

## **DODATEK Č. 5 KE SMLOUVĚ O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY**

číslo smlouvy Objednatele: **E650-S-1443/2022**

číslo smlouvy Zhotovitele: **1-01-22-004-GAEO**

uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

### **Smluvní strany:**

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

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

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384

zastoupena: **Ing. Martinem Kašparem**, ředitelem Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

#### **Korespondenční adresa:**

Správa železnic, státní organizace

Oblastní ředitelství Ústí nad Labem

Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem

#### **Adresa pro doručování písemností v elektronické podobě:**

[ePodatelnaORUNL@spravazeleznic.cz](mailto:ePodatelnaORUNL@spravazeleznic.cz)

(dále jen „**Objednatel**“)

a

#### **STRABAG Rail a.s.**

se sídlem: Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 254 29 949, DIČ: CZ25429949

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, spisová značka B 1370

bank. spojení: XXX, č. účtu: XXX

zastoupena: Ing. Jakubem Svobodou, předsedou představenstva a Ing. Lubošem Tomáškem, členem představenstva

#### **Korespondenční adresa:**

Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

(dále jen „**Zhotovitel**“)

## **1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

- 1.1 Smluvní strany na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Rybniště ON – celková oprava objektu**“, ev. č. veřejné zakázky v registru veřejných zakázek: **65022021** uzavřely dne 19. 05. 2022 Smlouvu o dílo na zhotovení stavby (dále jen „Smlouva“).
- 1.2 Smluvní strany se ve smyslu článku 7., odstavec 7.4 Smlouvy dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 5 (dále jen „Dodatek“).

## **2. PŘEDMĚT DODATKU**

- 2.1 **Článek 3., odstavec 3.3 Smlouvy se ruší a nahrazuje se novým textem v následujícím znění:**

3.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně provedené a předané Dílo zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou Cenu Díla, přičemž maximální Cena Díla zaokrouhlená na dvě desetinná místa je:

Cena Díla bez DPH: **28 838 390,36 Kč**

slovy: dvacetosmmilionůosmsetřicetosmtisíctřistadevadesátkorunčeskýchtrčicetšesthaléřů

Rozpis Cen víceprací a méněprací je součástí Změnového listu stavby č. 4, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku.

### **3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 3.1 Ostatní ustanovení Smlouvy a jejich příloh nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
- 3.2 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední Smluvní stranou a účinností dnem uveřejnění v registru smluv. Dodatek nabývá účinností dnem jeho podpisu poslední Smluvní stranou v případě, že se na něj jako na celek nevztahuje povinnost uveřejnění dle § 3 zákona č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv, dále jen ZRS).
- 3.3 Tento Dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.
- 3.4 Obě Smluvní strany souhlasí v souvislosti s aplikací ZRS s uveřejněním tohoto Dodatku v registru smluv v rozsahu vyžadovaném ZRS a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci Smluvních stran, předmětu Dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření tohoto Dodatku. Zaslání tohoto Dodatku správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje Objednatel. Nebude-li tento Dodatek k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla. Zhotovitel podpisem tohoto Dodatku výslovně stvrzuje, že souhlasí s případným zveřejněním těla Dodatku (tzn. bez jeho přílohy) na internetových stránkách Objednatele.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku je Příloha č. 1 Dodatku č. 5: Změnový list stavby č. 4

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

**Digitálně podepsal dne 08. 10. 2023**

\_\_\_\_\_  
**Objednatel**

**Ing. Martin Kašpar**

ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem  
Správa železnic, státní organizace

**Digitálně podepsali dne 05. 10. 2023**

\_\_\_\_\_  
**Zhotovitel**

**Ing. Jakub Svoboda**

předseda představenstva  
STRABAG Rail a.s.

\_\_\_\_\_  
**Ing. Luboš Tomášek**

člen představenstva  
STRABAG Rail a.s.

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Č. j.: 28953/2023-SŽ-OŘ UNL-OVZ

**Název veřejné zakázky:** Rybníště ON - celková oprava objektu

**Evidenční číslo veřejné zakázky:** 65022021

**Číslo původní Smlouvy:** E650-S-1443-2022

**Pořadové číslo změnového listu na stavbě:** ZL Č. 4

**Změna se týká těchto SO, PS, JV:**

E-01 - Zapojení okruhů elektro

E-02 - Silnoproudá elektroinstalace

S-03 - Datové a telefonní rozvody

02 - STAVEBNÍ ČÁST

05 - NÁSTUPIŠTĚ, CHODNÍKY

**Iniciátor změny:** Správa železnic, státní organizace. OŘ Ústí nad Labem, Správa pozemních staveb

**Předběžný souhlas (kdy/kým):** ZBV\_4\_22.8.2023, XXX

ZBV\_5\_22.8.2023, XXX

**Navržený způsob zatřídění víceprací:**

§ 222/ 4 = ZBV\_4

§ 222/ 6 = ZBV\_5

**Seznam příloh:**

Příloha č. 1: Podrobný popis změny

Příloha č. 2: Rozpis ocenění změn položek

<b>Cena díla dle SOD (bez DPH)</b>	<b>20 890 268,18 Kč bez DPH</b>
Cena díla dle SOD vč. předchozích změn (dodatků)	<b>27 825 352,85 Kč bez DPH</b>
<b>Cena díla se zohledněním změn dle tohoto ZL</b>	<b>28 838 390,36 bez DPH</b>

Změny z tohoto ZL celkem	Kč	% změna z ceny SoD - § 222/5, 6	% změna z ceny SoD - § 222/4
<b>VÍCEPRÁCE</b>	2 045 854,47	7,81	1,98
<b>MÉNĚPRÁCE</b>	1 032 816,96	4,94	0
<b>SALDO</b> (§ 222/5 a/nebo 6)		<b>2,87</b>	
<b>SOUČET HODNOT de minimis</b> (§ 222/4)			<b>1,98</b>

Rekapitulace celkových změn v procentuálním vyjádření	Saldo [%] (§ 222/5 a/nebo 6)	Změny de minimis [%] (§ 222/4)
Hodnota předchozích změn (dodatků)	26,72	12,84
Hodnota změn tohoto ZL	2,87	1,98
<b>CELKEM</b>	<b>29,59</b>	<b>14,82</b>

- ZBV je:  bez dopadu do podrobného harmonogramu,  
 s dopadem do dílčího termínu/milníku podrobného harmonogramu,  
 s dopadem do konečného termínu dokončení díla.

Reklamacie příslušné části Projektové dokumentace: ANO  NE

Navržený způsob zatřídění víceprací: § 222/4 a 6

**Navržený zdroj financování víceprací:**

- a)  z úspor ceny jiného PS, SO nebo JV  
b)  z rozdílu mezi předpokládanou hodnotou zakázky v posledním stádiu přípravy a smluvní hodnotou zakázky  
c)  z rezervy stavby  
d)  ze schváleného limitu nákladů Plánu OUA příslušného OŘ pro daný rok

**Finanční vyjádření změny v Kč:**

ZBV č.	PS, SO, JV	Cena v SOD	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně
ZBV_4	E01, E02, S03	0,00	414 518,02	0,00	414 518,02
ZBV_5	02 , 05	0,00	1 631 336,45	1 032 816,96	598 519,49
<b>Celkem:</b>		<b>0,00</b>	<b>2 045 854,47</b>	<b>1 032 816,96</b>	<b>1 013 037,51</b>

**1) Zhotovitel:** STRABAG Rail a.s., Ústí nad Labem

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 19.09. 2023

**2) Stanovisko TDS/Správce stavby:**

**Doporučuji**

**Nedoporučuji**

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 19.09. 2023

**3) Stanovisko přednosty odborné správy:**

**Doporučuji**

**Nedoporučuji**

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 20.09. 2023

**4) Stanovisko právníka OŘ:**

**Doporučuji**

**Nedoporučuji**

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 20.09. 2023

**5) Stanovisko NPI OŘ:**

**Doporučuji**

**Nedoporučuji**

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 25.09. 2023

**6) Rozhodnutí ředitele OŘ o návrhu změny:**

**Schvaluji**

**Zamítám**

**Schvaluji s podmínkou**

Jméno: XXX

Digitálně podepsal dne 29.09. 2023

## **ZL č. 4, Příloha č. 1 – Podrobný popis změny**

### **Obsah**

#### **ZBV 4**

##### **2 - Pozemní stavby/budovy, přístřešky, nástupiště, výtahy, eskalátory**

###### **Zatřídění prací dle §222/4**

- Nad rámec SoD byly v části dodatečně doplněny rozvody v části sklepa a půdy, do elektroinstalačních krabic, ve všech prostorech sociálního zařízení byly instalovány spínací čidla, které nebyly obsahem PD a mají sloužit při sepnutí k nucenému větrání, bez kterého by nebylo možno předmětnou opravu objektu zkolaudovat. Dále došlo k sjednocení osvětlovacích těles, kde v kancelářích byli instalovány přisazená LED svítidla, v provozních prostorech byly instalovány LED zářivky, do prašného prostředí.
- Úprava rozvodů slaboproudých instalací dle požadavků budoucích uživatelů, montáž datových kabelů, vč. zednických prací, instalace koncových aktivních prvků, instalace datových zásuvek, příprava na docházkový systém pro uživatelem objektu.
- úprava informačního systému pro cestující veřejnost, nad rámec SoD bylo rozhodnuto o instalaci zavěšeného systému oboustranného, osazeného v boxu s antireflexním sklem, zavěšený na nosné konstrukci krytého nástupiště, splňující všechny podmínky Směrnice SM 118 Orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách, instalace, nastavení, zprovoznění v dané stanici.

#### **ZBV 5**

##### **2 - Pozemní stavby/budovy, přístřešky, nástupiště, výtahy, eskalátory**

###### **Zatřídění prací dle §222/6**

- v části zdravotnické došlo k úpravě rozvodů a zdravotnické spojených s umístěním klimatizačních jednotek, odvodu kondenzátu a ochrany potrubí, v části vytápění došlo k úpravě změn tras potrubí a změn umístění radiátorů s ohledem na provozní obsazení místností (kancelářské stoly, pracovní stoly, ponky...)
- V části elektroinstalace je změněn typ hlavního rozvaděče, který je umístěn v DK a bude umožňovat dle požadavků OES dílčí odečty jednotlivých prostor uživatelů, rozsah prací obsahuje jeho vyzbrojení, osazení elektroměrů, instalace přepětových ochran, jistící a ochranné prvky.
- V části stavební se jedná o práce spojené s očištěním a opravou soklu před lepením přírodního pískovce, nesoudržný podklad bylo potřeba očistit, zpenetrovat, a srovnat pomocí různých tlouštěk extrudovaného polystyrenu, aby byla zachována stejný vnitřní šířka odskoku od zateplovací lišty.
- Při demontáži stávající dlažby z předloženého schodiště byl zjištěn nesoudržný podklad, celé schodiště se muselo být staticky ztuženo, bylo nutno zašalovat a z betonové směsi vytvarovat nové schodiště o menším sklonu, na toto schodiště byla následně lepena dlažba, součástí opravy schodiště je také zábradlí v historickém vzhledu.

- Úprava okolních zpevněných ploch, které dle PD měli být demontovány a zámková dlažba přeskládána. Při provádění těchto prací byl zjištěn betonový podklad pod touto dlažbou, který musel být vybourán, odtěžen, odvezen na skládku a následně všechny skladebné vrstvy provedeny dle správných technologických postupů.
- Při přeložení dešťových ležatých rozvodů byly na několika místech objeveny železobetonové šachty, které byly v kolizi s rozvody, tyto šachty bylo potřeba zajistit, sanovat, upravit jejich funkčnost, provést kamerové prohlídky, aby bylo zjištěno jejich přesné využití. Následně byly sanovány a opraveny pochozí železobetonové desky a byla provedena zpětná montáž zámkové dlažby. Dále byly nad rámec SoD realizovány stavební práce spojené s úpravou okolních pozemků, došlo ke strhnutí zeminy, srovnání, došlo k vytržení zbytků kořenů od stromů a celé plochy na obou stranách objekty byly strojně srovnány a byla zde rozhrnuta ornice.
- Instalace protipožární příčky a podhledu v místnosti OP17.
- Doplnění truhlářských konstrukcí, jako jsou dveře lamino HPL, samozavírače, kování, které nebyly v zadání správně spočítány.

<b>Kategorizace ZBV:</b>
1.1 - Mosty, tunely, propustky, podchody,
1.2 - Kabelovody, horkovody, kolektory, kanalizace, vodovody
2 - Pozemní stavby/budovy, přístřešky, nástupiště, výtahy, eskalátory
3.1 - Železniční spodek
3.2 - Železniční svršek
4 - Sdělovací a zabezpečovací technika
5 - Energetika a elektrotechnika
6 - Ekologie, odpady, kácení
7 - Majetek 3. stran, přeložky sítí, vyvolané investice
8 - Pozemní a přístupové komunikace, PHS, DIO
9 - Claimy, akcelerace, zpoždění
10 - Průzkumy, výzkumy
11 - Jiné/více/nelze předem určit

**Název stavby:**

**Příloha č. 2 k ZL č. 4 - Rozpis ocenění změn položek**

<b>ZBV č.</b>	<b>PS, SO, JV</b>	<b>Cena v SOD</b>	<b>Vícepráce</b>	<b>Méněpráce</b>	<b>Cena po změně</b>	<b>N/ K</b>
ZBV_4	E01, E02, S03	0,00	414 518,02	0,00	414 518,02	N
ZBV_5	02 , 05	0,00	1 631 336,45	1 032 816,96	598 519,49	N
<b>Celkem:</b>		<b>0,00</b>	<b>2 045 854,47</b>	<b>1 032 816,96</b>	<b>1 013 037,51</b>	



## Rekapitulace navrženého způsobu zatřídění změn

<b>Vícepráce</b>				
Změna č.	§100	§222/4	§222/5	§222/6
ZBV_4	0,00	414 518,02	0,00	0,00
ZBV_5	0,00	0,00	0,00	1 631 336,45

<b>Méněpráce</b>				
Změna č.	§100	§222/4	§222/5	§222/6
	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	1 032 816,96

<b>Celkem dle způsobu zatřídění:</b>	<b>Vícepráce</b>	<b>Méněpráce</b>
§ 222/4	414 518,02	0,00
§ 222/5,6	1 631 336,45	1 032 816,96



54	722181231	SOD	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	100,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
<b>Součet za Díl</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 722 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 722 Zdravotechnika - vodovod</b>									<b>0,00 Kč</b>
55	73391101	SOD	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek plastových Ø do 32/3,0	m	265,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
56	733811231	SOD	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	265,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
57	722190401	SOD	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	32,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
58	722220122	SOD	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 3/4"	pár	13,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
59	722232044	SOD	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"	kus	2,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
60	722232046	SOD	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4"	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
61	722232061	SOD	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2"	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
62	722263206	SOD	Vodoměry pro vodu do 100°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2"x 110 mm Qn 1,5	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
63	998722202	SOD	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 034,546	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
<b>Součet za Díl</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - vodovod</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařízení předměty</b>									<b>0,00 Kč</b>
64	725291701	SOD	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezová madla rovná, délky 600 mm	soubor	2,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
65	725291703	SOD	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezová madla rovná, délky 800 mm	soubor	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
66	997013631	SOD	baterie umyvadlová automatická nástěnná termostatická s elektronikou ALS 250mm	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
67	5543107R	SOD	koš odpadkový nádobník nerez 30 litrů	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
68	R.POL.7	SOD	dvojháček koupelnový menz D+M	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
<b>Součet za Díl</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařízení předměty</b>									<b>0,00 Kč</b>
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařízení předměty</b>									<b>0,00 Kč</b>
69	741136321	SoD	Napojení souboru žil do skříňové průřezu jedné žily do 16 mm2	kus	5,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
70	1000156833	SoD	Hřebenová přípojnice 3P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	5,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
71	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
72	1000117406	SoD	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr. II, 144 mod.,	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
73	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	20,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
74	1156304	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika C 2A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
75	1183603	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 32A, zkratový proud 10kA	kus	5,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
76	1156274	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 4A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
77	1183632	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika C 10A, zkratový proud 10kA	kus	13,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
78	1183628	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika C 16A, zkratový proud 10kA	kus	7,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
79	741320165	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	3,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
80	1183608	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 25A, zkratový proud 10kA	kus	3,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
81	1183590	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika C 63A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
82	741320175	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 63 A ve skříni	kus	6,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
83	741320201	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn delonových vestavných do 100 A	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
84	1249839	SoD	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
85	741321003	SoD	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříni	kus	13,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
86	1187843	SoD	Kombinovaný chránič proudový 16A pracovního proudu 0,03A, zkratový proud 10kA, charakteristika	kus	13,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
87	741322011	SoD	Montáž přepěťových ochrann se zapojením vodičů svodičů bleskových proudů - typ 1 třífázových	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
88	1147066	SoD	Svodič přepětí 3pólový 350V,20kA, typ 1+typ 2	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
89	741330032	SoD	Montáž stykačů nn se zapojením vodičů střídivých vestavných jednopólových do 25 A	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
90	1215837	SoD	Instalační stykač 25A, 2x zapínací kontakt 230V/25-20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
91	741330651	SoD	Montáž neč. pomocných se zapojením vodičů vestavných střídivých	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
92	1181319	SoD	1mpouzdri nelé 230V, 1x spínací kontakt, 16A, umístěno na DIN lištu	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
93	741331032	SoD	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	3,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
94	1301338	SoD	Třífázový elektroměr ED310.DR.14E30X-00	kus	3,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
95	001R	SoD	Pomocný materiál	ks	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
96	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
97	1000117405	SoD	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr. II, 96 mod., 6	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
98	1147066	SoD	Svodič přepětí 3pólový 350V,20kA, typ 1+typ 2	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
99	741322011	SoD	Montáž přepěťových ochrann nn se zapojením vodičů svodičů bleskových proudů - typ 1 třífázových	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
100	741320175	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
101	1183605	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 50A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
102	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	11,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
103	1183652	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	7,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
104	1183648	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 16A, zkratový proud 10kA	kus	4,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
105	741320165	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	4,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
106	1183608	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 25A, zkratový proud 10kA	kus	4,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
107	741321003	SoD	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
108	1187843	SoD	Kombinovaný chránič proudový 16A pracovního proudu 0,03A, zkratový proud 10kA, charakteristika	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
109	001R.1	SoD	Pomocný materiál	ks	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
110	1000156833	SoD	Hřebenová přípojnice 1P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
111	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
112	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
113	1183632	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika C 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
114	1183628	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika C 16A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
115	741320165	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
116	1183603	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 32A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
117	1156304	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika C 2A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
118	1183608	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 25A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
119	1249839	SoD	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
120	741322061	SoD	Montáž přepěťových ochrann nn se zapojením vodičů svodičů bleskových proudů - typ 2 třífázových	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
121	741331032	SoD	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
122	1301338	SoD	Třífázový elektroměr ED310.DR.14E30X-00	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
123	1000156833	SoD	Hřebenová přípojnice 1P, 16mm2/12mod. k propojení 4	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
124	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
125	741331032	SoD	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
126	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
127	1183652	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
128	1183648	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 16A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
129	741320165	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
130	1183605	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 50A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
131	1183603	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 32A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
132	1183608	SoD	Jistič 3pólový-charakteristika B 25A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
133	1249839	SoD	Hlavní vypínač do rozvaděče na DIN lištu 3pólový 63A	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
134	741320175.1	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 63 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
135	741322061	SoD	Montáž přepěťových ochrann nn se zapojením vodičů svodičů bleskových proudů - typ 2 třífázových	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
136	1301338	SoD	Třífázový elektroměr ED310.DR.14E30X-00	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
137	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
138	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
139	1183652	SoD	Jistič 1pólový-charakteristika B 10A, zkratový proud 10kA	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
140	741320165	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
141	741210001	SoD	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
142	741320105	SoD	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč
143	1183652								





81	741330741	Montáž reťe neuváží časové bez zapojení	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
82	35826000	montážnické časové reťe s LCD	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
83	1187847	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, AC, 1+N, 10kA, charakteristika B, I <sub>dn</sub> =0.03A, I <sub>tn</sub> =15A	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
84	1187847.1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, AC, 1+N, 10kA, charakteristika B, I <sub>dn</sub> =0.03A, I <sub>tn</sub> =10A	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
85	1183608.1	litný izolový charakteristika B 16A, pracovní proud 10kA	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
86	036	Pomocný materiál a montáže	ksj	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
123	997002611	Nastřádání a skládání - palety se zámkovou diaľkou - auto HR	t	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
124	997005512.1	Vozorovná doprava na určité místo přes 100 m do 1 km	t	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
125	007005519	Přivážka s upravenými zemištěmi suš. na sídlišti ZKD 1 km přes 1 km	t	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
126	55914622-R	kování dveří křída / kůže	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
127	01	Záruka telefonická a ochranným kolíkem s clonkami TANGO bílá	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
128	02	Krví záruky komunikační TANGO bílá	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
129	03	Montáž masky pro 1 komunikační záruku TANGO	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
130	04	Switch Cisco Catalyst C1000-16T-26C1	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
131	05	Mini PC za monitor Beelink MINI 5 4K Wi-Fi BGB, 16GB RAM, 128GB, 512GB Win 11 PRO	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
132	06	Logitech pro ovládní mini PC, Set klávesnice a myši - bezdrátový, Česká a slovenská kancelářská klávesnice, nízkoprofilové klávesy a optická myš	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
133	07	19" patch panel 1U, 6m 16 K1	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
134	08	Keystone Cat 6	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
135	09	napich zábrat Cat 6, 1m	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
136	10	19" potůček do racku a perforací, 1U, hloubka 350 mm	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
137	11	4K LCD monitor, 43" DS, D5043UC	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
138	12	Držák na TV 37" - 70" nástěnný	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
139	13	Rack pro zálohový systém	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
140	14	NVR DS-7608NXC1-12/8P/5C1	ks	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>Součet</b>								<b>0,00 Kč</b>	<b>0,00 Kč</b>	<b>0,00 Kč</b>

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

**Doložka číslo:** 4024582

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 61e9e972-c5cb-4c0e-85b5-cfe6a4f97868

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Alena ŠÍMOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 09.10.2023 09:58:01



848d9809-7b97-4562-80d6-9d65494b3362