

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	bartek_krok
NO_DOC_EXT:	2018-044260
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	gmina@wisniowa.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 Wiśniowa
690582217
Wiśniowa 150
Wiśniowa
38-124
Polska
Osoba do kontaktów: Paulina Gajda
Tel.: +48 172775087
E-mail: przetqargi@wisniowa.pl
Faks: +48 172775901
Kod NUTS: PL823
Adresy internetowe:
Główny adres: www.wisniowa.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 Wiśniowa i Gminy Frysztak
Numer referencyjny: PP.271.1.3.2018
- II.1.2) **Główny kod CPV**
09331100
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż kolektorów słonecznych (500 zestawów), instalacji fotowoltaicznych (292 zestawów), kotłów na biomasę (79 instalacji) oraz pomp ciepła (76 kompletów powietrznych pomp ciepła i 3 kompletów gruntowych pomp ciepła) na terenie Gminy Wiśniowa i Frysztak, która jest realizowana w ramach projektu „Odnawialne źródła energii w gminach Wiśniowa i Frysztak”.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
20/03/2018
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: bartek_krok
Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-027665

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 037-080305

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 19/02/2018

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.2.5

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Kryteria udzielenia zamówienia

Zamiast:

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Rodzaj czynnika chłodniczego / Waga: 15 %

Kryterium jakości - Nazwa: Wyposażenie PC (zabudowane w PC) / Waga: 15 %

Kryterium jakości - Nazwa: Czas reakcji przeglądu gwarancyjnego na wezwanie / Waga: 10 %

Cena - Waga: 60 %

Powinno być:

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Współczynnik COP (wg PN-EN 16147; A10/W15-45 / Waga: 15 %

Kryterium jakości - Nazwa: Natężenie hałasu [dB] / Waga: 15 %

Kryterium jakości - Nazwa: Czas reakcji przeglądu gwarancyjnego na wezwanie / Waga: 10 %

Cena - Waga: 60 %

VII.2) Inne dodatkowe informacje:

Za najkorzystniejszą ofertę w 3 części zamówienia zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów obliczoną na podstawie wzoru:

Przyznana ilość punktów = $PPPC_{CWU} + PPPC_{CO+CWU} + PGPC_{CO+CWU}$

gdzie,

Część 3a (powietrzne pompy ciepła CWU)

$PPPC_{CWU} = (P_c + P_{WC} + P_{NH} + P_{CZR}) * 65\%$ (przy zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z zasadami matematycznymi)

Część 3b (powietrzne pompy ciepła CO+CWU)

$PPPC_{CO+CWU} = (P_c + P_{RCZCH} + P_{WC} + P_{CZR}) * 22\%$ (przy zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z zasadami matematycznymi)

Część 3c (gruntowe pompy ciepła CO + CWU)

$PGPC_{CO+CWU} = (P_c + P_{RCZCH} + P_{WPC} + P_{CZR}) * 13\%$ (przy zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku zgodnie z zasadami matematycznymi)