

Mitteilungsvorlage

Drucksachen-Nr. 0612/2010
öffentlich

Gremium	Sitzungsdatum	Art der Behandlung
Infrastrukturausschuss	08.12.2010	zur Kenntnis

Tagesordnungspunkt A 7

Abwälzung und Erhebung der Abwasserabgabe 2011

Inhalt der Mitteilung

Erläuterung zur Gebührenkalkulation 2011

Die beigefügte Kalkulation umfasst die Umlage der Abwasserabgabe für Nutzer der öffentlichen Abwassereinrichtungen für Schmutzwasser und für Nutzer der städtischen Regenwasserkanäle.

Sowohl die Abwasserabgabe für Schmutzwasser wie auch die Abwasserabgabe für Regenwasser bleiben im Jahr 2011 gegenüber den Vorjahr konstant, so dass auf den Erlass einer Nachtragssatzung zur Satzung über die Erhebung und Abwälzung der Abwasserabgabe verzichtet werden kann.

Die Abwasserabgabe für Schmutzwasser bleibt mit 0,05 €/m³ auf den Niveau des Jahres 2010. Dies ist im wesentlichen darauf zurückzuführen, dass bei einer konstanten Jahresabwassermenge im Gegensatz zum Vorjahr die an das Land abzuführende Abwasserabgabe um insgesamt 13.263,90 € reduziert werden konnte. Neben der bereits im Vorjahr in die Kalkulation eingestellten hälftige Überdeckung aus dem Jahre 2008 in Höhe von 49.858,73 € konnte für das Jahr 2009 eine zusätzliche Überdeckung in Höhe von 22.637,88 € eingestellt werden.

Ebenfalls auf den Niveau von 2010 bleibt die Abwasserabgabe für Regenwasser mit 0,04 €/m². Ausgehend von einer annähernd gleich bleibenden an den Regenwasserkanal angeschlossenen Fläche (6.279.787 m² in 2011 gegenüber 6.284.033 m² in 2010), ergeben sich auch bei den übrigen Zahlen nur geringe Abweichungen gegenüber der Kalkulation des Vorjahres. Weiterhin zu berücksichtigen ist, dass für das Jahr 2009 eine Unterdeckung in Höhe von 10.254,53 € einzustellen ist, die jedoch durch die noch in die Kalkulation eingestellte hälftige Überdeckung aus dem Jahr 2008 in Höhe von 23.452,89 € kompensiert werden kann.

Die Umlage der Abwasserabgabe für Kleineinleiter bleibt ebenfalls unverändert.

Im Übrigen wird auf die als Anlage beigefügten Kalkulationsunterlagen verwiesen.

