



GMINA SKOŁYSZYN
38-242 SKOŁYSZYN 12

tel. 13 4491062, 13 4491063, 13 4491064, fax. 13 4491735
e-mail: gmina@skolyszyn.pl, www.skolyszyn.pl, NIP 6851651203

Skołyszyn, dn. 2022-09-16

GPIR.271.2.20.2022

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA (II)

Gmina Skołyszyn przekazuje treść kolejnych zapytań Wykonawców wraz z odpowiedziami przesłanych Zamawiającemu w związku z ogłoszonym zapytaniem ofertowym pn.: „**Zaprojektowanie i wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy nie mniejszej niż 30,00 kWp na obiekcie Gminnej Oczyszczalni Ścieków w Przysiekach z siedzibą: 38-207 Przysieki 438**”:

Treść zapytań:

1. Czy Zamawiający ma świadomość że materiał z jakiego wykonane jest pokrycie dachowe będzie pękał pod wpływem przewiertów przy mocowaniu instalacji fotowoltaicznej ? Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie miejsca montażu instalacji fotowoltaicznej na gruncie.
2. Dodatkowo biorąc pod uwagę fakt ułożenia dachu instalacja fotowoltaiczna zamontowana w kierunku południowym przymocowana do nieregularnych krokwi będzie prezentować się bardzo nie estetycznie. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie miejsca montażu instalacji fotowoltaicznej na gruncie.
3. Czy Zamawiający ma świadomość że materiał z którego wykonane jest pokrycie dachowe nie wytrzyma obciążenia spowodowanego naciskiem instalacji fotowoltaicznej. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie miejsca montażu instalacji fotowoltaicznej na gruncie lub na dachu pokrytym papą.
4. Jak Zamawiający wyobraża sobie montaż instalacji fotowoltaicznej? Instalatorzy muszą poruszać się po pokryciu dachowym- pleksa nie wytrzyma nacisku. Wnioskujemy o zmianę miejsca montażu instalacji na grunt lub na dach pokryty papą.
5. Całość instalacji będzie musiała zostać objęta pełną optymalizacją, ze względu na brak możliwości rozłożenia wszystkich modułów w jednym kierunku, przez co znacząco wzrosną koszta inwestycji. Według Wykonawcy dane miejsce montażu nie nadaje się pod montaż instalacji fotowoltaicznej, biorąc pod uwagę fakt że Zamawiający posiada lepsze miejsca pod względem uzysku, montażu i estetyki wnioskujemy o dopuszczenie montażu na gruncie lub na dachu pokrytym papą.

Treść odpowiedzi:

Ad. 1.

Zamawiający nie dopuszcza montażu instalacji na gruncie. Zamawiający ma świadomość z jakiego materiału wykonana jest konstrukcja i zadaszanie laguny hydroponicznej. Proszę o szczegółowe zapoznanie się z załączonym projektem zadaszania i konstrukcji laguny hydroponicznej.

Ad. 2.

Zamawiający nie rozpatruje montażu instalacji fotowoltaicznej pod kątem pogorszenia walorów estetycznych obiektu, ponieważ każda montowana instalacja fotowoltaiczna niezależnie od rodzaju dachu budynku wpływa na zaburzenia estetyki przestrzennej.

Ad. 3.

Zamawiający prosi o szczegółowe zapoznanie się z załączonym projektem konstrukcji i zadaszania laguny hydroponicznej, a w szczególności użytych materiałów do budowy laguny hydroponicznej i ich wytrzymałości. Zamawiający nie dopuszcza montażu instalacji fotowoltaicznej w innym miejscu niż dach laguny hydroponicznej z uwagi na planowaną rozbudowę i modernizację obiektu i terenu przyległego.

Ad. 4.

Zamawiający prosi o szczegółowe zapoznanie się z załączonym projektem konstrukcji i zadaszania laguny hydroponicznej, a w szczególności użytych materiałów do budowy laguny hydroponicznej i ich wytrzymałości. Zamawiający nie dopuszcza montażu instalacji fotowoltaicznej w innym miejscu niż dach laguny hydroponicznej z uwagi na planowaną rozbudowę i modernizację obiektu i terenu przyległego.

Ad. 5.

Zadaniem Wykonawcy jest wykonanie projektu w sposób zgodny z wymaganiami norm i obowiązujących przepisów prawnych, wytycznymi przekazanymi przez Zamawiającego oraz zasadami wiedzy technicznej. Jeżeli Wykonawca uzna za stosowne zastosowanie dodatkowych rozwiązań optymalizujących pracę instalacji PV, powinien takie rozwiązania w projekcie uwzględnić. Jednocześnie Zamawiający dziękuje za przekazane opinie, co do niezasadności wyboru miejsca montażu instalacji fotowoltaicznej i za subiektywne sugestie, co do lepszego miejsca montażu instalacji fotowoltaicznej (tj. na gruncie lub dachu pokrytym papą). Zamawiający nie dopuszcza montażu instalacji PV na gruncie, ani na dachu obiektu pokrytym papą.

Bogusław Kręcisz
Wójt Gminy Skolyszyn