

Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:			1 Zemní práce				12 683,98
6	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek sokl Bistro: (8,985+6,38)*0,7*0,7	m3	7,52885	745,07	5 609,52
10	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z hominy 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 6 : 7,52885 - zpětný zásyp : -4,76315	m3	2,76570	108,89	301,16
11	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek k ceně za každých dalších 10 m □ z hominy 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 10 : 2,7657	m3	2,76570	58,46	161,68
9	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odvoz přebytečné zeminy na skládku :	m3	2,76570	80,24	221,92
12	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku □ přes 100 m3, z hominy 1 až 4 odvoz na skládku : Položka pořadí 9 : 2,7657	m3	2,76570	34,39	95,11
14	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách, sokl bistro: (8,985+6,38)*0,7*0,7 -0,6*0,3*(8,985+6,38)	m3	4,76315	223,52	1 064,66
15	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopiskru frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných homin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, drenáž: 0,6*0,3*(8,985+6,38)	m3	2,76570	739,34	2 044,79
16	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1- 4 Položka pořadí 9 : 2,7657	m3	2,76570	151,88	420,05
10	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	212752212	Trativod plast trubka D 100 +lože 8,985+6,38	m	15,36500	179,96	2 765,09
Díl:			3 Svislé a kompletní konstrukce				124 826,63
URS 2019		311113142	Stěna z tvámic ztraceného bednění, tl. 20 cm zalití tvámic betonem C 20/25 ATIKA : NOVÉ : Začátek provozního součtu 36,86*0,6 Konec provozního součtu 23	m2	23,00000	896,00	20 608,00
URS 2019		311113143	Stěna z tvámic ztraceného bednění, tl. 25 cm zalití tvámic betonem C 20/25 ATIKA : NOVÉ : Začátek provozního součtu (8,985+2,9)*0,6 Konec provozního součtu 8	m2	8,00000	1 140,00	9 120,00
URS 2019		311270331	Zdivo z vápenopísk.kvadrů Silka S20-2000, tl.200mm BISTRO : NOVÉ : Začátek provozního součtu (8,925+6,38)*2,6 - odečet sloupů : -2*0,5*2,6 Konec provozního součtu 37,5	m2	37,50000	1 460,00	54 750,00
43	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) 0,13549	t	0,15310	27 395,55	4 194,26

Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			Koeficient: 0,13		0,01761		
	URS 2019	763121425	Předstěna SDK, lepená, 1x opl., tl. 25mm, RBI 12,5 mm	m2	4,42000	640,00	2 828,80
			NOVÉ :				
			BISTRO :				
			1.31b : 1,7*2,6		4,42000		
	Vlastní		Profil výztužný MURFOR RND/Z š. 100 mm, dl. 3,05 m	kus	30,00000	85,00	2 550,00
			BISTRO :				
			NOVÉ :				
			do každé druhé vodorovné spáry : 30		30,00000		
	URS 2019	345321414	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,58581	3 260,00	8 429,75
			36,86*0,25*0,2+(8,985+2,9)*0,25*0,25		2,58581		
	URS 2019	345361821	Výztuž zidek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních betonářskou ocelí 10 505	t	0,14469	52 600,00	7 610,60
			položky 5-8: 128,0426		0,12804		
			prořez 13%:		0,01665		
	URS 2019	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	24,37250	424,00	10 333,94
			(36,86+8,985+2,9)*0,25*2		24,37250		
	URS 2019	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	24,37250	105,00	2 559,11
	URS 2019	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,29713	6 200,00	1 842,18
			detail 8: (0,1*0,25)*(8,985+2,9)		0,29713		
Díl:		62	Úpravy povrchů vnější				210 891,02
	Vlastní		Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.120 mm	m2	41,00000	746,00	30 586,00
			ATIKA :				
			NOVÉ :				
			Začátek provozního součtu				
			(8,485+35,76+2,46)*0,87		40,63335		
			Konec provozního součtu				
			41		41,00000		
	Vlastní		Zatepl.syst., fasáda, miner.desky PV 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	82,78100	919,00	76 075,74
			ATIKA :				
			NOVÉ :				
			Začátek provozního součtu				
			(36,86+2,9-6,38)*0,545		18,19210		
			Konec provozního součtu				
			18,5		18,50000		
			BISTRO :				
			NOVÉ :				
			(8,925+6,38)*4,2		64,28100		
	URS 2019	631342132	Pěnobeton - pěna litá cementová; zmitost do 4 mm; suchá objemová hmotnost 500 kg/m3	m3	15,00000	3 920,00	58 800,00
			Začátek provozního součtu				
			Doplnění skladby střechy : (8,985+36,86+2,96)*0,6		29,28300		
			Konec provozního součtu				
			30*0,35		15,00000		
	Vlastní		Zateplovací systém XPS tl. 80 mm s polodrážkou, hladký povrch	m2	12,00000	1 073,00	12 876,00
			ATIKA :				
			NOVÉ :				
			Začátek provozního součtu				
			(8,985+2,9)*0,2		2,37700		
			36,76*0,25		9,19000		
			Konec provozního součtu				
			12		12,00000		
107	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	622315133RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zmitost 2 mm	m2	23,00000	848,23	19 509,29
			BISTRO :				
			NOVÉ :				
			Začátek provozního součtu				
			sokl : (8,925+6,38)*1,5		22,95750		
			Konec provozního součtu				
			23		23,00000		

Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	URS 2019	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	55,12500	106,00	5 843,25
			36,86+8,985+2,9+6,38		55,12500		
	Vlastní		AL základací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 120mm	m	57,88125	79,80	4 618,92
			55,125*1,05		57,88125		
	URS 2019	622252002	Montáž ostatních listů kontaktního zateplení	m	5,82500	59,50	346,59
			rohová lišta		5,82500		
	URS 2019	59051510	profil okenní s nepřížnanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m	6,11625	29,80	182,26
	URS 2019	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	82,78100	24,80	2 052,97
Díl:		95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 670,40
	URS 2019	953961114	Chemické kotvy, beton, hl. 125 mm, M16, malta POXY	kus	117,00000	91,20	10 670,40

NOVÉ :

ATIKA :

výztuž atiky z beton. tvármic :

pol. č. 3 : 96

96,00000

pol. č. 1 : 16

16,00000

BISTRO :

NOVÉ :

kotveno do sloupu na chem. kotvu : 5

5,00000

Díl:		96	Bourání konstrukcí				38 245,05
150	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	42,35600	343,88	14 565,38

BISTRO :

NOVÉ :

130-136 : (8,925+6,62+3,515)*2,6

49,55600

-0,6*0,45*8

-2,16000

-1,2*0,45*2

-1,08000

PŮVODNÍ :

Začátek provozního součtu

133/136 obvod : 6,5*2,75*0,3

5,36250

-0,6*0,45*2

-0,54000

-1,2*0,45*2

-1,08000

132 nika : 0,5*0,15*2,9

0,21750

Konec provozního součtu

-3,96

-3,96000

151	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	11,53063	1 375,51	15 860,50
-----	-----------------------------	--------------	-----------------------------------------------	----	----------	----------	-----------

NOVÉ :

atika : 0,25*0,95*48,55

11,53063

193	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	978041112R00	Odstanění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 120 mm, s omítkou	m2	124,03500	63,04	7 819,17
-----	-----------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------

NOVÉ :

atika :

(36,72+2,9-6,62)*1,2

39,60000

BISTRO :

NOVÉ :

130-136 : (8,925+6,620)*5,7

88,60650

PŮVODNÍ :

130-136 : -0,33*0,45*3

-0,44550

-0,66*0,45*3

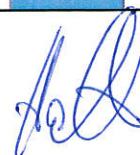
-0,89100

-0,63*4,5

-2,83500

Díl:		99	Staveništní přesun hmot				8 955,00
198	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů □ výšky do 6 m,	t	31,25000	286,56	8 955,00

Díl:		711	Izolace proti vodě				2 990,60
202	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	8,00000	93,99	751,92



Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			Začátek provozního součtu (8,985+6,612)*0,5		7,79850		
			Konec provozního součtu 8		8,00000		
203	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	711140101R00	Odstr. izolace proti vlhk. vodor. pásy přitav., 1 vrst	m2	29,13000	17,19	500,74
			NOVÉ : atika : 48,55*0,6		29,13000		
206	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	9,20000	83,33	766,64
			Odkaz na mn. položky pořadí 202 : 8,00000*1,15		9,20000		
207	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	9,20000	96,06	883,75
			Odkaz na mn. položky pořadí 202 : 8,00000*1,15		9,20000		
208	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,09028	969,73	87,55
Díl:		712	Povlakové krytiny				30 628,27
	URS 2019	712321332	Napojení izolace proti vlhkosti na stávající HI	m	49,00000	9,53	466,97
			Začátek provozního součtu 8,985+36,86+2,96		48,80500		
			Konec provozního součtu 49		49,00000		
209	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	712300832	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° dvouvrstvé	m2	45,33285	17,65	800,12
			(36,86+8,985+2,9)*0,6		29,24700		
			atika z vnitřní strany (36,86+8,985+2,9)*0,33		16,08585		
	URS 2019	712300831	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° jednovrstvé	m2	58,49400	16,30	953,45
			(36,86+8,985+2,9)*0,6*2		58,49400		
210	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	712351111RT2	Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	79,21063	219,51	17 387,52
			parozábrana : (36,86+8,985+2,9)*(0,6+1,025)		79,210625		
			střešní plášť: (36,86+8,985+2,9)*(0,48+0,5)		47,7701		
	URS 2019	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	47,77010	101,00	4 824,78
			střešní plášť: (36,86+8,985+2,9)*(0,48+0,5)		47,7701		
	URS 2019	62832002	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,2mm typu s vložkou ze skleněné rohože, hrubozrnným posypem	m2	54,93562	103,00	5 658,37
			střešní plášť: (36,86+8,985+2,9)*(0,48+0,5)*1,15		54,935615		
219	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m	t	0,57700	930,76	537,05
			50 m vodorovně				
Díl:		713	Izolace tepelné				28 435,97
221	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	713111111RT1	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	60,00000	99,15	5 949,00
			Začátek provozního součtu				
			Doplnění skladby střechy : (8,985+36,86+2,96)*0,6		29,28300		
			Konec provozního součtu 30*2		60,00000		
	Vlastní		Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	6,00000	1 630,00	9 780,00
			200 mm :				
			Začátek provozního součtu				
			Doplnění skladby střechy : (8,985+36,86+2,96)*0,6		29,28300		
			Konec provozního součtu 30*0,2		6,00000		
	URS 2019	713190812	Odstranění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 100 mm	m2	58,49400	137,00	8 013,68
	URS 2019	713140823	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní volně kladené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	29,24700	18,40	538,14
	URS 2019	713140825	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní volně kladené z desek pórobetonových tl do 200 mm	m2	29,24700	124,00	3 626,63
	URS 2019	713140861	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní lepené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	16,08585	27,40	440,75
			(36,86+8,985+2,9)*0,33		16,08585		
251	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,13600	645,34	87,77
Díl:		762	Konstrukce tesařské				18 142,47

Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
257	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	762441112R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním atika: (36,86+8,985+2,6)*0,45	m2	21,80025	120,36	2 623,88
258	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty Položka pořadí 257 : 362,84830	m2	21,80025	31,64	689,76
	Vlastní		překlička vodovzdorná; SM;BO/SM; jakost C/C; tl = 18,0 mm; š = 2 440 mm; h = 1 220,0 mm Položka pořadí 257 : 362,84830 0,1	m2	23,98028	607,00	14 556,03
262	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,28000	974,32	272,81
Díl:		764	Konstrukce klempířské				1 231,38
279	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	764334850R00	Demontáž lemování zdi plochých střech,rš 500 mm NOVÉ : Začátek provozního součtu 8,925+36,720+2,900 Konec provozního součtu 48,55	m	48,55000	28,66	1 391,44
270	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	764430340xxx	Oplechování zdi a nadezdívek z hliníkového plechu výroba a montáž rš 500 mm, povrchová úprava ELOX CHAMPAGNE, BRONZE CI OLIVE, VČETNĚ TRAVERTINOVÉHO OBKLADU NOVÉ : K02 : 36	m	36,00000	659,67	23 748,12
272	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	764530450xxx	Oplechování zdi a nadezdívek z hliníkového plechu výroba a montáž rš 600 mm, povrchová úprava ELOX CHAMPAGNE, BRONZE CI OLIVE PŮVODNÍ : K02 : -46	m	-46,00000	768,68	-35 359,28
	Vlastní		Oplechování atiky z hliníkového plechu výroba a montáž rš 750 mm, povrchová úprava ELOX CHAMPAGNE, BRONZE CI OLIVE, VČETNĚ TRAVERTINOVÉHO OBKLADU NOVÉ : K31 : 12	m	12,00000	960,85	11 530,20
287	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	-0,06700	1 180,65	-79,10
Díl:		767	Konstrukce zámečnické				17 304,57
	URS 2019	767995112	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg BISTRO : NOVÉ : Začátek provozního součtu kotevní trny pr. 6-350, 72 ks : 6*1,13 Konec provozního součtu 6,8	kg	6,80000	93,50	635,80
341	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	76742735xxx	Obklad fasády travertinem (600x900x30mm), včetně nosné konstrukce, D+M, dle skladby stěn ST1 BISTRO : NOVÉ : (8,925+6,38)*5,1 PŮVODNÍ : západ : -8,98*5 -0,7*0,08 jih stěna : -6,25*3,59 -1,4*6,1 NOVÉ - atika : Začátek provozního součtu (36,86+2,9-6,38)*0,6 Konec provozního součtu 20,028 PŮVODNÍ : jih atika : -30,83*0,6 východ atika : -2,9*0,6	m2	1,91200	8 258,78	15 790,79
383	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	55399993.AR	výrobek kovový	kg	6,80000	108,89	740,45

Položkový rozpočet - TLZ 35 Stavební úpravy pro montáž travertinu

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			BISTRO :				
			NOVÉ :				
			Začátek provozního součtu				
			kotevní tmy pr. 6-350, 72 ks : 6*1,13		6,78000		
			Konec provozního součtu				
			6,8		6,80000		
398	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,12156	1 131,36	137,53
Díl:			D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				83 166,19
444	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	112,84000	45,85	5 173,71
445	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	451,36000	5,73	2 586,29
446	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	112,84000	131,82	14 874,57
447	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	677,04000	11,46	7 758,88
436	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	112,84000	320,95	36 216,00
438	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,94000	745,07	700,37
439	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979990141R00	Poplatek za skládku polystyren+omítka	t	1,84000	699,22	1 286,56
	URS 2019	997211211	Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m	t	39,24000	327,00	12 831,48
	URS 2019	997211219	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy vybouraných hmot	t	39,24000	44,30	1 738,33

Celkem TLZ **588 171,54**

Celkem odpočty Stavba 1	-35 438,38
Přípočty SO 01 (jednotkové ceny dle SoD Stavba 1)	225 330,81
Přípočty URS/vlastní	398 279,12
Celkem přípočty	623 609,92