



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-269- 1
Гр. Плевен 16.03.2026 г.

ДО
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ГР. МОНТАНА

На Ваш изх. № 70-00-253-5/17.03.2026 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Напоояване на земеделска земя в землището на с. Иново с мобилна пивотна система за дъждудване“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № 70-00-253-5/17.03.2026 г. и наш вх. № ПУ-01-269/17.03.2026 г., с искане за изготвяне на становище за горепосоченото инвестиционно предложение на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни:

Съгласно представената информация: ИП е за напоояване на земеделски земи, обработвани от „Съни Джи Фарминг“ ЕООД с използване на подходяща водоспестяваща техника – дъждудване с мобилна/преместваема пивотна система Valley модел FP505Vflex/FP586Vflex (2 броя). Земеделските земи, които ще се напоояват се намират в землището на с. Иново, общ. Видин, обл. Видин. Водовземането за новопроектираната напоителна система ще се осъществява от напоителен канал М-1 на „Напоителни ситими“ ЕАД – Видин, по който се доставя вода от р. Дунав чрез ПС „Гомотарци“. Координатите на водовземање са: N 44°2'20,96" E 22°50'45,24". Ще се използват надземни, демонтируеми разпределителни тръбопроводи от HDPE тръби. Общият брутен воден обем на сезон е определен на 876 180 м³. Съгласно приложено становище на НС – Видин, доставката на вода за напоояване на 3500,447 дка поземлени имоти, ползвани от Възложителя на ИП ще бъде възможно след планирана реконструкция и модернизация на ПС „Гомотарци“. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Не се очаква в процеса на осъществяване на ИП да се генерират опасни вещества, отпадъци и отпадъчни води.

ИП обхваща следните имоти в землището на с. Иново, общ. Видин: 32754.2.14; 32754.3.1; 32754.3.2; 32754.3.3; 32754.3.4; 32754.3.5; 32754.3.6; 32754.3.7; 32754.3.8; 32754.3.9; 32754.3.10; 32754.3.11; 32754.3.12; 32754.3.13; 32754.3.14; 32754.3.15; 32754.3.16; 32754.3.17; 32754.3.18; 32754.3.19; 32754.4.1; 32754.4.4; 32754.6.1; 32754.6.2; 32754.6.3; 32754.6.4; 32754.6.5; 32754.6.6; 32754.6.7; 32754.6.8; 32754.6.9; 32754.6.10; 32754.6.11; 32754.6.12;



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

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



32754.6.13; 32754.6.14; 32754.6.15; 32754.6.16; 32754.6.17; 32754.6.18; 32754.6.19; 32754.6.21;
32754.6.22; 32754.6.23; 32754.6.24; 32754.6.25; 32754.6.26; 32754.6.27; 32754.6.28; 32754.6.29;
32754.6.30; 32754.6.31; 32754.6.32; 32754.6.33; 32754.6.35; 32754.6.36; 32754.6.37; 32754.6.38;
32754.6.39; 32754.6.40; 32754.6.41; 32754.6.42; 32754.6.43; 32754.6.44; 32754.6.45; 32754.6.46;
32754.6.47; 32754.6.48; 32754.6.49; 32754.6.50; 32754.6.51; 32754.6.52; 32754.6.53; 32754.6.54;
32754.6.55; 32754.6.56; 32754.6.57; 32754.6.58; 32754.6.59; 32754.6.60; 32754.6.61; 32754.6.62;
32754.6.63; 32754.6.64; 32754.6.65; 32754.6.66; 32754.6.67; 32754.6.68; 32754.6.69; 32754.6.70;
32754.6.71; 32754.6.72; 32754.6.73; 32754.6.74; 32754.6.70; 32754.6.71; 32754.6.72; 32754.6.73;
32754.6.74; 32754.7.3 ; 32754.7.5; 32754.7.11; 32754.7.12; 32754.7.13; 32754.7.15; 32754.7.16;
32754.7.17; 32754.7.18; 32754.7.19; 32754.7.20; 32754.7.22; 32754.7.23; 32754.7.24; 32754.9.4;
32754.9.5; 32754.9.6; 32754.9.8; 32754.9.9; 32754.9.10; 32754.9.11; 32754.9.12; 32754.9.13;
32754.9.14; 32754.9.15; 32754.9.16; 32754.9.17; 32754.9.18; 32754.9.19; 32754.9.20; 32754.9.21;
32754.9.22; 32754.9.25; 32754.9.26; 32754.9.27; 32754.9.28; 32754.9.29; 32754.9.30; 32754.9.31;
32754.9.32; 32754.9.34; 32754.9.35; 32754.9.36; 32754.9.38; 32754.9.39; 32754.9.40; 32754.9.41;
32754.9.42; 32754.9.43; 32754.9.44; 32754.9.45; 32754.9.47; 32754.9.48; 32754.9.49; 32754.9.50;
32754.9.51; 32754.9.52; 32754.9.53; 32754.9.54; 32754.9.55; 32754.9.56; 32754.9.57; 32754.9.58;
32754.9.59; 32754.9.60; 32754.9.61; 32754.9.62; 32754.9.63; 32754.9.64; 32754.9.65; 32754.9.66;
32754.9.67; 32754.9.68; 32754.9.69; 32754.9.70; 32754.9.71; 32754.9.72; 32754.9.73; 32754.9.74;
32754.9.75; 32754.9.76; 32754.9.77; 32754.9.78; 32754.9.79; 32754.9.81; 32754.9.82; 32754.9.83;
32754.9.84; 32754.9.85; 32754.9.86; 32754.9.87; 32754.9.88; 32754.9.89; 32754.9.90; 32754.9.91;
32754.9.92; 32754.9.94; 32754.9.95; 32754.9.96; 32754.9.97; 32754.9.98; 32754.9.99; 32754.10.1;
32754.10.2; 32754.10.3; 32754.10.4; 32754.10.5; 32754.10.6; 32754.10.7; 32754.10.8; 32754.10.9;
32754.10.10; 32754.10.11; 32754.10.13; 32754.10.14; 32754.10.15; 32754.10.16; 32754.10.17;
32754.10.19; 32754.10.20; 32754.10.21; 32754.10.22; 32754.10.23; 32754.10.24; 32754.10.25;
32754.10.26; 32754.10.27; 32754.10.28; 32754.10.29; 32754.10.30; 32754.10.31; 32754.10.32;
32754.10.33; 32754.10.34; 32754.10.35; 32754.10.36; 32754.10.37; 32754.10.39; 32754.10.40;
32754.10.41; 32754.10.42; 32754.10.43; 32754.10.44; 32754.10.45; 32754.10.46; 32754.10.48;
32754.10.49; 32754.10.50; 32754.10.51; 32754.10.52; 32754.10.53; 32754.10.54; 32754.10.55;
32754.10.56; 32754.10.57; 32754.10.58; 32754.10.59; 32754.10.60; 32754.10.61; 32754.10.62;
32754.10.63; 32754.10.64; 32754.10.65; 32754.10.66; 32754.10.67; 32754.11.1; 32754.11.2;
32754.11.3; 32754.11.4; 32754.11.5; 32754.11.6; 32754.11.7; 32754.11.8; 32754.11.9; 32754.11.11;
32754.11.12; 32754.11.13; 32754.11.14; 32754.11.15; 32754.11.27; 32754.11.28; 32754.11.29;
32754.11.30; 32754.11.31; 32754.11.32; 32754.11.33; 32754.11.34; 32754.11.35; 32754.11.36;
32754.11.37; 32754.11.38; 32754.11.39; 32754.11.40; 32754.11.41; 32754.11.46; 32754.11.48;
32754.11.49; 32754.12.1; 32754.12.2; 32754.12.3; 32754.12.4; 32754.12.5; 32754.12.6; 32754.12.7;
32754.12.8; 32754.12.9; 32754.12.10; 32754.12.11; 32754.12.12; 32754.12.13; 32754.12.14;
32754.12.15; 32754.12.16; 32754.12.17; 32754.12.18; 32754.12.19; 32754.12.20; 32754.12.21;
32754.12.22; 32754.12.23; 32754.12.24; 32754.12.25; 32754.12.26; 32754.12.27; 32754.12.28;
32754.12.29; 32754.12.30; 32754.12.31; 32754.12.32; 32754.12.33; 32754.12.34; 32754.12.35;
32754.12.36; 32754.12.37; 32754.12.38; 32754.12.39; 32754.12.40; 32754.12.41; 32754.12.42;
32754.12.44; 32754.12.45; 32754.12.46; 32754.12.47; 32754.12.48; 32754.12.49; 32754.12.50;
32754.12.51; 32754.12.52; 32754.12.54; 32754.12.55; 32754.12.57;
32754.12.58; 32754.12.59; 32754.12.60; 32754.12.61; 32754.12.62; 32754.12.63; 32754.12.64;
32754.12.66; 32754.12.67; 32754.12.68; 32754.12.69; 32754.12.70; 32754.12.71; 32754.13.1;
32754.13.2; 32754.13.3; 32754.13.4; 32754.13.5; 32754.13.6; 32754.13.7; 32754.13.8; 32754.13.9;
32754.13.10; 32754.13.11; 32754.13.12; 32754.13.13; 32754.13.14; 32754.13.15; 32754.13.16;
32754.13.17; 32754.13.18; 32754.13.19; 32754.13.20; 32754.13.21; 32754.13.22; 32754.13.23;
32754.13.24; 32754.13.25; 32754.13.27; 32754.13.28; 32754.13.29; 32754.13.30; 32754.13.31;
32754.13.32; 32754.13.33; 32754.13.34; 32754.13.35; 32754.13.36; 32754.13.37; 32754.13.38;

32754.13.39; 32754.13.40; 32754.13.41; 32754.13.42; 32754.13.43; 32754.13.44; 32754.13.45;
32754.13.46; 32754.13.47; 32754.13.48; 32754.13.49; 32754.13.50; 32754.13.51; 32754.13.52;
32754.13.53; 32754.13.54; 32754.13.55; 32754.13.56; 32754.13.57; 32754.13.58; 32754.13.59;
32754.13.60; 32754.13.61; 32754.13.62; 32754.13.63; 32754.13.64; 32754.13.65; 32754.13.66;
32754.13.67; 32754.13.68; 32754.13.70; 32754.13.71; 32754.13.72; 32754.13.73; 32754.13.74;
32754.13.75; 32754.13.76; 32754.13.77; 32754.13.78; 32754.13.79; 32754.13.80; 32754.13.81;
32754.13.82; 32754.13.83; 32754.13.84; 32754.13.85; 32754.13.86; 32754.13.87; 32754.13.88;
32754.13.89; 32754.13.90; 32754.13.91; 32754.13.92; 32754.13.93; 32754.13.94; 32754.13.95;
32754.13.96; 32754.13.97; 32754.13.98; 32754.13.99; 32754.13.100; 32754.13.101; 32754.16.1;
32754.16.2; 32754.16.3; 32754.16.5; 32754.16.6; 32754.16.8; 32754.16.9; 32754.16.10;
32754.16.11; 32754.16.12; 32754.16.13; 32754.78.1; 32754.78.2; 32754.78.3; 32754.78.4;
32754.78.5; 32754.78.6; 32754.78.7; 32754.78.8; 32754.78.9; 32754.78.10; 32754.78.11;
32754.78.12; 32754.78.13; 32754.78.17; 32754.78.18; 32754.78.19; 32754.78.26; 32754.78.27;
32754.78.28; 32754.78.30; 32754.78.47; 32754.78.50; 32754.78.51; 32754.78.52; 32754.78.53;
32754.81.1; 32754.81.2; 32754.81.3; 32754.81.4; 32754.81.5; 32754.81.6; 32754.81.7; 32754.81.8;
32754.81.9; 32754.81.10; 32754.81.11; 32754.81.12; 32754.81.13; 32754.81.14; 32754.81.15;
32754.81.16; 32754.81.17; 32754.81.18; 32754.81.20; 32754.81.22; 32754.81.23; 32754.81.24;
32754.81.25; 32754.81.26; 32754.9.37; 32754.9.7; 32754.9.93; 32754.11.47.

Имотите, предмет на ИП ще се ползват от Възложителя през стопанската 2025/2026 г. на основание, приложено към уведомлението споразумение по чл. 37в от ЗСПЗЗ, подадено до Общинска служба по земеделие гр. Видин.

На основание предоставената и наличната към настоящия момент информация и документация, БДДР изразява следното становище:

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027 г. в Дунавски район

1.1.1. Повърхностни водни тела – По-голяма част от имотите, предмет на ИП попадат във водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) с код **BG1WO200R004** и име „ТОПОЛОВЕЦ“, с географски обхват „р. Тополовец след язовир Кула до устие, вкл. притоци - р. Делейнска и р. Рабровска с Полянска“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние. Поставените цели за водното тяло към 2027 г. са: „Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели Макрозообентос, Риби, Общ азот, БПК 5 до 2027г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Достигане на добро химично състояние по всички показатели“.

Малка част от имотите, предвидени за реализацията на ИП (в югоизточната част на напоителното поле) попадат във водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG1DU000R001** и име „ДУНАВ“, с географски обхват „р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра“. Водното тяло е силномодифицирано, оценено в умерен екологичен потенциал и непостигащо добро химично състояние. Поставените цели за водното тяло към 2027 г. са: „Постигане на СКОС за добър екологичен потенциал по показатели Макрозообентос, Риби до 2027г. са: „Предотвратяване на влошаването и запазване на добър екологичен потенциал по останалите елементи за качество. Намаляване на концентрацията на Бромирани дифенилетири, Живак до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние по останалите показатели.“

За двете водни тела в обхвата на ИП, в ПУРБ 2022-2027 г. е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 15бв от ЗВ, удължаване на срока за постигане на екологичните цели.

Част от имотите за напояване - от масиви 13 и 81 граничат с напоителен канал М-1 (ПИ 32754.15.60) на НС – Видин, а друга част – от масиви 3, 6, 9 и 10 граничат с напоителен канал М-2 (ПИ 32754.1.50) на НС – Видин.



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



След направена справка в Кадастрално-административна информационна система (КАИС) на Агенцията по геодезия, картография и кадастър и графичните данни, с които разполага БДДР, се установи, че в близост до ПИ 32754.2.14, ПИ 32754.4.1, ПИ 32454,4,4, както и до част от имотите от масив 7, на отстояние от 50 до 500 м в югозападна посока преминава повърхностен воден обект - р. Делейнска (ПИ 32754.63.44). Друга част от имотите от масиви 6, 9, 78, 11, 13 също се намират в близост до р Делейнска (ПИ 32754.14.166), която преминава на около 130 до 500 м в посока юг-югоизток.

От предвидените в ИП дейности няма да се генерират отпадъчни води, не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни вещества. Реализацията на ИП е свързана с внедряване на водоспестяващи технологии чрез изграждане на поливна система за напояване на земеделски култури чрез дъждуване. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху екологичното и/или химичното състояние на засегнатите водни тела при спазване на мерките, посочени в т. 1.5 и законовите изисквания в т. 2 на настоящото становище.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - ИП попада в обхвата на разпространение на три ПВТ: с код **BG1G0000QAL002** и име „Порови води в Кватернера - Видинска низина“, ПВТ с код **BG1G0000N2034** и име „Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия“ и ПВТ с код **BG1G000N1BP036** „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия“. И трите ПВТ са оценени в добро количествено и добро химично състояние.

Съгласно представената информация планираните в ИП дейностите не предвиждат ползване и/или водовземане от подземни води, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до пряко замърсяване на подземните води. При спазване на добрите земеделски практики и описаните по-долу мерки и нормативни изисквания (в т. ч. забрани и ограничения), не се очаква реализирането на предвидените в ИП дейности да окаже негативно влияние върху ПВТ и да доведе до непостигане на поставените цели.

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

ИП попада в зони за защита на подземните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване от подземни води; в зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI03. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите при спазване на законовите изисквания и добрите земеделски практики.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване

Към настоящия момент ИП **не попада** в СОЗ определени в съответствие с изискванията 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 от 16 октомври 2000 г.) и **не попада** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ по реда на същата наредба.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **СА_10** Прилагане на разрешителен режим по реда на ЗВ за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; **СА_12** Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите; **EW_3** Осигуряване на

измерване на количеството ползвани повърхностни води; **EW_1** Намаляване на водоземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии; **GD_1, PM_2** Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване; **NI_1** Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници; **DP_7** Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи; **DP_11** Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества; **DP_13** Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита.

Подробна информация за планираните мерки и действията към тях се намира в Програмата от мерки в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022 - 2027г.

Заклучение: Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водните тела, при спазване на мерките посочени в т.1.1.5. от настоящото становище.

1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г., ИП не попада в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. Реализацията на ИП не създава предпоставки за увеличаване риска от наводнения в района. В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложили конкретни мерки, предвидени забрани и ограничения касаещи реализацията на дейностите в ИП.

Заклучение: Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализираното:

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

За ползване на вода от водопреносната мрежа на „Напоителни системи“ ЕАД е необходимо сключване и/или наличието на договор за доставка на вода за напояване. Съгласно представената информация и документация, Възложителя на ИП е подал заявление за доставка на вода за напояване от НС – Видин.

Във всички останали случаи, дейностите свързани с водоземане и/или ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим, съгласно изискванията на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*.

Водите, предназначени за напояване следва да отговарят на 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* и Правилата за добра земеделска практика.

Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки 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 при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ (в т. ч. забраните на чл. 118 и чл. 134).

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ (в т. ч. забраните на чл. 143).

За опазване на подземните води от замърсяване е необходимо при реализирането на ИП да се спазват забраните на чл. 118а от ЗВ.

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

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

3. 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.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <http://www.bd-dunav.bg/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (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 приложимо - ИП не предвижда водоземане от подземни водни тела.

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

Реализацията на ИП „Напоояване на земеделска земя в землището на с. Иново с мобилна пивотна система за дъждуване“ не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустима** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище.

Предвиденото в ИП напоояване с доставчик на вода „Напоителни системи“ ЕАД не подлежи на издаване на разрешително по реда на ЗВ.

Дейностите от ИП са в изпълнение на мярка от ПУРБ 2022-2027 г с код EW_1 и код на действие EW_1_1.

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 настоящото ИП.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

