

.....
(pieczęć Wykonawcy)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Zakres ogólny prac:

- Dostawa dwóch dźwigów towarowych (do przewozu żywności)
- Demontaż istniejących dwóch dźwigów wraz z szynami jezdnyymi
- Montaż dwóch nowych dźwigów wraz z szynami
- Wykonanie robót budowlanych
- Uzyskanie ksiązek dozoru i rewizji dwóch nowych dźwigów zatwierdzonych przez Urząd Dozoru Technicznego właściwego miejscowo
- Uruchomienie i oddanie dwóch dźwigów do eksploatacji
- Wykonanie skróconej instrukcji obsługi na zewnątrz dźwigów
- Przeprowadzenie szkolenia pracowników w zakresie użytkowania dźwigów
- Złom z demontażu zostanie przekazany Zamawiającemu

Prace budowlane:

- wykucie istniejących drzwi kabinowych w ilości 6 szt.
- obróbki murarskie, płytkarskie i malarskie po montażu drzwi w ilości 6 szt.
- skucie luźnego tynku i położenie nowego w szybach windowych
- malowanie w całości szybów windowych
- wykucie otworów i obróbki murarskie, płytkarskie i malarskie po demontażu i montażu kaset wezwań

Wykonanie:

Drzwi:

- skrzydła oraz rama drzwi wykonane z blachy nierdzewnej

Wnętrze kabiny:

- wnętrze kabiny wykonane z blachy nierdzewnej
- podłoga kabiny z blachy nierdzewnej

Kasety wezwań:

- kasea z pokrywą ze stali nierdzewnej z podświetlanymi przyciskami
- przyciski podświetlone
- na przystanku podstawowym kasea wezwań powinna posiadać możliwość wysyłania dźwigu na żądany przystanek

-na wszystkich przystankach powinna posiadać możliwość przywołania windy z każdego poziomu, a odesłanie tylko na przystanek podstawowy

Sygnalizacja zewnętrzna:

-na każdym przystanku należy zainstalować piętrowskazywacz cyfrowy wraz z kierunkiem jazdy.

Parametry dostarczonego przez Wykonawcę dźwigu:

Podstawowe parametry techniczne oraz wymiary nowych wind:

1) Dźwig towarowy z kabiną nieprzelotową – parametry techniczne:

napęd: linowy
udźwig: 100 kg
prędkość jazdy: 0,40 m/s
ilość przystanków: 3
ilość drzwi szybowych: 3
sterowanie: przestawne zewnętrzne
wysokość podnoszenia: około 6, 5 m
maszynownia: górna
rodzaj drzwi: gilotynowe na wysokości 700 mm od posadzki
otwarcie drzwi: 600X800
wymiary szybu: 1000x930 mm
wysokość nadszybia: min. 2760 mm
kabina: nieprzelotowa
wykonanie drzwi: Stal nierdzewna
wykonanie kabiny: stal nierdzewna
we własnej konstrukcji samonośnej bez obudowy.

2) Dźwig towarowy z kabiną przelotową – parametry techniczne:

napęd: linowy
udźwig: 100 kg
prędkość jazdy: 0, 40 m/s
ilość przystanków: 3
ilość drzwi szybowych: 3
sterowanie: Przystawne zewnętrzne
wysokość podnoszenia: około 6, 5 m
maszynownia: górna
rodzaj drzwi: gilotynowe na wysokości 700 mm od posadzki
otwarcie drzwi: 600X800
wymiar kabiny: 600x700x800 mm

minimalne wymiary szybu: 1000x900 mm
wysokość naszybia: min. 2760 mm
kabina: przelotowa
wykonanie drzwi: Stal nierdzewna
wykonanie kabiny: stal nierdzewna
we własnej konstrukcji samonośnej bez obudowy

Pozostałe prace:

- Uzyskanie w imieniu Zamawiającego książek rewizji dźwigów wraz z odbiorem przez Urząd Dozoru Technicznego.
- Opracowanie instrukcji obsługi dźwigów wraz z zamontowaniem ich przy kabinie na każdym przystanku.
- Wykonanie nowego zasilania elektrycznego dźwigu z rozdzielni głównej .
- Wykonanie nowej instalacji elektrycznej i sterującej do nowych dźwigów wraz z oprzyrządowaniem.

Pozostałe wymagania:

- Dźwig musi posiadać certyfikat i dopuszczenie do transportu żywności.
- W kabinach przelotowych należy zastosować zabezpieczenie, które uniemożliwi przesunięcie transportowanego towaru i uszkodzenie elementów kabiny i szybu.
- Dźwig musi spełnić warunki p. poz. określone w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie potwierdzone przez Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych odrębnym dokumentem Budynek klasy B, Kategoria zagrożenia ludzi ZL II (4 kondygnacje nadziemne + kondygnacja podziemna)
- Wykonawca powinien przeprowadzić wizję lokalną oraz sprawdzić wymiary wewnętrzne szybu i maszynowni wraz z podszybiem.

Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty związane z dostawą, montażem dźwigu, próbami ruchowymi, uczestnictwem w odbiorze, dopuszczeniem do ruchu przez Urząd Dozoru Technicznego oraz 36 miesięczną konserwacją (w okresie gwarancji).

Cena oferty brutto (w PLN) brana pod uwagę przy ocenie i porównaniu złożonych ofert:

Przedmiot zamówienia	Cena netto	Vat (w %)	Cena brutto
Dźwig towarowy (zakres zamówienia - zgodny z siwz)			

Udzielamy Zamawiającemu 36 miesięcznej gwarancji (na całość wykonanych robót). Początek gwarancji liczy się od daty podpisania protokołu oddania dźwigu do eksploatacji.

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami niniejszego zamówienia i nie wnosimy do nich zastrzeżeń, że zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty oraz że podpiszemy umowę na warunkach określonych we wzorze umowy stanowiącym załącznik do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zobowiązujemy się wykonać zamówienie własnymi siłami*/ przy udziale Podwykonawców* (**niepotrzebne skreślić*).

Wykaz części zamówienia, które Wykonawca zamierza zlecić Podwykonawcom:

Lp.	Nazwa firmy/imię i nazwisko osoby fizycznej	Powierzone czynności
1.		
2.		

.....
data, podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionej/ych do reprezentowania Wykonawcy