

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

Číslo: 0141/2012/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 § 9 ods. 1 písm. b) bod 2 v spojení s § 13 ods. 1 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení evidovaných pod číslom: **2028-2012-BA** vykonal zmenu povolenia č. 2005T 0019 - 5. zmena zo dňa 17.01.2011 a vydáva

povolenie č. 2005T 0019 - 6. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **MENERT - THERM, s.r.o.**
IČO: **31 420 991** sídlo: **Hlboká 3, 927 01 Šaľa**

na predmet podnikania:
výroba tepla, rozvod tepla

Rozsah predmetu podnikania:

výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 11,655 MW; z toho plynné palivo 7,115 MW;
obnoviteľné zdroje 4,540 MW

rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 12,3 MW

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

Vymedzené územie: príloha č.2

Zodpovedný zástupca: Ing. Miroslav Wöllner

Konatelia alebo členovia štatutárneho orgánu: Ing. Marta Wöllnerová

Doba začatia výkonu podnikania: 01.06.2005

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. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach 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. 2005T 0019 - 5. zmena vydané dňa 17.01.2011 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 22.10.2012 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 vykonanie zmeny v sústave tepelných zariadení – zníženie inštalovaného výkonu - v povolení č. 2005T 0019 - 5. zmena zo dňa 17.01.2011. 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 účastníkovi konania bolo vyhovieť 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 môže účastník konania podľa § 18 ods. 1 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach 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 06. novembra 2012

Ing. Mária Marková
riadiťka odboru regulácie tepelnej energetiky

Príloha č. 1 k povoleniu č. 200X5T 0019 – 6. 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.	Kotolňa Kukučínova (CZT)	Kukučínova 6	Šaľa	OEZ (slama)	1,500	5 205
				OEZ (štiepka)	0,700	
				ZP	2,600	
2.	Kotolňa Pázmáňa (CZT)	Pázmáňa 24	Šaľa	OEZ (štiepka)	1,500	4 500
				ZP	1,860	
3.	Kotolňa K-41 (CZT)	J. Dalloša 1189	Sládkovičovo	OEZ (štiepka)	0,840	2 600
				ZP	2,655	
Spolu :					11,655	12 305

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 CZT Kukučínova		Šaľa	TV	0,2	2,300	5,8
2.	SR OST Kukučínova		Šaľa	TV	0,2	2,800	6,5
3.	PR CZT Pázmáňa		Šaľa	TV	0,3	1,700	6,5
4.	B VS-PS CZT Pázmáňa		Šaľa	TV	0,3		0,5
5.	B VS-2x90bj CZT Pázmáňa	Pázmáňa 10	Šaľa	TV	0,3		0,8
6.	SR OST Pázmáňa	Pázmáňa 24	Šaľa	TV	0,6	1,700	1,3
7.	B CZT K - 41	J. Dalloša 1189	Sládkovičovo	TV	0,2		
8.	SR TÚV CZT K - 41		Sládkovičovo	TV	0,2	1,972	3,2
	Ročná dodávka tepla spolu [MWh]:	9 444			Spolu:	10,472	