

**2.Satzung zur Änderung
der Satzung der Gemeinde Alt Tellin über die
Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des
Gewässerunterhaltungsverbandes
„Untere Tollense/Mittlere Peene“**

Aufgrund des § 5 der Kommunalverfassung für das Land Mecklenburg-Vorpommern (KV M-V) in der Fassung der Bekanntmachung vom 08. Juni 2004 (GVOBl. M-V S. 205) zuletzt geändert durch Gesetz vom 16. Dezember 2010 (GVOBl. M-V S. 690,712), des § 3 des Gesetzes über die Bildung von Gewässerunterhaltungsverbänden (GUVG) vom 4. August 1992 (GVOBl. M-V S. 458) zuletzt geändert durch Gesetz vom 17. Dezember 2008 (GVOBl. M-V S. 499) sowie der §§ 1, 2, 6 und 7 des Kommunalabgabengesetzes (KAG) vom 12. April 2005 (GVOBl. M-V S. 146), geändert durch Gesetz vom 14. Dezember 2007 (GVOBl. M-V S. 410,427), wird nach Beschlussfassung durch die Gemeindevertretung Alt Tellin vom 04.12.2018 und nach Anzeige bei der Rechtsaufsichtsbehörde nachfolgende Änderung erlassen:

**Artikel 1
Satzungsänderung**

Die Satzung über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Gewässerunterhaltungsverbandes „ Untere Tollense/Mittlere Peene“ vom 12.12.2008 und 1.Änderungssatzung vom 07.07.2015 wird im § 3 Gebührenmaßstab und Gebührensatz- Abs 3 wie folgt geändert:

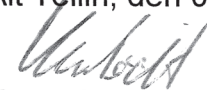
(3) Der Gebührensatz beträgt ab 01.01.2019:

a) je Baugrundstück	9,50 €
b) je angefangenen ha sonstige befestigte Fläche (z.B. Straßen, Wege und Plätze)	34,50 €
c) je angefangenen ha landwirtschaftlicher oder gleichartig genutzter Fläche	17,50 €
d) je angefangenen ha forstwirtschaftlich genutzter Fläche	9,00 €
e) je angefangenen ha Unland- oder Heidefläche	9,00 €
f) je angefangenen ha Wasserfläche	-
g) je angefangenen ha Fläche in nach § 22 LnatG M-V festgesetzten Naturschutzgebieten oder in Kernzonen festgesetzter Nationalparks	-
h) je angefangenen ha Betriebsfläche m. Zuschlag	34,50 €

**Artikel 2
Inkrafttreten**

Die 2. Änderung der Satzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Alt Tellin, den 05.12.2018



Karstädt
Bürgermeister

Siegel

