**Информация за приетите и неприети забележки от РИОСВ и БД, съгласно чл. 10, ал.1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС №238 от 02.10.2009 г., посл. изм., ДВ бр. 67/23.08.2019 г.) по проект на комплексно разрешително на „ТЕХНОФОС“ АД, Промишлена зона - юг, гр. Девня**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Становище от отдел** | **Изпратено за становище** | **Получено становище** |
| РИОСВ – Варна | 12.09.2022 г.**Срок: 17.09.2022г.** | 27.09.2022 г. – официално писмо |
| БДЧР | 21.09.2022 г. – официално писмо |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Становище** | **Да/Не** | **Отдел** | **Обосновка** |
| **Условие № 8.3.**  |
| В таблицата към Условие 8.3.1.2. некоректно е записано наименование на химично вещество – натриев хипохлорид (NaOCl). Веществото представлява сол на хипохлористата киселина (НOCl) и е натриев хипохлорит (NaOCl). | **Да** | **РИОСВ** | Направена е корекция. |
| В ***Условие 8.3.4.1.*** текста*„Всички налични на площадката химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (EO) № 1272/2008“.....,* да се замени с: *„Всички налични на площадката химични вещества и смеси, класифицирани в един или повече класове на опасност, съгласно Регламент (EO) № 1272/2008.......“,* предвид това, че съгласно посочения регламент химичните вещества и смеси се класифицират в класове на опасност (физични опасности, опасности за здравето или опасности за околаната среда), а категорията на опасност представлява разделянето на критериите в рамките на всеки клас на опасност, посочващо степента на опасността. | **Да** | **РИОСВ** | Направена е корекция. |
| В ***Условие 8.3.4.1.2.*** *„Съхранението на химични вещества и смеси трябва да отговаря на .....“,* е необходимо да се добави думата „опасни“, т.е. условието да е във вида:  *„Съхранението на опасни химични вещества и смеси трябва да отговаря на ....“,* предвид това, че информационните листове за безопасност и *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси*, се отнасят за вещества и смеси, които са класифицирани като опасни. | **Да** | **РИОСВ** | Направена е корекция. |
| В ***Условие 8.3.4.2.*** *„Притежателят на настоящото разрешително**да**представи......................, в който са означени местата за съхранение на всички опасни химични вещества, използвани като суровини........“,* е необходимо да се добави думата „смеси“, т.е. условието да е във вида:  *„Притежателят на настоящото разрешително**да**представи......................, в който са означени местата за съхранение на всички опасни химични вещества и смеси, използвани като суровини........“*, предвид това, че на площадката на оператора са налични химикали, съставени от две или повече химични вещества и представляват смеси, съгласно дефиницията, посочена в §1, т. 2 от ДР на *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ДВ, бр. 10/2000 г. с изм. и доп.).* | **Да** | **РИОСВ** | Направена е корекция. |
| В ***Условие 8.3.5.1.*** и ***Условие 8.3.6.1.*** в текста *„......нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества.....“* да се включи думата „смеси“, а именно: *„.....нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси..........“.* | **Да** | **РИОСВ** | Направена е корекция. |
| **Условие № 10. Емисии на отпадъчни води** |
| Съгласно техническата оценка в технологичния процес се използва т.нар. процесна вода - (пречистени технологични води), а за компенсиране на загубите на процесна вода, се използва свежа вода. Като основен етап от цялостното управление на отпадъчните води при положителен дебаланс е предложено тяхната продажба/предаване за оползотворяване в инсталации за производството на минерални торове и фосфатосъдържащи продукти (стр. 20 от ТО). Предвид описаното в Условие 10 - Емисии на отпадъчни води, следва да се добавят допълнителни изисквания, включително по отношение на начина на отчитане на използваната процесна вода - (пречистени технологични води). | **Не**  | **БДЧР** | В бележката липсва конкретна обосновка за искането, като същата не дава яснота кое налага поставяне на допълнителни условия към пречистената процесна вода. Условията, касаещи отпадъчните води са поставени съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. В условие 10 са регламентирани отпадъчните води, **които биха се отделили** единствено при положителен дебаланс. За тези води е поставено **Условие 10.1.4.3.**, което изисква тяхното отчитане. За отпадъчните води, които не напускат инсталацията не се поставят конкретни изисквания. |
| Съгласно чл.125 и чл.125а от Закона за водите, в канализационни мрежи и пречиствателни станции за отпадъчни води на населени мета се включват само отпадъчни води, които могат да бъдат пречистени при съществуващата технологична схема на пречиствателната станция, като се забранява включването на нови потребители, заустващи отпадъчни води, в случаите, когато канализационната система не може да осигури отвеждането и пречистването на отпадъчните води. Предвид цитираните нормативни изисквания текста на Условие 10.1.2.2 следва да се прецизира. | **Не**  | **БДЧР** | В КР са поставени изисквания тези води да се предават на ПСОВ – Варна съгласно сключен договор (представен от оператора в заявлението за издаване на КР), т.к. ПСОВ Девня не може да ги поеме.В съответствие с Условие IV, т. 31 от Решение по ОВОС № ВА-1/2020 г. и отчитайки мотивите на компетентния орган по отношение на техническото и функционално състояние на ПСОВ-Девня, отпадъчните води генерирани от инсталацията в случай на положителен дебаланс в системата, ще се предвата за крайно пречистване в ПСОВ-Варна, с помощта на специализирана автоцистерна.Предвид горното изискванията на чл. 125 и чл. 125а от Закона за водите са изпълнени. |
| Съгласно т.2, §.1 от Допълнителните разпоредби на Наредба №РД-02-20-8 от 17.05.2013 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на канализационни системи, „водоприемник“ е всеки воден обект, в който се заустват отпадъчни или дъждовни води. Предвид описаното името на водоприемника в таблица 10.1.2.2, таблица 10.1.4.2, таблица 10.3.1.1 и таблица 10.3.3.1 следва да се промени или заличи. | **Не**  | **БДЧР** | Таблиците в КР са поставени съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. |
| Към текста на Условие 10.1.2.1., да се добави: в технологичния процес да се използва процесна вода - (пречистени технологични води). | **Не** | **БДЧР** | Поставеното условие е достатъчно ясно като регламентира поддържането на затворена система на циркулация **на производствените отпадъчни води**. Считаме за нецелесъобразно да се разреши използването само на пречистена производствена вода, още повече, че част от отпадъчните потоци, които не са пречистени могат да се използват в участъци от производствения процес. |
| Дейностите по продажба/предаване на отпадъчни води за оползотворяване в инсталации за производството на минерални торове и фосфатосъдържащи продукти да бъдат ясно регламентирани в КР - предавани количества, лице приемащо водите, начин на използване. | **Не** | **БДЧР** | Условие 10 в КР регламентира отпадъчни води, **а не отпадъци**, както и тяхното управление. В тази връзка, при положителен дебаланс на отпадъчните води, в КР е разрешено предаването им на ВиК оператор, съгласно изискванията на чл. 198о, ал. 1 и ал. 5 от ЗВ и **не е разрешена тяхната продажба или оползотворяване**. |
| От текста на Условие 10.1.1.2. на отпадне думата „определи“ и да придобие вида: „За пречиствателното съоръжение, разрешено с Условие 10.1.1.1, притежателят на настоящото разрешително да изготви документация съдържаща:…….“. | **Не** | **БДЧР** | Условието е поставено съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. |
| В Условие 10.1.1.4.1. да се поправи техническата грешка в думата „пречиствателното“. | **Да**  | **БДЧР** | Условието е коригирано. |
| Текста на Условие 10.1.2.2. да придобие вида: „При положителен дебаланс на отпадъчните води, притежателят на настоящото разрешително да отвежда чрез цистерна пречистените производствени отпадъчни води от резервоар за чисти води Н-920 до ПСОВ с съществуваща технологична схема за допречистване, съгласно сключен договор с В и К дружество, както и при спазване на изискванията, посочени в Таблица 10.1.2.2. | **Не** | **БДЧР** | Формата и текста на условието е поставено съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС.Липсва обосновка за предложението. |
| Информацията за име на водоприемник в таблица 10.1.2.2, таблица 10.1.4.2, таблица 10.3.1.1 и таблица 10.3.3.1 следва да се заличи или промени | **Не** | **БДЧР** | Таблиците в КР са поставени съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. |
| Текста на Условие 10.1.2.4. да придобие вида: „Заустването на приоритетните опасни вещества кадмий и живак се счита за преустановено, ако измерената концентрация на съответното вещество в отпадъчните води (ако е налично), не надвишава концентрацията на същото вещество, измерена във водата на довеждащия водопровод за свежа вода, захранващ производствената дейност, при осигурено пробовземане едновременно на вход на водопровода за свежа вода за производствената дейност и точката на пробовземане. | **Да**  | **БДЧР** |  |
| Следва да се прецени необходимостта от поставяне на Условие 10.1.3.1. и Условие 10.3.2.1. | **-** | **БДЧР** | Условията са поставени съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. |
| Текста на условие Условие 10.1.4.2. следва да се прецизира и да придобие вида: „Притежателя на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на производствени отпадъчни води от резервоар за чисти води Н-920, съгласно сключен договор за приемане и пречистване с В и К дружеството, както и при спазване на изискванията съгласно Таблица 10.1.4.2. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.“. | **Не**  | **БДЧР** | Текста на условието ще придобие следния вид:„Притежателя на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на производствени отпадъчни води от резервоар за чисти води Н-920, предавани на ПСОВ –Варна, съгласно сключен договор за приемане и пречистване, сключен с ВиК дружеството, както и при спазване на изискванията съгласно Таблица 10.1.4.2. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.“ |
| Текста на Условие 10.1.4.2.1. следва да се прецизира и да придобие вида: „Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на показателите: живак и кадмий във водата на довеждащия водопровод за свежа вода, захранващ производствената дейност, при осигурено пробовземане едновременно на вход на водопровода за свежа вода за производствената дейност и точката на пробовземане. | **Да** | **БДЧР** |  |
| Следва да се прецени необходимостта от поставяне на Условие 10.3.1.3., Условие 10.3.3.3 и Условие 10.3.3.4 в този им вид предвид характера на разглеждания поток, а именно битово - фекален. | **-** | **БДЧР** | Условията са поставени съгласно Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 ЗООС. |
| Да се постави допълнително условие с текст: Канализационната мрежа за битово-фекални отпадъчни води да няма връзка с канализационната система за производствени (процесни/технологични) отпадъчни води. | **Не** | **БДЧР** | В КР не е разрешено смесване на потоците отпадъчни води. При установяване на смесване на отпадъчните води операторът е нарушил условията на разрешителното.Поставянето на допълнително условие е излишно. |
| В текста на условие 10.4.1.1. има тавтология на думата „приложение“. | **Да** | **БДЧР** |  |
| ГПСОВ „Варна“ и ГПСОВ „Девня“ са предназначени за пречистване на битови отпадъчни води и нямат съоръжения за пречистване на олово и никел. Оловото и никела попадат в Приложение № 1 и Приложение № 2 на *Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетните вещества и някои други замърсители (ДВ, бр. 97 от 11.12.2015 г.).*Във връзка с изложеното, съгласно указания на МОСВ, с писмо вх. № 04-00-4654/02.07.2020 г. в РИОСВ-Варна и изх. № 95-00-4060/02.07.2020 г. на МОСВ при издаване на комплексни разрешителни, следва да се отчитат разпоредбите на *Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетните вещества и някои други замърсители* (ДВ, бр. 97 от 11.12.2015 г.), въвеждаща в националното законодателство изискванията на Директива 2008/105/ЕС и Директива 2013/39/ЕС.Съгласно §3а от преходните и заключителни разпоредби (ПЗР) на *Наредбата, постигането на добро химично състояние на повърхностните води*, до крайния срок 22 декември 2015 г., установен в §142 от ПРЗ на Закона за водите от 2006 г. се основава на веществата и на СКОС, определени в Приложение № 1 и Приложение № 2, част А, в редакцията им, обнародвана в „Държавен вестник“ бр. 88 от 2010 г. Съгласно §3б, за веществото олово в Приложение № 2, част А преразгледаните СКОС влизат в сила от 22.12.2015 г., с цел постигане на добро химично състояние на повърхностните води по отношение на това вещество до 22 декември 2021 г., посредством програма от мерки.Предвид изтеклите срокове, предлагам нормите, регламентирани в **Таблица 10.1.2.2., към Условие 10.1.2.2 и Таблица 10.3.1.1., към Условие 10.3.1.1** по отношение на олово и никел, да бъдат – не се допуска с отпадъчните води. | **Не** | **РИОСВ-****Варна** | Цитираните писма от МОСВ указват пълното преустановяване на заустването на приоритетно опасни вещества и поетапното намаляване на приоритетни вещества в отпадъчните води.Предвид горното искането за преустановяване на приоритетните вещества олово и никел не се приема.По отношение на възможността ГПСОВ – Варна да пречисти отпадъчните води от площадката на дружеството, обръщаме внимание, че операторът е представил договор с ВиК дружеството, в който са регламентирани условията за приемане и пречистване на водите.Условията за отпадъчни води са в съответствие и с Условие IV, т. 31 от Решение по ОВОС № ВА-1/2020 г. и отчитайки мотивите на компетентния орган по отношение на техническото и функционално състояние на ПСОВ-Девня, отпадъчните води генерирани от инсталацията в случай на положителен дебаланс в системата, ще се предвата за крайно пречистване в ПСОВ-Варна, с помощта на специализирана автоцистерна |