



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА НОВИ БЕЧЕЈ
ОДСЕК ЗА УРБАНИЗАМ, СТАМБЕНО-КОМУНАЛНЕ
ПОСЛОВЕ, ГРАЂЕВИНАРСТВО, ЛОКАЛНИ
ЕКОНОМСКИ РАЗВОЈ И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
НОВИ БЕЧЕЈ

Број: IV 05-501- 141/2019

Дана: 09.10.2019. године

Општинска управа Нови Бечеј – Одсек за урбанизам, стамбено-комуналне послове, грађевинарство и заштиту животне средине, на основу члана 4. става 2, члана 8, члана 9. и члана 10. става 4. и 5. Закона о процени утицаја на животну средину (Сл. г. РС бр.135/2004 и 36/09), и чланова 85. и 87. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, број 18/2016), а на основу овлашћења Начелнице Општинске управе Нови Бечеј, број IV 03-031-10/2016 од 04.01.2016. године и члана 21. Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији радних места у Општинској управи Нови Бечеј, број IV 03-110-11/2015 и члана 14. Одлуке о организацији Општинске управе Нови Бечеј ("Службени лист Општине Нови Бечеј, број 9/08,19/12, 19/15 и 27/15), по захтеву за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину за пројекат Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW носиоца пројекта "Реро Energy" доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14, доноси

Р Е Ш Е Њ Е

Потребна је процена утицаја на животну средину за Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW, чија реализација се планира на катастарској парцели 8947/17 и 8947/18 к.о. Ново Милошево на територији општине Нови Бечеј, носиоца пројекта "Реро Energy" доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14.

Одређује се да студија о процени утицаја на животну средину за Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW чија реализација се планира на катастарској парцели 8947/17 и 8947/18 к.о. Ново Милошево на територији општине Нови Бечеј, мора имати следећи обим и садржај:

1. Податке о носиоцу пројекта (назив, седиште, матични број, шифра делатности, телефон и факс).

2. Кратак опис локације на којој се планира извођење објекта (положај објекта у односу на стамбену зону и друга подручја важна или осетљива због своје екологије, која могу бити захваћена утицајем пројекта).

3.Опис пројекта

3.1. Опис претходних радова на извођењу пројекта

3.2. Опис објекта, технолошке и друге карактеристике,

3.3.Приказ врсте и количине потребне енергије и енергената, воде, сировина и потребног материјала за изградњу.

3.4.Приказ главних алтернатива које је носилац пројекта разматрао.

4. Кратак приказ стања животне средине на локацији и ближој околини.

5.Опис могућих утицаја пројекта на животну средину.

6. Процена утицаја на животну средину у случају удеса.

7. Опис конкретних мера предвиђених у циљу спречавања, смањења и отклањања сваког значајнијег штетног утицаја на животну средину,

8. Програм праћења утицаја на животну средину.

9. Нетехнички краћи приказ података наведених у тачкама 2. до 8.

10. Подаци о техничким недостацима или непостојању одговарајућих стручних знања и вештина или немогућности да се прибаве одговарајући подаци.

Студија о процени утицаја на животну средину садржи и основне податке о лицима који су учествовала у њеној изради и одговорном лицу.

Уз студију о процени утицаја прилажу се прибављени услови и сагласности других надлежних органа у складу са законом.

Образложење

„Реро Енерџи“ доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14, обратио се овом органу, са захтевом од 23.07.2019. године, за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW чија реализација се планира на катастарској парцели 8947/17 и 8947/18 к.о. Ново Милошево на територији општине Нови Бечеј.

После спроведеног првостепеног поступка донето је решење бр IV 05-501-141/2019 од 08.08.2019. године да је потребна је процена утицаја на животну средину за Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW чија реализација се планира на катастарској парцели 8947/17 и 8947/18 к.о. Ново Милошево на територији општине Нови Бечеј, носиоца пројекта „Реро Енерџи“ доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14 и одређен је обим садржај који мора садржати студија.

На првостепено решење бр IV 05-501-141/2019 од 08.08.2019. године је носилац пројекта „Реро Енерџи“ доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14, уложио жалбу 16. августа 2019. године.

Решавајући по жалби другостепени орган, Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине је решењем бр 140-501-888/2019-02 од 12. 09.2019. године, које је за примљено код првостепеног органа 26.9.2019. године, усвојио жалбу, поништио решење Одсека за урбанизам, стамбено-комуналне послове, грађевинарство, локални економски развој и заштиту животне средине, општине Нови Бечеј број IV 05-501- 141/2019 од 08.08.2019. године и вратио предмет првостепеном органу на поновни поступак.

Другостепени одрган је утврдио недостатке првостепеног поступка и одредио да, по упутствима се исправе наведени недостатци и донесе ново решење, цитат из другостепеног решења:

„Размотривши побијано решење на основу навода жалбе, одговора првостепеног органа на жалбу и остале списе предмета, Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине је утврдио да је жалба основана, јер је приликом доношења побијаног решења учињена повреда правила поступка која је од утицаја на законитост и правилност тог решења и јер чињенично стање није правилно утврђено.

Ово због тога што је увидом у побијано решење утврђено да исто није сачињено у складу са чланом 141. став 4. закона о општем управном поступку, којим је прописано да образложење мора да буде разумљиво и да садржи кратко излагање захтева странке, чињенично стање и доказе на основу којих је оно утврђено, разлоге који су били одлучујући код оцене сваког доказа, прописе и разлоге који, с обзиром на утврђено чињенично стање упућују на одлуку из диспозитива и разлоге зашто није уважен неки захтев или предлог. У конкретном случају, првостепени орган је своју одлуку из диспозитива побијаног решења засновао на томе што се предметни пројекат налази на Листи II Уредбе 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 РС“, бр 114/08). Међутим, управо на основу ових чињеница првостепени орган треба да да и разлоге за своју одлуку, односно разлоге због чега сматра да је за предметни пројекат потребна процена утицаја на животну средину. Чланом 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину, прописано је да надлежни орган доноси одлуку о поднетом захтеву за одлучивање о потреби процене утицаја, узимајући у обзир специфичности пројекта и локације, као и достављена мишљења заинтересованих органа и организација и заинтересоване јавности. **Из побијаног решења, не може се утврдити које специфичности пројекта и локације је разматрао и узео у обзир првостепени орган на основу којих је утврдио да је за предметни пројекат потребна израда студије о процени утицаја на животну средину, а што су одлучне чињенице у поступку.**

Првостепени орган је правилно утврдио да се предметни пројекат налази на Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, тачка 14. Остали пројекти, подтачка 11. Постројења за производњу биогаса – сви пројекти. Међутим из списка предмета произилази да је

првостепени орган погрешно закључио да је ферментатор у коме настаје гас – складиште. Ферментатор је део технолошког постројења у коме се одвија процес ферментације, те стога не може бити складиште. У поновном поступку првостепени орган ће поступити по упутствима другостепеног органа, исправити наведене недостатке и на основу правилно и потпуно утврђеног чињеничног стања, донети ново решење.” крај цитата.

Поступајући по налогу другостепеног органа првостепени орган Општинска управа Нови Бечеј – Одсек за урбанизам, стамбено-комуналне послове, грађевинарство и заштиту животне средине је у поновном поступку размотрио списе предмета. Захтев за одлучивање о потреби процене утицаја је поднет у складу са чланом 8. ставом 2. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије”, број 135/04 и 36/09) и садржи податке о носиоцу пројекта, кратак опис пројекта у предвиђеном формулару, на компакт диску и папирној форми у два елабората, „Техничког описа постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву” и “Технички опис постројења и локације” израђених од стране “SOUTH BANAT BIOGAS ENERGY HAZELNUT” доо Његошева 1-а из Панчева дат је технички опис пројекта и локације. Уз захтев је приложена и друга документација, копија плана парцела 8947/17 и 8947/18 к.о. Ново Милошево, Извод из листа непокретности и ситуациони приказ у размери 1:1000.

Уз захтев су достављени услови које пројекат мора да испуни од Министарства одбране, Сектор за материјалне ресурсе, Управа за инфраструктуру бр. 13182-2 од 12. 07.2019. године, Мишљење Завода за заштиту споменика културе Зрењанин бр. I -54-4/19 од 18.07.2019. године, Услови ЈП „Комуналц” бр 04-491/1 од 11.07.2019, Одговор на захтев за достављање услова од ЈВП „Воде Војводине” бр. II 847/2-19 и Услови ЈП „Србијагас” бр 06-02-3/661-1 од 18.7.2019. године.

О поднетом захтеву носиоца пројекта заинтересовани органи су обавештени директно, а јавност огласом на огласној табли општине и на интернет страници Општине Нови Бечеј 26.07.2019. године. Покрајински завод за заштиту природе Нови Сад је под бројем 03-2109/2 од 16.8.2019. године, доставио мишљење да се парцеле 8947/17 и 8947/18 КО Нови Милошево, на којима се налази Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW, не налазе у заштићеном природном добру, односно да на предметним локацијама нема заштићених природних добара или оних који су предвиђени за заштиту. Надлежни орган може да одлучи на основу горе наведеног о потреби израде студије процене утицаја на животну средину. Издати услови заштите природе морају бити интегрисани у студију. Мишљење Покрајинског завода за заштиту природе Нови Сад је за примљено код првостепеног органа 20.8.2019. године, после доношења првостепеног решења, а узето је у обзир у разматрању у поновљеном поступку.

Сходно члану 10 ставу 4. Закона о процени утицаја на животну средину у одлучивању о поднетом захтеву констатују су специфичности локације пројекта које су узете у обзир током одлучивања:

Парцеле број 8947/17 и 8947/18 КО Нови Милошево се налазе у оквиру Јужне индустријске зоне у Новом Милошеву. Решењем Одека за урбанизам, стамбено комуналне послове, грађевинарство и заштиту животне средине, број IV 05-501- 28/2008 од 03.7.2008 године, одређено је да се стратешка процена утицаја Плана детаљне регулације јужне индустријске зоне у Новом Милошеву неће израђивати, али је у члану IV одређено, цитат: „Током реализације и привођења намени парцела по Плану детаљне регулације јужне индустријске зоне у Новом Милошеву, за поједине пројекте ће се израђивати процена утицаја на животну средину у складу са Законом о процени утицаја на животну средину.“ завршен цитат.

У Плану детаљне регулације јужне индустријске зоне у Новом Милошеву у поглављу XII Услови заштите животне средине, техничке, хигијенске заштите, заштите од пожара, безбедносни и други услови је уређено, цитат: „Изградња објеката, извођење радова, односно обављање производне (складишне) делатности, може се вршити под условом да се не изазову трајна оштећења, загађивање или на други начин деградирање животне средине. Заштита животне средине обухвата мере којима се заштићује вода, ваздух и земљиште од деградације“, завршен цитат.

Током реализације Плана детаљне регулације јужне индустријске зоне у Новом Милошеву, до сада је изграђен Производно пословни комплекс производња уља од тикве, за који није рађена процена утицаја на животну средину, пошто је капацитет пројекта испод критеријума утврђеног Листом II у Уредби 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 РС", број 114/08). У изградњи је Фабрика за дораду паперја и шивење конфекције, пројекат се не налази на Листи I, односно Листи II.

Планом детаљне регулације јужне индустријске зоне у Новом Милошеву је предвиђено формирање 28 парцела за изградњу производних и складишних комплекса. Биогасно постојење заузима две парцеле. Током даље реализације Плана детаљне регулације, односно изградњом будућих постројења у индустријској радној зони постоји могућност кумулирања са ефектима других пројеката.

Сходно члану 10 ставу 4. Закона о процени утицаја на животну средину у одлучивању о поднетом захтеву констатују су специфичности пројекта које су узете у обзир током одлучивања:

Специфичности и карактеристике пројекта су описане у два елабората, „Техничког описа постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву“ и “Технички опис постројења и локације” израђених од “SOUTH BANAT BIOGAS ENERGY HAZELNUT” доо Његошева 1-а из Панчева. Цитат из елабората „Техничког описа постројења и локације биогасног постројења у

Новом Милошеву” страна 9: “Намена објекта је да производи електричну и топлотну енергију сагоревањем биогаса произведеног анаеробном ферментацијом из наменски гајене енергетске сировине. Значајан састојак представљају секундарни извори биомасе из прехранбене индустрије, као што су нпр. шећерни резанац, талог из пивара, помије из дестилерија и сл. Погодну сировину може да представља и органски отпад од това стоке, као нпр. ђубре од говеда и свиња.” завршен цитат.

На страни 11 елабората “Технички опис постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву”, у тачки 2.2.3 је дат опис технологије. Пријем течне сировине врши се у предскладишту стајњака, док се чврсти супстрат смешта у дозатор чврсте сировине. Ферментатор 1 и Ферментатор 2 су објекти у којима се врши ферментација биомасе и представљају кључне објекте за производњу биогаса. Припрема биогаса за когенеративну јединицу се врши одсумпоравањем гаса, одвођењем кондензата гаса и сушењем односно хлађењем биогаса. У когенеративној јединици се производи електрична енергија за јавну дистрибутивну мрежу и сопствене потребе. Остатак из дигестора се директно спроводи до лагуне, складишти, како би се користио као одлично природно ђубриво.

На страни 23. елабората “Технички опис постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву” је дата спецификација и опис потребних инпута, цитат: “Као улазне сировине у биогасно постројење користе се следеће сировине: кукурузна силажа 9600 т/год, силажа од ражи 13.200 т/год, течна говеђе ђубриво 8.500 т/год.” У приложеној табели је наведени улаз сировина, производње биогаса и електричне енергије: Укупно сировина 31.300 т/год, производња биогаса 3.746.156 м³/год, метана 1.980.057 м³/год, производња електричне енергије 8.291.288 kWh/год и топлотне енергије 1.067.000 kWh/год.

Садржај биогаса је дат на страни 12 елабората “Технички опис постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву”. Састав биогаса је приказан табеларно: метан 40-45%, угљен диоксид 25-55%, водена пара 0-10%, Азот 0-5%, Кисеоник 0-2%, водоник 0-1%, амонијак 0-1% и водоник сулфид 0-1%.

Сходно члану 10 ставу 4. Закона о процени утицаја на животну средину током одлучивања у поступку, разматрањем приложене документације и давањем одговора у Контролној листи 2, Контролна листа за проверу Кратког описа пројекта, контролише се испуњеност формулара Кратког описа пројекта 1 и надлежни орган може да констатује примедбе. Ради утврђивања чињеница одлучних у решавању у предмету, констатоване су следеће напомене и примедбе надлежног органа:

У Кратком опису пројекта 1, приложеном уз захтев носиоца пројекта, тачки 3. на питање „Да ли пројекат подразумева коришћење материја или материјала који могу бити штетни по људско здравље или животну средину, носилац пројекта је одговорио са „не” и кратко образложио, цитат: „Пројекат

подразумева коришћење транспортних средстава, али исти не могу бити штетни по здравље људи или животну средину“.

У тачки 3. Контролне листе 2 на питање „Да ли пројекат подразумева коришћење материја или материјала који могу бити штетни по људско здравље или животну средину, или који могу изазвати забринутост због постојећих или потенцијалних ризика по људско здравље у току производње/активности“ констатована је напомена надлежног органа да биогас, резултат дигестије, поред метана који се користи у производњи струје, садржи и нузпродукте амонијак од 0 - 1% и водоник сулфид од 0-1%, који се одстрањују из биогаса. Продукти пречишћавања биогаса су сумпорна киселина и кондензат. Амонијак, водоник сулфид и сумпорна киселина су материје које могу бити штетне по људско здравље или животну средину. Подаци о присутности материја које могу бити штетне по људско здравље или животну средину у пројекту су преузети из елабората „Техничког описа постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву“, тачке 2.2.3 Описа технологије, страна 12 и 2.3. Технички опис објекта и технолошких процеса, страна 13.

У Кратком опису пројекта 1, тачки 5.2 на питање „Да ли ће при раду Пројекта долазити до испуштања у ваздух а) загађујућих материја, б) опасних, отровних материја, ц) непријатних/интензивних мириса“ носилац пројекта је дао одговор „Не“ и кратко образложио, цитат: „ При раду пројекта неће доћи до испуштања загађујућих и опасних материја у ваздух.“

У Контролној листи 2, Контролна листа за проверу Кратког опису пројекта у тачки 5.2 на питање „Да ли ће при раду пројекта долазити до испуштања у ваздух а) загађујућих материја, б) опасних, отровних материја, в) непријатних/интензивних мириса, констатована је напомена надлежног органа да је могућа појава непријатног мириса/интензивног од продуката анаеробне дигестије, дигестата који се директно спроводи до лагуне и складишти, како би се користио као природно ђубриво. Податак да се дигестат директно спроводи до лагуне је преузет из елабората „Техничког опису постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву“, тачке 2.2.3 Описа технологије, страна 12.

У Кратком опису пројекта 1, тачки 8. на питање „Да ли ће постојати било какав ризик од удеса, који може угрозити људско здравље или животну средину, током: а) извођења пројекта, б) рада Пројекта, ц) престанка рада Пројекта“, носилац пројекта је одговорио са „Не“ и кратко образложио, цитат: „За процену опасности од могућег удеса потребно је познавати намену и карактеристике објекта.“

У Контролној листи 2, Контролна листа за проверу Кратког опису пројекта у тачки 8 на питање „Да ли ће постојати било какав ризик од удеса, који може угрозити људско здравље или животну средину током: а) извођења пројекта, б) рада Пројекта, в) престанка рада Пројекта,“ констатована је напомена надлежног органа да у техничком опису у тачки 2.10 елабората „Технички опис

постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву”, нису дефинисани ризици од удеса, мада је у тачки 2.3.7 на страни 17 предвиђена процедура у случају „хаварије” цитат: “ Уколико дође до хаварије, дакле до заустављања преузимања биогаса ...” . На страни 13 елабората “Технички опис постројења и локације биогасног постројења у Новом Милошеву” у тачки 5. је наведено, цитат: „за биолошку десулфизацију преко компресора доводи се спољни ваздух који сумпор водоник који се налази у биогасу претвара у сумпорну киселину. Одвођење сумпорводоника је битно, јер има изражена корозивна својства и смањује век трајања инсталације. Доведена количина ваздуха је ограничена на 5% у односу на насталу количину биогаса, да не би дошло до експлозије.” завршен цитат.

Постројење производи и користи метан, за производњу електричне енергије, који је у одређениј смеси са ваздухом експлозиван, те је са овог аспекта потребно размотрити ризик од било каквог удеса, на појединим технолошким сегментима у постројењу у којима се налази биогас, односно метан или цевоводу којим се биогас спроводи до конгенератора, који може угрозити људско здравље или животну средину.

У Кратком опису пројекта 1, тачки 10. на питање „Да ли постоји било који други фактори које треба анализирати и који би могли довести до последица по животну средину или до кумулативних утицаја са другим постојећим Пројектима а)на локацији, б) у близини локације, носилац пројекта је одговорио са „Не” и кратко образложио, цитат: „Намена пројекта је таква да не постоје никакви фактори који би довели до последица”.

У Контролној листи 2, Контролна листа за проверу Кратког опису пројекта у тачки 10 на питање: „Да ли постоји било који други фактори које треба анализирати, као што је развој који ће уследити, који би могли довести до последица по животну средину или до кумулативних утицаја са другим постојећим пројектима а. на локацији, б.у близини локације” констатована је напомена надлежног органа да се Пројекат налази у Јужној индустријској зони у Новом Милошеву у којој је одређено 28 парцела за изградњу разних пословних и привредних објеката. Биогасно постројење заузима две парцеле. До сада је изграђен Производно пословни комплекс производња уља од тикве, и у изградњи је Фабрика за дораду паперја и шивење конфекције. Током даље реализације Плана детаљне регулације, односно изградњом будућих постројења у индустријској радној зони постоји могућност кумулирања са ефектима других пројеката.

Другостепени орган је у решењу о усвајању жалбе, на страни 5 ставу 3 констатовао, цитат: „Првостепени орган је правилно утврдио да се предметни пројекат налази на Листи II Уредбе о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена

утицаја на животну средину, тачка 14. Остали пројекти, подтачка 11. Постројења за производњу биогаса – сви пројекти.” завршен цитат.

Предметни пројекат се налази и у тачки 3. Листе II, Производња енергије, подтачка 1. Постројења за производње електричне енергије са критеријумом: „са снагом од 1 до 50 MW”, снага предметног пројекта износи 1,2 MW.

На основу члана 4. у ставу 1 Закона о процени утицаја на животну средину Влада републике Србије је донела Уредбу о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину (Сл. г. бр. 114. од 16.12.2008 године). На основу члана 4. става 2. надлежни орган одлучује о обавези процене утицаја применом прописаних критеријума из Листе II Уредбе. За пројекте чији су капацитети у границама вредности прописаних критеријума за одлучивање у Листи II у Уредби, применом прописаног критеријума, орган одлучује да је потребна процена утицаја на животну средину, а за пројекте чији су капацитети испод вредности прописаних критеријума, орган одлучује да није потребна процена утицаја и може утврдити минималне услове заштите животне средине у складу са посебним прописима.

Сходно члану 10 ставу 4. Закона о процени утицаја на животну средину, увидом у достављену документацију уз захтев и спроведеном поступку разматрања захтева, специфичности пројекта и локације, достављена мишљења заинтересованих органа и организација и заинтересоване јавности, разлози за одлучивање да је потребна процена утицаја на животну средину су: а) присутност материја или материјала у технолошком процесу пројекта, који могу бити штетни по људско здравље или животну средину или који могу изазвати забринутост због постојећих или потенцијалних ризика по људско здравље у току активности; б) могућност да ће при раду пројекта долазити до испуштања у ваздух непријатних и интензивних мириса; в) могућност ризика од удеса, који може угрозити људско здравље или животну средину у случају хаварије и г) могућност кумулирања са ефектима других пројеката који ће бити изграђени у непосредној близини у радој зони.

С обзиром да се, према Уредби 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 РС", број 114/08) предметни пројекат налази на Листи II у тачки 3. Производња енергије, подтачка 1. Постројења за производње електричне енергије са критеријумом: „са снагом од 1 до 50 MW” и тачки 14. Остали пројекти, подтачка 11. Постројења за производњу био гаса, са критеријумом за одлучивање о потреби израде студије о процени “сви пројекти”, на основу члана 4. става 2. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије”, број 135/04 и 36/09) „Надлежни орган одлучује о потреби процене утицаја за пројекте из става 1. тачка 2. овог члана применом прописаних критеријума.”, и горе наведених

разлога, овај орган је донео одлуку да је за пројекат Биогасно постројење за производњу електричне енергије снаге 1200 kW носиоца пројекта "Реро Energy" доо, Ново Милошево ул. Јужна индустријска зона 14 потребна процена утицаја на животну средину.

Одређивање обима и садржаја студије су утврђени на основу спроведеног поступка, разматрања захтева носиоца, увида у достављену документацију, Правилника о садржини студије о процени утицаја на животну средину (Сл. гласник РС, бр. 69/2005) и на основу члана 10. става 5. Закона о процени утицаја на животну средину (Сл. г. РС бр.135/2004 и 36/09).

На основу наведеног, а применом члана 4. става 2. члана 8. члана 9, члана 10. става 4. и 5. Закона о процени утицаја на животну средину (Сл. г. РС бр.135/2004 и 36/09) и члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“ бр. 18/2016) одлучено је као у диспозитиву решења.

Поука о правном средству: Против овог решења носилац пројекта може изјавити жалбу Покрајинском секретаријату за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, таксирано са 480 динара административне таксе у року од 15 дана од дана пријема закључка, преко овог органа.

Заинтересована јавност може изјавити жалбу другостепеном органу против овог решења у року од 15 дана од дана његовог објављивања у средствима јавног информисања, преко овог органа.

Шеф одсека
Драган Раушки дипл. инж.

Доставити

- 1.Носиоцу пројекта
- 2.Заинтересованим органима
- 3.Средствима јавног информисања
- 4.Архив