



REPUBLIKA E SHQIPERISË
MINISTRIA E TURIZMIT DHE MJEDISIT
AGJENCIA KOMBËTARE E MJEDISIT
DREJTORIA E VLERËSIMIT TË IMPAKTIT DHE LIÇENSIMIT

AN100520210005

Tiranë, më: 03.06.2021

Komisioni 26

DEKLARATË MJEDISORE

Në mbështetje të Ligjit Nr. 12/2015 “Për disa ndryshime në ligjin nr. 10440, datë: 07.07.2011, “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, VKM Nr. 686, datë 29.7.2015 “Për miratimin e rregullave, të përgjegjësiive e të afateve për zhvillimin e procedurës së vlerësimit të ndikimit në mjedis dhe procedurës së transferimit të vendimit e deklaratës mjedisore” dhe me propozim të Agjencisë Kombëtare të Mjedisit, Ministri

VENDOSI:

Lëshimin e Deklaratës Mjedisore për **Zhvilluesin** me të dhënat si më poshtë:

Personi Juridik: “AKS” Sh.p.k.
Nr. NIPT-i: K02701010B
Adresa e selisë: Rruga e Gurores, Leja Minerare me nr. 793/1, Ura Vajgurore, Berat.
Personi përgjegjës Mentor Hoxha

Për të zhvilluar projektin “**Shfrytëzimi i mineralit gur gëlqeror.**”

Aplikimi është bërë referuar ligjit Nr. 10 440, date: 7.7.2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, Shtojca I, “Projektet që i nënshtrohen Procedurës së Thelluar të Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis”, Pika 19. Gurore dhe miniera sipërfaqësore, ku sipërfaqja e vendit është mbi 0,5 hektarë, ose vende për nxjerrjen e torfës, ku sipërfaqja e vendit është mbi 1 hektar.

Vendndodhja: në objektin "Konisbalte", Zona Minerare Nr. 376/8, territor i Bashkisë Ura Vajgurore, Qarku Berat. Zona Kadastrale: 2075,2634, Nr. Pasurisë: 643, 300.

Të dhëna teknike:

Sipërfaqe 0,138 km²

(Bashkangjitur vendimit, gjeni aneksin me hartën topografike dhe koordinatat metrike, ku tregohet vendodhja e objektit)

Bazuar në nenin 12, të ligjit nr. 10440, datë 7.7.2011, “Për vlerësimin e ndikimit në mjedis”, i ndryshuar, i sugjerohet autoritetit planifikues:

Miratimi i lejes/licencës së zhvillimit të atij projekti, me kushtet që duhet të përmbushen nga zhvilluesi, për të parandaluar, minimizuar dhe menaxhuar ndikimet negative në mjedis;

Bazuar në pikën 2, të nenit 12, të ligjit nr. 10440, datë 7.7.2011, “Për vlerësimin e ndikimit në mjedis”, të ndryshuar, më poshtë po listojmë:

1. Qëndrimin e Ministrisë dhe sipas rastit, kushtet që duhet të përmbushen nga zhvilluesi:

Drejtoritë Teknike të Ministrisë shprehen: - Cilësia e ajrit në zonën e projektit pritet të ndikohet nga shkarkimet e gazeve të mjeteve motorike, transporti i mineralit, hapja dhe përdorimi i rrugëve si dhe përdorimi i lëndëve plasëse. Në deklaratën mjedisore, sugjerojmë të përfshihen: Plani i masave të propozuara për uljen e emetimeve të mundshme në ajër, duke përfshirë:

- Kontrollin e kushteve teknike në mënyrë periodike të makinerive të shfrytëzimit dhe transportit për të evituar, parandaluar rrjedhjet e lubrifikanteve dhe hidrokarbureve në mjedis, emetimin e ndotësve të gaztë të shkaktuara nga avari teknike të mjeteve;
- Lënda djegëse që do të përdoret nga makineritë e punës, të jetë në përputhje me kërkesat e legjislacionit specifik për cilësinë e lëndëve djegëse;
- Monitorimin e vazhdueshëm të cilësisë së ajrit gjatë fazës së punimeve dhe shfrytëzimit, me qëllim mbajtjen e shkarkimeve në ajër brenda normave të lejuara;
- Spërkatjen e rregullt me ujë të sipërfaqes së shfrytëzimit dhe të rrugëve të transportit, për mbajtjen nën kontroll të pluhurformimit dhe ngritjes së tij gjatë transportit të mineralit. Forcimin e zbatimit të këtyre masave edhe më shumë në kohën e thatë dhe me erë;
- Të aplikohet kur është e mundur shpimi me lagje;
- Sonda e shpimit të jetë e pajisur me sistemin e kapjes së pluhurit;
- Vendosjen e filtrave dhe kolektorëve të pluhurit në pajisjet e gërmimit;
- Përdorimin e automjeteve të mbuluara (të mbyllura ose të mbuluara me mbulesë të posaçme) për transportin e mineralit;
- Qarkullimi i kamionëve në qendrat e banuara të bëhet me shpejtësi të ulët, gjë që shmang jo vetëm aksidentet por edhe krijimin e pluhurave;
- Për sigurinë e punëtorëve, të përdoren maska pluhuri veçanërisht në vendet e ekspozuara nga emetimet e përkohshme të pluhurit gjatë punës;
- Të izolohet sipërfaqja e shfrytëzimit nga sipërfaqet e tjera të paprekura dhe përreth saj të mbillet bimësi që rritet në këtë zone;
- Referuar pikës 3.2 Guroret dhe impiantet e përpunimit të tyre, Transportimi i gurëve, Proçesi dhe funksionimi

- Gurët natyrorë dhe artificialë (burime mesatare ndotje), të VKM nr. 435, datë 12.9.2002 “Për miratimin e normave të shkarkimeve në ajër në Republikën e Shqipërisë”: Të gjitha vendet dhe proceset në të cilët ndotësit e ngurtë emetohen në ajër duhet të pajisen sipas mundësive teknike dhe mbi bazën e natyrës së procesit, me rrjeta uji ose spërkatje, heqje pluhurash ose sisteme spërkatje;

- Të zbatohen të gjitha masat e planifikuara në këtë raport për rehabilitimin e mjedisit të prekur nga zhvillimi i këtij aktiviteti, në mënyrë kthimin sa më afër gjendjes fillestare;
- Lidhur me bazën ligjore të cituar në raport, për fushën e cilësisë së ajrit, sugjerojmë përditësimin e Ligjit Nr.8897 datë 16.05.2002, “Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja”, dhe Ligjit 10266/2010, me Ligjin aktual në fuqi nr. 162/2014 “Për mbrojtjen e cilësisë së ajrit në mjedis”. Gjithashtu sugjerojmë marrjen në konsideratë dhe citimin e Ligjit nr. 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”.
- Rekomandojmë që të gjitha mbetjet e gjeneruara gjatë ndertimit të veprimtarisë, të menaxhohen sipas kërkesave të përcaktuara në kuadrin ligjor në fuqi në fushën e mbetjeve.

- Sugjerojmë të respektohen kriteret e legjislacionit si më poshtë vijon:

- Ligj nr 68-2014, datë 03.07.2014 “Për disa shtesa dhe ndryshime në Ligjin nr 9587, datë 20.7.2006 “Për mbrojtjen e biodiversitetit”, të ndryshuar;
- Ligj nr 81, datë 04.05.2017 “Për Zonat e Mbrojtura”;

- Ligji nr.8294, datë 2.3.1998 “Për ratifikimin e "Konventës për ruajtjen e florës dhe faunës së egër dhe mjedisit natyror të Europës (Konventa e Bernes)";
 - Ligji nr.10 006, datë 23.10.2008 “Për mbrojtjen e faunës së egër”;
 - Vendim nr. 303, datë 10.5.2019 “Për miratimin e listës së rishikuar, të përditësuar, të monumenteve të natyrës shqiptare”;
- Duke patur parasysh se ndikimi në ajër i ndotjes akustike për këtë lloj aktiviteti do të jetë i përhershëm, sugjerojmë të zbatohet legjislacioni specifik në lidhje me zhurmat dhe me nivelet kufi të zhurmave.
- Shfrytëzimi i gurit gëlqeror ka ndikim të konsiderueshëm në ndryshimet klimatike, kryesisht nëpërmjet emetimeve të gazeve të dëmshme si dioksidi i karbonit. Një ndikim tjetër jo i drejtëpërdrejtë në këtë kuadër është dhe dëmtimi i vegetacionit, që janë dhe dopozituesit kryesorë të CO2 në planet. Nisur nga këto fakte, për zhvillimin e aktivitetit, sugjerojmë si më poshtë:
- Përdorimi i materialeve lokale dhe të rinovueshme;
 - Të shtohet sipërfaqja e gjelbër rreth zonës së operimit;
 - Të respektohet Udhëzimi Nr. 1937, datë 21.10.2014, “Mbi përcaktimin e detyrimit të subjekteve për të zëvendësuar sipërfaqet pyjore dhe përmirësuar sipërfaqet kullosore që hiqen nga fondi pyjor dhe kullosor, nëpërmjet pyllëzimit, ripyllëzimit dhe përmirësimit të tyre”;
 - Të ndiqen detyrimet që përcaktojnë lejet mjedisore për rehabilitimin e sipërfaqes, që rrjedhin nga nenet 9 dhe 12 të ligjit 10431, Datë 9.06.2011 “Për mbrojtjen e Mjedisit”, i ndryshuar.
- Për sa i përket parandalimit dhe zvogëlimit të pasojave në mjedis dhe rehabilitimit të mëvonshëm të tij, sugjerojmë:
- Sigurimin e të gjitha paisjeve të nevojshme për riparim, pastrim dhe ndërhyrje në rast emergjencash dhe njoftimin e menjëhershëm të autoriteteve dhe njësive të specializuara;
 - Shpërthimet/gërmimet të kryhen në orare të përshtatshme;
 - Kur është e mundur, nivelet e zhurmës gjatë orëve të agimit, muzgut dhe natës duhet të minimizohen për të zvogëluar shqetësimin, veçanërisht për gjitarët dhe shpendët;
 - Të merren masa për të parandaluar dëmtimin e vegetacionit në kufij të karrierës dhe rrëshqitjeve të mundshme që mund të ndikojnë sipërfaqet përtej zonës së planifikuar për shfrytëzim. Me rëndësi të veçantë është rehabilitimi i peizazhit në të gjithë gjurmën e projektit;
 - Sipërfaqja e sheshit të shkallës të shkriftohet dhe të mbillet me farë bari (lloje vendase të bimësisë barishtore) me sistem rrënjor xhufkor, të cilat luajnë rolin e stabilizuesit biologjik të masës së dheut;
 - Të vendosen shenja paralajmëruese rrugore si dhe të përgatiten udhëzime për drejtuesit e automjeteve, me qëllim uljen e numrit të vrasjeve aksidentale të kafshëve;
 - Për mbjellje të përdoren lloje vendase, të përshtatura me kushtet e substratit dhe të klimës në zonë si: Gështenjë e egër (*Aesculus hippocastanum*), Dafinë (*Laurus nobilis*), Butinë (*Viburnum tinus*), Boshtër (*Forsythia europaea*), Leandër (*Nerium oleander*), Ilqe (*Quercus ilex*), Rrënjë (*Quercus robur*), Vidh (*Ulmus glabra*, *U. Minor*), Dëllinjë (*Juniperus sp.*), Shqipë (*Erica arborea*, *E. multiflora*), Lofatë (*Cercis siliquastrum*), Panjë (*Acer hyrcanum*, *A. pseudoplatanus*, *A. monspessulanum*), Fshikarthë (*Colutea arborescens*), Bli (*Tilia sp.*), etj. Drurëve dhe/ose shkurreve të përdorura për rehabilitimin e mjedisit të dëmtuar duhet t’u sigurohet substrati i duhur i tokës dhe kushtet e mjaftueshme për të mbijetuar.
 - Përpara fillimit të punimeve makineritë e rënda dhe automjetet që do të përdoren gjatë punimeve duhet të lahen me shumë kujdes (veçanërisht gomat) me qëllim që të zvogëlohet mundësia e shpërndarjes së farave të llojeve bimore invazive. Larja duhet të përsëritet sa herë që makineritë transferohen në një vendndodhje të re. Nëse gjatë punimeve shfaqen lloje invazive, ato duhet të hiqen dhe depozitohen në mënyrën e duhur. Pas aktiviteteve të rehabilitimit, prania e bimëve invazive duhet të monitorohet rregullisht dhe në rast të rishfaqjes duhen zbatuar masa shtesë.
- Zona e propozuar për shfrytëzim nga subjekti është pjesë e fondit pyjor dhe kullosor. Ekzistojnë pyje me pishë të egër (*Pinus halepensis*), me vlerë ekonomike, ekologjike e publike. Gjithashtu ka prani të formacioneve të shkurretave mesdhetare dhe bimësisë barishtore

Ekosistemet natyrore pyjore pritet të kenë ndikim direkt ose indirekt nga zhvillimi i projektit të propozuar, Sipërfaqet pyjore do të dëmtohen. Do të kryhet eliminimi i plotë i mbulesës pyjore autoktone, përbërja llojore e së cilës është mjaft e pasur dhe e larmishme. Do të ketë humbje dhe fragmentarizim të habitateve dhe ekosistemeve.

- Në zonën e përzgjedhur për shfrytëzim, fenomeni i prerjeve masive të pyjeve dhe zjarrvëniet kanë qënë prezente. Erozioni gjithashtu është prezent në këtë zonë malore e me terren të thepisur, si pasojë e shpyllëzimeve të pyjeve. Aktiviteti që do të zhvillohet në të, i kombinuar me dëmtimin e sipërfaqeve bimore, pritet të shkaktojë thellim të problemit të erozionit.
- Subjekti duhet të kishte paraqitur informacion të plotë në lidhje me dëmtimin e sipërfaqeve pyjore nga dëmtuesit, sëmundjet dhe insektet, dëmtimin nga kullotja e bagëtimeve, dëmtimin nga stuhitë, era dhe bora, dëmtimin nga veprimtaritë njerëzore etj, në zonën e propozuar për zhvillim dhe jo informacion për pyjet në nivel kombëtar.
- Për të reduktuar pasojat e ndikimeve negative të shfrytëzimit të zonës sugjerojmë subjektin të marrë në konsideratë zbatimin e masave të listuara më poshtë:

- Të zbatohen me rigorozitet masat e paraqitura në raportin e VNM-së dhe të kryhen punimet sipas përcaktimeve në të;
- Të merret në konsideratë, të përditësohet dhe të zbatohet kuadri ligjor mjedisor në fuqi, për sa i përket pyjeve dhe kullotave në Republikën e Shqipërisë, përkatësisht Ligji Nr. 57/2020, datë 30.04.2020, “Për Pyjet” dhe Ligji nr.9693, datë 19.3.2007, “Për fondin kullosor”, i ndryshuar;
- Gjatë fazës së zhvillimit të punimeve të mënjanohet dëmtimi i individëve bimorë që nuk e pengojnë shfrytëzimin. Pastrimi i bimësisë të jetë i kufizuar brenda kufijve të zonave të gjurmëve të projektit, aty ku është absolutisht e nevojshme. Përpara procesit të pastrimit nga bimët, çdo lloj specie e rrallë ose e rrezikuar, duhet të largohet nga zona e ndërimit. Cdo lloj zhvendosje e specieve në rrezik duhet të diskutohet me autoritetet mjedisore;
- Zona e propozuar për shfrytëzim të rehabilitohet dhe të merren masa për gjelbërimin e saj me bimësi vendase, në përputhje me kërkesat estetike, ekologjike e mjedisore të zonës;
- Sistemimi dhe krehja e skarpateve përfundimtare të shkallëve të shfrytëzimit, të bëhet në mënyrë të vazhdueshme, me qëllim parandalimin e erozionit të shpateve. Sipërfaqet horizontale të shkallëve të sistemohen duke krijuar kushte të përshtatshme për mbjelljen dhe kultivimin e bimësisë barishtore, e cila luan rol pozitiv në uljen e fenomenit të erozionit;
- Të mbillet me filiza bimor vendas e gjithë periferia e territorit të përdorur për shfrytëzim të gurit qëllor. Brezi periferik i bimësisë do të ndikojë pozitivisht në cilësinë e ajrit, në uljen e nivelit të zhurmave dhe për më tepër do të rrisë mundësinë për vetëgjenerim të drurëve në pjesën tjetër të kodrës;
- Pemët e prera të zëvendësohen me të reja të të njëjtit lloj. Të shmanget krijimi i nje korridorit bimesh të ndryshme nga bimësia vendase. Përpara se bimët të mbillen tësudiohet morfologjia dhe kushte të tjera të zonës në mënyrë që të sigurohet një restaurim dhe mbjellje e efektshme;
- Speciet duhet të jenë vendase, në mënyrë që të shmanget zhvendosja e specieve vendase dhe ndryshimi i përbërjes së specieve bimore;
- Sipërfaqet e mbjella duhet të mirëmbahen (punime krasitje, ujitje, pastrimi, etj.) të shtohen dhe të monitorohen në vazhdimësi nga subjekti, përmes një programi monitorimi periodik;
- Të merren masa kundër zjarreve dhe aksidenteve të papritura gjatë fazës së instalimit dhe funksionimit, që mund të dëmtojnë sipërfaqet pyjore dhe kullosore;
- Me qëllim mbrojtjen e fondit pyjor e kullosor, të kryhet në mënyrë të vazhdueshme monitorimi i ndërimit dhe funksionimit të karrierës nga struktura për administrimin dhe menaxhimin e fondit pyjor e kullosor, të bashkisë dhe organet e kontrollit për pyjet e kullotat në qark.

Agjencia Kombëtare e Zonave të Mbrojtura shprehet: Sipërfaqja e kërkuar nuk bie në zonë të mbrojtur.

Agjencia Rajonale e Mjedisit shprehet: është e mendimit që komisioni i VNM dhe Lejeve Mjedisore, gjatë shqyrtimit të kërkesës së subjektit “AKS” për ushtrimin e aktivitetit, të marrë parasysh edhe disa kushte të sugjeruara nga ana jonë:

1. Lagia e kantierit me ujë për shmangien e pluhurave sidomos gjatë kohës së thatë dhe me erë.

2. Sistemimi i skarpateve perfundimtare duke shfrytëzuar parametrat gjeomekanike dhe gjeometrike të tyre.
3. Gjatë shfrytëzimit të karrierës të zbatohet rehabilitimi progresiv i zonës që do të shfrytëzohet.
4. Mbushja, sistemimi, përpunimi dhe mbulimi i sipërfaqes që do të shfrytëzohet të bëhet hap pas hapi dhe në përfundim të aktivitetit.
5. Kontrollin e dherave të gjeneruara dhe mbeturinave jashtë standartit për blloqe dhe sistemimin e tyre.
6. Hapjen e kanaleve të nevojshëm me qëllim drejtimin e ujrave të shiut dhe erozionit për parandalimin e shëmbjes së sipërfaqes.
7. Të zbatohet legjislacioni specifik në lidhje me zhurmat dhe me nivelet kufi të zhurmave.
8. Të mos ushtrojë aktivitetin natën.

2. Informacion për procesin e realizuar të konsultimit me publikun:

Konsultimi me publikun: U krye ne daten 6.04.2021. Morën pjesë përfaqësues nga komuniteti i zonës, dhe nga Agjencia Rajonale e Mjedisit, Bashkia Ura Vajgurore dhe përfaqësues nga studio mjedisore. Nuk pati ndonjë shqetësim nga komuniteti për zhvillimin e këtij aktiviteti. Në takim është prezantuar projekti, janë dëgjuar sugjerimet e pjesëmarrësve, të cilat do të merren parasysh nga ana e investitorëve, gjatë kohës së shfrytëzimit. Nga ana e investitoreve iu sigurova të pranishmeve që do të merren të gjitha masat për eliminimin e ndikimeve negative në mjedis, duke mos cënuar jetën e banorëve.

3. Arsytet dhe konsideratat kryesore, ku është mbështetur mendimi;

Zhvillimi i aktivitetit është në përputhje me:

- **Njoftim Fituesi nga MIE Nr.1260/2 prot, datë 03.03.2021, Nr i Referencës: Zona Minerare Nr.376/8, Për objektin Konisbalte, Qarku Berat, lloji i mineralit Gelqeror, veprimtaria shfrytëzim, e miratuar në planin minerar të vitit 2015.**
- **Mendimin e Agjencisë Kombëtare të Zonave të Mbrojtura.**

4. Përshkrimin, sipas rastit, të masave kryesore që duhen marrë për të shmangur, reduktuar e nëse është e mundur, për të korrigjuar efektet negative të rëndësishme:

- 4.1 Ky objekt të ndërtohet në përputhje të plotë me Planin e Përgjithshëm Vendor dhe Planin e Detajuar Vendor, të miratuar nga organet kompetente (KKT/Bashkia/Njësi Administrative) dhe akteve ligjore dhe nënligjore në fuqi.**
- 4.2** Në rast se gjatë punimeve shfaqen elemente të tillë si: objekte kulti, gjurmë arkeologjike, burime ujore etj, subjekti të ndërpresë punimet dhe të lajmërojë urgjentisht organet kompetente.
- 4.3** Aktiviteti të kryhet brenda sipërfaqjes së zonës minerare të miratuar si dhe në bazë të vlefshmërisë së Lejes së Shfrytëzimit.
- 4.4 Kjo Deklaratë është e vlefshme pasi subjekti të bëjë heqjen nga Fondi Pyjor, në rast se aktiviteti bie në një të tillë.** Te kete ne vemendje te veacnte referencat kadastrale qe preken nga ushtrimi i aktivitetit.

Gjatë fazës së instalimit:

- 4.5** Të vendoset sinjalistika paralajmëruese përgjatë gjithë segmentit të punimeve me qëllim shmangien e aksidenteve njerëzore.
- 4.6** Të instalohet sistemi i eliminimit dhe kapjes së pluhurave, nëpërmjet sprucimit me ujë. (Ky sistem, të detajohet qartë me skica, planimetri etj në aplikimin për Leje Mjedisore)
- 4.7** Të kontrollohen kushtet teknike të mjeteve të punës në mënyrë periodike për të evituar, parandaluar rrjedhjet e lubrifikantëve e të hidrokarbureve në mjedis, emetimin e gazeve të shkaktuara nga avari teknike të mjeteve të subjektit.

- 4.8 Të respektohet distanca nga rruga, gjatë fazës së instalimit dhe kryerjes së punimeve, sipas legjislacionit në fuqi.
- 4.9 Përdorimi i pajisjeve, automjetet, që emetojnë nivele zhurmash brenda normave të lejuara të emetimit 60 – 100 db.
- 4.10 Subjekti të realizojë në mënyrë të menjëhershme çdo ndërhyrje teknike për të riparuar çdo fenomen negativ në mjedis si pasojë e veprimtarisë së tij.
- 4.11 Të sistemohen brenda sipërfaqes së shfrytëzimi të gjitha sterilet e gjeneruara nga shfrytëzimi i karrierës.
- 4.12 Në raste aksidentesh ose defektesh teknologjike që shkaktojnë ndotje të mjedisit, subjekti menjëherë duhet të jap informacion në DRM-në e qarkut përkatës dhe AKM, të cilat bëjnë të mundur njoftimin e popullatës që preket nga ky aksident.
- 4.13 **Subjekti të hartojë dhe zbatojë një plan masash lidhur me masat e parandalimit dhe shuarjen e zjarreve në rast aksidentesh nga plasjet për nxjerrjen e materialit.**
- 4.14 Të mbillen pemë në të gjithë perimetrin e zonës për të minimizuar ndikimet në mjedis dhe përmirësuar pejsazhin.
- 4.15 Subjekti të kujdeset për menaxhimin e mbetjeve të krijuara gjatë fazës së instalimit, sidomos ato të ambalazhimit, duke i transportuar në mënyrë të rregullt në vend grumbullimit e caktura nga njëësia vendore. Zotëruesit e mbetjeve inerte duhet të zbatojnë detyrimet që janë të përcaktuara në VKM nr.575, datë 24.06.2015 “Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte”.
- 4.16 Përgjatë gjithë rrugës së brendshme të karrierës (përfshi transhetë), të hapet një kanal ujëmbledhës i orientuar drejt një grope dekantimi, për mbledhjen dhe disiplinimin e ujërave gjatë kohës së shfrytëzimit.
- 4.17 Të bëhet pastrimi i mjeteve të punës para daljes nga kantieri i ndërtimit për të mos shkaktuar ndotje në mjedis.
- 4.18 Të merren masa për mbrojtjen e biodiversitetit të zonës.
- 4.19 **Të kihet kujdes treguesit kadastralë të sipërfaqes pyjore/kullosore që do të përdoret për aktivitetin, të jenë vetëm brënda sipërfaqes së miratuar.**
- 4.20 **Personi përgjegjës teknik për zhvillimin e aktivitetit duhet të jetë i informuar për bazën ligjore të pyjeve/mjedisit në fuqi dhe për zbatimin e tyre.**
- 4.21 Subjekti të respektojë kushtet lidhur me mbrojtjen e biodiversitetit, menaxhimin e pyjeve, emetimet në ajër, shkarkimet e ujërave të ndotura, menaxhimin e mbetjeve etj.
- 4.22 Subjekti të respektojë dhe të mbajë parasysh kërkesat dhe kriteret e Ligjit Nr. 81/2017 “Për Zonat e Mbrojtura”.
- 4.23 Kompania duhet të respektojë gjithashtu kushtet e vendosura në raportin e VNM-së të aplikuar si dhe Ligjin Nr. 10 431, datë 9.6.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”.
- 4.24 Në përfundim të punimeve, të rehabilitohet zona e shfrytëzuar.
- 4.25 **Duke qënë se gjatë fazës së funksionimit, ky aktivitet do të ketë efekte në mjedis, në bazë të Ligjit Ligj nr. 52/2020, datë 30.4.2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011, “Për lejet e mjedisit”, të ndryshuar.**

5. Monitorimi dhe Raportimi

Në bazë të Ligjit Nr. 128/2020 Për disa ndryshime dhe shtesa në Ligjin Nr. 10440, datë: 07.07.2011, “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, të ndryshuar, Neni 25/1 “Monitorimi dhe vlefshmëria”, zhvilluesi ka detyrimet si më poshtë:

- Zhurma dhe Vibracionet

- Të zbatohen nivelet kufi të zhurmës, referuar Udhëzimit Nr. 8, date 27.11.2007 “Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara” dhe Ligjit Nr.9774 date 12.07.2007 “Për vleresimin dhe administrimin e zhurmës në mjedis”
- Të merren masa për mbrojtjen e punonjësve nga zhurmat.
- Të merren masat për kufizimin e orareve të punës në kantier.
- Operatori duhet të parandalojë gjenerimin e zhurmës impulsive në zonat e ndjeshme ndaj zhurmës, gjatë operimit të instalimeve.
- Vibrimet në vende të ndjeshme nuk duhet të kalojë 10 mm/s (PPV) në çdo kohë.
- Të bëhet monitorimi i zhurmave për mjediset: automjete/kamiona në hyrje të kantierit, kantier ndërtimi dhe mjedisi urban më i afert me kantierin çdo 6 muaj.

Tabela e niveleve kufi:

Mjedisi	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Ditë	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Mbrëmje	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Automjete/kamiona ne hyrje te kantierit	55	45	05.12.2021	Çdo 6 muaj
Kantier ndertimi	55	45	05.12.2021	Çdo 6 muaj
Mjedisi urban me i afert me kantierin	55	45	05.12.2021	Çdo 6 muaj

- Shkarkimet në Ajër

- Të zbatohen nivelet kufi të shkarkimeve në ajër, referuar Ligjit Nr. 162/2014 “Për Mbrojtjen e Cilësisë së Ajrit në Mjedis” dhe VKM Nr. 248, datë: 24.03.2003 “Për Miratimin e Normave të Përkohshme të Shkarkimeve në Ajër dhe Zbatimin e tyre”.
- Shkarkimet në ajër të jene brenda normave të lejuara, duke marre masa për reduktimin e tyre.
- Kantieri në të cilin emetohen lëndë grimcore në ajër, duhet të pajiset sipas mundësive teknike dhe mbi bazën e natyrës së procesit, me rrjeta uji / sisteme spërkatje / sisteme heqje pluhurash.
- Të bëhet monitorimi i nivelit të pluhurave në ajër, për mjediset: kantier ndërtimi dhe mjedisi urban më i afert me kantierin çdo 6 muaj.

Tabela e niveleve kufi

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lënda grimcore (PM _{2,5})	20-25 µg/m ³	05.12.2021	Çdo 6 muaj
PM ₁₀	50 µg/m ³ , 40 µg/m ³	05.12.2021	Çdo 6 muaj

- Cilësia e ujrave

Parametrat që duhet të monitorohen

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lëndët në pezulli	50 mg/l	05.12.2021	Çdo 6 muaj

- Subjekti duhet të sjellë pranë AKM-së si më poshtë:

- Informacion në momentin e fillimit të punimeve
- Raportimin periodik për parametrat që do të monitorohen sipas datës së raportimit/ çdo 6 muaj.
- Informacion në përfundim të punimeve, lidhur me punimet rehabilituese të territorit përreth, shoqëruar edhe me foto.

- Afati i Vlefshmërisë

- Vendimi për VNM-në paraprake për projektin e propozuar është e vlefshme për aq kohë sa është i vlefshëm edhe dokumenti i miratimit të zhvillimit për projektin.
- Nëse projekti, që i është nënshtruar procesit të VNM-së, nuk fillon zbatimin në terren brenda 2 vjetëve nga data e miratimit të deklaratës mjedisore apo të vendimit për VNM-në paraprake, atëherë këto dokumente konsiderohen të pavlefshme dhe procesi i VNM-së fillon nga e para.

Në bazë të udhëzimit të MM dhe MF nr. 7938, datë 17.7.2014 “Për përcaktimin e tarifave dhe vlerave përkatëse për shërbimet që kryen Ministria e Mjedisit për procesin e VNM-së”, ky subjekt ka kryer pagesën 50.000 lekë.

DREJTORI I PËRGJITHSHËM I AKM

EDISON KONOMI

MINISTRI

BLENDI KLOSI

Konceptoi:

Miratoi:

Aneksi 1. Harta Topografike me koordinatat.

Harta topografike në shkallë 1:25000 e zonës minerare Nr. 376/8

