

# Dodatek č. 4 ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby

## Název zakázky: „Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)“

### Smluvní strany:

#### Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384

zastoupena: [redacted] ředitelem Stavební správy západ, na základě

Pověření č. 11-NM ze dne 22.08.2023

#### Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa západ, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8

#### Adresa pro zasílání daňových dokladů – faktur:

Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

e-mail: [ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz](mailto:ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz)

(dále jen „Objednatel“)

číslo smlouvy: **E618-S-3747/2022-TOV**

ISPROFOND: 5113720006

a

#### Společnost „TBR + OHLA + EŽ – BUBNY“

##### Vedoucí společník: Metrostav TBR a.s.

se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

IČO: 098 84 572, DIČ: CZ09884572

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 26059

bank. spoj. spol. „T [redacted]“

zastoupena: **Ing. Alešem Gothardem**, předsedou představenstva

**Mgr. Jakubem Píknou**, členem představenstva

##### Společník: OHLA ŽS, a.s.

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka B 695

zastoupena: **Ing. Romanem Kocůrkem**, 1. místopředsedou představenstva

**Jiřím Procházkou, MBA**, členem představenstva

##### Společník: Elektrizace železnic Praha a.s.

se sídlem: Praha 4 – Nusle, nám. Hrdinů 1693/4a, PSČ 14000

IČO: 471 15 921, DIČ: CZ47115921

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 1809

zastoupena: **Ing. Lud'kem Valtrem**, předsedou představenstva

**Ing. Martinem Janovským**, místopředsedou představenstva



**Korespondenční adresa:**

Metrostav TBR a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8.

(dále jen „Zhotovitel“)

číslo smlouvy Metrostav TBR a.s.: 22500308

číslo smlouvy OHLA ŽS, a.s.: SOD00200720

číslo smlouvy Elektrizace železnic Praha a.s.: 45/22-OZ/SOD

**PREAMBULE**

Smluvní strany shodně konstatují, že důvodem uzavření tohoto Dodatku č. 4 je následující skutečnost:

**Úprava Smluvní ceny** v souvislosti se schválenými změnovými listy stavby č. 15, 20, 21 a 30 (dále jen „ZL“).a) **U ZL č. 21** jsou změny závazku kategorizovány dle ustanovení **§222 odst. 5 ZZVZ**.

Jedná se o dodatečné vícepráce oceněné v celkové výši [REDAKCE] Kč a méněpráce v celkové výši [REDAKCE] Kč.

Celková hodnota změn závazků ze Smlouvy dle ustanovení § 222, odst. 5 ZZVZ vyplývajících z administrovaných ZL č. 21 činí [REDAKCE] Kč, což představuje snížení o cca 0,00% původní hodnoty závazku ze Smlouvy.

Číslo ZL	Vícepráce	Méněpráce	Celkem
ZL č. 21	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
Celkem	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]

b) **U ZL č. 15, 20 a 30** jsou změny závazku kategorizovány dle ustanovení **§222 odst. 6 ZZVZ**.

Jedná se o dodatečné vícepráce oceněné v celkové výši [REDAKCE] Kč a méněpráce v celkové výši [REDAKCE] Kč.

Celková hodnota změn závazků ze Smlouvy dle ustanovení § 222 odst. 6 ZZVZ vyplývajících z administrovaných ZL č. 15, 20 a 30 činí [REDAKCE] Kč, což představuje navýšení o cca 0,20% původní hodnoty závazku ze Smlouvy.

Číslo ZL	Vícepráce	Méněpráce	Celkem
ZL č. 15	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
ZL č. 20	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
ZL č. 30	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
Celkem	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]

**I.**Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se smluvní strany, v souladu s ust. Článku 16 Smlouvy o dílo, dohodly na úpravě Smlouvy, číslo smlouvy Objednatele: **E618-S-3747/2022-TOV**, číslo smlouvy Zhotovitele - Metrostav TBR a.s.: 22500308; OHLA ŽS, a.s.: SOD00200720; Elektrizace železnic Praha a.s.: 45/22-OZ/SOD, uzavřené dne 16.12.2022 takto:**1) Smluvní cena**

Smluvní strany se z důvodu schválení změnových listů č. 15, 20, 21 a 30 a v souladu s ustanovením § 222 ZZVZ, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím souvisejících níže uvedených úpravách nákladů Zhotovitele zahrnutých do Smluvní ceny:

Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 15	████████████████████
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 15	████████████████████
Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 20	████████████████████
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 20	████████████████████
Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 21	████████████████████
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 21	████████████████████
Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 30	████████████████████
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 30	████████
<b>Cena Díla dle Dopisu nabídky činila</b>	<b>3 789 036 696,15 Kč bez DPH</b>
<b>Navýšení Ceny Díla dle Dodatku č. 1</b>	<b>56 978 771,67 Kč bez DPH</b>
<b>Navýšení Ceny Díla dle Dodatku č. 2</b>	<b>28 110 980,73 Kč bez DPH</b>
<b>Navýšení Ceny Díla dle Dodatku č. 3</b>	<b>20 388 858,89 Kč bez DPH</b>
<b>Navýšení Ceny Díla dle Dodatku č. 4</b>	<b>7 331 500,68 Kč bez DPH</b>
<b>haléřové vyrovnání z důvodu ASPE</b>	<b>0,02 Kč bez DPH</b>
<b>Smluvní cena Díla ve znění dodatku č. 4 činí</b>	<b><u>3 901 846 808,14 Kč bez DPH</u></b>

## 2) Článek 21 – Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:

- ruší se znění Článku 21 Smlouvy ve znění předchozích dodatků a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

### 21. Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:

- |               |   |
|---------------|---|
| Příloha č. 1  | Rekapitulace ceny – <i>nové znění ke dni podpisu Dodatku č. 4</i>                             |
| Příloha č. 2  | Oprávněné osoby   |
| Příloha č. 3  | Seznam poddodavatelů  |
| Příloha č. 4  | Harmonogram postupu prací   |
| Příloha č. 5  | Smlouva o zpracování osobních údajů   |
| Příloha č. 6  | Příloha k nabídce (pořadí závaznosti zůstává zachováno dle Pod-článku 1.5 Smluvních podmínek) |
| Příloha č. 7  | Zmocnění Vedoucího zhotovitele; Rozsah participace na plnění předmětu Smlouvy o dílo          |
| Příloha č. 8  | NEOBSAZENO  |
| Příloha č. 9  | Žádost o poskytnutí zálohové platby   |
| Příloha č. 10 | NEOBSAZENO  |
| Příloha č. 11 | Osvědčení o řádném plnění veřejné zakázky   |

### 3) Příloha č. 1 Smlouvy o dílo – Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 1 – Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky. Ruší se znění Přílohy č. 1 platné k datu podpisu Dodatku č. 3 a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 4, které je Přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 4 (současně Příloha č. 1 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.



## II.

### Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 4 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 (zákon o registru smluv).
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto Dodatku č. 4 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, číslo smlouvy Objednatele: **E618-S-3747/2022-TOV**, číslo smlouvy Zhotovitele - Metrostav TBR a.s.: 22500308; OHLA ŽS, a.s.: SOD00200720; Elektrizace železnic Praha a.s.: 45/22-OZ/SOD, uzavřené dne 16.12.2022, nedotčená tímto Dodatkem č. 4, zůstávají v platnosti.
4. Tento Dodatek č. 4 je vyhotoven v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 4 přečetli, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.
6. Nedílnou součástí Smlouvy a současně přílohou Dodatku č. 4 je tato příloha:

Příloha č. 1 (Příloha č. 1 Smlouvy) - Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky - *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 4*



V Praze

  
30.11.2023 11:09  
Podepsáno elektronicky  
.....  
  
ředitel Stavební správy západ  
Správa železnic, státní organizace


V Praze

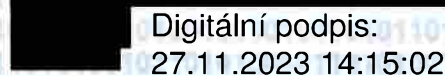
za společnost „TBR + OHA + EŽ – BUBNY“

  
Digitální podpis:  
23.11.2023 16:05:34  
.....  
**Ing. Aleš Gothard**  
předseda představenstva  
Metrostav TBR a.s.



  
Mgr.   
.....  
Digitální podpis:  
23.11.2023  
15:22:44  
**Mgr. Jakub** .....  
člen představenstva  
Metrostav TBR a.s.



V Brně

  
Digitální podpis:  
27.11.2023 13:31:33  
.....  
**Ing. Roman Kocúrek**  
1. místopředseda představenstva  
OHLA ŽS, a.s.

  
Digitální podpis:  
27.11.2023 14:15:02  
.....  
**Jiří Procházka, MBA**  
člen představenstva  
OHLA ŽS, a.s.

V Praze

  
Digitálně podepsal   
.....  
Datum:  
2023.11.29  
15:10:30 +01'00'  
.....  
**Ing. Luděk Valtr**  
předseda představenstva  
Elektrizace železnic Praha a.s.

  
Digitálně podepsal   
.....  
Datum: 2023.11.28  
13:17:01 +01'00'  
.....  
**Ing. Martin Janovský**  
místopředseda představenstva  
Elektrizace železnic Praha a.s.

**PŘÍLOHA Č. 1 (současně PŘÍLOHA č. 1 Smlouvy)**

**Rekapitulace ceny dle Dopisu nabídky**

Rekapitulace Ceny Díla dle stavebních objektů (SO) a provozních souborů (PS):

Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)			Kontrolní součet [Kč]	ZL 1,3,5,7,10,12	ZL 4,11,14,16,18,23,24,25,26,28	ZL 27	ZL 15,20,21,30	Cena stavby [Kč]
			3 789 036 696,17				7 331 500,68	3 901 846 808,14
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu [Kč]					Cena typu objektu [Kč]
PS 01-01-11	Praha-Bubny - SZZ	SZ						
PS 91-01-52	Praha-Bubny - úprava CDP Praha	SZ						
PS 01-02-01	ZST Praha-Bubny - místní kabelizace	SZ						
PS 01-02-02	zast. Praha-Bubny - rozhlasové zařízení	SZ						
PS 01-02-03	zast. Praha-Bubny - telefonové zařízení	SZ						
PS 01-02-04	ZST Praha-Bubny - kamerový systém	SZ						
PS 01-02-05	zast. Praha-Bubny - EZS	SZ						
PS 01-02-06	SoS Bubny - ZPDP	SZ						
PS 01-02-07	SoS Bubny - kamerový systém	SZ						
PS 01-02-08	ZST Praha-Bubny - informační zařízení	SZ						
PS 01-02-09	ZST Praha-Bubny - sdělovací zařízení	SZ						
PS 01-02-10	ZST Praha-Bubny - ZPDP	SZ						
PS 03-02-01	zast. Praha-Výstaviště - rozhlasové zařízení	SZ						
PS 03-02-02	zast. Praha-Výstaviště - kamerový systém	SZ						
PS 03-02-03	zast. Praha-Výstaviště - EZS	SZ						
PS 03-02-04	Zast. Praha-Výstaviště - informační zařízení	SZ						
PS 03-02-05	zast. Praha-Výstaviště - sdělovací zařízení	SZ						
PS 03-02-10	zast. Praha-Výstaviště - ZPDP	SZ						
PS 52-02-01	Praha-Bubny - Praha-Holešovice - DOK a TK	SZ						
PS 91-02-01	Praha-Bubny - Praha-Devce - DOK a TK	SZ						
PS 91-02-02	Praha-Masarykovo Nádraží - Praha-Bubny - DOK a TK	SZ						
PS 91-02-03	Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - úprava a ochrana kabelizace SZDC	SZ						
PS 91-02-05	Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - přenosový systém	SZ						
PS 91-02-06	Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - GSM-R	SZ						
PS 91-02-07	Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - DDTS ZDC	SZ						
PS 91-02-08	CDP Praha - vzbavení dispečerského sálu	SZ						
PS 01-03-11	SoS Praha-Bubny - DRT	SZ						
PS 01-03-12	ZST Praha-Bubny - DRT	SZ						
PS 01-03-41	Praha-Bubny - SoS 3kV-DC - steinosměrná část	SZ						
PS 01-03-42	Praha-Bubny - SoS 3kV-DC - vlastní spotřeba	SZ						
PS 01-03-43	Praha-Bubny - SoS 3kV-DC - vazba napáječů	SZ						
PS 01-03-52.1	ZST Praha-Bubny - NTS 22kV - technologie	SZ						
PS 01-03-52.2	ZST Praha-Bubny - ZTEE	SZ						
PS 01-03-61	ZST Praha-Bubny - STS 6kV 50Hz - technologie	SZ						
PS 03-03-11	zast. Praha-Výstaviště - DRT	SZ						
PS 03-03-52	zast. Praha - Výstaviště TS 22 / 0.4 kV - technologie - část SZ	SZ						
PS 03-03-53	zast. Praha - Výstaviště TS 22 / 0.4 kV - vlastní spotřeba	SZ						
PS 91-03-11	ED Praha-Křenovka - doplnění DRT	SZ						
PS 01-04-11	ZST Praha-Bubny - eskalátor	SZ						
PS 01-04-21	ZST Praha-Bubny - eskalátor	SZ						
PS 03-04-11	zastávka Praha-Výstaviště - osobní výtah	SZ						
SO 90-90.1	Likvidace odpadů včetně doprav - WP1	SZ						
SO 90-90.2	Likvidace odpadů včetně doprav - WP2	SZ						
SO 90-90.3	Likvidace odpadů včetně doprav - podchod pod provizorní koleji	SZ-DOTACE						
SO 90-90.4	Likvidace odpadů včetně doprav - WP4	SZ						
SO 98-98	Všeobecný objekt	SZ						
SO 98-98.1	Všeobecný objekt	OSTATNI						
SO 01-10-01	Praha-Bubny - železniční svršek	SZ						
SO 01-10-01.1	Praha-Bubny - železniční svršek - provizorní koleji	SZ						
SO 02-10-01	TU Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - železniční svršek	SZ						
SO 03-10-01	Praha-Výstaviště - železniční svršek	SZ						
SO 04-10-01	TU Praha-Výstaviště - Praha-Devce - železniční svršek	SZ						
SO 52-10-01	TU Praha-Bubny - Stromovka - železniční svršek	SZ						
SO 91-14-01	Výstroj a značení tratí	SZ						
SO 01-11-01	Praha-Bubny - železniční spodek	SZ						
SO 01-11-01.1	Praha-Bubny - železniční spodek - provizorní koleji	SZ						
SO 01-11-01.2	Praha-Bubny - železniční spodek - podchod pod provizorní koleji	SZ-DOTACE						
SO 02-11-01	TU Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - železniční spodek	SZ						
SO 03-11-01	Praha-Výstaviště - železniční spodek	SZ						
SO 04-11-01	TU Praha-Výstaviště - Praha-Devce - železniční spodek	SZ						
SO 52-11-01	TU Praha-Bubny - Stromovka - železniční spodek	SZ						
SO 02-27-01	Protluková stěna km 0.630 - 1.205	SZ						
SO 01-12-01.0	Praha-Bubny - nástupiště architektonicko - stavební řešení	SZ						
SO 03-12-01	Praha-Výstaviště - nástupiště	SZ						
SO 02-13-01	Přiezd v ev. km 0.767 - zrušení	SZ						
SO 01-20-01	Železniční most v km 411.688 (Bubenské nábreží) - Přivednutí	SZ						
SO 01-20-02	Železniční most v km 0.450	SZ						
SO 01-20-03	Železniční most v km 412.120	SZ						
SO 02-20-01	Železniční most v km 0.900	SZ						
SO 02-20-02	Železniční most v ev. km 1.120 - zrušení	SZ						
SO 03-23-01	Opěrné zdi v km 1.223 - 1.341	SZ						
SO 03-24-01	Zárubní zdi km 1.322-1.445	SZ						
SO 03-28-01	Lávka pro pěší v km 1.400	OSTATNI						
SO 03-28-02	Úprava zdi Královské obory	OSTATNI						
SO 52-22-01	Železniční most v km 412.639 (ul. Železničářů) - úprava ochranných sítí TV	OSTATNI						
SO 01-53-01.1	Přeložka potrubní pošty - trubní část	OSTATNI						
SO 01-53-01.2	Přeložka potrubní pošty - dopravní kabel	OSTATNI						
SO 01-54-31	Definitivní VO přiezdové komunikace km cca 0.4	OSTATNI						
SO 02-53-02	Přeložka sdělní vedení T-Mobile ul. Bubenská - Strojnická	OSTATNI						
SO 02-53-04	Přeložka sdělní vedení Dial Telecom ul. Dukelských hrdinů - U Výstaviště	OSTATNI						
SO 02-53-05	Přeložka sdělní vedení T-Mobile ul. Dukelských hrdinů - U Výstaviště	OSTATNI						
SO 02-53-06	Ochrana sdělní vedení MV ČR ve Stromovce	OSTATNI						
SO 02-54-30	Provizorní přeložky VO Bubenská - Strojnická	OSTATNI						
SO 02-54-31	Definitivní přeložky VO Bubenská - Strojnická	OSTATNI						
SO 02-54-32	Osvětlení podjezdu Bubenská	OSTATNI						
SO 02-54-33	Osvětlení podjezdu Dukelských hrdinů	OSTATNI						
SO 02-54-34	Přeložky VO Dukelských hrdinů	OSTATNI						
SO 02-54-35	Přeložky VO Strojnická	OSTATNI						
SO 02-54-40	IT Dukelských hrdinů - úprava TV	OSTATNI						
SO 02-54-41	IT Dukelských hrdinů - přeložky kabelů DP	OSTATNI						
SO 02-54-42	IT Dukelských hrdinů - elektrické ovládání a vrtápní výměn	OSTATNI						
SO 03-54-30	Osvětlení pěších cest v okolí zast. Praha-Výstaviště	OSTATNI						
SO 52-54-30	Přeložky VO Železničářů	OSTATNI						
SO 01-50-03	Kanalizační přípoika koleji	SZ						
SO 01-50-04	Společná kanalizace - Praha-Bubny	SZ						
SO 01-50-05	Dešťová kanalizace - Praha-Bubny	SZ						
SO 01-50-05.1	Ražené objekty pro kanalizaci - Praha-Bubny	SZ						
SO 01-50-05.2	Dešťová kanalizace - Praha-Bubny - odvodnění podchodu (č.3.1 - č.3)	SZ-DOTACE						
SO 01-51-01.1	Vodovod DN 150 Praha-Bubny - neveřejná část	SZ						
SO 01-51-01.2	Vodovod DN 150 Praha-Bubny - veřejná část	OSTATNI						
SO 01-51-02	Vodovodní přípoika - Praha-Bubny	SZ						
SO 02-50-01	Likvidace dešťových vod - Praha-Bubny - Praha-Výstaviště	SZ						
SO 02-50-02	Odvodnění estakád - Praha-Bubny - Praha-Výstaviště	SZ						
SO 02-50-03	Odvodnění komunikací - ul. Bubenská	OSTATNI						
SO 02-51-01	Přeložka vodovodu DN 200 - Praha-Bubny - Praha-Výstaviště	OSTATNI						
SO 02-51-02	Suchovod	SZ						
SO 02-52-01	Přeložka plínovodu STL PE dn160 - km cca 0.820	OSTATNI						
SO 02-52-02	Přeložka plínovodu STL PE dn225 - km cca 1.160	OSTATNI						
SO 02-55-01	Zrušení stávajícího parovodu DN200 - km cca 0.820	OSTATNI						
SO 02-55-02	Dočasná úprava horkovodu 2xDN250 - km cca 1.100	OSTATNI						
SO 03-50-01	Kanalizační přípoika jednotná - Praha-Výstaviště	SZ						
SO 03-50-02	Kanalizační přípoika dešťová - Praha-Výstaviště	SZ						
SO 03-50-03	Odvodnění komunikací - ul. Dukelských hrdinů	OSTATNI						
SO 03-51-01	Vodovodní přípoika - Praha-Výstaviště	SZ						
SO 52-50-01	Kanalizační přípoika koleji - Praha-Bubny - Stromovka	SZ						
SO 01-30-01	Přiezdová komunikace Praha-Bubny	SZ						
SO 01-30-02	Chodníky Praha-Bubny - Přel. schodiště - přel. lavice	OSTATNI						
SO 01-30-03	Přiezdová komunikace BTS Bubny	SZ						
SO 02-30-01	Přiezdová komunikace Spínací stanice	SZ						
SO 02-30-02	Přeložka ul. Bubenská	OSTATNI						
SO 02-30-03	Úprava komunikací OMNIPOL	OSTATNI						
SO 02-30-04	Provizorní mlátová cesta Strojnická	OSTATNI						
SO 03-30-01	Úprava komunikací Praha-Výstaviště	OSTATNI						
SO 03-30-01.1	Úprava komunikací Praha-Výstaviště - opěrné zdi	OSTATNI						
SO 03-30-01.2	Úprava komunikací Praha-Výstaviště - dělicí stěna	OSTATNI						
SO 03-30-02	Chodníky Praha-Výstaviště	OSTATNI						
SO 03-30-03	Chodníky Stromovka	OSTATNI						
SO 91-83-01	Kácení zeleně	SZ						
SO 91-83-02	Sadové úpravy	OSTATNI						
SO 91-83-02.1	ZST Praha-Bubny - sadové úpravy	OSTATNI						
SO 91-83-02.2	Zast. Praha-Výstaviště - sadové úpravy	OSTATNI						
SO 01-40-01	Praha - Bubny - sdružené kabelové trasy	SZ						
SO 02-40-01	TU Praha - Bubny - Praha - Výstaviště - sdružené kabelové trasy	SZ						
SO 03-40-01	Praha - Výstaviště - sdružené kabelové trasy	SZ						
SO 52-40-01	TU Praha - Bubny - Stromovka - sdružené kabelové trasy	SZ						
SO 01-61-01.0.1	ZST Praha-Bubny - stavební řešení	SZ						
SO 01-61-01.0.2	ZST Praha-Bubny - stavební řešení	SZ						
SO 01-61-01.1	ZST Praha-Bubny - doplňkové konstrukce a stavební výrobky	SZ						
SO 01-61-01.3	Praha-Bubny - vrtápní a chlazení	SZ						
SO 01-61-01.4	ZST Praha-Bubny - VZT	SZ						
SO 01-61-01.5	Praha-Bubny - ZTI	SZ						
SO 01-61-01.6	Praha-Bubny - vnitřní rozvody NN a osvětlení	SZ						

