

**Abwasserzweckverband
„Reichenbacher Land“**

Weidig 8
08491 Netzschkau

**ANTRAG AUF ABSETZUNG VON ABZUGSFÄHIGEN WASSERMENGEN BEI DER BERECHNUNG
DER EINLEITUNG GEWERBLICHEN ABWASSERS IN DIE ABWASSERANLAGEN DES AZV
„REICHENBACHER LAND“**

Kunden-Nr. Trinkwasser: _____

Name: _____ Vorname: _____

Straße: _____ PLZ u. Ort: _____

Einleitungsgrundstück:

Straße

Ort

Art des Gewerbes:

Anzahl der im Grundstück
vorhandenen Wohnungen und Bewohner: _____ WE _____ Personen

Anzahl der Beschäftigten: _____ Personen

**Nachweis der abzugsfähigen Wassermengen für den
Abrechnungszeitraum von _____ bis _____
(bei monatlicher Abrechnung für das letzte Kalenderjahr)**

1 Trink- und Brauchwasserbezug

1.1 vom ZWAV _____ m³

1.2 aus Eigenversorgungsanlagen _____ m³

1.3 von Dritten _____ m³

1.4 Summe 1.1 bis 1.3 ===== m³

2 Verbrauch von Trink- und Brauchwasser

Bezeichnung der zugrundeliegenden Vorschriften
(Standards, Normen der Innungen u. ä.)

2.1 Eingang in das Produkt:

ME: t/m³/Stück (zutreffendes bitte kennzeichnen)

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

2.2 Verdampfungs- und Verdunstungsverluste:

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3/\text{ME} \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ ME (Produkt) im o. g. Zeitraum} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

2.3 Bewässerung von gärtnerisch genutzten Flächen

Feldanbau:

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ l/m}^2 \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^2 \text{ im o. g. Zeitraum: } 1.000 \frac{\text{l}}{\text{m}^3} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

Gewächshausfläche:

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ l/m}^2 \times \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^2 \text{ im o. g. Zeitraum: } 1.000 \frac{\text{l}}{\text{m}^3} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}^3$$

2.4 Tierhaltung in Haupt- und Nebenerwerbsbetrieben der Landwirtschaft:

Art der Tierhaltung (Tierart und Art der Einstallung)

_____ 1/GVE x Tag x _____ Anzahl GVE x _____ Tage im o. g. Zeitraum: 1.000 l
m³
= _____ m³

2.5 Summe aus 2.1 bis 2.4 ===== m³

3 **Abwassereinleitung**

3.1 Einleitung direkt in ein Gewässer ===== m³

3.2 Einleitung in Abwasseranlagen des
AZV „Reichenbacher Land“ ===== m³

(Menge Pkt. 1.4 abzüglich Menge Pkt. 3.1 = Menge Pkt. 3.2)

Unterschrift Antragsteller

Der Antrag wurde mit folgendem Ergebnis geprüft:

Antrag bestätigt

Antrag nicht bestätigt

Bemerkungen: _____

Die abzugsfähige Wassermenge im o. g. Zeitraum beträgt: _____ m³
oder vom Bezug ZWAV Plauen _____ %

Ort, Datum

Geschäftsführung
AZV „Reichenbacher Land“

Die Verrechnung erfolgt über den ZWAV Plauen

Erläuterungen:

- 1 Dieser Antrag ist vom Antragsteller bis spätestens 2 Monate nach Rechnungslegung beim AZV „Reichenbacher Land“ einzureichen (§22 Abwassersatzung des AZV). Sofern die Antragsgründe bestehen bleiben, ist für das folgende Abrechnungsjahr ein erneuter Antrag zu stellen. Erfolgt keine erneute Antragstellung, wird die gesamte Trink- und Betriebswassermenge zur Berechnung von Abwasser herangezogen.
- 2 Die abzugsfähigen Abwassermengen werden jeweils bei der folgenden Rechnungslegung berücksichtigt. Bei jährlicher Abrechnung erfolgt eine Rückerstattung im berechtigten Umfang.
- 3 Grundsätzlich sind zumindest die bezogenen und beförderten Mengen an Trink- und Brauchwasser über geeichte Messeinrichtungen zu ermitteln.
- 4 GVE
1 GVE = 1 Rind/Pferd oder 4 Schweine/Schafe/Ziegen. (siehe Tabelle Seite 5)

**UMRECHNUNGSSCHLÜSSEL FÜR TIERBESTÄNDE IN
VIEHEINHEITEN (VE) NACH DEM BEDARF AN
FUTTEREINHEITEN (FE)
(NACH § 51 DES BEWERTUNGSGESETZES)**

<i>Tierart</i>	<i>VE/Stück</i>	<i>Stück/VE</i>
Rindvieh		
Kälber und Jungvieh bis 1 Jahr (einschl. Mastkälber, Starterkälber und Fresser)	0,30	3,33
Jungvieh, 1 bis 2 Jahre alt	0,70	1,43
Färsen (älter als 2 Jahre), Mastrinder, Kühe (einschl. Mutter- und Ammenkühe mit den dazugehörenden Saugkälbern)	1,00	1,00
Zuchtbullen, Zugochose	1,20	0,83
Schafe		
Schafe bis 1 Jahr	0,05	20,00
Schafe über 1 Jahr	0,10	10,00
Schweine		
Ferkel bis etwa 12 kg ¹⁾	0,01	100,00
Ferkel über etwa 12 kg bis etwa 20 kg ¹⁾	0,02	50,00
Ferkel über etwa 20 kg bis etwa 30 kg ¹⁾	0,04	25,00
Läufer über etwa 30 kg bis etwa 45 kg ¹⁾	0,06	16,67
Läufer über etwa 45 kg bis etwa 60 kg ¹⁾	0,09	12,50
Mastschweine ¹⁾	0,15	6,25
Jungzuchtschweine bis etwa 90 kg ¹⁾	0,12	6,33
Zuchtschweine (einschl. Jungzuchtschweine bis etwa 90 kg)	0,33	3,00
Geflügel		
Legehennen (einschl. normaler Ergänzungsaufzucht)	0,02	50,00
Legehennen aus zugekauften Junghennen	0,0183	55,00
Zuchtenten,- puten,- gänse	0,04	25,00
Jungmasthühner ¹⁾		
6 und weniger Durchgänge je Jahr, schwere Tiere	0,0017	600,00
mehr als 6 Durchgänge je Jahr, leichte Tiere	0,0013	800,00
Junghennen ¹⁾	0,0017	600,00
Mastenten ¹⁾	0,0033	300,00
Mastgänse ¹⁾	0,0057	150,00
Mastputen ¹⁾		
aus selbsterzeugten Jungputen	0,0037	150,00
aus zugekauften Jungputen	0,0050	200,00
Jungputen (bis 8 Wochen alt)	0,0017	600,00
Pferde		
Pferde, unter 3 Jahre und Kleinpferde	0,70	1,43
Pferde, 3 Jahre und älter	1,10	0,91
Ziegen	0,08	12,50
Damtiere		
Damhirsche, Alt- und Schmaltiere, 1 Jahr und älter	0,08	12,50
Damkälber unter 1 Jahr ¹⁾	0,04	25,00
Kaninchen		
Zucht- und Angorakaninchen	0,025	40,00
Mastkaninchen ¹⁾	0,0025	400,00

¹⁾ Jahresproduktion. Alle übrigen Angaben gelten für den jährlichen Durchschnittsbestand.
Wenn Tiere aus zugekauften Tieren erzeugt werden, ist dies entsprechend zu berücksichtigen.
Beispiel: Mastschweine aus zugekauften Läufern: 0,16 VE = 0,06 VE = 0,10 VE