

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiot zamówienia.

Budowa słupowej stacji transformatorowej 15/0,4 kV TURZA 2 wraz z budową sieci 0,4 kV i 15 kV miejscowości Turza gm. Dobrodzień

2. Zakres wykonania przedmiotu zamówienia.

- wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z „dokumentacją projektową” stanowiącymi Załącznik nr 1, Opisu przedmiotu zamówienia,
- opracowanie dokumentacji powykonawczej.
- Wykaz materiałów dostarczanych Wykonawcy na plac budowy przez Zamawiającego (dostawy inwestorskie):

- transformator mocy 100 kVA	1 szt.
- przewód AsXSn 4x120mm ²	300,m
- przewód AsXSn 4x35mm ²	50, m
- kabel NA2XY-J 4x120mm ²	400, m
- kabel SN XRUHAKXS 1x120/25mm ² 12/20 kV -	40, m
- kabel SN XRUHAKXS 1x70/25mm ² 12/20 kV -	1 800, m
- złącze kablowe ZK/SN 15/24g- 3X2	1 szt.

- W razie konieczności Wykonawca dokona aktualizacji uzgodnień, porozumień i decyzji, które mogły utracić ważność pozyskanych w ramach przekazanej przez Zamawiającego dokumentacji projektowej.

3. Wymagania techniczne, jakościowe i montażowe dla robót budowlanych.

Wykonawca zobowiązany jest zabudować materiały niezbędne do wykonania robót budowlanych, przy czym zastosowane materiały powinny:

- spełniać wymogi ustawy o wyrobach budowlanych,
- być zgodne z właściwymi przepisami i dokumentami technicznymi producentów,
- być zgodne ze standardami technicznymi obowiązującymi w TAURON Dystrybucja S.A.

4. Wymagania organizacyjne dla przedmiotu zamówienia.

- 4.1. Przed przystąpieniem do prac, z minimum 4 tygodniowym wyprzedzeniem, Wykonawca sporządza i przedkłada Zamawiającemu do akceptacji harmonogram robót i wyłączania urządzeń (harmonogram robót) po wcześniejszym uzgodnieniu go z właściwym dla miejsca robót Wydziałem Ruchu (ODR) TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie lub odpowiednim Wydziałem Dyspozycji Stacyjnej (LWS) TAURON Dystrybucja S.A.,
- 4.2. Harmonogram robót ma określać: zakres robót i osoby odpowiedzialne za ich wykonanie, urządzenia elektryczne planowane do wyłączania, a także terminy oraz czasy wyłączenia urządzeń i wykonywania robót,
- 4.3. W wyjątkowych sytuacjach, np. w przypadku zaistnienia okoliczności, których Wykonawca nie był w stanie przewidzieć na etapie postępowania przetargowego lub gdyby wymagało tego bezpieczeństwo wykonywania prac, dopuszcza się zwiększenia dopuszczalnego łącznego czasu przerw w zasilaniu odbiorców, po uzyskaniu zgody kierownika Regionu SN i nN (do wniosku o zwiększenie tego czasu Wykonawca zobowiązany jest przedstawić szczegółowe uzasadnienie i propozycję nowego harmonogramu robót).

Załączniki:

- Plany zagospodarowania terenu i schematy sieci SN i nN z zakresem robót

03.02.2026

X

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Częstochowie
Stacja Transformacji do Rozprzężalnic
Jacek Krętuś

Podpisany przez: Krętuś Jacek