

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví
ODBOR VECNEJ REGULÁCIE
Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27

Číslo: 0077/2020/T-PE

R O Z H O D N U T I E

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor vecnej regulácie, 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, § 9 ods. 1 písm. c) bod 1 a § 15 ods. 4 v spojení s § 13 ods. 1 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a podľa § 5 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o vydanie povolenia na podnikanie v tepelnej energetike číslo: **5078-2020-BA**, rozhodol o vydaní

povolenia č. 2020T 0630
právnickej osobe

obchodné meno: **CEMED, s.r.o.**

IČO: **36 448 389** sídlo: **Sídlisko I. 1009, 093 01 Vranov nad Topľou**

na predmet podnikania:

výroba tepla, rozvod tepla

Rozsah predmetu podnikania:

výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 65,294 MW;

z toho plynné palivo 63,794 MW, obnoviteľné zdroje 1,5000 MW

rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 41,88 MW

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

Vymedzené územie: príloha č.2

Zodpovedný zástupca: Ing. Peter Schwartz

Doba začatia výkonu podnikania: 14.08.2020

Doba platnosti povolenia: 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 neskorších predpisov 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.

Odôvodnenie: Žiadateľ splnil podmienky podľa § 6 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov a žiadosť obsahuje všetky náležitosti uvedené v § 5 zákona. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v tepelnej energetike tak, ako je uvedené vo výrokovej 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 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 vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 14. augusta 2020

Ing. Marián Parkányi
riaditeľ odboru

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2020T 0630 - Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
1	BK - Kotelňa 815, Sídliisko I. 974, Vranov nad Topľou	ZP	2,0100	1 148
2	BK - Kotelňa 836, Sídliisko I. 987, Vranov nad Topľou	ZP	1,8700	927
3	BK - Kotelňa 846, Sídliisko I. 997, Vranov nad Topľou	ZP	2,9200	1 114
4	BK - Kotelňa 1122, Ulica 1. mája 1231, Vranov nad Topľou	ZP	2,9200	825
5	BK - Kotelňa Juh K - 1, Sídliisko Juh 1781, Vranov nad Topľou	ZP	4,8300	2 348
6	BK - Kotelňa Juh K - 2, Sídliisko Juh 1780, Vranov nad Topľou	ZP	7,3200	1 515
7	BK - Kotelňa Juh K - 3, Sídliisko Lúčna 817, Vranov nad Topľou	ZP	2,5000	3 424
8	BK - Kotelňa PK - 1, Sídliisko Okulka 22, Vranov nad Topľou	ZP	3,5400	2 238
9	BK - Kotelňa PK - 2, Sídliisko Okulka 23, Vranov nad Topľou	ZP	2,4800	2 253
10	BK - Kotelňa PK - 3, Sídliisko 1. mája 76, Vranov nad Topľou	ZP	11,1200	2 087
		DO	1,5000	2 091
11	BK - Kotelňa RO, Rodinná oblasť 653, Vranov nad Topľou	ZP	0,8100	920
12	BK - Kotelňa 36 b.j., Námestie slobody 97, Vranov nad Topľou	ZP	0,7670	355
13	BK - Kotelňa 1108, Sídliisko II. 2488, Vranov nad Topľou	ZP	6,9500	2 306
14	BK - Kotelňa O-1, Staničná 2487, Vranov nad Topľou	ZP	7,3200	3 283
15	BK - Kotelňa Centrum, Dobrianskeho 1636, Vranov nad Topľou	ZP	4,6000	1 627
16	DK - Kotelňa Ekostav, Budovateľská 1286, Vranov nad Topľou	ZP	0,3580	168
17	DK - Kotelňa LK - 1, Sídliisko Lúčna 829, Vranov nad Topľou	ZP	0,2250	295
18	DK - Kotelňa LK - 4, Sídliisko Lúčna 830, Vranov nad Topľou	ZP	0,1680	197
19	DK - Kotelňa LK - 5, Sídliisko Lúčna 830, Vranov nad Topľou	ZP	0,1680	187
20	DK - Kotelňa LK - 6, Sídliisko Lúčna 2606, Vranov nad Topľou	ZP	0,1200	146
21	DK - Kotelňa RO č. 669, Rodinná oblasť 669, Vranov nad Topľou	ZP	0,1120	132
22	DK - Kotelňa LK - 7, Sídliisko Lúčna 2642, Vranov nad Topľou	ZP	0,1200	140
23	DK - Kotelňa LK - 8, Sídliisko Lúčna 2679, Vranov nad Topľou	ZP	0,0860	150
24	DK - Kotelňa LK - 9, Sídliisko Lúčna 2680, Vranov nad Topľou	ZP	0,1200	127
25	DK - Kotelňa LK - 10, Sídliisko Lúčna A-3/1, Vranov nad Topľou	ZP	0,1800	151
26	DK - Kotelňa LK - 11, Sídliisko Lúčna A-3/2, Vranov nad Topľou	ZP	0,1800	141

Inštalovaný výkon spolu: 65,2940 MW

Ročná výroba spolu: 30 295 MWh

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2020T 0630 - Miesto podnikania a technický popis zariadení na rozvod tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Médi um	Tlak [MPa]	Dĺžka [km]	Prepravný výkon [MW]
1	SR z kotolne K-815, Sídliisko I. 974, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,244	1,34
2	SR z kotolne K-836, Sídliisko I. 987, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,100	1,51
3	PR z kotolne K-836, Sídliisko I. 987, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,246	0,36
4	SR z kotolne 846, Sídliisko I. 997, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,284	1,76
5	SR z kotolne 1122, Ulica 1. mája 1231, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,938	1,76
6	SR z kotolne Juh K-1, Sídliisko Juh 1781, Vranov nad Topľou	TV	0,35	2,591	2,36
7	SR z kotolne Juh K-2, Sídliisko Juh 1780, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,786	2,30
8	SR z kotolne Juh K-3, Sídliisko Lúčna 817, Vranov nad Topľou	TV	0,35	3,296	3,40
9	SR z kotolne PK-1, Sídliisko Okulka 22, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,572	2,08
10	SR z kotolne PK-2, Sídliisko Okulka 23, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,650	2,08
11	SR z kotolne PK-3, Sídliisko 1. mája 76, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,540	2,91
12	PR z kotolne PK-3 na OST_VS-2, Sídliisko 1. mája 76, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,610	2,91
13	SR z OST_VS-2, Sídliisko 1. mája 76, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,850	2,91
14	SR z kotolne RO, Rodinná oblasť 653, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,330	0,60
15	SR z kotolne 36 b.j., Námestie slobody 97, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,124	0,47
16	SR z kotolne 1108, Sídliisko II. 2488, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,617	2,65
17	PR z kotolne 1108, Sídliisko II. 2488, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,617	1,04
18	SR z kotolne O-1, Staničná 2487, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,494	3,34
19	SR z kotolne Centrum, Dobrianskeho 1636, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,894	3,34
20	SR z kotolne PK-3 (biomasa), Sídliisko 1. mája 76, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,760	1,50
21	DR z domových kotolní, Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,90
22	DR - rozvod z kotolne LK - 10, Sídliisko Lúčna A-3/1, Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,18
23	DR - rozvod z kotolne LK - 11, Sídliisko Lúčna A-3/2, Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,18

Ročná dodávka tepla spolu: 30 295 MWh

Počet odberných miest: 205

Celková dĺžka rozvodov: 20,783 km