



ODBOR OPRÁVNENÍ

Číslo: 0053/2023/T-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 § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení, evidovanú pod číslom: **3561-2023-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2020T 0624 - 5. zmena z 28.04.2022 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2020T 0624 - 6. zmena

právnickej osobe

obchodné meno: **Východoslovenská energetika a.s.**

IČO: 44 483 767

sídlo: Mlynská 31, 042 91 Košice

na predmet podnikania:

výroba tepla, rozvod tepla

Rozsah predmetu podnikania:

výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 2,7864 MW;

z toho plynné palivo 2,2984 MW, z elektriny 0,4880 MW

rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 0,346 MW

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

Vymedzené územie: príloha č.2

Zodpovedný zástupca: Ing. Michal Adámek

Doba začatia výkonu podnikania:

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 0624 - 5. zmena vydané 28.04.2022 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 02.05.2023 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 na výrobu a rozvod tepla - doplnenie DK Bytový dom Sabinovská a SR Miloslavov - v povolení č. 2020T 0624 - 5. zmena z 28.04.2022. 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 oprávnení, Tomášikova 28C, 821 01 Bratislava 3. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 18. mája 2023

JUDr. Szabolcs Hodosy
podpredsa úradu

Príloha č. 1 k povoleniu č. 2020T 0624 - 6. zmena
Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

p.č.	Názov a adresa zariadenia	Palivo	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [MWh]
1	DK Obytný súbor Pršianska terasa B 1.1, Medená ul. , Banská Bystrica	ZP	0,1824	422,78
2	DK Bytový dom Šaca, Učňovská 2, Košice - Šaca	ZP	0,5460	844,00
3	DK Bytový do Benalex Home Residence, Studená 1, Dunajská Lužná	E	0,1420	301,00
4	DK Polyfunkčný objekt , Antolská 4, Bratislava	ZP	0,6750	676,00
5	DK Polyfunkčný objekt , Antolská 6, Bratislava	ZP	0,4800	916,00
6	DK Bytový dom, Hron 73 G, Jaseňová 6, Miloslavov	E	0,3460	800,00
7	DK Bytový dom Thurzovka, Thurzova 5-9 , Košice	ZP	0,2750	784,00
8	DK Bytový dom Sabinovská, Sabinovská 110A, Prešov	ZP	0,1400	400,00

Inštalovaný výkon spolu: 2,7864 MW

Ročná výroba spolu: 5143 ,78 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	SR SR Miloslavov, Jaseňova 2 - 6, Miloslavov	HV	0,2	1,3665	0,346

Ročná dodávka tepla spolu: 800 MWh

Počet odberných miest: 5

Celková dĺžka rozvodov: 1,3665 km