

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

Číslo: 0125/2020/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: **6033-2020-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2011T 0463 - 3. zmena z 23.11.2015 a rozhodol o vydaní

**povolenia č. 2011T 0463 - 4. zmena**  
právnickej osobe

obchodné meno: **Energy Edge ZC s. r. o.**  
IČO: **36 866 661** sídlo: **Mostová 2, 811 02 Bratislava**

na predmet podnikania:

**výroba tepla, rozvod tepla**

**Rozsah predmetu podnikania:**

**výroba tepla:** celkový inštalovaný výkon 24,03 MW; z toho obnoviteľné zdroje 24,03 MW

**rozvod tepla:** maximálny výkon pre dodávku tepla 13 MW

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

**Vymedzené územie:** príloha č.2

**Zodpovedný zástupca:** Ing. Vladimír Danko

**Doba začatia výkonu podnikania:** 11.11.2011

**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. 2011T 0463 - 3. zmena vydané 23.11.2015 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 29.10.2020 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov o vykonanie zmeny v sústave tepelných zariadení – zmeny výhrevného média - v povolení č. 2011T 0463 - 3. zmena z 23.11.2015. 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 22. decembra 2020**

JUDr. Szabolcs Hodosy  
podpredseda úradu

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2011T 0463 - 4. zmena

Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
1	Tepelný zdroj s klasickým pracovným cyklom s parným kotlom na spaľovanie biomasy, Bystrická cesta 1111 a 1617, Žarnovica	OEZ - biomasa	24,03	192 240

Inštalovaný výkon spolu: 24,03 MW

Ročná výroba spolu: 192 240 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 Tepelná elektrárňa STELA, Bystrická 1617, Žarnovica	TV	0,6	0,1	6,0
2	TR Stredná odborná škola, Bystrická 4, Žarnovica	TV	0,6	0,6	0,8
3	TR Výroba EEZC, Bystrická 1722, Žarnovica	TV	0,6	0,2	6,2

Ročná dodávka tepla spolu: 1 614 MWh

Počet odberných miest: 5

Celková dĺžka rozvodov: 0,9 km