

RZECZOZNAWCA TECHNIKI SAMOCHODOWEJ MASZYN I URZĄDZEŃ
Biegły przy Sądzie Okręgowym w Poznaniu
W dziedzinie:

wyceny wartości, kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych

dr inż. Piotr Stanowski

ul. Kcyńska 58

62-100 Wągrowiec

tel. Fax. (67) 2685428, tel.kom.606 646 885

e-mail: p-stanowski@tlen.pl

Wycena prywatna nr 1/9/2023

Gz. Wachanik

Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
62-100 Wągrowiec, ul. Janowiecka 98 A

Wpł. dnia 20. 09. 2023 Wpł. dnia

L.dz. *1647*

Ilość załączników *-*

Podpis *Piotr Stanowski*

Wągrowiec 2023-09-12

GZGKiM w Wągrowcu
ul. Janowiecka 98A
62-100 Wągrowiec

Temat wyceny:

Jaka jest wartość rynkowa: „Przyczepa Ciężarowa Rolnicza Asenizacyjna” nr rej. PWA U311

- I. Ustalenie wartości przedmiotowej przyczepy w/w „PRZYCZEPA CIĘŻAROWA ROLNICZA ASENIZACYJNA” nr rej. PWA U311, nr/vin: 076101295**

Procedura związana z ustaleniem wartości rynkowej używanego samochodu / przyczepy jest złożona a wynik analizy zależny jest od ilości dostępnych danych dotyczących rozpatrywanego pojazdu.

Definicja wartości rynkowej pojazdu :

Wartość rynkowa pojazdu to najbardziej prawdopodobna kwota środków płatniczych, jaką należy zapłacić za określony pojazd na wolnym rynku, w ramach wymiany towarowo - pieniężnej (kupna-sprzedaży) w warunkach konkurencji.

II. DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Marka: POMOT
Model: T 507 / 6
Typ: PRZYCZEPA CIĘŻAROWA ROLNICZA
Przeznaczenie : ASENIZACYJNY
Nr. rejestracyjny: PWA U311
Nr. nadwozia: 076101295
Rok prod: 2010

Piotr Stanowski

dr inż. Piotr STANOWSKI
ul. Kcyńska 58, 62-100 Wągrowiec
BIEGŁY SĄDOWY w zakresie wyceny i
jakości napraw urządzeń samochodowych,
RZECZOZNAWCA

Barwa nadwozia: szary / zbiornik ocynk
Rodzaj silnika: -
Pojemność silnika: -
Rodzaj napędu: -
Masa własna pojazdu 1500 kg
DMC 6500 kg
Data pierwszej rej: w kraju 2010-10-29
Data pierwszej rej: za granicą -
Pochodzenie pojazdu: POLSKA
Przebieg pojazdu: km -
Koła / opony 500/50-17 IMP
Stopień zużycia ogumienia: niski stopień zużycia
Ważne badanie techniczne do: 13-12-2-23
Stan kompletacji/wyposażenie: Kompletna
Pompa: (Nr 369165) MEC M LF SX D60 STANDARD / rok 2010

Dane uzupełniające:

Zbiornik:

- zbiornik obustronnie ocynkowany ogniowo,
- pasywacja zbiornika chroniąca świeży ocynk przed działaniem gnojowicy,
- tylny wąż $\varnothing 700\text{mm}$ (w T507/6),
- pokrywa wężu na zawiasie,
- rurowy wskaźnik napełnienia z wziernikiem,
- króciec spustowy z zaworem 1 1/2" – w najniższym punkcie zbiornika,
- wziernik 4" na tylnej dennicy.

Konstrukcja wozu:

- SAMONOŚNA – dyszel zamontowany na wzmocnionych podporach pod zbiornikiem, ocynkowany ogniowo.
- RAMOWA – zbiornik osadzony na ramie wykonanej z kształtownika zamkniętego zaczep wymienny – przykręcany $\varnothing 50\text{mm}$ mechanicznie regulowana stopka podporowa.

Zestaw kołowy:

- błotniki,
- układ hamulcowy pneumatyczny dwuprzewodowy z 4-stopniową regulacją siły hamowania,
- hamulec ręczny postojowy.

Sprężarka:

- napęd 540 obr/min lub 1000 obr/min,
- zabezpieczenie przed przelaniem za pomocą zaworu dwukulowego z wziernikiem na szczycie zbiornika oraz syfon z wziernikiem,
- manowakuometr,
- dwa zawory bezpieczeństwa: nadciśnieniowy do 0,05 MPa oraz podciśnieniowy do -0,05 MPa,
- odolejacz – mokry filtr powietrza, tłumik wyciszający pracę kompresora.

Króćce ssawne:

- główny króciec spustowy w pokrywie tylnego wjazdu z zasuwą hydrauliczną z przodu z lewej i prawej strony zaślepiony, przygotowany pod montaż zasuw ręcznej z tyłu króciec zaślepiony, przygotowany pod montaż zasuw ręcznej.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

L.p. Nazwa elementu wyposażenia

1. Wąż / przewód roboczy: szt.2
2. Wał przeniesienia napędu z jedn. zew.: szt.1
3. Podpora przyczepy przednia: szt. 1

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

L.p. Nazwa elementu wyposażenia

1. Brak

III. STAN TECHNICZNY POJAZDU bezsilnikowego przyczepa

Na dzień oględzin tj. 08.09.2023 przedstawiony pojazd jest:

„Zdatny”

Pojazd na dzień oględzin zdatny dopuszczony do ruchu z ważnym badaniem technicznym. Zdatny do wykonywania zadań zgodnie z przeznaczeniem użytkowym.

IV. Wycena

Uśredniona wartość: na podstawie niskiej próby dostępnych ofert na wolnym rynku w oparciu o analizę cenową w przybliżonym roku produkcji oraz ocenie technicznej pojazdu ustalono wartość minimalną na kwotę 25000,00 PLN brutto

WARTOŚĆ BRUTTO 25000,00 PLN

V. RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO 25000,00 PLN

**Oszacowana wartość pojazdu „Przyczepa Ciężarowa Rolnicza Asenizacyjna”
brutto to: 25000,00 PLN (słownie: dwadzieścia pięć tysięcy złotych brutto).**

VI. Dane źródłowe do szacunkowej wyceny pojazdu:

- Info Ekspert
- Oferta wolnorynkowa
- Konsultacja branżowa
- Ocena techniczna rzeczoznawcy

VII. Widok poglądowy pojazdu:



dr inż. Piotr STANOWSKI

dr inż. Piotr STANOWSKI
ul. Krynki 5B, 62-100 Wągrowiec
BIEGŁY SĄDOWY w zakresie wyceny i
jakości napraw pojazdów samochodowych,
RZECZOZNAWCA