

# **PËRMBLEDHJE JOTEKNIKE**

**Subjekti:** "GAMA GROUP" Sh.p.k, me NIPT: L41420009R

**Administrator:** Z. Armend Hereni

## **INSTALIMI DHE AKTIVITETET E TIJ**

**Veprimtari të tjera që përfshijnë përdorimin e solventëve, ID 7.12, pika a. Procesi i tharjes së shpejtë të bojës së stampimit/printimit me anë të ajrit të nxehtë. Leje Mjedisi tipi B.**

Printime indoor dhe outdoor ne Adeziv Baner dhe Leter.

1. Projekti konsiston në zhvillimin e aktivitetit të prodhim reklamash marketing per biznese ne mure e xhama si dhe me adezive. Produktet që përdoren në këtë linjë prodhimi përbëhen tërësisht prej materialesh të riciklueshëm.
2. Objekti ndodhet në Qarkun Tirane, Njesia Administrative Kashar, Rruga " Rruga "Hamdi Shijaku", Zona Kadastrale 2105, Nr.Pasurie 976/16 Kashar, Tirane.

## **PERSHKRIMI I VEPRIMTARISE QE ZHVILLOHET**

1. **AKTIVITETI: Linje prodhimi reklamash marketing per biznese ne mure e xhama si dhe me adezive.**

**Adresa:** Adresa: Njesia Administrative Kashar, Rruga "Hamdi Shijaku", Zona Kadastrale 2105, Nr.Pasurie 976/16 Kashar, Tirane.

**Subjekti:** "GAMA GROUP" Sh.p.k, me NIPT: L41420009R

**Administrator:** Z. Armend Hereni

Objekti ku zhvillohet aktiviteti për **Linje prodhimi reklamash marketing per biznese ne mure e xhama si dhe me adezive** të shoqërisë “GAMA GROUP” shpk është i pozicionuar në zonën e Kasharit, Adresa: Rruga “Hamdi Shijaku”, Zona Kadastrale 2105, Nr.Pasurie 976/16 Kashar, Tirane. Kompania GAMA GROUP Shpk. Person Juridik, zhvillon aktivitetin ne fushen e Prodhim te reklama me ndriçim dhe pa ndriçim veshje fasadash me xham dhe me alumin i regjistruar prane Qendres Kombetare te Biznesit me **NIPT: L41513004O**, qe prej dates 13.03.2014. Subjekti ne fjale eshte duke u pajisur me Leje Mjedisi tipi B ne zbatim te dispozitave ligjore, perkatesisht Ligjit Nr. 52/2020 datë 30.04.2020 për një ndryshim në Ligjin 10448 “Per Lejet e Mjedisit” ne Leje Mjedisi tipi B.

Operatori e zhvillon aktivitetin ne nje siperfaqe te mbyllur (godine 1 kat), e cila eshte e shtruar me beton dhe ploteson te gjitha kerkesat per te zhvilluar kete aktivitet.

Objekti i vleresimit të ketij raporti është aktiviteti i prodhimit të **reklamave marketing per biznese ne mure e xhama si dhe me adezive** të personalizuar me logon si dhe me modelin (formatin) qe porositen enksa per kompani te ndryshme. Produktet që përdoren në këtë linjë ambalazhimi përbëhen tërësisht prej materialesh biologjikisht të riciklueshëm. Një nga risitë e reja të tregut shqiptar ofruar nga Gama Group sh.p.k. Lista e disa nga produkteve kryesore te linjes se prodhimit te reklamave me aezive:

1. alumini.
2. Makineri kalander.
3. Saldatriçja punon me gaz të pastër argon

Me marrjen e lëndes së parë që është alumini bëhet prerja e pllakës së aluminit që është një projekt që kalon sipas një procesi në disa makineri.

### ***Teknologjia e prodhimit***

Makineria e parë është një kalandër që i jep formë pllakës se aluminit. Ka raste që ka nevojë edhe për saldëm.

Më pas bëhet ambalazhimi dhe shpesh kërkohet pajisja me ndricim LED.

Kjo teknologji shërben për prodhimin e tabelave reklamë, ndërsa për prodhimin e adezivit që përdoret për fasadat e xhamave të bizneseve përdoret një teknologji më e thjeshtë.

Në të gjitha proceset nuk kemi emetime në ajer me përjashtim të rastit të saldatriçes që punon 10 -16 minuta në ditë. Saldatriçja punon me gaz të pastër argon që ka ndotje pothuajse zero.

Teknologjia e përpunimit te produktit është një prese për aluminin që nuk ndot në ajër, por bën thërime alumini si mbetje të ngurtë.

Kemi një kalandër që kryen një proces mekanik për kthimin e fletës së aluminit por pa ndotje.

Kemi një pikatriçe që kryen presjen e materialit që nuk ndot.

Kemi një makineri frezë që bën disa thërime ashkla, të cilat grumbullohen dhe çohen në kompaninë e mbetjeve industriale.

Kemi një ploter që bën printime që përdor bojëra ekosolvente që nuk ndotin.

Në këtë subjekt ndodhen tre mjete për punëtorët, për të cilat subjekti ka siguruar kontratë për trajtimin e gomave dhe të vajrave.

Në të gjithë procesin nuk përdoret aspak ujë që të kemi në fund mbetje të ujërave të ndotura.

Prodhohen mbetje të ngurta familjare ose bashkiake, për të cilat subjekti është i lidhur me bashkinë përmes tarifës që paguan në muaj ose në vit.

Formohen dhe mbetje skrapit të vogla, për të cilat kompania ka realizuar një kontratë me kompaninë e administimit të mbetjeve industriale.

Kjo përmbledhje joteknike e Vleresimit të Ndikimit në Mjedis, parashikon ndikimet në mjedis nga aktiviteti i linjes për prodhim të reklamave me ndriçim dhe pa ndriçim veshje fasadash me xham dhe me alumin dhe zbatimin e kushteve teknike.

Ky aktivitet, zhvillohet në Qarkun Tiranë, Njësia Administrative Kashar.

### **Operacionet e impiantit të prodhimit të reklamave me adezive**

1. Makineria e stampimit të alumini;
2. Makineria e prerjes, e markes Biagioni;
3. Paketimi;
4. Magazina e lëndës së parë;
5. Njësitë e shërbimeve mbështetëse

## **PËRSHKRIMI I PROCESIVE TË PUNËS**

Në realizimin e këtij aktiviteti, proceset kryesore teknike janë:

### **➤ Procesi i prerjes së fletës së aluminit**

Procesi realizohet në makinerinë e prerjes me Model të makinerisë është Che.Ba.

**Fleta e aluminit** pritet në këtë makineri në baze të formatit të përcaktuar në skedën e punës ose urdherin e punës. Me tej pas realizimit të procesit të prerjes vazhdohet me:

### **➤ Procesi i stampimit ose ngjyritimit apo logimit**

Ky proces realizohet në makinerinë e stampimit të tipit Roland. Procesi i stampimit realizohet në makinerinë e stampimit. Në rastet e caktuara për disa punë kryhet procesi i stampimit me stampe të nxehtë.

- Offset – per permasat 70\*100 cm , formati i madh

Radha e punës parashikohet të jetë si më poshtë:

- 1) Përgatitja e ambjenteve të impiantit;
- 2) Kontrolli i sistemit të sigurisë;
- 4) Kontrolli i sistemit të mbrojtjes nga zjarrit;
- 5) Menaxhim të mbetjeve te aluminit.

## EFEKTET MJEDISORE TË NJOHURA

*të cilat kanë lidhje me kryerjen e aktiviteteve në instalim, dhe përshkruani masat ekzistuese ose të propozuara që synojnë reduktimin e ndikimit në mjedis.*

### *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 aktiviteti kryhet ne ambint te mbyllur. 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 mund të vijnë, si nga PM10 dhe nga ngarkesat gjatë qarkullimit të automjeteve. 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.

<b>Lloji i ndikimit në cilësinë e ajrit</b>	<b>Identifikimi i ndikimit</b>			
	<b>Gjatë ndërtimit</b>		<b>Gjatë shfrytëzimit</b>	
	<b>Po</b>	<b>Jo</b>	<b>Po</b>	<b>Jo</b>
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 industriale dhe orarit të përcaktuar sipas ligjit shqiptar, si pasojë e funksionimit të makinerive të prodhimit të reklamave.

<b>Lloji i ndikimit në ndotjen nga zhurmat</b>	<b>Identifikimi i ndikimit</b>			
	<b>Gjatë ndërtimit</b>		<b>Gjatë shfrytëzimit</b>	
	<b>Po</b>	<b>Jo</b>	<b>Po</b>	<b>Jo</b>
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 pare dhe largimin e mbetjeve për riciklim nga kompania e kontraktuar.

<b>Lloji i ndikimit në qarkullim dhe transport</b>	<b>Identifikimi i ndikimit</b>			
	<b>Gjatë ndërtimit</b>		<b>Gjatë shfrytëzimit</b>	
	<b>Po</b>	<b>Jo</b>	<b>Po</b>	<b>Jo</b>
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				X

komunikacionit				
Ndryshime në qarkullimin apo lëvizjen e njerëzve				x

### *Ndikime në rrugët lokale*

Lloji i ndikimit në interesin publik (infrastruktura)	Identifikimi i ndikimit			
	Gjatë ndërtimit		Gjatë shfrytëzimit	
	Po	Jo	Po	Jo
Ndryshimi i destinacionit të aktivitetit do të ketë nevojë për ndryshim në këtë fushë të interesit publik				x
Konsum te Energjise elektrike			x	
Sistemin e komunikacionit				x
Sistemin e kanalizimit të ujrave të zeza dhe të bardha				x
Sistemin e ujësjellësit				x
Mbetjet e letres, aluminit 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 përsa 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*

<i>Lloji i ndikimit në ujë</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>
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 CO<sub>2</sub>.

### *Ndikimet në tokë*

<i>Lloji i ndikimit në përfitim të tokës</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>
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*

<i>Lloji i ndikimit në energji</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>
Përdorim i sasive të mëdha të karburantit për energji				X
Rritje të rëndësishme të kërkesave për burime ekzistuese të energjisë apo kërkesave për tipe të				X

## 14.2. 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 gjendje të kënaqshme*

## 14.3. 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 dhe ISHMPU-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 dhe ISHMPU-në për çdo aksident, sipas përcaktimeve në legjislacionin në fuqi për parandalimin e rreziqeve nga aksidentet madhore.

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

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