



PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TE VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS

EMËRTIMI I PROJEKTIT:
MAGAZINIM DHE PAKETIM I PESHQËVE TË FRESKËT.

VENDODHJA:
QARKU VLORË, BASHKIA ORIKUM, NJËSIA ADMINISTRATIVE ORIKUM, DUKAT
FUSHË, ZONA KADASTRALE 1569, PRONE ME NUMER PASURIE 195/18.

(Sipas shtojces 1 te Ligjit Nr. 10448, date 14.07.2011 "Per lejet e mjedisit", i ndryshuar, Prodhimi i ushqimeve dhe pijeve dhe veprimtaritë e lidhura me to, ID: 7.7.f Trajtim ose magazinimi i peshqve të ngordhur ose mbetjeve të peshqve dhe 7.7.o. Magazinimi frigoriferik i produkteve ushqimore të ambalazuara. Te gjitha instalimet Leje e tipit B.)

Kërkues:
Subjekti "ALB – ADRIATICO 2013" Sh.p.k
NIPT: L36618201Q

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

Laert Shehu

Ekspert Mjedis

Vanina Latif

Eksperte Mjedis

Qershor, 2017

TABELA:

STRUKTURA E RENDITJES DHE INFORMACIONIT QË PËRMBAN RAPORTI I VNM

Hyrje

1. INFORMACION PËR QËLLIMIN E VNM DHE METODIKËN E ZBATUAR.....	11
2. PËRSHKRIMI I MBULESËS BIMORE TË SIPËRFAQES KU PROPOZOHET TË ZBATOHET PROJEKTI.....	13
3. INFORMACION PËR PRANINË E BURIMEVE UJORE NË SIPËRFAQEN E KËRKUAR NGA PROJEKTI DHE NË AFËRSI TË SAJ.	23
4. IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE TË MUNDSHME NEGATIVE NË MJEDIS.....	30
5. PËRSHKRIM I SHKARKIMEVE TË MUNDSHME NË MJEDIS.....	32
6. INFORMACIONI PËR KOHËZGJATJEN E MUNDSHME TË NDIKIMEVE NEGATIVE.....	34
7. SHTRIRJA HAPËSINORE E NDIKIMIT NEGATIV NË MJEDISIN E ZONËS.....	34
8. REHABILITIMI I MJEDISIT TË NDIKUAR DHE MUNDËSIA E KTHIMIT TË TIJ NË GJENDJEN E MËPARSHME.....	34
9. MASAT E MUNDSHME PËR SHMANGIEN DHE ZBUTJEN E NDIKIMEVE NEGATIVE NË MJEDIS.....	34
10. NDIKIMET E MUNDSHME NË MJEDISIN NDËRKUFITAR (NËSE PROJEKTI KA NATYRË TË TILLË).....	35

HYRJE

Ky raport i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, hartohet me kerkese te subjektit "ALB – ADRIATICO 2013" Sh.p.k, me NIPT: L36618201Q, me seli ne Vlore Oriku DUKAT FUSHE Rruga Nacionale Vlorë-Sarandë, Dukat Fushë, Zona Kadastrale 1569, Vlorë dhe me administrator Z. Hysen Jazaj. Ky subjekt, zhvillon aktivitetin e depozitimit, seleksionimit, magazinimit frigoriferik dhe eksportimit te peshqeve te fresket (kryesisht koce dhe levrek). Ky raport i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, parashikon ndikimin qe mund te shkaktoje ne mjedis aktiviteti. Ky aktivitet, zhvillohet ne nje prone me Numer Pasurie 195/18, e ndodhur ne Zone Kadastrale Nr. 1569, Dukat Fushe, Njesia Administrative Oriku, Bashkia Oriku, Qarku Vlore. Siperfaqja e pergjithshme e truallit ne te cilin zhvillohet aktiviteti eshte 2347m².

Foto te objekteve dhe te ambjenteve te punes







Pamje e ambjentit ne te cilin kryhet perpunimi dhe magazinimi i peshqve te fresket





Hapesirat e gjelberta

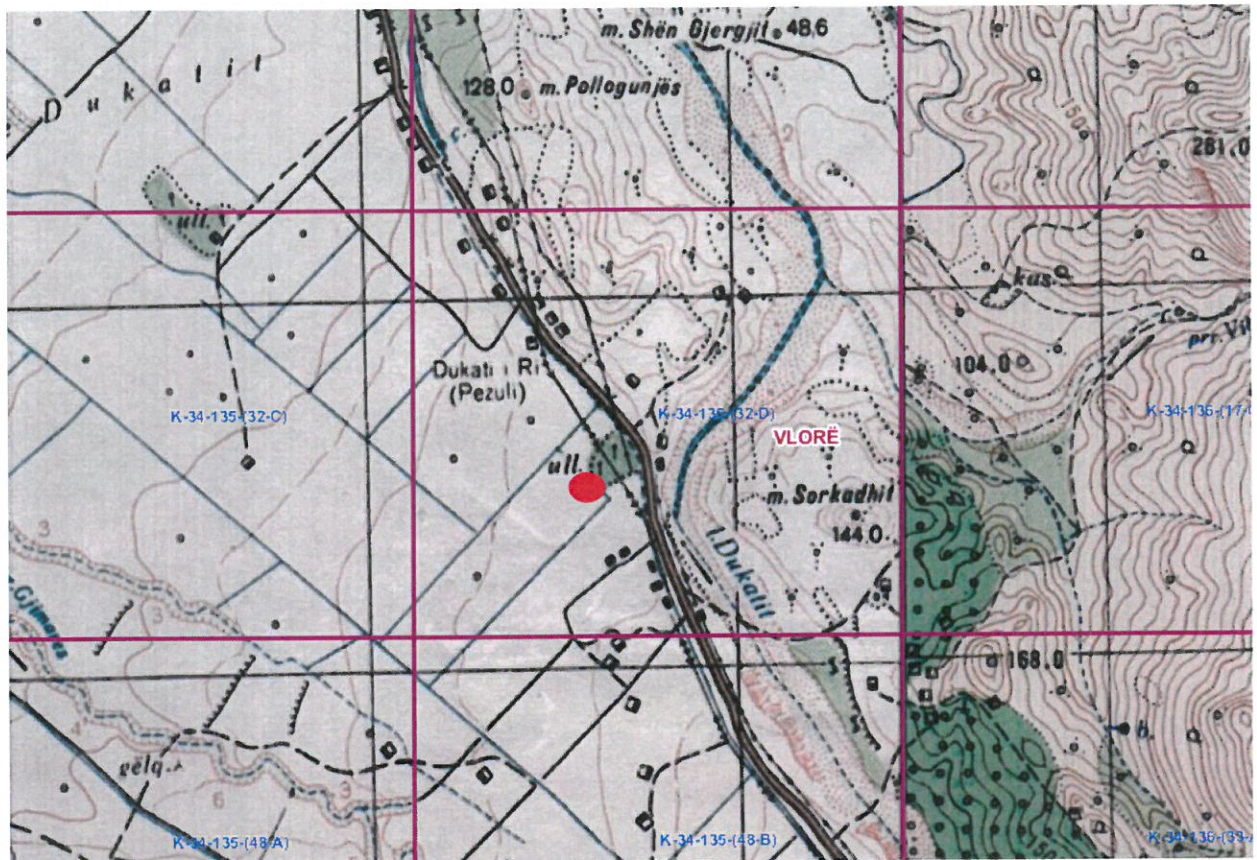




Ortofoto e vendodhjes se aktivitetit



Harta topografike e rajonit. Nomenclatura e Hartes ne shkalle 1:2500 (K-34-135-(32-D))



Koordinatat ne sistemin Gaus-Kruger		
Nr.	Koordinatat Y	Koordinatat X
1	4371618.85	4463446.76
2	4371496.32	4463565.65
3	4371503.28	4463572.80
4	4371641.05	4463464.10

1. INFORMACION PËR QËLLIMIN E VNM DHE METODIKËN E ZBATUAR

Përshkrimi qëllimit dhe objektivave të VNM

Ky Raport i Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis, eshte hartuar bazuar ne legjislacionin mjedisor per VNM dhe ka per qellim qe te parashikojë, identifikojë, vleresojë dhe parandalojë ose minimizojë ndikimin ne mjedis te 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.

Dokumenti bazë ku mbështetet procesi i VNM-së, është raporti i vlerësimit të ndikimit në mjedis, i cili, në varësi të ndikimeve të mundshme të projektit mund të jetë:

- a) raporti paraprak i VNM-së për projektet e shtojcës II te ligjit Nr. 10440, date 07.07.2011;
- b) raporti i thelluar i VNM-së për projektet e shtojcës I te ligjit Nr. 10440, date 07.07.2011;

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 efijence;
- 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/demtimit 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.

Përshkrim i përmbledhur i kuadrit ligjor mjedisor dhe institucional që lidhet me projektin

Legjislacioni mjedisor eshte hartuar per te mbrojtur dhe parandaluar ndotjen dhe demtimin e komponenteve te veçante dhe te rendesishem te mjedisit nga faktore te ndryshem, njerezore dhe natyrore. Nder ligjet me kryesore ne lidhje me kete projekt, mund te permendim:

- 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, date 14.07.2011 “Per Lejet e Mjedisit”.
- Ligji Nr. 10463 date 22.09.2011 “Per menaxhimin e integruar te 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 “Per menaxhimin e zhurmave”.

- **Vendim Nr. 313, dt. 09.05.2012 "Per rregulloren e mbrojtjes se publikut nga shkarkimet ne mjedis".**
- **Vendim Nr. 13, date 04.01.2013 "Per Vleresimin e Ndikimit ne Mjedis".**
- **Vendim Nr. 247, datë 30.4.2014 "Për përcaktimin e rregullave, të kërkesave e të procedurave për informimin dhe përfshirjen e publikut në vendim-marrjen mjedisore".**
- **Vendim Nr. 628, datë 15.7.2015 "Për miratimin e rregullave teknike të projektimit dhe ndërtimit të rrugëve".**
- **Udhezim Nr. 8, dt.27.11.2007 "Per nivelet kufi te zhurmave".**

Persa i perkete aderimit te Shqiperise ne Konventa dhe Protokolle nderkombetare, mund te permendim kryesoret:

- **Konventa e biodiversitetit - 1994**
- **Konventa e Rios 05.01.1994 - Larmia biologjike**
- **Konventa e Bernes - Ligji për "Ratifikimin e konventës për ruajtjen e florës dhe faunës së egër dhe mjedisit natyror të europës"**
- **Aderimi i Shqipërisë në konventën për "Mbrojtjen e mjedisit detar dhe të zonës bregdetare të detit mesdhe, si dhe të 6 protokolleve shoqeruese"**
- **Protokolli i Kartagjenës për biosigurinë - Ligji Nr. 9279, datë 23.09.2004**
- **Konventa për ruajtjen e specieve migruese - Material anglisht**
- **Konventa për ruajtjen e specieve migruese, shtojcat I dhe II - Material anglisht**
- **Konventa CITES - Material anglisht**
- **Konventa CITES dhe Ligji i aderimit**
- **Konventa RAMSAR**
- **Konventa e shkretëtirëzimit**
- **Protokolli i Nagojes**

Shenim:

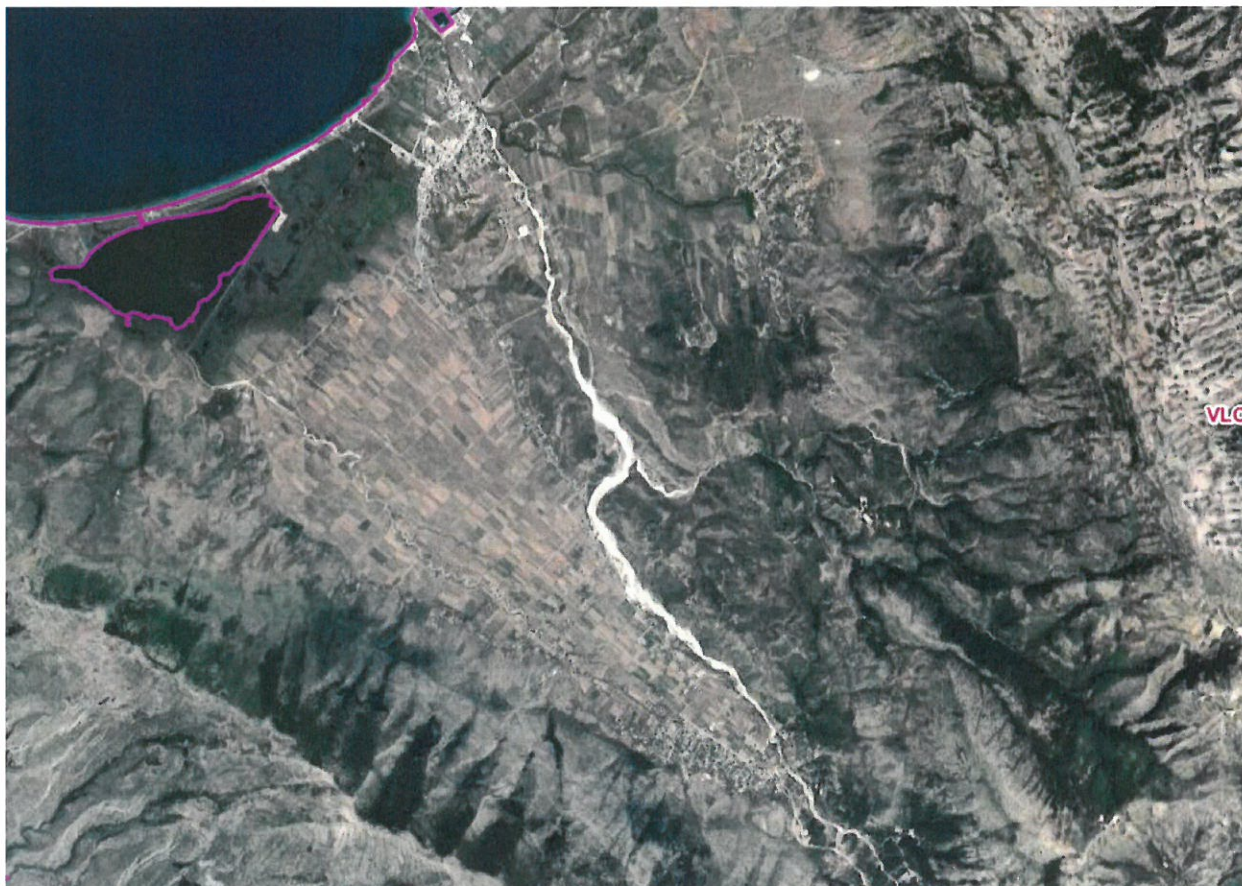
Bazuar ne Ligjet e mbrojtjes se mjedisit, ky aktivitet, perfshihet ne listat e aktiviteteteve te cilat duhet te pajisen me leje mjedisore te tipit B dhe Vendim per VNM Paraprake. Subjekti eshte pajisur me Vendim per VNM Paraprake date 23.12.2015, me Nr. Identifikimi 593, Vendimi 53. Ne baze te Ligjit Nr. 10448, date 14.07.2011 "Per lejet e mjedisit", i ndryshuar, sipas shtojce 1 te ketij ligji, ky aktivitet i perket fushes *Prodhimi i ushqimeve dhe pijeve dhe veprimtaritë e lidhura me to, ID: 7.7.f Trajtim ose magazinimi i peshqve të ngordhur ose mbetjeve të peshqve dhe 7.7.o. Magazinimi frigoriferik i produkteve ushqimore të ambalazuara. Te gjitha instalimet Leje e tipit B.*

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

Aktiviteti zhvillohet ne nje prone me Numer Pasurie 195/18, Zona Kadastrale Nr. 1569, Njesia Administrative Orikum, Bashkia Orikum, Qarku Vlore. Siperfaqja e pergjithshme e truallit ne te cilin zhvillohet aktiviteti eshte 2347m², nga kjo siperfaqe 373m² eshte ndertese. Per kete kapitull nuk do te kryejme vleresim te siperfaqes bimore pasi objekti eshte ekzistues.

Persa i perkete mbuleses bimore te siperfaqes se shpatit malor te bregetit te detit Jon, mund te themi se kjo zone karakterizohet nga bimesia e katit te mesem pra bimesi shkurrete. Shkurretat e zones jane tipike e bimesise mesdhetare e zonave bregdetare. Zona ne vleresim nuk njihet per bimesi te pasur, por karakterizohet nga nje bimesi e varfer, e llojit te shkurreve te egra. Kjo zone eshte e varfer persa i perkete burimeve ujore siperfaqesore te tilla si lumenj, perrenj, apo burime te vogla. Kur flasim per bimesine shkurrete, eshte e kuptueshme se ajo eshte gjithmone e shoqerueshme me bimesine barishtore. Ndersa persa i perkete bimesise se larte, ajo gjendet ne zona te vecanta dhe haset ne nivele te larta mbi nivelin e detit, mbi 300m mmnd, sic eshte Pylli i Llogarase, etj.

Disa prej llojeve kryesore te njohura ne gjuhen popullore jane: Bushi, Perralli, Ilqja, Dellinja, etj. Relievi eshte i pjerret, tip kodrinor-paramalor, per te vazhduar pastaj pjeserisht me terren malor. Tokat kane nje perberje kryesisht shkembore me perberje gelqerore.



Diversiteti llojor

Flora

Flora e pasur e Shqipërisë përfaqëson rreth 30% të florës Europiane me rreth 3200 lloje bimësh të larta dhe afërsisht 250 blloje me vlera mjekësore, erza, ose aromatike janë të ranishme në vend. Elementët kryesorë të florës shqiptare janë: Mesdhetare (24%), allkanike (22%), Europiane (18%) dhe Euroaziatike (14%).

Fauna

Elementët Euroaziatikë, Holartikë, Mesdhetarë dhe Ballkanikë dominojnë spektrin faunistik të vendit. Pyjet e lartë të Shqipërisë mbajnë komunitete gjitarësh të mëdhenj si ujku, ariu, rrëqebulli, dhia e egër, derri i egër, kaprolli etj., si dhe komunitete karakteristike shpendësh të lidhur me pyjet e virgjër. 756 lloje rruazorësh raportohen deri më sot në Shqipëri. Raportohen 70 lloje gjitarësh, 323 shpendë, 36 reptilë dhe 15 amfibë. Shumë prej tyre janë lloje të rrezikuara ose të kërcënuara. Terreni malor në brendësi siguron habitat për gjitarët e medhenj si ariu.

Shpendët

Shqipëria ka një klimë të butë mesdhetare që mbështet një set unik llojesh shpendësh, që përfshin lloje të rralla dhe të rrezikuara si Pelikani kaçurrel. 277 lloje shpendësh të 48 familjeve gjenden këtu. Gjithashtu 2 nga 9 lloje endemike Europiane janë prezente në Shqipëri.

Përshkrimi i zonave të mbrojtura pranë vendit ku propozohet të zbatohet projekti përfshi edhe monumentet natyrore të mbrojtura me ligj.

Në Shqipëri, Zonat e Mbrojtura janë të konsideruara si pjesë/sipërfaqe e tokës dhe/ose ujit, detare/bregdetare, të destinuara kryesisht për konservimin e biodiversitetit, burimet natyrore dhe kulturore që shoqërojnë atë/ato dhe që janë të menaxhuara në mënyrë të ligjshme dhe/ose në mënyra të tjera efektive. Rrjeti i zonave të mbrojtura është bazuar në kategoritë e menaxhimit të IUCN dhe sistemi i ndërtuar për këtë qëllim është në përputhje me sistemin ndërkombëtar IUCN.

Të gjashtë kategoritë e sistemit janë ekuivalente, të barabarta dhe të rëndësishme dhe ato përfshijnë të gjitha nivelet e ndërhyrjes njerëzore, të pranueshme për kategorinë respektive. Krijimi i Zonave të Mbrojtura ka filluar që në vitin 1940. Në 1981, për herë të parë, asete të rralla natyrore u vendosën në mbrojtjen shtetërore duke shpallur si Monumente të Natyrës pyjet me vlerë shkencore, biologjike, historike dhe didaktike.

Ne rajonin e Vlores, zona e mbrojtur me e afert me aktivitetin ne vleresim eshte Parku Natyror Rajonal "Karaburun", i cili ndodhet rreth 3km ne vije ajrore ne perendim te objektit. Gjithashtu, zone tjeter qe ndodhet ne kete rajon eshte edhe Parku Kombetar "Karaburun-Sazan", i cili ndodhet rreth 8km ne vije ajrore ne perendim te objektit.

Ky park eshte shpallur si i tille, nepermjet Vendimit te Keshillit te Ministrave Nr. 289, date 28.04.2010" Për shpalljen "Park Kombëtar" të ekosistemit natyror detar pranë Gadishullit të Karaburunit dhe ishullit të Sazanit".

Sipërfaqja e përgjithshme e “Parkut Kombëtar” Karaburun-Sazan është 12 570.82 (dymbëdhjetë mijë e pesëqind e shtatëdhjetë pikë tetëdhjetë e dy) ha, ndarë, si më poshtë vijon:

Pjesa detare pranë gadishullit të Karaburunit ka sipërfaqe 9 848.95 (nëntë mijë e tetëqind e dyzet e tetë pikë nëntëdhjetë e pesë) ha, me kufijtë e mëposhtëm:

a. Veri:Pika 1 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga kepi i Gjuhëzës, me koordinata 4353018.48 V e 4478005.72 L, deri te pika 2 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga kepi i Shën Vasilit, me koordinata 4363780.19 V e 4477378.71 L; b. Lindje: Pika 2 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga kepi i Shën Vasilit, me koordinata 4363780.19 V e 4477378.71 L dhe më pas vijon përgjatë vijës bregdetare nga kepi i Shën Vasilit, kepi i Dhim Kushtës, kepi dhe gjiri i Shën Janit, kepi i Gjuhëzës, ndjek vijën bregdetare perëndimore të malit të Karaburunit, bregun e Gjinarës, faqen e Bishtit të Malit, Rrëzën e Kanalit, faqen e Langadhës deri te pika 3, me koordinata 4379221.15 V e 4449696.28 L; c. Jug: Pika 3, me koordinata 4379221.15 V e 4449696.28 L, deri te pika 4 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga faqja e Langadhës, me koordinata 4378104.94 e 4448193.75 L; ç. Perëndim: Pika 4 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga faqja e Langadhës, me koordinata 4378104.94 e 4448193.75 L dhe ndjek izobatin deri te pika 1 (në det), me largësi 1 milje detare (1852m) nga kepi i Gjuhëzës, me koordinata 4353018.48 V e 4478005.72 L.

Pjesa detare pranë ishullit të Sazanit ka sipërfaqe 2 721.87 (dy mijë e shtatëqind e njëzet e një pikë tetëdhjetë e shtatë) ha, me kufijtë e mëposhtëm:

Pika 1, me koordinata 4354004.14 V e 4487718.40 L;

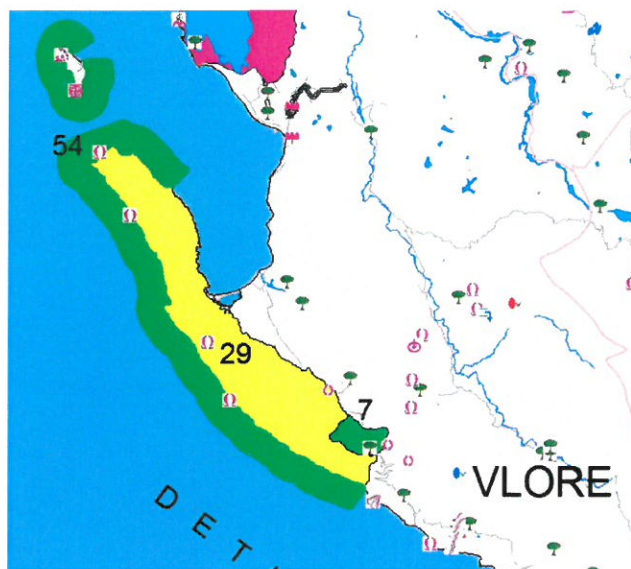
Pika 2, me koordinata 4355536.33 V e 4486707.03 L;

Pika 3, me koordinata 4351587.21 V e 4485140.06 L;

Pika 4, me koordinata 4357134.42 V e 4486668.09 L;

Pika 5, me koordinata 4355142.57 V e 4486658.75 L.





Monumentet Natyrore te Rrethit Vlore.(Sipas VKM 676)

Nr.	Monumenti Natyror	Nr.	Monumenti Natyror
1	Qiparisi i Kambanores se Kishes se Vunoit	27	Shpella e Pirateve (Dhermi)
2	Lisat e Pilurit	28	Shpella e Odisee (Surianit)
3	Rrapi i Kosmarit Kudhes	29	Shpella e Duk Gjonit
4	Rrapi i Palases	30	Kanioni i Gjipese
5	Rrapi i Shkolles nr.1	31	Bokerimat e Vunoit
6	Rrapi i Xhamise	32	Rrethi i Plakes (Brataj)
7	Rrapi i Çesmes (Mifol)	33	Ujevara e Ramices
8	Ilqet i Zarelit me (0,5 ha)	34	Dunat e Nartes
9	Rrapi i Kroit te Madh	35	Delta e Perroit te Palases
10	Rrapi Laze	36	Burim i kripur i Bashajt
11	Mbihipja e Çikes	37	Vali i Vranishtit (burim i madh)
12	Mbihipja aktive e Dukatit	38	Laguna Limopuo
13	Shkeputje e re aktive e Llogarase	39	Rrepet e Buronjave Kuç
14	Tarraca detare e Kusbabait	40	Pisha Flamur- Llogara
15	Tarraca detare e ishshtepise se pushimit te punetoreve	41	Rrapi Mesaplikut
16	Gjiri dhe shpellat e Grames	42	Karhi i Terbaçit
17	Bariera Koralore e grykes se Diellit	43	Rrapi i Dukatit
18	Falezat e Sazanit	44	Rrepet e Izvorit
19	Shpella e Shengjergjit ose e Bletes	45	Rrapi i Tragjasit te Vjeter
20	Shpella e Ramices	46	Rrapi i Shenvarvares (Velçe)
21	Shpella e Velçes	47	Rrapi i Gurrave Smokthine
22	Shpellat e Boderit (Smokthine)	48	Rrapi i Madh ne Bashaj
23	Shpella e Haxhi Alise (Iliriane)	49	Rrepet e Drashovices
24	Shpella e shkruar	50	Ullinjte e Trubullit ne Karbunare
25	Shpella e Bilbilenjeve	51	Pylli i Zvernecit
26	Shpella e Porto Palermos		

PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TE VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
MAGAZINIM DHE PAKETIM I PESHQËVE TË FRESKËT. VLORË, ORIKUM, DUKAT FUSHË, Z.K NR. 1569, PRONE ME
NR. PASURIE 195/18.

RRJETI I ZONAVE TË MBROJTURA NË SHQIPËRI					VITI 2014-MARS		
MINISTRIA E MJEDISIT							
Nr.	Kategoria	Qarku	Rrethi	Emëri i ZM	Miratimi	Nr.ZM	Sipërf. Ha
1	I	Kukës	Tropojë	Lumi i Gashit	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	3,000.0
2	I	Gjirokastrë	Gjirokastrë	Kardhiq	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	1,800.0
KATEGORIA I Rezervat Strikt Natyror/Rezervat Shkencor - Kategoria I (RSN)					SHUMA I	2	4,800.0
3		Shkodër	Shkodër	Thethi	VKM nr. 96, datë 21.11.1966	1	2,630.0
4	II	Dibër	Dibër	Lura	VKM nr. 96, datë 21.11.1966	1	1,280.0
5	II	Vlorë	Vlorë	Llogara	VKM nr. 96, datë 21.11.1966	1	1,010.0
6	II	Korçë	Korçë	Bredhi i Drenovës	VKM nr. 96, datë 21.11.1966	1	1,380.0
8	II	Kukës	Tropojë	Lugina e Valbonës	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	8,000.0
9	II	Durrës	Krujë	Qafë Shtamë	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	2,000.0
10	II	Dibër	Mat	Zall Gjoçaj	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	140.0
11	II	Korçë	Korçë	Prespa	VKM nr. 80, datë 18.02.1999	1	27,750.0
12	II	Vlorë	Sarandë	Butrinti	VKM nr.134, datë 20.02.2013	1	9,424.4
13	II	Tiranë/Durrës		Mali i Dajtit	VKM nr.402, datë 21.06.2006	1	29,216.9
		Tiranë	Tiranë	Mali i Dajtit	VKM nr.402, datë 21.06.2006		26,772.7
		Durrës	Krujë	Mali i Dajtit	VKM nr.402, datë 21.06.2006		2,444.2
14	II	Fier, Tiranë		Divjakë-Karavasta	VKM nr.687, datë 19.10.2007	1	22,230.2
		Fier	Lushnjë	Divjakë-Karavasta	VKM nr.687, datë 19.10.2007		19,411.1
		Fier	Fier	Divjakë-Karavasta	VKM nr.687, datë 19.10.2007		2,074.5
		Tiranë	Kavaje	Divjakë-Karavasta	VKM nr.687, datë 19.10.2007		744.6
15	II	Elbasan, Diber		Shebenik-Jabllanice	VKM nr.640, datë 21.05.2008	1	33,927.7
		Elbasan	Librazhd	Shebenik-Jabllanice	VKM nr.640, datë 21.05.2008		33,780.1
		Diber, Kukes	Bulqize	Shebenik-Jabllanice	VKM nr.640, datë 21.05.2008		167.6
16	II	Gjirokastrë, Korçe		Bredhi i Hotovës-Dangelli	VKM nr.1631, datë 17.12.2008	1	34,361.1
		Permet	Permet	Bredhi i Hotovës-Dangelli	VKM nr.1631, datë 17.12.2008		33,165.3
		Korçe	Kolonjë	Bredhi i Hotovës-Dangelli	VKM nr.1631, datë 17.12.2008		1,195.8
17	II	Vlorë	Vlorë	Keraburun-Sazan	VKM nr.289, datë 28.04.2010	1	12,428.0
	II	Berat, Elbasan		Mali i Tomorit	VKM nr.432, datë 18.07.2012	1	24,723.1
18	II	Berat	Berat	Mali i Tomorit	VKM nr.432, datë 18.07.2012		8,398.4
		Berat	Skrapar	Mali i Tomorit	VKM nr.432, datë 18.07.2012		15,045.8
		Elbasan	Gramsh	Mali i Tomorit	VKM nr.432, datë 18.07.2012		1,278.9
KATEGORIA II Park Kombetar - Kategoria II (PK)					SHUMA II	15	210,501.4
19	III	Shqipëri	Shqipëri	BioMonumente Nr.	VKM nr.676, datë 20.12.2002	348	0.0
20	III			GjeoMonumente Nr.	VKM nr.676, datë 20.12.2002	398	0.0
	III			Shuma Bio&Gjeo Nr.		746	0.0
21	III	Gjirokastrë	Gjirokastrë	Bredhi i Sotirës	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	1,740.0
22		Gjirokastrë	Gjirokastrë	Zhej	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	1,500.0
23	III	Vlorë	Delvinë	Syn i Kaltër	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	180.0
24	III	Dibër	Dibër	Vlashaj	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	50.0
				Shuma MonNatyre Nr.		4	0.0
				Totali MonNatyre Nr	VKM nr.676, datë 20.12.2002	750	0.0
KATEGORIA III Monument Natyre - Kategoria III (MN)					SHUMA III		3,470.0
25	IV	Vlorë	Vlorë	Karaburun	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	20,000.0
26	IV	Korçë	Devoll	Cangonj	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	250.0
27	IV	Berat	Skrapar	Bogovë	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	330.0
28	IV	Korçë	Korçë	Krastafllak	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	250.0
29	IV	Elbasan	Librazhd	Kuturman	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	3,600.0
30	IV	Fier	Fier	Pishë Poro	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	1,500.0
31	IV	Lezhë	Lezhë	Berzanë	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	880.0
32	IV	Fier	Fier	Levan	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	200.0
33	IV	Berat	Berat	Balloll	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	330.0
34	IV	Elbasan	Elbasan	Qafë Bushi	Rreg.MB nr.1, datë 27.7.1977	1	500.0
35	IV	Durrës	Durrës	Rrushkull	Urdhër MB nr.2, datë 26.12.1995	1	650.0
36	IV	Vlorë	Delvinë	Rrezomë	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	1,400.0
37	IV	Kukës	Has	Tej Drihi Bardhë	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	30.0
38	IV	Korçë	Kolonjë	Gërmenj-Shelegur	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	430.0
39	IV	Elbasan	Librazhd	Polis	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	45.0
40	IV	Elbasan	Librazhd	Stravaj	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	400.0
41	IV	Elbasan	Librazhd	Sopot	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	300.0
42	IV	Elbasan	Librazhd	Dardhë-Xhyrë	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	400.0
43	IV	Shkodër	Shkodër	Liçeni i Shkodrës	VKM nr. 684, datë 02.11.2005	1	26,535.0
44	IV	Lezhë	Lezhë	Kune-Vain-Tale	VKM nr.432, datë 28.04.2010	1	4,393.2
45	IV	Lezhë	Kurbin	Patok-Fushëkuqe-Ishem	VKM nr.995, datë 03.11.2010	1	5,000.7
46	IV	Diber, Kukes		Korab-Kontnik	VKM nr.898, datë 21.12.2011	1	55,550.2
		Diber	Diber	Korab-Kontnik	VKM nr.898, datë 21.12.2011		20,663.4
		Kukës	Kukes	Korab-Koritnik	VKM nr.898, datë 21.12.2011		34,886.8
IV/1 Park Natyror Rajonal							
47	IV/1	Diber	Mat	Liçeni i Ulizez dhe zona perreth tij	VKQ nr. 16, datë 03.04.2013	1	4,206.0
KATEGORIA IV Rezervat Natyror I Menaxhuar/Park Natyror - Kategoria IV (RNM)					SHUMA IV	23	127,180.1
48	V	Korçë	Devoll	Nikolicë	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	510.0
49	V	Korçë	Pogradec	Pogradec	VKM nr. 80, datë 18.02.1999	1	27,323.0
50	V	Vlorë	Vlorë	Vjosë-Nartë	VKM nr.680, datë 22.10.2004	1	19,738.0
51	V	Shkodër	Shkodër	Lumi Buna-Velipojë	VKM nr.682, datë 02.11.2005	1	23,027.0

PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TE VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
MAGAZINIM DHE PAKETIM I PESHQËVE TË FRESKËT. VLORË, ORIKUM, DUKAT FUSHË, Z.K NR. 1569, PRONE ME
NR. PASURIE 195/18.

52	V	Tiranë,Diber,Elbasan		M.Gropa-Bizë-Martanesh	VKM nr.49, datë 31.01.2007	1	25,266.4
		Tirane	Tirane	M.Gropa-Bizë-Martanesh	VKM nr.49, datë 31.01.2007		13,213.6
		Diber	Mat	M.Gropa-Bizë-Martanesh	VKM nr.49, datë 31.01.2007		3,016.7
		Diber	Bulqizë	M.Gropa-Bizë-Martanesh	VKM nr.49, datë 31.01.2007		9,036.1
	KATEGORIA V	Peizazh i Mbrojtur - Kategoria V (PM)				5	95,864.4
53	VI	Dibër	Dibër	Luzni-Bulaç	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	5,900.0
54	VI	Korçë	Kolonjë	Piskal-Shqeri	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	5,400.0
55	VI	Lezhë	Mirditë	Bjeshka e Oroshit	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	4,745.0
56	VI	Korçë	Pogradec	Gun i Nikës	VKM nr.102, datë 15.01.1996	1	2,200.0
	KATEGORIA VI	Zone e Mbrojtur e Burimeve të Natyrore të Menaxhuara - Kategoria VI (ZMBNM)				4	18,245.0
	TOTALI i ZM					16%	799
							460,060.9

Sip. Republikës	2,874,800.00	ZM pa Sip.Detare	15.54%	446,799.7
		Sip. Detare, Ha	0.5%	13,261.2
		Karaburun-Sazan		12,428.0
		Butrint		833.2
		Sip. Bregdetare dhe Detare	%/Totalit ZM	25.95%
				119,401.5

Shkurtesat:

a	VKM	Vendim i Keshillit të Ministrave			
b	VKQ	Vendim i Keshillit të Qarkut			
c	MB	Ministria e Bujqësisë			
d	ZM	Zone e Mbrojtur			

LISTA E ZONAVE RAMSAR

1	RAMSAR	Fier	Lushnjë, Fier	Laguna Karavastese_Pisha Divjakes	VKM nr.413, datë 22.08.1994	Nr. Site 781, dt.29.11.1995	20,000.0
2	RAMSAR	Vlore	Sarandë	Kenali Çukës-Butrint-Kepi Stillos	VKM nr.531, datë 31.10.2002	Nr. Site 1290, dt.28.3.2003	13,500.0
3	RAMSAR	Shkoder	Shkoder	Liçeni Shkodres-Lumi Bunës	VKM nr.683, datë 02.11.2005	Nr. Site 1598, dt.2.2.2006	49,562.0
4	RAMSAR	Korce	Korce,Devoll	Liçeni i Preस्पave	VKM nr. 489, dt. 13.06.2013	Nr. Site 2151, dt 03.07.2013	15,118.6
	TOTALI					%/Totalit Republikës	3.42%
							98,180.6

DREJTORIA E BIODIVERSITETIT DHE ZONAT E MBROJTURA
SEKTORI I ZONAVE TË MBROJTURA
Adresa: Rruga e Durrësit, Nr. 27, Tiranë.
www.mjedisi.gov.al/

Lagunat Bregdetare

Lagunat bregdetare ose tokat e lagura në bregdet janë ekosistemet më të rëndësishëm të biodiversitetit shqiptar dhe për vlerat socioekonomike që ofrojnë. Vetëm në rreth 3% të sipërfaqes së vendit që mbulohet nga këto zona, përmbledhet rreth 70% e llojeve të ruazorëve të vendit. Ato paraqiten si një zinxhir që përshkon të gjithë vijën bregdetare ku përmendim nga veriu në jug Velipojën, sistemin e Kune-Vainit, Patokun, Rrushkullin, Karavastanë, Nartën, Orikumin, Butrintin, etj. Veçanërisht të rëndësishme shfaqen ato për grupin e shpendëve, kryesisht për dimërimin e shpendëve shtegtarë të ujit, dhe të amfibëve duke u ndjekur nga reptilët dhe gjitarët.

Monumentet e Kultures te rrethit Vlore

RRETHI I VLORËS									
NR.	EMRI I MONUMENTIT	FSHATI	KOMUNA	BASHKIA	RRETHI	KATEG	INSTITUCIONI I SHPALLJES	Nr. Vendimit	Dt. SHPALLJES
1	KALAJA e Mavroves ne fshatin Mavrove	MAVROVE	KOTE		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
2	KALAJA E KANINËS. 5 km ne Jug Lindje te Vlores. Ne kuoten 377, brenda mureve dhe jashte me nje distance prej 10 m perreth.	KANINË	QENDER		VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
3	KALAJA NE FSHATIN	VRANISHTË	HORE-VRANISHT		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
4	KALAJA E CERJES ne fshatin Brataj	BRATAJ	BRATAJ		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
5	KALAJA E HIMARËS ne fshatin Himare	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
6	KALAJA E GJON BOCARIT ne fshatin Tragjas	TRAGJAS		ORIKUM	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
7	KALAJA E PORTO PALERMOS ne Porto Palermo. Ne rruget Himare-Sarande, ne breg te detit, kalaja e rrethuar ne 3 anet me det deri te qafa qe lidh kalane me token, duke perfshire edhe Nishten e shen Kollit.	PORTO PALERMO			VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
8	KALAJA E ILIAS prane fshatit Vuno	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	1886	10.06.1973
9	KALAJA E TREPORTIT DHE MURI ANTIK NE DET	ZVERNEC		VLORË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	1886	10.06.1973
10	KALAJA E BODERIT ne fshatin Snokthine	SMOKTHINE				I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	Urdhëres	08.01.1977
11	KALAJA E SOFES ne fshatin Terbac i Vjeter	TERBAC I VJETER	HORE-VRANISHT		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	Urdhëres	08.01.1977
12	KASTELI NE FSHATIN Geparo	QEPARO		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	1886	10.06.1973
13	KALAJA E Vlorës -Pranë monumentit te Pamvaresise			VLORË	VLORË			?	?
14	GJURMET E KALASE SE VLORËS NE THEMELET E PALLATIT TE SPORTIT -DHE GJURME TE REJA RRETH KALASË -SKELES			VLORË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures dhe M.T.K.R.S.(Drej.Trash.Kultures)	266/1 dhe 469	16.02.1979 09.08.2006
15	QYTETI ANTIK ORIK ne gjirin e Dukatit, ne jug te Vlores, e gjithë kodra e kufizuar ne 4 anet me det.	PASHALIMAN		ORIKUM	VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
16	QYTETI ILIR AMANTIA ne fshatin Ploce Midis Vajzes dhe Sevastianit, ne Jug-Lindje te Vlores ne koten 634, muret me nje distance prej 10 metra perreth.	PLOCE	SEVASTER		VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
17	QYTEZA E ARMENIT	ARMEN	ARMEN		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	1886	10.06.1973
18	MBISHKRIMET NE SHKEMBIN GRAMATA ne anen Perendimore te Karaburunit, buze detit, shkembinyte me mbishkrimet.	KARABURUN		ORIKUM	VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
19	SHPELLA E VELÇES ne fshatin Velce, ne luginen e sipërme te Shushices, faqet e shpellave dhe brendite e tyre	VELÇE	BRATAJ		VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609.dt.24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
20	SHPELLA E SPILESE ne fshatin Himare(1963) dhe PËRCAKTIMI ZONËS MBROJTESE Shpella e Spilese, Himare (2010)	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror DHE M.T.K.R.S.	6 139	15.01.1963 30.03.2010
21	SHPELLA MIDIS FSHATRAVE DUKAT E TRAGJAS	DUKAT-TRAGJAS		ORIKUM	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
22	TUMA NE BREGUN E KISHËS ne fshatin Tragjas	TRAGJAS		ORIKUM	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	1886	10.06.1973
23	VARRI MONUMENTAL I ISMAIL QEMALIT			VLORË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
24	URA E BRATAJT	BRATAJ	BRATAJ		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
25	URA E FRENGUT NE FSHATIN	GJORM	BRATAJ		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	266/1	16.02.1979
26	KEMBET E URES ANTIKE NEN KALANE CERIES	BRATAJ	BRATAJ		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
27	UJESJELLES I FERUNIT ne fshatin Dukat	DUKAT		ORIKUM	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	Urdhëres	08.01.1977
28	UJESJELLES I VRANISHTIT ne fshatin Vranisht	VRANISHT	HORE-VRANISHT		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kultures	Urdhëres	08.01.1977
29	TERMAT ANTIKE NE FSHATIN Rrexhepajl-Gorisht	RREXHEPAJL -GORISHT	VLLAHINE		VLORË	I	Minis. e Kultur. Rinise e Sporteve	155	04.04.2002
30	MANASTIRI I SHEN MARISE	ZVERNEC	QENDER		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963

PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TE VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
MAGAZINIM DHE PAKETIM I PESHQËVE TË FRESKËT. VLORË, ORIKUM, DUKAT FUSHË, Z.K NR. 1569, PRONE ME
NR. PASURIE 195/18.

31	KISHA E MANASTIRIT TE PANAISE	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
32	KISHA E MANASTIRIT TE SHEN MITRIT.	QEPARO		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
33	KISHA E MARMIROIT ne Pashaliman	PASHALIMAN		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
34	KISHA E SHEN SERGIT DHE BAKUT (ish katedralja e Himares) ne fshatin Himare	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
35	KISHA E SHEN MARISE SE ATHALIT mbi mal te Himares	MALI HIMARES		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
36	KISHA E GJITHE SHENJTOREVE (ikonostasi), Himare	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	68/7	30.05.1970
37	KISHA E SHEN SPIRIDHONIT ne fshatin Vuno	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
38	KISHA E IPAPANDISE ne fshatin Dhermi	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
39	KISHA E SHEN MEHILLIT ne fshatin Vuno	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6 e Urdhëres	15.01.1963 08.01.1977
40	KISHA E SHEN MERISE MESODHI ne fshatin Vuno	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6 e Urdhëres	15.01.1963 08.01.1977
41	MBETURINAT E KISHES SE SHEN STEFANIT.	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
42	RRENOJAT E KISHES SE SHEN KOLLIT.	ARMEN	ARMEN		VLORË	I	Rektorati Uiversitetit Shtetror	6	15.01.1963
43	RRENOJAT E KISHES SE SHEN NDREUT ne qytetin e Himares, Vlore	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
44	RRENOJAT E KISHES SE SHEN GJERGJIT ne fshatin Brataj, Vlore	BRATAJ	BRATAJ		VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
45	KISHA E SHEN SOTIRES KU KA PATUR AKTIVITETIN ÇERÇIZ TOPULLI DHE MIHAL GRAMENO	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.12.1979
46	XHAMIA E MURADIES ne qytetin e Vlores, ne rruget qe shkon per ne Skele, godina me nje distance prej 5 metra perreth.				VLORË	I	Aprov..Ligj. Nr. 609,dt,24.05.1948	586 e 4874	17.03.1948 23.09.1971
47	TEQEJA E KANINËS	KANINË		QENDER	VLORË	I	M.T.K.R.S.(Drej.Trash.Kulturës)	688	24.01.2006
48	MOZAIKU NE VENDIN "BREZI I ÇISHE MURAJVE" ne fshatin Mesaplik	MESAPLIK	BRATAJ		VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979

49	BANESA E BUKURI ABAZIT ne fshatin Gjorm	GJORM	BRATAJ		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977
50	BANESA E PETRIT DEVRIT ne fshatin Bashaj	BASHAJ	BASHAJ		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977
51	BANESA E QANI ZERES ne fshatin Mavrove	MAVROVE	KOTE		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
52	BANESA E RESMI QERIM KASAJT ne fshatin Armen	ARMEN	ARMEN		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
53	BANESA E BEQIR GJOKES ne fshatin Drashovice	DRASHOVICE	KOTE		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
54	BANESA E LLUKE PETRO ZHUPES ne fshatin Dhermi	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
55	BANESA E MINELLA GJIKES ne fshatin Qeparo	QEPARO		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
56	BANESA E STRATI ZHUPES ne fshatin Dhermi	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
57	BANESA E SHEFIKAT BEGAJT, fshati Kanine, Vlore	KANINË		QENDER	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
58	BANESA E HAZBI CANES (Kadri Hazbiut)	HYSOVERDHE			VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2183	15. 07. 1981
59	BANESA E TANO JORGJI GORO L.Kala. Nje nga banesat relativisht me te hershme te asaj zone, te datuara me vlera tipologjike dhe arkitektonike	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Komiteti Kulturës dhe Arteve	Urdhër nr.8	18.12.1987
60	BANESA E LILO LLAZANIT, ne fshatin Himare, Vlore	HIMARË		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
61	BANESA E KUJTIM HAMZAI ne fshatin Kanine, Vlore	KANINË		QENDER	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
62	BANESA ME KULLA (RRENOJE) E SHANE KOKES, ne fshatin Vuno, Vlore	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
63	RRENOJAT E BANESËS (ISH) ODHISE KASNECIT, ne fshatin Vuno, Vlore	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
64	FSHATI RRENOJE I TRAGJASIT TE VJETER, Vlore	TRAGJAS I VJETER		ORIKUM	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
65	KULLAT E ALI PASHES ne fshatin Qeparo	QEPARO		HIMARË	VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	2854 e 814	08.08.1980 25.10.1980
66	KULLA NE FSHATIN Vuno	VUNO		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
67	KULLA E NDERTUAR NE KOHEN E ALI PASHES ne fshatin Gumenice	GUMENICË	KOTE		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
68	KULLA E VRETOS	DHERMI		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979

PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E RAPORTIT TE VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS
MAGAZINIM DHE PAKETIM I PESHQËVE TË FRESKËT. VLORË, ORIKUM, DUKAT FUSHË, Z.K NR. 1569, PRONE ME
NR. PASURIE 195/18.

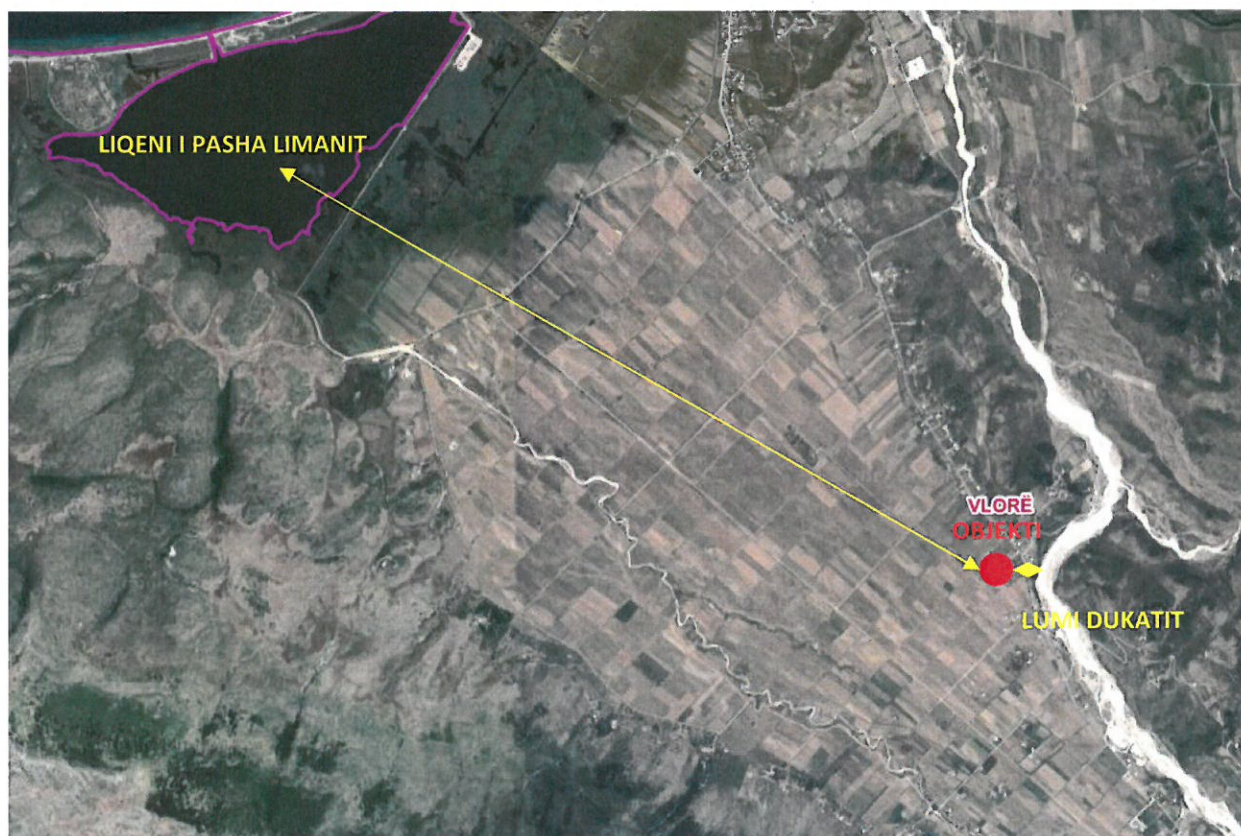
69	KULLA E KUMIVE ne fshatin Dhermi	DERMI		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
70	KASOLLET E EQEREM HADERIT ne fshatin Amonice	AMONICE	SEVASTER		VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
71	TAVANI DEKORATIV NE SHTEPI TE PIRRO GJIKOPULLIT	DERMI		HIMARË	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
72	ANSAMBLI I RRUJES "JUSTIN GODAR"				VLORË	I	KESHILLI I MINISTRAVE	249	01.07.1980
73	GODINA KU KA PASUR SELINE QEVERIA PROVIKORE E ISMAIL QEMALIT NE SKELEN e Vlores				VLORË	I	Rektorati Universitetit Shtetror	6	15.01.1963
74	SHTEPIA KU U FORMUA KOM.QARKOR I PARTISE PËR QARKUN E VLORES.L."Partizani", Rruga "Drashovice", nr.34, Vlore				VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	Urdhëres	08.01.1977
75	KULLA E DERVISH ALIUT ne fshatin Dukat, Vlore	DUKAT		ORIKUM	VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
76	"KLUBI LABËRIA".				VLORË	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	1938/1	14.05.1982
77	RRUGA E HEBREJVE, Vlore				VLORË	I	M.T.K.R.S.(Drej.Trash.Kulturës)	625	14.09.2006
78	ISH PREFEKTURA				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
79	BANESA Rr. "Ismet Çakëri"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
80	SHKOLLA E PARË NR. 1 "Ismet Çakëri" Rr.				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
81	SHTEPIA E RRADHIMAJVE Ismet Çakëri" Rr."				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
82	BANKA TREGTARE				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
83	MUZEU HISTORIK				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
84	BANESA PRANË KLUBIT LABËRIA				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
85	GODINË VITI 1925 Rr. "Zogu I I"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
86	ISH GALERIA E ARTEVE , RR. "Zogu I I".				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
87	GODINË DY KAT Rr. "Zogu I I"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
88	GODINË DY KAT Rr. " Zogu I I "				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
89	BASHKIA				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
90	ISH HETUESIA Rr. "ISA BULETINI"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
91	SHTEPIA E FORMIMIT TË QEVERISË 1920				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
92	SAHATI KOMPLEKS Rr."8 Marsi"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
93	KOMPLEKSI TEK MUZEU Rr."8Marsi"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
94	KOMPLEKSI MBI MUZEUN				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
95	BANESA DY KAT Rr. "Gjergj Kastrioti"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
96	BANESË Rr. "Gjergj Kastrioti"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
97	BANESA E ÇIFUTIT Rr."Lef Sallata"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
98	BANESA E EQEREM BEJ VLORËS				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
99	KISHA KATOLIKE Rr."Kristo Negovani"				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
100	BANESA E FAMILJES HOXHA PERBALLE KISHES				VLORË	I	M.T.K.R.S.	654	09.11.2006
101	BANESA E ZIGUR LELOS ne fshatin Mesaplik, Komuna Brataj, Vlore	MESAPLIK	BRATAJ		VLORË	I	M.T.K.R.S.	202	28.03.2007
102	BANESË DY KATËSHE 110 vjeçare NE GJENDJE RRENDOJE (Prone e familjes Deromemaj)	MESAPLIK			VLORË	II	M.T.K.R.S.(Drej.Trash.Kulturës)	521	14.09.2006
103	SHTEPIA E HALIM XHELOS ne Vlore KU U THEMELUA KOMITETI QARKOR I RINISE				VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
104	SHTEPIA E FETI ELMAZIT KU KA QENDRUAR KESHILLI NACIONAL ÇLIRIMTAR I QARKUT TE VLORES	RAMIC			VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
105	SHTEPIA MUZE E VELLEZERVE NUSHI ne fshatin Vuno	VUNO			VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës	1886	10.06.1973
106	BANESA E ISLAM GJONIT, Vlore.- KU NËN DREJTIMIN E ENVER HOXHËS ESHTË BËRË MBLEDHJA KU U SHPARTALLUAN ELEMENTET FRAKSIONISTË				VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës (Drejtoria e Kulturës)	377	22.01.1985
107	BANESA E MURAT XHELILIT ne Dushkarak, Vlore Ku eshte formuar Nac-Çlir.i Qarkut ne 5 shtator 1943	DUSHARAK			VLORË	I	Ministria e Arsimit dhe e Kulturës (Drejtoria e Kulturës)	377	22.01.1985

108	MUZEU(BANESA KU KA LINDUR HYSNI KAPOJ)- ne fshatin Terbac te Vlores	TERBAÇ	HORE-VRANISHT	VLORE	I	Minis. e Arsimit dhe e Kulturës	266/1	16.02.1979
109	BANESA E SHKRIMTARIT PETRO MARKO			VLORE	I	M.T.K.R.S. (MINISTRI)	807	29.07.2008
110	ZONA ARKEOLOGJIKE "A" DHE "B" TE QYTETIT DHE RREGULLORJA ADMINISTRIMIT			VLORE		KËSHILLI I MINISTRAVE	729	01.09.2010

Burimi i informacionit: Ministria e Kultures, (Faqja Zyrtare).

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

Ne zonen e zbatimit te ketij projekti ka burime ujore te identifikuara. Keto burime ujore nuk ndodhen ne pronen/siperfaqen ne vleresim, por ne nje distance te caktuar sipas pershkrimit te meposhtem. Konkretisht burimi uJOR me i afert eshte Lumi Dukatit rreth 250m larg ne drejtim te lindjes. Burim tjetër uJOR i rendesishem me i afert me objektin eshte Liqeni i Pasha Limanit rreth 4.7km ne vije ajrore ne veriperendim dhe Deti Jon rreth 10km ne vije ajrore ne perendim te objektit.



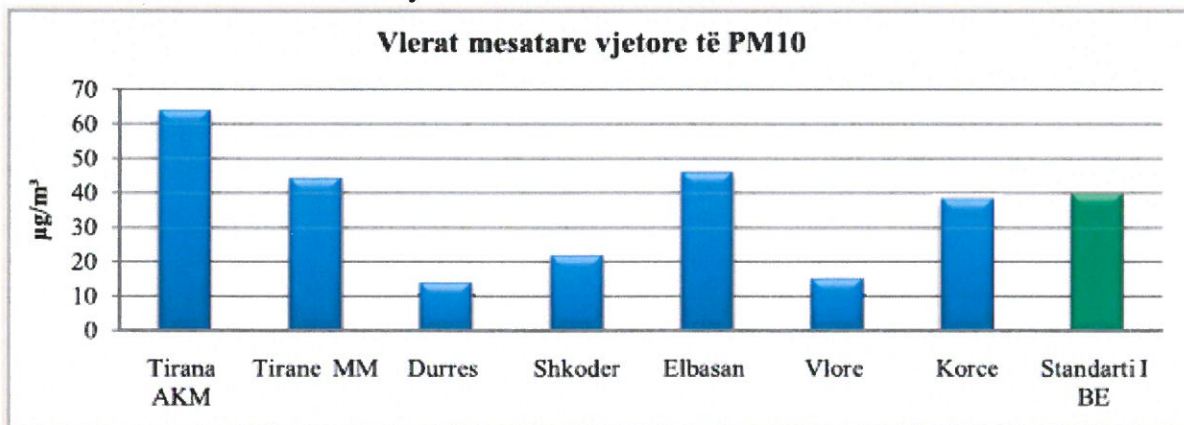
Gjendja e treguesve mjedisor, ndikimi në mjedis dhe tendenca

AKM ka publikuar raportin e Gjendjes në Mjedis prej vitesh i cili ka prezantuar gjendjen e mjedisit në përgjithësi dhe të cilësisë së ajrit urban në veçanti duke ofruar një vlerësim real bazuar në të dhënat ekzistuese nga sistemet e monitorimit të cilësisë së ajrit .

Situata e cilësisë së ajrit urban në vendin tonë

Vlerësimi i situatës nga pluhurat (PM10, PM2.5) Grimcat e pluhurit (PM) janë një përzierje e aerosoleve (të ngurta ose të lëngëta) që përfshin një diapason të gjerë në madhësi dhe kompozime kimike. PM10, PM2.5 i referohet grimcave me diameter 10 dhe 2.5 micrometer ose më të vogël, dhe emetohet direkt në atmosferë si grimca primare ose formohet si rezultat i emisioneve të SO₂, NO_x, NH₃ dhe NMVOC PM emetohen nga shumë burime antropogjenike si djegia e lëndës djegëse, ndërtimet, pluhuri natyral pezull, kripa e detit etj. PM mund të shkaktojë dhe përkeqësojnë sëmundjet e zëmër dhe mushkrive, goditje në zemër dhe aritmi. PM mund të dëmtojnë sistemin nervor qendror, sistemin prodhues dhe mund të shkaktojë kancer. Një nga rezultatet e ekspozimit të PM mund të shkaktojë vdekje të parakohshme.

Grafiku nr. 1 Vlerat mesatare vjetore të PM10



Në grafikun nr.1 janë dhënë vlerat mesatare vjetore të PM10 në 7 stacione monitorimi, 2 stacione në Tiranë dhe nga 1 stacion në qytetet Durrës, Shkodër, Elbasan, Vlorë dhe Korçë. Siç vihet re dhe nga grafiku kemi tejkalim të vlerës kufi të BE prej 40µg/m³ në tre stacione monitorimi në stacionin e Agjencisë Kombëtare të Mjedisit, Ministrisë Mjedisit dhe Elbasanit. Të tre stacionet janë stacione me burim ndotje trafikun ku numri i makinave që qarkullojnë në rrugët pranë stacioneve është shumë i lartë.

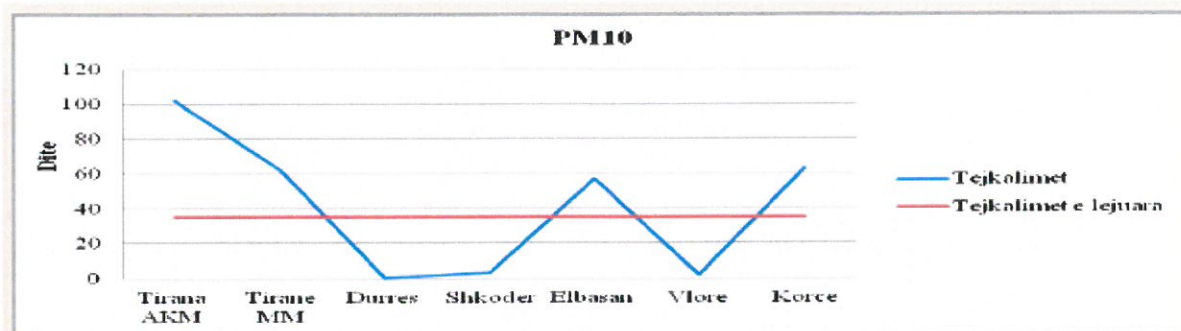
Në stacionin e AKM në ndotjen e ajrit nga PM10 përveç shkarkimit të automjeteve ndikon edhe pluhuri i rrugëve dhe ndërtimet. Vlera më e lartë ditore është monitoruar në muajin Prill dhe është 142.55 µg/m³ nga 50 µg/m³ që është standarti ditore të BE.

Problematike mbetet numri i ditëve që tejkalon standartin ditore të BE-së (50 µg/m³) në 4 stacione: në stacionin e Tirana AKM numri i ditëve të tejkaluara nga 35 ditë të lejuara është 190%, në stacionin e Tirana MM numri i ditëve të tejkaluara është 77%, në stacionin e Elbasanit numri i ditëve të tejkaluara është 63% dhe në stacionin e Korçës numri i ditëve të tejkaluara është 80%. Në tabelën dhe grafikun e mëposhtëm jepen numri i ditëve që tejkalon standartin ditore të BE-së.

Tabela nr 2. Numri i ditëve që tejkalon standartin ditor të BE-së. Standarti i BE-së = 50 µg/m³

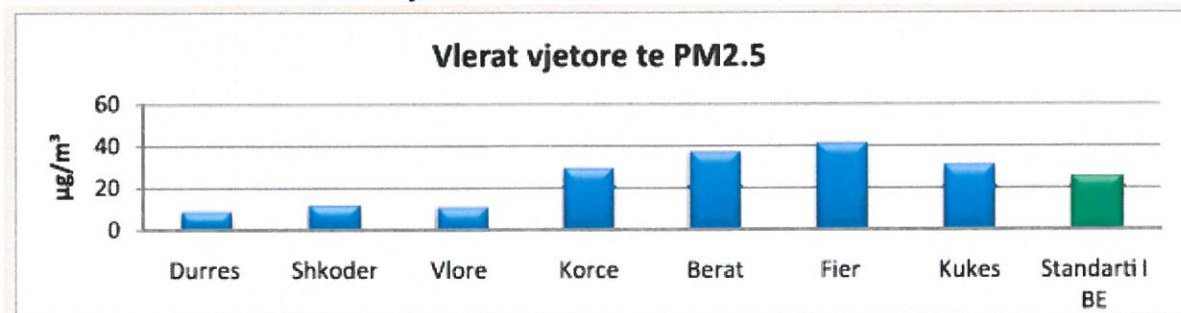
PM10 (ditore)	Numri i ditëve te tejkaluar	Numri i ditëve te lejuara
Tirana AKM	102	35
Tirane MM	62	35
Durres	ska tejkalim	35
Shkoder	3	35
Elbasan	57	35
Vlore	2	35
Korce	63	35

Grafiku nr 2. Numri i ditëve që tejkalojnë standartin e BE



PM2.5 janë grimcat e pluhurit me diametër të barabarta dhe më të vogël se 2.5 mikron, ndryshe quhen dhe grimcat ultrafine. Këto grimca janë të rrezikshme për shëndetin e popullatës pasi depërtojnë thellë në mushkri duke shkaktuar probleme serioze të cilat të çojnë dhe në vdekje të parakohshme.

Grafiku nr 3. Vlerat mesatare vjetore të PM2.5

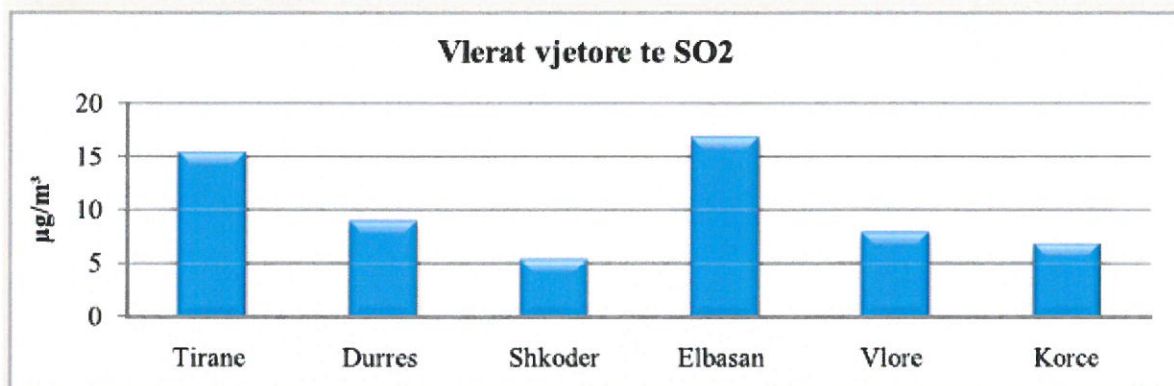


Vlerësimi i situatës nga SO₂ (Dioksid Squfuri)

SO₂ është formuar nga oksidimi i sqfurit dhe kryesisht nga djegia e lëndës djegëse me përmbajtje sqfuri. Sektori i prodhimit të energjisë elektrike është burimi kryesor i SO₂. SO₂ gjithashtu mund të ndihmojë në formimin e grimcave dytësore sulfate dhe formimin e shiut acid.

SO₂ është një ndotës që shkakton probleme serioze në shëndetin e popullatës si përkeqësimin e astmës si dhe redukton funksionin e mushkrive dhe irriton aparatit respiratorar. Kjo mund të shkaktojë dhimbje koke, shqetësim dhe ankth. SO₂ ndihmon në formimin e shiut acid, impaki i të cilit mund të jetë i dukshëm duke shkaktuar dëmtimin e pyjeve dhe ekosistemin e liqeneve dhe lumenjve.

Grafiku nr 5. Vlera vjetore e SO2



Në grafikun nr 5 janë dhënë vlerat mesatare vjetore të SO2 në qytetet kryesore të vendit tonë si Tiranë, Durrës, Shkodër, Vlorë dhe Korçë dhe siç vihet re dhe nga grafiku vlerat e monitoruara të SO2 janë të ulta. Po ti referohemi vlerave ditore dhe orare të monitoruara vërejmë se nivelet e tyre janë me të uleta në krahasim me standartin orar dhe ditore të BE-së. (Standarti orar është 350 µg/m³ dhe standarti ditore është 125 µg/m³) Siç është përmendur dhe më lart SO2 kalon në formën e shiut acid dhe në formën e grimcave të pluhurit duke ndikuar në mënyrë indirekte në shëndetin e popullatës dhe në ekosistem. Po ti referohemi dhe vlerave orare dhe ditore në asnjë nga stacionet nuk kemi tejkalim të standartit të BE-së. Kjo është paraqitur dhe në tabelën e mëposhtme ku janë dhënë numri i orëve dhe ditëve të lejuara në vit.

Tabela Nr. 3. Numri i ditëve dhe orëve që tejkalon standartin e BE-së të SO₂

Standarti orar i BE = 350 µg/m³

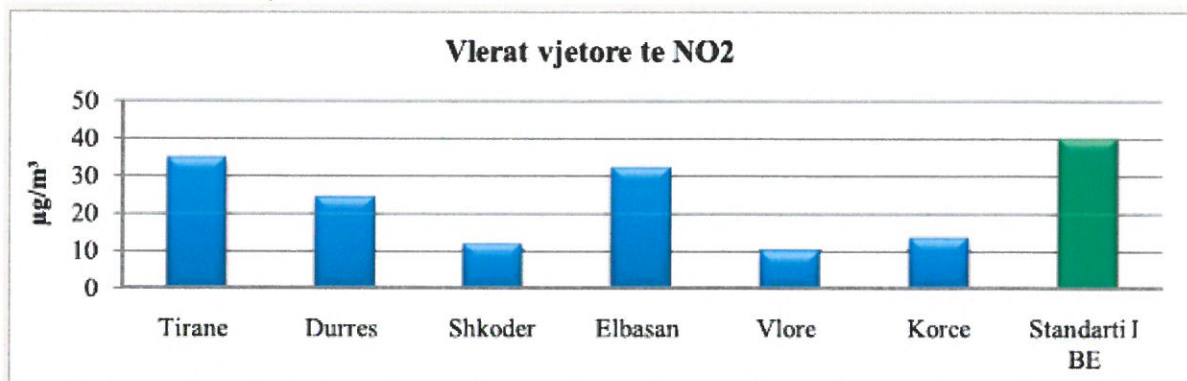
Standarti ditore i BE = 125 µg/m³

SO2	Numri i ditëve te tejkaluar	Numri i oreve te lejuara	Numri i diteve te lejuar
Tirana AKM	ska tejkalim	24	3
Tirane MM	ska tejkalim	24	3
Durres	ska tejkalim	24	3
Shkoder	ska tejkalim	24	3
Elbasan	ska tejkalim	24	3
Vlore	ska tejkalim	24	3
Korce	ska tejkalim	24	3

Vlerësimi i situatës për NO₂ (Dioksid Azoti)

NO_x është një ndotës që emetohet në atmosferë si rezultat i djegies së lëndës djegëse nga proceset industriale dhe sektori i transportit rrugor. NO_x është grup gazesh i përbërë nga NO (Monoksidi i Azotit) dhe NO₂ (Dioksidi i Azotit). NO përbën pjesën më të madhe të emisioneve të NO_x dhe ndihmon në formimin e ozonit dhe grimcave të pluhurit. NO₂ është i lidhur me efekte të padëshiruara në shëndet, ky mund të dëmtojë mëllçinë, mushkритë, shpretkën dhe gjakun. Ashtu si SO₂ dhe NO₂ ndikon në formimin e shiut acid dhe në eutrofikimin e tokës dhe ujit.

Grafiku nr 6. Vlera vjetore e NO2



Për NO2 burimi kryesor i ndotjes është shkarkimi i automjeteve dhe siç vihet re nga grafiku nivelet më të larta janë monitoruar në stacionet e instaluar pranë rrugëve me trafik të rënduar. Në Tiranë stacioni është instaluar në Ministrinë e Mjedisit ku numri i makinave që qarkullojnë në rrugë është i lartë gjatë gjithë ditës. Po ashtu dhe nivelet e NO2 janë 35.01 µg/m³ dhe përafrohen me standartin e BE-së i cili është 40 µg/m³. Gjithashtu dhe në stacionin e Elbasanit i cili është stacion trafiku nivelet e NO2 janë 32.67 µg/m³. Në stacionet e tjera nivelet e NO2 janë të ulëta në krahasim me standartin e BE-së. Po ti referohemi dhe vlerave orare në asnjë nga stacionet nuk kemi tejkalim të standartit të BE-së. Kjo është paraqitur dhe në tabelën nr 4 ku janë dhënë numri i orëve të lejuara në vit.

Tabela Nr 4. Numri i tejkalimeve te standarti i BE për NO2

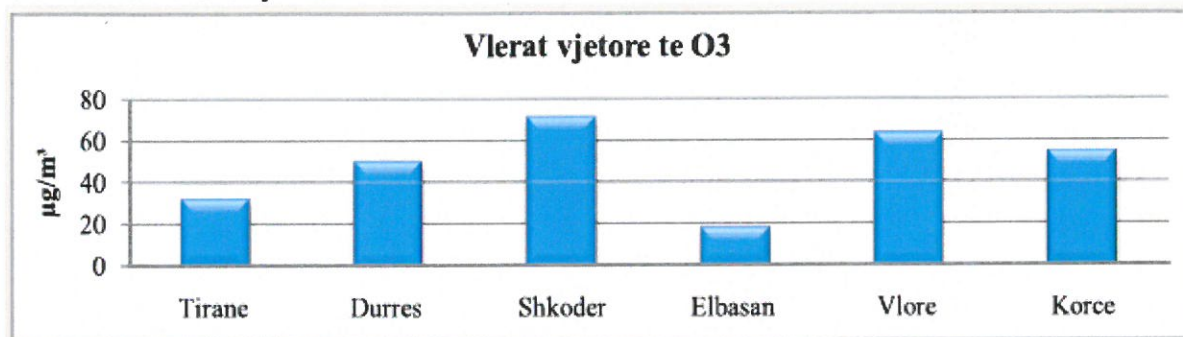
Standarti orar i BE = 200 µg/m³

NO ₂ (orare)	Numri i oreve te tejkaluar	Numri i oreve te lejuara
Tirana AKM	S'ka tejkalim	18
Tirane MM	S'ka tejkalim	18
Durres	S'ka tejkalim	18
Shkoder	S'ka tejkalim	18
Elbasan	S'ka tejkalim	18
Vlore	S'ka tejkalim	18
Korce	S'ka tejkalim	18

Vlerësimi i situatës nga ozoni (O3)

Ozoni i nivelit të ulët të troposferës nuk emetohet direkt në atmosferë, ai formohet si rezultat e zinxhirit të reaksioneve kimike me gazet pararendëse të emetuara në atmosferë si NO_x, CO, NMVOC dhe CH₄ në prani dhe të rrezatimit diellor. Niveli i lartë i ozonit mund të shkaktojë problem të shëndetit respirator duke zvogëluar funksionimin e mushkrive, përkeqësimin e astmës dhe sëmundje të tjera të mushkrive deri në vdekje të parakohshme. Ozoni gjithashtu është gaz me efekt serë duke kontribuar në ngrohjen e atmosferës.

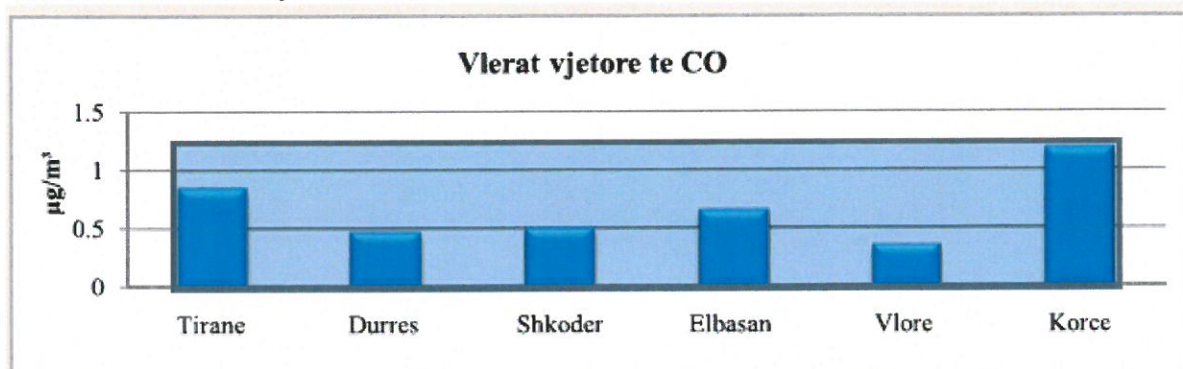
Grafiku nr7. Vlera vjetore e O3



Vlerësimi i situatës nga CO (monoksidi i karbonit)

Monoksidi i Karbonit (CO) emetohet në atmosferë për shkak të djegies jo të plotë të lëndës djegëse. Burimet kryesor të shkarkimit të CO në ajër janë transporti rrugor, biznesi, shtëpitë dhe industria. CO hyn në reaksion me ndotësit e tjerë duke prodhuar ozonin e niveleve të ulëta të atmosferës. Monoksidi i karbonit (CO) është një ndotës që në nivele të larta mund të shkaktojë probleme në zemër dhe të dëmtojë sistemin nervor. Ky gjithashtu mund të shkaktojë dhimbje koke, marramendje dhe lodhje.

Grafiku nr10. Vlera vjetore e CO

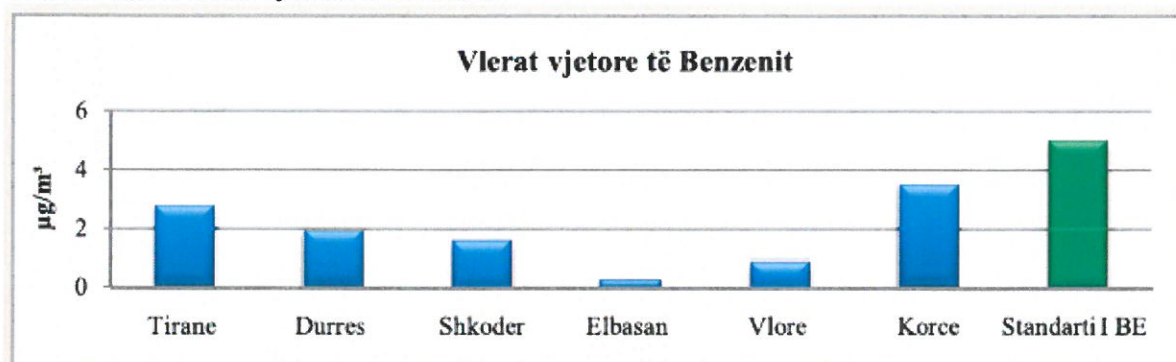


Bazuar në analizën e të dhënave të monitoruara gjatë vitit 2014 rezulton se nivelet më të larta janë monitoruar në stacionin e Tirana MM dhe në stacionin e Korçës. Burimi kryesor në stacionin e Ministrisë së Mjedisit është numri i madh i automjeve që qarkullojnë në rrugën e Durrësit duke shkarkuar në atmosferë nivele të larta të monoksidit të karbonit. Automjetet që qarkullojnë në këtë rrugë janë të moshave të ndryshme por dhe karburanti që ato përdorin nuk është e një cilësie të mirë. Ndërsa në stacionin e Korçës niveli i lartë i CO është përshkak të përdorimit të druve të zjarrit si lëndë djegëse për ngrohjen e banesave.

Vlerësimi i situatës nga Benzeni

NMVOCs (Komponimet volatile organike pa metan) prodhojnë oksidant fotokimik në reaksion me NOx në prezencë të rrezatimit diellor. Komponimet organike antropogjene emetohen nga burime të ndryshme përfshi përdorimin e bojrave, transportin rrugor, pastrimi në të thatë dhe përdorimi i solventeve të ndryshme. NMVOCs përfshijnë kimikate të ndryshme si benzene (C6H6) dhe 1, 3 butadiene rrezikojnë direkt shëndetin human, gjithashtu janë dhe pararendës të ozonit të nivelit të ulët të atmosferës.

Grafiku nr11. Vlera vjetore e Benzeni



Zhurmat

Nuk ka monitorim te nivelit te zhurmave ne zonen ne vlersim, monitorimet jane kryer per disa pika te qyteteve kryesore duke qene se keto qytete kane ne disa pika te tyre trafik te renduar dhe zhvillime dinamike ne fushen e ndertimit te objekteve te banimit.

Metotologjia e matjeve

Metodologjia e matjeve bëhet konform direktivave të CE dhe OBSH.

Ligji shqiptar Nr. 9774, dt 12. 07. 2007 "Për vlerësimin dhe administrimin e zhurmës në mjedis". Directive 2002/49/EC of the European Parliament and of the council of 25 June 2002. ISO 1996-2: 1987 Guidelines for Community Noise, WHO.

Aparati i përdorur është i tipit Sound Level Meter EXTECH 407764 RS-232 /Datalogger me një korigjim ± 0.5 dB (A) dhe si kalibrator OSHA Tip GenRad 1562-A. Programi i monitorimit të zhurmave urbane 2014 ka përfshirë 31 pika monitorimi në qytetet Tiranë, Vlorë, Fier, Sarandë dhe Korçë, në të cilat është realizuar matja e nivelit të zhurmave brenda metodologjise së përcaktuar, janë përpunuar dhe analizuar të dhënat dhe për çdo pikë monitorimi vlerat mesatare të nivelit të zhurmave urbane. Nga ky monitorim vihet re se ka ndryshime të vogla me rritje të nivelit të zhurmës të disa pikave krahasuar me vitin 2011 (monitorimi i fundit) si dhe me ulje në disa të tjera.

Analiza e pikave të zgjedhura të marrjes së mostrës dhe koordinatat gjeografike të tyre (gjatësi dhe gjerësi gjeografike)

Tabela 1. Vlera mesatare e nivelit të zhurmave të qyteteve të monitoruara, për Ditën dhe Natën.

Qytetet	LAeq/Ditën dB (A)	LAeq/Natën dB (A)
Tirane	67.9	57.3
Fier	60.9	48.5
Vlore	62.2	50.4
Sarande	62.3	46.1
Korce	61.9	43
Standarti BE	55	45

Niveli mesatar i zhurmave LAeq/Ditën dhe LAeq/Natën, për qytetet Tiranë, Fier, Vlorë dhe Sarandë është mbi standartin e BE-së dhe Ligjit Shqiptar. Qyteti i Korçës është me nivele zhurmash për ditën mbi standartin, ndërsa për natën kemi nivel mesatar brenda standartit

(tabela 4).

Ujërat, Gjëndja e treguesve mjedisor, ndikimi në mjedis dhe tendenca

Monitorimi i cilësisë së ujërave sipërfaqësore, lumenj, liqene dhe zona bregdetare Në lumenjte kryesore të vendit Drin, Bunë, Mat, Ishëm, Erzen, Seman dhe Vjosë monitorimi realizohet nga Agjencia Kombetare e Mjedisit(AKM), në 34 stacione duke përfaqësuar gjithë gjatesinë e lumit në rrjedhjen e sipërme, në rrjedhjen e mesme dhe në rrjedhjen e poshtme. Monitorimi i liqeneve Ohër, Shkodër, Prespë është realizuar në 6 stacione dhe 1 stacion në lagunën e Butrintit, kurse monitorimi i cilësisë së ujërave bregdetare të ndikuar nga shkarkimet urbane në 10 stacione në ne qytetet Durrës, Vlorë dhe Sarandë. Monitorimi është realizuar me frekuence 4 herë në vit për ujërat e lumenjve dhe të zonës bregdetare dhe 3 herë në vit për ujërat e liqeneve Monitorimi i cilësisë së ujërave sipërfaqësor është realizuar nga Agjencia Kombëtare e Mjedisit. Vlersimi i cilësisë së tyre percaktohet në bazë të parametrave fizikokimikë duke i krahasuar me normat e lejuara të percaktuara në Direktivën Kuadër të Ujit të BE.

Burimi i informacionit: Raporti i gjendjes se mjedisit per vitin 2014, Ministria e 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

Ujerat qe dalin nga aktiviteti jane ujera te cilat lindin si rrjedhoje e aktivitetit te larjes dhe pastrimit te vaskave apo eneve ne te cilen depozitohen peshqit. Nuk kemi pastrim dhe larje te peshqve, pasi aktiviteti yne konsiston ne depozitim, seleksionimin, paketimin, magazinimin frigoriferik dhe eksportimin e tyre. Nuk kemi shkarkime te ujerave ne mjedis me permbajtje kripe, vaji ushqimore, luspa te imeta te peshqve etj. Pervec ujerave qe shkarkohen nga larja dhe pastrimi i vaskave apo eneve, kemi ujerat qe dalin nga aktiviteti i larjes e pastrimit te vazhdueshem te ambjenteve te punes e ne vecanti dyshemese, ujerat e perdorura per qellime sanitare. Ujerat e pastrimit te ambientit dhe vaskave do te kalojne fillimisht ne vaske dekantuese perpara se te shkarkohen ne sistemin e kanalizimeve te zones. Ndikimi i ketij aktiviteti ne ujera gjate fazes se funksionimit do te konsistoje ne ujerat e pastrimit te ambientit te punes dhe larjes se vaskave te depozitimit te peshqve.

Emetimet ne ajer

Emetimet ne ajer nga ky aktivitet ne vija te pergjithshme nuk jane problematike, pasi per zonen ku ndodhet aktiviteti dhe distanca qe ruan me objektet e banimit, efekti i aromes dhe shkarkimeve ne ajer nuk arrin deri ne qendrat e banuara. Ne kete kendveshtrim, subjekti ka bere nje zgjedhje profesionale dhe te zgjuar persa i perkete vendodhjes dhe ambjenteve te punes. Shkarkime te tjera ne ajer, pervec aromes se pakendshme te peshkut, mund te permendim eshe gjeneratorin, i cili funksionon me lende djegese nafta e perpunuar (Diesel), por duke qene se ai funksionon shume rralle, nuk vleresohet me kontribut te rendesishem negativ ne mjedisin e zones. Gjithashtu mjetet rrugore te transportit te lendes pare dhe produktit qe qarkullojne ne kete zone duhet te jene konform normave te percaktuara dhe te testuara nga Qendra e Kontrollit Teknik te automjeteve. Shkarkimet ne ajer te aromave te pakendshme, nuk vleresohen me ndikim te rendesishem ne mjedisin perreth dhe ne komunitetin e zones, ndersa per punonjesit qe jane te ekspozuar drejtperdrejte, rekomandohet perdorimi i maskave filtruese.

Zhurmat dhe vibrimet

Zhurmat qe prodhohen vijne kryesisht nga perdorimi i elektropompave, gjeneratoreve, zhurma e prodhuar nga vete personat qe do te punojne per kete aktivitet, sistemi i aspirimit-kondicionimit. Punëtorët nuk ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin megjithate edhe ne situata te tjera ku niveli eshte me i larte se normat e lejuara ne mjediset e punes, punonjesit mund të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit(Kufje ose tapa per veshet). Ne kete ambjent nuk vleresohen nivele te tilla zhurme dhe si rrjedhoje edhe keto masa nuk do te jene te nevojshme. Nuk shkarkohen vibrime.

Ndikimi ne toke

Proceset e punes per kete lloj aktiviteti nuk ndikojne ne toke, kjo per shkak te shtrimit te shesheve si te brendshme dhe te jashtme me shtresa te pa depertueshme nga uji.

Ndikimi ne Biodiversitet

Kjo zonë nuk bënë pjesë në zonat e ndjeshme te zonave te mbrojtura me ligj, as lloji i aktivitetit nuk ndikon ne biodiversitet. Zona e mbrojtur me e afert me aktivitetin ne vleresim eshte Parku Natyror Rajonal “Karaburun”, i cili ndodhet rreth 3km ne vije ajrore ne perendim te objektit dhe Zona e mrojtur Parku Kombetar “Karaburun-Sazan”, i cili ndodhet rreth 8km ne vije ajrore ne perendim te objektit. Aktiviteti ndodhet ne nje zone ku nuk ka prekur mjedisin natyror.

Ndikimi ne Mjedisin Social

Ndikimi i ketij projekti ne mjedisin social, do te jete pozitiv persa i perkete punesimit, por jo vetem. Aktiviteti ne vleresim konsiston ne proceset e depozitimit, seleksionimit, paketimit, magazinimit frigoriferik dhe eksportimit te peshqve te fresket.

Vendi yne eshte ende ne nje periudhe tranzicioni dhe karakterizohet nga nje ekonomi e dobet, duke u ndikuar ndjeshem nga prodhimi i ulet vendas (Prodhimi i Brendshem Bruto). Vendi yne eksporton nje numer relativisht te ulet produktesh me standarte dhe vlere per vende te zhvilluara si ne Bashkimin Europian ashtu edhe ne vendet e Shteteve te Bashkuara te Amerikes.

Keshtu nder produktet qe eksportohen jane: Minerali i Kromit, Nafta Bruto, prodhime bujqesore ndonese ne nivele teper te uleta, bime mjekesore kryesisht te pa perpunuara dhe nje sere produktesh te tjera ne sasi te vogla. Nje nder kontribuesit kryesore ne buxhetin e vendit, jane aktivitetet fasone, ku nje sere ndermarrjesh te ndryshme, kryejne procesin e perpunimit te pjesshem ose te plote te produktit per tu paketuar ose tregtuar ne vende te tjera te zhvilluara. Ne kete kuader mbizoterojne aktivitetet e prodhimit te konfeksioneve, kepuceve, ushqimeve te konservuara dhe pjese integrale te ndonje procesi prodhimi ne vende te tjera.

Duke u bazuar ne faktin se ekonomia Shqiptare eshte e lidhur ngushtesisht me keto aktivite, te cilat gjenerojne te ardhura dhe kontribuojne ne rritjen e Prodhimit te Brendshem Bruto, keto aktivite vleresohen me rendesi per vendin dhe vitet e fundit kane pasur edhe perkrahjen e organeve shteterore per krijimin dhe nxitjen e politikave lehtesuese dhe lobimin per terheqjen e investimeve te huaja te kesaj natyre ne vendin tone.

Mbetjet e prodhuara

Mbetje te ngurta qe prodhohen nga aktiviteti njerezor, jane mbetjet e riciklueshme te aktivitetit te stafit, nga konsumi i perditshem ne objekt. Keto mbetje te ngurta si plastike, shishe qelqi, materiale letre, mbetje organike, etj depozitohen ne kontenieret e mbetjeve urbane te Njesise Vendore Bashkia Orikum.

5. PËRSHKRIM I SHKARKIMEVE TË MUNDSHME NË MJEDIS.

Informacion për shkarkimet në mjedis.

Ndikime te rendesishme gjate funksionimit te aktivitetit.

Ujerat qe dalin nga aktiviteti jane ujera te cilat lindin si rrjedhoje e aktivitetit te larjes dhe pastrimit te vaskave apo eneve ne te cilen depozitohen peshqit. Nuk kemi pastrim dhe larje te peshqve, pasi aktiviteti yne konsiston ne depozitimin, seleksionimin, paketimin, magazinimin frigoriferik dhe eksportimin e tyre. Nuk kemi shkarkime te ujerave ne mjedis me permbajtje kripe, vaji ushqimore, luspa te imeta te peshqve etj. Pervec ujerave qe shkarkohen nga larja dhe pastrimi i vaskave apo eneve, kemi ujerat qe dalin nga aktiviteti i

larjes e pastrimit te vazhdueshem te ambjenteve te punes e ne vecanti dyshemese, ujerat e perdorura per qellime sanitare. Ujerat e pastrimit te ambjentit dhe vaskave do te kalojne fillimisht ne vaske dekantuese perpara se te shkarkohen ne sistemin e kanalizimeve te zones. Ndikimi i ketij aktiviteti ne ujera gjate fazes se funksionimit do te konsistoje ne ujerat e pastrimit te ambjentit te punes dhe larjes se vaskave te depozitimit te peshqve.

Emetimet ne ajer nga ky aktivitet ne vija te pergjithshme nuk jane problematike, pasi per zonen ku ndodhet aktiviteti dhe distanca qe ruan me objektet e banimit, efekti i aromes dhe shkarkimeve ne ajer nuk arrin deri ne qendrat e banuara. Ne kete kendveshtrim, subjekti ka bere nje zgjedhje profesionale dhe te zgjuar persa i perkete vendodhjes dhe ambjenteve te punes. Shkarkime te tjera ne ajer, pervec aromes se pakendshme te peshkut, mund te permendim eshte gjeneratorin, i cili funksionon me lende djegese nafta e perpunuar (Diesel), por duke qene se ai funksion shume rralle, nuk vleresohet me kontribut te rendesishem negativ ne mjedisin e zones. Gjithashtu mjetet rrugore te transportit te lendes pare dhe produktit qe qarkullojne ne kete zone duhet te jene konform normave te percaktuara dhe te testuara nga Qendra e Kontrollit Teknik te automjeteve. Shkarkimet ne ajer te aromave te pakendshme, nuk vleresohen me ndikim te rendesishem ne mjedisin perreth dhe ne komunitetin e zones, ndersa per punonjesit qe jane te ekspozuar drejtperdrejte, rekomandohet perdorimi i maskave filtruese.

Zhurmat qe prodhohen vijne kryesisht nga perdorimi i elektropompave, gjeneratoreve, zhurma e prodhuar nga vete personat qe do te punojne per kete aktivitet, sistemi i aspirimit-kondicionimit. Punëtorët nuk ndodhen në mjedise ku niveli i zhurmave e tejkalon limitin megjithate edhe ne situata te tjera ku niveli eshte me i larte se normat e lejuara ne mjediset e punes, punonjesit mund të perdorin masa mbrojtese per shqisat e degjimit(Kufje ose tapa per veshet). Ne kete ambient nuk vleresohen nivele te tilla zhurme dhe si rrjedhoje edhe keto masa nuk do te jene te nevojshme. Nuk shkaktohen vibrime.

Proceset e punes per kete lloj aktiviteti nuk ndikojne ne toke, kjo per shkak te shtrimit te shesheve si te brendshme dhe te jashtme me shtresa te pa depertueshme nga uji.

Kjo zonë nuk bënë pjesë në zonat e ndjeshme te zonave te mbrojtura me ligj, as lloji i aktivitetit nuk ndikon ne biodiversitet. Zona e mbrojtur me e afert me aktivitetin ne vleresim eshte Parku Natyror Rajonal "Karaburun", i cili ndodhet rreth 3km ne vije ajrore ne perendim te objektit dhe Zona e mrojtur Parku Kombetar "Karaburun-Sazan", i cili ndodhet rreth 8km ne vije ajrore ne perendim te objektit. Aktiviteti ndodhet ne nje zone ku nuk ka prekur mjedisin natyror.

Ndikimi i ketij projekti ne mjedisin social, do te jete pozitiv persa i perkete punesimit, por jo vetem. Aktiviteti ne vleresim konsiston ne proceset e depozitimit, seleksionimit, paketimit, magazinimit frigoriferik dhe eksportimit te peshqve te fresket.

Vendi yne eshte ende ne nje periudhe tranzicioni dhe karakterizohet nga nje ekonomi e dobet, duke u ndikuar ndjeshem nga prodhimi i ulet vendas (Prodhimi i Brendshem Bruto). Vendi yne eksporton nje numer relativisht te ulet produktesh me standarte dhe vlere per vende te zhvilluara si ne Bashkimin European ashtu edhe ne vendet e Shteteve te Bashkuara te Amerikes.

Keshtu nder produktet qe eksportohen jane: Minerali i Kromit, Nafta Bruto, prodhime bujqesore ndonese ne nivele teper te uleta, bime mjekesore kryesisht te pa perpunuara dhe nje sere produktesh te tjera ne sasi te vogla. Nje nder kontribuesit kryesore ne buxhetin e vendit, jane aktivitetet fasonë, ku nje sere ndermarrjesh te ndryshme, kryejne procesin e perpunimit te pjesshem ose te plote te produktit per tu paketuar ose tregtuar ne vende te tjera te zhvilluara. Ne kete kuader mbizoterojne aktivitetet e prodhimit te konfeksioneve,

kepuceve, ushqimeve te konservuara dhe pjese integrale te ndonje procesi prodhimi ne vende te tjera.

Duke u bazuar ne faktin se ekonomia Shqiptare eshte e lidhur ngushtesisht me keto aktivite, te cilat gjenerojne te ardhura dhe kontribuojne ne rritjen e Prodhimit te Brendshem Bruto, keto aktivite vleresohen me rendesi per vendin dhe vitet e fundit kane pasur edhe perkrahjen e organeve shtetere per krijimin dhe nxitjen e politikave lehtesuese dhe lobimin per terheqjen e investimeve te huaja te kesaj natyre ne vendin tone.

Mbetje te ngurta qe prodhohen nga aktiviteti njerezor, jane mbetjet e riciklueshme te aktivitetit te stafit, nga konsumi i perditshem ne objekt. Keto mbetje te ngurta si plastike, shishe qelqi, materiale letre, mbetje organike, etj depozitohen ne konteneret e mbetjeve urbane te Njesise Vendore Bashkia Orikum.

6. INFORMACIONI PËR KOHËZGJATJEN E MUNDSHME TË NDIKIMEVE NEGATIVE.

Ndikimi i aktivitetit ne mjedis, zgjat per aq kohe sa zgjat edhe aktiviteti i magazinimit dhe paktetimit te peshqeve te fresket. Ndersa persa i perkete ndikimeve gjate funksionimit te aktivitetit mund te kemi vetem ne rast se ujerat e perdorura nuk trajtohen para se te shkarkohen ne kanalizimet e zones. Subjekti ka ndertuar disa vaska dekantuese per shkarkimin e ujerave te perdorura perpara se ato te shkarkohen ne sistemin e kanalizimeve te zones.

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, pra ne nje distance jo me te larget se 100-200m. Ndersa shkarkimet e ujerave te perdorura pa u trajtuar, i shtrijne efektet e tyre ne disa km ose dhjetera km, kjo si rrjedhoje se nepermjet burimeve ujore te levizshme si perrenjte apo lumenjte, shkarkimet e lengeta te aktivitetit kane vetine te perhapen lehtesisht dhe gjeresisht.

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

Subjekti investitor, pervec investimeve te kryera deri tani per hapesirat e gjelberta perreth objektit, ai duhet te kujdeset per nje mjedis te paster, te rregullt, te gjelberuar, te sigurte dhe te pajisur me sinjalistiken dhe posterat sensibilizues perkates per mjedisin edhe ne vazhdimesi. Mjedisi perreth objektit te ruhet i paster dhe i kendshem.

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 ose qeramarresi per mbarefunksionimin e aktivitetit dhe ruajtjen e mjedisit fizik e biologjik.

- Menaxhim i integruar i mbetjeve te ngurta te gjeneruara nga vaskat e dekantimit.
- Magazinimi dhe ruajtja e lendes se pare te realizohet ne kushte te larta higjenike dhe ne ambiente frigoriferike.
- Te mbahen paster ambjentet e punes dhe te perdoren masa mbrojtese nga punonjesit e fabrikes ne rast se do te shihet e arsyeshme.

- Subjekti pas paisjes me leje mjedisore te tipit B me kodin III.1.B, duhet te jete ne dijeni ne kushteve te lejes dhe te detyrimeve ligjore qe lindin, si dhe te zbatoje kushtet qe do te paraqiten ne lejen mjedisore.
- Te mos hidhet asnje mbetje e ngurte ose e lenget ne mjedisin uJOR dhe ate tokesor te zones pa u trajtuar me pare.
- Te mos depozitohen mbetje ne mjediset jashte objektit dhe te mos tejkalohet kapaciteti magazinues i pershtatshem per mjediset e fabrikes.
- Te zbatohet dhe mirembahet me rigorozitet projekti i mbrojtjes nga zjarri ne objekt, duke i kushtuar nje rendesi te vecante, jo vetem ndertimit te sistemit, por edhe per zbatimin e kushteve teknike ne ambjentin e punes.
- Te kryhet rregullisht dhe ne menyre periodike monitorimi i treguesve mjedisor per te shmangur tejkallim te normave te lejuara me ligj te shkarkimit per kete veprimtari. Monitorimi dhe analizat e elementeve mjedisore kryhen nga laboratore publik dhe privat te licensuar dhe akredituar per kete lloj sherbimi.
- Mirembajta dhe gjelberimi ne menyre te vazhdueshem te mjediseve perreth aktivitet duke krijuar nje imazh te kendshem te ambjentit.
- Subjekti te jete ne dijeni te kuadrit ligjor per mjedisin dhe te ndryshimeve te tij.

10. NDIKIMET E MUNDSHME NË MJEDISIN NDËRKUFITAR (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.