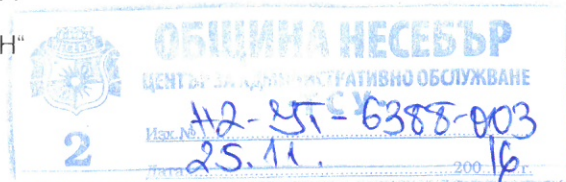




РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 75 от Закона за водите,

директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ **ОБЯВЯВА :**

инициатива на **Община Несебър,**

за изменение на **Разрешително № 2237 0019 / 29.06.2016 г.**

за ползване на воден обект – **Черно море**

1. Цел на заявеното използване:

Реконструкция и модернизация на рибарско пристанище „Северна буна-Несебър“ – гр. Несебър, общ. Несебър“

2. Воден обект и код на водното тяло – предмет на използването:

**Черно море
BG2BS000C008**

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

Предвижда се реконструкция и модернизация на съществуващо рибарско пристанище със следните елементи на проекта: оперативна акватория, зона за маневриране, зона за подхождане, ограден вълнолом и оградна каменно-насипна буна, сграда за рибна борса, за която се усвоява част от акваторията като насипно равнище.

4. Място на използване на водния обект, населено място и ЕКАТТЕ

1.Оперативна акватория, с географски координати:

№	N	E
96	42°39'34.6	27°43'58.7
97	42°39'34.8	27°43'59.1
98	42°39'35.1	27°43'59.5
99	42°39'35.4	27°43'59.9
100	42°39'35.5	27°43'60.0
101	42°39'35.6	27°43'59.6
102	42°39'35.6	27°43'59.5
103	42°39'35.3	27°43'59.2
104	42°39'35.0	27°43'58.8
105	42°39'34.8	27°43'58.4
106	42°39'34.7	27°43'58.3
107	42°39'34.5	27°43'58.6
108	42°39'38.1	27°43'59.6
109	42°39'38.1	27°43'59.6
110	42°39'37.9	27°43'59.8
111	42°39'37.5	27°44'00.2
112	42°39'37.1	27°44'00.5
113	42°39'37.0	27°44'00.6
114	42°39'36.8	27°44'00.3
115	42°39'37.5	27°43'59.6
116	42°39'36.8	27°43'58.2
117	42°39'37.3	27°43'57.8

118	42°39'39.1	27°43'56.9
119	42°39'39.1	27°43'57.1
120	42°39'39.0	27°43'58.1
121	42°39'39.0	27°43'58.7
122	42°39'38.7	27°43'59.0
123	42°39'38.2	27°43'59.5
124	42°39'37.3	27°43'57.7
125	42°39'37.6	27°43'57.5
126	42°39'37.7	27°43'57.8
127	42°39'37.9	27°43'57.7
128	42°39'38.4	27°43'58.8
129	42°39'38.7	27°43'58.5
130	42°39'38.7	27°43'57.4
131	42°39'37.5	27°43'57.4
132	42°39'37.5	27°43'56.7
133	42°39'39.1	27°43'56.7
134	42°39'39.1	27°43'56.8
135	42°39'39.1	27°43'56.1
136	42°39'39.1	27°43'56.6
137	42°39'37.5	27°43'56.6
138	42°39'37.5	27°43'55.9
139	42°39'38.8	27°43'55.9
140	42°39'38.8	27°43'55.8
141	42°39'37.5	27°43'55.8
142	42°39'37.5	27°43'55.1
143	42°39'39.1	27°43'55.1
144	42°39'39.1	27°43'55.1
145	42°39'40.3	27°43'48.4
146	42°39'39.2	27°43'48.0
147	42°39'38.1	27°43'52.8
148	42°39'37.8	27°43'52.7
149	42°39'37.6	27°43'53.6
150	42°39'37.5	27°43'54.1
151	42°39'37.9	27°43'54.3
152	42°39'37.5	27°43'54.3
153	42°39'37.5	27°43'55.0
154	42°39'39.1	27°43'55.0
155	42°39'39.1	27°43'54.3
156	42°39'37.8	27°43'53.8
157	42°39'37.8	27°43'53.8
158	42°39'37.8	27°43'53.7
159	42°39'37.7	27°43'53.5
160	42°39'37.8	27°43'53.3
161	42°39'37.8	27°43'53.2
162	42°39'37.9	27°43'53.2
163	42°39'39.2	27°43'53.7

2. Зона за маневриране, с географски координати:

№	N	E
39	42°39'36.6	27°43'53.2
40	42°39'37.6	27°43'53.6

41	42°39'37.5	27°43'54.1
42	42°39'37.9	27°43'54.3
43	42°39'37.5	27°43'54.3
44	42°39'37.5	27°43'55.0
45	42°39'37.5	27°43'55.1
46	42°39'37.5	27°43'55.8
47	42°39'38.8	27°43'55.8
48	42°39'38.8	27°43'55.9
49	42°39'37.5	27°43'55.9
50	42°39'37.5	27°43'55.9
51	42°39'37.5	27°43'56.6
52	42°39'37.5	27°43'56.7
53	42°39'37.5	27°43'57.4
54	42°39'38.7	27°43'57.4
55	42°39'38.7	27°43'58.5
56	42°39'38.4	27°43'58.8
57	42°39'37.9	27°43'57.7
58	42°39'37.7	27°43'57.8
59	42°39'37.6	27°43'57.5
60	42°39'37.3	27°43'57.7
61	42°39'37.3	27°43'57.8
62	42°39'36.8	27°43'58.2
63	42°39'37.5	27°43'59.6
64	42°39'36.8	27°44'00.3
65	42°39'36.6	27°43'60.0
66	42°39'36.9	27°43'58.8
67	42°39'35.9	27°43'58.4
68	42°39'35.6	27°43'59.5
69	42°39'35.6	27°43'59.6
70	42°39'35.6	27°43'59.5
71	42°39'35.3	27°43'59.2
72	42°39'35.0	27°43'58.8
73	42°39'34.8	27°43'58.4
74	42°39'34.7	27°43'58.3
75	42°39'34.5	27°43'58.0
76	42°39'34.3	27°43'57.8
77	42°39'34.2	27°43'57.5
78	42°39'34.1	27°43'57.3
79	42°39'34.1	27°43'57.1
80	42°39'34.0	27°43'56.7
81	42°39'34.0	27°43'56.4
82	42°39'34.0	27°43'56.4
83	42°39'34.0	27°43'55.9
84	42°39'34.1	27°43'55.6
85	42°39'34.1	27°43'55.1
86	42°39'34.1	27°43'54.6
87	42°39'34.2	27°43'54.3
88	42°39'34.2	27°43'54.0
89	42°39'34.3	27°43'53.6
90	42°39'34.4	27°43'53.1

91	42°39'35.4	27°43'53.3
92	42°39'35.5	27°43'53.2
93	42°39'35.5	27°43'53.1
94	42°39'35.5	27°43'53.1
95	42°39'35.5	27°43'53.0
146	42°39'39.2	27°43'48.0
147	42°39'38.1	27°43'52.8
148	42°39'37.8	27°43'52.7
177	42°39'36.6	27°43'53.2
178	42°39'37.8	27°43'47.8
186	42°39'39.1	27°43'48.0
187	42°39'38.7	27°43'48.1

3. Зона за подхождане, с географски координати:

№ на шт	N	E
178	42°39'37.8	27°43'47.8
179	42°39'37.4	27°43'46.2
180	42°39'38.7	27°43'44.9
181	42°39'39.7	27°43'45.9
182	42°39'47.1	27°43'46.0
183	42°39'47.1	27°43'49.4
184	42°39'45.5	27°43'47.3
185	42°39'47.1	27°43'47.3
186	42°39'39.1	27°43'48.0
187	42°39'38.7	27°43'48.1

№ на буй	N	E
1	42°39'47.1	27°43'46.0
2	42°39'47.1	27°43'49.4
3	42°39'45.5	27°43'46.0
4	42°39'45.5	27°43'47.3
5	42°39'43.9	27°43'46.0
6	42°39'43.8	27°43'47.3
7	42°39'42.2	27°43'45.9
8	42°39'42.2	27°43'47.2
9	42°39'40.6	27°43'45.9
10	42°39'40.6	27°43'47.2
11	42°39'37.5	27°43'49.0
12	42°39'38.5	27°43'49.3
13	42°39'37.1	27°43'51.1
14	42°39'38.0	27°43'51.4
15	42°39'36.6	27°43'53.2
16	42°39'37.6	27°43'53.6

4. Ограден вълнолом и оградна каменно-насыпна буна в ШИ №51500.501.507, с географски координати:

№	N	E
13	42°39'39.6	27°43'54.4

14	42°39'39.9	27°43'54.5
15	42°39'41.2	27°43'48.3
16	42°39'41.2	27°43'47.9
17	42°39'41.0	27°43'47.7
18	42°39'40.6	27°43'47.6
19	42°39'40.2	27°43'47.8
20	42°39'40.2	27°43'48.3
21	42°39'39.1	27°43'53.4
22	42°39'38.0	27°43'53.0
23	42°39'37.6	27°43'53.4
24	42°39'37.8	27°43'54.0
25	42°39'39.1	27°43'54.6
26	42°39'39.1	27°43'54.3
27	42°39'39.1	27°43'54.3
28	42°39'39.1	27°43'54.2
29	42°39'39.2	27°43'54.1
30	42°39'39.2	27°43'54.0
31	42°39'39.3	27°43'54.0
32	42°39'39.3	27°43'54.0
33	42°39'39.4	27°43'54.0
34	42°39'39.4	27°43'54.0
35	42°39'39.4	27°43'54.0
36	42°39'39.5	27°43'54.0
37	42°39'39.5	27°43'54.1
38	42°39'39.5	27°43'54.1
172	42°39'39.6	27°43'54.1
173	42°39'39.6	27°43'54.2
174	42°39'39.6	27°43'54.2
175	42°39'39.6	27°43'54.2
176	42°39'39.6	27°43'54.3

5.Сграда за рибна борса, за която се усвоява част от акваторията като насипно равнище, обособено като ШИ №51500.501.508:

№	N	E
1	42°39'35.6	27°43'59.6
2	42°39'35.6	27°43'59.5
3	42°39'36.6	27°43'60.0
4	42°39'36.8	27°44'00.3
5	42°39'37.0	27°44'00.6
6	42°39'37.0	27°44'00.6
7	42°39'37.0	27°44'00.6
8	42°39'36.5	27°44'00.5
9	42°39'36.3	27°44'00.4
10	42°39'36.0	27°44'00.3
11	42°39'35.7	27°44'00.1
12	42°39'35.5	27°43'60.0

**гр. Несебър, общ. Несебър обл. Бургас
ЕКАТТЕ 51500**

5. Проектни параметри на използването:

1. Прилежащата оперативна акватория на рибарско пристанище „Северна буна-Несебър“ е образувана от бреговите гранични контурни точки на нов УПИ 1-1, 485, 486, 487 и новообразуваните контурни гранични точки, разделящи оперативната акватория от зоната за маневриране.

Разчетните плавателни съдове са със следните параметри:

-рибарски лодки с дължина 6.5m, ширина 2.4m, дълбочина на газене 0.5m – 65 броя;

-рибарски лодки с дължина 10.5m, ширина 2.8m, дълбочина на газене 0.7m – 38 броя;

-риболовни кораби тип „Сейнер“ с дължина 18.0m, ширина 6.8m, дълбочина на газене 1.63m – 4 броя;

-риболовни кораби тип „Балтик“ с дължина 25.5m, ширина 6.8m, дълбочина на газене 2.84m – 12 броя.

Общата площ на оперативната акватория на рибарското пристанище е 11 783 m²

2. Зоната за маневриране към рибарското пристанище „Северна буна-Несебър“ е заключена между оперативна зона на яхтено пристанище „Северно пристанище - Несебър“ на юг, оперативна зона на рибарско пристанище „Северна буна-Несебър“ на север и изток и на запад – линията, затваряща общия залив на двете пристанища.

Зоната за маневриране е с площ 18 966 m²

3. Зоната за подходане към рибарско пристанище „Северна буна-Несебър“ е съставена от два основни елемента: подходен канал и обръщателен кръг.

Подходният канал и външният обръщателен кръг на рибарско пристанище „Северна буна-Несебър“ са с обща площ 12 375 m², като ширината на маневрения канал е 30m, а диаметърът на обръщателния кръг е 75m.

4. Ограден вълнолом и оградна каменно-насипна буна: в западна посока се предвиждат нови защитни пристанищни съоръжения – нов ограден вълнолом (пирс) от стоманобетонени кесони 24.6/11/6m, с обща дължина 148.10m, за приставане на кораби тип „Балтик“ и предпазна защитна дига – тип „каменно-насипен“ с дължина ~ 50m, за защита на прилежащата акватория от дифракцията на вълнението, лодъчни конзолни пристани от защитената страна.

Тези съоръжения представляват ПИ 51500.501.507 с обща квадратура от 5 577 m².

5. За изграждане на сграда за рибна борса се усвоява част от акваторията като насипно равнище, обособено като ПИ 51500.501.508 с обща квадратура от 504 m².

6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водния обект:

- При изпълнението на строително-монтажните работи да не се допускат дейности създаващи предпоставки за замърсяване на водния обект;

- Да се извърши пълна рекултивация на засегнатите терени в срока определен за приемане на обекта.

7. Място за представяне
на писмени възражения и
предложения от
заинтересованите лица:

Басейнова дирекция „Черноморски район“,
гр. Варна, ул. „Панагюрище“ № 17

Срок – 14 дни от датата на обявяването.

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

