

**Tirane me 04.02.2016**

**DREJTUAR: AKM-TIRANE  
PER DIJENI: DRM-DURRES  
BASHKIA DURRES, QARKU DURRES**

**LENDA: KERKESE PER PJESEMARRJE NE  
ORGANIZIMIN E KONSULTIMIT ME PUBLIKUN DHE  
PALET E INTERESUARA PER APLIKIMIN PER LEJE  
MJEDISI TE TIPIT B: ID 3.7 NXJERRJA E  
MINERALEVE, RËRËS DHE ARGJILËS NGA  
MINIERAT ME SHFRYTËZIM NË QIELL TË HAPUR  
DHE NGA KARRIERE SHTUFIT  
(KARRIERE PER SHFRYTEZIMIN E MINERALIT TE  
SHTUFIT)**

**SUBJEKTI : “EDIL CONSTRUCTION 2000” SH.P.K.**

**ADMINISTRATORI: Z. GAZMEND RESULI**

**ADRESA : OBJEKTI NDODHET NE KRAHUN E MAJTE  
TE RRUGES QE LIDH QYTETIN E DURRESIT  
ME HIDROVORIN E KENETES, BASHKIA  
DURRES, QARKU DURRES**

**Subjekti “EDIL CONSTRUCTION 2000” Sh.P.K. me perfaqesues ligjor Z.GAZMEND RESULI merret me Aktivitetin ID 3.7 Nxjerrja e Mineraleve, Rërës dhe Argjilës nga Minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga Karriere Shtufit (Karriere per shfrytezimin e mineralit te shtufit).**

**SUBJEKTI : SUBJEKTI “EDIL CONSTRUCTION 2000” SH.P.K. ME NR. NIPTI K12313501M**

**ADMINISTRATORI: Z. GAZMEND RESULI**

**ADRESA : OBJEKTI NDODHET NE KRAHUN E MAJTE TE RRUGES QE LIDH QYTETIN E DURRESIT ME HIDROVORIN E KENETES, BASHKIA DURRES, QARKU DURRES**

Subjekti ka disa vite qe ushtron aktivitetin ne kete Karriere shtufi. Ne afersi te zones ku zhvillon aktivitetin subjekti nuk ka shkolla ,vepra arti,argjinatura,linje eletrike dhe linje uji qe mund te demtohen nga zhvillimi i aktivitetit.

Pervec interesit ekonomik , investitori ka bere rregullime ,sistemime te sheshit para objektit dhe rrugeve.

Duhet theksuar qe subjekti ka disa vite qe e ushtron kete aktivitet ne keto ambiente dhe nuk ka patur asnjehere probleme me komunitetin dhe sipermarresit qe kane aktivitetet prane Aktivitetit.

Teritori i zgjedhur eshte mjaft i pershtatshem per funksionimin e ketij aktiviteti duke paraqitur disa perparesi si:

- Sistem perspektiv te furnizimit me energji elektrike.
- Mundesi per zbatimin korekt te projektit
- Mundesi per ngritje te sistemit te kanalizimeve dhe shkarkimeve.

Pozicioni I karriere shtufit ka te zgjidhura disa nga problemet qe lidhen me anen funksionale si.

- Largesi te mjaftushme nga vendet e banuara.
- Prane fuqise punetore.

**Objekti ndodhet ne distanca te largeta nga qendrat e banuara, duhet theksuar se objekti eshte kullote i zhveshur, dhe nuk ka pamje nga rruga, si dhe aktiviteti ka bere të mundur zbutjen e papunesise ne kete zone, duke bere punesuar nje pjese te mire te banoreve te kesaj zone.**

- **Kapaciteti prodhues vjetor i karrieres eshte 40.000 m<sup>3</sup> / vit.**

Ne te operojne teknologjia dhe instalimet perkatese, ambientet e sherbimeve mbeshtetese dhe parkimi.

Nisur edhe nga qellimi i kesaj verpimtarie shqyrtimi i alternativave eshte i veshtire sepse flitet per objekte minerare me cilesi minerali unike te cilat plotesojne kriteret e kerkuara nga tregu perkates. Kuptohet qarte qe kemi te bejme me nje investim te madh nga investitori i cili se pari analizon koston dhe perfitimin

1. Objekti permban rezerva mineral te mjaftueshme te shfrytezueshme.
2. Kerkon investime te pranueshme per venien nen shfrytezim.
3. Paraqet mundesi aksesit rrugore ne objekt dhe faktoret klimatike te zones favrizojne veprimtarine
4. Ne zone egziston krahu i punes etj
5. Nuk cenon vlera cilesore apo te vecanta mjedisore dhe sociale
6. Eshte miratuar nga Ministria e Mjedisit, Ministria e Energjitikes dhe institucionet lokale te shtetit dhe komuniteti i zones.

### **Procesi i prodhimit dhe karakteristikat e tij**

Procesi i prodhimit pra shfrytezimit dhe terheqjes se mineralit behet ne qiell te hapur me karriere dhe pa perdorimin e lendeve plasese.

**Pershkrim i shkurter objektit**

Nga analizat e kryera ne kampionet e marre nga rilevimi gjeologjik i zones rezultoj se:

Fortesia e mineralit te shtufit sipas shkalles se Mosit eshte 2

Perberja mesetare e vendburimit eshte :

CaO	30-32%	H.K 3-4%%
SO3	% 0.7%	Lageshtia natyrale 1%
SiO2	65-70%	
Al2 O3	1.5-2.2%	
Fe2O3	0.7-1.2%	
MgO	0.6 -09%	

Trashesia e shtreses se pare 80cm trashesia dhe shtreses se dyte 10

**Menyra e shfrytezimit te mineralit me karriere ne qiell te hapur**

Shfrytezimi i vendburimit do te behet me karriere ne qiell te hapur dhe me shkalle.

Shfrytezimi do te filloje ne kuoten poshtme prej +250 deri ne ate te sipërme prej +300.

Kohezgjatje e shfrytezimit parashikohet 20 vjet me rezerva prej 23. 505 milion m<sup>3</sup> ose 5645412 ton.

**Profili gjeometrik i karrieres**

Shfrytezimi me shkalle

Lartesia e shkalles 10 m/l

Siperfaqe totale e shfrytezueshme 15 ha

Thellesia e karrieres 50 m

Karriera shfrytezohet rreth 260 dite ne vit dhe paralel me hapjen e karrieres jane bere edhe sistemimet perkatese te profileve te shfrytezuara.

Per te realizuar shfrytezimin ketu realizohet me ekstravator dhe eskavator me cekic pneumatic dhe transporti behet me kamione.

**Operacionet kryesore gjate fazes se prodhimit jane:**

- Rrezimi i masave me cekic pneumatic
- Punime sistemimi te perkohshem
- Ngarkimi ne kamione dhe transporti

Per nga natyra e proceseve te prodhimit mund te thuhet se jane procese te natyres fiziko – mekanike dhe nuk do te kete procese te mirefillta kimike dhe perdorimi i agjenteve te vecante kimike ne procesin e prodhimit.

**Teknologjite dhe makinerite e projektit**

Ne procesin e zbulim – prodhimit punohet me keto makineri dhe teknologji:

- Ekskavatore
- Cekic pneumatic
- Kamione transporti

Energjia qe perdor teknologjia eshte e lendes djegese fosile dhe perkatesisht naftes diesel 10pm.

**Aktiviteti zhvillohet ka kohë që ekziston dhe nuk ka patur asnje problem me komunitetin dhe nuk ka shkaktuar probleme të ndotjes së mjedisit.**

Me këtë raport sigurojmë organet përkatëse shtetërore, vendim – marrëse, se projekti i zbatimit dhe teknologjia e projektuar është bashkëkohore, cilësore dhe plotëson standartet e vendosura nga Bashkimi Evropian.

Aktiviteti jone ka bere të mundur zbutjen e papunesise ne kete zone, duke bere punesuar nje pjese te mire te banoreve te kesaj zone.

Ne karriere shtufi jane punesuar 8 punonjes te perhershëm.

Nga pikpamja sociale, zhvillimi i ketij aktiviteti eshte faktor per zbutjen e papunesise dhe burim te ardhurash per familjet qe jetojne duke punuar ne kete shoqeri.

Në territorin përreth objektit infrastruktura inxhinjrike është në gjendje të mirë, rrugët janë të shtruara, sipërfaqet e lira janë të gjelbëruara me pemë dekorative, sistemi i kanalizimeve, rrjeti elektrik dhe ujësjellësi janë në gjendje të mirë.

Arsyet për përzgjedhjen e këtij vendi për të kryer aktivitetin Z. GAZMEND RESULI janë:

- Aktiviteti ndodhet në një vend strategjik për zhvillimin e aktivitetit.
- Aktiviteti ndodhet në një zonë qe nuk dëmton Komunitetin.

### **Ndikimet në mjedis**

Ky aktivitet nuk pritet të ketë ndikim mjedisor të matshëm pasi:

- Nuk ka prodhim të mbetjeve të rrezikshme
- Ushtrimi i këtij aktiviteti nuk do të ndikoj në ndryshimin e nivelit të ujrave tokësore, në rrugët ujore dhe në nivelin hidrostatik të ujrave nëntokësore, pasi në këtë zonën ku ndodhet objekti dhe përreth tij nuk ka burime ujore nëntokësore dhe shpime të ndryshme hidrogeologjike që do të mund të dëmtoheshin nga ky aktivitet.
- Nuk shkakton ndotje të tokës me shkarkime të ndryshme të lëngëta apo të ngurta.
- Gjatë zhvillimit të këtij aktiviteti nuk do të ketë shkarkime të lëndëve ndotëse në ujë.
- Ushtrimi i këtij aktiviteti nuk do të ndikojë në cilësinë e ajrit të zonës, pasi nuk do të ketë shkarkime në ajër të gazrave, pluhurave apo tymrave.
- Gjatë ushtrimit të këtij aktiviteti nuk do të ketë emetime të ndryshme kimike të llojeve të ndryshme.
- Nuk parashikohen dëmtime të florës dhe faunës së zonës.

- Zhurmat në mjediset e punës janë brenda normës sanitare të lejuar, dhe për pasojë as zhurmat në mjediset e jashtme nuk pritet të kenë ndikim në popullatën përreth. Niveli i zhurmës nuk i kalon 55-80 dB(A) gjatë punës. Ky nivel zhurmash është brenda normave dhe nuk ndikon në shëndetin e punonjësve.
- Ka vlera normale të temperaturës dhe të lagështisë në mjediset e punës
- Janë marrë të gjitha masat për mbrojtjen në punë nga aksidentet dhe për evitimin e rrezikut nga zjarri.
- Fenomene të tjera. Vibracioni, nxehtësia, radiacioni, ndriçimi verbues etj. nuk janë të pranishme.
- Trafiku rrugor. Gjatë këtij aktiviteti nuk do të ketë ndikime në aktivitetin rrugor.
- Projektet e tjera si: rrugët e reja, kanalet e ujrave të zeza, banesat, linja të energjisë, naftë dhe gazsjellës, linja të telekomunikacionit etj. nuk do të ndikohen nga aktiviteti i subjektit EDIL CONSTRUCTION 2000.

Subjekti “EDIL CONSTRUCTION 2000” Sh.p.k. ka mjetet e nevojshme teknike dhe financiare për të zhvilluar këtë aktivitet dhe kërkon të jetë e pajisur me të gjitha lejet përkatëse sipas legjislacionit shqipëtar.

### **Konkluzione**

Në materialin e mësipërm shihet qarte se ka një ndikim minimal dhe pothuajse i papërfillshëm, por gjithsesi Subjekti “EDIL CONSTRUCTION 2000” Sh.p.k. është e ndërjegjshme se sado minimal ky ndikim duhet të mirë-menaxhohet dhe të bëhen përpjekje teknike për të bërë këtë ndikim me vlerë zero.

Aktiviteti konsiderohet i përshtatshëm dhe i pranueshëm në zonën e zgjedhur nga investitori, pa krijuar probleme mjedisore për zonën përreth.

Subjekti "EDIL CONSTRUCTION 2000" Sh.p.k. do ta ushtrojë veprimtarinë në përputhje me legjislacionin shqiptar në fushën e mbrojtjes së mjedisit dhe do të investojë për përmirësimin e mjedisit, punës dhe do të mirëpresë cdo sygjerim në të mirë të cilësisë së punës, si dhe aktiviteti ka bërë të mundur zbutjen e papunësisë në këtë zonë, duke punësuar një pjesë të mirë të banorëve të kësaj zone.

Aktiviteti jone nuk ka nevojë për procedurën e VNM paraprake ose të thelluar të Ligjit Nr 10 440 për Vlerësimin e Ndikimit Në Mjedis, datë 7.7. 2011, pra nuk i nevojitet procedura e VNM, pasi është i pajisur me Leje Mjedisore dhe ka VNM të cilat do të dorëzojë në QKL kur të aplikojë për Leje të Tipit B dhe në Përputhje me VKM nr. 419 date 25.06.2014 Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt tjetri, të kushteve për lejet respective të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKL-ja , ky subjekt duhet të aplikojë për leje mjedisi të tipit B në AKM-Tirane.

Adresa e AKM-se, ku publiku mund të dergojë komentet dhe sugjerimet e tij, me shkrim apo në formë Elektronike:

Adresa: Rruga "Sami Frasheri" Nr.4, Tirane, - Tel/Fax 04 2 371 237

[www.akm.gov.al](http://www.akm.gov.al)

**KONFORM TE TE GJITHA AKTEVE DHE PROCEDURAVE  
LIGJORE NE FUQI I DREJTOHEM AKM-TIRANE PER NDJEKJEN  
E PROCEDURES KONSULTIMIT ME PUBLIKUN DHE PALET E  
INTERESUARA PER APLIKIMIN PER LEJE MJEDISI TE TIPIT B:**

**ID 3.7 NXJERRJA E MINERALEVE, RËRËS DHE ARGJILËS NGA  
MINIERAT ME SHFRYTËZIM NË QIELL TË HAPUR DHE NGA  
KARRIERE SHTUFIT (KARRIERE PER SHFRYTEZIMIN E MINERALIT  
TE SHTUFIT)**

**ADMINISTRATORI  
GAZMEND RESULI**

TEL: 0692080624

TEL: 0695141396

