



Projekt pn.: „**MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA**” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

GMINA DZWOLA
23-304 Dzwola
woj. lubelskie
NIP 8621614932 REGON 830409577
tel. 015 875 22 15

Dzwola, dnia 06.09.2017 r.

Znak sprawy: **ZP.271.2.2017**

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę i montaż instalacji kolektorów słonecznych oraz kotłów na biomasę na terenie Gminy Dzwola”.

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA, ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

A. Zamawiający – Gmina Dzwola, Dzwola 168, 23-304 Dzwola, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) dalej „ustawy Pzp”, **zmienia w dniu 06.09.2017 r. treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)** w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Informacje zmienione:

w rozdziale 4 SIWZ, pkt. 4.2.1, ppkt 1) przed zmianą jest:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną **429 kompletów instalacji kolektorów słonecznych do przygotowywania c. w. u.** wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

- a) 258 kpl (w skład 1 kpl wchodzi: 2 panele o mocy min. 3,42 kW i zasobnik 300 dm³) montowane na dachach lub ścianie budynków mieszkalnych osób fizycznych,
- b) 171 kpl (w skład 1 kpl wchodzi: 3 panele o mocy min. 5,13 kW i zasobnik 300 dm³) montowane na dachach lub ścianie budynków mieszkalnych osób fizycznych,

w rozdziale 4 SIWZ, pkt. 4.2.1, ppkt 1) po zmianie jest:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną **429 kompletów instalacji kolektorów słonecznych do przygotowywania c. w. u.** wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

- a) 258 kpl (w skład 1 kpl wchodzi: 2 panele o mocy min. **2,6 kW** i zasobnik 300 dm³) montowane na dachach lub ścianie budynków mieszkalnych



Projekt pn.: „MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

osób fizycznych,

- b) 171 kpl (w skład 1 kpl wchodzi: 3 panele o mocy min. 3,9 kW i zasobnik 300 dm³) montowane na dachach lub ścianie budynków mieszkalnych osób fizycznych,

w rozdziale 5 SIWZ, pkt. 5.1, ppkt 2) przed zmianą jest:

2) części 2 zamówienia w terminie do dnia 30.09.2018 r. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia w 2 częściach (etapach):

- a) pierwsza część - montaż 8 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 16 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 26 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 7 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 4 kotły o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.11.2017 r.,
a) druga część - montaż 2 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 8 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 6 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 2 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 2 kotłów o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.09.2018r.,

w rozdziale 5 SIWZ, pkt. 5.1, ppkt 2) po zmianie jest:

2) części 2 zamówienia w terminie do dnia 30.09.2018 r. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia w 2 częściach (etapach):

- a) pierwsza część - montaż 3 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 5 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 5 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 5 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 2 kotły o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.11.2017 r.,
b) druga część - montaż 7 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 19 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 27 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 4 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 4 kotłów o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.09.2018r.,

w § 2 ust. 2 Projektu umowy (w zakresie części 2 zamówienia – załącznik nr 2b do SIWZ) przed zmianą jest:

2. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia w 2 częściach (etapach):

- 1) pierwsza część - dostawa i montaż 8 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 16 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 26 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 7 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 4 kotłów o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.11.2017 r.;
2) druga część - dostawa i montaż 2 kotłów o mocy grzewczej 15 kW, 8 kotłów mocy grzewczej 20 kW, 6 kotłów o mocy grzewczej 25 kW, 2 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, 2 kotłów o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia



Projekt pn.: „MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

30.09.2018r.

w § 2 ust. 2 Projektu umowy (w zakresie części 2 zamówienia – załącznik nr 2b do SIWZ) po zmianie jest:

2. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia w 2 częściach (etapach):

- 1) pierwsza część - dostawa i montaż **3 kotłów** o mocy grzewczej 15 kW, **5 kotłów** mocy grzewczej 20 kW, **5 kotłów** o mocy grzewczej 25 kW, 7 kotłów o mocy grzewczej 30 kW, **2 kotłów** o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.11.2017 r;
- 2) druga część - dostawa i montaż **7 kotłów** o mocy grzewczej 15 kW, **19 kotłów** mocy grzewczej 20 kW, **27 kotłów** o mocy grzewczej 25 kW, **4 kotłów** o mocy grzewczej 30 kW, **4 kotłów** o mocy grzewczej 35 kW nie później niż do dnia 30.09.2018r.

w sekcji C, pkt 1 tabeli formularza ofertowego (w zakresie części 1 zamówienia) jest:

Tabela

Lp.	Typ instalacji	Producent i model kolektora	Cena jednostkowa netto (instalacja kolektora na dachu lub elewacji budynku mieszkalnego)	Stawka podatku VAT ³	Wartość VAT	Cena jednostkowa brutto	Ilość sztuk	Razem łączna cena brutto ⁴
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2 panele o mocy min. 3,42 kW i zasobnik 300 dm ³ bez kosztu 1a i 1b			8 %			258	
1a	Koszt górnej wężownicy wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji c.o.			8 %			258	
1b	Koszt grzałki, w którą wyposażony jest zasobniki c. w. u.			8 %			258	
2	3 panele o mocy min. 5,13 kW i zasobnik 300 dm ³ bez kosztu 2a i 2b			8 %			171	
1a	Koszt górnej wężownicy wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji c.o.			8 %			171	



Projekt pn.: „**MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA**” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

1b	Koszt grzałki, w którą wyposażony jest zasobniki c. w. u.			8 %			171	
							Razem:	

W pkt. 1) formularza ofertowego należy podać łączną kwotę będącą podsumowaniem kolumny 9 tabeli.

w sekcji C, pkt 1 tabeli formularza ofertowego (w zakresie części 1 zamówienia) [po zmianie jest:](#)

Tabela

Lp.	Typ instalacji	Producent i model kolektora	Cena jednostkowa netto (instalacja kolektora na dachu lub elewacji budynku mieszkalnego)	Stawka podatku VAT ³	Wartość VAT	Cena jednostkowa brutto	Ilość sztuk	Razem łączna cena brutto ⁴
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2 panele o mocy min. 2,6 kW i zasobnik 300 dm ³ bez kosztu 1a i 1b			8 %			258	
1a	Koszt górnej węzownicy wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji c.o.			8 %			258	
1b	Koszt grzałki, w którą wyposażony jest zasobniki c. w. u.			8 %			258	
2	3 panele o mocy min. 3,9 kW i zasobnik 300 dm ³ bez kosztu 2a i 2b			8 %			171	
1a	Koszt górnej węzownicy wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji c.o.			8 %			171	
1b	Koszt grzałki, w którą wyposażony jest zasobniki c. w. u.			8 %			171	
							Razem:	

W pkt. 1) formularza **ofertowego** należy podać łączną kwotę będącą podsumowaniem kolumny 9 tabeli.



Projekt pn.: „MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

- B. W związku z istotną zmianą treści ogłoszenia o zamówieniu działając na podstawie art. 12a ust. 1 i 2 ustawy Pzp, Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, tym samym:

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

Nie otwierać przed dniem 11.09.2017 r. do godz. 11:15

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

Nie otwierać przed dniem 22.09.2017 r. do godz. 11:15

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 11.09.2017 r. do godz. 11:00 w siedzibie:

*Urzędu Gminy Dzwola
Dzwola 168,
23-304 Dzwola,
pokój Nr. 16 (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 22.09.2017 r. do godz. 11:00 w siedzibie:

*Urzędu Gminy Dzwola
Dzwola 168,
23-304 Dzwola,
pokój Nr. 16 (sekretariat)*

w rozdziale 14 pkt. 14.4 SIWZ przed zmianą jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 11.09.2017 r. o godz. 11:15 w siedzibie:

*Urzędu Gminy Dzwola
Dzwola 168,
23-304 Dzwola,
pokój Nr. 7 (sala narad)*

w rozdziale 14 pkt. 14.4 SIWZ po zmianie jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 22.09.2017 r. o godz. 11:15 w siedzibie:

*Urzędu Gminy Dzwola
Dzwola 168,
23-304 Dzwola,
pokój Nr. 7 (sala narad)*

Projekt pn.: „**MONTAŻ KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH I KOTŁÓW C.O. OPALANYCH BIOMASĄ NA TERENIE GMINY DZWOLA**” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

- C. Powyższe zmiany treści SIWZ powodują zmianę treści ogłoszenia o zamówienia (2017/S 139-285018) w sekcji II.2.4) – Opis 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 06.09.2017 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.

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

- E. W załączeniu udostępniamy:**

1) Załącznik Nr 3 do SIWZ – Formularz ofertowy po modyfikacji z dnia 06.09.2017 r.



WÓJT
mgr Stanisław Rożek

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