

Stavba: **Nájomný bytový dom č.4 Dolinky Detva**
 Objednávateľ: Mesto Detva
 Projektant: Projektčný ateliér SUPUKA, Ing.arch. Ivan Supuka
 Zhotoviteľ: **ASTA-STAV s.r.o., Zvolenská 603/90A, 962 02 Vígľaš**

Prehľad rozpočtových nákladov stavby po Dodatku č.6

Dodatok č. 8 k ZoD

SO č.	Objekt	EUR bez DPH	20% DPH	EUR spolu s DPH		EUR spolu bez DPH	Naviac práce	Zmluvná cena po Dod.č. 8 bez DPH
SO01	Bytový dom	1 403 180,31	280 636,06	1 683 816,37	1 403 180,31			
	ZTI	78 099,86	15 619,97	93 719,83	347 282,95	1 750 463,26	55 303,08	1 805 766,34
	UK	71 646,48	14 329,30	85 975,78				
	ELI	89 724,51	17 944,90	107 669,41				
	Bleskozvod	9 201,38	1 840,28	11 041,66				
	Rozv	18 265,51	3 653,10	21 918,61				
	SLP	24 444,00	4 888,80	29 332,80				
	VZT	28 101,21	5 620,24	33 721,45				
	Výťah	27 800,00	5 560,00	33 360,00				
SO02	Príprava územia a HTÚ	27 340,03	5 468,01	32 808,04				
SO03	Prístupová komunikácia	122 855,86	24 571,17	147 427,03				
SO04	Predĺženie vodovodu	4 588,63	917,73	5 506,36				
SO05	Vod.prípojka BD	1 889,89	377,98	2 267,87				
SO06	Kanalizačná prípojka	10 967,14	2 193,43	13 160,57		192 290,19	34 694,07	
SO07	Dažďová kanalizácia	8 818,66	1 763,73	10 582,39				
SO08	Prípojka teplovodu	4 818,99	963,80	5 782,79				
SO09	Verejné osvetlenie	8 256,30	1 651,26	9 907,56				
SO10	Sadové úpravy	2 754,69	550,94	3 305,63				226 984,26
				<i>Celkom RN bez DPH :</i>	<i>1 942 753,45</i>		89 997,15	2 032 750,60
				<i>DPH 20 % :</i>	<i>388 550,69</i>		17 999,43	406 550,12
				<i>Celkom RN s DPH :</i>	<i>2 331 304,14</i>		107 996,58	2 439 300,72

Za Zhotoviteľa:
 Predložil : Jombík Ján
 Dňa :

Za Objednávateľa:
 Odsúhlasil:
 Dňa:

Za SD Objednávateľa:
 Odsúhlasil:
 Dňa:

Krycí list rozpočtu

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Dolinky Detva - Dod.č.8				Miesto: Detva		
Objekt :				JKSO :		
Časť :						
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		
Dňa:						
Odberateľ: Mesto Detva				IČO: 319805		
96001 Zvolen				DIČ: 2021318651		
Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o.				IČO: 48289175		
96202 Víglaš				DIČ: 2120120552		
Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Projekčný ateliér				IČO: 30568056		
97404 Banská Bystrica				DIČ: SK1029251883		
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady	
1	HSV:				6 Práce nadčas	
2	PSV:				7 Murárske výpomocce	
3	MCE:				8 Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9	
5	Súčet:				10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie €				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce	
14					19	
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20 Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár			pečiatka:			
podpis:						
dátum:						
E Celkové náklady						
21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:					2 032 750,60	
22 DPH 20% z: 2 032 750,60					406 550,12	
23 DPH 0% z:						
24 Súčet riadkov 21 až 23:					2 439 300,72	
F Odpočet - prípočet						
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		

Odberateľ: Mesto Detva
Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Banská Bystrica
Dodávateľ: ASTA - STAV s.r.o. Vigľaš

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Detva - Dolinky_ **Dod.č.8**

Objekt:

Rekapitulácia rozpočtových nákladov EUR

Por. číslo	Kód enník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
1	SO 01		Bytový dom					
			Stavebná časť	1,000	ks	1 478 275,06	1 478 275,06	
			ZTI	1,000	ks	87 465,28	87 465,28	
			UK	1,000	ks	70 590,60	70 590,60	
			ELI	1,000	ks	98 925,89	98 925,89	
			Rozvádzače	1,000	ks	18 265,51	18 265,51	
			SLP	1,000	ks	24 444,00	24 444,00	
			Výťah	1,000	ks	27 800,00	27 800,00	
2	SO 02		Príprava územia a HTÚ	1,000	ks	27 340,03	27 340,03	
3	SO 03		Prístupová komunikácia	1,000	ks	157 549,93	157 549,93	
4	SO 04		Predĺženie vodovodu	1,000	ks	4 588,63	4 588,63	
5	SO 05		Vodovodná prípojka BD	1,000	ks	1 889,89	1 889,89	
6	SO 06		Kanalizačná prípojka	1,000	ks	10 967,14	10 967,14	
7	SO 07		Dažďová kanalizácia	1,000	ks	8 818,66	8 818,66	
8	SO 08		Prípojka teplovodu	1,000	ks	4 818,99	4 818,99	
9	SO 09		Verejné osvetlenie	1,000	ks	8 256,30	8 256,30	
10	SO 10		Sadové úpravy	1,000	ks	2 754,69	2 754,69	

Za rozpočet celkom bez DPH :

2 032 750,60

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján
Dňa :

Odsúhlasil:
Dňa:

Odsúhlasil:
Dňa:

Krycí list rozpočtu

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Dolinky Detva		Miesto: Detva					
Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Detva - Dolinky_Dod.č.8		JKSO :					
Časť :							
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa:				
Odberateľ: Mesto Detva		IČO: 319805					
96001 Zvolen		DIČ: 2021318651					
Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o.		IČO: 48289175					
96202 Víglaš		DIČ: 2120120552					
Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Projektčný ateliér		IČO: 30568056					
97404 Banská Bystrica		DIČ: SK1029251883					
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	987 536,52		987 536,52	6	Práce nadčas	
2	PSV:	648 794,42		648 794,42	7	Murárske výpomoc	
3	MCE:	169 435,40		169 435,40	8	Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9		
5	Súčet:			1 805 766,34	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady		
11	Zariadenie €				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19		
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár				pečiatka:			
podpis:							
dátum:							
					E Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	1 805 766,34
					22	DPH 20% z:	361 153,27
					23	DPH 0% z:	
					24	Súčet riadkov 21 až 23:	2 166 919,61
					F Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Odberteľ: Mesto Detva
Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Banská Bystrica
Dodávateľ: ASTA - STAV s.r.o. Vigľaš

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Detva - Dolinky_Dod.č.8
Objekt: SO 01 Bytový dom

Rekapitulácia rozpočtových nákladov EUR

Por. číslo	Kód penník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
1	SO 01		Bytový dom	1,000	ks			
			Stavebná časť	1,000	ks	1 478 275,06	1 478 275,06	
			ZTI	1,000	ks	87 465,28	87 465,28	
			UK	1,000	ks	70 590,60	70 590,60	
			ELI	1,000	ks	98 925,89	98 925,89	
			Rozvádzače	1,000	ks	18 265,51	18 265,51	
			SLP	1,000	ks	24 444,00	24 444,00	
			Výťah	1,000		27 800,00	27 800,00	
2	SO 02		Príprava územia a HTÚ	1,000	ks		0,00	
3	SO 03		Prístupová komunikácia	1,000	ks		0,00	
4	SO 04		Predĺženie vodovodu	1,000	ks		0,00	
5	SO 05		Vodovodná prípojka BD	1,000	ks		0,00	
6	SO 06		Kanalizačná prípojka	1,000	ks		0,00	
7	SO 07		Dažďová kanalizácia	1,000	ks		0,00	
8	SO 08		Prípojka teplovodu	1,000	ks		0,00	
9	SO 09		Verejné osvetlenie	1,000	ks		0,00	
10	SO 10		Sadové úpravy	1,000	ks		0,00	

Za rozpočet celkom bez DPH :

1 805 766,34

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján
Dňa :

Odsúhlasil:
Dňa:

Odsúhlasil:
Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
HSV		Práce a dodávky HSV					
1		Zemné práce			2 733,69		
1	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím		m3	19,330	50,600	978,10
2	132211119	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3		m3	19,330	10,110	195,43
3	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m		m3	210,230	3,150	662,22
4	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m		m3	1 051,150	0,300	315,35
5	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne		m3	19,330	7,300	141,11
6	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné		t	210,230	2,100	441,48
2		Zakladanie			161 164,41		
7	224382111	Zhotovenie výplne pilót zvislých z betónu železového do 10 m, priemer pilóty 450- 650 mm		m	675,501	49,800	33 639,95
8	5893300800	Betón STN EN 206-1-C 30/37 XC1 (SK)-1,0-Dmax 22 - S3 z cementu portlandského		m3	218,292	79,030	17 251,62
9	224382112	Zhotovenie výplne pilót zvislých z betónu železového do 10 m, priemer pilóty 650-1250 mm		m	42,000	67,800	2 847,60
10	271583012	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z recyklátu betónového fr.0-63 mm		m3	611,640	38,600	23 609,30
11	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25		m3	130,757	93,800	12 265,01
12	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce		m2	137,880	11,270	1 553,91
13	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce		m2	137,880	2,320	319,88
14	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI		t	4,275	980,000	4 189,50
15	274321411	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr.C 25/30		m3	143,684	95,700	13 750,56
16	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce		m2	534,056	11,270	6 018,81
17	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce		m2	534,056	2,320	1 239,01
18	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505		t	15,386	980,000	15 078,28
19	2753618211	Výstuž základových pilot z ocele 10505		t	30,001	980,000	29 400,98
3		Zvislé a kompletne konštrukcie			283 867,62		
20	<i>zmena zníženie</i> 311273503	<i>Murivo nosné (m3) z tvármic YTONG hr. 375 mm P2-400 PD, na MVC a maltu YTONG (375x249x599)</i>		m3		125,000	0,00
20a	<i>zmena navýšenie</i> 311237012	<i>Murivo nosné (m3) z tehál pálených BRITTERM 38 P+D 10 brúsených, na lepiacu maltu (380x250x249)</i>		m3	522,425	140,890	73 604,46
21	<i>zmena zníženie</i> 311273802	<i>Murivo nosné (m3) z tvármic SILKA hr. 250 mm S20-2000 PDK, na MVC a maltu SILKA (250x199x248)</i>		m3		235,000	0,00
21b	<i>zmena navýšenie</i> 311237512	<i>Murivo akustické (m3) z tehál pálených BRITTERM 25P+D AKA P12, na maltu, 250x375x238</i>		m3	71,566	235,000	16 818,01
21a	<i>zmena navýšenie</i> 311237512	<i>Murivo akustické (m3) z tehál pálených BRITTERM 25P+D AKA P12, na maltu, 250x375x238</i>		m3	160,375	235,000	37 688,13
22	<i>zmena zníženie</i> 311273803	<i>Murivo nosné (m3) z tvármic SILKA hr. 300 mm S15-1600 PDK, na MVC a maltu SILKA (300x199x333)</i>		m3		236,650	0,00
22a	<i>zmena navýšenie</i> 311237511	<i>Murivo akustické (m3) z tehál pálených BRITTERM30P+D AKA P12, na maltu MVC, 300x250x238</i>		m3	215,100	223,840	48 147,98
22b	<i>zmena navýšenie</i> 311237013	<i>Murivo nosné (m3) z tehál pálených BRITTERM 30 P+D P12, na maltu MVC, 300x250x239</i>		m4	231,320	148,630	34 381,09
23	311311911	Betón nadzákladových múrov prostý tr.C 16/20		m3	14,569	89,464	1 303,40
24	311351105	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce		m2	77,700	15,705	1 220,28
25	311351106	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce		m2	77,700	4,494	349,18
26	317165102	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm		ks	4,000	12,312	49,25
26a	<i>zmena zníženie</i> 317165102	<i>Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm</i>		ks		12,312	0,00
26b	<i>zmena navýšenie</i> 317163302	<i>Keramický preklad BRITTERM Atlas 14, šírka 140 mm, výška 65 m, dĺžky 1250 mm</i>		ks	252,000	13,260	3 341,52
27	<i>zmena zníženie</i> 317165202	<i>Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm</i>		ks		42,300	0,00
27a	<i>zmena navýšenie</i> 317163323	<i>Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm</i>		ks	108,000	20,990	2 266,92

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.		Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
			výkaz výmer		množstvo	jednotková cena	Spolu
28	zmena zniženie	317165203	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks		48,130	0,00
28a	zmena navýšenie	31763324	Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	139,000	23,780	3 305,42
29	zmena zniženie	317165205	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks		61,800	0,00
30	zmena zniženie	317165221	Nosný preklad YTONG šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks		42,750	0,00
30a	zmena navýšenie	317163322	Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	96,000	16,840	1 616,64
31	zmena zniženie	317165222	Nosný preklad YTONG šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks		50,370	0,00
32	zmena zniženie	317165242	Nosný preklad YTONG šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks		62,150	0,00
33	zmena zniženie	317165243	Nosný preklad YTONG šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks		71,190	0,00
34	zmena zniženie	317165244	Nosný preklad YTONG šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks		80,240	0,00
34a	zmena navýšenie	31716325	Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2000mm	ks	156,000	32,500	5 070,00
35		317165245	Nosný preklad YTONG šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks		92,800	0,00
35a	zmena navýšenie	317163326	Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm	ks	167,000	35,530	5 933,51
36	zmena zniženie	317165246	Nosný preklad YTONG šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks		102,130	0,00
36a	zmena navýšenie	317163327	Keramický preklad BRITTERM Atlas 23,8, šírky 75 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm	ks	56,000	35,530	1 989,68
37		341321410	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr.C 25/30	m3	25,620	101,653	2 604,35
38		341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	275,100	15,705	4 320,45
39		341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	275,100	4,574	1 258,31
40		341361821	Výstuž stien a priečok 10505	t	1,465	1 441,515	2 111,82
41		341362021	Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI	t	0,807	1 277,445	1 030,90
42		342272103	Priečky z tvárnic YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599)	m2	27,810	23,154	643,91
42a	zmena zniženie	342272103	Priečky z tvárnic YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599)	m2		23,154	0,00
42b	zmena navýšenie	342242351	Priečky z tehál pálených Dry BRITTERM 11,5 P+D P 10 brúsených, na PUR penu (115x365x24)	m2	635,383	21,860	13 889,47
43		342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	13,230	26,414	349,46
43	zmena zniženie	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2		26,414	0,00
43a	zmena navýšenie	342242352	Priečky z tehál pálených Dry BRITTERM 14 P+D P 10 brúsených, na PUR penu (140x375x249)	m2	525,034	24,410	12 816,09
43b	zmena nová	346244354	Obmurovka kúpeľňových vaní plôch rovných z pórobetónových tvárnic hrúbky 75 mm	m2	49,440	23,280	1 150,96
44		388381113	Kanály voľné betónové, so základovou doskou,debnenie,omietka vnút.stien,vnút.prierez do 450x450 mm	m	10,000	49,067	490,67
44aN	zmena navýšenie	389361001	Doplňujúca výstuž prefabrikovaných konštrukcií z betonárskej ocele pre každý druh a stavebný diel	t	1,109	1 054,440	1 169,37
44bN	zmena navýšenie	389381001	Dobetónovanie prefabrikovaných konštrukcií- zálievka medzi stropnými panelmi	m3	39,571	125,000	4 946,39
4 Vodorovné konštrukcie							226 688,20
45	zmena zniženie	411142036	Strop YTONG Klasik z nosníkov typu "A" a vložiek Ytong Klasik 200, P4-500, dĺžky 3600 mm, s podstĺpkovaním a dobetónovaním medzi vložkami	m2		47,500	0,00
45a	zmena navýšenie	411121121	Montáž panela stropného prefabrikovaného zo železobetónu šírky do 1200 mm, dl.do 3000 mm	ks	110,000	14,840	1 632,40
45b	zmena navýšenie	411121125	Montáž panela stropného prefabrikovaného zo železobetónu šírky do 1200 mm, dl.3800-7000 mm	ks	663,000	22,130	14 672,19
45M	zmena navýšenie	5934330100	Stropný panel Spiroll PPD .../205, 207, 209, 219 dĺžky do 8680 mm	m	2 607,790	49,800	129 867,94
46		411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30	m3	13,812	102,416	1 414,57

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.		Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
			výkaz výmer		množstvo	jednotková cena	Spolu
46a	změna navýšené	411121151	Montáž balkónovej dosky rovnej prefabrikovanej zo železobetónu	ks	28,000	20,310	568,68
46aM	změna navýšené	5934532010	Doska balkónová BA 01 - 08	ks	28,000	350,200	9 805,60
47		411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	115,918	12,917	1 497,31
48		411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	115,918	4,001	463,79
48a	změna nová	411351101.S	Debnenie stropov doskových, balkónových alebo plošných konzol, zhotovenie-dielce	m2	40,050	10,840	434,14
48b	změna nová	411351102.S	Debnenie stropov doskových, balkónových alebo plošných konzol, odstránenie-dielce	m2	40,050	4,620	185,03
49		411354171	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	115,918	5,491	636,51
50		411354172	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	115,918	1,574	182,45
51		411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505	t	1,116	980,000	1 093,68
52	změna zníženie	411362021	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, zo zvráňaných sietí KARI	t		980,000	0,00
53		417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	178,660	105,000	18 759,30
54		417351115	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	1 141,005	7,428	8 475,39
55		417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	1 141,005	2,784	3 176,56
56		417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	11,683	1 050,000	12 267,15
56a	změna nová		Dodávka a osadenie oceľ.profilov "L" 100 dl.3,8 a 3,0 m na spráchnutie muriva vikierov	kg	332,760	2,450	815,26
57	změna zníženie	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30	m3		118,928	0,00
57a	změna navýšené	431121001	Montáž podestového panela, hmotnosti do 3,0 t	ks	8,000	29,220	233,76
57aM	změna navýšené	PC	ŽB podesta P01 a P02	ks	8,000	1 165,390	9 323,12
57b	změna navýšené	435121011	Montáž schodiskového ramena bez podesty, hmotnosti do 1,5 t	ks	8,000	29,870	238,96
57bM	změna navýšené	PC	ŽB schodiskové rameno RA01	ks	8,000	1 368,051	10 944,41
58	změna zníženie	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t		1 050,000	0,00
59	změna zníženie	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2		20,160	0,00
60	změna zníženie	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2		3,966	0,00
61	změna zníženie	433351131	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2		19,071	0,00
62	změna zníženie	433351132	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2		4,532	0,00
5			Komunikácie				318,37
63		564751111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhuťn.hr. 150 mm	m2	90,420	3,521	318,37
6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				239 097,90
64		610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	342,249	1,266	433,29
65		610991111	Zakryvanie výplní vonkajších okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	342,249	1,266	433,29
66		611461116	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	3 023,250	2,273	6 871,85
67		611461131	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Baumit MVS 25 (Baumit MPI 25) hr. 8 mm	m2	3 023,250	6,630	20 044,15
67a	změna zníženie	611461132	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Baumit MVS 25 (Baumit MPI 25) hr. 8 mm	m2	-89,334	6,630	-592,28
68		612465114	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Regulátor nasiakavosti (Baumit SaugAusgleich)	m2	7 535,170	0,500	3 767,59
68a	změna navýšené	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Regulátor nasiakavosti (Baumit SaugAusgleich)	m2	572,528	0,500	286,26
69		612465131	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Baumit MVS 25 (Baumit MPI 25) hr. 10 mm	m2	7 535,170	5,900	44 457,50

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
69a	změna navýšené 612465131	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Baumit MVS 25 (Baumit MPI 25) hr. 10 mm		m2	572,528	5,900	3 377,92
70	6252513371	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy TFIX 8S-195 (6ks/m2)		m2	1 527,100	43,200	65 970,72
70a	změna navýšené 6252513371	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy TFIX 8S-195 (6ks/m2)		m2	107,295	43,200	4 635,14
71	6252513511	Kontaktný zatepľovací systém bez izolantu		m2	134,480	18,000	2 420,64
71a	změna zníženie 6252513511	Kontaktný zatepľovací systém bez izolantu		m2	-134,480	18,000	-2 420,64
71b	změna navýšené 6252513511	Kontaktný zatepľovací systém bez izolantu		m2	134,480	25,150	3 382,17
72	6252513551	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy		m2	46,570	32,000	1 490,24
73	6252513561	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy strop		m2	89,120	34,200	3 047,90
74	6252513721	Kontaktný zatepľovací systém ostenia len omietka		m2	77,842	15,600	1 214,34
75	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre okapný chodník)		m3	18,084	36,741	664,42
75a	změna zníženie 631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre okapný chodník)		m3	-18,084	36,741	-664,42
75b	změna navýšené 631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre okapný chodník)		m3	18,084	60,100	1 086,85
76	62880006301	Nopová fólia FONDALINE proti vlhkosti (pre okapný chodník) aj M		m2	90,540	1,769	160,17
77	632440014	Sadrový samonivelizačný liaty poter Baumit Alpha 2000, triedy CA-C20-F5, hr. 40 mm		m2	3 023,250	21,311	64 428,48
78	632451052	Poter pieskovocementový hr. cez 10 do 20 mm (krycí nášľapný)		m2	207,650	5,986	1 242,99
78a	změna nová 632452247.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 40 mm		m2	94,050	25,640	2 411,44
79	642942111	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2		ks	139,000	10,070	1 399,73
79a	změna zníženie 642942111	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2		ks	-1,000	10,070	-10,07
79b	změna nová 5533198200	Zárubňa oceľová CgU 60x197x16cm L		ks	30,000	26,000	780,00
79c	změna nová 5533198300	Zárubňa oceľová CgU 60x197x16cm P		ks	24,000	26,000	624,00
80	5533198400	Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm L		ks	44,000	26,000	1 144,00
80a	změna zníženie 5533198400	Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm L		ks	-1,000	26,000	-26,00
80b	změna navýšené 611610006300	Montážny materiál pre dvere posuvné		ks	1,000	36,070	36,07
81	5533198500	Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm P		ks	42,000	26,000	1 092,00
82	642942221	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru nad 2,5 do 4,5 m2		ks	1,000	12,845	12,85
83	5533199100	Zárubňa oceľová CgU 160x197x16cm		ks	1,000	34,000	34,00
84	642945111	Osadenie oceľ. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokrídlové do 2,5 m2		ks	58,000	65,000	3 770,00
85	5533300400	Zárubňa oceľová 900x1970 CgU pre požiarne jednokrídlové dvere		ks	58,000	36,057	2 091,31
g Ostatné konštrukcie a práce-búranie							34 020,81
86	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou		m	150,700	4,720	711,30
86a	změna zníženie 916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou		m	-30,000	4,720	-141,60
86c	změna navýšené 916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou		m	30,000	6,190	185,70
87	5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY		ks	152,207	1,980	301,37
87a	změna zníženie 5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY		ks	-30,207	1,980	-59,81
87b	změna navýšené 5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY		ks	30,207	3,080	93,04
88	941941032	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m		m2	2 042,790	1,900	3 881,30
88a	změna navýšené 941941032	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m		m2	498,975	1,900	948,05

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.		Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
			výkaz výmer		množstvo	jednotková cena	Spolu
89		941941192	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	8 171,160	1,120	9 151,70
89a	zmena navýšené	941941192	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	1 995,900	1,120	2 235,41
90		941941832	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	2 042,790	1,075	2 196,00
90a	zmena navýšené	941941832	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	498,975	1,075	536,40
90b	zmena nová	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	3 230,900	2,810	9 078,83
91		953945108	Soklový profil SL 12 (hliníkový)	m	137,100	4,300	589,53
92		953995113	Rohová lišta z PVC so sieťou	m	568,300	1,100	625,13
93		953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC), skrytá okapnica so sieťou	m	405,080	3,232	1 309,22
94		953995161	Nasadzovacia lišta na soklový profil (plastová)	m	137,100	2,450	335,90
95		953995183	Okenný a dverový profil APU2-6 so sieťou	m	648,680	3,150	2 043,34
99 Presun hmôt HSV							39 645,52
96		998011003	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 24 m	t	6 259,956	6,200	38 811,73
96a	zmena navýšené	998011003	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 24 m	t	134,482	6,200	833,79
HSV Práce a dodávky HSV spolu:							987 536,52
PSV Práce a dodávky PSV							
711 Izolácie proti vode a vlhkosti							11 708,98
97		711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na ploche vodorovnej	m2	738,130	12,880	9 507,11
98		711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na ploche zvislej	m2	10,080	15,424	155,47
99		711210200	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche vodorovnej	m2	104,280	2,676	279,05
99a	zmena zníženie	711210200	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche vodorovnej	m2	-52,140	2,676	-139,53
99b	zmena navýšené	711210200	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky balkónov a terás na ploche vodorovnej	m2	52,140	4,050	211,17
100		5856051355	Izolačná stierka na báze cementu Prince Color Izol B, č. 55156558 BASF	kg	29,198	48,630	1 419,90
100a	zmena zníženie	5856051355	Izolačná stierka na báze cementu Prince Color Izol B, č. 55156558 BASF	kg	-14,599	48,630	-709,95
100b	zmena navýšené	5856051355	Izolačná stierka na báze cementu Prince Color Izol B, č. 55156558 BASF	kg	14,599	56,300	821,92
101		5856051360	Tesniaci pás Prince Color Izol Band, č. 45043033 BASF	m	41,712	2,301	95,98
101a	zmena zníženie	5856051360	Tesniaci pás Prince Color Izol Band, č. 45043033 BASF	m	-20,852	2,301	-47,98
101b	zmena navýšené	5856051360	Tesniaci pás Prince Color Izol Band, č. 45043033 BASF	m	20,852	2,100	43,79
102		998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,650	27,189	72,05
712 Izolácie striech							576,19
103		712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	504,145	0,630	317,61
104		2832990190	FATRAFOL parozábrana Fatrapar E hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	579,767	0,446	258,58
713 Izolácie tepelné							55 042,44
105		713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	988,520	1,052	1 039,92
105a	zmena zníženie	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	-498,520	1,052	-524,44
105b	zmena navýšené	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	498,520	1,620	807,60
106		6313670580	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	504,145	6,850	3 453,39
106a	zmena zníženie	6313670580	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	-4,345	6,850	-29,76

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
106b	<i>změna navýšené</i> 6313670580	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	4,345	10,040	43,62
107	6313670582	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 160 mm	m2	504,145	8,000	4 033,16
107a	<i>změna zníženie</i> 6313670582	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 160 mm	m2	-4,345	8,000	-34,76
107b	<i>změna navýšené</i> 6313670582	ISOVER Orsik kamenná vlna hrúbka 160 mm	m2	4,345	11,490	49,92
108	7131121251	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných kombidoska, spodkom prílepením+kotvenie	m2	238,170	4,696	1 118,45
109	<i>změna zníženie</i> 5959040120	KOMBIDOSKA KD 2/ 75 drevecementová doska s polystyrénom 0,5m x 2,0 m x hr.75 mm	ks		10,963	0,00
109a	<i>změna navýšené</i> 585 R	Tepelná izolácia doska z minerálnej vlny hr.80 mm	ks	242,933	10,963	2 663,27
109b	<i>změna navýšené</i> 585 R	Tepelná izolácia doska z minerálnej vlny hr.80 mm	ks	-242,933	10,963	-2 663,27
109c	<i>změna navýšené</i> 585 R	Tepelná izolácia doska z minerálnej vlny hr.80 mm	ks	242,933	11,910	2 893,33
110	713120010	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	3 023,250	0,615	1 859,30
111	2837577008	krycia PE fólia 0,12 mm, šírka 2 m, balenie 100 m2, kurenársko - inštalačné práce, podlah.vykurovanie-izolácie	m2	3 476,738	0,579	2 013,03
112	713121111	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	3 358,010	0,685	2 300,24
113	6314150550	Tepelné izolácie podlahy NOBASIL PTN, čadičová minerálna izolácia - doska 50/45x600x1000	m2	3 425,170	7,950	27 230,10
113a	<i>změna nová</i> 713121131	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená do lepidla	m2	94,050	5,070	476,83
113b	<i>změna nová</i> 28375000060 S	Doska XPS hr. 40 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	95,931	8,890	852,83
114	713161510	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých kladená voľne medzi a pod krokvy hr. nad 10 cm	m2	166,720	4,894	815,93
115	6313670613	ISOVER P kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	333,440	17,200	5 735,17
116	998713103	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	28,819	31,527	908,58
	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				87 465,29
117	7211101051	ZTI komplet D+M (voda a kanal a ZP)	sub	1,000	70 869,060	70 869,06
117a	<i>změna navýšené</i> 7211101051	ZTI komplet D+M (voda a kanal a ZP)	sub	1,000	7 230,800	7 230,80
117b	<i>změna navýšené</i> 7211101051	ZTI komplet D+M (voda a kanal a ZP)	sub	1,000	9 365,430	9 365,43
	725	Zdravotechnika - zariad. predmety				1 410,68
118	725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	100,000	0,368	36,80
118a	<i>změna zníženie</i> 725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	-15,000	0,368	-5,52
119	64243106721	Dvierka pre kontrolu 300x300	ks	66,000	15,200	1 003,20
120	64243106722	Kontrolné dvierka 300x500	ks	34,000	19,800	673,20
120a	<i>změna zníženie</i> 64243106722	Kontrolné dvierka 300x500	ks	-15,000	19,800	-297,00
	731	Ústredné kúrenie, kotolne				70 590,60
121	7311110001	UK komplet (D+M)	sub	1,000	71 646,480	71 646,48
121a	<i>změna zníženie</i> 7311110001	UK komplet (D+M)	sub	1,000	-1 055,880	-1 055,88
	762	Konštrukcie tesárske				42 680,52
122	762313111	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky do 150 mm	ks	100,000	0,731	73,10
123	2861188676	závitová tyč M 10, dĺžka 50 cm obj.č. 362.836.00.1 GEBERIT	ks	100,000	2,642	264,20
124	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	1 977,400	5,800	11 468,92
124a	<i>změna navýšené</i> 762332 120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120x224 cm2	m	523,000	5,800	3 033,40
125	6051591000	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akosť I L=400-650cm 120x120,140,180mm	m3	16,478	227,000	3 740,51
125a	<i>změna navýšené</i> 6051591000	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akosť I L=400-650cm 120x120,140,180mm	m3	9,414	227,000	2 136,98
126	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	72,000	8,100	583,20

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
127	6051592600	Hranol mäkké rezivo - ometané smrekovec akost' I L=400-650cm 160x160,180,220mm		m3	22,968	245,000	5 627,16
128	762341001	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotriekovými OSB doskami na zráz		m2	374,920	3,120	1 169,75
129	6072628103	Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkého prostrediahr. 15 mm (2500x1250mm)		m2	412,412	5,839	2 408,07
130	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°		m	4 254,060	0,564	2 399,29
131	60533701001	Hranol mäkké rezivo - strešná lata 45/60		m3	11,486	198,000	2 274,23
132	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°		m	1 398,000	0,853	1 192,49
132a	změna navýšenie 762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°		m	523,000	0,853	446,12
133	60515069002	Hranol mäkké rezivo - ometané smrek kontralata 40/60 mäkké rezivo		m3	3,355	215,000	721,33
133a	změna navýšenie 60515069002	Hranol mäkké rezivo - ometané smrek kontralata 40/60 mäkké rezivo		m3	0,628	215,000	135,02
134	762495000	Spojovacie prostriedky pre olištovanie šká, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky		m2	44,800	50,200	2 248,96
134a	změna navýšenie 762495000	Spojovacie prostriedky pre olištovanie šká, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky		m2	10,042	50,200	504,11
135	59230016771	Skrutka čierne pozinkovaná, matice, klince		sub	1,040	0,400	0,42
136	762512235	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotriekových dosiek pribíjaním		m2	44,800	3,096	138,70
136a	změna zníženie 762512235	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotriekových dosiek pribíjaním		m2	-44,800	3,096	-138,70
136b	nová zvýšenie 762512235	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotriekových dosiek pribíjaním		m2	44,800	4,850	217,28
137	6072624200	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x15 mm		m2	48,384	6,681	323,25
137a	změna zníženie 6072624200	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x15 mm		m2	-48,384	6,681	-323,25
137b	nová zvýšenie 6072624200	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x15 mm		m2	48,384	12,910	624,64
138	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m		t	40,324	35,000	1 411,34
763		Konštrukcie - drevostavby			14 184,68		
139	změna zníženie 763161211	SDK podkrovie s izoláciou a parozábranou KNAUF K311 kca drevená 2vrstvá dosky GKB hr. 12,5 mm		m2		31,200	
139a	nová zvýšenie 763161222	SDK podkrovie s izoláciou a parozábranou KNAUF K311 kca drevená 2vrstvá dosky GKF hr. 15 mm		m2	166,720	31,200	5 201,66
139b	změna zníženie 763161222	SDK podkrovie s izoláciou a parozábranou KNAUF K311 kca drevená 2vrstvá dosky GKF hr. 15 mm		m2	-166,720	31,200	-5 201,66
139c	nová zvýšenie 763161222	SDK podkrovie s izoláciou a parozábranou KNAUF K311 kca drevená 2vrstvá dosky GKF hr. 15 mm		m2	166,720	51,040	8 509,39
66b	nová zvýšenie 763135010	Kazetový podhlád Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela		m2	44,450	13,400	595,63
66c	změna zníženie 763135010	Kazetový podhlád Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela		m2	-44,450	13,400	-595,63
66d	nová zvýšenie 763135010	Kazetový podhlád Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela		m2	44,450	46,540	2 068,70
67b	nová zvýšenie 763138220	Podhlád SDK Rigips RB 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD		m2	6,090	22,076	134,44
67c	změna zníženie 763138220	Podhlád SDK Rigips RB 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD		m2	-6,090	22,076	-134,44
67d	nová zvýšenie 763138220	Podhlád SDK Rigips RB 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD		m2	6,090	32,890	200,30
139b	nová zvýšenie 763R	Dodávka a montáž podkrovné schody s požiarou odolnosťou		ks	2,000	743,080	1 486,16
139c	nová zvýšenie 763161515.R	Montáž a dodávka kapotáže r. š. nad 500 do 1000 mm		m2	67,200	25,460	1 710,91
140	998763303	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m		t	3,703	27,457	101,67
140a	změna zníženie 998763303	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m		t	-3,703	27,457	-101,67
140b	nová zvýšenie 998763303	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m		t	4,321	48,420	209,22
764		Konštrukcie klampiarske			16 837,06		

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
141	764331430	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm		m	124,400	16,167	2 011,17
142	764339411	Montáž lemovania z pozinkovaného farbeného PZf plechu, komínov na vlnitej, šablonovej alebo tvrdej krytine v ploche, r.š. 400 mm		m	24,000	42,300	1 015,20
143	1381403022	Plech hladký pozinkovaný farbený v RAL, hr. 0,6 mm		m2	21,216	8,780	186,28
144	764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm		m	102,000	19,800	2 019,60
144a	změna navýšené 764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm		m	6,000	19,800	118,80
145	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm		m	72,000	20,750	1 494,00
145a	změna navýšené 764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm		m	6,000	20,750	124,50
146	764359411	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm		ks	8,000	17,660	141,28
146a	změna navýšené 764359411	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm		ks	20,000	17,660	353,20
147	764359412	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm		ks	16,000	17,880	286,08
148	764359511	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, čelo k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm		ks	20,000	1,826	36,52
148a	změna navýšené 764359511	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, čelo k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm		ks	8,000	1,826	14,61
149	5534415250	odkwapové systémy - POZINK farb., čelo lisované 330 mm, č. CL 33 KJG		ks	20,000	1,155	23,10
149a	změna navýšené 5534415250	odkwapové systémy - POZINK farb., čelo lisované 330 mm, č. CL 33 KJG		ks	8,000	1,155	9,24
150	764359511	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, čelo k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm		ks	56,000	1,826	102,26
151	5534415230	odkwapové systémy - POZINK farb., čelo lisované 250 mm, č. CL 25 KJG		ks	56,000	1,003	56,17
152	764359541	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm		ks	80,000	2,633	210,64
152a	změna navýšené 764359541	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák k pododkvapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm		ks	26,000	2,633	68,46
153	5534415120	odkwapové systémy - POZINK farb., hák s prelisom, r.š. 330 mm, predĺžený + 5 cm, č. HP 33/550 30/5 KJG		ks	80,000	2,840	227,20
153a	změna navýšené 5534415120	odkwapové systémy - POZINK farb., hák s prelisom, r.š. 330 mm, predĺžený + 5 cm, č. HP 33/550 30/5 KJG		ks	26,000	2,840	73,84
154	764359542	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák na krokvu k pododkvapovým polkruhovým r.š. 250 - 330 mm		ks	108,000	2,351	253,91
154a	nová zvýšenie 764359542	Montáž príslušenstva k žľabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák na krokvu k pododkvapovým polkruhovým r.š. 250 - 330 mm		ks	40,000	2,351	94,04
155	5534414180	odkwapové systémy - POZINK, hák na krokvu, r.š. 250 mm, č. HP-K 25 25/5 PZ KJG		ks	108,000	2,121	229,07
155a	změna navýšené 5534414180	odkwapové systémy - POZINK, hák na krokvu, r.š. 250 mm, č. HP-K 25 25/5 PZ KJG		ks	40,000	2,121	84,84
156	764361530	Strešné okno z pozinkovaného farbeného PZf plechu, v krytine vrátane drôteného skla 600 x 800 mm		ks	2,000	101,051	202,10
156a	změna navýšené 764361530	Strešné okno z pozinkovaného farbeného PZf plechu, v krytine vrátane drôteného skla 600 x 800 mm		ks	4,000	101,051	404,20
157	7644213301	Oplechovanie balkonov z hliníkového Al plechu, r.š. 200 mm		m	207,620	8,848	1 837,02
157a	změna zníženie 7644213301	Oplechovanie balkonov z hliníkového Al plechu, r.š. 200 mm		m	-100,000	8,848	-884,80
157b	nová zvýšenie 7644213301	Oplechovanie balkonov z hliníkového Al plechu, r.š. 200 mm		m	100,000	12,720	1 272,00
158	764454434	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm		ks	48,000	4,996	239,81
158a	změna navýšené 764454434	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm		ks	12,000	4,996	59,95

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberteľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
159	5534415660	odkvapové systémy - POZINK farb., koleno lisované, D 100 mm, č. K 100 / 72° KJG	ks	48,000	6,925	332,40
159a	zmena navýšené 5534415660	odkvapové systémy - POZINK farb., koleno lisované, D 100 mm, č. K 100 / 72° KJG	ks	12,000	6,925	83,10
160	764454442	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	63,360	2,098	132,93
160a	zmena navýšené 764454442	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	4,640	2,098	9,73
161	5534415890	odkvapové systémy - POZINK farb., objímka lisovaná, D 100 mm, 200 mm šrobovací hrot, č. ODSH 100 KJG	ks	63,360	2,717	172,15
161a	zmena navýšené 5534415890	odkvapové systémy - POZINK farb., objímka lisovaná, D 100 mm, 200 mm šrobovací hrot, č. ODSH 100 KJG	ks	4,640	2,717	12,61
162	764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	158,400	21,879	3 465,63
162a	zmena navýšené 764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	9,600	21,879	210,04
163	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,029	52,655	54,18
765 Konštrukcie - krytiny tvrdé						30 786,64
164	765312295	Montáž keramickej krytiny TONDACH, jednoduchých striedch, sklon od 22° do 35°	m2	1 035,000	8,827	9 135,95
165	7653144091	Dodávka komplet škridiel TONDACH Bolero+príslušenstva	sub	1,000	21 500,000	21 500,00
166	998765103	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	4,400	34,248	150,69
766 Konštrukcie stolárske						136 788,63
167	7661212101	Montáž drevených stien latkových, s výplňou doskami a osadenými dverami, v. do 2,75 m	m2	353,378	6,105	2 157,37
167a	zmena zníženie 7661212101	Montáž drevených stien latkových, s výplňou doskami a osadenými dverami, v. do 2,75 m	m2	-353,378	6,105	-2 157,37
167b	nová zvýšenie 7661212101	Montáž drevených stien latkových, s výplňou doskami a osadenými dverami, v. do 2,75 m	m2	353,378	8,950	3 162,73
168	6051250000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost I hr.18-22mmxB=60-160mm a	m3	5,203	228,256	1 187,62
168a	zmena zníženie 6051250000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost I hr.18-22mmxB=60-160mm a	m3	-5,203	228,256	-1 187,62
168b	nová zvýšenie 6051250000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost I hr.18-22mmxB=60-160mm a	m3	5,203	433,930	2 257,74
169	7666210011	Montáž okien a dverí plastových aj s tesniacou obojstrannou páskou	sub	1,000	7 500,000	7 500,00
170	61141004001	Plastové okno pol.1	ks	18,000	361,520	6 507,36
171	61141004002	Plastové okno pol.2	ks	38,000	326,360	12 401,68
172	61141004003	Plastové okno pol.3	ks	13,000	194,610	2 529,93
173	61141004004	Plastové okno pol.4	ks	6,000	132,390	794,34
174	61141004005	Plastové okno pol.5	ks	4,000	303,700	1 214,80
175	61141004006	Plastové okno pol.6	ks	2,000	399,950	799,90
176	61141004007	Plastové okno pol.7	ks	1,000	361,110	361,11
177	61141004008	Plastové okno pol.8	ks	16,000	221,100	3 537,60
178	61141004009	Plastové vstupné dvere pol.9	ks	1,000	1 088,890	1 088,89
179	611410040010	Plastové balk.dvere pol.10	ks	22,000	509,030	11 198,66
180	611410040011	Plastové balk.dvere+okno pol.11	ks	12,000	395,050	4 740,60
181	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	240,000	4,973	1 193,52
181a	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	-240,000	4,973	-1 193,52
181b	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	198,000	22,100	4 375,80
181a	zmena zníženie 766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	-1,000	4,973	-4,97
181b	zmena navýšené 766642115	Montáž dverí posuvných jednokrídlových, posun na stene	ks	1,000	4,973	4,97
182	6116011100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm prefa	ks	53,000	38,000	2 014,00
182a	zmena zníženie 6116011100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm prefa	ks	-53,000	38,000	-2 014,00

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
182b	nová zvýšenie 6116011100	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 60x197 cm prefa	ks	55,000	86,690	4 767,95
183	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 80x197 cm prefa	ks	50,000	38,000	1 900,00
183a	zmena zníženie 6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 80x197 cm prefa	ks	-1,000	38,000	-38,00
183b	zmena navýšenie 611610000400	Dvere vnútorné posuvné, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné	ks	1,000	38,000	38,00
183c	zmena zníženie 6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 80x197 cm prefa	ks	-50,000	38,000	-1 900,00
183d	nová zvýšenie 6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 80x197 cm prefa	ks	48,000	86,690	4 161,12
184	61160491001	Dvere vnútorné hladké jednokridlové zasklené štrbina 80x197 cm prefa	ks	36,000	70,639	2 543,00
184a	zmena zníženie 61160491001	Dvere vnútorné hladké jednokridlové zasklené štrbina 80x197 cm prefa	ks	-36,000	70,639	-2 543,00
184b	nová zvýšenie 61160491001	Dvere vnútorné hladké jednokridlové zasklené štrbina 80x197 cm prefa	ks	36,000	120,690	4 344,84
185	61164030001	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba, vstupné do bytu	m2	42,000	128,700	5 405,40
185a	zmena zníženie 61164030001	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba, vstupné do bytu	m2	-42,000	128,700	-5 405,40
185b	nová zvýšenie 61164030001	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba, vstupné do bytu	m2	42,000	187,570	7 877,94
186	61164030002	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba	m2	15,000	128,700	1 930,50
186a	zmena zníženie 61164030002	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba	m2	-15,000	128,700	-1 930,50
186b	nová zvýšenie 61164030002	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 30, EW 30 atyp, biela farba	m2	15,000	187,570	2 813,55
187	61164030003	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 45, EW 45 atyp, biela farba	m2	2,000	209,379	418,76
187a	zmena zníženie 61164030003	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 45, EW 45 atyp, biela farba	m2	-2,000	209,379	-418,76
187b	nová zvýšenie 61164030003	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne EI 45, EW 45 atyp, biela farba	m2	1,000	235,410	235,41
188	61160787001	Dvere vnútorné hladké dvojkridlové zasklené štrbina 160x197 cm prefa	ks	2,000	147,229	294,46
188a	zmena zníženie 61160787001	Dvere vnútorné hladké dvojkridlové zasklené štrbina 160x197 cm prefa	ks	-2,000	147,229	-294,46
188b	zmena zníženie 61160787001	Dvere vnútorné hladké dvojkridlové zasklené štrbina 160x197 cm prefa	ks			
188c	nová zvýšenie 61160787001	Dvere vnútorné hladké dvojkridlové zasklené štrbina 160x197 cm prefa	ks	1,000	198,880	198,88
189	zmena zníženie 766694112	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks		5,799	
189a	zmena navýšenie 766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	81,000	5,799	469,72
190	6119000500	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, B=350 mm	m		19,721	
190a	zmena navýšenie 6119000980	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	171,820	19,721	3 388,46
191	7668110011	Montáž kuchynskej linky drevenej, rôznej zostavy	ks	42,000	55,000	2 310,00
191a	zmena zníženie 7668110011	Montáž kuchynskej linky drevenej, rôznej zostavy	ks	-42,000	55,000	-2 310,00
191b	nová zvýšenie 7668110011	Montáž kuchynskej linky drevenej, rôznej zostavy	ks	42,000	68,750	2 887,50
192	61562050001	Zostava kuchynskej linky S8	ks	18,000	550,000	9 900,00
192a	zmena zníženie 61562050001	Zostava kuchynskej linky S8	ks	-18,000	550,000	-9 900,00
192b	nová zvýšenie 61562050001	Zostava kuchynskej linky S8	ks	18,000	687,500	12 375,00
193	61562050002	Zostava kuchynskej linky S9	ks	18,000	550,000	9 900,00
193a	zmena zníženie 61562050002	Zostava kuchynskej linky S9	ks	-18,000	550,000	-9 900,00
193b	nová zvýšenie 61562050002	Zostava kuchynskej linky S9	ks	18,000	687,500	12 375,00
194	61562050003	Zostava kuchynskej linky S10	ks	6,000	780,000	4 680,00
194a	zmena zníženie 61562050003	Zostava kuchynskej linky S10	ks	-6,000	780,000	-4 680,00

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
194b	<i>nová zvýšenie</i> 61562050003	<i>Zostava kuchynskej linky S10</i>		ks	6,000	975,000	5 850,00
195	7668210012	Dodávka a montáž elektrických sporákov		ks	42,000	230,000	9 660,00
196	7668210013	Dodávka a montáž digestorov		ks	42,000	65,800	2 763,60
197	998766102	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m		t	4,899	30,316	148,52
767		Konštrukcie doplnkové kovové					13 517,68
198	767161140	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia nad 45 kg		m	200,200	6,767	1 354,75
198	<i>zmena zníženie</i> 767161140	<i>Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia nad 45 kg</i>		m	-45,840	6,767	-310,20
199	55391530001	Zábradlový systém pozinkovaný		ks	44,000	220,000	9 680,00
199	<i>zmena zníženie</i> 55391530001	<i>Zábradlový systém pozinkovaný</i>		ks	-10,000	220,000	-2 200,00
200	767221130	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 nad 25 kg		m	22,400	3,966	88,84
200a	<i>zmena zníženie</i> 767221130	<i>Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 nad 25 kg</i>		m	-22,400	3,966	-88,84
200b	<i>nová zvýšenie</i> 767221130	<i>Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 nad 25 kg</i>		m	22,400	4,720	105,73
201	55346660001	Zábradlie schodiskové 2v1,1		ks	8,000	198,000	1 584,00
201a	<i>zmena zníženie</i> 55346660001	<i>Zábradlie schodiskové 2v1,1</i>		ks	-8,000	198,000	-1 584,00
201b	<i>nová zvýšenie</i> 55346660001	<i>Zábradlie schodiskové 2v1,1</i>		ks	8,000	257,400	2 059,20
202	767590200	Montáž čistiacej rohože z hliníkového profilu na podlahu		m2	0,405	1,221	0,49
203	6970010001	Hliníková rohoža s vložkou z gumovej pilky, výška rohože: 27 mm		m2	0,405	317,875	128,74
204	7676112111	Montáž poštových schránok		ks	48,000	4,200	201,60
204a	<i>zmena zníženie</i> 7676112111	<i>Montáž poštových schránok</i>		ks	-6,000	4,200	-25,20
204b	<i>zmena zníženie</i> 7676112111	<i>Montáž poštových schránok</i>		ks	-42,000	4,200	-176,40
204c	<i>nová zvýšenie</i> 7676112111	<i>Montáž poštových schránok</i>		ks	42,000	12,640	530,88
205	55234034401	Poštová schránka		ks	48,000	18,600	892,80
205a	<i>zmena zníženie</i> 55234034401	<i>Poštová schránka</i>		ks	-6,000	18,600	-111,60
205b	<i>zmena zníženie</i> 55234034401	<i>Poštová schránka</i>		ks	-42,000	18,600	-781,20
205c	<i>nová zvýšenie</i> 55234034401	<i>Poštová schránka</i>		ks	42,000	27,730	1 164,66
206	767649191	Montáž doplnkov dverí, samozatvárač hydraulický		ks	16,000	5,509	88,14
206a	<i>zmena zníženie</i> 767649191	<i>Montáž doplnkov dverí, samozatvárač hydraulický</i>		ks	-16,000	5,509	-88,14
206b	<i>nová zvýšenie</i> 767649191	<i>Montáž doplnkov dverí, samozatvárač hydraulický</i>		ks	16,000	12,550	200,80
207	54916310001	Samozatvárač GEZE TS1000		ks	16,000	31,600	505,60
207a	<i>zmena zníženie</i> 54916310001	<i>Samozatvárač GEZE TS1000</i>		ks	-16,000	31,600	-505,60
207b	<i>nová zvýšenie</i> 54916310001	<i>Samozatvárač GEZE TS1000</i>		ks	16,000	35,090	561,44
208	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m		t	2,699	37,148	100,26
208a	<i>zmena zníženie</i> 998767102	<i>Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m</i>		t	-1,300	37,148	-48,29
208b	<i>nová zvýšenie</i> 998767102	<i>Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m</i>		t	1,300	50,860	66,12
209	998767103	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m		t	2,699	37,283	100,63
209a	<i>zmena zníženie</i> 998767103	<i>Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m</i>		t	-1,300	37,283	-48,47
209b	<i>nová zvýšenie</i> 998767103	<i>Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m</i>		t	1,300	54,570	70,94
769		Montáž vzduchotechnických zariadení					28 101,21
210	7690110001	VZT komplet (D+M+R)		sub	1,000	28 101,210	28 101,21

Za Zhotoviteľa:
Predložil: Jombík Ján
Dňa:

Za Objednávateľa:
Odsúhlasil:
Dňa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :
Odsúhlasil:
Dňa:

Odberteľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.		Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
			výkaz výmer		množstvo	jednotková cena	Spolu
		771	Podlahy z dlaždíc				32 109,12
211		771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	89,260	15,869	1 416,47
211a	zmena zniženie	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	-89,260	15,869	-1 416,47
211b	nová zvýšenie	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	89,260	23,220	2 072,62
212		59764983201	Dlaždice keramické - gres 300x300	m2	91,045	12,810	1 166,29
212a	zmena zniženie	59764983201	Dlaždice keramické - gres 300x300	m2	-91,045	12,810	-1 166,29
212b	nová zvýšenie	59764983201	Dlaždice keramické - gres 300x300	m2	91,045	26,800	2 440,01
213		771541115	Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	744,560	14,515	10 807,29
213a	zmena zniženie	771541115	Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	-381,740	14,515	-5 540,96
213b	nová zvýšenie	771541115	Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	381,740	20,610	7 867,66
214		59786512401	Ker.dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, farba šedá	m2	759,451	9,850	7 480,59
214a	zmena zniženie	59786512401	Ker.dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, farba šedá	m2	-389,375	9,850	-3 835,34
214b	nová zvýšenie	59786512401	Ker.dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, farba šedá	m2	389,375	26,800	10 435,25
215		998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	18,123	16,890	306,10
215a	zmena zniženie	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	-10,243	16,890	-173,00
215b	nová zvýšenie	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	10,243	24,300	248,90
		775	Podlahy vlysové a parketové				41 419,23
216		775501110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	2 071,040	3,298	6 830,29
216a	zmena zniženie	775501110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	-1 815,000	3,298	-5 985,87
216b	nová zvýšenie	775501110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	1 815,000	4,800	8 712,00
217		61198009011	HDF 7 mm,	m2	2 112,461	8,400	17 744,67
218		775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	2 071,040	0,500	1 035,52
218a	zmena zniženie	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	-1 815,000	0,500	-907,50
218b	nová zvýšenie	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	1 815,000	0,810	1 470,15
219		2837712001	podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm MIRELON	m2	2 133,171	0,807	1 721,47
219a	zmena zniženie	2837712001	podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm MIRELON	m2	-1 869,450	0,807	-1 508,65
219b	nová zvýšenie	2837712001	podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm MIRELON	m2	1 869,450	0,510	953,42
219a	nová zvýšenie	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	1 886,595	3,070	5 791,85
219c	zmena zniženie	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	-1 886,595	3,070	-5 791,85
219d	nová zvýšenie	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	1 886,595	3,100	5 848,44
219b	nová zvýšenie	61199000420	Lišta soklová (30x18 mm) dĺž. 2,0 a viac m	m	1 924,327	2,020	3 887,14
219e	zmena zniženie	61199000420	Lišta soklová (30x18 mm) dĺž. 2,0 a viac m	m	-1 924,327	2,020	-3 887,14
219f	nová zvýšenie	61199000420	Lišta soklová (30x18 mm) dĺž. 2,0 a viac m	m	1 924,327	2,530	4 868,55
220		998775102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	15,844	29,732	471,07
220a	zmena zniženie	998775102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	-14,260	29,732	-423,98
220b	nová zvýšenie	998775102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	14,260	41,350	589,65

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Vígľaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva_Dod.č.8

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla		merná jednotka	Náklady podľa ZoD - Dod.č.8		
		výkaz výmer			množstvo	jednotková cena	Spolu
781		Dokončovacie práce a obklady			23 219,54		
221	781415014	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých veľ. 200x100mm		m2	866,553	16,988	14 721,00
221a	zmiena zníženie 781415014	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých veľ. 200x100mm		m2	-44,000	16,988	-747,47
221b	nová zvýšenie 781415014	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých veľ. 200x100mm		m2	44,000	21,240	934,56
222	5978152000	Obkladačky pórovinové jednofarebné hladké A 200x100 la		m2	883,884	9,028	7 979,70
222a	zmiena zníženie 5978152000	Obkladačky pórovinové jednofarebné hladké A 200x100 la		m2	-44,880	9,028	-405,18
222b	nová zvýšenie 5978152000	Obkladačky pórovinové jednofarebné hladké A 200x100 la		m2	44,880	16,420	736,93
783		Dokončovacie práce - nátery			10 072,01		
223	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB		m2	2 296,583	2,600	5 971,12
223a	zmiena navýšenie 783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB		m2	366,100	2,600	951,860
223b	nová zvýšenie 783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm		m2	149,861	2,210	331,19
223c	nová zvýšenie 783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov.		m2	149,861	6,380	956,11
223d	nová zvýšenie 783726433	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce		m2	193,930	9,600	1 861,73
784		Dokončovacie práce - maľby			32 283,92		
224	784410010	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3, 80 m		ks	1 000,000	0,318	318,00
225	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku		m2	3 023,250	0,500	1 511,63
225a	zmiena zníženie 784418013	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku		m2	-44,450	0,500	-22,23
225b	zmiena zníženie 784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku		m2	-559,500	0,500	-279,75
225c	nová zvýšenie 784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku		m2	559,500	1,250	699,38
226	784441010	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m		m2	10 558,420	2,600	27 451,89
226a	zmiena zníženie 784441011	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m		m2	-44,450	2,600	-115,57
226c	zmiena zníženie 784441010	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m		m2	-1 955,550	2,600	-5 084,43
226d	nová zvýšenie 784441010	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m		m2	1 955,550	3,230	6 316,43
226b	zmiena navýšenie 784441011	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3, 80 m		m2	572,528	2,600	1 488,57
PSV		Práce a dodávky PSV spolu:			648 794,42		
M		Práce a dodávky M					
21-M		Elektromontáže					
227	21001	Elektro komplet (D+M+R)		sub	1,000	113 034,770	113 034,77
227a	zmiena navýšenie 21001	Bleskozvod-Zmena technického riešenia		sub	1,000	4 156,630	4 156,630
22-M		Montáže oznam. a zabezp. zariadení					
228	22006	Slaboprúd komplet (D+M+R)		sub	1,000	24 444,000	24 444,00
33-M		Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh					
229	3300100591	Výťah osobný zdvih pre 5 staníc		ks	1,000	27 800,000	27 800,00
M					169 435,40		
Celkom za rozpočet :					1 805 766,34		

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Časť : **Zdavotechnika- Dodatok č.8**

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
721 - KANALIZÁCIA						13 503,94
1.	721 17-1110	POTRUBIE KANALIZAČNÉ HRDLOVÉ PVC 125	m	134	17,470	2 340,98
2.	721 17-1109	POTRUBIE KANALIZAČNÉ HRDLOVÉ PVC 110 (16x1) + 4	m	20	12,340	246,80
3.	721 17-1110	POTRUBIE ODPADOVÉ HRDLOVÉ PPR 125	m	2	17,470	34,94
4.	721 17-1109	POTRUBIE ODPADOVÉ HRDLOVÉ PPR 110	m	306	12,340	3 776,04
5.	721 17-3204	POTRUBIE PRIPOJOVACIE PPR 40X1,8	m	175	6,130	1 072,75
6.	721 17-3205	POTRUBIE PRIPOJOVACIE PPR 50X1,8	m	321	6,280	2 015,88
7.	721 17-3206	POTRUBIE PRIPOJOVACIE PPR 63X1,8	m	8	7,240	57,92
8.	721 17-3207	POTRUBIE PRIPOJOVACIE PPR 75X1,8	m	2	7,240	10,86
9.	721 19-4105	VYVEDENIE ODPAD. VÝPUSTIEK 50	ks	128	2,090	267,52
10.	721 19-4104	VYVEDENIE ODPAD. VÝPUSTIEK 40	ks	49	1,890	92,61
11.	721 19-4109	VYVEDENIE ODPAD. VÝPUSTIEK 110	ks	42	3,090	129,78
12.	721 24-2115	LAPAČ STREŠNÝCH SPLAVENÍN	ks	16	60,420	966,72
13.	721 14-2105	POTRUBIE ODOLNÉ, DAŽĎOVÉ, DO 2 m NAD U.T., DN 100	m	32	38,810	1 241,92
14.	PC	PODLAHOVÁ VPUSŤ PIVNIČNÁ, s boč. prítokom,	ks	1	25,690	25,69
15.	PC	VENTILAČNÁ HLAVICA DN 110	ks	14	31,890	446,46
16.	PC	PODOMIETKOVÁ ZÁPACH. UZÁVIERKA - UMÝVADLO	ks	2	22,480	44,96
17.	PC	PODOMIETKOVÁ ZÁPACH. UZÁVIERKA - AUT. PRÁČKA	ks	42	3,840	161,28
18.	721 29-0111	SKÚŠKA TESNOSTI KANALIZÁCIE	m	968	0,590	570,83
ZEMNÉ PRÁCE - ZDRAVOTECHNIKA						1 135,35
19.	132 21-1101	HĽBENIE RÝH V HOR.3, RUČNE	m3	0	45,530	0,00
20.	161 10-1101	ZVISLÉ PREMIESTNENIE HORNINY	m3	0	0,880	0,00
21.	162 70-1105	VODOROVNÉ PREMIESTNENIE DO 10000 m	m3	0	4,410	0,00
22.	171 20-1201	ULOŽENIE SYPANINY NA SKLÁDKY	m3	0	0,680	0,00
23.	174 10-1101	ZÁSYP RÝH A OBJEKTOV SYPANINOU SO ZHUTNENÍM	m3	0	9,550	0,00
24.	175 10-1101	OBSYP POTRUBIA SO ZHUTNENÍM (138x0,30x,30)	m3	12	11,840	147,05
25.	PC	KAMENIVO DROBNÉ 0-4 mm	m3	12	15,000	186,30
26.	451 57-2111	LOŽKO POD POTRUBIE Z KAMENIVA 0-4 mm (138x0,10x,30)	m3	4	27,400	113,44
27.	998 27-6101	PRESUN HMOT	t	31	22,000	688,56
VODOVOD						26 979,83
28.	722 17-2211	POTRUBIE POLYPROPYLÉN. PPR 3, D16 (PN 20)	m	526	5,490	2 887,74
29.	722 17-2211	POTRUBIE POLYPROPYLÉN. PPR 3, D20 (PN 20)	m	86	5,740	493,64
30.	722 18-2111	IZOL.RÚRKA - DN 15	m	526	0,250	131,50
31.	722 18-2112	IZOL.RÚRKA - DN 20	m	86	1,070	92,02
32.	722 17-2211	POTRUBIE POLYPROPYLÉN. PPR 3, D16 (PN 20) (TÚV)	m	479	5,510	2 639,29
33.	722 17-2211	POTRUBIE POLYPROPYLÉN. PPR 3, D20 (PN 20) (TÚV)	m	105	5,900	619,50
34.	722 18-2111	IZOL.RÚRKA MIRELON - DN 15	m	479	0,880	421,52
35.	722 18-2112	IZOL.RÚRKA MIRELON - DN 20	m	105	1,070	112,35
36.	722 13-0212	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 20	m	2	9,740	19,48
37.	722 13-0213	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 25	m	77	12,620	971,74
38.	722 13-0214	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 32	m	46	14,350	660,10
38.a	zmena navýšené 722 13-0214	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 32	m	4,50	14,350	64,58
39.	722 13-0215	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 40	m	39	16,750	653,25
40.	722 13-0216	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 50	m	22	20,990	461,78

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Časť : **Zdavotechnika- Dodatok č.8**

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8			
				množstvo	jednotková cena	Spolu	
41.	PC	IZOL. RÚRKA	m	2	0,250	0,50	
42.	PC	IZOL. RÚRKA	m	77	0,330	25,41	
43.	PC	IZOL. RÚRKA	m	46	0,420	19,32	
44.	PC	IZOL. RÚRKA	m	39	0,820	31,98	
45.	PC	IZOL. RÚRKA	m	22	1,030	22,66	
46.	722 13-0212	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 20 (TÚV)	m	85	10,800	918,00	
47.	722 13-0213	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 25 (TÚV)	m	123	11,840	1 456,32	
48.	722 13-0214	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 32 (TÚV)	m	52	13,220	687,44	
49.	722 13-0215	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 40 (TÚV)	m	45	14,140	636,30	
50.	722 13-0216	POTRUBIE Z RÚROK OCEĽ. POZINK., DN 50 (TÚV)	m	5	17,380	86,90	
51.	PC	IZOL. RÚRKA	m	85	0,300	25,50	
52.	PC	IZOL. RÚRKA	m	123	0,450	55,35	
53.	PC	IZOL. RÚRKA	m	52	0,680	35,36	
54.	PC	IZOL. RÚRKA	m	45	0,780	35,10	
55.	PC	IZOL. RÚRKA	m	5	1,060	5,30	
56.	722 19-0401	VYVEDENIE VÝPUSTIEK	ks	350	5,410	1 893,50	
57.	722 22-0121	NÁSTENKA PRE BATÉRIU G 1/2	pár	0	0,000	0,00	
58.	722 22-0111	NÁSTENKA PRE VENTIL G 1/2	ks	350	5,310	1 858,50	
59.	722 23-0101	VENTIL GULŔOVÝ G 1/2	ks	2	8,060	16,12	
60.	722 23-0102	VENTIL GULŔOVÝ G 3/4	ks	168	10,260	1 723,68	
61.	722 23-0104	VENTIL GULŔOVÝ G 5/4	ks	1	20,250	20,25	
62.	722 23-0105	VENTIL GULŔOVÝ G 6/4	ks	1	26,100	26,10	
63.	722 23-0106	VENTIL GULŔOVÝ G 2	ks	4	37,800	151,20	
64.	PC	VENTIL GULŔOVÝ G 3/4 s odvodn.	ks	6	6,350	38,10	
65.	PC	VENTIL GULŔOVÝ G 5/4 s odvodn.	ks	12	21,000	252,00	
66.	PC	VENTIL GULŔOVÝ G 6/4 s odvodn.	ks	4	28,000	112,00	
67.	PC	VENTIL GULŔOVÝ G 1 s odvodn.	ks	4	9,800	39,20	
68.	PC	VENTIL GULŔOVÝ G 2 s odvodn.	ks	1	45,600	45,60	
69.	PC	POSÚVAČ KLINOVÝ DN 50 - HLAVNÝ UZÁVER VODY	ks	1	79,800	79,80	
70.	PC	VENTIL VÝTOKOVÝ NA HADICU, s bezp. ventilom, BA 300 - G 1/2	ks	1	86,400	86,40	
71.	PC	VENTIL ŠIKMÝ - REGULAČNÝ - G 3/4	ks	6	47,400	284,40	
72.	PC	VENTIL ŠIKMÝ - REGULAČNÝ - G 1	ks	2	53,500	107,00	
73.	722 22-4111	KOHÚT VYPÚŠŤAČÍ - G 1/2	ks	1	4,450	4,45	
74.	PC	VENTIL SPATNÝ V 3030 G 6/4	ks	1	16,150	16,15	
75.		BA-ARMATÚRA DN 50, bezpečnostná	ks	1	88,200	88,20	
76.		FYZIKÁLNA ÚPRAVA proti vod. kameňu	ks	1	9,000	9,00	
77.	PC	MECH. FILTER, Domová stanica, HS 10S-AA, DN 50, 40°C	ks	1	930,600	930,60	
78.	PC	SPATNÁ KLAPKA, KONTROLOVATEĽNÁ , DN 50	ks	1	16,150	16,15	
79.	PC	VENTIL ODVZDUŠŇOVACÍ, EA 122 G 3/4	ks	0	0,000	0,00	
80.	PC	VODOMER -bytový, typ E-T, QN 1,5 DNN - 1/2"	ks	42	11,500	483,00	
81.	PC	VODOMER -bytový, typ E-T, QN 1,5 DNN.90 - 1/2"	ks	42	11,500	483,00	
82.	PC	VODOMER DOMOVÝ, MNQN 6	ks	1	1,000	1,00	
83.	PC	NAVIJÁK V PLECH. SKRINI, 750x750x195, tvar. stála hadica DN 25/3	súb	5	215,900	1 079,50	
83.a	změna navýšenie	PC	NAVIJÁK V PLECH. SKRINI, 750x750x195, tvar. stála hadica DN 25/30m	súb	1	215,900	215,90
84.		722 25-4106	MONTÁŽ HYDRANTOVEJ SKRINE NÁSTENNEJ S VÝZBROJOU	súb	5	11,140	55,70
84.a	změna navýšenie	722 25-4106	MONTÁŽ HYDRANTOVEJ SKRINE NÁSTENNEJ S VÝZBROJOU	súb	1	11,140	11,14
85.		722 17-1216	POTRUBIE HDPE 63x5,8 mm	m	13	16,420	213,46
86.		722 29-0226	TLAKOVÉ SKÚŠKY POTRUBIA	m	1 692	0,850	1 438,20
87.		722 29-0234	PREPLÁCHNUTIE A DEZINFEKCIA POTRUBIA	m	1 692	0,550	930,60
		ZARIAŇOVACIE PREDMETY				45 423,44	
88.		725 31-9101	DREZY - MONTÁŽ	súb.	42	10,980	461,16
89.		725 11-9306	PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	42	3,420	143,64
90.		PC	DREZ KUCHYNSKÝ 600x490mm, S ODKVAP. PLOCHOU, NEREZ.	ks	42	33,280	1 397,76
91.		725 11-9213	ZÁCHODOVÉ MISY - MONTÁŽ	súb.	41	25,400	1 041,40
91a.	změna navýšené	725 11-9213	ZÁCHODOVÉ MISY - MONTÁŽ	súb.	1	25,400	25,40

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: **Mesto Detva**

Projektant: **Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica**

Dodávateľ: **ASTA-STAV s.r.o. Víglaš**

Stavba :**Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva**

Objekt : **SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva**

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Časť : **Zdavotechnika- Dodatok č.8**

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
91b.	725 11-9213	ZÁCHODOVÉ MISY - MONTÁŽ	súb.	-30	25,400	-762,00
91c.	725 11-9213	ZÁCHODOVÉ MISY - MONTÁŽ	súb.	30	31,580	947,40
92.	725 11-9306	PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	42	3,420	143,64
92a.	změna navýšenie	725 11-9306 PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	1	3,420	3,42
93.	PC	WC KOMBI, BIELA	súb.	41	102,120	4 186,92
93a.	PC	WC KOMBI, BIELA	súb.	-29	102,120	-2 961,48
93b.	PC	WC KOMBI, BIELA	súb.	29	142,130	4 121,77
94.	PC	SEDÁTKO WC, PLASTOVÉ, BIELE	ks	41	14,210	582,61
94a.	PC	SEDÁTKO WC, PLASTOVÉ, BIELE	ks	-29	14,210	-412,09
94b.	PC	SEDÁTKO WC, PLASTOVÉ, BIELE	ks	29	20,400	591,60
95.	725 22-9103	MONTÁŽ VANE	súb.	42	45,000	1 890,00
95a.	změna zníženie	725 22-9103 MONTÁŽ VANE	súb.	-1	45,000	-45,00
95b.	změna navýšenie	725245114 Montáž - zástena sprchová jednokridlová bočná do výšky 2000 mm a šírky 1000 mm	súb.	1	45,000	45,00
96.	725 11-9306	PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	42	3,420	143,64
97.	PC	VAŇA OCELOVÁ SMALTOVANÁ, 1600x700, BIELA	súb.	42	75,240	3 160,08
97.a	změna zníženie	PC VAŇA OCELOVÁ SMALTOVANÁ, 1600x700, BIELA	súb.	-1	75,240	-75,24
97.b	změna navýšenie	552260000300 Sprchová stena pevná , rozmer 1000x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo,	ks	1	75,240	75,24
97c.	změna navýšenie	552260000300 Sprchová stena pevná , rozmer 1000x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo,	ks	-1	75,240	-75,24
97d.	změna navýšenie	552260000300 Sprchová stena pevná , rozmer 1000x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo,	ks	1	263,330	263,33
98.	PC	UMÝVADLO - MONTÁŽ	súb.	49	24,691	1 209,86
98a.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO - MONTÁŽ	súb.	8	24,691	197,53
98b.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO - MONTÁŽ	súb.	-38	24,691	-938,26
98c.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO - MONTÁŽ	súb.	38	35,640	1 354,32
99.	725 11-9306	PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	49	3,420	167,58
99a.	změna navýšenie	725 11-9306 PRÍPLATOK ZA SILIKÓN. TMEL	ks	8	3,420	27,36
100.	PC	UMÝVADLO DITURVIT., 600x490mm, BIELA	ks	41	29,500	1 209,50
100a.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO DITURVIT., 600x490mm, BIELA	ks	-28	29,500	-826,00
100b.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO DITURVIT., 600x490mm, BIELA	ks	28	92,950	2 602,60
101.	PC	UMÝVADLO DITURVIT. MALÉ, 405x300mm, BIELA	ks	6	24,030	144,18
101a.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO DITURVIT. MALÉ, 405x300mm, BIELA	ks	8	24,030	192,24
101b.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO DITURVIT. MALÉ, 405x300mm, BIELA	ks	-8	24,030	-192,24
101c.	změna navýšenie	PC UMÝVADLO DITURVIT. MALÉ, 405x300mm, BIELA	ks	8	33,670	269,36
102.	725 33-9101	MONTÁŽ VÝLEVKY	súb.	0	15,599	0,00
103.	725 11-9109	SPLACH. NÁDRŽKA VYSOKOPOLOŽENÁ - MONTÁŽ	súb.	0	50,000	0,00
104.	PC	NÁDRŽKA SPLACH. VYSOKOPOLOŽENÁ	súb.	0	70,850	0,00

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Časť : **Zdavotechnika- Dodatok č.8**

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
105.	PC	VÝLEVKA DITURVITOVÁ	ks	0	173,144	0,00
106.	PC	UMÝVADLO MATURA (WC IMOBILNÍ)	súb.	1	70,850	70,85
106a.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>UMÝVADLO MATURA (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>súb.</i>	<i>1</i>	<i>70,850</i>	<i>70,85</i>
106b.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>UMÝVADLO MATURA (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>súb.</i>	<i>-2</i>	<i>70,850</i>	<i>-141,70</i>
106c.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>UMÝVADLO MATURA (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>súb.</i>	<i>2</i>	<i>75,000</i>	<i>150,00</i>
107.	PC	ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI ULYSSE (WC IMOBILNÍ)	súb.	1	107,090	107,09
107a.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI ULYSSE (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>súb.</i>	<i>-1</i>	<i>107,090</i>	<i>-107,09</i>
107b.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI ULYSSE (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>súb.</i>	<i>1</i>	<i>197,480</i>	<i>197,48</i>
108.	PC	DRŽADLO SKLOPNÉ (WC IMOBILNÍ)	ks	1	46,730	46,73
108a.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>DRŽADLO SKLOPNÉ (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>ks</i>	<i>-1</i>	<i>46,730</i>	<i>-46,73</i>
108b.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>DRŽADLO SKLOPNÉ (WC IMOBILNÍ)</i>	<i>ks</i>	<i>1</i>	<i>51,250</i>	<i>51,25</i>
109.	PC	DRŽADLO ROVNÉ 400 mm + VEŠIAK NA ODEV (WC IMOBILNÍ)	súb.	1	45,000	45,00
110.	725 81-9402	ROHOVÉ VENTILY - MONTÁŽ	ks	350	5,692	1 992,20
110a.	<i>zmena navýšenie</i> 725 81-9402	<i>ROHOVÉ VENTILY - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>8</i>	<i>5,692</i>	<i>45,54</i>
110b.	<i>zmena navýšenie</i> 725 81-9402	<i>ROHOVÉ VENTILY - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>-224</i>	<i>5,692</i>	<i>-1 275,01</i>
110c.	<i>zmena navýšenie</i> 725 81-9402	<i>ROHOVÉ VENTILY - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>224</i>	<i>7,780</i>	<i>1 742,72</i>
111.	PC	ROHOVÉ VENTILY - G1/2 x 3/8"	ks	266	6,050	1 609,30
111a.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>ROHOVÉ VENTILY - G1/2 x 3/8"</i>	<i>ks</i>	<i>8</i>	<i>6,050</i>	<i>48,40</i>
111b.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>ROHOVÉ VENTILY - G1/2 x 3/8"</i>	<i>ks</i>	<i>-224</i>	<i>6,050</i>	<i>-1 355,20</i>
111c.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>ROHOVÉ VENTILY - G1/2 x 3/8"</i>	<i>ks</i>	<i>224</i>	<i>12,020</i>	<i>2 692,48</i>
112.	PC	ROHOVÝ VENTIL SO SPATNÝM VENTILOM - G1/2	ks	84	8,060	677,04
113.	725 82-9701	BATÉRIE STOJÁNKOVÉ - MONTÁŽ	ks	91	8,600	782,60
113a.	<i>zmena navýšenie</i> 725 82-9701	<i>BATÉRIE STOJÁNKOVÉ - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>8</i>	<i>8,600</i>	<i>68,80</i>
113b.	<i>zmena navýšenie</i> 725 82-9701	<i>BATÉRIE STOJÁNKOVÉ - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>-80</i>	<i>8,600</i>	<i>-688,00</i>
113c.	<i>zmena navýšenie</i> 725 82-9701	<i>BATÉRIE STOJÁNKOVÉ - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>80</i>	<i>14,520</i>	<i>1 161,60</i>
114.	725 82-9701	BATÉRIE UMÝVADLOVÉ NÁSTENNÉ - MONTÁŽ	ks	2	6,769	13,54
114a.	<i>zmena navýšenie</i> 725 82-9701	<i>BATÉRIE UMÝVADLOVÉ NÁSTENNÉ - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>-2</i>	<i>6,769</i>	<i>-13,54</i>
114b.	<i>zmena navýšenie</i> 725 82-9701	<i>BATÉRIE UMÝVADLOVÉ NÁSTENNÉ - MONTÁŽ</i>	<i>ks</i>	<i>2</i>	<i>8,330</i>	<i>16,66</i>
115.	PC	BATÉRIA UMÝVADLOVÁ , chróm	ks	47	20,900	982,30
115.a	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>BATÉRIA UMÝVADLOVÁ , chróm</i>	<i>ks</i>	<i>8</i>	<i>20,900</i>	<i>167,20</i>
115.a.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>BATÉRIA UMÝVADLOVÁ , chróm</i>	<i>ks</i>	<i>-36</i>	<i>20,900</i>	<i>-752,40</i>
115b.	<i>zmena navýšenie</i> PC	<i>BATÉRIA UMÝVADLOVÁ , chróm</i>	<i>ks</i>	<i>36</i>	<i>54,900</i>	<i>1 976,40</i>
116.	PC	BATÉRIA DREZOVÁ, chróm	ks	42	95,000	3 990,00
117.	PC	BATÉRIA NÁSTENNÁ PÁKOVÁ, CHRÓM	ks	2	25,600	51,20
117a.	<i>nová zvýšenie</i> 725849201	<i>Montáž batérie sprchovej nástennej s pevnou výškou</i>	<i>ks</i>	<i>42</i>	<i>19,250</i>	<i>808,50</i>
117b.	<i>nová zvýšenie</i> 551450001200	<i>Batéria vaňová nástenná páková , rozteč 150 mm, bez sprchovej súpravy, chróm</i>	<i>ks</i>	<i>42</i>	<i>94,600</i>	<i>3 973,20</i>

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Časť : **Zdavotechnika- Dodatok č.8**

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
117c	nová zvýšenie 725849206	Montáž nastaviteľného držiaka sprchy	ks	42	4,080	171,36
117d	nová zvýšenie 551450002210	Sprchová súprava s držiakom sprchy	ks	42	26,870	1 128,54
118.		725 86-9101 ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY UMÝVADLOVÉ - MONTÁŽ	ks	49	2,332	114,27
118a	zmena navýšenie 725 86-9101	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY UMÝVADLOVÉ - MONTÁŽ	ks	8	2,332	18,66
118b.	zmena navýšenie 725 86-9101	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY UMÝVADLOVÉ - MONTÁŽ	ks	-38	2,332	-88,62
118c.	zmena navýšenie 725 86-9101	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY UMÝVADLOVÉ - MONTÁŽ	ks	38	8,970	340,86
119.		151.035.21.1 ZÁPACH. UZÁVIERKA pre UMÝVADLO, samočist.	ks	47	16,932	795,80
119a	zmena navýšenie 151.035.21.1	ZÁPACH. UZÁVIERKA pre UMÝVADLO, samočist.	ks	8	16,932	135,46
119b.	zmena navýšenie 151.035.21.1	ZÁPACH. UZÁVIERKA pre UMÝVADLO, samočist.	ks	-36	16,932	-609,55
119c.	zmena navýšenie 151.035.21.1	ZÁPACH. UZÁVIERKA pre UMÝVADLO, samočist.	ks	36	26,530	955,08
120.		151.120.21.1 ZÁPACH. UZÁVIERKA, PODOMIETKOVÁ -pre umývadlo	ks	2	7,624	15,25
120a.	zmena navýšenie 151.120.21.1	ZÁPACH. UZÁVIERKA, PODOMIETKOVÁ -pre umývadlo	ks	-2	7,624	-15,25
120b.	zmena navýšenie 151.120.21.1	ZÁPACH. UZÁVIERKA, PODOMIETKOVÁ -pre umývadlo	ks	2	28,900	57,80
121.		725 86-9204 ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ - MONTÁŽ	ks	42	2,515	105,63
121a.	zmena navýšenie 725 86-9204	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ - MONTÁŽ	ks	-42	2,515	-105,63
121b.	zmena navýšenie 725 86-9204	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ - MONTÁŽ	ks	42	8,970	376,74
122.		PC ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ	ks	42	5,330	223,86
122a.	zmena navýšenie PC	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ	ks	-42	5,330	-223,86
122b.	zmena navýšenie PC	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY DREZOVÉ	ks	42	19,020	798,84
123.		725 86-9209 ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY VAŇOVÉ - MONTÁŽ	ks	42	2,935	123,27
123a	zmena zníženie 725 86-9209	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY VAŇOVÉ - MONTÁŽ	ks	-1	2,940	-2,94
124.		PC ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY VAŇOVÉ	ks	42	30,470	1 279,74
124a	zmena zníženie PC	ZÁPACHOVÉ UZÁVIERKY VAŇOVÉ	ks	-1	30,470	-30,47
124b	zmena navýšenie PC	ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA PRE ŽĽAB NÍZKA	ks	1	30,470	30,47
124c.	zmena navýšenie PC	ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA PRE ŽĽAB NÍZKA	ks	-1	30,470	-30,47
124d.	zmena navýšenie PC	ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA PRE ŽĽAB NÍZKA	ks	1	32,650	32,65
124c.	nová zvýšenie 5528158010	Žľab 900 mm nerez 1.000x 58x 28	ks	1	148,340	148,34
125.		PC DVIERKA 300x300, PLAST (42 + 13)	ks	55	3,840	211,20
125a.	zmena zníženie PC	DVIERKA 300x300, PLAST (42 + 13)	ks	-1	3,840	-3,84
721 - KANALIZÁCIA						
	998 72-1203	PRESUN HMOT, VÝŠKA DO 24 m	%	1	13 503,940	148,54
722 - VODOVOD						
	998 72-2203	PRESUN HMOT, VÝŠKA DO 24 m	%	1	26 688,210	186,82
725 - ZARIAĎOVACIE PREDMETY						
	998 72-5203	PRESUN HMOT, VÝŠKA DO 24 m	%	0	29 118,840	87,36
CELKOM						87 465,28

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Viglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Časť : Ústredné vykurovanie - Dodatok č.8

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č. 8		
				množstvo	jednotková cena	Spolu
800-731 Kotelne				15 589,39		
		OST SYMPATIK VNV 130UT 160PWH				
		riadiaceho systému,				
1		prevádzkovateľa TH Detva	ks	1	15 000,00	15 000,00
2		Pripojenie OST na rozvod vrátane prepoj.káblov a snímačov (D+MTZ)	sub	1	560,00	560,00
3		kompletizáciou kotolní	súb.	1	1,00	1,00
4	998 73	Presun hmôt pre kotelne umiestnené vo výške do 6 m	%	0,0314	561,00	17,62
5	998 73	najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,0192	561,00	10,77
800-733 Rozvody potrubia				30 072,98		
	722 13	Potrubie z rúr plastliníkových vr.tvaroviek, závesov, objímov a pod.				
6		16x2	m	1600	12,05	19 280,00
7		20x2	m	220	13,73	3 020,60
8		25x2	m	80	19,48	1 558,40
9		32x3	m	25	15,89	397,25
10		40x3,5	m	18	31,01	558,18
11		50x4	m	24	45,56	1 093,44
12		63x8	m	30	70,20	2 106,00
13	733 19	Tlakové skúšky potrubia, z rúr plastliníkových a plastových do priemeru 50x4	m	1 997,000	0,46	918,62
14		Ostatné bližšie nešpecifikované náklady súvisiace s kompletizáciou rozvodov ÚK	súb.	1,000	450,00	450,00
15	998 73	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 m do 24 m	%	0,0174	29 382,49	511,26
16	998 73	najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,0061	29 382,49	179,23
800-734 Armatúry				6 204,09		
		Automatický odvzdušňovací ventil (D+MTZ)				
17		DN 15 - 1/2"	ks	22	12,00	264,00
		Guľové uzávery pre vodu 0,6 MPa, 110 C závitový (D+MTZ)				
18		DN 15 - 1/2"	ks	1	3,65	3,65
19		DN 25 - 1"	ks	3	8,97	26,91
		Guľové uzávery pre vodu 0,6 MPa, 110 C závitový s vypúšťaním (D+MTZ)				
20		DN 25 - 1"	ks	18	14,77	265,86
21		DN 40 - 6/4"	ks	12,000	41,95	503,40
		Vypúšťací kohút (D+MTZ)				
22		DN 10 - 3/8"	ks	22	3,98	87,56
23		BB rohový DN 10	ks	42	6,15	258,30
24		Verafix-E rohový DN 10	ks	42	9,89	415,38
25		Verafix VKE, rohové Rp1/2	ks	116	12,50	1 450,00
26		Termostat.hlavica	ks	158	12,21	1 929,18
		Šikmý regulačný ventil, priamy s meracími ventilčekmi typ HERZ STROMAX-M (D+MTZ+ vyreg.)				
27		DN15	ks	2	35,00	70,00
28		DN20	ks	1,000	38,50	38,50
29		DN25	ks	7,000	49,43	346,01
30		DN65	ks	1	202,70	202,70
31		napr.návarky, čidlá MaR, súvisiace s montážou armatúr	súb.	1	280,00	280,00
32	998 73	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 m do 24 m	%	0,0031	6 141,45	19,04
33	998 73	najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,0071	6 141,45	43,60
800-73 Vykurovacie telesá				10 374,57		
34	735 15	Montáž vykurovacích telies RADIK a KORALUX	ks	158	6,76	1 068,08
35	735 15	Tlakové skúšky telies vodou dvojradových	ks	158	6,02	950,53
		Vykurovacie telesá oceľové panelové typ KORADO RADIK				

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík J:

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Viglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 01 Nájomný bytový dom č.4 Dolinky - Detva

Časť : Ústredné vykurovanie - Dodatok č.8

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

P.č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č. 8			
				množstvo	jednotková cena	Spolu	
36		RADIK 21 VK 600/400 (Biela RAL 9016)	ks	3	50,50	151,50	
37		RADIK 21 VK 600/500 (Biela RAL 9016)	ks	12	51,50	618,00	
38		RADIK 21 VK 600/600 (Biela RAL 9016)	ks	65	55,80	3 627,00	
39		RADIK 21 VK 600/700 (Biela RAL 9016)	ks	6	60,50	363,00	
40		RADIK 21 VK 600/800 (Biela RAL 9016)	ks	8	65,00	520,00	
41		RADIK 21 VK 600/900 (Biela RAL 9016)	ks	4	72,70	290,80	
42		RADIK 21 VK 600/1000 (Biela RAL 9016)	ks	5	76,50	382,50	
43		RADIK 22 VK 600/600 (Biela RAL 9016)	ks	8	66,10	528,80	
44		RADIK 22 VK 600/700 (Biela RAL 9016)	ks	4	71,30	285,20	
45		RADIK 22 VK 600/800 (Biela RAL 9016)	ks	1	75,95	75,95	
46		jednoradové výšky 600mm 10K -600/600	ks	1	23,50	23,50	
46a	zmena zníženie	jednoradové výšky 600mm 10K -600/600	ks	-1	23,50	-23,500	
		dvojradowé výška 600mm					
47		22K - 1200/600	ks	6	85,98	515,88	
47a	zmena zníženie	22K - 1200/600	ks	-6	85,98	-515,880	
48		22K - 1400/600	ks	2	93,35	186,70	
48a	zmena zníženie	22K - 1400/600	ks	-2	93,35	-186,700	
		dvojradowé výška 900mm					
49		22K - 700/900	ks	2	78,06	156,12	
49a	zmena zníženie	22K - 700/900	ks	-2	78,06	-156,120	
50		22K - 800/900	ks	2	86,84	173,68	
50a	zmena zníženie	22K - 800/900	ks	-2	86,84	-173,680	
		Vykurovacie telesá kúpeľňové					
51		KORALUX LINEAR CLASSIC 700/450 (Biela RAL 9016)	ks	30	28,50	855,00	
52		KORALUX LINEAR CLASSIC 900/450 (Biela RAL 9016)	ks	7	35,00	245,00	
53		KORALUX LINEAR CLASSIC 900/500 (Biela RAL 9016)	ks	4	40,00	160,00	
54		KORALUX LINEAR CLASSIC 1220/450 (Biela RAL 9016)	ks	1	47,00	47,00	
55	998 73	nad 6 m do 24 m	%	0,0154	9 205,63	141,77	
56	998 73	najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,007	9 205,63	64,44	
		800-713 Tepelné izolácie				4 549,57	
		Tubolít, farba sivá, s vnút.priemerom o hrúbke steny 20					
57		priemer -16	18	m	1600	0,95	1 520,00
58		priemer 20	22	m	220	0,96	211,20
59		priemer 25	32	m	80	1,06	84,80
60		priemer 1"	35	m	25	1,25	31,25
61		priemer 40	42	m	18	1,40	25,20
62		priemer 50	50	m	24	2,10	50,40
63		priemer 2"	60	m	30	2,13	63,90
64		trubíc, vrátane zhotovenia ohybov					2 500,00
65	998 71	nad 6 m do 24 m	%	0,007	4 486,75	31,41	
66		vodorovne do 500 m	%	0,007	4 486,75	31,41	
		Skúšky, uvedenie do prevádzky				3 800,00	
		Vykonanie skúšok podľa STN 06 03 10					
67		tesnosti, dilatačná, vykurovacia	súb.	1	1 000,00	1 000,00	
68		technická inšpekcia - protokoly PZ a TN	súb.	1	1 000,00	1 000,00	
69		hydraulické vyregulovanie	súb.	1	1 800,00	1 800,00	
Celkom za ÚK :						70 590,60	

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík J:

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

Krycí list rozpočtu

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Dolinky Detva				Miesto: Detva			
Objekt : SO 03 Prístupová komunikácia_Dod.č.8				JKSO :			
Časť :							
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:			
				Dňa:			
Odberateľ: Mesto Detva				IČO: 319805			
96001 Zvolen				DIČ: 2021318651			
Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o.				IČO: 48289175			
96202 Víglaš				DIČ: 2120120552			
Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Projektčný ateliér				IČO: 30568056			
97404 Banská Bystrica				DIČ: SK1029251883			
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady		
1	HSV:	157 549,93		157 549,93	6 Práce nadčas		
2	PSV:				7 Murárske výpomocce		
3	MCE:				8 Bez pevnej podlahy		
4	Iné:				9		
5	Súčet:			157 549,93	10 Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie €				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce	
14					19		
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:				E	Celkové náklady
podpis:						21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 157 549,93
dátum:						22	DPH 20% z: 157 549,93 31 509,99
						23	DPH 0% z:
						24	Súčet riadkov 21 až 23: 189 059,92
						F	Odpočet - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			

Odberteľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch.Ivan Supuka, Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA - STAV s.r.o. Viglaš

Spracoval:

JKSO :

Dátum:

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 Detva - Dolinky

Objekt: SO 03 Prístupová komunikácia_Dodatok č.8

Rekapitulácia rozpočtových nákladov EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
1	SO 03		Prístupová komunikácia	1,000	ks	157 549,93	157 549,93	

Za Zhotoviteľa:

Predložil Jombík Ján

Dňa :

Za Objednávateľa:

Odsúhlasil:

Dňa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Odsúhlasil:

Dňa:

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 03 - Prístupová komunikácia - Dodatok č.8

Prehľad rozpočtových nákladov

P.č.	Cenník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8			
					množstvo	jednotková cena	Spolu	
Práce HSV								
ZEMNÉ PRÁCE								12 413,63
1	1/A 1	121101101	Odstránenie ornice s vodorovným premiestnením na hromady, so zložením na vzdialenosť do 50 m	M3	680,520	0,960	653,30	
2	1/A 1	132201101	Hĺbenie rýh do šírky 600 mm v hornine 3 do 100 m3	M3	19,950	13,600	271,32	
3	1/A 1	132301101	Hĺbenie rýh do šírky 600 mm v hornine 4 do 100 m3	M3	1,260	14,200	17,89	
4	1/A 1	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1 až 4 nad 20 do 50m	M3	122,810	1,360	167,02	
5	1/A 1	162601101	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 3000 do 4000 m	M3	1 747,129	2,890	5 049,20	
6	1/A 1	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín 1 až 4 do 100 m3	M3	122,885	5,450	669,72	
7	1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládky	M3	1 747,130	0,680	1 188,05	
8	1/A 1	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopkách	M3	56,060	2,780	155,85	
9	1/A 1	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením	M2	3 645,800	0,200	729,16	
10	1/A 1	181301111	Rozprestretie ornice v rovine alebo v sklone do 1:5 pri ploche nad 500 m2, hr.do 100 mm	M2	445,500	0,320	142,56	
10a	1/A 1	zmena odpočet 181301111	Rozprestretie ornice v rovine alebo v sklone do 1:5 pri ploche nad 500 m2, hr.do 100 mm	M2	-445,500	0,320	-142,56	
10b	1/A 1	zmena prípočet 181301111	Rozprestretie ornice v rovine alebo v sklone do 1:5 pri ploche nad 500 m2, hr.do 100 mm	M2	445,500	0,420	187,11	
11	1/A 1	182201101	Svahovanie trvalých svahov pri svahovaní v násypoch	M2	112,500	1,120	126,00	
11b	1/A 1	zmena odpočet 182201101	Svahovanie trvalých svahov pri svahovaní v násypoch	M2	-112,500	1,120	-126,00	
11	1/A 1	zmena prípočet 182201101	Svahovanie trvalých svahov pri svahovaní v násypoch	M2	112,500	1,580	177,75	
12	1/A 2	122102203	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty v horninách 1 a 2 od 1000-10000m3	M3	545,036	1,280	697,65	
13	1/A 2	122202203	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty a letiská, v hornine 3 nad 1000 do 10000 m3	M3	758,198	1,810	1 372,34	
14	1/A 2	122202209	Príplatok za lepivosť horniny 3	M3	758,200	0,200	151,64	
15	221/B 1	113106613	Rozoberanie zámkovej dlažby	M2	20,000	1,060	21,20	
15a	221/B 1	zmena odpočet 113106613	Rozoberanie zámkovej dlažby	M2	-20,000	1,060	-21,20	
15b	221/B 1	zmena prípočet 113106613	Rozoberanie zámkovej dlažby	M2	20,000	1,690	33,80	
16	221/B 1	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	M2	20,000	15,110	302,20	
16a	221/B 1	zmena odpočet 113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	M2	-20,000	15,110	-302,20	
16b	221/B 1	zmena prípočet 113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	M2	20,000	23,630	472,60	
17	221/B 1	113107143	Odstránenie podkladov alebo krytov, v ploche do 200 m2 živičných, o hr. vrstvy nad 100 do 150 mm	M2	7,200	7,070	50,90	
17a	221/B 1	113107143	Odstránenie podkladov alebo krytov, v ploche do 200 m2 živičných, o hr. vrstvy nad 100 do 150 mm	M2	-7,200	7,070	-50,90	
17b	221/B 1	113107143	Odstránenie podkladov alebo krytov, v ploche do 200 m2 živičných, o hr. vrstvy nad 100 do 150 mm	M2	7,200	10,900	78,48	
18	221/B 1	113202111	Vytrhanie obrúb, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých 0,145 t	M	20,000	1,640	32,80	
18a	221/B 1	113202111	Vytrhanie obrúb, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých 0,145 t	M	-20,000	1,640	-32,80	
18b	221/B 1	113202111	Vytrhanie obrúb, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých 0,145 t	M	20,000	2,570	51,40	
19	231/A 2	180401211	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	M2	445,500	0,250	111,38	
19a	231/A 2	180401211	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	M2	-445,500	0,250	-111,38	
19b	231/A 2	180401211	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	M2	445,500	0,420	187,11	
20	S/S10	5721120	Osivo trávové - parková zmes	KG	13,365	6,340	84,73	
20a	S/S10	5721120	Osivo trávové - parková zmes	KG	-13,365	6,340	-84,73	
20b	S/S10	5721120	Osivo trávové - parková zmes	KG	13,365	7,650	102,24	
ZÁKLADY								4 826,16
21	2/A 1	211531111	Výplň odvodň.rebier do rýh kamenivom drveným frakcie 8 - 16 mm a 32 - 63 mm	M3	21,280	25,800	549,02	
22	2/A 1	211971122	Zhotov.oplášť.výplne odvod.rebier z geotext.v ryhe alebo v záreze rozvinutej šírke oplášť. 2,1 m	M2	1 955,900	0,990	1 936,34	
23	2/A 1	212572121	Lôžka pre trativody z kameniva drobného ťaženého	M3	3,990	26,170	104,42	
24	2/A 1	212755116	Trativody z drenážnych rúrok PVC bez lôžka, vnútorného priemeru rúrok 150 mm	M	133,000	3,440	457,52	
25	S/S90	693665120	Geotextília Kortex GT PP 400, netkaná 400g/m2	M2	2 117,692	0,840	1 778,86	
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								0,00
26	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	0,000	0,000	0,00	
SPEVNENÉ PLOCHY								117 080,39
27	221/A 1	564752113	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 170 mm	M2	808,650	5,100	4 124,12	

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba :Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 03 - Prístupová komunikácia - Dodatok č.8

Prehľad rozpočtových nákladov

P.č.	Cenník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
					množstvo	jednotková cena	Spolu

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombik Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

28	221/A 1		564811111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, fr. 0/32 mm hr.po zhutnení 50 mm	M2	1 630,200	1,400	2 282,28
29	221/A 1		564831110	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 63 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 100 mm	M2	1 822,900	3,050	5 559,85
29a	221/A 1	zmena prípočet	564831110	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 63 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 100 mm	M2	192,700	4,210	811,27
30	221/A 1		564851111	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 32 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 150 mm	M2	1 001,350	3,160	3 164,27
30a	221/A 1		564851111	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 32 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 150 mm	M2	-1 001,350	3,160	-3 164,27
30b		zmena prípočet	564851111	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 32 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 150 mm	M2	1 001,350	5,960	5 968,05
30c		zmena prípočet	564851111	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 32 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 150 mm	M2	821,550	5,960	4 896,44
31	221/A 1		564861110	Podklad zo štrkodrvy fr. 0 - 63 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm	M2	1 822,900	4,080	7 437,43
32	221/A 1		564861111	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm fr.0/125 mm	M2	1 630,200	4,080	6 651,22
33	221/A 1		564861118	Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm fr. 0/32 mm	M2	821,550	4,080	3 351,92
34	221/A 1		565171211	Podklad z kam. obal. asfaltom ACp 16-III po zhutnení hr. 100 mm	M2	808,650	15,350	12 412,78
34	221/A 1	zmena odpočet	565171211	Podklad z kam. obal. asfaltom ACp 16-III po zhutnení hr. 100 mm	M2	-808,650	15,350	-12 412,78
34a	221/A 1	zmena prípočet	565171211	Podklad z kam. obal. asfaltom ACp 16-III po zhutnení hr. 100 mm	M2	808,650	25,800	20 863,17
34b		zmena prípočet	565171211	Podklad z kam. obal. asfaltom ACp 16-III po zhutnení hr. 100 mm	M2	821,550	25,800	21 195,99
35	221/A 1		567115113	Podklad z prostého betónu tr.B 10 (zn.I) hr.100 mm	M2	192,700	7,910	1 524,26
35	221/A 1	zmena odpočet	567115113	Podklad z prostého betónu tr.B 10 (zn.I) hr.100 mm	M2	-192,700	7,910	-1 524,26
36	221/A 1		567125115	Podklad z prostého betónu tr.B 10 (zn.I) hr.150 mm	M2	821,550	11,260	9 250,65
36a		zmena odpočet	567125115	Podklad z prostého betónu tr.B 10 (zn.I) hr.150 mm	M2	-821,550	11,260	-9 250,65
37	221/A 1		573221111	Postrek živичný spojovací v množstve od 0,5 kg/m2	M2	1 617,300	0,250	404,33
37	221/A 1	zmena odpočet	573221111	Postrek živичný spojovací v množstve od 0,5 kg/m2	M2	-1 617,300	0,250	-404,33
37	221/A 1	zmena prípočet	573221111	Postrek živичný spojovací v množstve od 0,5 kg/m2	M2	1 617,300	0,800	1 293,84
37a	221/A 1	zmena prípočet	573221111	Postrek živичný spojovací v množstve od 0,5 kg/m2	M2	1 643,100	0,800	1 314,48
38	221/A 1		577141112	Betón asfaltový STN EN 13108 ACo 11 - III po zhutnení hr.50mm	M2	808,650	9,270	7 496,19
38a	221/A 1	zmena odpočet	577141112	Betón asfaltový STN EN 13108 ACo 11 - III po zhutnení hr.50mm	M2	-808,650	9,270	-7 496,19
38b	221/A 1	zmena prípočet	577141112	Betón asfaltový STN EN 13108 ACo 11 - III po zhutnení hr.50mm	M2	808,650	15,970	12 914,14
38c	221/A 1	zmena prípočet	577141112	Betón asfaltový STN EN 13108 ACo 11 - III po zhutnení hr.50mm	M2	821,550	15,970	13 120,15
39	221/A 1		596912112	Kladenie zámkovej dlažby do lôžka z drveného kameniva f. 2 - 4 mm	M2	1 014,250	7,160	7 262,03
39	221/A 1	zmena odpočet	596912112	Kladenie zámkovej dlažby do lôžka z drveného kameniva f. 2 - 4 mm	M2	-192,700	7,160	-1 379,73
39a	221/A 1	zmena odpočet	596912112	Kladenie zámkovej dlažby do lôžka z drveného kameniva f. 2 - 4 mm	M2	-821,550	7,160	-5 882,30
39	221/A 1	zmena prípočet	596912112	Kladenie zámkovej dlažby do lôžka z drveného kameniva f. 2 - 4 mm	M2	192,700	11,010	2 121,63
40	S/S70		592185510	Zámková dlažba SEMERLOCK CITY TOP hr. 80 mm	M2	829,766	8,820	7 318,53
40a		zmena odpočet	592185510	Zámková dlažba SEMERLOCK CITY TOP hr. 80 mm	M2	-829,766	8,820	-7 318,53
41	S/S70		592185540	Zámková dlažba SEMERLOCK CITY TOP hr. 60 mm	M2	194,627	5,850	1 138,57
41a	S/S70	zmena odpočet	592185540	Zámková dlažba SEMERLOCK CITY TOP hr. 60 mm	M2	-194,627	5,850	-1 138,57
41b	S/S70	zmena prípočet	592185540	Zámková dlažba SEMERLOCK CITY TOP hr. 60 mm	M2	194,627	15,470	3 010,88
42	S/S70		592185540	Slepecká dlažba hr. 6cm	M2	4,600	15,280	70,29

Odberateľ: Mesto Detva

Projektant: Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica

Dodávateľ: ASTA-STAV s.r.o. Víglaš

Stavba : Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva

Objekt : SO 03 - Prístupová komunikácia - Dodatok č.8

Prehľad rozpočtových nákladov

P.č.	Cenník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
					množstvo	jednotková cena	Spolu

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa:

42a	S/S70		592185540	Slepecká dlažba hr. 6cm	M2	-4,600	15,280	-70,29
42b	S/S70	zmena prípocet	592185540	Slepecká dlažba hr. 6cm	M2	4,600	35,550	163,53
OSTATNÉ PRÁCE								12 234,92
43	221/A 1		915711111	Vodorovné značenie krytu striekané zelenou farbou deliacich čiar šírky 120 mm	M	133,000	0,720	95,76
43a	221/A 1	zmena odpocet	915711111	Vodorovné značenie krytu striekané zelenou farbou deliacich čiar šírky 120 mm	M	-133,000	0,720	-95,76
44b	221/A 1	zmena prípocet	915711111	Vodorovné značenie krytu striekané zelenou farbou deliacich čiar šírky 120 mm	M	133,000	1,120	148,96
44	221/A 1		915721111	Vodorovné značenie krytu striekané farbou stopčiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod.	M2	28,333	12,760	361,53
45	221/A 1		915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	M	133,000	0,140	18,62
45a	221/A 1	zmena odpocet	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	M	-133,000	0,140	-18,62
45b	221/A 1	zmena prípocet	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	M	133,000	0,540	71,82
46	221/A 1		915791112	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	M2	28,330	1,320	37,40
46	221/A 1	zmena odpocet	915791112	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	M2	-28,330	1,320	-37,40
46	221/A 1	zmena prípocet	915791112	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	M2	28,330	2,840	80,46
47	221/A 1		916561111	Osadenie záhon. obrubníka betónového, s bočnou oporou	M	116,000	4,000	464,00
47a	221/A 1	zmena odpocet	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betónového, s bočnou oporou	M	-116,000	4,000	-464,00
47b	221/A 1	zmena prípocet	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betónového, s bočnou oporou	M	116,000	5,810	673,96
48	221/A 1		917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s bočnou oporou z betónu prostého	M	529,500	4,600	2 435,70
48a		zmena odpocet	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s bočnou oporou z betónu prostého	M	-160,000	4,600	-736,00
48b	221/A 1		917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s bočnou oporou z betónu prostého	M	-219,500	4,600	-1 009,70
48c	221/A 1	zmena prípocet	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s bočnou oporou z betónu prostého	M	219,500	10,300	2 260,85
49	221/B 1		919735112	Rezanie existujúceho živичného krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	M	38,000	5,000	190,00
50	221/B 1		979084216	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	T	11,375	12,000	136,50
51	P/PC		211971125	Montáž a dodávka ARMATEX G 60/60 (započítaj stratné, prekrytie)	M2	1 822,900	2,600	4 739,54
52	S/S70		592174510	Obrubník chodníkový 1000*200*100mm	KUS	534,795	3,290	1 759,48
52a		zmena odpocet	592174510	Obrubník chodníkový 1000*200*100mm	KUS	-161,600	3,290	-531,66
52b	S/S70	zmena odpocet	592174510	Obrubník chodníkový 1000*200*100mm	KUS	-221,695	3,290	-729,38
52c	S/S70	zmena prípocet	592174510	Obrubník cestný 1000*260*150mm	KUS	221,695	8,740	1 937,61
53	S/S70		592174510	Obrubník betónový záhonový	KUS	117,160	1,980	231,98
53a	S/S70	zmena odpocet	592174510	Obrubník betónový záhonový	KUS	-117,160	1,980	-231,98
53b	S/S70	zmena prípocet	592174510	Obrubník betónový záhonový	KUS	117,160	3,050	357,34
54	S/S70		592185541	Príplatok za červenú farbu- pásy parkoviska	KUS	59,000	1,490	87,91
PRESUNY HMÔT								10 994,83
55	221/A 1		998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	T	3 817,648	2,880	10 994,83
IZOLÁCIE PROTÍ CHEMICKÝM VPLYVOM								0,00
56	711/A 1		711471051	Izolácia parkoviska vodorovne fóliou Penefol 950	M2	821,550	1,800	1 478,79
56a		zmena odpocet	711471051	Izolácia parkoviska vodorovne fóliou Penefol 950	M2	-821,550	1,800	-1 478,79
57	S/S20		283250220	Fólia Penefol 950 hr. 1,3 mm	M2	862,628	4,120	3 554,03
57a		zmena odpocet	283250220	Fólia Penefol 950 hr. 1,3 mm	M2	-862,628	4,120	-3 554,03

Odberateľ: **Mesto Detva**

Projektant: **Ing.arch. Ivan Supuka Banská Bystrica**

Dodávateľ: **ASTA-STAV s.r.o. Víglaš**

Stavba :**Nájomný bytový dom č.4 - Dolinky Detva**

Objekt : **SO 03 - Prístupová komunikácia - Dodatok č.8**

Prehľad rozpočtových nákladov

P.č.	Cenník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	merná jednotka	Náklady podľa ZoD a Dod.č.8		
					množstvo	jednotková cena	Spolu
CELKOM :							157 549,93

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

Za Stavebný dozor Objednávateľa :

Predložil : Jombík Ján

Odsúhlasil:

Odsúhlasil:

Dňa :

Dňa:

Dňa: