

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_n002elfh
NO_DOC_EXT:	2019-120491
SOFTWARE VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	kosztorysy@gminastarytarg.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

GMINA STARY TARG

062518955

ul. Główna 20

STARY TARG

82-410

Polska

Osoba do kontaktów: Grzegorz Przytuła

Tel.: +48 556405050

E-mail: kosztorysy@gmionastarytarg.pl

Kod NUTS: PL633

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://gminastarytarg.ezamawiajacy.pl>

Adres profilu nabywcy: <https://gminastarytarg.ezamawiajacy.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Zwiększenie wykorzystania energii pochodzącej z OZE w gminach Lubichowo i Stary Targ

Numer referencyjny: RG.I.271.3.2019.GP

II.1.2) **Główny kod CPV**

09300000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Część 1 - dostawa i montaż instalacji kotłów na biomasę, fotowoltaicznych, powietrznych pomp ciepła c.w.u., kolektorów słonecznych na terenie Gminy Stary Targ.

Część 2 - Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz kotła na biomasę na terenie Gminy Lubichowo

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

29/08/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: n002elfh

Dane referencyjne ogłoszenia: 2019-106191

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 147-361342

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 29/07/2019

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

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

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: Opis zamówienia część 1C

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ

Zamiast:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną 65 kompletów instalacji kolektorów słonecznych wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

Powinno być:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną 63 kompletów instalacji kolektorów słonecznych wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 1 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, w ilości minimum 50 instalacji kolektorów słonecznych w ramach jednej dostawy

Powinno być:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji kolektorów słonecznych na obiektach budynkach, w ilości minimum 50 instalacji kolektorów słonecznych w ramach jednej dostawy

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 1 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, w ilości minimum 50 instalacji fotowoltaicznych w ramach jednej dostawy

Powinno być:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na obiektach budynkach, w ilości minimum 50 instalacji fotowoltaicznych w ramach jednej dostawy

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 1 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem pomp ciepła do c.w.u. w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, w ilości minimum 5 pomp ciepła w ramach jednej dostawy

Powinno być:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem pomp ciepła do c.w.u. w obiektach budynkach, w ilości minimum 5 pomp ciepła w ramach jednej dostawy

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 1 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

w ilości minimum 20 szt. kotłów centralnego ogrzewania w ramach jednej dostawy

Powinno być:

w ilości minimum 12 szt. kotłów centralnego ogrzewania w ramach jednej dostawy

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 2 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na budynkach użyteczności publicznej w ilości minimum 2 instalacji fotowoltaicznych w ramach jednej dostawy, gdzie jedna z instalacji była o mocy minimum 39 kW

Powinno być:

jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na obiektach budowlanych w ilości minimum 4 instalacji fotowoltaicznych w ramach jednej dostawy, gdzie jedna z instalacji była o mocy minimum 8 kW

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy części 2 zamówienia

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem kotłów centralnego ogrzewania w budynku użyteczności publicznej, o mocy minimalnej 80 kW

Powinno być:

najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem kotłów centralnego ogrzewania w obiekcie budowlanym, o mocy minimalnej 80 kW

Numer sekcji: II.2.5

Część nr: Oświadczenia i dokumenty składane wraz z ofertą

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ

Zamiast:

-

Powinno być:

1. W zakresie części 1 zamówienia:

1) Karta techniczna kotła na biomasę obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez kocioł parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1a do SIWZ zgodnie z pkt. 10 projektu.

2) Karta techniczna modułu fotowoltaicznego i falownika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez instalację parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1a do SIWZ, zgodnie z pkt. 4.1.1. oraz 4.2.1. projektu, oferent powinien posiadać autoryzację producenta modułów lub jego przedstawiciela potwierdzającą, iż został przeszkolony w zakresie montażu jego produktów.

3) Certyfikat potwierdzający zgodność modułu PV z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 30b ust. 1 ustawy PZP.

4) Karta techniczna pompy ciepła obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez pompę parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1a do SIWZ zgodnie z pkt. 5.1 projektu.

5) Karta techniczna kolektora i zasobnika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez te urządzenia parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1a do SIWZ, zgodnie z pkt. 7.1., Tabela 1 (dla kolektora) i pkt. 7.2. (dla zasobnika) projektu;

6) Certyfikat SOLAR KEYMARK lub certyfikat zgodności z normą PN-EN 12975-1 (lub równoważną) lub z normą PN-EN 12975-2 (lub równoważną) lub z normą PN-EN ISO 9806 (lub równoważną) wydany przez właściwą jednostkę certyfikującą;

2. W zakresie części 2 zamówienia:

- 1) Certyfikat potwierdzający zgodność modułu PV z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 30b ust. 1 ustawy PZP.
- 2) Karta techniczna kotła na biomasę obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez kocioł parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1b do SIWZ zgodnie z pkt. 10 projektu.
- 3) Karta techniczna modułu fotowoltaicznego i falownika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez instalację parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1b do SIWZ, zgodnie z pkt. 4.1.1. oraz 4.2.1.) projektu, oferent powinien posiadać autoryzację producenta modułów lub jego przedstawiciela potwierdzającą, iż został przeszkolony w zakresie montażu jego produktów.

Numer sekcji: II.2.5

Część nr: spełnienie przez oferowany podmiot wymogów określonych przez Zamawiającego

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ

Zamiast:

1. W zakresie części 1 zamówienia:

- 1) Karta techniczna kotła na biomasę obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez kocioł parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1a do SIWZ zgodnie z pkt. 10 projektu.
 - 2) Karta techniczna modułu fotowoltaicznego i falownika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez instalację parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1a do SIWZ, zgodnie z pkt. 4.1.1. oraz 4.2.1. projektu, oferent powinien posiadać autoryzację producenta modułów lub jego przedstawiciela potwierdzającą, iż został przeszkolony w zakresie montażu jego produktów.
 - 3) Certyfikat potwierdzający zgodność modułu PV z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 30b ust. 1 ustawy PZP.
 - 4) Karta techniczna pompy ciepła obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez pompę parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1a do SIWZ zgodnie z pkt. 5.1 projektu.
 - 5) Karta techniczna kolektora i zasobnika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez te urządzenia parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1a do SIWZ, zgodnie z pkt. 7.1., Tabela 1 (dla kolektora) i pkt. 7.2. (dla zasobnika) projektu;
 - 6) Certyfikat SOLAR KEYMARK lub certyfikat zgodności z normą PN-EN 12975-1 (lub równoważną) lub z normą PN-EN 12975-2 (lub równoważną) lub z normą PN-EN ISO 9806 (lub równoważną) wydany przez właściwą jednostkę certyfikującą;
2. W zakresie części 2 zamówienia:
- 1) Certyfikat potwierdzający zgodność modułu PV z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 30b ust. 1 ustawy PZP.

2) Karta techniczna kotła na biomasę obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez kocioł parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik 1b do SIWZ zgodnie z pkt. 10 projektu.

Karta techniczna modułu fotowoltaicznego i falownika obejmująca informacje potwierdzające spełnianie przez instalację parametrów zawartych w dokumentacji technicznej (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) stanowiącej załącznik nr 1b do SIWZ, zgodnie z pkt. 4.1.1. oraz 4.2.1.) projektu, oferent powinien posiadać autoryzację producenta modułów lub jego przedstawiciela potwierdzającą, iż został przeszkolony w zakresie montażu jego produktów.

Powinno być:

-

Numer sekcji: VI.3

Część nr: załączniki

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ

Zamiast:

-

Powinno być:

- załącznik nr 9a – Wzór formularza ofertowego (Część 1),

- załącznik nr 9b – Wzór formularza ofertowego (Część 2).

Numer sekcji: VI.3

Część nr: załączniki do SIWZ

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: treść wykazu dostaw

Zamiast:

wykaz dostaw część 1; wykaz dostaw część 2

Powinno być:

zmiana treści załączników wykaz dostaw część 1; wykaz dostaw część 2

Numer sekcji: VI.3

Część nr: załączniki do SIWZ

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: treść umów

Zamiast:

umowa 1A, 1C, 1D, 2A

Powinno być:

zmiana treści umów 1A, 1C, 1D, 2A

Numer sekcji: VI.3

Część nr: załączniki do SIWZ

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ

Zamiast:

-

Powinno być:

wzór formularza ofertowego (część 1), wzór formularza ofertowego (część 2)

Numer sekcji: IV.2.2

Część nr: termin składania ofert

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

Data: 09/09/2019

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 13/09/2019

Czas lokalny: 12:00

Numer sekcji: IV.2.7

Część nr: warunki otwarcia ofert

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: SIWZ, ogłoszenie o zamówieniu

Zamiast:

Data: 09/09/2019

Czas lokalny: 12:30

Powinno być:

Data: 13/09/2019

Czas lokalny: 12:30

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