



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 000974006 2024

14850 003 002 501 060

Датум: 02.12.2024. год.

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 135/04, 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), члана 6. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС”, бр. 128/20, 116/22 и 92/23 – др.закон) као и члана 23. став 2. и члана 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 47/18 и 30/18 - др. закон), поступајући по захтеву носиоца пројекта „Nesam Inženjering“ d.o.o., 30.маја 95A, 11 420 Смедеревска Паланка, о потреби процене утицаја на животну средину, Министарство заштите животне средине, државни секретар Александар Дујановић, по решењу о овлашћењу број: 001747986 2024 14850 008 005 000 001 од 24.05.2024. године, доноси:

РЕШЕЊЕ

- НИЈЕ ПОТРЕБНА израда Студије о процени утицаја на животну средину за пројекат: Мобилно постројење за третман неопасног отпада на територији Републике Србије, носиоца пројекта „Nesam Inženjering“ d.o.o., Смедеревска Паланка.
- При раду предметног постројења није дозвољена ни једна технолошка операција која би могла довести до штетног и негативног утицаја на животну средину. У мобилном постројењу може се вршити третман само оне врсте отпада која је у техничко-технолошкој документацији предвиђена за третман у том мобилном постројењу.
- Обавезно је спровођење мера предвиђених у циљу спречавања, смањења или отклањања сваког значајног штетног утицаја на животну средину (поглавље 8. из Захтева) а што се посебно односи на:
 - Примену важећих техничких норматива и стандарда прописаних за коришћење и одржавање ове врсте постројења,
 - Примену одговарајућих техничких и технолошких решења (системи за отпрашивавање) за смањење емисија загађујућих материја у ваздух

- Обавезно влажење манипулативних површина, као и орошавање масе (отпада који се третира) водом,
- Поптовање граничних вредности буке у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС”, бр. 96/21) и пратећим подзаконским актима, односно пројектовање и извођење одговарајуће звучне заштите, којом се обезбеђује да бука емитована током рада постројења не прекорачује прописане граничне вредности.

4. Обавезује се носилац пројекта да са отпадом поступа у складу са Законом о управљању отпадом ("Сл. гласник РС", бр 36/09, 88/10, 14/16, 95/18 - др. закон и 35/23), Правилником о категорији, испитивању и класификацији отпада ("Сл. гласник РС", бр 56/10, 93/19 и 39/21) и Правилник о врстама отпада које се могу третирати у мобилним постројењима и врстама мобилних постројења за које се издаје дозвола за третман отпада ("Службени гласник РС", бр. 93/19 и 95/22).

О б р а з л о ж е њ е

Носилац пројекта „Nesam Inženjering“ d.o.o., Смедеревска Паланка, обратио се овом органу захтевом за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат: Мобилно постројење за третман неопасног отпада на територији Републике Србије.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину и пратећа документација:

- Извод из АПР,
- Копија плана,
- Податке из катастра непокретности,
- Технички лист

Предмет рада мобилног постројења је третман неопасног отпада на локацији произвођача отпада, или на другој локацији власника отпада на којој су испуњени услови за третман отпада. У фази мiroвања, мобилно постројење се налази паркирано у селу Радинац, Јелендолска 1, Радинац, на КП 2545/3 КО Радинац на територији Града Смедерева.

На потенцијалним локацијама на којима се врши третман отпада мобилним постројењем, зона рада се обележава (таблама, ПЕ траком и сл.) како би се ограничио приступ неовлашћених особа;

За време рада мобилног постројења, обезбеђује се надзор и контрола процеса третмана од стране носиоца пројекта;

У време рада мобилног постројења, организовано је обезбеђење ради спречавања приступа неовлашћеним лицима у циљу превенције могућих повреда;

Мобилно дробилично постројење је предвиђено за третман/дробљење камена, бетона, грађевинског оптпада и асфалта, коко је наведено у техничко-технолошкој документацији за третман у том мобилном постројењу, која је достављена уз захтев.

Основне карактеристике мобилне дробилице JAWMAX тип 400:

- капацитет [t/h]: до 400
- улазни отвор [mm]: 1200 x 700
- величина доводног комада [mm]: 1100 x 650
- тежина [t]: сса 40
- димензије: дужина 15.4 метара, ширина 5.7 метара, висина 4 метара
- дизел мотор В 6,7 за рад дробилице на дизел гориво, снаге 202 / 222 KW, резервоара за дизел гориво 300 l, резервоара за уреу 38 l
- генератор тип ACG288E за рад дробилице на струју, снаге 225 kVA
- покретање дробилице - гусенице
- транапосртна трака – трака за изношење и трака за предпросејавање
- усипни кош запремине 3.5 m³
- ударна дробилица
- магнетни сепаратор
- систем за аутоматско управљање дробилицом

Третман неопасног отпада у мобилном постројењу обухвата следеће поступке на локацији произвођача или власника отпада:

- манипулативне радње којим се неопасан отпад транспортује до дробилице
- дробљење неопасног отпада,
- сепарација издробљеног отпада/материјала у циљу добијања одговарајућих фракција различитих димензија;
- по потреби издавање отпадних ферозних материјала уз помоћ магнетног сепаратора на дробилици;
- манипулативне радње у циљу складиштења или утовара добијених фракција издвојених отпадних ферозних материјала

Поступајући по предметном захтеву овај орган је обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из захтева и документације носиоца пројекта, у складу са чланом 10. став 1. и чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину. Поднети захтев је објављен у локалном листу „Наше новине“ дана 03.07.2024. године као и на службеном сајту Министарства <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>

У току трајања јавног увида, у законски утврђеном року нису достављена мишљења заинтересованих органа/организација и јавности.

Разлози за доношење овог решења су:

Уредбом Владе утврђена је Листа пројеката за које је обавезна процена утицаја-Листа I и Листа пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину-Листа II („Службени гласник РС“, број 114/08), при чему се предметни пројекат може сврстати на Листу II - Пројекти за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, тачка 14. Остали пројекти, подтачка 2) Постројења за управљање отпадом – Мобилна постројења за управљање отпадом - Сви пројекти

Носилац пројекта се обавезује да приликом рада предметног пројекта примени таква техничка решења која ће обезбедити да утицај на животну средину буде минималан. Носилац пројекта је у обавези да ако, у било којој фази одвијања предметног пројекта, дође до појаве отпада који има карактер опасног, исти предаје овлашћеним операторима на даље поступање, у складу са Законом о управљању отпадом.

Узимајући у обзир претходно наведено као и на основу увида у достављену документацију уз захтев, овај орган је утврдио да за наведени пројекат није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину јер предметни пројекат неће у већој мери утицати на животну средину.

У складу са наведеним законским одредбама, носилац пројекта се овим Решењем обавезује да у оквиру спровођења својих активности, у потпуности испоштује тачку 2., 3. и 4. диспозитива овог Решења.

На основу наведеног, решено је као у диспозитиву.

Плаћена је Републичка административна такса у износу од 2.490,00 у складу са Законом о републичким административним таксама, Усклађени динарски износ из Тарифе републичких административних такси ("Службени гласник РС", бр.43/93, , 92/23), тарифни број 186.

Упутство о правном средству: Против овог Решења допуштена је жалба Влади у року од 15 дана од дана достављања Решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом Решењу, а путем овог органа.



Доставити:

- Носиоцу пројекта: „Nesam Inženjering“ d.o.o.,
30.маја 95A, 11 420 Смедеревска Паланка
- Сектор за надзор и превентивно деловање у животној средини
- Архиви.