

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

**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: **915/2007/03** vykonal zmenu povolenia č. 2006E 0167-1.zmena zo dňa 02.05.2007 a vydáva

**povolenie č. 2006E 0167 - 2. zmena**  
právnickej osobe

obchodné meno: **KONŠTRUKTA - Defence, akciová spoločnosť**  
sídlo: **K výstavisku 15 , 912 50 Trenčín** právna forma podnikania: **akciová spoločnosť**

na predmet podnikania:  
**elektroenergetika**

**Rozsah podnikania: dodávka elektriny, distribúcia elektriny**

**Miesto podnikania a mapa vymedzeného územia: príloha č.1**

**Zodpovedný zástupca:** Ing. Miloš Feja, nar. 18.01.1970, Centrum II 81/22, Dubnica nad Váhom číslo: 0009-ITN/2005 EZ P A E2

**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 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 0167-1.zmena vydané dňa 02.05.2007 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal úrad podľa § 9 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov o vykonanie zmeny sídla akciovej spoločnosti v povolení č. 2006E 0167-1.zmena zo dňa 02.05.2007. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vydať povolenie na podnikanie v energetike tak, ako je uvedené vo výrokovej časti. Nakoľko 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 2007**

Ing. Mária Marková  
riaditeľka odboru regulácie tepelnej energetiky

Príloha č.2 k povoleniu č. 2006E 0167 - 2. zmena – Technické zariadenia

| Por. č.  | Názov zariadenia alebo sústavy <sup>1)</sup> | Napätie v systéme <sup>2)</sup> | Typ vedenia <sup>3)</sup> | Dĺžka vedení [km] |
|--|--|---------------------------------|---------------------------|-------------------|
| 1.   | TS - TR1                                     | VN/NN                           |                           |                   |
| 2.   | TS - TR2                                     | VN/NN                           |                           |                   |
| 3.   | RO   | NN                              |                           |                   |
| 4.   | DS   | NN                              | P                         | 1,5               |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
|  |  |                                 |                           |                   |
| Množstvo prenesenej alebo distribuovanej elektriny za rok: |  |                                 | 0,000156                  | GWh               |

<sup>1)</sup> TS - transformačná stanica, RO - rozvádzač, DS - distribučná sústava, PS - prenosová sústava

<sup>2)</sup> NN - nízke napätie, VN - vysoké napätie, VVN - veľmi vysoké napätie

<sup>3)</sup> N - nadzemné, P - podzemné