

Informacja o zmianie Ogłoszenia o zamówieniu i SIWZ

Wójt Gminy Jednorzec działając na podstawie art.38 ust.4 i 4a w związku z art.12a ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013, poz.907 z późn.zm.) dokonuje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu i treści SIWZ w przetargu nieograniczonym dotyczącym realizacji inwestycji pn. „Zaprojektowanie i wykonanie (dostawa i montaż) indywidualnych zestawów kolektorów słonecznych dla mieszkańców gospodarstw domowych na terenie Gminy Jednorzec” tj. **zmianie ponownie ulega termin składania ofert i termin wniesienia wadium na przedmiotowe postępowanie.** Powodem przesunięcia terminu składania ofert, a co za tym idzie wniesienia wadium są liczne zapytania ze strony wykonawców w dniach 24.02.-04.03.2014 r. jak również zmiana PFU stanowiąca załącznik do SIWZ.

I. Wprowadzane zmiany w Ogłoszeniu o zamówieniu.

1. W ogłoszeniu o zamówieniu jest następujący zapis:

Sekcja III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium w wysokości 14.000,00 zł w jednej z dopuszczalnych form określonych w ustawie Pzp i załączenia potwierdzenia jego wniesienia do oferty. Zamawiający prosi aby potwierdzenie wniesienia wadium w innej formie niż pieniężna załączyć do oferty w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem, co pozwoli uniknąć dekompletacji oferty w momencie zwrotu wadium. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na wyodrębniony rachunek bankowy Zamawiającego, tj. Gmina Jednorzec, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec, Bank Spółdzielczy Przasnysz, Nr konta: 81 892400070011 748920030002 do dnia 13.03.2014 r., do godz. 10.00. Oferta niezabezpieczona wadium w formie wymaganej zostanie przez Zamawiającego odrzucona, a wykonawca wykluczony z postępowania o zamówienie publiczne. Zasady zwrotu wadium oraz jego utraty określa art.46 ust.1-5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

W ogłoszeniu o zamówieniu wprowadza się następujący zapis:

Sekcja III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium w wysokości 14.000,00 zł w jednej z dopuszczalnych form określonych w ustawie Pzp i załączenia potwierdzenia jego wniesienia do oferty. Zamawiający prosi aby potwierdzenie wniesienia wadium w innej formie niż pieniężna załączyć do oferty w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem, co pozwoli uniknąć dekompletacji oferty w momencie zwrotu wadium. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na wyodrębniony rachunek bankowy Zamawiającego, tj. Gmina Jednorzec, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec, Bank Spółdzielczy Przasnysz, Nr konta: 81 892400070011 748920030002 do dnia 17.03.2014 r., do godz. 10:00. Oferta niezabezpieczona wadium w formie wymaganej zostanie przez Zamawiającego odrzucona, a wykonawca wykluczony z postępowania o zamówienie publiczne. Zasady zwrotu wadium oraz jego utraty określa art.46 ust.1-5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

2. W ogłoszeniu o zamówieniu jest następujący zapis:

Sekcja IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 13.03.2014 godzina 10:00, miejsce: Urząd Gminy w Jednorzcu ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec pokój nr 8 Sekretariat.

W ogłoszeniu o zamówieniu wprowadza się następujący zapis:

Sekcja IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 17.03.2014 godzina 10:00, miejsce: Urząd Gminy w Jednorzcu ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec pokój nr 8 Sekretariat.

3. W ogłoszeniu o zamówieniu jest następujący zapis:

Sekcja III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunku:

Zamawiający uzna, że Wykonawca spełni ten warunek jeżeli Wykonawca wykaże, że w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie wykonał co **najmniej:**

2 roboty budowlane (w ramach dwóch umów wykonawczych) odpowiadające swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia i załączy dokumenty poświadczające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Za spełnienie tego warunku Zamawiający uzna wykazanie realizacji co najmniej dwóch robót zawierających w swym zakresie roboty budowlane polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych próżniowych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda.**

W ogłoszeniu o zamówieniu wprowadza się następujący zapis:

Sekcja III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunku:

Zamawiający uzna, że Wykonawca spełni ten warunek jeżeli Wykonawca wykaże, że w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie wykonał **co najmniej 2 roboty budowlane (w ramach dwóch umów wykonawczych)** odpowiadające swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia i załączy dokumenty poświadczające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Za spełnienie tego warunku Zamawiający uzna wykazanie realizacji co najmniej dwóch robót zawierających w swym zakresie roboty budowlane polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda, w tym przynajmniej jedna dotyczy kolektorów próżniowych.**

4. W ogłoszeniu o zamówieniu jest następujący zapis:

Sekcja III.4.1) W zakresie wykazania spełniania warunków, o których mowa w art.22 ust.1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

punkt 2:

określenie robót budowlanych, których dotyczy obowiązek wskazania przez wykonawcę w wykazie lub złożeniu poświadczeń, w tym informacja o robotach budowlanych niewykonanych lub wykonanych należycie

2 roboty budowlane (w ramach dwóch umów wykonawczych) odpowiadające swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia i załączy dokumenty poświadczające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Za spełnienie tego warunku Zamawiający uzna wykazanie realizacji co najmniej dwóch robót zawierających w swym zakresie roboty budowlane polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych próżniowych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda.**

W celu potwierdzenia, że Wykonawca spełnia ten warunek należy złożyć następujące dokumenty:

Wykaz wykonanych w okresie ostatnich 5 lat przed upływem składania ofert na zamówienie publiczne, a jeśli okres działalności jest krótszy - w tym okresie:

- min. **2 robót budowlanych (w ramach dwóch umów wykonawczych)** odpowiadających swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia tj. polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych próżniowych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda.**

W ogłoszeniu o zamówieniu wprowadza się następujący zapis:

Sekcja III.4.1) W zakresie wykazania spełniania warunków, o których mowa w art.22 ust.1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

punkt 2:

określenie robót budowlanych, których dotyczy obowiązek wskazania przez wykonawcę w wykazie lub złożeniu poświadczeń, w tym informacja o robotach budowlanych niewykonanych lub wykonanych należycie

2 roboty budowlane (w ramach dwóch umów wykonawczych) odpowiadające swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia i załączy dokumenty poświadczające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Za spełnienie tego warunku Zamawiający uzna wykazanie realizacji co najmniej dwóch robót zawierających w swym zakresie roboty budowlane polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda, w tym przynajmniej jedna dotyczy kolektorów próżniowych.**

W celu potwierdzenia, że Wykonawca spełnia ten warunek należy złożyć następujące dokumenty:

Wykaz wykonanych w okresie ostatnich 5 lat przed upływem składania ofert na zamówienie publiczne, a jeśli okres działalności jest krótszy - w tym okresie:

- min. **2 robót budowlanych (w ramach dwóch umów wykonawczych)** odpowiadających swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia tj. polegające na budowie min. 45 kompletnych zestawów instalacji solarnych o wartości minimum **480.000,00 zł brutto każda, w tym przynajmniej jedna dotyczy kolektorów próżniowych.**

II. Wprowadzane zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

1.W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dział 13 ma brzmienie:

Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium w wysokości **14.000,00 zł** w jednej z dopuszczalnych form określonych w ustawie Pzp i załączenia potwierdzenia jego wniesienia do oferty.

Zamawiający prosi aby potwierdzenie wniesienia wadium w innej formie niż pieniężna załączyć do oferty w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem, co pozwoli uniknąć dekompletacji oferty w momencie zwrotu wadium.

Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na wyodrębniony rachunek bankowy Zamawiającego, tj. Gmina Jednorożec, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorożec, **Bank Spółdzielczy Przasnysz, Nr konta: 81 892400070011 748920030002** do dnia 13.03.2014 r., do godz. 10.00.

Oferta niezabezpieczona wadium w formie wymaganej zostanie przez Zamawiającego odrzucona, a wykonawca wykluczony z postępowania o zamówienie publiczne.

Zasady zwrotu wadium oraz jego utraty określa art.46 ust.1-5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dział 13 otrzymuje brzmienie:

Zamawiający wymaga od wykonawców wniesienia wadium w wysokości **14.000,00 zł** w jednej z dopuszczalnych form określonych w ustawie Pzp i załączenia potwierdzenia jego wniesienia do oferty.

Zamawiający prosi aby potwierdzenie wniesienia wadium w innej formie niż pieniężna załączyć do oferty w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem, co pozwoli uniknąć dekompletacji oferty w momencie zwrotu wadium.

Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na wyodrębniony rachunek bankowy Zamawiającego, tj. Gmina Jednorożec, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorożec, **Bank Spółdzielczy Przasnysz, Nr konta: 81 892400070011 748920030002** do dnia 17.03.2014 r., do godz. 10:00.

Oferta niezabezpieczona wadium w formie wymaganej zostanie przez Zamawiającego odrzucona, a wykonawca wykluczony z postępowania o zamówienie publiczne.

Zasady zwrotu wadium oraz jego utraty określa art.46 ust.1-5 ustawy Prawo zamówień publicznych.

2.W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dział 16 ma brzmienie:

16.1 Oferty należy składać do dnia **13.03.2014 r. do godz. 10⁰⁰** w **Urzędzie Gminy w Jednorożcu, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorożec, Sekretariat pok. Nr 8** pod rygorem nie rozpatrzenia oferty wniesionej po tym terminie bez względu na przyczyny opóźnienia (art.84, ust.2 Pzp);

16.2 Wykonawca może wprowadzać zmiany, do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzaniu zmian przed terminem składania ofert. Powiadomienie

o wprowadzaniu zmian musi być złożone według takich samych zasad i wymagań jak składana oferta, odpowiednio oznakowane z dopiskiem "ZMIANA OFERTY",

16.3 Wykonawca ma prawo, przed upływem terminu składania ofert, wycofać złożoną przez siebie ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wycofaniu oferty. Powiadomienie o wycofaniu oferty musi być złożone według takich samych zasad i wymagań jak składana oferta, odpowiednio oznakowane z dopiskiem „WYCOFANIE OFERTY”.

16.4 Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone nie otwarte.

16.5 Otwarcie ofert nastąpi w **Urzędzie Gminy w Jednorozcu, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec** w dniu **13.03.2014 r. o godz. 10¹⁵**.

Przy dokonywaniu analizy ofert Komisja przetargowa w szczególności sprawdzi:

- prawidłowość podpisania oferty;
- załączenie wszystkich wymaganych dokumentów w wymagalnej formie;

W przypadku zgodności ofert z wymogami specyfikacji istotnych warunków zamówienia Komisja dokona oceny ofert stosując kryteria ofert podane w dziale 20. SIWZ.

Do oceny w kryterium ceny będzie przyjmowana cena brutto.

W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

Zamawiający poprawi w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie oraz omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, zawiadamiając o tym niezwłocznie wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana nie odrzucona oferta, która otrzyma najwięcej punktów przy porównywaniu ofert.

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dział 16 otrzymuje brzmienie:

16.1 Oferty należy składać do dnia **17.03.2014 r. do godz. 10⁰⁰** w **Urzędzie Gminy w Jednorozcu, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec, Sekretariat pok. Nr 8** pod rygorem nie rozpatrzenia oferty wniesionej po tym terminie bez względu na przyczyny opóźnienia (art.84, ust.2 Pzp);

16.2 Wykonawca może wprowadzać zmiany; do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzaniu zmian przed terminem składania ofert. Powiadomienie o wprowadzaniu zmian musi być złożone według takich samych zasad i wymagań jak składana oferta, odpowiednio oznakowane z dopiskiem "ZMIANA OFERTY",

16.3 Wykonawca ma prawo, przed upływem terminu składania ofert, wycofać złożoną przez siebie ofertę pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wycofaniu oferty. Powiadomienie o wycofaniu oferty musi być złożone według takich samych zasad i wymagań jak składana oferta, odpowiednio oznakowane z dopiskiem „WYCOFANIE OFERTY”.

16.4 Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone nie otwarte.

16.5 Otwarcie ofert nastąpi w **Urzędzie Gminy w Jednorozcu, ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec** w dniu **17.03.2014 r. o godz. 10¹⁵**.

Przy dokonywaniu analizy ofert Komisja przetargowa w szczególności sprawdzi:

- prawidłowość podpisania oferty;
- załączenie wszystkich wymaganych dokumentów w wymagalnej formie;

W przypadku zgodności ofert z wymogami specyfikacji istotnych warunków zamówienia Komisja dokona oceny ofert stosując kryteria ofert podane w dziale 20. SIWZ.

Do oceny w kryterium ceny będzie przyjmowana cena brutto.

W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

Zamawiający poprawi w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie oraz omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, zawiadamiając o tym niezwłocznie wykonawcę, którego oferta została poprawiona. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana nie odrzucona oferta, która otrzyma najwięcej punktów przy porównywaniu ofert.

3. W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zmianie ulega załącznik nr 6 tj. Program funkcjonalno – użytkowy w dziale VII. A a) kolektor słoneczny (wprowadzone zmiany zaznaczono grubszą czcionką).

„...A. Kolektory słoneczne:

Stosownie do indywidualnych uwarunkowań budynków w skład każdej instalacji do podgrzewu ciepłej wody użytkowej, powinny się znaleźć co najmniej elementy o następujących lub równoważnych parametrach.

a) kolektor słoneczny (powinien charakteryzować się budową i parametrami nie gorszymi niż):

- typ i materiał obudowy kolektora:
 - rurowy/próżniowy typu rurka ciepła, (heatpipe), ze szkła borowo-krzemowego **lub** węglanowo – sodowego o grubości minimalnej ścianki 2,0mm, pokrycie antyrefleksyjne
 - obudowa: aluminium
 - uszczelnienie pomiędzy rurami a obudową: guma EPDM
 - izolacja obudowy: pianka melaminowa o przewodności cieplnej $\lambda \leq 0,035 \text{W/m}\times\text{K}$.
- wielkość kolektora:
 - pole powierzchni apertury, (pole powierzchni czynnej): $\geq 3,15 \text{m}^2$
 - pole powierzchni absorbera: $\geq 3,00 \text{m}^2$.
- materiał absorbera i przejmowanie ciepła:
 - absorber: listwa miedziana o grubości minimalnej 0,12mm, z jednostronną powierzchnią czynną z powłoką tytanową Tinox, umieszczona w rurze próżniowej
 - orurowanie absorbera: rura z miedzi z solarnym nośnikiem ciepła, przyspawana do listwy absorbera, umieszczona w rurze próżniowej
 - rurka ciepła: miedziana.
- zwartość kolektora:
 - stosunek pola powierzchni czynnej, (pola powierzchni apertury), do pola powierzchni brutto kolektora $\geq 0,65$, ($\geq 65\%$)
- współczynniki charakterystyki sprawności odniesione do pola powierzchni absorbera, obliczona zgodnie z PN-EN12975-2:2006, wyznaczone podczas badań certyfikujących do nadania znaku SOLAR KEYMARK, (raport pełny - wyniki badań):
 - sprawność optyczna $\eta_0 \geq 80\%$
 - współczynnik strat liniowych $a_1 \leq 1,73 \text{W/m}^2 \times \text{K}$
 - współczynnik strat proporcjonalnych $a_2 \leq 0,008 \text{W/m}^2 \times \text{K}$.
- dopuszczalne parametry graniczne:
 - temperatura stagnacji, obliczona zgodnie z PN-EN12975-2:2006, (tj. przy natężeniu promieniowania pól sferycznego na płaszczyznę kolektora 1000W/m^2 i temperaturze powietrza otaczającego 30°C), wyznaczona podczas badań certyfikujących do nadania znaku SOLAR KEYMARK, (raport pełny – wyniki badań), $t_{\text{stag}} \leq 150^\circ\text{C}$
~~— dopuszczalna temperatura pracy $\geq 270^\circ\text{C}$~~
 - dopuszczalne ciśnienie robocze $\geq 6 \text{bar}$
 - moc wyjściowa odniesiona do 1m^2 pola powierzchni brutto kolektora, obliczona zgodnie z PN-EN12975-2:2006, (tj. przy natężeniu promieniowania pól sferycznego na płaszczyznę kolektora 1000W/m^2), wyznaczona podczas badań certyfikujących do nadania znaku SOLAR KEYMARK, (raport pełny – wyniki badań), dla różnic temperatur:

$$\square t=T_m-T_a=10K: \geq 515W/m^2$$

$$\square t=T_m-T_a=30K: \geq 500W/m^2$$

$$\square t=T_m-T_a=50K: \geq 475W/m^2$$

- **dopuszczalny zakres kąta nachylenia montażu: $20^\circ \div 80^\circ$.**
- odporność na grad: próba na stanowisku testowym do badań udarności, przeprowadzona zgodnie z PN-EN12975-2:2006 winna wykazać brak uszkodzeń.
- połączenie kolektorów ze sobą:
 - możliwość łączenia szeregowo do co najmniej 5szt.
- łączenie kolektorów w rzędzie wyłącznie za pomocą łączników prefabrykowanych producenta kolektorów.
- montaż kolektorów solarnych:
 - montaż kolektora solarnego wyłącznie na stelażu prefabrykowanym producenta kolektora, stelaż winien być odporny na korozję, warunki atmosferyczne, bez konieczności stosowania dodatkowych środków ochronnych, konserwujących, farb, powłok, etc.
 - w przypadku niemożności montażu stelażu prefabrykowanego kolektora solarnego bezpośrednio na podłożu, (dachu, ścianie, etc.), należy przewidzieć montaż dodatkowej konstrukcji wsporczej pod stelaż, konstrukcja winna być zabezpieczona przed warunkami atmosferycznymi, ocynkowana podwójnie.
 - przed montażem na należy sprawdzić obciążenie wiatrem i śniegiem kolektora solarnego w odniesieniu do konkretnej lokalizacji.
 - dla części zewnętrznej instalacji solarnej, (kolektory solarne, rurociągi, konstrukcja, etc.), wykonać instalację odgromową zgodnie z Dz.U.02.75.690, PN-EN12976-1:2007, PN12977-1:2012, PN-EN62305-1:2011.
 - rozmieszczenie kolektorów oraz odległości od przeszkód, (kominów, krawędzi połąci dachowej, kalenicy, pozostałej infrastruktury, etc.), winno zapewnić w przyszłości bezpieczną obsługę serwisową i eksploatacyjną, spełniającą przepisy przeciwpożarowe, bhp i producenta kolektorów.
- doboru liczby kolektorów solarnych dokonać na podstawie zapotrzebowania ilości ciepłej wody użytkowej wg Dz.U.02.8.70, PN-EN15450:2007 oraz analizy opartej o stan istniejący, z uwzględnieniem położenia kolektora/kolektorów solarnych wobec stron świata i nachylenia do poziomu.

W celu potwierdzenia wymaganych parametrów do oferty należy dołączyć certyfikat Solar Keymark wraz z załącznikiem obejmującym wyniki z badań, (raport pełny z badań).

Otrzymują:

1. wykonawcy, którzy pobrali SIWZ
2. a/a (BIP)

WÓJT
Gminy Jednorzec
Michał Lorenc