



# Permbledhje joteknike e aktiviteteve

Veprimtari te tjera qe perfshijne perdorimin e solventeve, ID. 7.12 g)Lyerja dhe lustrimi i makinave



**Subjekti:** “Majlinda Ramallari” PF

**Hartoi:** “EKO- STUDIO- PROJEKT” sh.p.k

**Administrator:** Hina MADANI



Tirane, 2024



# **PERMBAJTJA**

- ✚ Hyrje**
- ✚ Baza ligjore**
- ✚ Metodika e vleresimit te mjedisit**
- ✚ Objektivat dhe qellimi i VNM-se**

- 1. PERSHKRIMI I AKTIVITETIT**
- 2. PERSHKRIMI I RAJONIT KU DO ZHVILLOHET AKTIVITETI**
- 3. VLERESIMI I NDIKIMEVE NEGATIVE NE MJEDIS**
- 4. MASAT PER ELEMENIMIN/ZVOGELIMIN E NDIKIMEVE**
- 5. KONKLUZIONE DHE REKOMANDIME**



## **HYRJE**

Aktiviteti njerezor qe zhvillohet ne çdo aspekt te vetin, perveç dobesive ne menyre tepashmangshme krijon dhe “produkte” qe ne perfundim mund te sjellin probleme per zhvillimin e qendrueshem te mjedisit. Pavaresisht nga vlerat dhe volumet edhe ne Shqiperi keto probleme vrojtohen dhe shoqeria e shteti kane synuar dhe vazhdojne te organizojne dhe orientojne kete proces. Ndotja e mjedisit nenkupton shkarkimet e cdo lloj mbetje nga pjese te materialeve te ndryshme ne uje , toke, ajer e cila shkakton ose mund te shkaktoje probleme mjedisore te perkoheshme ose te perhershme ne balancen ekologjike te tokes. Se bashku me zhvillimin e madh qeeshtebere ne industri te ndryshme ne menyre te ngjashme me te njejten shpejtesi eshte rritur edhe sasia e mbetjeve nga perdorimi i te mirave materiale. Mbetjet industriale dhe ato urbane te patrajtuara , emetimet e gazeve te demshem ne atmosfere, perdorimi i kimikateve te reja pa marre parasysh demet qe mund ti sjellin mjedisit kane sjelle problemet mjedisore me te cilat ne perballemi ne ditet e sotme.

## **BAZA LIGJORE**

Relacioni u pergatit ne zbatim te akteve ligjore dhe nenligjore Mjedisore:

- *Ligji Nr.10 431, date 09.06.2011 “ Per Mbrojtjen e Mjedisit”*
- *Ligji nr. 10 448 date 14.07.2011 « Per Lejet e Mjedisit »*
- *Ligji nr.10 440 date 07.07.2011 « Per Vleresimin e Ndikimit ne Mjedis »*
- *Urdhri e ministrit nr. 146 dt. 8.5.2007 ”Per miratimin e listes sekuqeteflores dhe faunes”*
- *Udhezimin nr 8 dt. 27.11.2007 “Per nivelinkufi te zhurmave nemjedise te caktuara”*
- *Ligji nr. 9010 dt. 13.02.2003 “Per administrimin mjedisor te mbetjeve te ngurta”*
- *Ligji nr. 8897 dt. 16.05.2002 “Per mbrojtjen e ajrit nga ndotja”*
- *Ligji nr. 10 463 date 22.09.2011 “Per menaxhimin e integruar te mbetjeve”*
- *Vendim nr.805 date 4.12.2003 « Per miratimin e listes se veprimtarive qe ndikojne ne mjedis per te cilat kerkohet leje mjedisore »*
- *Ligj nr. 8094 date 21.03.1996 « Per largimin publik te mbeturinave »*
- *Udhezim nr.1 date 03.03.2009 « Per detyrat e organeve mjedisore per te siguruar pjese marrjen e publikut dhe te OJF-ve mjedisore ne procesin e vleresimit te ndikimit nemjedis »*
- *Udhezim nr.3 date 19.11.2009 ‘Per metodologjine e raportit te VNM’*
- *VKM nr.419 date 25.6.2014 « Per miratimin e kerkesave te posacme per shqyrtimin e kerkesave per lejemjedisi tetipave A,B dhe C per transferimin e lejeve nga nje subjekt te tjetri, te kushteve per lejet respektive te mjedisit si dhe rregullave te hollesishme per shqyrtimin e tyre nga autori te te kompetente deri ne leshimin e ketyre lejeve nga QKL-ja ».*
- *Vendim Nr.13, date 04.01.2013” Per miratimin e rregullave, te pergjegjesive e te afateve per zhvillimin e procedures se Vleresimit te Ndikimit ne Mjedis”.*



## 1. PERSHKRIMI I AKTIVITETIT

“Majlinda Ramallari” PF, e regjistruar ne QKB me numer NIPT L77709202L, kerkon te ushtroj aktivitetin “*Lyerja dhe lustrimi i makinave*”, me vendndodhje Lagjja Zona industrial, rruga “Mehmet Hoxhe Brruti”, Zona Kadastrale Nr. 2315, Nr. Pasurie 45/3, Kukes.



Koordinatat ne systemin ALBANIAN 1986/GK4

X	Y
4452338.03	4661220.74

“Majlinda Ramallari” PF, me emer tregtar “Dealbi”, ne vendndodhjen e siper cituar, ushtron aktivitetin e auto-servis, tregtim pjese kembimi si dhe lyerje e lustrim te automjeteve. Duke gene se per aktivitetin e riparimit dhe mirembatjes se makinave, operatori nuk e ploteson kapacitetin per tu klasifikuar per Leje mjedisore, procedura per pajisjen me Leje Mjedisore po kryet prer aktivitetin e lyerjes dhe lustrimit te automjeteve.

Kapanoni i servisit eshte i perbere nga disa ambjente, zyra, oficine, tualet, magazine dhe furra e cila perdoret dhe si vendi ku kryhet procesi i lyerjes se automjeteve.



## Infrastruktura

- Rrjeti i furnizimit me energji elektrike
- Fikset k/zjarrit
- Rrjeti i furnizimit me uje
- Sistemi i shkarkimit te te ujrave larese dhe ujrave te zeza dhe ambientet e tualetit (wc)
- Venddepozitimet e mbetjeve si vajra, filtra etj (qe dalin nga proceset)

Sherbim i lyerjes se makinave kryhet sipas pikave te meposhtme:

- 1- Cmontimi i pjeses se demtuar nga automjeti
- 2- Kryhet riparimi i tij ose nderrohet me nje pjese te re
- 3- Realizohet stukimi nese eshte i ndemtuar
- 4- Kryhet dergimi i pajisjes se pergatitur drejte dhomes se furres se tharjes
- 5- Kryhet pergatitja e bojes sipas specifikimeve te ngjires perkatese
- 6- Realizohet lyerja e pajisjes ne dhomen e furres se tharjes
- 7- Pasi kryhet tharja e pjeses, kryhet mondimi dhe i jepet klientit.

Dhoma e furres eshte e ndare nga ambjentet e tjera e cila eshte e mbyllur dhe e pajisur me filtrat peraktese. Si e tille, ne kete ambjent kryhet procesi i lyerjes se pjeseve apo automjeteve si dhe me pas realizohet dhe procesi i tharjes se tyre. Per procesin e lyerjes perdoret pistoleta boje ku boja merret e gatshme dhe ne sasive e nevojshme pa patur humbje te saj.

## **2. PERSHKRIMI I RAJONIT KU DO ZHVILLOHET AKTIVITETI**

### **Pozita gjeografike**

Qyteti i Kukësit shtrihet në pjesën verilindore të Republikës së Shqipërisë. Është qytet që kufizohet në Veri-Lindje dhe Lindje me qytetin e Prizrenit (Kosovë) ku si pikë kontakti është dogana e Morinës, dhe në brendësi të territorit Shqiptar kufizohet me Hasin në veri, [Pukën](#) në perëndim dhe Peshkopinë në Jug. Kukësi ose Kukësi i Ri është vendosur në këmbë të malit të Gjallicës (2487 m) dhe është një ndër qytetet më të reja në Shqipëri. Përfundoi së ndërtuari në vitin 1976, dhe vendin e Kukësit të Vjetër e zuri hapësira ujore prej 72,5 km<sup>2</sup> e liqenit artificial të Fierzës, i cili u ndërtua si rezultat i ndërtimit të Hidrocentralit me po të njëjtin emër. Baseni i këtij liqeni furnizohet nga dy lumenj të rëndësishëm, Drini i Zi (buron në liqenin e Ohrit) dhe Drini i Bardhë (buron në Malet e Rugovës, Kosovë), të dy këto degë formojnë Lumin Drin, më të gjatën në Shqipëri me 280 km i cili derdhet në Detin Adriatik nëpërmjet Gjirit të Lezhës. Bashkimi i dy Drinave i kanë dhënë Kukësit formën e një gadishulli, gjë që i jep një pamje shumë piktoreske. Ka një shtrirje veri-jug prej 1,4 km dhe lindje-perëndim prej 0,9 km. Ka një sipërfaqe të përgjithshme prej 150 ha dhe lartësi mesatare 320-350 m mbi nivelin e detit.



### Kushtet klimatike

Klima karakterizohet nga një dimër i ashpër dhe një verë e nxehtë. Temperatura mesatare vjetore në rrethin e Kukësit sillet rreth 11,9 °C. Temperaturat mesatare ekstreme sillen nga 3,9 deri 25,4 °C. Reshjet vjetore mesatare sillen nga 800 deri në 1100 mm. Shpejtësia mesatare e erës është 3,5 m/s në dimër, 3,1 m/s në pranverë dhe 2,3 m/s në vjeshtë. Trashësia e shtresës së borës është në varësi të drejtpërdrejtë me lartësinë mbi nivelin e detit dhe nga ekspozimi i shpateve. Zakonisht ajo lëviz nga 40 cm deri në 200 cm. Shtresa e dëborës mesatarisht zgjat 35-40 ditë.

### Hidrografia , Hidrogeologjia

Te vetmet burime qe takohen jane disa kroje me debit shume te ulet te cilet edhe ne kohe reshjesh sjellin pak uje ne minute. Burimet e ujerave nentokesore qe dalin ne sipërfaqe lidhen me kontaktin e shkëmbinjve gelqerore dhe zones se mineralizuar te kores se prishjes e cila ne kete rast sherben si ekran i ujerave nentokesore. Nga te dhenat e mbledhura ne rajon ka nje regjim ujerash te paqendrueshem, shumica e te cilave eshte ne varesi te reshjeve. Gjate veres disa nga keto burime, kroje, shterojne.

### Flora dhe fauna

Kafshët që rriten në zonën e Hasit janë të përshtatura më klimën dhe bimësinë të cilat më të përhapura janë Ahu, Qarri, Bunga, Plepi, Blini, Shkoza Mulleza, Farsheri, Lajthia e egër etje dhe me pak janë të përhapura haloret. Janë të përhapur kafshët e egra si (lepuj, dhelpra, ujku, derri i egër, ariu, kaprolli, dhija egër, macja e egër etj) dhe shpend të egër si thellenxa, shqiponja, pëllumbi, skifteri, harabeli, mullëza, etj. Shfrytëzimi i pyjeve të dushkut, (Dushkajën e Hasit) dhe i resurseve natyrore, thjeshte për nevoja ekonomike, si rruga me e lehte dhe pa shpenzime, çoi në dëmtime të konsiderueshme. Me planifikimin e centralizuar u shfrytëzuan miliona metër kub lende druri për ndërtimet e minierat, dru zjarri për ngrohje e gatim, u hapen toka të reja në pyjet më të mira (rreth 5500 ha).

### Gjeologjia

Produktet laterike ne rajonin e Kukesit perhapen ne trajten e nje brezi me gjatesi 2-10km dhe me gjeresi rreth 45 km (ne vije ajrore) me drejtim verilindje-jugperendim, por me nderprerje, duke formuar sheshe te vecanta. Ne pjesen jugore shfaqen ne kufi me masivin ultrabazik te Lures ne afersi te fshatrave Rep Prenaj, Nome dhe Perroi Molle e Lures. Xeheroret lateritike me ne veri ndodhen poshte trashesise karbonatike te Kretakut te poshtem ne zonen e Arrit. Me tej ato shfaqen ne lindje te Qafes se Komit e ne perendim te fshatit Aliaj si dhe ne Malin e Madh. Objekti i kerkuar ben pjese ne masivin ultrabazik te Kukesit ( ne kontaktin e shkëmbinjve ultrabazik me gelqeroret e triasit siperme).

Masivi ultrabazike i Kukesit ndodhet ne pjesen me veri-lindore te brezit lindor te ofioliteve shqiptare. Ne pjesen perendimore dhe jugperendimore ky masiv kalon nepermjet llojeve kalimtare ne masivin gabror te Kaptines.



### **3. VLERESIMI I NDIKIMEVE NEGATIVE NE MJEDIS**

Çdo aktivitet që zhvillohet shoqerohet me pasoja dhe ndikime në mjedis, që janë pjesë e atij kompromisi që shoqëria jone ka zgjedhur për të zhvilluar. Megjithatë e rëndësishme është që të kuptohet natyra e këtyre proceseve, forma e shfaqjes së tyre dhe me analitikisht ndikimet e çdo operacioni të kryer.

#### **NDIKIMET NEGATIVE NE MJEDIS**

- **Ndikimet në toke**

Mbetjet e ngurta të krijuara gjatë aktivitetit të punës nga personeli grumbullohen në vende të posaçme pranë subjektit dhe largohen në mënyrë periodike për në vendet e caktuara. P.sh: kuti kartoni, letra, ambalazhe të ndryshme, qese plastike etj.

- **Ndikimet mbi popullsinë**

Zhvillimi i këtij aktiviteti nuk ka ndikime negative mbi popullsinë përreth, përveçse zhvillimi i këtij aktiviteti do të sjellë punësimin e disa banorëve përreth duke kontribuar sadopak në rritjen e mirëqenies në zonë përreth.

- **Ndikimet në cilësinë e ajrit**

Shkarkime në ajër do të kemi vetëm nga levizjet e mjeteve të cilat do të vijne për të kryer shërbimet në ambientet e instalimit. Këto shkarkime do të jenë minimale dhe nën norme.

Shkarkime si pasoje e zhvillimit të aktivitetit, gjithashtu edhe shkarkime të rëndësishme me karakter ndotes nuk do të kemi pasi proceset e përgatitjes së pajisjes për lyerje do të kryhet në brendësi të dhomës perkatese të pajisur me filtrat e ajrit.

- **Ndikimet në ujë**

Shkarkimet e ujrave që vijne si pasojë e veprimtarisë së perdritshme të punonjësve dhe ujrave të shirav, do të shkarkohen në rrejtin e kanalizimeve të zonës.

- **Ndikimet nga zhurmat**

Zhurmat që krijohen janë si rezultat i levizjes së makinave të transportit si dhe gjatë zhvillimit të proceseve të ndryshme, zhurma të tjera nuk do të ketë gjatë zhvillimit të aktivitetit.

#### **MASAT PËR ELEMENIMIN/ZVOGELIMIN E NDIKIMEVE NEGATIVE NE MJEDIS**

- Mbetjet e ngurta urbane që do të prodhohen në objekt të depozitohen në vendet e përcaktuara nga NJ.Q.V, madje janë vendosur koshat që këto mbetje të ndaje sipas karakterit të tyre.
- Automjetet e transportit qarkullojnë me shpejtësi të ulët në mënyrë që të mos krijohen vibrime.



- Ne pjesen e mbetur te siperfaqes se lire operatori ka mbjelle peme per te krijuar nje pamje vizuale te bukur por edhe per te ulur ndikimin ne mjedis dhe pse nga te gjitha gjykimet e bera ato jane ne nivele te ulta dhe totalisht te pranueshme.
- Operatori eshte I kujdeshem ne mirembajtjen e rruges hyrese te subjektit
- Masat per mbrojtjen kunder zjarrit te cilat jane shume te rendesishme dhe jane si me poshte:
  - Pozicionimi i shenjave ne vende te dukshme dhe vendosja e instruksioneve per veprimet qe duhet te kryeje personeli ne rast zjarri.
  - Pozicionimi i shenjave qe paraqesin pozicionet e shuaresve te zjarrit, rruget e largimit dhe daljet e emergjnces
  - Largimin e materialeve te ndezshme nga ambjentet e godines dhe vendosjen e tyre ne vende te sigurta per parandalimin e transmetimit te zjarrit.
  - Mbajtje e lire e rrugeve te largimit
  - Mirembajtje dhe kontroll i vazhdueshem i instalimeve elektrike ne perputhje me rregullat perkatese per instalime te tilla.
  - Duke marre ne konsiderate karakteristikat e nderteses si dhe destinacionin e saj jane perdorur substanca shuaresive si me poshte:
    - Sistem i mbrojtjes me uje me hidtrante te jashtem
    - Sistem i mbrojtjes me uje me hidtrante te brendshem
    - Shuares portable ne te gjitha pozicionet te cilat parashikohen ne projekt.

#### **Mbrojtja nga aksidentet dhe kushtet ne pune**

##### ➤ **Detyrat e subjektit qe do te zhvilloje aktivitetin:**

- Jane punesuar punonjes qe e kane mbushur moshen per pune dhe specialist te profesioneve qe kerkohen.
- Jane punesuar punonjes qe kane eksperience te gjate ne profesion.
- Punonjesit para fillimit te punes dhe gjate saj ne menyre periodike instruktohen per rreziket ne pune dhe masat e menyrat per parandalimin e tyre.
- Punonjesit pajisen me mjete mbrojtese si dhe uniformat perkatese,
- Do te instruktohen punonjesit ne menyre periodike.

##### ➤ **Detyrat e punonjesve:**

- Te mos perdore pije alkoolike para fillimit te punes dhe gjate kohes se punes.
- Te kontrolloje gjendjen teknike te pajisjeve ne perdorim para fillimit te punes dhe pasi konstaton gjendjen e rregullt te tyre fillon punen.
- Kur konstaton difekt dhe nuk eshte ne gjendje ta eliminoje ndalon punen dhe ve ne dijeni pergjegjesin me te afert.
- Te perdore mjetet individuale te mbrojtjes gjate punes.