

NJOFTIM

Drejtuar : Agjencise Kombetare te Mjedisit

Lenda: Kerkese per zhvillimin e procedures se degjeses me publikun

Shoqeria "BLATON" 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:

Industria minerare. ID 3.11 Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jometalike, Kapaciteti kufi per lejet e tipi B: Te gjitha instalimet me vendndodhje Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres.

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 ndërkuftare, kur kërkohet sipas legjislacionit 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

Luciano Gasi aff

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- a. Kërkesa për vendosjen në funksionim të instalimit "Implant prodhimi dhe fraksionimi të Inerteve" është për aplikim për leje të re mjedisore të tipit B, sipas Shtojces 1, të Ligjit Nr. 52/2020, datë 30.04.2020 Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011 "Për lejet e mjedisit" të ndryshuar", Industria minerare
"ID 3.11. Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jometalike

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)	M114115050	
2. Data e Regjistrimit	11/02/2021	
3. Emri i Subjektit	BLATON	
4. Forma ligjore	SHPK	
5. Data e themelimit	10/02/2021	
6. Kohëzgjatja	Nga: 10/02/2021	
7. Zyra qendrore e shoqërisë në Shqipëri	Durrës RRASHBULL ROMANAT Romant, objekt me nr.pasurie 69/2, zone kadastrale 3236	
8. Kapitali	100 000,00	
8.1 Numri i përgjithshëm i kuotave	1,00	
9. Objekti i aktivitetit	Përpunim materiale inerte të ndryshme dhe tregtimi i tyre. Import-eksport të artikujve të ndryshëm industrial dhe të tjere, transport për vetë dhe të tjerë.	
10. Administratori/ët	Luçiano Çaçi	
10.1 Afati i emërimit	Nga: 10/02/2021	Deri: 10/02/2026
11. Procedura e emërimit nëse ndryshon nga parashikimet ligjore		
11.1 Kufizimet e kompetencave (nëse ka)		
12. Ortakët	Luçiano Çaçi	
12.1 Vlera e kapitalit	Para: 100 000,00	Natyre:
12.2 Numri i pjesëve	1,00	
12.3 Pjesëmarrja në përqindje (%)	100,00	
<i>- Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse zotëron kuotën si përfaqësues)</i>		
13. Vende të tjera të ushtrimit të aktivitetit		
14. Të dhëna që njoftohen vullnetarisht	Emri Tregtar: BLATON E-Mail: jonatancaci@icloud.com Telefon: 0688088973	

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

c. ADRESA E VENDNDODHJES SE INSTALIMIT

Emri i instalimit/impianit ¹	Implant prodhimi dhe fraksionimi te Inerteve																					
Adresa ku ndodhet apo do të ngrihet instalimi/impianiti	Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres																					
Koordinatat e veprimtarise sipas sistemit GAUS KRUGE_ZONE_4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4574883.85</td> <td>4381350.07</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4574815.94</td> <td>4381471.12</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4574746.38</td> <td>4381552.94</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4574593.79</td> <td>4381488.16</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4574712.79</td> <td>4381369.11</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>4574763.14</td> <td>4381252.76</td> </tr> </tbody> </table>	Nr	X	Y	1	4574883.85	4381350.07	2	4574815.94	4381471.12	3	4574746.38	4381552.94	4	4574593.79	4381488.16	5	4574712.79	4381369.11	6	4574763.14	4381252.76
Nr	X	Y																				
1	4574883.85	4381350.07																				
2	4574815.94	4381471.12																				
3	4574746.38	4381552.94																				
4	4574593.79	4381488.16																				
5	4574712.79	4381369.11																				
6	4574763.14	4381252.76																				
Kategoritë e aktiviteteve/veprimtarive industriale të cilat duhet të kërkojnë leje mjedisi ²	"ID 3.11 Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jometalike																					
Kapaciteti i projektuar	Kapaciteti i fraksionimit te Inerteve eshte Te gjitha instalimet																					



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

² Shkruani kodet e specifikuara në kolumnën 2 (e emërtuar ID) dhe aktivitetet e specifikuara në kolumnën 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.

[Handwritten signature]

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

d. PERSHKRIMI I VEPRIMTARISE QE PARASHIKOHET TE ZHVILLOHET

AKTIVITETI: Impiant prodhimi dhe fraksionimi te inerteve
Adresa: Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres
Subjekti: "BLATON" Sh.p.k
Administrator: Z. Luçiano Çaçi

• Hyrje

Profill i shoqërisë "BLATON" Sh.p.k

Instalimi per prodhimin dhe fraksionimin e produkteve minerale jometalike të shoqërisë "BLATON" shpk është i pozicionuar ne Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres. Kjo shoqeri eshte e regjistruar prane QKB-se dhe ka si objekt te veprimtarise Perpunim materiale inerte te ndryshme dhe tregtimi i tyre. Import-eksport te artikujve te ndryshem industrial dhe te tjere, transport per vete dhe te trete, me NR NIPT: M114115050. Prona ku zhvillohet veprimtaria eshte ne pronesi te shoqerise, e pajisur me leje ndertimit dhe e cila ploteson kushtet teknike dhe hapesirat e nevojshme per ushtrimin e veprimtarise per Impiant prodhimi dhe fraksionimi te inerteve.



Informacion mbi kompaninë "BLATON" sh.p.k

Shoqëria "BLATON" sh.p.k është një subjekt i regjistruar dhe zhvillon aktivitetin e saj ekonomik në përputhje me legjislacionin në fuqi në fushën e prodhimit dhe fraksionimit të inerteve të ndryshme.

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

Qëllimi i firmes ka qene dhe mbetet permbushja e kerkesave te cilesise dhe per kete kompania ndjek dhe zbaton me rigorozitet menaxhimin e cilesise ne te gjitha hallkat e saj.

Per kete qellim, subjekti "BLATON" sh.p.k referuar 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 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 ka filluar proceduren per tu pajisur me Leje Mjedisit te Tipit B per aktivitetin Impiant prodhimi dhe fraksionimi te inerteve, me vendndodhje ne Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres, kjo shoqeri ka siguruar staf dhe pajisje profesionale per zhvillimin e ketij aktiviteti.

Vendosja e ketij instalimi ne kete zone eshte e pershtatshme per zhvillimin e ketij aktiviteti pasi eshte ne distance te konsiderueshme nga zonat e banuara, objektet apo veprat hidroenergjetike, etj, ne zonen ne studim eshte perqendruar nje numer i madh i bizneseve me karakter industrial, kryesisht ne fushen e tregtimit te karburanteve, serviseve te makinave, prodhimit te betonit, prodhimit dhe fraksionimit te inerteve, etj.

Qëllimi i këtij aktiviteti është të prodhojë produktet e inerteve për perballimin e kerkesave te sektorit te ndertimit, infrastruktures, industrise etj.

Aktiviteti zhvillohet ne nje ambjent te pershtatshem per kete aktivitet duke mos krijuar keshtu deme apo efekte negative te ndryshme ne mjedisin perreth.

Vendosja e impiantit te prodhimit-fraksionimit te inerteve ne kete zone eshte e pershtatshme per zhvillimin e ketij aktiviteti pasi eshte ne distance te konsiderueshme nga zonat e banuara, objektet apo veprat hidroenergjetike, etj.

Brenda sipërfaqes se veprimtarise jane te vendosura:

- Impianti i prodhimit-fraksionimit te inerteve
- Mjediset e zyrave dhe ambientet higjenosanitare
- Sheshi i depozitimit te lendes se pare per fraksionim (inerte te paperpunuara)
- Sheshi i depozitimit te lendes se pare te prodhuar (inerte)
- Sheshi per parkimin e automjeteve

Gjithashtu ne kete ambjent bejne pjese edhe hapesirat per levizjen e mjeteve, njerezve dhe sipërfaqet e gjelbera, oborri i cili eshte i gjelberuar anash me bimesine karakteristike te ketyre ambjenteve.

- **Të dhëna mbi impiantin e instaluar**

Shoqëria "BLATON" shpk si firmë me aktivitet në fushën e veprimtarisë së fraksionimit te inerteve, ka investuar dhe disponon impiantet/makineritë e domosdoshme për zhvillim e proceseve kryesore në prodhimin e produktit përfundimtar rere me dimension 5-15 mm, granil 1 me dimensione 5-15 mm,

 BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

granil 2 me dimensione 15-30 mm, granil 3 me dimensione 30-60 mm dhe stabilizant (material me perberje dheu dhe cakull).

- **Instalimet/Pajisjet e fraksionimit te gurit gelqeror**
 - Pedane e Furnizimit
 - Bunker, Ushqyes
 - Frontoje, Gurethyes me nofulla
 - Transportier kryesor
 - Site Vibruese me 2 Kate
 - Transportier Kryesor
 - Site Vibruese me 3 kate
 - Frontoje,
 - Mulliri Sekondar
 - Transportier i produktit te mullirit
 - Transportier Granili Nr. 1 ,
 - Transportier Granili Nr. 2,
 - Transportier Granil Nr. 3
 - Transportier i Reres se
 - Pulti i Komandimit
 - Kulla e komandimit

Implanti i fraksionimit te inerteve funksionon mbi bazen e nje procesi te thjeshte fizik, i cili ben te mundur qe lenda e pare inerte, e cila sigurohet nga subjekte te licencuara dhe ka permasa te kokrrizave te medha, i nenshtrohet proceseve fizike ne linjen e fraksionimit te inerteve, duke perftuar ne kete menyre produktin e deshiruar per tregun rajonal.

Hapat qe ndiqen ne implantin e fraksionimit te inerteve jane:

Pedane e Furnizimit → Bunker Ushqyes → Mulliri primar → Site Vibruese me 2 Kate → Frontoje, gurethyesi me nofulla → Mulliri sekondar → Frontoje, Gurethyes me nofulla → Site Vibruese me tre kate → Transportier Granil Nr. 1, → Transportier Granili Nr. 2, → Transportier Granili Nr. 3, → Transportier i produktit te reres se thyer → Pulti i Komandimit

- 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 gjëndje mjaft të mire dhe kuadri elektrik është i plotësuar. Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jometalike në të gjitha ambjentet e tyre janë pajisur me kasete të shpërndarjes së energjisë elektrike. Per mbrojtjen nga shkarkimet atmosferike është parashikuar një rrjet tokezimi ne zonen e rezervuareve dhe sisteme tokezimi te vecanta per cdo pajisje.

- Rruga hyrëse për në objekt dhe rrugët e brëndshme

Objekti lidhet me rrugen kryesore Romanat - Plepa, nepermjet rruges dytesore, cka ben te mundur qe ky objekt te mos ndikojë ne trafikun e zones. Rruga e cila të dërgon në hyrje të objektit është ekzistuese dhe në gjëndje mjaft të mire e shtruar me cakull dhe e niveluar sipas parametrave dhe kushteve teknike,



BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

duke mundesuar levizjen e lire te mjeteve. Gjithashtu pergjate gjithe gjatesise se Infrastruktures se brendshme eshte ndertuar edhe rrjeti i drenazhimeve te ujrave te shiut.

Në afërsi të zonës ku zhvillon aktivitetin subjekti "BLATON" nuk ka shkolla, vepra arti, argjlnatura, linjë elektrike të tensionit të lartë dhe linjë uji që mund të dëmtohen nga zhvillimi i aktivitetit për "Implant prodhimi dhe fraksionimi te Inerteve".

e. PERMBLEDHJA NE GJUHE JO-TEKNIKE

Përmbledhja duhet të përfshijë Informacionin e mëposhtëm:

- **INSTALIMI DHE AKTIVITETET E TIJ;**

Industria minerare. ID 3.11 Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jometalike

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

Lendet e pare inerte blihen nga subjekte te tjera te lincensuara per prodhimin e saj. Me lenden e pare te blere nenkuptojme lendet te cilat sherbejne per fraksionimin e inerteve.

Me poshte po paraqesim lendet e para qe perdoren per fraksionimin e Inerteve:

- ✓ Inerte;
- ✓ cakull;
- ✓ Zhavor
- ✓ Sterile te ndryshme malore

- **BURIMET E SHKARKIMEVE NGA INSTALIMI;**

Shkarkimet kryesore në ajër – Vijnë nga proceset e depozitimit te lendes se pare dhe nga proceset fraksionimit te inerteve (PM10, PM2.5), gjithashtu kemi shkarkime nga levizja e mjeteve te transportit te lendeve te para.

Shkarkimet ne rrjetin e kanalizimeve – Vijnë nga proceset e larjes se inerteve me qellim permiresimin e cilesise se lendes se pare. Keto ujera nepermjet rrjet te brendshem te kanalizimeve dergohen ne vasken e dekantimit ku i nenshtrohen proceseve fizike te precipitimit te lendeve ne pezulli dhe me pas riperdoren perseri ne procesin e larjes se inerteve, duke e bere ciklin te mbyllur me riqarkullim.

Shkarkimet e zhurmës – Vijnë nga mjetet e transportit dhe nga proceset e fraksionimit te inerteve, kur ato jane ne funksionim.

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

Zona ku do te zhvillohet aktiviteti Implant prodhimi dhe fraksionimi te inerteve, ndodhet ne Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres.

 BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

Ne kete zone jane te perqendruar nje numer i konsiderueshem i subjekteve qe operojne ne fushen e tregetimit te karburanteve, riparimin e mjeteve, prodhimit te betonit, bar-kafe, restorante, prodhimit te inerteve, etj.

- **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 njerren prej fazave kryesore; faza e operimit, pasi objekti eshte i ndertuar dhe ndikimi ne mjedis do te jete vetem nga funksionimi i paisjeve dhe makinerive te impiantit te prodhimit te inerteve. Nuk marrin ne konsiderate fazen 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 ne 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 fraksionimin e inerteve gjate fazes operative sebashku me rekomandimet mbi menaxhimin e tyre.

Ceshtjet e mjedisit te lidhura me magazinimin e inerteve, aditivet si lëndë e parë dhe impiantit te prodhimit te inerteve ne llogjiken e ciklit te jetes se produktit perfshijne:

- Praktikate qendrueshme: Impakti me i madh mjedisor si perdorimi i materialeve inerte ne proceset e linjes teknologjike konsiston ne menaxhimin e burimeve natyrore te lumenjeve dhe maleve.
- Praktika te qendrueshme ne menaxhimin e lendes se pare gjate depozitimit dhe perdorimin sa me eficient te saj gjate procesit te prodhimit, duke riperdorur dhe ricikluar ate sasi te inerteve qe gjenerohet si mbetje gjate ketij procesi.
- Praktika te qendrueshme ne reduktimin e emetimeve ne ajer nga procesi i depozitimit te lendes se pare dhe sperkatjen e vazhdueshme te sheshit gjate periudhes se nxehte me qellim uljen e grimcave PM10 ne ajer.

- **Shkarkimet ne ujera**

Shkarkimet ne ujera vijne nga:

- a) Pastrimi i ambjentit ne rast te shkarkimit te materialit inert nga avari te ndryshme, kryesisht nga nderprerja e punes per shkak te nderprerjeve te energjise elektrike.
- b) Ujerat e gjeneruara nga procesi i fraksionimit te inerteve
- c) Ne rastet e pastrimit te automjeteve te transportit ne ambjentin e kantierit.
- d) Ujerat e pastrimit te ambjentit te parkimit te makinerive dhe paisjeve.
- e) Ujrat e sperkatjes per kapjen e pluhurave
- f) Ujerat e perdorura per qellime sanitare.

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES


Lidhur me ujerat qe vijne nga perdorimi sanitar, ato nuk duhet te perzihen me ujrat teknologjike, por duhet te kalojne ne sistem kanalizimi dhe te lidhen me kolektorin e zones.

Gjithashtu ujerat teknologjike, mbas proceseve te ndarjes ne dekantor kalojne ne sistem te mbyllur me riqarkullim, ose pas dekantimit te tyre nga lenda e ngurte ne pezulli, shkarkohen ne sistemin e kanalizimeve te zones. Ne asnje rast nuk shkarkohen ne mjedise ujore siperfaqesore, ne gjendjen fillestare te tyre, pa kaluar ne sistem trajtimi.

Duke marre ne konsiderate respektimin e kushteve teknike ne kete objekt, mundesite e ndotjes nga rastet e emergjencave jane te rralla. Ujerat e pastrimit te ambjentit dhe mbetjeve ose produktit trajtohen ne vasken e dekantimit paraprakisht riperdoren perseri ne procesin e larjes se inerteve. Nuk duhet te shkarkohen ne mjedisin ujqor te zones pa u trajtuar paraprakisht.

Ndikimi i ketij aktiviteti ne ujera konsiston ne ujerat e pastrimit te ambjentit te punes.

Procesi teknologjik, sipas relacionit te paraqitur dhe deklarimit te investitorit, perfshin nje sasi te vogel te perdorimit te ujit e cila perthithet nga lenda e pare dhe sherben per te realizuar lidhjen e ingredienteve me njeri-tjetrin. Ndikimi nuk eshte me efekt domethenes ne mjedisin e zones.

- Ndotja e tokes

Ndotja e tokes si rezultat i rrjedhjeve te ndryshme gjate ngarkimit dhe shkarkimit te automjeteve apo ne rast te emergjencave te mundshme nga avarite ne sistem;

Sistemi i transportimit dhe ngarkim-shkarkimit eshte i mbyllur dhe mundesite e shkarkimeve ne mjedis te lendes gjate procesit nuk egzistojne. Sistemi i terminalit te shkarkimit eshte i shtruar me cakull dhe si rrjedhoje nuk do te kemi ndotje te tokes, ne raste te shkarkimit se lendes ne mjedis. Minimizimi i ndikimit ne mjedis lidhet me shkallen e trajnimit dhe ndergjegjesimit te punonjesve te kompanise per te mos lejuar furnizuesit apo cdo firme kontraktuese qe siguron furnizimin me lende te pare, te shkaktoje shkarkim te lendes se pare ne toke.

Automjetet dhe makinerite jane te kolauduara nga Qendra e Kontrollit Teknik te Automjeteve. Mundesia e ndotjes nga rrjedhjet eshte pothuajse zero. Automjeteve duhet tu kryhet pastrimi ne menyre periodike per te mos mbartuar papasterti te lendeve qe transportojne.

Shkarkimi ne toke i elementeve te demshem per mjedisin, shkakton ndotje serioze ne mjedis, ndaj rekomandohet qe aktivitetet te jene te paisura me masa mbrojtese dhe te shtrojne siperfaqet ku ato veprojne. Ndotja e tokes, ndikon edhe ne ndotjen e ujerave nentokesore.

- Ndotja e ajrit

Ndotja e ajrit vjen nga pluhuri i granilit dhe reres te ekspozuara ne ambiente te hapura, si dhe nga aktiviteti i ngarkimit e shkarkimit te materialit.

Persa i perkete zhurmave, ato jane te ndjeshme vetem brenda ambienteve ku ushtrohet veprimtaria dhe nuk jane problem per mjediset e jashteme dhe fqinjat.

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES



- **Mbetjet e ngurta**

Mbetjet e ngurta vijnë nga: Aktiviteti human, mbetje urbane të plastikes, qelqit, metaleve etj të cilat janë të riciklueshme dhe do të hidhen në konteneret e mbetjeve urbane të zonës.

Mbetjet inerte që gjenerohen gjatë procesit të prodhimit të inerteve janë në sasi të vogla dhe ato grumbullohen dhe riperdoren perseri në impiantin e prodhimit të inerteve.

- **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

Rekomandime për zbutjen e ndikimeve	
Toka	
Përdorimi i Tokës	Kryerja e aktivitetit brenda koordinatave dhënë në relacion. Rrespektimi i kushteve teknike dhe standarteve.
Erozioni	
Mbrojtja nga erozioni	Zbatimi rigoroz i masave teknike për operimin e linjës së impiantit të prodhimit. Ndërtimi 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 linja e prodhimit të inerteve.
Biodiversiteti	
Vegjetacioni Dëmtim potencial i vegjetacionit	Mirëmbajtja e kurorës së pemëve dhe bimësisë së mjedisit në përdorim nga shoqëria. Mbjellja e fidanëve të rinj, përgjatë rrugës që bëhet të mundur hyrjen për në objekt.
Fauna	
Shqetësim i specieve, dëmtim aksidental i tyre	Objekti është i rrethuar me rrjet teli të larta mbi 2 - 2.5 m, mirëmbajtja dhe rikonstruktimi i tyre në rast dëmtimi. Në regjistrin kombëtar të specieve të mbrojtura, kjo zonë është e përjashtuar dhe nuk karakterizohet nga specie të mbrojtura dhe nuk përbën shqetësim për habitatin.
Cilësia e ajrit	
Rritje e emetimeve të CO₂, PM₁₀, PM_{2.5} nga funksionimi i impiantit dhe djegia e karburantit të automjeteve ngarkim-shkarkimit	Mjete me kolaudim optimal. Pjesë këmbimi rezerve brenda objektit për raste emergjente. Plan veprimi në rast rrjedhjesh. Përdorimi eficient i mjeteve motorrike. Përdorim i karburantit cilësor. Pastrim periodik i objektit të zonës në shfrytëzim dhe mjeteve të punës.

	Pastrimi periodik i linjës së Implantit, duke mbarëvajtur operimin optimal të tij.
Sistemi i kullimit	
Sistemi i kullimit	Mirembajtja e sistemit të drenazhimit të ujrave të shiut, përgjatë gjithë gjatësisë së objektit, bashkimi i tyre në një pusetë të përbashkët, ku më pas do të realizohet shkarkimi në kolektorin kryesorë të kanalizimeve të zonës
Mbetjet	
Shtim i mbetjeve 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 në vendepozitimin më të afërt të caktuar nga njësi vendore. Asgjësimi i mbetjeve që vijnë nga impianti, nga kompani të licensuara. Rikuperim, Riciklim dhe Ripërdorim në maksimum i mbetjeve inerte.
Ujërat e Ndotura Urbane	Trajtimi i ujrave të përdorura teknologjike, duke i deguar në vasken e dekantimit me qëllim precipitimin e lendeve në pezulli dhe më pas ripërdorimin e tyre në impiantin e fraksionimit të inerteve, duke siguruar një cikël të mbyllur. Lidhja me sistemin e kanalizimeve të zonës. Minimizimi i konsumit të ujit.
Zhurmat	
Rritje e nivelit të zhurmave nga lëvizja e automjeteve	Përdorimi i mjeteve të kolauduara. Përdorim i linjës së prodhimit brenda orareve të caktuara, nga rregullorja e punës. Përdorimi i mjeteve mbrojtëse nga punonjësit (kufje për mbrojtjen e aparatit të dëgjimit). Përdorimi i mjeteve të punës dhe të transportit gjat orareve të përshtatshme.
Trafiku rrugor	
Trafiku Rrugor Rritje e fluksit të qarkullimit të automjeteve	Lëvizshmëria do të studiohet të kryhet në oraret ku shmanget piku i trafikut. Mjetet e transportit do të levizin brenda normave të lejuara të shpejtësisë, referuar Kodit Shqiptar Rrugor.

- Ndjekja e gjithë kërkesave ligjore për veninë në funksion të aktivitetit duke mbajtur parasysh kufizimet dhe detyrimet kundrejt shtetit dhe paleve të tjera
- Aktiviteti kryesisht do të zhvillohet në ambjent të mbyllur kështu që nuk do ketë nivele zhurmash domethënëse për zonën përreth.
- Do të bëhet pajisja e punonjësve me mjete mbrojtëse personale.
- Kompania do të ndërtojë një sistem të grumbullimit të rrjedhjeve dhe ujërave sipërfaqësor dhe devijimit të tyre në rrjetin e kanalizimeve.


 BLATON SHPK
 NIPT: M114115050
 ROMANAT - DURRES

- Nga ky aktivitet nuk parashikohen te kete ndikime ne ndryshimin e habitateve
- Nuk kemi gjenerimin e Mbetjeve te rrezikshme.
- Mbetjet e gjeneruara nga punjonjesit do te grumbullohen ne kontenier te vecante. Kontenieret do te zbrazen rregullisht dhe mbetjet do te hidhen ne vendin e percaktuar nga Njesia Administrative Rrashbull per mbetjet urbane. Mbetjet e paketimit do te mblidhen dhe dorezohen ne kompani te licensuar per perdorimin, riciklimin apo trajtimin e tyre.
- Do te ndiqen gjithë rregullat e sigurimit teknik ne pune si dhe pajisjes se punonjesve me uniformat dhe mjetet e nevojshme te mbrojtjes ne pune.

MASAT LEHTESUESE.

Subjekti "BLATON" ka investuar shume kohet e fundit per implementimin e makinerive dhe teknologjive te reja duke pasur qellim uljen e koeficientit te mbetjeve dhe shfrytezim ne maksimum te lendes se pare, automatizimin e veprimeve dhe uljen e gabimeve njerezore, reduktimin e pluhurave ne atmosfere, si dhe uljen e impaktit te zhurmave dhe vibrimeve ne ambientet e punes.

Rekomandimet per te parandaluar, minimizuar dhe kontrolluar rrjedhjet nga magazinimi i lendes se pare perfshin:

- Kontrolli i rrjedhjeve te shkaktuara nga depozitimi i lendes se pare nepermjet perdorimit te siperfaqeve te papershkrueshme.
- Shkarkimi i lendeve te para (rere e imet guri, granil) duke respektuar me rigorozitet kushtet teknike dhe brenda koordinatave te percaktuara per depozitimin dhe ruajtjen e tyre, per aq kohe sa ato do te vendosen ne pune.
- Riciklimi i ujrave per te limituar rrjedhjen e ujrave nentokesore dhe siperfaqesore.

Per me teper rekomandimet per te parandaluar dhe kontrolluar rrezikun e ndotjes perfshijme:

- Mbetjet urbane te grumbullohen transportohen dhe depozitohen ne oraret e caktuara nga Njesia Vendore.
- Te realizohet ndricimi perreth(vendosja e impiantit te ndricimit).
- Te kryhet rregullimi i territorit ne perputhje me kondicionet urbane te percaktuara.
- Shoqeria te operoje ne perputhje te plote me normat qe jane ne fuqi, dhe te kryej monitorime te vazhdueshme te tregueseve mjedisor te trysnise ne mjedis.
- Te respektoje te gjitha rregullat e mbrojtjes kundra zjarrit gjate operimit ne ndertese dhe te respektoje rregulloren e MKZ.
- Te instalohen dhe te respektohen sinjalistikat e trafikut te cilat do te minimizonin impakti per aksidente te mundshme.
- Per te minimizuar impaktin ndaj zhurmave dhe vibrimeve, te limitohen proceset e zhurmshme gjate oreve me te ndjeshme, ndermjet ores 20 deri ne 07 te mengjesit.
- Te respektoje te gjitha masat e percaktuara ne kete Formular Kerkese per pajisjen me Leje Mjedisit tipi B.
- Te respektoje te gjitha kushtet dhe masat qe do te vendosen nga AKM-ja dhe Ministria e Turizmit dhe Mjedisit.

Nga vleresimet e mesiperme, shkarkimet e pritshme ne mjedis jane te uleta dhe nuk perbejne problem serioz per mjedisin. Megjithë perparesite qe ka ky aktivitet, duhet te tregohet kujdes ne menaxhimin dhe mbajtjen nen kontroll te kushteve teknike per te minimizuar humbjet aksidentale ose shkarkimet.



BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

Masat qe duhen konsideruar per te minimizuar ndikimin ne mjedis jane:

- Parandalimi i shkarkimeve te lendes pare ne mjedis.
- Lidhur me mbetjet e grumbulluara te menaxhohen ne bashkepunim me subjekte te licensuara ose me subjektin e grumbullimit te mbetjeve urbane.
- Sasia depozituese te mos i kaloje volumet e parashikuara ne menyre qe situata te jete e kontrollueshme dhe te demtoje instalimin.
- Te zbatohet projekti i mbrojtjes nga zjarri ne menyre qe te perballoje siperfaqen ne rastet e avarive te ndryshme.
- Punonjesit te jene te trajnuar paraprakisht dhe te jene vazhdimisht ne mbikqyrjen e drejtuesit teknik gjate proceseve te punes. Punimet e mirembajtjes te kryhen ne perputhje me kushtet teknike te punes.
- Te mirembahet brezi i pemeve pergjate murit rrethues te prones, ne menyre qe te reduktoje impaktin ne peizazh.
- Te behet sperkatja e sheshit gjate muajve Qershor-Tetor me qellim reduktimin e grimcave te pluhurit ne ajer.

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

Shoqeria BLATON Sh.p.k disponon certifikaten e pronesise per pronen ku zhvillohet veprimtaria e cila është i pozicionuar Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres. Prona ku eshte ngritur linja per prodhimin dhe fraksionimin e inerteve eshte ekzistuese, e pajisur me leje ndertimi.

- MASAT PËR PARANDALIMIN DHE RIKUPERIMIN E MBETJEVE (NËSE ËSHTË E NEVOJSHME);

Plani i Menaxhimit të Mbetjeve

Aktiviteti që zhvillon shoqeria "BLATON", në Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres nga proceset e ndryshme të operimit të punës në objekt për prodhimin e produkteve inerte gjenerohet një sasi mbetjesh.

Rymat prioritare të mbetjeve të gjeneruara në objekt dhe nga linja e impiantit te fraksionimit te inerteve, ndahen sipas fraksioneve të mëposhtme:

- Mbetje të ngurta urbane (Mbetjet të ambalazhit, karton, plastik, metale, etj)

Qëllimi i menaxhimit të mbetjeve: Diferencimi i mbetjeve të gjeneruar brenda objektit të shfrytëzuar, sipas fraksioneve kryesore nëpërmjet instalimit të sistemit me 3-Kontenier, reduktimin e mbetjeve inerte, riciklimin dhe asgjесimin e mbetjeve inerte dhe transportimi periodik te mbetjeve urbane në vendin e caktuar nga njësia Administrative Rrashbull, permes bashkëpunimit me NJQV-në për firmat e kontraktuara në grumbullimin e mbetjeve urbane, në ndërtimin e një infrastrukture të qëndrueshme në diferencimin e mbetjeve, duke maksimizuar dobinë e zones se trajtimit te mbetjeve (ku kryhet dhe asgjесimi përfundimtar i tyre, sipas Strategjisë Kombëtare të Mjedisit për Menaxhimin e Mbetjeve).

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

Menaxhimi i mbetjeve brenda zones së instalimit është tërësisht i bazuar në SKMM, PKMM, PRMM dhe Planin e Menaxhimit të Mbetjeve të Bashkisë Durrës.

Qellimet kryesore të operatorit BLATON Sh.p.k janë:

- Te veproje në përputhje me kërkesat ligjore Shqiptare dhe Direktivat e BE në lidhje me menaxhimin e mbetjeve
- Te rrisë eficiencën e përdorimit të mbetjeve, pra mbetjet e rikuperuara të ripërdoren përsëri në proceset e prodhimit të produkteve infrastrukturore
- Te reduktojë kostot e menaxhimit të mbetjeve, duke qenë se ato do të trajtohen dhe klasifikohen si lëndë dytesore në industrinë infrastrukturore
- Te reduktojë sipërfaqen e ruajtjes/magazinit të mbetjeve të rikuperuara/përpunuara, duke parandaluar, kontrolluar dhe ulur ndotjen e tokës, ajrit dhe ujit.
- Te reduktojë, pakësojë dhe parandalojë ndotjen e tokës për menaxhimin e mbetjeve të ngurta dhe sigurimin, përmirësimin e cilësisë së jetës dhe shëndetit të njeriut.
- Te zbatojë një Plan të Menaxhimit të Mbetjeve
- Te shmangë hedhjen e mbetjeve në mjedis
- Te evidentojë, identifikojë, etiketojë/ambalazhojë mbetjet
- Te rikuperojë, riciklojë apo ripërdorë mbetjet e gjeneruara nga instalimet dhe nga operatorët e tjerë në afërsi
- Te zbatojë parimet e ekonomisë qarkulluese
- Te reduktojë shfrytëzimin e burimeve natyrore për prodhimin e lëndëve të para për industrinë e prodhimeve infrastrukturore, duke bërë të mundur përdorimin e matur dhe racional të natyrës dhe të burimeve të saj, duke qenë se do të zevendesohen me lëndë dytesore të rikuperuara, për arritjen e të njëjtes standarte të prodhimit
- Te reduktojë shkarkimet e karbonit ekuivalent në natyrë, me anë të metodave të rikuperimit të mbetjeve
- Te kujdeset për transferimin dhe asgjësimin përfundimtar të mbetjeve që gjenerohen nga instalimet
- Te minimizojë çdo ndikim mjedisor ose dëmtimin e këtij mjedisi

Objektivat afatshkurtra dhe afatmesme të planit janë si më poshtë:

- Instalimi i sistemit me 3-kontener brenda zones ku zhvillohet aktiviteti
- Diferencimi i mbetjeve, sipas tre rrymave prioritare (Plastik, Letër/Karton dhe Mbetje të tjera).
- Rikuperimi, Riciklimi dhe Ripërdorimi në maksimum të mbetjeve inerte, duke rritur eficiencën e vetë implantit dhe reduktimin e kostos për asgjësimin e tyre.
- Transportimi i mbetjeve të ngurta urbane në vendepozitim të caktuar nga Njësia Vendore.
- Nënshkrimi i kontratave me biznesin e riciklimit për grumbullimin e mbetjeve të ngurta urbane që gjenerohen nga aktiviteti

Synimet:

- Përmirësimi i cilësisë së mjedisit, grumbullimin e mbetjeve në të gjithë territorin e objektit dhe diferencimin e mbetjeve sipas tre rrymave kryesore.
- Organizimi i diferencuar i mbetjeve në përputhje me politikën kombëtare, për të mundësuar dhe stimuluar metodat e trajtimit të mbetjeve (riciklimi dhe ripërdorim).

 BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- Planifikimi dhe ngritja në nivelin zonal i një rrjeti të kontenlerëve për diferencimin e mbetjeve me qëllim për të maksimizuar dobinë e zones së trajtimit të mbetjeve.
- Maksimizimi i përdorimit të mbetjeve urbane
- Përmirësimi i kapaciteteve njerëzore dhe trajnimi i punonjësve të vetë shoqërisë, duke ofruar një efikasitet dhe efektivitet në diferencimin dhe menaxhimin e integruar të mbetjeve.
- Mbrojtjen e mjedisit nga mbetjet e ndotura urbane, duke maksimizuar dobinë e tyre dhe reduktimin e CO₂ në atmosferë.
- Asgjësimin perfundimtar dhe maksiminimin e përdorimit të mbetjeve inerte.
- Diferencimi i mbetjeve në tre fraksione kryesore të mbetjeve.

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

Masa të tjera lehtësuese, për funksionimin eficient dhe të sigurtë të punës në aktivitetin e prodhimit të inerteve:

- Të mirëmbahen mjediset e gjelbëruar në mënyrë të përhershme dhe të mbillen edhe bimë dekorative autoktone në kushte artificiale për të rritur koeficientin e gjelbërimit.
- Të shmanget në maksimum përdorimi i mjeteve të transportit kur nuk është e nevojshme dhe të reduktohen zhurmat në orët e vona.
- Të kryhet lagia e sipërfaqeve të sheshit para objektit gjatë stinës së verës, pastrimi i vendit së depozitimit të lëndës së parë, si dhe të rrugëve komunikuese.
- Të kryhet rrethimi i objektit dhe linjës së impiantit të prodhimit dhe të vendosen tabela paralajmëruese për rreziqet për kalimtarët dhe punonjësit.
- Të kryhet larja e gomave të automjeteve dhe mbulimi i tyre para daljes së tyre në rrugët e asfaltuara të zonës.
- Të reduktohet qarkullimi në orët e pikut të trafikut, për të mos krijuar trafik të rënduar në zonë.
- Të mos përdoren boritë e mjeteve në qendrat e banuara dhe qarkullimi të kryhet me shpejtësi të ulët.
- Të vendosen kontener për mbajtjen pastër të ambjenteve nga mbetjet urbane për numrin e punonjësve.
- Investitori të respektojë detyrimet e vendosura në Lejen Mjedisore që do të miratohet nga AKM.
- Subjekti të respektojë të gjitha masat/normat/planet/shkarkimet e deklaruara në këtë Formular-Kërkese për 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 zjarrfikset.
- Të kryhet monitorimi i 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 pasoj ndikimet e parashikuara mund të minimizohen duke zbatuar masat e përmendura më sipër.
- Nga analiza për identifikimin e ndikimeve rezulton se ndikimi do të jetë i drejtpërdrejtë, i shkaktuar vetëm nga linja e prodhimit.
- 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.

 BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- Është detyrë e Njesise Vendore gjithashtu të zbatojë rigorozisht detyrimet e përcaktuara për të garantuar mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit.
- Është detyrë e të gjith kontraktorëve e nënkontraktorëve të ndryshem si gjatë fazës së prodhimit 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 coj në uljen e ndotjeve termike të mikroklimës së zonës si dhe kursim të energjisë elektrike nga përdorimi i makinerive/impianti me eficencë.
- Përcaktimi i vend-parkimit të automjeteve si dhe pajisja e vend parkimeve me sinjalistikën përkatëse.
- Subjekti të kryej aktivitetin për prodhimin e Inerteve vetëm brenda kordinatave të siperfaqes se tokes qe disponon ne pronesi.
- Do të kontrollohen kushtet teknike të mjeteve të punës në mënyre periodike për të evituar, parandaluar rrjedhjet e lubrifikanteve dhe hidrokarbureve në mjedis, emëtimin e gazeve dhe zhurmave të tepërta të shkaktuara nga avari të mundshme teknike të mjeteve.
- Shfrytëzimi do të bëhet në mënyrë të tillë që të shmangë në maksimum dëmtimin e burimeve ujore, devijim e rrymave ujore, erozionin dhe dëmtimin zonave përreth.
- Do të instalohet sistem i ujitjes për mjedisin përreth (varet dhe nga hapësira e planifikuar për gjelbërim si dhe pozicioni që ato do të kenë) si dhe lagia me ujë e rrugicave të brendshme gjatë periudhës Maj-Tetor.
- Linja e Impiantit të fraksionimit te Inerteve te instaluara në objekt, do të koluaudohet në mënyrë periodike nga teknikë të specializuar dhe çertifikuar për të tilla procese.
- Veglat e punës që shërbejnë për procese të ndryshme do të zëvendësohen me të reja, sipas jetëgjatësisë së tyre dhe eficencës që kanë në kryerjen e operacioneve prodhimit të inerteve.
- Mbetjet e reres, granil, me granumelometri të vogël të gjeneruara nga proceset e punës, do të grumbullohen në vendin e caktuar nga firma dhe mbas plotësimit të një sasive të konsiderueshme do të ripërdoren sërish në ciklin e impiantit të prodhimit, me qëllim riciklimin dhe ripërdorimin e tyre.
- Ambienti i zyrave dhe pajisjet/mjetet në zonën e shfrytëzuar do të lyhet periodikisht me bojë higjienike dhe antikorrozive, me qëllim plotësimit e kushteve Higjeno-Sanitare.
- Do të bëhet menaxhimi i mbetjeve të ngurta, të cilat do të jenë; lëndë të aballazheve, letra-kartona, si dhe lëndë organike të prodhuara nga punonjësit dhe klientat, ku këto mbetje do të transportohen rregullisht në vendin e caktuar nga Njesia Vendore, ku firma do të marrë masa për menaxhimin e këtyre mbetjeve të ngurta, do të vendosen në kosha selective sipas rrymave specifike të mbetjeve.
- Do të realizohet lagia e sipërfaqes së sheshit para objektit dhe rrugët e brendshme të tij, me qëllim për të evituar ngritjen e pluhurit gjatë levizjes së mjeteve etj.
- Do të bëhet pastrimi periodik i rrjetit të drenazhimit të ujit të shiut në këtë objekt ose e mjedisit përreth drejt mjediseve të gjebruara, një mundësi e mirë dhe për vaditje dhe shmangie të derdhjes së tyre në mjedis si dhe shmangie të përdorimit të ujit të pijshëm për vaditje. Mjedis i gjelbëruar përreth do të jetë nën kujdesjen e personelit që do të punësohet vetëm për punimet agro-mjedisore të nevojshme.
- Rrjeti elektrike është togëzuar për të shmangur ndonjë shkarkesë elektrike, konform kushteve teknike,



BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- Transporti i lëndës së parë do të bëhet nga mjete të pastra nga balta (gomat e automjeteve do të pastrohen para daljes në rrugë të asfaltuar), gjatë transportit mjetet transportuese të mbulohen me mbulesa të cilat parandalojnë rrjedhjet e produktit në rrugë dhe krijimin e pluhurave.
- Zona ku do të realizohen operacioni i prodhimit të Inerteve d është e rrethuar, me qëllim për të shmangur hyrjet e paautorizuara të Individëve dhe faunës së zonës përreth.
- Aktiviteti i disponon Infrastrukturën e nevojshme, me distancat e përcaktuara për rrugë kalim të punonjësve, automjeteve, zjarrëfiksave, etj.
- Është ndertuar sistemi i drenazhimit dhe lëvizjes së ujërave të shlut.
- Për të shmangur ndotjen e ujërave nëntokësore dhe sipërfaqësore nga Ujërave të Ndotura Urbane të kësaj zone është realizuar lidhja me vaskën e dekantimit e cila bën dekantimin e ujrave të ndotura urbane. Ujrat grumbullohen nëpërmjet sistemit të drenazhimit i cili e përshkon të gjithë sipërfaqen e objektit ku janë të instaluar impianti/aparaturat dhe me rrjedhje të lire ujrata drejtohen për nga puseta e dekantimit, më pas ujrata e pastra shkarkohen në rrjetin e kanalizimeve të zones.
- Ndërsa në lidhje në burimet e furnizimit me ujë, janë të mjaftueshme për të përmbushur kërkesat gjatë një viti, veçanërisht gjatë muajve të verës, kur normalisht kërkesa është më e lartë. Furnizimi me ujë sigurohet në një nivel të tillë presioni, në menyrë që të jetë i mjaftueshëm për të shpërndarë sasinë e nevojshme të ujit në të gjithë gjatësinë e objektit dhe instalimit, por jo aq sa të demtojë pajisjet hidraulike (efekti i grushtit hidraulik) ose të krijojë rreziqe tek impianti apo aparaturat dhe jetën e punonjësit.
- Do të bëhet trajnimi periodik i punonjësve mbi kushtet e sigurimit teknik gjatë operimit të punës, si dhe të kualifikohen stafi përgjegjës për operimin e punës në impiantin e prodhimit të, inerteve.

- MONITORIMI I PLANIFIKUAR I SHKARKIMEVE NGA INSTALIMI.

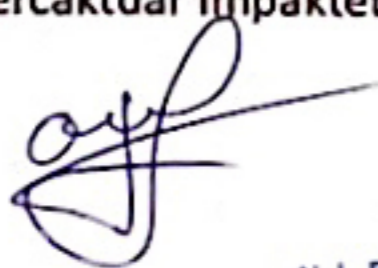
Qëllimet e monitorimit mjedisor

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 për impiantin e prodhimit të inerteve dhe 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 impianteve.
- 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 janë instaluar linjat e prodhimit 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).



BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- 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 monitorimit

Me qenë se kemi të bëjmë me instalime për prodhimin e inerteve, i pozicionuar ne Romanat, objekt me nr. pasurie 69/2, zone kadastrale 3236, Romanat, Rrashbull, Durres nevojitet një monitorim i vazhdueshëm, jo vetëm në linjen e prodhimit dhe makinerite, por dhe në një zonë mbi 50 m për rreth linjave te prodhimit.

Plani i monitorimit do të konsistojë në :

- Monitorimi i parametrave gjeometrike të impianteve të instaluar.
- Monitorimi i zonës së mundëshme të shpërndarjes së pluhurit gjatë aktivitetit të prodhimit
- Monitorimi i parametrave fizike dhe dinamike të shpërndarjes së pluhurit dhe marrja e masave përkatëse të parashikuara në projekt, për parandalimin e tij.
- Monitorimi i sjelljes së bimësisë ekzistuese në zonën përreth objektit dhe marrja e masave për parandalimin e dëmtimit të tyre.
- Monitorimi i shkarkimit të ujrave të ndotura urbane që gjenerohen nga aktiviteti i përditshëm i operimit të punës në objekt
- Monitorimi i sipërfaqeve të mbjella, pemëve dhe bimëve të kultivuara, ecurisë normale e mbirjes dhe zhvillimit të tyre. Në rastet kur vërehet se ka demtime merren masa për zëvendësime dhe fidanë të rinj. Monitorimi i çdo sipërfaqe të mbjellë do të vazhdojë për një periudhë 4 vjecare, kohë gjatë së cilës bimët kanë një zhvillim të konsiderueshëm dhe nuk kanë më nevojë për shërbime.

Shkarkimet e rastit

Ndodhin kur lendet ndotese leshohen ne mjedis ne menyre te paplanifikuar. Keto shkarkime ndodhin kur nuk ka pajisje per kontrollin e tyre. Si ti tille mund te jet nje shkarkim nga mosfunctionimi sic duhet i sistemit te filtrave eshte nje shkarkim afat shkruter dhe menjeher duhet te nderpritet puna per riparimin e difektit.

Shkarkimet aksidentale

Shkaktohen nga difektet ne impiantet industriale, nga gabimet ne manipulimin e pajisjeve. Keto shkarkime shkaktojne ndotje shume te larta, por ato ndodhin shume rralle.

Shkarkimet varen me shume nga menyra e punes se impiantit/instalimit, prandaj rezultati duhet te konsiderohet specifik per menyren e punes se burimit gjate marrjes se mostres.

Monitorimi i burimeve te shkarkimeve te lengeta

- Shkarkimet e lengeta mund te mos jene homogjene,ne kete rast duhet kujdes ne zgjedhjen e pikave te marrjes se mostres.

BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES

- Te njihet ecuria e procesit teknologjik
- Merren disa mostra pergjate seksionit terthor te tubacionit ose kanalit te shkarkimit
- Zgjidhet nje zone me perzierje te mire
- Depozitimi i lendeve te ngurta ndikon ne mostrat e marra prandaj largesia e pikës së marrjes së mostres te jete 25 fishi i diametrit te tubacionit te shkarkimit
- Nese nuk ka zona me homogjenitet te pershtatshem, mostrat te merren nga disa pika pergjate rrymes
- Kur perberja e mostrave ndryshon me kohen, merret nje seri mostrash ose nje perzierje e tyre.

Monitorimi i burimeve te shkarkimeve te ngurta

- Shkarkimet e ngurta me prejardhje te ndryshme, llumrat , mbeturinat e ndotura etj
- Jane me pak homogjene se ato te lengeta apo te gazta, per kete duhet kujdes per te garantuar qe mostrat e marra te jene perfaqesuese te verteta te burimit te shkarkimit
- Kontrollohet rregullisht depozitimi i llumrave bazuar ne permbajtjen e elementeve te rende .

Objektivi i vetëmonitorimit të shkarkimeve në mjedis është të evidentojë vlerat reale të treguesve mjedisorë të gjendjes, ndikimit dhe trysnisë në ajër, në ujëra të brendshme, në tokë, me qëllim që, në bazë të tyre, subjekti të ndërmarë masa dhe veprime korigjuese të përshtatëshme dhe të zbatueshme për zonën ku ushtron aktivitetin. Për rastet kur ka ndotje që ndikojnë në situatën e shëndetit publik dhe në mjedis, të përcaktojë shkallën e ndotjes dhe nivelin e devijimit nga normat e lejuar, në mënyrë që programi rehabilitues të hartohet i sakte dhe masat e ndërhyrjes të jenë ato të duhurat dhe në nivelin e duhur.

Në varësi të nivelit të zhvillimit të ndikimit mjedisor, masat që ndërmeren mund të përfshijnë ndalimin/eliminimin e shkakut të ndikimit, ose mund të jenë të karakterit zbutës e reduktues. Zgjidhja më e mirë, kur rrethanat e lejojnë, është ndalimi/eliminimi i ndotjes dhe shkaqeve të tjera. Ne pergatitjen e programit te monitorimit specialistet kane marre ne konsiderate mundesine per te realizuar nje monitorim realist te elementeve me ndikim ne mjedis.

Subjekti merr përsipër sigurimin e ecurisë normale të punës dhe ruajtjen e vazhdueshme të mjedisit deri në mbylljen e aktivitetit.

Subjekti, gjithashtu, do të ketë lidhje të vazhdueshme me Agjensinë Kombëtare të Mjedisit, pranë të cilës do të informojë periodikisht për mbarvajtjen e punës si gjatë prodhimit ashtu dhe për monitorimin e parametrave të mësipër.

Monitorimi dhe rekomandime

Monitorimi i cilësisë së mjedisit mbetet një ndër çështjet parësore.

Monitorim është procesi i zbulimit të ndryshimeve nëse do të ndodhin, përcaktimit të drejtimit dhe i matjes së shtrirjes së tyre.

Procesi i monitorimit do të përqëndrohet në të gjithë fazat e zhvillimit të projektit dhe fokusohet në aktivitet që gjenerojnë ndikime negative në mjedis në efektet e këtyre ndikimeve dhe në zbatimin e masave për zbutjen e tyre. Monitorimi do të kryhet nga vetë investori dhe në rast të pamundësisë

 BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT-DURRES

teknike për realizimin e tyre do të kërkohet bashkëpunim i subjekteve të specializuara për fushat përkatëse.

Verifikimi i monitorimit apo auditimit do të organizohen nga institucionet administrative si AKM-ja dhe Ministria e Turizmit dhe Mjedisit etj.

Në përputhje me karakteristikat e Implementimit dhe të funksionimit të Impiantit të prodhimit dhe fraksionimit të inerteve dhe në përputhje me bazën ligjore mbi monitorimin, rekomandojmë të monitorohen këto elemente:

Objektivat kryesore të monitorimit janë:

- Për të zbuluar ndryshimet dhe për të karakterizuar saktësisht nga ana sasimore 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 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".

Investitori do të monitorojë këto tregues të trysnisë në mjedis vetëm gjatë fazës së funksionimit dhe konkretisht elementët e mëposhtëm:

- Per ajrin duhet te monitoroje lenden e ngurt ne pezulli (LNP) dhe zhurmat ne decibel (dB).
- Per ujin, te monitoroje permbajtjen e lendes ne pezulli, Nevojen Kimike per Oksigjen, Nevojen Biologjike per Oksigjen, Konduktivitetin dhe pH
- Per token, duke qene se nuk do te kete shkarkime, nuk aplikohen detyrime

Frekuenca e monitorimeve do të përcaktohet në aktin e miratimit të lejes së mjedisit dhe në rast të kundërt, sipas kuadrit ligjor çdo 6 muaj të kryhen matjet dhe çdo tre ose gjashte muaj të dorëzohet një relacion periodik i shkurtër ku të pasqyrohen punimet e kryera të shoqëruara me foto, masat e marra për reduktimin e ndotjes në mjedis dhe menyrën e zbatimit të kushteve të lejes mjedisore.

Regjistrimi i të dhënave mjedisore

Për të ruajtur të dhënat mjedisore të veprimtarisë do të përgatitet dhe mbahet një regjistër i veçantë ku do të pasqyrhen të gjitha parametrat e monitoruar nga shoqëria "BLATON", mirëmbajtja dhe përditësimin e regjistrit nga drejtuesi teknik i instalimit.

f. KONSULTIMET NDERKUFITARE

Zona ku zhvillohet do të zhvillohet aktiviteti nuk ka nevojë të nënshtrohet procesit të konsultimit nderkufitar.

 BLATON SHPK
NIP: M114115050
ROMANAT - DURRES

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 tipl 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, BREND 20 DITE NGA DATA E NJOFTIMIT.

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


BLATON SHPK
NIPT: M114115050
ROMANAT - DURRES