

### Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba :Zateplenie kultúrneho domu - zníženie energetickej náročnosti					Miesto: Ochtiná	
Objekt :SO-01 Zateplenie kulturneho domu					JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		Dňa: 29.1.2016
Odberateľ: Obec Ochtiná					IČO:	
04935 Ochtiná					DIČ:	
Dodávateľ:					IČO:	
					DIČ:	
Projektant: Ing.Máté Barnabáš-STAVOMAT					IČO:	
97901 Rimavská Sobota					DIČ:	
1 M3 OP					1 M	
1 M2 ZP						
1 M2 UP						
<b>A</b>	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	<b>B</b>	IN - Individuálne náklady
1	HSV:				6	Práce nadčas
2	PSV:				7	Murárske výpomoc
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9	
5	Súčet:				10	Súčet riadkov 6 až 9:
<b>C</b>	NUS - náklady umiestnenia stavby				<b>D</b>	ON - ostatné náklady
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce
14					19	
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:			<b>E</b>	Celkové náklady
podpis:					21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:					22	DPH 20% z:
					23	DPH 0% z:
					24	Súčet riadkov 21 až 23:
					<b>F</b>	Odpočet - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		

Odberateľ: Obec Ochtiná  
Projektant: Ing.Máté Barnabáš-STAVOMAT  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 29.01.2016

Stavba :Zateplenie kultúrneho domu - zníženie energetickej náročnosti  
Objekt :SO-01 Zateplenie kulturneho domu

#### Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu

1 - ZEMNE PRÁCE  
2 - ZÁKLADY  
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE  
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE  
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE  
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE  
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:

712 - Povlakové krytiny  
713 - Izolácie tepelné  
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE  
762 - Konštrukcie tesárske  
764 - Konštrukcie klampiarske  
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné  
771 - Podlahy z dlaždíc keramických  
783 - Nátery  
999 - PSV ostatné  
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:

Za rozpočet celkom

Odberateľ: Obec Ochtiná  
 Projektant: Ing.Máté Barnabáš-STAVOMAT  
 Dodávateľ:

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 29.01.2016

Stavba :Zateplenie kultúrneho domu - zníženie energetickej náročnosti

Objekt :SO-01 Zateplenie kulturneho domu

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	272	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	4,894	m3			
			ryha1 = 4.894					
2	272	13221-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hornine 3 ručne	4,894	m3			
			ryha1 = 4.894					
3	272	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	4,894	m3			
			ryha1 = 4.894					
4	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	4,894	m3			
			ryha1 = 4.894					
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:						<b>0,00</b>		
2 - ZÁKLADY								
5	011	27151-1121	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	1,403	m3			
			nasyp1 = 1.403					
6	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	0,651	m3			
			vankus1 = 0.651					
7	011	27332-2311	Základové dosky zo železobetónu zo síranovzdorného cementu tr. C16/20	3,600	m3			
			zakdos1 = 3.600					
8	011	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	2,550	m2			
			debsch1 = 2.550					
9	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	2,550	m2			
			debsch1 = 2.550					
10	011	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	0,013	t			
			debsch1*4,2*1,2/1000 = 0.013					
11	011	27431-4611	Základové pásy z betónu prostého zo síranovzdorného cementu tr. C16/20	4,004	m3			
			zakpas1 = 4.004					
2 - ZÁKLADY spolu:						<b>0,00</b>		
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
12	011	31131-1911	Nadzákladové múry nosné z betónu tr. C16/20	0,322	m3			
			zakmur1 = 0.322					
13	011	31135-1105	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	4,290	m2			
			debmur1 = 4.290					
14	011	31135-1106	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	4,290	m2			
			debmur1 = 4.290					
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:						<b>0,00</b>		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
15	011	43032-1313	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C16/20	0,765	m3			
			sch1 = 0.765					
16	011	43036-1821	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505)	0,092	t			
			sch1*0,12 = 0.092					

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
17	011	43135-1121	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie debsch1 = 2.550	2,550	m2			
18	011	43135-1122	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie debsch1 = 2.550	2,550	m2			
19	011	43435-1141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie debstup = 1.620	1,620	m2			
20	011	43435-1142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie debstup = 1.620	1,620	m2			
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				0,00				
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
21	014	61242-5931	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného vápenná štuková montok1*0,2 = 26.896 mondver1*0,2 = 3.520	30,416	m2			
22	011	62099-1121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia zakrot1 = 61.040	61,040	m2			
23	011	62245-1101	Vyspravenie vonk. bet. alebo železobetónových stien cem. maltou fasad1+fasad2 = 292.336	292,336	m2			
24	014	62246-32603	Penetračný náter lak EH 1x fasad1+fasad2+fasad3+fasad4 = 321.256	321,256	m2			
25	011	62246-5112	Omietka vonk. stien Terranova Terra-Marmolit mramorové zrná strednozrná fasad2 = 56.266	56,266	m2			
26	014	62290-9010	Očistenie vonkajšej omietky vysokotlakovou súpravou WAP fasad1+fasad2+fasad3+fasad4 = 321.256	321,256	m2			
27	014	62460-1520	Tmelenie vonk. škár roz.30 x 9mm trvale pruž. tmel. SOKRAT T1 zakprof1 = 69.400	69,400	m			
28	011	62500-0210	Dodávka a montáž lišta rohová (Al, PVC)so sieťkou listroh1 = 17.600	17,600	m			
29	011	62500-0220	Dodávka a montáž lišta rohová s odkvapovým nosom okapnic1 = 35.400	35,400	m			
30	011	62525-8105	Doteplenie vonk. konštr. bez povrch. úpravy XPS STYRODUR 2800 C BASF lepený celoplošne hr. izol. 50 mm fasad2 = 56.266	56,266	m2			
31	011	62599-1403	Zatepl. systém stierka a doska NF hr. 30 mm fasad5 = 3.750	3,750	m2			
32	011	62599-1406R	Zatepl. systém stierka a min dosky hr. 60 mm fasad4 = 4.200	4,200	m2			
33	011	62599-16223	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP3,0 SAKRET-Minerál vlna TF hr.30mm fasad3 = 24.720	24,720	m2			
34	011	62599-16301	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP3,0 SAKRET-Minerál vlna TF hr.150mm fasad1 = 236.070	236,070	m2			
35	011	62999-1315	Soklový profil zakladací pre 15cm hr. fasádne izol.dosky zakprof1 = 69.400	69,400	m			
36	011	62999-3610	Zatepl.vonk.ostenia šírka do 250mm om.su.zm.SKP1,5 SAKRET-Minerál vlna TF hr.30m ostenok1 = 134.480	134,480	m			

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
37	011	64199-1611	Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou	17,000	kus			
			3+5+2+5+2 = 17.000					
38	011	64199-1721	Osadenie rámov okien z plastov do 4 m2 s montážnou penou	8,000	kus			
			5+2+1 = 8.000					
39	011	64299-2610	Osadenie dverných zárubní z plastov do 2,5 m2 s montážnou penou	2,000	kus			
			2 = 2.000					
40	011	64299-2720	Osadenie dverných zárubní z plastov do 4 m2 s montážnou penou	1,000	kus			
			1 = 1.000					
41	011	64899-1111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm	35,400	m			
			parapet1 = 35.400					
42	MAT	611 9A0102	Parapeta vnútorná šír.150 mm	35,400	m			
			parapet1 = 35.400					
43	MAT	611 9A0112	Parapeta vnútorná - ukončenie parapiet plast.koncovkou	25,000	pár			
			5+2+3+1+5+2+5+2 = 25.000					
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	0,00				
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
44	003	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	353,376	m2			
			les1 = 353.376					
45	003	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	1 413,504	m2			
			les1*2 = 706.752					
46	003	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	353,376	m2			
			les1 = 353.376					
47	003	94494-4112	Ochranná sieť z umelých vlákien s obrátkovosťou	353,376	m2			
			les1 = 353.376					
48	013	96208-1131	Búranie priečok zo sklenených tvárnic hr. do 10 cm	1,440	m2			
			bursklob1 = 1.440					
49	013	96806-2354	Vybúranie rámov okien drev. dvojíťých alebo zdvoj. do 1 m2	10,890	m2			
			burok1 = 10.890					
50	013	96806-2355	Vybúranie rámov okien drev. dvojíťých alebo zdvoj. do 2 m2	4,140	m2			
			burok2 = 4.140					
51	013	96806-2356	Vybúranie rámov okien drev. dvojíťých alebo zdvoj. do 4 m2	34,935	m2			
			burok3 = 34.935					
52	013	96806-2357	Vybúranie rámov okien drev. dvojíťých alebo zdvoj. nad 4 m2	25,875	m2			
			burok4 = 25.875					
53	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	3,170	m2			
			burzar1 = 3.170					
54	013	96807-2456	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2	2,730	m2			
			burzar2 = 2.730					
55	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	5,391	t			
56	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	53,910	t			
57	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	5,391	t			

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
58	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	26,955	t			
59	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	5,391	t			
60	014	99899-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	38,118	t			
61	000	99999-0004	Konštrukcie a práce HSV, HZS T4	8,000	hod			
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	0,00				
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,000				
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
712 - Povlakové krytiny								
62	712	71230-0841	Odstránenie machu oškrabaním z povl. krytiny striech do 10°	139,245	m2			
			izolvoda1 = 139.245					
63	712	71236-1131	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou pripev. kotv. terčami so zvar.spoja	139,245	m2			
			izolvoda1 = 139.245					
64	712	71236-3102	Ukotvenie fólie tanier. hmožd. na podklad ľahčený betón	835,470	kus			
			izolvoda1*6 = 835.470					
65	MAT	553 9L0178	Hmoždinka zatlákač s dlhou rozpernou časťou a kovovým trňom KI0300N-10x300mm bal.250ks	717,112	ks			
			izolvoda1*5*1,03 = 717.112					
66	MAT	628 2F0459	Fólia hydroizolačná – Sikaplan 15G-03 2,0x20,0m svetlošedá	160,132	m2			
			izolvoda1*1,15 = 160.132					
67	712	71239-1171	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textílie	142,420	m2			
			izolvoda1 = 139.245					
			izolzvis1 = 3.175					
68	712	71239-1172	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textílie	139,245	m2			
			izolvoda1 = 139.245					
69	MAT	693 665100	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 200g/m2	163,942	m2			
			izolvoda1*1,15 = 160.132					
			izolzvis1*1,2 = 3.810					
70	MAT	693 665120	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 300g/m2	163,942	m2			
			izolvoda1*1,15 = 160.132					
			izolzvis1*1,2 = 3.810					
71	712	71286-1703	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím fólie prilepenej v celej ploche	3,175	m2			
			izolzvis1 = 3.175					
72	MAT	628 2F0459	Fólia hydroizolačná – Sikaplan 15G-03 2,0x20,0m svetlošedá	3,810	m2			
			izolzvis1*1,2 = 3.810					
73	712	71286-1705	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím na konštrukcie fóliou lepenou so zváranými spojmi	57,400	m2			
			(navar1+navar2) = 57.400					
74	MAT	628 2F0459	Fólia hydroizolačná – Sikaplan 15G-03 2,0x20,0m svetlošedá	63,140	m2			
			(navar1+navar2)*1,1 = 63.140					
75	712	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	57,569	%			
			712 - Povlakové krytiny spolu:	0,00				

713 - Izolácie tepelné

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
76	713	71311-1136	Montáž tep. izol. strop voľne klad. rohož, pásmi, dielcami, doskami medzi trámy tepizol2*2 = 266.310	266,310	m2			
77	MAT	631 5A0111	Doska izolačná Nobasil MPN hr.200mm 600x1000mm tepizol2*1,02*2 = 271.636	271,636	m2			
78	713	71314-1131	Montáž tep. izolácie striech, prilepenie za studena na plno tepizol11 = 3.175	3,175	m2			
79	713	71314-1135	Montáž tep. izolácie striech, prilepenie za studena bodovo 1 vrstva tepizol1 = 139.245	139,245	m2			
80	MAT	631 5A1226	Doska izolačná Nobasil DDP-N hr.160mm 1200x1000mm ( alt. 600x1000mm) tepizol1*1,02 = 142.030	142,030	m2			
81	713	71314-1211	Montáž tep. izolácie striech rovn. voľne položené atikový klin klin2 = 12.700	12,700	m			
82	MAT	631 5CA414	Klin atikový AK 100x100mm dĺ.1000mm Isover klin2*1,1 = 13.970	13,970	ks			
83	713	71319-1410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m tepizol2 = 133.155	133,155	m2			
84	713	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	134,150	%			
713 - Izolácie tepelné spolu:				0,00				
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE								
85	731	73000-00R	Ústredné kúrenie-solarny ohrev	1,000	sub			
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu:				0,00				
762 - Konštrukcie tesárske								
86	762	76243-2225	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku dosky hrúbky 25 mm obloz1 = 3.750	3,750	m2			
87	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	0,586	%			
762 - Konštrukcie tesárske spolu:				0,00				
764 - Konštrukcie klampiarske								
88	764	76417-1316	Ruukki zvitok mäkký LPX do 30° navar2*0,5 = 1.750	1,750	m2			
89	764	76432-3830	Klamp. demont. odkvapov lep. kryt. rš 330 demklam4 = 33.650	33,650	m			
90	764	76433-1830	Klamp. demont. lem. múrov na ploch. strech. rš 330, do 30° demklam7 = 47.550	47,550	m			
91	764	76433-9830	Klamp. demont. lem. komínov hladké v ploche, do 30° navar2*0,5 = 1.750	1,750	m2			
92	764	76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330, do 30° demklam5 = 33.750	33,750	m			
93	764	76435-9810	Klamp. demont. kotlík konický d-150, do 30° 2 = 2.000	2,000	kus			
94	764	76441-0850	Klamp. demont. parapetov rš 330 demklam1 = 35.400	35,400	m			
95	764	76442-1850	Klamp. demont. ríms rš 330 demklam2+demklam7 = 63.000	63,000	m			
96	764	76443-0810	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 250	12,500	m			

# Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			demklam3 = 12.500					
97	764	76445-4802	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	11,000	m			
			demklam6 = 11.000					
98	764	76471-1116	Ruukki oplechovanie parapetov rš 400	35,400	m			
			demklam1 = 35.400					
99	764	76472-1117R	Ruukko oplechovanie atík a okapov rš 500	15,450	m			
			demklam2 = 15.450					
100	764	76473-1116	Ruukki oplechovanie múrov rš 600	12,500	m			
			demklam3 = 12.500					
101	764	76475-1113	Ruukki rúry odkvapové SROR d 120 mm	11,000	m			
			demklam6 = 11.000					
102	764	76475-1133	Ruukki koleno rúry odkvapovej d 120 mm	4,000	kus			
			2*2 = 4.000					
103	764	76475-1143	Ruukki výtokové koleno odkvapové d 120 mm	2,000	kus			
			2 = 2.000					
104	764	76476-1122	Ruukki žľab pododkvapný R+KFL 150 mm	33,750	m			
			demklam5 = 33.750					
105	764	76476-1172	Ruukki čelo žľabu RGT 150 mm	4,000	kus			
			4 = 4.000					
106	764	76476-1222	Ruukki suchá spojka žľabu RSK d 330 mm	16,875	kus			
			demklam5/2 = 16.875					
107	764	76476-1232	Ruukki kotlík SOK kruh žľab 150 mm	2,000	kus			
			2 = 2.000					
108	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	21,679	%			
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	0,00				
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					
109	767	76722-2210	Montáž zábradlia schodišť na oceľ. konštruk. do 20 kg	4,100	m			
			2,5+1,6 = 4.100					
110	MAT	553 042330	Zábradlie šikmé z profilovej ocele	61,500	kg			
			kdk3 = 61.500					
111	767	76759-0110	Montáž podlahových konštrukcií roštov zvaráním	202,248	kg			
			kdk2 = 202.248					
112	MAT	553 472210	Rošty podlah. lakov. lemované veľk. 6 918x1008	11,000	kus			
			4*2+2+1 = 11.000					
113	767	76763-1510	Montáž okien plastových	134,480	m			
			montok1 = 134.480					
114	MAT	611 4B1633R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.90, šír.60 cm trojsklo ozn 6	2,000	kus			
			2 = 2.000					
115	MAT	611 4B1717R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.90, šír.90 cm trojsklo ozn 7	5,000	kus			
			5 = 5.000					
116	MAT	611 4B1720R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.120, šír.90 cm trojsklo ozn 8	2,000	kus			
			2 = 2.000					
117	MAT	611 4B1798R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.60, šír.120 cm trojsklo ozn 5	5,000	kus			
			5 = 5.000					
118	MAT	611 4B1804R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.115, šír.120 cm trojsklo oz 3	3,000	kus			
			3 = 3.000					
119	MAT	611 4B1810R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.180, šír.120 cm trojsklo ozn 4	1,000	kus			
			1 = 1.000					



## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
120	MAT	611 4B189R	Okno plast.1-krídlové OS -výš.230, šír.150 cm trojsklo ozn 2	2,000	kus			
			2 = 2.000					
121	MAT	611 4B470R	Okno plast.3-krídlové s putcami OS+OS+OS -výš.230, šír.225 cm trojsklo ozn 1	6,000	kus			
			6 = 6.000					
122	767	76764-1510	Montáž dverí plastových	17,600	m			
			mondver1 = 17.600					
123	MAT	553 4C210R	Dvere vchodové 2-krídlové hliníkové O+O -výš.210, šír.130 cm, sklo ozn a	1,000	kus			
			1 = 1.000					
124	MAT	611 3A091R	Dvere vchodové plastové plne 1-krídlové O -výš.160, šír.80 cm ozn b	1,000	kus			
			1 = 1.000					
125	MAT	611 3A092R	Dvere vchodové plastové plné 1-krídlové O -výš.210, šír.90 cm ozn c	1,000	kus			
			1 = 1.000					
126	767	76799-5104	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 50 kg	378,930	kg			
			kdk1 = 378.930					
127	MAT	553 000010	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	378,930	kg			
			kdk1 = 378.930					
128	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	239,710	%			
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	0,00				
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických					
129	771	77107-1141	Montáž keram. dlažieb mrazuvzdorným lepidlom Weber Terranova COL FLEX ( elastický )	7,950	m2			
			dlazker1 = 7.950					
130	MAT	597 651031	Dlaž. kamen. mrazuvzd. VEGA 300x300x11 1A	8,268	m2			
			dlazker1*1,04 = 8.268					
131	771	77144-4113	Montáž soklov hutn.rovných do flexib.lep.do 12cm	5,600	m			
			soklker1 = 5.600					
132	MAT	597 651031	Dlaž. kamen. mrazuvzd. VEGA 300x300x11 1A	0,582	m2			
			soklker1*0,1*1,04 = 0.582					
133	771	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	3,460	%			
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	0,00				
			783 - Nátery					
134	783	78322-5100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	30,924	m2			
			nater1 = 30.924					
			783 - Nátery spolu:	0,00				
			999 - PSV ostatné					
135	700	99999-7004	Konštrukcie a práce PSV, HZS T4-demontaz a spatna montaz rôznych konstr na fasade	16,000	hod			
			999 - PSV ostatné spolu:	0,00				
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	0,00				
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>0,00</b>				

Odberateľ: Obec Ochtiná  
Projektant: Ing.Máté Barnabáš-STAVOMAT  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 29.01.2016

Stavba :Zateplenie kultúrneho domu - zníženie energetickej náročnosti  
Objekt :SO-01 Zateplenie kulturneho domu

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
ryha1	hlbenie ryh hor 3 do 60		
zakpas1	zakladova pasy B 15		
zakmur1	nadzakl mury B 20		
debmur1	debneenie murov		
zakdos1	dosky ZB B 20		
sch1	schody ZB B20		
debsch1	debneenie schod dosky		
debstup	debneenie stupnov schodiska		
vankus1	vankuse pod zaklady strp		
nasyp1	nasyp strp		
bursklob1	vyburanie sklobetonu		
burok1	vybnuranie okien do 1 m2		
burok2	vyburanie okien nad 1 m2 do 2 m2		
burok3	vyburanie okien nad 2 do 4m2		
burok4	vyburanie okien nad 4m2		
burzar1	vyburanie ocel zarubní do 2,5m2		
burzar2	vyburanie ocel zarubni nad 2 m2		
	zateplenie fasady KZS mineralne dosky hr 150 mm		
	odpocet okien do 1 m2		

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
fasad1	okien nad 1 m2 do 2 m2 okien nad 2 do 4m2 ext dveri do 2,5m2 plast vstup dveri dvokr		
zakprof1	zakladaci profil pre 150mm hr fasad dosky		
listroh1	rohova lista		
zakrot1	odpocet okien do 1 m2 okien nad 1 m2 do 2 m2 okien nad 2 do 4m2 ext dveri do 2,5m2 plast vstup dveri dvokr okna suterén		
fasad2	zateplenie fasady polystyren XPS hr 50 mm sokel  odpocet otvorov okna a dvere  ostenie okien		
ostenok1			
ostendv1	ostenie dveri plast vstup		
okapnic1	plastovy okenny profil s okapnickou		
fasad3	zateplenie KZS min dosky hr 30 mm rimsa		
fasad4	zateplenie KZS min dosky hr 60 mm exter podhlad		
fasad5	oblozenie atiky pod oplechovanie z min dosky hr 30 mm		

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
les1	lešenie trubkove		
montok1	montaz plastovych okien		
mondver1	montaz plast dveri		
demklam1	demontaz oplechovania parapetov		
demklam2	demontaz oplechovania rimsy		
demklam3	demontaz oplechovania atiky		
demklam4	demontaz okapnych plechov		
demklam5	demontaz podokapnych zlabov		
demklam6	demontaz odpadovych dazd rur		
demklam7	demontaz lemovania muriva		
parapet1	montaz plastovych parapetov		
izolvoda1	izolacia strechy vodorovne		
navar1	navarenie na oplech atiky a lemovanie muriva		
navar2	navarenie pasov na oplech komina		
izolzvis1	vodoizolacia strechy zvisle		
tepizol1	tepelna izolacia plochej strechy min dosky hr 150 mm		
tepizol11	tepelna izolacie atiky zvisle min dosky hr 30 mm		
klin2	klin atikovy 100/5/5		
tepizol2	tepelna izolacia stropu nad salou		
tes1	montaz drev hranolov		
kotva1	kotva Hilti M12		
obloz1	oblozenie atiky a rimsy pod oplechovani		
kdk1	kovove konstrukcie rampa jakl 102/102/6, I prof c 12,		
kdk2	pororosty		
kdk3	kovove zabradlie schodiska		
soklker1	sokle keram do tm		

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
--------------	--------------	-------------------	---------

dlažker1	dlažby keram do tmelu		
----------	-----------------------	--	--

nater1	natery kdk synteticke		
--------	-----------------------	--	--