

**PERMBLEDHJE JOTEKNIKE E  
RAPORTIT TE THELLUAR TE  
VLERESIMIT TE NDIKIMIT NE MJEDIS  
PER AKTIVITETIN:**

**"INSTALIM PER RRITJE INTENSIVE TE  
PULAVE ME QELLIM TREGTIMI TE MISHIT TE  
GJALLE"**

**Vendodhja :** prane fshatit Buze Madhe, Njesia  
Administrative Cakran, Bashkia Fier, Qarku Fier.

**Kërkues:** Z. Ismail Ymeraj (Person Fizik)

**Referuar shtojces:** (sipas ligjit 10440 shtojca II  
pika 17/a Instalime per mbareshtimin intensiv  
te pulave me mbi 1000 krere per pulat qe  
rriten per mish)

Hartoi raportin e Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis:

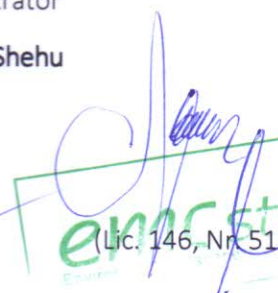
**"ENVIRONMENTAL MANAGEMENT CONSULTANTS" Sh.p.k**

Administrator

**Elidiana Shehu**

**Altin Ahmeti**

(Çert. 261, Nr. 11657 Prot, dt. 10.12.2014 )

  
**Ing. Elidiana Shehu**  
(Lic. 146, Nr. 5113 Prot, date 28.07.2013)



Gusht, 2017



# PËRMBAJTJA

PËRMBAJTJA.....	0
Kapitulli 1 KUADRI LIGJOR DHE ADMINISTRATIV I VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS.....	0
1.2 Kuadri ligjor mjedisor dhe institucional që lidhet me projektin.....	0
1.2.1 Kuadri ligjor mjedisor dhe standartet për mbrojtjen e mjedisit .....	0
Kapitulli 2 PËRSHKRIMI I PROJEKTIT .....	0
2.1 Qëllimi i projektit.....	0
2.2 Vendodhja e impiantit.....	0
2.3 Qendrat e banuara në afërsi të objektit.....	2
2.4 Përshkrimi i procesit teknologjik dhe pjesëve të instalimit .....	3
2.4.1 Përshkrimi i procesit të mbarështimit të pulave për mish.....	3
Kapitulli 4 PËRSHKRIMI I MJEDISIT NË ZONËN E PROJEKTIT .....	0
4.1 Mjedisi fizik.....	0
4.1.1 Gjeologjia.....	0
4.1.1.1 Sizmiciteti i zonës .....	0
4.1.2 Gjeomorfologjia.....	0
4.1.3 Tokat.....	0
4.1.4 Ujërat.....	1
4.1.5 Klima .....	1
4.2 Mjedisi biologjik .....	2
4.2.1 Flora dhe habitatet.....	2
4.3 Mjedisi socio-ekonomik.....	2
4.3.1 Demografia .....	2
Kapitulli 5 IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE TË MUNDSHME NEGATIVE NË MJEDIS .....	0
5.1 Gjenerimi i mbetjeve të ngurta .....	0
5.1.1 Manuret.....	0
5.1.2 Mbetjet nga ngordhja e pulave (karkasave).....	0
5.2 Ndikimet në tokë .....	1
5.3 Ndikimet në ujëra .....	2
5.4 Ndikimet në cilësinë e ajrit.....	2
5.4.1 Ndikimet nga shkarkimet e amoniakut (NH <sub>3</sub> ) që ka si burim plehun e pulave.....	2
5.4.2 Ndikime të tjera në cilësinë e ajrit .....	3
5.5 Ndikimet në biodiversitet.....	4



## Kapitulli 1

# KUADRI LIGJOR DHE ADMINISTRATIV I VLERËSIMIT TË NDIKIMIT NË MJEDIS

## 1.2 Kuadri ligjor mjedisor dhe institucional që lidhet me projektin

Gjatë hartimit të raportit Vlerësimi të Ndikimit në Mjedis të veprimtarisë së propozuar u konsultuan: dokumente mbi politikën shtetërore të mbrojtjes së mjedisit; legjislacioni mjedisor dhe institucional shqiptar, i përgjithshëm dhe ai që lidhet në veçanti me projektin; akte normative dhe standartet industriale për veprimtarinë e propozuar.

### 1.2.1 Kuadri ligjor mjedisor dhe standartet për mbrojtjen e mjedisit

- Ligji kuadër nr.10431 datë 09.06.2011 "Për mbrojtjen e mjedisit", neni 25, i cili përcakton kërkesën për vlerësimin e ndikimit në mjedis, si pjesë e përgatitjeve për planifikimin e një projekti zhvillimi dhe, para kërimit të lejeve përkatëse të zhvillimit. Pika 2 e këtij neni përcakton se "Gjatë vlerësimi të ndikimit në mjedis kryhet identifikimi, përshkrimi dhe vlerësimi në mënyrën e duhur i ndikimit në mjedis të një veprimtarie, duke përcaktuar efektet e mundshme të drejtpërdrejta dhe jo të drejtpërdrejta mbi tokën, ujin, detin, ajrin, pyjet, klimën, shëndetin e njeriut, florën dhe faunën, peisazhin natyror, pasuritë materiale, trashëgiminë kulturore, duke pasur parasysh lidhjet e tyre të ndërsjella".
- Ligji nr.10440 datë 07.07.2011 "Për vlerësimin e ndikimit në mjedis", i cili përcakton dhe specifikon kërkesat, përgjegjësitë, rregullat dhe procedurat për vlerësimin e ndikimeve të rëndësishme negative në mjedisin e Republikës së Shqipërisë, të projekteve të propozuara, private apo publike. Ky ligj, në varësi të projektit të propozuar, përcakton edhe nëse një projekt i nënshtrohet Vlerësimi të thelluar ose paraprak të Ndikimit në Mjedis.
- Ligji nr.9587 datë 20.07.2006 "Për mbrojtjen e biodiversitetit" i cili kërkon ruajtjen dhe mbrojtjen e specieve biologjike dhe mbrojtjen e vlerave biologjike ku përfshihen edhe ekosistemet dhe habitatet. Ligji kërkon që veprimtaritë ose përdorimet e reja në ekosisteme, habitate dhe peisazhe të mbrojtura ose jo të mbrojtura, të mund të ushtrohen vetëm pasi t'u jenë nënshtruar procedurave të vlerësimi të ndikimit në mjedis dhe të jenë pajisur me leje mjedisore.
- Ligji nr.10463 datë 22.09.2011 "Për menaxhimin e integruar të mbetjeve" i cili ka për qëllim të mbrojtje mjedisin dhe shëndetin e njeriut si dhe të sigurojë administrimin e duhur mjedisor të mbetjeve nëpërmjet menaxhimit të integruar të tyre.
- Ligji nr.111/2012 "Për menaxhimin e integruar të burimeve ujore" i cili ndër të tjera ka si qëllim mbrojtjen e burimeve ujore nga ndotja.
- Ligji nr.162/2014 "Për mbrojtjen e cilësisë së ajrit në mjedis" i cili ka për qëllim të përmirësojë shëndetin publik dhe të sigurojë një nivel të lartë të mbrojtjes së mjedisit, nëpërmjet integritit të çështjes së mbrojtjes së ajrit në politika të tjera, si dhe përcaktimit të kërkesave për pakësimin e shkarkimeve, monitorimin, vlerësimin, planet e cilësisë së ajrit, dhe për bashkëpunimin në nivel ndërkombëtar për këtë qëllim.
- Ligji nr.81/2017 "Për zonat e mbrojtura", qëllimi i të cilit është të sigurojë mbrojtje të veçantë të zonave të mbrojtura mjedisore dhe përbërësve të rëndësishëm të biodiversitetit dhe të natyrës në to. Ligji sanksionon që, në zonat e mbrojtura mjedisore, veprimtaritë mund të ushtrohen vetëm pasi të jetë marrë më parë leja e mjedisit ose pasi të jetë marrë miratimi me shkrim i organit të mbrojtjes së zonës, në rastet kur kjo kërkohet shprehimisht nga ky ligj.



- Ligji nr.9774 datë 12.07.2007 "Për vlerësimin dhe administrimin e zhurmës në mjedis", i cili përcakton kërkesat për mbrojtjen e mjedisit nga zhurma, mënyrën e shmangies dhe masat për parandalimin, reduktimin dhe zhdukjen e efekteve të dëmshme të ekspozimit ndaj tyre, përfshirë bezdinë nga zhurma.
- Ligji nr.9672 datë 26.10.2000 "Për ratifikimin e Konventës së Aarhusit "Për të drejtën e publikut për të pasur informacion dhe përfshirjen në vendimarrje, si dhe për t'i u drejtuar gjykatës për çështjet e mjedisit".

Njëkohësisht, janë konsultuar aktet e mëposhtëm të cilët përcaktojnë standartet aktualë për mbrojtjen e biodiversitetit, shkarkimet në ajër, në ujëra dhe menaxhimin e mbetjeve:

- VKM nr.686 datë 29.07.2015 "Për miratimin e rregullave, të përgjegjësive e të afateve për zhvillimin e procedurës së vlerësimit të ndikimit në mjedis (VNM) dhe procedurës së transferimit të Vendimit e Deklaratës Mjedisore".
- Vendim nr.435 datë 12.09.2002 "Për miratimin e normave të shkarkimeve në ajër në Republikën e Shqipërisë".
- Vendim nr.99 datë 18.02.2005 "Për miratimin e katalogut shqiptar të klasifikimit të mbetjeve" në të cilin kategorizohen tipet e mbetjeve dhe kriteret për klasifikimin e tyre.
- VKM nr. 177, datë 31.03.2005 "Për normat e lejuara të shkarkimeve të lëngëta dhe kriteret e zonimit të mjedisve ujore pritëse".
- VKM nr.229 datë 23.04.2014 "Për miratimin e rregullave për transferimin e mbetjeve jo të rrezikshme dhe informacionit që duhet të përfshihet në dokumentin e transferimit".
- VKM nr.247 datë 30.04.2014 "Për përcaktimin e rregullave, të kërkesave e të procedurave për informimin dhe përfshirjen e publikut në vendimarrjen mjedisore", i cili përcakton rregullat, kërkesat dhe procedurat për informimin dhe përfshirjen e publikut gjatë vlerësimit të ndikimit në mjedis (VNM).
- VKM nr.676 datë 20.12.2002 "Për shpalljen zonë e mbrojtur të monumenteve të natyrës shqiptare" i cili përcakton monumentet natyrore në nivel qarku dhe rrethi që duhet të mbrohen nga veprimtaritë e ndryshme (duhet të evidentohet prania ose jo e tyre në zonën e projektit dhe masat që duhen marrë).
- Udhëzim nr.8 datë 27.11.2007, i Ministrisë së Mjedisit, Pyjeve dhe Administrimit të Ujrave dhe Ministrisë së Shëndetësisë "Mbi nivelet kufi të zhurmave në mjedis të caktuara" i cili përcakton nivelet e zhurmave në mjedis të caktuara, të cilat duhet të mbahen parasysht gjatë zbatimit të projektit për segmentin e rrugës që kalon nëpër qendra të banuara ose pranë tyre

