

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU MALÉHO ROZSAHU

Česká republika – Státní pozemkový úřad Státní pozemkový úřad Pobočka Mladá Boleslav vyzývá k předložení nabídky pro níže specifikovanou veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem:

Projektové dokumentace pro realizaci společných zařízení v k.ú. Sovínky, k.ú. Niměřice, k.ú. Rokytovec, k.ú. Obodř, k.ú. Kbel a k.ú. Boreč

ZADAVATEL:

Název:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Mladá Boleslav
Sídlo:	Bělská 151, 293 01 Mladá Boleslav
Zastoupený:	Mgr. Romanem Hanzíkem
Kontaktní osoba:	Hana Bendová e-mail:h.bendova@spucr.cz
	Ing. Jiří Novotný e-mail:j.novotny2@spucr.cz
IČO:	01312774
DIČ:	CZ01312774
Č.j. / Spis. zn.	SPU 243668/2016/4VZ5083/2016-537208

Úvodní ustanovení

1. Vyhlašovaná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (**dále jen „zakázka“**) ve smyslu ust. § 12 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon“. Tato veřejná zakázka je zadávána mimo rámec zákona v souladu s ustanovením § 18 odst. 5 zákona podle zásad § 6 zákona.
2. Právnícké a fyzické osoby oslovené k podání nabídky jsou, pro účely této zakázky, označovány jako „**uchazeč**“ nebo „**dodavatel**“, Česká republika-Státní pozemkový úřad, vyhlašující zadání zakázky je označen jako „**zadavatel**“ nebo „**objednatel**“.
3. **Veřejná zakázka malého rozsahu je dělena na 4 samostatné části s těmito názvy:**

část 1:

Projektové dokumentace pro realizaci polních cest VC1, HC1a, HC2a, HC2b, lokálního biokoridoru LBK 207 v k.ú. Sovínky a polní cesty HPC1 v k.ú. Niměřice

část 2:

Projektové dokumentace pro realizaci polní cesty C1, lokálního biokoridoru LBK 172A, LBK 172B a větrolamu A v k.ú. Rokytovec

část 3:

Projektové dokumentace pro realizaci polních cest HPC3 (část D) v k.ú. Obodř a VPC1a v k.ú. Kbel

Část 4:

Projektové dokumentace na rekonstrukci rybníčku Zamyšlenec včetně protierozních opatření PEO1 a PEO2 v k.ú. Boreč

Dodavatel je oprávněn podat nabídku na všechny, či některé části zakázky nebo jen na jednu část zakázky. Pokud dodavatel podá nabídku na všechny, či některé části zakázky současně, doloží doklady k prokázání základních kvalifikačních předpokladů, výpis z obchodního rejstříku, doklad o oprávnění k podnikání, čestná prohlášení, seznamy a prohlášení pro všechny části zakázky společně. Pro každou část zakázky budou předloženy doklady osvědčující odbornou způsobilost a doklady prokazující technické kvalifikační předpoklady podle požadavků na prokázání jednotlivých kvalifikačních předpokladů podle specifikace uvedené v této výzvě pro každou část zakázky, na kterou bude nabídka podána. Pro každou část zakázky, na kterou bude nabídka podána, požaduje zadavatel předložit samostatný krycí list nabídky a návrhy smluv o dílo.

1. PODROBNÉ POŽADAVKY ZADAVATELE NA PŘEDMĚT ZAKÁZKY

1.1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1.1.1 Specifikace a rozsah požadovaného plnění:

Předmětem veřejné zakázky na služby s názvem Projektové dokumentace pro realizaci společných zařízení v k.ú. Sovínky, k.ú. Niměřice, k.ú. Rokytovec, k.ú. Obodř, k.ú. Kbel a k.ú. Boreč je zajištění vypracování projektových dokumentací pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby (dále jen „projektová dokumentace“) v rozsahu nezbytném pro realizaci staveb včetně výškopisného a polohopisného zaměření a inženýrsko geologického průzkumu v nezbytném rozsahu pro společná zařízení v rámci schválených plánů společných zařízení komplexních pozemkových úprav - realizaci polních cest VC1, HC1a, HC2a, HC2b, lokálního biokoridoru LBK 207 v k.ú. Sovínky a polní cesty HPC1 v k.ú. Niměřice, polní cesty C1, lokálního biokoridoru LBK 172A, LBK 172B a větrolamu A na pozemku p.č. 1028 dle KN v k.ú. Rokytovec, polních cest HPC3 (část D) v k.ú. Obodř a VPC1a v k.ú. Kbel a rekonstrukci rybníčku Zamyšlenec včetně protierozních opatření PEO1 a PEO2 v k.ú. Boreč.

Část 1:

Projektové dokumentace pro realizaci polních cest VC1, HC1a, HC2a, HC2b, lokálního biokoridoru LBK 207 v k.ú. Sovínky a polní cesty HPC1 v k.ú. Niměřice

Polní cesta VC1 v k.ú. Sovínky

Vedlejší polní cesta VC1: polní cesta nově navrhovaná, vycházející z intravilánu obce vedoucí severně podél bývalé úvozové cesty na katastrální hranici, šířka pozemku 5,0 m, celkový zábor 9118 m², délka 1758 m. Návrhová kategorie P4/30 PN 506, 2 x 0,5 m krajnice. Cesta s povrchem z penetračního makadamu. Navrženy výhybny. Z této cesty je odbočka na HC1-a, HC1-b.

- Umístění pozemku: na části KN 959
- Sjezdy na pozemky: KN 878, 880, 881, 882, 883, 885, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 960
- Sjezd na pozemky KN v k.ú. Niměřice 582, 583 přes pozemek 575 v k.ú. Niměřice
- Kolem VC1 část biokoridoru LBK 207 na pozemku 9

Označ. cesty	Kateg.	Délka m	Šířka Pozem. m	Šířka Vozovky m	Výhybny obratiště	Mostek propustek	příkop	Doprov. zeleň	Povrch cesty	Dotčená zařízení
VC1	P 4,0/30	1758	5,0	3,0	V1,V2				Penetra č.	El. vedení 22kV

									makadam	ÚSES
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------	------

Polní cesta HC1a v k.ú. Sovínky

Polní cesta stávající evidovaná v KN, navržena k rekonstrukci, vedoucí v lokalitě Na vrších, u intravilánu navazuje na cestu VC1, šířka pozemku 5,0 m, celkový zábor 2626 m², délka 488 m. Návrhová kategorie P4/30 PN 404, 2 x 0,5 m krajnice. Cesta zpevněná s povrchem asfaltový beton.

- Umístění pozemku: na části KN 960
- Bez navržení příkopů a ozelenění, bez vyhyben
- Napojení na polní cestu VC1
- Končí na hranici pozemku KN 771
- Sjezdy na pozemky 771, 772 a 905
- Kolem HC1-a část biokoridoru LBK 207 na pozemku 904

Označ. cesty	Kateg.	Délka m	Šířka Pozem. m	Šířka Vozovky m	Výhybny obratiště	Mostek propustek	příkop	Doprov. zeleň	Povrch cesty	Dotčená zařízení
HC1-a	P 4,0/30	534	5,0	3,0			-	-	Asfaltový beton	El. vedení 22kV ÚSES

Polní cesta HC2a v k.ú. Sovínky

Hlavní polní cesta HC2a: polní cesta stávající evidovaná v KN, navržena k rekonstrukci.

Polní cesta začíná v plánu společných zařízení cca 100m v intravilánu obce (**část cesty v intravilánu nebude předmětem projektové dokumentace**) dále pokračuje na západ a navazuje na HC2-b, šířka pozemku 8,0 m, celkový zábor 1256 m², délka 136 m. Návrhová kategorie P4,5/30 PN 404, 2 x 0,5 m. Cesta zpevněná s povrchem asfaltový beton, s jednostranným stávajícím příkopem. Umístění pozemku: na části KN 944 (v délce 136 m)

- Zeleň na pozemku: KN 756, včetně 3 leté následné péče
- Sjezdy na všechny okolní pozemky

Předmětem projektové dokumentace – polní cesta HC2a nebude část cca 100 m v intravilánu obce.

Polní cesta HC2b v k.ú. Sovínky

Hlavní polní cesta HC2b: polní cesta stávající evidovaná v KN, navržena k rekonstrukci, vedoucí v údolní části podél Košáteckého potoka, navazuje na cestu HC2-a, šířka pozemku 5,0 m, celkový zábor 8951 m², délka 1628 m. Návrhová kategorie P3,5/30 PN 608, 2 x 0,5 m krajnice. Cesta s kolejovou úpravou, povrch vibrovaný štěrk s dvouvrstevným nátěrem. Z této cesty je odbočka na DC1 v místě odbočky je navrhováno obratiště. Touto cestou je vedena cyklostezka č. 8158 v trase od Bezna směrem na Zamachy a dál směrem na Kokořínsko.

- Umístění pozemku: na části KN 944 (v délce 1628m)
- Sjezdy na pozemky: KN 916, 914, 860, 875, 912, 9111, 857, 856, 946, 947, 757/1

Označ. cesty	Kateg.	Délka m	Šířka Pozem. m	Šířka Vozovky m	Výhybny obratiště	Mostek propustek	příkop	Doprov. zeleň	Povrch cesty	Dotčená zařízení
HC2-a	P 4,5/30	136	8,0	4,5		P1	ano	Ano Stávající Sam.po z.	Asfaltový beton	El. vedení 22kV
HC2-b	P 3,5/30	1628	5,0	3,5	1	P1	drenáž	-	Vibrovaný štěrk + Nátěr dvouvrst. Kolejová.	El. vedení 22kV ÚSES

									úprava	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--

Lokální biokoridor LBK 207 v k.ú. Sovínky

LBK 207 – „ U městečka“

Lokální biokoridor navržený k vymezení a založení, převážně nefunkční zajišťující kontakt mezi údolím Košateckého potoka a údolím Strenického potoka. Vychází z údolních poloh dolu Doubravice u Sovínek, je vedený intenzivně zemědělsky obhospodařovanou krajinou po hranici katastrálního území. Základem jsou remízky podél cest a maloplošný sad. Významné druhy rostlin - na svazích dolu teplomilná doubrava s introdukovanými druhy, podél cest slivoň švestka - v podrostu: kakost luční, bolševník obecný, lopuch plstnatý, bojínek luční, silenka nadmutá, kopřiva dvoudomá, pelyněk černobýl.

Návrh opatření – na orné půdě založit trvalé travní porosty, doplnit dřeviny, 3 letá následná péče.

LBK207 U městečka částečně funkční, výměra 27 325 m²

- Umístění pozemku: na KN 904
- Kolem cesty VC1 a HPC1-a

Polní cesta HPC1 v k.ú. Niměřice

Polní cesta „HPC1“ v k.ú. Niměřice. Polní cesta kategorie P4/30, (šířka 4 m včetně krajnic) s krajnicemi 2x0,25m a návrhovou rychlostí 30 km.hod⁻¹. Polní cesta je navržena jako jednopruhová, obousměrná o délce cca 1213 m. Kryt vozovky je navržen z penetračního makadamu hrubého s asfaltovým nátěrem dvouvrstvým. Polní cesta se nachází na pozemku dle KN část 575 v k.ú. Niměřice. Polní cesta se na svém severním konci napojuje dle výkresu PSZ na silnici III. třídy č. III/27223, dle textové části na silnici III/27113 (jedná se o silnici Niměřice - Horní Cetno), na svém jižním konci končí na hranici katastrálního území Niměřice s katastrálním územím Sovínky, a to u severovýchodního rohu pozemku č. dle KN 959. Výškově bude trasa cesty přizpůsobena stávajícímu terénu. Cesta je navržena bez odvodnění. Součástí polní cesty budou hospodářské sjezdy: 5 sjezdů pro jednotlivé pozemky a 4 sjezdy „zdvojené“ pro zpřístupnění dvou pozemků zároveň. Součástí polní cesty budou 3 výhybny.

Podél trasy polní cesty bude, v případě dostatečného prostoru pro její umístění, navržena doprovodná zeleň – stromy, popř. keře (předpokládána druhová skladba bude projektantovi upřesněna Obcí Niměřice) včetně 3 leté následné péče.

Pro každé společné zařízení VC1, HC1a, HC2a, HC2b a lokální biokoridor LBK 207 v k.ú. Sovínky a HPC1 v k.ú. Niměřice bude vypracována samostatná projektová dokumentace.

Pro polní cestu HC2a bude projektová dokumentace rozčleněna na objekt HC2a, doprovodná zeleň, 3 letá následná péče.

U lokálního biokoridoru LBK 207 v k.ú. Sovínky zadavatel požaduje zpracovat jako samostatný objekt 3 letou následnou péči.

Část 2:

Projektové dokumentace pro realizaci polní cesty C1, lokálního biokoridoru LBK 172A, LBK 172B a větrolamu A v k.ú. Rokytovec

Polní cesta C1 v k.ú. Rokytovec

Polní cesta „C1“ v k.ú. Rokytovec. Polní cesta kategorie P5/30, (šířka 5m včetně krajnic) s krajnicemi 2x0,5m a návrhovou rychlostí 30 km.hod⁻¹. Polní cesta je navržena jako jednopruhová, obousměrná o délce cca 853m. Kryt vozovky je navržen z penetračního makadamu hrubého s asfaltovým nátěrem dvouvrstvým. Polní cesta se nachází na pozemku dle KN 1018 v k.ú. Rokytovec. Polní cesta se na svém severovýchodním konci (km 0,000₀₀₀) napojuje na silnici III/27229 (silnice Rokytovec – Pětikozly) trasa polní cesty vede jihozápadním směrem až k polní cestě C12, v km 0,852₇₄₂ (na hranici pozemku č. dle KN 981 v k.ú. Rokytovec). Výškově bude trasa cesty přizpůsobena stávajícímu terénu. Po celé délce trasy je navržen pravostranný příkop – v km 0,306₀₀₀ je navržen propustek. V úseku od km 0,240₀₀₀ až km 0,368₀₀₀ je navrženo převedení povrchových vod z cestního příkopu potrubí DN500. Vhodné je zpevnění plochy po celé šířce navrženého zatrubnění.

Součástí polní cesty budou hospodářské sjezdy, především v místě napojení další polní cesty:

- C12 (pozemek 1027 dle KN v k.ú. Rokytovec) – 1 sjezd v km 0,248₀₀₀
- na hranici s pozemkem 1020 dle KN v k.ú. Rokytovec – 1 sjezd dostatečně široký
- na levé straně polní cesty hospodářské sjezdy: 2 sjezdy (pozemky dle KN 952 a 962 v k.ú. Rokytovec) pro jednotlivé pozemky a 1 sjezd „zdvojený“ pro zpřístupnění dvou pozemků zároveň (dle KN 954 a 955 v k.ú. Rokytovec)

Objekty v trase, křížení, ochranná pásma –
 km 0,000000 připojení zleva na silnici č.III/27229
 km 0,012000 křížení s telekomunikačním vedením
 km 0,248000 připojení cesty C 12 zleva
 km 0,306000 propustek
 km 0,240000 až km 0,368000 zatrubnění
 km 0,534000 křížení s nadzemním vedením VN
 km 0,852742 konec úpravy, napojení na C2
 km 0,745000 křížení s nadzemním vedením VN
 el. přípojka k zem. objektu nedohledána – při realizaci nutno vytýčit!

Polní cesta je bez výsadby, vpravo navržen biokoridor a větrolam – součást ÚSES.

Lokální biokoridor LBK 172A v k.ú. Rokytovec

Lokální biokoridor LBK 172A je navržen podél polní cesty C1 na pozemku č. dle KN 1019. Parametry jsou: délka cca 600m a šířka cca 15m, celková výměra činí 9051m². LBKA začíná u polní cesty C12 a končí v místě křížení polních cest C1 a C12. Fyziotypy aktuální vegetace:SE, KU, RU, STG je 2B 3-4, 2BD3. Stupeň ekologické stability 1. Způsob využití orná půda, druh pozemku ostatní plocha. Navrhovaná změna – krajinná zeleň (založení porostů STG). Současný stav je orná půda, okraje ploch ruderalizované. Projektová dokumentace bude obsahovat 3 letou následnou péči. Předpokládanou druhovou skladbu bude projektant konzultovat s Magistrátem města Mladá Boleslav, odborem ŽP a Obcí Rokytovec.

Lokální biokoridor LBK 172B v k.ú. Rokytovec

Lokální biokoridor LBK 172B má začátek navržen u polní cesty C2 a končí u polní cesty C16 je navržen na pozemku č. dle KN 992 a 975. Parametry jsou: délka cca 220 m a o šířka cca 15m, celková výměra činí 6085 m². Fyziotypy aktuální vegetace:SE, KU, RU, STG je 2B 3-4, 2BD3. Stupeň ekologické stability 1. Způsob využití orná půda, druh pozemku ostatní plocha. Navrhovaná změna – krajinná zeleň (založení porostů STG). Současný stav je orná půda, okraje ploch ruderalizované. Projektová dokumentace bude obsahovat 3 letou následnou péči. Předpokládanou druhovou skladbu bude projektant konzultovat s Magistrátem města Mladá Boleslav, odborem ŽP a Obcí Rokytovec.

Větrolam A v k.ú. Rokytovec

Větrolam A je navržen podél polní cesty C1 na pozemku č. dle KN 1028. Parametry jsou: délka cca 245m a o šířka cca 15m, celková výměra činí 3466 m². Větrolam začíná na hranici pozemku silnice III./27229 Rokytovec-Pětikozly a končí v místě křížení polních cest C1 a C12. Větrolam je navržen jako polopropustný. Projektová dokumentace bude obsahovat 3 letou následnou péči. Předpokládanou druhovou skladbu bude projektant konzultovat s Magistrátem města Mladá Boleslav, odborem ŽP a Obcí Rokytovec.

Zadavatel požaduje zpracovat 4 samostatné kompletní projektové dokumentace, a to na polní cestu C1, větrolam A, lokální biokoridor LBK 172A a lokální biokoridor LBK 172B.

Projektová dokumentace na polní cestu C1 bude členěna na objekty a to vlastní komunikace, příkop.

U větrolamu A, lokálního biokoridoru LBK 172A a lokálního biokoridoru LBK 172B zadavatel požaduje zpracovat jako samostatný objekt 3 letou následnou péči.

Část 3:

Projektové dokumentace pro realizaci polních cest HPC3 (část D) v k.ú. Obodř a VPC1a v k.ú. Kbel

Polní cesta HPC 3(část D) v k.ú. Obodř

Polní cesta HPC 3(část D) v k.ú. Obodř. Polní cesta kategorie P5/30, tedy šířky 5m s krajnicemi 2x0,25m a návrhovou rychlostí 30 km.hod. Polní cesta je navržena jako jednopruhová, obousměrná o délce cca 260 m. Kryt vozovky je navržen z asfaltobetonu. Polní cesta se nachází na pozemku dle KN část 460 v k.ú. Obodř. Polní cesta se napojuje na stávající, již realizovanou polní cestu HPC3 část A v k.ú. Obodř a končí na hranici tohoto pozemku č. dle KN 460 s pozemkem č. dle KN 309/1 v k.ú. Obodř. Výškově bude trasa cesty přizpůsobena stávajícímu terénu. Cesta bude odvodněna pravostranným příkopem š. 1,5-2m trojúhelníkového profilu. Součástí polní cesty bude hospodářský sjezd společný pro pozemky č. dle KN 462 a 463 v k.ú. Obodř.

Podél předmětné trasy polní cesty bude navržena doprovodná zeleň – stromy (předpokládaná druhová skladba bude projektantovi upřesněna Městem Benátky nad Jizerou) včetně 3 leté následné péče.

Polní cesta „VPC1a“ v k.ú. Kbel

Polní cesta „VPC1a“ v k.ú. Kbel. Polní cesta kategorie P4/30, (šířka 4 m včetně krajnic) s krajnicemi 2x0,25m a návrhovou rychlostí 30 km.hod⁻¹. Polní cesta je navržena jako jednopruhová, obousměrná o délce cca 2150 m. Kryt vozovky je navržen z penetračního makadamu hrubého s asfaltovým nátěrem dvouvrstvým. Polní cesta se nachází na pozemku dle KN 1111/1, 1111/2 a části 1275 v k.ú. Kbel. Polní cesta se na svém východním konci končí na hranici katastrálních území, u hranice s pozemkem č. dle KN 876/1 v k.ú. Dražice. Polní cesta se na svém západním konci končí u hranice pozemku č. dle KN 1188 v k.ú. Kbel. Výškově bude trasa cesty přizpůsobena stávajícímu terénu. Cesta bude odvodněna drenáží a příkopy. Součástí polní cesty budou hospodářské sjezdy, především v místě napojení dalších polních cest:

- VPC3 (pozemek 1099 dle KN v k.ú. Kbel) – 1 sjezd
- DPC3 (pozemek 1119 dle KN v k.ú. Kbel) – 2 sjezdy
- na hranici s pozemkem 272/26 dle KN v k.ú. Kbel

Podél trasy polní cesty bude navržena doprovodná zeleň – stromy, popř. keře (předpokládaná druhová skladba bude projektantovi upřesněna Městem Benátky nad Jizerou) včetně 3 leté následné péče.

Zadavatel požaduje pro každou polní cestu HPC3 v k.ú. Obodř a VPC1a v k.ú. Kbel vypracovat samostatnou projektovou dokumentaci členěnou na objekty a to vlastní komunikace, příkop, zeleň, 3 letá následná péče.

Část 4:

Projektové dokumentace na rekonstrukci rybníčku Zamyšlenec včetně protierozních opatření PEO1 a PEO2 v k.ú. Boreč

Rekonstrukce rybníčku Zamyšlenec v k.ú. Boreč

Rekonstrukce rybníčku Zamyšlenec na p.č. 899 dle KN v k.ú. Boreč, které navazuje na protierozní opatření PEO 1 na p.č. 897 dle KN a PEO 2 na p.č. 889 dle KN a PEO5 na p.č. 910, 911 a 912 dle KN v k.ú. Boreč.

Jedná se o zahloubenou nádrž, která je napájena mírnou údolnicí ze severního směru. U nádrže je nezbytné doplnit jílové těsnění, které zajistí vododržnost. V rámci rekonstrukce bude nezbytná i prořezávka stávajících porostů nacházejících se v okolí nádrže. Návaznost na PEO1,2.

Protierozní opatření PEO1v k.ú. Boreč

Protierozní opatření PEO1- svodný průleh je navrženo na p.č. 897 dle KN v k.ú. Boreč.

Zařízení je navrženo, aby svádělo povrchově stékající vodu do stávající vodní nádrže Zamyšlenec. Navrhovaná šířka průlehu je 7m při podélném sklonu 3%. Konstrukční hloubka v ose průlehu by tak

pro rychlost 1,2 m/s měla odpovídat hodnotě 40-50 cm. V tomto případě by průleh byl schopný převést 1,2 m³/s.

Protierozní opatření PEO2 v k.ú. Boreč

Protierozní opatření PEO2 – příkop na p.č. 889 dle KN v k.ú. Boreč je navržen v návaznosti na příkop vedený podél silnice III/25923 a má svádět vodu do nádrže Zamyšlenec. Celková délka příkopu se uvažuje 125 m s přibližnou hloubkou 0.5m a sklony svahů 1:1,5. Šířka parcely příkopu byla stanovena 2m a předpokládá se, že bude součástí parcely silnice. V místě současného sjezdu bude nezbytné vytvořit propustek.

Zadavatel požaduje vypracovat 3 samostatné projektové dokumentace pro rekonstrukci rybníčku Zamyšlenec, protierozní opatření PEO1 a protierozní opatření PEO2.

Požadavky na provedení díla:

Projektová dokumentace bude vypracována v souladu s příslušnými právními předpisy a normami a v souladu se schválenými návrhy komplexních pozemkových úprav.

Součástí projektové dokumentace budou vyjádření dotčených orgánů státní správy a správců podzemních a nadzemních inženýrských sítí.

Jednotlivé projekty bude zhotovitel konzultovat v průběhu zpracování s pracovníky Pobočky Mladá Boleslav a odborem životního prostředí Magistrátu města Mladá Boleslav.

Rozsah a obsah projektové dokumentace musí splňovat požadavky stanovené vyhláškou č. 146/2008 Sb., v platném znění a vyhlášky 499/2006 Sb. ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb..

Projektové dokumentace budou zpracovány v souladu s příslušnými technickými normami pro projektování polních cest.

Stavební povolení bude zajištěno pracovníky SPÚ – Pobočky Mladá Boleslav.

Vzhledem k možnému financování realizace projektů z prostředků EU požaduje zadavatel vypracování položkových výkazů výměr a rozpočtů dle aktuálního ceníku stavebních prací „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Objednatel si vyhrazuje právo požádat zhotovitele v případě potřeby o bezplatnou aktualizaci rozpočtu (max. 2x).

Vzhledem k možnému financování realizace projektů z PRV 2014-2020, které je zaměřeno převážně na vodohospodářská opatření, protierozní opatření, ekostabilizační opatření požadujeme, aby projektové dokumentace na polní cesty byly členěny na objekty a to vlastní komunikace, příkop a zeleň. U projektových dokumentací na biokoridory požadujeme zpracovat jako samostatný objekt 3 letou následnou péči.

Projektová dokumentace bude dodána v 8 vyhotoveních v písemné podobě a 1 vyhotovení na CD ve formátu „pdf“ a „dwg“, s rozpočtem a výkazem výměr ve formátu .xls, .xlsx, pro každý projekt zvlášť. Položkový rozpočet bude ve dvou vyhotoveních vyplněný a v šesti vyhotoveních slepý.

Podrobné požadavky na provedení díla jsou uvedeny v Příloze č. 1 – Podrobná specifikace Plnění návrhu smlouvy o dílo.

1.1.2. Předmětem plnění je rovněž výkon funkce autorského dozoru projektanta.

Podrobné požadavky na výkon autorského dozoru jsou uvedeny v návrhu smlouvy o dílo na provedení autorského dozoru projektanta.

1.2. DOBA PLNĚNÍ

Předpokládaný termín zahájení realizace služeb po podpisu smlouvy: 15.06.2016

Požadovaný termín dokončení realizace služeb (protokolární předání a převzetí řádně dokončených služeb): **15.11.2016**

Zadavatelem stanovený požadovaný termín dokončení realizace služeb je dnem, kdy dojde k protokolárnímu předání a převzetí dokončené poslední služby mezi zadavatelem a dodavatelem.

Výkon autorského dozoru projektanta

Předpokládaný termín zahájení realizace služeb: ode dne předání staveniště zhotoviteli stavby

Požadovaný termín dokončení realizace služeb (protokolární předání a převzetí řádně dokončených služeb): do vydání kolaudačního souhlasu na stavbu, případně až do doby odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání stavby nebo při její kolaudaci.

1.3. MÍSTO PLNĚNÍ

Pro předání projektové dokumentace sídlo zadavatele.

Výkon autorského dozoru projektanta : místo realizace společných zařízení

1.4. FINANČNÍ LIMIT ZAKÁZKY

Předpokládaná hodnota zakázky celkem: 1.354.000,- Kč bez DPH.

část 1: 614.000,- Kč bez DPH
projektové dokumentace - 435.000,- Kč bez DPH
autorský dozor - 179.000,- Kč bez DPH

část 2: 370.000,- Kč bez DPH
projektové dokumentace - 300.000,- Kč bez DPH
autorský dozor - 70.000,- Kč bez DPH

část 3: 230.000,- Kč bez DPH
projektové dokumentace - 155.000,- Kč bez DPH
autorský dozor - 75.000,- Kč bez DPH

část 4: 140.000,- Kč bez DPH
projektové dokumentace - 110.000,- Kč bez DPH
autorský dozor - 30.000,- Kč bez DPH

2. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

2.1. SPLNĚNÍ ZÁKLADNÍCH KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ

Zadavatel požaduje v rámci nabídky prokázání základních kvalifikačních předpokladů.

Uchazeč prokazuje splnění základních kvalifikačních předpokladů předložením čestného prohlášení, **uchazeč závazně využije vzor v příloze č. 2 této výzvy**. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že uchazeč příslušné základní kvalifikační předpoklady splňuje.

2.2. SPLNĚNÍ PROFESNÍCH KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ

Zadavatel požaduje v rámci nabídky prokázání profesních kvalifikačních předpokladů.

Splnění profesních kvalifikačních předpokladů prokáže uchazeč, který předloží:

- a. výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán (doklad nesmí být starší než 90 dnů).
- b. doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci – Projektová činnost ve výstavbě
- c. doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje (osvědčení o autorizaci v oboru dopravní stavby dle zákona č. 360/1992 Sb., v platném znění)

Dodavatel, jako doklad prokazující jeho odbornou způsobilost, předloží:

Část 1 a část 2

•osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „Dopravní stavby“,

•osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů k projektování USES (Územních systémů ekologické stability)

Část 3

•osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „Dopravní stavby“,

Část 4

•osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor „Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství“ („Vodohospodářské stavby“),

Profesní kvalifikační předpoklady uchazeč prokáže předložením prostých kopií požadovaných dokladů. Originály nebo ověřené kopie budou předloženy na vyžádání zadavatele před podpisem smlouvy.

2.3. SPLNĚNÍ TECHNICKÝCH KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ

Technické kvalifikační předpoklady splňuje uchazeč, který:

- předloží seznam významných služeb poskytnutých uchazečem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby poskytnutí. Přílohou seznamu musí být:
- osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších z těchto služeb nebo smlouva o dílo či jiný doklad o uskutečnění plnění.

Splnění tohoto technického kvalifikačního předpokladu uchazeč prokáže předložením kopie požadovaného dokladu. Dodavatel splňuje technický kvalifikační předpoklad, pokud v seznamu významných služeb poskytovaných v posledních 3 letech prokáže, že realizoval min.:

Část 1 a část 2

3 obdobné služby charakteru zpracování projektové dokumentace na dopravní stavby včetně doprovodné zeleně v rozsahu každé z nich ve výši min. 60.000,- Kč včetně DPH

Část 3

3 obdobné služby charakteru zpracování projektové dokumentace na dopravní stavby v rozsahu každé z nich ve výši min. 35.000,- Kč včetně DPH

Část 4

3 obdobné služby charakteru zpracování projektové dokumentace na vodohospodářské stavby v rozsahu každé z nich ve výši min. 25.000,- Kč včetně DPH

3. DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

3.1. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

1. Cena musí být v nabídce uvedena jako celková hodnota předmětu zakázky v Kč bez DPH. Výše DPH musí být vyčíslena zvlášť a nakonec celková cena i s DPH. **Údaje o nabídkové ceně doplní uchazeč do návrhů smluv o dílo a krycího listu nabídky pro jednotlivé části zakázky.**
2. Cena uvedená v nabídce bude považována za celkovou a nepřekročitelnou. V případě uzavření smlouvy na plnění předmětu zakázky bude cena stanovena jako nejvýše přípustná.
3. V rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy.
4. Změna nabídkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace předmětu veřejné zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
5. Doba plnění zakázky je rovněž závislá na vyčerpání finančních prostředků odpovídajících předpokládané hodnotě této veřejné zakázky.
6. Celková nabídková cena zahrnuje veškeré práce spojené s kvalitním a včasným provedením díla.
7. Nabídková cena na vlastní realizaci zakázky bude uvedena v krycím listu nabídky pro každou část zakázky a v příslušném návrhu smlouvy o dílo na vyhotovení projektové dokumentace a v příslušném návrhu smlouvy o dílo na provedení autorského dozoru projektanta, které jsou součástí zadávací dokumentace.

3.2. OSTATNÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

1. Zadavatel v rámci této výzvy předkládá závazné návrhy smluv, uchazeči jsou povinni předložit podepsaný návrh smlouvy jako nedílnou součást nabídky.
2. Splatnost daňových dokladů je 30 kalendářních dnů od jejich doručení zadavateli. Poslední daňový doklad v kalendářním roce musí být zadavateli doručen nejpozději 25. listopadu příslušného roku.
3. Uchazeč je ve své nabídce povinen specifikovat případné subdodavatele. Dodavatel tuto podmínku zadavatele splní vyplněním Krycího listu nabídky (který je Přílohou č.1 této výzvy), v němž popíše subdodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část veřejné zakázky budou konkrétní subdodavatelé realizovat (s uvedením druhu činností a procentuálního finančního podílu na předmětu veřejné zakázky). Zadavatel si vyhrazuje schválení týkající se rozsahu, ceny a subjektu subdodavatele. V případě subdodávky, kdy dodavatel pomocí subdodavatele hodlá prokazovat splnění kvalifikace, předloží v nabídce smlouvu uzavřenou se subdodavatelem.
4. Pokud bude nabídka uchazeče vybrána jako nejvhodnější nabídka, je uchazeč povinen vstoupit do kontaktu se zadavatelem nejpozději do deseti kalendářních dnů ode dne, kdy mu bylo doručeno oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky
5. Varianty nabídek se nepřipouštějí.
6. Součástí nabídky bude povinně:

- Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele (uchazeč využije vzor v příloze č. 3 této výzvy).
 - Má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek (uchazeč využije vzor v příloze č. 3 této výzvy).
 - Prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu¹ v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou (uchazeč využije vzor v příloze č. 3 této výzvy).
7. Součástí nabídky bude povinně čestné prohlášení o tom, že dodavatel souhlasí se zadáním a podmínkami tohoto výběrového řízení (viz příloha č. 4)
 8. Na závěr nabídky musí být uvedeno prohlášení dodavatele o pravdivosti a úplnosti nabídky v následujícím znění: „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.“ (viz příloha č. 4)

4. KRITÉRIA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena. Každá část veřejné zakázky bude hodnocena samostatně.

V hodnotícím kritériu nejnižší nabídkové ceny se hodnotí pouze absolutní výše celkové nabídkové ceny bez DPH **pro každou z částí veřejné zakázky zvlášť**, a to v pořadí od nejnižší nabídkové ceny po nejvyšší nabídkovou cenu.

Stejná výše nabídkové ceny

V případě, že zadavatel obdrží stejnou nabídkovou cenu od více uchazečů, bude tato situace řešena v souladu se zásadami stanovenými v § 6 zákona. Vítězný uchazeč bude vybrán pomocí náhodného výběru. Výběr bude proveden transparentním způsobem, tzn. uchazeči, kterých se takový výběr týká, budou mít možnost se tohoto výběru zúčastnit a zadavatel jim zároveň umožní zkontrolovat před zahájením náhodného výběru zařízení a prostředky k němu sloužící. O náhodném výběru bude vyhotoven zápis, který bude součástí dokumentace k zadávacímu řízení.

5. MÍSTO A LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek končí dne 31.05.2016 v 9.30 hodin

Nabídky musí být doručeny na podatelnu Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu, Pobočka Mladá Boleslav na adrese Bělská 151, 293 01 Mladá Boleslav a to v pracovních dnech: pondělí, středa od 8.00 hodin do 16.30 hodin, úterý, čtvrtek, pátek od 8.00 hod. do 13.00 hodin po celou lhůtu pro podání nabídek.

Uchazeči mohou podat nabídku na adresu zadavatele rovněž doporučenou poštou, ovšem tak, aby takto podaná nabídka byla doručena zadavateli (tzn. opět výhradně do místnosti - podatelny) rovněž nejpozději do konce lhůty pro podání nabídky. Za rozhodující pro doručení nabídky je vždy považován okamžik převzetí nabídky podatelnou zadavatele!

¹ Zákon č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů (zákon o ochraně hospodářské soutěže), ve znění pozdějších předpisů

Doručené nabídky zaznamená zadavatel do seznamu nabídek podle pořadového čísla nabídky, data a hodiny doručení.

6. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY A ZPŮSOB PODÁNÍ NABÍDKY

Nabídky podávané v listinné podobě

Nabídky se podávají ve lhůtě pro podání nabídek, v **1 originále v písemné podobě a 1x na vhodném médiu v elektronické podobě** (např. CD či DVD; musí obsahovat elektronickou formu kompletní nabídky vyjma dokladů a dokumentů k prokázání splnění kvalifikace), v uzavřené obálce, která musí být opatřena **názvem** veřejné zakázky, tj.

„Projektové dokumentace pro realizaci společných zařízení v k.ú. Sovínky, k.ú. Niměřice, k.ú. Rokytovec, k.ú. Obodř, k.ú. Kbel a k.ú. Boreč

a textem „**NEOTVÍRAT – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA - NABÍDKA**“ a opatřena na uzavření razítky uchazečů. Na obálce musí být uvedena adresa uchazeče, na níž je možné zaslat vyznění, že jeho nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Podmínky pro podání nabídek:

- 1) Každý uchazeč může podat pouze jednu nabídku pro každou ze čtyř částí zakázky, a to v listinné podobě v českém jazyce nebo slovenském jazyce. Pokud uchazeč požádá před ukončením lhůty pro podání nabídek o její výměnu, platí jeho nabídka předložená jako poslední v pořadí.
- 2) Uchazeč, který podal nabídku ve výběrovém řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci.
- 3) V případě podání společné nabídky budou uvedeny identifikační údaje všech uchazečů. Zadavateli bude předložena **smlouva**, ve které je obsažen závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

Nabídka (návrh smlouvy, Krycí list nabídky, čestná prohlášení) musí být podepsána uchazečem či statutárním orgánem uchazeče v souladu se způsobem podepisování za společnost uvedeném v obchodním rejstříku či osobou zmocněnou k takovému úkonu (originál příslušné plné moci musí být v takovém případě součástí nabídky).

Zadavatel doporučuje, aby nabídka uchazeče byla řazena v souladu s následujícím členěním:

1. Vyplněný a podepsaný Krycí list nabídky (název a sídlo uchazeče, jméno pověřeného zástupce kontaktní osoby, telefon, e-mail, výše celkové nabídkové ceny v českých korunách) - uchazeč závazně využije vzor v příloze č. 1,
2. Doklady prokazující splnění kvalifikace dle čl. 2. *Požadavky na prokázání splnění kvalifikace této výzvy*,
3. Návrh smlouvy podepsaný statutárním orgánem uchazeče nebo osobou oprávněnou za uchazeče jednat,

4. Smlouvu uzavřenou se subdodavatelem (v případě subdodávky, kdy dodavatel pomocí subdodavatele hodlá prokazovat splnění kvalifikace), případně smlouvu o sdružení, pokud má být předmět veřejné zakázky plněn společně několika dodavateli,
5. Seznamy a prohlášení (uchazeč využije vzor v příloze č. 3 této výzvy).
6. Čestné prohlášení - souhlas se zadáním a podmínkami tohoto výběrového řízení (uchazeč využije přílohu č. 4).
7. Čestné prohlášení - „Prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.“ (uchazeč využije přílohu č. 4).

Zadavatel požaduje všechny listy nabídky, včetně příloh, řádně očíslovat vzestupnou číselnou řadou počínající číslem 1 a nabídku svázat tak, aby nebylo možné s jednotlivými listy manipulovat bez poškození vazby nebo jiného bezpečnostního prvku. Zadavatel doporučuje jako jeden z možných bezpečnostních prvků sešít provázkem s použitím přelepek opatřených např. podpisem statutárního orgánu uchazeče a jeho razítkem.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Zadavatel upozorňuje, že se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu ve smyslu ust. § 12 odst. 3 zákona, nikoliv o zadávací řízení dle citovaného zákona.

7.1. DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

1. Dodavatel je oprávněn požadovat dodatečné informace k zadávacím podmínkám (tj. k jakékoliv části zadávací dokumentace včetně jejich příloh).
2. Dotazy i odpovědi na položené dotazy budou zaslány všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta a zároveň budou uveřejněny na webovém portále zadavatele.
3. Zadavatel doporučuje, aby uchazeči předložili žádost o dodatečné informace ve lhůtě nejméně 3 pracovních dní před koncem lhůty pro podání nabídek.
4. Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu nebo úpravu podmínek stanovených výzvou, a to buď na základě žádostí uchazečů o dodatečné informace nebo z vlastního podnětu.
5. Zadavatel dále stanoví, že pro právní čistotu zadávacího procesu musí být veškerá komunikace se zadavatelem vedena pouze písemnou formou.

6. Adresa pro vyžádání dodatečných informací

Žádost o dodatečné informace doručí dodavatel ve stanovené lhůtě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK nebo na níže uvedenou adresu zadavatele:

Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj
Pobočka Mladá Boleslav
Bělská 151
293 01 Mladá Boleslav
kontaktní osoba: Hana Bendová

e-mail: mboleslav.pk@spucr.cz

Zadavatel upozorňuje dodavatele, aby ve svém vlastním zájmu sledovali profil zadavatele, na kterém budou uveřejňovány případné dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Pokud dodavatel nezpracuje případné zde uvedené změny do své nabídky, nebude jeho nabídka hodnocena pro nedodržení podmínek.

Profil zadavatele: <https://zakazky.spucr.cz/>

7.2. DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE A POKYNY

1. Veškeré náklady na zpracování nabídky nese uchazeč.
2. Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoli výběrové řízení zrušit, a to z jakéhokoli důvodu nebo i bez uvedení důvodu. Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky bez udání důvodů. V tomto případě nemají uchazeči nárok na jakékoliv náhrady.
3. Zadavatel nabídky ani jejich části dodavatelům nevrací.
4. Nabídky musí být doručeny zadavateli v požadované lhůtě. Nabídky doručené zadavateli po lhůtě nebudou zadavatelem otevírány, posuzovány ani hodnoceny.
5. Zadavatel si vyhrazuje právo dále jednat o smlouvě a upřesnit její konečné znění.
6. Uchazeč nemá nárok na náhradu škody, včetně ušlého zisku, jestliže zadavatel využije svých práv shora uvedených.
7. Odpovědnou osobou, která je oprávněná rozhodnout o výběru nejvhodnější nabídky a uzavřít smlouvu je: Mgr. Roman Hanzík
8. Kontaktní osobou pro záležitosti týkající se tohoto výběrového řízení je Hana Bendová, Telefon+ 420 725949941, e-mail h.bendova@spucr.cz

Přílohy :

- Příloha č. 1 a) b) c) d) – Krycí list nabídky
- Příloha č. 2 – Čestné prohlášení - Základní kvalifikační předpoklady
- Příloha č. 3 – Seznamy a prohlášení
- Příloha č. 4 – Čestné prohlášení o souhlasu se zadáním a úplnosti a pravdivosti
- Příloha č. 5 - Čestné prohlášení – Ekonomická a finanční způsobilost
- Příloha č. 6 a) b) c) d) - Návrh smlouvy o dílo projektová dokumentace
- Příloha č. 7 a) b) c) d) - Návrh smlouvy o dílo na provedení autorského dozoru
- Příloha č. 8 - mapa Plánů společných zařízení - specifikace

V Mladé Boleslavi, dne 16.05.2016

.....
Mgr. Roman Hanzík
vedoucí Pobočky Mladá Boleslav