

Mitteilungsvorlage

Organisationseinheit Nahverkehr und Schülerbeförderung	Datum 30.03.2015	Drucksachen-Nr. 2015/013/1
---	---------------------	--------------------------------------

↳ Beratungsfolge Technischer und Umweltausschuss	↳ Sitzungsart öffentlich	↳ Sitzungstermin/e 20.04.2015
---	-----------------------------	----------------------------------

Tagesordnungspunkt 2.1
**EVU seehäsle, Tank- und Abstellanlage Stockach;
Einbau eines Diesel-Erdtanks**
Sachverhalt

In der Sitzung vom 23.02.2015 hat der Betriebsausschuss EVU seehäsle beschlossen, am Einbau des Erdtanks für die Betankung des „seehäsle“ festzuhalten und die Verwaltung beauftragt, das Vorhaben so schnell wie möglich umzusetzen.

Der Einbau des Erdtanks ist erforderlich, da die Betankung über die angrenzende AVIA-Tankstelle aufgrund deren Standortverlagerung nur noch bis zum Frühjahr möglich ist und keine andere sinnvolle Betankungsmöglichkeit besteht.

Darüber hinaus wurde die Verwaltung beauftragt, die Möglichkeit eines oberirdischen Tanks bzw. die übergangsweise Betankung per Tankfahrzeug bis zur Bescheidung der Zuschussfähigkeit des Vorhabens zu prüfen. Als Ergebnis kann folgendes mitgeteilt werden:

Eine mobile Betankung per Tankfahrzeug scheidet aus, da die Züge täglich betankt werden müssen und die tägliche Betankung über ein Tankfahrzeug weder wirtschaftlich noch nach den Sicherheitsbestimmungen zulässig ist.

Ein oberirdischer Tank scheidet als Alternative aus, weil einerseits eine Zustimmung von der Stadt Stockach hierzu versagt wurde und andererseits das Gewerbeaufsichtsamt mitgeteilt hat, dass die Auflagen für oberirdische Tanks vom Gesetzgeber bewusst so „hoch“ gesetzt wurden, dass ein solcher in jedem Fall teurer kommt als ein unterirdischer Tank. Der unterirdische Tank bleibt die einzig mögliche und wirtschaftlichste Lösung.

Zwischenzeitlich wurde der LGVFG-Antrag mit Antrag auf Erteilung einer Unbedenklichkeitsbescheinigung gestellt. Falls diese erteilt werden sollte, kann die Ausschreibung und Umsetzung so schnell wie möglich weiter verfolgt werden.

Finanzielle Auswirkungen

Nach derzeitigem Stand wird der Einbau des Erdtanks mit rund 150.000 € (netto) um etwa 85.000 € teurer als ursprünglich angenommen.

Anlagen

Keine.