

Параметри на водовземането на минерална вода:

- Необходимото количество минерална вода за жилищната сграда е:
Отопляем обем: 300 м³;
- Максимална топлинна мощност: 300 x 40 W = 12000 W;
- Максимален секунден дебит на минерална вода при ΔT = 45°C =
= 12000 x 0,86 / 45 / 3600 = 0,064 л/секунда;
- Минимална топлинна мощност: 300 x 10 W = 3000 W;
- Минимален секунден дебит на минерална вода при ΔT = 45°C =
= 3000 x 0,86 / 45 / 3600 = 0,016 л/секунда;
- Среден секунден дебит на минерална вода при ΔT = 45°C = (0,064 +
0,016)/2 = 0,04 л/секунда;
- Средно дневния разход на минерална вода ще бъде 0,04 x 24 x 3600/1000
= 3,46 м³/час.
- Очакваният годишен разход ще бъде 3,46 x 175 = 605,5 м³/година.

Минерална вода ще се ползва през отоплителния сезон, който е от 24 октомври до 06 април или 175 дни.

Не е необходимо изграждането на нова техническа инфраструктура – пътища, ел. и ВиК мрежи.

Отпадъците генерирани при реализацията на ИП ще се управляват съгласно разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*.

Така заявеното ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда* и не подлежи на регламентираните с глава шеста от *Закона* процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001386 „Яденица“, от която имота отстои на не по-малко от 0.40 км.

Съгласно становище по реда на чл. 155 , ал. 1, т. 23 от *Закона за водите (ЗВ)* с изх. № ПУ-01-540(1)/23.07.2020 г. на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“ (БД ИБР), в ПУРБ (2016-2021) на БД ИБР, минералните води не се разглеждат и за тях не са предвидени мерки. Находище на минерална вода „Варвара“, с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик, изключително държавна собственост (№ 15 от Приложение № 2 на *ЗВ*) е предоставено за срок от 25 г., безвъзмездно на Община Септември, за управление и ползване с Решение № 74/29.05.2018 г. на Министъра на околната среда и водите. Водовземане на минерална вода подлежи на разрешителен режим според *ЗВ*. Да се имат предвид разпоредбите на чл. 52, ал. 3, *ЗВ* и §133, ал. 9, т. 2 от ДР на *ЗВ*. Според подточка 7.3.2 от Решение № 74/29.05.2018 г. на Министъра на околната среда и водите, кметът на Община Септември издава разрешителни за водовземане от минерална вода след съгласуване с директора на БД ИБР, по отношение на параметрите на

водоземането. Съгласуването се извършва преди подготовката на съобщението за откриване на процедура за издаване на разрешителното.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП „Отоплителна инсталация с топлоизточник минерална вода, осигуряване на топла вода за жилищна сграда с обем 300 м³“ в УПИ I-149, кв. 14, по плана на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

Приложение: Копие на становище с изх. № ПУ-01-540(1)/23.07.2020 г. на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик

