

öffentlich

zu Tagesordnungspunkt 6: Neubeschaffung eines Aufsitzrasenmähers

A. Allgemeines

Der Kubota Rasentraktor des Bauhofs ist inzwischen 10 Jahre alt und weist 1.345 Betriebsstunden auf. Das Fahrzeug sollte durch ein neues ersetzt werden, da in näherer Zukunft mit größeren Reparaturen zu rechnen ist (z.B. Vorderachse, Getriebe, Motor). Der zu erwartende Verkaufspreis als Gebrauchtmachine wird auf ca. 2.800,00 bis 3.000,00 EUR geschätzt. Mit zunehmenden Betriebsstunden wird der zu erwartende Verkaufspreis stark fallen bzw. wird es schwer sein, das Fahrzeug zu veräußern.

Technische Daten:

Kubota Typ GR 2100, gekauft am 21. November 2007 zum Preis von 11.500,00 EUR, Allradantrieb, hydrostatischer Fahrtrieb, Servolenkung, Hydraulische Mähwerksaushebung, 3 Zylinder Dieselmotor mit 21 PS, Wassergekühlt

B. Stellungnahme der Verwaltung

Technische Daten Neufahrzeug:

Kubota Typ GR2120, Modelljahr 2017, sonstige Ausrüstung identisch mit bisheriger (mit Verbesserungen)

Ab dem Modelljahr 2018 hat der beschriebene Aufsitzrasenmäher serienmäßig einen Überrollbügel und einen Sicherheitsgurt. Beides, vor allem aber der Überrollbügel, ist für das Arbeiten unter Spielgeräten oder unter Bäumen und Sträuchern eine Behinderung und deshalb für den Gebrauch im Gemeindebauhof unvorteilhaft. Aus diesem Grund wäre die Anschaffung eines Neufahrzeuges aus dem Modelljahr 2017 sinnvoll.

Von der Fa. Endress aus Ravensburg wurde ein Lagerfahrzeug des Modelljahres 2017 für die Gemeinde Fronreute zum Sonderpreis in Höhe von 12.900,00 EUR (brutto) reserviert.

Bei Rücknahme des alten Fahrzeuges durch die Firma Endress wäre ein Wert von ca. 1.500,00 EUR zu erwarten.

Alternativen zum Aufsitzrasenmäher des Herstellers Kubota gibt es leider nicht.

Seitens der Verwaltung wurden auch Fahrzeuge der Hersteller Iseki und John Deere geprüft. Problematisch beim Hersteller Iseki ist, dass diese Fahrzeuge nicht mit Allradantrieb geliefert werden können, welcher allerdings für die Arbeiten des Bauhofs zwingend erforderlich ist (z. B. im Bereich der Treppenanlage Biegenburg oder der Grünfläche (Hügel) vor dem Rathaus Fronhofen).

Die Fahrzeuge des Herstellers John Deere sind wesentlich teurer als die

von Kubota.

Ein Vorteil des Kubota gegenüber dem John Deere ist auch der direkte Heckauswurf. Bei den Fahrzeugen von John Deere wird der Rasenschnitt über eine seitliche Zuleitung zum Heckauswurf geleitet, wohingegen beim Kubota direkt abgeleitet wird. Die seitliche Ableitung bedeutet neben einer größeren Fahrzeugbreite auch eine erhöhte Gefahr von Verstopfungen der Leitung durch feuchtes Gras.

Ein weiterer Vorteil des Kubota gegenüber beider Vergleichsfahrzeuge ist die Pedalsteuerung mit nur einem Pedal.

Die Verwaltung spricht sich für einen Erwerb des beschriebenen Kubota Aufsitzrasenmähers aus dem Modelljahr 2017 aus.

C. Beschlussvorschlag

Der Technische Ausschuss stimmt dem Erwerb des angebotenen Kubota-Aufsitzrasenmähers zu einem Gesamtpreis in Höhe von 12.900,00 EUR (brutto) zu. Die Verwaltung wird beauftragt, den bisherigen Aufsitzrasenmäher zu veräußern.