

**Spółdzielnia Mieszkaniowa „Piaśt”  
we Wrocławiu przy Bulwarze Ikara 10B**

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Przetarg nieograniczony na dostawę i montaż dźwigów osobowych w budynku przy  
ul. Sępa Szarzyńskiego 66 i 64  
w zasobach Spółdzielni Mieszkaniowej PIAST we Wrocławiu.**

**ROZDZIAŁ I. ZAMAWIAJĄCY I TRYB POSTĘPOWANIA.**

1. Zamawiający: SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „PIAST” WE WROCŁAWIU, Bulwar Ikara 10B. Adres do korespondencji: 54-130 Wrocław, Bulwar Ikara 10B, telefon 71 32 57 201.
2. Postępowanie w sprawie udzielenia poniższego zamówienia prowadzone będzie na podstawie regulaminu organizowania przetargów obowiązującego w SM PIAST, w formie przetargu nieograniczonego. Procedura przetargowa nie jest oparta o ustawę o zamówieniach publicznych.

**ROZDZIAŁ II. OPIS PRZEDMIOTU I ZAKRES ZAMÓWIENIA.**

1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe wykonanie robót budowlano-montażowych związanych z wymianą dwóch dźwigów w budynku mieszkalnym znajdujących się w zasobach Spółdzielni we Wrocławiu, wraz z elementami robót koniecznych do wykonania w ramach zadania.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie przez Wykonawcę robót związanych z wymianą dźwigu (Demontaż starego dźwigu wraz z ich utylizacją, Montaż nowego dźwigu wraz z wykonaniem niezbędnych prac dodatkowych koniecznych do zrealizowania w ramach zadania) w budynkach mieszkalnych:

Lp.	DŹWIG/LOKALIZACJA	Udźwig /przystanki/HP/
1	ul. Sępa Szarzyńskiego 66	1000/ 6 / osobowy
1	ul. Sępa Szarzyńskiego 64	1000/ 6 / osobowy

**UWAGA!**

**Każdy z oferentów jest zobligowany do zweryfikowania ww. urządzeń dźwigowych pod względem przeprowadzonych do tej pory napraw oraz wymienionych podzespołów bądź urządzeń, celem ewentualnego skorygowania ceny o przeprowadzone modernizacje i naprawy.**

3. Parametry techniczne istniejących dźwigu zgodnych z tabelą w punkcie 2:
  - 3.1. Dźwig osobowy:
    - Typ MDA,
    - liczba przystanków – 6
    - Wymiary szybu: 1700 x 2400 mm,

4. Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje:
- 4.1. Opracowanie dokumentacji techniczno-ruchowej dźwigów osobowych i dźwigów towarowo-osobowych oraz uzgodnienie jej ze Spółdzielnią Mieszkaniową,
  - 4.2. Demontaż elementów istniejących dźwigów z ewentualnym pozostawieniem elementów do ponownego wykorzystania, bez pogorszenia jakości przedmiotu zamówienia,
  - 4.3. Zabezpieczenie otworów drzwiowych powstałych po demontażu drzwi przystankowych,
  - 4.4. Montaż nowego dźwigu **wg uzgodnionej dokumentacji**, wraz z dostawą podzespołów i elementów zgodnych z charakterystyką urządzenia dźwigowego,
  - 4.5. Wykonanie prac elektrycznych i budowlanych,
  - 4.6. Opracowanie dokumentacji technicznej,
  - 4.7. Odbiór techniczny dźwigów przez Urząd Dozoru Technicznego,
5. Technologia
- 5.1. Stan istniejący:
    - budynki istniejące, wykonane w technologii wielkopłytywowej ;
    - budynki mieszkalne o przeważającej funkcji mieszkalnej z lokalami użytkowymi,
6. Szczegółowy zakres rzeczowy, wymagane parametry wymienianych dźwigów, zgodnie z Dyrektywą 2014/33/UE:
- 6.1. Dźwig:

<b>dźwig</b>	<b>Elektryczny linowy –towarowo – osobowy dla typu dźwigu MDA,</b> Elektryczne bezreduktorowe ze środkiem trakcyjnym w postaci lin stalowych, liny nośne bez otuliny.
<b>udźwig</b>	<b>1000 kg,</b>
<b>ilość przystanków</b>	6
<b>ilość dojeżdżeń</b>	6 – rozmieszczone jednostronnie
<b>prędkość nominalna</b>	1,0 m/s
<b>maszynownia</b>	Górna – istniejąca górna nad szybem,
<b>drzwi kabinowe</b>	Automatyczne o wymiarach w świetle 900x2000mm wykonane ze stali nierdzewnej, faktura LEN. Napęd drzwi z płynną regulacją prędkości i pamięcią napotkanej przeszkody przy zamykaniu. Drzwi wyposażone w kurtynę podczerwieni.
<b>drzwi szybowe</b>	- towarowo osobowego o wym.: 800 x 2000 mm automatyczne teleskopowe 2 AT, wykonanie: ze stali malowanej na kolor RAL 7001,
<b>kabina dźwigu</b>	- towarowo osobowego o wym.: 1100 x 2000 mm, wys. Min. 2200mm, wykonana ze stali nierdzewnej faktura LEN w połączeniu z laminatem. Na tylnej ścianie kabiny lustro i poręcz. Podłoga antypoślizgowa trudnościeralna. Oświetlenie kabiny LED.
<b>Drzwi przystankowe</b>	Automatyczne o wymiarach w świetle 900x2000mm malowane
<b>kasety wezwań</b>	w wykonaniu antywandalowym - stal nierdzewna „satyna” – wyposażone w podświetlane strzałki wskazujące dalszy kierunek jazdy, czerwone podświetlenie przycisków, umieszczone dla dźwigów pracujących samodzielnie – w ościeżnicy, dla grupy dźwigów – w murze pomiędzy