

Balingen, 03.03.2023

Vorlage zur Behandlung in folgenden Gremien:

Technischer Ausschuss      **öffentlich**      am 15.03.2023      Entscheidung

**Tagesordnungspunkt**

**Beschaffung eines kompakten Gießfahrzeuges für den Bauhof Balingen**

Anlagen

Vergleichsberechnung Leasing-Sofortkauf

**Beschlussantrag:**

Zu Bewässerungsarbeiten bei den städtischen Grünanlagen sowie für den Winterdienst wird ein Vorführ-Gießfahrzeug der Fa. HAKO zu einem Gesamtpreis in Höhe von 153.557,60 € angeschafft.

**Finanzielle Auswirkungen:**

Durch die Ausführung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen folgende Auswirkungen auf den Haushalt:

Aufwendungen/Erträge des Ergebnishaushaltes

einmalig	€
laufend/Jahr	€

Auszahlungen/Einzahlung des Finanzhaushaltes

einmalig	153.557,60 €
laufend/Jahr	€

Veranschlagung der Mittel

Laufendes Haushaltsjahr 2023:	
planmäßig	153.557,60 €- Kostenstelle IA 711250000001 SK 78312000

## **Sachverhalt:**

Durch den Klimawandel werden unsere Städte immer „heisser und trockener“. Aufgrund des damit verbundenen Temperaturanstiegs und gleichzeitigem Niederschlagsrückgang, verbunden auch mit einem in Balingen zu beobachtenden Absinken des Grundwasserspiegels, ist es unumgänglich, dass unsere Blumenwiesen, Biodiversitätsflächen, Staudenbeete und Bäume intensiver und in kürzeren Abständen bewässert werden müssen.

Bereits in der vergangenen Saison waren wir täglich mit in der Regel 4 Fahrzeugen und einem Verbrauch von ca. 80 m<sup>3</sup> Gießwasser zur Versorgung unserer städtischen Grün- und Blühflächen unterwegs.

Im Jahr der Gartenschau ist eine ideale Wasserversorgung ausschlaggebend für ein optimales Erscheinungsbild der Ausstellungsflächen. Hier übernimmt der städtische Bauhof in vielen Bereichen die Bewässerung. Sämtliche Kübelpflanzen innerhalb des Ausstellungsgeländes werden durch den Bauhof betreut. Des Weiteren der komplette Bereich von den Erlebnisauen, über den Aktivpark hinaus bis hin zur Schellenbergbrücke.

Natürlich ist auch weiterhin, bzw. verstärkt im Bereich der Innenstadt darauf zu achten, dass die dortigen Daueranlagen und Kübelpflanzen ebenfalls die gesamte Vegetationsperiode gepflegt werden und vital erscheinen.

Im Hinblick auf die vielerorts aufgewerteten und für die Bürger und Besucher bedeutsamen Flächen, muss auch in den Jahren nach der Gartenschau ein verstärktes Augenmerk auf dem Pflegestandard liegen. Eine ausreichende Wasserversorgung ist dabei ausschlaggebend für ein ansprechendes Erscheinungsbild und dem Schutz der Pflanzungen.

Eine annähernd ausreichende Wasserversorgung können wir nur durch ein zusätzliches Gießfahrzeug dauerhaft gewährleisten.

Neben der sofortigen Verfügbarkeit benötigen wir ein Fahrzeug, welches mit dem restlichen Fahrzeugbestand kompatibel ist. Somit können wir bei „Ausfällen“ durch Umverlagerungen/Umbauten schnell reagieren (Kugelkopf-Wechselsystem beim Aufbau auf das Trägerfahrzeug).

In dem Segment der sog. „Kompakten“ haben wir seit einigen Jahren die M29-Serie (Tremo) der Fa. Hako im Einsatz. Diese Fahrzeuge sind sehr zuverlässig und haben sich sowohl im Winter- als auch im Sommereinsatz bewährt. Diese Fahrzeuge verfügen über das oben erwähnte Kugelkopf-Wechselsystem. Auch haben sämtliche Fahrzeuge dieselbe Anbauplatte bzgl. Frontgerätschaften. Ein weiterer Vorteil ist die nahezu identische Bedienungsweise. Somit sind wir bei Krankheits- und Urlaubsvertretungen sehr flexibel und schlagkräftig.

Die FA. HAKO ist Hersteller und Händler. Somit gibt es keine Vergleichsangebote.

Das angebotene Vorführfahrzeug, HAKO M29 mit Fiedler-Gießaufbau, ist mit 300 Betriebsstunden neuwertig und in der Konfiguration identisch mit dem bereits vorhandenen Gießfahrzeug. Es ist sofort verfügbar. Aufgrund der kompakten Bauweise sind die Schmalspurfahrzeuge für die Wegebreiten des Gartenschaugeländes und auch für die Verkehrssituation in der Innenstadt bestens geeignet.

In den Wintermonaten wird das Fahrzeug als Winterdienstfahrzeug auf Straßen und Fläche eingesetzt, welche aufgrund des „Parkdruckes“ mit einem Großfahrzeug nicht befahrbar sind.

Es wird die Beschaffung eines Schmalspurfahrzeugs mit Gießaufbau bei der Fa. Hako GmbH zum Preis von 153.557,60 € empfohlen.

Marc Pfeilmayer