



DODATEK č. 4

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, Veveří, 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: Mezitrašová 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**, místopředsedou 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** 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. 4 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 schválenými Změnovými listy stavby (dále též „ZL“) č. 5, č. 6 a č. 7. Upřesnění Ceny Díla (nákladů) je stanoveno k datu podpisu dodatku č. 4. V souvislosti s touto skutečností se upravuje článek 3 odst. 3.3 Smlouvy, ve znění dodatku č. 3.

U prací obsažených v ZL č. 5, č. 6 a č. 7 Objednatel postupuje v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 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 4,38 % 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. 3 ruší a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu dodatku č. 4, 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. 3 Smlouvy a Příloha č. 4, ve znění dodatku č. 3 Smlouvy.
3. Pokyny TDS č. 1, č. 2, č. 3 a č. 4. Předmětem Pokynu TDS č. 1 a č. 2 byl souhlas s deagregací položek oceněného výkazu výměr pro fakturaci materiálu zajištěného v souvislosti s požadavkem Objednatele na změnu POV, předmětem Pokynu TDS č. 3 byl souhlas se Zhotovitelem navrženým způsobem vyrovnání halířových rozdílů mezi papírovými ZL a dodatky a fakturací v programu ASPE, předmětem Pokynu TDS č. 4 bylo odsouhlasení nového Subdodavatele. Smluvní strany shodně konstatují, že jsou jim Pokyny TDS známy a že je mají k dispozici.
4. Úprava subdodavatelského systému a s tím související úprava přílohy č. 8 Smlouvy - Seznam subdodavatelů. Zhotovitel požádal Objednatele v návaznosti na ustanovení Přílohy č. 1 Smlouvy - Obchodní podmínky, článku 7, odst. 7.5.2., o úpravu subdodavatelského systému tak, že požaduje rozšířit počet svých subdodavatelů o následující firmu (REKOP s.r.o.). Procentuální podíl prací prováděných subdodavateli se tak celkem zvyšuje na 52,942%. V souvislosti s touto skutečností se upravuje článek 5, odst. 5.12, ve znění dodatku č. 3 Smlouvy a Příloha č. 8 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. 3, takto:

- 1) Smluvní strany se na základě Smlouvy a v souladu s ní schválenými ZL č. 5, ZL č. 6 a ZL č. 7, dohodly na níže uvedené úpravě Ceny Díla (nákladů) Zhotovitele k datu podpisu tohoto dodatku:

Navýšení dle ZL č. 5+ 1 510 058,67 Kč
Snížení dle ZL č. 5	0,00 Kč
Navýšení dle ZL č. 6	+16 606 845,86 Kč
Snížení dle ZL č. 6	- 961 439,20 Kč
Navýšení dle ZL č. 7	+ 46 419 923,56 Kč
<u>Snížení dle ZL č. 7</u>	<u>- 4 688 393,60 Kč</u>
Celková změna nákladů Zhotovitele	+ 58 886 995,29 Kč

Uvedená úprava vychází z následujících dokumentů:

- a) Změnové listy stavby č. 5, č. 6 a č. 7. Oceněný soupis stavebních prací je součástí změnových listů stavby č. 5, č. 6 a č. 7.

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

- zrušuje se stávající text v odst. 3.3 (Smlouvy ve znění dod. č. 3) 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. 4 Smlouvy, se smluvní strany dohodly na úpravě celkové Ceny Díla takto:

Cena Díla dle Smlouvy, ve znění dod. č. 3 bez DPH	1 848 597 121,43 Kč
<u>Změna ceny dle dod. č. 4 bez DPH</u>	<u>58 886 995,29 Kč</u>
Cena Díla dle Smlouvy, ve znění dod. č. 4 bez DPH	1 907 484 116,72 Kč

slovy: jedna miliarda devět set sedm milionů čtyři sta osmdesát čtyři tisíce jedno sto šestnáct korun českých sedmdesát dva haléře

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. 4 Smlouvy.

3) ČI. 5 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- zrušuje se stávající text v odst. 5.12 (ve znění dod. č. 3 Smlouvy) a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

- 5.12. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří tyto přílohy:

<u>Příloha č. 1:</u>	Obchodní podmínky - OP/R/09/16
<u>Příloha č. 2:</u>	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
<u>Příloha č. 3:</u>	Související dokumenty
<u>Příloha č. 4:</u>	Rozpis Ceny Díla - nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 4
<u>Příloha č. 5:</u>	Harmonogram postupu prací
<u>Příloha č. 6:</u>	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. 4 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 schválených ZL č. 5, č. 6 a č. 7) k datu podpisu dodatku č. 4 v členění po jednotlivých SO a PS. Tabulka nahrazuje v plném rozsahu původní přílohu č. 4, ve znění dodatku č. 3 Smlouvy.

5) Příloha č. 8 Smlouvy o dílo – Seznam subdodavatelů

Smluvní strany se dohodly na úpravě přílohy č. 8 – Seznam subdodavatelů. Ruší se znění přílohy č. 8 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu dodatku č. 4, které je přílohou č. 2 tohoto dodatku č. 4 (současně přílohou č. 8 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

II.

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.
2. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku č. 4 v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv), v platném znění.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy č. obj.: E618-S-11975/2016/ŠI; č. zhot.: 1524.6120388JBA/SOD00105914, ve znění dodatků č. 1 až 3, nedotčená dodatkem č. 4 se nemění.
2. Tento dodatek č. 4 je vyhotoven ve **dvanácti (12)** vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží **čtyři (4)** vyhotovení a Zhotovitel obdrží **osm (8)** vyhotovení dodatku č. 4.
3. Přílohou dodatku č. 4 jsou jako přílohy a nedílná součást Smlouvy:
příloha č. 1 (příloha č. 4 Smlouvy): Rozpis Ceny Díla
- nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 4
příloha č. 2 (příloha č. 8 Smlouvy): Seznam subdodavatelů
- nové znění platné ke dni podpisu dodatku č. 4

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 4 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

V Praze dne 31.10.2018

Objednatel:

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

V Pardubicích dne 22.10.2018

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 Kocůrek
1. místopředseda představenstva
za *GJW Praha spol. s r.o.*

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

.....
Ing. Milan Koudelka
jednatel společnosti

za *S u b t e r r a a.s.:*

.....
Ing. Miroslav Trnka
jednatel společnosti

.....
Ing. Ondřej Fuchs
místopředseda představenstva

.....
Ing. Jiří Tesař
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. 4 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**

Stavba:

Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr

Číslo PS / SO	Název PS / SO	Budoucí majitel	Základní cena díla dle SOD [Kč]	Cena díla po Dodatku č.2 k SOD [Kč]	Cena díla po Dodatku č.3 k SOD [Kč]	Cena díla po Dodatku č.4 k SOD [Kč]
VSE	Všeobecný objekt					
SO 98-98-00	Všeobecný objekt					
	celkem					
E.1.1	Železniční svršek a spodek					
SO 13-33-01	Beroun os.nádr.-žel.spodek					
SO 13-33-02	Beroun os.nádr.-žel.svršek					
SO 13-33-03	Beroun nákl.nádr. - žel.spodek					
SO 13-33-04	Beroun nákl.nádr. - žel.svršek					
SO 13-33-04	Služební přejezd					
SO 13-33-05	Beroun nákl.nádr, os nádraží . - výstroj trati					
SO 13-33-06	Beroun vlečková kolej - žel.svršek					
SO 14-33-01	Beroun-Králův Dvůr - žel.spodek					
SO 14-33-02	Beroun-Králův Dvůr - žel.svršek					
SO 14-33-04	Beroun-Králův Dvůr - výstroj trati					
	celkem					
E.1.2	Nástupiště, rampy					
SO 13-31-01	Beroun - nástupiště					
SO 14-31-01	Zastávka Králův Dvůr - nástupiště					
	celkem					
E.1.3	Železniční přejezdy					
SO 13-32-01	Žel.přejezd v km 41,343					
	celkem					
E.1.4	Propustky, mosty, lávky a zdi					
SO 13-38-01	Most - podchod v ev. km 38,831					
SO 13-38-02	Most v ev. km 38,862 (zavazadlový tunel) - zrušení					
SO 13-38-03	Most v ev. km 39,391					
SO 13-38-04	Most v ev. km 41,357					
SO 14-38-01	Most - podchod v km 41,879					
SO 14-38-02	Most v ev. km 42,082					
SO 14-38-03	Most v ev. km 42,380					
SO 13-38-10	Propustek v ev. km 37,946					
SO 13-38-11	Propustek v ev. km 39,070					
SO 13-38-12	Propustek v ev. km 39,844					
SO 13-38-13	Propustek v ev. km 40,587					
SO 13-38-14	Propustek v ev. km 41,163					
SO 14-38-10	Propustek v ev. km 42,146 - zrušení					
SO 13-38-20	Most nadjezd v km 39,063 - ochr. sítě					
SO 13-38-30	Opěrná zeď v km 40,4 - 41,2					
SO 13-38-45	Návěstní krakorec v km 37,290					
SO 13-38-47	Návěstní krakorec v km 39,300					
SO 13-38-48	Návěstní krakorec v km 40,370					
SO 14-38-04	Lávka v km 41,825 - ochr.sítě					
	celkem					
E.1.5	Ostatní inženýrské objekty					
SO 13-42-01	Kácení mimolesní zeleně a náhradní výsadba					
	celkem					
E.1.6	Potrubní vedení					
SO 13-37-01	PTM Beroun, přípojka vodovodu a kanalizace					
SO 14-37-02	Králův Dvůr-odvodnění nástupišť a podchodu					
SO 13-37-03	Beroun - odvodněný komunikace k PTM					
SO 13-37-04	ŽST Beroun - přípojky tratí					
	celkem					
E.1.8	Pozemní komunikace					
SO 13-34-09	PTM Beroun - komunikace					
SO 14-34-06	Komunikace - úprava (přejezd km 41,343)					
	celkem					
E.1.9	Kabelovody					
SO 13-39-01	Beroun 01 - kabelovod					
SO 13-39-02	Beroun 02 - kabelovod					
SO 13-39-03	Beroun (seřaďovací nádraží) - kabelovod					
SO 14-39-01	Králův Dvůr - kabelovod					
	celkem					
E.2	Pozemní stavební objekty					
SO 13-34-01	Beroun-stavební úpravy výpravní budovy					
SO 13-34-02	Beroun - zastřešení nástupišť					
SO 13-34-03	Beroun - technologický objekt u nákl.nádr.					
SO 13-34-04	PTM Beroun, stav.část					
SO 13-34-06	PTM Beroun - oplocení					
SO 13-34-07	Beroun - objekt EPZ					
SO 13-34-08	Beroun - orientační systém					
SO 14-34-01	Zast.Králův Dvůr výpr.budova - demolice					
SO 14-34-03	Zast. Králův Dvůr - přístřešek a zastřešení					
SO 14-34-05	Zast. Králův Dvůr - oplocení					
SO 13-34-10	Beroun - demolice					
SO 13-34-12	Beroun TS1 - stavební úpravy trafostanice					
SO 13-34-13	Beroun TS2 - stavební úpravy trafostanice					
	celkem					
E.3.1	Trakční vedení					
SO 13-35-01	Beroun - trakční vedení					
SO 13-35-02	Beroun - převěšení ZOK					
SO 13-35-03	Beroun - připojení ZZ na trakční vedení					
SO 13-35-04	Beroun - připojení EPZ					
SO 13-35-05	Beroun - trakční vedení - nákladové nádraží					
SO 13-35-07	PTM Beroun - napájecí vedení					
SO 13-35-08	PTM Beroun - zpětné vedení					
SO 14-35-01	Beroun - Králův Dvůr trakční vedení					
	celkem					
E.3.3	Spínací stanice - stavební část					
SO 13-34-14	Beroun stat.měnič 3 kV pro ZZ - stavební část					
	celkem					

E.3.4	Ohřev výměn EOY					
SO 13-40-01	Beroun - el.ohřev výměn					
	celkem					
E.3.5	Elektrické předtápěcí zařízení (EPZ)					
SO 13-40-02	EPZ Beroun-přípojka nn					
SO 13-40-03	EPZ Beroun - kabelový rozvod					
	celkem					
E.3.6	Rozvody vn, nn, osvětelní a dálkové ovládání odpojovačů					
SO 13-36-01	Beroun - kabelové rozvody nn a osvětlení					
SO 13-36-02	Beroun - osvětlení podchodu					
SO 13-36-03	Beroun - dálkové ovládání ÚO					
SO 13-36-04	Beroun - přípojka nn ze stat.měníče					
SO 13-36-05	PTM Beroun - kabelová přípojka nn					
SO 13-36-06	PTM Beroun - dálkové ovládání ÚO					
SO 13-36-11	PTM Beroun - přípojka 22 kV					
SO 14-36-01	Zast. Králův Dvůr - úprava kab.rozvodů nn,osvětlení					
SO 14-36-03	Králův Dvůr, přel. kabelů 6kV v km 42,532					
	celkem					
E.3.7	Ukolejnění kovových konstrukcí					
SO 13-41-01	Beroun - osobní nádraží - ukolejnění OK					
SO 13-41-02	Beroun - nákladové nádraží - 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 13-36-12	PTM Beroun, vnější uzemnění					
	celkem					
D.1	Železniční zabezpečovací zařízení					
PS 13-21-01	Beroun-staniční zab.zař. (def.i provizorní)					
PS 13-21-02	Beroun, pracoviště pohotovostního výpravčího					
PS 99-21-01	CDP Praha, dálkové ovládání ZZ					
	celkem					
D.2	Železniční sdělovací zařízení					
PS 13-22-01	žst.Beroun - místní kabelizace					
PS 13-22-02	žst.Beroun, DOK, TK					
PS 13-22-03	žst.Beroun - přel.a úpravy stáv.DK					
PS 13-22-04	žst.Beroun,přeložky a úpravy ZOK ČD Telematika					
PS 13-22-05	žst.Beroun- Králův Dvůr, přenosový systém					
PS 14-22-01	Beroun-Kr.Dvůr, DOK TK					
PS 14-22-03	Beroun-Kr.Dvůr, přeložky a úpravy ZOK ČD Telematika					
PS 13-22-11	Žst. Beroun os.n. telefonní zapojovač					
PS 13-22-14	Žst.Beroun os.n. sdělovací zařízení					
PS 13-22-15	Žst.Beroun seřaďovací n., sdělovací zařízení					
PS 13-22-16	Žst.Beroun os.n. - ASHS					
PS 13-22-17	Žst.Beroun seřaďovací n. - ASHS					
PS 13-22-18	Žst.Beroun os.n. - EZS					
PS 13-22-19	Žst.Beroun seřaďovací n. - EZS					
PS 13-22-20	PTM Beroun - EZS					
PS 13-22-25	CDP Praha, doplnění pracoviště					
PS 13-22-26	SpS Tetín, EZS					
PS 13-22-21	ŽST.Beroun os. n. rozhlas. zařízení pro cestující					
PS 13-22-22	Žst.Beroun os.n. informační systém					
PS 13-22-23	Žst.Beroun os.n. kamerový systém					
PS 13-22-24	PTM Beroun kamerový systém					
PS 14-22-10	Zast. Králův Dvůr, rozhlasové zařízení					
PS 13-22-31	Žst.Beroun, úprava TRS,MRS					
	celkem					
D.3	Sílnoproudá technologie včetně DŘT					
PS 13-23-01	Žst. Beroun os.nádr., DŘT					
PS 13-23-02	Žst. Beroun nákl.nádr., DŘT					
PS 13-23-03	PTM Beroun, DŘT a MŘS					
PS 13-23-04	SpS Tetín, DŘT					
PS 13-23-05	Doplnění DŘT na ED Praha					
PS 13-23-06	žst. Beroun, DDTS ŽDC					
PS 13-23-07	CDP Praha, úprava DDTS ŽDC					
PS 13-23-20	PTM Beroun, rozvodna 22kV, technologie					
PS 13-23-21	PTM Beroun, trakční transformátory					
PS 13-23-22	PTM Beroun, stejnosměrná část 3kV-DC					
PS 13-23-23	PTM Beroun, vlastní spotřeba					
PS 13-23-25	PTM Beroun, vazba napaječů					
PS 13-23-31	Spínací zařízení k propojení uzemnění AC - DC trakce					
PS 13-23-10	Beroun trafostanice 22/0,4 kV					
PS 13-23-11	Beroun trafostanice 22/0,4 kV nákladové nádraží					
PS 13-23-12	Beroun rozvodna nn					
PS 13-23-14	Spín. St. 22 kV mezi TR 110/22 kV Tetín a PTM Beroun					
PS 13-23-26	EPZ 3 kV DC Beroun, technologie					
PS 13-23-27	EPZ 3 kV DC Beroun, vlastní spotřeba					
PS 13-23-28	EPZ 3 kV DC Beroun, demontáž technologie					
PS 13-23-15	Beroun - technologický objekt u nákl.nádr.- rozvodna nn					
PS 13-23-13	Beroun stat.měníč 3 kV pro ZZ (vč.uzemnění)					
	celkem					
D.4	Ostatní zařízení					
PS 13-24-01	Beroun-Výtahy					
	celkem					
	Majetek SŽDC celkem					
	Majetek OSTATNÍ celkem					
	Stavba celkem					
	K					
	N					
	CELKEM					
	K					
	N					

CELKEM					
	Stavba celkem	1 818 000 000,00	1 845 484 639,89	1 848 597 121,43	1 907 484 116,72
	KONTROLNÍ VÝPOČET	0,00	-0,01	0,00	0,00

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1



Příloha č. 2- Seznam subdodavatelů

(současně příloha č. 8 Smlouvy)

Dodatku č. 4 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.



Příloha č. 8

Seznam subdodavatelů

IDENTIFIKACE SUBDODAVATELE (obchodní firma, sídlo a IČO)	VĚCNÝ ROZSAH SUBDODÁVKY	HODNOTA SUBDODÁVKY V % Z CELKOVÉ CENY DÍLA
AŽD Praha s.r.o. , Žirovnická 2/3146, 106 17 Praha 10, IČO: 48029483	Železniční zabezpečovací a sdělovací zařízení, silnoproudá technologie včetně DŘT v souborech a objektech: PS 13-21-01; 13-21-02; 99-21-01; 13-22-01; 13-22-02; 13-22-03; 13-22-04, 13-22-05; 14-22-01; 14-22-03; 13-22-11; 13-22-14; 13-22-15; 13-22-16; 13-22-17; 13-22-18; 13-22-19; 13-22-20; 13-22-25; 13-22-26; 13-22-21; 13-22-22; 13-22-23; 13-22-24; 14-22-10; 13-22-31; 13-23-01; 13-23-02; 13-23-03; 13-23-04; 13-23-05; 13-23-06; 13-23-07; 13-23-13	31,373 %
OK Třebestovice, a.s. , Tovární 164, 289 12 Třebestovice, IČO: 03094251	Výroba a montáž ocelových konstrukcí	1,087%
Ing. Petra Machová , Lvovská 1225/5, 100 00 Praha - Vršovice, IČO: 71783652	Technická pomoc autorizované osoby v oboru požární bezpečnost staveb	0,03%
Elektrizace železnic Praha a.s. , nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle, IČO: 47115921	Trakční vedení, ohřev výměn, ukolejnění kovových konstrukcí, silnoproudá technologie v souborech a objektech: SO 13-35-01; 13-35-02; 13-35-03; 13-35-04; 13-35-05; 13-35-07; 13-35-08; 14-35-01; 13-40-01; 13-41-01; 13-41-02; 14-41-01; PS 13-23-20; 13-23-21; 13-23-22; 13-23-23; 13-23-25; 13-23-31	16,472%
ŽSD a.s. , Brněnská 1050, 664 42 Modřice, IČO: 64511359	Odpadové hospodářství	2,114%
Ecological Consulting a.s. , Na Střelnici 343/48, 779 00 Olomouc - Lazce, IČO: 25873962	Posouzení bezpečnosti, analýza a hodnocení rizik, hlukové měření	0,014%
OTIS a.s. , J. Opletala 3506/45, 690 02 Břeclav, IČO: 42324254	Dodávka a montáž výtahů	0,102%



EUROVIA Services, s.r.o., Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 61250210	Laboratorní zkoušky, technická pomoc	0,06%
REKOP s.r.o., Průmyslová 1895/1, Předměstí, 568 02 Svitavy, IČO: 27499499	SO 13-31-01 Beroun – nástupiště, SO 13-37-01 PTM Beroun, přípojka vodovodu a kanalizace, SO 13-37-04 ŽST Beroun, přípojky trativodů	1,69%
CELKEM %		52,942%

Ověřovací doložka transformace komponenty

Ověřuji pod pořadovým číslem **135470**, že tato komponenta je konverzí původní komponenty do PDF/A.

UUID původní komponenty: 542e9a14-dd58-4b77-aa9b-dd8aec21c52a

Ověřující osoba: **System**

Vystavil: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Datum: **07.11.2018 10:55:04**



15213680-5845-4353-b579-c7baca257326