

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie układu kompensacji mocy biernej dla rozdzielni NN – sekcja nr 1 wraz z opracowaniem dokumentacji w STEGU ARENA w Opolu przy ul. Oleskiej 70.

Zamówienie będzie realizowane zgodnie z prawem polskim. Wykonawca robót powinien zapewnić wykonanie robót zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi.

Kod numeryczny Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 31711154-0 Baterie kondensatorów.

### **1. Materiały związane z przedmiotem zamówienia**

- a) W siedzibie Zamawiającego, tj. w Miejskim Ośrodku Sportu i Rekreacji w Opolu ul. Barlickiego 13, dostępne są wyniki pomiarów jakości zasilania rozdzielni NN – sekcja nr 1. Pomiary były wykonane w dniach 01-09-2017 r. – 11-09-2017 r.

### **2. Wymagania i zalecenia:**

- a) Reprezentowanie Zleceniodawcy w kontaktach technicznych z TAURON Dystrybucja S.A. oddział w Opolu na podstawie upoważnienia.
- b) Wykonawca dołączy deklaracje zgodności, aprobaty techniczne i atesty na wbudowane materiały.
- c) Czynności wymagające wyłączenia obiektu Użytkownika spod napięcia, Wykonawca (poza sytuacjami awaryjnymi) będzie uzgadniał z Użytkownikiem obiektu.
- d) Prace muszą być wykonane pod nadzorem osoby posiadającej aktualne uprawnienia kwalifikacyjne grupy 1 w zakresie dozoru **D** i eksploatacji **E**.
- e) Do odbioru końcowego Wykonawca przedłoży następujące dokumenty:
  - Deklaracje zgodności na wszystkie zastosowane materiały,
  - Oświadczenie o jakości i dopuszczeniu do użytkowania zastosowanych materiałów wraz ze stosownymi atestami i aprobatami technicznymi,
  - Protokoły z pomiarów pojemności baterii kondensatorów,
  - Dokumentację powykonawczą.
- f) Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi prowadzenia i odbioru robót budowlanych i branżowych: Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru robót Budowlanych: Wymagania Ogólne.
- g) Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za przyjęte metody organizacyjne podczas realizacji umowy, z zastrzeżeniem, że muszą one uwzględniać możliwość maksymalnego skrócenia okresu wykonywania tych prac, które spowodują ograniczenie lub wstrzymanie funkcjonowania obiektu.

- h) Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za zapewnienie warunków bezpieczeństwa oraz za metody organizacyjno-techniczne stosowane na terenie robot, a także za szkody i straty w robotach spowodowane przy usuwaniu wad i usterek w okresie gwarancji i rękojmi.
- i) Wykonawca udzieli minimum 36 miesięcznej gwarancji i rękojmi na roboty oraz użyte materiały, licząc od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót.

Sporządził: Mirosław Rajca

Telefon kontaktowy:

Włodzimierz Leski, tel. (77) 454 32 66 wew. 137 – Dział Techniczny

Mirosław Rajca, tel. 604 795 074