



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СЪОБЩЕНИЕ

Министърът на околната среда и водите, на основание чл. 62а, ал. 1 във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 1, буква „а“ от Закона за водите (ЗВ) обявява, че е постъпила административна преписка с искане за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект.

1. Цел на водовземането:

Промислено водоснабдяване

Водоснабдяване за охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работата им

Пожарогасене

2. Водно тяло:

Язовир „Кърджали“

Код на водното тяло: BG3AR570L021

3. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13 от ЗВ:

1. Постъпило заявление за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – язовир „Кърджали“ с цели промислено водоснабдяване, водоснабдяване за охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работата им и пожарогасене.

2. Представено Решение №ХА-2-4/ 2019 г. по оценка на въздействието върху околната среда, с което директорът на Регионална инспекция по околна среда – Хасково, одобрява осъществяването на инвестиционното предложение за „Модернизация и разширение на Цинков завод чрез нов „Пържилен цех“, нова система за производство на сярна киселина и нов „Електролизен цех“ с нов подобект „Велц инсталация за преработка на цинк-съдържащи материали“, гр. Кърджали.

4. Съоръжения, чрез които ще се реализира водовземането:

1. Язовир „Кърджали“;

2. Промислен водопровод Ø900, разделен на 5 участъка, както следва;

3. Стоманен водопровод с дължина 793 м от язовирна стена до облекчителна шахта V=200 м³;
4. Деривационен бетонов канал с дължина 1800 м от облекчителна шахта до входа на дюкерна шахта;
5. Стоманен водопровод с дължина 550 м от входна дюкерна шахта до кранова шахта №1, на десния бряг на р. Арда;
6. Преминаване през р. Арда от стоманен водопровод с дължина около 270 м – от кранова шахта №1 до кранова шахта №2;
7. Стоманен водопровод с дължина 3229 м – от кранова шахта №2 на левия бряг на р. Арда до напорен резервоар с общ обем 4000 м³ (2 камери с вместимост по 2000 м³ всяка);
8. Участък от напорен резервоар до 2 бр. водомерни шахти с географски координати съответно N – 41°37'43.945", E – 25°24'0.643" и N – 41°37'45.657", E – 25°23'59.718";
9. Производствена площадка на „Хармони 2012“ ЕООД;

5. Място на водоземане:

Монтажен канал между стената на язовир „Кърджали“ и ВЕЦ „Кърджали“, посредством стоманен водопровод Ø900

Координати WGS84:

N – 41°37'57.157", E – 25°20'19.951", Z – 230.225

гр. Кърджали, община Кърджали, област Хасково, ЕКАТТЕ: 40909

6. Място на водоползване:

Промислена площадка на „Хармони 2012“ ЕООД

ПИ №40909.23.92, гр. Кърджали, община Кърджали, област Хасково, ЕКАТТЕ: 40909

7. Проектни параметри на водоземането:

7.1. Водно количество: До 216.45 л/сек

7.2. Лимит на годишна водна маса: До 6 804 876 м³/годишно, от които:

- До 516 876 м³/годишно за промишлено водоснабдяване
- До 6 200 400 м³/годишно за водоснабдяване за охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работата им
- До 87 600 м³/годишно за пожарогасене

7.3. Режим на водоземане: Целогодишно, 24 часа в денонощието.

8. Правото на водоземане ще се предостави при следните условия:

- Водоземането да се извършва в съответствие с месечния график за използване на водите на комплексните и значими язовири, утвърждаван от министъра на околната среда и водите;
- Използваните водни обеми да се измерват с монтирани измервателни устройства, отговарящи на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол /ДВ, бр. 98/ 2003 г./.
- Водоземането да се осъществява при ненарушаване на придобити права по смисъла на чл. 49, ал. 3 от Закона за водите, при спазване на изискванията за опазване на околната среда.

Съгласно разпоредбата на чл. 64 от Закона за водите, в 14-дневен срок от публичното обявяване на съобщението, поставено и на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите, заинтересуваните лица могат да възразят срещу издаването на

разрешителното и/ или да предложат условия, при които да бъде издадено разрешителното с оглед гарантиране на лични или обществени интереси. Писмените предложения и/ или възражения се представят в Министерството на околната среда и водите, Дирекция „Управление на водите“, отдел „Управление на риска от наводнения“, гр. София, бул. „Кн. Мария Луиза“ №22.

БОРИСЛАВ САНДОВ

Министър на околната среда и водите

