

Radom, dn. 07.01.2020

RSM/DE-R/ *MY* / 2020

Radomska Spółdzielnia Mieszkaniowa  
im. Józefa Grzeczmarowskiego  
26-600 Radom, ul. Zbrowskiego 104  
NIP 796-003-59-52

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Radomska Spółdzielnia Mieszkaniowa im. J. Grzeczmarowskiego w Radomiu ul. Zbrowskiego 104, zaprasza do złożenia ofert na wykonanie prac: **Modernizacja – wymiana układu sterowania z przekąźnikowego na mikroprocesorowy dźwigów osobowych w budynkach mieszkalnych w Radomiu, będących w zasobach Radomskiej Spółdzielni Mieszkaniowej tel 48/384-03-66; 48/384-03-98 , z podziałem na zadania:**

**Zadanie Nr 1 – Wymiana układu sterowania z przekąźnikowego na mikroprocesorowy dźwigu osobowego w budynku przy ulicy. Kotarbińskiego 3 kl. I w Radomiu.**

**Zadanie Nr 2 – Wymiana układu sterowania z przekąźnikowego na mikroprocesorowy dźwigu osobowego w budynku przy ulicy. Zientarskiego 2 kl. I w Radomiu.**

Oferty należy składać w sekretariacie Spółdzielni przy ulicy Zbrowskiego 104 w Radomiu w terminie **do dnia 30.01.2020 roku** . Oferty powinny być umieszczane w zamkniętej kopercie, opatrzonej danymi Wykonawcy oraz napisem „Oferta” i tytuł postępowania

**Wymagany przez Zamawiającego termin realizacji zamówienia: 30 dni od przekazania placu budowy**

### **.2. Zakres rzeczowy robót stanowić będzie :**

2.1. Dostawa i montaż nowego sterowania łącznie z instalacją elektryczną w szybie i maszynowni ( opis poniżej).

2.2. Wykonanie dokumentacji technicznej do oceny zgodności i rejestracji urządzenia

2.3. Przeprowadzenie prób rozruchowych i odbiorowych z jednostką inspekcyjną (Urząd Dozoru Technicznego).

### 3. Opis nowego sterowania dźwigu

- 3.1 Sterowanie mikroprocesorowe ze zbiorczością w dół i funkcją zjazdu awaryjnego do najbliższego przystanku i otwarcie drzwi.
- 3.2 Sterowanie oparte o szynę komunikacyjną typ CAN-BUS.
- 3.3 Sterownik sterowania mikroprocesorowego otwarty (niezabezpieczony w żaden sposób) do programowania i kontroli
- 3.4 Falownik (przetwornik częstotliwości) współpracujący z istniejącym napędem .
- 3.5 Kontroler do napędu z przetwornikiem częstotliwości
- 3.6 Panel dyspozycji w kabinie z (wykonaniem tzw. - antywandal) z wyświetlaczem LCD.
- 3.7 Kasety wezwań na przystankach z sygnalizacją kierunku jazdy (wykonanie tzw.- antywandal)
- 3.8 Piętrowskazywacz na parterze.
- 3.9 Kompletny układ odwzorowania położenia kabiny w szybie
- 3.10 Realizacja uwarunkowań stawianych przez Urząd Dozoru Technicznego W Radomiu .

### II. Warunki gwarancji: termin ~~minimum~~ 5 lat od daty odbioru końcowego robót.

### III. Miejsce wykonywania zamówienia:

Radomska Spółdzielnia Mieszkaniowa w Radomiu, Osiedle Gołębiów I w Radomiu

IV. Wykonawca ma obowiązek po wykonaniu modernizacji układu sterowania, zgłosić dźwig do odbioru i dopuszczenia do eksploatacji, do Urzędu Dozoru Technicznego. Oddział w Radomiu. Nr eksploatującego : 6702225.

WICEPREZES ZARZĄDU

inż. Adam Serafin

PREZES ZARZĄDU

mgr Paweł Gregorek