

## RAPORT TECHNICZNY

<b>Zamawiający raport:</b>	PKO Leasing Świętokrzyska 36, 00-116 Warszawa
<b>Numer zlecenia:</b>	22/31/12/2024/PKO LEASING REMARKETING
<b>Numer wewnętrzny:</b>	22/030525
<b>Wykonawca raportu:</b>	Przemysław Kaluźny
<b>Przedmiot raportu:</b>	Kombajn zrębowy (harwester) John Deere 1070D
<b>Nr fabryczny:</b>	WJ107D001579
<b>Data sporządzenia raportu:</b>	11-03-2025



## Cel i przeznaczenie raportu

Celem raportu jest określenie wartości rynkowej i wartości dla wymuszonej sprzedaży przedmiotu wyceny dla potrzeb określenia ceny wywoławczej na aukcji, na rzecz PKO Leasing S.A.

## Przedmiot raportu

W dniu 07.01.2025r. przeprowadzono oględziny na terenie placu magazynowego zleceniodawcy

Przedmiotem wyceny jest kombajn zrębowy John Deere 1070D. Maszyna ta przeznaczona jest do pozyskiwania drewna w systemie sortymentalnym, na zrębie zostają takie elementy, jak wałki, wyrzynki, kłody czy też dłużyce.

### Dane identyfikacyjne

<b>Nazwa:</b>	Kombajn zrębowy (harwester)
<b>Producent:</b>	John Deere
<b>Typ/model:</b>	1070D
<b>Numer fabryczny:</b>	WJ107D001579
<b>Rok produkcji:</b>	2008

### Podstawowe dane techniczne

<b>Wskazanie licznika czasu pracy:</b>	14449h
<b>Moc silnika:</b>	136kW
<b>Siła pociągowa</b>	143kN
<b>Maksymalny zasięg żurawia:</b>	11,3m
<b>Wymiary:</b>	10,8x1,9x3,7m
<b>Masa własna:</b>	14200kg
<b>Osie:</b>	3
<b>Pojemność pompy roboczej:</b>	160 cm <sup>3</sup>
<b>System operacyjny:</b>	TimberMatic
<b>Wyposażenie:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Głowica tnąca John Deere 745 (nr seryjny: EJ0745X000985, rok produkcji: brak danych)</li><li>- Żuraw TJ 180 9,7 (nr seryjny; WJ180SX001093, rok produkcji; 2008),</li><li>- Zestaw oświetlenia roboczego LED</li><li>- kabina obrotowa</li><li>- fotel zawieszony pneumatycznie</li></ul>

### Informacje dotyczące stanu technicznego i dokumentacji

Podczas oględzin wykonano próbę ruchową kombajnu w warunkach parkingowych – jazda do przodu i do tyłu, ruchy góra-dół ramienia żurawia, obrót kabiny. Zadane ruchy maszyna wykonała poprawnie. Nie weryfikowano jedynie sprawności głowicy tnącej. Pozostałych ruchów maszyny nie sprawdzono. W maszynie w jej zespołach roboczych nie stwierdzono wad i usterek, układ hydrauliczny bez wycieków. Istnieje ryzyko wykrycia wad i uszkodzeń podczas pracy w warunkach roboczych.

Stwierdzono typowe uszkodzenia eksploatacyjne w postaci zarysowań, deformacji czy śladów korozji.

A ponadto:

System timbermatic nie włącza się po uruchomieniu maszyny, brak biegu wstecznego, wycieki z układu.

hydraulicznego głowicy. Zaleca się weryfikację serwisową, istnieje ryzyko wykrycia dodatkowych wad i uszkodzeń.

Kabina zabrudzona, fotel operatora rozdarty, stopie zdeformowane, pokrywa silnika z licznymi deformacjami oraz ogniskami korozji, reflektor lewy pęknięty

Szczegółowy stan zobrazowany w dokumentacji zdjęciowej.

Ogumienie : przód 710/45 x R26,5, tył: 710/55 x R34 - opony w stanie przeciętnym – zniszczone w skutek prac leśnych.

Nie okazano dokumentacji serwisowej, brak informacji odnośnie UDT.

Dane techniczne przyjęto na podstawie tabliczki identyfikacyjnej oraz broszury widniejącej na stronie internetowej producenta.

Numer VIN na elemencie stałym zgodny z tabliczką identyfikacyjną.

Stan techniczny urządzenia ocenia się jako przeciętny.

#### **Uwaga:**

Oględziny przedmiotu zostały przeprowadzone na placu i dotyczyły sprzętu poleasingowego, bez możliwości weryfikacji w działaniu i/lub uruchomienia. W związku z tym ocena stanu technicznego opiera się wyłącznie na oględzinach wizualnych.

W związku z tym istnieje możliwość ujawnienia uszkodzeń i usterek poza opisanymi w wycenie, w trakcie uruchomienia i eksploatacji przedmiotu.

Zalecamy zatem skorzystanie z możliwości oględzin przedmiotu we własnym zakresie, najlepiej przy udziale wybranego serwisu lub mechanika/serwisanta,—co pozwoli na pełniejszą weryfikację stanu technicznego i kompletności przed udziałem w aukcji.

#### **CE:**

Rzecznawca nie dokonał weryfikacji, czy przedmiot spełnia wymagania dyrektywy maszynowej UE. Ocena stanu technicznego maszyny opiera się wyłącznie na oględzinach oraz informacjach umieszczonych na tabliczce znamionowej, a także na ewentualnie okazanej dokumentacji. Dokumentacja ta nie była jednak weryfikowana pod kątem jej poprawności ani kompletności. Zalecamy przeprowadzenie dodatkowej weryfikacji zgodności maszyny z wymogami dyrektywy maszynowej we własnym zakresie, przed udziałem w aukcji i rozpoczęciem użytkowania.

## Zastrzeżenia ograniczające

Sporządzający niniejszy raport/opinię zastrzega, że:

- Niniejszy raport służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywany do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. W szczególności raport nie może stanowić podstawy do oceny cech i stanu wycenianego obiektu przy jego zakupie.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu raportu, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższy raport nie jest ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawany, w szczególności nie może być traktowany jako gwarancja sprzedaży przedmiotu raportu za oszacowaną wartość.
- Niniejszy raport nie może być publikowany w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.
- Niniejszy raport został sporządzony na podstawie oględzin przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.
- Nie badano poprawności i/lub budowy numerów identyfikacyjnych/seryjnych obiektu oraz nie weryfikowano prawdziwości danych obiektu.

## Załączniki

Dokumentacja zdjęciowa poniżej.



















































































































