

dotyczy: postępowanie zapytania ofertowego „Budowa, uruchomienie i użyczenie pięciu instalacji fotowoltaicznych (PV) o łącznej mocy 99,64 kWp w formie comiesięcznego abonamentu.”

Zamawiający:

Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.  
ul. Poczтовая 2, 89-410 Więcbork

### Wyjaśnienie treści *Zaproszenie do składania ofert* nr 1

#### DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawcę, Zamawiający wyjaśnia:

##### Pytanie 1

W tytule postępowania jest mowa o pięciu instalacjach, natomiast z treści dokumentów wynika, iż interesują Państwa dwie instalacje. Prosimy o sprecyzowanie.

Odpowiedź:

Zamówienie będzie dotyczyło dwóch instalacji.

##### Pytanie 2

W Załączniku 1, w sekcji "Inwertery" piszą Państwo o falownikach 50kW, natomiast w tabelce która znajduje się poniżej "Znamionowa moc wyjściowa prądu przemiennego" określona jest jako przedział 29,9-33,3kW. Tu również prosimy o sprecyzowanie.

Odpowiedź:

Znajdować się będzie jeden falownik do mocy 50 kW z listy Tier 1 dla instalacji na Oczyszczalni oraz dwa falowniki po około 25 kW z listy Tier 1 dla instalacji na Stacji Wodociągowej.

##### Pytanie 3

"Oczyszczalnia Więcbork" - z uwagi na to, iż teren jest rozległy, prosimy o sprecyzowanie w którym miejscu mogłaby stać instalacja PV oraz jaka byłaby odległość do punktu przyłączenia instalacji do sieci. Bez tej informacji nie da się poprawnie oszacować kosztów.

Odpowiedź:

Instalacja ma być usytuowana na gruncie w odległości około 100 m od miejsca przyłączenia do sieci.

##### Pytanie 4

W przypadku instalacji "Stacja Wodociągowa", z uwagi na to, iż teren jest rozległy, prosimy o sprecyzowanie w którym miejscu mogłaby stać instalacja PV oraz jaka byłaby odległość do punktu przyłączenia instalacji do sieci. Bez tej informacji nie da się poprawnie przekalkulować kosztów.

Odpowiedź:

Instalacja będzie w połowie na dachu i w połowie na gruncie w odległości około 50 m od miejsca przyłączenia do sieci.

#### Pytanie 5

"Stacja Wodociągowa" - Jeśli chodzi o sposób montażu piszą Państwo o konstrukcji dachowej oraz gruntowej. Czy mają Państwo jakąś koncepcję dotyczącą podziału paneli na grunt i dach tj. czy na przykład chcą Państwo wykorzystać w pełni możliwości dachu i w dopiero w drugiej kolejności montować Panele na gruncie?

Odpowiedź:

Instalacja ma w pełni zagospodarować dach, a następnie grunt.

#### Pytanie 6

"Stacja Wodociągowa" - na działce stoją dwa budynki, czy oba są brane pod uwagę jeśli chodzi o montaż paneli

Odpowiedź:

Na stacji instalacja będzie tylko na budynku magazynowo-warsztatowym.

#### Pytanie 7

"Stacja Wodociągowa" - na zdjęciach satelitarnych widać, iż jeden budynek jest zacieniany przez pobliskie drzewa. Czy dopuszczają Państwo możliwość ścięcia/skrócenia wskazanych drzew.

Odpowiedź:

Nie dopuszczamy ścięcia/skrócenia wskazanych drzew.

Zamawiający uszczegóławia warunek dotyczący posiadanej wiedzy i doświadczenia i otrzymuje on brzmienie:

*„a) posiadają wiedzę i doświadczenie tj: Zamawiający wymaga, aby Wykonawca ubiegający się o realizację przedmiotowego zamówienia przedstawił referencje, że wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej 3 zadania polegające na budowie i uruchomieniu instalacji fotowoltaicznych (PV) o łącznej mocy min. 49 KWp (każda) w formie usługi comiesięcznego abonamentu.”*

Zamawiający informuje, iż nie przewiduje wzywania Wykonawców do składania wyjaśnień lub brakujących dokumentów do oferty.

Zamawiający informuje, iż zmienia się termin składania i otwarcia ofert z 28 na 29 czerwca (układ godzinowy pozostaje bez zmian).

Pozostała treść *Zaproszenia do składania ofert* pozostaje bez zmian.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część *Zaproszenia do składania ofert*.