

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU MALÉHO ROZSAHU

Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, vyzývá k předložení nabídky pro níže specifikovanou veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem:

Projektová dokumentace a autorský dozor pro stavbu „Realizace společných zařízení v k. ú. Lhotka u Frýdku-Místku - I. etapa“

1. ZADAVATEL

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj
Sídlo:	Libušina 502/5, 702 00 Ostrava
Zastoupený:	Mgr. Danou Liškovou, ředitelkou KPÚ pro Moravskoslezský kraj
Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Kašný, j.kasny@spucr.cz , 725385787
IČ / DIČ	01312774 / CZ 01312774
Internetová adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.spucr.cz
ID Datové schránky:	z49per3
Č.j. / Spis. zn. VZMR:	SPU 297566/2020/KJ // SP7484/2020-571101
Druh veřejné zakázky:	Služby

Vyhlašovaná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (*dále jen „zakázka“*) ve smyslu ust. § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon“, na kterou se vztahuje výjimka dle § 31 zákona.

Právnícké a fyzické osoby oslovené k podání nabídky jsou pro účely této zakázky označovány jako „účastník výběrového řízení“ nebo „dodavatel“, Česká republika-Státní pozemkový úřad, vyhlašující zadání zakázky je označen jako „zadavatel“ nebo „objednatel“.

2. PODROBNÉ POŽADAVKY ZADAVATELE NA PŘEDMĚT ZAKÁZKY

2.1 PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Specifikace a rozsah požadovaného plnění:

- **Vyhotovení projektové dokumentace** pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby pro stavbu „Realizace společných zařízení v k. ú. Lhotka u Frýdku-Místku - I. etapa“ včetně zajištění **inženýrsko-geologického a geotechnického průzkumu** (dále „GTP“). Společná zařízení, navržená k realizaci v I. etapě, zahrnují rekonstrukci polní cesty C7, C8, C35, rekonstrukci příkopů OP4 a OP5 a výstavbu vodních nádrží R2 a R3.

Uvedená společná zařízení jsou součástí schváleného návrhu komplexních úprav v k. ú. Lhotka u Frýdku-Místku.

- Vypracování **položkového rozpočtu a výkazu výměr** v podrobnostech dle vyhlášky 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
- Zajištění **stavebních povolení** na polní cesty, vodohospodářské stavby a přeložky inženýrských sítí
- Budoucí **výkon autorského dozoru projektanta**
- Zpracování **manipulačních a provozních řádů vodních nádrží** a zajištění jejich schválení vodoprávním úřadem

Předmět veřejné zakázky je dělen na 2 části. Pro celý předmět plnění však bude vybrán jeden dodavatel, se kterým budou uzavřeny 2 smlouvy o dílo na jednotlivá plnění, tj. smlouva o dílo na vypracování projektové dokumentace vč. zpracování GTP a smlouva o dílo na zajištění autorského dozoru projektanta vč. zpracování manipulačních a provozních řádů vodních nádrží a zajištění jejich schválení vodoprávním úřadem.

Součástí projektové dokumentace bude:

- Polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území. Výsledky zeměměřických činností budou ověřeny fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění podle zákona č. 200/1994.Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů.
- Inženýrsko-geologický a geotechnický průzkum pro polní cesty a vodní nádrže ověřený osobou s osvědčením pro geologické práce dle § 3 odst. 3 zák. č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů.
- Kompletní projektová dokumentace pro stavební povolení a provádění souboru staveb bude zpracována pro polní cesty v rozsahu a obsahu stanoveném v příloze č. 5 a 6 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění, pro vodní nádrže, příkopy a pro přeložky inženýrských sítí v rozsahu a obsahu stanoveném v příloze č. 12 a 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.
- Projektová dokumentace bude členěna na dokumentaci pro polní cesty, na dokumentaci pro vodní nádrže a příkopy a na dokumentaci pro přeložky inženýrských sítí, přičemž projektová dokumentace pro polní cestu C7 bude členěna na 2 části – na polní cestu C7a (cca km 0,000 – 1,000) a na polní cestu C7b (cca km 1,000 – 1,585), tj. na 2 stavební objekty.
- Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN 73 6109 Projektování polních cest a navazujících ČSN uvedených v příloze této normy a v příloze vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ČSN 75 2101 - Ekologizace úprav vodních toků, ČSN 75 2130 - Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními, TNV 75 2102 - Úpravy potoků, TNV 75 2415 Suché nádrže ČSN 75 2410 Malé vodní nádrže a související předpisy).
- Projektová dokumentace dopravních staveb bude ověřena autorizovanou osobou v oboru dopravní stavby nebo autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství.
- Projektová dokumentace vodohospodářských staveb bude ověřena autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství.
- Část dokumentace řešící výsadbu zeleně bude ověřena autorizovanou osobou v oboru projektování ÚSES, popř. autorizace pro obor krajinařská architektura (zahradní a krajinařské úpravy).

Součástí projektové dokumentace budou také:

- vyjádření a souhlasy, smlouvy o udělení souhlasu se stavbou vlastníků dotčených pozemků a sousedních pozemků, včetně uzavření případných smluv o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti ke stavbou dotčeným nemovitostem,
- potřebné hydrologické údaje pro návrh vodních nádrží,
- hodnocení vlivu zamýšleného zásahu na chráněné zájmy podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v zájmovém území pro vodní nádrže,
- vyjádření správců rozvodných sítí, správců vodních toků, dotčených orgánů státní správy a zapracování jejich připomínek a stanovisek do PD,
- zajištění všech vyjádření, stanovisek a rozhodnutí dotčených orgánů státní správy potřebných pro vydání stavebních povolení,
- zajištění stavebních povolení pro polní cesty, pro vodní díla a pro přeložky inženýrských sítí příslušným stavebním úřadem a souhlasu s realizací prvků ÚSES příslušným orgánem ochrany ŽP,
- v případě přeložek inženýrských sítí zajištění územního rozhodnutí,
- vypracování posudku o potřebě, popř. návrhu podmínek provádění technicko-bezpečnostního dohledu dle § 61 zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- zajištění rozhodnutí o povolení kácení dřevin
- stanovení přehledu prací a činností vystavujících fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví dle přílohy č. 5 nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
- součástí řešení a zpracování díla jsou rovněž i činnosti, které nejsou výše uvedeny, ale o kterých zhotovitel ví, nebo podle svých odborných zkušeností vědět má, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla třeba.

Projektová dokumentace bude zpracována tak, že stavební objekty budou rozděleny v souladu s číselnými kódy způsobilých výdajů danými podmínkami pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova (viz tabulka níže) a číselné kódy budou uvedeny i u jednotlivých rozpočtových položek.

kód	Popis výdaje		
001	Polní cesta vč. doprovodných objektů (vyjma cestních příkopů)	001.01	Polní cesta hlavní
		001.02	Polní cesta vedlejší
		001.03	Polní cesta doplňková
002	Protierozní opatření	002.01	Ochranné zatravnění nebo zalesnění na ploše
		002.02	Zatravněné zasakovací pásy, spádnice, údolnice nebo zasakovací lesní pásy, travnatá cesta
		002.03	Větrolamy
		002.04	Terasy
		002.05	Protierozní meze, příkopy (záchytné, svodné, cestní), průlehy (sběrné, svodné), hrázky
		002.06	Protierozní nádrže, tzv. poldry
		002.07	Sanace strží a výmolů (jedná se o protierozní opatření)

003	Vodohospodářská a protipovodňová opatření	003.01	Ochranné zatravnění zdrojových lokalit (infiltrační zóny) a ochranných pásů a sedimentačních pásů podél toků a nádrží
		003.02	Cestní, sběrné a svodné příkopy a svodné průlehy
		003.03	Záchytné příkopy a průlehy/meze s retenčním prostorem
		003.04	Ochranné nádrže s retenčním prostorem (ochrana před povodněmi)
		003.05	Úpravy toků (vodohosp., revitaliz.)
		003.06	Inundační hráze malých toků
		003.07	Odvodňovací a zatrubněné příkopy (vč. silničních)
004	Opatření pro omezení dopadu zemědělského sucha	004.01	Nádrže se stálým nadržáním (zásobní funkce)
		004.02	Mokřady
005	Ekostabilizační opatření	005.01	Biocentra lučních ekosystémů ÚSES
		005.02	Biocentra a interakční prvky ÚSES i mimo ÚSES
		005.03	Biokoridory a liniové prvky ÚSES i mimo ÚSES
		005.04	Obnovení biotopu na závad. odvodnění
		005.05	Malá nádrž napájená z odvod. systémů
006	Ostatní	006.01	Ostatní
007	Výdaje a na projekční a průzkumné práce a inženýrskou činnost vynaložené během realizace projektu*	007.01	Výdaje a na projekční a průzkumné práce a inženýrskou činnost vynaložené během realizace projektu

Pozn.: Pokud jsou v rámci projektu realizovány výdaje, které jsou společné pro více stav. objektů, které jsou zařazené v různých kódech výdajů, přiřadí se k tomu stav. objektu, tedy do kódu výdajů, se kterým nejbližší souvisí, nebo který je převažující z hlediska ceny.

Součástí díla bude současně na podkladě písemné výzvy a v zastoupení zadavatele zajištění stavebních povolení souboru staveb a případná budoucí aktualizace rozpočtu, včetně aktualizace číselných kódů způsobilých výdajů daných podmínkami pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova.

Součástí díla bude rovněž výkon autorského dozoru projektanta, který je řešen samostatnou smlouvou a bude probíhat v závislosti na započítání realizace stavby. Autorským dozorem ve smyslu § 152 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavebního zákona“), se zejména, nikoli však výlučně, rozumí:

- účast na odevzdání staveniště,
- účast na vybraných kontrolních dnech,
- dodržení projektu s přihlédnutím na podmínky určené stavebním povolením s poskytováním vysvětlení potřebných pro plynulost výstavby,
- posuzování návrhů zhotovitele stavby na změny a odchylky v částech projektu z pohledu dodržení technicko-ekonomických parametrů stavby, dodržení lhůt výstavby, případně dalších údajů a ukazatelů (vč. dopracování vynucených změn v průběhu stavby do projektové dokumentace),
- vyjádření k požadavkům na větší množství výrobků a výkonů oproti schválené projektové dokumentaci (vícepráce)
- účast na odevzdání a převzetí stavby nebo její části včetně komplexního vyzkoušení,
- účast na kolaudačním jednání,
- spolupráce se zhotovitelem stavby při zpracování dokumentace skutečného provedení stavby,
- vypracování manipulačních a provozních řádů vodních nádrží v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, a zajištění jejich schválení vodoprávním úřadem.

Projektová dokumentace bude vyhotovena a předána objednateli v papírové (tištěné) podobě takto:

- projektová dokumentace v 10 vyhotoveních
- polohopisné a výškopisné zaměření, geotechnický průzkum ve 3 vyhotoveních
- slepý položkový rozpočet ve 4 vyhotoveních
- vyplněný položkový rozpočet oceněný dle aktuální verze cenové soustavy ÚRS ve 4 vyhotoveních
- pravomocná stavební povolení (případně jiná forma písemného souhlasu s realizací)

Projektová dokumentace bude současně předána i v digitální formě na CD nebo DVD, text ve formátu „doc“ (popř. „docx“) a „pdf“, výkresy ve formátu „pdf“ a „dwg“ nebo „dgn“ (popř. „dxf“), rozpočet stavby a výkaz výměr ve formátu „unixml“ (specifikace na www.unixml.cz) pro každý stavební objekt zvlášť.

O výkonu autorského dozoru bude vyhotovena zpráva o souladu zhotovené stavby s ověřenou projektovou dokumentací.

Manipulační a provozní řády vodních nádrží budou předány ve 4 vyhotoveních včetně dokladu o jejich schválení vodoprávním úřadem.

Popis předmětu veřejné zakázky:

Stavba zahrnuje tato společná zařízení:

- **Rekonstrukce + novostavba polní cesty C7** - hlavní polní cesta kategorie P 4,0/20 délky 1585 m (rekonstrukce 0,950 m, novostavba 635 m) s napojením na silnici III/48410 sjezdem S2 navrženým k rekonstrukci. Povrch vozovky je navržen z asfaltobetonu. V rámci rekonstrukce polní cesty bude řešeno vybudování žlabu, propustku P2, hospodářských sjezdů, napojení vedlejších cest a vybudování výhyben V6 a V7. Odvodnění je navrženo cestním příkopem a vsakovací rýhou do zasakovacích jámek.
- **Rekonstrukce polní cesty C8** - vedlejší polní cesta kategorie P 3,5/20 délky 243 m s napojením na polní cestu C7. Povrch vozovky je navržen z asfaltobetonu. Odvodnění je navrženo vsakovací rýhou do zasakovacích jámek.
- **Rekonstrukce polní cesty C35** - vedlejší polní cesta kategorie P 3,5/20 délky 291 m s napojením na polní cestu C7. Povrch vozovky je navržen z MZK v délce 125 m,

travnatý v délce 166 m. V rámci rekonstrukce polní cesty bude řešeno vybudování brodu B5 při křížení s OP5, propustků P3 a P42. Odvodnění je navrženo vsakovací rýhou do cestního příkopu polní cesty C7 nebo do OP4 a OP5.

- **Rekonstrukce příkopu OP4** - příkop délky 60 m, ke zlepšení odtokových poměrů v území, od propustku P3 pod polní cestou C35, s křížením s polní cestou C7 propustkem P2, s vyústěním do vodní nádrže R2, nutná přeložka vodovodu DN 50 PE.
- **Rekonstrukce příkopu OP5** - příkop délky 115 m, ke zlepšení odtokových poměrů v území, od brodu B5 při křížení s polní cestou C35, s křížením s polní cestou C7 propustkem P1, s vyústěním do vodního toku Olešná, nutná přeložka vodovodu DN 50 PE.
- **Výstavba vodních nádrží R2 a R3** – jsou navrženy jako boční s litorálním pásmem, s hrází zemní, nehomogenní, s těsnícím jádrem z jílu, u R2 s dotěsněním podloží hráze těsnícím prvem (štetová stěna), šířka hráze v koruně 3 m. Součástí nádrží budou vybudovány odběrné objekty z toku Olešná, přívodní koryta, vypouštění nádrží bude požeráky a odpadními koryty, jimiž bude voda odvedena zpět do toku Olešná.

Vodní nádrž R2

- Délka hráze	114 m
- Max. výška hráze	2,75 m
- Max. hloubka vody při Hs	1,5 m
- Stálá hladina Hs	420,50 m n. m.
- Plocha hladiny při Hs	3 950 m ²
- Objem vody při Hs	2 600 m ³
- Maximální hladina Hmax	420,65 m n. m.
- Plocha hladiny při Hmax	4 350 m ²
- Objem vody při Hmax	3 200 m ³

Vodní nádrž R3

- Délka hráze	75,7 m
- Max. výška hráze	2,6 m
- Max. hloubka vody při Hs	1,5 m
- Stálá hladina Hs	419,50 m n. m.
- Plocha hladiny při Hs	625 m ²
- Objem vody při Hs	350 m ³
- Maximální hladina Hmax	419,65 m n. m.
- Plocha hladiny při Hmax	730 m ²
- Objem vody při Hmax	450 m ³

Mezi vodními nádržemi R2 a R3 bude koryto vodního toku Olešná opevněno kamennou rovnatinou v délce 163 m.

Při výstavbě vodních nádrží nutno provést přeložky vodovodu DN 50 PE, nadzemního vedení NN a kabelů SEK.

Podklady pro plnění zakázky jsou plán společných zařízení pro KoPÚ v k. ú. Lhotka u Frýdku-Místku, vyjádření dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí k připravované realizaci společných zařízení, která zajistil zadavatel a společně s ostatními podklady je předá vítěznému uchazeči.

2.2 DOBA PLNĚNÍ

Předpokládaný termín zahájení realizace služeb: **po podpisu smlouvy**

Požadovaný termín dokončení realizace služeb (protokolární předání a převzetí řádně dokončených služeb):

1. Předání projektové dokumentace: **30. 6. 2021**

- | | |
|--|--|
| 2. Vyřízení pravomocných stavebních povolení: | 30. 9. 2021 |
| 3. Autorský dozor | do kolaudace stavby |
| 4. Vypracování manipulačních a provozních řádů vodních nádrží vč. jejich schválení | do zahájení kolaudačního řízení |

Zadavatelem stanovený požadovaný termín dokončení realizace služeb je dnem, kdy dojde mezi objednatelem a dodavatelem k protokolárnímu předání a převzetí dokončené poslední služby.

2.3 MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění je katastrální území Lhotka u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek, kraj Moravskoslezský.

2.4 FINANČNÍ LIMIT ZAKÁZKY

Předpokládaná hodnota zakázky celkem: **900.000,- Kč bez DPH**

Vypracování projektové dokumentace vč. GTP: 750.000,- Kč bez DPH

Autorský dozor vč. manipulačních a provozních řádů vodních nádrží: 150.000,- Kč bez DPH

V rámci výběrového řízení bude zadavatel také posuzovat nabídkové ceny dodavatelů z hlediska toho, zda neobsahují mimořádně nízkou nabídkovou cenu.

Zadavatel je i v případě vymezení způsobu určení mimořádně nízké nabídkové ceny oprávněn posuzovat nabídkové ceny individuálně ve vztahu k předmětu plnění. Je tedy možné vyžádat si vysvětlení i takové nabídkové ceny, která není dle předem stanoveného způsobu považována za mimořádně nízkou.

3. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ ZPŮSOBILOSTI

3.1 SPLNĚNÍ ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOSTI

Zadavatel požaduje v rámci nabídky prokázání základní způsobilosti.

Dodavatel prokazuje splnění základní způsobilosti předložením čestného prohlášení, závazně bude využit vzor v Příloze č. 2 této výzvy k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „výzva“). Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel příslušnou základní způsobilost splňuje.

3.2 SPLNĚNÍ PROFESNÍ ZPŮSOBILOSTI

Zadavatel požaduje v rámci nabídky prokázání profesní způsobilosti.

Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží:

- výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje (doklad nesmí být starší než 90 dnů ode dne zahájení výběrového řízení).
- doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci
 - **Projektová činnost ve výstavbě**
 - **Geologické práce**

c. odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky nezbytná podle zvláštních právních předpisů.

Dodavatel, jako doklad prokazující jeho odbornou způsobilost, předloží:

- osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „**Dopravní stavby**“,
- osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „**Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství**“,
- osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „**Geotechnika**“,
- **úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností** dle § 13 odst. 1 písm. a) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.

Profesní kvalifikační způsobilost prokáže dodavatel předložením prostých kopií požadovaných dokladů. Originály nebo ověřené kopie budou předloženy na vyžádání zadavatele před podpisem smlouvy.

4. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ TECHNICKÉ KVALIFIKACE

4.1 SPLNĚNÍ TECHNICKÉ KVALIFIKACE

Technickou kvalifikaci splňuje dodavatel, který předloží seznam významných služeb poskytnutých dodavatelem za poslední 3 roky před zahájením výběrového řízení s uvedením jejich ceny, doby poskytnutí a identifikaci objednatele.

Přílohou seznamu musí být:

- osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších z těchto služeb nebo smlouva o dílo či jiný doklad o uskutečnění plnění. Osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění těchto služeb a musí obsahovat údaj o tom, že byly tyto služby řádně provedeny a dokončeny.

Splnění technické kvalifikace prokáže dodavatel předložením kopie požadovaného dokladu.

Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud v seznamu významných služeb poskytovaných v posledních 3 letech před zahájením výběrového řízení prokáže, že realizoval min.:

- min. 2 obdobné služby charakteru dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby pozemních komunikací v rozsahu každé z nich ve výši min. 300.000,- Kč bez DPH,
- min. 2 obdobné služby charakteru dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby vodních nádrží v rozsahu každé z nich ve výši min. 300 000,- Kč bez DPH.

Zadavatel dále požaduje za účelem prokázání lidských zdrojů a odborných schopností a zkušeností dodavatele, které pokládá za nezbytné pro plnění veřejné zakázky v odpovídající kvalitě, aby dodavatel prokázal své odborné schopnosti a zkušenosti seznamem osob, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky.

Ze seznamu osob musí vyplývat splnění minimální úrovně technické kvalifikace, a to v rozsahu:

- Vedoucí projekčního týmu – VŠ vzdělání, autorizace v oboru Dopravní stavby (nekolejová doprava), praxe v oboru projektování min. 5 let, minimálně 2 ukončené projektové dokumentace obdobného charakteru za posledních 5 let (projektování polních cest či komunikací), kdy celkový investiční objem (rozpočet) byl u každé z nich min. 10 mil. Kč bez DPH.
- Zástupce vedoucího projekčního týmu – VŠ vzdělání, min. 5 let praxe v oboru projektování vodohospodářských staveb a doložil minimálně 2 ukončené projektové dokumentace obdobného charakteru (projektování vodních nádrží) za posledních 5 let, kdy celkový investiční objem (rozpočet) byl u každé z nich min. 5 mil. Kč bez DPH.

5. DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

5.1 POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

1. Cena musí být v nabídce uvedena jako celková hodnota předmětu zakázky v Kč bez DPH. Výše DPH musí být vyčíslena zvlášť a nakonec celková cena i s DPH. V krycím listu bude celková cena rozepsána na 2 části (PD vč. GTP a AD vč. manipulačních a provozních řádů vodních nádrží).
2. Cena uvedená v nabídce bude považována za celkovou a nepřekročitelnou. V případě uzavření smlouvy na plnění předmětu zakázky bude cena stanovena jako nejvýše přípustná.
3. V rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy.
4. Změna nabídkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace předmětu veřejné zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
5. Doba plnění zakázky je rovněž závislá na vyčerpání finančních prostředků odpovídajících předpokládané hodnotě této veřejné zakázky.
6. Celková nabídková cena zahrnuje veškeré práce spojené s kvalitním a včasným provedením služeb.
7. Nabídková cena na vlastní realizaci zakázky bude vypracována formou oceněného soupisu služeb, který je součástí zadávací dokumentace.

5.2 OSTATNÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

1. Zadavatel v rámci této výzvy předkládá závazný návrh smlouvy, dodavatelé jsou povinni předložit podepsaný návrh smlouvy jako nedílnou součást nabídky.
2. Splatnost daňových dokladů je 30 kalendářních dnů od jejich doručení zadavateli. Poslední daňový doklad v kalendářním roce musí být zadavateli doručen nejpozději 5. prosince příslušného roku.
3. Dodavatel je ve své nabídce povinen specifikovat případné poddodavatele, které hodlá využít pro samotnou realizaci veřejné zakázky. Dodavatel tuto podmínku zadavatele splní vyplněním Krycího listu nabídky (který je Přílohou č. 1 této výzvy), v němž popíše poddodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část veřejné zakázky budou konkrétní poddodavatelé realizovat (s uvedením druhu činností a procentuálního finančního podílu na předmětu veřejné zakázky). Zadavatel je oprávněn požadovat po dodavateli, aby

nahradil svého poddodavatele jiným poddodavatelem, pokud zadavatel prokáže, že se poddodavatel dopustil:

- a) v posledních třech letech od zahájení výběrového řízení závažných nebo dlouhodobých pochybení při plnění dřívějšího smluvního vztahu se zadavatelem nebo s jiným veřejným zadavatelem, která vedla k vzniku škody, předčasnému ukončení smluvního vztahu nebo jiným srovnatelným sankcím;
 - b) v posledních 3 letech před zahájením výběrového řízení nebo po zahájení výběrového řízení závažného profesního pochybení, které zpochybňuje jeho důvěryhodnost, včetně pochybení, za která byl disciplinárně potrestán, nebo mu bylo uloženo kárné opatření podle jiných právních předpisů.
4. Pokud dodavatel prokazuje část kvalifikace prostřednictvím jiných osob, musí zadavateli předložit jednostranný písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v tom rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele. Prokazuje-li dodavatel jinou osobou požadavek zadavatele na předložení osvědčení o provedení významných služeb, musí tento písemný závazek jiné osoby zavazovat tuto jinou osobu, že bude služby skutečně vykonávat.
 5. Dodavatel není oprávněn využít při samotné realizaci veřejné zakázky jiné poddodavatele, než které uvedl v rámci výběrového řízení v krycím listu. *(Pokud zadavatel použije výše uvedený odst. 5 výzvy, bude zde uvedena navíc věta: V krycím listu bude uvedena jako poddodavatel i jiná osoba, kterou dodavatel prokazuje kvalifikaci)* Případná změna poddodavatele musí být předem projednána a písemně schválena objednatel.
 6. **Vybraný dodavatel je povinen vstoupit do kontaktu se zadavatelem nejpozději do deseti kalendářních dnů ode dne, kdy mu bylo doručeno oznámení zadavatele, že jeho nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější.**
 7. Varianty nabídek se nepřipouštějí.
 8. Dodavatel ve své nabídce předloží vypracovaný harmonogram postupu prací.
 9. Součástí nabídky bude povinně čestné prohlášení o tom, že dodavatel souhlasí se zadáním a podmínkami tohoto výběrového řízení (viz Příloha č. 3 výzvy).
 10. Na závěr nabídky musí být uvedeno prohlášení dodavatele o pravdivosti a úplnosti nabídky v následujícím znění: „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé“ (viz Příloha č. 3 výzvy).

6. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Ekonomická výhodnost bude hodnocena podle níže uvedených kritérií hodnocení. Jednotlivá kritéria hodnocení stanovuje zadavatel takto:

Poř. č.	Kritérium hodnocení	Váha (v %)
1.	Výše celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH	70
2.	Zkušenosti osob zapojených do realizace VZ, které mají významný dopad na její plnění	30

Výše celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH

Hodnotu kritéria hodnocení č. 1 doplní dodavatel do bodu č. II krycího listu nabídky a do smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci čl. V a do smlouvy o dílo na autorský dozor čl. VIII. Pokud se výše nabídkové ceny uvedená v návrhu smlouvy, která byla předložena v nabídce, a v krycím listu nabídky nebude shodovat, bude hodnocena výše nabídkové ceny uvedená v návrhu smlouvy o dílo.

Kritérium „Výše celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH“ bude hodnoceno tak, že nabídce s nejnižší celkovou nabídkovou cenou bude přiděleno plných 100 bodů. Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Bodové hodnocení bude vypočteno podle vzorce:

$$\frac{\text{Nejnižší celková nabídková cena v Kč bez DPH}}{\text{Hodnocená celková nabídková cena v Kč bez DPH}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Bodové hodnocení dílčího kritéria bude vynásobeno vahou daného kritéria 70 %.

6.1.1 Zkušenosti osob zapojených do realizace VZ, které mají významný dopad na její plnění

Toto kritérium bylo zvoleno z důvodů důrazu zadavatele na maximální kvalitu PD a dodržení termínů, k čemuž může výraznou měrou přispět i zkušený tým odborníků na pozici vedoucího projekčního týmu.

Způsob hodnocení:

a) Hodnocení předložených zkušenosti vedoucího týmu:

Body za délku praxe vedoucího týmu

Požadovaná praxe v oboru projektování vodohospodářských staveb je min. 5 let, za každý další rok navíc 2 body, hodnocena bude praxe do max. výše 10 let (tj. max. bodový zisk 2 x 5 bodů, celkem 10 bodů).

Body za zkušenosti vedoucího týmu s konkrétními projekty

2 body za každý další referenční projekt nad rámec požadovaných v kvalifikačních předpokladech do max. počtu 6 – ti dalších projektů (tj. max. bodový zisk 2 x 6 bodů, celkem 12 bodů).

1 bod za každých dalších 5 mil. vyšších investičních nákladů nad min. požadovaných 5 mil. bez DPH každého referenčního projektu včetně požadovaných v kvalifikačních předpokladech max. do celkové výše investičních nákladů 100 mil Kč bez DPH za každý projekt (tj. max. bodový zisk u jednoho projektu je 20 bodů).

b) Hodnocení předložených zkušeností zástupce vedoucího týmu:

Body za délku praxe zástupce vedoucího týmu

Požadovaná praxe v oboru projektování dopravních staveb min. 5 let, za každý další rok navíc 2 body, hodnocena bude praxe do max. výše 10 let (tj. max. bodový zisk 2 x 5 bodů, celkem 10 bodů).

Body za zkušenosti zástupce vedoucího týmu s konkrétními projekty

2 body za každý další referenční projekt nad rámec požadovaných v kvalifikačních předpokladech do max. počtu 6 – ti dalších projektů (tj. max. bodový zisk 2 x 6 bodů, celkem 12 bodů).

1 bod za každých dalších 5 mil. vyšších investičních nákladů nad min. požadovaných 5 mil. bez DPH každého referenčního projektu včetně požadovaných v kvalifikačních předpokladech max. do celkové výše investičních nákladů 50 mil Kč bez DPH za každý projekt (tj. max. bodový zisk u jednoho projektu je 10 bodů).

Zadavatel uvádí, že nad výše uvedený rozsah další body již nebudou přidělovány.

Body přidělené jednotlivým účastníkům dle hodnotícího kritéria uvedeného pod písm. a) a b) výše se sečtou a budou tvořit bodové ohodnocení v rámci dílčího hodnotícího kritéria „Zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky, které mají významný dopad na její plnění“.

Pro číselně vyjádřitelné dílčí kritérium (Zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky, které mají významný dopad na její plnění), pro které má nejhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce, a váhy daného kritéria:

$$\text{Počet bodů} = 100 \times \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \times 0,3$$

Celkové hodnocení je součtem bodových hodnocení dílčích kritérií. Výsledné pořadí bude stanoveno podle dosaženého počtu bodů – více bodů znamená lepší umístění nabídky. Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou je ta, která získá nejvyšší celkový počet bodů.

Zadavatel rozhodne o výběru dodavatele, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější nabídka.

Zadavatel si vyhrazuje právo neakceptovat nabídnuté údaje, parametry a informace k hodnotícím kritériím, pokud nebudou dostatečně v nabídce podloženy.

Hodnoty kritéria hodnocení č. 2 doplní dodavatel do bodu č. III. krycího listu nabídky a ty budou odpovídat údajům a dokladům v nabídce.

Rovnost bodových hodnot

V případě rovnosti bodových hodnot dvou či více nabídek rozhoduje o celkovém pořadí nabídek pořadí v kritériu s nejvyšším stupněm významu. Pokud i po tomto hodnocení nebude možné určit vítěznou nabídku, bude tato situace řešena v souladu se zásadami stanovenými v § 6 zákona. Vítězný dodavatel bude vybrán pomocí náhodného výběru, losu. Výběr bude proveden transparentním způsobem, tzn. dodavatelé, kterých se takový výběr týká, budou mít možnost se tohoto výběru zúčastnit a zadavatel jim zároveň umožní zkontrolovat před zahájením náhodného výběru zařízení a prostředky k němu sloužící. O náhodném výběru bude vyhotoven zápis, který bude součástí dokumentace k výběrovému řízení.

7. MÍSTO A LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídky podávané v elektronické podobě dodavatel doručí do konce níže uvedené lhůty pro podání nabídek, a to prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK na níže uvedenou elektronickou adresu.

Lhůta pro podání nabídek: Datum: 09.09.2020, hodina: 9:00.

Adresa pro podání nabídek: https://zakazky.spucr.cz/contract_display_30566.html

Lhůta pro podání nabídek může být z důvodu změny nebo úpravy zadávacích podmínek prodloužena. V takovém případě o stanovení nové lhůty bude zadavatel informovat prostřednictvím vysvětlení zadávacích podmínek, které bude uveřejněno na profilu zadavatele. Zadavatel doporučuje dodavatelům průběžně sledovat profil zadavatele.

8. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY A ZPŮSOB PODÁNÍ NABÍDKY

8.1 NABÍDKY PODÁVANÉ V ELEKTRONICKÉ PODOBĚ

- Nabídka se podává elektronickými prostředky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, který je profilem zadavatele, a to v českém jazyce nebo slovenském jazyce.
- **Zadavatel nepřipouští podání nabídky v listinné podobě ani v jiné elektronické formě mimo elektronický nástroj E-ZAK.**

- Způsob správného podání nabídky v elektronické podobě na veřejnou zakázku je uveden v uživatelské příručce elektronického nástroje E-ZAK pro dodavatele (na str. 35 a následujících), která je k dispozici zde: <https://zakazky.spucr.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>
- Dodavatel předloží úplnou elektronickou verzi nabídky ve formátu .pdf, a to ve lhůtě podání nabídky.
- Velikost jednotlivého souboru vkládaného do elektronického nástroje nesmí přesáhnout velikost cca 50 MB (je ale možné vložit více souborů). Účastník výběrového řízení musí být připojen k síti Internet.
- Pro tyto účely a v souladu se zákonem systém vyžaduje registraci dodavatelů a elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu. Podáním nabídky dodavatel se stanovenou formou komunikace a doručování souhlasí a zavazuje se poskytnout veškerou nezbytnou součinnost, zejména provést registraci v elektronickém nástroji E-ZAK a pravidelně kontrolovat doručené zprávy.
- Nabídka (návrh smlouvy, krycí list, čestná prohlášení) musí být podepsána dodavatelem či statutárním orgánem dodavatele v souladu se způsobem podepisování za společnost uvedeném v obchodním rejstříku či osobou zmocněnou k takovému úkonu (příslušná plná moc musí být v takovém případě součástí nabídky).
- Zadavatel doporučuje, aby nabídka dodavatele byla řazena v souladu s následujícím členěním:
 - Vyplněný a podepsaný krycí list nabídky (název a sídlo dodavatele, jméno pověřeného zástupce kontaktní osoby, telefon, e-mail, výše celkové nabídkové ceny v českých korunách) - dodavatel závazně využije vzor v Příloze č. 1;
 - Doklady prokazující splnění způsobilosti dle čl. 3. Požadavky na prokázání způsobilosti;
 - Doklady prokazující splnění technické kvalifikace dle čl. 4. Požadavky na prokázání technické kvalifikace;
 - Návrh smlouvy podepsaný statutárním orgánem dodavatele nebo osobou oprávněnou za dodavatele jednat;
 - Jednostranný písemný závazek jiné osoby (v případě, kdy dodavatel prokazuje splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby);
 - Čestné prohlášení - souhlas se zadáním a podmínkami tohoto výběrového řízení;
 - Čestné prohlášení - „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.“

8.2 PODMÍNKY PRO PODÁNÍ NABÍDEK:

- Dodavatel může v rámci této veřejné zakázky podat pouze jednu nabídku.
- Dodavatel, který podal nabídku ve výběrovém řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci.
- Zadavatel vyloučí účastníka výběrového řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník výběrového řízení v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci.

- Pokud podává nabídku více dodavatelů společně (společná nabídka), uvedou v Krycím listu též osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto dodavatele při styku se zadavatelem v průběhu výběrového řízení. Dodavatel je povinen podat nabídku prostřednictvím této uvedené kontaktní osoby.
- Pro vyloučení všech pochybností zadavatel uvádí, že za doručení prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK je považován okamžik odeslání datové zprávy na elektronickou adresu adresáta či adresátů datové zprávy v elektronickém nástroji E-ZAK.
- Zadavatel doporučuje nevkládat do nabídky jiné dokumenty, tiskoviny nebo reklamní materiály, vyjma těch dokumentů, které stanoví zákon, které souvisí s veřejnou zakázkou a které přímo požaduje zadavatel.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Zadavatel upozorňuje, že se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu ve smyslu ust. § 27 zákona, na kterou se vztahuje výjimka uvedená v § 31 zákona, nikoliv o zadávací řízení dle citovaného zákona.

9.1 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

1. Dodavatel je oprávněn požadovat vysvětlení zadávací dokumentace (tj. k jakékoliv části výzvy včetně jejich příloh).
2. Dotazy i odpovědi na položené dotazy budou zaslány všem dodavatelům, kteří o vysvětlení zadávací dokumentace požádali nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta a zároveň budou uveřejněny na profilu zadavatele.
3. Zadavatel doporučuje, aby dodavatelé předložili žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ve lhůtě nejméně 3 pracovních dní před koncem lhůty pro podání nabídek.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu nebo úpravu podmínek stanovených výzvou, a to buď na základě žádostí dodavatelů o vysvětlení zadávací dokumentace, nebo z vlastního podnětu.
5. **Zadavatel dále stanoví, že pro právní čistotu zadávacího procesu musí být veškerá komunikace se zadavatelem vedena pouze písemnou formou.**

Doručování písemností a komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem bude ve výběrovém řízení probíhat prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK (na adrese: https://zakazky.spucr.cz/contract_display_30566.html), který splňuje podmínky zákona a vyhlášky č. 260/2016 Sb., o stanovení podrobnějších podmínek týkajících se elektronických nástrojů, elektronických úkonů při zadávání veřejných zakázek a certifikátu shody.

6. ADRESA PRO VYŽÁDÁNÍ VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE:

https://zakazky.spucr.cz/contract_display_30566.html

Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj

kontaktní osoba: Ing. Jiří Kašný

tel. +420 725 385 787

e-mail: moravskoslezsky.kraj@spucr.cz

Zadavatel upozorňuje dodavatele, aby ve svém vlastním zájmu sledovali profil zadavatele, na kterém bude uveřejňováno případné vysvětlení zadávací dokumentace.

Pokud dodavatel nezpracuje případné zde uvedené změny do své nabídky, nebude jeho nabídka hodnocena pro nedodržení podmínek.

Zadavatel doporučuje, aby případné žádosti o dodatečné informace účastníci zasílali prostřednictvím E-ZAKu na adresu: https://zakazky.spucr.cz/contract_display_30566.html

9.2 DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE A POKYNY

1. Veškeré náklady na zpracování nabídky nese dodavatel.
2. Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoli výběrové řízení zrušit, a to z jakéhokoli důvodu nebo i bez uvedení důvodu. Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky bez udání důvodů. V tomto případě nemají dodavatele nárok na jakékoliv náhrady.
3. Nabídky musí být doručeny zadavateli v požadované lhůtě.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo dále jednat o smlouvě a upřesnit její konečné znění.
5. Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií těchto dokladů, prokazujících kvalifikaci, pokud nebyly již předloženy v rámci kvalifikace.
6. Dodavatel nemá nárok na náhradu škody, včetně ušlého zisku, jestliže zadavatel využije svých práv shora uvedených.
7. V případě, že nabídka dodavatele bude obsahovat osobní údaje fyzických osob, bude u zpracování těchto osobních údajů postupováno následovně:
SPÚ jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a platného nařízení (EU) 2016/679 (GDPR) tímto informuje uvedený subjekt osobních údajů, že jeho osobní údaje zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a zákonných povinností. Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou. Postupy a opatření se SPÚ zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
8. Odpovědnou osobou, která je oprávněná rozhodnout o výběru dodavatele a uzavřít smlouvu je: Mgr. Dana Lišková, ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj.
9. Kontaktní osobou pro záležitosti týkající se tohoto výběrového řízení je: Ing. Jiří Kašný, tel: 725 385 787, e-mail: j.kasny@spucr.cz.

Přílohy:

- Příloha č. 1 - Krycí list nabídky
- Příloha č. 2 - Čestné prohlášení - kvalifikační způsobilost
- Příloha č. 3 - Čestná prohlášení - souhlas se zadáním a podmínkami výběrového řízení, prohlášení o úplnosti a pravdivosti nabídky
- Příloha č. 4 - Čestné prohlášení - profesní způsobilost
- Příloha č. 5 - Návrh smlouvy o dílo – projektová dokumentace vč. GTP
- Příloha č. 6 - Návrh smlouvy o dílo – autorský dozor
- Příloha č. 7 - Přehledná situace
- Příloha č. 8 - Plán společných zařízení + DTR

V Ostravě

.....
Mgr. Dana Lišková
ředitelka KPÚ pro Moravskoslezský kraj