

Lubsco 05.09.2007

Szanowni Państwo.

Pragniemy poinformować że, firma uesa Polska Sp. z o.o. dysponuje kompaktowymi stacjami transformatorowymi **POD WYNAJEM**. Korpus stacji jest budynkiem betonowym typu KS lub NZ przystosowanym do szybkiego posadowienia na przygotowanym podłożu.

Warianty stacji obejmują transformatory 400 i 630 kVA na napięcie 15 i 20 kV. W celu otrzymania oferty cenowej prosimy o przesłanie zapytania z podaniem następujących danych:

- | | | | |
|---------------------------------|-------------|-----|---------------|
| 1. Napięcie SN: | 15 kV | lub | 20 kV |
| 2. Układ zasilania SN: | Promieniowe | lub | Pierścieniowe |
| 3. Moc transformatora: | 400 kVA | lub | 630 kVA |
| 4. Pomiar energii po stronie: | SN | lub | nn |
| 5. Ilość i wielkość odpyłów nn: | | | |
| 6. Termin wynajęcia: | | | |

Istnieje możliwość wykonania stacji od podstaw uwzględniając indywidualne wymagania.

W przypadku dalszych pytań służymy pomocą.

Z poważaniem:
Piotr Sawicki

Dyrektor Działu Techniczno Handlowego

