## Gebührenbedarfsberechnung Straßenreinigung 2016

## Ermittlung der erforderlichen Daten:

1.

a) Unternehmervergütung

Die Unternehmervergütung errechnet sich aus den tatsächlichen Kehrkilometern x der Kehrkilometerpauschale pro Jahr. In der Pauschale sind u.a. die Kosten für den Beikehrer sowie die MwSt. enthalten.

Berechnung:

21,94 Kehrkilometer x

1.054,39 €

Kehrkilometerpauschale

rd.

23.200,00€

b) Entsorgungskosten für den Straßenkehricht

Berechnung:

95,00 t Straßenkehricht/Jahr x

57,72 € Entsorgungskosten inkl. MwSt.

rd.

5.500,00€

Kosten für die Reinigung und Entsorgung insgesamt:

28.700,00 €

d) Kosten für den Winterdienst

2.500,00€

Bei dem genannten Wert handelt es sich um einen Durchschnittswert, der aus den von Straßen NRW in den letzten Jahren in Rechnung gestellten Winterdienstkosten ermittelt worden ist. Eine Abrechnung der tatsächlichen Kosten erfolgt für den Winter 2015/2016 im Laufe des kommenden Jahres und wird in der Nachkalkulation berücksichtigt.

Die Kosten für den Winterdienst des städtischen Bauhofs (inkl. der Bereitschaftsstunden) auf den nicht übertragenen Straßen im Innenstadtbereich sind nur sehr geringfügig, da der Winterdienst durch den Bauhof überwiegend an den Straßen, die der Schulwegsicherung dienen, vorgenommen wird.

e) Verwaltungskosten

Personalaufwendungen Sachkostenpauschale

rd. rđ.

2.200,00€ 900,00€

2. Zwischensumme

./. Stadtanteil

14.86 %

Umzulegener Betrag für die Fahrbahnreinigung

abzgl. Entnahme aus Sonderposten (2012)

rd.

34.200,00 € 5.100,00 € 2.400,00€

26.700,00€

Ermittlung des Gebührensatzes:

Berechnung:

26.700,00 €

19701

veranlagte Reinigungsfrontmeter

kostendeckender Gebührensatz je Frontmeter rd.

1,35 €

Billerbeck, 3. November 2015

Im Auftrag