

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY VE ZJEDNODUŠENÉM PODLIMITNÍM ŘÍZENÍ

Česká republika – Státní pozemkový úřad Vás vyzývá v souladu s ustanovením § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), k předložení nabídky pro níže specifikovanou veřejnou zakázku.

1 ZADAVATEL

1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel ve smyslu zákona:	Veřejný zadavatel dle § 4 odst. 1 písm. a)
Právní forma:	Organizační složka státu, kód 325
Název zadavatele:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Domažlice
Sídlo:	Haltravská 438, 344 01 Domažlice
Zastoupený:	Ing. Janem Kaiserem, vedoucím Pobočky Domažlice
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774
Profil zadavatele:	https://zakazky.spucr.cz/
ID Datové schránky:	z49per3

Název veřejné zakázky:	Revitalizace potoka OP 3 v k.ú. Nemanice
Sp. značka / č.j.:	SP1070/2019-504202, SPU 044893/2019
Druh zadávacího řízení:	dle § 3 písm. a) zákona, zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce

2 POŽADAVKY ZADAVATELE NA PŘEDMĚT ZAKÁZKY

2.1 PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Specifikace a rozsah požadovaného plnění: Základním účelem a předmětem podlimitní veřejné zakázky na stavební práce je realizace prvku plánu společných zařízení podle schváleného návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Nemanice, okres Domažlice.

Účelem stavby je zasypaní stávajícího koryta vodního toku, výstavba koryta vodního toku v nové trase a výstavba tůní.

Předmětem plnění je úsek potoka LBP JV Novosedelské hutě, levobřežního přítoku Novosedelského potoka v jeho ř. km 1,1. Řešený úsek potoka se nachází nad silnicí spojující Nemanice a Novosedelské Hutě v délce cca 570 m. Řešený úsek včetně přilehlých ploch pro výsadby leží na pozemcích p. č. 1467, 1502, 1616 v k.ú. Nemanice.

Ve stávajícím stavu se zde nachází cca 1,0-2,0 m hluboké napřímené koryto s pozůstatky starého opevnění v silně poškozeném stavu. Koryto je zarostlé, v březích jsou známky eroze a na několika místech jsou břehy zvodnělé pramenící vodou (vlivem zahloubení koryta). Břehy v jejich šikmé části jsou porostlé dřevinami. Většinou se jedná o břízy, vrby, topoly a olše.

V novém stavu bude stávající koryto zasypano a po cca 20 m přehrazeno přepážkami. Koryto v nové trase bude širší, vyměščené, lichoběžníkového tvaru. Ve vybraných úsecích budou břehy zpevněny kamenným záhozem a příčnými prahy.

V místě napojení nového koryta na průtočné tůň budou vytvořeny kamenné skluzy se stabilizačními prahy. Po obou stranách nového koryta bude vytvořeno celkem 11 ks zemních hrázek. V lokalitě navrženy dvě velké průtočné tůně a 6 malých neprůtočných tůní. V rámci stavby dojde k odstranění dřevin. Následně bude provedena nová výsadba stromů a keřů podél koryt a tůní ve shlucích i soliterních stromů. V dolní části je navrženo vybudování obslužného chodníku. V rámci stavby bude odstraněn stávající propustek v ř. km 0,332. Po dokončení všech prací bude provedeno uvedení pozemků do řádného stavu.

Stavba je členěna na objekty:

- SO 01: Koryto vodního toku
- SO 02: Tůň
- SO 03: Obslužný chodník
- SO 04: Vegetační úpravy

Základní charakteristika objektů:

SO 01: Koryto vodního toku

Zahrnuje zasypaní stávajícího koryta s vytvořením přepážek, odstranění propustku, výstavbu nového koryta v nové trase, příčných prahů, kamenných pohožů, spojovací tůně a zemních hrázek.

vodní tok v nové trase

délka cca 570 m

šířka dna 1,5-2,5 m

hloubka 0,3-0,5 m

sklon břehů 1:3

odstranění propustku

odstranění stávajícího propustku v ř. km 0,332

přepážky koryta

počet 20 ks

materiál dřevo + geotextilie

příčné prahy

počet 7 ks

šířka 0,8 m

materiál kamenná rovnanina z lomového kamene nad 200 kg

zemní hrázky

počet 11 ks

šířka koruny 4,0 m

délka 15-50 m

výška nad terénem až 0,8 m

oseť vrchní vrstvy hrázek luční travní směsí

kamenné skluzy

počet 2 ks

sklon 1:12 a 1:15

materiál kamenná rovnanina z lomového kamene nad 200 kg

stabilizační prahy na obou koncích skluzy z lomového kamene nad 500 kg.

spojovací tůň

v místě napojení starého koryta na nové koryto

SO 02: Tůň

velké průtočné tůně

počet 2 ks

rozměry 70x50 a 55x30 m

hloubka vody do 1,5 m

malé neprůtočné tůně

počet 6 ks

rozměry závislé na tvaru okolního terénu

hloubka vody do 0,8 m

SO 03: Obslužný chodník

Zahrnuje výstavbu obslužného chodníku v dolní části vodního toku a zřízení brodu z kamenné rovnaniny v místě křížení s novým korytem

obslužný chodník

rozměry: délka 630 m, šířka 1,5 m

brod

šířka 1,5 m

materiál: kamenná rovnanina vyvýšená o 10 cm nad dno koryta

Ve dně budou mezi kameny mezery šířky 30 cm pro umožnění průtoku vody.

SO 04: Vegetační úpravy

Kácení všech dřevin rostoucích v korytě stávajícího vodního toku a dřevin rostoucích v nové trase vodního toku. Limitní termín kácení je stanoven do 10. 04. 2019.

Liniová výsadba stromů a keřů, solitérní výsadba stromů v okolí nového koryta vodního toku a na březích tůní.

Většina pařezů bude ponechána. Pařezy nacházející se v trase nového koryta budou odstraněny, uloženy na dno původního koryta a zasypány zeminou. Část pařezů bude umístěna do zátopy tůní. Část nevyužitelné dřevní hmoty bude seštěpkována a využita jako mulč při výsadbě.

Podrobné informace o předmětu veřejné zakázky, zadávacích podmínkách včetně požadavků na prokázání splnění kvalifikace jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

2.2 KLASIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY PODLE REFERENČNÍ KLASIFIKACE (CPV):

CPV - 45240000-1 - Výstavba vodních děl

CPV - 45112000-5 - Výkopové a zemní práce

CPV - 45112700-2 - Krajinné úpravy

CPV - 71250000-5 - Architektonické, technické a zeměměřičské služby

CPV - 45246000-3 - Regulace řek a ochrana před povodněmi

2.3 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY

Předpokládaná hodnota zakázky: 5.210.000 Kč bez DPH

Zadavatel určuje předpokládanou hodnotu veřejné zakázky ve výši **5.210.000 Kč bez DPH** jako částku odpovídající ceně v místě a čase obvyklou, za níž je možné provést požadovaný předmět plnění v požadované kvalitě a termínech.

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

3 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A PODMÍNKY PŘÍSTUPU ČI POSKYTNUTÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

3.1 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel uveřejní zadávací dokumentaci ode dne uveřejnění výzvy k podání nabídek na profilu zadavatele, a to nejméně do konce lhůty pro podání nabídek.

3.2 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel může uveřejnit na svém profilu zadavatele vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, a to nejméně 4 pracovní dny před skončením lhůty pro podání nabídek.

Na písemnou žádost dodavatele, podanou alespoň 7 pracovních dnů před skončením lhůty pro podání nabídek, poskytne zadavatel na svém profilu zadavatele vysvětlení zadávací dokumentace do 3 pracovních dnů; v případě, že zadavatel neposkytne vysvětlení do 3 pracovních dnů, prodlouží lhůtu pro podání nabídek.

4 LHŮTA A MÍSTO PODÁNÍ NABÍDEK A JINÉ UPŘESŇUJÍCÍ ÚDAJE

Nabídky 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: 25. 02. 2019

Hodina: 09:00

Adresa pro podání nabídek: <https://zakazky.spucr.cz/vz00022896>

Zadavatel nepřipouští podání nabídky v listinné podobě ani v jiné elektronické formě mimo elektronický nástroj E-ZAK.

Způsob správného podání nabídky v elektronické podobě 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>. Další informace k podání nabídky jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Pro tyto účely a v souladu se Zákonem systém vyžaduje registraci dodavatelů a elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu. Podáním nabídky dodavatel souhlasí se stanovenou formou komunikace a doručování a zavazuje se poskytnout veškerou nezbytnou součinnost, zejména provést registraci v elektronickém nástroji E-ZAK a pravidelně kontrolovat doručené zprávy.

Velikost jednotlivého souboru vkládaného do elektronického nástroje nesmí přesáhnout velikost 50 MB (je ale možné vložit více souborů).

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.

Dodavatel může v rámci této veřejné zakázky podat pouze jednu nabídku elektronickými prostředky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, který je profilem zadavatele, a to v českém jazyce nebo slovenském jazyce.

Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

5 POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

5.1.1 Zadavatel požaduje prokázání základní a profesní způsobilosti dodavatele.

5.1.2 Zadavatel nepožaduje prokázání ekonomické kvalifikace

5.1.3 Zadavatel požaduje prokázání technické kvalifikace.

Podmínky splnění těchto kvalifikačních předpokladů jsou podrobně vymezeny v textové části zadávací dokumentace.

Doklady o kvalifikaci předkládají dodavatelé v nabídkách v kopiích a mohou je nahradit čestným prohlášením. Zadavatel si může v průběhu zadávacího řízení vyžádat předložení originálů nebo úředně ověřených kopií dokladů o kvalifikaci.

6 KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Nabídky budou v souladu s ustanovení § 114 zákona hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti.

Zadavatel bude ekonomickou výhodnost hodnotit podle nejnižší nabídkové ceny.

6.1 PRAVIDLA HODNOCENÍ:

V kritériu hodnocení nejnižší nabídkové ceny se hodnotí pouze absolutní výše celkové nabídkové ceny bez DPH, a to v pořadí od nejnižší nabídkové ceny po nejvyšší nabídkovou cenu. Nejvýhodnější nabídka bude nabídka s nejnižší nabídkovou cenou v Kč bez DPH.

Zadavatel bude hodnotit nabídkovou cenu uvedenou uchazečem v návrhu smlouvy o dílo. Pokud se výše nabídkové ceny uvedená v návrhu smlouvy a v krycím listu nabídky nebude shodovat, bude hodnocena výše nabídkové ceny uvedená v návrhu smlouvy o dílo.

Podrobná pravidla jsou uvedena v zadávací dokumentaci.

7 ZÁVĚREČNÉ USTANOVENÍ

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. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů 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 a ve smyslu § 216 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

8 SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. 1 – Zadávací dokumentace včetně příloh

Veškeré přílohy budou dodavatelům poskytnuty formou neomezeného dálkového přístupu k elektronickému nástroji pro zadávání veřejných zakázek E-ZAK: <https://zakazky.spucr.cz>

V Domažlicích dne 07. 02. 2019

Otisk úředního razítka

.....
Ing. Jan Kaiser
vedoucí Pobočky Domažlice
Státní pozemkový úřad