

Włocławek, dnia 31 października 2019 r.

ZP.272.1.14.2019

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy postępowania na zadanie: **„Modernizacja kotłowni – wymiana dwóch pieców olejowych CO wraz z oprzyrządowaniem – DPS w Kowalu”.**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) „W uzasadnionych przypadkach zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia”.

Mając na uwadze powyższe zamawiający zmienia i doprecyzowuje treść załącznika nr 6 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – zgodnie z treścią załącznika do niniejszej informacji.

Jednocześnie zamawiający w Rozdz. I. pkt 13 ppkt 13.1. pominął zapis dotyczący okresu rękojmi i gwarancji jako jednego z kryterium, zgodnie z zapisami punktów 13.2. i następnych siwz a także Ogłoszenia o zamówieniu.

W związku z tym Zamawiający poprawia powyższy ppkt 13.1.:

Jest:

13.1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

- 1) „Cena oferty brutto” – C;
- 2) „Termin wykonania zamówienia” – T.

Powinno być;

13.1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

- 1) „Cena oferty brutto” – C;
- 2) „Okres gwarancji i rękojmi” – „G”
- 3) „Termin wykonania zamówienia” – T.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Załączniki

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - załącznik nr 6 do SIWZ


STAROSTA
Roman Gołęblewski

Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie obejmuje zakup:

1. Kotłów kondensacyjnych trójciągowych - sztuk 2
2. Palników dwumedialnych olejowo-gazowych - sztuk 2
3. Automatyki sterowania wraz z okablowaniem – do dwóch kotłów CO

Zakres wykonania zadania oraz parametry urządzeń jak poniżej:

1. Demontaż i wystawienie starych kotłów.
2. Wstawienie i montaż nowych kotłów do uprzednio przygotowanej instalacji CO oraz kominowej.
Kocioł kondensacyjny trójciągowy stalowy przystosowany do współpracy z nadmuchowymi palnikami dwumedialnymi olejowo gazowymi o mocy 180 do 200 kW– sztuk 2.
Górne przyłącza instalacji CO. Przyłącze spalinowe w tylnej, dolnej części kotła. Szerokość drogi transportu kotłów do kotłowni wynosi 90cm. Należy uwzględnić wymiary kotła do szerokość drogi transportowej.
Przyłącze elektryczne 10A,220-240V. – sztuk 2
3. Montaż automatyki sterowania wraz z okablowaniem. Elektroniczny pulpit sterowniczy ze sterownikiem EBM, kontrolerem (interfejsem ,zestaw zawiera czujnik NTC, czujnik przepływu NTC, czujnik temperatury zewnętrznej) – sztuk 2
4. Uruchomienie kotłów.
5. Wykonawca po zdemontowaniu kotłów CO ustawi je na zewnątrz Domu Pomocy Społecznej w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
6. Zagospodarowanie zdemontowanych kotłów CO należy do Zamawiającego.
7. Urządzenia rok produkcji: 2019