

Bekanntmachung

des endgültigen Wahlergebnisses und der Namen der gewählten Bewerber der Kommunalwahlen in Mecklenburg-Vorpommern

am 09. Juni 2024

(§ 33 und 34 des LKWG M-V)

1. Der Wahlausschuss hat in seiner öffentlichen Sitzung am 11.06.2024 das endgültige Wahlergebnis im Wahlgebiet Reddelich ermittelt und folgende Feststellungen getroffen:

| | | | |
|---------------------------|------|-----------------------------|-----|
| Zahl der Wahlberechtigten | 815 | Zahl der Wähler | 623 |
| Zahl der gültigen Stimmen | 1813 | Zahl der ungültigen Stimmen | 30 |
| | | Zahl der freien Sitze | 10 |

2. Ergebnis der Wahl zur Gemeindevertretung

Die Zahlen der für die einzelnen Wahlvorschläge abgegebenen gültigen Stimmen und die Zahl der Sitze, die den einzelnen Wahlvorschlagsträgern insgesamt zustehen, verteilen sich wie folgt:

| Lfd. Nr. | Name der Partei/Wählergruppe Familienname und Vorname/n des Einzelkandidaten | Kurzbezeichnung | Stimmen | Sitze |
|----------|---|-----------------|---------|-------|
| 1 | <u>Wählergruppe FWRB</u> 1. Elmer, Andreas 2. Kruth, Richard 3. Lehmann, Jenny 4. Dr. Grenzdörffer, Görres 5. Wellach, Sven 6. Heß, Andreas 7. Bergau, Maik | | 1264 | 7 |
| 2 | <u>Einzelbewerber Ammon</u> 1. Ammon, Chris | | 214 | 1 |
| 3 | <u>Einzelbewerberin Schindler</u> 1. Schindler, Petra | | 124 | 1 |
| 4 | <u>Einzelbewerber Wunderlich</u> 1. Wunderlich, Tim | | 211 | 1 |

Es sind Ersatzpersonen in folgender Reihenfolge gewählt:

| Lfd. Nr. | Familienname und Vorname/n | Partei/Wählergruppe/Einzelvorschlag |
|----------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 1. Sitarek-Schulz, Laura (66 Stimmen) | WG FWRB |

3. Einspruch gegen die Gültigkeit der Wahl kann jeder Wahlberechtigte des Wahlgebietes bei dem für das Wahlgebiet zuständigen Wahlleiter binnen zwei Wochen nach Bekanntgabe des Wahlergebnisses mit Begründung schriftlich oder mündlich als Erklärung zur Niederschrift einlegen.

Ort, Datum

Bad Doberan, 12.06.2024



Wahlleiter und Unterschrift

[Handwritten signature]