



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Bugno 2, 78-400 Szczecinek,

LI_4/5/TG/18

Szczecinek 27.08.2018r.

**Wykonawcy
ubiegający się o zamówienie**

Dotyczy zadania pn.: **„Budowa instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy 99,76 kWp na oczyszczalni ścieków w Szczecinku – II postępowanie”**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinku działając na podstawie §7 pkt. 2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na w/w zadanie odpowiada na pytania oferenta:

Zestaw III

Pytanie 1:

Czy istnieje możliwość zamiany materiału konstrukcji na stal ocynkowaną z powłoką Magnelis ZM430 dla elementów mających kontakt z ziemią oraz ZM310 dla pozostałej konstrukcji?

Odpowiedź 1:

Warunki i środowisko pracy konstrukcji zostały określone w projekcie. Na etapie budowy należy wystąpić z kartą materiałową spełniającą niniejsze wymogi.

Pytanie 2:

Czy w miejscu wyznaczonym do montażu instalacji PV nie istnieje żadna infrastruktura podziemna?

Odpowiedź 2:

Infrastruktura podziemna została przedstawiona w Projekcie budowlano-wykonawczym branży elektrycznej – rys. E-01 zagospodarowanie terenu.

Pytanie 3:

Czy jest wykonana opinia geotechniczna dla omawianego terenu? Jeśli tak to prosba o przesłanie.

Odpowiedź 3:

W projekcie przedstawiono charakterystykę podłoża gruntowego. W zakresie palowania konstrukcji należy postępować zgodnie w wymogami normowymi.

Pytanie 4:

Konieczne jest usunięcie istniejącego drzewostanu, które generuje





Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Bugno 2, 78-400 Szczecinek,

zacienienie w miejscu planowanego montażu instalacji PV.

Odpowiedź 4:

Z uwagi na brak postawionego pytania Zamawiający nie może udzielić odpowiedzi.

Pytanie 5:

W projekcie występują różne rodzaje konstrukcji. Czy dopuszcza się zmianę na wykonanie konstrukcji jednego rodzaju? (Stoły dwupodporowe wbijane w grunt, 4 moduły w poziomie).

Odpowiedź 5:

Zamawiający wymaga wykonania konstrukcji zgodnie z projektem.

Pytanie 6:

Proponowane przez nas nachylenie modułów na konstrukcji – 25 stopni.

Czy inwestor zgadza się na taki kąt nachylenia modułów?

Odpowiedź 6:

Zamawiający wymaga wykonania zgodnie z projektem.

Pytanie 7:

Czy dokumentacja została uzgodniona z rzeczoznawcą ds. ochrony przeciwpożarowej, zgodnie z nowelizacją

Ustawa z 7 czerwca 2018r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw

Odpowiedź 7:

Zamawiający posiada aktualne, prawomocne pozwolenie na budowę z dnia 16.02.2017 uzyskane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

PROKURENT
GŁÓWNY KSIĘGOWY
Jadwiga Hnat

WICEPREZES ZARZĄDU
Beata Pszczola-Bryńska

Alews