

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví
SEKCIA EKONOMIKY A VECNEJ REGULÁCIE
Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27

Číslo: 0084/2019/E-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, sekcia ekonomiky a vecnej regulácie, 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: 2192-2019-BA, vykonal zmenu povolenia č. 2013E 0584 - 4. zmena zo 16.07.2019 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2013E 0584 - 5. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **ČEZ 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. Michal Kolimár

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. 2013E 0584 - 4. zmena zo 16.07.2019 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 05.11.2019 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 v technologickej časti zariadenia na distribúciu elektriny – doplnenie zariadení p. č. 29 až 31 v povolení č. 2013E 0584 - 4. zmena zo 16.07.2019. 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, sekcia ekonomiky a vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 19. novembra 2019

JUDr. Renáta Pisárová
generálna riaditeľka

Príloha č. 2 k povoleniu č. 2013E 0584 - 5. 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, Trnava, Belgická ulica | VN | P | 1,323 |
| 2 | DS, TMT Distribution, Trnava, Belgická ulica | NN | P | 0,350 |
| 3 | TS energoblok, Trnava, Belgická ulica | VN | P | |
| 4 | TS 11, Trnava, Belgická ulica | 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. Rakofuby | VN | | |
| 30 | VN areálové rozvody, Kočovce, k. ú. Rakofuby | VN | P | 0,370 |
| 31 | TS transformačná stanica TS1, TS2, TS3, Kočovce, k. ú. Rakofuby | VN | | |

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 41,25 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