

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia o nr postępowania: ZP_17_2023_WMT-WMT jest **naprawa urządzeń transportu bliskiego w budynkach Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Warszawskiej.**

W ramach zadania będącego przedmiotem postępowania przetargowego jest naprawa urządzeń dźwigowych w dwóch budynkach Wydziału Mechanicznego Technologicznego:

1. Dwa urządzenia dźwigowe znajdujące się w Gmachu Nowym Technologicznym ul. Narbutta 85:

1.1 Dźwig osobowy z napędem ciernym, Producent: WINDA WARSZAWA Sp. z o.o., nr seryjny: N3127033923, typ osobowy, udźwig 630 kg (8 osób), ilość przystanków: 6, rok budowy 2019 r.

1.1.1 Prace do wykonania:

- Wymiana linki awaryjnego otwierania rygla na drzwiach kabinowych,

1.2 Dźwig osobowy z napędem elektrycznym, Producent: WFD TRANSLIFT, nr seryjny: 312708861, Typ: OGA 1.11 F, udźwig 900 kg (11 osób), ilość przystanków: 5, rok budowy 2002 r.

1.2.1 Prace do wykonania:

- do wymiany akumulator od awaryjnego oświetlenia w kabinie dźwigu
- do wymiany akumulator w module awaryjnego zasilania
- do wymiany okładziny szczęk luzownika 2szt.
- liny nośne dźwigu do skrócenia
- kabel uziemiający w podszybiu dźwigu do przymocowania
- Do wymiany aparat chwytny KRD:
 - * Demontaż aparatu chwytneho
 - * Transport do legalizacji
 - * Montaż aparatu chwytneho
 - * Ustawienie aparatu chwytneho
 - * Próby ruchowe
 - * Próby pod obciążeniem
- gniazdko w podszybiu i drabinka do uziemienia

2. Jedno urządzenie dźwigowe znajdujące się w Gmachu Poligrafii ul. Konwiktorska 2.

2.1 Dźwig osobowy z napędem elektrycznym, Producent: WIWRA W. PILAWA, nr seryjny: n3127021421, Typ: M34 ORONA, udźwig: 630 kg (8 osób), ilość przystanków: 3, rok budowy 2011 r.

2.1.1 Prace do wykonania:

- liny nośne do wymiany (przygotowanie, wymiana, próby obciążeniowe, kontrola)
- wymiana elastomerów słupków kabiny 2 szt.
- wymiana elastomerów przeciwwagi 1 szt.

3. W ramach realizacji przedmiotu Umowy Wykonawca jest zobowiązany do:

- 1) Dokonać wizji lokalnej i przekazać pełną informację Zamawiającemu o stanie wymienionych urządzeń transportu bliskiego
- 2) Wykonać przedmiot umowy z należytą starannością, najlepszą wiedzą oraz z zasadami profesjonalizmu zawodowego
- 3) przygotowania urządzeń udziału w badaniach okresowych przeprowadzanych przez Urząd Dozoru Technicznego (UDT)
- 4) termin realizacji zamówienia: dwa tygodnie od momentu podpisania umowy

Prace mogą wykonywać pracownicy posiadający aktualne świadectwa kwalifikacji wg Rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019r. (Dz.U.2019 poz. 1008) **zatrudnieni na umowę o pracę.**