



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

AN040920200007

Tiranë, më 06.10.2020

Komisioni 52

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 përgjegjësive 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: “NewCo Ferronikeli Complex” sh.p.k.

Nr. NIPT-i: M01810010D

Adresa e selisë: Rruga: "Papa Gjon Pali II", Ndertesa Nr.12, Kati 11-te, Zyra nr.1206,
Njesia bashkiake nr. 2, Tiranë.

Personi përgjegjës Genci Beribashi

Për të zhvilluar projektin: “**Shfrytëzim i mineralit Hekur-Nikel (Karrierë)**”.

Aplikimi është bërë referuar ligjit Nr. 10 440, datë 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 Zona Minerare Nr. 364/2, Objekti Kodra e Trullit, Njësia Administrative Surroj,
Bashkia Kukës, Qarku Kukës.

Të dhëna teknike:

Sipërfaqja ne shfrytezim 0.756 km²

Sipërfaqja e karrieres qe do te shfrytezohe 13.78 ha

Lloji Mineralit: Hekur-Nikel

(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: • Respektimin e normave të lejuara të shkarkimeve në ajër, të përcaktuara sipas legjislacionit në fuqi për aktivitetin në fjalë.

• Zbatimin e masave të planifikuara në këtë raport për uljen e emetimeve në ajër, duke marrë në konsideratë:

i. Kontrollin periodik të makinerive të shfrytëzimit, ngarkimit, transportit të mineralit dhe të lëndës djegëse të përdorur, me qëllim shmangien e avarive, uljen e emetimeve të ndotësve të gaztë dhe lëndës së ngurtë pezull. Kontrolli bëhet mbi bazën e normave që përcaktojnë nivelet e lejuara të shkarkimeve në ajër të ndotësve të gaztë dhe të lëndës së ngurtë pezull, në përputhje me legjislacionin kombëtar për mbrojtjen e cilësisë së ajrit në mjedis, si dhe për vlerësimin e cilësisë së ajrit të mjedisit dhe kërkesat për disa ndotës në lidhje me të.

ii. Monitorimin e pluhurave gjatë procesit të nxjerrjes së mineralit, transportit të tij dhe marrjen e masave përkatëse të parashikuara në projekt, për parandalimin e tyre.

iii. Të aplikohet kur është e mundur shpimi me lagje.

iv. Vendosjen e filtrave dhe kolektorëve të pluhurit në pajisjet e gërmimit.

• Të izolohet sipërfaqja e karrierës nga sipërfaqet e tjera të paprekura dhe përreth saj të mbjellet bimësi që rritet në këtë zonë.

• 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 spërkateje.

• 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 spërkateje

• 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 kuadrin ligjor të cituar dhe bazuar mbi të cilin është përgatitur ky raport sugjerojmë:

a. Përditësimin dhe plotësimin e legjislacionit në fuqi në fushën e menaxhimit të cilësisë së ajrit.

- Veprimtaritë minierare kontribuojnë në ndryshimet klimatike përmes përdorimit të energjisë në veprimtarinë e përditshme, përmes lëshimit të gazrave serrë në proceset e shkrirjes dhe

përfitimeve të tjera, dhe përmes shkatërrimit të rezervuarëve të karbonit, kryesisht në formën e pyjeve.

Për këtë arsye, sugjerojmë zvogëlimin e emetimeve të karbonit përmes përdorimit më efikas të karburantit dhe energjisë, elektrifikimit të automjeteve dhe përdorimit të energjisë së rinovueshme për të ulur sasinë e gazrave që emetohen.

- Sugjerojmë që gjatë zhvillimit të aktivitetit, të mbahen parasysh specifikimet e legjislacionit në fuqi për mbrojtjen e natyrës dhe konkretisht: Ligjit nr. 9587, datë 20.7.2006 “Për mbrojtjen e biodiversitetit” i ndryshuar; Ligjit nr. 81, datë 04.05.2017 “Për Zonat e Mbrojtura”; Ligjit nr.10 006, datë 23.10.2008 “Për mbrojtjen e faunës së egër” i ndryshuar Ligji nr.10 253, datë 11.3.2010 ‘Për gjuetinë’

- Sugjerojmë që gjatë zhvillimit të aktivitetit të zbatohet legjislacioni në fuqi në fushën e zhurmeve.

- Sugjerojmë që mbetjet e gjeneruara gjatë zhvillimit të aktivitetit të menaxhohen sipas kuadrit ligjor në fuqi në fushën e mbetjeve.

- Sugjerojmë të merret mendimi i Agjencisë Kombëtare të Zonave të Mbrojtura.

Bazuar në nenin 12, pika 1 e ligjit nr . 10440 / 2011 "Për vlerësimin e ndikimit në mjedis" të ndryshuar, në rast se zgjidhni pikën “a” apo “b” të referencës ligjore së sipërcituar, në Deklaratën Mjedisore të vendosen kushte të detajuara përsa i përket mbrojtjes së biodiversitetit, menaxhimit të pyjeve, emetimeve në ajër, shkarkimeve të ujrave të ndotura, menaxhimit të mbetjeve, etj. të cilat duhet të përmbushen nga zhvilluesi, për të parandaluar, minimizuar dhe menaxhuar ndikimet negative në mjedis.

Agjencia Rajonale e Mjedisit Shkoder Lezhë Kukes, shprehet: pas shqyrtimit të dokumentacionit jep mendimin pozitiv për propozimin në fjalë për shkak se mendojme që nderveprimet dhe ndikimet negative në mjedisin egzistues janë të rikuperueshme.

Agjencia Kombëtare e Zonave të Mbrojtura: Sipërfaqja ku do të zhvillohet aktiviteti nuk shtrihet në zonë të mbrojtur.

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

Konsultimi me publikun: Konsultimi me publikun u zhvillua me dt 01.09.2020 ora 10:30. Morën pjesë përfaqësues nga komuniteti i zonës, përfaqësues nga Pushteti Vendor si dhe nga Agjencia Rajonale e Mjedisit 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 sigurua të pranishmeve që do të merren të gjitha masat për eliminimin e ndikimeve negative në mjedis, duke mos cënuar jetën e banorëve.

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

- Njoftimin e Fituesit nga MIE Nr.3210/2 prot, date 28.05.2020 në zonën minerare 364/2, në objektin Kodra e Trullit, Qarku Kukes, lloji i mineralit hekur-nikel, veprimtaria shfrytëzim i miratuar me Planin vjetor minerar i vitit 2019.

4. **Përshkrimin, sipas rastit, të masave kryesore që duhen marrë për të shmangur, reduktuar e nëse është e mundur, për të korigjuar 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 kulturi, 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.

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 shfrytëzimit 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 Të mbillen pemë në të gjithë perimetrin e zonës për të minimizuar ndikimet në mjedis dhe përmirësuar pejsazhin.
- 4.14 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 njësi 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”.
- 4.15 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.
- 4.16 Të bëhet pastrimi i mjeteve të punës para daljes nga kantieri i ndërtimit për të mos shkaktuar ndotje në mjedis.
- 4.17 Subjekti të respektojë kushtet lidhur me mbrojtjen e biodiversitetit, menaxhimin e pyjeve, emetimet në ajër, shkarkimet e ujërave të ndotura, menaxhimin e mbetjeve etj.

- 4.18** Subjekti të respektoj dhe të mbajë parasysh kërkesat dhe kriteret e Ligjit Nr. 81/2017 “Për Zonat e Mbrojtura”.
- 4.19** Kompania duhet të respektojë gjithashtu kushtet e vendosura në raportin e VNM-së te aplikuar si dhe Ligjin Nr. 10 431, datë 9.6.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”.
- 4.20** Në përfundim të punimeve, të rehabilitohet zona e shfrytëzuar.
- 4.21** **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.**

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

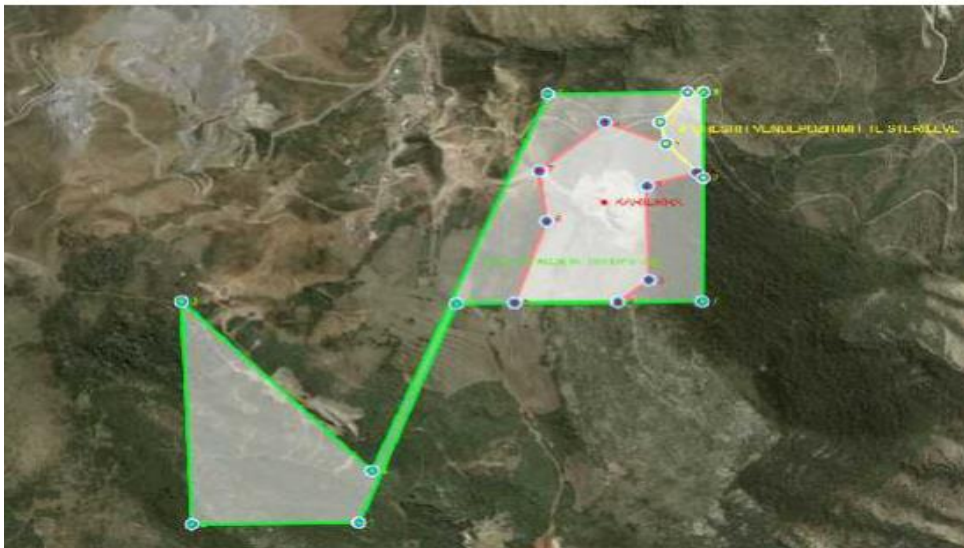
Konceptoi:

Miratoi:

Aneksi 1. Harta me koordinatat



Ortofoto e vendodhjes se Kariertes dhe sheshit te vendeqozimit te sterileve



Koordinatat e objektit te shfrytezimit ne sistemin Gauss-Kruger sipas portalit asig.gov.al		
Nr.	Koordinatat Y	Koordinatat X
1	4444000	4654000
2	4443500	4654000
3	4443480	4654818
4	4444041	4654190
5	4444581	4655567
6	4445046	4655567
7	4445033	4654800
8	4444300	4654800

Koordinatat e objektit te shfrytezimit ne sistemin KRGJSH sipas portalit asig.gov.al		
Nr.	Koordinatat Y	Koordinatat X
1	526696.31	4653696.48
2	526196.29	4653690.42
3	526166.83	4654508.19
4	526735.06	4653886.75
5	527258.86	4655269.94
6	527723.91	4655275.33
7	527719.83	4654508.33
8	526986.88	4654499.79