



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-216 (1)  
гр. Плевен, 27.03.2024 г.

ДО

ИНЖ. МАЯ РАДЕВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ–ВЕЛИКО ТЪРНОВО

БУЛ. „НИКОЛА ГАБРОВСКИ“ № 68

5002 ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. № 764-(1)/19.03.2024 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“

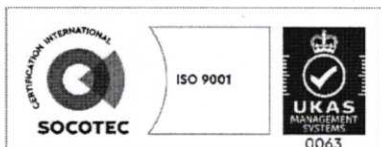
**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО РАДЕВА,**

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с вх. № ПУ-01-216/19.03.2024 г. относно инвестиционно предложение (ИП) за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“, с искане за изготвяне на становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), на основание чл. 12, ал. 5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимост на плановете, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони.

След преглед на постъпилата информация за ИП, изразявам следното становище, на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ):

**1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за басейново управление**

В момента се изпълняват дейности по актуализация на *Плановете за управление на речните басейни (ПУРБ)* за трети цикъл на управление, които ще са с период на действие 2022–2027 г. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДДР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр. 20 от 11 март 2022 г.), ПУРБ за периода от 2016-2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 159, ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от ЗВ.

В тази връзка настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ:

- ПУРБ 2016–2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Наличната информация по актуализация на ПУРБ, в т. ч. актуални оценки на състоянието на водните тела за целите на актуализирания ПУРБ за следващия планов период;
- ПУРН 2022-2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

### **Съгласно представената информация**

Инвестиционното предложение (ИП) се касае за ремонтване на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов. Не се предвижда изменение на производствената дейност.

Предвиждат се процеси по съхраняване и рециклиране на до 20 000 броя дървени транспортни палети на месец. За осигуряване на технологичния процес ще се използват наличните във фирмата съоръжения, а именно: сушилни на електрическа енергия, банцинг и многолистов циркуляр.

ИП не изисква промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

Водоснабдяването на площадката се осъществява от собствен ведомствен водоизточник ТК-3 и отговаря на всички изисквания на Наредба № 9 за питейните води.

Не се очаква от дейността на обекта да се емитират вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

При ремонтните дейности ще се отделят минимални количества дървесен прах, стърготини и изрезки, които чрез абсорбираща система ще се събират в предвиден за целта силос. Отпадъците от дейността ще се предават на лицензирано дружество за последващото им третиране.

От дейността не се очаква формиране на отпадъчни води.

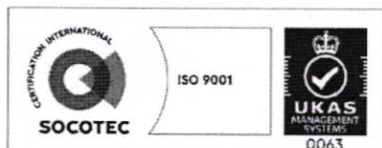
На площадката на предприятието не се предвижда да са налични опасни химични вещества.

Към приложената документация за ИП е и Договор за наем на недвижим имот с идентификатор 78121.122.2, сключен на 27.11.2019 г., между „Северноцентрално държавно предприятие“ ДП и възложителя на ИП.

### **Съгласно наличната в БДДР информация:**

В ПИ 78121.122.2, област Велико Търново, община Свищов, с. Царевец, е регистрирано водовземно съоръжение „ШК - ДГС Свищов - Царевец“, вписано с Регистрационен № РФ4-00115/3.11.2021 г. в Регистър на водовземните съоръжения за стопански цели.

След направена проверка в графичните данни, с които разполага БДДР, включително и в Кадастрална карта в КАИС на Агенцията по геодезия, картография и кадастър се установи, че ПИ 78121.122.2 граничи с ПИ 78121.122.12 и ПИ 78121.122.15 и двата имота в област Велико Търново, община Свищов, с. Царевец, вид собств. Държавна





частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река.

### 1.1. Допустимост на ИП, спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район:

#### 1.1.1. ИП попада в следните водни тела (ВТ), както и зони за защита (ЗЗ) на водите:

➤ **Водосбор на повърхностно водно тяло:**

Код на ВТ	Име на ВТ	Географски обхват	Естествено /СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1DU000R001	ДУНАВ	р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра	СМВТ	умерен	не достигащо добро

\*СМВТ-силно модифицирано водно тяло, ИВТ – изкуствено водно тяло; за СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал

Поставените цели в ПУРБ за ВТ до 2027 г. са: „Постигане на СКОС за БЕК-МЗБ, ФБ, Риби за добър екологичен потенциал до 2027 г. Предотвратяване влошаване на екологичния потенциал по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние.“.

Съгласно актуализираната оценка на състоянието на ВТ за ПУРБ 2022-2027 г., към момента на издаване на настоящето становище, състоянието на горепосоченото ВТ е: екологичен потенциал - умерен, химично състояние - не достигащо добро.

Съгласно предоставената информация, при реализиране на ИП не е предвидено ново водоземане и/или ползване на повърхностен воден обект, поради което не се очаква реализирането му да окаже негативно въздействие върху елементите на качество и да доведе до влошаване на екологичното или химично състояние на водното тяло и съответно до непостигане на поставената екологична цел, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящето становище.

➤ **Обхват на разпространение на подземно водно тяло (ПВТ):**

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QPL026	Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	лошо	добро

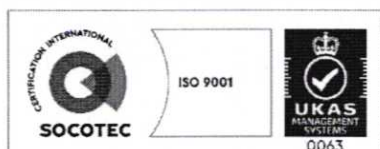
Поставените в ПУРБ цели за ПВТ до 2027 г. са: „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане и запазване на добро химично състояние;“.

Актуализираната оценка за състоянието на горепосоченото ПВТ за ПУРБ 2022-2027 г., към момента на издаване на настоящето становище е: химично състояние - добро, количествено състояние - добро.

Реализирането на предвидените дейности в ИП не се очаква да окаже пряко въздействие върху химичното състояние на ПВТ.

Предвиденото водоземане чрез съществуващо водоземно съоръжение е възможно да окаже въздействие върху количественото състояние на ПВТ с код BG1G0000QPL026. Влиянието от водоземането върху ПВТ е представено в т. 4 от настоящето становище.

За предотвратяване и смекчаване на потенциалните неблагоприятни въздействия от реализирането на планираните дейности в ИП се предвиждат описаните в т. 1 от



настоящото становище мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водите (в т. ч. забрани и ограничения).

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

ЗЗ на водите	Вид на зоната	ИП попада (код и име)/не попада в ЗЗ
по т. 1	ЗЗ на питейните води от повърхностни ВТ	Не попада
	ЗЗ на питейните води от ПВТ	<b>Попада:</b> Всички ПВТ са определени като ЗЗ на питейните води.
по т. 2	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
по т. 3	Чувствителна зона	<b>Попада:</b> BGCSARI03, Поречие на р. Дунав
	Нитратно уязвима зона	<b>Попада:</b> Северна зона
по т. 4	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
по т. 5	Защитени територии, Зона за птици и Зона за местообитанията	Не попада

Съгласно актуализирания регистър на зоните за защита на водите за ПУРБ 2022-2027 г. към момента на издаване на настоящето становище, **няма промяна** в определените зони за защита.

➤ **Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ**

Към настоящия момент, имотите обект на ИП **не попадат** в СОЗ учредени по реда на Наредба № 3/16.10.2000 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 (Наредба № 3).

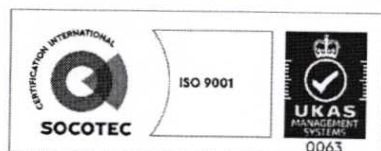
С цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване, в случаите когато не е учредена СОЗ, около водоземното съоръжение, се определя буферна зона с радиус 1 000 м. В буферната зона е необходимо да се спазват ограничения, съгласно Приложение № 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

Имот с идентификатор 78121.122.2 **не попада** в буферна зона с радиус 1000 м около съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ.

**1.1.2. Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват при реализирането на ИП**

**А) Забрани и ограничения за този вид проекти в програмите от мерки:**

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато понижението на водното ниво и временното 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 водоземане, когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	PM_1_2



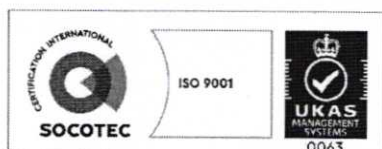


Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води	PM_1_3
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, ако водоземните съоръжения са изградени без изискването се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водоземане	PM_1_5
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато общото водоземане 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
DW_3	Ограничаване на водоземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водоземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	Ограничаване на водоземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водоземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	DW_3_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
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

Съгласно предоставената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на мерки с кодове GD\_1 и PM\_2 и кодове на действие GD\_1\_2 и PM\_2\_2, тъй като ИП не предвижда дейности свързани с отделяне и/или отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води.

Приложимостта на мярка „Опазване на количественото състояние на подземните води“ с код PM\_1 и действия PM\_1\_1, PM\_1\_2, PM\_1\_3, PM\_1\_5 и PM\_1\_8 към нея, се преценява на следващ етап от реализацията на инвестиционното предложение (процедура по издаване на разрешително).

**Б) Мерки за достигане/запазване на доброто състояние/потенциал на водните тела, които следва да се имат предвид при реализация на предвидените дейности:**



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
 тел.: +359 64 88 51 00  
 e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
CA_10	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	CA_10_1
CA_2	Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	Оборудване на съоръженията за водовземане от подземни води със стационарно монтирани във водовземното съоръжение устройства за измерване на водното ниво	CA_2_4
EW_3	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци стопанство.	DP_2_3
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1

#### В) Други мерки, които са свързани с предвидените дейности:

При реализирането на ИП следва да се имат предвид и приложимите мерки, съгласно *Становище по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на Проекта на ПУРБ 2016-2021 г. (Приложение 7.2.10. и Приложение 7.2.11. от Раздел 7).*

Приложенията са публикувани на интернет страницата на БДДР - [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), раздел „Управление на водите“, секция „План за управление на речните басейни в Дунавски район 2016-2021 г.“/ Раздел 7 – „Кратък преглед на програми от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“.

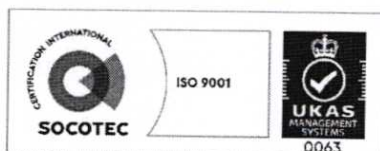
**Заклучение:** Реализирането на ИП за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“ е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки в т. 1.1.2. от настоящото становище.

#### 1.2. Допустимост на ИП спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРН 2022-2027 г. (ПУРН)

##### 1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН):

ИП не попада в РЗПРН, определени в процеса на актуализация на ПУРН и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със *Заповед № РД-804/10.08.2021 г.*

##### 1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН, свързани с предвидените дейности:



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
 тел.: +359 64 88 51 00  
 e-mail: [dunavbd@bDDR.bg](mailto:dunavbd@bDDR.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)





В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени мерки, забрани и ограничения касаещи реализирането на ИП.

При реализирането на ИП следва да се имат предвид и приложимите мерки, съгласно Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г., на проекта на ПУРН.

**Заклучение:** Реализирането на ИП за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“ е допустимо спрямо ПУРН 2022-2027 г. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Националната програма за изпълнение.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в ЗВ, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове, в т. ч. Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (Наредба № 1), както и при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

За предвиденото ползване на съществуващо водовземно съоръжение следва да се проведе процедура за издаване на разрешително по реда на Глава четвърта и Глава осма от ЗВ, при спазване на изискванията на Наредба № 1.

При издаване на разрешително за водовземане от подземни води се взимат предвид забраните по чл. 118в от ЗВ. Съгласно чл. 163 от Наредба № 1, в процедурата по издаване на разрешително се извършва преценка на искането по критериите, определени в чл. 62 на ЗВ.

В случай, че отнетите води от съществуващ водоизточник ще се ползват за питейно-битови нужди да се има предвид, с цел тяхното опазване трябва да се спазват разпоредбите на чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и нормативните изисквания на Наредба № 3. Водоползвателите – титуляри на разрешителни, имат задължение да предприемат действия за определяне на СОЗ на съоръженията за питейно-битово водоснабдяване.

Предвид, че ПИ 78121.122.2 граничи с воден обект река без име, при реализиране на ИП е необходимо спазване на забраните на чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.

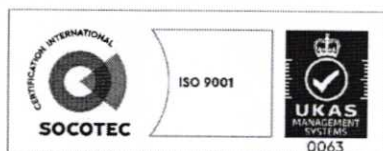
С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо да се вземат предвид забраните в чл. 118а, ал. 1 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1. от настоящото становище.

## **3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.**

Предвид изискванията на чл. 2б) от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води, като „район на имота“ се определя землището на населеното място, в което се предвижда да се реализира ИП, попадащо в подземното водно тяло, от което се предвижда водовземане.

В района на реализация на ИП (землището на с. Царевец, община Свищов) има 4 бр. съоръжения с издадени и действащи към момента разрешителни за водовземане от ПВТ с код BG1G0000QPL026.



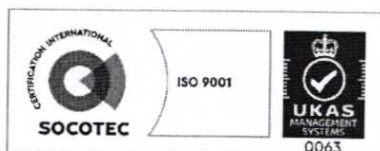


Актуалните регистри на разрешителни и решения, издадени от БДДР с център гр. Плевен са налични на интернет страницата на БДДР в раздел Регистри - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

**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. 26, ал. 2 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (Наредба № 1)		За ПВТ с код BG1G0000QPL026
т. 1.	информация за ПВТ 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	съгласно т. 1.1. от настоящото становище
т. 2.	разполагаеми ресурси на ПВТ	1 331 л/сек
	общо разрешено водовземане от ПВТ по издадени разрешителни	102 л/сек
	общо разрешено водовземане от ПВТ от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите	67 л/сек
	изчислен експлоатационен индекс на ПВТ	<b>13%</b>
	свободни водни количества на ПВТ	1 163 л/сек
т. 3.	разполагаеми ресурси на ПВТ в землището на населеното място	21.23 л/сек
т. 4.	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"> <li>• Съгласно т. 1.1. от настоящото становище</li> <li>• Не се очаква замърсяване</li> </ul>
т. 5.	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. 6.	критериите за добро количествено и химично състояние на ПВТ, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на располагаемите 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 (когато изчисленият експлоатационен индекс в землището на населеното място е над 40 %)	неприложимо
т. 7.	информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води	няма опасност
т. 8.	забрани и ограничения в Закона за водите по отношение на този вид натиск и забрани в планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, свързани с въздействия по т. 7 и 8	Съгласно т. 2. от настоящото становище

На основание чл. 46а и съгласно чл. 44 от Наредба № 1, свободните водни количества на подземните водни тела се преценяват на етап заявление за издаване на разрешително за водовземане от подземни води във връзка с прилагане на разпоредбите по чл. 60; чл. 61, ал. 2, т. 2; чл. 62, ал. 1, т. 5 и във връзка с изпълнение на изискванията по чл. 118в, т. 1 от ЗВ.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
 тел.: +359 64 88 51 00  
 e-mail: [dunavbd@bDDR.bg](mailto:dunavbd@bDDR.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)





Към настоящия момент изчисления експлоатационен индекс на ПВТ с код BG1G0000QPL026 е 13 %. Следва да се има предвид, че експлоатационния индекс е променлива във времето величина (преизчислява се ежемесечно) и в процедура по издаване на разрешително за водоземане от подземни води по реда на *Глава четвърта* от *ЗВ* и свързаните подзаконовни нормативни актове за настоящото ИП, експлоатационния индекс е възможно да претърпи промени в стойността си.

Радиусът на влияние се изчислява в процедура по *Глава четвърта* от *ЗВ* и по-конкретно в преценката по *чл. 62* от *ЗВ*. В тази връзка въздействието върху състоянието на водите в зоната за защита на питейните води следва да бъде преценено на по-късен етап, съгласно *Глава четвърта* от *ЗВ*.

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.bg/content/registri/resursi-na-podzemnite-vodni-tela/>.

#### **5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализиране на на ИП за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“ няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при условие, че се спазват мерките, посочени в т. 1 и законовите изисквания, посочени в т. 2 на настоящото становище, в т. ч. при спазване на спазване на забраните на *чл. 118а*, *чл. 118в*, *чл. 134* и *чл. 143* от *ЗВ*.

Радиусът на влияние се изчислява в процедура по *Глава четвърта* от *ЗВ* и по-конкретно в преценката по *чл. 62* от *ЗВ*. В тази връзка въздействието върху състоянието на водите в зоната за защита на питейните води следва да бъде преценено на по-късен етап, съгласно *Глава четвърта* от *ЗВ*. Относно експлоатационния индекс на ПВТ с код BG1G0000QPL026, следва да се има предвид, че свободните водни количества също се преизчисляват в процедурата по *Глава четвърта* от *ЗВ*.

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

Разпоредбите на *чл. 93, ал. 9, т. 3* от *ЗООС* са **неприложими** за ИП за „Ремонт на дървени транспортни палети в цех за преработка на дървен материал в поземлен имот с идентификатор 78121.122.2 по КККР на с. Царевец, община Свищов“.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

