

**Díličí zadání údržby železničního *svršku, *spodku, *přejezdu-
číslo 65/2022/TO Františkovy Lázně****Zhotovitel:** N+N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice s.r.o**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Františkovy Lázně**Objednávku vystavil:** VPST Rohan Otakar, mob. telefon 724960832, email: Rohan@spravazeleznic.cz**Technický dozor:** Otakar Rohan**Místo prací:** TÚ Tršnice - Fr. Lázně; záhlaví tršnické v ŽST Fr. Lázně**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic. Přístup kolejově a autem.**Datum realizace:** 5. 12. 2022**Výluka:** Ano, 8:00 - 13:00**Stávající stav:** porucha GPK, pražce SB6, směrové poměry viz příloha**Požadavek:**

Požadujeme úpravu GPK s ASP v km 3,700 - 2,700 = 1,000 km

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.				
	<i>přeprava ASP</i>				
5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	1,000	60 000,00	60 000,00
	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.				
	<i>Poznámka k položce: Kilometr koleje=km</i>				
Cena celkem					90 000,00 Kč

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

**Dílčí zadání železničního *svršku, *spodku, *přejezdu-
číslo 66/2022/TO Tršnice****Zhotovitel:** N+N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice s.r.o**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Tršnice**Objednávku vystavil:** Žabka Petr, tel: 724 947 111, email: Zabka@spravazeleznic.cz**Technický dozor:** Žabka Petr

(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

Místo prací: Žst Tršnice - výh. č. 38, Žst Kynšperk nad Ohří - výh. č. 10, 12**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic. Přístup kolejově a částečně autem.**Datum realizace:** prosinec 2022**Výluka:** Bez výluk**Stávající stav:** vyžilé dřevěné pražce**Požadavek:** Výměna hmoždinek na dřevěných pražcích v srdcovkové části výhybky č. 38 Žst Tršnice, v srdcovkové části výhybky č. 10 a v celé výhybce č. 12 Žst Kynšperk nad Ohří.

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5906090021	Výměna hmoždinky pražec betonový nebo dřevěný upevnění se čtyřmi vrtulemi	úl.pl.	202,000	898,00	181 396,00
	1. V cenách jsou započteny náklady na odvrtání, demontáž a montáž hmoždinky, demontáž a montáž podkladnice, výměna polyethylenové a pryžové podložky, vrtulí, šroubů, svěrek, vložek M, matic a všech pružných kroužků a ošetření mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.				
033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,050	181 396,00	9 069,80
	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25				
	<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ = je uvedena předpokládaná hodnota dotyčných prací (Základna pro výpočet - dotyčné práce) J. CENA = návrh procentuální sazby zhotovitele uvedené v des. čísle (př. 4% = 0,04)</i>				
Cena celkem				190 465,80 Kč	

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

Dílní zadání údržby železničního *svršku, *spedku, *přejezdu- číslo 67/2022/TO Tršnice

Zhotovitel: N + N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice, s.r.o.

Objednatel: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Tršnice

Objednávku vystavil: Žabka Petr ,mob. telefon 724 347 111, email: Zabka@spravazeleznic.cz

Technický dozor: Žabka Petr

(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

Místo prací: žst. Tršnice výh. č 37 XA

Vymezení staveniště: Místo prací je na pozemcích ČD, a.s. Přístup autem.

Datum realizace: prosinec 2022

Výluka:

Stávající stav: defektoskopicky vadný jazyk

Požadavek: Pracovníci AŽD - osazení a seřízení čelistového závěru, vyvrtání 3 ks děr na jazyku pro čelistové závěry na v.č. 37 XA v žst. Tršnice.

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
9901000900	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t do 200 km	kus	1,000	3 200,00	3 200,00
	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t 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 celkové ujeté trasy.				
	<i>Poznámka k položce: Měrou jednotkou je kus stroje. Kolín - Tršnice</i>				
9901009100	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t příplatek za každý další 1 km	kus	50,000	16,00	800,00
	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t příplatek za každý další 1 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.				
	<i>Poznámka k položce: Měrou jednotkou je kus stroje. Kolín - Tršnice</i>				
5911527030	Demontáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49	kus	1,000	1 584,00	1 584,00
	Demontáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení na dopravní prostředek.				
	<i>Poznámka k položce: Závěr=kus</i>				
5911529030	Montáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49	kus	1,000	2 376,00	2 376,00
	Montáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž, přezkoušení chodu výhybky, provedení západkové zkoušky a ošetření kluzných částí závěru mazivem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.				
5911531030	Seřízení čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49	kus	1,000	2 688,00	2 688,00

	Seřízení čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na nastavení podzávorování, vymezení zdvíhu, vůle háku, oprava polohy svěrací čelisti, vůli třmenů, přezkoušení chodu výhybky, provedení západkové zkoušky a ošetření kluzných částí výhybky mazivem.				
5907055020	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 10 do 23 mm	kus	3,000	150,00	450,00
	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 10 do 23 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci podložení, označení a provedení vrtu ve stojině kolejnice.				
	<i>Poznámka k položce: Vrt=kus</i>				
5902005010	Operativní odstranění závad na železničním spodku nebo svršku	hod	28,000	420,00	11 760,00
	Operativní odstranění závad na železničním spodku nebo svršku. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění závad nebo překážek v dohodnutém časovém limitu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění překážky způsobené sněhem nebo ledem.				
Celkem					22 858,00 Kč

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhňálek

Dílčí zadání údržby železničního ~~svršku~~, ~~spodku~~, ~~přejezdu~~ číslo 68/2022/TO Chodov

Zhotovitel: N+N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice s.r.o

Objednatel: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Chodov

Objednávku vystavil: Šlajs Pavel VPST ,mob. telefon 602136401, email: slajs@spravazeleznic.cz

Technický dozor: Šlajs Pavel VPST
(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

Místo prací: Citice-Dasnice přejezd P88 km 216,005

Vymezení staveniště: Místo prací je na pozemcích Správy železnic. Přístup autem.

Datum realizace: prosinec 2022

Výluka: nepředpokládaná dne 13.12. a 14.12. 2022 od 8:00 - 16:00 hod.

Stávající stav: Lokální závada GPK po jízdě MV.

Požadavek: Požadujeme montáž a demontáž přejezdové konstrukce, výměnu a doplnění ŠL, podbití pražců. Výzisk bude zabudován do terénu dle požadavku VPST.

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5913035210	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek	m	6,000	1 146,00	6 876,00
	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž konstrukce, naložení na dopravní prostředek.				
5913040210	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek	m	6,000	2 862,00	17 172,00
	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zidek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.				
5905055010	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji	m3	8,950	180,00	1 611,00
	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění KL, úpravu pláně a rozproštění výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. Položka se použije v případech, kdy se nové KL nezřizuje.				
	13*3,5*0,25 = 11,37m3 - (pražce 2,424 m3) = 8,95 m3				
5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2	20,000	24,30	486,00
	Povrchová úprava plochy železničního spodku. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na urovnání a úpravu ploch nebo skládek výzisku kameniva a zeminy s jejich případnou rekultivací.				
5905105010	Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji	m3	8,950	660,00	5 907,00
	Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výsypných vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kameniva.				
024101001	Inženýrská činnost sřežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,100	39 252,00	3 925,20
	Inženýrská činnost sřežení pracovní skupiny zaměstnanců				
	<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ = je uvedena předpokládaná hodnota dotýcných prací (Základna pro výpočet - dotýcné práce) J. CENA = návrh procentuální sazby zhotovitele uveden v des. čísle (př. 4% = 0,04)</i>				

031101001	Zařízení a vybavení staveniště vyjma dále jmenované práce včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, informační tabule, dopravního značení na staveništi aj. při velikosti nákladů do 1 mil. Kč	%	0,040	39 252,00	1 570,08
	Zařízení a vybavení staveniště vyjma dále jmenované práce včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, včetně opatření na ochranu sousedních pozemků, informační tabule, dopravního značení na staveništi aj. při velikosti nákladů do 1 mil. Kč				
	<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ = je uvedena předpokládaná hodnota ZRN (základní rozpočtové náklady celkové opravy) J. CENA = návrh procentuální sazby zhotovitele uvedené v des. čísle (př. 4% = 0,04)</i>				
5909010030	Ojedinéle ruční podbití pražců příčných betonových	kus	24,000	300,00	7 200,00
	Ojedinéle ruční podbití pražců příčných betonových. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na podbití pražce oboustranně v otevřeném i zapuštěném KL, odstranění kameniva, zdvih, ruční podbití, úprava profilu KL a případná úprava snížení pod patou kolejnice.				
5955101000	<i>Kamenivo drcené štěrku frakce 31,5/63 třídy BI</i>	<i>t</i>	<i>0,000</i>	<i>340,00</i>	<i>0,00</i>
	Kamenivo drcené štěrku frakce 31,5/63 třídy BI				
	dodá TO Chodov				
9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000	55 000,00	55 000,00
	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanizmů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.				
	MHS				
022121001	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytyčení trasy inženýrských sítí	%	0,100	39 252,00	3 925,20
	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytyčení trasy inženýrských sítí - V sazbě jsou započteny náklady na vyhledání trasy detektorem, zaměření a zobrazení trasy a předání výstupu zaměření. V sazbě nejsou obsaženy náklady na vytyčení sítí ve správě provozovatele.				
	<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ = je uvedena předpokládaná hodnota dotyčných prací (Základna pro výpočet - dotyčné práce) J. CENA = návrh procentuální sazby zhotovitele uvedené v des. čísle (př. 4% = 0,04)</i>				
Celkem					103 672,48 Kč

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

Dílicí zadání údržby železničního svršku ,spodku, *přejezdu-

v obvodu ST K. Vary

číslo 69 / 2022/ TO Ostrov

Zhotovitel: N+N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice, s.r.o

Objednatel: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Ostrov

Objednávku vystavil: Stanislav Liška, mob.tel. 602 137 801, e-mail: LiskaS@spravazeleznic.cz

Technický dozor: Stanislav Liška, mob.tel. 602 137 801, e-mail: LiskaS@spravazeleznic.cz (předání staveniště, seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací)

Místo prací: Perštejn -Stráž nad Ohří (Boč)

Km poloha místa: 154,824

Vymezení staveniště: Místo prací je na pozemcích SŽ

Datum realizace: prosinec 2022

Výluka: Ne

Stávající stav: nástupištní hrana mimo provozní odchylku

Požadavek: požadujeme úpravu hrany nástupiště na požadované hodnoty

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5902005010	Operativní odstranění závad na železničním spodku nebo svršku	hod	293,000	420,00	123 060,00
	Operativní odstranění závad na železničním spodku nebo svršku. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění závad nebo překážek v dohodnutém časovém limitu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odstranění překážky způsobené sněhem nebo ledem.				
	Poznámka: 2dny práce NN (5) pracovníků + (4) Sub = Odkopání, posun nástupištních desek, měření, urovnání terénu + 1den práce na výškové urovnání, vyklínkování, podmazání nástup.desek včetně materiálu				
Cena práce					123 060,00

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

Dílčí zadání údržby železničního ~~*svršku,*spodku,*přejezdu~~ číslo 70/2022/TO Žlutice

Zhotovitel: N + N

Objednatel: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Žlutice

Objednávku vystavil: Luděk Hladký VPST TO Žlutice ,mob. telefon 724 960 830, email: hladky@spravazeleznic.cz

Technický dozor: Luděk Hladký (předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

Místo prací: Trať Protivec - Žlutice v km 49,350 - 49,400

Vymezení staveniště: Místo prací je na pozemcích SŽ, s.o. Přístup kolejově a částečně autem.

Datum realizace: listopad - prosinec 2022

Výluka: ANO nepředpokládaná

Stávající stav: havarijný stav obkladních zdí a skalního masivu, pomalá jízda 10km/h

Požadavek:

Požadujeme zbourání obkladních zdí odtěžení přebytečného materiálu a očištění skalního masivu

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy	m3	190,000	347,40	66 006,00
	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku III. třídy. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na těžení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.				
5915030020	Bourání drobných staveb železničního spodku montážních jam	m3	15,000	1 200,00	18 000,00
	Bourání drobných staveb železničního spodku montážních jam. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybourání zdiva, uložení na terén, naložení na dopravní prostředek a uložení na skládce. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.				
9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích.V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měrnou jednotkou je kus přepravovaného stroje.				
Cena celkem					116 006,00 Kč

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

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

Doložka číslo: 3207009

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 0cffee5d-1f28-4afd-8053-fd8c3d16be35

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana MÜLLEROVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 02.12.2022 10:07:17



7e81d309-fadd-4c32-b557-ed17dfb45381