

**Městský úřad Ostrov**  
odbor životního prostředí

Váš dopis/ze dne: /27. 4. 2016

Spis. značka: ŽP/12086/16 Dv

Č.j.: ŽP/18075/16

Oprávněná úřední osoba: Ing. Jindřich Dvořák

E-mail: jdvorak@ostrov.cz

Telefon: 354 224 873

Dne: 22. 6. 2016

## ROZHODNUTÍ

Odbor životního prostředí Městského úřadu Ostrov, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád)

### Žadatelé

Název: **Město Ostrov**  
Sídlo: **Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov**  
IČO: **00254843,**

kterého na základě plné moci zastupuje Ing. Martin Pluhař, zástupce společnosti BPO spol. s r. o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov, IČO 18224920,

### I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. k jinému nakládání s povrchovými vodami – odvádění povrchových vod dešťovou kanalizací do retenční nádrže a následně do Jáchymovského potoka ze stavby „**Areál složek IZS – 1. etapa**“, v kraji Karlovarském, obci Ostrov, katastrálním území Ostrov nad Ohří, z p. p. č. 2559/1, 1006/1 a 997/3 přes p. p. č. 992/1, 995, 986/1 na p. p. č. 2669/1 - Jáchymovský potok, ř. km 0,95, č.h.p. 1-13-02-0700-0-00, HGR 2120 – Sokolovská pánev.

Doba povoleného nakládání s povrchovými vodami: **po dobu životnosti vodního díla.**

### II. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. k akumulaci povrchových vod ze stavby „**Areál složek IZS – 1. etapa**“ v retenční nádrži, v kraji Karlovarském, obci Ostrov, katastrálním území Ostrov nad Ohří, p. p. č. 995 a 986/1, č.h.p. 1-13-02-0700-0-00, HGR 2120 – Sokolovská pánev.

#### Povolované parametry:

Celkový objem akumulované vody .....298 m<sup>3</sup>

Maximální hladina akumulované vody .....417,5 m n. m.

Údaje o povoleném nakládání s povrchovými vodami:

Vodní značka (cejch) ..... NE

Doba povoleného nakládání s povrchovými vodami: **po dobu životnosti vodního díla.**

### III. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. k jinému nakládání s povrchovými vodami – zasakování

Sídlo: Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov; IČ: 00254843, tel.: +420 354 224 999, e-mail: [podatelna@ostrov.cz](mailto:podatelna@ostrov.cz)

[www.ostrov.cz](http://www.ostrov.cz)

povrchových vod v retenční nádrži stavby „Areál složek IZS – 1. etapa“, v kraji Karlovarském, obci Ostrov, katastrálním území Ostrov nad Ohří, p. p. č. 995 a 986/1, č.h.p. 1-13-02-0700-0-00, HGR 2120 – Sokolovská pánev.

Doba povoleného nakládání s povrchovými vodami: po dobu životnosti vodního díla.

#### IV. stanovní

dle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona k vydaným povolením tyto podmínky a povinnosti:

1. Do dešťové kanalizace v areálu nesmí být vypouštěny žádné odpadní vody.

#### V. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „Areál složek IZS – 1. etapa“, v kraji Karlovarském, obci Ostrov, katastrálním území Ostrov nad Ohří, p. p. č. 2559/1, 1006/1, 997/3, 992/1, 995, 986/1 a 986/4, č.h.p. 1-13-02-0700-0-00, HGR 2120 – Sokolovská pánev v členění na tyto stavební objekty:

##### SO 121 Retenční nádrž

Dešťová kanalizace areálu bude zaústěna do nové retenční nádrže o ploše cca 350 m<sup>2</sup>. Tato nádrž bude vystrojena typovým betonovým požerákem. Požerák bude možné vystrojit dřevěnými dlužemi k zajištění stálé vodní hladiny v nádrži. Svahy nádrže se předpokládají ve sklonu 1:2 s opevněním pohozem z lomového kamene ve vrstvě tloušťky 0,3 m. Pohoz bude uložen na filtr z netkané textilie. Těsnící prvek se vzhledem k možnosti zasakování nenavrhuje. Přebytečné vody budou potrubím DN 250 odváděny do stávajícího příkopu zaústěného do Jáchymovského potoka.

##### Povolované parametry nádrže:

Celkový objem akumulované vody .....	298 m <sup>3</sup>
Hloubka nádrže.....	1,3 m
Maximální hladina akumulované vody .....	417,5 m n. m
Koruna hráze .....	418,0 m n. m.
Dno nádrže .....	416,3 m n. m.

##### SO 122 Dešťová kanalizace včetně drenáží

Odvodnění areálu bude provedeno novou dešťovou kanalizací a drenáží. Kanalizace bude odvádět vody ze zpevněných komunikací a parkovacích ploch i ze střech jednotlivých budov. Vody odváděné touto kanalizací a drenáží budou zavedeny do retenční nádrže přes opevněný výústní objekt.

Dešťová kanalizace se skládá z jedné dešťové stoky D1 a tří odboček ukončených kanalizačními šachtami.

Povolované délky jednotlivých stok jsou následující:

stoka D1.....	171 m (DN 300, DN 400)
odbočka OD 1.....	10 m (DN 250)
odbočka OD 2.....	10 m (DN 250)
odbočka OD 3.....	11 m (DN 250)

Na dešťové kanalizaci bude rozmístěno 11 ks kanalizačních šachet.

Vzhledem ke značnému zamokření území je navržena k jeho odvodnění soustava svodných drénů. K odvodnění jsou navrženy dva drény z potrubí PE-HD 220 mm celkové délky 200,5 m. Drén č. 1 je zaústěn do výústního objektu v retenční nádrži, drén č. 2 je zaústěn do revizní šachty dešťové kanalizace ŠD 8.

##### SO 123 Splašková kanalizace

Splašková kanalizace z KT DN 250 bude podchycovat a odvádět splaškové vody produkované v areálu složek IZS. Stoka je zaústěna do stávající jednotné kanalizace města Ostrov.

Povolované délky jednotlivých stok jsou následující:

stoka S1.....	142,5 m
---------------	---------

odbočka..... 11 m

Na splaškové kanalizaci bude rozmístěno 8 ks kanalizačních šachet.

Údaje o povolené stavbě vodního díla:

Povolovaná vodní díla..... stoková síť, retenční nádrž

Kanalizační soustava..... jiná

Charakter kanalizační soustavy..... oddílná

Údaj o provozním řádu..... NE

Manipulační řád..... NE.

Účel užívání povolené stavby vodního díla:

99 – jiné (odvádění povrchových a odpadních vod včetně zasakování vod povrchových, akumulace povrchových vod).

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla subjektem k tomu oprávněným.
3. Před zahájením zemních prací bude provedeno polohové a výškové označení podzemního vedení a zařízení na terénu a bude postupováno podle pokynů správců těchto sítí.
4. Zjistí-li se při provádění zemních prací neoznačené podzemní sítě a zařízení, musí se provádění prací ihned přerušit a další postup dohodnout s potencionálním správcem sítě.
5. Budou respektována ustanovení ČSN 73 6006/9.94 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
6. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
7. Při stavbě vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Při provádění stavby vodního díla budou dodržena také ustanovení souvisejících českých technických norem.
8. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabyde právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby vodního díla.
9. Stavebník je povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
10. Stavba bude označena tabulí s těmito údaji: název stavby, stavebník, stavební podnikatel, jméno stavbyvedoucího (kontaktní osoby), telefon a termín dokončení stavby. Stavebník tyto skutečnosti oznámí vodoprávnímu úřadu. Změny v těchto skutečnostech budou neprodleně oznámeny vodoprávnímu úřadu.
11. **Nejpozději 14 dnů před započatím stavby stavebník tuto skutečnost oznámí příslušnému vodoprávnímu úřadu.**
12. Stavebník vyzve příslušný vodoprávní úřad **min. týden předem** k provedení kontrolní prohlídky:
  - při předání staveniště
  - dle kontrolních dnů stavby
  - po dokončení stavby.
13. Před zahájením stavby oznámí stavebník název firmy, která stavbu bude provádět včetně jména a kontaktního telefonu na zodpovědnou osobu.
14. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů:

- a) Městský úřad Ostrov, odbor výstavby – územní rozhodnutí č. j. MěÚO/05008/2016 (sp. zn. MěÚO/00625/2016/výst/Če) z 24. 2. 2016.
- b) Městský úřad Ostrov, odbor životního prostředí – souhrnné stanovisko č. j./sp. zn. ŽP/09894/16 z 19. 4. 2016:
1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny není ke stavbě námitek při dodržení následujících podmínek:
    - Při výstavbě bude stavebník postupovat podle § 5 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. v platném znění, tzn.: Fyzické a právnické osoby jsou povinny při provádění zemědělských, lesnických a stavebních prací, při vodohospodářských úpravách, v dopravě a energetice postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky. Orgán ochrany přírody uloží zajištění či použití takovýchto prostředků, neučiní-li tak povinná osoba sama.
    - Během úprav budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných (zejména ropných) a plyných látek, jež by mohly znečistit vody či okolní půdní fond.
- c) Městský úřad Ostrov, odbor dopravně správní – rozhodnutí č. j. MěÚO/37650/2015/ODS/Mat (sp. zn. MěÚO/35441/2015/02/ODS/Mat) z 29. 12. 2015:
15. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy podmínky a povinnosti, uvedené ve stanoviscích a vyjádřeních a účastníků řízení:
- a) Město Ostrov, odbor investic – souhrnné stanovisko č. j. MěÚO/12463/2016/OI-Lu ze 30. 4. 2016:
1. V uvedeném zájmovém území stavby se nacházejí inženýrské sítě VO v majetku města Ostrov a správě společnosti Marius Pedersen a.s., Krušnohorská 792, 363 01 Ostrov. Před zahájením stavebních prací je nutno tyto sítě předem vytýčit.
- b) Povodí Ohře s.p. – vyjádření zn. POH/27235/2015-2/037200 z 11. 12. 2015:
1. Ve stanoveném záplavovém území Jáchymovského potoka nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
- c) Prokazatelně seznámit pracovníky (např. zápisem ve stavebním deníku), kteří budou provádět práce na stavbě s podmínkami uvedenými ve vyjádřeních správců inženýrských sítí těchto organizací:
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. - zakres sítí z 25. 6. 2015.
  - Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. – vyjádření z 31. 3. 2015.
  - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. - vyjádření č.j. 628574/15 z 23. 6. 2015.
  - Marius Pedersen a.s. - vyjádření zn. 37/2015/VO z 30. 6. 2015.
16. **Stavba vodního díla bude dokončena do 30. 11. 2016.**
17. Po dokončení stavby vodního díla podá stavebník zdejšímu odboru návrh na vydání kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona. Žádost o zahájení kolaudačního řízení bude doložena protokoly o odevzdání a převzetí stavby mezi zhotovitelem a investorem a protokoly o výsledku provedených technických zkoušek zřízeného díla. Dále bude žádost obsahovat další doklady dle ustanovení vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření, a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů:
- Projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem ve stavebním řízení, nebo při povolení změny stavby před jejím dokončením
  - Výkresy s vyznačením změn, ke kterým došlo během provádění výstavby
  - Prohlášení dodavatele o odborném provedení vodního díla
  - Prohlášení o shodě použitých výrobků
  - Protokol o provedení zkoušky vodotěsnosti splaškové kanalizace.
18. Za splnění podmínek tohoto rozhodnutí odpovídá stavebník, stavbyvedoucí, stavební dozor a stavební podnikatel.
19. V souladu s ustanovením § 11 odst. 1 vodního zákona jsou další nabyvatelé, popř. uživatelé povinni oznámit příslušnému vodoprávnímu úřadu, že došlo k převodu nebo přechodu stavby,

s níž je povolení k nakládání s vodami spojeno, a to do dvou měsíců ode dne jejího převodu nebo přechodu.

20. Vodní dílo nelze užívat s odvoláním na § 119 stavebního zákona bez vydání kolaudačního souhlasu.
21. Stavbu vodního díla bude provádět právnická nebo fyzická osoba oprávněná ke zhotovení vodních děl a může ji zahájit až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
22. Stavební povolení k vodnímu dílu pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov (IČO 00254843).

**Odůvodnění**

Městský úřad Ostrov, odbor životního prostředí obdržel od města Ostrov, se sídlem Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov, které na základě plné moci zastupuje Ing. Martin Pluhař, zástupce společnosti BPO spol. s r. o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov, dne 28. 4. 2016 žádost pod č. j. ŽP/12086/16 o vydání stavebního povolení a dne 17. 5. 2016 pod č. j. ŽP/14417/16 o povolení k nakládání s povrchovými vodami pro výše citovanou stavbu. Vzhledem k tomu, že se obě žádosti týkají téhož záměru, spojil je vodoprávní úřad do jednoho řízení vedeného pod sp. zn. ŽP/12086/16 Dv.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení 11g vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady, a to:

- Projektová dokumentace, zpracovaná společností BPO spol s r.o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov, Ing. Pavel Kyliš, ČKAIT – 0300130
- Snímek z KN
- Informace o parcelách
- Městský úřad Ostrov, odbor výstavby – územní rozhodnutí č. j. MěÚO/05008/2016 (sp. zn. MěÚO/00625/2016/výst/Če) z 24. 2. 2016
- Městský úřad Ostrov, odbor výstavby - souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona č. j. MěÚO/08186/2016 (sp. zn. MěÚO/07901/2016/výst/Če) z 23. 3. 2016
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - stanovisko k významným evropským lokalitám a ptačím oblastem zn. 3282/ZZ/15 z 13. 11. 2015
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - sdělení k záměru „Areál složek IZS v Ostrově“ zn. 3246/ZZ/15 z 23. 11. 2015
- MěÚ Ostrov, odbor životního prostředí - stanovisko ke stavebnímu řízení č. j. ŽP/09894/16 z 19.4.2016
- MěÚ Ostrov, odbor dopravně správní - rozhodnutí- povolení zvl. užívání místních komunikací pro umístění podzemních vedení č. j. MěÚO/37650/2015/ODS/Mat z 29. 12. 2015
- Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje - závazné stanovisko č. j. HSKV-1046-2/2016-PCNP z 30. 3. 2016
- Povodí Ohře s.p. - vyjádření zn. POH/27235/2015-2/037200 z 11. 12. 2015
- Povodí Ohře s.p. - vyjádření zn. POH/11974/20016-2/101100 z 15. 4. 2016
- Město Ostrov, odbor investic - souhrnné stanovisko č. j. MěÚO/12463/2016/OI-Lu z 30.4.2016
- ČEZ Distribuce a.s. - sdělení k existenci sítí zn. 0100433191 z 23. 6. 2015
- ČEZ Distribuce a.s., - vyjádření ke stavebnímu řízení zn. 1083686223 ze 4. 5. 2016
- ČEZ ICT Services a.s. - vyjádření zn. 0200331358 z 23. 6. 2015
- RWE Distribuční služby s.r.o. - vyjádření k existenci sítí zn. 5001138610 z 10. 7. 2015
- Ostrovská teplotrenská a.s. - vyjádření k existenci sítí zn. IS/Taj/150708 z 8. 7. 2015
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - vyjádření k existenci sítí č. j. 628574/15 z 23. 6. 2015
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - vyjádření ke stavebnímu řízení zn. 628574/15/CKV/SS0-3 ze 4. 4. 2016



- Elektro-S-Štěpánek s.r.o. - vyjádření k existenci sítí č. 13/2015 z 29. 6. 2015
- Marius Pedersen a.s. - vyjádření č. 37/2015/VO z 30. 6. 2015
- Marius Pedersen a.s. - vyjádření č. 52/2015/VO ze 4. 12. 2015
- Marius Pedersen a.s. - vyjádření č. 19/2016/VO z 1. 4. 2016
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary a.s. - vyjádření č. j. 2015/22828 z 25. 6. 2015
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary a.s. - vyjádření ke stavebnímu řízení č. j. 2697/220/16/Ta ze 31. 3. 2016
- Air Telecom a.s., v zastoupení UNI Promotion s.r.o. - vyjádření k existenci sítí zn. 111405397 z 15. 10. 2015
- České radiokomunikace, a.s. - vyjádření k existenci podzemních a nadzemních sítí zn. UPTS/OS/125858/2015 z 16. 11. 2015
- Město Ostrov, odbor majetkové správy - vyjádření vlastníka pozemků k existenci technického zařízení č. j. MĚÚO/29278/2015/OMS/Pkoz z 6. 10. 2015
- Plná moc.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení písemným oznámením č. j. ŽP/15209/16 (sp. zn. ŽP/12086/16 Dv) ze dne 25.5.2016 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do 10. 6. 2016 včetně nebude možno podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona brát zřetel.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Projektová dokumentace stavby vodního díla „Areál složek IZS – 1. etapa“ byla zpracovaná společností BPO spol s r. o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov, Ing. Pavel Kyliš, ČKAIT – 0300130, arch. č. BPO 9-91401.

**Popis stavby:**

Jedná se o vybudování retenční nádrže, dešťové kanalizace s drenáží a splaškové kanalizace pro 1. etapu areálu IZS, v němž budou vybudovány objekty:

- Výjezdová základna Zdravotnické záchranné služby KV
- Stanice Hasičského záchranného sboru KV
- Stanice Jednotného sboru dobrovolných hasičů Ostrov
- Služebna Městské policie.

- b) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno Městským úřadem Ostrov, odborem výstavby územní rozhodnutí č. j. MěÚO/05008/2016 (sp. zn. MěÚO/00625/2016/výst/Če) ze dne 24. 2. 2016 a souhlas podle § 15 odst. 2) stavebního zákona č. j. MěÚO/08186/2016 (sp. zn. MěÚO/07901/2016/výst/Če) ze dne 23. 3. 2016.

- c) Posouzení vodoprávního úřadu: Přezkoumáním podané žádosti se zjišťuje, že uskutečněním stavby předmětného vodního díla nejsou omezena nebo ohrožena práva a zájmy účastníků stavebního řízení, vlastníků nemovitostí sousedících s pozemky, na kterých bude zřizována stavba vodního díla, jakož i ochrana vod. Proto bylo rozhodnuto, jak výše uvedeno.

**Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Karlovarského kraje, Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary, podáním učiněným u Městského úřadu Ostrov – odbor životního prostředí, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Ostrov.

Odvoláním lze napadnout jen výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Tomáš Čepelák  
pověřený vedoucí  
odboru životního prostředí

Vodoprávní řízení ve věci nakládání s vodami:

Účastníci:

- BPO spol s r. o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov (zástupce žadatele)
- Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Vodoprávní řízení ve věci stavebního povolení:

Účastníci:

- BPO spol s r. o., Lidická 1239, 363 01 Ostrov (zástupce žadatele)
- Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
- Vrtelová Ljuba, Jáchymovská 254, 363 01 Ostrov
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Marius Pedersen a.s., provozovna Ostrov, Krušnohorská 792, 363 01 Ostrov
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328/64, 360 07 Karlovy Vary
- Město Ostrov, odbor investic, zde

Dotčený orgán státní správy:

- MěÚ Ostrov, odbor dopravně správní, zde
- MěÚ Ostrov, odbor životního prostředí – ochrana přírody a krajiny, zde

Na vědomí:

- MěÚ Ostrov, odbor výstavby, zde

Poplatek

Na základě § 8 odst. 1) písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se správní poplatek nevyměřuje.

Přílohy pro zástupce stavebníka – po nabytí právní moci:

1. Ověřená projektová dokumentace vodního díla „Areál složek IZS – 1. etapa“ – 1x paré.
2. Štítek „Stavba povolena“ s uvedením údajů podle ustanovení § 18d vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu ve znění pozdějších předpisů.