



GREEN Solution

Tirana, Albania. Tel: +355 69 83 90 970

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS

**EMËRTIMI I AKTIVITETIT:
IMPIANT PRODHIM BETONI.**

**VENDODHJA:
QARKU TIRANË, BASHKIA TIRANË, NJËSIA ADMINISTRATIVE PETRELË,
MULLET, ZONA KADASTRALE NR. 2735, NR. PASURIE 299/1.**

Sipas shtojces 1 te Ligjit Nr. 10448, date 14.07.2011 "Per Lejet e Mjedisit", i ndryshuar:
Pika 3.1.e "Përzierja e çimentos ose përdorimi i çimentos në masë të madhe, por jo në
sheshin e ndërtimit, përfshirë ambalazhimin dhe përzierjen e çimentos, grumbullimi i
betonit dhe prodhimi i blloqeve të betonit dhe produkteve të tjera të çimentos". Te gjitha
instalimet Leje Mjedisit Tipi B.

**Kërkues:
Subjekti "BETON EXPRESS 2018" SHPK
NIPT: L82128001N**

Ky raport i Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis u hartua nga Studio:
"GREEN Solution"

Laert Shehu

Administrator



Shtator, 2019

TABELA:

STRUKTURA E RENDITJES DHE INFORMACIONIT QË PËRMBAN KY RAPORT I VNM

Hyrje

1. INFORMACION PËR QËLLIMIN E VNM DHE METODIKËN E ZBATUAR.....	7
2. PËRSHKRIMI I MBULESËS BIMORE TË SIPËRFAQES KU PROPOZOHET TË ZBATOHET PROJEKTI.....	8
3. INFORMACION PËR PRANINË E BURIMEVE UJORE NË SIPËRFAQEN E KËRKUAR NGA PROJEKTI DHE NË AFËRSI TË SAJ.	18
4. IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE TË MUNDSHME NEGATIVE NË MJEDIS.....	26
5. PËRSHKRIM I SHKARKIMEVE TË MUNDSHME NË MJEDIS.....	28
6. INFORMACIONI PËR KOHËZGJATJEN E MUNDSHME TË NDIKIMEVE NEGATIVE.....	29
7. SHTRIRJA HAPËSINORE E NDIKIMIT NEGATIV NË MJEDISIN E ZONËS.....	29
8. REHABILITIMI I MJEDISIT TË NDIKUAR DHE MUNDËSIA E KTHIMIT TË TIJ NË GJENDJEN E MËPARSHME.....	29
9. MASAT E MUNDSHME PËR SHMANGIEN DHE ZBUTJEN E NDIKIMEVE NEGATIVE NË MJEDIS.....	30
10. NDIKIMET E MUNDSHME NË MJEDISIN NDËRKUFITAR (NËSE PROJEKTI KA NATYRË TË TILLË).....	30

HYRJE

Ky raport i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, hartohet me kerkese te subjektit “BETON EXPRESS 2018” SHPK, NIPT: L82128001N, me seli ne Tirane Petrele MULLET Mullet, Ne te djathte te rruges Nacionale “Tirane – Elbasan”, km.11, ZK.1977 dhe me perfaqesues ligjor Z. Benard Velo. Ky subjekt, eshte ne pregatitje te procedures per konsultimin me publikun dhe do te aplikojte prane QKB-AKM per pajisjen me Leje Mjedisore te Tipit B per aktivitetin prodhim betoni. Objekti i vleresimit te ketij raporti eshte aktiviteti i prodhimit te betonit. Kapaciteti i prodhimit te betonit 100 m³/ore. Ky aktivitet ndodhet ne Qarkun Tiranë, Bashkia Tiranë, Njësia Administrative Petrelë, Mullet, zona kadastrale nr 2735, nr. Pasurie 299/1. Kjo permbledhje joteknike e raportit te Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, parashikon ndikimet ne mjedis qe mund te shkaktoje aktiviteti i prodhimit te betoni, qe perdoren si lende e pare per ndertim (ndertim objektesh, mure rrethuese, rruge, etj).

Sqarim:

Bazuar ne shtojcat I dhe II te ligjit Nr. 10440, date 07.07.2011 “Per Vleresimin e Ndikimit ne Mjedis”, ky aktivitet nuk perfshihet ne listen e aktiviteve, te cilat duhet t’i nenshtrohen procedures paraprake ose te thelluar te Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, si rrjedhoje ky aktivitet mund te aplikojte vetem per pajisjen me leje mjedisore te tipit B sipas shtojces nr. 1 te ligjit nr. 10448, date 14.07.2011 “Per lejet e mjedisit”, i ndryshuar.

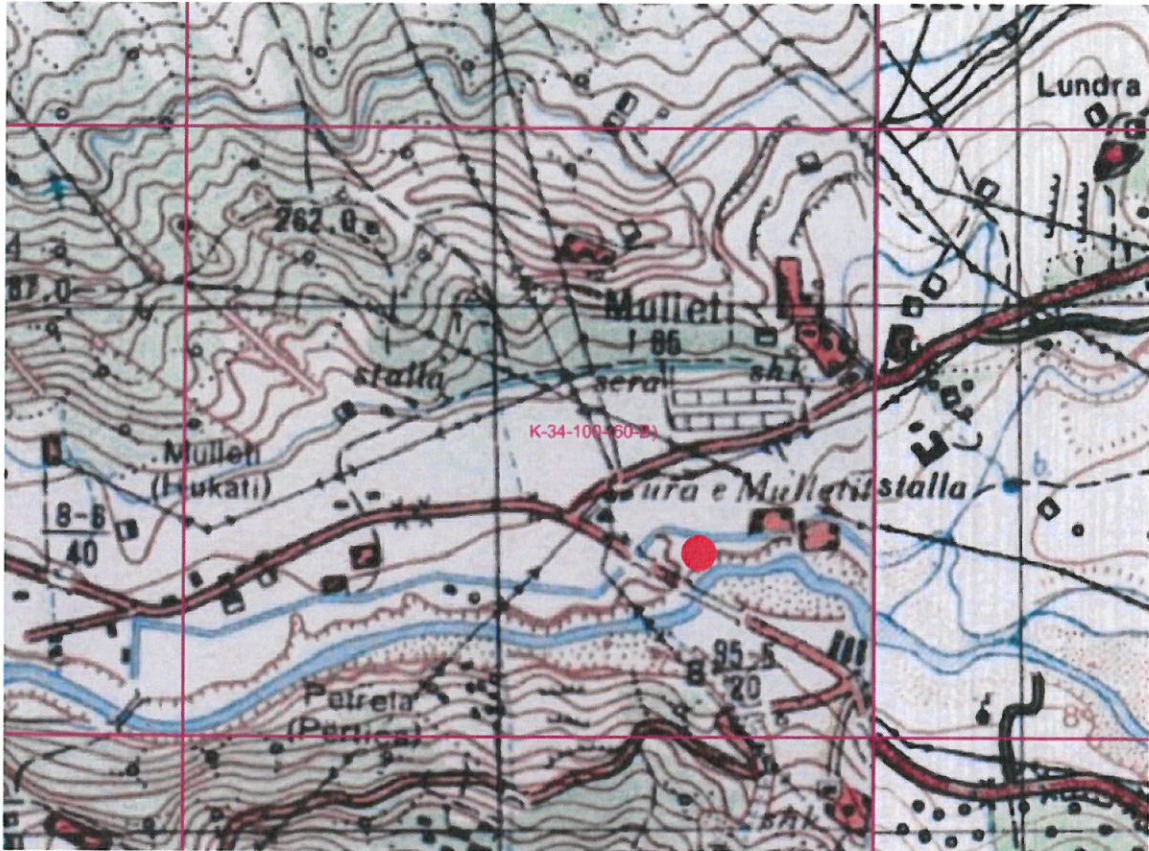
Vleresimi i Ndikimit ne Mjedis, hartohet per te informuar publikun dhe institucionet e mbrojtjes se mjedisit mbi ndikimet ne mjedis te aktivitetit.

Pamje satelitore e vendodhjes se aktivitetit





Harta Topografike e rajonit. Nomenklatura e Hartes ne shkalle 1:2500 (K-34-100-(60-B))



**Fragment nga studimi urbanistik i Bashkise Tirane
Objekti ndodhet ne njesine strukturore PT/**

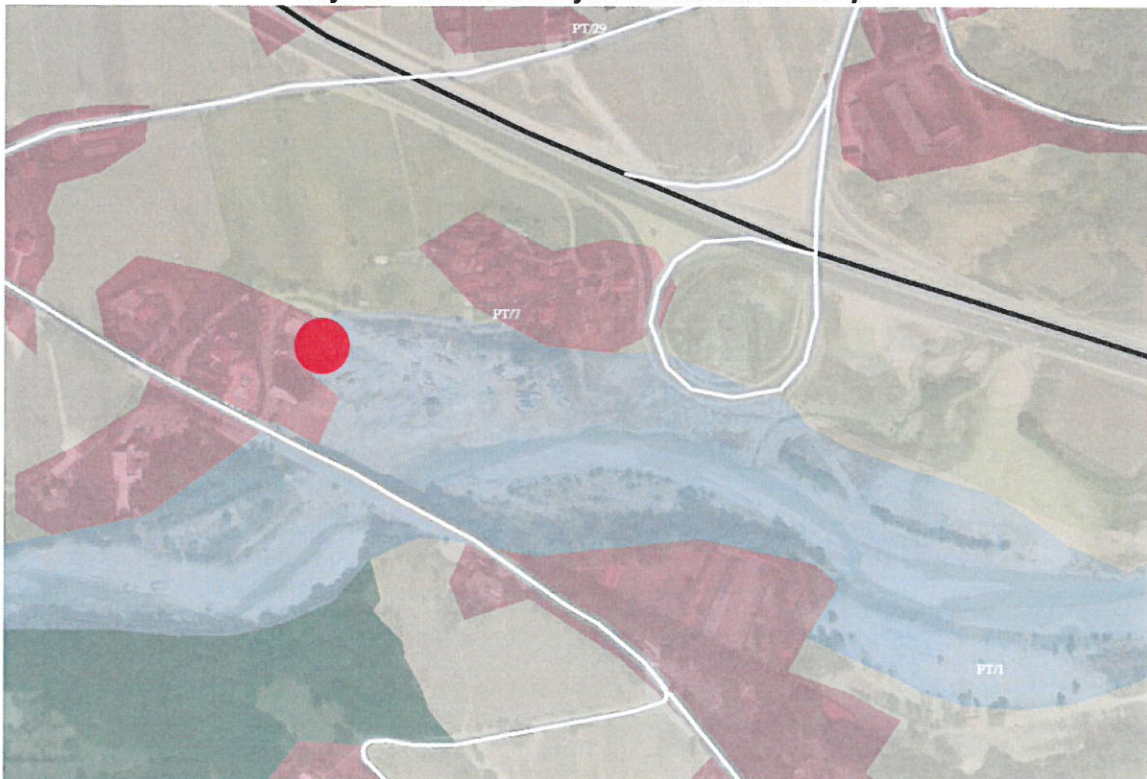


Foto te objektit ku do te zhvillohet aktiviteti



Sheshi i mjeteve te rندا te transportit



Mjetet e transportit



1. INFORMACION PËR QËLLIMIN E VNM DHE METODIKËN E ZBATUAR

Përshkrimi qëllimit dhe objektivave të VNM

Ky Raport i Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis, është hartuar bazuar në legjislacionin mjedisor për VNM dhe ka për qëllim që të parashikojë, identifikojë, vlerësojë dhe parandalojë ose minimizojë ndikimin në mjedis të projektit.

Procedura e vlerësimit të ndikimit në mjedis përfshin:

- a) procesin paraprak të vlerësimit të ndikimit në mjedis;
- b) procesin e thelluar të vlerësimit të ndikimit në mjedis.

Objektivat afatshkurter të VNM janë:

- Permiresim nga pikepamja mjedisore të projektit të propozuar;
- Siguron që burimet natyrore janë përdorur në mënyrën e duhur dhe me efikasitet;
- Siguron që është përzgjedhur alternativa më e mirë e vendodhjes së projektit.
- Siguron që janë marrë në konsideratë teknikat më të mira të Disponueshme të teknologjisë së propozuar për tu aplikuar.
- Identifikon masat e duhura për zvogëlimin e ndikimeve të mundshme potenciale të projektit të propozuar;
- Mundëson informimin e vendim-marrësve, duke gjykuar në miratimin ose jo të projektit dhe kushteve që duhet të vendosen në aktin e miratimit.

Objektivat afatgjate të VNM janë:

- Siguron dhe mbron shëndetin e njeriut;
- Parashikon dhe parandalon ndryshimet/demtimitet e pakthyeshme të mjedisit;
- Ndikon në mbrojtjen e burimeve natyrore, peisazhet e natyrës dhe komponentet përberes të ekosistemeve;
- Permireson aspektet sociale-ekonomike të projektit
- Ndihmon në realizimin e parimit të zhvillimit të qëndrueshëm të mjedisit.

Përshkrimi i përmblendhur i kuadrit ligjor mjedisor dhe institucional që lidhet me projektin

Legjislacioni mjedisor është hartuar për të mbrojtur dhe parandaluar ndotjen dhe demtimin e komponenteve të veçante dhe të rëndësishme të mjedisit nga faktorë të ndryshëm, njerëzorë dhe natyrore.

Nder ligjet me kryesore në lidhje me këtë projekt, mund të përmendim:

- Ligji Nr. 10431 datë 09.06. 2011 “Për Mbrojtjen e Mjedisit”.
- Ligji Nr. 10440 datë 07.07. 2011 “Për Vlerësimin e Ndikimit në Mjedis”.
- Ligj Nr. 10448, datë 14.07.2011 “Për Lejet e Mjedisit”.
- Ligji Nr. 10463 datë 22.09.2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”.
- Ligji Nr.8897 datë 16.05.2002, “Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja”, i ndryshuar.
- Ligji Nr.9587, datë 20.07.2006, “Për mbrojtjen e biodiversitetit”.
- Vendim Nr. 123, datë 17.2.2011 “Për menaxhimin e zhurmave”.
- Vendim Nr. 313, dt. 09.05.2012 “Për rregulloren e mbrojtjes së publikut nga shkarkimet në mjedis”.
- Vendim Nr. 686, datë 29.07.2015 “Për zhvillimin e procedurave të VNM-se”.
- Vendim Nr. 247, datë 30.4.2014 “Për përcaktimin e rregullave, të kërkesave e të procedurave për informimin dhe përfshirjen e publikut në vendimarrjen mjedisore”.

- **Vendim Nr. 177, datë 31.3.2005 “Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjediseve ujore pritëse”.**
- **Udhezim Nr. 8, dt.27.11.2007 “Per nivelet kufi te zhurmave”.**

2. PËRSHKRIMI I MBULESËS BIMORE TË SIPËRFAQES KU PROPOZOHET TË ZBATOHET PROJEKTI.

Aktiviteti ne vleresim eshte prodhim betoni. Ky aktivitet ndodhet ne Qarkun Tiranë, Bashkia Tiranë, Njësia Administrative Petrelë, Mullet, Zona kadastrale nr 2735, nr. Pasurie 299/1. Terreni i zones eshte relief fushor-kodrinor dhe karakterizohet kryesisht nga toka bujqesore. Bimesia qe karakterizon kete zone jane kryesisht kulturat bujqesore te kultivuara ne kete zone te tilla si dritherat, foragjeret, perimet, pemet frutore, agrumet, etj. Nuk kemi vleresim te siperfaqes bimore pasi aktiviteti do te zhvillohet ne nje prone te llojit truall, i cili nuk prek bimesi. Ky aktivitet nuk prek siperfaqe pyjore apo kullosore, por ze nje siperfaqe toke te llojit truall.

Pamje satelitore e siperfaqes se zene nga ky aktivitet



Biodiversiteti dhe habitatet (te pergjithshme)

Biodiversiteti

Shqipëria vleresohet për një larmi të madhe biologjike dhe peizazhore. Origjina të kësaj llojshmërie, është e lidhur me: pozicioni gjeografik, faktorët gjeologjikë, pedologjikë, hidrologjikë, relievi dhe klima. Larmia e madhe e ekosistemeve dhe habitateve (ekosistemeve detare, bregdetare, laguna e vende të lagëta, delta lumenjsh, duna ranore, liqene, lumenj, shkurreta mesdhetare, pyje gjethegjërë, halorë dhe të përzierë, livadhe dhe

kullota subalpine e alpine, ekosisteme të maleve të lartë), ofron një larmi të pasur llojesh bimore dhe shtazore duke përfaqësuar rreth 30% të florës Europiane. Ne percaktimin ligjor kemi kete percaktim: "Biodiversitet (shumllojshmeria biologjik) ose larmi biologjike" është tërësia e organizmave të gjallë të të gjitha llojeve, duke përfshirë, ndër të tjera, ekosistemet tokësore, detare dhe ekosistemet e tjera ujore, si dhe komplekset ekologjike, ku ato bëjnë pjesë. Vizioni ynë për biodiversitetin është: të sigurohet zhvillim normal i flores dhe faunes ne vendjetesat e tyre, që keto peizazhe jo vetem te zbukurojne natyren por dhe të kontribuojë në rritjen në begatinë e vendit e mirëqenjen e popullit. Me më shumë se 3200 lloje të bimëve vaskulare dhe 756 specie vertebrorë dhe me rreth 30% të të gjithë florës europiane që zhvillohet në Shqipëri, me të drejtë mund ndjeme krenari për natyrën tonë. Por, ndërsa koncepti i biodiversitetit ka percaktim globale, ruajtja është thjesht një aktivitet lokal. Sa takon ruajtjes te gjithë duhet te ndehemi fajtor per humbjet ne biodiversitet. Shqipëria si një vend që synon të anëtarësohet në BE ka përgjegjësinë për të ndërmarrë veprime konkrete për të mbrojtur Biodiversitetin e saj, duke qenë se humbja e këtij thesari me të gjithë ekosistemet, krijon efekte negative në ekonomi duke rrezikuar në një farë mënyre atë. Për të ndaluar humbjen e biodiversitetin në Shqipëri, duhet të ketë një sipërmarrje të përbashkët "Biodiversiteti është ekzistenca jonë, është ekzistenca juaj është me rëndësi përfshirja e komunitetit, në mënyrë që të ruhet kjo pasuri që në fund na bën të ndihemi kaq shumë krenarë." Përpjekjet për të mbrojtur tokat natyrore dhe ujërat tona duhet të jenë fokusi i interesit dhe veprimtarisë së të gjithëve dhe vlerësimi i statusit të ruajtjes së llojeve të veçanta është çelësi për të kuptuar gjendjen e përgjithshme të florës dhe faunës dhe vendosjen e prioriteteve për ruajtjen", Humbja e biodiversitetit si problem global, përbën aktualisht një ndër problemet më të mëdha në bote. Ekspertet japin alarmin duke konkluduar: se nëse do te vazhdohet me këtë trend, humbja e biodiversitetit do te ketë pasoja fatale për njerëzimin. Vlerësimet e fundit shkencore parashikojnë se, me ritmet e sotme të shpyllëzimeve, brenda 25-30 viteve të ardhshëm do të zhduken deri ne 10 % te llojeve te njohura në planet. Pasojat e kësaj humbje do të reflektohet edhe në ekonomine botërore dhe në zhvillimet shoqërore në përgjithësi, duke pasur parasysh faktin se afro 40 % e ekonomisë botërore dhe 80 % e nevojave te njeriut plotësohen nga resurset biologjike. Ruajtja e biodiversitetit është e rëndësishme dhe e domosdoshme për shume arsye, por me këtë rast do te përmendim vetëm disa prej tyre: Ruajtja e biodiversitetit është detyrim i yni moral që t'iu lemë pasardhësve një mjedis po aq të pasur sa kemi trashëguar nga paraardhësit tanë, Çdo qenie e gjallë ka të drejtë të jetojë, ashtu si dhe vetë njeriu; qeniet e gjalla që kane jetuar dhe evoluar në mijëra milionë vjet mund të zhduken shumë shpejt, por nuk mund të krijohen përsëri, Mjedisi ndotet në tokë, ujë dhe ajër. Ky është një problem i madh i kohës sonë. Kështu përgjegjësit kryesor të ndotjes së ujërave të detit janë shkarkimet urbane, industriale, bujqësore të zonave më të zhvilluara, si edhe shkarkimet e naftës në zonat ku ajo nxirret. Edhe zonat e bregdeteve dhe ishujt rrezikohen nga ngrohja e klimës: shkrija e një pjese të akullnajave çon në rritjen e nivelit të detit. Ndotja e ajrit dëmton jetën e njeriut, dëmton sytë, rrugët e frymëmarrjes. Sot në shumë vende ka agjenci që matin shkallën e ndotjes së ajrit dhe kur kjo është e lartë marrin masa si mbyllja e fabrikave,

ndalojnë qarkullimin e makinave etj. Disa qytete të Shqipërisë, sidomos Tirana dhe Elbasani janë shumë të ndotur. Era e rëndë, thithja e ajrit të ndotur janë disa nga problemet e përditshme me të cilat përballen qytetet, ku trafiku i automjeteve, shkarkimet industriale dhe ngrohja e banesave janë të përqëndruara në zona të ngushta: kush banon në qytet e ndjen menjëherë problemin e ndotjes së mjedisit. Mbetjet urbane përmbajnë edhe produkte kimike që zbresin në thellësi dhe ndotin burimet e nëndheshme ujore. Në qytete, ndodhen gjithashtu edhe kantierët e ndërtimit, që shpesh derdhin nëpër lumenj sasi të mëdha materiali ndërtim. Zhvillimi i turizmit ka ndikime direkte në biodiversitet. Tashme vendi ynë është kthyer nje nje destinacion te njohur i orientuar tek ekoturizimi. Per fatkeq hapësira bregdetare ka qenë pre e shkatërrimeve që kane rrjedhur nga përdorimi turistik i këtij rajoni. Pasojat më të mëdha të këtyre shkatërrimeve kanë të bëjnë me mbingarkesat ndërtimore të natyrës dhe të peizazhit. Të gjitha këto probleme konfliktuale që lindin midis turizmit dhe biodiversitetit ne zonen bregdetare është shume e rendesishme ti parandalojme ne zonen malore dhe ne peizazhet pyjore ekzistuese.

Gjëndja e disa specieve aromatiko – mjekësore të kërcënuara dhe në rrezik zhdukje

Nëpërmjet një sistemi monitorimi do të arrihet vlerësimi i gjëndjes së disa specieve aromatiko-mjekësore të cilat janë në rrezik zhdukje si dhe përshkrimi i gjëndjes së Sherbelës në rajonin qëndror të vendit tone, do të na japin të dhëna të plota, për bimët aromatiko-mjekësore. Me ane te ketij studimi synohet; Se pari, të identifikohen faktoret kryesore sociale, ekonomike, dhe politike që kanë çuar drejt pakesimit. Së dyti, duke përdorur një analizë social-ekonomike, duke vlerësuar rëndësinë sociale dhe ekonomike për mbledhësit e këtyre prodhimeve. Se treti, të ofrojmë rekomandime për mbareshtimin në menyre të qëndrueshme dhe për të rritur të ardhurat e popullatës. Menazhimi dhe zhvillimi i aktivitetit të prodhimit të specieve aromatiko-mjekësore mundet të jetë një alternativë për rritjen e nivelit të të ardhurave plotësuese në zonat rurale , të tilla si;

- Kapaciteti i kufizuar i aftësive prodhuese
- Frangmentimi i theksuar i tokës në mesatarisht 3-4 ngastra për ferme
- Vështirësi të shumta financiare për sigurimin e mjeteve të nevojshme të prodhimit
- Mundësi të pakta për sigurimin e kredive
- Mungesa e një shërbimi ekstensionit.

Informacion rreth bimesise dhe zonave te mbrojtura te rajonit

Në Shqipëri, zonat e mbrojtura sidomos 10 vjeçarit e fundit, janë kthyer në një objekt të rëndësishëm pune të disa institucioneve të vendit, të cilat kanë synuar në evidentimin, ruajtjen, mirëmenaxhimin e përdorimin në mënyrë të qëndrueshme të tyre.

Aktualisht në Shqipëri zonat e mbrojtura përbëjnë rreth 10% të territorit. Ndonëse shpallja e tyre është bërë gradualisht ndër vite, duke filluar që në vitin 1940, deri në vitin 2002 ka munguar nje ligj mbi te cilin të mbeshtetet kategorizimi, ruajtja e menaxhimi i këtyre zonave. Me daljen e këtij ligji në qershor të 2002 duhet thënë se ka filluar një koncept i ri që përshtatet me atë bashkëkohor dhe që në tre vitet e fundit ka gjetur zbatim në rritjen me

dyfish të territorit të vendit. Rrjeti i zonave të mbrojtura mbështetet në kategoritë menaxhuese të Qendrës Ndërkombëtare për Ruajtjen e Natyrës (IUCN).

Themelet e zonave të mbrojtura janë hedhur që në vitin 1940 me shpalljen/krijimin e Rezervatit të Parë Shtetëror të Gjuetisë (Kune-Vain-Tale) në Lezhë dhe në Parkun Kombëtar “Mali i Tomorrit” në Berat. Në vitin 1956, në mbështetje të Dekretit “Mbi gjuetinë dhe peshkimin në ujërat malorë” u krijua rezervati i gjuetisë në Rrushkull. Në vitin 1960, zyrtarisht krijohet Parku Kombëtar “Mali i Dajtit” dhe 6 vjet më vonë numri i tyre rritet në 6 (Thethi, Lura, Llogaraja, Dajti dhe Drenova). Parqe Kombëtare u shpallën zona me vlera të rralla e të veçanta natyrore, shkencore, shoqërore e rekreative, ku ruheshin të pa prekur ekosistemet natyrore dhe shërbenin për ruajtjen e florës dhe faunës së egër. Deri në vitin 1970 numri i rezervateve të gjuetisë arriti në 15 zona pyjore e lagunore. Me dekretin e vitit 1977 u bë riklasifikimi i rezervateve të gjuetisë dhe numri i tyre arriti në 25. Në vitin 1981 për herë të parë u vunë në mbrojtje shtetërore pasuritë natyrore të rralla, duke shpallur Monumete Natyre drurët e grumbuj pyjorë me vlerë shkencore, biologjike, historike e didaktike. Prona në vlerësim, nuk ndodhet në objekt zone të mbrojtur, sipas verifikimeve të kryera në portalin asig.gov.al.

Monumentet Natyrore te Rrethit Tirane.(Sipas VKM 676)

Bokerimat e Mustafa Koçajt	Gryka e Murdarit
Shpella e Shutresë	Shkalla e Tujanit
Shpella e Zezë (Pëllumbasit)	Bokerimat e Mnerit
Shpella e Valit	Rrapi i Priskës
Tarraca detare e Dajtit	Rrapi i Kranës – Dajt
Karsti i Malit me Gropa	Rrapi i Ndroqit
Gryka e Skoranës	Arra e Babë Myslymit

Monumentet e Kultures se Rrethit Tirane

RRETHI I TIRANËS									
NR.	EMRI I MONUMENTIT	FSHATI	KOMUNA	BASHKIA	RRETHI	KATEG	INSTITUCIONI I SHPALLJES	Nr. VENDIMI	DATA SHPALLJES
1	KALAJA NE QYTETIN E TIRANES			TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
2	KALAJA E DORZES ne fshatin Peze e Madhe	PEZE E MADHE	PEZE		TIRANË	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
3	KALAJA E VAROSHIT ne bregun e majte te Erzenit, ne kuoten 377, ne fshatin Ndroq, muret e kalase me 10 metra distance neth tyre.	NDROQ	NDROQ		TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
4	KALAJA ne fshatin Lalm	VAQARR	VAQARR		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
5	KALAJA E PETRELES ne Jug Lindje te Tiranes, ne kuoten 392, duke perfshire gjithë kalane me muret e saj si dhe muret e poshtme qe fillojne nga porta deri afer citadeles.	PETRELE	PETRELE		TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
6	KALAJA E TUJANIT ne fshatin Shtish Tufin	Tujan	DAJT		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
7	KALAJA E PREZES ne fshatin Preze, ne kuoten 138, muret e kalase duke perfshire kullat, porten si dhe germadhat perbrenda	PREZE	PREZE		TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
8	KALAJA E DAJTIT ne reze te malit Dajt		Dajt		TIRANË	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
9	SHELPA E PËLLUMBASIT	PËLLUMBAS	BËRZHITË		TIRANË	I	M.K.R.S.(Drejt. e Trasheg.Kulturore	Nr.prot. 3967	10.10.2002
10	MURET ANTIKE DHE VARRI I PERSHQOPIT ne malin e Petreles, mbi faqen e malit me kuote 592, me nje distance prej 10 metra larg mureve.	PETRELE	PETRELE		TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
11	URA E TABAKEVE ne fillim te rruges "Ali Demi", 25 metra e gjate.			TIRANË	TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
12	URA E BRARIT, 10 m ne Ver-Lindje te Tiranes, mbi lumin e Tiranes, 15 metra e gjate	BRAR	DAJT		TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
13	URA KANAL ne fshatin ZALL-HERR	ZALLHERR	ZALLHER		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977
14	KULLA E SAHATIT ne qendren e qytetit, godina me distance 5 metra neth e perqark.			TIRANË	TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
15	PUSI ME KUPOLE NE QENDER TE FSHATIT PREZE	PREZE		TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2509/1	30.06.1983
16	RRENOJAT E KISHES SHEN MARISE	LINZE- Shermi	DAJT		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	68/7	30.05.1970
17	XHAMIA E ETHEM BEUT ne qender te qytetit, godina e rrethuar ne 4 anel me rruga, duke perfshire edhe dy varret			TIRANË	TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
18	TYRBJA E KAPLLAN PASHES, ne kendin e kryqezimit "28 nentori" me rrugen "Myslym Shyri", godina me nje periferi prej 5 metra neth e perqark.			TIRANË	TIRANË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 4874	17.03.1948 23.09.1971
19	TYRBJA E NUSES ne fshatin Mullet	MULLET - PETRELE	PETRELE		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977
20	TEQEJA E SHEH DYRRIT			TIRANË	TIRANË	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
21	MOZAIKU NE BLOKUN PARTIZANI ne qytetin e Tiranes			TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
22	GODINA ISH BIBLIOTEKA KOMBETARE Rr. Alqi Kondi, nr 7, lagjia 28 nentori.			TIRANË	TIRANË	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
23	BANESA E ISH TOPTANASVE (Pasuri Shteti), lagjia "29 nentori", Rr. Myslym Shyri, Nr.11.			TIRANË	TIRANË	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
24	BANESA E HYSEN KAZANIT., Rr. Fadil Rada, Nr.22, ne qytetin e Tiranes			TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1883	10.06.1973
25	BANESA E RESHAT PETRELËS, ne rrugen e "Barrikadave", Nr.109, ne qytetin e Tiranes			TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 814	08.08.1980 25.10.1980
26	BANESA E SHJAKASVE, Rruga "Virdan Luarasi", Nr.14, ne qytetin e Tiranes			TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1883	10.06.1973

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
IMPIANT PRODHIM BETONI. TIRANË, PETRELË, MULLET, Z.K 2735, NR. PAS 299/1.

27	BANESA E BAJRAM UKES (SULEJMAN METES). ne fshatin Brar	BRAR	DAJT		TIRANE	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977	
28	BANESA E QAMIL CULLHAJ ne fshatin Surrel	SURREL PRISKE	DAJT		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977	
29	BANESA E BAJRAM LAMIT ne fshatin Zall-Bastar	ZALL-BASTAR				I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977	
30	BANESA E AHMET CUNIT ne fshatin Munize	MURIZE - ZALL BASTAR	ZALL-BASTAR		TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977	
31	SHTEPJA KU KA PASUR QENDREN ORGANIZATA BASHKIMI ne kohën e revolucionit te qershorit, Rruga "Xhoxhi Martini", nr.12, ne qytetin e Tiranës				TIRANË	TIRANË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
32	SHKOLLA E MESME PEDAGOGJIKE "17 Nentori", Rruga "Myrteza Kellici", lagja nr.2.				TIRANE	TIRANE	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2509/1	30.06.1983
33	BANESE NE Rr. "TeftaTashko"Nr.42. Paraqet nje variant te zhvilluar te baneses qytetare te gjyemes se dyte te shek XIX.				TIRANE	TIRANE	I	Komiteti i Kulturës dhe Arteve	8	18.12.1987
34	GODINA E PARLAMENTIT TE PARE SHQIPTAR(viti 2000) (Godina e Teatrit te kukullave- viti 1992)				TIRANË	TIRANË	I	Minis. e Kultur, Rinise e Sporteve dheM.K.R.S.(Drejtor.Trasheg.Kultures	79 105	17. 11.1992 28.03.2000
35	KORPUSI QENDROI I ANSAMBLIT qe perben (ISH KINOSTRUCTION) SOT (ALBAFILM Studio)				TIRANË	TIRANË	II	M.K.R.S. (Kabineti i Ministrilit.)	Urdher Nr. 202	24.05.2001
36	AKSI KRYESOR DHE QENDRA HISTORIKE E TIRANES				TIRANË	TIRANË	I	Këshilli i Ministrave	180	13.04.2000
37	PALLATI I BRIGADAVE dhe Parku i tij("Ansambel Historik dhe "Zone e Stimuluar"				TIRANE	TIRANE	I	Këshilli i Ministrave	752	11.11.2004
38	UNIVERSITETI I TIRANËS ne sheshin "Nene Tereza"				TIRANE	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
39	STADIUMI KOMBETAR " QEMAL STAFA" ne sheshin "Nene Tereza"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
40	BIBLIOTEKA E UNIVERSITETIT ne sheshin "Nene Tereza"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
41	MUZEU ARKEOLOGJIK ne sheshin "Nene Tereza"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
42	PALLATI I KONGRESEVE ne Bulevardin "Deshmoret e Kombit"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
43	AKADEMIA E ARTEVE ne sheshin "Nene Tereza"				TIRANE	TIRANE	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
44	SELIA E PRESIDENCËS ne Bulevardin "Deshmoret e Kombit"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
45	KLINIKA MJEKËSORE QEVERITARE ne Bulevardin "Deshmoret e Kombit"				TIRANE	TIRANE	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
46	BANESA KOLEKTIVE 5- KAT NE RR."DESHMORET E 4 SHKURTIT				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
47	VILA BARDHA NE RRUGËN "LEKË DUKAGJINI"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
48	AMBASADA ITALIANE RR."LEKË DUKAGJINI"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
49	BANESE TIP VILE NE RR. "ISMAIL QEMALI"				TIRANE	TIRANE	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
50	BANESE TIP VILE NE RR. "LEKË DUKAGJINI"NE KRAH TE STADIUMIT "Q.STAFA"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
51	RADIO TELEVISIONI SHQIPËTAR RR. "LEKË DUKAGJINI"				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
52	BANESE TIP VILE NE RR. "DESHMORET E 4 SHKURTIT, ECRAM.				TIRANE	TIRANE	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
53	BANESA TIP VILE NE RR."DESHMORET E 4 SHKURTIT, ISH VILA 31				TIRANE	TIRANE	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
54	BANESE TIP VILE NE RR. "LEKË DUKAGJINI" AMBASADA E MAQEDONISE				TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
 IMPIANT PRODHIM BETONI. TIRANË, PETRELË, MULLET, Z.K 2735, NR. PAS 299/1.

55	BANESË TIP VILË NË RR. "LEKË DUKAGJINI" RESTORANT DUKAGJINI			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
56	BANESË TIP VILË NË RR. "LEKË DUKAGJINI" VILA LOGORECI			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
57	INIMA RR."LEKË DUKAGJINI"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
58	KRYEMINISTRIA - Në BULEVARDIN "DESHMORET E KOMBIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
59	NDËRTESEA E KUVENDIT TË SHQIPËRISË Në BULEVARDIN "DESHMORET E KOMBIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
60	BANKA ARABE në RR."DONIKA KASTRIOTI"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
61	BANESA TIP VILË RR."DONIKA KASTRIOTI" PAS AGJENSISË ODISEA			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
62	BANESA TIP VILË RR."DONIKA KASTRIOTI", OSÇE.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
63	BANESA TIP VILË NË RR."DESHMORET E 4 SHKURTIT", BANKA BOTËRORE			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
64	BANESA TIP VILË RR."DONIKA KASTRIOTI" REZIDENCA E AMBASADËS ZVICERJANE			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
65	BANESA TIP VILË RR."DONIKA KASTRIOTI" AMBASADA E KOMUNITETIT EVROPIAN			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
66	BANESA TIP VILË NË RR."DESHMORET E 4 SHKURTIT".DELEGACION E KOMISIONIT EVROPIAN			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
67	BANESA TIP VILË (PNUDI) RR. DESHMORËT E 4 SHKURTIT			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
68	BANESË TIP VILË NË RR. "ISMAIL QEMALI", NË LULISH .TEN PËRBRI PRESIDENCËS			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
69	PALLATI I SHALLVARES , Nr.1 RR." DESHMORËT E 4 SHKURTIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
70	PALLATI I SHALLVARES , Nr.2 RR." DESHMORËT E 4 SHKURTIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
71	PALLATI I SHALLVARES , Nr.3 RR." DESHMORËT E 4 SHKURTIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
72	PARKU " RINIA" NË BULEVARDIN "DESHMORET E KOMBIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
73	KATEDRALJA E SHËN PALIT NË BULEVARDIN "M.KASHEN"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
74	HOTEL "DAJTI" BULEVARDI "DESHMORET E KOMBIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
75	GALERIA KOMBËTARE E ARTEVE BULEVARDI "DESHMORET E KOMBIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
76	KOMPLEKSI NDËRTIMOR RR. "MURAT TOPTANI" Nr.2			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
77	AKADEMIA E SHKENCAVE NË RR."MURAT TOPTANI "			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
78	SALLA E SEANCAVE PLENARE TË KUVENDIT TË SHQIPËRISË RR. ELBASANI			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
79	NAMAZGJAJA NË RR. E ELBASANIT.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
80	KABINA E PARË ELEKTRIKE DHE SHATËRVANI NË RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
81	GODINA E ISH TË PËRNDJEKURVE NË RR. E ELBASANIT.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
82	BIBLIOTEKA KOMBËTARE(FONDI), RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	I II	Minis. Kultur,Rinise e Sporteve dhe M.T.K.R.S.(Drejt.Trasheg.Kultur.)	79 362 122	17.11.1992 29.08.2000 05.03.2007
83	GODINA ISH HOSTENI, në RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
IMPIANT PRODHIM BETONI. TIRANË, PETRELË, MULLET, Z.K 2735, NR. PAS 299/1.

84	BANESË TIP VILË , RR. "S.TOPTANI"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
85	MINISTRIA E TURIZMIT, KULTURËS, RINISË DHE SPORTEVE,RR. "S.TOPTANI".	ish M.T.K.R.S.		TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
86	BASHKIA E TIRANËS NË "SHESHIN SKENDERBEJ".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
87	MINISTRIA E PUNËVE PUBLIKE; TRANSPORTIT DHE TELEKOMUNIKACIONIT ne RR."DËSHMOR-ËT E KOMBIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
88	MINISTRIA E BRENDSHME ne BULEVARDIN"DËSHMORET E KOMBIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
89	MINISTRIA E MBROJTJES ne BULEVARDIN "DËSHMORET E KOMBIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
90	MINISTRIA E BUJQESISË ne BULEVARDIN "DËSHMORET E KOMBIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
91	MINISTRIA FINANCAVE; BULEVARDI "DËSHMORET E KOMBIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
92	SELIA E PARTISË SOCIALISTE; SHESHI "SKËNDERBEJ"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
93	GJYKATA E LARTË; NE RR."MYSLIM SHYRI"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
94	POSTË TELEGRAFA ne RR. "DËSHMORET E 4 SHKURTIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
95	DREJTORIA E BANKËS SË KURSIMEVE; NE RR. "DËSHMORET E 4 SHKURTIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
96	BANESA TIP VILË RR. "DËSHMORET E 4 SHKURTIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
97	LABORATORI I KRIMINALISTIKES, RR. "DËSHMORET E 4 SHKURTIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
98	PALLATI I KULTURËS; NE "SHESHIN SKENDERBEJ".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
99	BANKA E SHETIT SHQIPËTAR ne "SHESHIN SKENDERBEJ".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
100	SHESHI I TEQESË; NË RR. E "BARRIKADAVE"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
101	HOTEL TIRANA; RR. "BAJRAM CURRI".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
102	BANESA PETRELA ; RR. "BARRIKADAVE".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
103	BANKA E PARË KOMBËTARE; RR. "BAJRAM CURRI".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
104	QENDRA "VEVE"; BULEVARDI "ZOGU I PARË"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
105	BANESA TIP APARTAMENTI; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
106	ISH ATSH; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
107	PALLATI I HERSHËM ; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
108	SELIA E PARTISË "REPUBLIKANE"; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
109	MATERNITETI NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
110	FAKULTETI I SHKENCAVE TE NATYRËS ; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
111	BANESA TIP VILË ; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
 IMPIANT PRODHIM BETONI. TIRANË, PETRELË, MULLET, Z.K 2735, NR. PAS 299/1.

112	BANESA TIP VILE NË RR. "ASIM VOKSHI".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
113	ALFA BANK; NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
114	HOTEL LONDON (ISH DONIKA); NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
115	PALLAT "ALI KELMENDI" NË BULEVARDIN "ZOGU I PARË".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
116	MUZEU HISTORIK KOMBËTAR; NË SHESHIN "SKENDERBEJ".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
117	LIDHJA E SHKRIMTAREVE; NË RR. E " KAVAJËS".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
118	BANESË TIP VILE ;NË RR. "K.KARAFIL".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
119	HOTEL "INTERNACIONAL" NË RR. "K. KARAFIL".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
120	BANESË TIP VILE ; NË RR. E "DURRËSIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
121	AMBASADA E VATIKANIT ; NË RR. E DURRËSIT .			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
122	HOTEL "PARKU"; NË RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
123	PALLATI KASMI; NË RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
124	KOMUNITETI MYSLIMAN; NË RR. "PUNËTORET E RILINDJES".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
125	SELIA E PARTISË SOCIAL-DEMOKRATE.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
126	VILA TARTARI NË RR. E KAVAJËS			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
127	MINISTRIA E ARSIMIT DHE E SHKENCËS; NË RR. E "DURRËSIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
128	PALLATI I HERSHËM; NË RR. E "DURRËSIT". (PËRBALLE MINISTRISË SË ARSIMIT).			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
129	MINISTRIA E MJEDISIT ;NË RR. E" DURRËSIT"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
130	VILË BANIMI (3 KATE) NË RR. E DURRËSIT.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
131	ISH AMBASADA JUGOSLLAVE NË RR. E DURRËSIT.			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
132	ISH PASTËRTIA NË "RR. E KAVAJËS"			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
133	INSTITUTI I KULTURËS POPULLORE NË "RR. E KAVAJËS".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
134	KISHA KATOLIKE NË "RR. E KAVAJËS".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
135	FAKULTETI I GJUHËVE TË HUAJA NË "RR. E ELBASANIT".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
136	SHESHI "AVNI RUSTEMI";			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
137	BLOKU I VILAVE - SHESHI "AVNI RUSTEMI".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
138	POSTA E VJETËR TEK ISH " VEFA". SHESHI "AVNI RUSTEMI".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007
139	MEDRESEJA ;NË"RR. E DIBRËS".			TIRANË	TIRANË	II	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturore.)	122	05.03.2007

140	ZONE MUZE-ZONA PERRETH SHTEPISE MUZE KU U FORMUA P.K.SH.DHE ZONA E MBROJTUR (Ansambl i rruges "Formimi i Partise" qe perfshihet midis rrugeve "4 Dëshmorët", "Riza Celova", "Bajram Cumi" dhe "Tranas Ziko" shpallet zone e mbrojtur, ndersa zona perreth shtepise muze ku u formua Partia Komuniste Shqiptare shpallet zone Muze, ne Tirane.	Aprovuar nga Min.Ars. dhe e Kult. me shkr. nr.952/1 DT.23.04.1976			TIRANË	TIRANE	I	KESHILLI I MINISTRAVE	249	01.07.1980
141	SHTEPIA MUZE KU U THEMELUA P.K.SH. lagjia "8 nentori", rruge "Formimi i Partise".				TIRANE	TIRANE	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
142	SHTEPIA MUZE KU U THEMELUA RINIA K.SH. lagjia "Vojo Kushi", Rruge "Reshit Petrela", Nr.37.				TIRANË	TIRANE	I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
143	BANESA (MUZE) E HAXHI QAMILIT.	SHARRË	VAQARR		TIRANË		I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	6.02.1979
144	SHTEPIA KU U MBAJTI KONFERENCA E PEZES ne fshatin Peze	PEZE	PEZE		TIRANE		I	Rektorati i Universitetit Shtetëror	6	15.01.1963
145	ISH SHTEPIA E DALIP KARAJ ne fshatin Alltat(Baldushk) -KA QENE NJE NGA BAZAT KRYESORETE E.HOXHES DHE TE SHTABIT TE PERGJITHSHEM	ALLTAT - BALDUSHK	BALDUSHK		TIRANE		I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
146	SHTEPIA MUZE E AVDULLA KETES. lagjia nr.4, Rruge "Bajram Cumi", nr.133, Tirane				TIRANË	TIRANE	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	6136/1	31.12.1981
147	SHTEPIA E XHEZMI DELLIT				TIRANË	TIRANE	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854	8.08.1980
148	RRENOJAT E KISHËS SHEN MERISE-TUJAN DHE MIRATIMI I ZONES SE MBROJTUR.	BRAR			TIRANË	TIRANE	I	Komiteti i Kulturës dhe Arteve M.T.K.R.S. (MINISTRI)	8 838	18.12.1987 28.08.2008
149	GJURME TE REJA TE KALASE SE TIRANES				TIRANË	TIRANE	I	M.T.K.R.S. (Drejt.Trash.Kulturora,)	652	15.05.2008
150	KALAJA E TIRANES "ZONA ARKEOLOGJIKE "A" DHE RREGULLORJA E ADMINISTRIT - MIT TE SAJ.				TIRANË	TIRANE	I	KESHILLI I MINISTRAVE	1197	03.12.2009
151	BANESA KU KA JETUAR FAMILJA E "NENE TEREZËS" ne rrugen e Kavajes	Rr. e Kavajës			TIRANË	TIRANE	II	M.T.K.R.S. -Drejt. Trashëg.Kulturore	115	15/03/2010
152	KRYEGJYSHATA BOTËRORE BEKTASHIANE (Sella Tirane)				TIRANË	TIRANE	II	M.T.K.R.S. -Drejt.e Përgjith. e Turizmit dhe e Trashëgimise Kulturore	236	17.05.2010
153	VARRI I NENËS MBRETËRESHË, Tirane				TIRANË	TIRANE	II	M.T.K.R.S. -Drejt.e Përgjith. e Turizmit dhe e Trashëgimise Kulturore	383	16.07.2010

Burimi i Informacionit: Ministria e Kulturës

3. INFORMACION PËR PRANINË E BURIMEVE UJORE NË SIPËRFAQEN E KËRKUAR NGA PROJEKTI DHE NË AFËRSI TË SAJ.

Aktiviteti nuk ndodhet ne afersi te burimeve ujore te rendesishme, si Liqene, Rezervuare apo zona bregdetare, por ne afersi te zones ndodhen vetem disa Lumenj te vegjel, te cilet pershkruajne te gjithe rajonin e Tiranes. Keta lumenj jane: Lumi i Tiranes, Lumi i Lanes, Lumi i Terkuzes dhe me tej Lumi Ishem dhe Lumi Erzen, te cilet e kane grykederdhjen ne Detin Adriatik, i cili eshte edhe burimi uJOR me i madh i rajonit. Lumi Erzen eshte lumi me i afert me aktivitetin, i cili ndodhet ne juglindje te tij me nje distance rreth 100 m ne vije ajrore. Ujoret e Fushëgropës së Tiranës janë: lumi i TërkuZës, lumi i Tiranës, lumi i Lanës dhe ai i Erzenit. Ata e përshkojnë këtë gjeohapësirë, nga L në P. Si pengesa ujore, në kohën e sotme ato nuk përbëjnë ndonjë problem, gjatë stinës së verës, por në kohë të shirave këto pengesa duhen vlerësuar. Ujëmbledhësit kryesorë janë: i Bovillës që është edhe rezerva e ujit të pijshëm të Tiranës, e cila duhet ruajtur me vigjelencë për rëndësinë e tij jetësore në kohë paqeje dhe lufte. Ai ka një sipërfaqe rreth 4 km². Liqeni i Farkës ndodhet pranë Farkës së Vogël dhe ka një sipërfaqe afërsisht 1 km², me rëndësi ekonomike. Liqeni i Tiranës, rreth 0.8 km² nuk është vetëm një uJOR i peizazhit shlodhës të Tiranës, por edhe objekt i rëndësisë së veçantë. Liqeni i Paskuqanit, ndodhet ne L të Kodër Kamzës ka një sipërfaqe 1.1 km². Rezervuarë të tjerë ka në: Nikël, Kashar, Allgjatë, Bexullë, Picar etj.

Distancat qe ruan objekti me burimet ujore te zones



Cilesia e lumenjeve

(Bazuar ne studimin Kombetar vjetor te Agjencise Kombetare te Mjedisit)

Monitorimi i cilësisë së ujit është i rëndësishëm për mbrojtjen e mjedisit, menaxhimin e ujërave, identifikimin e shkaktarëve të ndotjes deri në dhënien e rekomandimeve përkatëse sipas problematikave të identifikuara. Ky program monitorimi me një frekuencë 4 here/ vit siguron një bazë të dhënash të cilat përdoren në hartimin e Raporteve të Gjëndjes së Mjedisit, në hartimin e informacioneve në nivel lokal, kombëtar e ndërkombëtar, si dhe raportimet në Agjencinë Europiane të Mjedisit.

Gjëndja e treguesve mjedisor, ndikimi në mjedis dhe tendenca

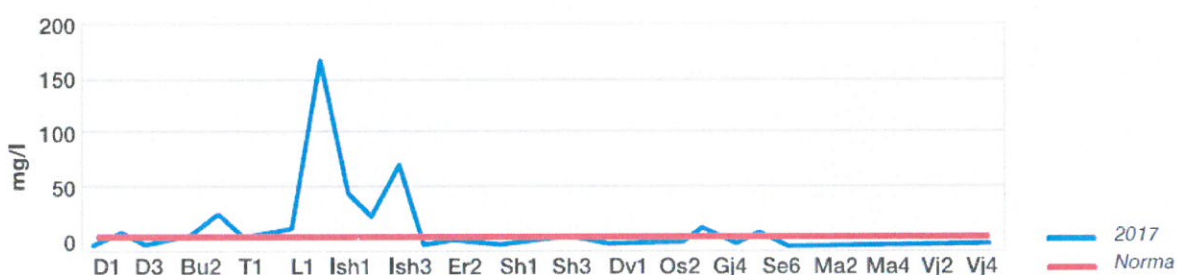
Rrjeti i monitorimit është i shtrirë në lumenj, liqene, zona bregdetare dhe stacione pranë impianteve të trajtimit të ujërave të zeza. Të dhënat e monitorimit janë të pjesshme pasi nuk u akordua buxheti i planifikuar për të realizuar programin e monitorimit. Bazuar në Urdhërin e Brendshëm me datë 13.06.2017 me Nr.prot 1464 mbi riorganizimin e procesit të monitorimit të cilësisë së ujërave sipërfaqësore, cilësinë e ajrit urban dhe monitorimin e zhurmave, i cili u pezullua më datë 22.05.2017 për shkak të mungesës së financimit për të realizuar monitorimet e programuara, dhe pas kësaj date u realizuan stacionet me distancë deri në 100km. Vlerësimi paraprak i cilësisë së lumenjve dhe liqeneve përcaktohet në bazë të parametrave fiziko-kimikë duke i krahasuar me normat e lejuara të përcaktuara në Direktivën Kuadër të Ujit të BE. Për klasifikimin e zonave bregdetare dhe stacionet pranë Impianteve të trajtimit të ujërave të zeza i referohemi VKM 177 dt. 31.03.2005 - Normat e lejuara të shkarkimeve urbane nga impiantet e trajtimit.

Parametrat e analizuar në laborator

◆ Nevoja Biokimike për oksigjen mg/l

Nevoja Biokimike për oksigjen është sasia e oksigjenit të tretur që nevojitet të konsumohet nga organizmat biologjike aerobike të cilat ndodhen në sasinë e kampionit në shishen e pajisur me oxitop. Inkubimi në 20°C realizohet për 5 ditë ku vlera e matur shprehet në mg O/litër. Ky parametër është i rëndësishëm për vlerësimin e cilësisë së ujërave të lumenjve, tregues i shkallës së ndotjes. Të dhënat e marra për ekspeditat e realizuara janë paraqitur në formë grafike nga ku stacionet të cilat tejkalojnë vleren e lejuar për këtë parametër janë DLe - Drini Lezhë, T2 – Kthesa e Kamzës, L1 – Lanabregas, L2 - Yrshek dhe të tre stacionet e monitorimit në Lumin Ishëm si dhe stacioni në Lumin Gjanicë Gj4. Vlerat e larta të këtij parametër dëshmojnë qartë ndikimin e shkarkimeve urbane dhe industriale të cilat derdhen në det të patrajtuara.

PËRMBAJTJA E NEVOJËS BIOKIMIKE PËR OKSIGJEN



◆ Nevoja kimike për oksigjen

Nevoja kimike për oksigjen është tregues i ndotjes kimike dhe organike, ku të dhënat e monitorimit janë paraqitur në grafikun si vijon.

PËRMBAJTJA E NEVOJËS KIMIKE PËR OKSIGJEN

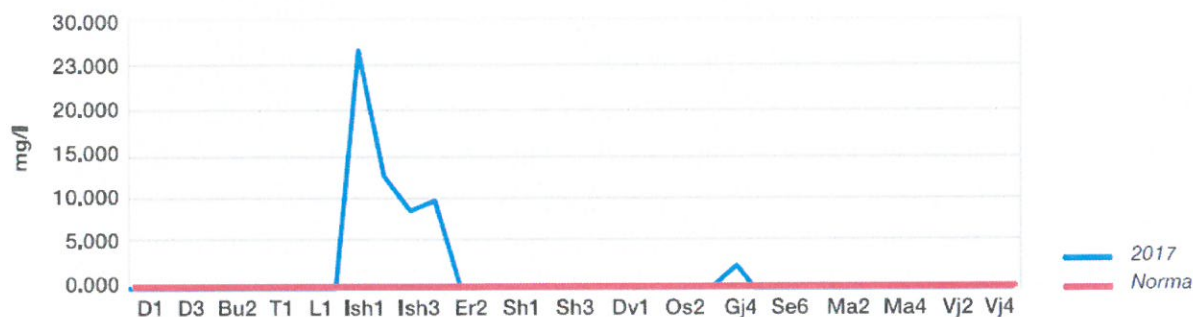


Në stacionet D1 dhe D3 nuk është vlerësuar ky parametër pasi nuk është kryer për mungesë të Kiteve.

◆ Përmbajtja e amoniakut

Përcaktimi i përmbajtjes së amoniakut në kampionë uji i përcaktuar me metoden spektrometrike është parametër kryesor i klasifikimit në klasa të cilësisë së ujërave sipas DKU. Në stacionet e monitoruara të ekspeditës së kryer vërejmë tejkalim të vlerës së lejuar të vlerës limite për përmbajtjen e amoniakut në stacionin L2 – Lanabregas me vlerë 25.75 mg/l duke e klasifikuar këtë stacion në klasën V – gjendje e keqe (> 1.5 mg/l), edhe në të tre

stacionet e Ishmit kemi tejkalim të vlerës. Stacioni Gj4 – Lumi i Gjanicës paraqet tejkalim të vlerës me një vlerë 2.43 mg/l duke e klasifikuar këtë stacion në Klasën V – Gjendje e keqe (> 1.5 mg/l).



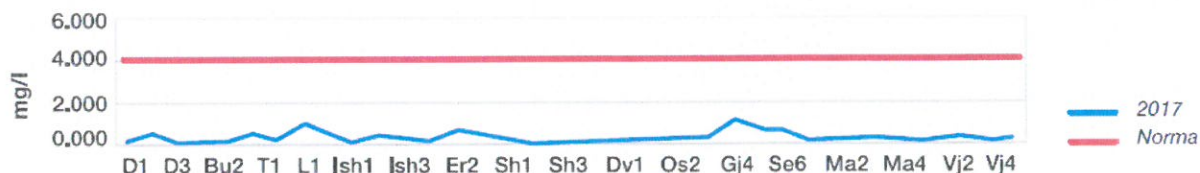
◆ Përmbajtja e nitriteve

Sic vihet re edhe në grafikun e mëposhtëm, përmbajtja e nitriteve është nën normën e lejuar. Paraqitja në formë grafiku na jep qartë se vlerat e monitorimit të nitriteve janë të larta por brenda normës limite të lejuar për stacionet T2 – Ura Kthesa e Kamzës dhe Gj4 – Gjanica.



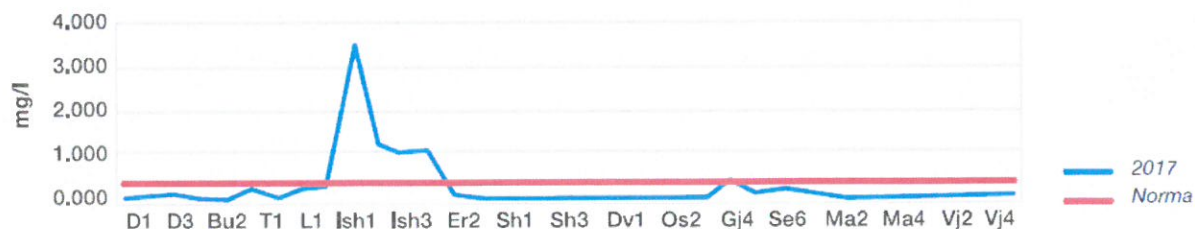
◆ Përmbajtja e nitrateve

Përmbajtja e nitrateve në të gjitha stacionet e monitoruara rezulton në vlera më të ulëta se norma e lejuar.



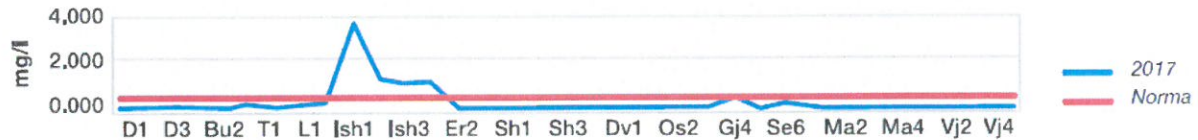
◆ Përmbajtja e fosforit

Referuar vlerave të monitorimit të ekspeditës së realizuar, vihet re se tejkalim të vlerave të lejuara për përmbajtjen e orto – fosfateve kemi në stacionin Drini Lezhë me një vlerë prej 0.306 mg/l duke e klasifikuar këtë stacion në Klasën IV – gjendje e varfër, stacioni L2 – Yrshek Ish Dogana ka një përmbajtje 2.79 mg/l Klasa V – Gjendje e keqe (norma > 0.5) stacioni me vlerën më të lartë. Gjithashtu, edhe te tre stacionet e monitorimit të lumit Ishëm janë mbi normën e lejuar dhe në Lumin Gjanicë - Gj4 paraqesin tejkalim të Klasës III – Gjëndje e moderuar.



◆ Përmbajtja e fosforit total

Përmbajtja e fosforit total për ekspeditën e kryer gjatë vitit 2017 paraqitet në grafikun e mëposhtëm ku stacioni Drini i Lezhës është në vlerën kufi të lejuar të Klasës III – gjendje e moderuar, vlerën me të lartë të përmbajtjes së fosforit total është në stacionin L2 – Yrshek Ish Dogana si dhe tre stacionet e Lumit Ishëm janë mbi vlerën e lejuar limite. Edhe në stacionin Gj4 – Lumi i Gjanicës kemi tejkalim të vlerës limite < 0.4 , përmbajtja e fosforit total në këtë stacion është 0.41 mg/l ($> 0.4 < 1$) gjendje e moderuar – gjendje e varfër.



Cilësia e ujërave nëntokësore

Ujerrat sipërfaqësorë dhe ata nëntokësorë janë në parim burime natyrore të rinovueshme. Në veçanti, detyra e sigurimit të gjendjes së mirë të ujërave nëntokësorë kërkon veprime të përhershme dhe planifikim të qëndrueshëm afatgjatë të masave mbrojtëse, falë intervalit kohor natyral në formimin dhe rinovimin e tyre.

Të kryejë monitorimin e ujërave nëntokësore në basenet e Drinit, Matit, Erzen - Ishmit, Shkumbinit, Semanit, Vjosës e Zonës Jonike. Monitorimi synon ruajtjen e tregueseve sasiorë e cilësorë të ujit, të rezervave të shfrytëzimit, mbrojtjen e vendburimeve ekzistuese të ujit, si dhe vlerësimin e shkaqeve të ndotjes së ujërave nëntokësore. Në përfundim të monitorimit jepen rekomandimet për gjendjen aktuale të cilësisë së ujërave, trendet e përmirësimit ose përkeqësimit të cilësisë si masat për mbrojtjen e tyre si zbatimin e zonave të rreptësisë dhe të mbrojtjes sanitare, shkallën e shfrytëzimit etj.

Monitorimi i ujërave nëntokësore gjatë vitit 2017 është kryer në 7 basenet ujëmbajtëse për akuiferet porozë të kuaternarit: Shkodër, Lezhë, Fushë - Kuqe, Tiranë, Fushë - Krujë, Elbasan, Lushnjë, Berat, Korçë, Gjirokastër, Kafaraj, Novoselë, Vurg - Mursi e Orikum. Gjithashtu u monitoruan 11 burime kryesore të akuiferit karbonatik në basenin e Drinit - burimi Syri i Sheganit, burimi Gurra e Kolesjanit, burimi Tushemisht, burimi i Linit, në basenin e Matit - burimi i Bargjanës, në basenin e Semanit - burimi i Mançurishtit, burimi i Urës Vajgurore dhe burimi i Bogovës, në basenin e Zonës Jonike - burimi Syri i Kaltër, burimi Uji i Ftohtë Tepelenë dhe burimi Uji i Ftohtë Vlorë. Ky monitorim është kryer sipas Kontratës Porosisë së lidhur ndërmjet Agjensisë

Kombëtare të Mjedisit dhe Shërbimit Gjeologjik Shqiptar për vitin 2017.

Monitorimi i ujërave nëntokësore u krye në dy faza monitorimi në basenet ujëmbajtëse të Shqipërisë në rrjetin monitorues sipas Kontratës vitit 2017 me analiza të plota kimike dhe analiza për mikroelementë.

VLERËSIMI UN TE BANESAVE 2017

BASENET	NR. PUSIT	VENINDODHJA	PH	NA	CA	MG	FE	NH4	CL	SO4	NO3	NO2	MP	MTH	FP	VLERËSIMI I UJIT		
BASENI I DRINIT	1	St. Shkodër - Dobraq	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	H	St. Hot I Ri	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	36	St. Velipojë - U. Gjollit	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	3	Kisha e madhe-Shkoder	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	Burim	Burimi Syri Sheganit	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	Burim	Burimi Lini	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	Burim	Burimi Tushemisht	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	Burim	Gura e Kolesjanit	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
BASENI I MATIT	50	St. Lezhë - Barbullonjë	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	Tregues jo te mire kimike - Përmbajtje mbi norme të Na, Cl, NO2 viten ne ndotje me nritre.	
	20	St. Shëngjinii - I. Lezhë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	2a	Rritë	VBN	VSLMN	VBN	VLMN	VBN	VBN	VSLMN	VSLMN	VBN	VBN	VSLMN	VSLMN	VSLMN	VSLMN	Tregues jo te mire kimike - Përmbajtje mbi norme te Na, Mg, Cl, SO4 Fp, Mp, Mth, shitesat e poshtme ujembajtese, ujtë jo i pjshëm.	
	45	Hotelli I Gjuetisë	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Tregues jo te mire kimike- Përmbajtje mbi norme te Na, Cl, NH4	
	107	St. Gurmëz - Laç	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	176	Milot - Laç	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	177	Patok - Laç	VBN	VSLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VSLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	VBN	VBN	Tregues jo te mire kimike- Përmbajtje te larta te Na, Cl - shitesat e poshtme ujembajtose	
	500	St. Laçit	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	26	St. Durrësit - Fushë - Kuqe	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike
	Burim	Burimi I Bargjanës	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti të mira fiziko - kimike, Përmbajtje mbi norme të Fe dhe NH4.
BASENI I SHKUMBINIT	200.	St. Elbasan - Krestë e Madhe	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	370.	St. Elbasan - Krestë e Vogël	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti shumë të mira fiziko - kimike	
	10/A	St. Motalungjiku - Vidhas	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBN	VLMN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Veti jo te mire fiziko - kimike, ka përmbajtje mbi norme Mg, Fp, NH4 me tendence rritje per SO4, Ca.	
	3	St. Konjat - Lushnjë	VBN	VBN	VBN	VSLMN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	Veti jo te mire fiziko - kimike, ka përmbajtje mbi norme Mg, ndotje NH4, me tendence rritje Fp e Fe.	
	286	St. Çermë - Lushnjë	VBN	VBN	VBN	VSLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Veti jo te mire fiziko-kimike, ka përmbajtje mbi norme Mg, Fp.	
1D	St. Dhrjakë - Çermë	VBN	VBN	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Veti te mire fiziko-kimike, ka përmbajtje mbi norme Mg		

VBN = Vlera brenda normave
 VBTR = Vlera brenda normave me tendence rritje
 VLMN = Vlera te larta mbi norma
 VSLMN = Vlera shumë te larta mbi norma

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TË VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
 IMPIANT PRODHIM BETONI. TIRANË, PETRELË, MULLET, Z.K 2735, NR. PAS 299/1.

BASENET	NR. PUSHT	VENDNDODHJA	PH	NA	CA	Mg	FE	NH4	CL	SO4	NO3	NO2	MP	MTM	FP	VLERËSIMI I LUJIT		
BASENI I ERZEN - ISHMIT	13	St.Kombinat-Tiranë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti të mira fiziko - kimike, tendence rritje e Fp	
	1P	St. Selinë-Tiranë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	Voti të mira fiziko - kimike, tendence rritje e NH4, NO3.	
	16/07	Rr. Kavajës - Tiranë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti të mira fiziko - kimike, tendence rritje e NH4, NO3.	
	6	St. Laknas - Tiranë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti të mira fiziko-kimike- Tendencë rritje të Ca, Mg, NO3, Fp	
	47	St. Bërzulli - Tiranë	VBN	VBN	VBTR	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Voti të mira fiziko-kimike- ka fortësi të larta mbi norme, tendence rritje të Ca, Mg, Mp.	
	207.	Rinas - Fushë - Krujë	VBN	VBN	VBTR	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	Voti shume të mira fiziko-kimike. Tendence rritje të Ca, Fp.	
	160	St.Thumanë - Fushë-Krujë	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	Voti shume të mira fiziko-kimike. Tendence rritje të Ca, Fp.	
	1 N	St.Gramëz- Gramëz	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Tregues jo të mira kimike- ka fortësi të larta, përmbajtje mbi norme të Mg, ndotje me NO2.	
	327	St.F.Krujë-F.Krujë	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VLMN	Tregues jo të mira kimike- ka fortësi të larta, përmbajtje mbi norme të Ca, Mg	
	BASENI I SEMANIT	3	St. Koxhë - Tuman	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shume të mira fiziko-kimike, me tendence rritje Mg, NH4.
108		St.Bulgarec	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko-kimike, me tendence rritje Mg.	
173/1		St.Sheqeras	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VSLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shume të mira fiziko-kimike, Ndotje mbi lartë NH4.	
1v.		I.Terova	VBN	VBN	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti të mira fiziko-kimike- ka përmbajtje mbi norme të Mg, me tendencë rritje të nitratëve - përdorot për vaditje	
Burim		Burimi Mançurisht	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shume të mira fiziko-kimike.	
83		Banaj	VBN	VBN	VBN	VLMN	VLMN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Fe, Mg, NH4, me tendence rritje të fortësisë.
St.		Amëz	VBN	VBN	VBN	VSLMN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Fe, Mg, NH4, me fortësi mbi normë.	
St.		Ciftlig	VBN	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Fe, me tendence rritje të fortësisë, Mg, NH4, NO2.	
St.		Kozare	VBN	VBN	VBN	VSLMN	VBN	VBTR	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Mg, Fp me tendencë rritje NH4, SO4.	
		Otlak	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Mg, Fp me tendencë rritje Ca, NO3.	
	Lapardha 2	VBN	VBN	VBTR	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VLMN	Tregues jo të mirë kimike - përmbajtje mbi normë të Mg, Fp me tendencë rritje Ca, NO3.		
Burim	Bogovë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike	
Burim	Ura Vajguorore	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike	

VBN = Vlera brenda normave
 VBTR = Vlera brenda normave me tendence rritje
 VLMN = Vlera të larta mbi norma
 VSLMN = Vlera shumë të larta mbi norma

BASENET	NR. PUSIT	VENDNDODHJA	PH	NA	CA	Mg	FE	NH4	CL	SO4	NO3	NO2	MP	MTN	FP	VLERËSIMI I UJIT	
BASENI I VAJOSËS	P.V	St.Gjereokastër Bluduk	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	St.B	Budrehtë - Gjereokastër	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	Shp.	Vanistër	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	St.N	St.Novosellë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike, me tendencë mtje Mg.
	St.K	St.Kafaraj	VBN	VBTR	VBN	VSLMN	VBN	VBN	VLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBTR	Tregues jo te mire kimike - ka Mg, Cl mbi normë, me te dencë mtje Na dhe Mp.Fp.
	St.	Pish-Poro	VBN	VSLMN	VBN	VSLMN	VBN	VSLMN	VSLMN	VBN	VBN	VBN	VBN	VLMN	VLMN	VLMN	Tregues jo te mire kimike- Na, Mg, Cl, NH4 mbi normë, te larte, Mth, Mp , Na,ujë i papjshëm.
BASENI I ZONËS - JONIKE	Vlion	St.Vlion-Sarandë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	Karahaxh	St.Karahaxh-Sarandë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	Mursi	St.Mursi-Sarandë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBTR	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike, me tendencë mtje Cl.
	Ortkum	St.Ortkum-Vlorë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	Burim	Syr i Kaltër	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	Voti shumë të mira fiziko - kimike
	Burim	Uji i Ftohtë -Vlorë	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN	VBN
STASH 9904-88(F.M.L.)			6,5-0,5	20-100	75-200	20-50	0.2 - 0.3	ni-0,05	25-200	25-250	25-250	ni-0,05	1200	500-100010-25(30)			
E.C. 80/778 (F.M.L.)			6,5-0,5	20-150	100	30-50	0.05-0.2	0,05-0.5	25	25-250	25-250	ni-0,1	1500,0 >-60				

VBN = Vlera brenda normave
 VBTR = Vlera brenda normave me tendence mtje
 VLMN = Vlera te larta mbi norma
 VSLMN = Vlera shumë te larta mbi norma

Burimi i informacionit: Raporti i gjendjes se mjedisit per vitin 2017, Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombetare e mjedisit(Faqja Zyrtare).

4. IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE TË MUNDSHME NEGATIVE NË MJEDIS.

Lloji i ndikimeve të identifikuar (direkte dhe jo direkte)

Vleresimi i ndikimeve ne mjedis kryhet duke u bazuar mbi parimet e mbrojtjes se mjedisit te cilat jane:

- Parimi i zhvillimit të qëndrueshëm
- Parimi i parandalimit dhe marrja e masave paraprake
- Parimi i ruajtjes së burimeve natyrore
- Parimi i zëvendësimit dhe/ose kompensimit
- Parimi i qasjes së integruar
- Parimi i përgjegjësisë së ndërsjellë dhe bashkëpunimit
- Parimi “Ndotësi paguan”
- Parimi i së drejtës për informim dhe i pjesëmarrjes së publikut
- Parimi i nxitjes së veprimtarive për mbrojtjen e mjedisit

Ky vleresim kryhet ne baze te ligjit Nr. 10440, date 07.07.2011 “Per vleresimin e Ndikimit ne Mjedis” dhe ne perputhje me kerkesat e VKM Nr. 686, date 29.07.2015 “Per zhvillimin e procedures se Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis” dhe ka si synim idnetifikimin, vleresimin dhe parandalimin e ndotjes se mjedisit, me qellim mbrojtjen e mjedisit. Me mbrojtje te mjedisit do te kuptojme mbrojtjen e mjedisit nga ndotja e dëmtimi. Kjo përbën përparësi kombëtare dhe është e detyrueshme për çdo banor të Republikës së Shqipërisë, për të gjitha organet shtetërore, si dhe për personat fizikë dhe juridikë, vendas e të huaj, që ushtrojnë veprimtarinë e tyre në territorin e Republikës së Shqipërisë.

Objektivat e mbrojtjes së mjedisit janë:

- a) Parandalimi, kontrolli dhe ulja e ndotjes së ujit, ajrit, tokës dhe ndotjeve të tjera;
- b) Ruajtja, mbrojtja dhe përmirësimi i natyrës dhe i biodiversitetit;
- c) Ruajtja, mbrojtja dhe përmirësimi i qëndrueshmërisë mjedisore me pjesëmarrje publike;
- d) Përdorimi i matur dhe racional i natyrës dhe i burimeve të saj;
- e) Ruajtja dhe rehabilitimi i vlerave kulturore dhe estetike të peizazhit natyror;
- f) Mbrojtja dhe përmirësimi i kushteve të mjedisit;
- g) Mbrojtja dhe përmirësimi i cilësisë së jetës dhe shëndetit të njeriut.

Ndikime te rendesishme gjate funksionimit te aktivitetit.

Shkarkime ne uje

Ujrat qe dalin nga aktiviteti do te jene ujera, te cilat lindin si rrjedhoje e aktivitetit te prodhimit te betonit dhe te larjes ose shpelarjes se kantierit nga rreshjet atmosferike. Keto ujera jane ujera te turbullt, me perberje te fraksioneve te imeta te tokes/inerteve, te tilla si rera dhe mund te kene edhe nje perqindje te vogel çimentoje te tretur. Keto fraksione te imeta te materialit tokesor duke qene te permasave teper te imeta, treten lehtesisht ne uje dhe dekantimi/sedimentimi i tyre behet me i veshtire e kerkon kohe me te gjate. Keto ujera nese shkarkohen ne mjedisin uhor prites, kane sado pak ndikimin e tyre ne demtimin e burimeve ujore pritesese dhe si rrjedhoje edhe faunen e floren ujore. Efekti i tyre shkakton humbjen e drites diellore nen uje, ul qartesine dhe transparencen e ujit, duke veshtiresuar apo bere te pa mundur te ushqyerit e gjallesave. Per kete qellim, subjektit i rekomandojme ndertimin e disa vaskave dekantuese, ku uji te kete mundesi te kaloje nje gjendje qetesie e grimcat e imeta te dekantojne ne fund, duke ulur lenden ne pezulli. Sipas gjendjes aktuale te ketij impianti, ujerat e perdorura kalojne ne nje vaske dekantuese nga ku dekantoni faza me

e trashë e turbellirës. Pas dekantimit këto ujëra tërhiqen me pompe për t'u ripërdorur në procesin e prodhimit të betonit. Në sheshin e aktivitetit, nuk magazinohen materiale të rrezikshme dhe si rrjedhojë nuk ka ndotje të ujërave nëntokësore ose sipërfaqësore nga kimikate të rrezikshme. Sheshi në të cilin është instaluar impianti është i shtruar me beton.

Emetimet në ajër

Emetimet në ajër nga ky instalim mund të vijne vetëm nga pluhuri i reres nga lenda e parë e magazinuar, i cili mund të ngrihet nga faktorët klimatike. Gjithashtu, procesi i prodhimit do të shoqërohet me çlirim zhurme, por nuk vlerësohet në nivele të larta e shqetësuese për zonën (për këtë subjekt duhet të kryejë një testim nga laboratorë të akredituar).

Shkarkimet spontane, nuk vlerësohen me ndikime të rëndësishme në mjedis dhe në komunitetin e zonës. Përveç pluhurit të ngritur në ajër nga era, në këtë ambient, mund të vlerësohen edhe gazet që shkarkohen nga makineritë e ngarkim-shkarkimit dhe nga transportuesit e materialit.

Zhurmat dhe vibrimet

Zhurmat që do të prodhohen vijne kryesisht nga makineria e prodhimit të betonit. Procesi i prodhimit shoqërohet me çlirim zhurme, por nuk vlerësohet në nivele të larta e shqetësuese për zonën (për këtë subjekt duhet të kryejë një testim nga laboratorë të akredituar).

Ndikimi në tokë

Proceset e punës do të ndikojnë në tokë për shkak të depertimit të ujërave të kështjërës në ujërat nëntokësore, gjithashtu zënia e një sipërfaqe të tokës nga instalimi dhe magazinimi i materialeve inerte, është tashmë një fakt dhe nuk ndryshon asgjë vlerësimi në këtë fazë. Aktualisht, nuk demtohet me tëj bimesia, nuk demtohet relievi as struktura e tokës, pasi nuk ka ndryshime në instalim, as zgjerim të sipërfaqes.

Ndikimi në Biodiversitet

Kjo zonë nuk bën pjesë në zonat e mbrojtura me ligj, sipas verifikimit të kryer në portalin asig.gov.al. Aktiviteti ndodhet në një zonë të banuar. Ky aktivitet nuk ndikon në demtimin e biodiversitetit të zonës.

Ndikimi në Mjedisin Social

Ndikimi i kështjërës aktiviteti në mjedisin social, është pozitiv përse i përket punësimit, shërbimit të shitjes së betonit i cili përdoret si lenda e parë në ndërtim.

Mbetjet e prodhuara

Mbetje të ngurta nuk prodhohen. Mbetje të tjera mund të vlerësohen ato urbane nga aktiviteti human. Nuk vlerësohet aktiviteti me mbetje të ngurta, pasi materiali është 100 % i përdorshëm, për të gjitha fraksionet. Lumi i vaskës dekantuese ripërdoret në procesin e prodhimit, ose në aktivitete ndërtimore, shtrim rrugësh etj, sipas nevojave të zonës.

Mbetjet e ngurta që prodhohen në këtë aktivitet janë:

- Mbetjet e llumrave të vaskës dekantuese të ujërave të përdorura.
- Mbetjet e ngurta urbane nga aktiviteti human të tilla si Plastmas, Plasike HDPE, Karton, Leter, Qelq, Metale.

Mbetjet e ngurta urbane që do të prodhohen nga aktiviteti human, janë shënuar si më poshtë me kodet përkatëse bazuar në Vendimin Nr. 99, datë 18.02.2005 “Për Miratimin e Katalogut Shqiptar të Klasifikimit të Mbetjeve”:

Letër dhe karton	20 01 01
Qelq	20 01 02
Plastikët	20 01 39
Metalet	20 01 40

5. PËRSHKRIM I SHKARKIMEVE TË MUNDSHME NË MJEDIS.

Informacion për shkarkimet në mjedis.

Ujerrat që dalin nga aktiviteti do të jenë ujera, të cilat lindin si rrjedhojë e aktivitetit të prodhimit të betonit dhe të larjes ose shpëlarjes së kantierit nga rreshjet atmosferike. Këto ujera janë ujera të turbullt, me përzierje të fraksioneve të imeta të tokës/inerteve, të tilla si rëra dhe mund të kenë edhe një përqindje të vogël çimentoje të tretur. Këto fraksione të imeta të materialit tokësor duke qenë të permasave të mëdha, tërësisht në ujë dhe dekantimi/sedimentimi i tyre bëhet me vështirësi dhe kërkon kohë të gjatë. Këto ujera nëse shkarkohen në mjedisin ujor priten, kanë sado pak ndikimin e tyre në demtimin e burimeve ujore priten dhe si rrjedhojë edhe faunën e floren ujore. Efekti i tyre shkakton humbjen e dritës diellore në ujë, ul qartësinë dhe transparencën e ujit, duke vështirësuar apo bërë të pamundur të ushqyerit e gjallesave. Për këtë qëllim, subjektit i rekomandojmë ndërtimin e disa vaskave dekantuese, ku uji të ketë mundësi të kalojë një gjendje qetësie dhe grimcat e imeta të dekantohen në fund, duke ulur lëndën në pezull. Sipas gjendjes aktuale të këtij impianti, ujerrat e përdorura kalojnë në një vaskë dekantuese nga ku dekantohen faza me trashësi të turbullta. Pas dekantimit këto ujera tërhiqen me pompe për t'u ripërdorur në procesin e prodhimit të betonit. Në sheshin e aktivitetit, nuk magazinohen materiale të rrezikshme dhe si rrjedhojë nuk ka ndotje të ujerave në tokësore ose sipërfaqesore nga kimikate të rrezikshme. Sheshi në të cilin është instaluar impianti është i shtruar me beton. Emetimet në ajër nga ky instalim mund të vijnë vetëm nga pluhuri i rërës nga lenda e parë e magazinuar, i cili mund të ngrihet nga faktorët klimatikë. Gjithashtu, procesi i prodhimit do të shoqërohet me çlirim zhurme, por nuk vlerësohet në nivele të larta të shqetësues për zonën (për këtë subjekt duhet të kryejë një testim nga laboratorë të akredituar).

Shkarkimet spontane, nuk vlerësohen me ndikime të rëndësishme në mjedis dhe në komunitetin e zonës. Përveç pluhurit të ngritur në ajër nga era, në këtë ambient, mund të vlerësohen edhe gazet që shkarkohen nga makineritë e ngarkim-shkarkimit dhe nga transportuesit e materialit.

Zhurmat që do të prodhohen vijnë kryesisht nga makineria e prodhimit të betonit. Procesi i prodhimit shoqërohet me çlirim zhurme, por nuk vlerësohet në nivele të larta të shqetësues për zonën (për këtë subjekt duhet të kryejë një testim nga laboratorë të akredituar).

Proceset e punës do të ndikojnë në tokë për shkak të depozitimit të ujerave të kantierit në ujerrat në tokësore, gjithashtu zënia e një sipërfaqe tokë nga instalimi dhe magazinimi i materialeve inerte, është tashmë një fakt dhe nuk ndryshon asgjë vlerësimi në këtë fazë. Aktualisht, nuk demtohet me tej bimesia, nuk demtohet relievi as struktura e tokës, pasi nuk ka ndryshime në instalim, as zgjerim të sipërfaqes.

Kjo zonë nuk bën pjesë në zonat e mbrojtura me ligj, sipas verifikimit të kryer në portalin asig.gov.al. Aktiviteti ndodhet në një zonë të banuar. Ky aktivitet nuk ndikon në demtimin e biodiversitetit të zonës.

Ndikimi i ketij aktiviteti ne mjedisin social, eshte pozitiv persa i perkete punesimit, sherbimit te shitjes se betonit i cili perdoret si lende e pare ne ndertim.

Mbetje te ngurta nuk prodhohen. Mbetje te tjera mund te vleresohen ato urbane nga aktiviteti human. Nuk vleresohet aktivitet me mbetje te ngurta, pasi materiali eshte 100 % i perdorshem, per te gjitha fraksionet. Llumi i vaskes dekantuese riperdoret ne procesin e prodhimit, ose ne aktivite ndertimore, shtrim rruges etj, sipas nevojave te zones.

Mbetjet e ngurta qe prodhohen ne kete aktivitet jane:

- Mbetjet e llumrave te vaskes dekantuese te ujerave te perdorura.
- Mbetjet e ngurta urbane nga aktiviteti human te tilla si Plastmas, Plasike HDPE, Karton, Leter, Qelq, Metale.

Mbetjet e ngurta urbane qe do te prodhohen nga aktiviteti human, jane shenuar si me poshte me kodet perkatese bazuar ne Vendimin Nr. 99, date 18.02.2005 "Per Miratimin e Katalogut Shqiptar te Klasifikimit te Mbetjeve":

Letër dhe karton	20 01 01
Qelq	20 01 02
Plastikët	20 01 39
Metalet	20 01 40

6. INFORMACIONI PËR KOHËZGJATJEN E MUNDSHME TË NDIKIMEVE NEGATIVE.

Ndikimi i aktivitetit ne kushte normale funksionimi zgjat per aq kohe sa zgjat edhe aktiviteti prodhues, pra pak ore ne dite dhe sasi te vogla shkarkimesh. Ndikimi ne mjedis zgjat per aq ore sa funksionon aktiviteti ne dite dhe aq dite sa ai funksionon ne nje vit.

7. SHTRIRJA HAPËSINORE E NDIKIMIT NEGATIV NË MJEDISIN E ZONËS.

Ndikimi ne mjedisin e zones ne kushte normale te punes, mund te perhapet ne nje distance fare te ngushte, me dhjetera metra, kjo persa i perkete ndikimit te zhurmes, pasi ndikimi ne ujera nese do te shkarkohen ne mjediset ujore mbi vlerat e lejuara, do te shtrinte ndikimin e tij deri ne burimin uhor prites. Ujerat e gjeneruar nga aktiviteti nuk kane ndotje kimike, por vetem turbulliren me lenden e fraksioneve te imeta te materialeve inerte. Nuk shkarkohen substanca ose elemente te demshem per mjedisin, si ne ate uhor, per ajrin, token dhe per biodiversitetin.

8. REHABILITIMI I MJEDISIT TË NDIKUAR DHE MUNDËSIA E KTHIMIT TË TIJ NË GJENDJEN E MËPARSHME.

Subjekti investitor, duhet te kujdeset per nje mjedis te paster, te rregullt, te gjelberuar, te sigurte dhe te pajisur me sinjalistiken dhe posterat sensibilizues perkates per kushtet teknike dhe per mjedisin. Mjedis i ketij aktiviteti eshte me funksion si kantier prodhim betoni. Ne rast te mbylljes se aktivitetit, merret ne konsiderate mundesia e rehabilitimit te plote te siperfaqeve dhe kthimin e peizazhit ne gjendjen e meparshme. Subjekti duhet qe gjate zhvillimit te aktivitetit te tij, te kryeje edhe punime per ruajtjen e mjedisit, te tilla si mbjellje pemesh ne te gjithe perimetrin e prones.

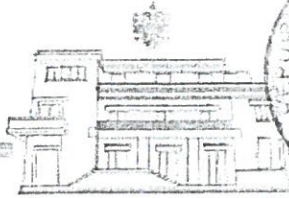
9. MASAT E MUNDSHME PËR SHMANGIEN DHE ZBUTJEN E NDIKIMEVE NEGATIVE NË MJEDIS.

Ne menyre te pergjithshme paraqesim disa prej masave qe duhet te zbatohen nga investitori per mbarefunksionimin e aktivitetit dhe ruajtjen e mjedisit.

- Duhet te punohet sipas rregullores se kushteve teknike, nuk duhet te lejohen derdhje te karburanteve dhe lendeve te tjera djegese ne mjedisin e aktivitetit, pasi ndotin ambjentin dhe mund te jene burim aksidenti e shkaktar te zjarreve te pa deshiruara e me tej mund te shkaktoje edhe shperthime.
- Ne sheshin e aktivitetit, nuk duhet te magazinohen materiale te rrezikshme.
- Te mirembahet vaska dekantuese e ujerave te perdorura.
- Te ndertohet edhe nje ose dy vaska dekantuese per ujerat e sheshit te prodhimit te betonit.
- Mjetet rrugore qe qarkullojne duhet te jene konform normave te percaktuara dhe te testuara nga Qendra e Kontrollit Teknik te automjeteve e te pajisura me certifikaten perkatese.
- Te mirembahet sheshi i depozitimit, duke mos lejuar erozionin dhe shplarjen e materialit per ne burimin ujqor prites.
- Punëtorët që do të ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin duhet të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit (Kufje ose tapa per veshet).
- Te rehabilitohet siperfaqja perreth objektit, duke u gjelberuar dhe duke krijuar nje efekt ndihmes ne reduktimin e zhurmes dhe te pluhurit.
- Subjekti te mos shfrytetoje burimet ujore apo ato tokesore te zones pa miratimin e autoriteteve perkatese me pare.
- Te respektohen normat ne fuqi te shkarkimeve ne mjedis sipas VKM Nr. 177, date 31.03.2005 “Për normat e lejuara të shkarkimeve të lengëta dhe kriteret e zonimit të mjediseve ujore pritëse”.
- Te mbillen peme te larta (dru pyjqor) ne te gjithe perimetrin e prones, me qellim reduktimin e ndikimit ne peizazhin e zones.
- Te mos punohet gjate oreve te vona.

10. NDIKIMET E MUNDSHME NË MJEDISIN NDERKUFITAR (NËSE PROJEKTI KA NATYRË TË TILLË).

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



REPUBLIKA E SHQIPËRISE
MINISTRIA E MJEDISIT

Nr. 11693 Prot.

Tiranë, më 10.12 2014

Nr. identifikues 262

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 kritereve për pajisjen me certifikatën e specialistit, për vlerësimin e ndikimit në mjedis dhe auditimin mjedisor":

Z. LAERT SHEHU

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.

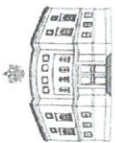


MINISTRI

Lefter KOKA



*E vlefshme për subjektin "BETON EXPRESS 2018" Shpk
për Përmbledhjen Joteknike
Aktiviteti: Implant Prodhim Betoni
Vendodhje: Q. Tirane, B. Tirane, Kuj. A. Petrelci,
Mullet, ZK. Nr. 2435, Nr. pas. 299/A.*



MINISTRIA E ZHVILLIMIT
EKONOMIK, TURIZMIT
TREGTISE DHE SIPËRMARRJES

OKB

Qendra Kombëtare e Biznesit
National Business Center

Numri serial: LN-2068-09-2016
NUJIS/NIPT: L62113034E

LICENCË

Subjekti: Laert Shehu	
Adresa: Tirane, TIRANE, Tirane, Njësia Bashkiake nr.4, Rruga Xhanfize Keko, Pallati Andi Konstruktion, Hyrja nr.4, Apartamenti nr.8.	
Kodi: III.2.A (1+2)	Kod tjetër:
Data e lëshimit: 13/09/2017	Afati i vlefshmërisë: Pa afat

Kategoria

Shërbime ekspertize dhe/ose profesionale lidhur me ndikimin në mjedis

Nënkategoria

Veprimtaritë e ekspertizës lidhur me ndikimin në mjedis

Veprimtari specifike

1. Ndikim në mjedis
2. Auditim mjedisor

Specialiteti

E vlefshme për subjektin "BETON EXPRESS 2018" Shpk
për Permisionin Tektonik
Aktiviteti: Implant Prodhimi Beton
Vendndryje: Q. Tirane, B. Tirane, Xj. A. Petreli, Mullet,
ZK - Nr. 2735, Nr. pas 2991A.

Emërtimi përshkrues i veprimtarisë

Viërsim i ndikimit në mjedis. Auditim mjedisor

Kufizime specifike

Licenca ushtrohet sipas kufizimeve në legjislacionin në fuqi

Detyrime specifike

Licenca ushtrohet sipas detyrimeve në legjislacionin në fuqi

Vendi i kryerjes së veprimtarisë

Në të gjithë territorin e Republikës së Shqipërisë



Green Solution
Nënshkrimi i sportelit: *[Signature]*

Kjo çertifikatë mbetet pronë e Qendrës Kombëtare të Biznesit dhe duhet të kthehet në rast se ka ndryshim të ndonjë detaji ose ndërprerjet detyrimi ligjor për të qënë person i tatueshëm.