



10-08-04-033-9307

Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина

**Покрајински секретаријат за урбанизам  
и заштиту животне средине**

Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад  
Т: +381 21 487 4719 F: +381 21 456 238  
ekourb@vojvodina.gov.rs | www.ekourb.vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 140-501-203/2022-05

ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА ЗРЕЊАНИНА

ОДЕЉЕЊЕ ЗА ЕКОЛОГИЈУ, ПОДУМЕРСКУ УПРАВУ

ДАТУМ: 25.05.2022. година

30 MAY 2022

Примљено:

Орган	Орг. јед.	Број	Статус	Вредност

Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине, вршилац дужности помоћника покрајинског секретара Немања Јерцег, на основу решења број: 140-031-162/2021-02-3 од 10. 06. 2021. године, на основу члана 2. став 1. тачка 2. и члана 24. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/2004, 36/2009), члана 39. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи ("Сл. лист АПВ", бр. 37/2014, 54/2014 - др. одлука, 37/2016, 29/2017, 24/2019 и 66/2020) и члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/2016 и 95/2018 – аутентично тумачење), а на основу поднетог захтева носиоца пројекта Begej Water д.о.о. из Новог Београда, улица Булевар Михајла Пупина бр. 6, и спроведеног поступка оцене Студије о процени утицаја на животну средину, доноси

**РЕШЕЊЕ**

**о давању сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину**

За пројекат Изградња постројења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) града Зрењанина, на к.п. бр. 15392/5 КО Зрењанин I CO Зрењанин.

- Овим решењем потврђује се да је Студија о процени утицаја на животну средину пројекта Изградња постројења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) града Зрењанина, на к.п. бр. 15392/5 КО Зрењанин I CO Зрењанин, израђена у свему према утврђеним нормативима који су прописани Законом о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 135/04, 36/09).
- Студија о процени утицаја на животну средину указује да предметни пројекат не угрожава чиниоце животне средине и да се овим пројектом на предметној локацији, сагласно условима и мерама које су овим решењем утврђени, не угрожава животна средина.
- Ради заштите чиниоца животне средине, носилац пројекта је дужан да обезбеди услове и спроведе мере дефинисане поглављем 8.0. Студије о процени утицаја на животну средину.
- Носилац пројекта је дужан да обезбеди извршавање програма праћења утицаја на животну средину, предвиђеног поглављем 9.0. Студије о процени утицаја на животну средину, на прописан начин, и да податке добијене мониторингом доставља Агенцији за заштиту животне средине у складу са Законом о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/04, 36/09).
- Носилац пројекта је дужан да у року од две године од дана пријема ове сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину отпочне са реализацијом, односно изградњом и извођењем пројекта, у супротном мора се приступити ажурирању постојеће студије о процени утицаја.
- Обавезује се носилац пројекта Begej Water д.о.о. из Новог Београда, улица Булевар Михајла Пупина бр. 6, да трошкове поступка на име рада техничке комисије у износу од 71.875,00 динара уплати на евидентни рачун буџета број 840-1572845-61 по моделу 97 са позивом на број одобрења 39-09420-74233164, накнада трошкова рада Техничке комисије, у року од 8 дана од дана пријема овог решења.

## Образложење

Носилац пројекта Begej Water д.о.о. из Новог Београда, улица Булевар Михајла Пупина бр. 6, обратио се дана 19.01.2022. године захтевом за давање сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину ПРОЈЕКТА Изградња постројења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) града Зрењанина, на к.п. бр. 15392/5 КО Зрењанин I CO Зрењанин. Увидом у поднети захтев и осталу документацију утврђено је да се пројекат односи на изградњу постројења за пречишћавање отпадних вода града Зрењанин, на обали реке Бегеј, за количину од  $25.000\text{m}^3/\text{дан}$  комуналних отпадних вода. При дефинисању наведеног капацитета постројења, број еквивалентних становника прикључених на градску канализациону мрежу је 73.500 ES и 15.000 ES пореклом из индустрије, што укупно износи 88.500 ES. Поред механичког третмана, линија воде у овом постројењу пролази и кроз процесе биолошког третмана и дезинфекције, како би се задовољили коначни параметри квалитета у ефлутенту. Пречишћена отпадна вода се након дезинфекције гравитационо испушта у Александровачки канал недалеко од постројења (на око 100м од постројења). Постројење за пречишћавање отпадних вода града Зрењанина је сложен систем који се састоји из више међусобно повезаних објеката: улазни мерац протока; прихватни шахт; канали са решеткама; аерисани песковити и мастолови; разделна комора; разделна комора биолошких базена; компензациони танк; танк за компензацију квалитета отпадне воде; танк за складиштење муља; анаеробни танкови; аноксични танкови; танкови са активним муљем; МББР танкови; разделна комора финалних таложника; финални таложници (2 ком)пумпна станица; зграда са дувалjkама; зграда за обезводњавање муља; супернатант танк; енергетски блок; дизел танк; дизел генератор; радионица и магацин; административна зграда; пријавница;  $\text{FeCl}_3$  дозирна станица; УВ дезинфекција; танк за сервисну воду; соба за хемикалије; улазни мерац протока; танк за противпожарну воду и излазни мерац протока и мобилно постројење за третман муља. Концепцијом постројења, предвиђене су следеће фазе третмана отпадних вода: примарна (физичко-хемијска) обрада; секундарна (биолошка) обрада; терцијерна пречишћених отпадних вода у природни реципијент и третман муља. Третман муља из секундарног третмана се одвија на посебној линији обраде. Муљ из танка муља шаље се на обезводњавање на тракастим пресама. Као помоћ у обезводњавању користиће се и полиелектролит. Након обезводњавања, процес стабилизације муља се врши на мобилном постројењу, које процес стабилизације спроводи на месту настанка, односно генерисања муља из постројења за пречишћавање отпадних вода. Капацитет планираног мобилног постројења је 5t/h, односно највише 120 t/dan. Мобилно постројење се састоји од: пужног транспортера за транспорт отпада у реактор; силоса са интегрисаним пужним дозатором за дозирање негашеног креча у реактор; реактора; јединице за хлађење солидификата; система за отпрашивавање и линије за паковање. Максимална количина муља након солидификације износи око  $43,4\text{ m}^3/\text{dan}$ .

На основу члана 20. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 135/04,36/09) обезбеђен је јавни увид и организована јавна презентација и јавна расправа о предметној студији, о чему су обавештени заинтересована јавност путем локалних листова на службеним језицима подручја које ће бити захваћено утицајем планираног објекта, „Дневник Војводина прес д.о.о.“ дана 21.01.2022. године, "Magyar Szo" 22,23.01.2022. године и "Хлас луду" 29.01.2022. године из Новог Сад и "Либертата" 29.01.2022. године из Панчева, Градска управа града Зрењанин дана 26.01.2022. године, Покрајински завод за заштиту природе дана 26.01.2022. године и Министарство заштите животне средине дана 26.01.2022. године. У предвиђеном року достављено је мишљење Покрајинског завода за заштиту природе бр. 03-020-176/2 од 03. 02. 2022. године и 41 мишљење заинтересованих организација и заинтересоване јавности: РЕРИ, Грађански преокрет, Зрењанинска акција, Наташа Живков Стојков, Милорад Михајловић, Марина Вулић, Зоран Вулић, Љубомир Поповић, Зорица Рацков, Владимира Николић, Душан Кокот, Дејан Јањић, Драгана Поповић, Вера Латиновић, Александра Јевтић, Ивана Гордић, Радислав Орашанин, Милица Поповић, Милица Ковач, Смиљана Нећаков, Жељка Попов, Соња Тасевски, Предраг Тица, Данка Јечменица, Золтан Капуши, Светлана Јеремић, Предраг Јеремић, Оливера Тодоров-Перишић, Радмила Поповић, Весна Цветановић, Бранислав Ивин, Зорица Чордашић, Алиса Коцкар, Гојкан Стојиновић, Др Илија Батац - Ђелић, Валентина Шујица, Драган Чордаш, Зорица Чордаш, Миодраг Богуновић, Марица Богуновић и Жељан Попов. У мишљењу Покрајинског завода за заштиту природе констатује се да се Студија о процени утицаја односи на катастарску парцелу бр. 15392/5 која није била предмет Урбанистичког пројекта. Поред овог наводи се да се, према решењу о условима заштите природе бр. 020-1186/2 од 12. 05. 2021. године, катастарске парцеле бр. 15392/1 и 15393/1 већим делом налазе унутар заштитне зоне прекограницног еколошког коридора – Канал Бегеј, док део парцеле бр. 15392/1, на којој је планирана изградња испуста пречишћене воде, припада еколошком коридору. Ове чињенице се не наводе у предметној Студији, а услови

и су дефинисани у наведеном решењу нису интегрални део Студије. У поглављу 8.3. *Планови и техничка решења заштите животне средине* није наведен списак инвазивних врста чије коришћење је забрањено за подизање зелених површина. Мишљења прикупљена током јавног увида од стране заинтересованих организација и заинтересоване јавности односе се на нејасноће везане за Студију, али и за уговор који је Град Зрењанин потписао са носиоцем пројекта. Прикупљена мишљења се могу систематизовати и своде се на следећа питања: Зашто капацитет постројења није пројектован за пречишћавање отпадних вода из околних насељених места? На основу којих података је одређен капацитет пречистача? На који начин ће бити решен проблем муља? Зашто су услови везани за водопривреду, а дати у Локацијској дозволи, промењени? Да ли су приликом пројектовања поштоване БАТ препоруке? Да ли је обезбеђена водонепропусност базена? Зашто није планиран мониторинг гасова стаклене баште? Да ли је планирано складиштење опасног и неопасног отпада на локацији? Да ли је планиран резервни капацитет услед преоптерећења постројења? Које количине и каквог квалитета отпадне воде ће се испуштати у канализацију од стране Линглонга? Да ли ће резултати мониторинга бити јавно доступни? Да ли се планира сједињавање отпадног муља са постројења за припрему воде за пиће са муљем са постројења за пречишћавање отпадне воде? Студија не садржи приказ разматраних алтернативних решења. Обрађивач студије се приликом анализе користио застарелим подацима. У Студији су наведени одговарајући Закони и Правилници, али не и конкретне обавезе које су њима прописане. Прикупљена мишљења су дата носиоцу пројекта и обрађивачу студије како би одговорили на примедбе. Одговори су достављени овом органу у датом року. У овим одговорима обрађивач Студије је прихватио све примедбе изнете од стране Завода и Студију ће допунити у складу са њима, док је на примедбе заинтересоване јавности и заинтересованих организација дао одговоре који се тичу пројекта и мера заштите животне средине. Како се питања која је изнела заинтересована јавност и заинтересоване организације у многоме поклапају са питањима и коментарима Техничке комисије, о њима се детаљније расправљало на првој седници Техничке комисије. Сва достављена мишљења заинтересоване јавности и заинтересованих организација узета су у обзир и пажљиво размотрена, и тражено је да се Студија допуни у складу са примедбама које је доставио Покрајински завод за заштиту природе у мишљењу бр. 03-020-176/2 од 03. 02. 2022. године и примедбама прикупљеним током јавног увида од стране заинтересоване јавности и заинтересованих организација, а које су набројане у тачки 2. прве седнице Техничке комисије.

Решењем о образовању Техничке комисије за оцену студије о процени утицаја на животну средину број 140-501-203/2022-05 од 20.01.2022. године образована је Техничка комисија за оцену Студије о процени утицаја на животну средину ПРОЈЕКТА Изградња постројења за пречишћавање отпадних вода (ППОВ) града Зрењанина, на к.п. бр. 15392/5 КО Зрењанин I CO Зрењанин, и након законом утврђеног спроведеног поступка, о свом раду овом органу доставила Извештај Техничке комисије број 140-501-203/2022-05 од 25.05.2022. године, са оценом предметне Студије о процени утицаја и предлогом да се на исту дâ сагласност, у складу са чланом 24. Закона о процени утицаја на животну средину. У току рада Техничка комисија је анализирала и испитала студију о процени утицаја са становишта утврђеног обима и садржаја, анализирала извештај о спроведеном поступку процене утицаја и преглед мишљења заинтересованих органа и организација, као и заинтересоване јавности, и анализирала и оценила подобност предвиђених мера за спречавање, смањење и отклањање могућих штетних утицаја пројекта на животну средину на локацији и ближој околини, у току извођења пројекта, рада пројекта, у случају удеса и по престанку рада пројекта, након чега је оценила да су радом пројекта испуњени прописани стандарди емисије и нивоа загађујућих материја у медијумима животне средине, опреме и уређаја којима се смањује или спречава емисија загађујућих материја или енергије и обезбеђује њено очување, односно да су предузете мере и радње за обезбеђивање прописаних услова заштите животне средине. Загађујуће и опасне материје, отпадне воде или енергија испуштаће се у ваздух, воду и земљиште на прописан начин и у количинама, односно концентрацијама које неће бити изнад прописаних граничних вредности, сходно члану 40. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/04 и 36/09).

Сагласно утврђеним условима заштите животне средине, носилац пројекта Begej Water д.о.о. из Новог Београда, улица Булевар Михајла Пупина бр. 6, дужан је да се у свему придржава мера заштите из тачке 3. и 4. овог решења.

Чланом 28. Закона о процени утицаја ("Службени гласник РС", бр. 135/04, 36/09) прописано је да, уколико у року од две године од дана пријама ове сагласности носилац пројекта не приступи реализацији, односно изградњи и извођењу пројекта, орган може донети одлуку о изради нове Студије о процени утицаја на животну средину или ажурирању постојеће.

Чланом 33. Закона о процени утицаја на животну средину ("Службени гласник РС", бр. 135/04 и 36/09), прописано је да носилац пројекта сноси трошкове рада техничке комисије. Члановима Техничке комисије именованим из реда независних стручњака: Катарини Путник и Проф. др Дејану Крчмару, одобрено је

да се на име рада у Техничкој комисији исплати надокнада у нето износу од 23.000,00 динара, што износи 71.875,00 динара, па је на основу члана 87. став 2. Закона о општем управном поступку донета ~~брзине~~ одлука као у тачки 6. диспозитива.

На основу спроведеног поступка и предлога Техничке комисије, одлучено је као у диспозитиву.

**Поука о правном леку:**

Ово решење је коначно у управном поступку. Против овог решења може се покренути управни спор пред Управним судом у Београду у року од 30 дана од дана његовог уручења. Тужба се Управном суду у Београду предаје непосредно или му се шаље поштом, а може се изјавити и усмено на записник код Управног суда у Београду. На тужбу се плаћа такса у износу од 390,00 динара на жиро-рачуун број 840-0000029762845-93.

Такса у износу од 139.280,00 динара наплаћена је сходно тарифном броју 186. Закона о републичким административним таксама («Службени гласник РС», бр. 43/2003, 51/2003 - испр., 61/2005, 101/2005 - др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011 – усклађени дин. изн., 55/2012 - усклађени дин. изн., 93/2012, 47/2013 - усклађени дин. изн., 65/2013 – др. закон и 57/2014 - усклађени дин. изн., 45/2015 – усклађени дин.изн., 83/2015, 112/2015, 50/2016 – усклађени дин. изн., 61/2017– усклађени дин. изн., 113/2017, 3/2018 – испр., 50/2018 – усклађени дин. изн., 95/2018, 38/2019 – усклађени дин. изн., 86/2019, 90/2019 – испр., 98/2020 – усклађени дин. изн., 144/2020 и 62/2021– усклађени дин. изн.)

Решено у Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине у Новом Саду, Булевар Михајла Пупина бр. 16, 21000 Нови Сад, дана 25. 05. 2022. године под бројем 140-501-203/2022-05.

**ВРШИЛАЦ ДУЖНОСТИ ПОМОЋНИКА  
ПОКРАЈИНСКОГ СЕКРЕТАРА**



Доставити:

1. Наслову
2. Покрајинској инспекцији за заштиту животној средини
3. Покрајинском заводу за заштиту природе
4. РЕРИ
5. Грађански преокрет
6. Зрењанинска акција
7. Заинтересованој јавности (38)
8. Архиви