

Република Србија
Град Београд
ГРАДСКА УПРАВА ГРАДА БЕОГРАДА
СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ЗАШТИТУ
ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
V-04 број: 501.4-65/24
09. 09. 2024. године
Београд
Карађорђева 71

Градска управа града Београда, Секретаријат за заштиту животне средине, на основу члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16, 95/18 – аутентично тумачење и 2/23 – одлука УС), члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09) и чл. 26. и 47. Одлуке о градској управи града Београда („Службени лист града Београда“, бр. 126/16, 2/17, 36/17, 92/18, 103/18, 109/18, 119/18, 26/19, 60/19, 85/19, 101/19, 71/21, 94/21, 111/21, 83/22 и 96/22), у поступку одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта производње епрувета за узорковање на катастарским парцелама број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник, у улици Патријарха Димитрија 24, на подручју градске општине Раковица у Београду, спроведеном на захтев носиоца пројекта предузећа „HYGIENX“ д.о.о. из Београда, Патријарха Димитрија 24, доноси

РЕШЕЊЕ

I – УТВРЂУЈЕ СЕ да за пројекат производње епрувета за узорковање на катастарским парцелама број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник, у улици Патријарха Димитрија 24, на подручју градске општине Раковица у Београду, чији је носилац пројекта предузеће „HYGIENX“ д.о.о. из Београда, Патријарха Димитрија 24, **није потребна израда студије о процени утицаја на животну средину.**

II – Носилац пројекта може реализовати пројекат из тачке I овог решења у складу са важећим техничким нормативима и стандардима прописаним за ту врсту објеката, уз обавезу да при реконструкцији и редовном коришћењу објекта примени следеће мере и услове:

- отпад који настаје у току редовног рада, сакупи, разврста и привремено складишти на одговарајући начин и на одговарајућим одвојеним местима предвиђеним за ту намену до предаје лицу које има дозволу за управљање том врстом отпада;
- спроводи превентивне мере заштите од пожара прописане свим важећим законским и подзаконским прописима, а све у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС“, бр. 111/09, 20/15 и 87/18-др.закон).

III – Носилац пројекта је дужан да ово решење дâ на увид код техничког прегледа објекта.

IV – Налаже се носиоцу пројекта, да у случају реконструкције, промене технологије, проширења капацитета или престанка рада пројекта из тачке I овог решења, поднесе захтев надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

V – О трошковима поступка одлучивања о потреби процене утицаја на животну средину пројекта из тачке I овог решења донеће се посебно решење.

Образложење

Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, као надлежном органу, дана 23. 07. 2024. године, обратио се носилац пројекта предузеће „HYGIENX“ д.о.о. из Београда, Патријарха Димитрија 24, захтевом за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта производње епрувета за узорковање на катастарским парцелама број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник, у улици Патријарха Димитрија 24, на подручју градске општине Раковица у Београду.

Уз поднети захтев, приложени су:

- Решење о извођењу радова којим се Друштву са ограниченом одговорношћу „Двадесетпрви мај Ауто кућа Београд“, ул. Патријарха Димитрија 24, одобрава извођење радова на реконструкцији пословног простора у оквиру пословног објекта број 1 – дела објекта број 1, бруто површине 325,97 m², приземни део, који се налази на кат. парцелама број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник (заводни број: 351-156/2024 од 09. 07. 2024. године), Управа Градске општине Раковица, Одељење за грађевинске и комуналне послове – Одсек за грађевинске послове;
- Уговор о закупу непокретности закључен дана 29. 06. 2020. године између АД „Двадесетпрви мај Ауто кућа Београд“, Патријарха Димитрија 24 и предузећа „HYGIENX“ д.о.о. из Београда, Патријарха Димитрија 24 и то радионичког простора у новој хали површине 298 m² на катастарским парцелама број 10, 24/1 и 11/1 КО Ресник;
- извод из базе података катастра непокретности - Републички геодетски завод, за катастарске парцеле број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник (геодетско – катастарски информациони систем) од 23. 05. 2024. године;
- Идејни пројекат (сепарат измена и допуна, број дела пројекта: IDP-AG-08/24, носилац израде „ARCHDESIGN STUDIO“ из Београда, јун 2024. године) са графичким приказима;
- технички опис;
- графички приказ микро и макролокације;
- SDS листе адитива.

Такође, носилац пројекта је накнадно доставио овом секретаријату допуњен захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину, Анекс Уговора I о закупу непокретности од 29. 06. 2020. године, закључен дана 02. 08. 2024. године (анексом уговора продужен је период закупа, наведене су тачне катастарске парцеле, као и тачна површина која је у закупу) и графички приказ (принципијелна шема HVAC система).

Након разматрања поднетог захтева и достављене документације и оцене могућих утицаја предметног пројекта 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 – редни број 8. „Хемијска индустрија“ – тачка (2) Листе II („Службени гласник РС“, број 114/08)*, Секретаријат за заштиту животне средине је констатовао да предметни захтев у целини садржи податке релевантне за одлучивање.

Поступајући по захтеву носиоца пројекта, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда је, сходно одредбама члана 10. ст. 1. и 2. Закона о процени утицаја на животну средину, обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из поднетог захтева. У остављеном року ниједан представник заинтересованих органа и организација, односно заинтересоване јавности није доставио мишљење о поднетом захтеву.

Анализом захтева носиоца пројекта и података о посматраној локацији, карактеристикама и могућим утицајима наведеног пројекта, а узимајући у обзир прописане критеријуме за пројекте наведене у Листи II Уредбе, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе утврдио је разлоге за доношење овог решења и то:

- у оквиру комплекса предузећа АД „Двадесетпрви мај Ауто кућа Београд“, на катастарским парцелама број 10/1, 24/1 и 11/5 КО Ресник, у улици Патријарха Димитрија 24, на подручју градске општине Раковица у Београду, носилац пројекта је закупио део објекта, површине 325,97 m² у коме је производио медицинске маске;
- у циљу проширења асортимана и увођења нових производа – епрувета за узорковање са или без адитива, предметним пројектом је планирана адаптација закупљеног простора која се односи искључиво на померање преградних зидова (у оквиру постојећег габарита и волумена) у циљу задовољења услова за производњу епрувета, при чему површина производног простора – чиста соба за производњу остаје непромењена и износи 153,68 m², док површина непроизводног дела износи 172,29 m²;
- производни погон носиоца пројекта се састоји из три целине, при чему се прва целина односи на пријемни магацин полазних материјала и амбалаже и магацинског простора за складиштење готових производа, друга целина је сам производни погон у оквиру којег су тампон зоне како не би дошло до контаминације производа и у њему су смештене машине и опрема за рад и трећа целина коју чини простор намењен запосленима (улаз за запослене, мушка и женска свлачионица са тоалетима, чајна кухиња, гардероба за посетиоце, остава и др); функционалне целине су тако пројектоване како не би дошло до укрштања путева чисто – прљаво, а у свему према стандардима потребним за ту врсту делатности;
- епрувете за узорковање са или без адитива се користе као део система за сакупљање крви; епрувете су вакумске, стерилне, пластичне, транспарентне и безбојне, означене различитом бојом затварача; епрувете ће се производити од полиетилентерефталата (ПЕТ), који ће се испоручивати у полиетиленском џаковима од 25 kg, а затварачи од полипропилена (ПП) са гуменом заптивком; затварачи ће бити подмазани силиконом или глицерином ради лакшег постављања; адитиви, односно реагенси ће се увозити у оригиналним паковањима (полиетиленским кантама од 25 kg и боцама од 500 g – 1 kg), директно од произвођача, при чему ће избор адитива зависити од аналитичке методе испитивања крви;
- производни процес је подељен у три фазе и то: (1) производња појединачних затварача и епрувета бризгањем – процес се одвија у чистој соби, где се ПЕТ гранулат за израду епрувета дозира ручно у јединицу за сушење, одакле се након сушења аутоматски транспортује у машину за производњу епрувета, а полиетилен се директно дозира у машину за бризгање намењену за производњу затварача, након чега се на затварачима постављају гумене заптивке на машини за постављање заптивки; (2) спајање појединачних полупроизвода и адитива (реагенаса) на производној линији - спајање се обавља на аутоматској машини за спајање компоненти, при чему се компоненте шаржирају ручно – епрувете, затварачи, реагенси, самолепљиве етикете и подлошке и подразумева следеће операције: етикетирање епрувета самолепљивим етикетама, дозирање реагенаса у станици за дозирање, сушење унутрашње површине епрувета, постављање затварача, вакумирање епрувета у станици за вакумирање и паковање у подлошке од стиропора (1 подлошка/100 епрувета); епрувете у подлошкама се ручно

транспортују до тунела за паковање у стреч фолију и ручно пакују у транспортне картонске кутије (1 кутија/30 подлошки); (3) екстерна стерилизација јонизујућим зрачењем – готов производ упакован у картонске кутије се транспортује у Институт за нуклеарне науке „Винча“ где се стерилише методом јонизујућег зрачења, након чега се стерилан производ враћа и складишти у магацину готових производа; годишња потрошња ПЕТ-а за производњу епрувета ће износити око 28000 kg, ПЕ за производњу затварача око 7000 kg, адитива око 40 kg; према GHT класификацији, реагенси који ће се користити у производњи нису опасне супстанце или смеше; опрема ће се чистити брисањем влажном крпом натопљеном водом;

- предметни објекат је прикључен на градску водоводну, канализациону и електромрежу и у њему су изведене и инсталације компримованог ваздуха, вентилације и климатизације;
- производни простор (чиста соба) је изведен са вентилационим каналима, где клима комора, која се налази у машинској просторији (изнад производног простора) опслужује производни простор и тампон зону; комором се обезбеђује одређена количина свежег ваздуха, по зонама, а остала количина ваздуха рециркулише тако што се извлачи из простора, улази у клима комору у мешну секцију са свежим ваздухом, затим се охлади, овлажује и дистрибуира назад у простор; клима комора је са директном експанзијом – DX измењивачем који је фреонским цевоводом повезан на спољашњу јединицу која се налази на крову хале;
- у току редовног рада предметног пројекта настајаће комунални отпад који ће се одлагати у контејнере надлежног комуналног предузећа, као и амбалажни отпад који ће се разврставати и предавати овлашћеном оператеру који има дозволу за управљање том врстом отпада; примарна амбалажа од репроматеријала, евентуално неусаглашени производи (шкарт), као и апсорбери типа плоча за прикупљање течности са евентуално просутим сировинама/реагенсима ће се складиштити на за то предвиђено место до предаје овлашћеном оператеру који има дозволу за управљање том врстом отпада; у току редовног рада нема испуштања, односно емисије загађујућих или било каквих опасних материја у ваздух;
- имајући у виду карактеристике планираног пројекта, уз примену одговарајућих услова и мера заштите, не очекују се значајни негативни утицаји на чиниоце животне средине;
- условима утврђеним у тачки II овог решења, дефинисане су одговарајуће мере заштите животне средине, у току редовног коришћења предметног пројекта.

Имајући у виду наведено, Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда, на основу спроведеног поступка, разматрања захтева носиоца пројекта и увида у достављену документацију, а применом одредаба члана 10. став 4. Закона о процени утицаја на животну средину, одлучио је као у диспозитиву овог решења.

Овим решењем утврђена је обавеза носиоца пројекта да ово решење да на увид код техничког прегледа објекта.

Такође је наложено носиоцу пројекта да у случају реконструкције, промене технологије, проширења капацитета или престанка рада предметног пројекта, поднесе захтев надлежном органу за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину.

О трошковима спроведеног поступка донеће се посебно решење на основу чл. 84. и 85. став 3. Закона о општем управном поступку, а у складу са чланом 33. Закона о процени утицаја на животну средину. Трошкови предметног поступка односе се на трошкове огласа, односно обавештавања јавности које сноси носилац пројекта.

О овом решењу Секретаријат за заштиту животне средине Градске управе града Београда обавестиће заинтересоване органе, организације и јавност.

За захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину плаћена је прописана републичка административна такса у износу од 2.490 динара – Тарифни број 186. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, број 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 05/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13-др. закон, 57/14, 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 3/18-испр, 50/18, 95/18, 38/19, 86/19, 90/19-испр, 98/20, 144/20, 62/21, 138/22, 54/23, 92/23, 59/24 и 63/24).

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине. Носилац пројекта може изјавити жалбу у року од 15 дана од дана обавештавања о решењу, а заинтересована јавност у року од 15 дана од дана објављивања обавештења о донетом решењу. Жалба се подноси преко првостепеног органа. Републичка административна такса за жалбу у износу од 590 динара, сходно Тарифном броју 6 Закона о републичким административним таксама, плаћа се на рачун број: 840-742221843-57, позив на број: 97 29-120 (сврха: републичка административна такса, прималац: Буџет Републике Србије).

Решено у Секретаријату за заштиту животне средине Градске управе града Београда, под V-04 број 501.4-65/24, дана 9. септембра 2024. године.

Достављено:

- Носиоцу пројекта;
- У Јавну књигу о спроведеним поступцима процене утицаја;
- Секретаријату за инспекцију, надзор и комуникацију;
- Архиви.

В.Д. ЗАМЕНИКА НАЧЕЛНИКА
ГРАДСКЕ УПРАВЕ ГРАДА БЕОГРАДА

секретар Секретаријата

Ивана Вилотијевић

