

Ogłoszenie nr 540560903-N-2020 z dnia 30.12.2020 r.

Puławy:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 770391-N-2020

Data: 22/12/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zakład Usług Komunalnych Sp z o.o, Krajowy numer identyfikacyjny 43084068400000, ul. Dęblińska 2, 24-100 Puławy, woj. lubelskie, państwo Polska, tel. 81 886 87 68, e-mail przetargi@zuk.pulawy.pl, faks -.

Adres strony internetowej (url): <http://zuk.pulawy.pl>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4

W ogłoszeniu jest: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest dostawa, montaż i uruchomienie instalacji przetwarzającej energię słoneczną na energię elektryczną dla obiektów Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Puławach. Zamówienie będzie realizowane na zasadach i warunkach określonych w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ oraz zgodnie z dokumentacją projektową. 2. Dostawa i montaż nastąpi na terenie Miasta Puławy, w pięciu lokalizacjach: a) Budynek warsztatowy, ul. Dęblińska 2, Puławy, dz. nr ewid. 941/48, przewidywana moc instalacji wyniesie 44,2 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 136 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. b) Budynek schroniska dla bezdomnych zwierząt, ul. Przemysłowa 1 (dawniej ul. Komunalna 11), Puławy, dz. nr ewid. 928/16, przewidywana moc instalacji wyniesie 23,075 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 71 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. c) Budynek kompostowni, ul. Dęblińska 96, Puławy (teren ZUOK), dz. nr ewid. 12/2, zakłada się wykonanie dwóch instalacji fotowoltaicznych: • Przyłącze nr 1 - Przewidywana moc instalacji wyniesie 48,1 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 148 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. • Przyłącze nr 2 - Przewidywana moc instalacji wyniesie 48,1 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 148 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. d) Budynek socjalno- warsztatowy, ul. Składowa 3, Puławy, dz. nr ewid. 1218/11, przewidywana moc instalacji wyniesie 27,3 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 84 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. e) Budynek administracyjno-socjalny, ul. Składowa 3, Puławy, dz. nr ewid. 1218/11, przewidywana moc instalacji wyniesie 24,050 kW. W skład powyższej instalacji będzie wchodzić 74 szt. paneli fotowoltaicznych zamontowanych na dachu budynku. W skład podstawowego wyposażenia instalacji paneli fotowoltaicznych wchodzić będą co najmniej: - Moduły fotowoltaiczne; - Konstrukcje wraz z uchwytami dla instalacji modułów PV, - Okablowanie części stałoprądowej (DC) i zmiennoprądowej (AC) - Falownik/inwerter dla obsługi paneli PV, - Zabezpieczenia elektryczne części stałoprądowej (DC) i zmiennoprądowej (AC). Instalacje muszą posiadać urządzenie do inteligentnego monitoringu energii wytworzonej (TIK). Monitoring poprzez stronę WWW. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w załącznikach do niniejszej IDW-SIWZ: - dokumentacji projektowej, - przedmiarze robót. 3. Wykonawca musi zaoferować okres gwarancji wynoszący : a) moduły fotowoltaiczne: minimum 12 lat gwarancji, b)

przetwornice/inwertery: minimum 15 lat,c) pozostałe urządzenia: minimum 2 lata (24 miesiące), d) wykonane prace montażowe: 5 lat (60 miesięcy). Okres gwarancji będzie liczony od daty podpisania przez strony protokołu odbioru częściowego dla poszczególnej lokalizacji. Ponadto Wykonawca musi się zobowiązać do nieodpłatnej naprawy ewentualnych usterek i wad w okresie gwarancyjnym na zasadach i terminach określonych w umowie i Karcie Gwarancyjnej. 4. Zamawiający zrównuje okres rękojmi z okresem udzielonej gwarancji jakości, z zastrzeżeniem, iż nie może on być krótszy od okresu wskazanego powyżej. 5. Przedmiot zamówienia obejmuje również wszelkie usługi pozostające w związku z realizowanymi dostawami, w szczególności uruchomienie, szkolenie pracowników Zamawiającego oraz serwis gwarancyjny. 6. Zamawiający zaznacza, iż użyte w IDW-SIWZ przykładowe nazwy własne produktów referencyjnych bądź producentów dotyczące określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczone jest składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, które spełniają minimalne wymagania techniczne i funkcjonalne wymagane SIWZ, przy czym Wykonawca zobowiązany jest wykazać w treści złożonej oferty ich równoważność wszelkimi środkami dowodowymi, w szczególności załączając stosowne opisy techniczne i/lub funkcjonalne. Ponadto jeżeli zastosowanie rozwiązań równoważnych pociąga za sobą konieczność dokonania zmian projektowych w dokumentacji (załączonej do SIWZ), Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania dokumentacji zamiennej uwzględniającej wprowadzone zmiany na koszt własny i uzyskania jej akceptacji przez autora projektu stanowiącego załącznik do IDW-SIWZ, 7. Zamawiający informuje, że istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej na miejscu inwestycji po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z Zamawiającym. 8. W przypadku rozbieżności w ustaleniach poszczególnych dokumentów składających się na opis przedmiotu zamówienia obowiązuje następująca kolejność ich ważności: a) SIWZ, b) dokumentacja projektowa, 9. Przedmiot zamówienia obejmuje również: •Opracowanie dokumentacji powykonawczej zawierającej schematy elektryczne, rysunki techniczne, dane techniczne wybudowanych elementów wraz z uruchomieniem instalacji oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi, •Opracowanie instrukcji obsługi i eksploatacji urządzeń i instalacji w języku polskim oraz przeszkolenie użytkowników w zakresie bieżącej obsługi, •Przekazanie instalacji Zamawiającemu, •Zgłoszenie instalacji do operatora sieci.

W ogłoszeniu powinno być: 1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest dostawa, montaż i uruchomienie instalacji przetwarzającej energię słoneczną na energię elektryczną dla obiektów Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Puławach. Zamówienie będzie realizowane na zasadach i warunkach określonych w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ oraz zgodnie z dokumentacją projektową. 2. Dostawa i montaż instalacji o mocy do 50 kW nastąpi na terenie Miasta Puławy, w pięciu lokalizacjach: a) Budynek warsztatowy, ul. Dęblińska 2, Puławy, dz. nr ewid. 941/48, przewidywana moc instalacji wyniesie min. 44,2 kW. b) Budynek schroniska dla bezdomnych zwierząt, ul. Przemysłowa 1 (dawniej ul. Komunalna 11), Puławy, dz. nr ewid. 928/16, przewidywana moc instalacji wyniesie min. 23,075 kW. c) Budynek kompostowni, ul. Dęblińska 96, Puławy (teren ZUOK), dz. nr ewid. 12/2, zakłada się wykonanie dwóch instalacji fotowoltaicznych: •Przyłącze nr 1 - Przewidywana moc instalacji wyniesie min. 48,1 kW. •Przyłącze nr 2 - Przewidywana moc instalacji wyniesie min. 48,1 kW. d) Budynek socjalno- warsztatowy, ul. Składowa 3, Puławy, dz. nr ewid. 1218/11, przewidywana moc instalacji wyniesie min. 27,3 kW. e) Budynek administracyjno-socjalny, ul. Składowa 3, Puławy, dz. nr ewid. 1218/11, przewidywana moc instalacji wyniesie min. 24,050 kW. W skład podstawowego wyposażenia instalacji paneli fotowoltaicznych wchodzić będą co najmniej:- Moduły fotowoltaiczne;- Konstrukcje wraz z uchwyty dla instalacji modułów

PV,- Okablowanie części stałoprądowej (DC) i zmiennoprądowej (AC) - Falownik/inwerter dla obsługi paneli PV,- Zabezpieczenia elektryczne części stałoprądowej (DC) i zmiennoprądowej (AC). Instalacje muszą posiadać urządzenie do inteligentnego monitoringu energii wytworzonej (TIK). Monitoring poprzez stronę WWW. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w załącznikach do niniejszej IDW-SIWZ: - dokumentacji projektowej, - przedmiarze robót. 3. Wykonawca musi zaoferować okres gwarancji wynoszący : a) moduły fotowoltaiczne: minimum 12 lat gwarancji, b) przetwornice/inwertery: minimum 15 lat,c) pozostałe urządzenia: minimum 2 lata (24 miesiące), d) wykonane prace montażowe: 5 lat (60 miesięcy). Okres gwarancji będzie liczony od daty podpisania przez strony protokołu odbioru częściowego dla poszczególnej lokalizacji. Ponadto Wykonawca musi się zobowiązać do nieodpłatnej naprawy ewentualnych usterek i wad w okresie gwarancyjnym na zasadach i terminach określonych w umowie i Karcie Gwarancyjnej. 4. Strony ustalają okres rękojmi na 3 lata od daty podpisania przez strony protokołu odbioru częściowego dla poszczególnej lokalizacji. 5. Przedmiot zamówienia obejmuje również wszelkie usługi pozostające w związku z realizowanymi dostawami, w szczególności uruchomienie, szkolenie pracowników Zamawiającego oraz serwis gwarancyjny. 6. Zamawiający zaznacza, iż użyte w IDW-SIWZ przykładowe nazwy własne produktów referencyjnych bądź producentów dotyczące określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczone jest składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, które spełniają minimalne wymagania techniczne i funkcjonalne wymagane SIWZ, przy czym Wykonawca zobowiązany jest wykazać w treści złożonej oferty ich równoważność wszelkimi środkami dowodowymi, w szczególności załączając stosowne opisy techniczne i/lub funkcjonalne. Ponadto jeżeli zastosowanie rozwiązań równoważnych pociąga za sobą konieczność dokonania zmian projektowych w dokumentacji (załączonej do SIWZ), Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania dokumentacji zamiennej uwzględniającej wprowadzone zmiany na koszt własny i uzyskania jej akceptacji przez autora projektu stanowiącego załącznik do IDW-SIWZ, 7. Zamawiający informuje, że istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej na miejscu inwestycji po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z Zamawiającym. 8. W przypadku rozbieżności w ustaleniach poszczególnych dokumentów składających się na opis przedmiotu zamówienia obowiązuje następująca kolejność ich ważności: a) SIWZ, b) dokumentacja projektowa, 9. Przedmiot zamówienia obejmuje również: •Opracowanie dokumentacji powykonawczej zawierającej schematy elektryczne, rysunki techniczne, dane techniczne wybudowanych elementów wraz z uruchomieniem instalacji oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi, •Opracowanie instrukcji obsługi i eksploatacji urządzeń i instalacji w języku polskim oraz przeszkolenie użytkowników w zakresie bieżącej obsługi, •Przekazanie instalacji Zamawiającemu, •Zgłoszenie instalacji do operatora sieci.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 05.01.2021, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu > język polski

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 11.01.2021, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków,

ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu > język polski

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.4

W ogłoszeniu jest: Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków, które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Nie

W ogłoszeniu powinno być: Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków, które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Tak

Z up. Kierownika Zamawiającego

Kierownik Działu Inwestycji,
Rozwoju i Kontrolingu

Robert Zagrab

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH Sp. z o.o
24-100 Puławy, ul. Dęblińska 2
tel. (81) 886 87 68
tel. (81) 886 20 19