

NJOFTIM

Drejtuar: Agjencise Kombetare te Mjedisit

Lenda: Kerkese per zhvillimin e procedures se degjeses me publikun

Shoqeria "GENIUS LAB" Sh.p.k njofton Agjencine Kombetare te Mjedisit per zhvillimin e procedures se informimit te publikut per aplikimin per leje mjedisi te tipit B per instalimin:

Institucione shendetesore, me vendndodhje Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, zona kadastrale Nr.8220, Nr.Pasurie 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6, Kodi Postar 1023.

Ky njoftim hartohet Referuar VKM 419, date 25.06.2014 , Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt te tjetri, të kushteve për lejet respektive të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKB-ja" te ndryshuar, kreu VI "Informimi dhe pjesemarrja e publikut per aplikimin per leje mjedisi te tipit A dhe B", bashkangjitur gjeni dokumentacionin e kerkuar, sipas pikes 2 te ketij kreu:

- a) Informacion nëse kërkesa do të jetë për "**Aplikim për leje mjedisi të tipit A** ose të tipit **B**" apo "Aplikim për ndryshim thelbësor në kushtet e lejes së mjedisit të tipit A ose të tipit B".
- b) Të dhënat e ekstraktit të QKR-së;
- c) Adresën e vendndodhjes së instalimit;
- d) Përshkrimin e veprimtarisë që parashikohet të zhvillohet në instalim;
- e) Një përshkrim të elementeve të listuara në formularin informues;
- f) Përmbledhjen joteknike të raportit të vlerësimit të ndikimit në mjedis në nivel kombëtar ose ndërkuftar, kur kërkohet procedura e VNM-së;
- g) Konsultimet ndërkufitare, kur kërkohet sipas legjisllacionit në fuqi;
- h) Autoritetin vendimmarrës për dhënien e aktit të miratimit të lejes së mjedisit, procedurat dhe afatet që do të ndiqen;
- i) Adresën e AKM-së, ku publiku mund të dërgojë komentet dhe sugjerimet e tij, me shkrim apo në formë elektronike, brenda 20 (njëzet) ditëve nga data e njoftimit

Subjekti "GENIUS LAB" SH.P.K

NIPTI: L91609004C

Adresa: Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, zona kadastrale Nr.8220, Nr. Pasurie 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, Kodi Postar 1023.

Administratore

Valbona Çullhaj

- a. Kërkesa për vendosjen në funksionim të instalimit “Institucione shëndetësore, laborator” është për aplikim **per leje te re mjedisore te tipi B**, sipas Shtojces 1, të Ligjit Nr. 52/2020, Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011 “Për lejet e mjedisit” të ndryshuar”,
 “Veprimtari të tjera”:
 -ID 12.3. Institucionet shëndetësore

b. **TE DHENAT E EKSTRAKTIT TE QKB-SE**



EKSTRAKT HISTORIK I REGJISTRIT TREGTAR PËR TË DHËNAT E SUBJEKTIT “SHOQËRI ME PËRGJEGJËSI TË KUFIZUAR”

GJENDJA E REGJISTRIMIT

1. Numri unik i identifikimit të subjektit (NUIS)	L91609004C	
2. Data e Regjistrimit	09/04/2019	
3. Emri i Subjektit	GENIUS LAB	
4. Forma ligjore	SHPK	
5. Data e themelimit	05/04/2019	
6. Kohëzgjatja	Nga: 05/04/201905/04/2029	
7. Zyra qendrore e shoqërisë në Shqipëri	Tiranë Tiranë TIRANE Njesia Bashkiake nr.7, Rruga Kavajes, zona kadastrale nr.8220, nr.pasurie 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, kodi postar 1023.	
8. Kapitali	1.000.000,00	
8.1 Numri i përgjithshëm i kuotave	1,00	
9. Objekti i aktivitetit	Qender mjeksore, shërbim mjeksor pediatrik, ORL, kardiologji, obsetrik-gjinekologji, kardiologji, radiologjik etj. Laborator klinik, biokimik, mikrobiologjik, gjenetik, etj. Qender kurative mjekesore, trajtimi i mjeteve të transportit për kujdesin shëndetësor, import eksport me shumicë e pakice depo farmaceutike dhe farmaci, aparatura dentare dhe aksesoret e tyre, trajnim, servis, mirembajtje, profilaksi të të gjithë aparaturave mjekesore, për laboratore kimike, biologjike, transport mallrash e pasagjeresh. Blerje dhe shitje pajisje mjekesore, blerje dhe shitje kile, reagente, materiale mjekesore. Shërbim konsulence mjekesore dhe të ndryshme, ofrime shërbime laboratorike dhe mjekesore. Blerje dhe shitje barnash, integrore, materiale kozmetike, materiale të ndryshme para farmaceutike , farmaceutike, mjeksore.	
10. Administratori/ët	Valbona Çullhaj	
10.1 Afati i emërimit	Nga: 05/04/2019	Deri: 05/04/2024
11. Procedura e emërimit nëse ndryshon nga parashikimet ligjore		
11.1 Kufizimet e kompetencave (nëse ka)		

c. ADRESA E VENDNDODHJES SE INSTALIMIT

Emri i instalimit/impianitit ¹	Veprimtari të tjera
Adresa ku ndodhet apo do të ngrihet instalimi/impianiti	Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, zona kadastrale Nr.8220, Nr.Pasurie 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6, Kodi Postar 1023.
Kategoritë e aktiviteteve/veprimtarive industriale të cilat duhet të kërkojnë leje mjedisi ²	-ID: 12.3. Institucionet shëndetësore. Kapaciteti kufi per lejet e tipit B: Çdo prodhues i mbetjeve spitalore i cili prodhon më shumë se 200 kg/vit mbetje spitalore të rrezikshme.
Kapaciteti i projektuar	Kapaciteti më shumë se 200 kg/vit mbetje spitalore të rrezikshme.



¹ Përshkruaj titullin sipas kollonës 1 të Shtojcës 1 të Ligjit Për lejet e mjedisit

² Shkruani kodet e specifikuar në kollonën 2 (e emërtuar ID) dhe aktivitetet e specifikuar në kollonën 3 (Veprimtaria) të përcaktuara në Shtojcën 1 të Ligjit për Lejet e Mjedisit. Nëse instalimi përfshin disa aktivitete të lidhura me IPPC, është e nevojshme për të shënuar secilin prej tyre me një kod. Kodet duhet të jenë të ndara qartë.

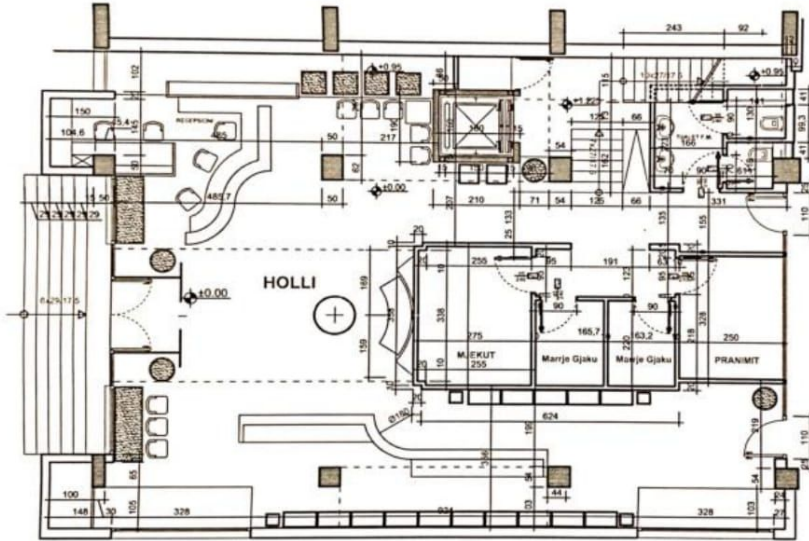
Vendodhja e ushtrimit te aktivitetit





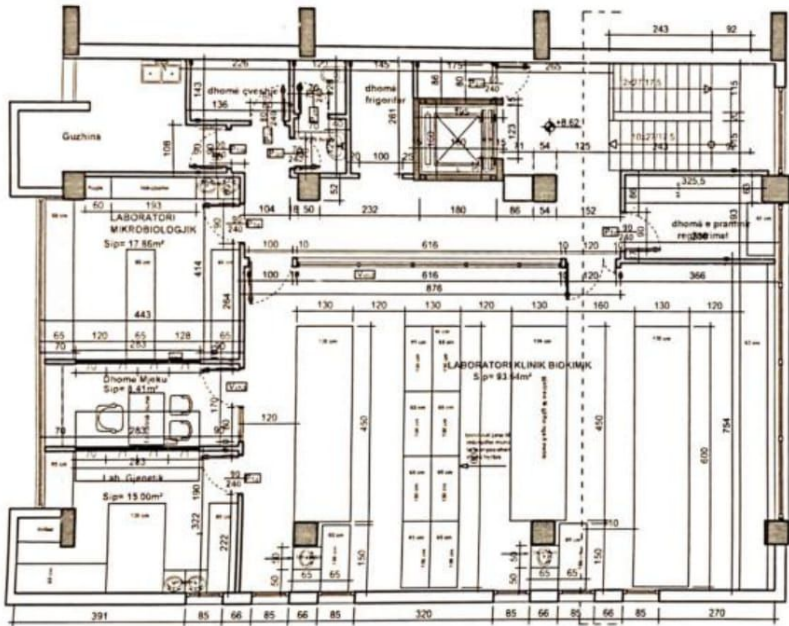
Planimetria e ambienteve

PLANI I KATIT PERDHE shk. 1:100

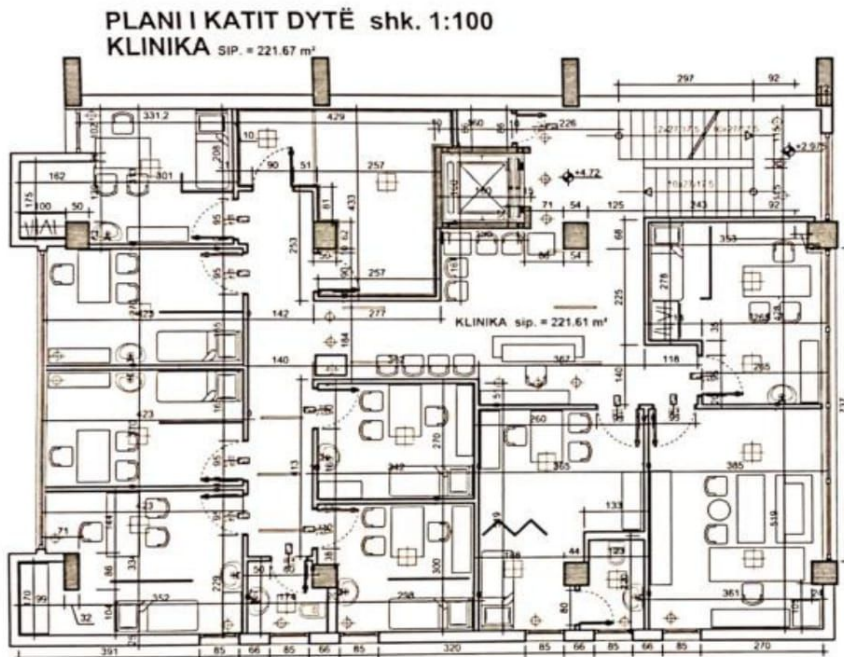


ark. A BRAHO
 Nr. Licenses. A.0202/1
 0202/1

PLANI I KATIT DYTË shk. 1:100
 LABORATORI



ark. A BRAHO
 Nr. Licenses. A.0202/1 Lic. 0202/1



ark. A. BRAHO
Nr. Licenses. A.0202/1

ark. A BRAHO

02.02.2022

d. PERSHKRIMI I VEPRIMTARISE QE PARASHIKOHET TE ZHVILLOHET

AKTIVITETI: Funksonimi i klinikes “GENIUS LAB”
Adresa: Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, ZK Nr.8220, Nr.Pas. 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6 Kodi Postar 1023.
Subjekti: “GENIUS LAB”
Perfaqesues ligjor: Znj. Valbona Çullhaj

- **Hyrje**

Profili i “GENIUS LAB” për aktivitetin e funksionimit te klinikes

Klinika “GENIUS LAB” është e pozicionuar ne Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, ZK Nr.8220, Nr.Pas. 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6, Kodi Postar 1023. Ky subjekt është regjistruar në Qendrën Kombëtare të Regjistrimit, per aktivitetin: “Qender mjeksore, sherbim mjeksor pediatrik, ORL, kardiologji, obsetrik-gjinekologji, kardiologji, radiologjik etj. Laborator klinik, biokimik, mikrobiologjik, gjenetik, etj. Qender kurative mjeksore, trajtimi i mjeteve te transportit per kujdesin shendetesor, import eksport me shumice epakice depo farmaceutike dhe farmaci, aparatura dentare dhe aksesoret e tyre, trajnim, servis, mirembajtje, profilaksi te te gjithë aparaturave mjeksore, per laboratore kimike, biologjike, transport mallrash e pasagjeresh. Blerje dhe shitje pajisje mjeksore, blerje dhe shitje kile, reagente, materiale mjeksore. Sherbim konsulence mjeksore dhe te ndryshme, ofrime sherbime laboratorike dhe mjeksore. Blerje dhe shitje barnash, integrotore, materiale kozmetike, materiale tendryshme para farmaceutike, farmaceutike, mjeksore”, me Nr. NIPT: **L91609004C.**

Zhvillon aktivitetin ne nje ndertese me siperfaqe totale 598.14 m². Objekti i klinikes disponon te gjitha hapesirat e nevojshme per zhvillimin e te gjitha sherbimeve qe ofron, ne te cilat jane instaluar te gjitha makinerite dhe pajisjet e domosdoshme.

Ne kete faze "GENIUS LAB" ka pergatitur dokumentacionin e nevojshem dhe do te aplikojte per pajisje me leje mjedisore per aktivitetin me ID 12.3 "Institucionet shendetesore". Kjo poliklinike ka staf dhe pajisje profesionale per ushrimin e ketij aktiviteti.

Informacion mbi "GENIUS LAB"

Klinika "GENIUS LAB" eshte nje institucion i regjistruar dhe zhvillon aktivitetin e saj ne perputhje me legjislacionin ne fuqi. Misioni i kesaj klinike eshte qe duke zbatuar me rigorizitet vlerat etike t'u ofrojne te semureve sherbim mjekesor bashkekohor per parandalim, diagnostifikim dhe sherim. Per kete qellim, "GENIUS LAB" referuar ndryshimeve te viteve te fundit te kuadrit ligjor ne fushen e mjedisit, konkretisht Ligjit Nr. 10448, date 14.07.2011 "Per Lejet Mjedisore", Kreut III, Neni 20, si dhe Vendimit te KM-se Nr. 419, date 25.06.2014 "Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt te tjetri, të kushteve për lejet respektive të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKB-ja", kreu III, po ploteson dosjen per pajisje me Leje Mjedisore Tipi B per aktivitetin "Institucionet shendetesore", me vendodhje Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, ZK Nr.8220, Nr.Pas. 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6, Kodi Postar 1023.

Referuar dokumentave te pronesise, pozicionimi i ketij aktiviteti ne kete zone eshte e pershtatshme per zhvillimin e tij, pasi ndodhet afer qendrave te banuara, shkollave, etj., dhe ne kete menyre i vjen ne ndihme te gjithë komunitetit. Në afërsi të zonës, ku zhvillon aktivitetin "GENIUS LAB", nuk ka vepra arti, argjinatura, linjë elektrike të tensionit të lartë, që mund të dëmtohen nga zhvillimi i ketij aktiviteti.

Me nje staf te specializuar të dedikuar ne fushën e LABORATORIT, GENIUS LAB ka burimet e mjaftueshme njerëzore për të mbuluar të gjitha fushat : Imunologji, Biokimi, Hematologji, Mikrobiologji, Elektroforeza, Gjenetikë, Histopatologji etj.

Trajtimi dhe sherbimi i pacientëve eshtë fokusi kryesor. Ne kuadër të këtij qëndrimi GENIUS LAB ofron shërbimet laboratorike me shpejtësinë dhe cilësinë më të lartë.

Ortofoto e siperfaqes ku zhvillohet aktiviteti



Ortofoto

482704 451
4576535 232

482965 971
4576535 232



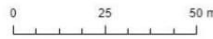
Legjenda

- Rrugë
- Ortofoto 2018 8 cm
- Ortofoto 2015 20 cm
- Shtresë Bazë
- Ndërtesat
- Rendi 3 (Kufi Bashki)
- Rendi 2 (Kufi Qarku)
- Rendi 1 (Kufi Tokësor)

482704 451
4576368 912

482965 971
4576368 912

<https://geoportal.asig.gov.al> ofron të dhëna gjeohapësinore të ofruara nga autoritetet publike përgjegjëse. Përgjegjësia për saktësinë e të dhënave është e autoritetit publik që i ka krijuar ato.

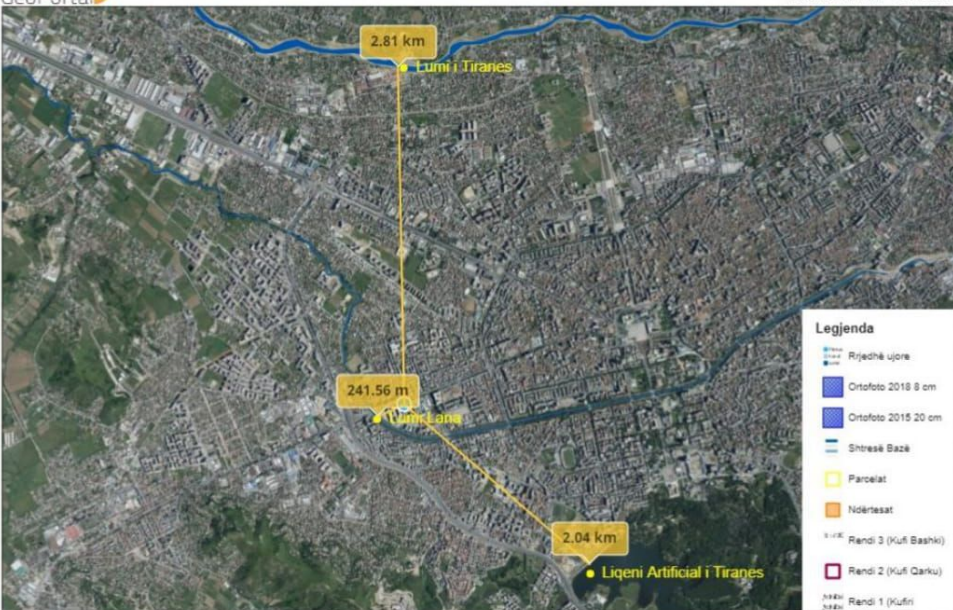


Sistemi koordinativ: KRGJSH
Projektimi: KRGJSH

Distanca nga burimet ujore

479478 378
4579777 292

487448 142
4579777 292



Legjenda

- Rrjedhë ujore
- Ortofoto 2018 8 cm
- Ortofoto 2015 20 cm
- Shtresë Bazë
- Parcelat
- Ndërtesat
- Rendi 3 (Kufi Bashki)
- Rendi 2 (Kufi Qarku)
- Rendi 1 (Kufi Tokësor)

479478 378
4574708 728

487448 142
4574708 728

<https://geoportal.asig.gov.al> ofron të dhëna gjeohapësinore të ofruara nga autoritetet publike përgjegjëse. Përgjegjësia për saktësinë e të dhënave është e autoritetit publik që i ka krijuar ato.

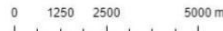


Sistemi koordinativ: KRGJSH
Projektimi: KRGJSH

Distanca nga zonat e mbrojtura

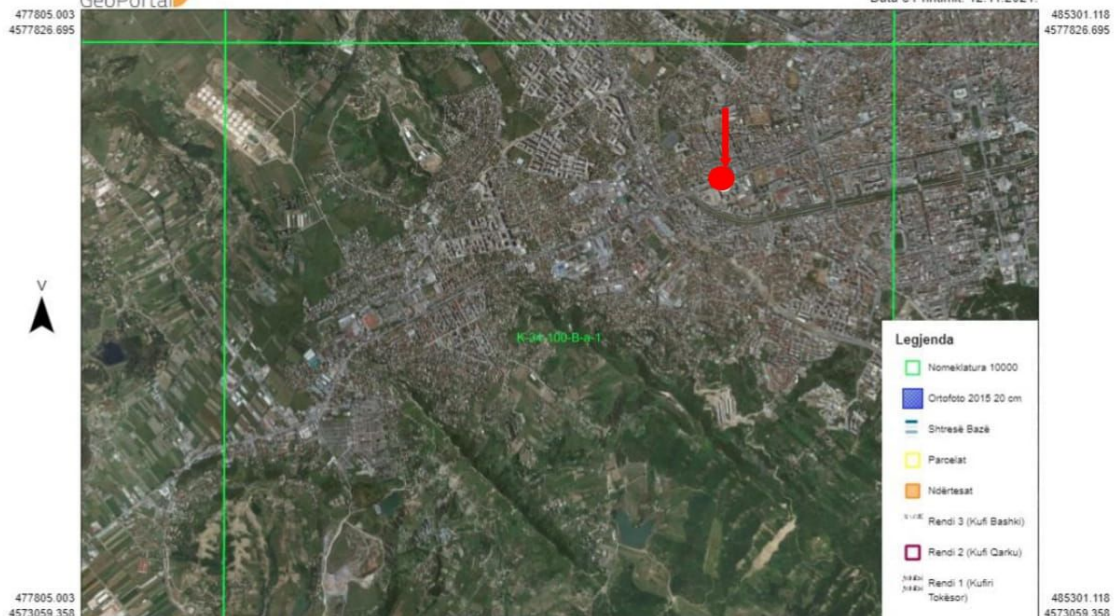


<https://geoportal.asig.gov.al> ofron të dhëna gjeohapësimore të ofruara nga autoritetet publike përgjegjëse. Përgjegjësia për saktësinë e të dhënave është e autoritetit publik që i ka krijuar ato.

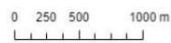


Sistemi koordinativ: KRGJSH
Projektimi: KRGJSH

Nomeklatura ne shkallen 1:10000



<https://geoportal.asig.gov.al> ofron të dhëna gjeohapësimore të ofruara nga autoritetet publike përgjegjëse. Përgjegjësia për saktësinë e të dhënave është e autoritetit publik që i ka krijuar ato.



Sistemi koordinativ: KRGJSH
Projektimi: KRGJSH

Informacion mbi kompanine "GENIUS LAB" sh.p.k

Shoqeria "GENIUS LAB" sh.p.k është një subjekt i regjistruar dhe zhvillon aktivitetin e saj ekonomik në përputhje me legjislacionin në fuqi, ku objekt të veprimtarisë së saj është edhe "Institucion shëndetësor, laborator". Qëllimi i firmës ka qenë dhe mbetet përmbushja e kërkesave të cilësive dhe për këtë subjektin ndjek dhe zbaton me rigorozitet menaxhimin e cilësive në të gjitha hallkat e saj.

Për këtë qëllim, subjektin "GENIUS LAB" sh.p.k referuar Shtojcës 1 të Ligjit nr. 52/2020 Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011 "Për lejet e mjedisit" të ndryshuar dhe VKM nr. 419, datë 25.6.2014 "Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt tjetri, të kushteve për lejet respektive të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKB-ja" të ndryshuar, Kreu VI ka plotësuar dokumentacionin e kërkuar për t'u pajisur me Leje Mjedisit të Tipit B për aktivitetin "Institucione shëndetësore" (ID 12.3), me vendndodhje në Tiranë, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajës, ZK Nr.8220, Nr.Pas. 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6, Kodi Postar 1023. Subjektin ka siguruar staf dhe pajisje profesionale për zhvillimin e këtij aktiviteti.

Qëllimi i këtij aktiviteti është ofrimi i shërbimeve mjekësore laboratorike.

Lista e mjeteve teknologjike që përdoren për aktivitetin janë: mjete dhe aparate të ndryshme për kryerjen e analizave të llojeve të ndryshme në fushën e mjekësisë si: Procesim, imunologji, biokimi, hematologji, gjenetike, mikrobiologji, analize lengje biologjike, etj.

GENIUS LAB është fokusuar në pesë komponentët e mëposhtëm për të siguruar funksionimin e suksesshëm:

- A- Pajisje të teknologjisë më të fundit.
- B - Personel vazhdimisht i trajnuar.
- C - Një game prej 4000 testeve laboratorike të kryera në laboratorët e klinikës.
- D - Fokusi dhe Kujdesi tek Pacientët.
- E - Bashkëpunimi me rrjete laboratorike Ndërkombëtare – SYNLAB GERMANY

Laboratori Genius furnizohet me pajisjet e teknologjisë së fundit, duke patur partner Distributorin Genius, i cili ka një eksperiencë të suksesshme prej më shumë se 20 vitesh, si një ndër distributorët më të rëndësishëm në tregun publik dhe privat, kjo bën që të ketë investime të vazhdueshme në pajisje dhe trajnim të vazhdueshëm të personelit.

Gjithashtu secila pajisje në Laboratorin Genius është e pajisur me një sistem rezervë, çka do të thote se testet kur janë të dyshimta kryhen me sisteme të ndryshme testimi, në mënyrë që të kemi besueshmeri maksimale të rezultateve.

Sistemi i integruar LIS (Laboratory Information System) eDoctor, i siguron Genius-it një avantazh të fortë në krahasim me konkurrentët e tjerë në Shqipëri. Duke pasur të gjithë laboratorët të bashkuar në një sistem qendror kompjuterik, të gjithë kampionet në rrjetin tonë laboratorik barkodohen, validimi online i rezultateve dhe dërgimin e tyre automatikisht me email dhe me SMS – e gjithë kjo për të automatizuar proceset laboratorike dhe për të zvogëluar faktorin e gabimit njerëzor në minimum.

Me një staf të specializuar e të dedikuar në fushën e LABORATORIT GENIUS LAB ka burimet e mjaftueshme njerëzore për të mbuluar të gjitha fushat: Imunologji, Biokimi, Hematologji, Mikrobiologji, Elektroforeza, Gjenetikë, Histopatologji etj.

Pacientët janë fokusi jonë kryesor. Ne kuadër të këtij qëndrimi GENIUSLAB ofron shërbimet laboratorike me shpejtësinë dhe cilësinë më të lartë.

Te pergjithshme

Si nje shoqeri sensitive me çeshtjet mjedisore aktuale, kryesisht nga mbetjet spitalore qe krijohen, operatori GENIUS LAB Sh.p.k ka marre te gjitha masat perkatese per marrjen e lejeve dhe licencave perkatese me qellim mbrotjen e mjedisit, shendetit te punonjesve, parandalimin e minimizimin e mbetjeve ose pakesimin e ndikimeve negative nga zhvilimi i ketij aktiviteti.

Me besimin se cilesia, sherbimi per klientet dhe teknologjia e avancuar do te çojne ne permiresim te vazhdueshem ne te gjitha zonat operationale te aktivitetit, duke ndermarre programe te menaxhimit te cilesise dhe mjedisit qe inkurajojne bashkepunim dhe komunikim, vendimarrje racionale, permiresojne eficencen operationale, identifikojne dhe menaxhojne riskun.

Gjate zhvillimit te veprimtarise do te:

- Integrojne ne vendimarrjet e subjekti, duke patur konsiderat çeshtjet dhe impaktet mjedisore
- Ndergjegjesoje ne menyre te vazhdueshme punonjesit e Shoqerise dhe kontraktoreve dhe do t'i inkurajoje per te punuar ne menyre miqesore me mjedisin.
- Trajnoje, edukoje dhe informoje punonjesit rreth ceshtjeve mjedisore qe do te ndikojne ne punen e tyre.
- Hartohen dhe rifreskohet Plani i kunderveprimit ndaj ndotjeve me mbetjet urbane, mbetjeve nga aktiviteti, kur kerkohet nga legjislacioni, ose kur egzistojne rreziqe qe kercenojne shendetin dhe mjedisin.
- Komunikohet tek klientet dhe publiku angazhimi mjedisor, duke inkurajuar ata qe ta mbeshtesin ate.
- Fokusohen per permiresimin e vazhdueshem te performances mjedisore dhe do te minimizojne impaktet dhe demtimet sociale te aktiviteteve duke rishikuar politikat mjedisore ne lidhje me aktivitetet e se ardhmes.

- **Ndërtimi i linjës elektrike**

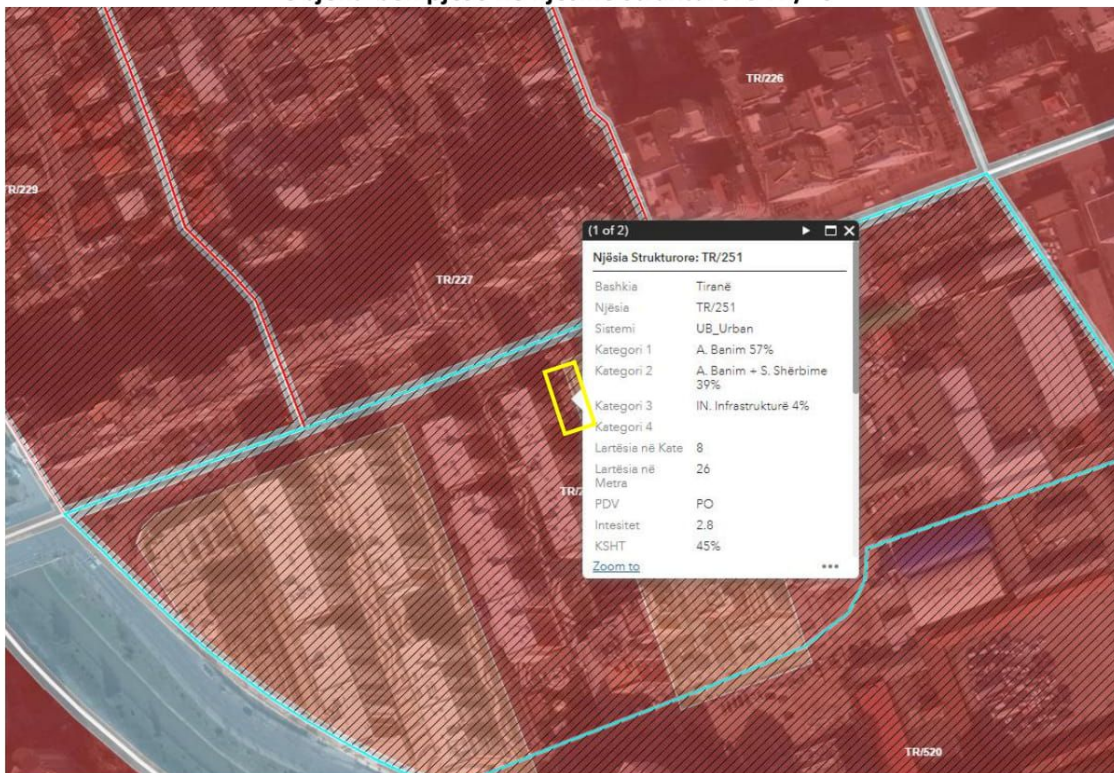
Në varësi të llojit të pajisjeve dhe fuqisë së instaluar është zgjedhur edhe fuqia e transformatorit të kabinës elektrike. Aktualisht rrejtja e shpërndarjes së energjisë elektrike është në gjendje mjaft të mirë dhe kuadri elektrik është i plotësuar. Objekti i ku zhvillohet aktiviteti janë pajisur me kaseta të shpërndarjes së energjisë elektrike. Për mbrojtjen nga shkarkimet atmosferike është parashikuar një rrjet tokezimi dhe sisteme tokezimi të veçanta për çdo pajisje.

- **Rruga hyrëse për në objekt dhe rrugët e brëndshme**

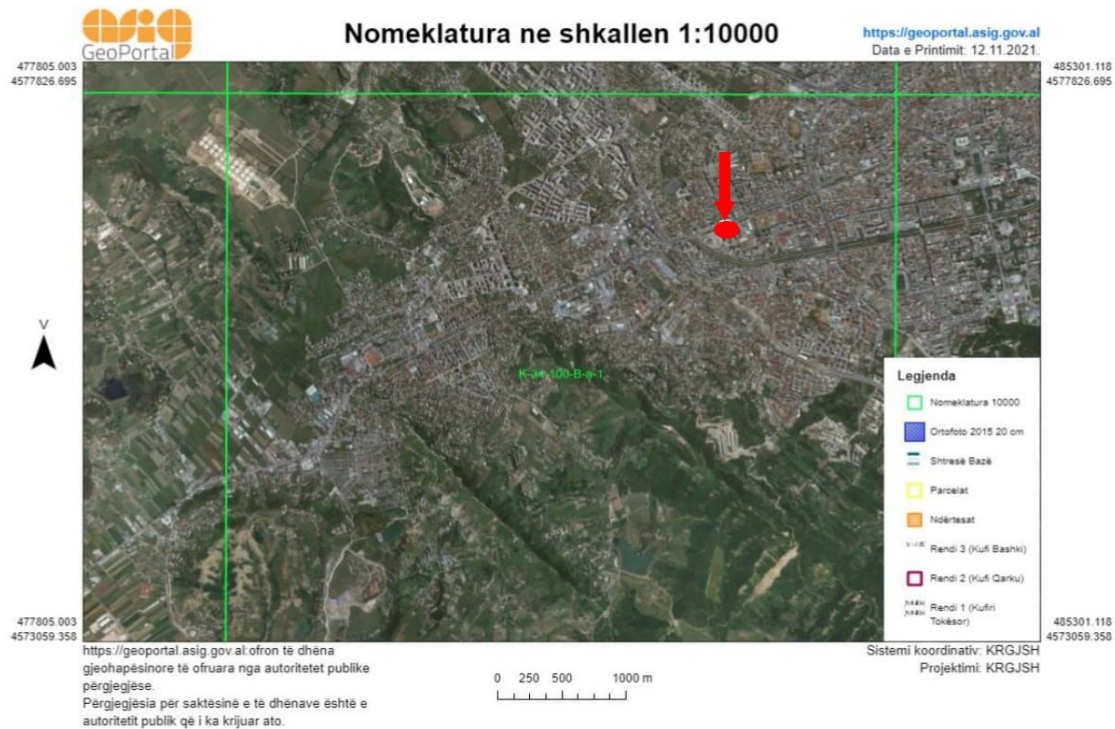
Objekti lidhet me infrastrukturen e zones, me rrugen e "Kavajes". Infrastruktura prane eshte e mire, me standartet bazike te saj. Gjithashtu objekti nuk perben problem per trafikun perqark zones, ne te cilin ndodhet.



**Fragment nga Plani Urbanistik i Bashkise Tirane,
Objekti ben pjese ne njesine strukturore TR/251**



Nomeklatura në shkallën 1:10000 (K-34-100-B-a-1)



e. PERMBLEDHJA NE GJUHE JO-TEKNIKE

Përmbledhja duhet të përfshijë informacionin e mëposhtëm:

- **INSTALIMI DHE AKTIVITETET E TIJ;**

“Veprimtari te tjera”:

-ID 12.3 Institucionet shendetesore

- **LËNDËT E PARA DHE ATO NDIHMËSE, SUBSTANCAT E TJERA DHE ENERGJIA E PËRDORUR OSE E GJENERUAR NGA INSTALIMI;**

Lëndet e para dhe ndihmese për vendosjen në funksionim të instalimeve janë: Medikamente, produkte farmaceutike, reagente, uje i oksigjenuar, etj.

- **BURIMET E SHKARKIMEVE NGA INSTALIMI;**

Shkarkimet kryesore në ajër – Karakteristikat e shkarkimeve (një faqe për çdo pikë shkarkimi)

Nr. Referencës së pikës së shkarkimit	Nuk ka kaldaje
Burimi i shkarkimit	
Përshkrimi	-
Koordinatat: (GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4)	

Informacion mbi oxhakun	
Diametri	
Lartësia nga toka(m)	
Data e fillimit të shkarkimeve	

Sqarim:Nuk ka shkarkime ne ajer nga ushtrimi i ketij aktiviteti. Shkarkimet mund te jene vetem aromat e medikamenteve dhe reagenteve qe perdoren ne laborator, te cilat nuk kane ndikim ne mjedis, ato ndihen brenda ambienteve te laboratorit dhe jane te pademshme.

Shkarkimet në rrjetin e kanalizimeve (një faqe për çdo pikë të shkarkimeve)

Nr. Ref. i pikës së shkarkimit: (numri i referencës duhet të jetë i njëjtë me numrin e shkruar në hartën e instalimit)	K1
Vendndodhja e pikës së shkarkimit rrjetin e kanalizimeve	Ujerat higjieno sanitare dhe ujerat e pastrimit te ambientit ku zhvillohet aktiviteti
Koordinatat (për efekt të vlerësimit të ndikimit)	
Emri i kompanisë e cila menaxhon sistemin e grumbullimit të ujërave të ndotura	Drejtoria e Ujesjelles Kanalizime Tirane.
A është sistemi i kanalizimeve i lidhur me një impiant trajtimi?	Nuk kemi informacion
Emri i mjedisit përfundimtar uJOR pritës të ujërave të ndotura nga rrjeti i kanalizimit (estuar, lumë ose mjedis tjetër uJOR pritës dhe ndikimi në të i cili duhet kontrolluar)	

Nuk ka shkarkime ne kanalizime, te vetmet jane ujerat e larjes dhe pastrimit te ambienteve te punes dhe ujerat higjieno-sanitare, te cilat shkarkohen ne rrjetin e kanalizimeve te zones.

Shkarkimet e zhurmës – Përmbledhje e listës së burimeve të shkarkimit të zhurmës

Burimi i shkarkimit	Nr. Ref. i pikës së shkarkimit	Koordinatat sipas sistemit GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4	Nr. Ref. i pajisjes që gjeneron ndotje aklustike	Presioni akustik ¹ (dBA) duke ju referuar distancës	Periudha e shkarkimit
Proceset e punes se aktivitetit	1			60	Gjate proceseve te funksionimit

Nuk gjenerohen zhurma nga zhvillimi i ketij aktiviteti.

- **KUSHTET NË VENDNDODHJEN E INSTALIMIT DHE RASTET E NJOHURA HISTORIKE TË NDOTJES;**

Zona ku do te zhvillohet aktiviteti i laboratorit (institucion shendetesor) ndodhet ne Tirane, Njesia Bashkiake Nr.7, Rruga Kavajes, ZK Nr.8220, Nr.Pas. 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6 Kodi Postar 1023.

- **IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE NE MJEDIS DHE MASAT PER MINIMIZIMIN E TYRE**

Mjedisi eshte gjithmone i prekur nga veprimtarite e ndryshme qe ushtrohen ne te, por ndikimi mund te jete i ndryshem, kjo eshte e lidhur ngushte me vete llojin e veprimtarise, e cila mund te kete impakt te drejtperdrejte, te terthorte, te rendesishem apo mesatar i pranueshem.

Nje nga objektivat e ketij raporti eshte identifikimi i ndikimeve te mundshme qe mund te shkaktohen ne mjedis nga ky aktivitet ne teresi. Identifikimi i ndikimeve te mundshme ne mjedisin e kesaj zone do te vleresohen ne njerën prej fazave kryesore; faza e operimit, pasi objekti eshte i ndertuar dhe ndikimi ne mjedis do te jete vetem nga funksionimi i pajisjeve dhe makinerive te laboratorit. Nuk marrin ne konsiderate fazën pas perfundimit se veprimtarise pasi ky projekt do te vazhdoj te jete i tille dhe pas shume kohesh. Disa prej ndikimeve kryesore qe jane vleresuar si te mundshme jane paraqitur si me poshte.

Efektet e mundshme nga aktiviteti qe ushtrohet do te vleresohen ne menyre te pergjithshme nga ky raport i ndikimeve në mjedis. Megjithate, shume nga efektet e mundshme mund te identifikohen per arsye te eksperiences nga nen-projektet e projektet e meparshme ne kete fushe.

- **Impakti ne mjedis i ketij impianti dhe menaxhimi i tij**

Ne vijim do te paraqesim nje permbledhje te efekteve negative mbi mjedisin, te cilat lidhen me operimin e punes ne instalimet e laboratorit gjate fazes operative se bashku me rekomandimet mbi menaxhimin e tyre. Aspektet mjedisore me te rendesishme qe lidhen me instalimet e prodhimit kane te bejne kryesisht me shkarkimet ne ajer, zhurma dhe prodhimin e mbetjeve te ngurta.

Shkarkime në ujë

Ky aktivitet nuk shoqerohet me shkarkime ne ujera, te vetmet shkarkime jane ato higjeno-sanitare dhe ujerat e larjes dhe pastrimit te ambientit ku ushtrohet aktiviteti, te cilat shkarkohen ne rrjetin e kanalizimeve te zones. Nuk eshte aktivitet qe shoqerohet me shkarkime ne ujera.

Emetimet në ajër

Emetimet në ajër nga ky aktivitet nuk ka. Shkarkimet mund te jene vetem aromat e medikamenteve dhe reagenteve qe perdoren ne laborator, te cilat nuk kane ndikim ne mjedis, ato ndihen brenda ambienteve te laboratorit dhe jane te pademshme.

Zhurmat dhe vibrimet

Ky aktivitet nuk shoqerohet me zhurma ne mjedis Zhurmat mund te jene vetem ne ambientet e laboratorit, gjate punes dhe bisedat e punonjesve, te cilat jane te pakonsiderueshme. Vibrime nga ky aktivitet nuk vleresohet të ketë.

Ndikimi në tokë

Proceset e punës nuk ndikojnë në tokë për shkak të ambienteve të përshtatshme e bashkëkohore, me te gjitha kushtet teknike per ushtrimin e ketij aktiviteti. Nisur nga fakti se nuk ka shkarkime në tokë, shkarkime të ujërave të përdorura, mbetje të ngurta për t'u hedhur, as shkarkime në ajër, të cilat të depozitohen në tokat përreth, arrijmë në konkluzionin se aktiviteti nuk ndikon në tokë.

Ndikimi në Biodiversitet

Kjo zonë nuk bën pjesë në Zonë të Mbrojtur, lloji i aktivitetit për vendodhjen që ka nuk ndikon në dëmtimin e biodiversitetit të zonës. Kjo nisur edhe nga kushtet mjedisore që ka zbatuar gjatë ndërtimit të objektit subjekti investitor. Objekti ndodhet në zonë te banuar dhe nuk prek biodiversitetin e zonës.

Ndikimi ne Mjedisin Social

Ndikimi i këtij aktiviteti në mjedisin social, është pozitiv përse i përket punësimit, shërbimit të pacienteve ne cilesi dhe standart. Kushtet teknike, kushtet e punës, kushtet mjedisore që ka zbatuar ky investim, shërbejnë edhe si një shembull për sipërmarrjet private e publike vendase duke zbatuar

standarte Europiane dhe duke punuar duke menduar për një mjedis më të pastër dhe cilësi jete më të mirë.

Mbetjet e prodhuara

Mbetjet që prodhohen në këtë aktivitet janë: mbetje spitalore, të cilat menaxhohen nga subjekti i licensuar Medi-Tel Sh.p.k, me të cilin subjekti GENIUS LAB ka lidhur kontrate, ndërsa mbetjet e ngurta urbane që krijohen nga ky aktivitet dërgohen në vendet e caktuara nga NJQV.

- **TEKNOLOGJIA DHE TEKNIKA TË TJERA TË PROPOZUARA PËR PARANDALIMIN E SHKARKIMEVE OSE, KUR KJO NUK ËSHTË E MUNDUR, PËR PAKËSIMIN E SHKARKIMEVE NGA INSTALIMI, VEÇANËRISHT DUKE ZBATUAR TEKNIKAT MË TË MIRA TË DISPONUESHME;**

Masat e propozuara për mbrojtjen e mjedisit nga secili ndikim negativ

<i>Rekomandime për zbutjen e ndikimeve</i>	
Toka	
Përdorimi i Tokës	Kryerja e aktivitetit brënda koordinatave dhënë në relacion. Rrespektimi i kushteve teknike dhe standarteve.
Erozioni	
Mbrojtja nga erozioni	Zbatimi rigoroz i masave teknike për operimin e punës. Pastrimi periodik i rrjetit të drenazhimit të ujrave të shiut. Mbjellja e fidanëve përreth perimetrit të objektit në përdorim, me qëllim mbrojtjen e kompaktësisë së tokës. Mirembajtja e bazamentit ku janë të instaluar pajisjet dhe makinerite
Biodiversiteti	
Vegjetacioni Dëmtim potencial i vegjetacionit	Mirëmbajtja e kurorës së pemëve dhe bimësisë së mjedisit në përdorim nga shoqëria. Mbjellja e fidanëve të rinj, përgjate rrugës që bëjnë të mundur hyrjen për në objekt.
Cilësia e ajrit	
Rritje e emetimeve në ajër nga funksionimi i linjes së prodhimit	Mjete me kolaudim optimal. Pjesë këmbimi rezerve brënda objektit për raste emergjente. Plan veprimi në rast rrjedhjesh. Përdorimi eficient i mjeteve dhe pajisjeve. Pastrim periodik i ambinateve të punës dhe mjeteve të punës. Pastrimi periodik i linjës së laboratorit duke mbarëvajtur operimin optimal të tij.
Sistemi i drenazhimit	
Sistemi i drenazhimit	Mirembajtja e sistemit të drenazhimit të ujrave të shiut, përpara se të shkarkohen në rrjetin e kanalizimeve të zonës.
Mbetjet	
Shtim i mbetjeve industriale dhe urbane nga aktiviteti human i punonjësve që do të operojnë në objekt.	Vendosja e kontenerëve në brendësi dhe jashtë objektit, diferencimi i mbetjeve sipas fraksioneve të gjeneruara dhe transportimi periodik i tyre drejt operatoreve të licensuar.

Zhurmat	
Rritje e nivelit të zhurmave nga impianti dhe nga lëvizja e automjeteve	Përdorimi i mjeteve dhe aparaturave të kalibruara. Ushtimi i aktivitetit brenda orareve të caktuara, nga rregullorja e punës. Përdorimi i mjeteve mbrojtëse nga punonjësit. Përdorimi i mjeteve të punës dhe të transportit gjatë orareve të përshtatshme.
Trafiku rrugor	
Trafiku Rrugor Rritje e fluksit të qarkullimit të automjeteve	Nuk përdoret mjete transporti për ushtrimin e këtij aktiviteti.

- ALTERNATIVËN NË LIDHJE ME ZGJEDHJEN E VENDIT TË INSTALIMIT DHE TEKNOLOGJINË E PËRDORUR;

Shoqëria GENIUS LAB Sh.p.k disponon kontrate qeraje për objektin ku zhvillohet veprimtaria, i cili është i pozicionuar në Tiranë, Njësia Bashkiake nr.7, Rruga Kavajes, zona kadastrale nr.8220, nr.pasurie 6/343+1, 6/343+1-N11, 6/343+1-N21, 6/343+1-N6 kodin postar 1023. Prona ku do të zhvillohet aktiviteti është ekzistues.

- MASA TË TJERA TË PLANIFIKUARA NË PËRPUTHJE ME PARIMET E PËRGJITHSHME QË RREGULLOJNË DETYRIMET THEMELORE TË OPERATORIT, DMTH:

Për plotësimin e kërkesave të klientëve, rritjen e cilësisë së shërbimit të ofruar, rritjen e masave të sigurisë gjatë procesit të operimit në objektin ku ushtrohet aktiviteti i laboratorit, mbrojtjen nga pluhurat, gazrat, zhurmat, etj, mbrojtjen e shëndetit të punonjësve dhe komunitetit të zonës përreth, me qëllim kryesor “Mbrojtjen e Mjedisit”, reduktimin e sasisë së emetuar të PM10, PM2.5, CO₂, NO_x, SO_x në atmosferë, përdorimin e energjisë në mënyrë efikente, duke menduar për gjeneratat e brezave pasardhës, subjekti “**GENIUS LAB**” Sh.p.k, me përfaqësues ligjor Znj. Valbona Çullhaj ka hartuar “Programin e Përmirësimit të Operimit të Proceseve Teknike të Punës”, sipas termave të mëposhtme.

Programi i përmirësimit të operimit mbështetet në këto parime të zbatueshme

Çfarë	Masat	Kush i zbaton
Parandalim	<ul style="list-style-type: none"> - Përzgjedhja dhe trajnimi i personelit për mënyrën e veprimit gjatë përdorimit të teknologjisë dhe ushtrimit të aktivitetit. - Zbatim rigoroz i sigurimit teknik gjatë punës dhe ndërprerjes së saj në rast avarie të mundshme. - Montimi i të gjithë aparateve sinjalizuese të sigurisë dhe rrjetit elektrik. - Tokëzimi dhe rrufe pritëse, në të gjithë instalimet për të shmangur aksidente me pasoja në mjedis. - Pajisjet dhe aparaturat do të mbahen gjithmonë të fikura, kur nuk ka procese të operimit nga aktiviteti i punës. - Mbajtja e pajisjeve të nevojshme, nga punonjësit për operimin e punës, si: doreza, syze për mbrojtjen e syve, maska kundër gazeve dhe pluhurave, gjatë gjithë kohës dhe proceseve që zhvillohen 	Investitori, Drejtuesi Teknik dhe punonjësit.

	<ul style="list-style-type: none"> - Kapja dhe pastrimi i menjëhershëm në rast derdhesh të reagenteve apo lendeve të ndryshme kimike, si dhe grumbullimi i tyre në ene të posaçshme. - Menaxhimi i integruar i mbetjeve spitalore. - Testimi paraprak i gjithë teknologjisë (instalimeve dhe aparaturave) dhe rrjetit elektrik. - Pastrimi periodik i vendit të punës, mjeteve që përdoren dhe aparaturave të ndryshme. - Monitorimi periodik i parametrave mjedisor dhe regjistrimi i të dhënave në regjistrin e shoqërisë. 	
Kontroll	<ul style="list-style-type: none"> - Kontroll i automatizuar i të gjithë mjeteve dhe pajisjeve, nëpërmjet programeve inxhinierike - Pastrimi i ambientit ku zhvillohet aktiviteti dhe pajisjeve të punës. - Vëzhgimi dhe kuludimi i vazhdueshëm i të gjithë instalimeve dhe makinerive në funksion të aktivitetit. - Përdorimi eficient i energjisë elektrike si dhe sigurimi i ambientit të objektit me ndriçimin e duhur për zhvillimin e aktivitetit. - Menaxhimi i integruar i mbetjeve në zbatim të kushteve të kontratës së pastrimit - Monitorimi periodik i parametrave mjedisor dhe regjistrimi i të dhënave në regjistrin e subjektit. - Sigurimi i të gjithë pajisjeve të nevojshme për riparimin, pastrimin dhe ndërhyrje në rast emergjencash. - Trajnimi periodik i punonjësve dhe njohja me planin e ndihmës së shpejtë dhe planin e përballimit të emergjencave të ndryshme. 	Drejtuesi Teknik dhe punonjësit.
Ndërhyrje	<ul style="list-style-type: none"> - Riparimi i menjëhershëm i difekteve dhe avarive teknologjike - Mobilizimi i menjëhershëm i stafit dhe mjeteve të fikjes së zjarrit. - Kolaudimi dhe shërbimi i pajisjeve/aparatura nga ekspertë të licensuar, çdo fillim viti. - Zëvendësimi i menjëhershëm të pjesëve të pajisjeve/aparaturave dhe mjeteve të punës, në rastet e avarive të mundshme. - Rigjenerimi i ambientit të dëmtuar. - Riparimi i menjëhershëm i teknologjisë, në raste avarie të mundshme apo dëmtim të instalimeve. - Në rastet e avarive të ndryshme do të njoftohet i gjithë stafi i punonjësve dhe klientët e gjendur aty, me qëllim sigurimin e jetës së tyre dhe ndërhyrjen për sigurimin e automjeteve dhe pajisjeve kryesore. - Reduktimi i sasisë së ujërave të përdorura për qëllime sanitare, si dhe në rastet e kontaminimit me mbetje të rrezikshme izolimi i tyre në kontener të posaçëm dhe të izoluar hermetikisht. - Pajisja e ambientit të punës me sinjalistikën e duhur dhe shenjat dalluese në rastet e rrezikut të mundshëm, për 	Personeli dhe organet Shtetërore të Specializuara.

	<p>operimin normal të punës në objekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Njoftimi i menjehershëm i automjeteve dhe njësive të specializuara në rast emergjencash (zjarrfikëse, autoambulanca, etj). 	
Administrim	<ul style="list-style-type: none"> - Përdorimi dhe ruajtja me përgjegjësi i të gjithë, zones, instalimeve, infrastrukturës dhe mjeteve të përshkuara më sipër. 	

Raportimi i masa të ndërmarra për programin e përmirësimit të operimit

Raportimi i masave që do të ndërmerren në objektin ku ndodhet laborator, do të kryhet nga subjekti "GENIUS LAB" Sh.p.k sipas një kalendari dhe regjistri të veçantë, i cili do të plotësohet nga drejtuesi teknik i punës në impiant dhe do të raportohet pranë Agjencisë Kombëtare të Mjedisit, me miratimin e Përfaqësuesit Ligjor, Znj. Valbona Çullhaj.

• Masa lehtësuese të tjera të kërkuara/ndërmarra

- Të vendosen kontenier për mbajtjen pastër të ambjenteve nga mbetjet urbane për numrin e punonjësve.
- Investitori të respektojë detyrimet që do të vendosen në Lejen Mjedisore tipi B që do të miratohet nga Ministria e Turizmit dhe Mjedisit.
- Subjekti të respektojë të gjitha masat/normat/planet/shkarkimet e deklaruara në këtë Formular-Kërkese për t'u paisur me Leje Mjedisore Tipi B.
- Subjekti të jetë në dijeni dhe të azhurnohet për kuadrin ligjor për mjedisin dhe ndryshimeve të tij.
- Subjekti të respektojë dhe zbatojë kushtet teknike në objekt për mbrojtjen nga zjarri dhe të krijojë infrastrukturën e nevojshme për zjarrfikëset.
- Të kryhet monitorimi i indikatorëve të mjedisit sipas ligjeve në fuqi.
- Si rezultat i realizimit të projektit nuk do të absorbohen ndikime të rëndësishme mjedisore, sociale në shëndetin e njerëzve. Për pasoje ndikimet e parashikuara mund të minimizohen duke zbatuar masat e përmendura më sipër.
- Është detyrë e zbatuesve të projektit të integrojnë elementët e domosdoshëm të propozuar për parandalimin, minimizimin dhe eliminimin e ndikimeve negative në mjedis, shëndet dhe aspektin social.
- Është detyrë e të gjithë kontraktorëve e nënkontraktorëve të ndryshëm të zbatojnë me kujdes detyrimet përkatëse të parashikuara më sipër.

Masa lehtësuese të tjera të kërkuara

- Do të bëhet një menaxhim sa më me eficient të energjisë elektrike, kjo do të çojë në uljen e ndotjeve termike të mikroklimës së zonës si dhe kursim të energjisë elektrike nga përdorimi i makinerive/aparaturave me efikasitet.
- Përcaktimi i vend-parkimit të automjeteve si dhe pajisja e vend parkimeve me sinjalistikën përkatëse.
- Subjekti të kryej aktivitetin vetëm brenda kordinatave të sipërfaqes që disponon dhe të respektojë me përpikëri kushtet e menaxhimit të mbetjeve dhe ligjit për Menaxhimin e Integruar të Mbetjeve.
- Makinerite/pajisjet e instaluar në objekt, do të kolaudohet në mënyrë periodike nga teknikë të specializuar dhe certifikuar për të tilla procese.
- Pajisjet/Makinerite e punës që shërbejnë për procese të ndryshme do të zëvendësohen me të reja, sipas jetëgjatësisë së tyre dhe efikasitetit që kanë në kryerjen e operacioneve për prodhim.

- Ambienti i zyrave do të lyhet periodikisht me bojë higjienike, me qëllim plotësimin e kushteve Higjeno-Sanitare.
- Do të bëhet pastrimi periodik i rrjetit të drenazhimit të ujrave te larjes/pastrimit dhe ujerave të shiut në sipërfaqen ku ushtrohet aktiviteti.
- Rrjeti elektrike është togëzuar për të shmangur ndonjë shkarkesë elektrike, konform kushteve teknike.
- Janë ndërmarrë të gjitha masat e domosdoshme të mbrojtjes kundra zjarrit. Për të mbrojtur kundër zjarrit të mundshëm që mund të bjerë do të ruhen largësitë mbrojtëse ndaj zjarrit të objektit.
- Aktiviteti i disponon infrastrukturën e nevojshme, me distancat e përcaktuara për rrugë kalim të punonjësve, automjeteve, zjarrëfiksive, etj.

- **Kërkesa shëndetësore dhe mjedisore gjatë fazës ushtruese të veprimtarisë**

Për parandalimin e ndikimeve negative në shëndet e në mjedis që mund të lindin gjatë ushtrimit të aktivitetit nga subjekti GENIUS LAB Sh.p.k ne fushen e “labororit mjekesor, insitucion shendetesor”, do të ketë parasysh dhe të respektojë rigozorisht kërkesat e Rregullores Nr. 1, datë 15.03.2006 “Për parandalimin e ndikimeve negative në shëndet e në mjedis”, ku investitori do të marrë masa kryesore siç janë:

- Subjekti do të zbatojë kërkesat e lejes mjedisore si dhe normat e standartet që kanë të bëjnë me mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit nga ndikimet negative të veprimtarisë,
- Subjekti do të sigurojë zbatimin e masave që parandalojnë ndotjen e mjedisit dhe shkarkimet mbi normën e lejuar për zhurmat, ajrin, për ujin dhe për tokën, si dhe respektimin e kërkesave dhe të kushteve të Lejes Mjedisore të Tipit B.
- Menaxhimin e integruar te mbetjeve ne perputhje me kushtet e kontratave te punimeve civile dhe parimet e mbrojtjes se mjedisit.
- Për t’u mbrojtur nga zjarri i mundshëm që mund të bjerë në objekt do të vendosen shuars dhe hidrantë për fikjen e zjarrit në vende të dukshme ne ambientin ku zhvillohet veprimtaria ne fushen e menaxhimit te mbetjeve urbane.
- Për uljen e niveleve të zhurmave: Duke respektuar nivelin e lejuar të zhurmës, të përcaktuar në Udhëzimin e përbashkët të Ministrit të Mjedisit dhe Ministrit të Shëndetsisë nr. 8, dt 27.11.2007 “Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara”.

- **Masa per sigurimin teknik dhe mbrojtja ne pune**

Aktiviteti qe zhvillon subjekti “GENIUS LAB” Sh.p.k praktikisht nuk perben rrezik per stafin (punonjesit) e tij, per arsye se investimet jane te koheve te fundit, me nje instalimi/paisje te reja e moderne, i gjithë procesi i punes eshte i automatizuar ç’ ka e rrit sigurine e instalimeve/makinerive.

Mbetjet spitalore qe krijohen gjate ushtrimit te aktivitetit grumbullohen dhe menaxhohen nga subjekti i licensuar “Medi-Tel” Sh.p.k, me te cilin subjekti ka lidhur kontrate.

- **Detyrimet e punedhenesit:** Punedhenesi vete ose nepermjet drejtuesit teknik qe ka te punesuar, duhet t’ju beje te ditur punemarresve:
 1. Procesin e operacioneve ne teresi dhe te punes ne secilin prej instalimeve ku punon.
 2. Pajisjet dhe makinerite qe perdoren ne proceset e punes.
 3. Shkaqet e aksidenteve dhe masat dhe per menjanimin e tyre.
 4. Rregulloret e sigurimit teknik dhe te mbrojtjes ne pune ne Republiken e Shqiperise, aktet ligjore dhe udhezimet ne zbatim te tyre, te leshuara nga dikasteret qe lidhen me to.
 5. Rregullat e sigurimit teknik qe lidhen me frontin e punes, makinerite dhe profesionin qe kryen sipermarresi si individ per mbrojtjen e vetes dhe punonjesve te tjere.

6. Rregullat e pergjithshme te sigurimit teknik ne ambientin e punes, per t'u mbrojtur nga makinerite, rrymes elektrike, shkarkesat atmosferike, etj.
7. Ndhimen e pare shendetesore.
8. Instruktimi paraprak dhe periodik i punonjesve, dokumentohet sipas formalitetit te percaktuar ne rregulloren e sigurimit teknik.
9. Ndalohet riparimi i avarive dhe punime te tjera kur makinerite jane ne levizje/procese pune.
10. Para se te fillohet nga puna behet kontrolli i frontit te punes, gjendja teknike e makinerive/pajisjeve etj.

Detyrimet e punemarresit: Detyrimet kryesore jane:

1. Te njoh rregulloren e sigurimit teknik dhe te mbrojtjes ne pune te leshuar nga Inspektorati i Sigurimit Teknik dhe Inspektorati i Punes dhe t'i zbatoje ato ne pune.
2. Te dije mire shkaqet e mundshme te aksidenteve per çdo proces pune.
3. Te siguroje veten dhe punonjesit e tjere gjate procesit te punes ne zbatim.
4. Kur konstaton shenja te nje avarie te mundshme qe eshte burim aksidenti, ne radhe te pare te marre masa per eliminimin e saj, nderkohe lajmeron gjithë punonjesit per rrezikun dhe ve ne dijeni drejtuesin teknik/perfaqesuesin ligjor te shoqerise.
5. Te perdoren mjetet e mbrojtjes individuale ne pune si: kapele, doreza, maskat e mbrojtjes nga pluhuri, uniforme te vecanta etj.
6. Te kete njohuri te mjaftueshme per ndihmen e shpejte.

- **MONITORIMI I PLANIFIKUAR I SHKARKIMEVE NGA INSTALIMI.**

Qëllimet e monitorimit mjedisor

Monitorimi për parametrin që na intereson bëhet nëpërmjet matjeve të përsëritura, që merren me një frekuencë të mjaftueshme, për të bërë të mundur vlerësimin e gjendjes së mjedisit dhe ndryshimeve të tij në kohë.

Qëllimi i monitorimit mjedisor pastrim, larje te konteniereve është që të sigurojë të dhëna, nëpërmjet të cilave të vlerësohet nëse zhvillimi i veprimtarisë është në përputhje me ligjet dhe standardet mjedisore që lidhen me të, për të vlerësuar shkallën e ndikimit (nëse ka), si dhe për të vlerësuar performancën mjedisore të menaxhimit të saj në kuadër të përmirësimit të vazhdueshëm.

Objektivat e Monitorimit:

- Të krahasojë cilësinë dhe gjendjen e mjedisit para fillimit të aktivitetit me atë gjatë funksionimit të instalimeve.
- Të monitorojë emetimet (nëse ka) në të gjitha fazat e zhvillimeve të projektit në përputhje me normat dhe standardet ligjore të Shqipërisë dhe BE.
- Të përcaktojë nëse ndryshimet e mundshme mjedisore janë si rezultat i zhvillimeve të aktiviteteve që kryhen në rajonin ku ndodhet objekti ku jane instaluar impianti per pastrim, larje te konteniereve dhe nëse ka lidhje dhe impakte kumulative me aktivitetin e propozuar.
- Për të përcaktuar efektivitetin e masave përmirësuese të zbatuara nga aktorët zhvillues të aktivitetit në rajon.
- Për të përcaktuar impaktet afatgjatë (nëse ka).
- Për të përcaktuar zgjatjen e kthimit në normalitet të cilësisë së mjedisit në rajon, në rastet kur vlerësohet se ka ndikime dhe impakte në të.

- Të krijojë një arkivë (regjistër) të cilësisë së mjedisit, një bazë të dhënash që do të mund të përdoret në të ardhmen.
- Për të garantuar përshtatshmërinë e një objekti mjedisor për tu përdorur për qëllim të caktuar.

Plani i Monitorimeve Mjedisore

Monitorimi i burimeve natyrore, ajrit, ujit, tokës, shkarkimeve urbane, menaxhimit të mbetjeve, zhurmave etj, kryhet sipas disa kriterëve shkencore përsa i përket vrojttimeve, mbledhjes dhe analizave të mostrave. Ai synon në mbledhjen e të dhënave për të vrojtuar dhe parashikuar rolin e faktorit njeri dhe natyror në ndryshimet e mjedisit, ku ai është aktiv.

Objektivat kryesore të monitorimit janë:

- Për të zbuluar ndryshimet dhe për të karakterizuar saktësisht nga ana sasiore tendencat (prirjet) e zhvillimit të burimeve.
- Për të siguruar informacione mbi lidhjen midis kushteve (gjendjeve) të burimeve dhe shkaqeve të tyre.
- Për të evidentuar cilësinë e mjedisve ku njeriu ushtron aktivitetin e tij jetësor, me synim për të marrë masat e nevojshme për përmirësimin e tyre.
- Për të vlerësuar efektivitetin e politikave dhe veprimeve për menaxhimin e burimeve natyrore.

Monitorimi është detyrë e investitorit për pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 të ligjit "Për monitorimit e mjedisit në Republikën e Shqipërisë", kreu III, pika 10.

Plani i monitorimit mjedisor është i inkorporuar në projekt dhe përfshin inspektime dhe raportime rutinë. Më poshtë do të paraqesim disa monitorime që do të realizohen për treguesit e trysnisë në mjedis që janë detyrë e investitorit ku ai do të bashkëpunoj me instancat përkatëse.

Monitorimi i cilësisë së ujit:

Monitorimi gjatë operimit të aktivitetit, duhet bërë në zonat që ka vendosur supervizori. Monitorimi fillestar i cilësisë së ujit rekomandohet në zonat me burimet më të mëdha të ndotjes potenciale të ujit. Rekomandohet matja e grimcave në suspencë (MES), kërkesa biologjike për oksigjen NBO5, konduktiviteti dhe coliformet fekale. Frekuenca e monitorimeve do të përcaktohet nga specialistët e lejeve të mjedisit dhe do të kontrollohen inspektorët e mjedisit (supervizori) gjatë operimit të punës.

Monitorimi i cilësisë së ajrit:

Monitorimi i cilësisë së ajrit duhet bërë në zonat që ka vendosur supervizori, brenda zonës që do të ushtrohet ndikimi.

Monitorimi me aparate për ndotësit e ajrit, përveç grimcave totale në suspencë nuk konsiderohet e justifikueshme në kushtet ekzistuese të ambientit, sepse nuk ka impakte të rëndësishme në këtë projekt.

Masat e sigurisë për monitorim shtesë me kërkesë të supervizorit do të specifikohen nëse hasen rrethane të paparashikuara.

Monitorimi i zhurmave:

Operimi i pajisjeve dhe i makinerive gjatë gjithë procesit, kërkon të monitorohet niveli i zhurmave, i cili nuk duhet të kalojë nivelet e caktuara. Ndotja akustike në mjediset e punës është parësore për shoqërinë, sepse sjell uljen e produktivitet të punonjësve dhe rritje të stresit.

Investitori do të realizoj monitorim me aparaturë, një herë përpara fillimit të punimeve, për të vendosur drejtimet kryesore të impakteve që do të maten. Monitorimi fillestar i zhurmave do të kërkohet vetëm

aty ku kohëzgjatja e potencialeve të ndikimeve dhe receptorëve e ndjeshëm të justifikoj këtë monitorim.

Monitorimi i mbetjeve

Monitorimit gjatë funksionimit, lidhur me impiantin e pastrim, larje te konteniereve dhe ne respektim me ligjin per menaxhimin e integruar te mbetjeve.

Programi i monitorimit do të përdoret për të verifikuar që të gjitha ndotjet e mundshme që do t'i shkaktohen mjedisit nga funksionimi në këtë aktivitet. Investitori do të monitorojë vetëm pikat, për të cilat ai ndikon mbi to (pikat do të përcaktohen nga organet kompetente), si dhe i dërgojnë këto të dhëna në Agjencinë Kombetare të Mjedisit të paktën dy herë në vite, sipas legjislacionit perkates. Këto të dhëna do të vihen në dispozicion të inspektorëve të mjedisit gjatë inspektimit të tyre.

Realizimi i objektivave dhe treguesve të pritshëm të parashikuar në projekt do të varet nga respektimi i të gjithë treguesve të përcaktuar. Kontrolli, monitorimi dhe përmirësimi i vazhdueshëm, sipas kushteve të shfrytëzimit të krijuar gjatë aktivitetit, do të çojë përfundimisht në përfitimin e pamjeve të parashikuar në projekt me sipërfaqe të sistemuar dhe të gjelbëruar, si dhe me një ambient shërbimi të mire menaxhuar duke menduar për brezat pasardhës.

f. KONSULTIMET NDERKUFITARE

Zona ku zhvillohet do te zhvillohet aktiviteti nuk ka nevojë t'i nenshtrohet procesit te konsultimit nderkufitar.

g. AUTORITETI VENDIMARRES PER DHENIEN E AKTIT TE MIRATIMIT TE LEJES SE MJEDISIT, PROCEDURAT DHE AFATET QE NDIQEN.

Autoriteti miratues eshte Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Ministri i Turizmit dhe Mjedisit firmos per miratimin apo refuzimin e aplikimit per tu pajisur me leje mjedisit te tipi B, me propozim nga Agjencia Kombetare e Mjedisit, e cila shqyrton dokumentacion e paraqitur nepermjet Qendres Kombetare te Biznesit.

Afati per marrjen ne shqyrtim te aplikimit per pajisjen me leje mjedisit te tipit B eshte 40 dite pune.

h. ADRESA E AKM-SE, KU PUBLIKU MUND TE DERGOJE KOMENTET DHE SUGJERIMET E TIJ, ME SHKRIM APO NE FORME ELEKTRONIKE, BRENTA 20 DITE NGA DATA E NJOFTIMIT.

Faqja zyrtare e Agjencise Kombetare te Mjedisit: akm.gov.al