



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

AN110520210003

Tiranë, më: 29.07.2021

Komisioni 35

DEKLARATË MJEDISORE

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

VENDOSI:

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

Personi Juridik: “ARGJIRO-STON-NATYRAL” Sh.p.k.
Nr. NIPT-i: L03627601H
Adresa e selisë: Gjirokastrë, Komuna Dropulli i Sipërm, Fshati Jorgucat, Sheshi në qendër të fshatit.
Personi përgjegjës Martin Shehaj

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

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

Vendndodhja: Qarku Gjirokastrë, Bashkia Dropull, Njësia Administrative Dropull i Sipërm, Objekti Gjirokastrë, Zona Minerare Nr.163. Zona Kadastrale: 3907, Nr. Pasurisë: 113/6.

Të dhëna teknike:

Sipërfaqe 0.073 km²

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

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

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

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

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

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

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

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

• Të zbatohen të gjitha masat e planifikuara në këtë raport për rehabilitimin e mjedisit të prekur nga zhvillimi i këtij aktiviteti, në mënyrë kthimin sa më afër gjendjes fillestare.

- Lidhur me bazën ligjore të cituar në raport, për fushën e cilësisë së ajrit, sugjerojmë përditësimin e Ligjit Nr.8897 datë 16.05.2002, “Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja”, dhe Ligjit 10266/2010, me Ligjin aktual në fuqi nr. 162/2014 “Për mbrojtjen e cilësisë së ajrit në mjedis”. Gjithashtu sugjerojmë marrjen në konsideratë dhe citimin e Ligjit nr. 27/2016 “Për menaxhimin e kimikateve”.

- Duke patur parasysh se ndikimi në ajër i ndotjes akustike për këtë lloj aktiviteti do të jetë i përhershëm, sugjerojmë të zbatohet legjislacioni specifik në lidhje me zhurmat dhe me nivelet kufi të zhurmave.

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

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

- Ligji nr.8294, datë 2.3.1998 “Për ratifikimin e "Konventës për ruajtjen e florës dhe faunës së egër dhe mjedisit natyror të Europës (Konventa e Bernes)" ;
- Ligji nr.10 006, datë 23.10.2008 ‘Për mbrojtjen e faunës së egër’;
- Vendim nr. 303, datë 10.5.2019 “Për miratimin e listës së rishikuar, të përditësuar, të monumenteve të natyrës shqiptare”.

- Sqarojmë se veprimtaritë minierare kontribuojnë në ndryshimet klimatike përmes përdorimit të energjisë në veprimtarinë e përditshme, përmes lëshimit të gazrave serrë në proceset e shkrirjes dhe përfitimeve të tjera, dhe përmes shkatërrimit të rezervuarëve të karbonit, kryesisht në formën e pyjeve. Sugjerojmë zvogëlimin e emetimeve të karbonit përmes përdorimit më efikas të karburantit dhe energjisë, elektrifikimit të automjeteve dhe përdorimit të energjisë së rinovueshme për të ulur sasinë e gazrave që emetohen.
- Të respektohet Udhëzimi Nr. 1937, datë 21.10.2014, “Mbi përcaktimin e detyrimit të subjekteve për të zëvendësuar sipërfaqet pyjore dhe përmirësuar sipërfaqet kullimore që hiqen nga fondi pyjor dhe kullor, nëpërmjet pyllëzimit, ripyllëzimit dhe përmirësimit të tyre”.
- Të ndiqen detyrimet që përcaktojnë lejet mjedisore për rehabilitimin e sipërfaqes, që rrjedhin nga nenet 9 dhe 12 të ligjit 10431, datë 9.06.2011 “Për mbrojtjen e Mjedisit”, i ndryshuar.
- Rekomandojmë që të gjitha mbetjet e gjeneruara gjatë ndërtimit të veprimtarisë, të menaxhohen sipas kërkesave të përcaktuara në kuadrin ligjor në fuqi në fushën e mbetjeve.

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

Agjencia Rajonale e Mjedisit shprehet: Agjencia Rajonale e Mjedisit Fier/Vlorë/Gjirokastër ngriti grupin e punës me specialistët më datë 26.05.2021 ku po zhvillon aktivitetin subjekti “Argjiro-Stone-Natyrat” Shpk. Produkti përfundimtar i aktivitetit të shfrytëzimit të mineralit të gelqerorit në vendburimin Fshati Zervat zona minerare Nr.163 është pllaka guri gelqeror.Nxjerrja e gurit të gelqerorit do të realizohet pa përdorimin e lëndës plasëse, por me mjete mekanike dhe nëpërmjet forcës punëtore.

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

Konsultimi me publikun: U krye në datën 06.05.2021. Morën pjesë përfaqësues nga komuniteti i zonës, dhe nga Agjencia Rajonale e Mjedisit, Bashkia Dropull dhe përfaqësues nga studio mjedisore. Nuk pati ndonjë shqetësim nga komuniteti për zhvillimin e këtij aktiviteti. Në takim është prezantuar projekti, janë dëgjuar sugjerimet e pjesëmarrësve, të cilat do të merren parasysh nga ana e investitorëve, gjatë kohës së shfrytëzimit. Nga ana e investitorëve iu sigurova të pranishmeve që do të merren të gjitha masat për eliminimin e ndikimeve negative në mjedis, duke mos cënuar jetën e banorëve.

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

Zhvillimi i aktivitetit është në përputhje me:

- **Njoftim Fituesi nga MIE Nr.7839/2 prot, datë 31.12.2020, Nr i Referencës: Zona Minerare Nr.163.**
- **Mendimin e Agjencisë Kombëtare të Zonave të Mbrojtura.**

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

- 4.1 Ky objekt të ndërtohet në përputhje të plotë me Planin e Përgjithshëm Vendor dhe Planin e Detajuar Vendor, të miratuar nga organet kompetente (KKT/Bashkia/Njësi Administrative) dhe akteve ligjore dhe nënligjore në fuqi.**
- 4.2 Në rast se gjatë punimeve shfaqen elemente të tillë si: objekte kulti, gjurmë arkeologjike, burime ujore etj, subjekti të ndërpresë punimet dhe të lajmërojë urgjentisht organet kompetente.**

- 4.3 Aktiviteti të kryhet brenda sipërfaqes së zonës minerare të miratuar si dhe në bazë të vlefshmërisë së Lejes së Shfrytëzimit.
- 4.4 **Kjo Deklaratë është e vlefshme pasi subjekti të bëjë heqjen nga Fondi Pyjor, në rast se aktiviteti bie në një të tillë.** Te kete ne vemendje te veacnte referencat kadastrale qe preken nga ushtrimi i aktivitetit.

Gjatë fazës së instalimit:

- 4.5 Të vendoset sinjalistika paralajmëruese përgjatë gjithë segmentit të punimeve me qëllim shmangien e aksidenteve njerëzore.
- 4.6 Të instalohet sistemi i eliminimit dhe kapjes së pluhurave, nëpërmjet sprucimit me ujë. (Ky sistem, të detajohet qartë me skica, planimetri etj në aplikimin për Leje Mjedisore)
- 4.7 Të kontrollohen kushtet teknike të mjeteve të punës në mënyrë periodike për të evituar, parandaluar rrjedhjet e lubrifikantëve e të hidrokarbureve në mjedis, emetimin e gazeve të shkaktuara nga avari teknike të mjeteve të subjektit.
- 4.8 Të respektohet distanca nga rruga, gjatë fazës së instalimit dhe kryerjes së punimeve, sipas legjislacionit në fuqi.
- 4.9 Përdorimi i pajisjeve, automjetet, që emetojnë nivele zhurmash brenda normave të lejuara të emetimit 60 – 100 db.
- 4.10 Subjekti të realizojë në mënyrë të menjëhershme çdo ndërhyrje teknike për të riparuar çdo fenomen negativ në mjedis si pasojë e veprimtarisë së tij.
- 4.11 Të sistemohen brenda sipërfaqes së shfrytëzimi të gjitha sterilet e gjeneruara nga shfrytëzimi i karrierës.
- 4.12 Në raste aksidentesh ose defektesh teknologjike që shkaktojnë ndotje të mjedisit, subjekti menjëherë duhet të jap informacion në DRM-në e qarkut përkatës dhe AKM, të cilat bëjnë të mundur njoftimin e popullatës që preket nga ky aksident.
- 4.13 **Subjekti të hartojë dhe zbatojë një plan masash lidhur me masat e parandalimit dhe shuarjen e zjarreve në rast aksidentesh nga plasjet për nxjerrjen e materialit.**
- 4.14 Të mbillen pemë në të gjithë perimetrin e zonës për të minimizuar ndikimet në mjedis dhe përmirësuar pejsazhin.
- 4.15 Subjekti të kujdeset për menaxhimin e mbetjeve të krijuara gjatë fazës së instalimit, sidomos ato të ambalazhimit, duke i transportuar në mënyrë të rregullt në vend grumbullimet e caktura nga njësia vendore. Zotëruesit e mbetjeve inerte duhet të zbatojnë detyrimet që janë të përcaktuara në VKM nr.575, datë 24.06.2015 “Për miratimin e kërkesave për menaxhimin e mbetjeve inerte”.
- 4.16 Përgjatë gjithë rrugës së brendshme të karrierës (përfshi transhetë), të hapet një kanal ujëmbledhës i orientuar drejt një grope dekantimi, për mbledhjen dhe disiplinimin e ujërave gjatë kohës së shfrytëzimit.
- 4.17 Të bëhet pastrimi i mjeteve të punës para daljes nga kantieri i ndërtimit për të mos shkaktuar ndotje në mjedis.
- 4.18 Të merren masa për mbrojtjen e biodiversitetit të zonës.
- 4.19 **Të kihet kujdes treguesit kadastralë të sipërfaqes pyjore/kullosore që do të përdoret për aktivitetin, të jenë vetëm brënda sipërfaqes së miratuar.**
- 4.20 **Personi përgjegjës teknik për zhvillimin e aktivitetit duhet të jetë i informuar për bazën ligjore të pyjeve/mjedisit në fuqi dhe për zbatimin e tyre.**
- 4.21 Subjekti të respektojë kushtet lidhur me mbrojtjen e biodiversitetit, menaxhimin e pyjeve, emetimet në ajër, shkarkimet e ujërave të ndotura, menaxhimin e mbetjeve etj.
- 4.22 Subjekti të respektoj dhe të mbajë parasysh kërkesat dhe kriteret e Ligjit Nr. 81/2017 “Për Zonat e Mbrojtura”.

- 4.23** Kompania duhet të respektojë gjithashtu kushtet e vendosura në raportin e VNM-së të aplikuar si dhe Ligjin Nr. 10 431, datë 9.6.2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”.
- 4.24** Në përfundim të punimeve, të rehabilitohet zona e shfrytëzuar.
- 4.25** **Duke qënë se gjatë fazës së funksionimit, ky aktivitet do të ketë efekte në mjedis, në bazë të Ligjit Ligj nr. 52/2020, datë 30.4.2020 “Për disa ndryshime në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011, “Për lejet e mjedisit”, të ndryshuar.**

5. Monitorimi dhe Raportimi

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

- Zhurma dhe Vibracionet

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

Tabela e niveleve kufi:

Mjedisi	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Ditë	Vlera kufi e zhurmës dB(A) Leq, T Mbrëmje	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Automjete/kamiona ne hyrje te kantierit	55	45	31.01.2022	Çdo 6 muaj
Kantier ndertimi	55	45	31.01.2022	Çdo 6 muaj
Mjedisi urban me i afert me kantierin	55	45	31.01.2022	Çdo 6 muaj

- Shkarkimet në Ajër

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

Tabela e niveleve kufi

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lënda grimcore (PM _{2,5})	20-25 µg/m ³	31.01.2022	Çdo 6 muaj
PM ₁₀	50 µg/m ³ , 40 µg/m ³	31.01.2022	Çdo 6 muaj

- Cilësia e ujrave

Parametrat që duhet të monitorohen

Ndotësi	Përqëndrimi	Raportimi në AKM	Periodiciteti
Lëndët në pezulli	50 mg/l	31.01.2022	Çdo 6 muaj

- **Subjekti duhet të sjellë pranë AKM-së si më poshtë:**
- Informacion në momentin e fillimit të punimeve
- Raportimin periodik për parametrat që do të monitorohen sipas datës së raportimit/ çdo 6 muaj.
- Informacion në përfundim të punimeve, lidhur me punimet rehabilituese të territorit përreth, shoqëruar edhe me foto.

- Afati i Vlefshmërisë

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

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

DREJTORI I PËRGJITHSHËM I AKM

EDISON KONOMI

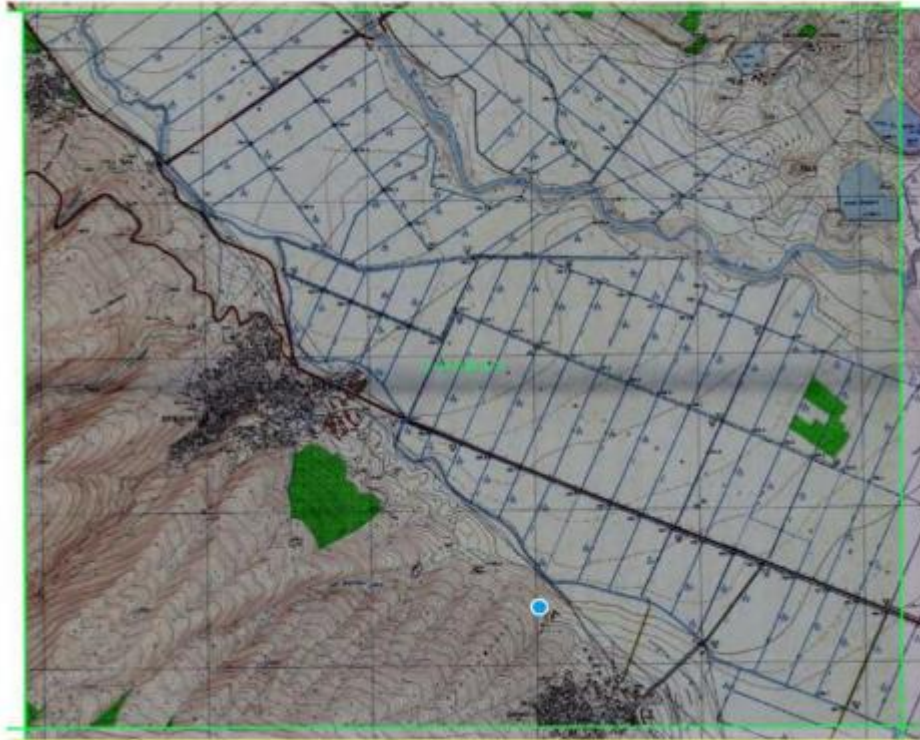
MINISTRI

BLENDI KLOSI

Konceptoi:

Aneksi 1. Harta Topografike me koordinatat.

Harta topografike e rajonit. Nomeklatura e hartes 1:10000, J-34-5-B-a-3



Koordinatat e zones e shfrytezimit (te siperaqes se zgjeruar)

Koordinatat në sistemin Gaus-Kruger		
Nr.	Koordinatat X	Koordinatat Y
1	4421322	4438718
2	4421507	4438788
3	4421469	4438940
4	4421282	4439121
5	4421174	4439018
Siperfaqja S=0.073 km ²		

Koordinatat në sistemin KRGJSH		
Nr.	Koordinatat N	Koordinatat E
1	4420982.94	524077.46
2	4421168.70	524145.38
3	4421132.41	524297.79
4	4420947.45	524480.86
5	4420838.31	524379.08
Siperfaqja S=0.073 km ²		