

Projekt pn.: „Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Zaklików, dnia 20.02.2018 r.

Znak sprawy: ZP.271.2.2018

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę i montaż kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych kotłów na biomasę oraz pomp ciepła na terenie Gminy Zaklików”.

- A. Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.) – dalej „ustawa Pzp, Zamawiający – Gmina Zaklików, ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików **zmienia się w dniu 20.02.2018 r. treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)** w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w taki sposób, że:

w rozdziale 14 pkt. 14.9 SIWZ przed zmianą jest:

14.9. W przypadku złożenia oferty po terminie, o którym mowa w punkcie 13.1, zamawiający niezwłocznie zawiadomi o tym wykonawcę oraz zwróci ofertę po upływie terminu do wniesieniu odwołania.

w rozdziale 14 pkt. 14.9 SIWZ po zmianie jest:

*14.9. W przypadku złożenia oferty po terminie, o którym mowa w punkcie **14.1**, zamawiający niezwłocznie zawiadomi o tym wykonawcę oraz zwróci ofertę po upływie terminu do wniesieniu odwołania.*

w rozdziale 18 pkt. 18.1 SIWZ (w zakresie części 3 zamówienia) przed zmianą jest:

w zakresie części 3 zamówienia:

Lp.	Nazwa kryterium	Znaczenie kryterium (w %)
1	Cena	60
2	Rodzaj czynnika chłodniczego	15
3	Wyposażenie PC (zabudowane w PC)	15
4	Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie	10

Projekt pn.: „*Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików*”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

w rozdziale 18 pkt. 18.1 SIWZ (w zakresie części 3 zamówienia) po zmianie jest:

w zakresie części 3 zamówienia:

Lp.	Nazwa kryterium	Znaczenie kryterium (w %)
1	Cena	60
2	Współczynnik COP (wg PN-EN 16147; A10/W15-45)	10
3	Rodzaj czynnika chłodniczego	5
4	Współczynnik COP przy A7/W35	10
5	Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie	15

w rozdziale 18 pkt. 18.12-18.14 SIWZ (w zakresie części 3 zamówienia) przed zmianą jest:

18.12. Punkty za kryterium „*Rodzaj czynnika chłodniczego*” zostaną przyznane w skali:

w zakresie części 3 zamówienia:

Rodzaj czynnika chłodniczego	Liczba punktów
R134A	PRCZCH = 0 pkt
R404A	PRCZCH = 3 pkt
R417	PRCZCH = 5 pkt
R407C	PRCZCH = 10 pkt
R410A	PRCZCH = 15 pkt

18.13. Punkty za kryterium „*Wyposażenie PC (zabudowane w PC)*” zostaną przyznane w skali:

w zakresie części 3 zamówienia:

Wyposażenie PC (zabudowane w PC)	Liczba punktów
bez pomp obiegowych	$P_{WPC} = 0$ pkt
pompy obiegowe elektroniczne GŻ i DŻ	$P_{WPC} = 3$ pkt
pompy obiegowe elektroniczne GŻ i DŻ, elektroniczny zawór rozprężny	$P_{WPC} = 5$ pkt
pompy obiegowe elektroniczne GŻ i DŻ, elektroniczny zawór rozprężny, grzałka wspomagająca	$P_{WPC} = 10$ pkt
pompy obiegowe elektroniczne GŻ i DŻ, elektroniczny zawór rozprężny, grzałka wspomagająca, zawór przełączający co/cwu	$P_{WPC} = 15$ pkt

Projekt pn.: „Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

18.14. Punkty za kryterium „Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie” zostaną przyznane w skali:

w zakresie części 3 zamówienia:

Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie” (od momentu zgłoszenia)	Liczba punktów
7 dni roboczych	$P_{CZR} = 0 \text{ pkt}$
6 dni roboczych	$P_{CZR} = 2,5 \text{ pkt}$
5 dni roboczych	$P_{CZR} = 5 \text{ pkt}$
4 dni robocze	$P_{CZR} = 7,5 \text{ pkt}$
3 dni robocze	$P_{CZR} = 10 \text{ pkt}$

Jeżeli Wykonawca nie wskaże czasu reakcji, Zamawiający przyjmie, że oferuje on maksymalny czas reakcji i przyzna 0 pkt.

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę czasu reakcji dłuższego niż 7 dni robocze Zamawiający ofertę odrzuci.

Wykonawcy oferują czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie w pełnych dniach w przedziale od 3 do 7 dni roboczych

**w rozdziale 18 pkt. 18.12-18.14 SIWZ (w zakresie części 3 zamówienia)
po zmianie jest:**

18.12. POMPY DO CWU:

w zakresie części 3 zamówienia:

a) Punkty za kryterium „Współczynnik COP (wg PN-EN 16147; A10/W15-45)” zostaną przyznane w skali:

Współczynnik COP (wg PN-EN 16147; A10/W15-45)	Liczba punktów
do 2,2	$P_{COP-CWU} = 3 \text{ pkt}$
2,21-2,5	$P_{COP-CWU} = 5 \text{ pkt}$
2,51-2,65	$P_{COP-CWU} = 7 \text{ pkt}$
powyżej 2,65	$P_{COP-CWU} = 10 \text{ pkt}$

18.13. POMPY DO CWU i CO:

w zakresie części 3 zamówienia:

a) Punkty za kryterium „Rodzaj czynnika chłodniczego” zostaną przyznane w skali:

Rodzaj czynnika chłodniczego	Liczba punktów
R134A	$P_{RCCH} = 0 \text{ pkt}$
R404A	$P_{RCCH} = 2 \text{ pkt}$

Projekt pn.: „*Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików*”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

<i>R417</i>	<i>PRCCH = 3 pkt</i>
<i>R407C</i>	<i>PRCCH = 4 pkt</i>
<i>R410A</i>	<i>PRCCH = 5 pkt</i>

b) Punkty za kryterium „Współczynnik COP przy A7/W35” zostaną przyznane w skali:

<i>Współczynnik COP przy A7/W35</i>	<i>Liczba punktów</i>
<i>do 3,80</i>	<i>P_{COP-CO} = 2 pkt</i>
<i>3,81-3,99</i>	<i>P_{COP-CO} = 4 pkt</i>
<i>4,00-4,30</i>	<i>P_{COP-CO} = 6 pkt</i>
<i>4,31-4,50</i>	<i>P_{COP-CO} = 8 pkt</i>
<i>powyżej 4,50</i>	<i>P_{COP-CO} = 10 pkt</i>

18.14. Punkty za kryterium „Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie” zostaną przyznane w skali:

w zakresie części 3 zamówienia:

<i>Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie” (od momentu zgłoszenia)</i>	<i>Liczba punktów</i>
<i>7 dni roboczych</i>	<i>P_{CZR} = 0 pkt</i>
<i>6 dni roboczych</i>	<i>P_{CZR} = 6 pkt</i>
<i>5 dni roboczych</i>	<i>P_{CZR} = 9 pkt</i>
<i>4 dni robocze</i>	<i>P_{CZR} = 12 pkt</i>
<i>3 dni robocze</i>	<i>P_{CZR} = 15 pkt</i>

Jeżeli Wykonawca nie wskaże czasu reakcji, Zamawiający przyjmie, że oferuje on maksymalny czas reakcji i przyzna 0 pkt.

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę czasu reakcji dłuższego niż 7 dni robocze Zamawiający ofertę odrzuci.

Wykonawcy oferują czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie w pełnych dniach w przedziale od 3 do 7 dni roboczych

w rozdziale 18 pkt. 18.15 SIWZ przed zmianą jest:

18.15. Za najkorzystniejszą ofertę w danej części zamówienia zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów obliczoną na podstawie wzoru:

w zakresie części 1: Przyznana ilość punktów = P_C + P_{SOK} + P_{GDI} + P_{WW} + P_{MMF}

w zakresie części 2: Przyznana ilość punktów = P_C + P_{CZR} + P_{SK} + P_{EK}

Projekt pn.: „Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu
Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

w zakresie części 3: Przyznana ilość punktów = $P_C + P_{RCZCH} + P_{WPC} + P_{CZR}$

w rozdziale 18 pkt. 18.15 SIWZ **po zmianie jest:**

18.12. Za najkorzystniejszą ofertę w danej części zamówienia zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów obliczoną na podstawie wzoru:

w zakresie części 1: Przyznana ilość punktów = $P_C + P_{SOK} + P_{GDI} + P_{WW} + P_{MMF}$

w zakresie części 2: Przyznana ilość punktów = $P_C + P_{CZR} + P_{SK} + P_{EK}$

w zakresie części 3: Przyznana ilość punktów = $P_C + P_{COP-CWU} + P_{RCCH} + P_{COP-CO} + P_{CZR}$

Ponadto, w sekcji C Formularza ofertowego (w zakresie części 3 zamówienia) Zamawiający dokonuje stosownych zmian jak powyżej.

B. W związku z powyższym ulegają **zmianie** zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 13 i 14 SIWZ, a mianowicie:

w rozdziale 13 pkt. 13.16 lit. d) SIWZ **przed zmianą jest:**

Nie otwierać przed dniem **14.03.2018 r. do godz. 10:30**

w rozdziale 13 pkt. 13.16 lit. d) SIWZ **po zmianie jest:**

Nie otwierać przed dniem **16.03.2018 r. do godz. 10:30**

w rozdziale 14 pkt. 14.1 SIWZ **przed zmianą jest:**

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 13.15 należy złożyć w terminie **do dnia 14.03.2018 r. do godz. 10:00** w siedzibie:

Urzędu Miejskiego w Zaklikowie,
ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików,
Sekretariat.

w rozdziale 14 pkt. 14.1 SIWZ **po zmianie jest:**

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 13.15 należy złożyć w terminie **do dnia 16.03.2018 r. do godz. 10:00** w siedzibie:

Urzędu Miejskiego w Zaklikowie,
ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików,
Sekretariat.



Projekt pn.: „*Odnawialne Źródła Energii dla mieszkańców Gminy Zaklików*”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

w rozdziale 14 pkt. 14.4 SIWZ przed zmianą jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **14.03.2018 r. o godz. 10:30** w siedzibie:
**Urzędu Miejskiego w Zaklikowie,
ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików,
Sala konferencyjna.**

w rozdziale 14 pkt. 14.4 SIWZ po zmianie jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **16.03.2018 r. o godz. 10:30** w siedzibie:
**Urzędu Miejskiego w Zaklikowie,
ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików,
Sala konferencyjna.**

- C. Zamawiający dokonuje aktualizacji załączników nr 1c dokumentacja kotły na biomasę i nr 1d dokumentacja pompy ciepła uwzględniając wskazane powyżej zmiany.
- D. Powyższa zmiana treści SIWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 2018/S 023-047930w sekcji II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia (w zakresie części 3 zamówienia), sekcji IV.2.2 - Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału oraz sekcji: IV.2.7 - Warunki otwarcia ofert.
- Sprostowanie zmian zostało przekazane w dniu 20.02.2018 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.
- E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.
- F. W załączeniu udostępniamy:
- 1) SIWZ - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 20.02.2018 r.
 - 2) Załącznik Nr 3 do SIWZ - Wzór formularza ofertowego po modyfikacji z dnia 20.02.2018 r.
 - 3) Załącznik nr 1c dokumentacja kotły na biomasę po modyfikacji
 - 4) załącznik nr 1d dokumentacja pompy ciepła po modyfikacji

BURMISTRZ

Zdzisław Wójcik

(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)