



ODBOR OPRAVNENÍ

Číslo: 0024/2023/E-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor 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 § 10 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vo veci žiadosti o zmenu v povolení, evidovanú pod číslom: **1891-2023-**, vykonal zmenu povolenia č. 2012E 0500 - 5. zmena z 28.01.2020 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2012E 0500 - 6. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **Teplo GGE s. r. o.**

IČO: **36 012 424**

sídlo: **Robotnícka 2160, 017 01 Považská Bystrica**

právna forma podnikania: **spoločnosť s ručením obmedzeným**

na predmet podnikania:

elektroenergetika

Rozsah podnikania: výroba elektriny, dodávka elektriny

Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č. 1

Zodpovedný zástupca: Ing. Matej Smatana

Doba platnosti povolenia: na dobu neurčitú

Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti: Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov 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. Technické zariadenia sú uvedené v prílohe č. 2. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2012E 0500 - 5. zmena vydané 28.01.2020 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 01.02.2023 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 10 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov o vykonanie zmeny zodpovedného zástupcu v povolení č. 2012E 0500 - 5. zmena z 28.01.2020. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v 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 oprávnení, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 9. marca 2023

JUDr. Szabolcs Hodosy
podpredsa úradu

Príloha č. 2 k povoleniu č. 2012E 0500 - 6. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu elektriny

p.č.	Názov a adresa zariadenia ¹⁾	Palivo ²⁾	Výkon [MW]	Výroba [GWh]
1	KVET - KGJ TEDOM 160 Cento SP, Uhrovecká 2, Bratislava	ZP	0,150	1,2
2	KVET - KGJ TEDOM 160 Cento SP, Uhrovecká 2, Bratislava	ZP	0,150	1,2
3	KVET - KGJ TEDOM Quanto D 1200, Eisnerova 25, Bratislava	ZP	0,999	7,5
4	KVET - KGJ TEDOM Quanto D 800 - 1, Eisnerova 25, Bratislava	ZP	0,800	4,0
5	KVET - KGJ TEDOM Quanto D 800 - 2, Eisnerova 25, Bratislava	ZP	0,800	4,0
6	KVET - KGJ TEDOM Plus twinn 22 AP - 1, Eisnerova 25, Bratislava	ZP	0,022	0,1
7	KVET - KGJ TEDOM Plus twinn 22 AP - 2, Eisnerova 25, Bratislava	ZP	0,022	0,1
8	KVET - KGJ TEDOM Premi F25, Študentská 3154, Snina	ZP	0,025	0,1
9	KVET - KGJ TEDOM Micro T25 AP, Mierová 51, Želiezovce	ZP	0,025	0,1
10	OZE - KGJ TEDOM Cento 160 SPBio - 1, Skládka TKO spoločnosti A.S.A., a.s. Zohor, Zohor	OEZ - skládkový plyn	0,160	1,2
11	OZE - KGJ TEDOM Cento 160 SPBio - 2, Skládka TKO spoločnosti A.S.A., a.s. Zohor, Zohor	OEZ - skládkový plyn	0,160	1,2

Ročná výroba spolu: 20,7 GWh

Inštalovaný výkon spolu: 3,313 MW

¹⁾ KVET - kombinovaná výroba elektriny a tepla, OZE - obnoviteľné energetické zdroje, VE - vodná elektrárň, MVE – malá vodná elektrárň, FVE – fotovoltaická elektrárň, JE - jadrová elektrárň

²⁾ ZP - zemný plyn, CU - čierne uhlie, HU - hnedé uhlie, K - koks, KP - kvapalné palivo, JP - jadrové palivo, OEZ - biomasa, geotermálny zdroj, bioplyn, fotovoltaika