

# Soupis prací k ZL č. 13 - Revize slaboproudé elektroinstalace – ACS a Kabelové trasy EPS

Stavba:

HZS-Ostrava Hranečník\_změny

Objekt:

SO 07 - D1.4 e slaboproudé elektroinstalace

Soupis:

## 03 – Přístupový systém (ACS)

Místo: Ostrava - Hranečník

Datum:

Zadavatel: HZS Ostrava

Projektant: Projekt 2010 s.r.o.

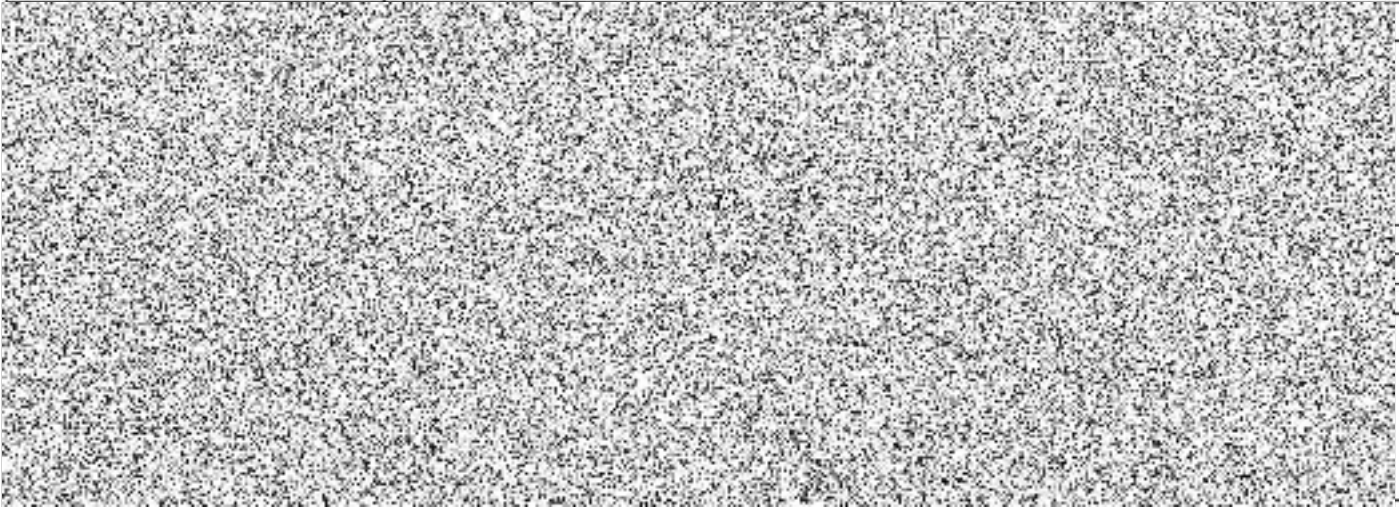
Zhotovitel: Metrostav DIZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-135 071,04</b>	
D	00		<b>Celkem VCP a MP</b>				<b>-135 071,04</b>	
D	D1		<b>PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM NORTHERN (rozšíření v rámci areálu) - MĚNĚPRÁCE</b>				<b>-219 351,80</b>	
2	K	Pol398	čtečka např. CEM-603, Modul čtečky např. ASR-605 bez krytu	kus	-8,000	7 056,35	-56 450,82	Dle SoD
3	K	Pol399	HID např. B-605 Černý, Kryt čtečky ASR-605 černý	kus	-8,000	897,60	-7 180,83	Dle SoD
8	K	Pol404	Upgrade z WPP4*, WPP45G, WPP46G, WPP47G na WPP48G	kus	-1,000	40 893,93	-40 893,93	Dle SoD
9	K	Pol405	zařízení pro správu EKV např. WIN-PAK PE 4.8, neomez.pocet uživatelů, integr.CCTV a PZTS Galaxy	kus	-1,000	114 826,22	-114 826,22	Dle SoD
D	HSV		<b>NOVÉ POLOŽKY - ČTEČKY - VÍCEPRÁCE</b>				<b>84 280,76</b>	
10	K	pol.398-rev	Čtečka Signo 40, široká, Stand.profil, pigtail, klíče MV ČR	kus	8,000	8 421,97	67 375,75	-
		w			8	8,000		
11	K	pol.404-rev	Připojení nových prvků do stávající konfigurace Winpak	kpl.	1,000	16 905,00	16 905,00	-
		w			1	1,000		

**Změnový list  
pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace**

<b>Změnový list číslo</b>	14
<b>Identifikace akce - název dle projektu: Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečník v souvislosti s odstraněním následků důlní činnosti - příprava území pro další využití; výstavba objektu SO 07 a objektů souvisejících</b>	
Název akce:	Technická a výcviková základna Hranečník - garáže HZS
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016822
Objednatel:	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
Zhotovitel:	Metrostav DIZ s.r.o.
Projektant:	Projekt 2010 s.r.o.
<b>Předmět změnového listu:</b>	
VZT - doplnění odsávacích hadic NEDERMAN a koncovek v m.č. 1.14	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO 07 - Garáže III, myčka, dílny - HZS - D1.4.b - Vzduchotechnika	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
Dle nového požadavku investora budou v místnosti 1.14 doplněny hadice pro odsávání spalin výfukových plynů. Na konci navržené 5m hadice bude přes spojku připojena odolnější hadice vůči vysokým teplotám v délce 2,5 m. Tento požadavek se vztahuje i na koncovky, které budou nově dodány také v odolnějším provedení.	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Požadavek na větší odolnost nebyl při tvorbě PD zadán. Nebylo tedy řešeno.	
<b>Nové řešení:</b>	
V místnosti 1.14 budou dodány a napojeny 2 ks odolnějších hadic Nederman v délkách 2,5m. Původně navržené koncovky budou dodány v odolnějším kompatibilním provedení.	
<b>Zdůvodnění změny:</b>	
Požadavek HZS na základě zkušeností z jiných provozů. Docházelo k zahoření hadic.	

<b>Zdůvodnění zkrácení termínu:</b>		
NE		
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci:</b>		
NE		
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:</b>		
ANO		
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:</b>		
Vliv na termín: NE		
Vliv na kvalitu díla: NE		
Vliv na cenu: ANO		
Změny tohoto ZL jsou prováděné dle § 222, odst. č. 4		
<b>Přípočet k ceně díla bez DPH:</b>		61 326,00 Kč
<b>Odpočty z ceny díla bez DPH:</b>		-25 107,70 Kč
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>		36 218,30 Kč
<b>DPH:</b>		7 605,84 Kč
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:</b>		43 824,14 Kč
<b>Za zhotovitele:</b>	<b>Za projektanta:</b>	<b>Za technický dozor investora:</b>
Metrostav DIZ s.r.o.	Projekt 2010 s.r.o.	QC UNI s.r.o.
		
Datum: 26. 5. 2023	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

## Soupis prací k ZL č. 14 - VZT - doplnění odsávacích hadic NEDERMAN a koncovek v m.č. 1.14

Stavba

Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečník v souvislosti s odstraněním následku duhni činnosti - výstavba obj  
SO-07

Objekt

SO-07 - Garaže III - myčka, dílny - HZS

Soupis

### D.1.4.b - Vzduchotechnika

Místo

Ostrava - Hranečník

Datum

Zadavatel

Česká republika - HZS Moravskoslezského kraje

Projektant

PROJEKT 2010, s.r.o.

Uchazeč

Metrostav DIZ s.r.o.

Zpracovatel

	Rekapitulace VCP a MP		sazba DPH	DPH	Zákl. DPH
vcp	Vícepráce		21%	12 878,46	61 326,00
mp	Méněpráce		21%	-5 272,62	-25 107,70
	<b>Cena celkem</b>			<b>7 605,84</b>	<b>36 218,30</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>36 218,30</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 218,30
D	D1		Zařízení 1 - méněpráce m.č. 1.14 - koncovky				-25 107,70
8	K	Pol32	Odsávací koncovky d=150mm	kus	-2,000	12 553,85	-25 107,70
							0,00
D	D1		Zařízení 1 - vícepráce m.č. 1.14 - koncovky + 2,5m hadice - odolnější provedení				61 326,00
8a	K	pol. 33 rev m.č.1.14	Kloub ø 150 mm, s hadicovou sponou a pryžovým krytem.	kus	2,000	2 664,00	5 328,00
8b	K	pol. 33 rev m.č.1.14	Odsávací hadice NFC-3, látková, šedo-zelená s modrým opletem. Max 300°C. ø 150 mm, délka 2.5 m.	kus	2,000	14 183,00	28 366,00
8c	K	pol. 33 rev m.č.1.14	Kovová koncovka. Pro těžká vozidla. Hadicová přípojka ø 150 mm. Max.průměr výfukového potrubí ø 125 mm.	kus	2,000	13 816,00	27 632,00
							0,00
							0,00

**Změnový list**  
**pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace**

<b>Změnový list číslo</b>	15
<b>Identifikace akce - název dle projektu: Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečnick v souvislosti s odstraněním následků důlní činnosti - příprava území pro další využití; výstavba objektu SO 07 a objektů souvisejících</b>	
Název akce:	Technická a výcviková základna Hranečnick - garáže HZS
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016822
Objednatel:	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
Zhotovitel:	Metrostav DIZ s.r.o.
Projektant:	Projekt 2010 s.r.o.
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Zdivo z keramických tvárnic - tl. 300 a 440 mm - odpočet výměry	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO 07 - Garáže - část ASŘ	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
Tento změnový list řeší odpočet části výměry zdiva z keramických tvárnic.	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Obvodové stěny z keramických tvárnic tl. 300 a 440 mm	
<b>Nové řešení:</b>	
Revizí a kontrolou výměr při vyzdívání bylo zjištěno, že u zdiva z keramických tvárnic je ve VV udána výměra větší, než je skutečnost. Tento rozdíl je vyjádřen jako méněpráce tímto ZL.	
<b>Zdůvodnění změny:</b>	
Výměra byla upravena dle skutečnosti.	

Zdůvodnění zkrácení termínu:		
NE		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci:		
NE		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:		
ANO		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:		
Vliv na termín: NE		
Vliv na kvalitu díla: NE		
Vliv na cenu: ANO		
Změny tohoto ZL jsou prováděné dle § 222, odst. č. 6		
Přípočet k ceně díla bez DPH:		0,00 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:		-393 566,80 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:		-393 566,80 Kč
DPH:		-82 649,03 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		-476 215,83 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
Metrostav DIZ s.r.o.	Projekt 2010 s.r.o.	QC UNI s.r.o.
[Redacted content]		
Datum: 26. 5. 2023	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

## Soupis prací k ZL č. 15 - Zdivo z keramických tvárnic - tl. 300 a 440 mm - odpočet výměry

Stavba:

HZS-Ostrava Hranečnick - Garáže SO 07 vč. souvis. obj.

Objekt:

ZL15\_SO 07 - Garáže III, myčka, dílny - HZS - D.1.1 - ASŘ S

Soupis:

**ZL15\_SO07c - Odpočet zdiva tl. 300 a 440 mm - větší výměra ve VV**

Místo: Ostrava - Hranečnick

Datum:

Zadavatel: HZS Ostrava

Projektant: Projekt 2010 s.r.o.

Zhotovitel: Metrostav DIZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**-393 566,80**

### D 3 Svislé a kompletní konstrukce -388 151,43

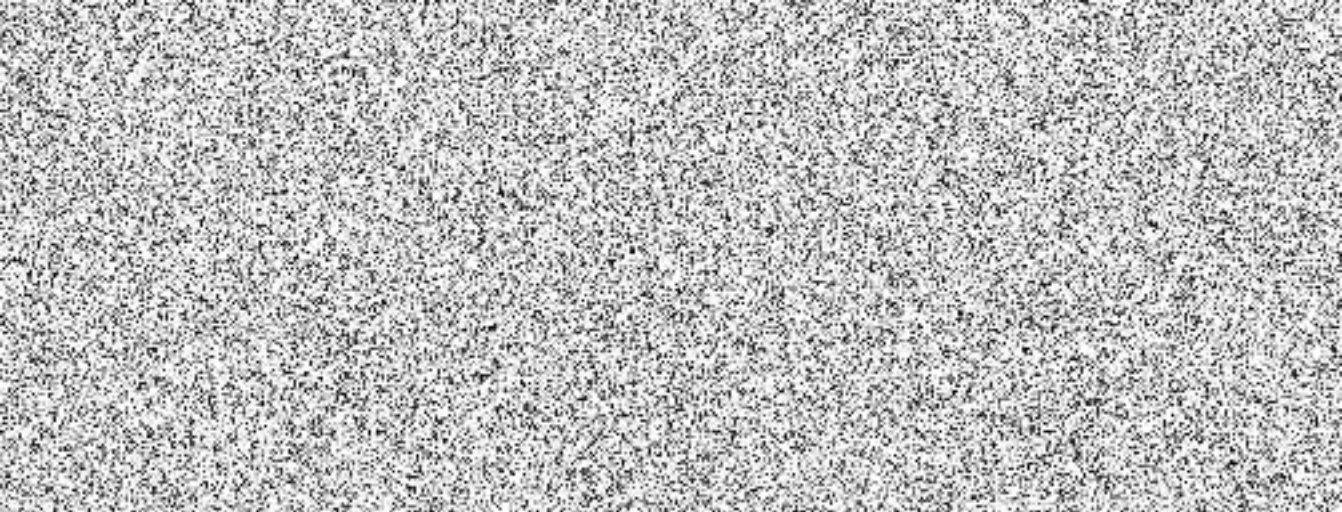
34	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	-217,483	1 690,48000	-367 650,66	Dle SoD
	W		Původně dle PD					
	W		-1514,045		-1 514,045			
	W		Mezisoučet - původní dle PD		-1 514,045			
	W		Nově - skutečnost bez prvků prefa					
	W		Štit - osa 1 - výška mezi prahem a průvlakem			88,689		
	W		3,29*(5,67+5,85)/2+5,7*(5,85+6,15)/2+5,65*(6,15+6,43)/2					
	W		Štit - osa 20 - výška mezi prahem a průvlakem			102,172		
	W		5,65*(6,43+6,15)/2+5,7*(6,15+5,85)/2+5,69*(5,85+5,55)/2					
	W		Průčelí - osa D - výška mezi prahem a průvlakem			710,671		
	W		(7,1+17*6,1)*6,414					
	W		Průčelí - osa A - výška mezi zákl. pásem a tr. plechem			850,375		
	W		(6,78+16*5,9+16*2,18)*(6,2+6,3)/2					
	W		Odpočet otvorů					
	W		-17*4,5*4,83		-369,495			
	W		-4*0,8*1,5		-4,800			
	W		Odpočet věnce a průvlaky					
	W		*P1" -0,37*5,8*17		-35,224			
	W		*V5" -0,25*(5,7+5,65+7,1+17*6,1+5,65+5,7+5,69)		-34,798			
	W		*V6" -0,25*(3,25+6,78-5,6+16*2,48)		-11,028			
	W		Mezisoučet		1 296,562			
	W		Součet		-217,483			
35	K	311235211	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 440 mm	m2	-8,305	2 468,48500	-20 500,77	
	W		*broušené keramické tvárnice s perem a drážkou P10 na tenkovrstvou maltu M10 dle PD*-45,36		-45,360			
	W		Mezisoučet		-45,360			
	W		Zdivo - revize			41,760		
	W		7,2*5,8					
	W		Odpočet otvorů a věnců					
	W		-1,15*2,2		-2,530			
	W		-7,2*0,25		-1,800			
	W		-1,5*0,25		-0,375			
	W		Mezisoučet		37,055			
	W		Součet		-8,305			
D	998		Přesun hmot				<b>-5 415,37</b>	
166	K	998021021	Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	-59,165	91,53000	-5 415,37	Dle SoD



**Změnový list**  
**pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace**

<b>Změnový list číslo</b>	16
<b>Identifikace akce - název dle projektu:</b> Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečnick v souvislosti s odstraněním následků důlní činnosti - příprava území pro další využití; výstavba objektu SO 07 a objektů souvisejících	
<b>Název akce:</b>	Technická a výcviková základna Hranečnick - garáže HZS
<b>Číslo akce EDS/SMVS:</b>	CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016822
<b>Objednatel:</b>	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
<b>Zhotovitel:</b>	Metrostav DIZ s.r.o.
<b>Projektant:</b>	Projekt 2010 s.r.o.
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Pružný detail styku - zdivo vs. trapéz - PO a NEPO ucpávky	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO 07 - Garáže - část ASŘ	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
Tento změnový list řeší detail styku a pružného napojení zdiva z keramických a pórobetonových tvárnic na trapézový plech střešního pláště. Dle pozice zdiva půjde o pružné dopojení zdiva k vlnám trapézového plechu střešního pláště bez požadavku na PO a v místech na hranici požárních úseků bude styk řešen jako požární ucpávka.	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Původní řešení v PD: Nebylo v PD řešeno.	
<b>Nové řešení:</b>	
Detail styků šikmých příček z pórobetonu tl. 150 mm a šikmých obvodových stěn (v průčelí s vraty) z keramických tvárnic tl. 300 mm bude řešen vyplněním spáry tvrdou vatou tl. 50 mm s nátěrem tak, aby se vytvořil pružný spoj mezi zdivem a trapézovým plechem. Na hranici pož. úseků bude tento systém proveden jako certifikovaná pož. ucpávka v odpovídající odolnosti 15 nebo 30 minut. Spára nebude vatou vyplněna na celou šířku zdiva. Bude provedeno z desek MV tl. 50 mm. U příček tl. 150 mm bude spára zapravena oboustranně. U zdiva tl. 300 mm v průčelí s vraty bude ucpávka provedena jednostranně z interiéru.	
<b>Zdůvodnění změny:</b>	
Vzhledem k nutnosti zachování pružného styku tr. plechu a zdiva bylo rozhodnuto o provedení této spáry pomocí tvrdé vaty a odpovídajícího nátěru.	



Vodnění zkrácení termínu:		
NE		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci:		
NE		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:		
ANO		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:		
Vliv na termín: NE		
Vliv na kvalitu díla: NE		
Vliv na cenu: ANO		
Změny tohoto ZL jsou prováděné dle § 222, odst. č. 6		
Přípočet k ceně díla bez DPH:		155 875,45 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:		-9 999,35 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:		145 876,10 Kč
DPH:		30 633,98 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		176 510,08 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
Metrostav DIZ s.r.o.	Projekt 2010 s.r.o.	QC UNI s.r.o.
		
Datum: 14. 8. 2023	Datum: 14. 8. 2023	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

# Soupis prací k ZL č. 16 - Pružný detail styku - zdivo vs. trapéz - PO a NEPO ucpávky

stavba:

HZS-Ostrava Hranečnick\_změny

Objekt:

SO 07 - Garáže III, myčka, dílny - HZS -D.1.1 - ARS Ř

Místo:

Ostrava - Hranečnick

Datum:

Zadavatel:

HZS Ostrava

Projektant:

Projekt 2010 s.r.o.

Zhotovitel:

Metrostav DIZ s.r.o.

Zpracovatel:

	Rekapitulace VCP a MP	sazba DPH	DPH	Zákl. DPH
vcp	Vícepráce	21%	32 733,84	155 875,45
mp	Méněpráce	21%	-2 099,86	-9 999,35
	Cena celkem		30 633,98	145 876,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

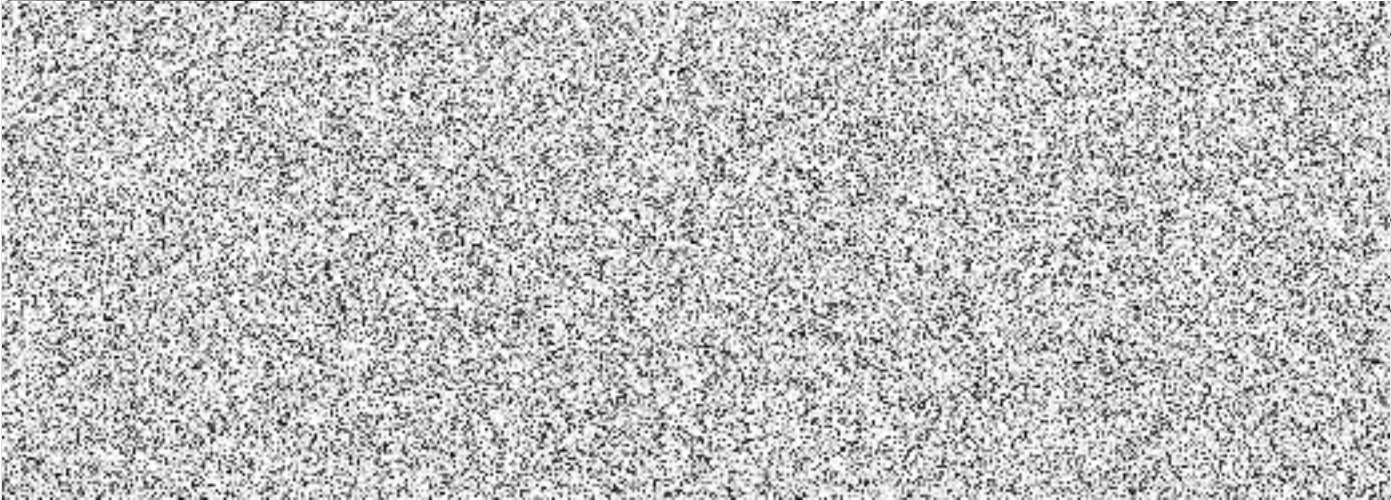
## Náklady soupisu celkem

145 876,10

D	3	Svislé a kompletní konstrukce					145 957,65	
50	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	-11,248	881,73900	-9 917,80	Dle SoD
	W		"příčky mezi sloupy m.č. 1,24, 1,21, 1,17, 1,14, 1,13 výpočet dle VV					
	W		-6,15*4*6,80			-169,740		
	W		-6,15*4*6,60			-162,360		
	W		-3,8*4*6,30			-95,760		
	W		Mezisoučet výměra dle VV			-427,860		
	W		"příčky mezi sloupy m.č. 1,24, 1,21, 1,17, 1,14, 1,13 výška po S.H: tr.pl. -3 cm - nové řešení					
	W		6,15*4*(6,89-0,03+6,59-0,03)/2			165,066		
	W		6,15*4*(6,59-0,03+6,29-0,03)/2			157,686		
	W		3,8*4*(6,29-0,03+6,12-0,03)/2			93,860		
	W		Mezisoučet výměra dle skutečnosti			416,612		
	W		Součet:			-11,248		
901	K	R01_CN	D+M Oboustranná protipožární ucpávka zdivopórobeton tl. 150 mm vs. strop - trapézový plech. Zdivo - půdorysně vůči vlně tr. pl. ze šikma !!! Požadavek na stěnu REI 15 a REI 30 - certifikované materiály pro PO Z každé strany zdiva 1x deska z tvrdé vaty tl. 50 mm + protipožární nátěr	bm	50,400	1 196,00000	60 278,40	Nová dle CN
	W		Osa 12, 16, 17 (6,5+6,5+3,8)*3			50,400		
902	K	R02_CN	D+M Oboustranná pružná ucpávka zdivo pórobeton tl. 150 mm vs. strop - trapézový plech. Zdivo - půdorysně vůči vlně tr. pl. ze šikma !!! Bez požadavku na požární odolnost - materiály bez certifikace pro PO Z každé strany zdiva 1x deska z tvrdé vaty tl. 50 mm + protiprašný nátěr	bm	16,800	908,50000	15 262,80	Nová dle CN
	W		Osa 18 (6,5+6,5+3,8)*1			16,800		
903	K	R03_CN	D+M Jednostranná pružná ucpávka ker. zdivo PTH tl. 300 mm vs. strop - trapézový plech. Zdivo - půdorysně vůči vlně tr. pl. ze šikma !!! Bez požadavku na požární odolnost - materiály bez certifikace pro PO Z interiérové strany zdiva 1x deska z tvrdé vaty tl. 50 mm + protiprašný nátěr	bm	142,563	563,50000	80 334,25	Nová dle CN
	W		142,563			142,563		
D	998	Přesun hmot					-81,55	
166	K	998021021	Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	-0,891	91,53000	-81,55	Dle SoD

**Změnový list  
pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace**

<b>Změnový list číslo</b>	17
<b>Identifikace akce - název dle projektu:</b> Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečnick v souvislosti s odstraněním následků důlní činnosti - příprava území pro další využití; výstavba objektu SO 07 a objektů souvisejících	
Název akce:	Technická a výcviková základna Hranečnick - garáže HZS
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016822
Objednatel:	Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
Zhotovitel:	Metrostav DIZ s.r.o.
Projektant:	Projekt 2010 s.r.o.
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Dodatečné vyztužení trapézových plechů u prostupů	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO 07 - Garáže - Střešní plášť	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
Tento změnový list řeší doplnění výztužných profilů pro trapézové plechy v místech prostupů technologických vedení střešním pláštěm na základě statického posouzení výrobce trapézových plechů dle výrobní dokumentace.	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Původní řešení v PD: V rámci PD nebylo řešeno posouzení prostupů.	
<b>Nové řešení:</b>	
Na základě statického posouzení výrobní dokumentace pro skladbu trapézových plechů, byly doplněny výztužné profily potřebné pro vyztužení tr. plechů v místech prostupů střechou.	
<b>Zdůvodnění změny:</b>	
Na základě statického posouzení trapézových plechů, bylo nutné doplnit vyztužení plechů v místech prostupů přes střešní plášť, aby byla zajištěna únosnost konstrukce.	

Zdůvodnění zkrácení termínu:		
NE		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci:		
NE		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:		
ANO		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:		
Vliv na termín: NE		
Vliv na kvalitu díla: NE		
Vliv na cenu: ANO		
Změny tohoto ZL jsou prováděné dle § 222, odst. č. 6		
Přípočet k ceně díla bez DPH:		177 329,50 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:		0,00 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:		177 329,50 Kč
DPH:		37 239,20 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		214 568,70 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
Metrostav DIZ s.r.o.	Projekt 2010 s.r.o.	QC UNI s.r.o.
		
Datum: 26.5.2023	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

## Soupis prací k ZL č. 17 - Dodatečné vyztužení trapézových plechů u prostupů

Stavba: HZS-Ostrava Hranečník\_změny

Objekt: ZL17\_SO07 - Vyztužení trapézového plechu u prostupů

Soupis: **ZL17\_SO07b - Vyztužení trapézového plechu u prostupů**

Místo: Ostrava - Hranečník

Datum:

Zadavatel: HZS Ostrava

Projektant: Projekt 2010 s.r.o.

Zhotovitel: Metrostav DIZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**177 329,50**

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					4 576,50	
155	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	3,000	1 525,50	4 576,50	Dle SoD
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
D	PSV	Práce a dodávky PSV					172 753,00	
D	767	Konstrukce zámečnické					172 753,00	
901	K	R-výzt-01	Profily J a C pro vyztužení trapézových plechů v místě prostupů profesí - výroba	kompl.	1,000	105 800,00	105 800,00	Dod. CN + marže
	W		Výroba profilů J a C - pozink					
	W		Výměna J1 8 ks					
	W		Výměna J2 2 ks					
	W		Výměna C1 6 ks					
	W		Výměna C2 4 ks					
	W		Výměna C3 4 ks					
	W		Spojovací L profily 30 ks					
	W		"kompletní dodávka dle stat. návrhu" 1		1,000			
			Dle CN 92.000 Kč * marže 15%					
902	K	R-výzt-02	Montáž - profilů pro vyztužení okolí prostupů	kompl.	1,000	35 903,00	35 903,00	Dod. CN + marže
			Dle CN 92.000 Kč * marže 15%					
903	K	R-výzt-03	Spojovací a kotevní materiál	kompl.	1,000	1 150,00	1 150,00	Dod. CN + marže
	W		Dle CN 31.220 Kč * marže 15%		1,000			
904	K	R-výzt-04	Doprava plošiny - na stavbu a ze stavby - krátkodobý pronájem	kompl.	2,000	2 300,00	4 600,00	Dod. CN + marže
	W		Dle CN 2.000 Kč v jeden směr * marže 15%		2,000			
905	K	R-výzt-05	Doprava materiálu na stavbu, překládka a složení - zdvihací technika vč. vazače	kompl.	1,000	13 800,00	13 800,00	Dod. CN + marže
	W		Dle CN 12.000 Kč * marže 15%		1,000			
906	K	R-výzt-06	Statické posouzení a návrh vyztužení prostupů tr. plechy	kompl.	1,000	11 500,00	11 500,00	Dod. CN + marže
	W		Dle CN 10.000 Kč * marže 15%		1,000			