

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Usługa konserwacji urządzeń dźwigowych z podziałem na zadania:

Zadanie nr 1:

Usługa konserwacji urządzenia dźwigowego zamontowanego w budynku Wydziału Technologii GDDKiA Oddział w Rzeszowie, przy ul. Rejtana 8a, 35-959 Rzeszów

Zadanie nr2:

Usługa konserwacji platform dźwigowych dla osób niepełnosprawnych – zainstalowanych w budynkach przy ul. Rejtana 8a oraz ul. Legionów 20 administrowanych przez GDDKiA Oddział w Rzeszowie”

Zamawiający wymaga złożenia oferty na oba zadania.

ZADANIE NR 1

Usługa konserwacji urządzenia dźwigowego zamontowanego w budynku Wydziału Technologii GDDKiA Oddział w Rzeszowie, przy ul. Rejtana 8a, 35-959 Rzeszów

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- prowadzenie comiesięcznej konserwacji urządzenia dźwigowego zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową producenta oraz przepisami i zaleceniami Urzędu Dozoru Technicznego o budowie i eksploatacji dźwigów,
 - przygotowanie urządzenia do badań okresowych i doraźnych przeprowadzanych przez UDT oraz uczestnictwo w przeprowadzanych badaniach,
 - wykonywanie pomiarów elektrycznych wymaganych przepisami dozoru technicznego,
 - usuwanie wszelkich nieprawidłowości w działaniu urządzenia, zwłaszcza niezwłoczne usuwanie awarii powodujących przerwy w pracy urządzenia, czy mogących wywołać straty materialne.
- Wykonawca zobowiązuje się do prowadzenia konserwacji przez osoby o odpowiednich kwalifikacjach, posiadające uprawnienia do zajmowania się eksploatacją urządzeń i instalacji elektroenergetycznych do 1kV w zakresie konserwacji, napraw i montażu oraz kwalifikacje UDT do konserwacji urządzeń transportu bliskiego, nadane przez organ dozoru technicznego.

Dane techniczne urządzenia:

Nr fabr.: LR100217E,

Udźwig Q: 1600 kg,

Nr UDT: 3122002406

ZADANIE NR 2:

Usługa konserwacji platform dźwigowych dla osób niepełnosprawnych – zainstalowanych w budynkach przy ul. Rejtana 8a oraz ul. Legionów 20 administrowanych przez GDDKiA Oddział w Rzeszowie”

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- prowadzenie comiesięcznej konserwacji urządzenia dźwigowego zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową producenta oraz przepisami i zaleceniami Urzędu Dozoru Technicznego o budowie i eksploatacji dźwigów,
- przygotowanie urządzenia do badań okresowych i doraźnych przeprowadzanych przez UDT oraz uczestnictwo w przeprowadzanych badaniach,
- wykonywanie pomiarów elektrycznych wymaganych przepisami dozoru technicznego,
- usuwanie wszelkich nieprawidłowości w działaniu urządzenia, zwłaszcza niezwłoczne usuwanie awarii powodujących przerwy w pracy urządzenia, czy mogących wywołać straty materialne.

Wykonawca zobowiązuje się do prowadzenia konserwacji przez osoby o odpowiednich kwalifikacjach, posiadające uprawnienia do zajmowania się eksploatacją urządzeń i instalacji elektroenergetycznych do 1kV w zakresie konserwacji, napraw i montażu oraz kwalifikacje UDT do konserwacji urządzeń transportu bliskiego, nadane przez organ dozoru technicznego.

Dane techniczne urządzeń:

Platforma V64, nr fabr. 19624, udźwig Q=300kg, nr UDT 3022000824 (ul. Legionów 20)
Platforma V65, nr fabr. 12335, udźwig Q=300kg, nr UDT 3022000825(ul. Rejtana 8a)

2. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania czynności opisanych w pkt.1, Zad. Nr 1 i w pkt.2, Zad. Nr 2 przedmiotu zamówienia, dochowując najwyższej staranności i ponosząc odpowiedzialność za szkody powstałe wskutek nienależytego wykonania usługi.

3. Termin obowiązywania umowy:

Zadanie 1: 48 miesięcy od dnia 12.04.2025r.

Zadanie 2: 48 miesięcy od dnia 05.03.2025r.

STARSZY INSPEKTOR

Piotr Jurek

NACZELNIK
Wydziału Administracji

Katarzyna Świątlik