

Përmbledhje jo teknike për aktivitetin

MENAXHIMI I MBETJEVE

ID 5.8 “Magazininim, rikuperim I hekurishteve/ skrapeve të metalit ose çmontim I mbetjeve nga motorët e makinave”.

Referuar shtojcës 1 të Ligjit 52/2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr.10448, datë 14.07.2011, të ndryshuar”)



PERSON FIZIK: “ADMIR SHEHU”

NIPT L22931601N

VENDNDODHJA: Gjirokaster, Rruga nacionale "Gjirokaster-Kakavie", truall nr.11/195, ZK 8543

1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT

Operatori " **Admir Shehu**" është regjistruar në QKB me formë ligjore Person Fizik, me NIPT **L22931601N**.

Fusha e veprimtarisë së operatorit konsiston në xhenerik makinash, depozitim magazinim dhe pjese kembimi te perdoruara importi.

Qellimi i ketij subjekti ka qene dhe mbetet permbushja e kerkesave te cilesise dhe perndiqet dhe zbatohet me rigorozitet menaxhimi i cilesise ne te gjitha hallkat e saj. Subjekti ka siguruar staf dhe pajisje profesionale per zhvillimin e ketij aktiviteti.

Subjekti do te aplikojte per leje mjedisi Tip B per aktivitetin:

MENAXHIMI I MBETJEVE

ID 5.8 "Magazinim, rikuperim i hekurishteve/ skrapeve të metalit ose çmontim I mbetjeve nga motorët e makinave".

Referuar shtojces 1 te ligjit 52/2020 "PËR DISA NDRYSHIME NË LIGJIN NR.10448, DATË 14.7.2011, "PËR LEJET E MJEDISIT", TË NDRYSHUAR.

2. OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT:

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

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

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

3. VENDODHJA E AKTIVITETIT

Vendi në të cilin do të zhvillohet aktiviteti ndodhet në adresën: Gjirokaster, Rruga nacionale "Gjirokaster-Kakavie", truall nr.11/195, ZK 8543

Për sipërfaqen në të cilën do të zhvillojë aktivitetin, operatori posëdon çertifikatë pronësie, me të dhënat si më poshtë:

ZONA KADASTRALE	8543
NUMËR PASURIE	11/195
ADRESA E PASURISË	Rruga Nacionale "Gjirokaster-Kakavie"



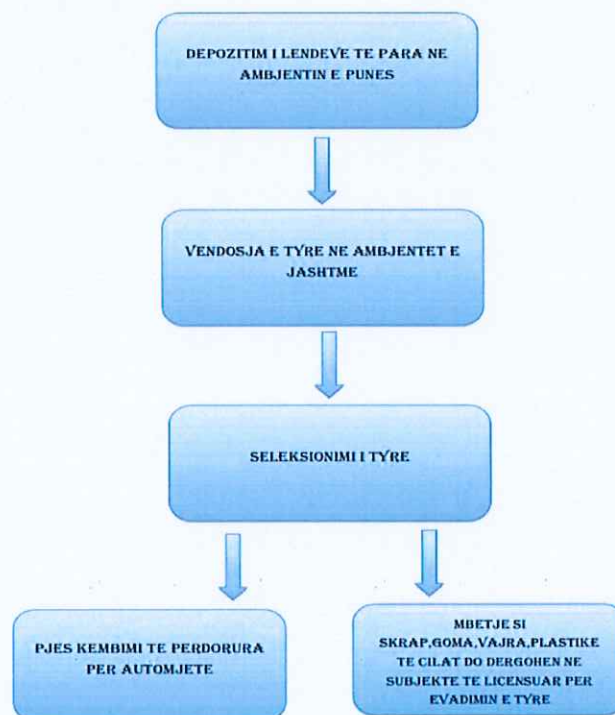
Koordinatat e vendndodhjes se aktivitetit sipas sistemit Gauss Kruger:

Nr.	X	Y
1	4428255.83	4438447.95
2	4428226.68	4438420.84
3	4428377.08	4438247.76
4	4428406.58	4438281.04

4. PERSHKRIMI I AKTIVITETIT

4.1. PROCESI TEKNOLOGJIK

Aktiviteti qe do te zhvilloje subjekti konsiston ne magazinim te hekurishteve/skrapeve si dhe cmontim i mbetjeve nga motoret e makinave.



Operimi

Per sa i perket menyres se funksionimit te aktivitetit eshte nje praktike shume e thjeshte e cila ndihmon ne menaxhimin e integruar te mbetjeve. Regjimi i punes ne aktivitetin ne fjale kryhet vetem me nje 1 turn, e cila konsiston ne disa hapa fare te thjeshte. Hapat e punes nga hyrja e ngarkeses deri ne dalje jane si me poshte:

1. Mberritja e mbetjeve të skrapëve/hekurishteve dhe mbetjeve të makinave në vendndodhje
2. Shoqërimi i ngarkesës nga personi përgjegjës drejt peshores
3. Kontrolli vizual i ngarkesës nga personi përgjegjës për natyrën e metaleve
4. Peshimi i ngarkesës
5. Depozitimi i ngarkesës në sheshin për seleksionimit
6. Diferencimi dhe depozitimi në ambientin e destinuar për mbetjet e seleksionuara.
7. Shitja në tregun vendas apo të huaj.

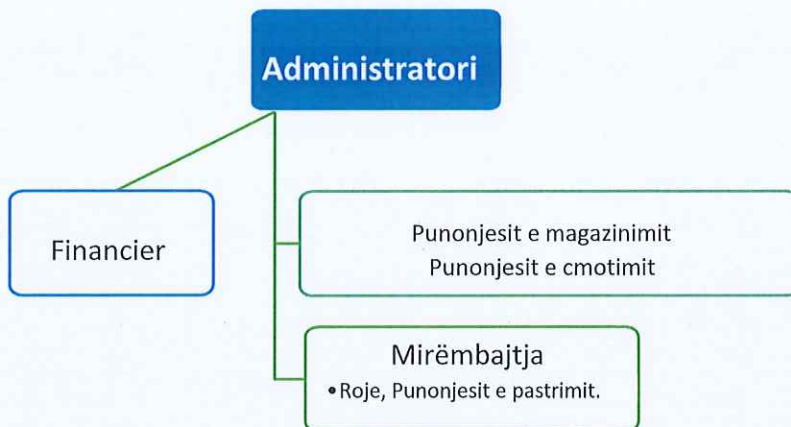
Pasi ngarkesa vjen në ambientin e aktivitetit, shoqërohet nga personi përgjegjës drejt peshores. Përpara peshimit personi i cili shoqëron ngarkesën kryen inspektimin vizual për të parë nëse është kategoria e mbetjeve që pranohen në aktivitet apo jo. Pas kësaj faze ngarkesa shkon drejt peshores e cila kryhen peshimin e saj. Personi përgjegjës në regjistrin mban rekorde për sasinë, llojin, dokumentin i nënshkruar nga dorezuesi dhe marrësi. Pas kësaj faze mbetjet e metalit depozitohen në sheshin e depozitimit për seleksionimit. Mbas kryhet seleksionimi i tyre ato depozitohen në vendin e përcaktuar pas seleksionimit. Pas kalimit të të gjithë hallkave matalet e diferencuar shiten në kompani të licencuara, të cilat dërgohen/terhiqen duke respektuar legjislacionin aktual mbi transportimin e mbetjeve.

Disa nga proceset që ndodhin janë:

- Heqja e baterise së makines, dinamos dhe komponenteve elektrik të sistemit të tyre. Cdo pjesë magazinohet në sektorin e saj dhe kalon për shitje. subjekti ka lidhur kontratë me kompani të licencuar për grumbullim, transportim dhe ruajtje të baterive.
- Heqja e gomave, dhe në rastet me të mëdha të subjektit vijne pa goma, ai merr dhe rishet vetem disqet.
- Heqja e pjesëve të mëdha plastike si (parakolpit dhe prapakolpit). Cdo pjesë magazinohet në sektorin e saj dhe kalon për shitje tek individë ose biznese të tjera pjesësh kembimi, servise etj.
- Çmontimi i pjesëve metalike, llamarinave dhe mbetjeve nga motoret e makinave.

4.2. MENAXHIMI I INSTALIMIT

Organigrama



4.3. LËNDËT E PARA DHE NDIHMËSE

Lloji I aktivitetit që do të ushtrohet ndryshon nga procesi i mirefillte i prodhimit. Nuk mund të flitet për lende të para, pasi nuk ka prodhim produktesh për Magazinin, rikuperim I hekurishteve/skrapeve të metalit dhe çmontim I mbetjeve nga motorët e makinave.

Uji do të merret nga rrjeti, dhe do të përdoret vetëm për shërbimet higjieno sanitare. Për sa i përket proceseve të prodhimit nuk kërkohet përdorim i ujit.

Energjia elektrike që do të përdoret për ndricimin e jashtëm dhe të brendshëm të objektit, gjithashtu edhe për vendosjen në punë të gjithë makinerive dhe pasijeve. Energjia elektrike do të merret nga rrjeti i zonës në bazë të kontratës që operatori ka lidhur me OSHE.

5. IDENTIFIKIMI DHE VLERESIMI I NDIKIMEVE NË MJEDIS

Mjedisi është gjithmone i prekur nga veprimtaritë e ndryshme që ushtrohen në të, por ndikimi mund të jetë i ndryshëm, kjo është e lidhur ngushtë me vetë llojin e veprimtarisë, e cila mund të ketë impakt të drejtperdrejtë, të terthortë, të rëndësishëm apo mesatar i pranueshëm. Nga zhvillimi I aktivitetit pritet që të ketë shkarkime minimale në mjedis, duke iu referuar edhe natyrës së tij. Disa nga ndikimet e mundshme të këtij aktiviteti janë si më poshtë vijon:

➤ RREZATIMI JONIZUES

Nga zhvillimi i aktivitetit nuk kemi rrezatime jonizuese.

➤ VIBRACIONET

Funksionimi i aktivitetit nuk shoqërohet me vibracione.

➤ NDIKIMET NË POPULLESI

Zhvillimi i aktivitetit nuk do të shoqërohet me ndikime negative në popullsi. Natyra e këtij aktiviteti nuk shoqërohet me shkarkime në ujë, ajër dhe tokë që mund të cenojnë shëndetin e banorëve të ndodhur aty pranë. Ndikimet mund të jenë pozitive duke i siguruar vende pune për banorët për rreth.

➤ **NDIKIMET NE AJER**

Referuar natyres se aktivitetit mund te kemi ndikime minimale ne ajer. Çlirime minimale ne ajer, cilesojme vetem gazet dhe pluhurat ne momentin e levizjes se mjeteve te cilet sjellin skrap/hekurishte ne subjekt, megjithate ne pikepamjen mjedisore dhe shendetesore keto ndikime mund te konsiderohen te paperfillshme sepse mjetet gjate procesit te ngarkimshkarkimit qendrojnë te fikura.

➤ **NDIKIMET NE TOKE**

kontaminohet jane te uleta. Ne rast rrjedhje te substancave te ndryshme do te pastrohet menjehere siperfaqja e kontaminuar.

➤ **NDIKIME NË UJË**

. Ujrat e gjeneruar nga ky aktivitet do të jenë ujrat sanitare, të cilat do të shkarkohen në rrjetin e kanalizimeve të zonës dhe që nuk përmbajnë komponentë ndotës që mund të ndikojnë negativisht në mjedisin ujqor pritës.

➤ **NDIKIMET NE KLIME**

Gjate zhvillimit te aktivitetit nuk priten ndryshime te dukshme klimaterike, si ne drejtim te permiresimit ashtu edhe ne ate te perkeqesimit te saj. Nuk do kete ndryshime ne temperature, ne drejtim te eres, ne sasine e reshjeve. Pra kryerja e ketij aktiviteti nuk ndikon aspak ne kushtet klimaterike te kesaj zone.

➤ **NDIKIMET NE FLOREN DHE FAUNEN**

Zona në te cilen ushtrohet aktiviteti është një zonë e cila ka nje bimesi te zhveshur. Siperfaqja eshte e shtruar me beton. Gjithsesi Operatori do te shtoje siperfaqet e gjelberta rreth godines se subjektit per nje pamje vizuale me te kenaqshme per syrin dhe per te mirat ne pikepamjen mjedisore.

➤ **NDIKIMET NGA ZHURMAT**

Zona ne te cilen zhvillohet aktiviteti ben pjese ne zone te pershtatshme per zhvillimin e aktivitetit. Aktiviteti nuk shoqerohet me gjenerime te larta te zhurmes. Nga funksionimi i aktivitetit nuk pritet te kete rritje te nivelit te zhurmave, aq me teper ndikime negative ne kete prizem.

➤ **NDIKIMET E AKTIVITETIT TE ZHVILLIMIT MBI NDERTIMET, TRASHEGIMINE ARKITEKTONIKE HISTORIKE DHE ZONAT E MBROJTURA**

Aktiviteti që ushtron shoqeria zbatohet në një zonë në sipërfaqen e së ciles dhe në nëntokën e saj nuk ka ndertime lidhur me trashegimine arkitektonike dhe historike, tiparet arkeologjike, si dhe mbi vepra te tjera njerezore. Gjithashtu aktiviteti do te zhvillohet nje nje distance te konsiderueshme nga zonat e Mbrojtura. Kjo tregon që zona është zonë e lirë për të realizuar kete aktivitet.

➤ **MBETJE**

Tipologjia e mbetjeve qe mund te gjenerohen eshte Mbetje te ngurta urbane, mbetje nga procesi i cmontimit te mbetjeve nga motoret e makinave dhe ujera te ndotur qe gjenerohen nga renia ne kontakt e mbetjeve me ujerat e shiut.

➤ **MBETJE TE NGURTA URBANE**

Tipologjia e mbetjeve që mund të gjenerohen është Mbetje të ngurta urbane, të cilat do të gjenerohen nga aktiviteti i punonjesve. Mbetje të tilla si leter dhe karton, qelq etj. Për menaxhimin e tyre, subjekti ka vendosur kosha me ngjyra në ambientet e instalimit, me qëllim diferencimin e tyre që në gjeneze. Kontinieret (koshat) do të jenë gjithashtu edhe të mbyllur, për të evituar përhapjen e aromave të pakëndeshme sidomos në kohë me temperatura të larta dhe në kontakt me lageshtirën. Në fund të çdo dite pune, mbetjet e ngurta urbane subjekti do t'i depozitojë në vendin e përcaktuar për to nga Njësia Vendore

➤ **MBETJE NGA PROCESI I CMONTIMIT TE MBETJEVE NGA MOTORET E MAKINAVE. (të rrezikshme dhe jo të rrezikshme)**

KODI I MBETJES	EMERTIMI
16 01 03	Goma jashtë përdorimit
16 06 01*	Bateri plumbi
16 06 02*	Bateri Ni-Cd

Mbetjet në tabelën e mësipërme, si fillimin grumbullohen sipas kodeve të diferencuara në vendin e përcaktuar për to Brenda koordinatave në të cilat do të zhvillohet aktiviteti dhe në momentin që është arritur një sasi e konsiderueshme, ato do të terhiqen nga operatore të licencuar për trajtimin/asgjësimin e metejshëm të tyre.

➤ **UJËRAT E NDOTUR NGA RENIA NË KONTAKT E MBETJEVE ME UJËRAT E SHIUT**

Ujërat të cilat mund të gjenerohen nga renia në kontakt të mbetjeve me shiun do të drejtohen drejt gropës dekantuese që do të ndërtojë subjekti. Nepermjet një sistemi ujëmbledhës të instaluar uji do të kalojë në gropën dekantuese nga çdo venddepozitim. Kjo gropë do të pastrohet në periudhat e shirave, nga operatore të licencuar.

➤ **NDIKIMI SOCIAL-EKONOMIK**

Zhvillimi i aktivitetit ka sjelle dhe do vazhdojë të sjelle një rritje nga ana ekonomike e zonës, kjo për dy arsye si tatimpagues i Njësise së Qeverisjes Vendore dhe si një biznes që ka punësuar dhe do vazhdojë të punësojë individë të zonës.

E konsoliduar në 4 drejtime Fuqite, Dobesite, Mundesite dhe Kercenimet analizat SWOT janë paraqitur në një tabelë si më poshtë:

Analiza S.W.O.T	
FORCAT	DOBËSITE

<p>Potencial për zhvillimin ekonomik Rritje e punesimit Kapaciteti për plotësimin e nevojave të tregut Kapaciteti magazinues për plotësimin e nevojave të tregut vendas apo të huaj Ndodhet në zone periferike nga qyteti.</p>	<p>Mungesa e politikave për perkrahjen e subjektit.</p> <p>Evazioni fiskal në konkurrencën e pa ndershme nga kompani të ndryshme.</p>
MUNDËSITE	
<p>Mundësi përfitimi ekonomike nga shitja.</p> <p>Mundësi punësimi dhe zgjerimi të aktivitetit.</p> <p>Maksimizimi i fitimit</p>	<p>Konkurrenca e pa ndershme</p> <p>Mos respektimi i detyrimeve dhe përcaktimeve ligjore nga subjektet.</p> <p>Dukurite natyrore, kryesisht nga stuhite, zjarre etj.</p>

6. MASAT ZBUTESE DHE PARANDALUESE TE NDIKIMEVE NE MJEDIS

REKOMANDIMET	
Toka	
Perdorimi i tokës	<p>Kryerja e aktivitetit brenda koordinatave të përcaktuara</p> <p>Zbatimi i kushteve teknike dhe standarteve</p> <p>Mirëmbajtja dhe gjelberimi i sipërfaqes</p>
Biodiversiteti	
Vegjetacioni	<p>Mirëmbajtja e kurorës së pemëve dhe bimësisë së mjedisit në përdorim nga shoqëria sic është e parashikuar në legjislacionin për instalime të tilla.</p> <p>Mbjellja e fidaneve të rinj, përgjatë rrugës që bëjnë të mundur hyrjen për në objekt dhe në të gjithë perimetrin e tij.</p>
Cilesia e Ajrit	
Emetimet nga mjetet e transportit	<p>Mbajtja fikur e automjeteve gjatë ngarkim-shkarkimit të skrapeve dhe pjesëve të automjeteve në ambientet e instalimit</p>
Mbetjet	

Menaxhimi I mbetjeve	Vendosja e kontenierëve në brendësi dhe jashtë objektit, diferencimi i mbetjeve sipas fraksioneve të gjeneruara dhe transportimi periodik i tyre në venddepozitimin më të afërt të caktuar nga njësia vendore. Terhqja nga operatore të licensuar e mbetjeve nga proceset e punës.
Zhurmat	
Niveli i zhurmave	Operimi brenda orareve të caktuara, nga rregullorja e punës. Përdorimi i mjeteve të punës dhe të transportit gjat orareve të përshtatshme.
Trafiku rrugor	
Trafiku rrugor	Lëvizshmëria do të studiohet të kryhet në oraret ku shmangët piku i trafikut.
Fluksi i qarkullimit	Mjetet e transportit do të levizin brenda normave të lejuara të shpejtesise, referuar Kodit Shqiptar Rrugor.

7. MONITORIMI

Qëllimi i monitorimit mjedisor 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.

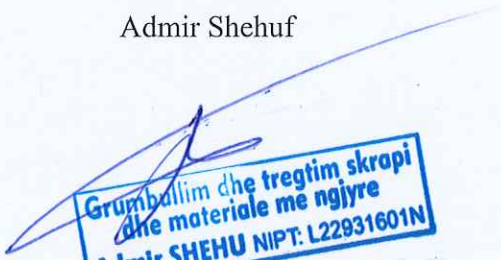
Plani i monitorimit të ndikimit në mjedis

Operatori do të kryejë monitorim çdo 6 muaj për parametrat mjedisore nga Laboratore të Akredituar dhe do t'i raportojë ato pranë Agjensisë Kombëtare të Mjedisit. Gjithashtu operatori do të mbajë edhe kopjet në subjekt dhe do t'ia vendosë në dispozicion inspektimeve që mund të kete.

Nr.	Elementi i monitorimit	Frekuenca	KUSH?
1.	Monitorim i cilësisë së ajrit	Çdo 6 muaj	L.Akredituar
2.	Monitorim i zhurmave	Çdo 6 muaj	L.Akredituar
3.	Sasia e mbetjeve të gjeneruara	Në varesi të punës	Operatori
4.	Sasia e mbetjeve të transferuara	Në varesi të punës	Operatori

5.	Monitorim i gjendjes teknike te pajisjeve operuese	Cdo 1 vit	Operatori/ teknike te posatshem
----	--	-----------	---------------------------------

Personi Fizik
Admir Shehuf



Grupbëllim dhe tregtim skropi
dhe materiale me ngjyre
Admir SHEHU NIPT: L22931601N