

GMINA ZŁOTA

ul. Sienkiewicza 79
28-425 Złota
woj. świętokrzyskie, pow. pińczowski
tel. 41 3561601 fax.41 3561648

**Wszyscy wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

W związku z zapytaniem skierowanym do Zamawiającego w postępowaniu pn. „**Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznych w Gminie Złota**”, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164, z 2016 r. poz. 831, 996 oraz 1020) zwanej dalej ustawą Pzp udzielamy następującej odpowiedzi.

Pytanie 1:

Prosimy o udzielenie informacji czy Zamawiający wymaga aby osoby odpowiedzialne za kierowanie robotami były zatrudnione na [podstawie umowy o pracę?

Odpowiedź

Zamawiający nie określa liczby osób zatrudnionych na umowę o pracę. Zatrudnienie nie dotyczy kierowników robót.

Pytanie 2:

Prosimy o potwierdzenie, że w sytuacji gdy dojdzie do opóźnień w procedurach administracyjnych oraz opóźnień w pozyskiwaniu decyzji oraz uzgodnień, których wydanie bądź uzyskanie jest uzależnione od działania osób trzecich, a powyższe opóźnienia nie są związane z działaniami lub zaniechaniami Wykonawcy, to w takim przypadku możliwe będzie wydłużenie terminu realizacji Umowy i nie będzie miał zastosowania zapis dotyczący kar umownych za nieterminową realizację przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź

Wykonawca odpowiada za zaniechania swoje jak i osób trzecich.

Pytanie 3:

Parametry falowników fotowoltaicznych wyspecyfikowanych przez Zamawiającego jednoznacznie wskazują na konkretnego producenta co jest nie zgodne z ustawą PZP i ogranicza uczciwą konkurencję. W wyroku KIO z dnia 21 kwietnia 2009 r., KIO/UZP 434/09, wskazano, że „Określenie przedmiotu zamówienia powinno być poparte obiektywnymi i uzasadnionymi potrzebami Zamawiającego. Ograniczenie w swobodzie określenia przedmiotu zamówienia wskazuje norma art. 29 p.z.p., która zakazuje takiego opisu przedmiotu zamówienia, który utrudnia uczciwą konkurencję poprzez użycie takich sformułowań, które powodują uprzywilejowanie określonych wykonawców lub dyskryminowanie innych, uniemożliwiając im złożenie oferty. Przejawem naruszenia zasady uczciwej konkurencji jest nie tylko opisanie przedmiotu zamówienia z użyciem oznaczeń wskazujących na konkretnego producenta lub konkretny produkt albo z użyciem parametrów wskazujących na konkretnego producenta, dostawcę albo konkretny wyrób, ale także określenie na tyle rygorystycznych wymagań co do parametrów technicznych, które nie są uzasadnione obiektywnymi potrzebami zamawiającego i które uniemożliwiają udział niektórym wykonawcom w postępowaniu, ograniczając w ten sposób krąg podmiotów zdolnych do wykonania zamówienia”.

Wobec powyższego prosimy o określenie istotnych parametrów i funkcji falowników fotowoltaicznych, które będą brane pod uwagę podczas oceny spełnienia wymagań przetargowych, a zarazem które nie będą prowadziły do wskazania tylko i wyłącznie na jednego producenta.

Odpowiedź

Parametry podanych urządzeń należy traktować jako minimalne. Wykonawca powinien dostarczyć urządzenia nie gorsze niż wskazano w specyfikacji. Według wiedzy Zamawiającego na rynku występuje więcej niż jedna firma oferująca urządzenia spełniające minimalne podane parametry.

Pytanie 4:

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE oraz dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej / dyrektywa EMC 2014/30/UE dotyczy sprzętu elektrycznego odpowiedzialnego za dostarczanie energii elektrycznej do sieci zasilającej lub dostarczania energii elektrycznej do użytkowników. W PFU wymaga Zamawiający spełnienie wyżej wymienionych dyrektyw dla modułów fotowoltaicznych co jest nie zgodne ze stanem faktycznym na dzień dzisiejszym żadne przepisy nie wymagają spalenia wskazanych dyrektyw przez moduły fotowoltaiczne. Na stan naszej wiedzy żadne moduły nie posiadają takowych certyfikatów. Prosimy zatem o usunięcia wymogu dotyczącego zgodności z normami dyrektywy 2014/35/UE oraz 2014/30/UE dla modułów fotowoltaicznych.

Odpowiedź

wg wiedzy Zamawiającego producenci posiadają takie deklaracje bądź certyfikaty.

Pytanie 5 :

Zgodnie z zapisami w PFU, producent modułów fotowoltaicznych powinien posiadać certyfikaty jakości ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, BS OHSAS 18001:2007, które odnoszą się do standaryzacji stanowisk pracy w fabryce. Nie mają one wpływu na jakość wyprodukowanych modułów fotowoltaicznych. Każdy zakład posiada wewnętrzną kontrolę produkcji, która dopuszcza do obrotu moduły o właściwych parametrach technicznych zgodnie z deklaracją na kartach katalogowych. Zapisy dotyczące powyższych certyfikatów rażąco ograniczają konkurencję oraz wskazują na konkretnego producenta, nie wnosząc tym samym wymiernych korzyści dla użytkownika, płynących z posiadania takich certyfikatów. W związku z powyższym prosimy o wykreślenie zapisów odnośnie certyfikatów jakości dla modułów fotowoltaicznych.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy zgodnie z SIWZ

Pytanie 6 :

Ze względu na fakt, iż wymagane w przetargu moduły posiadają ściśle określoną ilość ogniw fotowoltaicznych, wynoszących 60 szt, Zamawiający znacząco ogranicza dostęp do przetargu dla niektórych wykonawców i producentów, co jest praktyką rzadko spotykaną. Mając na uwadze rozwój technologii, na rynku obecnie istnieją moduły o lepszych parametrach, bardziej wydajne, przynoszące większe korzyści dla użytkowników. W związku z powyższym wnosimy o zmianę zapisów odnośnie wymaganego typu ogniw oraz ilości ogniw w module fotowoltaicznym na:

- ogniwa polikrystaliczne lub monokrystaliczne
- minimalna ilość ogniw fotowoltaicznych 60szt.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zapisy jak w pytaniu tj.

- ogniwa polikrystaliczne lub monokrystaliczne*
- minimalna ilość ogniw fotowoltaicznych 60 szt.*

Pytanie 7 :

W PFU określono wymaganie typ ogniw, jako nie gorsze niż 4 bus barowe polikrystaliczne. Określenie nie gorsze nie jest jednoznaczne. Prosimy za tym o określenie co Zamawiający rozumie przez słowo „nie gorsze” - prosimy o podanie parametrów jakie Zamawiający będzie brał pod uwagę oceniając zastosowane ogniwo i jednoznaczne określenie kryterium „nie gorsze” dla tych parametrów.

Odpowiedź

Jako nie gorsze rozumie się o ilość busbar nie mniejszej niż 4.

Pytanie 8:

Parametry modułów fotowoltaicznych wyspecyfikowanych przez Zamawiającego jednoznacznie wskazują na konkretnego producenta co jest nie zgodne z PZP oraz uniemożliwia zachowania uczciwej konkurencji. W wyroku KIO z dnia 21 kwietnia 2009 r., KIO/UZP 434/09, wskazano, że „Określenie przedmiotu zamówienia powinno być poparte obiektywnymi i uzasadnionymi potrzebami Zamawiającego. Ograniczenie w swobodzie określenia przedmiotu zamówienia wskazuje norma art. 29 p.z.p., która zakazuje takiego opisu przedmiotu zamówienia, który utrudnia uczciwą konkurencję poprzez użycie takich sformułowań, które powodują uprzywilejowanie określonych wykonawców lub dyskryminowanie innych, uniemożliwiając im złożenie oferty. Przejawem naruszenia zasady uczciwej konkurencji jest nie tylko opisanie przedmiotu zamówienia z użyciem oznaczeń wskazujących na konkretnego producenta lub konkretny produkt albo z użyciem parametrów wskazujących na konkretnego producenta, dostawcę albo konkretny wyrób, ale także określenie na tyle rygorystycznych wymagań co do parametrów technicznych, które nie są uzasadnione obiektywnymi potrzebami zamawiającego i które uniemożliwiają udział niektórym wykonawcom w postępowaniu, ograniczając w ten sposób krąg podmiotów zdolnych do wykonania zamówienia”.

Wobec powyższego prosimy o określenie istotnych parametrów modułów fotowoltaicznych, które będą brane pod uwagę podczas oceny spełnienia wymagań przetargowych, a zarazem które nie będą prowadziły do wskazania tylko i wyłącznie na jednego producenta.

Odpowiedź

Zgodnie z odpowiedziami poprzednimi

Pytanie 9 :

W PFU zostało wyspecyfikowany system zabezpieczający przed wypływem energii do sieci oraz kryteria zastosowania powyższego zabezpieczenia, natomiast Zamawiający przewiduje bilansowanie energii elektrycznej użytej/oddanej z OSD. Prosimy o wskazania obiektów, które będą wymagały założenia powyższego zabezpieczenia oraz podanie zakładanego rocznego uzysku energetycznego z instalacji fotowoltaicznej oraz szacunkowe roczne zapotrzebowanie dla poszczególnych obiektów. Powyższe materiały pozwolą na przygotowanie rzetelnej oferty i zachowania uczciwej konkurencji przy postępowaniu przetargowym.

Odpowiedź

Zamawiający nie przewiduje blokady wypływu energii. Jest to błąd który wkraść się do PFU

Pytanie 10 :

W celu przygotowania rzetelnej oferty, krótkiego czasu postępowania przetargowego oraz znaczną ilość obiektów prosimy o sprecyzowanie rodzaju pokrycia dachowego budynków na których będzie montaż modułów fotowoltaicznych dla każdego budynku. Powyższe informacje pozwolą na przygotowanie rzetelnej oferty oraz zachowania uczciwej konkurencji.

Odpowiedź

Zgodnie z zapisem pkt 2.1.7 SIWZ „Zamawiający zaleca dokonanie wizji lokalnej”

W celu usprawnienia przygotowania rzetelnej oferty Zamawiający w załączniku do niniejszych odpowiedzi udostępnia posiadane informacje o pokryciu dachowym na poszczególnych obiektach.

Pytanie 11 :

W PFU zostało wyspecyfikowany moduł fotowoltaiczny o system zabezpieczający przed wypływem energii do sieci oraz kryteria zastosowania powyższego zabezpieczenia, natomiast Zamawiający przewiduje bilansowanie energii elektrycznej użytej/oddanej z OSD. Prosimy o wskazania obiektów, które będą wymagały założenia powyższego zabezpieczenia oraz podanie zakładanego rocznego uzysku energetycznego z instalacji fotowoltaicznej oraz szacunkowe roczne zapotrzebowanie dla poszczególnych obiektów. Powyższe materiały pozwolą na przygotowanie rzetelnej oferty i zachowania uczciwej konkurencji przy postępowaniu przetargowym.

Odpowiedź

Odpowiedź jak na pyt. 9

Z up. Wójta
mgr inż. Ireneusz Gołuszko
Sekretarz Gminy

