

Erste Satzung zur Änderung der Neufassung der Verbandssatzung des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Werder-Havelland vom 06. November 2008

Die Verbandsversammlung hat auf ihrer Sitzung am 25. 08. 2011 folgende Erste Satzung zur Änderung der Neufassung der Verbandssatzung beschlossen:

Art. 1

Die Neufassung der Verbandssatzung des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Werder-Havelland vom 06. November 2008 (Amtsblatt für den Landkreis Potsdam-Mittelmark vom 30. Dezember 2008, S.19) wird wie folgt geändert:

1. § 1 Abs. 1 wird wie folgt gefasst:

„(1) Die Gemeinde Schwielowsee für den Ortsteil Ferch, die Gemeinde Groß Kreutz (Havel) für die Ortsteile Bochow, Götz, Groß Kreutz, Jeserig, Krielow und Schenkenberg, die Gemeinde Kloster Lehnin für die Ortsteile Damsdorf, Emstal, Göhlsdorf, Grebs, Lehnin, Michelsdorf, Nahmitz, Netzen, Prützke, Rädcl, Rietz und Trechwitz sowie die Stadt Werder (Havel) bilden einen Zweckverband.“

2. § 1 Abs. 7 wird wie folgt gefasst:

„(7) Der Zweckverband hat neben der Aufgabe nach Abs. 6 im Gebiet der Gemeinde Schwielowsee, Ortsteil Ferch, der Gemeinde Groß Kreutz (Havel), Ortsteile Götz, Groß Kreutz und Krielow und der Gemeinde Kloster Lehnin, Ortsteile Emstal, Grebs, Lehnin, Michelsdorf, Netzen und Rädcl sowie der Stadt Werder (Havel) die folgenden öffentlichen Aufgaben:

- a) die schadlose Schmutzwasserableitung und Schmutzwasserbehandlung (die Aufgabe der Niederschlagswasserableitung und Niederschlagswasserbehandlung wird von den Mitgliedsgemeinden nicht übertragen),
- b) die Beseitigung des in abflusslosen Sammelgruben anfallenden Schmutzwassers sowie des nicht separierten Klärschlammes aus Kleinkläranlagen,
- c) die Herstellung, Erneuerung, Veränderung, Beseitigung und Unterhaltung von Haus- und Grundstücksanschlüssen.“

Art. 2

Diese Erste Satzung zur Änderung der Verbandssatzung des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Werder Havelland tritt am 01.01.2012 in Kraft.

Werder (Havel), den 25. 08. 2011

gez. Kerstin Hoppe
Vorsitzende der Verbandsversammlung

gez. Werner Große
Verbandsvorsteher