

# 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

dále jen „zadavatel“

<b>Název veřejné zakázky:</b>	<b>Vedlejší polní cesta C4, k.ú. Drslavice</b>
<b>Sp. značka / č.j.:</b>	SP3913/2021-525101/ SPU 112334/2021/Odl
<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 veřejné zakázky je **Stavební objekt SO 101 Vedlejší polní cesta C4** stavby „Vedlejší polní cesty C4 a C19, k. ú. Drslavice“, která je částí společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Drslavice. Jedná se o výstavbu polní cesty za účelem zpřístupnění zemědělských pozemků pro jejich vlastníky.

Polní cesta vede jako odbočení z polní cesty C3 za mostkem přes vodní tok Holomňa, je trasována severovýchodním směrem a po 300 m se stáčí západním směrem podél železniční trati a napojuje se na polní cestu v k.ú. Hradčovice. Polní cesta C4 je navržena dle ČSN 73 6109 v kategorii P3,5/20 jako jednopruhová s obousměrným provozem se zpevněnými podkladními vrstvami ze štěrkodrtě a zpevněným pojižděným krytem z vrstev z asfaltobetonu.

Základní šířka vozovky z asfaltobetonu o šířce 3,50 m je doplněna o zpevněné krajnice v šířce 2 x 0,25 m z asfaltového recyklátu. Celková délka polní cesty je 0,876 38 km.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanoví Smlouva o dílo na zhotovení stavby, jejíž podmínky je dodavatel povinen dodržovat při provádění díla a která je nedílnou součástí zadávací dokumentace jako její příloha č. 2 a projektová dokumentace vypracovaná projekční společností GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, IČ 47974460 pod zakázkovým číslem 162/2017 v únoru 2018, 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) a podmínky Stavebního povolení, vydaného Městským úřadem Uherský Brod, Odbor správní dne 30. 10. 2018 pod č.j. OS-D/2793/18/Bo, které nabylo právní moci dne 7. 12. 2018, a Rozhodnutí o prodloužení platnosti stavebního povolení, vydaného Městským úřadem Uherský Brod, Odborem správním pod č.j. OSD/2793/20/Bo ze dne 22. 10. 2020, které nabylo právní moci dne 7. 11. 2020. Uvedená povolení jsou součástí technické části zadávací dokumentace. Doklady uvedené v tomto odstavci jsou součástí zadávací dokumentace.

Projektová dokumentace je zpracovaná a stavební povolení je vydané na stavbu „Vedlejší polní cesty C4 a C19, k. ú. Drslavice“, která zahrnuje dva stavební objekty. **Předmětem této veřejné zakázky je pouze stavební objekt SO 101 Vedlejší polní cesta C4.**

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	Výstavba, zakládání a povrchové práce pro komunikace
CPV 71315300 - 2	Stavební geodézie
CPV 45112000 - 5	Výkopové a zemní práce

## 2.3 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA ZAKÁZKY

**Předpokládaná hodnota zakázky: 7 429 600 Kč bez DPH**

(slovy: sedmmilionůčtyřístadvacetdevěttisícšestset 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: 22. 04. 2021 Hodina: 09:00 hod.

**Adresa pro podání nabídek:**

**[https://zakazky.spucr.cz/contract\\_display\\_33066.html](https://zakazky.spucr.cz/contract_display_33066.html)**

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 však možno 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/contract\\_display\\_33066.html](https://zakazky.spucr.cz/contract_display_33066.html).

Ve Zlíně dne 31. 3. 2021

Ing. Mlada Augustinová  
ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj