

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

Zakladanie

4		Statická stabilizácia základu objektu injektovaním systém MC – Bauchemie materiálom MC – Injekt 2700 tlakom (prípadne alternatíva s rovnakými alebo lepšími parametrami)	m	56,000		
		56		56,000		

Zvislé a kompletne konštrukcie

10		Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	m3	2,858		
		0,9*2,1*0,75		1,418		
		1*3,2*0,45		1,440		
		Súčet		2,858		
45		Betón prekladov železový (bez výstuže) tr.C 20/25	m3	4,016		
		17,85*2*0,45*0,25		4,016		
46		Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	51,765		
		17,85*2*0,25*2*2		35,700		
		17,85*0,45*2		16,065		
		Súčet		51,765		
47		Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	51,765		
48		Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,269		
		17,85*2*6*0,888*0,001		0,190		
		17,85/0,25*2*1,4*0,395*0,001		0,079		
		Súčet		0,269		
9		Zamurovanie otvoru s plochou do 0, 09 m2 tehliami pálenými v stenách hr. nad 100 mm	ks	12,000		
		"doplnenie pilierov okien 0,23*0,45*0,15				
		12		12,000		
3		Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 25 P 12 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (250x375x238)	m3	1,862		
		3,37*3,1*0,25		2,612		
		-(1,2*2+0,6*1,0)*0,25		-0,750		
		Súčet		1,862		
1		Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 44 Ti P 8 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (440x250x238)	m3	44,896		
		1,25*2,1*6*0,45		7,088		
		1,4*2,1*0,45		1,323		
		0,9*0,95*0,45*5+0,825*0,95*0,45*2		2,629		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		Medzisúččet		11,040		
		1,15*2,4*5*0,45		6,210		
		0,9*0,85*0,45*5+0,825*0,85*0,45*2		2,352		
		2,4*3,0*0,45		3,240		
		Medzisúččet		11,802		
		10,105*1,1*0,45*2		10,004		
		10,105*2,65/2*0,45*2		12,050		
		Medzisúččet		22,054		
		Súččet		44,896		

2		Priečky z tehál pálených POROTHERM 11,5 P 8, na maltu POROTHERM MM 50 (115x500x238)	m2	53,340		
		(4,625*2+1,8*2+2,45+1,8)*3,4		58,140		
		-0,8*2*3		-4,800		
		Súččet		53,340		

162		Ukončenie priečok ku konštrukciám montážnou penou	m	20,400		
		3,4*6		20,400		

163		Injektáž statických prasklín tehlového muriva stien systém MC – Bauchemie materiálom MC – Injekt TS - 07 tlakom (prípadne alternatíva s rovnakými alebo lepšími parametrami)	m2	63,000		
-----	--	---	----	--------	--	--

Vodorovné konštrukcie

42		Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30	m3	0,953		
		3,85*1,65*0,15		0,953		

43		Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 50 mm hr. 0,8 mm	m2	6,353		
		3,85*1,65		6,353		

44		Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zvaraných sietí KARI	t	0,033		
		3,85*1,65*5,267*0,001		0,033		

103		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	1,323		
		7,35*2*2*0,45*0,1		1,323		

104		Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	5,880		
		7,35*2*4*0,1		5,880		

105		Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	5,880		
-----	--	---	----	-------	--	--

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

143		Príprava vnútorného podkladu stien, Univerzálny základ	m2	253,947		
		(0,5+2,1+1,25)*17,85-2,1*2,1*6		42,263		
		(0,5+1+1,15)*17,85-2,1*1*6		34,703		
		1,95*2,4		4,680		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		10,105*0,5*2+10,105*2,65/2*2-1,55*2		33,783		
		0,9*2,1+1*3,2+(1,55+2*2)*0,75		9,253		
		Medzisúčet		124,682		
		(4,5*2*2+1,825*4+3,45+1,8+1,675+2,45+2,575)*3,4		126,650		
		-0,8*2*6-1,1*2-0,9*1		-12,700		
		2,4*2,1-2,1*1		2,940		
		1,1*2,1		2,310		
		Medzisúčet		119,200		
		(2,1*3*6+2,1*7+1*2*6+0,6+1*2)*0,15		10,065		
		Súčet		253,947		
144		Vnútrotná omietka stien, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	m2	253,947		
145		Vnútrotná omietka stien štuková, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 3 mm	m2	203,331		
		253,947		253,947		
		"odpočet ker. obklad"				
		-(4,5*2+1,825*3-0,8*2)*1,5		-19,313		
		"odpočet lamino obkladu na novej omietke"				
		-(1,25*17,85+1,95*2,4+1,1*2,1+1*2)		-31,303		
		Súčet		203,331		
139		Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, hladená, hr. 2 mm – farebná	m2	245,549		
		228,274+17,275		245,549		
137		Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm EPS (biely EPS-F), zatĺkacie kotvy	m2	228,274		
		5,6*18,75-2,1*2,1*6		78,540		
		5,6*18,75-2,1*1*6		92,400		
		3,75*3,1-0,9*1-1,2*2		8,325		
		10,105*1,1*2+10,105*2,65/2*2		49,009		
		Súčet		228,274		
138		Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm EPS (biely EPS-F)	m2	17,275		
		(2,1*3*6+2,1*7+1*2*7+0,6+1*2)*0,25		17,275		
166		Samonivelačný poter - hmota, na báze anhydritu hr.55mm	m2	164,309		
13		Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	3,000		
14		Zárubňa oceľová CgU 80x197x10cm P	ks	2,000		
15		Zárubňa oceľová CgU 80x197x10cm L	ks	1,000		
11		Osadenie oceľ.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou nad 2,5 m2	ks	1,000		
12		Zárubňa oceľová CgU 145x197x16cm	ks	1,000		

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
150		Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	287,908		
		4,6*20,75*2+10,105*6,6+10,105*3		287,908		
151		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 do 10 m	m2	287,908		
152		Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	287,908		
154		Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	22,779		
		4,5*1,825*2+2,45*1,675+1,5*1,5		22,779		
153		Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	35,700		
		17,85*1*2		35,700		
155		Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	18,410		
		9,205*1*2		18,410		
20		Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	91,047		
		(5,8+1,985*2+3,25+2,7+1,3)*3,4		57,868		
		(1,4+1,7)*2,1		6,510		
		(1,785+2,3)*3,4		13,889		
		-0,6*2*7+0,8*2*6		1,200		
		(1,5+0,6*2+0,7)*3,4+1,8*0,9-0,2*8		11,580		
		Súčet		91,047		
16		Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	26,639		
		1,5*2*3,49*0,25		2,618		
		3,2*0,85*3		8,160		
		18,75*0,45*0,3		2,531		
		18,75*0,7*0,45		5,906		
		9,205*3,4*0,25-0,8*2*0,25		7,424		
		Súčet		26,639		
18		Búranie pilierov tehlových na akúkoľvek maltu, -1,80000t	m3	0,585		
		0,3*0,3*5*1,3		0,585		
19		Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	3,200		
		1*3,2		3,200		
32		Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm, -2,10000t	m3	1,728		
		3,2*3,*0,18		1,728		
29		Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t	m3	45,094		
		17,85*10,105*0,25		45,094		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
30		Búranie samostatných trámov, prievlakov alebo pásov zo železob. do 0,16 m2, -2,40000t	m3	3,882		
		(18,75-0,675*2)*0,25*0,45		1,958		
		(18,75-0,825*2)*0,25*0,45		1,924		
		Súčet		3,882		
31		Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	4,929		
		17,85*9,205*0,03		4,929		
156		Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	16,431		
		9,205*17,85*0,1		16,431		
27		Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	15,000		
28		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	22,800		
		0,6*2*7+0,8*2*9		22,800		
21		Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	10,000		
		10		10,000		
22		Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	ks	7,000		
23		Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	6,000		
24		Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	13,650		
		1,05*1,3*10		13,650		
25		Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	35,280		
		2,1*2,4*7		35,280		
26		Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	36,580		
		2,5*3,1*2		15,500		
		3,4*3,1*2		21,080		
		Súčet		36,580		
17		Vybúranie otvorov v murive kamennom alebo zmiešanom plochy do 4 m2 hr.do 900 mm, -2,30000t	m3	2,441		
		1,55*2,1*0,75		2,441		
168		Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panelu 250mm stenovou pílou -0,03000t	m	29,210		
		"veniec nad oknami"				
		12*2*0,45		10,800		
		"strop"				
		9,205*2		18,410		
		Súčet		29,210		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
106		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	232,326		
107		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 323,260		
108		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	232,326		
109		Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	232,326		

Presun hmôt HSV

142		Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	114,994		
141		Príplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	114,994		

Práce a dodávky PSV

Izolácie striech

70		Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé nad 30°	m2	800,640		
		"parozábrana"				
		7,35*2*19,2		282,240		
		"difúzna vrstva "				
		(7,35-0,6)*2*19,2		259,200		
		" separačná vrstva "				
		(7,35-0,6)*2*19,2		259,200		
		Súčet		800,640		
71		Pás asfaltový samolepiaci ELASTOLEP EXTRA PR PE	m2	324,576		
		282,24 * 1,15		324,576		
113		Vysokodifúzna hydroizolačná strešná fólia Delta - Vent N	m2	264,384		
		259,2 * 1,02		264,384		
114		Fólia DELTA-TRELA PLUS Štruktúrovaná deliaca vrstva	m2	264,384		
		pre odvetrané aj neodvetrané šikmé strechy s plechovou krytinou DÖRKEN				
		259,2 * 1,02		264,384		
36		Odstránenie povlakovej krytiny na strechách šikmých do 30° jednovrstvovej, -0,00600t	m2	228,480		
		"folia"				
		5,7*2*19,2+3,2*3		228,480		
131		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	48,653		
132		Izolácia z povlak.krytín, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	48,653		

Izolácie tepelné

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
33		Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm -0,00336t	m2	170,934		
		9,205*17,85		164,309		
		2,65*2,5		6,625		
		Súčet		170,934		
34		Odstránenie tepelnej izolácie stien lepenej z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0064t	m2	4,480		
		1,4*3,2		4,480		
7		Odstránenie tepelnej izolácie stien lepenej z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm -0,0108t	m2	20,685		
		(1,55*2+0,32*2)*4,41		16,493		
		3,2*1,31		4,192		
		Súčet		20,685		
35		Odstránenie tepelnej izolácie stien lepenej z polystyrénu hr. do 10 cm -0,009t	m2	21,200		
		(1,05*10+1,3*2*10)*0,25		9,125		
		(2,1*7+2,4*2*7)*0,25		12,075		
		Súčet		21,200		
8		Odstránenie tepelnej izolácie stien lepenej z polystyrénu hr. nad 10 cm -0,012t	m2	99,405		
		4,1*(18,75*2-2,4)-1,05*1,3*5-2,4*3,1-2,1*2,4*6		99,405		
158		Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	164,309		
159		Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50mm	m2	170,881		
		164,309 * 1,04		170,881		
167		Systémová izolačná doska s ochrannou hydroizolačnou fóliou, 1200 x 600mm = 0,72m2, hr. izolácie 30 mm IVAR	ks	237,335		
		164,309/0,72*1,04		237,335		
110		Montáž tepelnej izolácie striech šikmých nad krokvy z polystyrénu hr. nad 10 cm	m2	518,400		
		(7,35-0,6)*2*19,2*2		518,400		
111		PIR tepelnoizolačná doska hr. 100 mm	m2	264,384		
		min. obj.hm. 19,5 kg/m3				
		259,2 * 1,02		264,384		
112		PIR tepelnoizolačná doska hr. 140 mm	m2	264,384		
		259,2 * 1,02		264,384		
129		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	274,176		
130		Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	274,176		
Ústredné kúrenie, kotolne						
160		Vykurovanie	ks	1,000		

Konštrukcie tesárske

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
49		Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 224 - 288 cm2, -0.02400t	m	261,400		
		5,7*2*22		250,800		
		2,65*4		10,600		
		Súčet		261,400		
50		Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 288 - 450 cm2, -0.03200t	m	38,400		
		19,2*2		38,400		
146		Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288-450 cm2	m	38,400		
		19,2*2		38,400		
147		Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' I 250x250mm	m3	2,640		
		38,400*0,25*0,25*1,1		2,640		
117		Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek s vetracou medzerou	m2	282,240		
		7,35*2*19,2		282,240		
118		Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' I hr.18-22mmxB=170-240mm	m3	3,881		
		282,240*0,025*0,55		3,881		
72		Montáž debnenia z tatranského profilu pre všetky druhy striech	m2	328,320		
		7,35*2*19,2		282,240		
		19,2*2*(0,55+0,65)		46,080		
		Súčet		328,320		
73		Palubovka SM hr.20 B=100 mm	m2	361,152		
115		Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	323,400		
		22*7,35*2		323,400		
116		Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	0,854		
		323,400*0,04*0,06*1,1		0,854		
37		Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, -0.01600t	m2	228,480		
		5,7*19,2*2+3,2*3		228,480		
38		Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0.01700t	m2	29,880		
		19,2*0,6*2		23,040		
		5,7*2*0,6		6,840		
		Súčet		29,880		
164		Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	11,549		
		2,64+3,881+0,854+4,174		11,549		
165		Spojovacie prostriedky pre olišťovanie škár, obloženie stropov, strešných podhľadov a stien - klince, závrtky	m2	164,309		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		17,85*9,205		164,309		
91		Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotrieskových dosiek priskrutkovaním	m2	328,619		
		9,205*17,85*2		328,619		
92		Doska drevoštiepková OSB 3 do vlhkého prostredia hr. 15 mm (2500x1250mm)	m2	354,909		
		328,619 * 1,08		354,909		
93		Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	m2	328,619		
		9,205*17,85*2		328,619		
94		Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	1,174		
		15*17,85*0,03*0,03*2*1,2		0,578		
		30*9,205*0,03*0,03*2*1,2		0,596		
		Súčet		1,174		
119		Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	158,696		
120		Konštrukcie tesárske, prípl.za presun nad vymedzenú najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	158,696		

Konštrukcie - drevostavby

53		Montáž priestorovo viazaných drevených väzníkov na strechu sedlovú	m2	282,240		
54		Strešný drevený priehradový väzník pre sedlové strechy rozpätia do 10 m, pre rodinú domy	m2	282,240		
55		Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	71,980		
56		Drevostavby, prípl.za presun nad vymedzenú najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	71,980		

Konštrukcie klampiarske

95		Strešná krytina Škridplech, sklon strechy od 30° do 45°	m2	282,240		
		7,35*2*19,2		282,240		
96		Hrebenáč sedlový r.š. 310 mm s prevetrávacím pásom, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45°	m	19,200		
98		Odkvapové lemovanie r.š. 250 mm, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45°	m	38,400		
		19,2*2		38,400		
97		Čelo hrebenáča r.š. 310 mm, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45°	ks	2,000		
99		Záveterná lišta r.š. 310 mm, k strešnej krytine MASLEN, sklon strechy od 30° do 45°	m	29,400		
		7,35*2*2		29,400		
39		Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	228,480		
		5,7*2*19,2+3,2*3		228,480		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
40		Demontáž žľabov pododkvap. štvorhanných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	38,400		
		19,2*2		38,400		
41		Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 mm, -0,00287t	m	25,200		
		1,05*10+2,1*7		25,200		
101		Odpadová rúra zvodová kruhová rovná DN 100 mm MASLEN	m	11,600		
		5,8*2		11,600		
100		Žľab pododkvapový polkruhový 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov MASLEN	m	38,400		
		19,2*2		38,400		
121		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	71,781		
122		Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	71,781		

Konštrukcie stolárske

133		Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov panelmi nad 5 m2 obklad. z aglomerovan. dosiek, veľ. nad 1,5 m2	m2	108,120		
		(9,205*2+17,85*2-1,45+0,7*2)*2		108,120		
134		Doska Lamino DTDL hr.18 mm 2800x2070mm	m2	112,445		
		108,12 * 1,04		112,445		
135		Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov podkladový rošt	m	193,165		
		10*2*2+18*2*2		112,000		
		9,205*3+17,85*3		81,165		
		Súčet		193,165		
136		Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	0,531		
		193,165*0,05*0,05*1,1		0,531		
58		Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	m	97,000		
60		Plastové okno 2100/2100 mm, 6-komorové izolačným trojsklom, dvojkrídlové otváracé, otvaravo-sklopné	ks	6,000		
61		Plastové okno 2100/1000 mm, 6-komorové s izolačným trojsklom, dvojkrídlové otváracé, otvaravo-sklopné	ks	7,000		
62		Plastové okno 600/1000 mm, 6-komorové s izolačným trojsklom, jednokrídlové, otvaravo-sklopné	ks	1,000		
64		Montáž dverí plastových, vchodových jednodielnych, so zasklením v. 2 m x š. 1,1 m	ks	1,000		
65		Plastové vchodové dvere presklené 1100/2000 mm	ks	1,000		
66		Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do zárubne, jednokrídlové	ks	3,000		
67		Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 80x197 cm prefa	ks	3,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
68		Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do zárubne, dvojkrídlové	ks	1,000		
69		Dvere vnútorné hladké plné dvojkrídlové 145x197 cm prefa	ks	1,000		
63		Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	90,691		
123		Konštrukcie stolárske, prípl.za presun nad najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	90,691		

Konštrukcie doplnkové kovové

76		Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	kg	1 139,280		
		"2xU160=37,6kg/m"				
		10,1*3*37,6		1 139,280		
77		Tyče oceľové prierezu U DN 16 mm, ozn. 11 373 , podľa EN ISO S185	t	1,196		
		1139,280*0,001*1,05		1,196		
124		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	19,252		
125		Kovové stav.doplň.konstr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	19,252		

Podlahy z dlaždíc

80		Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	23,700		
		4,5*2*2+1,825*2*2-0,8*2		23,700		
81		TAURUS sokel, rozmer 298x80x9 mm, farba 01	ks	80,580		
		23,7 * 3,4		80,580		
78		Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	16,425		
		4,5*1,825*2		16,425		
79		TAURUS dlaždice, rozmer 298x298x9 mm, farba A1	m2	16,754		
		16,425 * 1,02		16,754		
82		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,930		
126		Podlahy z dlaždíc, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	6,930		

Podlahy vlysové a parketové

86		Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	52,660		
		9,205*2+17,85*2-1,45		52,660		
87		Lišta soklová, KLASIK - drevená lišta, typ: profil, drevený masív,dub, buk a parený buk (30x18 mm) dĺž. 2,0 a viac m	m	53,187		
		52,66 * 1,01		53,187		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Výstavba telocvične - Evanjelické gymnázium Banská Bystrica

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 22. 9. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
88		Montáž podláh z vlysov šírky do 60 mm, lepením s pretmelením, vzor rybina	m2	164,309		
		9,205*17,85		164,309		
89		Vlysy podlahové hrúbky 21 BK,L=400,B=55 I	m2	167,595		
		164,309 * 1,02		167,595		
90		Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	61,964		
127		Podlahy vlysové, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	61,964		

Dokončovacie práce a obklady

83		Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x300 mm	m2	35,550		
		(4,5*2*2+1,825*2*2-0,8*2)*1,5		35,550		
84		Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 300x300 Ia	m2	36,261		
		35,55 * 1,02		36,261		
85		Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	11,364		
128		Obklady keramické, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	11,364		

Dokončovacie práce - maľby

148		Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky nad 3, 80 m	m2	203,331		
		203,331		203,331		
149		Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky nad 3, 80 m	m2	203,331		

Práce a dodávky M

Elektromontáže

161		Elektroinštalácie	m	1,000		
-----	--	-------------------	---	-------	--	--

Celkom