

## ZAPROSZENIE

Do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówień podprogowych

W związku z planowanym zakupem Areszt Śledczy w Wejherowie przy ul. Sobieskiego 302, 84-200 Wejherowo, prosi o przedstawienie oferty cenowej w następującym zakresie:

1. Opis przedmiotu zamówienia: Dostawa i montaż komory chłodniczej i mroźniczej wraz z instalacją urządzeń.
2. Termin wykonania zamówienia: 30.06.2023 roku
3. Kryteria wyboru oferty: cena
4. Warunki realizacji zamówienia: zgodnie z umową dostawy
5. Informuję, że zaproponowane ceny będą porównane z innymi ofertami. Z firmą, która przedstawi najkorzystniejszą ofertę zostanie podpisana umowa. Od decyzji Zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia niniejszego postępowania bez podania przyczyny.
6. Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy składać do dnia: 09.05.2023 roku, do godz. 12:00 w siedzibie zamawiającego pod adresem e-mail: [dkw\\_wejherowo@sw.gov.pl](mailto:dkw_wejherowo@sw.gov.pl)

DYREKTOR  
Aresztu Śledczego w Wejherowie  
mjr Grzegorz Woscholski

.....  
(podpis)



Areszt Śledczy w Wejherowie  
Ul. Sobieskiego 302  
84-200 w Wejherowie

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

## Formularz ofertowy

<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>Ilość</b>	<b>Wartość jednostkowa</b>	<b>Wartość zamówienia brutto</b>
Dostawa i montaż komory chłodniczej i mroźniczej wraz z instalacją urządzeń.	1 kpl.		

Opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa i montaż komory chłodniczej i mroźniczej wraz z instalacją urządzeń pomieszczeniu znajdującym się w magazynie żywnościowym Aresztu Śledczego w Wejherowie.

1. Komora chłodnicza bez podłogi o wymiarach: zewnętrznych 2900/2200x3100x2480mm(h), wewnętrznych 2820/2040x2940x2400mm(h). Izolacja ścian i sufitu z paneli poliuretanowych grubości 80 mm obustronnie osłoniętych blachą ocynkowaną lakierowaną. Łączenia „na wcisk” oraz za pomocą obróbek blacharskich. Wewnętrzne połączenia narożne wykończone kątownikiem 50x50, kąt 90° z ocynkowanej lakierowanej blachy w tym samym kolorze co panele. Drzwi zawiasowe jedna sztuka, otwierane do środka komory, zlicowane o wymiarach 800x2000mm(h). Klamka oraz pokrętło.
2. Komora mroźnicza o wymiarach: zewnętrznych 3200x1800x2400mm(h), wewnętrznych 3000x1600x2200mm(h). Komora z podłogą i stopniem przy wejściu. Obudowa zimnochronna z paneli poliuretanowych o grubości 100mm obustronnie osłoniętych blachą ocynkowaną, plastyfikowaną o grubości 0,6 mm. Łączenia na zamki mechaniczne hakowe. Wewnętrzne połączenia narożne łączone kątem 90°. Podłoga panelowa izolowana, wzmocniona sklejką wodoodporną, wykończona od wnętrza komory blachą

nierdzewną, przetłoczoną antypoślizgowo. Maksymalne obciążenie podłogi 500 kg/m<sup>2</sup>. Jedna sztuka drzwi zawiasowych z zamkiem bezpiecznym, zamknięcie na klucz. Drzwi o wymiarach 800x2000 mm(h). Drzwi mroźni z ogrzewaną ościeżnicą jedna sztuka, zawór dekompresyjny do mroźni. **W cenę należy wliczyć obie komory wraz z materiałami oraz montażem.**

Agregat do komory chłodniczej z systemem typu split, model BHTX150 o mocy 2,35kW (taki sam lub równoznaczny). Sterownik mikroprocesorowy model XW60K z oddzielnym panelem sterującym (taki sam lub równoznaczny). Odpływ skroplin grawitacyjny do pojemnika. Agregat napełniony czynnikiem chłodniczym R452A. Przechowywanie wychłodzonych produktów w temperaturze 0/+8°C. **W cenę należy wliczyć agregat do komory chłodniczej wraz z materiałami oraz montażem.**

Agregat do komory mroźniczej z systemem typu split, model BHTZ300 o mocy 2,68kW z pakietem zimowym (taki sam lub równoznaczny). Sterownik mikroprocesorowy model XW60K z oddzielnym panelem sterującym (taki sam lub równoznaczny). Odpływ skroplin grawitacyjny do pojemnika. Agregat napełniony czynnikiem chłodniczym R452A. Przechowywanie wychłodzonych produktów w temperaturze -18/-22°C.

**W cenę należy wliczyć agregat do komory chłodniczej wraz z materiałami oraz montażem.**

Oświetlenie LED IP65 z włącznikami krańcowymi. Kurtyna pasowa PCV. System podglądu temperatur wraz z alarmem dla obu komór - tuż obok pomieszczenia kierownika kuchni (piętro wyżej).

Regały dla obu komór: anodowana, aluminiowa konstrukcja regałów, wzmocnione półki propylenowe, żebrowane. Ukryte mocowania zapewniające estetykę i higieniczność. Wymienne wkłady półkowe przystosowane do mycia w zmywarkach. Pięć poziomów półek z regulowaną co 1500mm wysokością. Wysokość regałów: w komorze chłodniczej – 2100mm, głębokość 500/600mm, w komorze mroźniczej – 1800mm, głębokość 600mm. Przewiduje się w komorze chłodniczej cztery regały o szerokości odpowiednio: 527 mm – 1 szt., 753 mm – 1 szt., 960 mm – 1 szt., 1854 mm – 1 szt..

W komorze mroźniczej przewiduje się trzy półki o szerokości 1457 mm – 2 szt. i o szerokości 1688 mm 1 szt.

**W cenę należy wliczyć regały wraz z montażem.**

W miejscu usytuowania każdego z agregatów skraplających doprowadzone zasilanie powinno być wyposażone w zabezpieczenie różnicowo-prądowe i przeciwporażeniowe.

Zasilanie elektryczne 230V – kabel 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> zabezpieczony bezpiecznikiem 10A typ C – do podłączenia kabla grzewczego, grzałki drzwi i zaworu dekompresyjnego.

Należy przewidzieć przy każdej z komór zasilanie 230V – podłączenie oświetlenia.

Należy przewidzieć przy każdej z komór odprowadzenie skroplin rurą zasyfonowaną  $\phi 32$  (50mm).

Przy komorze mroźniczej przy wejściu będzie występował próg wysokości 10 cm mierzony od zewnętrznej warstwy płytek wynikającej wykonania podłogi w pomieszczeniu mroźni.

**Wartość ogółem oferty brutto:**

**Uwaga:**

Koszty transportu po stronie dostawcy;

Termin Płatności 30 dni.



## UMOWA-PROJEKT

W dniu       maja 2023 roku w Wejherowie między stronami:

**Skarbem Państwa - Aresztem Śledczym w Wejherowie**, ul. Sobieskiego 302, 84-200 Wejherowo, posiadającym NIP 588-11-72-984 reprezentowanym przez: mjr Grzegorza Woscholskiego – Dyrektora Aresztu Śledczego w Wejherowie, zwanym dalej Zamawiającym

a

....., mającym siedzibę w  
..... posiadającym NIP: .....;  
REGON:..... reprezentowanym przez: ..... zwanym  
dalej wykonawcą

Zawarta została umowa następującej treści:

### § 1

1. Wykonawca zobowiązuje się do zrealizowania zamówienia p.t. „Dostawa i montaż komory chłodniczej i mroźniczej wraz z instalacją urządzeń”, zgodnie z przesłaną ofertą.
2. Wykonawca zobowiązany jest realizować zamówienie w okresie do 30.06.2023 roku.
3. Wykonawca zobowiązuje się przed realizacją zamówienia do przyjazdu do Zamawiającego w celu ustalenia szczegółów przedmiotu zamówienia.

### § 2

1. Po wykonaniu robót budowlanych Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia Zamawiającemu w formie pisemnej gotowości przystąpienia do odbioru.
2. Wykonawca udziela Zamawiającemu 24 miesięczną gwarancję na przedmiot umowy. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się od daty podpisania protokołu końcowego odbioru robot.
3. Wykonawca po zakończeniu prac dostarczy:
  - 1) wymagane protokoły badań, pomiary i atesty związane z przedmiotem umowy,
  - 2) świadectwa materiałowe i inne certyfikaty materiałów i urządzeń,

### § 3

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić za dostarczony towar cenę podaną przez Dostawcę w Formularzu Ofertowym.

2. Zapłata wynagrodzenia o którym mowa w § 3 ust. 1 nastąpi jednorazowo po otrzymaniu towaru przelewem na konto Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionych faktur w formie papierowej.

#### § 4

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia zamówienia własnym transportem i na własny koszt.

#### § 5

1. Strony mogą dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowań za niewykonanie lub nienależyte wykonanie postanowień umowy.
2. W kwestiach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy zastosowanie mieć będą przepisy Kodeksu Cywilnego.

#### § 6

1. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia niniejszej umowy wymagają dla swej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.

#### § 7

1. Ewentualne spory mogące wyniknąć na tle wykonania postanowień umowy Strony poddają rozstrzygnięciu sądom właściwym miejscowo dla Zamawiającego.

#### § 8

1. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

**Wykonawca**

**Zamawiający**