

# KRYCÍ LIST

Názov stavby	Obnova budovy obecného úradu s kultúrnym domom - Snežnica č.17, p. č. 1	JKSO	
Názov objektu	Vykurovanie	EČO	
Názov časti		Miesto	Obec Snežnica
Objednávateľ	Obec Snežnica	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ			
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	

## 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

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

## REKAPITULÁCIA

**Stavba:** Obnova budovy obecného úradu s kultúrnym domom - Snežnica č.17, p. č. 1

**Objekt:** Vykurovanie

**Časť:**

JKSO:

Objednávateľ: Obec Snežnica

Zhotoviteľ:

Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
713	Izolácie tepelné	0,000
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	0,000
731	Ústredné kúrenie, kotolne	0,000
732	Ústredné kúrenie, strojojne	0,000
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	0,000
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	0,000
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,000
	<u>Celkom</u>	<u>0,000</u>

## Výkaz výmer

**Stavba:** Obnova budovy obecného úradu s kultúrnym domom - Snežnica č.17, p. č. 1

**Objekt:** Vykurovanie

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:** Obec Snežnica

**Zhotoviteľ:**

**Dátum:**

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
	<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>0,000</b>	
	<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>0,000</b>	
1	K	713	713482307	Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 65 mm	m	685,000	0,000	0,000	20,0
2	M	MAT	2837710400	MIRELON izolácia 22/13"	m	292,900	0,000	0,000	20,0
3	M	MAT	2837710700	MIRELON izolácia 28/13"	m	106,050	0,000	0,000	20,0
4	M	MAT	2837711000	MIRELON izolácia 35/13"	m	156,550	0,000	0,000	20,0
5	M	MAT	2837711200	MIRELON izolácia 42/13"	m	45,450	0,000	0,000	20,0
6	M	MAT	2837711400	MIRELON izolácia 52/13"	m	80,800	0,000	0,000	20,0
7	M	MAT	2837711800	MIRELON izolácia 76/13"	m	10,100	0,000	0,000	20,0
8	M	MAT	2837713000	MIRELON spona na Mirelon	ks	20,000	0,000	0,000	20,0
9	K	713	998713103	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	0,428	0,000	0,000	20,0
	<b>D</b>		<b>722</b>	<b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>				<b>0,000</b>	
10	K	721	722233006	Montáž zariadenia elektrickej úpravovni vody vody G 2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
11	M	MAT	4360014050	úprava vody prístroj s automatickým riadením EZV 50A	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
12	K	721	998722103	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,018	0,000	0,000	20,0
	<b>D</b>		<b>731</b>	<b>Ústredné kúrenie, kotolne</b>				<b>0,000</b>	
13	K	731	731151034a	Montáž kotla liatinového nástenného na plyn WOLF CGB 50 do 50 kW	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
14	M	MAT	4847710230	Kotle plynové nástenný kondenzačný WOLF CGB 35	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
15	K	731	731341130	Hadica napúšťacia gumená	m	3,000	0,000	0,000	20,0
16	K	731	998731102	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	t	0,082	0,000	0,000	20,0
	<b>D</b>		<b>732</b>	<b>Ústredné kúrenie, strojovne</b>				<b>0,000</b>	
17	K	731	732111125	Rozdeľovač a zberač, teleso rozdeľovača a zberača akost' normy 11 353.0 DN 100	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
18	M	MAT	4848880085	RS KOMBI , združený rozdeľovač a zberač modul 80 pevné stojany s podperami do 1 m	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
19	K	731	732331212	Nádoba expanzná tlaková stojatá REFLEX -12 PN 0, 6 do objemu 100 l	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
20	M	MAT	4840030990	Kurenársko-inštaláčn práce REFLEX Expanzná nádoba 50 l pre vykurovacie systémy	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
21	K	731	732341215	Montáž hydraulického vyrovnávača tlaku	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
22	M	MAT	4849200143	Kotlové zostavy Hydraulický vyrovnávač tlaku PN príruvyDN 100 IVAR č.548102	sub	1,000	0,000	0,000	20,0
23	K	731	732342211	Montáž združeného rozdeľovača	súb	1,000	0,000	0,000	20,0

24	M	MAT	4848880017	Združený rozdel. a zberač RS KOMBI modul 80, pevné stojany, s podperami do 1m	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
25	K	731	732429111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového GRUNDFOS MAGNA 3 DN 25	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
26	M	MAT	4268150043	čerpadlá Grundfos MAGNA 3 32-60 F PN6/10 1x230-240V 50Hzobj.	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
27	K	731	732429112	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového GRUNDFOS MAGNA 3 DN 40	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
28	M	MAT	4268150049	čerpadlá Grundfos MAGNA 3 25-60 D 40	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
29	K	731	998732102	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	1,082	0,000	0,000	20,0
	D		<b>733</b>	<b>Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>				<b>0,000</b>	
30	K	731	733121110	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 22/2, 6	m	290,000	0,000	0,000	20,0
31	K	731	733121111	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 25/2, 6	m	105,000	0,000	0,000	20,0
32	K	731	733121112	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 28/2, 6	m	155,000	0,000	0,000	20,0
33	K	731	733121115	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 38/2, 6	m	45,000	0,000	0,000	20,0
34	K	731	733121116	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44, 5/2,6	m	80,000	0,000	0,000	20,0
35	K	731	733121119	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 60, 3/2,9	m	10,000	0,000	0,000	20,0
36	K	731	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceleových rúrok do priem. 89/5	m	685,000	0,000	0,000	20,0
37	K	731	998733103	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	3,689	0,000	0,000	20,0
	D		<b>734</b>	<b>Ústredné kúrenie, armatúry.</b>				<b>0,000</b>	
38	K	731	734134412	Ventil poistný pružinový P 15-217-616 II DN 25	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
39	K	731	734151113	Montáž ventilu zmiešavacieho so servopohonom do D 32	súb	3,000	0,000	0,000	20,0
40	M	MAT	4848803000a	Zmiešovače vody trojcestný MIX AP D 20 + servopohon	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
41	M	MAT	4848803000	Zmiešovače vody trojcestný MIX AP D 25 +servopohon	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
42	M	MAT	4848803500b	Zmiešovače vody trojcestný MIX AP D 32+ servopohon	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
43	K	731	734192413a	Klapka spätná L 10-117-516 P1, PN 1,6/200st. C DN 25	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
44	K	731	734192414	Klapka spätná L 10-117-516 P1, PN 1,6/200st. C DN 32	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
45	K	731	734192416	Klapka spätná L 10-117-516 P1, PN 1,6/200st. C DN 40	súb	3,000	0,000	0,000	20,0
46	K	731	734192514	Filter DN 50	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
47	K	731	734211125	Ventil odvodušňovací automatický TACO DN 15	ks	21,000	0,000	0,000	20,0
48	K	731	734211135	Ventil odvodušňovací automatický TACO DN 20	ks	21,000	0,000	0,000	20,0
49	K	731	734221413z	Závitová spojka V 4232-priamy G 1/2	ks	15,000	0,000	0,000	20,0
50	K	731	734221414x	Závitová spojka V 4232-priamy G 3/4	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
51	K	731	734222612	Ventil regulačný závitový s hlavicou termostatického ovládania V 4262 A - priamy G 1/2	ks	42,000	0,000	0,000	20,0
52	K	731	734222613	Ventil regulačný závitový s hlavicou termostatického ovládania V 4262 A - priamy G 3/4	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
53	K	731	734231215	Ventil uzatvárací závitový Ve 3001 G 1	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
54	K	731	734231216	Ventil uzatvárací závitový Ve 3001 G 5/4	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
55	K	731	734231217	Ventil uzatvárací závitový Ve 3001 G 6/4	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
56	K	731	734231218	Ventil uzatvárací závitový Ve 3001 G 2	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
57	K	731	734312113	Ventil horúcovodný prívarovací vypúšťací ÚN 13 7392, PN 1,6/180st. C DN 15	ks	24,000	0,000	0,000	20,0
58	K	731	734312114	Ventil horúcovodný prívarovací vypúšťací ÚN 13 7392, PN 1,6/180st. C DN 20	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
59	K	731	734411111	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
60	K	731	734421130	Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.03313 priem. 160	ks	6,000	0,000	0,000	20,0

61	K	731	998734103	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,446	0,000	0,000	20,0
	D		<b>735</b>	<b>Ústredné kúrenie, vykurov. telesá</b>				<b>0,000</b>	
62	K	731	735153111	Vykurovacie teleso panelové jednoradové typ P 90 typ 10 600mm 0, 810m2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
63	K	731	735153211	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 600mm 1, 620m2	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
64	K	731	735153212	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 700mm 1, 940m2	ks	7,000	0,000	0,000	20,0
65	K	731	735153213	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 800mm 2, 260m2	ks	8,000	0,000	0,000	20,0
66	K	731	735153214	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 1000mm 2, 580m2	ks	11,000	0,000	0,000	20,0
67	K	731	735153215	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 1100mm 2, 900m2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
68	K	731	735153216	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 1200mm 3, 220m2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
69	K	731	735153217	Vykurovacie teleso panelové dvojradowé typ P 90 typ 20 1300mm 3, 560m2	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
70	K	731	735153300	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies VSŽ s príplatkom 8 %	ks	51,000	0,000	0,000	20,0
71	K	731	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou VSŽ Košice jednoradowého	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
72	K	731	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou VSŽ Košice dvojradowého	ks	50,000	0,000	0,000	20,0
73	K	731	735159120	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradowého do 1980mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
74	M	MAT	4845375350	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 21VK 600x1800	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
75	K	731	735159210	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého do 1140mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
76	M	MAT	4845380600	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 22VK 600x1100	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
77	K	731	735159310	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého výšky 900 mm do 1140mm	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
78	M	MAT	4845381550	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 22VK 900x0700	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
79	M	MAT	4845386350	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 33VK 900x0900	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
80	K	731	735159320	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého do 1500mm	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
81	M	MAT	4845386500	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 33VK 900x1100	ks	7,000	0,000	0,000	20,0
82	M	MAT	4845386550	Vykurovacie telesá oceľové doskové Korad 33VK 900x1400	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
83	K	731	998735103	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	2,015	0,000	0,000	20,0
	D		<b>783</b>	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>0,000</b>	
84	K	783	783122510	Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A" dvojnás. 1x s emailovaním	m2	48,816	0,000	0,000	20,0
				(2*PI*0,0075*0,0075+2*PI*0,0075*290)		13,666			
				(2*PI*0,01*0,01+2*PI*0,01*105)		6,598			
				(2*PI*0,0125*0,0125+2*PI*0,0125*155)		12,175			
				(2*PI*0,016*0,016+2*PI*0,016*45)		4,526			
				(2*PI*0,02*0,02+2*PI*0,02*80)		10,056			
				(2*PI*0,0285*0,0285+2*PI*0,0285*10)		1,796			
85	K	783	783122710	Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A" základný	m2	48,816	0,000	0,000	20,0
				(2*PI*0,0075*0,0075+2*PI*0,0075*290)		13,666			
				(2*PI*0,01*0,01+2*PI*0,01*105)		6,598			
				(2*PI*0,0125*0,0125+2*PI*0,0125*155)		12,175			

$(2 \cdot \pi \cdot 0,016 \cdot 0,016 + 2 \cdot \pi \cdot 0,016 \cdot 45)$

4,526

$(2 \cdot \pi \cdot 0,02 \cdot 0,02 + 2 \cdot \pi \cdot 0,02 \cdot 80)$

10,056

$(2 \cdot \pi \cdot 0,0285 \cdot 0,0285 + 2 \cdot \pi \cdot 0,0285 \cdot 10)$

1,796

**Celkom**

**0,000**