

ZAKRES ROBÓT MODERNIZACYJNYCH

dźwigu osobowo-towarowego o udźwigu Q = 1000 kg (**10 przystanków**),
w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. P. Gojawiczyńskiej 5 w Legnicy.

Opis czynności
I - Prace demontażowe
Demontaż starych urządzeń w/g załączonego zakresu remontu modernizacyjnego dźwigu to jest: <ul style="list-style-type: none">➤ wciągarka, silnik napędowy, liny nośne, tablica sterowa, przekaźnikowa, instalacja sterowa w szybie, instalacja zasilająca, kable zwisowe, pudło kabiny, kasety dyspozycji oraz wezwań, zawiesia lin i przeciwwagi, kasety dyspozycji oraz wezwań, zawiesia lin i przeciwwagi, kasety jazdy rewizyjnych, ogranicznik prędkości, w podszybiu, bateria, fotoimpulsator, drzwi przystankowe półautomatyczne, krzywka ruchoma, prowadniki kabiny i przeciwwagi, lampy i wyłączniki maszynowni, prowadnice kabiny i przeciwwagi.➤ Zdemontowane urządzenia po odpowiedniej segregacji przekazać do skupu surowców wtórnych.
II – Prace montażowe
Montaż dźwigu wraz z instalacją do 10 przystanków o prędkości jazdy 1 m/sek w/g zakresu remontu modernizacyjnego, to jest: <ul style="list-style-type: none">➤ wciągarka reduktorowa do 1000 kg firmy ALBERTO SASSI SPA, spółka Sassi Holding spa.➤ liny nośne.➤ tablica sterowa mikroprocesorowa z falownikiem.➤ instalacja sterowa w szybie oraz instalacja zasilająca.➤ kable zwisowe płaskie.➤ prowadnice kabiny i przeciwwagi.➤ pudło kabiny z ramą metalową kpl. (ściany z blachy stalowej nierdzewnej typu skóra lub ryż, na przemian z płytami z laminatu, lustro, poręcze okrągła ze stali nierdzewnej po obwodzie kabiny, posadzka z płytek gres, oświetlenie sufitowe LED z inteligentnym sterowaniem oświetlenia kabiny- szczegóły w załączniku),➤ system łączności dwustronnej (kartę SIM dostarcza inwestor).➤ kasety dyspozycji typu „ANTYWANDAL” na 10 przystanków (przyciski z wypustkami i symbolami Braille’a, wyświetlacz wskazujący numer kondygnacji, na której aktualnie znajduje się kabina oraz kierunek jazdy kabiny, sygnalizacja dźwiękowa: zapowiedzi głosowe, gong i syntezytor głosu).➤ kasety wezwań z wyświetlaczem pięter” typu „ANTYWANDAL” – (montowana w ramie drzwi przystankowych z wyświetlaczem wskazującym numer kondygnacji, na której aktualnie znajduje się kabina oraz kierunek jazdy kabiny).➤ kasety jazdy rewizyjnych.➤ ogranicznik prędkości, wyłącznik „STOP” w podszybiu, inicjatory 24 V, smarownice kabiny, wyłącznik końcowy, kontakt przeciążeniowy.➤ BURGERS drzwi przystankowe automatyczne z blachy stalowej malowanej proszkowo z otworem na kasetę wezwań – 10 przystanków (kolor do uzgodnienia).➤ krzywka i zespół, suwaki kabiny przeciwwagi oraz rama przeciw wagi 1 kpl. oraz ramy przeciwwagi.➤ system stand-by, który wyłącza nieużywane elementy windy podczas jej postoju.➤ system automatycznego zjazdu do najbliższego przystanku w przypadku odcięcia dostawy prądu w tym UPS.➤ nadzór nad montażem zestawu monitoringu kabiny przez firmę zewnętrzną inwestora.
III – Prace uzupełniające budowlano-malarskie
<ol style="list-style-type: none">1. Obudowa ościeżnic drzwi szybowych automatycznych.2. Uzupełnienie tynków (szpachli) na ścianach po zdemontowanych ościeżnicach oraz progów z blachy ryflowanej aluminiowej, przystanków.3. Montaż stelaży do mocowania płyt typu G-K.4. Montaż płyt G-K na ścianach i nadprożach górnych drzwi szybowych.5. Inne nieprzewidziane prace związane z montażem (wykucie otworów na kasety sterowe, podkucia oraz obróbki).



ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SWZ

Przetarg nieograniczony ofertowy nr 4/04/2023-TB z dnia 07.04.2023r.
SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „PIEKARY” ul. Bieszczadzka 1a, 59-220 LEGNICA

Opis czynności

6. Malowanie ścian oraz dopasowanie kolorystycznie po obudowaniu płytami G-K wbudowanych ościeżnic drzwi przystankowych automatycznych **(piętra od 1 do 9)**.
7. Malowanie 1x farbą emulsyjną szybu i ścian maszynowni.
8. Malowanie ścian maszynowni farbą olejną dwukrotnie do wysokości 1,50 m, oraz podłogi maszynowni.
9. Malowanie farbą olejną dwukrotnie zespołów i części dźwigowych oraz innych elementów metalowych.
10. Obłożenie płytkami gres powierzchni ściany w tym ościeży w obrębie drzwi szybowych (tylko parter) z ochroną narożników wypukłych listwami aluminiowymi (kolorystyka dostosowana do koloru ścian) – **wymiary ściany: szerokość 1,95m, wysokość 2,17 m; szerokość ościeża 0,14m.**

IV – Próby, regulacje

- Próba dynamiczna.
- Próba sprzężenia ciernego.
- Rewizja odciążonej wciągarki.
- Regulacja całego dźwigu po modernizacji.
- Dokumentacja rejestracyjno-odbiorcza.
- Koszty uzgodnienie oraz odbiory przez UDT.

UWAGA: Zmiany wprowadzone dnia 17.04.2023r. zostały oznaczone **kolorem niebieskim**.