



Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: 459/2011

Austausch veralteter Beleuchtungstechnik; Antrag der Menschenmüll Wähleraktion

Beratungsfolge	Status	Termin	Art der Beratung
Ausschuss für Bauen, Liegenschaften, Straßen und Verkehr	öffentlich	23.11.2011	Vorberatung
Verwaltungsausschuss	nicht öffentlich	24.11.2011	Vorberatung
Rat	öffentlich	15.12.2011	Entscheidung

Finanzielle Auswirkungen:

Ja Nein

Gesamtkosten der Maßnahme	Direkte jährliche Folgekosten	Finanzierung	Sonst. einmalige oder jährliche laufende Haushaltsauswirkungen
216.000,00 €	€	<input type="checkbox"/> Mittel stehen zur Verfügung <input type="checkbox"/> Mittel stehen in Höhe von _____ € zur Verfügung <input checked="" type="checkbox"/> Mittel stehen nicht zur Verfügung	Einsparung ca. 23.000,00 €/Jahr

Sachbearbeiter: gez. Jörg Kreikenbohm	Fachbereichsleiter: gez. Jörg Kreikenbohm
--	--

Beschlussvorschlag:

Der Austausch der veralteten Beleuchtungstechnik wird schrittweise vorgenommen. Die hierfür erforderlichen Investitionsmittel werden im Haushalt 2012 eingestellt.

Sach- und Rechtslage:

Mit anliegendem Schreiben vom 13. 09. 2013 (Anmerkung: gemeint ist wohl 13.09.2011) beantragt die Menschenmüll Wähleraktion, dass die veraltete Beleuchtungstechnik schrittweise ausgetauscht wird, indem hierfür Investitionsmittel in den Haushalt 2012 eingestellt werden.

Auf die Diskussion zu diesem Thema, insbesondere die Sitzung des Fachausschusses am 07. 12. 2009 (siehe Anlage) wird verwiesen.

Verwaltungsseitig wird nochmalig erklärt, dass es sich bei der Beleuchtungstechnik der Stadt Varel - bis auf gewisse Restbestände (Pilzleuchten), die aufgrund der Gesetzeslage bis 2014 auszutauschen sind -, um hocheffiziente Energiesparlampen handelt.

Der Wechsel auf LED-Lampen lässt sich zurzeit wirtschaftlich nicht darstellen. Es erfolgt allerdings eine ständige Marktbeobachtung.

Anlage:

Schreiben vom 13. 09. 2013 (Anmerkung: gemeint ist wohl 13.09.2011)
Auszug aus der Sitzung des Ausschusses für Bauen, Liegenschaften, Straßen und Verkehr am 07. 12. 2009