



Betreff:

öffentlich

Satzung für die öffentlichen Entwässerungsanlagen der Landeshauptstadt Potsdam (EWS)

Erstellungsdatum 19.10.2005

Eingang 902:

Einreicher: FB Grün- und Verkehrsflächen

4/47

Beratungsfolge:		Empfehlung	Entscheidung
Datum der Sitzung	Gremium		
02.11.2005	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam		
16.11.2005	Ausschuss für Finanzen		
17.11.2005	Ausschuss für Ordnung und Umweltschutz		

Beschlussvorschlag:

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Satzung für die öffentlichen Entwässerungsanlagen der Landeshauptstadt Potsdam

Ergebnisse der Vorberatungen
auf der Rückseite

Entscheidungsergebnis

Gremium:

Sitzung am:

<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mit Stimmenmehrheit	Ja	Nein	Enthaltung
<input type="checkbox"/> Lt. Beschlussvorschlag		<input type="checkbox"/> Beschluss abgelehnt		
<input type="checkbox"/> abweichender Beschluss DS Nr.:				
<input type="checkbox"/> zurückgestellt		<input type="checkbox"/> zurückgezogen		

überwiesen in den Ausschuss:
Wiedervorlage:

Entscheidungsergebnis:	
Gremium:	
Sitzung am:	
Beratungsergebnis:	
Gremium:	
Sitzung am:	
Beratungsergebnis:	

Finanzielle Auswirkungen? Ja Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

Die Regelung der Abgabentatbestände in der Satzung bestimmen die Einnahmen und Ausgaben für den Bereich der Abwasserentsorgung und bedingen dadurch die Höhe der Gebühreneinnahmen. Die Ermittlung der Gebühren basiert auf § 6 KAG.
Der Aufwand wird durch Gebühreneinnahmen gedeckt.

ggf. Folgeblätter beifügen

Oberbürgermeister

Geschäftsbereich 1

Geschäftsbereich 2

Geschäftsbereich 3

Geschäftsbereich 4

Begründung:

Seit Gemeindeneugliederung im Oktober 2003 betreibt die Landeshauptstadt vier zentrale und drei dezentrale Entwässerungsanlagen. Nach umfänglicher rechtlicher und technischer Prüfung dieser Situation und in Umsetzung des SVV-Beschlusses Nr. 05/SVV/0664 vom 31.8.2005, soll dieser Zustand zukünftig nicht weiter fortbestehen.

Der vorliegende Satzungsentwurf berücksichtigt zum einen die aktuelle Gesetzeslage nach letzter Änderung des Kommunalabgabengesetzes im April 2005, die aktuelle Rechtsprechung als auch die Zusammenführung der Anlagen zu einer einheitlichen Anlage.

Bisher verfügt die Landeshauptstadt für den Bereich der Entwässerung über vier Satzungswerke, welche die technischen als auch die abgabenrechtlichen Tatbestände regeln. Seit November 2002 wurden zu den o. g. Satzungen mehrfach Änderungen beschlossen. In der zurückliegenden Zeit hat sich gezeigt, dass eine Überschaubarkeit und Transparenz für den Bürger nicht mehr gegeben ist. Eine Novellierung und die Zusammenfassung zu einer Satzung erscheint aus Praktikabilitätsgründen für geboten.

Nachfolgende Änderungen wurden eingearbeitet:

I. Technische Bestimmungen:

- einheitliche Anlagenbegriffe

II. Abgabenrechtliche Bestimmungen

- Gebührensätze (Ermittlung auf Grundlage (§ 6 KAG)
- Gebührenpflichtige

Hinsichtlich der Staffelung der Grundgebühren erfolgte hier eine Korrektur. Die bisher angewandte Staffelung entsprach nicht den geltenden Vorschriften (OVG Brandenburg 2D10/02.NE vom 22.8.2002). Die Staffelung hat linear nach dem Durchfluss der Wasserzähler zu erfolgen. Daher kommt es innerhalb der Grundgebühren zu Verschiebungen.

Der Gebührenkalkulation liegt das durch die LHP und das Büro Göken, Pollack und Partner geprüfte Entgeltbegehren der EWP GmbH zu Grunde.

Die Kalkulation wurde durch die LHP vorbereitet und durch das Büro Göken, Pollack und Partner erarbeitet

Hinsichtlich der Gebührenkalkulation wird auf die Anlagen 2 und 3 zum Beschluss über die Wasserversorgungssatzung verwiesen.

Durch die Integration der neuen Ortsteile in das Entsorgungsgebiet Potsdam konnten Synergien auch im Bereich der Gebühren erreicht werden. Insbesondere die Erhöhung der Einleitmengen führt zu einer Gebührenstabilität.

Anlagen:

Entwurf Entwässerungssatzung (26 Seiten)