



## DODATEK č. 11

ke Smlouvě o dílo, č. obj.: E618-S-11975/2016; č. zhot.: 1524.6120388JBA/ SOD00105914

uzavřené dne 03. 11. 2016 mezi

### Objednatel:

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**, se sídlem Dláždění 1003/7,  
110 00 Praha 1, Nové Město, IČO: 70994234, DIČ: CZ70994234  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A, 48384

zastoupená **Ing. Mojmírem Nejezchlebem**, náměstkem generálního ředitele pro modernizaci dráhy,  
na základě „Pověření“ č. 2372 ze dne 26. 02. 2018

(dále jen „*Objednatel*“)

a

### Zhotoviteli:

**EUROVIA CS, a.s. - Společník 1** nebo **Správce**, se sídlem: Národní 138/10, Nové Město,  
110 00 Praha 1; IČO: 45274924, DIČ: CZ45274924  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B, 1561

zastoupená: **Ing. Martinem Borovkou**, předsedou představenstva a generálním ředitelem  
**Ing. Lubošem Trojánkem**, místopředsedou představenstva a finančním ředitelem  
**Ing. Miroslavem Trnkou**, na základě plné moci ze dne 08.07.2016

a

**OHL ŽS, a.s. - Společník 2**, se sídlem: Burešova 938/17, Veverří, 602 00 Brno  
IČO: 46342796, DIČ: CZ46342796  
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka B, 695

zastoupená: **Ing. Romanem Kocůrkem**, 1. místopředsedou představenstva  
**Paolem Bee, MBA**, 2. místopředsedou představenstva

a

**GJW Praha spol. s r.o. - Společník 3**, se sídlem: Mezitřaťová 137/46, 198 21 Praha 9 – Hloubětín  
IČO: 41192869, DIČ: CZ41192869  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka C, 4528

zastoupená: **Ing. Milanem Koudelkou**, jednatelem společnosti  
**Ing. Miroslavem Trnkou**, jednatelem společnosti

a

**S u b t e r r a a.s. - Společník 4**, se sídlem: Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8  
IČO: 45309612, DIČ: CZ45309612  
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B, 1383

zastoupená: **Ing. Ondřejem Fuchsem**, předsedou představenstva  
**Ing. Jiřím Tesařem**, členem představenstva

účastníci společnosti „**Společnost Beroun**“ (dále jen „Společnost“)

v souladu se Smlouvou o sdružení ve společnosti č. u EUROVIA CS, a.s. 005/16; č. u OHL ŽS, a.s. SDR00100166 ze dne 08.08.2016 podle ustanovení § 2716 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, se sídlem EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty, závod Železniční stavby, Brožíkova 564, 530 09 Pardubice, kdy **Společníkem 1** nebo **Správce**m je EUROVIA CS, a.s., se sídlem na adrese: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 45274924, který je zmocněn na základě zmiňované Smlouvy o sdružení ve společnosti ze dne 08.08.2016 a v ní uvedené Plné moci (Čl. III, odst. 3), přijímat závazky a pokyny pro a za každého a všechny společníky, tedy jménem ostatních společníků a přijímat platby od Objednatele. Smlouvu o dílo na realizaci stavby a její dodatky budou podepisovat na straně Zhotovitele všichni Společníci.

**Korespondenční adresa:**

EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty, závod Železniční stavby, Brožíkova 564, 530 09 Pardubice

(dále též společně jen jako „**Zhotovitel**“)

na zhotovení stavby o názvu:

**„Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr“**

(dále též „Smlouva“)

ISPROFOND: 521 371 0004

**PREAMBULE**

Smluvní strany shodně konstatují, že důvodem uzavření tohoto dodatku č. 11 jsou:

1. Upřesnění rozsahu, způsobu provedení a Ceny Díla podle Smlouvy č. obj.: E618-S-11975/2016; č. zhot.: 1524.6120388JBA/ SOD00105914, uzavřené dne 03.11.2016, v souladu se schváleným Změnovým listem stavby (dále též „ZL“) č. 17. Upřesnění Ceny Díla (nákladů) je stanoveno k datu podpisu dodatku č. 11. V souvislosti s touto skutečností se upravuje článek 3 odst. 3.3 Smlouvy, ve znění dodatku č. 10.

U části prací obsažených v ZL č. 17 Objednatel postupuje v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., zákona o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále též „ZZVZ“), nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 ZZVZ. Celkový cenový nárůst změn závazků ze Smlouvy dle ustanovení § 222, odst. 9 ZZVZ je cca 8,06 % původní hodnoty závazku ze Smlouvy.

2. Úprava přílohy č. 4 Smlouvy – Rozpis Ceny Díla. V příloze č. 4 Smlouvy se tabulka, v níž je uvedena cena jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů, platná k datu podpisu dodatku č. 10 ruší a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu dodatku č. 11, které zahrnuje aktuální Cenu Díla (nákladů) v členění po jednotlivých SO a PS. V souvislosti s touto skutečností se upravují článek 5, odst. 5.12, ve znění dodatku č. 10 Smlouvy a Příloha č. 4, ve znění dodatku č. 10 Smlouvy.

**I.**

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se smluvní strany v souladu s ustanovením článku 5 odst. 5.3. Smlouvy dohodly na úpravě a doplnění Smlouvy č. obj.: E618-S-11975/2016/ŠI; č. zhot.: 1524.6120388JBA/SOD00105914, ve znění dodatků č. 1 až č. 10, takto:

- 1) Smluvní strany se na základě Smlouvy a v souladu s ní schváleným ZL č. 17, dohodly na níže uvedené úpravě Ceny Díla (nákladů) Zhotovitele k datu podpisu tohoto dodatku:

Navýšení dle ZL č. 17 (část prací dle § 222, odst. 6 ZZVZ).....

**Celková změna nákladů Zhotovitele**

Uvedená úprava vychází z následujících dokumentů:

Změnový list stavby č. 17 (část prací dle § 222, odst. 6 ZZVZ). Oceněný soupis stavebních prací je součástí změnového listu stavby č. 17.

**2) ČI. 3. PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ SMLOUVY**

- zrušuje se stávající text v odst. 3.3 (Smlouvy ve znění dod. č. 10) a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

- 3.3. Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně provedené a předané Dílo zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou Cenu Díla. V souvislosti s upřesněním Ceny Díla (nákladů) uvedeným v dodatku č. 10 Smlouvy, se smluvní strany dohodly na úpravě celkové Ceny Díla takto:

Cena Díla dle Smlouvy, ve znění dod. č. 10 bez DPH	1 966 314 838,79 Kč
<b>Změna ceny dle dod. č. 11 bez DPH</b>	<b>+ 3 101 430,89 Kč</b>
<b>Cena Díla dle Smlouvy, ve znění dod. č. 11 bez DPH</b>	<b>1 969 416 269,68 Kč</b>

**slovy: jedna miliarda devět set šedesát devět milionů čtyři sta šestnáct tisíc dvě stě šedesát devět korun českých šedesát osm haléřů**

Rozpis Ceny Díla dle stavebních objektů (SO) a provozních souborů (PS) je uveden v Příloze č. 4 této Smlouvy, ve znění platném ke dni podpisu dodatku č. 11 Smlouvy.

**3) ČI. 5 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- zrušuje se stávající text v odst. 5.12 (ve znění dod. č. 10 Smlouvy) a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

- 5.12. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří tyto přílohy:

Příloha č. 1: Obchodní podmínky - OP/R/09/16

Příloha č. 2: Technické podmínky:

- a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP Staveb),
- b) Všeobecné technické podmínky realizace stavby - VTR/R/06/15
- c) Zvláštní technické podmínky

Příloha č. 3: Související dokumenty

Příloha č. 4: Rozpis Ceny Díla - nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 11

Příloha č. 5: Harmonogram postupu prací - nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 8

Příloha č. 6: Oprávněné osoby - nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 1

Příloha č. 7: Seznam požadovaných pojištění

Příloha č. 8: Seznam subdodavatelů - nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 4

**4) Příloha č. 4 Smlouvy o dílo – Rozpis Ceny Díla**

Smluvní strany se dohodly na změně přílohy č. 4 Smlouvy Rozpis Ceny Díla, která je současně přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 11 a jeho nedílnou součástí. Jedná se o tabulku, která zahrnuje rozdělení stavebních objektů a provozních souborů podle jejich budoucích vlastníků a dále zahrnuje aktuální Cenu Díla (vyplývající ze schváleného ZL č. 17 - části prací dle § 222, odst. 6 ZZVZ) k datu podpisu dodatku č. 11 v členění po jednotlivých SO a PS. Tabulka nahrazuje v plném rozsahu původní přílohu č. 4, ve znění dodatku č. 10 Smlouvy.

**II.**

1. Tento dodatek č. 11 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 (dále jen „zákon o registru smluv“), v platném znění.
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku č. 11 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy č. obj.: E618-S-11975/2016/ŠI; č. zhot.: 1524.6120388JBA/SOD00105914, ve znění dodatků č. 1 až 10, nedotčená dodatkem č. 11 se nemění.

4. Tento dodatek č. 11 je vyhotoven ve **dvanácti (12)** vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží **čtyři (4)** vyhotovení a Zhotovitel obdrží **osm (8)** vyhotovení dodatku č. 11.
5. Přílohou dodatku č. 11 je jako příloha a nedílná součást Smlouvy:  
příloha č. 1 (příloha č. 4 Smlouvy): Rozpis Ceny Díla  
- nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 11

**Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 11 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.**

V Praze dne ..... 10-09-2019 .....

**Objednatel:**

.....  
**Ing. Mojmír Nejezchleb**  
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy  
na základě „Pověření“ č. 2372 z 26.02.2018

V Pardubicích dne ..... 02-09-2019 .....

**Zhotovitel:**

za EUROVIA CS a.s.

.....  
**Ing. Miroslav Trnka**  
ředitel odštěpného závodu oblast  
Železniční stavby a mosty  
na základě „Plné moci“ ze dne 08.07.2016

za OHL ŽS a.s.:

.....  
**Ing. Roman Kocúrek**  
1. místopředseda představenstva IC: 46

za GJW Praha spol. s r.o.

.....  
**Paolo Bee, MBA**  
2. místopředseda představenstva

.....  
**Ing. Milan Koudelka**  
jednatel společnosti

za Subterra a.s.:

.....  
**Ing. Miroslav Trnka**  
jednatel společnosti

.....  
**Ing. Ondřej Fuchs**  
předseda představenstva

.....  
**Ing. Jiří Tesář**  
člen představenstva

**SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE**  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

## **Příloha č. 1 - Rozpis Ceny Díla**

(současně příloha č. 4 Smlouvy)

### **Dodatku č. 11 Smlouvy**

č. objednatele: *E618-S-11975/2016*;

č. zhotovitele: *1524.6120388JBA/ SOD00105914*

**„Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr“**



**Spolufinancováno Nástrojem Evropské  
unie pro propojení Evropy**

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.





<b>E.2</b>	<b>Pozemní stavební objekty</b>
SO 13-34-01	Beroun-stavební úpravy výpravní budovy
SO 13-34-01	Beroun-stavební úpravy výpravní budovy
SO 13-34-01	Beroun-stavební úpravy výpravní budovy
SO 13-34-02	Beroun - zastřešení nástupiště
SO 13-34-02	Beroun - zastřešení nástupiště
SO 13-34-02	Beroun - zastřešení nástupiště
SO 13-34-03	Beroun - technologický objekt u nákl.nádr.
SO 13-34-03	Beroun - technologický objekt u nákl.nádr.
SO 13-34-03	Beroun - technologický objekt u nákl.nádr.
SO 13-34-04	PTM Beroun, stav část
SO 13-34-04	PTM Beroun, stav část
SO 13-34-04	PTM Beroun, stav část
SO 13-34-06	PTM Beroun - oplocení
SO 13-34-06	PTM Beroun - oplocení
SO 13-34-06	PTM Beroun - oplocení
SO 13-34-07	Beroun - objekt EPZ
SO 13-34-07	Beroun - objekt EPZ
SO 13-34-07	Beroun - objekt EPZ
SO 13-34-08	Beroun - orientační systém
SO 13-34-08	Beroun - orientační systém
SO 13-34-08	Beroun - orientační systém
SO 14-34-01	Zast.Králov Dvůr výpr.budova - demolice
SO 14-34-01	Zast.Králov Dvůr výpr.budova - demolice
SO 14-34-01	Zast.Králov Dvůr výpr.budova - demolice
SO 14-34-03	Zast. Králov Dvůr - přístřešek a zastřešení
SO 14-34-03	Zast. Králov Dvůr - přístřešek a zastřešení
SO 14-34-03	Zast. Králov Dvůr - přístřešek a zastřešení
SO 14-34-05	Zast. Králov Dvůr - oplocení
SO 14-34-05	Zast. Králov Dvůr - oplocení
SO 14-34-05	Zast. Králov Dvůr - oplocení
SO 13-34-10	Beroun - demolice
SO 13-34-10	Beroun - demolice
SO 13-34-10	Beroun - demolice
SO 13-34-12	Beroun TS1 - stavební úpravy trafostanice
SO 13-34-12	Beroun TS1 - stavební úpravy trafostanice
SO 13-34-12	Beroun TS1 - stavební úpravy trafostanice
SO 13-34-13	Beroun TS2 - stavební úpravy trafostanice
SO 13-34-13	Beroun TS2 - stavební úpravy trafostanice
SO 13-34-13	Beroun TS2 - stavební úpravy trafostanice
	<b>celkem</b>
<b>E.3.1</b>	<b>Trakční vedení</b>
SO 13-35-01	Beroun - trakční vedení
SO 13-35-01	Beroun - trakční vedení
SO 13-35-01	Beroun - trakční vedení
SO 13-35-02	Beroun - převěšení ZOK
SO 13-35-02	Beroun - převěšení ZOK
SO 13-35-02	Beroun - převěšení ZOK
SO 13-35-03	Beroun - připojení ZZ na trakční vedení
SO 13-35-03	Beroun - připojení ZZ na trakční vedení
SO 13-35-03	Beroun - připojení ZZ na trakční vedení
SO 13-35-04	Beroun - připojení EPZ
SO 13-35-04	Beroun - připojení EPZ
SO 13-35-04	Beroun - připojení EPZ
SO 13-35-05	Beroun - trakční vedení - nákladové nádraží
SO 13-35-05	Beroun - trakční vedení - nákladové nádraží
SO 13-35-05	Beroun - trakční vedení - nákladové nádraží
SO 13-35-07	PTM Beroun - napájecí vedení
SO 13-35-07	PTM Beroun - napájecí vedení
SO 13-35-07	PTM Beroun - napájecí vedení
SO 13-35-08	PTM Beroun - zpětné vedení
SO 13-35-08	PTM Beroun - zpětné vedení
SO 13-35-08	PTM Beroun - zpětné vedení
SO 14-35-01	Beroun - Králov Dvůr trakční vedení
SO 14-35-01	Beroun - Králov Dvůr trakční vedení
SO 14-35-01	Beroun - Králov Dvůr trakční vedení
	<b>celkem</b>
<b>E.3.3</b>	<b>Spínační stanice - stavební část</b>
SO 13-34-14	Beroun stat.měnič 3 kV pro ZZ - stavební část
SO 13-34-14	Beroun stat.měnič 3 kV pro ZZ - stavební část
SO 13-34-14	Beroun stat.měnič 3 kV pro ZZ - stavební část
	<b>celkem</b>
<b>E.3.4</b>	<b>Ohřev výměn EOV</b>
SO 13-40-01	Beroun - el.ohřev výměn
SO 13-40-01	Beroun - el.ohřev výměn
SO 13-40-01	Beroun - el.ohřev výměn
	<b>celkem</b>
<b>E.3.5</b>	<b>Elektrická předtopací zařízení (EPZ)</b>
SO 13-40-02	EPZ Beroun-připolka nn
SO 13-40-02	EPZ Beroun-připolka nn
SO 13-40-02	EPZ Beroun-připolka nn
SO 13-40-03	EPZ Beroun - kabelový rozvod
SO 13-40-03	EPZ Beroun - kabelový rozvod



SO 13-40-03	EPZ Beroun - kabelový rozvod
	celkem
E.3.6	Rozvody vn. nn, osvětlení a dálkové ovládaní odpojovačů
SO 13-36-01	Beroun - kabelové rozvody nn a osvětlení
SO 13-36-01	Beroun - kabelové rozvody nn a osvětlení
SO 13-36-01	Beroun - kabelové rozvody nn a osvětlení
SO 13-36-02	Beroun - osvětlení podchodu
SO 13-36-02	Beroun - osvětlení podchodu
SO 13-36-02	Beroun - osvětlení podchodu
SO 13-36-03	Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-03	Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-03	Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-04	Beroun - přípojka nn ze stat.měníče
SO 13-36-04	Beroun - přípojka nn ze stat.měníče
SO 13-36-04	Beroun - přípojka nn ze stat.měníče
SO 13-36-05	PTM Beroun - kabelová přípojka nn
SO 13-36-05	PTM Beroun - kabelová přípojka nn
SO 13-36-05	PTM Beroun - kabelová přípojka nn
SO 13-36-06	PTM Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-06	PTM Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-06	PTM Beroun - dálkové ovládní ÚO
SO 13-36-11	PTM Beroun - přípojka 22 kV
SO 13-36-11	PTM Beroun - přípojka 22 kV
SO 13-36-11	PTM Beroun - přípojka 22 kV
SO 14-36-01	Zast. Králův Dvůr - úprava kab.rozvodů nn,osvětlení
SO 14-36-01	Zast. Králův Dvůr - úprava kab.rozvodů nn,osvětlení
SO 14-36-01	Zast. Králův Dvůr - úprava kab.rozvodů nn,osvětlení
SO 14-36-03	Králov Dvůr, pfeL kabelů 6kV v km 42,532
SO 14-36-03	Králov Dvůr, pfeL kabelů 6kV v km 42,532
SO 14-36-03	Králov Dvůr, pfeL kabelů 6kV v km 42,532
	celkem
E.3.7	Ukolejnění kovových konstrukcí
SO 13-41-01	Beroun - osobní nádraží - ukolejnění OK
SO 13-41-01	Beroun - osobní nádraží - ukolejnění OK
SO 13-41-01	Beroun - osobní nádraží - ukolejnění OK
SO 13-41-02	Beroun - nákladové nádraží - ukolejnění OK
SO 13-41-02	Beroun - nákladové nádraží - ukolejnění OK
SO 13-41-02	Beroun - nákladové nádraží - ukolejnění OK
SO 14-41-01	Beroun - Králův Dvůr - ukolejnění OK
SO 14-41-01	Beroun - Králův Dvůr - ukolejnění OK
SO 14-41-01	Beroun - Králův Dvůr - ukolejnění OK
	celkem
E.3.8	Vnější uzemnění
SO 13-36-13	EPZ 3 kV DC Beroun, vnější uzemnění
SO 13-36-13	EPZ 3 kV DC Beroun, vnější uzemnění
SO 13-36-13	EPZ 3 kV DC Beroun, vnější uzemnění
SO 13-36-12	PTM Beroun, vnější uzemnění
SO 13-36-12	PTM Beroun, vnější uzemnění
SO 13-36-12	PTM Beroun, vnější uzemnění
	celkem
D.1	Zelezniční zabezpečovací zařízení
PS 13-21-01	Beroun-staniční zab.zař. (def. provizorní)
PS 13-21-01	Beroun-staniční zab.zař. (def. provizorní)
PS 13-21-01	Beroun-staniční zab.zař. (def. provizorní)
PS 13-21-02	Beroun, pracoviště pohotovostního výpravního
PS 13-21-02	Beroun, pracoviště pohotovostního výpravního
PS 13-21-02	Beroun, pracoviště pohotovostního výpravního
PS 99-21-01	CDP Praha, dálkové ovládní ZZ
PS 99-21-01	CDP Praha, dálkové ovládní ZZ
PS 99-21-01	CDP Praha, dálkové ovládní ZZ
	celkem

D.2	
PS 13-22-01	Žst.Beroun - místní kabelizace
PS 13-22-01	Žst.Beroun - místní kabelizace
PS 13-22-01	Žst.Beroun - místní kabelizace
PS 13-22-02	Žst.Beroun, DOK, TK
PS 13-22-02	Žst.Beroun, DOK, TK
PS 13-22-02	Žst.Beroun, DOK, TK
PS 13-22-03	Žst.Beroun - přeř.a úpravy stáv.DK
PS 13-22-03	Žst.Beroun - přeř.a úpravy stáv.DK
PS 13-22-03	Žst.Beroun - přeř.a úpravy stáv.DK
PS 13-22-04	Žst.Beroun, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 13-22-04	Žst.Beroun, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 13-22-04	Žst.Beroun, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 13-22-05	Žst.Beroun- Králův Dvůr, přenosový systém
PS 13-22-05	Žst.Beroun- Králův Dvůr, přenosový systém
PS 13-22-05	Žst.Beroun- Králův Dvůr, přenosový systém
PS 14-22-01	Beroun-Kr.Dvůr, DOK TK
PS 14-22-01	Beroun-Kr.Dvůr, DOK TK
PS 14-22-01	Beroun-Kr.Dvůr, DOK TK
PS 14-22-03	Beroun-Kr.Dvůr, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 14-22-03	Beroun-Kr.Dvůr, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 14-22-03	Beroun-Kr.Dvůr, přeřebky a úpravy ZOK ČD Telematika
PS 13-22-11	Žst. Beroun os.n. telefonní zapojovač
PS 13-22-11	Žst. Beroun os.n. telefonní zapojovač
PS 13-22-11	Žst. Beroun os.n. telefonní zapojovač
PS 13-22-14	Žst.Beroun os.n. sdělovací zařízení
PS 13-22-14	Žst.Beroun os.n. sdělovací zařízení
PS 13-22-14	Žst.Beroun os.n. sdělovací zařízení
PS 13-22-15	Žst.Beroun seřadovací n., sdělovací zařízení
PS 13-22-15	Žst.Beroun seřadovací n., sdělovací zařízení
PS 13-22-15	Žst.Beroun seřadovací n., sdělovací zařízení
PS 13-22-16	Žst.Beroun os.n. - ASHS
PS 13-22-16	Žst.Beroun os.n. - ASHS
PS 13-22-16	Žst.Beroun os.n. - ASHS
PS 13-22-17	Žst.Beroun seřadovací n. - ASHS
PS 13-22-17	Žst.Beroun seřadovací n. - ASHS
PS 13-22-17	Žst.Beroun seřadovací n. - ASHS
PS 13-22-18	Žst.Beroun os.n. - EZS
PS 13-22-18	Žst.Beroun os.n. - EZS
PS 13-22-18	Žst.Beroun os.n. - EZS
PS 13-22-19	Žst.Beroun seřadovací n. - EZS
PS 13-22-19	Žst.Beroun seřadovací n. - EZS
PS 13-22-19	Žst.Beroun seřadovací n. - EZS
PS 13-22-20	PTM Beroun - EZS
PS 13-22-20	PTM Beroun - EZS
PS 13-22-20	PTM Beroun - EZS
PS 13-22-25	CDP Praha, doplnění pracoviště
PS 13-22-25	CDP Praha, doplnění pracoviště
PS 13-22-25	CDP Praha, doplnění pracoviště
PS 13-22-26	SpS Tetín, EZS
PS 13-22-26	SpS Tetín, EZS
PS 13-22-26	SpS Tetín, EZS
PS 13-22-21	ŽST.Beroun os. n. rozhlas. zařízení pro cestující
PS 13-22-21	ŽST.Beroun os. n. rozhlas. zařízení pro cestující
PS 13-22-21	ŽST.Beroun os. n. rozhlas. zařízení pro cestující
PS 13-22-22	Žst.Beroun os.n. informační systém
PS 13-22-22	Žst.Beroun os.n. informační systém
PS 13-22-22	Žst.Beroun os.n. informační systém
PS 13-22-23	Žst.Beroun os.n. kamerový systém
PS 13-22-23	Žst.Beroun os.n. kamerový systém
PS 13-22-23	Žst.Beroun os.n. kamerový systém
PS 13-22-24	PTM Beroun kamerový systém
PS 13-22-24	PTM Beroun kamerový systém
PS 13-22-24	PTM Beroun kamerový systém
PS 14-22-10	Zast. Králův Dvůr, rozhlasové zařízení
PS 14-22-10	Zast. Králův Dvůr, rozhlasové zařízení
PS 14-22-10	Zast. Králův Dvůr, rozhlasové zařízení
PS 13-22-31	Žst.Beroun, úprava TRS.MRS
PS 13-22-31	Žst.Beroun, úprava TRS.MRS
PS 13-22-31	Žst.Beroun, úprava TRS.MRS
celkem	
D.3	
PS 13-23-01	Žst. Beroun os.nádr., DRT
PS 13-23-01	Žst. Beroun os.nádr., DRT
PS 13-23-01	Žst. Beroun os.nádr., DRT
PS 13-23-02	Žst. Beroun nádr.nádr., DRT
PS 13-23-02	Žst. Beroun nádr.nádr., DRT
PS 13-23-02	Žst. Beroun nádr.nádr., DRT
PS 13-23-03	PTM Beroun, DRT a MRS
PS 13-23-03	PTM Beroun, DRT a MRS
PS 13-23-03	PTM Beroun, DRT a MRS
PS 13-23-04	SpS Tetín, DRT
PS 13-23-04	SpS Tetín, DRT

PS 13-23-04	SpS Telín, DŘT
PS 13-23-05	Doplnění DŘT na ED Praha
PS 13-23-05	Doplnění DŘT na ED Praha
PS 13-23-05	Doplnění DŘT na ED Praha
PS 13-23-06	žst. Beroun, DOTS ŽDC
PS 13-23-06	žst. Beroun, DOTS ŽDC
PS 13-23-06	žst. Beroun, DOTS ŽDC
PS 13-23-07	CDP Praha, úprava DOTS ŽDC
PS 13-23-07	CDP Praha, úprava DOTS ŽDC
PS 13-23-07	CDP Praha, úprava DOTS ŽDC
PS 13-23-20	PTM Beroun, rozvodna 22kV, technologie
PS 13-23-20	PTM Beroun, rozvodna 22kV, technologie
PS 13-23-20	PTM Beroun, rozvodna 22kV, technologie
PS 13-23-21	PTM Beroun, tračiční transformátory
PS 13-23-21	PTM Beroun, tračiční transformátory
PS 13-23-21	PTM Beroun, tračiční transformátory
PS 13-23-22	PTM Beroun, stejnosměrná část 3kV-DC
PS 13-23-22	PTM Beroun, stejnosměrná část 3kV-DC
PS 13-23-22	PTM Beroun, stejnosměrná část 3kV-DC
PS 13-23-23	PTM Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-23	PTM Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-23	PTM Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-25	PTM Beroun, vazba napáječů
PS 13-23-25	PTM Beroun, vazba napáječů
PS 13-23-25	PTM Beroun, vazba napáječů
PS 13-23-31	Spínač zařízení k propojení uzemnění AC - DC traktce
PS 13-23-31	Spínač zařízení k propojení uzemnění AC - DC traktce
PS 13-23-31	Spínač zařízení k propojení uzemnění AC - DC traktce
PS 13-23-10	Beroun trafostanice 22/0,4 kV
PS 13-23-10	Beroun trafostanice 22/0,4 kV
PS 13-23-10	Beroun trafostanice 22/0,4 kV
PS 13-23-11	Beroun trafostanice 22/0,4 kV nákladové nádraží
PS 13-23-11	Beroun trafostanice 22/0,4 kV nákladové nádraží
PS 13-23-11	Beroun trafostanice 22/0,4 kV nákladové nádraží
PS 13-23-12	Beroun rozvodna nn
PS 13-23-12	Beroun rozvodna nn
PS 13-23-12	Beroun rozvodna nn
PS 13-23-14	Spín. St. 22 kV mezi TR 110/22 kV Telín a PTM Beroun
PS 13-23-14	Spín. St. 22 kV mezi TR 110/22 kV Telín a PTM Beroun
PS 13-23-14	Spín. St. 22 kV mezi TR 110/22 kV Telín a PTM Beroun
PS 13-23-26	EPZ 3 kV DC Beroun, technologie
PS 13-23-26	EPZ 3 kV DC Beroun, technologie
PS 13-23-26	EPZ 3 kV DC Beroun, technologie
PS 13-23-27	EPZ 3 kV DC Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-27	EPZ 3 kV DC Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-27	EPZ 3 kV DC Beroun, vlastní spořeba
PS 13-23-28	EPZ 3 kV DC Beroun, demontáž technologie
PS 13-23-28	EPZ 3 kV DC Beroun, demontáž technologie
PS 13-23-28	EPZ 3 kV DC Beroun, demontáž technologie
PS 13-23-15	Beroun - technologický objekt u nář.nádr.- rozvodna nn
PS 13-23-15	Beroun - technologický objekt u nář.nádr.- rozvodna nn
PS 13-23-15	Beroun - technologický objekt u nář.nádr.- rozvodna nn
PS 13-23-13	Beroun stat.měníč 3 kV pro ZZ (vč.uzemnění)
PS 13-23-13	Beroun stat.měníč 3 kV pro ZZ (vč.uzemnění)
PS 13-23-13	Beroun stat.měníč 3 kV pro ZZ (vč.uzemnění)
	celkem
0,4	Ostatní zařízení
PS 13-24-01	Beroun-Výtahy
PS 13-24-01	Beroun-Výtahy
PS 13-24-01	Beroun-Výtahy
	celkem
	Majetek SZDC celkem
	Majetek OSTATNÍ celkem
	Stavba celkem
	K
	N
	<b>CELKEM</b>
	K
	N
	<b>CELKEM</b>
	Stavba celkem
	1 818 000,00
	1 845 484 639,90
	1 848 597 121,43
	1 907 484 116,72
	1 910 639 489,58
	1 918 092 516,13
	1 930 236 464,24
	1 931 024 982,36
	1 931 936 911,24
	1 966 314 838,79
	1 969 416 269,68
KONTROLNÍ VÝPOČET	

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 399983

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 3e704a31-2b12-47e3-b31c-952e02838a3a

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika ŠÍMOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 12.09.2019 09:45:03



04f2b52f-f9c1-4fb4-8780-6e7fd9f1a28a