

**DODATEK Č. 1**  
**KE SMLouvĚ O DíLO**  
**uzavřené dne 28. 07. 2023**

*podle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník*

**Armádní Servisní, příspěvková organizace**

Sídlo: Podbabská 1589/1, 160 00 Praha 6 - Dejvice  
 Zapsaná: v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
 oddíl Pr, vložka 1342  
 Zastoupená: Ing. Martinem Lehkým, ředitelem  
 IČO: 60460580  
 DIČ: CZ60460580  
 ID datové schránky: dugmkm6  
 Bankovní spojení: [REDACTED]  
 Číslo účtu: [REDACTED]  
 Oprávněn jednat:  
 - ve věcech smluvních: Ing. Martin Lehký, tel. 973 204 090, fax: 973 204 092  
 - ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.**

Sídlo: Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod  
 Zapsaný/á: v obchodním rejstříku vedeným u Krajského soudu v Hradci  
 Králové, oddíl B, vložka 2487  
 Zastoupený/á: [REDACTED] předsedou představenstva  
 [REDACTED] místopředsedou představenstva  
 [REDACTED] členem představenstva  
 IČO: 609 32 171  
 DIČ: CZ60932171  
 ID datové schránky: vcddec2  
 Bankovní spojení: [REDACTED]  
 Číslo účtu: [REDACTED]  
 Oprávněn jednat:  
 - ve věcech smluvních: [REDACTED]  
 - ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“ a společně též „smluvní strany“ nebo jednotlivě „smluvní strana“)

Smluvní strany se dohodly, v souladu s ustanovením čl. XIII. Závěrečná ustanovení odst. 4, na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „smlouva“) na realizaci akce „**Náměšť nad Oslavou – vojenská vlečka č. 8 - opravné práce na vlečce**“ uzavřené mezi výše uvedenými smluvními stranami dne 28. 07. 2023. Tímto dodatkem č. 1 se smlouva mění následujícím způsobem:

### 1) Článek IV. Cena díla se ruší a nahrazuje novým zněním:

Cena za předmět díla bez DPH je cenou konečnou, nejvýše přípustnou, ve které jsou zahrnuty veškeré náklady dle článku I. této smlouvy a sestává z těchto částí:

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Cena dle SoD:                    | 3 899 999,00 Kč bez DPH |
| Cena méněprací dle dodatku č. 1: | - 115 157,65 Kč bez DPH |
| Cena víceprací dle dodatku č. 1: | 656 106,73 Kč bez DPH   |
| Cena dle SoD a dodatku č. 1:     | 4 440 948,08 Kč bez DPH |

slovy: „čtyřimilionyčtyřistačtyřicettisícdevětsetčtyřicet osm korun českých, osm haléřů.“

DPH bude účtováno v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V ceně jsou zahrnuty veškeré nezbytné náklady k řádné a úplné realizaci díla dle čl. II. této smlouvy, tj. dopracování výrobní dokumentace; vytyčení všech podzemních sítí a rozvodů, které se nacházejí na území staveniště a jejich ochrana při realizaci díla; náklady na vybudování zařízení staveniště a jeho provozování; náklady na odběr všech médií nutných pro provedení díla; doprava materiálu a techniky do místa plnění; odvoz a likvidace odpadů; poplatky za zábor veřejného prostranství, případně jiných pozemků; poplatky za zvláštní užívání komunikace, za dočasné i trvalé skládky, instalaci a udržování dopravního značení po dobu výstavby; uvedení komunikací dotčených stavbou do původního stavu; náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení; provedení všech nezbytných zkoušek a revizí dle ČSN a případných jiných norem a předpisů vztahujících se k prováděnému dílu, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla. V cenách je započítán vývoj cen stavebních prací, energií a změny kursů měn po dobu výstavby.

### 2) Smlouva o dílo se doplňuje o:

Přílohu č. 3: Oznámení změny a změnový list č. 1 vč. rozpočtu změn a fotodokumentace

Ostatní ustanovení smlouvy se dodatkem č. 1 nemění.

Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě v jednom vyhotovení v českém jazyce s elektronickými podpisy obou smluvních stran v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany si dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Zhotovitel bere na vědomí, že uveřejnění v tomto registru v plném znění zajistí objednatel.

V Praze

Za objednatele:

V Havlíčkově Brodě

Za zhotovitele:

---

Armádní Servisní, příspěvková organizace  
Ing. Martin Lehký  
ředitel

---

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.  
[redacted]  
předseda představenstva

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>  |   | číslo OZ: 1                                  |  |
| Zhotovitel:  | Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.      |  |  |
| Investor:  | Armádní Servisní,<br>příspěvková organizace | Datum: 7. 9. 2023                            |  |
| Název akce: Opravné práce na vojenské vlečce č. 8 Náměšť nad Oslavou   |   |  |  |
| Způsob odeslání / předání<br>datum:  | poštou <input type="checkbox"/>             | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| <b>Odkazy</b>  | na specifikaci:                             |  |  |
|  | na výkresy:                                 |  |  |
|  | na rozpočtové podklady:                     | <b>Výkaz výměr - VCP</b>                     |  |
|  | na jinou část smlouvy:                      |  |  |
| <b>Předmět změny:</b>  |   |  |  |
| <p>SO 03 Čištění příkop a propustků<br/> SO 04 Oprava stezek a úprava GPK<br/> SO 05 Ojedinělá výměna pražců<br/> SO 07 Oprava železničního přejezdu km 1,761<br/> SO 08 Oprava železničního přejezdu km 2,370</p>   |   |  |  |
| <b>Popis a zdůvodnění změny:</b>   |   |  |  |
| <p>SO 03 Čištění příkop a propustků<br/> Změna je vyvolána zvýšením odtokových poměrů v příkopech kolem vlečky po odtěžení částí příkopů než bylo původně uvažováno v ZD. Dále změna řeší úpravu částí příkopů jejich prohloubením a zvýšení odtokových poměrů. Navrhuje se provedení vysečení travního porostu od km 0,420 po km 6,500 po levé i pravé straně (6080m x (2m+2m)). Prohloubení příkopů u propustků se navrhuje v km 2,244 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m); v km 2,764 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m) a v km3,939 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m). Stav odtokových poměrů nemohl být zjištěn před provedením navrhovaných úprav bez podrobného průzkumu.</p>  |   |  |  |
| <p>SO 04 Oprava stezek a úprava GPK<br/> Po provedení propracování koleje podbitím se zdvihem cca 3 cm. Je nutné doplnění štěrku 32/63 pro úplný profil kolejového lože. (navýšení o 133m<sup>3</sup> = 6 ks výsypných vozů) zejména v obloucích R9 (km 1,581 – 1,824), R11 (3,057 – 3,274), R12 (3,338 – 4,065) a R15 (5,521 – 5,769). Doplnění štěrku bylo v ZD odhadováno a nebylo možné bez zaměření GPK a tím návrhu potřebného prostorového uspořádání koleje předem stanovit.</p>   |   |  |  |
| <p>SO 05 Ojedinělá výměna pražců<br/> Při provádění demontáží pražců, které jsou určeny ZD k výměně, byly odkryty úložné plochy i dřevěných pražců, které nejsou stavbou k výměny předepsány. Tyto pražce jsou zcela ze spodní strany vyhnílé, a proto se navrhuje jejich výměna. Stav pražců nemohl být bez jejich obnažení znám. Změna obsahuje výměnu těchto pražců.<br/> Po demontáži pražců jsou některé vrtule a kroužky nevhodné k dalšímu použití. Změnou dojde k navýšení tohoto materiálu. Stav vrtulí a kroužků nebylo možné bez demontáže předvídat. Objednatel bylo rozhodnuto o jejich výměně. Jedná se o 25ks pražců, včetně vrtulí, kroužků a podložek. (v km 1,680 – 1,740 = 10ks; km 0,100 = 1ks; km 1,600 = 3ks; km 1,800 = 2ks; km 2,400 = 1ks; km 3,300 = 1ks; km 3,650-3,800 = 6ks a km 6,200 = 1ks)</p> |   |  |  |
| <p>SO 07 Oprava železničního přejezdu km 1,761<br/> Změna řeší odpočet montáže silniční značky u přejezdu v km 1,761. Zákazová značka uvedená v ZD je již na přejezdu osazena. Objednatel rozhodl o provedení pouze dodání této značky.</p>  |   |  |  |
| <p>SO 08 Oprava železničního přejezdu km 2,370<br/> Při provedení odtěžení živичného povrchu konstrukční vrstvy přejezdu v km 2,370 bylo zjištěno, že</p>  |   |  |  |

je živičný povrch degradován do větší hloubky než bylo uvažováno v ZD. ZBV řeší odstranění asfaltových vrstev do hloubky 0,15m v ploše 56m2 a zřízení nových asfaltových vrstev. Živičný povrch ze ZD nebude realizován – MP. Tyto práce jsou nezbytné pro dokončení díla a nebylo možné předvídat stav spodních konstrukčních vrstev.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele

chyba v PD

chyba zhotovitele

vyšší moc

jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

TDS souhlasí s provedením ZBV. Jedná se o objektivně nepředvídatelné okolnosti, které zadavateli nemohli být předem známy. Rozsah VCP je nezbytný k dokončení předmětu díla a změna v osobě zhotovitele by zadavateli způsobila značné obtíže a výrazné navýšení nákladů.

**Stanovisko projektanta stavby:**

Stavba bez autorského dozoru projektanta.

Příloha:

1. Soupis prací ZL1
2. Výkaz výměr

**ZMĚNOVÝ LIST**

číslo ZL: 1

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod a.s.

Změnový list vystavil:

Datum: 28.09.2023

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

- SO 03 Čištění příkop a propustků
- SO 04 Oprava stezek a úprava GPK
- SO 05 Ojedinelá výměna pražců
- SO 07 Oprava železničního přejezdu km 1,761
- SO 08 Oprava železničního přejezdu km 2,370

**Popis a zdůvodnění změny:****SO 03 Čištění příkop a propustků**

Změna je vyvolána zvýšením odtokových poměrů v příkopech kolem vlečky po odtěžení částí příkopů než bylo původně uvažováno v ZD. Dále změna řeší úpravu částí příkopů jejich prohloubením a zvýšení odtokových poměrů. Navrhuje se provedení vysečení travního porostu od km 0,420 po km 6,500 po levé i pravé straně (6080m x (2m+2m)). Prohloubení příkopů u propustků se navrhuje v km 2,244 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m); v km 2,764 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m) a v km 3,939 (na vtoku 2 x 30m, na výtoku 2 x 30m). Stav odtokových poměrů nemohl být zjištěn před provedením navrhovaných úprav bez podrobného průzkumu.

**SO 04 Oprava stezek a úprava GPK**

Po provedení propracování koleje podbitím se zdvihem cca 3 cm. Je nutné doplnění štěrku 32/63 pro úplný profil kolejového lože. (navýšení o 133m<sup>3</sup> = 6 ks výsypných vozů) zejména v obloucích R9 (km 1,581 – 1,824), R11 (3,057 – 3,274), R12 (3,338 – 4,065) a R15 (5,521 – 5,769). Doplnění štěrku bylo v ZD odhadováno a nebylo možné bez zaměření GPK a tím návrhu potřebného prostorového uspořádání koleje předem stanovit.

**SO 05 Ojedinelá výměna pražců**

Při provádění demontáží pražců, které jsou určeny ZD k výměně, byly odkryty úložné plochy i dřevěných pražců, které nejsou stavbou k výměně předepsány. Tyto pražce jsou zcela ze spodní strany vyhnílé, a proto se navrhuje jejich výměna. Stav pražců nemohl být bez jejich obnažení znám. Změna obsahuje výměnu těchto pražců.


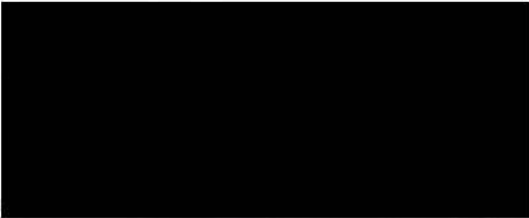
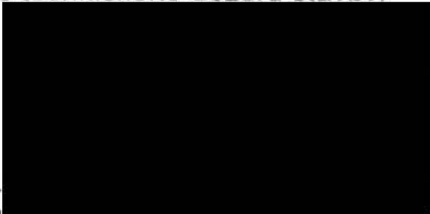
Po demontáži pražců jsou některé vrtule a kroužky nevhodné k dalšímu použití. Změnou dojde k navýšení tohoto materiálu. Stav vrtulí a kroužků nebylo možné bez demontáže předvídat. Objednatelem bylo rozhodnuto o jejich výměně. Jedná se o 25ks pražců, včetně vrtulí, kroužků a podložek. (v km 1,680 – 1,740 = 10ks; km 0,100 = 1ks; km 1,600 = 3ks; km 1,800 = 2ks; km 2,400 = 1ks; km 3,300 = 1ks; km 3,650-3,800 = 6ks a km 6,200 = 1ks)

**SO 07 Oprava železničního přejezdu km 1,761**

Změna řeší odpočet montáže silniční značky u přejezdu v km 1,761. Zákazová značka uvedená v ZD je již na přejezdu osazena. Objednatel rozhodl o provedení pouze dodání této značky.

**SO 08 Oprava železničního přejezdu km 2,370**

Při provedení odtěžení živičného povrchu konstrukční vrstvy přejezdu v km 2,370 bylo zjištěno, že je živičný povrch degradován do větší hloubky než bylo uvažováno v ZD. ZBV řeší odstranění asfaltových vrstev do hloubky 0,15m v ploše 56m<sup>2</sup> a zřízení nových asfaltových vrstev. Živičný povrch ze ZD nebude realizován – MP. Tyto práce jsou nezbytné pro dokončení díla a nebylo možné předvídat stav spodních konstrukčních vrstev.

|   |   |
|---|---|
| Počet připojených listů specifikací: 2  | Počet připojených výkresů: 0  |
| Cena méněprací bez DPH:<br><br><b>-115 157,65 Kč</b>  | Cena víceprací bez DPH:<br><br><b>656 106,73 Kč</b>   |
| Výsledná cena změny bez DPH:<br><br><b>540 949,08 Kč</b>  | Nově sjednaná lhůta dokončení díla:   |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> |   |
| Podpis zmocněnce objednatele:<br>  | Podpis zmocněnce zhotovitele:<br> |
| D:  | Da  |
| Podpis technického dozoru stavby:<br>   | Podpis projektanta stavby:  |
| Datum:  | Datum:  |

ZL č.1

VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby :

Opravné práce na Vojenské vlečce č. 8 Náměst nad Oslavou

Datum zpracování:

18.09.2023

majitel HIM

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

|  |  |  |            |             |  |
|--|--|--|------------|-------------|--|
|  |  |  | 656 106,73 | -115 157,65 |  |
|--|--|--|------------|-------------|--|

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky  | měrná jednotka | množství | změna | po změně | montáže    |        | vícepráce | méněpráce | celkem | zdroj                                     |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|-------|----------|------------|--------|-----------|-----------|--------|---|
|                 |               |  |                |          |       |          | jednotková | celkem |           |           |        |   |
| 0               | 1             | 2  | 3              | 4        | 5     | 6        | 9          | 10     | 11        | 12        | 13     | 14  |
|                 |               | <b>03 - Čištění příkop a propustků</b>   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| nová            | 111151103     | Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně   | m2             |          |       |          |            |        |           |           |        | nová položka, CS URS 2023 02              |
|                 | nové          | v km 0,420 - 6,500*( levá+pravá 2+2)   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 8               | 938902113     | Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných ne | m              |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 03 - Čištění příkop a propustků |
|                 |               | dočištění příkopů pro napojení na propustky v km 2,444, 2,764 a 3,939 4*30 m +4*30 m +4*30 m   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 4               | 997241521     | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí na vzdálenost do 7 km   | t              |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 03 - Čištění příkop a propustků |
|                 |               | odvoz zeminy z příkopů pro napojení na propustky v km 2,444, 2,764 a 3,939 (4*30+4*30+4*30)*0,5*0,4*0,66 t/m3  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 5               | 997241525     | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatý 1 km   | t              |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 03 - Čištění příkop a propustků |
|                 |               | odvoz zeminy z příkopů pro napojení na propustky v km 2,444, 2,764 a 3,939 ((4*30+4*30+4*30)*0,5*0,4*0,66 t/m3)*3  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 9               | 997241548     | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí a suti naložení a složení suti  | t              |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 03 - Čištění příkop a propustků |
|                 |               | odvoz zeminy z příkopů pro napojení na propustky v km 2,444, 2,764 a 3,939(4*30+4*30+4*30)*0,5*0,4*0,66 t/m3   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>04 - Oprava stezek a úprava GPK</b>   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 3               | 514591111     | Doplnění kameniva v kolejkách a výhybkách  | m3             |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 04 - Oprava stezek a úprava GPK |
|                 |               | doplnění množství šterku v trati a především v obloucích R9, R11, R12 a R15: 133m3   |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 4               | 58344005      | kamenivo drcené hrubé frakce 32/63 třída BI OTP ČD   | t              |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 04 - Oprava stezek a úprava GPK |
|                 | nové          | nový 32/63: 200t (6 vozů)  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>Součet</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
|                 |               | <b>05 - Ojedinělá výměna pražců</b>  |                |          |       |          |            |        |           |           |        |   |
| 1               | 545341111     | Ojedinělá výměna pražců dřevěných příčných   | kus            |          |       |          |            |        |           |           |        | položka z 05 - Ojedinělá výměna pražců    |



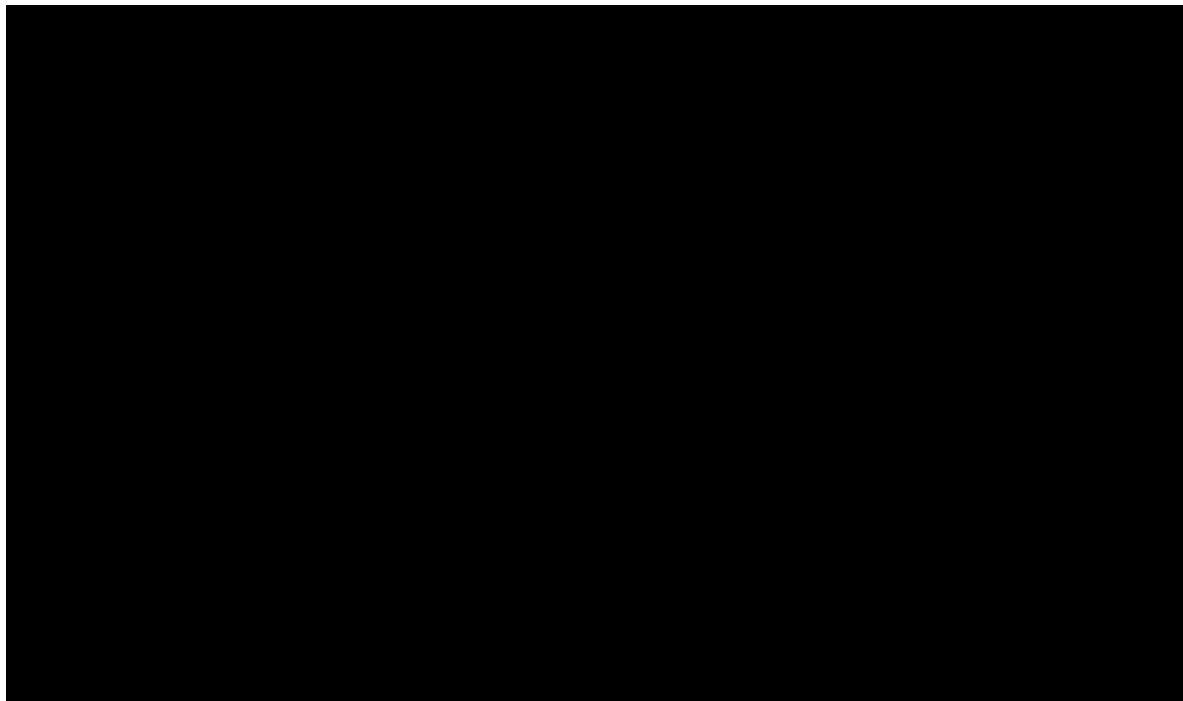
|      |             |  |     |  |  |  |  |  |  |
|------|-------------|--|-----|--|--|--|--|--|--|
|      |             | km 1,680 – 1,740 = 10ks; km 0,100 = 1ks; km 1,600 = 3ks; km 1,800 = 2ks; km 2,400 = 1ks; km 3,300 = 1ks; km 3,650-3,800 = 6ks a km 6,200 = 1ks                       |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| nová | 60811007    | pražec dřevěný příčný nevstrojený dub 2600x260x150mm   | kus |  |  |  |  |  | nová položka, CS URS 2023                            |
|      | nové        | nový pražec nevstrojený: 25ks  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| nová | 31198205    | vtule R1(145)  | kus |  |  |  |  |  | nová položka CS URS 2023                             |
|      | nové        | nové vtule: 25*8ks   |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| nová | 31121021    | kroužek pružný dvojitý FE D 6mm  | kus |  |  |  |  |  | nová položka, CS URS 2023                            |
|      | nové        | nový kroužek: 25*8ks   |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| nová | 31198058    | podložka polyetylenová pod podkladnici 380/160/2 (S4, R4)  | kus |  |  |  |  |  | nová položka, CS URS 2023                            |
|      | nové        | nová podložka: 25*2ks  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 3    | 545391154   | Montáž kolejiva při současné výměně pražce a současně polyetylenových podložek   | kus |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství výměny pražců: 25*2ks  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 7    | 997241521   | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí na vzdálenost   | t   |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství při výměně: 25*0,1   |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 8    | 997241525   | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km | t   |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství výměny pražců: 25*0,1*15   |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 9    | 997241528   | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti nakládání nebo překládání vybouraných hmot nebo konstrukcí  | t   |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství výměny pražců: 25*0,1  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 10   | 9909000300R | Přesun hmot pro dráhy kolejové jakéhokoliv rozsahu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých   | t   |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství výměny pražců: 25*0,1  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
| 11   | 998241021   | Přesun hmot pro dráhy kolejové jakéhokoliv rozsahu dopravní vzdálenost do 5 000 m  | t   |  |  |  |  |  | položka z 05 - Ojedinelá výměna pražců               |
|      |             | nové množství výměny pražců: 25*0,1  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | 07 - Oprava železničního přejezdu km 1,761   |     |  |  |  |  |  |  |
| 2    | 914111111   | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly   | kus |  |  |  |  |  | položka z 07 - Oprava železničního přejezdu km 1 761 |
|      | nové        | nebude montováno: -2 ks  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | 08 - Oprava železničního přejezdu km 2,370   |     |  |  |  |  |  |  |
| 1    | 113154111   | Frézování živického podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu š řík do 0.5 m tloušťky vrstvy do 30 mm       | m2  |  |  |  |  |  | položka z 08 - Oprava železničního přejezdu km 2 370 |
|      |             | nebude odstraněna vrstva v tl. 0,03m   |     |  |  |  |  |  |  |
|      |             | <b>Součet</b>  |     |  |  |  |  |  |  |

|               |                  |   |                |  |   |
|---------------|------------------|---|----------------|--|---|
| 2             | 573231106        | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> |  | položka z 08 - Oprava železničního přejezdu km 2,370      |
|               |                  | <i>nebude zřízeno</i>   |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| 3             | 577123111        | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu š řky do 3 m po zhuštění tl. 30 mm | m <sup>2</sup> |  | položka z 08 - Oprava železničního přejezdu km 2,370      |
|               |                  | <i>nebude zřízena vrstva ACO 8 v tl. 0,03m</i>  |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| nová          | 113107343        | Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> |  | nová položka, CS URS 2023 02                              |
|               | <i>nové</i>      | <i>odstranění živičné vrstvy v tl. 0,15m plochy: 8m * 7m</i>  |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| nová          | 919735113        | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm  | m <sup>2</sup> |  | nová položka, CS URS 2023 02                              |
|               | <i>nové</i>      | <i>řezání vrstvy živičné vrstvy: 2 * 7m</i>   |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| nová          | 921901113        | Úrovňový železniční přejezd živičná monolitická přejezdová konstrukce těžká   | m <sup>2</sup> |  | nová položka z 12 - Oprava železničního přejezdu km 6 144 |
|               | <i>nové</i>      | <i>zřízení živičné vrstvy v tl. 0,150m v ploše: 8m * 7m</i>   |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| 8             | 997241542        | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí a suti přívěsným voz kem   | t              |  | položka z 08 - Oprava železničního přejezdu km            |
|               |                  | <i>-20</i>  |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| 9             | 997241547        | Doprava vybouraných hmot, konstrukcí a suti naložení a složení vybouraných hmot nebo konstrukcí   | t              |  | položka z 08 - Oprava železničního přejezdu km            |
|               | <i>méněpráce</i> | <i>nebude naložení vrstvy živice v tl. 0,03m: 44,685m<sup>2</sup> * 0,03m * 2,2 t/m<sup>3</sup></i>   |                |  |   |
|               | <i>nové</i>      | <i>nové naložení vrstvy živice v tl. 0,15m: 7m*8m*0,15m*2,2t/m<sup>3</sup></i>  |                |  |   |
|               |                  | <b>Součet</b>   |                |  |   |
| <b>CELKEM</b> |                  |   |                |  |   |

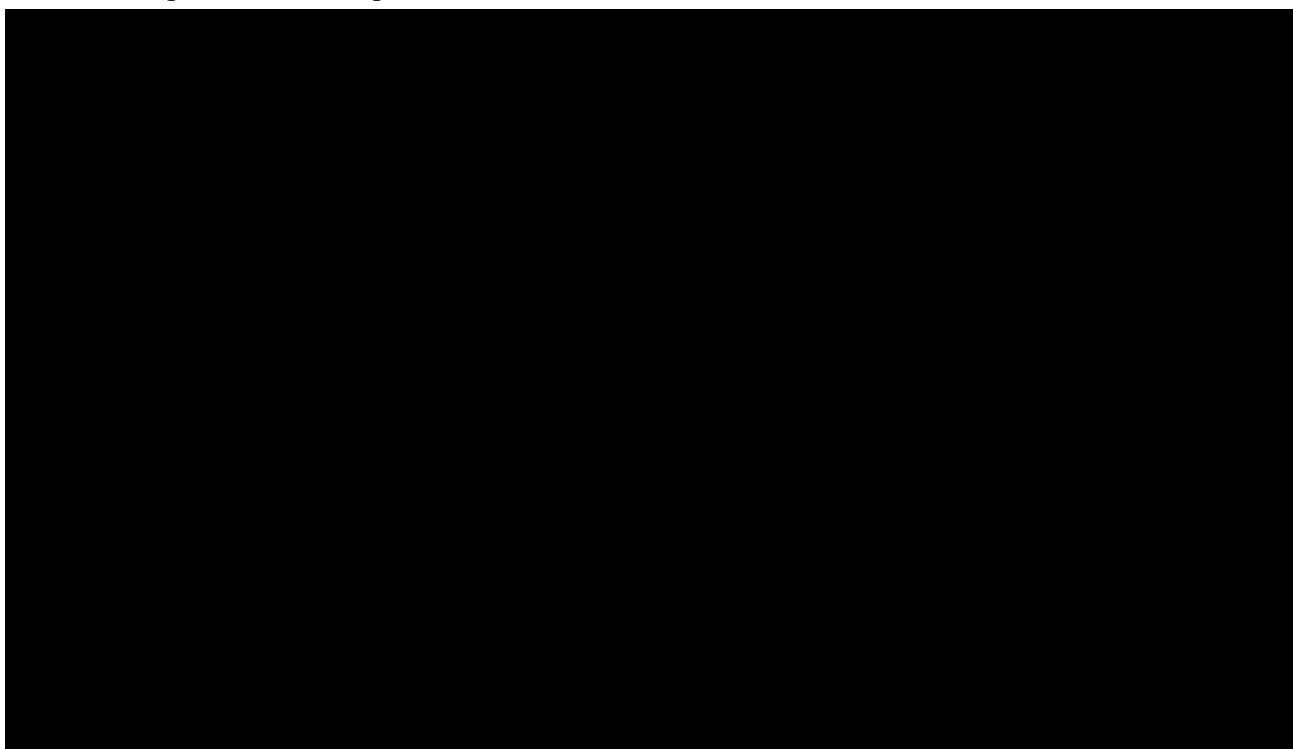
340 949,08

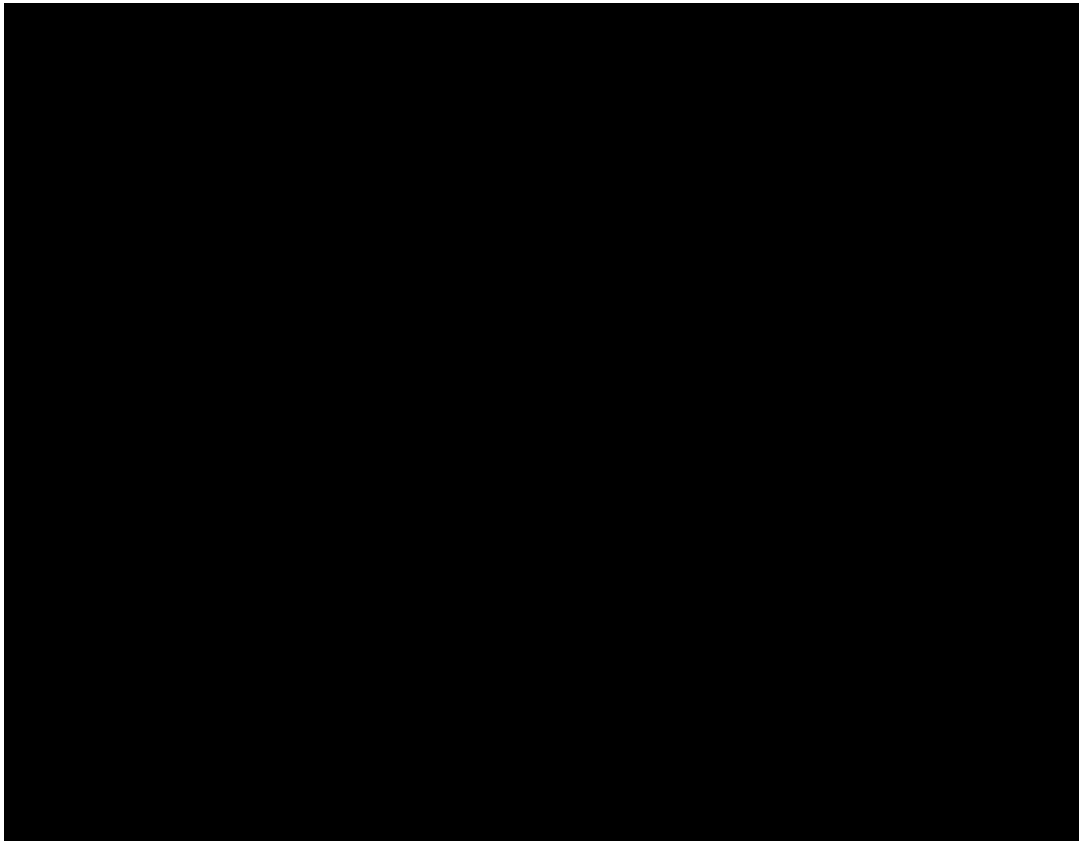
## **Fotodokumentace k ZL č. 1**

SO 03 Čištění příkopů a propustků



SO 04 Oprava stezek a úprava GPK





SO 05 Ojedinělá výměna pražců

