



ODBOR OPRAVNENÍ

Číslo: 0133/2022/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: **7051-2022-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2013E 0584 - 8. zmena z 29.12.2021 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2013E 0584 - 9. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **ESCO Distribučné systavy a.s.**

IČO: 47 474 238

sídlo: **Františkánska 4, 917 01 Trnava**

právna forma podnikania: **akciová spoločnosť**

na predmet podnikania:

elektroenergetika

Rozsah podnikania: distribúcia elektriny, dodávka elektriny

Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č. 1

Zodpovedný zástupca: Ing. Pavol Zajíček

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 s účinnosťou od 01. 01. 2023 mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2013E 0584 - 8. zmena z 29.12.2021 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 25.11.2022 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. 2013E 0584 - 8. zmena z 29.12.2021. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v 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 15. decembra 2022

JUDr. Szabolcs Hodosy
podpredseda úradu

Príloha č. 2 k povoleniu č. 2013E 0584 - 9. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na distribúciu elektriny

p.č.	Názov a umiestnenie zariadenia ¹⁾	Napätie v systéme ²⁾	Typ vedenia ³⁾	Dĺžka vedení [km]
1	DS, TMT Distribution, Belgická ulica, Trnava	VN	P	1,323
2	DS, TMT Distribution, Belgická ulica, Trnava	NN	P	0,350
3	TS energoblok, Belgická ulica, Trnava	VN	P	
4	TS 11, Belgická ulica, Trnava	VN	P	
5	DS, Víno Pezinok	NN	P	0,100
6	TS, Víno Pezinok	VN/NN		
7	DS, Bezručova, Bratislava	NN	P	0,103
8	VN RO v TS432, Bezručova, Bratislava	VN		
9	TR1 a TR2 (2x800kVA) v TS432, Bezručova, Bratislava	VN		
10	NN RO HR-TS v TS432, Bezručova, Bratislava	NN		
11	NN RO v RE - B3 a NN RO v RE - B5, Bezručova, Bratislava	NN		
12	DS Partizánske, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
13	TS1 - 6kV, T1.3, T1.4, T1.5, T1.6, T1.7 (22kV), T1.8, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
14	TS2 - 22kV, T2.1, T2.2, T2.3, T2.4, T2.6, T15, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
15	TS3 - 22kV, T3.2, T106, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
16	TS4 - 22kV, T4.1, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
17	TS6 - 22kV, T6.1, T6.2, T6.3, T10.1, T10.3, T10.5, T10.6, T11.1, T11.2, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
18	TS7.1 - 22kV, T7.1, T7.3, T13, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
19	TS7.2 - 6kV, Nitrianska cesta, Partizánske	VN		
20	Káblové rozvody VN 22kV, Nitrianska cesta, Partizánske	VN	P	6,710
21	Káblové rozvody VN 22kV, Nitrianska cesta, Partizánske	VN	N	2,160
22	Káblové rozvody VN 6kV, Nitrianska cesta, Partizánske	VN	P	2,330
23	Káblové rozvody NN 0,4kV, Nitrianska cesta, Partizánske	NN	P	7,350
24	DS Jarabinky, Mlynské nivy, Bratislava	NN	P	0,850
25	TS1 - 22kV, VN RO, TR1, TR2 (2x630kVA), Mlynské nivy, Bratislava	VN		
26	RO NN v TS1, Jarabinková, Bratislava	NN		
27	TS2 - 22kV, VN RO, TR1, TR2 (2x630kVA), Mlynské nivy, Bratislava	VN		
28	RO NN v TS2, Mlynské nivy, Bratislava	NN		
29	DS, Nové Mesto nad Váhom, Kočovce, k. ú. Rakoľuby	VN		
30	VN areálové rozvody, Kočovce, k. ú. Rakoľuby	VN	P	0,370
31	TS transformačná stanica TS1, TS2, TS3, Kočovce, k. ú. Rakoľuby	VN		
32	Transformačná stanica VN/NN TS-940, VN rozvádzač, vývody na TR1 a TR2, DS Dom športu, Junácka 6, Bratislava	VN		
33	TR1 (600 kVA) a TR2 (630 kVA) s RH1 a RH2 v TS-940, DS Dom športu, Junácka 6, Bratislava	NN		
34	NN káblové rozvody z RH1 a RH2 v TS-940, NN rozvodné skrine 1-SR, 2-SR, 3-SR, 4-SR, DS Dom športu, Junácka 6, Bratislava	NN	P	0,450
35	DS Omnia Business Center, Tomášikova ulica, Bratislava	VN		
36	Transformačná stanica, VN rozvádzač, transformátory, NN vývody z TR po hlavné ističe v RH, DS Omnia Business Center, Tomášikova ulica, Bratislava	VN		
37	VN káblové rozvody, hlavné ističe pred elektromermi, DS Omnia Business Center, Tomášikova ulica, Bratislava	VN	P	0,015
38	NN káblové rozvody, MTP, DS Omnia Business Center, Tomášikova ulica, Bratislava	NN	P	1

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 47,25 GWh

¹⁾ TS - transformačná stanica, RO - rozvádzač, DS - distribučná sústava, PS - prenosová sústava

²⁾ NN - nízke napätie, VN - vysoké napätie, VVN - veľmi vysoké napätie

³⁾ N - nadzemné, P - podzemné