



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
000	30.11.2022	Dokumentace pro vydání společného povolení k čístopisu	Ing. Martin Štrof

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b>		<b>PROJEKT servis</b>
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		

Zhotovitel objektu:	<b>SUDOP PRAHA, a.s.</b>		<b>SUDOP PRAHA</b>
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Koudelka	Specialista:	Ing. Martin Štrof
--------------------------	----------------------	--------------	-------------------

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce ŽST Malá Skála</b>	Označení investora:	S631800276
		Označení zhotovitele:	ZAK-2021-27
Název části:	Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)	Označení části:	D.1.2.5
Název objektu/díle části:	<b>Železný Brod - Malá Skála - Turnov, úprava DOK, TK, HDPE</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>PS 00-02-51</b>
Název přílohy:	Soupis prací, dodávek a hlavního materiálu	Číslo přílohy:	<b>4 . 001</b>
Název díle části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Pavel Roháč	Ing. Pavel Roháč	Formáty:	-
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Liberecký	viz textová část	1051	
		<b>Smluvní datum zpracování:</b>	<b>30.11.2022</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 2 7 6	-	D U S P	-	D 1 2 0 5	-	P S 0 0 0 2 5 1
						-
						X X
						-
						4
						0
						0
						1
						-
						0
						0
						0

[Prostor pro další informace]

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 00-02-51				
<b>Stavba:</b> 5513520012 Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod							<b>CELKEM:</b> 0,00 Kč				
<b>SO/PS:</b> PS 00-02-51 Železný Brod – Malá Skála – Turnov, úprava DOK, TK, HDPE							<b>Vložit položku</b>	<b>Vložit Díl</b>	<b>Součet za Díl</b> včetně přepočítání Dílu		
Kategorie monitoringu: D.1.2 Sdělovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 821 2				
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 551 352 0012				
Majetek: SŽ Správa železnic, státní organizace							Označení (S-kód): S631800276				
Zahájení realizace SO/PS: 01.02.2025 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2023				
Ukončení realizace SO/PS: 30.04.2026 SUDOP PRAHA a.s. Ing. Pavel Roháč							Datum zpracování: 31.12.2023				
5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod							ISPROFIN: 551 352 0012				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>											
1	13173		2023 OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	100,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
2	13273		2023 OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	4 317,200	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	14173		2023 OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	495,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	17411		2023 OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	5 294,950	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	561102		2023 OTSKP	PODKLADNÍ BETON TŘ. II	M3	70,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	701001		2023 OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	160,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	701003		2023 OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	128,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	701004		2023 OTSKP	VÝHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	200,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	701005		2023 OTSKP	VÝHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	9,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
10	702111		2023_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÚ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	11 810,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	702112		2023_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÚ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	1 025,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	702212		2023_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	2 430,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	702312		2023_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELU VYŠTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	20 385,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	702422		2023_OTSKP	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	702511		2023_OTSKP	PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠTKY DO 45 CM	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	702610		2023_OTSKP	ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ KABELOVÉHO ŽLABU	M	1 760,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	702830		2023_OTSKP	VYČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELOVÉHO PROSTUPU ZE ŽLABU	M	1 760,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	702901		2023_OTSKP	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTEHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	11 810,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	702902		2023_OTSKP	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTEHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	2 125,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	703122		2023_OTSKP	KABELOVÝ ROST/LÁVKA NOSNÝ NEREZOVÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM	M	40,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	703512		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	M	30,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	703754		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	26,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	703762		2023_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITRNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	62,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	709110		2023_OTSKP	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	50,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod									ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
25	709120		2023 OTSKP	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU	KUS	100,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	709210		2023 OTSKP	KRÍŽOVÁTKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	709611		2023 OTSKP	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO ŽLABU/LIŠTY VČETNĚ KRYTU	M	11 075,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
28	709612		2023 OTSKP	DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY	M	2 095,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	709613		2023 OTSKP	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO ROSTU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘISLUŠENSTVÍ	M	10,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	96615		2023 OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	20,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	R029113		Firemní materiály	PŘEVZETÍ A PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ, VYTÝČENÍ SÍTÍ, REVIZE, ZAJIŠTĚNÍ VYLUK A DOZORU V CELÉM ÚSEKU PS	KM	23,940	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: – Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v km.						

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
32	R123201		Firemní materiály	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY CHODNIKŮ, KOMUNIKACÍ, PLOCH A PODKLADOVÝCH VRSTEV TR. TĚŽITELNOSTI II., VČETNĚ KOMPLETNÍ OBNOVY POVRCHŮ A PROVIZORNÍCH LÁVEK	M3	75,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				– kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené, včetně kompletní obnovy povrchů							
				– ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření							
				– ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění							
				– ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech ap.							
				– příplatek za lepidlost							
				– těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)							
				– čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy, odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti							
				– potřebné snížení hladiny podzemní vody							
				– těžení a rozpojování jednotlivých balvanů, eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny							
				– ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek							
				– vytahování a nošení výkopku							
				– svahování a přesvahování svahů do konečného tvaru, výměnu hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy							
				– pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování							
				– hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)							
				– úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů							
				– zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování							
				– třídění výkopku							
				– veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)							
				– naložení výkopku na dopravní prostředek							
				2. Položka neobsahuje:							
				– hradící a štětové stěny							
				– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích							
				– dolamování							
				– odvoz výkopku na mezideponii, likvidaci nebo jiné určené místo							
				– poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0							
				3. Způsob měření:							
				Měří se metr krychlový výkopku v ulehhlém (původním) stavu							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
33	R13273			HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I - OBSAŽENÁ KABELOVÁ TRASA	M3	1 190,700	0	0		0,00 Kč	
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násvy) ani poplatky za skládku</div>							
34	R5933036			PANEL SILNIČNÍ IZD 100/21 1000X215X3000, DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, DOPRAVA	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje:</div> <div>– Viz. textace plošky</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>X</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Udává se v kusech</div>							
35	R701011		Firemní materiály	VYTÝČENÍ TRASY	KM	23,940	0	0		0,00 Kč	
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje:</div> <div>– vytyčení nové trasy vedení na stěně či v terénu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>X</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Udává se v km vybourané rýhy</div>							
36	R701ADC		Firemní materiály	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY	KM	23,940	0	0		0,00 Kč	
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje:</div> <div>– Geodetické zaměření trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>X</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Udává se v km</div>							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
37	R702112		Firemní materiály	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ BETONOVÝ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120MM	M	55,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( drážky apod.) – pomocné mechanismy</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</div>								
38	R702113		Firemní materiály	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ BETONOVÝ POCHOZÍ VČETNĚ KRYTU 200x240MM	M	1 045,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( drážky apod.) – pomocné mechanismy</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</div>								
39	R703122		Firemní materiály	KABELOVÝ ŽLAB NA ZÁBRADLI 100 x 250 MM, ŽAROVĚ ZINKOVANÝ, TL. PLECHU MIN. 1,2MM, ZAJISTĚNÍ ŽLABU PÁSKOVANÍM, VČETNĚ KONZOL A UPEVNĚNÍ	M	725,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: – Zahrnuje veškeré náklady spojené s uvedenými pracemi, materiál a montáž. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy a materiál včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se v metrech.</div>								
40	R709620		Firemní materiály	OCELOVÁ TRUBKA PR. 114 MM, OCHRANNÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, VČETNĚ UKOTVENÍ A UPEVNĚNÍ	M	100,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: – Zahrnuje veškeré náklady spojené s uvedenými pracemi, materiál a montáž. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy a materiál včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se v metrech.</div>								
Součet za Díl					Zemní práce					0,00 Kč		
Díl: 2					Dodávky, montáže a nosný materiál							
41	703452		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	450,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</div>								
42	741C02		2023_OTSKP	UZEMNOVACÍ SVORKA	KUS	63,000	0	0		0,00 Kč		
				<div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</div>								

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
43	741C04		2023 OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	63,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	742F12		2023 OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	315,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	742K12		2023 OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	126,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	75I221		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	0,600	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	75I222		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYŘKA	85,250	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	75I22X		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM - MONTÁŽ	M	1 000,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	75I22Y		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM - DEMONTÁŽ	M	18 585,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	75I321		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	0,150	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	75I322		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYŘKA	101,400	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	75I32X		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM - MONTÁŽ	M	100,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	75I32Y		2023 OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLAŠTOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM - DEMONTÁŽ	M	100,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	75I812		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN	KMVLÁKNO	456,660	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	75I813		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 72 VLÁKEN	KMVLÁKNO	1 878,360	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	75I815		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ DO OBSAŽENÉ TRUBKY	M	2 625,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	75I81Y		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	M	22 720,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							



5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
58	75I841		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM	KUS	65,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	75I84Y		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	75I851		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM	KUS	14,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	75I85Y		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	75I911		2023 OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	42 355,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	75I91X		2023 OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	1 500,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	75I91Y		2023 OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	27 185,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	75I961		2023 OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	85,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	75I962		2023 OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	50 990,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	75IA11		2023 OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	50,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	75IA51		2023 OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	72,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	75IA61		2023 OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	72,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	75IA71		2023 OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	160,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	75ID11		2023 OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY	KUS	38,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	75ID1Y		2023 OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - DEMONTÁŽ	KUS	17,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
73	75ID21		2023 OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY	KUS	9,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	75ID2Y		2023 OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	75ID31		2023 OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM	KUS	188,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	75IE51		2023 OTSKP	SLOUPKOVÝ ROZVADEČ PŘES 100 PÁRU - DODÁVKA	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	75IE5Y		2023 OTSKP	SLOUPKOVÝ ROZVADEČ PŘES 100 PÁRU - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	75IE71		2023 OTSKP	SKŘÍN KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	75IE7Y		2023 OTSKP	SKŘÍN KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	75IEC1		2023 OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA SLOUPKU	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	75IEC2		2023 OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA ZDI	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
82	75IECX		2023 OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
83	75IECY		2023 OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	75IEE2		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ 19" PROVEDENÍ 24 VLÁKEN	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
85	75IEE5		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ 19" PROVEDENÍ DO 144 VLÁKEN	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
86	75IEEX		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
87	75IEEY		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ 19" PROVEDENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
88	75IEF2		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ NA ZED 24 VLÁKEN	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
89	75IEFX		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ NA ZED - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
90	75IEG1		2023 OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	KUS	105,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
91	75IEGX		2023 OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	105,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
92	75IEGY		2023 OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DEMONTÁŽ	KUS	36,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
93	75IEH1		2023 OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	81,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
94	75IEHX		2023 OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	81,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
95	75IEHY		2023 OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				20							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
96	75IEI1		2023 OTSKP	SPOJOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
97	75IEIX		2023 OTSKP	SPOJOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
98	75IEJ1		2023 OTSKP	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
99	75IEJX		2023 OTSKP	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
100	75IEJY		2023 OTSKP	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DEMONTÁŽ	KUS	16,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
101	75IF21		2023 OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	86,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
102	75IF2Y		2023 OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8 - DEMONTÁŽ	KUS	60,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
103	75IF31		2023 OTSKP	ZEMNÍCI SVORKOVNICE	KUS	21,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
104	75IF3Y		2023 OTSKP	ZEMNÍCI SVORKOVNICE - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
105	75IF41		2023 OTSKP	MONTÁŽNÍ RAM DO 10+1	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
106	75IF4Y		2023 OTSKP	MONTÁŽNÍ RAM DO 10+1 - DEMONTÁŽ	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
107	75IF71		2023 OTSKP	MONTÁŽNÍ RAM 30+1	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
108	75IF91		2023 OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNE 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ	KUS	24,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
109	75IF9Y		2023 OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNE 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
110	75IFA1		2023 OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK	KUS	59,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
111	75IFB1		2023 OTSKP	BLESKOJISTKA	KUS	590,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
112	75IFCY		2023 OTSKP	KABELOVÝ ZÁVĚR - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
113	75IG11		2023 OTSKP	TYČ UZEMNOVACÍ	KUS	63,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
114	75IG31		2023 OTSKP	ZEMNÍCI DESKA FEZN 2000 X 250 X 3 MM	KUS	63,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
115	75IG61		2023 OTSKP	VEDENÍ UZEMNOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2	M	1 575,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
116	75IH11		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL	KUS	17,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
117	75IH12		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
118	75IH1Y		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
119	75IH21		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
120	75IH22		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
121	75IH2Y		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
122	75IH31		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN	KUS	13,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
123	75IH32		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 25XN	KUS	19,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
124	75IH5Y		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU DÁLKOVÉHO - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
125	75IH62		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN	KUS	10,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
126	75IH63		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 72 VLÁKEN	KUS	16,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
127	75IH6Y		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
128	75II11		2023 OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL	KUS	22,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
129	75II1Y		2023 OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE - DEMONTÁŽ	KUS	40,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
130	75II21		2023 OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
131	75II31		2023 OTSKP	SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU DO 100 ŽIL	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
132	75II62		2023 OTSKP	SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA STŘEDNÍ	KUS	11,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
133	75II71		2023_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN	KUS	9,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
134	75II7Y		2023_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
135	75IJ11		2023_OTSKP	MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VYVODU KABELOVÉHO PLÁSTĚ PRO MĚŘENÍ	KUS	32,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
136	75IJ12		2023_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SĐELOVACÍM KABELU	KUS	960,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
137	75IJ13		2023_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SĐEL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	240,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
138	75IJ15		2023_OTSKP	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVAH NA MÍSTNÍM SĐELOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DĚLKY, 1 ČTYŘKA	ÚSEK	240,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
139	75IJ21		2023_OTSKP	MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU	ČTYŘKA	17,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
140	75IJ22		2023_OTSKP	MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU	ČTYŘKA	17,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
141	75IK11		2023_OTSKP	MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	144,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
142	75IK21		2022_OTSKP	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	804,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
143	75J212		2023_OTSKP	KABEL SĐELOVACÍ PRO VNITRNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPAR	2,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
144	75J821		2023_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	1 140,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
145	75J82X		2023_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	1 140,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
146	75J82Y		2023_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	KUS	432,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
147	75J921		2023 OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	80,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
148	75J92X		2023 OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	80,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
149	75J92Y		2023 OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
150	75JB1Y		2023 OTSKP	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 600X600 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
151	75K112		2023 OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) PŘES 1000 VA	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
152	75K11X		2023 OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - MONTÁŽ	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
153	75K11Y		2023 OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - DEMONTÁŽ	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
154	R1102212		Firemní materiály	OCELOVÁ KLEC PRO SKŘÍŇ JEDNODUCHOU PŘES 25U	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – montáž specifikovaný blok/zařízení							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
155	R1102212Y		Firemní materiály	OCELOVÁ KLEC PRO SKŘÍŇ JEDNODUCHOU PŘES 25U - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – kompletní demontáž specifikovaného bloku/zařízení – opravu a skladování							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Demontáž zařízení se měří v kusech							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
156	R75IEC1		Firemní materiály	Venkovní telefonní objekt na sloupku, skříň společná přístrojová 3D, včetně výstroje a montáže	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	



5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 3				Poplatky za skládky							
160	R015111	900	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY	T	341,990	0	0		0,00 Kč	
				EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky							
				2. Položka neobsahuje:							
				3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
				Poznámka: ) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek							
161	R015120	903	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 09 04 SMĚSNÉ STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY NEUVEDENÉ POD ČÍSLY 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 - VČETN	T	0,200	0	0		0,00 Kč	
				EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky							
				2. Položka neobsahuje:							
				3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
				Poznámka: ) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
162	R015130	904	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANY ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU VČETNĚ DOPRAVY	T	0,200	0	0		0,00 Kč	
<div>EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> <div>Poznámka: *) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek</div>											
163	R015140	905	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV VČETNĚ DOPRAVY	T	70,000	0	0		0,00 Kč	
<div>EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> <div>Poznámka: *) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek</div>											

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
164	R015420	930	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ A OCHRANNÝCH TRUBEK HDPE VČETNĚ DOPRAV VČETNĚ DOPRAVY	T	10,400	0	0		0,00 Kč	
				EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				- veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu							
				- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů							
				- náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky							
				2. Položka neobsahuje:							
				3. Způsob měření:							
				Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
				Poznámka:							
				*) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek							
165	R015621	943	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ VČETNĚ DOPRAVY	T	11,000	0	0		0,00 Kč	
				EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				- veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu							
				- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů							
				- náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky							
				2. Položka neobsahuje:							
				3. Způsob měření:							
				Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
				Poznámka:							
				*) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek							
Součet		za Díl		Poplatky za skládky							0,00 Kč