



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 19-00-00128/2018-06
Датум: 26. јул 2018. године
Немањина 22-26
Београд

Investfarm - Impex d.o.o.

БЕОГРАД, Војводе Степе 414 V

PRIMLJENO: 20. 09. 2018.		
Org. јад.	Број	Прилог
И.И.	- 1236/2018	

Министарство заштите животне средине, на основу чл. 37., 59., 60. и 62. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 14/16), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), члана 5а. и самосталног члана 13. став 6. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/2017) и члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), а решавајући по захтеву предузећа „Инвестфарм-Импех“ доо, ул. Војводе Степе 414в, 11 000 Београд, матичног броја 20585773, за издавање Решења о издавању дозволе за третман течног опасног отпада у мобилном постројењу на територији Републике Србије, под бројем 19-00-00128/2018-06 од 1.03.2018. године, доноси

РЕШЕЊЕ

О ИЗДАВАЊУ ДОЗВОЛЕ ЗА ТРЕТМАН ОПАСНОГ ОТПАДА У МОБИЛНОМ ПОСТРОЈЕЊУ НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

И. Издаје се дозвола за третман (рециклажу) течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу, оператеру „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, на локацијама на територији Републике Србије, регистарског броја 2289 и утврђује се следеће:

А. ОПШТИ ПОДАЦИ

1) Општи подаци о дозволи

Издаје се дозвола оператеру „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, за обављање делатности рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу “ДЕСТИЛАТОР РОТО RENZMANN О-140“, на територији Републике Србије, у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, број 36/09, 88/10 и 14/16) и Правилником о садржини и изгледу дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада („Службени гласник РС“, број 96/09).

Дозвола оператора „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, за рециклажу течног опасног отпада у мобилном постројењу на територији Републике Србије обухвата рециклажу течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1) методом обичне и вакуум дестилације у мобилном постројењу.

2) Општи подаци о постројењу

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд је комплетно опремљен за обављање делатности рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1) у мобилном постројењу “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, на територији Републике Србије.

Радно време постројења је двосменско (2 x 8 сати), при чему се на припрему и загревање троши један сат (30 мин пре и после третмана). По потреби посла може се увести и рад викендом.

У постројењу се налази сабирник за изједначавање електрицитета и прекидач „нужни стоп“ са којим су повезани сви делови опреме као и клешта за посуду из које се узима отпад (ИБЦ контејнер, буре 200л). Након завршетка рада постројења, искључују се сви прекидачи на самом дестилатору и на контролној табли, прекида се напајање електричном енергијом, а фургон се затвара и закључава.

Максимална количина отпада коју дестилатор може да преради је између 200 - 250 тона на годишњем нивоу.

Мобилно постројење је предвиђено за третман опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1) методом обичне и вакуум дестилације.

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд у мобилном постројењу обавља рециклажу предметног опасног отпада на месту његовог настанка, тј. на локацијама генератора / власника отпада, у ограниченом временском року, на ограђеном простору.

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд у току обављања активности везаних за разврставање и рециклажу отпада, користи следећу опрему и уређаје за рад: мобилно постројење “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140” са пратећом опремом коју представља амбалажа, црево за одвод дестилата, гумене заптивке и друго.

2.1. Рециклажа течног опасног отпада у мобилном постројењу

У току обављања делатности рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1) оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, примењује следеће методе и технологије:

Постројење ради користећи процес дестилације, при чему се контаминирани растварачи загревају до тачке кључања (термално уље се загрева у грејној комори, смештеној испод котла за дестилацију, помоћу електричних грејних елемената). Настала испарења се поново доводе у течно стање хлађењем у кондензатору. Чврсте материје у растварачу не испаравају и остају као депозит.

Простор контејнера се састоји из две просторије :

капацитет пуњења од 140 литара, а око ње се налази плашт испуњен термо уљем запремине 80л, у које су поринута два грејача. Загревање течности је индиректно. У склопу плашта је и посуда за експанзију уља са мерачем и сензорском дојавом, уколико дође до прегревања или недостатка уља (ПЛЦ аутоматски зауставља процес). На поклопцу дестилационе јединице се налази редуктор са електромотором који покреће мешач унутар посуде као и самочистаче посуде, тако да не може доћи до лепљења на зидовима и дну посуде материја које се дестилишу. Такође, на поклопцу дестилатора се налазе два видоказна стакла, једно је за рефлектор, а друго за визуелни надзор у посуду. Визуелни надзор врши техничко особље којем је омогућен приступ поклопцу дестилатора. Вишенаменска сонда – прекидач (радна и 11 заштитна) која је уроњена кроз поклопац у течност која се дестилише, омогућава континуиран рад, а и заштиту од препуњавања посуде. Контрола температуре врши се помоћу неколико термостата. Ако су прекорачене граничне вредности, систем се искључује. Користе се термостати за подешавање једне вредности и двоструки термостати. На дну посуде за се налази седласти вентил за испуштање остатака од дестилације. Обзиром да се у припреми отпада за дестилацију врши декантација у просторији, помоћу уписне цеви, тако да удео суве материје не буде већи од 10%, омогућава се рад постројења од 16 сати без пражњења остатака из машине (дестилатора). Након декантације, коришћена амбалажа се затвара и одлаже, на место намењено за отпад, код самог произвођача.

Након завршетка рециклаже укупне количине отпада, коју је произвођач отпада предвидео за рециклажу, прибавља се Извештај о испитивању отпада за контаминирину амбалажу (индексни број 15 01 10*). Оператер предаје отпадну амбалажу другом овлашћеном оператеру који поседује третман за дати индексни број, до коначног збрињавања.

Приликом декантације у самом фургону избегава се могућност испарења јер је радна температура на месту декантовања 18 - 20°C. Температура се прати термометром који се налази у просторији где се ради сам процес дестилације. На овај начин, се такође, обезбеђује следљивост технолошког процеса, јер се испражњена амбалажа у континуитету мења пуном.

Између дестилатора и танка се налази кондензатор који паре из дестилатора хлади и претвара у течност. Хлађење кондензатора врши се помоћу расхладне течности у затвореном систему који чини чилер, цевовод и кондензатор. Кондензат стиже до вакуум пумпе, а затим у вакуумску јединицу, где се одваја дестилат и сакупља у танк поред, запремине 500 л. Након тога се помоћу цева за одвод дестилата, пречишћен органски растварач или смеша органских растварача, системом слободног пада, прикупља у некоришћену, одговарајућу, специјално намењену амбалажу (платично буре 200 л, ИБЦ контејнер од 1000 л), која је смештена на платоу, испред фургона. Између цева и амбалаже која служи за прикупљање органског растварача, инсталира се гумена заптивка, у циљу смањења испаравања чистог органског растварача у атмосферу, на минимум. Дестилат се одлаже у простор произвођача отпада, намењен за чување хемикалија, док се анализом не утврди степен чистоће и други неопходни параметри за даљу употребу датог органског растварача или смеше органских растварача.

Ако је хемикалија високог степена чистоће, и задовољава критеријуме за поновну употребу, односно испуњава све захтеве у погледу контроле квалитета од стране акредитоване лабораторије, мерењем физико-хемијских параметара за дату хемикалију, оператер региструје хемикалију и ставља је у промет ради даљег коришћења, придржавајући се свих прописа у складу са Законом о хемикалијама, ("Сл. гласник РС", бр. 36/2009, 88/2010, 92/2011 и 93/2012). У том случају уговором се прецизира прометовање хемикалије између оператера и произвођача отпада.

У случају да дестилат не испуњава критеријуме за поновну употребу, прибавља се Извештај о испитивању отпада (окарактерисан индексним бројем 16 05 08*) и отпад се даље предаје овлашћеном оператеру на збрињавање. Нечистоће из вакуумске јединице се

прихватају у претходно намењену амбалажу. Количине нечистоћа из вакумске јединице су мале, јер је у припремном процесу извршена деканатција тако да депозит остаје у примарној амбалажи. У циљу безбедности и смањења ризика од акцидента, вакуум дестилатор се додатно хлади, тако да је температура дестилата у танку до 18°C што за последицу има онемогућавање емисије гасова у ваздух (атмосферу).

Дестилатор је пројектован тако да садржи пред-филтер усиса као мембранску пумпу за усис и дозирање. Остатак из посуде за дестилацију се празни одвртањем вентила који се налази на дну посуде и прикупља се у канистеру за остатак који настаје након дестилације. У овај канистер се додаје и мала количина отпада насталог чишћењем филтера усисне цеви. Остаци након деканатације, чишћења филтера из усисне цеви, као и остаци након дестилације и чишћења филтера из вакумске јединице представљају исту и/или нову врсту отпада, за који се прибавља Извештај о испитивању отпада . Отпад се прикупља у адекватну амбалажу (метална бурад од 200л са широким поклопцем), на место у фургону предвиђеном за прикупљање депозита, затим се затвара и одлаже код произвођача отпада на месту предвиђеном за складиштење опасног отпада, док се процес рециклаже не заврши. Након тога, оператер настали отпадни (депозит) предаје овлашћеном оператеру који има дозволу за коначно збрињавање поменутог отпада , тачно дефинисаног индексног броја. Термо уље које се користи у процесу је Shell heat transfer oil S2 (thermia B). То је високо квалитетно минерално уље са великим вискозитетом које се користи као медијум за пренос топлоте у затвореним системима са индиректним загревањем, углавном у хемијској индустрији. Замена уља се врши на две године при пуном капацитету рада дестилатора, тако што се старо уље, одвртањем вентила, испусти у адекватну амбалажу (метално буре од 200л) и након тога прибавља се Извештај о испитивању отпада (индексног броја 13 03 07*). Количина овог отпада која се генерише је између 70-80 кг (отпадног уља). Предметни отпад се на крају одлаже у складу са Законом којим се уређује област управљања отпадом, тако што се исти предаје овлашћеном оператеру који има дозволу за третман ове врсте отпада. Расхладна течност која се у овом систему користи је антифриз (термофлуид ФПЕ-Е/ц), који служи за расхлађивање код кружних система јер доприноси бољој размени енергије са грејним телом. По саставу је моноетиленгликол и има тачку мржњења -40°C. Мења се на две године у складу са препорукама из спецификације произвођача, тако што се преко испусног вентила отпадни антифриз одлаже у адекватну амбалажу (платични канистер од 30л) а нови термофлуид ФПЕ-ЕЦ се сипа у систем за хлађење. Замењен антифриз се третира као отпад, након прибављеног Извештаја о испитивању отпада, индексног броја 16 01 14*, и са истим се поступа у складу са Законом којим се уређује област управљања отпадом, тако што се предаје овлашћеном оператеру који има дозволу за третман отпада већ поменутог индексног броја.

Под просторије А је водонепропустљив и у случају цурења, материјал остаје у њој док се адсорбентима не прикупи и одложи. Такође, под је пресвучен цинком како не би дошло до варничења и стварања статичког електрицитета. Додатну безбедност од проциуривања представљају танкване које ће бити постављене испод сваког суда , како би се у случају проливања сва течност из суда, са којим се врши манипулативни рад, адекватно и безбедно прикупила. Адсорбент који се користи у случају проливања течности, било да је то унутар или ван фургона, представља минералне грануле, коју представљају производ направљен од чистих и веома порозних вулканских стена, хемијски неутралних, са супериорним задржавањем упијених течности. Овај адсорбент поседује велики капацитет упијања и неклизацијна својства. Након циљног дејства овог адсорбента, исти се прикупља у наменске полиетиленске џакове (према Извештају о испитивању отпада, предметни отпад је индексног броја 15 02 02*) и предаје се овлашћеном оператеру који поседује дозволу за третман, до коначног уништења.

Танкване које се користе су таквог капацитета да могу прихватити сву тежност из суда са којим се врши манипулативни рад, у случају удеса. Посуде, односно танкване које се

користе при манипулативном раду морају да буду отпорне на опасан отпад који се третира. Након истека рока трајања или у случају физичког оштећења, за настали отпад такође се прибавља Извештај о испитивању опасног отпада (индексни број ове врсте отпада би био 15 01 10*) и исти се предаје овлашћеном оператеру који поседује дозволу за третман.

Отпад који настаје за време рада мобилног постројења: отпадно термо уље индексног броја 13 03 07*, отпадна расхладна течност-антифриз индексног броја 16 01 14*, отпадни адсорбент индексног броја 15 02 02*, отпадна амбалажа (посуде за прикупљање течности) индексног броја 15 01 10*, отпадни депозит индексног броја 19 02 11* и отпадна амбалажа (бурад 200л, ИБЦ контејнери 1000л), која се користи за време процеса дестилације, индексног броја 15 01 10*. Наведене врсте отпада су власништво оператера који ради услугу дестилације.

Оператер мобилног постројења за третман (рециклажу) течног опасног отпада, отпад настао након третмана (излазне фракције), адекватно збриљава у складу са Законом о управљању отпадом, ("Сл. гласник РС", бр. 36/2009, 88/2010 и 14/2016) тако што новонастали отпад предаје оператеру који има дозволу за коначно збрињавање или третман већ поменутих индексних бројева.

У мобилном постројењу за дестилацију растварача, третира се (рециклира) опасан отпад, односно органски растварач који је контаминиран са максимално 10% нечистоће. Нечистоћа која остане након дестилације представља опасан органски отпад (мале количине), који се адекватно збрињава код овлашћеног оператера. Органски растварач, односно дестилат се региструје као хемикалија (преко 90% укупног отпада који се третира), што чини процес исплативим. Остале врсте отпада (адсорбенти у случају проциуривања, антифриз након мењања, уље након мењања, танкване када се поломе или више не користе, а које су биле у додиру са органским растварачем) представљају опасан отпад, који се такође адекватно збрињава код овлашћеног оператера

Просторија Б садржи чилер за хлађење расхладне течности, капацитета 50 л; турбину са измењивачем за стварање надпритиска; главни ормар са аутоматиком и контролом целокупног просеса; пнеуматски ормар, разделник ваздуха за вентиле и за пумпу са аутоматиком; компресор са боцом за компримовани ваздух. Током рада постројења ова просторија је у надпритиску чиме је онемогућено да евентуалне паре допру до аутоматике и команди. Надпритисак се постиже преко измењивача кроз који протиче расхлађена вода из чилера од 12°C и расхлађује обе просторије. Ово је битно због рада у летњим условима где спољна температуре достиже 40°C, а у контејнеру ја 18 -20 степени, што смањује испарења, као и ризике.

Мобилно постројење је потпуно аутоматизовано и аутохтоно (није повезано са подлогом или објектом, извором струје и сл) и може се премештати са локације на локацију.

У току мировања мобилно постројење се паркира на паркинг месту испред објекта Колонаде 2, у складу са дефинисаном Уговором о закупу закљученом између Инвестфарм Импех д.о.о. Београд ПИБ: 106365698 (Закупац) и Универзал Банке а.д. Београд у стечају ПИБ: 100003025 (Закуподавац), дана 24.02.2016. односно Анексом бр.3 Уговора о закупу.

2.2. Капацитет постројења

Пројектовани капацитет мобилног постројења за третман опасног отпада оператера „Инвестфарм-Импех” доо, Београд је 200-250 тона на годишњем нивоу.

Предвиђено радно време је 16 часова у току дана, организовано у две смене, у зависности од временских услова. Имајући у виду припрему постројења за рад, припрему и разврставање отпада, мобилно постројење ће у просеку радити око 15 сати дневно, тако да максимални дневни капацитет реално може да буде од 550 до 650 кг на дан.

3) Напомене о поверљивости података и информација

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, има поверљиве информације везане за уговоре о набавци и/или продаји предметног отпада.

Б. ДЕЛАТНОСТ ЗА КОЈУ ЈЕ ЗАХТЕВ ПОДНЕТ И ОЦЕНА ЗАХТЕВА

1) Кратак опис делатности за коју је захтев поднет

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, се бави третманом опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу, на локацијама на територији Републике Србије.

Предметни течни опасан отпад оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, третира у мобилном постројењу **“ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140“** методом обичне и вакуум дестилације у мобилном постројењу.

2) Опис локације на којој се делатност обавља

Локације на којима ће оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да обавља делатност рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу **“ДЕСТИЛАТОР D.W. РЕНЗМАНН ROTO-0-140,** обухватају све локације наручиоца посла, тј. произвођача отпада на територији Републике Србије.

3) Постојеће дозволе, одобрења и сагласности

- Образац Захтева за издавање дозволе за третман опасног отпада у мобилном постројењу оператера **“ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140“**, од 01.03.2018. године;
- Извод о регистрацији привредног субјекта, од 30.04.2015. године издат од Агенције за привредне регистре;
- Одлука о оснивању друштва „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, од 09.11.2009. године;
- Уговор о закупу од 24.02.2016. године закључен између УНИВЕРТАЛ БАНКЕ А.Д. Београд У СТЕЧАЈУ као закуподавца и „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, као закупца о закупу складишног простора, са АНЕКСОМ БР 3 УГОВОРА О ЗАКУПУ, за паркинг место на коме је смештено мобилно постројење, са АНЕКСОМ БР 4 УГОВОРА О ЗАКУПУ за простор складишта са надстрешницом;
- Уговор о купопродаји мобилног постројења за рециклажу органских растварача, закључен између ПРОХЕМА СРБ ДОО Београд (ПРОДАВЦА) и „Инвестфарм-Импех” доо, Београд (КУПЦА) закључен 15.06.2017. године;
- Одлука о именовану Ђурђине Јеличић, Мр.пх, за квалификовано лице одговорно за стручни рад за мобилно постројење од 17.07.2017. године са прилогом:
 - Фотокопија радне књижице;
 - Уверење издато од Министарства унутрашњих послова, Сектора за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије, Одељења за

- аналитику за ПУ Београд, да према подацима из казнене евиденције ове полицијске управе, Јеличић Ђурђина није осуђивана;
- Уговор о раду на неодређено време потписан између запосленог Ђурђине Јеличић и послодавца „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, од 1.07.2010. године број 2011/2010;
 - ОБРАЗАЦ М-ПРИЈАВА у радни однос за Ђурђину Јеличић;
 - Копија Радне књижице за Ђурђину Јеличић;
- Технички приручник за дестилатор РОТО 0-140;
 - Интерни План заштите од удеса, из Фебруара 2018. године, израђен од компаније „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд ;
 - Решење Министарства унутрашњих послова Републике Србије, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Београду, број 09/8 бр 217.10-163/16 од 1.04.2016 год. да је пословно складишни објекат КОЛОНАДА 2 у ул Војводе Степе број 414в, Београд, закупца друштво са ограниченом одговорношћу „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, према утврђеним мерилима за разврставање објеката-земљишта разврстан у КАТЕГОРИЈУ III.0;
 - Решење Министарства унутрашњих послова Републике Србије, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Београду, број 09/8 бр 217.9-534/16 од 15.07.2016 год. да се даје сагласност друштву са ограниченом одговорношћу „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, на Програм основне обуке запослених за спровођење мера заштите од пожара;
 - Програм основне обуке радника из области заштите од пожара, израђен од предузећа „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, на који је Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Управа за ванредне ситуације у Београду дала сагласност која је део Решења број 217.9-534/2016-09/8 од 15.07.2016. год;
 - Мере заштите од пожара; израђене од предузећа „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд,
 - Мишљење Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за превентивну заштиту Београд, 09/4 број 217-384/18 од 30.03.2018. год., да „за МОБИЛНА ПОСТРОЈЕЊА није прописана обавеза израде и прибављања сагласности од стране овог Министарства на План заштите од пожара сходно чл. 27. Закона о заштити од пожара („Сл гласник РС“, број 111/09 и 20/15)“;
 - Уверење о положеном стручном испиту из области заштите од пожара, за Стевановић Петар Бранислава издато од МУПа, Сектора за ванредне ситуације, 09 број 152-1-7074/16 од 16.01.2017. године;
 - Уверење о положеном стручном испиту из области заштите од пожара, за Минић Гојка, издато од МУПа, Сектора за ванредне ситуације, 2/14 број 152 542/06 од 27.03.2006. године;
 - Уговор о пословно техничкој сарадњи из области заштите од пожара закључен између предузећа „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд и „ТЕ ГРОУП“ Земун, Београд;
 - Одлука да предузеће „ТЕ ГРОУП“ Земун, Београд именује Гојка Минића за стручно лице за обављање послова заштите од пожара и спровођење мера заштите од пожара;
 - Одлука да предузеће „ТЕ ГРОУП“ Земун, Београд именује Бранислава Стевановића за стручно лице за обављање послова заштите од пожара и спровођење мера заштите од пожара;

- Записник о извршеној основној обуци и провери знања из области заштите од пожара, од 23.3.2016. године и од 7.03.2017. године од предузећа „ТЕ ГРОУП“ Земун;
- Радни план постројења за управљање отпадом, од јануара 2018. године и измењен радни план, верзија јун 2018. године;
- Решење да за пројекат мобилног постројења за рециклажу течног опасног отпада **ROTO RENZMANN O-140**, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину, издато од Министарства заштите животне средине, предмет бр. 353-02-123/2017-02 од 09.08.2017. године;
- Копија Полисе број ИМ-0002106 о осигурању имовине-Осигурање опште одговорности-Одговорност из делатности (делатност складиштења неопасног и опасног отпада, делатност сакупљања и транспорта неопасног и опасног отпада, делатност третмана опасног и неопасног отпада у мобилном постројењу) за штете причињене према трећем лицу, стварима и животној средини на суму осигурања по једном штетном догађају, издате од „ГЛОБОС ОСИГУРАЊЕ“ Београд, дана 20.03.2018. године, са роком од 15.03.2018. до 15.03.2019. године и са обрачунатом премијом за период од 15.03.2018. до 15.03.2019. године;
- Копија Полисе осигурања имовине број ИМ-0000644 од 31.03.2017. године која се закључује на неодређено време, за одговорност из делатности (складиштење, сакупљање и транспорт фармацеутског отпада) за штете причињене према трећем лицу, стварима и животној средини на суму осигурања по једном штетном догађају, издата од „ГЛОБОС ОСИГУРАЊЕ“ Београд;
- АНЕХ брј 1 Полисе број Н ИМ-0000644 од 31.03.2017. год;
- Записник о извршеном инспекцијском надзору, број 480-501-31/2018-07 од 14.06.2018. године код оператера „Инвестфарм Импех“ д.о.о Београд, издат од Министарства заштите животне средине, у коме се констатује да оператер располаже уређајима и опремом за третман отпада на мобилном постројењу поступком дестилације, наведеним у приложеној документацији, а у погледу утврђивања испињености услова за рад постројења за третман отпада;
- Мишљење Града Београда, Секретаријата за заштиту животне средине, број 501.6-10/2018-В-04 од 11.06.2018. године, којим се оцењује „да нема услова за поступање Секретаријата за заштиту животне средине Градске управе града Београда и издавање мишљења у поступку одлучивања надлежног министарства о захтеву оператера „Инвестфарм Импех“ д.о.о Београд, за издавање дозволе за рад мобилног постројења за третман опасног отпада на локацији произвођача/власника отпада на територији Републике Србије, у смислу одредби члана 63. Закона о управљању отпадом, са закључком да се на локацији подносиоца захтева „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, ул. Војводе Степе 414в, градска општина Вождовац, не обавља активност третмана отпада који је наведен у поднетом захтеву, те да се поднети захтев односи искључиво на издавање дозволе за рад мобилног постројења за третман опасног отпада на локацији произвођача/власника отпада на подручју целе Републике Србије“;
- Стучни налаз о оцени технологије у односу на утицај на животну средину мобилног дестилатора **ROTO RENZMANN O-140**, издат од **ИНОВАЦИОНОГ ЦЕНТРА** Технолошко-металуршког Факултета у Београду, број 150/1 од 30.07.2018. год, са закључком „да технологија примењена у Мобилном дестилатору **ROTO RENZMANN O-140**, **ЗАДОВОЉАВА** захтеве члана 51. Закона о заштити животне средине („Сл гласник РС“, број 135/2004, 36/2009, 36/2009-др закон 72/2009-др закон, 43/2011-одлука УС и 14/2016), тј. да се може користити за раздвајање

растварача на начин који нема штетан утицај на животну средину. Стручни налаз се издаје на основу прегледа расположиве документације о карактеристикама дестилатора ROTO RENZMANN O-140, као и на основу прорачуна који су потврдили да предметни дестилатор може да се користи за дестиловање (пречишћавање) растварача према листи која је достављена од стране подносиоца захтева“;

- Прилог 1-Изјава о методама рециклаже отпада;
- Прилог 2-Изјава о опреми и уређајима у постројењу;
- Прилог 3- Изјава о раду постројења, затварању и рекултивацији;
- Доказ о уплати одговарајуће административне таксе за поднети Захтев и издавање Решења.

4) Главни утицаји на животну средину

Оператер „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд услед обављања делатности третмана опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу, у току редовног рада мобилног постројења предвиђеног за третман опасног отпада методом дестилације, нема штетног утицаја на животну средину, односно нема штетних емисија у ваздух, воду, земљиште, не производи се бука и вибрације, као ни јонизујуће и нејонизујуће зрачење. Утицај на животну средину услед рада мобилног постројења предвиђено за третман опасног отпада методом дестилације, могућ је услед неадекватног вођења технолошког поступка и у случају акцидента.

4.1. Загађење ваздуха

У току редовног рада мобилног постројења оператера оператер „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, не очекују се у значајној мери емисије загађујућих материја у ваздух. Приликом третмана предметног опасног отпада нема појаве лако испарљивих отпадних материја и исте нису реактивне. Обављањем наведене делатности, нема загађивања ваздуха у значајној мери емисијом лебдећих и таложних чврстих честица.

4.2. Загађење воде и земљишта

У току редовног рада мобилног постројења за рециклажу течног опасног отпада оператера „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, не може се угрозити квалитет подземних вода, јер су све манипулативне површине или бетонске, или чврсте. Приликом третмана предметног опасног отпада у мобилном постројењу не користи се вода, па самим тим не постоји могућност загађивања површинских и подземних вода.

4.3. Бука

Приликом рада мобилног постројења за рециклажу предметног опасног отпада оператера „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд присутна је уобичајена бука од рада појединих уређаја. Ниво буке је у границама буке која је дозвољена за индустријску зону. Спречавање негативног утицаја буке своди се на редовно одржавање целокупне опреме и предузимањем мера за смањење негативних утицаја и ефеката. У случају прекорачења лимитираних утицаја спроводе се мере у циљу смањења и постизања дозвољеног нивоа буке – постављање оgrade и баријере ради смањења, односно редукције буке са градилишта.

Имајући у виду пројектовану технологију рада, не очекује се појава вибрација које би значајно угрозиле животну средину.

4.4. Комунални отпад

У току обављања делатности третмана предметног опасног отпада у мобилном постројењу, уколико настане комунални чврсти отпад, исти се одлаже у стандардне металне контејнере на локацији наручиоца посла, произвођача отпада.

4.5. Јонизујуће и нејонизујуће зрачење

У току рада оператера „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, у мобилном постројењу за рециклажу течног опасног отпада није предвиђено коришћење никаквих уређаја који производе или емитују јонизујуће или нејонизујуће зрачење.

У процесу рада мобилног постројења за рециклажу течног опасног отпада нема извора јонизујућег и нејонизујућег зрачења.

5) Коментари / мишљења

5.1. Органи локалне самоуправе (општина / град)

Надлежни орган Јединице локалне самоуправе, односно Града, на чијој локацији се налази база у којој је паркирано постројење у фази мировања, оператера „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, односно Град Београд, Секретаријата за заштиту животне средине, издао је Мишљење број 501.6-10/2018-В-04 од 11.06.2018. године, којим се оцењује „да нема услова за поступање Секретаријата за заштиту животне средине Градске управе града Београда и издавање мишљења у поступку одлучивања надлежног министарства о захтеву оператера „Инвестфарм Импех“ д.о.о Београд, за издавање дозволе за рад мобилног постројења за третман опасног отпада на локацији произвођача/власника отпада на територији Републике Србије, у смислу одредби члана 63. Закона о управљању отпадом, са закључком да се на локацији подносиоца захтева „Инвестфарм-Импех“ доо, Београд, ул. Војводе Степе 414в, градска општина Вождовац, не обавља активност третмана отпада који је наведен у поднетом захтеву, те да се поднети захтев односи искључиво на издавање дозволе за рад мобилног постројења за третман опасног отпада на локацији произвођача/власника отпада на подручју целе Републике Србије“;

5.2. Представника заинтересоване јавности

Министарство заштите животне средине, је на својој интернет страници у складу са чланом 69. Закона о управљању отпадом обавестило јавност о пријему Захтева за издавање дозволе за рециклажу течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу на територији Републике Србије оператера „Инвестфарм Импех“ д.о.о Београд. У датом року до 19.04.2018. године није достављено ниједно мишљење представника заинтересоване јавности.

В. УСЛОВИ ЗА РАД ПОСТРОЈЕЊА

Важност дозволе и рок за подношење захтева за обнављање и/или ревизију услова у дозволи

1.1. Важност дозволе за третман неопасног отпада у мобилном постројењу

Од 26. јула 2018. године до 26. јула 2028. године.

1.2. Рок за подношење захтева за обнављање и/или ревизију услова у дозволи

120 дана пре истека важења ове дозволе.

2.1. Рад и управљање

Управљачка структура је дефинисана организационом шемом и описом послова оператера „Инвестфарм-Импех” доо, Београд

2.2. Радно време

Радно време мобилног постројења оператера „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, на локацији, одређено је у сагласности са квалификованим лицем одговорним за рад мобилног постројења, тако да задовољи безбедоносне услове за извршиоце, захтеве, услове и рокове који су уговором дефинисани.

2.3. Квалификовано лице одговорно за стручни рад постројењу

Ђурђина Јелићић, Mr.ph, дипломирани фармацеут.

2.4. Услови за управљање заштитом животне средине

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да у току рада мобилног постројења за рециклажу органских растварача “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, прати и контролише утицај могућих емисија загађујућих материја у ваздух, воду и земљиште, да контролише ниво буке, као и да континуирано спроводи мере у циљу њиховог смањења и спречавања, а све у складу са законском регулативом.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо да извршава уређење локација за постављање мобилног постројења.

3) Локација постројења и инфраструктура

3.1. Табла са подацима о оператеру постројења

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да на мобилном постројењу за рециклажу течног опасног отпада “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, постави таблу са јасно видљивим подацима о називу и врсти постројења за управљање отпадом, врстама отпада, радном времену постројења, као и контактима власника односно лица одговорног за стручни рад за управљање опасним отпадом.

3.2. Обезбеђење локације

Мобилно постројење за рециклажу течног опасног отпада “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, оператера „Инвестфарм-Импех” доо, Београд мора бити под сталним надзором како би се спречио приступ неовлашћеним лицима и мора да има систем за заштиту од пожара, у складу са посебним прописима.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, да у складу са Законом о заштити од пожара („Службени гласник РС”, бр. 111/09 и 20/15) обезбеди мобилне ПП апарате за почетно гашење пожара.

3.3. Приступ локацији, саобраћајна инфраструктура (путеви до постројења и на локацији)

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд у току обављања делатности рециклаже течног опасног отпада у мобилном постројењу за рециклажу органских растварача “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, користи комплетну саобраћајну инфраструктуру на локацији произвођача отпада (прилазне саобраћајнице, противпожарни пут).

Обавезује се оператер да лицима и транспортним средствима којима је дозвољен прилаз мобилном постројењу за управљање отпадом, обезбеди несметан приступ постројењу.

3.4. Простор за чување документације о локацији и месту где се води евиденција о управљању отпадом

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да обезбеди адекватан простор у коме се чува документација о мобилном постројењу за третман (рециклажу) течног опасног “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140”, и документација о вођењу евиденције о управљању опасним отпадом. Простор мора бити јасно обележен и документација мора бити сортирана, обележена и приступачна.

3.5. Промена локације

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да о свакој промени локације обавести министарство надлежно за послове заштите животне средине.

4) Управљање отпадом

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да се у мобилном постројењу у току процеса рада придржава Радног плана постројења за управљање отпадом и да га ажурира редовно сваке три године, као и у случају битних измена у раду постројења у складу са Законом о управљању отпадом.

4.1. Пријем отпада у мобилно постројење и разврставање отпада

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да приликом преузимања опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) попуни и овери један примерак Документа о кретању опасног отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању опасног отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник РС”, број 114/13, 17/2017) и чува га трајно.

За разврстан отпад обезбедити опрему на локацији и извршити узорковање ради испитивања у овлашћеној лабораторији.

Привремено складиштење опасног отпада вршити у контејнерима, на месту које је за то одређено и обележено за постављање истих.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да за отпремање опасног отпада разврстаног на месту настанка, попуни и овери један примерак Документа о кретању опасног отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању

опасног отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник РС”, број 17/17) и чува га трајно.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да води уредну евиденцију о отпремљеним, односно примљеним количинама опасног отпада.

4.2. Разношење и одвожење отпада

Отпад који има карактеристике опасног отпада предаје се оператерима који имају одговарајуће дозволе, издате од стране надлежног органа за издавање дозвола за управљање отпадом.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да отпад настао након третмана опасног отпада у мобилном постројењу, предаје оператерима који имају дозволу за сакупљање, транспорт, складиштење и/или третман наведеног отпада, издату од стране надлежног органа за издавање дозвола за управљање отпадом.

4.3. Идентификација отпада према врсти и својствима

Предметни отпад је разврстан у складу са Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС”, бр. 56/10) и то као:

4.3.1. Опасан отпад:

- 08 01 17* - отпади од уклањања боје и лака који садрже органске раствараче или друге опасне супстанце
- 09 01 03* - раствори развијача на бази растварача
- 16 03 05* - органски отпади који садрже опасне супстанце
- 16 05 06* - лабораторијске хемикалије које се састоје ил садрже опасне супстанце, укључујући смеше лабораторијских хемикалија
- 16 05 08* - одбачене органске хемикалије које се састоје или садрже опасне супстанце
- 18 01 06* - хемикалије које се састоје од или садрже опасне супстанце

Као излазна фракција после третмана неопасног отпада, настају органски растварачи за даљу употребу који подлеже процесу регистрације хемикалија.

4.4. Сировине, помоћни материјали, вода, енергија и друго

Сировине представља опасан отпад наведен у тачки 4.3.1.

4.4.1. Потрошња енергије и енергената

Напајање електричном енергијом опреме постројења, за чији је рад неопходна иста, ће се вршити из извора на локацији на којој се врши рециклажу течног опасног отпада мобилним постројењем.

4.4.2. Потрошња воде

Приликом третмана (рециклаже) течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд не користи се процесна вода нити било који други водни ресурс.

4.5. Третман (рециклажа) отпада

4.5.1. Услови за третман (рециклажу) течног опасног отпада

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да третман (рециклажу) течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу спроводи на начин којим се не угрожава животна средина и здравље људи.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да управља отпадом тако да обезбеди смањење свих могућих негативних утицаја на животну средину у току обављања своје активности као и након престанка рада.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да третман опасног отпада врши искључиво у мобилном постројењу на чврстој површини на локацији наручиоца посла, односно на локацијама произвођача/власника отпада.

Преузети отпад након третмана (рециклаже), који оператер предаје на складиштење до његовог трајног збрињавања, мора бити прописно обележен.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да сав отпад настао након третмана (рециклаже) течног опасног отпада наведеног у тачки 4.3.1. предаје овлашћеним оператерима на даље збрињавање.

Забрањује се третман било које друге врсте отпада у мобилном постројењу за рециклажу течног опасног отпада “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**”, осим опасног отпада наведеног у тачки 4.3.1.

Забрањено је неконтролисано складиштење сировина у кругу било које радне локације, као и неконтролисано одлагање отпада у радном кругу.

Забрањено је мешати различите категорије опасног отпада.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да обавести надлежно министарство о плану рада – датуму почетка рада, врстама отпада који ће се рециклирати, количинама отпада предвиђеним за рециклирање, планираном датуму завршетка радова.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да управља опасним отпадом у мобилном постројењу за рециклажу течног опасног отпада “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**”, у складу са усвојеним процедурама за управљање опасним отпадом (наведеним у тачки 4.3.1.), а све у складу са важећом законском регулативом.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да након третмана опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.), врати мобилно постројење за рециклажу органских растварача “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**”, на локацију у улици Војводе Степе 414в Општина Вождовац, Београд, на КП 7/3 КО Београд.

4.6.2. Методе и технологије које ће се користити

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да у току рада мобилног постројења за третман (рециклажу) течног опасног отпада “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**” тј. за рециклажу течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.), као и претходног разврставања отпада, користи најбоље доступне технике са циљем спречавања и минимизирања штетног утицаја на животну средину и здравље људи.

4.6. Подаци о опреми и уређајима који ће се користити

Пројектовани максимални капацитет мобилног постројења за управљање отпадом оператера оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд износи 30-40 лит/час, односно 140 литара отпада у периоду од 3-4 часа, што представља један шаржни циклус. Пројектовани максимални годишњи капацитет поменутог мобилног постројења износи 300 тона.

Максимални годишњи капацитет износи 200-250 тона.

Мобилно постројење је предвиђено за третман опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1) методом дестилације.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да у постројењу за управљање отпадом на локацији управља, одржава и контролише опрему, уређаје и средства за рад које користи у току рада и о томе води редовну евиденцију.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да приликом обављања делатности третмана (рециклаже) предметног опасног отпада у мобилном постројењу за рециклажу течног опасног отпада “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**” на територији Републике Србије, користи опрему, уређаје и средства за рад који су наведени у пропратној документацији, достављеној уз захтев за издавање дозволе за третман неопасног отпада.

Обавезује се оператер да управља, одржава и контролише опрему, уређаје и средства за рад које користи у току обављања делатности третмана (рециклаже) предметног неопасног отпада и о томе води редовну евиденцију.

4.7. Финансијска гаранција

Оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд је уз захтев за издавање дозволе приложио копију Полисе број ИМ-0002106 о осигурању имовине-Осигурање опште одговорности-Одговорност из делатности (делатност складиштења неопасног и опасног отпада, делатност сакупљања и транспорта неопасног и опасног отпада, делатност рециклаже опасног отпада у мобилном постројењу) за штете причињене према трећем лицу, стварима и животној средини на суму осигурања по једном штетном догађају, издате од „ГЛОБОС ОСИГУРАЊЕ“ Београд, дана 20.03.2018. године, са роком од 15.03.2018. до 15.03.2019. године и са обрачунатом премијом за период од 15.03.2018. до 15.03.2019. године;

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да редовно плаћа премију осигурања за сваку годину, по Полиси осигурања и доставља је редовно надлежном органу који је издао ову дозволу, до краја периода важења дозволе.

4.8. Контрола отпада и мере

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да врши разврставање и испитивање отпада насталог након третмана опасног отпада у мобилном постројењу, те да отпад предаје оператерима који поседују дозволу за обављање делатности сакупљања, транспорта, складиштења и / или третмана отпада, у складу са законом.

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да од произвођача отпада преузима отпад са Извештајем о испитивању отпада ради рециклаже отпада.

4.9. Узорковање отпада

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да врши испитивање отпада ради класификације за обављање делатности рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1). Испитивање отпада врше стручне организације и друга правна лица која су овлашћена за узорковање и карактеризацију према обиму испитивања за која су акредитована, у складу са законом.

5) Мере заштите животне средине и контрола загађивања

Обавезује се оператер „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, да у току обављања делатности третмана опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) на локацијама на територији Републике Србије, прати и контролише утицај могућих емисија загађујућих материја у ваздух, воду, земљиште, буку, као и да континуирано спроводи мере прописане у Решењу да за пројекат – МОБИЛНО ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА РЕЦИКЛАЖУ ТЕЧНОГ ОПАСНОГ ОТПАДА “ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140“, није потребна издара Студије о роцени утицаја на животну средину, издатом од стране Министарства заштите животне средине, предмет бр. 353-02-123/2017-02 од 09.08.2017. године, а у циљу њиховог смањења и спречавања, а све у складу са важећом законском регулативом.

5.1. Граничне вредности емисија (ваздух, вода, бука)

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, да у току рада наведеног постројења за управљање отпадом, односно у току третмана (рециклаже) течног опасног отпада (наведеног у тачкама 4.3.1. и 4.3.2.) прати следеће параметре:

- емисију у ваздух;
- буку и вибрације;
- квалитет отпадних вода.

5.1.1. Емисије у ваздух

У току технолошког поступка приликом третмана опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) не долази до емисије штетних материја у ваздух.

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да предузме одговарајуће мере ради спречавања евентуалних емисија у спољни ваздух.

5.1.2. Емисије у воду

Приликом рециклаже течног опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, не долази до емисија у воду.

5.1.3. Бука

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да управља процесом рада у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС” бр. 36/09 и 88/10).

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да мерење нивоа буке на граници комплекса према најближим стамбеним објектима обавља методом прописаном у Правилнику о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја о мерењу буке („Службени гласник РС“ бр. 72/10).

Мерење буке мора вршити организација овлашћена за такву врсту мерења. У случају прекорачења дозвољеног нивоа буке обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да спроведе мере у циљу смањења и постизања дозвољеног нивоа буке.

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да о извршеним мерењима нивоа буке извештава надлежни орган.

5.2. Заштита земљишта и подземних вода од загађивања

Обавезује се оператер постројења „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да управља процесом рада тако да не може доћи до загађивања земљишта и подземних вода услед обављања наведених активности.

5.3. Мониторинг (контрола и мерење)

Обавезује се оператер мобилног постројења предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да води прецизну евиденцију о мерењима емисија.

Оперетер мобилног постројења предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд, је такође дужан да:

- спроводи и ажурира радни план постројења за управљање отпадом;
- да води прецизну евиденцију преузетог опада;
- да води прецизну евиденцију новонасталог отпада;
- да омогући инспекцијски надзор преко инспектора за заштиту животне средине над процедурама и наведеном документацијом.
- врши контролно мерење могуће емисије загађујућих материја, у складу са посебним прописима,

- врши контролу буке на граници са најближим суседним стамбеним објектом, у складу са посебним прописима,

6) Спречавање удеса и одговор на удес

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да спроводи Политику превенције удеса у складу са Планом заштите од удеса који је оператер приложио уз захтев.

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да у случају удеса одмах обавести Министарство, јединице локалне самоуправе (општину / град) и органе надлежне за поступање у ванредним ситуацијама у складу са прописима којима се уређује заштита и спасавање

Оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд ће у најкраћем могућем року обавести надлежни орган о планираним мерама за отклањање средњорочних и дугорочних последица удеса и за спречавање настанка поновног удеса.

Оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд ће спровести хитне, средњорочне и дугорочне мере отклањања последица удеса, а након извршене анализе свих аспеката удеса, дати препоруке за будуће превентивне мере.

7) Нестабилни (прелазни) начини рада

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да у свим нестабилним и прелазним начинима рада поступа у складу са предложеним мерама наведеним у Радном плану постројења за управљање отпадом.

8) Дефинитивни престанак рада постројења или његових делова

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да може затворити постројење и/или престати са радом када оствари услове за затварање и након одобрења надлежног органа. Дефинитивни престанак рада постројења или његовог дела спровести по Предложеном плану затварања постројења који је оператер приложио уз захтев за издавање дозволе као пратећу документацију. По престанку рада постројења или његовог дела, локација се мора довести у стање пре пуштања у рад постројења или дела постројења.

9) Извештавање

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр.36/09, 88/10 и 14/16) и посебним прописима.

Обавезује се оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо, Београд да приликом преузимања и приликом предаје опасног отпада (наведеног у тачкама 4.3.1.) попуни и овери један примерак Документ о кретању опасног отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању опасног отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник РС”, број 114/13, 17/2017) и чува га трајно.

10) Нетехнички приказ података на којима се захтев заснива

Оператер предузеће „Инвестфарм-Импех” доо је друштво са ограниченом одговорношћу за консалтинг и менаџмент са претежном делатношћу: 4677-трговина на велико отпацама и остацима.

Мобилно постројење за управљање отпадом оператера предузећа „Инвестфарм-Импех” при раду нема негативан утицај на стање климе на микро и макро плану. Такође се не очекују никакви утицаји на демографска кретања.

На основу напред наведеног може се закључити да делатност третмана у мобилном постројењу (уз примену свих прописаних мера заштите) неће угрожавати постојеће стање животне средине, а кроз мониторинг је остварена контрола испуњености система заштите животне средине

Оператер постројења предузеће „Инвестфарм-Импех” је доставио сву документацију прописану Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 88/10) и Правилником о обрасцу захтева за издавање дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада („Службени гласник РС”, бр. 96/09).

II. Трошкове поступка издавања Решења о издавању дозволе за третман неопасног отпада у мобилном постројењу на територији Републике Србије, у износу од 62.450,00 динара сноси оператер „Инвестфарм-Импех” Београд и то 310,00 динара за подношење захтева - тарифни број 1 и 62.450,00 динара за издавање Решења о издавању дозволе за третман опасног отпада - тарифни број 197 из 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. и 65/2013 - др. закон, 57/2014, 45/2015, 83/2015, 112/15, 50/2016 - усклађени дин. изн., 61/2017 - усклађени дин. изн, 113/2017, 3/2018 - испр. и 50/2018 - усклађени дин. изн.).

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Оператер „Инвестфарм-Импех” Београд је дана 01.03.2018. године поднео Министарству заштите животне средине, као надлежном органу у овом поступку, Захтев за издавање дозволе за третман опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) на територији Републике Србије у мобилном постројењу “**ДЕСТИЛАТОР ROTO RENZMANN O-140**” у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, број 36/09, 88/10 и 14/16) и Правилником о садржини и изгледу дозволе за складиштење, третман и одлагање отпада („Службени гласник РС”, број 96/09), број 19-00-00128/2018-06.

У поступку припреме дозволе за третман предметног отпада у мобилном постројењу на територији Републике Србије, узети су у обзир: Захтев оператера са потребним подацима, Регистрација привредног друштва за обављање наведене делатности; Радни план постројења за управљање отпадом; Решење да за пројекат није потребна израда Студија о процени утицаја на животну средину, донето од Министарства заштите животне средине; Полиса за осигурање одговорности; Подаци о стално запосленом квалификованом лицу одговорном за стручни рад; Записник о извршеном инспекцијском прегледу; План за затварање постројења; Изјава о методама третмана отпада; Изјава о методама третмана отпада и одлагање остатака из постројења; сагласност на План заштите од пожара; Докази о поседовању опреме; подаци о врстама отпада; Решења и сагласности надлежних органа; План заштите од удеса и докази о уплаћеним административним таксама 62.450,00 динара (тарифа 1 и 197), за третман и 310, 00 динара за подношење захтева, у складу са посебним прописом („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. и 65/2013 - др. закон, 57/2014, 45/2015 - усклађени дин. изн., 83/15, 112/2015, 50/2016 - усклађени дин. изн., 61/2017 - усклађени дин. изн. и 113/2017).

Приликом разматрања Захтева, Министарство заштите животне средине, ценећи документацију коју је оператер „Инвестфарм-Импех“ Београд поднео уз Захтев, је спровело предвиђене поступке сходно Закону о управљању отпадом у коме је обезбеђено учешће заинтересованих органа / организација и заинтересоване јавности. У вези са напред изнетим Министарство заштите животне средине је оценило да су испуњени услови за издавање предметне дозволе за третман опасног отпада (наведеног у тачки 4.3.1.) у мобилном постројењу на територији Републике Србије, те се од 26. јула 2018. године уписује у Јавни регистар издатих дозвола за управљање отпадом под регистарским бројем **2289**.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења оператер може изјавити жалбу Влади Републике Србије, у року од 15 дана од дана пријема решења.



Достављено:

- Оператеру „Инвестфарм-Импех“ Београд, Војводе Степе број 414 в, 11000 Београд;
- У Регистар издатих дозвола за управљање отпадом;
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини;
- Архиви.