

900-02-D/55298/2024

2. Nachtragsvoranschlag 2024

Wolfsberg, am 13.11.2024

## **K u n d m a c h u n g**

des Bürgermeisters über die Druckfehlerberichtigung der Verordnung des Gemeinderates der Stadtgemeinde Wolfsberg vom 24. Oktober 2024, Zl. 900-02-D/37486/2024, mit der der 2. Nachtragsvoranschlag für das Haushaltsjahr 2024 erlassen wird (2. Nachtragsvoranschlagsverordnung 2024).

Gemäß § 80a Abs. 9 Kärntner Allgemeinen Gemeindeordnung - K-AGO, LGBl. Nr. 66/1998, zuletzt in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 80/2020, wird kundgemacht:

Die Verordnung des Gemeinderates der Stadtgemeinde Wolfsberg vom 24. Oktober 2024, Zl. 900-02-D/37486/2024, mit der der 2. Nachtragsvoranschlag für das Haushaltsjahr 2024 erlassen wird (2. Nachtragsvoranschlagsverordnung), im elektronischen Amtsblatt mit ID 600 am 25.10.2024 kundgemacht, wird wie folgt berichtigt:

### **§ 2**

#### **Ergebnis- und Finanzierungsvoranschlag**

(1) Die Erträge und Aufwendungen werden in Summe wie folgt festgelegt:

|                                   |   |                 |
|-----------------------------------|---|-----------------|
| Erträge:                          | € | € 83.429.100,-- |
| Aufwendungen:                     | € | € 91.681.600,-- |
|                                   | € |                 |
| Entnahmen von Haushaltsrücklagen: | € | € 1.503.100,--  |
| Zuweisung an Haushaltsrücklagen:  | € | € 116.600,--    |

---

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| Nettoergebnis nach Haushaltsrücklagen: | € | € -6.866.000,-- |
|--|---|-----------------|

(2) Die Einzahlungen und Auszahlungen werden in Summe wie folgt festgelegt:

|               |   |                 |
|---------------|---|-----------------|
| Einzahlungen: | € | € 85.282.200,-- |
| Auszahlungen: | € | € 91.322.800,-- |

---

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| Geldfluss aus der voranschlagswirksamen Gebarung: | € | € -6.040.600,-- |
|---|---|-----------------|

Der Bürgermeister:  
i.V.

1. Vizebürgermeister Alexander Radl

