



Zn. spr.: 270.19.2024

Opis przedmiotu zamówienia:

„ Rozbiórka nieczynnej napowietrznej linii energetycznej przebiegającej przez teren Leśnictwa Dąbrowa, gmina Twardogóra ”

1. Krótką charakterystyka:

Przedmiotem zamówienia jest rozbiórka nieczynnej napowietrznej linii energetycznej zlokalizowanej w obrębie Leśniczówki na terenie Leśnictwa Dąbrowa, gmina Twardogóra. Napowietrzna linia energetyczna 400V biegnie od granic Leśniczówki Dąbrowa w kierunku byłej Gajówki. Linia prowadzona jest na 10 metrowych słupach żelbetowych. W większości trasy przebiega przez tereny leśne oraz łąki. Miejscem zasilenia przedmiotowej linii jest złącze kontrolno- pomiarowe zlokalizowane przy granicy Leśniczówki na ścianie lasu. Złącze wyposażone jest w 3 układy pomiarowe:

- Biuro
- Leśniczówka
- Gajówka (układ pomiarowy zdemontowany przez Zakład Energetyczny)

Układ pomiarowy Gajówki zasilający w/w linię napowietrzną poprzedza zabezpieczenie przedlicznikowe D 25A 400V. Aktualnie w/w linia w ilości 23 słupów przebiegająca na odcinku 850 metrów pozbawiona jest napięcia. Słupy instalacji są skorodowane, przełamane. Część z nich leży na ziemi. Przewody instalacji są zerwane. Wystające metalowe elementy wywróconych słupów oraz bezwładnie wiszące przewody zagrażają zdrowiu i życiu ludzi i zwierząt.

Przedmiotowa linia napowietrzna znajduje się w wewnętrznej ewidencji Nadleśnictwa Oleśnica Śląska. Nie jest własnością Tauron Dystrybucja S.A. Nie figuruje w ewidencji majątkowej Tauron Dystrybucja S.A.

2. Zakres prac:

- rozbiórka słupów wraz z przewodami napowietrznej linii energetycznej.
- utylizacja odpadów powstałych w wyniku robót rozbiórkowych.



Roboty rozbiórkowe można będzie rozpocząć po protokolarnym przekazaniu terenu przez Zamawiającego Wykonawcy robót.

Roboty rozbiórkowe należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami budowlanymi oraz przepisami o bezpieczeństwie i higienie pracy. Materiały rozbiórkowe powinny być zutylizowane.

Sposób zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia:

- Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych pracownicy powinni być zapoznani z programem rozbiórki i poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania.
- Obszar, na którym odbywa się rozbiórka obiektu budowlanego, należy ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegawczymi.
- Plac rozbiórki organizować tak, aby usuwanie jednego elementu nie wywoływało nieprzewidzianego spadania lub zawalenia się innego.
- Prowadzenie robót rozbiórkowych, jeżeli zachodzi możliwość obalenia części konstrukcji obiektu przez wiatr, jest zabronione. Podczas wiatru o szybkości większej niż 10 m/sek. należy roboty wstrzymać.
- Słupy odwieść na odpowiednie składowisko lub do właściwego miejsca utylizacji. Nie należy używać słupów z rozbiórki do ponownego użycia.
- Przy robotach rozbiórkowych należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i wykonać stosowne zabezpieczenia. Prowadzone roboty nie mogą pogorszyć w żaden sposób komfortu pracy osób zatrudnionych.
- W czasie wykonywania robót rozbiórkowych sposobami zmechanizowanymi wszystkie osoby powinny znajdować się poza strefą niebezpieczną.
- W czasie wykonywania robót rozbiórkowych sposobem przewracania długość umocowanych lin powinna być trzykrotnie większa od wysokości obiektu, a ich umocowanie powinno być niezawodne.
- O terminie rozbiórki należy powiadomić wszystkie osoby znajdujące się w strefie wykonywania prac.
- Teren po rozbiórce należy uporządkować.



Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania przedmiotowych robót z należytą starannością, Prawem budowlanym oraz obowiązującymi normami z zachowaniem przepisów BHP.

Niniejsze prace powinny być wykonywane przez osoby posiadające stosowne uprawnienia.

Jeśli zajdą okoliczności, które mogą przeszkodzić prawidłowemu wykonaniu robót, Wykonawca powinien niezwłocznie zawiadomić o tym Zamawiającego. Brak zawiadomienia Zamawiającego skutkować będzie powstaniem odpowiedzialności odszkodowawczej Wykonawcy za ewentualne powstałe szkody.

Specjalista
ds. Inwestycji i Remontów
Ewa Bera

Agneszka Curboda
SEKRETARZ

