



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

### Wasserbuchblatt Nr.: 106

- 1. Adressat:** Landhotel Spornitz GmbH  
An der B 191  
  
19372 Spornitz
- 2. Bescheid:** Erlaubnis vom 28.01.1994 und Berichtigung vom 13.05.1998  
  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Parchim  
**Aktenzeichen:** 66/44/24/53/94
- 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 6 des Gesetzes vom 26. August 1992 (BGBl. I S. 1564)
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von Abwasser und Niederschlagswasser
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Sandgraben - Brenzer Kanal  
Ort: Spornitz  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
  
Rechtswert Hochwert  
  
33281376 5922437
- 6. Zweck:** Schmutzwasserentsorgung und Oberflächenentwässerung Hotel Spornitz
- 7. Maß:** Einleitmenge: Schmutzwasser
- |                                   |       |      |                   |
|-----------------------------------|-------|------|-------------------|
| - Täglicher Schmutzwasseranfall   |       |      |                   |
| Qd                                | 1. BA | 51   | m <sup>3</sup> /d |
|                                   | 2. BA | 68   | m <sup>3</sup> /d |
| - Stündlicher Schmutzwasseranfall |       |      |                   |
| Qd/10                             | 1. BA | 5,1  | m <sup>3</sup> /h |
|                                   | 2. BA | 6,8  | m <sup>3</sup> /h |
| Qs                                |       | 1,89 | l/s               |
- Niederschlagswasser  
Oberflächenentwässerung 46,49 l/s  
(befestigte Flächen und Dachflächen)
- Gesamteinleitungsmenge Q 48,38 l/s

| Beschaffenheit:                | Parameter                                     | Überwachungswerte |
|--------------------------------|---|-------------------|
| Abwasser (Sanitär und Küche)   | 1. Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)          | 150 mg/l          |
|                                | 2. Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)      | 40 mg/l           |
|                                | 3. abfiltrierbare Stoffe                      | 20 mg/l           |
|                                | 4. pH-Wert                                    | 6,5 - 8,0         |
|                                | 5. direkt abscheidbare lipophile Leichtstoffe | 5 mg              |
| Belastetes Niederschlagswasser | Kohlenwasserstoffe gesamt:                    | 5 mg/l            |

In das Wasserbuch eingetragen am 07.09.1998 , gelöscht am 27.05.2004.  
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.