

Ogłoszenie o wykonaniu umowy

Dostawy

Dostawa zmywarek tunelowych do mycia naczyń stołowych i tac konsumenckich o wydajności minimum 180 koszy/h na potrzeby 42 BLSz w 2021 r.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: 42 Baza Lotnictwa Szkolnego

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: NIP 7962932928

1.4) Adres zamawiającego

1.4.1.) Ulica: Sadków 9

1.4.2.) Miejscowość: Radom

1.4.3.) Kod pocztowy: 26-600

1.4.4.) Województwo: mazowieckie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL921 - Radomski

1.4.7.) Numer telefonu: 261511232

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: ren.wisniewska@ron.mil.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://42blsz.wp.mil.pl>

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-e297e019-1c2e-11ec-b885-f28f91688073

2.2.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00331633/01

2.3.) Wersja ogłoszenia: 01

2.4.) Data ogłoszenia: 2021-12-27 13:46

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) Charakter zamówienia:

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

3.2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00189659/03

3.3.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:

Nie

3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

3.7.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Dostawa zmywarek tunelowych do mycia naczyń stołowych i tac konsumenckich o wydajności minimum 180 koszy/h na potrzeby 42 BLSz w 2021 r.

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa zmywarek tunelowych do mycia naczyń stołowych i tac konsumenckich o wydajności minimum 180 koszy/h na potrzeby 42 BLSz w 2021 r. Do mycia zastawy stołowej i naczyń kuchennych oraz tac w systemie ciągłym.

Wymagania konstrukcyjne:

1. Spełnienia wymagania dotyczące:

a) klasyfikacji zgodnie z normą PN-90/A-55655 Zmywarki i urządzenia pomocnicze w zakładach żywienia zbiorowego,

b) wykonania zgodnie z normą PN-91/A-55636 Zmywarki do naczyń elektryczne dla zakładów żywienia zbiorowego,

c) bezpieczeństwa użytkownika uzupełniającego zgodnie z normą PN-91/E-2562-03 zmywarki do naczyń elektryczne dla zakładów żywienia zbiorowego.

2. Urządzenie przystosowane do eksploatacji w warunkach wielogodzinnej pracy ciągłej, proces technologiczny cykliczny (dotyczy wszystkich cykli pracy urządzenia związanych z myciem, płukaniem, wyparzaniem i suszeniem).

3. Wykonane w całości (łącznie z dyszami myjącymi i płuczającymi) ze stali nierdzewnej kwasoodpornej min. AISI 304, OH18 N9.

4. Komora robocza typu przelotowego oraz przystosowana do mycia pojemników gastronomicznych GN 1/1 o wymiarach 530 x 325 mm i tac konsumenckich wymiarach minimum 460 x 360 mm oraz trapezowych

5. Konstrukcja spełniająca wymogi mycia zasadniczego w temperaturze 55 – 60 °C i płukania z wyparzaniem w temperaturze 85 – 90 °C.

6. Przystosowana do zasilania wodą o ciśnieniu 0,2 – 0,4 Mpa, zimną o temperaturze do 5 °C i ciepłą o temperaturze od 40 do 60 °C.

7. Wyposażona w:

- pompę podnoszącą ciśnienie wody mycia i płukania,

- pompę odprowadzającą wodę ze zbiornika mycia.

- automatyczne dozowniki na środki chemiczne myjące i płuczające umożliwiające korzystanie z płynów będących w dyspozycji Zamawiającego.

8. Obudowa o zwiększonej izolacyjności, zabezpieczająca przed emisją ciepła na zewnątrz i ograniczająca hałas.

9. Panel sterujący, zabezpieczony przed zalaniem-standard IPX5 (PN-EN 60335-2-58).

10. Kable zasilające i przyłączeniowe oraz przewody doprowadzające wodę o długości pozwalającej na bezpieczną eksploatację, ustalane indywidualnie w miejscu montażu.

11. Elektroniczne sterowanie procesem mycia (elektroniczny panel sterujący ze wskaźnikami temperatury mycia i płukania, informują o usterkach technicznych oraz braku detergentu myjącego). Panel posiada funkcje:

- liczenia ilości umytych koszy
- odczytywania temperatur wody myjącej i płuczącej z alarmem dźwiękowym o ich zbyt niskiej lub zbyt wysokiej temperaturze
- alarmowania o konieczności wymiany wody zbiornikowej w przypadku jej zabrudzenia przekraczającej dopuszczalne normy
- tworzenia i drukowania poprzez łącze z komputerem raportów do księgi HACCP w okresach kwartalnych
- regulacji wielkości dozowania środka chemicznego w zależności od zabrudzenia wody poprzez czujnik zabrudzenia wody

3.9.) Główny kod CPV: 39713100-4 - Zmywarki do naczyń

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2021-10-26

4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
do 2021-12-15

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): VILD BEAR Rafał Janikowski

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5542964501

4.3.3.) Ulica: ul. Kopanina 34

4.3.4.) Miejscowość: Poznań

4.3.5.) Kod pocztowy: 60-105

4.3.6.) Województwo: wielkopolskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 298890,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2021/BZP 00249755/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2021-12-07

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 298890,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy

SEKCJA VI INFORMACJE DODATKOWE

W rama umowy uruchomione zostało również prawo opcji. Wartość zamówienia z prawem opcji wynosi: 149445.00 złotych.