

# DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

## Název zakázky: „Oprava trati v úseku Kralupy – Podlešín - Středokluky“

### Smluvní strany:

#### **Správa železnic, státní organizace**

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

IČ: 709 94 234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

zastoupena: **Ing. Vladimírem Filipem**, ředitelem Oblastního ředitelství Praha,  
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7, na základě pověření č. 2880 ze dne 6.2.2020

Osoby zmocněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Pavel Stejskal, vedoucí odboru veřejných zakázek  
Oblastního ředitelství Praha, mobil: 601 367 927 (mimo podpisu tohoto  
dodatku)

#### **Korespondenční adresa:**

Správa železnic, státní organizace

Partyzánská 24

170 00 Praha 7

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: 645 300 001 / 2020

a

#### Vedoucí společník společnosti:

#### **GJW Praha spol. s r.o.**

Mezitraťová 137, 198 21 Praha 9 - Hloubětín

IČO: 41192869, DIČ: CZ41192869

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,  
oddíl C, vložka 4528

Zastoupena: Ing. Tomášem Fliegelem, Ph.D., obchodním ředitelem, na  
základě plné moci

Bankovní účet zhotovitele: XXX

XXX

XXX

#### Společník společnosti:

#### **Edikt a.s.**

Rudolfovská tř. 461/95,370 01 České Budějovice – České Budějovice 4

IČ: 25172328, DIČ: CZ25172328

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých  
Budějovicích, oddíl B, vložka 904

Zastoupený: **Ing. Pavlem Štindlem**, předsedou představenstva EDIKT, a.s.  
a společností CBCZ group a.s., která je zastoupena  
**Ing. Janem Velikovským**, členem představenstva  
a dále každým členem představenstva

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Výše uvedení zhotovitelé jsou sdruženi do společnosti s názvem „Společnost KraPodStřed“, za něž jedná na základě smlouvy o společnosti společnost GJW Praha spol. s r.o., zastoupená: Ing. Tomášem Fliegelem, Ph.D., obchodním ředitelem, na základě plné moci a společnost Edikt a.s., zastoupená: Ing. Pavlem Štindlem, předsedou představenstva, Radimem Bláhou, místopředsedou představenstva, Pavlem Dolanským, členem představenstva a CBCZ group a.s., ve výkonu funkce zastupuje: Ing. Jan Velikovský, člen představenstva. Společnost je založena smlouvou o společnosti ze dne 24.02.2020. Smlouva byla poskytnuta objednateli spolu s nabídkou.

číslo smlouvy: 20200078

uzavřely smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“) dne 13. 03. 2020 podle zákona č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

## 1. Úvodní ustanovení

**1.1** Smluvní strany se, s odvoláním na ustanovení čl. 6 – Závěrečná ustanovení, bodu 6.3 uzavřené smlouvy, dohodly na uzavření tohoto dodatku.

## 2. Předmět dodatku

### 2.1 Změny dle změnového listu č. 1 (ZL1)

**Cena díla (bez DPH)** - se doplňuje a mění takto:

<b>Původní cena celkem (bez DPH)</b>	<b>94 989 482,74</b>	<b>Kč</b>
<b>Cena dle Změnového listu č. 1 (bez DPH)</b>	<b>95 085 460,99</b>	<b>Kč</b>

#### Vícepráce:

SO 01	114 660,76	Kč
SO 05	613 899,88	Kč
SO 06 PS 01	121 609,57	Kč
SO 06 PS 02	95 170,59	Kč
SO 06 PS 03	141 717,33	Kč
SO 06 PS 04	106 717,31	Kč
SO 07	863 622,53	Kč
<b>Celková cena víceprací (bez DPH):</b>	<b>2 057 397,97</b>	<b>Kč</b>

#### Méněpráce:

SO 01	-163 240,00	Kč
SO 03	-560 560,00	Kč
SO 04	-117 040,00	Kč
SO 04 PS 01	-67 760,00	Kč
SO 05	-3 080,00	Kč
SO 05 PS 01	-49 280,00	Kč
SO 06 PS 01	-261 646,28	Kč
SO 06 PS 02	-24 686,64	Kč
SO 06 PS 03	-4 2180,80	Kč
SO 06 PS 04	-19 500,00	Kč
SO 07	-690 446,00	Kč
<b>Celková cena méněprací (bez DPH):</b>	<b>-1 961 419,72</b>	<b>Kč</b>

## Zdůvodnění

### SO - 01 Úsek Slaný předměstí - Slaný

- 1) Položka č. 43, 44 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic, byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem, potřebný ke zřízení bezстыkové koleje, závěrné sváry byly zhotoveny v dovolené upínací teplotě (dále jen „UT“) – nemuselo být použito napínacího zařízení.
- 2) Položka N1, N2, 60 – Při optimalizaci GPK geodety nebylo dosaženo hodnot pro svaření bezстыkové koleje bez kotev. Ve dvou krátkých úsecích muselo být vloženo celkem 63 ks kotev vč. dopravy kotev.

### **SO - 03 – Podlešín – Slaný předměstí**

- 1) Položka č. 21, 22 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem, potřebný ke zřízení bezстыkové koleje, závěrné sváry byly zhotoveny v dovolené UT – nemuselo být použito napínacího zařízení.

### **SO – 04 – Zvoleněves - Podlešín**

- 1) Položka č. 19, 20 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem, potřebný ke zřízení bezстыkové koleje, závěrné sváry byly zhotoveny v dovolené UT – nemuselo být použito napínacího zařízení.

### **SO – 05 – Kralupy n/V Předměstí - Zvoleněves**

- 1) Položka č. 12 – Při strojním čištění bylo zjištěno poškození úložných ploch betonových pražců (zeslabený pražec) a nařízena jejich výměna.
- 2) Položka 29,30 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic, byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem potřebný ke zřízení bezстыkové koleje, závěrné sváry byly zhotoveny v dovolené UT – nemuselo být použito napínacího zařízení.
- 3) Položka 28 – Pro dosažení hodnot dle APK (navýšení nivelety v několika úsecích) bylo nutno navýšit počet pracovních průjezdů traťové ASP.
- 4) Položka N1, N2, N3 – Z důvodu nedostatečné tloušťky kolejového lože na mostní konstrukci byla provedena výměna starých betonových za nové dřevěné s pružným upevněním.

### **SO – 05 – PS01 – Oprava výhybkyč.1 a 2 Zvoleněves**

- 1) Položka č. 14 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem, potřebný ke zřízení bezстыkové koleje.

### **SO – 06 – PS01 – Oprava přejezdu P2128**

- 1) Položka č. 7 – Při opravě přejezdu byla provedena oprava rozdělení pražců a upraven počet kompletů dle skutečnosti
- 2) Položka 11, 12, N1, N2, 28 – Dle kladecího projektu výrobce přejezdu byla šířka přejezdu navýšena o jeden modul, navýšena byla i doprava přejezdových panelů.
- 3) Položka 15,16,18,19,26,27,31 – Podle tloušťky a kvality živичného povrchu komunikace byla z důvodu hospodárnosti snížena výměra odstranění a zřízení asfaltobetonového (dále jen „AB“) povrchu přejezdu vč. dopravy a uložení materiálu
- 4) Položka 17,20 – Z důvodu množství kabelových tras v okolí přejezdu bylo odvodnění komunikace řešeno jejím sklonem.

### **SO – 06 – PS02 – Oprava přejezdu P2129 Slaný Předměstí**

- 1) Položka č. 7 – Při opravě přejezdu byla provedena oprava rozdělení pražců a upraven počet kompletů dle skutečnosti
- 2) Položka 15,16,18,19,26,31 – Podle tloušťky a kvality živičného povrchu komunikace byla z důvodu hospodárnosti snížena výměra odstranění a zřízení AB povrchu přejezdu vč. dopravy a uložení materiálu
- 3) Položka 17,20,21,22,27 – Z důvodu lepšího odvodu vody do příkopu byl vložen odvodňovací žlab, který nahradil navrhovaný příčný sklon komunikace.

### **SO – 06 – PS03 – Oprava přejezdu P2130**

- 1) Položka č. 7 – Při opravě přejezdu byla provedena oprava rozdělení pražců a upraven počet kompletů dle skutečnosti
- 2) Položka 15,16,26 – Podle kvality-větší lámavost povrchu- živičného povrchu komunikace byla dle skutečnosti zvýšena výměra odstranění a zřízení AB povrchu přejezdu vč. dopravy a uložení materiálu
- 3) Položka 17,20,21,22,27,30 – Pro kvalitnější odvod povrchové vody z komunikace byla provedena změna uložení odvodňovacího žlabu a tím i jeho prodloužení.

### **SO – 06 – PS04 – Oprava přejezdu P2131**

- 1) Položka 15,16,18,19, – Podle kvality-větší lámavost povrchu- živičného povrchu komunikace byla dle skutečnosti zvýšena výměra odstranění a zřízení AB povrchu přejezdu vč. dopravy a uložení materiálu
- 2) Položka 17,N,20,21,22,26 – Pro kvalitnější odvod povrchové vody z komunikace byla provedena změna typu odvodňovacího žlabu ze štěrbinového na žlab s mříží.

### **SO – 07 – Oprava kolejí v žst. Zvoleněves**

- 1) Položka č. 12,N2 – Z důvodu vhodného navržení bezстыkové koleje při dodání delších užitých kolejnic byl zhotovitelem snížen počet svárů kolejnic termitem, potřebný ke zřízení bezстыkové koleje a zřízení 2ks elektrických svárů.
- 2) Položka č. 10,19,28,N1,29,30, - Záměna výměny upevňovadel (žebrové /rozponové upevnění) vzniklá při zadání prací. Provedena výměna drobného kolejiva na rozponových podkladnicích.
- 3) Položka č. 18,21,22,25,31 – Při demontáži panelů přejezdu P 2127 v žst. Zvoleněves byl poškozen živičný povrch ve větším rozsahu než uvažovaném. Došlo k navýšení rozsahu prací a dodávek.

### **3. Další ustanovení**

- 3.1** Ostatní články a ustanovení původní smlouvy o dílo, nedotčené tímto dodatkem, zůstávají v platnosti v původním znění.

#### 4. Závěrečná ustanovení

- 4.1** Tento dodatek je vyhotoven v **4** vyhotoveních s příslušnými přílohami, které jsou jeho nedílnou součástí. Každé vyhotovení má platnost originálu. Po uzavření dodatku objednatel obdrží **2** vyhotovení dodatku a zhotovitel **2** vyhotovení dodatku.
- 4.2** Obě smluvní strany svými podpisy stvrzují, že uzavřely tento dodatek o vlastní vůli, svobodně a vážně, ne za jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany si nejsou vědomy existence jakýkoliv překážek, které by bránily uzavření tohoto dodatku.
- 4.3** Smluvní strany souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření tohoto dodatku. Osoby uzavírající tento dodatek za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v tomto dodatku, spolu s dodatkem v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 4.4** Nebude-li tento dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 4.5** Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v tomto dodatku, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce tohoto dodatku, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 zákona o registru smluv.
- 4.6** Jestliže smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu dodatku, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění dodatku v registru smluv znečitelněna, nese tato smluvní strana odpovědnost, pokud by dodatek v důsledku takového označení byl uveřejněn způsobem odporujícím zákonu o registru smluv, a to bez ohledu na to, která ze stran dodatek v registru smluv uveřejnila. S částmi dodatku, které druhá smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením tohoto dodatku, nebude SŽ jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé smluvní strany obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí dodatku včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit SŽ skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.
- 4.7** Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran. Je-li dodatek uveřejňovaný dle zákona č. 340/2015 Sb. v registru smluv, nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv, jinak je účinný od okamžiku uzavření.

Přílohu dodatku tvoří tato příloha:

Příloha č. 1                      Soupis položek s vyčíslením méněprací a víceprací

V Praze dne 15.6.2020

Objednatel

**Ing. Vladimír Filip, v. r.**  
ředitel  
Oblastní ředitelství Praha  
na základě pověření

V Praze dne 09.06.2020

Zhotovitel

**Ing. Tomáš Fliegel, Ph.D., v. r.**  
obchodní ředitel GJW Praha spol. s r.o.  
na základě plné moci

**Ing. Pavel Štindl, v. r.**  
Předseda představenstva EDIKT a.s.

**Ing. Jan Velikovský, v. r.**  
společnost CBCZ servis a.s.  
Člen představenstva

Tento dodatek byl uveřejněn prostřednictvím Registru smluv dne .....

# SOUPIS POLOŽEK S VYČISLENÍM MĚNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ

Sledované období - rok: 2020

**Název stavby: Oprava trati v úseku Kralupy-Podlešín-Středokluky**  
**Název fakturačního celku:**

Fakturované položky						Měněpráce		Vícepráce		
pol.č.	Kód položky	Popis položky	Měrná jedn.	Celkový počet jednotek dle SOD	Cena za jedn. Kč	Celková cena dle SOD bez DPH Kč	množství	cena	množství	cena
<b>SO - 01 - Úsek Slaný předměstí - Slaný</b>										
43	5910020030	Svarování kolejnic termitem píný předemrev standardní spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, dosazení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	320,000	XXX	XXX	-23,00	XXX		XXX
44	5910035030	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 10 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	6 957,720	XXX	XXX		XXX	0,634	XXX
N1	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění kameniva, montáž, ošetření součásti mazivem a úpravu kameniva. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na <u>dodávku materiálu</u> .	kus		XXX			XXX	63,000	XXX
N2	5960101005	Pražcové kotvy TDHB pro pražec betonový SB 8	ks		XXX			XXX	63,000	XXX
<b>SO - 03 - Podlešín - Slaný předměstí</b>										
21	5910020030	Svarování kolejnic termitem píný předemrev standardní spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	464,000	XXX	XXX	-90	XXX		
22	5910035030	dosazení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	18,000	XXX	XXX	-4,00	XXX		
<b>SO - 04 - Zvoleněves - Podlešín</b>										
19	5910020030	Svarování kolejnic termitem píný předemrev standardní spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	220	XXX	XXX	-17,00	XXX		

20	5910035030	dosazení dovložené úpinací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	8	XXX	XXX	-8,00	XXX		
<b>SO - 04 - PS01-Oprava vč.9 a vč.12 Zvoleněves</b>										
21	5910020030	sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem,	svar	40,000	XXX	XXX	-11,00	XXX		
<b>SO - 05 - Kralupy n/V Předměstí - Zvoleněves</b>										
12	5906030120	výměna dřevěné příčné nevystrojené KL za betonový příčný vystrojený. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu a podbití pražce, montáž upevňovadel a ošetření součástí mazivem. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění KL, rozrušení lavičky, úpravu KL do profilu, snížení KL pod patou kolejnice, doplnění kameniva, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus	97	XXX	XXX			35,000	XXX
28	5909032020	přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu směrového a výškového uspořádání strojní linkou ASP s přesným zaměřením její prostorové polohy, úpravu KL pluhem a měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zaměření APK, doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.	km	3,294	XXX	XXX			1,700	XXX
29	5910020030	svarování kolejnic termitem pily předemrev standardním spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	180	XXX	XXX			33,000	XXX
30	5910035030	dosazení dovložené úpinací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.	svar	8	XXX	XXX	-2,00	XXX		XXX
N1	5906020010	výměna dřevěné příčné nevystrojené KL za souvislou výměnu pražců, demontáž upevňovadel, odstranění KL a části stezky, vysunutí a výměnu pražců, montáž upevňovadel, úpravu KL a části stezky, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. U nevystrojených a výhybkových pražců dřevěných vrtání otvorů pro vrtule. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití pražců, snížení KL pod patou kolejnice, dodávku materiálu, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.	kus		XXX				15,000	XXX
N2	5956101000	Pražec dřevěný příčný nevystrojený dub 2600x260x160 mm	kus		XXX				15,000	XXX
N3	5958131015	Součásti upevňovací s antikoroziní úpravou svěrka SKI 24	kus		XXX				60,000	XXX
<b>SO - 05- PS01 - Oprava výhybky č.1 a 2 Zvoleněves</b>										
14	5910020030	svarování kolejnic termitem pily předemrev standardním spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	kus	40,000	XXX	XXX	-8	XXX		
<b>SO - 06 - PS01-Oprava přejezdu P2128</b>										
7	5958125010	Komplety s antikoroziní úpravou ZS 4 (svěrka ZS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	100,000	XXX	XXX	-20,00	XXX		



11	5913075030	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m	8,4	XXX	XXX	XXX	1,200	XXX
N	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž dílů. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu..			XXX	XXX	XXX	1,000	XXX
12	5963104035	Přejezd železobetonový kompletní sestava	m	8,4	XXX	XXX	XXX	1,200	XXX
N	5963104045	Přejezd železobetonový - panel vnitřní			XXX	XXX	XXX	1,000	XXX
15	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	67,5	XXX	XXX	-26,50	XXX	XXX
16	5913250020	zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové dle vzorového listu z těžké - podkladní, ložní a obrusná vrstva tloušťky do 25 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živiným podkladem ze stmelených vrstev podle vzorového listu Ž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	45	XXX	XXX	-26,50	XXX	XXX
17	5964123000	Odvodňovací žlab s mříží	kus	8	XXX	XXX	-8,00	XXX	XXX
18	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	15,525	XXX	XXX	-9,14	XXX	XXX
19	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	4,14	XXX	XXX	-2,44	XXX	XXX
20	5914035510	zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu s mřížkou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dodávku materiálu.	m	8	XXX	XXX	-8,00	XXX	XXX
26	9902100400	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení.Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkově ujeté trasy.	t	90,72	XXX	XXX	-12,19	XXX	XXX
27	9902200400	mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení.Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkově ujeté trasy.	t	0,8	XXX	XXX	-0,80	XXX	XXX
28	9902200900	mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 200 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení.Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkově ujeté trasy.	t	9,45	XXX	XXX	XXX	3,855	XXX

31	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	31,05	XXX	XXX	-23,77	XXX	XXX	
<b>SO - 06 - PS02 - Oprava přejezdu P2129 Slaný Předměstí</b>										
7	5958125010	Komplety s antikorozií úpravou ZS 4 (svěrka ZS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	168,000	XXX	XXX	-64,00	XXX	XXX	
15	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	168	XXX	XXX	-3,00	XXX	XXX	
16	5913250020	zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové úpravy vzorového listu z těžké - podkladní, ložní a brusná vrstva tloušťky do 25 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živinovým podkladem ze stmelových vrstev podle vzorového listu Ž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu materiálu.	m2	126	XXX	XXX	-3,00	XXX	XXX	
17	5964123000	Odvodňovací žlab s mříží	kus	14	XXX	XXX			4,750	
18	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	43,47	XXX	XXX	-1,04	XXX	XXX	
19	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	11,592	XXX	XXX	-0,28	XXX	XXX	
20	5914035510	zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu s mřížkou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dopravu materiálu.	m	14	XXX	XXX	0,00	XXX	4,450	
21	5915005020	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	4,9	XXX	XXX	0,00	XXX	6,080	
22	5964161005	Beton lehce zhutnitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	2,1	XXX	XXX	0,00	XXX	3,090	
26	9902100400	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	288,792	XXX	XXX	0,00	XXX	5,103	
27	9902200400	mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	1,56	XXX	XXX	0,00	XXX	0,625	
31	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	77,28	XXX	XXX	-1,31	XXX	XXX	

**SO - 06 - PS03 - Oprava přejezdu P2130**

7	5958125010	Komplety s antikorozií úpravou ZS 4 (svěrka ZS4, šroub RS 1, matice M24, podložka Fe6)	kus	136,000	XXX	XXX	- 24,000	XXX	
15	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	84,15	XXX	XXX		XXX	11,900

16	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové dle vzorového listu Z těžké - podkladní, ložní a ohrusná vrstva tloušťky do 25 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živičným podkladem ze stmelných vrstev podle vzorového listu Ž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravku materiálu.	m2	56,1	XXX	XXX	XXX	11,900	XXX
17	5964123000	Odvodňovací žlab s mříží	kus	9,5	XXX	XXX	XXX	3,250	XXX
20	5914035510	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu s mřížkou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dopravku materiálu.	m	9,35	XXX	XXX	XXX	3,400	XXX
21	5915005020	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	3,273	XXX	XXX	XXX	4,720	XXX
22	5964161005	Beton lehce zhutnitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	1,87	XXX	XXX	XXX	1,880	XXX
26	9902100400	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení.Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	150,151	XXX	XXX	XXX	99,189	XXX
27	9902200400	mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatel na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení.Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	1,2	XXX	XXX	XXX	0,485	XXX
30	9909000100	poplatek za uložení suti nebo hlín na oficiálních skládce Poznámka: v cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku.Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t	66,371	XXX	XXX	XXX	8,496	XXX

**SO - 06 - PS04 - Oprava přejezdu P2131**

15	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení nebo frézování a naložení výzisku na dopravní prostředek.	m2	40,5	XXX	XXX	0,00	XXX	1,000	XXX
16	5913250020	Zřízení konstrukce vozovky asfaltbetonové dle vzorového listu Z těžké - podkladní, ložní a ohrusná vrstva tloušťky do 25 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení netuhé vozovky podle VL s živičným podkladem ze stmelných vrstev podle vzorového listu Ž. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravku materiálu.	m2	36	XXX	XXX	0,00	XXX	1,000	XXX
17	5964127005	Odvodňovací žlaby šterbinové betonové masivní	m	6	XXX	XXX	-6,00	XXX		XXX
N	5964123000	Odvodňovací žlab s mříží	m	0	XXX	XXX	0,00	XXX	6,750	XXX
18	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	12,42	XXX	XXX	0,00	XXX	0,345	XXX
19	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-ohrusná vrstva	t	4,14	XXX	XXX	0,00	XXX	0,115	XXX
20	5914035510	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu s mřížkou. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení podkladní vrstvy a uložení zařízení podle vzorového listu a rozprostření výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na provedení výkopku, ruční dočištění a dopravku materiálu.	m	6	XXX	XXX	0,00	XXX	0,750	XXX

21	5915005020	Hloubení rýh nebo jam na železničním spodku II. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.	m3	1,8	XXX	XXX	0,00	XXX	0,300	XXX
22	5964161005	Beton lehce zhutnitelný C 16/20;X0 F5 2 200 2 662	m3	0,9	XXX	XXX	0,00	XXX	0,150	XXX
26	9902100400	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 40 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkově ujeté trasy.	t	49,05	XXX	XXX	0,00	XXX	0,835	XXX

### SO - 07 - Oprava kolejí v žst. Zvoleněves

10	5908050010	výměna upevnění podkladnicového komplety a pryžova podložka. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž, výměnu a montáž, ošetření součástí mazivem a naložení výzisku na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vrtání pražce a dodávku materiálu.	úl.pl.	5 610,000	XXX	XXX	-2 204,00	XXX		
12	5910020030	Svarování kolejnic termitemi piny předemrev standardní spara svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.	svar	186,000	XXX	XXX	-6,00	XXX		
18	5913255030	zřízení konstrukce vozovky asfaltobetonové s podkladni, lozni a obrusnou vrstvou tloušťky do 15 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení vozovky s živičným na podkladu ze stmelených vrstev a na manipulaci. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	m2	21,600	XXX	XXX		XXX	20,200	XXX
19	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	11 220,000	XXX	XXX	-4 408,00	XXX		XXX
21	5963146010	Asfaltový beton ACL 16S 50/70 hrubozrnný-ložní vrstva	t	4,968	XXX	XXX		XXX	4,646	XXX
22	5963146000	Asfaltový beton ACO 11S 50/70 střednězrnný-obrusná vrstva	t	2,484	XXX	XXX		XXX	2,323	XXX
25	9902100300	mechanizací přes 3,5 t sypanin do 30 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravu materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkově ujeté trasy.	t	5 036,742	XXX	XXX		XXX	14,421	XXX
28	5908053150.R	Výměna drobného kolejiva šroub svérkovy tv. T. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu součástí, montáž upevňovadel a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus		XXX	XXX		XXX	4 408,000	XXX
N1	5908055010	Příplatek za výměnu deformovaného šroubu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ošetření závitů antikoročním přípravkem, demontáž, výměnu a montáž nové součásti.	kus		XXX	XXX		XXX	847,000	XXX
29	5908053270	Výměna drobného kolejiva vložka "M". Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu součástí, montáž upevňovadel a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	kus		XXX	XXX		XXX	4 408,000	XXX
30	5908052010	Výměna podložky pryžové pod patu kolejnice. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu součástí, montáž upevňovadel a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.	ul.pl		XXX	XXX		XXX	2 204,000	XXX

31	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku Poznámka: V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. Je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.	t		XXX	XXX		XXX	14,421	XXX
N2	5910025130	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru schválenými měřidly. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž stvku.	svar		XXX	XXX		XXX	2,000	XXX
								XXX		XXX

Cena dle SOD	<b>94 989 482,74</b>
Méněpráce celkem	<b>-1 961 419,72</b>
Vícepráce celkem	<b>2 057 397,97</b>
Nová cena včetně dodatku	<b>95 085 460,99</b>

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

**Doložka číslo:** 813835

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 9a2b07d8-b33a-4285-a6f2-80f299d37ef3

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva PROCHÁZKOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 15.06.2020 13:05:00



65ab980c-0f9d-4389-9f17-41a2272c0c23