

Nr sprawy: RZP.271.2.2019

Kwidzyn, dnia 15.04.2019 r.

Strona internetowa Zamawiającego:

www.bip.kwidzyn.pl

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę i montaż systemu modułów fotowoltaicznych wraz z niezbędnym wyposażeniem, wytwarzających energię elektryczną zainstalowanych na terenie nieruchomości stanowiących własność mieszkańców oraz na 7 budynkach użyteczności publicznej

Zgodnie z art. 38 ustawy z dn. 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień do ww. postępowania.

Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego zmieniająca lub uzupełniająca zapisy dokumentacji przetargowej stanowi integralną część SIWZ i staje się wiążąca i nadrzędna w stosunku do pierwotnych zapisów SIWZ.

Pytanie nr 41:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na doświadczeniu i wiedzy Wykonawcy.

Pytanie nr 42:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na doświadczeniu i wiedzy Wykonawcy.

Pytanie nr 43:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na doświadczeniu i wiedzy Wykonawcy.

Pytanie nr 44:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na doświadczeniu i wiedzy Wykonawcy.

Pytanie nr 45:

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

Odpowiedź:

Parametry instalacji fotowoltaicznych mogą się różnić ze względu na zastosowane przez Wykonawcę moduły oraz falownik. Wykonawca musi sam zainstalować odpowiednie zabezpieczenia dla danej instalacji na bazie swojej wiedzy oraz doświadczenia w zgodzie z obowiązującymi normami oraz zapotrzebowaniem danej instalacji.

Pytanie nr 46:

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

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 45.

Pytanie nr 47:

Zwracamy się z prośbą o podanie minimalnych parametrów ochronników przepięć AC

Odpowiedź:



Patrz odpowiedź na pytanie 45.

Pytanie nr 48:

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

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 45.

Pytanie nr 49:

Prosimy o podanie znamionowej zdolności zwarciowej ochronników DC

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 45.

Pytanie nr 50:

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

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 51:

Czy Zamawiający dopuści użycie rur karbowanych do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Tak, wewnątrz budynku.

Pytanie nr 52:

Czy Zamawiający wymaga użycie sztywnych rurek do prowadzenia przewodów DC?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 53:

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

Odpowiedź:

Tak, na zewnątrz budynku.

Pytanie nr 54:

Prosimy o podanie minimalnej grubości ramy modułów PV

Odpowiedź:

Wymagania dotyczące modułów zostały podane w PFU. Grubość ramy nie jest zdefiniowana przez Zamawiającego.

Pytanie nr 55:

Czy Zamawiający dopuści użycie przewodów DC 4 mm²?

Odpowiedź:

Tak, jeżeli ten przekrój przewodu jest wystarczający dla danej instalacji. Obliczenie przekroju przewodów jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 56:

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

Odpowiedź:

Tak, jeżeli na miejscu instalacji istnieje instalacja 1-o fazowa.

Pytanie nr 57:

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



Odpowiedź:

Tak, jeżeli na miejscu instalacji istnieje instalacja 1-o fazowa.

Pytanie nr 58:

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie ochronników przepięć AC typ II?

Odpowiedź:

Tak, jeżeli to zasadne.

Pytanie nr 59:

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:

Informacje te zawarte są w PFU.

Pytanie nr 60:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 61:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy

Pytanie nr 62:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 63:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 64:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 65:

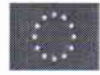
Czy Zamawiający dopuści użycie ochronników przepięć AC B+C z prądem udarowym na jeden biegun 10/350 limp 6 kA?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 66:

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



Odpowiedź:

Pytanie nr 67:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 68:

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

Odpowiedź:

Zamawiający będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy.

Pytanie nr 69:

Czy Zamawiający przewiduje roboty dodatkowe dotyczące poprawienia wadliwej instalacji mieszkańców?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 70:

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

Odpowiedź:

Inwerter musi być zgodny z normami wyszczególnionymi w PFU.

Pytanie nr 71:

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 będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu Wykonawcy

Pytanie nr 72:

Wykonawca wnosi o wyjaśnienie wątpliwości dotyczących zapisu § 2 ust.2 projektu umowy w kontekście zapisów § 10 pkt 1 lit. a),b) , § 11 ust. 1 projektu umowy.

Jak wynika z zapisów SIWZ termin wykonania umowy to 140 dni. Przy czym za termin wykonania projektu umowy uznaje się datę dokonania bezusterkowego odbioru końcowego przedmiotu umowy. [§ 2 ust.2 projektu umowy *Za termin zakończenia przedmiotu umowy rozumie się termin podpisania protokołu odbioru końcowego dostaw i instalacji.*] W § 11ust. 1 Zamawiający ustalił, iż Wykonawca zgłosi pisemnie gotowość do odbioru końcowego. Zamawiający nie ustalił w jakim czasie przedmiot umowy ma być zgłoszony do odbioru w sytuacji, że to od Zamawiającego zależy wyznaczenie terminu odbioru a wyznaczenie tej daty wpływa na termin wykonania umowy. Zamawiający w umowie został tylko zobowiązany do wyznaczenia terminu odbioru końcowego w ciągu 5 dni od zgłoszenia gotowości do odbioru. Nie oznaczono terminu odbioru częściowego. W tej sytuacji „nieznany” jest tryb i termin wyznaczania obu odbiorów. Wykonawca nie ma wpływu na wyznaczenie terminu odbioru. Umowa nie precyzuje bowiem, w jakim terminie Wykonawca ma zgłosić przedmiot umowy do odbioru aby umożliwić Zamawiającemu odbiór do daty wyznaczonej jako termin wykonania umowy.

W tej sytuacji uzasadniony jest wniosek o zmianę lub uściślenie zapisu umowy przez przyjęcie, że za datę częściowe wykonania przedmiotu umowy i ukończenia umowy uznaje się odpowiednio datę zgłoszenia przedmiotu umowy do odbioru częściowego i końcowego, a wszelkie działania stron po tych datach będą traktowane jako czynności odbiorowe. Gdyby bowiem podzielić wolę Zamawiającego, iż datą odbioru jest podpisanie końcowego protokołu odbioru to za bezsporne należy uznać, iż data wykonania przedmiotu umowy to 140 dni lecz termin „nieokreślony” żadną datą lecz czynnością Zamawiającego. Zapis projektu umowy o wyznaczeniu przez Zamawiającego terminu odbioru przedmiotu umowy, zgłoszenie wad czy usterek, wyraźnie stanowi o skróceniu terminu realizacji przedmiotu umowy i wyposaża Zamawiającego w instrumenty pozwalające na dowolne i nieokreślone umową przedłużenie terminu

wykonania umowy, skutkujące naliczeniem Wykonawcy kar umownych w trybie § 10 pkt. 1 lit. a) i b) umowy. Takie działanie Zamawiającego musi być traktowane jako wykorzystywanie dominującej pozycji strony umowy.

Wskazując na powyższe wnosimy o:

1. Zastąpienie dotychczasowego zapisu § 2 ust. 2 projektu umowy zapisem:

„2. Za termin wykonania przedmiotu umowy rozumie się termin zgłoszenia przez Wykonawcę przedmiotu umowy do odbioru końcowego.

2. Wprowadzenie w § 11 dodatkowego ust. 1a o treści:

„1a. Odbiór częściowy przedmiotu umowy dokonany zostanie w dniu następnym po zgłoszeniu odbioru.

Odpowiedź:

Termin wykonania przedmiotu umowy – zgodnie z zapisami SIWZ – zostanie podany w ofercie Wykonawcy.

Wykonawca – określając w ofercie termin wykonania przedmiotu umowy, winien uwzględnić 5-cio dniowy termin na przeprowadzenie odbioru końcowego.

Odnosnie terminów odbiorów częściowych stosuje się terminy jak dla odbioru końcowego.

Ponadto Zamawiający informuje, iż w projekcie umowy, stosując numerację paragrafów, omyłkowo pominął § 8, zatem numery paragrafów od 9 do 20 przyjmują numer o jeden niższy (§ 9 staje się § 8 itd.).

Od powyższego rozstrzygnięcia przysługują środki ochrony prawnej na zasadach określonych w dziale VI - „Środki ochrony prawnej” ww. ustawy Pzp.

Z poważaniem

KOORDYNATOR ZDROŁU
dla Miasta
i Zakładu Publicznych
dr inż. Jacek Kotodziejczyk