



# Beschlussvorlage

BGL Eckenfels	Datum: 27.08.2013	Az.: 922.6034	Drucksache Nr.: 189/2013
------------------	-------------------	---------------	--------------------------

Beratungsfolge	Termin	Beratung	Kennung	Abstimmung
Haupt- und Personalausschuss	23.09.2013		öffentlich	

## Beteiligungsvermerke

Amt						
Handzeichen						

## Eingangsvermerke

Oberbürgermeister	Erster Bürgermeister	Bürgermeister	Haupt- und Personalamt Abt. 10/101	Kämmerei	Rechts- und Ordnungsamt

Betreff:

Ersatzbeschaffung einer Kehrmaschine

Beschlussvorschlag:

Dem Haupt- und Personalausschuss (Betriebsausschuss) schlagen wir vor, den Auftrag zur Lieferung einer Kompaktkehrmaschine an die Fa Bucher-Schörling zum Preis von 141.015,00 Euro zu erteilen.

<b>BERATUNGSERGEBNIS</b>	<b>Sitzungstag:</b>			<b>Bearbeitungsvermerk</b>	
<input type="checkbox"/> Einstimmig <input type="checkbox"/> lt. Beschlussvorschlag <input type="checkbox"/> abweichender Beschluss (s. Anlage)				Datum	Handzeichen
<input type="checkbox"/> mit Stimmenmehrheit	Ja-Stimmen	Nein-Stimmen	Enthalt.		

**Begründung:**

Dem Haupt- und Personalausschuss (Betriebsausschuss) schlagen wir vor, den Auftrag zur Lieferung einer Kompaktkehrmaschine an die Fa Bucher-Schörling zum Preis von 141.015,00 Euro zu erteilen.

**Begründung:**

Beim BGL sind 3 Kehrmaschinen im Einsatz. Erstens die Aufbaukehrmaschine Bucher-Schörling mit 6 cbm Kehrgutbehälter für die größeren Straßen und Straßen in den Ortsteilen. Zweites die Kompaktkehrmaschine mit einem 4 cbm fassenden Kehrgutbehälter für die Straßen in den Wohngebieten. Mit dieser Kehrmaschine können auch bei Bedarf die Arbeiten der Aufbaukehrmaschine oder der Kleinkehrmaschine durchgeführt werden. Drittens die Kleinkehrmaschine mit einem Kehrgutbehälter von 2 cbm. Diese Kehrmaschine wird vorwiegend im Innenstadtbereich, auf Parkplätzen und auf Rad- und Gehwegen eingesetzt.

Die Kompaktkehrmaschine ist 11 Jahre alt. Besonders im Hydrauliksystem sind wesentliche Verschleißerscheinungen vorhanden. Die Zugkraft hat deutlich nachgelassen, so dass Bergstecken kaum noch befahren werden können. Deutlich verschlechtert hat sich die Saugleistung. Dadurch ist es öfters erforderlich eine Straße zweimal abzufahren, um sie entsprechend zu reinigen. Die gesamte Hydraulikanlage ist undicht und verliert erheblich ÖL. Eine Reparatur ist sehr teuer, weil alle Hydraulikkomponenten ausgetauscht werden müssten. Würde man diese Tauschen, so kann nicht vorhergesagt werden wie lange der Motor noch durchhält, da dieser eine hohe Zahl an Betriebsstunden vorzuweisen hat.

An der Ausschreibung haben sich zwei Anbieter beteiligt.

Fa Bucher- Schörling und Fa ASF Schwörer GmbH mit dem Model MFH5500.

Das Angebot der Fa ASF Schwörer konnte wegen eines Fehlers bei der Angebotsabgabe nicht gewertet werden. Mit dem Angebotspreis von 169.218 Euro hätte der Auftrag jedoch nicht an die Fa ASF Schwörer vergeben werden können.

Günstiger Anbieter war somit die Fa. Bucher- Schörling mit einem Angebotspreis in Höhe von 141.015 Euro.

Anmerkung – die Kehrmaschine von Bucher- Schörling ist mit einer besonderen Lärmschutzeinrichtung versehen, damit 99 dbA beim Kehrbetrieb nicht überschritten werden.

Im Wirtschaftsplan 2013 wurde für die Ersatzbeschaffung der Kehrmaschine 130.000 Euro eingeplant. Die fehlenden Mittel, 11.000 Euro, werden bei den anderen geplanten Anschaffungen eingespart.

Dr. Wolfgang G. Müller  
Oberbürgermeister

Franz Eckenfels  
Betriebsleiter