

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAKUPU

REJON ENERGETYCZNY PUŁAWY

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. PMB – 120 nr.fab. 02162
2. PMB – 120 nr.fab. 99131
3. PMT-16E.09 nr.fab. 05067
4. PMT-16U.24 nr.fab. 11143
5. PMT-12E nr.fab. 10023
6. PMT-12E.02 nr.fab. 09017
7. PTM-20E.18 nr.fab. 19070
8. PMO184HE nr.fab. 055817
9. PMO184HE nr.fab. 045813
10. PT-21E.29 nr.fab. 16079
11. PTM-14E.10 nr.fab. 25030
12. CPCD30-XC26H nr.fab. 010303M8127

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

1. F315A.2.25E-DYNAMIC nr.fab. 3103-0218

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

1. DUR0082 nr.fab. 17

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

1. 2.40 TLK nr.fab. 223416

V. Raz w roku badanie kosza izolacyjnego podestów przejezdnych

1. PT-21E.29 nr.fab. 16079
2. PTM-14E.10 nr.fab. 25030

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

VII. Usuwanie usterek i wykonywanie bieżących napraw ww. urządzeń

VIII. Wymiana oleju hydraulicznego:

1. PMO184HE nr.fab. 055817
2. PTM-20E.18 nr.fab. 19070
3. F315A.2.25E-DYNAMIC nr.fab. 3103-0218

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

	Zakres czynności	ilość urządzeń	częstotliwość konserwacji/ ilość rbh	koszt pojedynczej usługi	Wartość usługi
I	Co 30 dni kompleksowa obsługa mechaniczna, elektryczna i elektroniczna podestów przejezdnych (zgodnie z rozporządzeniem) :	12	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		
V.2	Raz w roku badanie kosza izolacyjnego podestów przejezdnych 1kV	2	1		
VI	Raz w roku przygotować i wykonać obsługę badania okresowego UDT (opracowanie resursu) wyżej wymienionych urządzeń,	15	1		
VII.1	Usuwanie usterek i wykonywanie bieżących napraw ww. urządzeń (rbh)	15	14		
VIII.2	Wymiana oleju hydraulicznego: (olej do wymiany zapewnia Zlecający)	3	1		
			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.**