

Zamawiający:

Powiat Rzeszowski/Zespół Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w Trzcianie

36-071 Trzciana 193

Tel. 17 8514077

ZSTW.352.8.2022

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 8/2022

Dyrektor Zespołu Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w Trzcianie zaprasza do złożenia oferty cenowej na zakup pieca konwekcyjno-parowego zawierającego wszystkie elementy wymienione w specyfikacji pkt. 1-9 wraz z dostawą i montażem oraz uruchomieniem, z przeznaczeniem do kuchni internatu szkolnego.

1. Opis przedmiotu zapytania:

Przedmiotem zapytania jest zakup pieca konwekcyjno-parowego zawierającego wszystkie elementy wymienione w specyfikacji pkt. 1-9 wraz z montażem i uruchomieniem z przeznaczeniem do kuchni internatu szkolnego przy Zespole Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w Trzcianie zgodnie ze specyfikacją zamieszczoną poniżej.

2. Miejsce oraz termin składania ofert:

Zamkniętą kopertę z dopiskiem „**Piec konwekcyjno-parowy**” zawierającą szczegółową specyfikację z podaną ceną netto oraz brutto, należy złożyć lub wysłać na adres: Zespół Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w Trzcianie, 36-071 Trzciana 193 (sekretariat szkoły), do dnia 06.10.2022r., do godz. 11:00.

Dopuszcza się możliwość wysłania ofert w formie elektronicznej drogą mailową na adres:

zstw-trzciana@wp.pl, w tytule należy podpisać, „Piec konwekcyjno-parowy”

Ofertę drogą mailową należy wysłać na adres: zstw-trzciana@wp.pl do dnia 06.10.2022r., do godz. 11:00.

Decyduje data i godzina dostarczenia oferty pod wskazany adres.

Oferty złożone po terminie wyżej wymienionym nie będą rozpatrywane.

3. Zamawiający dokona otwarcia ofert w Zespole Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w dniu 06.10.2022r o godz. 11:15.
4. Termin wykonania zamówienia: 31.10.2022r.

Godziny pracy: od poniedziałku do piątku od 7:00-15:00

Kontakt: tel/fax 17 8514077 (sekretariat)

Z poważaniem
Dyrektora Zespołu Szkół TW
w Trzcianie

mgr Robert Bejster

Specyfikacja:

1. piec konwekcyjno-parowy, dotykowy, 1 szt.
 - napięcie – 400V, częstotliwość: 50/60 Hz,
 - system myjący
 - wymiary (mm): wysokość: 830±10mm, głębokość: 860±10mm, szerokość: 790±10mm,
 - moc elektryczna: min. 10 kW,
 - temperatura min.: 50°C, temperatura max.: 270°C,
 - odległość między prowadnicami ~ 65-70 mm
 - rozmiar komory ok. 620x405x545 mm
 - podwójna, bezpieczna szyba
 - przyłącze wody 3/4 cala
 - kontrola prędkości obrotów wentylatora
 - regulacja wilgotności
 - kontrola pary - programowalny komin
 - system myjący
 - alarm na koniec cyklu pracy
 - wyłącznik drzwiowy
 - wewnętrzne oświetlenie
 - ilość półek: min. 7 szt.
2. podstawa pod piec, 1 szt.
 - wysokość: 650-700 mm
 - wykonana ze stali nierdzewnej
 - prowadnice: min 5 par
3. zestaw instalacyjny do pieca konwekcyjno - parowego
 - zestaw elementów montażowych /dedykowany/, niezbędnych do podłączenia hydraulicznego pieca
4. pojemnik stalowy, 14 szt.
 - wykonany ze stali nierdzewnej
 - możliwość mycia w zmywarce
 - wysokość: ok. 65 mm,
5. pojemnik emaliowany, 14 szt.
 - wykonany ze stali emaliowanej,
 - możliwość mycia w zmywarce
 - wysokość: ok. 20 mm,
6. pojemnik stalowy, perforowany, 7 szt.
 - wykonany ze stali nierdzewnej
 - średnica oczek ok. 3 mm,
 - możliwość mycia w zmywarce
 - wysokość: ok. 65 mm,
7. zmiękczac do wody automatyczny, 10 litrów
8. płyn myjący do pieców konwekcyjno parowych, 10 litrów
9. płyn nablyszczający do pieców konwekcyjno parowych, 10 litrów

upoważnienia
dyrektora Zespołu Szkół TW
w Trzcianie

Robert Bejster