



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 148

- 1. Adressat:** Wasser- und Abwasserzweckverband
Parchim - Lübz
Neuhofer Weiche 53
19370 Parchim
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 16.04.1998 zuletzt geändert durch
4. Änderungsbescheid vom 14.05.2007
erteilt durch: Landrat des Landkreises Parchim
Aktenzeichen: 68.20/14/54.1/86/98
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Bekanntmachung der Neufassung vom 12. November 1996 (BGBl. I S. 1695)
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von Abwasser (1870 EGW) aus der Ortslage Karow und Bundeswehrekaserne Damerow in den Binnengraben zur Mildenitz
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Binnengraben zur Mildenitz
Ort: Karow
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| N-33-85-B-c | 5934200 | 4516850 |
- 6. Zweck:** Schadloسة Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage Karow Oxydationsgräben mit neuem Belüftungssystem - behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Abwassermenge: $Q_d = 180 \text{ m}^3/\text{d}$ (Trockenwetterzufluß)
ab 01.01.2007
Jahresschmutzwassermenge $Q_a = 40.000 \text{ m}^3/\text{a}$
- Beschaffenheit:
- | Parameter | einzuhaltende Überwachungswerte |
|--|---------------------------------|
| 1. Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | $\leq 90 \text{ mg/l}$ |
| 2. Biologischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen (BSB5) | kleiner 25 mg/l |
| 3. Ammoniumstickstoff (NH4-N) | - |
| 4. pH-Wert | 6,5 - 8,5 |
| 5. frei von aufschwimmenden Ölen und Fetten | |
| 6. Pges (Phosphor gesamt) | $\leq 10 \text{ mg/l}$ |
| 7. Nges (Stickstoff ges.; NH4-N + NO3-N + NO2-N) | $\leq 15 \text{ mg/l}$ |
- 8. Befristung:** 31.12.2013

In das Wasserbuch eingetragen am 01.03.1999, geändert am 21.09.2007.
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.: 148 Seite 2
