

Drucksache GR 125 / 2021

Heidenheim, 20.08.2021
Städtische Betriebe
Schiffner, Hans-Jürgen

I. Vorlage an:

Gemeinderat

21.09.2021

beschließend

öffentlich

Tagesordnungspunkt:

Vergabe einer Kompaktkehrmaschine

Anlagen:

II. Beschlussantrag:

Die Firma Bucher Municipal GmbH, Schörlingstr. 3, 30453 Hannover erhält den Auftrag über die Lieferung einer Kompaktkehrmaschine „Bucher CityCat 5006“ gemäß Angebot vom 08.07.2021.

Finanzielle Auswirkungen:

Jahr	Produktsachkonto	Verfügbare Mittel (EUR)	Bedarf (EUR)		Erläuterung
			Einmalig	Laufend	
2021	11250000-78312000.900	220.000,00	201.681,20		Haushaltsansatz 2021 inkl. Nachtragshaushalt

III. Sachdarstellung und Begründung:

Die Ersatzbeschaffung der Großkehrmaschine HDH-H 2071 und der gänzliche Verzicht der Kleinkehrmaschine HDH-H 2031 sind im Haushaltsplan 2021 planmäßig vorgesehen. Durch die neue Kompaktkehrmaschine kompensieren die Städtischen Betriebe das Ladevolumen einer größeren Kehrmaschine mit der Wendigkeit einer Kleinkehrmaschine. Die steigende Anzahl parkender Fahrzeuge in Verbindung mit enger werdenden Straßen machte diese Verschiebung der Einsatzprioritäten notwendig.

Die Ersatzbeschaffung wurde EU-weit über die Vergabeplattform Subreport ausgeschrieben. 8 Firmen haben sich die Vergabeunterlagen heruntergeladen. Davon haben 4 Firmen insgesamt 5 Angebote abgegeben. Davon waren 2 Angebote wertbar.

Im Nachtragshaushalt wurden 40.000,- Euro für die Ersatzbeschaffung der Kompaktkehrmaschine zusätzlich beantragt. Die aktualisierte Marktanalyse Anfang des Jahres 2021 hat ergeben, dass ca. 220.000,- Euro für die Ersatzbeschaffung benötigt werden.

Das Ergebnis der Ausschreibung ist wie folgt:

Haushaltsansatz 2021	180.000,00 Euro	
Nachtragshaushalt	40.000,00 Euro	
Summe	220.000,00 Euro	100,00 %
Günstigste Bieterin Fa. Bucher Municipal GmbH	201.681,20 Euro	91,67 %
Teuerste Bieterin	220.555,00 Euro	100,25 %

Die benötigten Mittel stehen auf dem investiven Produktsachkonto 11250000-78312000.900 zur Verfügung.



Simone Maiwald
Bürgermeisterin