

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2045
Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

JKSO: Čierny Brod
Miesto: Čierny Brod

KS: 22.4.2026
Dátum:

Objednávateľ:
Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
BUILDING UP s. r. o.

IČO: 55705162
IČ DPH: SK2122064527

Projektant:
ATELIER AT

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	307 800,50
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	307 800,50

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
DPH znížená	23,00%	307 800,50	70 794,12

Cena s DPH v EUR 378 594,62

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2045

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Miesto: Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	307 800,50	378 594,62
2045-1	Búracie práce	16 262,57	20 002,96
2045-2	Zateplenie strechy	65 010,26	79 962,62
2045-3	Zateplenie fasády	90 069,64	110 785,66
2045-4	Výmena otvorových výplní	34 256,52	42 135,52
2045-5	Klampiarske konštrukcie - žľaby a zvody	9 566,68	11 767,02
2045-6	Zámočnicke konštrukcie - požiarny rebrík	2 571,80	3 163,31
2045-7	Okapový chodník	6 457,92	7 943,24
2045-8	Bleskozvod	9 889,09	12 163,58
2045-9	Pavilón	37 298,34	45 876,96
2045-10	Elektroinštalácia , fotovoltika	18 996,12	23 365,23
2045-11	Opatrenia zabráňujúce prehrievaniu budovy - tieniace prvky	16 063,49	19 758,09
2045-12	Výsadba stromov	1 261,89	1 552,12
2045-13	Búdka pre vtáctvo	96,18	118,30
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	307 800,50	378 594,62

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-1 - Búracie práce

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Projektant:

ATELIER AT

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 22.04.2026

IČO:

IČ DPH:

IČO: 55705162

IČ DPH: SK2122064527

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	16 262,57
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	16 262,57

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	16 262,57	23,00%	3 740,39

Cena s DPH v EUR **20 002,96**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-1 - Búracie práce

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	16 262,57
HSV - Práce a dodávky HSV	13 311,70
1 - Zemné práce	1 942,47
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 369,23
PSV - Práce a dodávky PSV	2 950,87
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	613,20
764 - Konštrukcie klampiarske	616,06
766 - Konštrukcie stolárske	94,40
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 627,21
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	16 262,57

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-1 - Búracie práce

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

16 262,57

D HSV Práce a dodávky HSV 13 311,70

1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka b.b	Ak má stavba nad 300 m2 zastavanej plochy, zhotoviteľ podľa Zákona zabezpečí, aby aspoň 70 % ton staveb. odpadu bolo pripravených na opätov. použitie a recykláciu, vrátane spätného zasypávania (pri ktorom sa využije odpad ako náhrada za iné materiály)		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka b.v	Množstvo odpadu (t) bude preverené po predložení vážneho listka zhotoviteľom		0,000	0,00	0,00

D 1 Zemné práce 1 942,47

4	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	58,071	33,45	1 942,47
	W		"sokel a okap chodník" 0,6*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2+0,6*2)*2+0,15*(13,09+1,77+7,64)		58,071		
	W		Súčet		58,071		

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 369,23

5	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanin, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	13,595	139,91	1 902,08
	W		"S 01 skupinobeton" 6,88*24,7*2*0,04		13,595		
	W		Súčet		13,595		
6	K	968061112.S	Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	ks	100,000	0,66	66,00
	W		16+8*6+4*8+2*2		100,000		
	W		Súčet		100,000		
7	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	195,840	4,14	810,78
	W		0,85*4*16+(2,97+2,4)*2*6+(1,7+2,4)*2*8+(2,45+0,4)*2*2		195,840		
	W		Súčet		195,840		
8	K	968071125.S	Vyvesenie kovového dverného kridla do suti plochy do 2 m2	ks	2,000	1,48	2,96
9	K	968071126.S	Vyvesenie kovového dverného kridla do suti plochy nad 2 m2	ks	2,000	2,43	4,86
10	K	968072456.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	8,694	26,44	229,87
	W		2,47*1,77+2,47*1,75		8,694		
	W		Súčet		8,694		
11	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	26,465	16,37	433,23
12	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	52,930	19,76	1 045,90
	W		"beton" 13,066+29,909		42,975		
	W		"drevo okna dvere parapety" 1,2+1,567+0,548+0,192		3,507		
	W		"kov okna dvere markiza klampiarske rebríky" 0,06+0,12+0,882+0,07+0,075		1,207		
	W		"povlak krytíny" 5,241		5,241		
	W		Súčet		52,930		
13	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 005,670	0,60	603,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"sutaziaci si naceni podla svojho zmenou jednotkovej ceny" 19*52,93		1 005,670		
			Súčet		1 005,670		
14	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	52,930	16,52	874,40
15	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	52,930	1,85	97,92
16	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	42,975	83,35	3 581,97
			"beton" 13,066+29,909		42,975		
			Súčet		42,975		
17	K	979089112.S	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	3,507	99,48	348,88
			"drevo okna dvere parapety" 1,2+1,567+0,548+0,192		3,507		
			Súčet		3,507		
18	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	5,241	111,91	586,52
			"povlak krytiny" 5,241		5,241		
			Súčet		5,241		
19	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	1,207	0,00	0,00
			"kov okna dvere markiza klampiarske rebriky" 0,06+0,12+0,882+0,07+0,075		1,207		
			Súčet		1,207		
20	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	2,000	373,03	746,06
21	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	52,930	0,65	34,40

D PSV Práce a dodávky PSV 2 950,87

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 613,20

22	K	712300832.S	Odstánenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	m2	524,103	1,17	613,20
			"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
			"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
			"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
			"S 01 odkvap nadol" 0,25*(24,7)*2		12,350		
			"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
			"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
			"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
			"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
			"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
			"S 03" 3,5*7		24,500		
			Súčet		524,103		

D 764 Konštrukcie klampiarske 616,06

23	K	764317800.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej železobetónových dosiek, -0,00742t	m2	3,186	2,10	6,69
			"markiza" 2,36*1,35		3,186		
			Súčet		3,186		
24	K	764322830.S	Demontáž odkvapov na strechách do 30° rš 400 mm, -0,00320t	m	76,860	1,13	86,85
			"S 01 odkvap nadol" 25,1*2		50,200		
			"S 02 odkvap nadol" 24,3		24,300		
			"markiza" 2,36		2,360		
			Súčet		76,860		
25	K	764332860.S	Demontáž lemovania múrov na strechách vrátane kryc. plechu do 30° rš 500, 660mm, -0,00379t	m	2,360	1,82	4,30
			"markiza" 2,36		2,360		
			Súčet		2,360		
26	K	7643488x1	Demontáž ostatných prvkov kusových, anteny, klimatizácie a pod., -0,00410t	ks	10,000	10,20	102,00
27	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	74,500	1,57	116,97
			"S 01 odkvap nadol" 25,1*2		50,200		
			"S 02 odkvap nadol" 24,3		24,300		
			Súčet		74,500		
28	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	6,000	2,10	12,60
			"S 01" 4		4,000		
			"S 02 odkvap nadol" 2		2,000		
			Súčet		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	764391820.S	Demontáž ostatných strešných prvkov, záveterné lišty, so sklonom do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00192t	m	2,700	1,13	3,05
	W		"markiza" 1,35*2		2,700		
	W		Súčet		2,700		
30	K	764392840.S	Demontáž úžľabia so sklonom do 30st. rš 500 mm, -0,00307t	m	7,000	1,05	7,35
31	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	54,500	2,10	114,45
	W		"Vop 02" 0,9*16		14,400		
	W		"Vop 04" 2,5*6		15,000		
	W		"Vop 05" 2,5*8		20,000		
	W		"Vop 06 7" 2,55*2		5,100		
	W		Súčet		54,500		
32	K	764430810.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviok rš do 250 mm, -0,00142t	m	39,020	1,82	71,02
	W		"S 01 atika zvislo nahor" (6,88*4)		27,520		
	W		"S 02 atika vodorovne" 6,75*2		11,500		
	W		Súčet		39,020		
33	K	764453844.S	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	6,000	2,91	17,46
	W		"S 01" 4		4,000		
	W		"S 02 odkvap nadol" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		
34	K	764454803.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	m	33,000	1,84	60,72
	W		"S 01" 6,6*4		26,400		
	W		"S 02 odkvap nadol" 2*3,3		6,600		
	W		Súčet		33,000		
35	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	6,000	2,10	12,60
	W		"S 01" 4		4,000		
	W		"S 02 odkvap nadol" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		
	D	766	Konštrukcie stolárske				94,40
36	K	766694982.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,004t	ks	16,000	2,44	39,04
	W		"Vop 02" 16		16,000		
	W		Súčet		16,000		
37	K	766694983.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky nad 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,008t	ks	16,000	3,46	55,36
	W		"Vop 04" 6		6,000		
	W		"Vop 05" 8		8,000		
	W		"Vop 06 7" 2		2,000		
	W		Súčet		16,000		
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 627,21
38	K	767_x	Demontáž oceľovej skladovej budovy, opatrná demontáž a uskladnenie	kmpl	1 000,000	1,24	1 240,00
39	K	767330841.R	Demontáž markízy uchytenej na stenu	ks	1,000	189,21	189,21
40	K	767996801.R	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg	kg	75,000	2,64	198,00
	W		"odstranene požiarné rebriky" 75		75,000		
	W		Súčet		75,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-2 - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	65 010,26
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	65 010,26

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	65 010,26	23,00%	14 952,36

Cena s DPH v EUR **79 962,62**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt: 2045-2 - Zateplenie strechy

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Dátum: 22.04.2026

Projektant: ATELIER AT

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	65 010,26
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	65 010,26
712 - Izolácie striech	25 508,95
713 - Izolácie tepelné	28 721,23
762 - Konštrukcie tesárske	7 970,03
764 - Konštrukcie klampiarske	2 325,56
783 - Nátery	484,49
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	65 010,26

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-2 - Zateplenie strechy

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

65 010,26

D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00
1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka a.4	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka a.5.1	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, plošina, žeriav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00
4	K	Poznámka Odpad	Upozornenie: Náklady na likvidáciu odpadu (prenájom kontajnera, odvoz a poplatky za skládku) súvisiace s prácami zhotoviteľa (obaly, zvyšky materiálov), vyčistenie stavby po realizácii -sú súčasťou nákladov zhotoviteľa, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

65 010,26

D 712

Izolácie striech

25 508,95

5	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	532,062	1,35	718,28
	WV		vrátane spojenia a utesnenia presahov špeciálnou obojstranne lepiacou páskou na vodorovných a zvislých plochách do výšky tepelnej izolácie.				
	WV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	WV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,555*(6,88*4)		15,274		
	WV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	WV		"S 01 odkvap nadol" 0,45*(24,7)*2		22,230		
	WV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	WV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,59*(5,54)*2		6,537		
	WV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	WV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,57*(23,98+7+3,5*2)		21,649		
	WV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	WV		Súčet		532,062		
6	K	712290020.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30°	m2	24,500	1,49	36,51
	WV		vrátane spojenia a utesnenia presahov špeciálnou obojstranne lepiacou páskou				
	WV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	WV		Súčet		24,500		
7	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	640,046	0,73	467,23
	WV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	WV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,555*(6,88*4)		15,274		
	WV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	WV		"S 01 odkvap nadol" 0,45*(24,7)*2		22,230		
	WV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	WV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,59*(5,54)*2		6,537		
	WV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	WV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,57*(23,98+7+3,5*2)		21,649		
	WV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	WV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	WV		Súčet		556,562		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		556,562*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		640,046		
	VV		Súčet		640,046		
8	K	712300841.R	Očistenie krytiny na strechách plochých	m2	499,603	0,65	324,74
	VV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	VV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
	VV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	VV		"S 01 odkvap nadol" 0,25*(24,7)*2		12,350		
	VV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	VV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	VV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	VV		Súčet		499,603		
9	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	499,603	8,15	4 071,76
	VV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	VV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
	VV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	VV		"S 01 odkvap nadol" 0,25*(24,7)*2		12,350		
	VV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	VV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	VV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	VV		Súčet		499,603		
10	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	574,543	11,58	6 653,21
11	M	311690001000.S	Rozperný nít 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	1 568,753	0,19	298,06
12	K	712400841.R	Očistenie krytiny na strechách šikmých do 30°	m2	24,500	0,65	15,93
	VV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	VV		Súčet		24,500		
13	K	712470070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech šikmých do 30° PVC-P fóliou prikotvením so zvarením spoju	m2	24,500	8,95	219,28
	VV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	VV		Súčet		24,500		
14	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	28,175	11,58	326,27
15	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,3x160 mm, oceľový	ks	76,930	0,45	34,62
16	K	712973245.S	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	20,000	11,80	236,00
	VV		"S 01" 8		8,000		
	VV		"S 02" 8		8,000		
	VV		"S 03" 4		4,000		
	VV		Súčet		20,000		
17	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	0,800	11,58	9,26
	VV		20*0,04 "Prepočítané koeficientom množstva		0,800		
	VV		Súčet		0,800		
18	K	712973460.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 250 mm, ohyb 90-135°	m	45,600	19,39	884,18
	VV		"S 01 atika zvislo nahor" (6,88*4)		27,520		
	VV		"S 02 atka zvislo nahor" (5,54)*2		11,080		
	VV		"S 03" 7		7,000		
	VV		Súčet		45,600		
19	M	311690001000.S	Rozperný nít 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	364,800	0,19	69,31
20	K	712973660.S	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 200 mm, ohyb 90-135°	m	38,600	17,89	690,55
	VV		"S 01 atika vodorovne" (6,88*4)		27,520		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 5,54*2		11,080		
	VV		Súčet		38,600		
21	M	311690001000.S	Rozperný nít 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	308,800	0,19	58,67
22	K	712973769.S	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene tvaru "Z" pri ukončení z HPP rŠ 315 mm	m	37,980	30,14	1 144,72
	VV		"S 02 stena zvislo nahor" (23,98+7+3,5*2)		37,980		
	VV		Súčet		37,980		
23	M	311690001000.S	Rozperný nít 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	303,840	0,19	57,73
24	K	712973840.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm	m	14,000	30,15	422,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"S 03" 3,5*2+7		14,000		
	VV		Súčet		14,000		
25	M	311970001400.S	Teleskop d 50x135 mm	ks	112,000	0,31	34,72
26	K	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	74,180	28,59	2 120,81
	VV		"S 01 odkvap nadol" 25,1*2		50,200		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 23,98		23,980		
	VV		Súčet		74,180		
27	M	311970001400.S	Teleskop d 50x135 mm	ks	593,440	0,31	183,97
28	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	499,603	0,93	464,63
	VV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	VV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
	VV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	VV		"S 01 odkvap nadol" 0,25*(24,7)*2		12,350		
	VV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	VV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	VV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	VV		Súčet		499,603		
29	K	712990050.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy šikmé od 10 do 30°	m2	24,500	0,98	24,01
	VV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	VV		Súčet		24,500		
30	M	693110001200	Geotextília polypropylénová PP 300	m2	602,718	2,18	1 313,93
	VV		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	VV		"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
	VV		"S 01 atika vodorovne" 0,2*(6,88*4)		5,504		
	VV		"S 01 odkvap nadol" 0,25*(24,7)*2		12,350		
	VV		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	VV		"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 0,2*5,54*2		2,216		
	VV		"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 0,25*23,98		5,995		
	VV		"S 03" 3,5*7		24,500		
	VV		Súčet		524,103		
	VV		524,103*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		602,718		
	VV		Súčet		602,718		
31	K	712990200.S	Montáž strešného držiaka bleskozvodu, vrátane zaizolovania	ks	1,000	4,51	4,51
32	M	283220001300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 2 mm izolácia balkónov, strešných detailov	m2	0,180	17,51	3,15
33	M	354410067100.S	Držiak strešný bleskozvodu PV21	ks	1,000	4,13	4,13
34	K	712991010.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek šírky 200 - 250 mm pod klampiarske konštrukcie	m	88,500	16,54	1 463,79
	VV		"S 01 odkvap nadol" 25,1*2		50,200		
	VV		"S 02 odkvap nadol" 24,3		24,300		
	VV		"S 03" 3,5*2+7		14,000		
	VV		Súčet		88,500		
35	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	708,000	1,39	984,12
36	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	22,125	16,17	357,76
37	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	38,600	16,42	633,81
	VV		"S 01 atika vodorovne" (6,88*4)		27,520		
	VV		"S 02 atika vodorovne" 5,54*2		11,080		
	VV		Súčet		38,600		
38	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	308,800	0,19	58,67
39	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	15,826	16,17	255,91
40	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	246,463	3,50	862,62
D 713 Izolácie tepelné							28 721,23
41	K	713142121.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. asfaltom bodovo	m2	3,186	5,98	19,05
	VV		"markiza" 2,36*1,35		3,186		
	VV		Súčet		3,186		
42	M	283750010900.S	Doska XPS 500 hr. 50 mm, pre extrémne zaťaženie, parkoviská, haly	m2	3,250	12,87	41,83
	VV		3,186*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		3,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	vv		Súčet		3,250		
43	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech do 24° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	477,157	12,57	5 997,86
	vv		"S 01" 6,88*24,7*2		339,872		
	vv		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	vv		"S 03" 3,5*7		24,500		
	vv		Súčet		477,157		
44	M	283720009000.S	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	346,669	16,46	5 706,17
45	M	283720009100.S	Doska EPS hr. 120 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	115,041	20,25	2 329,58
46	M	28372000930x	Doska EPS hr. 150 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	346,669	24,98	8 659,79
47	M	283720009500.S	Doska EPS hr. 200 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	140,031	32,93	4 611,22
	vv		"S 02" 5,54*23,98-3,04*6,6		112,785		
	vv		"S 03" 3,5*7		24,500		
	vv		Súčet		137,285		
	vv		137,285*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		140,031		
	vv		Súčet		140,031		
48	M	283720000900.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	24,990	8,74	218,41
49	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	14,186	16,75	237,62
	vv		"S 01 atika zvislo nahor" 0,305*(6,88*4)		8,394		
	vv		"S 02 atka zvislo nahor" 0,27*(5,54)*2		2,992		
	vv		"S 03" 0,2*(3,5*2+7)		2,800		
	vv		Súčet		14,186		
50	M	283750008400	Doska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 hr. 50 mm	m2	14,470	8,04	116,34
	vv		14,186*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		14,470		
	vv		Súčet		14,470		
51	K	713144090.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením	m2	15,996	9,89	158,20
52	M	283750008400	Doska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 hr. 50 mm	m2	16,316	8,04	131,18
	vv		"S 01 atika vodorovne" 0,36*(6,88*4)		9,907		
	vv		"S 02 atika vodorovne" 0,36*5,54*2		3,989		
	vv		"S 03" 0,15*(3,5*2+7)		2,100		
	vv		Súčet		15,996		
	vv		15,996*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		16,316		
	vv		Súčet		16,316		
53	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	282,273	1,75	493,98
							7 970,03
D		762	Konštrukcie tesárske				
54	K	762712140.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy 280 - 450 cm2	m	126,500	24,52	3 101,78
	vv		"S 01 atika vodorovne" (6,88*4)		27,520		
	vv		"S 01 odkvap nadol" (24,7)*2		49,400		
	vv		"S 02 atika vodorovne" 5,64*2		11,280		
	vv		"S 02 odkvap nadol" 24,3		24,300		
	vv		"S 03" 3,5*2+7		14,000		
	vv		Súčet		126,500		
55	M	605470000400.S	Hranoly drevené zo smrekú, neholfované, masív, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	4,387	1 012,95	4 443,81
	vv		"S 01 atika vodorovne" 0,15*0,2*(6,88*4)		0,826		
	vv		"S 01 odkvap nadol" 0,15*0,2*(24,7)*2		1,482		
	vv		"S 02 atika vodorovne" 0,15*0,25*5,64*2		0,423		
	vv		"S 02 odkvap nadol" 0,15*0,25*24,3		0,911		
	vv		"S 03" 0,15*0,2*(3,5*2+7)		0,420		
	vv		Súčet		4,062		
	vv		4,062*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva"		4,387		
	vv		Súčet		4,387		
56	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	75,456	5,63	424,44
							2 325,56
D		764	Konštrukcie klampiarske				
57	K	764313281.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30°	m2	3,186	57,63	183,61
	vv		"markiza" 2,36*1,35		3,186		
	vv		Súčet		3,186		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	764323420.S	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s krytinou r.š. 250 mm	m	2,360	17,70	41,77
	W		"markiza" 2,36		2,360		
	W		Súčet		2,360		
59	K	764333420.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm	m	2,560	26,14	66,92
	W		"markiza" 2,56		2,560		
	W		Súčet		2,560		
60	K	764391410.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	2,900	19,71	57,16
	W		"markiza" 2*1,45		2,900		
	W		Súčet		2,900		
61	K	764731115.S	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 500 mm	m	38,800	49,54	1 922,15
	W		"S 01 atika vodorovne" (6,88*4)		27,520		
	W		"S 02 atika vodorovne" 5,64*2		11,280		
	W		Súčet		38,800		
62	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	22,716	2,38	53,95
D 783			Nátery				484,49
63	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	92,108	5,26	484,49
	W		"S 01 atika vodorovne" (0,15+0,2)*(6,88*4)*2		19,264		
	W		"S 01 odkvap nadol" (0,15+0,2)*(24,7)*2*2		34,580		
	W		"S 02 atika vodorovne" (0,15+0,25)*5,64*2*2		9,024		
	W		"S 02 odkvap nadol" (0,15+0,25)*2*24,3		19,440		
	W		"S 03" (0,15+0,2)*(3,5*2+7)*2		9,800		
	W		Súčet		92,108		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-3 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			90 069,64
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			90 069,64
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	90 069,64	23,00%	20 716,02
Cena s DPH		v EUR	110 785,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-3 - Zateplenie fasády

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu **90 069,64**

HSV - Práce a dodávky HSV 87 754,19

1 - Zemné práce 4 672,90

2 - Zakladanie 2 248,69

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 66 088,70

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 698,81

99 - Presun hmôt HSV 3 045,09

PSV - Práce a dodávky PSV 2 008,65

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 2 008,65

M - Práce a dodávky M 306,80

21-M - Elektromontáže 306,80

2) Ostatné náklady **0,00**

GZS 0,00

Mimostaven. doprava 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Klimatické vplyvy 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **90 069,64**

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-3 - Zateplenie fasády

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

90 069,64

D HSV

Práce a dodávky HSV

87 754,19

1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka a.4	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka a.5.1	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, plošina, žeriav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00
4	K	Poznámka Odpad	Upozornenie: Náklady na likvidáciu odpadu (prenájom kontajnera, odvoz a poplatky za skládku) súvisiace s prácami zhotoviteľa (obaly, zvyšky materiálov), vyčistenie stavby po realizácii -sú súčasťou nákladov zhotoviteľa, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D 1

Zemné práce

4 672,90

5	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	35,459	116,09	4 116,44
	VV		"sokel a okap chodník" (0,65*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2+0,65*2)*2+0,15*(13,09+1,77+7,64))*0,565		35,459		
	VV		Súčet		35,459		
6	K	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	10,638	23,21	246,91
	VV		"Príplatok k cene za lepivosť-len pri horninách 3 a 4. 30% objemu výkopu" 0,3*35,459		10,638		
	VV		Súčet		10,638		
7	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	35,459	2,12	75,17
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	35,459	1,03	36,52
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	35,459	5,58	197,86

D 2

Zakladanie

2 248,69

10	K	216904111.S	Očistenie plôch tlakovou vodou L skalných	m2	102,074	9,25	944,18
	VV		"sokel" 1,15*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		102,074		
	VV		Súčet		102,074		
11	K	216904391.S	Príplatok k cene za ručné dočistenie ocelovými kefami	m2	102,074	12,78	1 304,51

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

66 088,70

12	K	621461032.S_biel a	Vonkajšia omietka podhľadov pastovitá silikátová rozťieraná, hr. 1,5 mm, farba biela	m2	28,614	23,24	664,99
	VV		"mw50 podhľad" 0,15*25,1*2		7,530		
	VV		"mw100 podhľad zvislo" 0,42*25,1*2		21,084		
	VV		Súčet		28,614		
13	K	621461032.S_se da	Vonkajšia omietka podhľadov pastovitá silikátová rozťieraná, hr. 1,5 mm, farba šedá	m2	10,418	23,24	242,11
	VV		"mw100 podhľad" 0,3*24,7		7,410		
	VV		"rizality mw50 podhľad" 0,15*(12,75+7,3)		3,008		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		10,418		
14	K	621461032.S_zlta_tm	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm, farba tmavo zlta	m2	4,805	23,24	111,67
	W		"markiza" 2,36*1,35+0,32*(2,36+1,35*2)		4,805		
	W		Súčet		4,805		
15	K	621481120.S	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextílnou mriežkou s bodovým prílepením	m2	43,837	8,46	370,86
	W		"markiza" 2,36*1,35+0,32*(2,36+1,35*2)		4,805		
	W		"rizality mw50 podhlád" 0,15*(12,75+7,3)		3,008		
	W		"mw100 podhlád" 0,3*24,7		7,410		
	W		"mw50 podhlád" 0,15*25,1*2		7,530		
	W		"mw100 podhlád zvislo" 0,42*25,1*2		21,084		
	W		Súčet		43,837		
16	K	622422131.S	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -10% škrabaných	m2	512,497	4,81	2 465,11
	W		"mw 200mm" 6,06*(25,1+13,4)*2-0,74*24,3+18,77*2		486,178		
	W		"mw 200 mm svetlík okrem xps" 1,2*7+2*1,8		12,000		
	W		"otvory" - (0,85*0,81*16+2,47*(1,73+1,6))+1,45*2,36*8+2,97*2,36*6+0,4*2,45*2)		-90,632		
	W		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2*0,2		19,504		
	W		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)*0,2		10,846		
	W		"markiza" 2,36*1,35+0,32*(2,36+1,35*2)		4,805		
	W		"rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	W		"rizality mw50 podhlád" 0,15*(12,75+7,3)		3,008		
	W		"mw100 podhlád" 0,3*24,7		7,410		
	W		"mw100 podhlád zvislo" 0,42*25,1*2		21,084		
	W		"trojuholníky stíty mw200" 2*11,8		23,600		
	W		"sokel" 0,15*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		13,314		
	W		Súčet		512,497		
17	K	622461032.S_biel_a	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm, farba biela	m2	332,704	20,69	6 883,65
	W		"mw 200mm" 6,06*(25,1+13,4)*2-0,74*24,3+18,77*2		486,178		
	W		"mw 200 mm svetlík okrem xps" 1,2*7+2*1,8		12,000		
	W		"otvory" - (0,85*0,81*16+2,47*(1,73+1,6))+1,45*2,36*8+2,97*2,36*6+0,4*2,45*2)		-90,632		
	W		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2*0,2		19,504		
	W		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)*0,2		10,846		
	W		"rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	W		"trojuholníky stíty mw200" 2*11,8		23,600		
	W		"tmavo zlta" - (3*(0,6+0,2*2)*5+(0,6+0,2*2)*1,45*7+1,47*(12,75+7,3))		-54,624		
	W		"svetlo zlta" -0,8*(12,75+7,3-0,81*16+0,2*2*16)		-10,792		
	W		"seda" -64,756		-64,756		
	W		Súčet		332,704		
18	K	622461032.S_se da	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm, farba šedá	m2	64,756	20,69	1 339,80
	W		"seda" 18,77*2-2,47*1,6+0,2*(2,47*2+1,6))+28,48		63,376		
	W		"seda rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	W		Súčet		64,756		
19	K	622461032.S_zlta_sv	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm, farba svetlo žltá	m2	10,792	20,69	223,29
	W		"svetlo zlta" 0,8*(12,75+7,3-0,81*16+0,2*2*16)		10,792		
	W		Súčet		10,792		
20	K	622461032.S_zlta_tm	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm, farba tmavo žltá	m2	54,624	20,69	1 130,17
	W		"tmavo zlta" 3*(0,6+0,2*2)*5+(0,6+0,2*2)*1,45*7+1,47*(12,75+7,3)		54,624		
	W		Súčet		54,624		
21	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	17,752	42,38	752,33
	W		"sokel a okap chodník" 0,2*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		17,752		
	W		Súčet		17,752		
22	K	622481122.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	49,482	3,82	189,02
	W		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2*0,2		19,504		
	W		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)*0,2		10,846		
	W		"rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	W		"sokel" 0,2*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		17,752		
	W		Súčet		49,482		
23	K	625251390	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy - sokel na poschodí	m2	9,495	104,38	991,09
	W		"S 02 stena zvislo nahor" 0,25*(23,98+7+3,5*2)		9,495		
	W		Súčet		9,495		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	625253710	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm riešenie soklovej časti (EPS, XPS), skrutkovacie kotvy	m2	115,388	67,11	7 743,69
	WV		"sokel" 1,3*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		115,388		
	WV		Súčet		115,388		
25	K	625254328	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	15,343	50,79	779,27
	WV		"markiza" 2,36*1,35+0,32*(2,36+1,35*2)		4,805		
	WV		"rizality mw50 podhlad" 0,15*(12,75+7,3)		3,008		
	WV		"mw50 podhlad" 0,15*25,1*2		7,530		
	WV		Súčet		15,343		
26	K	625254332	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	28,494	63,15	1 799,40
	WV		"mw100 podhlad" 0,3*24,7		7,410		
	WV		"mw100 podhlad zvislo" 0,42*25,1*2		21,084		
	WV		Súčet		28,494		
27	K	625254338	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	432,526	93,41	40 402,25
	WV		"mw 200mm" 6,06*(25,1+13,4)*2-0,74*24,3+18,77*2		486,178		
	WV		"mw 200 mm svetlik okrem xps" 1,2*7+2*1,8		12,000		
	WV		"otvory" - (0,85*0,81*16+2,47*(1,73+1,6)+1,45*2,36*8+2,97*2,36*6+0,4*2,45*2)		-90,632		
	WV		"rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	WV		"trojuholníky stity mw200" 2*11,8		23,600		
	WV		Súčet		432,526		
							11 698,81
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
28	K	938902051.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním - pod izoláciu	m2	115,388	10,19	1 175,80
	WV		"sokel" 1,3*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		115,388		
	WV		Súčet		115,388		
29	K	93xx1	Demontáž a opätovná montáž rôznych kusových prvkov (rozhlas, tabule, vešiaky,...)	ks	20,000	18,65	373,00
30	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	481,100	3,81	1 832,99
	WV		"mw 200mm" (7,46-1,8+0,2)*(25,1+13,4+4)*2-1,8*24,3+18,77*2-1,8*6		481,100		
	WV		Súčet		481,100		
31	K	941941191.S	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	962,200	2,19	2 107,22
	WV		"2 mesiace- súťažiaci si zohľadní počet mesiacov v jednotkovej cene bez zmeny vymery podľa svojich kapacít"		962,200		
	WV		2*481,1		962,200		
	WV		Súčet		962,200		
32	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	481,100	2,49	1 197,94
33	K	952903011.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z úrovne terénu, lešenia	m2	512,497	1,29	661,12
	WV		"mw 200mm" 6,06*(25,1+13,4)*2-0,74*24,3+18,77*2		486,178		
	WV		"mw 200 mm svetlik okrem xps" 1,2*7+2*1,8		12,000		
	WV		"otvory" - (0,85*0,81*16+2,47*(1,73+1,6)+1,45*2,36*8+2,97*2,36*6+0,4*2,45*2)		-90,632		
	WV		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2*0,2		19,504		
	WV		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)*0,2		10,846		
	WV		"markiza" 2,36*1,35+0,32*(2,36+1,35*2)		4,805		
	WV		"rizality mw200" 2,3*0,15*4		1,380		
	WV		"rizality mw50 podhlad" 0,15*(12,75+7,3)		3,008		
	WV		"mw100 podhlad" 0,3*24,7		7,410		
	WV		"mw100 podhlad zvislo" 0,42*25,1*2		21,084		
	WV		"trojuholníky stity mw200" 2*11,8		23,600		
	WV		"sokel" 0,15*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		13,314		
	WV		Súčet		512,497		
34	K	953923051.S	Montáž búdky na budovy pre netopiere z drevobetónu s 1 a viac komorami	ks	2,000	10,50	21,00
35	M	591820001260.S	Búdka pre netopiere jednokomorová do zatepľovacieho systému, drevobetón, švxhr 200x475x125 mm	ks	2,000	90,65	181,30
36	K	953945319.S	Hliníkový soklový profil šírky 203 mm	m	88,600	16,19	1 434,43
	WV		"mw 200mm" (25,1+13,4)*2+5,8*2		88,600		
	WV		Súčet		88,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	246,230	4,08	1 004,62
	W		"mw 200mm" 6,5*4+3,63*2		33,260		
	W		"mw 200 mm svetlík" 1,2*7+2*1,45		11,300		
	W		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2		97,520		
	W		"rizality mw200" 2,3*4		9,200		
	W		"rizality mw50 podhlad" (12,75+7,3)		20,050		
	W		"mw100 podhlad" 24,7		24,700		
	W		"mw50 podhlad" 25,1*2		50,200		
	W		Súčet		246,230		
38	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	151,750	7,57	1 148,75
	W		"ostenia" (0,85*16+2,47*2+1,45*8+2,97*6+0,4*2)*2		97,520		
	W		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)		54,230		
	W		Súčet		151,750		
39	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	54,230	4,96	268,98
	W		"nadprazia" (0,81*16+1,73+1,6+2,36*8+2,36*6+2,45*2)		54,230		
	W		Súčet		54,230		
40	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	50,900	5,73	291,66
	W		(0,81*16+2,36*8+2,36*6+2,45*2)		50,900		
	W		Súčet		50,900		
	D	99	Presun hmôt HSV				3 045,09
41	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	53,479	56,94	3 045,09
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 008,65
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				2 008,65
42	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	230,776	0,46	106,16
	W		"dvojnásobný"				
	W		"sokel" 1,3*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		230,776		
	W		Súčet		230,776		
43	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,081	2 428,54	196,71
	W		230,776*0,00035 "Prepočítané koeficientom množstva		0,081		
	W		Súčet		0,081		
44	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	115,388	5,12	590,79
	W		"sokel" 1,3*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		115,388		
	W		Súčet		115,388		
45	M	283230002600	Nopová HDPE fólia, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti	m2	132,696	2,10	278,66
	W		115,388*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		132,696		
	W		Súčet		132,696		
46	K	711190010.S	Ukončujúci profil profilovaných fólií	m	88,760	8,71	773,10
	W		"nopova folia"				
	W		"sokel" (25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2)*2		88,760		
	W		Súčet		88,760		
47	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	19,454	3,25	63,23
	D	M	Práce a dodávky M				306,80
	D	21-M	Elektromontáže				306,80
48	K	210201921.S	Montáž svetidla exterierového na stenu do 1,0 kg	ks	20,000	9,26	185,20
49	K	210964352.S	Demontáž na spätnú montáž - svetidla exterierového na stenu do 1,0 kg vrátane odpojenia	ks	20,000	6,08	121,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-4 - Výmena otvorových výplní

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			34 256,52
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			34 256,52
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižená	34 256,52	23,00%	7 879,00
Cena s DPH		v EUR	42 135,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

IČO
IČ DPH

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-4 - Výmena otvorových výplní

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 34 256,52

HSV - Práce a dodávky HSV 3 314,22

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie 1 153,89

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 534,25

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 602,53

99 - Presun hmôt HSV 1 023,55

PSV - Práce a dodávky PSV 30 942,30

764 - Konštrukcie klampiarske 1 910,96

766 - Konštrukcie stolárske 28 748,37

784 - Dokončovacie práce - maľby 282,97

2) Ostatné náklady 0,00

GZS 0,00

Mimostaven. doprava 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Klimatické vplyvy 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 34 256,52

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-4 - Výmena otvorových výplní

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

34 256,52

D HSV Práce a dodávky HSV 3 314,22

1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka a.4	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka a.5.1	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, plošina, žerav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00
4	K	Poznámka Odpad	Upozornenie: Náklady na likvidáciu odpadu (prenájom kontajnera, odvoz a poplatky za skládku) súvisiace s prácami zhotoviteľa (obaly, zvyšky materiálov), vyčistenie stavby po realizácii -sú súčasťou nákladov zhotoviteľa, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 153,89

5	K	310238211.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	m3	2,395	481,79	1 153,89
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*0,45*8+0,16*2,45*0,3*2		2,395		
	WV		Súčet		2,395		

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 534,25

6	K	612421421.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % hladkých	m2	43,870	9,15	401,41
	WV		"Vop 01" (2,47*2+1,77)*0,25		1,678		
	WV		"Vop 02" 0,85*3*16*0,25		10,200		
	WV		"Vop 03" (2,47*2+1,75)*0,25		1,673		
	WV		"Vop 04" (2,97*2+2,4)*6*0,25		12,510		
	WV		"Vop 05" (1,45*2+2,4)*8*0,25		10,600		
	WV		"Vop 06 7" (0,4*2+2,45)*2*0,25		1,625		
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*8+0,16*2,45*2		5,584		
	WV		Súčet		43,870		
7	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	5,584	7,77	43,39
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*8+0,16*2,45*2		5,584		
	WV		Súčet		5,584		
8	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	5,584	12,49	69,74
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*8+0,16*2,45*2		5,584		
	WV		Súčet		5,584		
9	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	5,584	3,53	19,71
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*8+0,16*2,45*2		5,584		
	WV		Súčet		5,584		

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 602,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	17,920	6,86	122,93
	VV		"Vop 01" 1,77		1,770		
	VV		"Vop 02" 0,9*16		14,400		
	VV		"Vop 03" 1,75		1,750		
	VV		Súčet		17,920		
11	K	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	40,000	11,99	479,60
	VV		"Vop 04" 2,5*6		15,000		
	VV		"Vop 05" 2,5*8		20,000		
	VV		"Vop 06 7" 2,5*2		5,000		
	VV		Súčet		40,000		
D	99		Presun hmôt HSV				1 023,55
12	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	17,976	56,94	1 023,55
D	PSV		Práce a dodávky PSV				30 942,30
D	764		Konštrukcie klampiarske				1 910,96
13	K	764410750.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	54,500	34,25	1 866,63
	VV		"Vop 02" 0,9*16		14,400		
	VV		"Vop 04" 2,5*6		15,000		
	VV		"Vop 05" 2,5*8		20,000		
	VV		"Vop 06 7" 2,55*2		5,100		
	VV		Súčet		54,500		
14	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	18,666	2,38	44,33
D	766		Konštrukcie stolárske				28 748,37
15	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	208,760	19,45	4 060,38
	VV		"Vop 01" (2,47+1,77)*2		8,480		
	VV		"Vop 02" 0,85*4*16		54,400		
	VV		"Vop 03" (2,47+1,75)*2		8,440		
	VV		"Vop 04" (2,97+2,4)*2*6		64,440		
	VV		"Vop 05" (1,45+2,4)*2*8		61,600		
	VV		"Vop 06 7" (0,4+2,45)*2*2		11,400		
	VV		Súčet		208,760		
16	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	208,760	2,99	624,19
17	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	208,760	1,13	235,90
18	M	611Vop_06	Plastové okno 3-krídlové S+P, vxš 400x2450 mm, izolačné trojsklo, časť s plnou výplňou, podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	522,25	522,25
19	M	611Vop_07	Plastové okno 3-krídlové S+P, vxš 400x2450 mm, izolačné trojsklo, časť s plnou výplňou, podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	522,24	522,24
20	M	611VOP_02	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 850x850 mm, izolačné trojsklo, podľa projektovej dokumentácie	ks	16,000	302,51	4 840,16
21	M	611VOP_04	Plastové okno viackrídlové S+P, vxš 2970x2400 mm, izolačné trojsklo, farba, podľa projektovej dokumentácie	m2	42,768	180,32	7 711,93
	VV		"Vop 04" (2,97*2,4)*6		42,768		
	VV		Súčet		42,768		
22	M	611VOP_05	Plastové okno 4-krídlové S+P, vxš 1450x2400 mm, izolačné trojsklo, farba, podľa projektovej dokumentácie	m2	27,840	180,30	5 019,55
	VV		"Vop 05" (1,45*2,4)*8		27,840		
	VV		Súčet		27,840		
23	M	611Vop_01	Plastové vstupné dvere, vxš 2470x1770 mm, izolačné trojsklo, farba exteriér RAL 9006, interier biela, nerezová kľučka a zámok, podľa projektovej dokumentácie	m2	4,372	406,61	1 777,70
	VV		"Vop 01" 2,47*1,77		4,372		
	VV		Súčet		4,372		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	611Vop_03	Plastové vstupné dvere, vxš 2470x1750 mm, izolačné trojsklo, farba exteriér RAL 9006, interiér biela, nerezová kľučka a zámok, podľa projektovej dokumentácie	m2	4,323	406,61	1 757,78
	WV		"Vop 03" 2,47*1,75		4,323		
	WV		Súčet		4,323		
25	K	766694911.S	Výmena parapetnej dosky drevenej, šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	16,000	10,87	173,92
	WV		"Vop 02" 16		16,000		
	WV		Súčet		16,000		
26	K	766694913.S	Výmena parapetnej dosky drevenej, šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 do 2600 mm	ks	2,000	19,39	38,78
	WV		"Vop 06 7" 2		2,000		
	WV		Súčet		2,000		
27	M	611550000300	Parapetná doska Standard vnútorná, šírka 295 mm, z drevotriesky laminovanej, farba biela, napr. WINK TRADE alebo ekvivalent	m	19,500	13,11	255,65
	WV		"Vop 02" 0,9*16		14,400		
	WV		"Vop 06 7" (2,55)*2		5,100		
	WV		Súčet		19,500		
28	K	766694923.S	Výmena parapetnej dosky drevenej, šírky nad 300 mm, dĺžky nad 1600 do 2600 mm	ks	14,000	28,50	399,00
	WV		"Vop 04" 6		6,000		
	WV		"Vop 05" 8		8,000		
	WV		Súčet		14,000		
29	M	611550000400	Parapetná doska Standard vnútorná, šírka 350 mm, z drevotriesky laminovanej, farba biela, napr. WINK TRADE alebo ekvivalent	m	35,000	14,98	524,30
	WV		"Vop 04" 2,5*6		15,000		
	WV		"Vop 05" 2,5*8		20,000		
	WV		Súčet		35,000		
30	K	998766202.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	284,637	1,00	284,64
31	K	D xx	Poznámka: Výplne otvorov naceňovať podľa Výkazov v dokumentácii!		0,000	0,00	0,00
D 784 Dokončovacie práce - maľby							282,97
32	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	43,870	1,72	75,46
33	K	784410600.S	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3,80 m	m2	43,870	0,34	14,92
34	K	784424271.S	Maľby vápenné dvojnásobné ručne nanášané, tónované s bielym stropom na podklad jemnozrnný do 3,80 m	m2	43,870	4,39	192,59
	WV		"Vop 01" (2,47*2+1,77)*0,25		1,678		
	WV		"Vop 02" 0,85*3*16*0,25		10,200		
	WV		"Vop 03" (2,47*2+1,75)*0,25		1,673		
	WV		"Vop 04" (2,97*2+2,4)*6*0,25		12,510		
	WV		"Vop 05" (1,45*2+2,4)*8*0,25		10,600		
	WV		"Vop 06 7" (0,4*2+2,45)*2*0,25		1,625		
	WV		"domurovanie parapetu okna" 0,25*2,4*8+0,16*2,45*2		5,584		
	WV		Súčet		43,870		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-5 - Klampiarske konštrukcie - žľaby a zvody

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	9 566,68
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	9 566,68

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižená	9 566,68	23,00%	2 200,34

Cena s DPH v EUR **11 767,02**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-5 - Klampiarske konštrukcie - žľaby a zvody

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	9 566,68
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
<hr/>	<hr/>
PSV - Práce a dodávky PSV	9 566,68
<hr/>	<hr/>
764 - Konštrukcie klampiarske	9 566,68
<hr/>	<hr/>

2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **9 566,68**

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-5 - Klampiarske konštrukcie - žľaby a zvody

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

9 566,68

D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00
1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťažiteľ ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka a.5.1	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, plošina, žeriav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka Odpad	Upozornenie: Náklady na likvidáciu odpadu (prenájom kontajnera, odvoz a poplatky za skládku) súvisiace s prácami zhotoviteľa (obaly, zvyšky materiálov), vyčistenie stavby po realizácii -sú súčasťou nákladov zhotoviteľa, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

9 566,68

D 764

Konštrukcie klampiarske

9 566,68

4	K	764751113.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 120 mm	m	33,000	62,44	2 060,52
	W		"S 01" 6,6*4		26,400		
	W		"S 02 odkvap nadol" 2*3,3		6,600		
	W		Súčet		33,000		
5	K	76475112x	Spodný diel zvodovej rúry s lemom pozink farebný, priemer 120 mm	ks	6,000	58,14	348,84
	W		"S 01" 4		4,000		
	W		"S 02" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		
6	K	764751167.S	Medzikus zvodovej rúry pozink farebný, priemer 120 mm	ks	6,000	32,65	195,90
	W		"S 01" 4		4,000		
	W		"S 02" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		
7	K	764761111.S	Žľab pododkvapový štvorhranný pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	74,500	84,71	6 310,90
	W		"S 01 odkvap nadol" 25,1*2		50,200		
	W		"S 02 odkvap nadol" 24,3		24,300		
	W		Súčet		74,500		
8	K	76476123x	Kotlík žľabový štvorhranný pozink farebný, kruhový vývod, rozmer (r.š./D) 330/120 mm	ks	6,000	71,43	428,58
	W		"S 01" 4		4,000		
	W		"S 02" 2		2,000		
	W		Súčet		6,000		
9	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	93,447	2,38	221,94

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-6 - Zámočnicke konštrukcie - požiarneho rebríku

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Projektant:

ATELIER AT

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 22.04.2026

IČO:

IČ DPH:

IČO: 55705162

IČ DPH: SK2122064527

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 571,80
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	2 571,80

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižená	2 571,80	23,00%	591,51

Cena s DPH v EUR **3 163,31**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-6 - Zámočnicke konštrukcie - požiarny rebrík

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

2 571,80

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 571,80

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 571,80

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 571,80

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-6 - Zámočnicke konštrukcie - požiarny rebrík

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 571,80

D		HSV	Práce a dodávky HSV	0,00			
1	K	Poznámka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznámka a.4	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznámka a.5.1	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, plošina, žeriav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 571,80

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

2 571,80

4	K	767833100.S	Montáž rebríkov do muriva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	8,000	15,58	124,64
5	M	rebrík_po1	Požiarový rebrík 4 m z rúrok vrátane obručovej ochrany, povrch žiarový pozink	ks	2,000	1 206,14	2 412,28
6	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	25,369	1,38	34,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-7 - Okapový chodník

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	6 457,92
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	6 457,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	6 457,92	23,00%	1 485,32

Cena s DPH	v EUR	7 943,24
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt: **2045-7 - Okapový chodník**

Miesto: Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 6 457,92

HSV - Práce a dodávky HSV	6 457,92
2 - Zakladanie	3 800,74
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	667,18
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 527,22
99 - Presun hmôt HSV	462,78

2) Ostatné náklady 0,00

GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 6 457,92

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-7 - Okapový chodník

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 457,92

D HSV Práce a dodávky HSV 6 457,92

1	K	Poznamka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, súťaží ho stavebník nezávisle od stavebnej firmy zhotoviteľa, čím sa dosiahne nezávislá kontrola (dozor nebude v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom)		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznamka e.2	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznamka e.3	Poznámka: -dopravné náklady, stavebné stroje-bager, žeriav a pod., prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie stavby (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne		0,000	0,00	0,00
4	K	Poznamka Odpad	Upozornenie: Náklady na likvidáciu odpadu (prenájom kontajnera, odvoz a poplatky za skládku) súvisiace s prácami zhotoviteľa (obaly, zvyšky materiálov), vyčistenie stavby po realizácii -sú súčasťou nákladov zhotoviteľa, nie sú položované samostatne.		0,000	0,00	0,00

D 2

Zakladanie

3 800,74

5	K	211571111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh s úpravou povrchu výplne štrkopieskom	m3	48,799	48,90	2 386,27
	vv		"okapovy chodnik" 0,5*1,05*(25,1+13,4+5,78-0,1*2+0,15*2+0,25*6,38+0,5)*2		48,799		
	vv		Súčet		48,799		

6	K	211971122.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke opláštenia nad 2, 5 m	m2	321,719	3,04	978,03
	vv		"okapovy chodnik" (25,1+13,4+5,78+0,6*2)*2*(1,2+0,5)*2+0,15*(12,85+7,4)*2+0,25*6,38*2*2		321,719		
	vv		Súčet		321,719		

7	M	693110004400	Geotextília polypropylénová, 200 g/m2, netkaná separačno-filtračná geotextília	m2	328,153	1,33	436,44
	vv		321,719*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		328,153		
	vv		Súčet		328,153		

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

667,18

8	K	631571015.S	Násyp - ochranná krycia vrstva z praného kameniva s utlačeníam a urovnáním povrchu pre obrátené ploché strechy	m3	7,062	86,50	610,86
	vv		"okapovy chodnik" 0,1*(0,7*(25,1+13,4+5,78)*2+0,15*(12,85+7,4)+0,25*6,38*2+0,6*4)		7,062		
	vv		Súčet		7,062		

9	M	2337	Netkaná mulčovacia textília čierna 50g/m2 1,6x10m	baleni e	7,768	7,25	56,32
---	---	------	---	----------	-------	------	-------

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 527,22

10	K	917862111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	93,360	12,48	1 165,13
	vv		"okapovy chodnik" (25,1+13,4+5,78+0,6*4)*2		93,360		
	vv		Súčet		93,360		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
11	M	592170001800	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	94,294	3,84	362,09
	VV		93,36*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		94,294		
	VV		Súčet		94,294		
	D	99	Presun hmôt HSV				462,78
12	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	133,750	3,46	462,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-8 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	9 889,09
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	9 889,09

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	9 889,09	23,00%	2 274,49

Cena s DPH	v EUR	12 163,58
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt: 2045-8 - Bleskozvod

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Dátum: 22.04.2026

Projektant: ATELIER AT

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu **9 889,09**

M - Práce a dodávky M 9 889,09

21-M - Elektromontáže 9 889,09

2) Ostatné náklady **0,00**

GZS 0,00

Mimostaven. doprava 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Klimatické vplyvy 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **9 889,09**

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-8 - Bleskozvod

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

9 889,09

D M

Práce a dodávky M

9 889,09

D 21-M

Elektromontáže

9 889,09

1	K	xx1.1	D+M Bleskozvod, nový a odstránenie starého bleskozvodu vrátane ekologickej likvidácie odpadu	kmpl	1,000	9 889,09	9 889,09
---	---	-------	--	------	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-9 - Pavilón

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Projektant:

ATELIER AT

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 22.04.2026

IČO:

IČ DPH:

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				37 298,34
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				37 298,34
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	23,00%	0,00	
znižená	37 298,34	23,00%	8 578,62	
Cena s DPH		v EUR		45 876,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

IČO
IČ DPH

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-9 - Pavilón

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 37 298,34

HSV - Práce a dodávky HSV	8 277,12
1 - Zemné práce	1 105,71
2 - Zakladanie	1 051,19
5 - Komunikácie	3 185,81
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 200,62
99 - Presun hmôt HSV	733,79
PSV - Práce a dodávky PSV	29 021,22
762 - Konštrukcie tesárske	23 078,93
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	3 722,17
783 - Nátery	2 220,12

2) Ostatné náklady 0,00

GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 37 298,34

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-9 - Pavilón

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

37 298,34

D HSV Práce a dodávky HSV 8 277,12

1	K	Poznamka a.3	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: stavebný dozor. Stavebný dozor je povinný, obvykle ho súťaží stavebník nezávisle od stavebnej firmy, čím sa dosiahne nezávislá kontrola		0,000	0,00	0,00
2	K	Poznamka a.4	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: autorský dozor. Je vecou dohody medzi architektom a stavebníkom. Nie je povinný. Ak bude, obvykle bude zvlášť mimo tejto súťaže		0,000	0,00	0,00
3	K	Poznamka a.5	Upozornenie: -dopravné náklady, stavebné stroje (bager, žeriav a pod), prípadné zariadenie staveniska, skladovanie, vytýčenie stavby, (ak budú) - sú súčasťou obstarávacích nákladov uchádzača, nie sú položované samostatne		0,000	0,00	0,00
4	K	Poznamka a.7	Poznámka: Súčasťou rozpočtu NIE JE: odvoz vykopanej zeminy. Je uvažované, že zemina sa použije na zásypy na stavbe, okolo objektov, prípadne sa presunie vedľa staveniska. Ak bude zemina odvezená, je potrebné naceniť aj odvoz zeminy!		0,000	0,00	0,00

D 1 Zemné práce 1 105,71

5	K	111101101.S	Odstránenie tráv a trstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m ²	m ²	54,000	0,21	11,34
	VV		6*9		54,000		
	VV		Súčet		54,000		
6	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	12,150	1,47	17,86
	VV		0,225*6*9		12,150		
	VV		Súčet		12,150		
7	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	6,656	31,04	206,60
	VV		"zakl patky" 0,6*(12*0,8*0,8)+0,8*(4*0,8*0,8)		6,656		
	VV		Súčet		6,656		
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	1,997	1,68	3,35
	VV		"Príplatok k cene za lepivosť-len pri horninách 3 a 4. 30% objemu výkopu" 0,3*6,656		1,997		
	VV		Súčet		1,997		
9	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m ³	18,806	2,12	39,87
	VV		"ornica" 12,15		12,150		
	VV		6,656		6,656		
	VV		Súčet		18,806		
10	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	18,806	2,42	45,51
11	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	18,806	11,90	223,79
12	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	18,806	1,03	19,37
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	18,806	5,58	104,94
14	K	181301104.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m ² , hr. do 250 mm	m ²	54,000	8,02	433,08
	VV		6*9		54,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		54,000		
D 2			Zakladanie				1 051,19
15	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	54,000	0,31	16,74
	W		6*9		54,000		
	W		Súčet		54,000		
16	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	6,889	150,16	1 034,45
	W		"zakl patky" 0,6*(12*0,8*0,8)+0,8*(4*0,8*0,8)		6,656		
	W		"+3,5%stratne" 0,035*6,656		0,233		
	W		Súčet		6,889		
D 5			Komunikácie				3 185,81
17	K	564271112.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 260 mm	m2	54,000	13,01	702,54
	W		6*9		54,000		
	W		Súčet		54,000		
18	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	54,000	22,54	1 217,16
	W		6*9		54,000		
	W		Súčet		54,000		
19	M	592460010600.S	Dlažba betónová, rozmer 200x100x60 mm, prírodná	m2	56,700	22,33	1 266,11
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 200,62
20	K	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	30,000	13,04	391,20
	W		2*(6+9)		30,000		
	W		Súčet		30,000		
21	M	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, farebný	ks	30,300	5,00	151,50
	W		30*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		30,300		
	W		Súčet		30,300		
22	K	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	54,000	11,99	647,46
	W		6*9		54,000		
	W		Súčet		54,000		
23	K	953943121.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	ks	18,000	7,76	139,68
24	M	patka01	Pätka dreveného stĺpika z ocele žiarovo pozink pre zabetónovanie, pre guľatinu DN 400, vrátane 2x náterov	ks	4,000	26,34	105,36
	W		"gulatina DN 400 4x 3,5 m" 4		4,000		
	W		Súčet		4,000		
25	M	patka02	Pätka dreveného stĺpika z ocele žiarovo pozink pre zabetónovanie, pre guľatinu DN 200, vrátane 2x náterov	ks	14,000	26,34	368,76
	W		"gulatina DN 200 14x 2,8 m" 14		14,000		
	W		Súčet		14,000		
26	K	979089002.S	Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01, 02, 06) ostatné	t	0,100	236,25	23,63
27	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	373,03	373,03
D 99			Presun hmôt HSV				733,79
28	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	60,744	12,08	733,79
D PSV			Práce a dodávky PSV				29 021,22
D 762			Konštrukcie tesárske				23 078,93
29	K	762333110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy do 120 cm2	m	34,400	10,13	348,47
	W		"06 kliestinaa 60/180" 4*5		20,000		
	W		"08 sikma vzpera 60/180" 8*1,8		14,400		
	W		Súčet		34,400		
30	M	605710008500	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, šxv 60x180 mm	m3	0,402	856,72	344,40
	W		"06 kliestinaa 60/180" 4*5*0,06*0,18		0,216		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"08 sikma vzpera 60/180" 8*1,8*0,18*0,06		0,156		
	W		Súčet		0,372		
	W		0,372*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva		0,402		
	W		Súčet		0,402		
31	K	762333120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 120 - 224 cm2	m	229,000	13,96	3 196,84
	W		"krokva 80/200" (5*4,5+20*5,5+3*9,5+4*8)		193,000		
	W		"07 pasík sikma vzpera 100/150" 18*2		36,000		
	W		Súčet		229,000		
32	M	605710009200	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, 80 x 200 mm	m3	3,335	867,91	2 894,48
33	M	60571000810x	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, šxv 100x150 mm	m3	0,583	890,00	518,87
34	K	762333130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 224 - 288 cm2	m	33,600	18,90	635,04
	W		"narozna krokva 120/200" (2*10,4+2*6,4)		33,600		
	W		Súčet		33,600		
35	M	605710009400	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, šxv. 120x200 mm	m3	0,870	900,24	783,21
36	K	762333140.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 288 - 450 cm2	m	100,700	20,50	2 064,35
	W		"02 gulatina DN 200 14x 2,8 m" 14*2,8		39,200		
	W		"04 vaznica 180/180" (3*6,5+4*4,5)		37,500		
	W		"05 stredova vaznica 180/180" 4*6		24,000		
	W		Súčet		100,700		
37	M	605710010xx	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, SI pohľadová kvalita, šxv 180 x 180 mm	m3	2,152	900,25	1 937,34
	W		"04 vaznica 180/180" (3*6,5+4*4,5)*0,18*0,18		1,215		
	W		"05 stredova vaznica 180/180" 4*6*0,18*0,18		0,778		
	W		Súčet		1,993		
	W		1,993*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva		2,152		
	W		Súčet		2,152		
38	M	605gulat2	Profily zo smrekovej guľatiny DN 200 mm, s impregnáciou proti hnilobe a škodcom	m3	1,329	994,75	1 322,02
39	K	762333140.R	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy nad 450 cm2	m	14,000	20,50	287,00
	W		"gulatina DN 400 4x 3,5 m" 4*3,5		14,000		
	W		Súčet		14,000		
40	M	605gulat400	Profily guľatina DN 400 mm, impregnovaná proti hnilobe a škodcom	m3	1,899	994,75	1 889,03
41	K	762341014.S	Montáž debnenia zložitých striech, na krokvy a kontraláty z dosiek na zraz	m2	126,780	8,24	1 044,67
	W		(8,7*9,4/2+2*12,2*5,4/2+8,7*4,6/2)		126,780		
	W		Súčet		126,780		
42	M	611920007000.S	Drevený tatranský profil, hrúbka 15 mm, šírka 121 mm, smrek, I. trieda	m2	139,458	17,36	2 420,99
	W		126,78*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		139,458		
	W		Súčet		139,458		
43	K	762341202.S	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	348,300	1,44	501,55
	W		(25*8,7/2+2*15*12,2/2+13*8,7/2)		348,300		
	W		Súčet		348,300		
44	M	605430000100	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dĺ. 4000-5000 mm	m3	0,564	597,98	337,26
45	K	762341252.S	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	226,600	1,90	430,54
	W		(5*4,5+20*5,5+3*9,5+4*8)		193,000		
	W		"narozna krokva 120/200" (2*10,4+2*6,4)		33,600		
	W		Súčet		226,600		
46	M	605430000300	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 60 mm, dĺ. 4000-5000 mm	m3	0,544	626,58	340,86
	W		(5*4,5+20*5,5+3*9,5+4*8)*0,06*0,04		0,463		
	W		"narozna krokva 120/200" (2*10,4+2*6,4)*0,06*0,04		0,081		
	W		Súčet		0,544		
47	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klinec, pásová oceľ, vruty	m3	11,678	47,35	552,95
	W		(1,205+10,005+1,75+2,611+6,457+3,988+5,696+1,691+1,632)/3		11,678		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			Súčet		11,678		
48	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	218,499	5,63	1 229,06
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				3 722,17
49	K	765370020.S	Montáž krytiny z dosiek bitúmenových, sklon strechy nad 30°	m2	126,780	6,71	850,69
VV			(8,7*9,4/2+2*12,2*5,4/2+8,7*4,6/2)		126,780		
VV			Súčet		126,780		
50	M	628620003800	Doska bitúmenová, napr. PREMIUM červená, 2000x1250 mm, napr. ONDUROOF alebo ekvivalent	m2	141,994	9,39	1 333,32
VV			126,78*1,12 "Prepočítané koeficientom množstva		141,994		
VV			Súčet		141,994		
51	K	765371214.S	Hrebeň z hrebenáčev bitúmenových sklon strechy nad 30°	m	33,600	19,20	645,12
VV			(2*10,4+2*6,4)		33,600		
VV			Súčet		33,600		
52	K	765371251.S	Okapové lemovanie pre vlnité bitúmenové krytiny	m	41,800	11,39	476,10
VV			(8,7+12,2)*2		41,800		
VV			Súčet		41,800		
53	K	765371431.S	Snehová zábrana pre bitúmenové krytiny, sklon strechy od 30° do 45°	ks	41,000	4,23	173,43
54	K	998765201.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	34,787	7,00	243,51
D 783			Nátery				2 220,12
55	K	783711301.S	Nátery tesárskych konštrukcií olejové napustením a 2x lakovaním	m2	250,578	8,86	2 220,12
VV			"gulatina DN 400 4x 3,5 m" 4*3,5*(3,14)*0,4		17,584		
VV			"gulatina DN 200 14x 2,8 m" 14*2,8*(3,14)*0,2		24,618		
VV			"krokva 80/200" (5*4,5+20*5,5+3*9,5+4*8)*(0,08+0,2)*2		108,080		
VV			"narozna krokva 120/200" (2*10,4+2*6,4)*(0,12+0,2)*2		21,504		
VV			"04 vaznica 180/180" (3*6,5+4*4,5)*0,18*4		27,000		
VV			"05 stredova vaznica 180/180" 4*6*0,18*4		17,280		
VV			"06 kliestinaa 60/180" 4*5*(0,06+0,18)*2		9,600		
VV			"07 pasik sikma vzpera 100/150" 18*2*(0,1+0,15)*2		18,000		
VV			"08 sikma vzpera 60/180" 8*1,8*(0,06+0,18)*2		6,912		
VV			Súčet		250,578		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-10 - Elektroinštalácia , fotovoltika

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				18 996,12
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				18 996,12
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	23,00%	0,00	
znižovaná	18 996,12	23,00%	4 369,11	
Cena s DPH		v EUR		23 365,23

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-10 - Elektroinštalácia , fotovoltaika

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	18 996,12
M - Práce a dodávky M	17 404,52
21-M - Elektromontáže	17 404,52
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 591,60
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 591,60
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	18 996,12

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-10 - Elektroinštalácia , fotovoltaika

Miesto: Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

18 996,12

D M Práce a dodávky M

17 404,52

D 21-M Elektromontáže

17 404,52

1	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	2,000	2,54	5,08
2	M	345410008700.S	Krabica prístrojová bezhalogénová čierna 6400-301	ks	2,000	0,43	0,86
3	K	210010381.S	Krabica bezhalogénová z PP, 80x80 mm, IP 66 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	5,000	19,53	97,65
4	M	345410015025.S	Krabica KSK 80, bezhalogénová z PP/ABS, IP 66	ks	5,000	3,62	18,10
5	M	345610014410.S	Svorkovnica S-KSK 1, z PP	ks	5,000	2,64	13,20
6	K	210010572.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogénová, D 20 uložená pevne	m	25,000	2,42	60,50
7	M	345710011425.S	Rúrka ohybná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 21,2 mm	m	25,000	5,31	132,75
8	M	345710038320.S	Príchytky 5320 z PC ABS pre tuhé elektroinštal. rúrky D 20 mm, bezhalogénové samozhášavé	ks	50,000	0,38	19,00
9	K	210010592.S	Rúrka tuhá elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogénová z PC ABS, D 20 uložená pevne	m	122,000	2,39	291,58
10	M	345710001220	Rúrka tuhá hrdľovaná bezhalogénová s nízkou mechanickou odolnosťou z ABS čierna 1520HF FA, D 20 mm, KOPOS	m	122,000	2,47	301,34
11	M	345710038320.S	Príchytky 5320 z PC ABS pre tuhé elektroinštal. rúrky D 20 mm, bezhalogénové samozhášavé	ks	244,000	0,38	92,72
12	K	210010594.S	Rúrka tuhá elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogénová z PC ABS, D 32 uložená pevne	m	93,000	2,86	265,98
13	M	286120018400.S	Rúra tuhá PVC D 32 mm bezhalogénová hrdľová, s vysokou mechanickou odolnosťou 1250 N, čierna	m	93,000	13,33	1 239,69
14	M	345710038340.S	Príchytky 5332 z PC ABS pre tuhé elektroinštal. rúrky D 32 mm, bezhalogénové samozhášavé	ks	186,000	0,69	128,34
15	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	19,000	1,89	35,91
16	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	9,000	2,80	25,20
17	K	210110015.S	Dvojitý striedavý prepínač - radenie 6+6, nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	2,000	10,74	21,48
18	M	345330002980.S	Prepínač dvojitý striedavý nástenný, radenie 6+6, IP54	ks	2,000	13,08	26,16
19	K	210193081.S	Rozvodnica do 28 M povrchová montáž IP 40	ks	1,000	22,96	22,96
20	M	357140008110.S	RDC - Rozvodnicová skriňa plastová nástenná, počet radov 1, modulov v rade 18, modulov celkom 18, PE+N, IP40, šxv 410x260 mm, typ EATON BC-O-1/18(-TW)-ECO, alebo ekvivalent	ks	1,000	248,94	248,94
21	K	210193271.S	Rozvádzač oceľoplechový povrchová montáž IP 44, výška 600, 600 x šírka 250 mm	ks	1,000	163,02	163,02
22	M	357140007600.S	RAC - Rozvodnicová skriňa oceľoplechová nástenná, šxv 600x600 mm, IP44, typ Rittal AX1054.000, alebo ekvivalent	ks	1,000	1 238,37	1 238,37
23	K	210201325.S	Zapojenie LED svietidla, priemyselné závesné, IP65	ks	12,000	13,24	158,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	348310001000.S	A - Led závesné svetidlo, Greenlux, o.č. GXHB092, 120W, 230V, IP65, 20152lm, 4000K, IK08, alebo ekvivalent	ks	12,000	228,83	2 745,96
25	K	210201942.S	Montáž svetidla závesného do 2,0 kg	ks	12,000	23,17	278,04
26	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	5,000	2,50	12,50
27	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	3,080	2,84	8,75
28	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3	ks	1,000	34,73	34,73
29	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EQ3	ks	1,000	7,85	7,85
30	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	2,000	3,44	6,88
31	M	354410003600.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS m. 2 skrutky s príloškou	ks	2,000	0,73	1,46
32	K	210290492.S	Doplnenie istiacich a spínacích prístrojov v rozvádzači na DIN lište do 16 A	ks	1,000	18,75	18,75
33	M	358230000300.S	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	1,000	72,27	72,27
34	K	210290493.S	Výmena istiacich a spínacích prístrojov v rozvádzači na DIN lište do 25 A	ks	1,000	20,45	20,45
35	M	358220051400.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika B, 16 kA, 3 moduly	ks	1,000	40,65	40,65
36	K	210501005.S	Prípravné práce pred zahájením montáže fotovoltaických systémov	panel	8,000	23,97	191,76
37	K	210501035.S	Montáž nosného roštu pre fotovoltaické panely pre kotvenie na plochej streche	panel	8,000	105,72	845,76
38	M	346510004000.S 1	Hliníkové konštrukcie	panel	8,000	121,15	969,20
39	K	210501100.S	Montáž fotovoltaičického panela na rošt	ks	8,000	101,33	810,64
40	M	346510000100.S	Fotovoltaičný strešný panel VITOVOLT 300 M450AO, alebo ekvivalent	ks	8,000	157,25	1 258,00
41	K	210501251	Montáž a zapojenie meniča napätia trojfázového z DC/AC	ks	1,000	415,57	415,57
42	M	346510001900	3 fázový menič Huawei SUN2000-3KTL-M1, 3000 W, alebo ekvivalent	ks	1,000	1 001,22	1 001,22
43	K	210501252X1	Montáž a zapojenie optimizérov	ks	8,000	18,30	146,40
44	M	34651000190X1	Optimizér Huawei SUN2000-450W-P2, alebo ekvivalent	ks	8,000	63,82	510,56
45	K	210800628	Vodič medený uložený voľne FLEX-SOL 450/750 V 6	m	28,000	1,63	45,64
46	M	341310009100	Solar cable 6 mm2 Multi-Contact FLEX-SOL 6,0, alebo ekvivalent	m	28,000	1,92	53,76
47	M	3413100091001a	Konektor MC-4, alebo ekvivalent	ks	4,000	5,56	22,24
48	K	210881002.S	Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 6	m	123,000	0,95	116,85
49	M	341610012400.S	Vodič medený bezhalogénový N2XH-J 1x6 mm2 RE	m	123,000	2,14	263,22
50	K	210881003.S	Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 10	m	21,000	1,18	24,78
51	M	341610012500.S	Vodič medený bezhalogénový N2XH-J 1x10 mm2 RE	m	21,000	3,01	63,21
52	K	210881021.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	274,000	0,89	243,86
53	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x1,5 mm2 RE	m	274,000	1,27	347,98
54	K	210881039.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 4x4	m	10,000	1,24	12,40
55	M	341610016100.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH-J 4x4 mm2 RE	m	10,000	4,66	46,60
56	K	210881047.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	8,000	1,09	8,72
57	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH-J 5x2,5 mm2 RE	m	8,000	3,03	24,24
58	K	210881052.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 7x2,5	m	10,000	1,44	14,40
59	M	341610017400.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH-J 7x2,5 mm2 RE	m	10,000	6,28	62,80
60	K	21095010100	Označovací štítok na kábel, na vodičov, na koncové prvky	ks	35,000	0,97	33,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	2830023200	Označovací štítok	ks	35,000	1,64	57,40
62	K	713510205a1	Vodeodolná prestup káblov cez strechu	komp.	1,000	121,86	121,86
63	M	6315101010	Vodeodolný prestup káblov cez strechu	komp.	1,000	169,34	169,34
64	K	D	Doprava	%	157,993	6,25	987,46
65	K	PM	Podružný materiál	%	112,073	3,75	420,27
66	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	157,993	1,25	197,49
67	K	220511031.S	Kábel v rúrkach	m	22,000	1,78	39,16
68	M	341230001300.S	Kábel medený dátový FTP-AWG LSOH 4x2x24 mm2	m	22,000	0,99	21,78

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 591,60

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 591,60

69	K	HZS000111	Odborná skúška a odborná prehliadka, revízia	ks	1,000	497,38	497,38
70	K	HZS000112	Projekt skutočného vyhotovenia	ks	1,000	373,03	373,03
71	K	HZS000114	Oživenie systému	kmpl.	1,000	435,20	435,20
72	K	HZS000116ab	Prenájom plošiny	kmpl.	1,000	285,99	285,99

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-11 - Opatrenia zabraňujúce prehrievaniu budovy - tieniace prvky

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	16 063,49
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	16 063,49

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	16 063,49	23,00%	3 694,60

Cena s DPH	v EUR	19 758,09
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-11 - Opatrenia zabraňujúce prehrievaniu budovy - tieniace prvky

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

16 063,49

PSV - Práce a dodávky PSV

16 063,49

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

16 063,49

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

16 063,49

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-11 - Opatrenia zabráňujúce prehrievaniu budovy - tieniace prvky

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

16 063,49

D PSV

Práce a dodávky PSV

16 063,49

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

16 063,49

1	K	767_x2	D+M Exteriérové žalúzie Z-90, farba, krycie plechy, vodiace lišty, zaomietacie púzdro, vrátane diaľkového ovládania	m2	56,168	285,99	16 063,49
	W		2,36*1,7*14		56,168		
	W		Súčet		56,168		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-12 - Výsadba stromov

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Projektant:

ATELIER AT

Spracovateľ:

KS:

Dátum: 22.04.2026

IČO:

IČ DPH:

IČO: 55705162

IČ DPH: SK2122064527

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 261,89
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				1 261,89
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	23,00%	0,00	
znižovaná	1 261,89	23,00%	290,23	
Cena s DPH		v EUR		1 552,12

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-12 - Výsadba stromov

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

1 261,89

HSV - Práce a dodávky HSV

1 261,89

1 - Zemné práce

1 261,89

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 261,89

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-12 - Výsadba stromov

Miesto: Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ: Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ: BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 261,89

D HSV Práce a dodávky HSV

1 261,89

D 1 Zemné práce

1 261,89

1	K	Pol10	Výkop jám pre stromy 100x100	ks	3,000	25,28	75,84
2	K	Pol11	Doplnenie jám vodou	ks	3,000	10,11	30,33
3	K	Pol12	Doplnenie jám Substrátom	ks	3,000	10,11	30,33
4	M	zs100	Záhradnícky substrát 100 l	ks	3,000	9,99	29,97
5	M	kjt	Kokosová alebo jutová textília 500x500	ks	3,000	5,56	16,68
6	M	zvak	Stojatý zavlažovací vak k stromom 75 l	ks	3,000	12,63	37,89
7	K	Pol13	Výsadba stromov 14-16 cm obvod kmeňa	ks	3,000	20,22	60,66
8	M	cpb.1	Carpinus Betulus 14-16 cm	ks	1,000	257,79	257,79
9	M	tpl	Tilia Platyphyllos 14-16 cm	ks	1,000	288,05	288,05
10	M	Qc	Quercus cerris 14-17 cm	ks	1,000	278,01	278,01
11	K	Pol14	Zafixovanie a viazanie stromov	ks	3,000	35,39	106,17
12	M	fk	fixačné koly 5x2500 mm	ks	9,000	4,61	41,49
13	M	pl	priečne laty 5x2500 mm	ks	2,000	2,84	5,68
14	M	kal	Klince al. skrutky 5x80 mm	ks	50,000	0,06	3,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-13 - Búdka pre vtáctvo

JKSO:

Miesto: Čierny Brod

KS:

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

IČO:

55705162

IČ DPH:

SK2122064527

Projektant:

ATELIER AT

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	96,18
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	96,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižovaná	96,18	23,00%	22,12

Cena s DPH v EUR **118,30**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-13 - Búdka pre vtáctvo

Miesto:

Čierny Brod

Dátum: 22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant: ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	96,18
HSV - Práce a dodávky HSV	96,18
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	95,33
99 - Presun hmôt HSV	0,85
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	96,18

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy

Objekt:

2045-13 - Búdka pre vtáčtvo

Miesto:

Čierny Brod

Dátum:

22.04.2026

Objednávateľ:

Obec Čierny Brod, Čierny Brod 1, 925 08

Projektant:

ATELIER AT

Zhotoviteľ:

BUILDING UP s. r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

96,18

D HSV

Práce a dodávky HSV

96,18

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

95,33

1	K	953923013.S	Montáž hniezdnej boudky na budovy pre vtáčtvo z drevobetónu s 3 a viac komorami	ks	1,000	11,84	11,84
2	M	591820001170.S	Hniezdna boudka pre vtáky trojkomorová pre vrabce, sýkorky a žltouchvosty, drevobetón, šxvxhr 430x240x220 mm	ks	1,000	83,49	83,49

D 99

Presun hmôt HSV

0,85

3	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,015	56,94	0,85
---	---	-------------	---	---	-------	-------	------