

Grodzisk, dnia 06.05.2020 r.

Gmina Grodzisk
ul. 1 Maja 6
17-315 Grodzisk

Firmy zainteresowane przetargiem

Pytania/wyjaśnienia/modyfikacje SIWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn: „Instalacje fotowoltaiczne dla budynków Gminy Grodzisk”.

1. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U.2019, poz. 1843) Zamawiający- Gmina Grodzisk przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Czy zapis w dokumentacji technicznej paneli jest wymagany? „Należy również dołączyć autoryzacje na montaż i serwis wydaną przez producenta zaproponowanych paneli ważną w okresie wykonywania prac montażowych i wydana minimum 12 miesięcy przed datą złożenia oferty.”

Odpowiedź 1:

Zapis: „Należy również dołączyć autoryzacje na montaż i serwis wydaną przez producenta zaproponowanych paneli ważną w okresie wykonywania prac montażowych i wydana minimum 12 miesięcy przed datą złożenia oferty.” nie jest wymagany.

Na BIP-ie została umieszczona przez pomyłkę dokumentacja techniczna w dwóch różnych wersjach. Prawidłową wersję stanowi Załącznik nr 2 do SIWZ- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

Pytanie 2:

W dokumentacji technicznej przy wycenie przyjęli Państwo moduły o moc znamionowej 500 Wp/moduł. W dokumentacji technicznej panele fotowoltaiczne powinny spełniać minimum wymogów -

Moc minimalna modułu: 450 Wp.

Czy istnieje możliwość zaproponowania w ofercie modułów mniejszych niż 450 Wp/moduł ?

Odpowiedź 2:

Panele fotowoltaiczne powinny spełniać minimum:

Charakterystyka elektryczna	Moc minimalna modułu:	450Wp
	Typ ogniw:	Monokrystaliczne
	Ilość ogniw min.:	96
	Prąd zwarciový I _{sc} :	9,75-10,90
	Napięcie jałowe V _{oc} :	58,90-66,00

Prąd maksymalny I _{max} :	9,25-10,30
Napięcie maksymalne V _{max} :	48,00-54,00
Wydajność/ sprawność minimum:	19,10%
Maksymalne napięcie systemu:	1000V DC
Tolerancja mocy minimum:	-0; +3%
Temperaturowy współczynnik natężenia T _{cl} :	Nie większy niż +0,06%/°C
Temperaturowy współczynnik napięcia T _{cV} :	Nie mniejszy niż -0,34%/°C
Temperaturowy współczynnik mocy T _{cP} :	Nie mniejszy niż -0,42%/°C
Liczba diod bocznikujących min.	4

Nie, Zamawiający nie dopuszcza zastosowania paneli fotowoltaicznych o mniejszej mocy.

Pytanie 3:

Wskazaliście Państwo w Załączniku nr 2 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, iż moc minimalna modułu wynosi 450Wp. Moduły 450Wp - 500Wp, który Państwo wskazaliście nie są ogólnie dostępne u dystrybutorów, czy zatem dopuszczacie Państwo złożenie oferty opartej o moduły np. 365Wp albo 370Wp, zwiększając jednocześnie ilość modułów tak by osiągnąć żadaną moc instalacji ?

Odpowiedź 3:

Nie, zgodnie z załącznikiem nr 2 do SIWZ-Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, panele fotowoltaiczne powinny zawierać minimalnie 450 Wp.

Zgodnie ze światową tendencją moce jednostkowe paneli systematycznie rosną i w obecnej chwili jest wielu producentów produkujący panele o mocach powyżej 450 Wp.

Pytanie 4:

SIWZ rozdział VII mówi „Wadium wnoszone w formach, o których mowa w pkt 2 lit. b - e, należy złożyć w formie oryginału w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, pokój nr 11. Prosimy nie załączać oryginału gwarancji ani poręczenia do oferty”.

Zgodnie z komunikatem Wójta Gminy z dnia 16.03.2020 r. od dnia 17 marca 2020 r. budynki Urzędu Gminy, Urzędu Stanu Cywilnego oraz Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej zostają zamknięte dla interesantów. W związku z powyższym zapis mówiący o osobistym złożeniu wadium w Urzędzie Gminy przestaje być zasadny. Prosimy o dopuszczenie sposobu wniesienia wadium w postaci gwarancji ubezpieczeniowej poprzez umieszczenie jej w jednej kopercie razem z ofertą, ale bez trwałego połączenia jej z ofertą

Odpowiedź 4:

W związku z panującą na terenie kraju pandemią, Gmina Grodzisk dopuszcza wniesienie wadium w postaci gwarancji ubezpieczeniowej poprzez umieszczenie jej w jednej kopercie razem z ofertą, ale bez trwałego połączenia jej z ofertą.

Pytanie 5:

Proszę o zapytanie do Gminy Grodzisk Podlasie w sprawie informacji o obecne moce przyłączeniowe (zgodnie z umowami przyłączeniowymi) dla poszczególnych budynków użyteczności publicznej będących zapytaniem w zamówieniu AG.271.2.2020. W dokumentacji technicznej jest informacja o wykorzystywaniu energii na potrzeby własne, ale czy ma mieć również możliwość oddawania nadwyżek energii do sieci elektroenergetycznej.

Odpowiedź 5:

Tak, nadwyżka energii będzie oddawana do sieci.

Pytanie 6:

Czy zamawiający dopuszcza 11A jako minimalny prąd wejściowy DC na obu wejściach dla inwertera o mocy 8kW?

Odpowiedź 6:

Zamawiający dopuszcza, ponieważ wyżej wymieniona zmiana nie wpływa na prawidłowość pracy instalacji PV.

Pytanie 7:

Czy zamawiający dopuszcza minimalny prąd wyjściowy na poziomie 13.3A dla inwertera 8kW?

Odpowiedź 7:

Zamawiający dopuszcza, ponieważ wyżej wymieniona zmiana nie wpływa na prawidłowość pracy instalacji PV.

Pytanie 8:

Czy zamawiający dopuszcza minimalny prąd wyjściowy na poziomie 16.7A dla inwertera 10kW?

Odpowiedź 8:

Zamawiający dopuszcza, ponieważ wyżej wymieniona zmiana nie wpływa na prawidłowość pracy instalacji PV.

Pytanie 9:

Czy zamawiający dopuszcza minimalną liczbę podłączeń DC na poziomie 2/2 dla inwertera 20kW?

Odpowiedź 9:

Zamawiający dopuszcza, ponieważ wyżej wymieniona zmiana nie wpływa na prawidłowość pracy instalacji PV.

Pytanie 10:

Czy zamawiający dopuszcza minimalny prąd wyjściowy na poziomie 31.9A dla inwertera 20kW?

Odpowiedź 10:

Zamawiający dopuszcza, ponieważ wyżej wymieniona zmiana nie wpływa na prawidłowość pracy instalacji PV.

2. Aby zapewnić wykonawcom czas niezbędny do przygotowania i złożenia oferty Zamawiający przedłuża termin składania ofert, w związku z czym zmienia w SIWZ:

1. W pkt. VII. podpunkt 4

było:

Wadium wnoszone w formach. O których mowa w pkt 2 lit. b-e, należy złożyć w formie oryginału w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, pokój nr 11. Prosimy nie załączać oryginału gwarancji ani poręczenia do oferty.

Jest po zmianie:

Wadium wnoszone w formach. O których mowa w pkt 2 lit. b-e, należy złożyć w formie oryginału w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, pokój nr 11.

2. W pkt. VII. podpunkt 6

było:

Wadium musi być wniesione najpóźniej do wyznaczonego terminu składania ofert, tj. do **dnia 08.05.2020 r. do godz. 12:00.**

Jest po zmianie:

Wadium musi być wniesione najpóźniej do wyznaczonego terminu składania ofert, tj. do **dnia 15.05.2020 r. do godz. 12:00.**

3. W pkt. IX. podpunkt 1

Było:

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, pokój nr 11, w terminie najpóźniej do dnia 08.05.2020 r. do godz. 12:00.

Jest po zmianie:

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, pokój nr 11, w terminie najpóźniej do dnia 15.05.2020 r. do godz. 12:00.

4. W pkt. IX. Podpunkt 1.1

Było:

Kopertę należy zaadresować jak niżej:

Gmina Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk

Oferta na dostawę wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Grodzisk

NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 08.05.2020 GODZ. 12:30

Jest po zmianie:

Kopertę należy zaadresować jak niżej:

Gmina Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk

Oferta na dostawę wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w Gminie Grodzisk

NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 15.05.2020 GODZ. 12:30

5. W pkt. IX. Podpunkt 2

Było:

Otwarcie ofert nastąpi w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, w dniu 08.05.2020 r. o godzinie 12:30.

Jest po zmianie:

Otwarcie ofert nastąpi w Urzędzie Gminy Grodzisk, ul. 1 Maja 6, 17-315 Grodzisk, w dniu 15.05.2020 r. o godzinie 12:30.

Zmiany treści SIWZ należy uwzględnić przy sporządzaniu i składaniu oferty.

WÓJT
Dariusz Tatarczuk