



městská část
BRNO-STŘED

ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3, p.o. – přístavba ZŠ ve dvorním traktu

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

(příloha dodatku č. 1 smlouvy o dílo)

Objednatel: Statutární město Brno, městská část Brno - Střed
Odbor školství, kultury, sportu a mládeže (OŠSKM)

*Mgr. Petra Ondrašíková, vedoucí odboru
Soňa Mrkvicová, investiční referent*

Smlouva o dílo: č.j. MCBS/2020/0183798/SYRM

Zhotovitel: OHLA ŽS, a.s.

Ing. Aleš Meloun, stavbyvedoucí

TDI: IDEALBAU s.r.o.

Ing. Pavel Kučera

číslo ZL	název změnového listu	vícepráce (VCP)	méněpráce (MP)	VCP + MP CELKEM	součet změn dle zák. o zadávání VZ
05	Změna založení přístavby ve dvorním traktu	3 037 740,08 Kč	-1 803 400,30 Kč	1 234 339,78 Kč	4 841 140,38
09	Změny v gastro technologii	626 924,00 Kč	-675 694,00 Kč	-48 770,00 Kč	1 302 618,00
11	Repase gastro výtahu	150 844,36 Kč	-309 282,00 Kč	-158 437,64 Kč	460 126,36
CELKEM - Dodatek č. 1		3 815 508,44 Kč	-2 788 376,30 Kč	1 027 132,14 Kč	6 603 884,74 Kč
				<i>poznámka 1</i>	<i>poznámka 2</i>
				2,08%	13,37%

Poznámky:

1/ Dodatkem č. 1 se navýší cena díla o 2,08%.

2/ Dle Zákona o zadávání veřejných zakázek 134/2016 Sb.;

§ 222 "Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku" se hodnota závazku navýší o 13,37%.

REKAPITULACE CENY DÍLA:

	celkem bez DPH	DPH 21%	celkem vč. DPH
Smlouva	49 398 002,20 Kč	10 373 580,46 Kč	59 771 582,66 Kč
Dodatek č. 1	1 027 132,14 Kč	215 697,75 Kč	1 242 829,89 Kč
CELKEM	50 425 134,34 Kč	10 589 278,21 Kč	61 014 412,55 Kč

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	Arch. stav. Část - ZMĚNA 1.11.2021
ZL:	ZL 05 Změna založení přístavby ve dvorním traktu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
Díl:	22	Piloty				-1 682 494,00	
44	229940030RAX	Trubkové mikropiloty 89/10 včetně injektáže, vrt, odvoz výkopku, kotvení, doplňky, detaily, D+M dle statiky: mikropiloty: 581*1	m	-581,00	2 630,00	-1 528 030,00	SoD Arch.
45	229940030RAY	Trubkové mikropiloty 108/10 včetně injektáže, vrt, odvoz výkopku, kotvení, doplňky, detaily, D+M dle statiky: mikropiloty: 48*1	m	-48,00	3 218,00	-154 464,00	SoD Arch.
Díl:	1	Zemní práce				801 901,71	
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	147,14	830,00	122 122,64	SoD ZTI
		0,5*0,5*2,57			0,64		
		0,8*1,3*2,6			2,70		
		0,8*0,5*5,14			2,06		
		1,2*0,5*5,57			3,34		
		0,9*0,5*61,52			27,68		
		1,0*0,5*73,94			36,97		
		RIN: (1,055-0,5)*0,9*5,915			2,95		
		*(1,055-0,5)*1,0*5,915			3,28		
		rozšíření výkopu:					
		0,8*0,5*(2,57+5,14+5,57+61,52+73,94)+(0,8*1,3*2,6)			62,20		
		0,8*0,56*(2*5,915)			5,30		
4	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ jáma objektu pod desku: 0,6*(660-12,9) po úroveň -4,275 rampa: 0,65*12,9 po úroveň -4,275	m3	396,65	78,00	30 938,31	SoD ZTI
					388,26		
					8,39		
5	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž. jam v hor.3 jáma objektu pod desku: 0,6*(660-12,9) po úroveň -4,275 rampa: 0,65*12,9 po úroveň -4,275	m3	396,65	16,00	6 346,32	SoD ZTI
					388,26		
					8,39		
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI)	m3	811,40	84,00	68 157,60	SoD ZTI
		ruční výkop			664,26		
					147,14		
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI)	m3	811,40	46,00	37 324,40	SoD ZTI
		ruční výkop			664,26		
					147,14		
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI)	m3	811,40	174,00	141 183,60	SoD ZTI
		ruční výkop			664,26		
					147,14		
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI) *5	m3	4 057,00	14,00	56 798,00	SoD ZTI
		ruční výkop 147,14*5			3 321,30		
					735,70		
15	1.1	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4, za použití pouze malé mechanizace	m3	664,26	34,00	22 584,84	SoD ZTI
		sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI)			664,26		
16	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 sanace zeminy '0,6*(660-12,9)+0,65*20+263,00 (ZTI)	m3	811,40	390,00	316 446,00	SoD ZTI
		ruční výkop			664,26		
					147,14		
Díl:	2	Základy, zvláštní zakládání				1 867 882,07	
	273313621R00	Beton základových desek proslý C 20/25 pasy: nový podklad. beton tl. 500mm, resp. 1055mm	m3	79,64	2 865,00	228 156,76	RTS_II/2020
					79,64		
22	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	168,75	426,00	71 887,50	SoD Arch.
23	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	168,75	82,00	13 837,50	SoD Arch.
28	273313511R00	Beton základových desek proslý C 12/15 pasy: odpočet podklad. betonu tl. 100mm	m3	-13,63	2 550,00	-34 756,50	SoD Arch.

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	Arch. stav. Část - ZMĚNA 1.11.2021
ZL:	ZL 05 Změna založení přístavby ve dvorním traktu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
		ZP01:0,7*0,1*52,9			-3,70		
		ZP01a:0,7*0,1*9,88			-0,69		
		ZP01b:0,7*0,1*1,0			-0,07		
		ZP02:0,8*0,1*43,33			-3,47		
		ZP02a:0,8*0,1*28,05			-2,24		
		ZP03:0,82*0,1*2,7			-0,22		
		ZP04:1*0,1*7,82			-0,78		
		ZP05:0,8*0,1*11,3			-0,90		
		ZP06:0,7*0,1*5,92			-0,41		
		ZP07:0,7*0,1*2,2			-0,15		
		ZP07a:0,7*0,1*6,69			-0,47		
		ZP08:0,8*0,1*6,64			-0,53		
21	274321411R00	Železobeton základových pasů C 25/30, XC2-S3 dle statiky: odpočet	m3	-11,99	2 940,00	-35 250,60	SoD Arch.
		ZP01:0,5*0,7*11,84		4,14			
		ZP02:0,6*0,7*18,67		7,84			
21	274321411R00	Železobeton základových pasů C 25/30, XC2-S3 dle statiky: přípočet	m3	2,49	2 940,00	7 326,48	SoD Arch.
		ZP1:0,5*0,7*2,8		0,98			
		ZP2:0,6*0,7*3,6		1,51			
22	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení dle statiky: odpočet	m2	-42,72	426,00	-18 198,72	SoD Arch.
		ZP01:2*0,7*11,84		16,58			
		ZP02:2*0,7*18,67		26,14			
22	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení dle statiky: přípočet	m2	8,96	426,00	3 816,96	SoD Arch.
		ZP01:2*0,7*2,8		3,92			
		ZP02:2*0,7*3,6		5,04			
23	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění dle statiky: odpočet	m2	-42,72	82,00	-3 503,04	SoD Arch.
		ZP01:2*0,7*11,84		16,58			
		ZP02:2*0,7*18,67		26,14			
23	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění dle statiky: přípočet	m2	8,96	82,00	734,72	SoD Arch.
		ZP01:2*0,7*2,8		3,92			
		ZP02:2*0,7*3,6		5,04			
27	274361821R00	Výztuž základ. pasů a patek, z betonářské oceli 10505 (R) dle statiky: odpočet	t	-0,96	30 414,00	-29 197,44	SoD Arch.
		11,99 m3 * 79,94 kg/m3		0,96			
27	274361821R00	Výztuž základ. pasů a patek, z betonářské oceli 10505 (R) dle statiky: přípočet	t	0,20	30 414,00	6 082,80	SoD Arch.
		2,49 m3 * 79,94 kg/m3		0,20			
38	271531113R00	Zásyp základu z kameniva hr. drceného 0-32 mm, zhutnění na 40MPa 0,8*0,5*(2,57+5,14+5,57+61,52+73,94)+ (0,8*1,3*2,6) 0,8*0,56*(2*5,915) nahrazení nevhodné zeminy pod desku:0,6*(660-12,9) po úroveň -4,275 nahrazení nevhodné zeminy rampa:0,65*12,9 po úroveň -4,275 výměna nevhodného zásepů sypaninou jam, šachet, rýh ZTI	m3	727,14	1 334,00	970 011,22	SoD Arch.
				62,20			
				5,30			
				388,26			
				8,39			
				263,00			
	262 10-3172.R00	Vrty povrchové do 56 mm,4 st., hl. 25 m,hor.1 Vrty pro injektování dutin v podezdívce, vrt, odvoz výkopku, doplňky, detaily, D+M	m	95,20	640,00	60 928,00	RTS_III/2020
		1,4*19*2 + 1,4*15*2		95,20			
	281 60-1111.R00	Injektování vrtů nízkotl.vzesupné tlak do 0,6 MPa	hod	102,00	1 116,00	113 832,00	RTS_III/2020

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	Arch. stav. Část - ZMĚNA 1.11.2021
ZL:	ZL 05 Změna založení přístavby ve dvorním traktu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
	58521110R	Injektování pro zpevnění horniny nebo vyplnění dutin do 0,6 MPa, do svislých a šikmých vrtů, při injektáži 1 34*1,5*2		102,00			
		Cement portlandský CEM I 52,5 R (ČSN) VL	t	54,40	3 160,00	171 904,00	RTS_II/2020
		cement portlandský 52,5 MPa, pro nízké teploty bal. 25 kg		54,40			
	286998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	1 772,24	192,00	340 270,43	SoD Arch.
Díl:		Vedlejší a ostatní náklady				247 050,00	
		Statická zatěžovací zkouška pod základovými pásy, posouzení, protokol, vč. nájezdu techniky protiváhy a případného vyhloubení sond.	sada	5,00	3 730,00	18 650,00	TPA ČR
		Geotechnický průřez, odběry, stanovení tabulkových hodnot zeminy odběr 6 neporušených vzorků a doprava na lokalitu smyková krabicová zkouška edometrická zkouška indexové zkoušky (zrnitost, vlhkost, konzistenční meze, obj.hm, měrná hm.) příjem a likvidace vzorků	kpl	1,00	41 253,00	41 253,00	GeoTest
		Geotechnický dozor včetně dopravy, zpracování zprávy	hod	4,00	850,00	3 400,00	GeoTest
		Statický výpočet plošného založení stavby	soub	1,00	55 595,00	55 595,00	SoD Arch.
		Revize výrobní dokumentace konstrukcí	soub	1,00	34 582,00	34 582,00	SoD Arch.
		Projekční náklady změny DRS, profese technického vybavení staveb	soub	1,00	68 714,00	68 714,00	SoD Arch.
		Projekční náklady změny DSPS	soub	1,00	24 856,00	24 856,00	SoD Arch.

Celkem	1 234 339,78
---------------	---------------------

VCP + 3.037.740,08
HF - 1.803.400,30

ZMĚNOVÝ LIST č. 09

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	D.1.4h Gastro
ZL:	ZL 09 - Změny v gastro technologii

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	Číslo vzorkování	Specifikace položky				
Díl:	1	MYTÍ A SKLADOVÁNÍ TERMOPORTŮ				0,00
	007-úprava	Úprava manipulačního vozíku na zásuvy 8x GN 1/1	kus	1,00	bez dopadu do ceny	
	VZ 17.03	Manipulační vozík se zásuvy na GN a pracovní deskou ,UJ atyp,590x650x900, celonerezové provedení, kapacita vozíku 8x GN1/1 (původně 8xGN 2/1), pracovní deska ve výšce 900mm,				

Díl:	2	SBĚR A TRÍDĚNÍ NADOBÍ				5 950,00
	101-doplnění	Doplnění shozu na zbytky do parapetní desky	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
	VZ 17.03	Parapetní deska ,UJ 0310,1300x700, celonerezové provedení, bez lemu, kotvení do příčky, s doplněním shozu na zbytky ve tvaru trychtýře o průměru 200 mm a 150 mm od okraje, umístění za roletou				
	103-zvětšení	Změna rozměrů na nestandardní provedení vozíku na příbory namáčení	kus	1,00	3 450,00	3 450,00
	VZ 17.03	Vozík na příbory namáčení ,2000040-model A, celonerezové provedení, úprava oproti standardnímu výrobku na rozměry pro koš na příbory vhodný do myčky				
	104-úprava	Úprava vozíku na podnosy dle předaného vzorku podnosů školy	kus	4,00	bez dopadu do ceny	
	VZ 17.03	Vozík na podnosy pro sběr nádobí ,UJ 2752, rozměr dle předaných táců (původní rozměry 590x690x1600), tácy rozměrů 500x530 cm, kapacita: 18 zásuvů na tácy, celonerezové provedení, 2 oločná kolečka a 2 brzděná kolečka,				

Díl:	3	MYTÍ STOLNIHO NADOBÍ				-59 720,00
	33 113	Mycí stroj průběžný s rekuperací tepla, pro koše 600x500,M-iClean HL, 12006056,735x750x1575	kus	1,00	-472 598,00	-472 598,00
	34	objem nádrže 22l, průjezdná výška 560mm, dotykový display, automatické otevírání a zavírání kapoty, čerpadlo odpadní, dávkovací čerpadla detergentů s protubkováním z CNS, čerpadlo oplachu, AktivPlus filtrační systém, detekce úniku vody, CNS kombinovaná mycí a oplachovací ramena, Doba průběhu programu nádobí 60/90/210 sek, Teoretický košový výkon 60/40/17 za hod, v základní výbavě 2 universální koše a 1 koš na malé předměty, bližší specifikace viz příloha 1. technický standart,				
	33 113-variantní řešení	Mycí stroj průběžný dle vzorkovacího protokolu VZ 17.01 - Winterhalter PT-L (Var. 2)	kus	1,00	402 598,00	402 598,00
	VZ 17.01	přesná specifikace viz VZ 17.01				
	chybějící položka	Výstupní stůl k myčce, pojezdy pro koše	kus	1,00	10 280,00	10 280,00
		Předpokládaná délka stolu je podle výkresu cca 1300 mm, hloubka je vždy podle myčky, tj. cca 750 mm, standard dle položky 111				

Díl:	4	PŘÍPRAVA				-26 000,00
	201-doplnění	Doplnění chladicího stolu o 2 rošty do dvou sekcí	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
	VZ 17.03	Chladicí stůl s dřezem a dvířky, 2 sekce ,UJ 1415,1350x700x900, Digitální termostat, nerez s T-PUR izolací, zadní lem 40 mm, zadní lem, nohy jekl 40x40 mm, výšková stavitelnost noh + 30 mm, zemnicí šrouby na zadních nohách, chladič R 290A (původní R404A), baterie není součástí stolu,				
	51 204	Konvektomat elektrický 6xGN2/3,ICP XS 6-2/3,655x621x567	kus	1,00	-203 096,00	-203 096,00
	52	ruční sprcha s automatickým vrácením do původní polohy, závěsný rám 46mm 6x 2/3GN, Interface Eternal a USB, WiFi, barevný dotykový displej, automatické mycí programy s technologií na odvápnění bojleru pomocí mycích tablet, noční úpravy se zráním a udržováním, bližší specifikace viz příloha 1. technický standart,				

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	D.1.4h Gastro
ZL :	ZL 09 - Změny v gastro technologii

51	204-variantní řešení Konvektomat elektrický dle vzorkovacího protokolu VZ 17.02 - Blue 623i (Var. 2)	kus	1,00	175 596,00	173 096,00
	VZ 17.02 přesná specifikace viz VZ 17.02				

Díl : 5	VÝDEJ JÍDLA				31 000,00
	301-zvětšení	Zvětšení vyhřívaného výdejního stolu na 3xGN1/1	kus	1,00	7 000,00
	301-doplnění	Doplnění o automatické dopouštění a vypouštění, krycí panel a "podomítkové" ventily	kus	1,00	10 000,00
	VZ 17.03	Vyhřívaný výdejní stůl 3xGN1/1 (původně 2xGN1/1), UJ atyp, pracovní deska 40 mm, konstrukce jekl 40x40 mm, každá vana má samostatné vyhřívání topným tělesem, výpustný ventil, s napouštěním (původně bez napouštění)			
	305-úprava	Pracovní stůl s policovým blokem - doměr ,UJ 0112,700x700x900	kus	1,00	bez dopadu do ceny
		celonerezové provedení, pracovní deska tl. 40 mm (nerezový plech celoplošně podlepený laminovou deskou), zadní lem 40 mm, nohy jekl 40x40 mm, výšková stavitelnost noh + 30 mm, zemnicí šrouby na zadních nohách,			
	306-doplnění	Doplnění o automatické dopouštění a vypouštění, krycí panel a "podomítkové" ventily	kus	1,00	10 000,00
	VZ 17.03	Vyhřívaný výdejní stůl na 4xGN1/1, UJ atyp, 1500x700x900, pracovní deska 40 mm, konstrukce jekl 40x40 mm, každá vana má samostatné vyhřívání topným tělesem, výpustný ventil, s napouštěním (původně bez napouštění)			
	310-doplnění	Doplnění chladicího stolu o 2 rošty do dvou sekcí	kus	2,00	2 000,00
	VZ 17.03	Chladicí stůl s dvířky, 2 sekce ,UJ 1315,1350x700x900, Digitální termostat, nerez s T-PUR izolací, zadní lem 40 mm, zadní lem, nohy jekl 40x40 mm, výšková stavitelnost noh + 30 mm, zemnicí šrouby na zadních nohách, chladič R 290A (původní R404A)			
	315-úprava	Vozík v pojezdové verzi - 2x kolo s brzdou a 2x kolo bez brzdy	kus	1,00	bez dopadu do ceny
	VZ 17.03	Vozík na příbory a podnosy ,UJ 2741,752x525x1250, 2x kolo s brzdou, 2x kolo bez brzdy, výšková stavitelnost noh +30 mm,			

Díl: 6	NAPOJE				0,00
	401-úprava	Úprava velikosti vozíku na koše do myčky dle rozměrů košů 500x500 mm	kus	2,00	bez dopadu do ceny
	VZ 17.03	Vozík na koše do myčky (sklenice), UJ atyp, pro koše 500x500 mm (původní rozměr 560x490x1500), celonerezové provedení, kolečka pr. 125mm, 2x pevné, 2x otočné bržděné,			

CENA CELKEM -48 770,00

vícepráce	626 924,00
méněpráce	-675 694,00
celkem	-48 770,00

Položkový soupis prací, dodávek a služeb

S:	ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3
O:	SO 01 Přístavba ZŠ ve dvorním traktu
R:	Arch. stav. část
ZL:	ZL 11 - Repase gastro výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
Díl:	767	Konstrukce zámečnické					
444	OS/38	Zásobovací výtah, pro obsluhu m.č. 109, pohon, poklop, kotvení, doplňky, detaily, D+M	kus	-1,00	309 282,00	-309 282,00	vlastní
		Nový dodávka - Vnější dvoukřídlé dveře - vnější provedení, včetně DZD zárubně, kování	kus	4,00	28 513,00	28 513,00	
		Nový dodávka - alternativně, Vnější jednokřídlé dveře vnější provedení - pozink+komaxit+zateplení, včetně DZD zárubně, kování	kus	1,00	13 868,00	13 868,00	alternativně
		Rozměr dveří dle sválajících otvorů a dveří					
		Repase spouštědla	kus	1,00	83 232,00	77 892,00	
		demontáž stávající el. instalace včetně rozvaděče	kus	1,00	4 356,00	4 356,00	
		demontáž spouštědla	kus	1,00	11 796,00	11 796,00	
		dodávka nové el. instalace	kus	1,00	10 224,00	10 224,00	
		dodávka a montáž nového rozvaděče	kus	1,00	40 680,00	40 680,00	
		dodávka a montáž nového rozvaděče, použití stávající náplně	kus	1,00	5 340,00	5 340,00	alternativně
		očistění spouštědla od provozních nečistot a rzi	kus	1,00	11 976,00	11 976,00	
		očistění a nátěr antikorozní barvou	kus	1,00	14 160,00	14 160,00	
		montáž spouštědla	kus	1,00	12 960,00	12 960,00	
		doprava a drobný spojovací materiál	kus	1,00	7 080,00	7 080,00	
		Kompletní provedení oprávněnou osobou Milan Bartošek					
		Doplnění osvětlení šachty a elektroinstalační práce	kus	1,00	3 200,00	3 200,00	
		Nerezové šachetní dvířka pro jídelní výtah, 1 050 x 850 mm	kus	1,00	18 750,00	18 750,00	
		rám dveří jakl 30/30, křídla dveří úhelník 25/25/3 mm, výplň lahokov 16/8/1,5/1					
		nerezové panty, nerezová zástrčka. Oplechování portálu dveří nerez plechem 1,0 mm					
		Plošina výtahu 700 x 450 x 500	kus	1,00	16 500,00	16 500,00	
		podlaha nerezový slzičkový plech 3 mm, olemovaný úhelníkem 30/20/4 mm					
		prošroubovaná na stávající podlahu. Z boční strany vytvořen rám 450 x 500 mm					
		z válcovaných L profilů. Překrytý nerezovým plechem tl. 1 mm.					
		Vyčištění šachty, stavební zapravení	kus	1,00	2 450,00	2 450,00	
		Montáž stěny omezující stříh - Diamant, celris nebo vyzděno z CP tl. 15 (dle porostoru ve výtahové šachtě)	kus	1,00	4 250,00	4 250,00	
		Malba silikonovou fasádní barvou, nátěry stávajících rámu vnitřních dvířek spodní stanice.	kus	1,00	1 895,00	1 895,00	
		zahrnuje omytí tlakovou vodou, otryskání pískem a izolační nátěr podkladu					
		DSPS, koordinace projekt, provozní dokumentace	kus	1,00	12 039,36	12 039,36	
Celkem						-158 437,64	