



## С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал.1 от Закона за водите,

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

инициатива на **„ЧЕРНОМОРСКИ СОЛНИЦИ“ АД**

за ползване на воден обект: **„Атанасовско езеро“**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Цел на заявеното използване:                                 | <b>Изпълнение на проект: „Възстановяване на земно-насипни диги в ПИ № 07079.2.2679, част от Черноморски солници Бургас - Север“</b> |
| 2. Воден обект и код на водното тяло – предмет на използването: | <b>Атанасовско езеро<br/>BG2SE900L027</b>   |

2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13.

**I. Заявление вх. № PP-5147/05.08.2020 година от „Черноморски солници“ АД;**

**II. Заявеното ползване на воден обект попада в обхвата на:**

**Заявеното ползване на воден обект попада в обхвата на повърхностно водно тяло „Атанасовско езеро“ с код BG2SE900L027, определено с умерен екологичен потенциал и без данни за химично състояние, с поставени цели: Предотвратяване влошаването на екологичния потенциал; Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добър екологичен потенциал (чрез постигане и запазване на добър екологичен потенциал по биологични елементи - Риби и ФП и чрез постигане на и запазване на добър екологичен потенциал по физикохимични елементи - рН, БПК<sub>5</sub>, електропроводимост, N-NH<sub>4</sub>, N-total, P-PO<sub>4</sub> и P-total) и постигане и запазване на добро химично състояние.**

**III. В ПУРБ 2016-2021г. са включени следните мерки, имащи отношение към инвестиционното предложение:**

- **Мярка „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и определените санитарно - охранителни зони (СОЗ) и буферни зони, около водоземните съоръжения/системи“, с предвидени действия „Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейните води“ и „Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по Приложение 3 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)“;**
- **Мярка „Опазване на химичното състояние на**

подземните води от замърсяване и влошаване“, с предвидено действие „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“ и „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска от пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“.

- **Мярка:** „Подобряване на естественото задържане на водата“ с предвидени действия: „Възстановяване на меандри и ръкави, чрез разширяване на стари и създаване на нови водни площи сред масивите от водолюбива растителност чрез прокопаване в ЗМ „Бургаски солници“ и повишаване на водното ниво с цел разширяване на съществуващи или възстановени влажни зони (блата, езера и др.), чрез поддържане на високо водно ниво в сладководното блато в североизточната част на природен резерват „Атанасовско езеро“.

- **Мярка:** „Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРБ да не противоречат на режимите на защитените зони, поставени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им“.

#### **IV. По отношение на План за управление на риска от наводнения за Черноморски район 2016-2021 г. (ПУРН).**

Териториалния обхват на проекта попада в обхвата на определен район със значителен потенциален риск от наводнения с код: BG2\_APSFR\_SE\_05 и наименование: „Дермендере - Черно море“ и се залива при трите моделирани сценарии с периоди на повтораемост 20, 100 и 1000 години. Съгласно ПУРН интерпретация на риска, въз основа на интерпретиране на получената потенциална щета, район с код:

- BG2\_APSFR\_SE\_05 е определен в средна степен на риск, за който строителството е възможно но с ограничения, изхождащи от подробна преценка на функционалността и уязвимостта на обектите в застрашената територия, в контекста на потенциалната заплахата за обектите на наводнение. Не е подходящ за строителство на чувствителни обекти - болници, училища, администрация и подобни. Не се препоръчва да се разширяват застроените площи.

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

В проекта се предвижда възстановяване на три броя диги в северната част на „Атанасовско езеро“, с обща дължина от около 5727м. Дигите са разположени паралелно една до друга, с което оформят качествени зони за солодобив. Същите ще представляват земно-насипно съоръжение с трапецовидно напречно сечение, като слоя тиня се избутва на насипната земна маса с височина от 2,07м, която ще се уплътни чрез валиране. Долната и горната основа ще бъдат с ширина съответно 11,68м и 3,40м, а наклонът на откосите 1:2. По дължината на дигите, през 50м ще се оформят места за маневриране на пробутваща техника и самосвали. Тези места са участъци с дължина от 4,00м, в които дигите ще се уширят с по 2,50м (горна и долна основа на трапеца) от едната страна, като се запазва наклона на откоса 1:2. Също се предвижда да има участък с дължина от 10,00м и с уширение от 2,50м, предвиден за обръщало за самосвали. Общата дължина на уширенията за пробутваща техника и самосвали по продължението на трите диги е 464м.

С цел осигуряване на циркулация на водата се предвижда по 3 нитки  $\varnothing 400$ мм преминаващи през първата и втората дига. При третата дига се предвиждат също три нитки  $\varnothing 400$ мм, но те ще бъдат с бъртерфлай клапи.

Насипните земни маси ще се вземат от северозападната територия на „Атанасовско езеро“, която територия в рамките на този проект се предвижда да се обособи като място за обитаване на много рядък вид чапла - Голям воден бик. Основната цел на проекта е чрез почистването на този ретензор в северозападната част на „Атанасовско езеро“, да се увеличи площта на местообитанието на водолюбивата чапла, от което зависи нейната популация в световен мащаб.

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

Северната част на „Атанасовско езеро“ в ПИ № 07079.2.2679 по КККР на гр. Бургас, общ. Бургас, вид територия - Защитена, НТП - Резерват, изключително държавна собственост.

Географски координати WGS-84 на подробните точки:

т.1	42°34'26,1" с.ш.	27°28'10,6" и.д.
т.2	42°34'27,8" с.ш.	27°8'08,0" и.д.
т.3	42°34'29.5" с.ш.	27°28'05.5" и.д.
т.4	42°34'32.0" с.ш.	27°28'01.7" и.д.
т.5	42°34'34.6" с.ш.	27°27'57.9" и.д.
т.6	42°34'35.6" с.ш.	27°27'56.4" и.д.
т.7	42°34'36.6" с.ш.	27°27'54.9" и.д.
т.8	42°34'37.9" с.ш.	27°27'52.7" и.д.
т.9	42°34'39.3" с.ш.	27°27'50.6" и.д.
т.10	42°34'39.5" с.ш.	27°27'50.3" и.д.
т.11	42°34'39.8" с.ш.	27°27'49.9" и.д.
т.12	42°34'43.7" с.ш.	27°27'43.8" и.д.
т.13	42°34'47.7" с.ш.	27°27'37.7" и.д.
т.14	42°34'52.9" с.ш.	27°27'29.9" и.д.
т.15	42°34'58.0" с.ш.	27°27'22.1" и.д.

T.16	42°35'01.9" с.ш.	27°27'22.5" и.д.
T.17	42°35'05.8" с.ш.	27°27'22.9" и.д.
T.18	42°35'11.0" с.ш.	27°27'23.7" и.д.
T.19	42°35'16.2" с.ш.	27°27'24.4" и.д.
T.20	42°34'20.4" с.ш.	27°28'06.9" и.д.
T.21	42°34'21.7" с.ш.	27°28'05.1" и.д.
T.22	42°34'23.0" с.ш.	27°28'03.3" и.д.
T.23	42°34'24.5" с.ш.	27°28'01.3" и.д.
T.24	42°34'26.0" с.ш.	27°27'59.4" и.д.
T.25	42°34'27.3" с.ш.	27°27'57.6" и.д.
T.26	42°34'28.6" с.ш.	27°27'55.8" и.д.
T.27	42°34'31.5" с.ш.	27°27'51.8" и.д.
T.28	42°34'34.4" с.ш.	27°27'47.9" и.д.
T.29	42°34'36.7" с.ш.	27°27'43.8" и.д.
T.30	42°34'39.0" с.ш.	27°27'39.8" и.д.
T.31	42°34'40.6" с.ш.	27°27'36.8" и.д.
T.32	42°34'42.2" с.ш.	27°27'33.9" и.д.
T.33	42°34'45.7" с.ш.	27°27'29.8" и.д.
T.34	42°34'49.2" с.ш.	27°27'25.7" и.д.
T.35	42°34'51.0" с.ш.	27°27'23.5" и.д.
T.36	42°34'52.8" с.ш.	27°27'21.4" и.д.
T.37	42°34'54.5" с.ш.	27°27'19.4" и.д.
T.38	42°34'56.1" с.ш.	27°27'17.5" и.д.
T.39	42°34'59.3" с.ш.	27°27'13.8" и.д.
T.40	42°35'02.3" с.ш.	27°27'10.2" и.д.
T.41	42°35'03.9" с.ш.	27°27'08.4" и.д.
T.42	42°35'05.5" с.ш.	27°27'06.7" и.д.
T.43	42°34'17.9" с.ш.	27°28'05.4" и.д.
T.44	42°34'20.4" с.ш.	27°28'01.5" и.д.
T.45	42°34'23.0" с.ш.	27°27'57.6" и.д.
T.46	42°34'24.8" с.ш.	27°27'54.6" и.д.
T.47	42°34'26.7" с.ш.	27°27'51.6" и.д.
T.48	42°34'28.8" с.ш.	27°27'48.4" и.д.
T.49	42°34'30.8" с.ш.	27°27'45.2" и.д.
T.50	42°34'31.8" с.ш.	27°27'43.5" и.д.
T.51	42°34'32.9" с.ш.	27°27'41.9" и.д.
T.52	42°34'34.0" с.ш.	27°27'39.6" и.д.
T.53	42°34'35.1" с.ш.	27°27'37.4" и.д.
T.54	42°34'36.8" с.ш.	27°27'34.1" и.д.
T.55	42°34'38.4" с.ш.	27°27'30.9" и.д.
T.56	42°34'41.3" с.ш.	27°27'25.0" и.д.
T.57	42°34'44.2" с.ш.	27°27'19.2" и.д.
T.58	42°34'46.2" с.ш.	27°27'15.0" и.д.
T.59	42°34'48.3" с.ш.	27°27'10.7" и.д.
T.60	42°34'50.9" с.ш.	27°27'05.2" и.д.

гр. Бургас, общ. Бургас, област Бургас  
ЕКАТТЕ 07079

5. Проектни параметри на използването:

Три броя диги, разположени в северната част, с обща дължина 5727 м;  
Обща дължина на уширения за пробутваща техника и самосвали по продължението на трите диги е 464м;

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

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

**2. 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. „Ал. Дякович“ № 33**

**Срок – 14 дни от датата на обявяването.**

**инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА**

*Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“*