

Kantonale Volksabstimmung vom 27. September 2020

Gemeinde: **Mettmenstetten**

Bezirk Affoltern

BFS-Nr.: **9**

| Stimmberechtigte | Stimmrechtsausweise | | | | | Antwortkuverts ohne Stimm- rechtsausweise |
|------------------|----------------------|-----|-----------|---------------------|----------------------------------|---|
| | Total eingegangen | Urn | Vorzeitig | Brieflich gültig | Brieflich nicht unterzeichnet | |
| Total | 2404 | 83 | 20 | 2290 | 11 | 0 |
| 3588 | | | | | | |

Vorlage 1:

Zusatzleistungsgesetz (ZLG) (Änderung vom 28. Oktober 2019, Beiträge des Kantons)

| Stimmzettel | | | | | | Stimmen | | Stimm- beteili- gung% |
|----------------------|-----------------------|---------------------|------|----------|--------|---------|------|-----------------------------|
| Total eingegangen | Ungültig eingelegt | Gültig eingelegt | Leer | Ungültig | Gültig | Ja | Nein | |
| 2106 | 10 | 2096 | 74 | 0 | 2022 | 1224 | 798 | 58.70 |

Vorlage 2:

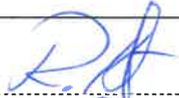
Strassengesetz (StrG) (Änderung vom 18. November 2019, Unterhalt von Gemeindestrassen)

| Stimmzettel | | | | | | Stimmen | | Stimm- beteili- gung% |
|----------------------|-----------------------|---------------------|------|----------|--------|---------|------|-----------------------------|
| Total eingegangen | Ungültig eingelegt | Gültig eingelegt | Leer | Ungültig | Gültig | Ja | Nein | |
| 2117 | 9 | 2108 | 68 | 0 | 2040 | 1106 | 934 | 59.00 |

Einsatz von technischen Hilfsmitteln bei der Auszählung: Es wurden Banknotenzählmaschinen eingesetzt. Ordnungswidrigkeiten während der Abstimmung und die dagegen getroffenen Anordnungen:

Für das Wahlbüro:

PräsidentIn:



1. Mitglied:



SekretärIn/SchreiberIn:



2. Mitglied:



Dieses Protokoll ist sofort nach der Unterzeichnung mit A-Post an die folgende Adresse zu senden:
Statistisches Amt, Schöntalstrasse 5, Postfach, 8090 Zürich.

Die Stimmzettel, die Stimmrechtsausweise und die Hilfsunterlagen sind bis zum Abschluss aller Rechtsmittelverfahren bei der Gemeindeverwaltung aufzubewahren.