

Verwaltungsrat des Stadtbetriebs Bornheim -AöR-

24.02.2016

öffentlich

Vorlage Nr. 112/2016-SBB

Stand 26.01.2016

Betreff Bericht über den Betriebsteil Baubetrieb**Beschlussentwurf**

Der Verwaltungsrat nimmt die Ausführungen des Vorstands zustimmend zur Kenntnis.

Sachverhalt**Winterdienst**

Der Winterdienst auf Straßen hat in diesem Winter erst im Januar eingesetzt. Vereinzelt ist es im Dezember zwar bereits zu Einsätzen im Handstreudienst gekommen, um morgendliche Reifglätte zu beseitigen, jedoch fanden nennenswerte Einsatzfahrten erst in 2016 statt.

Wie bereits im Vorjahr setzt das Fremdunternehmen für den Winterdienst auf Straßen drei Fahrzeuge auf drei verschiedenen Routen ein. Bis zur Erstellung der Sitzungsvorlage (Stand 26.01.2016) fanden insgesamt 11 Fahrten je Route statt, bei denen vornehmlich auftauende Stoffe gestreut wurden.

Der Handstreudienst umfasst Zeiten vor oder nach Dienstende der Mitarbeiter des SBB und ist ebenfalls, wie bereits im Vorjahr, an eine Fremdfirma vergeben. Zu den Objekten zählen Flächen, die in der Verkehrssicherungspflicht des SBB liegen (Bushaltestellen, Brückenbauwerke, Gehwegbereiche).

Zu Beginn des Winters lagerten beim SBB ca. 770 Tonnen Streusalz und etwa 15.000 Liter Flüssigsalz aus Vorjahren. In 2015 wurden keine Streumittel bezogen. Wegen der begrenzten Lagerbarkeit des Salzes (Verklumpen) wird das Salz jährlich umgeschichtet.

Sachstand Breitbandverkabelung**Phase 2**

- Originaltermin: 06.02.2016 (Vectoringtermin 06.05.2016)
- Begehbare Kanäle: erledigt
- (Umplanung wegen Gussrohren)
- Roboterstrecke: 1300 Meter (+ ca. 100 Meter, abhängig von Umplanung)
- Daraus ergibt sich der neue Bereitstellungstermin für Bornheim Phase 2: 11.03.2016 (entspricht einem Verzug von 5 Wochen)

Phase 3

- Originaltermin: 13.03.2016 (Vectoringtermin 13.06.2016)
- Begehbare Kanäle: ca 300 Meter
- Roboterstrecke: 5782 Meter
- Daraus ergibt sich der neue Bereitstellungstermin für Bornheim Phase 3: 29.04.2016 (entspricht einem Verzug von 6 Wochen)

Faktisch ist es so, dass bis zum Ende der noch verbleibenden Phasen 2 und 3 aktuell ein Zeitverzug von ca. 4-6 Wochen bestehen wird.