

Kraków, dnia 19-08-2019

DA.271.001.2019

Znak: W/.../2019

Dotyczy: wyjaśnienia do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania pn. budowa na dachu budynku Domu Pomocy Społecznej ul. Kluzeka 6 w Krakowie instalacji fotowoltaicznej do sieci energetycznej dystrybutora energii, przebudowa instalacji odgromowej

Dom Pomocy Społecznej w Krakowie ul. Kluzeka 6 na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo do zamówień publicznych art.38.2 (t.jDz.U. z 2018r poz. 1986 z późn. zm) informuje, że ww postępowaniu wpłynęło zapytanie następującej treści :

PYTANIE 1

„W wykazie zakresu robót punkt III. Ppkt b) SIWZ Zamawiający pisze o modernizacji instalacji odgromowej. Niestety w przedmiarze brak pozycji opisujące wymagane prace podlegające modernizacji istniejącej instalacji odgromowej. Prosimy o uzupełnienie w przedmiarze ilości i typów materiałów wymaganych przy modernizacji instalacji odgromowej.”

ODPOWIEDŹ :1

Chodzi o przebudowę instalacji odgromowej zgodnie z projektem. 100mb drutu FeZn fi 8mm, 100 szt. uchwyty do drutu fi 8mm, 50szt. złączy krzyżowych

PYTANIE 2

„W wykazie zakresu robót punkt III. Ppkt c) SIWZ Zamawiający pisze o wykonaniu tablicy. Co rozumie zamawiający pod pojęciem tablica?”

ODPOWIEDŹ 2:

Tablica - rozdzielnice DC, oraz umożliwienie przyłączenia do instalacji elektrycznej budynku, zabudowa dodatkowej obudowy, zgodnie ze schematem

PYTANIE 3

„W wykazie zakresu robót punkt III. SIWZ ppkt e) Zamawiający pisze o montażu licznika. Niestety w projekcie i przedmiarze brak jest opisu tego elementu. Prosimy o uzupełnienie projektu jakimi parametrami ma się charakteryzować wskazane urządzenie pomiarowe, oraz wskazanie miejsca jego montażu. Prosimy również o uwzględnienie pozycji w przedmiarze dotyczącej układu pomiarowego.”

ODPOWIEDŹ 3:

Montaż licznika po stronie Tauron Dystrybucja S.A. Zadaniem Wykonawcy jest wykonać wszelkie prace niezbędne do osiągnięcia celu jakim jest podłączenia instalacji fotowoltaicznej do sieci.

PYTANIE 4

„W wykazie zakresu robót punkt III. Ppkt f) SIWZ Zamawiający pisze o montażu zdalnej kontroli pracy instalacji fotowoltaicznej. Niestety w przedmiarze brak pozycji opisujące prace związane z monitoringiem. Prosimy o uzupełnienie w przedmiarze ilości i typów materiałów wymaganych do montażu monitoringu.”

ODPOWIEDŹ 4:

Monitoring poprzez webserver producenta inwertera. Inwertery wpięte w sieć LAN budynku. Należy zabezpieczyć 100m przewodu UTP kat 5e od najbliższej szafy rackowej do inwerterów

PYTANIE 5

„Na rysunku ER1 zaznaczono, iż należy przenieść dwie anteny typu SAT w nowe wskazane miejsce na planie. W przedmiarze brak wskazanej pozycji dotyczącej przeniesienia anten typu SAT. Prosimy o uzupełnieni w przedmiarze ilości i typów materiałów wymaganych do przeniesienia anten SAT.”

ODPOWIEDŹ 5:

Przeniesienie dwóch anten SAT. Maszt wraz z objemką - 2 komplety.

PYTANIE 6

„Prosimy o wyjaśnienie zastosowanych wielkości mocy inwerterów do liczby modułów. Z przedstawionej ilości modułów wynika, że instalacja będzie niedociążona co w naszych warunkach atmosferycznych jest raczej nie wskazanej. Prosimy o wyjaśnienie czy nie nastąpiła tu pomyłka w zastosowanych wielkościach mocy urządzeń?”

ODPOWIEDŹ 6:

Nie ma pomyłki. W wybranym systemie jest to rozwiązanie poprawne.

PYTANIE 7

„W związku z brakiem specyfikacji technicznej dotyczącej zastosowanych urządzeń zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o podanie minimalnych parametrów technicznych jakie mają spełniać inwertery modułów PV. Prosimy o zachowanie zasady konkurencyjności i równoważności zastosowanych urządzeń przy wyborze oferty przetargowej, zgodnie z zapisami ustawy o Prawie Zamówień Publicznych.”

ODPOWIEDŹ 7:

Specyfikacja techniczna elementów systemu znajduje się w opisie do projektu. Należy stosować urządzenia równoważne o parametrach nie gorszych niż podane, przy czym należy pamiętać że jedną z ważniejszych właściwości jest bezpieczeństwo pożarowe a więc konieczność obniżenia napięcia na każdym z łańcuchów do poziomu napięcia bezpiecznego

PYTANIE 8

Dom Pomocy Społecznej w Krakowie

ul. Kluzeka 6, 31-222 Kraków

tel: +48 12 415 25 92, fax: +48 12 444 70 62

e-mail: dpskluzeka@dpskluzeka.pl

www.dpskluzeka.pl

„Prosimy o wyjaśnienie pozycji 8 w przedmiarze „Wykucie bruzd dla rury RS47 w betonie”. Czy projekt przewiduje wykonanie na powierzchni bruzdy do montażu rury z przewodami DC? Na jaką głębokość ma zostać wykonana taka bruzda? Czy nie spowoduje to uszkodzenia i naruszenia struktury płyt, z których wykonana jest połać dachowa? Jak mają być zabezpieczone wyjścia dla przewodów DC przy poszczególnych modułach? Jak ma zostać zabezpieczony dach w miejscu wykucia i zaprawiania bruzd przed przeciekaniem? Prosimy o uwzględnienie w projekcie wytycznych dotyczących zabezpieczenia dachu oraz uwzględnieniu w przedmiarze wymaganych materiałów.”

ODPOWIEDŹ 8

Chodzi o sposób doprowadzenia przewodów AC do rozdzielnic głównej. Preferowane będzie ułożenie naściennego koryta PCV lub ułożenie kabli w szachcie kablowym. W celu oceny możliwości zalecana jest wizja lokalna. Wykonawca odpowiada za wykonanie prac zgodnie ze sztuką budowlaną aby zabezpieczyć dach przed przeciekaniem.

PYTANIE 9

„Brak wyszczególnienia ilości i typu rur na kable YKY 0.6/1kV 5x16mm² i YKY 0.6/1kV 5x6mm². Prosimy o uzupełnienie w przedmiarze wskazanych materiałów.”

ODPOWIEDŹ 9:

Rury RS47 są wyszczególnione w pozycji o której jest mowa w Pana punkcie nr 8.

PYTANIE 10


„Prosimy o uszczegółowienie ilości opasek kablowych Oki w zestawieniu materiałowym przedmiaru robót.”

ODPOWIEDŹ 10

Opaski kablowe 25,6 szt. wg zestawienia materiałów przedmiaru:

Jednocześnie pragniemy poinformować iż zgodnie z zapisami XIII pkt. siwz wynagrodzenie Wykonawcy ma charakter ryczałtowy. Przedmiar robót należy traktować jako dokumenty pomocnicze, które nie mogą stanowić jedynej podstawy do obliczenia ceny (ryczałtowej) przedmiotu zamówienia .

Z poważaniem

Z up. Dyrektora
Kierownik Działu Opiekuńczo-Terapeutycznego

Dorota Szkołak

Otrzymują:

1x Adresat

1x strona internetowa

1x DPS aa

Dom Pomocy Społecznej w Krakowie

ul. Kluzeka 6, 31-222 Kraków

tel: +48 12 415 25 92, fax: +48 12 444 70 62

e-mail: dpskluzeka@dpskluzeka.pl

www.dpskluzeka.pl

