

ZESTAWIENIE OFERT

Komisja zamówieniowa w składzie:

- 1.Małgorzata Rak-Wicedyrektor-Przewodniczący komisji,
- 2.Małgorzata Bażant-SIP-Członek komisji,
- 3.Krzysztof Sieja-Członek komisji-Sekretarz,
- 4.Grzegorz Nierubiec-kierownik internatu-Członek komisji-doradztwo techniczne



Powołana zarządzeniem Dyrektora ZSCKR w Sandomierzu nr 73/2024, z dnia: 12.11.2024r

Działając z pominięciem Ustawy z dnia 11 września 2019r PZP (tekst obowiązujący)

Zamówienie poniżej kwoty 130 000,00 złotych netto nie wymagające stosowania Ustawy PZP

Przy aktualnym na 2024r dla PZP kursie euro do złotego.

Miejsce wydatków: INTERNAT Rozdział budżetowy: 85410

Grupa §4000 (zbiorczy)-OGÓLNY zakup materiałów i wyposażenia, zakup usług różnych

ZLECENIODAWCA: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu-Mokoszyńcu, ul. Mokoszyńska 1, 27-600 Sandomierz.

NA ZASADZIE ROZPOZNANIA CEN RYNKOWYCH I OTRZYMANYCH OFERT WYCENY PRZEZNACZYŁ NA WYKONANIE CAŁOŚCI ZADANIA KWOTĘ

OD: 60 000,00zł brutto, DO: 65 500,00zł brutto, w tym: koszty dostawy.

ZAMAWIAJĄCY PRZEDSTAWIA ZESTAWIENIE OFERT Z DNIA: 27.11.2024

ZESTAWIENIE na podstawie OGÓLNODOSTĘPNEGO w dniach: 20.11.2024-27.11.2024

na PLATFORMIE ZAKUPOWEJ ON, pod numerem: (INTERNAT) DOSTAWA: D-4/XI/2024-(ID 1021407) postępowanie pod nazwą:

(INTERNAT) DOSTAWA: 1 sztuki fabrycznie nowej PRALNICOWIRÓWKI WOLNOSTOJĄCEJ

WYSOKOOBROTOWEJ, do celów użytkowych dla internatu ZSCKR w Sandomierzu, 27-600 Sandomierz, ul. Mokoszyńska 6. DOSTAWA WG. WYZNACZONEJ SPECYFIKACJI.

OPIS WYMAGAŃ TECHNICZNYCH ZAWARTY W ZAAKCEPTOWANYM PRZEZ WYKONAWCÓW FORMULARZU OFERTY DO WYPEŁNIENIA.

Lp.	PRALNICOWIRÓWKI WOLNOSTOJĄCA WYSOKOOBROTOWA PODSTAWOWE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE:
1.	Szerokość: 940mm-980mm-(wymiar 980mm możliwa maksymalna szerokość urządzenia)
2.	Głębokość: 1140mm-1185mm
3.	Wysokość: 1410mm-1700mm
4.	Rodzaj podgrzewu: elektryczny
5.	Zasilanie: 3x380V-400V 50/60Hz
6.	Gniazdo i zabezpieczenie w przedziale: 32A-63A
7.	Moc podgrzewu: 12,5kW-25kW
8.	Ładowność: 24kg-26kg
9.	Obroty wirowania w przedziale: 250obr./min-1080obr./min
10.	Objętość bębna: 220l-280l
11.	G-faktor: 350-450
12.	Ciężar urządzenia: 400kg-496kg
13.	Zawory wodne minimum: 2 x ¾" (w tym podłączenie wody ciepłej i zimnej)
14.	Zawór spustowy: 1 x 3"(spust grawitacyjny)

15.	Urządzenie koniecznie w wersji bez sztywnego mocowania do podłoża i konieczności wylewania dodatkowego fundamentu
16.	Zawieszenie urządzenia amortyzatory które absorbują wszelkie drgania wytwarzane podczas pracy
17.	Bęben i oś wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304
18.	Obudowa (panele górny, przedni i boczne) wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304 lub trwałego materiału syntetycznego odpornego na działanie detergentów i temperatury
19.	Rama ze spawanej blachy stalowej
20.	Koła pasowe wykonane z żeliwa
21.	Izolacja łożysk od wody i środków piorących
22.	Sterowanie mikroprocesorowe z wyświetlaczem dotykowym, z komunikatami i pełną obsługą w języku polskim
23.	Minimum 18 wstępnie zaprogramowanych programów prania
24.	Wyłącznik bezpieczeństwa-Awaryjny przycisk STOP, w miejscu łatwo dostępnym dla obsługi
25.	Pełna instrukcja obsługi i montażu w języku polskim (lub pełne tłumaczenie na język polski w/w instrukcji)
26.	URZĄDZENIE SPEŁNIAJĄCE W SPOSÓB PISEMNY Aktualne Polskie Normy Bezpieczeństwa i Normę: CE Posiadające komplet wymagane oznaczenia bezpieczeństwa dla tego typu urządzeń
27.	USŁUGA montażu gwarancyjnego z wniesieniem w miejsce montażu (pralnia w piwnicach internatu ZSCKR), z przeszkoleniem personelu obsługującego u Zamawiającego, w tym: montaż gwarancyjny zgodnie z zaleceniami producenta i instrukcją obsługi (w terminie uzgodnionym z zamawiającym)
28.	USŁUGA obsługi gwarancyjnej dostarczonej pralnicy u Zamawiającego, przez okres trwania gwarancji, w tym: wycena ewentualnego jednorazowego dojazdu serwisu, (uśredniona cena usługi), lub zabranie wadliwego wadliwej pralnicy do naprawy.

1.DOSTAWCA MUSI DOKONAĆ WYCENY W OPARCIU O POWYŻSZE PARAMETRY TECHNICZNE NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA DO WYCENY INNEGO SPRZĘTU NIŻ SPEŁNIAJĄCY POWYŻSZE PARAMETRY.

2.SPRZĘT OBJĘTY RĘKOJMIĄ/GWARANCJĄ DZIAŁAJĄCĄ NA TERENIE POLSKI (MINIMUM 2 LATA GWARANCJI).

3.SPRZĘT NALEŻY DOSTARCZYĆ DO ZAMAWIAJĄCEGO W TERMIN OD PODPISANIA UMOWY DO: **24.12.2024-TERMIN DOSTAWY DO ODBIORCY.**

(ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA DOSTAWY W KRÓTSZYM TERMINIE)

4.DOWÓZ, MONTAŻ I KONFIGURACJA U ZAMAWIAJĄCEGO W LICZONE W CENĘ DOSTAWY. (TERMIN MONTAŻU WE WSKAZANYM MIEJSCU PRALNIA W PIWNICACH BUDYNKU INTERNATU DO UZGODNIENIA Z ZAMAWIAJĄCYM)

5.W PRZYPADKU NIE DOTRZYMANIA WARUNKÓW POWYŻSZEJ OFERTY ZGADZAM SIĘ PONIEŚĆ NASTĘPUJĄCE KARY HANDLOWE:

a)w przypadku opóźnienia zamówienia o: 5 dni, od wskazanego terminu dostawy zapłacę karę handlową w wysokości: 0,5% wartości całego zamówienia brutto za każdy dzień zwłoki od ustalonego terminu wykonania zamówienia.

b)w przypadku wykonania całości przedmiotu zamówienia ze zwłoką powyżej 5 dni, od wskazanego terminu dostawy, niezależnie od zaistniałych przyczyn zapłacę karę handlową w wysokości: 5% wartości całości zamówienia brutto.

c)wypowiedzenie wykonania zamówienia ze skutkiem natychmiastowym w drodze pisemnego powiadomienia nastąpi w przypadku nie wywiązania się przez Wykonawcę ze zobowiązań wynikających z powyższej oferty,

w takiej sytuacji Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę handlową w wysokości: 5% wartości całego zamówienia brutto.

Warunki płatności: PO WYKONANIU DOSTAWY.

Przelew: 14 dni od daty wykonania usługi i akceptacji prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Wszelkie dodatkowe koszty, w tym koszty użytego sprzętu i transportu, po stronie Dostawcy.

Na zapytanie za pomocą PLATFORMY ZAKUPOWEJ ON odpowiedzieli następujący Wykonawcy zajmujący się DOSTAWAMI PRZEMYSŁOWEGO SPRZĘTU PRALNICZEGO (Wpłynęły 3 poprawnie złożone oferty):

Lp.	Nazwa Wykonawcy usługi dostawy:	Zgodność oferty (wyceny) z warunkami zamówienia:	Usługa montażu i obsługi gwarancyjnej u Zamawiającego netto:	Wycena wykonania całości usługi dostawy netto:	Wysokość stawki VAT w %:	Wycena wykonania całości usługi dostawy brutto:
1.	Przedsiębiorstwo Produkcji Urządzeń Pralniczych "Pralma" sp. z o.o. ul. Górnicza 49a, 25-651 Kielce NIP: 6570081116 Krystian Wrona e-mail: k.wrona@pralma.pl	TAK	Usługa montażu wliczona w cenę dostawy. Obsługa gwarancyjna gratis w okresie gwarancji	45 000,00zł	23%	55 350,00zł
2.	MARCIN BLAUT PRALUS SYSTEMY PRALNICZE NIP: 6761167320 e-mail: info@pralus.pl	TAK	W całościowej cenie dostawy urządzenia	38 838,00zł	23%	47 770,74zł
3.	Fabryka Maszyn Pralniczych Pramazut Sp. z o.o. NIP: 9591132234 Grzegorz Liwocha 604342796 dzial.handlowy@pramazut.com.pl	TAK	GRATIS	39 400,00zł	23%	48 462,00zł

Wykonawca zmieścił się w założonym przez zamawiającego przedziale cenowym przeznaczonym na wykonanie całości zadania, wynoszącym do: 60 000,00zł brutto, do: 65 500,00zł brutto

Skład komisji zamówieniowej (oceniającej):

1. Małgorzata Rak-Wicedyrektor-Przewodniczący komisji,
2. Małgorzata Bażant-SIP-Członek komisji,
3. Krzysztof Sieja-Członek komisji-Sekretarz,
4. Grzegorz Nierubiec-kierownik internatu-Członek komisji-doradztwo techniczne

O wyborze wykonawcy zamówienia poinformujemy w terminie: 27.11.2024-29.11.2024.
Po sprawdzeniu poprawności technicznej złożonych ofert.

ZESPÓŁ SĄKÓŁ
CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO
Im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu-Mokoszyńce
27-600 SANDOMIERZ, ul. Mokoszyńska 1
tel. 15 832 34 71
NIP 8641204172*REGON 292450509
27.11.2024