

smlouva) se sídlem Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80, kdy Správcem společnosti a Společníkem 1 je obchodní firma SUDOP PRAHA a.s. se Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80, IČO: 25793349, která je zmocněna na základě citované Společenské smlouvy a Plné moci k podpisu Smlouvy o dílo a ke všem úkonům souvisejícím s plněním Smlouvy o dílo, a to včetně platebního styku a oprávnění k uzavírání dodatků ke Smlouvě o dílo. Originál Společenské smlouvy ze dne 19. 11. 2020, kde je uveden rozsah zastupování, je součástí předložené nabídky.

Korespondenční adresa:

SUDOP PRAHA a.s., Praha 3, Žižkov, Olšanská 2643/1a, PSČ 130 80

číslo smlouvy Zhotovitele: 20-414.230

(dále též společně jen jako „Zhotovitel“)

PREAMBULE

Smluvní strany shodně konstatují, že spolu dne 8.4.2021 uzavřely Smlouvu o Dílo na zhotovení Projektové dokumentace pro stavební povolení, Projektové dokumentace pro provádění stavby a výkon autorského dozoru stavby „Optimalizace trati odb., Berounka (včetně) – Karlštejn (včetně)“, s účinností Smlouvy ke dni 8.4.2021, ve znění Dodatku č. 1 a 2 (dále jen „Smlouva“).

Smluvní strany se v souladu s ustanovením článku čl. 5, odst. 5.3 Smlouvy dohodly na uzavření dodatku č. 3 (dále jen „Dodatku“). Důvodem pro uzavření Dodatku je pokyn Objednatele k zahájení prací ze dne 28.7.2023 a odpověď Zhotovitele na pokyn Objednatele k zahájení prací ze dne 18.8.2023 spočívající v posunu jednotlivých termínů, kdy projekční práce byly zahájeny k 1.11.2023 a dále nutná úprava rozsahu předmětu Díla dle skutečností uvedených v odst. 1 této Preambule vyvstalých po uzavření Smlouvy. Předmětem Dodatku je:

1. Úprava rozsahu předmětu Díla.

V důsledku projednání v rámci územního řízení a vzniku neočekávaných požadavků je nutné navýšení rozsahu projekčních prací z důvodu doplnění a rozšíření PS/SO a tím souvisejících souhrnných částí, průzkumných prací a dokladové části. Požadavky na rozšíření a doplnění PS/SO jsou způsobeny zejména výsledky projednání a závazných stanovisek obcí Všenory, Dobříchovice, Černošice, Řevnice, Krajského úřadu Středočeského kraje a zároveň změnou právních a ostatních závazných předpisů (tj. vyhlášek, předpisů, zákonů a směrnic) v období mezi podáním nabídky a datem zahájení prací. Zároveň dochází ze stejných důvodů k navýšení rozsahu vizualizačních prací a z důvodu složitějšího projednání stavby zahrnutí technické podpory a podpory v oblasti PR. Podrobná specifikace prací, o které se v rámci tohoto Dodatku rozsah díla rozšiřuje, je uvedena v Příloze č. 3 tohoto Dodatku.

2. Úprava ceny Díla a Harmonogramu plnění Díla.

V souladu s výše uvedenými úpravami rozsahu předmětu Díla dochází k celkovému navýšení ceny Díla o **73.320.000,- Kč bez DPH**. Toto navýšení je zohledněno v Příloze č. 1 Rozpis Ceny Díla ve formě barevného rozlišení. Dochází k rozdělení a změně původních 1C, 2, 3, 4. Dílčích etap DSP + PDPS plnění Díla na samostatné etapy DSP a PDPS s označením 1D, 2, 3, 4, 5, 6. Dílčích etap. Vizualizační práce budou předány v dílčí etapě 1C. Dílčí etapě. Obsahem nové 1D Dílčí etapy jsou práce návrhu technického řešení DSP k připomínkovému řízení. Obsahem nové 2. Dílčí etapy je předání průzkumných prací na nových stavebních objektech a předání DSP se zapracovanými připomínkami bez dokladové části. Obsahem nové 3. Dílčí etapy je podání žádosti o stavební povolení a návrh technického řešení PDPS k připomínkovému řízení. Obsahem 4. Dílčí etapy je předání PDPS po zapracování připomínek. Obsahem 5. Dílčí etapy je předání nabytí právní moci stavebního povolení. Obsahem 6. Dílčí etapy je předání

kompletního majetkoprávního vypořádání. Expertní a konzultační činnost k zajištění TP a PR je vyčleněna v samostatné 7. Dílčí etapě. V souvislosti s rozšířením Díla dochází k posunutí předpokládaného termínu dokončení Díla na 11/2028. Vše je zohledněno v Příloze č. 2 Harmonogram plnění.

Smluvní strany se v souladu s ustanovením **§ 222 odst. 6** zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jako „ZZVZ“) dohodly na rozšíření předmětu Díla o základní a dodatečné služby, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které budou provedeny v souladu s ustanovením § 222 ZZVZ.

Provedená změna závazku ze Smlouvy, jenž se týká vznesených požadavků, nemění celkovou povahu veřejné zakázky, protože takovýmto zadáním víceprací nedochází k zásadní změně původního obsahu veřejné zakázky a pro zhotovitele nepředstavuje provedená změna zcela odlišný úkol.

I. Předmět Dodatku

Smluvní strany se dohodly na úpravě Smlouvy takto:

1) ČI. 3 - PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM PLNĚNÍ SMLOUVY

- ruší se stávající text odst. 3.3 a nahrazuje se novým textem tohoto znění:

- 3.3. Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně zhotovenou a předanou DSP a PDPS a řádně provedený výkon autorského dozoru zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou celkovou Cenu Díla, která v součtu představuje Cenu za zpracování DSP a PDPS a cenu za výkon autorského dozoru ve výši dle Přílohy č. 4 této Smlouvy, přičemž celková Cena Díla je:

Cena Díla bez DPH dle SoD:	137 802 000,- Kč
Navýšení ceny Díla dle Dodatku č. 1:	+480 000,- Kč
Navýšení ceny Díla dle Dodatku č. 3:	73 320 000,- Kč
Cena Díla bez DPH ve znění Dodatku č. 3:	211 602 000,- Kč
slovy:	dvě stě jedenáct milionů šest set da tisíc korun českých

2) ČI. 4. – OSTATNÍ USTANOVENÍ

- ruší se stávající text odst. 4.1 a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

- 4.1. Bankovní záruka za provedení Díla dle čl. 11 Obchodních podmínek činí 10 % z Ceny za zpracování DSP a PDPS bez expertních a konzultačních činností, tj.: **20 370 600,- Kč bez DPH**. Cena za zpracování DSP a PDPS je uvedena v Příloze č. 4 této Smlouvy.

3) ČI.5 – ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- ruší se stávající text odst. 5.15 a nahrazuje se novým textem tohoto znění:

5.15 Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:

Příloha č. 1 **Specifikace Díla**

Příloha č. 2 **Obchodní podmínky OP/DSP+PDPS/04/20 - na CD**

- Příloha č. 3 **Technické podmínky** – na CD
- a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP)
 - b) Všeobecné technické podmínky VTP/DSP+PDPS/13/20
 - c) Zvláštní technické podmínky ze dne 30. 09. 2020
- Příloha č. 4 **Rozpis Ceny Díla**
- *nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 3*
- Příloha č. 5 **Harmonogram plnění**
- *nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 3*
- Příloha č. 6 **Oprávněné osoby**
- Příloha č. 7 **Seznam požadovaných pojištění**
- Příloha č. 8 **Seznam poddodavatelů**
- Příloha č. 9 **Související dokumenty**
- Příloha č. 10 **Zmocnění Správce společnosti**

4) Příloha č. 4 Smlouvy o Dílo – Rozpis Ceny Díla

Smluvní strany se dohodly na úpravě přílohy č. 4 – Rozpis Ceny Díla. Ruší se znění přílohy č. 4 platné k datu podpisu Smlouvy ve znění dodatku č. 2 a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu dodatku č. 3, které je přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 3 (současně přílohou č. 4 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí

5) Příloha č. 5 Smlouvy o Dílo – Harmonogram plnění

Smluvní strany se dohodly na úpravě přílohy č. 5 – Harmonogram plnění. Ruší se znění přílohy č. 5 platné k datu podpisu Smlouvy ve znění dodatku č. 2 a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu dodatku č. 3, které je přílohou č. 2 tohoto dodatku č. 3 (současně přílohou č. 5 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „registr smluv“).
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku č. 3 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, číslo smlouvy objednatele: E618-S-86/2021/PH, číslo smlouvy zhotovitele: 20-414.230, nedotčená tímto dodatkem č. 3, se nemění.
4. Tento dodatek č. 3 je vyhotoven elektronicky, každý obraz má platnost originálu.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 3 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3 jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 (současně příloha č. 4 Smlouvy): Rozpis Ceny Díla
 - *nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 3*
 - Příloha č. 2 (současně příloha č. 5 Smlouvy): Harmonogram plnění

- nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 3

Příloha č. 3:

Vícepráce

V Praze dne

V Praze dne

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Za **SUDOP PRAHA a.s.**, Správce společnosti a
společníka 1 společnosti „**SP + SEU_Odb.
BerKa_DSP, PDPS**“:

05.06.2024 16:44

Podepsáno elektronicky

.....
Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železnic, státní organizace

Podpsal

Datum: 2024.05.17 15:10:55 +02'00'

.....
Ing. Martin Chrastil
předseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

Podpsal

Datum: 2024.05.17 08:42:56 +02'00'

.....
Ing. Ivan Pomykáček
místopředseda představenstva
SUDOP PRAHA a.s.

PŘÍLOHA Č. 1 (PŘÍLOHA Č. 4 SMLOUVY)

Rozpis Ceny Díla

Cena za zpracování DSP a PDPS (podle členění na základní a dodatečné služby) a autorského dozoru:

1. ZÁKLADNÍ SLUŽBY NA ZPRACOVÁNÍ DSP A PDPS:

Položka	Popis	Měrná jednotka	Množství *)	Jednotková cena *)	Cena celkem *)
1	Zpracování DSP dle vyhlášky č.146 /2008 Sb. v platném znění dle VTP a ZTP	hod	████	████	████████
2	Zpracování PDPS (v rozsahu dopracování příloh DSP do podrobnosti PDPS) vyjma příloh G, H a I, včetně všech dílčích odevzdání, dle přílohy č. 2 Směrnice GR SŽDC č. 11/2006 v platném znění dle VTP a ZTP	hod	████	████	████████
3	Stanovení nákladů stavby v rozsahu položkových rozpočtů jednotlivých SO a PS a souhrnného rozpočtu stavby (v rozsahu požadavků Směrnice SŽDC č.20 v platném znění a dle požadavku VTP a ZTP)- příloha dokumentace část G	hod	██	████	██████
4	Kompletní dokladová část (dle požadavku VTP a ZTP) včetně inženýrské činnosti-příloha dokumentace část H	hod	████	████	████████
5	Kompletní geodetická část (v rozsahu přílohy I - dle přílohy č. 2 Směrnice GR SŽDC č.11/2006 v platném znění a dle požadavku VTP a ZTP) včetně inženýrské činnosti	hod	████	████	████████
6	Definitivní odevzdání DSP a PDPS, dle SOD v listinné formě (dle požadavku VTP a ZTP)	ks	█	████	██████
7	Definitivní odevzdání DSP a PDPS, dle SOD v elektronické formě (dle požadavku VTP a ZTP)	ks	█	████	██████
Celkem za základní služby:					████████

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

2. DODATEČNÉ SLUŽBY NA ZPRACOVÁNÍ DSP A PDPS:

Položka	Popis	Měrná jednotka	Množství *)	Jednotková cena *)	Cena celkem *)
8	Zajištění mapových podkladů,	km	■	■	■
8 a)	Vícepráce - Zajištění mapových podkladů nových PS/SO na stávajícím úseku 16 km	hod	■	■	■
9	Geodetické práce,	km	■	■	■
9 a)	Vícepráce - Geodetické doměření nových PS/SO na stávajícím úseku 16 km	hod	■	■	■
10	Geotechnický průzkum pro železniční spodek	Km	■	■	■
11	Projekt průzkumů, Geotechnický a stavebně technický průzkum staveb	hod	■ ■	■	■ ■
12	Zajištění vydání osvědčení o shodě notifikovanou osobou v přípravě	hod	■	■	■
13	Koordinátor BOZP v přípravě	hod	■	■	■
14	Zpracování příloh k žádosti o spolufinancování stavby dle požadavku VTP a ZTP	hod	■	■	■
15	Zajištění technických podkladů pro vypracování zadávací dokumentace na výběr zhotovitele stavby dle požadavku VTP a ZTP	hod	■	■	■
16	Rozsah zajištění TP a PR v průběhu projednání v rámci jednotlivých řízení – expertních a konzultačních činností	hod	■	■	■
Celkem za doplňkové služby:					■

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

3. CENA ZA VÝKON AUTORSKÉHO DOZORU

Položka	Popis	Měrná jednotka	Množství *)	Jednotková cena *)	Cena celkem *)
17	rozsah činnosti při výkonu autorského dozoru projektanta v rámci realizace Stavby dle čl. 4 Obchodních podmínek	hod	■	■	■

Všechny ceny jsou uvedené v Kč bez DPH.

Uvedená cena za výkon autorského dozoru zahrnuje veškeré náklady na výkon autorského dozoru po celou předpokládanou dobu realizace Stavby (předpoklad 39 měsíců) v celkovém počtu 4 500 hodin. Uvedená cena za výkon autorského dozoru odpovídá pracnosti a rozsahu Stavby a

zahrnuje veškeré náklady na činnosti související s výkonem autorského dozoru včetně cestovních výloh, v předpokládané době realizace Stavby.

4. CENA DÍLA:

Cena Díla (bez DPH)	Výše DPH	Cena Díla (s DPH)
211 602 000,- Kč	44 436 420,- Kč	256 038 420,- Kč
z toho:		
Cena za zpracování DSP a PDPS:		
██████████	██████████	██████████
Cena za zajištění expertních a konzultačních činností dle Dodatku č. 3		
██████████	██████████	██████████
Cena za výkon autorského dozoru:		
██████████	██████████	██████████

Rozpis jednotlivých položek Ceny Díla podle členění na Dílčí etapy zpracování DSP a PDPS a výkon autorského dozoru:

Specifikace položky	Cena položky (bez DPH)	Cena položky (s DPH)
1A. Dílčí etapa ZPŮSOBILÉ VÝDAJE NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE	██████████ ██████████	██████████ ██████████
1B. Dílčí etapa	██████████	██████████
1C. Dílčí etapa	██████████	██████████
1D. Dílčí etapa	██████████	██████████
2. Dílčí etapa DÍLČÍ PŘEDÁNÍ DSP PŘEDÁNÍ PRŮZKUMNÝCH PRACÍ (GTP A STP)	██████████ ██████████	██████████ ██████████
3. Dílčí etapa	██████████	██████████
4. Dílčí etapa	██████████	██████████
5. Dílčí etapa	██████████	██████████
6. Dílčí etapa	██████████	██████████
7. Dílčí etapa	██████████	██████████
Dokončení díla – Výkon autorského dozoru	██████████	██████████
Celkem:	211 602 000,- Kč	██████████

PŘÍLOHA Č. 2 (PŘÍLOHA Č. 5 SMLOUVY)

Harmonogram plnění

Část Díla	Doba plnění	Popis činností prováděných v Dílčí etapě	Podmínky dokončení Dílčí etapy
Termín zahájení prací	ihned po nabytí účinnosti Smlouvy	-	-
1A. Dílčí etapa	do 31.3.2022	Průzkumné práce (GTP a STP)	Předávací protokol pro část Díla
1B. Dílčí etapa	do 31.12.2022	dílčí části DSP v rozsahu stanic a zastávek Všenory, Dobřichovice, Řevnice, Zadní Třebáň a Karlštejn	Předávací protokol pro část Díla
1C. Dílčí etapa	do 6 měsíců od doručení pokynu objednatele k zahájení projekčních prací	Odevzdání videokompozice, čistopisu projektu průzkumů pro dodatečné průzkumy	Předávací protokol pro část Díla
1D. Dílčí etapa	do 9 měsíců od doručení pokynu objednatele k zahájení projekčních prací	Návrh technického řešení DSP k připomínkovému řízení	Předávací protokol pro část Díla
2. Dílčí etapa	do 12 měsíců od doručení pokynu objednatele k zahájení projekčních prací	Dílčí předání DSP se zpracovanými připomínkami bez dokladové části ----- Předání průzkumných prací (GTP a STP nových objektů)	Předávací protokol pro část Díla
3. Dílčí etapa	do 16 měsíců od doručení pokynu objednatele k zahájení projekčních prací	Podání žádosti o SP a návrh technického řešení PDPS k připomínkovému řízení	Kopie žádosti předaná Objednateli, potvrzená podatelnou stavebního úřadu. Předávací protokol pro část Díla
4. Dílčí etapa	do 2 měsíců od doručení připomínek k technickému řešení PDPS	Předání čistopisu PDPS	Předávací protokol pro část Díla
5. Dílčí etapa	do 14 dnů od nabytí právní moci stavebního povolení (předpokládaná doba 3 měsíce od podání žádosti o stavební povolení)	Nabytí právní moci Stavebního povolení. Definitivní předání DSP a PDPS s kompletní dokladovou částí, schválenými závěrovými tabulkami, náklady a oceněnými soupisy prací ve struktuře VTP, a	Stavební povolení v právní moci. Předávací protokol pro část díla

		návrhem ZRP na realizaci stavby	
6. Dílčí etapa	do 14 dnů od uzavření poslední smlouvy	Předání kompletní majetkoprávní vypořádání	Předávací protokol pro část Díla
7. Dílčí etapa	do získání příslušných rozhodnutí a nabytí SP v právní moci	Zajištění externích a konzultačních činností: TP a PR v průběhu projednání v rámci jednotlivých řízení	Po ukončení expertní a konzultační činnosti a předání výkazu pro TP a PR ve čtvrtletní fakturaci
Termín dokončení Díla	Předpoklad 11/2028	Autorský dozor	Po ukončení přejímacího řízení Stavby a předložení výkazu poskytnutých služeb (o výkonu autorského dozoru projektanta) ve čtvrtletní fakturaci

PŘÍLOHA Č. 3 – VÍCEPRÁCE

Optimalizace trati ODB Berounka (včetně) - Karlštejn (včetně)

Stupeň dokumentace: DSP/PDPS
stav k 16.04.2024

Vícepráce

Vícepráce			Legenda			
		Vícepráce z pohledu nových PS/SO/částí				51 ks
		Méněpráce z pohledu zaniklých PS/SO				2 ks
		Vícepráce z pohledu změn předpisů od 12/2020				29 ks
		Vícepráce z pohledu změn technického řešení/rozsahu PS/SO/dokumentace od 12/2020				6 ks
		Vícepráce z pohledu většího rozsahu od 12/2020				37 ks
Část	Název PS/SO	Část dokumentace resp. název SO/PS				
		Koordináční činnost				
		Zpracování změnové dokumentace podjezdu v Řevnicích ve stupni DUSP				
A		Průvodní zpráva				
B		Souhrnná technická zpráva				
C		Situačních výkresů				
D		Dokumentace objektů, technicky a technologických zařízení				
D.1.		Stavební část				
D.1.2		Sdělovací zařízení				
D.1.2.7		Jiné sdělovací zařízení				
	PS 04-22-31	ODB Berounka, bezpečnostní kamerový systém				
	PS 05-22-31	ŽST Dobříchovice, bezpečnostní kamerový systém				
	PS 07-22-31	ŽST Řevnice, bezpečnostní kamerový systém				
	PS 09-22-31	ŽST Zadní Třebeň, bezpečnostní kamerový systém				
	PS 11-22-31	ŽST Karlštejn, bezpečnostní kamerový systém				
D.1.4		Ostatní technologická zařízení				
D.1.4.1		Osobní výtahy, schodišťové výtahy				
	PS 04-24-01.1	Zast. Všenory, výtahy - technologická část				
	PS 04-24-01.2	Zast. Všenory, výtahy - stavební část				
D.2		Stavební část				
D.2.1		Inženýrské objekty				
D.2.1.1		Kolejový svršek a a spodek				
	SO 04-33-15	Černošice - ODB Berounka, železniční spodek				
	SO 04-33-16	ODB Berounka, železniční spodek				
	SO 04-33-17	ODB Berounka - Dobříchovice, železniční spodek				
	SO 05-33-11	ŽST Dobříchovice, železniční spodek				
	SO 06-33-11	Dobříchovice - Řevnice, železniční spodek				
	SO 07-33-11	ŽST Řevnice, železniční spodek				

SO 07-33-11.2	ŽST Řevnice, železniční spodek - úprava staveniště					
SO 08-33-11	Řevnice - Zadní Třebeň, železniční spodek					
SO 09-33-11	ŽST. Zadní Třebeň, železniční spodek					
SO 10-33-11	Zadní Třebeň - Karlštejn, železniční spodek					
SO 11-33-11	ŽST Karlštejn, železniční spodek					
SO 11-33-11.2	ŽST. Karlštejn, železniční spodek - úprava staveniště					
SO 10-38-44	Zajištění skalních svahů v km 28,150 - 28,370					
D.2.1.4	Mosty, propustky a zdi					
SO 05-38-04	ŽST. Dobřichovice, žel. most v km 19,930 (podchod)					
SO 06-38-04	Dobřichovice - Řevnice, žel. most v km 20,480 (podchod)					
SO 06-38-16	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 21,995					
SO 04-38-31	Černošice - Dobřichovice, opěrná zeď zast. Všenory					
SO 05-38-31	ŽST. Dobřichovice, zárubní zeď km 19,998 - 20,391					
SO 05-38-34	ŽST. Dobřichovice, těsnicí stěna v km 19,069					
SO 05-38-35	ŽST. Dobřichovice, opěrná zeď v ul. Svážna					
SO 05-38-36	ŽST. Dobřichovice, opěrná zeď v km 19,600 - 19,700					
SO 05-38-04.1	ŽST. Dobřichovice, žel. most v km 19,930 (podchod) - opěrná zeď					
SO 06-38-04.1	Dobřichovice - Řevnice, žel. most v km 20,480 (podchod) - opěrná zeď					
SO 08-38-33	Řevnice - Zadní Třebeň, opěrná zeď km 24,400 - 25,100					
	lávka v Řevnicích					
	Nova opěrná zeď pro budoucí cyklostezku (Zadní Třebeň - k zahrádkám)					
D.2.1.5	ostatní inženýrské objekty					
SO 04-67-05	ODB. Berounka - Dobřichovice, nově VO na lávce přes Berounku					
SO 04-67-11	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka VO v km 18,550					
SO 04-67-12	ODB. Berounka, úprava VO v ul. Z. Lhoty					
SO 04-67-13	ODB. Berounka, kabely NN v ul. Dr. Janského					
SO 06-67-06	Dobřichovice - Řevnice, přípojky NN podchodů					
SO 08-67-10	Řevnice - Zadní Třebeň, přeložka NN v km 25,400					
D.2.1.6	Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)					
SO 04-42-68	Všenory, přeložka vodovodu v ul. U Sílnice					
SO 04-42-72	Zast. Všenory, vodovodní přípojka					
SO 05-42-61	Dobřichovice, přeložka vodovodu v Tyršově ulici					
SO 04-42-71	Černošice, retenční nádrž					
SO 04-42-69	Všenory, přeložka kanalizace v ul. U Sílnice					

SO 04-42-73	Zast. Všenory, kanalizační přípojka
SO 05-42-58	Dobříchovice, dešťová kanalizace v ulici Tyršova
SO 05-42-60	Dobříchovice, přeložka kanalizace v Tyršově ulici.
SO 04-42-70	Berounka - Dobříchovice, protipovodňová opatření
SO 05-42-70	ŽST. Dobříchovice, protipovodňová opatření
SO 06-42-70	Dobříchovice - Řevnice, protipovodňová opatření
SO 08-42-70	Řevnice - Zadní Třebáň, protipovodňová opatření
SO 04-42-81	Přeložka STL plynovodu v km 17.740 - 17.756
D.2.1.8	Pozemní komunikace
SO 04-43-66	Černošice, úprava ul. Dr. Janského
SO 04-43-57.1	Zast. Všenory, úprava ul. U Sílnice - místní komunikace
SO 05-43-03.1	ŽST. Dobříchovice, přístupové komunikace do podchodu
SO 11-43-05	TNS Karlštejn, přístupové komunikace
X	ŽST Zadní Třebáň, úprava přejezdu v km 25.145
D.2.2	Pozemní stavby objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů
D.2.2.1	Pozemní objekty budov
SO 04-40-01	ODB. Berounka, technologický objekt
SO 04-40-02	Zast. Všenory, rekonstrukce secesní budovy ve směru na Prahu
SO 04-40-03	Zast. Všenory, rekonstrukce secesní budovy ve směru na Beroun
SO 05-40-02	ŽST. Dobříchovice, rekonstrukce VB
SO 05-40-03	ŽST. Dobříchovice, technologický objekt

	SO 07-40-01	ŽST Řevnice, rekonstrukce VB	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 07-40-02	ŽST Řevnice, technologický objekt	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 09-40-01	ŽST Zadní Třeboň, rekonstrukce VB	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 09-40-02	ŽST Zadní Třeboň, technologický objekt	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 11-40-01	ŽST Karlštejn, rekonstrukce VB	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 11-40-02	ŽST Karlštejn, technologický objekt	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 11-40-03	ŽST Karlštejn, garáž pro MUV	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 11-40-05	TNS Karlštejn, provozní budova	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 11-40-07	Karlštejn, zastřešení vstupu v areálu Kerval	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	SO 11-40-08	Karlštejn, rozšíření ocelové haly v areálu Kerval	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	SO 11-40-09	Karlštejn, garáž v areálu Kerval	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
D.2.2.2		Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích			[redacted]		[redacted]
	SO 04-34-01	Zast. Všenory, zastřešení nástupišť a výstupu z podchodu	[redacted]	[redacted]	[redacted]		
	SO 04-34-02	Zast. Všenory, rekonstrukce secesního přístřešku ve směru na Prahu	[redacted]	[redacted]	[redacted]		

	SO 05-34-01	ZST. Dobřichovice, zastřešení nástupiště a výstupu z podchodu
	SO 07-34-01	ZST. Řevnice, zastřešení nástupiště a výstupu z podchodu
	SO 09-34-01	ZST. Zadní Třeboň, zastřešení nástupiště a výstupu z podchodu
	SO 11-34-01	ZST. Karlštejn, zastřešení nástupiště a výstupu z podchodu
D.2.2.5		Demolice
	SO 11-45-02	TNS Karlštejn, demolice
D.2.2.6		Drobná architektura a oplocení
	SO 10-42-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, oplocení - SŽ
	SO 16-43-02	Zadní Třeboň - Karlštejn, oplocení - soukromí vlastníci
D.2.3		Trakční a energetická zařízení
D.2.3.6		Rozvody vysokého napětí, nízkého napětí, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
	SO 90-48-01	PTM Všenory, napájecí vedení VN
D.2.3.8		Vnější uzemnění
	SO 04-68-02	Berounka - Dobřichovice, PTM, vnější uzemnění
D.3		Požární bezpečnostní řešení
E		Dokladová část pro správní řízení
E.1		Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů
E.2		Dokumentace vlivu záměru na životní prostředí
E.2.1		Biologické hodnocení
E.2.4		Dendrologický průzkum
E.2.5		Odpadové hospodářství
E.2.6		Zemědělská příloha
E.2.9		Hluková studie a hodnocení vlivů
E.2.10		Rozptylová studie, posouzení vlivu stavby na kvalitu ovzduší
E.2.15		Směrnice klima
E.2.18		Doplnění dendrologického průzkumu
E.3		Doklad podle jiného právního předpisu
E.4		Stanoviska vlastníků veřejně dopravní a technické infrastruktury
E.5		Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů
E.6		Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace
E.7		Prohlášení o shodě vydané notifikovanou osobou dle jiných právních předpisů, je-li vyžadováno
E.8		Projekt zpracovaný baňským projektantem - neobsazeno
E.9		Příkaz energetické náročnosti budovy podle zákona o hospodaření energií zpracovaný samostatně pro každý relevantní objekt
N		Doklady objednatelů
N.1		Doklady o projednání s vlastníky pozemků a staveb nebo bytů a nebytových prostor dotčených stavbou, popr. s jinými oprávněnými subjekty
N.2		Energetické výpočty
N.3		Posouzení v rámci řízení procesu rizik

N.4		Podklady pro publicitu					
N.5		Dokumentace pro registr subsystémů					
N.6		Dokumentace pro posuzování shody					
O		Fyzická ochrana objektů					
P		Podklady pro vypracování dokumentace					
P.1		Průzkumy pro technický návrh					
P.1.0		Projekt průzkumů					
P.1.1 - P.1.5		Průzkumy (IGP, Hydrogeologický, STP, Pedologický, Radonový)					
P.1.9		Průzkum inž. sítí					
P.1.10		Provozní a dopravní technologie					
P.1.13		Dopravní průzkum					
R		Náklady stavby					
R.1		Souhrnný rozpočet					
R.2		Náklady SO a PS					
R.90		SO 90-90 - Likvidace odpadů včetně dopravy					
R.98		SO 98-98 - Všeobecný objekt					
		Zajištění TP a PR v průběhu projednání v rámci jednotlivých řízení - expertních a konzultačních činností					