

ALPEN PULITO

NJOFTIM PËR ZHVILLIMIN E AKTIVITETIT, SUBJEKT I LEJES MJEDISORE TIPI A OSE B
DHE INFORMACION PËR NDIKIMET NË MJEDIS

EMËRTIMI I PROJEKTIT:

NDRYSHIM I PROPOZUAR NË INSTALIMIN EKZISTUES TE PAJISUR ME DEKLARATE
MJEDISORE DHE LEJE MJEDISI TIPI A, NENKATEGORIA III.1.C, ME NR. PN-8683-05-2019

PER:

*(Emërtimi Sipas ligjit Nr. 10440, datë 07.07.2011, "Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis", i
ndryshuar, Shtojca I. Pika 9 dhe Shtojca II. Pika 11. b)*

- 1.INSTALIME PËR ASGJËSIMIN E MBETJEVE PËR INCINERIMIN, TRAJTIMIN KIMIK,
SIPAS SEKSIONIT D9, OSE VENDDEPOZITIMET E MBETJEVE TË RREZIKSHME, SIÇ
PËRCAKTOHET NË LIGJIN "PËR MENAXHIMIN E INTEGRUAR TË MBETJEVE"
- 2.INSTALIMET PËR ASGJËSIMIN E MBETJEVE

Vendodhja:

BASHKIA ELBASAN, NJËSIA ADMINISTRATIVE BRADASHESH, ISH KOMBINATI
METALURGJIK, ZONA KADASTRALE 3965,
NR PASURIE 1070

Kërkues: Subjekti "ECO RICKLIM" Sh.p.k
NIPT: L61814009B

Ky raport paraprak i Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis u hartua nga:

"ALPEN PULITO"

Agim Pashaj

Administrator



Shtator, 2022

STRUKTURA E RENDITJES DHE PËRMBAJTJES SË KËTIJ RAPORTI ËSHTË SI MË POSHTË:

TABELA E PËRMBAJTJES

| | |
|--|----|
| 1. <input type="checkbox"/> 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";..... | 7 |
| 2. <input type="checkbox"/> TË DHËNAT E EKSTRAKTIT TË QKR-SË; | 8 |
| 3. <input type="checkbox"/> ADRESËN E VENDNDODHJES SË INSTALIMIT;..... | 11 |
| 4. <input type="checkbox"/> PËRSHKRIMIN E VEPRIMTARISË QË PARASHIKOHET TË ZHVILLOHET NË INSTALIM; | 12 |
| 5. <input type="checkbox"/> NJË PËRSHKRIM TË ELEMENTEVE TË LISTUARA NË FORMULARIN INFORMUES; | 13 |
| 6. <input type="checkbox"/> PËRMBLEDHJEN JOTEKNIKE TË RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS NË NIVEL KOMBËTAR OSE NDËRKUFITAR, KUR KËRKOHET PROCEDURA E VNM-SË; | 29 |
| 7. <input type="checkbox"/> KONSULTIMET NDËRKUFITARE, KUR KËRKOHET SIPAS LEGJISLACIONIT NË FUQI; | 29 |
| 8. <input type="checkbox"/> AUTORITETIN VENDIMMARRËS PËR DHËNIEN E AKTIT TË MIRATIMIT TË LEJES SË MJEDISIT, PROCEDURAT DHE AFATET QË DO TË NDIQEN;..... | 30 |
| 9. <input type="checkbox"/> ADRESËN E AKM-SË, KU PUBLIKU MUND TË DËRGOJË KOMENTET DHE SUGJERIMET E TIJ, ME SHKRIM APO NË FORMË ELEKTRONIKE, BRENTA 20 (NJËZET) DITËVE NGA DATA E NJOFTIMIT; | 31 |

HYRJE

Ky raport paraprak i Vleresimit të Ndikimit në Mjedis, hartohet me kërkesë të subjektit zhvillues dhe investitor **"ECO RICKLIM" Sh.p.k.** Objekti i vleresimit të këtij raporti është projekti për një ndryshim në instalimin ekzistues dhe funksionimin e aktivitetit të një djegësi termik /Incenerator SURFIRE SF200/TS200/4 me ngarkim automatik dhe një pajisje sterilizimi Ecosteryl 250 të cilat do të shtohen listës së makinerive dhe pajisjeve që disponon subjekti Ecoricoklim në aktivitetin ekzistues të pajisur me leje mjedisore të tipit A dhe B. Gjithashtu subjekti nepermjet kesaj procedure aplikimi, kërkon që të bashkohen në lejen mjedisore ekzistuese të tipit A, edhe instalimet ekzistuese të aktivitetit ngjitur të pajisur me leje mjedisi tipit B, si një e drejtë ligjore e lejuar dhe parashikuar nga Ligji Nr. 10448, datë 14.07.2011" Per Lejet e mjedisit", i ndryshuar. Aktiviteti që zhvillon shoqëria "Ecoricoklim" Shpk, konsiston në trajtojtimitin e mbetjeve spitalore të cilat kërkojnë trajtim të vecante, duke i shndërruar ato në të pa rrezikshme përmes proceseve të sterilizimit, ose duke i asgjësuar me djegie përmes incinerimit, kjo në varesi të llojit të tyre. Inceneratori, do të trajtojë kryesisht mbetjet patologjike/anatomike dhe medikamentet e pa pershtatshme për konsum, ndërsa Sterilizuesi do të trajtojë mbetjet nga aktiviteti i kujdesit shëndetësor, të cilat klasifikohen si infektive, duke i transformuar ato në mbetje të sterilizuara dhe duke i përpunuar me tejj në masë të grirë e të presuar dhe me volum të reduktuar, të cilat mund të dërgohen për riciklim, për lende djegëse, ose për depozitim në landfill. Aktiviteti ekzistues dhe ndryshimet e propozuara, do të zhvillohen në brendësi të ambjentëve aktuale që disponon kompania, dhe nuk do të ketë zgjerim të sipërfaqes apo koordinatave. Adresa e zhvillimit të aktivitetit, është në brendësi të zonës industriale të Kombinatit Metalurgjik Elbasan, Zone Industriale e miratuar. Ky territor, bën pjesë në Njesinë Administrative Bradashesh, Bashkia Elbasan.

Objekti është ekzistues, nuk do të ndërtohet objekt i ri dhe nuk do të ketë shtim të sipërfaqes. Do të instalohen makinerite shtese në të njëjtat objekte ekzistuese. Ndryshimet e propozuara vijnë në kuadër të shtimit të kapaciteteve dhe permisimit të teknologjive me të mira të disponueshme (TMD). Aktiviteti do të zhvillohet i gjithi brenda objekteve ekzistuese, në kushte optimale pune, pa cenuar cilësinë e produktit apo të kushteve të punës. Lendet e para janë mbetjet spitalore infektive, të cilat pas trajtimit do të shnderrohen në mbetje të ngurta sterile dhe të pa rrezikshme.

Te dhenat teknike ekzistuese:

Kapaciteti aktual përpunues/trajtuës, sipas kartës teknologjike të prodhuesit është 90-110 kg/ore për sterilizuesit Newster. Kjo perkon me dy cikle sterilizimi për një nga pajisjet (pra cikli zgjat rreth 30 minuta). Kapaciteti total për të dyja pajisjet, duke marrë një vlerë mesatare, do të jetë $2 \times 100 \text{ kg} = 200 \text{ kg/ore}$. Në rast se do të punohet me tre turne, kapaciteti ditor mesatar do të përlogaritej 4800 kg/24 ore . Pajisja funksionon me energji elektrike. Siperfaqja e objektit në të cilin zhvillohet ky aktivitet është 4410.5 m^2 . Zhvillimi i ciklit arrin dhe zhvillohet në temperaturën 150°C , ndërsa temperatura në dalje e produktit përfundimtar është 95°C , e cila arrihet me injektim uji me qëllim ftohjen e mbetjes në dalje.

Marka e Djegësit termik (Inceneratorit) është INCINER8, P25 Incineration process. Kjo pajisje është e pajisur me çertifikatën e standartit: ISO 9001:2008.

Lenda djegese qe mund te perdoret per kete pajisje eshte Nafte e perpunuar diesel ose Gas GLN. Kapaciteti i trajtimit te mbetjeve nga kjo pajisje eshte 100kg/ore.

Temperatura brenda dhomes primare arrin midis 1000-1350°C dhe temperaturat e daljes prej 600-1000°C ne varesi te modelit dhe aplikacionit. Siperfaqja e zhvillimit te aktivitetit 200m², ndersa siperfaqja e dhomes se djegesit termik 117.12m².

Sterilizuesi i konteniereve(makineria larese e koshave):

Prodhuesi: "PRC Impianti" washing and cleaning engineering, Adrese: Itali, Modeli: PI-LVG 15 E, Kapaciteti trajtimit/larjes: 8 Kosha/cikel (cikli zgjat 3 minuta) (rreth 160 Kosha/ore), Lenda djegese: Energji Elektrike, Viti i prodhimit: 2019.

Te dhenat teknike qe shtohen:

Djegesi termik, Inceneratori:

Prodhuesi: "Matthews", Environmental Solutions
 Adrese: Angli, Manchester, SK14, 4NL.
www.matthewsenvironmentalsolutions.com
 Modeli: SURFIRE SF200/TS200/4 me ngarkim automatik.
 Kapaciteti trajtimit/asgjesimit: 200 kg/ore.
 Lenda djegese: Nafte.
 Elektriciteti: 415 volt, 3 fazor, 50 hertz.
 Viti i prodhimit: Maj, 2017

Sterilizuesi i mbetjeve spitalore me ane te mikrovaleve:

Prodhuesi: "Ecosteryl" Environmental Solutions Since 1947
 Adrese: 1, avenue Nicolas Copernic 7000 Mons – Belgium
www.ecosteryl.com
 Modeli: Ecosteryl 250 me ngarkim automatik dhe proces te vazhduar.
 Kapaciteti trajtimit/asgjesimit: 250-300 kg/ore (2-7 ton/dite).
 Lenda djegese: Energji Elektrike.
 Fuqia elektrike 4 axes shredder, 37 kW power Microwave generator, 24 kW power and 2450 MHz frequency
 Fuqia mesatare: 60 kWh.
 Viti i prodhimit: 2022

Sterilizuesi i konteniereve(makineria larese e koshave):

Prodhuesi: "PRC Impianti" washing and cleaning engineering
 Adrese: Itali
 Modeli: PI-LVG 15 E
 Kapaciteti trajtimit/larjes: 8 Kosha/cikel (cikli zgjat 3 minuta) (rreth 160 Kosha/ore).
 Lenda djegese: Energji Elektrike.
 Viti i prodhimit: 2021

Llojet e mbetjeve te cilat trajtojne pajisjet sipas katalogut European dhe atij shqiptar per klasifikimin e mbetjeve jane:

18 Mbetje nga kujdesi shëndetësor ose veterinar dhe/ose nga veprimtaritë kërkimore që lidhen me to (me përjashtim të mbetjeve të kuzhinave dhe restoranteve që nuk lidhen drejtpërdrejt me kujdesin shëndetësor)

18 01 Mbetjet nga reparti i lindjes dhe mbetjet që lidhen me diagnostikimin, trajtimin ose parandalimin e sëmundjeve te njerëzit

- 18 01 01 Bisturitë, shiringa, instrumente të mprehta (përveç 18 01 03)
- 18 01 02 Pjesë të trupit dhe organe, përfshirë qeset e gjakut dhe rezervat e gjakut dhe rezervat e gjakut (përveç 18 01 03)
- 18 01 03 * Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave u nënshtrohen kërkesave të veçanta për të parandaluar infeksionet
- 18 01 04 Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave nuk u nënshtrohen kërkesave të veçanta për të parandaluar infeksionet (p.sh. fasha, gips, çarçafë, veshje njëpërdorimëshe, pelena etj.)
- 18 01 06 * Kimikate që konsistojnë ose përmbajnë substanca të rrezikshme
- 18 01 07 Kimikate të tjera nga ato të përmendura në 18 01 06
- 18 01 08 * Medikamente citostatike dhe citotoksike
- 18 01 09 Medikamente të tjera përveç atyre të përmendura në 18 01 08
- 18 01 10 * Mbetje amalgame nga kujdesi dentar

18 02 Mbetje që krijohen nga veprimtaria kërkimore, diagnostikimit, trajtimit ose parandalimit të sëmundjeve te kafshët

- 18 02 01 Bisturi, shiringa, instrumente të mprehta (përveç 18 02 02)
- 18 02 02 * Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave u nënshtrohen kërkesave të veçanta për të parandaluar infeksionet
- 18 02 03 Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave nuk u nënshtrohen kërkesave të veçanta për të parandaluar infeksionet
- 18 02 05 * Kimikate që konsistojnë ose përmbajnë substanca të rrezikshme
- 18 02 06 Kimikate të tjera nga ato të përmendura në 18 02 05
- 18 02 07 * Medikamente citostatike dhe citotoksike
- 18 02 08 Medikamente të tjera përveç atyre të përmendura në 18 01 07

20 mbetjet urbane (mbetjet shtëpiake dhe tregtare, mbetje Industriale e institucionale të ngjashme) përfshirë fraksionet e Mbledhura veçmas

20 01 Fraksionet e ndara (përveç 15 01)

- 20 01 31 * Medikamente citotoksike dhe citostatike
- 20 01 32 Medikamente të tjera nga ato të përmendura në 20 01 31

Mbetjet te cilat gjenerohen nga aktiviteti i trajtimit te mbetjeve:

19 mbetje nga impiantet e trajtimit të mbetjeve, nga impiantet e Trajtimit të ujërave të ndotura off-site (jo në vend) dhe nga përgatitja e ujit të pijshëm dhe ujit për përdorim industrial.

19 01 Mbetje nga iceneratorët ose piroliza e mbetjeve

- 19 01 02 Materiale ferore të dala nga hiret fundore
- 19 01 05 * Shtresa filtri nga trajtimi i gazeve
- 19 01 07 * Mbetjet e ngurta nga trajtimi i gazeve
- 19 01 10 * Karboni i aktivizuar i harxhuar nga trajtimi i gazeve
- 19 01 11 * Hira fundore dhe numra që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 01 12 Hira fundore dhe numra, të tjera nga ato të përmendura në 19 01 11
- 19 01 13 * Hi fluturues që përmban substanca të rrezikshme
- 19 01 14 Hi fluturues tjetër nga ato të përmendura në 19 01 13
- 19 01 15 * Pluhur kaldajash që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 01 16 Pluhur kaldajash, të tjera nga ato të përmendura në 19 01 15

19 02 Mbetjet nga trajtimi fiziko-kimik i mbetjeve (përfshirë dekontaminimin, decianizimin dhe neutralizimin)

- 19 02 10 Mbetje të djegshme të tjera nga ato të përmendura në 19 02 08 dhe 19 02 09

19 03 Mbetje të stabilizuara të ngurtësuar

- 19 03 05 Mbetje të stabilizuara të tjera nga ato të përmendura në 19 03 04
- 19 03 07 Mbetje të ngurtësuar, të tjera nga ato të përmendura në 19 03 06

19 12 Mbetje nga trajtimi mekanik i mbetjeve (p.sh. ndarja, kompaktimi, ngjeshja) të paspecifikuara diku tjetër

- 19 12 Mbetje nga trajtimi mekanik i mbetjeve (p.sh. ndarja, kompaktimi, ngjeshja) të paspecifikuara diku tjetër
- 19 12 10 Mbetjet e djegshme (skarcitetet e lëndëve djegëse)
- 19 12 12 Mbetje të tjera (përfshirë materiale të përziara) nga trajtimi mekanik i mbetjeve, të tjera nga ato të përmendura në 19 12 11

Mbetjet urbane qe dalin nga aktiviteti human ne kete kompani:

20 mbetjet urbane (mbetjet shtëpiake dhe tregtare, mbetje Industriale e institucionale të ngjashme) përfshirë fraksionet e Mbledhura veçmas

20 01 Fraksionet e ndara (përveç 15 01)

- 20 01 01 Letër dhe karton
- 20 01 02 Qelq
- 20 01 08 Mbetje të biodegradueshme nga kuzhinat dhe mensat
- 20 01 10 Veshjet
- 20 01 11 Tekstilet
- 20 01 39 Plastikët
- 20 01 40 Metalet

20 03 Mbetje të tjera urbane

- 20 03 01 Mbetjet e përziara urbane

- **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".**

Aplikim për ndryshim për leje mjedisore ekzistuese të Tipi A, me NR.PN-8683-05-2019, nënkategoria e lejes sipas sistemit të lejeve/licencave është III.1.C.

LEJE

| | | |
|---|---|---|
| PN-8683-05-2019 | ECO RICKLIM | Emërtimi përshkrues i veprimtarisë |
| Kodi: III.1.C () | NUIS/NIPT: L618140098 | Leje Mjedisore e tipit A për: Incinerimi i mbetjeve të rrezikshme në një instalim incinerimi. Incinerim i mbetjeve duke përfshirë mbetjet e kafshëve në një instalim incinerimi, përveç atij të referuar në pikën 5.1 a. Stacion transferimi të mbetjeve të rrezikshme në një instalim transferimi. |
| Data e lëshimit: 22/04/2022 | Elbasan, ELBASAN, Bradashesh, BRADASHESH, Pasuria Nr. 1070, Zona Kadastrale 3965, Metalurgji, Bradashesh. | Kod tjetër: |
| Afati i vlefshmërisë: Pa afat | | Kufizime specifike <i>Leja ushtrohet sipas kufizimeve në legjislacionin në fuqi</i> |
| Kategoria Për ndikimin në mjedis | | Detyrime specifike 1. Akt Miratimi Bashkëngjitur 2. akti i miratimit Bashkëngjitur <i>Leja ushtrohet sipas detyrimeve në legjislacionin në fuqi</i> |
| Nënkategoria Leje Mjedisore e tipit A | | Vendi i kryerjes së veprimtarisë Qarku: Elbasan, Rrethi: ELBASAN, B/K: Bradashesh, Q/F: BRADASHESH, Adresa: Ish Kombinati Metalurgjik, Bradashesh, Zona Kadastrale 3965, Elbasan |
| Veprimtari specifike - | | Nënshkrimi i sportelit: _____ |
| Specialiteti | | |

▪ TË DHËNAT E EKSTRAKTIT TË QKR-SË;



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

GJENDJA E REGJISTRIMIT

| | |
|---|---|
| 1. Numri unik i identifikimit te subjektit (NUIS) | L61814009B |
| 2. Data e Regjistrimit | 14/06/2016 |
| 3. Emri i Subjektit | ECO RICKLIM |
| 4. Forma ligjore | SHPK |
| 5. Data e themelimit | 13/06/2016 |
| 6. Kohëzgjatja | Nga: 13/06/2016 |
| 7. Zyra qendrore e shoqërisë në Shqipëri | Elbasan Bradashesh BRADASHESH Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh. |
| 8. Kapitali | 100,00 |
| 8.1 Numri i përgjithshëm i kuotave | 3,00 |
| 9. Objekti i aktivitetit | Pastrim, grumbullimi, perpunim, transport dhe asgjesimi i mbetjeve spitalore apo mbetjeve te tjera te ngjashme, sipas kushteve dhe kerkesave te percaktuara me ligje. Import-Export dhe tregtim me shumice e pakice te artikujve dhe mjeteve qe perdoren per transportin, magazinimin, te ketyre lloj mbetjesh. Sherbim 3DDD (Dezinfektim, Dezinfektim , Deratizim), pastrimi, te ambjenteve te ndryshme, prodhuese, tregtare, magazinave, hotele, spitale konvikte etj, si dhe import-exportin dhe tregtimin me shumice dhe pakice I dezinfektuesve dhe produkteve te tjera qe I sherbejne ketij qellimi. Shoqeria mund te kryeje çdo veprimtari te nevojshme e te dobishme, te lejuar nga ligji per realizimin e objektit te aktivitetit te saj. Miratimin per ndryshim te objektit te aktivitetit ne "Transport, grumbullim, perpunim dhe asgjesimi i mbetjeve spitalore, medikamenteve, mbetjeve te rrezikshme, jo te rrezikshme sipas kushteve dhe kerkesave te percaktuara me ligj. Import-Eksport dhe tregtim me shumice e pakice te artikujve dhe mjeteve qe perdoren per transportin, magazinimin e ketyre lloj mbetjesh. Sherbim 3DDD (Dezinfektim, Dezinfektim, Deratizim) i mbjenteve te ndryshme si dhe import-eksport dhe tregtim |



| | | |
|--|---|------------------|
| | me shumice dhe pakice i dezinfektuesve dhe produkteve te tjera qe i sherbejne ketij qellimi. Shoqeria mund te kryeje cdo veprimtari te nevojshme e te dobishme, te lejuar nga ligji per realizimin e objektit te aktivitetit te saj." | |
| 10. Administratori/ët | Ervin Meçe | |
| 10.1 Afati i emërimit | Nga: 18/11/2021 | Deri: 19/11/2026 |
| 11. Procedura e emërimit nëse ndryshon nga parashikimet ligjore | | |
| 11.1 Kufizimet e kompetencave (nëse ka) | | |
| 12. Ortakët | ErvinMeçe | |
| 12.1 Vlera e kapitalit | Para: 30,00 | Natyre: |
| 12.2 Numri i pjesëve | 1,00 | |
| 12.3 Pjesëmarrja në përqindje (%) | 30,00 | |
| <i>- Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse zotëron kuotën si përfaqësues)</i> | | |
| 13. Ortakët | AdriatikMema | |
| 13.1 Vlera e kapitalit | Para: 19,00 | Natyre: |
| 13.2 Numri i pjesëve | 1,00 | |
| 13.3 Pjesëmarrja në përqindje (%) | 19,00 | |
| <i>- Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse zotëron kuotën si përfaqësues)</i> | | |
| 14. Ortakët | ArbërTeqja | |
| 14.1 Vlera e kapitalit | Para: 51,00 | Natyre: |
| 14.2 Numri i pjesëve | 1,00 | |
| 14.3 Pjesëmarrja në përqindje (%) | 51,00 | |
| <i>- Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse zotëron kuotën si përfaqësues)</i> | | |
| 15. Vende të tjera të ushtrimit të aktivitetit | Tirane Kashar KASHAR Automjet tip Ford me targe AA 664 VI Tirane Kashar KASHAR Automjet tip Citroen me targe AA 768 RM Tirane Tirane TIRANE Automjeti tip Ford me targe AB 538 AG Tirane Kashar KASHAR Furgon tip Benz AA 862 PS Tirane Kashar MEZEZ Automjet me targe AA 487 SB Tirane Kashar KASHAR Automjet tip Volkswagen AA814 VE Tirane Kashar KASHAR Automjet me targe AA 506 OH Tirane Kashar KASHAR Automjet tip Citroen TR7399P Elbasan Bradashesh BRADASHESH Ish Kombinati Metalurgjik, Bradashesh, Zona Kadastrale 3965, Elbasan Elbasan Elbasan ELBASAN Metalurgji, Zona | |



| | |
|---|--|
| | Kadastrale 3965, Nr Pasurie 1070 Tirane Kashar KASHAR. Automjet tip Fiat Ducato 2.3 me targë AA 489 YL Tirane Kashar MEZEZ Automjet tip Toyota Yaris me targë AA 516 ZY Tirane Kashar MEZEZ Automjeti Citroen Tipi Furgon me Targë AA 914 SJ |
| 16. Të dhëna që njoftohen vullnetarisht | Emri Tregtar: ECO RICIKLIM E-Mail: info@ecoriciklim.al Telefon: 0676003305 |
| 17. Statusi: | Aktiv |

[Lista e Dokumenteve:](#)

[Dokumenti i autorizimit](#)

[Mandati bankar ose vertetimi i noterit per pagesen e kapitalit ne para - \(nese kapitali eshte paguar\)](#)

[Statuti \(nese eshte hartuar si dokument i ndryshem nga akti i themelimit\)](#)

Regjistrimi Fillestar: [CN-748159-06-16](#)

HISTORIKU I REGJISTRIMIT

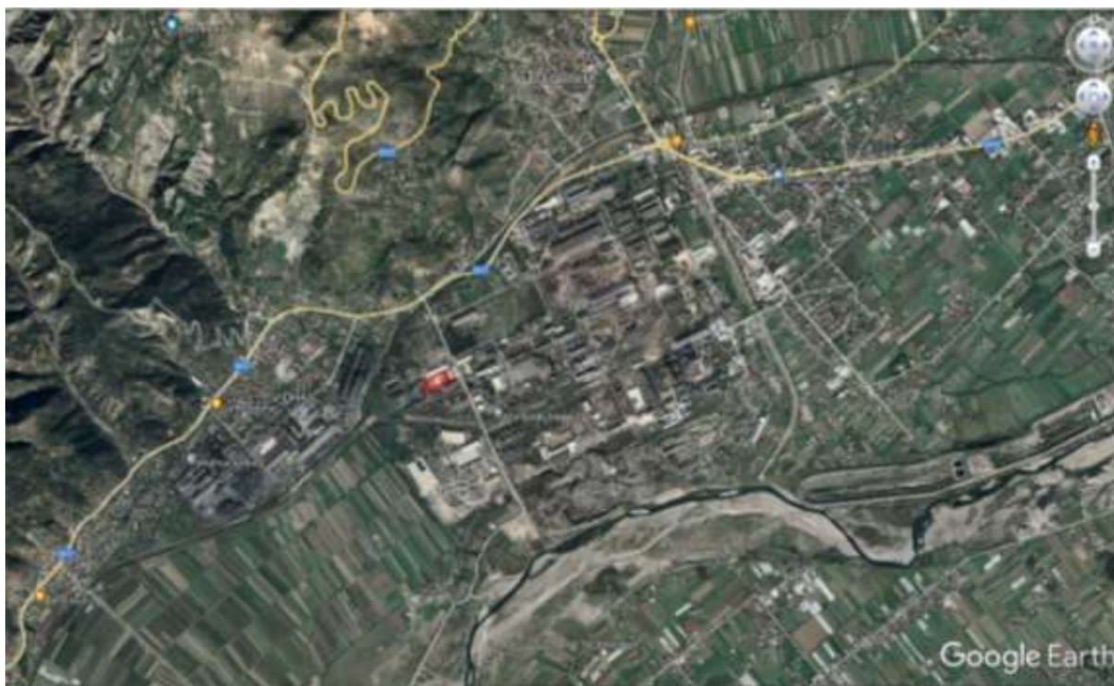
| Data e regjistrimit | Ndryshimi i te dhenave te regjistruara |
|---------------------|---|
| 13/10/2016 | <p>Numri i ceshajes: CN-980860-10-16 Arsyet e hapjes se ceshajes: Depozitimi i Kerkeses date 12.10.2016, ku eshte kerkuar: Ndryshimi i numrit te kontaktit. Telefon ishte ("0692223555") u be ("0674066611")</p> <p>Lista e Dokumenteve: Dokumenti i autorizimit Mandati bankar ose vertetimi i noterit per pagesen e kapitalit ne para - (nese kapitali eshte paguar) Vendim i asamblese se pergjithshme</p> |
| 07/12/2016 | <p>Numri i ceshajes: CN-061245-12-16 Arsyet e hapjes se ceshajes: Depozitimi i vendimit date: 15.11.2016 ku eshte vendosur: I-Miratimi i Shitjes te 49% te kuotave te ortakut Z.Fatos Deliu qe zoteron ne shoqerine "ECO RICIKLIM" sh.p.k. Depozitimi i Kontratave te Shitjes ,date 15.11.2016 ndermjet pales shitese Z.Fatos Deliu dhe paleve blerese Z.Ervin Meçe (30% te kuotave) dhe Z. Adriatik Mema (19% te kuotave). Numri i Aksioneve ishte "1,00" u be "3,00" Vlera e Aksionit ishte "100,00" u be "33,33"</p> <p><u>Kane ndodhur ndryshimet e meposhtme tek ortakët individ:</u> eshte shtuar ortakut: ("Ervin Meçe") Numri i aksioneve "1,00 Perqindja ne kapital "30,00 Kontributi ne para "30,00</p> |

▪ **ADRESËN E VENDNDODHJES SË INSTALIMIT;**

Aktiviteti do të zhvillohet i gjithë brenda objektit ekzistues, nuk do të ndërtohet objekt i ri dhe nuk do të ketë shtim të sipërfaqes. Do të instalohen makinerite shtese në të njëjtat objekte ekzistuese. Adresa e zhvillimit të aktivitetit, është në brendësi të zonës industriale të Kombinatit Metalurgjik Elbasan, Zone Industriale e miratuar. Ky territor, bën pjesë në Njesinë Administrative Bradashesh, Bashkia Elbasan.

Pozicionimi i objektit në ortofoto





▪ **PËRSHKRIMIN E VEPRIMTARISË QË PARASHIKOHET TË ZHVILLOHET NË INSTALIM;**

Subjekti "ECO RICKLIM" Sh.p.k, me seli ne: Elbasan, Bradashesh, BRADASHESH, Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh.dhe administrator Z. Ervin Meçe.dhe NIPT: L61814009B. Ky subjekt, paraqitet ne cilesine e subjektit zhvillues te aktivitetit dhe si investitor i ketij instalimi.

Objekti i vleresimit te ketij raporti eshte projekti per nje ndryshim ne instalimin ekzistues dhe funksionimin e aktivitetit te nje djegesi termik /Incenerator SURFIRE SF200/TS200/4 me ngarkim automatik dhe nje pajisje sterilizimi Ecosteryl 250 te cilat do ti shtohen listes se makinerive dhe pajisjeve qe disponon subjekti Ecoricoklim ne aktivitetin ekzistues te pajisur me leje mjedisore te tipit A dhe B. Aktiviteti qe zhvillon shoqeria "Ecoriciklim" Shpk, konsiston ne trajtimitin e mbetjeve spitalore te cilat kerkojne trajtim te vecante, duke i shnderruar ato ne te pa rrezikshme permes proceseve te sterilizimit, ose duke i asgjesuar me djegie permes incinerimit, kjo ne varesi te llojit te tyre. Inceneratori, do te trajtoje kryesisht mbetjet patologjike/anatomike dhe medikamentet e pa pershtatshme per konsum, ndersa Sterilizuesi do te trajtoje mbetjet nga aktiviteti i kujdesit shendetesor, te cilat klasifikohen si infektive, duke i transformuar ato ne mbetje te sterilizuara dhe duke i perpunuar me tej ne mase te grire e te presuar dhe me volum te reduktuar, te cilat mund te dergohen per riciklim, per lende djegese, ose per depozitim ne landfill.

Aktiviteti do te zhvillohet ne nje objekt ekzistues, i pajisur dokumenta pronesie, I ndodhur ne brendesi te zones industriale te Kombinatit Metalurgjik Elbasan, Zone Industriale e miratuar. Ky territor, ben pjese ne Njesine Administrative Bradashesh, Bashkia Elbasan.

▪ **NJË PËRSHKRIM TË ELEMENTEVE TË LISTUARA NË FORMULARIN INFORMUES;**

INFORMACION MBI KËRKUESIN/OPERATORIN

Informacion i Përgjithshëm

| | |
|---|--|
| Emri i Kompanisë | ECO RICIKLIM |
| Statusi Ligjor | Shoqëri me Përgjegjesi te Kufizuar |
| Ortakët/Aksionerët e Kompanisë(sipas Ekstraktit të lëshuar nga QKR) | Ervin Meçe (30% te aksioneve dhe kapitalit) AdriatikMema (19% te aksioneve dhe kapitalit) ArbërTeqja (51% te aksioneve dhe kapitalit) |
| Adresa e zyrës qendrore të Kompanisë | Selia: Elbasan Bradashesh BRADASHESH Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh |
| Adresa postale e Kompanisë, nqse ndryshon nga adresa e mësipërme | Nuk ndryshon |
| Numri i rregjistrimit të Kompanisë(NIPT) | L61814009B |
| Kodi kryesor i aktivitetit (sipas kollonës 1 të Shtojcës 1 të Ligjit nr 10448, date 14.7.2011 "Per lejet e mjedisit") | -Menaxhimi i mbetjeve: ID 5.1.a ID 5.1.c ID 5.3.a. ID 5.3.d. ID 5.6.a. ID 5.10.a. ID 5.10.b - Veprimtari të tjera: ID 12.1.b. |
| Kodi SNAP | |
| Kodi NOSE-P | |
| Numri i Punonjësve | 15 individe |
| Përfaqësuesi i autorizuar Emri dhe Mbiemri | Ervin Meçe |
| Pozicioni në Kompani | Administrator |
| Telefoni | 0676003305 |
| Faksi | Nuk ka |
| E-mail | info@ecoriciklim.al |

Informacion mbi instalimin/impiantin


| Emri i instalimit/impiantit | INSTALIMET PËR ASGJËSIMIN E MBETJEVE DHE INCINERIMIN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------|---|---|---|------------|------------|---|------------|------------|---|------------|------------|---|------------|-----------|---|------------|------------|---|------------|------------|---|------------|------------|---|-----------|------------|---|------------|------------|----|------------|------------|
| Adresa ku ndodhet apo do të ngrihet instalimi/impianti | Pasuria Nr.1070, Zona Kadastrale 3695, Metalurgji, Bradashesh, Elbasan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Koordinatat e vendit sipas Sistemit Koordinativ GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pikat</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4550948.51</td> <td>4417380.74</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4550896.85</td> <td>4417266.63</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4550899.58</td> <td>4417265.52</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4550893.56</td> <td>4417253.4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4550905.38</td> <td>4417247.94</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4550911.27</td> <td>4417259.49</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>4550949.12</td> <td>4417242.98</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4550995.4</td> <td>4417345.82</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>4550976.55</td> <td>4417354.63</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>4550981.61</td> <td>4417365.33</td> </tr> </tbody> </table> | Pikat | X | Y | 1 | 4550948.51 | 4417380.74 | 2 | 4550896.85 | 4417266.63 | 3 | 4550899.58 | 4417265.52 | 4 | 4550893.56 | 4417253.4 | 5 | 4550905.38 | 4417247.94 | 6 | 4550911.27 | 4417259.49 | 7 | 4550949.12 | 4417242.98 | 8 | 4550995.4 | 4417345.82 | 9 | 4550976.55 | 4417354.63 | 10 | 4550981.61 | 4417365.33 |
| Pikat | X | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 4550948.51 | 4417380.74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 4550896.85 | 4417266.63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 4550899.58 | 4417265.52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 4550893.56 | 4417253.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 4550905.38 | 4417247.94 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 4550911.27 | 4417259.49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 4550949.12 | 4417242.98 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 4550995.4 | 4417345.82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 4550976.55 | 4417354.63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 4550981.61 | 4417365.33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kategoritë e aktiviteteve / veprimtarive industriale të cilat duhet të kërkojnë leje mjedisi | <p>-Menaxhimi i mbetjeve: ID 5.1.a ID 5.1.c ID 5.3.a. ID 5.3.d. ID 5.6.a. ID 5.10.a. ID 5.10.b</p> <p>- Veprimtari të tjera: ID 12.1.b.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kapaciteti i projektuar | <ul style="list-style-type: none"> - Kapaciteti total per te dyja pajisjet Newster, duke marre nje vlere mesatare, do te jete 2x100 kg = 200 kg/ore - INCINER8, P25, Kapaciteti maksimal I projektuar per incinerimin eshte 100kg/ore. - Inceneratori: "Matthews", Kapaciteti maksimal I projektuar per incinerimin eshte 200 kg/ore. - "Sterilizuesi i mbetjeve spitalore me ane te mikrovalëve"; Kapaciteti trajtimit/asgjesimit: 250-300 kg/ore (2-7 ton/dite). - Sterilizuesi i konteniereve(makineria larese e koshave) - "PRC Impianti": Kapaciteti trajtimit/larjes: 8 Kosha/cikel (cikli zgjat 3 minuta) (rreth 160 Kosha/ore). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Tabela në vijim përfshin listën e të gjithë lejeve, liçensave, autorizimeve të përfutuara në datën e dorëzimit të Formularit të kërkesës.

| Leja, Liçensa, Autorizimi | Nr. Ref. | Data e Lëshimit | Periudha e vlefshmërisë |
|---|---|-----------------|-------------------------|
| Leje Mjedisi e tipit A III.1.C | PN-8683-05-2019 (Akt miratimi Nr. 3782 Prot, date 22.04.2022, Nr. Identifikues 2988/1, K. Nr. 45 | 22/04/2022 | Pa afat |
| Leje Mjedisi e tipit B III.1. B | PN-9901-03-2020 (Akt miratimi Nr. 8673 Prot, date 29.12.2020, Nr. Identifikues 3130/1, K. Nr. 40 | 24/11/2020 | Pa afat |
| Kthim pergjigje e shkreses Nr.5046 Prot., date 29.06.2022 | Nr. 5046/2 Prot, date 10.08.2022, | | |

Informacioni mbi personin e kontaktit të autorizuar nga administratori në lidhje me lejen

| | |
|----------------------|--|
| Emri dhe Mbiemri | Ervin Meçe |
| Adresa | Selia: Elbasan Bradashesh BRADASHESH Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh |
| Pozicioni në kompani | Administrator |
| Telefoni | 0676003305 |
| Faksi | Nuk ka |
| E-mail | info@ecoriciklim.al |

Pronësia e tokës

| | |
|---|---|
| Emri dhe mbiemri i pronarit/pronarëve | ECO RCIKLIM Sh.p.k Ndermarrja Prodhimit Çeliqueve Elbasan |
| Të dhëna për pronësinë e tokës sipas dokumentit të lëshuar nga ZRPP. | <ul style="list-style-type: none"> • Prona me Nr. Pasurie 1070, zona kadastrale nr.3965, volume 7, faqja 222, me sipërfaqe totale 4410.5m² • Prona me Nr. Pasurie 1102, zona kadastrale nr.3965, volume 8, faqja 29, me sipërfaqe totale 2500m², • zona kadastrale nr.3965, sipërfaqe te pergjithshme 200m² |
| Adresa | Pasuria Nr.1070, Zona Kadastrale 3695, Metalurgji, Bradashesh, Elbasan |
| Informacion për kontratën e qerasë nëse ka Nr. i kontratës së qerasë nëse kërkuesi nuk është pronar i tokës deri në këtë moment | Kontrate Qiraje ndermjet Ndermarrjes se Prodhimit te Çeliqueve Elbasan dhe shoqerise ECO RCIKLIM Sh.p.k, Nr.4 Prot, me sipërfaqe te pergjithshme 200m ² , zona kadastrale nr.3965, date 05.01.2022, me afat te dhenies |

| | |
|--|--|
| | me qira 1 vjecar me re drejte rinovimi te kontrates nga data 01.01.2022 deri me 31.12.2022 Prona me Nr.1070 dhe Nr.1102 jane ne pronesi te vete subjektit zhvillues te aktivitetit. |
|--|--|

Pronësia e impiantit

Emri dhe adresa e pronarit të impiantit ku kryhet aktiviteti, si dhe informacion mbi kontratën e qerasë nëqoftëse kërkuesi nuk është pronari i impiantit.

| | |
|---|--|
| Emri dhe mbiemri i pronarit/pronarëve | ECO RICKLIM shpk |
| Adresa | Selia: Elbasan Bradashesh BRADASHESH Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh |
| Informacion mbi kontratën (qeradhënësi dhe qeramarrësi, afati i kontratës, mënyrat e përfundimit të kontratës; periudha e vlefshmërisë) Bashkëngjisni një kopje të kontratës së qerasë | Ne pronesi te shoqerise ECO RICKLIM Sh.p.k |

Informacion në lidhje me ndryshime të konsiderueshme te propozuara te lejes së tipit b per nje instalim/impiant ekzistues

Operatori/kërkuesi plotëson tabelën e mëposhtme vetëm kur kërkon ndryshime të kushteve të lejes së mjedisit të Tipit B, për një instalim/impiant ekzistues.

| | |
|---|---|
| Emri i impiantit (sipas lejes ekzistuese të mjedisit) | Instalimet për asgjësimin e mbetjeve dhe incinerimin LMTA me Pn-8683-05-2019 |
| Data e dorëzimit të kërkesës për ndryshime të lejes së lëshuar të mjedisit të Tipit B | Kerkese e dorezuar ne AKM per proceduren e ndryshimit te lejes ekzistuese TIPI A me PN-8683-05-2019, ME NR 5046 PROT, DATE 29.06.2022 |
| Data dhe numri i lejes ekzistuese të mjedisit, të Tipit B, (refero Nr.e identifikimit të Lejes sipas Regjistrit të AKM) | Leje Mjedisit ekzistuese Tipi A me PN-8683-05-2019 (Akt miratimi Nr. 3782 Prot, date 22.04.2022, Nr. Identifikues 2988/1, K. Nr. 45 |
| Vendodhja e impiantit/ instalimit (qarku/ bashkia/komuna, numri kadastral) | Pasuria Nr.1070, Zona Kadastrale 3695, Metalurgji, Bradashesh, Elbasan |
| Arsyeja/arsyet për ndryshimin e kërkuar në lejen e mjedisit | Shtimi ne lejen e tipit A me Nr. PN-8683-05-2019, instalimet e reja te propozuara: Djegesi termik (Inceneratori) "Matthews" SURFIRE SF200 / TS200 / 4, Sterilizuesi (Autoklava) Ecosteryl 250, dhe Sterilizuesi i konteniereve (makineria larese e koshave)," PRC Impianti", dhe ato ekzistuese te lejes se tipit B Nr. PN-9901-03-2020. Gjithashtu, duke perfituar nga rasti i ndryshimit te lejes se mjedisit, per instalimet e lejes se tipit B, duam te heqim dore përfundimisht nga makineria tip "Waster 50" per te cilen kemi njoftuar prane institucionit tuaj edhe me heret se nuk eshte ne funksion per arsye teknike mosfunksionimi. |

PËRSHKRIMI I INSTALIMIT, NJËSITË E TIJ TEKNIKE DHE AKTIVITETET /VEPRIMTARITË E LIDHURA DREJTPËRDREJT ME TË.

Subjekti "ECO RICKLIM" Sh.p.k, me numer NIPT-i: L61814009B, me seli qendrore te subjektit ne adresen: Elbasan, Bradashesh, BRADASHESH, Pasuria Nr. 1070, Zona Kadstrale 3965, Metalurgji, Bradashesh.dhe administrator Z. Ervin Meçe. Ky subjekt, paraqitet ne cilesine e subjektit zhvillues te aktivitetit dhe si investitor i ketij instalimi.

Objekti i ketij raporti eshte aktiviteti i perpunimit te duhanit, duke perfshire proceset e grumbullimin, magazinimin, parpunimin fizik te duhanit, duke perfshire pastrimin, grirjen, presimin paketimin dhe tregtimin e tij brenda dhe jashte vendit. Aktiviteti do te zhvillohet ne nje objekt ekzistues, i pajisur me leje legalizimi dhe dokuemta pronesia, i ndodhur ne Tiranë, ne Njësine Administrative Farkë, Zona Kadastrale 1605, Nr Pasurie 25/31.

MENAXHIMI I INSTALIMIT

Lendet e para do te jene mbetjet spitalore infective, anatomike, patologjike, si dhe medikamentet, te cilat pas trajtimit do te shnderrohen ne mbetje te ngurta sterile dhe te pa rrezikshme, gjithashtu lenda djegese qe mund te perdoret per kete pajisje eshte Nafte e perpunuar diesel ose Gas GLN.

Objekti eshte ekzistues, nuk do te ndertohet objekti i ri dhe nuk do te kete shtim te siperfaqes. Do te instalohen makinerite shtese ne te njejtat objekte ekzistuese. Ndryshimet e propozuara vijne ne kuader te shtimit te kapaciteteve dhe permisimit te teknologjive me te mira te disponueshme(TMD). Aktiviteti do te zhvillohet i gjithi brenda objekteve ekzistuese, ne kushte optimale pune, pa cenuar cilesine e produktit apo te kushteve te punes

Aktiviteti qe zhvillon shoqeria "Ecoriciklim" Shpk, konsiston ne trajtimitin e mbetjeve spitalore te cilat kerkojne trajtim te vecante, duke i shnderruar ato ne te pa rrezikshme permes proceseve te sterilizimit, ose duke i asgjësuar me djegie permes incinerimit, kjo ne varesi te llojit te tyre. Inceneratori, do te trajtoje kryesisht mbetjet patologjike/anatomike dhe medikamentet e pa pershtatshme per konsum, ndersa Sterilizuesi do te trajtoje mbetjet nga aktiviteti i kujdesit shendetesor, te cilat klasifikohen si infektive, duke i transformuar ato ne mbetje te sterilizuara dhe duke i perpunuar me tej ne mase te grire e te presuar dhe me volum te reduktuar, te cilat mund te dergohen per riciklim, per lende djegese, ose per depozitim ne landfill.

LËNDËT E PARA DHE MATERIALET NDIHMËSE, MATERIALE TË TJERA DHE ENERGJIA E PËRDORUR OSE E GJENERUAR NË IMPIANT/INSTALIM

Lendet e para do te jene mbetjet spitalore infective, anatomike, patologjike, si dhe medikamentet, te cilat pas trajtimit do te shnderrohen ne mbetje te ngurta sterile dhe te pa rrezikshme gjithashtu lenda djegese qe mund te perdoret per kete pajisje eshte Nafte e perpunuar diesel ose Gas GLN. Linjat e transmetimit te energjise elektrike jane ekzistuese ne zonen industriale, objekti eshte i lidhur me energji elektrike. Uji dhe energjia eshte ekzistuese ne zone. Do te jene shume shpejte te lidhura me objektin.

MENAXHIMI I MATERIALEVE

Lendet e para do te jene mbetjet spitalore infective, anatomike, patologjike, si dhe medikamentet, te cilat pas trajtimit do te shnderrohen ne mbetje te ngurta sterile dhe te pa rrezikshme gjithashtu lenda djegese qe mund te perdoret per kete pajisje eshte Naftë e perpunuar diesel ose Gas GLN.

Objekti eshte ekzistues, nuk do te ndertohet objekt i ri dhe nuk do te kete shtim te siperfaqes. Do te instalohen makinerite shtese ne te njejtat objekte ekzistuese. Ndryshimet e propozuara vijne ne kuader te shtimit te kapaciteteve dhe permisimit te teknologjive me te mira te disponueshme(TMD). Aktiviteti do te zhvillohet i gjithi brenda objekteve ekzistuese, ne kushte optimale pune, pa cenuar cilesine e produktit apo te kushteve te punes

Aktiviteti qe zhvillon shoqeria "Ecoricklim" Shpk, konsiston ne trajtimitin e mbetjeve spitalore te cilat kerkojne trajtim te vecante, duke i shnderruar ato ne te pa rrezikshme permes proceseve te sterilizimit, ose duke i asgjësuar me djegie permes incinerimit, kjo ne varesi te llojit te tyre. Inceneratori, do te trajtoje kryesisht mbetjet patologjike/anatomike dhe medikamentet e pa pershtatshme per konsum, ndersa Sterilizuesi do te trajtoje mbetjet nga aktiviteti i kujdesit shendetesor, te cilat klasifikohen si infektive, duke i transformuar ato ne mbetje te sterilizuara dhe duke i perpunuar me tej ne mase te grire e te presuar dhe me volum te reduktuar, te cilat mund te dergohen per riciklim, per lende djegese, ose per depozitim ne landfill.

SHKARKIMET

Shkarkime ne uje

Shkarkimet kryesore ne mjedis nga ujerat e ketij aktiviteti jane Shkarkimet ne kanalizime te ujerave higjieno-sanitare nga ambjentet e tualeteve dhe larja e ambjenteve te punes, kryesisht nga aktiviteti human. Duke qene mbetje te ambalazhuara, ujerat e larjes se ambjentit nuk rezultojne te jene te kontaminuara, por pavaresisht kesaj, subjekti kur kryen pastrimin e ambjentit, aplikon hipoklorit me qellim sigurimin e nje shkalle te larte steriliteti. Pra ne ujerat e larjes ambjenteve permbajtja e vetme vec ujit do te jete klori qe perdoret per pastrim, si ai i ambjenteve urbane perdorim shtepiak.

Shkarkimet e ujerave te zeza dhe higjieno-sanitare, jane lidhur me sistemin ekzistues te kanalizimeve te zones industriale te Kombinatit Metalurgjik. Keto ujera do te shkarkohen ne kanalizime vetem pasi te jete provuar se jane brenda normave te lejuara me ligj. Ne baze te pajisjeve qe disponojme, nuk ka shkarkime te ujerave teknologjike. Materiali trajtohet ne te thate, uji i sistemit ftohes te pajisjes, me qellim kontrollimin e temperatures dhe ruajtjen e saj konstante, eshte sistem i mbyllur dhe me riqarkullim (parimi i sistemit ftohes tek motorret me djegie te brendshme te automjeteve). Ndersa avulli i cili prodhohet nga injektimi i ujit ne fund te procesit me qellim uljen e temperatures se mbetjes ne dalje ne temperature 95oC, kalon nepermjet kondeses (tip kondesatori) dhe perfundon ne nje depozite uji me kapacitet rreth 1000 litra, e cila e rifut kete uje ne procesin tjeter. Keto ujera, trajtohen me hipoklorit, me qellim sigurimin e sterilizimit te mbetjes pas trajtimit nga newster. Pastrimi ose shkarkimi i depozites kryhet nje here ne jave ose nje here ne dy jave, ne baze te perdorimit te pajisjes. Sasia e ujit e mbetur mund te jete rreth 600 litra. Shkarkimet ne ujera kryesisht ndoten nga aktiviteti i larjes se konteniereve me Hipoklorit.

Permbajtja e ujit ka vetem hipoklorit, i cili aplikohet brenda normave te lejuara dhe aq sa aplikohet edhe ne ujin e pijshem nga impiantet e trajtimit te ujit te pijshem te qytetit.

Gjithashtu, ujera te ndotura prodhohen edhe nga aktiviteti i inceneratorit, nga larja e pastrimi i tij dhe ambjentit perreth. Keto ujera do te grumbullohen dhe do te trajtohen ne vasken e grumbullimit, nepermjet metodave bashkekohore te trajtimit te ujerave te ndotura industriale. Shkarkimet nga ky aktivitet do te jene brenda normave te lejuara per shkarkimet e lengeta.

Ujerrat teknologjik problematike, ne operatore te tjere te ngjshem mund te vleresohen ujerrat e larjes e pastrimit te konteniereve te riperdorshem te mbetjeve spitalore. Ne rastin tone, kompania jone ka investuar ne blerjen e nje makinerie larese te koshave, e cila ka shmangur totalisht shkarkimin e ujerave teknologjike nga larja e pastrimi i konteniereve ne menyre qe te riperdoren.

Nepermjet teknologjise model "PI – LVG 15 E" dhe tip "1850,940,1800", prodhim i vitit 2019, aktiviteti yne ka eleminuar totalisht shkarkimet ne ujera, duke ruajtur nje standart te larte profesional, steriliteti dhe mjedisor. Te gjitha pajisjet qe ne disponojme, si newster NW50, edhe PI – LVG 15 E, jane produkte dhe teknologji te certifikuara CE dhe te aplikuara ne te gjithe boten.

Emetimet ne ajer

Emetime ne ajer nga funksionimi i ketij aktiviteti do te kete te cilat vijne prej oxhakut te inceneratorit. Makinerite funksionojne te gjitha me energji elektrike. Ngarkesa mikrobiale e mundshme nga keq menaxhimi ose avarite me mbetjet e pa trajtuara te cilat mund te perhapen ne mjediset e punes, eshte lehtesisht e zgjidhshme nepermjet metodave te sterilizimit te ajrit me pajisje perkatese. Keto efekte nuk jane prezente ne kushte normale te punes, vetem ne ndonje rast avarie. Punonjesit jane te pajisur te gjithe me mjete mbrojtese te tilla si: maska te thjeshta dhe me firba karboni, kapele, syze, kufje, doreza te pa depertueshme nga instrumentat e mprehta, kostum pune, cizme, xhupa etj. Demtim i punonjesve mund te vij vetem nga papergjegjshmeria individuale dhe e drejtuesit teknik.

Keto ndikime, ne te gjitha rastet ngelen brenda ambjenteve te punes dhe nuk jane problem per banoret e zones apo objektet fqinje. Nuk ka ndikime ne zonen perreth.

Shkarkimet ne ajer mund te konsistojne ne keto elemente:

Monoksidi i karbonit

Dioksidi i sqfurit

Dioksidi i azotit

Pluhuri total

Karboni organik total

Kloruri i hidrogjenit

Fluoruri i hidrogjenit

Zhurmat dhe vibrimet

Emetime te zhurmave nga funksionimi i ketij objekti do te kete vetem ne brendesi te kapanonit. Niveli i zhurmes do te matet pasi makinerite te jete instaluar dhe te vihet ne funksion. Nuk vleresohet aktivitet me zhurma ne mjedis. Objekti ruan distance me industrite e tjera dhe me qendrat e banuara.

Mbetjet e prodhuara

Ky aktivitet shoqerohet me gjenerim te mbetjeve te ngurta te cilat jane te riciklueshme dhe do te lidhen kontrata me kompanite ricikluese te plastikës dhe metalit. Mbetjet e ngurta te sterilizuara rekomandohen te paketoohen etiketohen dhe te dergohen per riciklim ne qendrat e riciklimit, ose ne Landfill per asgjesisim.

Mbetjet e ngurta pas trajtimit, aktualisht dergohen per trajtim te metejshem te integruar ne landfillin e Tiranës, ku ne vazhdimesi do te dergohen ne Incineratorin e Elbasanit, ose landfillin e rajonit. Te gjitha keto levizje te mbetjeve jane aktualisht dhe do te vazhdojne te jene te dokumentuara dhe bazuar mbi kontratat dhe lejet perkatese te secilit operator. Mbetja qe del pas trajtimit eshte plotesisht e djegeshme si lende djegese dytesore. Ne rast se nuk perdoret dhe nuk ka interes per ta marre si lende djegese ateherë do te shkoje ne landfill per asgjesisim me depozitim nentoke.

Ndikime te tjera ne mjedis

Ky aktivitet ne teresine e tij eshte me efekte positive ne mjedis dhe shendet. Trajtimi i ketyre mbetjeve qe kerkojne trajtim te vecante, eshte nje e mire mjedisore. Vete teknologjia e aplikuar dhe standarti i perdorur, bejne qe ndikimet e aktivitetit te jene fare minimale, drejt zeros. Nuk ka shkarkime ndotese ne mjedis, nuk ka emetim te lendeve ozonholluese, nuk ka prodhim te mbetjeve te rrezikshme, nuk ka ndotje te tokës. Mundeson reduktimin e volumit, peshes dhe rrezikut qe paraqesin mbetjet e prodhuara nga kujdesi shendetesor .

Ndikimi social-ekonomik i aktivitetit

Ndikimi social-ekonomik i ketij aktiviteti eshte vetem me efekte pozitive. Kjo pasi ky aktivitet nuk do te ndikojë negativisht as ne toke, as ne ajer as ne ujera, as ne mjedisin biologjik, si dhe nuk do te cenoje popullsine. Ky projekt nuk vleresohet te kete ndikime sociale. Nuk prek pronat e banoreve, nuk cenon furnizimin me uje, nuk kryen shpronesime, nuk le pa energji elektrike zonen.

Trajtimi i mbetjeve spitalore, duke eliminuar plotesisht rrezikun qe paraqesin per infeksionet, eshte nje ndikim pozitiv social. Duke sjelle ne memorje se deri para pak vitesh me mbetjet spitalore eshte abuzuar mjaft, ne kurriz dhe ne dem te popullsisë, sot ky abuzim eshte minimizuar duke shkuar drejt zeros. Ne kete aktivitet jane te punesuar disa persona dhe ne te ardhmen eshte projektuar qe te shtohet numri i punonjesve qe do te perfshihen ne kete aktivitet.

REDUKTIMI I SHKARKIMIT DHE SISTEMET E KONTROLLIT

Ne menyre te pergjithshme do te japim disa prej masave qe duhet te kihen ne vemendje dhe te zbatohen nga zhvilluesi/investitori ose nenkontratuesit gjate zhvillimit te aktivitetit. Disa prej masave kryesore qe duhet te ndermerren jane permendur ne menyre te permbledhur si me poshte shenuar.

- Sistemi i shkarkimit te ujerave te jete i lidhur me sistemin e kanalizimeve te zones, fillimisht me rrjetin ekzistues.
- Normat e shkarkimeve te jene brenda limiteve te percaktuara ne VKM Nr. 177, datë 31.3.2005 "Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjedisëve ujore pritëse"

- Te sistemohet gjithë ambjenti perreth objektit dhe te shnderrohet ne nje ambjent te kendshem dhe te gjelberuar.
- Ne te gjithë objektin te instalohen sinjalistikat dhe posterat me simbolet e zbatimit te kushteve teknike ne pune dhe te rrezikshmerise qe paraqesin mbetjet e pa trajtuara.
- Gjate transportit te mbetjeve spitalore dhe atyre te rrezikshme, te perdoren mjetet e nevojshme dhe etiketimet perkatese te transportimit te mbetjeve te rrezikshme me rrezikshmeri infeksioni (Biohazard Symbol).
- Automjetet e transportit te lahen dhe pastrohen ne menyre periodike para daljes nga objekti i magazinimit dhe trajtimit te mbetjeve.
- Subjekti menjehere pas instalimit te pajisjes, te kryeje analiza te ujit qe shkarkon makineria dhe ambjentet e punes, matjen e ndotjes mikrobiale si ne uje edhe ne ajer.
- Subjekti menjehere pas instalimit te makinerive, te aplikojte per pajisje me leje mjedisore te tipit A, ose B, prane QKB-AKM dhe pas pajisjes me leje mjedisore, te aplikojte per pajisje me licence te nenkategorise III.2.B.
- Mbetjet e ngurta te sterilizuara te paketohen etiketohen dhe te dergohen per riciklim/rikuperim ne qendrat e riciklimit, ne impiantet me djegie ose ne Landfill per asgjesim perfundimtar.
- Te behet kujdes nga punonjesit, nga kontakti me mbetjet e pa trajtuara.
- Punonjesit te pajisen te gjithë me veshje mbrojtese si dorashka, perparese, cizme, kufje, etj. Keto veshje te jene te pa depertueshme nga instrumentat e mprehte ose çpues.
- Punonjesve tju behet kontroll periodik tek mjeku duke kryer nje kontroll te plote shendetesor ne lidhje me gjendjen shendetesore te tyre, per kete te mbahet regjister.
- Subjekti te jete ne dijeni te gjithë kuadrit ligjor mjedisor dhe te ndryshimeve te tij ne vazhdimesi.
- Subjekti te kryej raportime te rregullta duke raportuar per sasite e mbetjeve menyren e menaxhimit te tyre dhe zbatimin e kushteve te lejes se mjedidit.
- Subjekti duhet te punesoje nje drejtues teknik me kohe te plote i cili do te mbaje pergjegjesi dhe do te siguroje mbarevajtjen e punes dhe punonjesve.
- Shkarkimet ne ajer te jene brenda normave te lejaura me ligj.
- Te respektohet temperatura minimale e djegies ne djegesin termik prej 1100°C dhe ajo optimale prej 1350°C .
- Te kihet parasysh menaxhimi ne menyre te integruar i mbetjeve te hirit qe dalin nga djegesi termik. Te transportohet ne menyre te sigurte dhe te depozitohet ne vende te autorizuar.
- Kushtet e monitorimit te shkarkimeve te gazta dhe te lengeta te kryhen ne perputhje me percaktimet ne VKM Nr. 178, datë 6.3.2012 "Për Incinerimin e Mbetjeve".

MONITORIMI

Plani i Menaxhimit dhe Monitorimit te Mjedisit

Rolin dhe përgjegjësin kryesore të monitorimit dhe rehabilitimit të mjedisit e ka investitori, ose në rast delegimi të zbatimit të punimeve, subjekti ndertues/nenkontraktor. Institucionet përgjegjëse për mbikqyrjen janë: Agjencia Kombëtare e Mjedisit (AKM), Drejtoria Rajonale e Mjedisit (DRM), Inspektoriati Shtetëror i Mjedisit, Pyjeve, Ujerave dhe Turizmit (ISHMPUT), Njësia e Qeverisjes Vendore (NJQV), Inspektoriati Kombëtar i Mbrojtjes së Territorit (IKMT), si dhe vetë subjekti investitor ose nenkontraktori i zgjedhur për këtë qëllim.

Paraqitja në formë skematike e zinxhirit ndër-institucional përgjegjës për raportimin dhe monitorimin e punimeve ndertimore dhe të rehabilitimit.

Monitorimi i elementeve mjedisore.

Monitorimi i cilësive të mjedisit dhe i nivelit të elementeve ndotëse të tij, shkarkimet në ajër, në ujë, në tokë dhe demtimi i mjedisit biologjik, kryhet sipas disa kriterëve shkencorë për sa i përket vrojtimit, mbledhjes dhe analizimit të mostrave të ujit dhe të tokës, ndërsa për sa i përket ndotjes së ajrit ai monitorohet direkt në terren. Procesi i monitorimit synon mbledhjen e të dhënave të nevojshme 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 sasore tendencat (prirjet) e zhvillimit të burimeve.
- Për të siguruar informacione midis lidhjes së kushteve të burimeve të ndotjes dhe shkaqeve të tyre.
- Për të evidentuar cilësinë e mjedisit ku njeriu ushtron aktivitetin e tij jetësor ose ekonomik, me synim për të marrë masat e nevojshme për reduktimin e shkarkimeve dhe përmirësimin e cilësive të elementeve të mjedisit.
- Për të vlerësuar efektivitetin e politikave dhe veprimeve për menaxhimin e burimeve natyrore të hartuara dhe të ndermarra.

Procesi i monitorimit në rang individual, sipas ligjit për mbrojtjen e mjedisit, është detyrë e shoqërisë investitore/operatorit të pajisur me leje mjedisore ose e nenkontraktorit të zgjedhur për këtë qëllim, për elementet në të cilat ai ndikon. Sipas VKM Nr.1189. datë 18.11.2009 "Për rregullat dhe procedurat për hartimin dhe zbatimin e programit kombëtar të monitorimit të mjedisit" pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 mund të monitorohen nga vetë investitori. Monitorimi kryhet për shkarkimet në ajër, zhurmat, cilësinë e burimeve ujore, si dhe për punimet e rehabilitimit.

Bazuar në Ligjin Nr 10431, datë 09.06.2011 "Për mbrojtjen e mjedisit", i ndryshuar, Kreu VI, Monitorimi i Gjendjes së Mjedisit, Seksioni 2, Monitorimi i Përputhshmërisë, Neni 44, Detyrimet e operatorit për monitorimin e përputhshmërisë janë:

- Operatori i veprimtarive, të përfshira në kategoritë A, B dhe C, të referuara në nenin 29 të këtij ligji, monitoron shkarkimet e veprimtarisë së tij, në përputhje me dispozitat e legjislacionit për lejet e mjedisit dhe kushtet e përcaktuara në lejen përkatëse të mjedisit.
- Operatori i referuar në pikën 1 të këtij neni monitoron burimet e shkarkimit të veprimtarisë së vet dhe kryen monitorime të tjera, duke përdorur pajisje dhe instrumente të miratuara, përmes procedurës për verifikimin e matjeve, të parashikuara në legjislacionin e posaçëm dhe në pajtim me kushtet e përcaktuara në lejen përkatëse të mjedisit, si dhe mban këto pajisje e instrumente në një gjendje të përshtatshme pune.
- Operatori mund të kryejë monitorimin nëpërmjet pajisjeve dhe instrumenteve të akredituara që ai disponon ose nëpërmjet laboratorëve të specializuar e të akredituar.
- Rezultatet e vetëmonitorimit u jepen autoriteteve përkatëse në përputhje me legjislacionin për lejet mjedisore dhe me kushtet e përfshira në lejen përkatëse mjedisore.

Procesi i Monitorimit

Kërkesa ligjore për kryerjen e monitorimit:

- Ligji nr. 10431 datë 09.06.2011 "Për mbrojtjen e mjedisit", kreu VI "Monitorim i gjendjes së mjedisit";
- Ligjin Ligji Nr 10448, date 14.07.2011 "Per lejet e mjedisit", i ndryshuar

Baza ligjore për monitorim

| | |
|---------------------------------|--|
| Ligji nr. 10431 datë 09.06.2011 | "Për mbrojtjen e mjedisit", kreu VI "Monitorim i gjendjes së mjedisit"; |
| Ligji Nr 10448, date 14.07.2011 | "Per lejet e mjedisit", i ndryshuar |
| Ligji Nr.10266 datë 15.4.2010 | Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja |
| Ligji Nr. 9774 datë 12.07.2007 | Për vlerësimin dhe administrimin e zhurmës në Mjedis |
| VKM Nr.1189 datë 18.11.2009 | Për Rregullat dhe Procedurat për Hartimin dhe Zbatimin e Programit Kombëtar të Monitorimit të Mjedisit |
| VKM Nr. 435, datë 12.09.2002 | Për miratimin e normave të shkarkimeve ne ajër në Republikën e Shqipërisë |
| VKM Nr. 803 datë 04.12.2003 | Për miratimin e normave të cilësisë së ajrit |
| Udhëzimi Nr.8 datë 27.11.2007 | Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara |
| VKM Nr. 177, datë 31.3.2005 | Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjediseve ujore pritëse |
| VKM Nr. 123, datë 17.2.2011 | Per menaxhimin e zhurmave |
| VKM Nr. 313, dt. 09.05.2012 | Per rregulloren e mbrojtjes se publikut nga shkarkimet ne mjedis |

Monitorimi është detyrë e shoqërisë investitore në nivel individual për pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 të Vendimit Nr.1189. datë 18.11.2009 "Për monitorimet në Republikën e Shqipërisë".

Frekuenca e monitorimeve do të përcaktohet sipas kuadrit ligjor, ku operatori i nje leje mjedisi te tipit B, duhet te kryej vetemonitorimin e ndikimeve ne mjedis te aktivitetit dhe i raporton ato rregullisht te pakten dy here ne vit prane AKM-se. Gjithashtu, raportimi periodik permban edhe informacion per masat e marra per mbrojtjen e mjedisit.

ASPEKTET MJEDISORE DHE TEKNIKAT MË TË MIRA TË DISPONUESHME

"Teknikat më të mira të disponueshme (TMD)" është stadi më efektiv dhe më i përparuar i zhvillimit të veprimtarive dhe të metodave të operimit të tyre. Ky stad tregon se sa të përshtatshme janë praktikisht teknikat e veçanta për të siguruar, në parim, bazën për të përcaktuar vlera kufi të shkarkimeve, të tilla që të parandalojnë dhe, kur nuk është praktikisht e mundur, të pakësojnë shkarkimet në përgjithësi dhe ndikimin mbi mjedisin në tërësi.

Për qëllime të këtij përkufizimi, me termat e mëposhtëm kuptojmë:

- "Teknikë" është teknologjia dhe mënyra me të cilën instalimi është projektuar, ndërtuar, mirëmbajtur dhe çmontuar;

- "Teknikë e disponueshme" janë teknikat e zhvilluara në atë nivel që mundëson përdorimin e tyre, në sektorin përkatës industrial, me rezultate të mira ekonomike e teknike. Vlerësimi i teknikave merr parasysh kostot dhe përparësitë, pavarësisht nga fakti nëse ato teknika përdoren apo prodhohen në Republikën e Shqipërisë, për sa kohë ato janë të arritshme nga përdoruesi;

- "Më e mirë", në lidhje me teknikat, është teknika më efektive për arritjen e një niveli të lartë të përgjithshëm të mbrojtjes së mjedisit në tërësi.

Aktiviteti objekti i kesaj leje mjedisore, sipas deklarimit te investitorit, ka dhe zbaton teknikat me te mira te disponueshme per kete lloj instalimi.

PROGRAMI I PËRMIRËSIMIT

Sipas deklarimeve te subjektit investitor, do te aplikohen vazhdimisht teknologjite dhe metodat me te mira te disponueshme, do te perdoren mjete dhe materiale miqesore me mjedisin, do te menaxhohen te gjitha mbetjet ne perputhje me kuadrin ligjor ne fuqi, do te aplikohet eficence e larte energjie, do te reduktohen shkarkimet ne mjedis permes metodave te kontrollit dhe masave per minimizimin e impakteve, etj.

PËRSHKRIMI I MASAVE TË TJERA PARANDALUESE TË PLANIFIKUARA

- Sistemi i shkarkimit të ujerave të jete i lidhur me sistemin e kanalizimeve të zones, fillimisht me rrjetin ekzistues.
- Normat e shkarkimeve të jene brenda limiteve të percaktuara në VKM Nr. 177, datë 31.3.2005 "Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjedisve ujore pritëse"
- Të sistemohet gjithë ambjenti përreth objektit dhe të shnderrohet në një ambient të kendshem dhe të gjelberuar.
- Në të gjithë objektin të instalohen sinjalistikat dhe posterat me simbolet e zbatimit të kushteve teknike në punë dhe të rrezikshmerisë që paraqesin mbetjet e pa trajtuara.
- Gjate transportit të mbetjeve spitalore dhe atyre të rrezikshme, të përdoren mjetet e nevojshme dhe etiketimet përkatëse të transportimit të mbetjeve të rrezikshme me rrezikshmeri infeksioni (Biohazard Symbol).
- Automjetet e transportit të lahen dhe pastrohen në mënyrë periodike para daljes nga objekti i magazinimit dhe trajtimit të mbetjeve.
- Subjekti menjëherë pas instalimit të pajisjes, të kryejë analizë të ujit që shkarkon makineria dhe ambientet e punës, matjen e ndotjes mikrobiale si në ujë edhe në ajër.
- Subjekti menjëherë pas instalimit të makinerive, të aplikojë për pajisje me leje mjedisore të tipit A, ose B, pranë QKB-AKM dhe pas pajisjes me leje mjedisore, të aplikojë për pajisje me licencë të nënkategorisë III.2.B.
- Mbetjet e ngurta të sterilizuara të paketohen etiketohen dhe të dërgohen për riciklim/rikuperim në qendrat e riciklimit, në impiantet me djegie ose në Landfill për asgjësim përfundimtar.
- Të bëhet kujdes nga punonjësit, nga kontakti me mbetjet e pa trajtuara.
- Punonjësit të pajisen të gjithë me veshje mbrojtëse si dorashka, përparesë, çizme, kufje, etj. Keto veshje të jene të pa depertueshme nga instrumentat e mprehtë ose çpues.
- Punonjësit të behet kontroll periodik tek mjeku duke kryer një kontroll të plote shëndetësor në lidhje me gjendjen shëndetësore të tyre, për këtë të mbahet regjistër.
- Subjekti të jete në dijeni të gjithë kuadrit ligjor mjedisor dhe të ndryshimeve të tij në vazhdimësi.
- Subjekti të kryej raportime të rregullta duke raportuar për sasitë e mbetjeve mënyren e menaxhimit të tyre dhe zbatimin e kushteve të lejes së mjedidit.
- Subjekti duhet të punësojë një drejtues teknik me kohë të plote i cili do të mbajë përgjegjësi dhe do të sigurojë mbarevajtjen e punës dhe punonjësit.
- Shkarkimet në ajër të jene brenda normave të lejura me ligj.
- Të respektohet temperatura minimale e djegies në djegësin termik prej 1100°C dhe ajo optimale prej 1350°C .
- Të kihet parasysh menaxhimi në mënyrë të integruar i mbetjeve të hirit që dalin nga djegësi termik. Të transportohet në mënyrë të sigurtë dhe të depozitohet në vende të autorizuara.
- Kushtet e monitorimit të shkarkimeve të gazta dhe të lengëta të kryhen në përputhje me përcaktimet në VKM Nr. 178, datë 6.3.2012 "Për Incinerimin e Mbetjeve".

REHABILITIMI, NDËRPRERJA E VEPRIMTARISË, RIFILLIMI DHE KONTROLLI PAS NXJERRJES NGA PËRDORIMI

Nderprerja perfundimtare e veprimtarise, apo transferimi i aktivitetit ne nje vendodhje tjeter, sjell si rrjedhoje nevojen per mbylljen dhe rehabilitimin e mjedisit. Ne lidhje me kete hartohet nje plan per mbylljen dhe rehabilitimin qysh ne faze te hershme kur operatori pajiset me leje mjedisi dhe e rishikon ate ne momentin e mbylljes dhe zbatimit te ketij plani. Ne lejen mjedisore te tipit A, ky proces parashikohet ne kushtin nr. 14 te lejes se mjedisit. Plani i mbylljes dhe rehabilitimit konsiston ne keto procese: Çmontimi i pajisjeve/makinerive, transporti i tyre ne vendodhjen e re, ose per ne pikat e riciklimit/asgjesimit ne rast se nuk do te riperdoren. Instalimi ne vendodhjen e re ne rast se aktiviteti transferohet.

Objekti ne te cilin do te zhvillohet aktiviteti, eshte objekt ekzistues, eshte ne gjendje te mire dhe plotesisht funksional, nuk do te kryhet rikonstruksion dhe ne rast çmontimi, nuk do te kete prishje te objektit dhe rehabilitim te mjedisit natyror. Gjate zhvillimit te aktivitetit subjekti nuk do te kryej asnje nderhyrje ne strukturen e objektit. Ky objekt merret me qera nga investitori dhe ne mbyllje te aktivitetit dhe çmontimit te instalimit do ti kaloje serish ne menaxhim pronarit ligjor te tij. Nuk do te kete mbyllje dhe rehabilitim te objektit. Do te kete vetem largim te pajisjeve.

| Preventivi i mbylljes se aktivitetit, çmontimit dhe rehabilitimit | | |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Nr. zerave te punimeve | Zerat e punimeve | Kosto financiare |
| 1 | Kosto çmontimi | _____ leke |
| 2 | Kosto transporti | _____ leke |
| 3 | Kosto rinstalimi | _____ leke |

PLANI I MENAXHIMIT TË MBETJEVE

Lëndet e para të përdorura do të jenë kryesisht mbetjet spitalore infektive, anatomike, patologjike, si dhe medikamentet

Ky aktivitet shoqerohet me gjenerim te mbetjeve te ngurta te cilat jane te riciklueshme dhe do te lidhen kontrata me kompanite ricikluese te plastikes dhe metalit. Mbetjet e ngurta te sterilizuara rekomandohen te paketohen etiketohen dhe te dergohen per riciklim ne qendrat e riciklimit, ose ne Landfill per asgjesim.

Mbetjet e ngurta pas trajtimit, aktualisht dergohen per trajtim te metejshem te integruar ne landfillin e Tiranes, ku ne vazhdimesi do te dergohen ne Incineratorin e Elbasanit, ose landfillin e rajonit. Te gjitha keto levizje te mbetjeve jane aktualisht dhe do te vazhdojne te jene te dokumentuara dhe bazuar mbi kontratat dhe lejet perkatese te secilit operator. Mbetja qe del pas trajtimit eshte plotesisht e djegshme si lende djegese dytesore. Ne rast se nuk perdoret dhe nuk ka interes per ta marre si lende djegese atehere do te shkoje ne landfill per asgjesim me depozitim nentoke.

PËRMBLEDHJE JO-TEKNIKE E NDIKIMEVE NE MJEDIS

Shkarkime ne uje

Shkarkimet kryesore ne mjedis nga ujerat e ketij aktiviteti jane Shkarkimet ne kanalizime te ujerave higjieno-sanitare nga ambjentet e tualeteve dhe larja e ambjenteve te punes, kryesisht nga aktiviteti human. Duke qene mbetje te ambalazhuara, ujerat e larjes se ambjentit nuk rezultojne te jene te kontaminuara, por pavaresisht kesaj, subjekti kur kryen pastrimin e ambjentit, aplikon hipoklorit me qellim sigurimin e nje shkalle te larte steriliteti. Pra ne ujerat e larjes ambjenteve permbajtja e vetme vec ujit do te jete klori qe perdoret per pastrim, si ai i ambjenteve urbane perdorim shtepiak.

Shkarkimet e ujerave te zeza dhe higjieno-sanitare, jane lidhur me sistemin ekzistues te kanalizimeve te zones industriale te Kombinatit Metalurgjik. Keto ujera do te shkarkohen ne kanalizime vetem pasi te jete provuar se jane brenda normave te lejuara me ligj. Ne baze te pajisjeve qe disponojme, nuk ka shkarkime te ujerave teknologjike. Materiali trajtohet ne te thate, uji i sistemit ftohes te pajisjes, me qellim kontrollimin e temperatures dhe ruajtjen e saj konstante, eshte sistem i mbyllur dhe me riqarkullim (parimi i sistemit ftohes tek motorret me djegie te brendshme te automjeteve). Ndersa avulli i cili prodhohet nga injektimi i ujit ne fund te procesit me qellim uljen e temperatures se mbetjes ne dalje ne temperature 95oC, kalon nepermjet kondeses (tip kondesatori) dhe perfundon ne nje depozite uji me kapacitet rreth 1000 litra, e cila e rifut kete uje ne procesin tjeter. Keto ujera, trajtohen me hipoklorit, me qellim sigurimin e sterilizimit te mbetjes pas trajtimit nga newster. Pastrimi ose shkarkimi i depozites kryhet nje here ne jave ose nje here ne dy jave, ne baze te perdorimit te pajisjes. Sasia e ujit e mbetur mund te jete rreth 600 litra. Shkarkimet ne ujera kryesisht ndoten nga aktiviteti i larjes se konteniereve me Hipoklorit. Permbajtja e ujit ka vetem hipoklorit, i cili aplikohet brenda normave te lejuara dhe aq sa aplikohet edhe ne ujin e pijshem nga impiantet e trajtimit te ujit te pijshem te qytetit.

Gjithashtu, ujera te ndotura prodhohen edhe nga aktiviteti i inceneratorit, nga larja e pastrimi i tij dhe ambjentit perreth. Keto ujera do te grumbullohen dhe do te trajtohen ne vasken e grumbullimit, nepermjet metodave bashkekohore te trajtimit te ujerave te ndotura industriale. Shkarkimet nga ky aktivitet do te jene brenda normave te lejuara per shkarkimet e lengeta.

Ujerat teknologjik problematike, ne operatore te tjere te ngjshem mund te vleresohen ujerat e larjes e pastrimit te konteniereve te riperdorshem te mbetjeve spitalore. Ne rastin tone, kompania jone ka investuar ne blerjen e nje makinerie larese te koshave, e cila ka shmangur totalisht shkarkimin e ujerave teknologjike nga larja e pastrimi i konteniereve ne menyre qe te riperdoren.

Nepermjet teknologjise model "PI – LVG 15 E" dhe tip "1850,940,1800", prodhim i vitit 2019, aktiviteti yne ka eleminuar totalisht shkarkimet ne ujera, duke ruajtur nje standart te larte professional, steriliteti dhe mjedisor. Te gjitha pajisjet qe ne disponojme, si newster NW50, edhe PI – LVG 15 E, jane produkte dhe teknologji te certifikuara CE dhe te aplikuara ne te gjitha boten.

Emetimet ne ajer

Emetimet ne ajer nga funksionimi i ketij aktiviteti do te kete te cilat vijne prej oxhakut te inceneratorit. Makinerite funksionojne te gjitha me energji elektrike. Ngarkesa mikrobiale e mundshme nga keq menaxhimi ose avarite me mbetjet e pa trajtuara te cilat mund te perhapen

ne mjediset e punes, eshte lehtesisht e zgjidhshme nepermjet metodave te sterilizimit te ajrit me pajisje perkatese. Keto efekte nuk jane prezente ne kushte normale te punes, vetem ne ndonje rast avarie. Punonjesit jane te pajisur te gjitha me mjete mbrojtese te tilla si: maska te thjeshta dhe me firba karboni, kapele, syze, kufje, doreza te pa depertueshme nga instrumentat e mprehta, kostum pune, cizme, xhupa etj. Demtim i punonjesve mund te vij vetem nga papergjegjshmeria individuale dhe e drejtuesit teknik.

Keto ndikime, ne te gjitha rastet ngelen brenda ambjenteve te punes dhe nuk jane problem per banoret e zones apo objektet fqinje. Nuk ka ndikime ne zonen perreth.

Shkarkimet ne ajer mund te konsistojne ne keto elemente:

Monoksidi i karbonit

Dioksidi i squfurit

Dioksidi i azotit

Pluhuri total

Karboni organik total

Kloruri i hidrogjenit

Fluoruri i hidrogjenit

Zhurmat dhe vibrimet

Emetime te zhurmave nga funksionimi i ketij objekti do te kete vetem ne brendesi te kapanonit. Niveli i zhurmes do te matet pasi makinerite te jete instaluar dhe te vihet ne funksion. Nuk vleresohet aktivitet me zhurma ne mjedis. Objekti ruan distance me industrite e tjera dhe me qendrat e banuara.

Ndikimet ne biodiversitet

Ky aktivitet nuk ndikon ne floren dhe faunen e zones.

Mbetjet e prodhuara

Ky aktivitet shoqerohet me gjenerim te mbetjeve te ngurta te cilat jane te riciklueshme dhe do te lidhen kontrata me kompanite ricikluese te plastikes dhe metalit. Mbetjet e ngurta te sterilizuara rekomandohen te paketohen etiketohen dhe te dergohen per riciklim ne qendrat e riciklimit, ose ne Landfill per asgjesim.

Mbetjet e ngurta pas trajtimit, aktualisht dergohen per trajtim te metejsheem te integruar ne landfillin e Tiranes, ku ne vazhdimesi do te dergohen ne Incineratorin e Elbasanit, ose landfillin e rajonit. Te gjitha keto levizje te mbetjeve jane aktualisht dhe do te vazhdojne te jene te dokumentuara dhe bazuar mbi kontratat dhe lejet perkatese te secilit operator. Mbetja qe del pas trajtimit eshte plotesisht e djegshme si lende djegese dytesore. Ne rast se nuk perdoret dhe nuk ka interes per ta marre si lende djegese atehere do te shkoje ne landfill per asgjesim me depozitim nentoke.

Ndikime te tjera ne mjedis

Ky aktivitet ne teresine e tij eshte me efekte positive ne mjedis dhe shendet. Trajtimi i ketyre mbetjeve qe kerkojne trajtim te vecante, eshte nje e mire mjedisore. Vete teknologjia e aplikuar dhe standarti i perdorur, bejne qe ndikimet e aktivitetit te jene fare minimale, drejt zeros. Nuk ka shkarkime ndotese ne mjedis, nuk ka emetim te lendeve ozonholluese, nuk ka prodhim te mbetjeve te rrezikshme, nuk ka ndotje te tokes. Mundeson reduktimin e volumit, peshes dhe rrezikut qe paraqesin mbetjet e prodhuara nga kujdesi shendetesor .

Ndikimi social-ekonomik i aktivitetit

Ndikimi social-ekonomik i ketij aktiviteti eshte vetem me efekte pozitive. Kjo pasi ky aktivitet nuk do te ndikojte negativisht as ne toke, as ne ajer as ne ujera, as ne mjedisin biologjik, si dhe nuk do te cenoje popullsin. Ky projekt nuk vleresohet te kete ndikime sociale. Nuk prek pronat e banoreve, nuk cenon furnizimin me uje, nuk kryen shpronese, nuk le pa energji elektrike zonen.

Trajtimi i mbetjeve spitalore, duke eliminuar plotesisht rrezikun qe paraqesin per infeksionet, eshte nje ndikim pozitiv social. Duke sjelle ne memorje se deri para pak vitesh me mbetjet spitalore eshte abuzuar mjaft, ne kurriz dhe ne dem te popullsis, sot ky abuzim eshte minimizuar duke shkuar drejt zeros. Ne kete aktivitet jane te punesuar disa persona dhe ne te ardhmen eshte projektuar qe te shtohet numri i punonjesve qe do te perfshihen ne kete aktivitet.

- **PËRMBLEDHJEN JOTEKNIKE TË RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS NË NIVEL KOMBËTAR OSE NDËRKUFITAR, KUR KËRKOHEM PROCEDURA E VNM-SË;**

Bazuar ne Ligjet e mbrojtjes se mjedisit, ky aktivitet perfshihet ne listat e aktiviteve te cilat duhet te pajisen me leje mjedisore te tipit A, por nuk listohet nder aktivitetet te cilat duhet t'i nenshtrohen procedures se VNM Paraprake ose te thelluar.

Vleresimi i Ndikimit ne Mjedis, hartohet per te informuar publikun dhe institucionet e mbrojtjes se mjedisit mbi ndikimet ne mjedis te aktivitetit.

(Ref. Ligji Nr. 10440 datë 07.07. 2011 "Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis", i ndryshuar, dhe Ligji Nr. 10448, datë 14.07.2011 "Për Lejet e Mjedisit", i ndryshuar.).

- **KONSULTIMET NDËRKUFITARE, KUR KËRKOHEM SIPAS LEGJISLACIONIT NË FUQI;**

Ky projekt nuk prek zonat kufitare dhe si rrjedhoje edhe ndikimi i tij nuk shkakton demtim te mjedisit nderkufitar. Projekti nuk ndikon ne cenimin e sigurise se jetes dhe shendetit te shteteve fqinje, madje ne kushte normale, as te qendrave te banuara te rajonit. Nuk ndikohen burimet ujore nderkufitare, nuk ndikohet cilesia e ajrit ne kontekstin nderkufitar. Per kete kapitull, nuk kryhen vleresime dhe analiza te detajuara per shkak te vendodhjes se projektit ne brendesi te kufirit shtetror dhe distances qe ai ruan me kufirin dhe shtet fqinje. Per kete projekt nuk kryhen konsultime nderkufitare.

**AUTORITETIN VENDIM-MARRËS PËR DHËNIEN E AKTIT TË MIRATIMIT TË LEJES SË MJEDISIT,
PROCEDURAT DHE AFATET QË DO TË NDIQEN;
Autoritetet vendim-marrese per lejen e mjedisit te tipit A jane Ministria e Turizmit dhe
Mjedisit, Agjencia Kombëtare e Mjedisit.**

Afatet dhe procedurat per lejen e mjedisit te tipit A, janë sipas Kreut II, pika 1, 2, 3, 4, 5, 6 dhe 12 e VKM nr. 419, datë 25.6.2014 e ndryshuar.

KREU II

PROCEDURAT PËR SHQYRTIMIN E KËRKESAVE DHE PËRCAKTIMI I KUSHTEVE PËR LEJE MJEDISI TË TIPIT A

1. Kërkuesi që aplikon pranë Qendrës Kombëtare të Licencimit (QKL) për pajisjen me leje mjedisi të tipit A, duhet të dorëzojë këto dokumente:

a) Formularin informues për pajisje me leje mjedisi të tipit A, sipas shtojcës 1, bashkëlidhur këtij vendimi;

b) Mandatpagesën për tarifën përkatëse për lejen e mjedisit të tipit A, sipas nenit 25 të ligjit nr. 10448, date 14.7. 2011, "Për lejet e mjedisit";

c) Çdo informacion tjetër që kërkuesi i lejes kërkon të merret parasysht gjatë shqyrtimit të aplikimit;

ç) Kopjen e vendimit të Agjencisë Kombëtare të Mjedisit (AKM) për vlerësimin e ndikimit në mjedis (VNM) paraprak ose kopje të deklaratës së ministrit për VNM-në e thelluar, të shoqëruar me raportin paraprak ose të thelluar të VNM-së, në rastet kur për instalimin është kryer procedura e vlerësimit të ndikimit në mjedis, sipas përcaktimit në ligjin nr. 10440, datë 7.7.2011, "Për vlerësimin e ndikimit në mjedis";

d) Raportin mbi sigurinë, në përputhje me legjislacionin në fuqi për parandalimin e rreziqeve nga aksidentet madhore, kur kërkohet;

dh) Relacion rreth dëgjësës me publikun, sipas përcaktimit në pikën 13 të kreut V të këtij vendimi.

2. AKM-ja, brenda 5 (pesë) ditëve pune nga data e marrjes së aplikimit për leje mjedisi të tipit A nga QKL-ja, dërgon një kopje të aplikimit në institucionet e mëposhtme, të cilat japin mendimin e tyre, me shkrim dhe në formë elektronike, brenda 10 (dhjetë) ditëve pune:

a) Drejtoritë teknike në Ministrinë e Mjedisit, sipas specifikave të instalimit;

b) Inspektoratin Shtetëror të Mjedisit, Pyjeve dhe Ujërave (ISHMPU);

c) Agjencinë Rajonale të Mjedisit (ARM).

3. Nëse institucionet e përcaktuara në pikën 2, të këtij kreu, nuk shprehen brenda afatit, AKM-ja vijon me procedurën.

4. AKM-ja, brenda 15 (pesëmbëdhjetë) ditëve pune, pas verifikimit për saktësinë e dokumentacionit të aplikimit për lejen e mjedisit të tipit A dhe mbledhjes së mendimeve nga publiku e institucionet e përmendura në pikën 2 të këtij kreu, harton aktin e miratimit/refuzimit për dhënie ose jo të lejes së mjedisit të tipit A, të shoqëruar me argumentet përkatëse, dhe e dërgon tek ministri.

5. Ministri, brenda 5 (pesë) ditëve pune nga data e marrjes, firmos aktin e miratimit/refuzimit të lejes së mjedisit të tipit A ose ia kthen praktikën AKM-së për shtesa apo ndryshime të këtij akti të shoqëruar me argumentet përkatëse.

6. AKM-ja, brenda afatit të përcaktuar në këtë vendim, publikon vendimin e miratimit ose të refuzimit për leje mjedisi të tipit A në Regjistrin Kombëtar të Licencave dhe Lejeve.

12. Afati total për publikimin e vendimit të miratimit ose refuzimit të aplikimit për leje mjedisi të tipit A në Regjistrin Kombëtar të Licencave dhe Lejeve, nga data e marrjes së aplikimit nga Qendra Kombëtare e Licencimit, është 60 (gjashtëdhjetë) ditë pune.

- **ADRESËN E AKM-SË, KU PUBLIKU MUND TË DËRGOJË KOMENTET DHE SUGJERIMET E TIJ, ME SHKRIM APO NË FORMË ELEKTRONIKE, BRENDË 20 (NJËZET) DITËVE NGA DATA E NJOFTIMIT.**

Web:

<https://akm.gov.al>

Poste elektronike Email:

info@akm.gov.al

Adrese postare:

[Tiranë, rruga "Sami Frashëri", Nr. 4,](#)