

Změnový list č. 1 - přeložka parovodu
Objednatel

 Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
 Technická 5, 166 28 Praha 6

Zhotovitel

 Metrostav a.s. – divize 1
 Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Stavba

VŠCHT Praha – Propojení budov A a B dvěma můstky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
PŘÍPOČTY								
73	K	358325115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plochy přes 4 m2	m3	9,364	4 500,00	42 138,00	odečten objem bourání dle ZD 9,905m3
73	K	358325115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plochy přes 4 m2	m3	2,388	4 500,00	10 747,80	obkladový kámen
128	K	997013511.a	Odvos suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením do vzdálenosti dle možnosti zhotovitele	t	28,922	500,00	14 461,14	2,4t ŽLB, 2,7t kámen
129	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	28,922	1 200,00	34 706,74	
	nová	311112330 RT3	Stěna z prolévacích tvární tl. 30cm pro zazdění původního prostupu do objektu v úrovni 2.PP SO01 A a stěny původního kolektoru, vč. zálivky betonem	m2	11,070	1 207,00	13 361,49	
90	K	894608112.a	Výztuž kolektoru z betonářské oceli 10 505	t	0,111	45 000,00	4 981,50	výztuž do ztraceného bednění
	nová	977151133	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	m	1,200	11 600,00	13 920,00	
	nová	977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	1,200	10 300,00	12 360,00	
	nová	741370032	Montáž svítidla žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	129,00	129,00	
	nová	R6	Svítidlo OVAL 60W E27, bílá, svítidlo želva	kus	1,000	150,00	150,00	
	nová	R7	Žárovka 24V, 40W	kus	1,000	45,00	45,00	
	nová	741213813	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 bez zachování funkčnosti	kus	3,000	30,30	90,90	
	nová	210813061	Montáž kabelu Cu plný kulatý do 1 kV 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	40,000	42,80	1 712,00	
	nová	PKB.71102 1	CYKY-J 3x2,5	m	37,000	25,50	943,37	
	nová	PKB.71103 1	CYKY-J 5x1,5	m	3,000	25,68	77,04	
	nová	35432540	příchytka kabelová 11-18mm	kus	40,000	16,60	664,00	
	nová	741112022	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 160x160 mm	kus	1,000	82,70	82,70	
	nová	34571521	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73,5mmx43mm	kus	1,000	52,30	52,30	
	nová	34562696	svorkovnice krabicová bezšroubová s vodiči 5x2,5mm2, 400V 24A	kus	3,000	6,60	19,80	
	nová	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 12 m	%	39,661	0,73	28,95	
	nová	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	39,661	0,32	12,69	
13	K	9990001	Doplnění zdíva fasády včetně profilace, kopie stávajících prvků - kompletní provedení	m2	8,530	9 850,00	84 020,50	
74	K	782332112	Montáž obkladu sloupů z pravouhlych desek z tvrdého kamene do lepidla tl do 30 mm	m2	8,530	2 950,00	25 163,50	
75	M	58382165.a	deska obkladová žula pemrlovaný povrch tl 3cm	m2	8,957	3 650,00	32 691,23	
76	K	782991111	Penetrace podkladu obkladu z kamene	m2	8,530	99,00	844,47	
77	K	998782101	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	t	0,691	985,00	680,57	
	nová	R4	poklop šachtový uzamykatelný, kompozitní, zalížení B125kN, min. vstup 600x800	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
	nová	R5	Vstupní žebřík do kolektoru, demontovatelný na výšku kolektoru 1500mm, atypická výroba	kpl	1,000	13 200,00	13 200,00	
ODPOČTY								
60	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	-2,381	3 750,00	-8 928,75	
61	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	-2,280	550,00	-1 254,00	
62	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	-2,280	350,00	-798,00	
88	K	894302171.a	Kolektor ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	-16,042	8 500,00	-136 357,00	
89	K	894502201.a	Bednění stěn a stropu kolektoru vč podpěrné kce	m2	-70,800	1 200,00	-84 960,00	
90	K	894608112.a	Výztuž kolektoru z betonářské oceli 10 505	t	-2,406	45 000,00	-108 270,00	
133	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	-18,800	15,00	-282,00	
134	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým	m2	-18,800	25,00	-470,00	
135	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m2	-26,600	55,00	-1 463,00	
136	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	-0,008	53 300,00	-425,33	
139	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-18,800	35,00	-658,00	
140	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	-26,600	200,00	-5 320,00	
141	M	62832001.a	pás těžký asfaltovaný	m2	-52,210	120,00	-6 265,20	
92	M	55241015	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, s ventilací	kus	-1,000	3 500,00	-3 500,00	
CELKEM přípočty - odpočty							-41 166,59	