



Öffentliche **Beschluss**vorlage

Amt für Finanzen und
Beteiligungen

30.01.2019

Ihr/e Ansprechpartner/in:

Frau Rothermundt

Telefon: 492-2006

Rothermundt@stadt-
muenster.de

Betrifft

Anpassung der Fahrpreise zum 1. August 2019 für das Stadtgebiet Münster innerhalb des Westfalentarifs

Beratungsfolge

13.02.2019	Haupt- und Finanzausschuss	Vorberatung
13.02.2019	Rat	Entscheidung

Beschlussvorschlag:

I. Sachentscheidung:

1. Der Neufestsetzung der Fahrpreise für das Gebiet der Stadt Münster innerhalb des Westfalentarifs zum 1. August 2019 wird entsprechend der beigefügten Anlage 2 zugestimmt. Im Rahmen dieser Tarifierhöhung erhöhen sich die Fahrpreise im Durchschnitt um 2,9 %.
2. Der Vertreter der Stadt Münster in der Gesellschafterversammlung der Stadtwerke Münster GmbH wird ermächtigt, einen entsprechenden Beschluss zu fassen.

II. Finanzielle Auswirkungen:

Die Tarifmaßnahme hat keine Auswirkungen auf den Haushalt der Stadt Münster. Die ergebnisrelevanten Effekte der Maßnahme entstehen bei der Stadtwerke Münster GmbH.

Begründung:

Die Stadtwerke Münster GmbH ist eine 100 %-ige Tochter der Stadt Münster. Gemäß § 12 (e) des Gesellschaftsvertrages unterliegt der Gesellschafterversammlung die Beschlussfassung über die Festsetzung und Änderung der allgemeinen Tarifpreise, soweit sie sich nicht im Wettbewerb befinden.

Die Einzelheiten zur Tarifmaßnahme können der Vorlage an den Aufsichtsrat der Stadtwerke Münster GmbH (Anlage 1) sowie der detaillierten Aufstellung in Anlage 2 entnommen werden.

Der Aufsichtsrat der Stadtwerke Münster GmbH wird über die Beschlussvorlage 03/2019 in seiner Sitzung am 05.02.2019 entscheiden. Die Gesellschafterversammlung der Tarifgemeinschaft Münsterland/Ruhr-Lippe wird in ihrer Sitzung am 12.02.2019 die notwendigen Beschlüsse zur Tarifmaßnahme fassen. Über die Ergebnisse wird mündlich berichtet.

i.V.

gez.
Reinkemeier
Stadtkämmerer

Anlagen

Anlage 1: Aufsichtsratsvorlage Nr. 03/2019

Anlage 2: Tarifmaßnahme 01.08.2019 (Preisstufe 0), Anlage zur AR-Vorlage Nr. 03/2019