



Amt / Abt.: 62
Az.:
Datum: 17.05.2018
Drucksache: 8-015/2018
TOP: Ö06

Vorlage für:
Werkausschuss GTL

am:
07.06.2018

öffentliche Sitzung

Betreff:	Sachverhalt in der Anlage
Haltestellenausstattung - Sitzbänke	
Beschluss-Vorschlag: Der Werkausschuss nimmt den Sachverhalt zur Haltestellenausstattung zur Kenntnis.	

einmalig

laufend

Finanzielle Auswirkungen:

Mittel stehen zur Verfügung

Haushaltsstelle

Unterschrift

1. Original-Ausfertigung zurück an federführendes Amt (Kopiervorlage)

Amt 62
Va

Dem
Werkausschuss GTL
in **öffentlicher Sitzung**
vorgelegt

Haltestellenausstattung - Sitzbänke

SACHVERHALT

In der Stadtratssitzung vom 25.10.2017 wurde das Haltestellenkonzept einstimmig beschlossen. Außerdem hat der Stadtrat beschlossen, die Umsetzungsvorschläge 1 „Sitzgelegenheit an allen Stadtbushaltestellen“ und 2 „Aufwertung Haltestelle Berliner Platz - Zwischenlösung“ in den Haushaltsplan 2018 einzuplanen.

Die Aufwertung der Haltestelleninfrastruktur und damit das Stadtbussystem insgesamt ist eine wichtige Maßnahme zur Förderung des ÖPNV in Lindau. In einem ersten Schritt sollen im Jahr 2018, entsprechend des Umsetzungsvorschlags 1, alle Stadtbushaltestellen, welche bisher keine Sitzgelegenheiten hatten, mit einer Sitzbank ausgestattet werden.

Insgesamt handelt es sich hierbei um 65 neue Bänke. Die Sitzbänke müssen dabei hinsichtlich Funktion, Komfort sowie Gestaltung den Ansprüchen an ein zeitgemäßes ÖPNV-System genügen.

Die formschöne Sitzbank besteht aus einem pulverbeschichteten Grundgestell und den Sitzflächen, für welche Robinienholz vorgesehen ist.

Die Gesamtkosten für die Herstellung und Montage der 65 Sitzbänke liegen bei ca. 47.450,00 € (Einzelpreis ca. 730,00 €). Der Wartungsaufwand beläuft sich auf ca. 5.000,00 € jährlich.

Die Mittel stehen auf der Haushaltstelle 79100.95040 „Förderung des Nahverkehrs - Haltestellenausbau“ zur Verfügung.

Beschlussvorschlag:

Der Werkausschuss nimmt den Sachverhalt zur Haltestellenausstattung zur Kenntnis.

Lindau, den 17.05.2018



Kai Kattau
Fachbereichsleiter Mobilitätsplanung