



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АП ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА ИНЂИЈА
ОПШТИНСКА УПРАВА

Одељење за урбанизам,
комунално-стамбене послове
и заштиту животне средине

Заводни број: 501-1/2023-IV-02

Дана 24.01.2023.године

Цара Душана број 1

Инђија

Тел. 022/561-322

Ј.Д.

Одељење за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине Општинске управе општине Инђија на основу члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 135/04 и 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" 18/2016 и 95/18 - аутентично тумачење), члана 18. Одлуке о организацији Општинске управе општине Инђија („Службени лист општине Инђија“, број 23/2017, 31/2020, 14/21 и 13/22) Тијана Дошен, начелница Одељења за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине, по овлашћењу начелника Општинске управе број 02-41/2018-IV од 13.03.2018. године, у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат постројења за складиштење и третман неопасног отпада на катастарској парцели број 2995/16 КО Инђија, у Улици Авалска број 7, на територији општине Инђија спроведеном на захтев носиоца пројекта „ОМЕГА СЗР за израду машинских делова од метала, гуме и пластике Улемек Душан предузетник“ из Инђије, Улици Авалска број 7, заведен под бројем 501-1/2023-IV-02, доноси:

РЕШЕЊЕ

1. **УТВРЂУЈЕ СЕ да је за пројекат постројења за складиштење и третман неопасног отпада на катастарској парцели број 2995/16 КО Инђија, у Улици Авалска број 7, на територији општине Инђија, носиоца пројекта „ОМЕГА СЗР за израду машинских делова од метала, гуме и пластике Улемек Душан предузетник“ из Инђије, Улица Авалска број 7, ПОТРЕБНА ИЗРАДА СТУДИЈЕ О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ.**
2. **Одређује се носиоцу пројекта да Студију о процени утицаја на животну средину у погледу обима и садржаја изради у складу са чланом 17. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник" РС, број 135/04 и 36/09) и Правилником о садржини студије о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 69/05).**

Студија о процени утицаја на животну средину треба обавезно да садржи следеће:

1. Податке о носиоцу пројекта;
2. Опис локације на којој се планира извођење пројекта;
3. Опис пројекта;
4. Приказ главних алтернатива које је носилац пројекта разматрао;
5. Приказ стања животне средине на локацији и ближој околини (микро и макро локација);
6. Опис могућих значајнијих утицаја пројекта на животну средину (приказ могућих промена у животној средини за време извођења пројекта, редовног рада и у случају удеса);
7. Процену утицаја на животну средину у случају удеса (приказ опасних материја, њихових количина и карактеристика, мера превенције, као и мера за отклањање последица удеса);

8. Опис мера предвиђених у циљу спречавања, смањења и где је то могуће, отклањања сваког значајнијег штетног утицаја на животну средину и то:
- планске и законске мере заштите животне средине;
 - мере заштите животне средине предвиђене пројектно-техничком документацијом;
 - организационе и техничке мере заштите животне средине у току коришћења објекта, које укључују и мере заштите у случају удеса;
 - мере које ће се предузети у случају измештања и по престанку рада објекта;
9. Програм праћења утицаја на животну средину (утврдити параметре на основу којих се могу утврдити штетни утицаји на животну средину);
10. Нетехнички краћи приказ података наведених у тачки 2-9;
11. Подаци о техничким недостацима или непостојању одговарајућих стручних знања и вештина или немогућности да се прибаве одговарајући подаци.

Образложење

Одељењу за урбанизам, комунално стамбене послове и заштиту животне средине, носилац пројекта „ОМЕГА СЗР за израду машинских делова од метала, гуме и пластике Улемек Душан предузетник “ из Инђије, Улица Авалска број 7, са захтевом за одлучивање о потреби процене утицаја за пројекат постројења за складиштење и третман неопасног отпада на катастарској парцели број 2995/16 КО Инђија, у Улици Авалска број 7, на територији општине Инђија дана 09.01.2023. године.

Носилац пројекта је уз захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину, а у складу са Прилогом 1. Правилника о садржини захтева о потреби процене утицаја и садржини захтева за одређивање обима и садржаја студије о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 69/05), Извод из АПР-а, Информацију о локацији за предметну парцелу број 35-2-392/2022-IV-02 од 29.11.2022.године, Лист непокретности број 2055.

У складу са чланом 10. став 1. и 2. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", број 135/04 и 36/09), спроведен је поступак обавештавања заинтересоване јавности, органа и организација у трајању од 10 дана и то од 11.01.2023. године до 23.01.2023. године. У време трајања јавног увида нису достављена мишљења од стране надлежних организација и заинтересоване јавности у писаном облику.

Увидом у приложену документацију уз захтев и по спроведеном поступку разматрања захтева, података о локацији и оцене могућих утицаја предметног објекта на животну средину, на основу Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину у Листи II тачка 14. (Остали пројект) тачка 2. (Постројења за управљање отпадом) подтачка 3. третман отпада који није опасан, а како је критеријумом за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину одређено да сви објекти који нису у Листи I треба да израде студију о процени утицаја ("Службени гласник РС", број 114/08), надлежни орган донео је одлуку да је **потребна процена утицаја на животну средину.**

Предметно постројење за складиштење и третман неопасног отпада обављаће се у постојећем стамбено пословном објекту спратности П+0 од 248m² (складиштење) и пословном објекту спратности П+0 од 77 m² (третман) . Пријем отпадне гуме као и складиштење изваљаног, истретираног материјала обављаће се испред објеката, на бетонираним платоу, површине од 200 m². Поступак складиштења и третмана неопасног отпада (16 01 03 –отпадна гума и 19 12 04 – пластика и гума) , обавља ће се кроз рад следећих активности: Пријем отпадних материјала, мерење отпада у тренутку приспећа, складиштење отпадне гуме до третмана, третман (ваљање) на машини за ваљање отпадне гуме, привремено складиштење истретираног материјала и отпрема. Загађење ваздуха може се јавити услед емисије гасова из возила приликом доласка и одласка са локације, извори буке у планираном објекту су од транспортне механизације и операције истовара као и од рада опреме у објекту за третман неопасног отпада.