

19.01.2023  
AZ 771.49  
Holger Schmid

## **Ersatzbeschaffung eines Kompakttraktors für den Bauhof**

### **I. Beschlussvorschlag**

In der mittelfristigen Finanzplanung des Vorjahres waren bereits 60.000 € eingestellt. Der Haushaltsplanentwurf für 2023 enthält im Investitionsprogramm für die Ersatzbeschaffung einen Ansatz von 70.000 €. Nach § 83 GemO dürfen Anschaffungen auch vor Inkrafttreten der Haushaltssatzung getätigt werden, wenn sie zur Weiterführung von Aufgaben unaufschiebbar sind.

Der Ersatzbeschaffung eines Kompakttraktors John Deere 3046R für den Bauhof zu 65.890,30 € über die Firma Kern Landtechnik & Motorgeräte, Gniebel, wird zugestimmt.

### **II. Begründung**

Beim Bauhof sind derzeit zwei Kompakttraktoren im Einsatz, die hauptsächlich für Mäharbeiten und im Winterdienst, für die Rasenpflege der Sportplätze (Düngen, „Kämmen“) sowie für Transportarbeiten, Grünpflege (z.B. Reisig hacken) und Arbeiten auf den Friedhöfen (bspw. Erdmaterial auffüllen) eingesetzt werden. Aktuell ist nun das Fahrzeug RT-PL 51, Modell John Deere 3720, mit Getriebeproblemen und einer ausgeschlagenen Vorderachse, zuzüglich der Aufhängung zum Allradantrieb, ausgefallen. Das Fahrzeug ist Baujahr 2011 und hat eine aktuelle Laufleistung von ca. 4.700 Betriebsstunden. Für die anstehende Reparatur liegt ein Kostenvoranschlag vor, es würden für die Instandsetzung mindestens ca. 15.000 € (brutto) anfallen, weitere Schäden könnten erfahrungsgemäß, aufgrund der Betriebsstunden, zudem im Bereich des Hydrostatantriebes auftreten. In diesem (schlechtesten) Fall lägen die Reparaturkosten bei weiteren ca. 14.000 € (brutto). Mit dieser Laufleistung und Baujahr können vergleichbare Gebrauchtfahrzeuge im Verkaufsfall, sofern sie in sehr gutem Zustand befindlich sind, bestenfalls ca. 16.000 bis 20.000 € einbringen. Ein solcher Zustand lässt sich indes bei vorliegendem Fahrzeug nicht erreichen, durch den Einsatz im Winterdienst sind bspw. schwer zugängliche Stellen durch Salzeinwirkungen stark beansprucht. Eine Investition in das Fahrzeug in der genannten Größenordnung ist daher wirtschaftlich nicht vertretbar, zumal aufgrund der Laufleistung weitere größere Investitionen in absehbarer Zukunft erwartbar wären.

Die Verwaltung hat drei Angebote für eine Ersatzbeschaffung eingeholt, ein adäquates Ersatzfahrzeug (Nachfolgemodell) wäre mit dem John Deere 3046R

gegeben. Dieses Fahrzeug bietet die Firma Kern Landtechnik & Motorgeräte, Gniebel, zu 73.780,00 € (brutto) an. Das Vergleichsangebote liegen bei 76.041,00 € und 76.204,03 € brutto.

Die Firma Kern bietet zudem im Falle einer Auftragserteilung an, das Altfahrzeug in Zahlung zu nehmen und der Gemeinde hierfür 5.500, 00 € zu erstatten, sowie würden die bereits angefallenen Kosten für Untersuchungen / Fehlersuche / Erstmaßnahmen in Höhe von ca. 2.500 € brutto nicht in Rechnung gestellt werden. Dieser Aufwand käme beim den Vergleichsangeboten in Form einer Rechnungsstellung durch die Firma Kern noch hinzu.

Aktuell ist beim Bauhof ein Leihfahrzeug im Einsatz. Dessen Einsatz verursacht -abhängig von den Betriebsstunden- einen wöchentlichen Aufwand von ca. 600 €. Insofern wäre ein längerfristiges Zurückgreifen auf ein Leihfahrzeug nicht wirtschaftlich, welches zudem für die anstehenden Mäharbeiten nicht genutzt werden könnte (zu klein für die anzubringenden Gerätschaften). Die Lieferzeiten betragen in der Regel 7-9 Monate. Aktuell wäre ein Fahrzeug vorrätig, welches für die Gemeinde drei Wochen reserviert werden konnte.

Eine Ersatzbeschaffung über die Firma Kern zu den genannten Konditionen stellt daher die wirtschaftlichste Alternative dar. Der Gebrauchtfahrzeugmarkt bietet ebenfalls keinen adäquaten Ersatz, sodass eine schnellstmögliche Ersatzbeschaffung vorgeschlagen wird. Für den Haushalt 2023 ist in der Finanzplanung indes für diese Ersatzbeschaffung bereits ein Ansatz von 70.000 € vorgesehen, sodass es sich letztlich nur um ein Vorziehen der für 2023 ohnehin geplanten Maßnahme handelt. Die Lieferzeit liegt aktuell bei ca. 2-3 Wochen ab Bestellung.

gez.  
Holger Schmid

Anhang  
Bild Kompakttraktor John Deere 3046R

