

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

Číslo: 0280/2011/E-PE

ROZHODNUTIE

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie tepelnej energetiky, ako vecne príslušný správny orgán, podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), podľa § 5 zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 9 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, vo veci žiadosti o zmenu v povolení evidovanú pod číslom: 2748-2011-BA vykonal zmenu povolenia č. 2006E 0149 – 2. zmena zo dňa 07.07.2011 a vydáva

povolenie č. 2006E 0149 - 3. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **CHEMOSVIT ENERGOCHEM, a.s.**
sídlo: **Štúrova 101, 059 21 Svit** právna forma podnikania: **akciová spoločnosť**

na predmet podnikania:
elektroenergetika

Rozsah podnikania: výroba elektriny, dodávka elektriny, distribúcia elektriny,

Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č.1

Zodpovedný zástupca: Ing.Peter Ferjanček

číslo:

Termín začatia výkonu činnosti: 01.01.2006

Doba platnosti povolenia do: na dobu neurčitú

Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti: Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov 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. 2006E 0149 – 2. zmena vydané dňa 07.07.2011 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 9 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov o vykonanie zmeny v počte prevádzkovaných technických zariadení akciovej spoločnosti v povolení č. 2006E 0149 – 2. zmena zo dňa 07.07.2011. 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 môžu účastníci konania podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie tepelnej energetiky, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

Bratislava, vydané dňa 19. decembra 2011

Ing. Mária M a r k o v á
riadiťka odboru regulácie tepelnej energetiky

Miesto a rozsah podnikania vo výrobe elektriny

Por. č.	Názov zariadenia ¹⁾	Adresa prevádzky		Palivo ²⁾	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [GWh]
		ulica, číslo	obec			
1.	KVET KGJ č. 1	Štúrova 101	Svit	ZP	1,995	8,60
2.	KVET KGJ č. 2	Štúrova 102	Svit	ZP	1,995	8,60
3.	KVET KGJ č. 3	Štúrova 103	Svit	ZP	1,995	8,60
4.	KVET KGJ č. 4	Štúrova 104	Svit	ZP	1,995	8,60
5.	KVET KGJ č. 5	Štúrova 105	Svit	ZP	1,995	8,60
6.	KVET KGJ č. 6	Štúrova 106	Svit	ZP	1,995	8,60
				Spolu :	11,970	51,60

¹⁾ KVET - kombinovaná výroba elektriny a tepla, OEZ - obnoviteľné energetické zdroje, VE - vodná elektrárňa, JE - jadrová elektrárňa

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

Rozsah podnikania v prenose a distribúcii elektriny

Por. č.	Názov zariadenia alebo sústavy ¹⁾	Obec alebo mestská časť	Napätie v systéme ²⁾	Typ vedenia ³⁾	Dĺžka vedení [km]
1.	Rozvodne (VN) 4 ks	Svit	VN/VN		
2.	Rozvodne (VN) 14 ks	Svit	VN/NN		
3.	DS 110 kV	Svit - Lopušná Dolina	VVN	N	5,2
4.	DS 22 kV	Svit	VN/VN	P	7,6
5.	DS 5,25/6,3 kV	Svit	VN/VN	P	10,9
Množstvo prenesenej alebo distribuovanej elektriny za rok:				90	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