

**BU Nr. 092/2019****Vergabe Drehleiter mit kombinierten Bewegungen DLAK 23/12**

Gremium	am	
Gemeinderat	23.05.2019	öffentlich

**Beschlussvorschlag:**

1. Für die Freiwillige Feuerwehr Weinstadt wird eine Drehleiter mit kombinierten Bewegungen (DLAK 23/12) beschafft.
2. Den Auftrag zur Lieferung erhält die Firma Magirus GmbH, Graf-Arco-Straße 30, 89079 Ulm aufgrund ihres Angebotes vom 09.04.2019 zum Preis von 691.031,35 €.

**Haushaltswirtschaftliche Auswirkungen:**

Kosten:	691.031,35 Euro
Ansatz Haushaltsplan laufendes Jahr:	0 Euro
Haushaltsplan Seite:	152
Produkt:	12.60.0000 - Brandschutz
Maßnahme (nur investiver Bereich):	100
Produktsachkonto:	78310000
Überplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	Nein
Außerplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	Nein
Deckungsvorschlag: (wenn über-, außerplanmäßig)	

**Bezug zum Kursbuch Weinstadt 2030:**

Keinen Bezug zum Kursbuch 2030 vorhanden.

**Verfasser:**

29.04.2019, Amt 32, Schuh

**Mitzeichnung:**

Fachbereich	Person	Datum
Finanzverwaltung	Weingärtner, Ralf	30.04.2019
Ordnungsamt	Schmid, Peter	03.05.2019
Oberbürgermeister	Scharmman, Michael, Oberbürgermeister	07.05.2019

**Sachverhalt:****1. Vorbemerkung**

Der Feuerwehrbedarfsplan 2020 der Freiwilligen Feuerwehr Weinstadt für die Jahre 2012 bis 2020 mit der Änderung des Beschaffungskonzeptes (Fahrzeuge) vom 29.01.2015 (BU 005/2015), sieht die Beschaffung einer Drehleiter mit kombinierten Bewegungen (DLAK 23/12) für die Freiwillige Feuerwehr Weinstadt, im Jahre 2018 vor. Nachdem im Jahr 2018 eine Landeszuwendung gewährt wurde, wurde die Ausschreibung im Jahr 2018/2019 durchgeführt. Das Fahrzeug ersetzt eine Drehleiter mit Korb (DLK 23/12) Baujahr 1993.

Die Verwaltung wurde durch den Gemeinderat in seiner Sitzung am 27.09.2018 (BU Nr. 209/2018) beauftragt das Fahrzeug zu beschaffen.

Die Ausschreibungsunterlagen wurden von der Feuerwehr erstellt. Das Fahrzeug wurde im offenen Vergabeverfahren europaweit gemäß VOL/A-EG ausgeschrieben.

**2. Ausschreibung und Vergabe**

Die Ausschreibung erfolgte in einem Los:

- Los 1 - Fahrgestell, Feuerwehrtechnischer Aufbau und feuerwehrtechnische Beladung

Bei der Prüfung und Wertung der Angebote waren die Vergabekriterien zu beachten, die zuvor in der Ausschreibung benannt wurden. Diese Kriterien werden in einer Wertungsmatrix (Anlage 1) in ein prozentuales Verhältnis gesetzt. Daraus ergibt sich ein Bewertungsergebnis in Punkten. Als Kriterien wurden festgelegt:

- |  |      |
|--|------|
| • Angebotspreis                            | 40 % |
| • Technische Umsetzung                     | 30 % |
| • Qualität, Zweckmäßigkeit, Betriebskosten | 20 % |
| • Garantien, Kundendienst, Service         | 10 % |

Die Bieter können der nichtöffentlichen Tischvorlage entnommen werden.

**3. Gesamtbewertung**

Die Gesamtbewertung der beigefügten Wertungsmatrix brachte folgende Bierrangfolge:

Los 1 - Fahrgestell, Feuerwehrtechnischer Aufbau und Feuerwehrtechnische Beladung		
Nr.	Bieter	Punkte
1.)	Magirus GmbH, Graf-Arco-Straße 30, 89079 Ulm	981,4
2.)	Rosenbauer Deutschland GmbH, Vertriebszentrum Karlsruhe, Carl-Metz-Straße 9, 76185 Karlsruhe	949,7

**5. Finanzierung**

Für die Beschaffung einer Drehleiter mit kombinierten Bewegungen (DLAK 23/12) wurden im Haushaltsplan 2019 Mittel in Höhe von 750.000 Euro als Verpflichtungsermächtigung abgebildet. Die benötigten Mittel in Höhe von 691.031,35 Euro werden in der Haushaltsplanung für das Jahr 2020 beantragt.

Der Mittelabfluss für die Beschaffung des Fahrzeugs stellt sich nach Angabe in den Angeboten wie folgt dar:

2020: 691.031,35 Euro

Ein Antrag über die Gewährung einer Zuwendung nach der Verwaltungsvorschrift des Innenministeriums über Zuwendungen für das Feuerwehrewesen (VwV-Z-Feu) wurde am 29.01.2018 gestellt und es wurden Fördermittel in Höhe von insgesamt 254.000,00 Euro bewilligt (Zuwendungsbescheid vom 13.08.2018).

Anlage 1 - Wertungsmatrix