
Protokoll der Wahl von 13 Mitgliedern des Grossen Rats vom 18. Oktober 2020

Statistische Angaben:

| | | |
|--|-----|------------|
| Anzahl Stimmberechtigte | | 1'959 |
| Stimmrechtsausweise brieflich | 759 | |
| davon ungültige Stimmabgaben brieflich | 5 | 754 |
| Stimmrechtsausweise Urne | | 12 |
| Total gültig eingereichte Stimmrechtsausweise | | 766 |
| Zahl der Stimmenden (eingelangte Wahlzettel) | | 710 |
| Zahl der leeren Wahlzettel | | 0 |
| Zahl der ungültigen Wahlzettel | | 17 |
| Zahl der gültigen Wahlzettel | | 693 |
| Zahl der unveränderten Wahlzettel | | 296 |
| Zahl der veränderten Wahlzettel mit Parteibezeichnung | | 293 |
| Zahl der Wahlzettel ohne Parteibezeichnung | | 104 |
| Total (entspricht Zahl der gültigen Wahlzettel) | | 693 |

Stimmbeteiligung: 36.2 %

Protokoll der Wahl von 13 Mitgliedern des Grossen Rats vom 18. Oktober 2020

Ergebnisse:

| Liste Nr. | Bezeichnung der Liste | Kandidatenstimmen | Zusatzstimmen | Kandidaten- und Zusatzstimmen (Parteistimmen) |
|---|--|-------------------|---------------|---|
| 01 | SVP – Schweizerische Volkspartei | 3'240 | 83 | 3'323 |
| 02 | SP – Sozialdemokratische Partei, JUSO und Gewerkschaften | 1'382 | 9 | 1'391 |
| 03 | FDP.Die Liberalen und Jungfreisinnige | 1'113 | 6 | 1'119 |
| 04 | CVP Die Mitte | 642 | 15 | 657 |
| 05 | Grüne und Junge Grüne | 871 | 20 | 891 |
| 06 | glp – Grünliberale Partei | 851 | 27 | 878 |
| 07 | EVP – Evangelische Volkspartei | 380 | 0 | 380 |
| 08 | EDU – Eidgenössisch-Demokratische Union | 36 | 40 | 76 |
| 09 | LOVB – Lösungs-Orientierte Volks-Bewegung | 26 | 7 | 33 |
| Total | | 8'541 | 207 | 8'748 |
| Zahl der leeren Stimmen | | | | 261 |
| Summe der Kandidaten-, Zusatz- und leeren Stimmen | | | | 9'009 |

Anmerkung: Die Summe der Kandidaten-, Zusatz- und leeren Stimmen, geteilt durch die Zahl der vom Wahlkreis zu wählenden Vertreter, muss gleich sein der Zahl der gültigen Wahlzettel.

Bemerkungen/Alifällige Entscheide:

Unterzeichnung Gemeindewahlbüro

Namens des Wahlbüros:



Präsidentin/Präsident



Aktuarin/Aktuar