

**SPECYFIKACJA PRAC REMONTOWYCH ZWIĄZANYCH Z MONTAŻEM  
PLATFORMY PRZYSCHODOWEJ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
PRZY UL. GDAŃSKIEJ 14 W KATOWICACH.**

Celem zamówienia jest dostawa i montaż platformy przyschodowej VIMEC V 64 Large o udźwigu  $Q = 300$  kg, ilości przystanków 2 w części parterowej budynku mieszkalnego przy ul. Gdańskiej 14 w Katowicach zgodnie z :  
Dyrektywą maszynową – 2006/42/WE, i specyfikacją prac remontowych.

**I. MONTAŻ PLATFORMY W CZĘŚCI PARTEROWEJ BUDYNKU :**

Zakres ramowy prac będzie obejmował :

- Transport oraz dostawę urządzenia pod adres zabudowy tj:  
Katowice ul. Gdańska 14.
- Montaż platformy przyschodowej dla osób niepełnosprawnych typu VIMEC V64 Large dla udźwigu  $Q= 300$  kg , w kolorystyce RAL, prędkością jazdy 5 m/min,
- Wykonanie mocowań toru jezdnego z posadowieniem słupków do zabudowy toru ,
- Wykonanie prac ogólnobudowlanych związanych z montażem toru jezdnego , kotwieniem i mocowaniem , roboty budowlane i montażowe należy przeprowadzić bez uszkodzenia istniejącej posadzki oraz ściany, miejsce parkowania platformy nie powinno zawężać szerokości biegu schodowego.
- Montaż kaset do obsługi platformy w części parterowej / podtynkowo/ szt.2,
- Dostawa kluczy do obsługi platformy w ilości szt. 12,
- Regulację , pomiary, badania, odbiory, wykonanie i zatwierdzenie dokumentacji w UDT na realizację prac w powyższym zakresie, przeprowadzenie badania przez UDT ,
- Udział w odbiorach z przedstawicielami Zamawiającego.

**KOSZTORYS NAKŁADCZY NA MONTAŻ URZĄDZENIA DLA OSÓB  
NIEPEŁNOSPRAWNYCH – PLATFORMY**

1/	Montaż platformy do 300kg i dla 2 przystanków	kpl.	1
2/	Próby, regulacje, pomiary, odbiory dla 100kg i do 4 przystanków	kpl.	1,
3/	Dodatek za próby, badania powyżej 100 kg	szt.	2,
4/	Realizacja robót budowlanych wg specyfikacji	kpl.	1,
5/	Odbiory , regulacja i badania przez UDT	kpl.	1.

**Zestawienie materiałowe :**

1/	Urządzenie typu VIMEC V64 Large, dla $Q = 300$ kg ,	kpl.	1,
2/	Materiały budowlane	kpl.	1.
3/	Materiały pomocnicze, kluczyki	kpl.	1

Dotyczy platformy przy ul. Gdańskiej 14 w Katowicach.

**KOSZTORYS PODSUMOWANIE :**

1/	Robocizna bezpośrednia	zł /rg	x	rg	.....
2/	Kp				.....
3/	Zysk				.....
4/	Materiał				.....
5/	Kz				.....
6/	Dokumentacja techniczna powykonawcza, uzgodnienia z UDT.....				

**RAZEM :** .....

**VAT :** .....

**BRUTTO :** .....

**INFORMACJA UZUPEŁNIAJĄCA :**

Oferent przed złożeniem oferty winien zapoznać się z frontem robót , przeprowadzić wizję lokalną na obiekcie.

Urządzenia ma charakteryzować się następującymi parametrami technicznymi :  
1/ udźwig  $Q = 300$  kg , prędkość jazdy 5m/min, ilość dojeżdż- przystanków i/d - 2/2 ,  
zgodne z Dyrektywą Maszynową – 2006/42/WE,

Preferowany okres gwarancji na zabudowane urządzenie to 48 miesięcy.

Wykonawca będzie ponosić pełną odpowiedzialność za treść dokumentacji projektowej i wykonawczej , poczynione w niej założenia i ustalenia , w zakresie niezbędnym do wykonania dokumentacji projektowej, wykonawczej , Zamawiający umożliwi Wykonawcy dokonanie oględzin nieruchomości , która jest przedmiotem Zamówienia.

Zamawiający zrealizuje prace związane z montażem obwodu zasilającego platformę wraz z zabudową wyłącznika nadmiarowo-prądowego i wyłącznika różnicowo-prądowego ,

Roboty w budynku mogą być realizowane od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00 – 19.00, zgodnie z regulaminem porządku domowego, w soboty w godzinach 9.00-16.00 , z wyłączeniem niedziel i świąt.

Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia terenu robót w okresie trwania realizacji umowy, dostarczy i zainstaluje je we własnym zakresie i na własny koszt, w czasie trwania robót Wykonawca zobowiązany jest do utrzymywania części wspólnych w należytej czystości / klatkę schodową / i nie zastawiania ciągów komunikacyjnych materiałami i urządzeniami potrzebnymi do montażu nowej platformy i robót towarzyszących,

Oferent przed złożeniem oferty winien zapoznać się z frontem robót , sprawdzić miejsce montażu platformy ,

Wykonawca prac w dokumentacji powykonawczej zobowiązany jest do sporządzenia resursu dla całego urządzenia / platformy/ lub dla poszczególnych jej elementów.

Dodatkowo oferent przedstawi miesięczne koszty konserwacji platformy w okresie trwania gwarancji.