

**Auszug aus der Niederschrift
über die 09. Sitzung der Bürgerschaft am 01.12.2016**

Zu TOP : 7.1

Ampelanlage Barther Straße/Carl-Heydemann-Ring

Einreicher: Michael Philippen, Fraktion Bürger für Stralsund

Vorlage: kAF 0121/2016

Anfrage:

1.
Wieviel Tage war die o.g. Ampelanlage in den letzten drei Jahren außer Betrieb?
2.
Wie teuer waren die Reparaturen an der der o.g. Ampelanlage in den letzten drei Jahren?
3.
Wurde nach der letzten großen Störung die gesamte Steuerung erneuert oder wurde wieder nur repariert?

Herr Bogusch beantwortet die Anfrage wie folgt:

Zu 1.

Die Lichtsignalanlage Carl-Heydemann-Ring/Barther Str. gehört neben der Lichtsignalanlage Carl-Heydemann-Ring/Tribseer Damm zu den beiden letzten verbliebenen Anlagen aus DDR-Zeiten. Demzufolge ist auch die Störanfälligkeit der Anlage vergleichsweise hoch.

Zu 2.

Bei dem letzten Ausfall konnten keine Ersatzteile für die defekte Technik mehr beschafft werden, daher musste das komplette Steuergerät ausgetauscht werden. Aufgrund der vorhandenen Lieferfristen und der erforderlichen Einbauzeit war die Anlage bei der letzten Störung 17 Tage außer Betrieb, die Kosten für das neue Steuergerät betragen einschließlich der Überarbeitung des Signalprogrammes und der Erstellung der verkehrstechnischen Unterlagen 17.255,00 €.

Zu 3.

In den drei Jahren zuvor wurde an 3 Tagen ein durchgängiger Ausfall erfasst, hinzu kamen 64 stundenweise Ausfälle. Die Reparaturkosten hierfür beliefen sich auf insgesamt 1.561,14 €

Herr Philippen dankt für die ausführliche Antwort und zieht den Antrag zur Führung einer Aussprache zurück.

für die Richtigkeit der Angaben: gez. i. A. König/Sitzungsdienst

Stralsund, 16.12.2016