

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

Číslo: 0041/2009/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: **2921-2009-BA** vykonal zmenu povolenia č. 2005E 0009 – 3. zmena zo dňa 15.08.2008 a vydáva

povolenie č. 2005E 0009 - 4. zmena
právnickej osobe

obchodné meno: **Mondi SCP, a.s.**

sídlom: **Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok** 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: Peter Ninaj

Termín začatia výkonu činnosti: 01.05.2005

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. 2005E 0009 – 3. zmena vydané dňa 15.08.2008 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

Odôvodnenie: Držiteľ povolenia požiadal dňa 09.07.2009 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 9 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov o vykonanie zmeny zariadení na vykonávanie povolenej činnosti – doplnenie kondenzačnej turbíny č. 8 v povolení č. 2005E 0009 – 3. zmena zo dňa 15.08.2008. 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 27. júla 2009

Ing. Mária Marková
riaditeľka odboru regulácie tepelnej energetiky

Miesto a rozsah podnikania na výrobu elektriny

Por. č.	Názov zariadenia ¹⁾	Adresa prevádzky		Palivo ²⁾	Inštalovaný výkon [MW]	Ročná výroba [GWh]
		ulica, číslo	obec			
1.	KVET - Plynová turbína č.1	Bystrická cesta 13	Ružomberok	ZP	16,0	85,15
2.	KVET - Plynová turbína č.2	Bystrická cesta 13	Ružomberok	ZP	16,0	91,72
3.	KVET - Protitlaková turbína TG 20 MW	Bystrická cesta 14	Ružomberok	ZP	15,6	22,37
4.	OEZ - Protitlaková turbína č. 1	Bystrická cesta 13	Ružomberok	OEZ	13,7	75,12
5.	OEZ - Protitlaková turbína č. 2	Bystrická cesta 13	Ružomberok	OEZ	13,7	75,80
6.	OEZ - Protitlaková turbína č. 7	Bystrická cesta 13	Ružomberok	OEZ	24,0	140,18
7.	OEZ - Kondenzačná turbína č. 8	Bystrická cesta 14	Ružomberok	OEZ	8,5	35,72
				Spolu :	107,5	526,06

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

Rozsah podnikania v prenose a distribúcii elektriny

Por. č.	Názov zariadenia alebo sústavy ¹⁾	Napätie v systéme ²⁾	Typ vedenia ³⁾	Dĺžka vedení [km]
1.	DS - SMS výroba CO2	NN	N	0,5
2.	DS - Tatranská cesta	NN	N	1,2
3.	DS - OZO-doprava	NN	N	0,3
4.	DS - SOU -Dielne	VN	N	0,2
5.	DS - Proxar	NN	N	0,2
6.	TS - R-Lisková	VVN/VN	N	
7.	TS - R-Lisková - Uzol PM18	VVN/VN	P	
8.	TS - Mondi bp-SCP PM18	VVN/VN	N	
9.	TS - Mondi bp-SCP R-B1-B2	VVN/VN	N	
10.	TS - Mondi bp-SCP R-PM-17	VVN/VN	N	
11.	TS - Mondi bp-SCP R-Mletie - TS	VVN/VN	N	
12.	TS - Mondi bp-SCP R-Bieliareň - TS	VN	N	
13.	TS - Mondi bp-SCP R-PM1 - TS	VN	N	
14.	TS - Mondi bp-SCP R-PM17 - TS	VN	N	
15.	TS - Mondi bp-SCP R-PM1 - TS	VN	N	
16.	TS - Mondi bp-SCP R-SOLO - TS	VN	N	
17.	TS - Mondi bp-SCP R-PM6- TS	VN	N	
18.	TS - Mondi bp-SCP R-RMD SERVIS - TS	VN	N	
19.	TS - Mondi bp-SCP R- Vstup č.2 - TS	VN	N	
20.	TS - Mondi bp-SCP R- Váh -UZOL - TS	VN	N	
21.	TS - Mondi bp-SCP R- Drevosklad - TS	VN	N	
22.	TS - Mondi bp-SCP R-Nat papiere - R ČOV TS	VN	N	
23.	TS - Mondi bp-SCP R- VVV - Váh - TS	VN	N	
24.	TS - Mondi bp-SCP R- B1-B2 Uzol PM18- TS	VVN/VN	N	
25.	TS - Mondi bp-SCP R- PM18-UZOL - TS	VVN/VN	N	
26.	TS - Mondi bp-SCP R- B1-B2 - TS	VVN/VN	N	
27.	TS - Mondi bp-SCP R- EB1-EB2 - TS	VVN/VN	N	
28.	TS - Mondi bp-SCP R- Uzol PM18 - TS	VVN/VN	N	
29.	DS - Mondi bp-SCP	VN	N	16,9
30.	DS - Mondi bp-SCP	VN	P	0,8
Množstvo prenesenej alebo distribuovanej elektriny za rok:			569	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