

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia o nr postępowania: ZP_14_2022_WMT-WMT jest **okresowa konserwacja urządzeń transportu bliskiego w budynkach Wydziału Mechanicznego Technologicznego** w okresie czteroletnim.

1. W ramach zadania będącego przedmiotem postępowania przetargowego jest konserwacja urządzeń dźwigowych w trzech budynkach Wydziału Mechanicznego Technologicznego:

Urządzenia dźwigowe znajdujące się w Gmachu Nowy Technologiczny ul. Narbutta 85:

- 1) 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., znajdujący się w budynku Nowej Technologii na ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa. Konserwacja co miesiąc.
- 2) 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., znajdujący się w budynku Nowej Technologii na ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa. Konserwacja co miesiąc.
- 3) Elektryczna platforma pochyła przyschodowa dla osób niepełnosprawnych, Producent: Extrema S.R.L. - SOCIETA UNIPERSONALE, Typ: Logic, nr seryjny: 200513220, udźwig 250 kg, ilość przystanków: 2, rok budowy 2020 r., znajdujący się w budynku Nowej Technologii na ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa. Konserwacja co miesiąc.
- 4) Krzesło ewakuacyjne do transportu osób w pozycji siedzącej po schodach i na poziomym podłożu, Producent: EnSafe Sp. z o.o., Typ: FALCON (EnS 2), udźwig: 200 kg (1 osoba), znajdujące się w budynku na ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa. Konserwacja raz w roku.

Urządzenia dźwigowe znajdujące się w Gmachu Stary Technologiczny ul. Narbutta 86:

- 1) Suwnica pomostowa, Producent: BRACIA JENIKE, nr seryjny: 8327070391, typ: natorowa hakowa, udźwig 2,0 t., rok budowy: 1964 r., znajdująca się w budynku Starej Technologii na ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa. Konserwacja co miesiąc.
- 2) Krzesło ewakuacyjne do transportu osób w pozycji siedzącej po schodach i na poziomym podłożu, Producent: EnSafe Sp. z o.o., Typ: FALCON (EnS 2), udźwig: 200 kg (1 osoba), znajdujące się w budynku na ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa. Konserwacja raz w roku.

Urządzenia dźwigowe znajdujące się w Gmachu Poligrafii ul. Konwiktorska 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., znajdujące się w budynku na ul. Konwiktorska 2, 00-217 Warszawa. Konserwacja co miesiąc.
- 2) Urządzenie do przemieszczania osób niepełnosprawnych (podnośnik platformy), Producent: VIMEC S.R.L. Typ: VIMEC S08, nr seryjny: N3027002271, udźwig 250 kg, rok budowy 2014

- r., znajdujące się w budynku na ul. Konwiktorska 2, 00-217 Warszawa. Konserwacja co miesiąc
- 3) Krzesło ewakuacyjne do transportu osób w pozycji siedzącej po schodach i na poziomym podłożu, Producent: EnSafe Sp. z o.o., Typ: FALCON (EnS 2), udźwig: 200 kg (1 osoba), znajdujące się w budynku na ul. Konwiktorska 2, 00-217 Warszawa. Konserwacja raz w roku.
2. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania przeglądów i konserwacji w okresach przewidzianych dla każdego rodzaju urządzenia w Rozporządzeniu Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r. (Dz.U.2018 poz. 2176)
3. Prace konserwacyjne urządzeń 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.**
2. W ramach realizacji przedmiotu Umowy Wykonawca jest zobowiązany do:
- 1) pełnej informacji Zamawiającego o stanie urządzeń transportu bliskiego,
 - 2) przygotowania urządzeń udziału w badaniach okresowych przeprowadzanych przez Urząd Dozoru Technicznego (UDT),
 - 3) utrzymywania urządzeń w ciągły ruchu z wyłączenie okresów niezbędnych do wykonywania napraw i czynności konserwacyjnych,
 - 4) prowadzenia prac konserwacyjnych w sposób zgodny z zapisami UDT oraz instrukcją konserwacji,
 - 5) dostarczania kompletu materiałów niezbędnych do wykonywania prac konserwacyjnych,
 - 6) smarowania wszystkich wymagających tego elementów,
 - 7) czyszczenia urządzeń i pomieszczeń maszynowni z naturalnych zanieczyszczeń wynikających z eksploatacji,
 - 8) wykonania corocznego pomiaru ochronnej instalacji elektrycznej urządzeń,
 - 9) uruchamiania urządzeń w ciągu maksymalnie 3-ch godzin od chwili zgłoszenia – wyjątek stanowią uszkodzenia spowodowane:
 - a) usterkami w zasilaniu poza urządzeniami i ich następstwami,
 - b) awariami, po których usunięciu niezbędne jest badanie urządzeń przez UDT,
 - c) awariami spowodowanymi pożarem, kradzieżą lub poważną dewastacją elementów urządzeń,
 - d) zalaniem wodą szybów dźwigów, maszynowni lub podszybia,
 - e) uszkodzeniem podstawowych elementów urządzeń jak silniki, wciągarki, liny, sterowniki czy falowniki,
 - f) uszkodzeniem takich elementów urządzeń, których na zakupu przekracza wartość miesięcznej konserwacji dla danego urządzenia lub wymaga odrębnego uzgadniania kosztów (tylko w przypadku braku kontaktu z osobami decyzyjnymi),
 - 10) całodobowej usługi pogotowia dźwigowego/ unieruchomienia w godz. 7:00 – 22:00, po godzinie 22:00 uwalniania osób.
 - 11) Uwolnienia osób w ciągu maksymalnie 30 minut od chwili zgłoszenia.