



Poznań, 19 sierpnia 2020 r.

## Internet

**Dotyczy:** „Dostawa sprzętu stołowo - kuchennego, cateringowego i AGD”\_Nr sprawy: 23/z/2020

Szanowni Państwo

I. 14 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Poznaniu, zwany dalej „Zamawiającym”, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający zmienia zapisy załącznika do SIWZ w **zad. nr 2**, tj.: Załącznik nr 7.2 - **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** Sprzęt AGD poz. 4, 5, 6.

Zad. nr 2:

Załącznik nr 7.2 - **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** Sprzęt AGD - poz. 5, 6

Jest:

### **Ad.5. Zamrażarka**

1. Materiał konstrukcyjny:
  - a) powierzchnia zewnątrz – stal szlachetna, wykończenie frontów i boków biały – emailowany;
  - b) kolor – biały
2. Techniczne wymagania szczegółowe:
  - a)Wymiary: 85 – 88 x150 – 165 x 66 – 67 cm;
  - b)Pojemność: 495 – 550 l;
  - c) Zamrażarka skrzyniowa;
  - d) Klasa energetyczna A+;
  - e) Posiada skraplacz panelowy;
  - f)Sterowanie: elektroniczno – mechaniczne;
3. Wymagania dodatkowe:
  - a) Pełna dokumentacja tylko w języku polskim:
    - instrukcja obsługi i bezpieczeństwa pracy,
    - wykaz adresów punktów serwisowych,
    - wypełniona karta gwarancyjna.
  - b) Okres gwarancji co najmniej 24 miesiące od daty dostawy;
  - c) Produkt oznakowany znakiem CE (bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym).

Po zmianie otrzymuje brzmienie:

### **Ad.5. Zamrażarka**

1. Materiał konstrukcyjny:
  - a) powierzchnia zewnątrz – stal szlachetna, wykończenie frontów i boków biały – emailowany;
  - b) kolor – biały
2. Techniczne wymagania szczegółowe:
  - a)Wymiary: **75 – 88(H)** x 150 – **180 x 84 – 91** cm;
  - b)Pojemność: **488** – 550 l;
  - c) Zamrażarka skrzyniowa;

- d) Klasa energetyczna A+;
  - e) Posiada skraplacz panelowy;
  - f) Sterowanie: elektroniczno – mechaniczne;
3. Wymagania dodatkowe:
- a) Pełna dokumentacja tylko w języku polskim:
    - instrukcja obsługi i bezpieczeństwa pracy,
    - wykaz adresów punktów serwisowych,
    - wypełniona karta gwarancyjna.
  - b) Okres gwarancji co najmniej 24 miesiące od daty dostawy;
  - c) Produkt oznakowany znakiem CE (bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym).

**Jest:**

**Ad.6. Szafa chłodnicza 1400 I**

1. Materiał konstrukcyjny:
- a) powierzchnia zewnętrzna – wykonane z zewnątrz ze stali galwanizowanej pokryte powłoką aluminiowo – cynkową, wyższa odporność na korozję i uszkodzenia;
2. Techniczne wymagania szczegółowe:
- a) drzwi z systemem samoczynnego zamykania i ze zintegrowanym uchwytem ze stali nierdzewnej;
  - b) wewnętrzne oświetlenie;
  - c) sterownik z cyfrowym wyświetlaczem temperatury;
  - d) możliwość regulacji odstępów pomiędzy półkami;
  - e) zakres temperatur pracy od – 20C do 80C w 4 klasie klimatycznej;
  - f) wyposażony w zamek do drzwi;**
  - g) samoczynnie zamykające się drzwi;
  - h) nogi z regulowaną wysokością;
  - i) Zasilenie: min. 230V;
  - j) Poliuretanowa, wtryskiwana pod wysokim ciśnieniem izolacja termiczna ścian o grubości 50 mm;
  - k) Wymiary: 1300 – 1400 mm x 800 – 830 mm x 2000 – 2010 mm;
  - l) Wymuszony obieg powietrza;
3. Wymagania dodatkowe:
- a) Pełna dokumentacja tylko w języku polskim:
    - instrukcja obsługi i bezpieczeństwa pracy;
    - wykaz adresów punktów serwisowych;
    - wypełniona karta gwarancyjna;
  - b) Okres gwarancji co najmniej 24 miesiące od daty dostawy;
  - c) Produkt oznakowany znakiem CE (bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym).

**Po zmianie otrzymuje brzmienie:**

**Ad.6. Szafa chłodnicza 1400 I**

1. Materiał konstrukcyjny:
- a) powierzchnia zewnętrzna – wykonane z zewnątrz ze stali galwanizowanej pokryte powłoką aluminiowo – cynkową, wyższa odporność na korozję i uszkodzenia;
2. Techniczne wymagania szczegółowe:
- a) drzwi z systemem samoczynnego zamykania i ze zintegrowanym uchwytem ze stali nierdzewnej;
  - b) wewnętrzne oświetlenie;
  - c) sterownik z cyfrowym wyświetlaczem temperatury;

- d) możliwość regulacji odstępów pomiędzy półkami;
  - e) zakres temperatur pracy od – 20C do 80C w 4 klasie klimatycznej;
  - f) samoczynnie zamykające się drzwi;
  - g) nogi z regulowaną wysokością;
  - h) Zasilenie: min. 230V;
  - i) Poliuretanowa, wtryskiwana pod wysokim ciśnieniem izolacja termiczna ścian o grubości 50 mm;
  - j) Wymiary: 1300 – 1400 mm x 800 – 830 mm x 2000 – 2010 mm;
  - k) Wymuszony obieg powietrza;
3. Wymagania dodatkowe:
- a) Pełna dokumentacja tylko w języku polskim;
    - instrukcja obsługi i bezpieczeństwa pracy;
    - wykaz adresów punktów serwisowych;
    - wypełniona karta gwarancyjna;
  - b) Okres gwarancji co najmniej 24 miesiące od daty dostawy;
  - c) Produkt oznakowany znakiem CE (bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym).

**Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianom.**

II, informujemy, iż wpłynęły zapytania do treści ogłoszenia. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przedstawia poniżej treść zapytań i odpowiedzi na nie, bez ujawniania źródła zapytania:

**Pytanie nr 1:** dot. zad. nr 2, poz. 4 Opisu przedmiotu zamówienia

Pozycja 4 ekspres ciśnieniowy do kawy.

Prosimy o określenie jakiego modelu konkretnie oczekuje Zamawiający. Wskazany opis przedmiotu zamówienia po konsultacjach z wieloma dystrybutorami nie wskazuje na żaden sprzęt spełniający wszystkie parametry zawarte w OPZ.

**Odpowiedź:**

Po ponownej weryfikacji parametrów oraz dostępności u producenta, Zamawiający pozostawia Opis Przedmiotu Zamówienia bez zmian.

**Pytanie nr 2:** dot. zad. nr 2, poz. 5 Opisu przedmiotu zamówienia

poz. 5 Zamrażarka

Opisana przez Państwa zamrażarka to model EC5231AOW który nie jest już dostępny w sprzedaży.

Zatem czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamrażarkę skrzyniową o parametrach:

długość: 1572 mm

szerokość: 768 mm

wysokość: 840 mm

pojemność: 497 l

długość komory: 1442 mm

szerokość komory: 544 mm

wysokość komory: 675 mm

moc całkowita: 0.12 kW

napięcie: 230 V

temperatura minimalna: -22 °C

temperatura maksymalna: -18 °C

waga: 75 kg

materiał: blacha laminowana

zasilanie: elektryczne

rodzaj drzwi: uchylne

Utrzymanie temperatury przy braku zasilania: 24 h

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I

**Pytanie nr 3:** dot. zad. nr 1, poz. 17 Opisu przedmiotu zamówienia

Pozycja 6

Szafa chłodnicza 1400 l

Opisana przez Państwa szafa chłodnicza została wycofana z produkcji i zastąpiona innym modelem. Producent w opisie nowego modelu nie umieścił informacji o wbudowanym zamku, ani nie udostępnił takiej opcji w akcesoriach dodatkowych.

Proszę o wyrażenie zgody na szafę chłodniczą o parametrach.

- Wykonane z zewnątrz ze stali galwanizowanej pokrytej estetyczną powłoką aluminiowo-cynkową o wyższej odporności na korozję i uszkodzenia mechaniczne w porównaniu do szaf tradycyjnie malowanych.
- Poliuretanowa, wtryskiwana pod wysokim ciśnieniem izolacja termiczna ścian o grubości 50 mm i wysokiej gęstości 40 kg/m<sup>3</sup>, wolna od CFC.
- Stalowe drzwi pokryte powłoką estetyczną powłoką aluminiowo-cynkową ze zintegrowanym plastikowym uchwytem zapewniającym praktyczne otwieranie drzwi.
- Drzwi skrzydłowe z automatycznym domykaniem poniżej 90° i maksymalnym kątem otwarcia 120°.
- Dwustronne zawiasy pozwalają na proste dopasowanie urządzenia do miejsca ustawienia.
- Intuicyjny cyfrowy sterownik pozwala na szybkie i łatwe ustawienie parametrów temperatury.
- Otwory wentylacyjne w przednim panelu poprawiają estetykę, utrzymują odpowiednie warunki dla systemu chłodzenia, dzięki czemu działa on bardziej wydajnie.
- Kontrolka włączenia/wyłączenia.
- Bezobsługowy skraplacz, o specjalnej konstrukcji, przeciwdziała osiadaniu kurzu i brudu, nie wymaga szczególnej konserwacji i skutecznie oszczędza energię.
- Parownik z wymuszonym obiegiem powietrza, pokryty powłoką antykorozyjną.
- Inteligentny system obiegu powietrza równomiernie rozprowadza temperaturę dzięki innowacyjnej konstrukcji.
- Wyłącznik stykowy na drzwiach wyłącza wentylator, ograniczając tym samym utratę zimna w momencie otwarcia drzwi i dodatkowo oszczędza energię.
- Automatyczne odparowanie skroplin. Odzyskiwany z kompresora gorący gaz pozwala na automatyczne ogrzanie i wyparowanie skroplin, bez użycia dodatkowych elementów grzewczych, oszczędzając dzięki temu energię oraz skracając o połowę czas rozmrażania.
- Nóżki ze stali nierdzewnej z łatwą regulacją wysokości w zakresie od 125 mm do 200 mm, co ułatwia czyszczenie powierzchni pod urządzeniem. Opcjonalnie dostępne są również kółka jezdne oraz pedał otwierania drzwi.
- Wyjmowane prowadnice umożliwiają wygodniejsze czyszczenie bez użycia jakichkolwiek dodatkowych narzędzi. Montowanie i ustawianie półek na żądanej wysokości możliwe jest bez użycia dodatkowych prowadnic. Półki epoksydowe dostosowane są do przechowywania różnych typów opakowań oraz pozwalają na maksymalne obciążenie do 40 kg.
- Magnetyczna uszczelka drzwi, z możliwością demontażu, zapewnia maksymalną higienę oraz właściwą izolację.
- Dno wykonane z tłoczonego pojedynczego arkusza blachy, otwór spustowy w dolnym panelu oraz zaokrąglone wewnętrzne krawędzie zapewniają łatwe utrzymanie czystości oraz zapobiegają gromadzeniu się brudu.
- W celu zwiększenia pojemności urządzenia posiadają możliwość regulacji ustawienia półek na 18 poziomach w modelach z dużymi drzwiami i 8 poziomach w wersji z małymi drzwiami (odstęp między półkami wynosi 70 mm).
- Dostosowane do pojemników gastronomicznych GN 2/1 lub 2 x GN 1/1; wyposażone w kompatybilne prowadnice.
- Wyposażone w 3 półki epoksydowe GN 2/1 na każde duże drzwi lub 1 półkę epoksydową GN 2/1 na każde małe drzwi.
- Czynniki chłodnicze: R290 Hydrocarbon (HC).

- Zakres temperatury pracy od -20°C do +80°C w IV klasie klimatycznej.
- Zasilanie: 230V 1+N- 50Hz.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I (usunięto ppkt.: „ wyposażony w zamek do drzwi”)

**Pytanie nr 1:** dot. zad. nr 2, poz. 5 Opisu przedmiotu zamówienia

Poz. 5 Opisu przedmiotu zamówienia – zamrażarka

Czy Zamawiający ze względu na brak zamrażarki o podanych parametrach na rynku, dopuści zamrażarkę skrzyniową o wymiarach 1655x785x(H)840mm – pojemność 488 l lub o wymiarach 1795x750x(H) 910 mm – pojemność 503l.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z wprowadzoną zmianą jak na wstępie pisma część I

Zamawiający informuje, iż w związku ze zmianą opisu przedmiotu zamówienia, przesunięty został termin składania i otwarcia ofert.

**Nowy termin składania ofert: 25 sierpnia 2020r. godz. 09:00**

**Nowy termin otwarcia ofert: 25 sierpnia 2020r. godz. 09:15**

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Jednocześnie Zamawiający na stronie internetowej [www.14wog.wp.mil.pl](http://www.14wog.wp.mil.pl) w dniu 18.08.2020r., zamieścił ogłoszenie o zmianie ogłoszenia z dnia 18.08.2020r.

W związku z powyższym na stronie internetowej Zamawiającego, zostanie udostępniony zmodyfikowany obowiązujący OPZ dla zadania nr 2 uwzględniający powyższe zapisy, jednocześnie Zamawiający informuje, iż formularz cenowy dla zadania nr 2 pozostaje bez zmian.

Z poważaniem  
**KOMENDANT**

**(-) wz. ppłk Adam DĄBROWSKI**

Marzena MOSIK, tel. 261 577 116  
18.08.2020r.,  
T-2712.