

# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-30.11.2020

|               |  |            |            |
|---------------|--|------------|------------|
| Název stavby  | ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy | JKSO       |            |
| Název objektu | Vedlejší a ostatní náklady   | EČO        |            |
|               |  | Místo      | Ostrov     |
|               |  | IČO        | DiČ        |
| Objednatel    | Město Ostrov   |            |            |
| Projektant    | BPO spol. s r.o.   |            |            |
| Zhotovitel    | STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  | 14707551   | CZ14707551 |
| Zpracoval     |  |            |            |
|               | Rozpočet číslo   | Dne        | CZ-CPV     |
|               |  | 28.01.2021 | CZ-CPA     |

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A  | Základní rozp. náklady | B  | Doplňkové náklady     | C  | Náklady na umístění stavby |
|----|------------------------|----|-----------------------|----|----------------------------|
| 1  | HSV Dodávky            | 8  | Práce přesčas 0,00    | 13 | Zařízení staveniště        |
| 2  | Montáž 49 738,80       | 9  | Bez pevné podl. 0,00  | 14 | Mimostav. doprava          |
| 3  | PSV Dodávky            | 10 | Kulturní památka 0,00 | 15 | Územní vlivy               |
| 4  | Montáž                 | 11 |                       | 16 | Provozní vlivy             |
| 5  | "M" Dodávky            |    |                       | 17 | Ostatní                    |
| 6  | Montáž                 |    |                       | 18 | VRN z rozpočtu             |
| 7  | ZRN (ř. 1-6) 49 738,80 | 12 | DN (ř. 8-11)          | 19 | VRN (ř. 13-18)             |
| 20 | HZS                    | 21 | Kompl. činnost        | 22 | Ostatní náklady            |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

|                         |      |             |                  |
|-------------------------|------|-------------|------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b> |      |             | <b>49 738,80</b> |
| DPH                     | %    | Základ daně | DPH celkem       |
| snížená                 | 15,0 |             |                  |
| základní                | 21,0 | 49 738,80   | 10 445,15        |
| <b>Cena s DPH</b>       |      |             | <b>60 183,95</b> |

### E Přípočty a odpočty

|                  |  |
|------------------|--|
| Dodá zadavatel   |  |
| klouzává doložka |  |
| Zvýhodnění       |  |



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: Město Ostrov  
Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek náklad | Popis                       | Cena      | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|-----------------------------|-----------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| VRN         |                | Vedlejší rozpočtové náklady | 94 347,00 | 49 738,80         | 29 738,80                        | 14 869,40     |
|             |                | Celkem                      | 94 347,00 | 49 738,80         | 29 738,80                        | 14 869,40     |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.V. ry

| Č.                                     | Kód položky | Popis  | MJ | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |                  | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|--|-------------|--|----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  |             |  |    |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem      | Prostavené množství   | Prostavený náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| <b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b> |             |  |    |                     |                 | <b>215 700,00</b> | <b>49 738,80</b>  | <b>51 614,20</b> | <b>114 347,00</b>     |                   |                   |               |
| 1.01                                   |             | Výzvěny stávajících inženýrských sítí  | kč | 1,000               | 2 000,00        | 2 000,00          |                   |                  | 1,000                 | 2 000,00          |                   |               |
| 2.02                                   |             | Výstavba staveniště  | kč | 1,000               | 74 347,00       | 74 347,00         | 0,400             | 29 738,80        | 0,400                 | 29 738,80         | 0,200             | 14 869,40     |
| 3.03                                   |             | Náklady na vedlejší energie související s realizací akce   | kč | 1,000               | 20 000,00       | 20 000,00         | 1,000             | 20 000,00        |                       |                   |                   |               |
| 4.04                                   |             | Pojistění stavby   | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 5.05                                   |             | Pojistění odpovědnosti dodavatele vůči všem subdodavatelům   | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 6.06                                   |             | Geodetické zaměření realizovaných inženýrských sítí  | kč | 1,000               | 25 000,00       | 25 000,00         |                   |                  |                       |                   | 1,000             | 25 000,00     |
| 7.07                                   |             | Zpracování aktuálního provedení stavby a geodetického zaměření realizované stavby včetně zpracování podkladů pro výklad nové stavby do katastru nemovitostí  | kč | 1,000               | 5 000,00        | 5 000,00          |                   |                  |                       |                   | 1,000             | 5 000,00      |
| 8.00                                   |             | Dodání a vybavení střeby sítě příslušných ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a bezpečnost práce (hasicí přístroje, výstražné tabulky, náčrty) včetně údržby tohoto zařízení po dobu realizace | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 9.09                                   |             | Opolnění k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zajištění staveniště, bezpečnostní tabulky)  | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 10.10                                  |             | Informační tabule s útlap o stavbě   | kč | 1,000               | 5 000,00        | 5 000,00          |                   |                  | 1,000                 | 5 000,00          |                   |               |
| 11.11                                  |             | Návěhy provedení řádů příslušných zařízení zhotovitelem stavby   | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 12.14                                  |             | Činnost koordinátora bezpečnosti práce   | kč | 1,000               | 1,00            | 1,00              |                   |                  | 1,000                 | 1,00              |                   |               |
| 13.15                                  |             | Koordináční a kompletní činnost dodavatele   | kč | 1,000               | 74 347,00       | 74 347,00         |                   |                  | 0,200                 | 14 869,40         | 0,800             | 57 477,60     |
| 14.16                                  |             | Úklid po dokončení stavby a uvedení do původního stavu   | kč | 1,000               | 10 000,00       | 10 000,00         |                   |                  |                       |                   | 1,000             | 10 000,00     |
| <b>Celkem</b>                          |             |  |    |                     |                 | <b>215 700,00</b> | <b>49 738,80</b>  | <b>51 614,20</b> | <b>114 347,00</b>     |                   |                   |               |



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202100484**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.  
 Číslo faktury: 2021049  
 Evid. dne: 03.03.2021

IČO: 14707551  
 Fakt. částka: 581 068,70  
 Splatnost dne: 03.04.2021

Popis: ZŠ Májová- výstavba učebny

na základě smlouvy/objednávky číslo:

281-20-08-26

ze dne: 26.8.2020

základ + DPH = celková částka  
 - režim přenesené daňové povinnosti podle ust. par. 92 e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty

| Paragraf | Položka | ZJ | Účelový znak | Odbor | Organizace      | Částka            |
|----------|---------|----|--------------|-------|-----------------|-------------------|
| 3113     | 6121    |    | 107517969    | 01    | 142323 00 11346 | 493.908,40        |
| 3113     | 6121    |    | 107117968    | 01    | 142323 00 21346 | 29.053,44         |
| 3113     | 6121    |    | 107100000    | 01    | 142323 00 31346 | 58.106,86         |
|          |         |    |              |       |                 | <b>581.068,70</b> |
| 2102     | 412     |    |              |       |                 |                   |

Identifikátor veřejné zakázky (IVZ) ve Věstníku MMR:

Druh příslibu:

a) limitovaný

Druh akce:

a) rozpracovaná investice

b) individuální

b) potenciální akce

Za věcnou správnost:

(jméno a podpis referenta)

Vladislav Lupač

Dne: 11-03-2021

Majetková evidence:

V-2 - Denička Kovařová

(jméno a podpis referenta OF)

Dne: 12-03-2021

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

Denička Kovařová

(jméno a podpis)

Datum: 12-03-2021

DOLOŽKA podle § 3, odst.4, písm. a) zákona 320/2001 Sb

| PŘÍKAZCE (VEDOUČI) |               |                 |                                |
|--------------------|---------------|-----------------|--------------------------------|
| Operaci schvalují: | Hana Špičková | Dne: 11-03-2021 | Podpis: <i>U2. [Signature]</i> |
| ZA ROZPOČET        |               |                 |                                |
| Operaci schvalují: |               | Dne:            | Podpis:                        |
| HLAVNÍ ÚČETNÍ      |               |                 |                                |
| Operaci prověřil:  |               | Dne:            | Podpis:                        |

Z odboru došlo dne:





Žádost na zařazení majetku do evidence majetku Města Ostrova

Inventární č. ....  
(přiděli OMM)

Název majetku ZŠ MAJOVÁ - VYŠTRUBA VOEBNÝ  
(popis o co se jedná včetně označení) BEZBARIÉROVOST ŠOLY  
- STAVEBNÍ PRÁCE

Umístění majetku OSTROV - ZŠ MAJOVÁ

Pořizovací cena 581.068,70 Kč

Datum pořízení (uvedení do užívání) 11-03-2021


Proučtováno Fa č. 0484 ORJ 01

SU/AU (účet na kterém bude zaúčtováno)\* org. 142323-DOTACE

Pokud se zařazovaný majetek skládá z více částí, které musí být vedeny jako celek, vypsát jednotlivé části včetně označení:

Datum 11-03-2021

Jméno odpovědné osoby Vladislav Lupač Podpis 

Podpis vedoucího odboru Hana Špičková vz. 

\*Přehled používaných majetkových účtů:

- 013 - Software
- 018 - Drobný dlouhodobý nehmotný
- 019 - Ostatní DNM (územní plán)
- 021 - Stavby
- 022 - Samostatné movité věci a soubory movitých věcí
- 028 - Drobný dlouhodobý hmotný
- 031 - pozemky
- 032 - Umělecká díla a předměty
- 042 - Rozpracované investice
- 903 - Ostatní majetek - potencionální akce, PD, studie, projekty EU, koncepce atd.



# Faktura - daňový doklad

184

Strana : 1

|  |  |
|--|--|
| Dodavatel<br>14707551 (IČ)<br>CZ14707551 (DIČ)<br><br><b>STASKO plus, spol. s r.o.</b><br>Rolavská 10<br>360 01 Karlovy Vary         | Číslo faktury<br><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>2021049</b></div><br><br>Konst. symbol<br>Vaše objednávka<br><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; float: right;"><b>0308</b></div> |
| Bankovní spojení<br><div style="text-align: right;">Č.S. a.s. 805041379/0800</div> SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379 | Odběratel<br>00254843 (IČ)<br>CZ00254843 (DIČ)<br><br><b>Město Ostrov</b><br><br>Jáchymovská 1<br>363 01 Ostrov  |
| OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343  | Datum splatnosti <b>3.4.2021</b><br>Datum vystavení 3.3.2021<br>Datum uskut. zdanitelného plnění 28.2.2021<br>Forma úhrady <b>Převodním příkazem</b><br>Způsob dopravy   |
| Dodací místo<br><br><br><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100px;">Zakázka</div>       |  |

| DPH  | Číslo karty | Název   | Měr.jed. | Cena/mj    | Množství | Cena celkem  |
|------|-------------|---|----------|------------|----------|--------------|
|      |             | Na základě SoD ze dne 26.8.2020 na akci<br>"ZŠ Májová Ostrov - výstavba učebny technických<br>a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti<br>školy" Vám fakturujeme za provedené stavební práce |          |            |          | 480 222,07   |
|      |             | Základ pro DPH  |          | DPH        |          | Celkem s DPH |
| 21 % |             | 480 222,07  |          | 100 846,63 |          | 581 068,70   |



**Celkem k úhradě** **581 068,70** CZK

Při nedodržení platebních podmínek účtujeme smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové částky za každý den prodlení. Věříme, že platbu provedete do data splatnosti. Prohlašujeme, že kromě zřetelného označení mají výrobky preferenční původ v ČR.

Doklad vystavil : Jitka Kincová  
 Tel.: 353561644  
 email : fakturace@stasko.cz



Razítko a podpis

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV</b> | č.dop.  |
| D<br>O<br>S<br>L<br>O      | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">02. 03. 2021</div> |
| Č: DP1 11244/21            | Příl. 1/1   |
| USZSL 121,5                | Zpril.  |













# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-28.2.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Název objektu: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

JKSO  
 EČO  
 Místo: Ostrov  
 IČO  
 DIČ

Objednatel: Město Ostrov  
 Projektant: BPO spol. s r.o.  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary  
 Zpracoval:

14707551  
 CZ14707551

Rozpočet číslo:   
 Dne: 01.03.2021

CZ-CPV  
 CZ-CPA

### Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

### Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady |          |         | B Doplnkové náklady |    |                  | C Náklady na umístění stavby |    |                     |
|--------------------------|----------|---------|---------------------|----|------------------|------------------------------|----|---------------------|
| 1                        | HSV      | Dodávky | 49 069,79           | 8  | Práce přesčas    | 0,00                         | 13 | Zařízení staveniště |
| 2                        |          | Montáž  | 24 205,07           | 9  | Bez pevně podl.  | 0,00                         | 14 | Mimostav. doprava   |
| 3                        | PSV      | Dodávky | 100 945,50          | 10 | Kulturní památka | 0,00                         | 15 | Územní vlivy        |
| 4                        |          | Montáž  | 132 651,82          | 11 |                  | 0,00                         | 16 | Provozní vlivy      |
| 5                        | "M"      | Dodávky |                     |    |                  |                              | 17 | Ostatní             |
| 6                        |          | Montáž  |                     |    |                  |                              | 18 | VRN z rozpočtu      |
| 7                        | ZRN (ř.) |         | 306 872,18          | 12 | DN (ř. 8-11)     |                              | 19 | VRN (ř. 13-18)      |
| 20                       | HZS      |         |                     | 21 | Kompl. činnost   |                              | 22 | Ostatní náklady     |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

|                         |      |             |            |                   |
|-------------------------|------|-------------|------------|-------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b> |      |             |            | <b>306 872,18</b> |
| DPH                     | %    | Základ daně | DPH celkem |                   |
| snížená                 | 15,0 |             |            |                   |
| základní                | 21,0 | 306 872,18  | 64 443,16  |                   |
| <b>Cena s DPH</b>       |      |             |            | <b>371 315,34</b> |

### E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel  
 Klouzavá doložka  
 Zvýhodnění



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek<br>náklad | Popis                                      | Cena       | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá<br>období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|-------------------|--|------------|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| HSV         |                   | Práce a dodávky HSV                        | 82 274,13  | 73 274,86         | 8 999,27                            |               |
| 6           |                   | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 72 409,79  | 66 920,84         | 5 488,95                            |               |
| 9           |                   | Ostatní konstrukce a práce-bourání         | 9 864,34   | 6 354,02          | 3 510,32                            |               |
| 94          |                   | Lešení a stavební výtahy                   | 7 020,59   | 3 510,27          | 3 510,32                            |               |
| 96          |                   | Bourání konstrukcí                         | 2 843,75   | 2 843,75          |                                     |               |
| PSV         |                   | Práce a dodávky PSV                        | 233 597,32 | 233 597,32        |                                     |               |
| 713         |                   | Izolace tepelné                            | 36 201,65  | 36 201,65         |                                     |               |
| 763         |                   | Konstrukce suché výstavby                  | 14 756,00  | 14 756,00         |                                     |               |
| 766         |                   | Konstrukce truhlářské                      | 1 563,00   | 1 563,00          |                                     |               |



| Kód položky | Dodatek náklad | Popis                                 | Cena              | Čerpání za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| 771         |                | Podlahy z dlaždic                     | 89 841,92         | 89 841,92         |                                  |               |
| 781         |                | Dokončovací práce - obklady keramické | 91 234,75         | 91 234,75         |                                  |               |
|             |                | <b>Celkem</b>                         | <b>315 871,45</b> | <b>306 872,18</b> | <b>8 999,27</b>                  |               |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol s r.o., Rolavská 10, K Vary

| Č.                                     | Kód položky | Popis   | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období   |                  | Čerpání minulá období |                     | Zbývá             |               |  |
|--|-------------|---|-----|---------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|--|
|  |             |   |     |                     |                 |                   | Výkon celkem        | Cena celkem      | Prostávající množství | Prostávající náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |  |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>         |             |   |     |                     |                 |                   | <b>2 057 618,64</b> | <b>73 274,86</b> | <b>1 829 465,95</b>   | <b>154 877,84</b>   |                   |               |  |
| <b>1 Zemní práce</b>                   |             |   |     |                     |                 |                   | <b>66 819,68</b>    |                  |                       | <b>66 819,68</b>    |                   |               |  |
| 1                                      | 113106123   | Rozebrání diažeb komunikací pro pěší ze zamkových dlaždic                                     | m2  | 2,805               | 37,00           | 102,79            |                     |                  | 2,805                 | 103,79              |                   |               |  |
| 2                                      | 12220101    | Odkopky a prokopky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3                                 | m3  | 7,200               | 105,00          | 759,00            |                     |                  | 7,200                 | 759,00              |                   |               |  |
| 3                                      | 131201101   | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3                                    | m3  | 58,359              | 189,00          | 11 029,85         |                     |                  | 58,359                | 11 029,85           |                   |               |  |
| 4                                      | 132201101   | Hloubení rýh š. do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3                                    | m3  | 3,025               | 452,00          | 1 367,30          |                     |                  | 3,025                 | 1 367,30            |                   |               |  |
| 5                                      | 132201401   | Hloubená vykopávka pod zástědy v hornině tř. 3  | m3  | 0,270               | 1 050,00        | 283,50            |                     |                  | 0,270                 | 283,50              |                   |               |  |
| 6                                      | 138711101   | Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4  | m3  | 1,752               | 1 360,00        | 2 382,72          |                     |                  | 1,752                 | 2 382,72            |                   |               |  |
| 7                                      | 161101102   | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopku do 4 m                             | m3  | 58,629              | 105,00          | 6 156,05          |                     |                  | 58,629                | 6 156,05            |                   |               |  |
| 8                                      | 161101501   | Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 1 až 4                        | m3  | 1,752               | 630,00          | 1 103,76          |                     |                  | 1,752                 | 1 103,76            |                   |               |  |
| 9                                      | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                           | m3  | 34,311              | 231,00          | 7 925,84          |                     |                  | 34,311                | 7 925,84            |                   |               |  |
| 10                                     | 162701109   | Přilepek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3  | 480,354             | 21,00           | 10 087,43         |                     |                  | 480,354               | 10 087,43           |                   |               |  |
| 11                                     | 171201201   | Uložení sypání na skládky   | m3  | 34,311              | 10,50           | 360,27            |                     |                  | 34,311                | 360,26              |                   |               |  |
| 12                                     | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)                                   |     |                     | 68,622          | 210,00            | 14 410,62           |                  |                       | 68,622              | 14 410,62         |               |  |
| 13                                     | 174101101   | Zásyp jam, lachet rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím                                 | m3  | 40,482              | 63,00           | 2 550,37          |                     |                  | 40,482                | 2 550,37            |                   |               |  |
| 14                                     | 174101102   | Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se ztuhnutím  | m3  | 14,741              | 210,00          | 3 095,81          |                     |                  | 14,741                | 3 095,81            |                   |               |  |
| 15                                     | 589811060   | recyklační směsný frakce 0/32   | t   | 32,953              | 158,00          | 5 206,57          |                     |                  | 32,953                | 5 206,58            |                   |               |  |
| <b>2 Zakládání</b>                     |             |   |     |                     |                 |                   | <b>50 178,84</b>    |                  |                       | <b>50 178,84</b>    |                   |               |  |
| 16                                     | 211581111   | Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodu kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm           | m3  | 0,875               | 840,00          | 735,00            |                     |                  | 0,875                 | 735,00              |                   |               |  |
| 17                                     | 211871122   | Zřízení opláštění žeběr nebo trativodů geotextil v rýze nebo zářezu přes 1,2 š. přes 2,5 m    | m2  | 14,350              | 26,00           | 373,10            |                     |                  | 14,350                | 373,10              |                   |               |  |
| 18                                     | 893111480   | leptice GEOFILTEX 63 E3/30 300 g/m2 do š. 8,8 m   | m2  | 16,503              | 26,00           | 429,08            |                     |                  | 16,503                | 429,08              |                   |               |  |
| 19                                     | 212755214   | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez kole                       | m   | 3,500               | 42,00           | 147,00            |                     |                  | 3,500                 | 147,00              |                   |               |  |
| 20                                     | 271922211   | Podsypan pod základové konstrukce se ztuhnutím z betonového recykátu                          | m3  | 2,155               | 788,00          | 1 706,02          |                     |                  | 2,155                 | 1 706,02            |                   |               |  |
| 21                                     | 273321811   | Základové desky ze ŽB tř. C 30/37   | m3  | 2,944               | 3 340,00        | 9 832,86          |                     |                  | 2,944                 | 9 832,86            |                   |               |  |
| 22                                     | 273351215   | Zřízení bednění stěn základových desek  | m2  | 2,219               | 216,00          | 479,30            |                     |                  | 2,219                 | 479,30              |                   |               |  |
| 23                                     | 273351216   | Odstornění bednění stěn základových desek   | m2  | 2,219               | 55,00           | 122,05            |                     |                  | 2,219                 | 122,05              |                   |               |  |
| 24                                     | 273362021   | Výstuž základových desek avtažovanými sítěmi Kari   | t   | 0,111               | 30 000,00       | 3 330,00          |                     |                  | 0,111                 | 3 330,00            |                   |               |  |
| 25                                     | 274313711   | Základové pásy z betonu tř. C 20/25   | m3  | 2,887               | 2 790,00        | 8 054,73          |                     |                  | 2,887                 | 8 054,73            |                   |               |  |
| 26                                     | 274321411   | Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25  | m3  | 3,504               | 2 690,00        | 9 380,72          |                     |                  | 3,504                 | 9 380,72            |                   |               |  |
| 27                                     | 274351215   | Zřízení bednění stěn základových pásů   | m2  | 24,956              | 216,00          | 5 390,50          |                     |                  | 24,956                | 5 390,50            |                   |               |  |
| 28                                     | 274351216   | Odstornění bednění stěn základových pásů  | m2  | 24,956              | 55,00           | 1 372,58          |                     |                  | 24,956                | 1 372,58            |                   |               |  |
| 29                                     | 278911113   | Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 12/15                          | m3  | 0,270               | 5 040,00        | 1 360,80          |                     |                  | 0,270                 | 1 360,80            |                   |               |  |
| 30                                     | 278961821   | Výstuž základových zdi nosných betonářskou ocelí 10 5/25                                      | t   | 0,210               | 35 000,00       | 7 455,00          |                     |                  | 0,210                 | 7 455,00            |                   |               |  |
| <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |             |   |     |                     |                 |                   | <b>479 841,16</b>   |                  | <b>401 726,74</b>     | <b>78 214,42</b>    |                   |               |  |
| 31                                     | 311113121   | Nosná zeď š. 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včerné výplně z betonu tř. C 18/20  | m2  | 6,806               | 796,00          | 5 417,38          |                     |                  | 6,806                 | 5 417,58            |                   |               |  |
| 32                                     | 311113129   | Nosná zeď š. 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včerné výplně z betonu tř. C 20/25  | m2  | 121,800             | 800,00          | 97 440,00         |                     |                  | 121,800               | 97 440,00           |                   |               |  |
| 33                                     | 311113123   | Nosná zeď š. 250 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včerné výplně z betonu tř. C 12/15  | m2  | 6,120               | 1 070,00        | 6 548,40          |                     |                  | 6,120                 | 6 548,40            |                   |               |  |
| 34                                     | 341361821   | Výstuž stěn betonářskou ocelí 10 5/25   | t   | 1,738               | 40 000,00       | 69 520,00         |                     |                  | 1,738                 | 69 520,00           |                   |               |  |
| 35                                     | 310235241   | Zasídkva otvorů š. do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými š. do 200 mm          | kus | 1,000               | 85,60           | 85,60             |                     |                  | 1,000                 | 85,60               |                   |               |  |
| 36                                     | 310238211   | Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 400 mm pevnosti P 15 na MVC                                   | m3  | 0,090               | 4 740,00        | 426,60            |                     |                  | 0,090                 | 426,60              |                   |               |  |
| 37                                     | 311238216   | Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 400 mm pevnosti P 15 na MVC                                   | m2  | 20,400              | 1 350,00        | 27 540,00         |                     |                  | 20,400                | 27 540,00           |                   |               |  |
| 38                                     | 319201321   | Vyrovnání nerovného povrchu zdiva š. do 30 mm mezzu   | m2  | 30,748              | 230,00          | 7 072,04          |                     |                  | 30,748                | 7 072,04            |                   |               |  |
| 39                                     | 311238112   | Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 175 mm pevnosti P 10 na MVC                                   | m2  | 63,417              | 640,00          | 40 586,88         |                     |                  | 63,417                | 40 586,88           |                   |               |  |
| 40                                     | 311238113   | Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 240 mm pevnosti P 10 na MVC                                   | m2  | 20,082              | 745,00          | 14 946,19         |                     |                  | 20,082                | 14 946,19           |                   |               |  |
| 41                                     | 311238218   | Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 440 mm pevnosti P 10 na MVC                                   | m2  | 6,645               | 1 400,00        | 9 303,00          |                     |                  | 6,645                 | 9 303,00            |                   |               |  |
| 42                                     | 342248112   | Přilepy POROTHERM š. 115 mm pevnosti P 10 na MVC  | m2  | 66,101              | 452,00          | 29 877,65         |                     |                  | 66,101                | 29 877,65           |                   |               |  |
| 43                                     | 342248113   | Přilepy POROTHERM š. 140 mm pevnosti P 10 na MVC  | m2  | 61,480              | 518,00          | 31 836,28         |                     |                  | 61,480                | 31 836,28           |                   |               |  |
| 44                                     | 342291121   | Ukrojení přilepek k cihelným konstrukcím plochými kotvami                                     | m   | 39,150              | 100,00          | 3 915,00          |                     |                  | 39,150                | 3 915,00            |                   |               |  |
| 45                                     | 342291131   | Ukrojení přilepek k betonovým konstrukcím plochými kotvami                                    | m   | 99,677              | 108,00          | 10 765,12         |                     |                  | 99,677                | 10 765,12           |                   |               |  |
| 46                                     | 317168111   | Přilepek keramický plochý š. 11,5 cm š. 100 cm  | kus | 6,000               | 180,00          | 1 080,00          |                     |                  | 6,000                 | 1 080,00            |                   |               |  |
| 47                                     | 317168113   | Přilepek keramický plochý š. 11,5 cm š. 150 cm  | kus | 2,000               | 260,00          | 520,00            |                     |                  | 2,000                 | 520,00              |                   |               |  |
| 48                                     | 317168122   | Přilepek keramický plochý š. 14,5 cm š. 125 cm  | kus | 3,000               | 277,00          | 831,00            |                     |                  | 3,000                 | 831,00              |                   |               |  |
| 49                                     | 317168136   | Přilepek keramický vysoký v 23,8 cm š. 250 cm   | kus | 3,000               | 764,00          | 2 292,00          |                     |                  | 3,000                 | 2 292,00            |                   |               |  |
| 50                                     | 317898111   | Teplá izolace mezi plešedí v 24 cm z polystyrenu š. do 50 mm                                  | m   | 2,500               | 48,00           | 120,00            |                     |                  | 2,500                 | 120,00              |                   |               |  |
| 51                                     | 317168161   | Přilepek keramický plochý š. 17,5 cm š. 100 cm  | kus | 1,000               | 202,00          | 202,00            |                     |                  | 1,000                 | 202,00              |                   |               |  |
| 52                                     | 317168162   | Přilepek keramický plochý š. 17,5 cm š. 125 cm  | kus | 1,000               | 264,00          | 264,00            |                     |                  | 1,000                 | 264,00              |                   |               |  |
| 53                                     | 317234410   | Výzdvíha mezi nosníky z cihel pálených na MC  | m3  | 1,102               | 4 800,00        | 5 289,60          |                     |                  | 1,102                 | 5 289,60            |                   |               |  |
| 54                                     | 317944323   | Válčované nosníky š. 14 až 22 dodatečně osazené do přeřazených otvorů                         |     | 0,897               | 37 000,00       | 33 189,00         |                     |                  | 0,897                 | 33 189,00           |                   |               |  |
| 55                                     | 342444381   | Přemístění jednostranné v do 200 mm velikovaných nosníků cihlami                              | m2  | 4,624               | 575,00          | 2 658,80          |                     |                  | 4,624                 | 2 658,80            |                   |               |  |





SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl.oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol s r.o., Rojalská 10,K Vary

| Č.  | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Máklad z rozpočtu | Čerpání za období |                   | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|---|-------------|--|-----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|   |             |  |     |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem       | Prostávené množství   | Prostávený náklad | Zbytková množství | Zbytková cena |
| 56  | 346253211   | Zaplenování ryh, potrubí, výklenku nebo nik ve stěnách dřevocementovými deskami                | m2  | 10,547              | 743,00          | 7 836,42          |                   |                   |                       |                   | 10,547            | 7 836,42      |
| 57  | 338921112   | Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku přes 0,5 do 1 m      | kus | 16,000              | 170,00          | 2 720,00          |                   |                   |                       |                   | 16,000            | 2 720,00      |
| 58  | 592284260   | BEST-PALISÁDA URUKO betonová přírodní 18X18X50   | kus | 16,000              | 325,00          | 5 200,00          |                   |                   |                       |                   | 16,000            | 5 200,00      |
| 59  | 338921113   | Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku přes 1 do 1,5 m      | kus | 16,000              | 181,00          | 2 896,00          |                   |                   |                       |                   | 16,000            | 2 896,00      |
| 60  | 592284110   | BEST-PALISÁDA URUKO betonová přírodní 18X18X120  | kus | 16,000              | 182,00          | 2 912,00          |                   |                   |                       |                   | 16,000            | 2 912,00      |
| 61  | 338171123   | Osazování sloupků a vzpěr pleťových ocelových v 2,60 m se zabetonováním                        | kus | 6,000               | 273,00          | 1 638,00          |                   |                   |                       |                   | 6,000             | 1 638,00      |
| 62  | 563422630   | sloupek pleťový konzolový pozinkovaný a komaletový   | kus | 6,000               | 229,00          | 1 374,00          |                   |                   |                       |                   | 6,000             | 1 374,00      |
| 63  | 348101230   | Osazení vrat a vřátek k oplácení na ocelové sloupky do 6 m2                                    | kus | 1,000               | 5 190,00        | 5 190,00          |                   |                   |                       |                   | 1,000             | 5 190,00      |
| 64  | 563423400R  | brána keřová poplast. dvouhřbitová 2300x2000 mm na   | kus | 1,000               | 45 114,00       | 45 114,00         |                   |                   |                       |                   | 1,000             | 45 114,00     |
| 65  | 348171130   | Osazení rámového oplácení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°                                  | m   | 5,000               | 100,00          | 500,00            |                   |                   |                       |                   | 5,000             | 500,00        |
| 66  | 503423120R  | pleťové pole keřové 2500x1830 mm poplastované oia  | kus | 2,000               | 1 437,00        | 2 874,00          |                   |                   |                       |                   | 2,000             | 2 874,00      |
| <b>4 Vodorovné konstrukce</b>                       |             |  |     |                     |                 | <b>322 264,82</b> |                   |                   |                       |                   | <b>322 264,82</b> |               |
| 67  | 411321616   | Stropy deskové ze ŽB V. C 30/37  | m3  | 1,857               | 3 560,00        | 6 610,92          |                   |                   | 1,857                 |                   |                   | 6 610,92      |
| 68  | 411325256   | Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB V. C 20/25  | m3  | 18,598              | 3 000,00        | 55 794,00         |                   |                   | 18,598                |                   |                   | 55 794,00     |
| 69  | 411351101   | Zřízení bednění stropů deskových   | m2  | 11,275              | 390,00          | 4 397,25          |                   |                   | 11,275                |                   |                   | 4 397,25      |
| 70  | 411351102   | Odstavení bednění stropů deskových   | m2  | 11,275              | 115,00          | 1 296,63          |                   |                   | 11,275                |                   |                   | 1 296,63      |
| 71  | 411354173   | Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa                             | m2  | 8,582               | 189,00          | 1 622,00          |                   |                   | 8,582                 |                   |                   | 1 622,00      |
| 72  | 411354174   | Odstavení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa                           | m2  | 8,582               | 44,00           | 377,61            |                   |                   | 8,582                 |                   |                   | 377,61        |
| 73  | 411354183   | Příplatek k zřízení podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m   | m2  | 4,451               | 50,00           | 222,55            |                   |                   | 4,451                 |                   |                   | 222,55        |
| 74  | 411354184   | Příplatek k odstavení podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m | m2  | 4,451               | 12,00           | 53,41             |                   |                   | 4,451                 |                   |                   | 53,41         |
| 75  | 411354233   | Bednění stropů ztracené z hraných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný Ø 0,75 mm          | m2  | 2,000               | 388,00          | 776,00            |                   |                   | 2,000                 |                   |                   | 776,00        |
| 76  | 411354247   | Bednění stropů ztracené z hraných trapézových vln v 80 mm plech pozinkovaný Ø 0,88 mm          | m2  | 138,895             | 462,00          | 64 169,49         |                   |                   | 138,895               |                   |                   | 64 169,49     |
| 77  | 411361821   | Výztuž stropů betonávkou oceľí 10 500  | t   | 0,006               | 46 300,00       | 1 203,60          |                   |                   | 0,006                 |                   |                   | 1 203,60      |
| 78  | 411362321   | Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kan   | t   | 1,056               | 29 000,00       | 30 624,00         |                   |                   | 1,056                 |                   |                   | 30 624,00     |
| 79  | 413232221   | Zavěska zhlavní vřákových nosníků v do 300 mm  | kus | 36,000              | 180,00          | 6 480,00          |                   |                   | 36,000                |                   |                   | 6 480,00      |
| 80  | 413841123   | Osazování ocelových vřákových nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do E 22                       | t   | 3,842               | 8 050,00        | 30 928,10         |                   |                   | 3,842                 |                   |                   | 30 928,10     |
| 81  | 133606300R  | tyč ocelová I, značka oceľ 6 235 JR, označení průřezu  | t   | 0,358               | 18 538,10       | 6 637,00          |                   |                   | 0,358                 |                   |                   | 6 637,00      |
| 82  | 134809100R  | tyč ocelová I, jakost 6 235 JR označení průřezu 180  | t   | 0,293               | 18 539,30       | 5 432,01          |                   |                   | 0,293                 |                   |                   | 5 432,01      |
| 83  | 134809350R  | tyč ocelová I, jakost 6 235 JR označení průřezu 280  | t   | 1,836               | 18 539,80       | 34 039,07         |                   |                   | 1,836                 |                   |                   | 34 039,07     |
| 84  | 134809400R  | tyč ocelová I, jakost 6 235 JR označení průřezu 300  | t   | 1,662               | 18 540,30       | 30 813,88         |                   |                   | 1,662                 |                   |                   | 30 813,88     |
| 85  | 435123902   | Montáž schodiškových ramen s nesvařovanými spoji hmotností do 51 kN a šířkou v do 18 m         | kus | 1,000               | 9 000,00        | 9 000,00          |                   |                   | 1,000                 |                   |                   | 9 000,00      |
| 86  | 583721900R  | rameno schodiškové ŽB vtl. skup. 300x157   | kus | 1,000               | 31 427,00       | 31 427,00         |                   |                   | 1,000                 |                   |                   | 31 427,00     |
| <b>5 Komunikace</b>                                 |             |  |     |                     |                 | <b>10 963,65</b>  |                   |                   |                       |                   | <b>10 963,65</b>  |               |
| 87  | 564732111   | Podklad z vibrovaného štrčku V5 Ø 100 mm   | m2  | 15,129              | 105,00          | 1 588,55          |                   |                   |                       |                   | 15,129            | 1 588,55      |
| 88  | 564732111   | Podklad z vibrovaného štrčku V5 Ø 150 mm   | m2  | 2,805               | 158,00          | 443,19            |                   |                   |                       |                   | 2,805             | 443,19        |
| 89  | 596211110   | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší Ø 60 mm skupiny A pl do 50 m2                       | m2  | 17,834              | 268,00          | 4 806,31          |                   |                   |                       |                   | 17,834            | 4 806,31      |
| 90  | 592452180   | dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x6,6x6 cm  | m2  | 15,280              | 270,00          | 4 125,60          |                   |                   |                       |                   | 15,280            | 4 125,60      |
| <b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |             |  |     |                     |                 | <b>496 243,65</b> | <b>66 920,84</b>  | <b>417 633,41</b> |                       |                   | <b>11 689,41</b>  |               |
| 91  | 611311141   | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně                      | m2  | 67,210              | 315,00          | 21 171,15         |                   |                   | 67,210                |                   |                   | 21 171,15     |
| 92  | 612111121   | Vyspravení lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových           | m2  | 234,853             | 89,00           | 20 920,45         |                   |                   | 234,853               |                   |                   | 20 920,45     |
| 93  | 612131111   | Polymercementový spojovací mostek vnitřních stěn nanášená ručně                                | m2  | 267,170             | 63,00           | 16 831,71         |                   |                   | 267,170               |                   |                   | 16 831,71     |
| 94  | 612142001   | Počasí vnitřních stěn sklověakrylným pleťvem vřádaným do lankovité hmoty                       | m2  | 16,663              | 200,00          | 3 332,60          |                   |                   | 16,663                |                   |                   | 3 332,60      |
| 95  | 612311131   | Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně                               | m2  | 16,663              | 128,00          | 2 136,70          |                   |                   | 16,663                |                   |                   | 2 136,70      |
| 96  | 612311141   | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně                                | m2  | 670,439             | 280,00          | 187 722,92        |                   |                   | 670,439               |                   |                   | 187 722,92    |
| 97  | 619991011   | Oplácení konstrukcí a prvků tloří přilepenou lepicí pískou                                     | m2  | 12,400              | 33,00           | 409,20            |                   |                   | 12,400                |                   |                   | 409,20        |
| 98  | 622111121   | Vyspravení lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových           | m2  | 32,217              | 89,00           | 2 864,93          |                   |                   | 32,217                |                   |                   | 2 864,93      |
| 99  | 622252001   | Montáž zakládacích zakládkových listů zateplení  | m   | 9,000               | 41,00           | 369,00            |                   |                   | 9,000                 |                   |                   | 369,00        |
| 100   | 590516550   | hřebované AU s okapníkou, základací U 18 cm,   | m   | 8,450               | 103,00          | 873,35            |                   |                   | 8,450                 |                   |                   | 873,35        |
| 101   | 622252002   | Montáž ostatních listů zateplení   | m   | 212,830             | 31,00           | 6 597,73          |                   |                   | 212,830               |                   |                   | 6 597,73      |
| 102   | 590515020   | profil dílačatelný rohový V s hranou, Ø 2,5 m  | m   | 34,073              | 257,50          | 8 773,80          |                   |                   | 34,073                |                   |                   | 8 773,80      |
| 103   | 590514750   | profil okenní s titanovou APU látka 6 mm   | m   | 47,800              | 36,00           | 1 720,80          |                   |                   | 47,800                |                   |                   | 1 720,80      |
| 104   | 590514800   | látka rohová AI 10x10 cm s titanovou lat. 2,5 m  | m   | 117,579             | 31,00           | 3 644,95          |                   |                   | 117,579               |                   |                   | 3 644,95      |
| 105   | 590515100   | profil okenní a nepřiznanou okapnicí LTV plast 2,0 m   | m   | 8,600               | 36,00           | 309,60            |                   |                   | 8,600                 |                   |                   | 309,60        |
| 106   | 590515120   | profil parapetní - Thermopop LPE plast 2 m   | m   | 6,000               | 36,00           | 216,00            |                   |                   | 6,000                 |                   |                   | 216,00        |
| 107   | 629991011   | Zakrytí výplní otvorů a avajících ploch tloří přilepenou lepicí pískou                         | m2  | 12,400              | 12,40           | 153,76            |                   |                   | 12,400                |                   |                   | 153,76        |
| 108   | 985312114   | stěna k vyrovnání betonových ploch stěn Ø 5 mm   | m2  | 32,317              | 436,00          | 14 090,21         |                   |                   | 32,317                |                   |                   | 14 090,21     |
| 109   | 622211011   | Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek Ø do 80 mm                             | m2  | 21,783              | 384,00          | 8 365,67          |                   |                   | 21,783                |                   |                   | 8 365,67      |
| 110   | 283762060   | deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 80   | m2  | 3,517               | 82,40           | 289,80            |                   |                   | 3,517                 |                   |                   | 289,80        |
| 111   | 283764170   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF  | m2  | 12,154              | 129,00          | 1 567,87          |                   |                   | 12,154                |                   |                   | 1 567,87      |
| 112   | 261784210   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF  | m2  | 5,548               | 205,00          | 1 147,34          |                   |                   | 5,548                 |                   |                   | 1 147,34      |
| 113   | 621211021   | Montáž zateplení vnitřních podlah z polystyrenových desek Ø do 120 mm                          | m2  | 5,670               | 368,00          | 2 086,96          |                   |                   | 5,670                 |                   |                   | 2 086,96      |
| 114   | 622211021   | Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek Ø do 120 mm                            | m2  | 67,579              | 398,00          | 26 920,65         |                   |                   | 67,579                |                   |                   | 26 920,65     |
| 115   | 283769080   | deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 100  | m2  | 61,150              | 103,00          | 6 298,45          |                   |                   | 61,150                |                   |                   | 6 298,45      |
| 116   | 283764230   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF  | m2  | 13,563              | 309,00          | 4 190,97          |                   |                   | 13,563                |                   |                   | 4 190,97      |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. labor. a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K Vary

| Č.  | Kód položky   | Popis  | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |             | Čerpání minulé období |                  | Zbývá             |               |
|-----|---|--|-----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|------------------|-------------------|---------------|
|     |   |  |     |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem | Prostavné množství    | Prostavný náklad | Zbýtkové množství | Zbýtková cena |
| 117 | 622211031   | Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 160 mm                                  | m2  | 7,975               | 443,00          | 3 532,83          |                   |             | 7,975                 | 3 532,83         |                   |               |
| 118 | 283764250   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF  | m2  | 8,135               | 412,00          | 3 351,62          |                   |             | 8,135                 | 3 351,62         |                   |               |
| 119 | 622211041   | Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek I do 200 mm                                   | m2  | 21,860              | 453,00          | 9 947,86          |                   |             | 21,860                | 9 947,86         |                   |               |
| 120 | 283759880   | deska fasádní polystyrenová EPS 100 F 1000 x 500 x   | m2  | 22,399              | 185,00          | 4 143,82          |                   |             | 22,399                | 4 143,82         |                   |               |
| 121 | 622252002   | Montáž ocelových lidí zateplení  | m   | 5,750               | 31,00           | 178,25            |                   |             | 5,750                 | 178,25           |                   |               |
| 122 | 553430140   | profil omlítkový drátěnací CATNIC č. 7007 pro omlítky  | m   | 6,038               | 267,80          | 1 554,79          |                   |             | 6,038                 | 1 554,79         |                   |               |
| 123 | 245515350   | pás omlítky vnější do drátěnací spáry O 25 bal 15 m  | m   | 6,038               | 103,00          | 621,91            |                   |             | 6,038                 | 621,91           |                   |               |
| 124 | 622321141   | Vápenocementová omítka štuková dvovrstevná vnějších stěn nanášená ručně                              | m2  | 4,862               | 185,00          | 899,47            |                   |             | 4,862                 | 899,47           |                   |               |
| 125 | 622531031   | Tenkovrstvní síťovaná zmrta omítka II, 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn                         | m2  | 97,738              | 299,00          | 29 223,66         |                   |             | 58,647                | 17 534,26        | 39,091            | 11 689,41     |
| 126 | 783826675   | Hydroizobizace transparentní základový náter hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek          | m2  | 36,637              | 62,40           | 3 018,89          | 36,637            | 3 018,89    |                       |                  |                   |               |
| 127 | 629995101   | Obtížení vnějších ploch tlakovou vodou   | m2  | 14,055              | 50,00           | 702,75            |                   |             | 14,055                | 702,75           |                   |               |
| 128 | 631311113   | Mazanina II do 80 mm z betonu prostého tř. C 12/15   | m3  | 0,538               | 3 560,00        | 1 915,28          |                   |             | 0,538                 | 1 915,28         |                   |               |
| 129 | 631311115   | Mazanina II do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25   | m3  | 3,182               | 7 450,00        | 23 710,90         |                   |             | 3,182                 | 23 710,90        |                   |               |
| 130 | 631311125   | Mazanina II do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25  | m3  | 12,186              | 3 300,00        | 40 220,40         |                   |             | 12,186                | 40 220,40        |                   |               |
| 131 | 631319173   | Příplatek k mazanině II do 120 mm za sřízení povrchu spodní vrstvy před vlitím výztuže               | m3  | 10,324              | 114,00          | 1 176,94          | 10,324            | 1 176,94    |                       |                  |                   |               |
| 132 | 631302021   | Výztuž mazarán svázanými sítěmi Kart   | t   | 0,415               | 30 070,00       | 12 450,00         | 0,415             | 12 450,00   |                       |                  |                   |               |
| 133 | 632450124   | Výrovnačivý cementový potěr II do 50 mm ze suchých směsí provedený v pláži                           | m2  | 8,024               | 569,00          | 4 565,66          | 8,024             | 4 565,66    |                       |                  |                   |               |
| 134 | 632450131   | Výrovnačivý cementový potěr II do 20 mm ze suchých směsí provedený v pláži                           | m2  | 38,625              | 253,00          | 9 772,13          |                   |             | 38,625                | 9 772,13         |                   |               |
| 135 | 642942111   | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC  | kus | 11,000              | 277,00          | 3 066,90          |                   |             | 11,000                | 3 066,90         |                   |               |
| 136 | 553311020   | zárubeh ocelová pro běžné zední H 95 700 L/P   | kus | 6,000               | 825,00          | 4 950,00          |                   |             | 6,000                 | 4 950,00         |                   |               |
| 137 | 553311580   | zárubeh ocelová pro běžné zední H 160 900 L/P  | kus | 4,000               | 902,00          | 3 608,00          |                   |             | 4,000                 | 3 608,00         |                   |               |
| 138 | 553311790   | zárubeh ocelová pro běžné zední H 190 900 L/P  | kus | 1,000               | 979,00          | 979,00            |                   |             | 1,000                 | 979,00           |                   |               |
| 9   | Ostatní konstrukce a práce-bourání                    |  |     |                     |                 |                   | 308 749,81        | 6 354,02    | 248 385,43            | 54 010,36        |                   |               |
| 94  | Lešení a stavební výtahy                              |  |     |                     |                 |                   | 20 001,58         | 3 510,27    | 16 491,32             |                  |                   |               |
| 139 | 949311112   | Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m                               | m   | 15,500              | 155,00          | 2 402,50          |                   |             | 15,500                | 2 402,50         |                   |               |
| 140 | 949311211   | Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití                 | m   | 485,000             | 10,30           | 4 985,50          |                   |             | 485,000               | 4 985,50         |                   |               |
| 141 | 049311812   | Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m                             | m   | 15,500              | 103,00          | 1 596,50          |                   |             | 15,500                | 1 596,50         |                   |               |
| 142 | 941111122   | Montáž lešení řadového trubkového lehčího s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m     | m2  | 75,000              | 26,00           | 1 950,00          |                   |             | 75,000                | 1 950,00         |                   |               |
| 143 | 941111222   | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehčímu s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití | m2  | 2 250,000           | 0,31            | 697,50            |                   |             | 2 250,000             | 697,50           |                   |               |
| 144 | 941111822   | Demontáž lešení řadového trubkového lehčího s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m   | m2  | 75,000              | 20,60           | 1 545,00          |                   |             | 75,000                | 1 545,00         |                   |               |
| 145 | 949101111   | Lešení pomocné pro ovládky pozemních staveb s lehkou podlahou v do 1,9 m zatížení do 190 kg/m2       | m2  | 156,013             | 45,00           | 7 020,59          | 76,006            | 3 510,27    | 78,007                | 3 510,32         |                   |               |
| 95  | Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb |  |     |                     |                 |                   | 66 046,36         |             | 12 036,00             | 54 010,36        |                   |               |
| 146 | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do kote z betonu s běžní omlítkou                            | m   | 10,100              | 182,00          | 1 838,20          |                   |             | 10,100                | 1 838,20         |                   |               |
| 147 | 582172140   | obrubník betonový záhonový šedý(přirodní) 50 x 5 x 25  | kus | 20,402              | 36,40           | 742,63            |                   |             | 20,402                | 742,63           |                   |               |
| 148 | 935932113   | Dovodňovací plastový žlab pro zařízení A15 vnější š 100 mm s reletem mastičkovým z Pz oceli          | m   | 2,800               | 1 550,00        | 4 340,00          |                   |             | 2,800                 | 4 340,00         |                   |               |
| 149 | 952901111   | Výběhání burů bytová a občanská vystavby při výšce podlaží do 4 m                                    | m2  | 182,567             | 75,00           | 13 692,53         |                   |             | 182,567               | 13 692,53        |                   |               |
| 150 | 953941210   | Osazování kovových poklopů s rímou pl do 1 m2  | kus | 7,000               | 350,00          | 2 450,00          |                   |             | 7,000                 | 2 450,00         |                   |               |
| 151 | 553402750R  | podkopy kompozitní s odvětráním , A15 600 x 600 mm   | kus | 6,000               | 3 000,00        | 18 000,00         |                   |             | 6,000                 | 18 000,00        |                   |               |
| 152 | 553402770R  | podkopy kompozitní s T rímou pro kotvení do betonu s   | kus | 1,000               | 4 100,00        | 4 100,00          |                   |             | 1,000                 | 4 100,00         |                   |               |
| 153 | 953943111   | Osazování výrobků do 1 kg/kus do vysekávacích kapes zdiva bez jejich dodání                          | kus | 1,000               | 87,00           | 87,00             |                   |             | 1,000                 | 87,00            |                   |               |
| 154 | 553414260   | mřížka větrací neuzavíratelná 200 x 200 se síťovinou   | kus | 1,000               | 245,00          | 245,00            |                   |             | 1,000                 | 245,00           |                   |               |
| 155 | 953943113   | Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekávacích kapes zdiva bez jejich dodání                         | kus | 3,000               | 150,00          | 450,00            |                   |             | 3,000                 | 450,00           |                   |               |
| 156 | 448321130R  | přístroj hadic ruční průřezový 21A 6r-11   | kus | 3,000               | 1 020,00        | 3 060,00          |                   |             | 3,000                 | 3 060,00         |                   |               |
| 157 | 953965115   | Kotelní šroub pro chemické kotvy M 10 d 130 mm   | kus | 8,000               | 79,00           | 632,00            |                   |             | 8,000                 | 632,00           |                   |               |
| 158 | 953961212   | Kotvy chemickou patronou M 10 H 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru                   | kus | 8,000               | 103,00          | 824,00            |                   |             | 8,000                 | 824,00           |                   |               |
| 159 | 953961213   | Kotvy chemickou patronou M 12 H 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru                  | kus | 16,000              | 79,50           | 1 272,00          |                   |             | 16,000                | 1 272,00         |                   |               |
| 160 | 953965123   | Kotelní šroub pro chemické kotvy M 12 d 260 mm   | kus | 16,000              | 182,00          | 2 912,00          |                   |             | 16,000                | 2 912,00         |                   |               |
| 161 | 953961213R  | Kotvy chemickou patronou M 12 H 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru                  | kus | 28,000              | 208,00          | 5 824,00          |                   |             | 28,000                | 5 824,00         |                   |               |
| 162 | 953965124R  | Kotelní šroub pro chemické kotvy M 12 d 500 mm   | kus | 28,000              | 210,00          | 5 880,00          |                   |             | 28,000                | 5 880,00         |                   |               |
| 96  | Bourání konstrukcí                                    |  |     |                     |                 |                   | 220 348,85        | 2 843,75    | 217 605,10            |                  |                   |               |
| 163 | 962032230   | Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopálených na MV nebo MVC do 1 m3                            | m3  | 0,837               | 1 000,00        | 837,00            |                   |             | 0,837                 | 837,00           |                   |               |
| 164 | 962052211   | Bourání zdiva nadkladového ze ŽB přes 1 m3   | m3  | 4,212               | 3 690,00        | 15 542,28         |                   |             | 4,212                 | 15 542,28        |                   |               |
| 165 | 963051113   | Bourání ŽB stropů deskových II přes 80 mm  | m3  | 11,475              | 2 780,00        | 31 900,50         |                   |             | 11,475                | 31 900,50        |                   |               |
| 166 | 965042241   | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazarán betonových nebo z křehké asfaltu II přes 100 mm pl pře 4 m2 | m3  | 1,752               | 1 870,00        | 3 276,24          |                   |             | 1,752                 | 3 276,24         |                   |               |
| 167 | 965043441   | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem II do 150 mm pl přes 4 m2              | m3  | 8,733               | 1 970,00        | 17 204,01         |                   |             | 8,733                 | 17 204,01        |                   |               |
| 168 | 965046111   | Bourání stávajících betonových podlah úběh do 3 mm   | m2  | 21,875              | 130,00          | 2 843,75          | 21,875            | 2 843,75    |                       |                  |                   |               |
| 169 | 966080103   | Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm                             | m2  | 64,400              | 40,00           | 2 576,00          |                   |             | 64,400                | 2 576,00         |                   |               |
| 170 | 967031734   | Přesekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC II do 300 mm                                  | m2  | 0,816               | 380,00          | 310,08            |                   |             | 0,816                 | 310,08           |                   |               |
| 171 | 968072455   | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2   | m2  | 2,000               | 250,00          | 500,00            |                   |             | 2,000                 | 500,00           |                   |               |
| 172 | 968072456   | Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2   | m2  | 6,720               | 175,00          | 1 176,00          |                   |             | 6,720                 | 1 176,00         |                   |               |
| 173 | 968082015   | Vybourání plastových rámu oken dvojitých včetně klídel plochy do 1 m2                                | m2  | 0,920               | 410,00          | 377,20            |                   |             | 0,920                 | 377,20           |                   |               |



SOUPIŠ PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl.oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K Vary

| Č.  | Kód položky | Popis  | MJ             | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |             | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|-----|-------------|--|----------------|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|     |             |  |                |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem | Prostávané množství   | Prostávaný náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| 174 | 968082016   | Vybourání pásovcových rámo oken dvojitých včetně křídla<br>přes 1 do 2 m <sup>2</sup>                  | m <sup>2</sup> | 2,160               | 284,00          | 613,44            |                   |             | 2,160                 | 613,44            |                   |               |
| 175 | 971033651   | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném př. do 4 m <sup>2</sup> na MVC<br>nebo MV II do 800 mm              | m <sup>3</sup> | 5,979               | 1 050,00        | 6 277,95          |                   |             | 5,979                 | 6 277,95          |                   |               |
| 176 | 971052951   | Vybourání nebo přeměnění otvorů v ŽB příčkách a zdech<br>př. do 1 m <sup>2</sup> do 800 mm             | m <sup>3</sup> | 1,600               | 8 000,00        | 12 800,00         |                   |             | 1,600                 | 12 800,00         |                   |               |
| 177 | 973042251   | Vysoká hl. kapes ve zdivu z betonu př. do 0,10 m <sup>2</sup> H do<br>300 mm                           | kus            | 38,000              | 485,00          | 18 430,00         |                   |             | 38,000                | 18 430,00         |                   |               |
| 178 | 977151121   | Jádrové vlny diamantových korundů do D 120 mm do<br>starobních materiálů                               | m              | 2,600               | 2 900,00        | 7 540,00          |                   |             | 2,600                 | 7 540,00          |                   |               |
| 179 | 974032666   | Vysokání ryh ve stěných z dutých cihel nebo hlámců pro<br>vážování nosníků hl. do 150 mm v do 250 mm   | m              | 38,600              | 150,00          | 5 790,00          |                   |             | 38,600                | 5 790,00          |                   |               |
| 180 | 976085411   | Vybourání kanalizačních rámo včetně poklopů nebo mříží<br>př. přes 0,6 m <sup>2</sup>                  | kus            | 8,000               | 70,00           | 560,00            |                   |             | 8,000                 | 560,00            |                   |               |
| 181 | 977211115   | Řezání ŽB kol hl. do 680 mm síťovou pilou do průměru<br>výřezu 16 mm                                   | m              | 18,314              | 5 000,00        | 91 570,00         |                   |             | 18,314                | 91 570,00         |                   |               |
| 182 | 979051121   | Odstěnění zámkových dlaždic se spárováním z kamenná<br>hlázného př. překopech inženýrských sítí        | m <sup>2</sup> | 2,805               | 80,00           | 224,40            |                   |             | 2,805                 | 224,40            |                   |               |
| 98  |             | <b>Demolice</b>  |                |                     |                 | 2 353,01          |                   |             |                       | 2 353,01          |                   |               |
| 183 | 981011311   | Demolice budov zdivých na MVC podél konstrukci do 10<br>% postupným rozbrázděním                       | m <sup>3</sup> | 25,032              | 94,00           | 2 353,01          |                   |             | 25,032                | 2 353,01          |                   |               |
| 997 |             | <b>Přesun sutě</b>   |                |                     |                 | 142 458,83        |                   |             |                       | 142 458,83        |                   |               |
| 184 | 997013211   | Vnitřní přeprava sutě a vybouraných hmot pro<br>budovy v do 6 m ručně                                  | m <sup>3</sup> | 88,671              | 550,00          | 48 769,05         |                   |             | 88,671                | 48 769,05         |                   |               |
| 185 | 997013501   | Odvaz sutě na skládku a vybouraných hmot nebo<br>smazek/skládku do 1 km se složením                    | m <sup>3</sup> | 88,671              | 222,00          | 19 684,96         |                   |             | 88,671                | 19 684,96         |                   |               |
| 186 | 997013509   | Připletek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku<br>ZKD 1 km přes 1 km                            | m <sup>3</sup> | 2 039,433           | 10,20           | 20 802,22         |                   |             | 2 039,433             | 20 802,22         |                   |               |
| 187 | 997013831   | Poplatek za uložení stavebního směrného odpadu na<br>skládce (skládkovna)                              | m <sup>3</sup> | 88,671              | 600,00          | 53 202,80         |                   |             | 88,671                | 53 202,80         |                   |               |
| 998 |             | <b>Přesun hmot</b>   |                |                     |                 | 179 998,20        |                   |             |                       | 179 998,20        |                   |               |
| 188 | 998017001   | Přesun hmot s omezením množství pro budovy v do 6<br>m   | m <sup>3</sup> | 299,997             | 600,00          | 179 998,20        |                   |             | 299,997               | 179 998,20        |                   |               |
| PSV |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |                |                     |                 | 1 123 959,21      |                   | 233 597,32  |                       | 443 416,78        |                   | 446 943,08    |
| 711 |             | <b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>   |                |                     |                 | 66 824,94         |                   |             |                       | 66 824,94         |                   |               |
| 189 | 711111001   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za<br>studená nátlakem penetračním                    | m <sup>2</sup> | 52,842              | 14,00           | 739,78            |                   |             | 52,842                | 739,78            |                   |               |
| 190 | 111631500   | lek asfaltový ALPR bal 9 kg  | t              | 0,016               | 45 625,00       | 730,00            |                   |             | 0,016                 | 730,00            |                   |               |
| 191 | 7111112001  | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena<br>nátlakem penetračním                       | m <sup>2</sup> | 42,035              | 16,00           | 672,56            |                   |             | 42,035                | 672,56            |                   |               |
| 192 | 111631500   | lek asfaltový ALPR bal 9 kg  | t              | 0,015               | 48 656,70       | 730,00            |                   |             | 0,015                 | 730,00            |                   |               |
| 193 | 711141659   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením<br>vodorovně NAIIP                              | m <sup>2</sup> | 52,842              | 145,00          | 7 673,48          |                   |             | 52,842                | 7 673,48          |                   |               |
| 194 | 628321340   | pás tlaký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERAL (V60S40)  | m <sup>2</sup> | 60,768              | 78,20           | 4 752,06          |                   |             | 60,768                | 4 752,06          |                   |               |
| 195 | 711142559   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením<br>svisle NAIIP                                 | m <sup>2</sup> | 42,035              | 178,00          | 7 482,23          |                   |             | 42,035                | 7 482,23          |                   |               |
| 196 | 628321340   | pás tlaký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERAL (V60S40)  | m <sup>2</sup> | 50,442              | 78,50           | 3 959,70          |                   |             | 50,442                | 3 959,70          |                   |               |
| 197 | 7111131220  | Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na suchu<br>pásy TECHNODREN D851 R1 s pískou           | m <sup>2</sup> | 35,399              | 190,00          | 6 726,81          |                   |             | 35,399                | 6 726,81          |                   |               |
| 198 | 711161531   | Izolace fóliemi nepovými pro spodní stavbu s filtrační<br>teplotní zařizitelností 50 kN/m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 28,019              | 243,00          | 6 808,62          |                   |             | 28,019                | 6 808,62          |                   |               |
| 199 | 711161673   | Provláknovací proutě pro povrchové fólie Delta PT  | m              | 6,300               | 285,00          | 1 795,50          |                   |             | 6,300                 | 1 795,50          |                   |               |
| 200 | 711471051   | Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě<br>termoplasty volně položenou fólií PVC                | m <sup>2</sup> | 18,649              | 135,00          | 2 517,62          |                   |             | 18,649                | 2 517,62          |                   |               |
| 201 | 711472051   | Provedení svisle izolace proti tlakové vodě<br>volně položenou fólií PVC                               | m <sup>2</sup> | 2,312               | 135,00          | 312,12            |                   |             | 2,312                 | 312,12            |                   |               |
| 202 | 283220120   | zemní izolační fólie ALKORPLAN 35034, tl. 1,5 mm, šířka<br>200   | m <sup>2</sup> | 47,341              | 134,00          | 6 343,69          |                   |             | 47,341                | 6 343,69          |                   |               |
| 203 | 711491175   | Připravení vodorovné izolace proti tlakové vodě kovacími<br>páskami                                    | m              | 23,120              | 54,00           | 1 248,48          |                   |             | 23,120                | 1 248,48          |                   |               |
| 204 | 853445040R  | plech ALKORPLAN, státní síťa vlnitá rozsvrtná šířka  | kus            | 24,276              | 54,00           | 1 310,80          |                   |             | 24,276                | 1 310,80          |                   |               |
| 205 | 711771111   | Izolace proti vodě provedení zpřístupných spojů<br>termoplasty   | m              | 23,120              | 68,00           | 1 572,16          |                   |             | 23,120                | 1 572,16          |                   |               |
| 206 | 711771231   | Izolace proti vodě zesílení izolace u koutů nebo hran<br>přilepením fólie tl. 250/300 mm               | m              | 23,120              | 135,00          | 3 121,20          |                   |             | 23,120                | 3 121,20          |                   |               |
| 207 | 711401171   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z testlí<br>vsavka podčádní                             | m <sup>2</sup> | 18,649              | 27,00           | 503,52            |                   |             | 18,649                | 503,52            |                   |               |
| 208 | 693111490   | testlie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do š. 8,8 m  | m <sup>2</sup> | 19,581              | 26,40           | 516,94            |                   |             | 19,581                | 516,94            |                   |               |
| 209 | 711491172   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z testlí<br>hravě ochranné                              | m <sup>2</sup> | 6,240               | 27,00           | 168,48            |                   |             | 6,240                 | 168,48            |                   |               |
| 210 | 693111490   | testlie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do š. 8,8 m  | m <sup>2</sup> | 6,552               | 26,40           | 172,97            |                   |             | 6,552                 | 172,97            |                   |               |
| 211 | 711491272   | Provedení izolace proti tlakové vodě svisle z testlí<br>vsavka ochranné                                | m <sup>2</sup> | 24,098              | 27,00           | 650,65            |                   |             | 24,098                | 650,65            |                   |               |
| 212 | 693111490   | testlie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do š. 8,8 m  | m <sup>2</sup> | 25,303              | 26,40           | 668,00            |                   |             | 25,303                | 668,00            |                   |               |
| 213 | 711772111   | Izolace proti vodě oprávcovní trubních průstřepů na<br>přívodu do 200 mm dotčenými trnami              | kus            | 6,000               | 608,00          | 3 648,00          |                   |             | 6,000                 | 3 648,00          |                   |               |
| 214 | 998711101   | Přesun hmot lomávní pro izolace proti vodě, vlhkosti a<br>plynům v objemných výřezů do 6 m             | t              | 0,682               | 2 840,00        | 1 800,48          |                   |             | 0,682                 | 1 800,48          |                   |               |
| 712 |             | <b>Povlakové krytiny</b>   |                |                     |                 | 67 532,02         |                   |             |                       | 67 532,02         |                   |               |
| 215 | 712311101   | Provedení povlakové krytiny střešů do 10° za studena<br>lakem penetračním nebo asfaltovým              | m <sup>2</sup> | 51,777              | 14,00           | 724,88            |                   |             | 51,777                | 724,88            |                   |               |
| 216 | 111631500   | lek asfaltový ALPR bal 9 kg  | t              | 0,016               | 45 625,00       | 730,00            |                   |             | 0,016                 | 730,00            |                   |               |
| 217 | 712341559   | Provedení povlakové krytiny střešů do 10° pásy NAIIP<br>přitavením v plně ploše                        | m <sup>2</sup> | 51,777              | 149,00          | 7 714,77          |                   |             | 51,777                | 7 714,77          |                   |               |
| 218 | 628361140   | pás tlaký asfaltovaný BITALBIT S (S 35 AL)   | m <sup>2</sup> | 59,544              | 87,00           | 5 180,33          |                   |             | 59,544                | 5 180,33          |                   |               |
| 219 | 712363001   | Provedení povlakové krytiny střešů do 10°<br>termoplastickou fólií PVC rozsvrtním a nalažením v ploše  | m <sup>2</sup> | 51,777              | 81,00           | 4 193,84          |                   |             | 51,777                | 4 193,84          |                   |               |
| 220 | 283220120   | fólie hydroizolační síťová FAFRAFOL B10 tl. 1,5 mm š.<br>200   | m <sup>2</sup> | 108,161             | 127,00          | 13 736,45         |                   |             | 108,161               | 13 736,45         |                   |               |
| 221 | 712363003   | Provedení povlakové krytiny střešů do 10° spoj 2 pásů<br>fólií PVC horkovzdušným navařením             | m              | 77,886              | 54,00           | 4 193,86          |                   |             | 77,886                | 4 193,86          |                   |               |









SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus spol. s r.o., Rotavská 10, K. Vary

| Č.         | Kód položky                                  | Popis  | MJ  | Čerpání za období   |                 |                   |              | Čerpání minulá období |                     | Zbývá             |                   |               |
|------------|--|--|-----|---------------------|-----------------|-------------------|--------------|-----------------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|            |  |  |     | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Výkon celkem | Cena celkem           | Prostávené množství | Prostávený náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| 276        | 764511603                                    | Zab podkladní pěticvrhový z Pz barveného plechu rá 150 mm                                    | m   | 2,440               | 567,00          | 1 383,48          |              |                       | 2,440               | 1 383,48          |                   |               |
| 277        | 764511644                                    | Kotík oválný (brychtýřový) pro podkladní žaby z Pz barveného plechu 180/100 mm               | kus | 1,000               | 331,00          | 331,00            |              |                       | 1,000               | 331,00            |                   |               |
| 278        | 764518622                                    | Svody kruhové včetně odlipek, kolien, odstavků z Pz barveného plechu průměru 100 mm          | m   | 12,000              | 815,00          | 10 595,00         |              |                       | 13,000              | 10 595,00         |                   |               |
| 279        | 998764101                                    | Přesun hmot tonážní pro konstrukce Memgřské v objektech v do 6 m                             | t   | 0,167               | 2 840,00        | 493,68            |              |                       | 0,167               | 493,68            |                   |               |
| <b>766</b> | <b>Konstrukce truhlářské</b>                 |  |     |                     |                 | <b>131 402,52</b> |              | <b>1 563,00</b>       | <b>85 567,00</b>    |                   | <b>44 272,52</b>  |               |
| 280        | 766621211                                    | Montáž okon ztvárněných dřevěných výřky do 1,5m s rámem do zdiva                             | m2  | 3,000               | 1 340,00        | 4 020,00          |              |                       | 3,000               | 4 020,00          |                   |               |
| 281        | 611400300R                                   | okna plastová dvoukřídlá pevně zasklená -rotavivě a  | kus | 3,000               | 6 749,00        | 20 247,00         |              |                       | 3,000               | 20 247,00         |                   |               |
| 282        | 766660001                                    | Montáž dřevěných křidel oválných 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně                   | kus | 6,000               | 150,00          | 900,00            |              |                       |                     |                   | 6,000             | 900,00        |
| 283        | 611628320                                    | dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídlo                                      | kus | 6,000               | 2 550,00        | 15 300,00         |              |                       |                     |                   | 6,000             | 15 300,00     |
| 284        | 766660002                                    | Montáž dřevěných křidel oválných 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně                 | kus | 5,000               | 150,00          | 750,00            |              |                       |                     |                   | 5,000             | 750,00        |
| 285        | 766660102                                    | Montáž dřevěných křidel oválných 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné zárubně                 | kus | 1,000               | 150,00          | 150,00            |              |                       |                     |                   | 1,000             | 150,00        |
| 286        | 611628360                                    | dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídlo                                      | kus | 2,000               | 2 550,00        | 5 100,00          |              |                       |                     |                   | 2,000             | 5 100,00      |
| 287        | 611603260                                    | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard, vč                                     | kus | 4,000               | 3 200,00        | 12 800,00         |              |                       |                     |                   | 4,000             | 12 800,00     |
| 288        | 766660722                                    | Montáž dřevěného kování  | kus | 12,000              | 160,00          | 1 920,00          |              |                       |                     |                   | 12,000            | 1 920,00      |
| 289        | 549146200R                                   | klíče klíčové včetně rozet a montážního materiálu  | kus | 12,000              | 300,00          | 3 600,00          |              |                       |                     |                   | 12,000            | 3 600,00      |
| 290        | 766681114                                    | Montáž zárubní rámečkových pro dveře jednokřídlové šířky oku 800 mm                          | kus | 1,000               | 150,00          | 150,00            |              |                       |                     |                   | 1,000             | 150,00        |
| 291        | 611822520                                    | zárubně rámečkové pro dveře 1křídlové ŠbV197 cm  | kus | 1,000               | 2 980,00        | 2 980,00          |              |                       |                     |                   | 1,000             | 2 980,00      |
| 292        | 766694113                                    | Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm tloušťky do 2,6 m            | kus | 3,000               | 158,00          | 474,00            | 3,000        | 474,00                |                     |                   |                   |               |
| 293        | 607941020                                    | deska parapetní dřevofakónní vnitřní POSTFORMING   | m   | 3,300               | 330,00          | 1 089,00          | 3,300        | 1 089,00              |                     |                   |                   |               |
| 294        | 766960001R                                   | Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokřídlové vč rámu 800/2000 1/2 sklo | ks  | 1,000               | 25 200,00       | 25 200,00         |              |                       | 1,000               | 25 200,00         |                   |               |
| 295        | 766960002R                                   | Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří dvojkřídlové vč rámu 1800/2000 1/2 sklo | ks  | 1,000               | 36 100,00       | 36 100,00         |              |                       | 1,000               | 36 100,00         |                   |               |
| 296        | 998766101                                    | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m                           | t   | 0,394               | 1 540,00        | 622,52            |              |                       |                     |                   | 0,394             | 622,52        |
| <b>767</b> | <b>Konstrukce zámečnické</b>                 |  |     |                     |                 | <b>127 337,23</b> |              |                       | <b>114 597,39</b>   |                   | <b>12 739,84</b>  |               |
| 297        | 767161214                                    | Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 30 kg                          | m   | 11,220              | 259,00          | 2 905,98          |              |                       | 11,220              | 2 905,98          |                   |               |
| 298        | 767185114                                    | Montáž zábradlí rovného macla z trubek nebo laminovaných profilů ovalového                   | m   | 4,700               | 885,00          | 3 219,50          |              |                       | 4,700               | 3 219,50          |                   |               |
| 299        | 767220420                                    | Montáž zábradlí schodišového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 40 kg                     | m   | 4,700               | 665,00          | 3 219,50          |              |                       | 4,700               | 3 219,50          |                   |               |
| 300        | 553970000                                    | Alypská kovové výrobky vč zinkování  | kg  | 480,000             | 157,00          | 72 220,00         |              |                       | 480,000             | 72 220,00         |                   |               |
| 301        | 767995112                                    | Montáž alypských zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg                                  | kg  | 96,000              | 93,50           | 8 976,00          |              |                       | 96,000              | 8 976,00          |                   |               |
| 302        | 553970001                                    | Alypská kovové výrobky   | kg  | 96,000              | 63,00           | 5 088,00          |              |                       |                     |                   | 96,000            | 5 088,00      |
| 303        | 767995114                                    | Montáž alypských zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg                                  | kg  | 89,600              | 32,40           | 2 903,04          |              |                       |                     |                   | 89,600            | 2 903,04      |
| 304        | 553970001                                    | Alypská kovové výrobky   | kg  | 89,600              | 63,00           | 4 748,80          |              |                       |                     |                   | 89,600            | 4 748,80      |
| 305        | 767996702                                    | Demontáž alypských zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg     | kg  | 80,000              | 15,80           | 1 264,00          |              |                       | 80,000              | 1 264,00          |                   |               |
| 306        | 767996703                                    | Demontáž alypských zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg     | kg  | 220,000             | 14,00           | 3 080,00          |              |                       | 220,000             | 3 080,00          |                   |               |
| 307        | 767996704                                    | Demontáž alypských zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg     | kg  | 328,000             | 12,00           | 3 936,00          |              |                       | 328,000             | 3 936,00          |                   |               |
| 308        | 767996705                                    | Demontáž alypských zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů přes 500 kg   | kg  | 1 009,800           | 15,00           | 15 147,00         |              |                       | 1 009,800           | 15 147,00         |                   |               |
| 309        | 998767101                                    | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m                           | t   | 0,657               | 958,00          | 629,41            |              |                       |                     |                   | 0,657             | 629,41        |
| <b>771</b> | <b>Podlahy z dlaždic</b>                     |  |     |                     |                 | <b>89 841,92</b>  |              | <b>89 841,92</b>      |                     |                   |                   |               |
| 310        | 771474113                                    | Montáž soklovů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm                  | m   | 61,613              | 77,00           | 4 744,20          | 61,613       | 4 744,20              |                     |                   |                   |               |
| 311        | 771574115                                    | Montáž podlah keramických rovných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 kus/m2        | m2  | 87,325              | 500,00          | 43 662,50         | 87,325       | 43 662,50             |                     |                   |                   |               |
| 312        | 587611250R                                   | dlaždice keramické -dle výběru investora   | m2  | 102,836             | 325,00          | 33 421,36         | 102,836      | 33 421,36             |                     |                   |                   |               |
| 313        | 771591111                                    | Podlahy penetrace podkladu   | m2  | 87,325              | 31,00           | 2 707,08          | 87,325       | 2 707,08              |                     |                   |                   |               |
| 314        | 771591171                                    | Montáž profilů utěrného pro plynný přechod (dlažby s koberecem apod)                         | m   | 9,600               | 214,00          | 2 054,40          | 9,600        | 2 054,40              |                     |                   |                   |               |
| 315        | 563432240R                                   | klíče přechodové 459H 30 mm, samolepicí, 99471 sklo  | m   | 10,569              | 115,00          | 1 214,40          | 10,569       | 1 214,40              |                     |                   |                   |               |
| 316        | 998771101                                    | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m                               | t   | 2,220               | 918,00          | 2 037,96          |              |                       |                     |                   | 2,220             | 2 037,96      |
| <b>777</b> | <b>Podlahy lité</b>                          |  |     |                     |                 | <b>120 084,66</b> |              |                       |                     |                   | <b>120 084,66</b> |               |
| 317        | 777510003                                    | Podlahy ze sířky epoxydové Sikafloor 261 systém II 2 mm                                      | m2  | 64,778              | 1 100,00        | 71 255,80         |              |                       |                     |                   | 64,778            | 71 255,80     |
| 318        | 777530021                                    | Podlahy ze sířky polyuretanové Sikafloor 350 PH II 3 mm                                      | m2  | 26,710              | 1 000,00        | 26 710,00         |              |                       |                     |                   | 26,710            | 26 710,00     |
| 319        | 831994142                                    | Těsnění dilatátioní spáry bezvodné konstrukce polyuretanovým těsněním do pl 4,0 cm2          | m   | 23,120              | 203,00          | 4 693,36          |              |                       |                     |                   | 23,120            | 4 693,36      |
| 320        | 777615213                                    | Měšiny spádové podlah betonových dvojnásobné Sadržní Z 1-A                                   | m2  | 43,725              | 390,00          | 17 052,75         |              |                       |                     |                   | 43,725            | 17 052,75     |
| 321        | 998777101                                    | Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m                                    | t   | 0,689               | 541,00          | 372,75            |              |                       |                     |                   | 0,689             | 372,75        |
| <b>781</b> | <b>Dokončovací práce - obklady keramické</b> |  |     |                     |                 | <b>91 234,75</b>  |              | <b>91 234,75</b>      |                     |                   |                   |               |
| 322        | 781471114                                    | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 kus/m2 včetně lepidla do malty           | m2  | 105,350             | 470,00          | 49 514,50         | 105,350      | 49 514,50             |                     |                   |                   |               |
| 323        | 597610260R                                   | obkládačky keramické -dle výběru investora   | m2  | 115,885             | 272,00          | 31 520,72         | 115,885      | 31 520,72             |                     |                   |                   |               |
| 324        | 781491011                                    | Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených akrylovým lepidlem na podkladní omítku                | m2  | 1,050               | 490,00          | 514,50            | 1,050        | 514,50                |                     |                   |                   |               |
| 325        | 634651240                                    | zrcadlo nenamontované čtř 8 4 mm, max. rozměr 3210 x   | m2  | 1,155               | 1 000,00        | 1 155,00          | 1,155        | 1 155,00              |                     |                   |                   |               |
| 326        | 781494111                                    | Přístavky profily rohové lepené flexibilním lepidlem   | m   | 6,850               | 84,00           | 583,80            | 6,850        | 583,80                |                     |                   |                   |               |
| 327        | 781495111                                    | Penetrace podkladu vnitřních obkladů   | m2  | 105,400             | 31,00           | 3 268,40          | 105,400      | 3 268,40              |                     |                   |                   |               |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K Vary

| Č.            | Kód položky                                  | Popis   | M.j. | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu   | Výkon celkem        | Čerpání za období |                    | Čerpání minulá období |                   | Zbývá         |                     |
|---------------|--|---|------|---------------------|-----------------|---------------------|---------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|---------------|---------------------|
|               |  |   |      |                     |                 |                     |                     | Cena celkem       | Prostavné množství | Prostavné náklad      | Zbytkové množství | Zbytková cena |                     |
| 326           | 998781101                                    | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m                            |      | 5,063               | 918,00          | 4 647,83            | 5,063               | 4 647,83          |                    |                       |                   |               |                     |
| <b>783</b>    | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>            |   |      |                     |                 |                     | <b>129 976,56</b>   |                   |                    | <b>9 690,99</b>       |                   |               | <b>120 285,57</b>   |
| 329           | 783314203                                    | Základní antikorozní jednorázový syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí | m2   | 82,127              | 118,00          | 9 690,99            |                     |                   |                    | 82,127                | 9 690,99          |               |                     |
| 330           | 783317101                                    | Krycí jednorázový syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí                     | m2   | 164,252             | 145,00          | 23 816,54           |                     |                   |                    |                       |                   | 164,252       | 23 816,54           |
| 331           | 783317101                                    | Krycí jednorázový syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí                     | m2   | 21,520              | 180,00          | 4 088,80            |                     |                   |                    |                       |                   | 21,520        | 4 088,80            |
| 332           | 783851117R                                   | Nátěry epoxidové omítek stropů napuštění  | m2   | 3,104               | 290,00          | 900,16              |                     |                   |                    |                       |                   | 3,104         | 900,16              |
| 333           | 783851113R                                   | Nátěry epoxidové omítek stropů dvojnásobné a 1x emal a 2x pině tmelení                    | m2   | 3,104               | 494,00          | 1 537,38            |                     |                   |                    |                       |                   | 3,104         | 1 537,38            |
| 334           | 783851217R                                   | Nátěry epoxidové omítek stěn napuštění  | m2   | 98,088              | 423,00          | 41 491,22           |                     |                   |                    |                       |                   | 98,088        | 41 491,22           |
| 335           | 783851213R                                   | Nátěry epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x emal a 2x pině tmelení                      | m2   | 98,088              | 494,00          | 48 455,47           |                     |                   |                    |                       |                   | 98,088        | 48 455,47           |
| <b>784</b>    | <b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>    |   |      |                     |                 |                     | <b>62 516,36</b>    |                   |                    |                       |                   |               | <b>62 516,36</b>    |
| 336           | 784111021                                    | Obroušení podkladů ze stěrky v místnostech výšky do 3,80 m                                | m2   | 267,170             | 22,00           | 5 877,74            |                     |                   |                    |                       |                   | 267,170       | 5 877,74            |
| 337           | 784181121                                    | Hlubkové jednorázobné penetrační podklady v místnostech výšky do 3,80 m                   | m2   | 697,520             | 28,00           | 19 530,56           |                     |                   |                    |                       |                   | 697,520       | 19 530,56           |
| 338           | 784221101                                    | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře očišťovacími v místnostech do 3,80 m       | m2   | 697,520             | 50,20           | 37 108,06           |                     |                   |                    |                       |                   | 697,520       | 37 108,06           |
| <b>786</b>    | <b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b> |   |      |                     |                 |                     | <b>17 660,81</b>    |                   |                    |                       |                   |               | <b>17 660,81</b>    |
| 338           | 786626111                                    | Montáž lametové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých dřevěných                          | m2   | 7,200               | 783,00          | 5 637,60            |                     |                   |                    |                       |                   | 7,200         | 5 637,60            |
| 340           | 611243490R                                   | Žaluzie hliníkové interierová řezáková bílá 200 x 120 cm                                  | kus  | 7,200               | 1 669,00        | 12 016,80           |                     |                   |                    |                       |                   | 7,200         | 12 016,80           |
| 341           | 998786102                                    | Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m                           | t    | 0,007               | 915,00          | 6,41                |                     |                   |                    |                       |                   | 0,007         | 6,41                |
| <b>M</b>      | <b>Práce a dodávky M</b>                     |   |      |                     |                 |                     | <b>1 134 700,00</b> |                   |                    | <b>868 280,00</b>     |                   |               | <b>266 420,00</b>   |
| <b>33-M</b>   | <b>Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a vřh</b> |   |      |                     |                 |                     | <b>1 134 700,00</b> |                   |                    | <b>868 280,00</b>     |                   |               | <b>266 420,00</b>   |
| 342           | R  | Osobní vřh vč. osazení, kompletace a revize - 4 podlaží, 5 nástupišť v provedení standard | ks   | 1,000               | 697 700,00      | 697 700,00          |                     |                   |                    | 0,900                 | 627 930,00        | 0,100         | 69 770,00           |
| 343           | R  | Dodávka a osazení světlé schodišové plošiny Z 300 pro 1rvstřední                          | ks   | 1,000               | 437 000,00      | 437 000,00          |                     |                   |                    | 0,550                 | 240 350,00        | 0,450         | 196 650,00          |
| <b>Ost</b>    | <b>Ostatní</b>                               |   |      |                     |                 |                     | <b>1 835 168,80</b> |                   |                    |                       |                   |               | <b>1 835 168,80</b> |
| 344           | R  | Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis dle techn.zprávy                          | kpř  | 1,000               | 157 438,00      | 157 438,00          |                     |                   |                    |                       |                   | 1,000         | 157 438,00          |
| 345           | R  | Vybavení dílny elektronickým - podrobný rozpis dle techn.zprávy                           | kpř  | 1,000               | 231 918,50      | 231 918,50          |                     |                   |                    |                       |                   | 1,000         | 231 918,50          |
| 346           | R  | Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis dle techn.zprávy                                | kpř  | 1,000               | 445 812,30      | 1 445 812,30        |                     |                   |                    |                       |                   | 1,000         | 1 445 812,30        |
| <b>Celkem</b> |  |   |      |                     |                 | <b>6 151 446,65</b> |                     | <b>306 872,18</b> |                    | <b>3 141 164,73</b>   |                   |               | <b>2 703 409,72</b> |



# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-28.2.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy

Název objektu: Ústřední vytápění

JKSO

EČO

Misto

Ostrov

IČO

DIČ

Objednatel: Město Ostrov

Projektant: BPO spol. s r.o.

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary

Zpracoval

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

01.03.2021

CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady                  |          |         | B Doplnkové náklady |    |                  | C Náklady na umístění stavby |                             |                     |                   |
|---|----------|---------|---------------------|----|------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------|
| 1   | HSV      | Dodávky | 354,00              | 8  | Práce přesčas    | 0,00                         | 13                          | Zařízení staveniště |                   |
| 2   |          | Montáž  | 1 747,99            | 9  | Bez pevné podl.  | 0,00                         | 14                          | Mimostav. doprava   |                   |
| 3   | PSV      | Dodávky | 63 623,50           | 10 | Kulturní památka | 0,00                         | 15                          | Územní vlivy        |                   |
| 4   |          | Montáž  | 56 056,20           | 11 |                  | 0,00                         | 16                          | Provozní vlivy      |                   |
| 5   | "M"      | Dodávky |                     |    |                  |                              | 17                          | Ostatní             |                   |
| 6   |          | Montáž  |                     |    |                  |                              | 18                          | VRN z rozpočtu      |                   |
| 7   | ZRN (ř.) |         | 121 781,69          | 12 | DN (ř. 8-11)     |                              | 19                          | VRN (ř. 13-18)      |                   |
| 20  | HZS      |         |                     | 21 | Kompl. činnost   |                              | 22                          | Ostatní náklady     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              |                             | 6 960,00            |                   |
| <b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b> |          |         |                     |    |                  |                              | <b>D Celkem bez DPH</b>     |                     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | <b>128 741,69</b>           |                     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | DPH                         | %                   | Základ daně       |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | snížená                     | 15,0                |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | základní                    | 21,0                | 128 741,69        |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | <b>Cena s DPH</b>           |                     | <b>27 035,75</b>  |
|   |          |         |                     |    |                  |                              |                             |                     | <b>155 777,44</b> |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | <b>E Přípočty a odpočty</b> |                     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | . Dodá zadavatel            |                     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | . Klouzavá doložka          |                     |                   |
|   |          |         |                     |    |                  |                              | . Zvýhodnění                |                     |                   |



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Objekt: Ústřední vytápění

Objednatel: Město Ostrov

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek<br>náklad | Popis                               | Cena       | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá<br>období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|-------------------|-------------------------------------|------------|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| HSV         |                   | Práce a dodávky HSV                 | 2 101,99   | 2 101,99          |                                     |               |
| 3           |                   | SVISLE KONSTRUKCE                   | 465,00     | 465,00            |                                     |               |
| 6           |                   | UPRAVY POVRCHU                      | 768,00     | 768,00            |                                     |               |
| 9           |                   | Ostatní konstrukce a práce, bourání | 357,00     | 357,00            |                                     |               |
| 96          |                   | BOURANI                             | 357,00     | 357,00            |                                     |               |
| 997         |                   | Přesun sutě                         | 295,27     | 295,27            |                                     |               |
| 998         |                   | PRESUN HMOT                         | 216,72     | 216,72            |                                     |               |
| PSV         |                   | Práce a dodávky PSV                 | 119 679,70 | 119 679,70        |                                     |               |
| 713         |                   | IZOLACE TEPELNE                     | 11 108,50  | 11 108,50         |                                     |               |





| Kód položky | Dodatek náklad | Popis          | Cena       | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|----------------|------------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| 733         |                | ROZVOD POTRUBÍ | 42 210,20  | 42 210,20         |                                  |               |
| 734         |                | ARMATURY       | 8 764,50   | 8 764,50          |                                  |               |
| 735         |                | OTOPNA TELESÁ  | 57 596,50  | 57 596,50         |                                  |               |
| 900         |                | RÚZNÉ          | 6 960,00   | 6 960,00          |                                  |               |
|             |                | Celkem         | 128 741,69 | 128 741,69        |                                  |               |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Ústřední vytápění

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rožavská 10, K. Vary

| Č.   | Kód položky | Popis   | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |                   | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|--|-------------|---|-----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  |             |   |     |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem       | Prostávané množství   | Prostávaný náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| HSV Práce a dodávky HSV                      |             |   |     |                     |                 |                   | 2 101,99          | 2 101,99          |                       |                   |                   |               |
| <b>3 SVISLE KONSTRUKCE</b>                   |             |   |     |                     |                 |                   | <b>465,00</b>     | <b>465,00</b>     |                       |                   |                   |               |
| 1  | 31023624    | Zasídka 0,09m2 zavo c pař 30cm  | kus | 3,000               | 155,00          | 465,00            | 3,000             | 465,00            |                       |                   |                   |               |
| <b>6 UPRAVY POVRCHU</b>                      |             |   |     |                     |                 |                   | <b>768,00</b>     | <b>768,00</b>     |                       |                   |                   |               |
| 2  | 512335211   | Cementová hladká omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách                          | kus | 6,000               | 128,00          | 768,00            | 6,000             | 768,00            |                       |                   |                   |               |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b> |             |   |     |                     |                 |                   | <b>357,00</b>     | <b>357,00</b>     |                       |                   |                   |               |
| <b>96 BOURANÍ</b>                            |             |   |     |                     |                 |                   | <b>357,00</b>     | <b>357,00</b>     |                       |                   |                   |               |
| 3  | 971033341   | Otvor 009m2 zař c 130cm   | kus | 3,000               | 119,00          | 357,00            | 3,000             | 357,00            |                       |                   |                   |               |
| <b>997 Přesun sutě</b>                       |             |   |     |                     |                 |                   | <b>295,27</b>     | <b>295,27</b>     |                       |                   |                   |               |
| 4  | 997013211   | Vnitrostaveništní doprava sutě a vyburaných hmot pro bučky v do 6 m ručně           | m   | 0,162               | 754,00          | 122,15            | 0,162             | 122,15            |                       |                   |                   |               |
| 5  | 997013501   | Odvaz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezzoládku do 1 km se slícením         | m   | 0,162               | 234,00          | 37,91             | 0,162             | 37,91             |                       |                   |                   |               |
| 6  | 997013509   | Připátek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km              | m   | 3,726               | 10,20           | 38,01             | 3,726             | 38,01             |                       |                   |                   |               |
| 7  | 997013631   | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (ekologické)              | m   | 0,162               | 500,00          | 81,20             | 0,162             | 81,20             |                       |                   |                   |               |
| <b>998 PRESUN HMOT</b>                       |             |   |     |                     |                 |                   | <b>216,72</b>     | <b>216,72</b>     |                       |                   |                   |               |
| 8  | 998018001   | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m   | m   | 0,172               | 1 260,00        | 216,72            | 0,172             | 216,72            |                       |                   |                   |               |
| <b>PSV Práce a dodávky PSV</b>               |             |   |     |                     |                 |                   | <b>122 068,90</b> | <b>119 679,70</b> | <b>2 389,20</b>       |                   |                   |               |
| <b>713 IZOLACE TEPELNE</b>                   |             |   |     |                     |                 |                   | <b>11 108,50</b>  | <b>11 108,50</b>  |                       |                   |                   |               |
| 9  | 713463121   | Montáž izolační tepelné izolace potrubním použitím bez úpravy uchyceními asanami 1a | m   | 136,000             | 55,00           | 7 590,00          | 136,000           | 7 590,00          |                       |                   |                   |               |
| 10   | 28770606R   | Izolace potř. PE návlek D18/30  | m   | 94,000              | 22,00           | 2 068,00          | 94,000            | 2 068,00          |                       |                   |                   |               |
| 11   | 283771040   | Izolace potrubí Mirelon Pro 22 x 13 mm  | m   | 11,500              | 25,00           | 287,50            | 11,500            | 287,50            |                       |                   |                   |               |
| 12   | 28770293R   | Izolace potř. PE návlek D 28/30   | m   | 17,500              | 32,00           | 560,00            | 17,500            | 560,00            |                       |                   |                   |               |
| 13   | 283771180   | Izolace potrubí Mirelon Pro 35 x 13 mm  | m   | 15,000              | 37,00           | 555,00            | 15,000            | 555,00            |                       |                   |                   |               |
| 14   | 998713101   | Přesun hm izol tepelné výška -6m  | m   | 0,004               | 4 500,00        | 18,00             | 0,004             | 18,00             |                       |                   |                   |               |
| <b>733 ROZVOD POTRUBÍ</b>                    |             |   |     |                     |                 |                   | <b>42 210,20</b>  | <b>42 210,20</b>  |                       |                   |                   |               |
| 15   | 733322102   | Potrubí plastové z PE-X spojované násumou plastovou objemkou D 16x2 systém Wirsbo   | m   | 76,500              | 210,00          | 16 065,00         | 76,500            | 16 065,00         |                       |                   |                   |               |
| 16   | 733322103   | Potrubí plastové z PE-X spojované násumou plastovou objemkou D 20x2 systém Wirsbo   | m   | 29,000              | 240,00          | 6 960,00          | 29,000            | 6 960,00          |                       |                   |                   |               |
| 17   | 733322104   | Potrubí plastové z PE-X spojované násumou plastovou objemkou D 25x2,3 systém Wirsbo | m   | 17,500              | 299,00          | 5 232,50          | 17,500            | 5 232,50          |                       |                   |                   |               |
| 18   | 733322106   | Potrubí plastové z PE-X spojované násumou plastovou objemkou D 32x2,9 systém Wirsbo | m   | 15,000              | 366,00          | 5 490,00          | 15,000            | 5 490,00          |                       |                   |                   |               |
| 19   | 28660028R   | Švrtné šroubení na PEX TP 4410 16x2   | ks  | 24,000              | 220,00          | 5 280,00          | 24,000            | 5 280,00          |                       |                   |                   |               |
| 20   | 733391101   | Tiskové zkoušky potrubí   | m   | 136,000             | 22,00           | 3 036,00          | 136,000           | 3 036,00          |                       |                   |                   |               |
| 21   | 998733101   | Potrubí přesun hmot výška -6m   | m   | 0,326               | 450,00          | 146,70            | 0,326             | 146,70            |                       |                   |                   |               |
| <b>734 ARMATURY</b>                          |             |   |     |                     |                 |                   | <b>10 984,50</b>  | <b>8 764,50</b>   | <b>2 220,00</b>       |                   |                   |               |
| 22   | 734209104   | Mříž železná armatury G 3/4   | kus | 2,000               | 120,00          | 240,00            | 2,000             | 240,00            |                       |                   |                   |               |
| 23   | 551243610   | Kohout vypouštěcí kulový, s hadicovou vývodkou a                                    | kus | 2,000               | 180,00          | 360,00            | 2,000             | 360,00            |                       |                   |                   |               |
| 24   | 734209114   | Mříž železná armatury G 3/4   | kus | 4,000               | 130,00          | 520,00            | 4,000             | 520,00            |                       |                   |                   |               |
| 25   | 551141020   | Kohout kulový, 2x-vnější zářít. patka, PN 42, T 185°C                               | kus | 3,000               | 255,00          | 765,00            | 3,000             | 765,00            |                       |                   |                   |               |
| 26   | 551290000   | ventil regulační sloupčkový dvouregulační CIM 727                                   | kus | 1,000               | 1 145,00        | 1 145,00          | 1,000             | 1 145,00          |                       |                   |                   |               |
| 27   | 734209113   | Mříž železná armatury G 1/2   | kus | 12,000              | 120,00          | 1 440,00          | 12,000            | 1 440,00          |                       |                   |                   |               |
| 28   | 31998102R   | Šroubení roh pro VK regul G 1/2   | ks  | 12,000              | 268,00          | 3 216,00          | 12,000            | 3 216,00          |                       |                   |                   |               |
| 29   | 734291951   | Mříž havic ruční a term ovlád   | kus | 12,000              | 65,00           | 780,00            | 12,000            | 780,00            |                       |                   |                   |               |
| 30   | 551280110   | havlíček termostatická kapalinová NVAR T 3000                                       | kus | 12,000              | 185,00          | 2 220,00          | 12,000            | 2 220,00          |                       |                   |                   |               |
| 31   | 998734101   | Armatury přesun hmot výška -6m  | m   | 0,013               | 4 500,00        | 58,50             | 0,013             | 58,50             |                       |                   | 12,000            | 2 220,00      |
| <b>735 OTOPNA TELESA</b>                     |             |   |     |                     |                 |                   | <b>57 596,50</b>  | <b>57 596,50</b>  |                       |                   |                   |               |
| 32   | 735159210   | Mříž panel Mř 2řad 1140   | kus | 8,000               | 550,00          | 4 400,00          | 8,000             | 4 400,00          |                       |                   |                   |               |
| 33   | 484573680   | Měso otopné deskové RADIK typ21VK V600 1.400 mm                                     | kus | 3,000               | 3 122,00        | 9 366,00          | 3,000             | 9 366,00          |                       |                   |                   |               |
| 34   | 484573700   | Měso otopné deskové RADIK typ21VK V600 1.800 mm                                     | kus | 2,000               | 3 999,00        | 7 998,00          | 2,000             | 7 998,00          |                       |                   |                   |               |
| 35   | 484573720   | Měso otopné deskové RADIK typ21VK V600 1.000 mm                                     | kus | 3,000               | 4 155,00        | 12 465,00         | 3,000             | 12 465,00         |                       |                   |                   |               |
| 36   | 735159220   | Mříž panel Mř 2řad 1500   | kus | 4,000               | 670,00          | 2 680,00          | 4,000             | 2 680,00          |                       |                   |                   |               |
| 37   | 484573740   | Měso otopné deskové RADIK typ21VK V600 1.200 mm                                     | kus | 1,000               | 4 612,00        | 4 612,00          | 1,000             | 4 612,00          |                       |                   |                   |               |
| 38   | 484573870   | Měso otopné deskové RADIK typ21VK V600 1.200 mm                                     | kus | 3,000               | 4 892,00        | 14 676,00         | 3,000             | 14 676,00         |                       |                   |                   |               |
| 39   | 998735101   | Otop těl přesun hmot výška -6m  | m   | 0,311               | 4 500,00        | 1 399,50          | 0,311             | 1 399,50          |                       |                   |                   |               |
| <b>784 MALBY</b>                             |             |   |     |                     |                 |                   | <b>169,20</b>     | <b>169,20</b>     |                       |                   |                   |               |
| 40   | 784181121   | Hladká jednokomponentní penetrace podkladu v místnostech výška do 3,80 m            | m2  | 3,000               | 20,00           | 60,00             |                   |                   |                       |                   | 3,000             | 60,00         |
| 41   | 784221101   | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha do 1/2 ořezových v místnostech do 3,80 m   | m2  | 3,000               | 36,40           | 109,20            |                   |                   |                       |                   | 3,000             | 109,20        |
| <b>990 RŮZNÉ</b>                             |             |   |     |                     |                 |                   | <b>8 160,00</b>   | <b>6 960,00</b>   | <b>1 200,00</b>       |                   |                   |               |
| 42   | 9909601R    | Výregul topného okruhu na reg ventil  | ks  | 1,000               | 1 200,00        | 1 200,00          |                   |                   |                       |                   | 1,000             | 1 200,00      |
| 43   | 485249Z     | Hodnové zúčtovací sazba pomocný dělník PSV  | hod | 24,000              | 290,00          | 6 960,00          | 24,000            | 6 960,00          |                       |                   |                   |               |
| <b>Celkem</b>                                |             |   |     |                     |                 |                   | <b>132 330,89</b> | <b>128 741,69</b> | <b>3 589,20</b>       |                   |                   |               |



# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-28.2.2021

|               |  |            |            |
|---------------|--|------------|------------|
| Název stavby  | ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy | JKSO       |            |
| Název objektu | Vedlejší a ostatní náklady   | EČO        |            |
|               |  | Místo      | Ostrov     |
|               |  | IČO        | DIČ        |
| Objednatel    | Město Ostrov   |            |            |
| Projektant    | BPO spol. s r.o.   |            |            |
| Zhotovitel    | STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  | 14707551   | CZ14707551 |
| Zpracoval     |  |            |            |
|               | Rozpočet číslo   | Dne        | CZ-CPV     |
|               |  | 01.03.2021 | CZ-CPA     |

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A  | Základní rozp. náklady | B  | Doplňkové náklady     | C  | Náklady na umístění stavby |
|----|------------------------|----|-----------------------|----|----------------------------|
| 1  | HSV Dodávky            | 8  | Práce přesčas 0,00    | 13 | Zařízení staveniště        |
| 2  | Montáž 44 608,20       | 9  | Bez pevné podl. 0,00  | 14 | Mimostav. doprava          |
| 3  | PSV Dodávky            | 10 | Kulturní památka 0,00 | 15 | Územní vlivy               |
| 4  | Montáž                 | 11 |                       | 16 | Provozní vlivy             |
| 5  | "M" Dodávky            |    |                       | 17 | Ostatní                    |
| 6  | Montáž                 |    |                       | 18 | VRN z rozpočtu             |
| 7  | ZRN (ř. 1-6) 44 608,20 | 12 | DN (ř. 8-11)          | 19 | VRN (ř. 13-18)             |
| 20 | HZS                    | 21 | Kompl. činnost        | 22 | Ostatní náklady            |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b>      | <b>44 608,20</b> |
| DPH % Základ daně DPH celkem |                  |
| snížená 15,0                 |                  |
| základní 21,0                | 44 608,20        |
| <b>Cena s DPH</b>            | <b>53 975,92</b> |

### E Přípočty a odpočty

- Dodá zadavatel
- Klouzavá doložka
- Zvýhodnění



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: Město Ostrov

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek náklad | Popis                       | Cena      | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|-----------------------------|-----------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| VRN         |                | Vedlejší rozpočtové náklady | 74 347,00 | 44 608,20         | 14 869,40                        | 14 869,40     |
|             |                | Celkem                      | 74 347,00 | 44 608,20         | 14 869,40                        | 14 869,40     |





## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolevská 10, K. Vary

| Č.     | Kód položky                 | Popis   | MJ | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Výkon celkem | Čerpání za období |                     | Čerpání minulá období |                   | Zbývá         |  |
|--------|-----------------------------|---|----|---------------------|-----------------|-------------------|--------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|---------------|--|
|        |                             |   |    |                     |                 |                   |              | Cena celkem       | Prostředně množství | Prostředně náklad     | Zbytkové množství | Zbytková cena |  |
| VRN    | Vedlejší rozpočtové náklady |   |    |                     |                 | 215 700,00        |              | 44 608,20         |                     | 101 353,00            |                   | 69 738,80     |  |
| 1.01   |                             | Výřezání stávajících inženýrských sítí  | ks | 1,000               | 2 000,00        | 2 000,00          |              |                   | 1,000               | 2 000,00              |                   |               |  |
| 2.02   |                             | Vybavení stavení - e  | ks | 1,000               | 74 347,00       | 74 347,00         |              |                   | 0,800               | 59 477,60             | 0,200             | 14 869,40     |  |
| 3.03   |                             | Náklady na veřejné energie související s realizací práce  | ks | 1,000               | 20 000,00       | 20 000,00         |              |                   | 1,000               | 20 000,00             |                   |               |  |
| 4.04   |                             | Pojistění stavby  | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 5.05   |                             | Pojistění odpovědnosti dodavatele vůči všem subdodavatelům  | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 6.06   |                             | Geodetické zaměření realizovaných inženýrských sítí   | ks | 1,000               | 25 000,00       | 25 000,00         |              |                   |                     |                       | 1,000             | 25 000,00     |  |
| 7.07   |                             | Zpracování skutečného provedení stavby a geodetického zaměření realizované stavby včetně zpracování podkladů pro výklad novostavby do katastru nemovitostí  | ks | 1,000               | 5 000,00        | 5 000,00          |              |                   |                     |                       | 1,000             | 5 000,00      |  |
| 8.08   |                             | Dodávka vybavení stavby dle přílohových ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a bezpečnost práce (báseň přístrojů, výstražné tabule, lokálníky) včetně běžného tohoto značení po dobu realizace | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 9.09   |                             | Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace práce a veřejnosti (zajištění staveniště, bezpečnostní tabule)   | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 10.10  |                             | Informační tabule s údaji o stavbě  | ks | 1,000               | 5 000,00        | 5 000,00          |              |                   | 1,000               | 5 000,00              |                   |               |  |
| 11.11  |                             | Návrhy provozních řádů příslušných zařízení zhotovitelem stavby   | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 12.14  |                             | Činnost koordinátora bezpečnosti práce  | ks | 1,000               | 1,00            | 1,00              |              |                   | 1,000               | 1,00                  |                   |               |  |
| 13.15  |                             | Koordináční a kompletační činnost dodavatele  | ks | 1,000               | 74 347,00       | 74 347,00         | 0,600        | 44 608,20         | 0,200               | 14 869,40             | 0,200             | 14 869,40     |  |
| 14.16  |                             | Účel po dokončení stavby a uvedení do původního stavu   | ks | 1,000               | 10 000,00       | 10 000,00         |              |                   |                     |                       | 1,000             | 10 000,00     |  |
| Celkem |                             |   |    |                     |                 | 215 700,00        |              | 44 608,20         |                     | 101 353,00            |                   | 69 738,80     |  |



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202100761**  
**Kompetent: 01 OMIS**

|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o. | IČO: 14707551              |
| Číslo faktury: 2021084               | Fakt. částka: 1 054 531,03 |
| Evid. dne: 07.04.2021                | Splatnost dne: 07.05.2021  |

Popis: staveb.práce ZŠ Májová- tech.učebna, bezbariérovost

na základě smlouvy/objednávky číslo:

281-20-08-26

ze dne: 26,08,2020

základ + DPH = celková částka

- režim přenesené daňové povinnosti podle ust. par. 92 e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty

| Paragraf | Položka | ZJ | Účelový znak | Odbor | Organizace     | Částka       |
|----------|---------|----|--------------|-------|----------------|--------------|
| 3113     | 6121    |    | 107517969    | 01    | 142323 0011346 | 896.351,38   |
| 3113     | 6121    |    | 107117968    | 01    | 142323 0021346 | 52.726,55    |
| 3113     | 6121    |    | 107100000    | 01    | 142323 0031346 | 105.453,10   |
|          |         |    |              |       |                |              |
| 2102     | 412     |    |              |       |                | 1.054.531,03 |

Identifikátor veřejné zakázky (IVZ) ve Věstníku MMR:

Druh příslibu:

a) limitovaný

b) individuální

Druh akce:

a) rozpracovaná investice

b) potenciální akce

Za věcnou správnost:

Vladislav Lupač

(jméno a podpis referenta)

Marie Holešková

(jméno a podpis referenta OF)

Majetková evidence:

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

(jméno a podpis)

Dne:

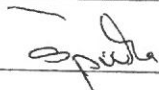
1707-70-02  
2021  
~~Hana Špičková~~  
20-04-2021

Dne:

21-04-2021

Datum:

DOLOŽKA podle § 3, odst.4, písm. a) zákona 320/2001 Sb

|                    |               |                 |   |
|--------------------|---------------|-----------------|---|
| PŘÍKAZCE (VEDOUČI) | Hana Špičková | Dne: 20-04-2021 | Podpis:  |
| Operaci schvalují: |               |                 |   |
| ZA ROZPOČET        |               |                 |   |
| Operaci schvalují: |               |                 |   |
| HLAVNÍ ÚČETNÍ      |               |                 |   |
| Operaci prověřil:  |               |                 |   |

Z odboru došlo dne:



0761

### Žádost na zařazení majetku do evidence majetku Města Ostrova

Inventární č. ....  
(přidělí OMM)

Název majetku ..... ZŠ MAJOVÁ - VÝSTAVBA UČEBNY  
(popis o co se jedná včetně označení) ..... BEZBARIÉROVOST  
..... - STAVEBNÍ PRÁCE

Umístění majetku ..... OSTROV - ZŠ MAJOVÁ

Pořizovací cena ..... 1.054.531,03

Datum pořízení (uvedení do užívání) ..... 20-04-2021


Průčtováno Fa č. .... 0761 ..... ORJ ..... 01

SU/AU (účet na kterém bude zaúčtováno)\* ..... org. 142323-DOTACE

Pokud se zařazovaný majetek skládá z více částí, které musí být vedeny jako celek, vypsát jednotlivé části včetně označení:

Datum ..... 20-04-2021

Jméno odpovědné osoby ..... Vladislav Lupač Podpis ..... 

Podpis vedoucího odboru ..... Hana Špičková 

\*Přehled používaných majetkových účtů:

013 - Software

018 - Drobný dlouhodobý nehmotný

019 - Ostatní DNM (územní plán)

021 - Stavby

022 - Samostatné movité věci a soubory movitých věcí

028 - Drobný dlouhodobý hmotný

031 - pozemky

032 - Umělecká díla a předměty

042 - Rozpracované investice



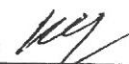
903 - Ostatní majetek - potencionální akce, PD, studie, projekty EU, koncepce atd.



76.1

## Faktura - daňový doklad

Strana : 1

|   |                |   |                                       |
|---|----------------|---|---------------------------------------|
| Dodavatel<br>14707551 (IČ)<br>CZ14707551 (DIČ)<br><b>STASKO plus, spol. s r.o.</b><br>Rolavská 10<br>360 01 Karlovy Vary  |                | Číslo faktury<br><b>2021084</b>   |                                       |
| Bankovní spojení<br>Č.S. a.s. 805041379/0800<br>SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379   |                | Konst. symbol<br>Vaše objednávka<br>0308  |                                       |
| OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343   |                | Odběratel<br>00254843 (IČ)<br>CZ00254843 (DIČ)  |                                       |
| Dodací místo  |                | Město Ostrov<br>Jáchymovská 1<br>363 01 Ostrov  |                                       |
| Zakázka   |                | Datum splatnosti <b>7.5.2021</b><br>Datum vystavení 7.4.2021<br>Datum uskut. zdanitelného plnění 31.3.2021<br>Forma úhrady Převodním příkazem<br>Způsob dopravy                                   |                                       |
| DPH   | Číslo karty    | Název   | Měr.jed. Cena/mj Množství Cena celkem |
| 21  |                | Na základě SoD ze dne 26.8.2020 na akci<br>"ZŠ Májová Ostrov - výstavba učebny technických<br>a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti<br>školy" Vám fakturujeme za provedené stavební práce | 871 513,25                            |
| 21 %  | Základ pro DPH | DPH   | Celkem s DPH                          |
|   | 871 513,25     | 183 017,78  | 1 054 531,03                          |
| <br><b>MUOSP0003SWK</b>  |                | Celkem k úhradě   | <b>1 054 531,03</b> CZK               |
| <p>Při nedodržení platebních podmínek účtujeme smluvní pokutu ve výši 0.05% z celkové částky za každý den prodlení. Věříme, že platbu provedete do data splatnosti. Prohlašujeme, že kromě zřetelného označení mají výrobky preferenční původ v ČR.</p> |                |   |                                       |
| Doklad vystavil : Jitka Kincová<br>Tel.: 353561644<br>email : fakturace@stasko.cz   |                | <br>Razítko a podpis    |                                       |
| Software WinFofrs - modul samostatná fakturace ( www.fofrs-it.cz )  |                |   |                                       |

|                        |              |              |
|------------------------|--------------|--------------|
| MĚSTSKÝ ÚŘAD<br>OSTROV |              | Č. ÚD.       |
| D<br>O<br>S<br>L<br>O  |              | 07. 04. 2021 |
| Č:                     | 0FD/17876/21 | Příl. 1SL    |
| USZSL                  | 181.5        | S/5 Zpr.     |













# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.3.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Název objektu: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

JKSO

EČO

Místo

Ostrov

IČO

DIČ

Objednatel: Město Ostrov  
 Projektant: BPO spol. s r.o.  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
 Zpracoval:

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

02.04.2021

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady |         |         | B Doplnkové náklady |    |                  | C Náklady na umístění stavby |    |                     |
|--------------------------|---------|---------|---------------------|----|------------------|------------------------------|----|---------------------|
| 1                        | HSV     | Dodávky | 42 972,86           | 8  | Práce přesčas    | 0,00                         | 13 | Zařízení staveniště |
| 2                        |         | Montáž  | 40 055,57           | 9  | Bez pevné podl.  | 0,00                         | 14 | Mimostav. doprava   |
| 3                        | PSV     | Dodávky | 46 023,26           | 10 | Kulturní památka | 0,00                         | 15 | Územní vlivy        |
| 4                        |         | Montáž  | 310 713,13          | 11 |                  | 0,00                         | 16 | Provozní vlivy      |
| 5                        | "M"     | Dodávky |                     |    |                  |                              | 17 | Ostatní             |
| 6                        |         | Montáž  | 69 770,00           |    |                  |                              | 18 | VRN z rozpočtu      |
| 7                        | ZRN (ř. |         | 509 534,82          | 12 | DN (ř. 8-11)     |                              | 19 | VRN (ř. 13-18)      |
| 20                       | HZS     |         | 231 918,50          | 21 | Kompl. činnost   |                              | 22 | Ostatní náklady     |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

|                         |      |             |            |                   |
|-------------------------|------|-------------|------------|-------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b> |      |             |            | <b>741 453,32</b> |
| DPH                     | %    | Základ daně | DPH celkem |                   |
| snížená                 | 15,0 |             |            |                   |
| základní                | 21,0 | 741 453,32  | 155 705,20 |                   |
| <b>Cena s DPH</b>       |      |             |            | <b>897 158,52</b> |

### E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel  
 Klouzavá doložka  
 Zvýhodnění



## REKAPITULACE SOUPISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
 Místo: Ostrov

| Kód položky                | Dodatek<br>náklad | Popis  | Cena       | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá<br>období [Kč] | Zbytková cena |
|----------------------------|-------------------|--|------------|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| HSV                        |                   | Práce a dodávky HSV                                      | 83 028,43  | 83 028,43         |                                     |               |
| 3                          |                   | Svislé a kompletní konstrukce                            | 21 564,42  | 21 564,42         |                                     |               |
| 5                          |                   | Komunikace   | 10 963,65  | 10 963,65         |                                     |               |
| 9                          |                   | Ostatní konstrukce a práce-bourání                       | 50 500,36  | 50 500,36         |                                     |               |
| 95                         |                   | Různé dokončovací konstrukce a práce<br>pozemních staveb | 50 500,36  | 50 500,36         |                                     |               |
| PSV                        |                   | Práce a dodávky PSV                                      | 356 736,39 | 356 736,39        |                                     |               |
| 763                        |                   | Konstrukce suché výstavby                                | 69 383,32  | 69 383,32         |                                     |               |
| 766                        |                   | Konstrukce truhlářské                                    | 3 130,00   | 3 130,00          |                                     |               |
| 767                        |                   | Konstrukce zámečnické                                    | 12 739,84  | 12 739,84         |                                     |               |
| 777                        |                   | Podlahy lité   | 88 681,30  | 88 681,30         |                                     |               |
| Zpracováno systémem KROS 4 |                   |  |            |                   |                                     |               |
| Strana 1 z 2               |                   |  |            |                   |                                     |               |





| Kód položky | Dodatek náklad | Popis                                 | Cena         | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|---------------------------------------|--------------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| 783         |                | Dokončovací práce - nátěry            | 120 285,57   | 120 285,57        |                                  |               |
| 784         |                | Dokončovací práce - malby a tapety    | 62 516,36    | 62 516,36         |                                  |               |
| M           |                | Práce a dodávky M                     | 697 700,00   | 69 770,00         | 627 930,00                       |               |
| 33-M        |                | Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh | 697 700,00   | 69 770,00         | 627 930,00                       |               |
| OST         |                | Ostatní                               | 231 918,50   | 231 918,50        |                                  |               |
|             |                | Celkem                                | 1 369 383,32 | 741 453,32        | 627 930,00                       |               |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a hemestr  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a hemestr a bezbarierovost

Oľjednítel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rotavská 10, K.Vary

| Č.                                     | Kód položky | Popis   | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání ze období   |                  | Čerpání minulá období |                  | Zbývá             |               |  |
|--|-------------|---|-----|---------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------------|-------------------|---------------|--|
|  |             |   |     |                     |                 |                   | Výkon celkem        | Cena celkem      | Prostavní množství    | Prostavní náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |  |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>         |             |   |     |                     |                 |                   | <b>2 057 818,64</b> | <b>83 028,43</b> | <b>1 902 740,81</b>   | <b>71 849,41</b> |                   |               |  |
| <b>1 Zemní práce</b>                   |             |   |     |                     |                 |                   | <b>86 819,68</b>    |                  |                       |                  | <b>86 819,68</b>  |               |  |
| 1                                      | 113108123   | Rozběrní chabeb keramikaci pro páli z zemiakových diačdic   | m2  | 2,805               | 37,00           | 103,78            |                     |                  | 2,805                 | 103,78           |                   |               |  |
| 2                                      | 122201101   | Odpalvky a protizepky nezapažané v hornině tř. 3 objem do 100 m3                                  | m3  | 7,200               | 105,00          | 756,00            |                     |                  | 7,200                 | 756,00           |                   |               |  |
| 3                                      | 181201101   | Houbení jem nezapažných v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  | m3  | 58,359              | 188,00          | 11 029,85         |                     |                  | 58,359                | 11 029,85        |                   |               |  |
| 4                                      | 182201101   | Houbení rjn š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  | m3  | 3,025               | 452,00          | 1 367,20          |                     |                  | 3,025                 | 1 367,20         |                   |               |  |
| 5                                      | 182201401   | Houbení vykopky pod základy v hornině tř. 3   | m3  | 0,270               | 1 050,00        | 283,50            |                     |                  | 0,270                 | 283,50           |                   |               |  |
| 6                                      | 130711101   | Vykopky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4  | m3  | 1,752               | 1 380,00        | 2 382,72          |                     |                  | 1,752                 | 2 382,72         |                   |               |  |
| 7                                      | 181101102   | Svislé přemístění vykopku z hornině tř. 1 až 4 H výkopu do 4 m                                    | m3  | 56,629              | 105,00          | 5 958,05          |                     |                  | 56,629                | 5 958,05         |                   |               |  |
| 8                                      | 181101501   | Svislé přemístění vykopku nošením svise do 3 m v hornině tř. 1 až 4                               | m3  | 1,752               | 630,00          | 1 103,76          |                     |                  | 1,752                 | 1 103,76         |                   |               |  |
| 9                                      | 182701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hornině tř. 1 až 4                               | m3  | 34,311              | 231,00          | 7 925,84          |                     |                  | 34,311                | 7 925,84         |                   |               |  |
| 10                                     | 182701106   | Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hornině tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m    | m3  | 480,354             | 21,00           | 10 087,43         |                     |                  | 480,354               | 10 087,43        |                   |               |  |
| 11                                     | 171201201   | Uložení sypání na skládce   | m3  | 34,311              | 10,50           | 360,27            |                     |                  | 34,311                | 360,27           |                   |               |  |
| 12                                     | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)                                      | t   | 88,622              | 210,00          | 14 410,82         |                     |                  | 88,622                | 14 410,82        |                   |               |  |
| 13                                     | 174101101   | Zásep jem, šachet rjn nebo kolem objektů sypáním se zhrutněním                                    | m3  | 40,482              | 63,00           | 2 550,37          |                     |                  | 40,482                | 2 550,37         |                   |               |  |
| 14                                     | 174101102   | Zásep v uzavřených prostorech sypáním se zhrutněním   | m3  | 14,741              | 210,00          | 3 095,61          |                     |                  | 14,741                | 3 095,61         |                   |               |  |
| 15                                     | 986811080   | novýtlí smělejší frakce D/32  | t   | 32,953              | 158,00          | 5 208,57          |                     |                  | 32,953                | 5 208,57         |                   |               |  |
| <b>2 Zakládání</b>                     |             |   |     |                     |                 |                   | <b>60 178,84</b>    |                  |                       | <b>60 178,84</b> |                   |               |  |
| 16                                     | 211561111   | Výřků odvodňovacích žaber nebo trešvců keramikaci trubným dracným frakce 4 až 18 mm               | m3  | 0,875               | 840,00          | 735,00            |                     |                  | 0,875                 | 735,00           |                   |               |  |
| 17                                     | 211871122   | Zřizní epilární žaber nebo trešvců protostříl v rjn ze nebo záseu přes 1:2 š přes 2,5 m           | m2  | 14,350              | 26,00           | 373,10            |                     |                  | 14,350                | 373,10           |                   |               |  |
| 18                                     | 603111460   | bedlie GEOFILTEX 83 83/30 300 g/m2 do š 8,8 m   | m2  | 16,503              | 26,00           | 429,08            |                     |                  | 16,503                | 429,08           |                   |               |  |
| 19                                     | 212755214   | Trešvce z drnělných trubek plastových řezábních D 100 mm bez kóde                                 | m   | 3,500               | 42,00           | 147,00            |                     |                  | 3,500                 | 147,00           |                   |               |  |
| 20                                     | 271622211   | Podsyv pod základové konstrukce se zhrutněním z betonového rocytlíku                              | m3  | 2,185               | 788,00          | 1 706,02          |                     |                  | 2,185                 | 1 706,02         |                   |               |  |
| 21                                     | 273321611   | Základové desky ze žb tř. C 30/37   | m2  | 2,844               | 3 340,00        | 9 532,86          |                     |                  | 2,844                 | 9 532,86         |                   |               |  |
| 22                                     | 273351216   | Zřizní bednění stěn základových desek   | m2  | 2,218               | 218,00          | 479,20            |                     |                  | 2,218                 | 479,20           |                   |               |  |
| 23                                     | 273351218   | Odstřazení bednění stěn základových desek   | m2  | 2,218               | 55,00           | 122,05            |                     |                  | 2,218                 | 122,05           |                   |               |  |
| 24                                     | 273353201   | Výřtut základových desek avážovými stěmi Kart   | t   | 0,111               | 30 000,00       | 3 330,00          |                     |                  | 0,111                 | 3 330,00         |                   |               |  |
| 25                                     | 274313711   | Základové pásy z betonu tř. C 20/25   | m3  | 2,887               | 2 780,00        | 8 054,73          |                     |                  | 2,887                 | 8 054,73         |                   |               |  |
| 26                                     | 274321411   | Základové pasy ze žb tř. C 20/25  | m3  | 3,504               | 2 880,00        | 10 092,72         |                     |                  | 3,504                 | 10 092,72        |                   |               |  |
| 27                                     | 274351215   | Zřizní bednění stěn základových pasů  | m2  | 24,868              | 218,00          | 5 399,80          |                     |                  | 24,868                | 5 399,80         |                   |               |  |
| 28                                     | 274351218   | Odstřazení bednění stěn základových pasů  | m2  | 24,868              | 55,00           | 1 372,68          |                     |                  | 24,868                | 1 372,68         |                   |               |  |
| 29                                     | 278311113   | Podbetonové podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 12/15                           | m3  | 0,270               | 5 040,00        | 1 360,80          |                     |                  | 0,270                 | 1 360,80         |                   |               |  |
| 30                                     | 278361821   | Výřtut základových zřf nových betonů/frakce oceř 10/505   | t   | 0,210               | 35 600,00       | 7 455,00          |                     |                  | 0,210                 | 7 455,00         |                   |               |  |
| <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |             |   |     |                     |                 |                   | <b>479 941,18</b>   | <b>21 584,42</b> | <b>401 726,74</b>     | <b>56 650,00</b> |                   |               |  |
| 31                                     | 311119131   | Novéř žef š 180 mm z řezábních keramikaci zrcovného bednění včetně výřtut z betonu tř. C 18/20    | m2  | 6,905               | 798,00          | 5 417,58          |                     |                  | 6,905                 | 5 417,58         |                   |               |  |
| 32                                     | 311113128   | Novéř žef š do 200 mm z řezábních keramikaci zrcovného bednění včetně výřtut z betonu tř. C 20/25 | m2  | 121,800             | 800,00          | 97 440,00         |                     |                  | 121,800               | 97 440,00        |                   |               |  |
| 33                                     | 311113120   | Novéř žef š do 250 mm z řezábních keramikaci zrcovného bednění včetně výřtut z betonu tř. C 12/15 | m2  | 8,120               | 1 070,00        | 8 548,40          |                     |                  | 8,120                 | 8 548,40         |                   |               |  |
| 34                                     | 341381821   | Výřtut stěn betonů/frakce oceř 10/505   | t   | 1,738               | 40 000,00       | 69 520,00         |                     |                  | 1,738                 | 69 520,00        |                   |               |  |
| 35                                     | 310238241   | Zastřívka otvorů pš do 0,0225 m2 ve zdivu nastřákladovém ořlami pářnými š do 300 mm               | ksa | 1,000               | 85,80           | 85,80             |                     |                  | 1,000                 | 85,80            |                   |               |  |
| 36                                     | 310238211   | Zastřívka otvorů pš do 1 m2 ve zdivu nastřákladovém ořlami pářnými na MVC                         | m3  | 0,090               | 4 740,00        | 426,60            |                     |                  | 0,090                 | 426,60           |                   |               |  |
| 37                                     | 311238216   | Zdivo novéř vnřjř POROTHERM š 400 mm pevnoř P 15 na MC  | m2  | 20,400              | 1 350,00        | 27 540,00         |                     |                  | 20,400                | 27 540,00        |                   |               |  |
| 38                                     | 318201321   | Výřovnění narovného povrchu zdiva š do 30 mm maltoř   | m2  | 30,748              | 230,00          | 7 072,64          |                     |                  | 30,748                | 7 072,64         |                   |               |  |
| 39                                     | 311238112   | Zdivo novéř vnřjř POROTHERM š 175 mm pevnoř P 10 na MVC   | m2  | 63,417              | 840,00          | 53 088,88         |                     |                  | 63,417                | 53 088,88        |                   |               |  |
| 40                                     | 311238113   | Zdivo novéř vnřjř POROTHERM š 240 mm pevnoř P 10 na MVC   | m2  | 20,062              | 745,00          | 14 946,19         |                     |                  | 20,062                | 14 946,19        |                   |               |  |
| 41                                     | 311238218   | Zdivo novéř vnřjř POROTHERM š 440 mm pevnoř P 10 na MC  | m2  | 8,845               | 1 400,00        | 12 383,00         |                     |                  | 8,845                 | 12 383,00        |                   |               |  |
| 42                                     | 342248112   | Přřby POROTHERM š 115 mm pevnoř P 10 na MVC   | m2  | 86,101              | 452,00          | 38 877,65         |                     |                  | 86,101                | 38 877,65        |                   |               |  |
| 43                                     | 342248113   | Přřby POROTHERM š 140 mm pevnoř P 10 na MVC   | m2  | 81,460              | 518,00          | 41 996,28         |                     |                  | 81,460                | 41 996,28        |                   |               |  |
| 44                                     | 342281121   | Uřtovnění přřby k chřvěřným konstrukcím plořnými kotvami  | m   | 33,150              | 100,00          | 3 315,00          |                     |                  | 33,150                | 3 315,00         |                   |               |  |
| 45                                     | 342281131   | Uřtovnění přřby k betonovým konstrukcím plořnými kotvami  | m   | 69,877              | 108,00          | 7 527,52          |                     |                  | 69,877                | 7 527,52         |                   |               |  |
| 46                                     | 317189111   | Přřklad keramikaci plořby š 11,5 cm š 100 cm  | ksa | 9,000               | 180,00          | 1 620,00          |                     |                  | 9,000                 | 1 620,00         |                   |               |  |
| 47                                     | 317189113   | Přřklad keramikaci plořby š 11,5 cm š 150 cm  | ksa | 2,000               | 280,00          | 560,00            |                     |                  | 2,000                 | 560,00           |                   |               |  |
| 48                                     | 317189122   | Přřklad keramikaci plořby š 14,5 cm š 125 cm  | ksa | 3,000               | 277,00          | 831,00            |                     |                  | 3,000                 | 831,00           |                   |               |  |
| 49                                     | 317189138   | Přřklad keramikaci vysoký v 23,8 cm š 250 cm  | ksa | 3,000               | 784,00          | 2 352,00          |                     |                  | 3,000                 | 2 352,00         |                   |               |  |
| 50                                     | 317899111   | Teřpální izolace mezi přřklady v 24 cm z polyuretanu š š 50 mm                                    | m   | 2,500               | 48,00           | 120,00            |                     |                  | 2,500                 | 120,00           |                   |               |  |
| 51                                     | 317189181   | Přřklad keramikaci plořby š 17,5 cm š 100 cm  | ksa | 1,000               | 202,00          | 202,00            |                     |                  | 1,000                 | 202,00           |                   |               |  |
| 52                                     | 317189182   | Přřklad keramikaci plořby š 17,5 cm š 125 cm  | ksa | 1,000               | 284,00          | 284,00            |                     |                  | 1,000                 | 284,00           |                   |               |  |
| 53                                     | 317234410   | Výřtutka mezi novými z ořlami pářnými na MC   | m3  | 1,102               | 4 800,00        | 5 289,60          |                     |                  | 1,102                 | 5 289,60         |                   |               |  |
| 54                                     | 317844323   | Vřkování nosníky š 14 až 22 dodatečně osazování do přřřvaných davorů                              | t   | 0,897               | 37 000,00       | 33 189,00         |                     |                  | 0,897                 | 33 189,00        |                   |               |  |
| 55                                     | 340244381   | Přřstavní jednostranné v do 200 mm vřkovných nosníků ořlami                                       | m2  | 4,824               | 575,00          | 2 765,80          |                     |                  | 4,824                 | 2 765,80         |                   |               |  |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Klásová, Opatrov - výstavba úběny technických a herních  
 Objekt: Výstavba úběny techn. a herních oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Opatrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K Vary

| Č.          | Kód položky  | Popis  | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Máklad z rozpočtu | Čerpání za období |             | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|-------------|--------------|--|-----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|             |              |  |     |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem | Prostředně množství   | Prostředně náklad | Zbytkové množství | Zbytkové cena |
| 56          | 34625211     | Zapletení rýh, pátů, výklenků nebo nik ve stěnách dřevocementovými deskami             | m2  | 10,547              | 743,00          | 7 836,42          | 10,547            | 7 836,42    |                       |                   |                   |               |
| 6/338421112 | 56 697764060 | Oszování betonových patků do betonového základu jednolitě výšky je rýh přes 0,2 do 1 m | kus | 10,000              | 170,00          | 2 720,00          | 10,000            | 2 720,00    |                       |                   |                   |               |
| 59          | 339471113    | Oszování betonových patků do betonového základu jednolitě výšky rýh přes 1 m do 1,5 m  | kus | 10,000              | 181,00          | 2 810,00          | 10,000            | 2 810,00    |                       |                   |                   |               |
| 60          | 202041110    | RPRT-PAI (RPA) (RPA) betonový přírodní 18X16X130                                       | kus | 10,000              | 182,00          | 2 820,00          | 10,000            | 2 820,00    |                       |                   |                   |               |
| 81          | 200171120    | Oszování aluplastu a vspěr plochých ocelových v 2,80 m. se pátovými                    | kus | 5,000               | 273,00          | 1 365,00          |                   |             |                       |                   |                   |               |
| 62          | 653422630    | sloupek plochý keramický pozinkovaný a kromovaný                                       | kus | 5,000               | 226,00          | 1 130,00          |                   |             |                       |                   | 6,000             | 1 878,00      |
| 83          | 348101230    | Oszování vrat a výšek k optaci na ocelové sloupky do 5 m2                              | kus | 1,000               | 5 180,00        | 5 180,00          |                   |             |                       |                   | 8,000             | 1 374,00      |
| 64          | 634234000    | brána kovová popráš. dvojitá 2300x2000 mm m  | kus | 1,000               | 48 114,00       | 48 114,00         |                   |             |                       |                   | 1,000             | 5 150,00      |
| 65          | 348171130    | Oszování nárovného oplácní výšky do 2 m ve stěnu rýhu do 18"                           | m   | 5,000               | 100,00          | 500,00            |                   |             |                       |                   | 1,000             | 45 114,00     |
| 66          | 563423120R   | plátové pole kovové 2500x1630 mm poprášované oia                                       | kus | 2,000               | 1 437,00        | 2 874,00          |                   |             |                       |                   | 5,000             | 500,00        |
|             |              |  |     |                     |                 |                   |                   |             |                       |                   | 2,000             | 2 874,00      |

4 Vodorovné konstrukce

|    |            |  |     |         |           | 322 264,82 |  |  | 322 264,82 |           |  |
|----|------------|--|-----|---------|-----------|------------|--|--|------------|-----------|--|
| 67 | 411321818  | Stropy deskové ze ŽB v. C 30/37  | m2  | 1,857   | 3 580,00  | 6 647,56   |  |  |            |           |  |
| 68 | 411322225  | Stropy trémové nebo kazetové ze ŽB v. C 20/25  | m2  | 18,598  | 3 000,00  | 55 794,00  |  |  | 1,857      | 6 610,92  |  |
| 69 | 411351101  | Zřízení bednění stropů deskových   | m2  | 11,275  | 390,00    | 4 397,25   |  |  | 18,598     | 56 794,00 |  |
| 70 | 411351102  | Odstředění bednění stropů deskových  | m2  | 11,275  | 115,00    | 1 296,63   |  |  | 11,275     | 4 397,25  |  |
| 71 | 411354173  | Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa                               | m2  | 8,882   | 188,00    | 1 669,76   |  |  | 8,882      | 1 296,63  |  |
| 72 | 411354174  | Odstředění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa                            | m2  | 8,882   | 44,00     | 377,81     |  |  | 8,882      | 1 669,76  |  |
| 73 | 411354183  | Příplatek k zřízení podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa se výškou přes 4 do 6 m    | m2  | 4,451   | 50,00     | 222,56     |  |  | 4,451      | 377,81    |  |
| 74 | 411354184  | Příplatek k odstředění podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa se výškou přes 4 do 6 m | m2  | 4,451   | 12,00     | 53,41      |  |  | 4,451      | 222,56    |  |
| 75 | 411354233  | Bednění stropů zbrusené z hranolových křepčkových vln v 40 mm plech pozinkovaný s 0,75 mm        | m2  | 2,000   | 388,00    | 776,00     |  |  | 2,000      | 53,41     |  |
| 76 | 411354247  | Bednění stropů zbrusené z hranolových křepčkových vln v 80 mm plech pozinkovaný s 0,88 mm        | m2  | 138,895 | 452,00    | 62 780,54  |  |  | 138,895    | 776,00    |  |
| 77 | 411361821  | Výztuž stropů betonového oceř 10 505   | t   | 0,028   | 49 300,00 | 1 203,80   |  |  |            | 62 780,54 |  |
| 78 | 411362021  | Výztuž stropů železobetonovými sítěmi Kari   | t   | 1,058   | 29 000,00 | 30 624,00  |  |  | 0,028      | 1 203,80  |  |
| 79 | 413222221  | Zasvětliva zhrnětí vláknových ocelových v 300 mm   | kus | 36,000  | 180,00    | 6 480,00   |  |  | 1,058      | 30 624,00 |  |
| 80 | 413941123  | Oszování ocelových vláknových ocelových stropů I, II, U, UE nebo L do 22"                        | t   | 3,842   | 8 050,00  | 30 928,10  |  |  | 36,000     | 6 480,00  |  |
| 81 | 133063000  | tyč ocelová I, železná ocel S 235 JR, označení průřezu   | t   | 0,358   | 18 636,10 | 6 630,00   |  |  | 3,842      | 30 928,10 |  |
| 82 | 134809100R | tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 180  | t   | 0,283   | 18 636,10 | 5 282,01   |  |  | 0,358      | 6 630,00  |  |
| 83 | 134809300R | tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 280  | t   | 1,836   | 18 636,10 | 34 036,07  |  |  | 0,283      | 5 282,01  |  |
| 84 | 134809400R | tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 300  | t   | 1,852   | 18 640,30 | 34 513,88  |  |  | 1,836      | 34 036,07 |  |
| 85 | 435123602  | Montáž schodišťových ramen a převedovacích spojů hmotnosti do 5 t budova v do 18 m               | kus | 1,000   | 9 000,00  | 9 000,00   |  |  | 1,852      | 34 513,88 |  |
| 86 | 593721600R | rameno schodišťové ŽP v0 skupině 300x157   | kus | 1,000   | 31 427,00 | 31 427,00  |  |  | 1,000      | 9 000,00  |  |

5 Komunikace

|    |           |  |    |        |        | 10 963,65 |        |          | 10 963,65 |  |  |
|----|-----------|--|----|--------|--------|-----------|--------|----------|-----------|--|--|
| 87 | 594732111 | Podklad z vibračního štěrku VŠ s 100 mm                                    | m2 | 15,128 | 105,00 | 1 588,86  | 15,128 | 1 588,86 |           |  |  |
| 88 | 594762111 | Podklad z vibračního štěrku VŠ s 150 mm                                    | m2 | 2,806  | 158,00 | 443,19    | 2,806  | 443,19   |           |  |  |
| 89 | 596211110 | Nádivní zátěrové desky komunikací pro pěší s 80 mm aluplasty A pl do 50 m2 | m2 | 17,934 | 286,00 | 5 109,31  | 17,934 | 5 109,31 |           |  |  |
| 90 | 592452180 | deska zbitáková PARETA přírodní 18,8x18,8 cm                               | m2 | 15,280 | 270,00 | 4 125,60  | 15,280 | 4 125,60 |           |  |  |

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně

|     |           |  |    |         |        | 496 243,65 |  |  | 484 854,26 |            |        | 11 689,41 |
|-----|-----------|--|----|---------|--------|------------|--|--|------------|------------|--------|-----------|
| 91  | 611211141 | Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn rovných namíšená ručně   | m2 | 67,210  | 315,00 | 21 171,15  |  |  | 67,210     | 21 171,15  |        |           |
| 92  | 612111121 | Vypravení štukové omítkou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových  | m2 | 234,853 | 98,00  | 23 015,45  |  |  | 234,853    | 23 015,45  |        |           |
| 93  | 612191111 | Polymerní spojovací materiál vnitřních stěn namíšený ručně                 | m2 | 267,170 | 83,00  | 22 183,71  |  |  | 267,170    | 22 183,71  |        |           |
| 94  | 612142001 | Podlahy vnitřních stěn stěnovými písečnými vrstevnými do tenkovrstvé hmoty | m2 | 18,693  | 200,00 | 3 738,60   |  |  | 18,693     | 3 738,60   |        |           |
| 95  | 612311131 | Vápnenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn namíšená ručně          | m2 | 16,693  | 128,00 | 2 136,70   |  |  | 16,693     | 2 136,70   |        |           |
| 96  | 612311141 | Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn namíšená ručně           | m2 | 670,436 | 280,00 | 187 722,92 |  |  | 670,436    | 187 722,92 |        |           |
| 97  | 619891011 | Obalení konstrukcí a prvky fólií přilepenou lepicí páskou                  | m2 | 12,400  | 33,00  | 409,20     |  |  | 12,400     | 409,20     |        |           |
| 98  | 622111121 | Vypravení štukové omítkou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových  | m2 | 32,317  | 98,00  | 3 169,38   |  |  | 32,317     | 3 169,38   |        |           |
| 99  | 622252001 | Montáž zateplovacích soklových fólií zateplovací                           | m  | 6,000   | 41,00  | 246,00     |  |  | 6,000      | 3 169,38   |        |           |
| 100 | 690518600 | lšta soklové A v s glazúrovkou, zateplovací U 18 cm                        | m  | 6,450   | 103,00 | 664,35     |  |  |            | 6,000      | 246,00 |           |
| 101 | 622252002 | Montáž osazovacích fólií zateplovací                                       | m  | 212,830 | 31,00  | 6 597,73   |  |  | 6,450      | 664,35     |        |           |
| 102 | 690518020 | profil dilatční rohový V a hranou, dš 2,5 m                                | m  | 34,073  | 257,50 | 8 773,80   |  |  | 212,830    | 6 597,73   |        |           |
| 103 | 690514760 | profil okrajní a štuková APU lšta 6 mm                                     | m  | 47,800  | 36,00  | 1 720,80   |  |  | 34,073     | 8 773,80   |        |           |
| 104 | 690514600 | lšta rohový A1 10x10 cm a štuková bal, 2,5 m                               | m  | 117,578 | 31,00  | 3 644,96   |  |  | 47,800     | 1 720,80   |        |           |
| 105 | 690519100 | profil okrajní a nepřizpůsobenou okrajní LTV plast 2,0 m                   | m  | 8,800   | 36,00  | 316,80     |  |  | 117,578    | 3 644,96   |        |           |
| 106 | 690519120 | profil parapetní - Thermoepoj LPE plast 2 m                                | m  | 6,000   | 36,00  | 216,00     |  |  | 8,800      | 316,80     |        |           |
| 107 | 629991011 | Zakrytí výplně otvorů a světlých ploch fólií přilepenou lepicí páskou      | m2 | 12,400  | 12,40  | 153,76     |  |  | 6,000      | 216,00     |        |           |
| 108 | 665312114 | Škřítky k vyrovnaní betonových ploch sásk s 5 mm                           | m2 | 32,317  | 436,00 | 14 080,21  |  |  | 12,400     | 153,76     |        |           |
| 109 | 622211011 | Montáž zateplovacích soklových fólií zateplovací                           | m2 | 21,783  | 384,00 | 8 364,67   |  |  | 32,317     | 14 080,21  |        |           |
| 110 | 283759300 | deska štuková polystyrénová EPS 70 F 1000 x 600 x 80                       | m2 | 3,617   | 82,40  | 298,80     |  |  | 21,783     | 8 364,67   |        |           |
| 111 | 283764170 | deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF                          | m2 | 12,154  | 128,00 | 1 557,87   |  |  | 3,617      | 298,80     |        |           |
| 112 | 283764210 | deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF                          | m2 | 8,548   | 208,00 | 1 778,08   |  |  | 12,154     | 1 557,87   |        |           |
| 113 | 621211021 | Montáž zateplovacích soklových fólií zateplovací                           | m2 | 5,670   | 388,00 | 2 180,96   |  |  | 8,548      | 1 778,08   |        |           |
| 114 | 622211021 | Montáž zateplovacích soklových fólií zateplovací                           | m2 | 87,578  | 388,00 | 33 970,26  |  |  | 5,670      | 2 180,96   |        |           |
| 115 | 283759380 | deska štuková polystyrénová EPS 70 F 1000 x 600 x 100                      | m2 | 61,150  | 103,00 | 6 298,45   |  |  | 87,578     | 33 970,26  |        |           |
| 116 | 283764230 | deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF                          | m2 | 13,583  | 308,00 | 4 183,67   |  |  | 61,150     | 6 298,45   |        |           |
| 117 | 622211031 | Montáž zateplovacích soklových fólií zateplovací                           | m2 | 7,875   | 443,00 | 3 478,88   |  |  | 13,583     | 4 183,67   |        |           |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a herní  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a herní, oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STABKO plus, spol. s r.o., Holavská 10, K. Vary

| Č.  | Kód položky | Popis   | MJ  | Množství a<br>náročnost | Cena<br>jednotková | Náklad z<br>rozpočtu | Čerpání za období     |                   | Čerpání minulá období |                      | Zůstatky               |                    |
|---|-------------|---|-----|-------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|--------------------|
|   |             |   |     |                         |                    |                      | Výsledek<br>očekávaný | Cena očekávaná    | Provedená<br>množství | Provedená<br>náklady | Zůstatková<br>množství | Zůstatková<br>cena |
| 116   | 283764230   | deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF   | m2  | 8,135                   | 413,00             | 3 351,62             |                       |                   | 8,135                 | 3 351,62             |                        |                    |
| 110   | 622211041   | Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl. do 200 mm                                    | m2  | 21,890                  | 453,00             | 9 947,09             |                       |                   | 21,890                | 9 947,09             |                        |                    |
| 120   | 283759800   | deska fasádová polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x   | m2  | 22,399                  | 185,00             | 4 143,82             |                       |                   | 22,399                | 4 143,82             |                        |                    |
| 121   | 622252002   | Montáž ocelových kříží zateplení  | m   | 5,750                   | 31,00              | 178,25               |                       |                   |                       |                      |                        |                    |
| 122   | 600400140   | profil ocelový sřížkový CATHICA 70x77 pro zateplení   | m   | 0,000                   | 237,00             | 1 934,78             |                       |                   | 6,780                 | 1 778,25             |                        |                    |
| 123   | 249516950   | deska křížová sřížková ocelová tl. 15 mm  | m   | 5,038                   | 173,00             | 871,81               |                       |                   | 6,638                 | 1 094,79             |                        |                    |
| 124   | 622321141   | Výpencoemantlová omítka štuková dvouvrstevně vnějších stěn namířené náplně                              | m2  | 4,862                   | 185,00             | 898,47               |                       |                   | 4,862                 | 898,47               |                        |                    |
| 125   | 622531011   | Tankovacia silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace volných stěn                            | m2  | 97,798                  | 298,00             | 29 223,68            |                       |                   | 98,643                | 17 534,26            | 39,095                 | 11 689,41          |
| 126   | 783620876   | Hydroizolace transparentní silikonový nádrž hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek              | m2  | 38,637                  | 82,40              | 3 018,89             |                       |                   | 38,637                | 3 018,89             |                        |                    |
| 127   | 622900101   | Očalunění vnějších ploch tlakovou vodou   | m2  | 14,055                  | 50,00              | 702,75               |                       |                   | 14,055                | 702,75               |                        |                    |
| 128   | 631311113   | Mazanina tl. do 80 mm z betonu pravoúhlého tř. C 12/16  | m3  | 0,838                   | 3 560,00           | 1 915,28             |                       |                   | 0,838                 | 1 618,28             |                        |                    |
| 129   | 631311116   | Mazanina tl. do 80 mm z betonu pravoúhlého tř. C 20/25  | m3  | 3,162                   | 3 450,00           | 10 977,90            |                       |                   | 3,162                 | 10 977,90            |                        |                    |
| 130   | 631311125   | Mazanina tl. do 120 mm z betonu pravoúhlého tř. C 20/25   | m3  | 12,188                  | 3 300,00           | 40 226,40            |                       |                   | 12,188                | 40 226,40            |                        |                    |
| 131   | 631318173   | Přilepění k mrazivému tl. do 120 mm za sřezání povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže              | m2  | 10,324                  | 114,00             | 1 176,84             |                       |                   | 10,324                | 1 176,84             |                        |                    |
| 132   | 631362021   | Výstuž mazařin dvojitými stěrami keru   | l   | 0,415                   | 30 000,00          | 12 450,00            |                       |                   | 0,415                 | 12 450,00            |                        |                    |
| 133   | 632452124   | Výrovnovací cementový potěr tl. do 50 mm za suchých směsí provedení v pláči                             | m2  | 6,024                   | 569,00             | 4 565,86             |                       |                   | 6,024                 | 4 565,86             |                        |                    |
| 134   | 632452131   | Osvazovací cementový potěr tl. do 20 mm za suchých směsí provedení v pláči                              | m2  | 38,625                  | 253,00             | 9 772,13             |                       |                   | 38,625                | 9 772,13             |                        |                    |
| 135   | 642842111   | Osvazovací zrubní nebo rímů dvojitých kovových do 2,5 m2 na MC  | kus | 11,000                  | 278,00             | 3 068,00             |                       |                   | 11,000                | 3 068,00             |                        |                    |
| 136   | 653311020   | zárubeň ocelová pro běžné zední H 85 700 LUP  | kus | 6,000                   | 825,00             | 4 950,00             |                       |                   | 6,000                 | 4 950,00             |                        |                    |
| 137   | 653311680   | zárubeň ocelová pro běžné zední H 100 800 LUP   | kus | 4,000                   | 902,00             | 3 608,00             |                       |                   | 4,000                 | 3 608,00             |                        |                    |
| 138   | 653311760   | zárubeň ocelová pro běžné zední H 190 800 LUP   | kus | 1,000                   | 978,00             | 978,00               |                       |                   | 1,000                 | 978,00               |                        |                    |
| <b>9</b> Ostatní konstrukce a práce-bourání                     |             |   |     |                         |                    | <b>308 749,81</b>    | <b>60 500,36</b>      | <b>254 739,45</b> | <b>3 810,00</b>       |                      |                        |                    |
| <b>94</b> Ležání a stavební výtahy                              |             |   |     |                         |                    | <b>20 001,59</b>     |                       | <b>20 001,59</b>  |                       |                      |                        |                    |
| 139   | 948311112   | Montáž ležání trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m                                  | m   | 15,600                  | 135,00             | 2 102,50             |                       |                   | 15,600                | 2 102,50             |                        |                    |
| 140   | 948311211   | Přilepění ležání trubkového do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den podlahy                      | m   | 465,000                 | 10,30              | 4 789,50             |                       |                   | 465,000               | 4 789,50             |                        |                    |
| 141   | 949311812   | Demontáž ležání trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m                                | m   | 15,600                  | 103,00             | 1 608,50             |                       |                   | 15,600                | 1 608,50             |                        |                    |
| 142   | 941111122   | Montáž ležání řadového trubkového lehkého a podlahami zatěžání do 200 kg/m2 tl. do 1,2 m v do 25 m      | m2  | 75,000                  | 28,00              | 1 850,00             |                       |                   | 75,000                | 1 850,00             |                        |                    |
| 143   | 941111222   | Přilepění ležání řadového trubkového lehkého a podlahami tl. 1,2 m v 25 m za první a ZKD den podlahy    | m2  | 2 250,000               | 0,31               | 697,50               |                       |                   | 2 250,000             | 697,50               |                        |                    |
| 144   | 941111822   | Demontáž ležání řadového trubkového lehkého a podlahami zatěžání do 200 kg/m2 tl. do 1,2 m v do 25 m    | m2  | 75,000                  | 20,80              | 1 545,00             |                       |                   | 75,000                | 1 545,00             |                        |                    |
| 145   | 948101111   | Ležení potence pro objekty pozemních staveb a ležnou podlahou v do 1,8 m zatěžání do 150 kg/m2          | m2  | 199,013                 | 45,00              | 7 020,56             |                       |                   | 199,013               | 7 020,56             |                        |                    |
| <b>95</b> Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb |             |   |     |                         |                    | <b>66 046,36</b>     | <b>60 500,36</b>      | <b>12 038,00</b>  | <b>3 810,00</b>       |                      |                        |                    |
| 146   | 918331112   | Osvazovací obrubník betonového do kotev z betonu a běžné opláči   | m   | 10,100                  | 152,00             | 1 536,20             | 10,100                | 1 636,20          |                       |                      |                        |                    |
| 147   | 992172140   | obrubník betonový zářnicový šedý(přirodní) 50 x 5 x 26  | kus | 20,402                  | 36,40              | 742,63               | 20,402                | 742,63            |                       |                      |                        |                    |
| 148   | 935632113   | Odvětrávací pletivo žab pro zatěžení A16 vnitřní tl. 100 mm a ruzem žlutým z Pr odst.                   | m   | 2,800                   | 1 550,00           | 4 340,00             | 2,800                 | 4 340,00          |                       |                      |                        |                    |
| 149   | 952801111   | Výšlešení budvy bytové a občanské výšlejší pl výšce podlahy do 4 m                                      | m2  | 182,697                 | 75,00              | 13 802,63            | 182,697               | 13 802,63         |                       |                      |                        |                    |
| 150   | 953941210   | Osvazovací kovových poklopů a rímů pl do 1 m2   | kus | 7,000                   | 350,00             | 2 450,00             | 7,000                 | 2 450,00          |                       |                      |                        |                    |
| 151   | 953402730R  | poklop kompostní a ochvěrním, A15 600 x 600 mm  | kus | 8,000                   | 3 000,00           | 18 000,00            | 8,000                 | 18 000,00         |                       |                      |                        |                    |
| 152   | 953402770R  | poklop kompostní a T římem pro kotvení do betonu s  | kus | 1,000                   | 4 100,00           | 4 100,00             | 1,000                 | 4 100,00          |                       |                      |                        |                    |
| 153   | 953943111   | Osvazovací výrobků do 1 kg/kus do vyšetřaných kapses zatěv bez jejich dptání                            | kus | 1,000                   | 87,00              | 87,00                |                       |                   | 1,000                 | 87,00                |                        |                    |
| 154   | 653414280   | mřížka větrací nerezová NVM 200 x 200 se síťovinou  | kus | 1,000                   | 245,00             | 245,00               |                       |                   | 1,000                 | 245,00               |                        |                    |
| 155   | 953943113   | Osvazovací výrobků do 15 kg/kus do vyšetřaných kapses zatěv bez jejich dptání                           | kus | 3,000                   | 150,00             | 450,00               |                       |                   |                       |                      | 3,000                  | 450,00             |
| 156   | 448321130R  | přístroj hadní ruční přídržkový Z1A BHJ1  | kus | 3,000                   | 1 020,00           | 3 060,00             |                       |                   |                       |                      | 3,000                  | 3 060,00           |
| 157   | 953981115   | Kotvení šroubů pro chemická kotvy M 10 tl. 130 mm   | kus | 8,000                   | 78,00              | 624,00               | 8,000                 | 624,00            |                       |                      |                        |                    |
| 158   | 953981212   | Kotvy chemickou patronou M 10 tl. 80 mm do betonu, ZB nebo karmene a vyztužením otvoru                  | kus | 8,000                   | 103,00             | 824,00               | 8,000                 | 824,00            |                       |                      |                        |                    |
| 159   | 953981213   | Kotvy chemickou patronou M 12 H 110 mm do betonu, ZB nebo karmene a vyztužením otvoru                   | kus | 18,000                  | 78,00              | 1 404,00             | 18,000                | 1 404,00          |                       |                      |                        |                    |
| 160   | 953981210   | Kotvení šroubů pro chemická kotvy M 12 tl. 260 mm   | kus | 16,000                  | 182,00             | 2 912,00             | 16,000                | 2 912,00          |                       |                      |                        |                    |
| 161   | 953981213R  | Kotvy chemickou patronou M 12 tl. 250 mm do betonu, ZB nebo karmene a vyztužením otvoru                 | kus | 28,000                  | 208,00             | 5 824,00             |                       |                   | 28,000                | 5 824,00             |                        |                    |
| 162   | 95398124R   | Kotvení šroubů pro chemická kotvy M 12 tl. 500 mm   | kus | 28,000                  | 210,00             | 5 880,00             |                       |                   | 28,000                | 5 880,00             |                        |                    |
| <b>96</b> Bourání konstrukcí                                    |             |   |     |                         |                    | <b>220 348,85</b>    |                       | <b>220 348,85</b> |                       |                      |                        |                    |
| 163   | 952032230   | Bourání zdiva z cihel pletěných nebo výpencořických na MV nebo MNC do 1 m3                              | m3  | 0,837                   | 1 000,00           | 837,00               |                       |                   | 0,837                 | 837,00               |                        |                    |
| 164   | 952032211   | Bourání zdiva nestabilitního za ZB přes 1 m3  | m3  | 4,212                   | 3 860,00           | 15 542,28            |                       |                   | 4,212                 | 15 542,28            |                        |                    |
| 165   | 952031113   | Bourání ZB stěpů deskových tl. přes 80 mm   | m3  | 11,475                  | 2 780,00           | 31 800,50            |                       |                   | 11,475                | 31 800,50            |                        |                    |
| 166   | 983042241   | Bourání podlahy pod dlažby nebo mazaných betonových nebo z šedého asfaltu tl. přes 100 mm pl. přes 4 m2 | m3  | 1,752                   | 1 870,00           | 3 278,24             |                       |                   | 1,752                 | 3 278,24             |                        |                    |
| 167   | 952034441   | Bourání podlahy pod dlažby betonových a potěrem nebo tarosem tl. do 150 mm pl. přes 4 m2                | m3  | 8,733                   | 1 870,00           | 17 204,01            |                       |                   | 8,733                 | 17 204,01            |                        |                    |
| 168   | 905048111   | Bourání sdělovacích betonových podlah tl. do 3 mm   | m2  | 21,875                  | 130,00             | 2 843,75             |                       |                   | 21,875                | 2 843,75             |                        |                    |
| 169   | 968080103   | Bourání kamenného zateplení z polystyrénových desek tloušťky do 120 mm                                  | m2  | 84,400                  | 40,00              | 2 676,00             |                       |                   | 84,400                | 2 676,00             |                        |                    |
| 170   | 997031734   | Přeslešení plátně zdiva z cihel pletěných na MV nebo MNC tl. do 300 mm                                  | m2  | 0,818                   | 380,00             | 310,86               |                       |                   | 0,818                 | 310,86               |                        |                    |
| 171   | 998072455   | Vybourání kovových dvojitých zrubů tl. do 2 m2  | m2  | 2,000                   | 250,00             | 500,00               |                       |                   | 2,000                 | 500,00               |                        |                    |
| 172   | 998072458   | Vybourání kovových dvojitých zrubů tl. přes 2 m2  | m2  | 6,720                   | 175,00             | 1 176,00             |                       |                   | 6,720                 | 1 176,00             |                        |                    |
| 173   | 968082016   | Vybourání pletěných rímů okraj dvojitých větracích křídel plochy do 1 m2                                | m2  | 0,820                   | 410,00             | 337,20               |                       |                   | 0,820                 | 337,20               |                        |                    |
| 174   | 968082018   | Vybourání pletěných rímů okraj dvojitých větracích křídel plochy přes 1 do 2 m2                         | m2  | 2,180                   | 284,00             | 619,44               |                       |                   | 2,180                 | 619,44               |                        |                    |





## SOUPIS PRŮVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Klášov, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesel  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesel. oborů a bezbarierovost

Objemové: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STABKO plus, spol. s r.o., Rolávková 10, K.Vary

| Č.   | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství k rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu   | Čerpání za období |                   | Čerpání minulého období |                  | Zbývá             |               |
|--|-------------|--|-----|---------------------|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-------------------|---------------|
|  |             |  |     |                     |                 |                     | Výkon celkem      | Cena celkem       | Prostavné množství      | Prostavný náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| 176  | 971033951   | Vybourání otvorů ve zdivu cihelnám p1 do 4 m2 na MVC nebo kV 8 do 800 mm                           | m3  | 5,878               | 1 050,00        | 6 277,85            |                   |                   | 5,878                   | 6 277,85         |                   |               |
| 176  | 971062901   | Vybourání nebo pronášení otvorů v ŽB přiřlech s zdivem p1 do 1 m2 š do 600 mm                      | m3  | 1,800               | 8 000,00        | 12 800,00           |                   |                   | 1,800                   | 12 800,00        |                   |               |
| 177  | 973042251   | Vyměření kapes ve zdivu z betonu p1 do 0,10 m2 hl do 300 mm  | kus | 39,000              | 465,00          | 18 430,00           |                   |                   | 39,000                  | 18 430,00        |                   |               |
| 178  | 97151121    | Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů                           | m   | 2,800               | 2 800,00        | 7 840,00            |                   |                   | 2,800                   | 7 840,00         |                   |               |
| 178  | 974002695   | Vysávání rýh ve stěnách z dutých cihel nebo tvárníc pro vyhledání rozbití hl do 150 mm v do 250 mm | m   | 39,600              | 150,00          | 5 940,00            |                   |                   | 39,600                  | 5 940,00         |                   |               |
| 180  | 97806411    | Vybourání keramických říms včetně podkladů nebo mříží p1 přes 0,8 m2                               | kus | 8,000               | 70,00           | 560,00              |                   |                   | 8,000                   | 560,00           |                   |               |
| 181  | 977211116   | Řezání ŽB kol hl do 680 mm středovou pilou do průměru výšlece 18 mm                                | m   | 18,314              | 5 000,00        | 91 570,00           |                   |                   | 18,314                  | 91 570,00        |                   |               |
| 182  | 978051121   | Očištění stěnových dlaždic se spalovacím z kameniva těkavého při přetopcích vnitřních sítí         | m2  | 2,805               | 80,00           | 224,40              |                   |                   | 2,805                   | 224,40           |                   |               |
| <b>98 Demolice</b>                               |             |  |     |                     |                 | <b>2 353,01</b>     |                   |                   | <b>2 353,01</b>         |                  |                   |               |
| 183  | 98101311    | Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 10 % postupným rozbíráním                        | m3  | 25,032              | 94,00           | 2 353,01            |                   |                   | 25,032                  | 2 353,01         |                   |               |
| <b>997 Přesun sutě</b>                           |             |  |     |                     |                 | <b>142 458,83</b>   |                   |                   | <b>142 458,83</b>       |                  |                   |               |
| 184  | 997013211   | Vnikrosvažení dopravě sutí s vybouraných hmot pro budovy v do 8 m rutně                            | t   | 88,871              | 550,00          | 48 788,05           |                   |                   | 88,871                  | 48 788,05        |                   |               |
| 185  | 997013501   | Odvoz sutí na skládku s vybouraných hmot nebo maculatu do 1 km se složením                         | t   | 88,871              | 222,00          | 19 844,86           |                   |                   | 88,871                  | 19 844,86        |                   |               |
| 186  | 997013508   | Přípravek k odvozu sutí s vybouraných hmot na skládku ŽKD 1 km přes 1 km                           | t   | 2 039,433           | 10,20           | 20 802,22           |                   |                   | 2 039,433               | 20 802,22        |                   |               |
| 187  | 997013831   | Poplatek za uložení stavebního smetání odpadu na skládku (skládková)                               | t   | 88,871              | 800,00          | 63 202,80           |                   |                   | 88,871                  | 63 202,80        |                   |               |
| <b>998 Přesun hmot</b>                           |             |  |     |                     |                 | <b>179 998,20</b>   |                   |                   | <b>179 998,20</b>       |                  |                   |               |
| 188  | 998017001   | Přesun hmot s emecním mechanizací pro budovy v do 8 m  | t   | 299,997             | 800,00          | 179 998,20          |                   |                   | 299,997                 | 179 998,20       |                   |               |
| <b>PSV Práce a dodávky PSV</b>                   |             |  |     |                     |                 | <b>1 123 959,21</b> |                   | <b>356 736,39</b> | <b>877 016,10</b>       |                  | <b>90 208,89</b>  |               |
| <b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b> |             |  |     |                     |                 | <b>84 824,94</b>    |                   |                   |                         | <b>84 824,94</b> |                   |               |
| 189  | 711111001   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně ze studené nátlakem penetracím                    | m2  | 52,842              | 14,00           | 739,78              |                   |                   | 52,842                  | 739,78           |                   |               |
| 190  | 111631500   | lak asfaltový ALP19 bal 9 kg   | t   | 0,018               | 45 825,00       | 730,00              |                   |                   | 0,018                   | 730,00           |                   |               |
| 191  | 711112001   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vstřed ze studené nátlakem penetracím                       | m2  | 42,035              | 18,00           | 872,58              |                   |                   | 42,035                  | 872,58           |                   |               |
| 192  | 111831500   | lak asfaltový ALP19 bal 9 kg   | t   | 0,015               | 46 886,70       | 730,00              |                   |                   | 0,015                   | 730,00           |                   |               |
| 193  | 711141500   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pály přitavením vodorovně NAIIP                             | m2  | 52,842              | 140,00          | 7 397,88            |                   |                   | 52,842                  | 7 397,88         |                   |               |
| 194  | 628321340   | páta tláží asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (V80S40)   | m2  | 80,758              | 78,20           | 4 782,06            |                   |                   | 80,758                  | 4 782,06         |                   |               |
| 195  | 711142500   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pály přitavením vstřed NAIIP                                | m2  | 42,035              | 178,00          | 7 482,23            |                   |                   | 42,035                  | 7 482,23         |                   |               |
| 196  | 628321340   | páta tláží asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (V80S40)   | m2  | 80,442              | 78,60           | 3 859,70            |                   |                   | 80,442                  | 3 859,70         |                   |               |
| 197  | 711131220   | Izolace proti zemní vlhkosti ve vodorovném plese na suchu pály TECHNODREN 0851 R1e plešku          | m2  | 35,309              | 190,00          | 6 725,81            |                   |                   | 35,309                  | 6 725,81         |                   |               |
| 198  | 711181531   | Izolace těsnění nepovrchu pro spodní stavbu s třídní tloušťkou zadržovací 00 khv2                  | m2  | 28,019              | 243,00          | 6 808,82            |                   |                   | 28,019                  | 6 808,82         |                   |               |
| 199  | 711161573   | Provedení izolace proti vodě tlakové vodě vodorovně z těsnění vrstva podkladní                     | m2  | 18,648              | 37,00           | 693,02              |                   |                   | 18,648                  | 693,02           |                   |               |
| 200  | 711471051   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z těsnění vrstva podkladní                          | m2  | 18,648              | 37,00           | 693,02              |                   |                   | 18,648                  | 693,02           |                   |               |
| 201  | 711472051   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z těsnění vrstva podkladní                          | m2  | 2,312               | 135,00          | 312,12              |                   |                   | 2,312                   | 312,12           |                   |               |
| 202  | 28320810    | zemní izolace těle ALKORPLAN 36034, š 1,5 mm   | m2  | 47,341              | 134,00          | 6 343,89            |                   |                   | 47,341                  | 6 343,89         |                   |               |
| 203  | 711481176   | Připravení vodorovné izolace proti tlakové vodě keramickými pleškami                               | m   | 23,120              | 84,00           | 1 948,48            |                   |                   | 23,120                  | 1 948,48         |                   |               |
| 204  | 553445040R  | plešek ALKORPLAN, vstřední těle vyhraně rozvlněná  | kus | 24,278              | 84,00           | 1 948,48            |                   |                   | 24,278                  | 1 948,48         |                   |               |
| 205  | 711771111   | Izolace proti vodě provedení zpětných spojů termoplasty  | m   | 23,120              | 88,00           | 1 572,18            |                   |                   | 23,120                  | 1 572,18         |                   |               |
| 206  | 71177231    | Izolace proti vodě z těsnění izolace u koutů nebo hran přitavením těle nš 250/300 mm               | m   | 23,120              | 135,00          | 3 121,20            |                   |                   | 23,120                  | 3 121,20         |                   |               |
| 207  | 711491171   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z těsnění vrstva podkladní                          | m2  | 18,648              | 37,00           | 693,02              |                   |                   | 18,648                  | 693,02           |                   |               |
| 208  | 69311490    | teplá GEOPILTEX E3 63/50 500 g/m2 do 8,8 m   | m2  | 19,661              | 28,40           | 558,37              |                   |                   | 19,661                  | 558,37           |                   |               |
| 209  | 711491172   | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z těsnění vrstva ochranná                           | m2  | 9,240               | 27,00           | 251,48              |                   |                   | 9,240                   | 251,48           |                   |               |
| 210  | 69311490    | teplá GEOPILTEX E3 63/50 500 g/m2 do 8,8 m   | m2  | 9,652               | 28,40           | 274,92              |                   |                   | 9,652                   | 274,92           |                   |               |
| 211  | 711491272   | Provedení izolace proti tlakové vodě vstřed z těsnění vrstva ochranná                              | m2  | 24,098              | 27,00           | 650,65              |                   |                   | 24,098                  | 650,65           |                   |               |
| 212  | 69311490    | teplá GEOPILTEX E3 63/50 500 g/m2 do 8,8 m   | m2  | 25,303              | 28,40           | 718,60              |                   |                   | 25,303                  | 718,60           |                   |               |
| 213  | 71172111    | Izolace proti vodě opracování trubních proskupů na přírubu do 200 mm dočasně těsnění               | kus | 8,000               | 808,00          | 6 464,00            |                   |                   | 8,000                   | 6 464,00         |                   |               |
| 214  | 698711101   | Přesun hmot keramickými pleškami izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m    | t   | 0,882               | 2 840,00        | 2 500,48            |                   |                   | 0,882                   | 2 500,48         |                   |               |
| <b>712 Povlakové krytiny</b>                     |             |  |     |                     |                 | <b>67 532,02</b>    |                   |                   | <b>67 532,02</b>        |                  |                   |               |
| 215  | 712211101   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° ze studené nátlakem penetracím nebo asfaltovým            | m2  | 51,777              | 14,00           | 724,88              |                   |                   | 51,777                  | 724,88           |                   |               |
| 216  | 111631500   | lak asfaltový ALP19 bal 9 kg   | t   | 0,018               | 45 825,00       | 730,00              |                   |                   | 0,018                   | 730,00           |                   |               |
| 217  | 712241508   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° pály NAIIP přitavením v plese                             | m2  | 51,777              | 140,00          | 7 249,17            |                   |                   | 51,777                  | 7 249,17         |                   |               |
| 218  | 628361140   | páta tláží asfaltový BITALBIT 6 (S 35 AL)  | m2  | 59,944              | 87,00           | 5 180,33            |                   |                   | 59,944                  | 5 180,33         |                   |               |
| 219  | 712263001   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° termoplasty těle PVC rozvlněná a netažená v plese         | m2  | 51,777              | 81,00           | 4 193,93            |                   |                   | 51,777                  | 4 193,93         |                   |               |
| 220  | 283220120   | teplá hydroizolační stěsnění FATRAFOL 810 š 1,5 mm š   | m2  | 108,181             | 127,00          | 13 738,45           |                   |                   | 108,181                 | 13 738,45        |                   |               |
| 221  | 712263003   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° spoj 2 plešů těle PVC rozvlněným netažením                | m   | 77,698              | 54,00           | 4 193,93            |                   |                   | 77,698                  | 4 193,93         |                   |               |
| 222  | 712263006   | Provedení krytiny stěch do 10° plešemi spoje netažením pruhy těle horkým vzduchem                  | m   | 82,132              | 108,00          | 8 770,26            |                   |                   | 82,132                  | 8 770,26         |                   |               |



## SOUPIS PRŮVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, s.p. s i.o., Rulavská 10, K Vary

| č.                                   | Kód položky | Popis  | MJ | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |                  | Čerpání mimo období |                  | Zůstatky          |               |
|--------------------------------------|-------------|--|----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------|
|                                      |             |  |    |                     |                 |                   | Výkon odšep       | Cena odšepem     | Prostředně množství | Přístavby náklad | Zbytková množství | Zbytková cena |
| 223                                  | 712363101   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° uložení fólie | ks | 207,108             | 5,40            | 1 118,38          |                   |                  | 207,108             | 1 118,38         |                   |               |
| 224                                  | 500513400   | Isolace hmotností do polyuretanu nebo styry            | ks | 217,463             | 20,00           | 4 349,26          |                   |                  | 217,463             | 4 349,26         |                   |               |
| 225                                  | 712363112   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° přelosté      | ks | 207,108             | 14,00           | 2 899,51          |                   |                  | 207,108             | 2 899,51         |                   |               |
| 226                                  | 712363116   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° zatečování    | ks | 2,000               | 743,00          | 1 486,00          |                   |                  | 2,000               | 1 486,00         |                   |               |
| 227                                  | 712363201   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž        | m  | 42,810              | 106,00          | 4 601,88          |                   |                  | 42,810              | 4 601,88         |                   |               |
| 228                                  | 503448130   | plech VPLANTYL, stěrové láta výhrubí rozvlnění šifra   | ks | 43,000              | 77,00           | 3 311,00          |                   |                  | 43,000              | 3 311,00         |                   |               |
| 229                                  | 712363202   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž        | ks | 7,000               | 54,00           | 378,00            |                   |                  | 7,000               | 378,00           |                   |               |
| 230                                  | 503448150   | plech VPLANTYL, vnitřní izolová láta rozvlnění šifra   | ks | 7,000               | 54,00           | 378,00            |                   |                  | 7,000               | 378,00           |                   |               |
| 231                                  | 712361171   | Provedení povlakové krytiny stěch do 10° podkladní     | m2 | 32,189              | 27,00           | 869,16            |                   |                  | 32,189              | 869,16           |                   |               |
| 232                                  | 603111480   | tenzile GECFILTEX 63 63/90 300 pletč do 8 8,8 m        | m2 | 38,994              | 30,00           | 1 169,82          |                   |                  | 38,994              | 1 169,82         |                   |               |
| 233                                  | 7123697001  | Provedení povlakové krytiny přístavím klnů do asfaltu  | m2 | 41,810              | 54,00           | 2 257,74          |                   |                  | 41,810              | 2 257,74         |                   |               |
| 234                                  | 606712101   | Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v    | t  | 0,602               | 2 840,00        | 1 689,28          |                   |                  | 0,602               | 1 689,28         |                   |               |
| <b>713 Izolace tepelné</b>           |             |  |    |                     |                 | <b>88 278,36</b>  |                   |                  |                     | <b>88 278,36</b> |                   |               |
| 235                                  | 713121111   | Montáž izolace tepelné podlah vně kříderní rohožerní   | m2 | 162,694             | 21,70           | 3 530,24          |                   |                  | 162,694             | 3 530,24         |                   |               |
| 236                                  | 263764230   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 6F      | m2 | 5,049               | 304,00          | 1 534,90          |                   |                  | 5,049               | 1 534,90         |                   |               |
| 237                                  | 263764180   | deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 6F      | m2 | 19,022              | 152,00          | 2 891,34          |                   |                  | 19,022              | 2 891,34         |                   |               |
| 238                                  | 263759120   | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x     | m2 | 5,559               | 110,00          | 611,49            |                   |                  | 5,559               | 611,49           |                   |               |
| 239                                  | 263759140   | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x     | m2 | 136,306             | 136,00          | 18 810,50         |                   |                  | 136,306             | 18 810,50        |                   |               |
| 240                                  | 713121211   | Montáž izolace tepelné podlah vně kříderní rohožerní   | m  | 181,448             | 16,10           | 2 921,28          |                   |                  | 181,448             | 2 921,28         |                   |               |
| 241                                  | 631402740   | plech okrajový ROCKWOOL STEPROCK 6 120 mm              | m  | 190,618             | 28,00           | 5 334,50          |                   |                  | 190,618             | 5 334,50         |                   |               |
| 242                                  | 713131151   | Montáž izolace tepelné stěn a základů vně vložerní     | m2 | 43,696              | 40,00           | 1 748,44          |                   |                  | 43,696              | 1 748,44         |                   |               |
| 243                                  | 263764870   | deska izolční izolované stápana tepelné vodivostí 030  | m2 | 44,610              | 478,00          | 21 320,29         |                   |                  | 44,610              | 21 320,29        |                   |               |
| 244                                  | 713141131   | Montáž izolace tepelné stěch plochých ispané za        | m2 | 32,189              | 203,00          | 6 530,31          |                   |                  | 32,189              | 6 530,31         |                   |               |
| 245                                  | 263768910   | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x     | m2 | 12,285              | 220,00          | 2 702,70          |                   |                  | 12,285              | 2 702,70         |                   |               |
| 246                                  | 263768930   | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x     | m2 | 20,528              | 275,00          | 5 645,20          |                   |                  | 20,528              | 5 645,20         |                   |               |
| 247                                  | 713181114   | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchních nebo    | m2 | 138,095             | 40,30           | 5 605,13          |                   |                  | 138,095             | 5 605,13         |                   |               |
| 248                                  | 606212280   | pleš asfaltovaný R500 H                                | m2 | 150,848             | 28,00           | 4 278,54          |                   |                  | 150,848             | 4 278,54         |                   |               |
| 249                                  | 606713101   | Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v      | t  | 1,319               | 3 600,00        | 4 818,00          |                   |                  | 1,319               | 4 818,00         |                   |               |
| <b>762 Konstrukce tesařské</b>       |             |  |    |                     |                 | <b>13 988,05</b>  |                   |                  |                     | <b>13 988,05</b> |                   |               |
| 250                                  | 762083122   | Impregnace řezivo pro dřevokaznou hmyzu, houblím       | m3 | 0,301               | 846,00          | 254,75            |                   |                  | 0,301               | 254,75           |                   |               |
| 251                                  | 762241014   | Bednění stěch rovných z desek OSB 9 18 mm na vzaz      | m2 | 9,075               | 557,00          | 5 054,78          |                   |                  | 9,075               | 5 054,78         |                   |               |
| 252                                  | 762361114   | Montáž spádových klnů pro stěchy rovné z řezivo        | m  | 28,228              | 108,00          | 3 048,41          |                   |                  | 28,228              | 3 048,41         |                   |               |
| 253                                  | 762361124   | Montáž spádových klnů pro stěchy rovné z řezivo        | m  | 5,285               | 108,00          | 569,82            |                   |                  | 5,285               | 569,82           |                   |               |
| 254                                  | 605121250   | řezivo stavební hranolky průřazu do 100 x 100 mm délka | m3 | 0,330               | 9 815,00        | 3 238,95          |                   |                  | 0,330               | 3 238,95         |                   |               |
| 255                                  | 762395000   | Spojovací prostředky pro montáž krovy, bednění,        | m3 | 0,301               | 3 380,00        | 1 017,38          |                   |                  | 0,301               | 1 017,38         |                   |               |
| 256                                  | 606762101   | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do  | t  | 0,284               | 2 840,00        | 778,16            |                   |                  | 0,284               | 778,16           |                   |               |
| <b>763 Konstrukce suché výstavby</b> |             |  |    |                     |                 | <b>84 138,32</b>  |                   | <b>69 383,32</b> |                     | <b>14 755,00</b> |                   |               |
| 257                                  | 763121415   | SDK stěna přídavná 6 112,5 mm profil CW+LW 100         | m2 | 9,035               | 890,00          | 8 039,15          |                   | 8 039,15         |                     |                  |                   |               |
| 258                                  | 763131511   | SDK podhled švábn 1x6 1x2,8 bez T1 jednokrátvé spodní  | m2 | 3,873               | 720,00          | 2 784,56          |                   | 2 784,56         |                     |                  |                   |               |
| 259                                  | 763135102   | Montáž SDK kasovního podhledu z listů 600x900 mm       | m2 | 71,875              | 354,00          | 25 443,75         |                   | 25 443,75        |                     |                  |                   |               |
| 260                                  | 50305700R   | podhled kasovní 600 x 900 mm dla výhledu investora     | m2 | 79,093              | 420,00          | 33 208,46         |                   | 33 208,46        |                     |                  |                   |               |
| 261                                  | 763173111   | Montáž účhytu pro umyvadu v SDK keč                    | ks | 3,000               | 800,00          | 2 400,00          |                   |                  | 3,000               | 2 400,00         |                   |               |
| 262                                  | 763173112   | Montáž účhytu pro pískár v SDK keč                     | ks | 1,000               | 890,00          | 890,00            |                   |                  | 1,000               | 890,00           |                   |               |
| 263                                  | 763173113   | Montáž účhytu pro WC v SDK keč                         | ks | 4,000               | 894,00          | 3 576,00          |                   |                  | 4,000               | 3 576,00         |                   |               |
| 264                                  | 503970001   | Abyčkové kečové výrobky                                | kg | 80,000              | 140,00          | 11 200,00         |                   |                  | 80,000              | 11 200,00        |                   |               |
| 265                                  | 606763301   | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v    | t  | 0,850               | 932,00          | 792,20            | 0,850             | 792,20           |                     |                  |                   |               |
| 266                                  | 606763302   | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v    | t  | 0,850               | 1 020,00        | 867,00            | 0,850             | 867,00           |                     |                  |                   |               |
| <b>764 Konstrukce klempířské</b>     |             |  |    |                     |                 | <b>33 140,71</b>  |                   |                  |                     | <b>33 140,71</b> |                   |               |
| 267                                  | 764016114   | Podkladní plech z Pz barveného plechu rš 330 mm        | m  | 5,950               | 323,00          | 1 922,65          |                   |                  | 5,950               | 1 922,65         |                   |               |
| 268                                  | 764212635   | Oplachování láta závěsnou řítou z Pz barveného         | m  | 2,235               | 399,00          | 891,77            |                   |                  | 2,235               | 891,77           |                   |               |
| 269                                  | 764212663   | Oplachování rovné okapové hrany z Pz barveného         | m  | 14,225              | 301,00          | 4 281,98          |                   |                  | 14,225              | 4 281,98         |                   |               |
| 270                                  | 764212665   | Oplachování rovné okapové hrany z Pz barveného         | m  | 5,550               | 372,00          | 2 064,60          |                   |                  | 5,550               | 2 064,60         |                   |               |
| 271                                  | 764214004   | Oplachování horních plech a stěk bez rohů z Pz         | m  | 2,255               | 391,00          | 881,71            |                   |                  | 2,255               | 881,71           |                   |               |
| 272                                  | 764214008   | Oplachování horních plech a stěk bez rohů z Pz         | m  | 5,550               | 487,00          | 2 702,85          |                   |                  | 5,550               | 2 702,85         |                   |               |
| 273                                  | 764216903   | Oplachování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz   | m  | 6,000               | 362,00          | 2 172,00          |                   |                  | 6,000               | 2 172,00         |                   |               |
| 274                                  | 764311803   | Lamování rovných zdi stěch s krytinou prázovou nebo    | m  | 12,285              | 345,00          | 4 241,78          |                   |                  | 12,285              | 4 241,78         |                   |               |
| 275                                  | 764311804   | Lamování rovných zdi stěch s krytinou prázovou nebo    | m  | 2,255               | 391,00          | 881,71            |                   |                  | 2,255               | 881,71           |                   |               |
| 276                                  | 764511803   | Zab podokapní pčtruhový z Pz barveného plechu rš       | m  | 2,440               | 567,00          | 1 383,48          |                   |                  | 2,440               | 1 383,48         |                   |               |







## SOUPIS PRŮVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba úběbní technických a fémearl  
 Objekt: Výstavba úběbní techn. a fémearl, oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolávká 10, K. Vary

| Č.  | Kód položky | Popis   | M.j. | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu   | Čerpání ze státního |             | Čerpání mimo státní |                     | Zbývá               |                     |
|---|-------------|---|------|---------------------|-----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|   |             |   |      |                     |                 |                     | Výkon očkem         | Cena celkem | Prostřední množství | Prostřední náklad   | Zbytkové množství   | Zbytková cena       |
| <b>783 Dokončovací práce - nátery</b>                 |             |   |      |                     |                 | <b>129 976,88</b>   | <b>120 285,57</b>   |             |                     | <b>9 690,99</b>     |                     |                     |
| 329   | 783014203   | Základní antikorozní jednovrstevný syntetický sponozákladový nátěr zámečnických konstrukcí          | m2   | 82,127              | 118,00          | 9 690,99            |                     |             | 82,127              | 9 690,99            |                     |                     |
| 330   | 783017101   | Krycí jednovrstevný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí                             | m2   | 194,252             | 145,00          | 28 166,54           | 194,252             | 28 166,54   |                     |                     |                     |                     |
| 331   | 783017101   | Krycí jednovrstevný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí                             | m2   | 21,020              | 180,00          | 3 783,60            | 21,020              | 3 783,60    |                     |                     |                     |                     |
| 332   | 783051117R  | Nátery epoxidové omítek stropů napuštěné  | m2   | 3,104               | 280,00          | 869,12              | 3,104               | 869,12      |                     |                     |                     |                     |
| 333   | 783051113R  | Nátery epoxidové omítek stropů dvojnásobné a 1x email a 2x prk. trvanliví                           | m2   | 3,104               | 494,00          | 1 533,38            | 3,104               | 1 533,38    |                     |                     |                     |                     |
| 334   | 783051217R  | Nátery epoxidové omítek stěn napuštěné  | m2   | 98,088              | 423,00          | 41 491,22           | 98,088              | 41 491,22   |                     |                     |                     |                     |
| 335   | 783051213R  | Nátery epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x prk. trvanliví                             | m2   | 98,088              | 494,00          | 48 456,47           | 98,088              | 48 456,47   |                     |                     |                     |                     |
| <b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>         |             |   |      |                     |                 | <b>62 516,36</b>    | <b>62 516,36</b>    |             |                     |                     |                     |                     |
| 336   | 784111021   | Obroubení podkladu za estriku v místnostech výšky do 3,80 m   | m2   | 287,170             | 22,00           | 6 317,74            | 287,170             | 6 317,74    |                     |                     |                     |                     |
| 337   | 784101121   | Houbizová jednovrstevná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m                            | m2   | 697,520             | 28,00           | 19 530,56           | 697,520             | 19 530,56   |                     |                     |                     |                     |
| 338   | 784221101   | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha oběh odhrazovací v místnostech do 3,80 m                   | m2   | 697,520             | 53,20           | 37 108,08           | 697,520             | 37 108,08   |                     |                     |                     |                     |
| <b>786 Dokončovací práce - řezárenské úpravy</b>      |             |   |      |                     |                 | <b>17 660,81</b>    |                     |             |                     |                     | <b>17 660,81</b>    |                     |
| 339   | 786020111   | Montáž keramické žaluzie vnitřní nebo do okna dvojitých dřevěných                                   | m2   | 7,200               | 783,00          | 5 637,60            |                     |             |                     |                     | 7,200               | 5 637,60            |
| 340   | 611243450R  | Žaluzie hliníkové interiérové řezárenské bílé 200 x 120 cm  | ks   | 7,200               | 1 619,00        | 11 656,80           |                     |             |                     |                     | 7,200               | 11 656,80           |
| 341   | 606720102   | Práson hmot tonální pro řezárenské úpravy v objektech v do 12 m                                     | t    | 0,007               | 915,00          | 6,41                |                     |             |                     |                     | 0,007               | 6,41                |
| <b>M Práce a dodávky M</b>                            |             |   |      |                     |                 | <b>1 134 700,00</b> | <b>69 770,00</b>    |             |                     | <b>868 280,00</b>   | <b>196 650,00</b>   |                     |
| <b>33-M Montáže dopr. zařízení, sklad. zař. a váh</b> |             |   |      |                     |                 | <b>1 134 700,00</b> | <b>69 770,00</b>    |             |                     | <b>868 280,00</b>   | <b>196 650,00</b>   |                     |
| 342   | R           | 33M-060001 Ocelní výtah 16 osobní, kompletně s revizí - 4 podlaží, s nástupním v provedení standard | ks   | 1,000               | 697 700,00      | 697 700,00          | 0,100               | 69 770,00   | 0,600               | 627 630,00          |                     |                     |
| 343   | R           | 33M-060002 Dodávka a ocelzení světlé ochranné plošiny Z 300 pro instalaci                           | ks   | 1,000               | 437 000,00      | 437 000,00          |                     |             | 0,650               | 240 950,00          | 0,450               | 196 050,00          |
| <b>OST Ostatní</b>                                    |             |   |      |                     |                 | <b>1 835 168,60</b> | <b>231 918,60</b>   |             |                     |                     |                     | <b>1 603 250,30</b> |
| 344   | 60096001R   | Výběvení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis dle techn. specifik                                 | řep  | 1,000               | 157 438,00      | 157 438,00          |                     |             |                     |                     | 1,000               | 157 438,00          |
| 345   | 60096002R   | Výběvení dílny elektrárněřadím - podrobný rozpis dle techn. specifik                                | řep  | 1,000               | 231 918,60      | 231 918,60          | 1,000               | 231 918,60  |                     |                     |                     |                     |
| 346   | 60096003R   | Výběvení dílny nábytkem - podrobný rozpis dle techn. specifik                                       | řep  | 1,000               | 445 812,30      | 445 812,30          |                     |             |                     |                     | 1,000               | 445 812,30          |
| <b>Celkem</b>   |             |   |      |                     |                 | <b>6 151 446,85</b> | <b>741 453,32</b>   |             |                     | <b>3 448 036,91</b> | <b>1 961 956,60</b> |                     |





# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.3.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Název objektu: Zdravotně technické instalace

JKSO  
 EČO  
 Místo: Ostrov

Objednatel: Město Ostrov  
 Projektant: BPO spol. s r.o.  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
 Zpracoval:

IČO: 14707551  
 DIČ: CZ14707551

Rozpočet číslo:   
 Dne: 06.04.2021

CZ-CPV  
 CZ-CPA

### Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

### Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady |           | B Doplnkové náklady |                  | C Náklady na umístění stavby |                     |
|--------------------------|-----------|---------------------|------------------|------------------------------|---------------------|
| 1 HSV                    | Dodávky   | 8                   | Práce přesčas    | 13                           | Zařízení staveniště |
| 2                        | Montáž    | 9                   | Bez pevné podl.  | 14                           | Mimostav. doprava   |
| 3 PSV                    | Dodávky   | 10                  | Kulturní památka | 15                           | Územní vlivy        |
| 4                        | Montáž    | 11                  |                  | 16                           | Provozní vlivy      |
| 5 "M"                    | Dodávky   |                     |                  | 17                           | Ostatní             |
| 6                        | Montáž    |                     |                  | 18                           | VRN z rozpočtu      |
| 7 ZRN (ř. 1-6)           | 67 408,73 | 12                  | DN (ř. 8-11)     | 19                           | VRN (ř. 13-18)      |
| 20 HZS                   | 9 340,00  | 21                  | Kompl. činnost   | 22                           | Ostatní náklady     |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

|                         |      |             |            |                  |
|-------------------------|------|-------------|------------|------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b> |      |             |            | <b>76 748,73</b> |
| DPH                     | %    | Základ daně | DPH celkem |                  |
| snížená                 | 15,0 | 1 214,80    | 182,22     |                  |
| základní                | 21,0 | 75 533,93   | 15 862,13  |                  |
| <b>Cena s DPH</b>       |      |             |            | <b>92 793,08</b> |

|                             |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| <b>E Přípočty a odpočty</b> |  |  |  |
| Dodá zadavatel              |  |  |  |
| Klouzavá doložka            |  |  |  |
| Zvýhodnění                  |  |  |  |



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Objekt: Zdravotně technické instalace

Objednatel: Město Ostrov

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek náklad | Popis  | Cena             | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|--|------------------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| HSV         |                | Práce a dodávky HSV                          | 305,93           | 305,93            |                                  |               |
| 1           |                | Zemní práce                                  | 305,93           | 305,93            |                                  |               |
| PSV         |                | Práce a dodávky PSV                          | 67 102,80        | 67 102,80         |                                  |               |
| 721         |                | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace          | 7 200,00         | 7 200,00          |                                  |               |
| 725         |                | Zdravotechnika - zařízovací předměty         | 59 403,30        | 59 403,30         |                                  |               |
| 763         |                | Konstrukce montované z desek, dílců a panelů | 499,50           | 499,50            |                                  |               |
| OST         |                | Ostatní                                      | 13 980,00        | 9 340,00          | 4 640,00                         |               |
| O01         |                | Ostatní                                      | 13 980,00        | 9 340,00          | 4 640,00                         |               |
|             |                | <b>Celkem</b>                                | <b>81 388,73</b> | <b>76 748,73</b>  | <b>4 640,00</b>                  |               |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba úžebny technických a hemesí  
 Objekt: Zdravotné technické instalace

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. v. a. y.

| Č.                                     | Kód položky | Popis  | M.j. | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |               | Čerpání minulá období |                     | Zbývá             |               |
|--|-------------|--|------|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|
|  |             |  |      |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem   | Prostávající množství | Prostávající náklad | Zbýtkové množství | Zbýtková cena |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>         |             |  |      |                     |                 |                   | <b>171 352,57</b> | <b>305,93</b> | <b>170 834,22</b>     |                     | <b>212,42</b>     |               |
| <b>1 Zemní práce</b>                   |             |  |      |                     |                 |                   | <b>133 885,12</b> | <b>305,93</b> | <b>133 966,77</b>     |                     | <b>212,42</b>     |               |
| 1                                      | 121101101   | Sejmout omítku s přemístěním na vzdálenost do 50 m   | m3   | 1,093               | 23,00           | 25,14             |                   |               | 1,093                 | 25,14               |                   |               |
| 2                                      | 130001101   | Příplatek za zřízení výtokovéky v blízkosti pozemního vedení                                   | m3   | 23,232              | 315,00          | 7 318,06          |                   |               | 23,232                | 7 318,06            |                   |               |
| 3                                      | 131203101   | Hloubení jam ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3                            | m3   | 25,480              | 473,00          | 12 052,04         |                   |               | 25,480                | 12 052,04           |                   |               |
| 4                                      | 131203108   | Příplatek za lepitost u hloubení jam ručním nebo pneu. nářadím v hornině tř. 3                 | m3   | 25,480              | 105,00          | 2 675,40          |                   |               | 25,480                | 2 675,40            |                   |               |
| 5                                      | 132201201   | Hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3                                    | m3   | 18,940              | 800,00          | 15 152,00         |                   |               | 18,940                | 15 152,00           |                   |               |
| 6                                      | 132201209   | Příplatek za lepitost u hloubení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3                             | m3   | 18,940              | 27,00           | 511,38            |                   |               | 18,940                | 511,38              |                   |               |
| 7                                      | 132212201   | Hloubení rýh š. přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3     | m3   | 33,020              | 978,00          | 32 309,56         |                   |               | 33,020                | 32 309,56           |                   |               |
| 8                                      | 132212208   | Příplatek za lepitost u hloubení rýh š. do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v hornině tř. 3   | m3   | 33,020              | 105,00          | 3 467,10          |                   |               | 33,020                | 3 467,10            |                   |               |
| 9                                      | 151101102   | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 4 m                                      | m2   | 52,255              | 126,80          | 6 624,13          |                   |               | 52,255                | 6 624,13            |                   |               |
| 10                                     | 151101103   | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 8 m                                      | m2   | 68,085              | 158,00          | 10 757,27         |                   |               | 68,085                | 10 757,27           |                   |               |
| 11                                     | 151101112   | Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 4 m                                    | m2   | 52,255              | 53,00           | 2 769,52          |                   |               | 52,255                | 2 769,52            |                   |               |
| 12                                     | 151101113   | Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 8 m                                    | m2   | 68,085              | 74,00           | 5 036,81          |                   |               | 68,085                | 5 036,81            |                   |               |
| 13                                     | 161101101   | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 2,5 m                             | m3   | 42,267              | 53,00           | 2 257,36          |                   |               | 42,267                | 2 257,36            |                   |               |
| 14                                     | 162201201   | Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4                              | m3   | 17,280              | 137,00          | 2 367,36          |                   |               | 17,280                | 2 367,36            |                   |               |
| 15                                     | 162201209   | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4       | m3   | 17,280              | 126,00          | 2 177,28          |                   |               | 17,280                | 2 177,28            |                   |               |
| 16                                     | 162301101   | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4                                     | m3   | 122,430             | 53,00           | 6 486,79          |                   |               | 122,430               | 6 486,79            |                   |               |
| 17                                     | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4                                   | m3   | 16,225              | 231,00          | 3 747,88          |                   |               | 16,225                | 3 747,88            |                   |               |
| 18                                     | 162701109   | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m        | m3   | 162,250             | 21,00           | 3 407,25          |                   |               | 162,250               | 3 407,25            |                   |               |
| 19                                     | 171201201   | Uložení sypání na skládky  | m3   | 16,225              | 10,50           | 170,36            |                   |               | 16,225                | 170,36              |                   |               |
| 20                                     | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (ekvidenční)                                   | t    | 27,258              | 210,00          | 5 724,18          |                   |               | 27,258                | 5 724,18            |                   |               |
| 21                                     | 174101102   | Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se zhrubnutím  | m3   | 61,215              | 210,00          | 12 855,15         |                   |               | 61,215                | 12 855,15           |                   |               |
| 22                                     | 175111101   | Obepnutí potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m                                   | m3   | 12,855              | 231,00          | 2 973,31          |                   |               | 12,855                | 2 973,31            |                   |               |
| 23                                     | 175111105   | Příplatek k obepnutí potrubí za ruční prohození sypáním, uloženo do 3 m                        | m3   | 12,855              | 158,00          | 1 999,49          |                   |               | 12,855                | 1 999,49            |                   |               |
| 24                                     | 583373030   | Mlékoprášek frakce 0-8   | t    | 24,157              | 158,00          | 3 816,81          |                   |               | 24,157                | 3 816,81            |                   |               |
| 25                                     | 181201103   | Rozprostření omítky pl. do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tř. vrstvy do 200 mm           | m2   | 7,284               | 42,00           | 305,83            | 7,284             | 305,83        |                       |                     |                   |               |
| 26                                     | 181411131   | Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5               | m2   | 7,284               | 11,00           | 80,12             |                   |               |                       |                     | 7,284             | 80,12         |
| 27                                     | 005724100   | ovo směs travní parková rekreační  | kg   | 0,630               | 210,00          | 132,30            |                   |               |                       |                     | 0,630             | 132,30        |
| <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |             |  |      |                     |                 |                   | <b>606,35</b>     |               | <b>606,35</b>         |                     |                   |               |
| 28                                     | 312101215   | Vytvoření prostupu do 0,35 m2 ve zdech výpňových osazením vložek z dutinových tvarovek         | m    | 3,350               | 181,00          | 606,35            |                   |               | 3,350                 | 606,35              |                   |               |
| <b>4 Vodorovné konstrukce</b>          |             |  |      |                     |                 |                   | <b>2 249,10</b>   |               | <b>2 249,10</b>       |                     |                   |               |
| 29                                     | 451573111   | Latě pod potrubí otevřený výkop ze šlétkopisku   | m3   | 3,570               | 630,00          | 2 249,10          |                   |               | 3,570                 | 2 249,10            |                   |               |
| <b>5 Komunikace</b>                    |             |  |      |                     |                 |                   | <b>3 594,50</b>   |               | <b>3 594,50</b>       |                     |                   |               |
| 30                                     | 564851111   | Podklad ze šlétkovitého š. 150 mm  | m2   | 6,110               | 95,00           | 580,45            |                   |               | 6,110                 | 580,45              |                   |               |
| 31                                     | 573111112   | Podklad žvýčkový křídličný s posypem z astalu množství 1 kg/m2                                 | m2   | 6,532               | 18,00           | 117,58            |                   |               | 6,532                 | 117,58              |                   |               |
| 32                                     | 577144111   | Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11 (ABS) tř. 1 a 50 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2   | 6,532               | 328,00          | 2 142,50          |                   |               | 6,532                 | 2 142,50            |                   |               |
| 33                                     | 599141111   | Vyplnění spár mezi střížnými ořezá žvýčkovou   | m    | 12,220              | 61,70           | 753,87            |                   |               | 12,220                | 753,87              |                   |               |
| <b>8 Trubní vedení</b>                 |             |  |      |                     |                 |                   | <b>15 291,50</b>  |               | <b>15 291,50</b>      |                     |                   |               |
| 34                                     | 85037512R   | Výřez nebo výřez na potrubí z trub kámeninových DN 300   | kus  | 1,000               | 6 500,00        | 6 500,00          |                   |               | 1,000                 | 6 500,00            |                   |               |
| 35                                     | 871265211   | Kanálační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 DN100                             | m    | 0,500               | 320,00          | 160,00            |                   |               | 0,500                 | 160,00              |                   |               |
| 36                                     | 871315211   | Kanálační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 DN150                             | m    | 10,000              | 380,00          | 3 800,00          |                   |               | 10,000                | 3 800,00            |                   |               |
| 37                                     | 87131521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 do DN150                                     | m    | 1,000               | 380,00          | 380,00            |                   |               | 1,000                 | 380,00              |                   |               |
| 38                                     | 87136521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 DN200  | m    | 1,450               | 580,00          | 841,00            |                   |               | 1,450                 | 841,00              |                   |               |
| 39                                     | 87136521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 DN250  | m    | 0,450               | 790,00          | 355,50            |                   |               | 0,450                 | 355,50              |                   |               |
| 40                                     | 87137521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tloušťka třidy SN4 DN300  | m    | 0,450               | 1 100,00        | 495,00            |                   |               | 0,450                 | 495,00              |                   |               |
| 41                                     | 87135311R   | Monolit potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sádko do 20 % DN 150                  | m    | 1,500               | 250,00          | 375,00            |                   |               | 1,500                 | 375,00              |                   |               |
| 42                                     | 87135312R   | Monolit potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sádko do 20 % DN 200                  | m    | 0,600               | 300,00          | 180,00            |                   |               | 0,600                 | 180,00              |                   |               |
| 43                                     | 28611266R   | Chráněčka PP (korug.) DN200  | m    | 0,800               | 450,00          | 370,00            |                   |               | 0,800                 | 370,00              |                   |               |
| 44                                     | 28611265R   | Chráněčka PP (korug.) DN150  | m    | 1,500               | 340,00          | 510,00            |                   |               | 1,500                 | 510,00              |                   |               |
| 45                                     | 877265271   | Monolit ležadlo střížných splevenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100                             | kus  | 1,000               | 250,00          | 250,00            |                   |               | 1,000                 | 250,00              |                   |               |
| 46                                     | 877385121   | Výřez a monolit tvarovek obojstranných na potrubí z kanalizačních trub z PVC do DN 200         | kus  | 1,000               | 900,00          | 900,00            |                   |               | 1,000                 | 900,00              |                   |               |
| 47                                     | 286113080   | odbojka kanalizační plastové s hrdlem  | kus  | 1,000               | 145,00          | 145,00            |                   |               | 1,000                 | 145,00              |                   |               |
| 48                                     | 552911240   | B kroužek těsnící gumový DN 150  | kus  | 1,000               | 20,00           | 20,00             |                   |               | 1,000                 | 20,00               |                   |               |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba úžebny technických a řemesl  
 Objekt: Zdravotní technické instalace

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

| Č.  | Kód položky | Popis  | MJ      | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání ze období |             | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |               |
|-----|-------------|--|---------|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|     |             |  |         |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena zařkem | Průsluvené množství   | Průslavený náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| 9   |             | Ostatní konstrukce a práce-bourání   |         |                     |                 | 6 156,38          |                   |             |                       | 6 156,38          |                   |               |
| 91  |             | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch   |         |                     |                 | 4 283,10          |                   |             |                       | 4 283,10          |                   |               |
| 49  | 9711011R    | Hranice železničky záhonu  | sou hrn | 1,000               | 3 000,00        | 3 000,00          |                   |             | 1,000                 | 3 000,00          |                   |               |
| 50  | 91972111    | Řezání a odstavování železničky šířky 10,3m šířky 10,3m  | m       | 12,220              | 105,00          | 1 283,10          |                   |             | 12,220                | 1 283,10          |                   |               |
| 96  |             | Bourání konstrukcí   |         |                     |                 | 1 873,28          |                   |             |                       | 1 873,28          |                   |               |
| 51  | 113107122   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenných drobných s 200 mm  | m2      | 6,110               | 210,00          | 1 283,10          |                   |             | 6,110                 | 1 283,10          |                   |               |
| 52  | 113107141   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých s 50 mm   | m2      | 6,532               | 68,00           | 444,18            |                   |             | 6,532                 | 444,18            |                   |               |
| 53  | 721242803   | Demontáž lapací střešních společen DN 110  | kus     | 1,000               | 146,00          | 146,00            |                   |             | 1,000                 | 146,00            |                   |               |
| 997 |             | Přesun sítě  |         |                     |                 | 1 134,87          |                   |             |                       | 1 134,87          |                   |               |
| 54  | 997221551   | Vodorovná doprava sítě ze syplých materiálů do 1 km  | m       | 1,436               | 32,00           | 45,95             |                   |             | 1,436                 | 45,95             |                   |               |
| 56  | 997221559   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sítě ze syplých materiálů   | m       | 27,284              | 11,00           | 300,12            |                   |             | 27,284                | 300,12            |                   |               |
| 56  | 997221561   | Vodorovná doprava sítě z kusových materiálů do 1 km  | m       | 0,661               | 37,00           | 24,46             |                   |             | 0,661                 | 24,46             |                   |               |
| 57  | 997221569   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sítě z kusových materiálů   | m       | 12,959              | 11,00           | 138,15            |                   |             | 12,959                | 138,15            |                   |               |
| 58  | 997221611   | Nakládání sítě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu   | m       | 2,097               | 105,00          | 220,19            |                   |             | 2,097                 | 220,19            |                   |               |
| 59  | 997221845   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)   | m       | 0,661               | 158,00          | 104,44            |                   |             | 0,661                 | 104,44            |                   |               |
| 60  | 997221855   | Poplatek za uložení odpadu z kamenných na skládce (skládkovné)   | m       | 1,436               | 210,00          | 301,56            |                   |             | 1,436                 | 301,56            |                   |               |
| 998 |             | Přesun hmot  |         |                     |                 | 8 434,75          |                   |             |                       | 8 434,75          |                   |               |
| 61  | 998225111   | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště a krytem živými   | m       | 33,738              | 250,00          | 8 434,75          |                   |             | 33,738                | 8 434,75          |                   |               |
| PSV |             | Práce a dodávky PSV  |         |                     |                 | 130 323,15        |                   | 67 102,80   |                       | 60 868,35         |                   | 2 352,00      |
| 721 |             | Zdravotní technika - vnitřní kanalizace  |         |                     |                 | 34 367,20         |                   | 7 200,00    |                       | 27 167,20         |                   |               |
| 62  | 721173402   | Potrubi kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG  | m       | 22,000              | 276,00          | 6 072,00          |                   |             | 22,000                | 6 072,00          |                   |               |
| 63  | 721174006   | Potrubi kanalizační z PP ležaté DN 125   | m       | 15,000              | 265,00          | 3 975,00          |                   |             | 15,000                | 3 975,00          |                   |               |
| 64  | 721174024   | Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 70   | m       | 1,000               | 145,00          | 145,00            |                   |             | 1,000                 | 145,00            |                   |               |
| 65  | 721174025   | Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 100  | m       | 34,000              | 205,00          | 6 970,00          |                   |             | 34,000                | 6 970,00          |                   |               |
| 66  | 721174042   | Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 40   | m       | 6,000               | 95,00           | 570,00            |                   |             | 6,000                 | 570,00            |                   |               |
| 67  | 721174043   | Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 50   | m       | 8,000               | 95,00           | 760,00            |                   |             | 8,000                 | 760,00            |                   |               |
| 68  | 72121142R   | Výstup kalíškové se vrtáním ocelovým DN 70 s bitumenovou manžetou s nástavcem v 150 mm s chromovou mřížkou a vyfukováním | kus     | 2,000               | 2 440,00        | 4 880,00          | 2,000             | 4 880,00    |                       |                   |                   |               |
| 69  | 721242116   | Lapač střešních společen z PP se zápchovou klapkou a lapačím košem DN 110  | kus     | 4,000               | 580,00          | 2 320,00          | 4,000             | 2 320,00    |                       |                   |                   |               |
| 70  | 721274103   | Přířezávací ventily venkovní odpadních potrubí DN 110  | kus     | 3,000               | 955,00          | 2 865,00          |                   |             | 3,000                 | 2 865,00          |                   |               |
| 71  | 721280111   | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125  | m       | 1,000               | 44,00           | 44,00             |                   |             | 1,000                 | 44,00             |                   |               |
| 72  | 721280112   | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200  | m       | 85,000              | 44,00           | 3 784,00          |                   |             | 85,000                | 3 784,00          |                   |               |
| 73  | 998721101   | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m  | m       | 0,106               | 18 700,00       | 1 982,20          |                   |             | 0,106                 | 1 982,20          |                   |               |
| 722 |             | Zdravotní technika - vnitřní vodovod   |         |                     |                 | 36 053,15         |                   |             |                       | 33 701,15         |                   | 2 352,00      |
| 74  | 722174001   | Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 16 x 2,2 mm  | m       | 15,000              | 200,00          | 3 000,00          |                   |             | 15,000                | 3 000,00          |                   |               |
| 75  | 722174002   | Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 20 x 2,8 mm  | m       | 55,000              | 210,00          | 11 550,00         |                   |             | 55,000                | 11 550,00         |                   |               |
| 76  | 722174003   | Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 25 x 3,5 mm  | m       | 14,000              | 285,00          | 4 004,00          |                   |             | 14,000                | 4 004,00          |                   |               |
| 77  | 722174071   | Potrubi vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfuz PN 20 D 16 x 2,7 mm                                       | kus     | 1,000               | 88,00           | 88,00             |                   |             | 1,000                 | 88,00             |                   |               |
| 78  | 722174072   | Potrubi vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfuz PN 20 D 20 x 3,4 mm                                       | kus     | 1,000               | 97,00           | 97,00             |                   |             | 1,000                 | 97,00             |                   |               |
| 79  | 722174073   | Potrubi vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfuz PN 20 D 25 x 4,2 mm                                       | kus     | 1,000               | 110,00          | 110,00            |                   |             | 1,000                 | 110,00            |                   |               |
| 80  | 722181231   | Ochrana vodovodního potrubí připeřnými tepelně izolačními trubkami z PE II do 15 mm DN do 22 mm                          | m       | 35,000              | 72,00           | 2 520,00          |                   |             | 35,000                | 2 520,00          |                   |               |
| 81  | 722181232   | Ochrana vodovodního potrubí připeřnými tepelně izolačními trubkami z PE II do 15 mm DN do 42 mm                          | m       | 2,000               | 95,00           | 190,00            |                   |             | 2,000                 | 190,00            |                   |               |
| 82  | 722181252   | Ochrana vodovodního potrubí připeřnými tepelně izolačními trubkami z PE II do 25 mm DN do 42 mm                          | m       | 47,000              | 108,00          | 5 076,00          |                   |             | 47,000                | 5 076,00          |                   |               |
| 83  | 722231021   | Ventil přímý G 1/2 s ovládním a dvěma závit  | kus     | 1,000               | 364,00          | 364,00            |                   |             | 1,000                 | 364,00            |                   |               |
| 84  | 722231072   | Ventil sbořný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závit  | kus     | 1,000               | 220,00          | 220,00            |                   |             | 1,000                 | 220,00            |                   |               |
| 85  | 722232044   | Kohout kuřavý přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit   | kus     | 9,000               | 336,00          | 3 024,00          |                   |             | 9,000                 | 3 024,00          |                   |               |
| 86  | 722232045   | Kohout kuřavý přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit   | kus     | 2,000               | 477,00          | 954,00            |                   |             | 2,000                 | 954,00            |                   |               |
| 87  | 722234263   | Filt masonový G 1/2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závitem   | kus     | 1,000               | 233,00          | 233,00            |                   |             | 1,000                 | 233,00            |                   |               |
| 88  | 722292226   | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 80   | m       | 84,000              | 22,00           | 1 848,00          |                   |             | 84,000                | 1 848,00          |                   |               |
| 89  | 722292234   | Průpich a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80  | m       | 84,000              | 28,00           | 2 352,00          |                   |             |                       |                   | 84,000            | 2 352,00      |
| 90  | 998721101   | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m   | m       | 0,093               | 4 550,00        | 423,15            |                   |             | 0,093                 | 423,15            |                   |               |
| 725 |             | Zdravotní technika - zařizovací předměty   |         |                     |                 | 59 403,30         |                   | 59 403,30   |                       |                   |                   |               |
| 91  | 72511217R   | Klzet keramický kambi s hlubokým splachováním zvýšený odpad s dvostručným splachováním                                   | sou bor | 2,000               | 3 820,00        | 7 640,00          | 2,000             | 7 640,00    |                       |                   |                   |               |
| 92  | 72511218R   | Klzet keramický kambi s hlubokým splachováním zvýšený odpad pro tři posázení vč. nádržka oddáleným mezum. splachováním   | sou bor | 1,000               | 4 880,00        | 4 880,00          | 1,000             | 4 880,00    |                       |                   |                   |               |
| 93  | 72512157Z   | Pracovní stůlchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem   | sou bor | 1,000               | 7 222,00        | 7 222,00          | 1,000             | 7 222,00    |                       |                   |                   |               |
| 94  | 942852050   | upeřňovací háčky, šrouby k uvrážku KORINT, DOMINO  | kus     | 1,000               | 112,00          | 112,00            | 1,000             | 112,00      |                       |                   |                   |               |





SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba účebny technických a řemesl  
 Objekt: Zdravotně technické instalace

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolnická 10, K.Vary

| č.   | Kód položky | Popis   | MJ      | Množství z mřížeb | Cena jednotková | Náklad z mřížeb   | Čerpání za období |                  | Čerpání minulá období |                   | Zbývá             |                 |
|--|-------------|---|---------|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
|  |             |   |         |                   |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem      | Prostavené množství   | Prostavený náklad | Zbytkové množství | Zbytkové cena   |
| 95   | 72521160R   | Umývátko keramické připevněné na stěnu šrouby v bílé barvě bez šmyku na šířku 640 mm pro tělesně postižené ul. spec. zábradlí učitelský | ks      | 1,000             | 2 841,00        | 2 841,00          | 1,000             | 2 841,00         |                       |                   |                   |                 |
| 96   | 72521162I   | Umývátko keramické připevněné na stěnu šrouby v bílé barvě se sklozem na šířku 500 mm   | ks      | 4,000             | 1 254,00        | 5 020,00          | 4,000             | 5 020,00         |                       |                   |                   |                 |
| 97   | 551010300   | slon umělelní odváděcí IIL400 s nealuzijním odpadem   | kus     | 1,000             | 122,00          | 122,00            | 1,000             | 122,00           |                       |                   |                   |                 |
| 98   | 725231203   | Bidet keramický závěsný bez bidetové soupravy   | sou bor | 1,000             | 2 378,00        | 2 378,00          | 1,000             | 2 378,00         |                       |                   |                   |                 |
| 99   | 725201511   | Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové dvířkováž tekutého mydla ms 390 ml   | sou bor | 5,000             | 389,00          | 1 895,00          | 5,000             | 1 925,00         |                       |                   |                   |                 |
| 100  | 725291531   | Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové záložní papírových ručníků   | sou bor | 5,000             | 496,00          | 2 480,00          | 5,000             | 2 480,00         |                       |                   |                   |                 |
| 101  | 725291621   | Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové záložní toaletních papírů  | sou bor | 3,000             | 1 244,00        | 3 732,00          | 3,000             | 3 732,00         |                       |                   |                   |                 |
| 102  | 725291706   | Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované mýdlo rovné tl 800 mm  | sou bor | 2,000             | 1 140,00        | 2 280,00          | 2,000             | 2 280,00         |                       |                   |                   |                 |
| 103  | 725331111   | Vývěvka bez výtokových armatur keramická se akropnou plastovou mřížkou 425 mm   | sou bor | 1,000             | 4 455,00        | 4 455,00          | 1,000             | 4 455,00         |                       |                   |                   |                 |
| 104  | 725819402   | Montáž ventilů rohových D 1/2 bez přípojovací trubičky  | sou bor | 12,000            | 95,00           | 1 188,00          | 12,000            | 1 188,00         |                       |                   |                   |                 |
| 105  | 72582132R   | Baterie pro vývěvku nástěnná klasická s osobním kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm   | sou bor | 1,000             | 1 880,00        | 1 880,00          | 1,000             | 1 880,00         |                       |                   |                   |                 |
| 106  | 551410400   | ventil rohový mosazný TTE66 DN 15 1/2"  | kus     | 12,000            | 75,00           | 900,00            | 12,000            | 900,00           |                       |                   |                   |                 |
| 107  | 725822612   | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadu  | sou bor | 4,000             | 1 466,00        | 5 864,00          | 4,000             | 5 864,00         |                       |                   |                   |                 |
| 108  | 72582261R   | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadu pro těles. postižené s prodlouženou pákou  | sou bor | 1,000             | 1 674,00        | 1 674,00          | 1,000             | 1 674,00         |                       |                   |                   |                 |
| 109  | 725623112   | Baterie bidetové stojánkové pákové s ovládním odpadu  | sou bor | 1,000             | 1 530,00        | 1 530,00          | 1,000             | 1 530,00         |                       |                   |                   |                 |
| 110  | 998725101   | Přesun hmot pro zařízení předně v objemech v do 6 m   | t       | 0,266             | 4 550,00        | 1 210,30          | 0,266             | 1 210,30         |                       |                   |                   |                 |
| 763 Konstrukce montované z desek, dílců a panelů |             |   |         |                   |                 | 499,50            |                   | 499,50           |                       |                   |                   |                 |
| 111  | 72588012Z   | Dvířka 15/30  | kus     | 4,000             | 75,00           | 300,00            | 4,000             | 300,00           |                       |                   |                   |                 |
| 112  | 72588012I   | Dvířka 15/15  | kus     | 3,000             | 65,00           | 195,00            | 3,000             | 195,00           |                       |                   |                   |                 |
| 113  | 998763301   | Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce v objemech v do 6 m   | t       | 0,001             | 4 500,00        | 4,50              | 0,001             | 4,50             |                       |                   |                   |                 |
| <b>M Práce a dodávky M</b>                       |             |   |         |                   |                 | <b>4 230,00</b>   |                   | <b>4 230,00</b>  |                       |                   |                   |                 |
| <b>23-M Montáže potrubí</b>                      |             |   |         |                   |                 | <b>4 230,00</b>   |                   | <b>4 230,00</b>  |                       |                   |                   |                 |
| 114  | 230170003   | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125   | sad a   | 1,000             | 1 250,00        | 1 250,00          |                   |                  | 1,000                 | 1 250,00          |                   |                 |
| 115  | 230170004   | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200   | sad a   | 1,000             | 1 550,00        | 1 550,00          |                   |                  | 1,000                 | 1 550,00          |                   |                 |
| 116  | 230170013   | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125  | m       | 22,000            | 40,00           | 880,00            |                   |                  | 22,000                | 880,00            |                   |                 |
| 117  | 230170014   | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200  | m       | 10,000            | 55,00           | 550,00            |                   |                  | 10,000                | 550,00            |                   |                 |
| <b>OST Ostatní</b>                               |             |   |         |                   |                 | <b>22 780,00</b>  |                   | <b>9 340,00</b>  |                       | <b>13 440,00</b>  |                   |                 |
| <b>OD1 Ostatní</b>                               |             |   |         |                   |                 | <b>22 780,00</b>  |                   | <b>9 340,00</b>  |                       | <b>13 440,00</b>  |                   |                 |
| 118  | 99950010R   | Uvedení do provozu  | kap     | 1,000             | 3 500,00        | 3 500,00          | 1,000             | 3 500,00         |                       |                   |                   |                 |
| 119  | 99950020R   | Nápojení na stávající rozvod kanalizace   | kap     | 1,000             | 1 650,00        | 1 650,00          |                   |                  | 1,000                 | 1 650,00          |                   |                 |
| 120  | 99950025R   | Nápojení na stávající rozvod vodovodu   | kap     | 1,000             | 1 650,00        | 1 650,00          |                   |                  | 1,000                 | 1 650,00          |                   |                 |
| 121  | 99950030R   | Neaportifikovaný dodatečný strobny materiál ( izolace, redukce, T-kus apod.)  | kap     | 1,000             | 5 500,00        | 5 500,00          |                   |                  | 1,000                 | 5 500,00          |                   |                 |
| 122  | 99950040R   | Dokumentace skutečného provedení  | kap     | 1,000             | 1 200,00        | 1 200,00          | 1,000             | 1 200,00         |                       |                   |                   |                 |
| 123  | HZS2491     | Hodnoty účtovací sazby dělník zednických výpomocí   | hod     | 32,000            | 290,00          | 9 280,00          | 16,000            | 4 640,00         | 16,000                | 4 640,00          |                   |                 |
| <b>Celkem</b>                                    |             |   |         |                   |                 | <b>328 685,72</b> |                   | <b>76 748,73</b> |                       | <b>249 372,57</b> |                   | <b>2 564,42</b> |



# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.3.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Název objektu: Ústřední vytápění

JKSO

EČO

Místo

Ostrov

IČO

DIČ

Objednatel: Město Ostrov  
 Projektant: BPO spol. s r.o.  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary  
 Zpracoval:

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

06.04.2021

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady | B Doplnkové náklady      | C Náklady na umístění stavby |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------|
| 1 HSV Dodávky            | 8 Práce přesčas 0,00     | 13 Zařízení staveniště       |
| 2 Montáž                 | 9 Bez pevné podl. 0,00   | 14 Mimostav. doprava         |
| 3 PSV Dodávky 2 271,90   | 10 Kulturní památka 0,00 | 15 Územní vlivy              |
| 4 Montáž 117,30          | 11                       | 16 Provozní vlivy            |
| 5 "M" Dodávky            |                          | 17 Ostatní                   |
| 6 Montáž                 |                          | 18 VRN z rozpočtu            |
| 7 ZRN (ř. 1-6) 2 389,20  | 12 DN (ř. 8-11)          | 19 VRN (ř. 13-18)            |
| 20 HZS                   | 21 Kompl. činnost        | 22 Ostatní náklady 1 200,00  |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

| D Celkem bez DPH 3 589,20 |      |             |                 |
|---------------------------|------|-------------|-----------------|
| DPH                       | %    | Základ daně | DPH celkem      |
| snížená                   | 15,0 |             |                 |
| základní                  | 21,0 | 3 589,20    | 753,73          |
| <b>Cena s DPH</b>         |      |             | <b>4 342,93</b> |

### E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel

Klouzavá doložka

Zvýhodnění



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
Objekt: Ústřední vytápění

Objednatel: Město Ostrov  
Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek<br>náklad | Popis               | Cena     | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá<br>období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|-------------------|---------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| PSV         |                   | Práce a dodávky PSV | 2 389,20 | 2 389,20          |                                     |               |
| 734         |                   | ARMATURY            | 2 220,00 | 2 220,00          |                                     |               |
| 784         |                   | MALBY               | 169,20   | 169,20            |                                     |               |
| 900         |                   | RÚZNÉ               | 1 200,00 | 1 200,00          |                                     |               |
|             |                   | Celkem              | 3 589,20 | 3 589,20          |                                     |               |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Ústřední vytápění

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Relavská 10, K. Vary

| Č.                      | Kód položky                         | Popis   | M.j. | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |             | Čerpání minulé období |                   | Zbývá             |               |
|-------------------------|-------------------------------------|---|------|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|                         |                                     |   |      |                     |                 |                   | Výkum celkem      | Cena celkem | Prostavené množství   | Prostavený náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| HSV Práce a dodávky HSV |                                     |   |      |                     |                 |                   | 2 101,99          |             |                       |                   | 2 101,99          |               |
| 3                       | SVISLE KONSTRUKCE                   |   |      |                     |                 |                   | 465,00            |             |                       |                   | 465,00            |               |
|                         | 311024241                           | Začistěvací úložná lišta z pásu 30x11   | kus  | 1,000               | 465,00          | 465,00            |                   |             | 3,000                 | 465,00            |                   |               |
| 6                       | UPRAVY POVRCHU                      |   |      |                     |                 |                   | 768,00            |             |                       |                   | 768,00            |               |
|                         | 2612330211                          | Centrování nákladů omítka malých ploch do 0,20 m2 na sádkách                                | m2   | 5,000               | 128,00          | 768,00            |                   |             | 6,000                 | 760,00            |                   |               |
| 9                       | Ostatní konstrukce a práce, bourání |   |      |                     |                 |                   | 357,00            |             |                       |                   | 357,00            |               |
| 96                      | BOURANÍ                             |   |      |                     |                 |                   | 357,00            |             |                       |                   | 357,00            |               |
|                         | 3971033341                          | Otvor 003m2 zsf ci 030cm  | kus  | 3,000               | 119,00          | 357,00            |                   |             | 3,000                 | 357,00            |                   |               |
| 997                     | Přesun sutě                         |   |      |                     |                 |                   | 295,27            |             |                       |                   | 295,27            |               |
|                         | 4997013211                          | Vnitřnostavěnitelná dopravní suť a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně               | t    | 0,162               | 754,00          | 122,15            |                   |             | 0,162                 | 122,15            |                   |               |
|                         | 5997013501                          | Doprava suť a vybouraných hmot na skládku nebo inertní hmoty do 1 km se abtazním            | t    | 0,162               | 234,00          | 37,91             |                   |             | 0,162                 | 37,91             |                   |               |
|                         | 6997013509                          | Připatek k dopravě suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                     | t    | 3,726               | 10,20           | 38,01             |                   |             | 3,726                 | 38,01             |                   |               |
|                         | 7997013831                          | Poplatek za uložení stavebního směrného odpadu na skládce (skládavné)                       | t    | 0,162               | 600,00          | 97,20             |                   |             | 0,162                 | 97,20             |                   |               |
| 998                     | PŘESUN HMOT                         |   |      |                     |                 |                   | 216,72            |             |                       |                   | 216,72            |               |
|                         | 8998018001                          | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m   | t    | 0,172               | 1 260,00        | 216,72            |                   |             | 0,172                 | 216,72            |                   |               |
| PSV Práce a dodávky PSV |                                     |   |      |                     |                 |                   | 122 058,90        | 2 389,20    |                       |                   | 119 679,70        |               |
| 713                     | IZOLACE TEPELNE                     |   |      |                     |                 |                   | 11 108,50         |             |                       |                   | 11 108,50         |               |
|                         | 9713463121                          | Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycovacími sponami 1x        | m    | 138,000             | 55,00           | 7 560,00          |                   |             | 138,000               | 7 560,00          |                   |               |
|                         | 1028770608R                         | Izolace potrubí PE návrh D 18/30  | m    | 94,000              | 27,00           | 2 568,00          |                   |             | 94,000                | 2 568,00          |                   |               |
|                         | 11283771040                         | Izolace potrubí Mirelon Pro Z2 z 13 mm  | m    | 11,500              | 25,00           | 287,50            |                   |             | 11,500                | 287,50            |                   |               |
|                         | 1228770393R                         | Izolace potrubí PE návrh D 28/30  | m    | 17,500              | 32,00           | 560,00            |                   |             | 17,500                | 560,00            |                   |               |
|                         | 13283771180                         | Izolace potrubí Mirelon Pro 35 z 13 mm  | m    | 15,000              | 38,00           | 565,00            |                   |             | 15,000                | 565,00            |                   |               |
|                         | 14998713101                         | Přesun hmot izol tepel výška 6m   | t    | 0,004               | 4 500,00        | 18,00             |                   |             | 0,004                 | 18,00             |                   |               |
| 733                     | ROZVOD POTRUBÍ                      |   |      |                     |                 |                   | 42 210,20         |             |                       |                   | 42 210,20         |               |
|                         | 15733322102                         | Potrubí plastové z PE-X spojované nízkonátlakovou plastovou objemkou D 18/30 systém Wirsbo  | m    | 76,500              | 210,00          | 16 065,00         |                   |             | 76,500                | 16 065,00         |                   |               |
|                         | 16733322103                         | Potrubí plastové z PE-X spojované nízkonátlakovou plastovou objemkou D 20/2 systém Wirsbo   | m    | 29,000              | 240,00          | 6 960,00          |                   |             | 29,000                | 6 960,00          |                   |               |
|                         | 17733322104                         | Potrubí plastové z PE-X spojované nízkonátlakovou plastovou objemkou D 25/2,3 systém Wirsbo | m    | 17,500              | 298,00          | 5 232,50          |                   |             | 17,500                | 5 232,50          |                   |               |
|                         | 18733322105                         | Potrubí plastové z PE-X spojované nízkonátlakovou plastovou objemkou D 32/2,5 systém Wirsbo | m    | 15,000              | 368,00          | 5 490,00          |                   |             | 15,000                | 5 490,00          |                   |               |
|                         | 192866028R                          | Štěrbinový roh pro PE TP 4410 18x2  | ks   | 24,000              | 220,00          | 5 280,00          |                   |             | 24,000                | 5 280,00          |                   |               |
|                         | 20733391101                         | Tlakové spojky potrubí  | m    | 138,000             | 22,00           | 3 036,00          |                   |             | 138,000               | 3 036,00          |                   |               |
|                         | 21998733101                         | Potrubí přesun hmot výška 6m  | t    | 0,326               | 450,00          | 146,70            |                   |             | 0,326                 | 146,70            |                   |               |
| 734                     | ARMATURY                            |   |      |                     |                 |                   | 10 984,50         | 2 220,00    |                       |                   | 8 764,50          |               |
|                         | 22734209104                         | Mříž železná armatury G 3/4   | kus  | 2,000               | 120,00          | 240,00            |                   |             | 2,000                 | 240,00            |                   |               |
|                         | 23551243810                         | Kolčout vypouštěcí kulový, s hadicovou vývodkou a   | kus  | 2,000               | 180,00          | 360,00            |                   |             | 2,000                 | 360,00            |                   |               |
|                         | 24734209114                         | Mříž železná armatury G 3/4   | kus  | 4,000               | 130,00          | 520,00            |                   |             | 4,000                 | 520,00            |                   |               |
|                         | 25551141020                         | Kolčout kulový, 2x vnější závit, pádka, PN 42, T 185°C                                      | kus  | 3,000               | 256,00          | 768,00            |                   |             | 3,000                 | 768,00            |                   |               |
|                         | 26551280000                         | ventil vyvažovací srovnávací dvousměrný C/M 727   | kus  | 1,000               | 1 145,00        | 1 145,00          |                   |             | 1,000                 | 1 145,00          |                   |               |
|                         | 27734209113                         | Mříž železná armatury G 1/2   | kus  | 12,000              | 120,00          | 1 440,00          |                   |             | 12,000                | 1 440,00          |                   |               |
|                         | 2831996102R                         | Štěrbinový roh pro VK regul G 1/2"  | ks   | 12,000              | 288,00          | 3 456,00          |                   |             | 12,000                | 3 456,00          |                   |               |
|                         | 29734291951                         | Mříž železná armatury G 1/2"  | kus  | 12,000              | 65,00           | 780,00            |                   |             | 12,000                | 780,00            |                   |               |
|                         | 30551280110                         | Havčice termostatická kapalná IVAR T 3000   | kus  | 12,000              | 185,00          | 2 220,00          | 12,000            | 2 220,00    | 12,000                | 780,00            |                   |               |
|                         | 31998734101                         | Armaturní přesun hmot výška 6m  | t    | 0,013               | 4 500,00        | 58,50             |                   |             | 0,013                 | 58,50             |                   |               |
| 735                     | OTOPNA TELESÁ                       |   |      |                     |                 |                   | 57 596,50         |             |                       |                   | 57 596,50         |               |
|                         | 32735158210                         | Mříž panelní tří 2řad 1140  | kus  | 8,000               | 550,00          | 4 400,00          |                   |             | 8,000                 | 4 400,00          |                   |               |
|                         | 33484573660                         | Mříž otopné deskové RADIK typ21VK V600 L400 mm  | kus  | 3,000               | 3 122,00        | 9 366,00          |                   |             | 3,000                 | 9 366,00          |                   |               |
|                         | 34484573700                         | Mříž otopné deskové RADIK typ21VK V600 L800 mm  | kus  | 2,000               | 3 959,00        | 7 918,00          |                   |             | 2,000                 | 7 918,00          |                   |               |
|                         | 35484573720                         | Mříž otopné deskové RADIK typ21VK V600L1000 mm  | kus  | 3,000               | 4 155,00        | 12 465,00         |                   |             | 3,000                 | 12 465,00         |                   |               |
|                         | 36735158220                         | Mříž panelní tří 2řad 1500  | kus  | 4,000               | 670,00          | 2 680,00          |                   |             | 4,000                 | 2 680,00          |                   |               |
|                         | 37484573740                         | Mříž otopné deskové RADIK typ21VK V600L1200 mm  | kus  | 1,000               | 4 612,00        | 4 612,00          |                   |             | 1,000                 | 4 612,00          |                   |               |
|                         | 38484573870                         | Mříž otopné deskové RADIK typ22VK V600L1200 mm  | kus  | 3,000               | 4 892,00        | 14 676,00         |                   |             | 3,000                 | 14 676,00         |                   |               |
|                         | 39998735101                         | Otopná tělesa přesun hmot výška 6m  | t    | 0,311               | 4 500,00        | 1 399,50          |                   |             | 0,311                 | 1 399,50          |                   |               |
| 784                     | MALBY                               |   |      |                     |                 |                   | 169,20            | 169,20      |                       |                   |                   |               |
|                         | 40784181121                         | Hlávková jednodílná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m                        | m2   | 3,000               | 20,00           | 60,00             | 3,000             | 60,00       |                       |                   |                   |               |
|                         | 41784221101                         | Dvojnásobné bílé malby za směsí za sucha dobře odtěrujících v místnostech do 3,80 m         | m2   | 3,000               | 36,40           | 109,20            | 3,000             | 109,20      |                       |                   |                   |               |
| 900                     | RŮZNÉ                               |   |      |                     |                 |                   | 8 160,00          | 1 200,00    |                       |                   | 6 960,00          |               |
|                         | 429009001R                          | Výstup topného okruhu na roj ventl  | tpj  | 1,000               | 1 200,00        | 1 200,00          | 1,000             | 1 200,00    |                       |                   |                   |               |
|                         | 43H252452                           | Hodnotový zúčtovací sazba pomocný dělník PSV  | hod  | 24,000              | 280,00          | 6 720,00          |                   |             | 24,000                | 6 720,00          |                   |               |
| Celkem                  |                                     |   |      |                     |                 |                   | 132 330,88        | 3 589,20    |                       |                   | 128 741,68        |               |





# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.3.2021

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
 Název objektu: Vzduchotechnika

JKSO

EČO

Místo

Ostrov

IČO

DIČ

Objednatel: Město Ostrov  
 Projektant: BPO spol. s r.o.  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary  
 Zpracoval:

|          |            |
|----------|------------|
|          |            |
|          |            |
| 14707551 | CZ14707551 |
|          |            |

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

06.04.2021

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady |                        | B Doplnkové náklady |                       | C Náklady na umístění stavby |                         |
|--------------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1                        | HSV Dodávky            | 8                   | Práce přesčas 0,00    | 13                           | Zařízení staveniště     |
| 2                        | Montáž                 | 9                   | Bez pevné podl. 0,00  | 14                           | Mimostav. doprava       |
| 3                        | PSV Dodávky 25 792,00  | 10                  | Kulturní památka 0,00 | 15                           | Územní vlivy            |
| 4                        | Montáž 14 540,00       | 11                  |                       | 16                           | Provozní vlivy          |
| 5                        | "M" Dodávky            |                     |                       | 17                           | Ostatní                 |
| 6                        | Montáž                 |                     |                       | 18                           | VRN z rozpočtu 9 390,00 |
| 7                        | ZRN (ř. 1-6) 40 332,00 | 12                  | DN (ř. 8-11)          | 19                           | VRN (ř. 13-18) 9 390,00 |
| 20                       | HZS                    | 21                  | Kompl. činnost        | 22                           | Ostatní náklady         |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

| D Celkem bez DPH 49 722,00 |      |             |            |
|----------------------------|------|-------------|------------|
| DPH                        | %    | Základ daně | DPH celkem |
| snížená                    | 15,0 |             |            |
| základní                   | 21,0 | 49 722,00   | 10 441,62  |
| Cena s DPH                 |      |             | 60 163,62  |

### E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel  
 Klouzavá doložka  
 Zvýhodnění



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy  
Objekt: Vzduchotechnika

Objednatel: Město Ostrov  
Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
Místo: Ostrov

| Kód položky | Dodatek náklad | Popis                                     | Cena      | Čerpaní za období | Prostaveno za minulá období [Kč] | Zbytková cena |
|-------------|----------------|---|-----------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| PSV         |                | Práce a dodávky PSV                       | 49 722,00 | 49 722,00         |                                  |               |
| 751         |                | Vzduchotechnika                           | 49 722,00 | 49 722,00         |                                  |               |
| 751.a       |                | Zařízení č.1: Havarijní větrání dílny     | 9 983,00  | 9 983,00          |                                  |               |
| 751.b       |                | Zařízení č.2: Větrání hygienických zázemí | 30 349,00 | 30 349,00         |                                  |               |
| 751.c       |                | Ostatní                                   | 9 390,00  | 9 390,00          |                                  |               |
|             |                | Celkem                                    | 49 722,00 | 49 722,00         |                                  |               |



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Vzduchotechnika

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STAVKOP plus spol. s r.o. Jiráskova 1114, Vary

| Č.  | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání ze úřadů |             | Čerpání z úřadů úřadů |                   | Zůbek             |               |
|---|-------------|--|-----|---------------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|   |             |  |     |                     |                 |                   | Výkon celkem     | Cena celkem | Prostavené množství   | Prostavený náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| PSV Práce a dodávky PSV                         |             |  |     |                     |                 | 194 224,20        | 49 722,00        | 144 502,20  |                       |                   |                   |               |
| 751 Vzduchotechnika                             |             |  |     |                     |                 | 194 224,20        | 49 722,00        | 144 502,20  |                       |                   |                   |               |
| 751.a Zařízení č.1: Havarijní větrání dšlný     |             |  |     |                     |                 | 104 547,20        | 9 983,00         | 94 564,20   |                       |                   |                   |               |
| 1   | 751122113   | Mříž vent rad nř potrubního základního do 0,210 m2                               | kus | 1,000               | 3 170,00        | 3 170,00          |                  |             | 1,000                 | 3 170,00          |                   |               |
| 2   | 429176120   | ventilátor radální do čtyřhranného potrubí IL14-250                              | kus | 1,000               | 18 836,00       | 18 836,00         |                  |             | 1,000                 | 18 836,00         |                   |               |
| 3   | H2E3212     | Hodinová zůtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný                | hod | 5,000               | 250,00          | 1 250,00          |                  |             | 5,000                 | 1 250,00          |                   |               |
| 4   | 4299601R    | Regulátor odtěk RDV 2.5  | ks  | 1,000               | 14 873,00       | 14 873,00         |                  |             | 1,000                 | 14 873,00         |                   |               |
| 5   | 4299602R    | Ovladač DO A, včetně kabeláže  | ks  | 1,000               | 1 557,00        | 1 557,00          |                  |             | 1,000                 | 1 557,00          |                   |               |
| 6   | 751514681   | Mříž škrtící klápy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm              | kus | 1,000               | 249,00          | 249,00            |                  |             | 1,000                 | 249,00            |                   |               |
| 7   | 429813220R  | klapka zpětná RSK 355  | kus | 1,000               | 986,00          | 986,00            |                  |             | 1,000                 | 986,00            |                   |               |
| 8   | 751514514   | Mříž spojky do plech potrubí vnitřní, vnější bez příruby do 0,210 m2             | kus | 2,000               | 53,10           | 106,20            |                  |             | 2,000                 | 106,20            |                   |               |
| 9   | 429810690R  | IAE 250 průdní spojka  | kus | 2,000               | 835,00          | 1 670,00          |                  |             | 2,000                 | 1 670,00          |                   |               |
| 10  | 751344121   | Mříž křížová Nulu pro čtyřhranné potrubí do 0,150 m2                             | kus | 2,000               | 306,00          | 612,00            |                  |             | 2,000                 | 612,00            |                   |               |
| 11  | 429762480R  | Thmít hřbitu kruhový 500/300/2000 kulisa 100/300                                 | kus | 1,000               | 7 252,00        | 7 252,00          |                  |             | 1,000                 | 7 252,00          |                   |               |
| 12  | 429762481R  | Thmít hřbitu kruhový 500/300/1000 kulisa 100/300                                 | kus | 1,000               | 3 930,00        | 3 930,00          |                  |             | 1,000                 | 3 930,00          |                   |               |
| 13  | 751514778   | Mříž protišedivové sítky plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm           | kus | 1,000               | 332,00          | 332,00            |                  |             | 1,000                 | 332,00            |                   |               |
| 14  | 429810870R  | výškový oblouk segmentový s ochranou síti pr 365                                 | kus | 1,000               | 861,00          | 861,00            |                  |             | 1,000                 | 861,00            |                   |               |
| 15  | 751510044   | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 400 mm              | m   | 18,000              | 1 030,00        | 18 540,00         |                  |             | 18,000                | 18 540,00         |                   |               |
| 16  | 751510043   | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 300 mm              | m   | 5,000               | 767,00          | 3 835,00          |                  |             | 5,000                 | 3 835,00          |                   |               |
| 17  | 751511082   | Mříž potrubí plech skupiny I bez příruby tloušťky plechu 0,8 mm do 0,28 m2       | m   | 1,000               | 411,00          | 411,00            |                  |             | 1,000                 | 411,00            |                   |               |
| 18  | 429821080   | potrubí čtyřhranné posínkované průřez do 0,28 m2                                 | m   | 1,000               | 1 215,00        | 1 215,00          | 1,000            | 1 215,00    |                       |                   |                   |               |
| 19  | 751514438   | Mříž přechodu ovového do plech potrubí bez příruby do 0,210 m2                   | kus | 2,000               | 206,00          | 412,00            |                  |             | 2,000                 | 412,00            |                   |               |
| 20  | 429822040R  | kus přechodový čtyřhranný posínkovaný průřez do 0,28                             | kus | 2,000               | 638,00          | 1 276,00          |                  |             | 2,000                 | 1 276,00          |                   |               |
| 21  | 751398014   | Mříž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 400 mm                               | kus | 4,000               | 458,00          | 1 832,00          |                  |             | 4,000                 | 1 832,00          |                   |               |
| 22  | 429731130R  | Výška komfortní do kruhového potrubí, jednořadá s                                | kus | 4,000               | 867,00          | 3 468,00          |                  |             | 4,000                 | 3 468,00          |                   |               |
| 23  | 751526651   | Mříž škrtící klápy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm              | kus | 1,000               | 253,00          | 253,00            |                  |             | 1,000                 | 253,00            |                   |               |
| 24  | 4299603R    | zátka s odvodem kondenzátu pr 365mm  | ks  | 1,000               | 270,00          | 270,00            |                  |             | 1,000                 | 270,00            |                   |               |
| 25  | 751581111R  | Vzduchotechnické potrubí čtyřhranné přímé z protišedivých desek EI 30 - 8 40mm   | m2  | 9,000               | 680,00          | 6 120,00          |                  |             | 9,000                 | 6 120,00          |                   |               |
| 26  | 713411111   | Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy stáčenými drátem 1x | m2  | 20,000              | 123,00          | 2 460,00          |                  |             | 20,000                | 2 460,00          |                   |               |
| 27  | 631535640R  | rohož izolací z minerální vlny ORSTECH DP 65 8 20                                | m2  | 20,400              | 290,00          | 5 916,00          | 20,400           | 5 916,00    |                       |                   |                   |               |
| 28  | 751398033   | Mříž ventilací mřížky do dveří do 0,150 m2                                       | kus | 4,000               | 428,00          | 1 712,00          | 4,000            | 1 712,00    |                       |                   |                   |               |
| 29  | 429730690R  | mřížka dveří 600/150 přírodní elox - LGL   | kus | 4,000               | 285,00          | 1 140,00          | 4,000            | 1 140,00    |                       |                   |                   |               |
| 751.b Zařízení č.2: Větrání hygienických zázemí |             |  |     |                     |                 | 70 887,00         | 30 349,00        | 40 538,00   |                       |                   |                   |               |
| 30  | 751122091   | Mříž vent rad nř potrubního základního D do 100 mm                               | kus | 5,000               | 178,00          | 890,00            |                  |             | 5,000                 | 890,00            |                   |               |
| 31  | 429171000R  | ventilátor radální do kruhového potrubí RK 100L                                  | kus | 5,000               | 3 606,00        | 18 030,00         |                  |             | 5,000                 | 18 030,00         |                   |               |
| 32  | 751514777   | Mříž protišedivové sítky plech potrubí kruhové bez příruby D do 300 mm           | kus | 1,000               | 300,00          | 300,00            | 1,000            | 300,00      |                       |                   |                   |               |
| 33  | 429723050R  | sítky kruhové velikost 250 protišedivá s lemem a ochr.                           | kus | 1,000               | 1 504,00        | 1 504,00          | 1,000            | 1 504,00    |                       |                   |                   |               |
| 34  | 751514678   | Mříž škrtící klápy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm              | kus | 5,000               | 95,00           | 475,00            |                  |             | 5,000                 | 475,00            |                   |               |
| 35  | 429813000R  | klapka zpětná RSK100   | kus | 5,000               | 210,00          | 1 050,00          |                  |             | 5,000                 | 1 050,00          |                   |               |
| 36  | 751514535   | Mříž spojky do plech potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby D do 100 mm     | kus | 10,000              | 24,80           | 248,00            |                  |             | 10,000                | 248,00            |                   |               |
| 37  | 429810400R  | průdní manžeta VBM100  | kus | 10,000              | 111,00          | 1 110,00          |                  |             | 10,000                | 1 110,00          |                   |               |
| 38  | 751322011   | Mříž tašitového ventilu D do 100 mm  | kus | 3,000               | 122,00          | 366,00            | 3,000            | 366,00      |                       |                   |                   |               |
| 39  | 4299604R    | Tašitový ventil odvodní, kovový, průměr 100mm, včetně                            | ks  | 3,000               | 132,00          | 396,00            | 3,000            | 396,00      |                       |                   |                   |               |
| 40  | 751322012   | Mříž tašitového ventilu D do 200 mm  | kus | 6,000               | 153,00          | 918,00            | 6,000            | 918,00      |                       |                   |                   |               |
| 41  | 4299605R    | Tašitový ventil odvodní, kovový, průměr 125mm, včetně                            | ks  | 3,000               | 164,00          | 492,00            | 3,000            | 492,00      |                       |                   |                   |               |
| 42  | 4299606R    | Tašitový ventil odvodní, kovový, průměr 160mm, včetně                            | ks  | 3,000               | 164,00          | 492,00            | 3,000            | 492,00      |                       |                   |                   |               |
| 43  | 751537111   | Mříž potrubí ohebného izol minerální vatou z Al laminátu D do 100 mm             | m   | 5,000               | 142,00          | 710,00            | 5,000            | 710,00      |                       |                   |                   |               |
| 44  | 429810100R  | trouba kruhové ohebná SONOFLEX D 100 mm  | m   | 5,000               | 110,00          | 550,00            | 5,000            | 550,00      |                       |                   |                   |               |
| 45  | 751537112   | Mříž potrubí ohebného izol minerální vatou z Al laminátu D do 200 mm             | m   | 10,000              | 158,00          | 1 580,00          | 10,000           | 1 580,00    |                       |                   |                   |               |
| 46  | 429810101R  | trouba kruhové ohebná SONOFLEX D 125 mm  | m   | 5,000               | 122,00          | 610,00            | 5,000            | 610,00      |                       |                   |                   |               |
| 47  | 429810102R  | trouba kruhové ohebná SONOFLEX D 160 mm  | m   | 5,000               | 137,00          | 685,00            | 5,000            | 685,00      |                       |                   |                   |               |
| 48  | 751510041   | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm              | m   | 2,000               | 300,00          | 600,00            |                  |             | 2,000                 | 600,00            |                   |               |
| 49  | 751510042   | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm              | m   | 18,000              | 479,00          | 8 622,00          |                  |             | 18,000                | 8 622,00          |                   |               |
| 50  | 751510043   | Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 300 mm              | m   | 10,000              | 767,00          | 7 670,00          |                  |             | 10,000                | 7 670,00          |                   |               |
| 51  | 713411111   | Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy stáčenými drátem 1x | m2  | 15,000              | 123,00          | 1 845,00          |                  |             | 15,000                | 1 845,00          |                   |               |
| 52  | 631535640R  | rohož izolací z minerální vlny ORSTECH DP 65 8 20                                | m2  | 15,300              | 290,00          | 4 437,00          | 15,300           | 4 437,00    |                       |                   |                   |               |
| 53  | 751398033   | Mříž ventilací mřížky do dveří do 0,150 m2                                       | kus | 18,000              | 428,00          | 7 704,00          | 18,000           | 7 704,00    |                       |                   |                   |               |
| 54  | 429730691R  | mřížka dveří 600/100 přírodní elox - LGL   | kus | 18,000              | 265,00          | 4 770,00          | 18,000           | 4 770,00    |                       |                   |                   |               |
| 55  | H2E3212     | Hodinová zůtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný                | hod | 5,000               | 250,00          | 1 250,00          | 5,000            | 1 250,00    |                       |                   |                   |               |
| 56  | 4298607R    | doběhový spínač DT3 nastavitelný   | ks  | 5,000               | 645,00          | 3 225,00          | 5,000            | 3 225,00    |                       |                   |                   |               |
| 751.c Ostatní                                   |             |  |     |                     |                 | 18 790,00         | 9 390,00         | 9 400,00    |                       |                   |                   |               |
| 57  | 953941711   | Osazení objekt nebo díků ve zdvu ohebném   | kus | 25,000              | 40,00           | 1 000,00          |                  |             | 25,000                | 1 000,00          |                   |               |
| 58  | 42928830R   | závěsný a spojovací materiál   | kus | 25,000              | 156,00          | 3 900,00          |                  |             | 25,000                | 3 900,00          |                   |               |
| 59  | 065002000   | Minustavení doprava materiálů  | kč  | 1,000               | 8 890,00        | 8 890,00          | 1,000            | 8 890,00    |                       |                   |                   |               |
| 60  | 013254000   | Dokumentace skutečného provedení stavby  | kč  | 1,000               | 500,00          | 500,00            | 1,000            | 500,00      |                       |                   |                   |               |
| 61  | H2E2491     | Hodinová zůtovací sazba dělník zednických výpomocí                               | hod | 15,000              | 300,00          | 4 500,00          |                  |             | 15,000                | 4 500,00          |                   |               |



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Vzduchotechnika

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, s.p. s i.o., Rulovská 10, K. Vary

| č.     | Kód položky | Popis | MJ | Množství z rozpočtu | Cena jednotková | Náklad z rozpočtu | Čerpání za období |             | Čerpání minulá období |                   | Zbytek            |               |
|--------|-------------|-------|----|---------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|        |             |       |    |                     |                 |                   | Výkon celkem      | Cena celkem | Prostávané množství   | Prostávaný náklad | Zbytkové množství | Zbytková cena |
| Celkem |             |       |    |                     |                 | 194 224,20        | 49 722,00         | 144 502,20  |                       |                   |                   |               |





**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202100757**  
**Kompetent: 01 OMIS**

|   |   |
|---|---|
| Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.<br>Číslo faktury: 2021087<br>Evid. dne: 07.04.2021 | IČO: 14707551<br>Fakt. částka: 55 106,69<br>Splatnost dne: 07.05.2021 |
|---|---|

Popis: staveb.práce ZŠ Májová, učebna tech.oborů, bezbariérovost

na základě smlouvy/objednávky číslo:

281-20-08-26

ze dne: 26.8.2020

základ + DPH = celková částka

- režim přenesené daňové povinnosti podle ust. par. 92 e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty

| Paragraf        | Položka | ZJ | Účelový znak | Odbor | Organizace     | Částka           |
|-----------------|---------|----|--------------|-------|----------------|------------------|
| 3113            | 6121    | -  | 107517969    | 01    | 142323 0011346 | 46.840,69        |
| 3113            | 6121    | -  | 107117968    | 01    | 142323 0021346 | 2.755,33         |
| 3113            | 6121    | -  | 107100000    | 01    | 142323 0031346 | 5.510,67         |
| <b>2102 412</b> |         |    |              |       |                | <b>55.106,69</b> |

Identifikátor veřejné zakázky (IVZ) ve Věstníku MMR:

Druh příslibu:

a) limitovaný

b) individuální

Druh akce:

a) rozpracovaná investice

b) potenciální akce

Za věcnou správnost:

Vladislav Lupač

(jméno a podpis referenta)

Dne: 20-04-2021

Majetková evidence:

Marie Holáčková

(jméno a podpis referenta OF)

Dne: 21-04-2021

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

(jméno a podpis)

Datum:

DOLOŽKA podle § 3, odst.4, písm. a) zákona 320/2001 Sb

PŘÍKAZCE (VEDOUcí)

Operaci schvalují:

Hana Špičková

Dne: 20-04-2021

Podpis:

ZA ROZPOČET

Operaci schvalují:

Dne:

Podpis:

HLAVNÍ ÚČETNÍ

Operaci prověřil:

Dne:

Podpis:

Z odboru došlo dne:

**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202100757**  
**Kompetent: 01 OMIS**

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o. | IČO: 14707551             |
| Číslo faktury: 2021087               | Fakt. částka: 55 106,69   |
| Evid. dne: 07.04.2021                | Splatnost dne: 07.05.2021 |

Popis: staveb.práce ZŠ Májová, učebna tech.oborů, bezbariérovost

na základě smlouvy/objednávky číslo:

281-20-08-26

ze dne:

26.8.2020

základ + DPH = celková částka  
 - režim přenesené daňové povinnosti podle ust. par. 92 e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty

| Paragraf | Položka | ZJ | Účelový znak | Odbor | Organizace     | Částka    |
|----------|---------|----|--------------|-------|----------------|-----------|
| 3113     | 6121    | -  | 107517969    | 01    | 142323 0011346 | 46.840,69 |
| 3113     | 6121    | -  | 107117968    | 01    | 142323 0021346 | 2.755,33  |
| 3113     | 6121    | -  | 107100000    | 01    | 142323 0031346 | 5.510,67  |
|          |         |    |              |       |                | 55.106,69 |
| 102      | 412     |    |              |       |                |           |

Identifikátor veřejné zakázky (IVZ) ve Věstníku MMR:

Druh příslibu:

a) limitovaný

b) individuální

Druh akce:

a) rozpracovaná investice

b) potenciální akce

Za věcnou správnost:

Vladislav Lupač

(jméno a podpis referenta)

Dne:

20-04-2021

Majetková evidence:

Marie Holečková

(jméno a podpis referenta OF)

Dne:

21-04-2021

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

Datum:

(jméno a podpis)

DOLOŽKA podle § 3, odst.4, písm. a) zákona 320/2001 Sb

PŘÍKAZCE (VEDOUcí)

Operaci schvalují:

Hana Špičková

Dne:

20-04-2021

Podpis:



ZA ROZPOČET

Operaci schvalují:

Dne:

Podpis:

HLAVNÍ ÚČETNÍ

Operaci prověřil:

Dne:

Podpis:

Z odboru došlo dne:

0757

### Žádost na zařazení majetku do evidence majetku Města Ostrova

Inventární č. ....

(přidělí OMM)

Název majetku Z-MAJOVÁ - VYSTRUBA UČEBNÍ  
(popis o co se jedná včetně označení) BEZBARIÉROVOST  
- STAVEBNÍ PRÁCE

Umístění majetku OSTROV - Z-MAJOVÁ

Pořizovací cena 55.106,69 Kč

Datum pořízení (uvedení do užívání) 20-04-2021

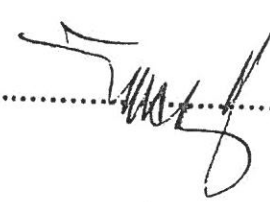
Proúčtováno Fa č. 0757 ORJ 01

SU/AU (účet na kterém bude zaúčtováno)\* org. 142323 - DOTACE

Pokud se zařazovaný majetek skládá z více částí, které musí být vedeny jako celek, vypsát jednotlivé části včetně označení:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Datum 20-04-2021

Jméno odpovědné osoby Vladislav Lupač Podpis 

Podpis vedoucího odboru Hana Špičková

\*Přehled používaných majetkových účtů:

013 - Software

018 - Drobný dlouhodobý nehmotný

019 - Ostatní DNM (územní plán)

021 - Stavby

022 - Samostatné movité věci a soubory movitých věcí

028 - Drobný dlouhodobý hmotný

031 - pozemky

032 - Umělecká díla a předměty

042 - Rozpracované investice

903 - Ostatní majetek - potencionální akce, PD, studie, projekty EU, koncepce atd.

757

# Faktura - daňový doklad

Strana : 1

|   |  |   |
|---|--|---|
| Dodavatel 14707551 (IČ)<br>CZ14707551 (DIČ)<br><b>STASKO plus, spol. s r.o.</b><br>Rolavská 10<br>360 01 Karlovy Vary |  | Číslo faktury<br><b>2021087</b><br>Konst. symbol<br>Vaše objednávka<br>0308   |
| Bankovní spojení<br>Č.S. a.s. 805041379/0800<br>SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379                     |  | Odběratel<br>00254843 (IČ)<br>CZ00254843 (DIČ)<br><b>Město Ostrov</b><br>Jáchymovská 1<br>363 01 Ostrov   |
| OR :  | Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343 |   |
| Dodací místo<br>Zakázka   |  | Datum splatnosti <b>7.5.2021</b><br>Datum vystavení 7.4.2021<br>Datum uskut. zdanitelného plnění 31.3.2021<br>Forma úhrady Převodním příkazem<br>Způsob dopravy |

| DPH | Číslo karty | Název | Měr.jed. | Cena/mj | Množství | Cena celkem |
|-----|-------------|-------|----------|---------|----------|-------------|
|-----|-------------|-------|----------|---------|----------|-------------|

21 Na základě SoD ze dne 26.8.2020 na akci  
 "ZŠ Májová Ostrov - výstavba učebny technických  
 a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti  
 školy", v rozsahu Dodatku č. 2 ( ZL č. 4,5,6,7,8 )  
 Vám fakturuje za provedené stavební práce 45 542,72

|     |                             |                 |                           |
|-----|-----------------------------|-----------------|---------------------------|
| 21% | Základ pro DPH<br>45 542,72 | DPH<br>9 563,97 | Celkem s DPH<br>55 106,69 |
|-----|-----------------------------|-----------------|---------------------------|

Celkem k úhradě **55 106,69** CZK



Při nedodržení platebních podmínek účtujeme smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové částky za každý den prodlení. Věříme, že platbu provedete do data splatnosti. Prohlašujeme, že kromě zřetelného označení mají výrobky preferenční původ v ČR.

Doklad vystavil : Jitka Kincová  
 Tel.: 353561644  
 email : fakturace@stasko.cz

**STASKO**  
 plus  
 spol. s r. o.  
 Rolavská 10  
 363 449 710, 353 561 644  
 360 17 Karlovy Vary - Stará Rata

Razítko a podpis

MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV  
 07. 04. 2021  
 C: OFS/14707551/21 Příl. 1 SL  
 USZSL 189.5 515 Zpr R.

12-21-03-24



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## DODATEK Č.2 k SOD 281-20-08-26

reg.č.

na provedení stavby

### ZŠ Májová Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy

uzavřená dle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“)

#### SMLUVNÍ STRANY:

**OBJEDNATEL:** MĚSTO OSTROV  
Se sídlem: Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov  
Zastoupený: Ing. Janem Burešem, DBA - starostou města  
IČ: 00254843  
DIČ: CZ00254843  
Bankovní spojení: KB, a.s. Karlovy Vary, exp. Ostrov  
Číslo účtu: 920-341/0100

Za objednatele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Jan Bureš, DBA - starosta města  
b) ve věcech technických: Hana Špičková, vedoucí odboru městských investic a správy  
Vladislav Lupač, referent odboru městských investic a správy  
c) technický dozor objednatele (dále jen „TDO“):  
(dále jen „objednatel“)

a

**ZHOTOVITEL:** STASKO PLUS, spol. s r.o.  
Se sídlem: Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary  
Zastoupený: Petrem Kopfsteinem, jednatelem společnosti  
IČO: 14707551  
DIČ: CZ14707551  
Bankovní spojení: Č.S. a.s.  
Číslo účtu: 805041379/0800  
Zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 343

Za zhotovitele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:

- a) ve věcech smluvních: Petr Kopfstein, jednatel společnosti  
b) ve věcech technických: Marek Motl – vedoucí výroby, Petr Markof - stavbyvedoucí  
(dále jen „zhotovitel“)

Tento projekt je financován z Integrovaného regionálního operačního programu,  
47. Výzva IROP - INFRASTRUKTURA ZÁKLADNÍCH ŠKOL (SVL) - SC 2.4



Obě smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo reg. č. 281-20-08-26 ze dne 26. 8. 2020 na realizaci stavby ZŠ Májová Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy.

Dodatek č. 2 k realizaci stavby ZŠ Májová Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy, byl projednán v IK města a schválen na jednání Rady města Ostrova dne 15.03. 2021, usnesením RM č. 186/21

## I. PODKLADY K PROVEDENÍ DODATKU

1. Podkladem k provedení Dodatku č.2 jsou vzájemně odsouhlasené Změnové listy č.4, 5, 6, 7, 8, v IK Města Ostrova 29.01.2021, které řeší dodatečně uplatněné stavební práce vyvolané v průběhu realizace stavby, byly konzultovány na KD stavby se souhlasem AD projektanta a jsou nezbytné pro řádné dokončení a předání díla.

## II. PŘEDMĚT DODATKU

1. Předmětem dodatku je smluvní zajištění Dodatečných stavebních prací, uplatněných v rámci realizace stavby v rozsahu Změnových listů č. 4. - 8, které řeší tyto části stavby:

- ZL č.4 – ZTI – Venkovní kanalizace, odpočty a přípočty
- ZL č.5 – Elektroinstalace – odpočty a přípočty
- ZL č.6 – Elektroinstalace – přístupové čtečky
- ZL č.7 – Vnitřní a vnější omítky, SDK podhledy
- ZL č.8 - Dodatečné stavební práce, odpočty a přípočty
- které byly předloženy a odsouhlaseny v IK města, s doporučením ke schválení do RM, rozpočet uplatněných dodatečných stavebních prací je součástí Změnového listu.

## III. CENA DÍLA

1. Cena za provedení předmětu dodatku je stanovena v souladu s Nabídkou zhotovitele a uplatněným Změnovým listem č.4, 5, 6, 7, 8 a je v členění:

### Nabídka zhotovitele + Dodatek č.1

|                          |              |                    |
|--------------------------|--------------|--------------------|
| • cena celkem bez DPH    | 7 918 216,03 | Kč                 |
| • vyčíslení DPH          | 1 662 129,00 | Kč (v platné výši) |
| • .. Cena celkem vč. DPH | 9 580 345,03 | Kč                 |

### Dodatek č. 2 (ZL č.4, 5, 6, 7, 8)

|                 |           |                    |
|-----------------|-----------|--------------------|
| • cena bez DPH  | 45 542,72 | Kč                 |
| • vyčíslení DPH | 9 563,97  | Kč (v platné výši) |
| • cena vč. DPH  | 55 106,69 | Kč                 |

### Nabídka zhotovitele + Dodatek č.1 + Dodatek č.2

|                       |              |                    |
|-----------------------|--------------|--------------------|
| • cena celkem bez DPH | 7 963 758,75 | Kč                 |
| • vyčíslení DPH       | 1 671 692,97 | Kč (v platné výši) |
| • Cena celkem vč. DPH | 9 635 451,72 | Kč                 |

## ZMĚNOVÝ LIST č. 4

Specifikace: **ZTI – venkovní kanalizace**

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti

Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

Zhotovitel: STASKO PLUS s.r.o., Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary

Technický dozor objednatele: Ing. Norbert Tošovský, Ústavní 199, 181 00 Praha 8

### Specifikace a odůvodnění změny:

Na základě provádění stavebních prací v daném úseku, projektované trasy a hloubky napojení vnitřní kanalizace do venkovního kanalizačního řádu, zjištění značně zanesené přípojky dešťového svodu objektu školy v tomto místě, prověřen a odsouhlasen jiný způsob napojení této kanalizace.

V podlaže původní kotelny zjištěna revizní šachta kanalizace, která byla kamerovou zkouškou prověřena a na základě těchto skutečností rozhodnuto o napojení nové vnitřní kanalizace v místě této revizní šachty.

Na základě změny napojení kanalizace se tímto změnovým listem napravují položky ZTI – venkovní kanalizace - odpočty.

Současně jsou ve ZL zahrnuty přípočty – výměna litinového potrubí u dešťových svodů, posun a doplnění lapačů sřešních splavenin (v místě zazděného vchodu do kotelny z vnějšího prostoru, doplnění u výtahové šachty).

### Rekapitulace změnového listu:

#### **a) ZTI – venkovní kanalizace - odpočty**

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | - 40.393,69 Kč        |
| DPH 21% :               | - 8.482,67 Kč         |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>- 48.876,36 Kč</u> |

#### **b) ZTI – venkovní kanalizace – přípočty**

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | 11.403,67 Kč        |
| DPH 21% :               | 2.394,77 Kč         |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>13.798,44 Kč</u> |

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| <b>Celková cena bez DPH:</b>    | <b>- 28.990,02 Kč</b>        |
| <b>DPH 21%</b>                  | <b>- 6.087,90 Kč</b>         |
| <b>Celková cena vč. 21% DPH</b> | <b><u>- 35.077,92 Kč</u></b> |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - odpočty - ZTI

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval:

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.         | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem       |
|------------|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------------|
| <b>HSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |     |                 |                 | <b>-38 095,29</b> |
| <b>1</b>   |     |             | <b>Zemní práce</b>   |     |                 |                 | <b>-20 497,48</b> |
| 1          | R   | 131203101   | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3                            | m3  | 11,140          | -473,00         | -5 269,22         |
| 2          | R   | 131203109   | Příplatek za lepidlost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3                | m3  | 11,140          | -105,00         | -1 169,70         |
| 3          | R   | 151101103   | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m                                       | m2  | 44,560          | -158,00         | -7 040,48         |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*5,57*4   |     | 44,560          |                 |                   |
| 4          | R   | 151101113   | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m                                    | m2  | 44,560          | -74,00          | -3 297,44         |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*5,57*4   |     | 44,560          |                 |                   |
| 5          | R   | 174101102   | Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštění  | m3  | 11,140          | -210,00         | -2 339,40         |
| 6          | R   | 175111101   | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m                                | m3  | 2,000           | -231,00         | -462,00           |
|            |     |             | "kanalizace mimo objekt"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*2*0,5  |     | 2,000           |                 |                   |
| 7          | R   | 175111109   | Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m                       | m3  | 2,000           | -158,00         | -316,00           |
| 8          |     | 583373030   | šterkopísek frakce 0-8   | t   | 3,818           | -158,00         | -603,24           |
|            |     |             | 2*1,89*1,01  |     | 3,818           |                 |                   |
| <b>4</b>   |     |             | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |                 |                 | <b>-252,00</b>    |
| 9          | R   | 451573111   | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku   | m3  | 0,400           | -630,00         | -252,00           |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*2*0,1  |     | 0,400           |                 |                   |
| <b>5</b>   |     |             | <b>Komunikace</b>  |     |                 |                 | <b>-3 348,47</b>  |
| 10         | R   | 564851111   | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm   | m2  | 4,000           | -95,00          | -380,00           |
| 11         | R   | 573111112   | Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2                               | m2  | 4,000           | -18,00          | -72,00            |
| 12         | R   | 577144111   | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2  | 6,532           | -328,00         | -2 142,50         |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*2  |     | 4,000           |                 |                   |
|            |     |             | 2,11*1,2   |     | 2,532           |                 |                   |
| 13         | R   | 599141111   | Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplvkou  | m   | 12,220          | -61,70          | -753,97           |
|            |     |             | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300"   |     |                 |                 |                   |
|            |     |             | 2*2*2  |     | 8,000           |                 |                   |
|            |     |             | 2,11*2   |     | 4,220           |                 |                   |
| <b>8</b>   |     |             | <b>Trubní vedení</b>   |     |                 |                 | <b>-8 641,50</b>  |
| 14         | R   | 85037512R   | Výřez nebo výsek na potrubí z trub kameninových DN 300   | kus | 1,000           | -6 500,00       | -6 500,00         |



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - odpočty - ZTI

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.   | KCN | Kód položky | Popis  | MJ     | Množství celkem                              | Cena jednotková | Cena celkem       |
|--|-----|-------------|--|--------|--|-----------------|-------------------|
| 15   | R   | 87135312R   | Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m      | 0,600  | -300,00         | -180,00           |
| 16   |     | 28611266R   | Chránička PP ( korug.) DN200   | m      | 0,600  | -450,00         | -270,00           |
| 17   | R   | 87135521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200                        | m      | 1,450  | -580,00         | -841,00           |
|  |     |             |  |        | 0,45+1                                       | 1,450           |                   |
| 18   | R   | 87136521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN250                        | m      | 0,450  | -790,00         | -355,50           |
| 19   | R   | 87137521R   | Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN300                        | m      | 0,450  | -1 100,00       | -495,00           |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>                                  |     |             |  |        |  |                 | <b>-5 144,90</b>  |
| <b>91 Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b> |     |             |  |        |  |                 | <b>-4 283,10</b>  |
| 20   | R   | 90010011R   | Hutnicí zkoušky záhozu   | soubor | 1,000  | -3 000,00       | -3 000,00         |
| 21   | R   | 919735111   | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm                               | m      | 12,220                                       | -105,00         | -1 283,10         |
|  |     |             |  |        | "napojení na stávající kanalizaci KT DN 300" |                 |                   |
|  |     |             |  |        | 2*2*2  | 8,000           |                   |
|  |     |             |  |        | 2,11*2                                       | 4,220           |                   |
| <b>96 Bourání konstrukcí</b>   |     |             |  |        |  |                 | <b>-861,80</b>    |
| 22   | R   | 113107122   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm                | m2     | 3,100  | -210,00         | -651,00           |
| 23   | R   | 113107141   | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm                           | m2     | 3,100  | -68,00          | -210,80           |
| <b>997 Přesun sutě</b>   |     |             |  |        |  |                 | <b>-210,94</b>    |
| 24   | R   | 997221561   | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km                          | t      | 0,661  | -37,00          | -24,46            |
|  |     |             |  |        | "asfalt" 2,097-1,436                         | 0,661           |                   |
| 25   | R   | 997221569   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů             | t      | -12,559                                      | -11,00          | 138,15            |
|  |     |             |  |        | celkem 20 Km                                 |                 |                   |
| 26   | R   | 997221611   | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu                 | t      | 2,097  | -105,00         | -220,19           |
| 27   | R   | 997221845   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)     | t      | 0,661  | -158,00         | -104,44           |
| <b>PSV Práce a dodávky PSV</b>   |     |             |  |        |  |                 | <b>-1 160,00</b>  |
| <b>721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>                               |     |             |  |        |  |                 | <b>-1 160,00</b>  |
| 28   | R   | 721242115   | Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110  | kus    | 2,000  | -580,00         | -1 160,00         |
| <b>Celkem</b>  |     |             |  |        |  |                 | <b>-39 255,29</b> |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - venkovní kanalizace

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval:

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

**HSV Práce a dodávky HSV 8 937,48**

**8 Trubní vedení 7 437,48**

|           |     |            |  |     |        |        |          |
|-----------|-----|------------|--|-----|--------|--------|----------|
| 1         | 271 | 850311811  | Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN 150   | m   | 4,000  | 132,00 | 528,00   |
| 2         | 271 | 837271921  | Výměna kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 125                     | kus | 2,000  | 303,00 | 606,00   |
| 3         | 597 | 59711531   | odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN 125/125 pryžové těsnění (spojovací systém F/F) di 500mm | kus | 2,060  | 628,00 | 1 293,68 |
| 2 * 1,03  |     |            |  |     | 2,060  |        |          |
| 4         | 271 | 871263121  | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110          | m   | 16,000 | 74,20  | 1 187,20 |
| 5         | OSM | OSM.220010 | KGEM trouba DN110x3,2/1000 SN4   | kus | 16,480 | 124,64 | 2 054,07 |
| 16 * 1,03 |     |            |  |     | 16,480 |        |          |
| 6         | 271 | 871273121  | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125          | m   | 3,000  | 80,30  | 240,90   |
| 7         | OSM | OSM.221010 | KGEM trouba DN125x3,2/1000 SN4   | kus | 3,090  | 142,30 | 439,71   |
| 3 * 1,03  |     |            |  |     | 3,090  |        |          |
| 8         | 271 | 877275211  | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125              | kus | 2,000  | 202,00 | 404,00   |
| 9         | 286 | 28611526   | přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 125   | kus | 2,060  | 332,00 | 683,92   |
| 2 * 1,03  |     |            |  |     | 2,060  |        |          |

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 500,00**

|    |   |           |                   |     |       |          |          |
|----|---|-----------|-------------------|-----|-------|----------|----------|
| 10 | R | 99741258R | Stavební přípomoc | kpl | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
|----|---|-----------|-------------------|-----|-------|----------|----------|

**PSV Práce a dodávky PSV 2 144,80**

**721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 2 144,80**

|                          |     |               |  |     |       |        |        |
|--------------------------|-----|---------------|--|-----|-------|--------|--------|
| 11                       | 721 | 721242804     | Demontáž lapače sřešních splavenin DN 125                                    | kus | 2,000 | 169,00 | 338,00 |
| 12                       | R   | 721249102     | Montáž lapače sřešních splavenin z litiny DN 125 ostatní typ                 | kus | 2,000 | 499,00 | 998,00 |
| "vybouraných-přesazení"2 |     |               |  |     | 2,000 |        |        |
| 13                       |     | 721242106.OSM | Lapač sřešních splavenin z PP KV se zápachovou klapkou a lapcím košem DN 125 | kus | 1,000 | 806,27 | 806,27 |
| 14                       | 721 | 998721101     | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m              | t   | 0,004 | 632,50 | 2,53   |

**Celkem 11 082,28**

## ZMĚNOVÝ LIST č. 5

Specifikace:

### Elektroinstalace

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti

Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

Zhotovitel: STASKO PLUS s.r.o., Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary

Technický dozor objednatele: Ing. Norbert Tošovský, Ústavní 199, 181 00 Praha 8

#### Specifikace a odůvodnění změny:

Na základě provádění elektromontáží v průběhu realizace stavby odsouhlaseny některé změny.

- odsouhlaseno zrušení systému domácího telefonu
- provedení odpočtu dodávky stahovacích zásuvkových boxů – zahrnuty v soupisu dodávky přístrojů.
- odsouhlaseno doplnění kabelových rozvodů EZS (projektová dokumentace neřešila).

#### Rekapitulace změnového listu:

##### **a) Elektroinstalace - odpočty**

Dílčí cena bez DPH: - 99.972,32 Kč

DPH 21% : - 20.994,19 Kč

Dílčí cena vč. 21%DPH : - 120.966,51 Kč

##### **b) Elektroinstalace – kabeláž pro EZS, přípočet**

Dílčí cena bez DPH: 8.897,76 Kč

DPH 21% : 1.868,53 Kč

Dílčí cena vč. 21%DPH : 10.766,29 Kč

#### **Elektroinstalace celkem:**

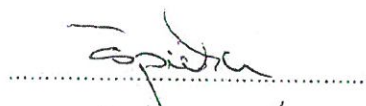
Celková cena bez DPH: - 91.074,56 Kč

DPH 21% - 19.125,66 Kč

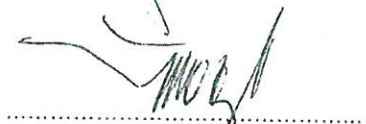
Celková cena vč. 21% DPH - 110.200,22 Kč

Objednatel:

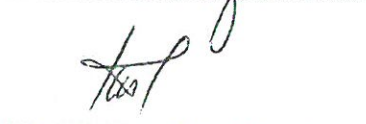
Hana Špičková - vedoucí odboru městských investic a správy



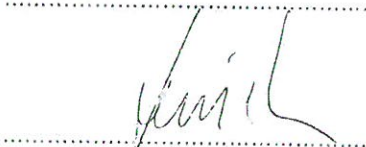
Vladislav Lupač - investiční referent odboru městských investic a správy.



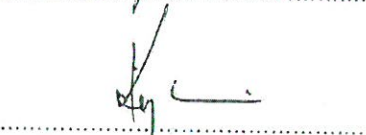
Ing. Norbert Tošovský - technický dozor objednatele



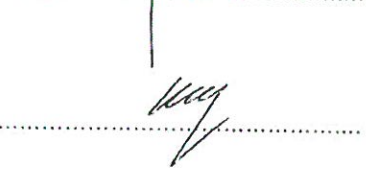
Ing. Jan Dušek - projektant



Petr Kopfstein - jednatel



Petr Markof - osoba pověřená vedením stavby (stavbyvedoucí)



Přílohy:

1) Položkový rozpočet

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ZŠ Májová - Kabeláže pro budoucí rozšíření EZS

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

11. 1. 2021

## Měrné a účelové jednotky

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady           |              |         | B Doplnkové náklady |    | C Náklady na umístění stavby |      |                             |                     |                  |            |  |  |  |      |
|------------------------------------|--------------|---------|---------------------|----|------------------------------|------|-----------------------------|---------------------|------------------|------------|--|--|--|------|
| 1                                  | HSV          | Dodávky | 0,00                | 8  | Práce přesčas                | 0,00 | 13                          | Zařízení staveniště | 250,76           |            |  |  |  |      |
| 2                                  |              | Montáž  | 0,00                | 9  | Bez pevné podl.              | 0,00 | 14                          | Projektové práce    | 0,00             |            |  |  |  |      |
| 3                                  | PSV          | Dodávky | 0,00                | 10 | Kulturní památka             | 0,00 | 15                          | Územní vlivy        | 0,00             |            |  |  |  |      |
| 4                                  |              | Montáž  | 8 647,00            | 11 |                              | 0,00 | 16                          | Provozní vlivy      | 0,00             |            |  |  |  |      |
| 5                                  | "M"          | Dodávky | 0,00                |    |                              |      | 17                          | Jiné VRN            | 0,00             |            |  |  |  |      |
| 6                                  |              | Montáž  | 0,00                |    |                              |      | 18                          | VRN z rozpočtu      | 0,00             |            |  |  |  |      |
| 7                                  | ZRN (ř. 1-6) |         | 8 647,00            | 12 | DN (ř. 8-11)                 |      | 19                          | VRN (ř. 13-18)      | 250,76           |            |  |  |  |      |
| 20                                 | HZS          |         | 0,00                | 21 | Kompl. činnost               | 0,00 | 22                          | Ostatní náklady     | 0,00             |            |  |  |  |      |
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |              |         |                     |    |                              |      | <b>D Celkem bez DPH</b>     |                     | <b>8 897,76</b>  |            |  |  |  |      |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | DPH                         | %                   | Základ daně      | DPH celkem |  |  |  |      |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | snížená                     | 15,0                | 0,00             | 0,00       |  |  |  |      |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | základní                    | 21,0                | 8 897,76         | 1 868,53   |  |  |  |      |
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |              |         |                     |    |                              |      | <b>Cena s DPH</b>           |                     | <b>10 766,29</b> |            |  |  |  |      |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | <b>E Přípočty a odpočty</b> |                     |                  |            |  |  |  |      |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | Dodá zadavatel              |                     |                  |            |  |  |  | 0,00 |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | Klouzavá doložka            |                     |                  |            |  |  |  | 0,00 |
|                                    |              |         |                     |    |                              |      | Zvýhodnění                  | 0,00                |                  |            |  |  |  |      |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - Kabeláže pro budoucí rozšíření EZS

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 1. 2021

| Kód | Popis               | Dodávka | Montáž   | Cena celkem | Hmotnost celkem | Suf celkem |
|-----|---------------------|---------|----------|-------------|-----------------|------------|
| PSV | Práce a dodávky PSV | 0,00    | 8 647,00 | 8 647,00    | 0,000           | 0,000      |
| 747 | Elektromontáže      | 0,00    | 8 647,00 | 8 647,00    | 0,000           | 0,000      |
|     | <b>Celkem</b>       | 0,00    | 8 647,00 | 8 647,00    | 0,000           | 0,000      |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - Kabeláže pro budoucí rozšíření EZS

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 1. 2021

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

**PSV Práce a dodávky PSV 8 647,00**

**747 Elektromontáže 8 647,00**

|   |   |           |                            |     |         |          |          |
|---|---|-----------|----------------------------|-----|---------|----------|----------|
| 1 | R | 74700125R | D+M náhrada přích. závěsné | ks  | 40,000  | 28,60    | 1 144,00 |
| 2 | R | 74700126R | D+M kabel CC-01            | m   | 110,000 | 25,30    | 2 783,00 |
| 3 | R | 74700127R | Stavební přípomoc          | kpl | 1,000   | 3 870,00 | 3 870,00 |
| 4 | R | 74700128R | Koordinační práce          | kpl | 1,000   | 550,00   | 550,00   |
| 5 | R | 74700129R | Přeprava a přesun          | kpl | 1,000   | 300,00   | 300,00   |

**Celkem 8 647,00**

| Název  | Hodnota A       | Hodnota B          |
|--|-----------------|--------------------|
| <b>Základní náklady</b>                          |                 |                    |
| Dodávka  | 0,00            |                    |
| Doprava 3,60%, Přesun 1,00%                      | 0,00            | 0,00               |
| Montáž - materiál                                |                 | -88 677,50         |
| Montáž - práce                                   |                 | -2 978,00          |
| <b>Mezisoučet 1</b>                              | <b>0,00</b>     | <b>-91 655,50</b>  |
| PPV 6,00% z montáže: materiál + práce            |                 | -5 499,33          |
| Nátěry   |                 | 0,00               |
| Zemní práce                                      |                 | 0,00               |
| PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací               |                 | 0,00               |
| <b>Mezisoučet 2</b>                              | <b>0,00</b>     | <b>-97 154,83</b>  |
| Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2          |                 | 0,00               |
| Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2          |                 | 0,00               |
| Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1             |                 | 0,00               |
| <b>Základní náklady celkem</b>                   |                 | <b>-97 154,83</b>  |
| <b>Vedlejší náklady</b>                          |                 |                    |
| GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2            |                 | 0,00               |
| Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2 |                 | 0,00               |
| <b>Vedlejší náklady celkem</b>                   |                 | <b>0,00</b>        |
| Kompletační činnost                              |                 | 0,00               |
| <b>Náklady celkem</b>                            |                 | <b>-97 154,83</b>  |
| Základ a hodnota DPH 21%                         | -46 063,33      | -9 673,30          |
| Základ a hodnota DPH 15%                         | 0,00            | 0,00               |
| <b>Náklady celkem s DPH</b>                      |                 | <b>-106 828,13</b> |
| Roční nárůst cen 0,00%                           |                 | 0,00               |
| Roční nárůst cen 0,00%                           |                 | 0,00               |
| <b>Součty odstavců</b>                           | <b>Materiál</b> | <b>Montáž</b>      |
| Dodávky  | 0,00            | 0,00               |
| Elektromontáže silnoproud                        | -58 519,25      | 3 282,00           |
| Elektromontáže                                   | -59 085,00      | 3 282,00           |
| Kabeláže   | 8 190,00        | 3 110,00           |
| Svitidla   | 630,00          | 280,00             |
| Přístroje  | -67 630,00      | 398,00             |
| kabelové trasy, úložný materiál                  | -275,00         | -506,00            |
| Ostatní elektromontážní práce a materiál         | 0,00            | 0,00               |
| Ostatní práce HZS                                | 0,00            | 0,00               |
| Stavební výpomoc                                 | 565,75          | 3 920,00           |
| Strukturovaná kabeláž                            | 0,00            | 0,00               |
| Přesný čas                                       | 0,00            | 0,00               |
| Zvonění  | 0,00            | 0,00               |
| Domácí telefony                                  | -30 724,00      | -10 180,00         |



| Název   | Mj | Počet | Materiál | Mat. celkem     | Montáž | Montáž celkem   | Cena     | Cena celkem      |
|---|----|-------|----------|-----------------|--------|-----------------|----------|------------------|
| <b>Dodávky</b>  |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| rozvaděč R-1.D  | ks | 0,00  | 0,00     | 0,00            | 0,00   | 0,00            | 0,00     | 0,00             |
| HOP   | ks | 0,00  | 0,00     | 0,00            | 0,00   | 0,00            | 0,00     | 0,00             |
| <b>Dodávky - celkem</b>   |    |       |          | <b>0,00</b>     |        | <b>0,00</b>     |          | <b>0,00</b>      |
| <b>Elektromontáže simoproud</b>   |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| <b>Elektromontáže</b>   |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| <b>Kabeláže</b>   |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| <b>KABEL SE ZVÝŠENOU ODLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2</b>                                | m  | 0,00  | 20,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 45,00    | 0,00             |
| 1-CXKH-R-J 3x1,5 mm2 , pevně  | m  | 20,00 | 108,00   | 2 160,00        | 28,00  | 560,00          | 136,00   | 2 720,00         |
| 1-CXKH-V-J 5x6 mm2 , pevně  | m  | 15,00 | 282,00   | 4 230,00        | 45,00  | 675,00          | 327,00   | 4 905,00         |
| 1-CHAH-R 1x16, žz, pevně  | m  | 15,00 | 62,00    | 930,00          | 25,00  | 375,00          | 87,00    | 1 305,00         |
| <b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>   |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| CYKY-O 2x1,5 , pevně  | m  | 0,00  | 9,00     | 0,00            | 24,00  | 0,00            | 33,00    | 0,00             |
| CYKY-O 2x4 , pevně  | m  | 0,00  | 21,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 46,00    | 0,00             |
| CYKY-O 3x1,5 , pevně  | m  | 0,00  | 11,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 36,00    | 0,00             |
| CYKY-J 3x1,5 , pevně  | m  | 30,00 | 11,00    | 330,00          | 25,00  | 750,00          | 36,00    | 1 080,00         |
| CYKY-J 3x2,5 , pevně  | m  | 30,00 | 18,00    | 540,00          | 25,00  | 750,00          | 43,00    | 1 290,00         |
| CYKY-J 3x 4 , pevně   | m  | 0,00  | 30,00    | 0,00            | 28,00  | 0,00            | 58,00    | 0,00             |
| CYKY-J 5x1,5 , pevně  | m  | 0,00  | 18,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 43,00    | 0,00             |
| CY 6 , pevně  | m  | 0,00  | 14,00    | 0,00            | 22,00  | 0,00            | 36,00    | 0,00             |
| Drát 10 drát ø 10mm(0,62kg/m), pevně  | m  | 0,00  | 38,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 63,00    | 0,00             |
| J-(S)Y 2x2x0,8 , pevně  | m  | 0,00  | 25,00    | 0,00            | 25,00  | 0,00            | 50,00    | 0,00             |
| <b>Kabeláže - celkem</b>  |    |       |          | <b>8 190,00</b> |        | <b>3 110,00</b> |          | <b>11 300,00</b> |
| <b>Svítlidla</b>  |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| A - Svítlidlo BRSB, 4x12 LED, 3000 K, kryt opál PMMA, IP44, prům. 285mm, 350mA  | ks | 1,00  | 630,00   | 630,00          | 280,00 | 280,00          | 910,00   | 910,00           |
| B- Svítlidlo BRSB, 8x16 LED, 3000 K, kryt opál PMMA, IP44, prům. 480mm, 700mA , mikrovlnný senzor                                       | ks | 0,00  | 2 122,00 | 0,00            | 300,00 | 0,00            | 2 422,00 | 0,00             |
| E- Modus KSC136EP   | ks | 0,00  | 610,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 940,00   | 0,00             |
| F- Modus KSC236EP   | ks | 0,00  | 635,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 965,00   | 0,00             |
| G- MODUS V3 1x36 W IP65 korpus PC + kryt PC, EP   | ks | 0,00  | 610,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 940,00   | 0,00             |
| H- MODUS V3 1x36 W IP65 korpus PC + kryt PC, EP   | ks | 0,00  | 610,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 940,00   | 0,00             |
| CH- MODUS SLIM 1x36W, asymetrický ref.  | ks | 0,00  | 610,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 940,00   | 0,00             |
| NA- Nouzové sv. OZAVLNC/TSE/IE, přisazené ke stropu, chodba, svítící při výpadku, 1 hod., LED 1W, IP41, NiMH, bílé, ECO, optika coridor | ks | 0,00  | 990,00   | 0,00            | 330,00 | 0,00            | 1 320,00 | 0,00             |
| NB- Nouzové sv. OZAWELC/3SA, přisazené ke stropu, chodba, svítící při výpadku, 3 hod., LED 1W, IP65,                                    | ks | 0,00  | 1 482,00 | 0,00            | 280,00 | 0,00            | 1 742,00 | 0,00             |
| NC- Nouzové sv. LOVATO, vestavné, open area, svítící při výpadku, 1 hod., LED 1W, IP20, NiMH, bílé, ECO                                 | ks | 0,00  | 633,00   | 0,00            | 280,00 | 0,00            | 913,00   | 0,00             |
| žářníka L 36W/Ø40 FLH1  | ks | 0,00  | 2 240,00 | 0,00            | 280,00 | 0,00            | 2 520,00 | 0,00             |
| <b>Svítlidla - celkem</b>   |    |       |          | <b>630,00</b>   |        | <b>280,00</b>   |          | <b>910,00</b>    |
| <b>Přístroje</b>  |    |       |          |                 |        |                 |          |                  |
| 3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)                           | ks | -5,00 | 87,00    | -435,00         | 90,00  | -450,00         | 177,00   | -885,00          |
| 3559-A02345 Přístroj spínače dvojpólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 2S (do hořlavých podkladů B až F)                             | ks | 8,00  | 542,00   | 4 336,00        | 180,00 | 1 440,00        | 722,00   | 5 776,00         |
|   | ks | 0,00  | 113,00   | 0,00            | 105,00 | 0,00            | 218,00   | 0,00             |

|  |    |        |                   |            |               |         |             |                   |
|--|----|--------|-------------------|------------|---------------|---------|-------------|-------------------|
| 3559-A91345 Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky), řazení 1/0, 1/0S, 1/0S (do hořlavých podkladů B až F)          | ks | -6,00  | 95,00             | -570,00    | 95,00         | -570,00 | 190,00      | -1 140,00         |
| 5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); d. Tango  | ks | 0,00   | 157,00            | 0,00       | 100,00        | 0,00    | 257,00      | 0,00              |
| FLIM 1000 Transformátor, d. Reflex SI; b. alpská bílá  | ks | 0,00   | 1 480,00          | 0,00       | 150,00        | 0,00    | 1 630,00    | 0,00              |
| FEH 2001 Modul kontrolní, s alarmem; d. Reflex SI; b. alpská bílá  | ks | 0,00   | 2 295,00          | 0,00       | 260,00        | 0,00    | 2 555,00    | 0,00              |
| FAP 2001 Tlačítko prosvětlené, signální; d. Reflex SI; b. alpská bílá  | ks | 0,00   | 1 065,00          | 0,00       | 120,00        | 0,00    | 1 185,00    | 0,00              |
| FAP 3002 Tlačítko signální, tahové; d. Reflex SI; b. alpská bílá   | ks | 0,00   | 1 366,00          | 0,00       | 150,00        | 0,00    | 1 516,00    | 0,00              |
| 3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá  | ks | -11,00 | 17,00             | -187,00    | 1,00          | 0,00    | 18,00       | -198,00           |
| 3901A-B20 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá   | ks | 0,00   | 37,00             | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 38,00       | 0,00              |
| 3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá   | ks | -11,00 | 34,00             | -374,00    | 1,00          | 0,00    | 35,00       | -385,00           |
| 3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá   | ks | 0,00   | 42,00             | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 43,00       | 0,00              |
| 3558A-A653 B Kryt spínače kolébkového, s čírným průzorem; d. Tango; b. bílá  | ks | 0,00   | 47,00             | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 48,00       | 0,00              |
| <b>KOMPLETNÍ, TANGO IP 44</b>  |    |        |                   |            |               |         |             |                   |
| 3558A-06940 B Přepínač střídavý IP 44, zapuštěná montáž, řazení 6 (1); d. Tango; b. bílá   | ks | 0,00   | 169,00            | 0,00       | 120,00        | 0,00    | 289,00      | 0,00              |
| 3558A-05940 B Přepínač sériový IP 44, zapuštěná montáž, řazení 5; d. Tango; b. bílá  | ks | 0,00   | 186,00            | 0,00       | 125,00        | 0,00    | 311,00      | 0,00              |
| 5518A-2999 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá                        | ks | 0,00   | 175,00            | 0,00       | 130,00        | 0,00    | 305,00      | 0,00              |
| 5598A-2999B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem, s clonkami, s ochrannou před přepětím; řazení 2P+PE; d. Tango; t ks | ks | 0,00   | 1 030,00          | 0,00       | 130,00        | 0,00    | 1 160,00    | 0,00              |
| <b>OSTATNÍ</b>   |    |        |                   |            |               |         |             |                   |
| KEM 316U Y/R Bezpečnostní 3-pólový odpínač 16A v krytu, IP66, polykarbonát   | ks | 0,00   | 715,00            | 0,00       | 220,00        | 0,00    | 935,00      | 0,00              |
| XALK188E Ovládač nouzového zastavení ve skříni, s okamž. aret., 1Z +1V -rudé   | ks | 0,00   | 1 270,00          | 0,00       | 460,00        | 0,00    | 1 730,00    | 0,00              |
| EXTERIEROVÝ TERMOSTAT  | ks | 0,00   | 1 976,00          | 0,00       | 250,00        | 0,00    | 2 226,00    | 0,00              |
| M22-DDL-GR-X1/X0K11/230-W Dvojité tlačítko se světelnou signalizací LED, kontakty 1Z 1V  | ks | 0,00   | 572,00            | 0,00       | 550,00        | 0,00    | 1 122,00    | 0,00              |
| M22-PVT Ovládací hlavice nouzového zastavení, otočná, bez prosvětlení, červená   | ks | 0,00   | 353,00            | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 354,00      | 0,00              |
| M22-KC10 Kontaktní prvek, šroubové svorky, zadní upevnění, 1Z  | ks | 0,00   | 76,00             | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 77,00       | 0,00              |
| M22-KC01 Kontaktní prvek, šroubové svorky, zadní upevnění, 1V  | ks | 0,00   | 76,00             | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 77,00       | 0,00              |
| M22-XAK-CZ99 Označ štítek nouzového zastavení, IP66, prům=90, CZ   | ks | 0,00   | 123,00            | 0,00       | 1,00          | 0,00    | 124,00      | 0,00              |
| Laboratorní zdroj např. EA 4000(schucco zásuvky vyměnit za cz)   | ks | 0,00   | 46 150,00         | 0,00       | 600,00        | 0,00    | 46 750,00   | 0,00              |
| stahovací zásuvkový box nad stoly, typ HA 001, 2x230V, 1x24V AC, 1x24V DC, WPO welec.de (schucco zásuvky vyměnit za CZ, IP44)              | ks | -8,00  | 8 800,00          | -70 400,00 | 800,00        | 0,00    | 9 600,00    | -70 400,00        |
| krabice včetně zdílek k propojení se zdrojem 24VAC   | ks | 0,00   | 3 780,00          | 0,00       | 300,00        | 0,00    | 4 080,00    | 0,00              |
| krabice včetně zdílek k propojení se zdrojem 24VDC   | ks | 0,00   | 3 780,00          | 0,00       | 300,00        | 0,00    | 4 080,00    | 0,00              |
| sada laboratorních šnůr, dle požadavků školy   | ks | 0,00   | 10 000,00         | 0,00       | 0,00          | 0,00    | 10 000,00   | 0,00              |
| <b>Přístroje - celkem</b>  |    |        | <b>-67 630,00</b> |            | <b>398,00</b> |         | <b>0,00</b> | <b>-67 232,00</b> |
| <b>kabeľové trasy, úložný materiál</b>   |    |        |                   |            |               |         |             |                   |
| KPR 68 krabice univezální, hluboká pod om.   | ks | -11,00 | 25,00             | -275,00    | 46,00         | 0,00    | 71,00       | -781,00           |
| 8112 KRABICE, IP54   | ks | 0,00   | 71,00             | 0,00       | 38,00         | 0,00    | 109,00      | 0,00              |
| DZ 35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ  | m  | 0,00   | 76,00             | 0,00       | 135,00        | 0,00    | 211,00      | 0,00              |
| DZS/B SPOJKA   | ks | 0,00   | 16,00             | 0,00       | 15,00         | 0,00    | 31,00       | 0,00              |
| DZDS 100/B PODPĚRA NA STĚNU  | ks | 0,00   | 78,00             | 0,00       | 50,00         | 0,00    | 168,00      | 0,00              |
| KPO 8X97 KOTVA POŽÁRNĚ ODOLNÁ  | ks | 0,00   | 27,00             | 0,00       | 15,00         | 0,00    | 42,00       | 0,00              |
| <b>PARAPETNÍ ŽLAB NA STŮL</b>  |    |        |                   |            |               |         |             |                   |
| kabeľový žlab EKE 140x60   | m  | 0,00   | 310,00            | 0,00       | 115,00        | 0,00    | 425,00      | 0,00              |
| KP EKE KRABICE DO KANÁLU   | ks | 0,00   | 57,00             | 0,00       | 35,00         | 0,00    | 92,00       | 0,00              |
| 8560-11 PODLOŽKA PŘÍSTROJOVÁ PRO EKE 140X60 JEDNONÁSOBNÁ   | ks | 0,00   | 41,00             | 0,00       | 15,00         | 0,00    | 56,00       | 0,00              |
| REXE 140 ROZPĚRKA EKE 140X60   | ks | 0,00   | 12,00             | 0,00       | 25,00         | 0,00    | 37,00       | 0,00              |
| SK 40X33 STÍNÍČÍ KANÁL   | m  | 0,00   | 255,00            | 0,00       | 45,00         | 0,00    | 300,00      | 0,00              |
| kryt koncový 8561  | ks | 0,00   | 178,00            | 0,00       | 80,00         | 0,00    | 258,00      | 0,00              |
| PROPOJOVACÍ LANKO STÍNĚNÍ KANÁLU PLKS  | ks | 0,00   | 42,00             | 0,00       | 20,00         | 0,00    | 62,00       | 0,00              |

|  |    |       |           |      |           |          |           |          |                      |
|--|----|-------|-----------|------|-----------|----------|-----------|----------|----------------------|
| <b>kabelové trasy, úložný materiál - celkem</b>  |    |       |           |      |           |          |           |          |                      |
| Ostatní elektromontážní práce a materiál<br>PL7-B50/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10KA, In=50A<br>zámečnické úpravy v RE-H + el. propojení<br>stavební sádra |    |       |           |      |           |          |           |          | -781,00<br>0,00      |
| Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti<br>přes 50 do 100kg   |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00<br>0,00<br>0,00 |
| Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji<br>do 2,5 mm <sup>2</sup>  | ks | 0,00  | 180,00    | 0,00 | 1 200,00  | 0,00     | 1 300,00  | 0,00     | 0,00                 |
| 4 mm <sup>2</sup>  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 14,00     | 0,00     | 14,00     | 0,00     | 0,00                 |
| 6 mm <sup>2</sup>  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 18,00     | 0,00     | 18,00     | 0,00     | 0,00                 |
| 10 mm <sup>2</sup>   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 18,00     | 0,00     | 18,00     | 0,00     | 0,00                 |
| 16 mm <sup>2</sup>   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 22,00     | 0,00     | 22,00     | 0,00     | 0,00                 |
| Ostatní elektromontážní práce a materiál - celkem  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 36,00     | 0,00     | 36,00     | 0,00     | 0,00                 |
| Elektromontáže - celkem  |    |       |           |      |           | 0,00     |           |          | 0,00                 |
| Podružný materiál  |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| Elektromontáže silnaproud - celkem   |    |       |           |      |           | 3 282,00 |           |          | -55 803,00           |
| Ostatní práce HZS  |    |       |           |      |           |          |           |          | 565,75               |
| Výměna HDV v úseku mezi HDS a REH (odhad)<br>demonžaz stáv RE-H, provizorní přepojování a osazení nové RE-H (odhad)<br>zaučení obsluhy                             | ks | 0,00  | 8 000,00  | 0,00 | 10 000,00 | 0,00     | 18 000,00 | 0,00     | 0,00                 |
| vychozí revize elektro   | ks | 0,00  | 42 000,00 | 0,00 | 18 000,00 | 0,00     | 60 000,00 | 0,00     | 0,00                 |
| Ostatní práce HZS - celkem   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 2 000,00  | 0,00     | 2 000,00  | 0,00     | 0,00                 |
|  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 6 000,00  | 0,00     | 6 000,00  | 0,00     | 0,00                 |
|  |    |       |           |      |           | 0,00     |           |          | 0,00                 |
|  |    |       |           |      |           | 3 282,00 |           |          | -55 237,25           |
|  |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| <b>Stavební výpomoc</b>  |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU  |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| CIHELNEM DO PLOCHY 9 dm <sup>2</sup>   |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| Stěna do 150mm   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 178,00    | 0,00     | 178,00    | 0,00     | 0,00                 |
| Stěna do 450mm   |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| Stěna do 600mm   |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU pro rozváděč<br>otvor 600x1020x130 mm  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 490,00    | 0,00     | 490,00    | 0,00     | 980,00               |
| VYBOURANÍ OTVORU VE STENE<br>BETONOVE DO PLOCHY 9 dm <sup>2</sup>  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 1 500,00  | 0,00     | 1 500,00  | 0,00     | 0,00                 |
| Stěna do 450mm   |    |       |           |      |           |          |           |          | 0,00                 |
| VYSEKANÍ KAPES VE ZDIVU<br>CIHELNEM PRO KRABICE<br>100x100x50 mm   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 560,00    | 0,00     | 560,00    | 0,00     | 0,00                 |
| 150x150x100 mm   | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 42,00     | 0,00     | 42,00     | 0,00     | 0,00                 |
| VYSEKANÍ RYH VE ZDIVU<br>CIHELNEM - HLOUBKA 30mm<br>Šířka 30 mm  | ks | 0,00  | 0,00      | 0,00 | 56,00     | 0,00     | 56,00     | 0,00     | 0,00                 |
|  | m  | 30,00 | 0,00      | 0,00 | 48,00     | 1 440,00 | 48,00     | 1 440,00 | 1 440,00             |



Kabel datový UTP Cat.5E 4x2xAWG24, LS0H

|  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
|--|-----|------|----------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-------------|
| Ostátní  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
| Pomocné stavební práce (průrazy)                           | m   | 0,00 | 6,00     | 0,00        | 14,00    | 0,00        | 20,00    | 0,00        | 0,00        |
| Drážkování   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 2 000,00 | 0,00        | 2 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Dokumentace skutečného stavu                               | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 5 000,00 | 0,00        | 5 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Oživení a konfigurace systému                              | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 0,00        |
| Certifikační měřicí protokol                               | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 0,00        |
| Drobný a nespecifikovaný (podpěry na hl. trasu v podhledu) | ks  | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 85,00    | 0,00        | 85,00    | 0,00        | 0,00        |
| Režie a příprava zakázky                                   | kpl | 0,00 | 1 500,00 | 0,00        | 500,00   | 0,00        | 2 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Dopravné a skladné   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 0,00        |
| Zaškolení obsluhy  | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 1 500,00 | 0,00        | 0,00        |
| <b>Strukturovaná kabeláž - celkem</b>                      | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
|  |     |      |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>Přesný čas</b>  |     |      |          |             |          |             |          |             | <b>0,00</b> |
| <i>Hodiny</i>  |     |      |          |             |          |             |          |             | 0,00        |
|  |     |      |          |             |          |             |          |             | 0,00        |

analogové podružné nástěnné hodiny Mobilime typ 3118.A.28, 24-60V, IP20

|  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
|--|-----|------|----------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-------------|
| Trasy  | ks  | 0,00 | 1 600,00 | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 2 400,00 | 0,00        | 0,00        |
| trubka ohebná d=16   | m   | 0,00 | 11,00    | 0,00        | 25,00    | 0,00        | 36,00    | 0,00        | 0,00        |
| kabel napájecí a pulsní JYTY 2Dx1                          | m   | 0,00 | 9,00     | 0,00        | 18,00    | 0,00        | 27,00    | 0,00        | 0,00        |
| Krabice odbočná pod omítku, IP54                           | 3   | 0,00 | 34,00    | 0,00        | 42,00    | 0,00        | 76,00    | 0,00        | 0,00        |
| Krabice odbočná na povrch (podhled)                        | ks  | 0,00 | 34,00    | 0,00        | 38,00    | 0,00        | 72,00    | 0,00        | 0,00        |
| dopojení v ma: hodinách včetně potřebného materiálu        | kpl | 0,00 | 100,00   | 0,00        | 500,00   | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 0,00        |
| Ostátní  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
| Dokumentace skutečného stavu                               | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Oživení a konfigurace systému                              | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Drobný a nespecifikovaný (podpěry na hl. trasu v podhledu) | kpl | 0,00 | 800,00   | 0,00        | 500,00   | 0,00        | 1 300,00 | 0,00        | 0,00        |
| Režie a příprava zakázky                                   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Dopravné a skladné   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Zaškolení obsluhy  | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 0,00        |
| <b>Přesný čas - celkem</b>                                 |     |      |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>Zvonění</b>   |     |      |          |             |          |             |          |             | <b>0,00</b> |
| <i>Zvonek</i>  |     |      |          |             |          |             |          |             | 0,00        |
|  |     |      |          |             |          |             |          |             | 0,00        |

Zvonek chodbový CSA 24 , 95 dB

|  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
|--|-----|------|----------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|-------------|
| Trasy  | ks  | 0,00 | 1 590,00 | 0,00        | 420,00   | 0,00        | 2 010,00 | 0,00        | 0,00        |
| trubka ohebná d=16   | m   | 0,00 | 11,00    | 0,00        | 25,00    | 0,00        | 36,00    | 0,00        | 0,00        |
| kabel napájecí a pulsní JYTY 2Dx1                          | m   | 0,00 | 9,00     | 0,00        | 18,00    | 0,00        | 27,00    | 0,00        | 0,00        |
| Ostátní  |     |      |          |             |          |             |          |             |             |
| Dokumentace skutečného stavu                               | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Oživení a konfigurace systému                              | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 500,00   | 0,00        | 500,00   | 0,00        | 0,00        |
| Drobný a nespecifikovaný (podpěry na hl. trasu v podhledu) | kpl | 0,00 | 800,00   | 0,00        | 800,00   | 0,00        | 800,00   | 0,00        | 0,00        |
| Režie a příprava zakázky                                   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Dopravné a skladné   | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 1 000,00 | 0,00        | 0,00        |
| Zaškolení obsluhy  | kpl | 0,00 | 0,00     | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 600,00   | 0,00        | 0,00        |
| <b>Zvonění - celkem</b>                                    |     |      |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> |          | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |

## Domácí telefony

### technologie

Zdroj pro systém 1083/20A, 10 DIN modulů (náhrada za 1083/20)

|  |    |       |          |           |          |           |           |      |      |
|--|----|-------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|------|------|
| 1083/50 Interface pro 2 vstupy a 4 sloupáčky, 10 DIN modulů                                  | ks | -1,00 | 2 960,00 | -2 960,00 | 680,00   | -680,00   | 3 640,00  | 0,00 | 0,00 |
| 1083/50Kodér s integr. hlasovou jednotkou, 2 tlačítka, 1 modul 1148                          | ks | -1,00 | 4 480,00 | -4 480,00 | 500,00   | -500,00   | 4 980,00  | 0,00 | 0,00 |
| Instalační krabice pro panel 1148 (1148/51), 1 modul   | ks | -2,00 | 4 830,00 | -9 660,00 | 450,00   | -900,00   | 5 280,00  | 0,00 | 0,00 |
| 1148/61Upevňovací a krycí rámeček, 1 modul   | ks | -2,00 | 130,00   | -260,00   | 350,00   | -700,00   | 480,00    | 0,00 | 0,00 |
| 1083/55 Distributor pro 4 účastníky  | ks | -2,00 | 420,00   | -840,00   | 100,00   | -200,00   | 520,00    | 0,00 | 0,00 |
| - 261752 Domovní telefon komfortní pro systém 1083, 3 servisní tl., (mod. 1150)              | ks | -1,00 | 360,00   | -360,00   | 600,00   | -600,00   | 960,00    | 0,00 | 0,00 |
| 1158/611 Kryt proti dešti pro panel 1148 a 1158, 1 modul                                     | ks | -2,00 | 280,00   | -560,00   | 450,00   | -900,00   | 730,00    | 0,00 | 0,00 |
| 93062 El. zámeček s momentovým kolíkem TO 5411, -/=-8-12V, stav. západka                     | ks | -2,00 | 542,00   | -1 084,00 | 150,00   | -300,00   | 692,00    | 0,00 | 0,00 |
| nerozvový sloupek pro tlačítkové tablo, výška 1600mm, s podstavcem k přišroubování k základu | ks | -2,00 | 760,00   | -1 520,00 | 1 200,00 | -2 400,00 | 1 960,00  | 0,00 | 0,00 |
| Trasy  | ks | -1,00 | 9 000,00 | -9 000,00 | 1 200,00 | -1 200,00 | 10 200,00 | 0,00 | 0,00 |

kabel FTP 4x2x0,8 zemní

kabel FTP 4x2x0,5

vedení mezi tablemi a zámkem např CYYA 2x1,0

trubka ohebná d=16

Ostatní

Dokumentace skutečného stavu

Oživení a konfigurace systému

Drobný a nespécifikovaný materiál

Režie a příprava zakázky

Dopravné a skladné

Zaškolení obsluhy

**Domácí telefony - celkem**

|  |     |       |       |      |                   |                   |          |                   |           |
|--|-----|-------|-------|------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|-----------|
|  | m   | 0,00  | 12,00 | 0,00 | 15,00             | 0,00              | 27,00    | 0,00              | 0,00      |
|  | m   | 0,00  | 10,00 | 0,00 | 15,00             | 0,00              | 25,00    | 0,00              | 0,00      |
|  | m   | 0,00  | 7,00  | 0,00 | 14,00             | 0,00              | 21,00    | 0,00              | 0,00      |
|  | m   | 0,00  | 11,00 | 0,00 | 25,00             | 0,00              | 36,00    | 0,00              | 0,00      |
|  | kpl | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 1 000,00          | 0,00              | 1 000,00 | 0,00              | 0,00      |
|  | kpl | -1,00 | 0,00  | 0,00 | 1 000,00          | -1 000,00         | 1 000,00 | 0,00              | -1 000,00 |
|  | kpl | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 500,00            | 0,00              | 500,00   | 0,00              | 0,00      |
|  | kpl | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 1 000,00          | 0,00              | 1 000,00 | 0,00              | 0,00      |
|  | kpl | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 1 000,00          | 0,00              | 1 000,00 | 0,00              | 0,00      |
|  | kpl | -1,00 | 0,00  | 0,00 | 800,00            | -800,00           | 800,00   | 0,00              | -800,00   |
|  |     |       |       |      | <b>-30 724,00</b> | <b>-10 180,00</b> |          | <b>-40 904,00</b> |           |
|  |     |       |       |      |                   |                   | 0,00     | 0,00              | 0,00      |
|  |     |       |       |      |                   |                   | 0,00     | 0,00              | 0,00      |

|                     |  |
|---------------------|--|
| Název               | Hodnota  |
| Nadpis rekapitulace | <b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení</b>  |
| Akce                | ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy |
| Projekt             | Silnoproudá a slaboproudá zařízení   |
| Investor            | město Ostrov   |
| Z. č.               | 8627-25  |
| A. č.               | BPO 9-95536  |
| Smlouva             |  |
| Vypracoval          | Ing. F. Kolář  |
| Kontroloval         | Ing. F. Kolář  |
| Datum               |  |
| Zpracovatel         |  |
| ČÚ                  |  |
| Poznámka            | Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.   |

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Doprava dodávek (3,6) %          | 3,60     |
| Přesun dodávek (1) %             | 1,00     |
| PPV (1 nebo 6) %                 | 6,00     |
| PPV zemních prací, nátěrů (1) %  | 0,00     |
| Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) % | 0,00     |
| Rizika a pojištění (1 - 1,5) %   | 0,00     |
| Opravy v záruce (5 - 7) %        | 0,00     |
| GZS (3,25 nebo 8,4) %            | 0,00     |
| Provozní vlivy %                 | 0,00     |
| Kompletační činnost - a          | 0,00     |
| Kompletační činnost - b          | 0,952842 |
| Kompletační činnost - k1         | 0,00     |
| Kompletační činnost - k2         | 0,00     |
| Roční nárůst cen 1 %             | 0,00     |
| Roční nárůst cen 2 %             | 0,00     |
| 1. sazba DPH %                   | 0,00     |
| - i pro přírůžky rekapitulace    | 21       |
| 2. sazba DPH %                   | 15       |
| Procento PM %                    | 5        |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - změna Elektroinstalace  
 Objekt:

Objednatel:  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 7. 1. 2021

| Kód | Popis                         | Dodávka | Montáž     | Cena celkem | Hmotnost celkem | Suť celkem |
|-----|-------------------------------|---------|------------|-------------|-----------------|------------|
| PSV | Práce a dodávky PSV           | 0,00    | -97 154,83 | -97 154,83  | 0,000           | 0,000      |
| 741 | Elektroinstalace - silnoproud | 0,00    | -97 154,83 | -97 154,83  | 0,000           | 0,000      |
|     | <b>Celkem</b>                 | 0,00    | -97 154,83 | -97 154,83  | 0,000           | 0,000      |



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - změna Elektroinstalace

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

PSV Práce a dodávky PSV -97 154,83

741 Elektroinstalace - silnoproud -97 154,83

|   |   |           |   |     |       |            |            |
|---|---|-----------|---|-----|-------|------------|------------|
| 1 | R | 74102589R | Změny Elektroinstalace - viz. přenos ze samostatného rozpočtu | kpl | 1,000 | -97 154,83 | -97 154,83 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|------------|------------|

**REKAPITULACE:**

1. odpočty slah. elektrických boxů -8ks
2. Odpočet domácího telefonu
3. Připočet čidla na světlo
4. Připočet odvětlení + přívod do násypky

**Celkem -97 154,83**

## ZMĚNOVÝ LIST č. 6

Specifikace: **Elektroinstalace – Přístupový systém čtečky**

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti

Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

Zhotovitel: STASKO PLUS s.r.o., Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary

Technický dozor objednatele: Ing. Norbert Tošovský, Ústavní 199, 181 00 Praha 8

### Specifikace a odůvodnění změny:

Na základě provádění elektromontáží v průběhu realizace stavby zjištěna absence čipového systému zajišťujícího kontrolovaný přístup z nově vybudovaného přístupu do objektu školy včetně doplnění tohoto systému pro zajištění oprávněného přístupu pro vstup do výtahu – čipovou kartou.

Na základě požadavku provozovatele o doplnění tohoto systému shodného s již instalovaným v objektu školy, byl vypracován tento změnový list.

Projektová dokumentace tento systém neřešila, přístupový systém bude proveden nad rámec PD.

Z hlediska provozu školy, zajištění bezpečnosti, kontroly pohybu osob v době výuky, kontroly vstupu do objektu a kontrolovaného přístupu do výtahu je účelem toto doplnění.

### Rekapitulace změnového listu:

#### **a) Elektroinstalace – přístupový systém čtečky**

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Celková cena bez DPH:            | 111.497,09 Kč               |
| DPH 21% :                        | 23.414,39 Kč                |
| <b>Celková cena vč. 21%DPH :</b> | <b><u>134.911,48 Kč</u></b> |

Objednatel:

Hana Špičková - vedoucí odboru městských investic a správy

.....

Vladislav Lupač - investiční referent odboru městských investic a správy.

.....

Ing. Norbert Tošovský - technický dozor objednatele

.....

Ing. Jan Dušek - projektant

.....

Petr Kopfstein - jednatel

.....

Petr Markof - osoba pověřená vedením stavby (stavbyvedoucí)

.....

Handwritten signatures of the listed individuals on a dotted line. From top to bottom: a signature for Hana Špičková, a signature for Vladislav Lupač, a signature for Ing. Norbert Tošovský, a signature for Ing. Jan Dušek, a signature for Petr Kopfstein, and a signature for Petr Markof.

Přílohy:

1) Položkový rozpočet

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ZŠ Májová - přístupový systém čtečky

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

7. 1. 2021

## Měrné a účelové jednotky

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady           | B Doplnkové náklady      | C Náklady na umístění stavby       |
|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| 1 HSV Dodávky 0,00                 | 8 Práce přesčas 0,00     | 13 Zařízení staveniště 3 142,29    |
| 2 Montáž 0,00                      | 9 Bez pevné podl. 0,00   | 14 Projektové práce 0,00           |
| 3 PSV Dodávky 0,00                 | 10 Kulturní památka 0,00 | 15 Územní vlivy 0,00               |
| 4 Montáž 108 354,80                | 11 0,00                  | 16 Provozní vlivy 0,00             |
| 5 "M" Dodávky 0,00                 |                          | 17 Jiné VRN 0,00                   |
| 6 Montáž 0,00                      |                          | 18 VRN z rozpočtu 0,00             |
| 7 ZRN (ř. 1-6) 108 354,80          | 12 DN (ř. 8-11)          | 19 VRN (ř. 13-18) 3 142,29         |
| 20 HZS 0,00                        | 21 Kompl. činnost 0,00   | 22 Ostatní náklady 0,00            |
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |                          | <b>D Celkem bez DPH 111 497,09</b> |
|                                    |                          | DPH % Základ daně DPH celkem       |
|                                    |                          | snížená 15,0 0,00 0,00             |
|                                    |                          | základní 21,0 111 497,09 23 414,39 |
|                                    |                          | <b>Cena s DPH 134 911,48</b>       |
|                                    |                          | <b>E Přípočty a odpočty</b>        |
|                                    |                          | Dodá zadavatel 0,00                |
|                                    |                          | Klouzavá doložka 0,00              |
|                                    |                          | Zvýhodnění 0,00                    |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - přístupový systém čtečky  
Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Kód | Popis                         | Dodávka | Montáž     | Cena celkem | Hmotnost celkem | Suť celkem |
|-----|-------------------------------|---------|------------|-------------|-----------------|------------|
| PSV | Práce a dodávky PSV           | 0,00    | 108 354,80 | 108 354,80  | 0,000           | 0,000      |
| 742 | Elektroinstalace - slaboproud | 0,00    | 108 354,80 | 108 354,80  | 0,000           | 0,000      |
|     | Celkem                        | 0,00    | 108 354,80 | 108 354,80  | 0,000           | 0,000      |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - přístupový systém čtečky

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval:

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

| Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem       |
|----|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------------|
|    |     | <b>PSV</b>  | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |                 |                 | <b>108 354,80</b> |
|    |     | <b>742</b>  | <b>Elektroinstalace - slaboproud</b>   |     |                 |                 | <b>108 354,80</b> |
| 1  | R   | 742589632R  | Elektroinstalace - přístupový systém čtečky - viz. přenos ze samostatného rozpočtu | kpl | 1,000           | 108 354,80      | 108 354,80        |
|    |     |             | <b>Celkem</b>  |     |                 |                 | <b>108 354,80</b> |

Dodavatel: ZAPE ELEKTRO s.r.o.  
Dubová 6A, 36004 Karlovy Vary, tel.353 561 177

Odběratel: Stasko plus s.r.o., Karlovy Vary 17

Zakázka : ZŠ Májová Ostrov

Akce : 001 Přístupový systém RON Software

Rekapitulace nákladů

|                       |          | DPH |
|-----------------------|----------|-----|
| Přístupový systém D+M | 79844.80 | 21% |
| Kabeláže D+M          | 24510.00 | 21% |
| Přeprava a přesun     | 4000.00  | 21% |

Součet 108354.80 Kč

| DPH: sazba | bez daně  | daň      | s daní    |
|------------|-----------|----------|-----------|
| 21 %       | 108354.80 | 22754.60 | 131109.40 |
| Celkem     | 108354.80 | 22754.60 | 131109.40 |

C e l k e m 131109.40 Kč

V Karlových Varech 18.01.2021

.....  
Razítko a podpis

# Položkový rozpočet

Dodavatel: **ZAPE ELEKTRO s.r.o.**

Dubová 6A, 36004 Karlovy Vary, tel.353 561 177

Odběratel: **Stasko plus s.r.o.,** Karlovy Vary 17

Práce skončena (předána) dne: . . . . . Obj.č.:

Druh práce : Elektromontáž  
Akce: 001 Přístupový systém RON Software

| Odběr číslo | Název | MP | Množství | Cena | S. j. S. k. cen. |
|-------------|-------|----|----------|------|------------------|
|-------------|-------|----|----------|------|------------------|

### Přístupový systém D+M

|            |                         |    |      |          |          |
|------------|-------------------------|----|------|----------|----------|
| 045 009401 | Řídící jednotka RMC     | ks | 1.00 | 9766.40  | 9766.40  |
| 045 009422 | programové přístupy     | sb | 1.00 | 3900.00  | 3900.00  |
| 045 009423 | rozšíření nad 7 železky | ks | 4.00 | 3260.00  | 13040.00 |
| 045 009424 | skříňka FDK4B           | ks | 1.00 | 3354.00  | 3354.00  |
| 045 009425 | napájecí adaptér KAL2V  | ks | 1.00 | 160.00   | 160.00   |
| 045 009426 | konfigurace             | ks | 1.00 | 2040.00  | 2040.00  |
| 045 009427 | instalace na místě      | sb | 1.00 | 12320.00 | 12320.00 |
| 045 009428 | zprovoznění a předání   | sb | 1.00 | 4144.00  | 4144.00  |
|            |                         |    |      |          | 79844.40 |

### Kabeláže D+M

|     |                               |    |        |         |          |
|-----|-------------------------------|----|--------|---------|----------|
|     | Stavební příprava             | mp | 1.00   | 5000.00 | 5000.00  |
|     | ostatní drobné práce          | sb | 1.00   | 3000.00 | 3000.00  |
| D+M | Kabel UTP 4x2 v liště, trubce | m  | 260.00 | 27.00   | 7060.00  |
| D+M | Kabel JYFY 2x1 p.             | m  | 60.00  | 29.00   | 1740.00  |
| D+M | Kabel GYRY 750V 2x1,5 p.      | m  | 5.00   | 39.00   | 195.00   |
| D+M | železná 25A 1p. bez krytu     | ks | 1.00   | 195.00  | 195.00   |
| D+M | Trunka PVC 10mm p.o.          | m  | 70.00  | 38.00   | 2660.00  |
| D+M | Lišta L 20                    | m  | 14.00  | 85.00   | 1190.00  |
| D+M | Průvodičky, příchytky         | ks | 50.00  | 28.00   | 1400.00  |
| D+M | Zapojení konektorů            | ks | 4.00   | 160.00  | 640.00   |
|     |                               |    |        |         | 24510.00 |
|     | Připrava a přesun             |    |        |         | 4200.00  |



## ZMĚNOVÝ LIST č. 7

### Specifikace:

### Vnitřní - vnější omítky, SDK podhledy

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti  
Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov  
Zhotovitel: STASKO PLUS s.r.o., Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary  
Technický dozor objednatele: Ing. Norbert Tošovský, Ústavní 199, 181 00 Praha 8

### Specifikace a odůvodnění změny:

Na základě provádění stavebních prací v průběhu realizace stavby odsouhlaseny změny řešení projektové dokumentace:

- V oddílu vnitřních omítek doplněna položka vápenná omítka štuková vnitřních stěn. Projektová dokumentace předpokládala úpravu vnitřních stávajících omítek ze 30% s následnou malbou. Projektová dokumentace navrhla úpravu stávajících omítek v industriálním stylu. Vzhledem k provedení nových omítek u nových příček odsouhlasena úprava stávajících stěn celoplošně.
- V oddílu vnějších omítek řešena a odsouhlasena změna provedení stěn v prostoru terasy. Nově soki proveden s povrchovou úpravou marmolit, doplnění mnichovské omítky stěna stávajícího objektu školy u terasy
- V oddílu konstrukce suché výstavby naceněny nově SDK podhledy v dílně mezi průvlaků, kde v PD pouze úprava povrchu stropu – industriální styl.

Vzhledem k přítomnosti elektrorozvodů pro jednotlivé stoly a rozvody ZTI, topení odsouhlaseno jejich zakrytí SDK podhledy + kastlíky. Odsouhlasena úprava vyčnívajících částí průvlaků.

### Rekapitulace změnového listu:

#### a) Vnitřní omítky

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | 35.684,65 Kč        |
| DPH 21% :               | 7.493,78 Kč         |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>43.178,43 Kč</u> |

#### b) Vnější omítky

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | 10.231,29 Kč        |
| DPH 21% :               | 2.148,57 Kč         |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>12.379,86 Kč</u> |

#### c) SDK podhledy

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | 57.295,67 Kč        |
| DPH 21% :               | 12.032,09 Kč        |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>69.327,76 Kč</u> |

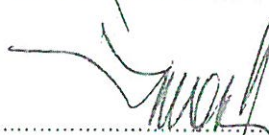
|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>Celková cena bez DPH:</b>    | <b>103.211,61 Kč</b>        |
| <b>DPH 21%</b>                  | <b>21.674,44 Kč</b>         |
| <b>Celková cena vč. 21% DPH</b> | <b><u>124.886,05 Kč</u></b> |

Objednatel:

Hana Špičková - vedoucí odboru městských investic a správy



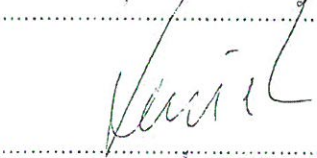
Vladislav Lupač - investiční referent odboru městských investic a správy.



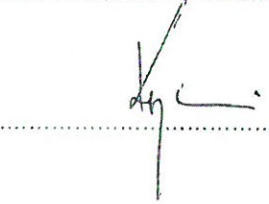
Ing. Norbert Tošovský - technický dozor objednatele




Ing. Jan Dušek - projektant



Petr Kopfstein - jednatel



Petr Markof - osoba pověřená vedením stavby (stavbyvedoucí)



Přílohy:

1) Položkový rozpočet

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ZŠ Májová - změna - omítky venkovní

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

7. 1. 2021

## Měrné a účelové jednotky

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady |              |         | B Doplnkové náklady |    | C Náklady na umístění stavby |      |    |                     |        |
|--------------------------|--------------|---------|---------------------|----|------------------------------|------|----|---------------------|--------|
| 1                        | HSV          | Dodávky | 3 653,31            | 8  | Práce přesčas                | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště | 288,35 |
| 2                        |              | Montáž  | 1 295,53            | 9  | Bez pevné podl.              | 0,00 | 14 | Projektové práce    | 0,00   |
| 3                        | PSV          | Dodávky | 2 515,03            | 10 | Kulturní památka             | 0,00 | 15 | Územní vlivy        | 0,00   |
| 4                        |              | Montáž  | 2 479,07            | 11 |                              | 0,00 | 16 | Provozní vlivy      | 0,00   |
| 5                        | "M"          | Dodávky | 0,00                |    |                              |      | 17 | Jiné VRN            | 0,00   |
| 6                        |              | Montáž  | 0,00                |    |                              |      | 18 | VRN z rozpočtu      | 0,00   |
| 7                        | ZRN (ř. 1-6) |         | 9 942,94            | 12 | DN (ř. 8-11)                 |      | 19 | VRN (ř. 13-18)      | 288,35 |
| 20                       | HZS          |         | 0,00                | 21 | Kompl. činnost               | 0,00 | 22 | Ostatní náklady     | 0,00   |

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

**D Celkem bez DPH 10 231,29**

| DPH       | %    | Základ daně | DPH celkem |
|-----------|------|-------------|------------|
| snižovaná | 15,0 | 0,00        | 0,00       |
| základní  | 21,0 | 10 231,29   | 2 148,57   |

**Cena s DPH 12 379,86**

**E Přípočty a odpočty**

|                  |      |
|------------------|------|
| Dodá zadavatel   | 0,00 |
| Klouzavá doložka | 0,00 |
| Zvýhodnění       | 0,00 |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - změna - omítky venkovní

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval:

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.            | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem     |
|---------------|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>HSV</b>    |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |    |                 |                 | <b>4 948,84</b> |
| <b>6</b>      |     |             | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>                                  |    |                 |                 | <b>4 904,44</b> |
| 1             | 011 | 622511111   | Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 8,570           | 566,00          | 4 850,62        |
|               |     |             | "změna za silikonovou omítku"  |    |                 |                 |                 |
|               |     |             | "výtah" (3*0,65)+(1,2*1,4)+(1,4*1,1)   |    | 5,170           |                 |                 |
|               |     |             | "terasa" 0,4*8,5   |    | 3,400           |                 |                 |
|               |     |             | Součet   |    | 8,570           |                 |                 |
| 2             | R   | 622531011   | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn     | m2 | 8,570           | -299,00         | -2 562,43       |
|               |     |             | "změna za marmolit"  |    |                 |                 |                 |
|               |     |             | "výtah" (3*0,65)+(1,2*1,4)+(1,4*1,1)   |    | 5,170           |                 |                 |
|               |     |             | "terasa" 0,4*8,5   |    | 3,400           |                 |                 |
|               |     |             | Součet   |    | 8,570           |                 |                 |
| 3             | R   | 622531011   | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn     | m2 | 8,750           | 299,00          | 2 616,25        |
|               |     |             | "fasáda u okna" 1,5*1,4  |    | 2,100           |                 |                 |
|               |     |             | "fasáda u chodníku" 9*0,25   |    | 2,250           |                 |                 |
|               |     |             | "terasa" (8,5+2,5)*0,4   |    | 4,400           |                 |                 |
|               |     |             | Součet   |    | 8,750           |                 |                 |
| <b>998</b>    |     |             | <b>Přesun hmot</b>   |    |                 |                 | <b>44,40</b>    |
| 4             | R   | 998017001   | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m                             | t  | 0,074           | 600,00          | 44,40           |
| <b>PSV</b>    |     |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |    |                 |                 | <b>4 994,10</b> |
| <b>783</b>    |     |             | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>  |    |                 |                 | <b>4 994,10</b> |
| 5             | 783 | 783823165   | Penetrační silikonový nátěr omítek stupně členitosti 3                             | m2 | 31,000          | 54,10           | 1 677,10        |
|               |     |             | <i>Beumit</i>  |    |                 |                 |                 |
|               |     |             | "nátěr fasády u schodů" (2,5*2,2)+(8,5*3)  |    | 31,000          |                 |                 |
| 6             | 783 | 783827145   | Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 3                     | m2 | 31,000          | 107,00          | 3 317,00        |
|               |     |             | <i>Beumit</i>  |    |                 |                 |                 |
|               |     |             | "nátěr fasády u schodů" (2,5*2,2)+(8,5*3)  |    | 31,000          |                 |                 |
| <b>Celkem</b> |     |             |  |    |                 |                 | <b>9 942,94</b> |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - změna - omítky venkovní  
 Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Kód | Popis                                      | Dodávka         | Montáž          | Cena celkem     | Hmotnost celkem | Suť celkem   |
|-----|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| HSV | Práce a dodávky HSV                        | 3 653,31        | 1 295,53        | 4 948,84        | 0,054           | 0,000        |
| 6   | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 3 653,31        | 1 251,13        | 4 904,44        | 0,054           | 0,000        |
| 998 | Přesun hmot                                | 0,00            | 44,40           | 44,40           | 0,000           | 0,000        |
| PSV | Práce a dodávky PSV                        | 2 515,03        | 2 479,07        | 4 994,10        | 0,020           | 0,000        |
| 783 | Dokončovací práce - nátěry                 | 2 515,03        | 2 479,07        | 4 994,10        | 0,020           | 0,000        |
|     | <b>Celkem</b>                              | <b>6 168,34</b> | <b>3 774,60</b> | <b>9 942,94</b> | <b>0,074</b>    | <b>0,000</b> |

# KRYCI LIST ROZPOCTU

|              |   |            |            |
|--------------|---|------------|------------|
| Název stavby | ZŠ Májová - omítky vnitřní - změna              | JKSO       |            |
|              |   | EČO        |            |
|              |   | Misto      |            |
|              |   | IČO        | DIČ        |
| Objednatel   |   |            |            |
| Projektant   |   |            |            |
| Zhotovitel   | STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary | 14707551   | CZ14707551 |
| Zpracoval    |   |            |            |
|              | Rozpočet číslo                                  | Dne        | CZ-CPV     |
|              |   | 7. 1. 2021 |            |
|              |   |            | CZ-CPA     |

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady                  | B Doplnkové náklady      | C Náklady na umístění stavby      |
|---|--------------------------|-----------------------------------|
| 1 HSV Dodávky 3 788,47                    | 8 Práce přesčas 0,00     | 13 Zařízení staveniště 1 005,69   |
| 2 Montáž 30 890,49                        | 9 Bez pevné podl. 0,00   | 14 Projektové práce 0,00          |
| 3 PSV Dodávky 0,00                        | 10 Kulturní památka 0,00 | 15 Územní vlivy 0,00              |
| 4 Montáž 0,00                             | 11 0,00                  | 16 Provozní vlivy 0,00            |
| 5 "M" Dodávky 0,00                        |                          | 17 Jiné VRN 0,00                  |
| 6 Montáž 0,00                             |                          | 18 VRN z rozpočtu 0,00            |
| 7 ZRN (ř. 1-6) 34 678,96                  | 12 DN (ř. 8-11)          | 19 VRN (ř. 13-18) 1 005,69        |
| 20 HZS 0,00                               | 21 Kompl. činnost 0,00   | 22 Ostatní náklady 0,00           |
| <b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b> |                          | <b>D Celkem bez DPH 35 684,65</b> |
|   |                          | DPH % Základ daně DPH celkem      |
|   |                          | snížená 15,0 0,00 0,00            |
|   |                          | základní 21,0 35 684,65 7 493,78  |
|   |                          | <b>Cena s DPH 43 178,43</b>       |
|   |                          | <b>E Přípočty a odpočty</b>       |
|   |                          | Dodá zadavatel 0,00               |
|   |                          | Klouzavá doložka 0,00             |
|   |                          | Zvýhodnění 0,00                   |

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - omítky vnitřní - změna

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary

Datum: 7. 1. 2021

| Kód položky | Popis                                       | Dodávka celkem  | Montáž celkem    | Cena celkem      | Hmotnost celkem | Hmotnost sítě celkem |
|-------------|---|-----------------|------------------|------------------|-----------------|----------------------|
| 1           | 2   | 3               | 4                | 5                | 6               | 7                    |
| HSV         | Práce a dodávky HSV                         | 3 788,47        | 30 890,49        | 34 678,96        | 0,802           | 0,000                |
| 6           | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní  | 3 788,47        | 30 409,29        | 34 197,76        | 0,802           | 0,000                |
|             | "doplnění a sjednocení povrchu štuk" 267,17 |                 |                  |                  |                 |                      |
| 998         | Přesun hmot                                 | 0,00            | 481,20           | 481,20           | 0,000           | 0,000                |
|             | <u>Celkem</u>                               | <u>3 788,47</u> | <u>30 890,49</u> | <u>34 678,96</u> | <u>0,802</u>    | <u>0,000</u>         |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - omítky vnitřní - změna  
 Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.            | KCN | Kód položky | Popis   | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem      |
|---------------|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>HSV</b>    |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>  |    |                 |                 | <b>34 678,96</b> |
| <b>6</b>      |     |             | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>   |    |                 |                 | <b>34 197,76</b> |
| 1             | R   | 612311131   | Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně<br>"doplnění a sjednocení povrchu štukem" 267,17 | m2 | 267,170         | 128,00          | 34 197,76        |
| <b>998</b>    |     |             | <b>Přesun hmot</b>  |    |                 |                 | <b>481,20</b>    |
| 2             | R   | 998017001   | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m  | t  | 0,802           | 600,00          | 481,20           |
| <b>Celkem</b> |     |             |   |    |                 |                 | <b>34 678,96</b> |



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ZŠ Májová - změna dílny-strop - SDK podhledy

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

7. 1. 2021

CZ-CPV

CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady           | B Doplnkové náklady      | C Náklady na umístění stavby      |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 1 HSV Dodávky -5 938,84            | 8 Práce přesčas 0,00     | 13 Zařízení staveniště 1 614,75   |
| 2 Montáž 164,44                    | 9 Bez pevné podl. 0,00   | 14 Projektové práce 0,00          |
| 3 PSV Dodávky 35 684,22            | 10 Kulturní památka 0,00 | 15 Územní vlivy 0,00              |
| 4 Montáž 25 771,10                 | 11 0,00                  | 16 Provozní vlivy 0,00            |
| 5 "M" Dodávky 0,00                 |                          | 17 Jiné VRN 0,00                  |
| 6 Montáž 0,00                      |                          | 18 VRN z rozpočtu 0,00            |
| 7 ZRN (ř. 1-6) 55 680,92           | 12 DN (ř. 8-11)          | 19 VRN (ř. 13-18) 1 614,75        |
| 20 HZS 0,00                        | 21 Kompl. činnost 0,00   | 22 Ostatní náklady 0,00           |
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |                          | <b>D Celkem bez DPH 57 295,67</b> |
|                                    |                          | DPH % Základ daně DPH celkem      |
|                                    |                          | snížená 15,0 0,00 0,00            |
|                                    |                          | základní 21,0 57 295,67 12 032,09 |
|                                    |                          | <b>Cena s DPH 69 327,76</b>       |
|                                    |                          | <b>E Přípočty a odpočty</b>       |
|                                    |                          | Dodá zadavatel 0,00               |
|                                    |                          | Klouzavá doložka 0,00             |
|                                    |                          | Zvýhodnění 0,00                   |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - změna dílny-strop - SDK podhledy

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Kód | Popis                                      | Dodávka          | Montáž           | Cena celkem      | Hmotnost celkem | Suť celkem   |
|-----|--|------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------|
| HSV | Práce a dodávky HSV                        | -5 938,84        | 164,44           | -5 774,40        | -1,070          | 0,000        |
| 6   | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | -5 938,84        | 824,44           | -5 114,40        | -1,070          | 0,000        |
| 998 | Přesun hmot                                | 0,00             | -660,00          | -660,00          | 0,000           | 0,000        |
| PSV | Práce a dodávky PSV                        | 35 684,22        | 25 771,10        | 61 455,32        | 0,344           | 0,000        |
| 763 | Konstrukce suché výstavby                  | 35 684,22        | 30 787,25        | 66 471,47        | 0,375           | 0,000        |
| 784 | Dokončovací práce - malby a tapety         | 0,00             | -5 016,15        | -5 016,15        | -0,030          | 0,000        |
|     | <b>Celkem</b>                              | <b>29 745,38</b> | <b>25 935,54</b> | <b>55 680,92</b> | <b>-0,726</b>   | <b>0,000</b> |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - změna dílny-strop - SDK podhledy  
 Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.         | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem      |
|------------|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>HSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |     |                 |                 | <b>-5 774,40</b> |
| <b>6</b>   |     |             | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>  |     |                 |                 | <b>-5 114,40</b> |
| 1          | R   | 611311141   | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně<br>"1.pp mč.02 dílna" 61,76                    | m2  | 61,760          | -315,00         | -19 454,40       |
| 2          | R   | 61123645R   | Úpravy průvlaků 5ks<br>5*6*1   | m2  | 30,000          | 415,00          | 12 450,00        |
| 3          | R   | 61123646R   | Spojovací vrstva   | m2  | 30,000          | 63,00           | 1 890,00         |
| <b>998</b> |     |             | <b>Přesun hmot</b>   |     |                 |                 | <b>-660,00</b>   |
| 4          | R   | 998017001   | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m   | t   | 1,100           | -600,00         | -660,00          |
| <b>PSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |                 |                 | <b>61 455,32</b> |
| <b>763</b> |     |             | <b>Konstrukce suché výstavby</b>   |     |                 |                 | <b>66 471,47</b> |
| 5          | 763 | 76316455R   | SDK obklad kci tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5<br><i>podélné kastlíky<br/>místnost č. 0.02</i>                       | m   | 8,930           | 789,00          | 7 045,77         |
| 6          | 763 | 76316456R   | SDK obklad kci tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5<br><i>podélné kastlíky<br/>místnost č. 0.02</i>                       | m   | 8,930           | 789,00          | 7 045,77         |
| 7          | 763 | 763164511   | SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5<br><i>svislý kastlík<br/>místnost č. 0.02</i>                           | m   | 2,700           | 499,00          | 1 347,30         |
| 8          | 763 | 763164631   | SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 12,5<br><i>místnost č. 0.02<br/>příčný kastlík</i>                           | m   | 6,300           | 997,00          | 6 281,10         |
| 9          | 763 | 763172311   | Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 200x200 mm<br><i>místnost č. 0.02</i>   | kus | 2,000           | 150,00          | 300,00           |
| 10         | 590 | 59030710    | <i>dvířka revizní 200x200mm</i>  | kus | 2,000           | 350,00          | 700,00           |
| 11         | 763 | 763172312   | Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 300x300 mm<br><i>místnost č. 0.02</i>   | kus | 1,000           | 150,00          | 150,00           |
| 12         | 590 | 59030711    | <i>dvířka revizní 300x300mm</i>  | kus | 1,000           | 420,00          | 420,00           |
| 13         | 763 | 763431001   | Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt<br><i>místnost č. 0.02</i> | m2  | 49,130          | 378,00          | 18 571,14        |
| 14         |     | 4125258R    | <i>Podhled kazetový minerální děrovaný, hrana rovná, tl. 13mm 600*600mm</i>  | m2  | 56,991          | 482,00          | 27 469,66        |
| 15         | 763 | 763131731   | SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 12,5 mm<br><i>místnost č. 0.08</i>                                 | m   | 3,200           | 453,00          | 1 449,60         |
| 16         | R   | 76311317R   | Odpočet SDK podhledu<br>"m.č.0.12" 8,798   | m2  | 8,798           | -378,00         | -3 325,64        |
| 17         |     | 4125259R    | <i>Podhled kazetový minerální děrovaný, hrana rovná, tl. 13mm 600*600mm</i>  | m2  | 10,206          | -482,00         | -4 919,29        |
| 18         | R   | 76312589R   | Oprava minerálního podhledu  | kpl | 1,000           | 800,00          | 800,00           |
| 19         | R   | 76312590R   | SDK čelo + podhled<br><i>hlavní chodba</i>   | kpl | 1,000           | 1 200,00        | 1 200,00         |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - změna dílny-strop - SDK podhledy

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.         | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem      |
|------------|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|------------------|
| 20         | 763 | 998763401   | Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m                             | %  | 645,354         | 3,00            | 1 936,06         |
| <b>784</b> |     |             | <b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>  |    |                 |                 | <b>-5 016,15</b> |
| 21         | R   | 784181121   | Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m<br>"1.pp mč.02 dílna" 61,76 | m2 | 61,760          | -28,00          | -1 729,28        |
|            |     |             |  |    | 61,760          |                 |                  |
| 22         | R   | 784221101   | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m              | m2 | 61,760          | -53,22          | -3 286,87        |

**Celkem**

**55 680,92**

## ZMĚNOVÝ LIST č. 8

Specifikace: **Dodatečné stavební práce – odpočty a přípočty**

Název stavby: ZŠ Májová, Ostrov – výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti

Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

Zhotovitel: STASKO PLUS s.r.o., Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary

Technický dozor objednatele: Ing. Norbert Tošovský, Ústavní 199, 181 00 Praha 8

### Specifikace a odůvodnění změny:

Na základě provádění stavebních prací v průběhu realizace stavby byly vyspecifikované položky z rozpočtu, které se po vzájemném odsouhlasení neprováděly, současně po vzájemné dohodě doplněny chybějící a vyvolané položky nutné pro řádné zhotovení díla.

- Povrchová úprava betonového schodiště se nebude provádět
- Odpočet obkladů, kde odsouhlasena pouze výmalba
- Odpočet epoxidového nátěru stropu a stěn výtahové šachty

U přípočtů se jedná:

- Doplnění tepelné izolace stropu podzemní místnosti u chodníku z vnější části – docházelo ke kondenzaci I profilů
- Úpravy obrubníků stávajícího chodníku před terasou - napojení
- Nátěr výtahové šachty

### Rekapitulace změnového listu:

#### a) **Dodatečné stavební práce - odpočty**

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | - 123.742,79 Kč        |
| DPH 21% :               | - 25.985,99 Kč         |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>- 149.728,78 Kč</u> |

#### b) **Dodatečné stavební práce - přípočty**

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Dílčí cena bez DPH:     | 74.641,39 Kč        |
| DPH 21% :               | 15.674,69 Kč        |
| Dílčí cena vč. 21%DPH : | <u>90.316,08 Kč</u> |

#### **Výsledná cena DODATEČNÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ**

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Celková cena bez DPH:    | - 49.101,40 Kč        |
| DPH 21%                  | - 10.311,30 Kč        |
| Celková cena vč. 21% DPH | <u>- 59.412,70 Kč</u> |

Objednatel:

Hana Špičková - vedoucí odboru městských investic a správy

.....  
Špičková

Vladislav Lupač - investiční referent odboru městských investic a správy.

.....  
Lupač

Ing. Norbert Tošovský - technický dozor objednatele

.....  
Tošovský

Ing. Jan Dušek - projektant

.....  
Dušek

Petr Kopfstein - jednatel

.....  
Kopfstein

Petr Markof - osoba pověřená vedením stavby (stavbyvedoucí)

.....  
Markof

Přílohy:

1) Položkový rozpočet

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

ZŠ Májová - ostatní vícepráce

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval

14707551

CZ14707551

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

7. 1. 2021

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady           | B Doplnkové náklady      | C Náklady na umístění stavby      |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 1 HSV Dodávky 6 515,39             | 8 Práce přesčas 0,00     | 13 Zařízení staveniště 2 103,60   |
| 2 Montáž 26 324,47                 | 9 Bez pevné podl. 0,00   | 14 Projektové práce 0,00          |
| 3 PSV Dodávky 6 786,55             | 10 Kulturní památka 0,00 | 15 Územní vlivy 0,00              |
| 4 Montáž 32 911,38                 | 11 0,00                  | 16 Provozní vlivy 0,00            |
| 5 "M" Dodávky 0,00                 |                          | 17 Jiné VRN 0,00                  |
| 6 Montáž 0,00                      |                          | 18 VRN z rozpočtu 0,00            |
| 7 ZRN (ř. 1-6) 72 537,79           | 12 DN (ř. 8-11)          | 19 VRN (ř. 13-18) 2 103,60        |
| 20 HZS 0,00                        | 21 Kompl. činnost 0,00   | 22 Ostatní náklady 0,00           |
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |                          | <b>D Celkem bez DPH 74 641,39</b> |
|                                    |                          | DPH % Základ daně DPH celkem      |
|                                    |                          | snížená 15,0 0,00 0,00            |
|                                    |                          | základní 21,0 74 641,39 15 674,69 |
|                                    |                          | <b>Cena s DPH 90 316,08</b>       |
|                                    |                          | <b>E Přípočty a odpočty</b>       |
|                                    |                          | Dodá zadavatel 0,00               |
|                                    |                          | Klouzavá doložka 0,00             |
|                                    |                          | Zvýhodnění 0,00                   |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - ostatní vícepráce

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

Místo:

| Č.         | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem      |
|------------|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>HSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |     |                 |                 | <b>32 839,86</b> |
| <b>1</b>   |     |             | <b>Zemní práce</b>   |     |                 |                 | <b>18 253,96</b> |
| 1          | R   | 131201101   | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3<br>"montážní šachta"<br>0,6*1*0,8                           | m3  | 0,480           | 189,00          | 90,72            |
| 2          | R   | 13222477R   | Chodník - odkop terénu   | hod | 4,000           | 1 600,00        | 6 400,00         |
| 3          | R   | 13222478R   | Chodník - odkop terénu - 2 lidi  | hod | 6,000           | 320,00          | 1 920,00         |
| 4          | R   | 174101101   | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním<br>"montážní šachta-zásyp"<br>0,6*1*0,8                | m3  | 0,480           | 63,00           | 30,24            |
| 5          | R   | 17410111R   | Svahování - stroj - dosyp svahu  | hod | 3,000           | 1 600,00        | 4 800,00         |
| 6          | 103 | 10364101    | zemina pro terénní úpravy - ornice   | t   | 9,000           | 557,00          | 5 013,00         |
| <b>6</b>   |     |             | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>  |     |                 |                 | <b>1 980,00</b>  |
| 7          | R   | 631311125   | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25<br>F4<br>"montážní šachta - nové zabetonování"<br>0,6*1*1          | m3  | 0,600           | 3 300,00        | 1 980,00         |
| <b>9</b>   |     |             | <b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>  |     |                 |                 | <b>3 732,00</b>  |
| 8          | R   | 96102536R   | Úprava chodníku - demontáž a montáž obrubníku  | hod | 6,000           | 320,00          | 1 920,00         |
| 9          | 013 | 961044111   | Bourání základů z betonu prostého<br>"bourání bet. desky"0,6*1*1   | m3  | 0,600           | 3 020,00        | 1 812,00         |
| <b>997</b> |     |             | <b>Přesun sutě</b>   |     |                 |                 | <b>7 960,70</b>  |
| 10         | R   | 997013211   | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně  | t   | 4,955           | 550,00          | 2 725,25         |
| 11         | R   | 997013501   | Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením  | t   | 4,955           | 222,00          | 1 100,01         |
| 12         | R   | 997013509   | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km<br>4,955*23 "Přepočtené koeficientem množství | t   | 113,965         | 10,20           | 1 162,44         |
| 13         | R   | 997013831   | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)   | t   | 4,955           | 600,00          | 2 973,00         |
| <b>998</b> |     |             | <b>Přesun hmot</b>   |     |                 |                 | <b>913,20</b>    |
| 14         | R   | 998017001   | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m   | t   | 1,522           | 600,00          | 913,20           |
| <b>PSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |                 |                 | <b>47 549,93</b> |
| <b>711</b> |     |             | <b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>   |     |                 |                 | <b>5 866,16</b>  |
| 15         | 283 | 28322013    | folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm - rozdl   | m2  | 25,894          | 70,49           | 1 825,27         |



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZŠ Májová - ostatní vícepráce

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 16 | R   | 711161531   | Izolace fóliemi nepovými pro spodní stavbu s filtrační textilií zatížitelnost 90 kN/m2 | m2 | 16,000          | 243,00          | 3 888,00    |
| 17 | R   | 998711101   | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t  | 0,058           | 2 636,00        | 152,89      |

**713**

**Izolace tepelné**

**7 861,48**

|    |   |           |   |    |  |          |          |
|----|---|-----------|---|----|--|----------|----------|
| 18 | R | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 16,000                                     | 21,70    | 347,20   |
| 19 |   | 283764230 | deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF 120 mm                              | m2 | 16,320                                     | 304,00   | 4 961,28 |
|    |   |           |   |    | 16*1,02 "Přepočtené koeficientem množství" | 16,320   |          |
| 20 | R | 71355267R | Zateplení kanalizace<br>m.č.12,13   | m  | 8,000                                      | 292,00   | 2 336,00 |
| 21 | R | 998713101 | Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m                  | t  | 0,062                                      | 3 500,00 | 217,00   |

**721**

**Zdravotechnika - vnitřní kanalizace**

**10 890,80**

|    |   |           |   |     |       |           |           |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|
| 22 | R | 72121142R | Vpust balkónová se svislým odtokem DN 70 s bitumenovou manžetou s nástavcem v 150 mm s chromovou mřížkou a vyhříváním | kus | 2,000 | -2 444,00 | -4 888,00 |
| 23 | R | 72145899R | Střešní vpust' DN70, vyhříváná s nástavcem, s manžetou pro stěrkovou izolaci  | kus | 2,000 | 7 852,00  | 15 704,00 |
| 24 | R | 998721101 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m   | t   | 0,004 | 18 700,00 | 74,80     |

**764**

**Konstrukce klempířské**

**6 861,00**

|    |   |           |   |     |       |          |          |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|
| 25 | R | 76400422R | Žlab - výtah  | m   | 3,000 | 567,00   | 1 701,00 |
| 26 | R | 76454131R | Atypické úpravy - svod u výtahu                       | kpl | 1,000 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 27 | R | 76454132R | Atypické úpravy - svod u plošiny                      | kpl | 1,000 | 2 600,00 | 2 600,00 |
| 28 | R | 76454133R | Atypické úpravy - svod u schodů - zdravotní středisko | kpl | 1,000 | 960,00   | 960,00   |
| 29 | R | 76454135R | Doprava   | kpl | 1,000 | 500,00   | 500,00   |

**784**

**Dokončovací práce - malby a tapety**

**8 218,49**

|    |   |           |   |    |              |         |          |
|----|---|-----------|---|----|--------------|---------|----------|
| 30 | R | 784181121 | Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m               | m2 | 101,188      | 28,00   | 2 833,26 |
|    |   |           |   |    | "stěn"98,088 | 98,088  |          |
|    |   |           |   |    | "strop"3,1   | 3,100   |          |
|    |   |           |   |    | Součet       | 101,188 |          |
| 31 | R | 784221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 101,188      | 53,22   | 5 385,23 |

**Celkem**

**72 537,79**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

|              |   |            |            |
|--------------|---|------------|------------|
| Název stavby | ZŠ Májová - odpočty - základní rozpočet         | JKSO       |            |
|              |   | EČO        |            |
|              |   | Místo      |            |
| Objednatel   |   | IČO        | DIČ        |
| Projektant   |   |            |            |
| Zhotovitel   | STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary | 14707551   | CZ14707551 |
| Zpracoval    |   |            |            |
|              | Rozpočet číslo                                  | Dne        | CZ-CPV     |
|              |   | 7. 1. 2021 | CZ-CPA     |

## Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

## Rozpočtové náklady v CZK

| A  | Základní rozp. náklady | B  | Doplňkové náklady     | C  | Náklady na umístění stavby    |
|----|------------------------|----|-----------------------|----|-------------------------------|
| 1  | HSV Dodávky -438,81    | 8  | Práce přesčas 0,00    | 13 | Zařízení staveniště -3 487,41 |
| 2  | Montáž -2 404,94       | 9  | Bez pevné podl. 0,00  | 14 | Projektové práce 0,00         |
| 3  | PSV Dodávky -6 223,36  | 10 | Kulturní památka 0,00 | 15 | Územní vlivy 0,00             |
| 4  | Montáž #####           | 11 |                       | 16 | Provozní vlivy 0,00           |
| 5  | "M" Dodávky 0,00       |    |                       | 17 | Jiné VRN 0,00                 |
| 6  | Montáž 0,00            |    |                       | 18 | VRN z rozpočtu 0,00           |
| 7  | ZRN (ř. 1-6) #####     | 12 | DN (ř. 8-11)          | 19 | VRN (ř. 13-18) -3 487,41      |
| 20 | HZS 0,00               | 21 | Kompl. činnost 0,00   | 22 | Ostatní náklady 0,00          |

**Projektant, Zhotovitel, Objednatel**

|                             |      |             |            |                    |
|-----------------------------|------|-------------|------------|--------------------|
| <b>D Celkem bez DPH</b>     |      |             |            | <b>-123 742,79</b> |
| DPH                         | %    | Základ daně | DPH celkem |                    |
| snížená                     | 15,0 | -0,00       | 0,00       |                    |
| základní                    | 21,0 | -123 742,79 | -25 985,99 |                    |
| <b>Cena s DPH</b>           |      |             |            | <b>-149 728,78</b> |
| <b>E Přípočty a odpočty</b> |      |             |            |                    |
| Dodá zadavatel              |      |             |            | 0,00               |
| Klouzavá doložka            |      |             |            | 0,00               |
| Zvýhodnění                  |      |             |            | 0,00               |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ Májová - odpůčty - základní rozpočet  
 Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K.Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Kód | Popis                                 | Dodávka          | Montáž             | Cena celkem        | Hmotnost celkem | Suť celkem   |
|-----|---------------------------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------|
| HSV | Práce a dodávky HSV                   | -438,81          | -2 404,94          | -2 843,75          | 0,000           | 0,000        |
| 9   | Ostatní konstrukce a práce-bourání    | -438,81          | -2 404,94          | -2 843,75          | 0,000           | 0,000        |
| 96  | Bourání konstrukcí                    | -438,81          | -2 404,94          | -2 843,75          | 0,000           | 0,000        |
| PSV | Práce a dodávky PSV                   | -6 223,36        | -111 188,27        | -117 411,63        | 1,238           | 0,000        |
| 777 | Podlahy lité                          | 0,00             | -8 123,22          | -8 123,22          | 0,115           | 0,000        |
| 781 | Dokončovací práce - obklady keramické | -6 223,36        | -10 684,82         | -16 908,18         | 0,990           | 0,000        |
| 783 | Dokončovací práce - nátěry            | 0,00             | -92 380,23         | -92 380,23         | 0,133           | 0,000        |
|     | <b>Celkem</b>                         | <b>-6 662,17</b> | <b>-113 593,21</b> | <b>-120 255,38</b> | <b>1,238</b>    | <b>0,000</b> |

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Štavba: ZŠ Májová - odpočty - základní rozpočet

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rolavská 10, K. Vary

Místo:

Zpracoval:

Datum: 7. 1. 2021

| Č.            | KCN | Kód položky | Popis   | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem        |
|---------------|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|--------------------|
| <b>HSV</b>    |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>  |    |                 |                 | <b>-2 843,75</b>   |
| <b>9</b>      |     |             | <b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>   |    |                 |                 | <b>-2 843,75</b>   |
| <b>96</b>     |     |             | <b>Bourání konstrukcí</b>   |    |                 |                 | <b>-2 843,75</b>   |
| 1             | R   | 965046111   | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm<br>"střecha zádveří a šatny úprava stávající desky stropu"<br>2,5*8,75  | m2 | 21,875          | -130,00         | -2 843,75          |
|               |     |             |   |    | 21,875          |                 |                    |
| <b>PSV</b>    |     |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>  |    |                 |                 | <b>-117 411,63</b> |
| <b>777</b>    |     |             | <b>Podlahy lité</b>   |    |                 |                 | <b>-8 123,22</b>   |
| 2             | R   | 777530021   | Podlahy ze stěrky polyuretanové Sikafloor 350 PH II 3 mm<br><i>s vodotěsnou membránou Umax. =-W/m2K</i><br>"1.pp povrch prefabrikovaného schodiště"<br>1,0*(0,3+0,157)*14+4,75*0,35 | m2 | 8,061           | -1 000,00       | -8 061,00          |
|               |     |             |   |    | 8,061           |                 |                    |
| 3             | R   | 998777101   | Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m   | t  | 0,115           | -541,00         | -62,22             |
| <b>781</b>    |     |             | <b>Dokončovací práce - obklady keramické</b>  |    |                 |                 | <b>-16 908,18</b>  |
| 4             | R   | 781471114   | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 kladených do malty<br>((3,2+2,5)*2*2)-1*2   | m2 | 20,800          | -470,00         | -9 776,00          |
|               |     |             |   |    | 20,800          |                 |                    |
| 5             |     | 597610260R  | obkládačky keramické - dle výběru investora<br>20,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"  | m2 | 22,880          | -272,00         | -6 223,36          |
|               |     |             |   |    | 22,880          |                 |                    |
| 6             | R   | 998781101   | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m  | t  | 0,990           | -918,00         | -908,82            |
| <b>783</b>    |     |             | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>   |    |                 |                 | <b>-92 380,23</b>  |
| 7             | R   | 783851117R  | Nátěry epoxidové omítek stropů napuštění<br>"výťahová šachta - strop" 3,104   | m2 | 3,104           | -290,00         | -900,16            |
|               |     |             |   |    | 3,104           |                 |                    |
| 8             | R   | 783851113R  | Nátěry epoxidové omítek stropů dvojnásobné a 1x email a 2x plné tmelení   | m2 | 3,104           | -494,00         | -1 533,38          |
| 9             | R   | 783851217R  | Nátěry epoxidové omítek stěn napuštění<br>" výťah - stěny" (1,6+1,94)*2*15,55-1,13*2,125*5  | m2 | 98,088          | -423,00         | -41 491,22         |
|               |     |             |   |    | 98,088          |                 |                    |
| 10            | R   | 783851213R  | Nátěry epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plné tmelení   | m2 | 98,088          | -494,00         | -48 455,47         |
| <b>Celkem</b> |     |             |   |    |                 |                 | <b>-120 255,38</b> |

## Potvrzení o doručení vypravení do datové schránky

### Dokument:

Spisová značka:  
Číslo jednací: **SML/303/2021**  
Odbor/pracovník: **OMIS/HoE**  
Agendové číslo: 184-21-06-16  
Věc: **Dohoda o vypořádání bezdůvodného obohacení - ZŠ Májová**



MEUOSS03134601

### Informace o doručení:

Adresát: Registr smluv (Ministerstvo vnitra), Nad štolou 3/936, 17000, Id DS: whbt3kp  
ID zprávy v ISDS: **919549965**  
Doručeno dle ISDS: **17.06.2021 7:07:30**  
Způsob doručení: zpráva byla doručena přihlášením

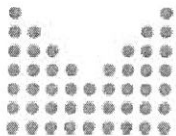
### V datové zprávě byly odeslány tyto elektronické dokumenty:

- Dohoda o vypořádání bezdůvodného obohacení.pdf (94819 B)  
SHA256: db56bca8f3fb8195c9f45c5b1bf7160dee17ecac982b3bd51bdde9ad8229b9a8
- zverejneni.xml (850 B)  
SHA256: 285a1cf0a9769e5eae4abc2f0fbbebf248928040da708f67a422a8b696aa0dc8

### U datové zprávy jsou evidovány tyto události:

- 17.06.2021 7:06:54 Datová zpráva odeslána.
- 17.06.2021 7:06:55 EV0: Datová zpráva byla podána.
- 17.06.2021 7:06:55 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 17.06.2021 7:07:30 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.





MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Toto potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv bylo automaticky vygenerováno informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a slouží k potvrzení skutečnosti, že níže specifikovaná smlouva byla v registru smluv v daný okamžik uveřejněna.

Informace o zápisu:

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| ID smlouvy:                  | 15734827               |
| ID verze:                    | 16937675               |
| Číslo verze:                 | 1                      |
| Datum a čas zveřejnění:      | 17.06.2021 07:06:55    |
| Zveřejňující subjekt:        | Město Ostrov (d5zbgz2) |
| ID návazné smlouvy:          |                        |
| Email pro zaslání potvrzení: |                        |

Publikující smluvní strana:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Název subjektu:              | Město Ostrov                             |
| IČO:                         | 00254843                                 |
| Datová schránka:             | d5zbgz2                                  |
| Adresa:                      | Jáchymovská 1, 36301 Ostrov, CZ          |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | OMIS - Odbor městských investic a správy |

Smlouva:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Předmět smlouvy:            | Dohoda o vypořádání bezdůvodného obohacení - ZŠ Májová |
| Datum uzavření:             | 16.06.2021   |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | MEUOSS03134511   |
| Podpisující osoba:          |  |
| Hodnota bez DPH:            |  |
| Hodnota vč. DPH:            |  |

Smluvní strany:

Název: STASKO plus, spol. s r.o.  
IČO: 14707551  
Datová schránka:  
Adresa: Rolavská 10, 36017 Karlovy Vary 17  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

Dohoda o vypořádání bezdůvodného obohacení.pdf  
92.6 kB, 17.06.2021 07:07:44  
db56bca8f3fb8195c9f45c5b1bf7160dee17ecac982b3bd51bdde9ad8229b9a8

Doplňující informace o zveřejnění:

- Proběhlo doplnění údajů subjektu nebo smluvní strany dle databáze ISDS.

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/16937675>