

Sitzungsvorlage

Gremium: Ausschuss für Umwelt und Technik
Am: 08.05.2018

Betreff:

Gärtnerei: Fahrzeuersatzbeschaffung

Anlage(n):

Mitzeichnung

Beschlussvorschlag:

1. Der Ersatzbeschaffung eines Kleintraktors, Fab. Kärcher MIC50 mit Aufbauten (Mähwerk, Pflug und Streuer) von der Firma Wagner Gartentechnik GmbH aus Gerlingen für EUR 103.360,23 wird zugestimmt.
2. Der Ersatzbeschaffung eines Aufsitzmähers Fab. Husquarna P525d von der Firma Wagner Gartentechnik GmbH aus Gerlingen für EUR 31.543,07 wird zugestimmt.

Beratungsfolge:

Vorlage an	zur	Sitzungsart	Sitzungsdatum	Beschluss
Ausschuss für Umwelt und Technik	Beschlussfassung	öffentlich	08.05.2018	

Haushaltsrechtliche Deckung

Finanzielle Auswirkungen:

HHJ	Produkt	Bezeichnung
2018	I11250207	Erwerb von beweglichen Vermögensgegenständen

Sachkonto	Bezeichnung	Erläuterung	Plan	Betrag
7831200	Erwerb von beweglichen Vermögensgegenständen	Für die Ersatzbeschaffung eines Kleintraktors sowie eines Aufsitzmähers sind im HH-Plan 2018 unter Auftragssachkonto I11250207 / 783200 Mittel in Höhe von insgesamt EUR 143.000,00 bereitgestellt.	-	143.000,00

Deckungsvorschlag:

Entfällt

Sachdarstellung und Begründung:

1. Beschaffung eines Kleintraktors

Bei der zu ersetzenden Arbeitsmaschine handelt es sich um einen Kleintraktor Fabrikat John Deere. Das Fahrzeug, ausgestattet mit einem Mähwerk und einem Auffangbehälter für das Mähgut wird über die Vegetationszeit in der stadtweiten Grünpflege eingesetzt. Das Fahrzeug, Bj 2008 hat zwischenzeitlich 4.787 Betriebsstunden und ist durch die hohe Beanspruchung im Einsatz verschlissen.

Mähwerk und Grasaufnahme sind infolge v. Materialermüdung in einem schlechten Zustand, die Lager sind ausgeschlagen und der Mähgutcontainer hat Löcher.

Den Anforderungen entsprechend sind auf dem Markt die Fabrikate Kärcher, Holder und John Deere führend und versprechen eine hohe Qualität. Asiatische Hersteller bieten vergleichsweise günstig an, was sich negativ auf die Robustheit und Standzeit der Fahrzeuge auswirkt. Der Kleintraktor ist vor allem in der Vegetationsperiode ganztags im Einsatz. Dementsprechend hoch sind auch die Anforderungen an die Fahrzeugqualität.

Mit der Ersatzbeschaffung ist vorgesehen das Fahrzeug mit einem Mähwerk sowie zusätzlich mit einem Pflug und Streuer auszustatten um einen Einsatz außerhalb der Vegetationsperiode im Winterdienst zu ermöglichen, was seither nicht gegeben war. Die anstehende Ersatzbeschaffung eines Holders, BJ 2000 der ausschließlich im Winterdienst eingesetzt wird, in Höhe von rd. EUR 68.000 kann damit eingespart werden.

Auf Grund der beengten Verhältnisse auf den Gehwegen, vor allem im Kurvenbereich, hat es sich bewährt im Winterdienst einen Fahrzeugtyp mit Knicklenker einzusetzen, der einen engeren Wendekreis vorweisen kann, als Fahrzeug mit Vorderachsenlenkung. Das Fabrikat Kärcher und Holder entspricht den Anforderungen. Das Fabrikat John Deere wird nicht mit Knicklenker angeboten. Mit der Beschaffung des Fabrikats Kärcher MIC 50 kann ein Schritt in Richtung Vereinheitlichung des Fuhrparks gemacht werden. Dadurch sind Anbaugeräte flexibler einsetzbar und die Bedienungsanleitung für die Fahrer bleibt gleich.

Zur Abgabe eines Angebots wurden vier Firmen angefragt. Alle vier Firmen haben ein Angebot abgegeben.

Bieterfolge:

Pos.	Bieter	Fabrikat	Typ	Kosten in €(br)
1.	Wagner Gartentechnik Gerlingen	Kärcher incl. Anbauten	MIC50	103.360,23
2.	Bieter 2	Kärcher incl. Anbauten	MIC 50	104.388,00
3.	Bieter 3	Holder incl. Anbauten	B 250	101.864,00
4.	Bieter 4	Holder incl. Anbauten	B 250	101.864,00

Der Kärcher-Traktor ist dem Holder-Traktor auf Grund technischer Eigenschaften überlegen. Im Fuhrpark der Stadtgärtnerei wird ein Kärcher-Traktor gleichen Typs seit 2 Jahren erfolgreich eingesetzt.

Es wird vorgeschlagen das Fabrikat Kärcher, MIC 50 von der Firma Wagner Gartentechnik zum Gesamtpreis von EUR 103.360,23 zu beschaffen. Das Fahrzeug entspricht den Anforderungen der Stadtgärtnerei.

2. Beschaffung eines Aufsitzmähers

Bei der zu ersetzenden Arbeitsmaschine handelt es sich um einen Aufsitzmäher Fabrikat Etesia. Das Fahrzeug ist über die Vegetationszeit in der stadtweiten Grünpflege eingesetzt. Das Fahrzeug BJ 2010 hat zwischenzeitlich 1.457 Betriebsstunden und ist durch die hohe Beanspruchung im Einsatz verschlissen.

Das Mähwerk ist ausgeschlagen und der Motor bringt nicht mehr die volle Leistung. Das Fahrzeug ist in der letzten Mähseason wegen techn. Defekte immer wieder ausgefallen.

Der Etesia Aufsitzmäher hat sich im Einsatz in den letzten Jahren nicht bewährt. Zur besseren Erledigung der anfallenden Mäharbeiten wird eine Maschine mit robusterem Mähwerk benötigt.

Zur Abgabe eines Angebots wurden drei Firmen angefragt. Alle drei Firmen haben ein Angebot abgegeben.

Bieterfolge:

Pos.	Bieter	Fabrikat	Typ	Kosten in € (br)
1.	Wagner Gartentechnik Gerlingen	Husquarna	P 525 d	31.543,07
2.	Bieter 2	Husquarna	P 525 d	31.549,99
3.	Bieter 3	Husquarna	P 525 d	32.505,74

Es wird vorgeschlagen das Fabrikat Husquarna P525d von der Firma Wagner Gartentechnik GmbH aus Gerlingen zum Gesamtpreis von 31.543,07 zu beschaffen. Das Fahrzeug entspricht den Anforderungen der Stadtgärtnerei.