

# 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

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Zadavatel ve smyslu zákona:</b> | Veřejný zadavatel dle § 4 odst. 1 písm. a)   |
| <b>Právní forma:</b>               | Organizační složka státu, kód 325  |
| <b>Název zadavatele:</b>           | Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Klatovy |
| <b>Sídlo:</b>                      | Čapkova 127/V, 339 01 Klatovy  |
| <b>Zastoupený:</b>                 | Ing. Zbyňkem Weberem, vedoucím Pobočky Klatovy   |
| <b>IČO / DIČ:</b>                  | 01312774 / CZ 01312774   |
| <b>Profil zadavatele:</b>          | <a href="https://zakazky.spucr.cz/">https://zakazky.spucr.cz/</a>                                  |
| <b>ID Datové schránky:</b>         | z49per3  |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Název veřejné zakázky:</b>  | Výstavba polní cesty HC5-R v k.ú. Stará Lhota           |
| <b>Sp. značka / č.j.:</b>      | SP8028/2022-504203 / SPU 266980/2022                    |
| <b>Druh zadávacího řízení:</b> | dle § 3 písm. a) zákona, zjednodušené podlimitní řízení |
| <b>Druh veřejné zakázky:</b>   | 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 NDCON s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, pod zakázkovým číslem 804/21, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájení 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

### Podrobný popis předmětu veřejné zakázky:

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

#### **SO 101 Polní cesta HC5-R**

Stavba řeší rekonstrukci polní cesty HC5-R. Délka cesty je 0,18869 km a začíná stávajícím napojením na komunikaci MK 01c spojující Nýrsko a Starou Lhotu. Odtud cesta vede východním směrem podél vodního toku IDVT 10279561 a končí na hranici katastrálních území Stará Lhota a Milence.

#### **Komunikace**

Polní cesta HC5-R je navržena jako jednopruhová, kategorie P 4,0/30, šířka vozovky 4,0 m bez krajnic, Vozovka bude netuhá s jednostranným příčným sklonem 2,5 %, kryt je navržen z asfaltového betonu. Konstrukce vozovky – viz D.1. *Technická zpráva* a D.3 *Vzorový příčný řez*.

Pláň bude sanována v tl. cca 0,45 m, vrstva lomového kamene tl. 0,3 m zavibrována do podloží. Tato vrstva bude překryta geotextilií a zřízena druhá sanační vrstva ze ŠD 0/63 tl. cca 15 cm. Pláň bude zhutněna na hodnotu  $E_{def,2} = 30$  MPa a následně budou zhotoveny zhutněné štěrkové vrstvy s požadovanou únosností na jednotlivých vrstvách  $E_{def,2} = 60$  MPa resp. 90 MPa.

**Směrové a výškové poměry** navrhované polní cesty jsou zřejmé z příloh C.3 *Koordinační situační výkres* a D.2 *Podélný profil*.

**Odvodnění cesty** je v celé délce řešeno příčným a podélným sklonem volně do okolního terénu, vozovka je ukloněna k souběžnému vodnímu toku.

#### **Objekty**

V trase je navržen sjezd na pozemek p.č. 667 v k.ú. Stará Lhota, dále jedna výhybna v délce 20 m a šíři vozovky 5,5 m a v začátku cesty je rovněž rozšíření v délce 20 m na šíři 5,5 m.

#### **Kácení**

V trase cesty je navrženo k pokácení 33 stromů a lokální odstranění drobných a keřovitých porostů v celkové ploše do 200 m<sup>2</sup>. Dále se předpokládá ořez větví zasahujících do profilu cesty. Větve a pařezy z kácených stromů zlikviduje zhotovitel dle platné legislativy, kmeny dopraví na místo určené městem Nýrsko. Stromy, které nejsou určeny ke kácení a hrozí jejich poškození stavbou, budou během stavebních prací ochráněny proti poškození.

#### **Inženýrské sítě**

V místě se nachází kabel NN nadzemní (ČEZ a.s.), dojde ke křížení. U nadzemního vedení je nutné dodržet při zemních pracích dostatečnou vzdálenost od opěrných bodů pro zachování jejich stability. Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1.

Souběh stavby s tlakovou kanalizací (DSO Údolí pod Ostrým Nýrsko) - v místech souběhu bude na kanalizaci osazena dělená chránička DN 160 (předpoklad km 0,070 až KÚ) - při realizaci chráničky bude přítomen zástupce DSO.

Před zahájením prací je nutno zhotovitelem stavby ověřit stav všech inženýrských sítí, sítě vytýčit a práce provádět tak, aby nedošlo k narušení nebo zásahu do těchto sítí. Vytýčení průběhu inženýrských sítí zajišťuje přímý zhotovitel stavebních prací. Jakýkoliv zásah do inženýrských sítí je nutno předem dohodnout se správcem, za jehož dozoru budou práce realizovány.

### **Ochrana území podle jiných právních předpisů**

Stavba se nachází na území CHKO Šumava. Do dřevin rostoucích mimo těleso komunikace, tj. vně od paty náspu či nejhlubšího místa cestního příkopu nebude žádným způsobem zasahováno. V průběhu stavby bude dodržována norma ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Stavba bude realizována na pozemku sousedícím s pozemkem, na němž se nachází koryto vodního toku. Stavební materiál nezbytný pro vlastní stavbu musí být zabezpečen proti odplavení při případných zvýšených průtocích na vodních tocích a přívalových deštích. Stavební technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k únikům a úkapům ropných látek. Stavební činností nesmí dojít ke znečištění povrchových ani podzemních vod. Zhotovitel stavby bude mít zpracovaný plán havarijních opatření schválený vodoprávním úřadem.

### **Nakládání s odpady**

Veškerý odpad ze stavby, včetně přebytečného výkopku, větví a pařezů, bude ponechán k dispozici zhotoviteli stavby.

S veškerými odpady, které vzniknou při výstavbě, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a dle vyhlášky č. 8/2021 Sb. (Katalog odpadů).

**Při realizaci předmětu veřejné zakázky je nutné dodržet umístění stavby na pozemcích, které jsou pro stavbu určeny komplexní pozemkovou úpravou a projektovou dokumentací pro realizaci staveb, a to způsobem stanoveným ve stavebním povolení.**

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.

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

**CPV – 45233000-9 Výstavba, zakládání a povrchové práce pro komunikace**

**CPV – 45112000-5 Výkopové a zemní práce**

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

## **2.3 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY**

**Předpokládaná hodnota zakázky: 2 834 966,- Kč bez DPH**

## 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: 17. 08. 2022**

**Hodina: 9:00**

**Adresa pro podání nabídek: <https://zakazky.spucr.cz/vz00039257>**

**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. Zadavatel bude hodnotit nabídkovou cenu uvedenou dodavatelem v návrhu smlouvy.

### 6.1 PRAVIDLA HODNOCENÍ:

V hodnotícím kritériu nejnižší nabídkové ceny se hodnotí pouze absolutní výše celkové 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. 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 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/vz00039257>.**

V Klatovech dne 29. 07. 2022

*elektroniky podepsáno*

.....  
Ing. Zbyněk Weber  
vedoucí Pobočky Klatovy  
Státní pozemkový úřad