

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy MsÚ v Seredi	JKSO	801
Názov objektu	Stavebné výdavky súvisiace so zateplením strešného plášťa	EČO	
Názov časti		Miesto	Sereď
Objednávateľ	Mesto Sereď	IČO	DIČ
Projektant	Ing. Ralbovský		
Zhotoviteľ			
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
03	Kadlubiak	05.06.2017	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00		13	Zariadenie staveniska	20 %	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00		14	Mimostav. doprava	20 %	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00		15	Územné vplyvy	20 %	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00		16	Prevádzkové vplyvy	20 %	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné	20 %	0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)	0,00		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00		22	Ostatné náklady		0,00

Projektant			D		Celkové náklady	
			23	Súčet 7, 12, 19-22		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Objednávateľ			25	20 %	0,00 DPH	0,00
			26	Cena s DPH (r. 23-25)		0,00
Dátum a popis	Pečiatka		E		Prípochy a odpočty	
Zhotoviteľ			27	Dodávky objednávateľa		0,00
			28	Kízavá doložka		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka		29	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy MsÚ v Seredi
Objekt: Stavebné výdavky súvisiace so zateplením strešného plášťa
Časť:
JKSO: 801
Objednávateľ: Mesto Sereď
Zhotoviteľ:
Dátum: 05.06.2017

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,00
3	Zvislé a komplet.konštr.-pre bleskozvod	0,00
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00
9a.	Ostatné konštr.a práce-búranie bleskozvod	0,00
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
712	Izolácie striech	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
764	Konštrukcie klampiarske	0,00
M	Práce a dodávky M	0,00
21-M	Elektromontáže-bleskozvod	0,00
	<u>Celkom</u>	<u>0,00</u>

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy MsÚ v Seredi
Objekt: Stavebné výdavky súvisiace so zateplením strešného plášťa
Časť:
JKSO: 801
Objednávateľ: Mesto Sered'
Zhotoviteľ:
Dátum: 05.06.2017

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
	D		3	Zvislé a komplet.konštr.-pre bleskozvod				0,00	
1	K	PK	313232116	Betonáž plochy	m3	0,300	0,00	0,00	20,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00	
2	K	PK	9-02	navrh.stav ozn.1-Betonový vetrací nadstavec zdemontovať,zaizolovať nobasilom SPE 60mm a oblepenie fatrafolom 810	kpl.	1,000	0,00	0,00	20,0
3	K	PK	9-03	navrh.stav ozn.3 strešná vpust s potrebou doplnenia prechodu cez novú tepelnú izoláciu a nový ochranný kôš	kpl.	5,000	0,00	0,00	20,0
4	K	PK	9-04	navrh.stav ozn.10 Murované vetrac.nadstavce s vyústením do potrubia pozink.D125mm	kpl.	2,000	0,00	0,00	20,0
5	K	013	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,811	0,00	0,00	20,0
6	K	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,811	0,00	0,00	20,0
7	K	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúr.hmôt na skládku za každý ďalší 1km	t	11,354	0,00	0,00	20,0
8	K	013	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúr.hmôt do 10m	t	0,811	0,00	0,00	20,0
9	K	013	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2,433	0,00	0,00	20,0
10	K	013	979089012.5	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné, Pusté Sady	t	0,811	0,00	0,00	20,0
	D		9a.	Ostatné konštr.a práce-búranie bleskozvod				0,00	
11	K	PK	971055005	Rezanie betónu hrúbky 10cm	m	8,000	0,00	0,00	20,0
12	K	PK	979081111.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,500	0,00	0,00	20,0
13	K	PK	979081121.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,500	0,00	0,00	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D		712	Izolácie striech				0,00	
14	K	711	712-000004	D+M Strešný systém FATRAFOL 810 mechan.kotveny k podkl.povrchu	m2	1 057,957	0,00	0,00	20,0
				"S1					
				19,07*18,89		360,232			
				"S2					
				(5,94*18,89-2,98*2,56)		104,578			

				"S4					
				13,49*24,92				336,171	
				"S5					
				5,9				5,900	
				"vytiahnutie					
				"S1					
				(18,18+17,95)*2*(10,84-10,5)				24,568	
				"S2					
				(5,67+17,95+2,98)*2*(10,84-9,62)				64,904	
				"S4					
				(12,55+24,45)*2*(7,54-7,27)				19,980	
				"S5					
				2*3,63*0,5				3,630	
				Medzisúččet				919,963	
				919,963*0,15				137,994	
				Súččet				1 057,957	
15	K	711	712301030	Čistenie strechy	m2	775,313	0,00	0,00	20,0
				"búracie práce ozn.22					
				"S1					
				18,18*17,95				326,331	
				"S2					
				(5,67*17,95-2,98*2,56)				94,148	
				"S4					
				12,55*24,45				306,848	
				"S5 "6,7				6,700	
				"S6					
				2,35*2,7+1,05*4,65+3,8*3,955				26,257	
				"búracie práce ozn.14"3,8*3,955				15,029	
				Súččet				775,313	
16	K	711	712301031	Vyspravenie izolácie strechy 5% plochy	m2	36,927	0,00	0,00	20,0
				"S1					
				18,18*17,95*0,05				16,317	
				"S2					

				(5,67*17,95-2,98*2,56)*0,05			4,707			
				"S4						
				12,55*24,45*0,05			15,342			
				"S6						
				(2,35*2,7+1,05*4,65)*0,05			0,561			
				Súčet			36,927			
17	K	711	712361703	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° gumami fóliou prilep. na celej ploche	m2	3,518	0,00	0,00	20,0	
				"prelepenie fatrafolom na š.20cm"17,59*0,2		3,518				
18	M	MAT	2833000170	FATRAFOL 790 fólia 1,50 mm	m2	4,046	0,00	0,00	20,0	
				3,518*1,15		4,046				
19	K	711	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné z ochrannej textílie podklad.vrstvy	m2	38,250	0,00	0,00	20,0	
				"výmera dľa k5"45,0*0,85		38,250				
20	M	MAT	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300	m2	40,163	0,00	0,00	20,0	
				38,25*1,05		40,163				
21	K	711	712997002	Zhotovenie povlakovej krytiny striech prilepením polystyrénových a minerálnych klinov	m	146,260	0,00	0,00	20,0	
				"S1						
				(18,18+17,95)*2		72,260				
				"S4						
				(12,55+24,45)*2		74,000				
				Súčet		146,260				
22	M	MAT	6314151882	Smart roof Top atikový klin 150/150 mm,špeciálny výrobok z minerálnej vlny	m	149,185	0,00	0,00	20,0	
				146,26*1,02		149,185				
23	K	711	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0	
	D		713	Izolácie tepelné				0,00		
24	K	713	713121112.1	Montáž+dodávka tepelnej izolácie striekaný polyuretan so striekanou hydroizoláciou	m3	1,171	0,00	0,00	20,0	
				"ozn.S6						
				(1,05*4,65+2,35*2,7+3,8*3,955+3,785*0,8)*0,04		1,171				
25	K	713	713141151	Montáž tepelnej izolácie pásmi striech, jednovrstvová kladenie na sucho	m2	2 199,679	0,00	0,00	20,0	
				"MW Knauf-Smart Roof Top hr.60mm						
				"S1						
				18,18*17,95		326,331				
				"S2						

				(5,67*17,95-2,98*2,56)		94,148			
				"S4					
				12,55*24,45		306,848			
				"S5					
				5,9		5,900			
				Medzisúččet		733,227			
				"EPS 150 Stabil hr.120mm					
				"S1					
				(18,18*17,95)		326,331			
				"EPS 150 Stabil hr.(120+120)mm					
				"S2					
				(5,67*17,95-2,98*2,56)*2		188,295			
				"S4					
				12,55*24,45*2		613,695			
				"S5					
				5,9*2		11,800			
				Medzisúččet		1 140,121			
				"EPS 150 Stabil hr.150mm					
				"S1"(18,18*17,95)		326,331			
				Medzisúččet		326,331			
				Súčet		2 199,679			
26	M	MAT	6314151643	Minerálna vata strešná Smart roof Top hr.60mm	m2	747,892	0,00	0,00	20,0
				733,227*1,02		747,892			
27	M	MAT	2837653443	ISOVER EPS Roof 150S penový polystyrén hr.120mm	m2	1 162,923	0,00	0,00	20,0
				1140,121*1,02		1 162,923			
28	M	MAT	2837653444.1	ISOVER EPS Roof 150S penový polystyrén hr.150mm	m2	332,858	0,00	0,00	20,0
				326,331*1,02		332,858			
29	K	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
		D	764	Konštrukcie klampiarske				0,00	
30	K	764	764301109	Lemovanie a oplechovanie rímasy r.š.330 poplast.plech	m	17,500	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k10"17,5		17,500			
31	K	764	764301110.0	Pripojovacia lišta dilatačná poplastovaná rš 150	m	24,850	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k6"8,2+4,65		12,850			
				"ozn.k7"2,1		2,100			

				"ozn.k8"3,8		3,800			
				"ozn.k9"6,1		6,100			
				Súčet		24,850			
32	K	764	764301110.11	Lemovanie muriva rš 375 poplast. plech	m	38,100	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k8"2,7		2,700			
				"ozn.k6"22,2+4,65		26,850			
				"ozn.k16,K16a"7,1+1,45		8,550			
				Súčet		38,100			
33	K	764	764301110.3	Lemovanie a oplechovanie rímasy rš 660 poplast. plech	m	6,100	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k9"6,1		6,100			
34	K	764	764301111.2	Lemovanie muriva rš 700 poplast. plech	m	2,100	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k7"2,1		2,100			
35	K	764	764301111.4	Lemovanie muriva rš 900-1350 poplast. plech	m	45,500	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k5"45,5		45,500			
36	K	764	764301112.10	Oplechovanie atiky rš 660,poplast.plechom	m	19,000	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k2"19,0		19,000			
37	K	764	764301112.13	Oplechovanie atiky rš 850,poplast.plechom	m	119,000	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k1"119,0		119,000			
38	K	764	764301112.44	Oplechovanie atiky rš 550,poplast.plech	m	18,000	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k3"18,0		18,000			
39	K	764	764301113.11	Poplastovaná krytina	m2	3,500	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k13"3,5		3,500			
40	K	764	764301116.01	Oplechovanie okapu rš 650mm,poplastovaným profilom	m	4,800	0,00	0,00	20,0
				"ozn.k14"2,4		2,400			
				"ozn.k15"2,4		2,400			
				Súčet		4,800			
41	K	764	764310000	Bočný pás atiky vyrovnať a zaistiť	m	194,080	0,00	0,00	20,0
				"pri ukončení lemovania					
				(24,6+18,55)*2		86,300			
				(18,55-2,56)*2		31,980			
				(24,75+13,15)*2		75,800			
				Súčet		194,080			
42	K	764	764317800	Demontáž krytiny hladkej strešnej železobetónových dosiek, -0,00742t	m2	38,767	0,00	0,00	20,0
				"búracie práce ozn.8					

				"pohľad SV						
				(2*0,10+5,95)*0,8			4,920			
				"pohľad JV						
				(2*0,1+3,785)*0,9			3,587			
				"búracie práce ozn.15						
				(2*0,1+17,6)*1,7			30,260			
				Súčet			38,767			
43	K	764	764317801	.Demontáž oplechovania strechy spojovacieho krčka aj s drev.časťami pod oplechovaním -0,00742t	m2	6,700	0,00	0,00	20,0	
				"búracie práce ozn.13"6,7		6,700				
44	K	764	764345811.1	Demontáž strešných vetrákov a vodotesné prelepenie otvorov 2xasfal.pás Elastoplast -0,00251t	ks	24,000	0,00	0,00	20,0	
				"búracie práce ozn.16"24		24,000				
45	K	764	764345811.2	Demontáž zostávajúcich strešných vetrákov -0,00251t	ks	3,000	0,00	0,00	20,0	
				"búracie práce ozn.21"3		3,000				
46	K	764	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	164,940	0,00	0,00	20,0	
				"búracie práce ozn.18						
				(24,6+18,55)*2		86,300				
				18,55-2,56		15,990				
				2*24,75+13,15		62,650				
				Súčet		164,940				
47	K	764	764454801	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	11,600	0,00	0,00	20,0	
				"búracie práce ozn.10"4,6+3,5*2		11,600				
48	K	764	764456202	Montáž odpadovej rúry z pozinkovaného Pz plechu kruhové s priemerom 100 mm	m	11,600	0,00	0,00	20,0	
49	K	764	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0	
	D	M		Práce a dodávky M				0,00		
	D	21-M		Elektromontáže-bleskozvod				0,00		
50	K	PK	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	hod	4,000	0,00	0,00	20,0	
51	K	PK	001000032	Demontáž exist. bleskozvodu	hod	30,000	0,00	0,00	20,0	
52	K	PK	001000033	Nezahrnuté práce	hod	26,000	0,00	0,00	20,0	
53	K	PK	001000034	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	hod	12,000	0,00	0,00	20,0	
54	K	PK	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	100,000	0,00	0,00	20,0	
55	M	MAT	3450510300	I-Spojka SM 32 šedá	ks	12,000	0,00	0,00	20,0	
56	M	MAT	3450710400	Rúrka FXP 32	ks	100,000	0,00	0,00	20,0	
57	M	MAT	3451100300	I-Príchytká CL 32 bledošedá	ks	200,000	0,00	0,00	20,0	

58	K	PK	210010314	Krabica (KT 250) odbočná s viečkom, bez zapojenia	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
59	M	MAT	3410301487	Skriňa rozvodná šedá s viečkom KT 250 KB	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
60	K	PK	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	ks	10,000	0,00	0,00	20,0
61	M	MAT	3544223850	Územňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	kg	9,420	0,00	0,00	20,0
62	K	PK	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	ks	6,000	0,00	0,00	20,0
63	M	MAT	3544224150	Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	kg	6,000	0,00	0,00	20,0
64	K	PK	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
65	M	MAT	3544247925	Štítok orientačný 1-9 ; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
66	K	PK	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	265,000	0,00	0,00	20,0
67	M	MAT	3544217900	Podpera na ploché strechy typu 165 MBG-8 200, obj.č. 5218748, OBO	ks	50,000	0,00	0,00	20,0
68	M	MAT	3544217850	Podpery /držiaky/ 165 NBK 55, obj.č. 5218314, OBO	ks	215,000	0,00	0,00	20,0
69	K	PK	210220105	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
70	M	MAT	3544216400	Podpera vedenia do muriva na hmoždinku ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 01 h	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
71	K	PK	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	2,000	0,00	0,00	20,0
72	M	MAT	3544215550	Zachytávacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 20	ks	2,000	0,00	0,00	20,0
73	K	PK	210220220	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
74	M	MAT	3544215700	Držiak zachytávacej tyče na upevnenie do muriva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DJ 1	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
75	K	PK	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	6,000	0,00	0,00	20,0
76	M	MAT	3544219000	Svorka k uzemňovacej tyči ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 02	ks	6,000	0,00	0,00	20,0
77	K	PK	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	2,000	0,00	0,00	20,0
78	M	MAT	3544219150	Svorka krížová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK	ks	2,000	0,00	0,00	20,0
79	K	PK	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	60,000	0,00	0,00	20,0
80	M	MAT	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	ks	60,000	0,00	0,00	20,0
81	K	PK	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	10,000	0,00	0,00	20,0
82	M	MAT	3544219950	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	ks	10,000	0,00	0,00	20,0
83	K	PK	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
84	M	MAT	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	ks	9,000	0,00	0,00	20,0
85	K	PK	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
86	M	MAT	3544221300	Uzemňovacia svorka ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
87	K	PK	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
88	M	MAT	3544222550	Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m	ks	4,000	0,00	0,00	20,0
89	K	PK	210220800	Uzemňovacie vedenie na pdperách AlMgSi O 8-10	m	320,000	0,00	0,00	20,0
90	M	MAT	3544245350	Územňovací vodič zliatina AlMgSi označenie O 8 Al	kg	43,200	0,00	0,00	20,0
91	K	PK	460200153	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	10,000	0,00	0,00	20,0
92	K	PK	460560153	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	10,000	0,00	0,00	20,0

93	K	PK	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	5,000	0,00	0,00	20,0
94	K	PK	MV	Murárske výpomoci	%	0,000	0,00	0,00	20,0
95	K	PK	PM	Podružný materiál	%	0,000	0,00	0,00	20,0
96	K	PK	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,000	0,00	0,00	20,0
				<u>Celkom</u>					<u>0,00</u>