

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 254660-2015 z dnia 2015-09-29 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kępno

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa wyposażenia kuchennego do budynku Szkoły Podstawowej w Hanulinie, 63-600 Kępno CPV 39221000-7 - Sprzęt kuchenny CPV 42513000-5 - Urządzenia chłodnicze i mrozące CPV 31711422-7 -...

Termin składania ofert: 2015-10-07

Numer ogłoszenia: 262244 - 2015; data zamieszczenia: 05.10.2015

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 254660 - 2015 data 29.09.2015 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Kępno, ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno, woj. wielkopolskie, tel. 62 78 25 800, fax. 62 78 25 801.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4).

W ogłoszeniu jest: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 07.10.2015 godzina 10:00, miejsce: Urząd Miasta i Gminy w Kępnie - SEKRETARIAT ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno..

W ogłoszeniu powinno być: IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 09.10.2015 godzina 10:00, miejsce: Urząd Miasta i Gminy w Kępnie - SEKRETARIAT ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno..

II.2) Tekst, który należy dodać:

Miejsce, w którym należy dodać tekst: IV..

Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu: Zmianie ulega treść rozdziału 16 SIWZ Miejsce i termin otwarcia ofert który otrzymuje brzmienie: Oferty zostaną otwarte w Sali sesyjnej Urzędu Miasta i Gminy w Kępnie (pokój nr 2.06) w Kępnie przy ulicy Ratuszowej 1, w dniu 9 października 2015 r., o godz. 10:15.

Miejsce, w którym należy dodać tekst: II.1.

Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu: Zmianie ulega treść załącznika 9 w kolumnie 3 (Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) w pkt.13, pkt. 14 i pkt. 15 który otrzymuje następujące brzmienie: 13 Piec konwekcyjno-parowy, 5-7 poziomowy elektryczny Piec konwekcyjno-parowy, minimum 5-poziomowy (5xGN1/1 do 7xGN1/1), co najmniej 3 tryby pracy (para, konwekcja, konwekcja z parą), sterowanie manualne, sonda pomiaru temperatury wewnątrz potrawy, regulacja wilgotności co minimum 20% lub płynna, zmiana prędkości obrotów wentylatora, odległość między półkami co najmniej 65mm, możliwość ustawienia dwóch pieców na sobie (stoi na piecu z pozycji poniżej), zasilanie 400V, moc 5,5 - 11kW, wymiary zewnętrzne długość: minimum

750mm, głębokość nie więcej niż 950mm, wysokość do 800mm. Zestaw pojemników do pieców konwekcyjno-parowych: 8 szt pojemników GN1/1-20, 5 szt pojemników GN 1/1-40, 5 szt pojemnikow GN 1/1-65, 4 szt pojemników GN 1/1-100, 4 szt pojemników GN 1/1-150, 4 szt pokryw GN 1/1, 4 szt pojemników perforowanych GN1/1-65, 3 szt pojemników perforowanych GN1/1-150 1 szt. 14 Piec konwekcyjno-parowy, 5-7 poziomy elektryczny Piec konwekcyjno-parowy, minimum 5-poziomy (5xGN1/1 do 7GN1/1), co najmniej 3 tryby pracy (para, konwekcja, konwekcja z parą), sterowanie manualne, sonda pomiaru temperatury wewnątrz potrawy, regulacja wilgotności co minimum 20% lub płynna, zmiana prędkości obrotów wentylatora, odległość między półkami co najmniej 65mm, możliwość ustawienia dwóch pieców na sobie (stoi na piecu z pozycji powyżej, zasilanie 400V, moc 5,5 - 11kW, wymiary zewnętrzne długość: minimum 750mm, głębokość nie więcej niż 950mm, wysokość do 800mm. Zestaw pojemników do pieców konwekcyjno-parowych: 8 szt pojemników GN1/1-20, 5 szt pojemników GN 1/1-40, 5 szt pojemnikow GN 1/1-65, 4 szt pojemników GN 1/1-100, 4 szt pojemników GN 1/1-150, 4 szt pokryw GN 1/1, 4 szt pojemników perforowanych GN1/1-65, 3 szt pojemników perforowanych GN1/1-150 1 szt. 15 Zestaw łączeniowy Zestaw łączeniowy do pieców z pozycji 1.11a, 1.11b. Jeżeli producent dopuszcza zainstalowanie dwóch pieców na sobie bez zestawu łączeniowego, to element zestawu łączeniowego nie musi być zawarty w ofercie. 1 szt..