

Sitzungsvorlage - öffentlich

Gemeinderat am 28.02.2018

Vorlagen-Nr. 05/2018

Aktenzeichen:

Sachbearbeiter: Herr Wagenländer

Ersatzbeschaffung Fahrzeug Wassermeister

externer Bericht: nein ja

Beschlussantrag:

Der Anschaffung eines VW Caddy Maxi Kastenwagen, 2.0 TDI, 90 kW, 4 Motion zum Angebotspreis von 22.557 € netto wird zugestimmt.

Sachverhalt:

Das bisherige Fahrzeug des Wassermeisters ist ein Opel Combo, Baujahr 07/2002. Es ist geplant, dieses Fahrzeug aufgrund seines Alters durch ein Neufahrzeug zu ersetzen. Das seitherige Fahrzeug soll von den Hausmeistern genutzt werden. Das Fahrzeug der Hausmeister ist 18 Jahre alt und in einem sehr schlechten Zustand. Für dieses Fahrzeug gibt es eine Eintauschprämie von 2.000 €. Diese ist im Angebotspreis berücksichtigt.

Folgende Anforderungen soll das Fahrzeug des Wassermeisters erfüllen:

1. Lademöglichkeit für ein 2 Meter Standrohr
2. Allrad, um an schlecht zugängliche Quelfassungen heranfahren zu können. Im Winter sollten auch ungeräumte Wege befahren werden können.
3. Anhängerkupplung
4. Signalfarbe (Arbeitssicherheit bei Arbeiten auf der Straße)
5. Hohe Zuladung

Es wurden folgende Fahrzeuge in eine engere Auswahl genommen:
VW Maxi Caddy, Ford Connect und Opel Combo.

Nur der VW Caddy erfüllt die gestellten Anforderungen gemäß Nr. 2.

Beim Autohaus Lauckner wurden Angebote für ein Gebrauchtfahrzeug und ein Neufahrzeug eingeholt.

Gebrauchtfahrzeug VW Caddy, Kastenwagen, 2.0 TDI, Euro 6, 90 kW, 4 Motion. Baujahr 02/2017, 22.800 km, weiß (Warnbeklebung erforderlich): **19.990 € netto** + ca. 300 € für Warnbeklebung.

Neufahrzeug VW Caddy, Kastenwagen 2.0 TDI, Euro 6, 90 kW, 4 Motion, Leuchtorange: **22.557 €**. Im Preis enthalten sind 4 Winterräder, 3 Jahre Garantieverlängerung, Holzboden im Laderaum, Signalfarbe im Wert von 1.790 €.

Die Verwaltung schlägt vor -aufgrund des sehr guten Angebotes- ein Neufahrzeug zu beschaffen. Zum Fahrzeugpreis kommen noch Ausgaben von ca. 7.000 € für eine Fahrzeuginneneinrichtung im Ladebereich dazu.

Finanzielle Auswirkungen:

Im Wirtschaftsplan der Wasserversorgung (Seite 18) sind 40.000 € veranschlagt.