



Vorlage

Datum: 10.05.2022
Vorlage FB III/4458/2022

TOP	Betreff Beschaffung eines Hubrettungsfahrzeuges (DLA-K 23-12)
Beschlussentwurf: Der Rat beauftragt die Verwaltung, das Hubrettungsfahrzeug auszuschreiben.	

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Rat	07.06.2022	öffentlich

Sachverhalt:

Gemäß des aktuell vorliegenden Brandschutzbedarfsplanes der Schloss-Stadt Hückeswagen ist die Neubeschaffung eines Hubrettungsfahrzeuges (DLA-K 23-12) für die Freiwillige Feuerwehr – Löschzug Stadt im Haushaltsplan 2022 / 2023 vorgesehen.

Auf das Fahrzeug kann nicht verzichtet werden. Aufgrund der im Stadtgebiet vorhandenen Hochhäuser ist die Schloss-Stadt Hückeswagen nach § 33 BauO NRW gesetzlich dazu verpflichtet, eine eigene Drehleiter vorzuhalten. Trotz der schwierigen Haushaltslage muss die Ersatzbeschaffung eingeleitet werden, da eine aktuelle Lieferzeit des Fahrzeuges bei rund 12 - 24 Monaten liegt. Das zu ersetzende Einsatzfahrzeug des Löschzuges Stadt wurde im Februar 1998 in Dienst gestellt und ist damit das älteste Fahrzeug der Feuerwehr Hückeswagen. Es befindet sich nicht mehr auf dem Stand der Technik und weist entsprechend erhebliche Mängel auf. Das Fahrzeug befindet sich altersbedingt in einem sehr schlechten Gesamtzustand, was die Fahreigenschaften, die Verkehrssicherheitsanforderungen und die feuerwehrtechnische Beladung anbelangt. Der Aufwand für Reparaturen und Instandhaltung ist mittlerweile unverhältnismäßig hoch.

Die Beschaffungsmaßnahme muss im Rahmen eines EU-Ausschreibungsverfahrens im europäischen Amtsblatt öffentlich ausgeschrieben werden, da der Anschaffungswert über 214.000 € netto liegt.

Finanzielle Auswirkungen:

Die Beschaffung ist im Haushaltsplan 2022 / 2023 enthalten und in der Finanzierung eingeplant. Der aktuelle und genehmigte Haushaltsansatz beträgt 750.000,- €.

Aufgrund der allgemeinen Kostenentwicklung werden nach derzeitiger Einschätzung insgesamt 950.000,-€ benötigt, daher ist vor Beschlussfassung über die Ausschreibung eine überplanmäßige Verpflichtungsermächtigung durch den Rat zu beschließen.

Auswirkungen auf Klima und Umwelt:

Die Herstellung eines solchen Fahrzeugs verbraucht Ressourcen (Energie, Metalle, etc.). Der Durchschnittsverbrauch des Kraftfahrzeugs wird demgegenüber vermutlich geringer sein, als das beim alten Fahrzeug der Fall ist.

Beteiligte Fachbereiche:

FB			
Kenntnis genommen			

Bürgermeister o.V.i.A.

Aileen Loh