



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ :

07. 03. 2025

ПАВЕЛ МАРИНОВ

Директор на РИОСВ



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-31/27.02.2025 г. на Директора на РИОСВ – Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2025 г., на 27.02.2025 г. е извършена комплексна проверка на обект: Завод за сглобяеми строителни стоманобетонни конструкции, стопанисван от „ЗСК Лозово“ АД, гр. Бургас, Северна промишлена зона, за съответствие на работата на предприятието с изискванията на екологичното законодателство.

Проверени компоненти и фактори:

- води;
- химични вещества.

Цел на проверката:

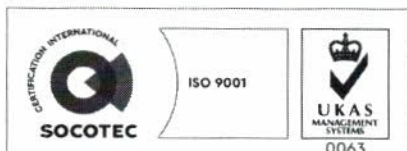
1. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) и Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси;
2. Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.

Проверени инсталации и дейности:

- Бетонов център;
- Склад за съхранение на пластификатор;
- Площадкова канализационна мрежа и ЛПС.

Констатации от проверката:

Основната дейност на дружеството е производство на стоманобетонни конструкции и изделия. На територия на производствената площадка са разположени Бетонов център с 4 броя силози, всеки с индивидуален филтър, 6 броя цехове за подготовка и производство на стоманобетонните изделия.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



Съгласно Закона за малките и средни предприятия дружеството се класифицира като малко предприятие със средно списъчен състав на персонала до 50 души.

Води

„ЗСК Лозово“ АД е титуляр на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на обект: Канализационна система на Завод за стоманобетонени конструкции „Лозово“, издадено от Директора на БДЧР – Варна.

При проверката по изпълнение на условията и изискванията на разрешителното за заустване се констатира:

От производствената дейност на обекта не се формират производствени отпадъчни води. За пречистване на формираните битово-фекални води от площадката се използва локално пречиствателно съоръжение (ЛПС) – трисекционен утаител.

Няма изградена аварийна байпасна връзка на ЛПС.

Монтирано е измервателно устройство за отчитане на количествата зауствани отпадъчни води на изход от локалното пречиствателно съоръжение, което е в изправност.

Пунктът за собствен мониторинг е обозначен, осигурен е постоянен и безопасен достъп.

Осигурено е пробовземане и изследване на отпадъчните води от акредитирана лаборатория за 2024 г, съгласно утвърден план за собствен мониторинг и Разрешителното за заустване.

Води се „Експлоатационен дневник за ежедневно отразяване на заустваните количества отпадъчни води и извършени ремонтни дейности“. В него са записани отчетените показания на измервателното устройство, както и извършените профилактични ремонтни дейности на ЛПС.

При проверката поради липса на изтичане и заустване на отпадъчни води в Пункт № 1 на изход ЛПС във воден обект северната част на Бургаско езеро проба за физикохимичен анализ не е отбрана.

Опасни химични вещества

Статутът на дружеството съгласно *Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали – REACH* е потребител по веригата на доставки. В своята дейност дружеството използва цимент произведен в България и пластификатор за бетон със страна на произход Германия.

Извършен е оглед на склад за съхранение на пластификатор. Складът е с бетонов под без връзка с площадковата канализация. Съхранението се осъществява в оригинални еднокубикови пластмасови съдове на фирмата производител.

Циментът се съхранява в 4 броя силози към нов бетонов възел. Всеки силоз е снабден със самостоятелен филтър. Процесът за производството на бетоновата смес е напълно автоматизиран. Съхранението на химичните вещества и смеси се осъществява в съответствие с общите изисквания на чл.6 на Наредбата за реда и начина на съхранение на описни химични вещества и смеси.

При проверката се представят информационни листове за безопасност за пластификатор и цимент. Същите са в съответствие с изискванията на Приложение II към *Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали – REACH*. Доставчикът на цимента е предоставил на проверяваното дружество разширен информационен лист за безопасност ведно със сценариите на експозиция за съответната идентифицирана употреба: „формулиране на хидравлични свързващи вещества за строителни работи и строителство, като бетонови и строителни смеси и бетонови елементи“. От данните в информационния лист за безопасност е видно, че използвания цимент не съдържа Cr⁶⁺.

На площадката не са налични опасни вещества от Приложение №3 на Закона за опазване на околната среда.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

По време на проверката на обекта не са направени предписания.

Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката не се констатираха несъответствия с нормативната база по компоненти на околната среда, предмет на проверката.