

Položkový rozpočet - TLZ 20 Úprava podlah vzhledem k různým výškovým úrovním po vybourání ve Stavbě 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:							
63 Podlahy a podlahové konstrukce							
35	SO 02.1-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25	m3	4,28750	3 627,90	15 554,62
21							
PA3 -> PA8 : 21,4375*0,2							
21	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	273361921RT5	Výtuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,06496	26 937,05	1 749,83
118							
PA3 -> PA8 : 0,001*3,03*21,4375							
118	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	632415102RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 2 mm, včetně penetrace	m2	187,96000	200,60	37 704,78
119							
SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ							
119	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 4 mm, včetně penetrace	m2	166,36250	257,91	42 906,55
Yarovnání po broušení podlah :							
m. č. 102 : 42,77							
*m. č. 138 : 70,39							
m. č. 139 : 74,64							
Z původní skladby - nebude se dělat :							
PA3 : -21,43750							
417	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	632415106RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 6 mm, včetně penetrace	m2	33,22000	492,89	16 373,81
URS 2019/I							
632451103							
Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm							
m. č. 110 : 73,90							
m. č. 105 : 46,62							
URS 2019/I		631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	2,04531	3 460,00	7 076,77
PA8 : 15,75*0,055							
PA3 : 21,4375*0,055							
Bourání konstrukcí							
96							
Díl:							
140 074,66							

Položkový rozpočet - TLZ 20 Úprava podlah vzhledem k různým výškovým úrovním po vybourání ve Stavbě 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
155	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 m. č. 141: 36,48*0,06 m. č. 140: 35,34*0,06	m3	4,30920	515,82	2 222,77
161	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm m.č. 110 : 73,90 m. č. 105 : 46,62	m2	120,52000	160,48	19 341,05
	Vlastní		Broušení betonového povrchu - 5 - 10 mm m. č. 114 : 47,07 J.c za 5 mm dle SoD = 160,48 Kč/m2 Příplatek za každý další mm - cena dle URS 67,40 Kč/m2 Tloušťka broušení navíc dle URS (965046119) 2,5 mm = 2,5*67,40	m2	47,07000	328,98	15 485,09
			Celk.j.c. = 160,48 + 2,5*67,40	m2	75,99000	665,98	50 607,82
			Broušení betonového povrchu - 10 - 15 mm m.č. 102 : 42,77 m. č. 115 - 118A : 33,22 J.c za 5 mm dle SoD = 160,48 Kč/m2 Příplatek za každý další mm - cena dle URS 67,40 Kč/m2 Tloušťka broušení navíc dle URS (965046119) 7,5 mm = 7,5*67,40	m2	42,77000 33,22000		
			Celk.j.c. = 160,48 + 7,5*67,40	m2	35,34000	1 339,98	47 354,89
			Broušení betonového povrchu - 15 - 30 mm m. č. 140: 35,34 J.c za 5 mm dle SoD = 160,48 Kč/m2 Příplatek za každý další mm - cena dle URS 67,40 Kč/m2 Tloušťka broušení navíc dle URS (965046119) 17,5 mm = 17,5*67,40	m2	35,34000		
			Celk.j.c. = 160,48 + 17,5*67,40	m2			



Položkový rozpočet - TLZ 20 Úprava podlah vzhledem k různým výškovým úrovním po vybourání ve Stavbě 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
155	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 podkladní beton- pro instalační kanály, rýhy a zdvih. zařízení : měřeno v autocadu dle výkresu "bourané podlahy" : :	m3	4,90775	515,82	2 531,52
138: (70,39-21,3125)*0,1 : 4,90775					4,90775		
156	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého,, asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 podkladní beton- pro instalační kanály, rýhy a zdvih. zařízení : měřeno v autocadu dle výkresu "bourané kce" : : 138: (70,39-21,3125)*0,1 : 4,90775	m3	4,90775	515,82	2 531,52
138: (70,39-21,3125)*0,1 : 4,90775					4,90775		
Díl:							
711							7 949,26
199	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 PA3 -> PA8 : 21,4375	m2	21,43750	40,12	860,07
201	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Položka pořadí 14 : 21,43750	m2	21,43750	107,75	2 309,89
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 Položka pořadí 199 : 21,43750*1,15	m2	24,65313	83,33	2 054,35
					24,65313		

Položkový rozpočet - TLZ 20 Úprava podlah vzhledem k různým výškovým úrovním po vybourání ve Stavbě 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
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	24,65313	96,06	2 368,18
			Položka pořadí 206 : 24,65313		24,65313		
208	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,36791	969,73	356,77
Díl:		713	Izolace tepelné				11 228,42
223	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	21,43750	20,40	437,33
			PA3 -> P8 : 21,4375		21,43750		
239	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	283765371R	deska izolační střešní, podlahová; PIR; polodrážka; tl. 40,0 mm; kaširování minerální vlákno; součinitel tepelné vodivosti 0,030 W/mK; R = 1,330 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	21,43750	502,60	10 774,49
			Položka pořadí 223 : 21,43750		21,43750		
251	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,02573	645,34	16,60
Díl:		D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				20 228,72
444	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	37,15373	45,85	1 703,50
445	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	222,92236	5,73	1 277,35
446	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979082111R00	Vnitrostavební doprava sutí do 10 m	t	37,15373	131,82	4 897,60
447	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	37,15373	11,46	425,78
436	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	37,15373	320,95	11 924,49
Celkem TLZ						353 755,70	

Celkem odpůčty	0,00
Přípočty SO 01 (jednotkové ceny dle SoD Stavba 1)	164 768,23
Přípočty SO 01 (jednotkové ceny dle SoD Stavba 2)	15 554,62
Přípočty URS/vlastní	173 432,85
Celkem přípočty SO 01	353 755,70