

Opis przedmiotu zamówienia
Dostawa EZZ, celek minusowych z wbudowanym TCK

Szczegółowy przedmiot zamówienia został zawarty w załącznikach zgodnie z poniższym:

Urządzenia muszą spełniać wymagania następujących opracowań projektowych firmy ELESTER –PKP Sp. z o.o., ul. Pogonowskiego 81, 90-569 Łódź:

1. Modernizacja Układu Zasilania Sieci Trakcyjnej (MUZ), Budowa podstacji trakcyjnej 110/15/3kV **Wyszyny**. Projekt wykonawczy. Część I. Elektroenergetyczna. Tom 6. Rozdzielnia 3kV. Zeszyt 1. Ogólny
2. Modernizacja Układu Zasilania Sieci Trakcyjnej (MUZ), Budowa podstacji trakcyjnej 110/15/3kV **PT Gofotczyzna**. Projekt wykonawczy. Część I. Elektroenergetyczna. Tom 6. Rozdzielnia 3kV. Zeszyt 1. Ogólny
3. Modernizacja Układu Zasilania Sieci Trakcyjnej (MUZ), Budowa podstacji trakcyjnej 110/15/3kV **Iłowo**. Projekt wykonawczy. Część I. Elektroenergetyczna. Tom 6. Rozdzielnia 3kV. Zeszyt 1. Ogólny
4. Modernizacja Układu Zasilania Sieci Trakcyjnej (MUZ), Budowa podstacji trakcyjnej 110/15/3kV **Ząbrowo**. Projekt wykonawczy. Część I. Elektroenergetyczna. Tom 6. Rozdzielnia 3kV. Zeszyt 1. Ogólny
5. Modernizacja Układu Zasilania Sieci Trakcyjnej (MUZ), Budowa podstacji trakcyjnej 110/15/3kV **Zajązkowo Lubawskie**. Projekt wykonawczy. Część I. Elektroenergetyczna. Tom 6. Rozdzielnia 3kV. Zeszyt 1. Ogólny
6. **PT Mleczewo** Urządzenia Rozdzielni 3kVDC (zestawienie materiałów + schematy przyłączy)

Zamawiający dopuszcza użycie materiałów i rozwiązań **równoważnych** lecz o parametrach nie gorszych od zawartych w projektach i opracowaniach projektowych.

Dostarczane urządzenia powinny spełniać wszystkie wymagania Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 156 z 2006r. poz. 1118) to jest posiadać odpowiednie certyfikaty na znak bezpieczeństwa, być zgodne z kryteriami technicznymi określonymi w Polskich Normach lub aprobatą techniczną o ile dla danego wyrobu nie ustanowiono Polskiej Normy, zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 30 sierpnia 2002r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2004r. Nr 204, poz. 2087) oraz Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2004r. Nr 92, poz. 881).

Do zamawianych urządzeń należy dostarczyć instrukcje eksploatacji, dokumentację techniczno-ruchową (DTR) w języku polskim i informatyczną w 4 egzemplarzach w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej.

HARMONOGRAM DOSTAW

Urządzenie	Kpl.	Iłowo	Gofotczyzna	Mleczewo	Ząbrowo	Wyszyny	Zaj. Lubawskie
EZZ, celki minusowe, TCK	6	31.12.2014	28.02.2015	28.02.2015	31.01.2015	31.12.2014	28.02.2015