

Souhrn změnových listů k DODATKU Č. 1

12/5/2023

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Kód	Zakázka	Cena Kč bez DPH	Cena Kč včetně DPH
	Cena díla dle SOD	4,999,838 Kč	6,049,804 Kč

Dodatek č. 1		
Změnový list ZL01	-60,056.46 Kč	-72,668.31 Kč
Změnový list ZL02	614,541.59 Kč	743,595.32 Kč

Celkem	5,554,323.13 Kč	6,720,730.99 Kč
DPH 21,00%	1,166,407.86 Kč	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"


Část: **Změnový list ZL1 - vícepráce a méněpráce dle SOD** CC-CZ:

Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV. Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje IČ: 70885371
Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno DIČ: CZ70885371

Zhotovitel: IČ: 28977955
WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledec nad Sázavou DIČ: CZ28977955

Projektant: SATER - PROJEKT s.r.o. IČ:
Plynářská 671, 280 02 Kolín 2 DIČ:

Zpracovatel:  ANDEL CZECH s.r.o. IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-60,056.46
Ostatní náklady	0.00
Cena bez DPH	-60,056.46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-60,056.46	21.00%	-12,611.85
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH	v CZK	-72,668.31
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV.

Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje
Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno

Projektant: SATER - PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledeč nad Sázavou

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	-60,056.46
001: Zemní práce	-269,428.10
003: Svislé konstrukce	-14,240.00
004: Vodorovné konstrukce	31,049.81
005: Komunikace	-11,798.50
009: Ostatní konstrukce a práce	42,421.40
713: Izolace tepelné	17,278.10
764: Konstrukce zámečnické	125,264.67
D147: Zařízení elektroinstalace silnoproudé	19,396.16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV.


Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje
stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV.

Projektant:

Zhotovitel: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01
Ledeč nad Sázavou

Zpracovatel:


WANDEL CZECH s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-60,056.46
"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"							
001: Zemní práce							-269,428
22	SP	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	- 75.000	1,900.00	- 142,500
Výkaz výměr: obvod výkopu - záporny po 0,5-1 m					-		
schodiště č.1					-		
(5*5)*3;5x zápora na 1 patku - 3x patka					75.000		
23	H	13011008	Ocel profilová	t	- 4.617	41,000.00	- 189,301
Výkaz výměr: HEB 180 = 51,30 kg/m					-		
75*51,30*0,001;přepočet					3.848		
3,848*0,2;prořez					0.770		
24	SP	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	- 10.800	8,970.00	- 96,876
Výkaz výměr: obvod výkopu - záporny po 0,5-1 m					-		
schodiště č.1					-		
(1+1,6+1)*3;3x patka					10.800		
25	SP	151712121	Odstranění ocelové převázky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	- 10.800	2,820.00	- 30,456
26	SP	151713111	Zřízení vrchního kotvení zápor při délce záporny do 8 m	kus	- 15.000	16,000.00	- 240,000
27	SP	151713112	Odstranění vrchního kotvení zápor při délce záporny do 8 m	kus	- 15.000	4,700.00	- 70,500
28	SP	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	- 43.200	1,100.00	- 47,520
Výkaz výměr: obvod výkopu - záporny po 0,5-1 m					-		
schodiště č.1					-		
(1+1,6+1)*4*3;3x patka					43.200		
29	SP	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	- 240.000	150.00	- 36,000
1	H	13011008R	D+M armokoše - betonářská armatura	kpl	1.000	28,550.00	28,550
2	SP	15171311R	Vrty pro 5 ks mikropilot s pažením a odpažení	m	40.000	5,968.00	238,720
3	SP	15171312R	Výztuž MP – TR 89/10 / dl.8,0m + trubky injektáže kořene	m	40.000	3,610.00	144,400
4	SP	15171313R	Zálivka cementu + injektážní směs	m3	1.500	11,050.00	16,575
5	SP	15171314R	Zřízení mikropilot 5 ks	m	40.000	1,912.00	76,480
6	SP	15171315R	Dodání a osazení, přivaření tlakové hlavy MP	ks	5.000	1,800.00	9,000
7	SP	15171316R	Výrobní dokumentace včetně dozoru	kpl	1.000	21,000.00	21,000
8	SP	15171317R	Doprava vrtné soupravy včetně souvisejících nákladů	kpl	1.000	49,000.00	49,000

003: Svislé konstrukce

- 14,240

3	SP	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	- 8.900	1,600.00	- 14,240
Výkaz výměr: schodiště č.1							
					-		
					7.500		
					1.400		
					- 8.900		
Změna výšky o 500 mm, z důvodu změny stropní konstrukce							

004: Vodorovné konstrukce

31,050

6	SP	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1.436	4,800.00	6,891
Výkaz výměr: schodiště č.1							
					0.259		
					0.259		
					0.331		
					- 1.068		
					- 0.818		
					1.319		
					- 3.376		
					3.956		
					0.574		
8	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4.557	545.00	2,484
Výkaz výměr: schodiště č.1							
					0.900		
					0.900		
					2.650		
					- 8.544		
					- 7.241		
					11.250		
					- 27.008		
					31.650		
9	SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4.557	140.00	638
7	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou	t	- 0.089	54,200.00	- 4,826
Výkaz výměr: 4x profil R12 = 0,888 kg/m - věnec							
					-		
					-		
					-		
					-		
					-		
					- 0.089		
10	SP	423355314R	Montáž a dodávka ztraceného bednění -	m2	- 19.530	411.00	- 8,027
Výkaz výměr: 2,8*6,975;schodiště č.1							
					- 19.530		
11	SP	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	- 2.734	4,800.00	- 13,124
Výkaz výměr: 2,8*6,975*0,14;schodiště č.1							
					- 2.734		
12	SP	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	- 0.200	41,200.00	- 8,260
Výkaz výměr: SZ 8/100/100 = 7,9 kg/m2							
					-		
					- 0.154		
					- 0.046		
13	SP	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	- 0.045	54,000.00	- 2,404
Výkaz výměr: profil R12 = 0,888 kg/m á 150 mm							
					-		
					- 0.037		
					- 0.007		
14	SP	411121121	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze	ks	6.000	713.00	4,278
Výkaz výměr: Rozměr 1200x3040 mm; 6ks							
					0.600		

uložení na nosnou kci 120 mm

5.400

15	H	41120521R	Prefabrikovaný dutinový stropní panel, Rozměr	ks	6.000	8,900.00	53,400
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

005: Komunikace**- 11,799**

1	SP	572241111	Vyspravení výtlačků asfaltovým betonem ACO	m2	- 10.500	610.00	- 6,405
Výkaz výměr: 10,5;nová zpevněná plocha u schodiště č.1					10.500		

2	SP	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu	m2	- 10.500	64.00	- 672
3	SP	564811112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 60 mm	m2	- 10.500	82.00	- 861
4	SP	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva	m2	- 10.500	311.00	- 3,266
5	SP	599141111	Výplnění spár mezi silničními dílci živičnou	m	- 4.250	140.00	- 595
Výkaz výměr: 4,25;nová zpevněná plocha u schodiště č.1					4.250		

009: Ostatní konstrukce a práce**42,421**

21	SP	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	300.861	82.00	24,671
Výkaz výměr: 22,707; Opětovná montáž lešení pro zdění					22.707		
3,6*10,405+3,6*11,145;					77.580		
3x					300.861		

22	SP	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1,504.305	1.20	1,805
Výkaz výměr: 22,707*5;Opětovná montáž lešení pro zdění - 5 dnů					113.535		
77,58*5;KZS - 5 dnů					387.900		
3x					1,504.305		

23	SP	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	300.861	53.00	15,946
3x					300.861		

713: Izolace tepelné**17,278**

1	SP	713141153	Montáž izolace tepelné střešních plochých kladené volně 3 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	17.758	150.00	2,664
Výkaz výměr: schodiště č.1					-		
2,6*6,83;plocha střešy S2.1					17.758		

2	H	28376102	Klín izolační spádový EPS 150	m3	3.198	4,570.00	14,614
Výkaz výměr: 17,758*0,13;přepočet; spádový klín se sklonem 3 %, počítaná průměrná výška					2.310		
17,758*0,05;prořez					0.888		

764: Konstrukce zámečnické**125,265**

10	H	55340913R	Dveře ocelové interiérové dvoukřídlé celoprosklené 1325x2100mm, zárubeň součást dodávky dveří, kovové oboustranně oplechované + TI výplň, kompletizovaná povrch úprava, RAL 7016 podr viz výpis dveří - ozn. D02	kus	- 1.000	79,550.00	- 79,550
----	---	-----------	--	-----	---------	-----------	----------

10	H	55340913R	Dveře ocelové protipožární EW 15 DP3-C3 interiérové dvoukřídlé celoprosklené 1325x2100mm, zárubeň součást dodávky dveří, kovové oboustranně oplechované + TI výplň, kompletizovaná povrch úprava, RAL 7016 podr viz výpis dveří - ozn. D02	kus	1.000	121,050.00	121,050
----	---	-----------	--	-----	-------	------------	---------

"změna oproti původnímu řešení - ve smluvním rozpočtu a v PD nebyly navrženy požární dveře EW 15 DP3 ozn. D02 do CHÚC A"

24	SP	767_so01.f1	D+M Prosklená hliníková stěna 2800x9630 mm s 1křídlovými dveřmi 1415x2280 mm prosklení bezpečnostním izolačním dvojsklem, samozavírač se zpožděním, kování, zámek povrchová úprava RAL 7016, mat podr viz skica so01.i	kus	- 1.000	120,005.00	- 120,005
24	SP	767_so01.f1	D+M Prosklená hliníková stěna 2800x9630 mm s 1křídlovými dveřmi 1415x2280 mm prosklení bezpečnostním izolačním trojsklem Ug = 0,6, samozavírač se zpožděním, kování, zámek povrchová úprava RAL 7016, mat podr viz skica so01.i	kus	1.000	178,589.00	178,589
			<i>"změna oproti původnímu řešení - nelze dodržet tepelnětechnické vlastnosti použitím izolačního dvojskla, tudíž navrženo izolační trojsko"</i>				
28	SP	76758215R	D+M soklová lišta, pásovina výšky 50 mm včetně přesahu 50 mm	kpl	1.000	9,211.00	9,211
28a	SP	767_podr e	D+M nerezového schodišťového madla včetně kotvení dle výběru investora	m	12.370	1,291.00	15,970
			<p>Výkaz výměr: madlo Schodiště č. 1</p> <p>2,9 + 0,080 + 0,080 + 3,95 + 0,660 + 4,5 + 0,2; —</p> <p>délka schodišťového madla 12.370</p>				
			D147: Zařízení elektroinstalace silnoproudé				19,396
21	SP	14705111R	D + M led pásek, 12 W, vnitřní denní bílá 12 V včetně příslušných traf a kabeláže	m	32.560	436.00	14,196
			<p>Výkaz výměr: 7,14 + 7,14; strop 14.280</p> <p>1,6 + 3,95 + 2,1; hrany 2. schodišťového ramene 7.650</p> <p>2,1 + 1,53 + 4,2; hrany 3. schodišťového ramene 7.830</p> <p>2,8; led pásy na šířku objektu 2.800</p> <p>32.560</p>				
22	SP	14705112R	D + M soumrakové čidla pro řízení Led pásku, napájení 230 V včetně podružného materiálu + zajištění spínání v případě výpadku a doplnění v rozvaděči	kpl	1.000	5,200.00	5,200

Cena méněprací

- 1,115,387.73 Kč

Cena víceprací

1,055,331.27 Kč

Výsledná cena změny

- 60,056.46 Kč

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:


"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Část: **Změnový list ZL2 - vícepráce a méněpráce** CC-CZ:
Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV. Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje IČ: 70885371
Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno DIČ: CZ70885371

Zhotovitel: IČ: 28977955
WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledeč nad Sázavou DIČ: CZ28977955

Projektant: SATER - PROJEKT s.r.o. IČ:
Plynářská 671, 280 02 Kolín 2 DIČ:

Zpracovatel:  WANDEL CZECH s.r.o. IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	614,541.59
Ostatní náklady	0.00
Cena bez DPH	614,541.59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPI základní	614,541.59	21.00%	129,053.73
snižovaná	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH	v CZK	743,595.32
-------------------	--------------	-------------------

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV. Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje Projektant: SATER - PROJEKT s.r.o.
Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno

Zhotovitel: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledeč nad Sázavou

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

614,541.59

001: Zemní práce	45,553.29
003: Svislé konstrukce	28,421.04
761: Konstrukce sklobetonové	7,524.00
005: Komunikace, zpevněné plochy	183,369.60
006: Úpravy povrchů	217,565.16
764: Konstrukce zámečnické	104,582.00
711: Izolace proti vodě	19,015.72
771: Podlahy z dlaždic, obklady	8,510.78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"

Místo: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV. Datum: 05.12.2023

Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje Projektant: stanice HZS Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín IV.

Zhotovitel: WANDEL CZECH s.r.o., Havlíčkova 408, 584 01 Ledec nad Sázavou Zpracovatel: WANDEL CZECH s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							614,541.59
"Stanice HZS Kolín - rekonstrukce ocelových schodišť - I. Etapa"							
001: Zemní práce							45,553
1	SP	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně	m2	53.844	644.00	34,675
Výkaz výměr: (0,35*2,1) + (1,20*2,1)					3,255		
Zpevněná plocha před hlavním vstupem včetně schodišťového stupně						-	
(3,904*3,085) + (12,455*3,690)					58,000		
Zpevněná plocha za objektem schodiště č. 1						-7,709	
(2,84 + 5,725) * 0,9; plocha světlíků							
Nové schodišťové stupně za garáží; (1 * 0,22 * 0,27) * 5 + podklad					0,297		
2	SP	113107182	Odstranění podkladu živčitého tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	27.455	68.30	1,875
Výkaz výměr: (3,6*8,53)					30,710		
Zpevněná plocha od původní betonové plochy schodiště č. 1 k hlavnímu vstupu						-3,255	
(0,35*2,1) + (1,20*2,1)							
Zpevněná plocha před hlavním vstupem včetně schodišťového stupně							
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2.500	69.80	174.50
PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých							
4	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	1.900	236.00	448.40
5	SP	469973114	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	1.900	1,780.00	3,382
6	SP	469973117	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2.100	2,380.00	4,998
003: Svislé konstrukce							28,421
7	SP	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	9.000	1,600.00	14,400
Výkaz výměr: Zazdivka oken v 1.PP v místech původních světlíků					3,255		
8	SP	311113141	Nenosná zed' tl 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	12.408	1,130.00	14,021
Výkaz výměr: Přizdivka u opěrné stěny tl. 100 mm; (1,8 + 3,9 + 3,1) * 1,45					12,408		
761: Konstrukce sklobetonové							7,524
9	SP	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1,5 m	kus	-1.000	2,300.00	-2,300

10	H	56245256R	Světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího pruku recykovaný polymer rošt z děrovaného plechu 1800x700x700mm	kus	- 1.000	14.200,00	- 14,200
11	SP	76166180S	Demontáž sklepního světlíku (anglického dvorku) hloubky přes 1,00 m	kus	2.000	312,00	624
Výkaz výměr: 1.schodiště č.1					2.000		
12	SP	76166180R	Zásyp původních světlíků včetně zhutnění	kpl	3.000	7.800,00	23,400
005: Komunikace, zpevněné plochy							183,370
13	SP	57311111S	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	49.610	63,90	3,170
14	K	57713421I	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	49.610	309,00	15,329,49
Výkaz výměr: Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm							
Původní plocha dle SOD 10,5					10.500		
10,5 + (8,53 x 3,6) - 2,1 * 1					39.110		
15	K	57716511Z	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	49.610	453,00	22,473,33
16	SP	91513111Z	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	49.610	182,00	9,029
17	SP	56480111I	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	58.000	69,00	4,002
18	SP	56480101I	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	58.000	67,40	3,909
19	SP	56496211I	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	110.320	405,00	44,680
20	SP	59914111I	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplakou	m	12.200	140,00	1,708
Výkaz výměr: 12,2 nová zpevněná plocha u schodiště č.1 včetně zpevněné plochy před hlavním vstupem					12.200		
21	K	998225111R	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene monolitickým betonovým nebo živičním	t	21.000	370,00	7,770,00
22	M	59245018R	Dlažba betonová DITON KOMBI standart, výška 60 mm, 3 formáty kamenu (200x100, 200x200, 200x300 mm)	m2	66.700	566,00	37,752,20
Výkaz výměr: (3.904*3,085) + (12.455*3,690) * 1,15					66.700		
Zpevněná plocha za objektem schodiště č. 1							
23	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl. 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	58.000	454,00	26,332,00
(3.904*3,085) + (12.455*3,690)					58.000		
Zpevněná plocha za objektem schodiště č. 1							
24	SP	27432612I	Základové pasy z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0.920	4.820,00	4,434
Výkaz výměr: Nové schodišťové stupně za garáží: (1 * 0,22 * 0,27) * 5 + podklad					0.500		
Nový schodišťový stupeň před hlavním vstupem tl. 200 mm; 2,1 * 1 x 0,2					0.420		
					0.920		
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového slojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2.500	288,00	720,00
26	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným	t	8.730	236,00	2,060,28
006: Úpravy povrchů							217,565
27	SP	62213112I	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	184.363	62,30	11,486
Výkaz výměr: 10,25 * 3,90, oprava stěny ke garáží - před schodištěm č.1					39,975		
10,25 * 11,5, oprava stěny ke garáží - za schodištěm č.1					117,880		
penetrační disperzní nátěr pod mozaiky; 25,508					26,508		
					184,363		
28	SP	62253102Z	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	157.855	803,00	126,758
29	SP	62251111Z	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	26.508	905,00	23,990
Výkaz výměr: Oprava soklu administrativní budovy od schodiště č.1 k hlavnímu vstupu					5.400		
(3,9+11,5) * 0,5; Sokl ke garáží + stěna u venkovních schodů					8.700		
Výkaz výměr: Opěrná stěna; (1,8 + 3,9 + 3,1) * 1,45					12.408		
					26,508		
30	H	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	62.400	21,00	1,310
31	SP	61214200I	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty 2x vrstva lepidla s perlínkou	m2	184.363	280,00	51,622
					184,363		
32	SP	61214202R	Úprava hromosvodu včetně kastlíku	kpl	1.000	2.400,00	2,400

764: Konstrukce zámečnické							104,582
33	H	69752003	Hrubá čistící zóna z gumových vlnovek v. 30 mm podr viz výpis podrobností d + detail C a D	m2	0.700	46,500.00	32,550
Výkaz výměr: viz výpis podrobností					-		
Čistící zóna před hlavním vstupem do administrativní budovy					0.700		
34	H	6975200R	Oprava stávajícího zábradlí opěrné zdi, doplnění vodorovně výplňné do stejné výšky, demontáž výplňné obdélníkového průřezu, odstranění nátěru, základní antikorozní nátěr, dvojnásobný vrchní nátěr, šedá barva - odstín dle výběru investora	kpl	1.000	23,000.00	23,000
35	H	55340913R	D+M Dveře ocelové exteriérové levé 800x1970 mm, zárubeň součástí dodávky dveří včetně kování	kus	1.000	38,560.00	38,560
Výkaz výměr: Nové dveře z původních 700x1970 mm na 800x1970 mm; dveře do garáže							
36	H	54214607.LND	Oplechování horních ploch a atk bez rohů LINDAB FOP-CL mechanicky kotvené řs 670 mm	m	8.800	1,190.00	10,472
Výkaz výměr: 1,8 + 3,9 + 3,1					8.800		
711: Izolace proti vodě							19,016
37	H	711745567	Izolace proti vodě provedení spojů přitavením pásů NAIIP 500 mm - zpětný spoj	m	24.910	155.00	3,861
Výkaz výměr: 12,455 + 12,455; zpětný spoj proveden u administrativní budovy a garáží							
38	H	62832134	Pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4.0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m2	12.455	178.00	2,217
39	SP	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	18.120	388.00	7,031
Výkaz výměr: schodiště č.1; výška 0,5 m					18.120		
40	SP	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	36.240	163.00	5,907
Výkaz výměr: 3,085 + 3,904 + 0,66 + 3,68 + 12,455 + 12,455					36.240		
771: Podlahy z dlaždic, obklady							8,511
41	SP	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2.400	712.00	1,709
Výkaz výměr: (1 * 2,1 + 2 * 0,15); keramická dlažba na novém schodišťovém stupni před hlavním vstupem do administrativní budovy							
42	SP	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	2.400	1,300.00	3,120
43	H	59761121	Dlažba keramická slnutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	2.760	580.00	1,601
Výkaz výměr: (1 * 2,1 + 2 * 0,15) * 1,15					2.760		
44	SP	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilním lepidlo v do 90 mm	m	0.800	145.00	116
45	H	59761275	Sokl-dlažba keramická slnutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm	kus	3.000	290.00	870
46	SP	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	2.400	130.00	312
47	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	8.780	89.20	783,18
Výkaz výměr: (4,8 * 0,6) + 5,9					8.780		

Cena méněprací - 16,500.00 Kč

Cena víceprací 631,041.59 Kč

Výsledná cena změny 614,541.59 Kč