

Wrocław, dnia 27.03.2018 r.

Odpowiedzi na pytania z dnia 26.03.2018 cz. 2 dot. ogłoszenia

"Budowa zakładu montażu kompaktowych modułów do wytwarzania energii elektrycznej z biomasy w systemie zaprojektuj i wybuduj w ramach realizowanego projektu pt.:

„Rozpoczęcie produkcji innowacyjnych, kompaktowych modułów wytwarzania energii elektrycznej z biomasy dzięki wdrożeniu wyników prac B+R” realizowanego w ramach projektu współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach środków Europejskiego Funduszu Rozwoju zgodnie z zasadami działania 3.2.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

W dniu 26.03.2018 r wpłynęło zapytanie o wyjaśnienie. Zadane pytania i odpowiedzi znajdują się poniżej.

1. Pytanie odnośnie kabla zasilającego SN 3xXRUHAKXs 50mm - jest bardzo mało szczegółów odnośnie trasy czy teren jest utwardzony czy jest potrzeba zdjęcia kostki brukowej lub asfaltu oraz innych kolizji. Wykonanie tego powinna wykonać firma zewnętrzna np. TAURON lub wskazana przez nią bo nie ma tego w Spisie Opracowania oraz brak jest danych odnośnie trafostacji. Czy na pewno należy wyceniać ten zakres robót? Jeżeli „Tak”, to proszę o rysunek w formacie dwg. celem wyliczenia ilości kabla oraz podanie zakresu zaplanowanych robót.

Odpowiedź:

Odnośnie trasy kablowej należy zrobić przewiert pod asfaltem od strony rozdzielni należącej do Tauron W tym miejscu po za asfaltem występują tereny nieutwardzone.

W miejscu drugiego przewiertu od strony prowadzonego kabla należy spodziewać się utwardzenia powierzchni poprzez płyty betonowe. Wszelkie inne kolizje są nie przewidziane.

Zakres prac jest po stronie Wykonawcy, Zamawiający nie posiada plików DWG.