



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Монтана

Изх. № 4000-137-11
..... 05.03 2024 г.

ДО

„ТЕХНИЧЕСКИ КОМПОНЕНТИ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД
СЕВЕРОИЗТОЧЕН РАЙОН, ИМОТ 076005
3700 ГР. ВИДИН

РИОСВ – Монтана Ви предоставя оригинал на Решение № МО 11 – ЕО/2024 г. за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на *Подробен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин* и копие на писмо с изх. № ПУ-01-107-(1)/27.02.2024 г. на БДДР – Плевен.

Съгласно чл. 15, т. 1 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), е необходимо да обявите решението в 3-дневен срок от получаването му чрез интернет страницата си и/или по друг подходящ начин.

Обръщам Ви внимание, че на основание чл. 29, ал. 3 от Наредбата за ЕО следва да уведомите РИОСВ – Монтана в 14-дневен срок след одобряване на плана, включително за оповестяване на одобрението.

Приложение: съгласно текста.

ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
Директор на РИОСВ – Монтана





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-107 (1)
гр. Плевен, 27.02.2024 г.

ДО
Г-ЖА МИЛЕНА НИКОЛОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-МОНТАНА
УЛ. „ЮЛИУС ИРАСЕК“ № 4
3400 ГР. МОНТАНА

На Ваш изх. № 0400-83(3)/12.02.2024 г.

Относно: Подробен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО НИКОЛОВА,

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с вх. № ПУ-01-107/12.02.2024 г., на основание чл. 13, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), с информация за Подробен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин.

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



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



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, секция „Управление на водите“.

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

С реализиране на ИП е предвидено изграждане на нова кабелна линия 20 kV и БКТП 0,4/20 kV за фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) в ПИ 10971.512.210. ФЕЦ е предмет на друг проект.

Обхватът и целта на проекта са за изготвяне на трасировъчен карнет към проект по част „ЕЛ“ за ел. захранване на „Фотоволтаична централа за собствени нужди и продажба“, находяща се в поземлен имот (ПИ) 10971.512.210, гр. Видин. Засегнатите ПИ са 10971.512.210, 10971.512.187, 10971.512.186, 10971.512.185 и 10971.75.117.

Трасето започва от съществуващ стоманорешетъчен стълб от ВЕЛ 20 kV „Канализация“ от п/ст „Видин 2“. Стълбът попада в ПИ 10971.75.117. Проектното трасе продължава в южна посока, около западната граница на ПИ, пресича съществуващ отводнителен канал с идентификатор 10971.512.185, след което преминава в западната част на имот с идентификатор 10971.512.186, пресича път с идентификатор 10971.512.187 и достига до БКТП в ПИ на възложителя.

Общата дължина на трасето е 478.9 м.

На границата на ПИ 10971.512.210 ще се монтира трафопост тип БКТП 0,4/20 kV, 1x1000 kVa. Връзката от съществуващ стоманорешетъчен стълб до БКТП ще бъде изпълнена с кабел САХЕКТ 3/1x50, укрепен със скоби по стълба и в изкоп до БКТП.

Земният изкоп за полагане на кабела ще бъде 0,8/0,6 м.

При пресичане на улици и подходи, изкопа ще бъде 1,1/0,6 м и кабелният сноп ще бъде изтеглен в PVC тръба ф140мм. Ще бъде положена и втора допълнителна тръба, която следва да се затати.

Пресичането на отводнителен канал ще се извърши по съществуващ мост, като кабела ще се изтегли в стоманена тръба, заземена в двата края.

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:



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



➤ **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.

В ИП е предвидено въздушно преминаване по мост над отводнителен канал. Съгласно предоставената информация, не е предвидено ползване и/или водоземане от повърхностен воден обект.

Реализирането на предвидените дейности в ИП не се очаква да окаже пряко въздействие върху екологичния потенциал и химичното състояние на повърхностното ВТ и с това да доведе до непостигане на поставените екологични цели, при спазване на посочените по-долу мерки.

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

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL002	Порови води в Кватернера - Видинска низина	лошо	добро

Поставените цели за ПВТ с код BG1G0000QAL002 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.

В ИП не са предвидени дейности, засягащи пряко ПВТ, в т. ч. не е предвидено водоземане от подземни води. Не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на състоянието на ПВТ и до непостигане на заложените в ПУРБ цели.

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/потенциал 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



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg



33 на водите	Вид на зоната	ИП попада (код и име)/не попада в 33
	33 на питейните води от ПВТ	Попада: Всички ПВТ са определени като 33 на питейните води.
по т. 2	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
по т. 3	Чувствителна зона	Попада: BGCSARI03, Поречие на р. Дунав
	Нитратно уязвима зона	Попада: Северна зона
по т. 4	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
по т. 5	Защитени територии	Не попада
	Зона за птици	Не попада
	Зона за местообитанията	Не попада

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

Към настоящия момент в територията на която ще се реализира ИП няма определени СОЗ по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда на проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници за минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3).

Съгласно наличната в БДДР информация, ИП не попада в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ.

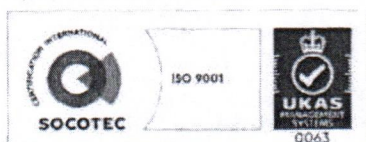
1.1.2. Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват при реализирането на ИП

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_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 представената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на мерки с 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.

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@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg



Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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).*

Заключение: Реализирането на *Подобен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин 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):

Съгласно предоставената информация, ИП попада в РЗПРН с код BG1_APSFR_DU_001 и име „река Дунав“, определени в процеса на актуализация на ПУРН и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със *Заповед № РД-804/10.08.2021 г.*

От картите на заплахата от наводнение за РЗПРН е видно, че имотите в които ще се реализира ИП, попадат в границите на заливане и са под заплахата от наводнение със средна (1 %) и малка вероятност (0,1 %) на настъпване.

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

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.*

Заключение: Реализирането на *Подобен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин 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).*



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджа“ №60
 тел.: +359 64 88 51 00
 e-mail: dunavbd@bldr.bg, web: www.bd-dunav.bg



Изграждане на инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води се извършва при условията и по реда на *Закона за устройство на територията (ЗУТ)* при спазване на изискванията за опазване на подземните води по *Глава осма, съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ.*

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо да се вземат предвид забраните в *чл. 118а), ал. 1, т. 3-4 от ЗВ.*

Отводнителният канал през който минава линейната инфраструктура не е воден обект, по смисъла на *ЗВ* и за реализиране на дейността не е необходимо 30-дневно предварително писмено уведомяване, съгласно *чл. 58, ал. 1, т. 3 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.

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-reshenija/>.

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.

Не е предмет на ИП.

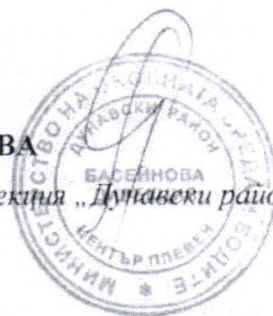
5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Реализиране на *Подробен устройствен план – парцеларен план на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Видин, общ. Видин* няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** при спазване на мерките и законовите изисквания, описани в т. 1.1.2 и т. 2 на настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



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





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Монтана

РЕШЕНИЕ № МО 11 – ЕО/2024 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 14, ал. 2 и ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 37, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), представената информация и документация от възложителя и получени становища от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Видин, Областна дирекция „Земеделие“ (ОДЗ) – Видин и Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) – Плевен

РЕШИХ

да не се извършва екологична оценка на Подобен устройствен план – парцеларен план (ПУП – ПП) на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по кадастралната карта и кадастралните регистри (КККР) на гр. Видин, общ. Видин, при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Възложител: „Технически Компоненти България“ ЕООД, с адрес на седалище: гр. Видин, общ. Видин, Североизточен район, имот 076005, ЕИК: 105568399.

Характеристика на плана: С ПУП – ПП се определя трасето и сервитута на подземна кабелна линия 20 kV за присъединяване към електроразпределителната мрежа на фотоволтаична централа (за собствени нужди и продажба) в ПИ с идентификатор 10971.512.210 (урбанизирана територия с НТП *За друг вид производствен, складов обект*, площ 55816 м², образуван от имоти с идентификатори 10971.512.188 и 10971.512.189) по КККР на гр. Видин, общ. Видин. Планът е допуснат за изработване с Решение № 143 взето с Протокол № 6/19.06.2023 г. на Общински съвет – Видин. Трасето започва от съществуващ стоманорешетъчен стълб (СРС) от ВЕЛ 20 kV „Канализация“ от п/ст „Видин 2“, находящ се в ПИ с идентификатор 10971.75.117 (зеделска територия с НТП *нива, частна собственост*) по КККР на гр. Видин, продължава през ПИ с идентификатори 10971.512.185 (територия, заета от води и водни обекти с НТП *отводнителен канал, държавна частна собственост*), 10971.512.186 (урбанизирана територия с НТП *за база за селскостопанска или горскостопанска техника, частна собственост*), 10971.512.187 (зеделска територия с НТП *за селскостопански, горски, ведомствен път, общинска публична собственост*) и достига до нов БКТП (0,4/20 kV, 1x1000 kVa) предвиден за монтаж на границата на ПИ с идентификатор 10971.512.210 по КККР на гр. Видин. Общата дължина на трасето е 478,9 м. Връзката от съществуващия СРС до БКТП ще бъде изпълнена с кабел САХЕкТ 20 kV 3x/1x50 мм²/, укрепен със скоби по стълба и в изкоп до БКТП. Земният изкоп за полагане на кабела ще бъде 0,8/0,6 м, а при пресичане на улици и подходи – 1,1/0,6 м, като кабелният сноп ще бъде изтеглен в PVC тръба Ø140 мм. Ще се положи и втора допълнителна тръба,

която следва да се затапи. Пресичането на отводнителния канал ще се извърши по съществуващ мост, като кабелът ще се изтегли в стоманена тръба, заземена в двата края.

МОТИВИ:

1. ПУП – ПП е изработен с цел изграждане на нова кабелна линия 20 kV и БКТП 0,4/20 kV за ФЕЦ в ПИ с идентификатор 10971.512.210 по КККР на гр. Видин, общ. Видин и не влиза в противоречие с други планове и програми, включително такива с по-високо йерархично ниво.

2. Засегнатата площ не е част от ландшафт с признат национален, общностен или международен статут на защита.

3. В района не са установени екологични проблеми, върху които планът би оказал допълнително негативно влияние.

4. Реализирането на ПУП – ПП не е свързано с промяна предназначението на имотите, през които преминава кабелната линия.

5. При осъществяване на дейностите, произтичащи от плана се очаква локално въздействие върху околната среда, което ще се прояви по време на строителството. Ще се образуват основно земни маси, които ще се върнат обратно, след полагане на кабели.

6. Съгласно становище РД-12-02-405/21.02.2024 г. на ОДЗ – Видин, планът засяга ПИ с идентификатор 10971.512.185 по КККР на гр. Видин – държавна собственост, с НТП *отводнителен канал*, който е под стопанисването и управлението на Министерство на земеделието и храните (МЗХ), като на следващ етап е необходимо проектът да бъде съгласуван с него относно преминаването през засегнатия имот, ако няма изразено своевременно становище. При извършена проверка на място е установено, че: ПИ с идентификатор 10971.512.185 по КККР на гр. Видин е отводнителен канал; ПИ с идентификатор 10971.512.187 по КККР на гр. Видин е асфалтиран път; ПИ с идентификатор 10971.75.117 по КККР на гр. Видин в по-голямата си част се обработва, а останалата е силно затревена и не се използва като нива.

7. Съгласно становище изх. № ПУ-01-107(1)/27.02.2024 г. на БДДР – Плевен:

- към настоящия момент в територията, обект на плана няма определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) по реда на *Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични и хигиенни нужди*, както и не попада в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ;

- реализирането на ПУП – ПП на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до ПИ с идентификатор 10971.512.210 по КККР на гр. Видин, общ. Видин е допустимо спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. в Дунавски район, при спазване на мерките в становището;

- територията, предмет на плана попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения с код BG1_APSFR_DU_001 и име „река Дунав“, определени в процеса на актуализация на Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) и утвърдени от министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.;

- засегнатите имоти попадат в границите на заливане и са под заплаха от наводнение със средна (1%) и малка вероятност (0,1%) на настъпване;

- реализирането на ПУП – ПП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности не са в противоречие с предвидените мерки в Националната програма за изпълнение.

8. Трасето на кабелната линия не попада в границите на защитени територии, обявени по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и не попада в границите на



защитени зони от екологичната мрежа на Натура 2000. Най-близо разположената защитена зона BG0000524 „Оризището“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна отстои на 1,99 км от трасето на кабелната линия.

На основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ПУП – ПП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в горепосочената защитена зона, като не може да се очаква:

- пряко унищожаване на природни/приоритетни местообитания, както и местообитания на приоритетни за опазване растителни и животински видове;
- фрагментация и влошаване качеството на природни и/или приоритетни местообитания и местообитания на видове;
- замърсяване на местообитания в защитената зона;
- безпокойство на видове;
- влошаване природозащитния статус на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет и цел на опазване в защитената зона;
- кумулативен ефект, който да окаже негативно въздействие върху горепосочената защитена зона, заедно с други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

9. С изх. № 10-5-1/14.02.2024 г., РЗИ – Видин изразява становище, че няма забележки към плана.

10. От прилагането на плана не може да се очаква трансгранично въздействие върху околната среда.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на възложителя и/или преди изменение на плана, възложителят/новият възложител трябва да информира своевременно директора на РИОСВ – Монтана.

Решението може да бъде обжалвано пред министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд – Видин в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административно-процесуалния кодекс.

Настоящото решение губи правно действие, ако в срок от 5 години от влизането му в сила не е одобрен ПУП – ПП на трасе на кабел 20 kV от ВЛ 20 kV „Канализация“ до ПИ с идентификатор 10971.512.210 (стари номера 10971.512.188; 10971.512.189) по КККР на гр. Видин, общ. Видин.

Дата: 05.03.24 г.

ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
Директор на РИОСВ – Монтана

