

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

Číslo: 0065/2021/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: **3050-2021-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2012T 0486 - 4. zmena z 26.06.2019 a rozhodol o vydaní

**povolenia č. 2012T 0486 - 5. zmena**  
právnickej osobe

obchodné meno: **KOOR Východ, s.r.o.**  
IČO: **46 523 049** sídlo: **Potočná 1A, 040 01 Košice - mestská časť Sever**

na predmet podnikania:

**výroba tepla, rozvod tepla**

**Rozsah predmetu podnikania:**

**výroba tepla:** celkový inštalovaný výkon 12,776 MW; z toho plynné palivo 12,776 MW

**rozvod tepla:** maximálny výkon pre dodávku tepla 25,22 MW

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

**Vymedzené územie:** príloha č.2

**Zodpovedný zástupca:** Ing. Slavko Fecura

**Doba začatia výkonu podnikania:** 25.10.2012

**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. 2012T 0486 - 4. zmena vydané 26.06.2019 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 30.06.2021 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. 2012T 0486 - 4. zmena z 26.06.2019. 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 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 19. júla 2021**

JUDr. Szabolcs Hodosy  
podpredseda úradu

Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
1	DK, Školská 28, 082 33 Chminianska Nová Ves	ZP	0,300	447
2	DK - ZŠ Kropachy, Maurerova 14, 053 42 Kropachy	ZP	0,500	550
3	DK BD SMREK, Kukučínova 897/4, Stropkov	ZP	0,276	0,35
4	BK Kotelňa Strážske-mesto, Družstevná, č. 5704, Strážske	ZP	11,300	6274
5	DK BD Park pod Kolibou, Pod Vtáčnikom 10-26, Bratislava - Nové Mesto	ZP	0,400	231

Inštalovaný výkon spolu: 12,776 MW

Ročná výroba spolu: 7502 ,35 MWh

Miesto podnikania a technický popis zariadení na rozvod tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Médium	Tlak [MPa]	Dĺžka [km]	Prepravný výkon [MW]
1	TR, Školská 28, 082 33 Chminianska Nová Ves	TV	0,07	0,100	0,300
2	TR - ZŠ Kropachy, Maurerova 14, 053 42 Kropachy	TV	0,07	0,400	0,500
3	PR BD SMREK, Kukučínova 897/4 a 6, Stropkov	TV	0,30	0,040	0,120
4	OST Kukučínova 6, Kukučínova 897/6, Stropkov	TV	0,30		
5	PR - kotolňa Strážske-mesto, Družstevná 5704, Strážske	TV	0,40	4,100	11,300
6	OST 1-ATS 16, Vihorlatská 16, Strážske	TV	0,40		1,400
7	OST 2-ATS 20, Vihorlatská 20, Strážske	TV	0,40		1,100
8	OST 3-ATS F2, Mierová 2, Strážske	TV	0,40		2,700
9	OST 4-Chemik 2, Obchodná 2, Strážske	TV	0,40		0,800
10	OST 5-Chemik 3, Obchodná 3, Strážske	TV	0,40		0,500
11	SR - OST 1-ATS 16, Vihorlatská 16, Strážske	TV	0,30	0,618	1,400
12	SR - OST 2-ATS 20, Vihorlatská 20, Strážske	TV	0,30	0,208	1,100
13	SR - OST 3-ATS F2, Mierová 2, Strážske	TV	0,30	0,914	2,700
14	SR - OST 4-Chemik 2, Obchodná 2, Strážske	TV	0,30	0,050	0,800
15	SR - OST 5-Chemik 3, Obchodná 3, Strážske	TV	0,30	0,070	0,500

Ročná dodávka tepla spolu: 6 727 MWh

Počet odberných miest: 37

Celková dĺžka rozvodov: 6,5 km