

Formularz stanu technicznego środka trwałego

1. Dane identyfikacyjne środka trwałego	Wózek jezdniowy podnośnikowy
2. Marka, typ	Jungheinrich DFG 435s
3. Numer fabryczny/seryjny	FN482440
4. Numer inwentarzowy	76000001242
5. Rok produkcji/budowy	2014
6. Informacja o sprawności / uszkodzeniu środka trwałego	<p>Silnik: ślady wycieków oleju przez uszczelnienie silnika, układ wydechowy skorodowany z perforacją.</p> <p>Układ napędowy: nie sprawny układ hydrostatyczny.</p> <p>Układy robocze w znacznym stopniu wyeksploatowane.</p> <p>Układ hydrauliczny: przecieki oleju na uszczelnieniach i przewodach.</p> <p>Nadwozie: ogniska postępującej korozji na całej powierzchni, powłoka lakiernicza zmatowiała, porysowana i poobijana.</p> <p>Instalacja elektryczna nadmiernie wyeksploatowana niekompletna.</p> <p>Kabina: wyeksploatowana, tapicerka fotela operatora uszkodzona, brak pokręteł sterujących. Lusterka boczne uszkodzone.</p> <p>Klimatyzacja niesprawna.</p> <p>Uszkodzony fotel operatora.</p> <p>Niekompletne oświetlenie. Brak lusterek bocznych. Brak akumulatora. Brak wideł.</p> <p>Przebieg podany 8000 motogodzin, brak możliwości odczytu z natury.</p> <p>Niesprawny</p>
7. Historia napraw środka trwałego	<p>W roku 2014÷2022: wymiana uszczelnień siłowników, wymiana cięgien nośnych i wideł, wymiana sworzni i łożysk łączników siłowników wspomagania, naprawa instalacji elektrycznej, naprawa układu klimatyzacji i paliwowego.</p>
8. Czy środek trwały wymaga niezbędnych napraw (jeżeli tak to jakich?)	<p>Wymagana naprawa i regulacja: silnika, mechanizmu podnoszenia, naprawa lub regeneracja układu hydraulicznego, wymiana cięgien nośnych oraz wideł. Wymiana akumulatora.</p> <p>Naprawa instalacji elektrycznej w tym oświetleniowej.</p>

	Usunięcie usterek zgodnie z informacją w pkt.6
9. Czy środek trwały miał wypadek /kolizję? Specyfikacja naprawy.	NIE
10. Data ostatniego serwisu	01.2022 r.
11. Data kolejnego przeglądu technicznego	Po usunięciu usterek, zgodnie z DTR
12. Czy środek trwały wymaga wkładu pieniężnego?	TAK
13. Czy środek trwały posiada wady ukryte? Jeżeli tak to jakie?	NIE
14. Czy środek trwały jest kompletny?	Oświetlenie niekompletne, plus pkt.6
15. Czy środek trwały ma usterki? Jeżeli tak to jakie?	Pkt. 6
16. Uwagi	Dokumentacja UDT