

Nr postępowania: ZP-13/2018  
Nr sprawy: ROiSO.271.14.2018.DMA

Do wszystkich oferentów

**dot:**

przetargu nieograniczonego nr ZP-13/2018 na wykonanie zamówienia publicznego pn:  
**„Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Sośnicowice – instalacje fotowoltaiczne”.**

**ZMIANA TREŚCI SIWZ**

W związku z przedłużającą się procedurą Urzędu Marszałkowskiego w zakresie oceny wniosków o dofinansowanie, Zamawiający informuje, że na mocy art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych – (t.j. Dz.U. z 2018 poz. 1986 z późn. zm.) zmienia ulegają zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

**ROZDZIAŁ II. Przedmiot zamówienia. Termin oraz pozostałe warunki realizacji zamówienia**

---

Brzmiał:

- 1) Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie (dla każdego obiektu osobny projekt), wykonanie prac budowlano-montażowych, uruchomienie i przeprowadzenie procedury włączenia do sieci OSD mikroinstalacji fotowoltaicznych wraz z przeprowadzeniem instruktażu dla użytkowników obiektów w zakresie obsługi instalacji oraz serwisowanie instalacji w okresie gwarancji i rękojmi. Instalacje fotowoltaiczne wytwarzające energię elektryczną będą zamontowane i wykorzystywane na potrzeby socjalno-bytowe w 196 indywidualnych gospodarstwach domowych.  
Instalacje o łącznej mocy minimalnej 835,52 kWp (0,83552 MWe) zostaną zlokalizowane na nieruchomościach prywatnych, należących do mieszkańców Gminy Sośnicowice – łącznie 196 obiektów:
  - a. o mocy 2,24 kWp, 8 szt. modułów – 20 szt. instalacji
  - b. o mocy 3,36 kWp, 12 szt. modułów – 33 szt. instalacji
  - c. o mocy 3,92 kWp, 14 szt. modułów – 100 szt. instalacji
  - d. o mocy 4,48 kWp, 16 szt. modułów – 6 szt. instalacji
  - e. o mocy 5,6 kWp, 20 szt. modułów – 10 szt. instalacji
  - f. o mocy 6,72 kWp, 24 szt. modułów – 6 szt. instalacji
  - g. o mocy 7,84 kWp, 28 szt. modułów – 21 szt. instalacji

W zależności od uwarunkowań technicznych przewiduje się montaż instalacji na dachach budynków mieszkalnych (172 szt.), dachach garaży/budynków gospodarczych przylegających (10 szt.), dachach garaży/budynków gospodarczych wolnostojących (7 szt.), bądź na gruncie (7 szt.).

### **Nadając mu nowe brzmienie:**

- 1) Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie (dla każdego obiektu osobny projekt), wykonanie prac budowlano-montażowych, uruchomienie i przeprowadzenie procedury włączenia do sieci OSD mikroinstalacji fotowoltaicznych wraz z przeprowadzeniem instruktażu dla użytkowników obiektów w zakresie obsługi instalacji oraz serwisowanie instalacji w okresie gwarancji i rękojmi. Instalacje fotowoltaiczne wytwarzające energię elektryczną będą zamontowane i wykorzystywane na potrzeby socjalno-bytowe w 196 indywidualnych gospodarstwach domowych.

Instalacje o łącznej mocy minimum 835,52 kWp (0,83552 MWe) zostaną zlokalizowane na nieruchomościach prywatnych, należących do mieszkańców Gminy Sońnicowice – łącznie 196 obiektów:

- a. o mocy 2,24 kWp, 8 szt. modułów – 20 szt. instalacji
- b. o mocy 3,36 kWp, 12 szt. modułów – 33 szt. instalacji
- c. o mocy 3,92 kWp, 14 szt. modułów – 100 szt. instalacji
- d. o mocy 4,48 kWp, 16 szt. modułów – 6 szt. instalacji
- e. o mocy 5,6 kWp, 20 szt. modułów – 10 szt. instalacji
- f. o mocy 6,72 kWp, 24 szt. modułów – 6 szt. instalacji
- g. o mocy 7,84 kWp, 28 szt. modułów – 21 szt. instalacji

W zależności od uwarunkowań technicznych przewiduje się montaż instalacji na dachach budynków mieszkalnych (172 szt.), dachach garaży/budynków gospodarczych przylegających (10 szt.), dachach garaży/budynków gospodarczych wolnostojących (7 szt.), bądź na gruncie (7 szt.).

Moc pojedynczego zestawu [kWp]	Liczba instalacji	Dach budynku mieszkalnego	Dach budynku mieszkalnego powyżej 300 m <sup>2</sup>	elewacja budynku mieszkalnego	dach garażu/ budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego	elewacja garażu/ budynku gospodarczego przylegającego do budynku mieszkalnego	dach garażu/budynku wolnostojącego	elewacja garażu/budynku wolnostojącego	Grunt
2,24	20	19					1		
3,36	33	29			3		1		
3,92	100	88			6		4		2
4,48	6	6							
4,76									
5,6	10	7			1		1		1
6,72	6	5							1
7,84	21	18							3
<b>SUMA</b>	<b>196</b>	<b>172</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>

### **ust. 1 pkt 2**

#### **Brzmiał:**

Zakres przedmiotu zamówienia został szczegółowo opisany w PFU stanowiącym załącznik nr 3 do SIWZ. Zamawiający dysponuje również opracowaniami techniczno-koncepcyjnymi dla każdej z lokalizacji ujętej w PFU, które mogą zostać udostępnione na wniosek Wykonawcy.

### **Nadając mu nowe brzmienie:**

Zakres przedmiotu zamówienia został szczegółowo opisany w PFU stanowiącym załącznik nr 3 do SIWZ.

## ROZDZIAŁ III. Kwalifikacja podmiotowa – warunki udziału w postępowaniu i podstawy wykluczenia. Klauzula zastrzeżona.

---

### **Brzmiał:**

O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który wykaże, iż dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia, posiadającymi prawo wykonywania zawodu oraz wymagane uprawnienia budowlane tj.:

- **projektantem** - 1 osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającą doświadczenie w postaci **zaprojektowanych minimum 50 instalacji fotowoltaicznych**,
- **kierownikiem budowy** - 1 osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, która pełniła funkcję kierownika budowy, robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do **wykonania minimum 80 instalacji fotowoltaicznych**,
- **montażysty** – minimum 4 osoby przeznaczone do instalowania systemów fotowoltaicznych posiadające co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania urządzeń lub instalacji fotowoltaicznych lub energetycznych lub elektrycznych.

W przypadku specjalistów zagranicznych posiadających uprawnienia wydane poza terytorium RP wymaga się od Wykonawcy, aby osoby te spełniały odpowiednie warunki opisane w art. 12a ustawy PB oraz pozostałych przepisów ww. ustawy PB, ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., nr 65) oraz art. 20a ustawy z dn. 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 1725).

### **Zamawiający dokona oceny spełniania powyższego warunku w oparciu o:**

- wykaz osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień i doświadczenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, o którym mowa w rozdziale IV ust. 3 lit. g) SIWZ.

**Wzór załącznika stanowi Załącznik nr 1E do SWIZ.**

### **Nadano mu nowe brzmienie:**

O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który wykaże, iż dysponuje lub będzie dysponował osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia, posiadającymi prawo wykonywania zawodu oraz wymagane uprawnienia budowlane tj.:

- **projektantem** - 1 osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającą doświadczenie w postaci **zaprojektowanych minimum 50 instalacji fotowoltaicznych**,
- **projektantem** - 1 osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, posiadającą doświadczenie w postaci **zaprojektowanych minimum 50 instalacji fotowoltaicznych**,
- **kierownikiem budowy** - 1 osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych

i elektroenergetycznych, która pełniła funkcję kierownika budowy, robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do **wykonania minimum 80 instalacji fotowoltaicznych, - montażyci** – minimum 4 osoby przeznaczone do instalowania systemów fotowoltaicznych posiadające co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania urządzeń lub instalacji fotowoltaicznych lub energetycznych lub elektrycznych.

W przypadku warunku zdolności technicznej lub zawodowej, w zakresie dysponowania osobami skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi lub projektowanie, Zamawiający uznaje wymagane uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi lub projektowania określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r., poz. 1278) oraz uprawnienia obowiązujące wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawnych, a także zgodnie z art. 12a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 z późn. zm.), Zamawiający uznaje również wymagane uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi lub projektowania nabyte w innych niż Rzeczpospolita Polska państwach członkowskich Unii Europejskiej, państwach członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, Konfederacji Szwajcarskiej, na zasadach określonych w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2018 r., poz. 2272). W przypadku osób, które są obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (w rozumieniu art. 4a ust. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2016 r. poz. 1725 z późn. zm.), osoby wyznaczone do realizacji zamówienia posiadają uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi lub projektowania, jeżeli:

- a) nabyły kwalifikacje zawodowe do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, odpowiadające posiadaniu uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi lub projektowania, oraz
- b) posiadają odpowiednią decyzję o uznaniu kwalifikacji zawodowych lub w przypadku braku decyzji o uznaniu kwalifikacji zawodowych - zostały spełnione w stosunku do tych osób wymagania, o których mowa w art. 20a ust. 2-6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa, dotyczące świadczenia usług transgranicznych.

#### **Zamawiający dokona oceny spełniania powyższego warunku w oparciu o:**

- wykaz osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień i doświadczenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, o którym mowa w rozdziale IV ust. 3 lit. c) SIWZ.

**Wzór załącznika stanowi Załącznik nr 1E do SWIZ.**

### **ust. 2 pkt 3**

#### **Brzmiał:**

**Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie.** W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, warunek wymieniony w ust. 2 pkt 1 lit. b) może być spełniony łącznie.

#### **Nadając mu nowe brzmienie:**

**Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie.** W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, warunek wymieniony w ust. 2 pkt 1 lit. c) może być spełniony łącznie.

## **ROZDZIAŁ V. Wymagania dotyczące wadium.**

---

#### **Brzmiał:**

- **Pkt. 2** Wadium powinno być wniesione na podstawie art. 45 ustawy PZP przed upływem terminu składania ofert, tj.: do dnia 29.03.2019 do godz. 9:00.
  
- **Pkt. 5** Wadium wniesione w formie poręczeń lub (i) gwarancji należy złożyć w formie **oryginału przed upływem terminu składania ofert tj.: do dnia 29.03.2019 do godz. 9:00** w siedzibie Zamawiającego – **pokój nr 9**. Oryginał gwarancji lub poręczenia Wykonawca może włożyć do koperty, w której składa ofertę, jednakże dokument ten musi istnieć indywidualnie i nie może stanowić części łącznej oferty (nie może zostać połączony z ofertą).

#### **Nadając mu nowe brzmienie:**

**Pkt. 2** Wadium powinno być wniesione na podstawie art. 45 ustawy PZP przed upływem terminu składania ofert, tj.: do dnia 29.04.2019 do godz. 9:00.

**Pkt. 5** Wadium wniesione w formie poręczeń lub (i) gwarancji należy złożyć w formie **oryginału przed upływem terminu składania ofert tj.: do dnia 29.04.2019 do godz. 9:00** w siedzibie Zamawiającego – **pokój nr 9**. Oryginał gwarancji lub poręczenia Wykonawca może włożyć do koperty, w której składa ofertę, jednakże dokument ten musi istnieć indywidualnie i nie może stanowić części łącznej oferty (nie może zostać połączony z ofertą).

## **ROZDZIAŁ IX. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.**

---

#### **Brzmiał:**

- **Pkt. 1** Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – **Urząd Miejski w Sośnicowicach ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice, w sekretariacie – pokój nr 9, I piętro** w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 29.03.2019 r. do godziny 9.00.**
  
- **Pkt. 2** Oferty składane są w nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie lub opakowaniu. Koperta powinna być opisana następująco:

ADRESAT: GMINA SOŚNICOWICE  
UL. RYNEK 19  
44-153 SOŚNICOWICE

**„POPRAWA JAKOŚCI POWIETRZA POPRZEZ ZWIĘKSZENIE UDZIAŁU OZE W  
WYTWARZANIU ENERGII NA TERENIE GMINY SOŚNICOWICE – INSTALACJE  
FOTOWOLTAICZNE”**

.....  
(nazwa Wykonawcy i dane teleadresowe)

**NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 29.03.2019 ROKU DO GODZINY 9:30**

**UWAGA!** Konsekwencje złożenia oferty niezgodnie z w/w. opisem ponosi Wykonawca.

- **Pkt.3** Publiczne otwarcie ofert odbędzie się w **dniu 29.03.2019 r. o godzinie 9:30** w siedzibie **Zamawiającego budynek Rady Miejskiej w Sośnicowicach ul. Rynek 17 sala narad nr 22, I piętro.**

**Nadając mu nowe brzmienie:**

**Pkt. 1** Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – **Urząd Miejski w Sośnicowicach ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice, w sekretariacie – pokój nr 9, I piętro** w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 29.04.2019 r. do godziny 9.00.**

**Pkt. 2** Oferty składane są w nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie lub opakowaniu. Koperta powinna być opisana następująco:

ADRESAT: GMINA SOŚNICOWICE  
UL. RYNEK 19  
44-153 SOŚNICOWICE

**„POPRAWA JAKOŚCI POWIETRZA POPRZEZ ZWIĘKSZENIE UDZIAŁU OZE W  
WYTWARZANIU ENERGII NA TERENIE GMINY SOŚNICOWICE – INSTALACJE  
FOTOWOLTAICZNE”**

.....  
(nazwa Wykonawcy i dane teleadresowe)

**NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 29.04.2019 ROKU DO GODZINY 9:30**

**UWAGA!** Konsekwencje złożenia oferty niezgodnie z w/w. opisem ponosi Wykonawca.

- Pkt. 3** Publiczne otwarcie ofert odbędzie się w **dniu 29.04.2019 r. o godzinie 9:30** w siedzibie **Zamawiającego budynek Rady Miejskiej w Sośnicowicach ul. Rynek 17 sala narad nr 22, I piętro.**

**ROZDZIAŁ X. Opis sposobu obliczenia ceny.**

---

**Brzmiał:**

W przypadku ograniczenia lub zwiększenia zakresu prac projektowych czy też robót budowlanych przewiduje się rozliczenie kosztorysowe.

**Nadając mu nowe brzmienie:**

W przypadku ograniczenia lub zwiększenia zakresu robót budowlanych przewiduje się rozliczenie jednostkowe wg cen ryczałtowych przedstawionych przez Wykonawcę w formularzu ofertowym. Zmiana lokalizacji nie może prowadzić do zmiany ceny jednostkowej netto dla danej mocy instalacji.

**Zamawiający informuje, że zmiany wprowadzone w treści SIWZ są wiążące i obowiązują w niniejszym postępowaniu**

ZASTĘPCA BURMISTRZA  
  
Bernard Witczek

Kopia:  
a/a

