



**GMINA GAĆ**  
*pow. przeworski*  
*woj. podkarpackie*

RGO.271.19.2023.OC

Gać, dn. 27.11.2023 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na realizację zadania pn.:

**„Instalacja fotowoltaiczna do przepompowni ścieków w m. Gać i Ostrów”**

Ogłoszenie o zamówieniu opublikowano w Biuletynie Zamówień Publicznych dn. 23.11.2023 r.

Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły zapytania. Poniżej Zamawiający przekazuje ich treść wraz z wyjaśnieniami.

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania z dnia 24.11.2023 r.

**Pytanie 1.:**

Czy Zamawiający wymaga od Wykonawcy wykonanie projektu budowlanego dla poszczególnych instalacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga wykonania projektu budowlanego.

**Pytanie 2.:**

W związku z ustawą o Prawie Budowlanym, że każda instalacja fotowoltaiczna o mocy powyżej 6,5 kWp wymaga uzgodnienia z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń ppoż., pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej oraz zgłoszona do Straży Pożarnej. Czy Zamawiający tego typu dokumentacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga takiej dokumentacji.

**Pytanie 3.:**

Czy budynki jak i tereny na których będą montowane instalacje fotowoltaiczne podlegają pod ochronę konserwatora lub znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej?

**Odpowiedź:**

Tereny, na których będą montowane instalacje fotowoltaiczne nie podlegają ochronie konserwatorskiej i nie znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej.

**Pytanie 4.:**

Prosimy o określenie miejsca montażu planowanych inwestycji?

**Odpowiedź:**

Gać dz. nr ewid. 1589; Ostrów dz. nr ewid. 171.

**Pytanie 5.:**

W zapytaniu ofertowym Rozdział II pkt. 1 ppkt e (wykonanie wykopów) prosimy o określenie długości przewidzianego wykopu?

**Odpowiedź:**

Długość wykopu do 10 m.

**Pytanie 6.:**

Prosimy o określenia miejsca montażu inwertorów?

**Odpowiedź:**

Na zewnątrz, pod konstrukcją.

**Pytanie 7.:**

Prosimy o określenia miejsca montażu rozdzielnic głównej?

**Odpowiedź:**

Na zewnątrz, pod konstrukcją.

**Pytanie 8.:**

Prosimy o określenia ilości przewidywanych otworów, przepustów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie przewiduje wykonania przepustów.

**Pytanie 9.:**

W zapytaniu ofertowym Rozdział II pkt. 1 ppkt m (podłączenie do Internetu) czy na terenie przepompowni jest dostęp do Internetu? Jeśli nie ma, to kto ma go zapewnić??

**Odpowiedź:**

Zamawiający zapewni dostęp do Internetu.

**Pytanie 10.:**

Na postawie Zał. Nr 3 (parametry urządzeń), Zamawiający wymaga paneli o mocy min. 460 W i powierzchni modułu nie więcej niż 2,21m<sup>2</sup>. Na obecnym rynku panel o mocy 460 W jest o wielkości – (2278x1134) więc powierzchnia jest większa. W związku z powyższym Wykonawca nie jest w stanie spełnić tego warunku. Prosimy Zamawiającego o skorygowanie danego zapisu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza moduły o powierzchni do 2,6 m<sup>2</sup>.

**Pytanie11.:**

Czy Zamawiający dopuszcza falownik o temperaturze pracy w granicach -25°C - +60°C?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza falownik o temperaturze pracy w granicach -25°C - +60°C.

**Pytanie12.:**

Czy Zamawiający wymaga dokumentację powykonawczą? Jeśli tak, to co taka dokumentacja ma zawierać?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga dokumentacji powykonawczej.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 3 Minimalne parametry urządzeń do potwierdzenia kartami katalogowymi, pkt 1 Moduł fotowoltaiczny, pkt 11 w tabeli Powierzchnia modułu.

Z up. WÓJTA  
mgr Mariusz Pawlak  
SEKRETARZ GMINY

