

184-21-06-16

## DOHODA O VYPOŘÁDÁNÍ BEZDŮVODNÉHO OBOHACENÍ (dále jen „Dohoda“)

uzavřená dle § 1746, odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění,  
níže uvedeného dne, měsíce a roku

mezi těmito smluvními stranami

### 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., pob. 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
- c) Vladislav Lupač, referent odboru městských investic a správy  
(dále jen „objednatel“)

a

**ZHOTOVITEL:** **STASKO plus, spol. s r.o.**  
Se sídlem: Rolavská 10, 360 17 Karlovy Vary  
Zastoupený: Petrem Kopfsteinem, jednatelem společnosti  
IČ: 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:  
ve věcech smluvních: Petr Kopfstein, jednatel společnosti  
(dále jen „zhotovitel“)

### I.

Smluvní strany uzavírají tuto dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení vzhledem k tomu, že:

1. uzavřely dne 26.8.2020 smlouvu o dílo, reg. č. 281-20-08-26, (dále jen „SOD“) ve znění dodatku č. 1 ze dne 21.12.2020 a dodatku č. 2 ze dne 24.3.2021, jejímž předmětem bylo plnění:
  - a) SOD: „Základní škola Májová, Ostrov – Výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy“ podle čl. II. SOD,
  - b) dodatek č. 1: dodatečné stavební práce, uplatněné v rámci realizace stavby v rozsahu Změnových listů č.1, 2, 3, které řeší tyto části stavby:



ZL č. 1 – ZTI – třídy, úprava stávajících rozvodů v 1.PP

ZL č. 2 – Stavební práce u chodníku

ZL č. 3 – Stavební vícepráce vestavby a výtahové šachty

kteře byly předloženy do IK s doporučením ke schválení do RM, rozpočet uplatněných dodatečných stavebních prací je součástí Změnového listu.

c) dodatek č. 2: dodatečné stavební práce, uplatněné 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

Vše předloženo a odsouhlaseno v IK města, s doporučením ke schválení do Rady města Ostrov, rozpočet uplatněných dodatečných stavebních prací byl vždy součástí Změnového listu.

SOD byla uzavřena v souladu s výsledkem zadávacího řízení na výběr dodavatele díla:

Název: ZŠ Májová, Ostrov – Výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy

Druh veřejné zakázky: Stavební práce

Evidenční číslo zadavatele: 2027

Datum zahájení: 18.03.2020 11:01,

Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Nabídku podat do: 15.04.2020 10:00

(vymezena CPV kódem)

Druh řízení: zjednodušené podlimitní řízení

Stavební úpravy školských zařízení

Režim veřejné zakázky: podlimitní

45212100-7

DBID: 479

Stavební práce 45000000-7

Systémové číslo: P20V00000031

2. měly podle § 2 odst. 1 písm. a) zákona č. 340/2015, o registru smluv, povinnost uveřejnit smlouvu uvedenou v části I bodě 1 této dohody postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“) a

3. Z SOD uvedené v části I bodě 1 této dohody bylo poskytnuto plnění, přestože v době poskytnutí plnění nebyla tato smlouva uveřejněna dle § 5 ZRS a nenabyla tak účinnosti, a tudíž má poskytnuté plnění povahu bezdůvodného obohacení strany přijímající takové plnění, neboť bylo plněno bez právního důvodu.

## II.

1. Smluvní strany konstatují, že:

a) Dodavatel podle SOD provedl plnění spočívající ve stavebních pracích, které jsou specifikovány v přílohách 1. – 9. této dohody o vypořádání bezdůvodného obohacení obsahující zaplacené faktury a k nim přiřazené soupisy provedených prací.

b) Byly provedeny úhrady smluvní ceny:

	Za období	Fa č. - vlastní	Fa č. zhotovitele	částka bez DPH/Kč	částka s DPH/Kč
1.	09-2020	2409	2020276	746 980,00	903 845,80
2.	10-2020	2631	2020301	612 481,31	741 102,39



3.	11-2020	2985	2020351	586 934,17	710 190,35
4.	12-2020	3195	2020376	1 631 034,60	1 973 551,87
5.	12-2020	3196	2020377	267 805,32	324 044,44
6.	01-2021	238	2021009	283 105,50	342 557,66
7.	02-2021	484	2021049	480 222,08	581 068,70
8.	03-2021	761	2021084	871 513,25	1 054 531,03
9.	03-2021	757	2021087	45 542,72	55 106,69
Celkem				5 525 618,95	6 685 998,93

2. Smluvní strany výše uvedené plnění smlouvy dle odst. 1. písm. a) a b) považují za nesporné; v souladu se smlouvou uvedenou v čl. I odst. 1 této Dohody a prohlašují, že vzájemná plnění přijaly a přijímají do svého vlastnictví.

3. Plnění poskytnutá na základě zrušené smlouvy jsou oboustranným bezdůvodným obohacením, protože bylo plněno z právního důvodu, který odpadl.

### III.

1. Na základě výše uvedených skutečností uzavírají smluvní strany tuto dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení a vypořádávají podle § 2991 a násl. zákona č. 89/2012 Sb, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, všechny vzájemné závazky a pohledávky vyplývající ze smlouvy uvedené v čl. I. odst. 1.

2. Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že nebudou požadovat ve smyslu ustanovení § 2993 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník vrácení toho, co již každá ze stran podle zrušené smlouvy plnila, ani nebudou ve smyslu ustanovení § 2999 občanského zákoníku požadovat jakoukoliv peněžitou náhradu za poskytnutá plnění ze zrušené smlouvy.

3. Smluvní strany prohlašují, že přijímají plnění, která si vzájemně poskytly na základě zrušené smlouvy. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že jednala v dobré víře a neobohatila se na úkor druhé smluvní strany.

### IV.

1. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této Dohody v registru smluv podle ZRS zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a rovněž na profilu zadavatele, případně i na dalších místech, kde tak stanoví právní předpis. Uveřejnění Dohody prostřednictvím registru smluv zajistí objednatel.

2. Smluvní strany konstatují, že tato smlouva se nedotýká práva z vad plnění Zhotovitele (reklamace), posouzení řádného provedení stavebních prací a posouzení dodávky/vek bezvadného/ných materiálu/ů v souladu se Zadávací dokumentací, Projektovou dokumentací - technickými podmínkami a obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, pokyny a technologickými postupy, vydanými jednotlivými výrobci materiálů a výrobků užitých k provedení díla a v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů a organizací



státní a veřejné správy. Plnění Zhotovitele měla být provedena podle ČSN, pokud smluvní strany neurčily jinak.

3. Tuto Dohodu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky – podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran na téže listině.

4. Práva a povinnosti touto Dohodou výslovně neupravené se řídí právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

5. Tato Dohoda je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení a dodavatel 2 vyhotovení.

6. Smluvní strany potvrzují, že si tuto Dohodu před jejím podpisem přečetly a že s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.

7. Tato Dohoda byla schválena usnesením Rady města Ostrov č 579/21 dne 14.06.2021. Dohoda nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

#### PŘÍLOHY podle čl. II. odst. 1) písm. a)

číslo	Dokument
1.	1a Faktura zhotovitele č. 2020276, 1b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 1c - Krycí list čerpání, 1d - Rekapitulace provedených prací, 1e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
2.	2a - Faktura zhotovitele č. 2020301, 2b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 2c - Krycí list čerpání, 2d - Rekapitulace provedených prací, 2e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
3.	Faktura zhotovitele č. 2020351, 3b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 3c - Krycí list čerpání, 3d - Rekapitulace provedených prací, 3e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
4.	Faktura zhotovitele č. 2020376, 4b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 4c - Krycí list čerpání, 4d - Rekapitulace provedených prací, 4e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
5.	Faktura zhotovitele č. 2020377, 5b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 5c - Krycí list čerpání, 5d - Rekapitulace provedených prací, 5e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
6.	Faktura zhotovitele č. 2021009, 6b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 6c - Krycí list čerpání, 6d - Rekapitulace provedených prací, 6e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
7.	Faktura zhotovitele č. 2021049, 7b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 7c - Krycí list čerpání, 7d - Rekapitulace provedených prací,

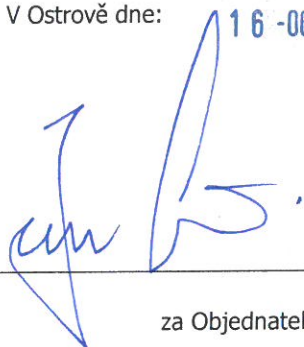




	7e tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
8.	8a - Faktura zhotovitele č. 2021084, 8b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 8c - Krycí list čerpání, 8d - Rekapitulace provedených prací, 8e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“
9.	9a - Faktura zhotovitele č. 2021087, 9b - průvodka zakázky vyhotovená Zhotovitelem, 9c - Krycí list čerpání, 9d - Rekapitulace provedených prací, 9e - tabulky „SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ“

V Ostrově dne:

16-06-2021



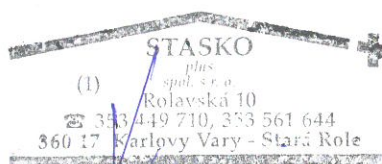
za Objednatele

**Ing. Jan Bureš, DBA**

starosta města Ostrov



V Karlových Varech dne:



za Zhotovitele

**Petr Kopfstein**

**STASKO plus, spol. s r.o.**

jednatel společnosti



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202002409**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.  
 Číslo faktury: 2020276  
 Evid. dne: 06.10.2020

IČO: 14707551  
 Fakt. částka: 903 845,80  
 Splatnost dne: 06.11.2020

Popis: stavební práce - ZŠ Májová, výstavba učebny, 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	1423230011346	768.268,93
3113	6121		107117968	01	1423230021346	45.192,29
3113	6121		107100000	01	1423230031346	90.384,58
2102	4121					903.845,80

Identifikátor veřejné zakázky (IVZ) ve Věstníku MMR:

Druh příslibu:

a) limitovaný

Druh akce:

a) rozpracovaná investice

b) individuální

b) potenciální akce

Za věcnou správnost:

Vladislav Lupač

(jméno a podpis referenta)

Dne: -9-10-2020

Majetková evidence:

Marie Holečková

(jméno a podpis referenta OF)

Dne: 13-10-2020

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

(jméno a podpis)

Datum:

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

PŘÍKAZCE (VEDOUcí)	Hana Špičková	Dne: -9-10-2020	Podpis:
ZA ROZPOČET			
Operaci schvalují:			
Operaci schvalují:			
HLAVNÍ ÚČETNÍ			
Operaci prověřil:			

Z odboru došlo dne:

Odbor finanční a školství

předáno dne: 10-10-2020



2409

Žádost na zařazení majetku do evidence majetku Města Ostrova

Inventární č. ....

(přidělí OMM)

Název majetku ZŠ MAJLOVA - VYSTAVBA KŘEJLU  
(popis o co se jedná včetně označení) - STAVBA  
- DOTACE

Umístění majetku OSTROV - ZŠ MAJLOVA

Pořizovací cena 903 845,80 Kč

Datum pořízení (uvedení do užívání) - 9 - 10 - 2020

Proúčtováno Fa č. 2409 ORJ 01

SU/AU (účet na kterém bude zúčtováno)\* org. 142323

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

Datum ..... 9 . 10 . 2020 .....

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 - potenciaální akce, PD, studie, projekty EU, koncepce atd.



2409

## Faktura - daňový doklad

Strana : 1

Dodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ)		Číslo faktury	2020276
STASKO plus, spol. s r.o. Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary		Konst. symbol Vaše objednávka	0308
Bankovní spojení Č.S. a.s. 805041379/0800 IBAN		Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ)	Město Ostrov
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343		Jáchymovská 1 363 01 Ostrov	 MUOSP00040YP
Dodací místo	Zakázka	Datum splatnosti	6.11.2020
		Datum vystavení	6.10.2020
		Datum uskut. zdanitelného plnění	30.9.2020
		Forma úhrady	Převodním příkazem
		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" Vám fakturujeme za provedené stavební práce				746 980,00
----	--	---	--	--	--	------------

21%	Základ pro DPH	DPH	Celkem s DPH
	746 980,00	156 865,80	903 845,80

Celkem k úhradě **903 845,80** 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  
360 01 Karlovy Vary - Stará Rola  
IČ: 14707551, DIČ: CZ14707551

Razítko a podpis

Software WinFofrs - modul samostatná fakturace ( www.fofrs-it.cz )

MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		č.dop.
DOŠLO		06. 10. 2020
USZSV	64510/20	Zpr. 1/1
	11.5	1/5









# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.10.2020

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

Název objektu: Výstavba učebny techn.a řemesl.oborů a bezbarierovost 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  
01.10.2020 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 209 061,51	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 537 918,49	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlívy 0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlívy 0,00
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 746 980,00	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl činnost	22	Ostatní náklady
Projektant, Zhotovitel, Objednatel					
				<b>D</b>	<b>Celkem bez DPH 746 980,00</b>
				DPH	% Základ daně DPH celkem
				snížená	15,0
				základní	21,0 746 980,00 156 865,80
				<b>Cena s DPH</b>	<b>903 845,80</b>
<b>E Přípočty a odpočty</b>					
Dodá zadavatel					
Klouzavá doložka					
Zvýhodnění					

*Jan TDS souhlas*

*tuop*



## 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 náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
HSV		Práce a dodávky HSV	858 708,01	746 980,00		111 728,01
1		Zemní práce	65 452,38	54 183,52		11 268,86
2		Zakládání	35 297,71	32 863,20		2 434,51
3		Svislé a kompletní konstrukce	27 540,00	27 540,00		
4		Vodorovné konstrukce	210 687,45	210 687,45		
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	197 273,44	195 985,44		1 288,00
96		Bourání konstrukcí	194 920,43	193 632,43		1 288,00
98		Demolice	2 353,01	2 353,01		
997		Přesun sutě	142 458,83	99 721,59		42 737,24



Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
998		Přesun hmot	179 998,20	125 998,80		53 999,40
		Celkem	858 708,01	746 980,00		111 728,01





## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Slavba: 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.o.,Relavská 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
HSV Práce a dodávky HSV							2 057 618,64	746 980,00		1 310 638,64		
<b>1 Zemní práce</b>							<b>66 819,68</b>	<b>54 183,52</b>		<b>12 636,16</b>		
1	113106123	Rozetření dlažeb komunikací pro péči ze zámkových dlaždic	m2	2,805	37,00	103,79	2,805	103,79				
2	122201101	Odkopávky a protopávký nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	7,200	105,00	756,00	7,200	756,00				
3	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	58,359	189,00	11 028,85	54,700	10 336,30			3,659	691,55
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 základky v hornině tř. 3	m3	0,270	1 050,00	283,50						
6	139711101	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	Svalce přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	58,629	105,00	6 156,05	54,880	5 772,90			3,649	383,15
8	161101501	Svalce přemístění výkopku nošením svalce do 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	1,752	630,00	1 103,76	1,643	1 035,09			0,109	66,67
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	34,311	231,00	7 925,84	32,177	7 432,89			2,134	492,95
10	162701109	Připátek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 2K0 1000 m přes 10000 m	m3	480,354	21,00	10 087,43	384,283	8 069,94			85,071	2 017,49
11	171201201	Uložení sypání na skládce	m3	34,311	10,30	360,27	27,449	286,21			6,862	72,05
12	171201211	Připátek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládlové)	l	68,622	210,00	14 410,62	54,898	11 628,58			13,724	2 862,04
13	174101101	Zasyp jam, šachet rýh nebo telem objekty sypáním se zvlhčičem	m3	40,482	63,00	2 580,37	32,386	2 040,32			6,086	510,05
14	174101102	Zasyp v uzavřených prostorech sypáním se zvlhčičem	m3	14,741	210,00	3 095,61	7,371	1 547,91			7,370	1 547,70
15	589811080	recyklat směrný frakce 0/32	t	32,953	158,00	5 206,57	16,477	2 603,32			16,476	2 603,21
<b>2 Zakládání</b>							<b>50 178,84</b>	<b>32 863,20</b>		<b>17 315,64</b>		
16	211561111	Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů kamenivem hrubým stromým frakce 4 až 16 mm	m3	0,875	840,00	735,00					0,875	735,00
17	211671122	Zřízení opláštění žebírek 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	693111460	textile GEOFIL TEX 83 83/30 300 jhm2 do š. 8,8 m	m2	16,603	26,00	429,68					16,503	429,08
19	212795214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez žebírek	m	3,500	42,00	147,00					3,500	147,00
20	271922211	Podpisy prof. základové konstrukce se zvlhčičem z betonového recyklatu	m3	2,165	786,00	1 706,02						
21	273321611	Základové desky ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,844	3 340,00	9 532,96	2,250	7 615,00			2,165	1 706,02
22	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,219	216,00	479,30					0,694	2 317,96
23	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	2,219	55,00	122,05	0,100	5,50			2,119	116,55
24	273302021	Výztuž základových desek svaľovanými sítěmi Kari	t	0,111	30 600,00	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						
26	274321411	Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25	m3	3,504	2 680,00	9 360,72	3,504	9 360,72				
27	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	24,956	216,00	5 390,50	24,956	5 390,50				
28	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	24,956	55,00	1 372,58	24,956	1 372,58				
29	279311113	Posápené podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 12/15	m3	0,270	5 040,00	1 360,80	0,270	1 360,80				
30	279361821	Výztuž základových zdi nosných betonů/okou oceň. 10 505	l	0,210	35 500,00	7 456,00	0,210	7 456,00				
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>479 941,16</b>	<b>27 540,00</b>		<b>452 401,16</b>		
31	311113131	Nosné zed. š. 150 mm z hladkých tvárníc straccného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,806	796,00	5 417,56					6,806	5 417,56
32	311113132R	Nosné zed. š. do 200 mm z hladkých tvárníc straccného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	121,800	800,00	97 440,00					121,800	97 440,00
33	311113132B	Nosné zed. š. do 250 mm z hladkých tvárníc straccného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	6,120	1 070,00	6 548,40					6,120	6 548,40
34	341361821	Výztuž stěn betonů/okou oceň. 10 505	t	1,738	40 000,00	69 520,00					1,738	69 520,00
35	31029241	Zařídka otvorů p. do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým ořezem pálenými š. do 300 mm	kus	1,000	85,60	85,60					1,000	85,60
36	31029211	Zařídka otvorů p. do 1 m2 ve zdivu nadzákladovým ořezem pálenými na MVC	m3	0,090	4 740,00	426,60					0,090	426,60
37	311238216	Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 400 mm pevnost P 15 na MVC	m2	20,400	1 360,00	27 540,00	20,400	27 540,00				
38	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva š. do 30 mm maltou	m2	30,748	230,00	7 072,04					30,748	7 072,04
39	311238112	Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 175 mm pevnost P 10 na MVC	m2	63,417	640,00	40 586,68					63,417	40 586,68
40	311238113	Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 240 mm pevnost P 10 na MVC	m2	20,062	745,00	14 946,18					20,062	14 946,18
41	311238218	Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 440 mm pevnost P 10 na MVC	m2	6,645	1 400,00	9 303,00						
42	342248112	Příčky POROTHERM š. 115 mm pevnost P 10 na MVC	m2	86,101	452,00	29 877,65					8,845	9 303,00
43	342248113	Příčky POROTHERM š. 140 mm pevnost P 10 na MVC	m2	61,460	518,00	31 836,28					85,101	29 877,65
44	342291121	Ukavání příček k ořezným konstrukcím plochými kotvami	m	39,150	100,00	3 915,00					61,460	31 836,28
45	342291131	Ukavání příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	99,677	108,00	10 765,12					39,150	3 915,00
46	317168111	Překlad keramický plochý š. 11,5 cm dl. 100 cm	kus	6,000	180,00	1 080,00					99,677	10 765,12
47	317168113	Překlad keramický plochý š. 11,5 cm dl. 150 cm	kus	2,000	260,00	520,00					6,000	1 080,00
48	317168122	Překlad keramický plochý š. 14,5 cm dl. 125 cm	kus	3,000	277,00	831,00					2,000	520,00
49	317168136	Překlad keramický vysoký v. 23,8 cm dl. 250 cm	kus	3,000	764,00	2 292,00					3,000	831,00
50	317998111	Tepeľná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu š. do 50 mm	m	2,500	46,00	120,00					3,000	2 292,00
51	317168161	Překlad keramický plochý š. 17,5 cm dl. 100 cm	kus	1,000	202,00	202,00					2,500	120,00
52	317168162	Překlad keramický plochý š. 17,5 cm dl. 125 cm	kus	1,000	264,00	264,00					1,000	202,00
53	317234410	Výztužka mezi nosníky z ořez. pálených na MVC	m3	1,102	4 800,00	5 293,80					1,000	264,00
54	317944323	Válcované nosníky š. 14 až 22 dodatečně osazené do připravených otvorů	l	0,897	37 000,00	33 189,00					1,102	5 293,80
55	346244381	Přetváření jednokamenné v do 200 mm válcovaných nosníků ořezem	m2	4,624	575,00	2 658,80					0,897	33 189,00



SOUPIŠ PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a ferneti  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a ferneti. 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 minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
56	34E253211	Zapletování rýh, potrubí, vyztužení nebo rík ve stěných a levcementovými deskami	m2	10,547	743,00	7 836,42					10,547	7 836,42
57	339921112	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	592284050	BEST-PALISÁDA URKO betonová přírodní 16X16X60	kus	16,000	325,00	5 200,00					16,000	5 200,00
59	339921113	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 URKO betonová přírodní 16X16X120	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00
61	336171123	Osazování stĺpů a vzper pletových ocelových v 2,80 m se zabetonováním	kus	6,000	273,00	1 638,00					6,000	1 638,00
62	553422630	slopek pletový koncový pozinkovaný a komandevý	kus	6,000	229,00	1 374,00					6,000	1 374,00
63	348101230	Osazení vrtů a vrtů k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	1,000	5 150,00	5 150,00					1,000	5 150,00
64	553423400	brána kovová popř. dvoudířcová 2300x2000 mm na výšku do 12 kPa	kus	1,000	45 114,00	45 114,00					1,000	45 114,00
65	348171130	Osazení rnového oplocení výšky do 2 m ve sklonu vrtů do 15°	m	5,000	100,00	500,00					5,000	500,00
66	553423120	pletové pole kovové 2500x830 mm popř.ostavované oka	kus	2,000	1 437,00	2 874,00					2,000	2 874,00

**4 Vodorovné konstrukce 322 264,82 210 687,45 111 577,37**

67	411321618	Stropy deskové ze ŽB v. C 30/37	m3	1,657	3 560,00	6 610,97					1,657	6 610,97
68	411322525	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB v. C 20/25	m3	18,588	3 000,00	55 794,00					18,588	55 794,00
69	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	11,275	360,00	4 397,25					11,275	4 397,25
70	411351102	Odstranění 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	8,562	169,00	1 437,00					8,562	1 437,00
72	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	8,562	44,00	377,61					8,562	377,61
73	411354183	Přiletek 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	Přiletek k odstranění 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 zrcazené z hranatých 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 zrcazené z hranatých trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný Ø 0,85 mm	m2	136,895	462,00	64 169,49	136,895	64 169,49				
77	411361621	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,026	46 300,00	1 203,80	0,026	1 203,80				
78	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi kari	t	1,056	29 000,00	30 624,00	1,056	30 624,00				
79	413232221	Zazdíčka stěn vlnících nosníků v do 300 mm	kus	38,000	180,00	6 840,00	38,000	6 840,00				
80	413841123	Osazování ocelových vlnících nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	3,842	8 050,00	30 928,10	3,842	30 928,10				
81	133806300	tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu	t	0,358	18 539,10	6 637,00	0,358	6 637,00				
82	134809100	tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 180	t	0,293	18 539,30	5 432,01	0,293	5 432,01				
83	134809300	tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 260	t	1,836	18 539,60	34 039,07	1,836	34 039,07				
84	134809400	tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 300	t	1,662	18 540,30	30 813,98	1,662	30 813,98				
85	435123802	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoj. hmotností do 5 l budova v do 18 m	kus	1,000	9 000,00	9 000,00					1,000	9 000,00
86	593721500	ramena schodišťové ŽB vč. sloupů 300x157	kus	1,000	31 427,00	31 427,00					1,000	31 427,00

**5 Komunikace 10 963,65 10 963,65**

87	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ Ø 100 mm	m2	15,129	105,00	1 588,55					15,129	1 588,55
88	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ Ø 150 mm	m2	2,805	158,00	443,19					2,805	443,19
89	596211110	Nástení zámkové dlažby komunikací pro pěší Ø 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	17,934	268,00	4 806,31					17,934	4 806,31
90	592452100	dlažba zámková PARETA přírodní 19,6x6,6x6 cm	m2	16,280	270,00	4 126,60					16,280	4 126,60

**6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 496 243,65 496 243,65**

91	611311141	Výpěrná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nánášená ručně	m2	67,210	315,00	21 171,15					67,210	21 171,15
92	612111121	Výpravování lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m2	234,853	69,00	16 189,77					234,853	16 189,77
93	612131111	Polymercementový spojovací materiál vnitřních stěn nánášený ručně	m2	267,170	63,00	16 831,71					267,170	16 831,71
94	612142001	Pozatění vnitřních stěn síklovákným pleťovím vtaženým do lentozávné hmoty	m2	16,693	200,00	3 338,60					16,693	3 338,60
95	612311131	Výpěrná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nánášená ručně	m2	16,693	128,00	2 136,70					16,693	2 136,70
96	612311141	Výpěrná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nánášená ručně	m2	670,439	260,00	174 314,32					670,439	174 314,32
97	619991011	Ostatní konstrukcí a prvky 666 přilepenou lepicí páskou	m2	12,400	39,00	483,60					12,400	483,60
98	622111121	Výpravování lokální cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	32,317	99,00	3 199,38					32,317	3 199,38
99	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení	m	8,000	41,00	328,00					8,000	328,00
100	590516950	lišta soklová AI s okapnítkou, zakládací U 18 cm,	m	9,450	103,00	973,35					9,450	973,35
101	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	212,930	31,00	6 599,73					212,930	6 599,73
102	590515020	profil dílačební rohový V s hranou, tl. 2,5 m	m	34,073	257,59	8 773,80					34,073	8 773,80
103	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 5 mm	m	47,600	36,00	1 713,60					47,600	1 713,60
104	590514800	lišta rohová AI 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	117,579	31,00	3 644,95					117,579	3 644,95
105	590515100	profil okenní a nepřehranou okapnici L TU pleť 2,0 m	m	8,600	36,00	309,60					8,600	309,60
106	590515120	profil parapetní - ThermoSpol LPE pleť 2 m	m	6,000	36,00	216,00					6,000	216,00
107	620991011	Zakrytí výplní otvorů a sválových ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	12,400	12,40	153,76					12,400	153,76
108	595312114	šlečka 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 vnějších stěn z polystyrenových desek II do 80 mm	m2	21,783	384,00	8 365,67					21,783	8 365,67
110	283759360	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 80	m2	3,517	62,40	219,46					3,517	219,46
111	283764170	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	12,154	129,00	1 567,87					12,154	1 567,87
112	283764210	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	6,548	206,00	1 346,88					6,548	1 346,88
113	621211021	Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	5,670	388,00	2 199,96					5,670	2 199,96
114	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	67,579	398,00	26 220,65					67,579	26 220,65
115	283759380	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	M.j.	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Vykan celkem	Cena celkem	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
111	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 160 mm	m2	7,975	443,00	3 532,93					7,975	3 532,93
118	283764250	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 GF	m2	8,135	412,00	3 351,62					8,135	3 351,62
119	622211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 200 mm	m2	21,960	453,00	9 947,85					21,960	9 947,85
120	283759660	deska fasádní polystyrenová EPS 100 F 1000 x 500 x	m2	22,399	185,00	4 143,62					22,399	4 143,62
121	622252002	Montáž ostenních štěrů zateplení	m	5,750	31,00	178,25					5,750	178,25
122	553430140	profil omítkový dilatční CATNIC E 7007 pro omítky	m	6,038	257,80	1 554,79					6,038	1 554,79
123	245515350	pás štěrnicí vnější do dilatčních spár O 25 bal. 15 m	m	6,038	103,00	621,51					6,038	621,51
124	622321141	Výpracovanostní omítka šlukovská dvouvrstevná vnějších stěn namířené ručně	m2	4,862	185,00	899,47					4,862	899,47
125	622531011	Tenkovrstevná silikonová zrnitá omítka v. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	97,738	299,00	29 223,66					97,738	29 223,66
126	783826675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	35,637	82,40	3 016,89					35,637	3 016,89
127	628995101	Odstěnění 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 II. 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 II. C 20/25	m3	3,182	3 450,00	10 977,90					3,182	10 977,90
130	631311125	Mazanina II do 120 mm z betonu prostého II. C 20/25	m3	12,188	3 300,00	40 220,40					12,188	40 220,40
131	631319173	Příplatek k mazanině II do 120 mm za strážení povrchu spodní vrstvy před viděním výztuže	m3	10,324	114,00	1 176,94					10,324	1 176,94
132	631362071	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,415	30 000,00	12 450,00					0,415	12 450,00
133	632450124	Vyrovnávací omeňovací potěr II do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	6,024	569,00	4 565,66					6,024	4 565,66
134	632450131	Vyrovnávací omeňovací potěr II do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	38,625	253,00	9 772,13					38,625	9 772,13
135	642942111	Osazení zárubní nebo rámu dřevěných kováních do 2,5 m2 na kř.	kus	11,000	279,00	3 069,00					11,000	3 069,00
136	563311020	zárubeň ocelová pro běžné zední H 95 700 LP	kus	6,000	876,00	4 950,00					6,000	4 950,00
137	563311560	zárubeň ocelová pro běžné zední H 160 900 LP	kus	4,000	902,00	3 608,00					4,000	3 608,00
138	563311750	zárubeň ocelová pro běžné zední H 190 900 LP	kus	1,000	979,00	979,00					1,000	979,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>308 749,81</b>	<b>195 985,44</b>			<b>112 764,37</b>		
<b>94 Lešení a stavební výtlahy</b>						<b>20 601,59</b>				<b>20 001,59</b>		
139	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet a podorysné 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 použít	m	465,000	10,30	4 789,50					465,000	4 789,50
141	949311812	Demontáž lešení trubkového do šachet a podorysné 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 a 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 a 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použít	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 a 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 objekty pozemních staveb s leškovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	156,013	45,00	7 020,59					156,013	7 020,59
<b>95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>						<b>66 046,36</b>				<b>66 046,36</b>		
146	916331112	Osazení zahradního oboutníku betonového do kůže z betonu s boční opěrou	m	10,100	152,00	1 535,20					10,100	1 535,20
147	592172140	oboutník betonový záhonový leškověřadový 50 x 5 x 25	kus	20,402	36,40	742,63					20,402	742,63
148	935932113	Odvětrávací plastový štěr pro zřízení A15 vnitřní a 100 mm a roletem mískovým z Pz oceř	m	2,800	1 550,00	4 340,00					2,800	4 340,00
149	952501111	Vytěžení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	182,567	75,00	13 692,53					182,567	13 692,53
150	953041210	Osazení kovových poklopů s rámy pl do 1 m2	kus	7,000	350,00	2 450,00					7,000	2 450,00
151	563402750R	poklop kompozitní s odvětráním, A15 600 x 600 mm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00					6,000	18 000,00
152	563402770R	poklop kompozitní s T rámem pro kování do betonu s	kus	1,000	4 100,00	4 100,00					1,000	4 100,00
153	953943111	Osazení výrobků do 1 kg/kus do vysekávacích kapes zděve bez jejich dodání	kus	1,000	87,00	87,00					1,000	87,00
154	563414260	mřížka větrací nerezová NVM 200 x 200 se silikonovou	kus	1,000	245,00	245,00					1,000	245,00
155	953943113	Osazení výrobků do 15 kg/kus do vysekávacích kapes zděve bez jejich dodání	kus	3,000	150,00	450,00					3,000	450,00
156	449321130R	přístroj hnaní ruční přístrojový 21A 6H41	kus	3,000	1 020,00	3 060,00					3,000	3 060,00
157	953965115	Kotelny štěr pro chemické kotelny M 10 d 130 mm	kus	8,000	79,00	632,00					8,000	632,00
158	953961212	Kotelny 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	Kotelny 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	Kotelny štěr pro chemické kotelny M 12 d 260 mm	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00
161	953961213R	Kotelny chemickou patronou M 12 h 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	26,000	208,00	5 424,00					26,000	5 424,00
162	953965124R	Kotelny štěr pro chemické kotelny M 12 d 500 mm	kus	26,000	210,00	5 460,00					26,000	5 460,00
<b>96 Bourání konstrukcí</b>						<b>220 348,86</b>	<b>193 632,43</b>			<b>26 716,42</b>		
163	962032230	Bourání zděve z oheř pálených nebo výpěropálených na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,837	1 000,00	837,00	0,837				0,837	837,00
164	962052211	Bourání zděve natěskávané ze ŽB přes 1 m3	m3	4,212	3 690,00	15 542,28	4,212				4,212	15 542,28
165	963051113	Bourání ŽB štěrů dilatčních II přes 80 mm	m3	11,478	2 780,00	31 900,50	11,478				11,478	31 900,50
166	965042241	Bourání podlaží pod stálými nebo mazanin betonových nebo s řáho zední II přes 100 mm pl ple 4 m2	m3	1,752	1 870,00	3 276,24	1,752				1,752	3 276,24
167	965043441	Bourání podlaží pod stálými betonových s potěrem nebo laticem II do 150 mm pl přes 4 m2	m3	8,733	1 970,00	17 204,01	8,733				8,733	17 204,01
168	965046111	Šroubení stělních betonových podlah úběr do 3 mm	m2	21,875	130,00	2 843,75					21,875	2 843,75
169	966080103	Bourání kamenného zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m2	64,400	40,00	2 576,00	32,200				32,200	1 288,00
170	967031734	Přestavba pískné zděve z oheř pálených na MV nebo MVC II do 300 mm	m2	0,816	380,00	310,08					0,816	310,08
171	968072455	Výbourání kovových dřevěných zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	250,00	500,00					2,000	500,00
172	968072456	Výbourání kovových dřevěných zárubní pl přes 2 m2	m2	6,720	175,00	1 176,00					6,720	1 176,00
173	968082015	Výbourání plastových rámu oken dvojitých včetně křídla plochy do 1 m2	m2	0,920	410,00	377,20					0,920	377,20



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	Prostředné množství	Prostředný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
174	96802016	Vybourání plastových rámu okem dvojitých včetně křidel plochy 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 pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV š do 600 mm	m <sup>3</sup>	5,979	1 050,00	6 277,95					5,979	6 277,95
176	971052551	Vybourání nebo provržení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m <sup>2</sup> š do 600 mm	m <sup>3</sup>	1,800	8 000,00	12 800,00	1,600	12 800,00				
177	973042251	Vysvětlení kapes ve zdivu z betonu pl do 0,10 m <sup>2</sup> š do 300 mm	kus	38,000	485,00	18 430,00	38,000	18 430,00				
178	977151121	Jádrové vrtly diamantovými korunkami do Ø 120 mm do stavebních materiálů	m	2,600	2 900,00	7 540,00					2,600	7 540,00
179	974032666	Vysvětlení rýh ve stěnách z dutých cihel nebo tvárné pro vložování nosníků H do 150 mm v do 250 mm	m	38,900	150,00	5 790,00					38,900	5 790,00
180	976065411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl přes 0,6 m <sup>2</sup>	kus	8,000	70,00	560,00	8,000	560,00				
181	977211115	Řezání ŽB kolů š do 680 mm stěnovou pilou do průměru výřezu 18 mm	m	18,314	5 000,00	91 570,00	18,314	91 570,00				
182	979051121	Očáštění zámkových dlaždic se epoxidovým z kamenné těsněním při překročení inženýrských sítí	m <sup>2</sup>	2,805	80,00	224,40	2,805	224,40				
98		<b>Demolice</b>				<b>2 353,01</b>		<b>2 353,01</b>				
183	9810101311	Demolice budov zdivných na MVC podíl konstrukcí do 10 % postupným rozebráním	m <sup>3</sup>	25,032	94,00	2 353,01	25,032	2 353,01				
997		<b>Přesun sutě</b>				<b>142 458,83</b>		<b>99 721,59</b>				<b>42 737,24</b>
184	997013211	Vnitrodovážení dlepravní sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m výšně	t	88,671	550,00	48 769,05	62,070	34 138,50			26,601	14 630,55
185	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo materiálů do 1 km se složením	t	88,671	222,00	19 684,96	62,070	13 779,54			26,601	8 905,42
186	997013509	Připletek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 kus	t	2 039,433	10,20	20 802,22	1 427,803	14 561,56			611,630	6 240,67
187	997013831	Poplatek za uložení stavebního smíšeného odpadu na skládce (skládkovné)	t	88,671	600,00	53 202,80	62,070	37 242,00			26,601	15 960,80
998		<b>Přesun hmot</b>				<b>179 998,20</b>		<b>125 998,80</b>				<b>53 999,40</b>
188	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	299,997	600,00	179 998,20	209,998	125 998,80			89,999	53 999,40
PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 123 959,21</b>						<b>1 123 959,21</b>
711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>66 824,94</b>						<b>66 824,94</b>
189	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nádtrem penetračním	m <sup>2</sup>	52,842	14,00	739,79					52,842	739,79
190	111631500	lak asfaltový ALP/B bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00					0,016	730,00
191	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nádtrem penetračním	m <sup>2</sup>	42,035	16,00	672,56					42,035	672,56
192	111631500	lak asfaltový ALP/B bal 9 kg	t	0,015	48 666,70	730,00					0,015	730,00
193	711141500	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přtkavením vodorovně NAIP	m <sup>2</sup>	52,842	149,00	7 873,46					52,842	7 873,46
194	626321340	pás těkly asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (VSDS40)	m <sup>2</sup>	60,768	78,20	4 752,06					60,768	4 752,06
195	711142500	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přtkavením svisle NAIP	m <sup>2</sup>	42,035	178,00	7 482,23					42,035	7 482,23
196	626321340	pás těkly asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (VSDS40)	m <sup>2</sup>	50,442	76,50	3 959,70					50,442	3 959,70
197	711131220	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na suchu pásy TECHNODREN D85T R1s páskou	m <sup>2</sup>	35,399	190,00	6 725,81					35,399	6 725,81
198	711161531	Izolace fóliemi nepovými pro sporné stavby s filtrační funkcí zátěžitelnost 90 kN/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	28,019	243,00	6 808,62					28,019	6 808,62
199	711161573	Provětrávací profil pro nepové fólie Delta PT	m	5,300	285,00	1 795,50					5,300	1 795,50
200	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty vodně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	18,649	136,00	2 517,62					18,649	2 517,62
201	711472051	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty vodně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	2,312	135,00	312,12					2,312	312,12
202	283220810	zemní izolování fólie ALKORPLAN 35034, š. 1,5 mm, látka	m <sup>2</sup>	47,341	134,00	6 343,89					47,341	6 343,89
203	711491175	Připravení vodorovné izolace proti tlakové vodě kotvičnými pásy	m	23,120	54,00	1 246,46					23,120	1 246,46
204	50344940R	ploch ALKORPLAN, stěnová šita vyhrnutá rozvinutá šita	kus	24,276	54,00	1 310,90					24,276	1 310,90
205	711771111	Izolace proti vodě provedení zplněných spojů 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 připečením fólie š 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 textilií vrstva podkladní	m <sup>2</sup>	18,649	27,00	503,52					18,649	503,52
208	693111490	textilie 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 textilií vrstva ochranná	m <sup>2</sup>	6,240	27,00	168,48					6,240	168,48
210	693111490	textilie 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 textilií vrstva ochranná	m <sup>2</sup>	24,098	27,00	650,65					24,098	650,65
212	693111490	textilie 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 oprávcování trubních prostupů na přírubu do 200 mm ukotvením tmelem	kus	6,000	608,00	3 648,00					6,000	3 648,00
214	998711101	Přesun hmot korádní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,682	2 640,00	1 800,48					0,682	1 800,48
712		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>67 532,02</b>						<b>67 532,02</b>
215	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	51,777	14,00	724,88					51,777	724,88
216	111631500	lak asfaltový ALP/B bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00					0,016	730,00
217	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přtkavením v plné ploše	m <sup>2</sup>	51,777	149,00	7 714,77					51,777	7 714,77
218	626361140	pás těkly asfaltovaný BITALBIT 6 (S 35 AL)	m <sup>2</sup>	59,544	87,00	5 180,33					59,544	5 180,33
219	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m <sup>2</sup>	51,777	81,00	4 193,94					51,777	4 193,94
220	78322020	fólie hydroizolační silniční FATRAFOL 810 š 1,5 mm š	m <sup>2</sup>	108,161	127,00	13 736,45					108,161	13 736,45
221	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navážením	m	77,666	54,00	4 193,96					77,666	4 193,96





## 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 minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Pracovní množství	Pracovní náklad	Zbývající množství	Zbýtková cena
222	712363008	Provedení krytiny stěch do 10° pořídní spoje nalepením pruhu fólie herkyra vzduchem	m	62,132	108,00	6 710,26					62,132	6 710,26
223	712363101	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° ukotvení fólie talířov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	207,108	5,40	1 118,38					207,108	1 118,38
224	590513400	hmoždinka talířová EJOT s ocelovým línem TID-T 880 x	kus	217,463	20,00	4 349,26					217,463	4 349,26
225	712363112	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° přikrytí talířové hmoždinky průhledným navařením fólie	kus	207,108	14,00	2 899,51					207,108	2 899,51
226	712363115	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° zastřešení prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	743,00	1 486,00					2,000	1 486,00
227	712363201	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž ukotvujícího profilu ALWITRA přímého	m	42,610	106,00	4 601,86					42,610	4 601,86
228	563445130	plech VPLAANYL, stěnová fólie vyhnutá raznovitá šířka 70	kus	43,000	77,00	3 311,00					43,000	3 311,00
229	712363202	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž ukotvujícího profilu ALWITRA rohového	kus	7,000	54,00	378,00					7,000	378,00
230	563445150	plech VPLAANYL, vnitřní koutová fólie raznovitá šířka 100	kus	7,000	54,00	378,00					7,000	378,00
231	712391171	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° podkladní lešdní vrstva	m2	32,169	27,00	868,56					32,169	868,56
232	693111460	textile GEOFILTEX B3 63/30 300 g/m2 do 1 8,8 m	m2	36,994	30,00	1 109,82					36,994	1 109,82
233	712997001	Provedení povlakové krytiny přilepením klínů do asfaltu	m	41,810	54,00	2 257,74					41,810	2 257,74
234	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	l	0,602	2 640,00	1 589,28					0,602	1 589,28

713 Izolace tepelná							88 278,35			88 278,35		
235	713121111	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	162,684	21,70	3 530,24				162,684	3 530,24	
236	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	5,049	304,00	1 534,80				5,049	1 534,80	
237	283764180	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	19,022	152,00	2 891,34				19,022	2 891,34	
238	283759120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	5,569	110,00	611,49				5,569	611,49	
239	283759140	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	136,306	138,00	18 810,50				136,306	18 810,50	
240	713121211	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými okrajovými pásy	m	181,446	16,10	2 921,28					181,446	2 921,28
241	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK 1 120 mm	m	190,518	28,00	5 334,50					190,518	5 334,50
242	713121151	Montáž izolace tepelné stěn a záklád volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	43,636	40,00	1 745,44					43,636	1 745,44
243	283764970	deska izolační kaširovaná skupina tepelné vodivosti 030	m2	44,510	478,00	21 320,29					44,510	21 320,29
244	713141131	Montáž izolace tepelné stěch plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	32,169	203,00	6 530,31					32,169	6 530,31
245	283769910	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	12,285	220,00	2 702,70					12,285	2 702,70
246	283759930	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	20,528	275,00	5 645,20					20,528	5 645,20
247	713191114	Montáž izolace tepelné podlahy, stropů vrchem nebo stěch přikrytí pósem asfaltovým potažením volně	m2	139,085	40,30	5 605,13					139,085	5 605,13
248	628212260	pásek asfaltovaný R500 H	m2	159,948	28,00	4 478,54					159,948	4 478,54
249	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	l	1,319	3 500,00	4 616,50					1,319	4 616,50

762 Konstrukce tesalské							13 989,05			13 989,05		
250	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mščením třída ochrany 3 a 4	m3	0,301	946,00	284,75				0,301	284,75	
251	762341014	Bednění stěch rovných z desek OSB 18 mm na sráž štřobových na lezele	m2	9,075	557,00	5 054,78				9,075	5 054,78	
252	762361114	Montáž spádových klínů pro stěchy rovné z řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	28,226	108,00	3 048,41					28,226	3 048,41
253	762361124	Montáž spádových klínů pro stěchy rovné z řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	5,265	108,00	568,82					5,265	568,82
254	605121250	řezivo slawekové hranolky průřezu 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 lezu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,301	3 380,00	1 017,38					0,301	1 017,38
256	998762101	Přesun hmot tonážní pro koe tesalské v objektech v do 6 m	l	0,294	2 640,00	776,16					0,294	776,16

763 Konstrukce suché výstavby							84 139,32			84 139,32		
257	763121415	SDK stěna předzářezaná H 112,5 mm profil CW-UW 100 deska 1xA 12,5 TI EI 15	m2	9,035	690,00	6 234,15				9,035	6 234,15	
258	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstevní spodní koe profil CD+UD	m2	3,673	720,00	2 644,56					3,673	2 644,56
259	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kateř 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	71,875	354,00	25 443,75					71,875	25 443,75
260	590305700R	podhled kazetový 600 x 600 mm dle výběru investora	m2	79,063	420,00	33 206,46					79,063	33 206,46
261	763173111	Montáž úchyty pro umyvadlo v SDK koi	kus	3,000	800,00	2 400,00					3,000	2 400,00
262	763173112	Montáž úchyty pro pískoř v SDK koi	kus	1,000	880,00	880,00					1,000	880,00
263	763173113	Montáž úchyty pro WC v SDK koi	kus	4,000	694,00	2 776,00					4,000	2 776,00
264	553970001	Atypické kované výrobky	kg	60,000	140,00	8 400,00					60,000	8 400,00
265	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	l	0,950	932,00	865,40					0,950	865,40
266	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	l	0,950	1 020,00	969,00					0,950	969,00

764 Konstrukce klempířské							33 140,71			33 140,71		
267	764011614	Podkladní plech z Pz barveného plechu rš 330 mm	m	5,550	323,00	1 792,65				5,550	1 792,65	
268	764212635	Oplechování šlůu zavěšnou šlůu z Pz barveného plechu rš 400 mm	m	2,235	399,00	891,77				2,235	891,77	
269	764212653	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu rš 250 mm	m	14,225	331,00	4 708,48				14,225	4 708,48	
270	764212655	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu rš 400 mm	m	5,550	372,00	2 064,60					5,550	2 064,60
271	764214604	Oplechování horních plechů a stěk bez rohoř z Pz barveného plechu mechanicky kotvené rš 330 mm	m	2,255	391,00	891,71					2,255	891,71
272	764214606	Oplechování horních plechů a stěk bez rohoř z Pz barveného plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	5,550	487,00	2 702,85					5,550	2 702,85
273	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz barveného plechu rš 250 mm	m	6,000	362,00	2 172,00					6,000	2 172,00
274	764311603	Lemování rovných zdí stěch s krytinou přepravou nebo vlnitou z Pz barveného plechu rš 250 mm	m	12,295	345,00	4 241,78					12,295	4 241,78
275	764311604	Lemování rovných zdí stěch s krytinou přepravou nebo vlnitou z Pz barveného plechu rš 330 mm	m	2,255	391,00	891,71					2,255	891,71



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Relavská 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	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
276	764511603	Žlab podokapní požární z Pz barveného plechu rš 180 mm	m	2,440	567,00	1 383,48					2,440	1 383,48
277	764511544	Kolík ovládný (rychlý) pro podokapní žlab z Pz barveného plechu 180/100 mm	kus	1,000	331,00	331,00					1,000	331,00
278	764518522	Švadry kruhové včetně objímek, kolien, odskoků z Pz barveného plechu průměru 100 mm	m	13,000	815,00	10 585,00					13,000	10 585,00
279	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,187	2 840,00	493,66					0,187	493,66
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>131 402,52</b>						<b>131 402,52</b>
280	766621211	Montáž okna zvojených otevíracích výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m <sup>2</sup>	3,000	1 340,00	4 020,00					3,000	4 020,00
281	611403300R	okna plastové dvoukřídlé pevné zasklené -rotiravé a	kus	3,000	6 749,00	20 247,00					3,000	20 247,00
282	766660001	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	150,00	900,00					6,000	900,00
283	611028320	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub pině 1křídle	kus	6,000	2 500,00	15 300,00					6,000	15 300,00
284	766660002	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	150,00	750,00					5,000	750,00
285	766660102	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné zárubně	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
286	611629360	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub pině 1křídle	kus	2,000	2 500,00	5 100,00					2,000	5 100,00
287	611603260	dveře dřevěné vnitřní hladké pině 1křídlové standard, vč	kus	4,000	3 200,00	12 800,00					4,000	12 800,00
288	766660722	Montáž dveřního kování	kus	12,000	160,00	1 920,00					12,000	1 920,00
289	549146200R	klika jako včetně rozet a montážního materiálu	kus	12,000	300,00	3 600,00					12,000	3 600,00
290	766661114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
291	611822620	zárubně rámová pro dveře 1křídlové 80x197 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	507941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní PDSTFORMING	m	3,300	330,00	1 089,00					3,300	1 089,00
294	766960001R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokřídlové rámu 800/2000 1/3 akto	ks	1,000	25 200,00	25 200,00					1,000	25 200,00
295	766960002R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří dvoukřídlové rámu 1800/2000 1/3 akto	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	1 580,00	622,52					0,394	622,52
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>127 337,23</b>						<b>127 337,23</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	767166114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo lentostěbných profilů ovalového	m	4,700	685,00	3 219,50					4,700	3 219,50
299	767220420	Montáž zábradlí schodátového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 40 kg	m	4,700	685,00	3 219,50					4,700	3 219,50
300	553970000	Atypické kovové výrobky vč. zinkování	kg	460,000	157,00	72 220,00					460,000	72 220,00
301	767955112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	96,000	83,50	8 076,00					96,000	8 076,00
302	553970001	Atypické kovové výrobky	kg	96,000	53,00	5 088,00					96,000	5 088,00
303	767955114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	89,600	37,40	2 903,04					89,600	2 903,04
304	553970001	Atypické kovové výrobky	kg	89,600	53,00	4 748,80					89,600	4 748,80
305	76796702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	80,000	15,80	1 264,00					80,000	1 264,00
306	76796703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg	kg	220,000	14,00	3 080,00					220,000	3 080,00
307	76796704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg	kg	326,000	12,00	3 916,00					326,000	3 916,00
308	76796705	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí 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 Podlahy z dlaždic</b>						<b>89 841,92</b>						<b>89 841,92</b>
310	771474113	Montáž soklíků 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 režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	87,325	500,00	43 662,50					87,325	43 662,50
312	597611300R	dlaždice keramické - dle výběru investora	m <sup>2</sup>	102,835	325,00	33 421,38					102,835	33 421,38
313	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m <sup>2</sup>	87,325	31,00	2 707,08					87,325	2 707,08
314	771591171	Montáž profilů ukončujících pro plynulý přechod (dlažby a koberec apod.)	m	9,600	214,00	2 064,40					9,600	2 064,40
315	553432240R	špa přechodové 45x130 mm, samolepící, 99471 ekaz	m	10,960	115,00	1 260,40					10,960	1 260,40
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 Podlahy lité</b>						<b>120 084,66</b>						<b>120 084,66</b>
317	777510003	Podlahy ze směsi epoxypolyépoř Sikafloor 261 systém B 2 mm	m <sup>2</sup>	64,778	1 100,00	71 256,80					64,778	71 256,80
318	777530021	Podlahy ze směsi polyuretanové Sikafloor 350 PH B 3 mm	m <sup>2</sup>	26,710	1 000,00	26 710,00					26,710	26 710,00
319	801904142	Tvarování dlaždic spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm <sup>2</sup>	m	23,120	203,00	4 693,36					23,120	4 693,36
320	777615213	Náklady epoxidové podlah betonových dvojnásobné Sadurit Z 1-A	m <sup>2</sup>	43,725	390,00	17 062,75					43,725	17 062,75
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 Dokončovací práce - obklady keramické</b>						<b>91 234,75</b>						<b>91 234,75</b>
322	781471114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m <sup>2</sup> kladených do maly	m <sup>2</sup>	105,350	470,00	49 514,50					105,350	49 514,50
323	597610260R	obkladě keramické - dle výběru investora	m <sup>2</sup>	115,885	272,00	31 520,72					115,885	31 520,72
324	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m <sup>2</sup> lepených akrylovým tmelem na podkladní omítku	m <sup>2</sup>	1,050	490,00	514,50					1,050	514,50
325	634621240	zrcadlo nemontované šar II. 4 mm, max. rozměr 3210 x	m <sup>2</sup>	1,156	1 000,00	1 156,00					1,156	1 156,00
326	781494111	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické	m	6,950	84,00	583,80					6,950	583,80
327	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m <sup>2</sup>	106,400	31,00	3 298,40					106,400	3 298,40



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a žemejí  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a žemejí. Labor. a bezbarierovosť

Objednatel: Mesto 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 celkem	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
328	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	l	5,063	918,00	4 647,83					5,063	4 647,83
<b>783 Dokončovací práce - nátěry</b>						<b>129 976,56</b>					<b>129 976,56</b>	
329	783314203	Základní antikorozní jednovrstevný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	82,127	118,00	9 690,96					82,127	9 690,96
330	783317101	Krycí jednovrstevný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	164,252	145,00	23 816,54					164,252	23 816,54
331	783317101	Krycí jednovrstevný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,520	190,00	4 088,80					21,520	4 088,80
332	783851117R	Nátěry epoxidové omítek stropů napuštěné	m2	3,104	290,00	900,16					3,104	900,16
333	783851113R	Nátěry epoxidové omítek stropů dvojnásobné a 1x email a 2x plně tmelem	m2	3,104	494,00	1 533,36					3,104	1 533,36
334	783851217R	Nátěry epoxidové omítek stěn napuštěné	m2	98,088	423,00	41 491,22					98,088	41 491,22
335	783851213R	Nátěry epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plně tmelem	m2	98,088	494,00	48 455,47					98,088	48 455,47
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>						<b>62 516,36</b>					<b>62 516,36</b>	
336	784111021	Obrublení podkladů ze sádky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	267,170	22,00	5 877,74					267,170	5 877,74
337	784181121	Hlíčkovatá jednovrstevná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	697,520	26,00	18 330,56					697,520	18 330,56
338	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ovlivňujících v místnostech do 3,80 m	m2	697,520	53,20	37 108,06					697,520	37 108,06
<b>786 Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>						<b>17 660,81</b>					<b>17 660,81</b>	
339	786826111	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	7,200	763,00	5 637,60					7,200	5 637,60
340	61124349R	Žaluzie hliníkové interierové hřtiskové bílé 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	l	0,007	915,00	6,41					0,007	6,41
<b>M Práce a dodávky M</b>						<b>1 134 700,00</b>					<b>1 134 700,00</b>	
<b>33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad, zař. a váh</b>						<b>1 134 700,00</b>					<b>1 134 700,00</b>	
342	R 33M-960001	Osobní výtah vč. osazení, kompletace a revize - 4 podlaží, 5 nástupišť v provedení standard	ks	1,000	697 700,00	697 700,00					1,000	697 700,00
343	R 33M-960002	Dodávka a osazení avšak schodišťové plošiny Z 300 pro invalidní	ks	1,000	437 000,00	437 000,00					1,000	437 000,00
<b>OST Ostatní</b>						<b>1 835 168,80</b>					<b>1 835 168,80</b>	
344	R 90096001R	Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kpl	1,000	157 436,00	157 436,00					1,000	157 436,00
345	R 90096002R	Vybavení dílny elektrickým nářadím - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kpl	1,000	231 916,50	231 916,50					1,000	231 916,50
346	R 90096003R	Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kpl	1,000	445 812,30	445 812,30					1,000	445 812,30
<b>Celkem</b>						<b>8 151 446,65</b>	<b>746 980,00</b>				<b>5 404 466,65</b>	



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202002631**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o. Číslo faktury: 2020301 Evid. dne: 02.11.2020	IČO: 14707551 Fakt. částka: 741 102,39 Splatnost dne: 30.11.2020
---	--

Popis: výstavba učebny tech a řemeslných oborů ZŠ Májová

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	1423230011346	629.957,03
3113	6121	-	107117968	01	1423230021346	37.055,12
3113	6121	-	107100000	01	1423230031346	74.110,24
2102	412					741.102,39

## 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: 11-11-2020

Majetková evidence:

Marie Holečková

(jméno a podpis referenta OF)

Dne: 12-11-2020

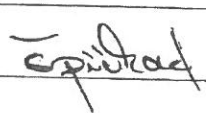
Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

Datum:

(jméno a podpis)

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

PŘÍKAZCE (VEDOUcí)	Hana Špičková	Dne: 11-11-2020	Podpis: 
Operaci schvalují:			
ZA ROZPOČET			
Operaci schvalují:			
HLAVNÍ ÚČETNÍ			
Operaci prověřil:			

Z odboru došlo dne:

Odbor finanční a školství  
 - 4-11-2020  
 předáno dne: .....





2631

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

Inventární č. ....  
(přidělí OMM)

Název majetku ..... ZŠ MAJOVÁ - REKONSTRUKCE  
(popis o co se jedná včetně označení) ..... UČEBNY-BEZBARIÉROVOST  
..... - STAVBA

Umístění majetku ..... OSTROV - ZŠ MAJOVÁ

Pořizovací cena ..... 741 102,39

Datum pořízení (uvedení do užívání) ..... 11-11-2020

Proučtováno Fa č. .... 2631 ..... 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 ..... 1.1.-11.-2020....

Jméno odpovědné osoby ..... Vladislav Lupač ..... Podpis ..... 11-11-2020  
Podpis vedoucího odboru ..... Jana 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.



# Faktura - daňový doklad

7631

Dodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ) <b>STASKO plus, spol. s r.o.</b> Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary		Číslo faktury <b>2020301</b>
Bankovní spojení Č.S. a.s. 805041379/0800 IBAN		Konst. symbol Vaše objednávka <b>0308</b>
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343		Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ) <b>Město Ostrov</b> Jáchymovská 1 363 01 Ostrov
Dodací místo		Datum splatnosti <b>30.11.2020</b> Datum vystavení 30.10.2020 Datum uskut. zdanitelného plnění 30.10.2020 Forma úhrady <b>Převodním příkazem</b> 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" Vám fakturujeme za provedené stavební práce				612 481,31
		Základ pro DPH				Celkem s DPH
21%		612 481,31		DPH	128 621,08	741 102,39
<b>Celkem k úhradě</b>						<b>741 102,39 CZK</b>

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

MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		č.dop.
DOSLO 02. 11. 2020		
007/40553/15		Přík./s.
USZSL 181.5		Zpr.

MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		č.dop.
DOSLO 02. 11. 2020		
Č:		Přil.
USZSL		Zor















# 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  
 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

29.10.2020

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 216 113,50	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 138 268,60	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky 9 441,76	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy
4	Montáž 26 459,03	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř.) 390 282,89	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 390 282,89	
				DPH % Základ daně DPH celkem	
				snížená 15,0	
				základní 21,0 390 282,89 81 959,41	
				Cena s DPH 472 242,30	
				E Přípočty a odpočty	
				Dodá zadavatel	
				Klouzavá doložka	
				Zvýhodnění	



## REKAPITULACE SOUPLISU PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů 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

HSV	Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
			<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>388 635,52</b>	<b>354 382,10</b>	<b>21 187,12</b>	<b>13 066,30</b>
1			Zemní práce	13 580,22	1 201,60	12 378,62	
2			Zakládání	24 836,14	17 315,64	7 520,50	
3			Svislé a kompletní konstrukce	240 279,17	240 279,17		
4			Vodorovné konstrukce	68 646,72	61 069,37		7 577,35
6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 893,18	7 404,23		5 488,95
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání	28 400,09	27 112,09	1 288,00	
94			Lešení a stavební výtahy	9 839,50	9 839,50		
96			Bourání konstrukcí	18 560,59	17 272,59	1 288,00	



Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				
711		izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	35 900,79	35 900,79		
783		Dokončovací práce - nátěry	26 209,80	26 209,80		
		Celkem	9 690,99	9 690,99		
			424 536,31	390 282,89	21 187,12	13 066,30



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>2 057 618,64</b>	<b>354 382,10</b>	<b>746 980,00</b>			
<b>1 Zemní práce</b>							<b>66 819,68</b>	<b>1 201,60</b>	<b>54 183,52</b>			
1	113106123	Rozebření dlažeb komunikací pro péči ze zámkových dlaždic	m2	2,805	37,00	103,79			2,805	103,79		
2	122201101	Odkopávaný a protokopivky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	7,200	105,00	756,00			7,200	756,00		
3	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	56,358	189,00	11 029,85	3,650	691,55	54,700	10 338,30		
4	132201101	Hloubení rýh š do 800 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,025	452,00	1 367,30					3,025	1 367,30
5	132201401	Hloubení vrtkopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	6,270	1 050,00	6 583,50						
6	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	1,752	1 360,00	2 382,72						
7	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 N výkopku do 4 m	m3	56,629	105,00	5 946,05			54,880	5 772,80	3,549	383,15
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					0,109	60,67
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	34,311	231,00	7 925,84			32,177	7 432,89	2,134	492,95
10	162701109	Připátek 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						
11	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	34,311	10,50	360,27			384,263	8 089,84	96,071	2 017,45
12	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkové)	t	68,622	210,00	14 410,62			27,449	286,21	6,662	72,05
13	174101101	Zásep jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	40,402	63,00	2 550,37	6,086	510,05	54,868	11 528,58	13,724	2 882,04
14	174101102	Zásep v uzavřených prostorech sypáním se zhuštěním	m3	14,741	210,00	3 095,61			32,386	2 040,32		
15	699811080	recyklat směs frakce D/32	t	32,953	198,00	6 524,57			7,271	1 547,81	7,370	1 547,76
							5 206,57		16,477	2 603,37	16,476	2 603,21
<b>2 Zakládání</b>							<b>50 178,84</b>	<b>17 315,64</b>	<b>32 863,20</b>			
16	211561111	Výplň odvodňovacích žaber nebo trávnatů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	0,875	840,00	735,00	0,875	735,00				
17	211871122	Zřízení opláštění žaber nebo trávnatů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1,2 š přes 2,5 m	m2	14,350	26,00	373,10			14,350	373,10		
18	693111460	textilie GEOFILTEX E3 63/30/300 g/m2 do š 6,6 m	m2	16,503	26,00	429,08	16,503	429,08				
19	212755214	Trávnatý s drsnými trubek plastových řezábních D 100 mm bez kole	m	3,500	42,00	147,00	3,500	147,00				
20	271922211	Podtyp pod základové konstrukce se zhuštěním z betonového recyklatu	m3	2,185	788,00	1 706,02	2,185	1 706,02				
21	273321611	Základové desky ze ZB tř. C 30/37	m2	2,844	3 340,00	9 532,86	0,694	2 317,96	2,250	7 515,00		
22	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,219	216,00	479,30	2,219	479,30				
23	273351216	Odstátní bednění stěn základových desek	m2	2,219	55,00	122,05	2,118	118,56	0,100	5,50		
24	273363021	Výztuž základových desek svařovanými 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 ZB tř. C 20/25	m3	3,504	2 680,00	9 390,72						
27	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	24,956	216,00	5 390,50			3,504	6 360,72		
28	274351216	Odstátní bednění stěn základových pasů	m2	24,956	55,00	1 372,58			24,956	6 390,50		
29	278911113	Postupné podbetonování základového zářva proutým betonem tř. C 12/15	m3	0,270	6 040,00	1 360,80			0,270	1 360,80		
30	278961821	Výztuž základových zářv noutých betonátekou oceť 10 605	t	0,210	35 500,00	7 455,00						
							0,210		0,210	7 455,00		
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>479 941,16</b>	<b>240 279,17</b>	<b>27 640,00</b>			
31	311113131	Nosná zeď š 150 mm z hladkých tvárnic ztravného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,806	796,00	5 417,58	6,806	5 417,58				
32	311113132R	Nosná zeď š do 200 mm z hladkých tvárnic ztravného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	121,800	800,00	97 440,00	121,800	97 440,00				
33	311113133	Nosná zeď š do 250 mm z hladkých tvárnic ztravného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	6,120	1 070,00	6 546,40	6,120	6 546,40				
34	341361821	Výztuž stěn betonátekou oceť 10 505	t	1,738	40 000,00	69 520,00	1,738	69 520,00				
35	310233041	Zařívka etrovu pí š do 0,0225 m2 ve zděvu nadzákladovým chlazení páteřemi š do 300 mm	kus	1,000	85,60	85,60					1,000	85,60
36	310238211	Zařívka etrovu pí š do 1 m2 ve zděvu nadzákladovým chlazení páteřemi na MVC	m3	0,080	4 740,00	426,80					0,080	426,80
37	311238216	Zářvo nosné vnější POROTHERM š 400 mm pevnost P 15 na MC	m2	20,400	1 360,00	27 540,00						
38	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zářva š do 30 mm maltou	m2	30,748	230,00	7 072,04			20,400	27 540,00	30,748	7 072,04
39	311238112	Zářvo nosné vnitřní POROTHERM š 175 mm pevnost P 10 na MVC	m2	63,417	640,00	40 586,80						
40	311238113	Zářvo nosné vnitřní POROTHERM š 240 mm pevnost P 10 na MVC	m2	20,052	745,00	14 946,15	20,082	14 946,19			63,417	40 586,88
41	311238218	Zářvo nosné vnější POROTHERM š 440 mm pevnost P 10 na MC	m2	6,645	1 400,00	9 303,00	6,645	9 303,00				
42	342248112	Příčky POROTHERM š 115 mm pevnost P 10 na MVC	m2	66,101	452,00	29 877,85						
43	342248113	Příčky POROTHERM š 140 mm pevnost P 10 na MVC	m2	61,460	519,00	31 836,28						
44	342291121	Ukrojení příček k ožehným konstrukcím plochými kotvami	m	39,150	100,00	3 915,00	39,150	3 915,00				
45	342291131	Ukrojení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	99,677	108,00	10 765,12						
46	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm š 100 cm	kus	6,000	180,00	1 080,00					6,000	1 080,00
47	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm š 150 cm	kus	2,000	260,00	520,00					2,000	520,00
48	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm š 125 cm	kus	3,000	277,00	831,00					3,000	831,00
49	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm š 250 cm	kus	3,000	764,00	2 292,00					3,000	2 292,00
50	317898111	Tepešná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrenu š do 50 mm	m	2,500	48,00	120,00						
51	317168161	Překlad keramický plochý š 17,5 cm š 100 cm	kus	1,000	202,00	202,00					1,000	202,00
52	317168162	Překlad keramický plochý š 17,5 cm š 125 cm	kus	1,000	264,00	264,00					1,000	264,00
53	317234410	Výztužka mezi nosnicí z ožeh páteřemi na MC	m3	1,102	4 800,00	5 289,80					1,102	5 289,80
54	31794333	Válcované nosníky š 14 až 22 dostatečně osazené do připravených etrovu	t	0,897	37 000,00	33 189,00	0,897	33 189,00				
55	346244381	Přetvoření jednostranné v do 200 mm válcovaných nosniců chlazení	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., 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	
56	346253211	Zapletování rýh, potrubí, výhledů nebo nářez stěných efrovcementovými deskami	m2	10,547	743,00	7 836,42					10,547	7 836,42	
57	339921112	Osažení betonových pařadů do betonového základu jednotné výšky prvu přes 0,5 do 1 m	kus	16,000	170,00	2 720,00					16,000	2 720,00	
58	582284090	BEST-PALISÁDA URIKO betonové přírodní 16X16X60	kus	16,000	325,00	5 200,00					16,000	5 200,00	
59	339921113	Osažení betonových pařadů do betonového základu jednotné výšky prvu přes 1 do 1,5 m	kus	16,000	181,00	2 896,00					16,000	2 896,00	
60	582284110	BEST-PALISÁDA URIKO betonové přírodní 16X16X120	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00	
61	338171123	Osažení sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	5,000	273,00	1 365,00					5,000	1 365,00	
62	353422630	sloupek plotový koncový pozinkovaný a kromadřevý	kus	5,000	229,00	1 145,00					5,000	1 145,00	
63	348101230	Osažení vrat a vřetec k oplotení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	1,000	5 150,00	5 150,00					1,000	5 150,00	
64	553423400R	brána kovové poplast. dvouřadová 2300x2000 mm na	kus	1,000	45 114,00	45 114,00					1,000	45 114,00	
65	348171130	Osažení rámečného oplotení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	5,000	100,00	500,00					5,000	500,00	
66	553423120R	Plotové pole kovové 2500/1830 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>61 069,37</b>	<b>210 687,45</b>		<b>2,000</b>	<b>2 874,00</b>	
67	411321816	Stropy deskové ze ŽB II / C 30/37	m3	1,857	3 860,00	6 810,92	0,743	2 845,08			1,114	3 965,84	
68	411322525	Stropy trámové nebo lamelové ze ŽB II / 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	4,510	1 789,80			6,765	2 607,45	
70	411351102	Odstředění 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	3,433	648,84			5,149	973,16	
72	411354174	Odstředění 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	Připravení k zřízení podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa ze výšku přes 4 do 6 m	m2	4,451	50,00	222,55	4,451	222,55					
74	411354184	Připravení k odstranění podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa ze výšku přes 4 do 6 m	m2	4,451	12,00	53,41					4,451	53,41	
75	411354233	Bednění stropů střešené z hranových trápezových vln v 40 mm plech pozinkovaný 1,0,75 mm	m2	2,000	388,00	776,00					2,000	776,00	
76	411354247	Bednění stropů střešené z hranových trápezových vln v 80 mm plech pozinkovaný 1,0,75 mm	m2	2,000	388,00	776,00					2,000	776,00	
77	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 S05	t	138,895	482,00	64 169,49			138,895	64 169,49			
78	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,026	46 300,00	1 203,80			0,026	1 203,80			
79	413222221	Zastizka ztlivá válcových nosníků v do 300 mm	kus	38,000	180,00	6 840,00			38,000	6 840,00			
80	412941123	Osažení ocelových válcových nosníků stropů I, II, III, IV nebo L do č. 22	t	3,842	8 050,00	30 928,10			3,842	30 928,10			
81	13360300R	tyč ocelové I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu	t	0,358	18 539,10	6 637,00					0,358	6 637,00	
82	134809100R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 180	t	0,283	18 539,30	5 232,01					0,283	5 232,01	
83	134809350R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 280	t	1,836	18 539,80	34 039,07					1,836	34 039,07	
84	134809400R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 300	t	1,662	18 540,30	30 813,98					1,662	30 813,98	
85	435123902	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoj. hmotnosti do 5 t budova v do 18 m	kus	1,000	9 000,00	9 000,00					1,000	9 000,00	
86	583721900R	rameno schodišťové ŽB vč. stupně 300/157	kus	1,000	31 427,00	31 427,00					1,000	31 427,00	
<b>5 Komunikace</b>							<b>10 963,65</b>					<b>1,000</b>	<b>31 427,00</b>
87	564732111	Podklad z vibrovanného bitúku VŠ II 100 mm	m2	15,129	105,00	1 588,55						1,000	31 427,00
88	564752111	Podklad z vibrovanného bitúku VŠ II 150 mm	m2	2,805	186,00	443,19					15,129	1 588,55	
89	595211110	Kámen zbitukovní dlešty komunikace pro pěší II 60 mm	m2	17,894	268,00	4 805,31					2,805	443,19	
90	582452180	dlešty zbitukovní PARKETA přírodní 18,0x9,6x6 cm	m2	15,280	270,00	4 125,60					17,894	4 805,31	
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplň</b>							<b>496 243,85</b>	<b>7 404,23</b>			<b>15,280</b>	<b>4 125,60</b>	
91	611311141	Výpenní omítka štuková dvouvrstvá vnějších stropů rovných namášené ručně	m2	67,210	315,00	21 171,15						488 839,42	
92	612111121	Výpenní omítka štuková dvouvrstvá vnějších stropů rovných namášené ručně	m2	234,853	98,00	23 290,45					67,210	21 171,15	
93	612131111	Polystyrenem izolované spojovací můstek vnějších stěn namášené ručně	m2	267,170	83,00	22 290,45					234,853	23 290,45	
94	612142001	Podhled vnějších stěn aklovákným pleťevem vřádeným do keramické vrstvy	m2	16,693	200,00	3 338,60					267,170	22 290,45	
95	612311131	Výpenní omítka štuková jednovrstvá vnějších stěn namášené ručně	m2	16,693	126,00	2 103,70					16,693	3 338,60	
96	612311141	Výpenní omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn namášené ručně	m2	670,439	280,00	187 722,92					16,693	2 103,70	
97	619091011	Oblazení konstrukcí s prvku 1801 přílepenou lepicí pískou	m2	12,400	33,00	409,20					670,439	187 722,92	
98	622111121	Výpenní omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	32,317	89,00	2 879,38					12,400	409,20	
99	622252001	Montáž základních ocelových řídí zastřešení	m	9,000	41,00	369,00					32,317	2 879,38	
100	590516560	šlta soklová AI s okrajníkou, základnicí U 18 cm,	m	9,450	103,00	973,35					9,000	369,00	
101	622252002	Montáž odtahové řídí zastřešení	m	212,830	31,00	6 597,73					9,450	973,35	
102	590515020	profil dlešatní rohový V s hranou, d. 2,5 m	m	34,073	257,50	8 773,80					212,830	6 597,73	
103	590514750	profil okenní s kerámkou APJ šlta 6 mm	m	47,800	36,00	1 713,60					34,073	8 773,80	
104	590514600	šlta rohová AI 10/10 cm s kerámkou bal. 2,5 m	m	117,578	31,00	3 644,95					47,800	1 713,60	
105	590515100	profil okenní s nepřiznanou okrajnicí LTU plast 2,0 m	m	8,600	36,00	309,60					117,578	3 644,95	
106	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	6,000	36,00	216,00					8,600	309,60	
107	629891011	Zakrytí výplň otvorů s svazích ploch 1801 přílepenou lepicí pískou	m2	12,400	12,40	153,76					6,000	216,00	
108	985312114	šlarka k vyrovnání betonových ploch stěn II 5 mm	m2	32,317	436,00	14 090,21					12,400	153,76	
109	622211011	Montáž zastřešení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 80 mm	m2	21,793	384,00	8 364,67					32,317	14 090,21	
110	283756360	deska řasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 80	m2	3,517	82,40	289,80					21,793	8 364,67	
111	283764170	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	12,154	129,00	1 567,87					3,517	289,80	
112	283764210	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	6,548	206,00	1 348,89					12,154	1 567,87	
113	621211021	Montáž zastřešení vnějších podhledů z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	5,670	388,00	2 189,96					6,548	1 348,89	
114	622211021	Montáž zastřešení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	67,579	388,00	26 220,85					5,670	2 189,96	
115	283766380	deska řasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 100	m2	61,150	103,00	6 298,45					67,579	26 220,85	
116	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	13,563	309,00	4 190,97					61,150	6 298,45	



## 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: ŠTASKO 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
117	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl. do 150 mm	m <sup>2</sup>	7,975	443,00	3 532,93					7,975	3 532,93
118	263764250	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XP5 30 SF	m <sup>2</sup>	8,135	412,00	3 351,62					8,135	3 351,62
119	622211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl. do 200 mm	m <sup>2</sup>	21,900	453,00	9 947,88					21,900	9 947,88
120	263759850	deska řezací polystyrenová EPS 100 F 1000 x 500 x	m <sup>2</sup>	22,389	185,00	4 143,82					22,389	4 143,82
121	622252002	Montáž ostaticích řít zateplení	m	5,750	31,00	178,25					5,750	178,25
122	953430140	profil omítkový staročerný CATNIC č. 7007 pro omítky	m	6,038	257,50	1 554,79					6,038	1 554,79
123	245515350	pás tláčící vnitřní do dlažební spáry O 25 bal. 15 m	m	6,038	103,00	621,91					6,038	621,91
124	622311141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstevná vnějších stěn namáčená ručně	m <sup>2</sup>	4,852	185,00	898,47					4,852	898,47
125	622531011	Terkozvršná sítkovaná zrnitá omítku tl. 1,5 mm včetně pernatice vnějších stěn	m <sup>2</sup>	97,738	299,00	29 223,66					97,738	29 223,66
126	783826675	Hydroizolační usazení terkozvršná nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m <sup>2</sup>	36,637	82,40	3 018,88					36,637	3 018,88
127	629985101	Oblázení vnějších ploch štukovou vodou	m <sup>2</sup>	14,055	50,00	702,75					14,055	702,75
128	621311113	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prostého tl. C 12/15	m <sup>3</sup>	0,538	3 560,00	1 915,28	0,538	1 915,28				
129	621311115	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prostého tl. C 20/25	m <sup>3</sup>	3,182	3 450,00	10 977,90	1,581	5 488,95			1,601	5 488,95
130	531311125	Mazanina tl. do 120 mm z betonu prostého tl. C 20/25	m <sup>3</sup>	12,188	3 300,00	40 220,40					12,188	40 220,40
131	631319173	Příplatek k mazanině tl. do 120 mm za stěžení povrchu spodní vrstvy před vlietím výztuže	m <sup>3</sup>	10,324	114,00	1 176,94					10,324	1 176,94
132	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	m <sup>2</sup>	0,415	30 000,00	12 450,00					0,415	12 450,00
133	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl. do 50 mm ze suchých směsí provedení v pláči	m <sup>2</sup>	8,024	569,00	4 565,66					8,024	4 565,66
134	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl. do 20 mm ze suchých směsí provedení v pláči	m <sup>2</sup>	38,625	253,00	9 777,13					38,625	9 777,13
135	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m <sup>2</sup> na MČ	kus	11,000	279,00	3 069,00					11,000	3 069,00
136	553311020	zárubec ocelový pro běžné zdičky H 95 700 LP	kus	6,000	825,00	4 950,00					6,000	4 950,00
137	553311580	zárubec ocelový pro běžné zdičky H 160 900 LP	kus	4,000	902,00	3 608,00					4,000	3 608,00
138	553311790	zárubec ocelový pro běžné zdičky H 190 900 LP	kus	1,000	979,00	979,00					1,000	979,00
<b>9</b> Ostatní konstrukce a práce-bourání						<b>308 749,81</b>	<b>27 112,09</b>	<b>195 985,44</b>			<b>100 764,37</b>	<b>27 112,09</b>
<b>94</b> Lešení a stavební výtahy						<b>20 001,59</b>	<b>9 839,50</b>	<b>195 985,44</b>			<b>10 162,09</b>	<b>9 839,50</b>
139	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> 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 m <sup>2</sup> v do 30 m za první a ZKD den použití	m	465,000	10,30	4 789,50	465,000	4 789,50				
141	949311812	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> v do 20 m	m	15,500	103,00	1 596,50					15,500	1 596,50
142	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m <sup>2</sup> tl. do 1,2 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	26,00	1 950,00	75,000	1 950,00				
143	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami zatíženými 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	2 250,000	0,31	697,50	2 250,000	697,50				
144	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m <sup>2</sup> tl. do 1,2 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	20,60	1 545,00					75,000	1 545,00
145	949101111	Lešení pomocné pro objemy pozemních staveb s leškovou podlahou v do 1,8 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	156,013	45,00	7 020,59					156,013	7 020,59
<b>95</b> Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb						<b>66 046,36</b>					<b>66 046,36</b>	
146	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do láze z betonu s hadní optikou	m	10,100	152,00	1 535,20					10,100	1 535,20
147	592172140	obrubník betonový záhonový lešný(přirodní) 50 x 6 x 25	kus	20,402	36,40	742,63					20,402	742,63
148	935921113	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní tl. 100 mm s rúletem mělkým z Pz esest	m	2,800	1 850,00	4 340,00					2,800	4 340,00
149	952901111	Výběhání budov betonové a obšněné výstavby při výšce podlahy do 4 m	m <sup>2</sup>	182,567	75,00	13 892,53					182,567	13 892,53
150	953641210	Osazování kovových potěrů s rámy pl do 1 m <sup>2</sup>	kus	7,000	350,00	2 450,00					7,000	2 450,00
151	953402730R	potěrky kompozitní s odvětráním, A15 600 x 600 mm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00					6,000	18 000,00
152	953402730R	potěrky kompozitní s T rímsou 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 vysokých kapes zděva bez jejich dodání	kus	1,000	87,00	87,00					1,000	87,00
154	953414280	mřížka větrací nerezová MVM 200 x 200 se sítovinou	kus	1,000	245,00	245,00					1,000	245,00
155	953943113	Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysokých kapes zděva bez jejich dodání	kus	3,000	150,00	450,00					3,000	450,00
156	448321130R	přístroj hasiči ruční přístrojový 21A 6-LP1	kus	3,000	1 020,00	3 060,00					3,000	3 060,00
157	953965115	Kotelny šroub pro chemické kovy M 10 dl 130 mm	kus	8,000	79,00	632,00					8,000	632,00
158	953961212	Kovy chemickou patronou M 10 N 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	103,00	824,00					8,000	824,00
159	953961213	Kovy chemickou patronou M 12 N 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	Kotelny šroub pro chemické kovy M 12 dl 260 mm	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00
161	953961213R	Kovy chemickou patronou M 12 N 260 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	26,000	204,00	5 224,00					26,000	5 224,00
162	953965124R	Kotelny šroub pro chemické kovy M 12 dl 500 mm	kus	26,000	210,00	5 460,00					26,000	5 460,00
<b>96</b> Bourání konstrukcí						<b>220 348,85</b>	<b>17 272,59</b>	<b>193 632,43</b>			<b>26 716,42</b>	<b>17 272,59</b>
163	962022230	Bourání zděva z oceli pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,837	1 000,00	837,00					0,837	837,00
164	962022211	Bourání zděva nadzemní tl. do 26 přes 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,212	3 890,00	15 542,28					4,212	15 542,28
165	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl. přes 80 mm	m <sup>3</sup>	11,475	2 780,00	31 900,50					11,475	31 900,50
166	965042241	Bourání potěrů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z lehkého asfaltu tl. přes 100 mm pl přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,752	1 870,00	3 276,24					1,752	3 276,24
167	965043441	Bourání potěrů pod dlažby betonových a potěrů nebo keramických tl. do 150 mm pl přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8,733	1 970,00	17 204,01					8,733	17 204,01
168	965046111	Bourání stávkových betonových potěrů úloží do 3 mm	m <sup>2</sup>	21,875	130,00	2 843,75					21,875	2 843,75
169	966080103	Bourání konzolového zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m <sup>2</sup>	64,400	40,00	2 576,00	32,200	1 288,00	32,200	1 288,00		
170	967031734	Přesklázení plošné zděva z oceli pálených na MV nebo MVC tl. do 300 mm	m <sup>2</sup>	0,816	360,00	295,68					0,816	295,68
171	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,000	250,00	500,00					2,000	500,00
172	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,720	175,00	1 001,00					5,720	1 001,00
173	968082015	Vybourání plastových rámu okna dvojitých včetně klíče plochy do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,920	410,00	377,20	0,920	377,20				



## 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	Prostavní množství	Prostavní náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena	
174	958082016	Vybourání plastových rámu okna dvojitých včetně křídla plochy 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 pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV II do 600 mm	m <sup>3</sup>	5,979	1 090,00	6 277,95	5,979	6 277,95					
176	971052551	Vybourání nebo přerážení otvorů v ŽB přiřkách a zdech pl do 1 m <sup>2</sup> II do 600 mm	m <sup>3</sup>	1,600	8 000,00	12 800,00							
177	973042251	Vysedání kapes ve zdivu z betonu pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 300 mm	kus	38,000	485,00	18 430,00			1,600	12 800,00			
178	977151121	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	2,600	2 900,00	7 540,00	2,600	7 540,00	38,000	18 430,00			
179	974032686	Vysedání rýh ve stěnách z dutých cihel nebo hrnic pro vložování 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 rámu včetně poklopů nebo mlůž pl 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 sítrovou pilou do průměru výžulže 16 mm	m	18,314	5 000,00	91 570,00							
182	978051121	Obkládání zdkových odtlač se spárováním z kamenná itezného pl přiklapech inženýrských sítí	m <sup>2</sup>	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	981011311	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 10 % postupným rozebráním	m <sup>3</sup>	25,032	94,00	2 353,01			25,032	2 353,01			
<b>997 Přesun sutě</b>						<b>142 468,83</b>			<b>99 721,69</b>		<b>42 737,24</b>		
184	997013211	Vnitrozastavěná doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	88,671	860,00	48 769,05			62,070	34 136,50	26,601	14 632,55	
185	997013501	Odvaz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezískládku do 1 km se složením	t	88,671	222,00	19 684,96			62,070	13 779,54	26,601	5 905,42	
186	997013500	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 039,433	10,20	20 802,22			1 427,633	14 561,55	611,800	6 240,67	
187	997013831	Poplatek za uložení stavebního smetáního odpadu na skládce (skládkové)	t	88,671	800,00	53 202,80			62,070	37 242,00	26,601	15 960,80	
<b>998 Přesun hmot</b>						<b>179 998,20</b>			<b>125 998,80</b>		<b>53 999,40</b>		
188	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	299,867	600,00	179 998,20			299,998	125 998,80	89,899	53 999,40	
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>1 123 959,21</b>		<b>35 900,79</b>				<b>1 088 058,42</b>	
<b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						<b>66 824,94</b>		<b>26 289,80</b>				<b>40 535,14</b>	
189	711111001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vodorovně za studena nátlakem nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	52,842	14,00	739,79	52,842	739,79				40 535,14	
190	111631500	lek asfaltový AL/PB bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00					0,016	730,00	
191	711112001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti svisle za studena nátlakem nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	42,035	16,00	672,56	42,035	672,56					
192	111631500	lek asfaltový AL/PB bal 9 kg	t	0,015	48 668,70	730,00					0,015	730,00	
193	711141659	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy pítavením vodorovně NAIP	m <sup>2</sup>	52,842	149,00	7 873,46	52,842	7 873,46					
194	628321340	pás mlýjky asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m <sup>2</sup>	60,768	78,20	4 752,05							
195	711142558	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy pítavením svisle NAIP	m <sup>2</sup>	42,035	178,00	7 482,23	42,035	7 482,23					
196	628321340	pás mlýjky asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m <sup>2</sup>	50,442	78,50	3 958,70							
197	711131220	Izolace proti zemi vlhkosti na vodorovné ploše na suchu pásy TECHNOREN D81 RTe pásková	m <sup>2</sup>	35,399	190,00	6 725,81							
198	711161531	Izolace fóliemi nepovými pro spodní stavbu a filtrační textilní zesílené 80 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	28,019	243,00	6 808,62					35,399	6 725,81	
199	711161573	Provedení vodotěsnosti proti povodňové vodě termostyly volně položenou fólií PVC	m	6,300	285,00	1 795,50					28,019	6 808,62	
200	711471051	Provedení vodotěsnosti izolace proti tlakové vodě termostyly volně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	18,649	135,00	2 517,62					6,300	1 795,50	
201	711472051	Provedení svisle izolace proti tlakové vodě termostyly volně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	2,312	135,00	312,12					18,649	2 517,62	
202	28322010	zemní izolací fólie ALKORPLAN 35034, II 1,5 mm, šířka	m <sup>2</sup>	47,341	134,00	6 343,69						312,12	
203	711491175	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě ksvětlým páskám	m	23,120	54,00	1 248,48					47,341	6 343,69	
204	563445040R	plech ALKORPLAN, stěnová fólie vyhnutá rozvinutá šířka	kus	24,276	64,00	1 560,96						1 248,48	
205	711771111	Izolace proti vodě provedení zptných spojů termostyly	m	23,120	68,00	1 572,16						1 248,48	
206	711771231	Izolace proti vodě zesílení izolace u koutů nebo hran přilepením fólie rs 250/300 mm	m	23,120	135,00	3 121,20						1 572,16	
207	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilní vrstvy podkladní	m <sup>2</sup>	18,649	27,00	503,52						3 121,20	
208	693111480	textilie GEOFIL.TEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8,8 m	m <sup>2</sup>	19,581	26,40	516,94						503,52	
209	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilní vrstvy ochranné	m <sup>2</sup>	6,240	27,00	168,48						516,94	
210	693111480	textilie GEOFIL.TEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8,8 m	m <sup>2</sup>	6,592	26,40	172,97						168,48	
211	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svisle z textilní vrstvy ochranné	m <sup>2</sup>	24,098	27,00	650,65						172,97	
212	693111480	textilie GEOFIL.TEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8,8 m	m <sup>2</sup>	25,303	26,40	668,00						650,65	
213	711721111	Izolace proti vodě opacovními krubních prostupů na přírubu do 200 mm dotěsnění lmelem	kus	6,000	608,00	3 648,00						668,00	
214	996711101	Přesun hmot kování pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objemtech výšky do 6 m	t	0,882	2 640,00	2 324,48						3 648,00	
<b>712 Povlakové krytiny</b>						<b>67 832,02</b>					<b>0,682</b>	<b>1 800,48</b>	
215	712311101	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° za studena lskem penetračním nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	51,777	14,00	724,88						0,682	1 800,48
216	111631500	lek asfaltový AL/PB bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00					51,777	724,88	
217	712311559	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° pásy NAIP pítavením v plně ploše	m <sup>2</sup>	51,777	149,00	7 714,77					0,016	730,00	
218	628381140	pás mlýjky asfaltový BITALBIT S (S 35 AL)	m <sup>2</sup>	89,544	87,00	7 794,33						7 714,77	
219	712363001	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° termostyly fólií PVC rozvinutá a natažením v ploše	m <sup>2</sup>	51,777	81,00	4 193,94						7 794,33	
220	283220120	fólie hydroizolační sřetlní FATRAFOL 810 II 1,5 mm 8	m <sup>2</sup>	106,161	127,00	13 386,45						4 193,94	
221	712363003	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	77,666	54,00	4 193,96						13 386,45	



**SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ**

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. odborů 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 jednotky	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
222	712363008	Provedení krytiny stěch do 10° pojištění spoje nalepením pruhu fólie horkým vzduchem	m	62,132	108,00	6 710,26					62,132	6 710,26
223	712363101	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° ukotvení fólie listů hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	207,108	5,40	1 118,38					207,108	1 118,38
224	580513403	hmoždinka listová EJDT s ocelovým trnem T10-T 860 x	kus	217,463	20,00	4 349,26					217,463	4 349,26
225	712363112	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° přelivní balitové hmoždinkou průhem rovněž fólie	kus	207,108	14,00	2 899,51					207,108	2 899,51
226	712363115	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° zatečlování prostupu kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	743,00	1 486,00					2,000	1 486,00
227	712363201	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž akustického profilu ALWITRA A3 přímého	m	42,610	108,00	4 601,88					42,610	4 601,88
228	553445130	plech WIPLANYL, střímová fólie vyhrnutá rovinutá šířka 70	kus	43,000	77,00	3 311,00					43,000	3 311,00
229	712363202	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° montáž akustického profilu ALWITRA rohového	kus	7,000	54,00	378,00					7,000	378,00
230	553445150	plech WIPLANYL, vnitřní koutová fólie rovinutá šířka 100	kus	7,000	54,00	378,00					7,000	378,00
231	712391171	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° podkladní hmoždinka vlny	m2	32,189	27,00	869,56					32,189	869,56
232	683111460	tesáče GEOFIL.TEX 63 6300 300 g/m2 do š 6,6 m	m2	36,984	30,00	1 109,82					36,984	1 109,82
233	712997001	Provedení povlakové krytiny přilepením křídu do asfaltu	m	41,810	54,00	2 257,74					41,810	2 257,74
234	896712101	Přesun hmot tonážní lonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,602	2 640,00	1 589,28					0,602	1 589,28
<b>713 Izolace tepelné</b>						<b>88 278,36</b>						<b>88 278,36</b>
235	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kládkovými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	182,694	21,70	3 973,94					182,694	3 973,94
236	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	5,049	304,00	1 534,90					5,049	1 534,90
237	283764180	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	19,022	152,00	2 891,34					19,022	2 891,34
238	283759120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	5,259	110,00	580,49					5,259	580,49
239	283759140	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	136,308	138,00	18 810,50					136,308	18 810,50
240	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kládkovými rohožemi, pásky, dílci, deskami 1 vrstva	m2	181,446	16,10	2 921,28					181,446	2 921,28
241	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK š 120 mm	m	190,516	28,00	5 334,50					190,516	5 334,50
242	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základu volně vloženými rohožemi, pásky, dílci, deskami 1 vrstva	m2	43,636	40,00	1 745,44					43,636	1 745,44
243	283764970	deska izolace tepelné stěn a základu volně vloženými rohožemi, pásky, dílci, deskami 1 vrstva	m2	44,510	479,00	21 320,29					44,510	21 320,29
244	713141131	Montáž izolace tepelné stěch plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásy, dílci, desky	m2	32,189	203,00	6 530,31					32,189	6 530,31
245	283759910	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	12,285	220,00	2 702,70					12,285	2 702,70
246	283759930	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	20,528	275,00	5 645,20					20,528	5 645,20
247	713191114	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrstev nebo stěch plochých pásky, dílci, deskami 1 vrstva	m2	139,085	40,30	5 605,13					139,085	5 605,13
248	828212280	pás asfaltový R500 H	m2	159,948	28,00	4 478,54					159,948	4 478,54
249	896713101	Přesun hmot tonážní lonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,319	3 500,00	4 616,50					1,319	4 616,50
<b>762 Konstrukce tesáfské</b>						<b>13 889,05</b>						<b>13 889,05</b>
250	762083122	Impregnace řeziva proti ořezávacímu hmyzu, houbovité a plísňové infekci třída ořezání 3 a 4	m3	0,301	946,00	284,75					0,301	284,75
251	762341014	Bednění stěch rovných z desek OSB š 18 mm na sraz šroubovaných na kerolite	m2	9,075	957,00	8 664,75					9,075	8 664,75
252	762361114	Montáž spádových křídu pro střechy rovné z řeziva průhledné plochy š 120 cm2	m	28,226	108,00	3 048,41					28,226	3 048,41
253	762361124	Montáž spádových křídu pro střechy rovné z řeziva průhledné plochy š 224 cm2	m	5,265	108,00	568,62					5,265	568,62
254	605121250	řezivo střešní hraniček průřezu do 100 x 100 mm délka	m3	0,330	9 815,00	3 236,95					0,330	3 236,95
255	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, letovní, světlíky, látry	m3	0,301	3 380,00	1 017,38					0,301	1 017,38
256	896762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesáfské v objektech v do 6 m	t	0,294	2 640,00	776,16					0,294	776,16
<b>763 Konstrukce suché výstavby</b>						<b>64 139,32</b>						<b>64 139,32</b>
257	763121415	SDK stěna předizolovaná š 112,5 mm profil CW-UW 100 deska 1x4 12,5 TI EI 15	m2	9,035	690,00	6 234,15					9,035	6 234,15
258	763191511	SDK podhled deska 1x4 12,5 bez TI jednovrstevná spádni kce profil CD-UUD	m2	3,673	720,00	2 644,56					3,673	2 644,56
259	763125102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zevněšnou polokoupenou nosnou konstrukci	m2	71,875	354,00	25 443,75					71,875	25 443,75
260	89205700R	podhled kazetový 600 x 600 mm dle výběru investora	m2	79,063	420,00	33 206,46					79,063	33 206,46
261	763173111	Montáž úchyty pro umývadlo v SDK kci	kus	3,000	900,00	2 700,00					3,000	2 700,00
262	763173112	Montáž úchyty pro pisoár v SDK kci	kus	1,000	890,00	890,00					1,000	890,00
263	763173113	Montáž úchyty pro WC v SDK kci	kus	4,000	694,00	2 776,00					4,000	2 776,00
264	893670001	Atypické kovové výrobky	kg	60,000	140,00	8 400,00					60,000	8 400,00
265	898763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,950	932,00	885,40					0,950	885,40
266	898763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,950	1 020,00	969,00					0,950	969,00
<b>764 Konstrukce klempířské</b>						<b>33 140,71</b>						<b>33 140,71</b>
267	764011614	Podkladní plech z Pz barveného plechu š 330 mm	m	5,950	323,00	1 921,65					5,950	1 921,65
268	764212635	Oplechování štu zvlétnou křídu z Pz barveného plechu š 400 mm	m	2,235	399,00	891,77					2,235	891,77
269	764212653	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu š 250 mm	m	14,225	331,00	4 708,48					14,225	4 708,48
270	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu š 400 mm	m	5,550	372,00	2 064,60					5,550	2 064,60
271	764214604	Oplechování horních ploch s sítk bez ráhů z Pz barveného plechu mechanicky kotvené š 330 mm	m	2,255	391,00	881,71					2,255	881,71
272	764214605	Oplechování horních ploch s sítk bez ráhů z Pz barveného plechu mechanicky kotvené š 500 mm	m	5,550	487,00	2 702,85					5,550	2 702,85
273	764216803	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz barveného plechu š 250 mm	m	6,000	362,00	2 172,00					6,000	2 172,00
274	764311603	Lemování rovných zdí stěch z krytinou prajzrovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu š 250 mm	m	12,295	345,00	4 241,78					12,295	4 241,78
275	764311604	Lemování rovných zdí stěch z krytinou prajzrovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu š 330 mm	m	2,255	391,00	881,71					2,255	881,71





**SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ**

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. odborů 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	Prestavěné množství	Prestavěný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena	
276	764511603	Žáb podokapní páruhový z Pz barveného plechu r1 190 mm	m	2,440	567,00	1 383,48					2,440	1 383,48	
277	764511644	Kazík světlý (trýchýlový) pro podokapní žaby z Pz barveného plechu 150x100 mm	kus	1,000	331,00	331,00						331,00	
278	764518622	Svotly kruhové včetně objímek, kolín, odskoků z Pz barveného plechu průměru 120 mm	m	13,000	815,00	10 595,00					13,000	10 595,00	
279	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce keramické v objektech v do 6 m	t	0,187	2 640,00	493,68						0,187	493,68
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>							<b>131 402,52</b>					<b>131 402,52</b>	
280	766521211	Montáž oken zvojených otevíracích výšky do 1,5m a šířkou do 2,0m	m2	3,000	1 340,00	4 020,00						3,000	4 020,00
281	611403300R	okna plastová dvovkřídle pevné zasklené +otvřítavá	kus	3,000	6 749,00	20 247,00						3,000	20 247,00
282	766550001	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	150,00	900,00						6,000	900,00
283	611825230	dveře vnitřní hladké laminované světlé dub plně 1křídle	kus	6,000	2 560,00	15 360,00						6,000	15 360,00
284	766600002	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	150,00	750,00						5,000	750,00
285	766600102	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000	150,00	150,00						1,000	150,00
286	611629360	dveře vnitřní hladké laminované světlé dub plně 1křídle	kus	2,000	2 950,00	5 900,00						2,000	5 900,00
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	766600722	Montáž dřevěného ložní	kus	12,000	160,00	1 920,00						12,000	1 920,00
289	549146200R	křídla klíka včetně rozet a montážního materiálu	kus	12,000	300,00	3 600,00						12,000	3 600,00
290	766681114	Montáž zárubně rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	150,00	150,00						1,000	150,00
291	611825230	zárubně rámové pro dveře 1křídlové 90x197 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 délky do 2,6 m	kus	3,300	158,00	474,00						3,300	474,00
293	607941020	deska parapetní dřevofasáková vnitřní POSTFORMING	m	3,300	330,00	1 089,00						3,300	1 089,00
294	76690001R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokříd.vč.rámu 800/2000 1/3 sklo	kus	1,000	25 200,00	25 200,00						1,000	25 200,00
295	76690002R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří dvojkříd.vč.rámu 1800/2000 1/3 sklo	kus	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	1 580,00	622,52						0,394	622,52
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>127 337,23</b>					<b>127 337,23</b>	
297	767161214	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdí do hmotnosti 30 kg	m	11,220	259,00	2 895,58						11,220	2 895,58
298	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaných	m	4,700	685,00	3 219,50						4,700	3 219,50
299	767220420	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdí hmotnosti do 40 kg	m	4,700	685,00	3 219,50						4,700	3 219,50
300	553670000	Alypické kovové výrobky vč. zinkování	kg	460,000	157,00	72 220,00						460,000	72 220,00
301	767985112	Montáž alypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	96,000	93,50	8 976,00						96,000	8 976,00
302	55370001	Alypické kovové výrobky	kg	96,000	93,50	8 976,00						96,000	8 976,00
303	767995114	Montáž alypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	89,600	32,40	2 903,04						89,600	2 903,04
304	55370001	Alypické kovové výrobky	kg	89,600	53,00	4 748,80						89,600	4 748,80
305	767996702	Demontáž alypických 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 alypických 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 alypických 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 alypických 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	959,00	629,41						0,657	629,41
<b>771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>89 841,92</b>					<b>89 841,92</b>	
310	771474113	Montáž soklíků 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 ha/m2	m2	87,325	500,00	43 662,50						87,325	43 662,50
312	597611350R	dlaždice keramické - dle výběru investora	m2	102,835	375,00	38 563,13						102,835	38 563,13
313	771591111	Podlahy penetrační podkladu	m2	87,325	31,00	2 707,08						87,325	2 707,08
314	771591171	Montáž profilu sklonového pro plynulý přechod (dlažby s keramickým podkladem)	m	9,600	214,00	2 054,40						9,600	2 054,40
315	55343220R	Říta přechodová 469H 30 mm, samolepicí, 99471 elox	m	10,560	115,00	1 214,40						10,560	1 214,40
316	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	2,220	916,00	2 037,96						2,220	2 037,96
<b>777 Podlahy lité</b>							<b>120 084,66</b>					<b>120 084,66</b>	
317	777510003	Podlahy ze stěrky epoxidové Sikafloor 261 systém II 2 mm	m2	64,778	1 100,00	71 255,80						64,778	71 255,80
318	777530021	Podlahy ze stěrky polyuretanové Sikafloor 350 PH II 3 mm	m2	26,710	1 000,00	26 710,00						26,710	26 710,00
319	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým těsněním do hl 4,0 cm/2	m	23,120	203,00	4 693,36						23,120	4 693,36
320	777615213	Náklady epoxidové podlah betonových dvójnásobně Seduř 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 Dokončovací práce - obklady keramické</b>							<b>91 234,75</b>						<b>91 234,75</b>
322	781471114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ha/m2 hladkých do 22 ha/m2	m2	105,350	470,00	49 514,50						105,350	49 514,50
323	597610200R	obkladová keramická - dle výběru investora	m2	115,865	272,00	31 520,72						115,865	31 520,72
324	781491011	Montáž zmrzlé plochy do 1 m2 lepených silikonovým těsněním na podkladní omítku	m2	1,050	490,00	514,50						1,050	514,50
325	634651240	zmrzlá nemontovaná čt. II 4 mm, mas. rozměr 3210 x	m2	1,155	1 000,00	1 155,00						1,155	1 155,00
326	781494111	Přesuvy rohové lepené flexibilním lepidlem	m	6,950	84,00	583,80						6,950	583,80
327	781495111	Penetrační podkladu vnitřních obkladů	m2	106,400	31,00	3 298,40						106,400	3 298,40



## 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., Rojalská 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
326	998781101	Přesun hmot ionální pro obklady keramické v obetlech v do 6 m		5,063	918,00	4 647,83					5,063	4 647,83
<b>783 Dokončovací práce - nátery</b>							<b>129 976,56</b>	<b>9 650,99</b>				
329	783314203	Základní antikorozní jednorázobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	82,127	118,00	9 690,99	82,127	9 690,99				120 285,57
330	783317101	Krycí jednorázobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	164,252	145,00	23 816,54					164,252	23 816,54
331	783317101	Krycí jednorázobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,520	190,00	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 s 1x emalí s 2x pině tmeleň	m2	3,104	494,00	1 533,38					3,104	1 533,38
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 s 1x emalí s 2x pině tmeleň	m2	98,088	494,00	48 455,47					98,088	48 455,47
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>62 516,36</b>					
336	784111021	Obrusění podkladu za 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 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 dobře ovlivňovaných v místnostech do 3,80 m	m2	697,520	53,20	37 108,06					697,520	37 108,06
<b>786 Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>							<b>17 660,81</b>					
339	786626111	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dřevěných dřevěných	m2	7,200	783,00	5 637,60					7,200	5 637,60
340	511243490R	žaluzie hliníkové interierové řetězové bílá 200 x 120 cm	kus	7,200	1 669,00	12 016,80					7,200	12 016,80
341	998786102	Přesun hmot ionální pro čalounické úpravy v obyčejtech v do 12 m		0,007	915,00	6,41					0,007	6,41
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>1 134 700,00</b>					
<b>33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad.zař.a vah</b>							<b>1 134 700,00</b>					
342	33M-960001R	Osobní výtah vč. osazení, kompletace a revize - 4 podlaží, 1,5 nástupišť a provedení standard	ks	1,000	697 700,00	697 700,00					1,000	697 700,00
343	33M-960002R	Dodávka a osazení světlé schodišťové plošiny Z 300 pro invalidní	ks	1,000	437 000,00	437 000,00					1,000	437 000,00
<b>OST Ostatní</b>							<b>1 835 168,80</b>					
344	90096001R	Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kspl	1,000	157 438,00	157 438,00					1,000	157 438,00
345	90096002R	Vybavení dílny elektronářadím - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kspl	1,000	231 918,80	231 918,80					1,000	231 918,80
346	90096003R	Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis dle techn.zprávy	kspl	1,000	445 812,30	445 812,30					1,000	445 812,30
<b>Celkem</b>							<b>8 151 446,85</b>	<b>390 282,89</b>	<b>746 980,00</b>			<b>5 014 183,76</b>



# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.10.2020

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: 29.10.2020

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 10 182,06	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 160 256,16	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy
4	Montáž 146,00	11	0,00	16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř.) 170 584,22	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>170 584,22</b>	
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	170 584,22	35 822,69
<b>Cena s DPH</b>		<b>206 406,91</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

HSV	Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena *
			<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>170 584,22</b>	<b>170 584,22</b>		
1			Zemní práce	133 366,77	133 366,77		
3			Svislé a kompletní konstrukce	606,35	606,35		
4			Vodorovné konstrukce	2 249,10	2 249,10		
5			Komunikace	3 594,50	3 594,50		
8			Trubní vedení	15 041,50	15 041,50		
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		
96			Bourání konstrukcí	1 873,28	1 873,28		





Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
997		<b>Přesun sutě</b>	1 134,87	1 134,87		
998		<b>Přesun hmot</b>	8 434,75	8 434,75		
		<b>Celkem</b>	170 584,22	170 584,22		



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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

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	Prostavné množství	Prostavné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
HSV Práce a dodávky HSV							171 352,57	170 584,22				
1 Zemní práce							133 885,12	133 366,77	768,35			
1	121101101	Sepnutí omace z přemísčnění na vzdálenosti do 50 m	m3	1,093	23,00	25,14	1,093	25,14				518,35
2	130001101	Příplatek za sžítí výkopůvky v blízkosti pozemního vedení	m3	23,232	315,00	7 318,08	23,232	7 318,08				
3	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v souodržných horninách tř. 3	m3	25,480	473,00	12 052,04	25,480	12 052,04				
4	131203109	Příplatek za lepkost 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 lepkost k 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 souodržných horninách tř. 3	m3	33,020	578,00	19 085,56	33,020	19 085,56				
8	132212209	Příplatek za lepkost 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 sítě rýh H do 4 m	m2	52,255	126,00	6 584,13	52,255	6 584,13				
10	151101103	Zřízení příložného pažení a rozepření sítě rýh H do 8 m	m2	68,065	156,00	10 754,27	68,065	10 754,27				
11	151101112	Odstavení příložného pažení a rozepření sítě rýh H do 4 m	m2	52,255	83,00	2 789,52	52,255	2 789,52				
12	151101113	Odstavení příložného pažení a rozepření sítě rýh H do 8 m	m2	68,065	74,00	5 036,81	68,065	5 036,81				
13	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	42,592	53,00	2 257,38	42,592	2 257,38				
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/hypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	122,430	53,00	6 488,79	122,430	6 488,79				
17	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	16,225	231,00	3 747,98	16,225	3 747,98				
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 sypnin na skládce	m3	16,225	10,50	170,36	16,225	170,36				
20	171201211	Příplatek za uložení odpadu ze sypnin na skládce (ekologické)	t	27,258	210,00	5 724,18	27,258	5 724,18				
21	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypninou se zhrubněním	m3	81,215	210,00	12 855,15	81,215	12 855,15				
22	175111101	Obvyklý potrubí ručně sypninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	12,855	231,00	2 923,31	12,855	2 923,31				
23	175111109	Příplatek k obvyklému potrubí ze ruční prohození sypnin, uloženo do 3 m	m3	12,855	156,00	1 999,49	12,855	1 999,49				
24	583373030	Štěrkopísk frakce 0-8	t	24,157	156,00	3 816,81	24,157	3 816,81				
25	181301103	Rozprostření omace št do 800 m2 v rovinné nebo ve svahu do 1:5 hl vrstvy do 200 mm	m2	7,284	42,00	306,83					7,284	306,83
26	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovinné a ve svahu do 1:5	m2	7,284	11,00	80,12					7,284	80,12
27	005724100	nebo směs travní parkové rekonstrukci	kg	0,630	210,00	132,30					0,630	132,30
3 Svislé a kompletní konstrukce							606,35	606,35				
28	312101215	Vytváření prostupů do 0,35 m2 ve zdech výhledových osazením vložek z dřevěných tvarovek	m	3,350	181,00	606,35	3,350	606,35				
4 Vodorovné konstrukce							2 249,10	2 249,10				
29	451573111	Ležící potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,570	630,00	2 249,10	3,570	2 249,10				
5 Komunikace							3 594,50	3 594,50				
30	584851111	Podklad ze štěrkovité šD št 150 mm	m2	5,110	85,00	580,45	5,110	580,45				
31	673111112	Posázek štvorý infiltrací a posypem z asfaltu množství 1 štgř2	m2	6,532	18,00	117,58	6,532	117,58				
32	677144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 š 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,532	306,00	2 142,50	6,532	2 142,50				
33	589141111	Vyplnění spár mezi sálcovými dílci štvorou zářivkou	m	12,220	61,70	753,87	12,220	753,87				
8 Trubní vedení							15 291,50	15 041,50	250,00			
34	65037512R	Výfuk nebo výsek na potrubí z trub kameninových DN 300	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	1,000	6 500,00				
35	671285211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 DN100	m	0,500	320,00	160,00	0,500	160,00				
36	671315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 DN150	m	10,000	300,00	3 000,00	10,000	3 000,00				
37	67131521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 do DN150	m	1,000	390,00	390,00	1,000	390,00				
38	67135021R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 DN200	m	1,450	580,00	841,00	1,450	841,00				
39	67138521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 DN250	m	0,450	790,00	355,50	0,450	355,50				
40	67137521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třída SN4 DN300	m	0,450	1 100,00	495,00	0,450	495,00				
41	67135311R	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop šířkou do 20 % DN 150	m	1,500	250,00	375,00	1,500	375,00				
42	67135312R	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop šířkou do 20 % DN 200	m	0,600	300,00	180,00	0,600	180,00				
43	28611266R	Chráněnka PP (keruz.) DN200	m	0,600	450,00	270,00	0,600	270,00				
44	28611266R	Chráněnka PP (keruz.) DN150	m	1,500	340,00	510,00	1,500	510,00				
45	677265271	Montáž lapače sítěřných splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100	kus	1,000	250,00	250,00					1,000	250,00
46	677355121	Výfuk a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC do DN 200	kus	1,000	900,00	900,00	1,000	900,00				
47	286113880	odbožka kanalizační plastová s hrdlem	kus	1,000	145,00	145,00	1,000	145,00				
48	582911240	B keruzek šarčil 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: Zdravotně 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 za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
<b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>6 156,38</b>	<b>6 156,38</b>				
<b>91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>							<b>4 283,10</b>	<b>4 283,10</b>				
49	90010011R	Hutnicí zkušební záhon	sou bor	1,000	3 000,00	3 000,00	1,000	3 000,00				
50	919735111	Řezání stávajícího žvláhého krytu tl do 50 mm	m	12,220	105,00	1 283,10	12,220	1 283,10				
<b>96 Bourání konstrukcí</b>							<b>1 873,28</b>	<b>1 873,28</b>				
51	11310712Z	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná dřevěného tl 200 mm	m2	6,110	210,00	1 283,10	6,110	1 283,10				
52	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 žvláhých tl 50 mm	m2	8,532	68,00	444,18	8,532	444,18				
53	721242803	Demontáž lapáče znečištěných splavenin DN 110	kus	1,000	146,00	146,00	1,000	146,00				
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>1 134,87</b>	<b>1 134,87</b>				
54	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,436	32,00	45,95	1,436	45,95				
55	997221569	Přítlaček ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	27,284	11,00	300,12	27,284	300,12				
56	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	0,661	37,00	24,46	0,661	24,46				
57	997221569	Přítlaček ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	12,559	11,00	138,15	12,559	138,15				
58	997221611	Naládění ml sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,097	105,00	220,19	2,097	220,19				
59	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,661	158,00	104,44	0,661	104,44				
60	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	1,436	210,00	301,56	1,436	301,56				
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>8 434,75</b>	<b>8 434,75</b>				
61	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letišť a krytem žvláhým	t	33,739	250,00	8 434,75	33,739	8 434,75				
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>130 323,15</b>	<b>130 323,15</b>				
<b>721 Zdravotníka - vnitřní kanalizace</b>							<b>34 367,20</b>	<b>34 367,20</b>				
62	721173402	Potrubi kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG	m	22,000	276,00	6 072,00						
63	721174006	Potrubi kanalizační z PP ležaté DN 125	m	15,000	265,00	3 975,00				32,000	8 072,00	
64	721174024	Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 70	m	1,000	145,00	145,00				15,000	3 975,00	
65	721174025	Potrubi kanalizační z PP odpadní DN 100	m	34,000	205,00	6 970,00				1,000	145,00	
66	721174042	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	6,000	95,00	570,00				34,000	6 970,00	
67	721174043	Potrubi kanalizační z PP přípojovací DN 80	m	8,000	95,00	760,00				6,000	570,00	
68	72121142R	Vpust bituménová se avlažným odtokem DN 70 s bituménovou manžetou s náběhem v 150 mm s chromovou mřížkou a vyřídlním	kus	2,000	2 440,00	4 880,00				8,000	760,00	
69	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápačovou klapkou a lapačím košem DN 110	kus	4,000	580,00	2 320,00				2,000	4 880,00	
70	721214103	Převodňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	856,00	2 568,00				4,000	2 320,00	
71	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	1,000	44,00	44,00				3,000	2 568,00	
72	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	85,000	44,00	3 740,00				1,000	44,00	
73	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,106	18 700,00	1 982,20				85,000	3 740,00	
<b>722 Zdravotníka - vnitřní vodovod</b>							<b>36 053,15</b>	<b>36 053,15</b>				
74	722174001	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfaze 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 polyfaze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	95,000	210,00	11 550,00					95,000	11 550,00
76	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfaze PN 16 D 25 x 3,6 mm	m	14,000	285,00	4 004,00					14,000	4 004,00
77	722174071	Potrubi vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfaze 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 polyfaze 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 polyfaze PN 20 D 25 x 4,2 mm	kus	1,000	110,00	110,00					1,000	110,00
80	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými lepenými izolačními trubkami z PE tl do 22 mm	m	35,000	72,00	2 520,00					35,000	2 520,00
81	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými lepenými izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	2,000	95,00	190,00					2,000	190,00
82	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými lepenými izolačními trubkami z PE tl 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 odvzdušněním a dvířka závlahy	kus	1,000	364,00	364,00					1,000	364,00
84	722231072	Ventil zpětný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvířka závlahy	kus	1,000	220,00	220,00					1,000	220,00
85	722230044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závlahy	kus	9,000	336,00	3 024,00					9,000	3 024,00
86	722230245	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závlahy	kus	2,000	477,00	954,00					2,000	954,00
87	722234263	Ftu masážní G 1/2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závlahy	kus	1,000	233,00	233,00					1,000	233,00
88	722280226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závlahového do DN 50	m	84,000	22,00	1 848,00					84,000	1 848,00
89	722280234	Přesun hmot a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	84,000	28,00	2 352,00					84,000	2 352,00
90	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,093	4 550,00	423,15					0,093	423,15
<b>725 Zdravotníka - zařizovací předměty</b>							<b>69 403,30</b>	<b>69 403,30</b>				
91	72511217R	Klazení keramický kombi s hřbitovním splachováním zvýšený odpad s dvoustávkovým splachováním	sou bor	2,000	3 820,00	7 640,00					2,000	7 640,00
92	72511218R	Klazení keramický kombi s hřbitovním splachováním zvýšený odpad pro 16l, posazené vt, nádržka s oddělným jímčem splachováním	sou bor	1,000	4 880,00	4 880,00					1,000	4 880,00
93	72512152T	Přesunutý záchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	sou bor	1,000	7 222,00	7 222,00					1,000	7 222,00
94	642862050	Upeřovací háčky, šrouby k urínálu KORINT, DOMINO	kus	1,000	112,00	112,00					1,000	112,00



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Zdravotně 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 je jednotková	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Vykon celkem	Cena celkem	Prostředně množství	Prostředně náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
95	72521160R	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby v bílé barvě bez krytu na šířku 640 mm pro těsné posazení vč. spec. západů uzavírkou	sou bor	1,000	2 841,00	2 841,00						
96	72521162I	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby v bílé barvě se sklopnou na šířku 500 mm	sou bor	4,000	1 255,00	5 020,00					1,000	2 841,00
97	551618190	sařon umírální odsávací HL 430 s nastavitelným odpadem	kus	1,000	122,00	122,00					4,000	5 020,00
98	725231203	Bideli keramický zvláštný bez bidetové soupravy	sou bor	1,000	2 378,00	2 378,00					1,000	122,00
99	725291511	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů plastové dvířkové tekutého mytka na 350 ml	sou bor	5,000	369,00	1 895,00					1,000	2 378,00
100	725291531	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	sou bor	5,000	496,00	2 480,00					5,000	1 895,00
101	725291621	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů nerostové zásobník toaletních papírů	sou bor	3,000	1 244,00	3 732,00					5,000	2 480,00
102	725291706	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů smaltované mýdlo rovné ø 800 mm	sou bor	2,000	1 140,00	2 280,00					3,000	3 732,00
103	725331111	Výlevka bez výtlakových armatur keramická se sklopnou plastovou míčkou 425 mm	sou bor	1,000	4 455,00	4 455,00					2,000	2 280,00
104	725819402	Montáž ventílů rohových G 1/2 bez přípojovací trubčiny	sou bor	12,000	99,00	1 188,00					1,000	4 455,00
105	72582132R	Baterie pro výlevku nástěnná klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	sou bor	1,000	1 880,00	1 880,00					12,000	1 188,00
106	651410400	ventíl rohový mosazný 11E66 DN 15 1/2"	kus	12,000	75,00	900,00					1,000	1 880,00
107	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadů	sou bor	4,000	1 466,00	5 864,00					12,000	900,00
108	72582261R	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadů pro těsn. posazení a prodlouženou pákou	sou bor	1,000	1 674,00	1 674,00					4,000	5 864,00
109	725823112	Baterie bidetové stojánkové pákové s ovládním odpadů	sou bor	1,000	1 674,00	1 674,00					1,000	1 674,00
110	998725101	Přesun hmot pro zařízení převlečty v objektech v do 6 m	t	0,265	4 360,00	1 210,30					1,000	1 674,00
763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů						499,50				0,265	1 210,30
111	725980122	Dvířka 15/30	kus	4,000	75,00	300,00						499,50
112	725910121	Dvířka 15/15	kus	3,000	65,00	195,00					4,000	300,00
113	998763301	Přesun hmot pro sádkarotové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,001	4 500,00	4,50					3,000	195,00
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>						<b>4 230,00</b>				<b>0,001</b>	<b>4,50</b>
<b>23-M</b>	<b>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						4 230,00
115	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sad a	1,000	1 950,00	1 950,00					1,000	1 250,00
116	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	22,000	40,00	880,00					1,000	1 950,00
117	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	10,000	55,00	550,00					22,000	880,00
<b>OST</b>	<b>Ostatní</b>						<b>22 780,00</b>					<b>22 780,00</b>
<b>O01</b>	<b>Ostatní</b>						<b>22 780,00</b>					<b>22 780,00</b>
118	99950010R	Uvedení do provozu	zpl	1,000	3 500,00	3 500,00						22 780,00
119	99950020R	Nápojení na stávající rozvod kanalizace	zpl	1,000	1 650,00	1 650,00					1,000	3 500,00
120	99950025R	Nápojení na stávající rozvod vodovodu	zpl	1,000	1 650,00	1 650,00					1,000	1 650,00
121	99950030R	Nespoločinný dodatečný strobní materiál (koleno, redukce, T-lus, apod.)	zpl	1,000	5 500,00	5 500,00					1,000	1 650,00
122	99950040R	Dokumentace skutečného provedení	zpl	1,000	1 200,00	1 200,00					1,000	5 500,00
123	H282491	Hodnové zúčtování sazby dělník zednických výpomocí	hod	32,000	280,00	9 280,00					1,000	1 200,00
<b>Celkem</b>						<b>328 665,72</b>	<b>170 584,22</b>				<b>32 000</b>	<b>9 280,00</b>
												<b>158 101,50</b>





# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.10.2020

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

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: 29.10.2020

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 0,00	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 51 614,20	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy
4	Montáž	11	0,00	16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 51 614,20	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>51 614,20</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0			
základní	21,0	51 614,20	10 838,98	
<b>Cena s DPH</b>				<b>62 453,18</b>

<b>E Přípočty a odpočty</b>	
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: 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		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>155 700,00</b>	<b>51 614,20</b>		<b>104 085,80</b>
		<b>Celkem</b>	<b>155 700,00</b>	<b>51 614,20</b>		<b>104 085,80</b>



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba účebny technických a tělesné  
 Objekt: Vedlejší a ostatní náklady

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus, spol. s r.o., Rojalská 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
VRN Vedlejší rozpočtové náklady						215 700,00		51 614,20				164 085,80
1 01		Vytýčení stávajících inženýrských sítí	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	1,000	2 000,00				
2 02		Vyhavení stavení	ks	1,000	74 347,00	74 347,00	0,400	29 738,80				
3 03		Náklady na veškeré energie související s realizací akce	ks	1,000	20 000,00	20 000,00					0,800	44 808,20
4 04		Pojištění stavby	ks	1,000	1,00	1,00	1,000	1,00			1,000	20 000,00
5 05		Pojištění 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 služebního provedení stavby a geodetického zaměření realizované stavby ve zpracování podkladů pro výklad novostavby do katastru nemovitosti	ks	1,000	5 000,00	5 000,00					1,000	5 000,00
8 08		Dostává vybavení stavby ole příslušných ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a bezpečnost práce (hasiči přístroje, výstražné tabulky, lékůmičky) ve dlešší lhůtu zředeení po dobu realizace	ks	1,000	1,00	1,00	1,000	1,00				
9 09		Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zajištění stavení, bezpečnostní tabulky)	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		Návěhy provozních řídků příslušných zařízení zhotovitelém stavby	ks	1,000	1,00	1,00	1,000	1,00				
12 14		Činnosť 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	0,200	14 869,40			0,800	59 477,60
14 16		Úklid 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		51 614,20				164 085,80



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202002985**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.	IČO: 14707551
Číslo faktury: 2020351	Fakt. částka: 710 190,35
Evid. dne: 02.12.2020	Splatnost dne: 02.01.2021

Popis: stavební práce ZŠ Májová 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 0011 346	603.661,80
3113	6121		107117968	01	142323 0021 346	35.509,52
3113	6121		10710 0000	01	1423 23 00 31 346	71.019,04
						710.190,35
2102	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 Dne: -9-12-2020

(jméno a podpis referenta)

Majetková evidence: Marie Holečková Dne: 10-12-2020

(jméno a podpis referenta OF)

Za správnost DPH: s DPH / bez DPH Datum:

(jméno a podpis)

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

PŘÍKAZCE (VEDOUCÍ)	Hana Špičková	Dne: -9-12-2020	Podpis:
ZA ROZPOČET		Dne:	Podpis:
HLAVNÍ ÚČETNÍ		Dne:	Podpis:

Z odboru došlo dne:

Odbor finanční a školství

předáno dne: -4-12-2020









2985

# Faktura - daňový doklad

Strana : 1

Dodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ) <b>STASKO plus, spol. s r.o.</b> Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary		Číslo faktury <b>2020351</b> Konst. symbol 0308 Vaše objednávka	
Bankovní spojení Č.S. a.s. 805041379/0800 IBAN		Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ) <b>Město Ostrov</b> Jáchymovská 1 363 01 Ostrov	
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343		Datum splatnosti <b>2.1.2021</b> Datum vystavení 2.12.2020 Datum uskut. zdanitelného plnění 30.11.2020 Forma úhrady Převodním příkazem Způsob dopravy	
Dodací místo  <b>MUOSP0004D6Q</b>		Zakázka	

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" Vám fakturujeme za provedené stavební práce				586 934,17
----	--	---	--	--	--	------------

	Základ pro DPH	DPH	Celkem s DPH
21 %	586 934,17	123 256,18	710 190,35

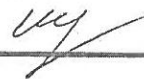
**Celkem k úhradě 710 190,35 CZK**

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.**  
 (4) Rolavská 10  
 360 01 Karlovy Vary - Státní role

Razítko a podpis



MĚSTO OSTROV  
 07. 12. 2020  
 146 241/20  
 1882.  
 481.5 515 Om







### ZŠ MĀJOVĀ - FAKTUROVĀNO - FINANČNĪ PLNĒNĪ 2020

Bez DPH STAVBA	3.	Bez DPH STAVBA	4.	ZbŷvĀ 2020	Limit 2020
85%	0,00	85%	0,00		
5%	0,00	5%	0,00		4 670 000,00
10%	0,00	10%	0,00		
<b>CELKEM</b>	<b>1 644 948,19</b>		<b>0,00</b>	<b>3 025 051,91</b>	

TDO	FA - ģislo	ĢĀstka	TDO	FA - ģislo	ĢĀstka	ZbŷvĀ 2020	Limit 2020
85%		0,00	85%		0,00		50 000,00
5%		0,00	5%		0,00		
10%		0,00	10%		0,00		
<b>CELKEM</b>		<b>24 200,00</b>			<b>0,00</b>	<b>25 800,00</b>	

BOZP	FA - ģislo	ĢĀstka	BOZP	FA - ģislo	ĢĀstka	ZbŷvĀ 2020	Limit 2020
85%		0,00	85%		0,00		30 000,00
5%		0,00	5%		0,00		
10%		0,00	10%		0,00		
<b>CELKEM</b>		<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>30 000,00</b>	

AD	FA - ģislo	ĢĀstka	AD	FA - ģislo	ĢĀstka	ZbŷvĀ 2020	Limit 2020
85%		0,00	85%		0,00		50 000,00
5%		0,00	5%		0,00		
10%		0,00	10%		0,00		
<b>CELKEM</b>		<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>50 000,00</b>	





## 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 náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
HSV		Práce a dodávky HSV	692 704,56	406 587,63	269 052,10	17 064,84
1		Zemní práce	49 713,45	11 434,56	38 278,89	
3		Svislé a kompletní konstrukce	133 907,57	133 907,57		
4		Vodorovné konstrukce	55 560,82	50 508,00	5 052,82	
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	109 288,11	92 223,28		
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	21 777,58	21 777,58		17 064,84
94		Lešení a stavební výtahy	3 141,50	3 141,50		
95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	12 036,00	12 036,00		
96		Bourání konstrukcí	6 600,08	6 600,08		
997		Přesun sutě	142 458,83	42 737,24	99 721,59	
998		Přesun hmot	179 998,20	53 999,40	125 998,80	



Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
PSV		Práce a dodávky PSV	223 402,17	180 346,54		43 055,61
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 994,22	8 734,70		2 259,52
712		Povlakové krytiny	55 486,25	27 913,68		27 572,57
713		Izolace tepelné	9 233,01	4 661,85		4 571,15
762		Konstrukce tesařské	12 928,14	4 275,76		8 652,37
764		Konstrukce klempířské	25 766,55	25 766,55		
766		Konstrukce truhlářské	85 567,00	85 567,00		
767		Konstrukce zámečnické	23 427,00	23 427,00		
		Celkem	916 106,73	586 934,17	269 052,10	60 120,45



# KRYCI LIST CERPANI

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	Výstavba učebny techn.a řemesl.oborů a bezbarierovost	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
		23.11.2020	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		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	79 093,74	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště
2	Montáž	327 493,89	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	36 007,73	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy
4	Montáž	144 338,81	11	0,00	16 Provozní vlivy
5	"M" Dodávky				17 Ostatní
6	Montáž				18 VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	586 934,17	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)
20	HZS		21 Kompl. činnost		22 Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

<b>D</b>		<b>Celkem bez DPH</b>	<b>586 934,17</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	586 934,17	123 256,18
<b>Cena s DPH</b>			<b>710 190,35</b>
<b>E Přípočty a odpočty</b>			
Dodá zadavatel			
Klouzavá doložka			
Zvýhodnění			



## 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 pas, 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	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>2 057 618,64</b>	<b>406 587,63</b>	<b>1 101 362,10</b>			
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>66 819,68</b>	<b>11 434,56</b>	<b>65 385,12</b>			
1.113106123		Rozebření dízeň komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	2,805	37,00	103,79			2,805	103,79		
2.122201101		Odkopávky a protopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	7,200	105,00	756,00			7,200	756,00		
3.131201101		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	58,359	169,00	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 základy v hornině tř. 3	m3	0,270	1 060,00	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 našením evské do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	58,629	105,00	6 156,05	3,649	383,15	54,880	5 772,90		
8.161101501		Šválně přemístění výkopku našením evské do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	1,752	630,00	1 103,78	0,109	68,87	1,643	1 035,09		
9.162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	34,311	231,00	7 925,84	2,134	492,95	32,177	7 432,891		
10.182701108		Přilpátek 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	96,071	2 017,49	384,283	8 069,94		
11.171201201		Uložení sypání na skládky	m3	34,311	10,50	360,27	6,862	72,05	27,449	288,21		
12.171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	68,622	210,00	14 410,62	13,724	2 882,04	54,898	11 528,58		
13.174101101		Zásep jam, lacheť rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	40,482	63,00	2 550,37			40,482	2 550,37		
14.174101102		Zásep v uzavřených prostorech sypáním se zhutněním	m3	14,741	210,00	3 095,61	7,370	1 547,70	7,371	1 547,31		
15.585811080		recykál směsný frakce 0/52	t	32,953	158,00	5 206,57	16,478	2 603,21	16,477	2 603,37		
<b>2</b>	<b>Zakládání</b>						<b>50 178,84</b>			<b>50 178,84</b>		
16.211561111		Výpň odvoňovací žebor nebo trativodu kamenivem hrubým třecím frakce 4 až 16 mm	m3	0,875	840,00	735,00			0,875	735,00		
17.211971122		Zřízení opláštění žebor nebo trativodu geotextil v rýze nebo zářezu přes 12 š přes 2,5 m	m2	14,350	26,00	373,10			14,350	373,10		
18.893111460		terče GEOFILTEX 63 63X30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	16,503	26,00	429,08			16,503	429,08		
19.212755214		Trativody z ořezaných trubek plastových flexibilních D 100 mm bez ledu	m	3,500	42,00	147,00			3,500	147,00		
20.271922211		Podpý pod základové konstrukce se zhutněním z betonového rezytů	m3	2,165	798,00	1 709,02			2,165	1 709,02		
21.273321611		Základové desky ze žb tř. C 30/37	m3	2,844	3 340,00	9 532,95			2,844	9 532,95		
22.273351215		Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,219	216,00	479,30			2,219	479,30		
23.273351216		Odstavení bednění stěn základových desek	m2	2,219	85,00	189,66			2,219	189,66		
24.273362021		Výztuž základových desek avoňovanými sítěmi Karl	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	2,687	2 790,00	7 484,73			2,687	7 484,73		
26.274321411		Základové pásy ze žb tř. C 20/25	m3	3,504	2 680,00	9 390,72			3,504	9 390,72		
27.274351215		Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	24,956	216,00	5 390,50			24,956	5 390,50		
28.274351218		Odstavení bednění stěn základových pásů	m2	24,956	55,00	1 372,58			24,956	1 372,58		
29.279311113		Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 12/15	m3	0,270	5 040,00	1 360,80			0,270	1 360,80		
30.279361821		Výztuž základových zdí nosných betonáčkou ocelí 10 S05	t	0,210	35 500,00	7 455,00			0,210	7 455,00		
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>479 941,16</b>	<b>133 807,57</b>	<b>267 819,17</b>	<b>78 214,42</b>		
31.311113131		Nosná zeď š 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,805	795,00	5 417,58			6,806	5 417,58		
32.311113132R		Nosná zeď š do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně 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 do 250 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	6,120	1 070,00	6 548,40			6,120	6 548,40		
34.341361821		Výztuž stěn betonáčkou ocelí 10 S05	t	1,738	40 000,00	69 520,00			1,738	69 520,00		
35.310235241		Zazdivka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými š do 300 mm	kus	1,000	85,60	85,60	1,000	85,60				
36.310238211		Zazdivka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými na MVC	m3	0,090	4 710,00	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 maltou	m2	30,748	230,00	7 072,04	30,748	7 072,04				
39.311238112		Zdivo nosné vnitřní POROTHERM š 175 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	63,417	840,00	53 188,68	63,417	53 188,68				
40.311238113		Zdivo nosné vnitřní POROTHERM š 240 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	20,062	745,00	14 946,19			20,062	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		Příčky POROTHERM š 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	66,101	452,00	29 877,65	65,101	29 877,65				
43.342248113		Příčky POROTHERM š 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	61,450	518,00	31 836,28	61,460	31 836,28				
44.342291121		Ukrojení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	39,150	100,00	3 915,00			39,150	3 915,00		
45.342291131		Ukrojení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	99,677	108,00	10 765,12	99,677	10 765,12				
46.317168111		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	6,000	160,00	960,00	6,000	960,00				
47.317168113		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	2,000	260,00	520,00	2,000	520,00				
48.317168122		Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	3,000	271,00	813,00	3,000	813,00				
49.317168136		Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	3,000	764,00	2 292,00	3,000	2 292,00				
50.317988111		Tapelné izolace mezi příklady v 24 cm z polystyrénu š do 50 mm	m	2,500	48,00	120,00	2,500	120,00				
51.317168161		Překlad keramický plochý š 17,5 cm dl 100 cm	kus	1,000	202,00	202,00	1,000	202,00				
52.317168162		Překlad keramický plochý š 17,5 cm dl 125 cm	kus	1,000	264,00	264,00	1,000	264,00				
53.317234410		Výztuž mez. nosníků z cihel pálených na MVC	m3	1,102	4 800,00	5 288,60	1,102	5 288,60				
54.317944323		Válcované nosníky š 14 až 22 dodatečně osazené do přepravených oborů	t	0,997	37 000,00	36 891,00			0,997	36 891,00		
55.346244381		Připravení jednoduché v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,624	575,00	2 658,80	4,624	2 658,80				





SOUPLIS 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, s.p. s r.o., Rolovská 10, K Vary

Č.	Kod položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu	Výkon celkem	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
								Cena celkem	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena	
56	346253211	Zapletování rýh, potrubí, výkennů nebo nik ve stěrných dřevocementových deskách	m <sup>2</sup>	10,547	743,0	7 836,42						10,547	7 836,42
57	338921112	Osazování betonových pářsád do betonového základu jednotlivé výšky prvku přes 0,8 do 1 m	kus	16,000	170,00	2 720,00						16,000	2 720,00
58	592284090	BEST-PALISADA URÍKO betonová přírodní 16X16X60	kus	16,000	325,00	5 200,00						16,000	5 200,00
59	338921113	Osazování betonových pářsád 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-PALISADA URÍKO betonová přírodní 16X16X120	kus	16,000	187,00	2 912,00						16,000	2 912,00
61	338171123	ose zabetonováním	kus	6,000	273,00	1 638,00						6,000	1 638,00
62	553422630	složek pilotový kovový pozinkovaný a kamažový	kus	6,000	229,00	1 374,00						6,000	1 374,00
63	348101230	Osazení vrat a vnitřek k oplotení na ocelové sloupky do 6	m <sup>2</sup>	1,000	5 150,00	5 150,00						1,000	5 150,00
64	553423400R	brána kovová poplání dvoutřídlová 2300x2000 mm na	kus	1,000	45 114,00	45 114,00						1,000	45 114,00
65	348171130	Osazení rámového oplotení výšky do 2 m ve sklonu	m	5,000	100,00	500,00						5,000	500,00
66	553423120R	pilotové pole kovové 2500/1830 mm poplastované oka	kus	2,000	1 437,00	2 874,00						2,000	2 874,00
<b>4 Vodovodné konstrukce</b>						<b>322 264,82</b>	<b>50 508,00</b>	<b>271 756,82</b>					
67	411321616	Stropy deskové ze ŽB v C 30/37	m <sup>3</sup>	1,657	3 360,00	6 610,92	1,114	3 969,84	0,743	2 645,08			
68	411322525	Stropy rámové nebo kuzelové ze ŽB v C 30/37	m <sup>3</sup>	18,508	9 000,00	85 794,00			18,898	55 794,00			
69	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	11,275	390,00	4 397,25	8,765	2 636,35	4,810	1 759,90			
70	411351102	Odstavení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	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	m <sup>2</sup>	8,582	189,00	1 622,00	5,149	973,16	3,433	648,84			
72	411354174	Odstavení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m <sup>2</sup>	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	m <sup>2</sup>	4,451	50,00	222,56			4,451	222,56			
74	411354184	Příplatek k odstavení podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	m <sup>2</sup>	4,451	12,00	53,41	4,451	53,41					
75	411354233	Bednění stropů zhraněné s hraničnými trápasovými vln v 40 mm plech pozinkovaný II 0,75 mm	m <sup>2</sup>	2,000	388,00	776,00	2,000	776,00					
76	411354247	Bednění stropů zhraněné s hraničnými trápasovými vln v 50 mm plech pozinkovaný II 0,88 mm	m <sup>2</sup>	138,895	462,00	64 189,49			138,895	64 189,49			
77	411361821	Výztuž stropů beton/želez ocelí 10 505	t	0,028	46 309,00	1 203,80			0,028	1 203,80			
78	411362021	Výztuž stropů zvalcovanými sítěmi Kari	t	1,056	29 000,00	30 624,00			1,056	30 624,00			
79	413232221	Zauzkuje zhraněné vířicových nosníků v do 300 mm	kus	36,000	160,00	5 840,00			36,000	5 840,00			
80	413941123	Osazování ocelových vířicových nosníků stropů I, II, U, E nebo I, do 6,22	t	3,842	8 090,00	30 926,10			3,842	30 926,10			
81	133806300R	tyč ocelové I, značka ocelí S 235 JR, označení průřezu	t	0,358	18 539,10	6 637,00			0,358	6 637,00			
82	134809100R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 160	t	0,293	18 539,80	5 432,01			0,293	5 432,01			
83	134809350R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 280	t	1,836	18 539,80	34 039,07			1,836	34 039,07			
84	134809400R	tyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 300	t	1,682	18 540,30	30 813,98			1,682	30 813,98			
85	435123302	Montáž schodišťových ramen s neuváženými spoj (hranělnosť do 5 l budova v do 18 m	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	1,000	9 000,00					
86	593721900R	rameno schodišťové ŽB ve stupni 300/157	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	Pucklad z vřovaného žerku V8 s 100 mm	m <sup>2</sup>	15,129	105,00	1 588,56						15,129	1 588,56
88	564752111	Pucklad z vřovaného žerku V8 s 150 mm	m <sup>2</sup>	2,905	158,00	443,19						2,905	443,19
89	598211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,934	266,00	4 760,31						17,934	4 760,31
90	592452180	dlažba zámková PARETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m <sup>2</sup>	15,280	270,00	4 125,60						15,280	4 125,60
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>496 243,65</b>	<b>92 223,28</b>	<b>7 404,23</b>	<b>396 616,15</b>				
91	611311141	Vápenná omítka šlukovské dvouvrstvě vnějšních stropů rovných nanášená ručně	m <sup>2</sup>	67,210	315,00	21 171,15						67,210	21 171,15
92	612111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějšních stěn betonových nebo železobetonových	m <sup>2</sup>	234,853	99,00	23 250,45			234,853	23 250,45			
93	612131111	Polymerní cementový spojovací materiál vnějšních stěn nanášený ručně	m <sup>2</sup>	267,170	63,00	16 831,71			267,170	16 831,71			
94	612142001	Potlačení vnějšních stěn sklovitým pleťovým vláknem do lenkovité hruboty	m <sup>2</sup>	16,693	200,00	3 338,60			16,693	3 338,60			
95	612311131	Vápenná omítka šlukovské jednovrstvě vnějšních stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	16,693	128,00	2 136,70			16,693	2 136,70			
96	612311141	Vápenná omítka šlukovské dvouvrstvě vnějšních stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	670,439	289,00	193 722,92			670,439	193 722,92			
97	619910111	Obalení konstrukcí cementovou maltou vnějšních stěn	m <sup>2</sup>	12,400	33,00	409,20			12,400	409,20			
98	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějšních stěn betonových nebo železobetonových	m <sup>2</sup>	32,317	99,00	3 199,38			32,317	3 199,38			
99	622252001	Montáž závládacích soketových lišt zateplení	m	9,000	41,00	369,00			9,000	369,00			
100	590516550	lišta soklová Al s okapníkou, zakládací U 18 cm,	m	9,450	103,00	973,35			9,450	973,35			
101	622252002	Montáž ostenních lišt zateplení	m	212,830	31,00	6 597,73			212,830	6 597,73			
102	590515020	profil dřevěný rohový V s hranou, dl. 2,5 m	m	34,073	257,50	8 773,60			34,073	8 773,60			
103	590514750	profil okenní s hranou APU lišta 6 mm	m	47,600	36,00	1 713,60			47,600	1 713,60			
104	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s hranou bal. 2,5 m	m	117,578	31,00	3 644,95			117,578	3 644,95			
105	590515100	profil okenní s nepřehnanou okapnicí LTV plast 2,0 m	m	8,600	36,00	309,60			8,600	309,60			
106	590515120	profil parapetní - Thermopoj LPE plast 2 m	m	6,000	36,00	216,00			6,000	216,00			
107	529991011	Zakrytí výplň otvorů a avestých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	12,400	12,40	153,76			12,400	153,76			
108	985317114	Sítka k vyrovnání betonových ploch stěn II 5 mm	m <sup>2</sup>	32,317	436,00	14 030,21			32,317	14 030,21			
109	622211011	Montáž zateplení vnějšních stěn z polystyrenových desek II do 80 mm	m <sup>2</sup>	21,783	384,00	8 364,77			21,783	8 364,77			
110	283759360	deska řasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 80	m <sup>2</sup>	3,517	82,40	289,80			3,517	289,80			
111	283764170	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	12,154	129,00	1 567,87			12,154	1 567,87			
112	283764210	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	5,548	206,00	1 143,89			5,548	1 143,89			
113	621211021	Montáž zateplení vnějšních podhledů z polystyrenových desek II do 120 mm	m <sup>2</sup>	5,670	388,00	2 199,96			5,670	2 199,96			
114	622211021	Montáž zateplení vnějšních stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m <sup>2</sup>	67,679	388,00	26 220,66	67,679	26 220,66					
115	283759380	deska řasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 100	m <sup>2</sup>	61,150	103,00	6 298,45	61,150	6 298,45					
116	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	13,563	309,00	4 190,97	4,990	1 541,91			8,573	2 649,06	



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesel  
 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 minulého období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
117	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénu, vrstev desek tl. do 180 mm	m2	7,875	443,00	3 532,69	4,820	2 135,26			3,155	1 397,67
118	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF	m2	8,135	412,00	3 391,62	4,810	2 022,82			3,225	1 328,70
119	622211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénu vrstev desek tl. do 200 mm	m2	21,960	453,00	9 947,88	21,960	9 947,88				
120	283759860	deska lisovaná polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x	m2	22,399	185,00	4 143,62	22,337	4 143,62				
121	622252002	Montáž zateplení stěn zateplení	m	5,750	31,00	178,25					5,750	178,25
122	953430140	profil ocelový střešní CATINIC 4: 7007 pro omítku	m	6,038	287,50	1 554,79					6,038	1 554,79
123	245818350	paleta střešní do dílniček spárty D 25 bwl 15 m	m	6,038	103,00	621,91					6,038	621,91
124	622321141	Vápenocementová omítková štuková oválnovitá vnějších stěn namáčená ručně	m2	4,662	185,00	859,47					4,662	859,47
125	622310111	Terakozná síťková zmrzlá omítková tl. 1,5 mm včetně parozábrany vnějších stěn	m2	97,738	289,00	29 223,66	69 643	17 534,26			39 095	11 689,41
126	783626675	Hydroizolace transparentní silikonový nářez hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	36,637	82,40	3 018,89					36,637	3 018,89
127	629995101	Obláčení vnějších ploch tlakovou vodou	m2	14,055	50,00	702,75					14,055	702,75
128	631311113	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prosátého vl. C 12/15	m3	0,538	3 560,00	1 915,28			0,538	1 915,28		
129	631311115	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prosátého vl. C 20/25	m3	3,182	3 450,00	10 977,90			1,591	5 468,95	1,591	5 468,95
130	631311125	Mazanina tl. do 120 mm z betonu prosátého vl. C 20/25	m3	12,189	3 300,00	40 220,40					12,189	40 220,40
131	631319173	Příplatek k mazanině tl. do 120 mm za sřazení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	10,324	114,00	1 176,94					10,324	1 176,94
132	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kar	t	0,415	30 000,00	12 450,00					0,415	12 450,00
133	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl. do 50 mm ze suchých směsí provedený v páse	m2	8,024	569,00	4 565,86					8,024	4 565,86
134	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl. do 20 mm ze suchých směsí provedený v pláse	m2	36,625	253,00	9 272,13	36,625	9 272,13				
135	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	11,000	278,00	3 058,00	11,000	3 058,00				
136	5533111020	zárubeň ocelová pro běžné zedění H 95 700 LP	kus	6,000	825,00	4 950,00	6,000	4 950,00				
137	553311580	zárubeň ocelová pro běžné zedění H 180 900 LP	kus	4,000	902,00	3 608,00	4,000	3 608,00				
138	553311780	zárubeň ocelová pro běžné zedění H 190 900 LP	kus	1,000	979,00	979,00	1,000	979,00				
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					<b>308 749,81</b>	<b>21 777,58</b>	<b>223 097,53</b>	<b>63 874,70</b>			
<b>94</b>	<b>Leštění a stavební výtahy</b>					<b>20 001,59</b>	<b>3 141,50</b>	<b>9 839,50</b>	<b>7 020,59</b>			
139	949311112	Montáž leštění trubkového do šachet a pudrový 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 leštění trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den počítá	m	465,000	10,30	4 789,50			465,000	4 789,50		
141	949311812	Demontáž leštění trubkového do šachet a pudrový ploše do 6 m2 v do 20 m	m	15,500	103,00	1 598,50	15,500	1 598,50				
142	941111122	Montáž leštění řádového trubkového lehčího s podlahami zatížení do 200 kg/m2 & 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 leštění řádového trubkovému lehčímu s podlahami & 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den počítá	m2	2 250,000	0,31	697,50			2 250,000	697,50		
144	941111822	Demontáž leštění řádového trubkového lehčího s podlahami zatížení do 200 kg/m2 & do 1,2 m v do 25 m	m2	75,000	20,80	1 545,00	75,000	1 545,00				
145	949101111	Leštění pomocné pro objekty pozemních staveb s ležadlovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	156,013	45,00	7 020,59					156,013	7 020,59
<b>85</b>	<b>Různé dekončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>					<b>66 046,36</b>	<b>12 036,00</b>	<b>54 010,36</b>				
146	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do kofe z betonu s boční opěrou	m	10,100	152,00	1 535,20					10,100	1 535,20
147	932172140	obrubník betonový záhonový ležadlový (přírodní) 50 x 25	kus	20,402	36,40	742,63					20,402	742,63
148	935932113	Odvodňovací plastový štěr pro zatížení A15 vnitřní & 100 mm s roštem mřížkovým z Pt. ocel	m2	2,800	1 550,00	4 340,00					2,800	4 340,00
149	952901111	Vytěštění budov bytové a občanské výšivky při výšce podlahy do 4 m	m2	182,567	75,00	13 692,53					182,567	13 692,53
150	953941210	Osazování kovových podlah s rámy pl do 1 m2	kus	7,000	360,00	2 520,00					7,000	2 520,00
151	953402750R	podlahy kompozitní s odvětráním, A15 600 x 600 mm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00					6,000	18 000,00
152	953402770R	podlahy kompozitní s T rámem 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 vysekávaných kapes zděva bez jejich dodání	kus	1,000	87,00	87,00	1,000	87,00				
154	953414260	mřížka výtraci nerostové NVM 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 vysekávaných kapes zděva bez jejich dodání	kus	3,000	150,00	450,00					3,000	450,00
156	44921130R	Přístroj hasící ruční průtokový 21A B-H1	kus	3,000	1 020,00	3 060,00					3,000	3 060,00
157	953965115	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 10 tl 130 mm	kus	8,000	78,00	624,00					8,000	624,00
158	953991212	Kotvy chemickou pátrnou M 10 tl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	103,00	824,00					8,000	824,00
159	953991213	Kotvy chemickou pátrnou M 12 tl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	79,50	1 272,00					16,000	1 272,00
160	953995123	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 tl 250 mm	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00
161	953991213R	Kotvy chemickou pátrnou M 12 tl 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	28,000	208,00	5 824,00	28,000	5 824,00				
162	953995124R	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 tl 500 mm	kus	28,000	210,00	5 880,00	28,000	5 880,00				
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>220 348,86</b>	<b>6 600,08</b>	<b>210 905,02</b>	<b>2 843,75</b>			
163	962012230	Bourání zděva z cihel pálených nebo vápenoplatkových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,837	1 000,00	837,00			0,837	837,00		
164	962052211	Bourání zděva nasáklá do 28 přes 1 m3	m3	4,212	3 690,00	15 542,28			4,212	15 542,28		
165	963051113	Bourání ŽB stropu deskových tl přes 80 mm	m3	11,478	2 769,00	31 900,50			11,478	31 900,50		
166	965042241	Bourání podlahy pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,752	1 870,00	3 276,24					1,752	3 276,24
167	965043441	Bourání podlahy pod dlažby betonových s potěrem nebo špacírem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	8,733	1 870,00	17 204,01			8,733	17 204,01		
168	965046111	Bourání stěnových betonových podlah tl přes 3 m2	m2	21,875	130,00	2 843,75					21,875	2 843,75
169	96980103	Bourání kontrastního zateplení z polystyrénu vrstev desek tloušťky do 120 mm	m2	64,400	40,00	2 576,00			64,400	2 576,00		
170	967031734	Přesákní plátně zděva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 300 mm	m2	0,818	380,00	310,88	0,818	310,88				
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	8,720	175,00	1 526,00					8,720	1 526,00
173	968082015	Vybourání plastových rámo oken dvojitých včetně Mídel plochy do 1 m2	m2	0,920	410,00	377,20			0,920	377,20		



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASKO plus spol. s r.o., Rojovská 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
174	968082016	Vybourání plastových rámu oken dvojitých včetně klídel plochy 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 otvoru ve zdvu cihelném pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV II do 600 mm	m <sup>3</sup>	5,979	1 050,00	6 277,95			5,979	6 277,95		
176	971052551	Vybourání nebo prořezání otvorů v ŽB přítláčích a zdech pl do 1 m <sup>2</sup> II do 600 mm	m <sup>3</sup>	1,800	8 000,00	12 800,00			1,800	12 800,00		
177	973042251	Vysekáání kapes ve zdvu z betonu pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 300 mm	kus	38,000	485,00	18 430,00			38,000	18 430,00		
178	977151121	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	2,600	2 900,00	7 540,00			2,600	7 540,00		
179	974032666	Vysekáání ryh ve stěnách z dutých cihel nebo tvárnice pro vlahování nosníků H do 150 mm v do 250 mm	m	38,600	150,00	5 790,00	38,600	5 790,00				
180	970085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně potoků nebo mláží pl přes 0,5 m <sup>2</sup>	kus	8,000	70,00	560,00			8,000	560,00		
181	977211116	Řezání ŽB kol hl do 580 mm stěnovou pilou do průměru výřezu 16 mm	m	18,314	5 000,00	91 570,00			18,314	91 570,00		
182	979051121	Odláčení zámkových dlaždic se správkáním z kamenná stěného pl přes vpach sbrýzovaných vřh	m <sup>2</sup>	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	981011311	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukci do 10 % postupným razebním	m <sup>3</sup>	25,032	94,00	2 353,01			25,032	2 353,01		
<b>997 Přesun sutě</b>						<b>142 458,83</b>	<b>42 737,24</b>			<b>99 721,59</b>		
184	997013211	Vnkřestavení suti doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m nůžně	m <sup>3</sup>	88,671	550,00	48 769,05	26,601	14 630,65	62,070	34 138,50		
185	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezistědků do 1 km se slazením	m <sup>3</sup>	88,671	222,00	19 684,98	26,601	5 908,42	62,070	13 776,54		
186	997013509	Připátek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	m <sup>3</sup>	2 039,433	10,20	20 802,22	611,830	6 240,67	1 427,603	14 561,55		
187	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládková)	m <sup>3</sup>	88,671	600,00	53 202,60	26,601	15 960,60	62,070	37 242,00		
<b>998 Přesun hmot</b>						<b>179 998,20</b>	<b>53 999,40</b>			<b>125 998,80</b>		
188	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	m <sup>3</sup>	209,997	600,00	125 998,20	89,999	53 999,40	209,998	125 998,80		
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>1 123 959,21</b>	<b>180 346,54</b>			<b>35 900,79</b>		<b>907 711,86</b>
<b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						<b>66 824,94</b>	<b>8 734,70</b>			<b>26 209,80</b>		<b>31 880,44</b>
189	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodotěrné za usazení pískovými poutačnými	m <sup>2</sup>	52,842	14,00	739,79			52,842	739,79		
190	111631500	lak asfaltový AL/P 9 bal 9 kg	l	0,016	45 625,00	730,00	0,016	730,00				
191	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti světlé za studena nákladem penetračním	m <sup>2</sup>	42,035	16,00	672,56			42,035	672,56		
192	111631500	lak asfaltový AL/P 9 bal 9 kg	l	0,015	48 666,70	730,00			0,015	730,00		
193	711141569	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodotěrné NAIIP	m <sup>2</sup>	52,842	149,00	7 873,46			52,842	7 873,46		
194	628321340	pás ležky asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (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 přilavením ležky NAIIP	m <sup>2</sup>	42,035	178,00	7 482,23			42,035	7 482,23		
196	628321340	pás ležky asfaltový BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m <sup>2</sup>	50,442	78,50	3 959,70			50,442	3 959,70		
197	711131220	Izolace proti zemní vlhkosti na vodotěrné ploše na suchu pásy TECHNODREN D551 R1e písková	m <sup>2</sup>	35,309	180,00	6 355,61					35,309	6 355,61
198	711151531	Izolace těsnění napojení pro spodní stavbu s filtrační textilií zastřešenost 90 kNm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	28,019	243,00	6 808,62	22,415	5 446,85		5,604	1 361,77	
199	711161573	Provedení izolace proti vlhkosti pásy přilavením PT	m <sup>2</sup>	6,300	285,00	1 795,50	3,150	887,75		3,150	887,75	
200	711471051	Provedení vodotěrné izolace proti tlakové vodě lepkoplasty volně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	18,649	135,00	2 517,62					18,649	2 517,62
201	711472051	Provedení světlé izolace proti tlakové vodě lemkoplasty volně položenou fólií PVC	m <sup>2</sup>	2,312	135,00	312,12					2,312	312,12
202	293220810	zemní izolace fólie ALKORPLAN 35034, tl 1,5 mm, šířka	m <sup>2</sup>	47,341	134,00	6 343,69					47,341	6 343,69
203	711491175	Připevnění vodotěrné izolace proti tlakové vodě kovovými pásy	m	23,120	54,00	1 248,48					23,120	1 248,48
204	553445040	plech ALKORPLAN, stěnová látka vyhnutá rovinutá látka	kus	24,276	54,00	1 310,80					24,276	1 310,80
205	711771111	Izolace proti vodě provedení zpeřných spojů lemkoplasty	m	23,120	68,00	1 572,16					23,120	1 572,16
206	711771231	Izolace proti vodě zesílená izolace u koutů nebo hran ztepelením fólie tl 250/300 mm	m	23,120	135,00	3 121,20					23,120	3 121,20
207	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodotěrné z textilií vnějšku podkladní	m <sup>2</sup>	18,649	27,00	503,52					18,649	503,52
208	693111490	textilie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 4,8 m	m <sup>2</sup>	19,581	26,40	516,94					19,581	516,94
209	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodotěrné z textilií vnějšku ochranná	m <sup>2</sup>	6,240	27,00	168,48	5,240	168,48				
210	693111430	textilie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 4,8 m	m <sup>2</sup>	6,552	26,40	172,97	6,552	172,97				
211	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě světlé z textilií vnějšku ochranná	m <sup>2</sup>	24,098	27,00	650,65	24,098	650,65				
212	693111480	textilie GEOFILTEX 63 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 4,8 m	m <sup>2</sup>	25,303	26,40	668,00	25,303	668,00				
213	711772111	Izolace proti vodě opracování trubních prostupu na přírubu do 200 mm dělením směem	kus	5,000	608,00	3 040,00					5,000	3 040,00
214	968711101	Přesun hmot (nákladní) pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,682	2 840,00	1 900,48					0,682	1 900,48
<b>712 Pevňkové krytiny</b>						<b>67 532,02</b>	<b>27 913,68</b>					<b>39 618,34</b>
215	712311101	Provedení pevnostní krytiny sřlech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	51,777	14,00	724,88	51,777	724,88				
216	111631500	lak asfaltový AL/P 9 bal 9 kg	l	0,016	45 625,00	730,00	0,016	730,00				
217	712311559	Provedení pevnostní krytiny sřlech do 10° pásy NAIIP zřavením v plně plně	m <sup>2</sup>	51,777	149,00	7 714,77	51,777	7 714,77				
218	628361140	pás ležky asfaltový BITALBIT S (S 35 AL)	m <sup>2</sup>	59,544	87,00	5 180,33	59,544	5 180,33				
219	712353001	Provedení pevnostní krytiny sřlech do 10° litomazličskou fólií PVC rozvedlím nanažením v plně	m <sup>2</sup>	51,777	81,00	4 193,64	15,533	1 258,17			36,244	2 935,75
220	283220120	fólie hydroizolační sřlech FATRAFOL B10 tl 1,5 mm a	m <sup>2</sup>	108,181	127,00	13 736,45	32,448	4 120,80			75,733	9 615,55
221	712363003	Provedení pevnostní krytiny sřlech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horokovodným navažením	m	77,696	54,00	4 193,65	23,300	1 258,20			54,396	2 935,75



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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 minulých období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostávající množství	Prostávající náklad	Zbýtvé množství	Zbýtvé cena
222	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pojetím apoc nalepením pruhu fóie bezvýškových zdřuchem.	m	62,133	108,00	6 710,26	18 640	2 013,12			43,492	4 697,14
223	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° utváření fóie (alufol. hmoždinkou do polystyrenu nebo vryy	kus	207,108	5,40	1 118,39	62,132	335,51			144,976	782,87
224	502513400	hmoždinka latifolová EJ01 s ocelovým ltemem TID-T 8/60 x	kus	217,463	20,70	4 349,26					217,463	4 349,26
225	712363112	Provedení povlakové krytiny střech do 10° přelivem (alufol. hmoždinky pruhem navášené fóie	kus	207,108	14,00	2 899,51					207,108	2 899,51
226	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zastolování proslupí kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	743,00	1 486,00					2,000	1 486,00
227	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončující pruh ALWITRA přímého	m	42,810	108,00	4 601,86	21,305	2 300,94			21,305	2 300,94
228	553445130	plech VIPLANL, stěnová křta vyhnutá rozměry šířka 70	kus	43,000	77,00	3 311,00					43,000	3 311,00
229	712363202	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončující pruh ALWITRA rohového	kus	7,000	54,00	378,00	2,800	151,20			4,200	226,80
230	553445150	plech VIPLANL, vlnitá koutová křta rozměry šířka 100	kus	7,000	54,00	378,00	2,800	151,20			4,200	226,80
231	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní (stěnová vryy.	m2	32,167	27,00	868,56	9,651	260,58			22,516	807,99
232	693111450	laxilie GEOFILTEX 69 63/00 300 g/m2 4x 6,8 m	m2	36,894	30,00	1 105,82	11,008	332,84			25,886	772,98
233	712397001	Provedení povlakové krytiny přilepením křtu do asfaltu	m	41,810	54,00	2 257,74	16 724	603,10			25,086	1 354,64
234	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,602	2 640,00	1 589,28	0,181	477,84			0,421	1 111,44

713 Izolace tepelné							88 278,36	4 661,85				83 616,50
235	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kládanými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	162,684	21,70	3 530,21					162,684	3 530,21
236	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	5,049	304,00	1 534,90					5,049	1 534,90
237	283764180	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	18,022	162,00	2 891,34					18,022	2 891,34
238	283759120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	5,559	110,00	611,49					5,559	611,49
239	283759140	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	136,308	138,00	18 810,50					136,308	18 810,50
240	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kládanými (okrajovými pásy	m	181,446	16,10	2 921,28					181,446	2 921,28
241	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK 6 120 mm	m	190,518	28,00	5 334,50					190,518	5 334,50
242	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými (rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	43,636	40,00	1 745,44					43,636	1 745,44
243	283764970	deska izolční kašínovane skupine tepelné vodivosti 030	m2	44,510	479,00	21 320,29					44,510	21 320,29
244	713141131	Montáž izolace tepelné stěch plochých tepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	32,169	203,00	6 530,31	9,651	1 958,15			22,518	4 572,16
245	283759910	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	12,285	220,00	2 702,70	12,285	2 702,70				
246	283759930	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	20,528	275,00	5 645,20					20,528	5 645,20
247	713191114	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vncem nebo stěch překrytí pásem seřadovým poklázeným volně	m2	139,095	40,30	5 605,13					139,095	5 605,13
248	628212280	pás asfaltovany R500 H	m2	159,948	28,00	4 478,54					159,948	4 478,54
249	998713101	Přesun hmot tonážní pro kce izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,319	3 500,00	4 616,50					1,319	4 616,50

762 Konstrukce tesafské							13 989,05	4 275,76				9 713,28
250	762083122	Impregnace řeziva proti dřevotlakovému hmyzu, houbovám a plísniím měřícím štítky sřezání 3 a 4	m3	0,301	945,00	284,75					0,301	284,75
251	762341014	Bednění střech rovných z desek OSB 18 mm na sraz šroubovaných na krokvě	m2	9,076	257,00	2 352,78	2,723	1 516,71			6,352	3 636,06
252	762361114	Montáž spádových klínů pro střechy rovné z řeziva (průřezové plochy do 120 cm2	m	28,226	108,00	3 048,41	8,468	914,54			19,758	2 133,86
253	762381124	Montáž spádových klínů pro střechy rovné z řeziva (průřezové plochy do 224 cm2	m	5,205	108,00	568,62	5,269	568,62				
254	605121250	řezivo střešní hranolok průřezu do 100 x 100 mm délka	m3	0,330	9 815,00	3 238,95	0,099	971,69			0,231	2 267,27
255	762365000	Spojovací prostředky pro montáž krokv, bednění, (alufolování, svřítky, klíny	m3	0,301	3 380,00	1 017,38	0,080	304,20			0,221	713,18
256	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesafské v objektech v do 6 m	t	0,284	2 640,00	776,16					0,284	776,16

763 Konstrukce suché výstavby							84 139,32					84 139,32
257	763121415	SDK stěna předsazená 8 112,5 mm profi CW+UW 100 (deska 1xA 12,5 TI EI 15	m2	9,035	690,00	6 234,15					9,035	6 234,15
258	763131511	SDK podhled deska 1x A 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profi CD+UD	m2	3,673	720,00	2 644,56					3,673	2 644,56
259	763135102	Montáž SDK kazemové podhledu z kazet 600x600 mm na zavřšenou polozapustěnou nosnou konstrukci	m2	71,875	354,00	25 443,75					71,875	25 443,75
260	590305700R	podhled kazetový 600 x 600 mm die výřbu invertora	m2	79,063	420,00	33 206,46					79,063	33 206,46
261	763173111	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	kus	3,000	900,00	2 700,00					3,000	2 700,00
262	763173112	Montáž úchytu pro pískoči v SDK kci	kus	1,000	880,00	880,00					1,000	880,00
263	763173113	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	kus	4,000	694,00	2 776,00					4,000	2 776,00
264	553870001	Alufol. krovové výřbky	kg	60,000	140,00	8 400,00					60,000	8 400,00
265	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,950	892,00	885,40					0,950	885,40
266	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,950	1 020,00	969,00					0,950	969,00

764 Konstrukce klempřské							33 140,71	25 756,55				7 374,16
267	764011614	Podkladní plech z Pz barveného plechu ř 330 mm	m	5,550	323,00	1 792,65	5,550	1 792,65				
268	764212635	Opěchování štítu zářivým klíou z Pz barveného plechu ř 400 mm	m	2,235	399,00	891,77	2,235	891,77				
269	764212663	Opěchování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu ř 250 mm	m	14,225	331,00	4 708,48					14,225	4 708,48
270	764212665	Opěchování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu ř 400 mm	m	5,550	372,00	2 064,60	5,550	2 064,60				
271	764214604	Opěchování horních plechů a sák bez řehů z Pz barveného plechu mechanicky kolvené ř 330 mm	m	2,255	391,00	891,71	2,255	891,71				
272	764214606	Opěchování horních plechů a sák bez řehů z Pz barveného plechu mechanicky kolvené ř 600 mm	m	5,550	487,00	2 702,85	5,550	2 702,85				
273	764216603	Opěchování rovných parapetů mechanicky kolvené z Pz barveného plechu ř 250 mm	m	6,000	352,00	2 112,00					6,000	2 112,00
274	764311663	Lamování rovných zř sřech a krytinou pteřovou nebo vřtinou z Pz barveného plechu ř 250 mm	m	12,295	345,00	4 241,78	12,295	4 241,78				
275	764311604	Lamování rovných zř sřech a krytinou pteřovou nebo vřtinou z Pz barveného plechu ř 330 mm	m	2,255	391,00	891,71	2,255	891,71				





## 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., Relavské 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
276	764511603	Žab podokapní půlkruhový z Pz barveného plechu rá 190 mm	m	2,440	567,00	1 383,48	2,440	1 383,48				
277	764511644	Kotlík oválný (trýchýřový) pro podokapní žaby z Pz barveného plechu 180/100 mm	kus	1,000	331,00	331,00	1,000	331,00				
278	764518622	Svody kühové včetně objímek, kolien, odskoku z Pz barveného plechu průměru 100 mm	m	13,000	815,00	10 595,00	13,000	10 595,00				
279	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	tl	0,187	2 640,00	493,68					0,187	493,68
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>131 402,52</b>	<b>85 587,00</b>				<b>45 815,52</b>	
280	766621211	Montáž sklen zdvojených otevíracích výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	3,000	1 340,00	4 020,00	3,000	4 020,00				
281	61140300R	sklo plastové dvoukřídle pevně zesazené +otvracivé	kus	3,000	6 749,00	20 247,00	3,000	20 247,00				
282	766660001	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových 5 do 0,6 m do ocelové zárubně	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
283	611679320	dveře vnitřní hladké laminované světlé dub pině 1křídle	kus	6,000	2 550,00	15 300,00					6,000	15 300,00
284	766660002	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových s přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	150,00	750,00					5,000	750,00
285	766660102	Montáž dveřních křidel otevíracích 1křídlových s přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
286	611629360	dveře vnitřní hladké laminované světlé dub pině 1křídle	kus	2,000	2 550,00	5 100,00					2,000	5 100,00
287	611603260	dveře dřevěné vnitřní hladké pině 1křídlové standard, vč	kus	4,000	3 200,00	12 800,00					4,000	12 800,00
288	766660722	Montáž dveřního kování	kus	12,000	180,00	1 920,00					12,000	1 920,00
289	549146200R	klika, klika včetně záves a montážního materiálu	kus	12,000	300,00	3 600,00					12,000	3 600,00
290	766661114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
291	611822520	zárubně rámové pro dveře 1křídlové 90x197 cm	kus	1,000	2 980,00	2 980,00					1,000	2 980,00
292	766664113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	3,000	158,00	474,00					3,000	474,00
293	807941020	deska parapetní dřevofakované vnitřní POSTFORMING	m	3,300	330,00	1 089,00					3,300	1 089,00
294	766660001R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokřídlové rámu 820/2000 1/3 sklo	ks	1,000	25 200,00	25 200,00	1,000	25 200,00				
295	766660002R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří dvoukřídlové rámu 1800/2000 1/3 sklo	ks	1,000	36 100,00	36 100,00	1,000	36 100,00				
296	968766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	tl	0,394	1 580,00	622,52					0,394	622,52
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>127 337,23</b>	<b>23 427,00</b>				<b>103 910,23</b>	
297	767161214	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 30 kg	m	11,270	259,00	2 905,98					11,270	2 905,98
298	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo hrotových profilů svařovaného	m	4,700	655,00	3 219,50					4,700	3 219,50
299	767220420	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 40 kg	m	4,700	655,00	3 219,50					4,700	3 219,50
300	553970000	Atypické kovové výrobky vč. zinkování	kg	460,000	157,00	72 220,00					460,000	72 220,00
301	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	95,000	93,50	8 775,00					95,000	8 775,00
302	953970001	Atypické kovové výrobky	kg	96,000	53,00	5 088,00					96,000	5 088,00
303	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	89,600	32,40	2 903,04					89,600	2 903,04
304	553970001	Atypické kovové výrobky	kg	88,600	53,00	4 748,80					88,600	4 748,80
305	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	80,000	15,80	1 264,00	80,000	1 264,00				
306	767996703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg	kg	220,000	14,00	3 080,00	220,000	3 080,00				
307	767996704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg	kg	328,000	12,00	3 936,00	328,000	3 936,00				
308	767996705	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí 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	tl	0,657	968,00	629,41					0,657	629,41
<b>771 Podlahy z dlaždic</b>						<b>89 841,52</b>					<b>89 841,52</b>	
310	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidla v do 120 mm	m	61,613	77,00	4 744,20					61,613	4 744,20
311	771574115	Montáž podlah keramických různých hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2	m2	87,325	500,00	43 662,50					87,325	43 662,50
312	597611380R	dlaždice keramické - dle výběru investora	m2	102,835	325,00	33 421,38					102,835	33 421,38
313	771591111	Podlahy penetrační podkladu	m2	87,325	31,00	2 707,08					87,325	2 707,08
314	771591171	Montáž profilu ukončovacího pro plynulý přechod (dlažby a keramické spod.)	m	9,600	214,00	2 054,40					9,600	2 054,40
315	953432240R	křída přechodová 499H 30 mm, samolepící, 99471 elox	m	10,560	115,00	1 214,40					10,560	1 214,40
316	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	tl	2,220	918,00	2 037,96					2,220	2 037,96
<b>777 Podlahy lité</b>						<b>120 084,66</b>					<b>120 084,66</b>	
317	777510003	Podlahy ze směry epoxidové Sikafloor 261 systém # 2	m2	64,778	1 100,00	71 255,80					64,778	71 255,80
318	777530021	Podlahy ze směry polyuretanové Sikafloor 350 PH # 3	m2	26,710	1 000,00	26 710,00					26,710	26 710,00
319	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým těsněním do pl 4,0 cm2	m	23,120	203,00	4 693,36					23,120	4 693,36
320	777516213	Hlátky epoxidové podlah betonových oválnosábné Sadek 2.1-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	tl	0,889	541,00	372,75					0,889	372,75
<b>781 Dokončovací práce - obklady keramické</b>						<b>91 234,75</b>					<b>91 234,75</b>	
322	281471114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 křídlených se malou	m2	105,350	470,00	49 514,50					105,350	49 514,50
323	597610260R	obkladačky keramické - dle výběru investora	m2	115,885	272,00	31 520,72					115,885	31 520,72
324	781491011	Montáž zrcadél plochy do 1 m2 lepených silikonovým těsněním na podkladní omítku	m2	1,050	490,00	514,50					1,050	514,50
325	634851240	zrcadlo nemontované čes 4 mm, max rozměr 3210 x	m2	1,155	1 000,00	1 155,00					1,155	1 155,00
326	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	9,950	84,00	833,80					9,950	833,80
327	781495111	Penetrační podklad 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 řemesel  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl.oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov

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

Č. C.	Kód položky	Popis	MJ	Množství rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu	Čerpání ze období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
326	898761101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 8 m	t	5,063	918,00	4 647,83					5,063	4 647,83
<b>783 Dokončovací práce - nátery</b>						<b>129 976,56</b>			<b>9 690,99</b>			<b>120 285,57</b>
327	783314203	Základní antikonkrezí jednovrstevný syntetický samozákladový náter zámečnických konstrukcí	m2	82,127	118,00	9 691,99			82,127	9 690,99		
330	783317101	Krycí jednovrstevný syntetický standardní náter zámečnických konstrukcí	m2	164,252	145,00	23 816,54					164,252	23 816,54
331	783317101	Krycí jednovrstevný syntetický standardní náter zámečnických konstrukcí	m2	21,520	190,00	4 089,80					21,520	4 089,80
332	783851117R	Nátery epoxidové omítek stropů nepoštění	m2	3,104	290,00	900,16					3,104	900,16
333	783851113R	Nátery epoxidové omítek stropů dvojnásobné s 1x email a 2x piná tmeleň	m2	3,104	494,00	1 533,38					3,104	1 533,38
334	783851217R	Nátery epoxidové omítek stěn napůdštní	m2	98,088	423,00	41 491,22					98,088	41 491,22
335	783851213R	Nátery epoxidové omítek stěn dvojnásobné s 1x email a 2x piná tmeleň	m2	98,088	494,00	48 455,47					98,088	48 455,47
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>						<b>62 516,36</b>						<b>62 516,36</b>
338	784111021	Obrábění podkladu ze síťky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	267,170	22,00	5 877,74					267,170	5 877,74
337	784181121	Hliníkové jednovrstevné penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	697,520	28,00	19 530,56					697,520	19 530,56
338	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí se suché době stěnovzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	697,520	53,20	37 108,06					697,520	37 108,06
<b>786 Dokončovací práce - šatounické úpravy</b>						<b>17 660,81</b>						<b>17 660,81</b>
339	786626111	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých střešních	m2	7,200	783,00	5 637,60					7,200	5 637,60
340	611243482R	Žaluzie hliníkové interiérové fóliové bílé 200 x 120 cm	kus	7,200	1 669,00	12 018,80					7,200	12 018,80
341	998786102	Přesun hmot tonážní pro šatounické 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>1 134 700,00</b>
<b>33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a vřh</b>						<b>1 134 700,00</b>						<b>1 134 700,00</b>
347	R	33M-960001 Osobní výtah ve osazení kompletně s revze - 4 podlaží,5 následit v provedení standard	ks	1,000	697 700,00	697 700,00					1,000	697 700,00
343	R	33M-960002 Dodávka a osazení svislé schodišové plošiny Z.300 pro invalidní	ks	1,000	437 000,00	437 000,00					1,000	437 000,00
<b>Ost</b>						<b>1 835 168,80</b>						<b>1 835 168,80</b>
344	90096001R	Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis die techn.zprávy	kpl	1,000	157 438,00	157 438,00					1,000	157 438,00
345	90096002R	Vybavení dílny elektronářadím - podrobný rozpis die techn.zprávy	kpl	1,000	231 918,50	231 918,50					1,000	231 918,50
346	90096003R	Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis die techn.zprávy	kpl	1,000	1 445 812,30	1 445 812,30					1,000	1 445 812,30
<b>Celkem</b>						<b>6 151 446,65</b>	<b>586 934,17</b>	<b>1 137 262,89</b>				<b>4 427 249,58</b>



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202003195**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.	IČO: 14707551
Číslo faktury: 2020376	Fakt. částka: 1 973 551,87
Evid. dne: 16.12.2020	Splatnost dne: 15.01.2021

Popis: ZŠ Májová - výstavba učebny, 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	1423230011346	1.677.519,09
3113	6121	-	107117968	01	1423230021346	98.677,59
3113	6121	-	107100000	01	1423230031346	197.355,19
						1.973.551,87
2102	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 Lupaš

Dne: 17-12-2020

(jméno a podpis referenta)

Majetková evidence:

Marie Holečková

Dne: 21-12-2020

(jméno a podpis referenta OF)

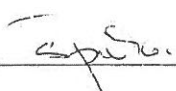
Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

Datum:

(jméno a podpis)

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

PŘÍKAZCE (VEDOUČI)	Hana Špičková	Dne: 17-12-2020	Podpis: 
Operaci schvalují:			
ZA ROZPOČET			
Operaci schvalují:			
Hlavní účetní			
Operaci prověřil:			

Z odboru došlo dne:

Odbor finanční a školství

předáno dne: 17-12-2020



3195

Příloha č. 3 k vnitřní směrnici Majetek města ze dne 1.2.2005

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

Inventární č. ....  
(přidělí OMM)

Název majetku ..... **ZŠ MAJLOVÁ - VYŠTAVBA VĚŽNÍ**  
(popis o co se jedná včetně označení) ..... **BEZBARIÉROVOST**  
..... **- STAVEBNÍ PRÁCE**

Umístění majetku ..... **OSTROV - ZŠ MAJLOVÁ**

Pořizovací cena ..... **1.973.551,87 Kč**

Datum pořízení (uvedení do užívání) ..... **17-12-2020**


Proúčtováno Fa č. .... **3195** 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 ..... **17-12-2020**

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.






3195

# Faktura - daňový doklad

Strana : 1

Dodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ) <b>STASKO plus, spol. s r.o.</b> Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary		Číslo faktury 2020376 Konst. symbol 0308 Vaše objednávka	
Bankovní spojení Č.S. a.s. 805041379/0800 SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379		Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ) <b>Město Ostrov</b>	
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343		Jáchymovská 1 363 01 Ostrov  <b>MUOSP00048KR</b>	
Dodací místo Zakázka		Datum splatnosti 15.1.2021 Datum vystavení 15.12.2020 Datum uskut. zdanitelného plnění 15.12.2020 Forma úhrady Převodním příkazem 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" Vám fakturujeme za provedené stavební práce				1 631 034,60
		Základ pro DPH		DPH		Celkem s DPH
21%		1 631 034,60		342 517,27		1 973 551,87
<b>Celkem k úhradě</b>					<b>1 973 551,87</b>	<b>CZK</b>

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  
 360 01 Karlovy Vary - Staré Role  
 353 561 644

Razítko a podpis



MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		č.dopr.
D O Š L O		16. 12. 2020
CAF/ 78 703/20	PF/ 102	
USZS/ 181.5	S/S	ZP/ 102



ZŠ MÁJOVÁ - FAKTUROVÁNO - FINANČNÍ PLNĚNÍ 2020

						Zbývá 2020	Limit 2020
Bez DPH	2.	612 481,31	Bez DPH	3.	586 934,17		
STAVBA	Základ	741 102,39	STAVBA		710 190,35		4 670 000,00
	85%	629 937,03		2005	603 661,80		
	5%	37 055,12		85%	35 509,52		
	10%	74 110,24		5%	71 019,04		
CELKEM		1 644 948,19		10%			
					2 355 138,54		
						2 314 861,46	







10.10.20

Sitředisko

Číslo listu

# PRACOVNÍ LIST K ZAKÁZCE č.

Por. číslo	Číslo položky	Provedená práce	Měrná jednotka	Množství	Fakturace				Číslo normy	Normo-čas za jednotku	Třída TKK	Normočas celkem		
					cena fakt.	Kčs celkem	váha jednot.	váha celkem				4. tř. Kčs/hod.	5. tř. Kčs/hod.	6. tř. Kčs/hod.
		REKAPITULACE												
1		ELEKTRO				224	162,54							
2		ZTY				72	22,54							
3		VZTY				114	102,90							
4		CELKOVÁ ČÁST				1.183	600,96							
		CELKEM				1.637	034,80							
					Zpracoval	Vedoucí úseku		Ceta - pracovníci						





# ELEKTRO

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	27 220,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	979,92	272,20
Montáž - materiál		70 280,40
Montáž - práce		114 315,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>28 199,92</b>	<b>184 867,60</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		11 075,72
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>28 199,92</b>	<b>195 943,32</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>224 143,24</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>224 143,24</b>
Základ a hodnota DPH 21%	56 552,84	11 876,10
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>236 019,34</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	27 220,00	8 840,00
Elektromontáže silnoproud	58 279,20	53 147,00
Elektromontáže	55 504,00	53 147,00
Kabeláže	41 139,00	33 975,00
Svítlidla	0,00	0,00
Přístroje	0,00	0,00
kabelové trasy, úložný materiál	14 365,00	19 172,00
Ostatní elektromontážní práce a materiál	0,00	0,00
Ostatní práce HZS	0,00	0,00
Stavební výpomoc	2 775,20	33 144,00
Strukturovaná kabeláž	3 590,00	7 610,00
Přesný čas	1 581,00	3 549,00
Zvonění	1 245,00	2 670,00
Domácí telefony	2 810,00	5 355,00



Název	Mj	Počet	Materiál	Mat. celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Dodávky</b>								
rozvaděč R-1.D	ks	1,00	26 800,00	26 800,00	8 500,00	8 500,00	35 300,00	35 300,00
HOP	ks	1,00	420,00	420,00	340,00	340,00	760,00	760,00
<b>Dodávky - celkem</b>				<b>27 220,00</b>		<b>8 840,00</b>		<b>36 060,00</b>
<b>Elektromontáže silnoproud</b>								
<b>Elektromontáže</b>								
<b>Kabeláže</b>								
<b>KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHĚN - Bz</b>								
1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	70,00	20,00	1 400,00	25,00	1 750,00	45,00	3 150,00
1-CXKH-V-J 5x6 mm2 , pevně	m	30,00	108,00	3 240,00	28,00	840,00	136,00	4 080,00
1-CHAHR 1x16, žz, pevně	m	50,00	282,00	14 100,00	45,00	2 250,00	327,00	16 350,00
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>								
CYKY-O 2x1.5 , pevně	m	65,00	62,00	5 270,00	25,00	2 125,00	87,00	7 395,00
CYKY-O 2x4 , pevně	m	70,00	9,00	630,00	24,00	1 680,00	33,00	2 310,00
CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	90,00	21,00	1 890,00	25,00	2 250,00	46,00	4 140,00
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	370,00	11,00	4 070,00	25,00	9 250,00	36,00	13 320,00
CYKY-J 3x 4 , pevně	m	220,00	18,00	3 960,00	25,00	5 500,00	43,00	9 460,00
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	90,00	30,00	2 700,00	28,00	2 520,00	58,00	5 220,00
CY 6 , pevně	m	150,00	18,00	2 700,00	25,00	3 750,00	43,00	6 450,00
CY 15 , pevně	m	45,00	14,00	630,00	22,00	990,00	36,00	1 620,00
Drát 10 drát ø 10mm(0,62kg/m), pevně	m	3,00	38,00	114,00	25,00	75,00	63,00	189,00
J-Y(Si)Y 2x2x0,8 , pevně	m	1,00	25,00	25,00	25,00	25,00	50,00	50,00
<b>Kabeláže - celkem</b>				<b>80,00</b>	<b>22,00</b>	<b>33 975,00</b>	<b>30,00</b>	<b>75 114,00</b>
<b>Svítlidla</b>								
A - Svítidlo BRSB, 4x12 LED, 3000 K, kryt opál PMMA, IP44, prům. 285mm, 350mA	ks	0,00	630,00	0,00	280,00	0,00	910,00	0,00
B - Svítidlo 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 KSC238EP	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
NA - Nouzové sv. OZAVLVC15E/1E, přisazené ke stropu chodba, svítící při výpadku, 1 hod., LED 1W, IP41, NIMh, bílé, ECO, optika coridor	ks	0,00	980,00	0,00	330,00	0,00	940,00	0,00
NB - Nouzové sv. OZAWEC13SA, přisazené ke stropu chodba, svítící při výpadku, 3 hod., LED 1W, IP65,	ks	0,00	1 462,00	0,00	280,00	0,00	1 320,00	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	1 742,00	0,00
žáňtka L 36W/840 FLH1 OSRAM	ks	0,00	2 240,00	0,00	280,00	0,00	2 520,00	0,00
<b>Svítlidla - celkem</b>				<b>0,00</b>	<b>20,00</b>	<b>0,00</b>	<b>64,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Přístroje</b>								
3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	0,00	87,00	0,00	90,00	0,00	177,00	0,00
3559-A25545 Přístroj přepínače střídavého, se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 6S, 6So, 6 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	0,00	106,00	0,00	95,00	0,00	201,00	0,00
3559-A02345 Přístroj spínače dvojpólového (bezšroubové svorky); řazení 2, 2S (do hořlavých podkladů B až F)	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); fazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do horlavých podkladů B až F)	ks	0,00	95,00	0,00	95,00	0,00	0,00	190,00	0,00
5513A-C02357	B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; fazení 2x(2P+PE); d. Tango	ks	0,00	157,00	0,00	157,00	0,00	0,00	257,00	0,00
FLM 1000	Transformátor; d. Reflex SI; b. alpská bílá	ks	0,00	1 480,00	0,00	1 480,00	0,00	0,00	1 630,00	0,00
FEH 2001	Modul kontrolní, s alarmem; d. Reflex SI; b. alpská bílá	ks	0,00	2 285,00	0,00	2 285,00	0,00	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	1 065,00	0,00	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	1 366,00	0,00	0,00	1 516,00	0,00
3901A-B10	B Rámeček pro elektronistalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	17,00	0,00	17,00	0,00	0,00	18,00	0,00
3901A-B20	B Rámeček pro elektronistalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	37,00	0,00	37,00	0,00	0,00	38,00	0,00
3558A-A651	B Kříd spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	34,00	0,00	34,00	0,00	0,00	35,00	0,00
3558A-A652	B Kříd spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	42,00	0,00	42,00	0,00	0,00	43,00	0,00
3558A-A653	B Kříd spínače kolébkového, s čtým průzorem; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	47,00	0,00	47,00	0,00	0,00	48,00	0,00
<b>KOMPLETNÍ, TANGO IP 44</b>										
3558A-06940	B Přepínač střídavý IP 44, zapuštěná montáž; fazení 6 (1); d. Tango; b. bílá	ks	0,00	169,00	0,00	169,00	0,00	0,00	289,00	0,00
3558A-05940	B Přepínač séřbový IP 44, zapuštěná montáž; fazení 5; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	186,00	0,00	186,00	0,00	0,00	311,00	0,00
5518A-2999	B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s clonkami, s víčkem; fazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	175,00	0,00	175,00	0,00	0,00	305,00	0,00
5598A-2999B	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s clonkami, s ochrannou před přepětím; fazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	0,00	1 030,00	0,00	1 030,00	0,00	0,00	1 160,00	0,00
<b>OSTATNÍ</b>										
KEM 316U	Y/R Bezpečnostní 3-pólový odřadník 16A v krytu, IP66, polykarbonát	ks	0,00	715,00	0,00	715,00	0,00	0,00	935,00	0,00
XALK188E	Ovládač nouzového zastavení ve skříně, s okamžitým aret., 1Z + 1V -rudé	ks	0,00	1 270,00	0,00	1 270,00	0,00	0,00	1 730,00	0,00
<b>EXTERIEROVÝ TERMOSTAT</b>										
M22-DDL-GR-X1X0/K11/230-W	Dvojitě tlačítko se světleinou signalizací LED, kontakty 1Z 1V	ks	0,00	1 976,00	0,00	1 976,00	0,00	0,00	2 226,00	0,00
M22-PVT	Ovládací hlavice nouzového zastavení, otočná, bez prosvětlení, červená	ks	0,00	572,00	0,00	572,00	0,00	0,00	1 122,00	0,00
M22-KC10	Kontaktní prvek, šroubové svorky, zadní upevnění, 1Z	ks	0,00	353,00	0,00	353,00	0,00	0,00	354,00	0,00
M22-KC01	Kontaktní prvek, šroubové svorky, zadní upevnění, 1V	ks	0,00	76,00	0,00	76,00	0,00	0,00	77,00	0,00
M22-XAK-C299	Označ štítek nouzového zastavení, IP66, průměr=90, CZ	ks	0,00	123,00	0,00	123,00	0,00	0,00	124,00	0,00
Laboratorní zdroj např. EA 4000(ischucco zásuvky vyměnit za CZ, IP44)										
stehovací zásuvkový box nad stoly, typ HA 001, 2x230V, 1x24V DC, WPO wetelec.de (schucco zásuvky vyměnit za CZ, IP44)										
krabice včetně zdívek k propojení se zdrojem 24VAC										
krabice včetně zdívek k propojení se zdrojem 24VDC										
sada laboratorních šňůr, dle požadavků školy										
Přístroje - celkem										
Kabelové trasy, otočný materiál										
KPR 68	krabice univezální, hltuboká pod om.	ks	92,00	25,00	2 300,00	46,00	4 232,00	71,00	6 532,00	0,00
8112	KRABICE, IP54	ks	15,00	71,00	1 065,00	38,00	570,00	109,00	1 635,00	0,00
DZ 35X100	ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	66,00	76,00	5 016,00	135,00	8 910,00	211,00	13 926,00	0,00
DZS/B	SPOUKA	ks	44,00	16,00	704,00	15,00	660,00	31,00	1 364,00	0,00
DZDS 100/B	PODPĚRA NA STĚNU	ks	40,00	78,00	3 120,00	90,00	3 800,00	188,00	6 720,00	0,00
KPO 8X97	KOTVA POŽÁRNĚ ODOLNÁ	ks	80,00	27,00	2 160,00	15,00	1 200,00	42,00	3 360,00	0,00
PARAPETNÍ ŽLAB NA STŮL										
Kabelový žlab EKE 140x80										
KP EKE	KRABICE DO KANÁLU	m	0,00	310,00	0,00	115,00	0,00	425,00	0,00	0,00
8560-11	PODLOŽKA PŘÍSTROJOVÁ PRO EKE 140X60 JEDNONÁSOBNÁ	ks	0,00	57,00	0,00	35,00	0,00	92,00	0,00	0,00
REKE 140	ROZPERKA EKE 140X60	ks	0,00	41,00	0,00	15,00	0,00	56,00	0,00	0,00
SK 40X33	STINICÍ KANÁL	ks	0,00	12,00	0,00	25,00	0,00	37,00	0,00	0,00
Kříd koncový 8561										
PROPOJOVACÍ LANOKO STÍNĚNÍ KANÁLU PLKS										
ks	0,00	178,00	0,00	80,00	0,00	300,00	0,00	258,00	0,00	0,00
ks	0,00	42,00	0,00	20,00	0,00	62,00	0,00	62,00	0,00	0,00



kabelové trasy, úložný materiál - celkem										14 365,00	19 172,00	0,00	33 537,00
Ostatní elektromontážní práce a materiál													
PL7-B50/3 Jištic PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=50A													
zámečnické úpravy v RE-H + el. propojení													
stavební sada													
ks	0,00	1 465,00	0,00	145,00	0,00	0,00	0,00	1 610,00	0,00	1 610,00	0,00	0,00	
ks	0,00	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	
kg	0,00	12,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	13,00	0,00	13,00	0,00	0,00	
ks	0,00	100,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00	1 300,00	0,00	1 300,00	0,00	0,00	
6 mm <sup>2</sup>	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	14,00	0,00	0,00	
10 mm <sup>2</sup>	ks	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	18,00	0,00	18,00	0,00	0,00	
Ostatní elektromontážní práce a materiál - celkem													
Elektromontáže - celkem													
Podružný materiál													
Elektromontáže silnoproud - celkem										55 504,00	53 147,00	0,00	108 651,00
										2 775,20	0,00	0,00	2 775,20
Ostatní práce HZS										58 279,20	53 147,00	0,00	111 426,20
výměna HDV v úseku mezi HDS a REH (odhad)													
demonžaz sláv RE-H, provizorní přepojování a osazení nové RE-H (odhad)													
zaučení obsluhy													
ks	0,00	8 000,00	0,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	18 000,00	0,00	18 000,00	0,00	0,00	
ks	0,00	42 000,00	0,00	18 000,00	0,00	0,00	0,00	60 000,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00	
ks	0,00	0,00	0,00	2 000,00	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	0,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	
Ostatní práce HZS - celkem										0,00	0,00	0,00	0,00
Stavební výpomoc													
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU													
CIHELNEM DO PLOCHY s dm <sup>2</sup>													
Stěna do 150mm													
ks	20,00	0,00	0,00	178,00	0,00	0,00	0,00	178,00	0,00	178,00	0,00	3 560,00	
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU													
CIHELNEM DO PLOCHY 2 25 dm <sup>2</sup>													
Stěna do 450mm													
Stěna do 600mm													
ks	3,00	0,00	0,00	380,00	0,00	0,00	0,00	380,00	0,00	380,00	0,00	1 140,00	
ks	2,00	0,00	0,00	490,00	0,00	0,00	0,00	490,00	0,00	490,00	0,00	980,00	
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU pro rozvaděč													
otvor 600x1020x130 mm													
ks	1,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	
BETONOVE DO PLOCHY s dm <sup>2</sup>													
Stěna do 450mm													
ks	5,00	0,00	0,00	560,00	0,00	0,00	0,00	560,00	0,00	560,00	0,00	2 800,00	
VYSEKANÍ KAPES VE ZDIVU													
CIHELNEM PRO KRABICE													
100x100x50 mm													
ks	92,00	0,00	0,00	42,00	0,00	0,00	0,00	42,00	0,00	42,00	0,00	3 864,00	
ks	15,00	0,00	0,00	56,00	0,00	0,00	0,00	56,00	0,00	56,00	0,00	840,00	
VYSEKANÍ RYH VE ZDIVU													
CIHELNEM - HLOUBKA 30mm													
Šíř 30 mm													
m	150,00	0,00	0,00	48,00	0,00	0,00	0,00	48,00	0,00	48,00	0,00	7 200,00	





Síře 70 mm	m	40,00	0,00	0,00	72,00	2 880,00	72,00	2 880,00
VYSEKANÍ RYH VE ZDIVU								
CIHELNEM - HLOUBKA 50mm								
Síře 300 mm	m	8,00	0,00	0,00	110,00	880,00	110,00	880,00
VYSEKANÍ RYH V BETONOVÝCH								
stropích - HLOUBKA 30mm								
Síře 30 mm	m	75,00	0,00	0,00	100,00	7 500,00	100,00	7 500,00
ZAZDIVKA OTVORU O PLOSE DO								
2,25 dm <sup>2</sup> VE ZDIVU								
Stěna do 300mm	ks	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 stasko
Jakékoliiv síře	m2	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 stasko
LESEMÍ LEHKE PRACOVNÍ O VYSCE								
LESENOVE PODLAHY								
Do 1,2 m	m2	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 stasko
Pomocné stavební práce (zejména část demontáž a opětovné uvedení do stavu stropního kazejového podjezí v 1.PP - délka cca 35m) - kpl	kpj	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 stasko
Podružný materiál								
<b>Stavební výpomocce - celkem</b>				<b>2 775,20</b>		<b>33 144,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 775,20</b>
				<b>2 775,20</b>			<b>0,00</b>	<b>35 919,20</b>
<b>Strukturovaná kabeláž</b>								
<i>technologie- telefony, Rack</i>								
VOIP telefonní modul analog	ks	0,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VOIP telefonní modul digital (připrava kvůli výřahu)	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NK6PC1MY Patch kabel CAT6 UTP délky dle potřeby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	1 200,00	2 200,00	1 200,00
parametrizace								
<i>technologie- DATA, Rack</i>								
NK6PC1MY Patch kabel CAT6 UTP délky dle potřeby	ks	0,00	60,00	0,00	20,00	0,00	80,00	0,00
Zásuvka datová 2XRJ-45 cat 5e - kompletní sestava	ks	0,00	0,00	0,00	85,00	0,00	85,00	0,00
5014A-A100 B Kryt zásuvky komunikační s popis. polem	ks	0,00	60,00	0,00	20,00	0,00	80,00	0,00
3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný								
5014A-B1018 Masky nosná s 2 otvory	ks	0,00	65,00	0,00	45,00	0,00	110,00	0,00
SXKJ-5-UTP-BK-SA keystone CAT5 UTP RJ45 černý samofezný	ks	0,00	22,00	0,00	10,00	0,00	32,00	0,00
Zásuvka datová 1xRJ-45 cat 5e - kompletní sestava	ks	0,00	26,00	0,00	10,00	0,00	36,00	0,00
5014A-A100 B Kryt zásuvky komunikační s popis. polem	ks	0,00	78,00	0,00	56,00	0,00	134,00	0,00
5014A-B1017 Masky nosná s 2 otvory	ks	0,00	65,00	0,00	45,00	0,00	110,00	0,00
SXKJ-5-UTP-BK-SA keystone CAT5 UTP RJ45 černý samofezný	ks	0,00	26,00	0,00	10,00	0,00	36,00	0,00
Zásuvka HDMi - kompletní sestava	ks	0,00	78,00	0,00	56,00	0,00	134,00	0,00
0230-0-00432 zásuvka komunikační								
5014A-A00040 B kryt komunikační zásuvky přímé	ks	0,00	65,00	0,00	120,00	0,00	185,00	0,00
3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný	ks	0,00	22,00	0,00	15,00	0,00	37,00	0,00
3901A-B20 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný	ks	0,00	22,00	0,00	10,00	0,00	32,00	0,00
Trasy	ks	0,00	22,00	0,00	10,00	0,00	32,00	0,00
trubka ohebná d=16	m	130,00	11,00	1 430,00	25,00	3 250,00	36,00	4 680,00
trubka ohebná d=32	m	10,00	15,00	150,00	34,00	340,00	48,00	460,00
Lišta LHD 50x20 HD	m	15,00	74,00	1 110,00	48,00	720,00	122,00	1 830,00



**Domácí telefony**

**technologie**

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

1083/50 Interface pro 2 vstupy a 4 stoupačky, 10 DIN modulů	ks	0,00	2 980,00	0,00	680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1083/50Kodér s integr. hlasovou jednotkou, 2 tlačítka, 1 modul 1148	ks	0,00	4 480,00	0,00	500,00	0,00	0,00	3 640,00	0,00
Instalační krabice pro panel 1148 (1145/51), 1 modul	ks	0,00	4 830,00	0,00	450,00	0,00	0,00	4 980,00	0,00
1148/61 Upevňovací a krycí rámeček, 1 modul	ks	0,00	130,00	0,00	350,00	0,00	0,00	5 280,00	0,00
1083/55 Distributor pro 4 účastníky	ks	0,00	420,00	0,00	100,00	0,00	0,00	480,00	0,00
- 261752 Domovní telefon komfortní pro systém 1083, 3 servíslí tl., (mod. 1150)	ks	0,00	360,00	0,00	600,00	0,00	0,00	520,00	0,00
1158/511 Kytí proti dešti pro panel 1148 a 1158, 1 modul	ks	0,00	280,00	0,00	450,00	0,00	0,00	960,00	0,00
33082 EI, zámeček s momentovým kolíkem TO 5411, ~/8-12V, stav. západka	ks	0,00	542,00	0,00	150,00	0,00	0,00	730,00	0,00
nerезový sloupek pro tlačítkové tablo, výška 1600mm, s podstavcem k přišroubování k základu	ks	0,00	760,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	892,00	0,00
Trasy	ks	0,00	9 000,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	1 960,00	0,00
kabel FTP 4x2x0,8 zemní				0,00	1 200,00	0,00	0,00	10 200,00	0,00
kabel FTP 4x2x0,5									
vedení mezi lablem a zámkem např. CYYA 2x1,0	m	40,00	12,00	480,00	15,00	600,00	27,00	3 640,00	1 080,00
trubka ohebná d=16	m	65,00	10,00	650,00	15,00	975,00	25,00	4 980,00	1 625,00
Ostatní/	m	20,00	7,00	140,00	14,00	280,00	21,00	5 280,00	420,00
Dokumentace skutečného stavu	m	140,00	11,00	1 540,00	25,00	3 500,00	38,00	480,00	5 040,00
Oživení a konfigurace systému	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00
Drobný a nespecifikovaný materiál	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00
Režie a příprava zakázky	kpl	0,00	1 000,00	0,00	500,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00
Dopravné a skladné	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00
Zaškolení obsluhy	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00
<b>Domácí telefony - celkem</b>		<b>0,00</b>		<b>2 810,00</b>	<b>800,00</b>	<b>5 355,00</b>	<b>800,00</b>	<b>8 165,00</b>	<b>0,00</b>
								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>



kabel dlatový UTP Cat.6E 4x2xAWG24 LS0H

	m	150,00	6,00	900,00	14,00	2 100,00	20,00	3 000,00
<b>Ostatní</b>								
Pomocné stavební práce (přůrazy)								
Drážkování	kpl	0,00	0,00	0,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00
Dokumentace skutečného stavu	kpl	0,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00
Oživení a konfigurace systému	kpl	0,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00
Certifikační, měřicí protokoly	kpl	0,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	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
Režie a příprava zakázky	kpl	0,00	1 500,00	0,00	500,00	0,00	2 000,00	0,00
Dopravné a skladné	kpl	0,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00
Zaškolení obsluhy	kpl	0,00	0,00	0,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00
<b>Strukturovaná kabeláž - celkem</b>				<b>3 590,00</b>		<b>7 610,00</b>		<b>11 200,00</b>
<b>Přesný čas</b>								
<b>Hodiny</b>								

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

	ks	0,00	1 800,00	0,00	600,00	0,00	2 400,00	0,00
<b>Trasy</b>								
Trubka ohebná d=16								
kabel napájecí a pulsní JYTY 2Dx1	m	65,00	11,00	715,00	25,00	1 625,00	36,00	2 340,00
Krabice odbočná pod omítku, IP54	m	70,00	9,00	630,00	18,00	1 260,00	27,00	1 890,00
Krabice odbočná na povrch (podhled)	3	3,00	34,00	102,00	42,00	126,00	76,00	228,00
doplnění v mat. hodinách včetně potřebného materiálu	ks	1,00	34,00	34,00	38,00	38,00	72,00	72,00
<b>Ostatní</b>								
Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00	100,00	100,00	500,00	500,00	600,00	600,00
Oživení a konfigurace systému	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
Drobný a nespecifikovaný (podpěry na hl. trasu v podhledu)	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
Režie a příprava zakázky	kpl	0,00	800,00	0,00	500,00	0,00	1 300,00	0,00
Dopravné a skladné	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
Zaškolení obsluhy	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
<b>Přesný čas - celkem</b>				<b>1 581,00</b>		<b>3 549,00</b>		<b>5 130,00</b>
<b>Zvonění</b>								
<b>zvonek</b>								

Zvonek chodbový CSA 24, 95 dB

	ks	0,00	1 590,00	0,00	420,00	0,00	2 010,00	0,00
<b>Trasy</b>								
Trubka ohebná d=16								
kabel napájecí a pulsní JYTY 2Dx1	m	60,00	11,00	660,00	25,00	1 500,00	36,00	2 160,00
<b>Ostatní</b>								
Dokumentace skutečného stavu	m	65,00	9,00	585,00	16,00	1 170,00	27,00	1 755,00
Oživení a konfigurace systému	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
Drobný a nespecifikovaný (podpěry na hl. trasu v podhledu)	kpl	0,00	0,00	0,00	500,00	0,00	500,00	0,00
Režie a příprava zakázky	kpl	0,00	800,00	0,00	0,00	0,00	800,00	0,00
Dopravné a skladné	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
Zaškolení obsluhy	kpl	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00
<b>Zvonění - celkem</b>				<b>1 245,00</b>		<b>2 670,00</b>		<b>3 915,00</b>



271

## KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.12.2020

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

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

11.12.2020

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 0,44	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 249,56	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava
3	PSV : Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy
4	Montáž 60 868,35	11		16	Provozní vlivy
5	"M" : Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 4 230,00			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 65 348,35	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS 13 440,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D	Celkem bez DPH 78 788,35
				DPH	% Základ daně DPH celkem
				snižovaná	15,0 8 037,35 1 205,60
				základní	21,0 70 751,00 14 857,71
				<b>Cena s DPH</b>	<b>94 851,66</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: 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	250,00	250,00		
8		Trubní vedení	250,00	250,00		
PSV		Práce a dodávky PSV	60 868,35	60 868,35		
721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	27 167,20	27 167,20		
722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod	33 701,15	33 701,15		
M		Práce a dodávky M	4 230,00	4 230,00		
23-M		Montáže potrubí	4 230,00	4 230,00		
OST		Ostatní	18 080,00	13 440,00		4 640,00
O01		Ostatní	18 080,00	13 440,00		4 640,00



Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulé období [Kč]	Zbytková cena
-------------	----------------	-------	------	-------------------	----------------------------------	---------------

**Celkem**

83 428,35

78 788,35

4 640,00



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a fernet  
 Objekt: Zdravotné technické instalace

Objednatel: Místo 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	Prostředné množství	Prostředné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
HSV Práce a dodávky HSV							171 352,57	250,00	170 584,22	518,35		
<b>1 Zemní práce</b>							<b>133 885,12</b>		<b>133 366,77</b>	<b>518,35</b>		
1	121101101	Sejmání ornice a přemístění na vrzdálenost do 50 m	m3	1,093	23,00	25,14			1,093	25,14		
2	130001101	Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti pozemního vedení	m3	23,232	315,00	7 318,08			23,232	7 318,08		
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	131203109	Příplatek za lepkov. 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 lepkov. 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	576,00	19 085,56			33,020	19 085,56		
8	132212209	Příplatek za lepkov. 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	126,00	6 584,13			52,255	6 584,13		
10	151101103	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m	m2	68,085	158,00	10 754,27			68,085	10 754,27		
11	151101112	Odstředění 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	Odstředění 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	42,552	53,00	2 257,38			42,552	2 257,38		
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 sypaviny 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	3 747,98			16,225	3 747,98		
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 sypaviny na skládku	m3	16,225	10,90	170,36			16,225	170,36		
20	171201211	Poplatek za ukládání odpadu ze sypaviny na skládku (skládkovné)	t	27,258	210,00	5 724,18			27,258	5 724,18		
21	174101102	Zátyp v uzavřených prostorech sypavinou se zhuštěním	m3	61,215	210,00	12 855,15			61,215	12 855,15		
22	178111101	Obysypání potrubí ručně sypavinou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	12,656	231,00	2 923,31			12,656	2 923,31		
23	175111109	Příplatek k obysypání potrubí za ruční prohození sypaviny, uloženo do 3 m	m3	12,656	158,00	1 999,49			12,656	1 999,49		
24	68373030	štrkopské frakce 0-8	t	24,157	158,00	3 816,81			24,157	3 816,81		
25	181301103	Rozprostření omíčky pl do 500 m2 v rovni nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	7,284	42,00	305,93					7,284	305,93
26	181411131	Založení parkového travníku výševem plochy do 1000 m2 v rovni a ve svahu do 1:5	m2	7,284	11,00	80,12					7,284	80,12
27	005724100	osivo 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	Vývození prostupů do 0,35 m2 ve zdech výškových osuším vložek z dřevěných 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	Leh pod potrubí otevřený výkop ze štrkopsku	m3	3,570	630,00	2 249,10			3,570	2 249,10		
<b>5 Komunikace</b>							<b>3 594,59</b>		<b>3 594,59</b>			
30	564851111	Podklad ze štrkopské šD š 150 mm	m2	6,110	95,00	580,45			6,110	580,45		
31	573111112	Postřik živými nitřními s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	6,532	18,00	117,58			6,532	117,58		
32	577144111	Akustický beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 š 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,532	328,00	2 142,50			6,532	2 142,50		
33	508141111	Vypínání spár mezi smláčenou tlací živčnou závlivou	m	12,220	61,70	753,97			12,220	753,97		
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>15 291,50</b>	<b>250,00</b>	<b>15 041,50</b>			
34	85037512R	Výřez nebo výsek na potrubí z trub kameninových DN 300	kus	1,000	6 500,00	6 500,00			1,000	6 500,00		
35	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN100	m	0,500	320,00	160,00			0,500	160,00		
36	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN150	m	10,000	390,00	3 900,00			10,000	3 900,00		
37	87131621R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN150	m	1,000	390,00	390,00			1,000	390,00		
38	87136521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN200	m	1,450	560,00	811,00			1,450	811,00		
39	87136521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN250	m	0,450	790,00	355,50			0,450	355,50		
40	87137521R	Trubka z tvrdého PVC-systém KG tuhost tříd SN4 DN300	m	0,450	1 100,00	495,00			0,450	495,00		
41	87135311R	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,500	250,00	375,00			1,500	375,00		
42	87135312R	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	0,600	300,00	180,00			0,600	180,00		
43	28611266R	Chráněná PP (kerug) DN200	m	0,500	450,00	225,00			0,500	225,00		
44	28611265R	Chráněná PP (kerug) DN150	m	1,500	340,00	510,00			1,500	510,00		
45	877265271	Montáž tepelně stělních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100	kus	1,000	250,00	250,00	1,000	250,00				
46	877355121	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z keramických trub z PVC do DN 200	kus	1,000	900,00	900,00			1,000	900,00		
47	286113890	odbočka kanalizační plastová a 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 učebny technických a řemesl  
 Objekt: Zdravotně technické instalace

Objednatel: Město Ostrov  
 Zhotovitel: STASHO 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 minulého období		Závěr		
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena	
<b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>6 156,38</b>				<b>6 156,38</b>		
<b>91 Dopíňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>							<b>4 283,10</b>				<b>4 283,10</b>		
49	90010011R	Hutník zkuševý záhezu	ksou bor	1,000	3 000,00	3 000,00			1,000	3 000,00			
50	919735111	Řezání stávajícího železného krytu NI do 50 mm	m	12,220	105,00	1 283,10			12,220	1 283,10			
<b>96 Bourání konstrukcí</b>							<b>1 873,28</b>				<b>1 873,28</b>		
51	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenev drčeného tl 200 mm	m2	6,110	210,00	1 283,10			6,110	1 283,10			
52	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 železných tl 50 mm	m2	6,532	68,00	444,18			6,532	444,18			
53	721242803	Demontáž tapče sítělných splavenin DN 110	kus	1,000	146,00	146,00			1,000	146,00			
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>1 134,87</b>				<b>1 134,87</b>		
54	997221561	Vodorovná přeprava sutě ze sypaných materiálů do 1 km	t	1,436	32,00	45,95			1,436	45,95			
55	997221568	Případek ZKD 1 km u vodorovné opravy sutě ze sypaných materiálů	t	27,284	11,00	300,12			27,284	300,12			
56	997221561	Vodorovná přeprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	0,661	37,00	24,46			0,661	24,46			
57	997221568	Případek ZKD 1 km u vodorovné opravy sutě z kusových materiálů	t	12,559	11,00	138,15			12,559	138,15			
58	997221611	Nakládní sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,097	105,00	220,19			2,097	220,19			
59	997221045	Případek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	0,661	158,00	104,44			0,661	104,44			
60	997221855	Případek za uložení odpadu z kamenev na skládce (skládkovně)	t	1,436	210,00	301,56			1,436	301,56			
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>8 434,75</b>				<b>8 434,75</b>		
61	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště a krytem živými	t	33,739	250,00	8 434,75			33,739	8 434,75			
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>130 323,15</b>			<b>60 868,35</b>		<b>69 454,80</b>	
<b>721 Zdravotnická - vnější kanalizace</b>							<b>34 367,20</b>			<b>27 167,20</b>		<b>7 200,00</b>	
62	721173402	Potrubi kanalizační z PVC trubek ledatě vnitřní DN 125 systém KG	m	22,000	276,00	6 072,00	22,000	6 072,00					
63	721174006	Potrubi kanalizační z PP ledatě 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	7212142R	Vypust balkonové se svíjím odtohem DN 70 s ležatou novou manžetou s nádobou v 150 mm s ochrannou mřížkou a vyfukáním	kus	2,000	2 440,00	4 880,00				2,000	4 880,00		
69	721242115	Lapač sítělných splavenin z PP se zábrankou klepku a lapačem kožem DN 110	kus	4,000	580,00	2 320,00				4,000	2 320,00		
70	721274103	Přizvukávací ventily venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	855,00	2 565,00	3,000	2 565,00					
71	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	1,000	44,00	44,00	1,000	44,00					
72	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	86,000	44,00	3 764,00	86,000	3 764,00					
73	968721101	Přesun hmot pro vnější kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,106	18 700,00	1 982,20	0,106	1 982,20					
<b>722 Zdravotnická - vnitřní vodovod</b>							<b>36 053,15</b>			<b>33 701,15</b>		<b>2 352,00</b>	
74	722174001	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfaze 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 polyfaze 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 polyfaze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	14,000	288,00	4 032,00	14,000	4 032,00					
77	722174071	Potrubi vodovodní plastové kompenzační smyčka PPR svar polyfaze 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 polyfaze 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 polyfaze PN 20 D 25 x 4,2 mm	kus	1,000	110,00	110,00	1,000	110,00					
80	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepením tepelně izolačním tubicem z PE tl 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 přilepením tepelně izolačním tubicem z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	2,000	95,00	190,00	2,000	190,00					
82	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepením tepelně izolačním tubicem z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	47,000	108,00	5 076,00	47,000	5 076,00					
83	722231021	Ventil příčný G 1/2 s odvzdušněním a dvěma závit	kus	1,000	364,00	364,00	1,000	364,00					
84	722231072	Ventil závitný 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 kulový příčný 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 kulový příčný G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	477,00	954,00	2,000	954,00					
87	722234263	Filtr mosazný G 1/2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závit	kus	1,000	233,00	233,00	1,000	233,00					
88	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí zvláštního do DN 50	m	84,000	22,00	1 848,00	84,000	1 848,00					
89	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	84,000	26,00	2 184,00					84,000	2 184,00	
90	968722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,093	4 550,00	423,15	0,093	423,15					
<b>725 Zdravotnická - zařízení předměty</b>							<b>59 403,30</b>				<b>59 403,30</b>		
91	72511217R	Klasez keramický kombi s hlubokým splachováním zvýšený odpad s dvojitou automatickou splachováním	ksou bor	2,000	3 870,00	7 740,00				2,000	7 740,00		
92	72511218R	Klasez keramický kombi s hlubokým splachováním zvýšený odpad pro tlk. posílené vt. nádržka s oddělným proud. splachováním	ksou bor	1,000	4 880,00	4 880,00				1,000	4 880,00		
93	725121527	Přesuvový zálohovek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	ksou bor	1,000	7 222,00	7 222,00				1,000	7 222,00		
94	642862050	upeřovací háčky, šrouby k únosu KORINT, DOMINO	kus	1,000	112,00	112,00				1,000	112,00		





SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Závatné 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 jednoková	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minul období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
95	72521160R	Umývátko keramické připravené na stěnu šrouby v bílé barvě bez kryty na sifon 640 mm pro tělesná posazení ve spec. zádech uzávěrkou	sou bor	1,000	2 841,00	2 841,00					1,000	2 841,00
96	72521162I	Umývátko keramické připravené na stěnu šrouby v bílé barvě se sloupkem na sifon 500 mm	sou bor	4,000	1 256,00	5 020,00					4,000	5 020,00
97	551618380	sifon určnílní odpadní HL430 s nasavetelným odpadem	kus	1,000	122,00	122,00					1,000	122,00
98	725231203	Bidat keramický závěsný bez bidetové soupravy	sou bor	1,000	2 378,00	2 378,00					1,000	2 378,00
99	725291511	Dopřky zařízení koupelen a záchodů plastové dvířkové lakované mydla na 350 ml	sou bor	5,000	399,00	1 995,00					5,000	1 995,00
100	725291531	Dopřky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	sou bor	5,000	495,00	2 480,00					5,000	2 480,00
101	72529162I	Dopřky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	sou bor	3,000	1 244,00	3 732,00					3,000	3 732,00
102	725291705	Dopřky zařízení koupelen a záchodů smaltované mýdla rovné d 800 mm	sou bor	2,000	1 140,00	2 280,00					2,000	2 280,00
103	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 4,25 mm	sou bor	1,000	4 455,00	4 455,00					1,000	4 455,00
104	72581940Z	Montáž ventilů rohových G 1/2 bez přípojovací trubčky	sou bor	12,000	99,00	1 188,00					12,000	1 188,00
105	72582132R	Balení pro výlevku nástěnná klasická s odčtvrtým kuterým ústím a dělkou ramínka 300 mm	sou bor	1,000	1 860,00	1 860,00					1,000	1 860,00
106	551410400	ventil rovný mosazný 1TE65 DN 15 1/2"	kus	12,000	75,00	900,00					12,000	900,00
107	72582261Z	Balení umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadu	sou bor	4,000	1 466,00	5 864,00					4,000	5 864,00
108	72582261R	Balení umyvadlové stojánkové pákové s ovládním odpadu pro těles. posazení a předčlunou pákou	sou bor	1,000	1 674,00	1 674,00					1,000	1 674,00
109	72582311Z	Balení bidetové stojánkové pákové s ovládním odpadu	sou bor	1,000	1 530,00	1 530,00					1,000	1 530,00
110	898725101	Přesun hmot pro zařizovací předínky v objektech v do 6 m	t	0,266	4 550,00	1 210,30					0,266	1 210,30
Konstrukce montované z desek, dílců a panelů						499,50						499,50
111	72598012Z	Dvířka 15/30	kus	4,000	75,00	300,00					4,000	300,00
112	72598012I	Dvířka 15/15	kus	3,000	65,00	195,00					3,000	195,00
113	998763301	Přesun hmot pro dřevkartonové konstrukce v objektech 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 Montáž potrubí</b>						<b>4 230,00</b>	<b>4 230,00</b>					
114	230170003	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	hod	1,000	1 250,00	1 250,00	1,000	1 250,00				
115	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	hod	1,000	1 650,00	1 650,00	1,000	1 650,00				
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	85,00	850,00	10,000	850,00				
<b>OST Ostatní</b>						<b>22 780,00</b>	<b>13 440,00</b>					<b>9 340,00</b>
<b>O01 Ostatní</b>						<b>22 780,00</b>	<b>13 440,00</b>					<b>9 340,00</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	Nespecifikovaný dodatečný drobný materiál (koleno, 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	HZ6249I	Hodinové zúčtování zaiba 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>78 788,35</b>	<b>170 584,22</b>				<b>78 313,15</b>



V27

# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.12.2020

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

11.12.2020

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 0,00	13 Zařízení staveniště
2 Montáž	9 Bez pevné podl. 0,00	14 Mimostav. doprava
3 PSV Dodávky 79 244,70	10 Kulturní památka 0,00	15 Územní vlivy
4 Montáž 60 757,50	11 0,00	16 Provozní vlivy
5 "M" Dodávky		17 Ostatní
6 Montáž		18 VRN z rozpočtu 4 500,00
7 ZRN (ř. 140 002,20	12 DN (ř. 8-11)	19 VRN (ř. 13-18) 4 500,00
20 HZS	21 Kompl. činnost	22 Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

**D Celkem bez DPH 144 502,20**

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	144 502,20	30 345,46

**Cena s DPH 174 847,66**

**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 minulé období [Kč]	Zbytková cena
PSV		Práce a dodávky PSV	144 502,20	144 502,20		
751		Vzduchotechnika	144 502,20	144 502,20		
751.a		Zařízení č.1: Havarijní větrání dílny	94 564,20	94 564,20		
751.b		Zařízení č.2: Větrání hygienických zázemí	40 538,00	40 538,00		
751.c		Ostatní	9 400,00	9 400,00		
		Celkem	144 502,20	144 502,20		



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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	
							Vykon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
PSV Práce a dodávky PSV							194 224,20	144 502,20			49 722,00	
751 Vzduchotechnika							194 224,20	144 502,20			49 722,00	
751.a Zařízení č.1: Haverijní větrání dílny							104 547,20	94 564,20			9 983,00	
1	751127113	Mě 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 radiální do čtyřhranného potrubí IL T14-250	kus	1,000	18 839,00	18 839,00	1,000	18 839,00				
3	M2S3212	Hodinová zúčtovací sazba monter vzduchotechniky a chlazení odborný	hod	5,000	250,00	1 250,00	5,000	1 250,00				
4	4295601R	Regulátor otáček R0V 2,5	ks	1,000	14 873,00	14 873,00	1,000	14 873,00				
5	4295602R	Ovladač DO A, včetně kabeláže	ks	1,000	1 557,00	1 557,00	1,000	1 557,00				
6	751514681	Mě škrtní klapy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm	kus	1,000	249,00	249,00	1,000	249,00				
7	429813220R	klapa zpětná RSK 355	kus	1,000	886,00	886,00	1,000	886,00				
8	751514514	Mě 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 pružná spojka	kus	2,000	835,00	1 670,00	2,000	1 670,00				
10	751344121	Mě těmže hřku pro čtyřhranné potrubí do 0,150 m2	kus	2,000	305,00	610,00	2,000	610,00				
11	42976240R	Turné hřku kulový 500/000/000, kulka 100/000	kus	1,000	7 252,00	7 252,00	1,000	7 252,00				
12	429762401R	Turné hřku kulový 500/000/000, kulka 100/000	kus	1,000	3 930,00	3 930,00	1,000	3 930,00				
13	751514778	Mě protidifúze střísky plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm	kus	1,000	332,00	332,00	1,000	332,00				
14	429810870R	výfukový oblož segmentový a ochranou stří pr. 355	kus	1,000	861,00	861,00	1,000	861,00				
15	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vnutř 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 vnutř D do 300 mm	m	5,000	767,00	3 835,00	5,000	3 835,00				
17	751511082	Mě 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 pozinkované průřez do 0,28 m2	m	1,000	1 215,00	1 215,00				1,000	1 215,00	
19	751514438	Mě přechodu osového 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 pozinkovaný průřez do 0,28	kus	2,000	838,00	1 676,00	2,000	1 676,00				
21	751398014	Mě větrací mřížky na kruhové potrubí D do 400 mm	kus	4,000	458,00	1 832,00	4,000	1 832,00				
22	429731130R	Výfuková komína do kruhového potrubí, jednočlásk s	kus	4,000	867,00	3 468,00	4,000	3 468,00				
23	751526551	Mě škrtní klapy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 400 mm	kus	1,000	253,00	253,00	1,000	253,00				
24	4295603R	sazba s odvodem kondenzátu pr. 355mm	ks	1,000	270,00	270,00	1,000	270,00				
25	751581111R	Vzduchotechnické potrubí čtyřhranné přímé z protokázemích desek: EI 30 - li 40mm	m2	9,000	680,00	6 120,00	9,000	6 120,00				
26	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úprav střešním drátem 1x	m2	20,000	123,00	2 460,00	20,000	2 460,00				
27	631535640R	rohové izolace z minerální vlny ORSTECH DP 65 li 20	m2	20,000	280,00	5 916,00				20,000	5 916,00	
28	751398033	Mě ventilace mřížky do dveří do 0,150 m2	kus	4,000	428,00	1 712,00				4,000	1 712,00	
29	429730690R	mřížka dveřní 800/150 přirovná 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	40 538,00			30 349,00	
30	751122091	Mě vent rad nř potrubního základního D do 100 mm	kus	5,000	178,00	890,00	5,000	890,00				
31	429171000R	ventilátor radiální do kruhového potrubí RK 100L	kus	5,000	3 608,00	18 040,00	5,000	18 040,00				
32	751514777	Mě protidifúze střísky plech potrubí kruhové bez příruby D do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00				1,000	300,00	
33	429723050R	stříška kruhová velikost 250 protidifúze a lemem a ochr	kus	1,000	1 504,00	1 504,00				1,000	1 504,00	
34	751514678	Mě škrtní klapy do plech potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm	kus	5,000	95,00	475,00	5,000	475,00				
35	429813000R	klapa zpětná RSK100	kus	5,000	210,00	1 050,00	5,000	1 050,00				
36	751514535	Mě 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	pružná manžeta VBM100	kus	10,000	111,00	1 110,00	10,000	1 110,00				
38	751322011	Mě těmže hřku pro kruhové potrubí D do 100 mm	kus	3,000	122,00	366,00				3,000	366,00	
39	4295604R	Talířový ventil odvodní, kovový, průměr 100mm, včetně	ks	3,000	132,00	396,00				3,000	396,00	
40	751322012	Mě těmže hřku pro kruhové potrubí D do 200 mm	kus	6,000	153,00	918,00				6,000	918,00	
41	4295605R	Talířový ventil odvodní, kovový, průměr 125mm, včetně	ks	3,000	164,00	492,00				3,000	492,00	
42	4295606R	Talířový ventil odvodní, kovový, průměr 160mm, včetně	ks	3,000	164,00	492,00				3,000	492,00	
43	751537111	Mě potrubí ohebného izol minerální vlnou z Al laminátu D do 100 mm	m	5,000	142,00	710,00				5,000	710,00	
44	429810100R	trouba kruhová ohebná SONOFLEX D 100 mm	m	5,000	110,00	550,00				5,000	550,00	
45	751537112	Mě potrubí ohebného izol minerální vlnou z Al laminátu D do 200 mm	m	10,000	158,00	1 580,00				10,000	1 580,00	
46	429810101R	trouba kruhová ohebná SONOFLEX D 125 mm	m	5,000	122,00	610,00				5,000	610,00	
47	429810102R	trouba kruhová ohebná SONOFLEX D 160 mm	m	5,000	137,00	685,00				5,000	685,00	
48	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vnutř D do 100 mm	m	2,000	300,00	600,00	2,000	600,00				
49	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vnutř D do 200 mm	m	18,000	479,00	8 622,00	18,000	8 622,00				
50	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vnutř 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 úprav střešním drátem 1x	m2	15,000	123,00	1 845,00	15,000	1 845,00				
52	631535640R	rohové izolace z minerální vlny ORSTECH DP 65 li 20	m2	15,000	290,00	4 350,00				15,000	4 350,00	
53	751398033	Mě ventilace mřížky do dveří do 0,150 m2	kus	18,000	428,00	7 704,00				18,000	7 704,00	
54	429730691R	mřížka dveřní 600/100 přirovná elox - LGL	kus	18,000	285,00	5 130,00				18,000	5 130,00	
55	M2S3212	Hodinová zúčtovací sazba monter vzduchotechniky a chlazení odborný	hod	5,000	250,00	1 250,00				5,000	1 250,00	
56	4295607R	doběhový spínač DT3 nastavitelný	ks	5,000	645,00	3 225,00				5,000	3 225,00	
751.c Ostatní							18 790,00	9 400,00			9 390,00	
57	953841711	Osazování objímek nebo držáků ve zdvou cehelném	kus	25,000	40,00	1 000,00	25,000	1 000,00				
58	42982830R	závěsný a spojovací materiál	kus	25,000	156,00	3 900,00	25,000	3 900,00				
59	085002000	Minerálněvlnná 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	M2S32481	Hodinová zúčtovací 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, spol. s r.o., Řolavská 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
Celkem							194 224,20	144 502,20				49 722,00



# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.12.2020

Název stavby	ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbarierovosti školy	JKSO	
Název objektu	Výstavba učebny techn.a řemesl.oborů a bezbarierovost	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
		11.12.2020	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	56 930,48	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště
2	Montáž	76 862,82	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	122 021,07	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy
4	Montáž	59 506,59	11	0,00	16 Provozní vlivy
5	"M" Dodávky				17 Ostatní
6	Montáž	868 280,00			18 VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř.)	1 183 600,96	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>1 183 600,96</b>	
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	1 183 600,96	248 556,20
<b>Cena s DPH</b>		<b>1 432 157,16</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 náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
HSV		Práce a dodávky HSV	143 003,66	133 793,30	5 700,09	3 510,27
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	135 983,07	130 282,98	5 700,09	
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	7 020,59	3 510,32		3 510,27
94		Lešení a stavební výtahy	7 020,59	3 510,32		3 510,27
PSV		Práce a dodávky PSV	214 290,34	181 527,66	20 996,79	11 765,85
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	15 329,93	5 432,52	6 344,60	3 552,81
712		Povlakové krytiny	40 512,76	23 313,80	8 985,90	8 213,04
713		Izolace tepelné	46 482,67	44 523,51	1 959,15	
762		Konstrukce tesářské	13 420,43	9 713,28	3 707,14	



Kód položky	Dodatek náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
764		Konstrukce klempířské	7 374,16	7 374,16		
767		Konstrukce zámečnické	91 170,39	91 170,39		
M		Práce a dodávky M	1 134 700,00	868 280,00		266 420,00
33-M		Montáže dopr.zařiz.,sklad.zař. a váh	1 134 700,00	868 280,00		266 420,00
		Celkem	1 491 994,00	1 183 600,96	26 696,88	281 696,12





## 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., Rolávká 10, K Vary

						Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá		
Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu	Výkon celkem	Cena celkem	Prestavěné množství	Prestavěný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>2 057 618,64</b>		<b>133 783,30</b>		<b>1 607 949,73</b>		<b>415 875,62</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>66 819,68</b>				<b>66 819,68</b>		
1	113105123	Rozabrání dílažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	2,805	37,00	103,79			2,805	103,79		
2	122201101	Odkopávky a vykopávky nezapažené v hornině V 3 objemu do 100 m3	m3	7,200	105,00	756,00			7,200	756,00		
3	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině V 3 objemu do 100 m3	m3	58,358	189,00	11 029,85			58,358	11 029,85		
4	132201101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině V 3 objemu do 100 m3	m3	3,025	452,00	1 367,30			3,025	1 367,30		
5	132201401	Hloubení vykopávky pod základy v hornině V 3	m3	0,270	1 050,00	283,50			0,270	283,50		
6	13971101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině H 1 až 4	m3	1,752	1 360,00	2 362,72			1,752	2 362,72		
7	16101102	Svislé přemístění vykopku z hamny š 1 až 4 hl vykopu do 4 m	m3	58,629	105,00	6 156,09			58,629	6 156,09		
8	16101501	Svislé přemístění vykopku nošením svisle do 3 m v hornině H 1 až 4	m3	1,752	630,00	1 109,76			1,752	1 109,76		
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku sypaniny z hamny š 1 až 4	m3	34,311	231,00	7 925,84			34,311	7 925,84		
10	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění vykopku sypaniny z hamny š 1 až 4 2KD 1000 m přes 10000 m	m3	480,944	21,00	10 087,43			480,944	10 087,43		
11	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	34,311	10,50	360,27			34,311	360,27		
12	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	66,622	210,00	14 010,62			66,622	14 010,62		
13	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektu sypaninou se zhuňněním	m3	40,482	63,00	2 550,37			40,482	2 550,37		
14	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuňněním	m3	14,741	210,00	3 095,61			14,741	3 095,61		
15	560811080	Recyklat směrňá řukoc D32	t	32,953	158,00	5 206,57			32,953	5 206,58		
<b>2</b>	<b>Zakládání</b>					<b>50 178,84</b>				<b>50 178,84</b>		
16	211561111	Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenem trubným drceným frakce 4 až 16 mm	m3	0,875	840,00	735,00			0,875	735,00		
17	211871122	Zřízení opákladění žeběr nebo trativodů geotextili v rýze nebo zářezu přes 1,7 š přes 2,5 m	m2	14,350	26,00	373,10			14,350	373,10		
18	693111450	betón GEOPILTEX B3 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	16,503	26,00	429,08			16,503	429,08		
19	212769214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez kůle	m	3,500	42,00	147,00			3,500	147,00		
20	271922211	Podsyyp pod základové konstrukce se zhuňněním z betonového recyklatu	m3	2,185	788,00	1 705,02			2,185	1 705,02		
21	273321611	Zakladové desky ze žB š C 30/37	m3	2,944	3 340,00	9 832,96			2,944	9 832,96		
22	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,219	216,00	479,30			2,219	479,30		
23	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	2,219	55,00	122,05			2,219	122,05		
24	273362021	Výzduť základových desek svařovanými stěmi Kan	t	0,111	30 000,00	3 330,00			0,111	3 330,00		
25	274313111	Zakladové pásy z betonu š C 20/25	m3	2,987	2 790,00	8 254,73			2,987	8 054,73		
26	274321411	Zakladové pásy ze žB š C 20/25	m3	3,504	2 680,00	9 390,72			3,504	9 390,72		
27	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	24,956	216,00	5 390,50			24,956	5 390,50		
28	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	24,956	56,00	1 372,88			24,956	1 372,88		
29	279311133	Postupné posilování stěn základového zdiva prostým betonem š C 12/15	m3	0,270	6 040,00	1 380,80			0,270	1 380,80		
30	279361821	Výzduť základových zdí nosných betonářskou ocali 10 l/cm	t	0,210	35 900,00	7 455,00			0,210	7 455,00		
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>479 941,16</b>				<b>401 726,74</b>		<b>78 214,42</b>
31	311113131	Nosná zděň š 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu š C 16/20	m2	6,806	795,00	5 417,58			6,806	5 417,58		
32	311113132R	Nosná zděň š do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu š C 20/25	m2	121,800	800,00	97 440,00			121,800	97 440,00		
33	311113123	Nosná zděň š do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu š C 12/15	m2	6,120	1 070,00	6 546,40			6,120	6 546,40		
34	241301821	Výzduť stěn betonářskou ocali 10 505	t	1,738	40 000,00	69 520,00			1,738	69 520,00		
35	310235241	Zastřívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zářezu na základovém obvodu zářeznými š do 300 mm	kus	1,000	85,60	85,60			1,000	85,60		
36	310238211	Zastřívká otvorů pl do 1 m2 ve zářezu na základovém obvodu zářeznými na MVC	m3	0,080	4 740,00	426,60			0,080	426,60		
37	311238216	Zdivo nosné vnější POROTHERM š 400 mm pevnost P 16 na MC	m2	20,400	1 350,00	27 540,00			20,400	27 540,00		
38	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva š do 30 mm maltou	m2	30,748	230,00	7 072,04			30,748	7 072,04		
39	311238112	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM š 175 mm pevnost P 10 na MVC	m2	63,417	640,00	40 586,88			63,417	40 586,88		
40	311239113	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM š 240 mm pevnost P 10 na MVC	m2	20,062	745,00	14 946,19			20,062	14 946,19		
41	311238216	Zdivo nosné vnější POROTHERM š 440 mm pevnost P 10 na MC	m2	6,645	1 400,00	9 303,00			6,645	9 303,00		
42	342248112	Příčky POROTHERM š 115 mm pevnost P 10 na MVC	m2	66,101	452,00	29 877,65			66,101	29 877,65		
43	342248113	Příčky POROTHERM š 140 mm pevnost P 10 na MVC	m2	61,460	518,00	31 836,28			61,460	31 836,28		
44	342291121	Ukovení příček k ocelovým konstrukcím plochými kování	m	39,150	100,00	3 915,00			39,150	3 915,00		
45	342291131	Ukovení příček k betonovým konstrukcím plochými kování	m	99,677	108,00	10 765,12			99,677	10 765,12		
46	317168111	Příklad keramický plochý š 11,5 cm tl 100 cm	kus	6 000	180,00	1 080,00			6 000	1 080,00		
47	317168113	Příklad keramický plochý š 11,5 cm tl 150 cm	kus	2 000	260,00	520,00			2 000	520,00		
48	317168122	Příklad keramický plochý š 14,5 cm tl 125 cm	kus	3 000	277,00	831,00			3 000	831,00		
49	317168138	Příklad keramický vysoký v 23,8 cm tl 250 cm	kus	3 000	764,00	2 292,00			3 000	2 292,00		
50	317981111	Tepláň izolace mezi příklady v 24 cm z polystyrénu š do 150 mm	m	2,500	48,00	120,00			2,500	120,00		
51	317168161	Příklad keramický plochý š 17,5 cm tl 100 cm	kus	1 000	202,00	202,00			1 000	202,00		
52	317168162	Příklad keramický plochý š 17,5 cm tl 125 cm	kus	1 000	264,00	264,00			1 000	264,00		
53	317234410	Výzduťka mezi nosníky z oceli páteňmi na MC	m3	1,102	4 800,00	5 289,60			1,102	5 289,60		
54	317944323	Válcované nosníky š 14 až 22 dodatečně osazené do připevněných otvorů	t	0,897	37 000,00	33 189,00			0,897	33 189,00		
55	346244381	Přetváření jednoramenné v do 200 mm válcovaných nosníků oceli	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 řemeslné  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemeslné oborů a bezbarierovost

Objednatel: Město Ostrov

Zhotovitel: BTASKO 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	Prostavné množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
56	346253211	Zapletování rýh, spojů, výhledů nebo nik ve stěnách dřevocementovými deskami	m <sup>2</sup>	10,547	743,00	7 836,47					10,547	7 836,47
57	339821112	Odsazení betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky příku přes 0,5 do 1 m	kus	16,000	170,00	2 720,00					16,000	2 720,00
58	592284000	BEST-PALISÁDA URKO betonová přírodní 16X16X60	kus	16,000	325,00	5 200,00					16,000	5 200,00
59	339921113	Odsazení betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky příku přes 1 do 1,5 m	kus	16,000	181,00	2 896,00					16,000	2 896,00
60	592284110	BEST-PALISÁDA URKO betonová přírodní 16X16X120	kus	16,000	182,00	2 912,00					16,000	2 912,00
61	338171123	Odsazení sloupů a výprů plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	6,000	273,00	1 638,00					6,000	1 638,00
62	553422670	Sloupek plotový koncový pozinkovaný a koncový	kus	6,000	229,00	1 374,00					6,000	1 374,00
63	348101230	Odsazení vrat a vřátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m <sup>2</sup>	kus	1,000	5 190,00	5 190,00					1,000	5 190,00
64	553423400R	brána kovová poplast dvukřídlová 2300x2000 mm na výšku do 15'	m	1,000	45 114,00	45 114,00					1,000	45 114,00
65	348171130	Odsazení nímhového oplocení výšky do 2 m ve sklonu [výštu do 15'	m	5,000	100,00	500,00					5,000	500,00
66	553423120R	plotové pole kovové 2500/1830 mm poplastované oca	kus	2,000	1 437,00	2 874,00					2,000	2 874,00

4 Vodovodné konstrukce							322 264,82	322 264,82
67	411321618	Stropy deskové ze ZB II C 30/37	m <sup>3</sup>	1,85	3 560,00	6 610,82	1,857	6 610,82
68	411322525	Stropy trámové nebo kazeletové ze ZB II C 20/25	m <sup>3</sup>	18,598	3 000,00	55 794,00	18,598	55 794,00
69	411351101	Zřízení bednění stropu deskových	m <sup>2</sup>	11,275	390,00	4 397,25	11,275	4 397,25
70	411351102	Odsazení bednění stropu deskových	m <sup>2</sup>	11,275	115,00	1 296,63	11,275	1 296,63
71	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropu v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m <sup>2</sup>	8,582	189,00	1 622,00	8,582	1 622,00
72	411354174	Odsazení podpěrné konstrukce stropu v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m <sup>2</sup>	8,582	44,00	377,61	8,582	377,61
73	411354183	Příplatek k zřízení podpěrné konstrukce stropu pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	m <sup>2</sup>	4,451	80,00	222,55	4,451	222,55
74	411354184	Příplatek k odsazení podpěrné konstrukce stropu pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	m <sup>2</sup>	4,451	12,00	53,41	4,451	53,41
75	411354233	Bednění stropu ztracené z hraných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný II 0,75 mm	m <sup>2</sup>	2,000	368,00	736,00	2,000	736,00
76	411354247	Bednění stropu ztracené z hraných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný II 0,88 mm	m <sup>2</sup>	138,895	462,00	64 169,49	138,895	64 169,49
77	411361821	Výztuž stropu betonárou ocelí 10 505	t	0,026	46 300,00	1 203,80	0,026	1 203,80
78	411392021	Výztuž stropu svařovanými sítěmi Kan	t	1,056	29 000,00	30 624,00	1,056	30 624,00
79	413232221	Zavěšovací žláby válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	38,000	180,00	6 840,00	38,000	6 840,00
80	413941123	Odsazení ocelových válcovaných nosníků stropu I, IE, II, UE nebo L do 22	t	3,842	8 050,00	30 928,10	3,842	30 928,10
81	13380300R	lyč ocelové I, značka ocelí S 235 JR, označení průřezu	t	0,358	18 538,10	6 637,00	0,358	6 637,00
82	134809100R	lyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 180	t	0,283	18 539,30	5 432,01	0,283	5 432,01
83	134809300R	lyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 280	t	1,836	10 539,80	34 036,07	1,836	34 036,07
84	134809400R	lyč ocelové I, jakost S 235 JR označení průřezu 300	t	1,662	18 540,30	30 813,98	1,662	30 813,98
85	435123002	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoj hmotnosti do 51 budova v do 18 m	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	1,000	9 000,00
86	593721900R	rameno schodišťové ZB vč. svazků 300/157	kus	1,000	31 427,00	31 427,00	1,000	31 427,00

5 Komunikace							10 953,55	10 953,55
87	564732111	Podklad z vřivovaného štěrku VŠ II 100 mm	m <sup>2</sup>	15,129	105,00	1 588,55	15,129	1 588,55
88	564752111	Podklad z vřivovaného štěrku VŠ II 150 mm	m <sup>2</sup>	2,805	158,00	443,19	2,805	443,19
89	595211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,934	269,00	4 806,31	17,934	4 806,31
90	592452180	dlažba zámková PARETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m <sup>2</sup>	15,280	270,00	4 125,80	15,280	4 125,80

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní							496 243,85	130 282,96	99 627,51	266 333,17
91	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn rovných namášená ručně	m <sup>2</sup>	67,210	315,00	21 171,15	67,210	21 171,15		
92	612111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m <sup>2</sup>	234,853	99,00	23 250,45	234,853	23 250,45		
93	612131111	Polymercementový spojovací mostek vnitřních stěn namášený ručně	m <sup>2</sup>	267,170	87,00	16 831,71	267,170	16 831,71		
94	612142001	Požárni vnitřních stěn síklovákným pleťem vřazeným do tenkovrstvé hmoty	m <sup>2</sup>	16,679	200,00	3 336,60	16,693	3 338,60		
95	612311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn namášená ručně	m <sup>2</sup>	16,693	128,00	2 136,70	16,693	2 136,70		
96	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn namášená ručně	m <sup>2</sup>	670,438	280,00	187 722,92	670,438	187 722,92		
97	619991011	Otvěření kamnaků a prvků fólii přilepenou lepidlem páskou	m <sup>2</sup>	12,400	33,00	409,20	12,400	409,20		
98	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m <sup>2</sup>	32,317	99,00	3 199,38	32,317	3 199,38		
99	622252001	Montáž matliedních akriových láž zateplení	m	9,000	41,00	369,00	9,000	369,00		
100	590516050	Níže sklové Al s okapnížou, zakládací U 18 cm.	m	9,490	103,00	973,35	9,490	973,35		
101	622252002	Montáž ostenních láž zateplení	m	217,830	31,00	6 751,73	212,830	6 597,73		
102	580515020	profil dšláždní rohový V s hranou, dl. 2,5 m	m	34,073	267,50	9 112,80	34,073	9 112,80		
103	590514750	profil okenní a škaninou APJ láta 6 mm	m	47,800	36,00	1 720,80	47,800	1 720,80		
104	580514800	láta rohová Al 10/10 cm s škaninou bat. 2,5 m	m	117,579	31,00	3 644,95	117,579	3 644,95		
105	590515100	profil okenní s neplazanou okapnicí LTV plast 2,0 m	m	8,600	36,00	308,60	8,600	308,60		
106	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	6,000	36,00	216,00	6,000	216,00		
107	629991011	Zakrytí vyplní otvoru a svařých ploch fólii přilepenou lepidlem páskou	m <sup>2</sup>	12,400	12,40	153,76	12,400	153,76		
108	595312114	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn II 5 mm	m <sup>2</sup>	32,317	436,00	14 090,21	32,317	14 090,21		
109	622211011	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek II do 60 mm	m <sup>2</sup>	21,783	364,00	8 364,67	21,783	8 364,67		
110	283759360	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 60	m <sup>2</sup>	3,517	82,40	289,80	3,517	289,80		
111	283764170	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	12,154	129,00	1 567,87	12,154	1 567,87		
112	283764210	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	6,548	206,00	1 348,89	6,548	1 348,89		
113	612111021	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m <sup>2</sup>	5,670	388,00	2 189,96	5,670	2 189,96		
114	622211021	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m <sup>2</sup>	67,578	388,00	26 220,65	67,578	26 220,65		
115	283759360	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 100	m <sup>2</sup>	61,150	103,00	6 298,45	61,150	6 298,45		
116	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	13,563	309,00	4 190,97	13,563	4 190,97		



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena	
117	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 140 mm	m <sup>2</sup>	7,975	443,00	3 532,93	3 155	1 397,87	4,820	2 135,26			
118	283764250	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	8,135	417,00	3 391,82	3 225	1 328,70	4,910	2 022,92			
119	622211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek II do 200 mm	m <sup>2</sup>	21,960	453,00	9 947,88			21,950	9 947,88			
120	283765990	deska tašních polystyrenová EPS 100 F 1000 x 500 x	m <sup>2</sup>	27,399	185,00	4 143,82			27,399	4 143,82			
121	622220002	Montáž osteních kříž zateplení	m	5,750	31,00	178,25	5,750	178,25					
122	553430140	profil omlíkový dilatční CATNIC č. 7007 pro omlíky	m	6,038	257,50	1 564,79	6,038	1 564,79					
123	245615350	pás těsnící vlnitý do dilatční spáry O 25 bal 15 m	m	6,038	103,00	621,91	6,038	621,91					
124	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	4,820	185,00	899,47	4,820	899,47					
125	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka II 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m <sup>2</sup>	97,736	299,00	29 223,85			58,643	17 534,26	38,095	11 689,41	
126	783829675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m <sup>2</sup>	36,837	87,40	3 218,89					36,837	3 218,89	
127	629995101	Ořádní vnějších ploch lakovou vedou	m <sup>2</sup>	14,055	50,00	702,75	14,055	702,75					
128	631311113	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého II C 12/15	m <sup>3</sup>	0,536	3 500,00	1 915,26			0,536	1 915,26			
129	631311118	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého II C 20/25	m <sup>3</sup>	3,182	3 450,00	10 977,30			1,661	5 488,95	1,561	5 488,35	
130	631311125	Mazanina II do 120 mm z betonu prostého II C 20/25	m <sup>3</sup>	12,189	3 300,00	40 220,40					12,189	40 220,40	
131	631319173	Přípravek k mazanině II do 120 mm za stržení povrchu špatrování vrstvy před vložení vrstvy	m <sup>3</sup>	10,324	114,00	1 176,94					10,324	1 176,94	
132	631362001	Výztuž mazanin svařovaným sítěmi Kari	t	0,415	30 000,00	12 450,00					0,415	12 450,00	
133	632450124	Vyrovnávací cementový potěr II do 50 mm ze suchých směsí provedeny v plánu	m <sup>2</sup>	8,024	569,00	4 565,66					8,024	4 565,66	
134	632450131	Vyrovnávací cementový potěr II do 20 mm ze suchých směsí provedeny v plánu	m <sup>2</sup>	38,625	253,00	9 772,13			38,625	9 772,13			
135	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m <sup>2</sup> na MC	kus	11,000	279,00	3 069,00			11,000	3 069,00			
136	553311020	zárubeň ocelová pro běžné zední H 95 700 LP	kus	6,000	825,00	4 950,00			6,000	4 950,00			
137	553311580	zárubeň ocelová pro běžné zední H 160 900 LP	kus	4,000	602,00	2 408,00			4,000	2 408,00			
138	553311780	zárubeň ocelová pro běžné zední H 190 900 LP	kus	1,000	979,00	979,00			1,000	979,00			
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					<b>308 749,81</b>		<b>3 510,32</b>		<b>244 875,11</b>		<b>60 364,38</b>	
<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>20 001,58</b>		<b>3 510,32</b>		<b>12 981,00</b>		<b>3 510,27</b>	
139	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet o pudovské ploše do 6 m <sup>2</sup> 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 m <sup>2</sup> v do 30 m ze první a ZKD den použití	m	465,000	10,30	4 789,50			465,000	4 789,50			
141	949311912	Demontáž lešení trubkového do šachet o pudovské ploše do 6 m <sup>2</sup> v do 20 m	m	15,500	103,00	1 596,50			15,500	1 596,50			
142	941111127	Montáž lešení trubkového trubkového lehkého s podlahou zatížením do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	26,00	1 950,00			75,000	1 950,00			
143	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahou š do 1,2 m v do 25 m ze první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	2 250,000	0,31	697,50			2 250,000	697,50			
144	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahou zatížením do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	20,60	1 545,00			75,000	1 545,00			
145	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lehkou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	156,013	45,00	7 020,59	78,007	3 510,32			78,006	3 510,27	
<b>95</b>	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>					<b>66 046,36</b>				<b>12 016,00</b>		<b>54 010,36</b>	
146	918331112	Osazení zábradlového obrubníku betonového do lože z betonu s boční optikou	m	10,100	152,00	1 535,20					10,100	1 535,20	
147	592172140	obrubník betonový zábradlový šedý(přirodní) 50 x 5 x 25	kus	20,402	36,40	742,63					20,402	742,63	
148	935932113	Osazování plastový žlab pro zatčení A15 vnitřní 4 100 mm s těsněním muskovitým z Pz oceli	m	2,800	1 560,00	4 340,00					2,800	4 340,00	
149	952901111	Vydělení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	182,567	75,00	13 692,53					182,567	13 692,53	
150	953941210	Osazování kovových poklopů a rámy pl do 1 m <sup>2</sup>	kus	7,000	350,00	2 450,00					7,000	2 450,00	
151	653402750R	poklop kompozitní s odvětráním A15 600 x 600 mm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00					6,000	18 000,00	
152	553402770R	ráma kompozitní s T rámem pro kotvení do betonu a	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 zděva bez jejich dodání	kus	1,000	87,00	87,00			1,000	87,00			
154	553414200	mřížka větrací nerostná MVM 200 x 200 se síťovinou	kus	1,000	245,00	245,00			1,000	245,00			
155	953943112	Osazování výrobků do 15 kg kus do vysekávacích kapes zděva bez jejich dodání	kus	3,000	160,00	480,00					3,000	480,00	
156	448321130R	přístav, hřebec ruční praktický 21A 6HJ1	kus	3,000	1 020,00	3 060,00					3,000	3 060,00	
157	953960115	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	6,000	79,00	474,00					6,000	474,00	
158	953961212	Kotvy chemickou patřnou M 10 H 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyztužením otvoru	kus	8,000	103,00	824,00					8,000	824,00	
159	953961213	Kotvy chemickou patřnou M 12 H 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyztužením otvoru	kus	16,000	79,50	1 272,00					16,000	1 272,00	
160	953965123	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 dl 250 mm	kus	16,000	162,00	2 592,00					16,000	2 592,00	
161	953961213R	Kotvy chemickou patřnou M 12 H 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyztužením otvoru	kus	28,000	208,00	5 824,00			28,000	5 824,00			
162	953965124R	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 dl 500 mm	kus	28,000	210,00	5 880,00			28,000	5 880,00			
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>220 348,85</b>				<b>217 505,10</b>		<b>2 843,75</b>	
163	962032220	Bourání zděva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,837	1 000,00	837,00				0,837	837,00		
164	962052211	Bourání zděva nadzákladového ze ŽB přes 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,212	3 690,00	15 542,28				4,212	15 542,28		
165	963051113	Bourání ŽB stropů deskových př přes 80 mm	m <sup>3</sup>	11,475	2 780,00	31 900,50				11,475	31 900,50		
166	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu II přes 100 mm př přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,752	1 870,00	3 276,24				1,752	3 276,24		
167	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo terasem II se 150 mm př přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8,733	1 970,00	17 204,01				8,733	17 204,01		
168	965046111	Bourání stávkových betonových podlah ulož do 3 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	21,779	130,00	2 843,75					21,775	2 843,75	
169	966080103	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m <sup>2</sup>	64,400	40,60	2 576,00			64,400	2 576,00			
170	967031734	Příplatek plošné zděva z cihel pálených na MV nebo MVC II do 200 mm	m <sup>2</sup>	0,816	360,00	293,76			0,816	293,76			
171	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,000	250,00	500,00				2,000	500,00		
172	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,720	175,00	1 176,00				6,720	1 176,00		
173	968082015	Vybourání plastových rámu oken dvojitých včetně klídek pryč do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,920	410,00	377,20			0,920	377,20			



## 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	Prostavná množství	Prostavný náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
174	968082016	Vybourání plastových rámu oken dvojitých včetně křídla plochy 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 pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV II do 600 mm	m <sup>3</sup>	5,979	1 057,00	6 277,95			5,979	6 277,95		
176	971052551	Vybourání nebo prokření otvorů v ŽB přídkách a zdech pl do 1 m <sup>2</sup> š: 600 mm	m <sup>3</sup>	1,600	8 000,00	12 800,00			1,600	12 800,00		
177	973042251	Vyskládání kapes ve zdivu z betonu pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 300 mm	kus	38,000	485,00	18 430,00			38,000	18 430,00		
178	977151121	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	2,600	2 900,00	7 540,00			2,600	7 540,00		
179	974032956	Vyskládání rýh ve stěnách z dutých cihel nebo tvárnice pro vrtákování nosníků hl do 160 mm v do 250 mm	m	36,600	150,00	5 490,00			36,600	5 490,00		
180	976085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopu nebo mřídi pl přes 0,6 m <sup>2</sup>	kus	8,000	70,00	560,00			8,000	560,00		
181	977211115	Řezání ŽB kci hl do 680 mm síťovou pilou do průměru většíe 16 mm	m	18,314	5 000,00	91 570,00			18,314	91 570,00		
182	978051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kamenná těžená př překlepných izolačních, ž a t t	m <sup>2</sup>	2,805	80,00	224,40			2,805	224,40		
<b>98</b>	<b>Demolice</b>					<b>2 353,01</b>				<b>2 353,01</b>		
183	981011311	Demolice budov zřetěžených na MVC pošli konstrukcí do 10 % postupným rozebráním	m <sup>3</sup>	25,032	94,00	2 353,01			25,032	2 353,01		
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>					<b>142 458,83</b>				<b>142 458,83</b>		
184	997013211	Vnitrostavební dopravě sutě a vyloupaných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	88,671	550,00	48 769,05			88,671	48 769,05		
185	997013501	Odvaz sutě na skládku a vyloupaných hmot nebo mezikládku do 1 km se složením	t	88,671	222,00	19 684,96			88,671	19 684,96		
186	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vyloupaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 039,433	10,20	20 802,22			2 039,433	20 802,22		
187	997013631	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)	t	88,671	600,00	53 202,60			88,671	53 202,60		
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>					<b>179 998,20</b>				<b>179 998,20</b>		
188	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	m	299,997	600,00	179 998,20			299,997	179 998,20		
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>					<b>1 123 959,21</b>		<b>181 527,66</b>		<b>216 247,33</b>		<b>726 184,19</b>
<b>711</b>	<b>Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					<b>66 824,94</b>		<b>5 432,52</b>		<b>34 944,50</b>		<b>26 447,92</b>
189	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena natřením penetracím	m <sup>2</sup>	52,842	14,00	739,79			52,842	739,79		
190	111631500	lak asfaltový ALPB9 bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00			0,016	730,00		
191	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena natřením penetracím	m <sup>2</sup>	42,035	16,00	672,56			42,035	672,56		
192	111631500	lak asfaltový ALPB9 bal 9 kg	t	0,015	48 666,70	730,00			0,015	730,00		
193	711141550	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m <sup>2</sup>	52,842	149,00	7 873,46			52,842	7 873,46		
194	628321340	pás těžký asfaltový BITAGIT 40 MINERAL (VB0540)	m <sup>2</sup>	60,768	78,20	4 752,08			60,768	4 752,08		
195	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m <sup>2</sup>	42,035	178,00	7 482,23			42,035	7 482,23		
196	628321340	pás těžký asfaltový BITAGIT 40 MINERAL (VB0540)	m <sup>2</sup>	50,442	79,50	3 959,70			50,442	3 959,70		
197	711151220	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na suchu pásy TECHNOOREN DBS1 R1e páskou	m <sup>2</sup>	35,399	190,00	6 725,81	16,700	3 173,00			18,699	3 562,81
198	711161531	Izolace fólemi novými pro spodní stavbu s filtrační textíli zadřezáno: 90 kJ/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	29,019	243,00	7 008,82	5,604	1 361,77	23,415	5 446,85		
199	711161573	Převlévací fóli pro novové fólie Delta PT	m	6,300	285,00	1 795,50	3,150	897,75	3,150	897,75		
200	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty vodní položenou fóli PVC	m <sup>2</sup>	18,649	135,00	2 517,62					18,649	2 517,62
201	711472051	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty vodní položenou fóli PVC	m <sup>2</sup>	2,312	135,00	312,12					2,312	312,12
202	283220810	zemní izolací fóie ALKORPLAN 3503A, B, 1,5 mm, šířka	m <sup>2</sup>	47,341	134,00	6 343,69					47,341	6 343,69
203	711491175	Přípravné vodorovné izolace proti tlakové vodě kotvicím pásy	m	23,120	54,00	1 248,48					23,120	1 248,48
204	653445040R	MAK ALKORPLAN, stěnová páska vyhrnutá rozumně šířka	kus	24,278	94,00	2 284,23					24,278	2 284,23
205	711771111	Izolace proti vodě provedení spřátných spojů termoplasty	m	23,120	68,00	1 572,16					23,120	1 572,16
206	711771231	Izolace proti vodě nastlení izolace u koutů nebo hran přilepením fólie 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 textíli vodě odolná	m <sup>2</sup>	18,649	27,00	503,52					18,649	503,52
208	693111490	textíle GEOFILTEX B3 G3/50 500 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 textíli vřstva ochranná	m <sup>2</sup>	6,240	27,00	168,48			6,240	168,48		
210	693111490	textíle GEOFILTEX B3 G3/50 500 g/m <sup>2</sup> do š 8,8 m	m <sup>2</sup>	6,552	26,40	172,87			6,552	172,87		
211	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textíli vrstva ochranná	m <sup>2</sup>	24,096	27,00	650,65			24,096	650,65		
212	693111490	textíle GEOFILTEX B3 G3/50 500 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 opravení tubulních průstupů na přírubu do 200 mm vzdálením tmelem	kus	6,000	608,00	3 648,00					6,000	3 648,00
214	998711101	Přesun hmot (těžší) pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objemech větší do 6 m	m	0,882	2 640,00	2 328,16					0,882	2 328,16
<b>712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>					<b>67 632,02</b>		<b>23 313,89</b>		<b>27 913,68</b>		<b>16 304,53</b>
215	712311101	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° za studena listem penetracím nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	51,777	14,00	724,88			51,777	724,88		
216	111631500	lak asfaltový ALPB9 bal 9 kg	t	0,016	45 625,00	730,00			0,016	730,00		
217	712341659	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° pásy NAIP přitavením v píné ploše	m <sup>2</sup>	51,777	149,00	7 714,77			51,777	7 714,77		
218	628351140	pás těžký asfaltový 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 stěch do 10° termoplastickou fóli PVC rozvoznou a nastážením v ploše	m <sup>2</sup>	51,777	81,00	4 193,94	23,300	1 867,30	15,533	1 258,17	12,944	1 048,46
220	283220120	fólie hydroizolační střední FATRAFOL B10 U 1,5 mm š	m <sup>2</sup>	108,161	127,00	13 736,45	48,673	5 181,47	32,448	4 120,80	27,040	3 434,08
221	712363003	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° spoj pásů fóli PVC horizontálním nastážením	m	77,666	54,00	4 193,96	34,950	1 867,30	23,300	1 258,20	19,410	1 048,46





SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

Stavba: ZŠ Májová, Ostrov - výstavba učebny technických a řemesl  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesl. odborů 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	Výkon celkem	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
								Cena celkem	Prostávěné množství	Prostávěný náklad	Zbýtkové množství	Zbýtková cena	
222	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pojetím spoje nalepením pruhu fólie hotřím vzduchem	m	62,132	108,00	6 710,26	27,958	3 019,57	18,640	2 013,12	15,533	1 677,56	
223	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvením f. h. lašlov hmoždinkou do polyestereu nebo vlny	kus	207,108	5,40	1 118,38	93,199	503,27	62,132	335,51	51,777	279,60	
224	550513400	hmoždinka lašlová EJOT s ocelovým lžimem TID-T 600 x	kus	217,463	29,00	4 349,26	217,493	4 349,26					
225	712363112	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí lašlové hmoždinky průtmem navzácně fólie	kus	207,108	14,00	2 899,61	155,331	2 174,63			51,777	724,68	
226	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zastolování prostupů kružového průřezu Ø do 300 mm	kus	2,000	743,00	1 486,00					2,000	1 486,00	
227	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu ALWITRA přímého	m	42,610	108,00	4 601,88			21,305	2 300,94	21,305	2 300,94	
228	553445130	plech VIPLANVYL, stínová páska vyřezaná rovinně šířka 70	kus	43,000	77,00	3 311,00	43,000	3 311,00					
229	712363202	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu ALWITRA rohového	kus	7,000	54,00	378,00			2,800	151,20	4,200	226,80	
230	553445150	plech VIPLANVYL, vnitřní koutová páska rovinně šířka 100	kus	7,000	54,00	378,00			2,800	151,20	4,200	226,80	
231	712381171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní leštině vrstvy	m2	32,168	27,00	868,56			9,651	260,58	22,518	607,98	
232	693111460	leštění GEOFILTEX 63 63x30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	36,984	30,00	1 109,82			11,098	332,84	25,886	776,88	
233	712997001	Provedení povlakové krytiny přilepením křídla do asfaltu	m	41,810	54,00	2 257,74					41,810	2 257,74	
234	998712101	Přesun hmot tonážní kónžní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,502	2 640,00	1 329,28				0,181	477,84	0,421	1 111,64
<b>713 Izolace tepelné</b>						<b>88 278,36</b>		<b>44 523,51</b>		<b>4 661,85</b>		<b>39 092,99</b>	
235	713121111	Montáž izolace tepelné podlah vnitřní kladeným rohožem, pásy, dílce, desičkami 1 vrstva	m2	162,684	21,20	3 450,24					162,684	3 450,24	
236	263764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	5,040	304,00	1 534,90	5,049	1 534,90					
237	263764180	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	18,022	152,00	2 691,34					18,022	2 691,34	
238	263739120	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	136,308	139,00	18 810,50					136,308	18 810,50	
240	713121211	Montáž izolace tepelné podlah vnitřní kladeným okrajovým pásky	m	181,446	15,10	2 921,28						2 921,28	
241	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK š 120 mm	m	190,518	28,00	5 334,50					190,518	5 334,50	
242	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů vnitřní vloženým rohožem, pásy, dílce, deskami 1 vrstva	m2	43,636	40,00	1 745,44	43,636	1 745,44					
243	263764970	deska izolční kašičovaná skupina tepelné vodivosti 030	m2	44,510	479,00	21 320,29	44,510	21 320,29					
244	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené za studena 1 vrstva rohoží, pásy, dílce, desky	m2	32,169	203,00	6 530,31	22,518	4 571,15	9,651	1 959,15			
245	263759910	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m2	12,285	220,00	2 702,70			12,285	2 702,70			
246	263759930	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, stupů vřchem nebo střech překrytí pásem asfaltovým potěžením vnitřní	m2	199,085	40,30	8 005,13						8 005,13	
248	628212280	pás asfaltový R500 H	m2	150,848	28,00	4 278,54	150,848	4 278,54					
249	998713101	Přesun hmot tonážní kónžní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,319	3 900,00	4 616,50	1,319	4 616,50					
<b>762 Konstrukce lesařské</b>						<b>13 989,05</b>		<b>9 713,28</b>		<b>4 275,76</b>			
250	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbovým a plísním onemocněním dřeva ohrožením 3 a 4	m3	0,301	946,00	284,75	0,301	284,75					
251	762341014	Bednění střech rovných z desek OSB š 18 mm na sráž šroubovaných na krokvě	m2	9,076	667,00	5 054,78	6,352	3 538,06	2,723	1 516,71			
252	762361114	Montáž spádových křídla pro střechy rovné z řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	28,226	108,00	3 048,41	19,758	2 133,86	8,468	914,54			
253	762361124	Montáž spádových křídla pro střechy rovné z řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	5,265	108,00	568,62			5,265	568,62			
254	605121250	řezivo střešní trámček průřezu do 100 x 100 mm délka	m3	0,336	9 615,00	3 239,95	0,231	2 267,27	0,099	971,68			
255	762395000	Spojovací proušedky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,301	3 380,00	1 017,38	0,211	713,18	0,090	304,20			
256	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce lesařské v objektech v do 6 m	t	0,254	2 640,00	776,16	0,254	776,16					
<b>763 Konstrukce suché výstavby</b>						<b>84 139,32</b>						<b>84 139,32</b>	
257	763121415	SDK stěna předázná 8 112,5 mm profil CW-UW 100 deska 1x12,5 TI EI 15	m2	9,035	890,00	8 034,15					9,035	8 034,15	
258	763131511	BDK podhled deska 1x12,5 bez TI jednotnostně spodní kce profil CD-UD	m2	3,673	720,00	2 644,56					3,673	2 644,56	
259	763136102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou potěpuzpůsobnou nosnou konstrukci	m2	71,875	354,00	25 443,75					71,875	25 443,75	
260	590305700R	podhled kazetový 600 x 600 mm dle výběru investora	m2	78,063	420,00	32 206,46					78,063	32 206,46	
261	763173111	Montáž úchyty pro umyvadlo v SDK kci	kus	3,000	900,00	2 700,00					3,000	2 700,00	
262	763173112	Montáž úchyty pro psovár v SDK kci	kus	1,000	880,00	880,00					1,000	880,00	
263	763173113	Montáž úchyty pro WC v SDK kci	kus	4,000	694,00	2 776,00					4,000	2 776,00	
264	553970001	Alypsické kovové výrobky	kg	60,000	140,00	8 400,00					60,000	8 400,00	
265	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkořádkové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,950	932,00	885,40					0,950	885,40	
266	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkořádkové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,950	1 020,00	969,00					0,950	969,00	
<b>764 Konstrukce klempířské</b>						<b>33 140,71</b>		<b>7 374,16</b>		<b>25 766,55</b>			
267	764011614	Podkladní plech z Pz barveného plechu ř 330 mm	m	5,550	323,00	1 792,65			5,550	1 792,65			
268	764212635	Oplechování štítu závěrnou láťou z Pz barveného plechu ř 400 mm	m	2,235	389,00	891,77			2,235	891,77			
269	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu ř 250 mm	m	14,225	331,00	4 708,48	14,225	4 708,48					
270	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu ř 400 mm	m	5,550	372,00	2 064,60			5,550	2 064,60			
271	764214604	Oplechování horních plech a atk baz rohů z Pz barveného plechu mechanicky kotvené ř 330 mm	m	2,255	391,00	881,71			2,255	881,71			
272	764214606	Oplechování horních plech a atk baz rohů z Pz barveného plechu mechanicky kotvené ř 500 mm	m	5,550	487,00	2 702,85			5,550	2 702,85			
273	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz barveného plechu ř 250 mm	m	6,000	362,00	2 172,00	6,000	2 172,00					
274	764311603	Lešování rovných zdí střech s krytinou pryzovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu ř 250 mm	tm	12,295	345,00	4 241,78			12,295	4 241,78			
275	764311604	Lešování rovných zdí střech s krytinou pryzovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu ř 330 mm	tm	2,255	391,00	881,71			2,255	881,71			



**SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ**

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

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

Č.	Kód položky	Popis	Mj	Množství z rozpočtu	Cena jednotkové	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostávané množství	Prostávaný náklad	Zbýtkové množství	Zbýtková cena
276	764511603	Zláb podokapni pískuhový z Pz barveného plechu rá 190 mm	m	2,440	567,00	1 383,48			2,440	1 383,48		
277	764511644	Kok a světlý (trýchýřový) pro podokapni řáby z Pz barveného plechu 180/100 mm	kus	1,000	331,00	331,00			1,000	331,00		
278	764518522	Svody kruhové včetně objímek, kotven, odkoků z Pz barveného plechu průměru 100 mm	m	13,000	815,00	10 595,00			13,000	10 585,00		
279	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	ti	0,187	2 640,00	493,68	0,187	493,68				
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>131 402,52</b>			<b>85 567,00</b>		<b>45 835,52</b>	
280	766621211	Montáž oken zdvojených otvorů, výšky do 1,5m a rámen do zdiva	m <sup>2</sup>	3,000	1 340,00	4 020,00			3,000	4 020,00		
281	611400300R	okno plastové dvoukřídlé pevné zasklené -otvírává a	kus	3,000	6 748,00	20 247,00			3,000	20 247,00		
282	766660001	Montáž dřevních křidel otevíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	150,00	900,00					6,000	900,00
283	611629320	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub pině 1křídlo	kus	6,000	2 560,00	15 300,00					6,000	15 300,00
284	766680002	Montáž dřevních křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	150,00	750,00					5,000	750,00
285	766660102	Montáž dřevních křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámyvé zárubně	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
286	611629360	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub pině 1křídlo	kus	2,000	2 550,00	5 100,00					2,000	5 100,00
287	611603260	dveře dřevěné vnitřní hladké pině 1křídlové standard.vč.	kus	4,000	3 200,00	12 800,00					4,000	12 800,00
288	766660722	Montáž dřevního kování	kus	12,000	160,00	1 920,00					12,000	1 920,00
289	549146200R	Miska,klika včetně rezet a montážního materiálu	kus	12,000	300,00	3 600,00					12,000	3 600,00
290	766681114	Montáž zárubni rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
291	611822520	zárubni rámové pro dveře 1křídlové 90x197 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 šířky do 2,6 m	kus	3,000	158,00	474,00					3,000	474,00
293	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING	m	3,300	330,00	1 089,00					3,300	1 089,00
294	76696001R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokřídlové rámu 800/2000 1š sklo	ks	1,000	25 200,00	25 200,00			1,000	25 200,00		
295	76696002R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří dvoukřídlové rámu 1800/2000 1š 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	ti	0,394	1 580,00	622,52					0,394	622,52
<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>127 337,23</b>		<b>91 170,39</b>		<b>23 427,00</b>		<b>12 739,84</b>
297	767161214	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zd do hmotnosti 30 kg	m	11,220	259,00	2 905,98	11,220	2 905,98				
298	767165114	Montáž zábradlí rovného neda z trubek nebo hliníkových profilů svařovaného	m	4,700	685,00	3 219,50	4,700	3 219,50				
299	767220420	Montáž zábradlí srovnávacího z profilové oceli do zd hmotnosti do 40 kg	m	4,700	665,00	3 129,50	4,700	3 219,50				
300	553970000	Atypické kovové výrobky vč. zinkování	kg	400,000	157,00	72 220,00	480,000	72 220,00				
301	767961112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	96,000	93,60	8 976,00	96,000	8 976,00				
302	553970001	Atypické kovové výrobky	kg	96,000	53,00	5 088,00					96,000	5 088,00
303	767965114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	89,600	32,40	2 903,04					89,600	2 903,04
304	553970001	Atypické kovové výrobky	kg	89,600	53,00	4 748,80					89,600	4 748,80
305	767966702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	80,000	15,80	1 264,00			80,000	1 264,00		
306	767966703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg	kg	220,000	14,00	3 080,00			220,000	3 080,00		
307	767966704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg	kg	328,000	12,00	3 936,00			328,000	3 936,00		
308	767966705	Demontáž atypických 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	ti	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 soklíko z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	61,613	77,00	4 744,29					61,613	4 744,29
311	771574115	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ka/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	87,325	500,00	43 662,50					87,325	43 662,50
312	557611350R	dlaždice keramické -dle výběru investora	m <sup>2</sup>	102,835	328,00	33 927,38					102,835	33 927,38
313	771591111	Podlahy penetrače podkladu	m <sup>2</sup>	87,325	31,00	2 707,08					87,325	2 707,08
314	771591111	Montáž prahu ukončujícího pro plynulý přechod (otázky s koberecem spod.)	m	9,600	214,00	2 054,40					9,600	2 054,40
315	55343240R	lšta pfcenozová 459H 30 mm, samolepicí, 99471 elox	m	10,500	115,00	1 214,40					10,500	1 214,40
316	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	ti	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 stěrky epoxydové Sikafloor 261 systém II 2 mm	m <sup>2</sup>	64,776	1 100,00	71 256,80					64,776	71 256,80
318	777530021	Podlahy ze stěrky polyuretanové Sikafloor 350 PH II 3 mm	m <sup>2</sup>	26,710	1 000,00	26 710,00					26,710	26 710,00
319	631994142	řazení dlažební spáry betonové konstrukce jedovostavovým lepidlem do gl 4,0 cm <sup>2</sup>	m	23,120	203,00	4 693,36					23,120	4 693,36
320	777615213	Nátery epoxydové podlah betonových dvojnásobné Sadurk Z 1-A	m <sup>2</sup>	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	ti	0,688	541,00	372,75					0,688	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 kusů z kusových do malty	m <sup>2</sup>	105,350	470,00	49 514,50					105,350	49 514,50
323	597610260R	obkladů keramické - dle výběru investora	m <sup>2</sup>	115,885	272,00	31 520,72					115,885	31 520,72
324	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m <sup>2</sup> lepených silikonem (místo na podhlední omítku)	m <sup>2</sup>	1,050	490,00	514,50					1,050	514,50
325	634651240	zrcadlo nemontované číré š 4 mm, max rozměr 3210 x	m <sup>2</sup>	1,155	1 000,00	1 155,00					1,155	1 155,00
326	781494111	Plastové prahy rohové lepené flexibilním lepidlem	m	6,950	84,00	583,80					6,950	583,80
327	781480111	Penetrače podkladu vnitřních obkladů	m <sup>2</sup>	106,400	31,00	3 298,40					106,400	3 298,40



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	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
		Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objemech 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 jednorázobný syntetický samozhášející ná- v iz zámeškových konstrukci	m2	82,127	118,00	9 690,99			82,127	9 690,99		
330	783317101	Krycí jednorázobný syntetický standardní nátěr ztmeškových konstrukci	m2	164,252	145,00	23 816,54					164,252	23 816,54
331	783317101	Krycí jednorázobný syntetický standardní nátěr ztmeškových konstrukci	m2	21,520	190,00	4 088,80					21,520	4 088,80
332	783851117R	Nátěry epoxidové omítek stropů napuštěné	m2	3,104	290,00	800,16					3,104	800,16
333	783851113R	Nátěry epoxidové omítek stropů dvojnásobně a 1x email a 2x plně tmelem	m2	3,104	494,00	1 533,38					3,104	1 533,38
334	783851217R	Nátěry epoxidové omítek stěn napuštěné	m2	98,088	423,00	41 491,24					98,088	41 491,22
335	783851213R	Nátěry epoxidové omítek stěn dvojnásobně a 1x email a 2x plně tmelem	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	Opouštění podkladu ze stěrky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	267,170	22,00	5 877,74					267,170	5 877,74
337	784181121	Hluzbková jednorázobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	697,520	28,00	19 530,56					697,520	19 530,56
338	784221101	Dvojnásobně bílé malby ze směsí se sucha dole/reliefovými v místnostech do 3,80 m	m2	697,520	53,00	37 108,06					697,520	37 108,06
<b>785</b>		<b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				<b>17 660,81</b>						<b>17 660,81</b>
339	786626111	Montáž lamelové žaluzie vrtlní nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	7,200	783,00	5 637,60					7,200	5 637,60
340	611243490R	Žaluzie hliníkové stíněnéové felizkové bílé 200 x 120 cm	kus	7,200	1 669,00	12 016,80					7,200	12 016,80
341	98878610Z	Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m		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 váh</b>				<b>1 134 700,00</b>		<b>868 280,00</b>				<b>266 420,00</b>
342	R	33M 960001 Osazení výtah vt osazení kompletace a revize - 4 podlaží,5 nástupiš v provedení standardní	ks	1,000	697 700,00	697 700,00	0,800	627 930,00			0,100	69 770,00
343	R	33M 960002 Dodávka a osazení světlé schodičkové plošiny Z 300 pro stvalní	ks	1,000	437 000,00	437 000,00	0,950	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	90096001R	Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis dle lechn.zprávy	kspl	1,000	157 438,00	157 438,00					1,000	157 438,00
345	90096002R	Vybavení dílny elektronářadím - podrobný rozpis dle lechn.zprávy	kspl	1,000	231 918,50	231 918,50					1,000	231 918,50
346	90096003R	Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis dle lechn.zprávy	kspl	1,000	1 445 812,30	1 445 812,30					1,000	1 445 812,30
<b>Celkem</b>						<b>6 151 446,65</b>		<b>1 163 600,96</b>		<b>1 724 197,06</b>		<b>3 243 648,61</b>



**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202003196**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.	IČO: 14707551
Číslo faktury: 2020377	Fakt. částka: 324 044,44
Evid. dne: 16.12.2020	Splatnost dne: 15.01.2021

Popis: ZŠ Májová- výstavba učebny, bezbarierovost

na základě smlouvy/objednávky číslo:

281-20-08-26

ze dne: 16.8.2020

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	1423230011346	275.437,70
3113	6121	-	107117968	01	1423230021346	16.202,22
3113	6121	-	107400000	01	1423230031346	32.404,44
2102	412					324.044,44

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: 17-12-2020

Majetková evidence:

Marie Holečková  
(jméno a podpis referenta OF)

Dne: 21-12-2020

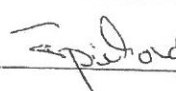
Za správnost DPH:

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: 17-12-2020	Podpis: 
ZA ROZPOČET			
Operaci schvalují:		Dne:	Podpis:
HLAVNÍ ÚČETNÍ			
Operaci prověřil:		Dne:	Podpis:

Z odboru došlo dne:

3196

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

Inventární č. ....  
(přidělí OMM)

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

Umístění majetku ..... **OSTROV - ZŠ MAJOUVA**

Pořizovací cena ..... **324.044,44 Kč**

Datum pořízení (uvedení do užívání).....


Průčtováno Fa č. .... **3196** 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 ..... **17-12-2020**

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.



# Faktura - daňový doklad

3196

Strana : 1


Dodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ) <b>STASKO plus, spol. s r.o.</b> Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary	Číslo faktury <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">2020377</div> Konst. symbol Vaše objednávka <div style="text-align: right;">0308</div>
Bankovní spojení <div style="text-align: right;">Č.S. a.s. 805041379/0800</div> SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379	Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ) <b>Město Ostrov</b> Jáchymovská 1 363 01 Ostrov
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343	<div style="text-align: right;">   <b>MUOSP00048LM</b> </div>
Dodací místo <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 100px;">Zakázka</div>	Datum splatnosti <b>15.1.2021</b> Datum vystavení 15.12.2020 Datum uskut. zdanitelného plnění 15.12.2020 Forma úhrady <b>Převodním příkazem</b> Způsob dopravy

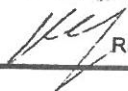
DPH	Číslo karty	Název	Měr.jed.	Cena/mj	Množství	Cena celkem
-----	-------------	-------	----------	---------	----------	-------------

		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. 1 Vám fakturujeme provedené stavební práce				
21		- změnový list č. 1				126 599,90
21		- změnový list č. 2				26 208,12
21		- změnový list č. 3				114 997,30
		Základ pro DPH	DPH			Celkem s DPH
21%		267 805,32	56 239,12			324 044,44
<b>Celkem k úhradě</b>						<b>324 044,44</b> 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  
 360 01 Karlovy Vary  
 IČ: 14707551 DIČ: CZ14707551

  
 Razítko a podpis

## ZMĚNOVÝ LIST č. 1

### Specifikace:

### ZTI – třídy + úprava stávajících. rozvodů v 1.PP

#### 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 požadavku objednatele, provozovatele byla provedena výměna staré PVC přípojky kanalizace ze třídy v 1.NP, která byla vedena po povrchu podél zdi v 1.PP a nově se napojila do kanalizace před revizní šachtou kanalizace v původní podlaze kotelny.

Současně byla provedena nová přípojka vody (teplá, studená) vč. kanalizace pro umyvadlo v učebně 1.NP.

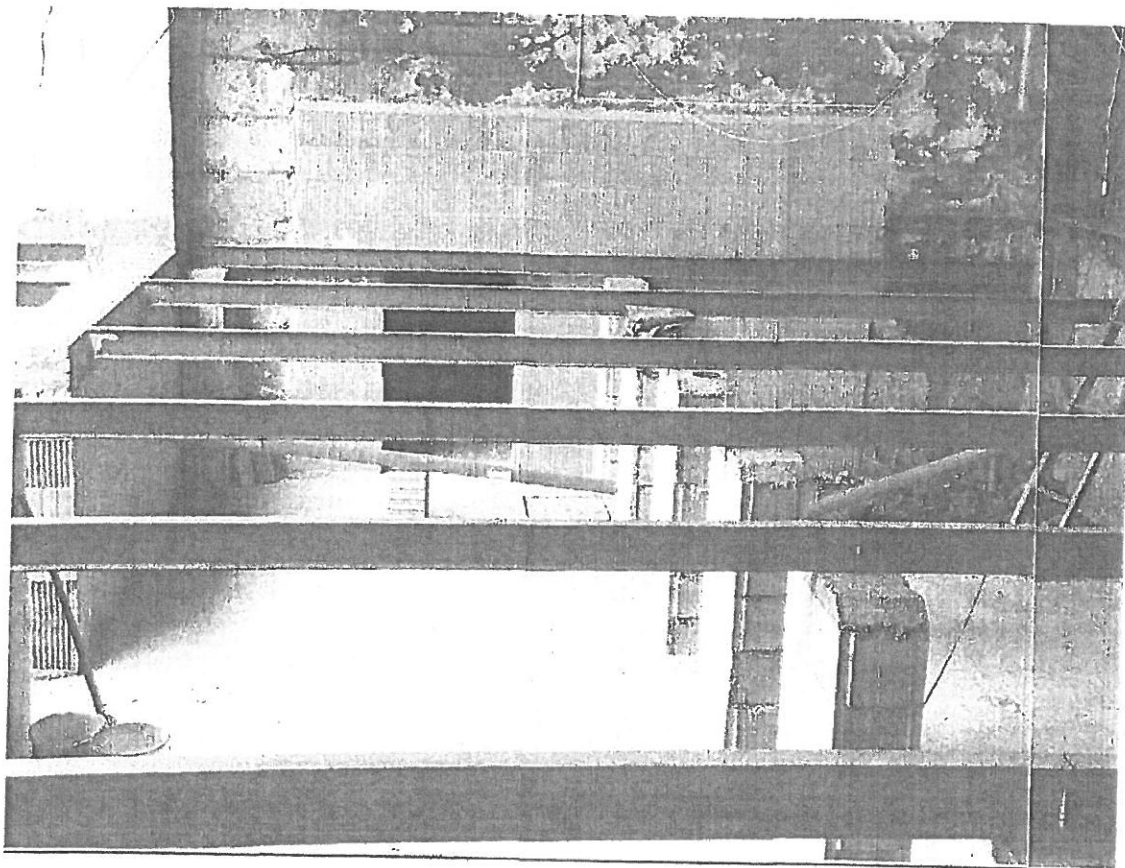
Dále byla provedena výměna požárního rozvodu vody procházející pod stropem 1.PP z důvodu značné degradace včetně rozvodů vody – studená, teplá + cirkulace. Opět zastaralé potrubí s již dožilou tepelnou izolací. Současně bylo toto potrubí umístěno výše pod strop tak, aby nepřekáželo novému podhledu.

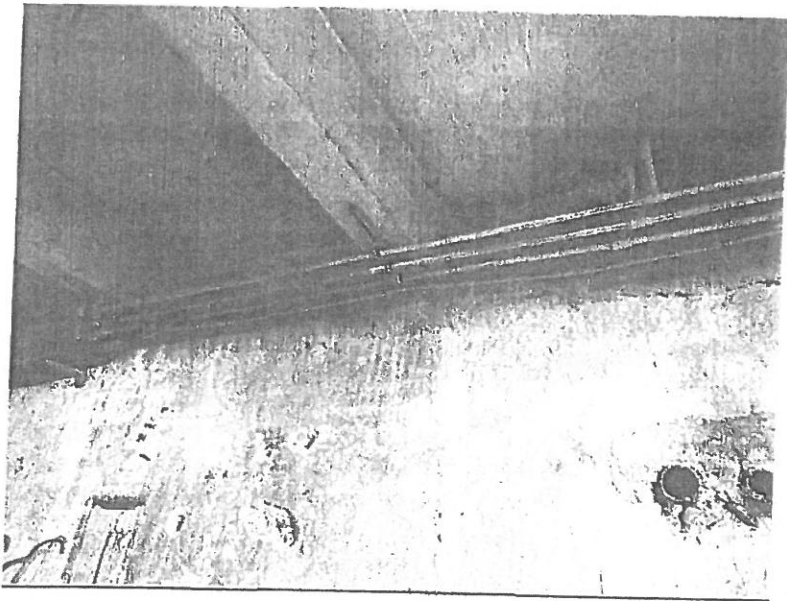
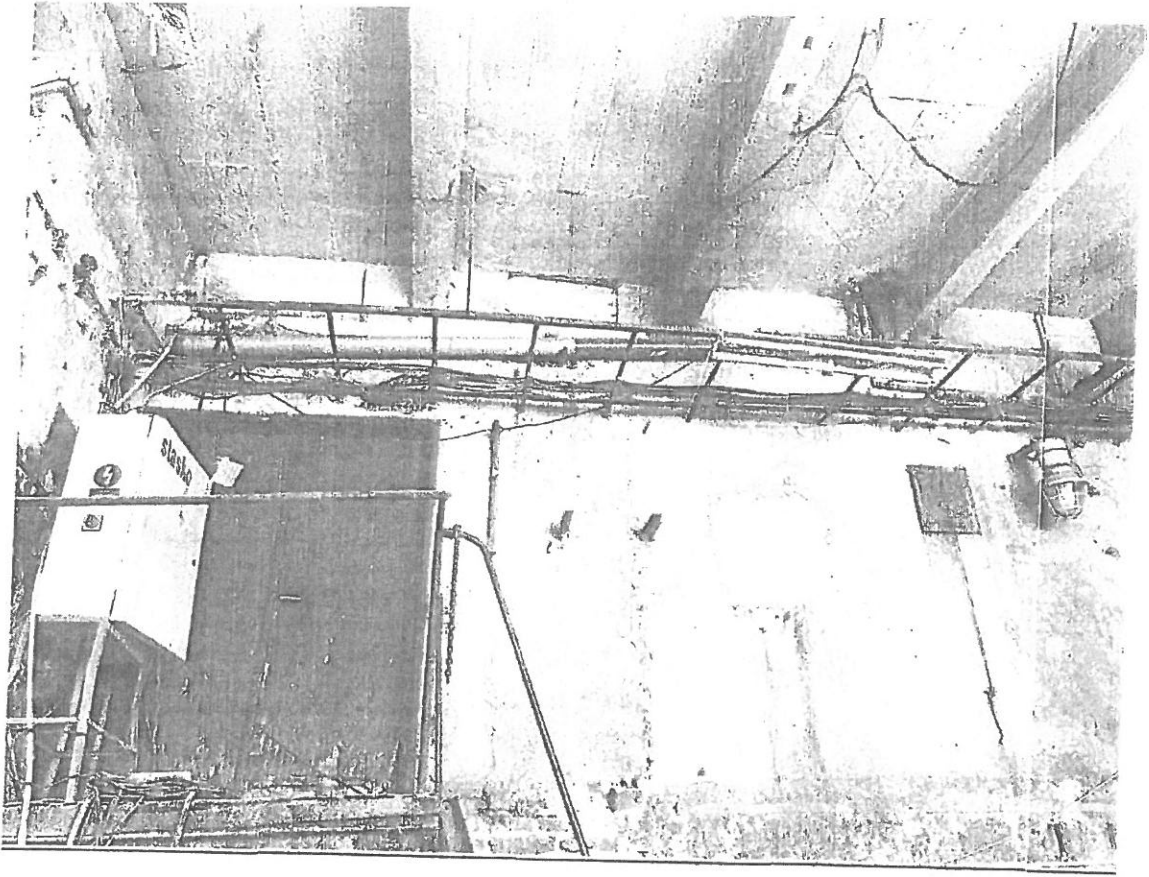
Uvedené vícepráce zdravotnické a stávající rozvodů byly vyvolané dispoziční a prostorovou kolizí se stavbou (výškové úpravy zavěšení), kdy z hlediska životnosti stávajících rozvodů bylo vhodné tyto výměny realizovat.

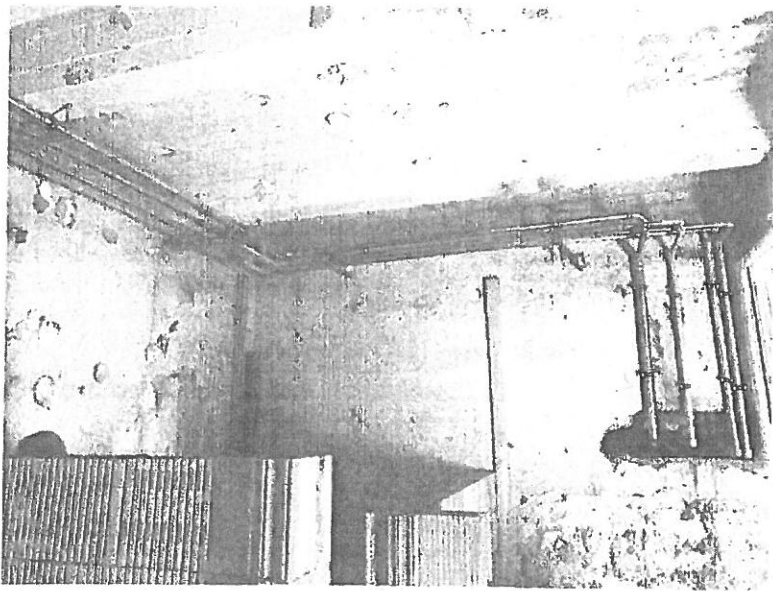
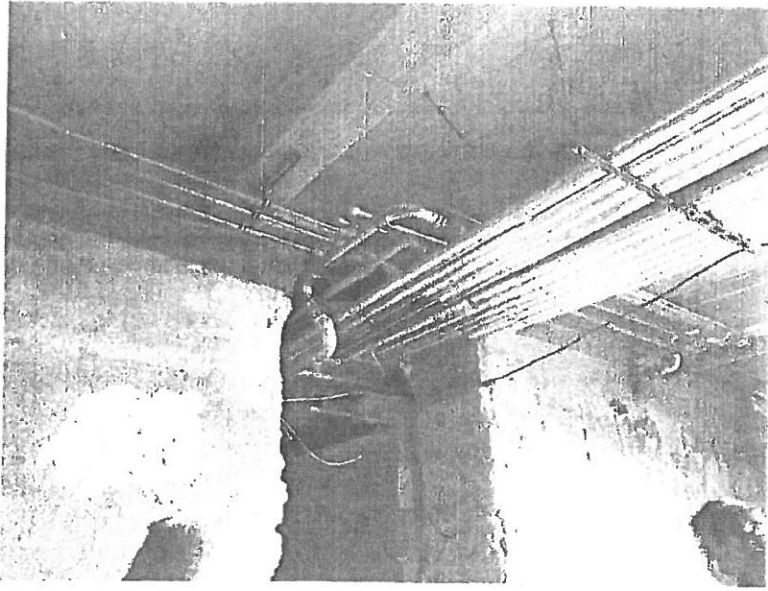
Veškeré uplatněné vícepráce jsou vyvolány náleзовým stavem při provádění stavby a budou realizovány pro zajištění zdárného dokončení a předání stavby v požadované kvalitě a následného bezproblémového provozování stavby.

viz. foto níže.

### Fotodokumentace víceprací:







Rekapitulace změnového listu:

**ZTI – třídy + úprava stáv.rozvodů v 1.PP**

Celková cena bez DPH: **126 599,98 Kč**

DPH 21% : **26 586,00 Kč**

**Celková cena vč. 21%DPH : 153 185,98 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

.....

Zhotovitel:

Petr Kopfstein - jednatel

.....

Petr Markof - osoba pověřená vedením stavby (stavbyvedoucí)

.....

Přílohy:

1) Položkový rozpočet

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Ostrov  
Stavba: ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv.rozvodu v 1PP

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 18. 11. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

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

IČ: 14707551  
DIČ: CZ14707551

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>126 599,98</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 126 599,98	Výše daně 26 586,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>153 185,98</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Ostrov

Stavba: ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv.rozvodu v 1PP

Místo: Datum: 18. 11. 2020

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>126 599,98</b>	<b>153 185,98</b>
Ostrov	ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv.rozvodu v 1PP	126 599,98	153 185,98

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv.rozvodu v 1PP**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

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

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 11. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

14707551

CZ14707551

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				123 032,05
Ostatní náklady				3 567,93
<b>Cena bez DPH</b>				<b>126 599,98</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	126 599,98	21,00%	26 586,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>153 185,98</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv.rozvodu v 1PP

Místo:

Datum: 18. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>123 032,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 380,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 817,20
997 - Přesun sutě	1 563,65
PSV - Práce a dodávky PSV	103 651,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	10 832,20
722 - Zdravotechnika	36 705,40
722-2 - Zdravotechnika - Rozvod SV, TUV, Cirkulace	56 113,60
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>3 567,93</b>
Zařízení staveniště	3 567,93
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>126 599,98</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Májová - vícepráce - ZTI - třídy + úprava stáv. rozvodu v 1PP

Místo:

Datum: 18. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

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

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>123 032,05</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				19 380,85
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 817,20
1	K	949121112	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,9 m	sada	3,000	250,00	750,00
2	K	949121212	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,9 m za první a ZKD den použití	sada	21,000	19,20	403,20
VV		3*7 "7dní"					21,000
3	K	949121812	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,9 m	sada	3,000	168,00	504,00
4	K	969031112	Vybourání vnitřního ocelového potrubí do DN 100	m	60,000	101,00	6 060,00
VV		"požární voda" 60					60,000
5	K	99805272R	Bourání stropu	hod	10,000	280,00	2 800,00
6	K	99852671R	Začištění + dvířka + omítky + betonáž stropů	hod	10,000	300,00	3 000,00
7	M	5289614R	Materiál	kpl	1,000	800,00	800,00
8	K	91235891R	Technická výpomoc pro novou kanalizaci	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
P		Poznámka k položce: Nové řešení PD					
D		997	Přesun sutě				1 563,65
9	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,960	754,00	723,84
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,960	234,00	224,64
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,840	10,20	39,17
VV		0,960*4					3,840
12	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,960	600,00	576,00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				103 651,20
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				10 832,20
13	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	1,000	533,00	533,00
14	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	8,000	494,00	3 952,00
15	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	8,000	629,00	5 032,00
16	M	28615603	čistící tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty	kus	1,000	125,00	125,00
17	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	16,000	44,00	704,00
18	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,026	18 700,00	486,20
D		722	Zdravotechnika				36 705,40
19	K	722130236	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 50	m	12,000	734,00	8 808,00
VV		"požární voda pr.54mm"12					12,000
20	K	722130238	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 80	m	6,000	1 140,00	6 840,00
21	K	722131944	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 32 / G 1	kus	1,000	632,00	632,00
22	K	722131946	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 50 / G 6/4	kus	1,000	1 080,00	1 080,00
23	K	722131947	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 63 / G 2	kus	1,000	1 320,00	1 320,00
24	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	77,20	154,40
25	K	722229106	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 2 ostatní typ	kus	2,000	75,70	151,40
26	M	IVR.IVC817622	Přechodka - s vnějším závitem - C - 76,1mm -R2 1/2	kus	1,000	2 127,00	2 127,00
27	K	722232050	Kohout kulový přímý G 3 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	3 940,00	3 940,00
28	K	722239108	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3	kus	1,000	306,00	306,00
29	M	IVR.IVC4176547	T-kus 90°-redukovaný - C - 76,1-54-76,1mm	kus	1,000	1 397,00	1 397,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celken <sup>1</sup> [CZK]
30	K	72259688R	Kamerové zkoušky kanalizace	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1.kamerová zkouška - 3200Kč 2.kamerová zkouška - 2800Kč				
31	K	734261238	Šroubení topenářské přímé G 2 PN 16 do 120°C	kus	1,000	1 510,00	1 510,00
32	K	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	18,000	96,10	1 729,80
33	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,156	4 550,00	709,80
D 722-2			Zdravotnicka - Rozvod SV,TUV,Cirkulace				
							56 113,60
34	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze D 20*2,8mm	m	30,000	210,00	6 300,00
35	K	722175003	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze D 25*3,5mm	m	30,000	286,00	8 580,00
36	K	722175004	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze D 32*4,4mm	m	34,000	473,00	16 082,00
37	K	722175005	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze D 40*5,5mm	m	5,000	629,00	3 145,00
38	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	202,00	404,00
39	K	722220234	Přechodka dGK PPR PN 20 D 40 x G 5/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	1,000	446,00	446,00
40	K	722220241	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem a převlečnou maticí	kus	1,000	175,00	175,00
41	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	2,000	275,00	550,00
VV			"s motýlkem" 2				
					2,000		
42	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	4,000	330,00	1 320,00
VV			"s pákou" 4				
					4,000		
43	K	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	2,000	345,00	690,00
44	K	722171935	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 40 mm	kus	4,000	163,00	652,00
45	M	28614104	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT S 3,2 D 40mm	m	4,000	224,00	896,00
46	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	14,000	59,00	826,00
47	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	27,000	67,00	1 809,00
48	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	14,000	85,40	1 195,60
49	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	37,000	108,00	3 996,00
50	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí D 20	m	24,000	35,50	852,00
51	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	30,000	38,10	1 143,00
52	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	30,000	63,80	1 914,00
53	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	77,20	154,40
54	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	344,00	344,00
55	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	497,00	994,00
56	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	99,000	28,00	2 772,00
57	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,192	4 550,00	873,60

## ZMĚNOVÝ LIST č. 2

### Specifikace:

### Stavební práce u chodníku

**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

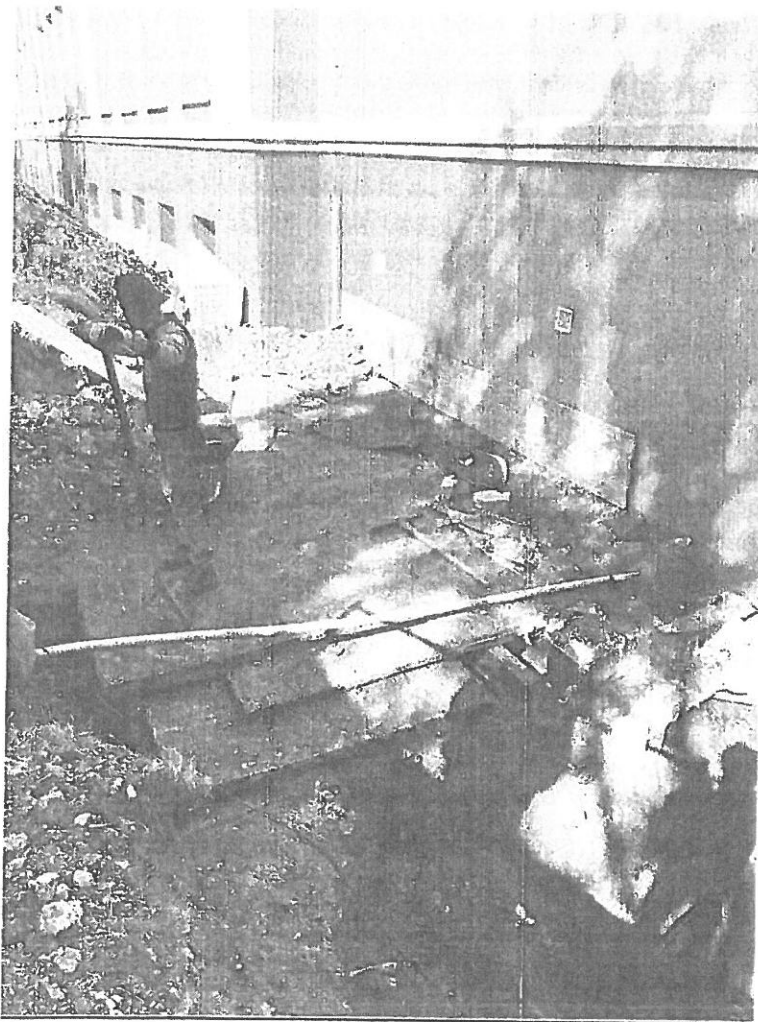
### Specifikace a odůvodnění změny:

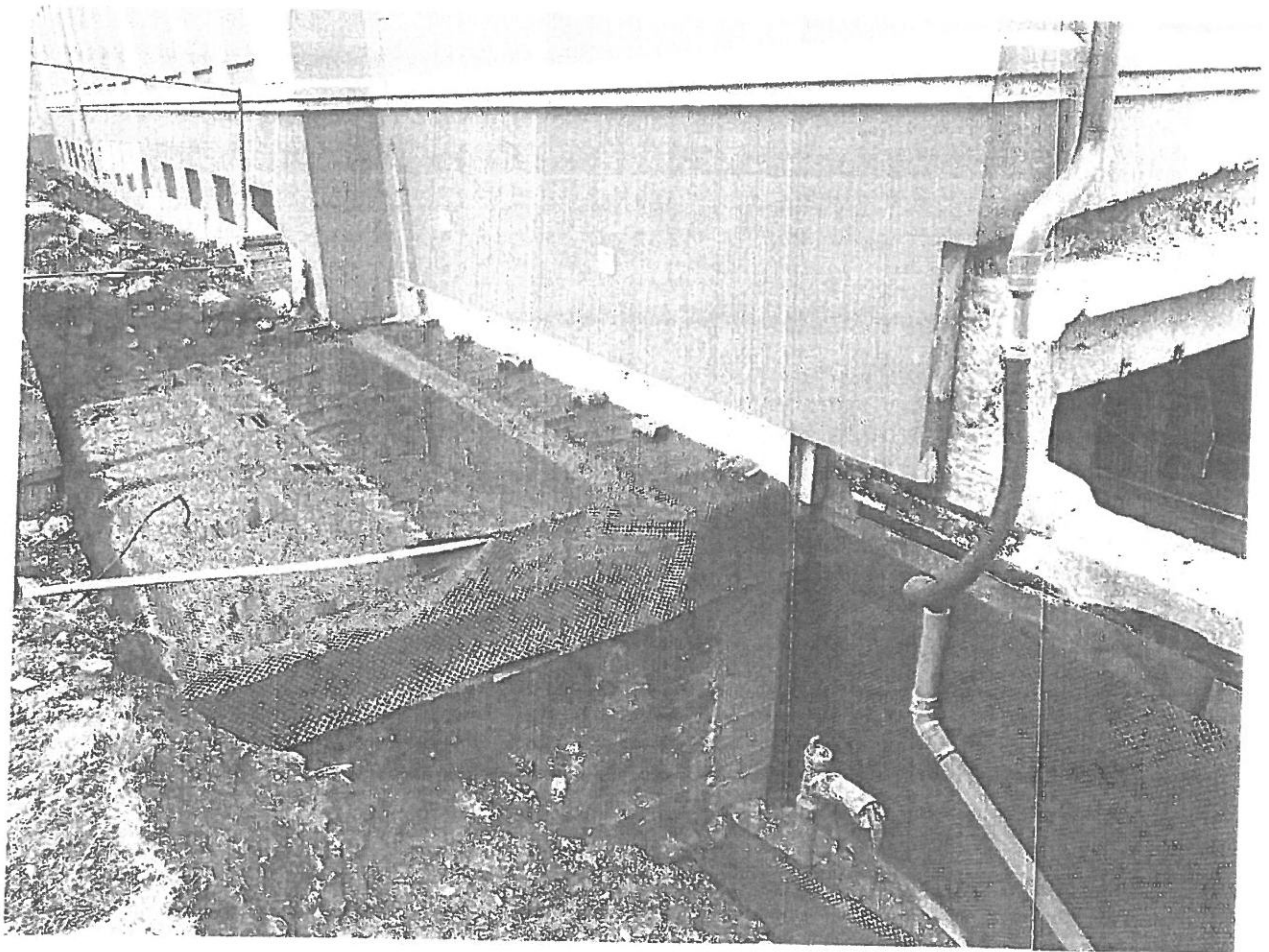
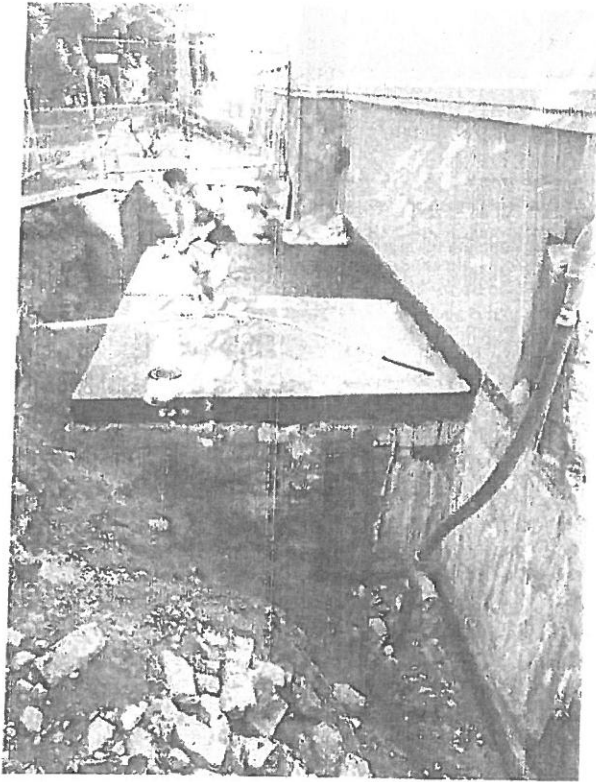
Na základě zjištění degradovaných stropních I profilů u původní výtahové šachty bylo provedeno odhalení vnějších obvodových stěn včetně stropu. Byla provedena oprava hran stropu dobetonováním s následnou hydroizolací napojenou na obvodovou zeď objektu školy. K napojení na obvodovou zeď školy bylo nutno demontovat část zateplovacího systému se zpětnou montáží. Tato činnost nesouvisí se stavbou, ale z hlediska dlouhodobé životnosti školy je vhodné tyto práce realizovat.

Veškeré uplatněné práce jsou vyvolány nálezovým stavem při provádění stavby a budou realizovány pro zajištění zdárného dokončení a předání stavby v požadované kvalitě a následného bezproblémového provozování stavby.

viz. foto níže.

### Fotodokumentace stavebních prací:





# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ MÁJOVÁ - vícepráce - stavební práce u chodníku

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>25 469,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 358,77
1 - Zemní práce	1 212,94
2 - Zakládání	943,08
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 969,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	13 746,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	343,06
997 - Přesun sutě	122,10
998 - Přesun hmot	1 021,80
PSV - Práce a dodávky PSV	6 110,73
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 110,73
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>738,62</b>
Zařízení staveniště	738,62
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>26 208,12</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ MÁJOVÁ - vícepráce - stavební práce u chodníku

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

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

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>25 469,50</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 358,77
D	1		Zemní práce				1 212,94
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,320	452,00	1 048,64
	W		"odkop rýhy kolem budovy" 0,5*0,4*11,6		2,320		
2	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	2,608	63,00	164,30
	W		"zpětný zásyp" 2,32		2,320		
	W		"Zásyp stáv. jímky" 0,3*1,2*0,8		0,288		
	W		Součet		2,608		
D	2		Zakládání				943,08
3	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	3,480	216,00	751,68
	W		"stáv.kotelna"0,3*11,6		3,480		
4	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	3,480	55,00	191,40
	W		"stáv.kotelna"0,3*11,6		3,480		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 969,68
5	K	346244811	Přízdívky izolační tl 65 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10	m2	3,480	566,00	1 969,68
	W		0,3*11,6		3,480		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				13 746,11
6	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	4,745	665,00	3 155,43
	W		0,65*7,3		4,745		
7	M	BCL.000114R	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 300 G 200mm	m2	4,840	700,00	3 388,00
	W		4,745*1,02 Přepočtené koeficientem množství		4,840		
8	K	622325212	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	13,000	289,00	3 757,00
	W		"u ACODrainu"2,6*5		13,000		
9	K	622511101	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	5,475	384,00	2 102,40
	W		0,75*7,3		5,475		
10	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,348	3 860,00	1 343,28
	W		"dobetonování do 10cm - okraj zdiva"				
	W		0,3*11,6*0,1		0,348		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				343,06
11	K	966080107	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky přes 180 mm	m2	4,745	72,30	343,06
	W		0,65*7,3		4,745		
D	997		Přesun sutě				122,10
12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,076	550,00	41,80
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,076	222,00	16,87
14	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,748	10,20	17,83
	W		0,076*23		1,748		
15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,076	600,00	45,60
D	998		Přesun hmot				1 021,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,703	600,00	1 021,80
D PSV Práce a dodávky PSV							6 110,73
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							6 110,73
17	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	16,480	16,00	263,68
	W		"u ACODRAINU" 13		13,000		
	W		"stáv.kotelna"0,3*(3,3+5+3,3)		3,480		
	W		Součet		16,480		
18	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,006	48 666,67	292,00
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín				
	W		16,48*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství"		0,006		
19	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	19,400	178,00	3 453,20
	W		"u ACODrainu" 13		13,000		
	W		"nová fasada" 0,4*7,3		2,920		
	W		"stáv.kotelna" 0,3*(3,3+5+3,3)		3,480		
	W		Součet		19,400		
20	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	23,280	78,51	1 827,71
	W		19,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		23,280		
21	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,104	2 636,00	274,14



## ZMĚNOVÝ LIST č. 3

### Specifikace:

## Stavební vícepráce vestavby a výtahové šachty

**Název stavby:** ZŠ Májová, Ostrov – Vestavba 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:

Uvedené vícepráce vznikly na základě odsouhlasených úprav projektové dokumentace v 1.PP ( změna dispozice soc. místností z důvodu obtížnosti bourání nosné betonové zdi, provedení tepelné izolace ze strany násypky, doplnění dvou ks dveří do prostoru násypky, které budou realizovány na základě požadavku objednatele - provozovatele z důvodu budoucího využití daného prostoru původní násypky, osazení nových stropních I profilů z důvodu značně zdegradovaných stávajících nosníků původní výtahové šachty.

Na základě požadavku objednatele (provozovatele) provedeno zateplení větší plochy stropu 1.PP ohraničené z vnější venkovní strany atikou. S tím je spojeno navýšení příslušných položek – betonový potěr, vyzdívka atiky, zateplení plochy.

Dále bude provedeno jádrového vrtání pro prostupy výdechů VZT a vpustí. V projektové dokumentaci byly tyto VZT výdechy vedeny prostupy stropem násypky. Tyto prostupy jsou umístěny v místech nově uvažovaného parkoviště. VZT výdechy nově umístěny do stropu ohraničeném atikou.

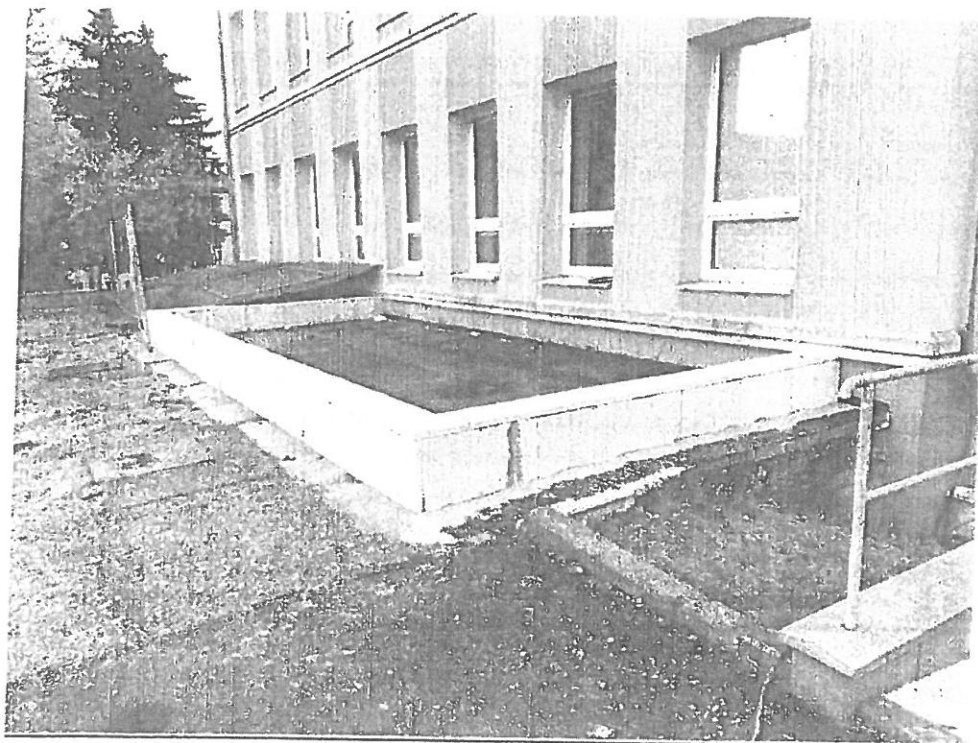
U výtahové šachty došlo na základě přesahujících betonových základů školy k odsazení této šachty. Odsazení provedeno i z důvodu montáže přízdívky k základům školy pro montáž hydroizolace. Z tohoto důvodu byly navýšeny i příslušné položky ovlivněné tímto posunem – vyšší výměry zdiva, zateplovacího systému, fasádní omítky.

Při bourání přístavku v místě nové výtahové šachty odhaleny betonové monolity, které bylo nutno strojně odbagrovat.

Veškeré uplatněné vícepráce jsou vyvolány náleзовým stavem při provádění stavby a budou realizovány pro zajištění zdárného dokončení a předání stavby v požadované kvalitě a následného bezproblémového provozování stavby.

viz. foto níže.

### Fotodokumentace víceprací:



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Májová - stavební vícepráce vestavby a výtahové šachty

Místo:

Datum: 11. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

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

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>111 756,37</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	80 512,26
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-6 118,76
4 - Vodorovné konstrukce	8 590,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	72 356,38
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	47 567,09
997 - Přesun sutě	-46 409,85
998 - Přesun hmot	4 527,00
PSV - Práce a dodávky PSV	31 244,11
712 - Povlakové krytiny - střecha nad šatnou	16 638,95
713 - Izolace tepelné	-19 255,44
764 - Konstrukce klempířské	17 162,81
766 - Konstrukce truhlářské	12 784,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	913,79
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>3 240,93</b>
Zařízení staveniště	3 240,93
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>114 997,30</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Májová - stavební vícepráce vestavby a výtahové šachty

Místo:

Datum: 11. 11. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

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

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

111 756,37

D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 512,26
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-6 118,76
1	K	311113123	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	1,456	1 070,00	1 557,92
	W		"doplnění vyzdívký atiky - střecha šatny" (2*1,6)*0,455		1,456		
	W		Součet		1,456		
2	K	311113132R	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	8,330	800,00	6 664,00
	W		"nová výtahová šachta - zvětšení odsokku zdiva" 0,85*9,8		8,330		
	W		Součet		8,330		
3	K	311238112	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 175 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	19,348	-640,00	-12 382,72
	W		"přízdívka m.č. 12+13*(0,25+3,25+0,18+3,23)*2,8		19,348		
4	K	311238113	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 240 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	0,960	745,00	715,20
	W		"dozdívka parapetu m.č.02" 0,8*1,2		0,960		
5	K	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	3,000	-277,00	-831,00
	W		"nad dveře 90/197 m.č.02" 3		3,000		
	W		Součet		3,000		
6	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,314	-37 000,00	-11 618,00
	W		"vstup do soc.zařízení v 1.pp 3 x l 200" 4,0*3*26,2*0,001		0,314		
	W		Součet		0,314		
7	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	14,560	589,00	8 575,84
	W		"izolační přízdívka ve výtahové šachtě" 2,8*(2,4+2,8)		14,560		
8	K	34224411R	Vyrovnaní stáv. zdiva šachty	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
D	4		Vodorovné konstrukce				8 590,40
9	K	413232221	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	6,000	180,00	1 080,00
	W		"pro osazení hlav stropních nosníků - 1PP - místnost u chodníku" 6		6,000		
	W		Součet		6,000		
10	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,250	8 050,00	2 012,50
	W		"1PP - místnost u chodníku" "l 200"(2*4)*26,2*0,001		0,210		
	W		"místnost č.02" "l140" (2*1,4)*14,3*0,001		0,040		
	W		Součet		0,250		
11	M	13010722	ocel profilová IPN 200 jakost 11 375	t	0,227	26 500,00	6 015,50
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 26,30 kg/m				
	W		0,21*1,08"koeficient množství"		0,227		
12	M	13010716	ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,043	25 800,00	1 109,40
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 14,40 kg/m				
	W		"místnost č.02" "l140" (2*1,4)*14,3*0,001		0,040		
	W		0,04*1,08 "koeficient množství"		0,043		
13	K	435123902	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoji hmotnosti do 5 t budova v do 18 m	kus	1,000	-9 000,00	-9 000,00
	W		"venkovní schodiště ze suterénu na terén" 1		1,000		
	W		Součet		1,000		
14	M	593721900R	rameno schodišťové ZB vč.stupňů 300/157 420x100x231,5 cm	kus	1,000	-31 427,00	-31 427,00
15	K	435123902R	Montáž schodišťových ramen s nesvařovanými spoji hmotnosti do 5 t budova v do 18 m	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
	W		"venkovní schodiště ze suterénu na terén" 1		1,000		
	W		Součet		1,000		
16	M	593721901R	rameno schodišťové ZB vč.stupňů 300/157 420x80x231,5 cm vč.protiskluzné úpravy	kus	1,000	29 800,00	29 800,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				72 356,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty "stěny + strop v násypce"	m2	37,962	200,00	7 592,40
	W		1*10,26		10,260		
	W		2,7*10,26		27,702		
	W		Součet		37,962		
18	K	612311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně "stěny + strop v násypce"	m2	37,962	128,00	4 859,14
	W		1*10,26		10,260		
	W		2,7*10,26		27,702		
	W		Součet		37,962		
19	K	621211021	Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm "zateplení strop v násypce" 1*10,26	m2	10,260	388,00	3 980,88
	W		Součet		10,260		
	W		Součet		10,260		
20	M	283764230	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF 120 mm	m2	10,465	309,00	3 233,69
	W		10,26*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		10,465		
21	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	3,200	550,00	1 760,00
	W		"doplnění vyzdívků atiky" (2*1,6)*1		3,200		
22	M	BCL.0001338.UR S	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 300 SF 40mm	m2	3,264	206,82	675,06
	W		3,2*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		3,264		
23	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm "nová výtahová šachta" 0,85*9,8	m2	8,330	388,00	3 232,04
	W		0,85*9,8		8,330		
24	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	8,497	103,00	875,19
	W		"nový výtah. šachta" 0,85*9,8		8,330		
	W		8,33*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		8,497		
25	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm "zateplení v násypce - stěny" 2,7*10,26	m2	27,702	388,00	10 748,38
	W		2,7*10,26		27,702		
26	M	283764230	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 30 SF 120 mm	m2	28,256	309,00	8 731,10
	W		27,702*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		28,256		
27	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn "nový výtah. šachta" 0,85*9,8	m2	8,330	299,00	2 490,67
	W		0,85*9,8		8,330		
28	K	632450124	Výrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu "nový potěr tl.50mm nad střechem" 9,4*4,05	m2	38,070	569,00	21 661,83
	W		9,4*4,05		38,070		
29	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	279,00	558,00
30	M	553311790	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 190 900 L/P	kus	2,000	979,00	1 958,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							47 567,09
31	K	91280012R	Vrtání pro vpusti do ŽB - střecha- pr.150 - délka vrtu 0,5m	kus	2,000	1 895,00	3 790,00
32	K	91280013R	Vrtání pro vpusti do ŽB - podlaha (zdiv.plošina)- pr.150 - délka vrtu 0,2m	kus	1,000	758,00	758,00
33	K	91280014R	Vrtání pro VZT - pr.450 - délka vrtu 0,2m	kus	2,000	1 958,00	3 916,00
34	K	91280015R	Vrtání pro VZT - pr.450 - délka vrtu 0,5m	kus	1,000	4 895,00	4 895,00
35	K	91280016R	Vrtání pro VZT - pr.350 - délka vrtu 0,5m	kus	1,000	3 895,00	3 895,00
36	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "1PP - místnost u chodníku"3*3	m2	9,000	64,00	576,00
	W		9,000		9,000		
37	K	94558187R	Demontáž zařízení - stáv. výtahová šachta	hod	20,000	350,00	7 000,00
38	K	94558188R	Demontáž zařízení - stáv. výtahová šachta - odvoz a likvidace	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00
39	K	94910111R	Lešení v.5m - atyp	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
40	K	961055111	Bourání základů - Demontáž betonových pásů "mč.08" 2"ks" *(4,1*0,4*0,6)	m3	1,968	5 160,00	10 154,88
	W		1,968		1,968		
41	K	96331792R	Vrtání otvorů v cihle tl. do 40cm - pr.10 + mřížka Poznámka k položce: stávající sklad - odvětrání -dle školníka	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00
	P						
42	K	96523698R	Pikování stávajících základů - bagr 1 den Poznámka k položce: výtah	hod	5,000	1 600,00	8 000,00
	P						
43	K	96523699R	Pikování stávajících základů - ručně Poznámka k položce: Výtahová šachta	hod	8,000	280,00	2 240,00
	P						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	196523700R	Doprava	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Přikování stáv.základů</i>				
45	K	973031345	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	4,000	368,00	1 472,00
	P		<i>Poznámka k položce: pod chodníkem</i>				
46	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,691	-3 690,00	-9 929,79
	WV		"vstup do soc.zařízení v 1.pp " 3,6*2,6*0,45 - "původní rozpočet"				
	W		"nový rozpočet" 2,3*2,6*0,45		2,691		
47	K	953941210	Osazování kovových poklopů s rámy pl do 1 m2	kus	1,000	-350,00	-350,00
48	M	553402770R	poklop kompozitní s T rámem pro kotvení do betonu s těsněním 694x694mm	kus	1,000	-4 100,00	-4 100,00
49	K	953941210R	Osazování kovových poklopů s rámy pl do 1 m2	kus	1,000	350,00	350,00
50	M	553402771R	poklop zinkovaný pro kotvení do betonu s těsněním 600x100mm	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
	D	997	Přesun sutě				-46 409,85
51	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	-1,347	550,00	-740,85
52	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-1,347	222,00	-299,03
53	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-30,981	10,20	-316,01
	WV		-1,347*23		-30,981		
54	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-1,347	600,00	-808,20
55	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	-27,540	550,00	-15 147,00
56	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-27,540	222,00	-6 113,88
57	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-633,420	10,20	-6 460,88
	WV		-27,54*23		-633,420		
58	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-27,540	600,00	-16 524,00
	D	998	Přesun hmot				4 527,00
59	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	7,545	600,00	4 527,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				31 244,11
	D	712	Povlakové krytiny - střecha nad šatnou				16 638,95
60	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	8,775	14,00	122,85
	WV		8,775		8,775		
61	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,003	45 625,00	136,88
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>				
	W		0,003		0,003		
62	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP ořtavením v plné ploše	m2	8,775	149,00	1 307,48
63	M	628361140	pás těžký asfaltovaný BITALBIT S (S 35 AL)	m2	10,090	87,00	877,83
	WV		10,090		10,090		
64	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	8,775	81,00	710,78
65	M	283220120	fólie hydroizolační střešní FATRAFOL 810 tl 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	17,302	127,00	2 197,35
66	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	13,162	54,00	710,75
67	K	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pojištění spoje nalepením pruhu fólie horkým vzduchem	m	10,530	108,00	1 137,24
68	K	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie taliřov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	35,100	5,40	189,54
69	M	590513400	hmoždinka taliřová EJOT s ocelovým trnem TID-T 8/60 x 135	kus	36,855	20,00	737,10
70	K	712363112	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí taliřové hmoždinky pruhem navařené fólie	kus	35,100	14,00	491,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	71236311R	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm. tepelnou izolací (prostup á1ks: 335mm,225mm)	kus	2,000	2 954,00	5 908,00
72	K	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu ALWITRA přímého	m	1,500	108,00	162,00
73	M	553445130	plech VIPLANYL, stěnová lišta vyhnutá rozvinutá šířka 70 mm	kus	1,000	77,00	77,00
74	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	24,025	27,00	648,68
75	M	693111460	textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	27,629	30,00	828,87
76	K	712997001	Provedení povlakové krytiny přilepením klinů do asfaltu	m	1,900	54,00	102,60
77	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,111	2 636,00	292,60
D 713			Izolace tepelné				-19 255,44
78	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	43,637	-40,00	-1 745,48
	W		"stěny v prostoru stávající výtahové šachty skladu" (1,35+2*1,0)*3,65		12,228		
	W		"mezi stávající a nové zdvo v 1.pp" (2,26+3,23+3,492+0,175)*(2,83+0,6)		31,409		
	W		Součet		43,637		
79	M	283764970	desky z lehčených plastů panely z pěnového polyuretanu izolace plochých střech ... izolační desky PIR - minerální rouno desky z polyuretanové pěny, oboustranně minerální rouno 1250 x 625 x 100 mm, ozub	m2	44,510	-479,00	-21 320,29
	W		43,637*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		44,510		
80	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,625	203,00	1 953,88
81	M	283759930	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 200 mm	m2	9,818	275,00	2 699,95
82	K	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	-0,241	3 500,00	-843,50
D 764			Konstrukce klempířské				17 162,81
83	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz barveného plechu rš 250 mm	m	2,475	331,00	819,23
84	K	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz barveného plechu rš 190 mm	m	3,200	567,00	1 814,40
85	K	764511644	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz barveného plechu 190/100 mm	kus	1,000	331,00	331,00
86	K	764518621R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	kus	2,000	400,00	800,00
	W		"koleno 80mm"				
	W		2		2,000		
87	M	5623114R	Sířešní vpust' DN 110, s intergovanou PVC manžetou - vyhříváná dvouúrovňová	kus	2,000	6 678,00	13 356,00
88	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,016	2 636,00	42,18
D 766			Konstrukce truhlářské				12 784,00
89	K	76662213R	Montáž plastových prvků	kus	3,000	1 268,00	3 804,00
	P		Poznámka k položce: místnost č. 13+14				
90	M	766221R	Dveře otevíravé 860*1995mm	kus	1,000	14 453,00	14 453,00
91	M	766222R	Dveře otevíravé 1060*2040mm	kus	1,000	15 434,00	15 434,00
92	M	766223R	Okno Perfectline 1490*1200mm	kus	1,000	6 111,00	6 111,00
93	K	76662223R	Montáž + dodávka AL+PVC parapet	kpl	1,000	1 320,00	1 320,00
94	K	766681114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	-150,00	-150,00
95	M	611822520	zárubeň rámová pro dveře 1křídlové 90x197 cm	kus	1,000	-2 980,00	-2 980,00
96	K	766960001R	Dodávka a osazení venkovních bílých plastových dveří jednokřídlové vč.rámu 800/2000 1/3 sklo	ks	1,000	-25 208,00	-25 208,00
	P		Poznámka k položce: izolační dvojsklo čiré, z jedné strany vodorovné madlo vstupní zvenku, zvonek audio klíka, klíka, cylindrická vložka, masivní mosaz s povrchovou úpravou elox. hliník U 1,7 W/m2K podrobný popis viz tabulka výplní otvorů				
D 783			Dokončovací práce - nátěry				913,79
97	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí "1PP - místnost u chodníku" "I 200"(2*4)*0,968	m2	7,744	118,00	913,79
	W				7,744		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	v		Součet		7,744		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				3 000,00
98	K	78421114R	Příplatek k cenám maleb za provádění styku 2 barev - vytvoření obrazců	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00





**Likvidační záznam**  
**FAKTURA č. 202100238**  
**Kompetent: 01 OMIS**

Dodavatel: STASKO plus, spol. s r.o.

Číslo faktury: 2021009

Evid. dne: 01.02.2021

IČO: 14707551

Fakt. částka: 342 557,66

Splatnost dne: 28.02.2021

Popis: stavební práce ZŠ Májová- výstavba učebny, bezbariérovost

na základě smlouvy/objednávky číslo: 201-20-08-26

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	291.174,01
3113	6121	-	107117968	01	142323 0021346	17.127,88
3113	6121	-	107100000	01	142323 0031346	34.255,77
						342.557,66

## 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

Dne: 11-02-2021

(jméno a podpis referenta)

Majetková evidence:

V.L. Danieľ Kováčová

Dne: 12-02-2021

(jméno a podpis referenta OF)

Za správnost DPH:

s DPH / bez DPH

Danieľ Kováčová

Datum: 12-02-2021

(jméno a podpis)

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

PŘÍKAZCE (VEDOUCÍ)	Hana Špičková	Dne: 11-02-2021	Podpis:
Operaci schvalují:			
ZA ROZPOČET			
Operaci schvalují:		Dne:	Podpis:
HLAVNÍ ÚČETNÍ			
Operaci prověřil:		Dne:	Podpis:

Z odboru došlo dne:



0238

Žádost na zařazení majetku do evidence majetku Města Ostrova

Inventární č. ....

(přidělí OMM)

Název majetku ..... ZŠ MAJLOVA - VYSTAVBA UČEBNY  
(popis o co se jedná včetně označení) BEZBARIEROVOST  
- STAVBA

Umístění majetku ..... OSTROV - ZŠ MAJLOVA

Pořizovací cena ..... 342.557,66

Datum pořízení (uvedení do užívání) ..... 10-02-2021

Proučtováno Fa č. ..... 0238 ORJ ..... 01

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

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

Datum ..... 10-02-2021

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.



238

## Faktura - daňový doklad

Strana : 1

Lodavatel 14707551 (IČ) CZ14707551 (DIČ) <b>STASKO plus, spol. s r.o.</b> Rolavská 10 360 01 Karlovy Vary		Číslo faktury <b>2021009</b>
Bankovní spojení Č.S. a.s. 805041379/0800 SWIFT GIBACZPX IBAN CZ79 0800 0000 0008 0504 1379		Konst. symbol Vaše objednávka <b>0308</b>
OR : Krajský soud Plzeň oddíl C, vložka číslo 343	Zakázka	Odběratel 00254843 (IČ) CZ00254843 (DIČ) <b>Město Ostrov</b>
Dodací místo  <b>MUOSP0004245</b>		Jáchymovská 1 363 01 Ostrov
		Datum splatnosti <b>28.2.2021</b> Datum vystavení <b>29.1.2021</b> Datum uskut. zdanitelného plnění <b>29.1.2021</b> Forma úhrady <b>Převodním příkazem</b> Způsob dopravy

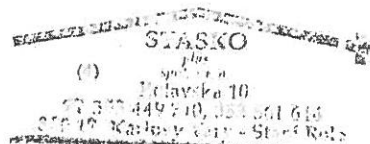
DPH	Číslo karty	Název	Měr.jed.	Cena/mj	Množství	Cena celkem
21		Na základě SoD ze dne 26.8.2020 na akci "ZŠ Májová Ostrov - výstavba učebny technických a řemeslných oborů, zajištění bezbariérovosti školy" Vám fakturujeme za provedené stavební práce				283 105,50
		Základ pro DPH		DPH		Celkem s DPH
21%		283 105,50		59 452,16		342 557,66
<b>Celkem k úhradě</b>					<b>342 557,66</b>	<b>CZK</b>

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

Software WinFofrs - modul samostatná fakturace ( www.fofrs-it.cz )

MĚSTSKÝ ÚŘAD OSTROV		č.dop. <input checked="" type="checkbox"/>
01.02.2021		
00254843/2021		Př. M. K.
USZSL	1/1. 5 1/5	Zpr. M.













# KRYCÍ LIST ČERPÁNÍ

Období: 1.-31.1.2021

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

JKSO

Název objektu Výstavba učebny techn.a řemesl.oborů a bezbarierovost

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

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 Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky	65 501,89	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště
2		Montáž	122 221,03	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava
3	PSV	Dodávky	15 500,63	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy
4		Montáž	30 143,16	11		0,00	16	Provozní vlivy
5	"M"	Dodávky					17	Ostatní
6		Montáž					18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř.)		233 366,71	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS			21	Kompl. činnost		22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH			
			233 366,71
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	233 366,71	49 007,01
<b>Cena s DPH</b>			<b>282 373,72</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 náklad	Popis	Cena	Čerpaní za období	Prostaveno za minulá období [Kč]	Zbytková cena
HSV		Práce a dodávky HSV	187 722,92	187 722,92		
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	187 722,92	187 722,92		
PSV		Práce a dodávky PSV	78 034,04	45 643,79	32 390,24	
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	29 620,92	26 447,92	3 173,00	
712		Povlakové krytiny	45 521,78	16 304,53	29 217,24	
713		Izolace tepelné	2 891,34	2 891,34		
		<b>Celkem</b>	<b>265 756,96</b>	<b>233 366,71</b>	<b>32 390,24</b>	



## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

Objednatel: Město Opatov

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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena		
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>2 057 618,64</b>	<b>187 722,92</b>	<b>1 641 743,03</b>	<b>228 152,70</b>				
<b>1 Zemní práce</b>							<b>66 819,68</b>			<b>66 819,68</b>				
1.113106123		Rezebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zeměpisných dlaždic	m2	2,805	37,00	103,79			2,805		103,79			
2.122201101		Dokopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,500	105,00	750,00			7,500		750,00			
3.131201101		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	56,359	189,00	11 029,65			56,359		11 029,65			
4.132201101		Hloubení ryh š. do 500 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,025	457,00	1 387,30			3,025		1 387,30			
5.132201401		Hloubení výkopů, ka. pod základy v hornině tř. 3	m3	0,270	1 050,00	283,50			0,270		283,50			
6.139711101		Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	1,752	1 367,00	2 382,72			1,752		2 382,72			
7.161101102		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 N výkopu do 4 m	m3	58,629	105,00	6 156,05			58,629		6 156,05			
8.161101501		Svislé přemístění výkopu robením ovzduš. do 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 výkopu sypaviny z horniny tř. 1 až 4	m3	34,311	231,00	7 925,84			34,311		7 925,84			
10.162701109		Připravení k vodorovnému přemístění výkopu sypaviny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přeř. 10000 m	m3	480,354	21,00	10 087,43			480,354		10 087,43			
11.171201201		Uložení sypaviny na skládce	m3	34,311	10,50	360,27			34,311		360,26			
12.171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaviny na skládce (skládkovné)	m3	66,622	210,00	14 410,52			66,622		14 410,62			
13.174101101		Závazky jam, suché ryh nebo kolem objektů sypavou se zhuštěním	m3	40,462	6,00	2 450,37			40,462		2 450,37			
14.174101102		Závazky v uzavřených prostorech sypavou se zhuštěním	m3	14,741	210,00	3 095,61			14,741		3 095,61			
15.589811090		recyklační směsný frakce D02	t	32,853	158,00	5 206,57			32,853		5 206,58			
<b>2 Zakládání</b>							<b>50 178,84</b>			<b>50 178,84</b>				
16.211501111		Výřeh odvodňovacích žebek nebo tratičků kamenným hrubým dracem frakce 4 až 16 mm	m3	0,675	840,00	735,00			0,675		735,00			
17.211971122		Zřízení opláštění žebek nebo tratičků geotextem v rýze nebo zářezu ploš. 1,2 š. ploš. 2,5 m	lm2	14,350	2,00	37,10			14,350		37,10			
18.693111460		textilie GEOFILTEX 63 6300 300 g/m2 do š. 8,8 m	m2	16 503	26,00	429,79			16 503		429,08			
19.21215214		Tratičkové z dřevěných trubek plastových flexibilních D 100 mm bez kole	m	3,500	42,00	147,00			3,500		147,00			
20.27192221		Podpory pod základové konstrukce se zhuštěním z betonového recykátu	m3	2,165	788,00	1 706,02			2,165		1 706,02			
21.27321611		Základové desky ze žb tř. C 30/37	m3	2,954	3 340,00	9 832,98			2,944		9 832,06			
22.273351215		Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,219	216,00	479,30			2 219		479,30			
23.273351216		Odsazení bednění stěn základových desek	m2	2,219	55,00	122,05			2,219		122,05			
24.273362021		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kan	t	0,111	30 000,00	3 330,00			0,111		3 330,00			
25.274213711		Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	2,882	2 780,00	8 054,73			2,882		8 054,73			
26.27421411		Základové pásy ze žb tř. C 20/25	m3	3,504	2 680,00	9 390,72			3,504		9 390,72			
27.274351215		Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	24,956	216,00	5 390,50			24,956		5 390,50			
28.274351216		Odsazení bednění stěn základových pasů	m2	24,956	55,00	1 372,58			24,956		1 372,58			
29.279311113		Postupné podbetonování základového zdiva proutým betonem tř. C 12/15	m3	0,270	5 040,00	1 360,80			0,270		1 360,80			
30.279361821		Výztuž základových stěn nosných betonářskou ocelí 10/505	t	0,210	35 500,00	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>		
31.311113131		Nosná zeď š. 150 mm z hladkých tvárnic ztracového bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6 806	796,00	5 417,58			6 806		5 417,58			
32.311113132R		Nosná zeď š. do 200 mm z hladkých tvárnic ztracového bednění včetně 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. do 250 mm z hladkých tvárnic ztracového bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	6,120	1 070,00	6 548,40			6 120		6 548,40			
34.341361821		Výztuž stěn betonářskou ocelí 10/505	t	1,738	40 000,00	69 520,00			1,738		69 520,00			
35.31023241		Zardívka olovu pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým, ohlami pálenými š. do 300 mm	kus	1,000	85,60	85,60			1,000		85,60			
36.310232411		Zardívka olovu pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovým, ohlami pálenými 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 MC	m2	20,400	1 350,00	27 540,00			20,400		27 540,00			
38.319201321		Vyrovnání narovného povrchu zdiva š. do 30 mm matou	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	20,062	745,00	14 946,18			20,062		14 946,18			
41.311238218		Zdivo nosné vnější POROTHERM š. 440 mm pevnosti P 10 na MC	m2	6,645	1 400,00	9 303,00			6,645		9 303,00			
42.342248112		Průčky POROTHERM š. 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	66,101	452,00	29 877,65			66,101		29 877,65			
43.342248113		Průčky POROTHERM š. 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	61,460	518,00	31 836,28			61,460		31 836,28			
44.342291121		Ukrojení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	36,150	100,00	3 615,00			36,150		3 615,00			
45.342291131		Ukrojení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	99,677	108,00	10 765,12			99,677		10 765,12			
46.317168111		Překlad keramický plochý š. 11,5 cm š. 100 cm	kus	6 000	180,00	1 080,00			6 000		1 080,00			
47.317168113		Překlad keramický plochý š. 11,5 cm š. 150 cm	kus	2 000	260,00	520,00			2 000		520,00			
48.317168122		Překlad keramický plochý š. 14,5 cm š. 125 cm	kus	3 000	277,00	831,00			3 000		831,00			
49.17168136		Překlad keramický vysoký v 23,8 cm š. 250 cm	kus	3 000	764,00	2 292,00			3 000		2 292,00			
50.317981111		Teplotně izolační maty překlady v 24 cm z polystyrenu š. do 50 mm	lm	2 500	48,00	120,00			2 500		120,00			
51.317168161		Překlad keramický plochý š. 17,5 cm š. 100 cm	kus	1 000	202,00	202,00			1 000		202,00			
52.317168162		Překlad keramický plochý š. 17,5 cm š. 125 cm	kus	1 000	264,00	264,00			1 000		264,00			
53.317234410		Výztužka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,107	4 800,00	5 289,60			1,107		5 289,60			
54.317944323		Válované nosníky š. 14 až 22 dodatečně osazování do přelomových otvorů	t	0,897	37 000,00	33 189,00			0,897		33 189,00			
55.34244131		Přistavování jednostranně v do 200 mm výškových 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., Rotovská 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
56	346253211	Zapletování rýh, potrubí, výhledků nebo ná v stěných dřevocementových deskách	m2	10 547	747,00	7 836,42					10 547	7 836,42
57	339821112	Osazování betonových palcád do betonového základu jednotlivé v šky pruhu přes 0,5 do 1 m	kus	16 000	170,00	2 720,00					16 000	2 720,00
58	592284090	BEST-PALISADA URUKO betonová přírodní 16X16X60	kus	11 000	325,00	5 200,00					11 000	5 200,00
59	339821113	Osazování betonových palcád do betonového základu jednotlivé v šky pruhu přes 1 do 1,5 m	kus	16 000	181,00	2 896,00					16 000	2 896,00
60	592284110	BEST-PALISADA URUKO betonová přírodní 16X16X120	kus	16 000	182,00	2 912,00					16 000	2 912,00
61	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2 60 mm se zabetonováním	kus	6 000	273,00	1 638,00					6 000	1 638,00
62	553422630	sloupek plotový korcový pozinkovaný a kornatový	kus	6 000	229,00	1 374,00					6 000	1 374,00
63	348101230	Osazení vrat s vřetel k oplotení na ocelové sloupky do 6	m2	1 000	5 150,00	5 150,00					1 000	5 150,00
64	55423400R	brána kovová poplatač dvojkřídlá 2300x2000 mm na	kus	1 000	45 114,00	45 114,00					1 000	45 114,00
65	348171130	Osazení rámového oplotení v šky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	5 000	100,00	500,00					5 000	500,00
66	553423120R	plotové pole kovové 2500/1830 mm poplatačové oka	kus	2 000	1 437,00	2 874,00					2 000	2 874,00
<b>4 Vodovodné konstrukce</b>						<b>322 264,82</b>				<b>322 264,82</b>		
67	411321816	Stropy deskové ze žb II C 20/27	m2	1 857	3 560,00	6 610,92			1,857	6 610,92		
69	411322525	Stropy trámové nebo kazetové ze žb II C 20/25	m2	18 598	3 000,00	55 794,00			18 598	55 794,00		
69	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	11 275	380,00	4 307,25			11 275	4 307,25		
70	411351102	Odstředění 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	Odstředění 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 5 m	m2	4 451	50,00	222,55			4 451	222,55		
74	411354184	Příplatek k odstředění podpěrné konstrukce stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 5 m	m2	4 451	12,00	53,41			4 451	53,41		
75	411354233	Bednění stropů zrcazené z hraných trámových vln v 80 mm plech pozinkovaný II 0,75 mm	m2	2 000	383,00	776,00			2 000	776,00		
76	411354247	Bednění stropů zrcazené z hraných trapezových vln v 80 mm plech pozinkovaný II 0,88 mm	m2	138 895	462,00	64 163,49			138 895	64 163,49		
77	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí II 0 505	t	0,026	46 300,00	1 203,80			0,026	1 203,80		
78	411362021	Výztuž stropů ocelovými sítěmi Kan	t	1,056	29 000,00	30 624,00			1,056	30 624,00		
79	413232221	Zateplování zhlaví vlnících nosníků v do 300 mm	kus	38 000	180,00	6 840,00			38 000	6 840,00		
80	413841123	Osazování ocelových válcových nosníků stropů I, II, U, LIE nebo L do E 22	t	3 842	8 050,00	30 928,10			3 842	30 928,10		
81	13306300R	tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu	t	0,358	16 539,10	5 937,00			0,358	5 937,00		
82	134809100R	tyč ocelová I, značka S 235 JR označení průřezu 180	t	0,293	16 539,30	5 432,01			0,293	5 432,01		
83	134809350R	tyč ocelová I, značka S 235 JR označení průřezu 280	t	1,836	16 539,80	30 039,07			1,836	30 039,07		
84	134809400R	tyč ocelová I, značka S 235 JR označení průřezu 300	t	1,662	18 540,30	30 813,88			1,662	30 813,88		
85	435123302	Montáž schodišťových ramen s nesvalovanými spoj hmotnosti do 5 t budova v do 18 m	kus	1 000	9 000,00	9 000,00			1 000	9 000,00		
86	593721900R	řemena schodišťové žb v štuplu 300/157	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	554732111	Podklad z vibrovanného štěrku VŠ II 100 mm	m2	15 129	105,00	1 588,95					15 129	1 588,95
88	564752111	Podklad z vibrovanného štěrku VŠ II 150 mm	m2	2 805	158,00	443,19					2 805	443,19
89	596211110	Řádkování zamkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm jakýmkoli A pl do 50 m²	m2	17 934	268,00	4 806,31					17 934	4 806,31
90	592482180	dlažba zamková PARKETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m2	15 280	270,00	4 125,60					15 280	4 125,60
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování vnitřní</b>						<b>496 243,65</b>	<b>187 722,92</b>		<b>229 910,49</b>		<b>78 610,25</b>	
91	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovinných nanášená ručně	m2	67 210	315,00	21 171,15			67 210	21 171,15		
92	612111121	Výpravění lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m2	234 853	99,00	23 250,45			234 853	23 250,45		
93	612131111	Polymercementový spárovací masek vnitřních stěn nanášená ručně	m2	267 170	63,00	16 831,71			267 170	16 831,71		
94	612142001	Posazení vnitřních stěn sádkoakrylovým pletivem vřetelovým do železobetonové hmoty	m2	16 693	200,00	3 338,60			16 693	3 338,60		
95	612211121	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	16 693	128,00	2 136,70			16 693	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	Opalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	12 400	33,00	409,20			12 400	409,20		
98	622111121	Výpravění lokální cementovou maltou vnitřních stěn betonových nebo železobetonových	m2	32 317	99,00	3 199,38			32 317	3 199,38		
99	622252001	Montáž základních soklů s HZ zateplení	m	9 000	41,00	369,00			9 000	369,00		
100	590518650	šlata soklová AI s okapníkou, základací U 18 cm	m	9 450	103,00	973,35			9 450	973,35		
101	622252002	Montáž ostatních šlata zateplení	m	212 830	31,00	6 597,73			212 830	6 597,73		
102	590515020	profil ošacovací rohový V s hranou, dř 2,5 m	m	34 073	257,50	8 773,80			34 073	8 773,80		
103	590514750	profil okenní s křídlem APU šlata 5 mm	m	47 800	36,00	1 713,60			47 800	1 713,60		
104	590514800	šlata rohová AI 10/10 cm s křídlem bal 2,5 m	m	117 579	31,00	3 644,95			117 579	3 644,95		
105	590515100	profil okenní s nepříslušnou okapnicí LTV plast 2,0 m	m	8 600	36,00	309,60			8 600	309,60		
106	590515120	profil parapetní - Tharmesop LPE plast 2 m	m	6 000	36,00	216,00			6 000	216,00		
107	629991011	Zakrytí vnitřní stěn a svahů ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	12 400	12,40	153,76			12 400	153,76		
108	605312114	šlata k vyrovnání betonových ploch stěn II 5 mm	m2	32 317	436,00	14 090,21			32 317	14 090,21		
109	622211011	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek II do 80 mm	m2	21 783	384,00	8 364,67			21 783	8 364,67		
110	283759360	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	283754210	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m2	6 548	206,00	1 348,89			6 548	1 348,89		
113	621211021	Montáž zateplení vnitřních podhledů z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	5 670	388,00	2 199,96			5 670	2 199,96		
114	622211021	Montáž zateplení vnitřních stěn z polystyrenových desek II do 120 mm	m2	67 579	388,00	26 220,95			67 579	26 220,95		
115	283756360	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. 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	Prostavené množství	Prostavený náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
117	22211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	7,97	443,00	3 532,93			7,97	3 532,93		
118	283764250	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL APS 30 SF	m <sup>2</sup>	8,135	412,00	3 351,62			8,135	3 351,62		
119	62211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	21,960	453,00	9 947,82			21,960	9 947,82		
120	283750880	deska fasádní polystyrenové EPS 100 F 1000 x 500 x	m <sup>2</sup>	22,399	185,00	4 143,82			22,399	4 143,82		
121	62252002	Montáž ostatních částí zateplení	m	5,750	31,00	178,25			5,750	178,25		
122	553430140	proti omítce / dýhací CATNIC 6 7007 pro omítky	m	6,038	257,50	1 554,79			6,038	1 554,79		
123	245615350	pás lešení vnitřní do dýhací spáry D 25 bal. 15 m	m	6,038	107,00	621,91			6,038	621,91		
124	62231141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstevná vnějších stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	4,852	185,00	899,47			4,852	899,47		
125	622531011	Penetrování silikonem zrnité omítky tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m <sup>2</sup>	97,738	299,00	29 227,66			97,738	29 227,66		
126	783826675	Hydroizolace transparentní silikonem, nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m <sup>2</sup>	36,637	82,40	3 018,89			36,637	3 018,89		
127	622095101	Čedičové vnější plochy šikm. -> vodu	m <sup>2</sup>	14,055	50,00	702,75			14,055	702,75		
128	631311113	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého tl. C 12/16	m <sup>3</sup>	0,538	3 560,00	1 915,26			0,538	1 915,26		
129	631311115	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého tl. C 20/25	m <sup>3</sup>	3,182	3 450,00	10 977,90			3,182	10 977,90		
130	631311125	Mazanina II do 120 mm z betonu prostého tl. C 20/25	m <sup>3</sup>	12,168	3 300,00	40 220,40			12,168	40 220,40		
131	631319173	Přilepek k mazanině tl. do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením vřutů	m <sup>3</sup>	10,324	114,00	1 176,94			10,324	1 176,94		
132	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kan	l	0,415	30 000,00	12 450,00			0,415	12 450,00		
133	632450124	Výrovňovací cementový potěr II do 50 mm ze suchých směsí provedený v páso	m <sup>2</sup>	6,024	969,00	4 565,66			6,024	4 565,66		
134	632450131	Výrovňovací cementový potěr II do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m <sup>2</sup>	38,625	253,00	9 772,13			38,625	9 772,13		
135	642942111	Osazování zábrubní nebo nízké dveřních kovových do 2,5 m <sup>2</sup> na MC	kus	11,670	278,00	3 209,00			11,670	3 209,00		
136	55311020	zábrubň ocelové pro běžné zedění H 95 700 LP	kus	6,000	825,00	4 950,00			6,000	4 950,00		
137	553311580	zábrubň ocelové pro běžné zedění H 160 900 LP	kus	4,000	567,00	3 668,00			4,000	3 668,00		
138	553311790	zábrubň ocelové pro běžné zedění H 190 900 LP	kus	1,000	979,00	979,00			1,000	979,00		
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>308 749,81</b>			<b>248 385,43</b>		<b>60 364,38</b>
<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výťahy</b>						<b>20 001,59</b>			<b>16 491,32</b>		<b>3 510,27</b>
139	949311112	Montáž lešení trubkového do řádek o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> v d. 20 m	m	15,500	155,00	2 402,50			15,500	2 402,50		
140	949311211	Přilepek k lešení trubkovému do řádek do 6 m <sup>2</sup> v d. 30 m ze první a ZKD den pouhí	m	15,500	10,30	4 789,50			15,500	4 789,50		
141	949311812	Demontáž lešení trubkového do řádek o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> v d. 20 m	m	15,500	107,00	1 596,50			15,500	1 596,50		
142	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m <sup>2</sup> a do 1,2 m v d. 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	26,00	1 950,00			75,000	1 950,00		
143	941111222	Přilepek k lešení řadového trubkového lehkého s podlahami a 1,2 m v d. 25 m ze první a ZKD den pouhí	m <sup>2</sup>	2 250,000	0,31	697,50			2 250,000	697,50		
144	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m <sup>2</sup> a do 1,2 m v d. 25 m	m <sup>2</sup>	75,000	29,60	1 545,00			75,000	1 545,00		
145	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb a leševou podlahou v d. 1,9 m zařízení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	158,013	45,00	7 020,59			158,013	7 020,59		
<b>95</b>	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>						<b>66 046,36</b>			<b>12 036,00</b>		<b>54 010,36</b>
146	916331112	Osazování sádkového obrubníku betonového do lože z betonu s šablí opěrnou	lm	10,100	162,00	1 535,20			10,100	1 535,20		
147	602172140	obrubník betonový záhonový řadový (přímá) 50 x 5 x 25	kus	20,402	36,40	742,68			20,402	742,68		
148	935032113	Obvodnicové plechový štěr pro zařízení A15 vnitřní a 100 mm s roštěm mřížkovým z 12 ocelí	m	2,900	1 650,00	4 740,00			2,900	4 740,00		
149	962901111	Výčalnění budov bytové a občanské výstavby při výšce plechů do 4 m	m <sup>2</sup>	182,567	75,00	13 692,53			182,567	13 692,53		
150	957941210	Osazování kovových poklopů s rámy tl. do 1 m <sup>2</sup>	kus	7,000	350,00	2 450,00			7,000	2 450,00		
151	553402750R	poklopy kompozitní s odvětráním, A15 600 x 600 mm	kus	6,000	3 000,00	18 000,00			6,000	18 000,00		
152	553402770R	poklopy kompozitní s T rámem pro kořeny 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	953414280	mřížka větrací nerostová NVM 200 x 200 se zářivkou	kus	1,000	245,00	245,00			1,000	245,00		
155	953943112	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	přístřeší, hlediště ruční přístřeší 21A B-U1	kus	3,000	1 020,00	3 060,00			3,000	3 060,00		
157	963985115	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	8,000	79,00	632,00			8,000	632,00		
158	953961212	Kotvy chemickou páskou M 10 N 90 mm do betonu, ŽB nebo lamene s výřezným otvorem	kus	8,000	103,00	824,00			8,000	824,00		
159	953961213	Kotvy chemickou páskou M 12 N 110 mm do betonu, ŽB nebo lamene s výřezným otvorem	kus	16,000	79,50	1 272,00			16,000	1 272,00		
160	953961223	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 260 mm	kus	16,000	182,00	2 912,00			16,000	2 912,00		
161	953961213R	Kotvy chemickou páskou M 12 N 250 mm do betonu, ŽB nebo lamene s výřezným otvorem	kus	28,000	208,00	5 824,00			28,000	5 824,00		
162	95396124R	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 500 mm	kus	28,000	210,00	5 880,00			28,000	5 880,00		
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>						<b>220 348,85</b>			<b>217 505,10</b>		<b>2 843,75</b>
163	962032230	Bourání zdiva z cihel plátených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,837	1 000,00	837,00			0,837	837,00		
164	962052211	Bourání zdiva naczakáckového ze ŽB plus 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,212	3 540,00	15 542,28			4,212	15 542,28		
165	963051113	Bourání ŽB stěpou deskových tl. přes 80 mm	m <sup>3</sup>	11,475	2 780,00	31 900,50			11,475	31 900,50		
166	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z liého asfaltu tl. přes 100 mm pl. pře 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,752	1 870,00	3 276,24			1,752	3 276,24		
167	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových a palétem nebo teracem tl. do 150 mm pl. pře 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8,733	1 970,00	17 204,01			8,733	17 204,01		
168	965046111	Bourání stávkových zateplených podlah úběr do 3 mm	m <sup>2</sup>	21,875	130,00	2 843,75			21,875	2 843,75		
169	966080103	Bourání konstantního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m <sup>2</sup>	64,400	40,00	2 576,00			64,400	2 576,00		
170	967031734	Přilepek k plošné zdivu z cihel plátených na MV nebo MVC tl. do 300 mm	m <sup>2</sup>	0,816	380,00	310,08			0,816	310,08		
171	968072455	Vybourání kovových dveřních zábrubní pl. do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,000	250,00	500,00			2,000	500,00		
172	968072456	Vybourání kovových dveřních zábrubní pl. přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,720	175,00	1 176,00			6,720	1 176,00		
173	968072015	Vybourání plastových rámu oken dvojitých včetně klidel plochy do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,920	410,00	377,20			0,920	377,20		



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERPÁNÍ

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

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

C.	Kód položky	Popis	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Náklad z rozpočtu	Čerpání za období		Čerpání minulá období		Zbývá	
							Výkon celkem	Cena celkem	Prostavné množství	Prostavné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
174	968082016	Vybourání plastových rámu okna dvojitých včetně křídla pl. -hy přes 1 do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,150	284,00	613,44			2,150	613,44		
176	971033531	Vybourání stěny ve zdvu cihelném pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV II do 600 mm	m <sup>3</sup>	5,979	1 050,00	6 277,95			5,979	6 277,95		
176	571052551	Vytourání nebo prázdnění otvorů v ŽB příchách a zdech pl do 1 m <sup>2</sup> a do 600 mm	m <sup>3</sup>	1,600	8 400,00	12 800,00			1,600	12 800,00		
177	073042251	Vysazení kapes ve zdvu z betonu pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 300 mm	kus	37,000	485,00	18 430,00			38 000	18 430,00		
178	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	2,500	2 800,00	7 540,00			2,500	7 540,00		
179	97403246	Vyseknutí rýh ve stěnách z dutých cihel nebo tvárnice pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	38,600	150,00	5 790,00			38,600	5 790,00		
180	978085411	Vybourání kanalizačních námit v etně poklopů nebo mláži pl přes 0,5 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 výšleže 16 mm	m	16,314	5 000,00	81 570,00			16,314	81 570,00		
182	978051121	Očistění zámků v h dlatě se spárováním z kamenné těsnění při přetokoch inženýrských sítí	m <sup>2</sup>	2,805	80,00	224,40			2,805	224,40		
98	<b>Demolice</b>						<b>2 353,01</b>			<b>2 353,01</b>		
183	981011311	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukce do 10 % postupným rezebráním	m <sup>3</sup>	25,032	94,00	2 353,01			25,032	2 353,01		
997	<b>Přesun sutě</b>						<b>142 458,83</b>			<b>142 458,83</b>		
184	997013211	Vnitrostavěbní doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	m <sup>3</sup>	88,671	550,00	48 768,05			88,671	48 768,05		
185	997013501	Odvaz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo směsí do 1 km se slazením	m <sup>3</sup>	88,671	222,00	19 684,96			88,671	19 684,96		
186	997013506	Připletek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku 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 smíšeného odpadu na skládce (skládkové)	m <sup>3</sup>	88,671	600,00	53 202,60			88,671	53 202,60		
998	<b>Přesun hmot</b>						<b>179 998,20</b>			<b>179 998,20</b>		
188	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	m <sup>3</sup>	299,997	600,00	179 998,20			299,997	179 998,20		
PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>						<b>1 123 959,21</b>	<b>45 643,79</b>		<b>387 774,99</b>		<b>680 540,40</b>
711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						<b>66 824,94</b>	<b>26 447,92</b>		<b>40 377,02</b>		
189	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné ze studené nájemní penetrací	m <sup>2</sup>	52,842	14,00	739,78			52,842	739,78		
190	111631500	lak asfaltový ALP19 bar 9 kg	l	0,015	45 625,00	730,00			0,016	730,00		
191	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti v sálé za studena následně penetrací	m <sup>2</sup>	42,035	16,00	672,56			42,035	672,56		
192	111631500	lak asfaltový ALP19 bar 9 kg	l	0,015	48 666,70	730,00			0,015	730,00		
194	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pasy přitavením vodorovné NAIP	m <sup>2</sup>	52,842	148,00	7 873,42			52,842	7 873,42		
194	628321340	pás látky asfaltový BITAGIT 40 MINERAL (V60S40)	m <sup>2</sup>	60,768	78,20	4 752,06			60,768	4 752,06		
195	711142599	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pasy přitavením izolací NAIP	m <sup>2</sup>	42,035	178,00	7 482,23			42,035	7 482,23		
196	628321340	pás látky asfaltový BITAGIT 40 MINERAL (V60S40)	m <sup>2</sup>	50,442	78,50	3 959,70			50,442	3 959,70		
197	711131220	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na suchu pasy TECHNODREN DRE1 R1a páskou	m <sup>2</sup>	35,359	190,00	6 725,81	18,689	3 552,81	16,700	3 173,00		
198	711161531	Izolace tělesmi napovými pro spodní stěny s filtrační textilní zábránou 50 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	28,019	243,00	6 808,62			28,019	6 808,62		
199	711161573	Provláštěvací proutě pro nasp. v fólie Delta P1	m	6,300	285,00	1 795,50			6,300	1 795,50		
200	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty vodní odolnosti fóie PVC	m <sup>2</sup>	18,649	135,00	2 517,82	18,649			2 517,82		
201	711472051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty vodní odolnosti fóie PVC	m <sup>2</sup>	2,312	135,00	312,12	2,312			312,12		
202	283220810	zemní izolační fóie ALKORPLAN 35034, B 1,5 mm, šířka	m <sup>2</sup>	47,341	134,00	6 343,88	47,341			6 343,88		
203	711451175	Připravení vodorovné izolace proti tlakové vodě koticemi izolací	m	23,120	54,00	1 248,48	23,120			1 248,48		
204	553445040R	plech ALKORPLAN, síťová fóie vyhrnutá rovinnou šálou	kus	24,276	84,00	2 040,90	24,276			2 040,90		
205	711771111	Izolace proti vodě provedení zpětných spojů 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 útlupem fóie s 250/200 mm	m	23,120	135,00	3 121,20	23,120			3 121,20		
207	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstve podkladní	m <sup>2</sup>	18,649	27,00	503,52	18,649			503,52		
208	683111450	textilie GEOFILTEX G3 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8 8 m	m <sup>2</sup>	19,581	26,40	516,94	19,581			516,94		
209	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstve ochranné	m <sup>2</sup>	6,240	27,00	168,48			6,240	168,48		
210	683111490	textilie GEOFILTEX G3 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8 8 m	m <sup>2</sup>	6,532	26,40	172,97			6,532	172,97		
211	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstve ochranné	m <sup>2</sup>	24,098	27,00	650,65			24,098	650,65		
212	683111490	textilie GEOFILTEX G3 63/50 500 g/m <sup>2</sup> do 8 8 m	m <sup>2</sup>	25,303	26,40	668,00			25,303	668,00		
213	711772111	Izolace proti vodě oplocení trubních propustů na příbhu do 200 mm doplnění těsnění	kus	6,000	608,00	3 648,00	6,000	3 648,00				
214	999711101	Přesun hmot izolací pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	m <sup>3</sup>	0,682	2 640,00	1 800,48	0,682	1 800,48				
712	<b>Povlakové krytiny</b>						<b>67 532,02</b>	<b>16 304,53</b>		<b>51 227,48</b>		
215	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetrací nebo asfaltovým	m <sup>2</sup>	51,777	14,00	724,88			51,777	724,88		
216	111631500	lak asfaltový ALP19 bar 9 kg	l	0,016	45 625,00	730,00			0,016	730,00		
217	712341550	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pasy NAIP přitavením v příst ploše	m <sup>2</sup>	51,777	148,00	7 714,77			51,777	7 714,77		
218	628361140	pás látky asfaltový BITALBIT 5 (8 35 AL)	m <sup>2</sup>	50,644	87,00	5 180,33			50,644	5 180,33		
219	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplasty fóie fóie PVC uzavřením a nalisáním v ploše fóie hydroizolační fóie FATRAFOL 810 B 1,5 mm š	m <sup>2</sup>	51,777	81,00	4 193,94	12,944	1 048,46	36,833	3 145,47		
220	283220120	lak hydroizolační fóie FATRAFOL 810 B 1,5 mm š	m <sup>2</sup>	108,161	127,00	13 736,45	27,040	3 434,09	81,121	10 302,37		
221	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pasy PVC uzavřením a nalisáním v ploše fóie PVC bar: uzavřením nalisáním	m	77,856	54,00	4 193,96	19,416	1 048,46	58,440	3 145,50		



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: STASY O plus, spol. s r.o., Relovská 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	Prostavné množství	Prostavné náklad	Zbytkové množství	Zbytková cena
222	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pozl. žní spoje natepením pruhu fólie natvým vzduchem	lm	62,132	108,00	6 710,26	15,533	1 677,56	46,599	5 032,69		
223	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° uložení fólie laškov. hmoždíčkou do polystyrenu nebo vlny hmoždíčka lašková EJO T s ocelovým trnem TID-T 950 x	kus	207,108	5,40	1 118,36	51,777	279,60	155,331	838,76		
224	550513400	Provedení povlakové krytiny střech do 10° uložení fólie laškov. hmoždíčkou průtmem navařené fólie	kus	207,108	14,00	2 919,51	51,777	724,80	155,331	2 174,67		
225	712363112	Provedení povlakové krytiny střech do 10° izolace stni prostupu knižového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	743,00	1 486,00	2,000	1 486,00				
227	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu ALUWITRA plimého	m	42,610	108,00	4 601,86	21,305	2 300,94	21,305	2 300,94		
228	553445130	plech VÍPLANYL, střešní pás výřzná rozsvětá šlita	kus	4,700	77,00	3 711,00			4,700	3 711,00		
229	712363202	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu ALUWITRA rohového	kus	7,000	54,00	378,00	4,200	226,80	2,800	151,20		
230	553445150	plech VÍPLANYL, vnitřní koutové šlita rozsvětá šlita 100	kus	7,000	54,00	378,00	4,200	226,80	2,800	151,20		
231	712363171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° -přikladní tesnění vrstvy	m <sup>2</sup>	32,169	27,00	868,56	22,518	607,99	9,651	260,57		
232	69311460	izolace GEOFILTEX 63 63/00 300 g/m <sup>2</sup> do 4,8,8 m	m <sup>2</sup>	36,994	30,00	1 109,82	25,896	775,88	11,098	332,94		
233	712997001	Provedení povlakové krytiny připeření křílny do asfaltu	m <sup>2</sup>	41,811	54,00	2 257,74	25,081	1 354,64	16,724	903,10		
234	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,602	2 640,00	1 589,28	0,421	1 111,44	0,181	477,84		
<b>713 Izolace tepelné</b>							<b>88 278,36</b>	<b>2 891,34</b>	<b>49 185,36</b>	<b>36 201,65</b>		
235	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladeným pásy, díly, deskami 1 vrstva	m <sup>2</sup>	167,884	21,70	3 530,24					167,884	3 530,24
236	283764230	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	5,041	304,00	1 534,90			5,040	1 534,90		
237	283764180	deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 30 SF	m <sup>2</sup>	18,022	152,00	2 891,34	18,022	2 891,34				
238	283764120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m <sup>2</sup>	5,559	110,00	611,49			5,559	611,49		
239	283764140	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m <sup>2</sup>	136,308	136,00	18 810,90					136,308	16 810,90
240	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladeným okrajovým pásy	m	181,446	18,10	3 291,28					181,446	3 291,28
241	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK 4 120 mm	m	190,518	28,00	5 334,50					190,518	5 334,50
242	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a záklád volně vloženými rohoběhy, pásy, díly, deskami 1 vrstva	m <sup>2</sup>	43,636	40,00	1 745,44			43,636	1 745,44		
243	283764970	deska izolční kalibrovane skupina tepelné vodivost 030	m <sup>2</sup>	44,510	479,00	21 320,29			44,510	21 320,29		
244	713141131	Montáž izolace tepelné stěch plochých tepelné za studené 1 vrstva rohoběhy, pásy, díly, desky	m <sup>2</sup>	32,169	203,00	6 530,31			32,169	6 530,31		
245	283766910	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m <sup>2</sup>	12,285	220,00	2 702,70			12,285	2 702,70		
246	283766930	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x	m <sup>2</sup>	20,528	275,00	5 645,20			20,528	5 645,20		
247	713191114	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vzhnem nebo střech překlady pásem asfaltovými položovými volně	m <sup>2</sup>	139,085	40,30	5 605,13					139,085	5 605,13
248	628212280	pás asfaltovaný R500 H	m <sup>2</sup>	159,848	28,00	4 478,54			159,848	4 478,54		
249	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,319	3 500,00	4 618,50			1,319	4 618,50		
<b>762 Konstrukce tesafské</b>							<b>13 989,05</b>		<b>13 989,04</b>			
250	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbové a plísňové mčeniční plísni ohrožení 3 a 4	m <sup>3</sup>	0,301	946,00	284,75			0,301	284,75		
251	762411014	Bednění střech rovnych z desek OSB 6 18 mm na sráž šroubovaných na krokve	m <sup>2</sup>	9,075	567,00	5 054,78			9,075	5 054,77		
252	762361114	Montáž spádových kříln pro střechy rovne z řeziva průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	28,226	108,00	3 048,41			28,226	3 048,40		
253	762361124	Montáž spádových kříln pro střechy rovne z řeziva průřezové plochy do 224 cm <sup>2</sup>	m	5,265	108,00	568,62			5,265	568,62		
254	606121290	řezivo stavební kvanokle průřezu do 100 x 100 mm deska	m <sup>3</sup>	0,330	9 815,00	3 238,95			0,330	3 238,95		
255	762395000	Spojovací prafafky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, křílny	m <sup>2</sup>	0,301	3 380,00	1 017,38			0,301	1 017,38		
256	998763101	Přesun hmot tonážní pro kce tesafské v objektech v do 6 m	t	0,294	2 640,00	776,16			0,294	776,16		
<b>763 Konstrukce suché výstavby</b>							<b>84 139,32</b>			<b>84 139,32</b>		
257	763121415	SDK sílna předsazená 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1x4 12,5 T1 E1 15	m <sup>2</sup>	9,035	690,00	6 234,15				9,035	6 234,15	
258	763131511	SDK podhled deska 1x4 12,5 bez T1 jednovrstevá spodní kce profil CD+UD	m <sup>2</sup>	3,673	720,00	2 644,56				3,673	2 644,56	
259	763136102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou potlappříslušnou nosnou konstrukci	m <sup>2</sup>	71,875	354,00	25 443,75				71,875	25 443,75	
260	500305700R	podhled kazetový 600 x 600 mm ole. výběru investora	m <sup>2</sup>	76,063	470,00	33 206,46				76,063	33 206,46	
261	763173111	Montáž úchytů pro unyřádlo v SDK kci	kus	3,000	900,00	2 700,00				3,000	2 700,00	
262	763173112	Montáž úchytů pro písalce v SDK kci	kus	1,000	880,00	880,00				1,000	880,00	
263	763173113	Montáž úchytů pro WC v SDK kci	kus	4,000	694,00	2 776,00				4,000	2 776,00	
264	563970001	Alypské kovové výměšky	kg	60,000	140,00	8 400,00				60,000	8 400,00	
265	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,950	932,00	885,40				0,950	885,40	
266	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,850	1 020,00	858,00				0,850	858,00	
<b>764 Konstrukce klempřské</b>							<b>33 140,71</b>			<b>33 140,71</b>		
267	764011614	Podkladní plech z Pz barveného plechu r 330 mm	m	5,550	323,00	1 792,65			5,550	1 792,65		
268	764212635	Oplechování šlity závěšným Mlak z Pz barveného plechu r 400 mm	m	2,235	399,00	891,77			2,235	891,77		
269	764212663	Oplechování rovne skapové hrany z Pz barveného plechu r 250 mm	m	14,225	331,00	4 708,48			14,225	4 708,48		
270	764212665	Oplechování rovne skapové hrany z Pz barveného plechu r 400 mm	m	5,550	372,00	2 064,60			5,550	2 064,60		
271	764214604	Oplechování horních plech a šlk bez rohu z Pz barveného plechu mechanicky kotvené r 330 mm	m	2,255	391,00	881,71			2,255	881,71		
272	764214606	Oplechování horních plech a šlk bez rohu z Pz barveného plechu mechanicky kotvené r 500 mm	m	5,550	487,00	2 702,85			5,550	2 702,85		
273	84216603	Oplechování rovnych zál střech s krytinou prepovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu r 250 mm	m	6,000	362,00	2 172,00			6,000	2 172,00		
274	764311603	ltemování rovnych zál střech s krytinou prepovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu r 250 mm	m	12,295	345,00	4 241,78			12,295	4 241,78		
275	764311604	ltemování rovnych zál střech s krytinou prepovou nebo vlnitou z Pz barveného plechu r 330 mm	m	2,255	391,00	881,71			2,255	881,71		





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: STAČKO plus, spol. s r.o. Role - ská 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
276	764511603	Žlab podokapní kulturnový z Pz barveného plechu r 190 mm	m	2,440	567,00	1 387,48			2,440	1 383,48		
277	764511644	Kalík oválný (ovál) pro podokapní žleby z Pz barveného plechu 190x100 mm	kus	1,000	331,00	331,00			1,000	331,00		
278	764518622	Švody kruhové včetně objímek, kolien, odsátek z Pz barveného plechu průměru 100 mm	m	13,000	815,00	10 595,00			13,000	10 595,00		
279	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce šlepiškové v objektech v do 6 m	t	0,187	2 640,00	493,68			0,187	493,68		
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>131 402,52</b>				<b>85 567,00</b>		<b>45 835,52</b>
280	76521211	Montáž oken závojných otevíracích výšky do 1,5 m s řámem do zdiva	m2	3,000	1 340,00	4 020,00			3,000	4 020,00		
291	611400300R	okna plastové dvoukřídlé pevné, zasklené kotviravá a	kus	3,000	6 749,00	20 247,00			3,000	20 247,00		
282	76660001	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	150,00	900,00					6,000	900,00
283	611629320	dvře vnitřní hadké laminované světlý dub plně 1křídlo	kus	6,000	2 550,00	15 300,00					6,000	15 300,00
284	76660002	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	150,00	750,00					5,000	750,00
285	76660102	Montáž dřevěných křidel otevíracích 1křídlových š přes 0,8 m do dřevěné zárubně	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
286	611629360	dvře vnitřní hadké laminované světlý dub plně 1křídlo	kus	2,000	2 550,00	5 100,00					2,000	5 100,00
287	611603200	dvře dřevěné vnitřní hadké plně 1křídlové standard.vě	kus	4,000	3 200,00	12 800,00					4,000	12 800,00
288	76660722	Montáž dřevěného kování	kus	12,000	160,00	1 920,00					12,000	1 920,00
289	549146200R	klika klíčová včetně ržet s montážního materiálu	kus	12,000	300,00	3 600,00					12,000	3 600,00
290	76661114	Montáž zárubní rámových pro dvře jednokřídlové šířky do 900 mm	kus	1,000	150,00	150,00					1,000	150,00
291	611822520	zárubně rámové pro dvře 1křídlové 90x197 cm	kus	1,000	2 890,00	2 890,00					1,000	2 890,00
292	76664113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm šířky do 2,8 m	kus	3,000	158,00	474,00					3,000	474,00
293	607341020	deska parapetní dřevofasáková vnitřní PGSTFORMING	m	3,300	330,00	1 089,00					3,300	1 089,00
294	76660001R	Dodávka s osazení venkovních bílých plastových dvře jednokřídlové rámu 800/2000 1/3 sklo	kus	1,000	25 200,00	25 200,00			1,000	25 200,00		
295	76660002R	Dodávka s osazení venkovních bílých plastových dvře dvoukřídlové rámu 1800/2000 1/3 sklo	kus	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	1 580,00	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	2 905,58			11,220	2 905,58		
298	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo šenkotových profilů svařovaného	m	4,700	685,00	3 219,50			4,700	3 219,50		
299	767220420	Montáž zasklení schodišového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 40 kg	m	4,700	685,00	3 219,50			4,700	3 219,50		
300	553970000	Alypské kovové výrobky vč. zinkování	kg	460,000	157,00	72 220,00			460,000	72 220,00		
301	767996112	Montáž alypských zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	95,000	97,50	9 276,00			95,000	9 276,00		
302	553970001	Alypské kovové výrobky	kg	95,000	53,00	5 068,00					95,000	5 068,00
303	767996114	Montáž alypských zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	89,600	32,40	2 903,04					89,600	2 903,04
304	553970001	Alypské kovové výrobky	kg	89,600	53,00	4 748,80					89,600	4 748,80
305	767996702	Demontáž alypských zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	80,000	15,60	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>89 641,92</b>						<b>89 641,92</b>
310	771474113	Montáž seklíků z dlaždic keramických nových flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	61,813	77,00	4 744,20					61,813	4 744,20
311	77157411F	Montáž podlah keramických reálných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 kařn2	m2	87,325	500,00	43 662,50					87,325	43 662,50
312	597611350R	dlaždice keramické - dle výběru investora	m2	102,835	305,00	33 421,38					102,835	33 421,38
313	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	87,325	31,00	2 707,08					87,325	2 707,08
314	771591171	Montáž profilů utěrných pro plynulý přechod (stlařba kotbercem spod.)	m	9,600	214,00	2 054,40					9,600	2 054,40
316	653432242R	Mta přechodová 456H 30 mm, samolepicí, 99471 etox	m	10,560	115,00	1 214,40					10,560	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 stěrky 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 stěrky polyuretanové Sikafloor 350 PH II 3 mm	m2	26,710	1 000,00	26 710,00					26,710	26 710,00
319	531994142	1řazení dlaždic spřáby betonové konstrukce polyuretanovým lepidlem do pl 4,0 cm2	m	23,120	203,00	4 693,36					23,120	4 693,36
320	77615213	Nářty epoxydové podlah betonových dvojnásobně šadřiti z 1-A	m2	43,725	393,00	17 052,75					43,725	17 052,75
321	998771101	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 kařn2 lepidlem do 22 kařn2	m2	105,350	470,00	49 514,50					105,350	49 514,50
323	597610260R	obklady keramické - dle výběru investora	m2	115,885	272,00	31 520,72					115,885	31 520,72
324	781491011	Montáž zrcadel ploché do 1 m2 lepených silikonovým lepidlem na podkladě stlařby	m2	1,050	490,00	514,50					1,050	514,50
325	634651240	zrcadlo nemonitorované šře š 4 mm, max. rozměr 3210 x	m2	1,155	1 000,00	1 155,00					1,155	1 155,00
327	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	6,950	84,00	583,90					6,950	583,90
327	781465111	řezání 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 řemesel  
 Objekt: Výstavba učebny techn. a řemesel. 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
		Přesun hmoti tonážní pro obklady keramické v objektech v do 5 m	t	5,06	918,00	4 647,83					5,06	4 647,83
<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátery</b>				<b>129 976,56</b>			<b>9 690,99</b>		<b>120 285,57</b>	
329	783314203	Základní antikorozní jednorázobný syntetický samozakládající náter zámečnických konstrukcí	m2	82,127	118,00	9 690,99			82,127	9 690,99		
330	78117101	Krycí jednorázobný syntetický standardní náter zámečnických konstrukcí	m2	164,252	145,00	23 816,54					164,252	23 816,54
331	783317101	Krycí jednorázobný syntetický standardní náter zámečnických konstrukcí	m2	21,520	190,00	4 088,80					21,520	4 088,80
332	78385117R	Nátery epoxidové omítek stropu napuštění	m2	3,104	290,00	900,16					3,104	900,16
		Nátery epoxidové omítek stropu dvojnásobné a 1x email z										
333	78385113R	Nátery epoxidové omítek stěn napuštění	m2	3,104	494,00	1 533,38					3,104	1 533,38
334	78385121R	Nátery epoxidové omítek stěn napuštění	m2	98,088	423,00	41 491,22					98,088	41 491,22
		Nátery epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email z										
335	78385123R	Nátery epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email z	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>	
335	784111021	Obroušení podkladu za stěry v místnostech výšky do 3,80 m	m2	267,170	22,00	5 877,74					267,170	5 877,74
337	784181121	Moučková jednorázobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	697,520	28,00	19 530,56					697,520	19 530,56
338	784221101	Dvojnásobná bílá malba ze směsi za sucha dobře osušovaných v místnostech do 3,80 m	m2	697,520	53,20	37 108,06					697,520	37 108,06
<b>786</b>		<b>Dokončovací práce - žaluznické úpravy</b>				<b>17 660,81</b>					<b>17 660,81</b>	
339	786261111	Montáž řemeslové žaluzie vnitřní nebo do stěn dvířkových úhlových	m2	7,200	783,00	5 637,60					7,200	5 637,60
340	611243490R	Žaluzie hliníkové s interierové hřívkové blá 200 x 120 cm	kus	7,200	1 669,00	12 016,80					7,200	12 016,80
341	998785102	Přesun hmoti tonážní pro žaluznické 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 vř osazení,kompletace a revize - 4 podlaží,5 nástupů v provedení standard	ka	1,000	897 700,00	897 700,00			0,900	627 930,00	0,100	89 770,00
343	?	Dodávka a osazení světlé schodišové plošiny Z 300 pro imvalétní	ka	1,000	437 000,00	437 000,00			0,550	240 350,00	0,450	186 650,00
<b>OST</b>		<b>Ostatní</b>				<b>1 835 168,80</b>					<b>1 835 168,80</b>	
344	90096001R	Vybavení dílny ručním nářadím - podrobný rozpis díle techn.zprávy	kpl	1,000	157 438,00	157 438,00					1,000	157 438,00
345	90096002R	Vybavení dílny elektronářadím - podrobný rozpis díle techn.zprávy	kpl	1,000	231 918,50	231 918,50					1,000	231 918,50
346	90096003R	Vybavení dílny nábytkem - podrobný rozpis díle techn.zprávy	kpl	1,000	1 445 812,30	1 445 812,30					1,000	1 445 812,30
<b>Celkem</b>						<b>6 151 446,65</b>		<b>233 366,71</b>	<b>2 907 798,02</b>		<b>3 010 281,90</b>	

