

Vorlage zur Kenntnisnahme

für die Sitzung der Bezirksverordnetenversammlung am 17.12.2020

1. Gegenstand der Vorlage: Bezirksregionenprofile 2018 (Datenstand 31.12.2017) der Bezirksregionen Marzahn-Nord, Marzahn-Mitte, Marzahn-Süd, Hellersdorf-Nord, Hellersdorf-Ost, Hellersdorf-Süd, Biesdorf, Mahlsdorf und Kaulsdorf

2. Die BVV wird um Kenntnisnahme gebeten:

Das Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf hat in seiner Sitzung am 17.11.2020 beschlossen, die BA-Vorlage Nr. 1107/V der BVV zur Kenntnisnahme vorzulegen.

Die Vorlage ist in der Anlage beigefügt.

Dagmar Pohle
Bezirksbürgermeisterin und Leiterin der
Abteilung Stadtentwicklung, Gesundheit,
Personal und Finanzen

Anlage

Vorlage für das Bezirksamt
- zur Beschlussfassung -
Nr. 1107/V

- A. Gegenstand der Vorlage: Bezirksregionenprofile 2018 (Datenstand 31.12.2017) der Bezirksregionen Marzahn-Nord, Marzahn-Mitte, Marzahn-Süd, Hellersdorf-Nord, Hellersdorf-Ost, Hellersdorf-Süd, Biesdorf, Mahlsdorf und Kaulsdorf
- B. Berichtersteller/in: Bezirksbürgermeisterin Frau Pohle
- C.1 Beschlussentwurf: Das Bezirksamt beschließt die vorliegende Fortschreibung der Bezirksregionenprofile Teil 1 (statistische Analyse) für die neun Marzahn-Hellersdorfer Bezirksregionen für das Jahr 2018 in Umsetzung des BA-Beschlusses Nr. 0991/IV vom 18.08.2015 (siehe Anlagen). Die Anlagen stehen aufgrund des Datenumfanges nur elektronisch zur Verfügung.
- C.2 Weiterleitung an die BVV zugleich Veröffentlichung: Das Bezirksamt beschließt weiterhin, diese Vorlage der BVV zur Kenntnisnahme vorzulegen und umgehend zu veröffentlichen.
- D. Begründung: Der BA-Beschluss der Vorlage-Nr. 0991/IV fordert eine regelmäßige Fortschreibung (2-mal pro Legislaturperiode) des Teils 1 der Bezirksregionenprofile.
- E. Rechtsgrundlage: §1 GO BA, §§ 15, 36 Abs. 2 Buchstabe b, f und Abs. 3 Bezirksverwaltungsgesetz (BezVG)
- F. Haushaltsmäßige Auswirkungen keine
- G. Zielgruppenrelevante Auswirkungen: keine

Dagmar Pohle
Bezirksbürgermeisterin und Leiterin der
Abteilung Stadtentwicklung, Gesundheit,
Personal und Finanzen

Anlagen