



**ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ**  
Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava

Číslo: 0013/2015/E-PE

**ROZHODNUTIE**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor právny, 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: 548-2015-BA, vykonal zmenu povolenia č. 2010E 0421 - 2. zmena zo dňa 03.12.2013 a vydáva

**povolenie č. 2010E 0421 - 3. zmena**  
právnickej osobe

obchodné meno: **ALFA FACILITY MANAGEMENT s.r.o.**  
sídlo: **Technická 7, 821 04 Bratislava**  
právna forma podnikania: **spoločnosť s ručením obmedzeným**

na predmet podnikania:  
**elektroenergetika**

**Rozsah podnikania: distribúcia elektriny, dodávka elektriny**

**Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č. 1**

**Zodpovedný zástupca: Ing. Peter Krajčí, nar. 09.04.1975, Družinská 459, 013 22 Rosina**

číslo: 251/2012/41a-0232

**Doba platnosti povolenia: na dobu neurčitú**

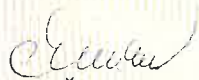
**Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti:** Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a všeobecne záväzné predpisy vydané 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. 2010E 0421 - 2. zmena zo dňa 03.12.2013 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal dňa 29.01.2015 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 čísla osvedčenia o odbornej spôsobilosti zodpovedného zástupcu v povolení č. 2010E 0421 - 2. zmena zo dňa 03.12.2013. 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 právny, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava, vydané dňa 19. februára 2015**



  
JUDr. Miriama Čurlíková  
vymenovaná na zastupovanie  
riaditeľky odboru

## Príloha č. 2 k povoleniu č. 2010E 0421 - 3. zmena - Miesto podnikania a technický popis zariadení na distribúciu elektriny

p.č.	Názov a umiestnenie zariadenia <sup>1)</sup>	Napätie v systéme <sup>2)</sup>	Typ vedenia <sup>3)</sup>	Dĺžka vedení [km]
1	TS 22/0, 4 kV, Prievidza, Nábrežná 1913	VN/NN	P	0,0400
2	DS, Prievidza, Nábrežná 1913	NN	P	0,2100
3	RO1, Prievidza, Nábrežná 1913	NN	P	0,0300
4	RO2, Prievidza, Nábrežná 1913	NN	P	0,1800
5	TR 22/0, 4 kV, Bratislava	VN/NN	P	0,0030
6	RO1, Bratislava	NN	P	0,1300
7	RO2, Bratislava	NN	P	0,0060
8	DS, Bratislava	NN	N	1,4800
9	RO1, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,2940
10	RO2.1, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0320
11	RO2.2, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0750
12	RO2.3, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0780
13	RO2.4, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0820
14	RO2.5, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0860
15	RO2.6, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0880
16	RO3, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,0520
17	RO4, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,0580
18	RO5, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,1380
19	RO6, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0710
20	RO7, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0650
21	RO8, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0500
22	RO9, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0150
23	RO10, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0200
24	RO11, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0250
25	RO12, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0050
26	RO13, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,1560
27	RO14, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0100
28	RO15, Bratislava, Technická 7	NN	P	0,2110
29	RO16, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0325
30	RO17, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0610
31	RO18, Bratislava, Technická 7	NN	N	0,0850

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 7,5 GWh

<sup>1)</sup> TS - transformačná stanica, RO - rozvádzač, DS - distribučná sústava, PS - prenosová sústava

<sup>2)</sup> NN - nízke napätie, VN - vysoké napätie, VVN - veľmi vysoké napätie

<sup>3)</sup> N - nadzemné, P - podzemné