



ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava



Toto rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňa 2016.03.01

úrad pre reguláciu sieťových odvetví

číslo 29.03.2016

Číslo: 0034/2016/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: 749-2016-BA, vykonal zmenu povolenia č. 2013E 0557 - 1. zmena zo dňa 23.10.2013 a vydáva

povolenie č. 2013E 0557 - 2. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **Snina Energy, s. r. o.**
sídlo: **Strojárska 4455/89A, 069 01 Snina**
právna forma podnikania: **spoločnosť s ručením obmedzeným**

na predmet podnikania:
elektroenergetika

Rozsah podnikania: výroba elektriny, distribúcia elektriny, dodávka elektriny

Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č. 1

Zodpovedný zástupca: Štefan Gerboc, nar. 22. 12. 1959, kpt. Nálepku 31/16, 069 01 Snina

číslo: 656/2004/41a-0382

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 0557 - 1. zmena zo dňa 23.10.2013 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 12.02.2016 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 sídla v povolení č. 2013E 0557 - 1. zmena zo dňa 23.10.2013. 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 právny, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava, vydané dňa 01. marca 2016



JUDr. Miriama Čurlíková
vymenovaná na zastupovanie
riaditeľky odboru

Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu elektriny

p.č.	Názov a adresa zariadenia ¹⁾	Palivo ²⁾	Výkon [MW]	Výroba [GWh]
1	KVET - SE12, Strojárska 4435, 069 01 Snina	ZP	3,12	20,0

Ročná výroba spolu: 20,0 GWh

Inštalovaný výkon spolu: 3,12 MW

¹⁾ KVET - kombinovaná výroba elektriny a tepla, O EZ - obnoviteľné energetické zdroje, VE - vodná elektrárňa, MVE - malá vodná elektrárňa, FVE - fotovoltaická elektrárňa, JE - jadrová elektrárňa

²⁾ ZP - zemný plyn, CU - čierne uhlie, HU - hnedé uhlie, K - koks, KP - kvapalné palivo, JP - jadrové palivo, O EZ - biomasa, geotermálny zdroj, bioplyn, fotovoltaika

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	TS - 1, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
2	TS - 2, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
3	RO - SE 7, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
4	RO - SE 2 (R.6.1), 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
5	RO - SE 9, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
6	RO - SE 11, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN		
7	TS - SE 2 (R.6), 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/VN		
8	TS - SV 5, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
9	TS - SV 8, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
10	TS - TR 1A, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
11	TS - TR 1B, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
12	TS - TR 1C, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
13	TS - TR 1D, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
14	TS - TR 1F, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
15	TS - TR 2F, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
16	TS - TR 4 , 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
17	TS - SM 3, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
18	TS - SM 4, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN/NN		
19	DS 22 kV, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN	P	17,86
20	DS 6 kV, 069 01 Snina, Strojárska 4435	VN	P	10,80
21	DS 0,4 kV, 069 01 Snina, Strojárska 4435	NN	P	28,00

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 20 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