

Projekt pn.: „**INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA**”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu  
Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

38-485 JAŚLISKA 171 \* Tel. 134310581

NIP: 6842586647 \* REGON 180515339

e-mail: [ug@jasliska.info](mailto:ug@jasliska.info)

Znak sprawy: **ZP.271.4.2019**

Jaśliska, dnia 13.05.2019 r.

### **-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-**

**dotyczy:** przetargu nieograniczonego na „**Zaprojektowanie oraz dostawa z montażem instalacji fotowoltaicznych i automatycznej kotłowni opalanej biomasą dla budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Jaśliska**”.

A. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp, **Zamawiający:** Gmina Jaśliska, Jaśliska 171, 38-485 Jaśliska, **przekazuje treść kolejnych zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

1. Prosimy o potwierdzenie, że wykonane instalacje zlokalizowane są w/ na obiektach będących własnością Zamawiającego.

**Odpowiedź 1:**

Zamawiający potwierdza, że instalacje zlokalizowane są w/na obiektach będących własnością Zamawiającego.

2. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga wykonania dokumentacji projektowej dla instalacji.

**Odpowiedź 2:**

Zadanie realizowane jest na zasadzie projekt – dostawa – montaż w związku z tym Zamawiający wymaga wykonania projektów wykonawczych instalacji.

3. Prosimy o potwierdzenie, że dokonanie przyłączenia do PGE oraz odpowiedniego zgłoszenia instalacji może zostać wykonane po odbiorze końcowym instalacji.

**Odpowiedź 3:**

Zamawiający wyjaśnia, że zgłoszenie instalacji do PGE będzie wykonane przed odbiorem końcowym instalacji, przyłączenie instalacji do PGE może być wykonane po odbiorze końcowym instalacji.

4. Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca składając JEDZ może wypełnić wyłącznie część alfa jako wstępne potwierdzenie spełnienia warunków stawianych przez Zamawiającego.

**Odpowiedź 4:**

Zamawiający potwierdza.

5. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga od Wykonawcy posiadania wyłącznie polisy oc, nie wymaga przy tym indywidualnego ubezpieczenia prowadzonej inwestycji, gdyż dodatkowe ubezpieczenie zwiększy wyłącznie koszty oferty. Polisa oc jest standardowym zabezpieczeniem dla tego typu prac oraz odpowiednio zabezpiecza interesy Zamawiającego.

**Odpowiedź 5:**

Zamawiający potwierdza.

Projekt pn.: „**INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA**”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

6. Prosimy o potwierdzenie, że po stronie Wykonawcy leży obowiązek wystawienia faktury za wykonane prace zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**Odpowiedź 6:**

Zasady wystawiania faktur wskazane są w § 10 Projektu umowy.

7. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku zapisów dokumentacji (SIWZ, UMOWY) niezgodnych z obowiązującymi przepisami, Zamawiający zgadza się z Wykonawcą, że nie tymi przepisami.

**Odpowiedź 7:**

Zapisy dokumentacji SIWZ i umowy są zgodne z przepisami i wiążą wykonawcę. Jeżeli wykonawca subiektywnie uważa je za niezgodne z przepisami przysługuje mu prawo wnioskowania o ich zmianę lub wniesienia odwołania do Krajowej Izby Odwoławczej.

8. Na jakim etapie Zamawiający wymagał będzie przedstawienia kart technicznych i certyfikatów głównych urządzeń wchodzących w skład systemu.

**Odpowiedź 8:**

Dokumenty wymagane w rozdziale 8.7.3 SIWZ są wymagane w postępowaniu na zasadach określonych w SIWZ i w art. 26 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych. Pozostałe dokumenty które powinien posiadać wykonawca wskazane w opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1) wymagane będą podczas realizacji zamówienia na etapie składania wniosków materiałowych.

9. Dla wszystkich części prosimy o potwierdzenie, że przygotowanie instalacji elektrycznej zgodnie z wytycznymi Wykonawcy, dla podłączenia instalacji leży po stronie Użytkownika/Właściciela budynku.

**Odpowiedź 9:**

Zamawiający informuje, że dla wszystkich części przygotowanie instalacji elektrycznej ma być zgodne z obowiązującymi przepisami, a podłączenie instalacji elektrycznej leży po stronie Wykonawcy.

10. Prosimy o potwierdzenie, że jeśli wyniknie konieczność montażu instalacji na gruncie po stronie Użytkownika/Właściciela budynku leży przygotowanie podłoża i postumentu pod montaż urządzeń.

**Odpowiedź 10:**

Zamawiający wyjaśnia, że w przypadku instalacji na gruncie (oczyszczalnia ścieków) przygotowanie podłoża i postumentu pod montaż urządzeń leży po stronie Wykonawcy.

11. Prosimy o potwierdzenie, że wzmocnienie konstrukcji dachu pod montaż instalacji leży po stronie Beneficjenta.

**Odpowiedź 11:**

Zamawiający informuje, że wzmocnienie konstrukcji dachu pod montaż instalacji, o ile będzie wymagane przez konstruktora leży po stronie Wykonawcy. Zamawiający zachęca do przeprowadzenia wizji lokalnej przed złożeniem oferty przetargowej

Projekt pn.: „*INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA*”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

12. Prosimy o potwierdzenie, że demontaż istniejącego kotła leży po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź 12:

Zamawiający informuje, że demontaż istniejącego kotła oraz jego wyniesienie na zewnątrz budynku leży po stronie Wykonawcy.

13. Prosimy o informacje czy w zakresie przetargu znajdują się obiekty objęte ochroną konserwatorską lub obiekty zabytkowe.

Odpowiedź 13

Zamawiający informuje, że obiekty, w których będą prowadzone prace nie są obiektami zabytkowymi podlegającymi ochronie Konserwatora Zabytków.

14. Prosimy o informacje czy Zamawiający zamierza ubezpieczyć instalacje przed uszkodzeniami niezwiązanymi z wadliwym montażem.

Odpowiedź 14:

Instalacje będą ubezpieczone od zdarzeń losowych i zagrożeń niezwiązanym z wadliwym montażem.

15. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga zapewnienia obsługi geodezyjnej prowadzonych prac, jeśli odpowiednie przepisy nie narzucają takiego wymogu.

Odpowiedź 15:

Zamawiający informuje, że w przypadku wykonania instalacji na gruncie będzie wymagał zapewnienia obsługi geodezyjnej. Obsługa geodezyjna leży po stronie Wykonawcy.

16. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę ani zgłoszenia, jeśli odpowiednie przepisy dotyczące montowania instalacji fotowoltaicznych nie stawiają takich wymagań.

Odpowiedź 16:

Jeśli odpowiednie przepisy dotyczące montowania instalacji fotowoltaicznych nie stawiają wymagania uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia prac budowlanych, to Zamawiający nie będzie wymagał ich uzyskania.

17. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie stawia wytycznych w zakresie zatrudnienia przez Wykonawcę pracowników na umowę o pracę.

Odpowiedź 17:

Obowiązkiem wykonawcy jest zatrudnienie osób zgodnie z przepisami Kodeksu Pracy, zamawiający nie stawia żadnych wymogów dotyczących dokumentowania tego faktu w niniejszym postępowaniu. Konsekwencje karno-administracyjne naruszenia przepisów prawa pracy ponosi wykonawca lub podwykonawca jako pracodawca.

18. Prosimy o potwierdzenie, że okres wymaganej rękojmi wynosi 5 lat dla każdej części zamówienia.

Odpowiedź 18

Zamawiający potwierdza, że okres rękojmi będzie równy z okresem udzielonej gwarancji.

Projekt pn.: „*INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA*”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

19. Prosimy Zamawiającego o ponowną analizę zapisów dotyczących wysokości wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Zgodnie z zapisami SIWZ i wzoru umowy wymagane zabezpieczenie to 10 % ceny podanej w ofercie. Pragniemy zwrócić uwagę, że przedstawiona wartość procentowa wymaganego zabezpieczenia jest to maksymalną dopuszczaną przez ustawodawcę (art. 150 ust 2 Pzp). Kwestia żądania od wykonawcy zabezpieczenia jest sprawą fakultatywną, gdzie nie został narzucony w żaden sposób wymóg określania zabezpieczenia na maksymalnym możliwym poziomie. Warto zauważyć, że znane są postępowania publiczne, których wartości ofert znacznie przekraczają szacunkową wartość przedmiotowego zadania, a jednak wielkość zabezpieczenia była znacznie niższa. Prosimy o zmianę wymaganego zabezpieczenia na 5 % ceny podanej w ofercie. Proponowana zmiana zapewni bardziej proporcjonalnie odniesienie do zakresu zamówienia i tym samym w pełni pozwoli zabezpieczyć ewentualne roszczenia Zamawiającego z tytułu należytego wykonania umowy oraz usunięcia wad i usterek.

**Odpowiedź 19:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące wymagań zabezpieczenia należytego wykonania zadania.

20. Prosimy o potwierdzenie, że w razie konieczności poprowadzenia instalacji w kanale wentylacyjnym uzyskanie opinii kominiarskiej leży po stronie Zarządcy Budynku.

**Odpowiedź 20:**

Zamawiający informuje, że w razie konieczności poprowadzenia instalacji w wolnym kanale wentylacyjnym uzyskanie opinii kominiarskiej leży po stronie Wykonawcy. Wszelkie zgody opinie, pozwolenia potrzebne do realizacji projektu leżą po stronie Wykonawcy w tym również opinia kominiarska.

21. Prosimy o potwierdzenie, że w razie konieczności wykonania instalacji odgromowej koszt wykonania leży po stronie Zamawiającego.

**Odpowiedź 21:**

Zamawiający informuje, że w przypadku konieczności dostosowania instalacji odgromowej lub w przypadku konieczności jej wykonania w celu ochrony instalacji fotowoltaicznej koszty wykonania leżą po stronie Wykonawcy.

22. Prosimy o potwierdzenie, że dostęp do sieci internetowej na potrzeby monitoringu instalacji fotowoltaicznej leży po stronie Użytkownika instalacji?

**Odpowiedź 22:**

Zapewnienie dostępu do sieci internetowej i koszty z tym związane leżą po stronie Zamawiającego. Wykonawca dokonuje podłączenia instalacji i konfiguracji w celu prawidłowego prowadzenia monitoringu pracy instalacji.

23. Prosimy o potwierdzenie, że w PFU nastąpiła omyłka pisarska i jako wymaganie posiadania przez moduł dodatniej tolerancji mocy zamawiającemu chodziło o (+ 5 W/-0 W) z racji tego, że istniejący w tym momencie zapis mówi o wartościach procentowych, gdzie takie moduły są niespotykane na rynku co mocno ogranicza konkurencję.

Projekt pn.: „**INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLIKA**”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

**Odpowiedź 23:**

Zamawiający informuje, iż wymaga, aby tolerancja mocy modułu była dodatnia od 0W do +5W.

24. Prosimy o usunięcie zapisu, jakoby moduły powinny być wyprodukowane na terenie UE, zapis ogranicza konkurencję i jest niezgodny z PZP.

**Odpowiedź 24:**

Zamawiający rezygnuje z zapisu i dopuszcza zastosowanie modułów wyprodukowanych poza Unią Europejską.

25. Prosimy o usunięcie wymaganych do okazania certyfikatów które nie są związane z przedmiotowym zamówieniem tj. EN 61646 lub równoważna Cienkowarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) - Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu oraz EN 50521 lub równoważna Złącza elektryczne do zastosowań w systemach fotowoltaicznych -Wymagania bezpieczeństwa i badania

**Odpowiedź 25:**

Zamawiający nie wymaga certyfikatów EN 61646, wymaga zaś certyfikatów, które są właściwe dla krystalicznych paneli fotowoltaicznych tj. IEC 61215 i IEC61730.

26. Wskazane w programie funkcjonalno-użytkowym parametry dotyczące odporności na gradobicie mogą zawierać błąd. Testy wykonuje się przy prędkości 120km/h. Prosimy o informację czy Zamawiający zaakceptuje moduły, które przeszły testy uderzeń kulą gradową o śr. 55mm przy prędkości 120km/h.

**Odpowiedź 26:**

Zamawiający rezygnuje z tego parametru.

27. Prosimy o dopuszczenie modułów posiadających 3 diody bypass.

**Odpowiedź 27:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów z 3 diodami by-pass pod warunkiem zachowania maksymalnej liczby ogniw nie większej niż 60.

28. Czy Zamawiający dopuszcza moduły większej mocy? Czy tym w przypadku zastosowania modułów większej mocy Wykonawca może użyć mniejszej ilości modułów, tak aby moc minimalna została osiągnięta?

**Odpowiedź 28:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów o większej mocy, co będzie skutkowało zastosowaniem mniejszej ilości modułów fotowoltaicznych pod warunkiem, że minimalna moc instalacji będzie zachowana, zastosowane panele będą zgodne z minimalnymi wymaganiami opisanymi w SIWZ.

29. Zwracamy się z prośbą o wykreślenie zapisu o 3 punktach śledzenia MPPT. Jest to rozwiązanie praktycznie niespotykane na rynku. Obecnie produkuje takie inwertery tylko 1 producent co jest ograniczeniem konkurencji.

**Odpowiedź 29:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie falowników z liczbą MPPT nie mniejszą niż 2 (dwa).

30. Prosimy o wykreślenie parametru dolnego napięcia MPPT, wartość 160 jest bardzo niska dla falowników o dużych mocach wejściowych.

**Odpowiedź 30:**

Zamawiający rezygnuje z tego parametru.

Projekt pn.: „**INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA**”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

31. Prosimy o dopuszczenie falowników o prądzie wejściowym 11A.

Odpowiedź 31:

Zamawiający dopuszcza falownik o prądzie wejściowy 11A dla instalacji do 2 łańcuchów (po jednym łańcuchu na jedno MPPT – wymagane są co najmniej 2) . W pozostałych przypadkach nie wyraża zgody.

32. Prosimy o dopuszczenie falowników o mocy powyżej 10 kW o napięciu startowym 300V.

Odpowiedź 32:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę napięcia startowego na max. 300V.

33. Czy Zamawiający dopuszcza moduły o wymiarach 1640\*992mm oraz 1650\*992 mm?

Odpowiedź 33:

Zamawiający nie określa wymiarów paneli fotowoltaicznych. Panele mają spełniać wymagania techniczne opisane w SIWZ, a w szczególności liczba ogniw nie może być większa niż 60

34. Prosimy o rezygnację z wymogu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

Odpowiedź 34:

Zamawiający wymaga wykonania geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

35. Prosimy o potwierdzenie wymogu stosowania wyłącznika różnicowoprądowego dla instalacji fotowoltaicznej.

Odpowiedź 35:

Stosowanie wyłącznika różnicowoprądowego zależy od konstrukcji falownika i wytycznych jego producenta. W sytuacji, kiedy producent falownika nakazuje stosowanie wyłącznika różnicowoprądowego, taki wyłącznik musi zostać zamontowany. Przed etapem realizacji Wykonawca mający zamiar nie stosować wyłącznika różnicowoprądowego w swoich instalacjach będzie zobowiązany do przedstawienia dokumentu od Producenta falowników, który poświadaczy o możliwości nie stosowania zabezpieczenia różnicowoprądowego

36. Prosimy o zmianę liczby egzemplarzy dokumentacji projektowych wykonawczych/powykonawczych, protokołów odbioru. Mając na uwadze dbanie o środowisko w przedmiotowym zadaniu bezzasadne jest według oferenta przygotowywanie tak wielu egzemplarzy tego samego dokumentu. Prosimy o dopuszczenie przygotowania dokumentacji w 1 egzemplarzu w formie papierowej oraz 1 egzemplarz w formie elektronicznej dzięki czemu każda z zainteresowanych stron będzie miała do niego dostęp, a oryginał zostanie po odbiorach przekazany Zamawiającemu.

Odpowiedź 36:

Zamawiający dopuszcza przygotowanie dokumentacji powykonawczych i protokołów w liczbie dwóch sztuk w wersji papierowej po jednej dla Zamawiającego i Wykonawcy oraz w wersji elektronicznej dla Zamawiającego. Dokumentacje i protokoły.

Projekt pn.: „INSTALACJE SYSTEMÓW ENERGII ODNAWIALNEJ NA BUDYNKACH GMINY JAŚLISKA”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

- B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.
- C. W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający **przedłuża termin składania i otwarcia ofert**. Tym samym, ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 14 SIWZ, a mianowicie:

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ **przed zmianą jest:**

*Termin składania ofert upływa w dniu 21.05.2019 r. o godz. 10:00.*

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ **po zmianie jest:**

*Termin składania ofert upływa w dniu 24.05.2019 r. o godz. 10:00.*

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ **przed zmianą jest:**

*Otwarcie ofert nastąpi w dniu 21.05.2019 r. o godz. 11:00. w siedzibie Zamawiającego: Urzędu Gminy Jaśliska, 38-485 Jaśliska, Jaśliska 171, pok. nr 13 (Sala konferencyjna).*

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ **po zmianie jest:**

*Otwarcie ofert nastąpi w dniu 24.05.2019 r. o godz. 11:00. w siedzibie Zamawiającego: Urzędu Gminy Jaśliska, 38-485 Jaśliska, Jaśliska 171, pok. nr 13 (Sala konferencyjna).*

- D. Powyższa zmiana treści SIWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 2019/S 077-182711 zmiany ogłoszenia o identyfikatorze: a36ec6c7-c6ba-48f7-b268-9a395092c9ae opublikowanego na <https://miniportal.uzp.gov.pl>

*Sprostowanie zmian zostało przekazane w dniu 13.05.2019 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.*

*Termin składania i otwarcia ofert został również zmieniony na miniPortalu.*

- E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

WÓJT  
*Adam Dańczak*  
mgr Adam Dańczak

.....  
(podpis kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)

