

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE PËR AKTIVITETIN:

1. Veprimtari te tjera, ID 12.2, “Spitalet”.
2. Veprimtari të tjera, ID 12.3, “Institucionet shendetesore”.

(Veprimtari të tjera; ID 12.2 dhe 12.3, sipas shtojcës 1 të Ligjit 52/2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr.10448, datë 14.07.2011, të ndryshuar”)



SUBJEKTI: “KLINIKA ICD” Sh.p.k

NIPT: L71718011I

VENDNDODHJA: Rruga “Kongresi I Manastirit”, Nr. 37, Njesia Bashkiake Nr.3, Tirane.

Tirane 2021

1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT

Subjekti "KLINIKA ICD" Sh.p.k kryen aktivitetin "Institucionet shendetesore". Subjekti eshte regjistruar ne QKR ne date **18.05.2017** dhe eshte themeluar ne date **11.05.2017**, me objekt aktiviteti "Qender mjekesore ku do te kryen sherbime te ndryshme mjekesore, vizita, egzaminime, eko, analiza laboratorike etj. Import – eksport të pajisjeve mjekesore. Klinikë me shtretër, mikrokirurgji, shërbime spitalore, imazheri, konsulta të specialiteteve të ndryshme". Ai eshte regjistruar me **Forme Ligjore si Shoqeri me Pergjegjesi te Kufizuar (Sh.p.k)**, me NIPT: **L71718011I** dhe me Administrator **Z. Kastriot Guni**.

Per kete aktivitet ky subjekt eshte pajisur me Leje Mjedisi Tipi C me **Nr.identifikimi 415, Nr. Prot 415** dhe **date 10.10.2017** per "Veprimtari te tjera. Ambulanca, spitale ditore pa shtreter, poliklinike dentare me mbi 3 poltrona, laboratore mjeksor dhe dentare". *Bazuar Ligjit 52/2020 "Për disa ndryshime në ligjin nr.10448, datë 14.07.2011, të ndryshuar"*, ky subjekt kerkon te pajiset me Leje tipi B per aktivitetin ne fjale.

"Klinika ICD" Sh.p.k do të zhvillojë aktivitetin e saj në fushën e mjeksisë, për kryerjen e vizitave dhe diagnostikimin e sëmundjeve, klinike mjekesore për sëmundjet e përgjithshme e të specialiteteve të vecanta.

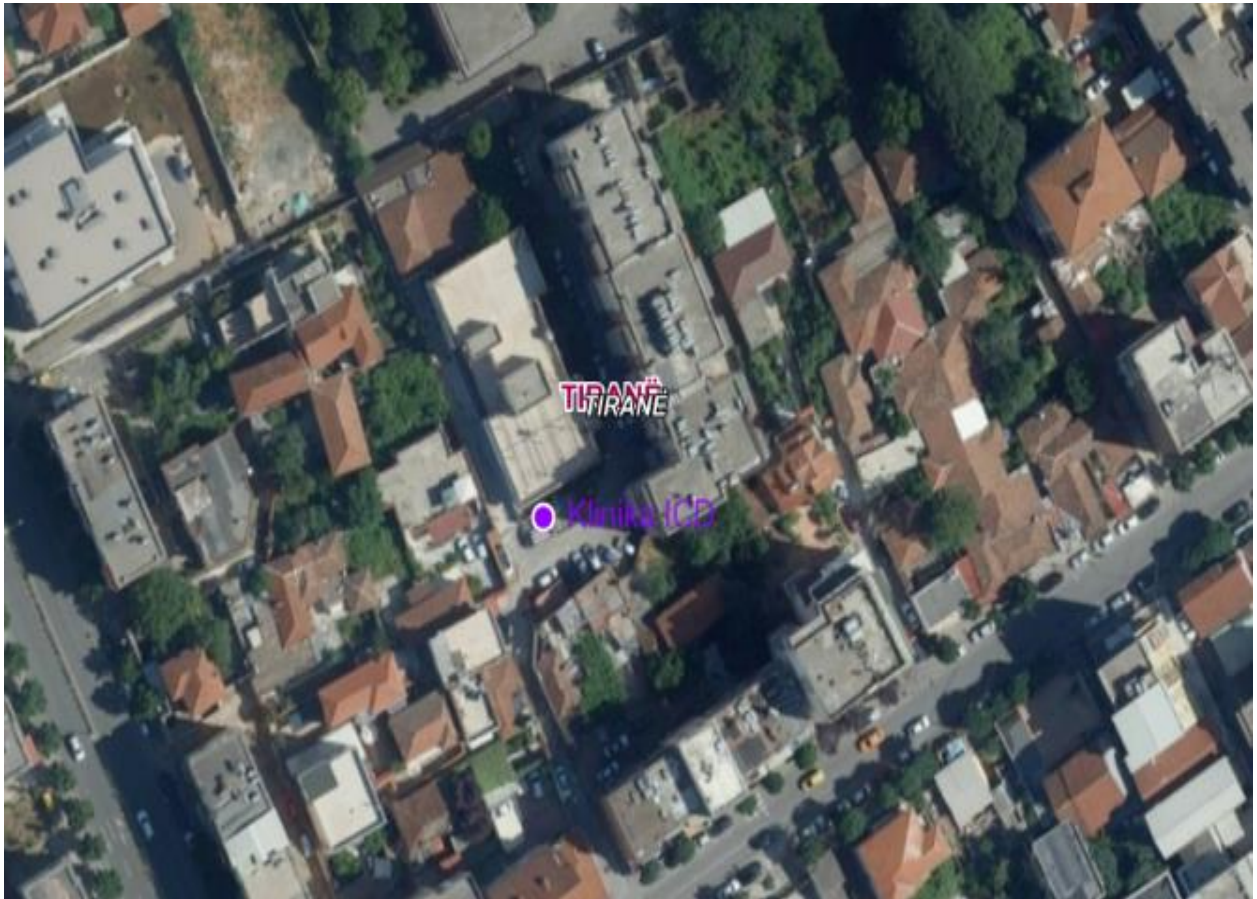
Klinika që në projektin e saj është konceptuar që te kryeje analiza-biokimike dhe mikrobiologjike. Ne këtë laborator me personel të kualifikuar, përdoret teknologjia bashkohore e kimisë klinike për realizimin e një game shumë të gjërë të analizave kimiko-biokimike dhe mikrobiologjike . Kjo teknonolegji eshte bazuar në perdorimin e aparaturave të kontrollit. Të gjitha ekzaminimet kryhen nga një staf mjeko-laborantë të certifikuar, specializuar dhe me nje përvojë shumëvjeçare. Në vend të metodave të zakonshme dhe klasike të trajtimit, pacientët iu nënshtrohen trajtimit vetjak, që përcaktohet në bazë te rezultateve të një sërë analizash të hollësishme të kryera nga specialistë. Trajtimi i mbetjeve spitalore kryhet sipas ligjeve në fuqi. Grumbullimin e kontrolluar të mbetjeve spitalore në vende të vecanta, ndarja e mbetjeve të parrezikshme (të llojit urban) nga mbetjet spitalore të rrezikshme.

Amballazhimin, etiketimin, magazinimin, grumbullimin, trajtimin, transportimin dhe asgjesisimin në mënyrë të përshtatëshme të mbetjeve spitalore të gjeneruara nga klinika.

Plotësimin e formularit të përshkrimit të mbetjeve spitalore të prodhuara nga klinika duke përfshirë: llojin, peshën dhe vëllimin.

2. VENDODHJA E AKTIVITETIT

Subjekti "**KLINIKA ICD**" Sh.p.k kryen aktivitetin "**Institucionet shendetesore**". Vendodhja e aktivitetit eshte: Rruga "Kongresi i Manastirit", nr.37, Tirane. Ky aktiviteti zhvillohet ne nje godine me siperfaqe totale ndertimi 257 m². Objekti ne dispozicion te sherbimit spitalor identifikohet sipas ortofotos se meposhteme:



3. OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT:

-Objektivi i pare i ketij aktiviteti do te jete te identifikojë ndikimet e mundshme negative mjedisore ketij instalime te cilat jane:

- Emetimet ne ajer dhe zhurmat;
- Ndikimi ne flore/faune;
- Mbetjet e gjeneruara nga aktiviteti i punetoreve;
- Ndikime social-ekonomike;
- Ndikim ne cilesine e jetes ne qendrat e banuara;
- Ndikim ne rritjen e trafikut rrugor;
- Ndikim ne peizazhin e zones;

-Objektivi i dyte i ketij aktiviteti eshte gjetja e alternativave qe jane me miqesore me mjedisin.

4. PERSHKRIMI AKTIVITETIT

Klinika që në projektin e saj është konceptuar që te kryeje analiza-biokimike dhe mikrobiologjike. Ne këtë laborator me personel të kualifikuar përdoret teknologjia bashkohore e kimisë klinike për realizimin e një game shumë të gjërë të analizave kimiko-biokimike dhe mikrobiologjike. Kjo teknologji është bazuar në përdorimin e aparaturave të kontrollit. Të gjitha ekzaminimet kryhen nga një staf mjeko-laborantë të çertifikuar, specializuar dhe me një përvojë shumëvjeçare. Në vend të metodave të zakonshme dhe klasike të trajtimit, pacientët iu nënshtrohen trajtimit vetjak, që përcaktohet në bazë të rezultateve të një sërë analizash të hollësishme të kryera nga specialistë. Trajtimi i mbetjeve spitalore kryhet sipas ligjeve në fuqi. Grumbullimin e kontrolluar të mbetjeve spitalore në vende të vecanta, ndarja e mbetjeve të parrezikshme (të llojit urban) nga mbetjet spitalore të rrezikshme.

Materialet ndihmese ose ndryshe materialet shtese e përmirësojnë cilësinë dhe qëndrueshmërinë e produktit përfundimtar, por ne këte aktivitet nuk kemi te bejm me procese prodhimi e si rrjedhoje nuk përdorim materiale ndihmese. Subjekti për ushtrimin e aktivitetit të tij në Klinike për shërbimet mjekësore që ofron përdor si lende të pare:

- Medikamente të ndryshme në varesi të llojit të specialitetit që ofrohet
- Reagente të ndryshme për kryerjen e analizave të ndryshme
- Shiringa, age, bisturi
- Maska kirurgjikale, Fasho, pambuk e gazeza të ndryshme, leuokoplaste doreza kirurgjikale, etj.

Si lende ndihmese mund te permendimenergjiene elektrike dhe ujin, energjia perdoret per ndricimin e ambjenteve te aktivitetit dhe ambjentet e punes per venien ne pune te paisjeve te cilat jane te gjitha elektronike e qe punojne me energji. Uje perdoret vetem ne ambjentet higjeno-sanitare.

- Burimet e shkarkimeve nga instalimi;

Shkarkimet e ujerave te ndotura dhe mbetjeve te ngurta. Ushtrimi i ketij aktiviteti ne kushte optimale nuk ka ndikim ne nivelin e ujerave tokesore, ne rruget ujore, dhe ne rrjedhen e ujerave nentokesore, pasi nuk ka ndotje te ujit nga, derdhje aksidentale dhe substanca kimike te tjera, pasi ato nuk perdoren ne ne kete aktivitet, pasi kemi te bejm me nje aktivitet “Institucion shendetesor, dhe Spital”. Persa i perket mbetjeve gjate dhenies se sherbimeve jane mbetje spitalore per te cilat subjekti ne fjale disponon kontrate te rregullt me nje subjekt te licensuar, dhe mbetjet qe vijne nga konsumi i perditshem i punonjesve dhe klienteve qe frekuentojne keto ambjente per marrjen e sherbimeve qe ajo ofron.

1. Mbetje urbane (mbetjet shtepiake dhe tregtare, mbetjet industriale e institucionale te ngjashme) perfshire fraksionet e mbledhura vecmas.

KOD 20 01 01 Letër dhe karton

KOD 20 01 02 Qelq

KOD 20 01 39 Plastike

2. Mbetje nga kujdesi shendetesor dhe kerkime qe lidhen me to (me perjashtim te mbetjeve te guzhinave qe nuk lidhen drejtperdrejt me kujdesin shendetesor).

KOD 18 01 01 Bisturite, shiringa, instrumenta te mprehte (pervec 18 01 03)

KOD 18 01 03 Mbetjet, grumbullimi dhe asgjesimi i te cilave kerkon trajtim te vecante per te parandaluar infeksionet.

KOD 18 01 04 Mbetjet, grumbullimi dhe asgjesimi i te cilave nuk kerkon trajtim te vecante per te parandaluar infeksionet (p.sh. veshje, hedhurinat e leukoplasteve, nderresat, veshje per te asgjesuar, pelena etj)

KOD 18 01 09 Medikamente te tjera pervec atyre te permendura ne 18 01 08

Keto mbetje percaktohen ne baze te Vendimit Nr. 99, date 18.02.2005 Per miratimin e Katalogut Shqiptar te Klasifikimit te Mbetjeve.

Zhvillimi i aktivitetit nuk do te sjelle emetime te pluhurave ne mjedis apo burime te tjera ndotese per ajrin, pervec gazeve te cliruara nga automjetet e transportit te cilat ne kete zone ku ndodhet klinika jane pak me shume se normalja, pasi objekti ku ndodhet aktiviteti ndodhet ne rruge kryesore, ku dyndja e makinave eshte e madhe, por qe nuk ndikon ne aktivitet pasi ato jane ne ambjent te jashtem, ndersa aktiviteti i klinikes ushtrohet ne ambjent te brendshem dhe eshte i pajsur me ventilatoer per pastrimin e ajrit.

Foto te aktivitetit



5. IDENTIFIKIMI DHE VLERESIMIT I NDIKIMEVE NE MJEDIS

- Metoda e zbatuar per parashikimin e ndikimeve negative ne mjedis

Per vleresimin e ndikimeve ne mjedis te projektit u ndoqen hapat e me poshtme:

- Njohja me projektin dhe sherbimet qe ai ofron.
- Njohja me paisjet dhe aparaturat qe sherbejne per kryerjen e ketyre sherbimeve.
- Njohja me natyren e operacioneve te nevojshme ne mjedis.
- Njohja me vleren natyrore dhe mjedisore te zones dhe vendit ku ndodhet klinika.
- Njohja me infrastrukturen egzistuese dhe nevojen per infrastrukture te re per projektin.
- Njohja me lendet e para qe do te perdoren per zbatimin e projektit.

- Shtrirja fizike dhe kohezgjatja e ndikimeve te identifikuara

Shtrirja fizike- Vlereson siperfaqen apo dimesionin hapsinore te nje ndikimi te dhene ne raport me burimin qe e gjeneron ate ndikim, p.sh. ndikimi ne ajer nga gazet e mjeteve te transportit i cili eshte i shtrire ne ambientet e jashtme te aktivitetit pa ndikuar ne aktivitetet por as ne aktivitetet e tjera qe ndodhen prane.

- Kohezgjatja e ndikimit – Vlereson se sa do te zgjase nje ndikim i caktuar ne dimesionin kohe (ndikim i perhershem apo i perkoshem). Ne rastin tone Ibstitucion shendetesor eshte nje aktivitet i perhereshem per aq kohe sa do te jete nevoja per konsumin e produkteve te bulmetit qe prodhon aktiviteti. Ndersa te gjitha ndikimet e tjera negative ne mjedis jane te perkoshme, si shkarkimet ne rrjetin e kanalizimeve etj.

-Kthyesmeria –Vlereson mundesin e kthimit te mjedisit te ndikuar ne gjendjen e tij te me pareshme (aftesia per tu rehabilituar dhe regjeneruar).

-Rendesia – Realizon nje vleresim total te tre permasave te mesiperme dhe njekohesisht thekson vemendjen qe duhet patur per administrimin e ndikimit.

Ndikimet e parashikuara nuk kane shtrirje te madhe fizike, aktiviteti ndodhet ne distance te konsiderueshme nga zona me e afert e banuar dhe nuk preket nga zhvillimi i ketij aktivitetit. Zhurma ne kete aktivitet nuk ka pervec zhurmes qe krijohet nga bisedat e mjekeve dhe pacienteve por edhe e mjekeve me njeri tjetër gje e cila nuk eshte shqetesuese dhe nuk ka asnje lloj ndikimi.

Masat për parandalimin dhe rikuperimin e mbetjeve (nëse është e nevojshme);

Zhvillimi i aktivitetit nuk do te sjelle emetime te pluhurave ne mjedis, burime te tjera ndotese per ajrin mund te permendim vetem clirimin e gazeve nga mjetet e transportit dhe pse kjo do te jete ne ambientet e jashtme te objektit ku ndodhet klinika dhe brenda normave pasi automjetet kontrollohen ne menyre periodike.

Gjatë zbatimit të projekteve në terren duhet të mbahen në konsideratë mbrojtja e mjedisit dhe standartet mjedisore si dhe të aplikohen masa konkrete.

Çdo zbatim projekti duhet të shoqërohet me planin e masave për mbrojtjen e mjedisit dhe shmangien e dëmeve mjedisore të panevojshme dhe të pariparueshme.

Masat për mbrojtjen e mjedisit duhet të planifikohen dhe zbatohen gjatë operacioneve me ndikim në mjedis si në fazën përgatitore ashtu edhe atë të shfrytëzimit të vendburimit.

Në këtë seksion do të trajtohen masat kryesore për mbrojtjen e mjedisit dhe zbutjen e ndikimeve negative të identifikuara në seksionin paraardhës dhe pse nga ushtrimi I ketij aktiviteti nuk ka ndikime me sinjifikance të lartë mjedisore.

“KLINIKA ICD” Sh.p.k.
Administrator
Kastriot Guni