

- Aussonderungsgutachten**
 Vorgutachten zur Haushaltsanmeldung

Ich halte das unten bezeichnete Dienstfahrzeug für

- aussonderungsreif, und zwar
 noch einsatzfähig innerhalb der
Landesverwaltung

sofort _____ spätestens _____

Vorschlag zur künftigen Verwendung

1. Allgemeines

Fahrzeugart/Geräteart

Zugm. Geräteträger

amtl. Kennzeichen/KE – Nr.

KS-SV 145 / KE 07220

Baujahr

08.06.2005

Fahrgestell - Nr./Gerätenummer

WDB4051021V207745

Motor

Diesel

Fabrikat, Typ. und KBA Schlüssel

DaimlerChrysler, Unimog U400, 0710953

Farbe

orange

Km/Betriebstunden/HU/AU/SP

205.707 km, 17.471 Std, HU 11-2019, SP abgel.

Zulassungsbescheinig. Teil II

.....

Hubraum / Leistung

6.374 ccm/ 170 kW

2. Technische Feststellungen

Antriebsaggregate

Motor und Getriebe Betriebsfähig

Triebwerksteile/Achsantrieb

Hinterachse defekt, Differenzial defekt, zur Zeit nur Frontantrieb

Vorderachse, Lenkung

Erhöhter Verschleiß

Bremsanlage

An Verschleißgrenze,

Bereifung/Anzahl, Größe und Profiltiefe

365/80 R22,5, ca. 70%

Fahrgestell und Aufbau

div. Korrosionsschäden, Alter- und Gebrauchsspuren,

div. Teile ausgebaut,

elektrische Anlage

Batterien leer, defekt,

Zubehör

Duomähgerät Mulag MKM 700, teilweise verschlissen, starke Gebrauchsspuren am gesamten Gerät, Hydraulikschläuche porös, Auslegearm Rissbildung, Streuer Küpper-Weisser IMSSN, Korrosionsschäden siehe Bilder

Gesamteindruck

Die Grenze einer wirtschaftlichen Einsatzmöglichkeit des Geräteträgers mit Mähgerät ist erreicht.

Es stehen Reparaturen an die wirtschaftlich nicht zu befürworten sind, da den Kosten kein entsprechender Wertzuwachs gegenübersteht und eine dauerhafte Besserung nicht sicherzustellen ist. Ich schlage vor das Fahrzeug mit den Geräten so zu verkaufen.

Die Bewertung wurde nach bestem Wissen u. Gewissen, ohne Benutzung einer Hebeanlage oder Grube durchgeführt und erhebt keinen Anspruch darauf, dass verdeckte Mängel erkannt wurden.

Es wird angeraten vor Abgabe eines Angebotes das Fahrzeug und die Geräte unbedingt zu besichtigen.



