

18. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten Florian Graf (CDU)

vom 01. Juli 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 02. Juli 2019)

zum Thema:

Wirtschaftlichkeit der Berliner Stadtwerke GmbH

und **Antwort** vom 16. Juli 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 18. Juli 2019)

Senatsverwaltung für Wirtschaft,
Energie und Betriebe

Herrn Abgeordneten Florian Graf (CDU)
über

den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin
über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t
auf die Schriftliche Anfrage Nr. 18/20103
vom 1. Juli 2019
über Wirtschaftlichkeit der Berliner Stadtwerke GmbH

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

Die Schriftliche Anfrage betrifft Sachverhalte, die der Senat nur zum Teil in eigener Zuständigkeit und Kenntnis beantworten kann. Er ist gleichwohl bemüht, Ihnen eine Antwort auf Ihre Anfrage zukommen zu lassen und hat daher die Berliner Stadtwerke GmbH um eine Stellungnahme gebeten, die von dort in eigener Verantwortung erstellt und dem Senat übermittelt wurde. Die Stellungnahme wurde bei der nachfolgenden Beantwortung berücksichtigt.

1. Wie groß ist das Investitionsvolumen der Berliner Stadtwerke GmbH (Stand 2019)?

Zu 1.: Die Berliner Stadtwerke GmbH hat in den Jahren 2014 bis 2018 30,5 Mio. EUR investiert.

2. Mit wie viel Investitionsvolumen rechnet die Berliner Stadtwerke GmbH bis zum Jahr 2023?

Zu 2.: Die Berliner Stadtwerke planen, 96,8 Mio. EUR in den Jahren 2019 bis 2023 zu investieren. Hierbei ist zu beachten, dass die Investitionen auch in Tochtergesellschaften, also nicht nur in der Berliner Stadtwerke GmbH, realisiert werden.

3. Wie viel Eigenkapital wurde von den zugesagten 100 Millionen Euro bis jetzt zugeführt (Stand 2019)?

Zu 3.: Die Berliner Stadtwerke GmbH hat per 30. Juni 2019 insgesamt 33,9 Mio. EUR als Eigenkapital erhalten.

4. Wie viel Umsatz hat die Berliner Stadtwerke GmbH seit der Gründung im Jahr 2017 erwirtschaftet? (Bitte Soll und Ist für die Jahre 2017-2019 aufführen)

Zu 4.: Der nachfolgende Ist-Wert für 2019 entspricht dem abgegrenzten Umsatz per 31. Mai 2019.

Der Soll-Umsatz entspricht jeweils dem jährlichen Wirtschaftsplan, wobei auch hier für 2019 der anteilige Wert per 31. Mai 2019 angegeben ist.

Jahr	Ist-Umsatz [TEUR]	Soll-Umsatz [TEUR]
2017	2.207	3.032
2018	4.128	7.650
2019	2.554	3.758

5. Wie viel Umsatz hat die Tochtergesellschaft Berliner Stadtwerke Energiepartner GmbH seit der Gründung im Jahr 2017 erwirtschaftet? (Bitte Soll und Ist für die Jahre 2017-2019 aufführen)

Zu 5.: Die Berliner Stadtwerke Energiepartner GmbH wurde erst am 8. Januar 2018 gegründet, so dass für das Jahr 2017 weder Ist- noch Soll-Umsätze vorliegen.

Das operative Geschäft der Gesellschaft wurde zum 1. Januar 2019 aufgenommen, so dass im Jahr 2018 keine Ist-Umsätze erzielt wurden.

Der Soll-Umsatz für 2019 entspricht anteilig dem Wert per 31. Mai 2019. Der Kundenübergang von der Berliner Stadtwerke GmbH in die Berliner Stadtwerke Energiepartner GmbH erfolgt aktuell, so dass per 31. Mai 2019 für die Berliner Stadtwerke Energiepartner GmbH noch kein Ist-Umsatz dargestellt werden kann.

Jahr	Ist-Umsatz [TEUR]	Soll-Umsatz [TEUR]
2019	0	1.402

6. Wie viel Umsatz hat die Tochtergesellschaft Berliner Stadtwerke Kommunalpartner GmbH seit der Gründung im Jahr 2017 erwirtschaftet? (Bitte Soll und Ist für die Jahre 2017-2019 aufführen)

Zu 6.: Die Berliner Stadtwerke KommunalPartner GmbH wurde erst am 8. Januar 2018 gegründet, so dass für das Jahr 2017 weder Ist- noch Soll-Umsätze vorliegen.

Das operative Geschäft wurde zum 1. Dezember 2018 aufgenommen, so dass die Umsätze für 2018 vernachlässigbar sind.

Für 2019 entspricht der nachfolgende Ist-Wert dem abgegrenzten Umsatz per 31. Mai 2019. Der Soll-Umsatz entspricht dem jährlichen Wirtschaftsplan, wobei nachfolgend ebenfalls der anteilige Wert per 31. Mai 2019 angegeben ist. Danach liegt der Umsatz per 31. Mai 2019 über Plan.

Jahr	Ist-Umsatz [TEUR]	Soll-Umsatz [TEUR]
2019	219	207

7. Wie hat sich die Zahl der Kunden der Berliner Stadtwerke GmbH seit der Gründung entwickelt?

Zu 7.: Die Berliner Stadtwerke GmbH hat seit ihrer Gründung in jedem Jahr neue Kundinnen und Kunden hinzugewonnen. Per 1. Juli 2019 haben 12.308 Kundinnen und Kunden Versorgungsverträge mit den Berliner Stadtwerken abgeschlossen. Dies

stellt eine Wachstumsrate von 2.029,41 Prozent im Verhältnis zum Stand 31. Dezember 2015 dar.

Seit Beginn der Geschäftstätigkeit der Berliner Stadtwerke stellt sich die Entwicklung wie folgt dar:

per 31. Dezember 2015: 578 Kundinnen und Kunden
 per 14. Dezember 2016: 2.184 Kundinnen und Kunden
 per 31. Dezember 2017: 6.154 Kundinnen und Kunden
 per 31. Dezember 2018: 9.122 Kundinnen und Kunden
 per 01. Juli. 2019: 12.308 Kundinnen und Kunden

8. Welche Entwicklung prognostiziert die Berliner Stadtwerke GmbH hinsichtlich der Kundenzahl für die Jahre 2020 und 2021?

Zu 8.: Die Berliner Stadtwerke gehen trotz anspruchsvoller Marktbedingungen weiterhin von einem organischen Kundenwachstum aus. Für die kommenden beiden Geschäftsjahre stellt sich die Zielprognose wie folgt dar:

Prognose Kundenanzahl 31. Dezember 2020: 26.357 *
 Prognose Kundenanzahl 31. Dezember 2021: 35.748 *

***entsprechend der Planungsintervalle der Berliner Stadtwerke sind Prognosen aktuell in Überarbeitung.**

9. Wie hoch ist der Beitrag, den die Berliner Stadtwerke GmbH durch ihre Aktivitäten zu den geplanten CO₂-Einsparungen leisten soll respektive geleistet hat? (Bitte Ist und Soll für die Jahre 2017, 2018 und ggf. 2019)

Zu 9.: Die Anlagen, die den Berliner Stadtwerken gehören bzw. an denen sie beteiligt sind, leisten einen Umweltbeitrag, indem sie regional „echten Grünstrom“, also Strom ausschließlich aus erneuerbaren Energien gewinnen und hierdurch Strom, der auf Basis fossiler Energieträger erzeugt wurde, im Netz verdrängen.

Zur Ermittlung der CO₂-Einsparung für die von den Berliner Stadtwerken jährlich produzierte Strommenge aus ausschließlich erneuerbaren Energien orientieren sich die Berliner Stadtwerke an Emissionsfaktoren aus der amtlichen Energie- und CO₂-Bilanz vom Amt für Statistik. Der CO₂-Emissionsfaktor besagt, wie viel Gramm CO₂ je erzeugter Kilowattstunde Strom durchschnittlich für einen bestimmten Strommix in Deutschland anfällt.

Daraus abgeleitet, ergeben sich nachfolgende, gerundete Ist-Werte der CO₂-Einsparung in Tonnen pro Jahr:

- 2017: 23.432
- 2018 27.338
- 2019 30.046 (Prognose)

10. Wie hat sich der Anteil der erneuerbaren Energien seit der Gründung im Jahr 2017 entwickelt? (Bitte mit Angabe der Megawattleistung nach Jahren)

Zu 10.: Die Berliner Stadtwerke erzeugen seit ihrer Gründung ausschließlich Strom aus erneuerbaren Energien (100 %). Ende 2016 verfügten die Berliner Stadtwerke bereits über 16,8 MW in Anlagenleistung. Seit 2017 stellt sich die summierte Anlagenleistung wie folgt dar:

- 2017: 22,75 MW
- 2018: 27,70 MW

11. Wie viele Mitarbeiter beschäftigen die Berliner Stadtwerke GmbH und ihre Tochterfirmen? (Stand 2019)

Zu 11.: Die Berliner Stadtwerke GmbH beschäftigt zusammen mit ihren Tochterunternehmen per 31. Mai 2019 insgesamt 28 Arbeitskräfte.

12. Mit welcher Personalentwicklung rechnen die Berliner Stadtwerke GmbH und ihre Tochterfirmen in den nächsten Jahren?

Zu 12.: Die Berliner Stadtwerke GmbH und ihre Tochterunternehmen rechnen mit einer steigenden Zahl der Arbeitskräfte. Die Personalentwicklung folgt der Geschäftsentwicklung.

Berlin, den 16. Juli 2019

In Vertretung

Barbro Dreher

.....
Senatsverwaltung für Wirtschaft,
Energie und Betriebe