

## Vorlage für die Sitzung der Stadtverordnetenversammlung am 27.04.2021

Zu TOP 7

### Beschlussfassung über Einsprüche und Gültigkeit der Kommunalwahlen vom 14.03.2021

Gemäß §§ 25, 26 Kommunalwahlgesetz (KWG) hat die Stadtverordnetenversammlung über die Gültigkeit der Kommunalwahlen und evtl. Einsprüche zu beschließen. Die neue Vertretungskörperschaft soll diese Entscheidung in ihrer ersten Sitzung nach der Wahl treffen (§ 57 Abs. 1 Kommunalwahlordnung).

Der Wahlausschuss der Stadt Melsungen hat in seiner öffentlichen Sitzung am 19.03.2021 nach Berichterstattung durch den Wahlleiter die endgültigen Ergebnisse der Wahl der Stadtverordnetenversammlung sowie der Ortsbeiratswahlen in den Stadtteilen Adelshausen, Günsterode, Kehrenbach, Kirchhof, Obermelsungen, Röhrenfurth und Schwarzenberg festgestellt. Die Wahlergebnisse und die Namen der gewählten Bewerberinnen und Bewerber wurden in der HNA vom 25.03.2021 öffentlich bekannt gegeben.

Gegen die Gültigkeit der vorgenannten Wahlen wurden keine Einsprüche nach § 25 KWG eingelegt. Erkenntnisse über die Nichtwählbarkeit eines Stadtverordneten bzw. eines Ortsbeiratsmitgliedes, über Unregelmäßigkeiten oder strafbare oder gegen die guten Sitten verstoßende Handlungen im Wahlverfahren oder über eine unrichtige Feststellung der Wahlergebnisse liegen nicht vor.

Die Wahlen sind daher für gültig zu erklären (§ 26 Abs. 1, Nr. 4 KWG).

#### Beschlussvorschlag:

Gegen die Gültigkeit der in Melsungen am 14.03.2021 durchgeführten Kommunalwahlen wurden keine Einsprüche eingelegt. Die in § 26 Abs. 1 Ziff. 1 bis 3 KWG genannten Fälle (Nichtwählbarkeit eines Vertreters, Unregelmäßigkeiten beim Wahlverfahren, unrichtige Feststellung des Wahlergebnisses) liegen nicht vor.

Die Wahl der Stadtverordnetenversammlung sowie die Ortsbeiratswahlen in den Stadtteilen Adelshausen, Günsterode, Kehrenbach, Kirchhof, Obermelsungen, Röhrenfurth und Schwarzenberg werden daher für gültig erklärt.

Melsungen, 12.04.2021

Der Gemeindevahlleiter  
der Stadt Melsungen  
IV/1 – 05-53-10



Werner