

Krycí list stavby

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

IČO:

DIČ:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

IČO:

DIČ:

Dodávateľ:

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady
1	HSV	34 349,67	0,00	34 349,67	6	Ostatné náklady 0,00
2	PSV	135 258,38	104 283,54	135 258,38	7	Kompletačná činnosť 0,00
3	MONT	3 821,00	3 821,00	3 821,00	8	HZS 0,00
4	VRN	0,00	0,00	0,00	9	
5	Spolu			173 429,05	10	Spolu 0,00

C	VRN	ZRN spolu	D	VRN
11	Zariadenie staveniska	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy 0,00
12	Sťažené výrobné podmienky	0,00	17	Horské oblasti 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0,00	18	Mimostavenisková doprava 0,00
14			19	
15			20	Spolu 0,00

Projektant,rozpočtár	E	Celkové náklady
	21	Súčet riadkov 5,10,15,20 173 429,05
	22	DPH 20% z 173 429,05 34 685,81
	23	DPH 0% z 0,00 0,00
	24	Spolu v EUR 208 114,86
	F	

Odberateľ

Dodávateľ

CUKSTAV s.r.o.

Siacklova 3263/49,
IČO: 45 344 086, IČ DI

Krycí list rozpočtu

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“

Objekt HOSPODÁRSKA ČASŤ Miesto:
Ks:
 Zákazka: Spracoval: Dňa

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

IČO: DIČ:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

IČO: DIČ:

Dodávateľ:

IČO: DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady	
1	HSV	9 241,13	0,00	9 241,13	6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	28 485,53	21 668,68	28 485,53	7	Kompletačná činnosť	0,00
3	MONT	21,00	21,00	21,00	8	HZS	0,00
4	VRN				9		
5	Spolu			37 747,66	10	Spolu	0,00

C	VRN	ZRN spolu	D	VRN	
11	Zariadenie staveniska 0% z [H+P+M]	0,00	16	Štažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M]	0,00
12	Štažené výrobné podm 0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti 0% z [H+P+M]	0,00
13	Prevádzkové vplyvy 0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava 0% z [H+P]	0,00
14			19		
15			20	Spolu	0,00

Projektant,rozpočtár		E	Celkové náklady
		21	Súčet riadkov 5,10,15,20 37 747,66
		22	DPH 20% z 37 747,66 7 549,53
		23	DPH 0% z 0,00 0,00
		24	Spolu v EUR 45 297,19
		F	

Odberateľ	26 Dodávateľ
-----------	--------------

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

Spracoval:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

Ks:

Dodávateľ:

Dátum:

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', „B''

Objekt HOSPODÁRSKA ČASŤ

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	205,38	0,00	205,38	0,0000	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	3 157,46	0,00	3 157,46	0,0000	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	5 816,75	0,00	5 816,75	0,0000	56,2400
PRESUNY HMÔT	61,54	0,00	61,54	0,0000	0,0000
Práce HSV	9 241,13	0,00	9 241,13	0,0000	56,2400
Práce PSV					
POVLAKOVÉ KRYTINY	20 267,02	15 690,67	20 267,02	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKC	6 662,87	5 978,01	6 662,87	0,0000	0,0000
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	334,33	0,00	334,33	0,0000	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	1 221,31	0,00	1 221,31	0,0000	0,0000
Práce PSV	28 485,53	21 668,68	28 485,53	0,0000	0,0000
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	21,00	21,00	21,00	0,0000	0,0000
Montážne práce	21,00	21,00	21,00	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	37 747,66	21 689,68	37 747,66	0,0000	56,2400

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“ / HOSPODÁRSKA ČASŤ

Odberteľ: MESTO BARDEJOV				Spracoval:				
Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov				Ks:				
Dodávateľ:				Dátum:				
Zákazka MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“								
Objekt HOSPODÁRSKA ČASŤ								
Prehľad rozpočtových nákladov								
Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
		Práce HSV						
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE						
11/A 1		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	0,590	106,90	63,07	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(14.75+11.125)*2*0.38*0.03		0,590				
11/A 1		Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	10,350	9,80	101,43	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(14.75+11.125)*2*0.1*2		10,350				
11/A 1		Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	10,350	3,95	40,88		0
		10.35		10,350				
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				205,38		0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
11/A 1		Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	10,350	4,96	51,34	0,000	0
		"S2 - ATÍKA						
		(14.75+11.125)*2*0.2		10,350				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,035 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	58,044	41,68	2 419,27	0,000	0
		"S2 - atíka z vnútra						
		(14*10.365)*2*0.2		58,044				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 50 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	26,622	25,80	686,85	0,000	0
		"S2 - pod osb dosku						
		(14.75+10.365)*2*0.53		26,622				
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				3 157,46		0,000
9		OSTATNÉ PRÁCE						
764/B 1		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	51,750	1,11	57,44		0
		"B2 - atíka						
		(14.75+11.125)*2		51,750				
3/A 1		Záchytné ohradenie na vonkajších voľných stranách objektov, odklonené od zvislice od 45 do 60 st.,	m	51,750	11,90	615,83	0,000	0
		(14.75+11.125)*2		51,750				
13/B 1		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	56,245	9,87	555,14		0
13/B 1		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	56,245	10,03	564,14		0
13/B 1		Búranie podkladov pod dlažby, škarobetón hrúbky nad 100 mm plochy nad 4 m2	m3	17,455	48,46	845,88		0
		"B1 - penobetón						
		145.46*0.12		17,455				
13/B 1		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	506,205	0,45	227,79		0
		56.245*9		506,205				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“ / HOSPODÁRSKA ČASŤ

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	56,245	8,61	484,27		0
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	281,225	1,19	334,66		0
		56.245*5		281,225				
13/B 1		Poplatok za skladovanie	T	56,245	14,00	787,43		0
13/B 1		Búr. podkl. alebo mazanín škvárobet. hr. do 10 cm nad 4 m2	m3	16,728	50,50	844,76		0
		"B1 - škvárobetón						
		145.46*(0.15+0.08)/2		16,728				
721/B 1		Demontáž strešných vtokov DN 125	kus	2,000	0,91	1,82		0
		2		2,000				
711/B 2		Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10st. jednovrstvovej, -0,00600t	m2	183,582	0,38	69,76		0
		"B1 - plocha z pc + lem atika						
		164.09+48.73*0.4		183,582				
211/B 1		Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	56,245	6,70	376,84		0
711/B 2		Odstránenie povlak. krytiny na strechách plochých do 10st. machu, - 0,00200t	m2	145,691	0,35	50,99		0
		"B1						
		10.385*14.029		145,691				
9		OSTATNÉ PRÁCE				5 816,75		0,000
99		PRESUNY HMÔT						
14/C 1		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,481	24,81	61,54		0
99		PRESUNY HMÔT				61,54		0,000
		Práce HSV				9 241,13		0,000
		Práce PSV						
712		POVLAKOVÉ KRYTINY						
711/A 2		Priťaženie izolácie krytiny násypom z kameniva frakcie 16/32 mm hrúbky 50 mm na plochej streche so sklonom do 10°	m2	19,240	2,88	55,41		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		18.52+0.6*0.6*2		19,240				
R/RE		Strešná hydroizolačná fólia hr.3,2 mm +/- 0,1 mm, povrch. úprava polypropylénový flis, krycia hmota POCB, nosná vložka PES rohož + sklenená mriežka, spodný povrch polypropylénový flis, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 1 250/1 050 N/5cm, ohybnosť pri teplote min. -25 °C, + systémové doplnky - zvislá a vrchná časť atiky ICOPAL univerzal	m2	57,031	16,90	963,82		0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		(18.52+47.95*0.68+0.6*0.6*2)*1.1		57,031	0,00			
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny strechy vyťahnutím izolačného povlaku na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy POCB fóliou prilepenou na celej ploche - zvislá časť atiky	m2	51,846	9,92	514,31	0,000	0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		18.52+47.95*0.68+0.6*0.6*2		51,846				
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10st. za studena náterom penetračným	m2	181,339	0,55	99,74		0
		"S1 - plocha z pc + lem atika						
		159.41+48.73*0.45		181,339				
P/P 1		Montáž a dodávka syst. exten. zelen. strechy typ ako AGRO-CS (v skladbe: hydroiz. UNIV. WS-POCB streš. fólia hr.3,2 mm FLL test.+drenáž. syst. ND4+1h+extenz. veget. substrát 80 mm + ND veget. predpest. koberec) - BMI ICOPAL- ECO ACTIV	m2	120,930	105,00	12 697,65		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO UL., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“ / HOSPODÁRSKA ČASŤ

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
		120.93		120,930				
P/P 1		M+D štrkovej lišty, typ AL 80x100 mm - perforovaná (cena vrátane stratného) - TOPWET	M	49,510	16,00	792,16		0
		*S1						
		44.71+2*0.6*4		49,510				
S/S60		Dunajský štrk fr. 16-32 mm	t	2,771	44,66	123,73	0,000	0
		*S1 - PLOCHA Z PC						
		19.24*0.08*1.8		2,771				
711/A 2		Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, parozábrana	m2	181,339	4,15	752,55	0,000	0
		*S1 - plocha z pc + lem atika						
		159.41+48.73*0.45		181,339				
711/A 2		Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek hr. 22 mm na atike šírky 411 -620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	51,750	5,47	283,07	0,000	0
		*S2						
		(14.75+11.125)*2		51,750				
711/A 2		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,400	198,95	676,43		0
R/RE		Penetračný lak - tekutá asfaltová hmota modifikovaná SBS kaučukom - DEN BRAVEN	kg	119,684	1,76	210,64		0
		*parozábrana						
		181.339*0.66		119,684				
S/S90		Pás z SBS modifikovaného asfaltu s minerálnym plnidlom, nosná kombinovaná vložka z AL fólie a sklenenej rohože > Sd 1.500 m ($\mu > 375.000$), hr. 4,0 ($\pm 0,2$) mm, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 600/500 N/50 mm, použitie ako radónová ochrana pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov - súčiniteľ difúzie radónu 2,5.10-15 m ² /s (plocha) 1,5.10-15 m ² /s (spoj) - ELASTOBIT Radon	M2	199,472	7,80	1 555,88		0
		*S1 - plocha z pc + lem atika						
		(159.41+48.73*0.45)*1.1		199,472				
R/RE		Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kútový uholník	m	47,950	10,64	510,19		0
		*S1						
		47.95		47,950				
R/RE		Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° atiková tvarovka	m	47,950	10,64	510,19		0
		*S1						
		47.95		47,950				
S/S80		OSB dosky OSB doska 22 x 1250 x 2500 mm, rovná hrana	M2	37,500	13,90	521,25		0
		*S2						
		12*1.25*2.5		37,500				
712		POVLAKOVÉ KRYTINY				20 267,02		0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ						
S/S20		Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	159,456	10,90	1 738,07		0
		*S1 - plocha z pc						
		144.96*1.1		159,456				
S/S20		Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 150 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	159,456	13,50	2 152,66		0
		*S1 - plocha z pc						
		144.96*1.1		159,456				
713/A 1		Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	m2	434,880	1,30	565,34		0
		*S1 - plocha z pc						
		144.96*3		434,880				
713/A 5		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,800	66,40	119,52		0

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / HOSPODÁRSKA ČASŤ

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
	S/S20	Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, spádová vrstva 20-150 mm - ISOVER	M3	13,554	154,00	2 087,28		0
		"S1 - plocha z pc						
		144.96*(0.02+0.15)/2*1.1		13,554				
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				6 662,87		0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA						
721/A 1		Strešný vtok plastový pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 125 mm - TOPWET	kus	2,000	165,00	330,00	0,000	0
721/A 1		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,300	3,33	4,33		0
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				334,33		0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ						
764/A 7		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	2,200	12,23	26,91		0
764/A 1		Oplechovanie z LPL plechu muriva a nadmuroviek vrátane rohov a výstužného plechu rš 760 mm	m	52,157	22,90	1 194,40	0,000	0
		"1						
		52.157		52,157				
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				1 221,31		0,000
		Práce PSV				28 485,53		0,000
		Montážne práce						
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE						
P/PC		Demontáž stávajúceho bleskozvodu	KPL	1,000	5,00	5,00		0
P/PC		Montáž bleskozvodu po rekonštrukcii	KPL	1,000	16,00	16,00		0
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				21,00		0,000
		Montážne práce				21,00		0,000
		Celkom v EUR				37 747,66		0,000

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“ / HOSPODÁRSKA ČASŤ

Suť
0
0
0
0
0
0
56,24

Krycí list rozpočtu

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“

Objekt PAVILÓN - A

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

IČO:

DIČ:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

IČO:

DIČ:

Dodávateľ:

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady	
1	HSV	13 981,84	0,00	13 981,84	6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	59 063,61	45 414,74	59 063,61	7	Kompletačná činnosť	0,00
3	MONT	1 950,00	1 950,00	1 950,00	8	HZS	0,00
4	VRN				9		
5	Spolu			74 995,45	10	Spolu	0,00

C	VRN	D	VRN
11	Zariadenie staveniska 0% z [H+P+M]	16	Štažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M]
	0,00		0,00
12	Štažené výrobné podm 0% z [H+P]	17	Horské oblasti 0% z [H+P+M]
	0,00		0,00
13	Prevádzkové vplyvy 0% z [H+P+M]	18	Mimostavenisková doprava 0% z [H+P]
	0,00		0,00
14		19	
15		20	Spolu
			0,00

Projektant,rozpočtár		E	Celkové náklady
		21	Súčet riadkov 5,10,15,20
			74 995,45
		22	DPH 20% z
			74 995,45
			14 999,09
		23	DPH 0% z
			0,00
			0,00
		24	Spolu v EUR
			89 994,54
		F	

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

Spracoval:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

Ks:

Dodávateľ:

Dátum:

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B''

Objekt PAVILÓN - A

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	377,02	0,00	377,02	0,0000	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	2 174,18	0,00	2 174,18	0,0000	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	11 344,11	0,00	11 344,11	0,0000	117,2900
PRESUNY HMÔT	86,53	0,00	86,53	0,0000	0,0000
Práce HSV	13 981,84	0,00	13 981,84	0,0000	117,2900
Práce PSV					
POVLAKOVÉ KRYTINY	42 214,85	32 898,69	42 214,85	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKC	13 879,70	12 516,05	13 879,70	0,0000	0,0000
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	528,62	0,00	528,62	0,0000	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	2 440,44	0,00	2 440,44	0,0000	0,0000
Práce PSV	59 063,61	45 414,74	59 063,61	0,0000	0,0000
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,0000	0,0000
Montážne práce	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	74 995,45	47 364,74	74 995,45	0,0000	117,2900

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - A

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

Spracoval:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

Ks:

Dodávateľ:

Dátum:

Zákazka MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B''

Objekt PAVILÓN - A

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
		Práce HSV						
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE						
11/A 1		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	1,083	106,90	115,77	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(37.5*2+1*2+9*2)*0.38*0.03		1,083				
11/A 1		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	19,000	9,80	186,20	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(37.5*2+1*2+9*2)*0.1*2		19,000				
11/A 1		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	19,000	3,95	75,05		0
		19		19,000				
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				377,02		0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
11/A 1		Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	19,300	4,96	95,73	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(37.5*2+1*2+9.75*2)*0.2		19,300				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,035 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	18,700	41,68	779,42	0,000	0
		"S2 - atika vnút.strana						
		93.5*0.2		18,700				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 50 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	50,350	25,80	1 299,03	0,000	0
		"S2 - pod OSB dosku						
		(37.5*2+1*2+9*2)*0.53		50,350				
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				2 174,18		0,000
9		OSTATNÉ PRÁCE						
764/B 1		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rŠ od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	96,500	1,11	107,12		0
		"S2 - pod OSB dosku						
		(37.5*2+1*2+9.75*2)		96,500				
3/A 1		Záchytné ohradenie na vonkajších voľných stranách objektov, odklonené od zvislice od 45 do 60 st.,	m	96,500	11,90	1 148,35	0,000	0
		"SZ						
		(37.5*2+1*2+9.75*2)		96,500				
13/B 1		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	117,286	9,87	1 157,62		0
13/B 1		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	117,286	10,03	1 176,38		0
13/B 1		Búranie podkladov pod dlažby, škarobetón hrúbky nad 100 mm plochy nad 4 m2	m3	36,420	44,66	1 626,52		0
		"B1 - penobetón						
		303.5*0.12		36,420				
13/B 1		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 055,574	0,45	475,01		0
		117.286*9		1 055,574				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - A

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	117,286	8,61	1 009,84		0
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	586,430	1,19	697,85		0
		117.286*5		586,430				
13/B 1		Poplatok za skladovanie	T	117,286	14,00	1 642,01		0
13/B 1		Búr. podkl. alebo mazanín škvárobet. hr. do 10 cm nad 4 m2	m3	34,903	50,50	1 762,58		0
		"B1 - škvárobotón						
		303.5*(0.15+0.08)/2		34,903				
721/B 1		Demontáž strešných vtokov DN 125	kus	4,000	4,79	19,16		0
		4		4,000				
711/B 2		Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10st. jednovernstvovej, -0,00600t	m2	376,830	0,35	131,89		0
		"B1 - plocha z pc + lem atika						
		339.43+93.5*0.4		376,830				
211/B 1		Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	117,286	2,34	274,45		0
711/B 2		Odstránenie povlak. krytiny na strechách plochých do 10st. machu, -0,00200t	m2	303,500	0,38	115,33		0
		"B1 - plocha z pc						
		303.5		303,500				
9		OSTATNÉ PRÁCE				11 344,11		0,000
99		PRESUNY HMÔT						
14/C 1		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,488	24,81	86,53		0
99		PRESUNY HMÔT				86,53		0,000
		Práce HSV				13 981,84		0,000
		Práce PSV						
712		POVLAKOVÉ KRYTINY						
P/P 1		Montáž a dodávka syst. exten. zelen. strechy typ ako AGRO-CS (v skladbe: hydroiz. UNIV. WS-POCB streš. fólia hr.3,2 mm FLL test.+drenáž. syst. ND4+1h+extenz. veget. substrát 80 mm + ND veget. predpest. koberec) - BMI ICOPAL- ECO ACTIV	m2	256,420	105,00	26 924,10		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		257.86-0.6*0.6*4		256,420				
711/A 2		Príťaženie izolácie krytiny násypom z kameniva frakcie 16/32 mm hrúbky 50 mm na plochej streche so sklonom do 10°	m2	38,010	2,88	109,47		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		36.57+0.6*0.6*4		38,010				
R/RE		Strešná hydroizolačná fólia hr.3,2 mm +/- 0,1 mm, povrch. úprava polypropylénový flis, krycia hmota POCB, nosná vložka PES rohož + sklenená mriežka, spodný povrch polypropylénový flis, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 1 250/1 050 N/5cm, ohybnosť pri teplote min. -25 °C, + systémové doplnky - zvislá a vrchná časť atiky ICOPAL univerzal	m2	112,871	16,90	1 907,52		0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		(36.57+95*0.68+0.6*0.6*4)*1.1		112,871				
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny strechy vytiahnutím izolačného povlaku na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy POCB fóliou prilepenou na celej ploche - zvislá časť atiky	m2	102,610	9,93	1 018,92	0,000	0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		36.57+95*0.68+0.6*0.6*4		102,610				
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10st. za studena náterom penetračným	m2	346,610	0,55	190,64		0
		"S1 - plocha z pc + lem atika						
		303.5+95.8*0.45		346,610				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'´, ..B'´´ / PAVILÓN - A

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť'
	P/P 1	M+D štrkovej lišty, typ AL 80x100 mm - perforovaná (cena vrátane stratného) - TOPWET	M	99,100	16,00	1 585,60		0
		"S1						
		89.5+4*0.6*4		99,100				
	S/S60	Dunajský štrk fr. 16-32 mm	t	5,473	44,66	244,44	0,000	0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		38.01*0.08*1.8		5,473				
	711/A 2	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, parozábrana	m2	346,610	4,15	1 438,43	0,000	0
		"S1 - plocha z pc + lem atika						
		303.5+95.8*0.45		346,610				
	711/A 2	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek hr. 22 mm na atike šírky 411 -620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	96,500	10,64	1 026,76	0,000	0
		"S2						
		(37.5*2+1*2+9.75*2)		96,500				
	711/A 2	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,400	353,00	1 200,20		0
	R/RE	Penetračný lak - tekutá asfaltová hmota modifikovaná SBS kaučukom - DEN BRAVEN	kg	228,763	1,76	402,62		0
		"parozábrana						
		346.61*0.66		228,763				
	S/S90	Pás z SBS modifikovaného asfaltu s minerálnym plnidlom, nosná kombinovaná vložka z AL fólie a sklenenej rohože > Sd 1.500 m ($\mu > 375.000$), hr. 4.0 ($\pm 0,2$) mm, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 600/500 N/50 mm, použitie ako radónová ochrana pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov - súčiniteľ difúzie radónu 2,5.10-15 m ² /s (plocha) 1,5.10-15 m ² /s (spoj) - ELASTOBIT Radon	M2	381,271	7,80	2 973,91		0
		"S1 - plocha z pc + lem atika						
		(303.5+95.8*0.45)*1.1		381,271				
	R/RE	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kútový uholník	m	95,000	10,64	1 010,80		0
		"S1						
		95		95,000				
	R/RE	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° atiková tvarovka	m	95,000	10,64	1 010,80		0
		"S1						
		95		95,000				
	S/S80	OSB dosky OSB doska 22 x 1250 x 2500 mm, rovná hrana	M2	84,219	13,90	1 170,64		0
		"S2						
		49/2*1.25*2.5*1.1		84,219				
	712	POVLAKOVÉ KRYTINY				42 214,85		0,000
	713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ						
	S/S20	Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	333,850	10,90	3 638,97		0
		"S1 - plocha z pc						
		303.5*1.1		333,850				
	S/S20	Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 150 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	333,850	13,50	4 506,98		0
		"S1 - plocha z pc						
		303.5*1.1		333,850				
	713/A 1	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	m2	910,500	1,30	1 183,65		0
		"S1 - plocha z pc						
		303.5*3		910,500				
	713/A 5	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,800	100,00	180,00		0
	S/S20	Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, spádová vrstva 20-150 mm - ISOVER	M3	28,377	154,00	4 370,10		0

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - A

Por.č	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
		"S1 - plocha z pc						
		303.5*(0.02+0.15)/2*1.1		28,377				
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				13 879,70		0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA						
721/A 1		Strešný vtok plastový pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 125 mm - TOPWET	kus	4,000	130,44	521,76	0,000	0
		4		4,000				
721/A 1		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,300	5,28	6,86		0
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				528,62		0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ						
764/A 7		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	2,200	16,50	36,30		0
764/A 1		Oplechovanie z LPL plechu muriva a nadmuroviok vrátane rohov a výstužného plechu rš 760 mm	m	96,902	24,81	2 404,14	0,000	0
		"1						
		96.902		96,902				
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				2 440,44		0,000
		Práce PSV				59 063,61		0,000
		Montážne práce						
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE						
P/PC		Demontáž stávajúceho bleskozvodu	KPL	1,000	450,00	450,00		0
P/PC		Montáž bleskozvodu po rekonštrukcii	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00		0
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				1 950,00		0,000
		Montážne práce				1 950,00		0,000
		Celkom v EUR				74 995,45		0,000

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', „B'' / PAVILÓN - A

Suť
0
0
0
0
0
0
117,29

Krycí list rozpočtu

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH „A“, „B“

Objekt PAVILÓN - B

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

IČO:

DIČ:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

IČO:

DIČ:

Dodávateľ:

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady	
1	HSV	11 126,70	0,00	11 126,70	6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	47 709,24	37 200,12	47 709,24	7	Kompletačná činnosť	0,00
3	MONT	1 850,00	1 850,00	1 850,00	8	HZS	0,00
4	VRN				9		
5	Spolu			60 685,94	10	Spolu	0,00

C	VRN		D	VRN			
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Štažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00
12	Štažené výrobné podm	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00
14				19			
15				20	Spolu		0,00

Projektant,rozpočtár		E		Celkové náklady	
		21	Súčet riadkov 5,10,15,20	60 685,94	60 685,94
		22	DPH 20% z	60 685,94	12 137,19
		23	DPH 0% z	0,00	0,00
		24	Spolu v EUR		72 823,13
		F			

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

Spracoval:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

Ks:

Dodávateľ:

Dátum:

Stavba MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B''

Objekt PAVILÓN - B

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	230,96	0,00	230,96	0,0000	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	1 632,89	0,00	1 632,89	0,0000	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	9 207,83	0,00	9 207,83	0,0000	95,8700
PRESUNY HMÔT	55,02	0,00	55,02	0,0000	0,0000
Práce HSV	11 126,70	0,00	11 126,70	0,0000	95,8700
Práce PSV					
POVLAKOVÉ KRYTINY	34 265,06	26 945,63	34 265,06	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKC	11 368,26	10 254,49	11 368,26	0,0000	0,0000
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	263,68	0,00	263,68	0,0000	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	1 812,24	0,00	1 812,24	0,0000	0,0000
Práce PSV	47 709,24	37 200,12	47 709,24	0,0000	0,0000
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	1 850,00	1 850,00	1 850,00	0,0000	0,0000
Montážne práce	1 850,00	1 850,00	1 850,00	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	60 685,94	39 050,12	60 685,94	0,0000	95,8700

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - B

Odberateľ: MESTO BARDEJOV

Spracoval:

Projektant: A-typ architektonický ateliér s.r.o. Prešov

Ks:

Dodávateľ:

Dátum:

Zákazka MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B''

Objekt PAVILÓN - B

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
		Práce HSV						
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE						
11/A 1		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	0,801	106,90	85,59	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(24.75+10.365)*2*0.38*0.03		0,801				
11/A 1		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	7,175	9,80	70,32	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(24.75+11.125)*2*0.1		7,175				
11/A 1		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	19,000	3,95	75,05		0
		19		19,000				
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				230,96		0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
11/A 1		Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	20,118	4,96	99,79	0,000	0
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(37.5*2+1*2+9.75*2)*0.2		19,300				
		"S2 - vytvorenie spádu na venci						
		(24.75+11.125)*2*0.38*0.03		0,818				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,035 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	13,742	41,68	572,77	0,000	0
		"S2 - atika vnút.strana						
		68.71*0.2		13,742				
11/A 1		Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS, hr. 50 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, montáž lepením bez povrchovej úpravy	M2	37,222	25,80	960,33	0,000	0
		"S2 - pod OSB dosku						
		(24.75+10.365)*2*0.53		37,222				
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				1 632,89		0,000
9		OSTATNÉ PRÁCE						
764/B 1		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	71,750	1,11	79,64		0
		"S2 - pod OSB dosku						
		(24.75+11.125)*2		71,750				
3/A 1		Záchytné ohradenie na vonkajších voľných stranách objektov, odklonené od zvislice od 45 do 60 st.,	m	7,175	11,90	85,38	0,000	0
		"S2						
		(24.75+11.125)*2*0.1		7,175				
13/B 1		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	95,871	9,87	946,25		0
13/B 1		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	95,871	10,03	961,59		0
13/B 1		Búranie podkladov pod dlažby, škarobeton hrúbky nad 100 mm plochy nad 4 m2	m3	29,839	48,46	1 446,01		0
		"B1 - penobetón						
		248.66*0.12		29,839				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - B

Por.č.	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
13/B 1		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	862,839	0,45	388,28		0
		95.871*9		862,839				
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	95,871	8,61	825,45		0
13/B 1		Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	479,355	1,19	570,43		0
		95.871*5		479,355				
13/B 1		Poplatok za skladovanie	T	95,871	14,00	1 342,19		0
13/B 1		Búr. podkl. alebo mazanín škvárovbet. hr. do 10 cm nad 4 m ²	m ³	28,596	50,50	1 444,09		0
		"B1 - škvárovbetón						
		248.66*(0.15+0.08)/2		28,596				
721/B 1		Demontáž strešných vtokov DN 125	kus	2,000	4,65	9,30		0
		2		2,000				
711/B 2		Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10st. jednovrstvovej, -0,00600t	m ²	278,728	0,35	97,55		0
		"B1 - plocha z pc + lem atika						
		248.66+68.77*0.4+(0.6+0.4)*2*0.4*2+(0.75+0.45)*2*0.4		278,728				
211/B 1		Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	117,286	7,82	917,18		0
711/B 2		Odstránenie povlak. krytiny na strechách plochých do 10st. machu, -0,00200t	m ²	248,660	0,38	94,49		0
		"B1 - plocha z pc						
		248.66		248,660				
9		OSTATNÉ PRÁCE				9 207,83		0,000
99		PRESUNY HMÔT						
14/C 1		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,218	24,81	55,02		0
99		PRESUNY HMÔT				55,02		0,000
		Práce HSV				11 126,70		0,000
		Práce PSV						
P/P 1		Montáž a dodávka syst. exten. zelen. strechy typ ako AGRO-CS (v skladbe: hydroiz. UNIV. WS-POCB streš. fólia hr.3,2 mm FLL test.+drenáž. syst. ND4+1h+extenz. veget. substrát 80 mm + ND veget. predpest. koberec) - BMI ICOPAL- ECO ACTIV	m ²	211,150	105,00	22 170,75		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		214.27-0.6*0.6*2-1.2*1*2		211,150				
711/A 2		Priťahovanie izolácie krytiny násypom z kameniva frakcie 16/32 mm hrúbky 50 mm na plochej streche so sklonom do 10°	m ²	30,270	2,88	87,18		0
		"S1 - PLOCHA Z PC						
		27.63+0.6*0.6*2+1.2*1*2-0.6*0.4*2		30,270				
R/RE		Strešná hydroizolačná fólia hr.3,2 mm +/- 0,1 mm, povrch. úprava polypropylénový flis, krycia hmota POCB, nosná vložka PES rohož + sklenená mriežka, spodný povrch polypropylénový flis, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 1 250/1 050 N/5cm, ohybnosť pri teplote min. -25 °C, + systémové doplnky - zvislá a vrchná časť atiky ICOPAL univerzal	m ²	85,265	16,90	1 440,98		0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		(27.63+68.77*0.68+0.6*0.6*2+1*1.2*2)*1.1		85,265				
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny strechy vyťahnutím izolačného povlaku na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy POCB fóliou prilepenou na celej ploche - zvislá časť atiky	m ²	77,514	9,92	768,93	0,000	0
		"S1 - PLOCHA Z PC - štrková plocha + atika lem						
		27.63+68.77*0.68+0.6*0.6*2+1*1.2*2		77,514				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', „B'' / PAVILÓN - B

Por.č.	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
711/A 2		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10st. za studena náterom penetračným	m2	280,677	0,55	154,37		0
		*S1 - plocha z pc + iem atika						
		248.66+68.77*0.45+(0.6+0.4)*2*0.4+(0.75*0.45)*2*0.4		280,677				
P/P 1		M+D štrkovej lišty, typ AL 80x100 mm - perforovaná (cena vrátane stratného) - TOPWET	M	99,100	16,00	1 585,60		0
		S1						
		89.5+4*0.6*4		99,100				
S/S60		Dunajský štrk fr. 16-32 mm	t	4,359	44,66	194,67	0,000	0
		*S1 - PLOCHA Z PC						
		(27.63+0.6*0.6*2+1.2*1*2-0.6*0.4*2)*0.08*1.8		4,359				
711/A 2		Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, parozábrana	m2	280,677	4,15	1 164,81	0,000	0
		*S1 - plocha z pc + iem atika						
		248.66+68.77*0.45+(0.6+0.4)*2*0.4+(0.75*0.45)*2*0.4		280,677				
711/A 2		Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek hr. 22 mm na atike šírky 411 -620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	71,750	5,47	392,47	0,000	0
		*S2						
		(24.75+11.125)*2		71,750				
711/A 2		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3,400	336,14	1 142,88		0
R/RE		Penetračný lak - tekutá asfaltová hmota modifikovaná SBS kaučukom - DEN BRAVEN	kg	185,246	1,76	326,03		0
		*parozábrana						
		280.676*0.66		185,246				
S/S90		Pás z SBS modifikovaného asfaltu s minerálnym plnidlom, nosná kombinovaná vložka z AL fólie a sklenenej rohože > Sd 1.500 m (μ > 375.000), hr. 4,0 (±0,2) mm, ťahová sila (pozdĺžny / priečny smer) min. 600/500 N/50 mm, použitie ako radónová ochrana pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov - súčiniteľ difúzie radónu 2,5.10-15 m2/s (plocha) 1,5.10-15 m2/s (spoj) - ELASTOBIT Radon	M2	308,744	7,80	2 408,20		0
		*S1 - plocha z pc + iem atika						
		(248.66+68.77*0.45+(0.6+0.4)*2*0.4+(0.75*0.45)*2*0.4)*1.1		308,744				
R/RE		Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kútový uholník	m	78,100	10,64	830,98		0
		*S1						
		64.5+(1.2+1)*2*2+0.6*4*2		78,100				
R/RE		Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° atiková tvarovka	m	95,000	10,64	1 010,80		0
		*S1						
		95		95,000				
S/S80		OSB dosky OSB doska 22 x 1250 x 2500 mm, rovná hrana	M2	42,188	13,90	586,41		0
		*S2						
		15*1.125*2.5		42,188				
712		POVLAKOVÉ KRYTINY				34 265,06		0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ						
S/S20		Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	273,526	10,90	2 981,43		0
		*S1 - plocha z pc						
		248.66*1.1		273,526				
S/S20		Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, hr. 150 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K - ISOVER	M2	273,526	13,50	3 692,60		0
		*S1 - plocha z pc						
		248.66*1.1		273,526				
713/A 1		Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	m2	745,980	1,30	969,77		0
		*S1 - plocha z pc						
		248.66*3		745,980				

Rozpočet MŠ NA GORKÉHO ul., BARDEJOV - VEGETAČNÁ STRECHA NA HOSP. ČASTI A PAVILÓNOCH ..A'', ..B'' / PAVILÓN - B

Por.č.	Cenník	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť
713/A 5		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,800	80,00	144,00		0
S/S20		Izolačná doska z expandovaného polystyrénu pre ploché strechy, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení ≥ 150 kPa, λ max. 0,034 W/m.K, spádová vrstva 20-150 mm - ISOVER	M3	23,250	154,00	3 580,46		0
		S1 - plocha z pc						
		248.66*(0.02+0.15)/2*1.1		23,250				
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				11 368,26		0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA						
721/A 1		Strešný vtok plastový pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 125 mm - TOPWET	kus	2,000	130,13	260,26	0,000	0
		2		2,000				
721/A 1		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,300	2,63	3,42		0
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				263,68		0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ						
764/A 7		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	2,200	10,00	22,00		0
764/A 1		Oplechovanie z LPL plechu muriva a nadmuroviek vrátane rohov a výstužného plechu rš 760 mm	m	72,158	24,81	1 790,24	0,000	0
		72.158		72,158				
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				1 812,24		0,000
		Práce PSV				47 709,24		0,000
		Montážne práce						
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE						
P/PC		Demontáž stávajúceho bleskozvodu	KPL	1,000	450,00	450,00		0
P/PC		Montáž bleskozvodu po rekonštrukcií	KPL	1,000	1 400,00	1 400,00		0
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				1 850,00		0,000
		Montážne práce				1 850,00		0,000
		Celkom v EUR				60 685,94		0,000

Suť
0
0
0
0
0
0
95,87