

**NJOFTIM PËR ZHVILLIMIN E AKTIVITETIT, SUBJEKT I
LEJES MJEDISORE TIPI A OSE B DHE INFORMACION
PËR NDIKIMET NË MJEDIS**

**KLASIFIKIMI I AKTIVITETIT SIPAS LIGJIT NR. 10448, DATË 14.07.2011 “PËR
LEJET E MJEDISIT”, I NDRYSHUAR, SHTOJCA I, -INDUSTRIA MINERARE. ID
3.7 “NXJERRJA E MINERALEVE, RËRËS DHE ARGJILËS NGA MINIERAT ME
SHFRYTËZIM NË QIELL TË HAPUR DHE NGA GURORET”.
(NDRYSHIM I KUSHTEVE TE LEJES MJEDISORE TIPI B ME PN-7397-06-2014)**

**VENDODHJA:
QARKU DIBËR, BASHKIA BULQIZË, NJËSIA ADMINISTRATIVE
MARTANESH, OBJEKTI “KRASTA VERIPERËNDIMORE”, LEJA MINERARE
NR. 1252/1.**



Kërkues: Subjekti “ALBADITA” Sh.p.k, NIPT: J86906401D

Për studion e Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis.

“ALPEN PULO”

Sh.p.k.
Agim Pashaj

Ekspert Mjedis

Shtator, 2022

TABELA E PËRMBAJTJES

1. INFORMACION NËSE KËRKESA DO TË JETË PËR “APLIKIM PËR LEJE MJEDISI TË TIPIT A OSE TË TIPIT B” APO “APLIKIM PËR NDRYSHIM THELBËSOR NË KUSHTET E LEJES SË MJEDISIT TË TIPIT A OSE TË TIPIT B”;	3
2. TË DHËNAT E EKSTRAKTIT TË QKR-SË;	4
3. ADRESËN E VENDNDODHJES SË INSTALIMIT;	6
4. PËRSHKRIMIN E VEPRIMTARISË QË PARASHIKOHET TË ZHVILLOHET NË INSTALIM;	10
5. NJË PËRSHKRIM TË ELEMENTEVE TË LISTUARA NË FORMULARIN INFORMUES;	10
6. PËRMBLEDHJEN JOTEKNIKE TË RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS NË NIVEL KOMBËTAR OSE NDËRKUFITAR, KUR KËRKOHET PROCEDURA E VNM-SË;	26
7. KONSULTIMET NDËRKUFITARE, KUR KËRKOHET SIPAS LEGJISLACIONIT NË FUQI;	26
8. AUTORITETIN VENDIMMARRËS PËR DHËNIEN E AKTIT TË MIRATIMIT TË LEJES SË MJEDISIT, PROCEDURAT DHE AFATET QË DO TË NDIQEN;	26
9. ADRESËN E AKM-SË, KU PUBLIKU MUND TË DËRGOJË KOMENTET DHE SUGJERIMET E TIJ, ME SHKRIM APO NË FORMË ELEKTRONIKE, BRENTA 20 (NJËZET) DITËVE NGA DATA E NJOFTIMIT;	26

HYRJE

Ky raport hartohet me kerkese te subjektit “ALBADITA” Sh.p.k, me NIPT: J86906401D, me seli ne: Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize dhe administrator Z. Gafurr Plloçi. Ky subjekt, paraqitet ne cilesine e subjektit zhvillues te aktivitetit dhe si investitor i ketij instalimi.

Objekti i ketij raporti eshte aktiviteti i shfrytezimit te mineralit krom. Aktiviteti eshte i pajisur me Leje minerare shfrytezimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014 dhe me leje mjedisi tipi B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014 dhe numër 6884 Prot, datë 10.06.2014, Nr. i identifikimit të lejes 1646, K.Nr. 20 sipas aktit të miratimit. Ky aktivitet do te zhvillohet ne vendodhjen: Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.

Ky njoftim për zhvillimin e aktivitetit, subjekt i lejes mjedisore tipi b dhe informacion për ndikimet në mjedis hartohet per ndryshimin e kushteve te lejes mjedisore ekzistuese te tipit B te cituar me sipër, me numer PN-7397-06-2014. Ndryshimi që propozohet të kryhet është vetëm për saktësimin e sipërfaqes së shfrytëzimit të aktivitetit të pajisur me leje mjedisore. Subjekti zhvillues kërkon këtë ndryshim (saktësim të sipërfaqes), pasi në lejen e mjedisit specifikohet sipërfaqja 0.09625 km², ndërkohë që në Lejen e shfrytëzimit specifikohet sipërfaqja 0.096 km². Kerkohet që sipërfaqja në lejen e mjedisit nga 0.09625 km² të bëhet 0.096 km², sipas lejes së shfrytëzimit. Theksojmë se nuk ka ndryshime në koordinata, pasi koordinatat e paraqitura në lejen e mjedisit dhe në lejen e shfrytëzimit përputhen dhe janë të njejta.

▪ INFORMACION NËSE KËRKESA DO TË JETË PËR “APLIKIM PËR LEJE MJEDISI TË TIPIT A OSE TË TIPIT B” APO “APLIKIM PËR NDRYSHIM THELBËSOR NË KUSHTET E LEJES SË MJEDISIT TË TIPIT A OSE TË TIPIT B”.

Aplikim për ndryshim te lejes se mjedisit të tipit B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014. Nënkatgoria e lejes sipas sistemit të lejeve/licencave është III.1.B.

Klasifikimi i aktivitetit sipas ligjit nr. 10448, datë 14.07.2011 “për lejet e mjedisit”, i ndryshuar, Shtojca I,

- Industria minerare:

3.7 Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guoret.

Vendodhja: **Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.**

▪ TË DHËNAT E EKSTRAKTIT TË QKR-SË;



**EKSTRAKT HISTORIK I REGJISTRIT TREGTAR PËR TË
DHËNAT E SUBJEKTIT “SHOQËRI ME PËRGJEGJËSI TË
KUFIZUAR”**

GJENDJA E REGJISTRIMIT

1. Numri unik i identifikimit te subjektit (NUIS)	J86906401D	
2. Data e Regjistrimit	01/07/1998	
3. Emri i Subjektit	ALBADITA	
4. Forma ligjore	SHPK	
5. Data e themelimit	25/03/1996	
6. Kohëzgjatja	Nga: 25/03/1996	
7. Zyra qendrore e shoqërisë në Shqipëri	Diber Martanesh KRASTE Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize	
8. Kapitali	100.000,00	
8.1 Numri i përgjithshëm i kuotave	100,00	
9. Objekti i aktivitetit	Veprimtari private ne fushen e tregtimit te materialeve te ndryshme, krom etj.Tregti me shumice e pakice te mallrave te ndryshem industrial.Veprimtari private per kerkim-zbulimin dhe shfrytezimin e mineralit te kromit etj, me punime siperfaqesore dhe nentokesore si dhe tregtimin e ketyre mineraleve .Tregti me shumice dhe pakice te mallrave te ndryshem industriale.	
10. Administratori/ët	Gafurr Pllaçi	
10.1 Afati i emërimit	Nga: 28/06/2021	Deri: 28/06/2026
11. Procedura e emërimit nëse ndryshon nga parashikimet ligjore		
11.1 Kufizimet e kompetencave (nëse ka)		
12. Ortakët	GafurrPllaçi	
12.1 Vlera e kapitalit	Para: 50.000,00	Natyre:
12.2 Numri i pjesëve	50,00	
12.3 Pjesëmarrja në përqindje (%)	50,00	
- Të përfaqësuarit, (Plotësohet vetëm nëse zotëron kuotën si përfaqësues)		

13.3 Pjesëmarrja në përqindje (%)	50,00
13.4 Komete (nëse ka)	
14. Vende të tjera të ushtrimit të aktivitetit	Diber KRASTE Kraste Leje Minerale nr 496, Galeria numer 4 deri ne sipërfaqe. Diber KRASTE Kraste Fabrika e Pasurimit te Mineralit te Kromit Koxhërraj, shesh depozitimi minerali
15. Të dhëna që njoftohen vullnetarisht	Emri Tregtar: ALBADITA
16. Statusi:	Aktiv

Datë: 27/09/2022

Emri, Mbiemri, Nënshkrimi
(i nëpunësit të sportelit)

Kopje nga Web

▪ **ADRESËN E VENDNDODHJES SË INSTALIMIT;**

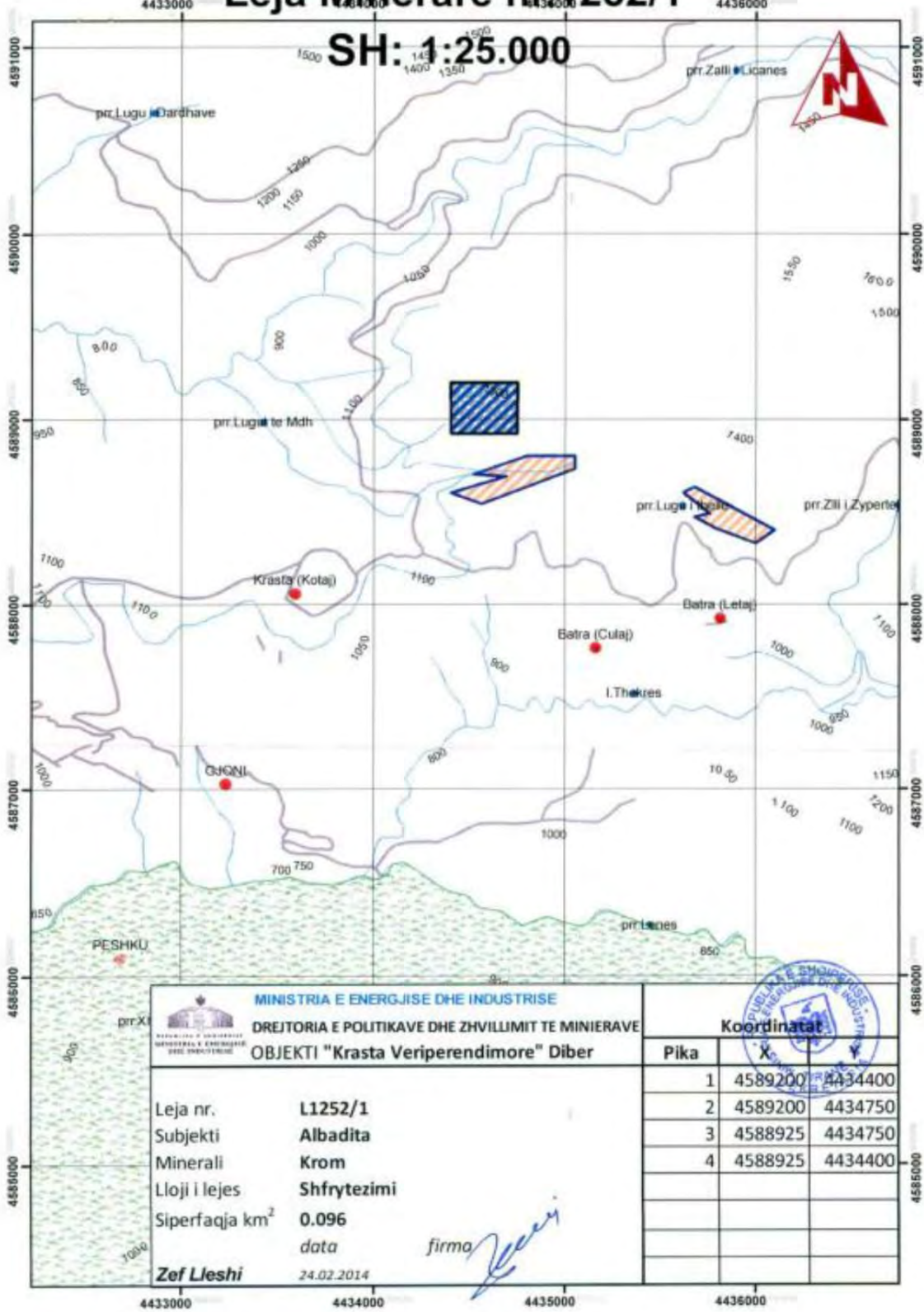
Aktiviteti yne eshte shfrytezim i mineralit krom. Aktiviteti eshte i pajisur me Leje minerare shfrytezimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014 dhe me leje mjedisi tipi B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014 dhe numër 6884 Prot, datë 10.06.2014, Nr. i identifikimit të lejes 1646, K.Nr. 20 sipas aktit të miratimit. Ky aktivitet do te zhvillohet ne vendodhjen: Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.


Pozicionimi i objektit ne ortofoto



Leja Minerare nr.1252/1

SH: 1:25.000




MINISTRIA E ENERGIJE DHE INDUSTRIE
DREJTORIA E POLITIKAVE DHE ZHVILLIMIT TE MINIERAVE
OBJEKTI "Krasta Veriperendimore" Diber



Leja nr. **L1252/1**
 Subjekti **Albadita**
 Minerali **Krom**
 Lloji i lejes **Shfrytezimi**
 Siperfaqja km² **0.096**
 data *data* firma *Zef Lleshi*
Zef Lleshi 24.02.2014

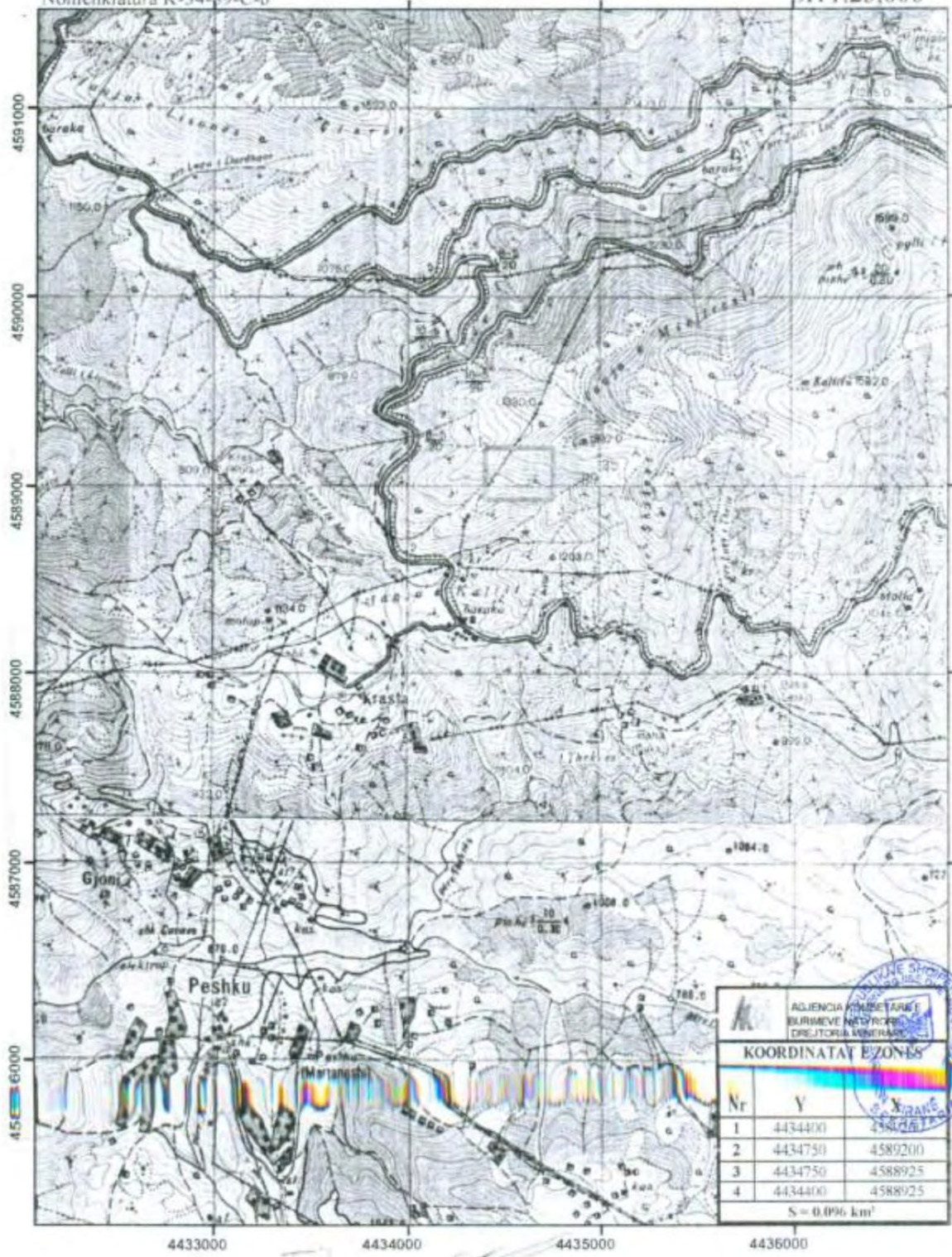
Koordinatat		
Pika	X	Y
1	4589200	4434400
2	4589200	4434750
3	4588925	4434750
4	4588925	4434400

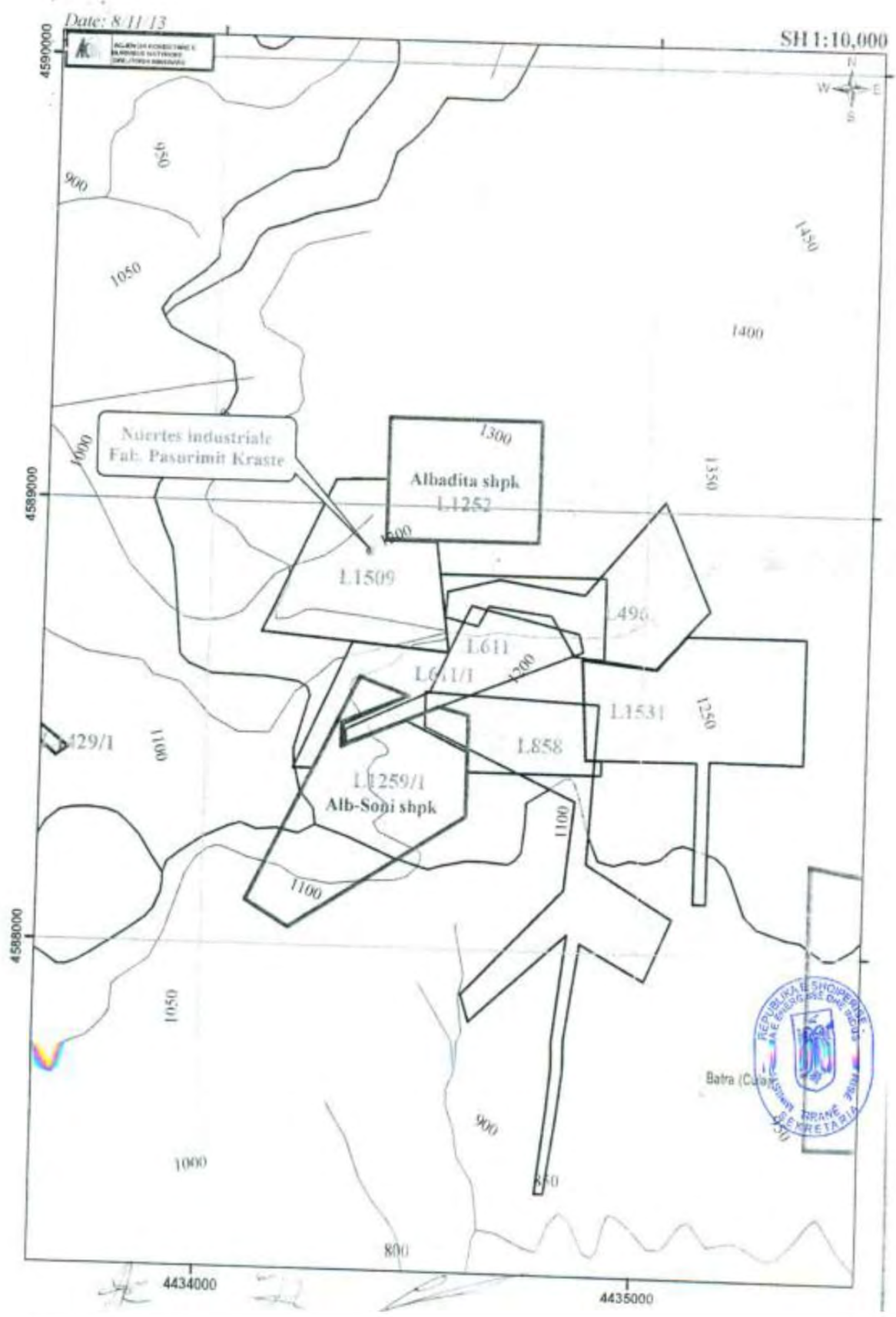
HARTA TOPOGRAFIKE ME ZONEN

Subjekti "Albadita" shpk

Nomenklatura K-34-89-C-b

SH 1:25,000





▪ **PËRSHKRIMIN E VEPRIMTARISË QË PARASHIKOHET TË ZHVILLOHET NË INSTALIM;**

Subjekti “ALBADITA” Sh.p.k, me NIPT: J86906401D, me seli ne: Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize dhe administrator Z. Gafurr Plloçi. Ky subjekt, paraqitet ne cilesine e subjektit zhvillues te aktivitetit dhe si investitor i ketij instalimi.

Objekti i ketij raporti eshte aktiviteti i shfrytezimit te mineralit krom. Aktiviteti eshte i pajisur me Leje minerare shfrytezimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014 dhe me leje mjedisi tipi B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014 dhe numër 6884 Prot, datë 10.06.2014, Nr. i identifikimit të lejes 1646, K.Nr. 20 sipas aktit të miratimit. Ky aktivitet do te zhvillohet ne vendodhjen: Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.

Ky njoftim për zhvillimin e aktivitetit, subjekt i lejes mjedisore tipi b dhe informacion për ndikimet në mjedis hartohet per ndryshimin e kushteve te lejes mjedisore ekzistuese te tipit B te cituar me siper, me numer PN-7397-06-2014. Ndryshimi që propozohet të kryhet është vetëm për saktësimin e sipërfaqes së shfrytëzimit të aktivitetit të pajisur me leje mjedisore. Subjekti zhvillues kërkon këtë ndryshim (saktësim të sipërfaqes), pasi në lejen e mjedisit specifikohet sipërfaqja 0.09625 km², ndërkohë që në Lejen e shfrytëzimit specifikohet sipërfaqja 0.096 km². Kerkohet që sipërfaqja në lejen e mjedisit nga 0.09625 km² të bëhet 0.096 km², sipas lejes së shfrytëzimit. Theksojmë se nuk ka ndryshime në koordinata, pasi koordinatat e paraqitura në lejen e mjedisit dhe në lejen e shfrytëzimit përputhen dhe janë të njejta.

▪ **NJË PËRSHKRIM TË ELEMENTEVE TË LISTUARA NË FORMULARIN INFORMUES;**

INFORMACION MBI KËRKUESIN/OPERATORIN

Informacion i Përgjithshëm

Emri i Kompanisë	ALBADITA
Statusi Ligjor	Shoqëri me Pergjegjesi te Kufizuar
Ortaket/Aksionerët e Kompanisë(sipas Ekstraktit të lëshuar nga QKR)	Gafurr Plloçi (50% te aksioneve dhe kapitalit) CR-4 (50% te aksioneve dhe kapitalit)
Adresa e zyrës qendrore të Kompanisë	Selia: Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize
Adresa postale e Kompanisë, nqse ndryshon nga adresa e mësipërme	Nuk ndryshon
Numri i regjistrimit të Kompanisë(NIPT)	J86906401D
Kodi kryesor i aktivitetit (sipas kollonës 1 të Shtojcës 1 të Ligjit nr 10448, date 14.7.2011 “Per lejet e mjedisit”)	Industria minerare: ID 3.7 Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guoret.
Kodi SNAP	Nuk ka kod SNAP
Kodi NOSE-P	Nuk ka kod NOSE
Numri i Punonjësve	6 punetore

Përfaqësuesi i autorizuar Emri dhe Mbiemri	Gafurr Plloçi
Pozicioni në Kompani	Administrator
Telefoni	0682395918
Faksi	Nuk ka
E-mail	pllocigafurr@yahoo.com

Informacion mbi instalimin/impianitin

Emri i instalimit/impianitit	Industria minerare:																					
Adresa ku ndodhet apo do të ngrihet instalimi/impianiti	Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Kраста Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1																					
Koordinatat e vendit sipas Sistemit Koordinativ GAUS KRUGE: 1942_GK_ZONE_4	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Koordinatat e minieres në sistemin Gaus-Kruger</th> </tr> <tr> <th>Nr.</th> <th>Koordinatat X</th> <th>Koordinatat Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4589200</td> <td>4434400</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4589200</td> <td>4434750</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4588925</td> <td>4434750</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4588925</td> <td>4434400</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Siperfaqja S=0.096 km² (9.6 ha)</td> </tr> </tbody> </table>	Koordinatat e minieres në sistemin Gaus-Kruger			Nr.	Koordinatat X	Koordinatat Y	1	4589200	4434400	2	4589200	4434750	3	4588925	4434750	4	4588925	4434400	Siperfaqja S=0.096 km ² (9.6 ha)		
Koordinatat e minieres në sistemin Gaus-Kruger																						
Nr.	Koordinatat X	Koordinatat Y																				
1	4589200	4434400																				
2	4589200	4434750																				
3	4588925	4434750																				
4	4588925	4434400																				
Siperfaqja S=0.096 km ² (9.6 ha)																						
Kategoritë e aktiviteteve / veprimtarive industriale të cilat duhet të kërkojnë leje mjedisi	ID 3.7 Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret. (Ndryshim i Lejes se Mjedisit të tipit B).																					
Kapaciteti i projektuar	Siperfaqja e zones të kërkuar për shfrytëzim është 0.096 km ² . Kapaciteti: Prodhim minerali 1000 ton/vit me 26.6 % Cr ₂ O ₃																					

Tabela në vijim përfshin listën e të gjithë lejeve, liçensave, autorizimeve të përfuara në datën e dorëzimit të Formularit të kërkesës.

Leja, Liçensa, Autorizimi	Nr. Ref.	Data e Lëshimit	Periudha e vlefshmërisë
Leje Minerare shfrytëzimi për mineralin krom	PN-7495-06-2014	26.06.2014	Pa afat
Leje Mjedisit tipi B	PN-7397-06-2014	11.06.2014	Pa afat

Informacioni mbi personin e kontaktit të autorizuar nga administratori në lidhje me lejen

Emri dhe Mbiemri	Gafurr Plloçi
Adresa	Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize
Pozicioni në kompani	Administrator
Telefoni	0682395918
Faksi	Nuk ka
E-mail	pllocigafurr@yahoo.com

Pronësia e tokës

Emri dhe mbiemri i pronarit/pronarëve	ALBADITA
Të dhëna për pronësinë e tokës sipas dokumentit të lëshuar nga ZRPP.	Leje minerare shfrytezimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014, date 26.06.2014, per objektin “Krasta Veriperendimore”, leja minerare Nr. 1252/1 (Akt-Miratimi Nr. 1252/1).
Adresa	Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.
Informacion për kontratën e qerasë nëse ka Nr. i kontratës së qerasë nëse kërkuesi nuk është pronar i tokës deri në këtë moment	Nuk ka kontrate qeraje. Leje minerare shfrytezimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014.

Pronësia e impiantit

Emri dhe adresa e pronarit të impiantit ku kryhet aktiviteti, si dhe informacion mbi kontratën e qerasë nëqoftëse kërkuesi nuk është pronar i impiantit.

Emri dhe mbiemri i pronarit/pronarëve	ALBADITA Sh.p.k
Adresa	Selia: Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize.
Informacion mbi kontratën (qeradhënësi dhe qeramarrësi, afati i kontratës, mënyrat e përfundimit të kontratës; periudha e vlefshmërisë) Bashkëngjisni një kopje të kontratës së qerasë	Nuk ka kontrate

Informacion në lidhje me ndryshime të konsiderueshme të propozuara të lejes së tipit b për një instalim/impianit ekzistues

Operatori/kërkuesi plotëson tabelën e mëposhtme vetëm kur kërkon ndryshime të kushteve të lejes së mjedisit të Tipit B, për një instalim/impianit ekzistues.

Emri i impianitit (sipas lejes ekzistuese të mjedisit)	Leje mjedisore e tipit B për: Shfrytëzim të mineralit të kromit
Data e dorëzimit të kërkesës për ndryshime të lejes së lëshuar të mjedisit të Tipit B	Kërkesë për miratim paraprak të zhvillimit të procedurës së Ndryshimit (saktësim të sipërfaqes) në aktivitetin e pajisur me Leje Mjedisore me PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014, me Nr. 6829 Prot, date 31.08.2022.
Data dhe numri i lejes ekzistuese të mjedisit, të Tipit B, (refero Nr.e identifikimit të Lejes sipas Regjistrimit të AKM)	Leje mjedisi tipi B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014 dhe numër 6884 Prot, datë 10.06.2014, Nr. i identifikimit të lejes 1646, K.Nr. 20 sipas aktit të miratimit
Vendodhja e impianitit/ instalimit (qarku/ bashkia/komuna, numri kadastral)	Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.
Arsyeja/arsyet për ndryshimin e kërkuar në lejen e mjedisit	Ndryshimi që propozohet të kryhet është vetëm për saktësimin e sipërfaqes së shfrytëzimit të aktivitetit të pajisur me leje mjedisore. Subjekti ynë kërkon këtë ndryshim (saktësim të sipërfaqes), pasi në lejen e mjedisit specifikohet sipërfaqja 0.09625 km ² , ndërkohë që në Lejen e shfrytëzimit specifikohet sipërfaqja 0.096 km ² . Kërkojmë që sipërfaqja në lejen e mjedisit nga 0.09625 km ² të bëhet 0.096 km ² , sipas lejes së shfrytëzimit. Theksojmë se nuk kemi ndryshime në koordinata, pasi koordinatat e paraqitura në lejen e mjedisit dhe në lejen e shfrytëzimit përputhen dhe janë të njëjta.

PËRSHKRIMI I INSTALIMIT, NJËSITË E TIJ TEKNIKE DHE AKTIVITETET /VEPRIMTARITË E LIDHURA DREJTPËRDREJT ME TË.

Subjekti “ALBADITA” Sh.p.k, me NIPT: J86906401D, me seli ne: Diber, Martanesh, Kraste, Pallati 12, Shk.1, Ap.6, Kraste-Bulqize dhe administrator Z. Gafurr Plloçi. Ky subjekt, paraqitet ne cilesine e subjektit zhvillues te aktivitetit dhe si investitor i ketij instalimi.

Objekti i ketij raporti eshte aktiviteti i shfrytëzimit te mineralit krom. Aktiviteti eshte i pajisur me Leje minerare shfrytëzimi per mineralin krom me numer PN-7495-06-2014 dhe me leje mjedisi tipi B me numer PN-7397-06-2014, datë 11.06.2014 dhe numër 6884 Prot, datë 10.06.2014, Nr. i identifikimit të lejes 1646, K.Nr. 20 sipas aktit të miratimit. Ky aktivitet do te zhvillohet ne

vendodhjen: Qarku Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1.

Ky njoftim për zhvillimin e aktivitetit, subjekt i lejes mjedisore tipi b dhe informacion për ndikimet në mjedis hartohet për ndryshimin e kushteve të lejes mjedisore ekzistuese të tipit B të cituar me sipërfaqe, me numer PN-7397-06-2014. Ndryshimi që propozohet të kryhet është vetëm për saktësimin e sipërfaqes së shfrytëzimit të aktivitetit të pajisur me leje mjedisore. Subjekti zhvillues kërkon këtë ndryshim (saktësim të sipërfaqes), pasi në lejen e mjedisit specifikohet sipërfaqja 0.09625 km², ndërkohë që në Lejen e shfrytëzimit specifikohet sipërfaqja 0.096 km². Kërkohej që sipërfaqja në lejen e mjedisit nga 0.09625 km² të bëhet 0.096 km², sipas lejes së shfrytëzimit. Theksojmë se nuk ka ndryshime në koordinata, pasi koordinatat e paraqitura në lejen e mjedisit dhe në lejen e shfrytëzimit përputhen dhe janë të njëjta.

MENAXHIMI I INSTALIMIT

Lenda e parë e këtij aktiviteti është minerali i kromit.

Instalimet janë makineri/pajisje bashkekohore, të cilat funksionojnë me lende djegëse dhe janë të pastra nga ana mjedisore. Aktiviteti do të zhvillohet në Qarkun Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1 dhe ruan distancë nga banesat e zonës.

Nga ky aktivitet, mbetjet e ngurta janë ndër ndikimet më të rëndësishme të këtij aktiviteti.

Menaxhimi i tyre duhet të kryhet në mënyrë profesionale duke u rehabilituar dhe sistemuar, në mënyrë që të mos shkaktojë përhapje të elementeve minerale, të cilat mund të jenë ndotës për mjedisin e zonës. Për këtë qëllim, subjekti ka hartuar një projekt për rehabilitimin e sterileve të prodhuara.

Ndër të tjera si pjesë e këtij aktiviteti mund të përmendim: germimin dhe rrezimin e mineralit, ngarkimin dhe transportin e tij, etj.

LËNDËT E PARA DHE MATERIALET NDIHMËSE, MATERIALE TË TJERA DHE ENERGJIA E PËRDORUR OSE E GJENERUAR NË IMPIANT/INSTALIM

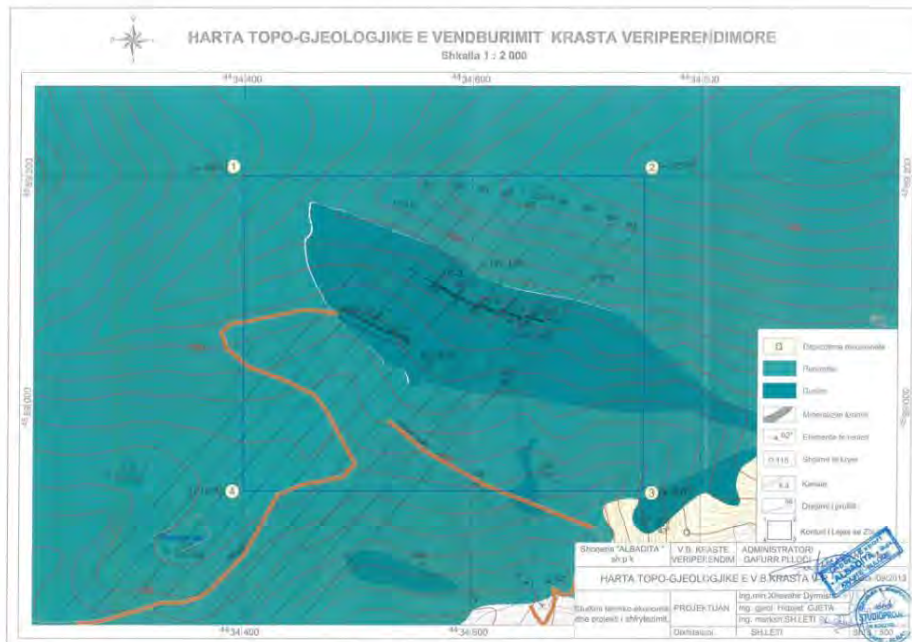
Lenda e parë e këtij aktiviteti është minerali i kromit. Gjatë fazës së hapjes së karrierës, janë hapur sheshe për vendosjen e dy kontenierëve dhe për sistemimin e sterileve, që dalin nga procesi i nxjerrjes së mineralit. Nuk janë përdorur materiale ndërtimi, ujë dhe energji. Është vendosur një kontenier që shërben si dhomë pushimi për personelin e shfrytëzimit të karrierës dhe magazinimin e veglave të punës (motokompresori, veglat e shpimit të birave).





PAMJE NGA OBJEKTI MINERAR KRASTA V.PERENDIMORE
LEJA MINERARE NR.1252/1 KRASTE BULQIZE





MENAXHIMI I MATERIALEVE

Lenda e pare e ketij aktiviteti eshte minerali i kromit. Instalimet jane makineri/pajisje bashkekohore, te cilat funksionojne me lende djegese dhe jane te pastra nga ana mjedisore. Aktiviteti do te zhvillohet ne Qarkun Dibër, Bashkia Bulqizë, Njësia Administrative Martanesh, Objekti “Krasta Veriperendimore”, Leja Minerare Nr. 1252/1 dhe ruan distance nga banesat e zones.

Nga ky aktivitet, mbetjet e ngurta jane nder ndikimet me te rendesishme te ketij aktiviteti.

Menaxhimi i tyre duhet te kryhet ne menyre profesionale duke u rehabilituar dhe sistemuar, ne menyre qe te mos shkaktoje perhapje te elementeve minerale, te cilet mund te jene ndotes per mjedisin e zones. Per kete qellim, subjekti ka hartuar nje projekt per rehabilitimin e sterileve te prodhuara.

SHKARKIMET

Shkarkime ne uje

Shkarkime te ujerave nga aktiviteti minerar vleresohet te jene vetem ujera me perberes elemente minerale, te cilat jane ujerat e rreshjeve qe kalojne nepermjet sterilit dhe mineralit duke i shpelare guret e kromit dhe nepermjet erozionit te ujit, mund te transportojne grimca te perberjes mineralogjike. Per kete arsye, rekomandohet qe sterili dhe minerali i depozituar perkohesisht prane siperfaqes se shfrytezimit, apo ne vendet e autorizuar per depozitim, te rehabilitohen, te sistemohen dhe ujerat e rreshjeve te orientohen ne nje vaske dekantuese, para se te shkarkohen ne perrenjte e zones. Keto ujera pasi te monitorohen per permbajtjen e tyre, ne rast se do te rezultojne te kontaminuar, duhet t’u kryhet trajtimi fiziko-kimik i tyre. Per monitorimin e tyre, duhet te maten elemente te tille tregues si: pH, konduktiviteti/kripshmeria, Nevoja kimike per oksigjen NKO, lenda ne pezulli si dhe metalet e renda. Punimet per shfrytezimin e mineralit qe do te kryhen ne karriere nuk shoqerohet me shkarkime ne uje, pasi nuk perdor uje ne procesin e punes, nuk prodhon uje, nuk prek burimet ujore te zones.

Emetimet ne ajer

Emetimet ne ajer do te jene ato nga perhapja e pluhurave te materialit tokesor te depozituar ne sheshin e karrieres, nga mjetet e transportit gjate qarkulimit te tyre ne rruge e ne karriere, ose ndonese ne nivele te pallogariteshme grimca te imeta nga minerali kromit te depozituar ne karriere dhe te ekspozuara ndaj kushteve klimaterike. Gjate aktivitetit ne karriere do te ngrihen pluhura dhe ne rast se nuk aplikohet lagia me uje gjate sezonit me thatesire, mund te krijohet nje imazh i pakendshem. Shkarkimet e gazeve te mjeteve motorike do te jene burime te shkarkimeve te gazeve te demshme per ajrin, por jo ne nivele te larta shqetesuese.

Duke qene mineral i paster, jo lehtesisht i oksidueshem, nuk pritet te kete ndotje te rendesishme ne ajer. Shkarkimet e gazeve te mjeteve motorike do te jene burime te shkarkimeve te gazeve te demshme per ajrin, por jo ne nivele te larta shqetesuese. Zhurmat jane normale per nje aktivitet te tille, por mund te jene shqetesuese, pasi perdorimi çekiçeve pneumatike shkakton zhurma te forta, lendet plasese shkaktojne vibrime dhe zhurma ne momentin e perdorimit.

Sheshi i parkimit dhe makinerite gjithashtu do te kene efekt ne peizazhin e zones. Dementimi i bimesise, ndikon ne uljen e cilesise se ajrit.

Zhurmat dhe vibrimet

Zhurmat dhe vibrimet qe do te prodhohen, mund te shkaktohen nga perdorimi i lendeve plasese ne thellesi apo ne siperfaqen e tokes, pjeserisht nga mjetet e transportit rrugor, nga proceset e ngarkim-shkarkimit te mineralit krom.

Punëtorët që do të ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin duhet të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit. Kjo duhet te kihet parasysh nga drejtuesi teknik i punimeve. Perdorimi i lendeve plasese duhet te kryhet nga persona te trajnuar dhe autorizuar, si dhe te punohet brenda te gjitha kriterëve teknike dhe percaktimeve ligjore.

Ne rast se do te krijohen shqetesime per banoret, duhet te merren masa per minimizimin e ndikimeve dhe demeve, kufizimin e orareve te punes, ose largimin e familjeve qe ndodhen prane, duke i demshperblyer ata ne masen 100% te kosos se shpernguljes.

Mbetjet e prodhuara

Nga ky aktivitet, mbetjet e ngurta jane nder ndikimet me te rendesishme te tij. Ndoshta problemi me kryesor ekonomik dhe mjedisor i ketij aktiviteti. Menaxhimi i tyre duhet te kryhet ne menyre profesionale, ne menyre te integruar, duke u rehabilituar dhe sistemuar ne menyre te vazhdueshme, me qellim qe te mos shkaktoje perhapje te elementeve ndotes per mjedisin. Per kete qellim, subjekti ka hartuar nje projekt per rehabilitimin e sterileve te prodhuara, por duhet te zbatohet plotesisht dhe sipas te gjitha etapave te ecurise se aktivitetit te shfrytezimit. Sasia e madhe e mbetjeve sterile, kerkon nje menaxhim te kujdesshem dhe te sigurte, cdo veprim i menaxhimit te tyre te kryhet ne perputhje me Ligjin Nr. 1463, date 22.09.2011 “Per menaxhimin e integruar te mbetjeve”, i ndryshuar dhe VKM Nr. 575, datë 24.06.2015 “Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte” dhe VKM Nr. 452, datë 11.7.2012 “Për lëndfillet e mbetjeve”.

REDUKTIMI I SHKARKIMIT DHE SISTEMET E KONTROLLIT

- Lagia e shesheve dhe kantierit gjate punimeve dhe larja e automjeteve para daljes nga kantieri per te minimizuar ngritjen e grimcave te ngurta (pluhurave) ne ajer.
- Te sistemohet dhe rehabilitohen te gjitha skarpatat ne karriere dhe te kryhen punime mbrojtese nga erozioni dhe efekti gerryeres.
- Te respektohen 100% masat e percaktuara ne projektin e rehabilitimit te siperfaqeve mjedisore te demtuara.
- Automjetet e transportit te qarkullojne me shpejtesi te ulet ne zonat e banuara dhe ne rruget e pa asfaltuara.
- Gjate transportit te perdoren mushamate e kamionave per te shmangur perhapjen e pluhurit e te inerteve ne rruget e qendrave te banuara dhe te rrugeve nacionale.
- Subjekti ka pergjegjesine e plote te rehabilitoje te gjitha siperfaqet e demtuara dhe ta riktheje vendin ne gjendjen e meparshme te ngjashme me pamjen natyrale.
- Subjekti duhet te raportoje ne menyre periodike çdo 6 muaj prane AKM per zbatimin e kushteve te lejes mjedisore pas pajisjes me nje te tille, e cila eshte e detyrueshme para fillimi te punes.
- Te zbatohen me rigorozitet kushtet teknike te punes ne kantier.
- Te mos ndizen zjarre nga punetoret ne zonen e karierrës apo te shpatit malor.
- Te mos perdoren lendet plasese ne asnje rast. Te punohet vetem me çekiçe pneumatike dhe me sharra me kavo prerese te masivit shkembor.
- Te mos krijohen shqetesime ne qarkullim dhe tek banoret e zones ne asnje rast.
- Duhet te punohet sipas rregullores se kushteve teknike, nuk duhet te lejohen derdhje te karburanteve dhe lendeve te tjera djegese ne mjedisin e aktivitetit, pasi ndotin ambientin dhe mund te jene burim aksidenti e shkaktar te zjarreve te pa deshiruara.
- Ne sheshin e aktivitetit, nuk duhet te magazinohen materiale te rrezikshme.
- Mjetet rrugore qe qarkullojne duhet te jene konform normave te percaktuara dhe te testuara nga Qendra e Kontrollit Teknik te automjeteve e te pajisura me certifikaten perkatese.
- Punëtorët që do të ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin duhet të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit (Kufje ose tapa per veshet).
- Te rehabilitohet siperfaqja perreth objektit, duke u gjelberuar dhe duke krijuar nje efekt ndihmes ne reduktimin e zhurmes, peizazhit dhe te pluhurit.
- Te menaxhohen mbetjet e ngurta duke u rivendosur gjate punimeve rehabilituese ne karierrën nga ku jane prodhuar.
- Te ruhet peizazhi i zones gjate punimeve, te maskohen me bimesi gjithë skarpatat e rrugeve ndihmese, si dhe sheshet e karierrave qe do te çelen.

MONITORIMI

Plani i Menaxhimit dhe Monitorimit te Mjedisit

Rolin dhe pergjegjesine kryesore te monitorimit dhe rehabilitimit te mjedisit e ka investitori, ose ne rast delegimi te zbatimit te punimeve, subjekti ndertues/nenkontraktor. Institucionet pergjegjese per mbikqyrjen jane: Agjencia Kombetare e Mjedisit (AKM), Drejtoria Rajonale e Mjedisit (DRM), Inspektoriati Shteteror i Mjedisit, Pyjeve, Ujerave dhe Turizmit (ISHMPUT), Njesia e Qeverisjes Vendore (NJQV), Inspektoriati Kombetar i Mbrojtjes se Territorit (IKMT), si dhe vete subjekti investitor ose nenkontraktori i zgjedhur per kete qellim.

Paraqitja ne forme skematike e zinxhirit nder-institucional pergjegjes per raportimin dhe monitorimin e punimeve ndertimore dhe te rehabilitimit.



Monitorimi i elementeve mjedisore.

Monitorimi i cilesise se mjedisit dhe i nivelit te elementeve ndotes se tij, shkarkimet ne ajer, ne uje, ne toke dhe demtimi i mjedisit biologjik, kryhet sipas disa kriterëve shkencore per sa i perket vrojttimeve, mbledhjes dhe analizimit te mostrave te ujit dhe te tokes, ndersa per sa i perket ndotjes se ajrit ai monitorohet direkt ne terren. Procesi i monitorimit synon mbledhjen e te dhenave te nevojshme per te vrojtuar dhe parashikuar rolin e faktorit njeri dhe natyror ne ndryshimet e mjedisit, ku ai eshte aktiv.

Objektivat kryesore te monitorimit jane:

- Per te zbuluar ndryshimet dhe per te karakterizuar saktesisht nga ana sasiore tendencat (prirjet) e zhvillimit te burimeve.
- Per te siguruar informacione midis lidhjes se kushteve te burimeve te ndotjes dhe shkaqeve te tyre.
- Per te evidentuar cilesine e mjedisve ku njeriu ushtron aktivitetin e tij jetesor ose ekonomik, me synim per te marre masat e nevojshme per reduktimin e shkarkimeve dhe permiresimin e cilesise se elementeve te mjedisit.
- Per te vleresuar efektivitetin e politikave dhe veprimeve per menaxhimin e burimeve natyrore te hartuara dhe te ndermarra.

Procesi i monitorimit ne rang individual, sipas ligjit per mbrojtjen e mjedisit, eshte detyre e shoqerise investitore/operatorit te pajisur me leje mjedisi ose e nenkontraktorit te zgjedhur per kete qellim, per elementet ne te cilat ai ndikon. Sipas VKM Nr.1189, date 18.11.2009 “Për rregullat dhe procedurat për hartimin dhe zbatimin e programit kombëtar të monitorimit të mjedisit” pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 mund te monitorohen nga vete investitori. Monitorimi te kryhet per shkarkimet ne ajer, zhurmat, cilesine e burimeve ujore, si dhe per punimet e rehabilitimit.

Bazuar ne Ligjin Nr 10431, datë 09.06.2011 “Për mbrojtjen e mjedisit”, i ndryshuar, Kreu VI, Monitorimi i Gjendjes së Mjedisit, Seksioni 2, Monitorimi i Përputhshmërisë, Neni 44, Detyrimet e operatorit për monitorimin e përputhshmërisë janë:

- Operatori i veprimtarive, të përfshira në kategoritë A, B dhe C, të referuara në nenin 29 të këtij ligji, monitoron shkarkimet e veprimtarisë së tij, në përputhje me dispozitat e legjislacionit për lejet e mjedisit dhe kushtet e përcaktuara në lejen përkatëse të mjedisit.
- Operatori i referuar në pikën 1 të këtij neni monitoron burimet e shkarkimit të veprimtarisë së vet dhe kryen monitorime të tjera, duke përdorur pajisje dhe instrumente të miratuara, përmes procedurës për verifikimin e matjeve, të parashikuara në legjislacionin e posaçëm dhe në pajtim me kushtet e përcaktuara në lejen përkatëse të mjedisit, si dhe mban këto pajisje e instrumente në një gjendje të përshtatshme pune.
- Operatori mund të kryejë monitorimin nëpërmjet pajisjeve dhe instrumenteve të akredituara që ai disponon ose nëpërmjet laboratorëve të specializuar e të akredituar.
- Rezultatet e vetëmonitorimit u jepen autoriteteve përkatëse në përputhje me legjislacionin për lejet mjedisore dhe me kushtet e përfshira në lejen përkatëse mjedisore.

Procesi i Monitorimit

Kërkesa ligjore për kryerjen e monitorimit:

- Ligji nr. 10431 datë 09.06.2011 “Për mbrojtjen e mjedisit”, kreu VI “Monitorim i gjendjes së mjedisit”;
- Ligjin Ligji Nr 10448, date 14.07.2011 “Per lejet e mjedisit”, i ndryshuar

Baza ligjore për monitorim

Ligji nr. 10431 datë 09.06.2011	“Për mbrojtjen e mjedisit”, kreu VI “Monitorim i gjendjes së mjedisit”;
Ligji Nr 10448, date 14.07.2011	“Per lejet e mjedisit”, i ndryshuar
Ligji Nr.10266 datë 15.4.2010	Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja
Ligji Nr. 9774 datë 12.07.2007	Për vlerësimin dhe administrimin e zhurmës në Mjedis
VKM Nr.1189 datë 18.11.2009	Për Rregullat dhe Procedurat për Hartimin dhe Zbatimin e Programit Kombëtar të Monitorimit të Mjedisit
VKM Nr. 435, datë 12.09.2002	Për miratimin e normave të shkarkimeve ne ajër në Republikën e Shqipërisë
VKM Nr. 803 datë 04.12.2003	Për miratimin e normave të cilësisë së ajrit
Udhëzimi Nr.8 datë 27.11.2007	Për nivelet kufi të zhurmave në mjedise të caktuara
VKM Nr. 177, datë 31.3.2005	Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjediseve ujore pritëse
VKM Nr. 123, datë 17.2.2011	Per menaxhimin e zhurmave
VKM Nr. 313, dt. 09.05.2012	Per rregulloren e mbrojtjes se publikut nga shkarkimet ne mjedis

Monitorimi është detyrë e shoqërisë investitore në nivel individual për pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 të Vendimit Nr.1189. datë 18.11.2009 “Për monitorimet në Republikën e Shqipërisë”.

Frekuenca e monitorimeve do të përcaktohet sipas kuadrit ligjor, ku operatori i nje leje mjedisi te tipit B, duhet te kryej vetemonitorimin e ndikimeve ne mjedis te aktivitetit dhe i raporton ato rregullisht te pakten dy here ne vit prane AKM-se. Gjithashtu, raportimi periodik permban edhe informacion per masat e marra per mbrojtjen e mjedisit.

ASPEKTET MJEDISORE DHE TEKNIKAT MË TË MIRA TË DISPONUESHME

“Teknikat më të mira të disponueshme (TMD)” është stadi më efektiv dhe më i përparuar i zhvillimit të veprimtarive dhe të metodave të operimit të tyre. Ky stad tregon se sa të përshtatshme janë praktikisht teknikat e veçanta për të siguruar, në parim, bazën për të përcaktuar vlera kufi të shkarkimeve, të tilla që të parandalojnë dhe, kur nuk është praktikisht e mundur, të pakësojnë shkarkimet në përgjithësi dhe ndikimin mbi mjedisin në tërësi.

Për qëllime të këtij përkufizimi, me termat e mëposhtëm kuptojmë:

- “Teknikë” është teknologjia dhe mënyra me të cilën instalimi është projektuar, ndërtuar, mirëmbajtur dhe çmontuar;
- “Teknikë e disponueshme” janë teknikat e zhvilluara në atë nivel që mundëson përdorimin e tyre, në sektorin përkatës industrial, me rezultate të mira ekonomike e teknike. Vlerësimi i teknikave merr parasysh kostot dhe përparësitë, pavarësisht nga fakti nëse ato teknika përdoren apo prodhohen në Republikën e Shqipërisë, për sa kohë ato janë të arritshme nga përdoruesi;
- “Më e mirë”, në lidhje me teknikat, është teknika më efektive për arritjen e një niveli të lartë të përgjithshëm të mbrojtjes së mjedisit në tërësi.

Aktiviteti objekti i kesaj leje mjedisore, sipas deklarimit te investitorit, ka dhe zbaton teknikat me te mira te disponueshme per kete lloj instalimi.

PROGRAMI I PËRMIRËSIMIT

Sipas deklarimeve te subjektit investitor, do te aplikohen vazhdimisht teknologjite dhe metodat me te mira te disponueshme, do te perdoren mjete dhe pajisje miqesore me mjedisin, do te menaxhohen te gjitha mbetjet ne perputhje me kuadrin ligjor ne fuqi, do te zbatohen kushtete e rehabilitimit te siperfaqeve te shfrytezuara, do te reduktohen shkarkimet ne mjedis permes metodave te kontrollit dhe masave per minimizimin e impakteve, etj.

PËRSHKRIMI I MASAVE TË TJERA PARANDALUESE TË PLANIFIKUARA

- Lagia e shesheve dhe kantierit gjate punimeve dhe larja e automjeteve para daljes nga kantieri per te minimizuar ngritjen e grimcave te ngurta (pluhurave) ne ajer.
- Te sistemohet dhe rehabilitohen te gjitha skarpatat ne karriere dhe te kryhen punime mbrojtese nga erozioni dhe efekti gerryeres.
- Te respektohen 100% masat e percaktuara ne projektin e rehabilitimit te siperfaqeve mjedisore te demtuara.
- Automjetet e transportit te qarkullojne me shpejtesi te ulet ne zonat e banuara dhe ne rruget e pa asfaltuara.
- Gjate transportit te perdoren mushamate e kamionave per te shmangur perhapjen e pluhurit e te inerteve ne rruget e qendrave te banuara dhe te rrugeve nacionale.
- Subjekti ka pergjegjesine e plote te rehabilitoje te gjitha siperfaqet e demtuara dhe ta riktheje vendin ne gjendjen e meparshme te ngjashme me pamjen natyrale.
- Subjekti duhet te raportoje ne menyre periodike çdo 6 muaj prane AKM per zbatimin e kushteve te lejes mjedisore pas pajisjes me nje te tille, e cila eshte e detyrueshme para fillimi te punes.
- Te zbatohen me rigorozitet kushtet teknike te punes ne kantier.
- Te mos ndizen zjarre nga punetoret ne zonen e karreres apo te shpatit malor.

- Te mos perdoren lendet plasese ne asnje rast. Te punohet vetem me çekiçe pneumatike dhe me sharra me kavo prerese te masivit shkembor.
- Te mos krijohen shqetesime ne qarkullim dhe tek banoret e zones ne asnje rast.
- Duhet te punohet sipas rregullores se kushteve teknike, nuk duhet te lejohen derdhje te karburanteve dhe lendeve te tjera djegese ne mjedisin e aktivitetit, pasi ndotin ambientin dhe mund te jene burim aksidenti e shkaktar te zjarreve te pa deshiruara.
- Ne sheshin e aktivitetit, nuk duhet te magazinohen materiale te rrezikshme.
- Mjetet rrugore qe qarkullojne duhet te jene konform normave te percaktuara dhe te testuara nga Qendra e Kontrollit Teknik te automjeteve e te pajisura me certifikaten perkatese.
- Punëtorët që do të ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin duhet të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit (Kufje ose tapa per veshet).
- Te rehabilitohet siperfaqja perreth objektit, duke u gjelberuar dhe duke krijuar nje efekt ndihmes ne reduktimin e zhurmes, peizazhit dhe te pluhurit.
- Te menaxhohen mbetjet e ngurta duke u rivendosur gjate punimeve rehabilituese ne karrerien nga ku jane prodhuar.
- Te ruhet peizazhi i zones gjate punimeve, te maskohen me bimesi gjithe skarpatat e rrugeve ndihmese, si dhe sheshet e karierrave qe do te çelen.

REHABILITIMI, NDËRPRERJA E VEPRIMTARISË, RIFILLIMI DHE KONTROLLI PAS NXJERRJES NGA PËRDORIMI

Nderprerja perfundimtare e veprimtarise, apo transferimi i aktivitetit ne nje vendodhje tjeter, sjell si rrjedhoje nevojën për mbylljen dhe rehabilitimin e mjedisit. Ne lidhje me kete hartohet nje plan per mbylljen dhe rehabilitimin qysh ne faze te hershme kur operatori pajiset me leje mjedisi dhe e rishikon ate ne momentin e mbylljes dhe zbatimit te ketij plani. Ne lejen mjedisore te tipit B, ky proces parashikohet ne kushtin nr. 14 te lejes se mjedisit. Plani i mbylljes dhe rehabilitimit konsiston ne keto procese: Çmontimi i pajisjeve/makinerive, transporti i tyre ne vendodhjen e re, ose per ne pikat e riciklimit/asgjesimit ne rast se nuk do te riperdoren. Instalimi ne vendodhjen e re ne rast se aktiviteti transferohet.

Rehabilitimi

Plani përfundimtar i mbylljes dhe rehabilitimit mjedisor pas përfundimit të aktivitetit minerar të shfrytëzimit të mineralit të kromit ne objektin “**Krasta Veripernedimore**” eshte hartuar në zbatim të Udhëzimit Nr 718, datë 03.10.2011 “Pë rmënyrën e vlerësimit të garancive financiare të lejeve minerare”:

1. **Teknike**, për sistemimin e shkallëve, shpateve të pjerrta të karrierës, hapjen dhe mirëmbajtjen e kanaleve të disiplinimit të ujrave sipërfaqësor, demolimin dhe largimin e ndërtimeve sipërfaqore
2. **Mjedisore** duke filluar nga mbulesa dhe rehabilitimi i siperfaqeve te zhveshura nga aktiviteti minerar si rrugët, shkallët e karrierës, sheshet e punës dhe vendet e depozitimit të mineralit dhe sterileve, deri në realizimin e mbjelljeve me bimësi autoktone të sipërfaqeve të dëmtuara nga aktiviteti.

Preventivi i mbylljes se aktivitetit, çmontimit dhe rehabilitimit		
Nr. zerave te punimeve	Zerat e punimeve	Kosto financiare
1	Kosto çmontimi	_____ leke
2	Kosto transporti	_____ leke
3	Kosto rinstalimi	_____ leke

PLANI I MENAXHIMIT TË MBETJEVE

Lenda e pare/prodakti qe perdoret ne kete aktivitet eshte minerali i kromit.

Nga ky aktivitet, mbetjet e ngurta jane nder ndikimet me te rendesishme te ketij aktiviteti.

Menaxhimi i tyre duhet te kryhet ne menyre profesionale duke u rehabilituar dhe sistemuar, ne menyre qe te mos shkaktoje perhapje te elementeve minerale, te cilet mund te jene ndotes per mjedisin e zones. Per kete qellim, subjekti ka hartuar nje projekt per rehabilitimin e sterileve te prodhuara.

PËRMBLEDHJE JO-TEKNIKE E NDIKIMEVE NE MJEDIS

Shkarkime ne uje

Shkarkime te ujerave nga aktiviteti minerar vleresohet te jene vetem ujera me perberes elemente minerale, te cilat jane ujerat e rreshjeve qe kalojne nepermjet sterilit dhe mineralit duke i shpelare guret e kromit dhe nepermjet erozionit te ujit, mund te transportojne grimca te perberjes mineralogjike. Per kete arsye, rekomandohet qe sterili dhe minerali i depozituar perkohesisht prane siperfaqes se shfrytezimit, apo ne vendet e autorizuar per depozitim, te rehabilitohen, te sistemohen dhe ujerat e rreshjeve te orientohen ne nje vaske dekantuese, para se te shkarkohen ne perrenjte e zones. Keto ujera pasi te monitorohen per permbajtjen e tyre, ne rast se do te rezultojne te kontaminuar, duhet t'u kryhet trajtimi fiziko-kimik i tyre. Per monitorimin e tyre, duhet te maten elemente te tille tregues si: pH, konduktiviteti/kripshmeria, Nevoja kimike per oksigjen NKO, lenda ne pezulli si dhe metalet e renda. Punimet per shfrytezimin e mineralit qe do te kryhen ne karriere nuk shoqerohet me shkarkime ne uje, pasi nuk perdor uje ne procesin e punes, nuk prodhon uje, nuk prek burimet ujore te zones.

Emetimet ne ajer

Emetimet ne ajer do te jene ato nga perhapja e pluhurave te materialit tokesor te depozituar ne sheshin e karrieres, nga mjetet e transportit gjate qarkulimit te tyre ne rruge e ne karriere, ose ndonese ne nivele te pallogariteshme grimca te imeta nga minerali kromit te depozituar ne karriere dhe te ekspozuara ndaj kushteve klimaterike. Gjate aktivitetit ne karriere do te ngrihen pluhura dhe ne rast se nuk aplikohet lagia me uje gjate sezonit me thatesire, mund te krijohet nje imazh i pakendshem. Shkarkimet e gazeve te mjeteve motorike do te jene burime te shkarkimeve te gazeve te demshme per ajrin, por jo ne nivele te larta shqetesuese.

Duke qene mineral i paster, jo lehtesisht i oksidueshem, nuk pritet te kete ndotje te rendesishme ne ajer. Shkarkimet e gazeve te mjeteve motorike do te jene burime te shkarkimeve te gazeve te demshme per ajrin, por jo ne nivele te larta shqetesuese. Zhurmat jane normale per nje aktivitet te tille, por mund te jene shqetesuese, pasi perdorimi çekiçeve pneumatike shkakton zhurma te forta, lendet plasese shkaktojne vibrime dhe zhurma ne momentin e perdorimit.

Sheshi i parkimit dhe makinerite gjithashtu do te kene efekt ne peizazhin e zones. Demtimi i bimesise, ndikon ne uljen e cilesise se ajrit.

Zhurmat dhe vibrimet

Zhurmat dhe vibrimet qe do te prodhohen, mund te shkaktohen nga perdorimi i lendeve plasese ne thellesi apo ne siperfaqen e tokes, pjeserisht nga mjetet e transportit rrugor, nga proceset e ngarkim-shkarkimit te mineralit krom.

Punëtorët që do të ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin duhet të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit. Kjo duhet te kihet parasysh nga drejtuesi teknik i punimeve. Perdorimi i lendeve plasese duhet te kryhet nga persona te trajnuar dhe autorizuar, si dhe te punohet brenda te gjitha kriterave teknike dhe percaktimeve ligjore.

Ne rast se do te krijohen shqetesime per banoret, duhet te merren masa per minimizimin e ndikimeve dhe demeve, kufizimin e orareve te punes, ose largimin e familjeve qe ndodhen prane, duke i demshperblyer ata ne masen 100% te koston se shpernguljes.

Ndikimi ne toke

Keto procese te shfrytezimit, ndikimin negativ me te madh e kane pikerisht ne toke.

Ndikimi ne toke lidhet edhe me zenien perkohesisht/perfundimisht nje siperfaqe toke dhe do te demtohet shtresa biologjike e saj, pavaresisht llojit dhe sasise se demit qe mund t'i shkaktohet nga depozitimi i sterilite te perhershem dhe te gurit kromitik te perkohshem. Ndikimi ne toke konsiston ne ndryshimin e relievit, perberjes se tokes ne siperfaqen e re te depozitimit, si dhe nxitje te erozionit e si rrjedhoje nevojiten te kryhen patjeter punime mbrojtese te cilat kryhen te gjitha ne siperfaqen e tokes se kerkuar per kete qellim. Nga zhvillimi i ketij aktiviteti ndikimet mbi toke do te jene te konsiderueshme, zhvillimi i ketij aktiviteti kerkon nje hapesine relativisht te madhe ne toke pasi kerkon nje shtrirje ne siperfaqe, por nenkuptohet qe nuk do te shfrytezohet e gjitha, por vetem nje pjese e saj per karreren.

Impakti kryesor, pas përfundimit të procesit të shfrytëzimit, lidhet me largimin e shtresës (cipës) aktive të tokës pjellore, e cila shtrihet në sipërfaqen e tokës dhe përbën substratin e vetëm të gjallimit të jetës në hapsirën e fokusuar të karreres.

Ndikimi ne Biodiversitet

Kjo zonë nuk bën pjesë në zonat e ndjeshme te zonave te mbrojtura me ligj, por ky aktivitet ka ndikime te konsiderueshme, kryesisht nentoke. Kjo siperfaqe nuk ben pjese ne zona te mbrojtura, nuk paraqet interes per speciet e rrezikuara, pasi ndodhet ne nje zone me aktivitet te hershem minerar dhe nuk sherben si habitat strehimi e shumimi te gjallesave. Ne gjendjen qe eshte sot zona, nuk mbart vlere te larta peizazhistike, rekreative dhe te botes shtazore pasi kjo zone ka qene dhe eshte pjeserisht ne funksion si aktivitet minerar kryesisht me nentoke. Persa i perkete bimesise ajo mund te rivendoset edhe me teper nga gjendja fillestare, kjo mund te arrihet vetem me punime permiresuese duke mbjelle peme, te cilat duhet te kryhen ne kuader te rehabilitimit te zones.

Ndikimi ne Mjedisin Social

Ndikimi i ketij projekti ne mjedisin social, pritet te jete edhe me efekte negative edhe me efekte pozitive, kjo pasi zona ka nivel shume te ulet ekonomik dhe ka nevojte per rritjen e punesimit dhe hapjen e vendeve te reja te punes, vecanerisht ne fushen e aktivitetit minerar, pasi kete profesion banoret e zones e zoterojne dhe e kane edhe trashegimi nga eterit e tyre. Nga vitet e shkuara te dekadave te fundit, kjo zone ka pasur aktivitet minerar dhe ne kete zone ka minatore profesionist e me pervoje, nje pjese e mire, e te cileve aktualisht gjenden te papune, ose nje pjese kane emigruar per te siguruar te ardhura te mjaftueshme per familjet e tyre. Gjithashtu ne kete zone tokat bujqesore jane te pakta dhe klima nuk eshte e favorshme per zhvillimin e bujqesise intensive. Persa i perket kullotave, ne kete zone ka hapesira me vlere te tilla, por jo ne nivele te tilla sa per te zhvilluar intensivisht kete lloj aktiviteti dhe per te siguruar te ardhura mjaftueshem per te gjitha banoret. Aktiviteti i shfrytezimit minerar, ne teresine e tij, nuk duhet t'ju cenoje banoreve as pronen e tyre, as cilesine e jeteses, as t'ju shkaktoje shqetesime dhe stres. Ne rast se aktiviteti i perdorimit te lendeve plasese do te ndikojte ne banesat e fshatit, atehere duhen te merren masa te menjehershme, duke shperngulur banoret me kompensim te plote ose duke nderprere shfrytezimin ne ate pjese ku ka ndikim. Ne lidhje me kete duhet te kete monitorim dhe kontroll te vazhdueshem te subjektit zhvillues.

Mbetjet e prodhuara

Nga ky aktivitet, mbetjet e ngurta jane nder ndikimet me te rendesishme te tij. Ndoshta problemi me kryesor ekonomik dhe mjedisor i ketij aktiviteti. Menaxhimi i tyre duhet te kryhet ne menyre profesionale, ne menyre te integruar, duke u rehabilituar dhe sistemuar ne menyre te vazhdueshme, me qellim qe te mos shkaktoje perhapje te elementeve ndotes per mjedisin. Per kete qellim, subjekti ka hartuar nje projekt per rehabilitimin e sterileve te prodhuara, por duhet te zbatohet plotesisht dhe sipas te gjitha etapave te ecurise se aktivitetit te shfrytezimit. Sasia e madhe e mbetjeve sterile, kerkon nje menaxhim te kujdesshem dhe te sigurte, cdo veprim i menaxhimit te tyre te kryhet ne perputhje me Ligjin Nr. 1463, date 22.09.2011 "Per menaxhimin e integruar te mbetjeve", i ndryshuar dhe VKM Nr. 575, datë 24.06.2015 "Për miratimin e

kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte” dhe VKM Nr. 452, datë 11.7.2012 “Për lëndfillet e mbetjeve”.

- **PËRMBLEDHJEN JOTEKNIKE TË RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS NË NIVEL KOMBËTAR OSE NDËRKUFITAR, KUR KËRKOHEM PROCEDURA E VNM-SË;**

Bazuar ne Ligjet e mbrojtjes se mjedisit, ky aktivitet perfshihet ne listat e aktiviteve te cilat duhet te pajisen me leje mjedisore te tipit B, dhe nuk listohet nder aktivitetet, te cilat duhet t’i nenshtrohen procedures se VNM te thelluar.

Vleresimi i Ndikimit ne Mjedis, hartohet per te informuar publikun dhe institucionet e mbrojtjes se mjedisit mbi ndikimet ne mjedis te aktivitetit.

(Ref. Ligji Nr. 10440 datë 07.07. 2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”, i ndryshuar, dhe Ligji Nr. 10448, datë 14.07.2011 “Për Lejet e Mjedisit”, i ndryshuar.).

- **KONSULTIMET NDËRKUFITARE, KUR KËRKOHEM SIPAS LEGJISLACIONIT NË FUQI;**

Ky projekt nuk prek zonat kufitare dhe si rrjedhoje edhe ndikimi i tij nuk shkakton demtim te mjedisit nderkufitar. Projekti nuk ndikon ne cenimin e sigurise se jetes dhe shendetit te shteteve fqinje, madje ne kushte normale, as te qendrave te banuara te rajonit. Nuk ndikohen burimet ujore nderkufitare, nuk ndikohet cilesia e ajrit ne kontekstin nderkufitar. Per kete kapitull, nuk kryhen vleresime dhe analiza te detajuara per shkak te vendodhjes se projektit ne brendesi te kufirit shteteror dhe distances qe ai ruan me kufirin dhe shtet fqinje. Per kete projekt nuk kryhen konsultime nderkufitare.

- **AUTORITETIN VENDIM-MARRËS PËR DHËNIEN E AKTIT TË MIRATIMIT TË LEJES SË MJEDISIT, PROCEDURAT DHE AFATET QË DO TË NDIQEN;**

Autoritetet vendim-marrese per lejen e mjedisit te tipit B jane Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombëtare e Mjedisit.

Afatet dhe procedurat per lejen e mjedisit te tipit B, janë sipas Kreut III, pika 1, 2, 3, 4, 5, 6 dhe 10 e VKM nr. 419, datë 25.6.2014 e ndryshuar.

Afati total për publikimi e vendimit të miratimit ose refuzimit të aplikimit për pajisjen me leje mjedisi të tipi B në Regjistrin Kombëtar të Licencave dhe Lejeve, nga data e marrjes së aplikimit nga Qendra Kombëtare e Licencimit, është 40 (dyzet) ditë pune.

- **ADRESËN E AKM-SË, KU PUBLIKU MUND TË DËRGOJË KOMENTET DHE SUGJERIMET E TIJ, ME SHKRIM APO NË FORMË ELEKTRONIKE, BRENDË 20 (NJËZET) DITËVE NGA DATA E NJOFTIMIT.**

Web: <https://akm.gov.al>

Poste elektronike E-mail: info@akm.gov.al

Adrese postare: Tiranë, rruga “Sami Frashëri”, Nr. 4,