

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

Číslo: 0051/2018/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: **2900-2018-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2010E 0389 - 6. zmena z 03.08.2017 a rozhodol o vydaní

povolenia č. 2010E 0389 - 7. zmena právnickej osobe

obchodné meno: **ENGIE Services a.s.**

sídlo: **Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava**

právna forma podnikania: **akciová spoločnosť**

na predmet podnikania:

elektroenergetika

Rozsah podnikania: výroba elektriny, distribúcia elektriny, dodávka elektriny

Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č. 1

Zodpovedný zástupca: Ing. Martin Žigo, nar. 09.10.1976, Brezová 4788/6A, 903 01 Senec

číslo: 251/2012/41a-0378

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 0389 - 6. zmena z 03.08.2017 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal 02.07.2018 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 zodpovedného zástupcu v povolení č. 2010E 0389 - 6. zmena z 03.08.2017. 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, sekcia ekonomiky a vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava 20. augusta 2018

JUDr. Renáta Pisárová
generálna riaditeľka

Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu elektriny

p.č.	Názov a adresa zariadenia ¹⁾	Palivo ²⁾	Výkon [MW]	Výroba [GWh]
1	Kogeneračná jednotka v CZT výhrevňa - K8, Brnenská 2181/5, Malacky	ZP	0,497	0,30
	Kogeneračná jednotka v BK - K4, Štúrova, Malacky	ZP	0,202	0,16

Ročná výroba spolu: 0,46 GWh

Inštalovaný výkon spolu: 0,699 MW

¹⁾ KVET - kombinovaná výroba elektriny a tepla, OEZ - obnoviteľné energetické zdroje, VE - vodná elektrárň, MVE – malá vodná elektrárň, FVE – fotovoltaická elektrárň, JE - jadrová elektrárň

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

Príloha č. 2 k povoleniu č. 2010E 0389 - 7. 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	TS - SchneiderTRIHALVM/LV AN, 1250kVA, Zvolen	VN	P	0,015
2	TS - SchneiderTRIHALVM/LV AN, 1250kVA, Zvolen	VN	P	0,015
3	TS - SchneiderTRIHALVM/LV AN, 250kVA TESCO, Zvolen	VN	P	0,015
4	RO Merlin Gerin 8x pole, Zvolen	VN	P	0,015
5	RO RS1 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,120
6	RO RS2 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,130
7	RO RS3 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,110
8	RO RS4 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,220
9	RO RDA štandard PRISMA PLUS zál. diesel, Zvolen	NN	P	0,020
10	RO RH1 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,010
11	RO RH2 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,010
12	RO R- UPS štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,010
13	RO RC1 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,010
14	RO RC2 štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,010
15	RO RS CO štandard PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,070
16	RO RS01 PRISMA PLUS, Zvolen	NN	P	0,120
17	RO RTN PRISMA PLUS - veľín, Zvolen	NN	P	0,120
18	RO R100 OCEP - DISTRibox, Zvolen	NN	P	0,185
19	RO RM OCEP - DISTRibox, Zvolen	NN	P	0,150
20	RO 0 RDT1 - vetr. garáže, Zvolen	NN	P	0,230
21	RO RM 181, Zvolen	NN	P	0,180
22	RO RM 182, Zvolen	NN	P	0,180
23	RO RM 182, Zvolen	NN	P	0,180
24	RO RM 184, Zvolen	NN	P	0,180

Množstvo distribuovanej elektriny za rok: 2 661,11 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