

**Kalkulation der laufenden Entgelte für Grundstückseinleiter**

(einschließlich Mindestgewinn)

<b><u>Niederschlagswasser</u></b>	<b><u>TEuro</u></b>
Betriebs-, Unterhaltungs- und Verwaltungskosten	294
Abschreibungen	794
Zinsen	137
Eigenkapitalzinsen ( Anteil NSW )	<u>198</u>
Summe Aufwand Niederschlagswasser	<u><u>1.423</u></u>
./. Auflösung der Ertragszuschüsse der Grundstückseinleiter (Anteil NSW)	174
./. Auflösung der Ertragszuschüsse der Straßenbaulastträger	41
./. Kostenanteil klass. Straßen	38
./. Kostenanteil Gemeindestraßen	289
./. Kostenanteil oberirdische Gewässer	0
./. Kostenanteil ungenutzte Kapazitäten	0
./. Sonstige Erträge ( Anteil NSW )	<u>0</u>
<b>Entgeltsbedarf Niederschlagswasser</b>	<b><u><u>881</u></u></b>
<b><u>a) Anteil Niederschlagswassergebühr</u></b>	
0 % vom Entgeltsbedarf	0
Niederschlagswassermenge in cbm	<u>3.082.834</u>
<b><i>Niederschlagswassergebühr in Euro/cbm</i></b>	<b><u><u>0,00</u></u></b>
<b><u>b) Anteil wiederkehrender Beitrag NSW</u></b>	
100 % vom Entgeltsbedarf	881
Abflußfläche Grundstückseinleiter in qm	<u>4.277.320</u>
<b><i>wiederkehrender Beitrag NSW in Euro/qm</i></b>	<b><u><u>0,2060</u></u></b>