



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern Wasserbuchblatt Nr.: 80027

- 1. Träger des Vorhabens:** Land Mecklenburg - Vorpommern vertreten durch das Staatliche Amt für Umwelt und Natur Ueckermünde  
Kastanienallee 13  
17373 Ueckermünde
- 2. Bescheid:** Planfeststellungsbeschluss vom 26.07.2001  
**erteilt durch:** Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V  
**Aktenzeichen:** LUNG.PFB.11.00.UEM
- 3. Rechtsnorm:** §§ 84 Abs. 1, 72 Abs. 1 des Wassergesetzes des Landes Mecklenburg-Vorpommern (LWaG) vom 30. November 1992 (GVOBl. M-V S. 669), geändert durch Gesetz vom 2. März 1993 (GVOBl. M-V S. 178)
- 4. Vorhaben:** Hochwasserschutz Mönkebude  
umfasst im Wesentlichen:  
- Errichtung eines Deiches von Stat. 0+000 ( westlicher Landanschluss)  
bis Stat. 1+400 (Anschl. vorhandener Deich) und  
von Stat. 1+744 (Sturmflutschutzwand)  
bis Stat. 2+854 (östlicher Landanschluss)
- Deichparameter:  
Bemessungswasserstand + 1,65 m HN  
Freibord: 0,50 m  
Deichkronenhöhe: + 2,15 m HN (+0,50 m Freibord im westl. Deichabschnitt)  
+ 2,50 m HN (+0,85 m Wellenaufbauhöhe im östl. Deichabschnitt)
- Deichkronenbreite: 3,50 m  
Böschungsneigung beidseitig 1 : 3  
Böschungsfußberme beidseitig 3,0 m / Höhe 0,50 m HN  
- Errichtung einer Hochwasserschutzwand (Sturmflutschutzwand) im Hafebereich von Stat. 1+476 bis 1+744  
- Festsetzung von Deichschutzstreifen - 3 m land- und seeseitig  
- Errichtung von 3 Deichsilen Graben 02.01.01 - Deichstation 0+468  
Binnengraben - Deichstation 1+078  
Binnengraben - Deichstation 2+084
- 5. Örtliche Lage:** Ort: Mönkebude  
Landkreis: Uecker-Randow

**6. Zweck:** Schutz vor Sturmflut

In das Wasserbuch eingetragen am 13.12.2006.

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.: 80027 Seite 2
---------------------------------------