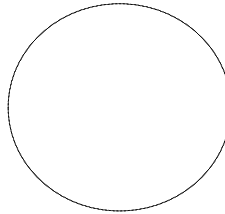



INVESTOR / CLIENT HZS STŘEDOČESKÉHO KRAJE Jana Palacha 1970 272 01 Kladno Tel: [REDACTED] Fax: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]	DODAVATEL / CONTRACTOR Tel: e-mail:	
HLAVNÍ PROJEKTANT / CHIEF ENGINEER SATER - PROJEKT s.r.o. Plynářská 671 280 02 Kolín 2 Tel: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]	PROJEKTANT ČÁSTI / DESIGNER OF PART Tel: e-mail:	

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

4								
3								
2								
1	05/2023	ROZDĚLENÍ SCHODIŠŤ	[REDACTED]					
0	11/2019	PRVNÍ VÝTISK / 1st ISSUE	[REDACTED]					
C. No	ATUM / DATE	POPIS / DESCRIPTION	NAVRHL / DESIGNED	ZPRACOVAL / EXECUTED	KONTROLOVAL /	KONTROLA PO /	SCHVALIL / APPROVED	
REVIZE / REVISION								

STAVBA / CONSTRUCTION MÍSTO STAVBY / LOCATION ČÁST PROJEKTU / PART OF PROJECT DÍL PROJEKTU / SECTION OF PROJECT OBJEKT / UNIT PROFESE / BRANCH PROVOZNI SOUBOR / PROCESS UNIT DOKUMENT / DOCUMENT MĚŘITKO / SCALE	HZS KOLÍN - REKONSTRUKCE OCELOVÝCH SCHODIŠŤ POLEPSKÁ 634, 280 02 KOLÍN IV D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU VÝKAZ VÝMĚR - SCHODIŠŤĚ 01		POCET A4 / Nr. OF A4 STUPEŇ / LEVEL	33 DPS
ČÍSLO KOPIE / NR OF COPY ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO / JOB No. SPISOVÁ ZNAČKA DR: C.21233 - MĚST. SOUD V PRAZE	121 08 - 19	ČÍSLO DOKUMENTU / DOCUMENT No. D1d	REVIZE / REVISION 1	

HZS KOLÍN - REKONSTRUKCE OCELOVÝCH SCHODIŠŤ
INVESTOR: HZS STŘEDOČESKÉHO KRAJE
SCHODIŠTĚ 01

Popis	Cena
Celkem	4 612 592
Architektonicko stavební řešení	4 612 592
**: Nezařazeno	-
001: Zemní práce	1 005 992
002: Základn	104 052
003: Svislé konstrukce	347 445
004: Vodorovné konstrukce	362 684
005: Komunikace	19 233
006: Úpravy povrchu	379 409
009: Ostatní konstrukce a práce	227 728
099: Přesun hmot HSV	376 017
711: Izolace proti vodě	26 373
712: Povlakové křtiny	73 768
713: Izolace tepelné	44 455
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	28 927
740: Silnoproud	16 000
751: Vzduchotechnika	4 419
761: Konstrukce sklobetonové	17 524
762: Konstrukce tesařské	70 687
764: Konstrukce klempířské	66 743
766: Konstrukce truhlářské	55 310
767: Konstrukce zámečnické	728 518
771: Podlahy z dlaždic	20 990
776: Podlahy povlakové	6 535
777: Podlahy lité	118 770
784: Malby	279 123
786: Čalounické úpravy	49 990
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	53 000
V03: Zařízení staveniště	68 900
V04: Inženýrská činnost	12 000
V06: Územní vlivy	40 000
V07: Provozní vlivy	8 000
D147: Zařízení elektroinstalace silnoproudé	387 246
Celkem (bez DPH)	4 999 838
DPH: 21% ze základn	1 049 966
Celkem (včetně DPH)	6 049 804

HZS KOLÍN - REKONSTRUKCE OCELOVÝCH SCHODIŠŤ
INVESTOR: HZS STŘEDOČESKÉHO KRAJE
SCHODIŠTĚ 01

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Celkem						4 612 592
Architektonicko stavební řešení						4 612 592
** Nezařazeno						
1	0001	Dodavatel bere na vědomí skutečnost, že výstavba bude probíhat za plného provozu investora	soubor	1,000		-
2	0002	V případě vzniklých škod zaviněných dodavatelem na veřejném či soukromém majetku v souvislosti s pracemi dle tohoto popisu, uhradí tyto škody plně dodavatel	soubor	1,000		-
3	0003	V ceně dodávky musí být zahrnuty ceny za spotřebované energie, plyn a vodu v době výstavby	soubor	1,000		-
4	0004	Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané doplňkové související prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční	soubor	1,000		-
5	0005	Dodavatel provede a zajistí na svůj účet veškeré potřebné pomocné a zabezpečovací konstrukce řešení plošin atp. pro provedení těchto prací	soubor	1,000		-
6	0006	Veškerými bezpečnostními normami stanovené nápisy jsou součástí dodávek	soubor	1,000		-
7	0007	Veškeré zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční	soubor	1,000		-
8	0008	Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, homologace prohlášení o shodě a certifikáty pro použití v ČR dle platných předpisů	soubor	1,000		-
9	0009	Stavební materiály nebudou používány pokud jejich hmotnostní aktivita Radonu je větší než 120 Bq/kg	soubor	1,000		-
10	00010	Součástí každé dodávky je i funkční odskoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku	soubor	1,000		-
11	00011	Nátěry jsou přímo součástí dodávky jednotlivých prvků a konstrukcí	soubor	1,000		-
12	00012	Zhotovitel je povinen výrobky před jejich zabudováním do stavby předložit k odsouhlasení (předložit vzorky) ke schválení zástupci TDI a AD před vlastním použitím	soubor	1,000		-
13	00013	Všechny rozvody médií budou barevně označeny dle platných předpisů opatřeny příslušnými nastovými štítky s fóliovým popisem	soubor	1,000		-
14	00014	Součástí každé dodávky je i příslušná dokumentace - atesty, návody, aj..	soubor	1,000		-
15	00015	Součástí dodávky, která to vyžaduje jsou i náklady na zaškolení obsluhy a údržby	soubor	1,000		-
16	00016	Před zahájením bouracích prací musí být zpracován dodavatelem (autorizovanou osobou) technologický postup bouracích prací	soubor	1,000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
17	00017	Součástí dodávky stavby bude veškerá stavební připravenost dle požadavků profesí	soubor	1,000		–
001: Zemní práce						1 005 992
1	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,800	402,00	4 744
		Výkaz výměr: stávková plocha u schodiště č.1		11,800		
2	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	27,720	196,00	5 433
		Výkaz výměr: stávající podlaha 3,6*7,7;schodiště č.1		– 27,720		
3	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	27,720	32,30	895
6	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	12,368	485,00	5 998
		Výkaz výměr: schodiště č.1 8,85*1*0,75+(((1,15+0,6)*0,74)/2)*8,85;č.1		– 12,368		
8	132212331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách tříd těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,319	1 260,00	4 182
		Výkaz výměr: schodiště č.1 8,85*1*0,2+(((1,15+0,6)*0,2)/2)*8,85;č.1		– 3,319		
10	139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	14,160	2 390,00	33 842
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (1*1,6*2,95)*3;3x patka		– 14,160		
11	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,700	610,00	1 647
		Výkaz výměr: výkop pro skladbu podlahy 3,6*7,5*0,1;schodiště č.1 - P1.1		– 2,700		
13	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,700	1 500,00	4 050
		Výkaz výměr: 3,6*7,5*0,1;schodiště č.1 - P1.1		2,700		
15	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,687	641,00	10 055
		Výkaz výměr: 12,368+3,319:součet výkop - rýh		15,687		
16	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	14,160	715,00	10 124
17	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	35,247	311,00	10 962
		Výkaz výměr: 12,368+3,319+14,16+2,7+2,7;součet výkopů		35,247		
18	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	35,247	46,20	1 628
19	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tříd těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	35,247	310,00	10 927
20	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	352,470	26,00	9 164
		Výkaz výměr: 35,247*10;skládka do 20 km		352,470		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
21	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	63,445	311,00	19 731
		Výkaz výměr: 35,247*1,8;přepočet		63,445		
22	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	75,000	1 900,00	142 500
		Výkaz výměr: obvod výkopu - záporu po 0,5-1 m schodiště č.1 (5*5)*3;5x zápora na 1 patku - 3x patka		- - 75,000		
23	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*0,2;prořez		- 3,848 0,770		
24	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	10,800	8 970,00	96 876
		Výkaz výměr: obvod výkopu - záporu po 0,5-1 m schodiště č.1 (1+1,6+1)*3;3x patka		- - 10,800		
25	151712121	Odstranění ocelové převázky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	10,800	2 820,00	30 456
26	151713111	Zřízení vrchního kotvení zápor při délce záporu do 8 m	kus	15,000	16 000,00	240 000
27	151713112	Odstranění vrchního kotvení zápor při délce záporu do 8 m	kus	15,000	4 700,00	70 500
28	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 - záporu po 0,5-1 m schodiště č.1 (1+1,6+1)*4*3;3x patka		- - 43,200		
29	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	240,000	150,00	36 000
		Výkaz výměr: 10*24;předpoklad 10 dnů		240,000		
30	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním ručně	m3	9,049	650,00	5 882
		Výkaz výměr: schodiště č.1 8,85*0,5*0,4+(((1,15+0,6)*0,94)/2)*8,85;č.1		- 9,049		
31	58343930	Kamenivo drcené hrubé frakce 16-32 zásypaný materiál	t	21,718	625,00	13 574
		Výkaz výměr: 9,049*2,4;přepočet		21,718		
002: Základy						104 052
1	274326121	Základové pasy z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	3,540	4 820,00	17 063
		Výkaz výměr: schodiště č.1 8,85*0,5*0,8;č.1		- 3,540		
2	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	8,880	410,00	3 641
		Výkaz výměr: schodiště č.1 11,1*0,8;č.1		- 8,880		
3	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	8,880	78,00	693
4	275326121	Základové patky z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	8,496	4 910,00	41 715
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		(0,8*1,2*2,95)*3;3x patka		8,496		
5	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 zabetonování po ocelových sloupech	m3	1,200	4 180,00	5 016
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (0,5*0,5*0,6)*8;8x patka k zabetonování		- 1,200		
6	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	4,050	4 160,00	16 848
		Výkaz výměr: 3,6*7,5*0,15;schodiště č.1 - P1.1		4,050		
7	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,156	40 200,00	6 266
		Výkaz výměr: SZ 6/100/100 = 4,44 kg/m2 3,6*7,5*4,44*0,001;schodiště č.1 - P1.1 0,12*0,3;prořez		- 0,120 0,036		
8	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,080	570,00	616
		Výkaz výměr: 3,6*2*0,15;schodiště č.1 - P1.1		1,080		
9	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,080	148,00	160
10	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	5,521	2 180,00	12 035
		Výkaz výměr: (3,6*7,5*0,25)-(0,5*0,5*0,25*8+9,85*0,5*0,25);schodiště č.1 - P1.1 5,019*0,1;prořez		5,019 0,502		
		003: Svislé konstrukce				347 445
3	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	170,225	1 600,00	272 360
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (3,6*10)-(2,8*9,63);č.1 (7*9,5)-(1,5*2,2+1,48*2,2)+(0,15*9,5)*2;č.2 (3,6*9,5)-(1,8*1);č.3 (7*9,5)-(1,525*2,2)+(0,15*9,5)*2;č.4		- 9,036 62,794 32,400 65,995		
4	311235181	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 380 mm	m2	8,200	2 270,00	18 614
		Výkaz výměr: schodiště č.1 0,5*9,75;č.1 (1,5*3,25)-(1,5*2,2);č.2 0,5*3,5;č.2		- 4,875 1,575 1,750		
7	317168056	Překlady keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	3,000	1 415,00	4 245
		Výkaz výměr: překlady nad okny 3;okno O1		- 3,000		
8	317998131R	Tepelná izolace k překládům v 24 cm z PURENIT tl do 50 mm	m	2,000	655,00	1 310
		Výkaz výměr: překlady nad okny 1,8;okno O1 0,2;prořez		- 1,800 0,200		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
9	310237251	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	1,000	950,00	950
		Výkaz výměr: 1:stávající větrací mříž u schodiště č.1		1,000		
11	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	5,000	880,00	4 400
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		5:nové překladv		5,000		
12	317168055	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm	kus	10,000	1 120,00	11 200
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		2.NP		-		
		5:nové překladv		5,000		
		5:nové překladv		5,000		
13	317998110	Tepelná izolace mezi překladv v 24 cm z EPS tl do 30 mm	m	5,750	62,60	360
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		1.75:nové překladv		1,750		
		2.NP		-		
		2:nové překladv		2,000		
		2:nové překladv		2,000		
14	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výškv do 220 mm	t	0,331	11 200,00	3 709
		Výkaz výměr: profil I 140 = 14,40 kg/m		-		
		schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		3*2*14,40*0,001:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,086		
		3*1*14,40*0,001:nový otvor pro větrací mříž - překlad		0,043		
		2.NP		-		
		4*2*14,40*0,001:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,115		
		3*2*14,40*0,001:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,086		
14	13010716	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	0,397	38 900,00	15 451
		Výkaz výměr: 0.331:váha		0,331		
		0.331*0.2:prořez		0,066		
16	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,790	10 200,00	8 058
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		2*0,4*0,25:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,200		
		2.NP		-		
		2*0,53*0,25:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,265		
		2*0,45*0,25:zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,225		
		1*0,4*0,25;otvor pro větrací mříž - překlad		0,100		
17	346244382	Plentování jednostranné v do 300 mm válcovaných nosníků	m2	3,500	888,00	3 108
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		2*2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		1,000		
		2*1*0,25;nový otvor pro větrací mříž - překlad		0,500		
		2.NP		-		
		2*2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		1,000		
		2*2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		1,000		
18	349231811R	Zapravení ostění a nadpraží dveřních otvorů	m2	8,974	410,00	3 680
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		(1,5+2,2*2)*0,4;zapravení otvoru pro nové dveře		2,360		
		(0,5+0,5)*2*0,4;zapravení otvoru pro větrací mříž		0,800		
		2.NP		-		
		(1,54+2,2*2)*0,53;zapravení otvoru pro nové dveře		3,148		
		(1,525+2,2*2)*0,45;zapravení otvoru pro nové dveře		2,666		
		004: Vodorovné konstrukce				362 684
1	4341214R1	D+M Prefabrikované ŽB podesty a mezipodesty schodiště pohledový beton dle ČBS v PB1	m3	3,931	25 000,00	98 281
		Výkaz výměr: podesty a mezipodesty		-		
		schodiště č.1		-		
		1,6*2,8*0,25;č.1		1,120		
		(1,6*1,55+1,75*1,3+1,55*0,4)*0,25;č.2		1,344		
		(1,55*0,4+2,25*1,3+1,5*0,25+1,5*1,3)*0,25;č.3		1,468		
2	4341215R1	D+M Prefabrikované ŽB ramena schodiště pohledový beton dle ČBS v PB1	m3	3,468	31 000,00	107 520
		Výkaz výměr: ramena - plocha viz Cad x rš		-		
		schodiště č.1		-		
		0,722*1,3;č.1		0,939		
		0,901*1,3;č.2		1,171		
		1,045*1,3;č.3		1,359		
3	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č.	t	0,194	12 000,00	2 328
		Výkaz výměr: L profil 200x100x10 = 23,10 kg/m		-		
		podesty a mezipodesty		-		
		schodiště č.1		-		
		2,8*23,10*0,001;č.1		0,065		
		2,8*23,10*0,001;č.2		0,065		
		2,8*23,10*0,001;č.3		0,065		
4	13432000	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 200x100x10mm	t	0,233	41 200,00	9 591
		Výkaz výměr: 0,194;váha		0,194		
		0,194*0,2;prořez		0,039		
6	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	7,195	4 800,00	34 538
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(1,57+3,3+1,57)*0,25*0,25;věnec +1,220		0,403		
		(7,25+3,3+7,25)*0,25*0,25;věnec +3,13		1,113		
		(1,7+3,3+1,7)*0,25*0,25;věnec +5,13		0,419		
		(5,52+3,05+7,25)*0,25*0,25+1,98*0,25*0,16;věnec +8,13		1,068		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		(7,25+3,3)*2*0,25*0,155;věnec +10,285		0,818		
		(7,25+3,3)*2*0,25*0,64;věnec atikový		3,376		
7	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,714	54 200,00	38 700
		Výkaz výměr: 4x profil R12 = 0,888 kg/m - věnec		-		
		8x profil R12 = 0,888 kg/m - věnec atikový		-		
		profil R8 = 0,40 kg/m, á 150 mm - atikový věnec		-		
		profil R6 = 0,222 kg/m á 150 mm - věnec		-		
		schodiště č.1		-		
		4*(1,57+3,3+1,57)*0,888*0,001+(6,44/0,15)*1*0,222*0,001;věnec +1,220		0,032		
		4*(7,25+3,3+7,25)*0,888*0,001+(17,8/0,15)*1*0,222*0,001;věnec +3,13		0,090		
		4*(1,7+3,3+1,7)*0,888*0,001+(6,7/0,15)*1*0,222*0,001;věnec +5,13		0,034		
		4*(5,52+3,05+7,25)*0,888*0,001+(15,82/0,15)*1*0,222*0,001+4*1,98*0,88		0,089		
		8*0,001+(1,98/0,15)*0,82*0,222*0,001;věnec +8,13				
		4*(7,25+3,3)*2*0,888*0,001+(21,1/0,15)*0,81*0,222*0,001;věnec +10,285		0,100		
		8*(7,25+3,3)*2*0,888*0,001+(21,1/0,15)*1,78*0,40*0,001;věnec atikový		0,250		
		=		0,595		
		0,595*0,2;prořez		0,119		
8	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	58,263	545,00	31 753
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(1,57+3,3+1,57)*2*0,25;věnec +1,220		3,220		
		(7,25+3,3+7,25)*2*0,25;věnec +3,13		8,900		
		(1,7+3,3+1,7)*2*0,25;věnec +5,13		3,350		
		(5,52+3,05+7,25)*2*0,25+1,98*2*0,16;věnec +8,13		8,544		
		(7,25+3,3)*2*0,155+2,8*0,25;věnec +10,285		7,241		
		(7,25+3,3)*2*0,64;věnec atikový		27,008		
9	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	58,263	140,00	8 157
10	423355314R	Montáž a dodávka ztraceného bednění - sprážené desky z filigranového panelu filigranový strop	m2	19,530	411,00	8 027
		Výkaz výměr: 2,8*6,975;schodiště č.1		19,530		
11	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	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,200	41 200,00	8 260
		Výkaz výměr: SZ 8/100/100 = 7,9 kg/m2		-		
		2,8*6,975*7,9*0,001;schodiště č.1		0,154		
		0,154*0,3;prořez		0,046		
13	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		-		
		(3,3/0,15)*0,95*0,888*0,001*2;schodiště č.1		0,037		
		0,037*0,2;prořez		0,007		
005: Komunikace						19 233
1	572241111	Vyspravení vtluků asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 40 mm	m2	10,500	610,00	6 405
		Výkaz výměr: 10,5;nová zpevněná plocha u schodiště č.1		10,500		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
2	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m ²	m ²	10,500	64,00	672
3	564811112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 60 mm	m ²	10,500	82,00	861
4	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m ²	10,500	311,00	3 266
5	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	4,250	140,00	595
Výkaz výměr: 4,25;nová zpevněná plocha u schodiště č.1				4,250		
6	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	6,000	520,00	3 120
Výkaz výměr: 0,6;přídlažba u schodiště č.1				0,600		
5,4;nová zpevněná plocha u schodiště č.1				5,400		
7	59245005	Dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m ²	6,000	650,00	3 900
8	564801111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m ²	6,000	69,00	414
006: Úpravy povrchu						379 409
1	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m ³	1,288	6 820,00	8 781
Výkaz výměr: 21,46*0,06;schodiště č.1 - P1.1				1,288		
2	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m ³	0,210	7 210,00	1 516
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
1.NP				-		
1,5*0,4*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,060		
2.NP				-		
1,54*0,53*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,082		
1,525*0,45*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,069		
3	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,085	41 250,00	3 487
Výkaz výměr: SZ 6/150/150 = 3,03 kg/m ²				-		
21,46*3,03*0,001;schodiště č.1 - P1.1				0,065		
0,065*0,3;prořez				0,020		
4	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m ³	1,288	410,00	528
5	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m ³	1,498	1 300,00	1 947
Výkaz výměr: 1,288+0,21;součet				1,498		
6	634112126	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 100 mm	m	23,320	46,50	1 084
Výkaz výměr: 21,2;schodiště č.1 - P1.1				21,200		
21,2*0,1;prořez				2,120		
7	622325203	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 50%	m ²	81,620	490,00	39 994
Výkaz výměr: 81,62;schodiště č.1				81,620		
8	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek tl. do 160 mm	m ²	4,392	960,00	4 216
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
(3,6*0,36)-(2,8*0,36);č.1				0,288		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		3,6*0,36;č.2 7,8*0,36;č.3		1,296 2,808		
9	28376446	Deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 150mm	m2	4,612	615,00	2 836
		Výkaz výměr: 4,392;plocha 4,392*0,05:prořez		4,392 0,220		
10	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl. do 160 mm	m2	75,167	944,00	70 957
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (3,6*10)-(2,8*9,27);č.1 (3,6*10,8)-(1,8*1);č.2 7,8*3,25+(7,18*0,75)/2;č.3		- 10,044 37,080 28,043		
11	28375935	Deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 150mm	m2	78,925	310,00	24 467
		Výkaz výměr: 75,167;plocha 75,167*0,05;prořez		75,167 3,758		
12	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrénu	m2	79,529	55,60	4 422
		Výkaz výměr: 4,362+75,167:součet		79,529		
13	623131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších ostění a nadpraží nanášený ručně	m2	3,879	71,60	278
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (1,8+1*2)*0,15:okno 01 (2,8+9,63*2)*0,15:vstupní stěna so01.f1		- 0,570 3,309		
14	623532021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm vnějších ostění a nadpraží	m2	3,879	811,00	3 146
15	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	79,559	62,30	4 957
		Výkaz výměr: 4,392+75,167:součet		79,559		
16	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	4,392	905,00	3 975
17	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	75,167	803,00	60 359
18	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	4,400	150,00	660
		Výkaz výměr: schodiště č.1 3,6-2,8;č.1 3,6;č.2		- 0,800 3,600		
19	59051668	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 150mm	m	4,840	140,00	678
		Výkaz výměr: 4,4;délka 4,4*0,1;prořez		4,400 0,440		
20	59051436	Hmoždinka zatloukáací na zakládací lištu ND 8 x 80 mm	kus	17,000	11,00	187
		Výkaz výměr: 4,4/0,3;přepočet 14,667*0,1;prořez 0,867;zaokrouhleno		14,667 1,467 0,867		
21	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	34,910	61,00	2 130

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: 4,6+1,8+21,26+7,25;součet		34,910		
22	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výtuznou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	5,060	48,00	243
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1,8;okno 01		1,800		
		2,8;vstupní stěna so01.f1		2,800		
		4,6*0,1;prořez		0,460		
23	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výtuznou tkaninou pro parapet ETICS	m	1,980	61,00	121
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1,8;okno 01		1,800		
		1,8*0,1;prořez		0,180		
24	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výtuznou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	23,386	21,00	491
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(1*2);okno 01		2,000		
		(9,63*2);vstupní stěna so01.f1		19,260		
		21,26*0,1; prořez		2,126		
25	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výtuznou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	7,975	42,00	335
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		3,25;č.1		3,250		
		4;č.2		4,000		
		7,25*0,1;prořez		0,725		
26	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	45,020	103,00	4 637
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		2*12,085;č.1		24,170		
		2*10,425;č.2		20,850		
27	55343014	Profil omítkový dilatační pro omítky venkovní 12mm	m	49,522	344,00	17 036
		Výkaz výměr: 45,02;délka		45,020		
		45,02*0,1;prořez		4,502		
28	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	25,860	48,00	1 241
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(1,8+1*2);okno 01		3,800		
		(2,8+9,63*2);vstupní stěna so01.f1		22,060		
29	59051476	Profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	28,446	45,00	1 280
		Výkaz výměr: 25,86;délka		25,860		
		25,86*0,1;prořez		2,586		
30	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	28,764	43,00	1 237
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1,8*1;okno 01		1,800		
		2,8*9,63;vstupní stěna so01.f1		26,964		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
31	611321345	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená strojně součástí jsou veškeré rohové a ukončovací profily	m2	153,020	365,00	55 852
		Výkaz výměr: 21,21*10,25;schodiště č.1 -27,508;odečet hladké omítky včetně otvorů -(2,8*9,63+1,5*2,2+1,525*2,2+1,48*2,2);schodiště č.1		217,403 -27,508 -36,875		
32	611321325	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená strojně součástí jsou veškeré rohové a ukončovací profily	m2	27,508	310,00	8 527
33	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty 2x vrstva lepidla s perlínkou	m2	27,508	280,00	7 702
		Výkaz výměr: (2,8*10,25)-(1,8*1)+(1,8+1*2)*0,16:schodiště č.1		27,508		
34	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně součástí jsou veškeré rohové a ukončovací profily	m2	16,759	402,00	6 737
		Výkaz výměr: 16,759;kompresorovna		16,759		
36	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty 2x vrstva lepidla s perlínkou	m2	21,890	330,00	7 224
		Výkaz výměr: 21,89;schodiště č.1		21,890		
37	629991011	Zakrytí výplně otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	38,675	42,00	1 624
		Výkaz výměr: výplně otvorů 2,8*9,63+1,5*2,2+1,525*2,2+1,48*2,2+1,8*1:schodiště č.1		- 38,675		
38	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	22,707	386,00	8 765
		Výkaz výměr: schodiště č.1 - stávající budova 1.NP (3*3)-(1,5*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře (2*3)-(0,5*0,5);zapravení otvoru pro větrací mříž 2.NP (3*3)-(1,54*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře (3*3)-(1,525*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře		- - 5,700 5,750 - 5,612 5,645		
39	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	2,000	333,00	666
		Výkaz výměr: 1+1;zazdívká po stáv větrací mříž u schodiště č.1 - z obou stran		2,000		
40	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží součástí jsou veškeré rohové a ukončovací profily	m2	16,688	904,00	15 086
		Výkaz výměr: schodiště č.1 1.NP (1,5+2,2*2)*0,8;zapravení otvoru pro nové dveře (0,5+0,5)*2*0,4;zapravení otvoru pro větrací mříž 2.NP (1,54+2,2*2)*0,93;zapravení otvoru pro nové dveře (1,525+2,2*2)*0,85;zapravení otvoru pro nové dveře (1,8+1*2)*0,16;nové okno 01		- - 4,720 0,800 - 5,524 5,036 0,608		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
009: Ostatní konstrukce a práce						227 728
1	981332111R	Demolice ocelových konstrukcí schodiště Výkaz výměr: 13623,2*0,001:schodiště S1	t	13,623 13,623	8 000,00	108 986
2	978015361	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 50% Výkaz výměr: 81,62:schodiště č.1	m2	81,620 81,620	42,60	3 477
3	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 % Výkaz výměr: schodiště č.1 - stávající budova 1.NP (3*3)-(1,5*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře (2*3)-(0,5*0,5);zapravení otvoru pro větrací mříž 2.NP (3*3)-(1,54*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře (3*3)-(1,525*2,2);zapravení otvoru pro nové dveře	m2	22,707 - - 5,700 5,750 - 5,612 5,645	56,00	1 272
4	963051110	Bourání ŽB stropů deskových tl do 80 mm Výkaz výměr: 3,3*1,51*0,09+1,53*1,55*0,075+1,73*2,4*0,075+3,3*1,51*0,06:schodiště č.1	m3	1,237 1,237	5 300,00	6 555
5	966073122	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 12 m TR plech Výkaz výměr: 3,3*1,51+1,53*1,55+1,73*2,4+3,3*1,51:schodiště č.1	m2	16,490 16,490	302,00	4 980
6	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm Výkaz výměr: 25,4+27,4+24:schodiště S1	m2	76,800 76,800	255,00	19 584
7	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm Výkaz výměr: schodiště S1 (7,2*10,6)-(1,24*1,93+1,45*1,97);č.1 (7,2*10,6)-(1,25*1,97);č.2	m2	144,928 - 71,070 73,858	134,00	19 420
8	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 Výkaz výměr: kovová křídla 1:schodiště S1	m2	1,000 - 1,000	410,00	410
9	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 Výkaz výměr: dřevěná křídla 1+1:schodiště S1	m2	2,000 - 2,000	318,00	636
11	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2 Výkaz výměr: plastová křídla 1:schodiště S1	m2	1,000 - 1,000	312,00	312
12	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m Výkaz výměr: schodiště č.1 1.NP	m3	0,499 - -	6 030,00	3 008

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		1,75*0,4*0,2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,140		
		2.NP		-		
		1,9*0,53*0,2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,201		
		1,75*0,45*0,2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,158		
13	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažení nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	14,000	402,00	5 628
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		2*2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		4,000		
		2*1;nový otvor pro větrací mříž - překlad		2,000		
		2.NP		-		
		2*2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		4,000		
		2*2;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		4,000		
14	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,500	340,00	510
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,500		
		2.NP		-		
		2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,500		
		2*0,25;zvětšení otvoru pro nové dveře - překlad		0,500		
15	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	1,000	190,00	190
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		1;nový otvor pro větrací mříž - překlad		1,000		
16	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,613	2 500,00	1 533
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		(1,5*2,2*0,4)-(1,36*1,97*0,4);zvětšení otvoru pro nové dveře - otvor		0,248		
		2.NP		-		
		(1,54*2,2*0,53)-(1,48*2,2*0,53);zvětšení otvoru pro nové dveře - otvor		0,070		
		(1,525*2,2*0,45)-(1,35*2*0,45);zvětšení otvoru pro nové dveře - otvor		0,295		
17	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	660,00	660
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		1;nový otvor pro větrací mříž - otvor		1,000		
18	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,210	4 030,00	847
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		1,5*0,4*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha		0,060		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		2.NP		-		
		1,54*0,53*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha		0,082		
		1,525*0,45*0,1;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha		0,069		
19	953321111	Vložky do svislých dilatačních spár z minerální plsti tl do 30 mm	m2	15,840	312,00	4 942
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		0,5*9,6;č.1		4,800		
		0,25*3,25;č.2		0,813		
		0,25*9,6;č.3		2,400		
		0,25*9,6;č.4		2,400		
		0,25*3,25;č.5		0,813		
		0,25*6,35;č.6		1,588		
		0,25*6,35;č.7		1,588		
		14,4*0,1;prořez		1,440		
20	931626212	Úprava dilatační spáry těžkými asfaltovými pásy	m2	31,100	317,00	9 859
		Výkaz výměr: 2x vrstva		-		
		schodiště č.1		-		
		(0,5+0,5)*1,15*2;č.1		2,300		
		(1,2*4)*3*2;č.2		28,800		
21	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	100,287	82,00	8 224
		Výkaz výměr: 22,707;oprava stávající fasády		22,707		
		3,6*10,405+3,6*11,145;KZS a prosklené stěny		77,580		
22	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	4 881,870	1,20	5 858
		Výkaz výměr: 22,707*10;oprava stávající fasády - 10 dnů		227,070		
		77,58*60;KZS a prosklené stěny - 60 dnů		4 654,800		
23	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	100,287	53,00	5 315
24	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	41,080	89,00	3 656
		Výkaz výměr: 20,54*2;lešení pomocné pro vnitřní povrch úprav		41,080		
25	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	41,080	155,00	6 367
26	44932114R	D+M Přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE včetně podpěry na zeď	kus	1,000	2 300,00	2 300
27	40445636R	D+M Informativní značky a cedule	soubor	1,000	3 200,00	3 200
099: Přesun hmot HSV						376 017
1	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	36,088	1 000,00	36 088
		Výkaz výměr: 72,176/2;přesuny s odpadem		36,088		
2	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	36,088	1 600,00	57 741
		Výkaz výměr: 72,176/2;přesuny s odpadem		36,088		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
3	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	72,176	130,00	9 383
		Výkaz výměr: 14,491+4,165+21,68+2,628+0,515+2,846+4,99+0,11+6,348+0,092+14,311 :součet veškerého odpadu		72,176		
4	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	14,491	1 650,00	23 910
		Výkaz výměr: 14,491;betonový odpad		14,491		
5	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	4,165	1 800,00	7 497
		Výkaz výměr: 4,165;ŽB odpad		4,165		
6	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	21,680	1 620,00	35 122
		Výkaz výměr: 21,68;cihelný odpad		21,680		
7	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	2,628	1 610,00	4 231
		Výkaz výměr: 2,628;keramický odpad		2,628		
8	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	0,515	1 880,00	968
		Výkaz výměr: 0,515;dřevěný odpad		0,515		
9	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	2,846	2 010,00	5 720
		Výkaz výměr: 2,846;směsný		2,846		
10	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,990	15 550,00	77 595
		Výkaz výměr: 4,99;kamenivo		4,990		
11	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	0,110	4 510,00	496
		Výkaz výměr: 0,11;izolace		0,110		
12	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	6,348	3 520,00	22 345
		Výkaz výměr: 6,348;luxferv		6,348		
13	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,092	3 600,00	331
		Výkaz výměr: 0,092;plast		0,092		
15	099_pozn.č.1	Likvidace kovového a ocelového odpadu předpoklad je výkup ve sběrných dvorech - NFOCFENĚNO !!!	t	14,311	250,00	3 578
		Výkaz výměr: 14,311;kov a ocel		14,311		
16	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	226,398	402,00	91 012
711: Izolace proti vodě						26 373
1	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	27,720	26,00	721

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: stávající podlaha 3,6*7,7;schodiště č.1		– 27,720		
2	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	27,000	16,00	432
		Výkaz výměr: 3,6*7,5;schodiště č.1 - P1.1		27,000		
3	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	3,300	29,00	96
		Výkaz výměr: 3,6*0,5+7,5*0,2;schodiště č.1 - P1.1		3,300		
4	11163150	Lak penetrační asfaltový	t	0,011	83 400,00	884
		Výkaz výměr: (27,0+3,3)*0,00035		0,011		
5	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	27,000	130,00	3 510
6	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	3,300	155,00	512
7	62832134	Pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože s jemnozrnným minerálním posypem	m2	34,845	178,00	6 202
		Výkaz výměr: 27,0+3,3;plocha 30,3*0,15;prořez		30,300 4,545		
8	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	21,460	19,20	412
		Výkaz výměr: 21,46;schodiště č.1 - P1.1		21,460		
9	62821110	Pás asfaltovaný s nosnou vložkou z papírové lepenky s posypem R333 H	m2	24,679	415,00	10 242
		Výkaz výměr: 21,46;plocha 21,46*0,15;prořez		21,460 3,219		
10	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	4,673	388,00	1 813
		Výkaz výměr: schodiště č.1 3,6*0,24;č.1 3,6*0,94;č.2 = 4,248*0,1;prořez		– 0,864 3,384 4,248 0,425		
11	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	7,920	163,00	1 291
		Výkaz výměr: schodiště č.1 3,6;č.1 3,6;č.2 = 7,2*0,1;prořez		– 3,600 3,600 7,200 0,720		
12	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,199	1 300,00	258
712: Povlakové krvtiny						73 768
1	712363604	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl přes 240 mm vnitřní pole budova v do 18 m	m2	56,489	312,00	17 625
		Výkaz výměr: schodiště č.1		–		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		2,6*6,83;plocha střechy S2.1		17,758		
		(2,6+6,83)*2*(0,3+0,5+0,05);vytažení na atiku střechy S2.1		16,031		
		stávající střecha u schodiště č.1		-		
		22,7;plocha střechy		22,700		
2	28322013	Fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	64,962	340,00	22 087
		Výkaz výměr: 56,489;plocha		56,489		
		56,489*0,15;prořez		8,473		
3	712391171	Provedení povlakové křiviny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	56,489	55,00	3 107
4	69311010	Geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 80kN/m	m2	64,962	62,00	4 028
		Výkaz výměr: 56,489;plocha		56,489		
		56,489*0,15;prořez		8,473		
5	712341559	Provedení povlakové křiviny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné	m2	17,758	148,00	2 628
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		2,6*6,83;plocha střechy S2.1		17,758		
6	62832134	Pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože s jemnozrnným minerálním posvsem	m2	20,422	174,00	3 553
		Výkaz výměr: 17,758;plocha		17,758		
		17,758*0,15;prořez		2,664		
7	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	17,758	26,00	462
8	11163150	Lak penetrační asfaltový	t	0,006	86 000,00	535
		Výkaz výměr: 17,758*0,00035		0,006		
9	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	20,746	240,00	4 979
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(2,6+6,83)*2;vytažení na atiku střechy S2.1		18,860		
		18,86*0,1;prořez		1,886		
10	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	20,746	240,00	4 979
12	712998202	Montáž bezpečnostního přeřadu z PVC do DN 125	kus	1,000	810,00	810
13	28342773R	Pojiistný přeřad 100/100	kus	1,000	2 700,00	2 700
		Výkaz výměr: 1;schodiště č.1		1,000		
14	712961901	Provedení údržby průniků povlakové krytiny vpustí, ventilací nebo komínů fólií přilepenou zplna	kus	1,000	511,00	511
15	28342786R	Střešní vpusti boční pr. 100 mm	kus	1,000	4 030,00	4 030
		Výkaz výměr: 1;schodiště č.1		1,000		
16	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,280	6 200,00	1 735
713: Izolace tepelné						44 455
1	713141153	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 3 vrstvy rohoží, pásů dílců desek	m2	17,758	150,00	2 664
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		2,6*6,83;plocha střechy S2.1		17,758		
2	28372326	deska EPS 150 pro konstrukce s vsokým zatížením $\lambda=0,035$	m3	5,505	3 020,00	16 625
		Výkaz výměr: 17.758*0.26:přepočet		4,617		
		17.758*0.05:prořez		0,888		
5	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	21,460	81,00	1 738
		Výkaz výměr: 21,46;schodiště č.1 - P1.1		21,460		
6	28375906	Deska EPS 200 do plochých střech a podlah $\lambda=0,034$ m3	m3	3,380	3 440,00	11 627
		Výkaz výměr: 21,46*0,15;schodiště č.1 - P1.1 - přepočet		3,219		
		3,219*0,05;prořez		0,161		
7	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PF	m2	21,460	15,60	335
8	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	24,679	15,20	375
		Výkaz výměr: 21,46;plocha		21,460		
		21,46*0,15;prořez		3,219		
9	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a atiky lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	5,658	244,00	1 381
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(2,6+6,83)*2*0,3;vytažení na atiku střechy S2.1		5,658		
10	28375938	Deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm	m2	6,224	244,00	1 519
		Výkaz výměr: 5,658;plocha		5,658		
		5,658*0,1;prořez		0,566		
11	713141212	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené nízkoexpanzní (PUR) pěnou atikový klín	m	18,860	36,00	679
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(2,6+6,83)*2;vytažení na atiku střechy S2.1		18,860		
12	63152908R	Klín atikový přechodný XPS tl.100 x100 mm. délka 1000 mm	kus	21,000	130,00	2 730
		Výkaz výměr: 18,86;kusy		18,860		
		2;prořez		2,000		
		0,14; zaokrouhlení		0,140		
13	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	4,248	248,00	1 054
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		3,6*0,24;č.1		0,864		
		3,6*0,94;č.2		3,384		
14	28376446	Deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 150mm	m2	4,460	715,00	3 189
		Výkaz výměr: 4,248;plocha		4,248		
		4,248*0,05;prořez		0,212		
15	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,415	1 300,00	540

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa						28 927
1	735151821R	Demontáž otopných těles délka do 1500 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200
		Výkaz výměr: 1:schodiště č.1		1,000		
2	735152600	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1400mm výkon 3238W	kus	1,000	12 600,00	12 600
3	735100101	Úprava a zredukování stávajících rozvodů s úpravou pro dopuštění tonného svstému včetně uzávěru a měření tlaku	soubor	1,000	6 800,00	6 800
4	735100102	Vypuštění a napuštění systému po demontáži a montáži těles a úpravy rozvodů včetně zrovoznění odvzdušnění a tonné zkoušky	soubor	1,000	7 110,00	7 110
5	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,078	15 660,00	1 217
740: Silnoproud						16 000
1	740100100	Demontáž stávajících rozvodů včetně vybavení, likvidace a odpojení	soubor	1,000	16 000,00	16 000
2	740 EL	Elektroinstalace viz samostatný výkaz výměr				
751: Vzduchotechnika						4 419
1	751398052	Mtz protidešťové žaluzie potrubí do 0,300 m2	kus	1,000	520,00	520
2	42972948R	Žaluzie protidešťové velikost 500x500 mm	kus	1,000	3 200,00	3 200
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		1.NP		-		
		1:nová větrací mříž		1,000		
5	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,006	#####	699
761: Konstrukce sklobetonové						17 524
1	761661805	Demontáž sklepního světlíku (anglického dvorku) hloubky přes 1,00 m	kus	1,000	312,00	312
		Výkaz výměr: 1:schodiště č.1		1,000		
2	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1.5 m	kus	1,000	2 300,00	2 300
3	56245256R	Světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer rošt z děrovaného plechu 1800x700x700mm	kus	1,000	14 200,00	14 200
4	998761102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce prosvětlovací v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,059	12 000,00	712
762: Konstrukce tesařské						70 687
1	762361313	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl. 25 mm	m2	10,373	1 200,00	12 448
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		(2,6+6,83)*2*0,5;vytážení na atiku střechy S2.1		9,430		
		9,43*0,1;prořez		0,943		
2	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	10,373	43,60	452
3	762341047	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	24,970	655,00	16 355
		Výkaz výměr: stávající střecha u schodiště č.1		-		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		22,7;plocha střechy 22,7*0,1;prořez		22,700 2,270		
4	762822931	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 120 cm2 - montáž	m	74,667	302,00	22 549
		Výkaz výměr: stávající střecha u schodiště č.1 (5,6/0,6)*4:č.1 (5,6/0,6)*4:č.2		- 37,333 37,333		
5	60512125	Hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,075	10 500,00	11 290
		Výkaz výměr: 74,667*0,1*0,12;přepočet 0,896*0,2;prořez		0,896 0,179		
6	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,699	2 010,00	3 415
		Výkaz výměr: 24,97*0,025;bednění 1,075;řezivo		0,624 1,075		
7	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	1,075	1 300,00	1 398
8	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesafské v objektech v do 12 m	t	1,208	2 300,00	2 780
764: Konstrukce klempířské						66 743
1	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do sutí	m2	26,565	210,00	5 579
		Výkaz výměr: 7,7*1,8+7,7*1,65;schodiště S1		26,565		
2	764002871	Demontáž oplechování schodiště do sutí	m	22,300	98,60	2 199
		Výkaz výměr: 1,8+1,65+1,8+1,65+7,7+7,7;schodiště S1		22,300		
3	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	7,700	160,00	1 232
		Výkaz výměr: 7,7;schodiště S1		7,700		
4	764004811	Demontáž nadřímsového žlabu do sutí	m	7,700	230,00	1 771
		Výkaz výměr: 7,7;schodiště S1		7,700		
5	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	9,500	88,00	836
		Výkaz výměr: 3,5+6;schodiště S1		9,500		
6	764215609	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou rš 800 mm	m	22,800	1 890,00	43 092
		Výkaz výměr: 22,8;viz tabulka klempířských prvků - K02		22,800		
7	764215646	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek(atik)z Pz s povrch úprav rš přes 400mm	kus	4,000	560,00	2 240
		Výkaz výměr: schodiště č.1 4;vvtážení na atiku střechv S2.1		- 4,000		
8	764216644	Oplechování rovných parapetů z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	2,000	1 600,00	3 200
		Výkaz výměr: 1*1,8;viz tabulka klempířských prvků - K01 0,2;prořez		1,800 0,200		
9	764511662	Kotlík hranatý z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	1 950,00	1 950
		Výkaz výměr: 1;schodiště č.1		1,000		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
10	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	4,000	1 030,00	4 120
		Výkaz výměr: 4;schodiště č.1		4,000		
12	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,210	2 500,00	524
766: Konstrukce truhlářské						55 310
2	766691925	Vyvěšení nebo zavěšení křídel plastových dveří plochy přes 2 m2	kus	1,000	120,00	120
		Výkaz výměr: 1;schodiště S1		1,000		
3	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	2,000	230,00	460
		Výkaz výměr: 1+1;schodiště S1		2,000		
4	766311811	Demontáž dřevěného zábradlí vnitřního	m	38,000	190,00	7 220
		Výkaz výměr: 14+24;schodiště č.1		38,000		
5	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	1,800	1 300,00	2 340
		Výkaz výměr: viz výpis oken 1.8*1;O1		1,800		
6	61140052	Okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m plastové okno s Al krycími prvky. výklopné s motorickým ovládáním, sedmikomorové s izolačním trojsklem (sklo reflexí), RAL 7016, Uw ? 0,80 W/(m2.K) Ua 2,06 W/(m2.K) podr viz výpis oken - ozn. O1	m2	1,800	15 600,00	28 080
		Výkaz výměr: viz výpis oken 1.8*1;O1		1,800		
8	61140613R	Příplatek k ovládání oken - motorová jednotka podr viz výpis oken - ozn.	kus	1,000	6 800,00	6 800
		Výkaz výměr: viz výpis oken 1;O1		1,000		
9	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	1,800	212,00	382
		Výkaz výměr: viz výpis oken 1*1,8;O1		1,800		
10	61144401	Parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm, RAL 7016	m	2,000	405,00	810
		Výkaz výměr: viz výpis oken 1,8;O1 0,2;prořez		1,800 0,200		
11	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	130,00	130
12	766691510	Montáž těsnění oken a balkónových dveří páskou	m	60,920	56,00	3 412
		Výkaz výměr: 30,46;vnitřní strana 30,46;vnější strana		30,460 30,460		
13	28329302R	Parotěsná vrstva - interiérová strana	m	33,506	65,00	2 178
		Výkaz výměr: schodiště č.1 (1,8+1)*2;okno O1 (2,8+9,63)*2;vstupní stěna so01.f1		5,600 24,860		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		= 30,46*0,1;prořez		30,460 3,046		
14	28329303R	Paropropustná vrstva - exteriérová strana	m	33.506	74,00	2 479
15	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,071	12 600,00	899
767: Konstrukce zámečnické						728 518
1	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2 Výkaz výměr: 1:schodiště S1	kus	1,000 1,000	290,00	290
4	767810811	Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových Výkaz výměr: 1;stávající větrací mříž u schodiště č.1	kus	1,000 1,000	194,00	194
8	767640322R	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových včetně rámu / zárubně	kus	3,000	4 500,00	13 500
9	55341185R	Dveře ocelové protipožární EW 15 DP3-C3 2křídle prosklené 1300x2100mm, zárubeň součást dodávky dveří, kovové oboustranně oplechované + TI výplň, kompletizovaná povrch úprava, RAL 7016 podr viz výpis dveří - ozn. D01	kus	1,000	74 100,00	74 100
10	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
11	55341186R	Dveře ocelové protipožární EW 15 DP3-C3 2křídle prosklené 1280x2100mm, zárubeň součást dodávky dveří, kovové oboustranně oplechované + TI výplň, kompletizovaná povrch úprava, RAL 7016 podr viz výpis dveří - ozn. D02	kus	1,000	89 550,00	89 550
16	767649191	Montáž dveří - samozavírače Výkaz výměr: 3;dveře 2křídlové	kus	3,000 3,000	741,00	2 223
17	54917250R	Samozavírač dveří se zpožděním	kus	3,000	4 441,00	13 323
18	767649193R	Montáž dveří - zástrč Výkaz výměr: 3;dveře 2křídlové	kus	3,000 3,000	590,00	1 770
19	54916362R	Dveřní zástrč	kus	3,000	1 210,00	3 630
20	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	3,000	1 003,00	3 009
21	54926400R	Zámek vložkový	kus	3,000	2 600,00	7 800
22	766660721R	Montáž dveřního kování - kování klika-klika	kus	3,000	841,00	2 523
23	54914121R	Kování klika-klika	kus	3,000	5 200,00	15 600
24	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, podr viz výpis dveří - ozn. D01	kus	1,000	#####	120 005
26	767 podr a	D+M Podlahová dilatační lišta nerezová podr viz výpis podrobností a Výkaz výměr: viz výpis podrobností 4,2;pod a 4,2*0,1;prořez	m	4,620 - 4,200 0,420	790,00	3 650
27	767 podr b	D+M Stěnová dilatační lišta nerezová podr viz výpis podrobností a Výkaz výměr: viz výpis podrobností - podrobnost b 23,9	m	26,290 - 23,900	840,00	22 084

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		23,9*0,1;prořez		2,390		
28	767_podr e	D+M Ocelové zábradlí v. 1000 mm, osová vzdálenost sloupků 120 mm, ocel bočnice s přesahem min 30 mm vůči stupňům, povrchová úprava RAL 7016, mat podr viz výpis podrobností e + skica e	kg	960,300	210,00	201 663
		Výkaz výměr: viz výpis podrobností 873,0;pod e 873,0*0,1;prořez		- 873,000 87,300		
29	767_podr f	D+M Ocelové čelo v. min 30 mm, kotvené do zdi povrchová úprava RAL 7016, mat podr viz výpis podrobností f + skica f	kg	151,800	195,00	29 601
		Výkaz výměr: viz výpis podrobností 138;pod f 138,0*0,1;prořez		- 138,000 13,800		
30	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	0,700	2 900,00	2 030
		Výkaz výměr: viz výpis podrobností (0,5*1,4)*1;pod d		- 0,700		
31	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 (0,5*1,4)*1;pod d		- 0,700		
32	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	3,800	150,00	570
		Výkaz výměr: viz výpis podrobností (0,5+1,4)*2;pod d		- 3,800		
33	69752160	Rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-Al podr viz výpis podrobností d + detail C a D	m	4,000	415,00	1 660
34	767100100R	Příplatek za odvodnění hrubé čistící zóny podr viz výpis podrobností d + detail C + D	kus	1,000	1 400,00	1 400
35	767810114R	Montáž mřížek větracích čtvrhanných průřezu do 0.9 m2	kus	1,000	650,00	650
37	55341426R	Větrací mříž uzavíratelná pro letní a zimní provoz, rozměr 500x500 mm	kus	1,000	3 100,00	3 100
		Výkaz výměr: schodiště č.1 1.NP 1;nová větrací mříž		- - 1,000		
38	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,337	7 400,00	2 494
		771: Podlahy z dlaždic				20 990
1	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	41,400	120,00	4 968
		Výkaz výměr: 24,9+5+6,5+5;schodiště S1		41,400		
2	771273812	Demontáž obkladů stupnic z dlaždic keramických lepených š do 350 mm	m	55,080	101,00	5 563
		Výkaz výměr: 36*1,53;schodiště č.1		55,080		
3	771273832	Demontáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických lepených v do 250	m	55,080	65,00	3 580
4	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	1,525	190,00	290
		Výkaz výměr: schodiště č.1 2.NP		- -		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
1,525;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				1,525		
5	77611112R	Broušení betonového podkladu podlah	m2	0,686	1 200,00	823
6	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	0,686	590,00	405
7	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	0,686	712,00	488
8	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	0,686	65,00	45
9	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	0,686	1 300,00	892
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
2.NP				-		
1,525*0,45;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,686		
10	59761003	Dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2 součástí jsou veškeré rohové ukončovací a dilatační profily použité dle stávající	m2	0,789	2 600,00	2 051
Výkaz výměr: 0,686;plocha				0,686		
0,686*0,15;prořez				0,103		
11	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilním lepidlo v do 90 mm	m	0,900	145,00	131
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
2.NP				-		
0,45+0,45;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,900		
12	59761275	Sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm	kus	4,000	290,00	1 160
Výkaz výměr: 0,9/0,3;délka				3,000		
1;prořez				1,000		
13	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	0,758	130,00	99
Výkaz výměr: 0,686+0,9*0,08;součet				0,758		
				-		
14	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor	m2	0,758	290,00	220
15	771577124	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychleutuhnoucím lepidlem za snárování tmelem dvousložkovým	m2	0,758	344,00	261
16	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,026	590,00	15
776: Podlahy povlakové						6 535
1	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	1,540	199,00	306
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
2.NP				-		
1,54;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				1,540		
2	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	0,816	1 800,00	1 469
3	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	0,816	68,00	55
4	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	0,816	520,00	424
5	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	0,816	855,00	698
Výkaz výměr: schodiště č.1				-		
2.NP				-		
1,54*0,53;zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha				0,816		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
6	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	1,060	95,00	101
		Výkaz výměr: schodiště č.1		-		
		2.NP		-		
		0,53+0,53:zvětšení otvoru pro nové dveře - podlaha		1,060		
7	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1 použití dle stávající podlahy	m2	1,036	2 900,00	3 004
		Výkaz výměr: 0,816;plocha		0,816		
		1,06*0,08;sokl		0,085		
		0,901*0,15;prořez		0,135		
8	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	1,060	144,00	153
9	28411009	Lišta soklová PVC 18x80mm	m	1,219	88,00	107
		Výkaz výměr: 1,06;délka		1,060		
		1,06*0,15;prořez		0,159		
10	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,004	58 900,00	217
777: Podlahy lité						118 770
1	777111101	Zametení podkladu před provedením lité podlahy	m2	49,863	12,00	598
2	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	49,863	86,00	4 288
3	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2	49,863	190,00	9 474
		Výkaz výměr: 37,045+12,818;součet		49,863		
4	777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	37,045	410,00	15 188
5	777131201	Penetrační epoxidový nátěr schodiště na suchý a vyzrálý podklad	m2	12,818	536,00	6 870
6	777511105R	Epoxidová stěrka protiskuzová dekorativní lité podlahy	m2	37,045	1 030,00	38 156
7	777612109	Uzavírací epoxidový protiskuzný nátěr podlahy	m2	37,045	459,00	17 004
		Výkaz výměr: podlaha 1.NP		-		
		21,32;schodiště č.1		21,320		
		podesty a mezipodesty		-		
		schodiště č.1		-		
		1,6*2,8;č.1		4,480		
		1,6*1,55+1,75*1,3+1,55*0,4;č.2		5,375		
		1,55*0,4+2,25*1,3+1,5*0,25+1,5*1,3;č.3		5,870		
8	777611201R	Epoxidová stěrka protiskuzová dekorativní lité podlahy schodiště	m2	12,818	1 030,00	13 203
9	777612209	Uzavírací epoxidový protiskuzný nátěr schodišťových stupňů	m2	12,818	951,00	12 190
		Výkaz výměr: 34*0,29*1,3;schodiště č.1		12,818		
10	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t	0,231	7 800,00	1 798
784: Malby						279 123
1	784661605R	Dekorační technika imitace betonu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	21,890	4 900,00	107 261
		betonová dekorativní stěrka na stropě schodiště				
		Výkaz výměr: 21,89;schodiště č.1		21,890		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
2	784661607	Dekorační technika imitace betonu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m betonová dekorativní stěrka na jižní stěně	m2	27,508	5 200,00	143 042
Výkaz výměr: (2.8*10.25)-(1.8*1)+(1.8+1*2)*0.16:schodiště č.1				27.508		
3	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	32,986	36,00	1 187
Výkaz výměr: 32.986:stávající budova - oprava omítky po nových otvorech				32.986		
4	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výškv do 3 80 m	m2	32,986	82,00	2 705
5	784181127	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3 80 m	m2	162,931	33,00	5 377
Výkaz výměr: (21.21*10.25)-(2.8*9.63):schodiště č.1 -27.508:odečet hladké omítky				190.439 -27.508		
6	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných na schodišti výškv do 3 80 m	m2	162,930	120,00	19 552
786: Čalounické úpravy						49 990
1	786627121R	Montáž fasádní žaluzie	m2	1,596	2 500,00	3 990
Výkaz výměr: viz výpis podrobností (1,68*0,95)*1;pod q				- 1,596		
2	42972914	Žaluzie C 50 s motorickým pohonem 1680x950 mm povrchová úprava shodná s oknem podr viz výpis podrobností + detail F	kus	1,000	46 000,00	46 000
Výkaz výměr: viz výpis podrobností 1;pod q				- 1,000		
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce						53 000
1	013002000	Projektová dokumentace dílenská dokumentace	kus	1,000	18 000,00	18 000
2	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	35 000,00	35 000
V03: Zařízení staveniště						68 900
1	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	68 900,00	68 900
V04: Inženýrská činnost						12 000
1	045002000	Kompletační a koordinační činnost dodavatele	soubor	1,000	12 000,00	12 000
V06: Územní vlivy						40 000
1	065002000	Mimostaveništní doprava	soubor	1,000	40 000,00	40 000
V07: Provozní vlivy						8 000
1	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	8 000,00	8 000

HZS KOLÍN - REKONSTRUKCE OCELOVÝCH SCHODIŠŤ

INVESTOR: HZS STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Elektroinstalace

Kabely a

vodiče+elektroinst. mat.	m/ks	Dodávka	Celkem	Montáž	Celkem
Trubka ohebná FX20	4	26,6	106,4	36,0	144,0
Trubka pevná UPRM20	10	43,9	439,0	52,0	520,0
Příchytka CL 20	10	12,1	121,0	20,0	200,0
kabel CYKY 5Jx16	20	295,8	5 916,0	300,0	6 000,0
kabel CYKY 5Jx4	6	78,9	473,4	80,0	480,0
kabel CYKY 3Jx2,5	64	36,8	2 355,2	58,0	3 712,0
kabel CYKY 3Jx1,5	100	31,8	3 180,0	65,0	6 500,0
kabel CYKY 5Jx1,5	48	38,5	1 848,0	51,0	2 448,0
kabel CYKY 5Jx2,5	24	52,6	1 262,4	44,0	1 056,0
kabel CYKY 2Ax1,5	48	19,6	940,8	36,0	1 728,0
CY 4 z/ž	20	26,6	532,0	20,0	400,0
CY 6 z/ž	20	38,5	770,0	48,0	960,0
CY-A 16 z/ž	8	71,0	568,0	102,0	816,0
CY-A 25 z/ž	2	103,0	206,0	110,0	220,0
Zásuvka jednoduchá	4	195,0	780,0	250,0	1 000,0
KPR 68 kr. přístrojová	4	41,0	164,0	62,0	248,0
Pohybové čidlo stropní	3	1 315,0	3 945,0	520,0	1 560,0
Svorka bernard vč.	3	40,5	121,5	36,0	108,0
Piktoqram únikový	4	440,0	1 760,0	502,0	2 008,0
Spotřební a podružný	1	2 666,0	2 666,0	9 990,0	9 990,0
Materiál dodávka			28 154,7		
Montáž elektroinstalace					40 098,0
Zednické přípomocce	25			520,0	13 000,0
Výchozí revize	10			1 900,0	19 000,0

CELKEM

100 252,7

Svitidla vnitřní

	ks	Dodávka	Celkem	Montáž	Celkem
Svitidlo zaklad ocelovy plech, stínidlo triplex opál, LED 15W, 4000k,	11	4 800,0	52 800,0	390,0	4 290,0
plech, stínidlo triplex opál, LED 15W 4000k, 1430lm, s modulem nouz. osv. NK1w 4000k, Svítidlo rumysiove led	6	5 900,0	35 400,0	415,0	2 490,0
50W, 6670lm	0		0,0		0,0
LED Násténne svítidlo IP66 18W 4000K s	1	6 030,0	6 030,0	590,0	590,0
Montáž	1	1 200,0	1 200,0	16 000,0	16 000,0
Materiál dodávka			95 430,0		
Montáž					23 370,0
CELKEM					118 800,0

Doplnění rozvaděče

	ks	Dodávka	Celkem	Montáž	Celkem
Jistič 2B-1 10kA	2	615,0	1 230,0	450,0	900,0
Jistič 10B-1 10kA	2	1 200,0	2 400,0	740,0	1 480,0
Jistič 16B-1 10kA	1	1 499,0	1 499,0	850,0	850,0
Instalační stykač 230V 20A 1 x spínací	1	1 000,0	1 000,0	650,0	650,0
Propojovací lišta G3L-100	0		0,0		0,0
Koncová krytka EKC-3 Ochranné proudový s	5	45,0	225,0	65,0	325,0
jističem OLI-10B-1N- 030AC Ochranné proudový s	1	2 450,0	2 450,0	1 200,0	1 200,0
jističem OLI-16B-1N- 030AC	1	3 200,0	3 200,0	1 400,0	1 400,0
Podružný materiál	1	5 000,0	5 000,0	500,0	500,0
Montáž	1	1 500,0	1 500,0	12 000,0	12 000,0
Materiál dodávka			18 504,0		
Montáž					19 305,0
CELKEM					37 809,0

Ochrana před bleskem a uzemnění

	ks	Dodávka	Celkem	Montáž	Celkem
Drát FeZn 8	60	120,0	7 200,0		
Páska Fezn 30/4	35	141,0	4 935,0		
Podpěra vedení na plechové střechy	10	46,0	460,0		
Podpěra vedení PV do zdiva	6	78,0	468,0		
SS svorka spojovací	10	36,0	360,0		
SR spojka k pásce	15	71,0	1 065,0		
SJ svorka k zemnicí tyči	4	136,0	544,0		
Svorka falcová	20	166,0	3 320,0		
Křížová svorka SK	5	74,6	373,0		
SZB svorka zkušební	2	122,0	244,0		
Držák úhelníku DUD	4	111,0	444,0		
Jímací tyč 0,5	4	3 551,0	14 204,0		
Zemnicí tyč ZT 2m	2	1 600,0	3 200,0		
Ochranný úhelník OU1,7	2	488,0	976,0		
Spotřební a podružný mat	1	2 500,0	2 500,0		
Materiál dodávka			40 293,0		
Montáž				46 000,0	
Výkopové práce				21 900,0	
CELKEM			108 193,0		

Rekapitulace

Elektroinstalace dodávka	60 154,7
Elektroinstalace montáž	40 098,0
Svítlidla vnitřní dodávka	95 430,0
Svítlidla vnitřní montáž	23 370,0
Ochrana před bleskem	62 193,0
Ochrana před bleskem montáž	46 000,0
Přesun materiálů,	48 000,0
Likvidace odpadu	12 000,0
CELKEM DODÁVKA	277 777,7
CELKEM MONTÁŽ	109 468,0
CELKOVÁ CENA bez DPH	387 245,7