

AUSFÜLLHILFE ZUM BERECHNUNGSBOGEN NIEDERSCHLAGSWASSERGEBÜHR

Gehen Sie beim Ausfüllen am besten in der Reihenfolge (1 bis 6) vor, um Ihre gebührenpflichtigen Flächen zu ermitteln.

Sollten Sie weitere Hilfen benötigen, erreichen Sie uns unter den im Anschreiben angegebenen Telefonnummern und zu den angegebenen Zeiten im Bürgerbüro.

3


In der jeweils zutreffenden Spalte werden die Flächen eingetragen, die in die Kanalisation entwässern. Eine genaue Beschreibung der Versiegelungsart befindet sich unter den Bezeichnungen K2 bis K7.

2

In der Spalte K1 werden die Quadratmeterzahlen derjenigen Flächen eingetragen, die nicht in den Kanal entwässern. (Im Beispiel B 5)

1

Bitte die Flächen kontrollieren, ggf. modifizieren und ergänzen.
BEISPIEL: Die Dach- und Bodenflächen D1 bis B5 wurden mittels Befliegung ermittelt und sind auf dem unmaßstäblichen Lageplan Niederschlagswassergebühr dargestellt.



Gemeinde Oedheim
Riansstraße 1 • 74279 Oedheim
☎ (07136) 278-20 ☎ (07136) 218-35 ✉ karl.josef.greif@oedheim.de 🌐 http://www.oedheim.de

Laufende Nummer :

FLÄCHEN AUS DEM UNMAßSTÄBLICHEN LAGEPLAN												
FLÄCHEN, DIE NICHT AN DIE ÖFFENTLICHE ABWASSERBESEITIGUNG ANGESCHLOSSEN BZW. NICHT NIEDERSCHLAGSWASSER (NW) EINLEITEND SIND												
FLÄCHEN, DIE AN DIE ÖFFENTLICHE ABWASSERBESEITIGUNG ANGESCHLOSSEN BZW. NIEDERSCHLAGSWASSER (NW) EINLEITEND SIND												
DACHFLÄCHEN												
BODENFLÄCHEN												
FLÄCHEN VON DENEN NW ÜBER EINE ZISTERNE (Z) MIT EINEM FASSUNGSVERMÖGEN VON MINDESTENS 2m³ UND NOTÜBERLAUF/DROSSELEINRICHTUNG DER ÖFFENTLICHEN ABWASSERBESEITIGUNG ZUGEFÜHRT WIRD												
KATEGORIE	K0	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8		K9	
FLÄCHEN-BEZEICHNUNG	FLÄCHEN-ANGABEN		DACHFLÄCHEN OHNE BEGRÜNNUNG	GRÜNDÄCHER MIT SCHICHTDICKE BIS 12cm	GRÜNDÄCHER MIT SCHICHTDICKE ÜBER 12cm	VOLLSTÄNDIG VERSIEGELTE FLÄCHEN Z.B. ASPHALT, BETON, BITUMEN-FUGENLOSE PLATTEN-BELÄGE	STARKVERSIEGELTE FLÄCHEN Z.B. PFLASTER, PLATTEN, VERBUNDSTEINE, RASENFUGENPFLASTER	WENIG VERSIEGELTE FLÄCHEN Z.B. KIES, SCHOTTER, RASENGITTERSTEINE, PORENPFLASTER	FLÄCHEN, DIE ÜBER EINE SOLICHE ZISTERNE MIT NOTÜBERLAUF / DROSSELEINRICHTUNG AN DEN KANAL ANGESCHLOSSEN SIND, WENN DAS DORT ANFALLENDE NW AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG GENUTZT WIRD		FLÄCHEN, DIE ÜBER EINE SOLICHE ZISTERNE MIT NOTÜBERLAUF / DROSSELEINRICHTUNG AN DEN KANAL ANGESCHLOSSEN SIND, WENN DAS DORT ANFALLENDE NW GANZ ODER TEILWEISE ALS BRAUCHWASSER GENUTZT WIRD	
	FLACHEN (abgerundet auf volle m²)								25 m² je 1 m³	Restfläche	25 m² je 1 m³	Restfläche
D 1	100											
D 2	135											
D 3	150		150 V									
B 4	35					35						
B 5	14	14										
Summe der Teilflächen		14	105			35					75	160
Berechnungsfaktor		0,0	0,9	0,6	0,3	0,9	0,6	0,3	0,5	1,0	0,1	1,0
Gebührenpflichtige Fläche		282	0,0	94		31					7,0	160

WENN ZISTERNE (Z) / VERSICKERUNGSANLAGE (V) VORHANDEN, BITTE FASSUNGSVERMÖGEN IN KUBIKMETER ANGEBEN

Z	V
3	2

m³

WIRD WASSER AUS DER ZISTERNE FÜR TOILETTENSPÜLUNG o.ä. VERWENDET ? JA NEIN

4

In Spalte K8 und K9 werden Flächen eingetragen, die über eine Zisterne mit einem Fassungsvermögen von mindestens 2m³ in die Kanalisation entwässern. BERECHNUNGSBEISPIEL: Brauchwasser-Zisterne (K8) mit einem Fassungsvermögen von 3m³. D1 und D2 sind an diese Zisterne angeschlossen. Pro 1m³ Fassungsvermögen dürfen 25m² Fläche angerechnet werden: 3m³ à 25m² → 75m². Von 100m² bleibt eine Restfläche von 25m², welche mit dem Faktor 1,0 in die weitere Berechnung eingeht. D2 wird mit 100% Kanalwirksamkeit berechnet.

5

Berechnung, wenn eine Versickerungsanlage (min. 2m³) vorhanden ist BERECHNUNGSBEISPIEL: D3 ist an eine Versickerungsanlage mit 2m³ angeschlossen. Pro 1m³ Stauvolumen dürfen 25m² Fläche angerechnet werden. 2m³ à 25m² → 50m². Von 150m² werden 100m² mit dem Faktor 1,0 berechnet und 50m² werden mit dem Faktor 0,1 berechnet. 100m² x 1,0 = 100m². 50m² x 0,1 = 5m². 100m² + 5m² = 105m²

6

Informationen über evtl. vorhandene Zisternen oder Versickerungsanlagen tragen Sie bitte hier ein.

Wird NW über eine Versickerungsanlage der öffentlichen Abwassereinrichtung zugeführt, wird neben der Fläche der Buchstaben „V“ eingetragen (so wie in dem Beispiel der Flächenbezeichnung D3).