

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE  
Bc. Dana Turanová  
+420 541 637 227  
turanova@pmo.cz

MÍSTO / DATUM  
V Brně

---

## Výzva k podání nabídky – „OČS Brod nad Dyjí, oprava technologie“

Vážení,

Povodí Moravy, s.p., jako zadavatel veřejné zakázky, Vás **vyzývá k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace** pro níže specifikovanou veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem:

**„OČS Brod nad Dyjí, oprava technologie“**

### I. Úvodní ustanovení:

1. Vyhlašovaná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (*dále i „zakázka“*) ve smyslu ustanovení § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen zákon). Tato veřejná zakázka malého rozsahu není, v souladu s ustanovením § 31 zákona, zadávána podle zákona.
2. Předchozí odstavec platí i v případě, že zadavatel při této veřejné zakázce malého rozsahu použije terminologii zákona, případně jeho část v přímé citaci. Pro toto zadávací řízení jsou však rozhodné pouze podmínky stanovené v této výzvě.
3. Právnícké a fyzické osoby oslovené k předložení nabídky jsou, pro účely této veřejné zakázky malého rozsahu, označovány jako „**uchazeč**“ nebo „**dodavatel**“, Povodí Moravy, s.p., vyhlašující zadání veřejné zakázky malého rozsahu je označen jako „**zadavatel**“.
4. Zadávací dokumentaci této veřejné zakázky tvoří výzva k předložení nabídky včetně všech příloh uvedených na konci.

### II. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Povodí Moravy, s.p.
Sídlo:	Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
IČ:	708 90 013
DIČ:	CZ 708 90 013
Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:	MVDr. Václav Gargulák, generální ředitel
Kontaktní osoba:	Mgr. Tomáš Pazdera
Telefon:	+420 541 637 276
E-mail:	<a href="mailto:pazdera@pmo.cz">pazdera@pmo.cz</a>
Profil zadavatele: dále jen „zadavatel“	<a href="https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1339.html">https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1339.html</a>

### III. Podrobné požadavky na předmět plnění veřejné zakázky

1. Předmětem zakázky se rozumí kompletní obstarání všech prací, souvisejících s plněním předmětu zakázky: „OČS Brod nad Dyjí, oprava technologie“.

#### Soustava průsakových čerpadel

Průsakové čerpadla M2,M3,M4 U-SSK—4-03-LN-FE/Q300l/s/ 3ks

- výroba zaslepovacích přírub
- demontáž čerpadla / práce musí být organizovány tak, aby byla vždy zachována možnost manipulace s min. jedním čerpadlem, / osazení zaslepovací příruby / osazení příruby a demontáž čerpadla lze provést po snížení hladiny retenční nádrže/, odvoz do dílen dodavatele
- termín prací na demontáži čerpadla bude s provozovatelem vždy dohodnut s předstihem 7 pracovních dnů. Provozovatel si vyhrazuje možnost posunutí termínu demontáže čerpadla z provozních důvodů
- demontáž čerpadla, očištění jednotlivých částí
- vypracování náleзовého protokolu technického stavu čerpadla se stanovením rozsahu opravy jednotlivých částí
- se závěrem náleзовého protokolu bude zadavatel seznámen na svolaném výrobním výboru v dílnách dodavatele, zadavatel si vyhrazuje právo uplatnit svoje provozní připomínky k závěru náleзовého protokolu opravy čerpadla.
- oprava popř. výměna poškozených částí čerpadla /čerpadla v provozu od roku 1980, provoz více jak 30 000.Mh/
- výměna kluzných a valivých ložisek
- výměna těsnících prvků
- výměna mazacích náplní
- výměna spojovacích prvků
- revize pohonu /elektromotoru/ čerpadla
- seřízení axiální vůle mezi oběžným kolem a rozvaděčem
- montáž, seřízení

Montážní vložka DN400 3ks

- demontáž montážní vložky
- kompletní repase montážní vložky
- výměna spojovacích prvků
- výměna těsnících prvků
- montáž, seřízení

Šoupátko DN400 /3ks/

- demontáž stojanu převodovky a servopohonu, výměna gufer, přetěsnění a výměna mazacích náplní
- kontrola a promazání ložisek.
- demontáž převodové skříňe uzávěrů hrdla a zvonu.
- dokonalé mechanické očištění.
- kontrola pohyblivých částí uzávěrů, těsnících ploch a uzavíracího klínu.
- kontrola bronzových vodítek (kluzátka).
- kontrola vřetene a bronzové matice.
- vypracování náleзовého protokolu technického stavu uzávěru
- výměna ucpávek, výměna šroubů a matic.
- výměna mazacích náplní.
- zpětná montáž.
- seřízení koncových poloh a odzkoušení uzávěrů

Zpětná klapka DN 400 /3ks/

- demontáž víka klapky.

- dokonalé mechanické očištění
- kontrola pohyblivých částí klapky , těsnících ploch a vahadel.
- vypracování nálezoového protokolu technického stavu uzávěru
- oprava popř. výměna čepu klapky, těsnících ploch a vahadel
- seřízení chodu klapky a odzkoušení.

### **Soustava povodňových čerpadel**

Povodňová čerpadla M5,M6,M7 U-USK-8-LN-FE /Q1030l/s/ 3ks:

- provést kompletní provozní zkoušky a revizi čerpadel a pohonů.
- výměna těsnících prvků.
- kontrola spojovacích prvků.
- výměna mazacích náplní
- seřízení axiální vůle mezi oběžným kolem a rozvaděčem
- kontrola ložisek.

Šoupátko DN800 /3ks/

- demontáž stojanu převodovky a servopohonu výměna gufer. přetěsnění a výměna mazacích náplní
- kontrola a promazání ložisek.
- demontáž převodové skříně uzávěrů hrdla a zvonu.
- dokonalé mechanické očištění.
- kontrola pohyblivých částí uzávěrů, těsnících ploch a uzavíracího klínu.
- kontrola bronzových vodítek (kluzátka).
- kontrola vřetene a bronzové matice.
- vypracování nálezoového protokolu technického stavu uzávěru
- výměna ucpávek, výměna šroubů a matic.
- výměna mazacích náplní.
- zpětná montáž.
- seřízení koncových poloh a odzkoušení uzávěrů
- servopohony, výměna těsnících prvků, výměna mazacích náplní

Zpětná klapka DN 800 /3ks/

- demontáž víka klapky.
- dokonalé mechanické očištění
- kontrola pohyblivých částí klapky , těsnících ploch a vahadel.
- vypracování nálezoového protokolu technického stavu uzávěru
- seřízení chodu klapky a odzkoušení.

### **Příslušenství OČS**

Žabí klapka DN 1000 2ks

- výroba a instalace provizorního hrazení, odtěžení nánosů, kontrolu a vyčištění drážek provizorního hrazení a vyčerpání výtokového objektu
- kontrola zpětných klapek, očištění jednotlivých částí klapky a těsnících ploch
- vypracování nálezoového protokolu technického stavu zpětných (žabích) klapek se stanovením rozsahu opravy jednotlivých částí, se závěrem nálezoového protokolu bude zadavatel seznámen na svolaném výrobním výboru v dílnách dodavatele, zadavatel si vyhrazuje právo uplatnit svoje provozní připomínky k závěru nálezoového protokolu
- montáž klapek, výměna spojovacích a těsnících prvků, seřízení chodu
- demontáž provizorního hrazení, odzkoušení chodu

Šoupátko DN150 2ks sloužící k odvodnění výtlačného potrubí

- demontáž šoupěte
- dodávka nového pákového uzávěru

- montáž
- odzkoušení

#### Kompenzační šachty

- oprava krytů šachet a žebříků
- výměna spojovacího materiálu
- zajištění ochrany pryžové spojky při opravě povrchové ochrany

#### Dilatační pryžové spojky 4ks

- dokonalé očištění dilatační spojky, kontrola tech. stavu, kontrola spojovacího materiálu
- vypracování náleзовého protokolu technického stavu dilatační spojky

#### Odpadní žlaby

- výroba 12 kusů metrových krytů délky 1000mm z nášlapného plechu šíře min.3mm, které budou rozmístěny dle určení provozovatele
- výroba krytu na šachtu jímky vodárny z nášlapného plechu šíře min.3mm
- vyznačení hrany odpadního žlabu po obou stranách po celé délce strojovny /40m/ bezpečnostním značením žluté barvy v min. šíři 50mm

#### Montážní spony 6ks

- kontrola

#### Zábradlí vstupu do strojovny, dveře a zárubně

- oprava poškozených částí
- výměna pantů dveří, seřízení chodu

#### Zábradlí a žebřík výtlačku po obou stranách komunikace

- oprava poškozených částí

#### Zábradlí na křídlech retenční nádrže včetně 2ks obslužných lávek

- oprava poškozených částí

#### Žebřík na střeche

- oprava poškozených částí

#### Čistící stroj

- kompletní kontrola čistícího stroje
- kontrola elektroinstalace
- oprava, případná výměna vadných součástek
- výměna mazacích náplní a přetěsnění převodovek
- seřízení stroje
- odzkoušení provozuschopnosti
- vypracování revizní zprávy

Povrchová ochrana všech OK (čerpadla, uzávěry, kryty, deska závěsu, elektromotor a výtlačné potrubí po celé délce, potrubí plováků 3ks, kryty odpadních žlabů, kryty kompenzačních šachet, vstupy do šachty, kryty vtoku čerpadel, kryty šachet provizorního hrazení, montážních spon, zábradlí, lávek, žebříků včetně žebříku na střeche OČS, dveří, čistící stroj)

Požadujeme opískování potrubí SA 2,5. metalizaci 100 $\mu$  a vhodný krycí nátěr. U motorů čerpadel požadujeme krycí nátěr v červené barvě. Dodavatel zajistí důkladnou ochranu mechanismů technologie a elektrorozvodů před znečištěním při pískování a při provádění opravy povrchové ochrany. Povrchová ochrana bude provedena až po dokončení všech oprav a revizí mechanických částí.

Vypracování závěrečné zprávy provedené revize včetně náleзовých protokolů čerpadel a revizí elektropohonů a čistícího stroje /3paré

2. Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na stavební práce.

3. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 3 500 000 Kč bez DPH

4. Součástí závazku dodavatele provést zakázku je dále zejména, nikoli však výlučně:

- dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů, které se stanou součástí díla,
- zřízení a odstranění staveniště a zařízení staveniště, náklady na vybudování, provoz, údržbu, vyklizení a úklid staveniště, zřízení, rozvody, spotřeba a provoz přípojek vody a energií během provádění díla, zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění prací a uvedení staveniště do původního stavu (celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím díla), včetně úhrady za dočasné záборы ploch a včetně finanční úhrady za případné škody způsobené během provádění díla,
- zajištění vytyčení všech podzemních inženýrských sítí, zajištění jejich neporušení během provádění díla a jejich zpětné předání správcům, prokazatelné seznámení pracovníků zhotovitele s podzemními i nadzemními inženýrskými sítěmi, o čemž bude proveden zápis do stavebního deníku před zahájením provádění prací,
- pokud si to povaha prací vyžádá, zajištění potřebných záborů ploch. Uvedení dočasně využívaných ploch do původního stavu vč. případné finanční úhrady za dočasné záборы ploch a finanční úhrady za případné škody způsobené během provádění díla mimo obvod staveniště,
- uvedení všech dalších povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky, břehy), který bude před započatím provádění díla zhotovitelem vhodným způsobem zdokumentován; ošetření ponechávaných dřevin břehového porostu,
- zpětné předání všech ploch, povrchů a objektů dotčených stavbou vlastníkům/správcům,
- vypracování dokumentace skutečného provedení stavby podle § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, v počtu 1 vyhotovení v tištěné podobě, zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k této dokumentaci a zejména k pořizování kopií,
- opravy, údržba a průběžné čištění komunikací užívaných v průběhu výstavby,
- zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zajištění, osazení a údržba nezbytného dopravního značení včetně projednání se správcem komunikace, odborem dopravy příslušného správního orgánu a Policií ČR,
- veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečností práce, opatřeními na ochranu životního prostředí, lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
- projednání případných dalších vstupů na přilehlé pozemky za účelem zajištění přístupu k místu provádění díla,
- před výjezdem nákladních vozidel a stavebních mechanismů z prostoru staveniště na veřejné komunikace bude v případě potřeby zajištěno odstraňování bláta z pneumatik a podběhů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou stavby, neprodleně bude provedeno očištění komunikace,
- odvoz odpadu vzniklého při realizaci díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. předání těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, není-li touto osobou přímo zhotovitel, (včetně uhrazení poplatků za uložení odpadu),
- provedení všech průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, předepsaných projektovou dokumentací, požadovaných stavebním nebo jiným příslušným úřadem (dotčeným orgánem), případně stanovených v dalších normách vztahujících se k provádění díla, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny, to vše v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě.
- zajištění potřebných nebo správními orgány či obecně závaznými právními normami stanovených a požadovaných opatření či rozhodnutí nutných k provedení díla,
- koordinace provádění díla s provozem vodního díla, aby bylo minimalizováno omezení jeho provozu,

- vytvoření všech záznamů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla; předání prohlášení o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, k výrobkům, případně dle přímo použitelného předpisu EU pro stavební výrobky, které budou zabudovány do díla,
- podrobné zaškolení pracovníků objednatele a předání návodu pro provoz, obsluhu a údržbu díla.

další činnosti nezbytné pro řádné provedení zakázky.

5. Předpokládaná doba plnění předmětu zakázky: **listopad 2018 – srpen 2019**  
V roce 2018 budou provedeny práce v rozsahu min. 1 000 000 Kč bez DPH
6. Místo plnění předmětu zakázky je VD Nové Mlýny, OČS Brod nad Dyjí.
7. Splatnost daňového dokladu je do 30 kalendářních dnů od jeho doručení zadavateli.

#### IV. Vysvětlení zadávací dokumentace

Uchazeč je oprávněn po zadavateli požadovat písemně vysvětlení zadávací dokumentace. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději **5 pracovních dnů** před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

**Kontaktní adresa a osoba pro vysvětlení zadávací dokumentace:**

Povodí Moravy, s.p., Mgr. Tomáš Pazdera, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno. Pro doručení žádosti o poskytnutí informací lze využít elektronických prostředků.

**Kontaktní adresa pro elektronické podání žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:** [zakazky@pmo.cz](mailto:zakazky@pmo.cz). Zadavatel zveřejní vysvětlení zadávací dokumentace, včetně přesného znění žádosti o vysvětlení na profilu zadavatele ve lhůtě, nejpozději do 4 pracovních dnů po obdržení žádosti.

#### V. Požadavky na prokázání kvalifikace

##### • Základní způsobilost

Uchazeč prokáže splnění předložením originálu čestného prohlášení datovaného a podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče. Vzor čestného prohlášení je v **příloze č. 4** této výzvy.

##### • Profesní způsobilost

Uchazeč prokáže splnění předložením běžné kopie výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje a dokladem prokazujícím příslušné živnostenské oprávnění či licenci.

##### • Technická kvalifikace

**Uchazeč dodá 1 osvědčení podepsané od objednatele na práce obdobného charakteru – oprava technologií a čerpadel vodních děl v hodnotě minimálně 500 000 Kč bez DPH a 1 osvědčení na opravu povrchové ochrany technologie, v hodnotě minimálně 250.000 Kč bez DPH, která realizoval v posledních 5 letech** (běžná kopie).

Z předložených dokladů musí jednoznačně vyplývat splnění všech požadavků zadavatele a musí v něm být uvedena kontaktní osoba příslušného objednatele, u které bude možné realizaci významné zakázky ověřit. Rovněž z něj musí vyplývat minimálně: a) název objednatele, b) popis (rozsah) a předmět významné zakázky, c) místo realizace veřejné zakázky, d) doba realizace zakázky (termín dodání), e) finanční hodnota zakázky.

#### VI. Další požadavky

1. Obsah nabídky je závazný pro uzavření smlouvy.
2. Návrh smlouvy bude součástí nabídky. Specifikace obchodních podmínek pro návrh smlouvy je přílohou této výzvy k předložení nabídky. Veškeré obchodní podmínky, stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci jsou uvedeny jako minimální a uchazeči tak mohou nabídnout zadavateli obchodní

podmínky výhodnější. Obsah smlouvy může uchazeč při zpracování návrhu doplnit pouze v těch částech, kde to vyplývá z textu.

- Uchazeč bere na vědomí ujednání o spolupůsobení při výkonu finanční kontroly: „Druhá smluvní strana (zhotovitel, poskytovatel apod.) je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů“.

## VII. Nabídka musí obsahovat

- Základní identifikační údaje uchazeče: jméno/název, sídlo/místo podnikání, kontaktní adresa, IČ, DIČ, bylo-li přiděleno, telefon, e-mail, fax, osoba oprávněná jednat jménem dodavatele či za dodavatele a bankovní spojení s uvedením čísla účtu (formulář je přílohou zadávací dokumentace).
- Prostou kopii výpisu z obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence, je-li v ní dodavatel zapsán.
- Požadavky na prokázání kvalifikace dle článku V. této výzvy.
- Návrh smlouvy podepsaný oprávněnou osobou včetně všech požadovaných příloh.
- Seznam všech možných **poddodavatelů** včetně **věcně vymezeného rozsahu** plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím. **Pokud uchazeč nemíní zajišťovat plnění zakázky poddodavatelem, předloží čestné prohlášení o této skutečnosti.**

## VIII. Požadavek na zpracování nabídkové ceny

- Nabídkovou cenou se rozumí celková cena za splnění předmětu veřejné zakázky bez DPH. Nabídková cena musí obsahovat zisk a veškeré náklady k realizaci předmětu veřejné zakázky, a to včetně nákladů souvisejících s realizací (např. předpokládaná rizika spojená s kurzovými vlivy, přírážky, pojištění, veškeré poplatky, veškeré dopravní náklady a podobně).
- Nabídková cena bude stanovena absolutní částkou v CZK jako cena nejvýše přípustná a nepřekročitelná. K nabídkové ceně bude připočtena DPH dle legislativy platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
- Pokud bude předmětem veřejné zakázky plnění, na které se má použít režim **přenesení daňové povinnosti** dle ust. § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb. o DPH, v platném znění, uchazeč bude takové plnění účtovat samostatným daňovým dokladem s náležitostmi podle § 28 zákona o DPH.
- Nabídková cena bude v členění podle požadavků plynoucích ze zadávací dokumentace veřejné zakázky. **Nabídková cena bude zaokrouhlena na celé koruny** dle matematických zásad.

## IX. Místo a lhůta pro podání nabídek

- Nabídka musí být doručena poštou nebo osobně na podatelnu zadavatele na adresu:

Povodí Moravy, s.p.  
Dřevařská 11  
602 00 Brno

- Nabídka musí být doručena do 10,00 hodin dne 24 -10- 2018

## X. Otevírání obálek s nabídkami 24 -10- 2018

Obálky s nabídkami budou otevírány dne 24 -10- 2018 v 10,00 hod v zasedací místnosti č. 709 v sídle zadavatele na adrese Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno.  
Otevírání obálek je veřejné.

Otevírání obálek se mohou účastnit osoby určené zadavatelem a jeden zástupce za každého uchazeče, který podal nabídku ve lhůtě pro podání nabídek. Na žádost komise je zástupce povinen předložit plnou moc vystavenou osobou oprávněnou jednat za uchazeče a průkaz totožnosti.

### XI. Zadavatel je oprávněn před podpisem smlouvy požadovat po vítězném účastníku níže uvedené doklady a údaje:

1. Originály nebo úředně ověřené kopie dokladů o oprávnění k podnikání mající vztah k plnění předmětu zakázky.
2. Originály nebo úředně ověřené kopie aktuálního výpisu z obchodního rejstříku či z jiné obdobné evidence, je-li v ní dodavatel zapsán dle zvláštních právních předpisů, ne starší 90 dnů.
3. Originály nebo úředně ověřené kopie osvědčení prokazující splnění technické kvalifikace.

### XII. Kritéria pro hodnocení nabídek

Jediným kritériem pro hodnocení nabídek je nejnižší nabídková cena. Jako nejvhodnější bude vybrána nabídka uchazeče, která bude obsahovat nejnižší nabídkovou cenu bez DPH.

### XIII. Závěrečná ustanovení

1. Nabídka se předkládá v řádně uzavřené obálce, opatřené na uzavření razítky uchazečů. Obálka s nabídkou musí být označena **názvem zakázky**, označením adresáta a **označením odesílatele (uchazeče)** včetně jeho adresy a nápisem

**Neotevírat – nabídka**

**„OČS Brod nad Dyjí, oprava technologie“**

2. Nabídka musí být zpracována písemně v českém jazyce.
3. Při nesplnění podmínek tohoto zadávacího řízení si zadavatel vyhrazuje právo nabídku uchazeče nezahrnout do hodnocení nabídek.
4. Nabídky musí být doručeny zadavateli v požadované lhůtě. Později doručené nabídky nebudou zařazeny do hodnocení nabídek.
5. Zadavatel nabídky ani jejich části uchazečům nevrací.
6. Zadavatel si vyhrazuje právo všechny předložené nabídky odmítnout.
7. Zadavatel si vyhrazuje právo veřejnou zakázku zrušit.
8. Zadavatel si vyhrazuje, že **rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky a vyloučení uchazeče bude uveřejněno na profilu zadavatele**; v takovém případě se rozhodnutí o vyloučení uchazeče považuje za doručené okamžikem uveřejnění na tomto profilu.
9. Proti rozhodnutí zadavatele nejsou připuštěny námítky.
10. Zadavatel nepřipouští varianty nabídek.
11. Kontaktní osobou pro záležitosti týkající se tohoto zadávacího řízení je Bc. Dana Turanová, tel. 541 637 227, e-mail: [turanova@pmo.cz](mailto:turanova@pmo.cz), ve věcech technických Miroslav Man, tel. 724 144 236, e-mail: [man@pmo.cz](mailto:man@pmo.cz).
12. **Zadavatel umožňuje kontrolní prohlídku na OČS Brod nad Dyjí v 10,00 - 11,00 hodin dne: 17 -10- 2018**

S pozdravem

Povodí Moravy, s.p.  
602 00 Brno, Dřevařská 11  
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013  
-1-

**MVDr. Václav Gargulák**  
generální ředitel

#### Přílohy:

- Příloha č. 1 - formulář „Základní identifikační údaje uchazeče“
- Příloha č. 2 - obchodní podmínky zadavatele
- Příloha č. 3 - zadání rozsahu prací
- Příloha č. 4 - vzor čestné prohlášení splnění základní způsobilosti