

Gmina Grabów ul. 1-go Maja 21,  
99 - 150 Grabów

Grabów, 11.09.2024r.

WiIG.271.1.7.2024

## WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy postępowania pn.: Budowa instalacji OZE na terenie Gminy Grabów

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (dalej ustawa Pzp), udostępnia treść zapytań oraz udziela wyjaśnień treści Specyfikacji warunków zamówienia.

1. Czy Zamawiający wymaga wykonania ogrodzenia instalacji fotowoltaicznej zlokalizowanej na gruncie?

**Odp. Zamawiający wymaga wykonania ogrodzenia instalacji fotowoltaicznej na terenie oczyszczalni ścieków w Sobótce poprzez montaż ogrodzenia wraz z bramą. Między punktami A-D zostanie wykonane ogrodzenie z siatki o wysokości min. 180 cm na podmurówce betonowej i łącznej długości 84 m. W projektowanym ogrodzeniu zostanie zamontowana brama o szerokości min. 4,0 m. Wnętrze bramy wypełnione panelem ogrodzeniowym. Słupki ogrodzenia zostaną zabetonowane. Należy wykonać ławę fundamentową pod bramę. Słupki ogrodzeniowe ocynkowane zabezpieczone farbą antykorozyjną. Słupki będą posiadać górne nakładki zabezpieczające przed przedostaniem się wody do środka słupka. Siatka pleciona ocynkowana i powlekanych tworzywem PCV (grubość drutu wraz z tworzywem min 3,1mm). Kolor zielony. Posadowienie ogrodzenia na rysunku K-01.**

2. Czy Zamawiający dopuści użycie falowników bez wyświetlaczy?

**Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie falowników bez wyświetlacza.**

3. Czy Zamawiający dopuszcza przelew wierzytelności bezpośrednio na rachunek cesji w banku? Chodzi o finansowanie inwestycji przez bank.

**Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza finansowania inwestycji przez bank, z uwagi na krótki okres realizacji zamówienia.**

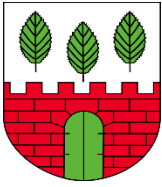
4. Czy Zamawiający przewiduje prace dodatkowe dotyczące pokryć dachowych, które wymagają modernizacji? Jeśli tak to proszę o wskazanie lokalizacji i zakresu prac i kto ponosi koszty.

**Odp. Zamawiający nie przewiduje prac dodatkowych.**

5. Prosimy o potwierdzenie, że umowa będzie mogła być zawarta w formie elektronicznej

**Odp. Tak, umowa może być zawarta w formie elektronicznej.**

6. Prosimy o potwierdzenie, że wymiana licznika przez OSD nie będzie miała wpływu na odbiór końcowy. Z chwilą przekazania do OSD kompletu dokumentów pozwalających na zgłoszenie mikroinstalacji do sieci Wykonawca nie ma bowiem wpływu na czas wymiany licznika.



Gmina Grabów ul. 1-go Maja 21,  
99 - 150 Grabów

**Odp. Wykonawca instalacji ma obowiązek przygotowanie wniosków zgłoszenia instalacji wraz z wymaganą dokumentacją przyłączenia do sieci elektroenergetycznej oraz złożenie wniosku zgłoszenia w imieniu Zamawiającego do właściwego Zakładu Energetycznego. Wymiana licznika przez OSD nie będzie miała wpływu na odbiór końcowy.**

7. Czy Zamawiający potwierdza, że dostęp i dostosowanie internetu w celu komunikacji z falownikiem leży po stronie Zamawiającego.

**Odp. Zgodnie ze STWIOR.**

8. Czy Zamawiający wymaga wykonywania przeglądów serwisowych instalacji w trakcie trwania gwarancji i rękojmi? Jak często mają być wykonywane owe przeglądy i jaki zakres mają obejmować?

**Odp. Zgodnie ze STWIOR.**

9. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępni dokumentację projektową budynków, w tym konstrukcyjną oraz branży elektrycznej.

**Odp. Zamawiający nie dysponuje dokumentacją projektową budynku.**

10. Czy Zamawiający wymaga obliczenia nośności dachu na którym ma być zamontowana instalacja PV?

**Odp. Zamawiający wymaga umieszczenia w Projekcie Budowlanym opinii konstruktora.**

11. Czy Zamawiający wymaga montażu optymalizatorów?

**Odp. Zgodnie z Projektami Technicznymi i STWIOR Zamawiający wymaga montażu optymalizatorów na instalacji w SUW Grabów.**

12. Czy Zamawiający wyraża zgodę na montaż optymalizatorów w stosunku jeden optymalizator na dwa panele?

**Odp. Zamawiający wymaga montażu jednego optymalizatora na jeden moduł.**

13. Czy Zamawiający wymaga montażu optymalizatorów tylko w przypadku występowania zacinienia?

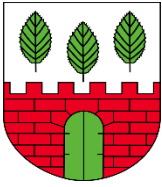
**Odp. Zgodnie z Projektami Technicznymi i STWIOR Zamawiający wymaga montażu optymalizatorów na instalacji w SUW Grabów.**

14. Czy budynki wskazane w zamówieniu podlegają pod ochronę konserwatorską, są zabytkami?

**Odp. Nie, budynki nie są objęte ochroną konserwatorską, nie są zabytkami.**

15. Czy Zamawiający posiada wiedzę o rodzaju pokrycia dachu w lokalizacjach gdzie instalacja PV ma znajdować się na dachu?

**Odp. Zamawiający informuje, że:**



Gmina Grabów ul. 1-go Maja 21,  
99 - 150 Grabów

- Na dachu płaskim mamy konstrukcję betonową pokryta papą.
- Na dachu skośnym mamy konstrukcję drewnianą pokryta blachodachówką.

16. Proszę o informację czy Zamawiający przewiduje tolerancję mocy instalacji i w jakim zakresie.

**Odp. Moc instalacji nie może być mniejsza od mocy projektowanej i nie większa niż 50 kW.**

17. Czy prowadzone postępowanie jest w formule „zaprojektuj i wybuduj”?

**Odp. Przedmiotowe zamówienie stanowi dostawę w rozumieniu definicji zawartej w art. 7 pkt 4 ustawy Pzp.**

18. Proszę o wskazanie mocy przyłączeniowych dla każdej lokalizacji?

**Moc przyłączeniowa dla każdej lokalizacji:**

**SUW Grabów – 60kW**

**OŚ Grabów – 26,0 kW**

**OŚ Sobótka Stara – 32,0 kW**

19. Po czyjej stronie jest ewentualne zwiększenie mocy oraz koszty z tym związane?

**Odp. Ewentualne zwiększenie mocy oraz koszty z tym związane jest po stronie Zamawiającego.**

20. Kto ponosi koszty modernizacji przyłącza i rozdzielnicę związane ze zwiększeniem mocy?

**Odp. Zamawiający nie przewiduje kosztów modernizacji przyłącza.**

22. Czy Zamawiający wyraża zgodę na podpisanie formularza ofertowego oraz innych dokumentów składanych wraz z ofertą kwalifikowanym podpisem elektronicznym?

**Odp. Tak, wyraża zgodę, zgodnie z zapisami SWZ.**

23. Czy Zamawiający przewiduje roboty dodatkowe dotyczące poprawienia wadliwej instalacji elektrycznej?

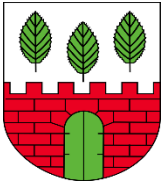
**Odp. Zamawiający nie przewiduje prac dodatkowych.**

24. Prosimy o potwierdzenie, że przedstawienie kart technicznych i certyfikatów urządzeń wchodzących w skład systemów nie jest wymagane przy składaniu oferty.

**Odp. Zamawiający wymaga złożenia kart technicznych i certyfikatów urządzeń wchodzących w skład systemów przed przystąpieniem do projektowania.**

25. Czy Zamawiający posiada umowy kompleksowe z ZE? Jeśli nie, proszę o wskazanie Sprzedawcy energii oraz Operatora systemu Dystrybucji.

**Odp. Zamawiający posiada kompleksowe umowy z ZE.**



Gmina Grabów ul. 1-go Maja 21,  
99 - 150 Grabów

26. Kto pokrywa koszty usługi kominiarskiej w przypadku przeprowadzenia przewodu kominem wentylacyjnym.

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na prowadzenia tras kablowych w kominie.**

27. Czy Zamawiający wymaga uzyskania pozwolenia na budowę?

**Odp. Zamawiający nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę**

28. Czy Zamawiający wymaga wykonania projektu budowlanego?

**Odp. Zgodnie ze STWiOR: „Przed rozpoczęciem budowy wykonawca obowiązany jest do przygotowania projektu budowlanego wykonawczego w oparciu o deklarowane urządzenia i uzgodnieniu jej pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej z uwagi na Art. 29 ust. 2. 6kt. 16.”.**

29. Proszę o wskazanie na mapach miejsca planowanego usytuowania instalacji PV dla każdego obiektu.

**Odp. Zamawiający zamieszcza załączniki w podziale dla poszczególnych lokalizacji.**

30. Zwracam się z prośbą o przesłanie dokumentacji dotyczącej rozmieszczenia modułów. Zgodnie z zapisem w projekcie koncepcyjnym w udostępnionej dokumentacji powinny znajdować się załączniki z rozmieszczeniem modułów.

**Odp. Zamawiający zamieszcza załączniki w podziale dla poszczególnych lokalizacji.**

31. Załącznik 5 Opis przedmiotu zamówienia zawiera projekty koncepcyjne, w których zgodnie ze spisem zawartości punkt 6 powinny być załączniki istotne do zamówienia. Proszę o udostępnienie załączników, alternatywnie udzielić informacji na temat ich zawartości w formie opisowej i obrazowej (mapa)

**Odp. Zamawiający zamieszcza załączniki w podziale dla poszczególnych lokalizacji.**

32. Czy falowniki będą zabudowane pod konstrukcją fotowoltaiczną? Jakie są długości tras kablowych od konstrukcji do miejsca wpięcia instalacji do sieci elektrycznej?

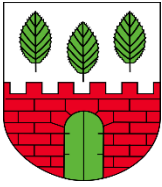
**Odp. Miejsca projektowanych miejsc montażu inwerterów zgodnie z projektem. Długości tras zostały podane w projektach i przedmiarach.**

33. Jaki cel ma załączony do opisu przedmiotu zamówienia przedmiar?

Większość pozycji powiela się dla każdej z trzech instalacji. Skąd w przedmiarze ilości przewodów solarnych o długościach 800m, 1000m, 1200m w poszczególnych instalacjach?

**Odp. Przedmiar to zestawienie określające rodzaj i ilość materiałów i robót do wykonania podczas realizacji inwestycji. Pozwala oszacować koszty wykonania inwestycji.**

**Podane długości kabli solarnych są to szacowane długości kabli, niezbędne do wykonania projektu.**



**Gmina Grabów ul. 1-go Maja 21,  
99 - 150 Grabów**

Zamawiający zgodnie z art. 286 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści Specyfikacji warunków zamówienia oraz zmienia poniższe terminy:

- składania ofert na dzień **18.09.2024 r.** do godz.14:00
- otwarcia ofert: otwarcie ofert nastąpi w dniu składania ofert o godz.14:30
- związania ofertą: do dnia **16.10.2024 r.**

Pozostałe zapisy bez zmian.

Burmistrz Grabowa

Mariusz Jagielski