**К О Н Т Р О Л Н А Л И С Т А З А**

 **Т Р Е Т М А Н О Т П А Д А И Н С И Н Е Р А Ц И Ј О М И**

**К О-И Н С И Н Е Р А Ц И Ј О М**

**(ОПЕРАТЕР)**

|  |
| --- |
| **ИНФОРМАЦИЈЕ О ПОСТРОЈЕЊУ** |
| Назив постројења |  |
| Адреса (улица и број) постројења |  |
| Општина - Град |  |
| Матични број |  |
| Порески идентификациони број (ПИБ) |  |
| Контакт особа у постројењу |  |
| Назив радног места |  |
| Телефон, Факс, E-mail |  |

|  |
| --- |
| **ЛОКАЦИЈА ПОСТРОЈЕЊА** |
|  | Посторјење за третман отпада је: | 🞏 Стационарно🞏 Мобилно  |
| Напомена: |
|  | Да ли је дефинисан довољан простор за пријем, преглед и узорковање примљеног отпада? | 🞏 Да 🞏 Делимично 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Да ли је дефинисан довољан манипулативни простор, намењен унутрашњем саобраћају и операцијама утовара и истовара? | 🞏 Да 🞏 Делимично 🞏 Не  |
| Напомена: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Да ли је дефинисан простор за привремено складиштење отпада који не одговара прописананим условима за инсинерацију и/или ко-инсинерацију? | 🞏 Да 🞏 Делимично 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Да ли је на улазу у постројење инсталирана вага? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Да ли постоји опрема за прање возила, пре и после истовара отпада? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Да ли постоји важећа дозвола за третман отпада инсинерацијом или ко-инсинерацијом? | 🞏 Да 🞏 Не\*  |
| \* **објекат за који je одговор НE, сматра се нерегистрованим и надзор се врши у складу са одредбом члана 33. Закона о инспекцијском надзору** |
| 1.
 | Да ли је дозвола издата од стране надлежног органа? | 🞏 Да 🞏 Не\*  |
| \* **објекат за који je одговор НE, сматра се нерегистрованим и надзор се врши у складу са одредбом члана 33. Закона о инспекцијском надзору**  |
|  | Да ли постројење за третман отпада по капацитету потпада под одредбе IPPC регулативе? | 🞏 Да 🞏 Не |
| Напомена: |
| **ПРИЈЕМ ОТПАДА** |
|  | Да ли оператер, пре пријема отпада врши:* проверу документације која прати отпад?
* утврђивање масе сваке категорије отпада?
 | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Да ли оператер, пре пријема отпада врши идентификовање врсте и својства сваке категорије отпада, и то:* ознаку, назив и опис отпада
* физичко хемијске особине
* неопходне информације за узорковање и карактеризацију отпада пре спаљивања?
 | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли постоје подаци о:* опису опасних карактеристика отпада
* материје са којима се отпад не може мешати пре спаљивања
* мере предострожности приликом руковања и спаљивања
 | 🞏 Да 🞏 Не  🞏 Да 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли се врши узимање репрезентативног узорка, пре пријема отпада? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли се води записник о примљеним количинама отпада, врстама и карактеристикама отпада? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Да ли постоји Извештај о испитивању отпада за термички третман отпада, са прописаним параметрима који се одређују? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |

|  |
| --- |
| **УСЛОВИ РАДА ПОСТРОЈЕЊА** |
|  | Да ли се при редовном раду постројења, достиже минимална температура процесних гасова, мерено на зиду коморе за сагоревање од 850 о С, у трајању од најмање две секунде ? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Уколико се врши спаљивање опасног отпада који садржи више од 1 % органских халогених једињења, изражених као хлор, да ли се, при редовном раду постројења, достиже минимална температура процесних гасова, мерено на зиду коморе за сагоревање од 1100 о С, у трајању од најмање две секунде ? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво  |
| Напомена: |
|  | Да ли је постројење за инсинирацију отпада опремљено са најмање једним помоћним гориоником? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли се помоћни горионик аутоматски пали у случају да температура процесног гаса падне испод 850 о С, односно 1100 о С? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво  |
| Напомена: |
|  | Да ли постројење за инсинерацију отпада ради у режиму који омогућује постизање:* да је укупан ниво органског угљеника у шљаци и котловском пепелу мањи од 3%
* да је губитак жарењем мањи од 5% у односу на суву масу материјала
 | 🞏 Да 🞏 Не  🞏 Да 🞏 Не  🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли постројење има и користи аутоматски ситем за спречавање додавања отпада, приликом:* покретања постројења, до достизања пројектоване радне температуре
* када је температура испод 850 о С, односно 1100 о С?
* када су прекорачене вредности ГВЕ у ваздух
 | 🞏 Да 🞏 Не  🞏 Да 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво  |
| Напомена: |
|  | Да ли се инфективни и потенцијално инфективни отпад намешава са другим отпадом пре сагоревања? | 🞏 Не 🞏 Да 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
| **МОНИТОРИНГ** |
|  | Прописани мониторинг се спроводи: | 🞏 Да🞏 Делимично 🞏 Не  |
| Напомена: |
|  | Постоји континуално мерење емисије штетних и опасних материја у ваздух: | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Резултати мерања емисије у ваздух су у складу са ГВЕ, прописане релевантном Уредбом о врстама отпада за које се врши термички третман? | 🞏 Да 🞏 Делимично 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Опрема за континуално мерење емисије у ваздух је испитана и еталонирана? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли је вршено појединачно мерење концентрације тешких метала, диоксина и фурана, два пута годишње? | 🞏 Да 🞏 Делимично 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли је вршено појединачно мерење концентрације тешких метала, диоксина и фурана четири пута годишње, у првој години рада постројења? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |
|  | Да ли је одобрен смањени број мерења? | 🞏 Да 🞏 Не  |
| Напомена: |
| Напомена: |
|  | Да ли се отпадни токови (котловски пепо суви остатак од пречишћавања отпадних гасова), настали инсинерацијом, предају овлашћеним оператерима? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво  |
| Напомена: |
|  | Да ли је извршена класификација отпадних токова насталих третманом? | 🞏 Да 🞏 Не🞏 Није применљиво  |
| Напомена: |
|  | Да ли је извршено испитивање опасног отпада насталог третманом, за потребе класификације? | 🞏 Да 🞏 Не 🞏 Није применљиво |
| Напомена: |

|  |  |
| --- | --- |
| Представници оператера: | Инспектори за заштиту животне средине |
| Име и презиме: | Радно место | Име и презиме |
| 1. |  | 1. |
| 2.  |  | 2. |
| 3.  |  | 3. |
|  |  |  |
| Датум: |

***ВАЖНE НАПОМЕНE:***

***- Процена ризика оператера постројења за управљање отпадом врши се коришћењем Контролне листе за процену ризика и одређивање приоритета за контролу оператера постројења за управљање отпадом – KL RIZ 01.***

***- Ова контролна листа се не бодује.***

***- У случају када је као одговор на питање изабрана опција „делимично“ (код питања код којих је оваква опција понуђена) обавезно је да се у колони „Напомена“ образложи (упише) на који начин је надзирани субјект делимично испунио прописане захтеве у складу са начелом сразмерности.***