



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4883

- 1. Adressat:** Gemeinde Groß Mohrdorf  
über Amt Altenpleen  
Parkstraße 2  
18445 Altenpleen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 18.12.2017  
(erteilt zum 01.01.2018)  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen  
**Aktenzeichen:** WE 8/13073/037/96554/161/17
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: 14/4/2-1  
Ort: Hohendorf  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33368482 6029379
- 6. Zweck:** Beseitigung des in einer Kläranlage mit getauchtem und belüftetem  
Festbett behandelten Abwassers - KA Hohendorf
- 7. Maß:** Kapazität: 700 EW
- Einleitmenge:  
Abwassermenge 84 m<sup>3</sup>/d (0,12 m<sup>3</sup>/EW x d)  
50 % Fremdwassermenge 42 m<sup>3</sup>/d  
Trockenwetterabfluss Tagesspitze 126 m<sup>3</sup>/d  
Einleitmenge 3,4 l/s
- festgesetzte Jahresschmutzwassermenge: 25.000 m<sup>3</sup>/a
- Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltender  
Überwachungswert
- |   |          |
|---|----------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)   | 150 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)                                     | 40 mg/l  |
| Stickstoff gesamt als Summe von<br>Ammonium, Nitrit- und Nitratstickstoff | 110 mg/l |
| Phosphor gesamt   | 15 mg/l  |

Wasserbuchblatt Nr.: 4883  
Seite 1

**8. Befristung:** 31.12.2027

In das Wasserbuch eingetragen am 05.02.2018.  
Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.

Wasserbuchblatt Nr.: 4883 Seite 2
--------------------------------------