

# 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 Zlínský kraj
<b>Sídlo:</b>	Zarámí 88, 760 41 Zlín
<b>Zastoupený:</b>	Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ
<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>	<b>Hlavní polní cesta C5 v k. ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem</b>
<b>Sp. značka / č.j.:</b>	SP6333/2020-525101 / SPU 195677/2020
<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:

Předmětem plnění podlimitní veřejné zakázky na stavební práce je „Hlavní polní cesta C5 v k. ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem“. Polní cesta C5 je součástí plánu společných zařízení schválených komplexních pozemkových úprav v k. ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem, Libosváry u Bystřice pod Hostýnem s rozšířeným obvodem do k. ú. Příkazy u Osička. Polní cesta je kategorie P4/30, celková délka 779 m, povrch z asfaltobetonu.

Stavba je rozdělena na stavební objekty:

- SO 101 Hlavní polní cesta C5
- SO 201 Mostek přes bezejmennou vodoteč M6
- SO 301 Svodný příkop SP6
- SO 302 Propustek P43a
- SO 303 Propustek P43b
- SO 801 Interakční prvek IP18

### **SO 101 Hlavní polní cesta C5**

Jedná se o jednapruhovou polní cestu s asfaltovým povrchem kategorie P4/30, s oboustrannými zpevněnými krajnicemi 2 x 0,5 m. Trasa je vedena podél nově přeložené silnice II/150, navazuje na stávající travnatou polní cestu C113, ve vzdálenosti asi 60 m od začátku obce Loukov a končí na hranici zastavěného území obce Osíčko. Ve staničení km 0,000 – 0,550 je navržena stabilizace zemní pláně v tloušťce v 500 mm. Ve staničení km 0,550 – 0,790 (do konce úseku) bude provedena výměna podloží v síle 0,8 m.

Konstrukce polní cesty:

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřík	PS-CP	0,5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřík	PI-E	1,0 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
Štěrkodrt'	ŠD 0/32	170 mm	ČSN 736126-1
Štěrkodrt'	ŠD 0/63	150 mm	ČSN 736126-1
Celkem		min. 430 mm	

### **SO 201 Mostek přes bezejmennou vodoteč M6**

Jde o železobetonový rámový mostek přes drobný vodní tok o délce přemostění 2,21 m a volné šířce 4,00 m. Převážná část konstrukce je z prefabrikovaných prvků IZM 35/10, zbylá část monolitická.

### **SO 301 Svodný příkop SP6**

Podél řešené polní cesty je v úseku km 0,330 – 0,397 a 0,440 – 0,779 navržen příkop, který bude vodu odvádět do nejnižších míst v trase cesty, kde bude umístěn propustek. Příkop mezi polní cestou a stávající silnicí bude v místech nižších sklonu než 1 % zpevněn betonovou žlabovkou.

### **SO 302 Propustek P43a**

Trubní propustek DN 600 je navržen na levé straně polní cesty C5 ve staničení km 0,562 - 0,575 (délka 13 m) v místě křížení se stávající polní cestou C3. Propustek bude z obetonovaných trub PEHD SN16. Čela propustku budou šikmá, zpevněná lomovým kamenem usazeným do betonového lože.

### **SO 303 Propustek P43b**

Trubní propustek DN 600 je navržen na pod polní cestou C5 ve staničení km 0,585 a odvádí vodu ze společného příkopu mezi silnicí II/150 a navrženou polní cestou. Délka propustku je 9,6 m. Propustek bude z trub PEHD SN16, které budou obetonovány. Čela propustku budou šikmá, zpevněná lomovým kamenem usazeným do betonového lože.

### **SO 801 Interakční prvek IP18**

Projekt sadových úprav zahrnuje provedení pěstebních opatření na stávajících dřevinách a novou výsadbu původních druhů dřevin tak, aby byly splněny požadavky ÚSES. Nově založený IP bude mít po dokončení charakter krajinné zeleně – obdobně jako původní dřevinné porosty. V rámci stávajícího porostu ovocných dřevin v severní části nad polní cestou budou odstraněny veškeré suché a silně prosychající stromy. Veškeré stromy, které zde mohou být zachovány na dožití, budou zachovány, a to z důvodu, aby vytvořily kostru porostu nového. Celkem je navrženo k výsadbě 61 ks stromů a 393 ks listnatých keřů. Součástí není následná péče, kterou zajistí obec Loukov.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanoví Smlouva o dílo, jejíž podmínky je dodavatel povinen dodržovat při provádění díla a která je nedílnou součástí zadávací dokumentace jako její příloha č. 2 a projektová dokumentace pro provádění stavby vypracovaná společností EXACT ING, s.r.o., Nezamyslova 1423/6, 615 00 Brno, IČ: 29236517, pod zakázkovým číslem 856-2018/525202, která je přílohou č. 4 a soupis

stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je přílohou č. 5 zadávací dokumentace.

Při realizaci předmětu veřejné zakázky je nutné mimo jiné dodržet podmínky orgánů státní správy a vyjádření správců inženýrských sítí uplatněné při zpracování projektové dokumentace a ve stavebním řízení (dokladová část projektové dokumentace).

Technický dozor u této stavby bude provádět osoba pověřená zadavatelem k této činnosti.

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	<b>Výstavba, zakládání a povrchové práce pro komunikace</b>
CPV 45112000 - 5	Výkopové a zemní práce
CPV 71250000 - 5	Architektonické, technické a zeměměřičské služby
CPV 77310000 - 6	Služby vysazování a údržby zelených ploch

## 2.3 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY

**Předpokládaná hodnota zakázky: 9 120 000 Kč bez DPH**

(slovy: devět milionů jedno sto dvacet tisíc korun českých)

# 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: 15. 07. 2020 Hodina: 09:00 hod.**

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

**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 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 za celkový předmět plnění veřejné zakázky. 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.

Způsob hodnocení nabídek je podrobně specifikován v textové části zadávací dokumentace.

## **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 včetně kompletních příloh

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

Ve Zlíně dne 26. 6. 2020

Ing. Mlada Augustinová  
ředitelka  
Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj