

Beschlussvorlage

Beratungsfolge	Termin	Status	TOP
Gemeindevertretung Osterrönfeld	09.10.2023	öffentlich	6.

Wahl der Mitglieder des Wahlprüfungsausschusses

1. Darstellung des Sachverhaltes:

Die neue Gemeindevertretung hat in ihrer ersten Sitzung einen Ausschuss (Wahlprüfungsausschuss) zu wählen, der die Gültigkeit der Wahl von Amts wegen sowie eventuelle Einsprüche gegen die Wahl vorzuprüfen hat. Der Wahlprüfungsausschuss kommt einmalig zusammen, um der Gemeindevertretung einen Vorschlag über den von ihr im Wahlprüfungsverfahren zu fassenden Beschluss zu unterbreiten. (§ 66 Gemeinde- und Kreiswahlordnung (GKWO)).

Der Wahlprüfungsausschuss ist ein nicht ständiger Ausschuss, der den oder die Vorsitzende selbst aus dessen Mitte wählt. Da keine weiteren wahlrechtlichen Vorschriften über Bildung und Zusammensetzung bestehen, gelten die allgemeinen kommunalrechtlichen Bestimmungen über Ausschüsse entsprechend (§§ 45, 46 GO).

Bürgerliche Mitglieder können nach ausdrücklicher Beschlussfassung der Gemeindevertretung in den Wahlprüfungsausschuss gewählt werden. Es empfiehlt sich alle Fraktionen bei der Bildung des Wahlprüfungsausschusses zu berücksichtigen. Weiterhin sind stellvertretende Mitglieder zu benennen. Für die Beschlussfähigkeit dieses Ausschusses ist es erforderlich, dass zur Sitzung mind. 3 Mitglieder anwesend sind.

Da die Wahl der Mitglieder des Wahlprüfungsausschusses in der konstituierenden Sitzung am 22.06.2023 nicht erfolgt ist, muss dies entsprechend nachgeholt werden. Es ist geplant, dass über die Gültigkeit der Kommunalwahl in der letzten Sitzung der Gemeindevertretung in 2023 abschließend beraten und beschlossen wird.

2. Finanzielle Auswirkungen:

Den Ausschussmitgliedern steht für die Teilnahme an der Sitzung des Wahlprüfungsausschusses ein Sitzungsgeld zu. Die finanziellen Mittel sind im aktuellen Haushalt 2023 berücksichtigt.

3. Beschlussvorschlag:

Als Mitglieder des Wahlprüfungsausschusses werden gewählt:

Als stellvertretende Mitglieder werden gewählt:

Im Auftrage

gez.
Theede, Kristina