



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

KUVENDI

L I G J
(projekt)

___ / 2019

PËR

DISA NDRYSHIME NË LIGJIN NR. 10 448, DATË 14.7.2011
"PËR LEJET E MJEDISIT", I NDRYSHUAR

Në mbështetje të neneve 78 dhe 83 pika 1 të Kushtetutës, me propozimin e
Këshillit të Ministrave,

K U V E N D I
I REPUBLIKËS SË SHQIPËRISË

V E N D O S I:

Në ligjin nr. 10 448, datë 14.7.2011 "Për lejet e mjedisit", i ndryshuar, bëhen
shtesat dhe ndryshimet si më poshtë:

Neni 1

Në nenin 3 pika 14 shfuqizohet.

Neni 2

Në nenin 4 bëhen ndryshimet si vijon:

1. Pika 1 ndryshon si vijon:

Në nenin 26 togëfjalëshi “agjencia përkatëse rajonale e mjedisit” dhe “ARM-ja” hiqen.

Neni 9

Në nenin 27, bëhen ndryshimet si vijon:

1. Titulli ndryshon: “Shfuqizimi i lejes së mjedisit të tipit A dhe B”
2. Fjalja hyrëse ndryshon si vijon:

“Ministri për lejet e mjedisit të tipit A dhe B mund të pezullojë ose shfuqizojnë lejen e mjedisit kur:...”

Neni 10

Në nenin 29 bëhen ndryshimet si vijon:

1. Paragrafi “iii”, i gërmës “a”, pika 1 shfuqizohet.
2. Paragrafi “iii”, i gërmës “b”, pika 1 shfuqizohet.
3. Në pikën 2, togëfjalëshi “agjencia përkatëse rajonale e mjedisit” hiqet.

Neni 11

Neni 31 shfuqizohet.

Neni 12

1. Shtojca 1 e ligjit nr. 10 448, datë 14.7.2011 “Për lejet e mjedisit”, i ndryshuar, zëvendësohet me shtojcën bashkëlidhur këtij ligji.
2. Kudo në tekstin e ligjit togfjalëshat:
 - a) “A, B dhe C” zëvendësohet me “A dhe B”;
 - b) “Qendra Kombëtare e Licencimeve” dhe “QKL” zëvendësohet me “Qendra Kombëtare e Regjistrimit” dhe “QKB”;
 - c) “... dhe Inspektoratin Shtetëror Kompetent” zëvendësohet me “.. dhe struktura përgjegjëse inspektuese në fushën e mjedisit”, si dhe
 - d) termi “revokim” zëvendësohet me “shfuqizim”.

Neni 13

Dispozita kalimtare

1. Të gjitha instalimet ekzistuese të tipit C, të cilat në varësi të kapacitetit referuar shtojcës 1 të këtij ligji, klasifikohen si leje mjedisit të tipit B, aplikojnë pranë Qendrës Kombëtare të Biznesit për t'u pajisur me leje mjedisi të tipit B, brenda 12 muajve nga hyrja në fuqi e ligjit.
2. Të gjitha instalimet e cituara në pikën 1 të këtij neni, vazhdojnë të dorëzojnë raportin për zbatimin e kushteve të lejes së mjedisit të tipit C pranë Agjencisë Rajonale të Mjedist përkatëse, deri në momentin që aplikojnë pranë Qendrës Kombëtare të Biznesit për t'u pajisur me leje mjedisi të tipit B.
3. Të gjitha instalimet ekzistuese të tipit C, të cilat nuk klasifikohen si leje mjedisit të tipit B, sipas pikës 1 të këtij neni, me hyrjen në fuqi të këtij ligji shfuqizohen.
4. Kërkesat e posaçme për shqyrtimin e aplikimeve për leje mjedisi të tipave B, për instalimet e cituara në pikën 1 të këtij neni, si dhe rregullat e hollësishme për shqyrtimin e tyre nga autoritetet kompetente, të përcaktuara në këtë ligj, deri në lëshimin e këtyre lejeve nga QKB-ja, miratohen me urdhër Ministri.

Neni 14

Shfuqizime

Të gjitha parashikimet në aktet ligjore dhe nënligjore që bien ndesh me përcaktimet e këtij ligji, shfuqizohen pas hyrjes në fuqi të këtij ligji.

Neni 15

Ky ligj hyn në fuqi 15 ditë pas botimit në Fletoren Zyrtare.

K R Y E T A R I

GRAMOZ RUÇI

RELACION

PER PROJEKTLIGJIN

“PER DISA NDRYSHIME NE LIGJIN NR. 10 448, DATE 14.7.2011 ”PER LEJET E MJEDISIT”, I NDRYSHUAR

I. QELLIMI I PROJEKTAKTIT DHE OBJEKTIVAT QE SYNOHEN TE ARRIHEN

Qellimi i ligjit eshte qe te lehtesojne personat fizik/juridik nga procedurat administrative lidhur me detyrimin per tu pajisur me leje te tipit C, per aktivitete qe kane ndikimin te ulet ne mjedis dhe niveli i shkarkimeve ne mjedis gjate operimit te tyre eshte i pallogaritshem.

Nepermjet ndryshimit te ketij ligji synohet nderhyrja dhe ndryshimi i ndjeshem ne sistemin e lejeve te mjedisit, duke e ndryshuar ate nga nje sistem prej tri nivelesh te lejeve te mjedisit, tipi A, B apo C, ne nje sistem vetem me dy nivele te lejeve te mjedisit, perkatesisht leje te tipit A dhe B, duke eliminuar keshtu lejet e mjedisit te tipit C. Ndryshimi i propozuar konsiston ne saktesimin e listes se veprimtarive te Shtojces I te ligjit Nr. 10448, date 14.07.2014 “Per lejet e mjedisit” te ndryshuar. Ne ndryshim nga lista ekzistuese ne Shtojcen I, kjo shtojce e re i ndan me saktesisht aktivitetet ne baze te madhesis dhe kapacitetit te veprimtarise, ne instalime industriale te tipit A dhe B.

II. VLERESIMI I PROJEKTAKTIT NE RAPORT ME PROGRAMIN POLITIK TE KESHILLIT TE MINISTRAVE, ME PROGRAMIN ANALITIK TE AKTEVE DHE DOKUMENTE TE TJERA POLITIKE

Rishikimi i ligjit te sipercituar behet ne kuader te paketes antikorrupsion, rritjes se transparence ne fushen e mjedisit, si dhe ne perputhje me Reformen e Derregullimit dhe nuk eshte parashikuar ne programin analitik te akteve per vitin 2019, pasi eshte nje nisem e ndermarre se fundmi ne kuader te ndalimit te informalitetit dhe korrupsionit.

III. ARGUMENTIMI I PROJEKTAKTIT LIDHUR ME PERPARESITE, PROBLEMATIKAT, EFEKTET E PRITSHME

Miratimi i ketij projektligji do te mundesoje qe aktivitet qe kane ndikimin te ulet ne mjedis dhe niveli i shkarkimeve ne mjedis gjate operimit te tyre eshte i pallogaritshem, te mos jete me nevoja te pajisen me leje mjedisi te tipit C, e cila i sjell qytetareve dhe subjekteve humbje kohe dhe kosto per pajisjen me kete leje.

Pushteti qendror nuk mund te angazhohet per te leshuar me leje mjedisi te tipit C per aktivite, ndikimi i te cilave ne mjedis eshte teper minimal, nderkohe qe fokusi i ministrise pergjegjese per mjedisin dhe institucioneve te saj te varesise eshte kontrolli dhe monitorimi i ndotesve te medhenj industriale, te cilet ndikojne ne cilesine e trupave ujqor, cilesine e ajrit, si dhe kontaminimin e tokes dhe ujerave nentokesore.

Nje nderhyrje kjo ne sistemin e lejeve te mjedisit shoqerohet gjithashtu edhe me riklasifikimin e disa aktiviteve te tjera si aktivite qe kane nevoje per paisjen me leje te tipit B. Aktualisht, sipas percaktimeve ne kuadrin ligjor ne fuqi keto aktivitetet klasifikohen si veprimtari qe duhet te pajisen me leje mjedisit te tipit C, por per efekt te ndikimit te tyre me te ndjeshem ne mjedis, shkaktuar nga shkarkimet gjate operativitetit, do te rikategorizohen si instalime qe duhet te pajisen me leje mjedisi te tipit B.

Ndryshimet e propozuara lehtesojne ndjeshem, si ne kohe, por mbi te gjitha ne koston financiare subjektet qe tashme operojne me nje leje mjedisi (tipi C), pasi ato lirohen nga tarifa vjetore e lejes se mjedisit, por dhe kosto dhe tarifa e pergatitjes se raporteve per zbatueshmerine e kushteve te lejes se mjedisit te tipit C (nje ose dy here ne vit). Gjithashtu, eshte nje proces i rendesishem dhe ne kuader te reformes antikorrupsion dhe lehtesimin e procedurave per keto biznese, kryesisht te vogla, me nje ndikim te ulet ne mjedis.

Konkretisht nga sistemi i pajisjes me leje mjedisi te tipit C hiqet detyrimi per t'u pajisur me leje mjedisi te tipit C per 49 aktivite ekonomike, dhe nga ky ndryshim perfitojne rreth 6900 operatore/biznese, te cilet nuk kane me detyrimin te pajisen me leje mjedisi te tipit C, nuk paguajne me tarifen vjetore prej 2000 leke dhe nuk kane me detyrimin e dorezimit te raporteve per

zbatueshmerine e kushteve te lejes se mjedisit te tipit C (nje ose dy here ne vit), e cila ka nje kosto te konsiderueshme per bizneset e vogla.

Pra aktivitetet si, pikat e karburanteve, furra buke, gatimi dhe tregtimi i produkteve ushqimore (restorante), magazinimi frigoriferik, depot farmaceutike, apo Larje dhe pastrim mjetesh motorike (lavazhet), nuk kane me detyrim te pajisen me leje mjedisi.

Ndersa aktivitetet e tjera qe ne varesi te kapacitetin pajiseshin me leje mjedisi te tipit B apo C, i eshte hequr detyrimi qe te pajisen me leje mjedisi tipi C nen kapacitetin e parashikuar per leje mjedisi te tipit B.

IV. VLERESIMI I LIGJSHMERISE, KUSHTETUTSHMERISE DHE HARMONIZIMI ME LEGJISLACIONIN NE FUQI VENDAS E NDERKOMBETAR

Ndryshimi i ligjit te sipercituar behet ne perputhje me programin e Qeverise per te luftuar informalitetin dhe korrupsionin, e cila eshte nje nisme per te thjeshtuar procedurat administrative per sherbimet e ofruara ndaj personave fizik/juridik dhe per rrjedhoje per te ulur korrupsionin.

Projektligji eshte ne perputhje me nenin 100 te Kushtetutes dhe ne harmonizim me ligjin nr. 10431, date 09.6.2011, "Per mbrojtjen e mjedisit", te ndryshuar.

Ligji Nr. 10448, date 14.07.2011 "Per lejet e mjedisit" ka transpozuar Direktiven 2008/1/EC "Per parandalimin dhe kontrollin e integruar te ndotjes" ndryshuar nga Direktiva 2010/75/EU "Per shkarkimet industriale" dhe ndryshimet e ligjit dhe ndryshimet ne Shtojcen I te tij, nuk i prekin kerkesat e kesaj direktive per lejet e mjedisit te tipit A dhe i qendrojne strikt asaj.

V. VLERESIMI I SHKALLES SE PERAFRIMIT ME *ACQUIS COMMUNAUTAIRE* (PER PROJEKTAKET NORMATIVE)

Ndryshimet e propozuara ne projekt aktin nuk transpozojne akte te Bashkimit Evropian. Ndryshimet e ligjit dhe ndryshimet ne Shtojcen I te tij, nuk i prekin kerkesat e direktives 2010/75/EU "Per shkarkimet industriale" per lejet e mjedisit te tipit A dhe i qendrojne strikt asaj.

VI. PERMBLEDHJE SHPJEGUESE E PERMBAJTJES SE PROJEKTAKTIT.

Për të lehtësuar kuptimin e këtij projektligji sqarojmë se parimet e procedurës dhe institucionet përgjegjëse, si dhe aktivitetet/instalimet baze që duhet të pajisen me leje mjedisi janë përcaktuar e miratuar në ligjin 10448, datë 14.7.2011 “Per lejet e mjedisit” i ndryshuar. Ky projektligj synon të përcaktojë sistemin e ri të lejeve të mjedisit të përbërë vetëm me dy nivele të lejeve të mjedisit, perkatesisht leje të tipit A dhe B, duke eliminuar kështu lejet e mjedisit të tipit C, si dhe reflektimin e ndryshimit të organeve inspektuese, referuar ristrukturimit të institucioneve të varesise të MTM-se, perkatesisht ristrukturimi i AKM-se dhe shkrirja e ISHMPUT-se.

Ne nenin 1 dhe 2 është parashikuar që në nenin 3 të ligjit ekzistues të shfuqizohet termi “Leje mjedisi e tipit C”, gjithashtu nenin 4 i ligjit ekzistues është ndryshuar duke përcaktuar sistemi i ri i lejeve të mjedisit prej dy nivelesh, perkatesisht të tipit A dhe B. Në vijim është shfuqizuar edhe përcaktimi se Agjencia Rajonale e Mjedisit është autoriteti që shqyrton dhe leshon lejen e mjedisit të tipit C, pasi leja e tipit C është eliminuar nga sistemi i lejeve të mjedisit.

Në nenet 3, 4, 5 dhe 6 janë parashikuar ndryshimet perkatese në nenet 19, 21, 23 dhe 24 të ligjit ekzistues, që kanë të bëjnë me pasqyrimin e ndryshimit të organit inspektues, që nuk është me Inspektoriatin Shtetëror Kompetent, por do të jetë “Struktura përgjegjëse inspektuese e mjedisit” pranë Agjencisë kombëtare të Mjedisit.

Neni 7 shfuqizon dhe ndryshon një pjesë të nenit 25 të ligjit ekzistues, me anë të cilit është eliminuar detyrimi i operatoreve të pajisur me leje mjedisi tipi C për të paguar tarifën vjetore, si dhe tarifa e aplikimit për t’u pajisur me leje mjedisi të tipit C, duke qenë se leja e tipit C do të eliminohet.

Në nenet 8 dhe 9 është ndryshuar tek nenet 26 dhe 27 të ligjit ekzistues, ku është eliminuar procedura e heqjes dore nga leja e mjedisit të tipit C nga operatori dhe procedura e revokimit/pezullimit të lejes së mjedisit të tipit C nga Agjencia Rajonale e Mjedisit, duke qenë se leja e tipit C do të eliminohet.

Ne nenin 10 jane parashikuar shfuqizimet e disa percaktimeve te nenit 29 te ligjit, pra jane shfuqizuar kundervajtjet e parashikuara per lejet e mjedisit te tipit C.

Neni 11 shfuqizon nenin 31 te ligjit ekzistues, qe percakton dispozitat kalimtare per lejet e mjedisit te tipit C eshte shfuqizuar.

Ne nenin 12 te projektligjit eshte parashikuar ndryshimi i shtojces 1 bashkelidhur ketij ligji si dhe ndryshimi i disa termave, perfshire togefjaleshin "Inspektoratin Shteteror Kompetent" zevendesohet me togefjaleshin "struktura pergjegjese inspektuese e mjedisit".

Neni 13 percakton dispozitat kalimtare per zbatimin e ketij ligji, ku te gjitha instalimet ekzistuese te tipit C, te cilat ne varesi te kapacitetit referuar shtojces 1 te ketij ligji, aplikojne prane QKB-se per t'u pajisur me leje mjedisi te tipit B, brenda 12 muajve nga hyrja ne fuqi e ligjit. Gjithashtu percakton qe procedura per t'u pajisur me leje mjedisi te tipit B, per keta operatore, do te jete e veçante, nga procedura standarte e percaktuar ne VKM nr. 419, date 25.6.2014, do te miratohet me Urdher te Ministrit.

Neni 14 parashikon shfuqizimet e akteve ligjore dhe nenligjore qe bien ndesh me kete ligj, pas hyrjes se tij ne fuqi.

VII. INSTITUCIONET DHE ORGANET QE NGARKOHEN PER ZBATIMIN E AKTIT

Ngarkohen Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombetare e Mjedisit dhe Qendra Kombetare e Biznesit per zbatimin e ketij ligji.

VIII. MINISTRITE, INSTITUCIONET DHE SUBJEKTET E TJERA QE KANE KONTRIBUAR NE HARTIMIN E PROJEKTAKTIT

Ky projektligj do te dergohet per mendim ne Ministrine e Drejtesise, Ministrine e Financave dhe Ekonomise, Ministrine e Bujqesise dhe Zhvillimit Rural, Ministrine e Shendetesise dhe Mbrojtjes Sociale, Ministrine e Infrastruktures dhe Energjise dhe ne Ministrine e Shtetit per Mbrojtjen e Siper marrjes, Qendren Kombetare te Biznesit dhe Agjencine per Mbeshtetjen e Vetqeverisjes Vendore.

IX. RAPORTI I VLERESIMIT TE TE ARDHURAVE DHE SHPENZIMEVE BUXHETORE

Zbatimi i projektligji nuk ka efekte financiare shtese per buxhetin e shtetit, pasi të gjitha strukturat per shqyrtimin dhe pranimin e aplikimeve per leje mjedisi te tipit A dhe B jane te ngritura, ndersa kemi nje lehtesim persa i perket procesit te aplikimit per lejet e mjedisit te tipit C, te cilat nuk do te ekzistojne me.

MINISTRI

Blendi Klosi

Shtojca 1

Lejet e mjedisit të tipave A dhe B në varësi të kapacitetit prodhues kufi

Kur një operator kryen veprimtari të ndryshme nën të njëjtin nëntitull si më poshtë dhe në të njëjtin instalim ose në të njëjtën vendndodhje, kapacitetet e këtyre veprimtarive mbledhen bashkë. Nqs nuk përcaktohet ndryshe, në tabelën e mëposhtme, kapaciteti kufi nënkupton kapacitetin e plotë prodhues të asaj veprimtarie, pavarësisht nga fakti nëse ai shfrytëzohet plotësisht apo jo.

	ID	Veprimtaria	Kapaciteti kufi për lejet e Tipit A	Kapaciteti kufi për lejet e Tipit B
Industritë energjetike	1.1	Instalimet me djegie	Energjia termike në hyrje është e barabartë ose më e madhe se 50 MW	Inputi (energjia) termike është më e vogël se 50 MW
	1.2	Rafineritë e vajrave dhe gazeve minerare	Të gjitha instalimet	
	1.3	Furrat e koksit	Të gjitha instalimet	
	1.4	Instalimet e gazifikimit dhe lëngëzimit të qymyrit	Të gjitha instalimet	
	1.5	Kërkimi i naftës dhe e gazit natyror	Të gjitha instalimet	
	1.6	Nxjerrja e naftës dhe e gazit natyror	Të gjitha instalimet	
	1.7	Gaz natyror aromatik ose GNL pervec rasteve kur veprimtaria është e lidhur me Tipin A, ose përzierje e aromave		Të gjitha instalimet
	1.8	Përzierje aromash për t'u përdorur me gazin natyror ose naftën e lëngështuar		Të gjitha instalimet
	1.9	Shpërndarja dhe magazinimi i naftës dhe nenprodukteve të saj: a. Magazinimi i naftës dhe nenprodukteve të saj në cisterna të palëvizshme në ndonjë terminal , ose ngarkim/shkarkimi i		Të gjitha instalimet

		naftës dhe nenprodukteve të saj në/nga një cisternë e lëvizshme, cisternë hekurudhore ose anije e ujërave të brendshme në terminal. b. shkarkimi i naftës dhe nenprodukteve të saj në cisternat e stacioneve të furnizimit me karburant.		
Prodhimi dhe përpunimi i metaleve	2.1	Pjekja ose aglomerimi i xeherorëve metalikë (përfshirë xeherorët sulfurë)	Të gjitha instalimet	
	2.2	Prodhim i gizës ose çelikut (shkriroje primare dhe sekondare) duke përfshirë derdhjen e vazhdueshme	Kapaciteti prodhues është më i madh se 2,5 ton/orë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 2,5 ton/orë ose më i vogël se kaq
	2.3	a. Përpunim i metaleve ferrose – me mullinj me rula në të nxehtë	Kapaciteti prodhues është më i madh se 20 ton çelik bruto në orë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 20 ton çelik bruto në orë ose më i vogël se kaq
		b. Përpunim i metaleve ferrose - me farkëtim	Energjia është më e madhe se 50 kilojoule për goditës, dhe fuqia kalorifike është më e madhe se 20 MW	Energjia është i barabartë me 50 kilojoule për goditës ose më pak se kaq, dhe fuqia kalorifike është e barabartë me 20 MW ose më pak se kaq
		c. Përpunim i metaleve ferrose - dhe aplikimi i veshjes me metal të shkrire	Furnizimi i procesit me materiale është më i madh se 2 ton/orë çelik bruto	Hyrja është e barabartë me 2 ton/orë çelik bruto ose më pak se kaq
	2.4	Fonderitë e metaleve ferrose	Kapaciteti prodhues është më i madh se 20 ton/ditë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 20 ton/ditë ose më pak se kaq
	2.5	a. Prodhim bruto i metaleve me ngjyrë nga xeherorët, nga	Të gjitha instalimet	

		koncentratet ose lëndë të para dytësore nga procese metalurgjike, kimike ose elektrolitike		
		b. Shkrija dhe përftimi i aliazheve të metaleve jo-ferrose (me ngjyrë) përfshirë produktet e rikuperuara (duke përfshirë rafinimin dhe derdhjen në fonderi)	Kapaciteti shkriës është më i madh se 4 ton/ditë për plumbin ose kadmiumin, ose më i madh se 20 ton/ditë për të gjitha metalet e tjera	Kapaciteti shkriës është i barabartë me 4 ton/ditë për plumbin ose kadmiumin ose më pak se kaq, ose 20 ton/ditë për të gjitha metalet e tjera
	2.6	Trajtime sipërfaqësore të metaleve dhe plastikave duke përdorur procese elektrolitike ose kimike	Volumi i depozitës së trajtimit me i madh se 30 m ³	Volumi i depozitës së trajtimit është i barabartë me 30m ³ ose më pak se kaq
Industria minerare	3.1	a. Prodhimi i klinkerit të çimentos në furra rrotulluese	Kapaciteti prodhues është më i madh se 500 ton/ditë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 500 ton/ditë ose më pak se kaq
		b. Prodhim i gëlqeres në furra rrotulluese	Kapaciteti prodhues është më i madh se 50 ton/ditë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 50 ton/ditë ose më pak se kaq
		c. Prodhim i klinkerit të çimentos ose gëlqeres në furra të tjera	Kapaciteti prodhues është më i madh se 50 ton/ditë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 50 ton/ditë ose më pak se kaq
		d. Magazinimi, ngarkimi ose shkarkimi në masë të madhe i çimentos ose i klinkerit të çimentos përpara transportimit të tyre në masë të madhe		Kapaciteti i barabartë me 50 ton/dite ose me i madh se kaq
		e. Perzierja e çimentos ose përdorimi i çimentos në masë të madhe por jo në sheshin e ndërtimit, përfshirë ambalazhimin dhe		Të gjitha instalimet

		përzierjen e çimentos, grumbullimi i betonit dhe prodhimi i blloqeve të betonit dhe produkteve të tjera të çimentos, si dhe prodhimi i llacit, kolles, gëlqeres (parafabrikeve, paletave, etj.)		
	3.2	a. Prodhim i asbestit ose i produkteve me bazë asbesti	Të gjitha instalimet	
		b. Prodhim i produkteve me bazë asbesti	Të gjitha instalimet	
		c. Nxjerrje e asbestit nga mjetet e transportit hekurudhor, me përjashtim të rasteve: (i) gjatë riparimit ose mirëmbajtjes së makinerisë; (ii) gjatë operacioneve të rikuperimit pas një aksidenti, ose (iii) në rastet kur asbesti është mbuluar përgjithnjë me çimento ose ndonjë material tjetër (përfshirë plastikën, gomën ose rrëshirën)		Të gjitha instalimet
		d. shkatërrimi i mjeteve të transportit hekurudhor përmes djegies kur asbesti është i inkorporuar ose është shpërndarë në gjithë strukturën e tij.		Të gjitha instalimet
		e. Lustrimi industrial duke përfshirë gdhendjen, shpimin ose montimin e		Të gjitha instalimet

	<p>produkteve të prodhuara prej asbesti, ose ndonjërit nga produktet e mëposhtme që nuk janë të lidhura me prodhimin –</p> <p>(i) filtrat prej asbesti</p> <p>(ii) produktet e fërkimit prej asbesti</p> <p>(iii) lidhjet, paketimet dhe materialet e përforcimit prej asbesti;</p> <p>(iv) paketimet prej asbesti;</p> <p>(v) tekstilet prej asbesti</p>		
3.3	Prodhimi i qelqit dhe fibrave të qelqit	Kapaciteti shkrirës është më i madh se 20 ton/ditë	Kapaciteti shkrirës është i barabartë me 20 ton/ditë ose më pak se kaq
3.4	a. Shkrirje e substancave minerare	Kapaciteti shkrirës është më i madh se 20 ton/ditë	Kapaciteti shkrirës është i barabartë me 20 ton/ditë ose më pak se kaq
	b. Prodhimi i substancave minerare	Kapaciteti shkrirës është më i madh se 20 ton/ditë	Kapaciteti shkrirës është i barabartë me 20 ton/ditë ose më pak se kaq
3.5	a. Prodhim i produkteve qeramike nëpërmjet pjekjes, përfshirë tjegullat, tullat, tullat refraktare, pllakat, prodhimet e poçerisë/qeramikës apo të porcelanit	Kapaciteti prodhues është më i madh se 75 ton/ditë, dhe/ose kapaciteti i furrës është më i madh se 4 m ³ dhe me densitet vendosje që është më i madh se 300 kg/m ³ për çdo furrë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 75 ton/ditë ose më pak se kaq, dhe/ose kapaciteti i furrës është i barabartë me 4 m ³ ose më pak se kaq dhe me densitet vendosje për çdo furrë që është i barabartë me 300 kg/m ³ ose më pak se kaq
	b. Pjekje e produkteve prej argjile të rëndë ose produkte zjarrduruese,		Të gjitha instalimet

		përveçse produkteve prej argjile të rëndë në një furrë ku veprimtaria nuk përfshihet në përshkrimin e kategorisë 3,5 a më lart		
		c. Lustrim me avull të produkteve prej balte (poçeri/qeramikë) ose prej argjile me kripëra		Të gjitha instalimet
	3.6	Minierat nëntokësore dhe veprimtaritë e lidhura me to		Të gjitha instalimet
	3.7	Nxjerrja e mineraleve, rërës dhe argjilës nga minierat me shfrytëzim në qiell të hapur dhe nga guroret		Të gjitha instalimet
	3.8	Gërmimet nën ujërat bregdetare ose ujërat sipërfaqësore kontinentale		Të gjitha instalimet
	3.9	Përpunimi, prerja dhe lustrimi i mermerit dhe gureve dekorative		Të gjitha instalimet
	3.10	Prodhimi i produkteve abrazive		Të gjitha instalimet
	3.11	Prodhimi dhe fraksionimi i produkteve minerale jo metalike		Të gjitha instalimet
	3.12	Impiantet e pasurimit të mineraleve		Të gjitha instalimet
Industria kimike (1)	4.1	Prodhimi i kimikateve organike bazë (2)	Të gjitha instalimet	
	4.2	Prodhimi i kimikateve inorganike bazë (3)	Të gjitha instalimet	
	4.3	Prodhimi i plehëruesve me bazë fosfori-azoti ose	Të gjitha instalimet	

		potasiumi (plehërues të thjeshtë apo të përzier).		
	4.4	Prodhim i produkteve bazë për shëndetin e bimëve dhe të biocideve.	Të gjitha instalimet	
	4.5	a. Prodhim i produkteve farmaceutike bazë me anë të proceseve kimike ose biologjike	Të gjitha instalimet	
		b. përpunimi / përzierja e produkteve farmaceutike bazë		Të gjitha instalimet
	4.6	Prodhim i eksplozivëve	Të gjitha instalimet	
	4.7	Magazinimi i kimikateve, përveçse kur paraqiten si pjesë e ndonjë veprimtarie tjetër të Tipit A ose Tipit B, dhe përveç ndodhjes në një cisternë të lëvizshme		I barabartë ose më i madh se limitet e mëposhtme: Secili ose disa prej akriloideve 20 tonë; Akrilonitrilet 20 tonë; Amoniak anhidrid prej 100 tonë; Fluorur hidrogjeni anhidrid 1 ton; Toluen di-isocianati 20 tonë; Monomer klorid vinyl 20 tonë; Etilene 8000 tonë.
	4.8	Prodhimi dhe përpunimi / përzierja e produkteve kozmetike		Të gjitha instalimet
	4.9	Prodhimi dhe përpunimi / përzierja e produkteve të pastrimit / detergjentëve		Të gjitha instalimet
Menaxhimi i mbetjeve	5.1	a. Incinerimi i mbetjeve të rrezikshme në një instalim incinerimi	Të gjitha instalimet	

		b. Incinerim i mbetjeve duke përfshirë mbetjet e kafshëve në një instalim incinerimi, përveç atij të referuar në pikën 5.1 a	Instalimi i incinerimit përdoret ose është disenuar për të djegur mbetje me intensitet më shumë se 1 ton/orë	Instalimi i incinerimit përdoret ose është disenuar për të djegur mbetje me intensitet të barabartë me 1 ton/orë ose më pak se kaq
5.2	a.	Lendfilli i mbetjeve (D1) duke përjashtuar lendfillin e mbetjeve inerte	Kapaciteti i depozitimit është me i madh se 10 ton/dite ose kapaciteti i disenuar i lendfillit është me i madh se 25.000 ton.	Kapaciteti depozitues është i barabartë me 10 ton/dite ose me pak se kaq ose kapaciteti i disenuar i lendfillit është 25.000 ton ose me pak se kaq.
	b.	Lendfill i mbetjeve inerte		Të gjitha instalimet
5.3	a.	Asgjësimi i mbetjeve të rrezikshme përveç incinerimit (5.1.a) ose lendfillimit (5.2.a)	Kapaciteti i përpunimit është më i madh se 10 ton/ditë	Kapaciteti i përpunimit është i barabartë me 10 ton/ditë ose më pak se kaq
	b.	Asgjësimi i vajrave të përdorur përveç incinerimit (5.1.a) ose lendfillimit (5.2.a)	Kapaciteti i përpunimit është me i madh se 10 ton/ditë	Kapaciteti i përpunimit është i barabartë me 10 ton/ditë ose më pak se kaq
	c.	Asgjësimit i mbetjeve jo të rrezikshme me trajtim biologjik (D8)	Kapaciteti përpunimit është më i madh se 10 ton/ditë	Kapaciteti i përpunimit është i barabartë me 50 ton/ditë ose më pak se kaq
	d.	Asgjësimit i mbetjeve jo të rrezikshme me trajtim fiziko – kimik (D9)	Kapaciteti i përpunimit është më i madh se 50 ton/ditë	Kapaciteti i përpunimit është i barabartë me 50 ton/ditë ose më pak se kaq
	e.	Asgjësimit i mbetjeve jo të rrezikshme me metoda të tjera përveç (D1), (D8) ose (D9)		Të gjithë instalimet
5.4	a.	Rikuperim i mbetjeve të rrezikshme me anë të operacioneve R1,	Të gjitha instalimet	

		R5, R6, R8, ose R9	
		b. Rikuperim i mbetjeve të rrezikshme me anë të operacioneve R2, R3, R4, R7 ose R10	Të gjitha instalimet
		c. Rikuperim i mbetjeve jo të rrezikshme	Të gjitha instalimet
5.5		Magazininim i hekurishteve/ skrapeve të metalit që nuk përmbajnë materiale të rrezikshme	Kapaciteti i barabarte me 50 ton/dite ose me i madh se kaq
5.6		a. Pastrim, larje sprucim ose veshje e mbetjeve të ambalazheve/ paketimeve ose kontenierëve në menyë që të ripërdoren.	Kapaciteti i barabarte me 50 ton/dite ose me i madh se kaq
		b. Magazininim i mbetjeve në lidhje me zbatimin e veprimtarive të pikës 5.6 a	Kapaciteti i barabarte me 50 ton/dite ose me i madh se kaq
5.7		Magazininim, trajtim, riparim ose rinovim i mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe elektronike (WEEE)	Të gjitha instalimet
5.8		Magazininim, rikuperim i hekurishteve/ skrapeve të metalit ose çmontim i mbetjeve nga motorët e makinave	Të gjitha instalimet
5.9		Magazininim i përkohshëm i mbetjeve duke përfshirë tepricat e produkteve nga kontenierët ose nga larjet e kontenierëve, dhe çdo mbetje të	Të gjitha instalimet

		rrezikshme në mjediset pritëse të një zone portuale dhe ku mbetjet janë magazinuar për jo më shumë se 7 ditë		
	5.10	a. Stacion transferimi për mbetje të rrezikshme që nuk përmendet më lart		Të gjitha instalimet
		b. Stacion transferimi për mbetje jo të rrezikshme që nuk përmendet më lart		Kapaciteti i barabartë me 50 ton/dite ose më i madh se kaq
	5.11	Kompostim i mbetjeve bio		Kapaciteti i kompostimit më i madh se 50 ton/ditë
Trajtimi i ujërave dhe ujërave të zeza	6.1	Instalim trajtimi për ujërat e ndotura urbane		Të gjitha instalimet
	6.2	Trajtimi i ujërave të ndotura industriale në vendin ku krijohen		Të gjitha instalimet
	6.3	Përdorimi i llumit të ujërave të zeza në tokë		Të gjitha instalimet
	6.4	Magazininim dhe/ose trajtim i mbetjeve të tjera të ujërave të zeza urbane duke përfshirë, - llumin nga ujërat e ndotura urbane - llumin e cisternave septike - mbetjet e ujërave të zeza nga gropa të hapura - Mbetjet nga pastrimi i kanaleve të ujërave të zeza		Kapaciteti i trajtimit i barabartë ose më i madh se 30 m ³ / ditë Kapaciteti magazinues i barabartë ose më i madh se 50 m ³ vëllim depozitues
Veprimtaritë e prodhimit të letres, pulpës dhe dërrasës	7.1	a. Prodhim i pulpës nga trungjet e drurit dhe materiale të tjera fibroze	Të gjitha instalimet	
		b. Prodhim i letres dhe ose i kartonit	Kapaciteti prodhues është më i madh se 20 ton/ditë	Kapaciteti prodhues është i barabartë me 20 ton/ditë ose më pak se

				kaq
		c. Prodhim i dërrasës me ristela dhe me fibra, kompresatës ose me çdo përbërje tjetër me bazë druri		Të gjitha veprimtaritë
Veprimtaritë e karbonit	7.2	Prodhim i karbonit ose qymyrit që digjet me veshtiresi me ane të djegies ose grafitizimit	Te gjitha instalimet	
Veprimtaritë e katramit dhe të bitumit	7.3	a. Distilim i katranit ose i bitumit në lidhje me ndonjë proces prodhimi		Të gjitha instalimet
		b. Ngrohjen e katranit për prodhimin e elektrodave ose materialeve refraktare me bazë karboni		Të gjitha instalimet
		c. Veprimtaritë që nuk përfshihen në pikat 7.3.a ose 7.3.b ose në pika të tjera të kësaj Shtojce, që përfshijnë ngrohjen, por jo distilimin e katranit ose bitumit në lidhje me ndonjë veprimtari prodhimi		Të gjitha instalimet
		d. Veprimtaritë që nuk përfshihen në pikat 7.3.a ose 7.3.b ose në pika të tjera të kësaj Shtojce, që përfshijnë oksidimin e bitumit duke fryrë ajër përmes saj, në fabrikën ku nuk kryhet asnjë nga aktivitetet e përshkruara në ndonjë seksion të kësaj Shtojce.		Të gjitha instalimet
Përpunimi i tekstileve ose fibrave	7.4	Fabrika për trajtimin paraprak ose ngjyrosjen e tekstileve dhe fibrave (veprime të tilla si larje,	Kapaciteti përpunues është më i madh se 10 ton/ditë	Kapaciteti përpunues është i barabartë me 10 ton/ditë ose më pak se kaq

		zbardhje, mercerizim)		
Përpunimi i gëzofit	7.5	Instalime për krehjen dhe lyerjen e gëzofëve		Kapaciteti përpunues është më i madh se 10 ton/ditë
Trajtimet me regjie dhe prodhimi i lëkurës	7.6	a. Rregjia e lëkurëve të papunuara dhe shollave	Kapaciteti trajtues është më i madh se 12 ton/ditë produkt të përfunduar	Kapaciteti përpunues është i barabartë me 12 ton/ditë produkt të përfunduar ose më pak se kaq
		b. Prodhime të produkteve të lëkurës përveç rastit kur është pjesë e një veprimtarie tjetër në këtë Shtojcë		Të gjitha instalimet
Prodhimi i ushqimeve dhe pijeve dhe veprimtaritë e lidhura me to	7.7	a. Thertore	Kapaciteti prodhues i karkasave është më i madh se 50 ton/ditë	Kapaciteti prodhues i karkasave është i barabartë me 50 ton/ditë ose më pak se kaq por gjithsesi më shumë se 5 ton/ditë
		b. Asgjësimit ose riciklimi i karkasave të kafshëve ose mbetjeve të kafshëve, me mënyra të tjera përveç shndërrimit ose incinerimit, të përmendura në ndonjë veprimtari tjetër të kësaj Shtojcë.	Kapaciteti i trajtimit është më i madh se 10 ton/ditë të karkasave të kafshëve ose mbetjeve të kafshëve ose të dyja bashkë	Kapaciteti i trajtimit është i barabartë me 10 ton/ditë ose më pak se kaq karkasa të kafshëve ose mbetjeve të kafshëve ose të dyja bashkë.
		c. Trajtimi dhe përpunimi i materialeve të nevojshme për prodhimin e ushqimeve nga lëndët e para nga kafshët (përveç qumështit)	Kapaciteti i prodhimit të produktit të përfunduar është më i madh se 75 tonë në ditë	Kapaciteti i prodhimit të produktit të përfunduar është i barabartë me 75 tonë në ditë ose më pak se kaq, por më shumë se 5 ton/ditë
		d. Trajtimi dhe përpunimi i materialeve të nevojshme për prodhimin e produkteve ushqimore nga lëndët e para vegjetale	Kapaciteti i prodhimit të produktit të përfunduar është më i madh se 300 tonë në ditë (vlerë mesatare duke u bazuar në të dhëna trimestrale).	Kapaciteti i prodhimit të produktit të përfunduar është i barabartë me 300 tonë në ditë ose më pak se kaq (vlerë mesatare bazuar në të dhënat trimestrale), por më shumë se 10 ton/dite.
		e. Trajtimi dhe	Sasia e qumështit në	Sasia e qumështit në

		përpunimi i qumështit	hyrje është më e madhe se 200 ton/ditë (vlerë mesatare bazuar në të dhëna vjetore).	hyrje është e barabartë me 200 tonë në ditë ose më pak se kaq (vlerë mesatare bazuar në të dhënat vjetore), por më shumë se 2 ton/ditë.
		f. Trajtim ose magazinimin i peshqve të ngordhur ose mbetjeve të peshqve		Të gjitha instalimet
		g. Prodhim dhe ambalazhim i pijeve jo alkoolike (përvec ujit)		Të gjitha instalimet
		h. Prodhim i alkoolit dhe pijeve alkoolike		Kapaciteti prodhues mbi 20.000 l/vit
		i. Prodhimi i birrës		Të gjitha instalimet
		j. Prodhim i produkteve të frutave		Të gjitha instalimet
		k. Prodhim i xhelatinës dhe i materialeve ngjitëse nga lëkurat dhe kockat		Të gjitha instalimet
		l. Prodhimi i produkteve të duhanit		Kapaciteti prodhues mbi 2 ton/vit
		m. Prodhim i ushqimit për kafshë		Të gjitha instalimet
Blegtoria	7.8	a. Rritje intensive e shpendëve në një instalim	Me kapacitet më shumë se 40000 (krerë) vende shpendësh	Me kapacitet 40000 - 1000 (krerë) vende shpendësh
		b. Rritje intensive e derrave në një instalim	Me kapacitet më shumë se 2000 (kokë) vende për derra me peshë mbi 30 kg	Me kapacitet 2000 – 200 (kokë) vende për derra me peshë mbi 30 kg
		c. Rritje intensive e derrave në një instalim	Me kapacitet më shumë se 750 (kokë) vende për dosa	Me kapacitet 750 – 100 (kokë) vende për dosa
		d. Rritje intensive e gjedhit në një instalim		Me kapacitet më shumë se 50 (njësi) vende gjedhi
		e. Rritje intensive e kafshëve të tjera të cilat nuk janë përmendur më lart		Bazuar në mënyrën e konvertimit të kafshëve të tjera në njësi gjedhi (me rregullore të Ministrisë të Bujqësisë,

				Zhvillimit Rural dhe Administrimit të Ujërave)
Veprimtaritë e mbulimit të sipërfaqes dhe të stampimit	7.9	a. Instalimet për trajtimin e sipërfaqes së substancave, objekteve ose produkteve duke përdorur tretës organikë, në mënyrë të veçantë për t'i krehur, stampuar, veshur me cipë, zhvajosur, mbrojtur nga uji, kalibruar, lyer, pastruar ose regjur/ngopur/lagur në thellësi	Kapaciteti konsumues është më shumë se 150 kg/orë ose më shumë se 200 ton/vit.	Kapaciteti konsumues është 150 kg/orë ose më pak ose 200 ton/vit ose më pak se kaq.
		b. Aplikimi ose heqja e materialeve veshëse që përmbajnë ndonjë përbërës tributyltin ose triphenyltin, nqse ndodhet në kantier detar		Kantier detar ku anijet me një gjatësi prej 25 m ose më shumë mund të ndërtohen, mirëmbahen ose riparohen
		c. Riparim ose risprucim i avionëve ose mjeteve të transportit hekurudhor ose pjesëve të tyre		Të gjitha instalimet
		d. Ringjyrosje ose risprucim i mjeteve të transportit rrugor ose pjesëve të tyre		Ka gjasa që në çdo periudhë 12 mujore veprimtaria të përdorë 1 ton solvente organike.
		e. Përveç rasteve të përmendura në 7.9.c dhe 7.9.d, çdo proces (duke përjashtuar ringjyrosjen ose risprucimin plotësisht ose pjesërisht të avionëve, mjeteve të transportit hekurudhor ose rrugor) për aplikime mbi nënshtrësat ose që bën tharjen, ose kujdeset pas këtyre aplikimeve,		Ka gjasa që në çdo periudhë 12 mujore veprimtaria të përdorë: i. 20 tonë ose më shumë bojë stampimi, ngjyrosje ose material tjetër veshës që aplikohet në trajtë të ngurtë; ii. 20 tonë ose më shumë për çdo veshje metali që sprucohet në trajtë të shkrirë iii. 25 tonë ose më shumë solucione

		stampon me bojë ose ngjyros ose aplikon çdo material tjetër veshës si një veprimtari prodhimi ose gjatë veprimtarisë së prodhimit		organike për çdo lloj aktiviteti ofset në të ftohtë, ose veprimtari printimi ofset me fletë, ose iv. 5 tonë ose më shumë për çdo veprimtari që nuk është përmendur në nënparagrafin (iii)
		f. Përveç rasteve të përmendura në Tipin A të kësaj Shtojce, prodhimi ose formulimi i bojës së stampimit ose të çdo materiali tjetër veshës që përmban ose përfshin përdorimin e substancioneve organike		Të gjitha instalimet
		g. Përveç rasteve të përmendura në Tipin A të kësaj Shtojce, prodhimi i pluhurit si material veshës		Të gjitha instalimet
Veprimtaritë e lëndës së drurit	7.10	a. Kujdesja ose tretja kimike e lëndëve të drurit, si pjesë e procesit të prodhimit, ose prodhime të përbëra tërësisht ose kryesisht nga druri		Të gjitha instalimet
		b. Përveç rasteve të përmendura në kategori të tjera të kësaj Shtojce, prodhimi i produkteve të përbëra tërësisht apo kryesisht nga druri nëq veprimtaria përfshin: sharrimin, shpimin, fërkimin me rërë, gdhendjen, tornimin, zdrukthimin, kujdesin ose trajtimin kimik të drurit.		Ka gjasa që në çdo periudhë 12 mujore rezultati i veprimtarisë të jetë: i. 10 000 m ³ kur druri vetëm sharrohet ii. 1 000 m ³ në çdo rast tjetër
Veprimtaritë	7.11	a. Prodhimi i gomave		Të gjitha instalimet

e gomës		të reja për makinat (por duke mos përfshirë riderdhjen dhe riveshjen)		
		b. Përveç rasteve të përmendura në ndonjë nga veprimtaritë e Tipit A në këtë Shtojcë, trazimi, bluarja ose përzierja e: i. gomës natyrale ose ii. elastomereve me përbërje sintetike organike, nëq është përdorur karboni i zi		Të gjitha instalimet
		c. Ri-derdhja dhe riveshja e gomave		Të gjitha instalimet
Veprimtari të tjera që përfshijnë përdorimin e solventëve	7.12	a. Procesi i tharjes së shpejtë të bojës së stampimit/printimit me anë të ajrit të nxehtë		Konsumi i solventëve është më i madh se 15 ton/vit
		b. Publikim i materialeve me atë të procesit rotogravurë		Konsumimi i solventëve është më i madh se 25 ton/vit
		c. Procese të tjera rotogravurë, flexografi, stampim/printim me makinë shtypi rotativë, laminim ose lustrim.		Konsumimi i solventëve është më i madh se 15 ton/vit
		d. Stampim/printim me makinë shtypi rotativë mbi tekstile /karton		Të gjitha instalimet
		e. Pastrim i sipërfaqes duke përdorur substanca ose preparate që për shkak të përbërjes së tyre të avullueshme, klasifikohen si kancerogjene, mutagjeneve ose toksike për riprodhimin.		Të gjitha instalimet

	f. Pastrues të tjerë sipërfaqesh		Të gjitha instalimet
	g. Lyerja dhe lustrimi i makinave		Të gjitha instalimet
	h. Lyerja/veshja e bobinave		Të gjitha instalimet
	i. Veprimtari të tjera të lyerjes/veshjes përfshirë ato të metalit, plastikës, tekstileve (me përjashtim të stampimit/printimit me makinë shtypi rotativë të tekstileve), pëlhurave, filmit dhe letrës		Të gjitha instalimet
	j. Veshje e telave spirale		Të gjitha instalimet
	k. Përunimi dhe saldimi i metaleve		Me kapacitet të barabartë apo më shumë se 50 ton/ditë metal
	l. Veprimtaritë e lyerjes/veshjes të aplikuara në sipërfaqe druri		Të gjitha instalimet
	l. Pastrimi kimik		Me kapacitet të barabartë apo më shumë se 1 ton/ditë tekstile
	m. Procesi i njomjes së drurit		Konsumimi i solventëve është më i madh se 25 ton/vit
	n. Veprimtaria e lyerjes/veshjes aplikuar në materiale lëkure		Konsumimi i solventëve është më i madh se 10 ton/vit
	o. Prodhimi i këpucëve		Konsumimi i solventëve është më i madh se 5 ton/vit
	p. Laminimi i drurit dhe plastikës		Konsumimi i solventëve është më i madh se 5 ton/vit
	q. Veshja me adeziv (material ngjitës)		Konsumimi i solventëve është më i madh se 5 ton/vit
	r. Prodhimi i preparateve veshëse, llaqeve, bojërave dhe		Konsumimi i solventëve është më i madh se 100 ton/vit

		ngjitësve		
		s. Shndërrimi i gomës		Konsumimi i solventëve është më i madh se 15 ton/vit
		t. Ekstraktimi i vajit vegjetal dhe yndyrës së kafshëve si dhe veprimtaritë e rafinimit të vajit vegjetal		Konsumimi i solventëve është më i madh se 10 ton/vit
Prodhimi i produkteve plastike	7.13	Përveç rasteve të përmendura në veprimtaritë e Tipit A ose Tipit B të kësaj Shtojce, prodhimi i produkteve prej plastike		me kapacitet të barabartë ose më të madh se 50 ton/vit
Akuakulturë intensive	8.1	Rritje intensive e peshqve		Kapaciteti i prodhimit është i barabartë me 1000 ton/vit ose më i madh se kaq
	8.2	Rritje e guaskave të detit.		Kapaciteti i prodhimit është i barabartë me 1000 ton/vit ose më i madh se kaq
Industritë prodhuese të komponenteve elektrike	9.1	Prodhim i kompjuterëve dhe produkteve elektronike dhe optike nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Të gjitha instalimet
	9.2	Prodhim i pajisjeve elektrike nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Të gjitha instalimet
Industritë prodhuese të makinerive dhe pajisjeve	10.1	Prodhim i makinerive dhe pajisjeve nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Të gjitha instalimet
	10.2	Prodhim i mjeteve motorike, trailerave dhe gjysmë trailerave nqs nuk		Të gjitha instalimet

		janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		
	10.3	Prodhim i mjeteve të tjera të transportit nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Të gjitha instalimet
	10.4	Riparim dhe mirëmbajtje e makinerive dhe pajisjeve motorike dhe motoçikletave nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Kapaciteti është i barabartë me 5 ura ose më shumë se kaq
Prodhimi i mobiljeve	11.1	Prodhim i mobiljeve, nqs nuk janë përmendur diku tjetër në këtë Shtojcë.		Kapaciteti i prodhimit më i madh se 1000 m ³ në vit
Veprimtari të tjera	12.1	Kremimi/diegja e trupave të të vdekurve ose mbetje anatomike nga spitalet.		Të gjitha instalimet
	12.2	Spitalet		Të gjitha instalimet
	12.3	Ambulancat, spitalet ditor pa shtretwr, poliklinikat dentare, laboratorët mjekësorë		çdo prodhues i mbetjeve spitalore i cili prodhon më shumë se 200 kg/vit mbetje spitalore të rrezikshme
	12.4	Kapja e rrymave të CO ₂	Nga të gjitha instalimet e kategorisë A që synojnë depozitimin gjeologjik	

Shënime për tabelën e veprimtarive të tipit A

1. Për kategorinë 4 Industria Kimike, "prodhim" do të thotë prodhim në shkallë industriale me anë të përpunimit kimik të substancave ose grupeve të substancave të listuara në kategoritë nga 4.1 deri 4.6

2. Kimikatet organike bazë përfshijnë, por nuk mjaftohen në:

a) hidrokarburet e thjeshta (linear apo ciklik, të ngopura ose të pangopura, alifatik ose aromatik);

b) hidrokarburet që përmbajnë oksigjen si alkoolet, aldehidet, ketonet, acidet karboksilike, esteret, acetatet, eteret, peroksidet, rezinat epokside;

- c) hidrokarburet me bazë squfuri;
- ç) hidrokarburet e hidrgjenuara si aminat, amidet, përbërjet nitroze, përbërjet nitrore, ose përbërjet nitrite, përbërjet nitrile, cianatet, izocianatet;
- d) hidrokarburet me përmbajtje fosfori;
- dh) hidrokarburet halogjenike;
- e) përbërjet organometalike;
- ë) materialet me bazë plastike (polimeret, fibrat sintetike dhe fibrat me bazë celuloze);
- f) gomat sintetike;
- g) bojërat dhe pigmentet;
- gj) lëndët tensioaktive.

3. Kimikatet inorganike bazë përfshijnë, por nuk mjaftohen në:

- a) gaze, si amonium, klori ose gazi kloridrik, fluoruret ose hidrogjen i fluoruar, oksidet e karbonit, përbërjet e squfurit, oksidet e azotit, hidrogjeni, dioksid squfuri, kloruri i karbonilit;
- b) acidet, si acidi kromik, acidi hidroflorik, acidi fosforik, acidi nitrik, acidi hidroklorik, acidi sulfurik, oleumi, acide sulfurore;
- c) baza, si hidroksid amoni, hidroksid potasi, hidroksid natriumi;
- ç) kripërat, si klorur amoni, klorat potasi, karbonat potasi, karbonat natriumi, perborate, nitrati argjendi;
- d) jo metale, oksidet e metaleve ose përbërje organike të tjera si karbit, silikon, karburi i silicit.

4. Rikuperimi i mbetjeve të rrezikshme nënkupton veprimtaritë rikuperuese të mëposhtme siç përcaktohet në legjislacionin për menaxhimin e mbetjeve:

R1. Përdorim kryesisht si karburant ose mjet të ndonjë lloji tjetër për gjenerim energjie.

R5. Riciklimi ose marrja e materialeve inorganike, përfshirë gazifikimin dhe pirolizen për t'i përdorur si kimikate.

R6. Rigjenerim i acideve ose bazave.

R8. Rikuperim i komponenteve nga katalizatorët.

R9. Rirafinimi i vajit ose ripërdorime të tjera të vajit.

5. Asgjësim i mbetjeve jo të rrezikshme nënkupton veprimtaritë asgjësuese të mëposhtme siç përcaktohen në legjislacionin për menaxhimin e mbetjeve:

D8.

D9.

6. Trajtim sipërfaqësor i substancave, objekteve ose produkteve përfshin, por nuk mjaftohet në:

- a) Përpunimin;
- b) Stampimin/ printimin;
- c) Lyejen/ veshjen;
- ç) Zhvajosjen;
- d) Mbrojtjen nga uji;
- dh) Kalibrimin/përpunimin me saktësi sipas përmasave;
- e) Bojatisjen/ngjyrosjen;
- ë) Pastrimin;
- f) Regjien/ngopjen/njomjen në thellësi.