

**Úrad pre reguláciu sieťových odvetví**  
**ODBOR LEGISLATÍVY A PRÁVNEJ AGENDY**  
**Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27**

Číslo: 0006/2021/T-PE

## R O Z H O D N U T I E

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor legislatívy a právnej agendy, oddelenie oprávnení, 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 § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení, evidovanú pod číslom: **103-2021-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2020T 0630 z 14.08.2020 a rozhodol o vydaní

### povolenia č. 2020T 0630 - 1. zmena 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 1,500 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. Jozef Mihalčín

**Doba začatia výkonu podnikania:** 01.08.2020

**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. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2020T 0630 vydané 14.08.2020 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 08.01.2021 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov o vykonanie zmeny zodpovedného zástupcu v povolení č. 2020T 0630 z 14.08.2020. 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 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 legislatívy a právnej agendy, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 12. januára 2021**

JUDr. Szabolcs Hodosy  
podpredseda úradu

## Príloha č. 1 k povoleniu č. 2020T 0630 - 1. zmena - 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	2,010	1 148
2	BK - Kotelňa 836, Sídliisko I., 987, Vranov nad Topľou	ZP	1,870	927
3	BK - Kotelňa 846, Sídliisko I., 997, Vranov nad Topľou	ZP	2,920	1 114
4	BK - Kotelňa 1122, Ulica 1. mája, 1231, Vranov nad Topľou	ZP	2,920	825
5	BK - Kotelňa Juh K - 1, Sídliisko Juh, 1781, Vranov nad Topľou	ZP	4,830	2 348
6	BK - Kotelňa Juh K - 2 , Sídliisko Juh, 1780, Vranov nad Topľou	ZP	7,320	1 515
7	BK - Kotelňa Juh K - 3, Sídliisko Lúčna, 817, Vranov nad Topľou	ZP	2,500	3 424
8	BK - Kotelňa PK - 1, Sídliisko Okulka, 22, Vranov nad Topľou	ZP	3,540	2 238
9	BK - Kotelňa PK - 2, Sídliisko Okulka, 23, Vranov nad Topľou	ZP	2,480	2 253
10	BK - Kotelňa PK - 3, Sídliisko 1. mája, 76, Vranov nad Topľou	ZP	11,120	2 087
		DO	1,500	2 091
11	BK - Kotelňa RO , Rodinná oblasť, 653, Vranov nad Topľou	ZP	0,810	920
12	BK - Kotelňa 36 b.j., Námestie slobody, 97, Vranov nad Topľou	ZP	0,767	355
13	BK - Kotelňa 1108, Sídliisko II., 2488, Vranov nad Topľou	ZP	6,950	2 306
14	BK - Kotelňa O-1, Staničná, 2487, Vranov nad Topľou	ZP	7,320	3 283
15	BK - Kotelňa Centrum, Dobrianskeho, 1636, Vranov nad Topľou	ZP	4,600	1 627
16	DK - Kotelňa Ekostav, Budovateľská, 1286, Vranov nad Topľou	ZP	0,358	168
17	DK - Kotelňa LK - 1, Sídliisko Lúčna, 829, Vranov nad Topľou	ZP	0,225	295
18	DK - Kotelňa LK - 4, Sídliisko Lúčna, 830, Vranov nad Topľou	ZP	0,168	197
19	DK - Kotelňa LK - 5, Sídliisko Lúčna, 830, Vranov nad Topľou	ZP	0,168	187
20	DK - Kotelňa LK - 6, Sídliisko Lúčna, 2606, Vranov nad Topľou	ZP	0,120	146
21	DK - Kotelňa RO č. 669, Rodinná oblasť, 669, Vranov nad Topľou	ZP	0,112	132
22	DK - Kotelňa LK - 7, Sídliisko Lúčna, 2642, Vranov nad Topľou	ZP	0,120	140
23	DK - Kotelňa LK - 8, Sídliisko Lúčna, 2679, Vranov nad Topľou	ZP	0,086	150
24	DK - Kotelňa LK - 9, Sídliisko Lúčna, 2680, Vranov nad Topľou	ZP	0,120	127
25	DK - Kotelňa LK - 10, Sídliisko Lúčna, A-3/1, Vranov nad Topľou	ZP	0,180	151
26	DK - Kotelňa LK - 11, Sídliisko Lúčna, A-3/2, Vranov nad Topľou	ZP	0,180	141

Inštalovaný výkon spolu: 65,294 MW

Ročná výroba spolu: 30 295 MWh

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

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Médium	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, Dobrianského, 1636, Vranov nad Topľou	TV	0,35	1,894	3,34
20	SR z kotolne PK-3 (biomasa), Sídliisko 1. mája, Vranov nad Topľou	TV	0,35	0,760	1,50
21	TR DR z domových kotolní, Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,90
22	TR DR - rozvod z kotolne LK - 10, Sídliisko Lúčna, A-3/1, Vranov nad Topľou	TV	0,35		0,18
23	TR 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: 21,543 km