

ROZPOČET

Stavba: Prístavba šatní a sociálnych zariadení k požiarnej zbrojnici

Objekt: Prístavba šatní a sociálnych zariadení k požiarnej zbrojnici

Objednávateľ: Obec Mirkovce

Zhotoviteľ:

Miesto: Mirkovce

Spracoval:

Dátum:

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

Zakladanie

3	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	17,076	22,910	391,211
4	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	14,805	3,110	46,044
5	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-32 mm	m3	9,870	33,930	334,889
6	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	12,060	93,680	1 129,781
7	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	83,600	2,730	228,228
8	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x40x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 400 mm	m3	5,875	147,140	864,448
9	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	17,076	93,680	1 599,680
10	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,150	571,060	85,659

Zvislé a kompletne konštrukcie

11	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG hr. 200 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (200x249x499)	m3	3,384	156,540	529,731
12	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499)	m3	27,537	136,250	3 751,916
13	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	5,000	10,570	52,850
14	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	6,000	13,880	83,280
15	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2500 mm	ks	4,000	26,490	105,960
16	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	32,900	21,230	698,467

Vodorovné konštrukcie

17	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	2,204	101,320	223,309
18	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	21,720	7,600	165,072
19	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	21,720	2,870	62,336
20	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10216	t	0,300	1 334,470	400,341
21	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	7,100	2,680	19,028
22	<i>Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm</i>	<i>m2</i>	<i>7,455</i>	<i>25,530</i>	<i>190,326</i>

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

25	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	m2	13,778	33,770	465,283
----	---	----	--------	--------	---------

26	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy	m2	77,760	31,870	2 478,211
27	Cementový poter zo suchej poterovej zmesi, hr. 60 mm	m2	66,035	22,360	1 476,543

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

31	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií na konštr. múrov a valov pri hm. jednotlivo do 20 kg	ks	20,000	14,070	281,400
32	<i>Tyč závitová M12x1000mm pozink</i>	<i>ks</i>	<i>10,000</i>	<i>3,550</i>	<i>35,500</i>
33	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	89,270	2,010	179,433
34	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	89,270	1,340	119,622
35	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	89,270	1,310	116,944
36	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	143,825	3,360	483,252

Presun hmôt HSV

40	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	164,948	0,010	1,649
----	--	---	---------	-------	-------

Práce a dodávky PSV

Izolácie proti vode a vlhkosti

41	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	80,400	0,220	17,688
42	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	8,580	0,250	2,145
43	<i>Lak asfaltový ALP-S-PENETRAL S v sudoch</i>	<i>t</i>	<i>0,067</i>	<i>1 199,220</i>	<i>80,348</i>
44	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	80,400	3,330	267,732
45	<i>Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35</i>	<i>m2</i>	<i>92,460</i>	<i>2,920</i>	<i>269,983</i>
46	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	8,580	3,610	30,974
47	<i>Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35</i>	<i>m2</i>	<i>10,296</i>	<i>2,920</i>	<i>30,064</i>
48	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,552	0,010	0,006

Izolácie striech

49	Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30°	m2	50,760	0,710	36,040
50	<i>Parozábrana - fólia</i>	<i>m2</i>	<i>58,374</i>	<i>1,370</i>	<i>79,972</i>
<i>Parotesná fólia na báze polyolefinu. Farba svetlomodr.</i>					
51	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,011	0,010	0,000

Izolácie tepelné

52	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	50,760	3,110	157,864
53	<i>Minerálna vlna hrúbka 180 mm</i>	<i>m2</i>	<i>103,550</i>	<i>30,170</i>	<i>3 124,104</i>
54	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	66,035	1,550	102,354
55	<i>Styrodur 4000 CS extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 60 mm</i>	<i>m2</i>	<i>68,676</i>	<i>15,990</i>	<i>1 098,129</i>
56	<i>Styrodur 4000 CS extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 80 mm</i>	<i>m2</i>	<i>68,676</i>	<i>21,650</i>	<i>1 486,835</i>
57	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	1,097	3,150	3,456

60	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	134,000	6,770	907,180
61	<i>Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I 100x120, 140, 180mm</i>	<i>m3</i>	<i>2,750</i>	<i>222,890</i>	<i>612,948</i>
62	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	31,600	9,300	293,880
63	<i>Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I 150x150 mm</i>	<i>m3</i>	<i>0,770</i>	<i>224,670</i>	<i>172,996</i>
64	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	444,880	0,580	258,030
65	<i>Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček akost' II s76-100mm</i>	<i>m3</i>	<i>0,770</i>	<i>196,240</i>	<i>151,105</i>
66	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	134,000	1,100	147,400
67	<i>Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo</i>	<i>m3</i>	<i>0,240</i>	<i>173,241</i>	<i>41,578</i>
68	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	2,535	0,010	0,025

Konštrukcie klampiarske

72	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, z tabúl 2000x670 mm, sklon do 30°	m2	105,040	21,450	2 253,108
73	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 500 mm	m	36,800	16,930	623,024
74	Žlaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	15,700	22,340	350,738
75	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	2,000	20,320	40,640
76	<i>Odkvapové systémy - POZINK, hák na krokvu, r.š. 330 mm, č. HP-K 33 25/5 PZ</i>	<i>ks</i>	<i>20,000</i>	<i>2,480</i>	<i>49,600</i>
77	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	4,000	5,090	20,360
78	<i>Odkvapové systémy - POZINK farb., koleno lisované, D 120 mm, č. K 120 / 72°</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>7,750</i>	<i>31,000</i>
79	Montáž objímky zatĺkacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	4,000	1,591	6,364
80	<i>Odkvapové systémy - POZINK farb., objímka lisovaná, D 120 mm, hrot 200 mm, č. OD 120</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>2,820</i>	<i>11,280</i>
81	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	6,200	24,770	153,574
82	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	1,171	0,010	0,012

Konštrukcie - krytiny tvrdé

83	Strešná fólia do 22°, na krokvy	m2	105,040	4,637	487,070
84	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,061	0,010	0,001

Celkom

#####