

## Podklady pro ZD

### 1. Název veřejné zakázky:

„Přeložka silnice II/191 obchvat Nýrsko - I. etapa“

### 2. Identifikační údaje zadavatele

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.** (dále jen „SÚSPK“ nebo „zadavatel“) zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni se sídlem: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň  
IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119  
statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel  
datová schránka: qbep485  
tel.: +420 377 172 101, e-mail: [posta@suspk.eu](mailto:posta@suspk.eu)

### 3. Předmět veřejné zakázky

3.1. Předmětem plnění veřejné zakázky je:

- vypracování projektové dokumentace pro stavební řízení (DSP)
- zajištění související IČ a zajištění pravomocného rozhodnutí o povolení stavby (stavebního povolení)
- vypracování projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS)
- zpracování neoceněného soupisu prací vč. výkazu výměr a samostatného oceněného soupisu prací vč. výkazu výměr

(dále jen „dílo“)

### 4. Stručný popis předmětu a cíle realizace veřejné zakázky

- 4.1. Místo stavby: Jedná se o novostavbu - přeložku silnice II/191, I. etapu obchvatu města Nýrsko. Začátek úseku je budoucí okružní křižovatka č. 1 před čerpací stanicí na vjezdu do obce od Klatov. Pokračuje od čerpací stanice při severním okraji obce na západ. Konec úseku je napojen na novou okružní křižovatku na silnici II/190 na Chudenín.



- 4.2.** Předmětem projektu je vybudování okružní křižovatky u čerpací stanice, demolice mostu přes řeku Úhlavu a výstavba nového, inundační mostek a propustek, přeložka místní komunikace z Nýrska do Janovic nad Úhlavou, přeložka silnice III/19018 do Hadravy, nové napojení čerpací stanice, zahrádkářské kolonie, napojení místní komunikace Husova a nové sjezdy vyvolané stavbou. V rámci stavby budou řešeny normé stěny před vyústěním silničního příkopu do vodního toku k zajištění ochrany proti pronikání škodlivých látek ze splachů z liniových staveb, dešťová kanalizace, ochrana přivaděče společného vodovodu. Součástí akce je i přeložka podzemního vedení NN a VN, úprava vzdušného vedení VN, přeložka vzdušného vedení NN, úprava veřejného osvětlení čerpací stanice a nové VO okružní křižovatky, přeložka podzemního i vzdušného sdělovacího vedení. Navržena je i protihluková stěna délky 91 m. Celková délka obchvatu je cca 1,727 km.
- 4.3.** Podkladem pro návrh přeložky bude:
- Projektová dokumentace pro vydání územního rozhodnutí „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ zpracovaná společností Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň, Radyňská 21, 326 00 Plzeňský pod č. zakázky 11PL22042 z měsíce 04/2012
  - Rozhodnutí o umístění stavby „přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ vydané Městským úřadem Nýrsko, Stavebním úřadem a odborem životního prostředí a odborem silničního hospodářství, č.j. MÚ/10/484/12 ze dne 20.12.2021
- 4.4.** Dokumentace DSP v počtu 4 pare v tištěné a 1-krát CD v elektronické podobě ve formátu .pdf a .dwg, bude zpracována v souladu s přílohou 5 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v souladu se zákonem č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu a v souladu s pokyny objednatele, a tak, aby bylo možné na jejím základě vydat rozhodnutí o povolení stavby (stavební povolení).
- 4.5.** Dokumentace DSP bude obsahovat katastrální mapu a zanesení budoucí stavby do této mapy s přesným vyznačením geodetických bodů a značek v obvodu stavby včetně parcelních čísel dotčených pozemků. Vypracování záborového elaborátu formou tabulky rozděleného na trvale a dočasně dotčené pozemky stavbou, s uvedením katastrálního území, čísla parcely, výměry, druhu pozemku, způsobu využití pozemku, čísla LV, vlastníka. Dále vypracování přehledu sousedních pozemků, které mají společnou hranici s pozemky dotčených stavbou. Zhotovitel je povinen dodržet zábor pozemků z DÚR.
- 4.6.** Smluvní vztahy pro stavební řízení s vlastníky pozemků dotčených stavbou zajistí zhotovitel v součinnosti s objednatelem, kdy objednatel poskytne zhotoviteli návrhy smluv vypracované na základě záborového elaborátu, nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.7.** V rámci průzkumných prací pro zpracování PD – DSP bude na náklady zhotovitele PD provedeno:
- geodetické zaměření
  - inženýrsko-geologický průzkum
  - pedologický průzkum
  - ověření a vytýčení inž. sítí
  - dendrologický průzkum
- 4.8.** Skladba konstrukčních vrstev komunikace musí odpovídat zatížení dané komunikace. Podkladem pro návrh založení komunikace, propustků, mostu příp. dalších stavebních objektů bude zpracovaný inženýrskogeologický průzkum.

- 4.9. Projektová dokumentace bude v členění dle požadavků objednatele.
- 4.10. Součástí DSP bude orientační rozpočet stavby.
- 4.11. Dokumentace bude obsahovat ZOV včetně postupu výstavby.
- 4.12. Součástí dokumentace bude návrh trvalého dopravního značení dodavatelem projednaný a odsouhlasený s DI Policie ČR, příslušného odboru dopravy.
- 4.13. Součástí dokumentace bude rovněž dopravně inženýrské opatření pro provádění stavby (DIO) dodavatelem projednaný a odsouhlasený s DI Policie ČR, příslušného odboru dopravy a s provozovatelem veřejné linkové autobusové dopravy.
- 4.14. Na základě prověření uložení a stavu všech inženýrských sítí provést případnou úpravu či přeložku - bude prověřen stav a uložení podzemních vedení a u správců zjištěny případné požadavky, které bude nutno dodržet při realizaci stavby.
- 4.15. Při zpracování dokumentace bude uchazeč svolávat jednání týkající se zpracování dokumentace popřípadě projednání vzniklé problematiky za účasti zejména objednatele, Policie ČR, MěÚ - odbor dopravy a představitelů dotčených orgánů a subjektů.
- 4.16. Zhotovitel zajistí vydání pravomocného rozhodnutí o povolení stavby (stavebního povolení) a souvisejících povolení, vyjádření, stanovisek a souhlasů (např.: povolení kácení, souhlas s dočasným/trvalým odnětím ZPF a PUPFL), na základě plné moci, kterou mu objednatel udělí pro výkon IČ.
- 4.17. Součástí dokumentace budou podmínky pro zachování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci zpracované oprávněnou osobou (koordinátor BOZP v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády č.591/2006 Sb.).
- 4.18. Dokumentace PDPS v počtu 6 parů v tištěné a 1-krát CD v elektronické podobě ve formátu .pdf a .dwg bude zpracována v souladu s přílohou 6 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a dle vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, vypracované pro skutečnou realizaci stavby a v souladu s případnými podmínkami vyplývajícími z vydaných rozhodnutí o povolení stavby, se soupisem prací a výkazem výměr.
- 4.19. Projektová dokumentace bude v členění dle požadavků objednatele.
- 4.20. Objednatel si vyhrazuje právo na vyzvání předložit dodavatelem rozpracovanou projektovou dokumentaci k posouzení.
- 4.21. Projektová dokumentace musí volit optimální řešení jak z hlediska technického, tak ekonomického.
- 4.22. Rozsah a obsah dokumentace bude zpracován v souladu s TP, ČSN a vyhl. 146/2008 Sb. a dále podle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách a bude podkladem pro vypsání výběrového řízení na zhotovitele stavby.