

**Wydział Techniki i Zaopatrzenia
Podlaskiego Oddziału Straży Granicznej**

*im. gen. dyw. Henryka Minkiewicza
z siedzibą w Białymstoku*

Egz. pojedynczy

Zapytanie ofertowe

Podlaski Oddział Straży Granicznej w Białymstoku zaprasza do złożenia oferty cenowej na:

1. Wykonanie przeglądów i konserwacji oraz wykonywanie awaryjnych napraw systemów wentylacji mechanicznej oraz wodnych nagrzewnic powietrza znajdujących się w:

1) Komendzie Podlaskiego Oddziału Straży Granicznej w Białymstoku

- a) VS-100 –1 szt. **(bud. nr 6)**
- b) VS-40-L-PH/SS – 1 szt. **(bud. nr 6)**
- c) VS-30-R-PH/SS –1 szt. **(bud. nr 6)**
- d) bezkanałowe centrale rekuperacyjne OXeN-X2-W-1.2-V firmy FLOWAIR – 2szt. **(bud. nr 30)**
- e) wodne nagrzewnice powietrza LEO FB30M firmy FLOWAIR – 5szt. **(bud. nr 30)**
- f) Centrala wentylacyjna KLIMOR model KCX 300 – 1 szt. **(bud. nr 5)**
- g) Centrala wentylacyjna KLIMOR model KCX 500 – 8 szt. **(bud. nr 5)**
- h) Centrala wentylacyjna KLIMOR model MCKS022725R/MCKS022425R nr fabryczny 180002130511000001 – 1szt. **(bud. nr 9, urządzenie na gwarancji)**
- i) Centrala wentylacyjna KLIMOR model MCKS021525R/MCKS021525L nr fabryczny 180002130508000001 – 1szt. + sekcja chłodząca HAIER 1428GS2ERA(S) nr fabryczny AA9XW0E4400AVHB10002 czynnik R410A 2kg – 1szt. **(bud. nr 9, urządzenia na gwarancji)**
- j) Centrala wentylacyjna KLIMOR model MCKS021730R/MCKS021730L nr fabryczny 180002130509000001 – 1szt. **(bud. nr 9, urządzenie na gwarancji)**
- k) Centrala wentylacyjna KLIMOR model MCKS057430R/MCKS057430L nr fabryczny 180002130510000001 – 1szt. **(bud. nr 9, urządzenie na gwarancji)**
- l) Centrala wentylacyjna VTS model WS021-R-FRMHCHVFE/VVS021-L-FVMR-cd. -1szt. **(bud. nr 2)**
- m) Centrala wentylacyjna VTS model WS030-R-FPVH/VVS030-L-FVPD-cd -1szt. **(bud. nr 2)**
- n) Centrala wentylacyjna VTS model WS030-L-FPVH/VVS030-R-FVPD-cd -1szt. **(bud. nr 2)**

2) Placówce Straży Granicznej w Mielniku

- a) centrala nawiewna podwieszana DEIMOS O/N-5D/1-1/P – 1 szt.
- b) centrala wywiewna podwieszana DEIMOS O/W-128B/1-1/P – 1 szt.

3) Placówce Straży Granicznej w Czeremsze

- a) VS-10-R-H-T – 1 szt.

4) Placówce Straży Granicznej w Augustowie

- a) VS-40-L-PH –1 szt.
- b) VS-10-L-H/S-T – 1 szt.
- c) VS-10-L-S/H/S-T – 1 szt.

Zakres prac:

- 1. Kompleksowy przegląd i konserwacja wraz z wymianą filtrów, czyszczeniem, sprawdzeniem prawidłowości działania automatyki i poszczególnych elementów jednostek wentylacyjnych i nagrzewnic powietrza oraz sprawdzenie prawidłowości działania automatyki central o których mowa w pkt. 1) lit a), f), g), h), i) z **wykonaniem przeglądu chłodnicy HAIER, j), k), l), m), n)** (szczegółowy zakres prac wyszczególniony w §2 ust. 1 projektu umowy).
- 2. Po upływie 6 miesięcy od wykonania pierwszego przeglądu, wykonanie kompleksowego przeglądu i konserwacji wraz z wymianą filtrów, czyszczeniem, sprawdzeniem prawidłowości działania automatyki i poszczególnych elementów jednostek wentylacyjnych i nagrzewnic powietrza oraz sprawdzeniem prawidłowości działania automatyki central o których mowa w pkt. 1) lit d), e) f), g), h), i) z **wykonaniem przeglądu chłodnicy HAIER, j), k), l), m), n)** (szczegółowy zakres prac wyszczególniony w §2 ust. 1 projektu umowy).

3. W ramach zawartej umowy wykonywanie bieżących napraw, usuwanie awarii wraz z wymianą uszkodzonych, zużywających się elementów przedmiotowych urządzeń i instalacji oraz w razie konieczności wymianą filtrów i czyszczeniem nagrzewnic przez okres jednego roku od dnia podpisania umowy (**naprawy awaryjne nie dotyczą central będących na gwarancji**).

Zestawienie jednostek wentylacyjnych i nagrzewnic powietrza:

oznaczenie jednostek centrali w Komendzie POSG	Jednostki centrali objęte pierwszym przeglądem	Jednostki centrali objęte drugim przeglądem
a	tak	nie
b	nie	nie
c	nie	nie
d	nie	tak
e	nie	tak
f	tak	tak
g	tak	tak
h	tak	tak
i	tak	tak
j	tak	tak
k	tak	tak
l	tak	tak
m	tak	tak
n	tak	tak

Warunki realizacji przedmiotu zamówienia:

1. Planowany termin zawarcia umowy – ok. 7 marca 2024
2. Czas obowiązywania oferty: min. 90 dni
3. Termin wykonania pierwszego przeglądu wymienionych central – 01-30.04.2024r..
4. Termin wykonania drugiego przeglądu wymienionych central – po upływie 6 miesięcy od wykonania pierwszego przeglądu.
5. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z realizacją oferty, tj. koszt robocizny, materiałów, urządzeń, dojazdu, wywiezienia odpadów i zdemontowanych elementów.
6. Czynności serwisowe muszą być wykonywane przez osoby posiadające wymagane przepisami prawa kwalifikacje.
7. Wszystkie urządzenia oraz materiały użyte do realizacji przedmiotowego zamówienia mają być: zakupione i dostarczone przez Wykonawcę, fabrycznie nowe, w gatunku I, bez widocznych śladów uszkodzeń, wżerów i ubytków, odpowiadać obowiązującym normom, posiadać atesty, wymagane aprobaty techniczne zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Przewidywana forma umowy – ryczałt.
9. Płatność przelewem 30 dni od wykonania umowy/zlecenia i otrzymania faktury.
10. Koszt napraw awaryjnych – według kalkulacji – płatność 30 dni od wykonania naprawy i otrzymania faktury.

Oferta powinna zawierać wypełniony formularz ofertowy według załącznika nr 1

Warunki wyboru oferty: - oferta która otrzyma maksymalną liczbę punktów - Lp:

$$\text{Sposób liczenia punktów } L_p = L_1 + L_2 + L_3 + L_4 + L_5$$

$$L_1 = \frac{C_n}{C_o} \times 88 \text{ gdzie:}$$

L₁ - Liczba punktów za realizację pkt. III lit. a i b formularza ofertowego
(maksymalna liczba pkt = 88)

C_n – najkorzystniejsza oferta cenowa (suma ceny lit.a+lit.b) – najniższa cena

C_o – cena oferty ocenianej (suma ceny lit.a+lit.b)

$$L_2 = \frac{C_n}{C_o} \times 2 \text{ gdzie:}$$

L₂ - Liczba punktów za realizację pkt. III lit. c formularza ofertowego – koszt roboczogodziny

(maksymalna liczba pkt = 2)

C_n – najkorzystniejsza oferta cenowa – najniższa cena

C_o – cena oferty ocenianej

$L_3 = \frac{C_n}{C_o} \times 2$ gdzie:

L_3 - Liczba punktów za realizację pkt. III lit. c formularza ofertowego – koszt dojazdu
(maksymalna liczba pkt = 2)

C_n – najkorzystniejsza oferta cenowa – najniższa cena

C_o – cena oferty ocenianej

$L_4 = \frac{C_n}{C_o} \times 2$ gdzie:

L_4 - Liczba punktów za realizację pkt. III lit. c formularza ofertowego – koszt zakupu materiałów
(maksymalna liczba pkt = 2)

C_n – najkorzystniejsza oferta – najniższa marża

C_o – marża oferty ocenianej

L_5 - liczba punktów za spełnienie kryterium aspekty społeczne – zatrudnienie pkt. IV formularza ofertowego
(maksymalna liczba pkt = 6)

Zamawiający będzie oceniał oferty przyznając punkty wg następujących zasad:

- **$L_5=6$ pkt, za oświadczenie o zatrudnieniu** do realizacji przedmiotu zamówienia jednej osoby lub więcej, o której mowa w art. 96 ust. 2 pkt 2 lit. a lub d lub g, ustawy Prawo zamówień publicznych,
- **$L_5=0$ pkt, za brak zatrudnienia** do realizacji przedmiotu zamówienia jednej osoby lub więcej o której mowa w art. 96 ust. 2 pkt 2 lit. a lub d lub g ustawy Prawo zamówień publicznych.

Przed złożeniem oferty możliwe są oględziny urządzeń oraz wgląd do posiadanej dokumentacji (w dni robocze w godz. 7:45-15:00).

Ofertę proszę przesłać do dnia **12.02.2024r.** pocztą elektroniczną na adres **Tomasz.Kurylo@strazgraniczna.pl**

W przedmiotowej sprawie informacji udziela mł. chor. SG Tomasz Kuryło tel. 726 039 811.

Załączniki: 2 szt. na 9 str.

Zał. nr 1 – Formularz ofertowy – 2str.

Zał. nr 2 – Projekt umowy - 7str.

KIEROWNIK
Zespołu Nadzoru nad Inwestycjami
Sekcji Budownictwa i Obsługi Nieruchomości
Wydziału Techniki i Zastopowania
Podlaskiego Oddziału Straży Granicznej
z siedzibą w Białymstoku

mł. chor. SG *Paweł Stefańczyk*

3 0 -01- 2024

Wykonano w egzemplarzu pojedynczym

Wykonał: mł. chor. SG Tomasz Kuryło tel. 85 714 54 84

Dnia: 27.01.2024r.

