

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_njablogm
NO_DOC_EXT:	2017-121867
SOFTWARE VERSION:	9.5.4
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	gmina@jablonna.lubelskie.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 Jabłonna
7132892826
Jabłonna-Majątek 22
Jabłonna-Majątek
23-114
Polska
Osoba do kontaktów: Damian Sędlak
Tel.: +48 815610570
E-mail: gmina@jablonna.lubelskie.pl
Faks: +48 815610065
Kod NUTS: PL814
Adresy internetowe:
Główny adres: www.jablonna.lubelskie.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Dostawa i montaż kotłów na biomasę w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Jabłonna
Numer referencyjny: IRO.271.7.2017.DS
- II.1.2) **Główny kod CPV**
45331110
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż kotłów na biomasę dla inwestycji pod nazwą: „Dostawa i montaż kotłów na biomasę w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy Jabłonna” w ramach projektu „Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Jabłonna – kolektory słoneczne i kotły na biomasę” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
05/09/2017
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Dane referencyjne ogłoszenia: 2017-120728
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 169-346749

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 01/09/2017

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

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

3.2. Realizacja zamówienia obejmuje:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną 30 szt. kotłów na biomasę, w tym:

a) 22 szt. o mocy grzewczej min. 20 kW w budynkach mieszkalnych,

b) 8 szt. o mocy grzewczej min. 25 kW w budynkach mieszkalnych,

2) montaż armatury, urządzeń i pozostałych elementów,

3) instalację układu sterującego,

4) wbudowanie modułu Ethernet lub GSM umożliwiającego sterowanie funkcjami podglądu parametrów uzysku energetycznego za pomocą Internetu dla minimum 10 % instalacji kotłów na biomasę.

Sterownik zapisuje dzienną miesięczną oraz roczną energię zgromadzoną przez kolektory słoneczne na karcie mikroSD lub SD oraz umożliwia przeniesienia zapisanych informacji na mobilne urządzenie zewnętrzne.

Sterownik lub dodatkowy moduł do komunikacji z siecią posiada wbudowane WiFi opartą na komunikacji radiowej do bezprzewodowego połączenia z lokalną istniejącą siecią (WLAN) i współpracy z systemem

monitoringu lub moduł GSM z kartą GSM i obsługą przesyłania danych do systemu za pomocą GPRS.

5) wykonanie płukania oraz prób ciśnieniowych instalacji,

6) wykonanie przeglądów kominiarskich,

7) napełnienie instalacji,

8) uruchomienie instalacji,

9) przeszkolenie Użytkowników,

10) sporządzenie instrukcji obsługi i przekazanie jej Użytkownikom,

11) inne elementy ujęte w załącznikach do SIWZ, w szczególności w dokumentacji technicznej i wzorze umowy.

Powinno być:

3.2. Realizacja zamówienia obejmuje:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną dokumentację techniczną 30 szt. kotłów na biomasę, w tym:

a) 8 szt. o mocy grzewczej min. 20 kW w budynkach mieszkalnych,

b) 22 szt. o mocy grzewczej min. 25 kW w budynkach mieszkalnych,

2) montaż armatury, urządzeń i pozostałych elementów,

3) instalację układu sterującego,

4) wbudowanie modułu Ethernet lub GSM umożliwiającego sterowanie funkcjami podglądu parametrów uzysku energetycznego za pomocą Internetu dla minimum 10 % instalacji kotłów na biomasę.

Sterownik zapisuje dzienną miesięczną oraz roczną energię zgromadzoną przez kolektory słoneczne na karcie mikroSD lub SD oraz umożliwia przeniesienia zapisanych informacji na mobilne urządzenie zewnętrzne.

Sterownik lub dodatkowy moduł do komunikacji z siecią posiada wbudowane WiFi opartą na komunikacji radiowej do bezprzewodowego połączenia z lokalną istniejącą siecią (WLAN) i współpracy z systemem

monitoringu lub moduł GSM z kartą GSM i obsługą przesyłania danych do systemu za pomocą GPRS.

5) wykonanie płukania oraz prób ciśnieniowych instalacji,

6) wykonanie przeglądów kominiarskich,

- 7) napełnienie instalacji,
- 8) uruchomienie instalacji,
- 9) przeszkolenie Użytkowników,
- 10) sporządzenie instrukcji obsługi i przekazanie jej Użytkownikom,
- 11) inne elementy ujęte w załącznikach do SIWZ, w szczególności w dokumentacji technicznej i wzorze umowy.

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