

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE PËR AKTIVITETIN: "WOODIT" SHPK

Veprimtarite e lëndës së drurit prodhimi i produkteve të drurit të cdo lloji në përgjithësi për të tretet në formën e përpunimit në regjimin aktiv (FASON). Zhvillimi dhe përpunimi i cdo produkti ose cdo lloj furnizimi me dru, aksesore ose produkte të gatshme dhe tregtimin e tyre.

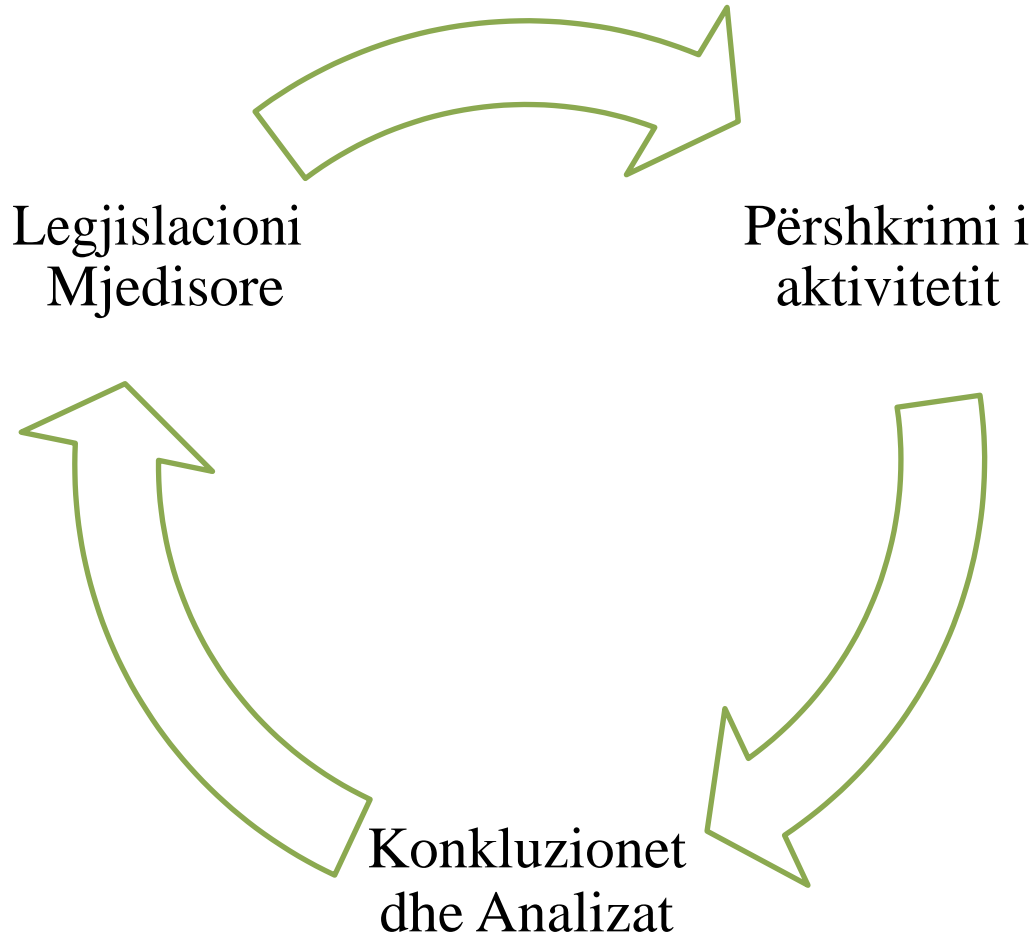


SUBJEKTI: "WOODIT" SHPK, M21509024H

Vendodhja : Lagja Skenderbe, zona industrial Elbasane


J. JULITA BALLA
Inxhinierë Mjedisi
NUIS: M21409030C

PËRMBAJTJA



- ↳ Ligji Nr.10 431 datë 9.6.2011 “Për mbrojtjen e Mjedisit”
- ↳ Ligji Nr. 10440, datë 07.07.2011 “Për vlerësimin e ndikimit në mjedis”
- ↳ Ligji Nr. 10448, datë 14.07.2011, “Për lejet e mjedisit” I ndryshuar me ligjin 60/2014, Shtojca I
- ↳ Ligji Nr.8897, datë 16.05.2002 “Për mbrojtjen e ajrit nga ndotja”
- ↳ VKM Nr. 13, datë 4.01.2013 “Për miratimin e rregullave, të përgjegjësive e të afateve për zhvillimin e procedurës së vlerësimit të ndikimit në mjedis”.
- ↳ VKM Nr. 99, datë 18.02.2005 “Për miratimin e katalogut shqiptar të klasifikimit të mbetjeve”
- ↳ VKM Nr. 177, datë 31.3.2005 “Për normat e lejuara të shkarkimeve të lëngëta dhe kriteret e zonimit të mjediseve ujore pritëse”.
- ↳ VKM Nr.435, datë 12.09.2002 “Për miratimin e normave të shkarkimeve në ajër në Republikën e Shqipërisë”.
- ↳ VKM Nr. 419, datë 26.6.2014 “Për miratimin e kërkesave të posaçme për shqyrtimin e kërkesave për leje mjedisi të tipave A, B dhe C, për transferimin e lejeve nga një subjekt te tjetri, të kushteve për lejet respective të mjedisit, si dhe rregullave të hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKL-ja”.

PËRSHKRIMI I AKTIVITETIT

Emri i Subjektit "WOODIT" SHPK është i regjistruar në Qëndren Kombetare të Biznesit , NIPT M21509024H, me përfaqesues ligjor MARCELLO PROIETTI.

Në këtë raporte jepet informacion për subjektin, vleresimin e ndikimeve negative dhe pozitive në mjedis, si dhe proceset e punës që kryhen në këtë subjekt.

Në subjektin kam të punësuar 7 punetore të cilet janë te trajnuar dhe me eksperience në kryerjen e proceseve të punës. Aktiviteti që ushtrohet është instaluar në një sipërfaqe të mjaftueshme për kryerjen e proceseve.

Subjekti është i regjistruar dhe zhvillon aktivitetin e tij në përputhje me legjisllacionin në fuqi.

Qëllimi i këtij subjekti ka qenë dhe mbetet përmbushja e kërkesave të cilesisë së mjedisit.

Në ambientin ku zhvillohet aktiviteti ka hapsira për levizjen e puntoreve në menyra mjaft te mire duke qene se subjekti ka nje siperfaqe te konsiderueshme te zhvillimit te saj.

Sheshi përpara aktivitetit është I shtruar me beton, me kanalizimet përkatëse dhe perreth me pemë për gjelberimin e jashtëm të aktivitetit.

Vendosja e këtij lloj aktiviteti në këte zonë nuk perbene shqetesim apo demtim për mjedisin, pasi ambienti ku është e ndërtuar aktiviteti është konforme ligjit të kërkuar.

OBJEKTIVAT E AKTIVITETIT:

Objektivi i parë i këtij aktiviteti do të jetë të identifikojë ndikimet e mundshme negative mjedisore këtij instalime të cilat janë:

- Emetimet në ajër dhe zhurmat;
- Ndikimi në flore/faunë;
- Mbetjet e gjeneruara nga aktiviteti i punetoreve;
- Ndikime social-ekonomike;
- Ndikim në cilësinë e jetes në qendrat e banuara;
- Ndikim në rritjen e trafikut rrugor;
- Ndikim në peizazhin e zonës;

Linja e produkteve që kjo shoqëri ofron, e fokusuar në një drejtim bën të mundur realizimin e proceseve me të thjeshta me cilësi jashtëzakonisht të larta. Të gjitha makineritë janë të teknologjive me të fundit dhe të avancuara.

PËRSHKRIMI I AKTIVITETIT

Procesi teknologjik I perpunimit të drurit

Lenda e parë kalon në dhomat e tharjes: Tharja e drurit është proces i domosdoshëm që duhet ndermarre para procesit të perpunimit mekanik të drurit, kjo bëhet për faktin se me tharjen e drurit permiresohen në mënyrë të dukshme cilësitë e tij. Druri si material higroskopik nuk mund të përdoret, nëse ka tepër lagështi. Atij duhet të largohet sasia e tepert e lagështisë, d.m.th. në dru mund të mbetet vetëm aq lagështi sa i duhet, sepse në këtë rast ai do të marrë lagështi prej ajrit që e rrethon. Pra druri nuk duhet të ketë as më shumë e as më pak lagështi se sa i nevojitet atij në mesin ku eksplotohet. Të kjo është e nevojshme, sepse kur druri marrë lagështi ai bëmehet dhe anasjelltas kur leshon lagështi ai tkurret. Me ndryshimin e dimensioneve druri e pengon apo e bën të pamundur funksionimin e pjeseve të prodhimit, sepse shumë

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE

shpejt shkatërrohen i tere prodhimi. Pas tharjes ai I nenshtrohet proceseve te ndryshe si sharrimi, ferkimi, gdhendje, zdrukthim dhe tregetohet. Qellimi I aktivitetit eshte perpunim I materialeve drej druri, kryesishte bishta lopate. Aktiviteti zhvillohet ne teresine e tij te thjeshte pune, I cili permblihet ne nje menyre te thjeshte pune, fillimishte nepermjet makinerive se sharres behet prerja ne forma te ndryshme, me pas keto forma kalojne ne makinerine e dyte e cila ben te mundure prerjen e ketyre formave ne pjese te vogla sips forms se kerkuar nga klienti. Te gjitha makinerite e punes ne kete aktivitet kane kualifikimin e duhur dhe te sigurte ne procesin e pune, aspiratorete jane te pranishem ne pastrimin e ajrit. Ne aktivitet nuk mungone ndricimi I duhure ku ai eshte natyrrar I pranishem, dyshemeja eshte e shtruar ku nuk perbene rrezik gjate procesev te punes. Makinerite punojne me energji elektrike. Mbetjet qe krijohen gjate procesit te punes menaxhohen nga punonjesit e magazines. Nuk vlersohet aktivitet me mbetje te ngurta pasi materiali eshte 100 % I perdorshem per te gjitha fraksionet.

Reparti është I përbere nga këto makineri dhe pajisje:

Sharrë

Trapane

Freze

Aspiratore

Set vegla dore



PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE



VENDNDODHJA E AKTIVITETIT

Elbasani është qytet në Shqipëri dhe njëkohësisht qendër e qarkut dhe rrethit me të njëjtin emër. Elbasani është qyteti i tretë më i madh në Shqipëri.

Qyteti i Elbasanit ndodhet në Shqipërinë e Mesme. Ai shtrihet

në fushën e Elbasanit, në krahun e djathtë të rrjedhjes së mesme të lumit Shkumbin, i rrethuar në lindje nga Krasta e Madhe dhe e Vogël, në veri dhe veriperëndim nga kodrat e Ullishtave, në perëndim nga përroi i Zaranikës, në jug kufizohet nga lumi Shkumbin. Në anën perëndimore të qytetit kalon përroi i Zaranikës dhe nga lindja ai i Manazderies. Elbasani është i vendosur midis gjerësive gjeografike veriore $41^{\circ} 27'$, jugore $40^{\circ} 10'$, lindore $20^{\circ} 34'$ dhe perëndimore $19^{\circ} 03'$ dhe ndodhet në një lartësi mesatare prej 125 m mbi nivelin e detit. Veçoritë klimaterike të kësaj zone janë: dimër i butë e me reshje dhe verë e nxehtë dhe e thatë.

Elbasani është një nga qytetet më të mëdha të vendit me një popullsi prej rreth 128.000 banorësh.



➤ Pozicioni Gjeografik

Klima e Qarkut Elbasan karakterizohet nga nje klime mesdhetare, me dimer te bute dhe vere te nxehte. Reshjet bien kryesisht ne stinen e dimrit dhe te vjeshtes me nje mesatare prej 1490 mm ne vit. Temperatura mesatare vjetore eshte 15.4°C

Per sa i perket relievit 38% e perbejne malet, 28% e perbejne fushat dhe 34% e perbejne kodrat.

Qarku pershkohet nga dy lumenj: Shkumbini e Devolli. Arteri kryesor hidrografik i Qarkut eshte lumi Shkumbin qe rrjedh nga juglindja drejt perendimit duke e ndare rrethin e Elbasanit ne dy pjese te barabarta. Ka nje siperfaqe te pellgut ujembledhes 1062 km² dhe gjatesi 90 km. Gjate rruges merr shume perrenj si: Rrapuni, Gostima, Shushica, Zaranika, Manazderia, etj.

Ne pasurite hidrografike te Qarkut te Elbasanit hyjne edhe rezervuaret dhe liqenet. Rrethi i Elbasanit ka nje siperfaqe ujore rreth 650 ha te cilat perbehen nga liqene natyrore dhe rezervuare te ndertuar per qellime vaditjeje. Perkatesisht rezervuaret zene nje siperfaqe prej rreth 342 ha dhe jane rreth 33 te tille, ndersa liqene jane 34 te tille dhe zene nje siperfaqe prej 310 ha. Kur flasim per liqenet natyrore nenkuptojme zonen e Dumrese. Numri prej 34 qe permendem me lart eshte me i madh gjate dimrit, por ky pakesohet gjate veres sepse shume prej tyre jane te ceket dhe thahen.

➤ Ekonomia

Elbasani është një qendër e rëndësishme industriale. Elbasani është qendër e prodhimit të hekurit për ndërtim. Në Elbasan ka gjithashtu edhe një fabrikë çimentoje, një fabrikë të prodhimit të ferrokromit, të oksigjenit, një kombinat të përpunimit të drurit, etj.

Zhvillim industrial filloi gjatë regjimit të Zogut me prodhimin e duhanit dhe pijeve alkoolike, dhe arriti kulmin gjatë regjimit komunist. Qytetit i ishte fituar rëndësi pasi kinezet kishin ndërtuar një fabrikë të çelikut në vitin 1974. Ka pasur edhe industri te tjera që vepronin në qytet gjatë regjimit komunist, dhe si rezultat qytetit tani vuan nga ndotja.

➤ **Arsimi I Zonës**

Në Elbasan funksionojnë shumë institucione të arsimit parashkollor, nëntëvjeçar e të mesëm, si dhe Universiteti "Aleksandër Xhuvani".

➤ ***Plani i Menaxhimit të Mbetjeve***

Rrymat prioritare të mbetjeve të gjeneruara në objekt, ndahen sipas fraksioneve të mëposhtme:

➤ Mbetje të ngurta urbane (Mbetjet të ambalazhit, karton, plastik, kanaçe, etj)

Keto janë te vetme mbetje të gjeneruara nga subjekti.

➤ **Qëllimi i menaxhimit të mbetjeve:**

Diferencimi i mbetjeve të gjeneruar brenda objektit të shfrytëzuar, sipas fraksioneve kryesore nëpërmjet instalimit të sistemit me 3-Kontenier. Menaxhimi i mbetjeve brenda zonës së instalimit është tërësisht i bazuar në SKMM, PKMM, PRMM dhe Planin e Menaxhimit të Mbetjeve nga Njësia Bashkiake

➤ ***Objektivat afatshkurtra dhe afatmesme të planit janë si më poshtë:***

- ✓ Instalimi i sistemit me 3-kontenier brenda zonës ku zhvillohet aktiviteti
- ✓ Diferencimi i mbetjeve, sipas tre rrymave prioritare (Plastik, Letër/Karton dhe Mbetje të tjera).
- ✓ Transportimi i mbetjeve të ngurta urbane në vendepozitim të caktuar nga Njësia Vendore

➤ **Synimet:**

- ✓ Përmirësimi i cilësisë së mjedisit, grumbullimin e mbetjeve në të gjithë territorin e objektit dhe diferencimin e mbetjeve sipas tre rrymave kryesore.
- ✓ Organizimi i diferencuar i mbetjeve në përputhje me politikat kombëtare, për të mundësuar dhe stimuluar metodat e trajtimit të mbetjeve (riciklimi dhe ripërdorim).
- ✓ Maksimizimi i përdorimit të mbetjeve urban
- ✓ Përmirësimi i kapaciteteve njerëzore dhe trajnimi i punonjësve të vetë shoqërisë, duke ofruar një efikasitet dhe efektivitet në diferencimin dhe menaxhimin të integruar të mbetjeve
- ✓ Mbrojtjen e Mjedisit nga mbetjet e ndotura urbane

➤ **Organizimi i punës dhe fuqia punetore**

Puna brenda në objekt është e ndarë qartë, dhe secili prej punonjësve realizon ato procese pune për të cilat ai është ngarkuar nga përfaqësuesi i shoqërisë. Regjimi i punës do të jetë me 1 turn. Punonjësit e punësuar kanë eksperiencë shumë vjeçare në kryerjen e proceseve të ndryshme. Drejtuesit teknik menaxhojnë plotësisht të gjithë rrethin e punës.

➤ **Magazina**

Magazina është vendi kryesor i operimit të kësaj Shoqërie. Ky është vendi i parë ku materiali vendoset pas shkarkimit. Magazina duhet të jetë e mirëmbajtur mjaftë mirë nga personi përgjegjës. Kushtet e saj duhet të jenë optimale për mirëmbajtjen e kërkuar

➤ **Furnizimi me energji elektrike**

E gjithë linja është e lidhur me sistemin e furnizimit me energji elektrike, gjithashtu dhe ndricimi i sheshit. I gjithë objekti ka një projekt të vecantë elektrik në të cilin përfshihen instalimet elektrike me linja kabllorë të furnizimit për ndricim në të gjithë ambientet e godinës dhe impiantit. Për këtë përdoren linjat ekzistuese të rrjetit pranë objektit të cilat me miratimin e

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE

institucionit perkates jane lidhur me objektin ne fjale. Linja e jashtme e furnizimit eshte kabllore dhe vendoset direkt ne objekt, ky furnizim kur hyn brenda objektit eshte i ndare nepermjet nje paneli elektrik.

IDENTIFIKIMI I NDIKIMEVE NE MJEDIS LIDHUR ME AKTIVITETIN

Me poshte paraqitet nje analize e emetimeve ne mjedis qe mund te vijne nga ushtrimi i ketij aktiviteti. Per vete natyren e veprimtarise impaktet negative jane te paperfillshme, subjekti i ka marre te gjitha masat per minimizimin e ndikimeve te mundshme negative ne komunitetin dhe mjedisin perreth si: largimi i mbetjeve te ngurta nga vete subjekti. Edhe zhurmat do te jene minimale pasi aktiviteti eshte i nje natyre te tille qe nuk gjeneron zhurma.

❖ Ndikimet ne popullsi

Realizimi i aktivitetit nuk ka ndikime ne levizjen apo zhvendosjen e popullsisë se ketij rajoni ku zbatohet aktiviteti. Gjate zhvillimit te aktivitetit nuk ka emetime ne ajer, toke apo uje, te cilat ndotin ambientin dhe te rrezikojne shendetin e punonjesve apo popullsisë se rajonit. Ne zhvillimin e aktivitetit nuk jane parashikuar ndryshime ne popullsinë e zones, te zhvendosjes se saj per shkak te tij. Ky aktivitet nuk ka ndikime negative ne shendetin mendor dhe fizik te popullsisë.

❖ Ndikimet ne klime

Gjate zhvillimit te aktivitetit nuk priten ndryshime te dukshme klimaterike, si ne drejtim te permiresimit ashtu edhe ne drejtim te perkeqesimit te saj. Nuk ka ndryshime ne temperature ne drejtim te eres apo sasise se rreshjeve. Pra, mund te thuhet se kryerja e ketij aktiviteti nuk ndikon fare ne kushtet klimaterike te kesaj zone.

❖ Ndikimet nga zhurmat

Disa burime qe mund te shkaktojne zhurmat dhe vibrimet jane te paraqitura ne menyre te permbledhur si me poshte:

-Si pasoje e punes se pajisjeve ndikime te vogla mund te kete elektromotori i sistemit te ventilimit te ambienteve te brendshme te fabrikes, ndikim jo shqetesues per banoret apo per punonjesit

-Zhurma e krijuar nuk eshte e ndryshme nga zhurma qe shkatohen ne nje shtepi banimi, pra ndotja akustike eshte ne nivele me te ulta pasi ne kete ambient jane marre masa per humbjen e zhurmave (izolim akustik dhe termoizolim).

PËRMBLEDHJE JO TEKNIKE

SHKARKIME NE AJER

Emetime ne ajer nga ky instalim mund te vijne nga proceset qe kryhen ne aktivitet: makineria e prerjes se drurit, e perpunimit, makineria e zmerilimit.

SHKARKIME NE TOKE

Proceset e punes nuk ndikojne ne toke per shkak te ambjenteve te perstatshme e bashkekohore, te shtruara me beton dhe kapanone te mbuluara.

NDIKIME NE FLORE DHE FAUNE

Zona ne te cilen ushtrohet aktiviteti eshte nje zone ne te cilen nuk takohen elemente te spikatur te flores. Perreth kesaj zone mund te hasim bimesi te ulet dhe barishte.

NDIKIM SOCIAL-EKONOMIK

Me operimin e ketij aktiviteti pritet te kete nje impakt pozitiv ne ekonomine e vendit. Operatori do te punesoje personel te zones, duke bere te mundur rritjen e nivelit ekonomik dhe te punesimit.

KONKLUZIONE DHE ANALIZAT

- ❖ Aktiviteti zhvillohet kordinatave te percaktuara ne nje territor ne periferin e brendshem ashtu edhe ne ate te jashtmin.
- ❖ Mbetjet e gjeneruara nga punonjesit vendosen ne kosha me diferencim dhe me pas depozitohen ne vendin e percaktuar nga Njesia e Qeverisjes Vendore.
- ❖ Rekomandohet te kemi nje ambjet te gjelbert jashte zhvillimit te aktivitetit.
- ❖ Rekomandohet te respektohen te gjitha normat e clirimit per mbrojtjen e ambjenteve te brendeshme te zhvillimit te aktivitetit.
- ❖ Rekomandohet qe detergjendet e larjse per higjeno sanitare te jen ne nivele te ulta.