



**TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.**



**SLOVENSKÁ REPUBLIKA**

**OSVEDČENIE**

**č.: 1844/1/2009 – EZ**

**o konštrukčnej dokumentácii typu vyhradeného technického zariadenia vydané podľa § 5 vyhlášky č. 718/2002 Z. z. a čl. 13 STN EN ISO/IEC 17020: 2005.**

Názov zariadenia: **Betónová bloková transformačná stanica**

Typové označenie: **TBSV – Z 1000 kVA**

Zaradenie zariadenia: **elektrické zariadenie skupiny A písm. c)  
(podľa vyhlášky č. 718/2002 Z.z., príloha č. 1)**

Žiadateľ o vydanie osvedčenia: **BARO s.r.o., Devínska cesta 28/859**

Podklady na vydanie osvedčenia: **OS č. 1844/1/2009**

Po posúdení predloženej dokumentácie zariadenia v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 vyhlášky č. 718/2002 Z. z. Technická inšpekcia, a. s.

**osvedčuje, že**

**dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení a je v súlade s vyhl. č. 718/21002 Z.z., STN 33 2000-5-51:2007, STN EN 62305-1, 3, 4 (34 1390):2007, STN EN 62305-2 (34 1390):2008, STN 33 2000-1:2002, STN 33 2000-3:2000, STN 33 2000-4-41:2007, STN 33 2000-5-54:2008, STN 34 1050:1971, STN 33 2000-5-52:2001, STN 33 2000-4-442:2000, STN EN 60446 (33 0165):2002, STN EN 60529 (33 0330):1993, STN 33 2000-4-43:2004, STN 33 2000-5-523:2004, STN 33 3210:1987, STN 33 3220:1987, STN 33 3240:1988, STN 38 2156:1988, STN 33 3201:2004, STN EN 62271-202:2007.**

**Zariadenie vyhotovené v súlade s osvedčenou dokumentáciou môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní skúšok podľa § 11 vyhlášky č. 718/2002 Z.z.**


**Toto osvedčenie predložte inšpektorovi Technickej inšpekcie, a. s. pri úradnej skúške.**

**Výrobca bude informovať Technickú inšpekciu, a. s., pracovisko Bratislava o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.**

V Bratislave dňa: 03.06.2009



za Technickú inšpekciu, a.s.

  
Ing. Pavel KOPČA  
riaditeľ pracoviska Bratislava

**0100702**

**OSV5-017**