



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
**ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

Број: 353-02-02001/2022-03

Датум: 17.01.2023.

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), чл. 136. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), чл. 6. став 1. и 39. став 1. тачка 4) Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 128/20), као и чл. 23. став 2. и 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), решавајући по захтеву носиоца, Општа болница „Петровац на Млави“ Ул. Моравска бр.2,12300 Петровац на Млави, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број 021-01-36/22-09 од 10.11.2022.године, доноси:

### РЕШЕЊЕ

- Није потребна** израда Студије о процени утицаја на животну средину Пројекта Постројења за складиштење инфективног медицинског отпада на к.п. бр. 721/1 КО Петровац, на територији општине Петровац на Млави у лици 8. Октобар бб у посебно адаптираном објекту, који чине аутоклав (парни стерилизатор) чији је произвођач компанија "Getinge", TIP HS 6610 ЕС-1 серијски број 2508394-460-02 и дробилица за стерилисани отпад – модел „Šreder“, са укупним капацитетом постројења 120 kg/h, који је заведен под бројем 353-02-02001/2022-03 од 06.06.2022. године.
- Обавезује се носилац пројекта да се са опасним отпадом поступа у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 14/16 и 95/18- др.закон) („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 14/16), Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/10), Правилник о категорији, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС“, бр. 56/10, 93/19 и 39/21) и Правилник о управљању медицинским отпадом („Службени гласник РС“, бр. 48/19).
- Носилац пројекта је у обавези да у потпуности примени мере заштите животне средине, а што се посебно односи на следеће:
  - Опасан медицински отпад се мора сакупљати унутар Опште болнице „Петровац на Млави“ на начин који спречава директан контакт са особљем које рукује отпадом, при чему до места третмана у аутоклаву није дозвољено његово препакивање;

- Забрањује се носиоцу пројекта, Општа болница „Петровац на Млави“ пријем инфективног медицинског отпада од стране медицинских установа које су ван државног система здравствене заштите – приватне болнице, приватни дијагностички центри, стоматолошке ординације и остале установе у приватном власништву које пружају медицинске услуге;
- Медицински отпад се разврстава на месту настанка, тако што се оштри предмети пакују у контејнере жуте боје, отпад загађен крвљу и телесним течностима у дупле кесе или у контејнере жуте боје и инфективни отпад у кесе или у контејнере жуте боје;
- При управљању оштрим предметима предузети мере превенције од повреда и инфекција, до којих може доћи у току руковања овим предметима;
- На амбалажу у коју је упакован инфективни отпад ставља се налепница са симболима да се ради о биохазарданом отпаду, месту настанка отпада, количином отпада, УН кодом (3291) и именом особе која је попунила налепницу;
- Транспорт отпада унутар здравствене установе (унутрашњи транспорт), од места настанка до просторије у којој се складишти и/или третира отпад (аутоклава), се врши опремом за транспорт отпада која се користе само за ту намену;
- Унутрашњи транспорт се мора организовати тако да се не укрштају путеви „чистог“ и „нечистог“;
- Складиштење и/или третман отпада се може вршити само у посебно одређеној просторији са обезбеђеним доводом и одводом воде за потребе чишћења и одржавања, са јасно и видљиво означеним написом о намени простора, забрани уласка неовлашћеним лицима, упозорењем о могућности угрожавања здравља људи, са непропусном и отпорном подном површином, глатких зидних површина које се лако чисте и дезинфекцију, да буде закључана, чиме се спречава приступ неовлашћеним лицима, да буде осветљења и са обезбеђеом вентилацијом и противпожарном заштитом;
- Процес стерилизације паром у аутоклаву мора бити обезбеђен захтевани степен смањења од 5 лог 10 или до још већег смањења;
- Контрола рада аутоклава треба да је периодична (обавља сервисер на око 600 циклуса), приликом сваке уочене промене или неправилности у раду или редовна: 1) свакодневним праћењем и регистровањем физичких параметара; 2) хемијска, у току сваког циклуса и путем биолошких индикатора, на 30 дана;
- Третман отпада после аутоклавирања обухвата и млевење отпада до непрепознатљивости, после чега се исти може окарактерисати као неопасан отпад;
- Третирани отпада се пакује у црне кесе и предаје овлашћеном предузећу ради одлагања на депонији комуналног отпада у посебној касети, која се дневно покрива интерним материјалима;
- Уколико здравствена установа производи више од 200кг/год опасног отпада или више од 100т/год неопасног отпада, у обавези је да сачини План управљања отпадом у складу са чл.15 Закона о управљању отпадом;
- У случају престанка рада постројења, носилац пројекта је дужан да за предметну локацију доведе у задовољавајуће стање сагласно законским прописима. Сви радови и активности на уклањању опреме и инсталација морају се спроводити на начин на који неће изазвати загађивање животне средине, посебно земљишта, површинских и отпадних вода;

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, Општа болница „Петровац на Млави“, поднео је Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта Постројења за складиштење инфективног медицинског отпада на к.п. бр. 721/1 КО Петровац, на територији општине Петровац на Млави у лици 8. Октобар бб у посебно адаптираном објекту, који чине аутоклав (парни стерилизатор) чији је произвођач компанија "Getinge", TIP HS 6610 ЕС-1 серијски број 2508394-460-02 и дробилица за стерилисани отпад – модел „Šreder“, са укупним капацитетом постројења 120 kg/h, који је заведен под бројем 353-02-02001/2022-03 од 06.06.2022. године.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину као и следећа неопходна документација:

- Графички приказ макро и микро локација;
- Ситуациони план Опште болнице „Петровац на Млави“;
- Решење из листе непокретности бр.952-02-2/2016 од 20.04.2021.године, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Петровац на Млави;
- Информација о локацији бр. 350-253/22-03/2 од 14.07.2022.године општина Петровац на Млави - Општинска управа, Одељење за урбанизам, планирање и развој;
- Решење о издавању интегралне дозволе за сакупљање и транспорт инфективног медицинског отпада на локацији оператера бр.19-00-00664/2009-02 од 04.06.2012. године, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине;
- Атестно-техничка документација аутоматског парног стерилизатора "Getinge" TIP HS 6610 ЕС-1 серијски број 2508394-460-02.

Предметни пројект се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, а налази се на листи (II) тј. на листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину («Службени гласник Р.Србије» број 114/08), и то под тачком 14- Остали пројекти.

Увидом у достављену документацију уз захтев и спроведеном поступку разматрања захтева, надлежни орган је утврдио да за горе наведени Пројекат, уз поштовање услова свих надлежних органа и институција, није потребна процена утицаја на животну средину.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. а у вези са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04,36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност.

Носилац пројекта је огласио поднети захтев огласом у дневном листу „Реч народа“ од 6. децембра 2022. године, као и на службеном сајту Министарства, <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>), при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев.

У вези са изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

**ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:** Против овог решења може се изјавити жалба Влади, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.



Достављено:

- наслову
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини
- архиви