

ČESKÉ DRÁHY a.s.
VÝZKUMNÝ ÚSTAV ŽELEZNIČNÍ PRAHA - odštěpný závod
pracoviště oblasti sdělovací a zabezpečovací techniky
330 21 LÍNĚ - Sulkov

DOŠLO

7 - 07. 2005

Číslo 27

GŘ ČD a.s.
Sekce 14
nábřeží L. Svobody 12
110 15 PRAHA 1

EPRONA a.s.
Horní 309
512 45 ROKYTNICE NAD JIZEROU

Na základě žádosti firmy EPRONA a.s. Rokytnice nad Jizerou ze dne 21.4.2005, předběžného technického schválení č.j. VÚŽ-O7-1726/02 ze dne 28.11.2002 na nabíječ řady Fj45, kladného vyhodnocení ověřovacích provozů nabíječů řady Fj45, po prověření předaných technických podkladů VÚŽ Praha O7 vydává ve smyslu výnosu „Schvalování železničních zabezpečovacích systémů pro ČD“ (Věstník ČD č.4 z 28.2.1997)

technické schválení č.j. VÚŽ-O7-1455/05

pro výrobek firmy EPRONA, a.s. Rokytnice nad Jizerou o názvu: Nabíječ Fj45 48/8 P 4kV+IT, Nabíječ Fj45 24/45 P 4kV+IT, Nabíječ Fj45 12/24 P 4kV+IT, určený pro nabíjení akumulátorových baterií zdrojů pro napájení železničních zabezpečovacích zařízení.

VÚŽ Praha,
Ing. Karel Beneš
vedoucí oblasti O7



České dráhy, a. s.
VÝZKUMNÝ ÚSTAV ŽELEZNIČNÍ
odštěpný závod
Oblast sdělovací a zabezp. techniky
330 21 LÍNĚ - SULKOV, Na Sachtě 1411
IČ 709 94 226

V Líních 28.06.2005.

Zpracovatel: Doc. Ing. Ivan Konečný CSc.

tel. 377911000

E-mail: konecnyi@cdrvuz.cz