



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 437

- 1. Adressat:** Wasserversorgungs- und Abwasserzweckverband Güstrow/Bützow/Sternberg
Carl-Hopp-Straße 1
18069 Rostock
- 2. Bescheid:** Sanierungsbescheid vom 28.08.1996 zuletzt geändert durch
5. Änderungsbescheid vom 18.12.2007
erteilt durch: Landrat des Landkreises Güstrow
Aktenzeichen: E/53013/153.12/80/96
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1986 (BGBl. I S. 1529, ber. S. 1654), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 27. Juni 1994 (BGBl. I S. 1440)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den LV 91
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: LV 91 mit Vorflut zur Nebel
Ort: Bützow/Wolken
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-73-A-c-3 | 5972020 | 3303620 |
- 6. Zweck:** Ableiten von Abwasser nach mech./biolog./chemischer Reinigung in ein Gewässer - ABA Bützow - Wolken
- 7. Maß:**
- | | |
|--------------------------|--|
| Einleitmenge | 30.000 EW+EGW |
| Abwassermenge | 2.600 m ³ /d |
| Spitzenabfluss | 325 m ³ /h |
| Trockenwetterabfluss | 2.000 m ³ /d (incl. Qf<10%) |
| Jahresschmutzwassermenge | 700.000 m ³ /a |
- Beschaffenheit
Überwachungswerte ab 01.01.2000
Die anfallenden Abwässer sind mechanisch-biologisch mit Nitrifikation, Denitrifikation sowie Phosphorfällung zu behandeln.
- | | |
|---------------------------------------|---------|
| chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 90 mg/l |
| biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 20 mg/l |
| Stickstoff-anorg. gesamt | 18 mg/l |
| NH4-N | 10 mg/l |
| P-gesamt | 2 mg/l |
- 8. Befristung:** 31.12.2015

Wasserbuchblatt Nr.: 437
Seite 1

In das Wasserbuch eingetragen am 17.12.1999, geändert am 28.03.2008.
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.: 437 Seite 2
