

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:
Sociální byty Bulovka

2002500

SO a IO ve změně

Číslo změny stavby:

ZL-001

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 10.10.2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1, IČO:00064581, Zastoupená Ing. Janem Rakem, ředitelem hospodaření s majetkem

Zhotovitel: **S u b t e r r a a.s.**, Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 - Libeň, IČO:45309612

vliv na cenu díla	ano		ne	zvýšení smluvní ceny o částku ve výši navrhovaného ZL-001
-------------------	-----	--	----	-----------------------------------------------------------

vliv na lhůtu dokončení díla	ano		ne	navýšení o 14 dní z důvodu prostoje stavby (čekání na vyjádření a pokyny projektanta), a z důvodu inženýrských činností
------------------------------	-----	--	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Popis a zdůvodnění změny:

VCP bourací práce




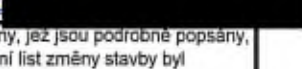
1. Vícenáklady spojené s větším množstvím vybouraných hmot a jejich následné likvidaci. 2.
Z důvodu zjištění skladeb podlah/stropů a jejich technického stavu, byly provedeny sondy, které měly taktéž vliv na cenu a harmonogram stavby.

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
0,00	329 300,18	329 300,18

Přílohy ZL:

1. Rozpočet (zpracovaný zhotovitelem 11/2023)

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou:

Zhotovitel	jméno	In	datum	podpis
				
Objednatel				
AD-HIP - Projektant		Mg	datum 12.12.23	
TDS		Ra	datum 12.12.23	

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Ostatní ujednání:

VÍCEPRÁCE - SOCIÁLNÍ BYTY BULOVKA

PROFESÍ PLTR	PCZa stavac / PCZ	DRS/BYT	místnost	Kat	Popis	MJ	Mrazivý	J.lina (CZP)	Cena oskoni (CZK)	popis	stav	obdobístavce
bouzení práčovatelka	1	Bjt 3.3			Bouzení závěs z oceli pálených nebo výhledových na MV nebo MVC	m3	2,700	1 063,02	2 035,59	(3,7)*1,5*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	2	Bjt 3.4			Bouzení závěs z oceli pálených nebo výhledových na MV nebo MVC	m3	1,891	1 063,02	2 011,31	(3,9)*1,5*4,77(6)	průhledno	no
bouzení práčovatelka	3	Bjt 3.1			Bouzení závěs z oceli pálených na MVC II do 100 mm	m2	1,900	355,22	680,15	roštinka 6 (30mm) (30x100x1,5) (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	4	Bjt 4.1			Bouzení závěs z oceli pálených na MVC II do 100 mm	m2	1,900	355,22	680,15	roštinka 6 (30mm) (30x100x1,5) (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	5	Bjt 4.8			Vykazání SZK sítě	m2	1,543	265,00	408,78	roštinka 6 (30mm) (30x100x1,5) (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	6	Bjt 4.8			Odstavní a lištická polystyren+penka	m2	2,448	84,18	205,63	1,1*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	7	Bjt 4.1			Odstavní a lištická desky CZTRIS	m2	18,410	165,00	3 037,85	(2,6)*1,5*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	8	Bjt 4.4			Odstavní a lištická desky CZTRIS	m2	18,500	165,00	3 070,00	(2,6)*1,5*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	9	vz výše			Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	12,8545	184,84	2361,28	(3,9)*4,77(6)*4,0+4,0*3,0+4,0*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	10	vz výše			Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	12,8545	293,95	3 710,79	(3,9)*4,77(6)*4,0+4,0*3,0+4,0*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	11	vz výše		89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	24,0455	12,88	309,00	(3,9)*4,77(6)*4,0+4,0*3,0+4,0*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	12	vz výše			Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	12,8545	184,84	2361,28	(3,9)*4,77(6)*4,0+4,0*3,0+4,0*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	13	4.NP			Vykazání kovových dřevních zbytků až do 2 m3 0,3*2	m3	12,600	406,53	5 105,58	7*3*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	14	2.NP			Vybouření kovových dřevních zbytků až do 2 m3 0,3*2	m3	18,800	406,53	7 643,54	10*3*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	15	4.NP			Vykazání nebo zavážení dřevních zbytků zvěř až do 2 m3	kus	7,000	18,4	128,80	1*3*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	16	3.NP			Vykazání nebo zavážení dřevních zbytků zvěř až do 2 m3	kus	10,000	18,4	184,00	1*3*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	17	4.NP			Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	18	3.NP			Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	19	4.NP			Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	20	3.NP			Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	21	4.NP		89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	15,405	12,88	198,84	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	22	3.NP		89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	11,805	12,88	152,63	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	23	4.NP			Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	24	3.NP			Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	25	ap 3.NP	místnost 3.0.02		Demontáž zedních a dlaždic keramických hladkých do malty	m2	2,700	181,57	490,23	roštinka 6 (30mm) (30x100x1,5) (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	26	ap 2.NP	místnost 3.0.02		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	1,700	573	974,10	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	27	ap 3.NP	místnost 3.0.02		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 100mm	m3	0,210	1150	241,50	válcové 3,0*2	průhledno	no
bouzení práčovatelka	28	ap 3.NP	místnost 3.0.02		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	29	ap 3.NP	místnost 3.0.02		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	30	ap 2.NP	místnost 3.0.02	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	30,004	12,88	386,40	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	31	ap 3.NP	místnost 3.0.02		Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	32	BYT 2.1	místnost 2.1.04		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	4,700	573	2 694,21	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	33	BYT 2.1	místnost 2.1.04		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 100mm	m3	0,210	1150	241,50	válcové 3,0*2	průhledno	no
bouzení práčovatelka	34	BYT 2.1	místnost 2.1.04		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	35	BYT 2.1	místnost 2.1.04		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	36	BYT 2.1	místnost 2.1.04	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	12,502	12,88	158,01	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	37	BYT 2.1	místnost 2.1.04		Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	38	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Demontáž zedních a dlaždic keramických hladkých do malty	m2	1,400	63	88,20	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	39	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	4,500	63	283,50	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	40	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 200mm	m3	0,143	958	137,13	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	41	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	42	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	43	BYT 2.2	místnost 2.2.02		Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	7,412	12,88	95,58	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	44	BYT 2.2	místnost 2.2.02	89791309	Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	45	BYT 2.3	místnost 2.3.01/2.3.02		Demontáž zedních a dlaždic keramických hladkých do malty	m2	7,400	181,57	1 333,28	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	46	BYT 2.3	místnost 2.3.01/2.3.02		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	4,800	573	2 750,40	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	47	BYT 2.3	místnost 2.3.02		Bouzení závěs z oceli pálených nebo výhledových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,214	91,53	111,01	roštinka 6 (30mm) (30x100x1,5) (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	48	BYT 2.3	místnost 2.3.02		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	49	BYT 2.3	místnost 2.3.02		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	50	BYT 2.3	místnost 2.3.02	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	97,468	12,88	1 256,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	51	BYT 2.3	místnost 2.3.02	89791309	Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	52	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Demontáž zedních a dlaždic keramických hladkých do malty	m2	1,400	63	88,20	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	53	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	4,600	63	291,30	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	54	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 200mm	m3	0,174	958	166,67	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	55	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	56	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	57	BYT 2.4	místnost 2.4.03	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	7,188	12,88	92,54	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	58	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	59	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	1,4	573	802,44	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	60	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 100mm	m3	0,128	1150	147,20	válcové 3,0*2	průhledno	no
bouzení práčovatelka	61	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	62	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	63	BYT 2.4	místnost 2.4.03	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	89,613	12,88	1 156,71	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	64	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	65	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Demontáž zedních a dlaždic keramických hladkých do malty	m2	1,400	63	88,20	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	66	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	4,500	63	283,50	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	67	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odstavní náklady mezi stávkami trámy II. do 200mm	m3	0,192	958	183,94	válcové 3,0*2 (1,1)*1,3*4,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	68	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Vnitřní závěsná doprava sůl a vyburaných hmot pro budovy s přes 12 do 15 m výškou	l	0,575	284,84	163,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	69	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Odvaz sůl a vyburaných hmot na skládě nebo mezikládě do 1 km se skládkou	l	0,575	293,95	170,50	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	70	BYT 2.4	místnost 2.4.03	89791309	Přítlak k odvazu sůl a vyburaných hmot na skládě ZKD 1 km přes 1 km	l	7,412	12,88	95,58	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	71	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Poplatek za uložení na skládě (skládkovní) stavebního odpadu celkového objemu 17 01 02	l	0,575	184,84	106,73	(1,1)*1,5*3,0	průhledno	no
bouzení práčovatelka	72	BYT 2.4	místnost 2.4.03		Bouzení betonových zedních a mazanin II. do 150mm	m2	1,4	573	802,44	válcové 3,0*2 (1,1		

1	86	BVT 3.0	místnost 3.0.05		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,7575	285,85	2 326,44	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
2	87	BVT 3.0	místnost 3.0.06		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,7575	285,85	232,34	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
3	88	BVT 3.6	místnost 3.0.05	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	34,2925	12,88	385,44	0,1187*1000+0,431*500*19 koeficient změny v.k	provádění	00
4	89	BVT 3.0	místnost 3.0.05		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,7575	1581,02	1 986,02	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
5	90	BVT 4.1	místnost 4.1.04		Bezdání betonových podlah a mazanin 0. do 150mm	m2	3,76	573	2 334,48	v.pole 0,376*2300	provádění	00
6	91	BVT 4.1	místnost 4.1.04		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 200mm	m3	8,676	1159	432,40	v.pole 0,376*2300	provádění	00
7	92	BVT 4.1	místnost 4.1.04		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,618	285,84	1 871,54	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
8	93	BVT 4.1	místnost 4.1.04		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,618	284,95	232,42	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
9	94	BVT 4.1	místnost 4.1.04	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	12,502	12,88	383,00	0,1187*1000+0,431*500*19 koeficient změny v.k	provádění	00
10	95	BVT 4.1	místnost 4.1.04		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,618	1581,02	1 600,13	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
11	96	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Demanté padan bez psátkařů a prken (souřteř do 32 mm)	m2	1,4	68,3	96,78	v.pole 1,4*40*1000 1,4*40*1000	provádění	00
12	97	BVT 4.2	místnost 4.2.03		Demanté rátu z dřevěných trámů 00mm	m2	4,84	68,3	120,42	v.pole 4,84*2300	provádění	00
13	98	BVT 4.2	místnost 4.2.03		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 200mm	m3	0,7424	919	711,12	v.pole 4,84*2300*1700*1000	provádění	00
14	99	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,2922	285,84	1 126,39	0,1187*1000 v.k	provádění	00
15	100	BVT 4.3	místnost 4.2.03		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,2922	284,95	102,28	0,1187*1000 v.k	provádění	00
16	101	BVT 4.2	místnost 4.2.03	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	7,4518	12,88	375,08	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
17	102	BVT 4.2	místnost 4.2.03		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,2922	1581,02	620,13	0,1187*1000 v.k	provádění	00
18	103	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Demanté padan z dlaždic keramických hladkých do malý	m2	7,4	181,52	1 243,25	v.pole 1,0*40*1000 1,0*40*1000	provádění	00
19	104	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Bezdání betonových podlah a mazanin 0. do 150mm	m2	3,96	573	5 894,38	v.pole 0,376*2300	provádění	00
20	105	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	1,3675	284,84	3 729,04	0,1187*1000 v.k	provádění	00
21	106	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	1,3675	283,95	364,34	0,1187*1000 v.k	provádění	00
22	107	BVT 4.3	místnost 4.3.03	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	24,8425	12,88	335,07	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
23	108	BVT 4.3	místnost 4.3.03		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	1,3675	1581,02	1 097,18	0,1187*1000 v.k	provádění	00
24	109	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Demanté padan bez psátkařů a prken (souřteř do 32 mm)	m2	1,4	68,3	96,78	v.pole 1,4*40*1000 1,4*40*1000	provádění	00
25	110	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Demanté rátu z dřevěných trámů 00mm	m2	4,84	68,3	120,42	v.pole 4,84*2300	provádění	00
26	111	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 200mm	m3	0,7424	919	711,12	v.pole 4,84*2300*1700*1000	provádění	00
27	112	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,4092	284,84	1 043,7	0,1187*1000 v.k	provádění	00
28	113	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,4092	283,95	120,29	0,1187*1000 v.k	provádění	00
29	114	BVT 4.4	místnost 4.4.03	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	7,7158	12,88	306,14	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
30	115	BVT 4.4	místnost 4.4.03		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,4092	1581,02	645,99	0,1187*1000 v.k	provádění	00
31	116	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Demanté padan bez psátkařů a prken (souřteř do 32 mm)	m2	1,4	68,3	96,78	v.pole 1,4*40*1000 1,4*40*1000	provádění	00
32	117	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Demanté rátu z dřevěných trámů 00mm	m2	4,84	68,3	120,42	v.pole 4,84*2300	provádění	00
33	118	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 200mm	m3	0,7424	919	711,12	v.pole 4,84*2300*1700*1000	provádění	00
34	119	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,2924	284,84	1 036,76	0,1187*1000 v.k	provádění	00
35	120	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,2924	283,95	125,35	0,1187*1000 v.k	provádění	00
36	121	BVT 4.5	místnost 4.5.02	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	2,6198	12,88	343,13	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
37	122	BVT 4.5	místnost 4.5.02		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,2924	1581,02	628,42	0,1187*1000 v.k	provádění	00
38	123	BVT 4.6	místnost 4.6.02		Bezdání betonových podlah a mazanin 0. do 150mm	m2	3,98	573	676,54	v.pole 1,0*40*1000	provádění	00
39	124	BVT 4.6	místnost 4.6.02		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 150mm	m3	0,139	1010	146,7	v.pole 1,0*40*1000	provádění	00
40	125	BVT 4.6	místnost 4.6.02		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,2085	284,84	167,87	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
41	126	BVT 4.6	místnost 4.6.02		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,2085	283,95	86,70	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
42	127	BVT 4.6	místnost 4.6.02	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	4,9125	12,88	252,52	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
43	128	BVT 4.6	místnost 4.6.02		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,2085	1581,02	828,09	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
44	129	BVT 4.0	místnost 4.6.03		Demanté padan z dlaždic keramických hladkých do malý	m2	3,94	181,52	108,78	1,18+1,0*40*1000 1,18+1,0*40*1000	provádění	00
45	130	BVT 4.0	místnost 4.6.03		Bezdání betonových podlah a mazanin 0. do 150mm	m2	4,11	573	3 754,25	v.pole 0,376*2300*1700	provádění	00
46	131	BVT 4.0	místnost 4.6.03		Odtěratelný nájezu most stavební třídy 0. do 150mm	m3	0,695	1010	754,25	v.pole 0,376*2300	provádění	00
47	132	BVT 4.0	místnost 4.6.03		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	1,3425	284,84	3 263,84	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
48	133	BVT 4.0	místnost 4.6.03		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	1,3425	283,95	246,84	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
49	134	BVT 4.6	místnost 4.6.03	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	11,7765	12,88	290,51	0,1187*1000*19 koeficient změny v.k	provádění	00
50	135	BVT 4.6	místnost 4.6.03		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	1,3425	1581,02	1 813,19	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
51	136	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Prvky betonové podlahy 50mm	m3	0,2182	0	0,00	v.pole 0,18m	provádění	00
52	137	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Podstřední základy 100mm	m3	0,433	0	0,00	v.pole 0,18m	provádění	00
53	138	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	0,7575	284,84	3 214,44	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
54	139	BVT 4.6	místnost 3.0.05		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	0,7575	283,95	222,34	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
55	140	BVT 4.6	místnost 3.0.05	897013009	Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	14,3925	12,88	389,44	0,1187*1000+0,431*500*19 koeficient změny v.k	provádění	00
56	141	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	0,7575	1581,02	3 298,22	0,1187*1000+0,431*500 v.k	provádění	00
57	142	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Výrota stavebního odpadu souč a vyburaných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	1	1,0407	284,84	2 940,72	koef PFC = 343,7*40 (0,000000)	provádění	00
58	143	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Čistec souč a vyburaných hmot na skládce nebo mrazácku do 1 km se sláčením	1	1,0407	283,95	309,82	koef PFC = 343,7*40 (0,000000)	provádění	00
59	144	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Přítlak k odvzdu souč a vyburaných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	1	19,7679	12,88	254,60	koef PFC = 343,7*40 (0,000000)*19 koeficient změny v.k	provádění	00
60	145	BVT 4.0	místnost 3.0.05	897013009	Popelník za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu PVC zhrubého kódu odpadu 17 01 02	1	1,0407	4540	4 032,07	koef PFC = 343,7*40 (0,000000)	provádění	00
61	146	BVT 4.0	místnost 3.0.05		Prvky betonové podlahy 50mm	m3	20	68,99	3 202,80	koef PFC = 343,7*40 (0,000000) koeficient změny v.k	provádění	00
62	147	BVT 4.0	místnost 3.0.05		VŘH - zářivky stavební	m	1,00	84472,00	84 472,00	(14 del na VŘH koeficient změny v.k) koeficient změny v.k	provádění	00
63	148	BVT 4.0	místnost 3.0.05		VŘH - zářivky stavební	m	1,00	789,00	7 890,00	(14 del na VŘH koeficient změny v.k) koeficient změny v.k	provádění	00
64	149	BVT 4.0	místnost 3.0.05		VŘH - zářivky stavební	m	1,00	524,00	5 240,00	(14 del na VŘH koeficient změny v.k) koeficient změny v.k	provádění	00

Digitálně podepsal Ing. Petr Kajer
Datum: 2024.03.26
10:23:20 +01'00'