

Urzędów, 06.12.2023r.

Zamawiający:
Gmina Urzędów
z siedzibą ul. Rynek 26, 23-250 Urzędów
NIP 7151787639

INFORMACJA

Dotyczy: *Opracowanie programu funkcjonalno – użytkowego dla inwestycji pn.: „Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach użyteczności publicznej na terenie Gminy Urzędów”. nr postępowania ZP:271.24.2023*

Zamawiający informuje, że w dniu 05.12.2023r. wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Zapytania ofertowego:

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Dotyczy:
Zakres przedmiotu zamówienia, uzyskanie warunków technicznych od PGE Dystrybucja przyłączenia instalacji PV do sieci elektroenergetycznej dla wszystkich obiektów.

Pytanie nr 1

W ocenie pytającego obowiązek ten powinien spoczywać na późniejszym wykonawcy inwestycji. W celu uzyskania takiej informacji konieczne jest pełnomocnictwo wystawione przez gminę oraz projekt techniczny.

Odpowiedź: Celem sporządzenia dokumentacji projektowej oraz późniejszej realizacji inwestycji niezbędne jest we wcześniejszym etapie uzyskanie przez wykonawcę PFU warunków technicznych od PGE Dystrybucja wykazujących możliwość realizacji inwestycji na danym obiekcie. Brak zgody PGE Dystrybucja na montaż instalacji fotowoltaicznej na danym obiekcie powoduje bezzasadność realizacji inwestycji w przyjętym zakresie. W załączniku nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego (wzór umowy): do obowiązków Zamawiającego należy przekazanie pełnomocnictwa do występowania w imieniu Zamawiającego (§ 3 pkt 1).

Dotyczy:
Analiza sytuacyjno-techniczna i weryfikacja stanu technicznego konstrukcji i pokrycia dachu.

Pytanie nr 2:

Jaki zakres analizy wymaga zamawiający? Czy wystarczą ogóle oględziny w trakcie wizji lokalnej, czy wymagane są szczegółowe analizy i obliczenia konstrukcyjne.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przeprowadzenia wizji lokalnej w terenie w tym przeprowadzenia analizy celem zaprojektowania w późniejszym etapie właściwej instalacji fotowoltaicznej o parametrach technicznych odpowiadających parametrom danego obiektu np.: powierzchnia i orientacja dachu, rodzaj pokrycia i ewentualna wytrzymałość konstrukcji na obciążenie oraz rozmieszczenie paneli fotowoltaicznych itp.

Dotyczy:
Analiza sytuacyjno – techniczna i weryfikacja stanu technicznego instalacji elektrycznych obiektów i ich ewentualna modernizacja. Stan techniczny instalacji odgromowej.

Pytanie nr 3

Jaki zakres analizy wymaga zamawiający? Czy wystarczą ogóle oględziny w trakcie wizji lokalnej, czy wymagane są szczegółowe analizy i pomiary elektryczne.

Odpowiedź: Analizy i pomiary należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. z 2021r. poz. 2454 ze zm.) celem późniejszego zaprojektowania oraz wykonania instalacji fotowoltaicznej.