



Kundmachung

Zahl: 900-2/2026
Betreff: **Voranschlag und
Gemeindesteuern**

Gemeinde Pramet, am 04.05.2026

Im Sinne des § 76 Abs. 5 der OÖ. Gemeindeordnung 1990 i.d.g.F. wird hiermit kundgemacht, dass der Gemeinderat der **Gemeinde Pramet** in der am 30.04.2026 abgehaltenen öffentlichen Sitzung den Voranschlag 2026 sowie die Feststellung der Hebesätze

Grundsteuer für land- und forstwirtschaftliche Betriebe
Grundsteuer für Grundstücke (B)

500,00 v.H.d. Steuermessbetr.

500,00 v.H.d. Steuermessbetr.

Hundeabgabe

lt. Verordnung

Kanalbenützungsgebühr

lt. Verordnung vom 30.04.2026

Die Kanalbenützungsgebühr gem. § 4 (2) der Kanalgebührenordnung wird ab 01.01.2025 je m³ der Bemessungsgrundlage mit € 5,87 festgesetzt.

Die jährliche Mindestverrechnungsmenge gem. § 4 (4) wird mit 40 m³ bei Abrechnung mittels Wasserzähler, bzw. 60m³ bei Einpersonenhaushalten (Abrechnung mittels BE), 90 m³ bei Zweipersonenhaushalten (Abrechnung mittels BE) festgesetzt.

Für eine Belastungseinheit (BE) wird ein jährlicher Wasserverbrauch von 44 m³ angenommen.

Kanalanschlussgebühr

lt. Verordnung vom 22.04.2026

Die Kanalanschlussgebühr gem § 2 (1) der Kanalgebührenordnung wird ab 09.05.2026 je m² der Bemessungsgrundlage

- bis 300 m² mit € 28,60
- über 300 m² mit € 18,60
- mindestens aber mit € 4.895,00 festgesetzt.

Die Kanalanschlussgebühr gem § 2 (3) a) der Kanalgebührenordnung wird pro Einwohnergleichwert entsprechend der ÖNORM mit € 371,50 sowie gemäß § 2 (3) b) je m² der Bemessungsgrundlage mit € 13,80 und die Mindestgebühr gemäß § 2 (3) c) mit € 4.895,00 festgesetzt.

Wasserbezugsgebühr

lt. Verordnung vom 22.04.2026

Wasserleitungsanschlussgebühr

lt. Verordnung vom 22.04.2026

Die Mindestanschlussgebühr gem. § 2 (2) und (5) der Wassergebührenordnung wird ab 09.05.2026 mit € 2.935,00 festgesetzt.

Abfallabfuhrgebühr

lt. Verordnung vom 18.12.2025

Tourismusabgabe

lt. Verordnung

Feuerwehrtarife

lt. Verordnung

Lustbarkeitsabgabe

lt. Verordnung

Angeschlagen: 04.05.2026

Abgenommen: 19.05.2026



Der Bürgermeister