

NDERVEPRIMI I NDIKIMEVE NE MJEDIS

(Raporti i hartuar ne baze te shtojca II dhe VKM Nr. 686, date 29.07.2015, per VNM)

Projekti: “NDERTIMI I STALLES PER RRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”,

Investitor: “KEJO INTERNATIONAL” Shpk

Adresa: Rruga Kroi i Pikës, Lunder, Njesia Administrative Farke, Bashkia Tirane

Raporti u perpilua nga:

Bledar Bali

Tirane 2021

PERMBAJTJA

Hyrje

- I. Informacion per qellimin e vleresimit te ndikimit ne mjedis (vnm) dhe metodiken e zbatuar
- II. Pershkrimi i mbuleses bimore te siperfaqes ku propozohet te zbatohet projekti
- III. Informacion per pranine e burimeve ujore ne siperfaqen e kerkuar nga projekti dhe ne afersi te saj.
- IV. Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative ne mjedis, te projektit, perfshire ndikimet ne biodiversitet, uje, toke dhe ajer.
- V. Pershkrim i shkarkimeve te mundshme ne mjedis.
- VI. Informacioni per kohezgjatjen e mundshme te ndikimeve negative.
- VII. Shtrirja hapesine e ndikimit negativ ne mjedisin e zones.
- VIII. Rehabilitimi i mjedisit te ndikuar dhe mundesia e kthimit te tij ne gjendjen e meparshme.
- IX. Masat e mundshme per shmangien dhe zbutjen e ndikimeve negative ne mjedis (konkluzione dhe rekomandime).
- X. Ndikimet e mundshme ne mjedisin nderkufitar.
- XI. Konkluzione dhe rekomandime

SPJEGIMI I AKRONIMEVE

AKM	Agjensia Kombetare e Mjedisit
DRM	Drejtoria Rajonale e Mjedisit
MM	Ministria e Mjedisit
MEI	Ministria e Energjise dhe Infrastruktures
PMM	Plani i Menaxhimit te Mjedisit
DSHP	Drejtoria e Sherbimit Pyjor
NJQV	Njesia e Qeverisjes Vendore
VNM	Vleresimi i Ndikimit ne Mjedis
VKM	Vendimi i Keshillit te Ministrave
LNP	Lenda e Ngurte Pezull
NKO	Nevoja Kimike per Oksigjen
NBO	Nevoja Biologjike per Oksigjen
db	Decibel
PM10	Pjese per Million te mikro grimcave
pH	Pehashi

Hyrje

Nje mjedis i paprekur eshte nje baze esenciale per jeten e perditshme dhe, per pasoje, shendetin, mireqenien, ekonomine dhe konkurrencen e Shqiperise. Sherbejne marrja e masave per te mbrojtur burimet natyrore dhe per t'i perdorur ato ne menyre te qendrueshme, per te mbrojtur ekosistemet e qendrueshme dhe per te ruajtur nje shkalle te larte te diversitetit biologjik dhe peizazhor, si dhe per te mbrojtur klimen dhe per t'u pershtatur me ndryshimet klimatike ne fund te fundit. Keto gjithashtu perfshijne uje te paster dhe ajer, pjellorine e tokes, pllenim, mbrojtje kunder rreziqeve natyrore dhe nje furnizim ade-quate te energjise dhe lendeve te para.

Shoqeria **“KEJO INTERNATIONAL”Shpk** identifikuar me NIPT L91723004G, synon rritjen e kapaciteteve te pularise. Projekti po ndjek te gjitha procedurat ligjore per tu pajisur me Deklarate Mjedisi.

Klasifikimi i raportit te VNM-se

Bazuar ne ligjin nr. 10440 date 07.07.2011 per “Vleresimin e Ndikimit ne Mjedis”, i ndryshuar, kreu II, neni 7, “projektet private apo publike, te listuara ne shtojcat I dhe II, i nenshtrohen vleresimit te ndikimit ne mjedis, ne perputhje me kerkesat e kreut II te ketij ligji, perpara dhenies se lejes perkatese nga autoriteti pergjegjes per zhvillimin ose jo te projektit. Klasifikimi i raportit te VNM-se bazohet ne shtojcat I dhe II te veprimtarive te percaktuara ne shtojcat e ligjit te VNM-se.

Neni 8, projektet qe i nenshtrohen vleresimit paraprak te ndikimit ne mjedis jane:

a) Projektet e listuara ne shtojcen II, bashkelidhur ligjit te VNM-se

Neni 9, procedures se thelluar te vleresimit te ndikimit ne mjedis i nenshtrohen:

a) Projektet e listuara ne shtojcen I;

Referuar ligjit nr. 10440 date 07.07.2011 per “Vleresimin e Ndikimit ne Mjedis”, i ndryshuar **shtojca I, pika 17. Instalime per mbareshtimin intensiv te pulave ose derrave me mbi:**

a) 1 000 krere per pulat qe rriten per mish, 20 000 vende per pulat qe rriten per veze; bazuar ne kapacitet projekti klasifikohet ne proçeduren e VNM-se thelluar.

Per ndertimin e struktures dhe permbajtjes se raportit paraprak te VNM-se bazohemi ne vendimin nr.686 date 29.07.2015 “Per miratimin e rregullave, te pergjegjesive e te afateve per zhvillimin e procedures se vleresimit te ndikimit ne mjedis (VNM) dhe procedures se transferimit te vendimit e deklarates mjedisore”, i ndryshuar kreu II.

Specifikime teknike te veprimtarise:

Objekti: “NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”.

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE

Vendndodhja: Lunder, Njesia Administrative Farke, Bashkia Tirane

Investitor: “KEJO INTERNATIONAL” Shpk

Zona kadastrale nr.2529, me nr.pasurie 431/167-ND

Objekti i propozuar ndodhet ne nje zone mjaft interesante te qytetit te Tiranes, ne Lunder.

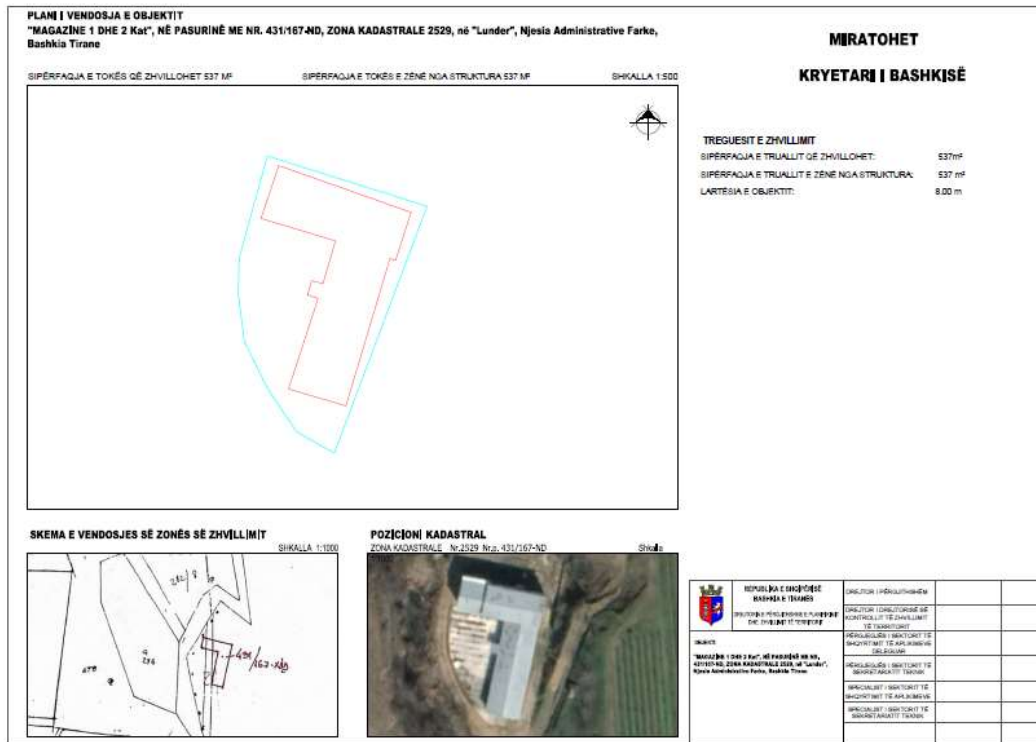
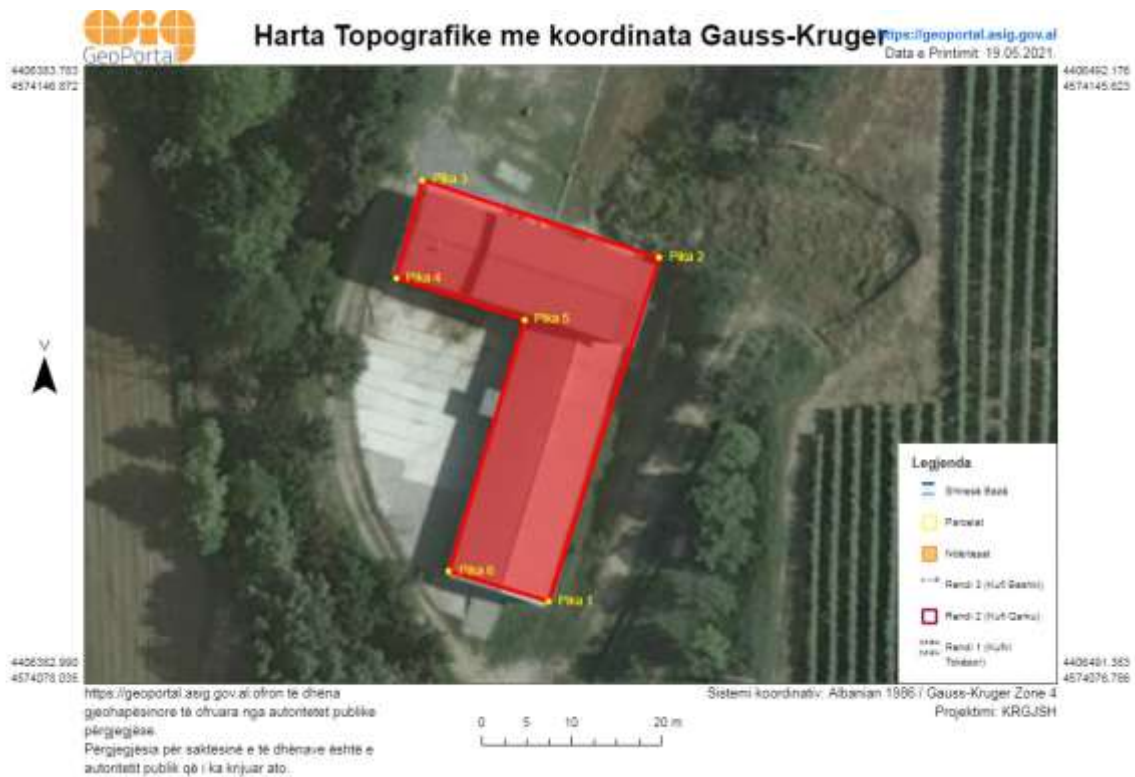


Fig.1. Planvendosja e objektit gjendja ekzistuese

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE



Fig.2. Ortofoto e zones



RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE



Fig.3. Paraqitja e sheshit te ndertimit ne harten topografike

Nr.	Koordinatat Lindje Y	Koordinatat Veri X
Pika 1	4406435.463	4574086.652
Pika 2	4406447.732	4574125.087
Pika 3	4406422.353	4574134.108
Pika 4	4406417.294	4574122.763
Pika 5	4406432.863	4574117.656
Pika 6	4406424.102	4574090.444

Tabela me pikat orientuese me koordinatat GAUSS – KRUGER

Nr.	Koordinatat Lindje Y	Koordinatat Veri X
Pika 1	490063.743	4573358.136
Pika 2	490075.783	4573396.776

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE

Pika 3	490049.743	4573405.176
Pika 4	490046.663	4573395.096
Pika 5	490060.943	4573389.216
Pika 6	490052.823	4573362.056

Tabela me pikat orientuese me koordinatat KRGJSH

Nr.	Emertimi i treguesve	Njesia e Matjes	Sasia
1	<i>Siperfaqja e zones se propozuar per zhvillim</i>	<i>m2</i>	<i>537</i>
2	<i>Siperfaqja e zene nga struktura</i>	<i>m2</i>	<i>537</i>
3	<i>Zona kadastrale</i>	<i>nr</i>	<i>2529</i>

Siperfaqja e parces ku eshte ndertuar objekti eshte 537.0 m2. Ajo ndodhet ne Lunder, Njesia Administrative Farke, Tirane. Siperfaqja e gjurmes se objektit eshte 537.0 m2, numri i kateve eshte 1 dhe 2 kate dhe nuk ka kat nentoke. Persa i perket projektimit eshte menduar qe te studiohen hapësira per rritjen dhe mbareshtimin e zogjve, Pulave.

I. INFORMACION PER QELLIMIN E VNM DHE METODIKEN E ZBATUAR

Pershkrimi qellimit dhe objektivave te VNM

Raporti paraprake i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, eshte hartuar bazuar ne legjislacionin mjedisor per VNM dhe ka per qellim qe te parashikoj, identifikoj, vleresoj dhe parandaloje ose minimizoj ndikimin ne mjedis te projektit te propozuar.

Procedura e vleresimit te ndikimit ne mjedis perfshin disa procese:

- a) Procesin paraprak te vleresimit te ndikimit ne mjedis;
- b) Procesin e thelluar te vleresimit te ndikimit ne mjedis.

Objektivat afatshkurter te VNM jane:

- Permiresim nga pikepamja mjedisore te projektit te propozuar;
- Siguron qe burimet natyrore jane perdorur ne menyren e duhur dhe me eficence;
- Siguron qe eshte perzgjedhur alternativa me e mire e vendodhjes se projektit.
- Siguron qe jane marre ne konsiderate teknikat me te mira te disponueshme te teknologjise se propozuar per tu aplikuar.
- Identifikon masat e duhura per zvogelimin e ndikimeve te mundshme potenciale te projektit te propozuar;
- Mundeson informimin e vendim-marresve, duke gjykuar ne miratimin ose jo te projektit dhe kushteve qe duhet te vendosen ne aktin e miratimit.

Objektivat afatgjate te VNM jane:

- Siguron dhe mbron shendetin e njeriut;
- Parashikon dhe parandalon ndryshimet/demtimet e pakthyeshme te mjedisit;
- Ndikon ne mbrojtjene burimeve natyrore, peisazhet e natyres dhe komponentet perberes te ekosistemeve;
- Permireson aspektet sociale-ekonomike te projektit
- Ndhmon ne realizimin e parimit te zhvillimit te qendrueshem te mjedisit.

Baza ligjore

Legjislacioni mjedisor eshte ndertuar per te mbrojtur dhe parandaluar komponente te vecante dhe te rendesishem te mjedisit.

Keshtu, nder me kryesoret mund te permendim.

Nr.10431,date 09.06.2011	"Per mbrojtjen e Mjedisit" Nr. 10
Nr. 10 440, date 07.07.2011	"Per vleresimin e ndikimit ne mjedis"

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS "NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM", LUNDER, BASHKIA TIRANE

Nr. 10 463, date 22.09.2011	"Per menaxhimin e integruar te mbetjeve"
Nr.156.dt.10.10.2013	"Per disa ndryshime ne Ligjin nr. 10463 dt, 22.9.2011 "Per menaxhimin e integruar te mbetjeve"
Nr. 10 448, date 14.07.2011	"Per lejet e mjedisit"
Nr.9108 date 17.07.2003	"Substancat dhe preparatet kimike"
Nr.9115 date 24.07.2003	"Per trajtimin mjedisor te ujerave te ndotura"
Nr.8897 date 16.05.2002	"Per mbrojtjen e ajrit nga ndotja"
Nr.9587, date 20.07.2006	"Per mbrojtjen e biodiversitetit"
Nr.8906, date 6.6.2002	"Per zonat e mbrojtura", i ndryshuar me Ligjin Nr.9868, date 04.02.2008"
Nr.10 081, date 23.02.2009	"Licencat, autorizimet dhe lejet ne Republiken e Shqiperise"
Nr.10006, date 23.10.2008	"Per mbrojtjen e Faunes se eger"
Nr.9587, date 20.07.2006	"Per mbrojtjen e biodiversitetit"
Nr.7875, date 23.11.1994	"Per mbrojtjen e faunes se eger dhe gjuetine", i ndryshuar me:Ligjin Nr. 9219 date 08.04.2004"
Nr.9385, date 04.05.2005	"Per pyjet dhe sherbimin pyjor i ndryshuar me: - Ligjin Nr. 9791 date 23.07.2007"
Nr. 8770 dt 19.04.2001	"Per sherbimin e ruajtjes dhe sigurise fizike, i azhurnuar"
Nr. 9774 date 12.07.2007	"Per administrimin e zhurmes"
Nr.8402 date 10.9.1998	"Per kontrollin dhe disiplinimin e punimeve te ndertimit i ndryshuar me: - Ligjin Nr.9826, date 1.11.2007"
Nr. 9385, date 4.5.2005	"Per pyjet dhe sherbimin pyjor"

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS "NDERTIMI I STALLES PER RRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM", LUNDER, BASHKIA TIRANE

Nr. 8766, date 05.04.2001	"Per Mbrojtjen nga zjarri dhe per shpetimin"
Nr. 8756, date 26.03.2001	"Per emergjencat civile"
Nr. 8652, date 31.07.2000	"Per organizimin dhe funksionimin e qeverisjes vendore"

Ne Parlamentin Shqiptar jane miratuar edhe disa ligje ne kuader te perfshirjes se vendit tone ne Protokolle dhe marreveshje te ndryshme. Nder to permendim:

Ligji Nr. 9672 date 26.10.2000	"Per ratifikimin e konventes se Aarhusit" Per te drejten e publikut per te pasur informacion dhe perfshirjen ne vendimarrje, si dhe per tju drejtuar gjykates per ceshtjet e mjedisit"
Ligji Nr. 9334 date 16.12.2004	"Per aderimin e Republikes se Shqiperise ne Protokollin e Kiotos" ne konventen per ndryshimet klimatike (UNFCCC)"
Vendime te Keshillit te Ministrave	
VKM Nr. 686 date 29.07.2015	"Per miratimin e rregullave, te pergjegjesive e te afateve per zhvillimin e procedures se vleresimit te ndikimit ne mjedis (VNM)"
Nr. 99, date 18.02.2005	"Per miratimin e katalogut Shqiptar te klasifikimit te mbetjeve"
VKM Nr 575 dt.24.06.2015	"Per miratimin e kerkesave per manaxhimin e mbetjeve inerte"
VKM Nr.452 dt.11.07.2012	"Per Landfillin e mbetjeve"
Nr. 175 dt 19.1.2011	"Strategjia kombetare per menaxh e mbetjeve"
Nr. 676, date 20.12.2002	"Per shpalljen e zonave te mbrojtura monument natyror"
Nr.804, date 4.11.2003	"Per miratimin e listes se specieve te flores Shqiptare qe vihen ne mbrojtje"

Nr. 177, date 31.3.2005	"Per normat e lejuara te shkarkimeve te lengeta dhe kriteret e zonimit te mjedisve ujore pritese"
Nr.805, date 4.12.2003	"Per miratimin e listes se veprimtarive qe ndikojne ne mjedis, per te cilat kerkohet leje mjedisore"
Nr.803, date 4.12.2003	"Per standartet e cilesise se ajrit"
Nr.103 date 31.03.2002	"Per monitorimin e mjedisit ne Republiken e Shqiperise"
Nr.435 date 12.09.2002	"Per miratimin e normave te shkarkimeve ne ajer ne Republiken e Shqiperise"
Nr.994, date 02.07.2008	"Per terheqjen e mendimit te publikut ne vendimmarrje per mjedisin"

Udhezime dhe Rregullore

Nr.6527, date 24.12.2004	"Mbi vlerat e lejueshme te elementeve ndotes te ajrit ne mjedis nga shkarkimet e gazrave dhe zhurmave shkaktuar nga mjetet rrugore, dhe menytrat e kontrollit te tyre"
Nr.5, date 28.12.2007	"Per tarifat e sherbimit per lejet mjedisore"
Nr. 6, date 27.11.2007	"Miratimin e rregullave, permbajtjes dhe afateve per pergatitjen e planeve te administrimit te mbetjeve te ngurta"
Nr. 6527 dt 24.12.2004	"Mbi vlerat e lejueshme te elementeve ndotes te ajrit ne mjedis gazet dhe zhurmat I ndryshuar me: - Udhezimin Nr.12, date 15.6.2010"

Ne baze te Ligjit nr.10431 dt 09.06.2011 “Per mbrojtjen e mjedisit“, neni 3 i tij, citojme objektivat e mbrojtjes se mjedisit.

- Parandalimi, kontrolli dhe ulja e ndotjes se ujit, ajrit, tokes dhe ndotjeve te tjera te çdo lloji;
- Ruajtja, mbrojtja dhe permiresimi i natyres dhe i biodiversitetit;
- Ruajtja, mbrojtja dhe permiresimi i qendrueshmerise mjedisore me pjesemarrje publike;

- d. Perdorimi i matur dhe racional i natyres dhe i burimeve te saj;
- e. Ruajtja dhe rehabilitimi i vlerave kulturore dhe estetike te peizazhit natyror;
- f. Mbrojtja dhe permiresimi i kushteve te mjedisit;

Studimi dhe vleresimi i efekteve mjedisore eshte nje moment i rendesishem e ciklit te zhvillimit te nje projekti. Studimi mund te kryhet njekohesisht ose paralelisht me procesin e planifikimit te projektit dhe prezantohet si me vete ose si pjese e studimit te perbashket. Hartimi dhe zhvillimi i nje projekti te qendrueshem lidhet me kompleksitetin e projektit, menjanimin e streseve mjedisore te mundshme, ndjeshmerine e komponenteve mjedisore te zones ku do te zbatohet dhe masat qe do te ndermerren per mbrojtjen e mjedisit. Vemendje te vecante do ti kushtohet projekteve qe shkaktojne efekte mjedisore negative te dukshme sic mund te jene ndertimi i impianteve industrial qe shoqerohen me emetime, veprat e infrastruktures (rruge te reja) qe shoqerohen me efekte qe eshte shume e veshtire te identifikohen, efekte qe vijne si rezultat i rritjes se aksesit ndaj burimeve si dhe projekte qe intereferojne me ekuilibrin natyror te natyres. Ne rastet e implementimeve te projekteve te ndryshme me impakte ne mjedis, aspektet me te rendesishme mjedisore qe duhen konsideruar ne zonen ku do te zhvillohet projekti jane:

- Situata aktuale mjedisore dhe evidentimi i ekosistemeve specifike;
- Problemet ekzistuese mjedisore dhe gjendja e ekosistemeve te ndryshme ne rast se projekti nuk zbatohet;
- Pershkrimi i efekteve mjedisore te shkaktuara nga projekti dhe alternativat;
- Vleresimi i stresit te pergjithshem mjedisor ne te ardhmen;
- Nderveprimi i efekteve ekologjike, ekonomike, sociale dhe kulturore;
- Rekomandime per alternativa me efekte negative me te uleta (metoda alternative, kufizimi i emetimeve, ndotjes ne pergjithesi);
- Vleresim te pergjithshem te situates mjedisore ne prespektiven e zhvillimit dhe funksionimit te projektit;

Per te bere studimin per zonen mjedisore duhet te bazohemi tek dokumentacioni dhe studimet ekzistuese. Duke stimuluar vendosjen e projektit ne nje zone te caktuara percaktohen edhe efektet si bashkeveprim i veqorive te projektit dhe mjedisit qe prekin ciklet natyrore dhe shkaktojne efekte dytesore social-ekonomike mbi popullaten e rajonit.

Parimet e hartimit te VNM-es *Parimet e mbeshtetura ne Kreun II te ligjit nr.10431, date 09.06.2011 “Per mbrojtjen e mjedisit”;*

- Parimi i zhvillimit te qendrueshem
- Parimi i kujdesit

- Parimi i parandalimit
- Parimi "ndotesi paguan"
- Parimi i riparimit te demeve mjedisore, perteritjes e riaftesimit te mjedisit te demtuar
- Parimi i pergjegjesise ligjore
- Parimi i mbrojtjes ne shkalle te larte
- Parimi i integritit te mbrojtjes se mjedisit ne politikat sektoriale
- Parimi i ndergjegjesimit dhe i pjesemarrjes se publikut ne vendimmarrjen mjedisore
- Parimi i transparences ne vendimmarrjen mjedisor

“Parimi i zhvillimit te qendrueshem”

- Autoritetet publike, permes hartimit, miratimit dhe zbatimit te akteve normative, strategjive, planeve, programeve e projekteve brenda kompetencave te tyre, nxitin zhvillimin e qendrueshem ekonomik dhe shoqeror, duke perdorur burimet natyrore ne ate menyre qe te plotesohen nevojat aktuale dhe te ruhet mjedisi, pa cenuar mundesine e brezave te ardhshem per te plotesuar nevojat e tyre.

“Parimi i parandalimit dhe marrja e masave paraprake”

- Masat per mbrojtjen e mjedisit merren ne nje faze te hershme te zhvillimit te çdo veprimtarie, ne menyre qe te parandalojne apo, ne rast se nuk eshte e mundur, te minimizojne efektet negative te asaj veprimtarie ne mjedis.

“Parimi i ruajtjes se burimeve natyrore”

- Mbrojtja e mjedisit realizohet duke ruajtur njekohesisht burimet natyrore, permes kursimit, perdorimit te efektshem apo zevendesimit te lendeve te para natyrore e te materialeve te perftuara prej tyre dhe riperdorimit, riciklimit e rikuperimit te mbetjeve. Autoritetet publike, permes hartimit, miratimit dhe zbatimit te akteve normative, strategjive, planeve, programeve e projekteve, brenda kompetencave te tyre, nxitin marrjen e masave dhe kryerjen e veprimtarive per mbrojtjen e burimeve natyrore.

“Parimi i zevendesimit dhe/ose kompensimit”

- Masat dhe veprimtarite e mbrojtjes se mjedisit merren:

a) Per te zevendesuar nderhyrjet qe mund te sjellin efekte te demshme mbi mjedisin me nderhyrje te tjera qe paraqesin nje rrezik apo kercenim me te vogel apo kompensojne efektet e demshme te pashmangshme;

b) Per te siguruar perdorimin e praktikave me te mira mjedisore, perdorimin e produkteve, te pajisjeve e te aparaturave, si dhe per zbatimin e proceseve te prodhimit, qe jane me pak te demshme apo te pademshme per mjedisin.

“Parimi i qasjes se integruar”

- Qellimi i parimit te qasjes se integruar eshte parandalimi dhe/ose reduktimi i rrezikut ndaj mjedisit, ne teresine e tij. Autoritetet publike, gjate hartimit dhe miratimit te dokumenteve te planifikimit te territorit, brenda kompetencave te tyre, marrin parasysh, ne menyre te veçante, cenueshmerine e mjedisit, lidhjen ndermjet ekuilibrit dhe vlerave te peizazhit natyror, lidhjen ndermjet burimeve natyrore te perteritshme dhe jo te perteritshme, trashegimine kulturore dhe te pasurive materiale, teresine e nderveprimeve te tyre te ndersjellta, si dhe nderveprimin ndermjet projekteve ekzistuese dhe atyre te planifikuara.

“Parimi i pergjegjesise se ndersjelle dhe bashkepunimit”

- Bashkepunimi dhe veprimet e perbashketa ndermjet autoriteteve publike gjate hartimit e miratimit te Strategjise per Mbrojtjen e Mjedisit, programeve, planeve dhe rregullave te nderhyrjes, dhenies se lejeve te mjedisit apo gjate zbatimit te politikës, kontrollit dhe masave te tjera mjedisore eshte i domosdoshem.

Republika e Shqiperise siguron bashkepunimin dhe solidaritetin per zgjidhjen e problemeve mjedisore globale dhe nderqeveritare permes marreveshjeve nderkombetare e shkembimit te informacionit mjedisor. Autoritetet publike, brenda kompetencave te tyre, sigurojne menyren dhe kushtet e bashkepunimit me personat fizike dhe juridike, private, me qellim arritjen e objektivave per mbrojtjen e integruar te mjedisit.

Parimi "Ndotesi paguan"

- Personi fizik apo juridik, veprimet ose mosveprimet e te cilit ndikojne ne ndotjen e mjedisit, mban pergjegjesi financiare, duke perballuar kostot e shkaktuara nga ky demtim apo rrezik per demtimin e mjedisit. Kosto te tilla perfshijne kostot e vleresimit te demtimit te mjedisit, vleresimit te masave te nevojshme, si dhe kostot e shmangies se demtimit te mjedisit, perfshire kostot e rehabilitimit e te kompensimit te personave fizike apo juridike te demtuar.

“Parimi i se drejtes per informim dhe i pjesemarrjes se publikut”

- Çdo person ka te drejte t'i jepet ne kohe informacion per gjendjen e mjedisit, ndotjen e tij dhe masat e marra, ne perputhje me kete ligj, me legjislacionin te cilit ai i referohet, si dhe me ligjin nr. 8503, date 30.6.1999 "Per te drejten e informimit ne lidhje me dokumentet zyrtare".

“Parimi i nxitjes se veprimtarive per mbrojtjen e mjedisit”

- Nxitin veprimtarite per mbrojtjen e mjedisit, qe parandalojne apo reduktojne ndotjen e tij, si dhe projekte, qe ulin perdorimin e substancave te caktuara, te lendeve te para e te energjise, apo

qe e ndotin me pak mjedisin; mund te lidhin marreveshje me subjektet ndotese dhe shoqatat e tyre per masat vullnetare qe ato mund te ndermarrin, me qellim reduktimin e metejshem te ndikimit ne mjedis. Autoritetet publike, fusha e veprimit te cilave perfshin funksione te lidhura me mbrojtjen e mjedisit, brenda kompetencave te tyre, nxitin informimin, ndergjegjesimin dhe edukimin e publikut per mbrojtjen e mjedisit dhe zhvillimin e qendrueshem.

Ne vleresimin mjedisor ceshtjet sociale qe studiohen lidhen me menyren se si ndikohen nga projekti grupe grupe te ndryshme njerezish, se si ndryshon raporti i tyre me burimet jeteses. Studimi i ceshtjeve sociale merr rendesi te vecante ne rastet kur ndikohen grupe njerezish, jeta e te cileve ndikohet ose kushtezohet. Komuniteti perbehet nga grupe te ndryshme njerezish dhe qe ndikohen ne menyre jo te njejte nga perfitimet e zhvillimit te projektit.

Synimet e hartimit te VNM-se

Hartimi i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, synon;

- Vleresimin e pergjithshem, te integruar dhe ne kohe te ndikimeve mjedisore, te projektit qe do zbatohet, duke parandaluar dhe zbutur ndikimet negative ne mjedis;
- Nje proces vleresimi te hapur dhe te administruar me paanshmeri, nepermjet pjesemarrjes se organeve qendrore e vendore, te publikut, te organizatave jofitimpruresse per mjedisin, te propozuesit te projektit dhe te personave fizike dhe juridike, te specializuar ne kete fushe.

Hartimi i ketij raporti eshte bazuar gjithashtu ne ligjin per mbrojtjen e mjedisit i cili ne vetvete synon:

- Te rregullohet marredhenia ndermjet njeriut dhe mjedisit;
- Te mbroje perberesit e mjedisit dhe proceset mjedisore;
- Te siguroje kushtet materiale per zhvillimin e qendrueshem, duke plotesuar kuadrin e nevojshem per zbatimin e kerkeses kushtetuese per nje mjedis ekologjikisht te paster;
- Perdorimin racional te mjedisit dhe kufizimin e shkarkimeve e te ndotjeve ne te, parandalimin e demtimit te tij, rehabilitimin dhe shendoshjen e mjedisit te demtuar;
- Permiresimin e kushteve mjedisore, qe lidhen me cilesine e jetes dhe mbrojtjen e shendetit te njeriut; ruajtjen dhe mirembajtjen e burimeve natyrore, te perseritshme dhe te paperseritshme, administrimin racional dhe te frytshem te tyre;
- Bashkerendimin e veprimtarive shteterore per te permbushur kerkesat per mbrojtjen e mjedisit;
- Bashkeveprimin nderkombetar ne fushen e mjedisit;
- Nxitjen dhe pjesemarrjen e publikut ne veprimtarite per mbrojtjen e mjedisit;

- Bashkerendimin e zhvillimit ekonomik dhe shoqëror të vendit me kërkesat e zhvillimit të qëndrueshëm;
- Ngritjen dhe forcimin e rrjetit institucional të mbrojtjes së mjedisit në nivel qendror dhe vendor.

II. PERSHKRIMI I MBULESES BIMORE TE SIPERFAQES KU PROPOZOHET TE ZBATOHET PROJEKTI

Pozita gjeografike e Tiranës

Qyteti i Tiranës është qyteti më i madh i Shqipërisë dhe qendra më e madhe ekonomike, administrative, politike, industriale, akademike, sociale dhe kulturore e vendit. Tirana ndodhet vetëm 17 km larg aeroportit "Nënë Tereza", i vetmi aeroport ndërkombëtar në Shqipëri i njohur dhe me emrin Rinas dhe rreth 35 km në lindje të Durrësit.



Ortofoto ku ndodhet objekti

Gjithashtu tokat përreth janë toka bujqësore. Në foton në vijim tregohet gjendja ekzistuese e mjedisit dhe objekteve ekzistuese.

Ne momentin e hartimit të raportit të vlerësimit mjedisore nuk u vrehen bimesi e vecante, aktualisht përreth saj karakterizohet nga bime barishtore të zakonshme. Përqark kësaj zone ku është planifikuar të zhvillohet ky projekt objektet e tjera, nuk do të preken nga zhvillimi i objektit në fjalë. Për këtë projekt nuk kemi vlerësim të sipërfaqes bimore pasi objekti që do të ndërtohet nuk prek bimesi, nuk prek sipërfaqe pyjore dhe kullësore. Në përshkrimi topografik kemi të bëjmë me një sipërfaqe të sheshtë.



Foto nga gjendja ekzistuese e mjedisit

Prona ne studim ndodhet ne Lunder, Njesia Administrative Farke, Tirane. Vendndodhja e prones eshte ne nje zone qe po zhvillohet me ndertime objektesh.

Ne kete rajon te Tiranes gjenden rreth 1600 lloje dhe varietesh bimesh te larta duke u nisur nga kriptogramat vaskulare. Kjo shifer eshte mjaft e lart po te merret ne konsiderate dhe siperfaqet e tokes se botanizuar, numri relativisht i madh i llojeve qe gjenden ne rrethinat e Tiranes, eshte i lidhur ngushte me relievin e ndryshueshem me lartesi 550-600 m (mbi nivelin e detit). Kjo ben qe klima dhe bimesia te ndryshoje nga nje vend ne nje tjetër. Zona ben pjese ne brezin e shkurreve dhe drureve mesdhetare (lartesia mbi nivelin e detit eshte nga 100-200 m ku permendim pyjet halore, gjethegjere te cilat si rezultat i urbanizimit te zones u prene dhe jane zevendesuar me peme frutore dhe dekorative. Si shkurre mesdhetare me gjethe gjithnje te gjelberta mund te permendim llojet Qurces Hex, Pistaccia Lentiscus, Arbutus Unedo, etj. Ne kete zone vazhdojne te mbijetojne ne pakice si: makiet, shiblaku, driza (paliurus spina-christi), cermedelli (cotunus coggygria), shqemia (rhus coriaria), murrizet, thanat, etj. Ne kete zone mbizoterojne vreshtat, ullishtet dhe pemet frutore si hurma, shege, portokall, limon, sidomos karakterizohen per mbjellje te fiqve qe i japin mjedisit nje pamje te bukur ne vere, dhe gjithashtu dallohen barera dhe fieri shqipja (pteridium aquilinum). Zona e makieve ne pjesen jugore te Tiranes vjen e ngrihet deri ne lartesine 400 m (mbi nivelin e detit). Fizionomia floristike e kesaj zone percaktohet prej shkurreve me gjethe gjithnje te gjelberta dhe te tilla qe i leshojne ato ne periudhen e dimrit. Ne te njejten zone rriten dhe drure submesdhetar. Ne kete zone rriten dhe nje mori specie bimesh medikale.

Informacion rreth bimesise dhe zonave te mbrojtura te rajonit

Ne Shqiperi, zonat e mbrojtura sidomos 10 vjeçarin e fundit, jane kthyer ne nje objekt te rendesishem pune te disa institucioneve te vendit, te cilat kane synuar ne evidentimin, ruajtjen, mire menaxhimin e perdorimin ne menyre te qendrushme te tyre. Aktualisht ne Shqiperi zonat e mbrojtura perbejne rreth 10% te territorit. Ndonese shpallja e tyre eshte bere gradualisht nder vite, duke filluar qe ne vitin 1940, deri ne vitin 2002 ka munguar nje ligj mbi te cilin te mbeshtetet kategorizimi, ruajtja e menaxhimi i ketyre zonave. Me daljen e ketij ligji ne qershor te 2002 duhet thene se ka filluar nje koncept i ri qe pershtatet me ate bashkekohor dhe qe ne tre vitet e fundit ka gjetur zbatim ne rritjen me dyfish te territorit te vendit. Rrjeti i zonave te mbrojtura mbeshtetet ne kategorite menaxhuese te Qendres Nderkombetare per Ruajtjen e Natyres (IUCN). Themelet e zonave te mbrojtura jane hedhur qe ne vitin 1940 me shpalljen/krijimin e Rezervatit te Pare Shteteror te Gjuetise (Kune- Vain-Tale) ne Lezhe dhe ne Parkun Kombetar “Mali i Tomorrit” ne Berat. Ne vitin 1956, ne mbeshtetje te Dekretit “Mbi gjuetine dhe peshkimin ne ujerat malore” u krijua rezervati i gjuetise ne Rrushkull. Ne vitin 1960, zyrtarisht krijohet Parku Kombetar “Mali i Dajtit” dhe 6 vjet me vone numri i tyre rritet ne 6 (Thethi, Lura, Llogaraja, Dajti dhe Drenova). Parqe Kombetare u shpallen zona me vlere te rralla e te veçanta natyrore, shkencore, shoqerore e rekreative, ku ruheshin te pa prekur

ekosistemet natyrore dhe sherbenin per ruajtjen e flores dhe faunes se eger. Deri ne vitin 1970 numri i rezervateve te gjuetise arriti ne 15 zona pyjore e lagunore. Me dekretin e vitit 1977 u be riklasifikimi i rezervateve te gjuetise dhe numri i tyre arriti ne 25. Ne vitin 1981 per here te pare u vune ne mbrojtje shteterore pasurite natyrore te rralla, duke u shpallur Monumente Natyre druret e grumbuj pyjore me vlere shkencore, biologjike, historike e didaktike.

Parku Kombetar “Mali i Dajtit” (Kategoria II)

Ndodhet ne Qarkun e Tiranës dhe ne rrethin e Tiranës. Sipefaqja aktuale 29,384,18 ha. Zone me vlere peizazhore, kulturore dhe historike e tradicionale. Ne kete park shprehen mjaft mire zonat fitogjeografike: makja mesdhetare, dushkajat (Quercetum), ahishtet (Fagetum) dhe kullotat subalpine e alpine. Takohen dhe drure te rralle e te mbrojtur te geshtenjes dhe arres. Nder gjitaret veçojme pranine e ujkut (Canis lupus), ariut (Ursus arctos), derrit te eger (Sus scrofa), kunadhes (Martes foina) dhe maces se eger (Felis sylvestris). Vlerave te saj shkencore dhe didaktike u shtohen dhe ato peizazhore, shlodhese, argetuese dhe historike e kulturore, qe perbejne dhe potenciale per zhvillimin e turizmit. Ne park perfshihen formacione te ndryshme gjeologjike dhe liqeni i Bovilles. Ka plan menaxhimi.

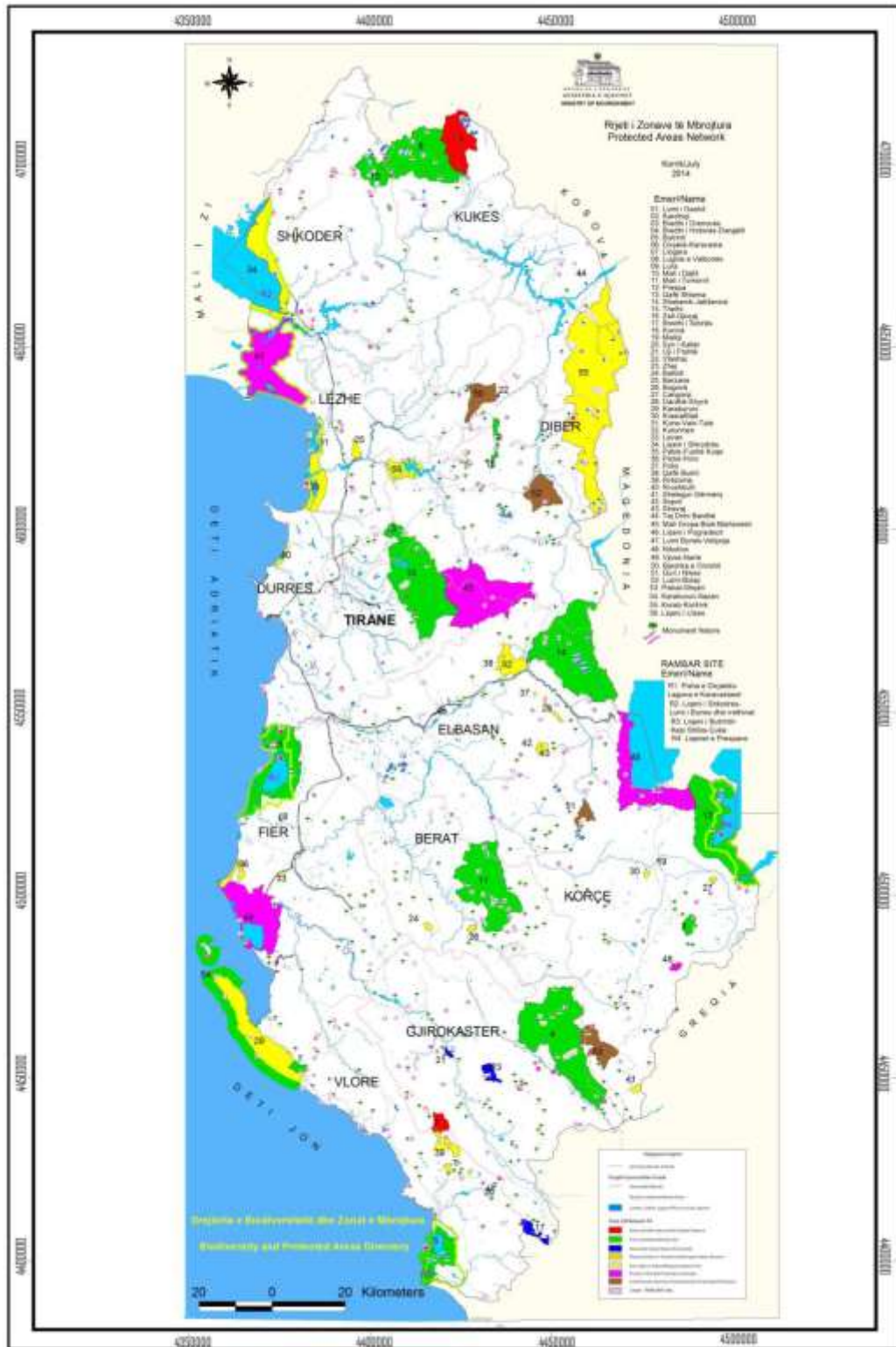
Kufijte e dixhitalizuar perfshijne:

- a) Ne Veri: Kufiri ndermjet rrethit te Krujes dhe te Tiranës, Maja e Fraveshit (794 m)- (4403610.75L/4595619.92V).
- b) Ne Lindje: Maja Henzit (1807.0 m) - (4411214.23L/4598279.97V).
- c) Ne Jug: Kuota 542.0 m (4421481.54L/4576965.76V), ndjek rrjedhen e lumit Erzen.
- d) Ne Perendim: Gryken e Skoranes deri te kuota 444.0 m (4412192.02L/4569269.69V), vijon me kuotat 890.0 m (Maja e Kuores).

Pershkrimi i zonave te mbrojtura prane vendit ku propozohet te zbatohet projekti perfshi edhe monumentet natyrore te mbrojtura me ligj

Ne Shqiperi, Zonat e Mbrojtura jane te konsideruara si pjese/siperfaqe e tokes dhe/ose ujit, detare/bregdetare, te destinuara kryesisht per konservimin e biodiversitetit, burimet natyrore dhe kulturore qe shoqerojne ate/ato dhe qe jane te menaxhuara ne menyre te ligjshme dhe/ose ne menyra te tjera efektive. Rrjeti i zonave te mbrojtura eshte bazuar ne kategorite e menaxhimit te IUCN dhe sistemi i ndertuar per kete qellim eshte ne perputhje me sistemin nderkombetar IUCN. Te gjashte kategorite e sistemit jane ekuivalente, te barabarta dhe te rendesishme dhe ato perfshijne te gjitha nivelet e nderhyrjes njerezore, te pranueshme per kategorine respektive. Krijimi i Zonave te Mbrojtura ka filluar qe ne vitin 1940. Ne 1981, per here te pare, asete te rralla natyrore u vendosen ne mbrojtjen shteterore duke u shpallur si Monumente te Natyres pyjet me vlere shkencore, biologjike, historike dhe didaktike. Zona ne vleresim nuk vleresohet si zone me status te veçante nga Ministria e Mjedisit. Sic shihet edhe ne hartën e meposhteme, zona ne vleresim permban zonat e mbrojtura si meposhte:

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE



Zonat e mbrojtura ne Republiken e Shqiperise (Sipas faqes zyrtare te MTM)

Zonat e mbrojtura dhe monumentet e natyre

Zona ne fjale nuk ben pjese ne asnje kategori te zonave te mbrojtura dhe nuk mbart vlera kulturore dhe historike per vendin.

Flora

Lista e llojeve te rrezikuara te bimeve ne nivel kombetar eshte shume e madhe, gjithsej 319 lloje, nga te cilat jane te rrezikuara ne forme kritike 76 lloje, konsiderohen ne rrezik 123 lloje dhe te perkeqesuara 120 lloje, te cilat perballen me nje rrezik te larte ne konteksin kombetar. Kercenimet kryesore ndaj biodiversitetit jane: zhvillimi industrial, urbanizimi, gjuetia ilegale, peshkimi, erozioni i tokes, energjia dhe minierat, transporti dhe turizmi, sektore keto qe kane ndikim ne shumellojshmerine biologjike. Aktivitetet antropogjene ku shpyllezimi dhe shkretetirezimi i tokes se punueshme, aq sa shkaterrimi i livadheve dhe kullotave, kane pasur nje ndikim te madh ne ndryshimet e habitateve ne te kaluaren e afert. Ndertimi i rrugeve dhe ndryshimet ne rrjedhen e ujit ose ndertimi i digave, ndertimi i tubacioneve, ndotja qe vjen nga origjina te ndryshme, zjarret, semundjet dhe ndryshimet klimatike jane arsytet e degradimit dhe fragmentimit te habitateve ne Shqiperi. Mbrojtja e biodiversitetit mund te arrihet vetem duke pranuar dhe respektuar objektivat dhe parimet e ruajtjes dhe rritjes se zhvillimit te qendrueshem ne sektore qe lidhen me biodiversitetin, te tilla si bujqesia, pylltaria, peshkimi, industria, urbanizimi, transporti dhe turizmi. Shqiperia njihet per nje diversitet te larte te ekosistemeve. Brenda territorit te saj ka ekosisteme detare, bregdetare, liqenore, lumore, shkurre me gjelberim te perhershem dhe gjethegjere, pyje gjethegjere, pyjet me pisha, kullotat dhe livadhet alpine dhe sub-alpine, dhe ekosistemet e larta malore.

Fauna

Sipas perditeseve me Nentor 2013 te Unionit Nderkombetar per Ruajtjen e Natyres (IUCN), 109 lloje kafshesh te grupeve te ndryshme taksonomike jane konsideruar si te kercenuara, por persa i perket faunes, zona e projektit paraqet specie tipike te zonave rurale. Rriqebulli, macet e egra, dhe nuselalat jane te rralla, por mbijetojne ne disa pjese te vendit. Ka rreth 760 lloje te kurrizoreve te gjetura deri tani ne Shqiperi. Nder keto ka mbi 350 specie zogjsh, 330 peshq te ujerave te embla dhe detare dhe 80 lloje gjitaresh. Disa prej llojeve me te rendesishme te shpendeve qe gjenden ne vend perفشijne shqiponjen e arte - te njohur si simbol kombetar te Shqiperise - specie te hutave, Capercaillie dhe shpend uji te shumte. Ekosistemet bregore paraqesin nje biodiversitet me interesant pasi ata paraqesin bimesi bregore natyrore dhe keshtu terheqin faunen qe lidhet me ekosistemet bregore.

Trashegimia kulturore

Brenda Bashkise se Tiranës perfshihen 14 monumente natyrore qe jane zona te mbrojtura (kategoria III) dhe ne te cilet zbatohet shkalla e pare e ruajtjes. Qyteti ka shume objekte te trashegimise kulturore, peizazhe kulturore dhe historike. Prandaj zhvillimet e paplanifikuara do

RAPORTI NDERVEPRIMIT NE MJEDIS “NDERTIMI I STALLES PER RRRITJE INTESIVE E SHPENDEVE NE NJE INSTALIM”, LUNDER, BASHKIA TIRANE

te kene nje efekt negativ ne trashëgimine kulturore. Parashikohet ristrukturime te vlerave, por pa shkakuar rritje te konsumit te tokes. Rigjenerimin e rrugicave. Zgjerimin e rrugëve dhe aktiviteteteve artistike ne rrugë per te rritur gjallerine urbane.

Monumentet Natyrore te Rrethit Tirane. (Sipas VKM 676)

Bokerimat e Mustafa Koçajt	Gryka e Murdarit
Shpella e Shutrese	Shkalla e Tujanit
Shpella e Zeze (Pellumbasit)	Bokerimat e Mnerit
Shpella e Valit	Rrapi i Priskes
Tarraca detare e Dajtit	Rrapi i Kranes – Dajt
Karsti i Malit me Gropa	Rrapi i Ndroqit
Gryka e Skoranes	Arra e Babe Myslymit

Tirana njihet si vend banim i hershem dhe objektet monumetale te ketij rajoni jane te shumta. Ne tabelen e meposhtme po listojme disa te tilla sepse ne rang qarku jane 153 cope te tilla.

RRETHI I TIRANËS									
NR.	EMRI I MONUMENTIT	FISHATI	KOMUNA	BASHKIA	RRETHI	KATEG.	DESTITUCIONI I SHPALLUR	NO. VENDOR	DATA SHPALLJES
1	KALLJA E OQITRES NE TIRANE			TIRANE	TIRANE	2	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
2	KALLJA E QORRES NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	PEZE E MADHE	PEZE	TIRANE	TIRANE	2	Mbrojtja e Universitetit Shqiptar	6	14.04.1962
3	KALLJA E VOROBASIT NE TIRANE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	HERGHI	HERGHI	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
4	KALLJA NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	VACARR	VACARR	TIRANE	TIRANE	2	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
5	KALLJA E PETRELES NE TIRANE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	PETRELE	PETRELE	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
6	KALLJA E TUNARIT NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	TUNAR	DAJT	TIRANE	TIRANE	2	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
7	KALLJA E PREEZ NE TIRANE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	PREEZ	PREEZ	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
8	KALLJA E DAIJT NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	DJET	DJET	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Universitetit Shqiptar	6	14.04.1962
9	SHPELLA E PELLUMBASIT	PELLUMBAS	MERDITE	TIRANE	TIRANE	2	M.K.R.S.(Drej. e Trashëg. Kulturore)	10.06.1977	10.06.1977
10	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	PETRELE	PETRELE	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
11	SHPELLA E TUNARIT NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	TUNAR	DAJT	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
12	SHPELLA E TUNARIT NE TIRANE (RREZ E ZEZE)	TUNAR	DAJT	TIRANE	TIRANE	2	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
13	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	ZALLHER	ZALLHER	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
14	SHPELLA E SARATIT NE TIRANE (RREZ E ZEZE)			TIRANE	TIRANE	1	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
15	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
16	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
17	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
18	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Aprov. Lig. Nr. 006.02.01.1946	500 4874	17.03.1946 23.09.1971
19	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
20	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
21	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
22	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
23	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
24	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
25	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977
26	SHPELLA E ZEZE (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE, (RREZ E ZEZE) NE TIRANE	SHPELLA	SHPELLA	TIRANE	TIRANE	1	Mbrojtja e Armatos dhe e Kulturës	1000	10.06.1977

III. INFORMACION PER PRANINE E BURIMEVE UJORE NE SIPERFAQEN E KERKUAR NGA PROJEKTI DHE NE AFERSI TE SAJ

Nuk ndodhet ne brendesi te burimeve ujore te rendesishme si Lumenjte kryesore, Liqene, Rezervuar apo Zona Bregdetare. Ne zonen ku eshte parashikuar te zhvillohet prona burimi ujore me i afert ne siperfaqen ne vleresim jane Liqeni Farkes me distance rreth 2.18 km. Ky burime ujore nuk kane ndikime ne objektin qe zhvillohet. Parku kombetare i Dajtit eshte ne lindje nuk ka ndikim nga objekti.



Pozicioni i Objektit ne lidhje me burimet ujore



Foto nga liqeni Artificial

Monitorimi i cilesise se ujit ne lumenjte kryesore te Shqiperise kryhet nga disa institucione shkencore, ne vartesi te MM, MSH, Akademise se Shkencave. Cilesia e ujit te pishem, perfshire aspektin bakterologjik monitorohet nga Ministria e Shendetesise, permes Drejtorive te Shendetit Publik ne Rrethe.

Ndotja e burimeve ujore dhe mjedisit detar eshte problem serioz, kryesisht, per shkak te grumbullimit dhe trajtimit te pamjaftueshem te ujerave te ndotura, rrjedhjeve ne kanalet e ujerave te zeza dhe vendeve te grumbullimit te mbetjeve. Kanalizimet e ujerave te zeza perbejne nje problem te perhershem ne vend, ku rreth gjysma e popullsise urbane eshte e lidhur me rrjetet e ujerave te zeza.

Monitorimi i cilesise se ujit eshte i rendesishem per mbrojtjen e mjedisit, menaxhimin e ujrave, identifikimin e shkaktareve te ndotjes deri ne dhenien e rekomandimeve perkatese sipas problematikave te identifikuar.

Kryesisht jane mitoruar vetite fiziko-kimike te ujrave te lumenjeve, liqeneve dhe zonat bregdetare ne derdhje te kolektoreve ne dete, ne: 37 stacione ne lumenjte kryesore te vendit Drin, Bune, Mat, Ishem, Erzen, Seman, Shkumbin dhe Vjose ku stacion i ri per vitin 2018 eshte pika e monitorimit ne Devoll; 3 stacione per tributaret e liqenit te Ohrit; 10 stacione ne liqenet natyrale, Oher, Shkoder, Prespe, Prespe e Vogel (stacion i ri), dhe laguna e Butrintit; 14 stacione ne ujerat e zones bregdetare ne qytetet Durres, Vlore, Sarande, Shengjin (2 stacione te reja monitorimi) dhe Velipoje (2 stacione te reja monitorimi).

Vleresimet per vitin 2018 e cilesise se ujrave te:

-Basenit te Drinit ne Klasen III – (Gjendje e moderuar) ku stacionet D1, D2, D3, Bu1 jane te nje cilesie shume te mire por stacionet Bu2 – Ura e Vjeter Shkoder dhe DLe – Para derdhjes ne det ku paraqesin vlera <7 mg/l dhe >3.5 mg/l te nevojës biokimike per oksigjen duke

i -Basenit te Matit klasifikohen ne Klasen III – (Gjendje e moderuar) per shkak te vleres mesatare te Nevojes Biokimike per Oksigjen ne stacionin Ma2 – Fani I Vogel.-Baseni Ishem – Erzen klasifikohet ne Klasen V.

– (Gjendje e keqe).

- Basenit te Shkumbinit klasifikohen ne Klasen e IV – (Gjendje e varfer per shkak te dy stacioneve te cilat paraqesin ndotje si Ura e Paprit dhe Ura Rrogozhine te cilat paraqesin vlera te larta te Nevojes Biokimike per Oksigjen.)- Basenit te Vjoses klasifikohen si ujera me cilesi te mire te cilat renditen ne Klasen II – (Gjendje e mire).

- Baseni i Semanit klasifikohet ne Klasen Vgjendje e keqe me stacionin Gj4 – Ura e qytetit Fier si stacionin me te ndotur ku impakti i shkarkimeve urbane dhe industriale eshte shume i madh.
- Liqenit te Prespes jane te cilesise mezotrofike ndersa Liqeni i Prespes se vogel klasifikohet si liqen me cilesi eutrofike.
- Liqenit te Ohrit kane tendence per te shkuar drejt mezotrofise
- Liqenit te Shkodres jane te cilesise mezotrofike

Duke vleresuar te dhenat e marra nga ekspeditat e kryera eshte vleresuar se ne rrjedhen e sipërme ujerat jane te nje cilesie shume te mire por duke zbritur afer zonave urbane vihet re nje impakt shume i larte i shkarkimeve qe shkojne direkt ne lume pa asnje lloj trajtimi paraprak si pasoje e shkarkimeve urbane, industriale e bujqesore duke ndikuar ne cilesine e ujerave sipërfaqesore.

Lumenjte me te ndotur ne Shqiperi jane Lumi i Tiranes me stacionet e monitorimit me te ndotura Yrshek – Ish Dogana, Ura Rinas, Ura e Gjoles dhe Ura Salmer, Lumi i Shkumbinit me stacionin e monitorimit me te ndotur Ura e Rrogozhines, Lumi Gjanica dhe Lumi Seman.

Ky vleresim i situates se lumenjve kryesore te Shqiperise ka impaktin e vet ne cilesine e ujerave nentokesore, ne cilesine e deteve dhe ne ekosistemet ujore dhe permiresimi i tyre lidhet me

1. Mos shfrytezimi pa kriter i inerteve ne zona te caktuara
2. Menjanimi i shkarkimeve urbane
3. Ndertimi i impianteve te trajtimit te ujerave te zeza
4. Ndergjegjesimi i qytetareve per mos-perdorimin e lumenjve si vend-depozitime.



Paraqitje skematike e shkaqeve te eutrofikimit

Vleresimi i cilesise se ujrave bregdetare te larjes ne Shqiperi edhe gjate vitit 2018 eshte kryer ne 108 stacione monitorimi ne plazhet kryesore te bregdetit si: Velipojes, Shengjinit, Tales, Durrësit, Gjirit te Lalzit, Kavajes (Golemi, Spille, Qerret) Divjakes, Semanit ,Vlores (Vlore, Orikum, Zvernec), Palases, Dhermiut, Himares, Borshit, Qeparoit, Sarandes, Ksamilit, Lin Pogradë.

Cilesia e lumenjeve (*Bazuar ne studimin kombetare vjetor qe behet nga agjensia kombetare e mjedisit*)

Monitorimi i cilesise se ujit eshte i rendesishem per mbrojtjen e mjedisit, menaxhimin e ujrave, identifikimin e shkaktesve te ndotjes deri ne dhenien e rekomandimeve perkatese sipas problematikave te identifikuar. Ky program monitorimi me nje frekuence 4 here/vit siguron nje baze te dhenash, te cilat perdoren ne nivel lokal, kombetare e nderkombetare si dhe raportimet ne Agjencine Europiane te Mjedisit.

Gjendja e treguesve mjedisor, ndikimi ne mjedis dhe tendenca

IV. IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE TE MUNDSHME NEGATIVE NE MJEDIS

Pershkrimi i projektit

Raporti i nderveprimeve me mjedisin u hartua ne perputhje me ligjin Nr.10440 date 07.07.2011 “Per vleresimin e ndikimit ne mjedis”, i ndryshuar.

Struktura e ketij raporti eshte ne perputhje me kerkesat e legjislacionit mjedisor te cilat jane percaktuar ne VKM 686 date 29.07.2015 “Per miratimin e rregullave, te pergjegjesive e te afateve per zhvillimin e procedures se vleresimit te ndikimit ne mjedis (VNM) dhe procedures se transferimit te vendimit e deklarates mjedisore”, i ndryshuar.

Zhvillimi i ketij projekti do te kete ndikim ne zonen perreth per shkak te zhvillimit te aktivitetit. Ne vleresimin e ndikimeve nga faza e ndertimit do te vleresohen ndikimet ne komponentet e meposhtem.

- Ndikimet ne biodiversitet
- Ndikimet ne uje
- Ndikimet ne toke
- Ndikimet ne ajer
- Zhurmat
- Ndikimet sociale

✚ Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative ne biodiversitet

Zona ku do te zhvillohet ky projekt nuk ben pjese ne ndonje kategori te zonave te mbrojtura. Gjithashtu vendi ku do te ndertohet objekti nuk prek hapësira me gjelberta apo habitate te veçante. Si rrjedhoje zhvillimi i projekti nuk shkakton ndikime te rëndësishme ne biodiversitetin e zones. Si rezultat vleresojme se ndikimet ne biodiversitet jane te pa rëndësishme pasi aktiviteti eshte duke u pajisur me leje. Faza funksionale e aktivitetit nuk ka ndikime ne biodiversitet.

✚ Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative ne uje

Ne zonen e projekti dhe perreth saj nuk ka trupa ujqor te rendeishem, gjithashtu faza e funksionimit te aktivitetit dhe ndertimit te stalles nuk ndikon ne cilesine e ujrave nentokesore. Ne asnje faze te projektit nuk do te perdoren kmikate apo lende qe çojne ndotjen e ujrave.

✚ Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative ne toke

Cilesia e tokes dhe karakteristikat gjeofizike te saj nuk do te ndikohen gjate ushtrimit te ketij objekti pasi nuk do te kemi gjenerimin e mbetjeve te rrezikshme. Ndikimet ne toke do te jene minimale. Punimet ndertimore do te jene punime te thjeshta prej te cilave ndikimet ne toke do te jene te paperfillshme.

Lidhur me perdorimin e tokes, eshte nje ndikim i pritshem dhe afatgjate. Objekti truall qe eshte ne pronesi te zhvilluesit. Edhe gjate funksionimit te objektit nuk do te kete ndikime negative ne toke. Faza e funksionimit te pularise nuk do te sjelli ndikime negative ne toke.

Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative ne ajer

Emetimet ne ajer do te vijne nga perhapja e pluhurave te materialeve te ndertimit dhe materialit te germuar te siperfaqes se tokes. Gjate fazes se ndertimit do te kete perhapje te pluhurave nga qarkullimi i automjeteve ose nga transportimit i materialit te germuar apo mbetjeve inerte te prodhuara. Ndikimet ne ajer vijne nga perdorimi i reres, zhavorit, hapja e themeleve, shtrimit te siperfaqeve etj.

Duhet te theksojme faktin qe keto ndikime do te jene te perkohshme dhe subjekti do te marre te gjitha masat e nevojshme per minimizimin e ketyre ndikimeve. Faza e funksionimit te pularise do te krijojte armoma te pakendeshme qe vijne natyrsheme.

Identifikimi i ndikimeve te mundshme negative qe mund te gjenerohen nga zhurmat

Zhurma qe do te gjenerohen kryesisht gjate fazes se ndertimit mund te ndikojne ne banoret perreth zones se ndertimit. Zhurmat do te vijne kryesisht nga perdorimi i kamioneve te ndryshem, zhurma te prodhuara nga vete punonjesit e kantierit. Nga aktiviteti funksional i pularise pritet qe zhurmat te mos kalojne vleren 75 dB.

Ndikimet sociale

Projekti per mbareshtimin e pulave vleresohet te jete nje projekt i thjeshte, rrjedhimisht edhe ndikimet negative qe do te shkaktohen prej tij do te jene ne nivele te ulta. Lidhur me aspektin social, projekti nuk vleresohet te kete ndikime negative te rendesishme. Perkundrazi vleresohet qe projekti te kete impakt pozitiv ne komunitet pasi zhvillimi i ketij biznesi do te rrisi levizjen ne kete zone, kjo ndihmon ne rritjen e vleres se prones. Nuk mund te themi se projekti gjate funksionimit do te sjelli perfitime ekonomike ne komunitet per nga punesimi pasi ky eshte nje biznes i vogel qe mund te vetemenaxhohet nga familja.

Tabela permbledhese e ndikimeve te mundshme negative ne mjedis.

Identifikimi i ndikimeve	Burimi i ndikimit	Lloji i ndikimit	Kohezgjatja
Ndikime ne ajer	Rritje te emetimeve ne ajer nga djegia e diesel qe perdoret nga automjetet	Negativ Afashkurter	I perkohshem

	Perhapja e pluhurave te materialeve te ndertimit dhe materialit te germuar te siperfaqes se tokes	I kthyeshem	
Ndikime ne toke	Germimi i tokes per hapjen e themeleve Heqja e siperfaqes vegjetative	Negativ Afashkurter I kthyeshem	I perkohshem
Ndikime ne uje	Lagia e kantierit Larja e gomave te automjeteve	Negativ Afashkurter I kthyeshem	I perkohshem
Zhurmat & Vibrimet	Zhurmat qe gjenerohen gjate fazes se ndertimit Emetimi i pluhurave Vibrimet gjate hapjes se themeleve	Negativ Afashkurter I kthyeshem	I perkohshem
Gjenerimi i mbetjeve te ngurta	Shtimi i mbetjeve urbane nga aktiviteti human i punonjesve qe do te operojne ne kete projekt	Negativ Afashkurter I kthyeshem	I perkohshem

Pra, bazuar ne identifikimin dhe vleresimin e ndikimeve qe vijne nga ndertimi i objektit vleresohet se ndikimet negative jane ne nivel te paperfillshme.

Permbledhja e ndikimeve ne fazen e funksionimit;

Tabela: Identifikimi i ndikimeve gjate fazes se funksionimit

Indikatorët	Identifikimi i ndikimeve	Vleresimi i ndikimeve
Ajri	Gjate fazes se funksionimit te objektit ajo qe do te jete e evidentueshme per cilesine e ajrit, priten te jene aromat e pakendeshme qe shkaktohen nga pularia.	Ndikimet ne ajer gjate fazes se funksionimit vleresohen ndikim i rendesishem dhe duhet monitoruar gjate gjithë zhvillimit te veprimtarise.
Zhurmat	Faza e funksionimit do te shkaktoje zhurmat qe vijne nga qarkullimi i automjeteve te transportit dhe aktiviteti ne teresi.	Niveli i zhurmave pritet te jete ne nivele jo me shume se 75 dB por duhet te kryhet monitorimi periodik i nivelit te tyre.
Uji	Gjate funksionimit te objektit eshte parashikuar ndertimi i impiantit te trajtimit dhe vaskave te dekantimit te ujrave te ndotura.	Kjo eshte zgjidhja e duhur per parandalimin e ndikimeve negative ne ujrat siperfaqesore dhe nentokesore te zones.
Toka	Funksionimi i objektit nuk do te shoqerohet me ndikime ne toke.	Pa ndikim
Social ekonomike	Eshte llogaritur qe gjate funksionimit ne kete objekt te punesohen 10-15 punonjes konform nje organigrane sipas standarteve europiane dhe do te kete nje impakt shume pozitiv ne zone, ky eshte nje aspekt mjaft pozitiv	Eshte llogaritur qe gjate funksionimit ne kete objekt te punesohen 10-15 punonjes konform nje organigrane sipas standarteve europiane dhe do te kete nje impakt shume pozitiv ne zone, ky eshte nje aspekt mjaft pozitiv.

V. PERSHKRIM I SHKARKIMEVE TE MUNDSHME NE MJEDIS (PROBLEMET MJEDISORE)

Zhvillimi i projektit do te shoqerohet me nje numer te moderuar te pikave te shkakrimit, pasi objekti ka te beje me rritjen e gjese se gjalle, aty nuk kryhen procese industrial. Ne tabelen e meposhteme paraqiten shkkarkimet.

Indikatoret e vleresuar	Shkarkimet
Shkarkimet ne ajer	<p>Pra, ne keto kushte burimet e shkarkimit ne ajer do te jene; automjetet e punes, prej te cilave emetohet gaze nga djegia e karurantit. Nga puna dhe levzja e tyre krijohen kushte per perhapjen e pluhrave ne ajer me se shumti nga levizja e tyre ne rruge te paasfaltuar.</p> <p>Ne fazen e funksionimit:</p> <p>Gjate fazes se funksionimit te pularise si pika shkarkimi, ne kete rast te levizeshme do te jene puna e automjetve qe do te kryejne transportin e produktit, si dhe transportin e ushqimeve per pulat.</p>
Shkarkimet ne uji	<p>Zhvillimi i punimeve ndertimore nuk shoqerohet me shkarkime ne ujra.</p> <p>Gjate fazes se funksionimit do te kemi shkarkime te ujrave nga larja dhe mbajtja paster e mjediseve, si dhe nga tualet.</p>
Shkarkimet ne toke	<p>Punimet ndertimore nuk shoqerohen me shkarkime ne toke. Vetem ne raste askedentesh si; derdhjet e vajrave apo karburantit ne automjetet e punes. Rastet aksidentale nuk mund te vleresohen nga shkalla e ndikimit per vete faktin se</p>

	<p>shkaktohen aksedentalisht. Por, lidhur me kapacitetin dhe llojin e automjeteve te punes ne rast se ndodhemi para ketyre aksidenteve ndikimi ne toke vleresohet te jete i vogel dhe lehtesisht i menaxhueshem.</p> <p>Faza e funksionimit te pularise nuk do te shoqerohet me shkarkime ne toke.</p>
Gjenerimi i mbetjeve	<p>Relieve fushor, infrastruktura ekzistuese, lloji i punimeve ndertimore qe do te aplikohen, prezenca e objekteve ekzistuese qe do te perdoret, ben qe gjenerimi i mbetjeve te jete ne sasi te paperfillshme. Praktikisht do te kete vetem mbetje te ngurta urbane qe do te gjenerohen nga konsumi ditor.</p> <p>Nga faza e funksionimit do te gjenerohet mbetjet e plehut.</p>

VI. INFORMACIONI PER KOHEZGJATJEN E MUNDSHME TE NDIKIMEVE NEGATIVE

Kohezgjatja e ndikimit eshte nje nga treguesit me te rendesishem te ndikimit ne mjedis dhe ne shendet. Pasi, me ane te tij ne vleresojme se per sa kohe do te jete i pranishem nje ndikim i shkaktuar nga punimet ndertimore. Kohezgjatja e ndikimeve shkon ne linje te drejte me grafikun e punimeve.

Lidhur me ndikimet gjate funksionimit ato do te jene prezente gjate gjithë funksionimit te aktivitetit.

Ndikim afat shkurter: Vleresohen ato ndikimi koha e prezences se ndikimit ne mjedis eshte e shkurter, vetem gjate fazes ndertimore.

Ndikimi afat mesem: Vleresohet ndikimi i cili do te jete prezent gjate fazes ndertimore dhe do te jete prezent edhe gjate fazes se venies ne funksion.

Ndikimi afatgjate: Vleresohen ndikimet te cilat jane prezente gjate gjithë fazes se funksionimit te objektit dhe ushtrimit te veprimtarise.

Treguesit e vleresuar	Krakteristikat e ndikimeve	Kohezgjatja e ndikimeve		
		Afat shkurter	Afat mesem	Afat gjate
Ndikimet ne ajer	Krjimi dhe perhapja e grimcave te ngurta (pluhrave)			
	Emetimi i gazeve nga automjetet e punes			
Ndikimet ne Toke	Rreshqitje/Erozion	Nuk ka		
	Perdorim tokes	Nuk ka		
	Kontaminimi i tokes	Nuk ka		
Ndikimet ne uji	Ndotja e ujit	Nuk ka		
Ndikimet ne flore	Demtim i vegjetacionit natyror	Nuk ka		
Ndikimet ne faunes	Largimi i faunes qe ndodhet ne dhe perreth zones se	Nuk ka		

	projektit Ndryshim/prishje e zhvillimit natyror te faunes se zones			
Zhurmat	Prania e zhurmave			
Peisazhi	Ndryshimet ne peisazh			

Kohezgjatja e ndikimeve nga funksionimi

Treguesit e vleresuar	Krakteristikat e ndikimeve	Kohezgjatja e ndikimeve		
		Afat shkurter	Afat mesem	Afat gjate
Ndikimet ne ajer	Aromat e pakendeshme			
	Emetimi i gazeve nga automjetet e punes			
Ndikimet ne Toke	Kontaminimi i tokes	Nuk ka		
Ndikimet ne uji	Ndotja e ujit	Nuk ka		
Ndikimet ne flore	Demtim i vegjetacionit natyror	Nuk ka		
Zhurmat	Prania e zhurmave			
Peisazhi	Ndryshimet ne peisazh			

VII. SHTRIRJA HAPESINORE E NDIKIMIT NEGATIV NE MJEDISIN E ZONES

Nje element baze i domosdoshem per realizimin e projektit, eshte ekzistenca e nje infrastrukture baze urbane, duke filluar nga rruget automobilistike, furnizimi me uje, kanalizimet, rrjetit te furnizimit me energji elektrike, rrjetit telefonik.

Nuk kemi ndikime negative te pakthyeshme per mjedisin ujqor, per token, ajrin dhe biodiversitetin.

Shtrirja hapesine e ndikimeve negative ne mjedis vleresohet te jene prezent ne zonen e projektit dhe zonat perreth saj. Pra eshte nje ndikim i kufizuar vetem ne rang lokal.

VIII. REHABILITIMI I MJEDISIT TE NDIKUAR DHE MUNDESIA E KTHIMIT TE TIJNE GJENDJEN E MEPARSHME

Subjekti investitor, duhet qe pas perfundimit te ndertimit te objektit dhe infrastruktures perkatese, te kryeje rehabilitimin e plote te siperfaqeve te lira, si ato te shtruara me beton ose pllaka, per rruget hyrese, sheshe parkimi dhe per siperfaqet e gjelberta.

Element te tjere te domosdoshem per realizimin e projektit, eshte ekzistenca e nje infrastrukture baze urbane, duke filluar nga rruget automobilistike, furnizimi me uje, kanalizimet e ujrave te bardha dhe te zeza, rrjetit te furnizimit me energji elektrike, rrjetit telefonik.

Nepermjet planit te rehabilitimit synohet mbrojtja e cilesise se ajrit, tokes, mbrojtjen e cilesise se ujrave siperfaqesore dhe nentokesor dhe garantimi i nje procesi te zhvillimit te qendrueshem ne harmoni me mjedisin.

Cdo aktivitet qe zhvillohet ka nje impakt negativ ne mjedis dhe per ta minimizuar sa me shume te jete e mundur kete impakt do te merren nje sere masash duke tentuar ta kthejme mjedisin ne gjendjen e meparshme. Ne planin e rehabilitimit mjedisor merren masa per sistemimin e mjedisit te ndikuar, per parandalimin e ndotjes se mjedisit, per gjelberimin e vendit ku do ndertohet objekti si dhe cdo nderhyrje tjeter qe garanton zhvillimin e proceseve mjedisore ne ate zone te prekur.

Subjekti, pasi te kete mbaruar faza e ndertimit te stalles do te kryeje rehabilitimin e plote te siperfaqes. Procesi i rehabilitimit te mjedisit do te realizohet pasi zona te jete pajisur me infrastrukturen perkatese dhe te gjitha fasilitetet e tjera te nevojshme.

Ne pjesen e jashtme objekti do te rrethohet nga nje trotuar dhe hapsira te mjaftueshme per levizjen e automjeteve dhe njerezve. Arkitektura e objektit eshte e thjeshte, volumet do te jene te pastra. Duhet te mbillen peme ne perimetrin e prones per te reduktuar ndikimin ne peizazh, si dhe brenda mundesive te mbillen bimet qe i rezistojne ketyre kushteve klimaterike, pra bime autoktone. Per kete te konsultohen me specialistet perkates. Siperfaqja e lire e prones te shnderrohet ne nje mjedis te gjelberte, te paster dhe te sigurte ndaj erozionit.

IX. MASAT E MUNDSHME PER SHMANGIEN DHE ZBUTJEN E NDIKIMEVE NEGATIVE NE MJEDIS

Ne kete kapitull do te trajtojme masat kryesore qe duhet te marre investitori per zbutjen apo shmangien e ndikimeve negative ne mjedis si masat e mundshme per shmangien e ndikimeve ne toke, ne popullsi, ne peisazh, ne uje dhe ne ajer. Keto masa synojne reduktimin, shmangien dhe menaxhimin e ndikimeve negative.

Biodiversiteti

Sic u analizua ne kapitullin e pershkrimit te gjendjes mjedisore zona ku do te zhvillohet ky aktivitet nuk ben pjese ne ndonje kategori te zonave te mbrojtura dhe ne afersi te saj nuk ka zona me rendesi kombetare. Pergjithesisht projekti nuk shoqerohet me ndikime ne biodiversitet. Theksojme se projekti zhvillohet ne parcele e llojit truall, e cila eshte prone e zhvilluesit. Ne keto kushte nuk ka hapësire per percaktimin e masave konkrete per biodiversitetin.

Disa ndikime ne toke

Gjate shfrytezimit nuk pritet te kete ndryshime ne topografine lokale. Ne projekt parashikohet nje radhe dhe drejtim i tille shfrytezimi, qe ne kombinim me masat e tjera suplementare si te mbushjes, sistemimit dhe trajtimit, parandalojne erozionin. Ndikimet e emetimeve kimike dhe depozitimeve ne toke dhe rrethina. Ne procesin e ndertimit nuk ka derdhje apo shkarkime te ngurta ose te gazta ne ambient te elementeve kimik ose te tjere element te demshem per mjedisin. Toka e kesaj zone eshte toke truall.

Ndikimet ne modelin drenazhues te zones

Nuk do te kete ndikime ne modelin drenazhues te zones. Gjithashtu theksojme zona e studimit eshte nje zone rurale dhe sistemi i kullimit punon normalisht.

Ndikimet ne ujerat nentokesore

Nuk do te kete ndotje nga lende helmuese, te rrezikshme (karburante) (si ne rastin e ujerave siperfaqesore). Ndonese ndikimi do te jete i vogel ai do te merret ne konsiderate gjate procesit te rehabilitimit.

Masat zbutese per reduktimin e ndikimeve ne komunitet

Zona e ndertimit ndodhet ne distance te konsiderueshme nga zonat e banuara, ky eshte nje aspekt mjaft pozitiv. Pavaresisht ketij fakti zhvilluesi duhet te zbatoje masat e listuara ne vijim;

- Te mbahet paster stalla dhe mjediset te jashtme me qellim qe te ulet ndjeshmeria ee aromave te pakendeshme gjate funksionimit te aktivitetit.
- Te aplikojte sperkatjen e siperfaqes se ndertimit ne menyre qe mos te gjenerohet pluhura.
- Te respektohen oraret zyrtare te punes;

- Ndalimin e punimeve ne oraret e getesise publike;
- Te degohet zeri i komunitetit lidhur me problematikat qe mund te kene gjate zhvillimit te punimeve;

a) PROGRAMI I VETMONITORIMIT DHE MENAXHIMIT

Me VKM per programin e monitorimit ne Republikes se Shqiperise jepen qarte indikatorët mjedisor qe monitorohen, megjithate keta indikator duhet te pershtaten dhe ti perkasin veprimtarise. Qellimi i monitorimit mjedisor per veprimtarine e projektit te zbatuar eshte qe te siguroje te dhena nepermjet te cilave te vleresohet ne se operimi i veprimtarise eshte ne perputhje me ligjet dhe standartet mjedisore qe lidhen me te, si dhe per te vleresuar performance mjedisore te menaxhimit te saj ne kuader te permiresimit te vazhdueshem.

Nr.	Elementi i monitorimit	Frekuenca	Pergjegjesi
1	Monitorimi i rregullave te sistemit te mbrojtjes nga zjarri	Periodike	Kompania
2	Monitorimi e cilesise se ajrit	Periodike	Kompania
3	Monitorimi i gjendjes se mekanikes dhe mundesite per shtimin e zhurmave ne pune.	Periodike	Kompania

Qellimet e monitorimit mjedisor

Monitorimi per parametrin qe na intereson behet nepermjet matjeve te perseritura, qe merren me nje frekuence te mjaftueshme, per te bere te mundur vleresimin e gjendjes se mjedisit dhe ndryshimeve te tij ne kohe. Qellimi i monitorimit mjedisor per funksionimin e objektit eshte qe te siguroje te dhena nepermjet te cilave te vleresohet nese zhvillimi i veprimtarise eshte ne perputhje me ligjet dhe standartet mjedisore qe lidhen me te, per te vleresuar shkallen e ndikimit (nese ka), si dhe per te vleresuar performancen mjedisore te menaxhimit te saj ne kuader te permiresimit te vazhdueshem.

Monitorimi i burimeve natyrore, ajrit, ujit, tokes, shkarkimeve urbane etj, kryhet sipas disa kriterëve shkencore persa i perket monitorimeve, mbledhjes dhe analizave te mostrave. Ai synon ne mbledhjen e te dhenave 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 mbi lidhjen midis kushteve (gjendjeve) te burimeve dhe shkaqeve te tyre.

- Per te evidentuar cilesine e mjediseve ku njeriu ushtron aktivitetin e tij jetesor, me synim per te marre masat e nevojshme per permiresimin e tyre.
- Per te vleresuar efektivitetin e politikave dhe veprimeve per menaxhimin e burimeve natyrore.

Monitorimi eshte detyre e shoqerise investitore ne nivel individual per pikat Ç1, Ç2, Ç5, Ç6, Ç7, Ç8 te Vendimit Nr.1189. date 18.11.2009 “Per monitorimet ne Republiken e Shqiperise” Investitori do te monitoroje keto tregues te trysnise ne mjedis vetem gjate fazes se punimeve ndertimore dhe konkretisht elementet e meposhtem:

- Per ajrin duhet te monitoroje Lenden e Ngurte Pezull (LNP) dhe zhurmat (dB).
- Per ujin, shkarkimet gjate ndertimit te objekteve nga larja e makinerive/pajisjeve.
- Per token, nuk aplikohen detyrime.

Frekuenca e monitorimeve do te percaktohet ne aktin e miratimit te leje-s dhe ne rast te kundert, sipas kuadrit ligjor çdo 6 muaj te kryhen matjet.

X. NDIKIMET E MUNDSHME NE MJEDISIN NDERKUFITAR (NESE PROJEKTI KA NATYRE TE TILLE)

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 as te shteteve fqinje, as te qendrave te banuara te rajonit. Nuk ndikohen burimet ujore nderkufitare, nuk ndikohet cilesia e ajrit ne kontekstin nderkufitar.

XI. KONKLUZIONE DHE PERFUNDIME

Ne keto kushte duhet te kihen parasysh rekomandimet e meposhtme:

1. Te mirembahen mjediset e gjelberuar ne menyre te perhershme dhe te mbillen bime dekorative autoktone ne kushte artificiale per te rritur koeficientin e gjelberimit.
2. Te shmanget ne maksimum perdorimi i gjeneratorit dhe te reduktohen zhurmat ne oret e vona.
3. Te mos perdoren borite e mjeteve ne qendrat e banuara dhe qarkullimi te kryhet me shpejtesi te ulet.
4. Te vendosen postera sensibilizues per punonjesit dhe banoret per nje mjedis te paster.
5. Subjekti te jete ne dijeni te kuadrit ligjor per mjedisin dhe ndryshimeve te tij.
6. Subjekti investitor te respektojte dhe zbatoje kushtet teknike ne objekt per mbrojtjen nga zjarri dhe te krijojte infrastrukturen e nevojshme per zjarrfikset dhe te ndertohen shkallet e emergjences.
7. Te kryhet monitorimi i mjedisit sipas ligjeve ne fuqi.
8. Si rezultat i realizimit te projektit nuk do te absorbohen ndikime te rendesishme mjedisore, sociale ne shendetin e njerezve. Per pasoje ndikimet e parashikuara mund te minimzohen duke zbatuar masat e permendura me siper.



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E FINANCAVE DHE EKONOMISË
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

LICENCE

Numri serial: LN-7313-05-2019

NUIS/NIPT: L91715014T

Subjekti: Bledar Bali

Adresa: Tirane, TIRANE, Tirane, TIRANE, Rruga e Kavajes, Kompleksi Tirana Golden Park,
Ap.709, Kati i 7

Kodi: III.2.A (1+2)

Kod tjetër:

Data e lëshimit: 20/05/2019

Afati i vlefshmërisë: Pa afat

Emërtimi përshkrues i veprimtarisë

Vlerësim i ndikimit në mjedis. Auditim mjedisor

Kategoria

Shërbime ekspertize dhe/ose profesionale lidhur me ndikimin në mjedis

Kufizime specifike

Licenca ushtrohet sipas kufizimeve në legjislacionin në fuqi

Nënkategoria

Veprimtaritë e ekspertizës lidhur me ndikimin në mjedis

Detyrime specifike

Licenca ushtrohet sipas detyrimeve në legjislacionin në fuqi

Veprimtari specifike

1. Ndikim në mjedis
2. Auditim mjedisor

**EKSPERT MJEDISI
BLEDAR BALI
nr. identifikues 335**

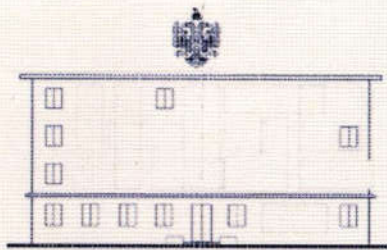
Vendi i kryerjes së veprimtarisë

Në të gjithë territorin e Republikës së Shqipërisë

Specialiteti

Nënshkrimi i sportelit

REPUBLICA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E FINANCAVE DHE EKONOMISË
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT
GJENDOR
14
17



REPUBLIKA E SHQIPERISE
MINISTRIA E MJEDISIT

Nr. 4970 Prot.

Tiranë, më 22.06 2017

Nr. identifikues 335

ÇERTIFIKATË

Në mbështetje të Vendimit të Këshillit të Ministrave Nr. 122, datë 17.02.2011 Për një ndryshim në Vendimin Nr. 1124, datë 30.7.2008, të Këshillit të Ministrave, "Për miratimin e rregullave, të procedurave dhe kriterëve për pajisjen me certifikatën e specialistit, për vlerësimin e ndikimit në mjedis dhe auditimin mjedisor":

Z. BLEDAR BALI

Çertifikohet për hartimin e raporteve të vlerësimit të ndikimit në mjedis, për të kryer auditimin mjedisor, për hartimin e ekspertizave për probleme mjedisore dhe thirrjen si ekspert për të vlerësuar një raport të vlerësimit të ndikimit në mjedis ose rezultatet e një auditimi.

MINISTRI


Lefter KOKA





REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E FINANCAVE DHE EKONOMISË
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

EKSTRAKT HISTORIK I REGJISTRIT TREGTAR PËR TË DHËNAT E SUBJEKTIT “PERSON FIZIK”

GJENDJA E REGJISTRIMIT FILLESTAR

1. Numri unik i identifikimit të subjektit (NUIS)	L91715014T
2. Emri i subjektit	Bledar Bali
3. Forma ligjore	Person Fizik
4. Data e regjistrimit	15/05/2019
5. Fusha e veprimtarisë	Sherbime per hartimin e raporteve te vleresimit te ndikimit ne mjedis, per te kryer auditimin mjedisor, per hartimin e ekspertizave per probleme mjedisore dhe thirrjen si ekspert per te vleresuar nje raport te vleresimit te ndikimit ne mjedis ose rezultatet e nje auditimi. Studimi dhe pergatitja e projekteve mbi masat e mbrojtjes nga zjarri te ndertesave te çdo lloji. Plane te detajuara vendore PDV dhe plane te pergjithshme vendore PPV. Studim-projektim te objekteve civile dhe industriale, rivelime topografike, punime GIS.Sherbime te auditimit te energjise. Vleresim i pasurive te paluajtshme. Vleresim i tokave bujqesore dhe kullotave.
6. Vendi i ushtrimit të aktivitetit	Tirane Tirane TIRANE Rruga e Kavajes, Kompleksi Tirana Golden Park, Ap.709, Kati i 7
7. Vende të tjera të ushtrimit të aktivitetit	
8. Të dhëna që njoftohen vullnetarisht	Emri Tregtar: Studio 2B Consulting E-Mail: bledibali@yahoo.com Telefon: 0692712607
9. Statusi	Aktiv



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E FINANCAVE DHE EKONOMISË
QENDRA KOMBËTARE E BIZNESIT

[Lista e Dokumenteve:](#)
[Dokumenti i autorizimit](#)

Regjistrimi Fillestar: CN-195106-05-19

HISTORIKU I REGJISTRIMIT

Data e regjistrimit	Ndryshimi i te dhenave te regjistruara
18/01/2021	Numri i ceshtjes: CN-646149-01-21 Arsyet e hapjes se ceshtjes: Deklarim i emrit tregtar. <u>Emri Tregtar</u> ishte ("") u be (" Studio 2B Consulting ") <u>Lista e Dokumenteve:</u>

Datë:22/03/2021

Emri, Mbiemri, Nënshkrimi
(i nëpunësit të sportelit)



Shënim : Ky dokument është gjeneruar dhe vulosur me anë
të një procedure automatike nga një sistem elektronik (Qendra Kombëtare e Biznesit)