

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Kataster Kežmarok	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Názov časti		Miesto	Kežmarok
Objednávateľ	Katastrálny úrad v Prešove	IČO	DIČ
Projektant		37870173	2021622988
Zhotoviteľ	FRIVAN s.r.o.	44544995	SK2022733097
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Štoff Ľuboš	29. 11. 2012	

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	0,00		
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00		
3	PSV	Dodávky	2 642,49	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	0,00		
4		Montáž	2 965,06	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	0,00		
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatné	0,00		
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00		
7	ZRN (r. 1-6)		5 607,54	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00		
20	HZS		890,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00		
Projektant						D Celkové náklady					
Dátum a podpis						23 Súčet 7, 12, 19-22				6 497,54	
						24 20 %		0,00 DPH			
Objednávateľ						25 20 %		6 497,54 DPH		1 299,51	
						26 Cena s DPH (r. 23-25)				7 797,05	
Dátum a popis						E Prípochy a odpočty					
Zhotoviteľ						27 Dodávky objednávateľa				0,00	
						28 Kľzavá doložka				0,00	
						29 Zvýhodnenie + -				0,00	
Dátum a podpis						Pečiatka					

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Kataster Kežmarok

Objekt:

Časť:

JKSO:

Objednávateľ: Katastrálny úrad v Prešove

Zhotoviteľ: FRIVAN s.r.o.

Dátum: 29.11.2012

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	5 027,542
713	Izolácie tepelné	88,616
723	Zdravotechnika - plynovod	256,490
731	Ústredné kúrenie, kotolne	2 836,992
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	413,473
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1 431,971
OST	Ostatné	1 470,000
	<u>Celkom</u>	<u>6 497,542</u>

ROZPOČET

Stavba: Kataster Kežmarok

Objekt:

Objednávateľ: Katastrálny úrad v Prešove

Zhotoviteľ: FRIVAN s.r.o.

Dátum: 29.11.2012

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		PSV	Práce a dodávky PSV				5 027,542	
	D		713	Izolácie tepelné				88,616	
1	K	713	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70	m	8,000	2,112	16,896	20,0
2	M	MAT	2837741038	Izolácia Tubolit	ks	8,000	8,965	71,720	20,0
	D		723	Zdravotechnika - plynovod				256,490	
3	K	721	723110204	Plynové potrubie ku kotlu DN 25	ks	2,000	69,360	138,720	20,0
4	K	721	723190204	Prípojka plynovodná DN 25	súb	2,000	45,625	91,250	20,0
5	M	MAT	55109003862	Guľový kohút plyn DN 25	ks	2,000	13,260	26,520	20,0
	D		731	Ústredné kúrenie, kotolne				2 836,992	
6	K	731	731200826	Demontáž kotla na plynné palivá s výkonom nad 40 do 60 kW	ks	2,000	110,000	220,000	20,0
7	K	731	731159316	Montáž kotla plynového do 50 Kw	súb	2,000	220,000	440,000	20,0
8	M	MAT	4847572040	Kotol plynový Attack 45 EZ 30-45 kW	ks	2,000	968,130	1 936,260	20,0
9	K	731	731890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	1,200	108,691	130,429	20,0
10	K	731	998731101	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	1,000	110,303	110,303	20,0
	D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				413,473	
11	K	731	733110808	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50	m	8,000	1,232	9,856	20,0
12	K	731	733111106	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	8,000	13,833	110,664	20,0
13	K	731	733113116	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 32	ks	6,000	7,687	46,122	20,0
14	K	731	733191823	Odrezanie strmeňového držiaka do priem. 76	ks	8,000	0,550	4,400	20,0
15	K	731	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	7,200	33,671	242,431	20,0
	D		734	Ústredné kúrenie, armatúry.				1 431,971	
16	K	731	734100811	Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami do DN 50	ks	6,000	5,011	30,066	20,0
17	K	731	734109113	Montáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami PN 0, 6 DN 50	súb	6,000	28,650	171,900	20,0
18	M	MAT	5510900320	Uzátvaracie armatúry	ks	6,000	47,907	287,442	20,0
19	K	731	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	4,000	4,355	17,420	20,0
20	M	MAT	5510900321	Filter 6/4" Herz	ks	2,000	34,640	69,280	20,0
21	M	MAT	5510900312	Klapka 6/4"	ks	2,000	18,230	36,460	20,0
22	M	MAT	5510900386	Ostatný podružný materiál (Fitingy)	kpl	1,000	214,804	214,804	20,0
23	K	731	734200824	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2	ks	4,000	4,518	18,072	20,0

24	K	731	734411111	Teploměr technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	15,203	30,406	20,0
25	K	731	734422110	Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60	ks	2,000	69,094	138,188	20,0
26	K	731	734494121	Návarok s metrickým závitom akosť mat.11 416.1 M 20x1, 5 dĺžky do 220 mm	ks	2,000	4,960	9,920	20,0
27	K	731	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	3,050	89,650	273,433	20,0
28	K	731	735494811	Vypúšťanie vody z kotolne	kpl	1,000	134,580	134,580	20,0
	D		OST	Ostatné				1 470,000	
29	K	HZS	HZS000111	Komín + Revízia	hod	1,000	370,000	370,000	20,0
30	K	HZS	HZS000112	Uvedenie kotla do prevádzky servisným technikom	ks	2,000	290,000	580,000	20,0
31	K	HZS	HZS000113	Prerobenie termostatu na žiadosť vedúceho katastra KK	kpl	1,000	120,000	120,000	20,0
32	K	HZS	HZS000115	Odvzdávacia dokumentácia stavby (Certifikáty, revízie, skúšky)	ks	1,000	400,000	400,000	20,0
								<u>6 497,542</u>	

Celkom bez DPH

ATTACK 45 EZ

Prednosti

- Moderný design
- Originálne riešenie
- Nízka hlučnosť
- Vysoká účinnosť
- Jednoduché ovládanie
- Ekologické spaľovanie
- Dlhá, takmer neobmedzená životnosť
- Plynulá modulácia výkonu 65-100% (EZ)
- Možnosť pripojenia nadstavby Poloturbo
- Možnosť pripojenia zásobníka TUV
- Tepelná sonda pre zásobník TUV
- Vysoká spoľahlivosť
- Nenáročnosť na údržbu
- Výhodná cena
- Kvalitná servisná sieť

Popis

Stacionárne plynové liatinové kotle novej generácie ATTACK EZ s výkonom 5-49,9 kW sú vhodné pre systémy ústredného vykurovania rodinných domov, bytových a nebytových priestorov s možnosťou ohrevu úžitkovej vody v kombinácii so zásobníkom TUV. Odvod spalín je možné pripojiť do komína alebo pri použití nadstavby ATTACK SV priamo cez obvodovú stenu do vonkajšieho prostredia. Stacionárny liatinový kotol s elektronickým zapáľovaním, plynulou moduláciou výkonu a ionizačným strážením plameňa. Kotol plynule reguluje výkon v rozsahu 65 - 100 %. Výhoda stálej plynulej modulácie výkonu bez straty účinnosti kotla.

