

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	GminaZarzecze
NO_DOC_EXT:	2018-XXXXXX
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	inwestycje.zarzecze@post.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Dostawy

#### Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**  
Gmina Zarzecze  
Zarzecze 175  
Zarzecze  
37-205  
Polska  
Osoba do kontaktów: Paweł Płocica  
Tel.: +48 166401529  
E-mail: [inwestycje.zarzecze@post.pl](mailto:inwestycje.zarzecze@post.pl)  
Faks: +48 166401579  
Kod NUTS: PL822  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <http://www.gminazarzecze.pl>
- I.1) **Nazwa i adresy**  
Gmina Rokietnica  
Rokietnica 682  
Rokietnica  
37-562  
Polska  
Tel.: +48 166401529  
E-mail: [ug\\_rokietnica@wp.pl](mailto:ug_rokietnica@wp.pl)  
Faks: +48 166401579  
Kod NUTS: PL822  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <http://www.gminazarzecze.pl>

#### Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**  
Dostawa i montaż kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych, kotłów na biomasę oraz pomp ciepła na terenie Gminy Zarzecze i Gminy Rokietnica w ramach projektu „Eko-Energia w Gminach Zarzecze  
Numer referencyjny: ZP.271.14.2018
- II.1.2) **Główny kod CPV**  
09331200
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**  
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła oraz kotłów na biomasę na terenie gmin Zarzecze i Rokietnica, która jest realizowana w ramach projektu "Eko-Energia w Gminach Zarzecze i Rokietnica".

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: GminaZarzecze

Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-053150

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 069-152820

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 06/04/2018

#### **Sekcja VII: Zmiany**

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.1) **Przyczyna zmiany**

Publikacja w witrynie TED niezgodna z pierwotną informacją przekazaną przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe  
Zamiast:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający określa, że ww. warunek zostanie spełniony, jeśli wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał (a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonuje) następujące:

a) w zakresie części 1 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 200 instalacji (zestawów)

– w ramach jednego kontraktu i co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych w ilości min. 200 instalacji – w ramach jednego kontraktu.

b) w zakresie części 2 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem kotłów lub pieców centralnego ogrzewania w budynkach w ilości min. 50 kotłów lub pieców centralnego ogrzewania – w ramach jednego kontraktu.

c) w zakresie części 3 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji pomp ciepła do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 50 instalacji (zestawów) – w ramach jednego kontraktu lub co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem innych instalacji energii odnawialnej przeznaczonych do podgrzewania ciepłej wody użytkowej o sumarycznej mocy wszystkich urządzeń na poziomie min. 100 kW – w ramach jednego kontraktu.

1) Wykonawca może wykazać spełnienie warunku w taki sposób, że dostawa wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 200 instalacji (zestawów) oraz dostawa wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych w ilości min. 200 instalacji miała miejsce w ramach jednego zamówienia lub dwóch odrębnych zamówień.

2) W zakresie części 1, 2 i 3 zamówienia, Wykonawcy mogą wykazać się doświadczeniem także wówczas, jeżeli realizowali wymagane zamówienia w formule robót budowlanych, a nie w formule dostaw z montażem.

2) w zakresie części 1 zamówienia: dysponuje minimum 1 osobą, która będzie pełniła funkcję koordynatora technicznego posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności:

a) instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń cieplnych lub

b) instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

— lub równoważnymi uprawnieniami uzyskanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

— z uwzględnieniem przepisów umożliwiających wykonywanie tych funkcji osobom, które nabyły stosowane uprawnienia w innych krajach UE.

3) w zakresie części 2 zamówienia: dysponuje minimum 1 osobą, która będzie pełniła funkcję koordynatora technicznego posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń cieplnych.

— lub równoważnymi uprawnieniami uzyskanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

— z uwzględnieniem przepisów umożliwiających wykonywanie tych funkcji osobom, które nabyły stosowane uprawnienia w innych krajach UE,

Powinno być:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający określa, że ww. warunek zostanie spełniony, jeśli wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał (a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonuje) następujące:

a) w zakresie części 1 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 100 instalacji (zestawów) – w ramach jednego kontraktu i co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych w ilości min. 100 instalacji – o mocy łącznej min. 200 kW realizowanego na budynkach prywatnych lub i budynkach użyteczności publicznej

b) w zakresie części 2 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem kotłów lub pieców centralnego ogrzewania w budynkach w ilości min. 30 kotłów lub pieców centralnego ogrzewania – w ramach jednego kontraktu.

c) w zakresie części 3 zamówienia: co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji pomp ciepła do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 15 instalacji (zestawów) – w ramach jednego kontraktu lub co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem pomp ciepła o sumarycznej mocy wszystkich urządzeń na poziomie min. 50 kW – w ramach jednego kontraktu.

1) Wykonawca może wykazać spełnienie warunku w taki sposób, że dostawa wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w ilości min. 100 instalacji (zestawów) oraz dostawa wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych w ilości min. 100 instalacji miała miejsce w ramach jednego zamówienia lub dwóch odrębnych zamówień.

2) W zakresie części 1, 2 i 3 zamówienia, Wykonawcy mogą wykazać się doświadczeniem także wówczas, jeżeli realizowali wymagane zamówienia w formule robót budowlanych, a nie w formule dostaw z montażem.

2) w zakresie części 1 zamówienia: dysponuje minimum 1 osobą, która będzie pełniła funkcję koordynatora technicznego posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności:

a) instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń cieplnych lub

b) instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

— lub równoważnymi uprawnieniami uzyskanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

— z uwzględnieniem przepisów umożliwiających wykonywanie tych funkcji osobom, które nabyły stosowane uprawnienia w innych krajach UE.

3) w zakresie części 2 zamówienia: dysponuje minimum 1 osobą, która będzie pełniła funkcję koordynatora technicznego posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji i urządzeń ciepłych.

— lub równoważnymi uprawnieniami uzyskanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,

— z uwzględnieniem przepisów umożliwiających wykonywanie tych funkcji osobom, które nabyły stosowane uprawnienia w innych krajach UE,

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 17/05/2018

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 25/05/2018

Czas lokalny: 12:00

Numer sekcji: II.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 17/05/2018

Czas lokalny: 09:15

Powinno być:

Data: 25/05/2018

Czas lokalny: 12:15

Numer sekcji: II.2.7

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Data: 30/10/2018

Powinno być:

Data: 31/05/2019

Numer sekcji: II.2.7

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Data: 30/10/2018

Powinno być:

Data: 31/05/2019

## VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**