**Formularz stanu technicznego środka trwałego**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Dane identyfikacyjne środka trwałego
 |  **Kombajn chodnikowy**  |
| 1. Marka, typ
 | **SANDVIK/ MH-620** |
| 1. Numer fabryczny/seryjny
 | **39** |
| 1. Numer inwentarzowy
 | **KOMBAJN MH-620 NR 39** |
| 1. Rok produkcji/budowy
 | **2013**  |
| 1. Informacja o sprawności / uszkodzeniu środka trwałego
 | **Kombajn rozebrany na główne podzespoły**  |
| 1. Historia napraw środka trwałego
 | **Kombajn serwisowany przy udziale służb producenta**  |
| 1. Czy środek trwały wymaga niezbędnych napraw (jeżeli tak to jakich?)
 | **Kombajn wymaga remontu kapitalnego wraz z modernizacja** |
| 1. Czy środek trwały miał wypadek /kolizję? Specyfikacja naprawy.
 | **nie** |
| 1. Data ostatniego serwisu
 | **Grudzień 2016** |
| 1. Data kolejnego przeglądu technicznego
 | **-**  |
| 1. Czy środek trwały wymaga wkładu pieniężnego?
 | **tak** |
| 1. Czy środek trwały posiada wady ukryte? Jeżeli tak to jakie?
 | **nie** |
| 1. Czy środek trwały jest kompletny?
 | **nie**Wykaz dekompletacji w załączniku nr 1  |
| 1. Czy środek trwały ma usterki? Jeżeli tak to jakie?
 | **nie** |
| 1. Uwagi
 | **Kombajn zdeponowany w magazynie PeBeKa S.A. / Polkowice** |

Wykaz dekompletacji kombajnu MH-62- nr 39

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa podzespołu** | **jm** | **ilość** |
| 1. | Przekładnia organu SG400 | szt | **1** |
| 2. | Uchwyt transportowy przekładni organu | szt | **1** |
| 3. | Cokół ramienia urabiającego – teleskop | szt | **1** |
| 4. | Obrotnica kompletna | szt | **1** |
| 5. | Stół załadowczy + przekładnie (2szt) | szt | **3** |
| 6. | Siłownik: lewy/prawy | szt | **2** |
| 7. | Tylna podpora | szt | **3** |
| 8. | Szafa sterująca + zbiornik powietrza | szt | **1** |
| 9. | Agregat hydrauliczny 150kW | szt | **1** |
| 10. | Segment napędowy podajnika + łącznik +siodło | szt | **3** |
| 11. | Segment zrzutowy podajnika | szt | **1** |

……………………………………………….

(data i czytelny podpis osoby sporządzającej)