



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

### Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Рег. № Към КОС-04-012520-[1]/06.08.2024

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ДИАНА ГАНЕВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора

Подпис: DIANA VASILEVA GANEVA

06.08.2024

### ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:  
**Винарска изба „Шато Ботево“ с. Ботево, община Тунджа**  
**собственост на „Шато Ботево“ ООД гр. Сливен**

На 10 юли 2024 г. в с. Ботево, община Тунджа експерти от РИОСВ-Стара Загора извършиха комплексна проверка на Винарска изба „Шато Ботево“ ООД гр. Сливен по компоненти и фактори на околната среда: опазване на водите и опасни химични вещества, съгласно утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ-Стара Загора за 2024 г. и Заповед № РД-08-158/09.07.2024 г. на директора на РИОСВ - Стара Загора

**Обхват на проверката:** по прилагане на изискванията на Закона за водите (ЗВ) и Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

#### Направени констатации:

При извършената проверка на място се установи:

#### По компонент „Опазване на водите“:

„Шато Ботево“ ООД гр. Сливен, притежава разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води №33740164/07.07.2014 г. за Винарска изба с. Ботево, община Тунджа. На площадката има изградена локална пречиствателна станция за пречистване на производствени и битово-фекалните отпадъчни води. Към момента на проверката пречиствателното съоръжение е в нормален режим на работа. При огледа се констатира, че е монтирано ново разходомерно устройство на 02.04.2024 год. на изход площадка, което в момента на проверката показва 8 куб. м. В изпълнение на условията на разрешителното оператора е представил в РИОСВ Стара Загора протоколи от собствен мониторинг на отпадъчна вода за първо шестмесечие на 2024 г. които показват спазване на индивидуалните емисионни ограничения. Представен е и доклад по чл.48, ал.1, т.12 от Закона за водите за 2023 г. и копие на платежно за заплатена такса.

#### По фактор „Опасни химични вещества“:

Химикалите използвани на площадката са за измиване и дезинфекция на съдове и апарати, както и за неутрализация. На площадката са налични: натриева основа, калиев метабисулфит, лимонена киселина, сярна киселина, азот и въглероден диоксид.

Натриевата основа (течна) и сярната киселина се използват в локалното пречиствателно съоръжение за неутрализация на води. В производството се използва метабисулфит, натриева основа и лимонената киселина. Калиевият метабисулфит се съхранява в отделен шкаф, на сухо



ISO 9001



QUAL

гр. Стара Загора 6000, ул. Стара планина №2,  
тел: (042) 692 200, факс: (042) 602 447,  
[www.stz.riew.gov.bg](http://www.stz.riew.gov.bg), mail: [office@stz.riew.gov.bg](mailto:office@stz.riew.gov.bg)



и проветриво място. За лимонената киселина и натриевата основа са обособени две зони, които са физически разделени. Въглеродният диоксид и азота са в метални бутилки. При проверката бяха представени информационни листи за безопасност. Този на натриевата основа (с производител „Континвест“ ООД) е придружен със сценарии на експозиция.

Разработена е Оценка на безопасността на съхранение.

**Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:**

Не са констатирани несъответствия с изискванията на Закона за водите (ЗВ) и Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Не са издавани предписания.

Не са констатирани несъответствия във връзка с прилагане на екологичното законодателство.