

Amt Neverin

- Der Amtsvorsteher -

Gemeinde: Gemeinde Wulkenzin

Beschlussvorlage	Vorlage-Nr: VO-42-BO-2020-516		
Federführend: Fachbereich Bau und Ordnung	Status: öffentlich Datum: 15.10.2020 Verfasser: Anke Beier		
Beschluss der 1. Satzung zur Änderung der Satzung über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes "Obere Havel/Obere Tollense"			
Beratungsfolge:			
Status	Datum	Gremium	Zuständigkeit
Öffentlich		Gemeindevertretung der Gemeinde Wulkenzin	Entscheidung

Sachverhalt:

Die Gemeinde Wulkenzin ist gemäß § 2 des Gesetzes über die Bildung von Gewässerunterhaltungsverbänden (GUVG) gesetzliches Mitglied des Verbandes „Obere Havel/Obere Tollense“ und hat an den Verband Verbandsbeiträge zu zahlen.

Die Gemeinde hat diese Beiträge auf die Eigentümer der jeweiligen Grundstücke umzulegen. Dazu ist eine entsprechende Gebührensatzung zu erstellen; Grundlage dafür ist eine Kalkulation, die regelmäßig anzupassen ist.

Im Jahr 2020 wurde der gesetzlich vorgeschriebene Ausgleich von Kostenüber- bzw. Kostenunterdeckungen gemäß § 6 Absatz 2 d des Kommunalabgabengesetzes M-V (KAG M-V) vorgenommen und die Kostenüberdeckung der Gemeinde Wulkenzin aus den Jahren 2016-2019 ausgeglichen.

Ab dem Jahr 2021 beginnt ein neuer Kalkulationszeitraum und es wird der Verbandbeitrag lt. Beitragsbescheid aus dem Jahr 2020 als Grundlage für die Kalkulation herangezogen. Damit der neue Gebührensatz zur Anwendung kommen kann, um die Ausgaben der Beiträge decken zu können, ist eine Änderung und Beschlussfassung der o. g. Satzung erforderlich.

Mitwirkungsverbot:

Aufgrund des § 24 (1) Kommunalverfassung ist kein Mitglied des Gremiums von der Beratung und Abstimmung ausgeschlossen.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Wulkenzin beschließt die 1. Satzung zur Änderung der Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Umlage der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“ in der vorliegenden Fassung.

Die Kalkulation hat zur Beschlussfassung vorgelegen und wurde durch die Gemeindevertretung gebilligt.

Finanzielle Auswirkungen:

x	Ja	
	Nein	

I. Gesamtkosten der Maßnahme: 4.844,14 €

II. davon für den laufenden Haushalt vorgesehen: 5.000 €

Ergebnishaushalt

Produkt: 55203

Bezeichnung: an Zweckverbände

Sachkonto: 5254400

Finanzaushalt/Investitionsprogramm

Investitionsprojekt:

Bezeichnung:

- Die erforderlichen Mittel stehen im lfd. Haushaltsjahr zur Verfügung
- Die erforderlichen Mittel stehen im lfd. Haushaltsjahr **nicht** zur Verfügung und müssen **außer-/überplanmäßig** bereitgestellt werden (Ausführungen zur der Deckung sind der Begründung zu entnehmen).

III. Auswirkung auf die mittelfristige Finanzplanung:

- Betrag ist jährlich wiederkehrend einzuplanen
- Gesamtkosten von _____ € beziehen sich auf die Jahre
- Folgekosten in Höhe von _____ €

Anlagen:

-1. Satzung zur Änderung der Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“
-Gebührenkalkulation

Gemeinde

Wulkenzin

Gebührenkalkulation

zur

**Umlage der Beiträge des
Wasser- und Bodenverbandes
„Obere Havel/Obere Tollense“**

**Amt Neverin
FB Bau und Ordnung**

14.10.2020

Ermittlung des Gebührensatzes

1. Die Kalkulation erfolgt auf der Grundlage der Gesamtkosten der Gemarkungen der Gemeinde Wulkenzin.

2. Ausgangsdaten der Kalkulation

Grundlage:	Beitragsbescheid u. -buch v. 17.03.2020
- Gesamtbeitrag:	4.844,14 €
- Gesamtfläche:	21.590.457 m ²
- Fläche dingliche Mitglieder:	141.765 m ²
- tatsächliche Umlagefläche als Kalkulationsgrundlage:	21.448.692 m²

3. Umlage des Gesamtbeitrages (bereinigter Umlage-Beitrag)

Die Refinanzierung des Gesamtbeitrages (bereinigten Umlage-Beitrages) erfolgt durch Umlegung auf die tatsächliche Umlagefläche der Gemeinde.

Dabei werden alle BAL-Flächen, d.h. Flurstücke mit der Nutzungsart „Gebäude- u. Freiflächen“ sowie „Gärten“ (in der Gemeinde sind das 1.114* Flurstücke) bis zu einer Größe von einschließlich 1.000 m² mit einer Mindestgebühr von 3,50 € pro Flurstück berechnet:

$$1.114 \text{ Flurstücke} \times 3,50 \text{ €} = 3.899,00 \text{ €}$$

Jeder weitere angefangene Quadratmeter, der über die Nutzungsgröße von 1.000 m² steigt, sowie alle Flurstücke die nicht unter die o.g. Nutzungsarten fallen (das sind z.B. Betriebsflächen, Erholungsflächen, Verkehrsflächen, Landwirtschaftsflächen, Waldflächen, Wasserflächen und Flächen anderer Nutzung), werden mit einem Quadratmeterpreis berechnet.

Der Quadratmeterpreis errechnet sich wie folgt:

1.)	4.844,14 €	(bereinigter Umlage-Beitrag)
-	<u>3.899,00 €</u>	(Summe aus Mindestgebührenberechnung)
=	<u>945,14 €</u>	(Restlicher Umlagebeitrag)
2.)	21.448.692 m ²	(tatsächliche Umlagefläche)
-	<u>549.929 m²*</u>	(Fläche, die mit der Mindestgebühr bereits berechnet wurde)
=	<u>20.898.763 m²</u>	(Restliche Umlagefläche)

Quadratmeterpreis:

	945,14 €	(Restlicher Umlagebeitrag aus 1.)
:	<u>20.898.763 m²</u>	(Restliche Umlagefläche aus 2.)
=	<u>0,000045225 €/m²</u>	

* die Werte sind der nachfolgenden Aufstellung zu entnehmen

BAL-Flächenaufstellung (Ermittlung der Mindestgebühr und deren Flächen)

Ifd.Nr.	ALKIS-Daten				BAL Flächenermittlung		
	Gemarkung	Flur	Flurstück	Gesamte Fläche in m ²	davon BAL-Fläche in m ²	davon bis 1.000 m ²	davon über 1.000m ²
1	Neu Rhäse	3	36/3	2.204	2.204	1000	1204
2			36/7	515	515	515	0
3			36/8	1.229	1.229	1000	229
4			36/9	1.539	1.539	1000	539
5			36/10	1.386	1.386	1000	386
6			36/11	277	277	277	0
7			36/12	486	486	486	0
8			36/13	2.247	2.247	1000	1247
9			36/14	1.271	1.271	1000	271
10			36/15	860	860	860	0
11			36/16	544	544	544	0
12			36/17	283	283	283	0
13			36/18	1.000	1.000	1000	0
14			38/1	731	731	731	0
15			40/9	42	42	42	0
16			40/10	42	42	42	0
17			40/11	42	42	42	0
18			40/12	42	42	42	0
19			45	3	3	3	0
20			47/2	88	88	88	0
21			48/1	9	9	9	0
22			49	1	1	1	0
23			59	7	7	7	0
24			60	252	252	252	0
25			61	1	1	1	0
26			62	37	37	37	0
27			64	1	1	1	0
28			65	209	209	209	0
29			66/1	45	45	45	0
30			67	13	13	13	0
31			68/2	1.451	1.451	1000	451
32			69	27	27	27	0
33			70	338	338	338	0
34			74	93	93	93	0
35			76	669	669	669	0
36			77/3	215	215	215	0
37			78	11	11	11	0
38			79/1	880	776	776	0
39			80	346	346	346	0
40			81	290	290	290	0
41			84	11	11	11	0
42			86	6	6	6	0
43			88/1	59	59	59	0

44	88/2	308	308	308	0
45	89	3	3	3	0
46	90	39	39	39	0
47	91	2	2	2	0
48	92	14	14	14	0
49	93	221	221	221	0
50	96	8	8	8	0
51	97	314	314	314	0
52	98	184	184	184	0
53	99	93	93	93	0
54	100	368	368	368	0
55	101	7	7	7	0
56	103	123	123	123	0
57	104	291	291	291	0
58	105	267	267	267	0
59	106/1	212	212	212	0
60	106/2	220	220	220	0
61	106/3	82	82	82	0
62	106/4	150	150	150	0
63	107/1	86	86	86	0
64	107/2	207	207	207	0
65	109/1	187	187	187	0
66	112	553	553	553	0
67	113	37	37	37	0
68	114/1	65	65	65	0
69	114/2	99	99	99	0
70	116/2	15	15	15	0
71	117/4	32	32	32	0
72	117/5	69	69	69	0
73	117/6	596	596	596	0
74	117/7	511	511	511	0
75	117/8	540	540	540	0
76	118/1	582	582	582	0
77	121	466	466	466	0
78	122	359	359	359	0
79	123	360	360	360	0
80	124	427	427	427	0
81	126	630	630	630	0
82	127/1	454	454	454	0
83	128	14	14	14	0
84	129	224	224	224	0
85	130	494	494	494	0
86	131	396	396	396	0
87	132	243	243	243	0
88	133	435	435	435	0
89	134	233	233	233	0
90	138	246	246	246	0

91		142	33	33	33	0
92		146/1	285	285	285	0
93		147	9	9	9	0
94	5	2/3	58.551	58.551	1000	57551
95		4/3	344	344	344	0
96	6	5	1.584	1.584	1000	584
97		6	1.596	1.596	1000	596
98		7	1.649	1.649	1000	649
99		8	1.614	1.614	1000	614
100		9	1.629	1.629	1000	629
101		10	1.565	1.565	1000	565
102		11	1.703	1.703	1000	703
103		12	2.789	2.789	1000	1789
104		16	998	998	998	0
105		17	1.129	1.129	1000	129
106		18	309	309	309	0
107		20	288	288	288	0
108		21	1.330	1.330	1000	330
109		22	1.385	1.385	1000	385
110		23	1.409	1.409	1000	409
111		24	1.436	1.436	1000	436
112		25	1.445	1.445	1000	445
113		26	1.368	1.368	1000	368
114		27	398	398	398	0
115		28	1.014	1.014	1000	14
116		34	5.784	5.784	1000	4784
117		35/1	1.391	1.391	1000	391
118		35/2	633	633	633	0
119		36/1	1.752	1.535	1000	535
120		36/2	690	690	690	0
121		37/1	1.861	1.861	1000	861
122		37/2	643	643	643	0
123		37/3	2.416	2.416	1000	1416
124		38	1.499	1.499	1000	499
125		39	2.870	2.870	1000	1870
126		40	595	595	595	0
127		41	1.863	1.863	1000	863
128		42	120	120	120	0
129		43	1.843	1.843	1000	843
130		44/2	45	45	45	0
131		48	999	999	999	0
132		49	1.956	1.956	1000	956
133		50/5	24	24	24	0
134		51	1.555	1.555	1000	555
135		52	1.566	1.566	1000	566
136		53	2.965	2.965	1000	1965
137		58	20.345	3.182	1000	2182

138			61	1.468	706	706	0
139			62	1.450	1.450	1000	450
140			63	1.495	1.495	1000	495
141		7	3	1.530	1.530	1000	530
142			4	1.563	1.563	1000	563
143			5	2.606	482	482	0
144			6	7.931	7.931	1000	6931
145		8	1	6.510	5.691	1000	4691
146	Neuendorf	1	81/8	807	807	807	0
147			81/9	629	629	629	0
148			81/10	787	787	787	0
149			81/11	558	558	558	0
150			81/12	931	931	931	0
151			81/13	560	560	560	0
152			81/14	532	532	532	0
153			81/16	851	851	851	0
154			81/17	742	742	742	0
155			81/18	559	559	559	0
156			81/19	601	601	601	0
157			81/23	705	705	705	0
158			81/29	688	688	688	0
159			81/30	623	623	623	0
160			81/32	647	647	647	0
161			81/33	131	131	131	0
162			81/34	250	250	250	0
163			81/35	472	472	472	0
164			81/37	86	86	86	0
165			81/38	559	559	559	0
166			81/39	279	279	279	0
167			81/40	610	610	610	0
168			81/41	78	78	78	0
169			81/42	515	515	515	0
170			81/43	521	521	521	0
171			81/44	497	497	497	0
172			81/45	503	503	503	0
173			81/46	486	486	486	0
174			81/47	246	246	246	0
175			81/48	30	30	30	0
176			81/49	229	229	229	0
177			81/50	446	446	446	0
178			81/51	501	501	501	0
179			81/52	450	450	450	0
180			81/53	585	585	585	0
181			81/54	545	545	545	0
182			81/56	575	575	575	0
183			81/57	471	471	471	0
184			81/58	398	398	398	0

185	81/59	633	633	633	0
186	81/60	607	607	607	0
187	81/61	583	583	583	0
188	81/62	453	453	453	0
189	81/63	437	437	437	0
190	81/64	472	472	472	0
191	81/65	521	521	521	0
192	81/67	550	550	550	0
193	81/68	556	556	556	0
194	81/69	560	560	560	0
195	81/72	548	548	548	0
196	81/73	491	491	491	0
197	81/74	547	547	547	0
198	81/75	405	405	405	0
199	81/76	436	436	436	0
200	81/78	612	612	612	0
201	81/79	608	608	608	0
202	81/80	677	677	677	0
203	81/81	714	714	714	0
204	81/82	96	96	96	0
205	81/83	472	472	472	0
206	81/84	667	667	667	0
207	81/85	679	679	679	0
208	81/86	606	606	606	0
209	81/88	654	654	654	0
210	81/89	615	615	615	0
211	81/90	530	530	530	0
212	81/91	562	562	562	0
213	81/92	411	411	411	0
214	81/93	1.004	1.004	1000	4
215	81/96	537	537	537	0
216	81/97	734	734	734	0
217	81/98	463	463	463	0
218	81/99	561	561	561	0
219	81/102	556	556	556	0
220	81/103	494	494	494	0
221	81/104	512	512	512	0
222	81/105	507	507	507	0
223	81/106	579	579	579	0
224	81/107	473	473	473	0
225	81/108	441	441	441	0
226	81/112	613	613	613	0
227	81/113	470	470	470	0
228	81/114	519	519	519	0
229	81/115	659	659	659	0
230	81/116	603	603	603	0
231	81/119	524	524	524	0

232	81/120	505	505	505	0
233	81/121	630	630	630	0
234	81/122	455	455	455	0
235	81/124	544	544	544	0
236	81/125	677	677	677	0
237	81/126	596	596	596	0
238	81/127	534	534	534	0
239	81/128	623	623	623	0
240	81/129	608	608	608	0
241	81/130	668	668	668	0
242	81/131	578	578	578	0
243	81/132	601	601	601	0
244	81/133	518	518	518	0
245	81/134	535	535	535	0
246	81/135	418	418	418	0
247	81/136	479	479	479	0
248	81/137	617	617	617	0
249	81/138	641	641	641	0
250	81/139	634	634	634	0
251	81/140	630	630	630	0
252	81/141	578	578	578	0
253	81/142	657	657	657	0
254	81/143	544	544	544	0
255	81/144	554	554	554	0
256	81/145	513	513	513	0
257	81/146	471	471	471	0
258	81/147	583	583	583	0
259	81/148	630	630	630	0
260	81/149	571	571	571	0
261	81/150	570	570	570	0
262	81/152	527	527	527	0
263	81/153	501	501	501	0
264	81/154	511	511	511	0
265	81/155	583	583	583	0
266	81/156	583	583	583	0
267	81/157	570	570	570	0
268	81/158	544	544	544	0
269	81/159	487	487	487	0
270	81/160	680	680	680	0
271	81/161	548	548	548	0
272	81/162	592	592	592	0
273	81/163	645	645	645	0
274	81/164	484	484	484	0
275	81/165	625	625	625	0
276	81/166	573	573	573	0
277	81/167	603	603	603	0
278	81/168	525	525	525	0

279	81/169	515	515	515	0
280	81/170	590	590	590	0
281	81/171	661	661	661	0
282	81/172	686	686	686	0
283	81/173	557	557	557	0
284	81/174	543	543	543	0
285	81/175	692	692	692	0
286	81/176	679	679	679	0
287	81/177	590	590	590	0
288	81/178	546	546	546	0
289	81/179	490	490	490	0
290	81/180	477	477	477	0
291	81/181	592	592	592	0
292	81/182	774	774	774	0
293	81/183	872	872	872	0
294	81/184	613	613	613	0
295	81/185	616	616	616	0
296	81/186	628	628	628	0
297	81/188	493	493	493	0
298	81/191	508	508	508	0
299	81/192	502	502	502	0
300	81/193	824	824	824	0
301	81/194	776	776	776	0
302	81/195	696	696	696	0
303	81/196	685	685	685	0
304	81/197	811	811	811	0
305	81/198	626	626	626	0
306	81/199	1.289	1.289	1000	289
307	81/200	1.109	1.109	1000	109
308	81/201	578	578	578	0
309	81/202	569	569	569	0
310	81/203	580	580	580	0
311	81/204	696	696	696	0
312	81/205	623	623	623	0
313	81/206	586	586	586	0
314	81/208	542	542	542	0
315	81/209	574	574	574	0
316	81/210	539	539	539	0
317	81/211	529	529	529	0
318	81/212	608	608	608	0
319	81/213	602	602	602	0
320	81/214	593	593	593	0
321	81/216	565	565	565	0
322	81/217	577	577	577	0
323	81/218	661	661	661	0
324	81/221	663	663	663	0
325	81/222	802	802	802	0

326	81/223	933	933	933	0
327	81/224	825	825	825	0
328	81/225	672	672	672	0
329	81/226	208	208	208	0
330	81/227	597	597	597	0
331	81/233	539	539	539	0
332	81/234	458	458	458	0
333	81/235	396	396	396	0
334	81/236	507	504	504	0
335	81/237	730	703	703	0
336	81/238	452	452	452	0
337	81/241	457	457	457	0
338	81/242	611	611	611	0
339	81/243	568	568	568	0
340	81/244	635	635	635	0
341	81/246	454	454	454	0
342	81/247	376	376	376	0
343	81/252	22	22	22	0
344	81/253	21	21	21	0
345	81/254	88	88	88	0
346	81/256	1	1	1	0
347	81/257	31	31	31	0
348	81/258	42	42	42	0
349	81/260	361	361	361	0
350	81/261	207	207	207	0
351	81/262	372	372	372	0
352	81/263	372	372	372	0
353	81/266	393	393	393	0
354	81/267	12	12	12	0
355	81/268	494	494	494	0
356	81/269	110	110	110	0
357	81/272	363	363	363	0
358	81/273	287	287	287	0
359	81/276	320	320	320	0
360	81/277	320	320	320	0
361	81/278	776	776	776	0
362	81/279	65	65	65	0
363	81/281	2.781	2.781	1000	1781
364	81/283	68	68	68	0
365	81/284	431	431	431	0
366	81/285	269	269	269	0
367	81/286	242	242	242	0
368	81/288	406	406	406	0
369	81/289	303	303	303	0
370	81/290	194	194	194	0
371	81/292	52	52	52	0
372	81/295	21	21	21	0

373	81/297	479	479	479	0
374	81/298	139	139	139	0
375	81/299	382	382	382	0
376	81/301	374	374	374	0
377	81/302	374	374	374	0
378	81/303	421	421	421	0
379	81/304	116	116	116	0
380	81/312	75	75	75	0
381	81/313	391	391	391	0
382	81/314	120	120	120	0
383	81/315	395	395	395	0
384	81/316	68	68	68	0
385	81/317	435	435	435	0
386	81/319	67	67	67	0
387	81/320	573	573	573	0
388	81/321	845	845	845	0
389	81/322	53	53	53	0
390	81/324	183	183	183	0
391	81/325	43	43	43	0
392	81/326	189	189	189	0
393	81/327	8	8	8	0
394	81/329	18	18	18	0
395	81/330	485	485	485	0
396	81/331	441	441	441	0
397	81/332	650	650	650	0
398	81/333	692	692	692	0
399	81/334	736	736	736	0
400	81/335	501	501	501	0
401	81/336	500	500	500	0
402	81/337	577	577	577	0
403	81/338	675	675	675	0
404	81/339	104	104	104	0
405	81/340	771	771	771	0
406	81/341	771	771	771	0
407	81/342	433	433	433	0
408	81/343	46	46	46	0
409	81/344	350	350	350	0
410	81/345	233	233	233	0
411	81/346	39	39	39	0
412	81/347	830	830	830	0
413	81/348	53	53	53	0
414	81/349	837	837	837	0
415	81/350	42	42	42	0
416	81/351	663	663	663	0
417	81/352	27	27	27	0
418	81/353	708	708	708	0
419	81/354	23	23	23	0

420	81/355	594	594	594	0
421	81/356	216	216	216	0
422	81/358	294	294	294	0
423	81/359	140	140	140	0
424	81/360	122	122	122	0
425	81/361	318	318	318	0
426	81/362	271	271	271	0
427	81/363	452	452	452	0
428	81/364	356	356	356	0
429	81/365	734	734	734	0
430	81/368	49	49	49	0
431	81/369	332	332	332	0
432	81/371	1.646	1.646	1000	646
433	81/373	331	331	331	0
434	81/374	48	48	48	0
435	81/375	122	122	122	0
436	81/376	69	69	69	0
437	81/378	49	49	49	0
438	81/380	499	499	499	0
439	81/384	293	293	293	0
440	81/387	45	45	45	0
441	81/388	41	41	41	0
442	81/390	171	171	171	0
443	81/391	231	231	231	0
444	81/393	657	657	657	0
445	82/2	337	96	96	0
446	82/3	430	92	92	0
447	82/4	91	6	6	0
448	87/4	236	42	42	0
449	90/6	787	787	787	0
450	90/7	596	596	596	0
451	90/8	690	690	690	0
452	90/14	647	647	647	0
453	90/16	758	758	758	0
454	90/17	709	709	709	0
455	90/18	698	698	698	0
456	90/19	786	786	786	0
457	90/21	410	410	410	0
458	90/22	301	301	301	0
459	90/23	1.170	1.170	1000	170
460	90/24	182	182	182	0
461	90/25	750	750	750	0
462	90/26	505	505	505	0
463	90/27	497	497	497	0
464	91/4	312	312	312	0
465	91/6	1.335	1.335	1000	335
466	91/7	405	405	405	0

467	91/8	92	92	92	0
468	91/9	21	21	21	0
469	91/11	196	196	196	0
470	91/14	36	36	36	0
471	91/15	1.369	1.369	1000	369
472	93/7	53	53	53	0
473	93/8	484	484	484	0
474	93/9	797	797	797	0
475	93/10	67	67	67	0
476	93/11	666	666	666	0
477	93/12	641	641	641	0
478	93/13	394	394	394	0
479	93/14	677	677	677	0
480	93/16	689	689	689	0
481	93/17	384	384	384	0
482	93/18	132	132	132	0
483	93/19	647	647	647	0
484	93/20	244	244	244	0
485	93/21	458	458	458	0
486	93/22	585	585	585	0
487	93/23	550	550	550	0
488	93/24	328	328	328	0
489	93/25	612	612	612	0
490	93/26	621	621	621	0
491	93/27	140	140	140	0
492	93/28	1	1	1	0
493	93/29	796	796	796	0
494	93/30	533	533	533	0
495	93/31	590	590	590	0
496	93/32	558	558	558	0
497	93/33	520	520	520	0
498	93/34	527	527	527	0
499	93/35	254	254	254	0
500	93/36	89	89	89	0
501	93/37	477	477	477	0
502	93/41	362	362	362	0
503	93/42	246	246	246	0
504	93/43	78	78	78	0
505	93/44	293	293	293	0
506	93/45	434	434	434	0
507	93/46	645	645	645	0
508	93/47	566	566	566	0
509	93/48	573	573	573	0
510	93/49	513	513	513	0
511	93/51	1.372	1.372	1000	372
512	93/52	653	653	653	0
513	93/53	538	538	538	0

514	93/54	482	482	482	0
515	93/56	1.135	1.135	1000	135
516	93/57	619	619	619	0
517	93/58	602	602	602	0
518	93/59	613	613	613	0
519	93/60	592	592	592	0
520	93/62	506	506	506	0
521	93/63	560	560	560	0
522	93/64	592	592	592	0
523	93/65	595	595	595	0
524	93/66	624	624	624	0
525	93/67	599	599	599	0
526	93/68	535	535	535	0
527	93/69	5	5	5	0
528	93/70	19	19	19	0
529	93/72	642	642	642	0
530	93/73	425	425	425	0
531	93/75	740	740	740	0
532	93/76	1.075	1.075	1000	75
533	93/77	81	81	81	0
534	93/78	27	27	27	0
535	93/79	645	645	645	0
536	93/80	64	64	64	0
537	93/81	737	737	737	0
538	93/82	65	65	65	0
539	93/84	475	475	475	0
540	93/85	592	592	592	0
541	93/86	681	681	681	0
542	93/87	358	358	358	0
543	93/88	678	678	678	0
544	93/90	366	366	366	0
545	93/92	329	329	329	0
546	93/93	233	233	233	0
547	93/94	766	766	766	0
548	93/95	161	161	161	0
549	93/96	7	7	7	0
550	93/97	173	173	173	0
551	93/105	94	94	94	0
552	93/106	127	127	127	0
553	93/107	47	47	47	0
554	93/109	181	181	181	0
555	93/112	368	368	368	0
556	93/113	368	368	368	0
557	93/115	667	667	667	0
558	93/116	629	629	629	0
559	96/8	425	425	425	0
560	96/9	507	507	507	0

561	96/10	486	486	486	0
562	96/11	703	703	703	0
563	96/12	633	633	633	0
564	96/13	582	582	582	0
565	96/14	540	540	540	0
566	96/15	307	307	307	0
567	96/16	603	603	603	0
568	96/17	646	646	646	0
569	96/18	615	615	615	0
570	96/19	605	605	605	0
571	96/20	312	312	312	0
572	96/21	843	843	843	0
573	96/22	73	73	73	0
574	96/23	688	688	688	0
575	96/24	718	718	718	0
576	96/25	417	417	417	0
577	96/26	476	476	476	0
578	96/27	483	483	483	0
579	96/28	478	478	478	0
580	96/29	579	579	579	0
581	96/30	579	579	579	0
582	96/31	546	546	546	0
583	96/32	874	874	874	0
584	96/33	758	758	758	0
585	96/34	613	613	613	0
586	96/35	609	609	609	0
587	96/36	627	627	627	0
588	96/37	728	728	728	0
589	96/38	586	586	586	0
590	96/39	723	723	723	0
591	96/40	356	356	356	0
592	96/41	167	167	167	0
593	96/42	37	37	37	0
594	96/43	285	285	285	0
595	96/44	518	518	518	0
596	96/45	510	510	510	0
597	96/46	509	509	509	0
598	96/47	474	474	474	0
599	96/48	546	546	546	0
600	96/49	517	517	517	0
601	96/50	616	616	616	0
602	96/51	488	488	488	0
603	96/52	28	28	28	0
604	96/54	831	831	831	0
605	96/55	291	291	291	0
606	96/58	761	761	761	0
607	96/60	808	808	808	0

608		96/63	840	840	840	0
609		96/66	35	35	35	0
610		96/67	46	46	46	0
611		96/70	87	87	87	0
612		96/71	91	91	91	0
613		96/73	121	121	121	0
614		96/74	4	4	4	0
615		96/76	1	1	1	0
616		96/77	899	899	899	0
617		96/78	849	849	849	0
618		97/2	1.457	1.457	1000	457
619		97/4	587	587	587	0
620		97/6	1.540	1.540	1000	540
621		97/7	219	219	219	0
622		97/10	650	650	650	0
623		97/11	961	961	961	0
624		97/12	1.401	1.401	1000	401
625		97/13	755	755	755	0
626		97/14	1.099	1.099	1000	99
627		97/16	722	722	722	0
628		97/17	578	578	578	0
629		97/18	632	632	632	0
630		97/19	879	879	879	0
631		97/20	737	737	737	0
632		97/21	638	638	638	0
633		97/22	610	610	610	0
634		97/23	547	547	547	0
635		97/24	504	504	504	0
636		97/25	548	548	548	0
637		97/26	535	535	535	0
638		97/27	624	624	624	0
639		97/28	864	864	864	0
640		97/30	916	916	916	0
641		97/31	479	479	479	0
642		97/33	570	570	570	0
643		97/34	618	618	618	0
644		97/35	78	78	78	0
645		97/36	30	30	30	0
646		97/37	13	13	13	0
647		97/38	95	95	95	0
648		97/39	235	235	235	0
649		97/40	1	1	1	0
650		97/41	487	487	487	0
651		97/42	504	504	504	0
652		97/43	753	753	753	0
653	6	1	2.022	2.022	1000	1022
654		2/1	362	362	362	0

655	2/3	2.983	2.983	1000	1983
656	2/4	1.900	1.760	1000	760
657	3	764	764	764	0
658	4	1.172	1.172	1000	172
659	6/1	197	197	197	0
660	6/2	274	274	274	0
661	6/3	187	187	187	0
662	7/1	896	896	896	0
663	7/2	581	581	581	0
664	7/3	967	967	967	0
665	7/4	895	895	895	0
666	7/5	1.750	1.750	1000	750
667	8	1.076	1.076	1000	76
668	9	4.423	4.423	1000	3423
669	10	275	275	275	0
670	11	316	316	316	0
671	12	1.372	1.372	1000	372
672	13	1.627	1.627	1000	627
673	15	621	621	621	0
674	16	567	567	567	0
675	17	399	399	399	0
676	18	1.304	1.304	1000	304
677	19	2.313	2.313	1000	1313
678	20	2.551	2.551	1000	1551
679	21/1	17.450	11.040	1000	10040
680	21/2	141	141	141	0
681	28/1	1.171	1.171	1000	171
682	30	540	540	540	0
683	31	541	541	541	0
684	33	620	620	620	0
685	34	418	418	418	0
686	35	1.786	1.786	1000	786
687	36	444	257	257	0
688	37	375	375	375	0
689	38	412	412	412	0
690	39	585	585	585	0
691	40	895	895	895	0
692	43	472	472	472	0
693	44	553	553	553	0
694	52	862	862	862	0
695	53/1	79	79	79	0
696	54	598	598	598	0
697	55	2.401	2.401	1000	1401
698	57	1.683	1.683	1000	683
699	59	682	682	682	0
700	60/2	84	84	84	0
701	61	1.443	1.443	1000	443

702	62	2.096	2.096	1000	1096
703	63/1	735	735	735	0
704	63/2	418	418	418	0
705	64	1.750	1.750	1000	750
706	65	1.673	1.673	1000	673
707	67	1.261	1.261	1000	261
708	68	1.180	1.180	1000	180
709	69	2.853	2.853	1000	1853
710	70	447	447	447	0
711	71	441	441	441	0
712	72	995	995	995	0
713	73	1.790	1.790	1000	790
714	74	2.189	2.189	1000	1189
715	75	607	607	607	0
716	76/1	797	797	797	0
717	76/3	317	317	317	0
718	77/1	313	313	313	0
719	77/2	852	852	852	0
720	77/3	58	58	58	0
721	79	143	143	143	0
722	80	740	740	740	0
723	88	1.053	1.053	1000	53
724	89	800	800	800	0
725	90	756	756	756	0
726	91	605	605	605	0
727	92	791	791	791	0
728	93	966	966	966	0
729	94	637	637	637	0
730	95	646	646	646	0
731	97	2.067	2.067	1000	1067
732	98	2.402	2.402	1000	1402
733	99	136	136	136	0
734	100	1.912	1.912	1000	912
735	101	103	103	103	0
736	102	920	920	920	0
737	103	291	291	291	0
738	104	144	144	144	0
739	105	1.293	1.293	1000	293
740	106/1	853	853	853	0
741	107	1.146	1.146	1000	146
742	109	1.440	1.440	1000	440
743	110	385	385	385	0
744	111	798	798	798	0
745	112	399	399	399	0
746	113	521	521	521	0
747	114	433	433	433	0
748	115	526	526	526	0

749		116	599	599	599	0
750		117	462	462	462	0
751		118	3.209	3.209	1000	2209
752	7	6/1	89.506	89.506	1000	88506
753		6/3	349	349	349	0
754		42	2.053	2.053	1000	1053
755	Wulkenzin	4	6	4.833	1000	3833
756		7	30	11.894	1000	10894
757		32	454	454	454	0
758		33	789	789	789	0
759		35	515	515	515	0
760		36	2.086	1.698	1000	698
761		39/1	1.762	1.762	1000	762
762		39/2	3.006	3.006	1000	2006
763		40	4.337	4.337	1000	3337
764		41	3.652	3.652	1000	2652
765		42	5.232	5.058	1000	4058
766	8	1	60	60	60	0
767		2	626	626	626	0
768		3	526	526	526	0
769		4	1.286	1.286	1000	286
770		5	672	672	672	0
771		6	837	837	837	0
772		7	794	701	701	0
773		8/1	830	830	830	0
774		8/2	819	788	788	0
775		10	605	605	605	0
776		11	997	997	997	0
777		12	1.040	1.040	1000	40
778		13	606	606	606	0
779		14	714	596	596	0
780		15	759	759	759	0
781		17/1	677	677	677	0
782		17/2	467	467	467	0
783		18	266	266	266	0
784		19	604	604	604	0
785		20	570	570	570	0
786		21	544	544	544	0
787		23	618	618	618	0
788		24	874	874	874	0
789		25	645	645	645	0
790		26	385	385	385	0
791		30	1.210	1.210	1000	210
792		32/1	8.900	8.274	1000	7274
793		32/2	2.116	2.116	1000	1116
794		33/1	62	62	62	0
795		34	247	247	247	0

796	36	875	875	875	0
797	37	2.559	2.385	1000	1385
798	38	3.504	2.886	1000	1886
799	39	2.640	2.640	1000	1640
800	40	1.241	1.241	1000	241
801	41/1	754	754	754	0
802	41/2	545	545	545	0
803	42	55	55	55	0
804	45	12.593	8.455	1000	7455
805	46	968	968	968	0
806	49	292	292	292	0
807	50	1.065	1.065	1000	65
808	51	247	247	247	0
809	53	2.252	2.252	1000	1252
810	54	834	834	834	0
811	55	767	767	767	0
812	57	664	664	664	0
813	58	474	474	474	0
814	59	67	67	67	0
815	60	16.670	15.549	1000	14549
816	61	2.826	2.826	1000	1826
817	62	1.052	1.052	1000	52
818	63/1	496	496	496	0
819	63/2	337	337	337	0
820	64	472	472	472	0
821	65	322	322	322	0
822	66	2.701	2.701	1000	1701
823	68	1.011	1.011	1000	11
824	69	934	934	934	0
825	72	1.767	1.767	1000	767
826	73	1.218	1.218	1000	218
827	74	295	295	295	0
828	76	1.453	1.453	1000	453
829	77	1.411	1.411	1000	411
830	78	783	783	783	0
831	79	812	812	812	0
832	80	737	737	737	0
833	81	1.496	1.496	1000	496
834	82	1.135	1.135	1000	135
835	83	1.292	1.292	1000	292
836	84	1.329	1.329	1000	329
837	85	1.417	1.417	1000	417
838	86	559	559	559	0
839	88	792	792	792	0
840	89	3.734	3.073	1000	2073
841	90	1.094	1.094	1000	94
842	91	405	405	405	0

843	92	1.459	1.459	1000	459
844	94	609	609	609	0
845	95	1.540	1.540	1000	540
846	96	928	928	928	0
847	97	1.586	1.586	1000	586
848	98	2.568	650	650	0
849	100	3.274	3.274	1000	2274
850	101	879	879	879	0
851	104	620	620	620	0
852	105	2.396	2.396	1000	1396
853	107	435	435	435	0
854	108	1.518	471	471	0
855	109	1.964	1.722	1000	722
856	111	509	437	437	0
857	112	133	133	133	0
858	113	671	47	47	0
859	114/1	547	547	547	0
860	114/2	486	486	486	0
861	115	284	284	284	0
862	116	521	521	521	0
863	117	314	314	314	0
864	119	367	367	367	0
865	120	525	525	525	0
866	121	193	193	193	0
867	122	879	879	879	0
868	123/1	961	961	961	0
869	123/2	80	80	80	0
870	124	567	567	567	0
871	125	8.251	561	561	0
872	126	773	773	773	0
873	127	427	427	427	0
874	128	453	453	453	0
875	130	1.292	1.292	1000	292
876	131	1.144	1.144	1000	144
877	132	2.118	2.118	1000	1118
878	134	1.749	1.649	1000	649
879	135	182	65	65	0
880	139	1.639	1.639	1000	639
881	140/1	564	483	483	0
882	140/2	1.399	1.399	1000	399
883	144/1	434	339	339	0
884	144/2	455	455	455	0
885	145	786	720	720	0
886	146	782	716	716	0
887	147	751	686	686	0
888	148/1	70	70	70	0
889	148/2	48	48	48	0

890	148/3	45	45	45	0
891	148/4	53	53	53	0
892	148/5	1.995	1.852	1000	852
893	149	1.141	1.141	1000	141
894	150	533	533	533	0
895	151	498	498	498	0
896	152	486	486	486	0
897	153	528	528	528	0
898	154	710	710	710	0
899	155	1.606	1.606	1000	606
900	156	615	615	615	0
901	157/1	563	563	563	0
902	157/2	646	646	646	0
903	159	537	537	537	0
904	160	611	611	611	0
905	161	1.123	1.123	1000	123
906	162	731	731	731	0
907	163	13.666	1.335	1000	335
908	164	700	700	700	0
909	165	702	702	702	0
910	166	516	516	516	0
911	167	432	432	432	0
912	168	789	789	789	0
913	169	1.562	1.562	1000	562
914	170	1.306	1.306	1000	306
915	172	808	582	582	0
916	173/1	992	992	992	0
917	173/2	331	331	331	0
918	174	19	19	19	0
919	175	473	473	473	0
920	176	388	388	388	0
921	179	934	934	934	0
922	180	510	510	510	0
923	181	1.510	1.510	1000	510
924	182	661	661	661	0
925	185	760	760	760	0
926	186	912	912	912	0
927	187	1.679	1.679	1000	679
928	188	1.663	1.663	1000	663
929	189	1.268	1.268	1000	268
930	190	351	351	351	0
931	191	1.241	1.241	1000	241
932	192	307	307	307	0
933	193	1.318	1.318	1000	318
934	194	279	279	279	0
935	195	1.276	1.276	1000	276
936	196	239	239	239	0

937	200	201	201	201	0
938	201	238	238	238	0
939	202	241	241	241	0
940	203	244	244	244	0
941	204	246	246	246	0
942	205	246	246	246	0
943	206	311	311	311	0
944	207	711	711	711	0
945	208	1	1	1	0
946	209	192	192	192	0
947	210	54	54	54	0
948	212	5	5	5	0
949	213	5	5	5	0
950	214	2	2	2	0
951	215	36	36	36	0
952	216	18	18	18	0
953	217	5	5	5	0
954	218	122	122	122	0
955	219	3	3	3	0
956	220	22	22	22	0
957	221	281	281	281	0
958	222	273	273	273	0
959	223	328	328	328	0
960	225	19	19	19	0
961	226	206	206	206	0
962	227	567	567	567	0
963	228	49	49	49	0
964	229	250	250	250	0
965	230	210	210	210	0
966	231	6	6	6	0
967	232	33	33	33	0
968	233	48	48	48	0
969	234	8	8	8	0
970	235	36	36	36	0
971	236	10	10	10	0
972	237	27	27	27	0
973	238	264	264	264	0
974	239	26	26	26	0
975	240	11	11	11	0
976	241	16	16	16	0
977	242	20	20	20	0
978	243	6	6	6	0
979	244	20	20	20	0
980	245	510	510	510	0
981	246	16	16	16	0
982	247	536	536	536	0
983	248	6	6	6	0

984	249	22	22	22	0
985	250	530	530	530	0
986	251	133	133	133	0
987	252	286	286	286	0
988	253	326	326	326	0
989	254	321	321	321	0
990	255	180	180	180	0
991	256	507	507	507	0
992	257	146	146	146	0
993	258	211	211	211	0
994	259	193	193	193	0
995	260	344	344	344	0
996	261	527	527	527	0
997	262	11	11	11	0
998	263	385	385	385	0
999	264	150	150	150	0
1000	265	28	28	28	0
1001	266	252	252	252	0
1002	267	332	332	332	0
1003	268	106	106	106	0
1004	269	473	473	473	0
1005	287	86	86	86	0
1006	288	76	76	76	0
1007	289	199	199	199	0
1008	290	21	21	21	0
1009	291	570	570	570	0
1010	292	379	379	379	0
1011	293	368	368	368	0
1012	294	626	626	626	0
1013	295	930	930	930	0
1014	296	1.024	1.024	1000	24
1015	297	409	409	409	0
1016	298	162	162	162	0
1017	299	687	687	687	0
1018	300	549	549	549	0
1019	301	885	885	885	0
1020	302	750	750	750	0
1021	303	551	551	551	0
1022	304	274	274	274	0
1023	305	418	418	418	0
1024	306	272	272	272	0
1025	307	83	83	83	0
1026	308	200	200	200	0
1027	309/1	311	311	311	0
1028	309/2	314	314	314	0
1029	310	169	169	169	0
1030	311	587	587	587	0

1031	312	388	388	388	0
1032	313	52	52	52	0
1033	314	56	56	56	0
1034	315	158	158	158	0
1035	316	103	103	103	0
1036	317	431	431	431	0
1037	319	127	127	127	0
1038	320	493	493		
1039	321	9	9		
1040	322	52	52		
1041	323	45	45		
1042	324	586	586		
1043	325	1.301	1.301		
1044	326	102	102		
1045	332/1	173	173		
1046	332/2	1.906	1.464		
1047	333	871	871		
1048	334	133	133		
1049	335	132	132		
1050	336	131	131		
1051	337	200	200		
1052	338	123	123		
1053	339	130	130		
1054	340	164	164		
1055	341	24	24		
1056	342	39	39		
1057	343	40	40		
1058	344	39	39		
1059	345	40	40		
1060	346	33	33		
1061	347	2	2		
1062	348	1.140	1.140		
1063	349	56	56		
1064	350	21	21		
1065	351	29	29		
1066	352	38	38		
1067	353	40	40		
1068	354	38	38		
1069	355	19	19		
1070	356	34	34		
1071	357	942	942		
1072	358	589	589		
1073	359	158	158		
1074	360	164	164		
1075	361	559	559		
1076	362/1	702	702		
1077	362/2	878	878		

1078		363	122	122		
1079		364	257	257		
1080		366	1.020	1.020		
1081		368/1	1.437	1.437		
1082		369	378	378		
1083		370	358	358		
1084		371	370	370	370	0
1085		372	390	390	390	0
1086		373	379	379	379	0
1087		374	369	369	369	0
1088		375	425	425	425	0
1089		376	400	400	400	0
1090		377	226	226	226	0
1091		378	1.974	1.974	1000	974
1092		381	285	285	285	0
1093		382	312	312	312	0
1094		383	297	297	297	0
1095		384	300	300	300	0
1096		385	301	301	301	0
1097		386	296	296	296	0
1098		387	163	163	163	0
1099		388	175	175	175	0
1100		389	164	164	164	0
1101		390	164	164	164	0
1102		391	161	161	161	0
1103		392	136	136	136	0
1104		393	558	558	558	0
1105		394	480	480	480	0
1106		395	480	480	480	0
1107		396	480	480	480	0
1108		397	480	480	480	0
1109		398	480	480	480	0
1110		399	1.000	1.000	1000	0
1111	9	5	6.395	3.477	1000	2477
1112		27	335.701	78	78	0
1113		28	15.147	10.623	1000	9623
1114		31	591	591	591	0

S u m m e n

Fläche	Fläche	Fläche
in m ²	bis 1.000 m ²	über 1.000 m ²
905.345	549.929	340.111

1. Satzung zur Änderung der Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“

Aufgrund des § 5 der Kommunalverfassung für das Land Mecklenburg-Vorpommern (KV M-V) vom 13. Juli 2011 (GVOBl. M-V 2011, S. 777) in der derzeit gültigen Fassung, des § 3 des Gesetzes über die Bildung von Gewässerunterhaltungsverbänden (GUVG) vom 4. August 1992 (GVOBl. M-V 1992, S. 458) in der derzeit gültigen Fassung sowie der §§ 1, 2 und 6 des Kommunalabgabengesetzes (KAG M-V) vom 12. April 2005 (GVOBl. M-V 2005, S. 146) in der derzeit gültigen Fassung wird nach Beschlussfassung der Gemeindevertretung Wulkenzin vom _____ und Anzeige beim Landrat des Landkreises Mecklenburgische Seenplatte als zuständige Rechtsaufsichtsbehörde die folgende 1. Satzung zur Änderung der Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“ erlassen:

Artikel 1

Änderung der Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“

Die Satzung der Gemeinde Wulkenzin über die Erhebung von Gebühren zur Deckung der Verbandsbeiträge des Wasser- und Bodenverbandes „Obere Havel/Obere Tollense“ vom 29.01.2020 wird wie folgt geändert:

1. In § 2 Absatz 2 wird nach dem Satz 1 folgender Satz 2 angefügt:

„Diese werden gesondert durch die Verwaltungsgebührensatzung des Amtes Neverin erhoben.“
2. § 3 Abs. 2 wird wie folgt geändert:
 - a) Die Angabe „0,000025190 €“ wird durch die Angabe „0,000045225 €“ ersetzt.
 - b) Satz 3 wird aufgehoben.

**Artikel 2
Inkrafttreten**

Die 1. Satzung zur Änderung der Satzung tritt mit Wirkung zum 01.01.2021 in Kraft.

Wulkenzin, den _____

S. Blank
Bürgermeister

Siegel

Hinweis

Soweit beim Erlass dieser Satzung gegen Verfahrens- und Formvorschriften verstoßen wurde, können diese Verstöße entsprechend § 5 Abs. 5 der Kommunalverfassung des Landes Mecklenburg-Vorpommern nur innerhalb eines Jahres geltend gemacht werden. Die Frist gilt nicht für die Verletzung von Anzeige-, Genehmigungs- und Bekanntmachungsfrist.