
Konsultimi me publikun

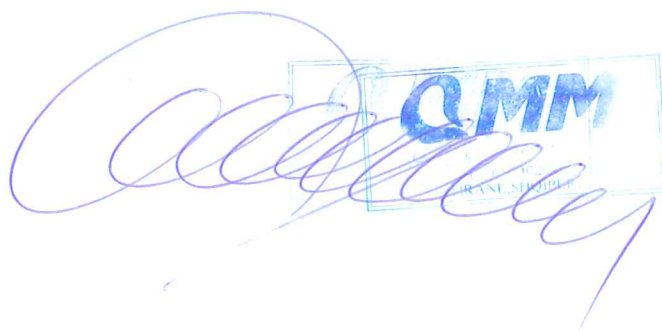
Inform Albania Sh.p.k
Veprimtarite tjera qe perfshijne
perdorim solventesh

Shtator 2020

Hartoi

Qendra e Monitorimit te Mjedisit

Elvis Xhaferri



A handwritten signature in blue ink is written over a blue rectangular stamp. The stamp contains the acronym "QMM" in large, bold letters, with "QENDRA E MONITORIMIT TE MJEDISIT" written in smaller letters below it.

1. PERSHKRIMI I PROJEKTIT

1.1 Qellimi i projektit

Subjekti “Inform Albania” Sh.p.k është e regjistruar ne organet tatimore me NIPT L11518003F me seli ne Tirane Kashar Rruga “Çerçiz Topulli”, Objekti nr 17 Kodi Postar 1051. “ Inform Albania” sh.p.k është e pajisur me lejen mjedisore Nr139 Prot, date 11.04.2017. Shoqeria “Inform Albania” Sh.p.k do te aplikojë per leje mjedisore tipi B.

Klasifikimi bazuar ne ligjin 10448

Veprimtarite tjera qe perfshijne perdorim solventesh.

7.12.a Procesi i tharjes se shpejte se bojës se stampimit/printimit me ane te ajrit te nxehte
Konsumi i solventeve është me i madh se 15 ton/vit

1.2 Objektivat e aktivitetit

Objektivi i pare i ketij aktiviteti do te jete te identifikojë ndikimet e mundshme negative mjedisore ketij instalime te cilat jane:

- Shkarkimet ne ujera nga procesi teknologjik
- Emetimet ne ajer dhe zhurmat
- Ndikimi ne flore/faune
- Mbetjet e gjeneruara nga procesi teknologjik
- Ndikime social-ekonomike
- Ndikim ne cilesine e jetes ne qendrat e banuara
- Ndikim ne rritjen e trafikut rrugor
- Ndikim ne peizazhin e zones

Objektivi i dyte i ketij aktiviteti është gjetja e alternativave qe jane me miqesore me mjedisin.

1.3 Vendodhja dhe karakteristikat fizike te projektit

Subjekti “Inform Albania” Sh.p.k është i regjistruar ne organet tatimore me NIPT L11518003F me seli ne Tirane Kashar Rruga “Çerçiz Topulli”, Objekti nr 17 Kodi Postar 1051. Aktiviteti shtrihet ne nje hapësire prane Autostrades Tirane – Durres rreth 200 m larg.

Inform Albania sh.p.k është e pajisur me lejen mjedisore Nr139 Prot, date 11.04.2017 Shoqeria Inform Albania shpk do te aplikojë per leje mjedisore te tipit B .
Subjekti ka nje siperfaqe truall 2130 m² dhe nje siperfaqe ndertese 895.3 m².

Koordinatat e subjektit:

4396007.38 4580500.43
4396000.79 4580487.62
4396064.45 4580471.2
4396058.58 4580460.35



1.4 Procesi teknologjik

Pranimi i lendes se pare, lendeve ndihmese dhe magazinimi i tyre .

“Inform Albania” Sh.p.k kryen aktivitetin e tij ne Veprimtari te tjera qe perfshijne perdorim solventesh. 7.12.a Procesi i tharjes se shpejte se bojesh se stampimit/printimit me ane te ajrit te nxehte. Aty kryhet printim dixhital me ngjyra dhe bardh e zi. Disponon 3 makineri Xeikon 500 nga te cilat dy kryejne printim me ngjyra dhe printim bardh e zi. Procesi i printimit eshte i njejte me printera ne perdorim te zakonshem zyre te teknologjise laser.

Ndryshe nga shtypshkronjat offset printimi digital nuk perdor boje shtypi, por Toner i cili eshte ne gjendje pluhur

Printim dhe zarfim faturash

1. Marja e fileve per prodhim format elektronik (PDF)
2. Filet pergatiten per printim sipas kushteve te makinerise
3. Lenda e pare qe perdoret per prodhimin e faturave vjen ne forme ruli

4. Printimi behet ne forme dixhitale dublex ose simplex ne rulon
5. Formatit i produktit final varjon sipas kerkesave te klientit (A2 , A3, A4, A5 etj)
6. Produkti i printuar kalon ne proces zarfimi (Direct mail, zarfim ne zarf, Self mailer etj)
7. Produktet finale paketoohen ne kuti behet dorezimi tek klienti ose posta e autorizuar prej tij

Aktualisht aktiviteti i “Inform Albania” sh.p.k eshte te gjitha llojet e shtypshkrimeve.

Ne kete subjekt punohet cdo dite ,ka nje staf te trajnuar dhe qe ka eksperiencen e duhur per te punuar aty. Perdoret nje teknologji moderne qe ploteson standardet europiane dhe miqesore me mjedisin.

Ambjentet e punes jane te komode, te pajisura me termoizolim, sistem aspirimi dhe ventilimi per largimin e aromave qe dalin nga procesi i shtypshkrimit.

Lendet e para jane bartes dhe thelbesore ne cilesine e produktit perfundimtar dhe ne prodhimin e tij. Jane ato lende qe hyjne ne procesin e prodhimit / linjen teknologjike te prodhimit/ proceset e punes qe ne fillim dhe pa te cilat do ishte e pamundur funksionimi i nje aktiviteti.

Lendet e para jane: leter e tipeve te ndryshme, bojera per procesin e shtypshkrimit . Materiale ndihmese jane ato qe ndihmojne gjate punes aty ne bashkeveprim me lendet e para sigurojne perftim te nje produkti perfundimtar cilesor dhe efektiv. Materiale ndihmese jane:pajisjet e punes qe perdoren aty, perfshire makina e e ngritjes, makina ambalazhuese etj

Shtypshkronja funksionon ne reparte me destinacion te caktuar qe lidhen natyrshem me njera-tjetren.

Repartet kryesore te shtypshkronjes jane:

- Reparti i prodhimit
- Studio e dizenjimit dhe i parapregatitjes per shtyp,
- Makina e palosjes
- Makina ngjitjes
- Makina ambalazhuese

Ashtu si eshte permendur edhe me larte reparti i shtypit perbehet nga tre nenreparte. Nenreparti i parapregatitjes Ky repart ndodhet ne hyrje te shtypshkronjes dhe procesi konsiston ne dizenjimin e materialeve per lastra per shtypshkrime te ndryshme. Ne procesin e parashtypit behet:

- Dizajni
- Montimi
- Letrat vijne te gatshme nga te tretet.

Procesi i parashtypit fillon me dizajnin i cili merret me faqosjen e materialeve, dizenjimin e kopertinave, fletpalosieve, posterave etj.ne kompjuter pastaj kalon ne menyre elektronike per montimin dhe zhvillimin per lastra.

Procesi i Shtypit

Ky proces konsiston ne printimin e materialeve nga lastrat ne leter. Ne pjesen kryesore te repartit jane instaluar makinerit e shtypshkrimit me ane te te cilave realizohet shtypja e materialeve. Per tu theksuar eshte se gjithe procesi eshte automatik. Boja pluhur qe perdoret per shtypshkrim konsumohet teresisht, pra nuk krijohen mbetje.Edhe ngjyrat

realizohet nga boje pluhur. Mbas perfundimit te procesit realizohet pastrimi realizohet me ane te nje aspiratori te fuqishem

Pervec sa me siper ndertesa eshte e pajisur me:

- Impianti zjarrefikes
- Magazina per lenden e pare,
- Magazina per produktin perfundimtare
- Automjetet per transport.
- Paneli energjise elektrike per makinerite,
- Zyrat per administraten,
- Ambiente tualete etj.

Magazinimi

Pjesa e magazinimit eshte e perbere nga tre nenpjese:

- Magazina e lendes se pare
- Magazina e ambalazhit
- Magazina e produktit te gatshem

Ne magazinën e lendes se pare depozitohet lenda e pare e ardhur nga importi, e ambalazhuar ne kuti plastike.

Magazina eshte e sistemuar sipas llojit te lendes se pare dhe pajisur me rafte.

Ne magazinën e ambalazhit vendoset ambalazhi per produktin perfundimtare.

Ambalazhi eshte kryesisht leter.

Sistemi i ajrimit

Gjithe ambientet e shtypshkronje jane te pajisur me sistem aspiratoresh te fuqishem te cilet bejne te mundur largimin e aromave qe munde te clirohen gjate procesit te shtypshkimit. Procesi i printimit eshte i njejte me printera ne perdorim te zakonshem zyre te teknologjise laser.

Sistemi i furnizimit me uje

Ne ndertese eshte montuar linja e furnizimit me uje i cili siqyrohet nga rrjeti

Ambalazhi

Sic e kemi theksuar ambalazhi i produktit eshte leter dhe karton.

Te dhena nga mbetjet qe gjenerohen aty:

Ndersa per mbetjet me karakter urban, te cilat krijohen gjate punes ne shtypshkronje eshte vendosur depozitimi i tyre prane kontenitoreve te njesise vendore per te cilat subjekti paguan edhe taksa vjetore.

Per mbetjet e letres hoqeria do te lidhi kontrate me firma te treta ricikluese te licensuara, te cilat kryejne riciklimin e letres

2 . IDENTIFIKIMI DHE VLERESIMI I NDIKIMEVE NE MJEDIS

2.1 Metodologjia

Vlerësimi i ndikimit në mjedis i një projekti të propozuar zhvillimi është vlerësimi i ndikimeve të rëndësishme, të mundshme, të asaj veprimtarie në mjedis.

Gjatë vlerësimit të ndikimit në mjedis kryhen identifikimi, përshkrimi dhe vlerësimi në mënyrën e duhur i ndikimit në mjedis të veprimtarise, duke përcaktuar efektet e mundshme të drejtpërdrejta dhe jo të drejtpërdrejta mbi tokën, ujën, detin, ajrin, pyjet, klimën, shëndetin e njeriut, florën dhe faunën, peizazhin natyror, pasuritë materiale, trashëgiminë kulturore, duke pasur parasysh edhe lidhjet e tyre të ndërsjellta.

Vlerësimi i ndikimit në mjedis zbaton parimin e parandalimit që në fazën e hershme të planifikimit të projektit, me qëllim shmangien apo minimizimin e efekteve negative në mjedis, përmes harmonizimit dhe përshtatjes së saj me kapacitetin bartës të mjedisit.

Ky raport hartohet mbi bazen e mbrojtjes së mjedisit dhe në funksion të institucioneve vendim-marrese për licensimin ose jo të aktiviteteve të ndryshme.

Me mbrojtje të mjedisit do të kuptojmë veprimtaritë të cilat zhvillohen duke pasur parasysh parimet baze të mbrojtjes së mjedisit të cilat janë:

- Parimet e mbrojtjes së mjedisit
- Parimi i zhvillimit të qëndrueshëm
- Parimi i parandalimit dhe marrja e masave paraprake
- Parimi i ruajtjes së burimeve natyrore
- Parimi i zëvendësimit dhe/ose kompensimit
- Parimi i përgjegjësisë së ndërsjellë dhe bashkëpunimit
- Parimi "Ndotësi paguan"
- Parimi i së drejtës për informim dhe i pjesëmarrjes së publikut
- Parimi i nxitjes së veprimtarive për mbrojtjen e mjedisit

Mbrojtja e mjedisit nënkupton mbrojtjen e integruar të përbërësve të mjedisit nga ndotja, si veçmas, ashtu dhe në kombinim, duke pasur parasysh ndërveprimet ndërmjet tyre dhe qysh në fazën e planifikimit të zhvillimit të nje territori të caktuar.

- Mbrojtja e Perbersve të mjedisit klasifikohet në:
- Mbrojtja e ajrit
- Mbrojtja e ujërave
- Mbrojtja e tokës
- Mbrojtja e natyrës
- Ndryshimet klimatike

Ndikimet kryesore ne mjedis nga funksionimi i ketij aktiviteti konsiston ne vija te pergjithshme si me poshte:

- Ndikim ne peizazhin e zones
- Emetimet ne ajer (gaze, grimca, aroma)
- Zhurmat dhe vibrimet
- Shkarkimet e lengeta
- Ndikimi ne flore/faune
- Mbetjet e gjeneruara dhe menaxhimi I tyre
- Ndikime socio-ekonomike
- Ndikim ne rritjen e trafikut rrugor

Mjedisi i ndikuar	Ndikimi	masat zbutese qe duhet te ndermerren
Pejsazhi	Ndryshim i pejisazhit te zones	Mbjellje pemesh e bimesh te cilat pershtaten me se miri me kushtet e zones ne perimetrin e te gjithe siperfaqes per minimizimin e pamjes se aktivitetit te Inform Albania sh.p.k nga banesat perreth dhe per te permiresuar cilesine e ajrit ne zone.
Toke	Ndikim ne ndotje te tokes	Kontroll te vazhdueshem per pastertine Kontroll dhe dizifektim i rrjetit te kanalizimeve me klor. Shtim i bimesise per te ndihmuar ne reduktim te ndotjes se tokes.
Uje	Ndotje e ujerave siperfaqesore	Nuk ka ujera siperfaqesore ne afersi te objektit. Ato nuk preken nga veprimtaria qe ky subjekt ushtron.
	Ndotje e ujerave nentokesore	. Kontroll te vazhdueshem per pastertin. Kontroll i rrjetit te kanalizimeve. kanalizimet e ujerave te bardhe te jene te ndara nga ato te ujerave te zeza. Ujerrat atmosferike te perfundojne ne kanalizime te ujerave te bardha.
Ajer	Emisione gazesh.	kontroll periodik te shkarkimeve nga mjetet e transportit. Instalim sistemi ajrimi dhe kondicionimi
	Aromat	Te merren masa per minimizimin dhe/ose mbulimin e aromave te pakendshme ne mjedisin perreth shtypshkronjesh Perdorim maskash nga punetoret per te mbrotjur shendetin.

	Zhurme, vibrime	Te kryhen kontrole peridike te gjendjes teknike te mjeteve te transportit te mbahet nen kontroll dhe te respektohen normat e udhezimit nr. 8 date 27.11.2007. te kryhet organizmi i pershtatshem ne menyre qe te shmangen levizje e dendur e mjeteve gjate oreve te nates.
Mjedisi biologjik	Flora dhe fauna	Flora dhe fauna e zones nuk do te ndikohet nga aktiviteti i fabrikes, zone e varfer ne lloje bimore dhe zhtazore.
Mbetjet	Mbetje	Depozitim i tyre ne kosha te percaktuar nga pushteti vendor Bashkepunimi me kompni te licensuara me licence III2B per terheqjen e mbetjeve gjenerohen nga shoqeria.
Mjedisi human	Shqetesim te banoreve te zones dhe subjekteve perreth	Te ndermerren masat e nevojshme per zhurmat, shkarkimet ne atmosfere dhe aromat. Marrje masash per oraret e punes, ne menyre qe banoret perreth te mos kene shqetesime.
Ndikimet te tjera te projektit	Ndikimet ne trafik	Te organizohet levizja e mjeteve per te shmangur oraret e pikut te levizjes se mjeteve duke qene se eshte ne prani te autostrades Tirane-Durres.
	Ndikime nderkufitare	Nuk ka ndikime nderkufitare. Projekti eshte brenda territorit te Shqiperise, pra eshte pjese e ndonje shteti tjetër dhe veprimtaria e tij nuk e demton mjedisin dhe shendetin e punetoreve dhe banoreve.
	Konsumi i energjise	Energjia qe do te perdoret eshte energjia elektrike. Pas mbarimit te punes cdo pajisje do fiket per te pasur konsum energjie sa me te ulet..
	Konsumi i ujit	Furnizim me uje nga rrjeti furnizues i zones. Konsum per larje te pajisjeve te punes .
	Siguria ne pune	Punonjesit para se te punesohen i nenshtrohen nje vizite mjekesore dhe me pas pajisen me nje libreze shendetesore e cila leshohet nga Drejtoria e Shendetit Publik. Cdo punonjes eshte njohes i mire i rregullave te sigurimit ne pune dhe njohes te mire te pajisjeve. Perdorim i uniformes, maskes, dorezave gjate orarit te punes. Pajisje me sistem zjarrfikes dhe kutine e ndihmes se shpejte. Kontroll teknik i pajisjeve te punes.
	Ndikime social-ekonomike	Rritje e punesimit ne nivel lokal dhe rajonal, rritje e te ardhurave te popullsise se zones nga punesimi.

MASAT ZBUTESE TE NDIKIMEVE NEGATIVE NE MJEDIS

Masat e pergjithshme te propozuara per zbutjen e ndikimeve negative mjedisore

Me qellim qe te parandalohen, shmangen, minimizohen dhe kontrollohen ndikimet negative mjedisore te projektit gjate zhvillimit te aktivitetit te ndertimit nga ana e shoqerise Inform Albania shpk duhet qe shoqeria te marre masat e nevojshme.

Lloji i masave per mbrojtjen e mjedisit ndahen ne:

1. teknike
2. organizative

Kuadri i masave teknike dhe organizative

Cfare	Si
Parandalim	<ul style="list-style-type: none"> - Siperfaqet e subjektit te jene te betonizuara dhe te pajisura me kanale kulluese. <ul style="list-style-type: none"> - Kontroll periodik i gjendjes teknike dhe mjeteve te transportit dhe pajisjeve te punes - Kontroll i vazhdueshem dhe mirembajtje e sistemit te filtrave te kapjes se pluhurit dhe gazeve. - Perzgjedhja dhe trajnim i personelit per te garantuar nje produkt perfundimtare sipas kerkesave te klienteve dhe me kushte te larta higjieno-sanitare
	<ul style="list-style-type: none"> -Sigurimi i kontenitoreve qe do te perdoren per mbetjet deri ne kothen kur te transportohen ne kompanite ricikluese. -Pajisja e punonjesve me mjetet e pershtatshme mbrojtese si doreza, maska etj. -Vendosja e tabelave sinjalizuese ne raste emergjente te zjarrit, pikat e grumbullimit etj. - Vendosja e daljeve te emergjences per kapanonin ku qendrojne punonjesit
Kontroll	<ul style="list-style-type: none"> Sigurimi i te gjitha pajisjeve te nevojshme per riparim, pastrim dhe nderhyrje ne rast emergjencash. Lagje e sheshit te punes dhe rrugeve te levizjes se kamioneve Testim periodik i teknologjise se perdorur Fikje e pajisjeve te punes pasi cdo proces te kete mbaruar. Levizje e ngadalte e automjeteve ne fabrike dhe jashte saj. Larje e shpeshte e makinerive dhe kamioneve te punes.
Nderhyrje	<ul style="list-style-type: none"> -Sigurimi i te gjitha pajisjeve te nevojshme per riparim, pastrim dhe nderhyrje ne rast emergjencash. - Aktivizim i menjehershem i stafit dhe mjeteve ne rast emetimesh dhe derdhjesh te pa parashikuara nga procesit teknologjik. - Pastrim i menjehershem i derdhjeve aksidentale - Njoftim i menjehershem i autoriteteve dhe njesive te specializuara ne rast emergjencash (zjarrfikes, autoambulanca) Monitorim i vazhdueshem i treguesve te mjedisit. <ul style="list-style-type: none"> - Dezinfektimi i ambjenteve te punes
Administrim	<ul style="list-style-type: none"> - Perdorimi dhe ruajtja me pergjegjesi i te gjithe infrastruktures dhe makinave sipas skemes dhe rregullave teknologjike.

	- Ndarje e pergjegjesise dhe adresim i sakte per ceshtje te sigurise Cdo punonjes te kete eksperience pune dhe te njohe mire rregullat e punes dhe mirembajtjes.
--	---

Masat zbutese per mbrojtjen e mjedisit

Nr.	Ndikimi	Masat zbutese
1	Clirimi i aromash dhe gazesh gjate kryerjes se proceseve te punes	Perdorimi i shtypshkronjes ne oret me energji elektrike nga rrjeti.
2	Ndotje te ujrave siperfaqesore si pasoje e derdhjes se ujrave qe gjenerohen nga aktiviteti	Subjekti ndodhet larg ujrave siperfaqesore por eshte njohes i mire i ligjit dhe ushtron aktivitetin e tij duke respektuar normat e percaktuara ne VKM 177 date 31.03.2005 Per normat e lejuara te shkarkimeve te lengeta dhe kriteret e zonimit te mjedisese ujore pritese.
4	Ndotja e tokes dhe ujrave nentokesore	Duhet realizuar betonimizimi i siperfaqeve te shtypshkronjes. Depozitimi i mbetjeve te gjeneruara te realizohet brenda subjektit ne kosha . Ne raste aksidentesh te merren te gjitha masat per rikuperimin e ndotjes. mbjellje e bimesise ne zone
5	Manaxhimi i mbetjeve	Lidhja e kontratave me subjektet e licensuar me licensat e kategorise III.1.A/B dhe III.2.B nga Ministria e Mjedisit, Pyjeve dhe Administrimit te Ujrave, per grumbullimin dhe transportimin e mbetjeve ose nga vete subjekti. Per mbetjet urbane do behet depozitim i tyre ne kosha te percaktuar nga pushteti vendor, kurse kontenitore boje do rikthehen prane kompanise furnitore.
6	Siguria e punonjesve	Subjekti duhet te marre masa per te vendosur nje sistem kunder zjarri ose isktintore ne pika te ndryshme te shtypshkronjesh. Te vendosen sinjalistika e nevojshme dhe dyert e emergjences dhe te kryhet trajnimi perkates i punonjesve. Punonjesit e fabrikes te pajisen me uniforma pune dhe te gjitha mjetet mbrojtese si doreza dhe maska.
7	Rritja e trafikut te mjeteve te renda ne trafikun tokesor, por ne nivele te uleta	Shoqeria duhet te kete ne konsiderate: <ul style="list-style-type: none"> - te perdori infrastruktures ekzistuese, - perdorimi i mjeteve te kolauduara, - qarkullimi ne orare me trafik me pak te renduar, - reduktimi i renies se borieve ne zona te banuara, - organizimi i hyrjes dhe daljes se mjeteve te renda nga fabrika etj.
8	Zhurma nga veprimataria	Procesi teknologjik nuk shoqerohet me nivele te larta

		te zhurmes. Ne pikat ku niveli i zhurmes eshte me i larte dhe koha e ekspozimit me e gjate te merren masa per punonjesit qe jane te ekspozuar duke perdorur mjete mbrojtese.
--	--	---

Masat per mbrojtjen e ajrit nga makinerite e transportit

Nr.	Ndikimi	Masat zbutese
1	Pluhura dhe gaze te shkarkuara gjate fazes se transportit dhe gjate procesit te prodhimit	Mjetet e transportit duhet te levizin me shpejtesi te ulet gjate transportit mjetet duhet te pastrohen vazhdimisht. Nevojitet te kontrollohet vazhdimisht gjendja e tyre teknike, dhe te kryen serviset periodike te nderrimit te filtrave. Rruget e brendshme duhet te jene te shtruara me asfalt.
2	Emetim zhurmash, vibracioni dhe aromash	Duhet te kontrollohen vazhdimisht pajisjet dhe ambientet e punes per zhurmen e shkaktuar. Edhe per kete ndikim duhet te shkurtohet ne maksimum koha e mbajtjes ndezur te motorave te mjeteve;

Programi i monitorimit dhe elementet e tij

Ne pergatitjen e programit te monitorimit specialistet kane marre ne konsiderate mundesine per te realizuar nje monitorim realist te elementeve me ndikim ne mjedis. Persa me siper eshte menduar qe te perzgjidhen per tu monitoruar nga laboratore te nenkontraktuar nga vete shoqeria ata elemente qe realisht mund te identifikohen, maten, regjistrohen dhe komunikohen ne organet e administrimit te mjedisit (DRM, Bashki etj). Te dhenat cilesore, sipas tabelës do te hidhen ne nje regjister qe administrohet nga vet kompania dhe do te dorezohen ne DRM e Qarkut sa here ju kerkohet, sipas proceduarve ligjore dhe rregulloreve.

Nr	Natyra e monitorimit	Frekuenca	Analiza
1	Monitorimi i shkarkimeve te gazta nga aktiviteti	Periodike (Cdo 6 muaj)	NOx, COx, SOx, H2S, O2 Ne mjedisin e brendshem te subjektit
2	Monitorimi i zhurmes se shkaktuar	Periodik (raportim cdo 6 muaj)	Zhurma (dbA) nga aktiviteti i impiantit Ne hyrje te aktivitetit dhe ne qender.
3	Monitorim i lendes se ngurte pezull	Periodik (raportim cdo 6 muaj)	LNP mes, LNP max, Ne mjedise te brendshme.

* Cdo parameter dhe ndikim qe mund te identifikohet nga aktiviteti mund te shtohet si parameter per tu monitoruar.