

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wymiana lin nośnych oraz wymiana łożysk w zespole napędowym w dźwigu osobowym w budynku SJO należącym do Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac polegających na wymianie lin nośnych oraz wymiana łożysk w zespole napędowym w dźwigu osobowym w budynku SJO we Wrocławiu przy ul. Drukarskiej 24a.

Niniejsze zamówienie powinno być realizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności w oparciu o ustawę z dnia 21 grudnia 2000 r. o Dozorze technicznym (t.j. Dz.U. 2021, poz. 272 z późniejszymi zm.) rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego (Dz. U. 2018 poz.2176 z późn. zm.), rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 3 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla dźwigów i elementów bezpieczeństwa dla dźwigów (Dz. U. 2016, poz. 811 z późn. zm.).

2. Lokalizacja obiektu

Budynek SJO położony jest przy ul. Drukarskiej 24a, 53-312 Wrocław, działka nr 45, AM-35, obręb Południe, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr WR1K/00099026/8.

3. Dane techniczne dźwigu osobowego znajdującego się w budynku SJO:

Producent dźwigu: KONE

Numer fabryczny: K 42493

Rok budowy 2002

Typ dźwigu: PW08/10-19

Udźwig nominalny: 630 kg (8 osób)

Prędkość dźwigu: 1,0 m/s

Liczba przystanków: 5

Sterowanie: zbiorcze jednokierunkowe SIMPLEX

Dojście do maszynowni: dźwig typu MonoSpace, nie posiada pomieszczenia maszynowni

Zespół napędowy: MX 06/10 nr fabr. SN 245000081323G

- moc 3,7 kW
- prędkość obrotowa 95 obr/min
- koło cierne fi 400 mm
- typ rowka podcięty półokrągły

4. Wymagania wobec Wykonawcy

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do:

- a. prawidłowego wykonania wymiany łożysk w zespole napędowym oraz lin nośnych w dźwigu osobowym
- b. przedłożenia Zamawiającemu odpowiednich poświadczeń potwierdzających prawidłowe wykonanie prac
- c. przeprowadzenia prób obciążeniowych

OPZ przygotowany przez Dział Inwestycji i Remontów

- d. złożenia, uzupełniania, wyjaśniania, w imieniu Zamawiającego, wniosku do U.D.T o przeprowadzenie badania doraźnego
- e. uczestniczenia przy badaniu doraźnym eksploatacyjnym w terminie wyznaczonym przez UDT

- Wszystkie użyte do realizacji zamówienia podzespoły, wyroby i materiały muszą być nowe, nieużywane oraz muszą posiadać wymagane stosownymi przepisami aktualne świadectwa jakości, świadectwa dopuszczenia, atesty, certyfikaty na znak bezpieczeństwa, deklaracje zgodności lub certyfikaty zgodności z Polską Normą wystawione przez producenta zespołu napędowego i lin nośnych
- Wykonawca będzie realizować przedmiot zamówienia na obiekcie czynnym, pełniącym funkcje użyteczności publicznej, który będzie użytkowany podczas wykonywania zamówienia. Usługa powinna być zrealizowana z zachowaniem zasad bezpieczeństwa oraz tak, aby nie utrudnić korzystania z budynku.
- Wykonawca w trakcie realizacji zamówienia ma obowiązek uwzględniania wszystkich uwarunkowań istniejącej infrastruktury technicznej oraz realizować zamówienie z zachowaniem należytej staranności, z uwzględnieniem zawodowego charakteru prowadzonej działalności, na zasadach i warunkach opisanych w niniejszym Zapytaniu ofertowym, zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.
- Wykonawca powinien przewidzieć prace towarzyszące, niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia.
- Wszystkie podzespoły, wyroby i materiały niezbędne do wykonania zamówienia Wykonawca dostarcza własnym staraniem, na swój koszt i ryzyko. Cenę wszystkich podzespołów, wyrobów i materiałów oraz koszt wywiezienia i utylizacji elementów podlegających wymianie Wykonawca jest zobowiązany uwzględnić w cenie ofertowej.