



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA POGRADEC
KRYETARI

Nr. 746 / Prot.

Pogradec, më 10 02 .2022

Lënda: Dërgim materiali për shqyrtim e miratim.

Z.SOTIRAQ MANGËRI
KRYETAR I KËSHILLIT BASHKIAK

I nderuar Z.Kryetar,

Bashkëngjitur po iu dërgojmë projekt-vendimin dhe relacionin, për:

"MIRATIMIN ME SHKRIM PËR VAZHDIMIN E PROCEDURAVE TË HEQJES NGA FONDI PYJOR TË NJË SIPËRFAQEJE PYJORE PREJ 13.11 HA NË EKONOMINË PYJORE MOKËR 1, PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL, NË OBJEKTIN "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR, ME KËRKESË TË SUBJEKTIT "MINING FERRO NIKEL" SHPK".

Me respekt,

KRYETARI

Ilir XHAKOLLI



Nr. i faqeve A4 të projekt-vendimit: 2

Nr. i faqeve të realcionit shpjegues: 7

Nr. i fletëve të dokumentave që shoqërojnë projekt-vendimin: 76



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA POGRADEC
KËSHILLI

Nr. ____ Prot.

Pogradec, më __. __. 2022

PROJEKT VENDIM

Nr. ____, DATË __. __. 2022

PËR

MIRATIMIN ME SHKRIM PËR VAZHDIMIN E PROCEDURAVE TË HEQJES NGA FONDI PYJOR TË NJË SIPËRFAQEJE PYJORE PREJ 13.11 HA NË EKONOMINË PYJORE MOKËR I, PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL, NË OBJEKTIN "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR, ME KËRKESË TË SUBJEKTIT "MINING FERRO NIKEL" SHPK.

Ligji Nr.8417, date 22.11.1998, "Kushtetuta e Republikës së Shqipërisë", i ndryshuar, pika 1 dhe pika 2 të nenit 3 "Koncepti i autonomisë vendore" dhe nenit 4 "Rëndësia e autonomies vendore", të Ligjit Nr.8548, datë 11.11.1999 "Për ratifikimin e "Kartës Europiane të Autonomisë Vendore", pikës 2 të nenit 8, pikën 1.2 të nenit 9, pikës 5 të nenit 27 dhe gërmës "e" të nenit 54 të Ligjit nr.139/2015 "Për vetëqeverisjen Vendore", i ndryshuar, Ligji Nr.8480, datë 27.5.1999, "Për funksionimin e organeve kolegjiale të administratës shtetërore dhe enteve publike", pikës 4 të nenit 5 të Ligjit Nr.57/2020, "Për Pyjet", Ligjit Nr.10304, date 15.7.2010, "Për sektorin minerar në Republikën e Shqipërisë", i ndryshuar, Ligji Nr.44/2015, "Kodi i Procedurave Administrative i Republikës së Shqipërisë", Ligji Nr.7850, datë 29.7.1994 "Kodi Civil i Republikës së Shqipërisë", ndryshuar, Vendimi i Këshillit të Ministrave Nr.398 datë 13.05.2020 për disa ndryshime në V.K.M Nr.433 datë 08.06.2016, "Për transferimin në pronësi të Bashkive të pyjeve dhe kullotave publike sipas listës së inventarit, dhe aktualisht në administrim të Ministrisë së Mjedisit dhe Turizmit, dhe ishkomunave/bashkive", shkronjës "ç" të pikës 5 të vendimit Nr.1353 date 10.10.2008, të Këshillit të Ministrave "Për përcaktimin e rregullave dhe për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe të kriterëve e të procedurave të zvogëlimit të sipërfaqes dhe të vëllimit të fondit pyjor publik" i ndryshuar, shkresës së Ministrisë së Turizmit dhe Mjedisit Nr.511 Prot, datë 16.01.2020 "Për përgatitje të raportit tekniko-ekonomik për kryerjen e aktivitetit minerar", Urdhëri i Kryetarit të Bashkisë Pogradec Nr.31, datë 24.01.2022, "Mbi hartimin e raportit tekniko – ekonomik, për heqjen nga fondi pyjor/kullosor në pronësi të Bashkisë", të sipërfaqes prej 13.11 Ha, në Ekonominë Pyjore Mokër I, në pronësi të Bashkisë Pogradec, "Për shfrytëzimin e mineralit të Hekur-Nikelit në objektin "Rodokali Verior dhe Jugor" nga subjekti "Mining Ferro Nikel" Shpk, me propozim të Kryetarit të Bashkisë, Këshilli Bashkiak:



VENDOSI:

1. Të miratojë vazhdimin e procedurave për heqjen nga fondi pyjor të sipërfaqes prej **13.11 ha** pylli në ekonominë pyjore Moker 1, sipërfaqe e cila do ti nënshtrohet procedurave të heqjes nga fondi pyjor për ushtrimin e veprimtarisë minerare shfrytëzim hekur-nikeli, me kërkesë të subjektit **"Mining Ferro Nikel" Shpk**.
2. Ngarkohet Drejtoria Juridike dhe Prokurimeve Publike dhe Shërbimi Pyjor për zbatimin e këtij vendimi.
3. Ky vendim hyn në fuqi 10 ditë nga data e shpalljes publike (sipas përcaktimeve të pikës 6 të nenit 55, të Ligjit nr.139/2015 "Për vetqeverisjen vendore").
4. U shpall sot më datë __. __. 2022.

KRYETARI I KËSHILLIT TË BASHKISË
SOTIRAQ MËNGRI



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA POGRADEC
KRYETARI

Nr. ___ Prot

Pogradec, më __. __. 2022

RELACION
PËR PROJEKT – VENDIMIN ME OBJEKT

“PËR

DHËNIEN E DAKORTËSISË, PËR VLIJIMIN E PROCEDURAVE TË HEQJES NGA FONDI PYJOR PUBLIK TË SIPËRFAQES PYJORE PREJ 13.11 (TREMBËDHJETE PRESJE NJËMBËDHJETE) HA, E NDODHUR NË EKONOMINË PYJORE MOKËR 1, PËR SHFRYTËZIMIN ME KARIERË TË MINERALIT HEKUR-NIKEL, NË ZONËN MINERARE “RODOKALI VERIOR DHE JUGOR”, NGA SHOQËRIA “MINING FERRO NIKEL” SHPK”.

I NDERUAR KRYETAR I KËSHILLIT !

TË NDERUAR KËSHILLTARE !

Në përmbushje të detyrimeve ligjore si dhe referuar shkresës nga Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, po Ju dërgojmë për shqyrtim dhe marrjen e vendimit përkatës, këtë relacion, me përmbatje si më poshtë:

1. Baza ligjore:

Ligji Nr.8417, date 22.11.1998, “Kushtetuta e Republikës së Shqipërisë”, i ndryshuar, pika 1 dhe pika 2 të nenit 3 “Koncepti i autonomisë vendore” dhe nenit 4 “Rëndësia e autonomies vendore”, të Ligjit Nr.8548, datë 11.11.1999 “Për ratifikimin e “Kartës Europiane të Autonomisë Vendore”, pikës 2 të nenit 8, pikën 1.2 të nenit 9, pikës 5 të nenit 27 dhe gërmës “e” të nenit 54 të Ligjit nr.139/2015 “Për vetëqeverisjen Vendore”, i ndryshuar, Ligji Nr.8480, datë 27.5.1999, “Për funksionimin e organeve kolegjiale të administratës shtetërore dhe enteve publike”, pikës 4 të nenit 5 të Ligjit Nr.57/2020, “Për Pyjet”, Ligji Nr.10304, date 15.7.2010, “Për sektorin minerar në Republikën e Shqipërisë”, i ndryshuar, Ligji Nr.44/2015, “Kodi i Procedurave Administrative i Republikës së Shqipërisë”, Ligji Nr.7850, datë 29.7.1994 “Kodi Civil i Republikës së Shqipërisë”, ndryshuar, Vendimi i Këshillit të Ministrave Nr.398 datë



13.05.2020 për disa ndryshime në V.K.M Nr.433 datë 08.06.2016, “Për transferimin në pronësi të Bashkive të pyjeve dhe kullotave publike sipas listës së inventarit, dhe aktualisht në administrim të Ministrisë së Mjedisit dhe Turizmit, dhe ishkomunave/bashkive”, shkronjës “ç” të pikës 5 të vendimit Nr.1353 date 10.10.2008, të Këshillit të Ministrave “Për përcaktimin e rregullave dhe për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe të kritereve e të procedurave të zvogëlimit të sipërfaqes dhe të vëllimit të fondit pyjor publik” i ndryshuar, shkresës së Ministrisë së Turizmit dhe Mjedisit **Nr.511 Prot, datë 16.01.2020** “Për përgatitje të raportit tekniko-ekonomik për kryerjen e aktivitetit mineral”, Urdhëri i Kryetarit të Bashkisë Pogradec **Nr.31, datë 24.01.2022**, “Mbi hartimin e raportit tekniko – ekonomik, për heqjen nga fondi pyjor/kullosor në pronësi të Bashkisë”, të sipërfaqes prej **13.11 Ha**, në Ekonominë Pyjore Mokër 1, në pronësi të Bashkisë Pogradec, “Për shfrytëzimin e mineralit të Hekur–Nikelit në objektin “Rodokali Verior dhe Jugor” dhe shtojcave bashkëlidhur.

2. Proçedura e ndjekur dhe dokumentacioni i dorëzuar:

Subjekti “**Mining Ferro Nikel**” Sh.p.k është pajisur me Lejë Shfrytëzimi Minerare miratuar nga Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë me **Nr.1724/1 datë 25.11.2019** për shfrytëzimin e mineraleve Hekur-Nikel Fe&Ni, që bën pjesë në grupin e mineraleve metalore, jometalore, qymyret dhe bitumet, me nje afat 25 vjeçar, dhe sipërfaqe prej 0.162 km² (ose 16.2 ha) e cila përfshin Zonën Minerare 220 në objektin “Katjel 2,3, Rodokal Verior dhe Jugor”, Njësia Administrative Proptisht.

Ministria e Turizmit dhe Mjedisit me shkresë **Nr.511 datë 16.01.2020** ka kërkuar nga Bashkia Pogradec (sektori i shërbimit pyjor), përgatitjen e raportit tekniko-ekonomik për sipërfaqet pyjore/kullosore objekt i aktivitetit mineral që do të hiqet nga fondi pyjor dhe kullosor publik.

Në zbatim të shkresës së Ministrisë së Turizmit dhe Mjedisit Kryetari i Bashkisë Pogradec nxori Urdhërin **Nr.31 datë 24.01.2022**, “Mbi studimin tekniko-ekonomik për heqjen nga fondi pyjor për shfrytëzimin e minierës së hekur nikelit Fe&Ni, në objektin “Katjel 2,3, Rodokal Verior dhe Jugor”, i cili do të dërgohet në Ministrinë e Turizmit dhe Mjedisit i shoqëruar me dakortësinë e Këshillit Bashkiak sipas **VKM nr. 591 dhe 592 date 9.10.2018**, “Për disa ndryshime në vendimin **Nr.1353 datë 10.10.2008 të Këshillit të Ministrave “Për përcaktimin e rregullave për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe kritereve e të procedurave të zvogëlimit të sipërfaqes e të vëllimit të fondit pyjor” të ndryshuar.**

Sipërfaqia e lejes minerare e miratuar nga Ministria e Energjitikes dhe Industrisë është 0.162 km² ose 16.2 ha. Sipas dokumentacionit të sjelle nga subjekti dhe verifikimi në vend e ngastrave dhe n/ngastrave pyjore nga specialistet e shërbimit pyjor doli se:

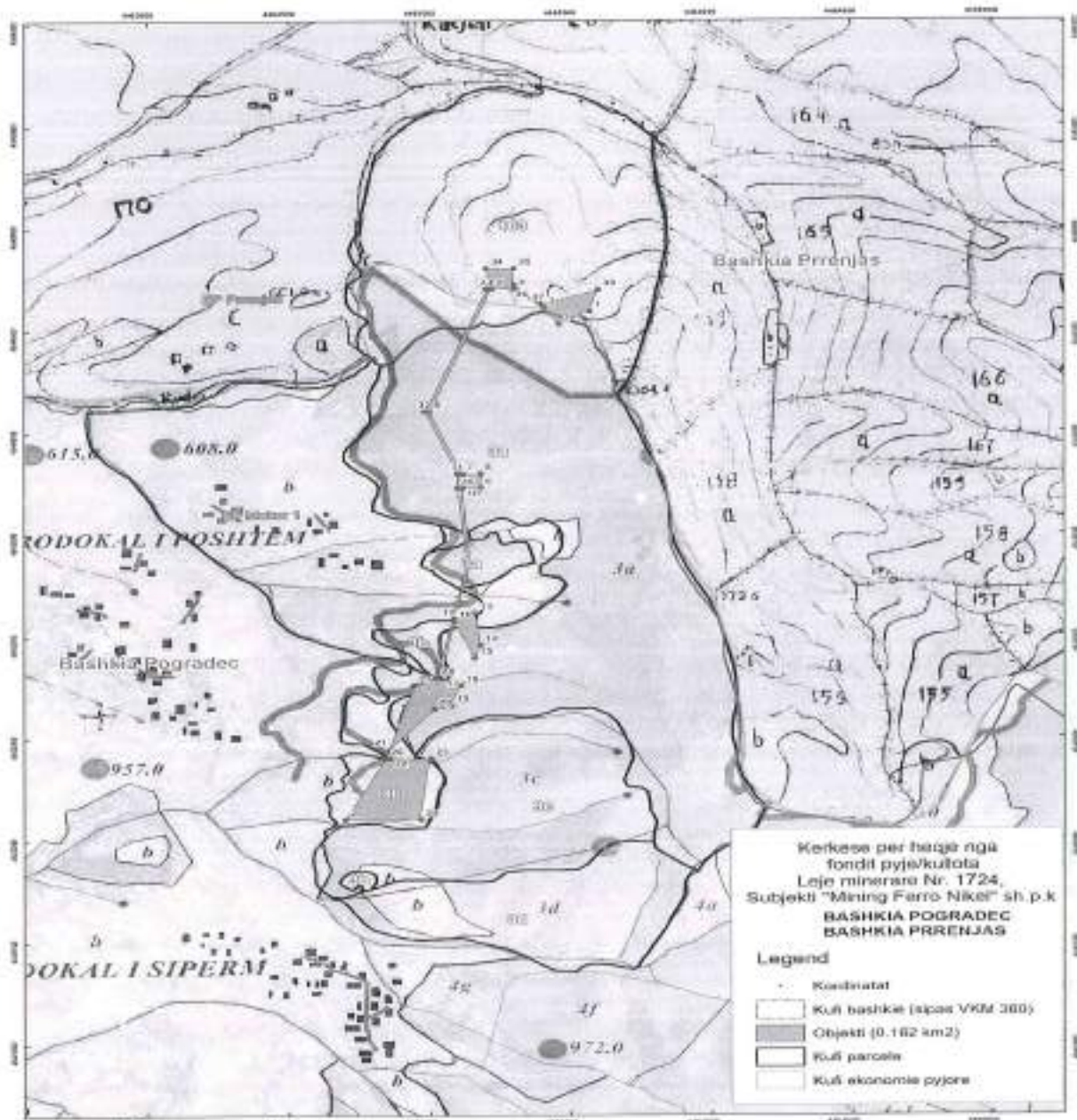
- Siperfaqe pyjore me llojin lis qe do të hiqet nga fondi pyjor është 5.730 ha
 - Siperfaqe inproduktive 7.380 ha
- Totali-13.11 ha**



Leja minerare me sipërfaqe **0.162 km²** e Shoqërisë "Mining Ferro Nikel" Sh.p.k shtrihet në dy Bashki, në Bashkinë Pogradec dhe atë Përrenjas, ku **3.1 ha** ndodhen në Bashkinë Përrenjas ku është dhënë dakortësia me Vendim Këshilli Bashkiak për sipërfaqen **3.1 ha** që Bashkia Përrenjas administron dhe **13.11 ha** në Bashkinë Pogradec.

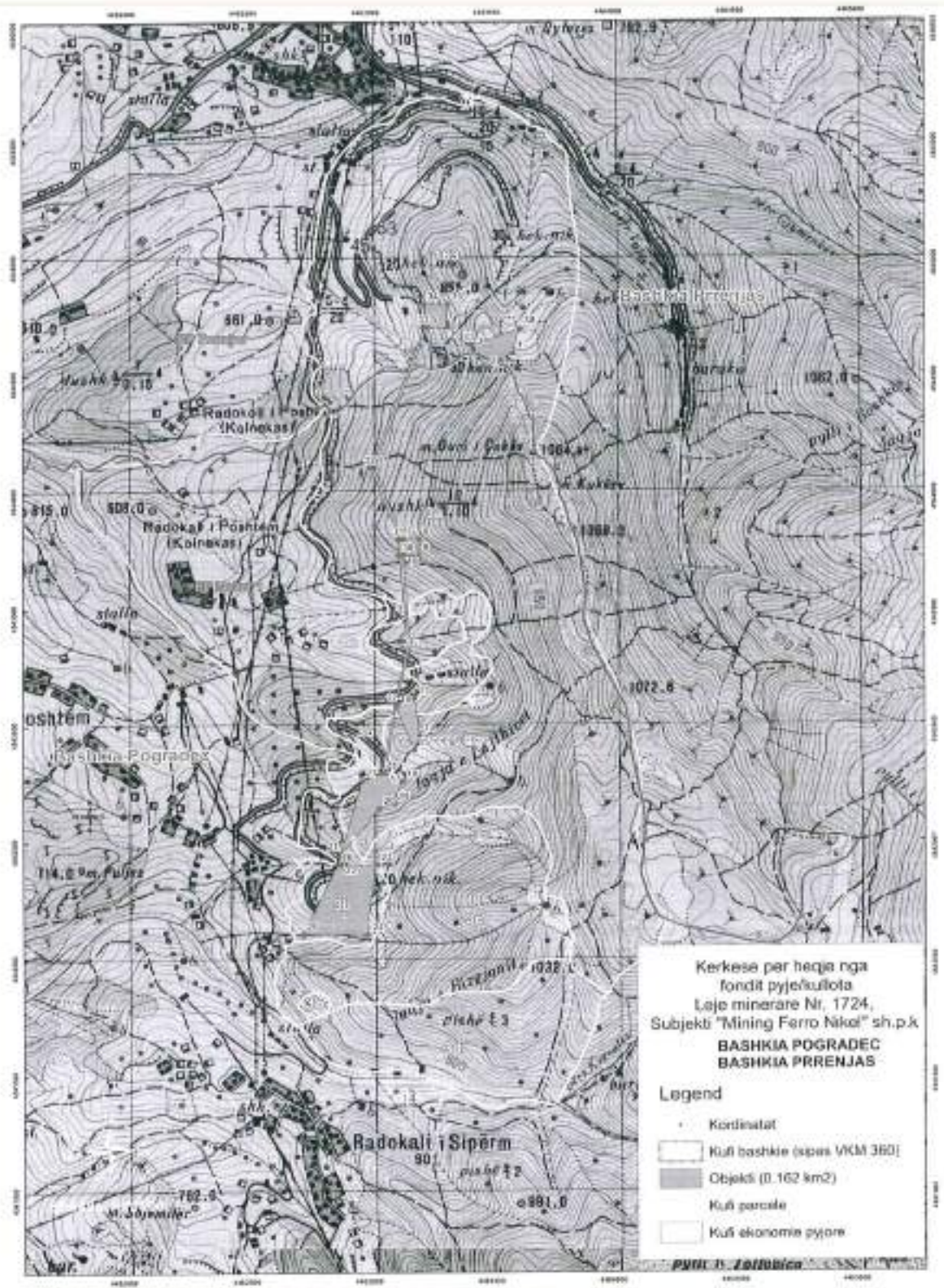
HARTA PYJORE

Ekonomia pyjore Mokër 1-Vendosja e konturit të lejes minerare





Harta Topografike dhe vendosja e konturit të lejes Minerare





Subjekti "Mining Ferro Nikel" Sh.p.k kryen veprimtarinë e tij në karrierat në sipërfaqet pyjor me llojin pyjor lis dhe sipërfaqet inproduktive sipas raportit teknik dhe projektit të shtrirjes së blloqeve të mineralit në sipërfaqe pyjore është e detyrueshme heqja e kësaj sipërfaqeje nga fondi pyjor sipas ligjit.



Foto të realizuara në objektin ku ushtohet aktiviteti minerar



Subjekti "Mining Ferro Nikel" Shpk, me NIPT L31929015F ka Akt-Miratimi leje Mjedisore të **Tipi B** për veprimtarinë, **Karriere e mineralit hekur nikel "Fe&Ni"** të lëshuar nga Agjencia Kombëtare e Mjedisit, për shfrytëzimin 25000 ton/vit, kapaciteti i projektuar me numur indentifikimi të lejes **Nr.2746 datë 21.02.2018**.

Shoqëria "Mining Ferro Nikel" Sh.p.k ka paguar garancinë financiare të rehabilitimit të mjedisit për periudhën 25.11.2021-25.11.2022, në institucionin e Ministrisë së Infrastrukturës dhe Energjisë në vlerën 467460 lek.

Subjekti ka paguar detyrimet në Drejtorinë e përgjithshme të tatimeve në kohë reale për vitin 2021.

Subjekti "Mining Ferro Nikel" Sh.p.k ka paraqitur dhe Raportin e vete monitorimit Mjedisor për periudhën 18.08.2020-18.02.2021.

Vendimi i Këshillit Bashkiak Përrenjas Nr.41 datë 20.08.2021 "Për miratimin dhe dhënien e dakortësisë për vijimin e procedurave për heqje nga Fondi Pyjor/kullosor publik të Shoqërisë "Mining Ferro Nikel" Sh.p.k me sipërfaqe 0.031 km² ose 3.1 ha.

Ne lidhje me rehabilitimin e sipërfaqeve që do të dëmtohen nga shfrytëzimi dhe ajo që hiqet nga fondi pyjor sipas urdhërit të Ministrisë së Mjedisit **nr.10229 dt.21.10.2014 "Mbi percaktimin e detyrimit të subjekteve për të zëvendësuar sipërfaqet pyjore dhe përmirësuar siperfaqet kullosore që hiqen nga fondi pyjor e kullosor nëpërmjet pyllëzimit, ripyllëzimit dhe përmirësimit të tyre" gjithë siperfaqja që do të hiqet do të pyllezohet me lloje pyjore.**

Rehabilitimi i karrierave të shfrytëzimit të mineraleve dhe guroreve do të nështrohet zbatimit të urdhërit të Ministrisë së Mjedisit dhe Ministrisë së Energjitikës nr. 67 datë 11.03.2018 Për miratimin e planit të veprimit për veprimtaritë minerare me karriere (Guroret).

3. Bashkëlidhur relacionit i bashkëngjiten dokumentat e mëposhtëme:

- ✓ Kërkesa e Ministrisë së Turizmit dhe Mjedisit drejtuar Bashkisë Pogradec "për vijimin e procedurave për heqjen nga fondi pyjor", nr.511 datë 16.01.2020.
- ✓ Urdhëri i Kryetarit të Bashkisë nr.31 datë 24.01.2022 "Për hartimin e raportit Tekniko – Ekonomik për heqjen nga Fondi Pyjor/ Kullosor në pronësi të Bashkisë Pogradec",
- ✓ Vendimi i Këshillit Bashkiak Përrenjas Nr.41 datë 20.08.2021 për sipërfaqen 0.031 km².
- ✓ Fatura e Garancisë Financiare të Rehabilitimit të Mjedisit.
- ✓ Vërtetimi që ka paguar detyrimet.
- ✓ Leja Minerare
- ✓ Leja mjedisore
- ✓ NIPT
- ✓ Vendimi nr.1353 date 10.10.2008 arzhonuar me vkm nr.434 date 8.06.2016
- ✓ Vendimi nr.591 datë 9.10.2018 "Per disa ndryshime ne vkm nr.1353 datë 10.10.2008".
- ✓ Raporti i Vete Monitorimit Mjedisor për periudhën 18.08.2020-18.02.2021.
- ✓ Miratimi programit vjetor nga AKBN.
- ✓ Hartat e siperfaqeve sipas lejes minerare



Duke shpresuar në miratimin e këtij materiali nga ana Juaj,

PËRGATITI MATERIALIN:

Konceptuan:

Inxhinier Pyjore:

Ing. KLEDI LUFO

Specialist:

EDLIR PILINÇI

Pranoi:

PËRGJEGJËS SEKTORI

Ing. ARBEN BRAHO

Miratoi:

DREJTORI N.M.I.P.P

ENTON BERBERI

Konfirmoi:

KRYETAR

ILIR XHAKOLLI



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA POGRADEC
NDËRMARRJA E MIRËMBAJTJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE
PUBLIKE

RAPORT

MBI STUDIMIN TEKNIKO-EKONOMIK

PËR HEQJEN NGA FONDI PYJOR TË SIPËRFAQES PREJ 13.11 HA, NË EKONOMINË PYJORE MOKËR I NË PRONËSI TË BASHKISË POGRADEC “PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT TË HEKUR-NIKELIT FE&NI NË OBJEKTIN “KATJEL 2,3, RODOKALI VERIOR DHE JUGOR”.

NGA SUBJEKTI “MINING FERRO NIKEL” SHPK.

Bazuar në shkresën e Ministrisë së Mjedisit dhe Turizmit, dërguar Bashkisë Pogradec me **Nr.511 prot, datë 16.01.2020** “Për vlerësimin tekniko-ekonomik të sipërfaqes pyjore/kullosore objekt për kryerjen e aktivitetit minerar për shfrytëzimin e mineralit të hekur-nikelit në objektin “Rodokali Verior dhe Jugor”, **Urdhërit Nr.31 datë 24.01.2022** i Kryetarit të Bashkisë Pogradec, grupi i punës i përbërë nga **Arben BRAHO** përgjegjësi sektorit të shërbimit pyjor, **Ing.Kledi LUFO** specialist i përgjithshëm i Pyjeve dhe Kullotave, **Edlir PILINCI** specialist i përgjithshëm i Pyjeve dhe Kullotave, nga data **24.01.2022-31.01.2022**, studjoi kërkesën e subjektit “**Mining Ferro Nikel**” **Sh.p.k.**, dhe realizoi verifikimin në terren dhe në regjistrin kadastral të sipërfaqeve pyjore, me objekt për heqjen nga fondi pyjor publik.

Mbështetur në të dhënat e regjistrit kadastral pyjor/kullosor rezulton që sipërfaqia e kërkuar është **13.11 ha** dhe shtrihet në n/ngastrat **3a, 3b**, të cilat bëjnë pjesë në ekonominë pyjore Mokër 1, në pronësi dhe administrim të Bashkisë Pogradec.

Përshkrimi parcellar i sipërfaqes objekt studimi dhe kategoria e përdorimit, pasqyrohen në tabelën 1 dhe 2 të këtij raporti.

Nga verifikimi në terren rezulton kjo gjëndje: *(lexo tabelat përkatëse 1 dhe 2)*

Ndërhyrjet e propozuara që pasqyrohen në dokumentacionin e paraqitur nga subjekti “**Mining Ferro Nikel**” **Sh.p.k.**, ndryshojnë kategorinë e përdorimit të territorit, funksionin, formën e qeverimit dhe treguesit kryesor të grumbullit, në ngastrat **3a-5.730 ha, 3b-7.380 ha**, dhe pakson volumin në **118.61 m³** dru zjarri të llojit lis në ngastrat e mësipërme, në ekonominë pyjore Mokër 1.



Procedurat që ndiqen për heqjen nga fondi pyjor dhe kullësor publik janë të mbështetura në VKM –në nr.1353, datë 10.10.2008, të ndryshuar “Për rregullat për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, kriteret dhe procedurat e zvogëlimit të sipërfaqes dhe të

Vëllimit të fondit pyjor” në VKM-në Nr.1374, datë 10.10.2008, të ndryshuar “Për rregullat dhe procedurat që ndiqen për heqjen, shtimin dhe ndryshimin e destinacionit të fondit kullësor, “Udhëzimin e Ministrit të Mjedisit Nr.1 datë 9.06.2016 “Për rregullat, procedurat e kërimit, të shqyrtimit e të miratimit të kërkesave për dhënie në përdorim të fondit pyjor e kullësor publik”.

Pas miratimit të raportit tekniko-ekonomik dhe akteve të tjera normative si më sipër, shoqëria kryen aktivitetin për sipërfaqen e shpallur, vetëm pas likuidimit të tarifës prej **73805 lek (Shtatëdhjete e tre mij e tetëqind e pesë lek)**.

Tarifat e heqjes nga fondi pyjor bazohen në VKM-në Nr.391, datë 21.06.2006 “Për përcaktimin e tarifave në sektorin e pyjeve dhe të kullotave”, të ndryshuar me VKM-në, Nr.1064, datë 22.12.2010. “Për disa ndryshime në vendimin numur 391 datë 21.06.2016 të Këshillit të Ministrave “Për përcaktimin e tarifave në sektorin e pyjeve dhe të kullotave” bazohet në afatin kohor sipas grafikut të punimeve të miratuar nga institucioni përkatës dhe kategorinë e përdorimit.

Shuma në lekë konsiston në:

Vlerën e bimësisë pyjore, florës dhe faunës = 73805 lekë, e përbërë nga:

Vlera e lëndës së punimit = 0 lekë

Vlera e drusë se zjarrit = 59305 lekë

Vlera e prodhimeve të dyta pyjore = 0 lekë

Bimet medicinale = 10000 lekë

Vlera e faunës = 4500 lekë

Vlera e investimeve të kryera (pyllëzime, zëvendësime, përmirësime, etj) = 0 lekë

Të tjera: **Tarifë shërbimi për hartimin e raportit teknik = 20000 lekë**

PËRPILUESIT E RAPORTIT TEKNIKO-EKONOMIK

Ing. Kledi LUFU

Edlir PILINCI

Ing. Arben BRAHO

DREJTORI I NDËRMARRJES MIRËMBAJTJES SË INFRASTURUKTURAVE DHE PUNËVE
PUBLIKE

Enton BËRBERI

MIRATOI

KRYETARI I BASHKISË

ILIR XHAKOLLI

BASHKIA POGRADEC
 NDËRMARRJA E MIRËMBAJTJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE PUBLIKE
 SEKTORI I SHËRBIMIT PYJOR



PASQYRA E PËRSHKRIMIT PARCELAR SIPAS REGJISTRIT KADASTRAL
 PËR HEQIEN NGA FONDI PYJOR TË SIPËRFAQËS PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL NË ZONËN
 MINERALE "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR".

Tabela nr.1

ID	Ekonomia pyjore	Parcela	Përberja e grumbullit	Funksioni	Forma e qeverisjes	Të dhëna për grumbullin pyjor						Katet	Fuga lëndore m ³ Per/ha	Total
						Mosha	Kd	D.Mesatar	h/mesat	Filizeria	N/pylli			
KO49 0 003	Moker 1	3a	100 lis	Prodhues	Cungishte	15vjet	0.7	3cm	3m	Mungon	D.Kuqe, Muz	N	11.16	104.0
KO49 0 003	Moker 1	3b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shuma:														63.94

PASQYRA E PËRSHKRIMIT PARCELAR SIPAS VERIFIKIMIT NË TERREN
 PËR HEQIEN NGA FONDI PYJOR TË SIPËRFAQËS PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL NË ZONËN
 MINERALE "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR".

ID	Ekonomia pyjore	Parcela	Përberja e grumbullit	Funksioni	Forma e qeverisjes	Të dhëna për grumbullin pyjor						Fuga lëndore Per/ha	Total	
						Mosha	Kd	D.Mesatar	h/mesat.	Filizeria	N/pylli			D.Zeze
KO49 0 003	Moker 1	3a	100 lis	Prodhues	Cungishte	20	0.7	6	3	Filizeria Ekziston	N/pylli D.Zeze	N	20.7	118.61
KO49 0 003	Moker 1	3b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shuma:														118.61

Plotësoi: Ing.Kledi LUFO

Editr PILLINCI

DREJTORI I NMIPP
 Enton BERBERI

Përgjegjësi i Sektorit
 Arben BRAHO

BASHKIA POGRADEC
 NDËRMARRJA E MIRËMBATJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE PUBLIKE
 SEKTORI I SHËRBIMIT PYJOR



INVESTITIME TË KRYERA NË VITE
 OBJEKTI "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR".

Tabela nr.3

ID Prontë	Përdorimi pyjorë	Ekonomia pyjore	Parcela 3a 3b	Sip. totale në/ha	Sip. me punime/ha	Viti kryerjes punimeve	Punime të kryera			Vlera e investimit 000/leke
							Pyllëzime ha	Përrindësimë ha	Sisteminime Malore m3	
KO49 0 003	Pyll	Mokër 1	3a	5.730	-	-	-	-	-	-
KO49 0 003	Improduktive	Mokër 1	3b	7.380	-	-	-	-	-	-
Shuma:				13.11						

Plotesoi: Ing Kleth LULO

Editor PILLINCI

DREJTORI NMIPP

Entiteti BRBERI

Përgjegjësi i Sektorit

Arben BRAHO

BASHKIA POGRADEC
 NËRMARJA E MIRËMBATJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE PUBLIKE
 SEKTORI I SHËRBIMIT PYJOR

TABELA PËRMIRLEDHËSE E VLERËSIMIT FINANCIAR

TË SIPERFAQES PËR SHRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL NË ZONËN MINERALE "RODOKALI VERIOR DHE JUGOR", NGA SHOQËRIA "Mining Ferro Nikel"Shpk.

Tabella nr.4

Përdorimi territorit	Sipërfaqja	Bashkia	Volumi sipas asortimenteve	Vlera sipas asortimenteve		Gjatesia e përdorimit km	Tarfja e dëbjes ne përdorim Leke/km/vit			Shuma e II-te	Totali: Shuma e I+II-te
				Dru zjarri Leke/m3	Shuma e I-re		I	2deri ne 5	6-10vjet		
Trangishte	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Cungishte	5.730	Pogradec	118,61	500	59305	*	*	*	*	*	59305
Shkurre	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Bimesi pyjore/djert	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Inproduktive	7.380	Pogradec	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Bime mjekesore/medicinale	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Gjoetia	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10000
Investime te realizuara	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4500
Totali:	13,11	-	118,61	-	59305	-	-	-	-	-	73805

Plotësoi: Ing. Klodi LUPO



Edlir PILINCI



DREJTORI I NMIPP
 Enton BERBERI



Përgjegjësi i Sektorit
 Arben BRAHO



BASHKIA POGRADEC
NDËRMARRJA E MIRËMBALJTJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE PUBLIKE
SEKTORI I SHËRBIMIT PYJOR



LISTA E NGASTRAVE DHE N/NGASTRAVE QË HIQEN NGA FONDI PYJOR DHE KULLOSOR PUBLIK
TE SIPËRFAQËS PËR SHFRYTËZIMIN E MINERALIT HEKUR-NIKEL, NË ZONËN MINERARE "RODOKALI VERIOR DHE
JUGOR".

Tabela nr.5

ID Prones	Ekonomia pyjore	Ngastra n/ngastra	Sip. që do hiqet nga Fondipyjor/kulllosor ne/ ha	Sipërfaqja qe jepet ne përdorim nga fondi pyjor/kulllosor ne/ ha	Gjatësia në përdorim /km		
					Rrugë	Linjë	Tubacion kanal
KO49 0 003	Moker 1	3a	5.730	-	-	-	
KO49 0 003	Moker 1	3b	7.380	-	-	-	
Shuma:			13.11	-	-	-	

Plotesoi: Ing. Kledi LUFQ

Editor PILLINCI

DREJTORI I NMIPP
Enton BERBERI

Përgjegjësi i Sektorit
Arben BRAHO



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA POGRADEC
NDËRMARRJA E MIRËMBAJTJES SË INFRASTRUKTURAVE DHE PUNËVE PUBLIKE
SEKTORI I SHËRBIMIT PYJOR

Nr. 423 prot.

Pogradec, më 24.01. 2022

URDHËR

NR. 31, DATË 24.01. 2022

MBI



**HARTIMIN E RAPORTIT TEKNIKO-EKONOMIK, PËR HEQJEN NGA
FONDI PYJOR/KULLOSOR NË PRONËSI TË BASHKISË**

Në mbështetje të nenit 8 pika 2, nenit 27 pika 5 të Ligjit Nr. 139/2015, datë 17.12.2015 "Për vetëqëverisjen vendore", i ndryshuar, nenit 5 pika 4 të Ligjit Nr. 57/2020, "Për pyjet", Vendimit të Këshillit të Ministrave Nr.1353, datë 10.10.2008, "Për rregullat për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, kriteret dhe procedurat e zvogëlimit të sipërfaqes dhe të vëllimit të fondit pyjor", Vendimit të Këshillit të Ministrave Nr.433, datë 08.06.2016, "Për transferimin sipas listës së inventarit të pyjeve dhe kullotave publike, aktualisht në administrimin e Ministrisë së Mjedisit në pronësi të ish komunave/bashkive", Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.1064, datë 22.12.2010, "Për tarifat", i ndryshuar, Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.22 date 09.01.2008 "Per percaktimin e procedurave dhe kriterëve të Administrimit të pyllit Komunal, Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.510, date 10.06.2015 "Për miratimin e procedurave për transferimin e të drejtave dhe detyrimeve, personelit, aktiveve të trupëzuara e të patrupëzuara", *si dhe referuar shkresës së Ministrisë së Turizimit dhe Mjedisit Nr.511 prot. datë 16.01.2020, "Për përgatitje të raportit tekniko-ekonomik për kryerjen e aktivitetit mineral", e protokolluar pranë Bashkisë Pogradec Nr.154/1 prot datë 16.01.2020,*

URDHËROJ:

1. Të ngrihet grupi i punës për hartimin e raportit tekniko - ekonomik për heqjen nga fondi pyjor/kullosur, për sipërfaqet në përdorim të subjektit "**Mining Ferro Nikel**" SHPK, zotërues i lehtës minierare të shfrytëzimit me Nr.1724/1, datë 25.11.2019, për shfrytëzimin e mineralit FE-NI, në objektin "Katjel 2, 3, Rodokal Verior e Jugor", Pogradec, me përbërje si më poshtë:

1.1 Arben BRAHO	Përgjegjës Sektori	"Kryetar"
1.2 Edlir PILINÇI	Specialist i Pyjeve	"Anëtar"
1.3 Kledi LUFO	Specialist për Pyjet dhe Kullotat	"Anëtar"



2. Vlerësimi tekniko-financiar të realizohet duke u bazuar në Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.1353, datë 10.10.2008, "Për rregullat për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, kriteret dhe procedurat e zvogëlimit të sipërfaqes dhe të vëllimit të fondit pyjor", Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.391 datë 21.06.2006, "Për percaktimin e tarifave në sektorin e pyjeve dhe të kullotave", e ndryshuar me Vendimin e Këshillit të Ministrave Nr.1064, datë 21.12.2010, sipas formatit të dërguar me shkresën nr.7396 prot, date 9.11.2020.

3. Sipas Udhëzimit të Ministrit të Turizmit dhe Mjedisit nr.01 datë 09.06.2016 "Për rregullat, procedurat e kërkimit, të shqyrtimit e të miratimit të kërkesave për dhënie në përdorim të fondit pyjor/kullosor publik".

4. Për zbatimin e këtij urdhëri ngarkohen grupi i punës sipas pikave 1.1 - 1.3.

Ky urdhër hyn në fuqi menjëherë.



KRYETAR
Ilir XHAKOLLI

Nr. kopje: 5 (Pesë)



N.M.I.P.P.
 Nr.Prot. 58
 Dt. 20.01.2020

Sektor N.1
 Pyetje
 J. J. J. J. J.

POGRADEC
 135/1
 16.01.2020

REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E TURIZMIT DHE MJEDISIT
DREJTORIA E PËRGJITHSHME E POLITIKAVE DHE ZHVILLIMIT TË
MJEDISIT

Nr. 511 prot.

Tiranë, më 16.01 2020

Lënda: Për përgatitje të raportit tekniko-ekonomik për kryerjen e aktivitetit minerar

Drejtuar: **BASHKISË POGRADEC**
BASHKISË PRRENJAS

Për dijeni: **SHOQËRISË " MINING FERRO NIKEL" sh.p.k.**
Miniera e Hekur Nikelit KATJEL, Lagja "Dervishi",

PRRENJAS

Shoqëria "Mining Ferro Nikel" sh.p.k., ka bërë kërkesë pranë Ministrisë së Turizmit dhe Mjedisit për heqjen nga fondi pyjor e kullësor publik të sipërfaqes për kryerjen e aktivitetit minerar për shfrytëzimin e hekur-nikelit në objektin "Katjel 2, 3, Rodokal Verior e Jugor", në bashkitë Pogradec dhe Prrenjas, sipas lejes minerare nr.1724/1, datë 25.11.2019, të miratuar nga MIE.

Bazuar në Ligjin nr.48/2016 "Për disa ndryshime dhe shtesa në ligjin nr. 9385, datë 4.05.2005 "Për pyjet dhe Shërbimin Pyjor", të ndryshuar"; në VKM nr. 1353, datë 10.10.2008 "Për përcaktimin e rregullave për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe të kritereve e të procedurave të zvoglimit të sipërfaqes e të vëllimit të fondit pyjor", të ndryshuar; në VKM nr. 1374, datë 10.10.2008 "Për përcaktimin e rregullave dhe të procedurave që ndiqen për heqjen, shtimin dhe ndryshimin e destinacionit të fondit kullësor", të ndryshuar; në VKM nr.433, datë 8.06.2016 "Për transferimin sipas listave të inventarit të pyjeve dhe kullotave publike, aktualisht në administrim të Ministrisë së Mjedisit dhe ish komunave/bashkive, në pronësi të bashkive"; në Udhëzimin e Ministrit të Mjedisit nr.1, datë 09.06.2016 "Për rregullat, procedurat e kërkimit, të shqyrtimit e të miratimit të kërkesave për dhënie në përdorim të fondit pyjor dhe kullësor publik", nga ana e strukturës përgjegjëse për pyjet dhe kullotat në bashki, kërkohet përgatitja e raportit tekniko-ekonomik për sipërfaqet



Një kopje e dokumentacionit të përgatitur dërgohet pranë Ministrisë Turizmit dhe Mjedisit për vijimin më tej të procedurave të heqjes nga fondi pyjor dhe kullosor dhe pakësimin në volum.

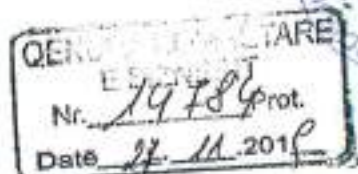
Dërgimi i raportit tekniko-ekonomik duhet të shoqërohet dhe me dakortësinë e Këshillit të Bashkisë, sipas përcaktimit në pikën 2/b të V.K.M. nr.591 dhe 592, datë 9.10.2018.

Bashkëngjitur gjeni dokumentacionin ligjor dhe teknik.

Duke ju falenderuar për bashkëpunimin.

SEKRETARI I PËRGJITHSHËM


Adrian KAMENICA



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E INFRASTRUKTURËS
DHE ENERGJISË
MINISTRI

Nr. 2958/12 prot.

Tiranë, më 25.11.2019

Lënda: Akt – Miratimi mbi kërkesën me numër çështje, LC – 3864 – 12 – 2018.

QENDRËS KOMBËTARE TË BIZNESIT

Blv: " Zhan D`Ark", Pranë Ministrisë së Jashtme, Tiranë.

AGJENCISË KOMBËTARE TË BURIMEVE NATYRORE

" Blloku Vasil Shanto ", NR.18, Tiranë.

SHËRBIMIT GJEOLGJIK SHQIPTAR

Rruga: " Myslym Keta", Tiranë.

Bashkëlidhur po ju dërgojmë Akt – Miratimin Nr.1724/1, për shndërimin e lejes minerare të kërkim – zbulimit, sipas akt – miratimit nr.1724, datë 03.11.2012, në leje minerare shfrytëzimi për mineralin Fe-Ni, që bën pjesë në grupin e mineraleve metalore, jometalore, qymyret dhe bitumet, për objektin " Katjel 2,3, Rodokal Verior dhe Jugor ", Librazhd, Qarku Elbasan.

Ky Akt - Miratimi shoqërohet me aktin e verifikimit të AKBN, për shndërimin e lejes minerare të kërkim – zbulimit në leje shfrytëzimi, vlerësimin për kushtet e lejimit, oponencën e projektit të zhvillimit të veprimtarive minerare të shfrytëzimit, dhe Vendimin e Këshillit Teknik të AKBN, Nr.532 datë 10.03.2017, (Nr.2268 prot MIE dt 12.04.2017 dhe nr.3032 prot AKBN dt 10.04.2017), rishqyrtuar me VKT Nr.715, datë 27.02.2019, (nr.2958, prot MIE dt 11.03.2019)

Faleminderit për bashkëpunimin.

MINISTRI

Belinda Balluku

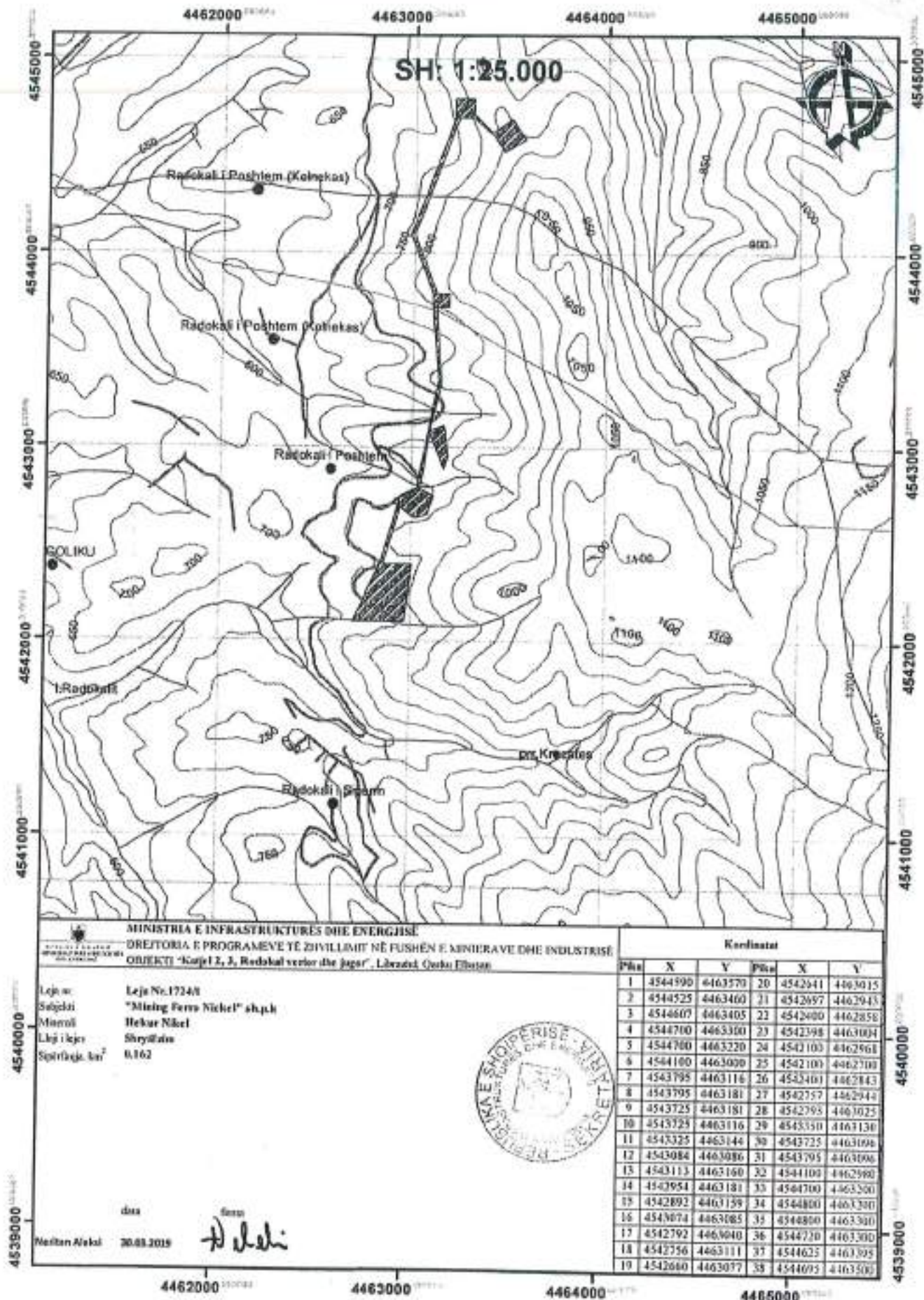
Me Autorizim

ZËVENDËSMINISTRI

Ilir Bejtja



Leja Minerare Nr.1724/1



MINISTRIA E INFRASTRUKTURËS DHE ENERGJISË
 DREJTORIA E PROGRAMEVË TË ZHVILLIMIT NË FUSHËN E MINIERAVE DHE INDUSTRIË
 OBJEKTI "Kupjet 2, 3, Radokali verior dhe jugor", Lërëzat, Qarku i Elbasanit

Leja nr: Leja Nr.1724/1
 Shtetësi: "Mining Ferro Nickel" sh.p.k
 Muesori: Hekur Nikeli
 Lloji i kësaj: Shpirtëzimi
 Sipërfaqja: km² 0,162

Pika	Kordinatat			Pika	Kordinatat		
	X	Y	Pika		X	Y	
1	4544990	4463370	20	4542941	4463015		
2	4544525	4463460	21	4542957	4462943		
3	4544607	4463405	22	4542900	4462858		
4	4544700	4463300	23	4542398	4463004		
5	4544760	4463220	24	4542100	4462568		
6	4544180	4463000	25	4542100	4462709		
7	4543795	4463118	26	4542300	4462843		
8	4543795	4463181	27	4542757	4462944		
9	4543725	4463181	28	4542393	4463025		
10	4543725	4463116	29	4543350	4463130		
11	4543325	4463144	30	4543725	4463098		
12	4543084	4463086	31	4543795	4463090		
13	4543113	4463160	32	4544100	4462980		
14	4542954	4463181	33	4544700	4463200		
15	4542892	4463159	34	4544800	4463300		
16	4543074	4463085	35	4544800	4463300		
17	4542792	4463040	36	4544720	4463300		
18	4542756	4463111	37	4544625	4463395		
19	4542680	4463077	38	4544695	4463500		



data: 30.03.2019
 Muesori: Hekur Nikeli

4462000 4463000 4464000 4465000

sipërfaqeve të lejeve minerare sipas programit të veprimit, dhe jo më e madhe se 10 (dhjetë)km². Zona e lejuar minerare për realizimin e veprimtarisë së shfrytëzimit është përshkruar në hartën që bashkëngjitet këtij akt - miratimi, firmoset nga Ministri ka vulën e MIE dhe është pjesë e tij.

5. Përfituesi i lejes minerare të shfrytëzimit është i detyruar të respektojë kërkesat e ligjit nr.10304, datë 15.07.2010, *Për Sektorin Minerar në Republikën e Shqipërisë*, dhe akteve nënligjore të dala në zbatim të tij; si dhe kërkesat e legjislacionit mjedisor apo legjislacioneve të tjera të Republikës së Shqipërisë që lidhen me operacionet e punës së tij gjatë veprimtarisë minerare të shfrytëzimit të mineraleve, për të cilët i është dhënë kjo leje. Në mënyrë të specifikuar kërkohet respektimi i afateve ligjore për rastet kur zotëruesi i lejes së shfrytëzimit kërkon të ndërpresë veprimtarinë e prodhimit në zonën e lejuar ose ta pezullojë përkohësisht veprimtarinë e shfrytëzimit në zonën e lejuar.
6. Përfituesi i lejes minerare brenda afatit të miratuar të lejes minerare të shfrytëzimit duhet të realizojë programin e investimit vjetor dhe atë të investimit total sipas përcaktimeve të tabelës së mëposhtme:

Periudhat e punës sipas viteve të punës	Aktivitetet	Shpenzimet për programin e investimit
Periudha, (viti i parë max)	Studime e projektme, blerje makineri e pajisje, rruge, sheshe, sistemime, ndërtim – montime zyrash, objekte te infrastrukturës, mure mbajtës, ndërtesa, automjete e aksesore.	17 327 000 lekë
TOTALI	Studime e projektme, blerje makineri e pajisje, rruge, sheshe, sistemime, ndërtim – montime zyrash, objekte te infrastrukturës, mure mbajtës, ndërtesa, automjete e aksesore.	135 542 000 lekë nga këto të reja, 74 458 000 lekë.

7. Veprimtaria minerare e shfrytëzimit për realizimin e programit të investimit (shpenzimet e planifikuara) do të përmbajnë këto operacione pune; Hapja e vendburimit (Studime, projektme, blerje makineri e pajisje, rruge sheshe, sistemime, ndertim – montime, ndertim zyrash dhe objekte te infrastrukturës për venien ne punë të objektit, me një vlere totale prej (135 542 000 lekë), nga të cilat të reja; janë 74 458 000 lekë.
Afati fillestar i marjes se lejes minerare te shfrytëzimit eshte 25 (njëzetepesë) vjet.

Veprimtaria minerare e shfrytëzimit gjate periudhës fillestare te lejes minerare sipas projektit te zhvillimit te veprimtarise minerare do te realizoje:

- Prodhim minerali ne total, 158 845 ton me 0.95% Ni
- Prodhim max minerali ne vit, 50 000 ton me 0.95% Ni





sigurimin e mjeteve mbrojtëse individuale për punonjësit, sigurimin e paketës mjekësore të domosdoshme për ndihmën e parë në rastë nevojë si dhe gjatë gjithë kohës duhet të mbajë në gadishmeri makine transporti në gjendje pune.

d) Data efektive e lejes minerare të shfrytëzimit është data e publikimit në Regjistrin Kombëtar të Licencave dhe Lejeve, të Qendrës Kombëtare të Biznesit.

e) Përfituesi i kësaj leje duhet të respektojë përmbushjen në afat dhe me korrektësi të detyrat e lëna nga strukturat përgjegjëse mbikëqyrëse e monitoruese të përcaktuara sipas ligjit nr.10304, datë 15.07.2010 "Për Sektorin Minerar në Republikën e Shqipërisë" dhe akteve nënligjore të dala në zbatim të tij.

- Çdo njoftim ose komunikim tjetër i kërkuar ose i dhënë në lidhje me këtë leje ka vlerë legale nëse është dorëzuar me shkrim dhe është dërguar me postë ose me fax. pranë Qendrës Kombëtare të Biznesit ose :

MINISTRIT zotit _____

i. me postë: ADRESA; Rruga " Abdi Toptani", Nr.1, Tiranë, Shqipëri

ii. me fax: Nr.

ZOTËRUESI I LEJES SHFRYTËZIMIT

- h. ZOTËRUESIT TË LEJES SHFRYTËZIMIT zotit; znj. Sibe Azemi
i. Shoqërisë: "MINING FERRO NIKEL " sh.p.k
j. me postë : Elbasan, Përrenjas, "Miniera e hekur nikelit", Katjel, Lagjia " Dervishi" brenda ambjentëve të Minierës.
k. ii. me fax: Cel; 069 58 22 735.

MINISTRI I INFRASTRUKTURËS DHE ENERGJISË

* Shënim:

Në rastin kur zotëruesi i lejes ndryshon, ose nuk është aksioner i shumicës së zotërimit të aksioneve/ kryesor maxhoritar kalimi i të drejtave të lejes minerare të shfrytëzimit tek zotëruesi i ri bëhet në përputhje me kërkesat e VKM nr.362, datë 29.04.2011 "Për miratimin e kriterëve dhe rregullave të transferimit, mënyrës së aplikimit për shtyrjen e afateve dhe shndërrimit të lejeve minerare".

Në rastin kur zotëruesi i lejes ndryshon, administratorin e shoqërisë, apo drejtuesin teknik, zotëruesi i lejes së shfrytëzimit duhet të specifikojë emrat, adresat dhe interesin përkatës të personit apo entit përgjegjës për drejtimin e operacioneve në zonën e lejuar duke njoftuar 10 (dhjetë) ditë kalendarike më parë me shkrim Ministrin për realizimin e këtij ndryshimi.





REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E TURIZMIT DHE MJEDISIT
AGJENCIA KOMBËTARE E MJEDISIT



MINISTRI

BLENDI KËOSI

Datë 21.2.2018

Nr. 1461 Prot

Nr.i identifikimit të Lejes 2746

K.Nr.05

AKT MIRATIMI
Leje Mjedisi Tipi B

Në mbështetje të Ligjit Nr. 10448, datë 14.07.2011 "Për Lejet e Mjedisit", Ligji Nr. 10 431, datë 09.06.2011 "Për Mbrojtjen e Mjedisit", dhe në zbatim të tyre, pas shqyrtimit të kërkesës për Leje Mjedisi, Agjencia Kombëtare e Mjedisit jep mendimin për miratimin e lejes me argumentimet bashkëngjitur për kërkuuesin si më poshtë.

1. Personi juridik: MINING FERRO NIKEL Sh.p.k (LC – 5063)

1.2 Nr. Nipt: L31929015F

1.3 Adresa: "Miniera e hekur nikelit", Katjel, Lagjia "Dervishi", Prrenjës, Elbasan.

1.4 Personi përgjegjës: Sibe Azemi

2.1 Titulli i instalimit: Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guoret.

2.2 Përshkrimi i veprimtarisë dhe kapacitetit prodhues: Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guoret. Kapaciteti i projektuar për shfrytëzim është 25 000 ton/vit. Sipërfaqja e zonës së kërkuar është 0.159 km²

3. Vendndodhja: Objekti "Katjel 2,3 dhe Rodokali verior e jugor", Qyteti Prrenjës, Elbasan.

Vlefshmëria e kësaj leje fillon menjëherë nga data e miratimit të saj.



Përmbajtja

Kushti	1	Objekti
Kushti	2	Menaxhimi i Instalimit
Kushti	3	Funksionimi dhe Infrastruktura
Kushti	4	Plani i përputhshmërisë
Kushti	5	Interpretimi
Kushti	6	Njoftimet
Kushti	7	Shkarkimi
Kushti	8	Menaxhimi i Mbetjeve
Kushti	9	Zhurma
Kushti	10	Lëndët e para dhe përdorimi i energjisë
Kushti	11	Monitorimi
Kushti	12	Dokumentimi dhe raportimi tek autoriteti kompetent
Kushti	13	Incidentet dhe veprimet gjatë emergjencave
Kushti	14	Çmontimi, rehabilitimi dhe kontrolli pas ndërprerjes së operacioneve



KUSHTI 1 – OBJEKTI

1.1. Kjo Leje dhe kushtet e përcaktuara në të jepen për veprimtaritë dhe kapacitetet e përcaktuara në kapitullin 2-4 të kërkesës për këtë leje, ose e modifikuar sipas kushteve të kësaj Leje. Operatori është i autorizuar të zhvillojë veprimtaritë dhe/ose veprimtaritë shoqëruese siç specifikohen në Tabelën 1.1.1 dhe 1.1.2.

Veprimtaria sipas Shtojcës 1 të Ligjit Nr. 10448, datë 14.07.2011 "Për Lejet e Mjedisit"	Përshkrim i veprimtarisë së specifikuar	Kapaciteti kufi i veprimtarisë së specifikuar
Industria minerare 3.7	Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret.	Të gjitha instalimet Kapaciteti i projektuar 25 000 ton/vit mineral (Hekur Nikel)



	<p>Hapja e transhese prerese (pergatitore) Permasat e seksionit terthor, gjeresia e bazes se transhese percaktohen nje lloj si transhete kapitale me vecori se lartesia e tyre varet nga lartesia e shkalles dhe pjerresia pranohet nga 3 - 5 o/w qe siguron rrjedhjen e ujrave jashte shesheve te punes. Kendi i pjerresise se faqeve te transhese prerese percaktohet:</p> <p>Punimet e zbulimit Shkembinjte qe higen per te zbuluar mineralin e dobishem perbejne mbulesen, ndersa punimet qe kryhen per heqjen e tyre quhen punime zbulimi. Sasia e shkembinjve qe duhen levizur per te shfrytezuar 1 mu mineral te dobishem eshte koeficienti i zbulimit. Madhesia e tij varet nga kushtet gjeologo-minerare te shtrirjes se vendburimit, sistemi i shfrytezimit, vlera e mineralit te dobishem. Shfrytezimi i vendburimit perfshin disa faza : Proceset kryesore ne kryerjen e punimeve te zbulimit jane : rezimi, ngarkimi, transporti dhe stivimi i shkembinjve.</p> <p>Rrezimi konsiston ne zhvendosjen e mases se shkrfetuar te mineralit te dobishem nga masivi dhe shkrfetimin e tij, i cili realizohet me ndihmen e punimeve te shpim-rrezimit</p> <p>Ngarkimi konsiston ne zhvendosjen e mases se shkrfetuar te mineralit te dobishem ose shkmbit me ane te mekanizmave te ngarkimit si ekskavatore fadroma, varinska etj.. ne mjetet e transportit.</p> <p>Transporti konsiston ne zhvendosjen e shkembinjve ne stiva dhe mineralit te dobishem ne stiva ose ne destinacion. Shfrytezimi i mineralit ne sipërfaqe do te jete ekonomik deri ne ate thellesi, ne te cilen kostoja e plote e njesise se mineralit te nxjerre te jete me e vogel ose e barabarte me koston e shfrytezimit me nentoke. Kjo thellesi e shfrytezimit ne sipërfaqe quhet kufitare ose racionale. Thellesia ekonomike e shfrytezimit ne sipërfaqe kufizohet nga rritja e koeficientit te zbulimit.</p>
--	---

- 1.2. Operimi, kontrolli, mirëmbajtja e instalimit dhe shkarkimet nga instalimi duhet të kryhen vetëm në përputhje me kushtet e kësaj Leje. Të gjitha programet, planet dhe dokumentet e tjera që do të gjenerohen si rezultat i kësaj Leje do të jenë pjesë përbërëse e saj.
- 1.3. Ndryshimet në lidhje me funksionimin dhe ndryshimet e konsiderueshme në lidhje me instalimin, që mund të çojnë në një ndryshim në natyrën e shkarkimeve ose rritje të tyre, në sistemin e pakësimit të shkarkimeve, në lëndën djegëse, lëndët e para dhe materialet ndihmëse, produktet ose gjenerimin e mbetjeve, në menaxhimin e instalimit dhe kontrollit, mund të kryhen vetëm pas një kërkesë paraprake me shkrim dhe miratimit me shkrim nga autoriteti kompetent.
- 1.4. Kjo Leje jepet me qëllim parandalimin dhe kontrollin e integruar të ndotjes në përputhje me Ligjin Nr. 10431, datë 09.06.2011 "Për Mbrojtjen e Mjedisit" dhe legjislacionin mjedisor në fuqi dhe nuk e përjashton mbajtësin e kësaj Leje nga detyrimet që rrjedhin nga ligjet e tjera në fuqi.
- 1.5. Instalimi për të cilin është dhënë kjo Leje nuk duhet të vihet në punë derisa të jenë marrë masat e mëposhtme dhe AKM si autoriteti kompetent të jetë njoftuar me shkrim për këtë.



- 1.5.17. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për kryerjen e punimeve me argjaturë mbrojtëse dhe rrjeta teli, për të shmangur rrëshqitjen e gurëve dhe dherave nga punimet që do të kryhen për shfrytëzimin e objektit mineral.
- 1.5.18. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për marrjen e lejeve, licencave dhe autorizimeve të kërkuara sipas legjislacionit në fuqi.
- 1.5.19. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për mbulimin e mjeteve të transportit dhe pastrimin e automjeteve të shfrytëzimit dhe transportit të mineralit.
- 1.5.20. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për kontrollin periodik të kushteve teknike të mjeteve të punës për të evituar, parandaluar ndotjen në mjedis nga keqfunksionimi i tyre.
- 1.5.21. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për menaxhimin e integruar të mbetjeve që gjenerohen nga instalimet.
- 1.5.22. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për mbrojtjen e punonjësve dhe banorëve të zonës përreth nga zhurmat e gjeneruara nga instalimet.
- 1.5.23. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme për rehabilitimin e objektit mineral.
- 1.5.24. Të jenë marrë të gjitha masat e nevojshme që në asnjë rast nuk duhet të shfrytëzohen burimet ujore sipërfaqësore dhe nëntoksore, nese subjekti nuk ka leje shfrytëzimi nga autoritetet kompetente.
- 1.6. Në këtë Leje, vendndodhje nënkupton zonën e përcaktuar nga koordinatat e mëposhtme. Veprimtaritë e autorizuar sipas kushtit 1.1 nuk duhet të shtrihen përtej vendndodhjes, që është zona e përcaktuar nga koordinatat e mëposhtme.

PIKAT	X	Y	PIKAT	X	Y
1	45 44 590	44 63 570	20	45 42 641	44 63 015
2	45 44 525	44 63 460	21	45 42 445	44 62 858
3	45 44 607	44 63 405	22	45 42 400	44 62 858
4	45 44 700	44 63 300	23	45 42 398	44 63 004
5	45 44 700	44 63 220	24	45 42 100	44 62 968
6	45 44 100	44 63 000	25	45 42 100	44 62 700
7	45 43 795	44 63 116	26	45 42 400	44 62 843
8	45 43 795	44 63 181	27	45 42 757	44 62 944
9	45 43 725	44 63 181	28	45 42 793	44 63 025
10	45 43 725	44 63 116	29	45 43 350	44 63 130
11	45 43 350	44 63 144	30	45 43 725	44 63 096
12	45 43 084	44 63 086	31	45 43 795	44 63 096
13	45 43 113	44 63 160	32	45 44 100	44 62 980
14	45 42 954	44 63 181	33	45 44 700	44 63 200
15	45 42 892	44 63 159	34	45 44 800	44 63 200
16	45 43 074	44 63 085	35	45 44 800	44 63 300
17	45 42 793	44 63 040	36	45 44 720	44 63 300
18	45 42 756	44 63 111	37	45 44 625	44 63 395
19	45 42 660	44 63 077	38	45 44 695	44 63 500



2.7. Trajnimi

2.7.1. Mbjtësi i Lejes duhet të hartojë procedurat për identifikimin e nevojave për trajnim dhe duhet të zhvillojë trajnimet e duhura për të gjithë punonjësit, puna e të cilëve mund të ketë ndikime të rëndësishme në mjedis. Të dhënat dhe dokumentacioni i trajnimeve i vihen në dispozicion inspektorëve.

2.7.2. Punonjësit që kryejnë një detyrë specifike duhet të kenë arsim, trajnimin dhe përvojën të përshtatshme me natyrën e punës.

2.8. Përgjegjësia

2.8.1. Operatori duhet të sigurojë praninë e një personi përgjegjës në çdo kohë gjatë operimit të instalimit. Personi përgjegjës duhet të jetë i autorizuar dhe i disponueshëm për t'u takuar me persona të autorizuar nga Ministria ose inspektorati.

2.9. Komunikimi

2.9.1. Operatori duhet të hartojë një procedurë për t'i mundësuar publikut marrjen e informacionit lidhur me performancat mjedisore në çdo kohë. Kjo procedurë duhet t'i paraqitet autoritetit kompetent për miratim së bashku me dokumentacionin e Lejes.

2.9.2. Operatori duhet të paraqesë një Raport Vjetor të Mjedisit tek autoriteti kompetent çdo vit kalendarik. Ky raport, duhet të përfshijë minimalisht informacionin e specifikuar në Tabelën 2.9.1 më poshtë (Përmbajtja e Raportit të Mjedisit).

TABELA 2.9.1 – Përmbajtja e Raportit Vjetor të Mjedisit
Programi i Menaxhimit të Mjedisit– raport.
Regjistri i shkarkimit dhe transferimit të të ndotjes– raporti për vitin paraardhës.
Regjistri i shkarkimit dhe transferimit të të ndotjes– propozimi për vitin ushtrimor aktual.
Raport përmbledhës mbi rezultatet për monitorimin e zhurmës.
Përshkrim i monitorimit të mjedisit.
Përshkrim i monitorimit të zhurmës.
Përshkrim i incidenteve/aksidenteve.
Raporti për testimin e depozitave dhe tubacioneve.
Raport përmbledhës për auditimin e efikasitetit të energjisë, përfshirë raportin e djegies të secilit <i>bojleri</i> në instalim, të kryer nga një person/laborator i autorizuar/certifikuar.



3.4.4.Çfarëdolloj tubi hyrje ose dalje, valvule, tubat e daljes dhe matësit mbahen brenda zonës së argjinaturës/rrethuar.

3.4.5.Të gjitha argjinaturat/ rrethimet duhet të testohen për dëmtime dhe mundësi e depërtimit të ujit të paktën çdo tre vjet.

3.4.6.Operatori duhet të ketë sasi të mjaftueshme të përthithësit në vendndodhje , i cili do të përthithë çdo derdhje në instalim. Përthithësi, pas përdorimit duhet të asgjësohet në mënyrë të përshtatshme me tipin e materialit përthithës.

3.4.7. Operatori duhet të kryejë një vlerësim të rrezikut në mënyrë që të përcaktojë nëse është e nevojshme të mbahet uji i përdorur për shuarjen e një zjarrit përpara paraqitjes së kërkesës për Leje.

3.4.8.Nëse përcaktohet që risku ekziston, operatori përgatit një Program për Menaxhimin e Riskut, i cili duhet t'i paraqitet autoritetit kompetent për miratim. Programi zbatohet plotësisht brenda 3 muajve nga marrja e Lejes.

3.5 Nuk do të ketë mbetje të ndërtimit brenda instalimit dhe rrugët duhet të mirëmbahen në mënyrë që të mos shkaktohet gjenerim i pluhurave.

3.6. Të gjithë transportuesit shirit në vend të hapur si dhe ato në ambientet e brendshme me shpejtësi të barabartë ose më të madhe se 3 m/s do të mbyllen nga sipër.

KUSHTI 4 – PLANI I PËRPUTHSHMËRISË DHE AFATET KOHORE

Operatori duhet të zbatojë Planin e Përputhshmërisë siç përcaktohet në Tabelën 4.1.1. Përbajtja e Planit të Përputhshmërisë dhe afatet kohore të zbatimit janë paraqitur në tabelën më poshtë:

TABELA 4.1.1 – Plan i Përputhshmërisë						
Kushti Ref.	Veprimtaria e pajtueshmërisë	Kostot e investimit (EURO)	Fillimi i veprimtarisë (date)	Fundi i veprimtarisë (datë)	Rezultatet e veprimtarisë	Metoda e kontrollit
2.1	Përmirësimi i instalimit					
	Mirëmbajtje e instalimeve, pajisjeve dhe makinerive					
	Instalimi i rrjetave dhe sprucatorëve për kapjen e pluhurave					
	Grumbullimin e ujrave të karrierës, trajtimin dhe më pas shkarkimin e tyre					



- c) Asnjë vlerë mesatare për 30 minuta nuk do të tejkalojë vlerën kufi të shkarkimit më shumë se dy herë.

5.1.2. Monitorim jo i vazhdueshëm:

- a) Nëse për ndonjë arsye, 30 minuta marrje mostre nuk është e mundur të realizohet, çshitë e nevojshme të aplikohet një periudhë e përshtatshme e marrjes së mostrës, dhe vlerat e përftuara nuk duhet të tejkalojnë vlerat kufi të shkarkimit.
- b) Për rrjedhjen, asnjë mesatare ditore nuk duhet të tejkalojë vlerën kufi.
- c) Për parametrat e tjerë, asnjë vlerë mesatare për 30 minuta nuk duhet të tejkalon vlerën kufi të shkarkimit.
- d) Pragjet e rrjedhjes në masë do t'i referohen shkarkimeve të shprehura në njësi të kg/orë mbi të cilat zbatohet vlera kufi e shkarkimit të përqendrimit.
- e) Vlerat prag të rrjedhjes në masë llogariten mbi bazën e përqendrimit të përcaktuar si një mesatare në një periudhë të dhënë të shumëzuar me një matje të përshtatshme të rrjedhjes. Asnjë vlerë e përcaktuar në këtë mënyrë nuk duhet të tejkalojë vlerën kufi të përcaktuar të rrjedhjes në masë.

5.2. Vlerat kufi të përqendrimit për shkarkimet në ajër të përcaktuara në këtë Leje duhet të bazohen në vëllimin e gazit në kushte normale:

5.2.1. Gazet jo të ndezshme:

- a) Temperatura 273K, trysnia 101.3kPa (pa korigjim për oksigjenin ose përmbajtjen e ujit).

5.2.2. Gazet e ndezshme:

- a) Temperatura 273K, trysnia 101.3kPa, gaz i thatë; 3% oksigjen për lëndët djegëse të lëngshme dhe të gazta, 6% oksigjen për lëndët djegëse të ngurta.

5.3. Vlerat kufi të shkarkimit në ujë:

5.3.1. Matje e vazhdueshme:

- a) Asnjë vlerë e pH nuk duhet të jetë jashtë gamës së specifikuar.
- b) Asnjë vlerë e rrjedhjes nuk duhet të tejkalojë kufirin e specifikuar.

5.3.2. Matja jo e vazhdueshme:

- a) Asnjë vlerë e pH nuk duhet të jetë jashtë gamës së specifikuar.



- 6.2.1. Ndërprerjen e përhershme të operimit të ndonjë pjese ose të gjithë instalimit për të cilin është dhënë leja ;
- 6.2.2. Ndërprerjen e operimit të ndonjë pjese ose për të gjithë instalimin për të cilin është dhënë leja për një periudhë, që ka gjasa të tejkalojë 1 vit;
- 6.2.3. Rifillim i operimit të ndonjë pjese ose të gjithë instalimit për të cilin është dhënë leja pas një ndërprerje të njoftuar sipas pikës 6.2.2.
- 6.3. Operatori duhet të njoftojë me shkrim autoritetin kompetent lidhur me çështjet e mëposhtme, brenda 5 ditëve nga ngjarja e tyre:
- 6.3.1. Çdo ndryshim në emrin tregtar të operatorit, emrin e regjistruar ose adresën e zyrave të regjistruara, në përputhje me të dhënat që rezultojnë në Ekstraktin e lëshuar nga Qendra Kombëtare e Biznesit (QKB);
- 6.3.2. Çdo ndryshim në të dhënat e shoqërisë mëmë të Operatorit (përfshirë detajet e shoqërisë mëmë kur vlerësohet se ekziston një marrëdhënie mëmë-Operator dhe Operatori është bërë shoqëri bijë)¹;
- 6.3.3. Çdo hap i ndërmarrë me synimin që Operatori të shkojë drejt administrimit, të lidhë një marrëveshje vullnetare të shoqërisë ose të shkojë drejt procedurave të likuidimit.

KUSHTI 7 – SHKARKIMET

7.1. SHKARKIMET NË AJËR

- 7.1.1. Shkarkimet në ajër nga pika(t) e shkarkimit të specifikuara në Tabelën 7.1.1 të krijuar vetëm nga burimi(et) e specifikuara në atë Tabelë. (Referohuni numrit të referencës së Planit të vendndodhjes)

Tabela 7.1.1: Pikat e shkarkimit në ajër

Numri i referencës i pikës së shkarkimit:	A1 - Karriera
Vendndodhja e pikës së shkarkimit (përdor Sistemin e Koordinatave GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4)	X: 45 44 525 Y: 44 63 460
Burimi i shkarkimit	Objekti Minerar
Sasia e emetuar: maksimumi ditor:	l/dite
Rrjedhja maksimale në një orë:	m ³ /h
¹ Lartësia minimale e shkarkimit:	m mbi tokën

¹ Për çdo informacion shtesë, lutemi konsultoni Pjesën e VII "Grupimi i shoqërive", të Ligjit Nr. 9901, datë 14.4.2008 "Për tregtarët dhe shoqëritë tregtare".

TABELA 7.1.3 - Monitorimi i parametrave nga pika(t) e shkarkimit		
Parametri	Pika e shkarkimit (A1-1)	Metodat /teknikat
Grimcat	Cdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
PM10	Cdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
Shkarkimet në ajër	Cdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar Monitorim periodik në çdo pikë shkarkimi

- 7.1.4 Të gjitha pajisjet e amortizimit /trajtimit, monitorimit dhe të kontrollit kalibrohen dhe mirëmbahen, ndërsa janë në përdorim, dhe të dhënat përkatëse të kalibrimit dhe të mirëmbajtjes mbahen në vendndodhje dhe vihen në dispozicion për inspektim nga personeli i autorizuar i autoritetit kompetent. Të gjitha pajisjet e amortizimit/trajtimit janë funksionale në çdo kohë kur zhvillohen veprimtaritë, përveç rasteve kur është rënë dakord me autoritetin kompetent për zgjidhje alternative.
- 7.1.5 Raporti përmbledhës mbi shkarkimet duhet t'i dërgohet Inspektoratit të Mjedisit dhe Agjencisë Kombëtare të Mjedisit çdo 6 muaj dhe duhet të përfshihet në Raportin Vjetor të Mjedisit.
- 7.1.6 Të gjitha shkarkimet nga instalimi nuk duhet të kenë erë të pakëndshme sulmuese jashtë kufirit të instalimit.
- 7.1.7 Të gjitha shkarkimet në ajër, përveç avullit ose avull uji të kondensuar, nuk duhet të kenë pikëza, mjegull dhe tym të vazhdueshëm.
- 7.1.8 Të gjitha shkarkimet nuk duhet të kenë tym të dukshëm. Nëse për arsye mirëmbajtje, shkarkohen shkarkime tymi për shkak të rindezjes nga i flohti, kjo nuk duhet të ndodhë për një periudhë më të gjatë se 20 minuta në çdo periudhë prej 8 orësh dhe kur të jenë marrë të gjitha hapat praktikë për të minimizuar shkarkimin.
- 7.1.9 Shkarkimet e përgjithshme të përbërësve organikë të avullueshëm (VOC) nuk duhet të tejkalojnë 20% të tretësit të përdorur, nëse konsumi tejkalon 5t/vit.
- 7.1.10 Operatori, brenda gjashtë muajve nga data e lëshimit të kësaj Leje, duhet të përgatisë një Plan të përshtatshëm të Menaxhimit të Tretësive Organikë dhe t'ia paraqesë autoritetit kompetent për miratim.
- 7.1.11 Operatori, brenda gjashtë muajve nga data e lëshimit të kësaj Leje, duhet të përgatisë një program për identifikimin, monitorimin dhe pakësimin e shkarkimeve në ajër dhe paraqesë tek autoriteti kompetent për miratim. Programi duhet të zbatohet tërësisht brenda 3 muajve nga data e miratimit.
- 7.1.12 Operatori duhet të sigurojë që veprimtaritë në vendndodhje të zbatohen në mënyrë të tillë që shkarkimet në ajër dhe (ose) erërat e pakëndshme të mos shkaktojnë dëmtime të rëndësishme të mjedisit përtej kufijve të instalimit.
- 7.1.13 Brenda dy muajve nga data e lëshimit të kësaj leje operatori do të instalojë të paktën 4 pika shkarkimi të pluhurit për matjen e rrethimit në perimetrin e zonës. Mostrat do të grumbullohen për çdo muaj dhe do të analizohen për përmbajtjen e pluhurit.



Parametri	Pikat e shkarkimit (K1)	Metodat /teknikat
pH	Çdo 6 Muaj	Pehashmeter
Temperatura	Çdo 6 Muaj	°C
Oksigjen i shpërbërë	Çdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
Azot Amoniaku si N mg/l	Çdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
Rrjedhja ditore m ³	Çdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
Niveli maksimal i rrjedhjes m ³ /orë	Çdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar
Përbërës organikë të fosforit	Çdo 6 Muaj	Laborator i Akredituar

- 7.2.4. Të gjitha pajisjet e reduktimit/trajtimit, monitorimit dhe kontrollit duhet të kalibrohen dhe mirëmbahen, ndërkohë që janë në përdorim, dhe të dhënat e regjistruara përkatëse të kalibrimit dhe mirëmbajtjes duhet të mbahen në vendndodhje dhe të jenë të disponueshme në ras inspektimi nga personeli i autorizuar i autoritetit kompetent. Të gjitha pajisjet e reduktimit/trajtimit duhet të funksionojë gjatë gjithë kohës së kryerjes së veprimtarive, përveç rasteve kur është rënë dakord me autoritetin kompetent për zgjidhje alternative.
- 7.2.5. Raporti përmblendhës për shkarkimet duhet të përfshihet në Raportin Vjetor të Mjedisit.
- 7.2.6. Operatori duhet të paraqesë raportin përmblendhës tek autoritetet e autorizuar të higjenës dhe të shëndetit publik.
- 7.2.7. Përveç ujit sanitar, asnjë lloj tjetër uji nuk shkarkohet në kanalizime.
- 7.2.8. Ujërat e ndotur nuk duhet të përmbajnë tretës organikë (përfshirë tretësit organikë të klorinuar) që mund të çojnë në krijimin e avujve shpërthyes brenda kanalizimeve.
- 7.2.9. Operatori nuk duhet të shkarkojë lëndë të lëngshme ose lëndë të tjera që mund të ngecin ose të ngurtësohen në temperaturën mesatare të ujit të kanalizimit ose mund të krijojnë gazra që marrin flakë ose që janë shpërthyes ose acide, alkaline apo substanca të tjera në përqendrime që mund të shkatërrojnë tubacionet e kanalizimeve dhe pajisjet e tyre ose t'i dëmtojnë ato në mënyra të tjera.
- 7.2.10. Nuk lejohet të shkarkohet në kanalizime lënde në përqendrime të cilat do të ishin të rrezikshme për shëndetin e personelit të mirëmbajtjes ose të cilat do të ndikonin në trajtimin biologjik në fazat e ardhshme të trajtimit të ujërave të ndotura.
- 7.2.11. Nuk duhet të shkarkohen në kanalizime substanca, në përqendrime të cilat pas hollimit fillestar në një mjedis pritës mund të rezultojnë të dëmshme për jetën ujore.
- 7.2.12. Operatori duhet t'i krijojë mundësi personelit të autorizuar nga autoriteti kompetent / inspektorati që të inspektojë, kontrollojë ose testojë çdo operacion ose pajisje në çdo kohë (moment) të arsyeshme në lidhje me ujërat e ndotur ose të marrë një mostër uji që është objekt i kushteve të kësaj Leje.
- 7.2.13. Ndalohet shkarkimi i substancave të cilat shkaktojnë reaksione kimike ose që shkaktojnë krijimin e ndërmjetësve me ndikime të rëndësishme negative në mjedis.



TABELA 7.3.2 Vlerat kufi të shkarkimit në ujërat sipërfaqësore				
Parametri	Pika e shkarkimit U1		Pika e shkarkimit U2	
	Deri në (data)	Nga (data)	Në (data)	Nga (data)
Rrjedhja (m ³ /h)				
pH	9	6	9	6
Temperatura (°C)	±3°C	±2°C	±3°C	±2°C
Toksiciteti				
PE				

Tabela 7.3.2 a Vlerat kufi të shkarkimeve		
Parametrat	Përqëndrimi	Metoda referente e matjeve
1	2	3
Nevoja biokimike për oksigjen (NBO-5) në 20° pa nitrifikim	25 mg/l O ₂	Mostër e homogjenizuar, e pa filtruar, e pa dekantuar. Përcaktimi i oksigjenit të patretur para dhe pas 5 ditësh në incubator në 20°C, në errësirë të plotë.
Nevoja kimike për oksigjen (NKO)	125 mg/l O ₂	Mostër e homogjenizuar, e pa filtruar, e pa dekantuar. Oksidimi me potas bikromat (metoda e digestionit për 2 orë).
Lëndët në pezulli	50 mg/l	Laborator i Akredituar

*** Në asnjë rast nuk duhet të kemi shkarkime në mjediset ujore sipërfaqësore të lëndëve të ndotura me hidrokarbure.

*** Të gjitha rrjedhjet sipërfaqësore të sistemohen dhe në asnjë rast nuk duhet të çenohet aktiviteti për shfrytëzimin e objektit minerar.

*** Të gjitha ujrat teknologjike që gjenerohen nga proceset e shfrytëzimit të karrierës, të grumbullohen dhe të drejtohen për në vaskën e dekantimit. Të shikohet mundësia e rikuperimit, riciklmit dhe ripërdorimit të ujrave teknologjike të përdorura.

*** Llumrat e gjeneruara nga procesi i dekantimit të ujrave të ndotura, të grumbullohen dhe asgjësohen nga subjekte të licencuara.

*** Në asnjë rast nuk duhet të kemi shkarkime në mjediset ujore sipërfaqësore, nëse nuk janë brenda normave të lejuara.



7.4.2. Mjetet për mbrojtjen e tokës dhe ujërave nëntokësorë.

Operatori duhet të zbatojë gjithashtu masat e mëposhtme:

- Testi i parë i papërshkueshmërisë së rrethimit/argjinaturës duhet të përfundohet brenda datës (18/03/2018).
- Ngarkimi dhe shkarkimi i lëngjeve dhe lëndëve të tjera që mund të ndikojnë tek ujërat nëntokësorë, duhet të kryhet në zonat e përcaktuara në kërkesë për këtë qëllim dhe që janë të mbrojtura kundër rrjedhjeve ose derdhjeve.
- Të gjitha bashkimet dhe valvulat për transportin e të gjitha materialeve, duhet të kontrollohen rregullisht (inspektim vizual javor), me përjashtim të ujit të pastër për të cilin nuk ka mënyrë të parashikuar për kontrollin e shkarkimit.
- Të gjitha këto inspektime duhet të dokumentohen dhe të dhënat e regjistruara duhet të mbahen në vendndodhje dhe duhet t'i vihen në dispozicion personave të autorizuar për inspektim.

KUSHTI 8 – MENAXHIMI I MBETJEVE

8.1. Asgjësimi dhe përdorimi i mbetjeve duhet të kryhet vetëm sipas përcaktimeve të Tabelës 8.1.1 mbi Asgjësimin/Trajtimin e Mbetjeve të Rrezikshme dhe Tabelës 8.1.2 të Shtojcës 4.1 mbi Asgjësimin/Trajtimin e Mbetjeve të tjera në këtë Leje. Tipet e tjera të mbetjeve, me përjashtim të atyre të specifikuara në tabela, nuk duhet të asgjësohen/trajtohen në vendndodhje ose jashtë saj pa informuar më parë Ministrinë dhe pa marrë miratimin me shkrim nga Ministria. (Nëse mbetjet e rrezikshme dhe jo të rrezikshme nuk ruhen ose trajtohen në vendndodhje, është e nevojshme që në shtojcën përkatëse të shkruhet se "mbetjet nuk trajtohen/ asgjësohen në këtë vendndodhje").

Mbetja	Numri i katalogut	Trajtim i mëtejshëm në vendndodhje	Ripërdorimi, riciklimi ose trajtimi në vendndodhje	Metoda e asgjësimit /trajtimin në vendndodhje

*** Në rastet e shkarkimeve dhe rrjedhjeve aksidentale të lubrifikantëve, të bëhet menjëherë kapja dhe izolimi i tyre në kontener të mbyllur hermetikisht dhe asgjësimin përfundimtar të tyre nga subjekte të licencuara.

*** Në rastet e gjenerimit të mbetjeve të rrezikshme, të njoftohet AKM-ja brenda 3 ditëve pune, për llojin, tipin, sasinë dhe vendin e gjenerimit, të bëhet izolimi i menjëhershëm i tyre dhe asgjësimi përfundimtar nga subjekte të licencuara.

Mbetja	Numri i katalogut	Trajtim i mëtejshëm në vendndodhje	Ripërdorimi, riciklimi ose trajtimi në vendndodhje	Metoda e asgjësimit /trajtimin jashtë



		ruajtjes duhet të jetë i padepërtueshëm dhe në asnjë rast nuk duhet të kemi rrjedhje në mjediset e tjera fqinje. Mbetjet e gjeneruara duhet të ruhen në depozita/fuçi të veçanta.	dhe në asnjë rast nuk duhet të kemi përzierjen e mbetjeve me njëra tjetrën, deri në momentin e rikuperimit dhe asgjësimit të mbetjeve nga subjekte të licencuara. Venddepozitimi të jetë i padepërtueshëm nga ujrat sipërfaqësore dhe nëntoksore.
--	--	---	---

8.3. Mbetjet e larguara nga vendndodhja për asgjësim/trajtim duhet të transportohen vetëm nga një kontraktor i autorizuar dhe i pajisur me lejet/licensat përkatëse. Operatori, në përputhje me kushtet e kësaj Leje, duhet të rikuperojë dhe asgjësojë mbetjet siç përshkruhet në dokumentacionin e përcaktuar në Tabelën 8.3.1 për rikuperimin dhe asgjësimin, apo ndryshe sic është rënë dakord me shkrim nga Autoriteti Kompetent.

Tabela 8.3.1: Rimarrja dhe asgjësimi i mbetjeve		
Përshkrimi	Dokument	Data e marrë

- 8.4. Mbetjet e ngurta të depozitohen në vendin e përcaktuar nga shoqëria, brenda kushteve teknike dhe në asnjë rast nuk duhet të kemi shkarkim të tyre në mjediset kufitare.
- 8.5. Mbetjet e parrezikshme të rikuperohen dhe transferohen në bazë rregullave të VKM Nr.229, date 23.4.2014 "Për miratimin e rregullave për transferimin e mbetjeve jo të rrezikshme dhe informacionit që duhet të përfshihet në dokumentin e transferimit".
- 8.6. Amendamentet e kërkesave të marrëveshjes, klasifikimit, trajtimit dhe asgjësimit duhet të kryhen vetëm me anë të një marrëveshje paraprake nga autoriteti kompetent.
- 8.7. Paketimi, etiketimi duhet të kryhen në përputhje me legjislacionin në fuqi dhe standardet kombëtare, europiane dhe standardet e tjera.



- 11.8. Ndryshimi i shpeshtësisë, metodës dhe qëllimit të monitorimit është i mundur vetëm pas marrjes së miratimit me shkrim nga autoriteti kompetent, bazuar në analizën e rezultateve të testimit.
- 11.9. Operatori duhet të sigurojë akses të sigurt dhe të përhershëm për të mundur marrjen e të gjitha mostrave dhe monitorimet që do të kryhen në lidhje me pikat e shkarkimit që lidhen me:
- a) Shkarkimin në ajër
 - b) Rrjedhjet pas largimit nga instalimi
 - c) Burimet e zhurmës në vendndodhje
 - d) Vendin e përcaktuara për asgjësimin e mbetjeve në vendndodhje
 - e) Shkarkimet në ujërat sipërfaqësore
- 11.10. Operatori duhet të sigurojë akses të sigurt në të gjitha pikat e tjera monitoruese sipas kërkesës së autoritetit kompetent.
- 11.11. Marrja e mostrave dhe analizat duhet të kryhen siç përcaktohen në standardet ISO.

KUSHTI 12 – DOKUMENTIMI DHE RAPORTIMI

- 12.1. Operatori duhet të bëjë regjistrimin e të dhënave për të gjitha rastet e marrjes së mostrave, matjeve, testeve, kalibrimeve dhe mirëmbajtjes së pajisjeve të monitorimit në përputhje me kërkesat e përcaktuara në Leje.
- 12.2. Subjekti të mbajë regjistër për sasinë e mbetjeve të gjeneruara, rikuperuara dhe magazinuara, si dhe të raportojë të dhënat çdo 6 muaj pranë Agjencisë Kombëtare të Mjedisit.
- 12.3. Operatori duhet të hartojë dhe të mbajë të dhëna për çdo incident që mund të ndikojnë në funksionimin e rregullt dhe që mund të paraqesë një rrezik për mjedisin.
- 12.4. Operatori duhet të përgatisë një raport për çdo ankesë që ka të bëjë me mjedisin që lidhet me operimin e instalimit. Çdo raport duhet të përmbajë informacion mbi kohën dhe datën e ankesës, emrin e ankuesit dhe natyrën e ankesës. Operatori duhet të mbajë gjithashtu një kopje të përgjigjeve ndaj secilës ankesë. Brenda një muaji nga marrja e ankesës, operatori duhet të paraqesë një raport mbi ankesën tek autoriteti kompetent. Përmbledhja mbi numrin dhe natyrën e ankesave përfshihet në Raportin Vjetor të Mjedisit.
- 12.5. Forma e raportit duhet të përmbushë kërkesat e përcaktuara nga autoriteti kompetent. Këto raporte duhet të mbahen në vendndodhje për të paktën 5 vjet dhe të vihen në dispozicion në rast inspektimi.
- 12.6. Raportet mbi të gjitha të dhënat e regjistruara, rastet e marrjes së mostrave, të matjeve, analizave, kalibrimit dhe mirëmbajtjes siç përcaktohet në Tabelën e mëposhtme 12.1.1.



KUSHTI 13 – INCIDENTET DHE VEPRIMET GJATË EMERGJENCEVE

- 13.1. Brenda 4 muajve nga dhënia e kësaj Leje, operatori duhet të miratojë një politikë për parandalimin e aksidenteve, në mënyrë të veçantë ato që mund të kenë ndikim në mjedis.
- 13.2. Brenda 6 muajve nga dhënia e kësaj leje, operatori duhet të përcaktojë procedurat për t'iu përgjigjur emergjenceve, të cilat duhet të përfshijnë çdo situatë të rrezikshme që mund të krijohet në vendndodhje. Këto procedura duhet të përfshijnë masat që synojnë minimizimin e ndikimit në mjedis të këtyre situatave.
- 13.3. Politikat dhe procedurat duhet të vlerësohen çdo vit dhe amendohen sipas nevojës.
- 13.4. Operatori gjatë përgatitjes së politikës për parandalimin e aksidenteve duhet të marrë në konsideratë edhe parashikimet e ligjit për mbrojtjen e mjedisit dhe vecanerisht dispozitat mbi përgjegjësinë mjedisore.

KUSHTI 14 – ÇMONTIMI, REHABILITIMI DHE KONTROLLI PAS NDËRPRERJES SË OPERACIONEVE

- 14.1. Brenda 6 muajve nga data e marrjes së lejes, operatori duhet të përgatisë dhe paraqes për miratim tek AKM një plan të detajuar dhe kostot përkatëse për çmontimin ose mbylljen e instalimit.
- 14.2. Planet për çmontimin dhe rehabilitimin duhet të rishikohen çdo vit dhe paraqiten për miratim tek AKM.
- 14.3. Pas fikjes/mbylljes së instalimit ose të një pjese të tij për më shumë se 12 muajsh ose ndërprerjes së planifikuar të operacioneve në të gjithë instalimin ose në një pjesë të tij, operatori duhet të kryej rehabilitimin në përputhje me planin e miratuar nga AKM.
- 14.4. Vendorsja e Garancisë sigurorese dhe/ose Bankare me qëllimin për të vënë paraprakisht në dispozicion fonde për kompensimin e dëmit kërkohet nga AKM vetëm në përputhje me metodat dhe procedurat e përcaktuara nga Këshilli i Ministrave për sigurimin e fondeve të tilla.
- Kjo leje është e vlefshme vetëm për deklarimet që subjekti deklaron në Formularin e Kërkesës.

DREJTORI I PËRGJITHSHËM

EDISON KONOMI



REPUBLIKA E SHqipërisë
MINISTRIA E INFRASTRUKTURËS DHE ENERGJISË
AGJENCIA KOMBËTARE E BURIMEVE NATYRORE
DREJTORIA MINIERARE

Nr. 172/2021

Tiranë, më 11.11.2021

LEJDE: MIRATIMI I PROGRAMIT VJETOR TE PUNËS
PËR PERIUDHËN 25.11.2021 deri më 25.11.2021

"MINING YLLOR SIKEL" sh.p.k
Z. Siba Azimi

Minesa e Proje "Kryq, Llogji, Shkollë", vendndodhje në Minierën, Peshkopi, Elbasan

Çelësi i punës vjetore u ligëzua me Ligjin nr. 11 datë 19.01.2019, në Detyrën Ekzekutive nr. 14/2019 "Për ngjyritjen e grupit të punës për shqyrtimin e dokumentacionit të punës sipas të punës nga kontrakti i lejes minierare", i ndryshuar, në datën e ligjit nr.19/2019, datë 15.01.2019 "Për Shtetën Minierë në Republikën e Shqipërisë" dhe në FKH nr. 212, datë 23.03.2011 "Për Miratimin e Kontraktit të Strukturave Përgjegjëse në Sektorin Minierë të Republikës së Shqipërisë", për shqyrtimin dhe miratimin e programit vjetor të punës sipas ligjit.

Miratimi i Programit Vjetor të Punës për Lejen Minierare Nr. 172/21 datë 11.11.2021, Çelësi "Kryq, Llogji, Shkollë" i kësaj punë vjetore të punës sipas ligjit nr. 11, datë 19.01.2019 dhe ligjit nr. 19, datë 15.01.2019, për periudhën 25.11.2021 deri më 25.11.2021.

Ja bëhet me shprehje miratimi i programit vjetor të punës për periudhën 25.11.2021 deri më 25.11.2021, nga ana e Drejtorisë, dhe të jetë i vlefshëm dhe i detyrues për të gjithë bashkëpunëtorët e kompanisë.

Në zbatim të rrethit 18, pikë 1, e 25, dhe 27, pikë 2, të ligjit nr. 19/2019, datë 15.01.2019 "Për Sektorin Minierë në Republikën e Shqipërisë", nevojën e ligjshme të detyrimit të punësve të punësve sipas kontraktit të lejes minierare të kësaj punë vjetore të punës për periudhën 25.11.2021 deri më 25.11.2021, për shqyrtimin e AKSH të punës vjetore në 30 ditë kalendarike përpara përshkrimit të punës, ligjërimi nga data e shqyrtimit deri në datën minierare, për periudhën 25.11.2021.

Në rast të mosmiratimit të kësaj punë vjetore të punës në rreth 25, pikë 1, të ligjit nr. 19/2019, datë 15.01.2019 "Për Sektorin Minierë në Republikën e Shqipërisë", detyrohet kësaj të jetë i vlefshëm dhe i detyrues për të gjithë bashkëpunëtorët e kompanisë.

Miratimi i kësaj punë vjetore të punës, detyrohet të shfaqet në gjuhën shqipe në parafjalë dhe titull të shqyrtimit të punës sipas ligjit nr. 19/2019, datë 15.01.2019 dhe të shfaqet në gjuhën shqipe sipas ligjit nr. 19/2019, datë 15.01.2019.

Shënim: Subjekti të bëjë rinovimin e policave të sigurimit për skatimin e punës.

Duke qenë bindësuar për bashkëpunimin

DREJTORI EKZEKUTIV
ADRIAN BYLYKU



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E FINANCAVE
DREJTORIA E PËRGJITHSHME E TATIMEVE
DREJTORIA RAJONALE E TATIMEVE ELBASAN

Nr. _____

Data, 03.11.2021

DETYRIMET NË KOHË REALE

Administratori: Sibe Azemi
Emri i tatimpaguesit: MINING FERRO NIKEL
NIPT/SSN: L31929015F
Aktiviteti: Nxjerrja dhe aglomerimi i shtresave të varfra të mineralit
Adresa: Kruga " Miniera e hekur nikelit " Katjel , Lagjia " Dervishi " , brenda ambienteve të Minierës " Prrrenjas-fshat, Shqipëri

Lloji i tatimit	Detyrimi kryesor	Gjohë të regjistruara	Interes i regjistruar	Gjohë të paregjistruara	Interes i paregjistruar	Totali
TOTAL	0	0	0	0	0	0

Detyrimet në kohë reale për: 2021-11-03

DREJTORI

Drejtoria Rajonale e Tatimeve Elbasan

DN20211103_0000679526





FATURE PER ARKETIM

TE GARANCISE FINANCIARE TE REHABILITIMIT TE MJEDISIT PER VITIN 2021

Nr.446

Dt 04.11.2021

BANKES Raiffeisen Bank

Me ane te kesaj fature kerkojme qe Banka Juaj te pranoje nga kliente (persona/ persona fizik)Persona juridik) arketime te te ardhurave, per llogari te institucionit tone, me emrimet, kodet dhe shumat si me poshte:

Emri I Institucionit Perfitues

Min. Infrastrukturës dhe Energjisë

Kodi I Institucionit

1006001

Kodi I Deges se Thesarit ku vepron

3535

Emri i paguesit, person juridik " MINING FERRO NIKEL " Sh.p.k

Numri i identifikimit te paguesit L 319 29 015 F

ID e Detyrimit	PERSHKRIMI I GARANCISE FINANCIARE		
	Emertimi	Kodi I Llogarise Ekonomike	Shuma qe Arketohet (Leke)
L 319 29 015 F	Vlera vjetore e garancise financiare te rehabilitimit te mjedisit per vitin 2021, periudha (25.11.2021 – 25.11.2022) sipas Akt –miratimit nr.1724/1, dt 25.11.2019, shndrim i lejes minerare te kerkim - zbulimit nr.1724, date 03.11.2012, në leje minerare shfrytezimi.	4662103	467 460 lekë
	SUBJEKTI "MINING FERRO NIKEL" sh.p.k		
	Shuma		467 460 lekë

" M.I.E "

KLIENTI

PERFAQESUESI I INSTITUCIONIT

EVIS MAMAJ

Znj. Sibe Azemi
Rruga " Faik Konica ", Pallati 12/1, Tiranë

Cel;068 58 22 735



Njoftim Debitimi / Debit Advice



Raiffeisen Bank Albania / Swift: SGSBALTX

Dega / Branch 004

Data / Date 04/11/2021

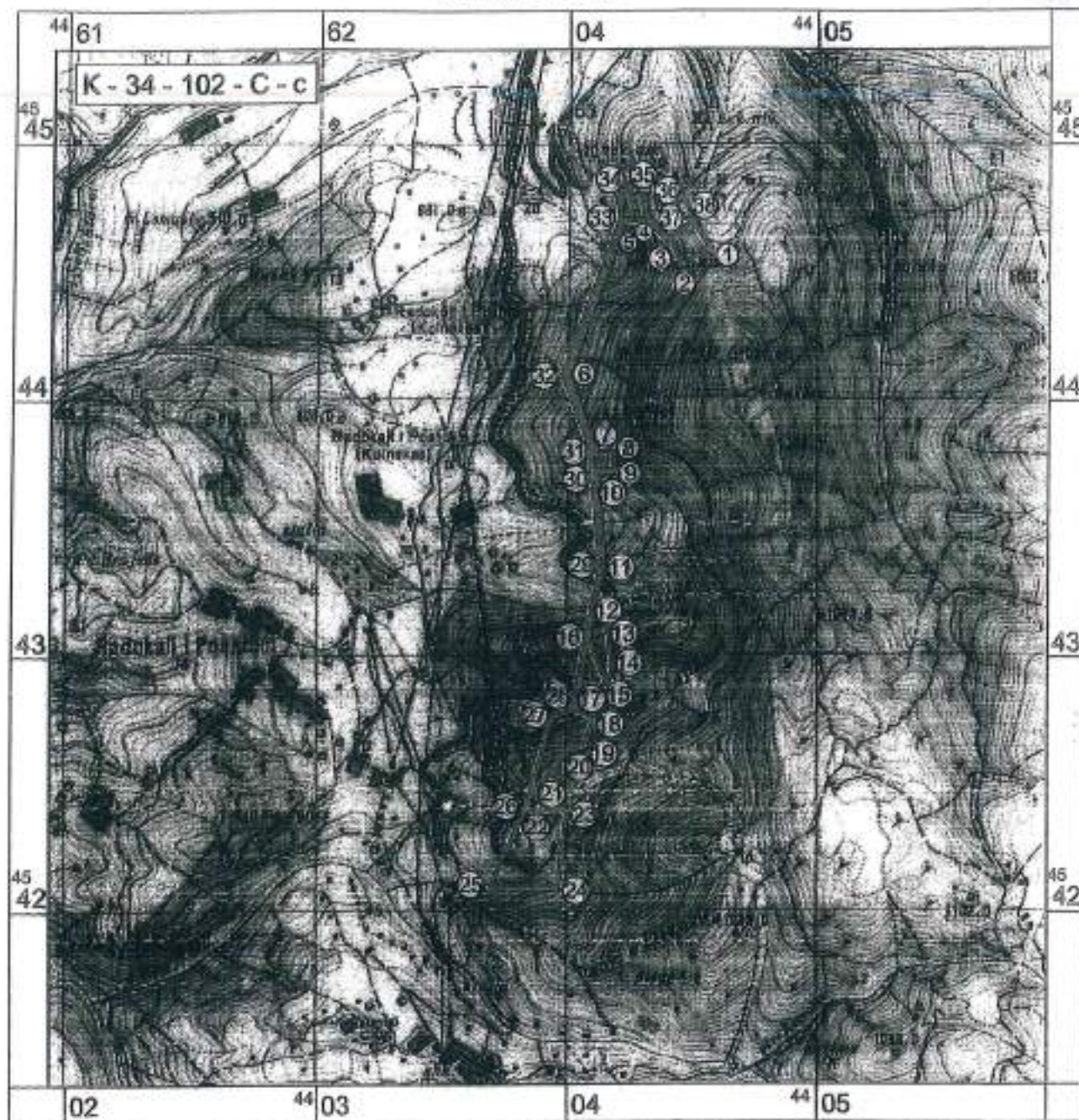
Midas Reference / Midas Reference Number	P211104ADXHOP14
Luka Reference / Luka Reference Number	20211104ANILA.BYLYKBASHI00447213
Klienti Urdherues / Ordering Customer	MINING FERRO NIKEL SHPK L31929015F MIN HEK NIKEL,KATJEL,L DERVISHI
Numri i llogarise / Account Number	0041002301
IBAN	AL82202110130000000041002301
Shuma e urdheruar	467,460.00
Monedha	ALL
Kursi i kembimit	1.00000000
Detajet e pageses / Details of Payment	1006001Aparati i Ministrise s 4662 103Garanci te vitit vazhd FATURA NR .446 DT.04.11.2021 VL.VJET.GF REHAB.MJED.V.2021
Komisione / Commissions	250.00
Klienti Perfitues / Beneficiary Customer	DEGA E THESARIT TIRANE 3296
Numri i llogarise	0104030780
IBAN	AL22202110130000000104030780
Date Valuta / Value Date	04/11/2021

Rifreskoni kontaktet tuaja / Update your contacts!

Nëse ndryshoni kontaktet tuaja (numër telefoni, adresë), vizitoni degën Raiffeisen më të afërt për t'i rifreskuar ato. Vetëm duke patur numër telefoni dhe adresën tuaj të saktë, ne mund t'ju njoftojmë për çdo ofertë, produkt ose shërbim bankar. / In case you will change your contacts (mobile number, address), visit any Raiffeisen Bank branches to update them. Your new contacts allow us to inform you in real time on new offers, products & services, and other.



HARTA TOPOGRAFIKE ME SIPERFAQEN E PROPOZUAR PER SHFRYTEZIM
 LEJA MINERARE Nr. , SUBJEKTI "MINING FERRO NIKEL" sh.p.k.
 RAJONI RAJCE-PROPTISHT, QARKU ELBASAN
 Shkalla 1:25 000



KOORDINATAT E LEJES Nr. 1724 ME SIPERFAQEN E PROPOZUAR PER SHFRYTEZIM

Nr.	X	Y	Nr.	X	Y	Nr.	X	Y
1	45 44 590	44 63 570	14	45 42 954	44 63 181	27	45 42 757	44 62 944
2	45 44 525	44 63 460	15	45 42 892	44 63 159	28	45 42 793	44 63 025
3	45 44 607	44 63 405	16	45 43 074	44 63 085	29	45 43 350	44 63 130
4	45 44 700	44 63 300	17	45 42 793	44 63 040	30	45 43 725	44 63 096
5	45 44 700	44 63 220	18	45 42 756	44 63 111	31	45 43 795	44 63 096
6	45 44 100	44 63 000	19	45 42 660	44 63 077	32	45 44 100	44 62 980
7	45 43 795	44 63 116	20	45 42 641	44 63 015	33	45 44 700	44 63 200
8	45 43 795	44 63 181	21	45 42 445	44 62 858	34	45 44 800	44 63 200
9	45 43 725	44 63 181	22	45 42 400	44 62 858	35	45 44 800	44 63 300
10	45 43 725	44 63 116	23	45 42 398	44 63 004	36	45 44 720	44 63 300
11	45 43 350	44 63 144	24	45 42 100	44 62 968	37	45 44 625	44 63 395
12	45 43 084	44 63 086	25	45 42 100	44 62 700	38	45 44 695	44 63 500
13	45 43 113	44 63 160	26	45 42 400	44 62 843			

Siperfaqja = km²



VENDIM
Nr. 591, datë 9.10.2018

PËR DISA NDRYSHIME NË VENDIMIN NR. 1353, DATË 10.10.2008, TË KËSHILLIT TË MINISTRAVE, "PËR PËRCAKTIMIN E RREGULLAVE PËR PARAQITJEN E KËRKESËS, MBAJTJEN DHE PLOTËSIMIN E DOKUMENTACIONIT TEKNIK, SI DHE TË KRITEREVE E TË PROCEDURAVE TË ZVOGËLIMIT TË SIPËRFAQES E TË VËLLIMIT TË FONDIT PYJOR", TË NDRYSHUAR

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës dhe të pikës 2, të nenit 17, të ligjit nr. 9385, datë 4.5.2005, "Për pyjet dhe shërbimin pyjor", të ndryshuar, me propozimin e ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave

VENDOSI:

Në vendimin nr. 1353, datë 10.10.2008, të Këshillit të Ministrave, të ndryshuar, bëhen ndryshimet si më poshtë vijon:

1. Kudo në vendim, emërtimi "Ministria e Mjedisit" zëvendësohet me "Ministria e Turizmit dhe Mjedisit".

2. Në pikën 5 bëhen këto ndryshime:

a) Shkronjat "a" dhe "b" shfuqizohen.

b) Shkronja "ç" ndryshohet me këtë përmbajtje:

"ç) Miratimin me shkrim për vazhdimin e procedurave të heqjes nga fondi pyjor me vendim të Këshillit Bashkiak, brenda territorit administrativ të të cilit është sipërfaqja pyjore, e cila do t'u nënshtrohet procedurave të heqjes nga fondi pyjor."

Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare.

KRYEMINISTRI
Edi Rama



VENDIM
Nr. 592, datë 9.10.2018

**PËR DISA NDRYSHIME NË VENDIMIN NR. 1374, DATË 10.10.2008, TË KËSHILLIT
TË MINISTRAVE, "PËR PËRCAKTIMIN E RREGULLAVE DHE TË
PROCEDURAVE, QË NDIQEN PËR HEQJEN, SHTIMIN DHE NDRYSHIMIN E
DESTINACIONIT TË FONDIT KULLOSOR", TË NDRYSHUAR**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës dhe të pikës 4, të nenit 10, të ligjit nr. 9693, datë 19.3.2007, "Për fondin kullosor", të ndryshuar, me propozimin e ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave

VENDOSI:

Në vendimin nr. 1374, datë 10.10.2008, të Këshillit të Ministrave, të ndryshuar, bëhen ndryshimet si më poshtë vijon:

1. Kudo në vendim, emërtimi "Ministria e Mjedisit" zëvendësohet me "Ministria e Turizmit dhe Mjedisit".

2. Në pikën 6 bëhen këto ndryshime:

a) Shkronjat "a" dhe "b" shfuqizohen.

b) Shkronja "d" ndryshohet me këtë përmbajtje:

"d) Miratimin me shkrim për vazhdimin e procedurave të heqjes nga fondi kullosor me vendim të Këshillit Bashkiak, brenda territorit administrativ të të cilit është sipërfaqja kullosore, e cila do t'u nënshtrohet procedurave të heqjes nga fondi kullosor."

3. Në pikën 16, shkronja "c" shfuqizohet.

4. Pika 17 shfuqizohet.


Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare.

KRYEMINISTRI
Edi Rama



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
KËSHILLI I MINISTRAVE

Z. Hoxha
zyr. Hoxha


14.06.2016

V E N D I M

Nr. 434 , datë 8.6.2016

P Ë R

**DISA NDRYSHIME DHE SHTESA NË VENDIMIN NR.1353,
DATË 10.10.2008, TË KËSHILLIT TË MINISTRAVE, "PËR
PËRCAKTIMIN E RREGULLAVE PËR PARAQITJEN E KËRKESËS,
MBAJTJEN DHE PLOTËSIMIN E DOKUMENTACIONIT TEKNIK,
SI DHE TË KRITEREVE E TË PROCEDURAVE TË ZVOGËLIMIT
TË SIPËRFAQES E TË VËLLIMIT TË FONDIT PYJOR"**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës dhe të pikës 2, të nenit 17, të ligjit nr.9385, date 4.5.2005, "Për pyjet dhe shërbimin pyjor", të ndryshuar, me propozimin e ministrit të Mjedisit, Këshilli i Ministrave

V E N D O S I:

Në vendimin nr.1353, datë 10.10.2008, të Këshillit të Ministrave, bëhen këto ndryshime dhe shtesa:

1. Në të gjithë vendimin bëhen ndryshimet e mëposhtme:

- a) Emërtimi "organe të qeverisjes vendore" zëvendësohet me "bashki";
- b) Emërtimi "Ministria e Mjedisit, Pyjeve dhe Administrimit të Ujërave" zëvendësohet me "Ministria e Mjedisit";
- c) Emërtimi "Drejtoria Rajonale e Shërbimit Pyjor" zëvendësohet me "struktura përgjegjëse për pyjet dhe kullotat në bashki";
- ç) Termi "pyje komunale" zëvendësohet me "pyje bashkiake".

2. Pas shkronjës "c", të pikës 5, shtohet shkronja "ç", me këtë përmbajtje:

"ç) Miratimin me shkrim për vazhdimin e procedurave të heqjes nga fondi pyjor nga ana e kryetarit të bashkisë, brenda territorit administrativ



të të cilit është sipërfaqja pyjore e cila do t'i nënshtrohet procedurave të heqjes nga fondi pyjor.”.

3. Pika 7 ndryshohet, si më poshtë vijon:

“7. Ministria, pas depozitimit të kërkesës, i kërkon strukturës përgjegjëse për pyjet dhe kullotat në bashki identifikimin e ngastrave e të nënngastrave të kërkuara dhe hartimin e raportit teknik për to, brenda 1 jave nga data e marrjes së kërkesës. Ky raport i përcillet ministrisë brenda 10 (dhjetë) ditëve nga data që ajo e ka kërkuar.”.

4. Pika 11 ndryshohet, si më poshtë vijon:

“11. Vlera e sipërfaqes pyjore të hequr dhe e infrastrukturës së saj paguhet nga kërkuesi para hyrjes në fuqi të aktit të miratimit, të përmendur në shkronjat “a”, “b” e “c”, të pikës 8, të këtij vendimi, dhe derdhet në llogarinë bankare të bashkisë, brenda territorit administrativ të të cilit është sipërfaqja pyjore e cila do t'i nënshtrohet procedurave të heqjes nga fondi pyjor.”.

5. Pika 16 ndryshohet, si më poshtë vijon:

“16. Kur kërkesa bëhet sipas përcaktimit të pikës 14, ajo shqyrtohet nga Ministria e Mjedisit brenda 30 (tridhjetë) ditëve. Pas këtij afati ajo quhet e miratuar. Struktura përgjegjëse për pyjet dhe kullotat në bashki dhe ministria bëjnë përditësimet në kadastrën e pyjeve.”.

Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në “Fletoren zyrtare”.

K R Y E M I N I S T R I

EDI RAMA

Në mungesë dhe me porosi

ZËVENDËSKRYEMINISTRI

NIKO PELESHI

MINISTRI I MJEDISIT

LEFTER KOKA



NR.PROT. 3501/3
DATË 10 6 2016

MINISTRISË SË MJEDISIT
MINISTRISË SË PUNËVE TË BRENDSHME
MINISTRISË SË DREJTËSISË
MINISTRISË SË ENERGJISË DHE INDUSTRIË
MINISTRISË SË FINANCAVE
MINISTRIT TË SHTETIT PËR MARRËDHENIET ME
PARLAMENTIN
MINISTRIT TË SHTETIT PËR ÇËSHTJET VENDORE
AGJENCISË SË ZHVILLIMIT TË REFORMËS
TERRITORIALE
QENDRËS SË BOTIMEVE ZYRTARE

Sekretari i Përgjithshëm

Engjëll AGAÇI



REPUBLIKA E ALBANIËS
MINISTRIA E ZHVILLIMIT
EKONOMIK, TURIZMIT,
TREGTISË DHE INVESTIMARJES

OKR

Qendra Kombëtare e Regjistrimit
National Registration Center

NUMRI SERIAL:
SN-362663-10-15

ÇERTIFIKATË REGJISTRIMI

Personit të tatueshëm:

MINING FERRO NIKEL – Shoqëri me përgjegjësi të kufizuar

Statusi:

Aktiv

Me adresë kryesore:

Elbasan, Prrenjas, " Miniera e hekur nikelit " Katjel , Lagjia " Dervishi " , brenda ambienteve të Minieres

I jepet ky numër identifikimi (NUIS):

L31929015F

Afati i veprimtarisë:

Nga: 25/07/2013 deri 25/07/2033

DATA E REGJISTRIMIT

29/07/2013

DATA E LËSHIMIT

21-10-2015

SPORTELI I SHËRBIMIT:

QENDRA KOMBËTARE E REGJISTRIMIT

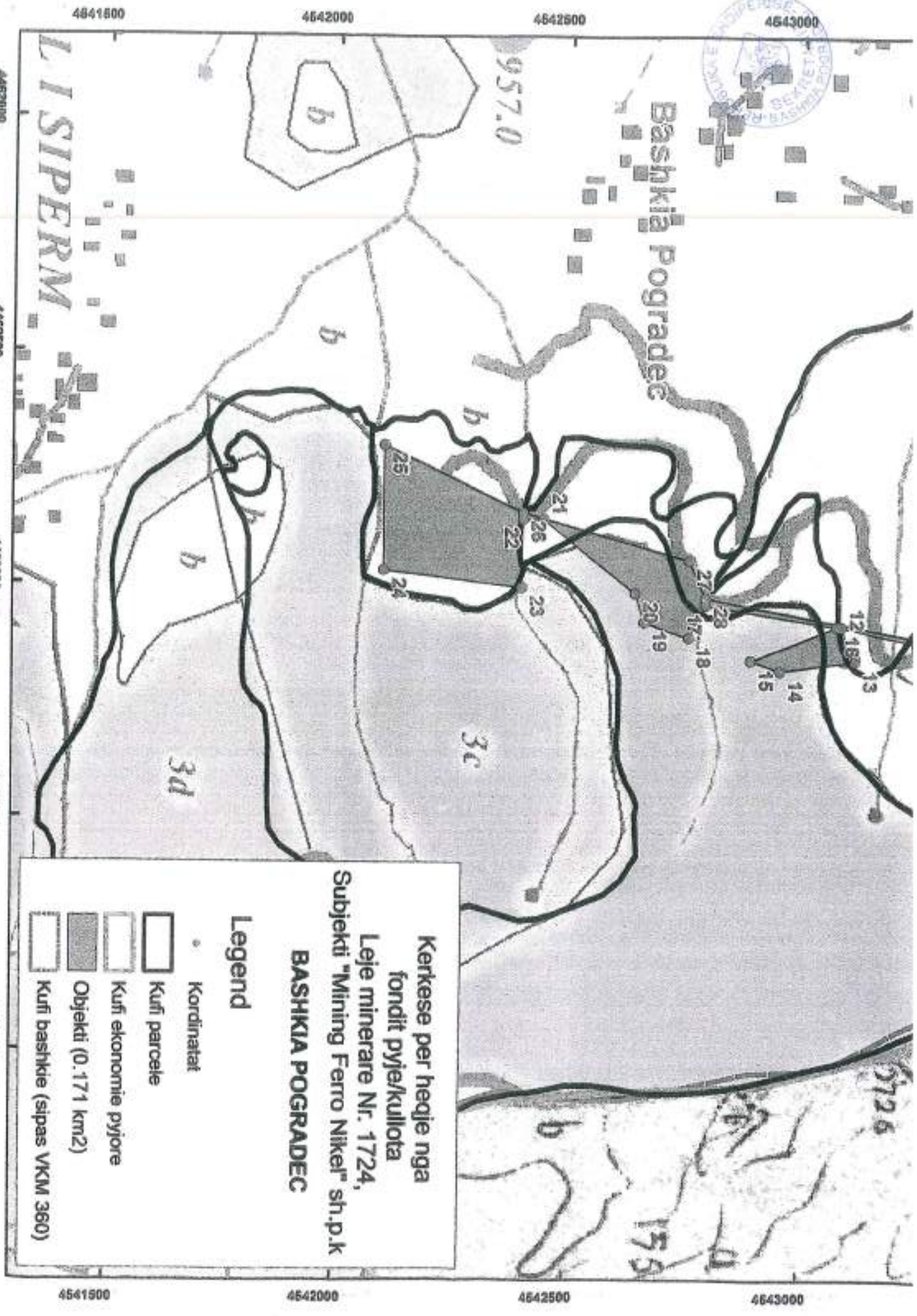
Ilir Ahmeti

(Emri, Mbiemri) i nëpunësit të sportelit

Kjo çertifikatë është rregjistrisht e ndaluar të plastifikohet

Kjo çertifikatë mbetet proe e Qendrës Kombëtare të Regjistrimit dhe duhet të kthehet në rast se ka ndryshim të ndonjë detaji ose ndërpjetet detyrimi ligjor për të qenë person i tatueshëm.

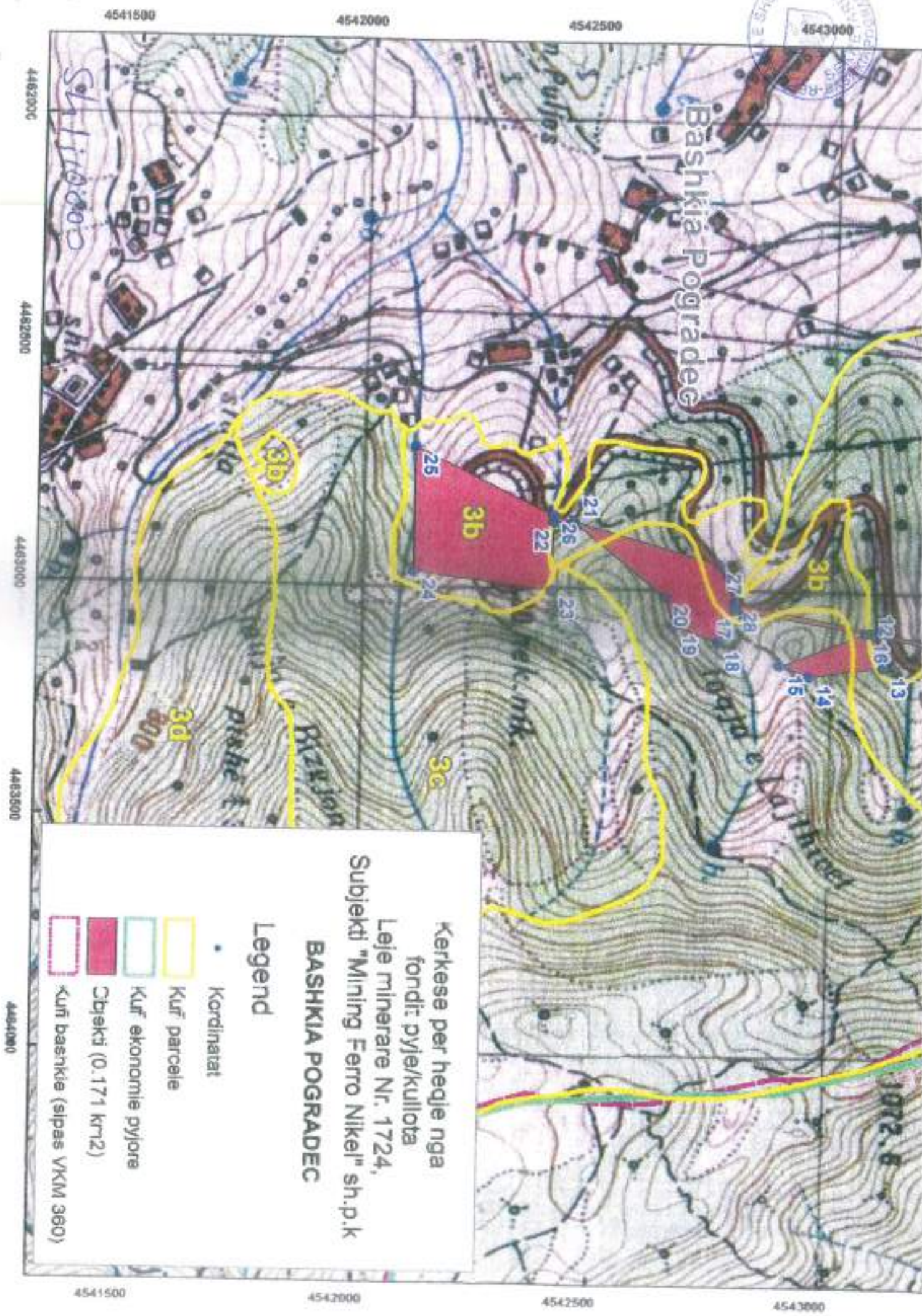




Kerkese per heqje nga
fondit pyje/kullota
Leje minerare Nr. 1724,
Subjekti "Mining Ferro Nikel" sh.p.k
BASHKIA POGRADEC

Legend

- Kordinatat
- Kufi parcele
- Kufi ekonomie pyjore
- ▒ Objekti (0.171 km²)
- Kufi bashkie (sipas VKM 360)



Kerkese per heqje nga
fondit pyje/kullota
Leje minarare Nr. 1724,
Subjekti "Mining Ferro Nikel" sh.p.k
BASHKIA POGRADEC

Legend

- Kordinatat
-  Kufi parcele
-  Kufi ekonomie pjore
-  Cplakti (0.171 km²)
-  kufi bashkie (sipas VKM 360)

4541500

4542000

4542500

4543000

4482000

4482500

4483000

4483500

4484000

4541500

4542000

4542500

4543000



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA PËRËNJAS
KESHILLI I BASHKISË



Nr. 52 Prot

Datë 25.08.2021

VENDIM

Nr. 41, Datë 24/08/2021

PËR

DHËNIEN E DAKORTËSISË PËR VLIIMIN E PROCEDURAVE TË HEQJES NGA FONDI PYJOR/KULLOSOR PUBLIK, TË NË SIPËRFAQË TË CAKTUAR PËR AKTIVITETIN MINERAR NGA SHOQËRIA "MINING FERRO NIKEL" sh.p.k.

Bazuar në Ligjin Nr.139/2015 "Për vetqeverisjen vendore", neni 64 "Kopetencat dhe detyrat e Kryetarit të Bashkisë", Ligjin Nr.57/2020, datë 30.04.2020 "Për Pyjet", Ligjin Nr.8480, datë 27.05.1999 "Për funksionimin e organeve kolegjiale të administratës shtetërore dhe enteve publike", Ligjin Nr.107/2014, datë 31.07.2014 "Për planifikimin dhe zhvillimin e territorit", Ligjin Nr.10304, datë 15.07.2010 "Për sektorin minerar në Republikën e Shqipërisë", VKM-në Nr. 433, datë 08.06.2016 "Për transferimin sipas listave të inventarit të pyjeve dhe kullotave publike aktualisht në Administrim të Ministrisë së Mjedisit dhe ish komunave/Bashkive, në pronësi të Bashkive", ndryshuar me V.K.M-në Nr.684, datë 02.09.2020, VKM-së nr.591, datë 09.10.2018 "Për disa shtesa dhe ndryshime në VKM-në Nr.1353 datë 10.10.2008 "Për përcaktimin e rregullave për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe kriteret e procedurave të zvogëlimit të sipërfaqes e të vëllimit të fondit pyjor", në VKM-në Nr.592, datë 09.10.2018 "Për disa ndryshime në VKM Nr.1374, date 10.10.2008" Për përcaktimin e rregullave për paraqitjen e kërkesës, mbajtjen dhe plotësimin e dokumentacionit teknik, si dhe kriterëve e të procedurave të zvogëlimit të sipërfaqes e të vëllimit të fondit kullosor, Udhëzimit Nr.1, datë 09.06.2016 "Për rregullat, procedurat e kërkimit, të shqyrtimit e të miratimit të kërkesave për dhënie në përdorim të fondit pyjor dhe kullosor publik, Udhëzimit Nr.1, datë 26.01.2017 "Për mbajtjen e Kadastrës së Fondit Pyjor Kullosor Kombëtar", "Raportit mbi studium tekniko ekonomik për heqje nga fondi pyjor/kullosor publik të sipërfaqes së caktuar prej 0.031 km², ose 3.1 ha, pjesë e ngastës nr.163, Ekonomia Pyjore Prentjas, për Shoqërië "MINING FERRO NIKEL" sh.p.k., Miniera e Hekur Nikelit "Katjel" Me vendndodhje "Katjel", Keshilli Bashkiak Prentjas, në mbledhjen e tij të datës 20/08/2021

VENDOSJE:



1. Të shpreh dakorësinë për vijimin e procedurave të heqjes nga fondi pyjor kullësor publik për kryerjen e aktiviteteve minerare, për shfrytëzimin e Hekur Nikoll, në objektin "Kutje" 2.3, nga Shoqëria "MINING FERRO NIKEL" sh.p.k. sipas lirisë minerare nr 1/34 I, datë 25.11.2019 për miratuar nga Ministria e Infrastrukturas dhe Energjise (MIE), të sipërfaqes prej 0.041 km², e cila bën pjesë në ngjarjen nr.163, Ekonomia Pyjore Prizren, Bashkia Prizrenas.
2. Për zbatimin e këtij vendimi ngarkohet Drejtoria e Pyjeve dhe Kullotave, Bashkia Prizrenas.
3. Ky vendim hyn në fuqi sipas përcaktimeve të nenit 55, pika b e Ligjit nr.139/2015 "Për vetëqeverisjen vendore".

SEKRËTARI I KËSHILLIT
AURFI KARRIQI

KRYETARI I KËSHILLIT
FLUTURA HAKA

Tirane, 18.02.2021

RAPORT VETE MONITORIMI MJEDISOR
18 Gusht 2020 - 18 Shkurt 2021

Subjekti : "MINING FERRO NIKEL" SH.P.K. (LC-5063)
NUIS/NIPT : L31929015F
Veprimtaria : " Nxjertja e mineraleve, reres dhe argjiles nga minierat me shfrytezim me qiell te hapur dhe nga guroret". Kapaciteti 25000 ton/vit mineral , sipërfaqe 0,159km².
Administratore : Sibe AZEMI
Vendndodhja : Objekti Katjel 2,3 dhe Rodokali verior e jugor, Prrenjës, Elbasan
Leje Mjedisore : Nr. Identifikimi 2746 ; Nr. 1461Prot., date 01.02.2019 , K.Nr.05



Raport vetemonitorimi mjedisor , subjekti "Mining Ferro Nikel" sh.p.k, Katjel, Prrenjës për aktivitetin nxjertja e mineraleve , reres dhe argjiles nga minierat me shfrytezim me qiell te hapur dhe nga guroret. 18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021 ©. Ky raport i perket vetem dates respektive dhe nuk mund te kopjohet, qofte edhe pjesërisht, pa lejen me shkruar te laboratorit ISA.



*Çertifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim Nr 6, Regj. Nr. 008, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
Çertifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT058, Tiranë 09.01.2019*

<i>Permbajtja</i>	<i>Faqe</i>
1. Përshkrim i shkurtër i teknologjisë së përdorur	3
2. Detyrime të monitorimit dhe raportimit mjedisor	3
3. Metodologjia	3
4. Rezultatet	6
4.1 Grimcat dhe gazet	6
4.2 Zhurmat	6
4.3. Vibrimet	9
4.4 Ujrat –shkarkimet e tyre	9
4.5. Mbetjet e ngurta teknologjike	10
5. Interpretimi i rezultateve	10

Shtojcat

CERTIFIKATE E MINISTRISË SE MJEDISIT

CERTIFIKATA TE DREJTORISE SE PERGJITHSHME TE AKREDITIMIT PER ISA

CERTIFIKATA TE DREJTORISE SE PERGJITHSHME TE AKREDITIMIT PER LABORATORIN
ALPHA STUDIO

RAPORTET E TESTIMIT

RAPORTI PERIODIK MBI ZBATIMIN E KUSHTEVE 18 GUSHT 2020-18 SHKURT 2021

Raport vetëmonitorimi mjedisor, subjekti "Minag Fero Niket" sh.p.k., Kafjel. Përfaqësues për aktivitetin të veçorë të minierave, reres dhe argjiles nga ministria e mjedisit me shlyerjen e tyre për të hapur dhe nga gurorët. 18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021. Ky raport i përket rezeve të veçorë dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA.



Instituti i Studimeve Ambientale (ISA)
Rr. Tish Daija, Nr.4, H.7, Ap.25, Tirane-Shqipëri
http://www.isa.al
//

Certifikuar nga Ministria e Mbrojtjes, me Vendim No 6, Regj. No 008, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tiranë 09.01.2019

1. Përkthim i shkurtër i teknologjisë së përdorur

Kapaciteti 25000 ton /vit mineral hekur nikel, sipërfaqe 0,158km².

Subjekti realizon aktivitetin e vet të shfrytëzimit të mineralit të hekur nikelit duke përdorur teknologji e makineri bashkëkohore, pa prani derdhjesh të lëngjave teknologjike.

Shfrytëzimi bëhet me qiell të hapur. Relievi i burimit është në kënd 25-35°, Kuota me e ulët është +650m dhe me e lartë është 850m.

Është hapur rruga me gjatësi 210m. Këtu filluar punimet në shtator të 2020 për zbatimin e hapjes së trashëve kapitale, hapjen e transeve prerese (përgatitore) si dhe në maj 2020 filluan punimet për zbulimin e mineralit të dobishëm.

Rrezimi i mineralit konsiston në shvendosjen e masës së shkëputur të mineralit të dobishëm me ndihmën e punimeve të shpim rrezimit.

Ngarkimi bëhet me anë mekanizmave të ngarkimit me ekskavatorë dhe fodroma ngarkimi. Transporti bëhet me makina 20 toneshe.

2. Detyrime të monitorimit dhe raportimit mjedisor

Operatori ben regjistrimin e të dhënave dhe paraqet raportet e përfunduar tek AKM për monitorimin e shkarkimeve në atmosferë e ujra dhe për nivelin e zhurmave.

Aktiviteti është i pajisur me leje mjedisore me Nr. identifikimi 2746, datë 01.02.2018, K.Nr.05. Për realizimin e monitorimit personat fizike ose juridike specializojnë punonjës të tyre, ose kontraktojnë me institute të specializuara. Vetëmonitorimi i veprimtarisë realizohet në bazë të programit individual të monitorimit dhe në përputhje me kërkesat e Programit Kombëtar të Monitorimit, Programi i vetëmonitorimit të subjektit trajton çështjet e mëposhtme:

- Monitorim i cilësisë së ajrit çdo 6 muaj
- Monitorim i cilësisë së ujrave çdo 6 muaj
- Monitorimi ndodhës akustike si pasojë e zhvillimit të aktivitetit në vazhdimësi.
- Monitorim i ndikimeve të veprimtarisë në mjedisin përreth dhe elemente të tij
- Monitorim i mënyrës së zbatimit të kushteve të Lejes Mjedisore

Operatori ben regjistrimin e të dhënave dhe paraqet raportet e përfunduar tek AKM për monitorimin e shkarkimeve në atmosferë e ujra dhe për nivelin e zhurmave

Raport vetëmonitorimi mjedisor, subjekti "Minërg Ferra Nikel" sh.p.k., Katjel, Përnyes për aktivitetin ujërryze e mineraleve, verës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim me qiell të hapur dhe nga gurorët, 18 Gusht 2020-18 Shtator 2021 ©. Ky raport i përket vetëm datës respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA.



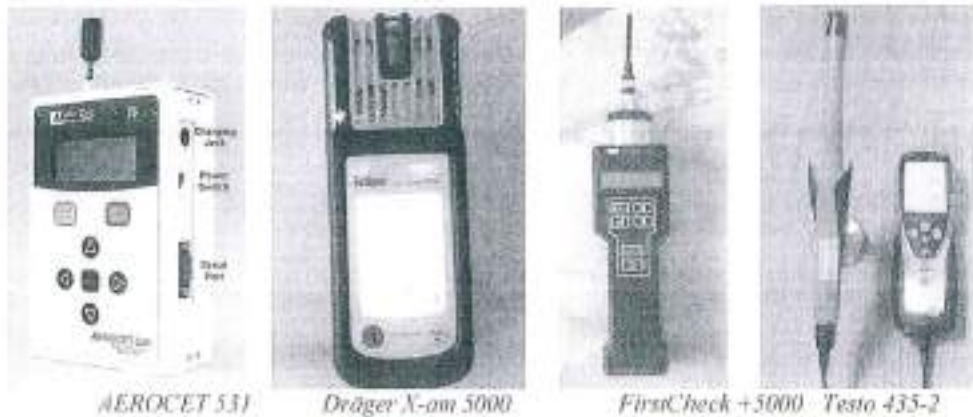
*Çertifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim No 6, Regj. No. 008, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
 Çertifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tiranë 09.01.2019*

3. METODOLOGJIA E PUNES

Për matjen e nivelit të cilësise së ajrit në mjedisin rrethues të aktivitetit të mesiperm është përdorur monitori AEROCET 531 dhe DRÄGER X-am 5000, akredituar sipas vendimit të Drejtorisë së Përgjithshme të Akreditimit me Nr. LT 088 09 01 19.

Metoda e matjes për grimcat e ngurta totale TSP e ato të respirueshme PM 10 në ajër me monitorin AEROCET 531 bazohet në difraksionin e rrezeve lazer (5mW, 785 nm) sipas metodës standarde CISPR 11:1990 / EN 61326 1, me diapazon matje 0 – 9.999 mg/m³ dhe pasaktësi < 1%. Metoda e matjes për gazet dyoksid sulfuri SO₂, dyoksid azoti NO₂, monoksid karboni CO, me monitorin DRÄGER X-am 5000 bazohet në standardin EN 45544-1:1999, me diapazon matje 0 – 2000 ppm dhe pasaktësi < 0.2%.

Metoda e matjes për parametrat mikroklimatike - temperature, presion, lagështi relative dhe shpejtësi e çyendosjes së ajrit - me monitorin Testo 435-2 bazohet në standardin VDI/VDE/DGQ/DKD 2622.



Matjet e grimcave të ngurta TSP e PM10 dhe e gazeve dyoksid sulfuri SO₂, dyoksid azoti NO₂ e monoksid karboni CO si edhe e parametrave të mikroklimës temperature, lagështi relative e ajrit dhe lëvizje e rymave të ajrit u kryen me datë 06.02.2021, prej orës 11:30 13:40 AM, në lartësi 1.5 1.7m mbi nivelin e tokës në mjedisin e jashtëm të subjektit. Matjet ishin të karakterit integral me kohë të shkurtra, siç pasqyrohen në tabelën dhe grafikun respektiv me poshtë dhe u realizuan çdo 30minuta. Ato u kryen gjatë kohës së punës normale të aktivitetit përkatës.

Raport vetemonitorimi mjedisor, subjekti "Minig Ferro Nikel" sh.p.k., Katjel, Përvojat për aktivitetin nxjerrje e mineralëve, rrezë dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim minë qel të hapur dhe nga gurvet, 18 Gushi 2020-18 Shkurti 2021. Ky raport i përket vetëm dënësve respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen në shkruar të laboratorit IES.



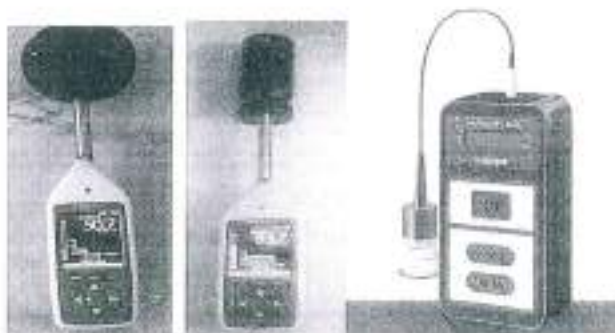
Instituti i Studimeve Ambientale (IAS)
 Rr. Tish Dajja, Nr.4, H.7, Ap.75, Tirane-Shqiperi
<http://www.iasd>
 //

*Certifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim Nr.6, Regj. No. 908, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tiranë 09.01.2019*

Për matjen e nivelit të zhurmave është përdorur monitori Sound Level Meter Cirrus 161B / Datalogger, me koregjim ± 1.5 dB(A), i akredituar sipas vendimit të Drejtorisë së Përgjithshme të Akreditimit me Nr. LT 088 09 01 19.

Metoda e matjes bazohet në standardin EN ISO/DIS 1996-2:2005.

Kalibrimi i fildit të monitorit u krye me datë 06.02.2021, ora 8.20:30 AM. Devijimi i matjes nga vlera standarde 93.7 dB e kalibratorit rezultoi 0.34dB.



CIRRUS 161 B dhe kalibratori Matesi i vibrimeve BALTECH – VP 341

Matjet e zhurmave u kryen me datë 06.02.2021, në lartësi 1.5-1.7m mbi nivelin e tokës. Ato u bënë çdo 1 sek, për vlerësimin e zhurmës së krijuar nga subjekti gjatë punës në mjediset e brendshme e të jashtme të tij gjatë regjimit normal të veprimtarisë, prej orës 13:15-13:29AM. Matjet ishin të karakterit integral me kohë të shkurtër, siç pasqyrohen në grafiket e mëposhtme. Vlera LAeq përfaqëson shumatorën e matjeve në dB(A) brenda kohës T – nivelin ekuivalent të matur në shkallën A, ndërsa vlera LAFmax përfaqëson nivelin e matur në shkallën A në mënyrë Fast (e shpejtë), në përputhje me legjislacionin respektiv shqiptar.

Matja e nivelit të vibracioneve u krye me datë 06.02.2021 duke përdorur monitorin BALTECH VP-3410 me karakteristikat teknike të mëposhtme: diapazoni i matjes për nxitimin e vibrimit 1-199.9 m/s², diapazoni i matjes për shpejtësinë e vëllimit PPV (Peak Particle Velocity) 1-199.9 mm/s, diapazoni i matjes për vibrimin çvendosës 1-1999 mikrom, diapazoni i frekuencave 0.01-10 KHz, gabimi relativ i matjes $\pm 2\%$. Matja u krye në piken 1 të aktivitetit.

Ky subjekt nuk ka shkarkime të lëndeta teknologjike në mjedis,



Koordinat e objektit janë 38 pika por ne realizuam monitorimin ne pikat qe korrespondojne me shfrytezimin e dhe ne ndikimin ne mjedis.

Pikat	X	Y	pikat	X	Y
1	4544590	4463570	20	4542641	4463015
2	4544525	4463460	21	4542115	4463858
3	4544607	4463405	22	4542400	44635858
4	4544700	4463300	23	4542398	4463004
5	4544700	4463220	24	4542100	4463968
6	4544100	4463000	25	4542100	4463700
7	4543795	4463116	26	4547400	4463843
8	4543795	4463181	27	4542757	4463944
9	4543725	4463181	28	4542793	4463025
10	4543725	4463116	29	4542350	4463130
11	4543350	4463144	30	4542725	4463096
12	4543084	4463086	31	4544795	4463096
13	4543113	4463160	32	4544100	4463980
14	4542954	4463181	33	4544700	4463200
15	4542892	4463159	34	4544700	4463200
16	4542074	4463085	35	4544800	4463300
17	4542793	4463040	36	4544720	4463300
18	4542756	4463111	37	4544625	4463395
19	4542660	4463077	38	4544695	4463500

4.Rezultatet e matjeve

4.1 Grimecat dhe gazet

Rezultatet e hollësishem te permbajtjes se grimeave e gazeve ne ajer ne kater pika brenda territorit te minieres e ne perimetrin e jashtem te saj jepen ne tabelen 2 me poshte

Rezultatet e matjeve

Tabela 2. Grimecat dhe gazet ne ajer

Vendi i matjes	Pika 1	Pika 2	Pika 3	Pika 4	Norma*
TSP, µg/m ³	74	72	75	71	140

Raport vete-monitorimi mjedisor , subjekti "Mining Ferro Nikel" sh.p.k, Katjel, Presesjas per aktivitetin nxjerrja e mineraleve , rrez dhe argjiles nga miniera ne shfrytezimin mine qiel te hapur dhe nga guracet. 18 Gushi 2020-18 Shkurt 2021 @ Ky raport i perket vetem dates ,respektive dhe nuk mund te kopjohet, qofte edhe pjeserisht, pa lejen ne shkrim te laboratorit ISA.

Certifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim No 6, Regj. No. 998, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tiranë 09.01.2019

PM10, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	30	28	31	30	60
SO ₂ , $\mu\text{g}/\text{m}^3$	14	11	12	12	60
NO ₂ , $\mu\text{g}/\text{m}^3$	15	12	13	13	60
CO, mg/m^3	0.6	0.5	0.6	0.5	2
T, °C			6.1		18-20**
l. ng. rel., %			67.2		40-60**
Lev. ajrit, m/sek			0.7		

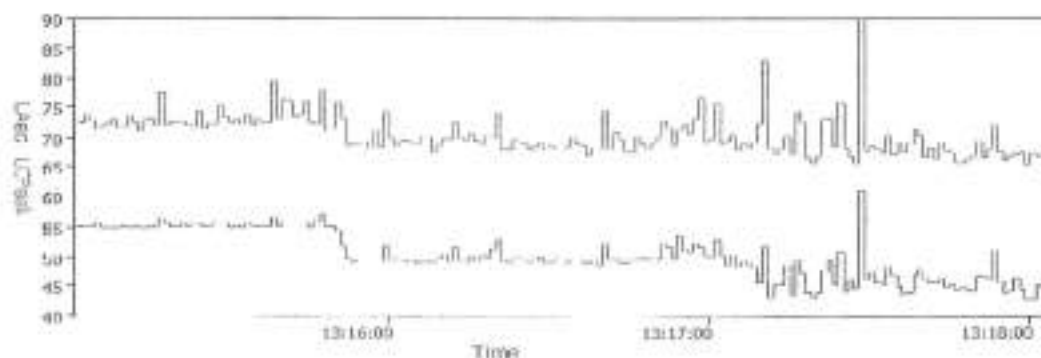
*VKM Nr 803, dt. 04.12.2003, "PER MIRATIMIN E NORMAVE TE CILESISE SE AJRIT NE REPUBLIKEN E SHQIPERISE".

Matjet jane kryer ne mot te thate pa reshje shiu.

1.1 Zhurmat

Rezultatet e hollësishëm te monitorimit akustik jepen me poshte.

Name	Pika 1	L _{Aeq}	51.7 dB
Time	06/02/2021 13:15:01 PM	L _C Peak	89.9 dB
Duration	00:03:03	C-A	6.7 dB
Instrument	G056530, CR:161B	L _{EPd}	29.9 dB
		L _{AF} Max	67.0 dB

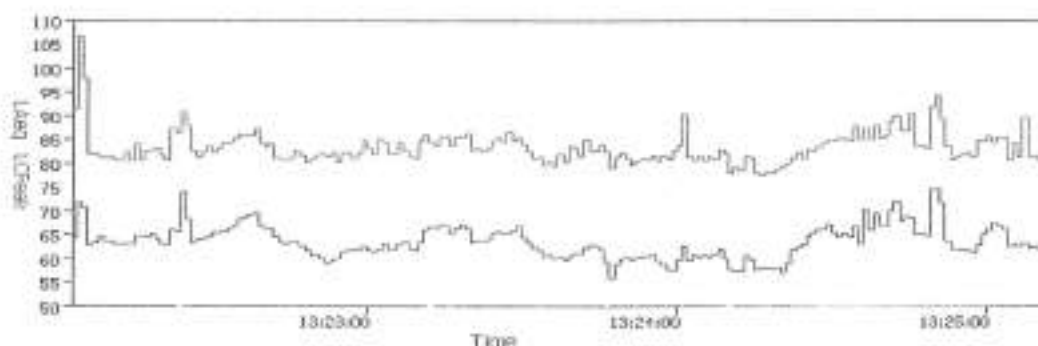


Raport vetemonitorimi mjedisor, subjekti: "Mënyë Fero Nikat" sh.p.k, Kallaj, Përcjellja për aktivitetin nxjerrjeje e mineralëve, rrez dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim nana qiël te hapur dhe nga gurorët, 18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021. Ky raport i përket vetëm datës respektive dhe nuk mund të korrjet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA.



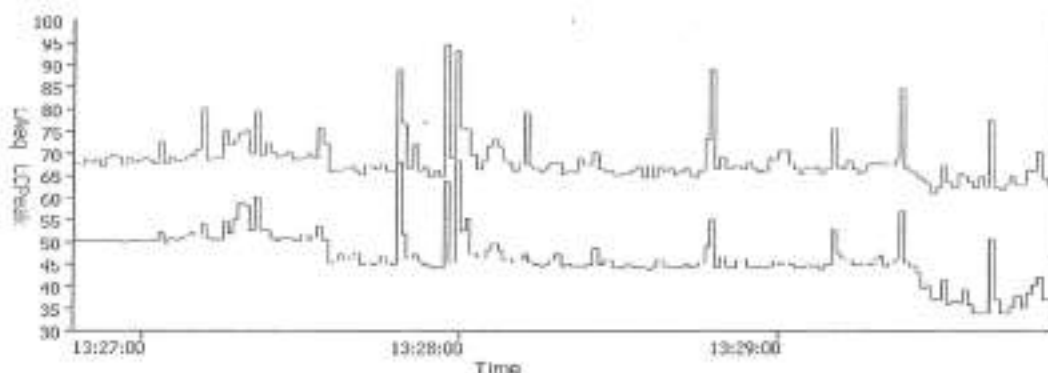
Certifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim No 6, Regj. No. 008, Prot. No 136, Tirane 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tirane 09.01.2019

Name	Pika 2	L _{Aeq}	65.0 dB
Time	05/02/2021 13:22:03 PM	LC _{Peak}	106.5 dB
Duration	00:03:09	C-A	7.3 dB
Instrument	G056530, CR:161B	LE _{Pd}	43.2 dB
		L _{AFMax}	79.3 dB



Name	Pika 3	L _{Aeq}	51.9 dB
Time	06/02/2021 13:26:47 PM	LC _{Peak}	94.5 dB
Duration	00:03:06	C-A	6.5 dB
Instrument	G056530, CR:161B	LE _{Pd}	30.0 dB
		L _{AFMax}	72.9 dB

Certifikuar nga Ministria e Mjeshtat, me Vendim No 6 , Regj. Na. 808, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT683, Tiranë 09.01.2019



4.3. Vibrimet: Rezultatet e matjeve me monitorin BALTECH 3451 jepen ne tabelen 3.

Tabela 4. 3. Matja e nivelit te vibracioneve.

Matje vibrimesh	Vlera e matur, PPV mm/s
Date 06.02.2021, pika 1	
11:45 AM	1.7
12:05 AM	1.2
12:25 AM	1.2
12:45AM	1.2
13:05 AM	1.2
13:25 AM	1.2
Mesatare	1.2
Norma ^a	10

Niveli mesatar i vibrimeve te truallit (PPV), i matur ne piken 1 te aktivitetit te subjektit (ref. tab. 3.) rezulton 1.2 mm/sek, qe eshte mjaft me i ulet se norma 10 mm/sek,

4.4. Shkarkimet e ujrave. Subjekti nuk ka shkatkime te ujrave teknologjike me perjashtim te ujrave sipërfaqësore kur bie shi dhe qe prospekt e vogla mbliidhen ne nje kanal, kalojne ne gropa dekantimi me permesa 0.5x0.5 dhe vetem pas dekantimit te materialit te ngutur kalojne ne perroit kryesor te zones.Ketu u moren dhe mostrat X 45 44 /00 Y 44 63 220.

Raport vëzhgimor i mjediorit , subjekti "Minang Ferro Nikel" sh.p.k. Katjel, Pivrenjas per aktivitetin nxjerrjeje e mineralëve , ceres dhe argjiles nga minerat me shfrytezim mine qiel te hapur dhe nga guracet. 18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021 ©. Ky raport i perket vetem dates ,respektive dhe nuk mund te kopjohet, qofte edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim te Laboratorit ISA.

REZULTATE TË TESTIMIT TË UJIT

Nr.	PARAMETRI	NJËSIA	REZULTATI	METODA E TESTIMIT	PASIGURIA E MATJES	VLERA E REKOMANDUAR ¹
1	pH	-	7.69	S SH EN ISO 10523:2012	±0.01	5.5-9.0
2	Tërësia e ngurtë në suspension, (TSS)	mg/L	5.1	EN 872:2005	±0.01	15
3	Oksigjeni i tretur, (DO)	mg/L	7.72	ISO 5813:1983	±0.2	>5.0
4	Nevoja Biokimike për Oksigjen, (BOD ₅)	mg/L	0.3	S SH ISO 5815-2:2003	±0.1	25
5	Nevoja Kimike për Oksigjen, (COD)	mg/L	2.1	BS ISO 15705:2002 BS 6068-7:80:2002	±0.2	125
6	Azoti Total (N)	mg/L	0.18	APHA/AWWA,2017 4500 NH ₄ C	±0.1	15
7	Përbërësit organikë të Iustorit, (P-org)	mg/L	0.10	APHA/AWWA,2017 4500 - P,D,E	±0.2	1.0

Rrjedhja ditore 1m³/dite
Niveli maksimal i rrjedhjes 0.125m³/ore
Temperatura +2^{0C}

4.5. Mbetjet. Nga aktiviteti mbetjet e krijuara janë të gjitha të riciklueshme dhe në asnjë rast nuk depozitohen jashtë sipërfaqes së objektit por rifuten në proces. Sasia e mbetjeve të depozituara është 17500m³. Mbetje të cilat janë të riciklueshme. Mbetjet e tjera që krijohen nga aktiviteti i përditshëm (kur punohet) evadohen nga pushteti lokal për në vendin e përcaktuar nga Bashkia .

4. Interpretimi

Matjet e kryera me datë 06.02.2021 në ajrin mjedisor rreth aktivitetit të subjektit "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. Kufjel. Përvojat (1, 2, 3, 4) për përmbajtjen e grimcave totale SIP, atyre të respirueshme PM10, si edhe gazeve dyoksid squfuri SO₂, dyoksid azoti NO₂ e monoksid karboni CO rezultojnë në të gjitha indekset brenda kufijve të përcaktuar prej VKM Nr. 803,

Raport vetemonitorimi mjedisor i subjektit "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. Kufjel. Përvojat për aktivitetin nxjerrja e mineraleve të zezë dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim minier qëllimor të hapur dhe nga gurorët, 18 Gusht 2020-18 Shtator 2021. ©. Ky raport i përket vetëm datës respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen në shkrim të laboratorit ISA.



Instituti i studimeve ambientale (ISE)
Rr. Tish Daija, Nr.4, II.7, Ap.25, Tiranë Shqipëri
<http://www.iesd.al>
//

Çertifikuar nga Ministria e Mbrojtjes së mjedisit, me Vendim Nr 6, Regj. No. 006, Prot. No 136, Tiranë 19.03.2004
Çertifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT088, Tiranë 09.01.2019

date 04.12.2003, "PER MIRATIMIN E NORMAVE TE CILESISE SE AJRIT NE REPUBLIKEN E SHQIPERISE".

Nga sa me sipër shihet që subjekti punon në përputhje me kondicionet e lejes mjedisore të akorduara si dhe normave të miratuara sipas vendimeve dhe udhëzimeve perkatese.

Nga aktiviteti nuk ka shkarkime të ujrave teknologjike dhe siperfaqsores

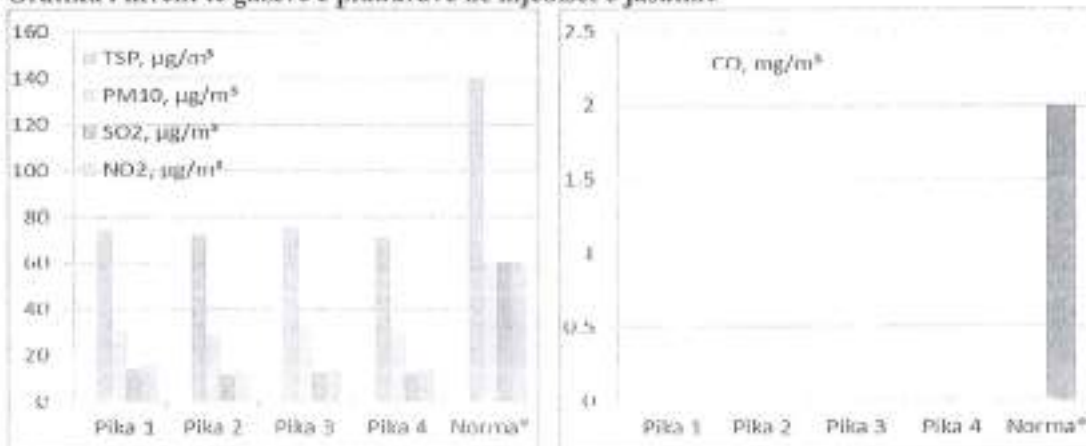
Nga ana e subjektit janë marrë masa lidhur me sperkatjen e materialit gjatë procesit të nxjerrjes së mineralit dhe perpunimit të tij duke respektuar V.K.M Nr 435, date 12.09.2002 "Per monitorimin në Republikën e Shqipërisë", vlerat kufit e lejuara të shkarkimeve (normat e shkarkimeve) është percaktuar:

3. PRODHIMI I PRODUKTEVE MINERALE JOMETALORE (burimet e mëdha të ndotjes me përjashtim të atyre të shënuar në tabelë)

3.2 Guroret dhe impiantet e përpunimit të tyre, Transportimi i gurëve, Proçesi dhe funksionimi - Gurët natyrorë dhe artificialë (burime mesatare ndotje)

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 tjeta uji ose sperkatje, heqje pluhurash ose sisteme spërkateje. Aktualisht subjekti i ka dhe i aplikon për karrieren dhe përpunimin e mineralit.

Grafiku i nivelit të gazeve e pluhurave në mjediset e jashtme



Raport vetemonitorimi mjedisor - subjekti "Minag Ferra Nikel" sh.p.k., Katjet. Përrejtias për aktivitetin nxjerrja e mineraleve, coras dhe argjilles nga mineralat me shfrytëzim anse qiel te hapur dhe nga guroret, 18 Gush 2020-18 Shtator 2021 @. Ky raport i perket vetem dates respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, për lejen me shkrim të laboratorit ISA.



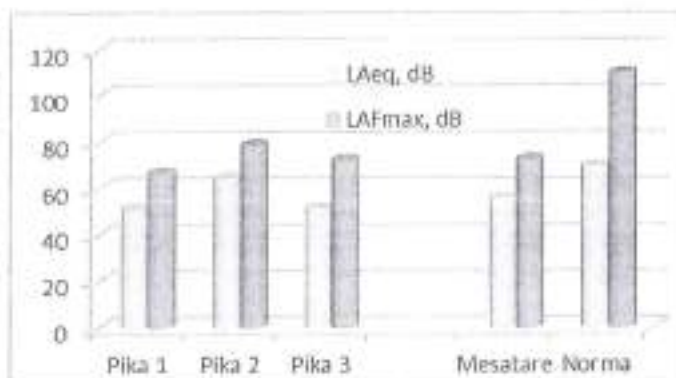
Instituti i Standardizimit dhe Certifikimit (ISÇ)
 Rr. Tish Dajja, Nr.4, 11.7, Ap.25, Tiranë Shqipëri
 http://www.isc.al
 //

Certifikuar nga Ministria e Mjedisit, me Vendim Nr 6, Regj. Nr. 808, Prot. Nr 116, Hيرانë 19.03.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Nisuri i Regjistrimit L7888, Tiranë 09.01.2019

Përsa i përket niveleve të matur të zhurmave, matjet në pikat 1, 2 dhe 3 në mes të mjedisit të saj rezultojnë në LAeq mesatar prej 56.2 dB dhe LAF mesatar 73.1 dB, që janë nën kufirin e lejuar prej LAeq 70 dB dhe LAFmax 110 dB, sipas Udhezimit Nr.8, date 27.11.2007 të MMPAU dhe MSH "PER NIVELET KUFITË ZHURMAVE NË MJEDISE TË CAKTUARA".

Grafiku i nivelit të zhurmës në pikat e ku punojnë eskavatorët dhe makinat

	LAeq, dB	LAFmax, dB
Pika 1	51.7	67.0
Pika 2	65.0	79.3
Pika 3	51.9	72.9
Mesatare	56.2	73.1
Norma	70	110



Aneksi 1 i Udhezimit Nr.8, date 27.11.2007 të MMPAU dhe MSH "PER NIVELET KUFITË ZHURMAVE NË MJEDISE TË CAKTUARA".

Mjedis	Efekt i kritik në shëndet	LAeq (dBA)	Koha bazë (orë)	LAmx Fast (dB)
Zona me aktivitetet social-ekonomik				
Mjedis	Efekt i kritik në shëndet	LAeq (dBA)	Koha bazë (orë)	LAmx Fast (dB)
Zona me aktivitetet social-ekonomik				
Zona industriale, tregtare, qarkullimi i trafikut (mjedis i jashtëm dhe i brendshëm)	Dëmtim dëgjimi	70	24	110
Mjedis urban				
Mjedise publike, të jashtme apo të	Dëmtim dëgjimi	85	1	110

Raport vetemontarimi mjedisor, subjekti "Mining Ferro Nikel" sh.p.k., Katjel, Perenjas për aktivitetin nxjerrja e mineralëve, varës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim mino që të hapet dhe nga gërrat, 18 Gusht 2020-18 Shtator 2021. Ky raport i përket vetëm datës respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISÇ.



Instituti i Studimeve Ambientale (IES)
 Rr. Tish Dajja, Nr 4, H 7, Ap 75, Tirane-Shqiperi
 http: www.ies
 //

Çertifiku nga Ministria e Mjedisit, me Fendur No 6, Regj. No. 669, Prot. No 136, Tiranë 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Numri i Regjistrimit LT888, Tiranë 09.01.2019

brendshme				
-----------	--	--	--	--

Shpjegime:
 LAeq (dBA) = Niveli ekuivalent i matur në shkallën A.
 Koha bazë (orë) = Koha gjatë së cilës bëhet matja.
 LAmax Fast (dB) = Niveli i matur në shkallën A në mënyrën fast (e shpejtë)

Nga rezultatet e vetemonitorimit mjedisor te dates 06.02.2021 te veprimtarise “Mining Ferro Nickel” SH.P.K , mund te konkludohet qe subjekti operon ne perputhje me normal dhe kondicionet e kerkuar prej Lejes se Mjedisit 2746 , me Nr. Identifikimi 1461 Prot., date 01.02.2019 , K.Nr.05.



RAPORT TESTIMI 0040-21 PER NIVELIN E GRIMCAVE NE SHKARKIMET NE AJER

Subjekti: : "MINING FERRO NIKEL" S.H.P.K.; (L.C-5063)
Aktiviteti: "Në jetëzja e mineraleve, tërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga gurorët"
Vend ndodhja: Objekti Kutjel 2,3 dhe Rodokali verior e jugor, Prenjas, Elbasan
Data e matjes: 06.02.2021
Data e analizimit: 06.02.2021
Data e raportit: 18.02.2021
Ora e matjes: 11:30-13:40AM
Paisja matëse: AEROCET 531
Standardi: EN 13284-1:2001

Parametri	TSP, mg/m ³	Koordinatat	
		X	Y
Pika 1	30	4544590	4463570
Pika 2	28	4544520	4463460
Pika 3	31	4542793	4463040
Pika 4	30	4544695	4463500
Norma e lejuar*	50		
Pasiguria e metodes		±7.5 mg/m ³	

*VKM Nr 803, date 04.12.2003, "PER MIRATIMIN E NORMAVE TE CILESISE SE AJRIT NE REPUBLIKEN E SHQIPERISE".

Matur:

Mentaxheri Teknik
Pellumb Pulaj



Miratuar:

Mentaxheri i Cilesise
Agron Belur




Raport Testimi 0040-21 per subjektin "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. aktiviteti "Në jetëzja e mineraleve, tërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga gurorët". Objekti "Kutjel 1,2,3 dhe Rodokali verior", date 06.02.2021. Ky raport i përbën vetëm datën respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA.



Instituti i studimeve të ambjentit (ISA)

Bregu i Tish Dajës, Rr. 117, Ap. 75, Tiranë - Shqipëri

http://www.isa.al/

Certifikuar nga MIn. Mbrojtjes, Fondimi No.6, Nr. 008 Regj., Nr. 176 Prot., tiranë më 19.05.2004
 Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Tiranë, me Numër Regjistrimi LT898/09.01.2019



LT 088
 Dt. 09.01.2019

RAPORT TESTIMI 0040-21-1 PER NIVELIN E GAZEVE NE SHKARKIMET NE AJER

Subjekti: "MINING FERRO NIKEL" SH.P.K.: (LC-5063)

Aktiviteti: "Nëqerja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret"

Vend ndodhja: Objekti Katjel 2,3 dhe Rodokali verior e jugor, Prenjas, Elbasan

Data e matjes: 06.02.2021

Data e analizimit 06.02.2021

Data e raportit 18.02.2021

Ora e matjes: 11:30-13:40AM

Paisja matëse-Dräger X-am 5000

Standardi: EN 45544-2:2015

Parametri	CO, mg/m ³	NO ₂ , µg/m ³	SO ₂ , µg/m ³	Koordinatat	
				X	Y
Pika 1	06	15	14	X-4544590	Y-4463570
Pika 2	05	12	11	X-4544525	Y-4463460
Pika 3	06	13	12	X-4542793	Y-4463040
Pika 4	05	13	12	X-4544695	Y-4463500
Norma e lejuar*	2	60	60		
Pasiguria e metodes	±0.22	±0.37	±0.19		

*VKM Nr. 803, date 04.12.2003, "PER MIRATIMIN E NORMAVE TE CILESISE SE AJRIT NE REPUBLIKEN E SHQIPERISE".

Matur:

Menaxheri Teknik
 Pellumb Pajaj

Miratuar:

Menaxheri i Cilesise
 Agron Dolju

Raport Testimi 0040-21-1 për subjektin "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. aktiviteti "Nëqerja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret". Objekti "Katjel 1,2,3 dhe rodokali verior", date 06.02.2021 Ky raport i përket vetëm datës respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA.

Instituti i Studimeve të Ambjentit (ISA)

Kruga Tish Drita, N.4, H.2, Dp.25, Tiranë – Shqipëri

<http://www.isa.al>

Çertifikuar nga AIN, Mjedisat, Pasodini No.6, Nr. 008 Regj. Nr. 136 Prm., Tiranë më 18.05.2004

Çertifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Tiranë, me Numër Regjistrimi LT085 09/01/2019



LT 085
09-09.01.2019

RAPORT TESTIMI 0040/21-2 PER NIVELIN E ZHURMAVE NE MJEDIS

Subjekti: : "MINING FERRO NIKEL" SH.P.K.; (LC-5063)

Aktiviteti: "Nxjerja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shërbëzim në qiell të hapur dhe nga guroret"

Vend ndodhja: Objekti Katjel 2,3 dhe Rodokali verior e jugor, Prrerjes, Elbazon

Data e matjes: 06.02.2021

Data e analizimit 06.02.2021

Data e raportit 18.07.2021

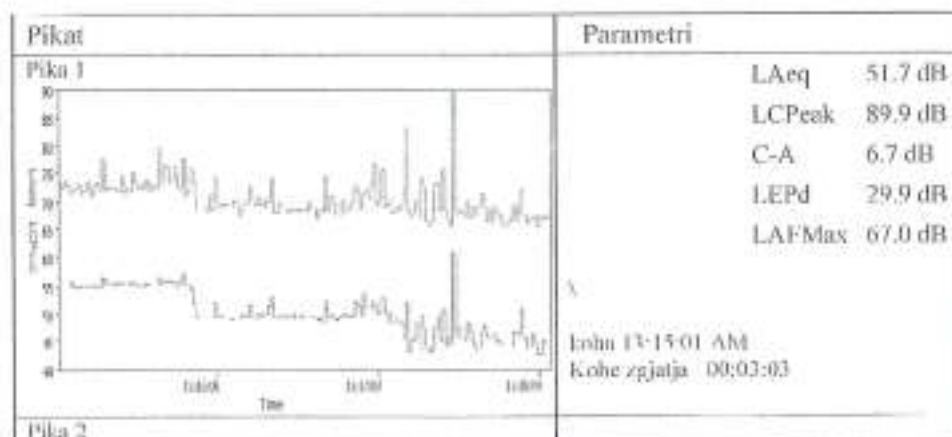
Ora e matjes: 13:15 – 13:27 AM

Paisja matese: Cirrus 161/B

Standarti: ISO1996-2:2017

Koordinatat e matjeve

X	Y
4544590	4463570
4542793	4463040
4544695	4463500



Raport Testimi 0040-21-2 per subjektin "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. aktiviteti "Nxjerja e mineraleve, reres dhe argjiles nga minierat me shërbëzim në qiell të hapur dhe nga guroret", Objekti "Katjel 1,2,3 dhe Rodokali verior", data 06.02.2021 Ky raport i perket vetem dates respektive dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA



instituti i studimeve të ambjentit (ISA)

Rruga Tahir Dajka, N. 1, H. 7, Ap. 25, Tiranë - Shqipëri

<http://www.isa.al/>

Certifikuar nga Bllm Mbrojtjes së Ambjentit N. 4, N. 006 Regj. N. 016 Prot. Tiranë më 19.05.2019

Certifikuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit, Tiranë, me Numër Regjistrimi LT058 09 01 2019



LT 058
Dt. 09.01.2019

	<p>LAeq 65.0 dB LCPeak 106.5 dB C-A 7.3 dB LEPd 43.2 dB LAFMax 79.3 dB</p> <p>13:22:03AM Kohe zgjatja 00:03:09</p> <p style="text-align: right;">Om</p>
<p>Pika 3</p>	<p>LAeq 66.7 dB LCPeak 106.3 dB C-A 10.7 dB LEPd 44.8 dB LAFMax 83.0 dB</p> <p>Ora 13:26:47AM Kohe zgjatja 00:03:06</p>
<p>Norma e lejuar*</p>	<p>LAeq 70 dB</p>
<p>Pasiguria e metodës</p>	<p>±0.1 dB</p>

Norma e lejuar* LAeq 70 dB

*Aneksi I i Udhëzimit Nr.8, datë 27.11.2002 të MIPAU dhe MSH "PER NIVELET KUFITE ZHURMAVE NE MJOJDET E CAKILUAR"

Membru i teknik Kimist
Pellumb Pulaj

Membru i Gjësise ISA
Agron Deliu

Reporti Tëmbim 0010-21-2 për subjektin "Mining Ferro Nikel" sh.p.k. aktiviteti "Ndërtimi e mineralëve, ceres dhe argjës nga mineralat me shpirtëzim me qëllim të hoxur dhe nga paracet", Objekti "Kafjet 1,2,3 dhe Roshkati verior", datë 06.02.2021 Ky raport i përket vetëm datës tëspeltinë dhe nuk mund të kopjohet, qoftë edhe pjesërisht, pa lejen me shkrim të laboratorit ISA



ASE 011 FO 04
10/01/2021

RAPORTI I TESTIMIT ANALIZAT E UJIT



P-2

Informacion që përmbahet në këtë dokument është konfidencial i laboratorit ALPHA Studio

PAGE 1 nga 2

Data e Raportimit: 10/02/2021



LT 095
Dt-11.12.2019

RAPORT TESTIMIT N° 0140/21

Raport i amenduar: Po Jo

DETALJE SHËRIMESH

Emri i Kompanisë/ Klientit: Beka Kila
Personi i Kontaktit: Tiranë
Adresa/Kodi Postar: Tiranë
Qyteti: Tiranë
Shteti: Shqipëri

DETALJE SHËRIMESH

Kodi i identifikimit: 07/02/2021_002
Materia e testimit: Uji
Data e marrjes së mostrës: 06/02/2021
Lloji e përmitit të mostrës në laborator: 06/02/2021
Data e kryerjes së testimit: 06/02/2021
Moshurisi/ Testuesi: Klienti/Alpha Studio

1. REZULTATE TË TESTIMIT TË UJIT – Mostra 2

Nr.	PARAMETRI	NJESIA	REZULTATI	METODA E TESTIMIT	PASIGURIA E MATJES	VLERA E REKOMANDUAR
1	pH		7.89	S SH EN ISO 10523:2012	±0.01	5.5-9.0
2	Lënda e ngurtë në suspension, (TSS)	mg/L	5.1	EN 872:2005	±0.01	35
3	Oksigjeni i tretur, (DO)	mg/L	7.72	ISO 5013:1983	±0.2	>5.0
4	Nevoja Biokimike për Oksigjen, (BOD ₅)	mg/L	0.3	S SH ISO 5815-2:2003	±0.2	25
5	Nevoja Kimike për Oksigjen, (COD)	mg/L	2.1	BS ISO 15705:2002 BS 6068-2.80:2002	±0.2	150
6	Azoti Total (N)	mg/L	0.18	APHA/WWA, 2017 4500 NH ₃ C	±0.1	15
7	Përhërësit organikë të fosforit, (P-org)	mg/L	0.10	APHA/WWA, 2017 4500 - P B, E	±0.2	1.0

Testoi:
Kimisti
Alma Shenu

Approvimi:
Menaxheri i Qendrës
Alma Shenu

Laboratori "ALPHA Studio" Sh.p.ë., Adresa: Rr. Myzeza Topi, Pall. 1B, Nr.21, 1017, Tiranë, Shqipëri
Tel. Cel. 0682097893, e-mail: studio.alpha19@gmail.com

Shtimi: Ky raport testimit i tregon vetëm arsyet e testimit. Nëse keni pyetje të tjera lidhur me raportin, ju lutemi kontaktoni Përgjegjësin e Laboratorit.



ASE-011 PO-04
10/01/2021

**RAPORTI I TESTIMIT
ANALIZAT E UJIT**

142

Informacioni që përmbahet në këtë dokument është konfidencial i Laboratorit ALPHA Studio

FIGJ: Të gjithë *

Kushtet e Matjes:		Te dhëna të Metodikes së Testimit	
Temperatura: (°C)	22	Instrumenti i Përdorur për Matje:	Spektrofotometër PhotoLab 7600, onë kimike
Prestioni (kPa):	1000	Metoda e matjes, ruajtjes, konservimit dhe transportit të mostrave:	ISO 5657-1:2018, ISO 5657-2:2018, ISO 5657-3:2018, ISO 5657-4:2014
Lagështia (%):	55	Devijime nga Metoda:	Pn <input type="checkbox"/> Jo <input type="checkbox"/>
Vëzhgime vizuale:	Ujë me pak turbiditet	Devijime nga kushtet e ruajtjes dhe transportit:	Pe <input type="checkbox"/> Jo <input type="checkbox"/>
Koordinatat:		Raport i Amenduar:	Pa <input type="checkbox"/> Jo <input type="checkbox"/>
		Lloji i mostrës:	E rastësishture

2. Interpretimi i rezultateve

Rezultatet e mara në lidhje me përqendrimin e parametreve të fillit si pH, Oksigjeni i tretur (DO), azoti total (N), fosfori organik (F_{org}) që të raportës Nr.2, na kod të verifikuar nga klienti _____ meqenëse ka tërësi të gjera të rezultateve të s, sosa vlerat e lejuara, të rekomanduara nga "Vendimi Nr. 177, Dt:31.03.2005. Hër normat e lejuara të shkarkimeve të lëngëta dhe liritet e zonimit të mjedisve ujore pritëse".

Interpretator:
Kimik
Vina Shehu

Apprekor:
Menaxheri i Këmbës
Vina Shehu

**Vendimi Nr. 177, Dt:31.03.2005. Për normal e lejuara të shkarkimeve të lëngëta dhe liritet e zonimit të mjedisve ujore pritëse.*

**Fosfori organik është logaritur si diferencë e përqendrimit të përmbajtjes totale të fosforit dhe fosforit inorganik, të shprehur si fosfata, të analizuar me dy metoda për të cilat laboratori është i akredituar nga DPA.*



Zbatimi i kushteve periodike 6 mujore (18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021)te aktivitetit "Nxjerrja e mineraleve, rëndës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret", te subjektit "Mining Ferro Nikel" S.H.P.K.

1. Vëndndodhja e ushtrimit

Objekti Katjel 2,3 dhe Rodokali veriore e jugor, Prrenjas, Elbasan Koordinatat ne plan te zones se lejuar minerare per zhvillimin e veprimtarise se shfrytezimit jepen ne tabelen e mepushteme.

Tabela 1. Koordinatat e aktivitetit

Pikat	X	Y	pikat	X	Y
1	4544590	4463570	20	4542641	4463015
2	4544575	4463460	21	4542115	4463858
3	4544607	4463405	22	4542400	44635858
4	4544700	4463300	23	4542398	4463004
5	4544700	4463220	24	4542100	4463968
6	4544100	4463000	25	4542100	4463700
7	4543795	4463116	26	4542400	4463843
8	4543795	4463181	27	4542757	4463944
9	4543725	4463181	28	4542793	4463025
10	4543725	4463116	29	4542350	4463130
11	4543350	4463144	30	4542725	4463096
12	4543084	4463086	31	4544795	4463096
13	4543113	4463160	32	4544100	4463980
14	4542954	4463181	33	4544700	4463200
15	4542892	4463159	34	4544700	4463200
16	4542074	4463085	35	4544800	4463300
17	4542793	4463040	36	4544720	4463300
18	4542756	4463111	37	4544625	4463395
19	4542660	4463077	38	4544695	4463500

1. Njoftimet(kushti 6 i lejes mjedisore)

Nuk kemi pasur nderpretje te perbershitur te operimit ose te gjithë instalimit , nuk kemi pasur nderpretje te operimit te ndonje pjese ose te gjithë instalimit per nje periudhe qe te tejkaloje 1 vit si rezultat nuk ka pasur njoftime , nuk ka pasur detyrte qe te shkaktojne probleme ne tregdis, nuk ka ndryshime te emrit tregtar, adreses , administratorit etj

2. Shkarkimet

Bashkelidhur jepen Raportet e tesimit(analizave) per

- a) Grimecat b) per gazet ne ajer, c)per nivelin e zhurmave, d) per ujrat.





Nuk ka oxhak shkarkimi sepse sistemi i shfrytezimit behet lart joshite ne siperfaqe te hapur. Gjate procesit te monitorimit nuk eshte konstatuar shkarkime te pakontrolluara. Duhet theksuar se per shkarkimet jane realizuar monitorimet me laborator te akredituar ku te gjitho pajisjet e monitorimit jane te kalibruara dhe te kontrolluara nga Drejtoria e akreditimit, Raporti permbledhës i monitorimit eshte derguar dhe do i dergohet cdo 6 muaj dhe per cdo vit zyrtarisht AKM-se. Aktualisht Raporti 6 mujorin e pare eshte dorezuar me date 05.10.2020.

Shkarkimet nuk kane ere si brenda zones se aktiviteti dhe jasht tij, nuk kane pikeza mjegulle dhe tym te vazhdueshem ose tym te dukshem(nuk perdoret asnje lende djegese keshtu qe nuk ka as rindezje).

Nga ana e subjektit eshte hartuar plani i monitorimit Realizimi i ketij plani beh te mundur identifikimin e ndotesve me qellim qe te meren masa per zbutjen dhe pakesinin e tyre ne ajer.

Nga ana e subjekti jane percaktuar 4 pikat e monitorimit te ajrit dhe 4 pika te monitorimit te zhurmes (kjo ne funksion te zones se shfrytezimit) te cilat jane paraqitur dhe ne raportin e monitorimit

4.Plani i menaxhimit te tretesve organike

Sic e kemi trajtuar dhe me lart nuk ka perdorim te asnje lende qe mund te shaktoje shkarkime te tretesve organike *si rezultat nuk mund te hartohet dhe nje plan te menaxhimit te tretesve Organike*. Lenda djegese qe perdoret eshte vetem nafta qe perdorin makinat e subjekteve qe marrin material por qe merret brenda parametrave ku permbajtja e Squfurit nuk e tejkalon vlerea 1% te mases.

5. Inspektime vizuale, ditore, javore, Mujore per instalimet dhe shkarkimet ne ajer, toke, uje zhurma, mbetje

Nga ana e subjektit ne menyre periodike nepermjet punonjesve dhe inxhinjerit te karrieres behen inspektime vizuale ditore per cdo turn sepse ne se nuk realizohen nuk mund te drejtosh prodhimin dhe nuk mund te konstatosh dhe avarine ne makineri e paisje. Njekohesisht nepermjet shikimeve vizuale shikon edhe tastet kur mund te konstatosh ndonje shkarkim te pakontrolluar ne ajer (aktualisht nuk kemi pasur) Te gjitha keto veprime jane ne proces verbalin e punes.

6. Mirembajtja plani i sherbimeve.

Nga ana jone jane planifikuar sherbimet e e paisjeve. Duhet thene se subjekti ka lidhur kontrate ne subjete te licensuar per sherbimin e tyre

NR.	MAKINERITE	SHERBIMI	SHENIME
	MAKINERITE		SHERBIMI ESHTË NE FUNKSION TE NGARKESES SE

			PUNES SE - MAKINERIVE DHE PAISJEVE, PRA NE FUNKSION TE ORJEVI, IL PUNES
1	Makina shpuse e birave per siperfaqe	TETOR	2 HERE NE VIT
2	Eskavator ngarkimi dhe germimi	TETOR	2 HERE NE VIT

7. Menaxhimi mbetjeve

Per kete periudhe sasia e depozituar ne e mbetjeve inerte dhe sterilit eshte 12500 m³.(17 500m³ eshte per gjithe vitin, Keto mbetje jane te riciklueshme dhe nje pjese e tyre sterili du te sherbeje per rehabilitimin e karrieres sipas planifikimit qe do te kete karriera. Materialet e tjera te vogla qe dalin nga coptimi sic eshte trajtuar dhe ne raportin e vetmonitorimi sherbejne si mbushes (stabilizant) te rrugeve qe ka karriera dhe zona deri ne rrugen kryesore nacionale. Mbetje urbane evadohen nga pushteti local

8. Plani menaxhimit te mbetjeve

Bashkelidhur plani menaxhimit te mbetjeve

PLANI MENAXHIMIT TE MBETJEVE TE SUBJEKTTIT

Persa i perket mbetjeve po trajtohen dhe do te trajtohen sipas te gjithe dispozitave ligjore. Por duhet thene se me perjashtim te mbetjeve urbane qe jane shume te pakta mbetjet teknologjike jane te riperdorshme dhe nuk ka heshje te tyre ne vendet pa kriter.

Ne tabelen e meposhteme pasqyrohet tipi dhe lloji i mbetjes si dhe vendi i depozitimit dhe perdorimit sipas kushteve te percaktuara ne lejen mjedisore

Menaxhimi i mbetjeve brenda zones se instalimit eshte teresisht i bazuar ne SKMM, PKMM, PRMM dhe Planin e Menaxhimit te Mbetjeve Bashkise

Objektivat afatshkurtra dhe afatnesme te planit jane si me poshte:

- Transportimi i mbetjeve te ngurta e urbane ne venddepozitimn e caktuar nga Njësia Vendore.
- trajtimi i mbetjeve jo te rrezikshme dhe rrezikshme ne se krijohen nga subjekte te licensuara per asgjesimin e tyre.

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 politikat kombëtare, për të mundësuar dhe stimuluar metodat e trajtimit të mbetjeve (riciklimi dhe kompostimi); Planifikimi dhe ngritja në nivelin zonal i një rrjeti të kontenerëve për diferencimin e mbetjeve me qëllim për të maksimizuar dobinë e Landfillit ; Maksimizimi i përdorimit të mbetjeve urbane, Përmirësimi i kapaciteteve njerëzore dhe trajnimi i punonjësve të vetë subjektit, duke ofruar një efizienz dhe efektivitet në diferencimin dhe menaxhimit të integruar të mbetjeve; Mbrojtjen e Mjedisit nga mbetjet e ndotura urbane, duke maksimizuar dobinë e tyre dhe reduktimin e CO₂ në atmosferë (dekompozimi



natyror i mbetjeve); Asgjësimin përfundimtar të mbetjeve të rrezikshme ; Diferencimi i mbetjeve urbane në tre fraksione kryesore të mbetjeve: 1- Plastike dhe Polietilene 2- Letër/Karton 3- Të thata dhe të kompostueshme

Plani i veprimit

Masat	Data e përfundimit	Personi përgjegjës
1 Përgatitja e Planit të Menaxhimit të Mbetjeve	2019-2020 e në vazhdim	Përfaqësuesi Ligjor
2 Ndërtimi i infrastrukturës së mbetjeve	Eshtë hartuar	Përfaqësuesi Ligjor
3. Vendosja e Kontenierëve	Jane vendosur kosha nga bashkia	Përfaqësuesi Ligjor
4 Kontrata me NjQV-të dhe Kompanitë e Pastrimit	Subjekte nuk lidhin kontratë sepse thone se e ka bashkia	Përfaqësuesi Ligjor
5. Kërkimi i Strukturave të brendshme të Operimit	Eshtë caktuar një person që merret me to	Përfaqësuesi Ligjor
6. Trajnimi i Punonjësve	Sipas planit	Trajner të Specializuar
7. Kontrata me Bizneset e asgjësimit të mbetjeve	Eshtë në vazhdimësi dhe do bëhet sipas kushteve të përcaktuara dhe lejeve që kanë	Përfaqësuesi Ligjor

PROGRAMI I MENAXHIMIT TË MBETJEVE

Subjekti ka si synim që:

- Te përmirësohet prodhimi i saj të mineralit konform legjislacionit ambientar në fuqi , dhe të përmirësohet rregulla të tjera të përshatshme për ambientin.
- Operimi i një sistemi të vazhdueshëm për menaxhimin e ambientit
- Adresimi i të gjithë çështjeve ambientale në nivelin lokal duke kërkuar bashkëpunimin me to.
- Trajnimi i punëtorëve në çështjet ambientale për të siguruar që ata të jenë kompetentë për të arritur standartet që kërkojnë.
- Minimizimi i emetimeve në burim dhe kontrolli i emetimeve të shkarkimeve
- Mbrojtja në një nivel të lartë të pamjes vizive të objektit , duke punuar vazhdimisht për rehabilitimin e mjedisit. Mbrojtja dhe mirëmbajtja e të gjitha burimeve të ujërave sipërfaqësore dhe nëntokësore për përdorim aktual dhe në të ardhmen;
- Riparimin dhe rikthimin në gjendjen e mëparshme të zonave që kanë pësuar dëme të mëdha mjedisore, me qëllim që të eliminohen kërcënimet ndaj shëndetit publik dhe biodiversitetit, si rezultat i këtyre dëmtimeve.
- Mirëmbajtjen e sistemit të pluhur të kanalizimit të ujërave dhe shkarkimit të tyre si dhe përmirësimin për rritjen e efikasitetit të tij.
- Trajtimi i sipas kërkesave të prodhimit dhe mbetjeve teknologjike të tyre



Nr	Programi mjedisor	Çeshjet	Objektivat
1	Mbetjet	Mbeturina të Ngurta Vajrat	Zhdulja e fenomenit të hedhjeve të çrregullta dhe të shpërndara gjithandej të mbeturinave në vendet e pa- autorizuara. Evidentimi, regjistrimi dhe trajtimi i tyre sipas Ligjit 10463“ Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”: V.K.M.Nr. 229, date 23.04.2014” Për miratimin e rregullave për transferimin e mbetjeve jo të rrezikshme,Vendim Nr.371 date 11.06.2014 “Për përcaktimin e rregullave për dorëzimin e mbetjeve të rrezikshme”, si dhe udhëzimet dhe vendimet që dalin për to Zbatimi i Vendimit Nr. 765, datë 7.11.2012 “Për miratimin e rregullave për grumbullimin e diferencuara dhe trajtimin e vajrave të përdorura” si dhe plotësimi i regjistrimit sipas Vendim Nr.371 date 11.06.2014 “Për përcaktimin e rregullave për dorëzimin e mbetjeve të rrezikshme”,(për makinat të lidhet kontrate me një subjekt të licensuar për shërbimin e tyre)
		Mbetjet urbane	Përmirësim i kushteve në hedhjen e mbeturinave urbane (në administrate vendosja e koshave të veçante) përfshirë edhe pakësimin e mbeturinave dhe parandalimin e zjarrit.
4	Menaxhimi i burimeve ujore	Përdorimi i ujërave për nevojat teknologjike me kritere si dhe përmirësimi i sistemit të kanalizimeve të ujërave sipërfaqësore dhe kanalizimeve.	Mirembajtje të vazhdueshme të rrjetit tokologjik si dhe rrjetit të ujërave të bardha në rastet kur bled shi



Faza: Funksionimi i Proçesit Teknologjik

Parametri që do të menaxhohet:

<p>ZBATIMI I PROÇESIT TEKNOLOGJIK</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vendndodhja 2. Mënyra e menaxhimit dhe monitorimit të parametrave/Tipi i pajisjes monitoruese 3. Intervali kohor i monitorimit 4. Kostoja respektive 5. Organizata përgjegjëse 	<p>Objektet e aktivitetit kartëra,</p> <p>Mirëmbajtja e pajisjeve, respektimi i kushteve teknike të proçesit të shfrytëzimit, respektimi i kuotave përkatëse sipas planit të projektuar; Mbajtja e një regjistri dhe proçes verbal/ Sistemi operativ i programuar specifikisht për komandimin e proçesit , përdorimi i ujërave sipas projektit</p> <p>Lendët e para dhe ato ndihmëse do të menaxhohen brenda normave standarde dhe teknike .</p> <p>Vazhdimisht, dhe kur punohet çdo 2 ore</p> <p>Llogaritjet behen tremujore, 6 mujore dhe vjetore</p> <p>Subjekti</p>
<p>mirëmbajtja e pajisjeve</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vendndodhja 2. Mënyra e monitorimit të parametrave/ Tipi i pajisjes monitoruese 3. Intervali kohor i monitorimit 4. Kostoja respektive 5. Organizata përgjegjëse 	<p>Objektet e aktivitetit me agregatet e tyre</p> <p>Kontrulli i vazhdueshëm i parametrave me të cilat funksionojnë pajisjet</p> <p>Sherhim periodik në varesi të pajisjes për këtë të hartohet dhe respektohet program i hartuar sipas muajve por duhet pasur kujdes që</p> <ul style="list-style-type: none"> i Pajisje statike 1 herë/vit ii Pajisje rotulluese 1 herë/ 6 muaj <p>-</p> <p>Drejtuësit teknikë kurrieres</p>
<p>Monitorimi i shkarkimeve në ajër, ujë, nivel zhurmash</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vendndodhja e monitorimit 2. Mënyra e monitorimit të parametrave/ Tipi i pajisjes monitoruese 	<p>Koordinatat e përcaktuara në pikat kryesore të shkarkimeve (sipas lejes Mjedisore)</p> <p>Monitorim i ekzekutuar nga laboratorë të akredituar me kontratë dhe me aparate të</p>



		aprovuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit
	3. Intervali kohor i monitorimit	Çdo 6 muaj(kur punohet)
	4. Kostoja respektive	Sipas kontrates
	5. Organizata përgjegjëse	Laboratori i akredituar me kontrate
Monitorimi i mbetjeve të Lengeta të akumuluarra gjatë procesit	1. Vendndodhja e monitorimit	Gropa e akumulimit të ujerave në kanalizime dhe sipërfaqesore
	2. Mënyra e monitorimit të parametrave/ Tipi i pajisjes monitoruese	Monitorim i ekzekutuar nga laboratore të tjera të akredituar, me metodika dhe aparate të aprovuar nga Drejtoria e Përgjithshme e Akreditimit.
	3. Intervali kohor i menaxhimit dhe monitorimit	Çdo 6 muaj
	4. Kostoja respektive	Sipas kontrates
	5. Organizata përgjegjëse	Subjekti
Ndotja e ujit dhe tokës nga derdhjet aksidentale	1. Vendndodhja e monitorimit	Platforma teknologjike e objektit
	2. Mënyra e menaxhimit dhe monitorimit të parametrave/	Kontroll vizual, Ndjekja e gjendjes . Në rast se do ketë rrjedhje vajrash nga makinerite që punojnë do të bëhet menjëherë kapja e tyre dhe izolimi i tyre.Trajtimi do të bëhet sipas dispozitave ligjore. Njekohesisht do të njoftohen institucionet përkatëse.
	3. Intervali kohor i menaxhimit dhe monitorimit	Në vazhdimësi
	4. Kostoja respektive	-
	5. Organizata përgjegjëse	Subjekti
Mbrojtja kundër zjarrit	1. Vendndodhja	Platforma e karrices
	2. Mënyra e menaxhimit dhe monitorimit të parametrave	Simulime të sistemit të zjarrefikseve Kolaudimi dhe kompletimi i zjarrefikseve



	3. Intervali kohor i menaxhimit dhe monitorimit	Nje here ne vit
	4. Kostoja respektive	Ne funksion te programit te hartuar
	5. Organizata pergjegjese	Subjekti, reparti zjarrfikes, dhe Kompania Funitore
MBETURINAT URBANE	1. Vendndodhja	Vendi i percaktuar nga Njesia Administrative
	2. Mënyra e menaxhimit dhe monitorimit të parametrave	Grumbullimi i sasise se mbetjeve ne vendin e caktuar(kazan mbetjesh), seleksionimi i tyre, heqja e tyre periodikisht; monitorimi Vrojtime vizuale
	3. Intervali kohor i menaxhimit dhe monitorimit	Vazhdimisht
	4. Kostoja respektive	Taksa respektive per kete sherbim
	5. Organizata pergjegjese	Subjekti
MBETURINAT E NGURTA	1. Vendndodhja	Sheshi ne brendesi te objektit
	2. Mënyra e menaxhimit dhe monitorimit të parametrave	Vendosja e mases brenda kufirit, Matje e sasise ton; perdorimi
	3. Intervali kohor i menaxhimit dhe monitorimit	Vazhdimisht(sa here qe hiqet material nga pastrimi.)
	4. Kostoja respektive	Sipas bilancit vjetor e llogaritur dhe me koston e prodhimit
	5. Organizata pergjegjese	Subjekti

Mbetja	Numuri katalogut	Trajtimi i metejshem ne vendndodhje	Riperdorn, riciklim ose trajtimi ne vendndodhje	Metoda asgjesismit/trajtimt jashte vendndodhjes
Mbetje pyresh dhe zhavorësh	01 04 08		Riciklohen ne impiantin e thyerjes se gurit per te cilen objekti eshte paissur me leje mjedisore tipi C, nje pjese	



			perdoret per shtrimin e rrugëve te karriera	
Mbetje terash dhe argjilash	01 04 09		Perdoret per rehabilitimin e karriera, eshte ne rrujte	
Mbetje pluhurash	01 04 10		Rikuperim ndhe riperdorim ne procesin teknologjik	
Mbetje ambalazhi Qelq Leter dhe karton Mbetje te biodegradueshme plastika	20 01 01 20 01 02 20 01 01 20 01 08 20 01 39	Bebet ndarje sipas llojit ne kosha		Evadohen nga ndermarja e Bashkise per ne landfillin perkates

5. Zhurmat dhe vibracionet

Ne bashkepunim me laboratorin e akredituar dhe ne baze te planit te monitorimit kemi hartuar pikat e matjes se nivelit te zhurmave dhe vibrimeve te cilat jane pasqyruar ne raportin periodic te monitorimit. Koordinatat e percaktuara jane ne lejen mjedisore. Matjet jane kryer ne funksion te zones se shfrytezimit

Nga matjet e bera rezulton se niveli i zhurmave nuk kalon vleren e percaktuar sipas Udhzimit Nr.8, date 27.11.2007 "PER NIVELET KUFIT TE ZHURMAVE NE MJEDISE TE CAKTUARA" te MMPAU dhe MSH.

Jane marre masa qe te kete gadishmeri teknike per pajisjet qe punojne. Eshte bere dhe behet regjistrimi i makinerive dhe pajisjeve qe te mos kete vibrime dhe me qellim parandalimin e gjenerimit te zhurmes impulsive ne vendndodheje. Gjithashtu nga ana e subjektit jane marre te gjitha masta teknike qe te mos kete gjenerim te ndjeshem te zhurmave dhe vibrimeve. Kjo si rezulta i realizimit te sherbimeve te makinerive dhe pajisjeve dhe zbatimit me korrektesi te teknologjise.

Te kualiteti me 6 majoret e pare mund te themi se zhurmat jane te peraferta dhe nuk krijohen problemem kjo varet nga ngarkesa e punes .

6. Monitorimi

Plani i monitorimit eshte realizuar sipas afateve te percaktuar me lejen mjedisore dhe sipas percaktimeve te bera per ajrin, ujin, zhurmat dhe vibrimet

Si subjekt pas marrjes se Lejes Mjedisore jemi lidhur me subjekte te ndryshme per kryerjen e monitorimit ne ajer, uje si dhe nivelin e zhurmave. Keshtu ne kemi kryem monitorimin ne kushte me kapacitet te plote. Specialisteve te monitorimit u kemi krijuar te gjitha kushtet sipas pikave te percaktuara.

Ne raportin e monitorimit kemi dhene te dhena mbi shkarkimet ne ajer dhe nivelin e zhurmave. Nga ana jone si operator jane krijuar te gjitha kushtet per te lejuar te gjitha marrjet e mostrave dhe kryerjen e monitorimeve ne pikat e shkarkimit.



Lidhur me pajisjet monitoruese, kryerjen e tyre dhe metodikat e analizimit sipas ISO, kalibrimin e pajisjeve, mirembajtjen e tyre, ndryshimit të shpeshësisë, metodës dhe objektit të monitorimit, kjo është detyrë e institucionit ose laboratorit që kryen ato, nepërputhjet informacionit që kemi ato janë realizuar nga laboratorit sepse u janë kontrolluar dhe inspektuar nga Drejtoria e akreditimit.

Monitorimi është kryer nga ekspert dhe laborator i akredituar dhe i certifikuar (bashkelidhur Certifikata e akreditimit tek raporti periodik); pajisjet janë të kalibruara dhe kontrolluara periodikisht sipas planit nga institucionet e akreditimit; Duhet theks se në rastin konkret nga ky aktivitet nuk ka shkarkime në oxhak kështu që monitorimi është kryer jashtë territorit të objektit; Sipas kushteve të percaktuara në këtë pike nga ana jone do të raportohet në A.K.M. sipas afateve ligjore ku do të parashtrihen dhe problemet lidhur me identifikimin, monitorimin dhe reduktimin e shkarkimeve që rrjedhin në ajër; Nga aktiviteti nuk ka nuk ka shkarkime me erera të pakëndeshme, nuk ka mjergulla tymi dhe avulli, nuk ka shkarkime të POA. Dhe nuk shkatohen demtime thelbësore të mjedisit përtej kufijve të instalimit.

Nuk ka pasur ndryshim të shpeshësisë së monitorimit, metodës së përdorur.

7. Dokumentim dhe raportimi

Në bazë të përcaktimeve të lejes mjedisore nga ana jone janë paraqitur pranë AKM çdo 6 muaj raportet e vetëmonitorimit për shkarkimet në ajër, në ujë dhe të nivelit të zhurmave.

Nga ana jone si subjekt mbahen të dhënat dhe së bashku me studion mbajme të dhënat për rastet e marrjes së mostres, testimet, kalibrimet. Përse i përket shërbimeve për pajisjet që punojnë si dhe kemi planin e shërbimeve ku evidentojmë realizimin e tyre.

Duke qenë se mbetje teknologjike riperdoren të gjitha vetëm se nga ana jone janë dhënë të dhënat për të në raportin periodik të monitorimit 10500 m³.

Aktualisht nuk ka asnjë incident gjatë periudhës 6 mujore që paraqet rrezik për mjedisin dhe shëndetin e punonjësve.

Për periudhën 18 Gusht 2020-18 Shkurt 2021 nuk ka pasur ankese për këtë karriere

Të gjithë raportet e vetëmonitorimit janë në një dosje të vecantë dhe do të ruhen sipas të gjithë afateve ligjore të percaktuara në lejen mjedisore.

Të dhënat lidhur me dokumentacionin dhe raportimin janë dorëzuar në AKM dhe do të vazhdojnë të dorëzohen sipas afateve.

8. Raport periodik i monitorimit

Bashkelidhur raporti periodik i monitorimit për periudhën 18 Gusht -18 Shkurt 2021

"Mining Ferro-Nikel" S.H.P.J.K.

Sibe Azemi

ISA

Agron DELIU