



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-1120 (1)  
ГР. ПЛОВДИВ, ...08.01...2025 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

ДО

Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК  
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ № 3  
4400, ГР. ПАЗАРДЖИК

**Относно:** Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Монтаж на мобилна напоителна система за оросяване чрез крилатки с размах 30 м“, в имоти находящи се в землището на град Велинград, община Велинград, област Пазарджик, с възложител: ЕТ „Бирников – Магдалена Ангелова.

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ПД-01-519-(3)/27.11.2024 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от Наредбата за ОС 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 със закупуване и монтаж на мобилна напоителна система за оросяване чрез крилатки с размах 30 м, в имоти находящи се в землището на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик. На посочените имоти ще се отглеждат картофи. Мобилната напоителна система ще се състои от 2 комплекта със следните елементи: плуващ смукател с клапи за  $100\text{m}^3/\text{час}$ , дизелова помпа за  $100\text{m}^3/\text{час}$ ,  $H=100\text{m}$ ,  $N=74\text{k/W}$ , бърз пясъчен филтър със система за самопромиване за  $100\text{m}^3/\text{час}$ , инжекторна система за дозиране на тор със съд за торове  $2 \times 200\text{л}$ , макара за магистрален водопровод с дължина DN 300 400м, смукателна система DN 300, тласкателна система DN 300 с водомер DN 300, СК DN 300, ВК DN 300, самоходна поливна система - крилатка с обхват 30 м. Водно количество за дка –  $30\text{m}^3$  – дка седмично. Възложителят посочва че за водоизточник ще се използва р. Мътница, за което има сключен договор с „Напоителни системи“ ЕАД. Имоти за напояване в землището на гр. Велинград:

ЕКАТТЕ	Номер на имот	Площ хектар
10450	00060013	0,0851
10450	00060067	0,0354



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)



ISO 9001:2015

Certificate No BG/1398Q/1411

10450	00080087	0,2418
10450	00080089	0,0971
10450	00090048	0,0848
10450	00090081	0,068
10450	00090084	0,1021
10450	00090089	0,2551
10450	00090092	0,0679
10450	00090148	0,1273
10450	00090155	0,102
10450	00100002	0,2126
10450	00100015	0,102
10450	00100019	0,1078
10450	00100036	0,2549
10450	00100064	0,1021
10450	00120131	0,1955
10450	00120140	0,1529
10450	00120185	0,119
10450	00140001	0,1538
10450	00140005	0,6823
10450	00140027	0,184
10450	00150072	0,2295
10450	00150087	0,306



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
 Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)  
 стр. 2 of 11



ISO 9001:2015

Certificate No 06/1398Q/1411

10450	00150126	0,119
10450	00160031	0,1699
10450	00160073	0,4251
10450	00160078	0,5439
10450	00160094	0,4448
10450	00160100	0,5866
10450	00160102	0,3825
10450	00160103	0,2295
10450	00160114	0,085
10450	00160125	0,1853
10450	00170021	0,2125
10450	00170026	0,2395
10450	00170027	0,1712
10450	00170040	0,2039
10450	00170042	0,2211
10450	00170056	0,187
10450	00170057	0,2976
10450	00180031	0,2975
10450	00180038	0,2571
10450	00180039	0,2549
10450	00190014	1,091
10450	00200056	0.6801



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
 Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.carbd.bg](http://www.carbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@carbd.bg](mailto:bd_plovdiv@carbd.bg)  
 стр. 3 of 11



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/13980/1412

10450	00210024	0,3027
10450	00230014	0,1444
10450	00230030	0,3061
10450	00290011	0,357
10450	00290025	0,085
10450	00290026	0,1701
10450	00300005	0,2816
10450	00320025	0,2126
10450	00320060	0,0595
10450	00320102	0,2551
10450	00320120	0,2124
10450	00320121	0,1446
10450	00320149	0,187
10450	00350015	0,2721
10450	00350058	0,3826
10450	00360092	0,17
10450	00360153	0,1275
10450	00370047	0,271
10450	00370062	0,0918
10450	00370102	0,4772
10450	00370143	0,2003
10450	00370147	0,3801



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
 Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)  
 стр. 4 of 11



ISO 9001:2015

Certificate No BG/1398Q/1411

10450	00380008	0,1167
10450	00380028	0,252
10450	00380047	0,2965
10450	00380067	0,2246
10450	00380072	0,1556
10450	00380074	0,6585
10450	00380081	0,1748
10450	00390010	0,323
10450	00390016	0,1274
10450	00400034	0,1198
10450	00420099	0,0935
10450	00420154	0,051
10450	00420194	0,268
10450	00430011	0,2124
10450	00430036	0,2211
10450	00430051	0,1019
10450	00430054	0,1701
10450	00430080	0,2551
10450	00460024	0,1614
10450	00460042	0,425
10450	00460072	0,0851
10450	00460079	0,2551



10450	00460094	0,1531
10450	00460181	0,321
10450	00460216	0,409
10450	00500090	0,1273
10450	00520049	0,1106
10450	00520093	0,4677
10450	00520095	0,2893
10450	00520117	0,0496
10450	00520119	0,0851
10450	00520124	0,1106
10450	00520127	0,1699
10450	00520133	0,0765
10450	00520138	0,17
10450	00520140	0,2974
10450	00520148	0,17
10450	00520158	0,2381
10450	00520160	0,2045
10450	00530004	0,4588
10450	00530010	0,136
10450	00550003	0,0681
10450	00550019	0,1871
10450	00550042	0,1445



10450	00550053	0,1361
10450	00550056	0,0681
10450	00550065	0,1615
10450	00550088	0,3655
10450	00550169	0,1743
10450	00550193	0,0679
10450	0055218	0,1615
10450	00560005	0,1488
10450	00560006	0,0765
10450	00560034	0,1701
10450	00560035	0,408
10450	00560054	0,0736
10450	00560080	0,1699
10450	00560090	0,272
10450	00560094	0,0315
10450	00560103	0,0743
10450	00560104	0,1486
10450	00560106	0,1361
10450	00560129	0,1615
10450	00560153	0,151
10450	00560161	0,255
10450	00560165	0,1021



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
 Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)  
 стр. 7 от 11



ISO 9001:2015

Certificate No BG/1398Q/1411

10450	00560166	0,2039
10450	00560228	0,0846
10450	00560268	0,2294
10450	00560275	0,0679
10450	00560288	0,3952
10450	00570038	0,255
10450	00590059	0,153
10450	00590116	0,2637
10450	00630038	0,0614
10450	00680028	0,209
10450	00700027	0,7247
10450	00700042	0,1054
10450	00730015	0,1274
10450	00730049	0,3144
10450	02020016	0,2363

**1.2. Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация, имотите в землището на гр. Велинград попадат в границите на три повърхностни водни тела (ВТ), както следва: имоти с идентификатори 00100002, 00100015, 00140005, 00140027, 00230014, 00230030 попадат в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Луковица“ с код BG3MA900R196.

Имоти с идентификатори 00140001, 00150072, 00150087, 00170040, 00170042, 00170056, 00170057, 00180031, 00180038, 00180039, 00190014, 00200056, 00210024 попадат в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Чепинска от р. Абланица до устието на р. Луковица и р. Мътница" с код BG3MA900R197. Всички останали имоти попадат в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Мътница от вливане на Стара река до устие и р. Малка Мътница" с код BG3MA900R228.

ИП попада в чувствителна зона „водосбор на р. Марица“ с код BGCSARI06, определена съгласно чл.119а, ал.1.т.3 буква „б“ от ЗВ, включена в раздел 3, т.3.3.2 на ПУРБ на ИБР. Площта на ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. т.1, т.2, т.4 и т. 5 от ЗВ.





ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000NQ008 – „Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Подземното водно тяло е определено като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. Площта на ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1, т.3 буква „б“, от ЗВ, включена в Раздел 3, т.3.3.1 от ПУРБ на ИБР от ЗВ.

ИП не попада 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 2021-2027 г.

### **1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:**

**1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР.** Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е повърхностно водно тяло с код BG3MA900R196 е определено като естествено в добро екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е запазване на добро екологично състояние и предотвратяване на влошаването му и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е Повърхностно водно тяло с код BG3MA900R197 е определено като естествено в добро екологично състояние 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 екологично състояние по общ фосфор (СГС - понижение с 0,14 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 0,50 mg/l) и предотвратяване на влошаването му 2027 г. и Запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е Повърхностно водно тяло с код BG3MA900R228 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 Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,28 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 1,59 mg/l); БПК5 (СГС - понижение с 1,9 mg/l) и предотвратяване на влошаването му 2027 г. и Постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - флуорантен) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000NQ008 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000NQ008 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 (ВТ) с код BG3MA900R196 е определено в добро екологично състояние и в добро химично състояние по матрица "вода".

Повърхностно водно тяло с код BG3MA900R197 е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели общ азот, общ фосфор и в добро химично състояние по



матрица "вода".

Повърхностно водно тяло с код BG3MA900R228 е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели макрозообентос, общ азот, общ фосфор, БПК5 (реки) и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели вода- трибутилкалай, флуорантен в матрица "вода".

**1.3.3. Заключение:** За ПВТ с код BG3MA900R196 няма промяна на състоянието за ПВТ спрямо състоянието по т.1.3.1.

За ПВТ с код BG3MA900R197 има промяна на състоянието за ПВТ.

За ПВТ с код BG3MA900R228 няма промяна на състояние за ПВТ.

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

**1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

**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, и към ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР.

**1.4.2.1.** Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение.

**1.4.3. Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите.** Няма.

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

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

**2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в под законови актове към ЗВ.** В под законови актове към ЗВ няма предвидени забрани по отношение на ИП.

#### **Заключение:**

Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ (2022-2027 г.) 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.
- Исканите водни количества да са съобразени с изискванията 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 качество на водите за напояване на земеделски култури.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007г. (Добрите земеделски практики за торене).

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В радиус от 1км има други обекти от характера на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане.** Не се предвижда се водовземане от подземни води / подземно водно тяло с BG3G00000NQ008 – „Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград”.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.** Предвидените дейности на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на добро състояние и постигане целите за зоните за защита на водите при спазване на разпоредбите на Закона за водите и по-горе поставените условия.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.** Считаме, че за ИП не е

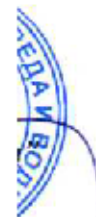


приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ.

С уважение,

**ВАСИЛ УЗУНОВ**

*Директор на Басейнова дирекция „А*



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)  
стр. 11 от 11



ISO 9001:2015

Certificate No BG/1388Q/1411