

ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ
Bajkalská 27, P.O. BOX 12, 820 07 Bratislava

Číslo: 0105/2012/T-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie tepelnej energetiky, ako vecne príslušný správny orgán, podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), podľa § 5 zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení evidovanú pod číslom: **2593-2012-BA** vykonal zmenu povolenia č. 2009T 0434 - 1. zmena zo dňa 14.03.2011 a vydáva

povolenie č. 2009T 0434 - 2. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **BUKÓZA ENERGO, a. s.**
IČO: **43 806 643** sídlo: **Hencovská 2073, 093 02 Hencovce**

na predmet podnikania:

výroba tepla, rozvod tepla

Rozsah predmetu podnikania:

výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 283,6706 MW; z toho plynné palivo 282,1706 MW;
obnoviteľné zdroje 1,5000 MW

rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 431,88 MW

Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení: príloha č.1

Vymedzené územie: príloha č.2

Zodpovedný zástupca: Jozef Kunca

Konatelia alebo členovia štatutárneho orgánu: Ing. Michal Simčo
Ing. Erik Kadlec
Ing. Marián Želinský

Doba začatia výkonu podnikania: 01.01.2010

Doba platnosti povolenia do: na dobu neurčitú

Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti: Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení zákona č. 99/2007 Z. z. a zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a všeobecne záväzné predpisy vydané na ich základe. Povolenie sa vzťahuje len na technické zariadenia, na ktoré držiteľ povolenia preukázal technické predpoklady na vykonávanie povolenej činnosti. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2009T 0434 - 1. zmena vydané dňa 14.03.2011 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 26.07.2012 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení zákona č. 99/2007 Z. z. o vykonávaní zmeny štatutárneho orgánu v povolení č. 2009T 0434 - 1. zmena zo dňa 14.03.2011. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vykonať zmenu a vydať povolenie na podnikanie v tepelnej energetike tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti. Pretože účastníci konania bolo vyhovené v plnom rozsahu, podrobnejšie odôvodnenie rozhodnutia podľa § 47 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní nie je potrebné.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu vydanému v prvom stupni môžu účastníci konania podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie tepelnej energetiky, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava, vydané dňa 27. júla 2012

Ing. Mária Marková
riadiťka odboru regulácie tepelnej energetiky

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2009T 0434 – 2. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

Technický popis zariadení na výrobu tepla

Por. č.	Názov zdroja (CZT, BK, DK)	Adresa prevádzky		Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
		ulica, číslo	obec			
1.	Nová energetika K1, K2 (CZT)	Hencovská 2073	Hencovce	HU, OEZ, ZP	210,0000	813 404
2.	BK - Kotelňa 815	Sídlisko I., 974	Vranov nad Topľou	ZP	2,0100	1 528
3.	BK - Kotelňa 836	Sídlisko I., 987	Vranov nad Topľou	ZP	1,8700	1 333
4.	BK - Kotelňa 846	Sídlisko I., 997	Vranov nad Topľou	ZP	2,9200	1 611
5.	BK - Kotelňa 1122	Ulica 1. mája, 1231	Vranov nad Topľou	ZP	2,9200	2 111
6.	BK - Kotelňa Juh K - 1	Sídlisko Juh, 1781	Vranov nad Topľou	ZP	5,0100	4 167
7.	BK - Kotelňa Juh K - 2	Sídlisko Juh, 1780	Vranov nad Topľou	ZP	7,3200	2 500
8.	BK - Kotelňa Juh K - 3	Sídlisko Lúčna, 817	Vranov nad Topľou	ZP	4,0600	4 722
9.	BK - Kotelňa PK - 1	Sídlisko Okulka, 22	Vranov nad Topľou	ZP	4,1600	3 333
10.	BK - Kotelňa PK - 2	Sídlisko Okulka, 23	Vranov nad Topľou	ZP	4,1600	2 917
11.	BK - Kotelňa PK - 3	Sídlisko 1. mája, 76	Vranov nad Topľou	ZP	8,7300	6 944
				DO	1,5000	1 250
12.	BK - Kotelňa RO	Rodinná oblasť, 653	Vranov nad Topľou	ZP	0,9000	1 111
13.	BK - Kotelňa 36 b.j.	Námestie slobody, 97	Vranov nad Topľou	ZP	0,7560	694
14.	BK - Kotelňa 1108	Sídlisko II., 2488	Vranov nad Topľou	ZP	8,9900	5 000
15.	BK - Kotelňa O-1	Staničná, 2487	Vranov nad Topľou	ZP	8,2900	5 278
16.	BK - Kotelňa Centrum	Dobrianského, 1636	Vranov nad Topľou	ZP	8,2900	4 167
17.	DK - Kotelňa Ekostav	Budovateľská, 1286	Vranov nad Topľou	ZP	0,3580	500
18.	DK - Kotelňa LK - 1	Sídlisko Lúčna, 829	Vranov nad Topľou	ZP	0,2250	472
19.	DK - Kotelňa LK - 4	Sídlisko Lúčna, 830	Vranov nad Topľou	ZP	0,1680	333
20.	DK - Kotelňa LK - 5	Sídlisko Lúčna, 830	Vranov nad Topľou	ZP	0,1680	333
21.	DK - Kotelňa LK - 6	Sídlisko Lúčna, 2606	Vranov nad Topľou	ZP	0,0980	167
22.	DK - Kotelňa RO č. 669	Rodinná oblasť, 669	Vranov nad Topľou	ZP	0,1120	194
23.	DK - Kotelňa LK - 7	Sídlisko Lúčna, 2642	Vranov nad Topľou	ZP	0,1100	167
24.	DK - Kotelňa LK - 8	Sídlisko Lúčna, 2679	Vranov nad Topľou	ZP	0,0858	167
25.	DK - Kotelňa LK - 9	Sídlisko Lúčna, 2680	Vranov nad Topľou	ZP	0,0998	167
26.	DK - Kotelňa LK - 10	Sídlisko Lúčna, A-3/1	Vranov nad Topľou	ZP	0,1800	220
27.	DK - Kotelňa LK - 11	Sídlisko Lúčna, A-3/2	Vranov nad Topľou	ZP	0,1800	220
				Spolu :	283,6706	865 011

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2009T 0434 – 2. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

Technický popis zariadení na rozvod tepla

Por. č.	Názov zariadenia (OST, B, PR, SR, TR)	Adresa prevádzky		Médium (P, HV, TV)	Tlak [Mpa]	Dĺžka [km]	Prepravný výkon [MW]
		ulica, číslo	obec				
1.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	9,42	0,200	210,00
2.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	4,00	0,800	55,00
3.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	1,60	0,800	50,00
4.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	0,50	0,800	25,00
5.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	0,50	0,800	25,00
6.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	1,60	0,100	15,00
7.	PR z CZT (K1, K2)	Hencovská 2073	Hencovce	P	0,50	1,200	10,00
8.	SR z kotolne K-815	Sídlisko I., 974	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,244	1,34
9.	SR z kotolne K-836	Sídlisko I., 987	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,100	1,51
10.	PR z kotolne K-836	Sídlisko I.	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,246	0,36
11.	SR z kotolne 846	Sídlisko I., 997	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,284	1,76
12.	SR z kotolne 1122	Ulica 1. mája, 1231	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,938	1,76
13.	SR z kotolne Juh K-1	Sídlisko Juh, 1781	Vranov nad Topľou	TV	0,35	2,591	2,36
14.	SR z kotolne Juh K-2	Sídlisko Juh, 1780	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,786	2,30
15.	SR z kotolne Juh K-3	Sídlisko Lúčna, 817	Vranov nad Topľou	TV	0,35	3,296	3,40
16.	SR z kotolne PK-1	Sídlisko Okulka, 22	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,572	2,08
17.	SR z kotolne PK-2	Sídlisko Okulka, 23	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,650	2,08
18.	SR z kotolne PK-3	Sídlisko 1. mája	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,540	2,91
19.	PR z kotolne PK-3 na OST_VS-2	Sídlisko 1. mája	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,610	2,91
20.	SR z OST_VS-2	Sídlisko 1. mája	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,850	2,91
21.	SR z kotolne RO	Rodinná oblasť, 653	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,330	0,60
22.	SR z kotolne 36 b.j.	Námestie slobody, 97	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,124	0,47
23.	SR z kotolne 1108	Sídlisko II., 2488	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,617	2,65
24.	PR z kotolne 1108	Sídlisko II.	Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,617	1,04
25.	SR z kotolne O-1	Staničná, 2487	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,494	3,34
26.	SR z kotolne Centrum	Dobrianského, 1636	Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,894	3,34
27.	SR z kotolne PK-3 (biomasa)	Sídlisko 1. mája	Vranov nad Topľou	TV	0,35		1,50
28.	DR z domových kotolní		Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,90
29.	DR - rozvod z kotolne LK - 4	Sídlisko Lúčna, A-3/1	Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,18
30.	DR - rozvod z kotolne LK - 5	Sídlisko Lúčna, A-3/2	Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,18
Ročná dodávka tepla spolu [MWh]:		437 413	Počet odberných miest:	269	Spolu:	25,483	