



Załącznik nr 1 do Ogłoszenia

**Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest prowadzenie konserwacji bieżącej dźwigu osobowego zainstalowanego w wieżach radarów THALES w ośrodkach w Poznaniu i Wrocławiu w zakresie zawartym w księgach rewizyjnych urządzeń technicznych oraz zgodnie z przepisami Urzędu Dozoru Technicznego, normami PN-EN 81.1, PN-EN 81.2.

**Adresy lokalizacji:**

POZNAŃ – ul. Radarowa 1; 62-081 Przeźmierowo – Wysogotowo

WROCLAW – ul. Skarżyńskiego 36; 54-530 Wrocław – Kębtowice (działka 1/34 na GEOPORTALU)

W ramach konserwacji wykonawca będzie przeprowadzał przeglądy techniczne dla każdego urządzenia urządzeń nie rzadziej niż raz na miesiąc zgodnie z w/w przepisami, normami i instrukcjami, a w szczególności:

- smarowanie kół zębatach i wałków, czyszczenie i zabezpieczania przed korozją
- kontrola mechanizmów i realizacji funkcji
- wykonanie wszelkich czynności nastawczych i regulacyjnych
- sprawdzenie stanu mechanizmów nośnych i urządzeń bezpieczeństwa,
- sprawdzenie stanu szyny zębatej jak również zakotwiczenie do masztu, sprawdzić śruby w łączeniach między sekcjami masztu
- sprawdzenie działania zamków oraz kontaktów bezpieczeństwa drzwi, wyłącznika STOP
- sprawdzenie działania i ewentualną regulację łączników krańcowych,
- sprawdzenie działania urządzeń napędowych, sterowych i sygnalizacyjnych,
- sprawdzenie prześwitu w elektrycznych hamulcach stan i hamowanie momentu obrotowego
- kontrola stanu oleju silnika
- sprawdzenie skrzynki silnika i gniazd elektrycznych
- sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych silnika i reduktora, stanu styczników i przekaźników
- okresowo przeprowadzać pomiary rezystancji izolacji przewodów i kabli oraz zabezpieczeń elektrycznych.

Wykonawca będzie dostarczał nieodpłatnie elementy takie jak np.: smar, olej, czyściwo, cyna, taśma izolacyjna.

Wykonawca będzie zobowiązany do:

- dokonywania wpisów do dziennika eksploatacji urządzenia z przeprowadzonych przeglądów lub usunięcia usterek,
- zgłaszania do rocznego badania dźwigów przez UDT i uczestnictwo w tych badaniach,
- wykonywania okresowych pomiarów elektroenergetycznych wymaganych przepisami (pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, pomiar rezystancji izolacji).



## Numer referencyjny zakupu AMZP-WZ-2227-107/2018

Konserwacja musi być prowadzona przez serwis, który posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

### Dane techniczne dźwigu:

- Typ dźwigu: dźwig towarowo – osobowy
- Producent: Torgar
- Model: PT-025, NUMER 125001
- Udźwig: 250kg
- Sposób obsługi: samoobsługowy
- Wysokość podnoszenia: ok. 25m
- Liczba przystanków: 2