



STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW KOMUNIKACJI

Rzeczpospolitej Polskiej
Oddział w Kielcach
Zespół Rzeczoznawstwa i Szkolenia
25-501, Kielce, ul. Sienkiewicza 48/50

OCENA
TECHNICZNA
NR
S-32/5209/2022

mgr inż. Jacek Popielski Rzeczoznawca Pojazdów Maszyn i Urządzeń oraz Środków Technicznych Nr 572 Warszawa, Maszyn i Pojazdów Rolniczych (AR WTR - Lublin), Rzeczoznawca Polskiego Związku Motorowego 5.11 - Kraków, Rzeczoznawca S I T K Uprawnienia Nr 0223/97 Warszawa, Certyfikat „BOMISU”.		Data badania: 21.03.2022 r.
Zleceniodawca: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH		
Adres: Staszów ul. Drogowców 4	Miejscowość: Staszów	Kod: 28 - 200
Pismo znak: zlecenie		z dnia: 21.03.2022 r.
Zakres oceny: ocena stanu technicznego i wartości sprzętu drogowego.		

Sprzęt zbadano w obecności przedstawiciela zleceniodawcy.

Celem opracowania niniejszej opinii technicznej jest ocena stanu technicznego i określenia aktualnej wartości sprzętu drogowego.

Materiałami wyjściowymi, o które została oparta niniejsza ocena są:

- badanie organoleptyczne wskazanego sprzętu,
- ceny obowiązujące na polskim rynku maszyn drogowych,
- ważniejsze informacje o sprzęcie zawarte w katalogach.

Zleceniodawca przedstawił do oceny następujący sprzęt - **kosiarka bijakowa "ROLMEX" KB16Z49T14** - KB umożliwia koszenie trawy zarówno z tyłu za traktorem, jak i obok traktora na poboczach.

Dane podstawowe:

- | | |
|--|---|
| - typ | KB16Z49T14, |
| - rok produkcji | 2012, |
| - numer fabryczny | 555, |
| - numer ewidencyjny | 5/58/582/15, |
| - producent | ROLMEX - Kielce, |
| - szerokość robocza | 1,6 m - szerokość koszenia kosiarki bijakowej KB, to realna szerokość robocza maszyny podczas koszenia skarpy jak i rowu. Jest to możliwe poprzez zastosowanie przekładni zewnętrznej. , |
| - zasięg od osi ciągnika | 2,8 m, |
| - kąt obrotu głowicy | -65° / 90°, |
| - zapotrzebowanie mocy | od 55 - 120 KM, |
| - przeznaczenie – bijakowa drogowa, (mulczer drogowy) KB umożliwia koszenie trawy zarówno z tyłu za traktorem, jak i obok traktora na poboczach. W drugim przypadku, podczas koszenia nie ma potrzeby jechania ciągnikiem po poboczu (głównie ze względu na zdolność kosiarki KB do osiągania maksymalnej długości koszenia na stronie). Przekładnia znajduje się na zewnątrz głowicy, więc w trakcie koszenia poboczy położonych wyżej niż droga szczególną uwagę należy zwrócić właśnie na skrzynię, a nie na kontakt głowicy z podłożem.. | |

mgr inż. J. Popielski
RZECZOZNAWCA *



Na podstawie przeprowadzonego badania stwierdzam następujące braki i uszkodzenia określające stan techniczny kosiarki:

- układ zawieszenia: liczne rozległe ogniska korozji na całej powierzchni - do piaskowania i pomalowania,
- korpus nośny - skorodowany - do regeneracji,
- osłona - skorodowana, liczne ślady napraw spawalniczych - do piaskowania i pomalowania,
- przekładnia tylna i pasowa - do regeneracji,
- płozy i podpory - do naprawy,
- wałek kopiujący - uszkodzony - do naprawy.

W celu ustalenia wartości rynkowej przedstawionej do oceny **kosiarki bijakowej** przeanalizowano oferty sprzedaży i kupna firm handlujących maszynami do robót drogowych i osprzętem w Internecie oraz w gazetach ogłoszeniowych w dziale maszyny drogowe.

Wartość rynkowa w/w kosiarki bijakowej w zależności od stanu technicznego jest następująca:

3 400 do 7 900 zł netto

OCENA KOŃCOWA

W/w wartości rynkowe kosiarki wyszukano w serwisach ogłoszeniowych Agriaffaires, Allegro.pl, OLX.pl, Sprzedajemy.pl.

mgr inż. J. Popieński
RZECZoznawca *

Na podstawie przeprowadzonego badania po uwzględnieniu uszkodzeń i braków szacuję stopień zużycia na **75 %**.

Naprawa ekonomicznie nieuzasadniona.

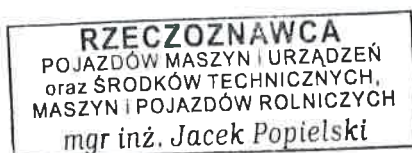
Proponuję:

w/w kosiarkę bijakową "ROLMEX" KB16Z49T14 przeznaczyć na złom.

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

Wycenę wykonano zgodnie ze stanem wskazanym przez Zlecającego, nie obejmuje analizy stanu prawnego, księgowego oraz badania własności. Podpisując niniejszą wycenę środka trwałego rzeczoznawca zastrzega się, że nie bierze odpowiedzialności za ukryte uszkodzenia, wady lub montaż opisanego obiektu oraz zmiany zaistniałe po dniu badania. Treść tej opinii jest poufna. Opinia została sporządzona dla określonego celu i tylko dla tego celu jest aktualna. Niniejsza opinia nie może być opublikowana w całości lub części w jakimkolwiek dokumencie bez zgody autora i bez uzgodnienia z nim formy i treści takiej publikacji.

22.03.2022



mgr inż. J. Popielski
RZECZOZNAWCA