

Formularz stanu technicznego środka trwałego

1. Dane identyfikacyjne środka trwałego	Wózek jezdniowy podnośnikowy spalinowy
2. Marka, typ	Linde H60D-02
3. Numer fabryczny/seryjny	H2X396E50088
4. Numer inwentarzowy	76000001229
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. Niesprawny zawór EGR. Brak alternatora.</p> <p>Układ napędowy: wad i usterek nie stwierdzono.</p> <p>Układy robocze w znacznym stopniu wyeksploatowane.</p> <p>Układ hydrauliczny: przecieki oleju na uszczelnieniach i przewodach.</p> <p>Układ wydechowy: usterka DPF</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, uszkodzony fotel z podłokietnikiem. Brak lusterek.</p> <p>Zdekompletowane oświetlenie.</p> <p>Zdekompletowane drzwi lewe. Klimatyzacja niesprawna.</p> <p>Zużyte ogumienie. Zawieszenie tylne: luzy na połączeniach sworzniowych. Niesprawny akumulator. Stan licznika :13200 mth.</p> <p>Wózek 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.</p>
8. Czy środek trwały wymaga niezbędnych napraw (jeżeli tak to jakich?)	<p>Wymagana naprawa i regulacja: silnika, układu wydechowego, mechanizmu podnoszenia, naprawa lub regeneracja układu hydraulicznego, regeneracji tylnej osi, wymiana cięgien nośnych oraz wideł. Wymiana akumulatora.</p>

	Naprawa instalacji elektrycznej w tym oświetleniowej. Usunięcie usterek zgodnie z informacją w pkt.6
9. Czy środek trwały miał wypadek /kolizję? Specyfikacja naprawy.	NIE
10. Data ostatniego serwisu	10.2022
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?	TAK
15. Czy środek trwały ma usterki? Jeżeli tak to jakie?	Pkt.6
16. Uwagi	