

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

Číslo: 0056/2012/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: 576-2012-BA vykonal zmenu povolenia č. 2005T 0020 - 9. zmena zo dňa 30.01.2012 a vydáva

povolenie č. 2005T 0020 - 10. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **ENERGO-SK, a.s.**
IČO: 36 565 482 sídlo: Novozámocká 220, 949 05 Nitra

na predmet podnikania:

výroba tepla, rozvod tepla

Rozsah predmetu podnikania:

výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 87,459 MW; z toho čierne uhlie 2,374 MW; plynné palivo 85,085 MW
rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 90,53 MW

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

Vymedzené územie: príloha č.2

Zodpovedný zástupca: Ing. Roman Kondys

Konatelia alebo členovia štatutárneho orgánu: Ing. Martin Čaja
Mgr. Peter Privalinec
PhDr. Ľubica Libová
Ing. Vladislav Borík, PhD.

Doba začatia výkonu podnikania: 01.06.2005

Doba platnosti povolenia do: 30.06.2025

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. 2005T 0020 - 9. zmena vydané dňa 30.01.2012 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 18.04.2012 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 – doplnenie 3 DK - v povolení č. 2005T 0020 - 9. zmena zo dňa 30.01.2012. 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 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 18. apríla 2012

Ing. Mária Marková
riaditeľka odboru regulácie tepelnej energetiky

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. 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.	CZT	Mederčská 39	Komárno	ZP	8,000	8 333
2.	CZT	SNP 19	Levice	ZP	4,404	5 833
3.	CZT	Pavlova 17	Topoľčany	ZP	12,900	10 278
4.	BK	Drážovská 14	Nitra	ZP	1,438	1 714
5.	DK	Cintorínska 4	Nitra	ZP	0,340	194
6.	DK	Jesenského 1	Nové Zámky	ZP	0,340	464
7.	DK	Petófiho 2	Komárno	ZP	1,725	1 528
8.	BK	1. mája 1(a)	Hurbanovo	ZP	0,570	242
9.	BK	1. mája 1(b)	Hurbanovo	ZP	0,795	486
10.	DK	Petófiho 1	Komárno	ZP	0,600	861
11.	DK	Darányiho 16	Komárno	ZP	0,340	489
12.	DK	Bratislavská 10 (A)	Komárno	ZP	0,450	625
13.	DK	Bratislavská 10 (B)	Komárno	ZP	0,780	803
14.	DK	Biskupa Király	Komárno	ZP	0,500	447
15.	DK	Komenského 1 (A)	Želiezovce	ZP	0,215	397
16.	DK	Komenského 1 (B)	Želiezovce	ZP	0,215	397
17.	DK	Štúrova 16	Želiezovce	ZP	0,149	161
18.	DK	Kozmálovská cesta	Tlmače	ZP	1,665	1 011
19.	DK	Svätoplukovo nám. 4	Nitra	ZP	2,766	1 453
20.	DK	7. pešieho pluku 1	Nitra	ZP	0,360	217
21.	BK	Železničarska 52	Nitra	ZP	0,715	1 592
22.	BK	Dolnočermánska 62	Nitra	ZP	1,468	1 756
23.	DK	Cabajská 4	Nitra	ZP	0,450	778
24.	BK	Slančíkovej 2	Nitra	ZP	1,725	3 678
25.	DK	Fr. Kráľa 20 (A)	Nitra	ZP	0,180	272
26.	DK	Fr. Kráľa 20 (B)	Nitra	ZP	0,090	136
27.	BK	Novozámocká 220	Nitra	ZP	0,432	667
28.	DK	Nitrianska 61	Nové Zámky	ZP	1,470	1 594
29.	DK	P.O.Hviezdoslava 66	Topoľčany	ZP	0,450	1 450
30.	DK	17. novembra 1180	Topoľčany	ZP	0,810	500

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

Por. č.	Názov zdroja (CZT, BK, DK)	Adresa prevádzky		Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
		ulica, číslo	obec			
31.	DK	17. novembra	Topoľčany	ZP	2,090	1 917
32.	DK	Horné Obdokovce (DSS)	Horné Obdokovce	ZP	0,570	1 222
33.	BK	SNP 3	Zlaté Moravce	ZP	0,500	514
34.	BK	Hlavné námestie 2	Dvory nad Žitavou	ZP	1,700	1 722
35.	DK	Horné Štitáre 61	Horné Štitáre	ZP	0,052	219
36.	BK	Športová 11	Hurbanovo	ZP	0,700	1 675
37.	DK	Konkolyho 8 (A)	Hurbanovo	ZP	0,349	250
38.	DK	Konkolyho 8 (B)	Hurbanovo	ZP	0,158	119
39.	DK	Konkolyho 8 (C)	Hurbanovo	ZP	0,485	333
40.	BK	ul. Mieru 23	Kalná nad Hronom	ZP	0,633	486
41.	DK	Budovateľská 32 (A)	Komárno	ZP	0,291	394
42.	DK	Budovateľská 32 (B)	Komárno	ZP	0,174	111
43.	DK	Budovateľská 32 (C)	Komárno	ZP	0,070	44
44.	DK	Pohraničná 10 (A)	Komárno	ZP	0,450	389
45.	DK	Pohraničná 10 (B)	Komárno	ZP	0,065	167
46.	DK	Dunajský rad 138 (A)	Kravany nad Dunajom	ZP	1,495	1 417
47.	DK	Dunajský rad 138 (B)	Kravany nad Dunajom	ZP	0,084	86
48.	DK	Dunajský rad 138 (C)	Kravany nad Dunajom	ZP	0,070	72
49.	DK	Dunajský rad 138 (D)	Kravany nad Dunajom	ZP	0,357	375
50.	DK	Dunajský rad 138 (E)	Kravany nad Dunajom	ZP	0,154	178
51.	DK	Mierová 5 (A)	Levice	ZP	0,400	228
52.	DK	Mierová 5 (B)	Levice	ZP	0,232	125
53.	DK	Pribinova 6 (A)	Nové Zámky	ZP	0,050	64
54.	DK	Pribinova 6 (B)	Nové Zámky	ZP	0,232	256
55.	DK	Pod kalváriou 1	Nové Zámky	ZP	0,349	278
56.	BK	Bernolákova 37	Šurany	ZP	0,616	722
57.	BK	1. mája 500	Vráble	ZP	1,400	1 100
58.	CZT	Nivy 2	Šaľa	ZP	3,240	2 715
59.	DK	Hlavná 287	Klasov	ZP	0,950	1 108
60.	DK	Lipová - A	Lipová	ZP	0,154	278

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

Por. č.	Názov zdroja (CZT, BK, DK)	Adresa prevádzky		Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
		ulica, číslo	obec			
61.	DK	Lipová - B	Lipová	ZP	0,154	278
62.	DK	Lipová - C	Lipová	ZP	0,077	139
63.	DK	Ľudovítová 17 - A	Ľudovítová	ZP	0,062	111
64.	DK	Ľudovítová 17 - B	Ľudovítová	ZP	0,062	111
65.	DK	M. R. Štefánika	Maňa	ZP	0,746	1 042
66.	DK	7. pešieho pluku 1	Nitra	ZP	0,500	522
67.	DK	Fatranská 3	Nitra	ZP	0,175	194
68.	DK	Björsonová 1	Nové Zámky	ZP	0,090	133
69.	DK	Zdravotnícka 3	Nové Zámky	ZP	0,420	200
70.	DK	Slovenská 70	Nové Zámky	ZP	0,300	500
71.	DK	Adyho 7	Štúrovo	ZP	0,625	408
72.	DK	Nitrianska 61	Šurany	ZP	0,840	556
73.	DK	Školská 26	Vráble	ZP	0,300	528
74.	DK	Komárňanská 135	Hurbanovo	ZP	0,158	183
75.	DK	Palatínova 13	Komárno	ZP	0,290	222
76.	DK	DSS Krškany (A)	Krškany (okr. LV)	ZP	0,150	269
77.	DK	DSS Krškany (B)	Krškany (okr. LV)	ZP	0,250	450
78.	DK	Družstevnícka 22	Levice	ZP	0,840	653
79.	BK	Kálmana Kittenbergera 2 (A)	Levice	ZP	0,340	239
80.	DK	Kálmana Kittenbergera 2 (B)	Levice	ZP	0,225	397
81.	DK	Engelsova 3	Levice	ZP	0,792	806
82.	BK	Lontov 48	Lontov	CU	0,670	444
83.	DK	Domadice 58	Santovka	CU	0,370	158
84.	BK	Čerešňová 365	Bardoňovo	ZP	0,420	717
85.	BK	Kováčov 482	Chľaba	CU	0,942	1 278
86.	BK	Leľa 17	Kamenica nad Hronom	CU	0,392	278
87.	DK	Námestie hrdinov 7 (A)	Šurany	ZP	0,466	528
88.	DK	Námestie hrdinov 7 (B)	Šurany	ZP	0,140	56
89.	DK	Námestie hrdinov 7 (C)	Šurany	ZP	0,070	194
90.	DK	Nitrianska 1	Šurany	ZP	0,496	444

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

Por. č.	Názov zdroja (CZT, BK, DK)	Adresa prevádzky		Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
		ulica, číslo	obec			
91.	DK	Ul. SNP 11	Kovarce	ZP	0,523	556
92.	DK	Slnčná 734/108	Prašice	ZP	0,105	194
93.	DK	Československej armády 1870	Topoľčany	ZP	0,250	722
94.	DK	M. Závodného 2678/1	Topoľčany	ZP	0,349	542
95.	BK	DSS Olichov	Volkovce - časť Olichov 1	ZP	0,450	806
96.	DK	Fr. Hečku 25 (B)	Levice	ZP	0,196	347
97.	DK	ul. sv. Michala 36	Levice	ZP	0,149	306
98.	DK	Vajanského 23	Levice	ZP	0,147	111
99.	BK	ul. SNP 41	Šahy	ZP	1,260	444
100.	DK	Dvorčianska 629 (A)	Nitra	ZP	0,720	500
101.	DK	Dvorčianska 629 (B)	Nitra	ZP	0,098	69
102.	DK	Cabajská 6	Nitra	ZP	1,240	833
103.	BK	Cabajská 10	Nitra	ZP	1,240	1 167
104.	DK	Školská 3	Šaľa	ZP	0,348	389
105.	BK	Pavlovova 17 (Nukleárka)	Topoľčany	ZP	1,155	972
106.	BK	Stummerova (St. ubytovňa)	Topoľčany	ZP	0,300	528
107.	DK	Stummerova 16	Topoľčany	ZP	0,136	194
108.	DK	Župné námestie 3	Nitra	ZP	0,550	565
109.	DK	Komárňanská 28	Nitra	ZP	2,090	678
110.	DK	Námestie republiky 4	Nitra	ZP	0,331	159
111.	DK	Námestie republiky 8	Nitra	ZP	0,048	30
				Spolu :	87,459	89 072

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. 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 BK	Drážovská 14	Nitra	TV	0,30	0,300	2,90
2.	PR z BK	1. mája 1 (67a)	Hurbanovo	TV	0,15	0,100	0,48
3.	PR z BK	1. mája 1 (67b)	Hurbanovo	TV	0,12	0,150	0,90
4.	PR z CZT	Mederčská 39	Komárno	P	0,65	1,500	11,00
5.	OST 1	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		1,50
6.	OST 2	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		0,40
7.	OST 3	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		1,20
8.	OST 4	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		0,50
9.	OST 5	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		0,60
10.	OST 6	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		0,50
11.	OST 7	Mederčská 39	Komárno	P	0,65		0,35
12.	SR z OST	Mederčská 39	Komárno	TV	0,35	0,400	0,14
13.	PR z CZT	SNP 19	Levice	P	0,80	1,500	16,00
14.	OST 1	SNP 19	Levice	P	0,65		4,90
15.	OST 2	SNP 19	Levice	P	0,65		3,20
16.	OST 3	SNP 19	Levice	P	0,65		3,20
17.	PR z CZT	ul. Pavlovova 17	Topoľčany	P	0,90	1,600	12,00
18.	OST 1	ul. Pavlovova 17	Topoľčany	P	0,80		3,60
19.	OST 3	ul. Pavlovova 17	Topoľčany	P	0,80		2,40
20.	OST 4	ul. Pavlovova 17	Topoľčany	P	0,80		1,60
21.	OST 14 b	ul. Novozámocká 220	Nitra	P	4,00	0,600	0,20
22.	PR z BK	Železničiarska 52	Nitra	TV	0,60	0,150	0,70
23.	PR z BK	Dolnočermánska 62	Nitra	TV	0,60	0,050	1,00
24.	PR z BK	Slančíkovej 2	Nitra	TV	0,60	0,600	1,70
25.	PR z BK	Novozámocká 220	Nitra	TV	0,60	0,300	0,50

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2005T 0020 – 10. zmena – Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení

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				
26.	PR z BK	SNP 3	Zlaté Moravce	TV	0,60	0,030	0,20
27.	PR z BK	Hlavné námestie 2	Dvory nad Žitavou	TV	0,60	0,030	1,70
28.	PR z BK	Športová 11	Hurbanovo	TV	0,60	0,050	0,70
29.	PR z BK	ul. Mieru 23	Kalná nad Hronom	TV	0,60	0,070	0,60
30.	PR z BK	Bernolákova 37	Šurany	TV	0,60	0,070	0,60
31.	PR z BK	1. mája 500	Vráble	TV	0,60	0,015	1,40
32.	PR z CZT	Nivy 2	Šaľa	TV	0,40	0,580	3,20
33.	OST 1	Nivy 2	Šaľa	TV	0,40		0,80
34.	OST 2	Nivy 2	Šaľa	TV	0,40		0,80
35.	OST 3	Nivy 2	Šaľa	TV	0,60		0,80
36.	OST 4	Nivy 2	Šaľa	TV	0,60		0,80
37.	OST bazén	Nivy 2	Šaľa	P	0,60		0,30
38.	PR z BK	Kálmána Kittenbergera 2	Levice	TV	0,60	0,006	0,30
39.	PR z BK	Lontov 48	Lontov	TV	0,60	0,130	0,70
40.	PR z BK	Čerešňová 365	Bardoňovo	TV	0,60	0,040	0,40
41.	PR z BK	Kováčov 482	Chľaba	TV	0,60	0,026	0,90
42.	PR z BK	Leľa 17	Kamenica nad Hronom	TV	0,60	0,020	0,40
43.	PR z BK	DSS Olichov	Volkovce - časť Olichov 1	TV	0,60	0,023	0,50
44.	PR z BK	ul. SNP 41	Šahy	TV	0,60	0,400	1,26
45.	PR z BK	Cabajská 10	Nitra	TV	0,60	0,230	1,24
46.	PR z BK	17. novembra (Nukleárka)	Topoľčany	TV	0,60	0,100	1,16
47.	PR z BK	Stummerova (St. ubytovňa)	Topoľčany	TV	0,60	0,100	0,30
Ročná dodávka tepla spolu (MWh):		79 555	Počet odberných miest:	107	Spolu:	9,170	