



Przymuszewo, dnia 24.04.2023

Zn.spr.:SA.270.8.2023

*Dotyczy: < Zaprojektowanie i montaż instalacji fotowoltaicznej dla siedziby Nadleśnictwa Przymuszewo >*

**W odpowiedzi na zapytania dostawcy z dnia 24.04.2023:**

- 1. Proszę o określenie szacunkowej długości przewodu między planowanym miejscem budowy instalacji a miejscem przyłącza do PPE. Proszę o informację czy na trasie kablowej mogą wystąpić kolizje z innymi instalacjami, drogami, działkami nienależącymi do Zamawiającego.*

**Nadleśnictwo Przymuszewo odpowiada:**

Zgodnie z informacją zawartą na str. 5 Załącznik nr 10 do SWZ - Specyfikacja instalacji Fotowoltaicznej - szacunkowa długość przewodu wyniesie 80mb. Jest to odległość do rozdzielni elektrycznej, którą wykonawca ma postawić w pobliżu trasy przewodu zasilającego oczyszczalnię ścieków. Zarówno oczyszczalnia jak i instalacja PV mają być podpięte do przedmiotowej rozdzielni. Szacunkowa odległość pomiędzy stawianą rozdzielnią a PPE wynosi również około 80m.

Na trasie wykopu znajdują się instalacje: wodociągowa i kanalizacyjna – szacunkowy przebieg instalacji można sprawdzić na stronie [mapy.geoportal.gov.pl/](http://mapy.geoportal.gov.pl/). W pobliżu przebiega światłowód, który wg. szacunków Zamawiającego nie koliduje z pracami określonymi niniejszym postępowaniem. Ponadto na trasie znajduje się droga gruntowa wewnętrzna prowadząca do oczyszczalni, która nie ma wpływu na zakres prac.

Zamawiający nie ma wiedzy o innych instalacjach czy działkach nienależących do Zamawiającego.

Sprawę prowadzi: Michał Ratajczak tel.: 52 554 19 19 wewn. 35, kom. 668 030 417 e-mail: [michal.ratajczak@torun.lasy.gov.pl](mailto:michal.ratajczak@torun.lasy.gov.pl)



2. (...) Poproszę o określenie planowanej mocy instalacji.

**Nadleśnictwo Przymuszewo dopowiada:**

Zgodnie z pkt 1 Załącznika nr 10 do SWZ -Specyfikacja instalacji  
Fotowoltaicznej, planowana moc instalacji to w zaokrągleniu w górę 40kWp.

Z poważaniem  
Artur Kowalski  
Nadleśniczy

*/podpisano elektronicznie/*