

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

Číslo: 0019/2018/E-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor 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: **1256-2018-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2009E 0349 - 3. zmena zo dňa 24.03.2016 a vydáva

povolenie č. 2009E 0349 - 4. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **HTMAS s.r.o.**
sídlo: **Matušková 48, 976 31 Vlkánová**
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. Maroš Hudoba

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. 2009E 0349 - 3. zmena zo dňa 24.03.2016 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 12.02.2018 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 TS, rozšírenie DS v povolení č. 2009E 0349 - 3. zmena zo dňa 24.03.2016. 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 vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava, vydané dňa 25. apríla 2018

Ing. Mgr. Oľga Lomjanská
poverená vedením odboru vecnej regulácie

Príloha č. 2 k povoleniu č. 2009E 0349 - 4. 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	Vstupná rozvodňa VN HTMAS 22kV na parc. č. 604/55, k.ú. Vlkanová vrátane 22 kV prívodu z 110/22kV rozvodne, Vlkanová	VN	P	0,75
2	Trafostanica TS1 na parc. č. 503/63, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 3x1000kVA, Vlkanová	VN		
3	Trafostanica TS2 na parc. č. 503/91 a 496/30, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 1x630kVA, Vlkanová	VN		
4	Trafostanica TS3 na parc. č. 505/126, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 2x1600kVA, Vlkanová	VN		
5	Trafostanica TS4 na parc. č. 505/129, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 1x1000kVA, Vlkanová	VN		
6	Trafostanica TS5 na parc. č. 503/134, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 1x1250kVA, Vlkanová	VN		
7	Trafostanica TS6 na parc. č. 503/133, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 2x1600kVA, Vlkanová	VN		
8	Trafostanica TS7 na parc. č. 503/128, k.ú. Vlkanová, inšt. výkon 4x1600kVA, Vlkanová	VN		
9	Distribučná sústava HTMAS , Vlkanová	VN	P	4,3
10	Trafostanica na parc. č. 5178/7, k.ú. Dubnica nad Váhom, inšt. výkon 4x1000kVA	VN		

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 30,9 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