

UNI WAG

31-545 Kraków ul. Mogilska 69

tel. 0-12 412-91-14 fax 0-12 411-05-88

NIP-676-002-70-02

www.uniwag.pl e-mail: firma @uniwag.pl.



Oferta ogólna nr 2/09

Oferowany materiał :

Elektroniczna waga samochodowa WE-60

Max 60 Mg

Kilka istotnych informacji o różnicach pomiędzy oferowaną wagą a wagami dostępnymi na rynku.

- Pomost wagi jest wykonywany maszynowo (seryjnie)w przedsiębiorstwie budowlanym w kraju .
- Beton na pomoście jest dwuwarstwowy: warstwa nośna i bardzo wytrzymała na ścieranie warstwa wierzchnia
- Wszystkie elementy metalowe pomostu są malowane lub ocynkowane ogniowo, co zwiększa wielokrotnie czas w którym pomost nie wymaga żadnej konserwacji.
- Wagę można zamontować na fundamencie lub płytach betonowych.
- Konstrukcja wagi pozwala utrzymać wagę w czystości sprawności technicznej minimalnym nakładem pracy (istotne na wysypiskach , żwirowniach , itp.)
- Wagę można zdemontować i przenieść w dowolne miejsce

Wykonujemy wagi „ pod klucz ” tj. waga, fundament i budka wagowa.

W celu przygotowania pełnej oferty niezbędne jest wstępne zapoznanie się z planowanym miejscem usytuowania wagi.

Dziękujemy za zasięgnięcie opinii i pozostajemy do Państwa dyspozycji w celu udzielenia wszelkich dodatkowych informacji.

z poważaniem :

inż. Andrzej Starzyk

OPIS PROPONOWANEGO SPRZĘTU

I POMOST WAGI SAMOCHODOWEJ WE -60

Waga WE -60 jest modułową wagą pomostową z platformą betonową produkowaną seryjnie w całości wraz z betonem w warunkach przemysłowych.

Waga składa się z żelbetonowych modułów, w zależności od rozmiaru, o długości 4m lub 6m i szerokości 3m – 3.4m.

Bezawaryjność pracy osiągnięto minimalizując liczbę ruchomych elementów, używając systemu montowania czujników z samostabilnym gniazdem wychylnym, zawierającym wysoce precyzyjne, nierdzewne czujniki analogowe lub cyfrowe, o stopniu ochrony IP68.

Wagi wykonywane są w wersji wyniesionej lub zagłębionej.

Pomost wagi zagłębionej wyposażony jest w obszerne włązy umożliwiające łatwy dostęp do przestrzeni między pomostem a fundamentem.

Specjalne zderzaki poprzeczne zamontowano z obu końców wagi, natomiast zderzak wzłużny zamontowany jest pośrodku pomostu co pozwoliło na wyeliminowanie wpływu dylatacji.

Pomost montowany jest na ławicach fundamentowych na poziomie gruntu, płytach drogowych lub w zagłębieniu.

Wysokość pomostu zabudowanego na powierzchni lub w zagłębieniu wynosi 38 cm.

Typowe długości pomostu to od 4 do 30 m, w odstępie co 2m. i szerokości 3 m

II ELEKTRONIKA POMIAROWA

Miernik pomiarowy WE 2108S (lub kompatybilny)

Cechy szczególne:

- Klasa OIML do 6000d;
- Wielozakresowy / wielodziałkowy;
- Podstawowe funkcje: brutto, netto, tara, drukowanie;
- Interfejs RS-232 lub RS-485
- 2x wejście, 2x wyjście cyfrowe
- Funkcja wagi liczącej
- Klasa szczelności IP65



III Przetwornik wagi C16A... (lub kompatybilne)

Cechy szczególne:

- Funkcja samocentrowania;
- Prosty w instalacji;
- Stal nierdzewna, spawana laserowo, IP68;
- Spełnia wymagania EMC/ESD w zgodności z EN 45501;



PARAMETRY METROLOGICZNE WAGI

Typ wagi	- WE-60
Wymiary pomostu wagowego	- 18x3 m lub inne
Nośność	- 50 Mg lub 60Mg
Klasa dokładności	- III w/g. OIML
Działka legalizacyjna	- 20 kg
Działka odczytowa	- 20 kg
Typ czujnika	- C16A...
(Hottinger -Niemcy)i stopniu ochrony IP68.	
Typ głowicy pomiarowej	WE 2108S
(Hottinger -Niemcy)i stopniu ochrony IP65 – obudowa nierdzewna .	

GWARANCJA

Gwarancja 24 miesięcy licząc od daty sprzedaży obejmuje układ pomiarowy i pomost.

Okres gwarancji na pomost może wynosić 10 lat pod warunkiem zawarcia umowy serwisowej.

Gwarancja pokrywa wymianę części uszkodzonych.

Gwarancja nie pokrywa:

- wadliwego działania wynikłego z celowego zniszczenia
- złego użycia sprzętu przez pracowników takie jak np. przekroczenie nośności maksymalnej.
- przypadkowe uszkodzenia po przekazaniu prawa własności
- wszystkie wypadki losowe, takie jak np. uderzenie pioruna, pożar
- powtórnej legalizacji po utracie ważności pierwotnej legalizacji w przypadku realizacji wag pomostowych „ pod klucz”.

Gwarancja techniczna obowiązuje pod wyraźnym rygorem przestrzegania warunków instalacji i obsługi zgodnie z regułami sztuki inżynierskiej.

Serwis przystępuje do pracy w ciągu 48 godzin od zgłoszenia w włączeniem świąt ustawowych.

Instrukcja techniczno-ruchowa w języku polskim jest dostarczana wraz ze sprzętem.
(Pozostałe warunki patrz nasze warunki ogólne sprzedaży)

CZĘŚCI ZAMIENNE

Proponujemy dostawę części zamiennych po upływie okresu gwarancji.

Lista części zamiennych z cenami do wglądu na żądanie.

WARUNKI INSTALACJI

Oferowane urządzenia są aprobowane do działania w następujących warunkach:

- temperatura - 10 do + 40 0C /miernik/
- 20 do + 60 0C /przetworniki/
- zakłócenia sieci Dyrektywa C.E.E.III/378/79F.
- zasilanie 230V / +10% - 15% / 50 Hz + uziemienie

OFERTA CENOWA

Zgodna z załączoną indywidualną ofertą.

Cena zawiera :

- prefabrykowane elementy pomostu wagi oraz montaż wagi
- czujniki tensometryczne z elementami mocującymi
- terminal odczytowy
- uruchomienie, organizacja i przeprowadzenie legalizacji (deklaracja zgodności) wraz z kosztami wynajmu wzorców masy
- komplet dokumentacji dla użytkownika i przeszkolenie w zakresie obsługi wagi
- dokumentacje do wykonania fundamentów lub płyt betonowych, oraz najazdów

Elementy wyposażenia dodatkowego

- wyświetlacz wielkogabarytowy
- program wagowy
- pomieszczenie wagowe
- zestaw komputerowy PC
- system identyfikacji pojazdów
- szlabany
- sygnalizacja świetlna
- czytniki kart
- kamery przemysłowe

Ceny w/w elementów ustalane są indywidualnie w zależności od potrzeb Klienta.

WARUNKI HANDLOWE

- ceny są stałe w czasie ważności oferty.
- istnieje możliwość negocjacji cen
- sprzedający zachowuje wyłączne prawo własności sprzętu do momentu uiszczenia ustalonej ceny w całości.

- sprzęt przed zapłaceniem za niego nie będzie mógł być z jednej strony przekazany, włączony do innej dostawy lub zestawiony z inną dostawą celem sprzedaży ani, z drugiej strony odsprzedany bez wcześniejszej zgody Sprzedającego i bez poinformowania klienta o istnieniu tej klauzuli.
- termin dostawy:
 - pomost wagowy + elektronika w ciągłej sprzedaży
 - 4-6 tygodni licząc od daty otrzymania zamówienia i wszystkich niezbędnych informacji potrzebnych do zainstalowania sprzętu; ten termin może być ewentualnie skrócony, dotyczy wag wykonywanych pod „klucz”.
- zakres dostawy stanowi sprzęt i czynności wymienione wyraźnie w ofercie. Pozostałe elementy dostawy jak:
 - adaptacje instalacji istniejących
 - zasilanie 220V50Hz
 - izolowanie sygnałów zewnętrznych
 - połączenia specjalne z komputeremdo uzgodnienia.

Warunki płatności :

1. Standardowe :

- przedpłata 20% wartości brutto
- pozostała część w terminie 21 dni od daty zalegalizowania wagi

2. Indywidualne dostosowane do możliwości klienta

3. Istnieje możliwość nabycia wagi w leasingu.

W sprawie dodatkowych informacji i szczegółów organizacyjnych proszę o kontakt
tel. (0-12) 412-91-14 ; (0-12) 411- 44- 25