

Gołymin-Ośrodek, 05 stycznia 2024 roku

Dotyczy postępowania: Wykonanie instalacji fotowoltaicznych do zasilania budynków użyteczności publicznej (IOŚ.271.29.2023).

Działając zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający udostępnia treść zapytań, które wpłynęły w ramach ww. postępowania wraz z wyjaśnieniami.

PYTANIE 1:

Proszę o informację odnośnie wymogu 2 realizacji powyżej 200 000 zł każda. Dla użyteczności publicznej wykonaliśmy 1 realizację dla innej gminy w 2022r. za ponad 900 000 zł. Inną w tamtym roku ale za kwotę do 70 000 zł. Wykonywaliśmy inne realizacje do 200 000 zł ale dla prywatnych przedsiębiorców. Czy podanie takich realizacji dyskwalifikuje nas w postępowaniu ??

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ – warunek udziału w postępowaniu dotyczy doświadczenia w realizacji dostaw, montażu i uruchomienia instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej.

PYTANIE 2:

Proszę o informację czy któryś z obiektów podlega konserwatorowi zabytków, jeśli tak to który/e?

ODPOWIEDŹ: Żaden z obiektów nie podlega konserwatorowi zabytków.

PYTANIE 3:

Czy Zamawiający honoruje użyzione referencje?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ, Wykonawca może, w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych. Jednakże zgodnie z zawiadomieniem o zmianie treści SWZ opublikowanym na stronie prowadzonego postępowania w dn. 05.01.2024r., Zamawiający zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z rozmieszczeniem i instalacją, w ramach zamówienia na wykonanie instalacji fotowoltaicznych do zasilania budynków użyteczności publicznej.

PYTANIE 4:

Czy Zamawiający posiada opinie techniczne do konstrukcji dachowych objętych przedmiotem postępowania.

ODPOWIEDŹ: Nie posiada.

PYTANIE 5:

Czy Zamawiający dopuści panele o temperaturowym współczynniku napięcia -0,25 oraz współczynniku temp. mocy -0,35, jeżeli spełnią pozostałe wymogi.

ODPOWIEDŹ: W chwili obecnej można przyjąć i dopuścić powyższe parametry. Nie mniej jednak zależy to wszystko od uzgodnionego, a także zaakceptowanego projektu technicznego z

dołączonymi kartami katalogowymi i wszelkimi certyfikatami, który podlega zatwierdzeniu przez Zamawiającego. Pełna zgoda na zmianę paneli o takich parametrach nastąpi po uprzednim przedstawieniu wszelkich kart katalogowych i certyfikatów oraz deklaracji zgodności i ZAAKCEPTOWANIU przez Zamawiającego i Inspektora Nadzoru.