

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Rzeczyca, dnia 5 września 2023 r.

Odpowiedź na zapytanie w zakresie wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy zamówienia publicznego pn.: „Budowa odnawialnych źródeł energii na terenie gminy Rzeczyca”

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm., zwanej dalej ustawą Pzp), udziela się odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy przesłane do Urzędu Gminy w Rzeczycy w dniach 24 i 29 sierpnia oraz 1 września 2023r.

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści użycie RCD z charakterystyką typu A 30mA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści użycie RCD z charakterystyką typu A 100mA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 3

Czy zamawiający dopuści użycie RCD z charakterystyką typu A 30mA ze znamionową zdolnością zwarciovą 10kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści użycie RCD z charakterystyką typu A 100mA ze znamionową zdolnością zwarciovą 10kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 5

Zwracamy się z prośbą o podanie typu, charakterystyki oraz zdolności zwarciowej wyłącznika różnicowo prądowego

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C ze zdolnością zwarciową 6kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 7

Zwracamy się z prośbą o podanie minimalnych parametrów ochronników przepięć AC

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 8

Zwracamy się z prośbą o podanie minimalnych parametrów ochronników przepięć DC, podanie prądu wyladowczego oraz prądu udarowego.

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 9

Prosimy o podanie znamionowej zdolności zwarciowej ochronników DC

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć DC bez użycia rozłączników z wkładkami gPV?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści użycie rur karbowanych do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 12

Czy Zamawiający wymaga użycie sztywnych rurek do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 13

Czy Zamawiający wymaga użycie sztywnych kolanek do rurek do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 14

Prosimy o podanie minimalnej grubości ramy modułów PV.

Odpowiedź:

Wymagania dla modułu PV zostały podane w załączniku nr 14 do SWZ. zamawiający nie stawiał wymagań co do grubości ramki.

Pytanie 15

Czy Zamawiający dopuści użycie przewodów DC 4mm² ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści montaż falowników jednofazowych w instalacjach z inwerterem 3kW, zgodnie z wytycznymi Operatora Sieci Dystrybucyjnej?

Odpowiedź:

Zakres zamówienia nie obejmuje falowników jednofazowych.

Pytanie 17

Czy Zamawiający dopuści montaż falowników jednofazowych w instalacjach z inwerterem 4kW, zgodnie z wytycznymi Operatora Sieci Dystrybucyjnej?

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Odpowiedź:

Zakres zamówienia nie obejmuje falowników jednofazowych.

Pytanie 18

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie ochronników przepięć AC typ II ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 19

Zwracam się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o udzielenie informacji dotyczącej pokryć dachowych dla wszystkich instalacji fotowoltaicznych, których montaż zamawiający przewiduje na dachach budynków jednorodzinnych, gospodarczych, oraz użyteczności publicznej. Informacja ta jest konieczna dla wyceny konstrukcji montażowej która jest jednym z elementów kompletnej instalacji fotowoltaicznej

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dostępne informacje w załączniku nr 2 do OPZ.

Pytanie 20

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C ze zdolnością zwarciovą 6kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 21

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C I_{max}- 50kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć DC B+C z prądem udarowym na jeden biegun 10/350 I_{imp} 6kA ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 23

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć DC B+C z prądem udarowym na jeden biegun 10/350 Iimp 10 kA ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 24

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć DC B+C z prądem wyladowczym na jeden biegun 8/20 Iimp 15 kA ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 25

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C z prądem udarowym na jeden biegun 10/350 Iimp 6kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 26

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C z prądem wyladowczym na jeden biegun 8/20 I_{max} 50 kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 27

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć DC B+C z znamionowym prądem wyladowczym 10/350 / 1 bieg mniejszym niż 12,5kA

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 28

Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C z parametrem największego prądu wyładowczego lub prądu udarowego 50kA?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odbycia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Pytanie 29

Czy Zamawiający przewiduje roboty dodatkowe dotyczące poprawienia wadliwej instalacji mieszkańców?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dostosowanie wadliwych instalacji jest po stronie mieszkańców.

Pytanie 30

Czy Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy oświadczenia producenta inwerterów że w urządzeniu nie będą występowały uszkodzenia na prądy stałe?

Odpowiedź:

Wymagania dla inwerterów zostały podane w załączniku nr 14 do SWZ. Zamawiający nie stawiał wymagań w powyższym zakresie.

Pytanie 31

Czy, jeśli, dokumentacja przetargowa nie określa szczegółowych parametrów ochronników AC, ochronników DC, wyłączników różnicowo prądowych, Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy?

Odpowiedź:

Ponieważ inwestycja realizowana jest w formule „zaprojektuj i wybuduj” dobór prawidłowych, zgodnych z przepisami rozwiązań należy do projektanta na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.

Pytanie 32

Czy potwierdza Zamawiający, że dostęp do Internetu dotyczący komunikacji i wizualizacji zapewnia mieszkaniec/ użytkownik?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza

Pytanie 33

Czy Zamawiający dopuszcza moduły monokrystaliczne spełniające wymogi projektu i SIWZ?

Odpowiedź:

Wymagania dla modułów zostały podane w załączniku nr 14 do SWZ. zamawiający wymaga dostawy modułów monokrystalicznych.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 34

Czy Zamawiający dopuszcza moduły fotowoltaiczne o obciążalności mechanicznej na śnieg do 5400 Pa oraz na wiatr do 2400 Pa zgodnie z obowiązującymi normami?

Odpowiedź:

Wymagania dla inwerterów zostały podane w załączniku nr 14 do SWZ. Zamawiający wymaga:

- Wytrzymałość mechaniczna na obciążenia od śniegu potwierdzono certyfikatem zgodnie IEC 61215-1:2016 oraz IEC 61730-2:2016 - Min. 5400 Pa
- Wytrzymałość mechaniczna na parcie i ssanie wiatr - Min. 2400 Pa

Pytanie 35

Prosimy o potwierdzenie, że w razie konieczności wykonania instalacji odgromowej koszt wykonania leży po stronie Beneficjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że wykonanie instalacji odgromowej w obiekcie nie wchodzi w zakres zamówienia natomiast zapewnienie niezbędnego odgromienia i uziemienia montowanej instalacji PV jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie 36

Co w przypadku, gdy istniejąca już instalacja odgromowa będzie kolidować z montażem modułów fotowoltaicznych? Po czyjej wówczas stronie leży ewentualna przebudowa instalacji odgromowej?

Odpowiedź:

Jeżeli zaprojektowana instalacja fotowoltaiczna będzie kolidowała z istniejącą instalacją odgromową ewentualna przebudowa jest po stronie wykonawcy.

Pytanie 37

Prosimy o podanie liczby budynków posiadających instalację odgromową oraz wskazanie, gdzie wymagana jest jej przebudowa.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazał dostępne informacje w załączniku nr 2 do OPZ. Zamawiający nie jest w stanie określić, które instalacje będą wymagały przebudowy, ponieważ zaprojektowanie instalacji jest po stronie wykonawcy.

Pytanie 38

Czy zamawiający dopuszcza moduły o wymiarach 1640x992mm+- oraz grubości ramki 35+- 5 mm?

Odpowiedź:

Wymagania dla modułów zostały podane w załączniku nr 14 do SWZ. Zamawiający nie stawiał wymagań w zakresie grubości ramki i wielkości modułu. Zamawiający dopuszcza wskazane rozwiązanie pod warunkiem, że jest zgodne z zał. nr 14 do SWZ, okaże się zasadne z punktu widzenia sztuki budowlanej oraz zapewni prawidłowe i długofalowe funkcjonowanie urządzeń u ich użytkowników, uwzględniając zalecenie odrobienia wizji lokalnej koniecznej do przygotowania dokumentacji projektowej zgodnie z pkt 20, rozdziałem II SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 39

Czy Zamawiający wymaga zapewnienia systemu monitoringu zgodnie z opisem w każdej lokalizacji czy wyłącznie tam, gdzie istnieje łącze internetowe? W przypadku, gdy Beneficjent nie posiada łącza internetowego po czyjej stronie leży zapewnienie dostępu do sieci?

Odpowiedź:

System monitoringu musi zostać zapewniony w każdej lokalizacji. Zapewnienie dostępu do sieci jest po stronie mieszkańca.

Pytanie 40

Czy w przypadku, gdy falownik posiada wbudowaną możliwość monitorowania i gromadzenia informacji dotyczących pracy instalacji wymaganą przez zamawiającego konieczne jest zastosowanie dodatkowego modułu LAN opartego o technologię TIK?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje takie rozwiązanie

Pytanie 41

Kto będzie ponosił koszty bezzasadnego wezwania serwisu Wykonawcy w trakcie trwania okresu gwarancji? W szczególności w przypadku wystąpienia awarii z winy użytkownika (nie przestrzegania warunków eksploatacji instalacji) lub w sytuacji zadziałania siły wyższej np. uderzenia pioruna, przepięcia instalacji, wylądowań elektrycznych.

Odpowiedź:

W przypadku niezasadnego wezwania serwisu koszty będzie pokrywał mieszkaniec. Wykonawca na etapie przekazywania urządzeń do eksploatacji mieszkańcom wraz z dokumentacją powykonawczą i programem szkolenia/obsługi instalacji przygotowuje pisemne wytyczne dotyczące serwisowania urządzeń. Wytyczne muszą zostać przedłożone do akceptacji Zamawiającemu.

Pytanie 42

Czy Zamawiający potwierdza użycie optymalizatorów mocy dla instalacji fotowoltaicznych ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga zastosowania optymalizatorów mocy.

Pytanie 43

W świetle obowiązujących przepisów (Przepis Prawa Budowlanego - z 2020 poz. 1333 art. 29 ust. 4 pkt 3c wchodzący z dniem 19.10.2020r.) o treści :

pomp ciepła, wolnostojących kolektorów słonecznych, urządzeń fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 50 kW z zastrzeżeniem, że do urządzeń fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 6,5 kW stosuje się obowiązek uzgodnienia z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej, zwany dalej „uzgodnieniem pod względem ochrony przeciwpożarowej”, projektu tych urządzeń oraz zawiadomienia organów Państwowej Straży Pożarnej, o którym mowa w art. 56 ust. 1a,:

a) Czy Dokumentacja przed realizacją tj. na schemacie ma być uzgodniona z Rzeczoznawcą P-poż - proszę o potwierdzenie, że koszt pokrywa Użytkownik instalacji ?

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

b) czy Zamawiający potwierdza, że zmienia się funkcja dachu w świetle opinii rzeczoznawcy i nakazuje wykonanie instalacji odgromowej dla takiej instalacji powyżej 6,5 kW - proszę o potwierdzenie, że koszt pokrywa Użytkownik instalacji ?

c) czy Zamawiający potwierdza, że w opinii Rzeczoznawcy p-poż dla instalacji powyżej 6,5 kW nakazuje wykonanie jednego z trzech poniżej wymienionych zabezpieczeń p.poż.:

1- wykonanie instalacji p-poż z wyłącznikiem WPW [ROP] odcinający Napięcie po stronie DC- prądu stałego - proszę o potwierdzenie ,że koszt pokrywa Użytkownik instalacji ?

2- wykonanie instalacji p-poż z wyłącznikiem WPW [ROP] odcinający Napięcie po stronie AC- prądu zmiennego - proszę o potwierdzenie ,że koszt pokrywa Użytkownik instalacji ?

3- wykonanie instalacji p-poż z zastosowaniem optymalizatorów mocy, które w chwili zagrożenia obniżają napięcie na każdym module do napięcia bezpiecznego 1V/module po stronie DC- prądu stałego - proszę o potwierdzenie ,że koszt pokrywa Użytkownik instalacji ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że:

Ad a) Koszty uzgodnień pokrywa wykonawca.

Ad b) Koszty pokrywa wykonawca.

Ad c1) Koszty pokrywa wykonawca.

Ad c2) Koszty pokrywa wykonawca.

Ad c3) Koszty pokrywa wykonawca.

Pytanie 44

W świetle obowiązujących przepisów kto wysyła zawiadomienie do Państwowej Straży Pożarnej - proszę o potwierdzenie, że zawiadamia Zamawiający.

Odpowiedź:

Dokumenty przygotowuje Wykonawca, zgłoszenia dokonuje użytkownik instalacji.

Pytanie 45

Kto pokrywa koszt połączenia między falownikiem a rozdzielnią główną w sytuacji gdy falownik zostanie umieszczony w budynku gospodarczym, a rozdzielnia główna jest w budynku mieszkalnym - trzeba wykopać i ułożyć przewód ziemny w rurze arot wraz z przewodem uziemiającym (bednarka) pomiędzy budynkami na głębokość 50cm ? Proszę o przedstawienie wszystkich takich lokalizacji.

Odpowiedź:

Wykonanie przewodu zasilającego od miejsca wpięcia do instalacji na budynku gospodarczym/gruncie jest po stronie Wykonawcy. Należy założyć maksymalną odległość miejsca wpięcia od miejsca lokalizacji instalacji fotowoltaicznej do 30 metrów. W przypadku, gdy odległość instalacji będzie większa niż 30 metrów dopłata za dodatkowe metry po stronie właściciela instalacji. Zamawiający w załączniku nr 2 do OPZ przekazał informacje dotyczące lokalizacji instalacji.

Pytanie 46

Proszę o potwierdzenie Zamawiającego, że jeżeli nie poda ilości lokalizacji budynków gospodarczych z koniecznością układania kabla do tego budynku Wykonawca przyjmuje, że takich lokalizacji nie ma.

Odpowiedź:

Zamawiający w załączniku nr 2 do OPZ przekazał informacje dotyczące lokalizacji instalacji.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 47

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku kiedy w budynku gospodarczym/mieszkalnym (budynku w którym wpinamy instalację pv) jest istniejąca instalacja 1 fazowa to Wykonawca montuje falownik 1 fazowy.

Odpowiedź:

Zakres zamówienia nie obejmuje falowników jednofazowych.

Pytanie 48

Prosimy o informację czy Zamawiający wymaga, aby moduły posiadały certyfikat miejsca produkcji na terenie Unii Europejskiej?

Odpowiedź:

Wymagania dla modułu PV zostały podane w załącznik nr 14 do SWZ. Zamawiający nie stawiał wymagań w powyższym zakresie.

Pytanie 49

Czy Zamawiający dopuszcza przelew wierzytelności bezpośrednio na rachunek cesji w banku ?

Odpowiedź:

Wykonawca przed zawarciem umowy cesji musi przedłożyć umowę cesji do akceptacji Zamawiającego. Jeżeli umowa cesji zostanie zaakceptowana przez Zamawiającego Zamawiający dopuszcza taką sytuację.

Pytanie 50

Czy Zamawiający dopuszcza fakturowanie częściowe?

Odpowiedź:

Zgodnie z §5 IPU wynagrodzenie będzie płatne częściowo, z tym, że pierwsza płatność zostanie wypłacona po sporządzeniu projektów technicznych. Ze realizację robót wynagrodzenie będzie płatne w dwóch ratach, przy czym pierwsza rata płatna będzie po wykonaniu co najmniej 30% wszystkich instalacji i po podpisaniu protokołu częściowego odbioru robót. Druga rata zostanie wypłacona po podpisaniu protokołu końcowego odbioru robót i nie może być wyższa niż 50% wartości zamówienia.

Pytanie 51

Prosimy o potwierdzenie, że przedstawienie kart technicznych i certyfikatów urządzeń wchodzących w skład systemów nie jest wymagane przy składaniu oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z Rozdziałem VIII SWZ Zamawiający wymaga od Wykonawcy złożenia wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych: kart katalogowych oferowanych urządzeń; pomp ciepła, paneli fotowoltaicznych, inwerterów, obejmujących informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia parametrów zawartych w Załączniku Nr 14 do SWZ tj. Szczegółowy opis parametrów technicznych proponowanych urządzeń, natomiast zgodnie z pkt 18 § 3 IPU Wykonawca zobowiązuje się przekazać Zamawiającemu przed odbiorem prac montażowych, atesty materiałów oraz certyfikaty zgodności, aprobaty techniczne, zgodnie z przepisami ustawy Prawo budowlane.

Pytanie 52

Proszę o dokładne określenie ilości miejsc montażu instalacji fotowoltaicznych (dachy, grunty...)

Odpowiedź:

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Zamawiający przekazał informacje dotyczące lokalizacji instalacji w załączniku nr 2 do OPZ.

Pytanie 53

Czy Zamawiający potwierdza: - że datą końcowa zakończenia robót jest data Zgłoszenia Końcowego przez Wykonawcę. - że datą końcowa zakończenia robót jest data podpisania Protokołu Końcowego przez Zamawiającego bez usterek.

Odpowiedź:

Zgodnie z § 2 IPU Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w terminie 50 dni od dnia podpisania umowy. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić gotowość do odbioru końcowego, pisemnie osobiście, pocztą tradycyjną lub elektronicznie. Zamawiający wyznaczy i rozpocznie czynności odbioru końcowego w terminie 7 dni od daty zawiadomienia go o osiągnięciu gotowości do odbioru końcowego. Odbiór końcowy dokonany będzie przez upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego w obecności Inspektora nadzoru i upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy.

Pytanie 54

Czy Zamawiający wprowadzi zmiany do umowy dotyczące siły wyższej w szczególności zapisu dotyczącego stanu epidemiologicznego ?

Odpowiedź:

Zamawiający w § 15 IPU określił przesłanki do zmiany umowy, w tym w ust. 4 pkt 7 określił zmiany umowy dotyczące siły wyższej. Dodatkowych przesłanek zmian umowy w tym zakresie Zamawiający nie przewiduje.

Pytanie 55

Czy Zamawiający dopuszcza użycie falowników 1 fazowych o sprawności europejskiej min 97,0% ?

Odpowiedź:

Zakres zamówienia nie obejmuje falowników jednofazowych

Pytanie 56

Czy Zamawiający potwierdza, że w razie konieczności prowadzenia instalacji w kanale wentylacyjnym uzyskanie i koszt opinii kominiarskiej leży po stronie Użytkownika budynku?

Odpowiedź:

Jeżeli wykonawca zaprojektuje prowadzenia tras kablowych nieczynnym kanałem wentylacyjnym uzyskanie opinii kominiarskiej leży po stronie Wykonawcy. Jeżeli wykorzystanie kanału wentylacyjnego wynika z oczekiwań właściciela obiektu koszt opinii po stronie właściciela.

Pytanie 57

Czy Zamawiający potwierdza, że system fotowoltaiczny należy wyposażyć w instalację monitorującą parametry jego pracy po stronie DC. Zakres monitorowanych parametrów uwzględnić pomiar mocy, napięcia modułów fotowoltaicznych oraz ilość produkowanej energii po stronie AC ?

Odpowiedź:

Zakres monitoringu ma umożliwić min. stały monitoring pracy instalacji, ilości wyprodukowanej energii itp.

Pytanie 58

Czy Zamawiający dopuszcza użycie falowników różnych producentów na jednej inwestycji ?

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zastosowania falowników jednego producenta.

Pytanie 59

Czy Zamawiający dopuści użycie falowników bez wyświetlaczy? Producenci odchodzą od wyświetlaczy na falownikach. W zamian oferują podgląd pracy instalacji fotowoltaicznej na aplikacji oraz przez dedykowaną stronę internetową.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści pod warunkiem zapewnienia możliwości zapewnienia stałego monitoringu pracy instalacji, ilości wyprodukowanej energii itp. Wykonawca zobowiązany jest do zainstalowania i skonfigurowania na wskazanym urządzeniu użytkownika końcowego (smartfon, tablet, komputer) aplikacji monitorującej wraz z ustawieniem dostępu z poziomu użytkownika.

Pytanie 60

Czy Zamawiający dopuszcza użycie falowników z menu w języku angielskim?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga menu w języku polskim.

Pytanie 61

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga monitorowania parametrów pracy na poziomie każdego modułu z osobna.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie 62

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku kiedy w budynku gospodarczym/mieszkalnym (budynku w którym wpinamy instalację fotowoltaiczną) jest istniejąca instalacja 1 fazowa to Wykonawca montuje falownik 1 fazowy.

Odpowiedź:

Zamawiający określił typy sieci w załączniku nr 2 do OPZ. Zakres zamówienia nie obejmuje falowników jednofazowych.

Pytanie 63

*Czy Zamawiający dopuści moduły bifacjalne o mocy 680W o wymiarach 2384mm*1303mm*35mm ?*

Odpowiedź:

Zamawiający ogranicza moc modułów do mocy max 460 W i koryguje wymagania określone w załącznik nr 14 do SWZ.

Pytanie 64

Zamawiający wymaga wykonania projektów instalacji. W formularzu ofertowym brak rubryki o koszcie projektów z podatkiem VAT 23 %. Proszę o umieszczenie odpowiedniej pozycji.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w formularzu ofertowym Wykonawca określa cenę ryczałtową brutto. Natomiast Wykonawca składa wraz z ofertą niepodlegający ocenie formularz cenowy, w którym określa cenę netto, podatek VAT oraz cenę brutto w odniesieniu do poszczególnych pozycji tego formularza.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 65

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga montażu dodatkowego licznika energii elektrycznej tzw. SmartMetera?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie 66

Czy Zamawiający dopuści falowniki ze stopniem ochrony IP65 ?

Odpowiedź:

Zgodnie z wymaganiami określonymi w załączniku nr 14 do SWZ stopień ochrony musi być na poziomie IP65.

Pytanie 67

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na użycie mniejszej ilości paneli fotowoltaicznych o większej mocy oraz większego rozmiaru od zakładanej w specyfikacji ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów o mocach od 360 Wp do 460 Wp. W przypadku zaoferowania modułów o mocy powyżej 360 kW należy osiągnąć mon pojedynczej instalacji nie mniejszą niż wskazaną w załączniku nr 2 do OPZ.

Pytanie 68

Czy Zamawiający zaakceptuje akredytację laboratorium ISO 17065 umieszczoną na certyfikatach zgodności urządzeń wchodzących w skład instalacji fotowoltaicznej takich jak falowniki i panele ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawiał wymagań w zakresie akredytacji laboratorium ISO

Pytanie 69

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku konieczności poprowadzenia tras kablowych nieczynnym kanałem wentylacyjnym uzyskanie opinii kominiarskiej leży w gestii mieszkańca ?

Odpowiedź:

Jeżeli wykonawca zaprojektuje prowadzenia tras kablowych nieczynnym kanałem wentylacyjnym uzyskanie opinii kominiarskiej leży po stronie Wykonawcy. Jeżeli wykorzystanie kanału wentylacyjnego wynika z oczekiwań właściciela obiektu koszt opinii po stronie właściciela.

Pytanie 70

Proszę o jasne sprecyzowanie przedmiotu zamówienia w związku z nieścisłością w SWZ, załącznikach - nr 2 z lokalizacjami oraz PFU. Czy zakres zadania obejmuje tylko instalację fotowoltaiczne czy również lokalizacje z pompami ciepła i przedmiot dotyczący pomp ciepła?

Odpowiedź:

Zamawiający w Rozdziale III ust. 10 SWZ zamieścił zapis: Uwaga! PFU obejmuje szerszy zakres niż ten objęty niniejszym zamówieniem. Wykonawca zobowiązany do wykonania prac jedynie w zakresie instalacji fotowoltaicznych. Zamawiający zatem potwierdza, że zakres zamówienia obejmuje jedynie instalacje fotowoltaiczne a PFU zawiera szersze zakres, obejmujący również montaż pomp ciepła, który nie jest objęty niniejszym zamówieniem.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 71

W związku z zapisem Rozdziału II pkt.6 dotyczącego dopuszczalnej zmiany ocy w przypadku nie zagrożenia osiągnięcia wskaźnika przewidzianego we wniosku o dofinansowanie proszę o udostępnienie w/w wniosku o dofinansowanie.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnia wniosek o dofinansowanie.

Pytanie 72

W związku z zapisem Rozdziału III pkt.9 proszę o określenie jakich robót demontażowych wymaga Zamawiający? Czy znane są lokalizacje w których wymagany byłby demontaż jakiś elementów? Proszę o rezygnację z tego zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapis bez zmian. Jednocześnie zamawiający wyjaśnia, że w przypadku gdy wykonawca zaprojektuje instalację w kolizji z istniejącą instalacją odgromową to jej przebudowa/demontaż będzie po stronie wykonawcy. Ponadto w przypadku lokalizacji instalacji na budynku gospodarczym lub na gruncie w celu poprowadzenia przewodu zasilającego może pojawić się konieczność wykonania rozbiórki i odtworzenia istniejących nawierzchni - zakres tych prac jest również po stronie wykonawcy. Ponadto na str. 7 PFU zamawiający wskazał : Przed złożeniem oferty zaleca się aby Wykonawca przeprowadził wizje lokalne obiektów w celu oceny na własną odpowiedzialność, kosztów, ryzyka i wszystkich czynników koniecznych do przygotowania rzetelnej oferty, obejmującej wszelkie niezbędne prace przygotowawcze, zasadnicze i towarzyszące zarówno doprowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu prowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu.

Pytanie 73

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie falowników z 2 MPPT we wszystkich przypadkach użycia falowników 3-fazowych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie falowników z 2 MPPT we wszystkich przypadkach użycia falowników 3-fazowych. Zamawiający jednocześnie załącza zaktualizowany Załącznik Nr 14 do SWZ pn. „Szczegółowy opis parametrów technicznych urządzeń”.

Pytanie 74

Proszę o udostępnienie ekspertyz technicznych dachów lub potwierdzenie iż w przypadku stwierdzenia braku nośności dachu dla danej lokalizacji Zamawiający udostępnia inną lokalizację w zamian, ewentualnie w związku z tym że kwota zamówienia jest zryczałtowana to za porozumieniem stron lokalizacja dana zostanie zdjęta bez jakichkolwiek roszczeń finansowych i zmniejszenia kwoty zadania.

Odpowiedź:

Zamawiający na str. 7 PFU wskazuje, iż: „Zamawiający nie posiada dokumentacji projektowej budynków ani żadnej innej dokumentacji technicznej dotyczącej budynków. (...): Przed złożeniem oferty zaleca się aby Wykonawca przeprowadził wizje lokalne obiektów w celu oceny na własną odpowiedzialność, kosztów, ryzyka i wszystkich czynników koniecznych do przygotowania rzetelnej oferty, obejmującej wszelkie niezbędne prace przygotowawcze, zasadnicze i towarzyszące zarówno doprowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu prowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu”.

W przypadku stwierdzenia braku nośności dachu w danej lokalizacji objętej umową z Wykonawcą, Zamawiający wskaże inną lokalizację w jej miejsce. Ponadto Zamawiający wyjaśnia, iż kwestie związane z wynagrodzeniem Wykonawcy, uregulowane są w § 4 Załącznika Nr 13 do SWZ.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 75

Czy w obiektach jest dostęp do Internetu np. Wi-Fi koniecznego do uruchomienia monitoringu instalacji fotowoltaicznej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada takiej wiedzy. Jednak należy zaznaczyć, że zapewnienie dostępu do sieci WiFi w celu uruchomienia monitoringu instalacji fotowoltaicznej należy do obowiązków użytkownika instalacji.

Pytanie 76

Proszę o określenie częstotliwości narad koordynacyjnych do udziału w których zobowiązany jest Zamawiający zgodnie z zapisami § 3 pkt.2. ppkt.5 projektowanych postanowień Umownych.

Odpowiedź:

Zamawiający nie określa częstotliwości narad koordynacyjnych. Narady będą organizowane w miarę potrzeb przez inspektora nadzoru inwestorskiego w porozumieniu z Zamawiającym.

Pytanie 77

W związku z ofertą ryczałtową na całość zamówienia, oraz zapisami § 1 pkt. 10 gdzie "Zamawiający przewiduje możliwość ograniczenia przedmiotu zamówienia o dostawę i montaż paneli fotowoltaicznych na dwóch nieruchomościach" proszę o potwierdzenie że ograniczenie zamówienia nie wpłynie na kwotę wyszczególnioną w ofercie oraz końcowy termin realizacji przewidziany w § 2 pkt. 1 i 2

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż kwestie związane z wynagrodzeniem Wykonawcy, uregulowane są w § 4 Załącznika Nr 13 do SWZ. Zamawiający potwierdza, że w przypadku ograniczenia przedmiotu umowy o ilość wskazaną w § 1 ust. 10, termin realizacji zamówienia nie ulegnie zmianie. Wynagrodzenie zostanie wypłacone za prace faktycznie wykonane, zgodnie z zadeklarowanymi stawkami w Formularzu cenowym.

Pytanie 78

Zgodnie z zapisami § 3 pkt. 2 ppkt 11 wskazującym, iż do obowiązków Wykonawcy należy uzgodnienie z Zamawiającym materiałów i urządzeń, z których zostanie wykonany przedmiot zamówienia, przed ich zamontowaniem proszę o określenie czasu na akceptację nie dłużej niż 3 dni. Zwracamy uwagę iż to Wykonawca jako profesjonalista w swojej dziedzinie jest odpowiedzialny za odpowiednie dobranie komponentów, natomiast czas akceptacji przez Zamawiającego skraca czas na realizację zadania. Wnosimy również o możliwość przedłużenia czasu realizacji w przypadku gdy Wykonawca nie zaakceptuje zastosowanych przez Wykonawcę komponentów mimo ich dobrych parametrów technicznych./

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów § 3 ust. 8 Załącznika Nr 13 do SWZ w zakresie czasu na akceptację wniosku Wykonawcy. Nowy termin określa się na 5 dni od dnia pisemnego poinformowania Zamawiającego o chęci zastosowania danego urządzenia.

Pytanie 79

Proszę o doprecyzowanie zapisów § 3 pkt. 2 ppkt. 21 odnośnie robót demontażowych. Proszę o określenie o jakie roboty demontażowe chodzi Zamawiającemu i określenie procentowej ilości lokalizacji gdzie takie roboty mogą być konieczne.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w przypadku gdy wykonawca zaprojektuje instalację w kolizji z istniejącą instalacją odgromową to jej przebudowa/demontaż będzie po stronie wykonawcy. Ponadto w przypadku lokalizacji instalacji na budynku gospodarczym lub na gruncie w celu poprowadzenia przewodu zasilającego może pojawić się konieczność wykonania rozbiórki i odtworzenia istniejących nawierzchni - zakres tych prac jest również po stronie wykonawcy. Ponadto na str. 7 PFU zamawiający wskazał: Przed złożeniem oferty zaleca się aby Wykonawca przeprowadził wizje lokalne obiektów w celu oceny na własną odpowiedzialność, kosztów, ryzyka i wszystkich czynników koniecznych do przygotowania rzetelnej oferty, obejmującej wszelkie niezbędne prace przygotowawcze, zasadnicze i towarzyszące zarówno doprowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu prowadzenia robot budowlano-wykonawczych jak również przygotowania projektu.

Pytanie 80

Proszę o doprecyzowanie zapisów § 3 pkt. 2 ppkt. 21 odnośnie robót demontażowych. Proszę o określenie o jakie roboty demontażowe chodzi Zamawiającemu i określenie procentowej ilości lokalizacji gdzie takie roboty mogą być konieczne.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów § 3 ust. 8 Załącznika Nr 13 do SWZ w zakresie czasu na akceptację wniosku Wykonawcy. Nowy termin określa się na 5 dni od dnia pisemnego poinformowania Zamawiającego o chęci zastosowania danego urządzenia

Pytanie 81

W związku z zapisami § 3 pkt.12 Wykonanie dostawy i montażu instalacji wraz z podłączeniem, sprawdzeniem instalacji, uruchomieniem i przeprowadzeniem instruktażu użytkowników zostanie, w zakresie każdej lokalizacji, potwierdzone protokołem odbioru instalacji podpisanym przez Przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy przy udziale właściciela nieruchomości” proszę o rezygnację z konieczności udziału właściciela nieruchomości. Zwracamy uwagę iż stroną w Umowie są Wykonawca i Zamawiający.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 82

Proszę o rezygnację zapisów § 4 pkt. 7 “Zapłata wynagrodzenia należna jest za pracę faktycznie wykonaną”. W związku z wynagrodzeniem ryczałtowym i taką wyceną prac nie jest możliwa modyfikacja kwoty Umownej.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że strony rozliczają się za pracy faktycznie wykonane z uwzględnieniem stawek z formularza cenowego. Zamawiający przypomina, że zgodnie z § 1 ust. 10 Załącznika Nr 14 do SWZ „Zamawiający przewiduje możliwość ograniczenia przedmiotu zamówienia o dostawę i montaż paneli fotowoltaicznych na dwóch nieruchomościach.” W przypadku gdy nastąpi ww. sytuacja, wynagrodzenie Wykonawcy zostanie zmienione stosownie do wyceny konkretnej instalacji zastosowanej przez Wykonawcę w formularzu cenowym.

Pytanie 83

Proszę o wykreślenie zapisów § 9 pkt. 12 “Wykonawca zapewnia serwis fabryczny przez producenta pomp ciepła(do ewentualnego usunięcia). Zapis nie dotyczy przedmiotu Umowy*

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje usunięcia zapisu.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 84

Proszę o korektę zapisów § 9 pkt. 17 “Stwierdzone podczas okresowego przeglądu gwarancyjnego wady i usterki objęte rękojmią lub gwarancją Wykonawca powinien na własny koszt usunąć zgodnie z zapisami karty gwarancyjnej lub przepisami kodeksu cywilnego nie później, niż w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego stosownie do okoliczności sprawy.” Termin powinien być wyznaczony przez Zamawiającego niemniej jednak “w porozumieniu z Wykonawcą”; dostosowując termin do każdej ze stron z Umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis na: w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego w porozumieniu z Wykonawcą, stosownie do okoliczności sprawy, jednak nie dłuższym niż 14 dni.

Pytanie 85

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie liczby niezależnych MPPT – 2 dla instalacji o mocy 3,24 – 3,60 kW oraz 4,32 kW.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie falowników z 2 MPPT we wszystkich przypadkach użycia falowników 3-fazowych. Zamawiający jednocześnie załącza zaktualizowany Załącznik Nr 14 do SWZ pn. „Szczegółowy opis parametrów technicznych urządzeń”.

Pytanie 86

Prosimy o potwierdzenie, że obiekty nie są zabytkami ani nie leżą pod ochroną konserwatorską.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że nieruchomości objęte projektem nie są zabytkami oraz nie są objęte ochroną konserwatorską.

Pytanie 87

Czy Zamawiający przewiduje montaż instalacji w budynkach o powierzchni powyżej 300 m²? Jeśli tak prosimy o uwzględnienie odpowiednich stawek VAT w formularzu (VAT dzielony 8 i 23%).

Odpowiedź:

Powyższe zostało wyszczególnione w Załączniku Nr 2a do SWZ pn. „Szczegółowy formularz cenowy”.

Pytanie 88

Prosimy o informacje kto pokrywa koszty prowadzenia tras kablowych oraz linii zasilania w przypadku montażu instalacji na Gruncie.

Odpowiedź:

Koszty tych prac leżą po stronie Wykonawcy.

Pytanie 89

Prosimy o informacje kto pokrywa koszty prowadzenia tras kablowych oraz linii zasilania w przypadku montażu instalacji na budynku gospodarczym a możliwością wpięcia w innym budynku gospodarstwa domowego.

Odpowiedź:

Koszty tych prac leżą po stronie Wykonawcy.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 90

Prosimy o informacje kto pokrywa koszty dostosowania istniejącej rozdzielnicy do wpięcia instalacji PV.

Odpowiedź:

Koszty tych prac leżą po stronie Wykonawcy.

Pytanie 91

Prosimy o potwierdzenie że w gestii Użytkownika jest udostępnienie sieci WiFi w miejscu montażu falowników w celu monitoringu instalacji.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż udostępnienie sieci Wi-Fi w celu monitoringu pracy instalacji leży po stronie użytkownika instalacji.

Pytanie 92

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku gdy umowa posiada zapisy nie zgodne z obowiązującym prawem to wiążące dla stron są zapisy aktualnych przepisów.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w pierwszej kolejności wiążąca dla stron jest umowa.

Pytanie 93

Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca ma obowiązek wystawić fakturę zgodnie z Dziennikiem Urzędowym Ministra Finansów – Interpretacja ogólna nr PT3.8101.41.2015.AEW.2016.AMT.141 Ministra Finansów z dnia 1 kwietnia 2016r lub jego aktualizacjami.

Odpowiedź:

Wykonawca ma obowiązek wystawić fakturę zgodnie z zapisami umowy. Zgodnie z § 14a ust. 1 ordynacji podatkowej Minister właściwy do spraw finansów publicznych dąży do zapewnienia jednolitego stosowania przepisów prawa podatkowego przez organy podatkowe, w szczególności dokonując ich interpretacji, z urzędu lub na wniosek (interpretacje ogólne). Interpretacje ogólne nie są wiążące dla stron umowy cywilnoprawnej. Interpretacja ogólna stosowana jest przez podatnika wobec organu podatkowego i ma na celu ochronę podatnika w relacji podatnik - organ podatkowy.

Pytanie 94

Prosimy o potwierdzenie, że za datę dostawy/wykonania usługi uznaje się datę zgłoszenia gotowości do odbioru, zgodnie z Dziennikiem Urzędowym Ministra Finansów – Interpretacja ogólna nr PT3.8101.41.2015.AEW.2016.AMT.141 Ministra Finansów z dnia 1 kwietnia 2016r.

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że za datę dostawy/ wykonania usługi uznaje się datę wynikającą z zapisów swz i wzoru umowy. Dokumenty te nie odsyłają do wskazanej interpretacji ogólnej.

Pytanie 95

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku rezygnacji w udziału w projekcie Beneficjentów w końcowym etapie prac rozważanym może być wydłużenie terminu realizacji danego zadania

Odpowiedź:

Każda tego typu sytuacja będzie rozpatrywana indywidualnie przez Zamawiającego po zasięgnięciu opinii inspektora nadzoru inwestorskiego.

Nr postępowania: UG-RO.271.14.2023.JK

Pytanie 96

Czy Zamawiający wymaga przedstawiania potwierdzenie zatrudnienia na umowę o pracę? Jeśli tak to na jakim etapie postępowania lub inwestycji Wykonawca powinien przedstawić Zamawiającemu potwierdzenie dotyczące zatrudnienia osób na umowę o pracę oraz jakie dokumenty będą wymagane.

Odpowiedź:

Nie wymaga. Zamówienie zostało sklasyfikowane jako dostawa.

Pytanie 97

Czy Zamawiający akceptuje fakt obciążenia kosztami niezasadnego wezwania serwisu w sytuacji, w której zgłoszenie serwisowe nie obejmowało elementów instalacji zamontowanej przez Wykonawcę? Wykonawcy niejednokrotnie spotykają się z sytuacją, w której wezwania serwisowe nie obejmują uszkodzeń związanych z wykonywaną instalacją, a zgłoszeniu podlegają wady instalacji nieobjętych zamówieniem, należących do beneficjenta. Zwracamy się z prośbą o uwzględnienie we wzorze umowy zapisu o możliwości obciążenia Zamawiającego odpowiedzialnością za niezasadne wykonanie serwisu w przypadku zgłoszenia wady niewykonanej przez Wykonawcę instalacji.

Odpowiedź:

Po stronie Wykonawcy jest weryfikacja zgłoszeń serwisowych. Jeśli analiza zgłoszenia serwisowego skutkuje stwierdzeniem, że nie dotyczy ono uszkodzeń związanych z wykonywaną instalacją Wykonawca nie ma obowiązku wysłać na miejsce serwisanta ani tym bardziej wykonywać serwisu.

Pytanie 98

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości złożenia ryczałtowej kalkulacji kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nieobjętych rękojmią lub gwarancją. Przyjęcie takiego rozwiązania w znaczący sposób obniży potencjalne koszty naprawy pozagwarancyjnej, z uwagi na brak konieczności uwzględnienia w kalkulacji kosztów dwukrotnego przejazdu na miejsce usterki, jednocześnie przyspieszając proces naprawy – serwisanci przystępują od razu do analizy uszkodzeń, nie wyceniając usterek

Odpowiedź:

Niniejsze zamówienie nie obejmuje usług serwisowych poza gwarancją i rękojmią. Dopuszczenie możliwości złożenia ryczałtowej kalkulacji kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nieobjętych rękojmią lub gwarancją jest zatem niecelowe.

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy Pzp Zamawiający udostępnia Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na stronie prowadzonego postępowania.