



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

СЪОБЩЕНИЕ

Относно: Публично обявяване на заявление с вх. №РР-16-62/22.12.2021 г., коригирано със заявление с вх. №РР-16-62(2)/09.02.2022 г. за откриване на процедура за изменение и продължаване на разрешително за ползване на воден обект река Белишка и река Вотрърка, поречие Места за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на обект „Канализационна система на град Белица“, община Белица, област Благоевград, ЕКАТТЕ 03504

1. Цел на заявеното използване на водите – Заустване на смесен поток отпадъчни води от КК(Канализационен колектор) №1, КК №2, КК №3, КК №4, КК №6 и КК №8 на гр. Белица в повърхностни водни обекти река Белишка и река Вотрърка, поречие Места от експлоатация на обект „Канализационна система на град Белица“, общ. Белица, обл. Благоевград, ЕКАТТЕ 03504.

2. Формирани са следните потоци отпадъчни води:

2.1. Поток №1 КК №1 (смесен поток отпадъчни води от КК №1). Водоприемник на отпадъчните води е река Вотрърка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R1081 „р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия с приток река Вотрърка (след вливане на р. Торшишка) до вливането им“.

2.2. Поток №2 КК №2 (смесен поток отпадъчни води от КК №2). Водоприемник на отпадъчните води е река Белишка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R1081 „р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия с приток река Вотрърка (след вливане на р. Торшишка) до вливането им“.

2.3. Поток №3 КК №3 (смесен поток отпадъчни води от КК №3). Водоприемник на отпадъчните води е река Вотрърка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R1081 „р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия с приток река Вотрърка (след вливане на р. Торшишка) до вливането им“.

2.4. Поток №4 КК №4 (смесен поток отпадъчни води от КК №4). Водоприемник на отпадъчните води е река Белишка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R082 „р. Белишка от вливане на р. Вотрърка до вливане в р. Места“.

2.5. Поток №6 КК №6 (смесен поток отпадъчни води от КК №6). Водоприемник на отпадъчните води е река Белишка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R082 „р. Белишка от вливане на р. Вотрърка до вливане в р. Места“.

2.6. Поток №8 КК №8 (смесен поток отпадъчни води от КК №8). Водоприемник на отпадъчните води е река Белишка, поречие Места, водно тяло с код BG4ME900R082 „р. Белишка от вливане на р. Вотрърка до вливане в р. Места“.

В ПУРБ на ЗБР (2016-2021 г.) повърхностното водно тяло с код BG4ME900R1081 е оценено в „добър екологичен потенциал“ и „неизвестно химично състояние“. Екологичната цел заложена в ПУРБ 2016-2021 г. на ЗБР е опазване на добрия потенциал и предотвратяване влошаването му, както и постигане на „добро химично състояние“ до 2021 г. За водно тяло с код BG4ME900R082 има приложено изключение от постигане на екологичните цели,



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

съгласно чл.156в, т.1(а) и (в) от Закона за водите, т. е. удължаване на срока за постигане на екологичните цели.

В ПУРБ на ЗБР (2016-2021 г.) повърхностното водно тяло с код BG4ME900R082 е оценено в „умерен екологичен потенциал“ и „неизвестно химично състояние“. Екологичната цел заложена в ПУРБ 2016-2021 г. на ЗБР е постигане на добър потенциал за показатели с отклонения (БЕК - МЗБ, МФ, ФБ, Риби; по основни ФХ показатели - БПК5, разтворен O₂, N-NH₄, P-PO₄, P общ) до 2027 г. и постигане на „добро химично състояние“ до 2021 г.

Координатите на местата на заустване (за КК№1, КК №2, КК №3, КК №4, КК №6 и КК №8) във водните обекти река Вотръчка и река Белишка не се променят. Индивидуалните емисионни ограничения на показателите на отпадъчните води по потоци, както и срокът за достигане на индивидуалните емисионни ограничения също не се променят.

Изменят се количествата на заустваните отпадъчни води по потоци:

За КК №1 - Поток №1:

Q годишно от 1355 куб.м/год. на 2216 куб.м/год.;
Q средно ден. от 3,712 куб.м/ден на 6,072 куб.м/ден;
Q макс.час от 0,154 куб.м/час на 0,253 куб.м/час.

За КК №2 - Поток №2:

Q годишно от 1355 куб.м/год. на 2216 куб.м/год.;
Q средно ден. от 3,712 куб.м/ден на 6,072 куб.м/ден;
Q макс.час от 0,154 куб.м/час на 0,253 куб.м/час.

За КК №3 - Поток №3:

Q годишно от 12841 куб.м/год. на 18580 куб.м/год.;
Q средно ден. от 35,180 куб.м/ден на 50,904 куб.м/ден;
Q макс.час от 1,465 куб.м/час на 2,121 куб.м/час.

За КК №4 - Поток №4:

Q годишно от 12841 куб.м/год. на 18580 куб.м/год.;
Q средно ден. от 35,180 куб.м/ден на 50,904 куб.м/ден;
Q макс.час от 1,465 куб.м/час на 2,121 куб.м/час.

За КК №6 - Поток №6:

Q годишно от 27108 куб.м/год. на 36117 куб.м/год.;
Q средно ден. от 74,268 куб.м/ден на 98,952 куб.м/ден;
Q макс.час от 3,094 куб.м/час на 4,123 куб.м/час.

За КК №8 - Поток №8:

Q годишно от 37096 куб.м/год. на 51018 куб.м/год.;
Q средно ден. от 101,632 куб.м/ден на 139,776 куб.м/ден;
Q макс.час от 10,557 куб.м/час на 5,824 куб.м/час.

Писмени възражения или предложения от заинтересованите лица ще бъдат приемани само в рамките на законоустановения **четирнадесет дневен срок** от публичното обявяване,



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

като е необходимо същите да се представят в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ – п.к. 441.

ВЛАДИМИР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

