

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

**Název zakázky: „Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ
Ústí n. L. – akce BOZP 2022“**

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážděná 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. Martin Kašpar, ředitel oblastního ředitelství Ústí nad Labem,
na základě pověření č. 2768 ze dne 02. 09. 2019.

Adresa pro doručování smluvní korespondence:

Správa železnic, státní organizace

Oblastního ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem

ePodatelnaORNUL@spravazeleznic.cz

Adresa pro doručování daňových dokladů:

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E650-S-2700/2022**, č. j. 24658/2022-SŽ-OŘ UNL-OVZ

a

STRABAG Rail a.s.

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

IČ: 254 29 949, DIČ: CZ25429949

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

bank. spojení: xxx

zastoupena: Ing. Jakub Svoboda, předseda představenstva

Ing. Luboš Tomášek, člen představenstva

Korespondenční adresa:

STRABAG Rail a.s.

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

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: **1-01-22-008-GAET**

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Smluvní strany na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. – akce BOZP 2022**“, evid. č. **65022038** uzavřely dne 29. 08. 2022 Smlouvu o dílo na zhotovení stavby (dále jen „**Smlouva**“).
- 1.2 Smluvní strany se ve smyslu článku 8., odstavec 8.4 Smlouvy dohodly na uzavření dodatku č. 1 (dále jen „**Dodatek**“).

2. PŘEDMĚT DODATKU

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

„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: **5 098 287,23 Kč**

slovy: pět milionů devadesát osm tisíc dvě stě osmdesát sedm korun českých a dvacet tři haléřů

Rozpis Ceny Díla dle jednotlivých položek je uveden v Příloze č. 4 této Smlouvy.

Rozpis Cen víceprací a méněprací je součástí Změnového listu stavby č. 1, který tvoří přílohu č. 13 této Smlouvy.“

- 2.2 **Článek 8., odst. 8.16 Smlouvy se ruší a nahrazuje následujícím zněním:**

Příloha č. 1: Obchodní podmínky OP/R/23/21

Příloha č. 2: Technické podmínky:

- a) Technické kvalitativní podmínky staveb státních drah (TKP Staveb)
- b) Všeobecné technické podmínky realizace stavby - VTP/R/15/21
- c) Zvláštní technické podmínky

Příloha č. 3: Související dokumenty

Příloha č. 4: Rozpis Ceny Díla

Příloha č. 5: Harmonogram plnění

Příloha č. 6: Oprávněné osoby

Příloha č. 7: Seznam požadovaných pojištění

Příloha č. 8: Seznam poddodavatelů

Příloha č. 9: Zmocnění Vedoucího Zhotovitele

Příloha č. 10: Osvědčení

Příloha č. 11: Závazný vzor evidence zapojení znevýhodněných osob

Příloha č. 12: Závazný vzor pracovního výkazu zapojené osoby

Příloha č. 13: Změnový list č. 1

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 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.
- 3.5 Součástí tohoto Dodatku je příloha:
Příloha č. 1 (Příloha č. 13 Smlouvy) Změnový list č. 1

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

elektronicky podepsáno dne 21. 12. 2022

.....

Objednatel

Ing. Martin Kašpar

ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem
Správa železnic, státní organizace

elektronicky podepsáno dne 12. 12. 2022

.....

Zhotovitel

Ing. Jakub Svoboda

předseda představenstva
STRABAG Rail a.s.

elektronicky podepsáno dne 06. 12. 2022

.....

Zhotovitel

Ing. Luboš Tomášek

člen představenstva
STRABAG Rail a.s.

PŘÍLOHA Č. 1 (PŘÍLOHA Č. 13 SMLOUVY)

Změnový list č. 1

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Č. j.: 24657/2022-SŽ-OŘ UNL-OVZ

Název veřejné zakázky: Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí. n. L - akce BOZP 2022

Evidenční číslo veřejné zakázky: 65022038

Číslo původní Smlouvy: E650-S-2700-2022

Pořadové číslo změnového listu na stavbě: ZL č. 1

Změna se týká těchto SO, PS, JV:

SO 41 Ústí n. L. záp. HZS administrativní budova - zřízení průmyslové sušárny

SO-34 Ústí n. L. Střekov provozní budova OTV, rekonstrukce sociálního zařízení

SO-33 Štědrá - přesun mobilní buňky

SO-37 Kadaň Pruněrov dopravní pavilon - rekonstrukce vnějšího sociálního zařízení

SO-36a Hněvice dopravní pavilon 1NP, rekonstrukce sociálního zařízení

SO-40 Kadaň - provozní budova, rekonstrukce sociálního zařízení

SO-38 Počeradý dopravní pavilon - rekonstrukce sociálního zařízení

SO-36b Hněvice dopravní pavilon 2NP, rekonstrukce sociálního zařízení

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

Předběžný souhlas (kdy/kým): 21. 11. 2022, xxx

Stručný popis změny:

Změnový list obsahuje zednické a stavební práce, vodoinstalatérské práce a práce ZTI spojené s rekonstrukcí sociálních zařízení, které byly při porovnání s rozpočtem a skutečným stavem v rozporu, který byl zjištěn při realizaci. Jedná se o práce, které nebylo možno při tvorbě zadávacích podmínek vědět např. stav stěn po osekání starých obkladů, dále stav kanalizačních rozvodů, které bylo nutno měnit nad rámec uvažovaných oprav v SoD, dále úpravy rozvodů elektroinstalací, které byly pod omítkou vedeny jinde než se uvažovalo.

Seznam příloh:

Příloha č. 1: Podrobný popis změny

Příloha č. 2: Rozpis ocenění změn položek

Cena díla dle SOD (bez DPH)	4 587 636,20 Kč bez DPH
Cena díla dle SOD vč. předchozích změn (dodatků)	4 587 636,20 Kč bez DPH
Cena díla se zohledněním změn dle tohoto ZL	5 098 287,23 Kč bez DPH

Změny z tohoto ZL celkem	Kč	% změna z ceny SoD - § 222/5, 6	% změna z ceny SoD - § 222/4
VÍCEPRÁCE	1 362 941,20	29,71	0
MÉNĚPRÁCE	852 290,17	18,57	0
SALDO (§ 222/5 a/nebo 6)		11,14	
SOUČET HODNOT de minimis (§ 222/4)			0

Rekapitulace celkových změn v procentuálním vyjádření	Saldo [%] (§ 222/5 a/nebo 6)	Změny de minimis [%] (§ 222/4)
Hodnota předchozích změn (dodatků)	0	0
Hodnota změn tohoto ZL	11,14	0
CELKEM	11,14	0

- 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: § 222/4,5, 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:

ZL č. 1

ZBV č.	PS, SO, JV	Cena v SOD	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně
1	SO-41	267 528,36	442 815,67	84 164,85	626 179,18
1	SO-34	209 686,38	69 821,25	0,00	279 507,63
1	SO-40	1 186 780,40	174 103,30	136 425,48	1 224 458,22
1	SO-33	491 831,70	162 001,85	61 424,83	592 408,72
1	SO-37	252 849,43	26 866,68	83 844,03	195 872,08
1	SO-36a	434 788,59	487 332,45	434 788,59	487 332,45
1	SO-38	252 849,43	0,00	21 947,75	230 901,68
1	SO-36b	227 164,85	0,00	29 694,64	197 470,21
Celkem SoD:		4 587 636,20	1 362 941,20	852 290,17	5 098 287,23

1) Zhotovitel:

Jméno: xxx
STRABAG Rail a.s. , Ústí nad Labem Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

2) Stanovisko TDS/Správce stavby:

Doporučuji

Nedoporučuji

Jméno: xxx Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

3) Stanovisko přednosty odborné správy:

Doporučuji

Nedoporučuji

Jméno: xxx Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

4) Stanovisko právníka OŘ:

Doporučuji

Nedoporučuji

Jméno: xxx Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

5) Stanovisko NPI OŘ:

Doporučuji

Nedoporučuji

Jméno: xxx Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

6) Rozhodnutí ředitele OŘ o návrhu změny:

Schvaluji

Zamítám

Schvaluji s podmínkou

Jméno: xxx Datum: 25.11.2022 Podpis xxx

ZL č. 1, Příloha č. 1 – Podrobný popis změny

Změna č. 1 – Oprava sociálních zařízení

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

Navržený způsob zatřídění změny: §222/ 5,6

SO-041 Ústí n. L. záp. n. HZS admin. budova - zřízení průmyslové sušárny – z důvodu upřesněného typu pračky se sušičkou bylo zjištěno že toto zařízení není možné zapojit na stávající rozvody elektroinstalace a je nutné zpracovat PD elektro na tuto část. Toto upřesnění má další vliv na práce stavebního charakteru jako je komplet ZTI a stavební část

SO-034 Ústí n. L. Střekov provozní budova OTV, rekonstrukce sociálního zařízení – při opravě ZTI bylo zjištěno větší poškození pátevní vodoinstalace, které se musí opravit, dále nad rámec SoD bylo rozhodnuto o výměně okna vč souvisejících stavebních prací. Aby nedošlo v budoucnu při výměně oken k poškození již zrekonstruovaných vnitřních stěn sociálního zařízení, bylo rozhodnuto, že výměna okna na sociálním zařízení bude provedena v rámci právě probíhající rekonstrukce. Tím zamezíme zmaření vynaložených finančních prostředků v následujících letech.

SO-040 Kadaň provozní budova TO, rekonstrukce sociálního zařízení – změna která se týká většího rozsahu opravovaných vnitřních ploch (omítek) nad rozsah v SoD – degradace stávající omítky nad rámec zadání, toto se bohužel projevilo až po odsekání původního obkladu, který nebyl nalepen v ploše, ale na tzv buchty, takže se to místy odsekávalo až na smíšené zdivo (cihla a kámen). Tyto plochy je potřeba ošetřit (disperze + špic), provést opravu a srovnání omítek do roviny před lepením nového obkladu.

SO-033 Žlutice TO, Štědrá, mobilní buňka -změna rozsahu výkopových prací pro přívod elektroinstalace do osazené mobilní buňky. Finální uložení buňky je cca 20m jinde, než se původně domlouvalo, dle dodatečného požadavku budoucího uživatele ST Karlovy Vary. (kvůli nakládání a otáčení aut), a musela se také zvětšit zpevněná plocha v okolí buňky. Dále v rozpočtu nebyla úprava elektrorozvaděče (napojovací místo elektro) a dle požadavku ST se dodatečně na mobilní buňku doplní mříže na okna a dveře kvůli zabezpečení objektu.

SO 037 Kadaň Pruněrov dopravní pavilon - rekonstrukce sociálního zařízení- při zahájení stavebních prací bylo zjištěno že v uvažovaném prostoru sprchového koutu bude dostačující pouze oprava sprchové vaničky a zabezpečení vody proti protékání přes obklady a dlažby do podloží, změnový list řeší stavební práce které se nerealizují

SO 38 - Počerady dopravní pavilon - rekonstrukce sociálního zařízení, zde vznikly méněpráce spojené s nižším rozsahem opravy vodoinstalace a kanalizace, dále byly poníženy počty zařizovacích předmětů

SO-036ab Hněvice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny (1NP a 2NP), změnový list řeší narovnání skutečně realizovaných prací s původním zadáním a dále méněpráce, které jsou spojené s rozsahem stavebních prací a opravou rozvodů vodoinstalace a kanalizace.

Kategorizace ZBV:
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: Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí. n. L - akce BOZP 2022**Příloha č. 2 k ZL č. 1 - Rozpis ocenění změn položek**

ZBV č.	PS, SO, JV	Cena v SOD	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně
1	SO-41	267 528,36	442 815,67	84 164,85	626 179,18
1	SO-34	209 686,38	69 821,25	0,00	279 507,63
1	SO-40	1 186 780,40	174 103,30	136 425,48	1 224 458,22
1	SO-33	491 831,70	162 001,85	61 424,83	592 408,72
1	SO-37	252 849,43	26 866,68	83 844,03	195 872,08
1	SO-36a	434 788,59	487 332,45	434 788,59	487 332,45
1	SO-38	252 849,43	0,00	21 947,75	230 901,68
1	SO-36b	227 164,85	0,00	29 694,64	197 470,21
Celkem SoD:		4 587 636,20	1 362 941,20	852 290,17	5 098 287,23

Rekapitulace navrženého způsobu zatřídění změn

Vícepráce				
Změna č.	§100	§222/4	§222/5	§222/6
1	0,00	0,00	0,00	1 362 941,20

Méněpráce				
Změna č.	§100	§222/4	§222/5	§222/6
1	0,00	0,00	0,00	852 290,17

Celkem dle způsobu zatřídění:	Vícepráce	Méněpráce
§ 100	0,00	0,00
§ 222/4	0,00	0,00
§ 222/5	0,00	0,00
§ 222/6	1 362 941,20	852 290,17

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jed
Díl:	SO 41 - Ústí n.L.záp. HZS administrativní budova - zřízení průmyslové sušárny							
Díl:	Práce a dodávky PSV							
Díl:	Elektroinstalace - silnoproud							
145	Montáž svodiče přepětí nn typ 2 čtyřpólových dvoudílných s vložením modulu se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
146	svodič přepětí - ochrana 3 stupně odnímatelné provedení, 230 V, signalizace, na DIN lištu		kus		1,000	1	1,000	
147	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
148	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA		kus		1,000	1	1,000	
149	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
150	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA		kus		1,000	1	1,000	
151	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
152	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA		kus		1,000	1	1,000	
153	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
154	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A		kus		2,000	1	2,000	
155	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 63 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		2,000	1	2,000	
156	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		7,000	1	7,000	
157	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A		kus		7,000	1	7,000	
158	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 63 A ve skříní se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
159	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A		kus		1,000	1	1,000	
160	Montáž stykač vestavný jednopólový do 40 A se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
161	stykač 2-pólový 20 A 2NO 230V		kus		1,000	1	1,000	
162	Montáž hodin součtových bez zapojení vodičů		kus		1,000	1	1,000	
163	hodiny spínací týdenní 2 kanály		kus		1,000	1	1,000	
164	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 95 mm2 se zapojením vodičů		kus		5,000	1	5,000	
165	svorka řadová šroubovací RSA s nosnou lištou a průřezem vodiče 70mm2		kus		5,000	1	5,000	
166	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 25 mm2 se zapojením vodičů		kus		30,000	1	30,000	
167	svorka řadová šroubovací RSA s nosnou lištou a průřezem vodiče 16mm2		kus		30,000	1	30,000	
168	Montáž rozvaděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 100 kg		kus		1,000	1	1,000	
169	rozvodnice nástěnná, průhledné dveře, IP65, 72 modulárních jednotek, vč. N/PE		kus		1,000	1	1,000	
170	Montáž jističů třípólových nn do 63 A s krytem se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
171	jistič 3-pólový 40 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA		kus		1,000	1	1,000	
172	Montáž jističů deionových násovných s elektrickou spouští do 100 A se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
173	spoušť vypínací (napěťová) pro elektronické nadproudové spouště, AC/DC 230,400,500V		kus		1,000	1	1,000	
174	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní, se signálním kontaktem se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
175	jistič 1-pólový 1 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 15 kA		kus		1,000	1	1,000	
176	spoušť vypínací (napěťová), AC/DC 230, 400V		kus		1,000	1	1,000	
177	Montáž jističů deionových vestavných s elektrickou spouští do 100 A se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
178	Montáž pojistek závitových E 27 do 25 A se zapojením vodičů		kus		3,000	1	3,000	
179	pojistka nožová 80A nízkoztrátová 6,94W, provedení normální, charakteristika gG		kus		3,000	1	3,000	
180	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 5x10 až 16 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uložení pevně		m		38,000	1	38,000	
181	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2		m		38,000	1	38,000	
182	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky přes 60 do 120 mm s víčkem		m		30,000	1	30,000	
183	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm2 pod omítku (např. CY)		m		36,000	1	36,000	
184	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2		m		36,000	1	36,000	
185	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 na svorkovnici		kus		2,000	1	2,000	
186	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - zkušební		kus		1,000	1	1,000	
187	svorkovnice pro ovl. krabice šroubovací čtyřpólová pro 4x5 vodičů 1,5-4,0mm2, 10-mm 400V		kus		1,000	1	1,000	
188	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem		kus		2,000	1	2,000	
189	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP66, čirý akrylát, elektronický předřadník, 1x35W, délka 1572mm		kus		2,000	1	2,000	
190	NOUZOVE SVÍTLIDLO PŘISAZENÉ 3W 3H IP54		kus		1,000	1	1,000	
191	Montáž svítidlo LED přisazené 1 zdroje nouzové		kus		1,000	1	1,000	
192	Montáž spínač (polo)zapusťený šroubové připojení 2-dvoupólových prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
193	Montáž spínač (polo)zapusťený šroubové připojení 2-dvoupólových prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů		kus		1,000	1	1,000	
194	spínač nástěnný dvojpólový, řazení 2S, AI, IP66, šroubové svorky		kus		1,000	1	1,000	
195	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)		m		105,000	1	105,000	
196	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2		m		105,000	1	105,000	
197	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)		m		27,000	1	27,000	
198	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2		m		19,000	1	19,000	
199	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)		m		17,000	1	17,000	
200	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2		m		19,000	1	19,000	
201	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně		m		40,000	1	40,000	
202	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22,1/25 mm, délka 3m		m		42,000	1	42,000	
203	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně		m		40,000	1	40,000	
204	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m		m		42,000	1	42,000	
205	Výměna příchytěk z plastu		kus		40,000	1	40,000	
206	EKOPLASTIK - Příchytka plastová PPR D 20		kus		40,000	1	40,000	
207	Montáž vypínač tříčtyřpól výkonový pojistkový do 63 A bez zapojení vodičů		kus		1,000	1	1,000	
208	vypínač s multifunkčním stop		kus		2,000	1	2,000	
209	Autorský dozor projektanta		...		1,000	1	1,000	
210	Dokumentace elektro rozlišení		...		1,000	1	1,000	
211	Úprava v hlavním rozvaděči		hod		6,000	1	6,000	

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jer
212	Revize		kus		1,000	1	1,000	
213	Montáž vodič Cu izolovaný plný a lanový žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)		m		35,000	1	35,000	
214	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2		m		35,000	1	35,000	
215	Montáž vodič Cu izolovaný plný a lanový žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)		m		45,000	1	45,000	
216	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2		m		45,000	1	45,000	
217	Montáž vodič Cu izolovaný plný a lanový žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)		m		75,000	1	75,000	
218	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x2,5mm2		m		75,000	1	75,000	
219	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)		m		28,000	1	28,000	
220	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2		m		28,000	1	28,000	
221	Montáž ovladač tlačítkový vestavný bez aretace se zapojením vodičů		kus		2,000	1	2,000	
222	jistič 3-pólový 63 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA		kus		2,000	1	2,000	
223	Montáž žlab plastový šířky do 100 mm s vikem		m		30,000	1	30,000	
224	kanál elektroinstalační hranatý PVC 100x40mm		m		30,000	1	30,000	
225	Osazení vývodů z rozvaděče průměru 48 mm		kus		12,000	1	12,000	
226	Demontáž stávající elektroinstalace		kus		1,000	1	1,000	
227	Denní doprava pracovníků na pracoviště		---		1,000	1	1,000	
228	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 67 2P+PE 16 A se zapojením vodičů		kus		6,000	1	6,000	
229	zásuvka nástěnná 16A - 3pól. řazení 2P+PE IP67, šroubové svorky		kus		6,000	1	6,000	
230	Přesun hmot procentní pro silnoprůd v objektech v do 6 m		%		1 093,051	1	1 093,051	
231	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 1000 m		%		1 093,051	1	1 093,051	
232	VRN		%		1 567,675	1	1 567,675	
S	Elektroinstalace - silnoprůd	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
Díl:	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
1	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2		kus		-1,000	1	-1,000	
2	zárubní jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm		kus		-1,000	1	-1,000	
22	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4"		kus		1,000	1	1,000	
23	Profesionální pračka		ks		-1,000	1	-1,000	
24	Profesionální sušička		ks		-1,000	1	-1,000	
36	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
37	dveře jednokřídlá dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm		kus		-1,000	1	-1,000	
38	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku		kus		-1,000	1	-1,000	
39	vložka zámková cylindrická oboustranná		kus		-1,000	1	-1,000	
40	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4		kus		-1,000	1	-1,000	
41	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2		kus		-2,000	1	-2,000	
42	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
43	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm		kus		-1,000	1	-1,000	
44	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2		m2		1,600	1	1,600	
45	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm		m2		10,600	1	10,600	
46	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazaných betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2		m3		1,400	1	1,400	
47	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu		m2		13,600	1	13,600	
48	Demontáž otopného tělesa panelového jednořadého dl do 1500 mm		kus		2,000	1	2,000	
49	Otopné těleso panel VK dvoudeskové bez přidavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 20 výška/délka 600/1200 mm výkon 1174 W		kus		1,000	1	1,000	
50	Armatura příjímá G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK		kus		2,000	1	2,000	
51	Ventil závitový termostatický rohový jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání		kus		1,000	1	1,000	
52	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK		kus		1,000	1	1,000	
54	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypouštěním		kus		1,000	1	1,000	
55	Úprava rozvodů topení	soub			1,000	1	1,000	
57	Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm š do 300 mm		m		10,000	1	10,000	
58	Příplatek k vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm ZKD 100 mm š rýhy		m		10,000	1	10,000	
59	Doplnění rýh v dosavadních mazaných betonem prostým		m3		0,750	1	0,750	
60	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu		m3		0,500	1	0,500	
61	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně		t		6,813	1	6,813	
62	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km		t		6,813	1	6,813	
63	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		t		54,504	1	54,504	
64	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04		t		6,813	1	6,813	
65	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m		t		4,532	1	4,532	
66	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2		soub		1,000	1	1,000	
67	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4		m		10,000	1	10,000	
68	Sestavení rozvodů vody D přes 32 do 40 mm		m		10,000	1	10,000	
69	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 40mm dl 4m		m		10,300	1	10,300	
70	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100		m		10,000	1	10,000	
71	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80		m		10,000	1	10,000	
72	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		127,028	1	127,028	
73	Ventil rohový RIO 10794 pračkový G 3/4"		kus		1,000	1	1,000	
74	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm		m		20,000	1	20,000	
75	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šířky rýhy		m2		2,000	1	2,000	
76	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm		m2		2,000	1	2,000	

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Pof. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jed
77	Začištění omítekpo vybourané příčce		m		8,200	1	8,200	
79	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m		%		127,028	1	127,028	
80	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m		%		-461,314	1	-461,314	
81	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m		%		-51,220	1	-51,220	
82	Propojení se šachtou		kus		1,000	1	1,000	
83	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru		m2		10,000	1	10,000	
84	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tl do 3 mm		m2		5,000	1	5,000	
85	Penetrační polyuretanový nátěr pórovitých betonových podlah		m2		10,000	1	10,000	
86	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy		m2		10,000	1	10,000	
87	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm		m		20,000	1	20,000	
88	VRN		%		800,487	1	800,487	
89	Ostatní náklady - dopravné		...		1,500	1	1,500	
90	Stavební přípomoc elektro		hod		32,000	1	32,000	
91	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur		soubor		1,000	1	1,000	
92	Umyvadlo keramické bílé LYRA PLUS šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby		soubor		1,000	1	1,000	
93	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40		kus		1,000	1	1,000	
94	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí		soubor		1,000	1	1,000	
95	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých		kus		1,000	1	1,000	
96	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"		soubor		2,000	1	2,000	
97	Potrubí vodovodní plastové PPR INSTAPLAST S3.2 svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm		m		6,000	1	6,000	
98	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m		soubor		1,000	1	1,000	
99	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm		m		6,000	1	6,000	
100	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40		m		1,500	1	1,500	
101	Demontáž ohřivač elektrický tlakový		soubor		1,000	1	1,000	
102	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 15 do 50 l		soubor		1,000	1	1,000	
103	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 20L 2,2kW Dražice TO 20,1		kus		1,000	1	1,000	
104	Připojení ohřivače elektro vč. nového rozvodu		soub		1,000	1	1,000	
S	Ostatní konstrukce a práce, bourání	Celkem za Díl						
S	SO 41 - Ústí n.L.záp. HZS administrativní budova - zřízení průmyslové sušárny	Celkem za Díl						
Díl:	SO-34 Ústí n.L. Střekov provozní budova OTV, rekonstrukce sociálního zařízení							
Díl:	OST							
Díl:	Ostatní							
75	Výměna vodovodní přípojky - Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překopech ručně, Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překopech ručně, Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně, Vyspravení podkladu po překopech ing síti plochy do 15 m2, Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm, potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm směsí smílenou cementem SC 20/25 tl 100mm		kpl		1,000	1	1,000	
81	Demontáž stávajícího boileru včetně likvidace		sou		1,000	1	1,000	
82	Osazení nového boileruodorovně na zeď nového boileru vč. kotevního materiálu		sou		1,000	1	1,000	
83	Dodávka boileru o objemu 125litrů		sou		1,000	1	1,000	
84	Zapojení boileru - montáž, úpravy a zprovoznění elektroinstalace a vodoinstalace		sou		1,000	1	1,000	
85	Dodávka a montáž okna - neprůhledné sklo		sou		1,000	1	1,000	
86	Úprava stavebního otvoru pro nové okno a zednické začištění ve vnitřním prostoru (zúžení okna z důvodu prodloužení WC kabinky, tak aby se do ní vešel klozet WC kombi)		sou		1,000	1	1,000	
S	Ostatní	Celkem za Díl						
S	OST	Celkem za Díl						
S	SO-34 Ústí n.L. Střekov provozní budova OTV, rekonstrukce sociálního zařízení	Celkem za Díl						
Díl:	SO 040 - Kadaň - provozní budova							
Díl:	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpní							
1	Potázení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklolátnitým vtačením do tmelu stěn		m2		37,000	1	37,000	
2	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%		m2		37,000	1	37,000	
82	dlažba keramická pálená rustikální 200x100x30mm		m2		-46,288	1	-46,288	
82	dlažba keramická pálená rustikální 200x100x30mm		m2		63,00	1,00	63,00	
S	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpní	Celkem za Díl						
Díl:	Konstrukce suché výstavby							
3	SDK příčka W 111 tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x GREEN (H2) 12,5 Tl 80 mm 15 kg/m3 EI 30 Rw 48 dB		m2		3,600	1	3,600	
S	Konstrukce suché výstavby	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
17	žlab sprchového koutu se zápachovou uzávěrkou š koutu 900mm		kus		-3,000	1	-3,000	
17	žlab sprchového koutu se zápachovou uzávěrkou š koutu 900mm		kus		3,000	1	3,000	
S	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - zařizovací předměty							
37	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom		kus		-5,000	1	-5,000	
37	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom		kus		5,00	1	5,00	
S	Zdravotechnika - zařizovací předměty	Celkem za Díl						
Díl:	Dokončovací práce - nátěry							
4	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením		m2		9,600	1	9,600	
5	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický		m2		9,600	1	9,600	
6	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní		m2		9,600	1	9,600	
7	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením		m2		37,000	1	37,000	
8	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický		m2		37,000	1	37,000	
9	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m		m2		45,440	1	45,440	
10	Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m		m2		45,440	1	45,440	
11	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m		m2		45,440	1	45,440	
12	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m		m2		48,040	1	48,040	
94	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění včetně ošetření polymerním nátěrem dvousložkovým dvourstvním		m2		-18,390	1	-18,390	
S	Dokončovací práce - nátěry	Celkem za Díl						
S	SO 040 - Kadaň - provozní budova	Celkem za Díl						
Díl:	SO 033 Štědrá - přesun mobilní buňky							
Díl:	Práce a dodávky HSV							

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jed.
Díl: Zemní práce								
1	Rozproštění omnice tl vrstvy přes 200 do 250 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně		m2		36,000	1	36,000	
2	Rozproštění omnice tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně		m2		36,000	1	36,000	
S	Zemní práce	Celkem za Díl						
Díl: Komunikace pozemní								
3	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhutněním ručně		m2		36,000	1	36,000	
4	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm		m2		-42,500	1	-42,500	
S	Komunikace pozemní	Celkem za Díl						
Díl: Vodovodné konstrukce								
5	Dno rýhy zpevněné štěrkapískem tl do 150 mm		m		10,000	1	10,000	
S	Vodovodné konstrukce	Celkem za Díl						
Díl: Trubní vedení								
6	Kladení drenážního potrubí z flexibilního PVC průměru do 65 mm		m		10,000	1	10,000	
7	DRENÁŽ FLEXI trubka perf. DN65x50m-360°		m		10,100	1	10,100	
S	Trubní vedení	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky HSV	Celkem za Díl						
Díl: Práce a dodávky PSV								
Díl: Ústřední vytápění - otopná tělesa								
8	Otopná tělesa trubkové elektrické přímotopné KORADO Koralux Linear Max-E výška/délka 690/750 mm		kus		1,000	1	1,000	
8	Příplatek k přesunu hmot procentní 735 za zvýšený přesun do 500 m		%		65,036	1	65,036	
S	Ústřední vytápění - otopná tělesa	Celkem za Díl						
Díl: Elektroinstalace - silnoproud								
8	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm		m		10,000	1	10,000	
9	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m		m		10,000	1	10,000	
11	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2		m		-120,000	1	-120,000	
12	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 (CYKY)		m		-138,000	1	-138,000	
13	Montáž kabelů Al plných nebo laněných kulatých žila 4x16 mm2 uložených volně (např. AYKY)		m		150,000	1	150,000	
8	kabel instalační jádro Al plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (AYKY) 4x16mm2		m		172,500	1	172,500	
9	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg		kus		1,000	1	1,000	
11	rozvodnice zapuštěná, průhledné dveře, IP41, 18 modulárních jednotek, vc. N/pe		kus		1,000	1	1,000	
12	Demontáž rozvodnic kovových na povrchu s krytím do IPx4 plochou do 0,8 m2		kus		1,000	1	1,000	
13	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 bez zachování funkčnosti		kus		4,000	1	4,000	
8	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení, prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů		kus		2,000	1	2,000	
9	Zásuvka dvojnásobná, IP44 Praktik		kus		2,000	1	2,000	
11	Demontáž zásuvek domovních venkovních do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE pro průběžnou montáž		kus		2,000	1	2,000	
12	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi		m		50,000	1	50,000	
13	páska Cu		m		50,000	1	50,000	
8	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvýšený přesun do 100 m		%		144,093	1	144,093	
S	Elektroinstalace - silnoproud	Celkem za Díl						
Díl: Konstrukce zámečnické								
14	Montáž mříží pevných přivařených		m2		7,000	1	7,000	
15	mříž pro stavební otvory pevná		m2		7,000	1	7,000	
14	Montáž mříží otvíravých		m2		2,880	1	2,880	
15	mříž pro stavební otvory otvíravá		m2		2,880	1	2,880	
16	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m		%		786,413	1	786,413	
17	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvýšený přesun do 100 m		%		786,413	1	786,413	
S	Konstrukce zámečnické	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
Díl: Práce a dodávky M								
Díl: Zemní práce při extr. Mont. Pracích								
17	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 25 cm		m		10,000	1	10,000	
S	Zemní práce při extr. Mont. Pracích	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky M	Celkem za Díl						
Díl: Hodinové zúčtovací sazby								
18	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník		hod		4,000	1	4,000	
S	Hodinové zúčtovací sazby	Celkem za Díl						
Díl: Průzkumné, geodetické a projektové práce								
33	Geodetické práce		soubor		-0,30	1	-0,30	
S	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Celkem za Díl						
Díl: Ostatní náklady								
39	Ostatní náklady		soubor		-1,000	1	-1,000	
S	Ostatní náklady	Celkem za Díl						
S	SO 033 Stědrá - přesun mobilní buňky	Celkem za Díl						
Díl: SO-37 Kadaň Pruněrov dopravní pavilon - rekonstrukce vnějšího sociálního zařízení								
Díl: Práce a dodávky HSV								
Díl: Svislé a kompletní konstrukce								
40	Zdivo z přesných vápenopískových tvárníc na tenkovrstvou maltu, tloušťka zdiva 175 mm, formát a rozměr tvárnice 6DF 248x175x248 mm plných, pevnosti do P15		m2		-2,000	1	-2,000	
S	Svislé a kompletní konstrukce	Celkem za Díl						
Díl: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
41	Polažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn		m2		-4,000	1	-4,000	
42	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%		m2		-4,000	1	-4,000	
43	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2		kus		-1,000	1	-1,000	
44	záruběň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm		kus		-1,000	1	-1,000	
S	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	Celkem za Díl						
Díl: Ostatní konstrukce a práce, bourání								

Název stavby : **Operace sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO :
 Dodatek č. 1
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jed.
45	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m ³		m ³		-1,000	1	-1,000	
46	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²		m ²		-2,000	1	-2,000	
47	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²		m ²		-13,200	1	-13,200	
S	Ostatní konstrukce a práce, bourání	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
Díl:	Práce a dodávky PSV							
Díl:	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
53	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací		m ²		-4,160	1	-4,160	
54	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová pod dlažbu		kg		-6,240	1	-6,240	
S	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotnická - zařízení předměty							
200	Zásleňna sprchová skleněná tl. 6 mm pevná bezdveřová ROLTECHNIK TBS na vaničku šířky 800 mm		soubor		1,000	1	1,000	
57	Baterie kombinované pro vanu a umyvadlo s příslušenstvím pevným držákem a kulatým ústím		soubor		-1,000	1	-1,000	
S	Zdravotnická - zařízení předměty	Celkem za Díl						
Díl:	Elektroinstalace - silnoproud							
201	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² v rozváděči nebo na přístroji		kus		4,000	1	4,000	
202	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přísazené 2 zdroje s krytem		kus		2,000	1	2,000	
203	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP54, 2x36W, délka 1280mm		kus		2,000	1	2,000	
204	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti		kus		2,000	1	2,000	
205	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m		%		120,388	1	120,388	
206	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m		%		120,388	1	120,388	
59	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových		kus		-1,000	1	-1,000	
60	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP54, bezšroubové svorky		kus		-1,000	1	-1,000	
S	Elektroinstalace - silnoproud	Celkem za Díl						
Díl:	Konstrukce truhlářské							
65	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
71	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
72	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm		kus		-1,000	1	-1,000	
S	Konstrukce truhlářské	Celkem za Díl						
Díl:	Podlahy z dlaždic							
74	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu		m ²		-3,360	1	-3,360	
75	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm		m ²		-3,360	1	-3,360	
76	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty		m ²		-3,360	1	-3,360	
77	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m ²		m ²		-3,360	1	-3,360	
78	dlažba keramická pálená rustikální 200x100x30mm		m ²		-4,032	1	-4,032	
79	Liniové odvodnění odvodňovacím žlabem s napojením na kontaktní izolaci pro bezbariérové sprchy v úrovni podlahy s horizontálním nebo vertikálním odtokem s rámovým krytem a děrovaným roštem délky 600 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
80	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky		m ²		-3,360	1	-3,360	
81	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-223,140	1	-223,140	
S	Podlahy z dlaždic	Celkem za Díl						
Díl:	Dokončovací práce - obklady							
207	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m		m ²		17,200	1	17,200	
208	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací		m ²		17,200	1	17,200	
209	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m		m ²		17,200	1	17,200	
91	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu		m ²		-15,200	1	-15,200	
92	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm		m ²		-15,200	1	-15,200	
93	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m ²		m ²		-15,200	1	-15,200	
94	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m ²		m ²		-16,720	1	-16,720	
95	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky		m ²		-15,200	1	-15,200	
96	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-225,120	1	-225,120	
S	Dokončovací práce - obklady	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
S	SO-37 Kadaň Pruněrov dopravní pavilon - rekonstrukce vnějšího sociálního zařízení	Celkem za Díl						
Díl:	SO-38 Počeradý dopravní pavilon - rekonstrukce sociálního zařízení							
Díl:	Práce a dodávky PSV							
Díl:	Zdravotnická - vnitřní kanalizace							
424	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1050 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
425	žlab sprchového koutu se zápachovou uzávěrkou š koutu 900mm		kus		-1,000	1	-1,000	
S	Zdravotnická - vnitřní kanalizace	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotnická - zařízení předměty							
440	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby		soubor		-2,000	1	-2,000	
441	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm		kus		-2,000	1	-2,000	
443	kout sprchový čtverhranový dvoukřídlový 900x2000mm		kus		-1,000	1	-1,000	
444	vanička sprchová z litého polymermramoru čtverhranová 900x900mm		kus		-1,000	1	-1,000	
447	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických		kus		-1,000	1	-1,000	
448	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom		kus		-1,000	1	-1,000	
449	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy		kus		-1,000	1	-1,000	
450	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm		kus		-1,000	1	-1,000	
S	Zdravotnická - zařízení předměty	Celkem za Díl						
Díl:	Konstrukce truhlářské							
484	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm		kus		-3,000	1	-3,000	

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jet
S	Konstrukce truhlářské	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
S	SO-38 Počeradý dopravní pavilon - rekonstrukce sociálního zařízení	Celkem za Díl						
Díl:	SO-37 A Hněvice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny							
Díl:	Práce a dodávky HSV							
Díl:	Svislé a kompletní konstrukce							
1	Zednické přípomocce		soubor		1,000	1	1,000	
2	Příčka z hladkých tvárníc Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm		m2		5,200	1	5,200	
S	Svislé a kompletní konstrukce	Celkem za Díl						
Díl:	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpňů							
1	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm		m2		21,000	1	21,000	
2	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně-pod obklad		m2		42,000	1	42,000	
1	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně		m2		5,200	1	5,200	
2	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá sprch.boxů nanášená ručně		m2		5,200	1	5,200	
S	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpňů	Celkem za Díl						
Díl:	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
4	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm		m2		5,200	1	5,200	
5	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2		m2		11,600	1	11,600	
5	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn		m2		21,000	1	21,000	
S	Ostatní konstrukce a práce, bourání	Celkem za Díl						
Díl:	Přesun sutě							
6	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně		t		7,621	1	7,621	
6	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením		t		7,621	1	7,621	
6	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km		t		58,980	1	58,980	
6	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04		t		5,898	1	5,898	
S	Přesun hmot	Celkem za Díl						
Díl:	Přesun hmot							
6	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m		t		1,309	1	1,309	
S	Přesun hmot	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky HSV	Celkem za Díl						
Díl:	Práce a dodávky PSV							
Díl:	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
9	Přípojky ZTI		soubor		1,000	1	1,000	
S	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - zařízení předmětů							
22	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur		soubor		1,000	1	1,000	
23	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur		soubor		1,000	1	1,000	
24	Zástěna sprchová- box v prostoru		soubor		1,000	1	1,000	
25	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou		soubor		1,000	1	1,000	
26	Demontáž ohřivač elektrický akumulární		soubor		1,000	1	1,000	
27	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný svislý 10 l / 2 kW		soubor		1,000	1	1,000	
28	Elektrický ohřivač 100 zásobníkový akumulární závěsný vodorovný 100 l / 2 kW		soubor		1,000	1	1,000	
29	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm		soubor		1,000	1	1,000	
30	Baterie sprchová závěsná s omezenou dobou výtoku		kus		3,000	1	3,000	
S	Zdravotechnika - zařízení předmětů	Celkem za Díl						
Díl:	Ústřední vytápění - otopná tělesa							
37	Demontáž otopného tělesa dl do 1500 mm		kus		2,000	1	2,000	
38	Vypuštění vody z otopných těles		m2		50,000	1	50,000	
S	Elektroinstalace - silnoproud	Celkem za Díl						
Díl:	Elektroinstalace - slaboproud							
46	Elektroinstalace		soubor		1,000	1	1,000	
S	Konstrukce suché výstavby	Celkem za Díl						
Díl:	Konstrukce truhlářské							
47	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně		kus		2,000	1	2,000	
48	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm		kus		2,000	1	2,000	
49	Montáž dveřního interiérového kování - zámku		kus		2,000	1	2,000	
50	zámek zadílabací mezípokojový pravý pro WC kování 72x55mm		kus		2,000	1	2,000	
51	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou		kus		2,000	1	2,000	
52	kování rozetové klika/klika		kus		2,000	1	2,000	
53	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2		kus		2,000	1	2,000	
54	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,5 do 1,8 m		kus		1,000	1	1,000	
55	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m		%		101,929	1	101,929	
S	Konstrukce truhlářské	Celkem za Díl						
Díl:	Podlahy z dlaždic							
58	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby		m2		11,600	1	11,600	
59	Nátěr penetrační na podlahu		m2		11,600	1	11,600	
60	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 10 do 12 mm		m2		11,600	1	11,600	
61	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 25 do 35 ks/m2		m2		11,600	1	11,600	
62	dlažba keramická pálená rustikální 200x100x30mm		m2		12,760	1	12,760	
S	Podlahy z dlaždic	Celkem za Díl						
Díl:	Dokončovací práce - obklady							
64	Nátěr penetrační na stěnu		m2		48,000	1	48,000	
65	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách		m2		45,000	1	45,000	
66	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty		m2		47,200	1	47,200	
67	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 25 do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem		m2		47,200	1	47,200	
68	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2		m2		51,920	1	51,920	
69	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem		m		20,000	1	20,000	
70	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem		m		45,000	1	45,000	
66	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky		m2		47,200	1	47,200	
67	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m		%		1 128,015	1	1 128,015	
68	Elektrický koupelnový radiátor, 300 W; 450 x 960 mm, D+M		kus		2,000	1	2,000	
S	Dokončovací práce - obklady	Celkem za Díl						
Díl:	Dokončovací práce - nátěry							
71	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí		m2		3,000	1	3,000	
72	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí		m2		3,000	1	3,000	
73	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí		m2		3,000	1	3,000	

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jet
S	Dokončovací práce - nátěry	Celkem za Díl						
Díl:	Dokončovací práce - malby a tapety							
71	Základní akrylátová jednobásová bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m		m2		21,000	1	21,000	
72	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m		m2		21,000	1	21,000	
S	Dokončovací práce - malby a tapety	Celkem za Díl						
Díl:	Hodinové zúčtovací sazby							
71	Hodinová zúčtovací sazba zedník-přímopomoce PSV(3hod ZTI,2hod elektro)		hod		5,000	1	5,000	
S	Hodinové zúčtovací sazby	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky PSV	Celkem za Díl						
S	SO-37 A Hněvčice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny	Celkem za Díl						
Díl:	SO-37 A Hněvčice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny							
Díl:	Práce a dodávky HSV							
Díl:	Svislé a kompletní konstrukce							
1	Zdivo z přesných vápenopískových tvárnic na tenkovrstvou maltu, tloušťka zdiva 175 mm, formát a rozměr tvárnic 6DF 248x175x248 mm plných, pevností do P15		m2		-11,500	1	-11,500	
S	Svislé a kompletní konstrukce	Celkem za Díl						
Díl:	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpni							
2	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklováknitým vtačením do tmelu stěn		m2		-23,000	1	-23,000	
3	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%		m2		-8,000	1	-8,000	
4	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2		kus		-2,000	1	-2,000	
5	zároveň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm		kus		-2,000	1	-2,000	
S	Úprava povrchů, podlahy a osazování výpni	Celkem za Díl						
Díl:	Ostatní konstrukce a práce, bourání							
6	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3		m3		-1,000	1	-1,000	
7	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2		m2		-2,000	1	-2,000	
S	Ostatní konstrukce a práce, bourání	Celkem za Díl						
Díl:	Přesun sutě							
8	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m		t		-2,098	1	-2,098	
9	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		t		-2,098	1	-2,098	
10	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km		t		-2,098	1	-2,098	
11	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04		t		-2,000	1	-2,000	
S	Přesun sutě	Celkem za Díl						
Díl:	Přesun hmot							
12	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m		t		-3,893	1	-3,893	
S	Přesun hmot	Celkem za Díl						
S	Práce a dodávky HSV	Celkem za Díl						
Díl:	Práce a dodávky PSV							
Díl:	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
13	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací		m2		-27,578	1	-27,578	
14	stěrka hydroizolační dvoúsložková cemento-polymerová pod dlažbu		kg		-41,367	1	-41,367	
S	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							
15	Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75		m		-10,000	1	-10,000	
16	Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110		m		-10,000	1	-10,000	
17	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50		kus		-3,000	1	-3,000	
18	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1050 mm		kus		-3,000	1	-3,000	
19	žlab sprchového koutu se zápchovou uzávěrkou š koutu 900mm		kus		-3,000	1	-3,000	
20	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125		m		-20,000	1	-20,000	
21	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-431,970	1	-431,970	
S	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - vnitřní vodovod							
22	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4		m		-20,000	1	-20,000	
23	Sestavení rozvodů vody D přes 32 do 40 mm		m		-20,000	1	-20,000	
24	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 40mm dl 4m		m		-20,600	1	-20,600	
25	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100		m		-20,000	1	-20,000	
26	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80		m		-20,000	1	-20,000	
27	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-182,880	1	-182,880	
S	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	Celkem za Díl						
Díl:	Zdravotechnika - zařízení předměty							
28	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby		soubor		-1,000	1	-1,000	
29	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm		kus		-1,000	1	-1,000	
30	Sprchové boxy montáž sprchových boxů		soubor		-1,000	1	-1,000	
31	kout sprchový čtverhrubový dvoukřídlý 900x2000mm		kus		-1,000	1	-1,000	
32	vanička sprchová z litého polymermramoru čtverhrubová 900x900mm		kus		-1,000	1	-1,000	
33	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml		soubor		-1,000	1	-1,000	
34	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických		kus		-1,000	1	-1,000	
35	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom		kus		-1,000	1	-1,000	
36	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy		kus		-4,000	1	-4,000	
37	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x150mm		kus		-4,000	1	-4,000	
38	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů do DN 32		kus		-1,000	1	-1,000	

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : **Dodatek č. 1**
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jednotka (C)
39	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"		kus		-1,000	1	-1,000	
40	Zápchové uzavěrky zařízení pro umyvadla DN 32		kus		-1,000	1	-1,000	
41	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-581,000	1	-581,000	
s	Zdravotnicka - zařizovací předměty							
Díl:	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							
42	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1		m		-5,000	1	-5,000	
43	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 18/1		kus		-2,000	1	-2,000	
44	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5		m		-5,000	1	-5,000	
45	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-28,300	1	-28,300	
s	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							
Díl:	Ústřední vytápění - armatury							
46	Ventily regulační závitové termostatické, s hlavicí ručního ovládání PN 16 do 110°C přímé chromované G 3/8		kus		-1,000	1	-1,000	
47	Sroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18		kus		-2,000	1	-2,000	
48	Sroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním G 1/2		kus		-2,000	1	-2,000	
49	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-27,620	1	-27,620	
s	Ústřední vytápění - armatury							
Díl:	Ústřední vytápění - otopná tělesa							
50	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojuregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním		kus		-1,000	1	-1,000	
51	Montáž otopného tělesa trubkového volně výšky tělesa přes 1340 mm		kus		-1,000	1	-1,000	
52	těleso trubkové přímotopné KORALUX LINEAR MAX-E, 1810x750mm, 800W		kus		-1,000	1	-1,000	1
53	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-100,310	1	-100,310	
s	Ústřední vytápění - otopná tělesa							
Díl:	Elektroinstalace - silnoproud							
54	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopólových		kus		-6,000	1	-6,000	
55	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP54, bezsroubové svorky		kus		-6,000	1	-6,000	
56	Montáž svídel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla		kus		-2,000	1	-2,000	
57	LED reflektor nástěnný přes 80W bez čidla		kus		-2,000	1	-2,000	
58	Ostatní elektroinstalací a pomocné práce		kpl		-1,000	1	-1,000	
59	folie na sklo nereflexní kouřová 43%		m2		-2,700	1	-2,700	
s	Elektroinstalace - silnoproud							
Díl:	Konstrukce truhlářské							
60	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm		kus		-2,000	1	-2,000	
61	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm		kus		-2,000	1	-2,000	
62	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku		kus		-2,000	1	-2,000	
63	vložka zámková cylindrická oboustranná		kus		-2,000	1	-2,000	
64	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4		kus		-2,000	1	-2,000	
65	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2		kus		-4,000	1	-4,000	
66	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm		kus		-2,000	1	-2,000	
67	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm		kus		-2,000	1	-2,000	
68	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-96,090	1	-96,090	
s	Konstrukce truhlářské							
Díl:	Podlahy z dlaždic							
69	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu		m2		-8,858	1	-8,858	
70	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm		m2		-8,858	1	-8,858	
71	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2		m2		-8,858	1	-8,858	
72	dlažba keramická pálená rustikální 200x100x30mm		m2		-10,630	1	-10,630	
73	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky		m2		-8,858	1	-8,858	
74	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-196,290	1	-196,290	
s	Podlahy z dlaždic							
Díl:	Dokončovací práce - obklady							
75	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu		m2		-37,440	1	-37,440	
76	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrka, tloušťky 3 mm		m2		-37,440	1	-37,440	
77	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2		m2		-37,440	1	-37,440	
78	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2		m2		-41,184	1	-41,184	
79	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem		m		-20,000	1	-20,000	
80	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky		m2		-37,440	1	-37,440	
81	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		%		-522,780	1	-522,780	
s	Dokončovací práce - obklady							
Díl:	Dokončovací práce - malby a tapety							
82	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m		m2		-161,323	1	-161,323	
83	Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní stěrka, tloušťky do 3 mm vhlazením v místnostech výšky do 3,80 m		m2		-161,323	1	-161,323	
84	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m		m2		-161,323	1	-161,323	
85	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m		m2		-161,323	1	-161,323	
s	Dokončovací práce - malby a tapety							
S	Práce a dodávky HSV							

Název stavby : **Oprava sociálních zařízení v obvodu OŘ Ústí n. L. - akce BOZP 2022**
 Číslo PS,SO : Dodatek č. 1
 Název PS,SO :

Poř. číslo pol.	Název položky	Položka technické specifikace	Měrná jednotka	Množství	Změna množství	Číslo změny	Množství po změně	Jed
S	SO-36 A Hněvice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny	Celkem za Díl:						
Díl:	SO-36 B Hněvice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny							
Díl:	Zdravotnická - vnitřní kanalizace							
94	Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75		m		-3,000	1	-3,000	
95	Potrubi z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110		m		-5,000	1	-5,000	
S	Zdravotnická - vnitřní kanalizace	Celkem za Díl:						
Díl:	Zdravotnická - vnitřní vodovod							
98	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4		m		-5,000	1	-5,000	
99	Sestavení rozvodů vody D přes 32 do 40 mm		m		-5,000	1	-5,000	
100	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 40mm dl 4m		m		-5,000	1	-5,000	
S	Zdravotnická - vnitřní vodovod	Celkem za Díl:						
Díl:	Ústřední vytápění - strojovny							
110	Montáž ohříváků vody zásobníkových ležatých PN 0,6/0,6, PN 1,6/1,0, PN 1,6/1,6 o obsahu 100 l		soubor		-0,500	1	-0,500	
S	Ústřední vytápění - strojovny	Celkem za Díl:						
Díl:	Podlahy povlakové							
136	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění včetně ošetření polymerním nátěrem dvousložkovým dvouvrstevným		m2		-30,189	1	-30,189	
S	Podlahy povlakové	Celkem za Díl:						
Díl:	Dokončovací práce - malby a tapety							
145	Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m		m2		-131,537	1	-131,537	
S	Dokončovací práce - malby a tapety	Celkem za Díl:						
S	SO-36 B Hněvice dopravní pavilon č.p.112 - rekonstrukce sociálního zařízení a šatny	Celkem za Díl:						
63								
64	Celková cena CZK							
65								
66								
67								
68								
69								
70								
71								
72								
73								
74								
75								

Za zhotovitel

Za objednatel

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

Doložka číslo: 3255621

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 86019fe6-10bc-408d-b8ef-abc607ec8518

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: 22.12.2022 11:20:01



4e29eb59-8e9b-4033-8eec-037a3cd8b17a