



**VIAPONT, s.r.o.**

se sídlem Vodní 258/13, okres Brno-město, 602 00 Brno  
IČO: 469 95 447  
DIČ: CZ46995447  
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8917  
právní forma: společnost s ručením omezeným  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
zastoupen: [REDAKCE], jednatelem  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDAKCE], jednatel  
e-mail: [REDAKCE]  
tel: [REDAKCE]  
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDAKCE] jednatel  
e-mail: [REDAKCE]  
tel: [REDAKCE]

*jako společník společnosti „PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017“*

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu.

### **Článek I.**

#### **Předmět Smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:
  - aktualizace projektové dokumentace pro stavební povolení - DSP,
  - inženýrská činnost, včetně stavebního povolení a majetkoprávního projednání.Podrobná specifikace předmětu plnění je uvedena v příloze č. 1 Smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
  - ČSN, TKP SPK a TP,
  - příloha č. 5 k vyhlášce č. 251/2018 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb (nebo dle směrnice, dodatku č. 2, vydané MD pod č. j. 30/2019-120-TN/1),
  - žádost o vydání stavebního povolení bude podána v souladu s vyhláškou č. 503/2006 Sb., příloha č. 9.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle Smlouvy.
4. Právní vztahy mezi Smluvními stranami touto Smlouvou neupravené se řídí Rámcovou smlouvou na projektové práce, č. 01UK-002969 uzavřenou dne 18. 4. 2018 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

## Článek II.

### Cena za dílo

1. Za řádnou realizaci této Smlouvy náleží Zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:

a. aktualizace projektové dokumentace pro stavební povolení – DSP

bez DPH: 7 000 360,00 Kč

DPH: 1 470 075,60 Kč

včetně DPH: 8 470 435,60 Kč

b. inženýrská činnost, včetně zajištění stavebního povolení

bez DPH: 688,00 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

DPH: 144,50 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

včetně DPH: 832,50 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 1 Smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a Smluvními stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě. Objednatel bude Zhotoviteli hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a Objednatelem odsouhlasené dílčí plnění, a to takto:

#### Zpracování dokumentace ke stavebnímu povolení:

Po předání konceptu DSP: 70 % z ceny uvedené v čl. II., bodu 1. a.

Po předání čistopisu DSP: 30 % z ceny uvedené v čl. II., bodu 1. a.

#### Inženýrská činnost ke stavebnímu povolení včetně majetkoprávního projednání:

Po podání žádosti o stavební povolení: 90 % z ceny uvedené v čl. II., bodu 1. b.

Po předání pravomocného stavebního povolení: 10 % z ceny uvedené v čl. II., bodu 1. b.

4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové smlouvy) je Bc. Kamila Möcklová.

## Článek III.

### Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení prací: Na výzvu objednatele k zahájení prací.

Termín předání konceptu: Do 6 měsíců od výzvy objednatele k zahájení prací.

Termín předání čistopisu: Do 1 měsíce od předání souhrnných připomínek objednatele ke konceptu.

2. Termín zpracování IČ včetně podání úplné žádosti o stavební povolení: do 5 měsíců po schválení čistopisu objednatelem

3. Předání pravomocného stavebního povolení: předpoklad do 1 roku od podání žádosti o stavební povolení, předpoklad ukončení do 31. 12. 2021.

## Článek V.

### Registr smluv

1. Zhotovitel poskytuje souhlas s uveřejněním Smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“). Zhotovitel bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.
2. Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v ust. § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Zhotovitelem před podpisem Smlouvy.
4. Objednatel je povinen informovat Zhotovitel o datu uveřejnění Smlouvy v registru smluv nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne uveřejnění Smlouvy.

## Článek VI.

### Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto Smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové smlouvě.
3. Přílohu této Smlouvy tvoří:
  1. Podrobná specifikace ceny.
4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dva a zhotovitel dvě vyhotovení.
5. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy

V Karlových Varech dne 25 -10- 2019

V Praze dne: 3. 10. 2019

PODEPSÁN

ředitel ŘSD ČR, Správa Karlovy Vary

PODEPS

za Zhotovitele: PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017

předseda představenstva PRAGOPROJEKT, a.s.  
oprávněn podepisovat jménem či v zastoupení společnosti  
PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017

# Typový soupis prací na Rámcovou smlouvu/Rámcovou dohodu na projektové práce

AKCE

## D6 Hořesedly, přeložka aktualizace DSP/IČ k SP

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k SP vč. majetkopř. projednání*)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
<b>2 470 000 000</b>	0,283%	0,030%	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky	8 140 000	850 000	8 990 000
<b>Nabídka uchazeč v Kč bez DPH</b>	<b>7 000 360</b>	<b>730 656</b>	<b>7 731 016</b>
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	86,00%	85,96%	86,00%

\*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové smlouvě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě.

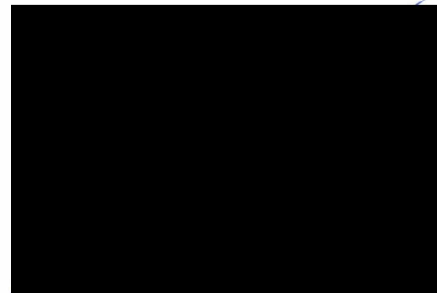
Podrobnější popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě

\*\*\*) Celková cena bez DPH uvedená v **Tabulce soupisu prací** musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v **Nabídkové tabulce** uchazeče.

**Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. 1 a rozepsaných cen v tabulce č. 2**

Kontrolní propoččet Tab. č. 1 a 2. část DSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propoččet Tab. č. 1 a 3. část IČ k SP Rozdíl:	OK

V Praze dne 3.10.2019



.....  
 \_\_\_\_\_  
 předseda představenstva PRAGOPROJEKT, a.s.  
 oprávněn podepisovat jménem či v zastoupení společnosti  
 PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017

Tabulka č. 2

### Dokumentace ke stavebnímu povolení - DSP

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 66/2018-120-TN ze dne 19. března 2018, s účinností od 1. dubna 2018 v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.


### D6 Hořesedly, přeložka aktualizace DSP/IČ k SP

**Žlutě- uchazeč ocení hodinovou sazbu**

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč/hod	Gena Kč
<b>A. Průvodní zpráva</b>			
1. Identifikační údaje	■	■	■
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	■	■	■
3. Seznam vstupních podkladů	■	■	■
<b>B. Souhrnná technická zpráva</b>			
1. Popis území stavby	■	■	■
2. Celkový popis stavby	■	■	■
3. Připojení na technickou infrastrukturu	■	■	■
4. Dopravní řešení	■	■	■
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav	■	■	■
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana	■	■	■
7. Ochrana obyvatelstva	■	■	■
8. Zásady organizace výstavby	■	■	■
9. Celkové vodohospodářské řešení	■	■	■
<b>C. Situační výkresy</b>			
1. Situační výkres širších vztahů	■	■	■
2. Katastrální situační výkres	■	■	■
3. Koordinační situační výkres	■	■	■
4. Speciální situační výkres	■	■	■
<b>D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část</b>			
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			
1.1 Technická zpráva	■	■	■
1.2 Výkresy	■	■	■
2. Mostní objekty a zdi			
2.1 Technická zpráva	■	■	■
2.2 Výkresy	■	■	■
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			
3.1 Technická zpráva	■	■	■
3.2 Hydrotechnické výpočty	■	■	■
3.3 Statické výpočty	■	■	■
3.4 Výkresy	■	■	■
4. Objekty trubního vedení			
4.1 Technická zpráva	■	■	■
4.2 Výkresy	■	■	■
5. Objekty podzemních staveb			
5.1 Technická zpráva	■	■	■
5.2 Výkresy	■	■	■
5.3 Statická část	■	■	■
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní			
6.1 Technická zpráva	■	■	■
6.2 Výkresy	■	■	■
7. Objekty drah			
8. Objekty pozemních staveb			
9. Ostatní stavební objekty - úprava území			
10. Požárně bezpečnostní řešení			
<b>D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická</b>			
2.1 Technická zpráva	■	■	■
2.2 Výkresy	■	■	■
<b>Dokladová část</b>			
1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených	■	■	■

2. Doklad podle jiného právního předpisu			
3. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury			
4. Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů (zaměření území)			
5. Projekt zpracovaný báňským projektantem			
6. Inženýrskogeologické, diagnostické a dopravní průzkumy			
7. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v	■	■	■
Související dokumentace, podklady a průzkumy			■
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF			
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL			
3. Projekt odpadového hospodářství	■	■	■
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy			
5. Dendrologický průzkum nebo jeho aktualizace	■	■	■
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci	■	■	■
7. Podrobný pedologický průzkum			
8. Hluková studie nebo její aktualizace			■
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie			
10. Rozptylová studie nebo její aktualizace			
11. Rešerše geotechnického průzkumu			
12. Hydrogeologický posudek			
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby			
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní			
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)			
16. Další průzkumy dle zadavatele/objednatele (akt. Korozního průzkumu, plán kontrolních prohlídek stavby)	■	■	■
Odhad stavebních nákladů	■	■	■
Plán BOZP	■	■	■
Reprografie			■
<b>SOUČET celkem za DSP (bez DPH)</b>			<b>7 000 360</b>

V Praze dne 19. 9. 2019

  
 ■ ha 4  
 ■ R  
 ■ .1434  
 \_\_\_\_\_  
 předseda představenstva PRAGOPROJEKT, a.s.  
 oprávněn podepisovat jménem či v zastoupení společnosti  
 PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017

## Inženýrská činnost k SP včetně majetkoprávního projednání

## D6 Hořesedly, přeložka aktualizace DSP/IC k SP

Žlutě- uchazeč ocení hodinovou sazbu

Služba SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby	■	■	■
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádosti s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zejména			■
- závazný posudek hygienika dle zák. 258/2000 Sb., v platném znění	■	■	■
- změny a doplňky výtětí ze ZPF dle zák. 334/1992 Sb. a zák. 231/1999 Sb. § 9 odst. 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., a aktualizace výpočtů výše odvodů ze ZPF	■	■	■
- stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění	■	■	■
- souhlas k zásahu do PUPFL, výpočet náhrad za odnětí v souladu se zák. 289/1995 Sb., souhlas k dotčení pozemků do 50m od okraje lesa	■	■	■
- vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách	■	■	■
- rozhodnutí dle § 8 zák. 254/2001 o vodách - povolení k nakládání s povrchovými vodami a podzemními vodami	■	■	■
- rozhodnutí podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků	■	■	■
- zajištění vyjádření a rozhodnutí dle §8, §9 zák. 114/1992 Sb. v platném znění o ochraně přírody a krajiny - povolení kácení zeleně rostoucí mimo les	■	■	■
- vyjádření, souhlasy a rozhodnutí zák.114/1992 Sb. v platném znění	■	■	■
- rozhodnutí podle ust. § 76 a 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny – souhlas se zásahem do VKP	■	■	■
- rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. . O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvlášť chráněných druhů živočichů a rostlin a silně ohrožených druhů	■	■	■
- rozhodnutí podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – souhlas s dotčením pozemků určených k plnění funkcí lesa, využití území do 50 m od okraje lesa	■	■	■
- rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – trvalé a dočasné odnětí PUPFL	■	■	■
- rozhodnutí podle § 29 odst. 2 písm.d zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky	■	■	■
- rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací	■	■	■
- rozhodnutí podle § 10 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení zřízení křižovatky	■	■	■
- rozhodnutí podle § 40 odst. 2 písm.c , odst. 4 písm a) zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení k silnici	■	■	■
- rozhodnutí podle § 77 odst. 1, písm. a zákona č. 361/2000 Sb. O provozu na pozemních komunikacích – místní úprava provozu	■	■	■
- souhlas s odnětím půdy ze ZPF	■	■	■



- zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. staveb (např. narušení ochranných pásem, bezpeč. pásem apod.) dle zákona č.458/2000Sb., z.č.151/2000Sb., z.č.266/1994 Sb. z.č.61/1988 Sb.-všech v platném znění	■	■	■
-vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. § 31 odst.1 zákona v platném znění – požární ochrana	■	■	■
-stanovisko dle vyhl. 369/2001 Sb. o tech. podmínkách pro zdravotně postižené občany	■	■	■
- verifikační závazné stanovisko dle zákona 100/2001 Sb. v platném znění (spolupráce, zajišťuje objednatel)	■	■	■
- a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení	■	■	■
<b>ČÁST A – CELKEM</b>			■


<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B</b>		Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu			■
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí			■
zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov			■
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných záborech a pod věcným břemenem			■
obstarání potřebných nabývacích listin u pozemků, kdy právní účinky k pozemku nastaly před 1.lednem 1993			■
dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků			■
Sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání s objednatelem (investorem) zejména smlouvy typu:			■
<i>A ) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru</i>			■
<i>B) směnné smlouvy, smlouvy o převodu příslušnosti hospodaření, smlouvy o výpůjčce, smlouvy nájemní aj.</i>			■
<i>C ) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB, nájemní smlouvy, a další typu smluv vyžadované stavbou</i>			■
jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci a likvidátory vedoucí k uzavření smlouvy			■
jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek bránících uzavření smlouvy popř. vkladu do KN			■
jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.plánů do KN a povolení vkladu do KN			■
podávání návrhů na vklad (kupní smlouvy, aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu aj.)			■
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí			■
projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správci IS a investorem			■
zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene			■
Podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene			■
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO ( obce, kraje, ZVHS apod. )			■
sestavení návrhu na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva			■
zajištění souhlasu vlastníků k dotčení ochranného pásma lesa ( 50 m od okraje lesa ) a - zajištění souhlasu vlastníků ke změně souhlasu s vynětím ze ZPF a k uložení přebytečné ornice			■
zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění			■
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení.			■
<b>ČÁST B CELKEM</b>			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C		Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
Zajištění vydání stavebního povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních, předání pravomocného stavebního povolení	-	-	-
<b>ČÁST C CELKEM</b>			-

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D		Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.	-	-	-
Technická pomoc objednateli v rámci doplňování všech údajů do aplikace majetkoprávní přípravy	-	-	-
<b>ČÁST D CELKEM</b>			-
<b>CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k SP</b>			<b>730 656</b>

V Praze dne 3.10.2019

PRAGOPROJEKT, a.s.  
147 54 Praha 4  
zapsán v OR

\_\_\_\_\_  
  
předseda představenstva PRAGOPROJEKT, a.s.  
oprávněn podepisovat jménem či v zastoupení společnosti  
PGP/VIAPONT – RS na projektové práce 2017

## Přehled objektů řešených v aktualizaci DSP

SO 4101 - Hlavní trasa km 52,120 – 57,400
SO 4101.1 - Napojení na stávající silnici I/6 v ZÚ
SO 4110 - MÚK Kněževy km 50,927
SO 4130 - Přeložka silnice III/22913 km 49,094
SO 4131 - Přeložka silnice II/227 km 50,927
SO 4132 - Přeložka doprovodné komunikace II/606 km 51,723
SO 4132.1 - Hospodářský sjezd vpravo km 0,670 SO 4132
SO 4133 - Přeložka silnice III/2211 km 53,857
SO 4134 - Přeložka silnice III/2217 km 55,947
SO 4150 - Polní cesta z Hořesedel do Veclova km 52,804
SO 4151 - Polní cesta Hořesedly – Na Švestce km 53,389
SO 4152 - Polní cesta pod Červeným Vrškem km 53,900 – 54,300
SO 4153 - Polní cesta U Křížku km 55,400 – 55,900
SO 4154 - Polní cesta km 55,950 – 56,250
SO 4155 - Polní cesta u Hokova km 57,040
SO 4156 - Polní cesta km 50,970 – 51,667
SO 4157 - Polní cesta km 47,765 – 48,811
SO 4158 - Polní cesta km 49,550
SO 4160 - Odstranění panelů z polního letiště
SO 4175 - Příjezd k RN km 49,760
SO 4176 - Příjezd k RN km 53,747
SO 4185 - Úpravy na komunikacích během výstavby
SO 4186 - Provizorní komunikace km 57,400
SO 4186.1 - Provizorní komunikace km 57,400 - větev 2
SO 4191 - Dopravní značení hlavní trasy
SO 4192 - Provizorní dopravní značení
SO 4193 - Portály dopravní značení
SO 4194 - Dopravní značení na silnicích II. a III. třídy
SO 4201 - Most přes silnici III/22913 v km 49,094
SO 4202 - Most přes Novodvorský potok v km 49,559
SO 4203 - Most přes lokální biokoridor v km 52,577
SO 4204 - Most přes polní cestu v km 52,804
SO 4205 - Most přes polní cestu a vodoteč v km 53,389
SO 4206 - Most přes Hájevský potok v km 54,525
SO 4207 - Most přes polní cestu a biokoridor v km 57,040
SO 4221 - Most v žkm 11,767 trati SŽDC Louny-Rakovník přes R6 v km 50,524
SO 4222 - Most na silnici II/227 přes R6 v km 50,927
SO 4223 - Most na silnici II/606 přes R6 v km 51,723
SO 4224 - Most na silnici III/2211 přes R6 v km 53,871
SO 4226 - Most na silnici III/2217 přes R6 v km 55,948
SO 4251 - Zárubní zeď km 56,800 – 56,980
SO 4252 - Zárubní zeď km 57,160 – 57,400
SO 4301 - Dešťová kanalizace km 49,650 – 50,157
SO 4302 - Dešťová kanalizace km 50,157 – 48,212
SO 4303 - Dešťová kanalizace km 50,157 – 52,120
SO 4304 - Dešťová kanalizace km 53,830 – 52,021
SO 4305 - Dešťová kanalizace km 53,830 – 55,592
SO 4306 - Odpad retenční nádrže km 53,800
SO 4307 - Dešťová kanalizace km 55,592 – 57,400
SO 4308 - Odpad sedimentační nádrže km 57,400

SO 4321 - Přeložka Novodvorského potoka km 49,588  
SO 4322 - Přeložka vodoteče km 52,577  
SO 4323 - Přeložka Hájevského potoka km 54,525  
SO 4325 - Přeložka vodoteče km 53,389  
SO 4326 - Přeložka vodoteče km 50,500  
SO 4327 - Rekonstrukce vodoteče km 57,500  
SO 4331 - Přeložka vodovodu Nesuchyně km 48,780  
SO 4341 - Retenční nádrž km 49,650  
SO 4342 - Retenční nádrž km 53,800  
SO 4343 - Sedimentační nádrž km 57,400  
SO 4371 - Rekonstrukce meliorací km 49,500 – 50,500  
SO 4372 - Rekonstrukce meliorací km 53,500 – 54,000  
SO 4373 - Rekonstrukce meliorací km 54,500  
SO 4374 - Rekonstrukce meliorací km 56,200 – 56,400  
SO 4481 - Přeložka sděl.kabelu ČD SZT – km 50,500  
SO 4482 - Úprava zabezpečovacího zařízení ZN Hořesedly  
SO 4483 - Úprava přejezdového zabezpečovacího zařízení v žkm 11,948  
SO 4490 - Systém DIS-SOS - přípojka vedení NN v km 53,300  
SO 4491 - Systém DIS-SOS - kabelové vedení  
SO 4492 - Systém DIS-SOS - hlásky  
SO 4493 - Systém DIS-SOS - kabelové komory a prostupy  
SO 4494 - Systém DIS-SOS - kabelovod pro optické kabely  
SO 4495 - Systém DIS-SOS - meteostanice  
SO 4496 - Systém DIS-SOS - automatický sčítač dopravy  
SO 4497 - Systém DIS-SOS - kamerový dohled  
SO 4498 - Systém DIS-SOS - optický kabel OK-DIS  
SO 4510 - Přeložka VTL plynovodu DN 80 v km 50.650 – 50.900  
SO 4511 - Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 56.050 – 56.600  
SO 4651 - Přeložka tratě Louny - Rakovník – železniční spodek  
SO 4651.1 - Přeložka tratě Louny - Rakovník – propustek v žkm 11,741  
SO 4652 - Přeložka tratě Louny - Rakovník – železniční svršek  
SO 4701 - Oplocení retenční nádrže km 49,650  
SO 4702 - Oplocení retenční nádrže km 53,800  
SO 4710 - Oplocení hlavní trasy  
SO 4801 - Vegetační úpravy dálnice D6  
SO 4802 - Zalesnění v km 49,800 - 50,500  
SO 4803 - Zalesnění v km 52,500 - 52,700  
SO 4804 - Zalesnění u stávající sil. I/6  
SO 4811 - Příprava území dálnice D6  
SO 4822 - Rekultivace ploch dočasného záboru  
SO 4823 - Rekultivace opuště. úseků silnic  
SO 4824 - Úprava a odstranění chmelnic

**Neřešené SO (povoleny dle dokumentace pro územní rozhodnutí)**

SO 4412 - Venkovní vedení 22 kV č.85-20 - Lives km 53,500  
SO 4413 - Venkovní vedení 22 kV č.85-20 - Lives km 56,100  
SO 4451 - Přeložka DOK, km 50,900  
SO 4451.1 - Datová přípojka, km 50,900  
SO 4452 - Demontáž DK, km 53,850  
SO 4461 - Přeložka MTS, km 50,900  
SO 4462 - Demontáž MTS, km 51,900