

2651-DE-WZ/2014/MG

Szanowny Pan
Jerzy Kościelny
GE Digital Energy
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 9 lok. 209
44-100 Gliwice

Konstancin-Jeziorna, 23 czerwca 2014 r.

Dotyczy: terminali firmy GE zgodnych z platformą UR i UR Plus

Informujemy, że terminale zgodne z platformą UR i UR Plus:

- zabezpieczenie różnicowe linii typu **L90** (główna funkcja różnicowa 87L),
- zabezpieczenie odległościowe typu **D60** (główna funkcja odległościowa 21),
- zabezpieczenie odległościowe typu **D90 Plus** (główna funkcja odległościowa 21),
- terminal typu **C60** realizujący funkcję SPZ i kontroli synchronizmu (główne funkcje: 79, 25),
- zabezpieczenie zerowo-prądowe kierunkowe, dwustopniowe typu **F60** (główna funkcja 67N),
- terminal wielofunkcyjny typu **F35** z funkcją nadprądową, nadnapięciową i podnapięciową (główne funkcje: 59, 59N, 27, 50, 50TD, 50NTD, 51C, 51NC, 46),

przeszły badania w Centralnym Laboratorium Cyfrowych Terminali Zabezpieczeniowych (CLCTZ) PSE – Centrum S.A. pod kątem wymagań zawartych w specyfikacji PSE-ST.EAZ.NN.WN/2013v1. Po przeanalizowaniu Raportu z badań sporządzonego przez CLCTZ, powyżej wymienione terminale mogą być stosowane w KSE.

Z poważaniem

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Departamentu Eksploatacji
Z-CA DYREKTORA

Marek Szczechowicz

Kopię otrzymują:

1. PSE-Centrum S.A.
2. PSE-Wschód S.A.
3. PSE-Południe S.A.
4. PSE-Zachód S.A.
5. PSE-Północ S.A.
6. PSE Inwestycje S.A.
7. DEWZ

Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna
05-520 Konstancin-Jeziorna, ul. Warszawska 165, Sekretariat: tel. +48 22 242 10 45, fax. +48 22 242 23 55, www.pse.pl