

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Nazwa zamówienia:

„Budowa stacji transformatorowych dla zasilania obiektu wielolokalowego w Sosnowcu przy ul. Kaczeńców - etap I”

na podstawie dokumentacji projektowej opracowanej przez:

- Instalacje Elektryczne i Projektowanie INPRO, ul. Andersa 27B, 41-200 Sosnowiec

2. Opis przedmiotu zamówienia:

2.1 Zakres przedmiotu zamówienia

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje wykonanie robót budowlanych w zakresie:

- a. Budowa kontenerowej stacji transformatorowej 20/0,4kV z dwoma transformatorami 20/0,4kV 630kVA
- b. Budowa linii kablowej SN – 2 x 3 XRUHAKXS 3x1x240/50mm² – o łącznej długości 750m (trasa).
- c. Budowa sieci kablowej nN kablami 4x240mm², o łącznej długości 974m, zabudowa 2x4 złączy kablowych ZK3a.

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został ujęty w dokumentacji projektowej.

Uwaga:

Inwestor dostarcza:

- Stacja dwutransformatorowa kontenerowa (5-polowa)
- Transformatory 20/0,4kV 630kVA
- kable nN i SN
- Złącza kablowe

Wykonawca dostarcza:

Pozostałe materiały potrzebne do zrealizowania przedmiotu umowy.

2.2 Uwagi Końcowe.

- 2.2.1 Rozliczenie ilości oraz zwrot bębnow zgodnie z umową.
- 2.2.2 Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się z treścią dokumentacji projektowej, oraz przestrzegać warunków narzuconych w uzgodnieniach. Prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP w tym zakresie.
- 2.2.3 Prace na urządzeniach energetyki zawodowej wykonywać po dopuszczeniu do pracy przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie.
- 2.2.4 Wykonać inwentaryzację geodezyjną.
- 2.2.5 Całość prac wykonać zgodnie z aktualnymi normami i przepisami.
- 2.2.6 Montaż aparatury elektrycznej prowadzić zgodnie z przepisami BHP oraz innymi przepisami branżowymi.
- 2.2.7 Wykonawca przy wykonywaniu prac ziemnych i demontażowych zachować szczególną ostrożność nie dopuszczając do dodatkowych ingerencji w terenie niż ta, która wynika z technologii robót, a teren po wykonaniu prac uprządkuje i doprowadzi do stanu pierwotnego.
- 2.2.8 Wszystkie materiały użyte do wykonania inwestycji muszą posiadać niezbędne atesty (aprobaty) i dopuszczenia do stosowania w budownictwie.
- 2.2.9 Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania od Zamawiającego dopuszczeń i nadzorów w przypadkach, gdy będzie to wymagane zgodnie z IOBP, przy czym koszt dopuszczeń i nadzorów ponosi Wykonawca i jest on uwzględniony w kwocie wynagrodzenia ustalonego zgodnie z Umową. Cennik usług pozataryfowych znajduje się pod adresem „<http://www.auron-dystrybucja.pl/uslugi-dystrybucyjne/uslugi-dodatkowe/Strony/uslugi-dodatkowe.aspx>”, (następnie należy rozwinąć listę usług - pkt. 7 „Wyłączenie napięcia, przygotowanie miejsca

pracy dla Wykonawców, o których mowa w pkt. 6, oraz likwidacja miejsca pracy wraz z ponownym załączeniem urządzeń do sieci Operatora:" wraz z podziałem na nN, SN oraz WN).

3 Inne, ważne wymagania:

- a) Zaleca się, aby Oferent zdobył wszelkie informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty, polegające m.in. na dokonaniu wizji lokalnej w terenie.
- b) W opracowaniu projektowym przedstawiono propozycję typów materiałów i urządzeń do realizacji przedmiotowego zadania. Wszystkie materiały użyte do wykonania inwestycji muszą być dopuszczone do stosowania w budownictwie, powinny być zgodne ze standardami technicznymi opracowanymi w TAURON Dystrybucja S.A. oraz posiadać parametry techniczne zgodne z parametrami urządzeń i materiałów zaprojektowanych w przedmiotowej dokumentacji projektowej.

Kompletna dokumentacja PZT i PA-B dostępna do wglądu w TD S.A ul. Małobądzka 141, pok. 7c.

Sporządził: Adam Górniak

X
