

1. Predložená dokumentácia a doklady:

Pôvodné OZS - OSV č. 842/3/2001-02-EZ o konštrukčnej dokumentácii typu vydané TI pracovisko Košice dňa 31. 05. 2001 a aktuálna sprievodná dokumentácia(technologický postup montáže).

2. Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení neboli zistené nedostatky.

3. Dokumentácia bola posúdená podľa týchto predpisov:

vyhl. č. 718/2002 Z. z., STN EN 50 181(34 8153):2001, IEC 750, STN 34 9000: 1989.

Po posúdení predloženej dokumentácie, dokladov zariadenia v zmysle § 7a ods. 4 písm. a) zákona č. 330/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, § 5 vyhlášky č. 718/2002 Z. z. podávame toto

**odborné a záväzné stanovisko
a osvedčujeme, že**

dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení a je v súlade
s vyhl. č. 718/2002 Z.z., STN EN 50 181(34 8153):2001, IEC 750, STN 34 9000:1989.

S každým ďalším zariadením vyrobeným v zhode s osvedčeným typom je potrebné dodať
vyhlásenie o zhode, vystavené výrobcom, dodávateľom a návod na montáž, zoradovanie,
opravu, údržbu a skúšanie v štátnom jazyku.


Dodávateľ bude informovať TI pracovisko v Košiciach o každej zmene, ktorá môže
ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.

Inšpekčný výkon bol vykonaný v plnom rozsahu podľa pracovného postupu č. 014a/PP/TI/REV-5.

Platnosť osvedčenia do: 21.4.2011

V Košiciach dňa: 21.4.2006




za TI pracovisko Košice
Ing. Peter Siegfried
vedúci pracoviska