



# STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW KOMUNIKACJI R.P. Oddział w Kielcach Zespół Rzeczoznawstwa i Szkolenia 25-501, Kielce, ul. Sienkiewicza 48/50

OCENA  
TECHNICZNA  
NR  
S-32/5658/A/2024

Rzeczoznawca Polskiego Związku Motorowego 5.11Kraków

Rzeczoznawca SITK 0223/97 Warszawa

Rzeczoznawca Pojazdów, Maszyn i Urządzeń

oraz Środków Technicznych Nr uprawnień 572 Warszawa

Rzeczoznawca Maszyn i Pojazdów Rolniczych - Akademia Rolnicza

Wydział. Techniki Rolniczej w Lublinie,

Politechnika Łódzka Wydział Mechaniczny w Łodzi

Politechnika Radomska - Wydział Transportu - Bezpieczeństwo w ruchu drogowym

Certyfikat „ BOMISU ” Poznań

Data badania:  
12.03.2024 r.

**Zleceniodawca: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH**

Adres: ul. Drogowców 4

Miejscowość: Staszów

Kod:28-200

Pismo znak: zamówienie Nr S3.32023

z dnia: 11.03.2024 r.

**Zakres oceny: ocena stanu technicznego i aktualnej wartości.**

Przedmiotem wyceny jest następujący sprzęt:

- dźwignica dwustanowiskowa.

Wycenę wykonano w obecności zleceniodawcy.

Ustaień dokonano na podstawie fabrycznych, katalogowych i archiwalnych informacji techniczny przedstawionej do oceny dźwignicy.

Przedstawiona do oceny dźwignica jest zdemontowana, skorodowana nieużytkowana – służyła do szybkiego montażu i demontażu piaskarko – solarek a po montażu stojaków można wykonywać drobne naprawy i konserwacje.

Podstawowe dane techniczne:

**Nazwa urządzenia**

dźwignica dwustanowiskowa - ręczna,

marka

linowa WLR – 1,0/DT-B,

producent

brak danych,

rok produkcji

1980 rok,

numer fabryczny

brak,

udźwig

2 x 1 tona,

masa własna

400 kg,

prędkość podnoszenia

$V = 0,024 \text{ m/sek.}$ ,

brak świadectwa badania U.D.T.

wyposażenie – 2 słupy zwykłe, 2 słupy ze wspornikami, 4 wsporniki  
dolne, 4 wsporniki górne, 4 wyciągi linowe.

mgr inż. J. Popielski  
\* RZECZOZNAWCA \*

W celu ustalenia wartości rynkowej przedstawionej do oceny dźwignicy przeanalizowano oferty sprzedaży i kupna firm handlujących takim osprzętem w Internecie oraz w gazetach ogłoszeniowych (OLX.pl, Sprzedajemy.pl., OTOMOTO.pl, Allegro.pl i inne).

Wartość rynkowa w/w dźwignicy w zależności od stanu technicznego jest następująca:

- **dźwignica ręczna dwustanowiskowa**

**400 do 3 500 złotych brutto.**

W wartości rynkowej uwzględniono aktualny stan techniczny .

## **OCENA KOŃCOWA**

Dla w/w dźwignicy ustalono następującą wartość rynkową:

**dźwignica ręczna dwustanowiskowa 400 złotych brutto.**

Słownie: czterysta złotych brutto.



W przypadku braku zainteresowania zakupem należy dźwignicę przeznaczyć na złom.

**RZECZOZNAWCA**  
POJAZDÓW MASZYN I URZĄDZEŃ  
oraz ŚRODKÓW TECHNICZNYCH,  
MASZYN I POJAZDÓW ROLNICZYCH  
mgr inż. Jacek Popielski

12.03.2024 r.

mgr inż. J. Popielski

**STOWARZYSZENIE RZECZOZNAWCA**  
Inżynierów i Techników Komunikacji R.P.  
**ODDZIAŁ W KIELCACH**  
Zespół Rzeczoznawstwa i Szkoleni.  
25-501 Kielce, ul. Sienkiewicza 48  
NIP 657-02-39-095