



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район”

изх. №3312
Плевен, 29.05.2018 г.

ДО ИНЖ. ЕВЕЛИНА ШИШМАНОВА
ДИРЕКТОР НА РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ
ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ШУМЕН
УЛ. „СЪЕДИНЕНИЕ“ №71, ЕТ.3
9700 ГРАД ШУМЕН

На ваши изх. № 2243/10.05.2018 г.

Относно: Уведомление за инвестиционно намерение за „Бизнес план по Процедура чрез подбор № BG06RDNP001-6.001 по подмярка 6.1 „Стартова помощ за млади земеделски стопани“ от мярка 6 „Развитие на стопанства и предприятия“ от ПРСРП 2014-2020 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ШИШМАНОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) с входящ номер № 3312/10.05.2018 г. е постъпило искане за становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, становището на БДДР е следното:

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни, като при заключение за недопустимост се посочват конкретните мерки с ограничения и забрани

Съгласно предоставената информация ИП предвижда:

- Отглеждане на череши (5,358 дка) и сливи (16,075 дка)
- Предвижда се напояването на отглежданите насаждения, да се осъществява чрез цистерна. Поливането на дръвчетата ще става по бразди около стъблата.
- Като източник на вода ще се използва селски кладенец. За изтеглянето на водата ще се използва потопяма или бензинова помпа.

Възложителят не е предоставил никаква информация относно:

- Местоположението и дълбината на кладенца и дали е ново или съществуващо съоръжение.
- Необходимите количества вода за напояване на насажденията.

1.1. План за управление на речните басейни в Дунавски район 2016 – 2021 г. - ПУРБ 2016 – 2021 г.

1.1.1. Теренът предвиден за реализация на ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:



➤ Повърхностни водни тела:

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /CMBT/ ИВТ	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1DJ109R1017	без име	попиращи реки от село Климент до Ветрен	Естествено	Добро	Добро

Екологичната цел за ВТ до 2021г. е „Запазване на добро екологично и химично състояние“.

Поради характера на предвидените дейности, не се очаква ИП да окаже негативно влияние върху горепосочените елементи на качество и респективно да доведе до влошаване на екологичното или химично състояние на повърхностното водно тяло и непостигане на поставената екологична цел.

➤ Подземни водни тела:

Код на водното тяло	Име на ВТ	Количествено състояние	Химично състояние
BG1G000K1HB050	Карстови води в Разградската формация	Добро	Лошо
BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжкия басейн	Добро	Добро

Екологичната цел за ПВТ до 2021 е:

- ✓ За ПВТ BG1G000K1HB050- „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показател NO3; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели“
- ✓ За ПВТ BG1G0000J3K051- „Запазване на добро количествено и химично състояние“

Екологичната цел на зоните за тяхната защита до 2021 г е :

- ✓ За зона с код BG1DGW000K1hb50- „1. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показател NO3; 2. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели“
- ✓ За зона с код BG1DGW0000J3K051- „Запазване на добро химично състояние на зоната“

Реализирането на предвидените в ИП дейности (напояване на сливи и череши) е възможно да се окажат дифузен натиск и създаване на потенциална възможност за отвеждане на опасни вещества в подземни води.

Въздействието на предвиденото в ИП водовземане върху количественото състояние на подземните водни тела е представено в т. 4. от настоящото становище.

Не се очаква негативно въздействие върху водното тяло, при спазване на долупосочените мерки.

➤ Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ):



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдых и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона Уязвима зона	Не попада Попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Зашитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

1.1.1.1. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Към настоящия момент в района на ИП няма определени санитарно-охранителни зони по реда на *Наредба №3/16.10.2000 г. (ДВ бр. 88/2000 г.) за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

❖ В ПУРБ 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

1.1.2. Мерки, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид ИП.

A. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП:

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временниот или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води	PM_1_1
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	PM_1_2
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води	PM_1_3
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водовземните съоръжения са изградени без изискването се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане	PM_1_5
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато е наличие риск от понижаване	PM_1_6



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
		на водното ниво в пунктове от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните водни тела	
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво	PM_1_8
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за 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.	GD_1_2
GD_1	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за пряко отвеждане на замърсители в подземните води	GD_1_1
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2

Съгласно предоставената информация, дейностите, предвидени в ИП не са в нарушение на горепосочените забрани и ограничения.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсващи вещества	Прилагане на скологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсващи вещества	DP_11_1
EW_1	Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии	I. Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване	EW_1_1
PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	2. Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела;	PM_9_2

Необходимо е да се имат предвид и мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ.

Заключение: Инвестиционното предложение е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., както и с предвидените мерки за постигане на тези цели, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.



1.2. План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРН 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет. За утвърдените със Заповед № РДД 744/01.10.2013 г. на Министъра на Околната среда и водите райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изгответни карти на заплахата и риска от наводнения. Документите са публикувани на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org, секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, в част „План за управление на риска от наводнения“ и част „Карти на заплахата и риска от наводнения“. ПУРН съдържа Програма от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанска дейност, околната среда и културното наследство.

Съгласно предоставената информация, теренът предвиден за реализацията на ИП не попада в РЗПРН.

❖ В ПУРН 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани, ограничения и мерки, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

Заключение: Инвестиционното предложение е допустимо спрямо ПУРН 2016 – 2021 г. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанска дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2016 – 2021 г.

2. Относно забраните и ограниченията, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения

Водовземането от подземни води подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 44 и чл. 46, ал.1, буква „ж“ в съответствие с чл. 46, ал. 6 от Закона за водите (ЗВ), при съблудаване на чл.43 (1)т.5, чл. 50, чл. 51 и чл.52 от Наредбата № 1 за проучване , ползване и опазване на подземните води.

При издаване на разрешително за водовземане се съблудават забраните по чл. 118в, т.1 от ЗВ. Според разпоредбите на чл. 50 ал. 3 от ЗВ „Разрешително за водовземане и/или за ползване на воден обект се издава:

1. на юридически лица и на еднолични търговци;
 2. на физически лица само когато искането е за: а) задоволяване на собствени потребности в случаите по чл. 44, ал. 6;
-
- г) (изм. - ДВ, бр. 12 от 2015 г.) земеделски цели от регистриран земеделски стопанин.“

Разрешителните за водовземане от подземен воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ, Наредба № 1 от 10.10.2007 г. и Заповед за утвърдени разполагаеми ресурси на подземните водни тела, издадена от директора на Басейнова дирекция (ежегодно се издава). Ежемесечно се определя общото черпене от подземните водни тела и свободните водни обеми, съгласно чл. 116, ал.2 от ЗВ.

В случай, че селския кладенец, от който ще се извършва водовземането е изграден:

Съгласно разпоредбите на чл.118в, ал. 1, т. 2 от ЗВ : „*Не се разрешива водовземане от подземни води, когато:*“

2. водовземното съоръжение не е включено в регистъра на водовземните съоръжения по чл. 118г;“

Да се имат предвид разпоредбите на чл. 121, ал.1 от ЗВ, ако се налага промяна в предназначението на съществуващо съоръжение



Съгласно чл. 121, ал. 1 от ЗВ: „*Промяна на предназначението и включване в регистрите на съоръженията по чл. 112, ал. 1, т. 1 и ал. 2, т. 4 на кладенци, изградени за задоволяване на собствени потребности на гражданите, се допуска само когато:*

1. съоръжението е регистрирано по реда на чл. 119 и е разположено в границите на населени места и селищни образувания;

2. за съоръжението са изпълнени изискванията на чл. 103, ал. 1 и е налична документацията по чл. 103, ал. 2”

Информираме Ви, че съгласно чл. 163 от Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, в процедурата по издаване на разрешително се извършва пресценка на искането по критерийте, определени в чл. 62 на Закона за водите.

При издаване на разрешително за водовземане чрез нови водовземни съоръжения да се има предвид мерките по чл. 118, ал. 2, т. 7 и забраната по 118в, т. 1 от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на ИП да се спазват забраните на чл. 118а, ал. 1, т. 2-4 от Закона за водите.

Обръщаме внимание, че разрешително, издадено по реда на Закона за водите, е индивидуален административен акт и правата по него не могат да се преотсытват за ползване от друго лице.

За водите, предназначени за напояване, е необходимо да се спазват изискванията на Наредба № 18 от 27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури. За намаляване и предотвратяване замърсяването на водите с нитрати е необходимо да се спазват изискванията на Наредба № 2 от 13 септември 2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници.

3. Относно информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС

В района на ИП за подземно водно тяло Порови води в Карстови води в Разградската формация с код BG1G000K1HB050 няма издадени разрешителни за водовземане.

Предвид изискванията на чл. 2б от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води, като «район на ИП» се определя частта от землището на населеното място, в което се предвижда да се реализира ИП, която попада в подземното водно тяло, от което се предвижда водовземане.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването

Изискване съгласно чл. 2б, ал. 2 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (Наредба № 1)		За ПВТ с код BG1G000K1HB050
т. 1.	информация за подземното водно тяло съгласно действащия план за управление на речните басейни и показателите, по които водното тяло е оценено в риск или в състояние, по-ниско от добро	представена в т. т. I.1.1.2. от настоящото становище
т. 2.	разполагаеми ресурси на ПВТ	• 3681 л/сек
	общо разрешено водовземане от ПВТ по издадени разрешителни	• 369 л/сек
	общо разрешено водовземане от ПВТ от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите	• 143 л/сек
	изчислен експлоатационен индекс на ПВТ	• 14 %
	свободни водни количества на ПВТ	• 3169 л/сек
т. 3.	разполагаеми ресурси на ПВТ в землището на населеното място	• 1924 л/сек



Изискване съгласно чл. 26, ал. 2 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (Наредба № 1)		За ПВТ с код BG1G000K1HB050
т. 4.	общо съществуващо и бъдещо водовземане от ПВТ в землището на населеното място, включващо:	<ul style="list-style-type: none"> • разрешеното водовземане по реда на ЗВ, както и • водовземането по одобрени и/или съгласувани ИП по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие
	• изчислен експлоатационен индекс	<ul style="list-style-type: none"> • 1,7 л/сек; • 8,8 %
т. 5.	данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на ИП замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване (за ПВТ)	<ul style="list-style-type: none"> ➢ показател с отклонение от СКОС – НОЗ ➢ не се очаква замърсяване
т. 6.	приблизително изчислен радиус на района, в който ще бъде създадено понижение на водното ниво в резултат от кумулативно въздействие на водовземането по т. 4 – когато изчисленият експлоатационен индекс е над 40 % (в землището на населеното място)	неприложимо
т. 7.	критерийните за добро количествено и химично състояние на ПВТ, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностни водни тела и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване, попадащи в района по т. 6	неприложимо
т. 8.	информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води	неприложимо
т. 9.	забрани и ограничения в Закона за водите по отношение на този вид натиск и забрани в плановете за управление на речните басейни и плановете за управление на риска от наводнения, свързани с въздействия по т. 7 и 8	съгласно т. 2. от настоящото становище

Информация за определените разполагаеми ресурси и свободни водни количества на подземните водни тела в Дунавски район за басейново управление се публикува ежемесечно на интернет страницата на БДДР в раздел Регистри/Ресурси на подземните водни тела – <http://www.bd-dunav.org/content/registri/resursi-na-podzemnite-vodni-tela>.

5. Относно мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми:

Предвид гореизложеното, ИП на за „Бизнес план по Процедура чрез подбор № BG06RDNP001-6.001 по подмярка 6.1 „Стартова помощ за млади земеделски стопани“ от мярка 6 „Развитие на стопанства и предприятия“ от ПРСРП 2014-2020 г. няма да окаже въздействие върху околната среда и водите , при условие, че се спазят забраните и ограниченията посочени в т.1 и т.2 от настоящето становище.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.

Неприложимо

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЬР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

