

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zadania:

Modernizacja kompensacji mocy biernej pojemnościowej w budynku Wydziału Sztuki przy ul. Szrajbera 11 w Olsztynie

Zamawiający:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
10-716 Olsztyn ul. Oczapowskiego 2.

Przedmiotem zamówienia jest:

Modernizacja kompensacji mocy biernej pojemnościowej w budynku Wydziału Sztuki przy ul. Szrajbera 11 w Olsztynie.

Zakres robót :

1. Montaż przekładników prądowych
2. Montaż trasy kablowej do 5m (zasilanie)
3. Montaż przewodów sterowniczych
4. Montaż aparatury łączeniowej i zabezpieczającej w obwodzie zasilania kompensatora
5. Montaż kompensatora mocy biernej (pojemnościowej i indukcyjnej) – filtr aktywny o mocy 10kvar
6. Uruchomienie kompensacji
7. Szkolenie pracowników Inwestora
8. Załączenie do pracy online.
9. Wykonanie dokumentacji powykonawczej i sporządzenie protokołów z wykonanych testów i prób.

Uwagi dodatkowe:

1. Wykonawca winien dokonać sprawdzenia warunków związanych z wykonaniem przedmiotu zamówienia, gdyż wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania umowy.
2. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu zamówienia z należytą starannością, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami prawa, zasadami współczesnej wiedzy technicznej.
3. Wszystkie materiały zastosowane do realizacji zadania, powinny posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa, zgodności z normą lub deklarację zgodności producenta.
4. Przedmiotem odbioru jest kompletny przedmiot zamówienia.
5. Wymagana gwarancja minimum 24 miesiące
6. Wymagania dotyczące kompensatora:
 - nadażna, bezstopniowa kompensacja mocy biernej (pojemnościowej i indukcyjnej) w każdej fazie niezależnie w pełnym zakresie mocy
 - aktywna filtracja wyższych harmoniczných prądu

TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Wymagany termin realizacji zamówienia – **3 tygodnie od podpisania umowy**