

PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE

INSTALIMI DHE AKTIVITETET E TIJ

Prodhimi i mobilieve, ID 11.1, Prodhim i mobilieve, n.q.s. nuk janë përmendur diku tjetër në këtë shtojcë. Leje Mjedisi tipi B. Kapaciteti i prodhimit më i madh se 1000m³/vit.

Projekti konsiston në zhvillimin e aktivitetit të prodhimit të mobiljeve që zhvillon subjekti, kryhet me proceset e sharrimit, frezimit, shpimit, zdrucktimit gdhendjes, tornimit, kujdesit ose trajtimit kimik të drurit dhe lyerje/veshje të drurit.

Materialet drusore merren nga subjekte të licencuar dhe pas magazinimit të tyre në ambiente të brendshme ose të jashtme, në varësi të sasisë dhe gjendjeve të lagështirës së drurit, futen në sharrat prerëse ku priten sipas përmasave të caktuara më parë në varësi të gabariteve të mobiljeve që do prodhen. Pas procesit të prerjes kalojnë në makineritë plane për dhënien e formave të rregullta dhe të drejta gjeometrike si dhe në makineritë kalibruese. Pastaj kalojnë për frezim në frezat horizontale apo vertikale sipas llojit dhe formave për prodhim të mobiljeve të porositura më parë, kalojnë në proces lëmimi dhe pastrimi sipërfaqeje në makineritë zumparo dhe montohen. Objekti ndodhet në Qarkun Durrës, Bashkia Kruje, fshati Qerekë", me Nr. pasurie 88/35, Zona Kadastrale Nr. 3098

PERSHKRIMI I VEPRIMTARISE QE ZHVILLOHET

AKTIVITETI: Prodhimi i mobiljeve.

Adresa: Qarkun Durrës, Bashkia Kruje, Rruga Nacionale Tiranë – Fushë Krujë, km 13, fshati Qerekë", Nikël me Nr. pasurie 88/35, Zona Kadastrale Nr. 3098 zona kadastrale 3098, me nr.pasurie 88/35,

Subjekti: "Shoqëria ERALD sh.p.k, me NIPT: J74517205P

Administrator: Znj. Arta Ulliri

Objekti ku zhvillohet aktiviteti i **Prodhimit të mobiljeve** të shoqërisë "ERALD" shpk është i pozicionuar në Rruga Nacionale Tiranë – Fushë Krujë, km 13, fshati Qerekë", Nikël me Nr. pasurie 88/35, Zona Kadastrale Nr. 3098 me nr.pasurie 88/35.

ERALD Shpk., Person Juridik, zhvillon aktivitetin e **prodhimit të mobilerisë**, i regjistruar pranë Qendres Kombetare te Biznesit me NIPT: J74517205P, qe prej dates 10.07.1997. Subjekti ne fjale eshte i pajisur me Leje Mjedisi tipi C Nr Serial: LC-3506-03-2012 dhe ne zbatim te dispozitave

ligjore, perkatesisht Ligjit Nr. 52/2020 datë 30.04.2020 për një ndryshim në Ligjin 10448 “Për Lejet e Mjedisit” do të kryejë procedurën e kalimit nga Leje Mjedisit tipi C në Leje Mjedisit tipi B. Operatori e zhvillon aktivitetin në një sipërfaqe të mbyllur (godine 1 kat), e cila është e shtruar me beton dhe plotëson të gjitha kërkesat për të zhvilluar këtë aktivitet.

Objekti i vlerësimit të këtij raporti është aktiviteti i prodhimit të mobilerive për shitje e import eksport.

Nga ushtrimi i këtij aktivitetit nuk ka ndikime në mjedis, gjithashtu nuk ka as mbetje të rrezikshme, të cilat prodhohen nga ky aktivitet.

Kjo përmbledhje joteknike e Vlerësimit të Ndikimit në Mjedis, parashikon ndikimet në mjedis nga aktiviteti i prodhimit të mobilerive dhe zbatimi të kushteve teknike.

Ky aktivitet, zhvillohet në Qarkun Durrës, Nikel Qereke, rruga Nacionale Tirane – Fushe Kruje, km 13, ndertese private 1 kateshe, zona kadastrale 3096, me nr.pasurie 97/30

Teknologjia e prodhimit të mobilerive

Procesi teknologjik për prodhimin e mobiljeve që zhvillon subjekti, kryhet me proceset e sharrimit, frezimit, shpimit, zdrukthimit gdhendjes, tornimit, kujdesit ose trajtimit kimik të drurit dhe lyerje/veshje të drurit.

- Pas procesit të prerjes kalojnë në makineritë plane për dhënien e formave të rregullta dhe të drejta gjeometrike si dhe në makineritë kalibruese. Pastaj kalojnë për frezim në frezat horizontale apo vertikale sipas llojit dhe formave për prodhim të mobiljeve të porositura më parë, kalojnë në proces lëmimi dhe pastrimi sipërfaqeje në makineritë zumparo dhe montohen.
- Pasi montohen, produktet kalojnë në procesin e lyerjes në dhomën e lyerjes e cila është ndërtuar në një mjedis brenda kapanonit por tërësisht të ndarë nga ambjentet e tjera të punës. Kjo dhomë është e pajisur me një sistem aspirimi shumë funksional dhe të fuqishëm për thithjen dhe largimin e avujve të bojës me bazë uji që përdoret për lyerje.
- Në fabrikë është ndërtuar një “ujvarë” e cila nëpërmjet qarkullimit të ujit të ricikluar bën pastrim e ajrit nga nanogramet që mund të dalin nga procesi i lyerjes dhe pas pastrimit del në sistemin e brendshëm të kanalizimeve të ndërtuar brenda objektit dhe që këtej në kanal kryesor. Uji është i pastër, i filtruar nëpërmjet dekantimit në vaskën e dhomës dhe kur del jashtë është tërësisht i pastruar.
- Pas lyerjes, në varësi të porositjeve të ndryshme, bëhet veshja e mobiljeve me copa të ndryshme dhe transporti në destinacionin e kërkuar
- Lëndët e para dhe materialet ndihmëse janë, druri natyral, si lisi, arra, hiri, pisha, panja, pllaka melamine MFC, pllaka fibre MDF, rimeso, pllakë (clipboard), bojra për lyerje me bazë uji, bojra për lyerje me bazë solventi, llakra të ndryshme, pigmente të

ndryshme, pëlhura (natyrale, sintetike, të përziera) stuko, llace, si dhe substanca ndihmëse që janë pjesë e bojrave.

- Faza tjetër është ajo e përpunimit të drurit ku bëhet futja e materialeve drusore në makinerinë përkatëse e cila përbehet nga kaldaja që bën të mundur nxehjen e ujit për materialin dhe më pas tharjen e tyre në temperaturë 40. Kaldaja përbëhet dhe nga 1 oxhak që punon me gaz dhe ndonjë përqindje të vogël tallashi.
- Mbetjet e ngurta prej lënde drusore, copat dhe një sasi tallazhi përdoren nga vetë subjekti për djegie në dhomën e tharjes së lëndëve drusore që është ndërtuar brenda sipërfaqes së pronës investitorit, pjesa tjetër e tallazhit përdoret nga përdorues të ndryshëm si për djegie në furrat e bukës, për shtresa në stallat e bagëtive si dhe për prodhim peletash nga subjekte të tjera të licencuara.
- Mbetje të copëra të pëlhurave, paketohen dhe dërgohen në vendin e caktuar nga njësia vendore.

Shkarkime ne ajër nuk ka përveç disa avullimeve të paperfillshme. Mbetjet urbane, familjare do ti jepen me kontratë bashkisë.

Mbetjet metalike, vajrat dhe gomat e mjeteve që ka subjekti në përdorim, lihen në serviset e autorizuara dhe lejuara për shërbimeve, të cilat i trajtojnë më tej, sipas kushteve të administrimit të këtyre mbetjeve dhe në këtë aktivitet nuk ka asnjë nga këto lloj mbetjesh.

Uji që përdoret në dhomën e lyrjes së drurit pastrohet me dekantim përpara derdhjes në sistemin e kanalizimeve të brendshme dhe që këtej në kalin kryesor të jashtëm që është në anën veriore të objektit.

PËRSHKRIMI I PROCESVE TË PUNËS

Në realizimin e këtij aktiviteti, proceset kryesore teknike janë:

Prodhimi i mobiljeve që zhvillon subjekti, kryhet me proceset e sharrimit, frezimit, shpimit, zdrukthimit, gdhendjes, tornimit, kujdesit ose trajtimit kimik të drurit dhe lyerje/veshje të drurit.

Radha e punës parashikohet të jetë si më poshtë:

- 1) Kontrolli i sistemit të sigurisë;
- 2) Kontrolli i sistemit të mbrojtjes nga zjarrit;
- 3) Proceset e sharrimit të drurit;
- 4) Proceset e frezimit,
- 5) Proceset e shpimit,
- 6) Proceset e zdrukthimit,
- 7) Proceset e gdhendjes,
- 8) Proceset e tornimit,
- 9) Proceset e kujdesit ose trajtimit kimik të drurit dhe lyerje/veshje të drurit
- 10) Menaxhim të mbetjeve të drurit.

EFEKTET MJEDISORE TË NJOHURA

Ndikimet në popullsi

Ndikimi në popullsi mund të jetë i formave të ndryshme, gjatë funksionimit të impiantit aksidentimi i banorëve nga mjetet e transportit në rrugë, aksidentimi i punëtorëve gjatë punës është një nga rreziqet kryesore sidomos nëse ata janë të pa trajnuar.

Lloji i ndikimit në shëndetin publik	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Krijimi i çfarëdo rreziku apo mundësie për dëmtimin e shëndetit të njerëzve				x
Krijimi i raportit të njerëzve me rreziqet e mundëshme për dëmtimin e shëndetit publik				x

Ndikimet në Pejzazh

Nuk ka ndikime në pejzazh, sepse zona në të cilën ndodhet objekti, nuk do të ketë ndikime të pjesshme, gjatë periudhës së funksionimit. Pejzazhi nuk do të ndryshojë, mbasi është në zonë për zhvillim bizese. Mbetjet e ngurta do të mblidhen përkohësisht në kazanët përkatës, në mënyrë që të jenë të gatshme për tu tërhequr nga Bashkia.

Lloji i ndikimit në tokë	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Ndryshime topografike të terrenit				x
Prishja e tokës bujqësore				x
Ndotja e tokës nga rrjedhjet				x
Ndotja e tokës nga mbetjet e ngurta				x
Ndotja e tokës nga depozitimet e llumrave				x

Ndikimet nga Shkarkimet në Ajër

Ndikime në shkarkimet në ajër nuk do të ketë sepse nuk ka shkarkime të tjera të gazta si djegie karburantesh etj., nuk do të ketë nga ky aktivitet, për faktin se makinerite e linjes funksionojnë me energji elektrike.

Lloji i ndikimit në cilësinë e ajrit	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Ndotja e ajrit				x

Ndikimet e zhurmave gjatë punës

Dihet që gjatë funksionimit të impiantit do të kemi rritje të nivelit të zhurmave por brenda normave të zonave rurale dhe orarit të percaktuar sipas ligjit shqiptar, si pasojë e funksionimit të makinerive të prodhimit të mobileris.

<i>Lloji i ndikimit në ndotjen nga zhurmat</i>	<i>Identifikimi i ndikimit</i>			
	<i>Gjatë ndërtimit</i>		<i>Gjatë shfrytëzimit</i>	
	<i>Po</i>	<i>Jo</i>	<i>Po</i>	<i>Jo</i>
Rritja e nivelit ekzistues të zhurmave				x
Rritja e nivelit të zhurmave, si rezultat i aktivitetit dhe makinave			x	
Rritja e nivelit të zhurmave për njerëzit				x
Niveli më i lartë i zhurmave për kafshët				x

Ndikime në transport

Do të ketë ndikim në rrugë, sepse do të shtohet aktiviteti i makinave, kur bëhet furnizimi me lende të parë dhe largimin e mbetjeve të drurit për riciklim nga kompania e kontraktuar.

<i>Lloji i ndikimit në qarkullim dhe transport</i>	<i>Identifikimi i ndikimit</i>			
	<i>Gjatë ndërtimit</i>		<i>Gjatë shfrytëzimit</i>	
	<i>Po</i>	<i>Jo</i>	<i>Po</i>	<i>Jo</i>
Shtime të rëndësishme të qarkullimit të automjeteve			x	
Pakësime të vendqendrimeve të automjeteve apo nevoja për vendqendrim të reja				x
Ndikime të rëndësishme në sistemin e komunikacionit				x
Ndryshime në qarkullimin apo lëvizjen e njerëzve				x

Ndikime në rrugët lokale

<i>Lloji i ndikimit në interesin publik (infrastruktura)</i>	<i>Identifikimi i ndikimit</i>			
	<i>Gjatë ndërtimit</i>		<i>Gjatë shfrytëzimit</i>	
	<i>Po</i>	<i>Jo</i>	<i>Po</i>	<i>Jo</i>
Ndryshimi i destinacionit të aktivitetit do të ketë nevojë për ndryshim në këtë fushë të interesit publik				x
Konsum të Energjise elektrike			x	
Sistemin e komunikacionit				x
Sistemin e kanalizimit të ujrave të zeza dhe të bardha				x

Sistemin e ujës-jellësit				x
Mbetjet e letres dhe kartonit dhe riciklimi i tyre			x	

Ndikimet në Trashëgiminë Kulturore dhe Arkeologjike

Ndikime në këtë aspekt nuk do të ketë, pasi në zonën përreth nuk ka zona me trashëgimi kulturore dhe arkeologjike.

Lloji i ndikimit për trashëgiminë kulturore	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Ndryshime apo dëmtime të zonave arkeologjike apo me vlerë historike e kulturore				x

Ndikimet në Florë e Faunë

Zona në të cilën funksionon linja është një zonë industriale dhe e varfër përse i përket florës dhe faunës.

Lloji i ndikimit në florën dhe faunës	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Shkatërrimi i rëndësishëm i habitateve natyrore				x
Rrezikimi i ndërhyrjes në bimët e ujit				x
Ndërtimi i rrugëve të reja që kalojnë përmes zones së virgjër				x
Përçarje apo izolim të habitateve të egra				x
Interferencë midis rrugës natyrore të emigrimit të sisorëve				x

Ndikimet në ujë

Lloji i ndikimit në ujë	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Trajtimi i ujrave të ndotur				x
Ndotja e ujit prej pluhurit, hidrokarbureve, derdhjeve aksidentale dhe substancave të tjera				x
Ndikimi sekondar në ndotjen e ujit për toka bujqësore, ujrat nëntokësore, etj.				x
Modifikim në drenazhimin e ujrave natyrore				x
Ndotja e ujrave sipërfaqësore dhe nëntokësore nga llumrat				x

Ndikimet në klimë dhe ajër

Ndikimet në klimë nuk do të ketë, sepse nuk do të prodhohet CO₂.

Ndikimet në tokë

Lloji i ndikimit në përfitimin e tokës	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Shkatërrim banesash				x
Ndryshime të rëndësishme në programet për të ardhmen e përdorimit të tokës				x
Rivendosje banesash				x
Shpronësime të tokës				x

Ndikime dytësore që lidhen me projektin

Lloji i ndikimit në energji	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Përdorim i sasive të mëdha të karburantit për energji				x
Rritje të rëndësishme të kërkesave për burime ekzistuese energjisë apo kërkesave për tipe të reja të energjisë				x

NDIKIMET POZITIVE TË PROJEKTIT

Ndikimet Pozitive

Edhe pse është e pa evitueshme, që në rajon të shfaqen disa ndikime negative mjedisore e sociale, projekti do të bëjë që:

- të ketë punësim të vazhdueshëm;
- të sigurojë investime të drejtpërdrejta në komunitetin lokal;
- ndikimet mjedisore që identifikohen të eliminohen, reduktohen ose zbuten.

Duke patur parasysh vlerat jo të mëdha të territorit në gjëndjen aktuale, mendohet se kompensimet dhe ndikimet e tjera pozitive, si punësimet, përmirësimet në infrastrukturë marrin një rëndësi të veçantë për komunitetin e rajonit. Këto ndikime nxisin edhe komunitetin për mbështetjen e investimeve.

Masa të tjera të planifikuara në përputhje me parimet e përgjithshme që rregullojnë detyrimet themelore të operatorit, dmth:

- a) janë marrë masat e nevojshme për të parandaluar aksidentet dhe për të kufizuar pasojat e tyre;*
- b) janë ndërmarrë masat e nevojshme, me ndërprerjet definitive të aktiviteteve, për të shmangur ndonjë rrezik të ndotjes dhe kthimin e vendit të operimit në gjëndje të kënaqshme*

PËRFUNDIME

1. Nga impianti nuk shkaktohet asnjë ndotje e konsiderueshme, në veçanti me anë të zbatimit të praktikave më të mira;
2. Impianti punon dhe menaxhon parametrat që sigurojnë mbrojtjen e tokës;
3. Impianti punon dhe menaxhon parametrat që sigurojnë mbrojtjen e ujërave nëntokësore;
4. Impianti punon dhe menaxhon parametrat që sigurojnë menaxhimin e përshtatshëm të mbetjeve të gjeneruara nga instalimi;

5. Kompania dhe studioja e realizimit të raportit Mjedisor për këtë impiant ka përcaktuar masat që duhen ndërmarrë për parandalimin e aksidenteve dhe minimizimin e pasojave të tyre;
6. Kompania dhe studioja e realizimit të raportit Mjedisor për këtë impiant ka përcaktuar kërkesat e përshtatshme për monitorimin e shkarkimeve, duke përcaktuar metodologjinë dhe frekuencën e matjeve, procedurën e vlerësimit, si dhe të sigurojnë se zotëruesi i lejes i jep AKM-së dhe ISHMPU-së të dhënat e kërkuara për të kontrolluar përmbushjen e kushteve të lejes së mjedisit të tipit B;
7. Studioja e realizimit të raportit Mjedisor për këtë impiant ka përcaktuar që operatori t'i sigurojë rregullisht AKM-së rezultatet e vetëmonitorimit të shkarkimeve;
8. Studioja e realizimit të raportit Mjedisor për këtë impiant ka përcaktuar që operatori të informojë pa vonesë AKM-në për çdo aksident, sipas përcaktimeve në legjislacionin në fuqi për parandalimin e rreziqeve nga aksidentet madhore.

Edhe pse është e paevitueshme, që në këtë zonë të shfaqen disa ndikime negative mjedisore e sociale, projekti do të bëjë që:

- Të ketë punësim,
- Të sigurojë investime të drejtpërdrejta në komunitetin lokal;