

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		1,16 : 0,95
		0,95
		1,17 : 0,95
		0,95
		1,14 : 1,5
		1,35
		1,13 : 0,95
		0,95
		1,03 : 0,95
		Mezisoučet
		2np :
		2,19 : 1,05
		2,08 : 1,05
		1,05
		1,05
		2,20 : 1,5
		2,18 : 0,95
		0,95
		2,15 : 0,95
		0,95
		2,16 : 0,95
		0,95
		2,13 : 1,5
		1,35
		2,12 : 0,95
		0,95
		2,10 : 0,95
		0,95
		2,07 : 1,45
		Mezisoučet
		3np :
		3,19 : 1,05
		3,08 : 1,05
		1,05

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	1,50000						
	1,35000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	16,05000						
	1,05000						
	1,05000						
	1,05000						
	1,05000						
	1,50000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	1,50000						
	1,35000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	1,45000						
	19,50000						
	1,05000						
	1,05000						
	1,05000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnost celk.(t)
	Čeník, kapitola	Poznámka uchazeče								
		1,05		1,05000						
		3,20 : 0,675		0,67500						
		0,675		0,67500						
		3,18 : 0,95		0,95000						
		0,95		0,95000						
		3,15 : 0,95		0,95000						
		0,95		0,95000						
		3,18 : 0,95		0,95000						
		0,95		0,95000						
		3,13 : 0,675		0,67500						
		0,675		0,67500						
		0,675		0,67500						
		0,675		0,67500						
		3,12 : 0,95		0,95000						
		0,95		0,95000						
		3,10 : 0,95		0,95000						
		0,95		0,95000						
		3,07 : 0,65		0,65000						
		0,675		0,67500						
		Mezisoučet		19,07500						
255	Pol_270	Montáž střešních oken rozměr 60/60 cm	kus	5,00000	2 654,38	13 271,90	0,00	0,00	0,00	0,00
256	Pol_271	Dveře vnitřní 700/1970 - 1/T	kus	12,00000	3 424,53	41 094,36	0,00	0,00	0,00	0,00
257	Pol_272	Dveře vnitřní 800/1970 - 2/T	kus	15,00000	3 424,53	51 367,95	0,00	0,00	0,00	0,00
258	Pol_273	Dveře vnitřní 800/1970 - 3/T	kus	12,00000	4 167,64	50 011,68	0,00	0,00	0,00	0,00
259	Pol_274	Dveře vnitřní 900/1970 4/T	kus	9,00000	15 243,58	137 192,22	0,00	0,00	0,00	0,00
260	Pol_275	Dveře venkovní bytové 900/1970 - 5/T	kus	1,00000	13 615,68	13 615,68	0,00	0,00	0,00	0,00
261	Pol_276	Kuchyňská linka včetně spotřebičů - 8/T	kus	12,00000	62 527,55	750 330,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		1np : 4		4,00000						
		2np : 4		4,00000						
		3np : 4		4,00000						
262	Pol_277	Okno střešní Velux 78 x 118 cm - 7/T, kompletní včetně lemování, zateplovací sady 7/T : 2	kus	2,00000	14 838,61	29 677,22	0,05	0,09	0,00	0,00
				2,00000						
263	Pol_278	Vikýl univerzální pro prof krytiny včetně oplechování 12/K	kus	5,00000	3 322,78	16 613,90	0,01	0,06	0,00	0,00
264	Pol_279	Parapet Interiér	m	54,63000	415,99	22 725,53	0,01	0,41	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		54,83
265	Pol_280	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m
Díl: 767		Konstrukce zámečnické
266	Pol_281	D+M kov. atypických konstr., OK krovu viz výpis OK : 11163
267	Pol_281a	D+M OK zesílení stropních trámů přílozkami U 180 z obou stran Včetně vysekání kapes pro uložení U profilů, stažení se stávajícími stropními trámy, lešení, úklidu atp. NA KLÍČ viz výpis OK : 41888
268	Pol_282	Zábradlí paviče, včetně povrchové úpravy - 1/2
269	Pol_283	Zábradlí schodišťové podesty, včetně povrchové úpravy - 2/2
270	Pol_284	Madlo schodiště, včetně povrchové úpravy - 3/2
271	Pol_285	Odvětrávací žaluzie 600/450, včetně povrchové úpravy - 4/2
272	Pol_286	Žaluzie odvětrávací 1000/450, včetně povrchové úpravy - 4A/2
273	Pol_287	Ocelová dvířka pro přístup do půdního prostoru 600/800, včetně povrchové úpravy - 5/2
274	Pol_289	Ocelové bezpečnostní mříž pevná před okno 1000/1400, včetně povrchové úpravy - 6/2
275	Pol_290	Mříž ocelová bezpečnostní otevíravá před dveře 1100/2100, včetně povrchové úpravy - 7/2
Díl: 76P		Plastové výrobky
276	Pol_111	Okno plastové 950x2000 - 1/VO
277	Pol_112	Okno plastové 950x1750 - 5/VO
278	Pol_113	Okno plastové 900x1000 - 11/VO
279	Pol_114	Okno plastové 800x1200 - 12/VO
280	Pol_115	Dveře plastové s nadsvětlíkem 900x2100/900x800 - 13/VO
281	Pol_116	Dveře plastové s nadsvětlíkem 900x2100/900x850 - 14/VO
282	Pol_117	Dveře plastové s nadsvětlíkem 900x2100/900x800 - 15/VO
283	Pol_118	Dveře plastové 900x2100 - 16/VO
284	Pol_119	Dveře hliníkové 1400x2500 - 17/VO
285	Pol_120	Okno plastové 1350x2000 - 2/VO
286	Pol_121	Okno plastové 1500x2000 - 3/VO
287	Pol_122	Okno plastové 1050x2000 - 4/VO
288	Pol_123	Okno plastové 950x1750 - 5/VO
289	Pol_124	Okno plastové 1350x1750 - 6/VO
290	Pol_125	Okno plastové 1500x1750 - 7/VO
291	Pol_126	Okno plastové 1050x1750 - 8/VO

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	54.63000						
%	3 750,00000	2,00	7 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
díl			2 767 074,69		0,56		0,00
kg	11 163,00000	88,84	991 720,82	0,00	0,56	0,00	0,00
	11 163,00000						
kg	41 688,00000	39,28	1 637 546,33	0,00	0,00	0,00	0,00
	41 688,00000						
kg	188,00000	295,95	55 638,80	0,00	0,00	0,00	0,00
kg	27,00000	286,21	7 727,87	0,00	0,00	0,00	0,00
m	23,50000	986,48	23 162,28	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	6,00000	3 090,98	18 545,88	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	3 348,54	10 045,82	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	1,00000	5 924,34	5 924,34	0,00	0,00	0,00	0,00
kg	20,50000	282,72	5 765,78	0,00	0,00	0,00	0,00
kg	28,30000	386,83	10 947,29	0,00	0,00	0,00	0,00
díl			1 088 251,06		0,00		0,00
ks	9,00000	11 521,55	103 683,95	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	10,00000	11 168,67	111 686,70	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	4 332,50	12 987,50	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	4 083,83	12 251,79	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	2,00000	21 743,82	43 487,24	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	1,00000	24 596,31	24 596,31	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	33 008,88	99 026,64	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	2,00000	28 205,01	56 410,02	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	1,00000	88 304,86	88 304,86	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	1,00000	17 372,48	17 372,48	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	18 338,41	55 015,23	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	4,00000	12 987,18	51 948,72	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	10,00000	11 039,88	110 398,80	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	1,00000	16 057,54	16 057,54	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	3,00000	16 185,04	48 555,12	0,00	0,00	0,00	0,00
ks	8,00000	12 964,00	103 712,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
292	Pol_127	Okno plastové 800x1750 - 9/VO
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady
293	Pol_293	Bourání dlažeb kamenin, tl. do 25 mm, pl.nad 1 m2 skladba PS1A : 1NP : 1,09 : 1,52 1,08 : 1,52 1,07 : 1,52 1,06 : 2,4 1,05 : 2,77 1,04 : 7,08 1,02 : 20,3 Mezisoučet 2NP : 2,03 : 1,52 2,04 : 1,52 2,05 : 1,52 2,06 : 13,63 2,07 : 20,3 Mezisoučet skladba PS2A : 1NP : 1,01 : 30,78 Mezisoučet 2NP : 2,08 : 11,99 2,09 : 10,64 2,10 : 23,64 Mezisoučet
294	Pol_294	Vyrovnání podkladů maltou ze SMS tl. do 10 mm Položka pořadí 298 : 495,46000
295	Pol_295	Penetrace podkladu pod dlažby Položka pořadí 298 : 495,46000
296	Pol_296	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
ka	8,00000	16 592,02	132 736,16	0,00	0,00	0,00	0,00
díl			548 687,71		15,02		6,87
m2	152,63000	51,62	7 863,50	0,00	0,00	0,05	6,87
	1,52000						
	1,52000						
	1,52000						
	2,40000						
	2,77000						
	7,08000						
	20,30000						
	37,11000						
	1,52000						
	1,52000						
	1,52000						
	13,83000						
	20,30000						
	38,49000						
	30,76000						
	30,76000						
	11,99000						
	10,84000						
	23,84000						
	46,27000						
m2	495,46000	135,23	67 001,08	0,00	0,00	0,00	0,00
	495,46000						
m2	495,46000	39,92	19 778,78	0,00	0,10	0,00	0,00
	495,46000						
m	414,24500	135,23	56 019,35	0,00	0,13	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	103	BD Vranovská 44
R:	101	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		<p>1np :</p> <p>1,15 : 2,15*4,12+0,3*0,55+5,79+0,3*6,2+1,25+6,2+0,5*5,79+0,4+0,55+4,12</p> <p>1,02 : 3,97*2+2,01*2</p> <p>1,05 : 4,1*2+4,8*2</p> <p>1,07 : 3,05*2+1,8*2</p> <p>1,09 : 4,255+4,8+4,52+4,8</p> <p>1,11 : 2,04*2+3,05*2</p> <p>1,13 : 5*2+3,85*2</p> <p>1,16 : 2,8*2+3,05*2</p> <p>1,18 : 3,85*2+5*2</p> <p>Mezisoučet</p> <p>2np :</p> <p>2,03 : 3,54*2+3,85*2</p> <p>2,07 : 2,7*2+3,94*2+1,05*2</p> <p>2,09 : 4,95+4,255+4,52+4,8</p> <p>2,11 : 2,64*2+2,6*2</p> <p>2,13 : 3,85*2+5,15*2</p> <p>2,15 : 2,7*1,6+1,15+6,2+1,4+6,2+1,6+0,4</p> <p>2,16 : 3,55*2+2,8*2</p> <p>2,18 : 3,85*2+5,15*2</p> <p>Mezisoučet</p> <p>3np :</p> <p>3,03 : 3,54*2+3,85*2</p> <p>3,05 : 4,95*2+4,1*2</p> <p>3,07 : 2,7*1,05+2,9+3,75+3,94</p> <p>3,09 : 4,255+4,95+4,52+4,82</p> <p>3,11 : 2,6*2+2,64*2</p> <p>3,13 : 5,15*2+3,85*2</p> <p>3,15 : 2,7*1,6+0,3+6,2+1,4+6,2+1,15+1,6</p> <p>3,18 : 5,15*2+3,85*2</p> <p>Mezisoučet</p> <p>297 Pol_297 Řezání dlaždic keramických pro soklíky</p> <p>Položka poradí 296 : 414,24500</p> <p>298 Pol_298 Montáž podlah keram.,hiadké, Imel, 30x30 cm</p>

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	38,22000						
	11,96000						
	17,80000						
	9,30000						
	18,37500						
	10,18000						
	17,70000						
	11,70000						
	17,30000						
	152,53500						
	14,78000						
	15,38000						
	18,52500						
	10,48000						
	18,00000						
	21,25000						
	12,70000						
	17,80000						
	128,71500						
	14,78000						
	18,10000						
	14,34000						
	18,54500						
	10,48000						
	18,00000						
	21,15000						
	17,80000						
	132,99500						
m	414,24500	32,20	13 338,89	0,00	0,00	0,00	0,00
	414,24500						
m2	495,46000	302,68	149 955,92	0,01	2,50	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Genik: kapitola	Poznámka uchazeče
		1np:
		1,02 : 7,99
		1,03 : 16,63
		1,04 : 5,03
		1,03 : 20,3
		1,07 : 13,68
		1,08 : 4,78
		1,09 : 21,02
		1,11 : 6,88
		1,12 : 4,79
		1,13 : 19,25
		1,15 : 30,75
		1,16 : 9,94
		1,17 : 4,79
		1,18 : 18,25
		Mezisoučet
		2np:
		2,03 : 13,63
		2,04 : 5,03
		2,05 : 20,3
		2,07 : 13,68
		2,08 : 4,78
		2,09 : 21,02
		2,11 : 6,88
		2,12 : 4,79
		2,13 : 19,25
		2,15 : 11,99
		2,16 : 9,94
		2,17 : 4,79
		2,18 : 18,25
		Mezisoučet
		3,03 : 13,63
		3,04 : 5,03
		3,05 : 20,3

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	7,99000						
	16,63000						
	5,03000						
	20,30000						
	13,68000						
	4,78000						
	21,02000						
	6,86000						
	4,79000						
	19,25000						
	30,75000						
	9,94000						
	4,78000						
	18,25000						
	184,06000						
	13,63000						
	5,03000						
	20,30000						
	13,68000						
	4,78000						
	21,02000						
	6,86000						
	4,79000						
	19,25000						
	11,99000						
	9,94000						
	4,79000						
	18,25000						
	154,31000						
	13,63000						
	5,03000						
	20,30000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		3.07 : 13,68 3.08 : 4,78 3.09 : 21,7 3.11 : 6,86 3.12 : 4,79 3.13 : 19,83 3.15 : 12,96 3.16 : 9,94 3.17 : 4,79 3.18 : 18,8 Mezisoučet
299	Pol_299	Spára podlaha - stěna, silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. Položka pořadí 296 : 414,24500 Mezisoučet otvory neoděteny na rezervu obkladů špalet a ostění : 1np : 1.04 : (3,05*2+1,65*2) 1.08 : (3,05*2+1,65*2) 1.12 : (2,9*2+1,65*2) 1.17 : (1,65*2+2,9*2) Mezisoučet 2np : 2.04 : (3,05*2+1,65*2) 2.08 : (2,9*2+1,65*2) 2.12 : (2,9*2+1,65*2) 2.17 : (2,9*2+1,65*2) Mezisoučet 3np : 3.04 : (1,65*2+3,05*2) 3.08 : (1,65*2+2,9*2) 3.12 : (1,65*2+2,9*2) 3.17 : (1,65*2+2,9*2) Mezisoučet

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	13,68000						
	4,78000						
	21,70000						
	6,86000						
	4,79000						
	19,83000						
	12,96000						
	9,94000						
	4,79000						
	18,80000						
	157,09000						
m	524,64500	51,52	27 029,71	0,00	0,02	0,00	0,00
	414,24500						
	414,24500						
	9,40000						
	9,40000						
	9,10000						
	9,10000						
	37,00000						
	9,40000						
	9,10000						
	9,10000						
	9,10000						
	36,70000						
	9,40000						
	9,10000						
	9,10000						
	9,10000						
	36,70000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
300	Pol_300	<p>Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.</p> <p>1np :</p> <p>1,08 : 4,78</p> <p>1,12 : 4,78</p> <p>1,17 : 4,79</p> <p>Mezisoučet</p> <p>2np :</p> <p>2,08 : 4,78</p> <p>2,12 : 4,79</p> <p>2,17 : 4,79</p> <p>Mezisoučet</p> <p>3,08 : 4,78</p> <p>3,12 : 4,79</p> <p>3,17 : 4,79</p> <p>3,18 : 18,8</p> <p>Mezisoučet</p>
301	Pol_301	<p>Lepicí malta</p> <p>pro vyrovnání podkladu spotřeba 1 kg/m2 : 495,46*1</p>
302	Pol_302	<p>Dlažba 300x300x9 mm</p> <p>dlažba : 495,46*1,15</p> <p>soklíky : 414,245*0,1*1,05</p>
303	Pol_303	Přesun hmot pro podlahy keramické. výšky do 24 m
Díl:	773	Podlahy teracové
304	Pol_304	<p>Podlaha z teraca z barevné dřevě prostě soklík, výplň řezané dilatační spáry</p> <p>Pavlače : 4,9*1,3</p> <p>4,9*1,3</p> <p>Mezisoučet</p>
305	Pol_305	<p>Oprava stávajícího hlavního domovního schodiště dle poplau v TZ</p> <p>stupně : (0,3+0,175)*1,35*11*8</p> <p>mezipodesty : 2,95*1,3*4</p>
306	Pol_306	<p>Zhotovení povrchu teraca nového tříramenného schodiště na půdu</p> <p>stupně : (6+3+2)*(0,3+0,177)*1,25</p> <p>mezipodesty : 1,25*1,25*3</p> <p>2,2*1,35</p>

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
m2	61.88000	9,66	597,76	0,00	0,00	0,00	0,00
	4,78000						
	4,79000						
	4,79000						
	14,36000						
	4,78000						
	4,79000						
	4,79000						
	14,36000						
	4,78000						
	4,79000						
	4,79000						
	18,80000						
	33,16000						
kg	495,48000	9,66	4 766,14	0,00	0,50	0,00	0,00
	495,48000						
m2	613,27473	251,14	154 017,82	0,02	11,77	0,00	0,00
	569,77900						
	43,49573						
%	15 000,00000	3,22	48 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
díl			158 586,27		0,78		0,00
m2	12,74000	3 477,33	44 301,18	0,06	0,78	0,00	0,00
	6,37000						
	6,37000						
	12,74000						
m2	57,66250	965,93	55 687,84	0,00	0,00	0,00	0,00
	42,32250						
	15,34000						
m2	14,21625	4 121,28	58 589,15	0,00	0,00	0,00	0,00
	6,55875						
	4,68750						
	2,97000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
Díl:	775	Podlahy výšové a parketové
307	Pol_307	Demontáž podlah výšových přibíjených včetně lást 1np : skladba PS2 : 1,20 : 14,7 1,21 : 18,8 1,18 : 9,94 1,19 : 18,25 1,15 : 10,3 1,16 : 19,25 1,17 : 16,34 1,13 : 21,02 1,14 : 23,07 1,03 : 11,88 Mezisoučet 2np : 2,19 : 14,7 2,20 : 18,8 2,17 : 9,94 2,18 : 18,25 2,14 : 10,3 2,15 : 19,25 2,11 : 15,05 2,16 : 16,34 2,13 : 23,07 2,12 : 21,02 Mezisoučet 3np : 3,19 : 14,7 3,20 : 18,8 3,17 : 9,94 3,18 : 18,8 3,14 : 10,3 3,15 : 19,83

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnost celk.(t)
díl			38 153,57		0,00		11,70
m2	584.82000	61,82	36 153,57	0,00	0,00	0,02	11,70
	14,70000						
	18,80000						
	9,94000						
	18,25000						
	10,30000						
	19,25000						
	16,34000						
	21,02000						
	23,07000						
	11,88000						
	163,55000						
	14,70000						
	18,80000						
	9,94000						
	18,25000						
	10,30000						
	19,25000						
	15,05000						
	16,34000						
	23,07000						
	21,02000						
	166,72000						
	14,70000						
	18,80000						
	9,94000						
	18,80000						
	10,30000						
	19,83000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Geník, kapitola	Poznámka uchazeče
		3,11 : 15,05 3,16 : 16,86 3,08 : 11,98 3,09 : 10,64 3,13 : 23,07 3,12 : 21,7 3,10 : 24,38 3,07 : 20,3 3,06 : 10,99 3,05 : 4,16 3,04 : 1,52 3,03 : 1,52 Mezisoučet
Dle:	776	Podlahy povlakové
306	Pol_306	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou Položka pořadí 313 : 279,57000
309	Pol_309	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy Položka pořadí 313 : 279,57000
310	Pol_310	Lepení podlahových soklíků k PVC podlahám,na lišty včetně vložení a přilepení povlakové krytiny do soklového profilu. 1np : 1,06 : 2,475*2+4,8*2 1,10 : 4,95+4,065+0,825+3,92+0,15+0,51+4,3 1,14 : 5+3,4+5,005+3,14 1,19 : 5,15*2+3,65*2 1,20 : 5,25*2+2,8*2 Mezisoučet 2np : 2,06 : 4,925*2+4,8*2 2,10 : 4,95+4,065+0,825+3,92+0,15+0,51+4,3 2,19 : 5,15*2+3,65*2 2,20 : 5,4*2+2,8*2 Mezisoučet 3np :

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnost celk (t)
	15,05000						
	18,86000						
	11,99000						
	10,64000						
	23,07000						
	21,70000						
	24,38000						
	20,30000						
	10,99000						
	4,16000						
	1,52000						
	1,52000						
	254,55000						
díl			372 082,59		3,44		0,33
m2	279,57000	83,71	23 402,80	0,00	0,00	0,00	0,00
	279,57000						
m2	279,57000	41,21	11 521,08	0,00	0,00	0,00	0,00
	279,57000						
m	228,15500	57,96	13 223,86	0,00	0,01	0,00	0,00
	14,55000						
	18,72000						
	18,54500						
	17,60000						
	16,10000						
	83,51500						
	19,45000						
	18,72000						
	17,60000						
	16,40000						
	72,17000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		3.08 : 4,95*2+4,925*2 3.10 : 4,95+4,085+0,825+3,92+0,15+0,51+4,3 3.19 : 3,65*2+5,15*2 3.20 : 5,4*2+2,8*2 Mezisoučet
311	Pol_311	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinytu včetně dodávky soklíků PVC Položka pořadí 310 : 228,15500
312	Pol_312	Odstranění PVC a koberců lepených s podlahkou skladba PS2 : 1np : 1,20 : 14,7 1,21 : 18,8 1,18 : 9,94 1,19 : 18,25 1,15 : 10,3 1,16 : 19,25 1,17 : 16,34 1,13 : 21,02 1,14 : 23,07 1,03 : 11,88 Mezisoučet 2np : 2,19 : 14,7 2,20 : 18,8 2,17 : 9,94 2,18 : 18,25 2,14 : 10,3 2,15 : 19,25 2,11 : 15,05 2,16 : 16,34 2,13 : 23,07 2,12 : 21,02 Mezisoučet 3np : 0

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	19,75000						
	18,72000						
	17,80000						
	16,40000						
	72,47000						
m	228,15500	126,21	28 785,44	0,00	0,02	0,00	0,00
	228,15500						
m2	330,27000	83,71	27 646,80	0,00	0,00	0,00	0,33
	14,70000						
	18,80000						
	9,94000						
	18,25000						
	10,30000						
	19,25000						
	18,34000						
	21,02000						
	23,07000						
	11,86000						
	163,55000						
	14,70000						
	18,80000						
	9,94000						
	18,25000						
	10,30000						
	19,25000						
	15,05000						
	16,34000						
	23,07000						
	21,02000						
	168,72000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
313	Pol_313	<p>Mezisoučet</p> <p>skladba PS1 : 0</p> <p>Lepení poviak podlah z pásů PVC na Chemopren včetně podlahoviny tl. 2,0 mm</p> <p>1np :</p> <p>1,08 : 11,88</p> <p>1,10 : 23,07</p> <p>1,14 : 16,34</p> <p>1,19 : 18,8</p> <p>1,20 : 14,7</p> <p>Mezisoučet</p> <p>2np :</p> <p>2,06 : 23,84</p> <p>2,10 : 23,07</p> <p>2,14 : 16,34</p> <p>2,19 : 18,8</p> <p>2,20 : 14,7</p> <p>Mezisoučet</p> <p>3np :</p> <p>3,06 : 24,38</p> <p>3,10 : 23,07</p> <p>3,14 : 16,86</p> <p>3,18 : 18,8</p> <p>3,20 : 15,12</p> <p>Mezisoučet</p>
314	Pol_314	Nátěr základ synt. pro savý podklad
315	Pol_315	spotřeba 0,2 kg/m ² - 279,57*0,2
315	Pol_315	Samonivelační hmota pro podlahové vrstvy
316	Pol_315a	279,57*5*1,7
316	Pol_315a	Přesun hmot pro podlahy poviakové, výšky do 24 m
Díl:	781	Obklady keramické
317	Pol_316	Vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm
		Položka pořadí 318 : 333,11000
318	Pol_317	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr včetně dodávky materiálu.

	MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost [MJ	hmotnost celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnost celk.(t)
	m2	279,57000	748,27	209 193,84	0,00	0,97	0,00	0,00
		11,88000						
		23,07000						
		16,34000						
		18,80000						
		14,70000						
		84,79000						
		23,84000						
		23,07000						
		16,34000						
		18,80000						
		14,70000						
		96,55000						
		24,38000						
		23,07000						
		16,86000						
		18,80000						
		15,12000						
		98,23000						
	kg	55,91400	110,78	8 193,03	0,00	0,06	0,00	0,00
		55,91400						
	kg	2 376,34500	18,68	44 378,24	0,00	2,38	0,00	0,00
		2 376,34500						
	%	5,00000	1 545,48	7 727,40	0,00	0,00	0,00	0,00
	díl			409 090,81		2,50		0,00
	m2	333,11000	135,23	45 046,47	0,00	0,00	0,00	0,00
		333,11000						
	m2	333,11000	39,92	13 297,75	0,00	0,05	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
RS:	100	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
		Obklad keramic
		Poznámka uchazeče
319	Pol_318	Položka pořadí 319 : 333,11000 Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm včetně ukončujících hliníkových lišt otvory neodečteny na rezervu obkladů špalet a ostění : 1np : 1,04 : (3,05*2+1,65*2)*3,25000 1,08 : (3,05*2+1,65*2)*3,25000 1,12 : (2,9*2+1,65*2)*3,25000 1,17 : (1,65*2+2,9*2)*3,25000 Mezisoučet 2np : 2,04 : (3,05*2+1,65*2)*2,90000 2,08 : (2,9*2+1,65*2)*2,90000 2,12 : (2,9*2+1,65*2)*2,90000 2,17 : (2,9*2+1,65*2)*2,90000 Mezisoučet 3np : 3,04 : (1,65*2+3,05*2)*2,90000 3,08 : (1,65*2+2,9*2)*2,90000 3,12 : (1,65*2+2,9*2)*2,90000 3,17 : (1,65*2+2,9*2)*2,90000 Mezisoučet
320	Pol_319	Lepicí malta Vyrovnání pod obklad : 333,11*2
321	Pol_320	Obklad keramický dodávka (do 350,- Kč/m2) 333,11*1,2
322	Pol_321	Píseun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m
DII:	783	Nátěry
323	Pol_322	Nátěry ocelových kcl Zozáklad+Zvrch, dle popisu v TZ Položka pořadí 267 : 41688,00000 Položka pořadí 268 : 11163,00000 1370 Nosníky stropu v podkrovní I 180 : 8889

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk (t)	dem hmotnost / MJ	dem. hmotnosti celk (t)
m2	333,11000						
	333,11000	386,37	128 703,71	0,01	1,78	0,00	0,00
	30,55000						
	30,55000						
	29,57500						
	29,57500						
	120,25000						
	27,26000						
	28,39000						
	28,39000						
	28,39000						
	106,43000						
	27,26000						
	28,39000						
	28,39000						
	28,39000						
kg	868,22000	9,66	8 435,69	0,00	0,67	0,00	0,00
	868,22000						
m2	399,73200	458,77	180 187,19	0,00	0,00	0,00	0,00
	399,73200						
%	11 600,00000	3,22	35 421,00	0,00	0,00	0,00	0,00
díl			140 532,47		0,00		0,00
Kg	83 110,00000	1,93	121 915,90	0,00	0,00	0,00	0,00
	41 688,00000						
	11 163,00000						
	1 370,00000						
	8 889,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
324	Pol_324	Nátěry zárubní 1xzákl + 2xkryl
Díl: 784		Malby
325	Pol_325	Malba, penetrace 1x, bílá 2x Položka pořadí 81 : 3305,98390 Položka pořadí 219 : 714,41000 Položka pořadí 220 : 71,83000 Položka pořadí 221 : 7,97970 Položka pořadí 222 : 13,18850
Díl: M21		Elektromontáže
326	Pol_326	Sílnoproud, slaboproud
Díl: D66		Přesuny sítí a vybouraných hmot
327	Pol_328	Demontáž kominové vložky pevné do 200 mm, do 15 m, včetně tešení
328	Pol_329	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2 vnitřní okna : 1np : 1,05 : 2 1,18 : 2 1,15 : 2 1,12 : 2 1,13 : 2 Mezisoučet 2np : 2,09 : 2 2,17 : 2 2,14 : 2 2,11 : 2 2,12 : 2 2,08 : 2 Mezisoučet 3np : 3,09 : 2 3,17 : 2 3,14 : 2 3,11 : 2

	Mj	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	kus	49,00000	379,93	18 616,57	0,00	0,00	0,00	0,00
	díl			190 703,95		1,85		0,00
	m2	4 113,18010 3 305,98390 714,41000 71,63000 7,97970 13,18650	46,38	190 703,95	0,00	1,85	0,00	0,00
	díl			996 166,08		0,00		0,00
	soub	1,00000	996 166,08	996 166,08	0,00	0,00	0,00	0,00
	díl			720 313,84		0,39		71,96
	m	10,00000	264,02	2 640,20	0,00	0,00	0,01	0,10
	kus	417,00000	7,73	3 223,41	0,00	0,00	0,00	0,00
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		10,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		12,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						
		2,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		3,12 : 2
		3,08 : 2
		Mezisoučet
		fasádní okna :
		1np :
		1,20 : 3*2
		1,01 : 3*2
		3*2
		1,07 : 1
		1,21 : 4*2
		1,19 : 4*2
		4*2
		1,16 : 4*2
		4*2
		1,17 : 4*2
		4*2
		1,14 : 4*2
		4*2
		1,13 : 4*2
		4*2
		1,03 : 4*2
		Mezisoučet
		2np :
		2,19 : 3*2
		2,08 : 3*2
		3*2
		3*2
		2,20 : 4*2
		2,18 : 4*2
		4*2
		2,15 : 4*2
		4*2
		2,16 : 4*2
		4*2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		2,13 : 4*2 4*2 2,12 : 4*2 4*2 2,10 : 4*2 4*2 2,07 : 4*2 Mezisoučet 3np : 3,19 : 3*2 3,08 : 3*2 3*2 3*2 3,20 : 3*2 3*2 3,18 : 3*2 3*2 3,15 : 3*2 3*2 3,16 : 3*2 3*2 3,13 : 3*2 3*2 3*2 3*2 3,12 : 3*2 3*2 3,10 : 3*2 3*2 3,07 : 3*2 3*2 Mezisoučet 329 Pol_330 Vybavení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 1np :

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	136.00000						
	6.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	6.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	6.00000						
	8.00000						
	6.00000						
	8.00000						
	6.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	8.00000						
	132.00000						
kus	32.00000	12.88	411.52	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Slavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		1,10 : 1
		1,20 : 1
		1,21 : 1
		1,19 : 1
		1,16 : 1
		1,17 : 1
		1,06 : 2
		1,05 : 1
		1,04 : 1
		1,02 : 3
		1,13 : 1
		1,14 : 1
		Mezisoučet
		Znp :
		2,19 : 1
		2,18 : 1
		2,15 : 1
		2,16 : 1
		2,07 : 1
		2,10 : 1
		2,12 : 1
		2,13 : 1
		Mezisoučet
		3,05 : 1
		3,07 : 1
		3,10 : 1
		3,12 : 1
		3,13 : 1
		3,16 : 1
		3,15 : 1
		3,18 : 1
		3,20 : 1
		Mezisoučet
330	Pal_331	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		1np : 1,01 : 3 1,18 : 2 1,15 : 2 1,12 : 2 1,09 : 1 1,08 : 1 Mezisoučet 2np : 0 2,17 : 1 2,14 : 1 2,11 : 1 2,06 : 1 2,02 : 1 2,03 : 1 2,04 : 1 2,05 : 1 2,09 : 1 2,08 : 1 Mezisoučet 3np : 0 3,17 : 1 3,14 : 1 3,19 : 1 3,11 : 1 3,02 : 1 3,09 : 1 3,03 : 1 3,04 : 1 3,05 : 1 3,06 : 1 Mezisoučet 331 Pol_332 Vybourání dřevěných rámu oken dvojíých pl. 2 m2 fasádní okna :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		1np : 1,20 : 1,05*1,75 1,01 : 1,05*2 1,05*2 1,21 : 1,5*2 1,19 : 0,95*2 0,85*2 1,16 : 0,95*2 0,95*2 1,17 : 0,95*2 0,95*2 1,14 : 1,5*2 1,35*2 1,13 : 0,95*2 0,95*2 1,03 : 0,95*2 Mezi součet 2np : 2,19 : 1,05*1,75 2,08 : 1,05*1,75 1,05*1,75 1,05*1,75 2,20 : 1,5*1,75 2,18 : 0,95*1,75 0,95*1,75 2,15 : 0,95*1,75 0,95*1,75 2,16 : 0,95*1,75 0,95*1,75 2,13 : 1,5*1,75 1,35*1,75 2,12 : 0,95*1,75 0,95*1,75 2,10 : 0,95*1,75

M3	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnost celk (t)
	1,83750						
	2,10000						
	2,10000						
	3,00000						
	1,90000						
	1,90000						
	1,90000						
	1,90000						
	1,90000						
	1,90000						
	3,00000						
	2,70000						
	1,90000						
	1,90000						
	1,90000						
	31,83750						
	1,83750						
	1,83750						
	1,83750						
	1,83750						
	2,82500						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	2,82500						
	2,38250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Čeník, kapitola	Poznámka uchazeče
		0,95*1,75
		2,07 : 1,45*1,75
		Mezisoučet
		3np :
		3,19 : 1,05*1,75
		3,08 : 1,05*1,75
		1,05*1,75
		1,05*1,75
		3,20 : 0,875*1,75
		0,875*1,75
		3,18 : 0,95*1,75
		0,95*1,75
		3,15 : 0,95*1,75
		0,95*1,75
		3,16 : 0,95*1,75
		0,95*1,75
		3,13 : 0,875*1,75
		0,875*1,75
		0,875*1,75
		0,875*1,75
		3,12 : 0,95*1,75
		0,95*1,75
		3,10 : 0,95*1,75
		0,95*1,75
		3,07 : 0,85*1,75
		0,875*1,75
		Mezisoučet
		Vnitřní okna :
		1np :
		1,07 : 0,9*0,9
		1,05 : 1,05*(1,75-0,95)
		1,18 : 0,95*(2-0,95)
		1,15 : 0,95*(2-0,95)
		1,12 : 0,8*(1,2-0,95)

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	1,66250						
	2,53750						
	34,12500						
	1,83750						
	1,83750						
	1,83750						
	1,83750						
	1,18125						
	1,18125						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,18125						
	1,18125						
	1,18125						
	1,18125						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,66250						
	1,13750						
	1,18125						
	33,38125						
	0,81000						
	0,84000						
	0,99750						
	0,99750						
	0,20000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		Mezisoučet 2np : 2,06 : 0,69*(1,9-0,8) 2,09 : 1,07*(1,7-0,95) 2,17 : 0,95*(1,75-0,95) 2,14 : 0,95*(1,75-0,95) 2,11 : 0,5*(1,75-0,95) 2,12 : 0,8*(1,2-0,95) Mezisoučet 3np : 3,06 : 0,69*(1,9-0,8) 3,09 : 1,07*(1,7-0,95) 3,17 : 0,95*(1,75-0,95) 3,14 : 0,95*(1,75-0,95) 3,11 : 0,5*(1,75-0,95) Mezisoučet
332	Pol_333	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 1np : 1,10 : 1*2 1,20 : 1*2 1,21 : 1*2 1,19 : 1*2 1,16 : 1*2 1,17 : 1*2 1,06 : 1*2 1,05 : 1*2 1,04 : 1*2 1,02 : 3*2 1,13 : 1*2 1,14 : 1*2 Mezisoučet 2np : 2,19 : 1*2 2,18 : 1*2

MJ	množství	Cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	3.84500						
	0.75900						
	0.80250						
	0.76000						
	0.76000						
	0.40000						
	0.20000						
	3.68150						
	0.75900						
	0.80250						
	0.76000						
	0.76000						
	0.40000						
	3.48150						
m2	62,00000	144,24	8 942,88	0,00	0,07	0,09	5,46
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	28,00000						
	2.00000						
	2.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		2,15 : 1*2
		2,16 : 1*2
		2,07 : 1*2
		2,10 : 1*2
		2,12 : 1*2
		2,13 : 1*2
		Mezisoučet
		3,05 : 1*2
		3,07 : 1*2
		3,10 : 1*2
		3,12 : 1*2
		3,13 : 1*2
		3,16 : 1*2
		3,15 : 1*2
		3,18 : 1*2
		3,20 : 1*2
		Mezisoučet
333	Pol_334	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2
		1np:
		1,01 : 1,4*3,25
		1,18 : 1,2*2,95
		1,15 : 1,2*2,95
		1,12 : 1,2*2,95
		1,09 : 0,9*2,95
		1,08 : 0,9*2,95
		Mezisoučet
		2np:
		2,17 : 1,2*2,7
		2,14 : 1,2*2,7
		2,11 : 1*2,7
		2,06 : 1,1*2,7
		2,02 : 1,1*2,7
		2,03 : 0,9*2,7
		2,04 : 0,9*2,7

Mj	mnozství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	16.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	2.00000						
	18.00000						
m2	76.53200	138.52	10 443.15	0.00	0.08	0.07	5.13
	4.55000						
	3.54000						
	3.54000						
	3.54000						
	2.65500						
	2.65500						
	20.48000						
	3.24000						
	3.24000						
	2.70000						
	2.97000						
	2.97000						
	2.43000						
	2.43000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba	
O:	03	BD Vranovská 44	
R:	01	Stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		2,05 : 0,9*2,7 2,09 : 1,08*2,7 2,08 : 1*2,7 Mezisoučet 3np : 3,17 : 1,2*2,7 3,14 : 1,2*2,7 3,19 : 1*2,7 3,11 : 1*2,7 3,02 : 1,1*2,7 3,09 : 1,08*2,7 3,03 : 0,9*2,7 3,04 : 0,9*2,7 3,05 : 0,9*2,7 3,08 : 1,1*2,7 Mezisoučet
334	Pol_335	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm fasádní okna : 1np : 1,20 : 1,05 1,01 : 1,05 1,05 1,21 : 1,5 1,19 : 0,95 0,95 1,18 : 0,95 0,95 1,17 : 0,95 0,95 1,14 : 1,5 1,35 1,13 : 0,95 0,95 1,03 : 0,95

Má	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	2,43000						
	2,91600						
	2,70000						
	28,02600						
	3,24000						
	3,24000						
	2,70000						
	2,70000						
	2,97000						
	2,91600						
	2,43000						
	2,43000						
	2,43000						
	2,97000						
	28,02600						
m	82,16500	28,33	2 327,73	0,00	0,00	0,02	1,24
	1,05000						
	1,05000						
	1,05000						
	1,50000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						
	1,50000						
	1,35000						
	0,95000						
	0,95000						
	0,95000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	03	Stavěbní část

P.č	Číslo položky	Název položky
	Geník, kapitola	Poznámka uchazeče
		Mezisoučet
		2np :
		2.19 : 1,05
		2.08 : 1,05
		1,05
		1,05
		2.20 : 1,5
		2.18 : 0,95
		0,95
		2.15 : 0,95
		0,95
		2.16 : 0,95
		0,95
		2.13 : 1,5
		1,35
		2.12 : 0,95
		0,95
		2.10 : 0,95
		0,95
		2.07 : 1,45
		Mezisoučet
		3np :
		3.19 : 1,05
		3.08 : 1,05
		1,05
		1,05
		3.20 : 0,675
		0,675
		3.18 : 0,95
		0,95
		3.15 : 0,95
		0,95
		3.16 : 0,95
		0,95

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče
		3,13 : 0,675
		0,875
		0,675
		0,675
		3,12 : 0,95
		0,95
		3,10 : 0,95
		0,95
		3,07 : 0,65
		0,675
		Mezisoučet
		Vnitřní okna :
		1np :
		1,07 : 0,8*2
		1,05 : 1,05*2
		1,18 : 0,95*2
		1,15 : 0,95*2
		1,12 : 0,8*2
		Mezisoučet
		2np :
		2,06 : 0,69*2
		2,09 : 1,07*2
		2,17 : 0,95*2
		2,14 : 0,95*2
		2,11 : 0,5*2
		2,12 : 0,8*2
		Mezisoučet
		3np :
		3,06 : 0,69*2
		3,08 : 1,07*2
		3,17 : 0,95*2
		3,14 : 0,95*2
		3,11 : 0,5*2
		Mezisoučet

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	0.67500						
	0.67500						
	0.67500						
	0.67500						
	0.95000						
	0.95000						
	0.95000						
	0.95000						
	0.65000						
	0.67500						
	19.07500						
	1.80000						
	2.10000						
	1.90000						
	1.90000						
	1.60000						
	8.30000						
	1.38000						
	2.14000						
	1.90000						
	1.90000						
	1.00000						
	1.80000						
	9.92000						
	1.38000						
	2.14000						
	1.90000						
	1.90000						
	1.00000						
	8.32000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky
	Ceník kapitola	Poznámka uchazeče
350	Pol_350	<p>Průzkumné práce</p> <p>Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.</p>
351	Pol_351	<p>Vytyčení inženýrských sítí</p> <p>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</p>
352	Pol_352	<p>Vybudování zařízení staveniště</p> <p>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</p>
353	Pol_353	<p>Provoz zařízení staveniště</p> <p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</p>
354	Pol_354	<p>Odstranění zařízení staveniště</p> <p>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</p>
355	Pol_355	<p>Dočasná dopravní značení</p> <p>Montáž, demontáž a pronájem dočasného (přenosného) dopravního značení, dopravních značek i světelné signalizace.</p>
356	Pol_356	<p>Koordinační činnost</p> <p>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</p>
357	Pol_357	<p>Užívání veřejných ploch a prostranství</p> <p>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</p>
358	Pol_358	<p>Zkoušky a revize</p> <p>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.</p>
359	Pol_359	<p>Zkušební provoz</p>

MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnosti celk.(t)	dem hmotnost / MJ	dem hmotnosti celk.(t)
Sauber	1,00000	12 879,00	12 879,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	16 098,75	16 098,75	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	108 471,50	108 471,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	51 518,00	51 518,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	64 395,00	64 395,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	79 848,80	79 848,80	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	19 318,50	19 318,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	32 187,50	32 187,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	25 758,00	25 758,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sauber	1,00000	19 318,50	19 318,50	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017/10/27	Stavba
O:	03	BD Vranovská 44
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk (t)	dem hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
	Černík, kapitola	Poznámka uchazeče								
360	Pol__360	Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení. Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	38 637,00	38 637,00	0,00	0,00	0,00	0,00
361	Pol__361	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	19 318,50	19 318,50	0,00	0,00	0,00	0,00
362	Pol__362	Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. Stavební výpomoc Sekání drážek, prostupů ve stěnách a stropech včetně jejich zapravení, zemní práce pro ZTI, elektro atp...	komp	1,00000	38 637,50	38 637,50	0,00	0,00	0,00	0,00

Celkem za objekt

32 700 005,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Vranovská 845/44, 614 00 Brno**

Objekt: **ZTI**

Rozpočet: **ZTI**

Objednatel:

Zhotovitel: **VASSTAV, s.r.o.**
Staňkova 103/18
60200 Brno

46964541
CZ46964541

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 000 121,92
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 000 121,92

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 000 121,92 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,08 CZK

Cena celkem bez DPH **1000122,00 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_10	PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	HSV			415 767,61	42
_11	PSV TEPELNÉ IZOLACE	HSV			43 514,96	4
_12	PSV KOVOVÉ KONSTRUKCE	HSV			4 395,60	0
_5	HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE	HSV			5 836,51	1
_6	HSV DROBNÉ OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ	HSV			34 516,10	3
_7	PSV KANALIZACE	HSV			137 252,30	14
_8	PSV VODOVOD	HSV			348 423,40	35
_9	PSV STROJNÍ VYBAVENÍ	HSV			10 415,44	1
Cena celkem					1 000 121,92	100

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ZTI
R:	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 10		PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				415 767,61
1	117	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MÍS KOMBINOVANÝCH	KUS	12,00000	842,30	10 107,60
2	123	MONTÁŽ UMYVADEL SE SIFONEM NA KOUTEV ŠROUBY	KUS	12,00000	562,30	6 747,60
3	126	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH MÍS	KUS	12,00000	912,00	10 944,00
4	127	MONTÁŽ STĚN A SPRCHOVÝCH KOUTŮ	KUS	12,00000	2 029,10	24 349,20
5	131	MONTÁŽ DŘEZŮ V KUCHYŇSKÉ SESTAVĚ	KUS	12,00000	621,40	7 456,80
6	133	MONTÁŽ VENTILŮ NÁSTĚNNÝCH G 1/2"	KUS	13,00000	90,80	1 180,40
7	134	MONTÁŽ VENTILŮ ROHOVÝCH G 1/2"	KUS	60,00000	108,50	6 510,00
8	137	MONTÁŽ BATERIÍ STOJÁNKOVÝCH/DÁVKOVAČŮ STOJÁNKOVÝCH	KUS	24,00000	139,90	3 357,60
9	138	MONTÁŽ BATERIÍ SPRCHOVÝCH	KUS	12,00000	255,90	3 070,80
10	139	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH SETŮ BEZ BATERIE	KUS	12,00000	201,20	2 414,40
11	144	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK A ODP PRVKŮ	KUS	34,00000	138,50	4 709,00
12	118	KLOZET KOMBÍ ROVNÝ ODPAD 360X620	KUS	12,00000	3 389,60	40 675,20
13	119	PŘÍPOJOVACÍ TRUBIČKA K ROHOVÉMU VENTILU WC	KUS	12,00000	54,70	656,40
14	120	SEDÁTKO DURAPLAST KOVOVĚ KLOUBY	KUS	12,00000	663,20	7 958,40
15	121	HL 205 PP PŘÍPOJOVACÍ KOLENO WC DN 100	KUS	12,00000	248,70	2 984,40
16	122	HL 7 EL.100 PRUŽNÁ ROZĚTA ELASTIK DN 100	KUS	12,00000	161,90	1 942,80
17	124	UMYVADLO BÍLÉ S OTVOREM PRO BATERII 600	KUS	12,00000	1 010,30	12 123,60
18	125	TRUBKOVÝ SIFON 305611 UMYVADLOVÝ CHROM 5/4"	KUS	12,00000	486,40	5 836,80
19	128	ČTVERCOVÝ SPRCHOVÝ KOUT 90X90 POSUVNÉ DVEŘE	KUS	12,00000	9 639,10	115 669,20
20	129	SPRCHOVÁ VANIČKA KERAMICKÁ ČTVERCOVÁ 90	KUS	12,00000	3 197,90	38 374,80
21	130	SIFON SPRCHOVÝ, KRYTKA CHROMOVANÁ	KUS	12,00000	342,70	4 112,40
22	132	HL 100G50 PP SIFON 50	KUS	12,00000	454,30	5 451,60
23	135	VENTIL PRAČKOVÝ ZAJIŠTĚNÝ PROTI ZP TOKU	KUS	13,00000	232,10	3 017,30
24	136	VENTIL ROHOVÝ G 1/2"	KUS	60,00000	94,20	5 652,00
25	140	BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ CHROM S OVL ODTOKU A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	12,00000	1 120,50	13 446,00
26	141	BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ CHROM A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	12,00000	1 369,60	16 435,20
27	142	BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ CHROM A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	12,00000	1 494,30	17 931,60
28	143	SPRCHOVÁ SESTAVA CHROM S TYČÍ A POSUVNÝM DRŽÁKEM	KUS	12,00000	983,80	11 805,60
29	145	HL 21 PP NÁLEVKA DN 40	KUS	1,00000	496,20	496,20
30	146	HL 136N PP SIFON PRO ODVOD KONDENZÁTU D32/DN 40	KUS	9,00000	975,00	8 775,00
31	147	HL 400ECO PE SIFON PRAČKOVÝ DN 40/50	KUS	24,00000	852,10	20 450,40
32	998725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	3 751,04740	0,30	1 125,31
Díl: 11		PSV TEPELNÉ IZOLACE				43 514,96
33	150	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 25 MM	METR	465,00000	5,50	2 557,50
34	151	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 63 MM	METR	143,00000	5,50	786,50
35	154	IZOLACE TRUBEK DN/T 22/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	260,00000	37,10	9 646,00

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ZTI
R:	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
36	155	IZOLACE TRUBEK DN/T 25/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	33,00000	45,80	1 511,40
37	156	IZOLACE TRUBEK DN/T 32/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	60,00000	50,60	3 036,00
38	157	IZOLACE TRUBEK DN/T 42/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	31,00000	60,30	1 869,30
39	158	IZOLACE TRUBEK DN/T 52/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	8,00000	67,90	543,20
40	159	IZOLACE TRUBEK DN/T 22/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	150,00000	77,20	11 580,00
41	160	IZOLACE TRUBEK DN/T 25/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	22,00000	90,00	1 980,00
42	161	IZOLACE TRUBEK DN/T 35/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	13,00000	100,10	1 301,30
43	162	IZOLACE TRUBEK DN/T 42/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	31,00000	116,10	3 599,10
44	152	SILIKONOVÁNÍ SPAR ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ	METR	57,60000	22,10	1 272,96
45	153	SILIKONOVÝ TMEL S PROTIPLÍŠNOVOU ÚPRAVOU, BARVA DLE ZP	KUS	7,00000	110,50	773,50
46	163	LEPIDLO NA PĚNĚNÝ POLYETYLEN 80G	KUS	12,00000	55,30	663,60
47	164	PÁSKA SAMOLEPÍCÍ (50 M)	KUS	7,00000	55,30	387,10
48	165	SPONKA PLASTOVÁ K IZOLACI TRUBEK	KUS	2 026,66667	0,60	1 216,00
49	99871320R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,00000	791,50	791,50
Díl: 12 PSV KOVOVÉ KONSTRUKCE						4 395,60
50	168	MONTÁŽ ATYP KOV KCÍ DO 5 KG	KG	18,00000	136,70	2 460,60
51	169	OBJÍMKA S PRYŽÍ 1" M8 31-38	KUS	15,00000	58,30	874,50
52	170	ZÁVITOVÁ TYČ	KUS	15,00000	70,70	1 060,50
Díl: 5 HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE						5 836,51
53	37	LOŽE POD POTRUBÍ A OBJEKTY Z PÍSKU 0-8	M3	3,52000	1 658,10	5 836,51
Díl: 6 HSV DROBNÉ OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ						34 516,10
54	41	OSAZENÍ POKLOPŮ LITINOVÝCH DO 100 KG	KUS	2,00000	221,10	442,20
55	42	OSAZENÍ POKLOPŮ/MŘÍŽÍ DO 100 KG	KUS	3,00000	221,10	663,30
56	40	ŠACHTA PLASTOVÁ KRUHOVÁ Z DÍLCŮ DO D 425	KUS	3,00000	5 527,00	16 581,00
57	43	RŠ D315 - DNO PP KG/160 SBĚRNÁ T2 (VČ.TĚSNĚNÍ)	KUS	2,00000	3 316,20	6 632,40
58	44	WAVIN TEGRA 425 - DNO KG 160 ÚHEL 90° (VČ.TĚSNĚNÍ)	KUS	1,00000	1 105,40	1 105,40
59	45	RŠ D315 - ŠACHT.ROURA BEZ HRDLA 315/1250	KUS	2,00000	1 105,40	2 210,80
60	46	POKLOP LITINOVÝ 315/D400 DO TELESKOPU KULATÝ	KUS	2,00000	884,30	1 768,60
61	47	RŠ D400 - ŠACHT.ROURA KORUGOVANÁ 400/1000	KUS	2,00000	1 105,40	2 210,80
62	48	ŘEDUKUJÍCÍ TĚSNÍCÍ MANŽETA 400/315 PRO KORUG.ROURU	KUS	2,00000	552,70	1 105,40
63	49	POKLOP LITINOVÝ 315/D400 DO TELESKOPU KULATÝ	KUS	1,00000	801,40	801,40
64	50	TELESKOPICKÁ ROURA 315/375 (BEZ.TĚSNĚNÍ)	KUS	3,00000	331,60	994,80
Díl: 7 PSV KANALIZACE						137 252,30
65	721194104	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm	kus	36,00000	47,50	1 710,00
66	721194105	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm	kus	24,00000	52,60	1 262,40
67	721194109	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm	kus	12,00000	78,30	939,60
68	53	POTRUBÍ KAMENINOVÉ PROPOJENÍ DO DN 300	KUS	1,00000	856,30	856,30
69	54	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 75	METR	50,00000	22,10	1 105,00
70	55	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 150	METR	62,00000	22,10	1 370,20

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ZTI
R:	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
71	56	POTRUBÍ PP _s HRDLOVÉ ODPADNÍ D 75 - HT VČ TVAROVEK	METR	50,00000	299,40	14 970,00
72	57	POTRUBÍ PP _e HRDLOVÉ ODPADNÍ D 110 - HT VČ TVAROVEK	METR	62,00000	366,30	22 710,60
73	58	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 250	METR	75,00000	22,10	1 657,50
74	59	POTRUBÍ PVC SN4 HRDLOVÉ D 110 VČ TVAROVEK	METR	22,00000	360,40	7 928,80
75	60	POTRUBÍ PVC SN4 HRDLOVÉ D 125 VČ TVAROVEK	METR	17,00000	363,70	6 182,90
76	61	POTRUBÍ PVC SN4 HRDLOVÉ D 160 VČ TVAROVEK	METR	36,00000	366,20	13 183,20
77	62	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH TRUB DO D 50	METR	100,00000	22,10	2 210,00
78	63	POTRUBÍ PP _s HRDLOVÉ ODPADNÍ D 32 - HT VČ TVAROVEK	METR	3,00000	130,50	391,50
79	64	POTRUBÍ PP _s HRDLOVÉ ODPADNÍ D 40 - HT VČ TVAROVEK	METR	12,00000	226,10	2 713,20
80	65	POTRUBÍ PP _s HRDLOVÉ ODPADNÍ D 50 - HT VČ TVAROVEK	METR	85,00000	244,20	20 757,00
81	66	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 63	KUS	71,00000	62,00	4 402,00
82	67	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 110	KUS	12,00000	78,30	939,60
83	69	MONTÁŽ VPUSTI DVORNÍ PLASTOVÉ	KUS	1,00000	110,50	110,50
84	71	MONTÁŽ UZÁVĚREK ZÁPACH PODLAHOVÝCH A ZPĚTNÝCH KLAPEK	KUS	1,00000	110,50	110,50
85	74	MONTÁŽ LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN	KUS	2,00000	110,50	221,00
86	76	MONTÁŽ HLAVIC VENTILAČNÍCH PLASTOVÝCH	KUS	7,00000	110,50	773,50
87	79	ZKOUŠKA KANALIZACE VODOU	METR	75,00000	15,10	1 132,50
88	68	NAPOJENÍ VZT POTRUBÍ NA ODVOD KONDENZÁTU	KUS	8,00000	839,00	6 712,00
89	70	HL 606.1 PP DVORNÍ VPUST DN 150 (15T)	KUS	1,00000	5 627,60	5 627,60
90	72	HL 83 M IZOLAČNÍ SOUPRAVA S FÓLIÍ MONTAPLAST B PRO STĚRKU	KUS	1,00000	1 127,50	1 127,50
91	73	HL 310NFR/70 VPUST PODL SE SV ODTOKEM 140X140 A SIFONEM PRIMUS	KUS	1,00000	1 529,60	1 529,60
92	75	HL 600 PP LAPAČ SPLAVENIN DN 100	KUS	2,00000	2 787,20	5 574,40
93	77	HL 807 PP VENTILAČNÍ SOUPRAVA DN 70	KUS	3,00000	1 047,30	3 141,90
94	78	HL 810 PP VENTILAČNÍ SOUPRAVA DN 100	KUS	4,00000	738,90	2 955,60
95	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	1,00000	2 945,90	2 945,90
Díl: 8 PSV VODOVOD						348 423,40
96	100	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ 50	METR	595,00000	32,70	19 456,50
97	101	PROPLACH A DEZINFEKCE POTRUBÍ DO DN 100	METR	595,00000	20,20	12 019,00
98	7222312810	VENTIL REDUKČ. MEMBRANOVÝ S MANOMETREM PN1,6, G 2 (DN 50)	kus	1,00000	4 928,60	4 928,60
99	7222643100	VODOMĚR BYTOVÝ SV EV DN 15x110 mm, S RAD.MODULEM	kus	19,00000	1 304,40	24 783,60
100	7222643200	VODOMĚR BYTOVÝ TV EV DN 15x110 mm, S RAD.MODULEM	kus	18,00000	1 304,40	23 479,20
101	72226911R00	MONTÁŽ VODOMĚRU S RAD. MODULEM	kus	37,00000	220,40	8 154,80
102	7229410004	ZŘÍZENÍ PŘÍPOJEK NA POTRUBÍ DO D 40 mm	kus	116,00000	276,00	32 016,00
103	7341491160	MONTÁŽ REDUKČ. VENTILU VČ. SEŘÍZENÍ PN 1,6, DN 50	soubor	1,00000	221,10	221,10
104	73426584700	ŠROUBENÍ VODOMĚROVÉ PŘÍMÉ MOSAZ, G 3/4	kus	74,00000	114,70	8 487,80

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ZTI
R:	ZTI

P č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
105	82	MONTÁŽ POTRUBÍ OCELOVÉHO ZÁVIT POZN DO 1"	METR	30,00000	33,20	996,00
106	83	POTRUBÍ OCELOVÉ ZÁVIT POZN VČ TVAROVEK 1"	METR	30,00000	412,10	12 363,00
107	84	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 25	METR	465,00000	22,10	10 276,50
108	85	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 40	METR	92,00000	22,10	2 033,20
109	86	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 63	METR	8,00000	22,10	176,80
110	87	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 20/2,8	METR	410,00000	185,90	76 219,00
111	88	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 25/3,5	METR	55,00000	231,50	12 732,50
112	89	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 32/5,4	METR	30,00000	302,40	9 072,00
113	90	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 40/5,5	METR	62,00000	473,50	29 357,00
114	91	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 50/6,9	METR	8,00000	480,20	3 841,60
115	92	VYVEDENÍ UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DO DN 50	KUS	97,00000	143,10	13 880,70
116	93	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITY 1/2"	KUS	5,00000	110,50	552,50
117	96	ZPĚTNÁ KLAPKA N5 1/2"	KUS	1,00000	269,40	269,40
118	97	FILTR R74A 1/2"	KUS	1,00000	175,80	175,80
119	98	MONTÁŽ HYDRANTOVÉ SKŘÍNĚ VNITŘNÍ S VÝZBROJÍ	KUS	3,00000	418,20	1 254,60
120	31844352	Vsuvka redukovaná č. 245 DN 6/4 x 1" pozink	kus	8,00000	55,30	497,70
121	319452	PRODLOUŽENÍ 30 x 1/2" Č. BRONZ	kus	196,00000	27,60	5 409,60
122	319453	PRODLOUŽENÍ 25 x 3/4" Č. BRONZ	kus	26,00000	27,60	717,60
123	94	SROUBENÍ MÖSAZNÉ 1/2" 37 MM	KUS	5,00000	366,40	1 832,00
124	95	KOHOÚT KULOVÝ MOTÝL VNĚJŠÍ-VNITŘNÍ 1/2"	KUS	2,00000	170,20	340,40
125	99	HYDRANT NÁSTĚNNÝ D - A HADICE D 20/30m NA ZEDĚ KOMAXIT	KUS	3,00000	9 679,20	29 037,60
126	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	1,00000	3 841,30	3 841,30

Díl: 9	PSV STROJNÍ VYBAVENÍ					10 415,44
127	104	MONTÁŽ MANOMETRŮ, STAVOZNAKŮ, TEPLOMĚRŮ,...	KUS	1,00000	110,50	110,50
128	108	MONTÁŽ TLAKOVÝCH NÁDRŽÍ	KUS	1,00000	166,80	166,80
129	111	MONTÁŽ ČERPADEL OBĚHOVÝCH TUV	KUS	1,00000	125,80	125,80
130	105	MANOMETR TYP 313 0-6 KPA 160 1%	KUS	1,00000	2 075,60	2 075,60
131	106	KOHOÚT K MANOMETRU PN 16 M20X1,5	KUS	1,00000	666,70	666,70
132	107	SMYČKA PRO MANOMETR ČSN 137520	KUS	1,00000	568,20	568,20
133	109	TL PRŮTOČNÁ EX NÁD REFLEX REFIX DD 12L 10 BAR 7308200	KUS	1,00000	1 599,50	1 599,50
134	110	REFLEX DRŽÁK S PÁSKEM KS 8-25 9200140	KUS	1,00000	204,00	204,00
135	112	SPÍNACÍ HODINY SE ZÁSUVKOU	KUS	1,00000	433,30	433,30
136	113	ŠROUBENÍ K ČERPADLU G 3/4"	KUS	2,00000	156,00	312,00
137	114	ČERPADLO OBĚHOVÉ WILO STAR Z 20/1 230V 25 W	KUS	1,00000	4 087,00	4 087,00
138	998724203	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 24 m	%	1,00000	66,04	66,04

Celkem	1 000 121,92
---------------	---------------------

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ZTI
R:	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Vranovská 845/44**

Objekt: **VZT**

Rozpočet: **VZT**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: **VAŠSTAV, s.r.o.**
Staňkova 103/18
60200 Brno

46964541
CZ46964541

Rozpis ceny	Celkem
HSV	297 497,76
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	297 497,76

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	297 497,76 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,24 CZK

Cena celkem bez DPH **297498,00 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
D1	Kuchyňská digestoř, byty	HSV			149 168,32	50
D2	Hygienické zázemí - byty	HSV			76 760,79	26
D3	Montážní a těsnící materiál	HSV			19 369,44	7
D4	Doprava	HSV			52 199,21	18
Cena celkem					297 497,76	100

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 845/44
O:	VZT
R:	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: D1		Kuchyňská digestoř, byty				149 168,32
1	2	Zpětná klapka D160 těsná, zásuvná do potrubí, samotážná s magnetem, plastová	ks	12,00000	1 024,57	12 294,84
2	5	Potrubí SPIRO do průměru 160, vč. tvarovek	bm	72,00000	354,82	25 547,04
3	6	Potrubí čtyřhranné - rovné	m2	48,00000	408,83	19 671,84
4	7	Potrubí čtyřhranné - tvarovky	m2	8,00000	474,54	3 796,32
5	1	Digestoř 700x500, nerezové provedení, vč. ventilátoru 3rychlostní stupně, integrovaného osvětlení, tukového filtru V=400m ³ /h, PeI=300W, U=230V	ks	12,00000	5 391,38	64 696,56
6	3	Výfuková hlavice 250x160, včetně sítěšního, izolovaného soklu	ks	4,00000	5 272,75	21 091,00
7	4	Ohedbná hadice D160, s tepelnou izolací, parozábrana - zpevněný Al laminát	bm	12,00000	172,56	2 070,72
Díl: D2		Hygienické zázemí - byty				76 760,79
8	12	Zpětná klapka D100	ks	3,00000	204,91	614,73
9	13	Zpětná klapka D160	ks	3,00000	294,43	883,29
10	17	Potrubí SPIRO do průměru 100, vč. tvarovek	bm	62,00000	153,15	9 495,30
11	18	Potrubí SPIRO do průměru 160, vč. tvarovek	bm	9,00000	268,54	2 416,88
12	11	Radiální ventilátor do podhledu V=0-100m ³ /h, dp=50Pa, P=30W, U=230V, připojení D100, s kruhovou sací, štěrbinou	ks	12,00000	3 905,22	46 862,64
13	14	Tlumič hluku kužový D160, l=500mm	ks	6,00000	1 174,48	7 046,88
14	15	Protidešťová žaluzie 250x250, vč. síta proti ptactvu, RAL dle arch.	ks	3,00000	1 200,36	3 601,08
15	16	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. síta proti ptactvu, RAL dle arch.	ks	3,00000	1 170,16	3 510,48
16	19	Tepelná parotěsná izolace tl.19mm	m2	3,00000	776,51	2 329,53
Díl: D3		Montážní a těsnící materiál				19 369,44
17	23	Montážní materiál	kg	72,00000	86,28	6 212,16
18	24	Tešnicí materiál	m2	84,00000	97,06	8 153,04
19	25	Spojovací materiál	kg	58,00000	86,28	5 004,24
Díl: D4		Doprava				52 199,21
20	29	Doprava (Bmo)	ks	1,00000	9 100,00	9 100,00
21	30	Montážní plošina (do výšky 3m)	hod	180,00000	212,00	38 160,00
22	32	Štítky a značení	kpl	1,00000	739,21	739,21
23	31	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	4 200,00	4 200,00

Celkem	297 497,76
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno**

Objekt: **ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ**

Rozpočet: **ÚT**

Objednatel:

Zhotovitel: **VAŠSTAV, s.r.o.**
Staňkova 103/18
60200 Brno

46964541
CZ46964541

Rozpis ceny	Celkem
HSV	78 539,87
PSV	1 352 661,73
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	1 060,00
Celkem	1 432 261,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 432 261,60 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,40 CZK

Cena celkem bez DPH

1432262,00 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_5	HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE	HSV			603,29	0
_6	PSV PLYNOVOD	HSV			74 819,01	5
_7	PSV KOVOVÉ KONSTRUKCE	HSV			1 969,46	0
_8	PSV NÁTĚRY	HSV			1 148,11	0
713	Izolace tepelné	PSV			60 747,69	4
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	0
723	Vnitřní plynovod	PSV			0,00	0
731	Kotelny	PSV			300 239,29	21
732	Strojovny	PSV			64 476,19	5
733	Rozvod potrubí	PSV			285 663,71	20
734	Armatury	PSV			240 007,48	17
735	Otopná tělesa	PSV			335 650,88	23
767	Konstrukce zámečnické	PSV			64 687,74	5
783	Nátěry	PSV			1 188,75	0
ON	Ostatní náklady	ON			1 060,00	0
Cena celkem					1 432 261,60	100

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 5		HSV PODKLADNÍ A VEDLEJŠÍ KONSTRUKCE	603,29			
1	20	LOŽE POD POTRUBÍ A OBJEKTY Z PÍSKU 0-8	M3	0,36000	1 675,80	603,29
Díl: 6		PSV PLYNOVOD	74 819,01			
2	723190907	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	29,00000	17,99	521,71
3	29	MONTÁŽ POTRUBÍ OCEL HLADKÉHO SVAŘ D 76	METR	29,00000	55,86	1 619,94
4	30	POTRUBÍ OCEL HLADKÉ ČERNÉ BEZEŠVÉ D 44,5/2,6	METR	10,00000	295,22	2 952,20
5	31	POTRUBÍ OCEL HLADKÉ ČERNÉ BEZEŠVÉ D 57/2,9	METR	19,00000	383,51	7 286,69
6	32	MONTÁŽ POTRUBÍ OCEL IZOLOVANÉHO ČERNÉHO SVAŘ DO D 108	METR	6,00000	779,84	4 679,04
7	34	VODIČ CY 2,5 MM	METR	6,00000	19,10	114,60
8	37	MONTÁŽ PŘÍPOJKY PLYNOMĚRU ZÁVIT DO G 2"	KUS	6,00000	2 781,10	16 686,60
9	42	MONTÁŽ PŘÍPOJKY PLYNOVODNÍ PEVNÉ DO DN 40	KUS	6,00000	2 283,45	13 700,70
10	43	ROZPĚRKA	KUS	2,00000	268,16	536,32
11	45	TLAKOVÁ ZKOUŠKA POTRUBÍ VZDUCEM	METR	1,00000	162,46	162,46
12	46	PROPOJENÍ PLYNOVÉHO POTRUBÍ	KUS	2,00000	1 061,33	2 122,66
13	47	MONTÁŽ PLYNOVÝCH ARMATUR ZÁVITOVÝCH DN 40	KUS	4,00000	121,41	485,64
14	50	MONTÁŽ PLYNOMĚRŮ PS-4,PS-6,PS-10	KUS	2,00000	438,33	876,66
15	665H01	REVIZE+REVIZNÍ ZPRÁVA	soubor	1,00000	3 714,66	3 714,66
16	665H02	Jiskrová zkouška	soubor	1,00000	1 592,00	1 592,00
17	665H03	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	ks	1,00000	530,67	530,67
18	33	TRUBKA OCELOVÁ BEZEŠVÁ IZOLOVANÁ BRALEN D 57/2,9	METR	2,00000	707,02	1 414,04
19	35	VÝSTRAŽNÁ ŽLUTÁ FÓLIE	METR	1,00000	15,92	15,92
20	36	CHRÁNIČKA DO D 133	METR	1,00000	933,50	933,50
21	38	KOLENO ČERNÉ ZÁVITOVÉ Č 90 2"	KUS	35,00000	148,24	5 188,40
22	39	KOLENO ČERNÉ ZÁVITOVÉ Č 92 2"	KUS	35,00000	148,24	5 188,40
23	40	VSUVKA ZÁVITOVÁ 2"	KUS	1,00000	570,40	570,40
24	41	ŠROUBENÍ PŘESUVNÉ 2"	KUS	1,00000	570,40	570,40
25	48	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R950 DADO PLYN 6/4"	KUS	2,00000	726,06	1 452,12
26	49	KOHOUT KULOVÝ R950 PLYN 2"	KUS	1,00000	1 127,85	1 127,85
27	998723202	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	%	662,76050	1,17	775,43
Díl: 7		PSV KOVOVÉ KONSTRUKCE	1 969,46			
28	53	MONTÁŽ ATYP KOV KČÍ DO 5 KG	KG	6,30000	131,28	827,06
29	54	OBJÍMKA S PRYŽÍ 6/4" M8 48-53	KUS	3,00000	57,70	173,10
30	55	OBJÍMKA S PRYŽÍ 2" M8 60-64	KUS	6,00000	59,73	358,38
31	56	ZÁVITOVÁ TYČ	KUS	9,00000	67,88	610,92
Díl: 8		PSV NÁTĚRY	1 148,11			
32	59	NÁTĚR SYNTETICKÝ POTRUBÍ 50 Z+1+1E	METR	29,00000	39,59	1 148,11
Díl: 713		Izolace tepelné	60 747,69			
33	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,10000	10 269,30	1 026,93
34	vlastnicena	Montáž izolace potrubí z PE	m	683,00000	5,59	3 817,97
35	vlastnicena	Tepelná izolace potrubí MIRELON POLAR, tl. 13 mm, pro měděné potrubí 18x1 mm	m	13,00000	39,66	515,58

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
36	vlastnicena	Tepelná izolace potrubí MIRELON POLAR, tl. 20 mm, pro měděné potrubí 22x1 mm	m	41,00000	73,82	3 026,62
37	vlastnicena	Tepelná izolace potrubí MIRELON POLAR, tl. 25 mm, pro měděné potrubí 28x1 mm	m	28,00000	116,70	3 239,60
38	vlastnicena	Tvarovky a ohyby izolace z polyethylénu, součinitel tepelné vodivosti min. 0,038 W/mK	%	0,30000	3 351,60	1 005,48
39	vlastnicena	Řezané potrubní izolační pouzdro z minerální vlny ROCKWOOL PIPO ALS 35 x 40 mm	m	21,00000	161,48	3 391,29
40	vlastnicena	Řezané potrubní izolační pouzdro z minerální vlny ROCKWOOL PIPO ALS 42 x 40 mm	m	58,00000	165,36	9 590,88
41	vlastnicena	Řezané potrubní izolační pouzdro z minerální vlny ROCKWOOL PIPO ALS 54 x 50 mm	m	5,00000	205,88	1 029,40
42	vlastnicena	Tvarovky a ohyby izolace z minerální vlny, kaširované Al fólií se skleněnou mřížkou	%	0,40000	3 351,60	1 340,64
43	vlastnicena	Tepelná izolace armatur	kpl.	48,00000	212,27	10 188,96
44	vlastnicena	Tepelná izolace potrubí MIRELON POLAR, tl. 13 mm, pro měděné potrubí 15x1 mm	m	601,00000	36,78	22 104,78
45	vlastnicena	Montáž izolace potrubí z minerální vlny	m	84,00000	5,59	469,56
Díl: 731 Kotelny						300 239,29
46	731243494	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn nucený odťah spalin o výkonu do 45 kW	kus	2,00000	2 314,29	4 628,58
47	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	10,00000	59,78	597,80
48	732219113	Montáž ohříváku vody o obsahu 400 litrů	kus	1,00000	1 542,88	1 542,88
49	732331616	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitová připojení PN 0,6 o objemu 50 litrů	kus	1,00000	2 003,80	2 003,80
50	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,70000	16 813,67	11 769,57
51	APDA42	Komin - LAB střešní nást. s protidešť. manžetou (0,4m n.s.), 125/180 mm	kus	1,00000	2 663,94	2 663,94
52	APMSB2	Komin - LAB vyústění s přísávaním, 125/180 mm	kus	1,00000	1 576,08	1 576,08
53	APRB12	Komin - LAB trubka s hrdlem; 1m, 125/180 mm	kus	7,00000	1 963,47	13 744,29
54	APRB52	Komin - LAB trubka s hrdlem; 0,5m, 125/180 mm	kus	1,00000	1 337,28	1 337,28
55	APRZB2	Komin - LAB revizní T-kus s přívodem vzduchu, 125/180 mm	kus	1,00000	3 412,17	3 412,17
56	APWHB2	Komin - LAB stěnová objímka zesílená, 125/180 mm	kus	3,00000	1 061,33	3 183,99
57	APWHL2	Komin - LAL stěnová objímka zesílená, 125/180 mm	kus	1,00000	1 491,17	1 491,17
58	AR21. 2	Kotel - uvedení do provozu autorizovaným servisem, seřizení	soubor	2,00000	3 883,77	7 767,54
59	IVDUD018	Komin - Prostup střechou 0-5° s manžetou DW 25/180	kus	1,00000	2 122,67	2 122,67
60	LPBL82	Komin - LIL koleno 87°, 125/180 mm	kus	1,00000	2 228,79	2 228,79
61	LPRL08	Kouřovod - LIL trubka s hrdlem; 0,25 m, 80/125 mm	kus	2,00000	583,74	1 167,48
62	LPRL12	Kouřovod - LIL trubka s hrdlem; 1 m, 80/125 mm	kus	1,00000	1 793,65	1 793,65
63	LPRL52	Komin - LIL trubka s hrdlem; 0,5 m, 125/180 mm	kus	1,00000	1 278,90	1 278,90
64	LPRLA2	Kouřovod - LIL revizní T-kus s odtokem, 80/125 mm	kus	1,00000	3 348,49	3 348,49
65	LPTKL82	Kouřovod - LIL trubkový díl s 87° odbočkou 80/125 a ZK, 80/125 mm	kus	1,00000	4 760,08	4 760,08
66	LPTL22	Kouřovod - LIL reviz. T-kus s měř. otv. reduk. (na DN125/180)	kus	1,00000	3 608,53	3 608,53
67	PPRC 01.5	Kask řadič	ks	1,00000	8 724,14	8 724,14
68	PPSK08	Kouřovod - Zpětná klapka, 80/125 mm	kus	1,00000	2 579,03	2 579,03

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
69	PPSS00	Kouřovod - Sifón, 80/125 mm	kus	1,00000	286,56	286,56
70	QAC34/101	Venkovní čidlo OEM NTC10k	kus	1,00000	686,69	686,69
71	QAD36/101	Příložné čidlo teploty OEM NTC 10k, -30... 125°C, 6s (směšované topný okruh + anuloid)	kus	2,00000	976,42	1 952,84
72	ZULJ40	Kouřovod - Sifon Long John (pro přetlak) vývod 40mm, 80/125 mm	kus	1,00000	684,56	684,56
73	ZUWK01	Kouřovod - Hadice pro odvod kondenzátu 1bm, 80/125 mm	kus	3,00000	132,67	398,01
74	vlastnicena	Servisní ventil se zajištěním MK 3/4 - uzavírací armatura se zajištěním pro údržbu a demontáž, expanzní nádoby, s integrovaným vypouštěním	kus	1,00000	724,60	724,60
75	vlastnicena	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků - HVDT II, 8,0 m3/hod, včetně tepelné izolace	kus	1,00000	10 093,25	10 093,25
76	171833	En. NOK 400	kus	1,00000	27 170,17	27 170,17
77	27079LA	Připojovací hlavice 2x80	kus	2,00000	995,53	1 991,06
78	40-00133	Kabel pro připojení ovládacího signálu 0-10V	kus	1,00000	359,79	359,79
79	AVS37.294/509	Obslužná jednotka s komunikací BSB pro RVS...	kus	1,00000	4 846,03	4 846,03
80	AVS82.481/109	Ploché kabely pro ovládací panel AVS37	kpl.	1,00000	232,43	232,43
81	AVS92.290/109	Krytka obslužné jednotky	kpl.	1,00000	261,08	261,08
82	ECD13320H	Kotel závěsný kondenzační 45kW	ks	2,00000	63 668,33	127 336,66
83	QAZ36.528/109	Jímkové čidlo NTC 10k (ohřivač TV)	kus	1,00000	566,76	566,76
84	RM64	Magnetický filtr R-MAG 6/4"	kus	1,00000	10 526,29	10 526,29
85	RVS63.283/109	Ekvitermiální regulátor, 2° kotel, 2 směšované topné okruhy, příprava TUV, 3 multifunkční výstupy, komunikace LPB	kus	1,00000	12 331,61	12 331,61
86	SVS63.200-KOMP	Sada svorek pro RVS63.243 a RVS63.283	kus	1,00000	1 639,76	1 639,76
87	ZUNF35	Neutralizační box do 350kW	kus	1,00000	5 067,86	5 067,86
88	vlastnicena	Montáž HVDT II	kpl.	1,00000	445,76	445,76
89	vlastnicena	Montáž odkouření a komínu	kpl.	1,00000	5 306,66	5 306,66
Díl: 732 Strojovny						64 476,19
90	732429215	Montáž čerpadla oběhového mokróběžného závitového DN 32	kus	2,00000	226,57	453,14
91	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,10000	10 028,77	1 002,88
92	vlastnicena	Sdružený rozdělovač RS KOMBI rozdělovač, MODUL 100, PN 6, Tmax=105°C, l=1200mm, m=26,12kg	kus	1,00000	17 694,08	17 694,08
93	vlastnicena	Stavitelný stojan 80/150, l = 420-670 mm, m = 7,0kg	kus	2,00000	1 740,59	3 481,18
94	vlastnicena	Tepelná PUR izolace pro RS Kombi M 100, m=0,2kg	kus	1,00000	5 270,57	5 270,57
95	vlastnicena	OČ 1 - čerpadlo: DAB - EVOPLUS 60/180 M	kus	1,00000	17 632,96	17 632,96
96	vlastnicena	OČ 2 - čerpadlo DAB EVOTRON 80/180	kus	1,00000	17 743,34	17 743,34
97	vlastnicena	Montáž rozdělovače	kus	1,00000	636,80	636,80
98	vlastnicena	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	kus	4,00000	140,31	561,24
Díl: 733 Rozvod potrubí						285 663,71
99	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	601,00000	232,29	139 606,29
100	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	13,00000	324,89	4 223,57
101	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	41,00000	366,99	15 046,59

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
102	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	28,00000	542,17	15 180,76
103	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	21,00000	640,00	13 450,40
104	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	58,00000	745,50	43 238,00
105	733223108	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 54x2	m	5,00000	1 131,92	5 659,60
106	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	70,00000	68,77	4 813,90
107	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	683,00000	6,29	4 296,07
108	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	84,00000	14,34	1 204,56
109	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	5,60000	1 562,58	8 750,45
110	vlastnicena	Tvarovky pro potrubí spojované mechanicky	%	0,30000	60 142,12	18 042,64
111	vlastnicena	Protipožární ucpávky	kpl.	20,00000	607,09	12 141,80
Díl: 734		Armatury				240 007,48
112	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	1,00000	86,42	86,42
113	734209117	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 6/4	kus	2,00000	113,46	226,92
114	734209126	Montáž armatury závitové s třemi závity G 5/4	kus	1,00000	111,63	111,63
115	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	8,00000	323,16	2 585,28
116	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,00000	226,53	226,53
117	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C	kus	1,00000	296,35	296,35
118	73425314R00	Ventil pojistný.PV 1234 DN 20 FF x 3,0 bar	kus	1,00000	641,05	641,05
119	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	20,00000	94,35	1 887,00
120	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,00000	319,11	319,11
121	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,00000	417,78	417,78
122	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,00000	278,50	1 671,00
123	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	375,33	1 501,32
124	734292718	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,00000	527,03	2 635,15
125	734292723	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	22,00000	183,10	4 028,20
126	734292727	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,00000	483,18	966,36
127	734421150	Tlakoměr deformační 0-600 kPa D 100	kus	2,00000	827,67	1 655,34
128	734424921	Kohout tlakoměru čep.K 71-481-716,M20x1,5	kus	2,00000	640,11	1 280,22
129	734494121	Návarok s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	9,00000	167,74	1 509,66
130	734499211	Montáž návarku M 20x1,5	kus	30,00000	87,48	2 624,40
131	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,30000	2 869,75	860,93
132	vlastnicena	Vyvažovací ventil STAD s vypouštěním DN 32	kus	1,00000	2 435,75	2 435,75
133	vlastnicena	Vyvažovací ventil STAD s vypouštěním DN 40	kus	1,00000	4 037,30	4 037,30
134	vlastnicena	Indikátor topných nákladů Caloric5.5 AMR + Walk-By	kus	70,00000	604,96	42 347,20
135	vlastnicena	AI destička pro Caloric 5.5	kus	70,00000	30,35	2 124,50

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
136	vlastnicena	montážní sada pro článkový radiátor	kus	12,00000	31,38	376,56
137	vlastnicena	montážní sada pro deskový radiátor	kus	58,00000	20,70	1 200,60
138	vlastnicena	Měřič tepla ENBRA Smaiky 774 - 1,5 m ³ /h - DN 15, 110 mm, KK+šroubení K3064581, do přívodu	kus	1,00000	6 601,48	6 601,48
139	vlastnicena	Termostatická hlavice DANFOSS RAE 5034	kus	58,00000	391,63	22 714,54
140	vlastnicena	Radiátorové šroubení RLV-K s možností uzavření a vypuštění, rohové, DN 15	kus	58,00000	583,74	33 856,92
141	vlastnicena	Radiátorové šroubení HM s integrovaným, přednastavitelným ventilem, s možností uzavření a vypuštění, připojovací rozteč 50 mm, přívod je u hlavice	kus	12,00000	1 796,84	21 562,08
142	vlastnicena	Svěrné spojky pro měděné potrubí 15x1	kus	140,00000	198,28	27 759,20
143	vlastnicena	Plnicí a vypustná armatura DANFOSS	kus	1,00000	459,56	459,56
144	vlastnicena	Termomanometr 0-120 C, 0 až 0,4 MPa	kus	8,00000	491,76	3 934,08
145	319257419	Šroubení přímé mosaz, DN 6/4", vnitřní i vnější závit černé	kus	18,00000	352,82	6 350,76
146	vlastnicena	Kryt ventílu Hm, rohový, barva bílá, válcového tvaru (k otopným žebříkům)	kus	12,00000	106,13	1 273,56
147	vlastnicena	Montáž termostatické hlavice	kus	58,00000	58,04	3 366,32
148	vlastnicena	Montáž měřiče tepla do DN 25	kus	1,00000	644,42	644,42
149	vlastnicena	Montáž IRTN	kus	70,00000	477,60	33 432,00
Díl: 735 Otopná tělesa						335 650,88
150	735153300	Příplatek za odvzdušňovací ventil	kus	58,00000	43,20	2 505,60
151	735156920	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 20-22	kus	58,00000	157,35	9 126,30
152	73500091223R00	Vyregulování ventilů s termost. ovládním	kus	58,00000	77,78	4 511,24
153	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	27,00000	202,87	5 477,49
154	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých těles Korado Radik délky do 1140 mm	kus	27,00000	220,97	5 966,19
155	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých mimo těles Korado Radik délky do 1140 mm	kus	4,00000	264,98	1 059,92
156	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového Koralux na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	12,00000	161,19	1 934,28
157	735500	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	ks	70,00000	7,80	546,00
158	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	1,10000	7 587,52	8 346,27
159	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VK 700x400, výška/délka 700/400 mm	kus	3,00000	3 482,22	10 446,66
160	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VKL 700x400, výška/délka 700/400 mm	kus	3,00000	3 482,22	10 446,66
161	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VK 700x500, výška/délka 700/500 mm	kus	6,00000	3 707,23	22 243,38
162	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VKL 700x500, výška/délka 700/500 mm	kus	6,00000	3 707,23	22 243,38
163	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VK 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	3,00000	3 936,48	11 809,44
164	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VKL 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	3,00000	3 936,48	11 809,44
165	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VK 700x1000, výška/délka 700/1000 mm	kus	1,00000	4 844,97	4 844,97
166	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 11 VK 700x1200, výška/délka 700/1200 mm	kus	2,00000	5 297,10	10 594,20

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
167	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 20 VK 700x400, výška/délka 700/400 mm	kus	3,00000	3 733,76	11 201,28
168	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VK 700x400, výška/délka 700/400 mm	kus	1,00000	4 262,31	4 262,31
169	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VKL 700x400, výška/délka 700/400 mm	kus	1,00000	4 262,31	4 262,31
170	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VK 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	2,00000	4 869,38	9 738,76
171	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VKL 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	2,00000	4 869,38	9 738,76
172	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VK 700x700, výška/délka 700/700 mm	kus	2,00000	5 172,93	10 345,86
173	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VKL 700x700, výška/délka 700/700 mm	kus	2,00000	5 172,93	10 345,86
174	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VK 700x800, výška/délka 700/800 mm	kus	2,00000	5 476,48	10 952,96
175	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VKL 700x800, výška/délka 700/800 mm	kus	1,00000	5 476,48	5 476,48
176	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 21 VK 700x900, výška/délka 700/900 mm	kus	1,00000	5 780,01	5 780,01
177	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VK 700x500, výška/délka 700/500 mm	kus	1,00000	5 016,92	5 016,92
178	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VKL 700x500, výška/délka 700/500 mm	kus	1,00000	5 016,92	5 016,92
179	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VK 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	1,00000	5 392,62	5 392,62
180	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VKL 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	2,00000	5 392,62	10 785,24
181	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VK 700x700, výška/délka 700/700 mm	kus	1,00000	5 765,15	5 765,15
182	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VKL 700x700, výška/délka 700/700 mm	kus	2,00000	5 765,15	11 530,30
183	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 22 VK 700x800, výška/délka 700/800 mm	kus	2,00000	6 138,75	12 277,50
184	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 33 VKL 700x600, výška/délka 700/600 mm	kus	1,00000	7 570,47	7 570,47
185	vlastnicena	Otopné těleso panelové Radik, typ 33 VKL 900x500, výška/délka 800/500 mm	kus	3,00000	6 161,16	18 483,48
186	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 700x600	kus	2,00000	1 928,44	3 856,88
187	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 900x500	kus	1,00000	2 096,14	2 096,14
188	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 900x600	kus	2,00000	2 154,51	4 309,02
189	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 900x750	kus	1,00000	2 242,59	2 242,59
190	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 1220x500	kus	2,00000	2 420,89	4 841,78
191	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 1220x600	kus	2,00000	2 515,35	5 030,70
192	vlastnicena	Otopná tělesa trubková Koralux linear Classic se středovým připojením, typ KLCM 1500x500	kus	2,00000	2 709,58	5 419,16
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				64 687,74

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
193	767995111	Montáž stýpkových zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	350,00000	131,28	45 948,00
194	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,36000	3 220,37	1 127,13
195	vlastnicena	tyčová ocel	kg	100,00000	47,76	4 776,00
196	vlastnicena	Závítová tyč AM8x1000 4.8 pozink., Závít - M8, délka - 1000 mm, Složení materiálu - Stupeň oceli 4.8, - DIN 976-1, Povrchová úprava - Pozinkováno	kus	40,00000	67,88	2 715,20
197	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 12-16 1/4" M8, Rozsah upínání - D 12 - 16 mm, Maximální zatížení - F 400 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	125,00000	57,39	7 173,75
198	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 16-20 3/8" M8, Rozsah upínání - D 16 - 20 mm, Maximální zatížení - F 400 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	2,00000	59,51	119,02
199	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 20-25 1/2" M8, Rozsah upínání - D 20 - 25 mm, Maximální zatížení - F 400 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	8,00000	61,64	493,12
200	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 25-31 3/4" M8, Rozsah upínání - D 25 - 31 mm, Maximální zatížení - F 400 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	4,00000	62,91	251,64
201	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 31-38 1" M8, Rozsah upínání - D 31 - 38 mm, Maximální zatížení - F 400 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	10,00000	44,58	445,80
202	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 38-45 1 1/4" M8, Rozsah upínání - D 38 - 45 mm, Maximální zatížení - F 750 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	26,00000	58,45	1 519,70
203	vlastnicena	Objímka potrubí MP-LHI 52-59 M8, Rozsah upínání - D 52 - 59 mm, Maximální zatížení - F 750 N., Snížení hlučnosti - 17 dB (A), Šroubová svorka - M5, Utahovací moment upínacího šroubu M5 - 2 Nm,	kus	2,00000	59,19	118,38
Díl: 783		Nátěry				1 188,75
204	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,00000	191,75	958,75
205	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,00000	46,00	230,00
Díl: ON		Ostatní náklady				1 060,00
206	2455	PŘEDÁNÍ STAVBY	hod	4,00000	265,00	1 060,00

Celkem

1 432 261,60

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce BD Vranovská 845/44, 614 00 Brno
O:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ
R:	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	211 199,97	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	7 603,20	2 112,00
Montáž - materiál		422 026,10
Montáž - práce		252 513,95
Mezisoučet 1	218 803,17	676 652,05
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		40 472,40
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	218 803,17	717 124,45
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		935 927,62
Vedlejší náklady		
GZS 8,40% z pravé strany mezisoučtu 2		60 238,45
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		60 238,45
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		996 166,08
Základ a hodnota DPH 15%	996 166,08	149 424,91
Základ a hodnota DPH 0%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		1 145 590,99
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.1"	68 546,50	4 277,00
ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.2 + r.sp"	30 260,59	3 597,78
ROZVÁDĚČ BYTU "rb*XX"	63 187,08	14 724,24
ROZVÁDĚČ "DT.1"	19 446,04	7 160,74
ROZVÁDĚČE - CELKEM	181 440,21	29 759,76
Elektromontáže	422 026,10	252 513,95
ELEKTROINSTALACE-SPOLEČNÁ ČÁST	197 546,65	58 885,21
ELEKTROINSTALACE BYTU č.1	11 577,00	10 798,26
ELEKTROINSTALACE BYTU č.2	12 314,47	11 294,10
ELEKTROINSTALACE BYTU č.3	12 008,40	11 176,57
ELEKTROINSTALACE BYTU č.4	13 599,83	12 324,05
ELEKTROINSTALACE BYTU č.5	12 306,66	11 381,49
ELEKTROINSTALACE BYTU č.6	12 094,38	11 276,29
ELEKTROINSTALACE BYTU č.7	12 008,40	11 176,57
ELEKTROINSTALACE BYTU č.8	13 599,83	12 324,05
ELEKTROINSTALACE BYTŮ 3.NP	50 011,09	46 154,80
DOMÁCÍ AUDIOVIDEOTELEFON, TRUBKOVÁNÍ pro SLABOPROUD	30 390,38	9 975,15
HROMOSVOD	21 716,29	23 246,61

PODRUŽNÝ MATERIÁL	22 852,72	22 500,80
Seznam výrobců	Číslo (ID) výrobce	
ABB Jablonec/Nisou	1002	
Astra	7004	
DEHN	1030	
DRAKA Kabely	1026	
Eaton - Instalační přístroje a rozváděče	1073	
Eleco Vyškov	1060	
Fulgur Brno	1071	
HAKEL CZ	1089	
Kopos Kolín	1123	
Montážní ceník M21	9998	
OEZ Letohrad	1182	
SCHRACK silnoprúd CZ	1221	
Tremis Lovosice	1244	
WAGO Elektro	1265	

Název

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.1"

CSIL116545 Konstrukce elektroměrová 5-45, 3-fad.

IL008545-F Rám+ dveře zapuštěný, SU-45

CSEISU45-E Sada protipožární EI30 pro M2000 Eko, SU45

SVODIČE BLESKOVÝCH PROUDŮ A PŘEPĚTÍ typ 1+2

xx-12,5-275/3+0 M, 3-pólový svodič, 12,5 kA (10/350), Itotal 37,5 kA (10/350)

FH00-3A/F Pojistkový odpínač

BD250NE30S Spínací blok

Blok odpínače SE-BD-0250-V001

SV-BHD-X230 Napěťová spoušť

CS-BD-B021 Připojovací sada

OVLADAČ "STOP"/R- 230V AC

JISTIČ 3-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"

-20B-3 -20A

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.1" - celkem

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.2 + r.sp"

CSIL127245 Konstrukce elektroměrová 2-45, 2-fad.

IL008245-F Rám+ dveře zapuštěný, 2U-45

CSEIZU45-E Sada protipožární EI30 pro M2000 Eko, 2U45

230V/AC, Zásuvka na lištu s clonkami a kolíkem

N.fi-KS 7P Rozbočovací můstky pro N.fi vodiče (7vodičů)

JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"

-4B-1 -4A

-6B-1 -6A

-10B-1 -10A

-16B-1 -16A

-25B-1 -25A

JISTIČ 3-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"

-20B-3 -20A

PROUD. CHRÁNIČ 2-pól typ AC

FI-25-2-030AC -25A, 30mA

PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-pól s NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA

16B-1N-030A -16A

Zdroj BT Zdroj-2 vod. AV system k.č. 346050

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.2 + r.sp" - celkem

ROZVÁDĚČ BYTU "rb+XX"

24M, Rozvodnice pod omítku, průhled, plast dveře

SVODIČE PŘEPĚTÍ - TYP 2

VARISTOR

xx 275/3+0, 3-pólový Uc 275 V, 40 kA (8/20) výměnný modul

Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montážní položka	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ks	1,00	11 324,32	11 324,32		1 680,00	1 680,00	13 004,32	13 004,32
ks	1,00	13 137,60	13 137,60		560,00	560,00	13 697,60	13 697,60
ks	1,00	17 864,00	17 864,00		0,00	0,00	17 864,00	17 864,00
ks	1,00	8 915,64	8 915,64		208,94	208,94	9 124,58	9 124,58
ks	1,00	997,05	997,05		181,50	181,50	1 178,55	1 178,55
ks	1,00	3 795,57	3 795,57		150,70	150,70	3 946,27	3 946,27
ks	1,00	1 875,55	1 875,55		56,00	56,00	1 931,55	1 931,55
ks	1,00	1 257,42	1 257,42		89,60	89,60	1 347,02	1 347,02
ks	1,00	1 971,87	1 971,87		168,00	168,00	2 139,87	2 139,87
ks	1,00	677,00	677,00		90,94	90,94	767,94	767,94
ks	12,00	560,87	6 730,44		90,94	1 091,28	651,81	7 821,72
			68 546,46			4 276,96		72 823,42
ks	1,00	6 722,24	6 722,24		1 120,00	1 120,00	7 842,24	7 842,24
ks	1,00	5 652,64	5 652,64		560,00	560,00	6 212,64	6 212,64
ks	1,00	10 043,04	10 043,04		0,00	0,00	10 043,04	10 043,04
ks	1,00	169,20	169,20		71,50	71,50	240,70	240,70
ks	2,00	34,06	68,12		56,00	112,00	90,06	180,12
ks	1,00	147,48	147,48		49,47	49,47	196,95	196,95
ks	1,00	104,81	104,81		49,47	49,47	154,28	154,28
ks	8,00	78,84	630,72		49,47	395,76	128,31	1 026,48
ks	1,00	76,06	76,06		49,47	49,47	125,53	125,53
ks	3,00	123,37	370,11		49,47	148,41	172,84	518,52
ks	1,00	342,26	342,26		90,94	90,94	433,20	433,20
ks	2,00	878,38	1 756,76		134,85	269,70	1 013,23	2 026,46
ks	2,00	1 217,85	2 435,70		60,52	121,04	1 278,37	2 556,74
ks	1,00	1 741,47	1 741,47		560,00	560,00	2 301,47	2 301,47
			30 260,61			3 597,76		33 858,37
ks	1,00	560,18	560,18		224,00	224,00	784,18	784,18
ks	1,00	1 912,17	1 912,17		208,94	208,94	2 121,11	2 121,11

JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"

-10B-1 -10A

-16B-1 -16A

JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"

-16B-3 -16A

PROUD. CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ TYP AC

FI-2S-2-030AC -25A,30mA

PROUD. CHRÁNIČ 4-PÓLOVÝ

FI-40-4-030A -40A,30mA

N.f. KS 7P Rozbočovací můstky pro N.f. vodiče (7 vodičů)

ROZVÁDĚČ BYTU "rb"XX" - celkem**ROZVÁDĚČ "DT.1"**

Rozvodnice s mont. deskou, IP54, š*v*hl=400x500x200

REGULÁTOR RVS 63 283

PANEL REGULÁTORU AVS 37 294

JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. "B"

-2B-1 -2A

-4B-1 -4A

-6B-1 -6A

-10B-1 -10A

Motorový spouštěč, 2-pól (pro 1-fáz motory), Ir=1.60-2.50A

Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont.

UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT Pg

Pg13.5

Pg16

ROZVÁDĚČ "DT.1" - celkem**ROZVÁDĚČE - CELKEM**

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.1"

ROZVÁDĚČ MĚŘENÍ "RE.2 + r.sp"

ROZVÁDĚČ BYTU "rb"XX"

ROZVÁDĚČ "DT.1"

ROZVÁDĚČE - CELKEM**Elektromontáže****ELEKTROINSTALACE - SPOLEČNÁ ČÁST**

KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU

KP67/2 70x45

KO 12S E/EQ02 KRABICE ODB. s EQ SVORKOVNICÍ-HOP*0

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

ks	1,00	78,84	78,84	49,47	49,47	128,31	128,31
ks	7,00	76,06	532,42	49,47	346,29	125,53	878,71
ks	1,00	315,37	315,37	90,54	90,94	406,31	406,31
ks	1,00	878,38	878,38	60,52	60,52	938,90	938,90
ks	1,00	920,12	920,12	134,85	134,85	1 054,97	1 054,97
ks	2,00	34,06	68,12	56,00	112,00	90,06	180,12
			5 265,60		1 227,01		6 492,61
ks	1,00	1 138,57	1 138,57	280,00	280,00	1 418,57	1 418,57
ks	1,00	10 844,96	10 844,96	3 920,00	3 920,00	14 764,96	14 764,96
ks	1,00	3 478,72	3 478,72	896,00	896,00	4 374,72	4 374,72
ks	1,00	163,25	163,25	49,47	49,47	212,72	212,72
ks	1,00	147,48	147,48	49,47	49,47	196,95	196,95
ks	1,00	104,81	104,81	49,47	49,47	154,28	154,28
ks	3,00	78,84	236,52	49,47	148,41	128,31	384,93
ks	2,00	689,54	1 379,08	176,01	352,02	865,55	1 731,10
ks	4,00	470,85	1 883,40	192,47	769,88	663,32	2 653,28
ks	4,00	8,14	32,56	80,75	323,00	88,89	355,56
ks	4,00	9,17	36,68	80,75	323,00	89,92	359,68
			19 446,03		7 160,72		26 606,75
ks	1,00	68 546,50	68 546,50	4 277,00	4 277,00	72 823,50	72 823,50
ks	1,00	30 260,59	30 260,59	3 597,78	3 597,78	33 858,37	33 858,37
ks	12,00	5 265,59	63 187,08	1 227,02	14 724,24	6 492,61	77 911,32
ks	1,00	19 446,04	19 446,04	7 160,74	7 160,74	26 606,78	26 606,78
			181 440,21		29 759,76		211 199,97
ks	25,00	5,63	140,75	23,69	592,00	29,31	732,75
ks	2,00	98,80	197,60	60,52	121,04	159,32	318,64
ks	46,00	10,28	472,88	23,69	1 089,28	33,96	1 562,16

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,

8110 117x117x42

8117 167x167x78

SVORKOVNICE KRABICOVÁ273-102 4x1-2,5mm²273-105 5x1-2,5mm²**TRUBKA TUHÁ**

4020 LA d 20 mm, pevné

8063 FA d 63 mm, pevné

OHEBNÁ CHRÁNIČKA

KF09090 světlost 75mm, pevné

VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)H07V-K 10 mm², pevné**KABEL SÍLOVÝ, IZOLACE PVC**CYKY-O 3x1,5 mm², pevnéCYKY-J 3x1,5 mm², pevnéCYKY-J 3x2,5 mm², pevnéCYKY-J 4x10 mm², pevnéCYKY-J 5x1,5 mm², pevnéCYKY-J 4x50 mm², pevné

JYTY-O 3x1 ŠEDA FÓLIE

UKONČENÍ Cu KABELŮ DO4x10 mm²4x50 mm²5x4 mm²**UKONČENÍ a ZAPOJENÍ STÍNĚNÍ**

pláště kabelu

1 žily kabelu

STROJEK SPÍNAČE

3558-A01340 1-pól.vyp (1)

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 B 1 páčka

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 1 páčka

SPÍNAČ DO VLHKA POD OMÍT. IP44

3558A-05940 B sériový přepínač

POHYBOVÉ SPÍNAČE

Nástěnný

ZÁSUVKA s VÍČKEM

5518A-2999 B 2p+PE, bílá, IP44

MONTÁŽ ROZVODNIC

do 50 kg

MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH

ks	10,00	97,34	973,40	49,55	495,50	146,89	1 468,90	
ks	2,00	143,60	287,20	66,09	132,18	209,69	419,38	
ks	205,00	3,75	768,75	5,60	1 148,00	9,35	1 916,75	
ks	55,00	5,17	284,35	5,60	308,00	10,77	592,35	
m	150,00	17,40	2 610,00	21,64	3 246,00	39,04	5 856,00	
m	6,00	217,31	1 303,86	35,66	210,36	252,37	1 514,22	
m	15,00	27,96	419,40	35,75	536,25	63,71	955,65	
m	45,00	27,50	1 237,50	16,78	755,10	44,28	1 992,60	
m	100,00	12,96	1 296,00	18,27	1 827,00	31,23	3 123,00	
m	450,00	12,96	5 832,00	18,27	8 221,50	31,23	14 053,50	
m	90,00	21,20	1 908,00	18,27	1 644,30	39,47	3 552,30	
m	350,00	106,47	37 264,50	21,80	7 630,00	128,27	44 894,50	
m	130,00	21,29	2 767,70	18,27	2 375,10	39,56	5 142,80	
m	25,00	536,80	13 420,00	30,26	756,50	567,06	14 176,50	
m	40,00	11,20	448,00	13,33	533,20	24,53	981,20	
ks	44,00	164,67	7 245,48	63,27	2 783,88	227,94	10 029,36	
ks	2,00	154,86	309,72	269,70	539,40	424,56	849,12	
ks	22,00	22,40	492,80	90,94	2 000,68	113,34	2 493,48	
ks	10,00	0,00	0,00	41,24	412,40	41,24	412,40	
ks	30,00	0,00	0,00	41,24	1 237,20	41,24	1 237,20	
ks	1,00	89,47	89,47	50,27	50,27	139,74	139,74	
ks	1,00	34,45	34,45	1,12	1,12	35,57	35,57	
ks	1,00	21,58	21,58	1,12	1,12	22,70	22,70	
ks	17,00	203,36	3 457,12	50,27	854,59	253,63	4 311,71	
ks	12,00	783,87	9 406,44	126,34	1 516,08	910,21	10 922,52	
ks	2,00	183,65	367,30	85,05	170,12	268,71	537,42	
ks	1,00	0,00	0,00	322,55	322,56	322,56	322,56	

do 300 kg

SVÍTLIDLA

LED-MELISSA MAXI B, 20W, ozn."A"

LED-MELISSA MINI B(S), 16W s mikrovlnným senzorem, ozn."B"

SAFE BOY - SF000100N03, nouzové 3h svítidlo, plast. čirý difuzor, ozn."N"

ELEKTROINSTALACE-SPOLEČNÁ ČÁST - celkem

ELEKTROINSTALACE BYTU č 1

KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU

KP67/2 70x45

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,

B110 117x117x42

SVORKOVNICE KRABICOVÁ

273-102 4x1-2,5mm²

TRUBKA TUHÁ

4020 LA d 20 mm, pevné

VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)

H07V-K 4 mm², pevné

KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC

CYKY-O 3x1.5 mm², pevné

CYKY-J 3x1.5 mm², pevné

CYKY-J 3x2.5 mm², pevné

CYKY-J 5x1.5 mm², pevné

CYKY-J 5x2.5 mm², pevné

UKONČENÍ Cu KABELŮ DO

4x10 mm²

STROJEK SPÍNAČE

3558-A01340 1-pól.vyp.(1)

3558-A05340 sériov.přep.(5)

3558-A06340 střídav.přep.(6)

3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 B 1 páčka

3558A-A652 B 2 páčky

RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE

3901A-B10 B jednoduchý

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ

5519A-A02357 B 2p+PE

ZÁSUVKA pod om., IP44

5518A-2999 B 2p+PE, bílá

MONTÁŽ ROZVODNIC

ks	1,00	0,00	0,00	1 887,20	1 887,20	1 887,20	1 887,20
ks	72,00	1 271,20	91 526,40	183,28	13 196,16	1 454,48	104 722,56
ks	1,00	2 615,20	2 615,20	183,28	183,28	2 798,48	2 798,48
ks	14,00	739,20	10 348,80	150,56	2 107,84	889,76	12 456,64
			197 546,65		58 885,21		256 431,86
ks	31,00	5,63	174,53	23,68	734,08	29,31	908,61
ks	20,00	10,28	205,60	23,68	473,60	33,96	679,20
ks	1,00	97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89
ks	125,00	3,75	468,75	5,60	700,00	9,35	1 168,75
m	12,00	17,40	208,80	21,64	259,68	39,04	468,48
m	15,00	10,55	158,25	16,78	251,70	27,33	409,95
m	30,00	12,96	388,80	18,27	548,10	31,23	936,90
m	40,00	12,96	518,40	18,27	730,80	31,23	1 249,20
m	120,00	21,20	2 544,00	18,27	2 192,40	39,47	4 736,40
m	10,00	21,29	212,90	18,27	182,70	39,56	395,60
m	20,00	34,71	694,20	18,27	365,40	52,98	1 059,60
ks	8,00	164,67	1 317,36	63,27	506,16	227,94	1 823,52
ks	1,00	89,47	89,47	50,27	50,27	139,74	139,74
ks	1,00	121,25	121,25	50,27	50,27	171,52	171,52
ks	5,00	95,36	476,80	50,27	251,35	145,63	728,15
ks	1,00	158,93	158,93	88,20	88,20	247,13	247,13
ks	6,00	34,45	206,70	1,12	6,72	35,57	213,42
ks	2,00	42,85	85,70	1,12	2,24	43,97	87,94
ks	8,00	21,58	172,64	1,12	8,96	22,70	181,60
ks	22,00	132,24	2 909,28	85,06	1 871,32	217,30	4 780,60
ks	2,00	183,65	367,30	85,06	170,12	268,71	537,42

do 20 kg

Montáž svítidel

1 zdroj se sklem

ELEKTROINSTALACE BYTU č.1 - celkem

ELEKTROINSTALACE BYTU č.2

KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU

KP67/2 70x45

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,

8110 117x117x42

SVORKOVNICE KRABICOVÁ

273-102 4x1-2,5mm²

TRUBKA TUHÁ

4020 LA d 20 mm, pevně

VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)

H07V-K 4 mm², pevně

KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC

CYKY-O 3x1,5 mm², pevně

CYKY-J 3x1,5 mm², pevně

CYKY-J 3x2,5 mm², pevně

CYKY-J 5x1,5 mm², pevně

CYKY-J 5x2,5 mm², pevně

UKONČENÍ Cu KABELŮ DO

4x10 mm²

STROJEK SPÍNAČE

3558-A01340 1-pól.vyp.(1)

3558-A05340 sériov.přep.(5)

3558-A06340 střídav.přep.(6)

3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 B 1 páčka

3558A-A652 B 2 páčky

RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE

3901A-B10 B jednoduchý

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ

5519A-A02357 B 2p+PE

ZÁSUVKA pod om., IP44

5518A-2999 B 2p+PE, bílá

MONTÁŽ ROZVODNIC

do 20 kg

Montáž svítidel

	ks	1,00	0,00	0,00	204,96	204,96	204,96	204,96
	ks	6,00	0,00	0,00	183,28	1 099,68	183,28	1 099,68
			11 577,00			10 798,26		22 375,26
	ks	31,00	5,63	174,53	23,68	734,08	29,31	908,61
	ks	19,00	10,28	195,32	23,68	449,92	33,96	645,24
	ks	1,00	97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89
	ks	120,00	3,75	450,00	5,60	672,00	9,35	1 122,00
	m	12,00	17,40	208,80	21,64	259,68	39,04	468,48
	m	15,00	10,55	158,25	16,78	251,70	27,33	409,95
	m	35,00	12,96	453,60	18,27	639,45	31,23	1 093,05
	m	45,00	12,96	583,20	18,27	822,15	31,23	1 405,35
	m	140,00	21,20	2 968,00	18,27	2 557,80	39,47	5 525,80
	m	20,00	21,29	425,80	18,27	365,40	39,56	791,20
	m	20,00	34,71	694,20	18,27	365,40	52,98	1 059,60
	ks	8,00	164,67	1 317,36	63,27	506,16	227,94	1 823,52
	ks	1,00	89,47	89,47	50,27	50,27	139,74	139,74
	ks	1,00	121,25	121,25	50,27	50,27	171,52	171,52
	ks	5,00	95,36	476,80	50,27	251,35	145,63	728,15
	ks	1,00	158,93	158,93	88,23	88,20	247,13	247,13
	ks	6,00	34,45	206,70	1,12	6,72	35,57	213,42
	ks	2,00	42,85	85,70	1,12	2,24	43,97	87,94
	ks	8,00	21,58	172,64	1,12	8,96	22,70	181,60
	ks	22,00	132,24	2 909,28	85,05	1 871,32	217,30	4 780,60
	ks	2,00	183,65	367,30	85,05	170,12	268,71	537,42
	ks	1,00	0,00	0,00	204,96	204,96	204,96	204,96

1 zdroj se sklem	ks	5,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č.2 - celkem		
ELEKTROINSTALACE BYTU č.3		
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU		
KP67/2 70x45	ks	26,00
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE		
KU68-1902 73x42	ks	20,00
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,		
8110 117x117x42	ks	1,00
SVORKOVNICE KRABICOVÁ		
273-102 4x1-2,5mm ²	ks	125,00
TRUBKA TUHÁ		
4020 LA d 20 mm, pevné	m	12,00
VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)		
H07V-K 4 mm ² , pevné	m	15,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC		
CYKY-O 3x1,5 mm ² , pevné	m	30,00
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevné	m	45,00
CYKY-J 3x2,5 mm ² , pevné	m	140,00
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevné	m	15,00
CYKY-J 5x2,5 mm ² , pevné	m	20,00
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO		
4x10 mm ²	ks	8,00
STROJEK SPÍNAČE		
3558-A01340 1-pól.vyp (1)	ks	2,00
3558-A05340 sériov přep (5)	ks	1,00
3558-A06340 střídav přep (6)	ks	3,00
3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)	ks	1,00
KRYT SPÍNAČE		
3558A-A651 B 1 páčka	ks	5,00
3558A-A652 B 2 páčky	ks	2,00
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE		
3901A-B10 B jednoduchý	ks	8,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ		
5519A-A02357 B 2p+PE	ks	22,00
ZÁSUVKA pod om., IP44		
5518A-2999 B 2p+PE, bílá	ks	2,00
MONTÁŽ ROZVODNIC		
do 20 kg	ks	1,00
Montáž svítidel		
1 zdroj se sklem	ks	6,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č.3 - celkem		

0,00	0,00	183,78	916,40	183,28	916,40
	12 314,47		11 294,10		23 608,57
5,63	146,38	23,68	615,68	29,31	762,06
10,78	205,60	23,68	473,60	33,96	679,20
97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89
3,75	468,75	5,60	700,00	9,35	1 168,75
17,40	208,80	21,64	259,68	39,04	468,48
10,55	158,25	16,78	251,70	27,33	409,95
12,96	388,80	18,27	548,10	31,23	936,90
12,96	583,20	18,27	822,15	31,23	1 405,35
21,20	2 968,00	18,27	2 557,80	39,47	5 525,80
21,29	319,35	18,27	274,05	39,56	593,40
34,71	694,20	18,27	365,40	52,98	1 059,60
164,67	1 317,36	63,27	506,16	227,94	1 823,52
89,47	178,94	50,27	100,54	139,74	279,48
121,25	121,25	50,27	50,27	171,52	171,52
95,36	286,08	50,27	150,81	145,63	436,89
158,93	158,93	88,20	88,20	247,13	247,13
34,45	172,25	1,12	5,60	35,57	177,85
42,85	85,70	1,12	2,24	43,97	87,94
21,58	172,64	1,12	8,96	22,70	181,60
132,24	2 909,28	85,05	1 871,32	217,30	4 780,60
183,65	367,30	85,05	170,12	268,71	537,42
0,00	0,00	204,95	204,96	204,96	204,96
0,00	0,00	183,28	1 099,68	183,28	1 099,68
	12 008,40		11 176,57		23 184,97

ELEKTROINSTALACE BYTU č.4**KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU**

KP67/2 70x45

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,

B110 117x117x42

SVORKOVNICE KRABICOVÁ273-102 4x1-2,5mm²**TRUBKA TUHÁ**

4020 1A d 20 mm, pevné

VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)H07V-K 4 mm², pevné**KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC**CYKY-O 3x1.5 mm², pevnéCYKY-J 3x1.5 mm², pevnéCYKY-J 3x2.5 mm², pevnéCYKY-J 5x1.5 mm², pevnéCYKY-J 5x2.5 mm², pevné**UKONČENÍ Cu KABELŮ DO**4x10 mm²**STROJEK SPÍNAČE**

3558-A01340 1-pól.vyp.(1)

3558-A05340 sériov.přep.(5)

3558-A06340 střídav.přep.(6)

3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 B 1 páčka

3558A-A652 B 2 páčky

RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE

3901A-B10 B jednoduchý

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ

5519A-A02357 B 2p-PE

ZÁSUVKA pod om., IP44

5518A-2999 B 2p+PE, bílá

MONTÁŽ ROZVODNIC

do 20 kg

Montáž svítidel

1 zdroj se sklem

ELEKTROINSTALACE BYTU č.4 - celkem**ELEKTROINSTALACE BYTU č.5**

KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU	
KP67/2 70x45	kg
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE	
KU68-1902 73x42	ks
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,	
8110 117x117x42	ks
SVORKOVNICE KRABICOVÁ	
273-102 4x1-2,5mm ²	ks
TRUBKA TUHÁ	
4020 LA d 20 mm, pevně	m
VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)	
H07V-K 4 mm ² , pevně	m
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	
CYKY-O 3x1,5 mm ² , pevně	m
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevně	m
CYKY-J 3x2,5 mm ² , pevně	m
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevně	m
CYKY-J 5x2,5 mm ² , pevně	m
UKONČENÍ CU KABELŮ DO	
4x10 mm ²	ks
STROJEK SPINAČE	
3558-A01340 1-pótvyp.(1)	ks
3558-A05340 sáriov.přep.(5)	ks
3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks
3558-A52340 dvojitý střídaný(6+6)	ks
KRYT SPINAČE	
3558A-A651 B 1 páčka	ks
3558A-A652 B 2 páčky	ks
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE	
3901A-B10 B jednoduchý	ks
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ	
5519A-A02357 B 2p+PE	ks
ZÁSUVKA pod om., IP44	
5518A-2999 B 2p+PE, bílá	ks
MONTÁŽ ROZVODNIC	
do 20 kg	ks
Montáž svítidel	
1 zdroj se sklem	ks
ELEKTROINSTALACE BYTU č.5 - celkem	
ELEKTROINSTALACE BYTU č.6	
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU	
KP67/2 70x45	ks

32,00	5,63	180,16		23,68	757,76	29,31	937,92
20,00	10,28	205,60		23,68	473,60	33,96	679,20
1,00	97,34	97,34		49,55	49,55	146,89	146,89
15,00	3,75	56,25		5,60	84,00	9,35	140,25
12,00	17,40	208,80		21,64	259,68	39,04	468,48
15,00	10,55	158,75		16,78	251,70	27,33	409,95
30,00	12,96	388,80		18,27	548,10	31,23	936,90
50,00	12,96	648,00		18,27	913,50	31,23	1 561,50
150,00	21,20	3 180,00		18,27	2 740,50	39,47	5 920,50
15,00	21,29	319,35		18,27	274,05	39,56	593,40
20,00	34,71	694,20		18,27	365,40	52,98	1 059,60
8,00	164,67	1 317,36		63,27	506,16	227,94	1 823,52
1,00	89,47	89,47		50,27	50,27	139,74	139,74
1,00	121,25	121,25		50,27	50,27	171,52	171,52
5,00	95,36	476,80		50,27	251,35	145,63	728,15
1,00	158,93	158,93		88,20	88,20	247,13	247,13
6,00	34,45	206,70		1,12	6,72	35,57	213,42
2,00	42,85	85,70		1,12	2,24	43,97	87,94
8,00	21,58	172,64		1,12	8,96	22,70	181,60
24,00	132,24	3 173,76		85,05	2 041,44	217,30	5 215,20
2,00	183,65	367,30		85,05	170,12	268,71	537,42
1,00	0,00	0,00		204,95	204,96	204,96	204,96
7,00	0,00	0,00		183,23	1 282,96	183,28	1 282,96
		12 306,66			11 381,49		23 688,15
32,00	5,63	180,16		23,68	757,76	29,31	937,92

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,

8110 117x117x42

SVORKOVNICE KRABICOVÁ273-102 4x1-2,5mm²**TRUBKA TUHÁ**

4020 LA d 20 mm, pevně

VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)H07V-K 4 mm², pevně**KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC**CYKY-O 3x1,5 mm², pevněCYKY-J 3x1,5 mm², pevněCYKY-J 3x2,5 mm², pevněCYKY-J 5x1,5 mm², pevněCYKY-J 5x2,5 mm², pevně**UKONČENÍ Cu KABELŮ DO**4x10 mm²**STROJEK SPÍNAČE**

3558-A01340 1-pól.vyp.(1)

3558-A05340 sériov.přep.(5)

3558-A06340 střídav.přep.(6)

3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)

KRYT SPÍNAČE

3558A-A651 B 1 páčka

3558A-A652 B 2 páčky

RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE

3901A-B10 B jednoduchý

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ

5519A-A02357 B 2p+PE

ZÁSUVKA pod om., IP44

5518A-2999 B 2p+PE, bílá

MONTÁŽ ROZVODNIC

do 20 kg

Montáž svítidel

1 zdroj se sklem

ELEKTROINSTALACE BYTU č.6 - celkem**ELEKTROINSTALACE BYTU č.7****KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU**

KP67/J2 70x45

KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE

KU68-1902 73x42

ks	20,00	10,28	205,60	23,68	473,60	33,96	679,20
ks	1,00	97,34	97,34	49,15	49,55	146,89	146,89
ks	15,00	3,75	56,25	5,40	84,00	9,35	140,25
m	15,00	17,40	261,00	21,64	324,60	39,04	585,60
m	15,00	10,55	158,25	16,78	251,70	27,33	409,95
m	30,00	12,96	388,80	18,27	548,10	31,23	936,90
m	50,00	12,96	648,00	18,27	913,50	31,23	1 561,50
m	150,00	21,20	3 180,00	18,27	2 740,50	39,47	5 920,50
m	15,00	21,29	319,35	18,27	274,05	39,56	593,40
m	20,00	34,71	694,20	18,27	365,40	52,98	1 059,60
ks	8,00	164,67	1 317,36	63,27	506,16	227,94	1 823,52
ks	1,00	89,47	89,47	50,27	50,27	139,74	139,74
ks	1,00	121,25	121,25	50,27	50,27	171,52	171,52
ks	5,00	95,36	476,80	50,27	251,35	145,63	728,15
ks	1,00	158,93	158,93	88,20	88,20	247,13	247,13
ks	6,00	34,45	206,70	1,12	6,72	35,57	213,42
ks	2,00	42,85	85,70	1,12	2,24	43,97	87,94
ks	8,00	21,58	172,64	1,12	8,96	22,70	181,60
ks	22,00	132,24	2 909,28	85,06	1 871,32	217,30	4 780,60
ks	2,00	183,65	367,30	85,06	170,12	268,71	537,42
ks	1,00	0,00	0,00	204,96	204,96	204,96	204,96
ks	7,00	0,00	0,00	183,28	1 282,96	183,28	1 282,96
			12 094,38		11 276,29		23 370,67
ks	26,00	5,63	146,38	23,63	615,68	29,31	762,06
ks	20,00	10,28	205,60	23,63	473,60	33,96	679,20

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,	
8110 117x117x42	ks
SVORKOVNICE KRABICOVÁ	
273-102 4x1-2,5mm2	ks
TRUBKA TUHÁ	
4020 LA d 20 mm, pevné	m
VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)	
H07V-K 4 mm2, pevné	m
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	
CYKY-O 3x1,5 mm2, pevné	m
CYKY-J 3x1,5 mm2, pevné	m
CYKY-J 3x2,5 mm2, pevné	m
CYKY-J 5x1,5 mm2, pevné	m
CYKY-J 5x2,5 mm2, pevné	m
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO	
4x10 mm2	ks
STROJEK SPÍNAČE	
3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks
3558-A05340 sériov.přep.(5)	ks
3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks
3558-A52340 dvojitý střídavý(6+6)	ks
KRYT SPÍNAČE	
3558A-A651 B 1 páčka	ks
3558A-A652 B 2 páčky	ks
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE	
3901A-B10 B jednoduchý	ks
ZÁSLUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ	
5519A-A02357 B 2p+PE	ks
ZÁSLUVKA pod om., IP44	
5518A-7999 B 2p+PE, bílá	ks
MONTÁŽ ROZVODNIC	
do 20 kg	ks
Montáž svítidel	
1 zdroj se sklem	ks
ELEKTROINSTALACE BYTU č.7 - celkem	
ELEKTROINSTALACE BYTU č.8	
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU	
KP67/2 70x45	ks
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE	
KU68-1902 73x42	ks
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,	
8110 117x117x42	ks

1,00	97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89
125,00	3,75	468,75	5,60	700,00	9,35	1 168,75
12,00	17,40	208,80	21,64	259,68	39,04	468,48
15,00	10,55	158,25	16,73	251,70	27,33	409,95
30,00	12,96	388,80	18,27	548,10	31,23	936,90
45,00	12,96	583,20	18,27	822,15	31,23	1 405,35
140,00	21,20	2 968,00	18,27	2 557,80	39,47	5 525,80
15,00	21,29	319,35	18,27	274,05	39,56	593,40
20,00	34,71	694,20	18,27	365,40	52,98	1 059,60
8,00	164,67	1 317,36	63,27	506,16	227,94	1 823,52
2,00	89,47	178,94	50,27	100,54	139,74	279,48
1,00	121,25	121,25	50,27	50,27	171,52	171,52
3,00	95,36	286,08	50,27	150,81	145,63	436,89
1,00	158,93	158,93	88,20	88,20	247,13	247,13
5,00	34,45	172,25	1,12	5,60	35,57	177,85
2,00	42,85	85,70	1,12	2,24	43,97	87,94
8,00	21,58	172,64	1,12	8,96	22,70	181,60
22,00	132,24	2 909,28	85,06	1 871,32	217,30	4 780,60
2,00	183,65	367,30	85,06	170,12	268,71	537,42
1,00	0,00	0,00	204,96	204,96	204,96	204,96
6,00	0,00	0,00	183,28	1 099,68	183,28	1 099,68
		12 008,40		11 176,57		23 184,97
34,00	5,63	191,42	23,64	805,12	29,31	996,54
22,00	10,28	226,16	23,64	520,96	33,96	747,12
1,00	97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89

SVORKOVNICE KRABICOVÁ		
273-102 4x1-2,5mm ²	ks	135,00
TRUBKA TUHÁ		
4020 LA d 20 mm, pevné	m	15,00
VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)		
H07V-K 4 mm ² , pevné	m	15,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC		
CYKY-O 3x1,5 mm ² , pevné	m	30,00
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevné	m	45,00
CYKY-J 3x2,5 mm ² , pevné	m	140,00
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevné	m	15,00
CYKY-J 5x2,5 mm ² , pevné	m	20,00
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO		
4x10 mm ²	ks	8,00
STROJEK SPÍNAČE		
3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	1,00
3558-A05340 sériov.přep.(5)	ks	1,00
3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks	6,00
3558-AS2340 dvojitý střídavý(6+6)	ks	2,00
KRYT SPÍNAČE		
3558A-A651 B 1 páčka	ks	7,00
3558A-A652 B 2 páčky	ks	3,00
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE		
3901A-B10 B jednoduchý	ks	10,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, KOMPLETNÍ		
5519A-A02357 B 2p+PE	ks	29,00
ZÁSUVKA pod om., IP44		
5518A-2999 B 2p+PE, bílá	ks	2,00
MONTÁŽ ROZVODNIC		
do 20 kg	ks	1,00
Montáž svítidel		
1 zdroj se sklem	ks	6,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č.8 - celkem		
ELEKTROINSTALACE BYTU 3.NP		
ELEKTROINSTALACE BYTU č. 9	ks	1,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č. 10	ks	1,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č. 11	ks	1,00
ELEKTROINSTALACE BYTU č. 12	ks	1,00
ELEKTROINSTALACE BYTU 3.NP - celkem		
DOMÁCÍ AUDIOVIDEOTELEFON, TRUBKOVÁNÍ pro SLABOPROUD		
DIGITÁLNÍ SYSTÉM BAREVNÉHO VIDEOTELEFONU, VSTUPNÍ PANEL		

3,75	506,25		5,63	756,00	9,35	1 262,25
17,40	261,00		21,64	324,60	39,04	585,60
10,55	158,25		16,79	251,70	27,33	409,95
12,96	388,80		18,27	548,10	31,23	936,90
12,96	583,20		18,27	822,15	31,23	1 405,35
21,20	2 968,00		18,27	2 557,80	39,47	5 525,80
21,29	319,35		18,27	274,05	39,56	593,40
34,71	694,20		18,27	365,40	52,98	1 059,60
164,67	1 317,36		63,27	506,16	227,94	1 823,52
89,47	89,47		50,27	50,27	139,74	139,74
121,25	121,25		50,27	50,27	171,52	171,52
95,36	572,16		50,27	301,62	145,63	873,78
158,93	317,86		88,23	176,40	247,13	494,26
34,45	241,15		1,12	7,84	35,57	248,99
42,85	128,55		1,12	3,36	43,97	131,91
21,58	215,80		1,12	11,20	22,70	227,00
132,24	3 834,96		85,05	2 466,74	217,30	6 301,70
183,65	367,30		85,05	170,12	268,71	537,42
0,00	0,00		204,96	204,96	204,96	204,96
0,00	0,00		183,28	1 099,68	183,28	1 099,68
	13 599,83			12 324,05		25 923,88
12 307,00	12 307,00		11 380,57	11 380,57	23 687,57	23 687,57
12 094,74	12 094,74		11 275,35	11 275,35	23 370,09	23 370,09
12 008,93	12 008,93		11 175,71	11 175,71	23 184,64	23 184,64
13 600,42	13 600,42		12 323,17	12 323,17	25 923,59	25 923,59
	50 011,09			46 154,80		96 165,89

k.č. 350130 BTRB INSTAL.KRABICE do ZDI 3M	ks	2,00
k.č. 350335 BTRS ŠASI 3M	ks	2,00
k.č. 350435 BTRB RÁMEČEK 2M	ks	2,00
k.č. 351200 BTNS BAR AUDIO/VIDEO JEDNOTKA	ks	1,00
k.č. 351205 BTRB KRYT 351200	ks	1,00
k.č. 352000 BTNS TLAČÍTKOVÝ MODUL 4TLAČ.	ks	4,00
k.č. 352035 BTRS KRYT 35200 3T	ks	1,00
k.č. 352045 BTRB KRYT 35200 4T	ks	1,00
k.č. 352305 BTRB MODUL ZASLEPOVACI	ks	1,00
k.č. 352200 BTNS MODUL se ŠTÍTKEM	ks	1,00
k.č. 354000 BTNS KABEL pro PANELY	ks	2,00
k.č. 346841 BT VIDEOROZBOČOVAČ 2 VOD	ks	3,00
k.č.3501/1 BT KONFIGURÁTOR 1, 10 ks	ks	2,00
k.č.3501/2 BT KONFIGURÁTOR 2, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/3 BT KONFIGURÁTOR 3, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/4 BT KONFIGURÁTOR 4, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/5 BT KONFIGURÁTOR 5, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/6 BT KONFIGURÁTOR 6, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/7 BT KONFIGURÁTOR 7, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/8 BT KONFIGURÁTOR 8, 10 ks	ks	1,00
k.č.3501/9 BT KONFIGURÁTOR 9, 10 ks	ks	1,00
k.č. 336 904 BT 2 VODIČOVÝ KABEL	m	100,00
k.č. 11211 El. otvírač PROFÍ N 12V.DC	ks	1,00
TRUBKA TUHÁ		
4040 LA d 40 mm, pevné	m	42,00
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE		
KU68-1902 73x42	ks	65,00
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod OMÍTKU		
KP67x67 71x71x42	ks	36,00
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE		
KO125E 150x150x77	ks	10,00
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54,		
8110 117x117x42	ks	1,00
TRUBKA OHEBNÁ NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST S PROTAHOVACÍM DRÁTEM		
1420D d 20 mm, pevné	m	40,00
1432D d 32 mm, pevné	m	50,00
DOMÁCÍ AUDIOVIDEOTELEFON, TRUBKOVÁNÍ pro SLABOPROUD - celkem		
HROMOSVOD		
B40 018 Vodič AlMgSi Rd 8 měkký	m	150,00
OCELOVÝ PÁSEK POZINK.		
FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevné	m	75,00
OCELOVÝ DRÁT POZINK.		

689,92	1 379,84	61,63	123,20	751,52	1 503,04
593,60	1 187,20	33,63	67,20	627,20	1 254,40
786,24	1 572,48	22,43	44,80	808,64	1 617,28
6 123,04	6 123,04	168,03	168,00	6 291,04	6 291,04
782,88	782,88	22,43	22,40	805,28	805,28
722,40	2 889,60	224,03	896,00	946,40	3 785,60
855,68	855,68	22,43	22,40	878,08	878,08
911,68	911,68	22,43	22,40	934,08	934,08
479,36	479,36	56,03	56,00	535,36	535,36
749,28	749,28	56,03	56,00	805,28	805,28
312,48	624,96	22,43	44,80	334,88	669,76
750,40	2 251,20	112,03	336,00	862,40	2 587,20
94,08	188,16	5,63	11,20	99,68	199,36
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
94,08	94,08	5,63	5,60	99,68	99,68
33,60	3 360,00	13,33	1 333,00	46,93	4 693,00
996,80	996,80	168,03	168,00	1 164,80	1 164,80
46,78	1 964,76	35,06	1 472,52	81,84	3 437,28
10,28	668,20	23,64	1 539,20	33,96	2 207,40
5,63	202,68	23,68	852,48	29,31	1 055,16
98,80	988,00	60,52	605,20	159,32	1 593,20
97,34	97,34	49,55	49,55	146,89	146,89
11,94	477,60	21,48	856,00	33,34	1 333,60
17,74	887,00	23,68	1 184,00	41,42	2 071,00
	30 390,38		9 975,15		40 365,53
16,43	2 464,50	70,09	10 513,50	86,52	12 978,00
35,82	2 686,50	19,76	1 482,00	55,58	4 168,50

FeZn/PVC-D10/13 (0,695kg/m), pevně

PODPĚRA VEDENÍ

PV1a-20 200mm, do dřeva nebo zdiva

PV11 pod tašky

PV21d na ploch. střechy-beton

PV15e na hřebeniště

SVORKA HROMOSVODNÍ

SK klíčová

SJ1 k jímací tyči, D=20

ST11 na okap D160-250

SZa zkušební

SOa okapová

SR2b pro pásek 30x4mm

SR3b spoj pásek-drát

OCHRANNÝ ÚHELNÍK a DRŽÁK

OUL7 ochranný úhelník 1700mm

DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm

JÍMACÍ TYČ

JR 4,0 18/10 AlMgSi s rovným koncem, L 4000mm

JR 2,0 18/10t AlMgSi trubková, L 2000mm

DRŽÁK JÍMACÍ TYČE

DJ4H d-20mm, na krov

DJ4D d-20mm, na krov

OCHRANNÁ STRÍŠKA

OSH d-20mm, horní

ODDÁLENÝ HROMOSVOD

ITk 68 izolační tyč pro jímací tyč 680mm

ITV 68 izolační tyč pro vodič 680mm

DOHTK držák oddáleného hromosvodu s kloubem

HROMOSVOD - celkem

Podružný materiál

Elektromontáže - celkem

	m	25,00	81,98	2 049,50	46,73	1 168,25	128,71	3 217,75
	ks	60,00	23,59	1 415,40	0,00	0,00	23,59	1 415,40
	ks	75,00	25,40	1 905,00	0,00	0,00	25,40	1 905,00
	ks	8,00	16,33	130,64	0,00	0,00	16,33	130,64
	ks	55,00	39,47	2 170,85	0,00	0,00	39,47	2 170,85
	ks	5,00	19,96	99,80	91,73	458,65	111,69	558,45
	ks	4,00	21,77	87,08	63,66	254,64	85,43	341,72
	ks	40,00	22,23	889,20	63,66	2 546,40	85,89	3 435,60
	ks	5,00	28,12	140,60	91,73	458,65	119,85	599,25
	ks	18,00	14,16	254,88	63,66	1 145,88	77,82	1 400,76
	ks	2,00	18,05	36,10	91,73	183,46	109,78	219,56
	ks	14,00	18,60	260,40	91,73	1 284,22	110,33	1 544,62
	ks	5,00	144,24	721,20	227,36	1 136,80	371,60	1 858,00
	ks	10,00	22,04	220,40	0,00	0,00	22,04	220,40
	ks	3,00	557,04	1 671,12	462,55	1 387,68	1 019,60	3 058,80
	ks	1,00	249,49	249,49	462,55	462,56	712,05	712,05
	ks	3,00	217,74	653,22	0,00	0,00	217,74	653,72
	ks	3,00	293,94	881,82	0,00	0,00	293,94	881,82
	ks	3,00	56,25	168,75	0,00	0,00	56,25	168,75
	ks	2,00	170,35	340,70	0,00	0,00	170,35	340,70
	ks	10,00	158,77	1 587,70	0,00	0,00	158,77	1 587,70
	ks	12,00	52,62	631,44	63,66	763,92	116,28	1 395,36
				21 716,29		23 246,61		44 962,90
				22 852,72		22 500,80		
			422 026,10			252 513,95		629 186,53

Název	Hodnota
Nápis rekapitulace	R O Z P O Č E T
Akce	ELEKTROINSTALACE - stavební úpravy BD Vranovská 44, Brno
Projekt	Dokumentace pro ohlášení stavby
Investor	Statutární město Brno, MČ Brno-sever, Bratislavská 70, 601 47
Z č.	
A č.	50/2018
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Tomáš Sedláček, Slatinská 3893/1, 636 00 Brno
Kontroloval	
Datum	11.12.2018
Zpracovatel	ELEKTROTECHNICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, Slatinská 3893/1, 636 000 Brno
CÚ	05/2018
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	8,40
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1 sazba DPH %	
- i pro přírůžky rekapitulace	15
2 sazba DPH %	0