

OCENA STANU TECHNICZNEGO I WYCENA WARTOŚCI POJAZDU:

Samochód ciężarowy MAN-STAR z ładowarką hakową HS- 7

ZAMAWIAJĄCY: Urząd Miejski w Dąbrowie Białostockiej

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

WMAL70ZZ66Y163O64

Marka	Typ (model)	Nr podwozia	Rodzaj	Wielk. charakt.	Masa wł. (kg)	Rok prod.
MAN-STAR	12-185		ciężarowy	dopuszcza. ładowność 7430 kg.	4560	2005
Rodzaj silnika	Typ (model)	Nr silnika	1. Liczba cyl.	Pojemność cm ³	Moc kW	Nr Rejestracji.
Z.S.	MAN Diesel	05512085 471214	6	4580	132	BSK-46GU

Oględziny przeprowadzono dnia : 05.07.2007.

w Dąbrowie Białostockiej / Oczyszczalnia ścieków /

w obecności przedstawiciela Zleceniodawcy : Pana Zbigniewa Adamowicza

Opis stanu technicznego: Podczas oględzin samochodu stwierdzono:

1. Stan licznika samochodu w dniu badania wskazywał 889 km.
2. Silnik- w bardzo dobrym stanie technicznym
3. Podwozie- stan techniczny bardzo dobry, nie stwierdzono żadnych luzów ani innych usterek w zawieszeniu przednim i tylnym
4. Nadwozie- powłoka malarska w dobrym stanie, brak ognisk korozji tapicerka i fotele w bardzo dobrym stanie technicznym
5. Układ hamulcowy i układ kierowniczy są w dobrym stanie technicznym
6. Instalacja elektryczna jest kompletna i sprawna
7. Ogumienie- brak odznak zużycia
8. Ładowarka – dźwignik HS-7, udźwig 6000 kg., ciśnienie robocze 25 MPa masa własna 950 kg, jest sprawny technicznie.

STOPIEŃ UTRATY WARTOŚCI UŻYTKOWEJ:

Stopień zużycia ocenia się na 8 % współczynnik urynkowienia R = -0,9

Współczynnik nowoczesności konstrukcji K = 1,0-

Cena nowego pojazdu a nalogicznego jak wyceniany lub porów. technicznie 180700 zł. -

Wartość rynkową pojazdu wylicza się z wzoru:

$C = 180\,700 \cdot (1 - 8 / 100) \cdot 1,0 \cdot 0,9 = 149\,619 \text{ zł przyjęto } 150\,000 \text{ zł. brutto.}$

Słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy złotych.

Białystok dn. 09.07.2007.

