

До

Г-ж Ася Аспарухова

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА

ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

ГР.ШУМЕН

## ДОКЛАДНА ЗАПИСКА

ОТ

### ГРУПА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ

На територията на община Шумен има един ВИК-оператор, който оперира и извършва услугата доставка на вода за питейно-битови нужди. Основен повърхностен водоизточник, от който се доставя вода за потребителите, е язовир „Тича“. В последните две години, поради намаляване на притоците на водни маси в язовира, нивото му драстично започна да намалява. Към този момент състоянието на нивото е критично и приближава санитарния минимум, от който може да се черпи вода за битови нужди. По данни от 80-те години на миналия век мъртвият обем на язовира е 40 милиона  $m^3$ , но поради факта, че този обем към настоящия момент не е анализиран и не са извършвани хидрогеоложки проучвания, не е ясно какво реално е сегашното ниво – нито на мъртвия обем, нито на санитарния минимум. Липсата на актуални данни поражда силни притеснения относно бъдещото осигуряване на непрекъснато водоподаване към община Шумен.

Считаме, че е необходимо да се потърси решение в посока осъвременяване на данните, както и че е наложително да се изготви нов хидрогеоложки доклад за състоянието на яз. „Тича“. В тази връзка контролът на нивото на водоизточника е от основно значение за коректността на математическия модел, който се прилага при изчисляване нивото на водата, годна за ползване за питейни нужди.

Предлагаме Общински съвет да финансира закупуването на нивомер, който да бъде поставен на водовземната кула на яз. „Тича“. Нивомерът, ще извършва измервания и един път на 24 часа ще подава информация към сървър. Данните от него ще бъдат общодостъпни и ще онагледяват реалната промяна на нивото на язовира, като чрез математически модели ще се следи обема, както и санитарния му минимум.

Във връзка с член. 33 (1)т. 2 от ЗМСМА, на основание член. 21 (1)т. 6 от ЗМСМА, предлагаме следните

РЕШЕНИЯ:

1. Кметът на община Шумен да организира закупуването на нивомер (комплект) с възможност за онлайн изпъчване на данни.
2. Кметът на община Шумен (чрез собственика на яз. „Тича“, ако това е необходимо) да организира безпрепятствен достъп до водоземната кула за поставяне и поддръжка на нивомера.
3. Данните за показанията на нивомера да бъдат общодостъпни на сайта на община Шумен, както и да се предоставят всекидневно на членовете на ПК ЕССВЗПУМБА.
4. Кметът на община Шумен да организира хидрогеоложки проучвания на аз. Тича и в срок от 14 дни след извършването им да представи доклад за резултата от проучванията пред общинските съветници.

С уважение:

Ивайло Обретенов .....

Александър Денев .....

Юлия Неделчева .....

Стоян Стоянов .....

Борислав Костов .....

13.01.2025 г.