

25.02.2020
Drucksache 033/20

Einbau von elektronischen Abbiegeassistenten: aktueller Sachstand

Gremium	Sitzungsdatum	Beschlussstatus	Beratungsstatus
Kreisausschuss	16.03.2020	Kenntnisnahme	öffentlich
Organisationseinheit	Steuerungsdienst		
Berichterstattung	Kreisdirektor Mike-Sebastian Janke		
Budget	01	Zentrale Verwaltung	
Produktgruppe	01.01	Gesamtsteuerung und Finanzwirtschaft	
Produkt	01.01.03	Kommunalaufsicht und Beteiligungen	
Haushaltsjahr	Ertrag/Einzahlung [€]		
	Aufwand/Auszahlung [€]		

Sachbericht

Der Kreistag hat in seiner Sitzung am 26.03.2019 u. a. beschlossen, dass im Rahmen von Neuanschaffungen künftig alle LKWs der Kreisverwaltung und der kreiseigenen Beteiligungsgesellschaften mit einem elektronischen Abbiegeassistenten ausgestattet werden sollen. Zur Umsetzung der Maßnahme soll eine regelmäßige Berichterstattung erfolgen. Dieser Aufforderung trägt der Landrat mit der aktuellen Vorlage Rechnung.

Kreisverwaltung

Bisher wurde lediglich ein Unimog für den Fachbereich Bauen angeschafft. Die Lieferung erfolgte im Januar dieses Jahres. Der Kreistagsbeschluss wurde berücksichtigt, d. h., das Fahrzeug ist mit einem elektronischen Abbiegeassistenten ausgestattet. Ferner sind die zuständigen Organisationseinheiten der Kreisverwaltung Unna darüber informiert, im Falle von Neuanschaffungen den Kreistagsbeschluss entsprechend zu beachten.

Abfallwirtschaft

Die Entsorgungsfahrzeuge der GWA Kommunal AöR sowie die Sattel-LKW der GWA – Kreis Unna mbH sind mittlerweile vollständig mit den Abbiegeassistenten ausgestattet. Bei der GWA REsource Kreis Unna GmbH erfolgt die Nachrüstung sukzessive.

Für die erfolgreiche Teilnahme an der „Aktion Abbiegeassistent“ wurde dem Vorstand der GWA Kommunal AöR, Benedikt Stapper, stellvertretend für die GWA-Unternehmen vom Bundesverkehrsminister Andreas Scheuer in Berlin im Jahr 2019 eine Urkunde überreicht.

Verkehrsgesellschaft Kreis Unna mbH

Entsprechend dem o. a. Beschluss des Kreistages hat sich der Landrat dafür eingesetzt, dass die Busse der VKU zukünftig mit elektronischen Abbiegeassistenten ausstattet und vorhandene Fahrzeuge ggfs. nachgerüstet werden.

Die VKU plant im Jahr 2020 die Beschaffung von insgesamt 8 Bussen (2 Solo-Omnibusse und 6 Gelenk-Omnibusse), die mit einem elektronischen Abbiegeassistenten ab Werk ausgestattet sein werden. In Bezug auf die Nachrüstung der Bestandsfahrzeuge ist die Produktauswahl für ein geeignetes Nachrüstsystem noch nicht abgeschlossen.

Anlagen

keine