**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego**

**dot. wykonania okresowych przeglądów technicznych dźwigników samochodowych**

 **i urządzeń warsztatowych Oddziałowej Stacji Obsługi NOSG**

 **z dnia 16.05.2025r.**

**Projekt umowy Nr …………..**

zawarta w dniu ……………………. 2025r. w Chełmie, pomiędzy:

Nadbużańskim Oddziałem Straży Granicznej w Chełmie przy ul. Trubakowskiej 2, zwanym dalej Zamawiającym,

reprezentowanym przez:

Zastępcę Komendanta Nadbużańskiego Oddziału Straży Granicznej w Chełmie

- ……………………..………, działającego na podstawie pełnomocnictwa

a

…………………………………………………………………………………………

zwaną dalej Wykonawcą, reprezentowaną przez:

- …………………………………………………………………………………….…

§1

Przedmiotem umowy jest:

1. Wykonanie dwóch okresowych przeglądów technicznych dźwigników samochodowych

 znajdujących się w Oddziałowej Stacji Obsługi NOSG.

2. W ramach drugiego przeglądu technicznego wykonanie przeglądu specjalnego dźwignika

 ZS 5 (łącznie z materiałami).

3. Wykonanie jednej okresowej obsługi technicznej urządzeń warsztatowych znajdujących się

 w Oddziałowej Stacji Obsługi NOSG.

3. Udział uprawnionego serwisanta, konserwatora dźwigników w przeglądzie okresowym

 (odbiorze) wykonywanym przez inspektora UDT.

§2

Wykaz sprzętu podlegającego dwóm przeglądom technicznym:

-dźwignik samochodowy czterokolumnowy firmy CAR-LIFT Ostrów Wlkp. SDD-3,5S – 1szt;

-dźwigniki samochodowe dwukolumnowe hydrauliczne firmy MAHA:

 ZS SQUARE 3,5 – 3szt,

 ZS MATOP R 3,5 – 1szt,

 ZS 5 – 1szt.

Wykaz sprzętu podlegającego jednemu przeglądowi technicznemu:

-urządzenie do kontroli ustawienia kół MINC1 Eurosystem – PC Maha;

-urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami SRS-3,5;

-urządzenie rolkowe do kontroli hamulców IW 2 Eurosystem PC Maha;

-urządzenie do kontroli amortyzatorów FWT 1 Eurosystem PC Maha;

-urządzenie do obsługi klimatyzacji FACOM;

-montażownia do kół S419 GP SICE;

-wyważarka do kół S626 SICE;

-kompresor CSA 7,5 CECCATO.

§3

Wykaz czynności obsługowych:

dźwignik czterokolumnowy

- sprawdzanie poziomu oleju w przekładni i uzupełnianie w zależności od potrzeb,

- sprawdzenie naciągu łańcucha i ewentualna regulacja, smarowanie,

- stan śruby głównej - smarowanie,

- sprawdzenie zużycia nakrętki głównej,

- sprawdzanie poprawności działania w całym zakresie podnoszenia

- dokonanie stosownych wpisów w dokumentacji dźwignika przez uprawnionego

 konserwatora,

dźwigniki dwukolumnowe

- sprawdzanie poziomu oleju i uzupełnienie w zależności od potrzeb,

- smarowanie prowadnic cylindrów,

- sprawdzenie działania zaworów i elektrozaworów,

- uszczelnianie ewentualnych wycieków,

- niwelowanie podnośnika,

- sprawdzanie poprawności działania w całym zakresie podnoszenia

- dokonanie stosownych wpisów w dokumentacji dźwigników przez uprawnionego

 konserwatora,

- w czasie drugiego przeglądu okresowego wykonanie przeglądu specjalnego dźwignika ZS 5

 (łącznie z materiałami),

urządzenie do kontroli ustawienia kół MINC1

sprawdzenie stanu prowadnic – smarowanie, ustawianie punktu startowego – kalibrowanie na wskazaną wartość przez przetwornik AC, sprawdzenie działania,

urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami SRS-3,5

sprawdzenie i smarowanie prowadnic i sworzni, sprawdzanie stanu wyłączników pilota, kontrola pracy przekaźników sterowniczych cewek elektrozaworów, próba działania,

urządzenie rolkowe do kontroli hamulców IW 2

kalibrowanie – ustawianie liniowej charakterystyki wskazań sił na poszczególnych rolkach, naciąganie łańcuchów, sprawdzanie stanu czujników indukcyjnych, smarowanie wyznaczonych punktów, kontrola płyty głównej, kontrola wartości poślizgu, ustawienie punktu zerowego, kontrola działania,

urządzenie do kontroli amortyzatorów FWT 1

kalibrowanie – ustawienie stanu napięcia na przetworniku AC – regulacja cewek, sprawdzenie wartości Nm według typu urządzenia i instrukcji, sprawdzenie stanu połączeń mechanicznych oraz sprężyn, smarowanie wyznaczonych punktów, ustawienie wagi, próba działania,

urządzenie do obsługi klimatyzacji FACOM

sprawdzenie i skalibrowanie wag, sprawdzenie oprogramowania, sprawdzenie manometrów, czynności programowe, wymiana filtrów i oleju (łącznie z materiałami),

montażownica do kół S419 GP SICE

sprawdzenie luzów elementów ruchomych, sprawdzenie dokręcenia śrub, czyszczenie i smarowanie, kontrola działania.

wyważarka do kół S626 SICE

sprawdzenie wyważenia koła, czyszczenie i smarowanie, kalibrowanie, kontrola działania.

kompresor CSA 7,5 CECCATO

ogólny przegląd kompresora, sprawdzenie stanu połączeń, spuszczenie kondensatu, wymiana filtrów i oleju (łącznie z materiałami), niezbędne regulacje.

§4

1. Wykonawca wykona pierwszy przegląd techniczny w terminie do dnia 30.06.2025r.

2. Wykonawca wykona drugą obsługę techniczną w terminie do 6 miesięcy od wykonania

 pierwszej obsługi.

§5

1. Cena brutto za przedmiot zamówienia wynosi zgodnie ze złożoną przez Wykonawcę

 ofertą ……………… zł (słownie: …………………………………………………………).

2. Wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu niniejszej umowy ujęte są w kwocie

 podanej w ust. 1 niniejszego paragrafu i nie podlegają oddzielnym rozliczeniom.

§6

1. Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty należności za wykonane usługi, przelewem na konto wskazane przez Wykonawcę, w terminie 14 dni od dnia otrzymania faktury VAT.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki ustawowe za każdy dzień opóźnienia płatności, licząc od dnia następnego po upływie terminu określonego w ust. 1.
3. Zapłata należności Wykonawcy nastąpi po zrealizowaniu okresowych przeglądów technicznych udokumentowanych zapisami w dziennikach konserwacji urządzeń.

§7

1. Zamawiający może odstąpić od umowy z winy Wykonawcy w przypadku zaniechania jej realizacji przez Wykonawcę.
2. W przypadku odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% wartości wynagrodzenia brutto niezrealizowanej części umowy.
3. W przypadku przekroczenia terminów, o których mowa w §4 ust. 1 i 2 Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,5% ceny ofertowej brutto za każdy dzień przekroczenia terminu przeglądu, jednak nie więcej niż 20% tej ceny.
4. Maksymalna łączna wysokość kar umownych nie może przekroczyć 30% ceny ofertowej brutto.
5. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie z należności za usługę kar umownych należnych Zamawiającemu na mocy powyższych postanowień zawartych w ust. 2,3,4.

§8

Umowa może zostać rozwiązana za jednomiesięcznym wypowiedzeniem przez każdą ze Stron umowy.

§9

Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają, pod rygorem nieważności, sporządzenia aneksu w formie pisemnej.

§10

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Załączniki:

Zał. 1 na 1 str.

Zał. nr 1 – Oferta …………….. .

 **WYKONAWCA ZAMAWIAJĄCY**