


KINNITAN:


Hillar Kalmet
JV võrguteenuste
valdkonna juht
"24." juulil 2003

JV põhimaterjalide- ja seadmete tehnilise vastavuse hindamise kontrollkomisjoni otsus nr. 17/03

JV põhimaterjalide- ja seadmete tehnilise vastavuse hindamise kontrollkomisjon vaatas läbi ABB AS (ABB Kabeldon) – Pärnu mnt. 148, 11317 Tallinn, Eesti Vabariik - reg. nr 10095355 poolt 14. juulil 2003. esitatud taotluse CDC – seeria transiitkilpide CDC 420; CDC 440 ja CDC 460 JV "kvaliteedikäsiraamatu" normdokumentides esitatud nõuetele vastavaks tunnistamiseks.

Põhimaterjal- või seade: CDC – seeria transiitkilbid
Valmistaja: ABB AS (ABB Kabeldon);
Tehase tüüp: CDC 420, CDC440, CDC460;
Tehnilised parameetrid: In ...400 A, Un 230/400 V, 3/PEN, IP 34D;
mõõdud 350/600/850 x 1200 x 220 mm

Kontrollkomisjon kontrollis esitatud tõendusdokumentide alusel normdokumentides kehtestatud nõuetele vastavust ja otsustas:

Tunnistada ABB AS (ABB Kabeldon) poolt toodetavad CDC – seeria transiitkilbid CDC 420, CDC440 ja CDC 460 JV "kvaliteedikäsiraamatu" normdokumentides esitatud nõuetele vastavateks ja lubada nende kasutamist JV objektide ehitusel, rekonstrueerimisel ja remondil.

Käesolev otsus kehtib seni, kuni tootele ei ole tehtud ükskõik milliseid muudatusi või pole muudetud JV "kvaliteedikäsiraamatu" normdokumentides esitatud nõudeid.

Tallinnas,

24.07.2003.a.



Raivo Rebane
kontrollkomisjoni esimees