

Berechnungsbeispiel – Aufschließungsgebühr

Wurzel aus der Größe des Baugrundes **x** Bauklassenkoeffizient (je nach Bauhöhe) **x** Einheitssatz

Bauklasse I:	1,00
Bauklasse II:	1,25
Bauklasse III:	1,50
Bauklasse IV:	1,75

Beispiel nach Bauklasse I

$$\sqrt{699} = 26,4386 \times 1 \times 450 = \mathbf{€11.897,37,19}$$

Beispiel nach Bauklasse II

$$\sqrt{699} = 26,4386 \times 1,25 \times 450 = \mathbf{€14.871,71}$$