



**FLÄCHENERFASSUNGSBOGEN**  
**zur Berechnung der Niederschlagswassergebühr**

**ID-Nr.:** \_\_\_\_\_

Stand: 01.01.2016

<b>1. Angaben zum/zur Grundstückseigentümer/in bzw. Eigentümergemeinschaft</b>	
Vorname, Name:	
Straße, Hausnummer:	
PLZ, Ort:	
Telefonnummer:	
Eigentümer seit:	

<b>2.1 Bescheidempfänger/in</b> (falls abweichend von Nr. 1, z.B. Verwalter. Bitte fügen Sie dann auch eine Verwaltervollmacht bei.)	
Vorname, Name:	
Straße, Hausnummer:	
PLZ, Ort:	
Telefonnummer:	

<b>2.2 Bei Rückfragen zu den im Flächenerfassungsbogen gemachten Angaben ist folgende Person Ansprechpartner</b> (falls abweichend von Nr. 1 und 2.1)	
Vorname, Name:	
Straße, Hausnummer:	
PLZ, Ort:	
Telefonnummer:	

<b>3. Angaben zum Grundstück (laut Liegenschaftsbuch)</b>				
Lage	Gemarkung	Flur	Flurstück	Größe
Summe der Grundstücksfläche:				

<b>4. Angaben zur Entwässerungssituation des Grundstückes</b>		
Das Grundstück ist an die zentrale Abwasseranlage angeschlossen oder entwässert in diese direkt oder indirekt (Kanalisation, Gräben, Grabenverbindungen, Regenwasserrückhaltebecken):		
<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nein	falls Nein, dann weiter bei Nr. 4.3

ID-Nr.: \_\_\_\_\_

#### 4.1 Angaben zur Entwässerungssituation der bebauten/überbauten Flächen (bitte listen Sie sämtliche bebaute/überbaute Flächen auf)

		Niederschlagswasser wird ...					Einleitung seit: (TT.MM.JJJJ)
		Flächenermittlung	eingeleitet			nicht eingeleitet	
		Flächenermittlung	eingeleitet			nicht eingeleitet	Einleitung seit:
		Dachfläche in m <sup>2</sup> (inklusive Dachüberstand)	in die zentrale Abwasseranlage	in eine Versickerungs- anlage mit Not- überlauf in die zentrale Abwasseranlage	über Dach- begrünung in die zentrale Abwasseranlage	Entsorgung auf dem Grundstück z.B. Mulden- oder Rigolenver- sickerung	(TT.MM.JJJJ)
	<b>Bezeichnung (z.B. Haus, Anbau, Garage, Carport usw.)</b>						
1.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
2.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
3.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
4.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
5.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
6.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
7.	weitere Gebäude	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
<b>Summe in m<sup>2</sup>:</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	

Um die erfragten Daten zu ermitteln, genügt oft schon ein Blick in die Bauunterlagen (z.B.: Entwässerungsplan für das Dachgeschoss). Ansonsten muss nachgemessen werden. **Bei der Ermittlung der bebauten/überbauten Flächen sind die Dach- und Gebäudeüberstände zu berücksichtigen.**

#### 4.2 Angaben zur Entwässerungssituation der befestigten Flächen

Befestigte Flächen z.B. Zuwegungen, Zufahrten, Vorplätze, Terrassen und Parkplätze. Unter einer Befestigung ist jede von einer natürlichen Beschaffenheit abweichende Verdichtung zu verstehen. Dazu zählen auch z.B. Ökopflaster und Rasengittersteine.

		Niederschlagswasser wird ...				Einleitung seit: (TT.MM.JJJJ)
		Flächenermittlung	eingeleitet		nicht eingeleitet	
		Fläche in m <sup>2</sup>	eingeleitet		nicht eingeleitet	Einleitung seit:
		Fläche in m <sup>2</sup>	in die zentrale Abwasseranlage (direkt oder indirekt)	in eine Versickerungs- anlage mit Not- überlauf in die zentrale Abwasseranlage	Entsorgung auf dem Grundstück z.B. Mulden- oder Rigolenversickerung	(TT.MM.JJJJ)
	<b>Bezeichnung (z.B. Garagenzufahrt, Hoffläche, Zuwegung)</b>					
A.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
B.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
C.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
D.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
E.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
F.		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
G.	weitere Flächen	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
<b>Summe in m<sup>2</sup>:</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>	



