

## ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAKUPU

### REJON ENERGETYCZNY Lublin-Miasto

#### 1. Określenie przedmiotu zakupu

Wykaz urządzeń oraz zakres czynności i czasookres ich wykonywania

I. Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna podestów przejezdnych (zgodnie z rozporządzeniem) :

1. Rodzaj/typ PTM-14.03 nr fab. 15018
2. Rodzaj/typ PMO 184H nr fab. 85882
3. Rodzaj/typ PMO 212-9 nr fab. 9173
4. Rodzaj/typ PTM-16.12 nr fab. 14031
5. Rodzaj/typ PMO 184H nr fab. 145914
6. Rodzaj/typ PMT-16E nr fab. 06094
7. Rodzaj/typ PTM-14E.10 nr fab. 25032

II. Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna żurawia zakabinowego (zgodnie z rozporządzeniem):

1. Rodzaj/typ HIAB 099 E-2 HIUDO nr fab. BL099HD01053

III. Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna żurawia samojezdnego (zgodnie z rozporządzeniem) :

1. Rodzaj/typ Wózek podnośnikowy GPW 3210 nr fab. 472796

IV. Co 90 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna dźwignika warsztatowego (zgodnie z rozporządzeniem):

1. Rodzaj/typ SDO-4,5 nr fab. 135

VI. Raz w roku przygotować i wykonać obsługę badania okresowego UDT wyżej wymienionych urządzeń,

VII. Usuwanie usterek i wykonywanie bieżących napraw ww. urządzeń (części)

Maksymalny czas oczekiwania na rozpoczęcie naprawy – 24 godziny od zgłoszenia uszkodzenia.

|     | Zakres czynności   | ilość urządzeń | częstotliwość konserwacji/<br>ilość rbh | koszt poj. usługi | Wartość usługi |
|-----|--|----------------|---|-------------------|----------------|
| I   | Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna podestów przejezdnych (zgodnie z rozporządzeniem) : | 7              | 11                                      |                   |                |
| II  | Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna żurawia zakabinowego (zgodnie z rozporządzeniem):   | 1              | 11                                      |                   |                |
| III | Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna żurawia samojezdnego (zgodnie z rozporządzeniem) :  | 1              | 11                                      |                   |                |

|     |   |    |      |  |  |
|-----|---|----|------|--|--|
| IV  | Co 90 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna dźwignika warsztatowego (zgodnie z rozporządzeniem): | 1  | 3    |  |  |
| VI  | Raz w roku przygotować i wykonać obsługę badania okresowego UDT (opracowanie resursu) wyżej wymienionych urządzeń           | 10 | 1    |  |  |
| VII | Usuwanie usterek i wykonywanie bieżących napraw ww. urządzeń (rbh)  | 10 | 26   |  |  |
|     |   |    | SUMA |  |  |

## 2. Zasady realizacji zakupu (w tym załadunku i rozładunku)

Zgodnie z projektem umowy zakupowej stanowiącym **Załącznik nr 5 do SWZ**

## 3. Termin realizacji zakupu

realizacja powinna zakończyć się najpóźniej 30.12.2026

## 4. Minimum logistyczne – nie dotyczy.

## 5. Miejsce realizacji zakupu

Usługi zostaną wykonane w siedzibie Zamawiającego zgodnie z miejscem garażowania/montażu urządzeń.

Istnieje możliwość napraw w warsztacie Wykonawcy – po wcześniejszym ustaleniu warunków transportu.

## 6. Gwarancja

6.1. Wymagana gwarancja na zrealizowaną usługę – 12 miesięcy

## 7. Podwykonawstwo

7.1. Zamawiający **dopuszcza** wykonywanie przedmiotu zakupu przez podwykonawców.

7.2. W przypadku powierzenia realizacji zakupu podwykonawcom, Wykonawca jest zobowiązany w formularzu Oferty wprowadzić ich nazwy oraz określić, jaką część Zakupu zamierza im powierzyć.

7.3. Wykonawca zobowiązany będzie przedłożyć w odniesieniu do podwykonawców dokumenty wskazane w pkt. ... **Załącznika nr 2 do SWZ**.