



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

6.3.2026 г.

X ПУ-01-192-3/06.03.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

ДО
Г-ЖА ИВИЛИНА СТАНЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - СТАРА ЗАГОРА
УЛ „СТАРА ПЛАНИНА“ №2 ПК 143
6000 ГР. СТАРА ЗАГОРА

Относно: Становище съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на съществуваща система за капково напояване на подпорна конструкция и пресаждане на лозови насаждения с обща площ от 211,75 дка“, в землището на село Кабиле и село Дражево, община Тунджа, област Ямбол, с възложител: „Георгиев Инженеринг“ ВООД.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СТАНЕВА,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ОВОС - 01 – 641-6/ 25.02.2026 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а, от Наредбата за ОВОС и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките, определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) както и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП: Инвестиционното предложение е свързано с реконструкция на съществуваща система за капково напояване на подпорна конструкция и пресаждане на лозови насаждения с обща площ от 211,75 дка, в землището на село Кабиле и село Дражево, община Тунджа, област Ямбол. В представената допълнителна информация е посочено, че се предвижда изграждане на нова система за капково напояване с обща площ от 211.44 дка. в землищата на с. Кабиле и с. Дражево, общ. Тунджа. На лозовият масив има изградена система за капково, която е амортизирана и неизползваема към този момент. Целият лозов масив се състои от 300 дка., като 80 дка. от него се напоява от съществуваща система за капково напояване не касаеща въпросният проект. Водоизточник за напояване ще се използва находящият се в непосредствена близост напоителен канал собственост на „Напоителни



Система" ЕАД - клон Средна Тунджа ГНК - 7. Напоителният канал е на разстояние от масива-450 м с координати на напоителен канал: 42° 32' 47.54" N 26° 29' 09.31 E. Имотите включени в напоителна система за капково напояване на лозови масиви - винени сортове с обща площ 21,145 ха, както следва:

Масив	Номер на имота	Парцел	Наименование на населеното място (землище) в което попада имота	ЕКАТТЕ	Площ на имота по кадастър (ха)
32	1	463502800030005	Кабиле	35028	0,056
32	4	463502800030006	Кабиле	35028	0,0479
32	14	463502800030007	Кабиле	35028	0,0506
32	16	463502800030010	Кабиле	35028	0,0534
32	21	463502800030012	Кабиле	35028	0,0481
32	25	463502800030013	Кабиле	35028	0,0981
32	29	463502800030014	Кабиле	35028	0,0558
32	30	463502800030015	Кабиле	35028	0,085
32	35	463502800030016	Кабиле	35028	0,0578
32	60	463502800030017	Кабиле	35028	0,0612
32	61	463502800030018	Кабиле	35028	0,0529
32	65	463502800030019	Кабиле	35028	0,0688
32	75	463502800030023	Кабиле	35028	0,0891
32	83	463502800030025	Кабиле	35028	0,0639
32	86	463502800030026	Кабиле	35028	0,0764
32	87	463502800030027	Кабиле	35028	0,1045
32	91	463502800030028	Кабиле	35028	0,0828
32	99	463502800030030	Кабиле	35028	0,0647
32	100	463502800030031	Кабиле	35028	0,0619
32	108	463502800030035	Кабиле	35028	0,0567
32	112	463502800030036	Кабиле	35028	0,061
32	115	463502800030037	Кабиле	35028	0,0546
32	119	463502800030038	Кабиле	35028	0,0586
32	120	463502800030039	Кабиле	35028	0,0554

32	121	463502800030040	Кабиле	35028	0,0571
32	122	463502800030041	Кабиле	35028	0,0633
32	123	463502800030042	Кабиле	35028	0,0583
32	124	463502800030043	Кабиле	35028	0,0557
32	125	463502800030044	Кабиле	35028	0,0522
32	128	463502800030048	Кабиле	35028	0,0553
32	130	463502800030050	Кабиле	35028	0,0548
32	154	463502800030059	Кабиле	35028	0,1733
32	155	463502800030060	Кабиле	35028	0,0674
32	158	463502800030061	Кабиле	35028	0,0575
32	159	463502800030062	Кабиле	35028	0,0567
32	160	463502800030063	Кабиле	35028	0,0562
32	168	463502800030065	Кабиле	35028	0,0569
32	169	463502800030065	Кабиле	35028	0,0551
32	179	463502800030066	Кабиле	35028	0,0585
32	188	463502800030069	Кабиле	35028	0,0566
32	199	463502800030071	Кабиле	35028	0,0561
32	207	463502800030073	Кабиле	35028	0,0483
32	214	463502800030075	Кабиле	35028	0,0697
32	217	463502800030078	Кабиле	35028	0,0465
32	222	463502800030080	Кабиле	35028	0,043
32	237	463502800030081	Кабиле	35028	0,1648
32	240	463502800030084	Кабиле	35028	0,0779
32	249	463502800030086	Кабиле	35028	0,0568
32	258	463502800030088	Кабиле	35028	0,1191
32	259	463502800030089	Кабиле	35028	0,1501
32	262	463502800030090	Кабиле	35028	0,1845
32	265	463502800030091	Кабиле	35028	0,1522
32	267	463502800030092	Кабиле	35028	0,1891

32	268	463502800030093	Кабиле	35028	0,2387
32	269	463502800030094	Кабиле	35028	0,4119
32	270	463502800030095	Кабиле	35028	0,1945
32	283	463502800030096	Кабиле	35028	0,126
32	273	463502800030097	Кабиле	35028	0,1047
32	271	463502800030098	Кабиле	35028	0,7596
32	272	463502800030099	Кабиле	35028	0,1172
32	274	463502800030100	Кабиле	35028	0,1425
32	278	463502800030101	Кабиле	35028	0,1195
32	280	463502800030102	Кабиле	35028	0,6823
32	281	463502800030103	Кабиле	35028	0,2312
32	282	463502800030104	Кабиле	35028	1,6692
32	284	463502800030105	Кабиле	35028	0,1087
32	285	463502800030106	Кабиле	35028	0,1653
32	286	463502800030107	Кабиле	35028	0,1849
32	287	463502800030108	Кабиле	35028	0,1595
32	288	463502800030109	Кабиле	35028	0,6695
32	289	463502800030110	Кабиле	35028	0,2133
32	290	463502800030111	Кабиле	35028	0,3066
32	291	463502800030112	Кабиле	35028	0,1362
32	292	463502800030113	Кабиле	35028	0,7863
32	166	463502800030182	Кабиле	35028	0,0517
10	261	463502800030193	Дражево	23501	3,6448
12	10	463502800030194	Кабиле	35028	1,6498
27	41	463502800030195	Кабиле	35028	0,5499
27	42	463502800030196	Кабиле	35028	0,8999
32	111	463502800030197	Кабиле	35028	0,0576
32	170	463502800030198	Кабиле	35028	0,0542
32	227	463502800030199	Кабиле	35028	0,06

32	296	463502800030201	Кабиле	35028	0,064
32	295	463502800030202	Кабиле	35028	0,036
32	308	463502800030203	Кабиле	35028	0,0299
32	307	463502800030204	Кабиле	35028	0,0504
32	318	463502800030205	Кабиле	35028	0,0617
32	139	463502800030206	Кабиле	35028	0,1116
32	144	463502800030207	Кабиле	35028	0,0533
32	153	463502800030208	Кабиле	35028	0,0963
32	109	463502800030209	Кабиле	35028	0,0549
32	15	463502800030213	Кабиле	35028	0,0531
32	101	463502800030214	Кабиле	35028	0,0555
32	103	463502800030215	Кабиле	35028	0,0534
32	126	463502800030216	Кабиле	35028	0,0598
32	132	463502800030217	Кабиле	35028	0,0615
32	137	463502800030218	Кабиле	35028	0,0298
32	178	463502800030219	Кабиле	35028	0,0445
32	180	463502800030220	Кабиле	35028	0,0572
32	186	463502800030221	Кабиле	35028	0,0737
32	187	463502800030221	Кабиле	35028	0,0715
32	208	463502800030222	Кабиле	35028	0,059
32	81	463502800030223	Кабиле	35028	0,0602
32	248	463502800030224	Кабиле	35028	0,052
32	241	463502800030225	Кабиле	35028	0,0558
32	224	463502800030226	Кабиле	35028	0,0435
32	218	463502800030227	Кабиле	35028	0,0855
32	206	463502800030228	Кабиле	35028	0,0558
32	212	463502800030229	Кабиле	35028	0,064
32	107	463502800030230	Кабиле	35028	0,0527
32	148	463502800030231	Кабиле	35028	0,0996

12	11	463502800030210	Кабиле	35028	0,945
			Обща площ		21,1449

Имота в село Дражево се състои от 36 джа, който ще се напоява идентично както и другите имоти. Разстоянията от масив Кабиле до масив Дражево е от 800 м

Масив	Номер на имота	Парцел	Наименование на населеното място (землище) в което попада имота	ЕКАТТЕ	Площ на имота по кадастър (ха)
10	261	463502800030193	Дражево	23501	3,6448

Прогнозните водните количества за напояване- брутна напоителна норма 180 м³/джа. Резервоара се запълва с вода от цистерна от 10 куб.м. налична в активите на дружеството. Инвестиционното предложение не касае имоти в село Хаджидимитрово.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация, номера на имоти за напояване в землището на с. Кабиле и с. Дражево, общ. Тунджа попадат в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Тунджа от вливане на река Асеновска до вливане на р. Мочурица " с код BG3TU570R067.

Имотите за напояване попадат в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1.т.3 буква „б“ от ЗВ. Имотите не предмет на ИП не попадат в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1.т.1, т.2, т.4 и т.5 от ЗВ.

Мястото на водовземане попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Язовир Жребчево" с код BG3TU700L036.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000K2030 - „Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона”.

Подземните водни тела са определени като зона за защита на водите по чл. 119а, ал.3, т.1 от ЗВ. ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1.т.3 буква „а” от ЗВ.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

Имотите обект на ИП не попадат в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е (1), от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР. Повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 е определено като естествено в умерено екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Фитобентоси Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (биота - РВДЕ, живак) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Оценката на хидроморфологичния елемент за качество „Хидроложки режим“ посочена в ПУРБ на ИБР(2022-2027) и количеството на водите, не е причина за определяне на водно тяло с код BG3TU570R067 в умерено екологично състояние.

Повърхностно водно тяло с код BG3TU700L036 е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по NH₄, Нобщ до 2021 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Оценката на хидроморфологичния елемент за качество „Хидроложки режим“ посочена в ПУРБ на ИБР(2022-2027) и количеството на водите, не е причина за определяне на водно тяло с код BG3TU700L036 в умерен екологичен потенциал.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000K2030 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000K2030 е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло „Река Тунджа от вливане на река Мочурица до вливане на р. Симеоновска“ с код BG3TU570R067, е определено в умерено ЕС с отклонения по показатели Фитобентос, Макробезгръбначни и в добро химично състояние по матрица вода.

Повърхностно водно тяло (ВТ) „Язовир Жребчево“ с код BG3TU700L036 е определено в умерен ЕП с отклонения по показатели фитобентос, макробезгръбначни, риби, общ фосфор и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение: За водното тяло с код BG3TU570R067 има промяна на химичното състояние спрямо състоянието по т.1.3.1.

За ВТ с код BG3TU700L036 няма промяна на състоянието спрямо състоянието по т.1.3.1.

1.4. Мерки в ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР.

1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР. Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРН на ИБР. За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

1.4.1.1 Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г няма предвидени мерки и специфични изисквания за зоните за защита на водите, относими към конкретното ИП.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложение ж, както и Приложения л, м, н към ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотите не попадат в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

1.4.2.1 Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение, тъй като съгласно представената информация, имотите предмет на ИП не попадат в определените в ИБР райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите посочени в чл. 146е от ЗВ.

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.

2.1 Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. ЗВ няма предвидени забрани по отношение на ИП.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в под законови актове към ЗВ. В Наредбата за ползване на повърхностните води няма предвидени забрани по отношение на

ИП. В Наредба №2/13.09.2007г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати (обнародвана 11.03.2008) няма предвидени забрани по отношение на инвестиционното предложение.

Заклучение:

Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН (2022-2027 г.) на ИБР, ЗВ и подзаконовите актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Наличен договор с „Напоителни системи“ ЕАД за доставка на вода.
- Нормите за напояване да отговарят на Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016 г.
- Качеството на водите за напояване да отговаря на изискванията на Наредба № 18 /27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007г. (Добрите земеделски практики за торене).

2. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В района на ИП няма разрешени водоземания от характера на ИП

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане. Не се предвижда водоземане от подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Във връзка с по-горе изложеното считаме, че при задължително спазване на поставените условия, реализацията на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на добро състояние на водите и при спазване на разпоредбите на Закона за водите и по-горе поставените условия.

6. Заклучение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ.

С уважение,

6.3.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil

Uzunov