

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
Sídlo:	náměstí Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň
Zastoupený:	Ing. Jiřím Papežem, ředitelem Krajského pozemkového úřadu pro Plzeňský kraj
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774
Profil zadavatele:	https://zakazky.spucr.cz/
ID Datové schránky:	z49per3

Název veřejné zakázky:	Realizace prvků PSZ v k.ú. Vysoká Libyně
Sp. značka / č.j.:	2VZ7998/2018-504201 / SPU 065547/2019
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:

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností **Pontex, spol. s r.o.**, Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČO 407 63 439, pod zakázkovým číslem 16 802 00, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

Technický dozor stavebníka a koordinátora BOZP bude provádět osoba pověřená zadavatelem k této činnosti.

Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací
- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) a v jednom digitálním vyhotovení

Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále zejména, nikoliv však výlučně:

- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrady za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatky za uložení odpadů na skládku
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla
- **zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení, nebo jiných dokladů**
- respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany
- zajištění ochrany a vytýčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci, a to na vlastní náklady zhotovitele

Při realizaci předmětu veřejné zakázky je nutné dodržet umístění stavby na pozemcích, které jsou pro stavbu určené komplexní pozemkovou úpravou a projektovou dokumentací pro realizaci staveb, a to způsobem stanoveným ve stavebním povolení. Mapové dílo tvoří katastrální mapa po ukončené a zapsané komplexní pozemkové úpravě do katastru nemovitostí. U čtyř stavbou dotčených pozemků, uvedených v projektové dokumentaci i stavebním povolení, došlo po oddělení dotčené části geometrickým plánem pro následný odkup obcí, k přečíslování - podlomení původního čísla pozemku. (1464/2,1465/4,1484/2,1512/2).

Zadavatel dále upozorňuje účastníky zadávacího řízení, že je nutné dodržet podmínky v dokumentu „Vyjádření ke stavebnímu povolení“ od ŘSD č.j. 6945/16-33200/27-1108/MČ, ze dne 21.10.2016 (Příloha č. 3b - dokument „13_ŘSD“). Ve vyjádření je nutné věnovat pozornost mimo jiné bodům 17, 18, které pojednávají o zahájení stavby, a o tom co vše zhotovitel musí zařídit. Dále k bodům 19, 20 a 21, které řeší ukončení stavby. V těchto bodech je popsána povinnost zaměřit geometrickým plánem napojení cest na silnici a dále povinnost zhotovit geometrický plán pro oddělení části pozemku p.č. 1447, dotčeného prodloužením propustku pod silnicí 1. třídy.

Na základě výše uvedeného si zadavatel dovoluje upřesnit požadavky na vyhotovení geometrických plánů viz. položky 5, 6, 7 v objektu Vedlejší a ostatní náklady v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Dodavatel vypracuje:

- **5 ks** geometrického plánu **napojení polních cest k silnici I. třídy**. V geometrickém zaměření bude přiložena tabulka s uvedením délky připojení polních cest k silnici I/27 ve vlastnictví ČR příslušnost hospodařit ŘSD ČR. Zadavatel bude k tomuto bodu požadovat od dodavatele **do 60-ti dnů před zahájením kolaudačního souhlasu, před závěrečnou kontrolní prohlídkou předložit tyto vyhotovení geometrického plánu napojení cest.**
- **5ks** vyhotovení geometrického plánu tzv. „**Nově vzniklých úprav na silnici 1. třídy č. 1/27**“, kdy část prodloužení propustku včetně jeho vyústění na části pozemku p.č. 1447, k.ú. Vysoká Libyně bude geometricky oddělena a označena samostatným parcelním číslem.
- **5ks** geometrického plánu části pozemku p.p.č. 1447 zatížené věcným břemenem zadržování původního HOZu

Podrobný popis předmětu veřejné zakázky:

Předmět veřejné zakázky je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

SO 101 VPC 7

SO 102.1 – Část HPC 2

SO 102.2a – Část VPC2

SO 102.2b – Zatrubnění příkopu (hlavní odvodňovací zařízení)

SO 102.2c – Prodloužení propustku pod sil I/27

SO 801 – IP9

SO 101 VPC 7

VPC7 (p.p.č. 1504) se nachází západně od obce Vysoká Libyně, začíná napojením na místní komunikaci (MK) Vysoká Libyně – Bílov a pokračuje severním směrem, kde je ukončena stykovou křižovatkou s polní cestou HPC2 (p.p.č. 1483).

Cesta VPC7 je navržena v kategorii P4,0/30, se šířkou jízdního pruhu 3m a 2x0,5m krajnice, které budou ve stejném konstrukčním provedení jako konstrukce vozovky.

Konstrukční uspořádání vozovky je PN 5-1, TDZ V, NÚP D 2, s povrchem z asfaltového betonu ACO 11 50/70 tl.40mm a celkovou tl. konstrukce 410mm.

Součástí je zřízení křižovatky v km 0,295, u které bude zřízena dlážděná plocha pro odpočinkové místo s osazením stolu s lavičkami, přístřeškem a s výsadbou lípy srdčité; zřízení 9-ti sjezdů na přilehlé pozemky, 5-ti výhyben se zpevněnými krajnicemi š. 6,5m, dl. 20m; trvalého a dočasného dopravního značení atd. Součástí úprav je sejmutí ornice; zemní práce včetně sanace aktivní zóny; terénní úpravy; odvodnění; ev.podchycení drenážních vod stávajícího podrobného odvodnění okolních pozemků.

V místech s nevhodnými zeminami, s nedostatečně únosnou plání je dle zpracovaného geolog. průzkumu navržena sanace podloží v tl. 0,3-0,5m. Rozsah realizace sanace bude potvrzen při stavbě. V úseku 0,6-0,68 se předpokládá sanace lomovým kamenem v tl. cca 500mm, v úseku 0,01-0,055, bude uložena vrstva z LK v tl. 0,7m (obalená výztužnou a separační geotextilií 500g/m²), která bude sloužit jako vsakovací vrstva. Odvodnění pláň je navrženo trativodem DN150mm s obsypem, vč. osazení kontrolních šachet DN400. Voda je svedena do revizní šachty RŠ3 na hlavníku podrobného odvodnění, který kříží v km 0,6389 cestu VPC7. Podél cesty nejsou navrženy příkopy.

Dotčené sítě nebo jejich ochranná pásma:

- ČEZ Distribuce, a.s.- vzdušné vedení VN a NN; podzemní vedení NN (v začátku u místní komunikace), u kterého ČEZ Distribuce, a.s. zajistila v 11/2018 přeložku.
- Vodárna Plzeň a.s. - křížení vodovodu DN 100 LT, nepředpokládá se kolize vzhledem k hloubce uložení
- hlavní podrobného odvodnění (v majetku vlastníka pozemku)

SO 102.1 – Část HPC 2

Předmětná část cesty je navržena v kategorii P 5,0/30, se š. jízdního pruhu 4m a 2x0,5m krajnice. Krajnice budou ve stejném konstrukčním provedení jako konstrukce vozovky.

SO 102.2a – Část VPC2

Předmětná část cesty je navržena v kategorii P4,0/30, se šířkou jízdního pruhu 3m a 2x0,5m krajnice. Krajnice budou ve stejném konstrukčním provedení jako konstrukce vozovky.

Cesty HPC2 (p.p.č. 1483) a VPC2 (p.p.č. 1446) jsou v ose a tvoří průsečnou křižovatku se silnicí I/27, cca 250m severně od obce Vysoká Libyně. Konstrukční uspořádání cest je PN 5-1, TDZ V, NÚP D2, s povrchem z asfaltového betonu ACO 11 50/70 tl. 40mm a celkovou tl. konstrukce vozovky 410mm.

Součástí je zřízení sjezdu na přilehlé pozemky a výhybny, rozšířením v místě s křižovatkou se sil. I/27. Součástí úprav je sejmutí ornice; zemní práce včetně sanace aktivní zóny; terénní úpravy; trvalé a dočasné dopravní značení; příp. podchycení drenážních vod stávajícího podrobného odvodnění okolních pozemků; obetonování podzemního vedení SEK společnosti Cetin.

V místech s nedostatečně únosnou plání je dle zpracovaného geolog. průzkumu navržena sanace podloží v tl. 0,3-0,5m. O rozsahu realizace sanace bude rozhodnuto při stavbě.

Odvodnění HPC2 je částečně do okolního terénu a částečně do stávajícího příkopu, který bude vyčištěn a reprofilován. Odvodnění VPC2 je do stávajícího příkopu podél cesty.

Dotčené sítě nebo jejich ochranná pásma:

Cetin - Česká telek. infrastruktura a.s. – podzemní vedení SEK, vede v souběhu a 1x kříží HPC2. Kabel vede ve vrapované trubce, která bude při stavbě obnažena a obetonována.

ČEZ Distribuce a.s. -cestu HPC2 kříží podzemní vedení NN

ŘSD - v blízkosti křižovatky HPC2 a sil I/27 vede kabel NN k meteostanici

Okolní pozemky podél cest jsou z části odvodněny podrobnou drenáží (v majetku vlastníků pozemků)

Podél VPC2 vede otevřené hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) ve správě SPÚ, které bude částečně zatrubněno.

SO 102.2b – Zatrubnění příkopu (hlavní odvodňovací zařízení)

Jedná se o zatrubnění otevřeného kanálu - hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ ve správě SPÚ) potrubím DN1000 s obetonováním v délce 15,5m. V místě vyústění propustku a v začátku a konci zatrubnění HOZ bude zřízena ve dně a břehu dlažba z lomového kamene, zakončená bet. prahy.

SO 102.2c – Prodloužení propustku pod sil I/27

Stávající propustek, umístěný šikmo pod silnicí I/27 bude prodloužen potrubím DN 800.

SO 801 IP9

Je navržena výsadba stromové aleje 105 ks stromů, vč. úvazů ke kůlům, ochrany proti okusu, ošetření dřevin, zálivky apod. Součástí je urovnání terénu s užitím přebytků ornice z SO.101 a SO.102 a osazení odsedáků pro dravce. Výsadba bude respektovat ochranné pásmo nadzemního vedení ČEZ.

Při realizaci celé akce budou zhotovitelem respektována vyjádření správců sítí a dodrženy podmínky pro práce v ochranných pásmech. Před zahájením stavby budou aktualizována vyjádření a vytýčeny inženýrské sítě a podzemní vedení, vč. ověření polohy kopanými sondami. V blízkosti inženýrských sítí nebude realizována případná sanační vrstva. Nad inž. sítí bude podsypná vrstva nahrazena vrstvou z SC C12/15 .

Jedná se o území s možností výskytu archeologických nálezů, nutno dodržet podmínky zákona č. 20/1987 Sb. v platném znění.

Podrobnější specifikace k této veřejné zakázce jsou obsaženy v technické zprávě.

Pokud jsou technické podmínky předmětu díla formulovány odkazem na obchodní názvy materiálů, výrobků, označení původu nebo pokud zadávací podmínky obsahují odkazy na obchodní názvy firem, dodavatel to při zpracování nabídky bude chápat jako vymezení kvalitativního standardu. Zadavatel umožňuje použití i jiných, kvalitativně a technicky vhodných rovnocenných řešení, pokud bude vymezený kvalitativní standard dodržen nebo bude mít lepší parametry.

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

Realizace předmětu veřejné zakázky je zajišťována s finanční pomocí Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020 pro opatření 4.3.1 Pozemkové úpravy.

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

CPV - 45233000-9 Výstavba, základní a povrchové práce pro komunikace

CPV - 45112000-5 Výkopové a zemní práce

CPV - 45112700-2 Krajinné úpravy

CPV - 71250000-5 Architektonické, technické a zeměměřičské služby

2.3 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY

Předpokládaná hodnota zakázky: 15 640 000 Kč bez DPH

(slovy: patnáctmilionůšestsetčtyřicettisíc)

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: 07. 03. 2019

Hodina: 10:00

Adresa pro podání nabídek: <https://zakazky.spucr.cz/vz00023188>

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 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 ust. § 114 zákona hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti.

Zadavatel bude ekonomickou výhodnost hodnotit podle nejnižší nabídkové ceny.

6.1 PRAVIDLA HODNOCENÍ:

V hodnotícím kritériu 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.

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

Veškeré přílohy budou dodavatelům poskytnuty formou neomezeného dálkového přístupu k elektronickému nástroji pro zadávání veřejných zakázek E-ZAK na adrese <https://zakazky.spucr.cz/vz00023188>

V Plzni dne 19. 02. 2019

.....
Ing. Jiří Papež
ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj
Státní pozemkový úřad