

Dębница Kaszubska, dnia 26 maja 2020 r.

Zamawiający:

Gmina Dębница Kaszubska

76-248 Dębница Kaszubska, ul. ks. Antoniego Kani 16a

Adresat: **Wszyscy Wykonawcy**

Nr sprawy: **RPI.271.4.2020.JD**

Wyjaśnienie oraz modyfikacja treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **OZE w Gminie Dębница Kaszubska**

1. Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) z uwagi na złożone przez Wykonawców pytania dotyczące treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający wskazuje co następuje

Pytanie nr 1.

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 2.

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 3.

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 4.

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b)

Pytanie nr 6.

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, jeżeli będzie to zgodne z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b)

Pytanie nr 7.

Zwracamy się z prośbą o podanie minimalnych parametrów ochronników przepięć AC

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Parametry są uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 8.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Parametry są uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 9.

Prosimy o podanie znamionowej zdolności zwarciowej ochronników DC

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Parametry są uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 10.

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

Odpowiedź:

W zakresie Zadania 1 – Zamawiający nie dopuści

W zakresie Zadania 2 – Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.2.2 lit. b). Parametry są uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 11.

Czy Zamawiający dopuści użycie rur karbowanych do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Zamawiający dopuści tylko rury odporne na UV oraz jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 12.

Czy Zamawiający wymaga użycie sztywnych rurek do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji. Zamawiający dopuści rury odporne na UV, gdy montowane będą w miejscu narażonym na promieniowanie słoneczne.

Pytanie nr 13.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji. Zamawiający dopuści sztywne kolanka odporne na UV, gdy montowane będą w miejscu narażonym na promieniowanie słoneczne.

Pytanie nr 14.

Prosimy o podanie minimalnej grubości ramy modułów PV.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wymaga minimum 35 mm.

Pytanie nr 15.

Czy Zamawiający dopuści użycie przewodów DC 4mm² ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji i obliczeń technicznych.

Pytanie nr 16.

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

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza montaż falowników jednofazowych w instalacjach z inwerterem 3kW, ale tylko w przypadku istnienia przyłącza jednofazowego instalacji elektrycznej mieszkańca.

Pytanie nr 17.

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza montażu falowników jednofazowych w instalacjach z inwerterem 4kW. Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z aktualnymi przepisami.

Pytanie nr 18.

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie ochronników przepięć AC typ II ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 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 nie udzieli takich informacji, Wykonawca może opierać się na dołączonej do przetargu dokumentacji projektowej lub sam dokonać wizji zaplanowanych lokalizacji instalacji.

Pytanie nr 20.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 21.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 22.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z

Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 23.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 24.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 25.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 26.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 27.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 28.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b). Jest to uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji.

Pytanie nr 29.

Czy Zamawiający przewiduje roboty dodatkowe dotyczące poprawienia wadliwej instalacji mieszkańców?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy wykonać tylko prace w zakresie koniecznym do prawidłowego i bezpiecznego podłączenia i uruchomienia instalacji fotowoltaicznej

Pytanie nr 30.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wymaga aby wszystkie montowane urządzenia i materiały były pozbawione wad i uszkodzeń oraz posiadały wymagane przepisami deklaracje i dokumenty certyfikacji

Pytanie nr 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:

Zamawiający informuje, że będzie polegał na ogólnodostępnej wiedzy technicznej, przepisach i normach oraz będzie tego wymagał od Wykonawcy.

Pytanie nr 32.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dostęp do Internetu zapewni użytkownik.

Pytanie nr 33.

Czy Zamawiający dopuszcza moduły monokrystaliczne spełniające wymogi projektu i SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że Wykonawca przed przystąpieniem do przetargu zobowiązany jest zapoznać się z warunkami przetargu – zgodnie z załącznikami 6.1 i 6.2.

Pytanie nr 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:

Zamawiający informuje, że Wykonawca przed przystąpieniem do przetargu zobowiązany jest zapoznać się z warunkami przetargu – zgodnie z załącznikami 6.1 i 6.2.

Pytanie nr 35.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wykonanie ewentualnie wymaganej instalacji odgromowej dla instalacji fotowoltaicznej leży w gestii Wykonawcy, której konieczność musi być wcześniej uzgodniona z Zamawiającym.

Pytanie nr 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:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. b). Jest to także uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji oraz zakresu przebudowy czy dostosowania instalacji odgromowej. W przypadku konieczności przebudowy instalacji odgromowej, jest to w zakresie Wykonawcy.

Pytanie nr 37.

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie udzieli takich informacji, Wykonawca może opierać się na dołączonej do przetargu dokumentacji projektowej lub sam dokonać wizji zaplanowanych lokalizacji instalacji.

Pytanie nr 38.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wymaga minimum 35 mm.

Pytanie nr 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:

Zamawiający informuje, że zapewnienie dostępu do internetu leży po stronie Właściciela nieruchomości, natomiast Wykonawca ma zapewnić możliwość systemu monitoringu na każdej lokalizacji.

Pytanie nr 40.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie wymaga dodatkowych urządzeń jeżeli inwerter (falownik) zapewnia wystarczający zakres systemu monitoringu

Pytanie nr 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, wyladowań elektrycznych.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie przewiduje dodatkowych kosztów związanych z gwarancją.

Pytanie nr 42.

Czy Zamawiający potwierdza użycie optymalizatorów mocy dla instalacji fotowoltaicznych?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza montaż optymalizatorów, jeżeli wymagają tego warunki techniczne oraz zgodnie z dokumentacją wykonawczą, którą Wykonawca jest zobowiązany zweryfikować, zaktualizować i uzgodnić z Zamawiającym - SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. a), b) oraz pkt 3.2.2.2 lit. a), b), jest to także uzależnione od konkretnych warunków technicznych poszczególnych lokalizacji

Pytanie nr 43.

W świetle obowiązujących przepisów (Przepis art. 29 ust. 2 pkt 16) ustawy Prawo Budowlane w treści : 16) montażu pomp ciepła, wolnostojących kolektorów słonecznych, urządzeń fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 50 kW oraz mikroinstalacji biogazu rolniczego w rozumieniu art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389, z późn. zm. 16) z zastrzeżeniem, że do urządzeń fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 6,5 kW oraz mikroinstalacji biogazu rolniczego, stosuje się obowiązek uzgodnienia pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej projektu budowlanego, o którym mowa w art. 6b ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1372 i 1518), oraz zawiadomienia organów Państwowej Straży Pożarnej, o którym mowa w art. 56 ust. 1a tej ustawy", obowiązują od dnia 29 sierpnia 2019 r. :

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

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 Rzecznik 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:

W zakresie lit.a) – Zamawiający nie potwierdza. Zgodnie z SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. h) oraz pkt 3.2.2.2 lit h) wszelkie uzgodnienia są w zakresie Wykonawcy.

W zakresie lit. b) – Zamawiający nie potwierdza. W przypadku konieczności wykonania instalacji jest to w zakresie Wykonawcy.

W zakresie lit. c) – Zamawiający informuje, że zgodnie z SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. a) oraz pkt 3.2.2.2 lit. a) Wykonawca ma zakupić zestawy fotowoltaiczne oraz konieczne wyposażenie dodatkowe niezbędne do prawidłowego funkcjonowania zaproponowanych i uzgodnionych rozwiązań, także wymaganych przez rzeczoznawcę p.poż.

Pytanie nr 44.

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

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przed przystąpieniem do przetargu Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania z warunkami przetargu, zgodnie z zapisami w SIWZ pkt 3.2.1.2 lit. h) oraz 3.2.2.2 lit. h)

Pytanie nr 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 ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wszelkie koszty związane z dostawą, montażem i uruchomieniem przedmiotu zamówienia są po stronie Wykonawcy zgodnie z zapisami SIWZ.

2. Jednocześnie Zamawiający dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie **wykazu instalacji fotowoltaicznych na obiektach mieszkalnych** na terenie Gminy Dębica Kaszubska – Zadanie 2.

Po zmianie tabela zawierająca wykaz mocy i ilości poszczególnych instalacji ujęta w:

- SIWZ - pkt 3.2.2.1,

- załączniku nr 6.2. do SIWZ - Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – pkt 6, otrzymuje brzmienie.

Instalacja fotowoltaiczna o mocy (kWp)	Montaż na budynkach mieszkalnych	Montaż na budynkach gospodarczych	Montaż na gruncie	Montaż na budynkach mieszkalnych i budynkach gospodarczych	Razem
2,24	1	-	-	-	1
3,2	1	-	-	-	1
3,24	3	-	-	-	3

3,6	-	1	-	-	1
3,78	-	1	1	-	2
3,84	2	-	-	-	2
4,05	5	-	-	-	5
4,32	3	-	-	-	3
4,48	1	-	-	-	1
4,8	2	-	-	-	2
4,86	49	4	2	-	55
5,12	1	2	-	-	3
5,13	8	-	-	-	8
5,76	3	-	-	-	3
5,94	14	1	1	-	16
6,08	-	1	-	-	1
6,4	4	-	-	-	4
6,48	5	-	1	-	6
7,29	32	3	2	1(40,5+3,24)	38
7,36	-	2	-	-	2
7,83	2	-	-	-	2
8,64	1	-	-	-	1
9,72	3	1	-	-	4
10,88	-	-	1	-	1
Razem	140	16	8	1	165

Po zmianie tabela zawierająca wykaz mocy i ilości poszczególnych instalacji ujęta w załączniku nr 1 do SIWZ - Formularz oferty, str. 2 – Zadanie 2, ppkt 1) otrzymuje brzmienie:

Instalacja fotowoltaiczna o planowanej mocy (kWp)	Oferowa na moc (kWp)	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT	Wartość brutto
Montaż na budynkach mieszkalnych						
2,24		1			8%	
3,2		1			8%	
3,24		3			8%	
3,84		2			8%	
4,05		5			8%	
4,32		3			8%	
4,48		1			8%	
4,8		2			8%	
4,86		49			8%	
5,12		1			8%	
5,13		8			8%	
5,76		3			8%	
5,94		14			8%	
6,4		4			8%	
6,48		5			8%	

7,29		32			8%	
7,83		2			8%	
8,64		1			8%	
9,72		3			8%	
Montaż na budynkach gospodarczych						
3,6		1			8%	
3,78		1			8%	
4,86		4			8%	
5,12		2			8%	
5,94		1			8%	
6,08		1			8%	
7,29		3			8%	
7,36		2			8%	
9,72		1			8%	
Montaż na gruncie						
3,78		1			8%	
4,86		2			8%	
5,94		1			8%	
6,48		1			8%	
7,29		2			8%	
10,88		1			8%	
Montaż na budynku mieszkalnym i budynku gospodarczym						
7,29 (4,05+3,24)		1			8%	
RAZEM						

Poprawiony Formularz oferty – załącznik nr 1 do SIWZ stanowi załącznik do odpowiedzi.

Niniejsza modyfikacja zostanie niezwłocznie przekazana Wykonawcom, którym przekazano Specyfikację istotnych warunków zamówienia, a także umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego www.debnicakaszubska.eu, <http://ug.debnicakaszubska.ibip.pl>, na której udostępniono specyfikację.