

V E N D I M

(PROJEKT)

Nr. \_\_\_\_\_, datë \_\_\_\_\_ 2021

P Ë R

MIRATIMIN E KATALOGUT SHQIPTAR TË KLASIFIKIMIT TË  
MBETJEVE\*

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës dhe të pikës 1, të nenit 9, të ligjit nr. 10463, datë 22.09.2011 "Për menaxhimin e integruar të mbetjeve", të ndryshuar, me propozim të ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave,

V E N D O S I:

1. Miratimin e Katalogut Shqiptar të Klasifikimit të Mbetjeve, në përputhje me Katalogun Evropian të Mbetjeve, sipas shtojcave që i bashkëlidhen këtij vendimi dhe janë pjesë përbërëse e tij, si vijon:
  - a) Shtojca I: Klasifikimi i mbetjeve;
  - b) Shtojca II: Vetitë dhe karakteristikat e mbetjeve të rrezikshme;
  - c) Shtojca III: Kategoritë e mbetjeve të gjeneruara, të listuara sipas natyrës së tyre (III.A) dhe veprimtarisë që i gjeneron ato (III.B);
  - ç) Shtojca IV: Përbërësit e mbetjeve të shtojcës III.B që i bëjnë ato të rrezikshme, kur paraqesin vetitë e përshkruara në shtojcën II;
  - d) Shtojca V: Karakteristikat e mbetjeve që i bëjnë ato të rrezikshme.
2. Në kuptim të këtij vendimi, vlerësohen si të rrezikshme:
  - a) mbetjet e shtojcës I, të shënuara me "\*\*", të cilat paraqesin njërën apo më shumë nga vetitë e listuara në shtojcën II ose kanë një apo më shumë substanca të listuara në shtojcën IV;
  - b) mbetjet e rrezikshme, të përcaktuara si të tilla nga konventa e Baselit "Për kontrollin e lëvizjeve ndërkufitare të mbetjeve të rrezikshme dhe asgjësimin e tyre".

\*Ky vendim transponon plotësisht direktivën 2014/955/EC, me Vendim Komisioni të datës 18 Dhjetor 2014, që amendon Vendimin 2000/532/EC mbi listen e mbetjeve në vijim të direktivës 2008/98/EC të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit. Fletore Zyrtare L370, 30.12.2014, fq.44-86.

## SHTOJCA I

### KLASIFIKIMI I MBETJEVE

1. Tipet e ndryshme të mbetjeve në katalog janë të përcaktuara me një kod 6-shifror, ndërsa sektorët ekonomikë dhe nënndarjet përkatëse që i gjenerojnë këto mbetje, jepen përkatësisht me kode 2-shifrore dhe 4-shifrore.

Kjo nënkupton hapat e mëposhtëm që duhet të ndërmerren për të identifikuar mbetjet në shtojcë:

- Identifikoni burimin që gjeneron mbetjet në Kapitujt 01 deri 12 ose 17 deri në 20 dhe identifikoni kodin e duhur gjashtë-shifror të mbetjeve (duke përjashtuar kodet që përfundojnë me 99 të këtyre kapitujve). Vini re se një njësi specifike e prodhimit mund të ketë nevojë të klasifikojë aktivitetet e saj në disa kapituj. Për shembull, një prodhues makinash mund të gjejë mbejet e tij të renditura në Kapitujt 12 (mbetjet nga formësimi dhe trajtimi sipërfaqësor i metaleve), 11 (mbetjet inorganike që përmbajnë metale nga trajtimi i metaleve dhe veshja e metaleve) dhe 08 (mbetjet nga përdorimi i veshjeve), në varësi të hapave të ndryshëm të procesit.

- Nëse asnjë kod i përshtatshëm i mbetjeve nuk mund të gjendet në Kapitujt 01 deri 12 ose 17 deri në 20, Kapitujt 13, 14 dhe 15 duhet të ekzaminohen për të identifikuar mbetjet.

- Nëse asnjë prej këtyre kodeve të mbetjeve nuk zbatohet, mbetjet duhet të identifikohen sipas Kapitullit 16.

- Nëse mbetjet nuk janë as në Kapitullin 16, kodi 99 (mbetjet nuk përcaktohen ndryshe) duhet të përdoret në seksionin e listës që korrespondon me aktivitetin e identifikuar në hapin e parë.

2. Numrat 6-shifrore të kodeve të mbetjeve, në rastet kur nuk ka pasur ndryshime në klasifikimin e mbetjeve sipas Katalogut përkatës European kanë mbetur po ato. Në rastet kur në amendimet e herëpashershme klasifikimi ka ndryshuar, kodet e vjetra janë fshirë si të papërdorshme, për të shmangur konfuzionet që mund të vijnë nga ndryshimet në renditje.

3. Tipet e mbetjeve në katalog emërtohen si më poshtë:

01. mbetje që dalin nga kërkimet dhe shfrytëzimi i minierave dhe karrierave, si edhe nga trajtimet fiziko-kimike të mineraleve;

02. mbetje që dalin nga bujqësia (agrikultura), kopshtaria (hortikultura) ujërat, pylltaria (silvikultura), gjuetia dhe peshkimi, si edhe përgatitja dhe përpunimet e ushqimeve;

03. mbetje që dalin nga përpunimi i drurit dhe prodhimi i paneleve dhe mobilieve, brumit të letrës, letrës dhe kartonit;

04. mbetje që dalin nga industria e lëkurëve, peliçeritë dhe tekstili;

05. mbetje të dala nga rafinimi i naftës nga pastrimi i gazit natyror dhe nga trajtime pirolitike të karbonit;

06. mbetje të kimisë minerale;

07. mbetje nga proceset e kimisë organike;

08. mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi i lëndëve të veshjes (bojëra,

llaqe dhe emalime të tejdrukshme), ngjitëse, stukove dhe bojëra stampimi;

09. mbetje të industrisë fotografike;

10. mbetje nga proceset termike;

- 01 04 11 Mbetje nga përpunimi i kripërave të potasit, të tjera nga ato të përmendura në 01 04 07
- 01 04 12 Sterile dhe mbetje të tjera që vijnë nga larja dhe pastrimi i mineraleve, të tjera nga ato të përmendura në 01 04 07 dhe 01 04 11
- 01 04 13 Mbetje që vijnë nga prerja dhe sharrimi i gurëve, të tjera nga ato të përmendura në 01 04 07
- 01 04 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 01 05 Balta nga shpimet dhe mbetje të tjera nga shpimet
- 01 05 04 Balta dhe mbetje të tjera nga shpimet për ujë të ëmbël
- 01 05 05 \* Baltë dhe mbetje të tjera nga shpimet për naftë hidrokarbure
- 01 05 06 \* Baltë dhe mbetje të tjera nga shpimet që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 01 05 07 Baltë dhe mbetje të tjera nga shpimet të cilat përmbajnë kripëra të bariumit, të tjera nga ato të përmendura në 01 05 05 dhe 01 05 06
- 01 05 08 Baltë dhe mbetje të tjera nga shpimet të cilat përmbajnë klorure, të tjera nga ato të përmendura në 01 05 06
- 01 05 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 02 MBETJE QË DALIN NGA BUJQËSIA (AGRIKULTURA), KOPSHTARIA (HORTIKULTURA), UJËRAT, PYLLTARIA (SILVIKULTURA), GJUETIA DHE PESHKIMI, SI EDHE PËRGATITJA DHE PËRPUNIMET E USHQIMEVE
- 02 01 Mbetjet që vijnë nga bujqësia, nga kopshtaria, nga gjuetia dhe peshkimi
- 02 01 01 Llumra që vijnë nga larja dhe pastrimi
- 02 01 02 Mbetje nga indet e kafshëve
- 02 01 03 Mbetje të indeve bimore
- 02 01 04 Mbetje të lëndëve plastike (me përjashtim të ambalazheve)
- 02 01 06 Fekale, urinë dhe pleh (duke futur këtu dhe pleh kashtë të prishur), rrjedhje, mbeturina të ndara dhe të trajtuara jashtë qendrës së trajtimit
- 02 01 07 Mbetje që vijnë nga pylltaria (silvikultura)
- 02 01 08 \* Mbetje bujqësore që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 02 01 09 Mbetje bujqësore, përveç atyre të paraqitura në rubrikën 02 01 08
- 02 01 10 Mbetje metalike
- 02 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 02 02 Mbetje që vijnë nga përgatitja dhe përpunimi i mishit, peshkut dhe ushqimeve të tjera me origjinë shtazore
- 02 02 01 Llumra që vijnë nga larja dhe pastrimi
- 02 02 02 Mbetje që vijnë nga indet shtazore
- 02 02 03 Materiale të papërshtatshme për konsum apo për përpunim
- 02 02 04 Llumra që vijnë nga trajtimi në vend i rrjedhjeve
- 02 02 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 02 03 Mbetje që vijnë nga përgatitja dhe përpunimi i frutave, perimeve, drithërave, vajrave ushqimore, i kakaos, kafesë, çajit, duhanit, të prodhimit të konservave, të prodhimit të majasë dhe të ekstrakteve të majasë, të përgatitjes dhe të fermentimit të melasës
- 02 03 01 Llumra që vijnë nga larja, nga pastrimi, nga qërimi, nga centrifugimi dhe nga ndarja
- 02 03 02 Mbetje të agjentëve të konservimit
- 02 03 03 Mbetje nga ekstraktimi me solvent

03 03 01	Mbetje të lëvoreve dhe drurit
03 03 02	Llumra të lëngshme të gjelbra (që vijnë nga rikuperimi i lëngjeve të zierjes)
03 03 05	Llumra të çngjyrosura që dalin nga riciklimi i letrës
03 03 07	Mbetje skarco të ndara mekanikisht që vijnë nga pulpëzimi i mbetjeve të letrës dhe kartonit
03 03 08	Mbetje që dalin nga seleksionimi i letrave dhe kartonëve të destinuara për riciklim
03 03 09	Baltë që del nga trajtimi me gëlqere
03 03 10	Mbetje skarco fibroze, llumra të mbushjeve dhe të veshjeve të dala nga ndarjet mekanike
03 03 11	Mbetje të dala nga trajtimi në vend i rrjedhjeve, të tjera nga ato të përmendura në 03 03 10
03 03 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
04	<b>MBETJE QË DALIN NGA INDUSTRIA E LËKURËVE, PELIÇERITË DHE TEKSTILI</b>
04 01	Mbetje që dalin nga industria e lëkurëve dhe peliçeve
04 01 01	Mbetje nga rrjepjet dhe prerjet
04 01 02	Mbetje gëlqerore
04 01 03*	Mbetjet nga heqja e yndyrave që përmbajnë tretës pa fazë të lëngët
04 01 04	Lëngje nga regjia e lëkurëve që përmbajnë kromi
04 01 05	Lëngje nga regjia e lëkurëve që nuk përmbajnë krom
04 01 06	Llumra që vijnë kryesisht nga trajtimi në vend i rrjedhjeve që përmbajnë krom
04 01 07	Llumra që vijnë kryesisht nga trajtimi në vend i rrjedhjeve që nuk përmbajnë krom
04 01 08	Mbetje të lëkurës së regjur (preje, kanale, mostrime, pluhura nga përpunimi) që përmbajnë krom
04 01 09	Mbetje që vijnë nga veshjet dhe lustrimet
04 01 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
04 02	Mbetje të industrisë së tekstilit
04 02 09	Materiale të përziera (tekstile të imprenjuara, elastomere, plastomere)
04 02 10	Lëndë organike të dala nga produkte natyrore (p.sh. dhjamra, dyllra)
04 02 14*	Mbetje që dalin nga përpunimet e fundit me tretës organike
04 02 15	Mbetje që dalin nga përpunimet e tjera, përveç ato të përmendura në 04 02 14
04 02 16*	Ngjyrosës dhe pigmente që përmbajnë substancë të rrezikshme
04 02 17	Ngjyrosës dhe pigmente, përveç atyre të përmendura në 04 02 16
04 02 19*	Mbetje të dala nga trajtimet në vend të rrjedhjeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
04 02 20	Mbetje të dala nga trajtimet në vend, përveç atyre të përmendura në 04 02 19
04 02 21	Mbetje të fibrave tekstile të papërpunuara
04 02 22	Mbetje të fibrave tekstile të përpunuara
04 02 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara

06 01 06*	Acide të tjera
06 01 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 02	Mbetje që dalin nga FFSHP i bazave
06 02 01*	Hidroksidi i kalciumit
06 02 03*	Hidroksidi i amonit
06 02 04*	Hidroksidi i natriumit dhe kaliumit
06 02 05*	Baza të tjera
06 02 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 03	Mbetje që dalin nga FFSHP i kripërave dhe tretësirave të tyre dhe i oksideve metalike
06 03 11*	Kripëra të ngurta dhe tretësira që përmbajnë cianure
06 03 13*	Kripëra të ngurta dhe tretësira që përmbajnë metale të rënda
06 03 14	Kripëra të ngurta dhe tretësira të tjera, përveç atyre të përmendura në 06 03 11 dhe 06 03 13
06 03 15*	Okside metalike që përmbajnë metale të rënda
06 03 16	Okside metalike të tjera, përveç atyre të përmendura në 06 03 15
06 03 99	Mbeturina të tjera të paspecifikuara
06 04	Mbetje që përmbajnë metale, përveç atyre të përmendura në rubrikën 06 03
06 04 03*	Mbetje që përmbajnë arsenik
06 04 04*	Mbetje që përmbajnë merkur
06 04 05*	Mbetje që përmbajnë metale të tjera të rënda
06 04 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 05	Llumra që dalin nga trajtimet në vend të rrjedhjeve
06 05 02*	Llumra që vijnë nga trajtimi në vend i rrjedhjeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
06 05 03	Llumra që vijnë nga trajtimi në vend i rrjedhjeve të tjera përveç atyre të përmendura në rubrikën 06 05 02
06 06	Mbetje që vijnë nga FFSHP i kimikateve të squfurit, të proceseve të kimisë së squfurit dhe të proceseve të desulfurimit
06 06 02*	Mbetje që përmbajnë sulfidë të rrezikshëm
06 06 03	Mbetje që përmbajnë sulfidë të tjera nga ato të përmendura në 06 06 02
06 07 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 07	Mbetje që vijnë nga FFSHP i halogjenëve dhe nga kimia e halogjenëve
06 07 01*	Mbetje që përmbajnë asbest që vjen nga elektroliza
06 07 02*	Karbon i aktivizuar nga prodhimi i klorit
06 07 03*	Llumra të sulfatit të bariumit që përmbajnë merkur
06 07 04*	Solucione dhe acide, p.sh. acide kontakti
06 07 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 08	Mbetje që vijnë nga FFSHP i silicit dhe derivateve të silicit
06 08 02*	Mbetje që përmbajnë silikone të rrezikshme
06 08 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara
06 09	Mbetje që vijnë nga FFSHP i kimikateve të fosforit dhe të proceseve të kimisë së fosforit
06 09 02	Llumra fosforike
06 09 03*	Mbetje të reaksioneve me bazë kalciumin që përmbajnë ose janë të kontaminuara me substanca të rrezikshme
06 09 04	Mbetje të reaksioneve me bazë kalciumi, të tjera nga ato të përmendura në 06 09 03
06 09 99	Mbetje të tjera të paspecifikuara

- 07 02 15 Mbetje nga materialet shtesë të tjera nga ato të përmendura në 07 02 14
- 07 02 16\* Mbetje që përmbajnë silikonë të rrezikshëm
- 07 02 17 Mbetje që përmbajnë silikonë të tjerë nga ato të përmendura në 07 02 16
- 07 02 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 07 03 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) i ngjyruessve organikë dhe pigmenteve (përveç 06 11)
- 07 03 01\* Lëngje ujore të larjes dhe lëngje mëmë ujore
- 07 03 03\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të halogjenuar
- 07 03 04\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të tjerë
- 07 03 07\* Mbetje të halogjenuara të distilimit dhe mbetje të halogjenuara të reaksioneve
- 07 03 08\* Mbetje të tjera të distilimit dhe mbetje të tjera të reaksioneve
- 07 03 09\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të halogjenuar
- 07 03 10\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të tjerë
- 07 03 11\* Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve (derdhjeve) që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 07 03 12 Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve të tjera nga ato të përmendura në 07 03 11
- 07 03 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 07 04 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) i produkteve organike të mbrojtjes së bimëve (përveç 02 01 08 dhe 02 01 09), agjentëve të ruajtjes (konservimit) së drurit (përveç 03 02) dhe biocideve të tjera
- 07 04 01\* Lëngje ujore të larjes dhe lëngje mëmë ujore
- 07 04 03\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të halogjenuar
- 07 04 04\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të tjerë
- 07 04 07\* Mbetje të halogjenuara të distilimit dhe mbetje të halogjenuara të reaksioneve
- 07 04 08\* Mbetje të tjera të distilimit dhe mbetje të tjera të reaksioneve
- 07 04 09\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të halogjenuar
- 07 04 10\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të tjerë
- 07 04 11\* Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve (derdhjeve) që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 07 04 12 Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve të tjera nga ato të përmendura në 07 04 11
- 07 04 13\* Mbetje të ngurta që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 07 04 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 07 05 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) i lëndëve farmaceutike
- 07 05 01\* Lëngje ujore të larjes dhe lëngje mëmë ujore
- 07 05 03\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të halogjenuar
- 07 04 04\* Tretës, lëngje larëse dhe lëngje mëmë organike të tjerë
- 07 05 07\* Mbetje të halogjenuara të distilimit dhe mbetje të halogjenuara të reaksioneve
- 07 05 08\* Mbetje të tjera të distilimit dhe mbetje të tjera të reaksioneve
- 07 05 09\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të halogjenuar
- 07 05 10\* Shtresa filtri dhe absorbente të përdorur të tjerë
- 07 05 11\* Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve (derdhjeve) që përmbajnë substanca të rrezikshme

- 08 01 13\* Llumra nga bojërat dhe llaqet që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 01 14 Llumra nga bojërat dhe llaqet, të tjera nga ato të përmendura në 08 01 13
- 08 01 15\* Llumra ujorë të bojërave dhe llaqeve që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 01 16 Llumra ujore të bojërave dhe llaqeve të tjera nga ato të përmendura në 08 01 15
- 08 01 17\* Mbetje nga heqja e bojërave dhe llaqeve që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 01 18 Mbetje nga heqja e bojërave dhe llaqeve të tjera nga ato të përmendura në 08 01 17
- 08 01 19\* Suspensione ujore të bojërave dhe llaqeve që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 01 20 Suspensione ujore të bojërave dhe llaqeve, të tjera nga ato të përmendura në 08 01 19
- 08 01 21\* Mbetje të pastrimit të bojërave dhe llaqeve
- 08 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 08 02 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) të veshjeve të tjera (përfshirë materialet qeramike)
- 08 02 01 Mbetje të pudrave veshëse
- 08 02 02 Llumra ujore që përmbajnë materiale qeramike
- 08 02 03 Suspensione ujore që përmbajnë materiale qeramike
- 08 02 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 08 03 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) i bojërave të printimit
- 08 03 07 Llumra ujore që përmbajnë bojëra
- 08 03 08 Mbetje të lëngjeve ujore që përmbajnë bojëra
- 08 03 12\* Mbetje të bojërave që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 08 03 13 Mbetje të bojërave të tjera nga ato të përmendura në 08 03 12
- 08 03 14\* Llumra të bojërave që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 08 03 15 Llumra të bojërave të tjera nga ato të përmendura në 08 03 14
- 08 03 16\* Mbetje të solucioneve gërryes
- 08 03 17\* Mbetje nga bojë printi që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 08 03 18 Mbetje nga bojë printi, të tjera nga ato të përmendura në 08 03 17
- 08 03 19\* Vajra dispërse
- 08 03 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 08 04 Mbetje nga fabrikimi, formulimi, shpërndarja dhe përdorimi (FFSHP) i ngjitësve dhe stukove (përfshi produktet e mbrojtjes nga uji)
- 08 04 09\* Mbetje të ngjitësve dhe stukove që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 04 10 Mbetje të ngjitësve dhe stukove të tjera nga ato të përmendura në 08 04 09
- 08 04 11\* Llumra të ngjitësve dhe stukove që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme
- 08 04 12 Llumra të ngjitësve dhe stukove të tjera nga ato të përmendura në 08 04 11
- 08 04 13\* Llumra ujore të ngjitësve dhe stukove që përmbajnë tretës organikë ose substanca të tjera të rrezikshme

- 10 01 14\* Hi nga fundi, skorje dhe pluhur kaldajash që përmbajnë substanca të rrezikshme si rezultat i bashkëdjegies
- 10 01 15 Hi nga fundi, skorje dhe pluhur kaldajash si rezultat i bashkëdjegies, të tjera nga ato të përmendura në 10 01 14
- 10 01 16\* Hi fluturues nga co-icenerimi, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 01 17 Hi fluturues nga co-icenerimi, të tjera nga ato të përmendura në 10 01 16
- 10 01 18\* Mbetje nga pastrimi i gazit që përmban substanca të rrezikshme
- 10 01 19 Mbetje nga pastrimi i gazit, të tjera nga ato të përmendura në 10 01 05, 10 01 07 dhe 10 01 18
- 10 01 20\* Llumra nga trajtimi në vend i derdhjeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 01 21 Llumra nga trajtimi në vend i derdhjeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 01 20
- 10 01 22\* Llumra ujore nga pastrimi i kaldajave që përmban substanca të rrezikshme
- 10 01 23 Llumra ujore nga pastrimi i kaldajave, të tjera nga ato të përmendura në 10 01 22
- 10 01 24 Rërë nga shtresat vluese
- 10 01 25 Mbetje nga magazinimi i lëndëve djegëse dhe TEC me qymyr
- 10 01 26 Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës
- 10 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 02 Mbetje nga industria e hekurit dhe e çelikut
- 10 02 01 Mbetje nga përpunimi i skorieve
- 10 02 02 Skorie e papërpunuar
- 10 02 07\* Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 02 08 Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 02 07
- 10 02 10 Smerc nga mulliri
- 10 02 11\* Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës që përmbajnë naftë
- 10 02 12 Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, të tjera nga ato të përmendura në 10 02 11
- 10 02 13\* Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 02 14 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 02 13
- 10 02 15 Llumra dhe shtresa filtri të tjera
- 10 02 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 03 Mbetje nga metalurgjia termike e aluminit
- 10 03 02 Skrape anodike
- 10 03 04\* Skrape të prodhimit primar
- 10 03 05 Mbetje të aluminit
- 10 03 08\* Zgjyra kripore nga prodhimi dytësor
- 10 03 09\* Zgjyra të zeza nga prodhimi dytësor
- 10 03 15\* Shkuma që janë të djegshme ose emetojnë në rast kontakti me ujin gaze të djegshme në sasi të rrezikshme
- 10 03 16 Shkuma, të tjera nga ato të përmendura në 10 03 15
- 10 03 17\* Mbetje nga prodhimi i anodave që përmbajnë zift



- 10 06 Mbetje nga metalurgjia termike e bakrit
- 10 06 01 Zgjyra nga prodhimi primar dhe dytësor
- 10 06 02 Zgjyra dhe shkuma nga prodhimi primar dhe dytësor
- 10 06 03\* Pluhur nga oxhakët e gazit
- 10 06 04 Mbetje të tjera të imëta dhe pluhur
- 10 06 06\* Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve
- 10 06 07\* Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve
- 10 06 09\* Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, që përmbajnë vajra
- 10 06 10 Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, të tjera nga ato të përmendura në 10 06 09
- 10 06 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 07 Mbetje nga metalurgjia termike e argjendit, e arit dhe e platinit
- 10 07 01 Zgjyra nga prodhimi primar dhe dytësor
- 10 07 02 Zgjyra dhe ajka nga prodhimi primar dhe dytësor
- 10 07 03 Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve
- 10 07 04 Zbutje të tjera të imëta dhe pluhur
- 10 07 05 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve
- 10 07 07\* Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, që përmbajnë naftë
- 10 07 08 Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, të tjera nga ato të përmendura në 10 07 07
- 10 07 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 08 Mbetje nga metalurgjitë e tjera termike joferrore
- 10 08 04 Mbetje të tjera të imëta dhe pluhur
- 10 08 08\* Zgjyrë kripë nga prodhimi primar dhe dytësor
- 10 08 09 Zgjyra të tjera
- 10 08 10\* Zgjyra dhe shkuma që janë të djegshme ose emetojnë në rast kontakti me ujin gaze të djegshme në sasi të rrezikshme
- 10 08 11 Zgjyra dhe shkuma, të tjera nga ato të përmendura në 10 08 10
- 10 08 12\* Mbetje nga prodhimi i anodave që përmbajnë zift
- 10 08 13 Mbetje nga prodhimi i anodave që përmbajnë karbon, të tjera nga ato të përmendura në 10 08 12
- 10 08 14 Skrape të anodave
- 10 08 15\* Pluhur nga oxhakët e gazit që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 08 16 Pluhur nga oxhakët e gazit, të tjera nga ato të përmendura në 10 08 15
- 10 08 17\* Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve të oxhaqeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 08 18 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve të oxhaqeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 08 17
- 10 08 19\* Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, që përmbajnë vajra
- 10 08 20 Mbetje nga trajtimet e ujërave ftohës, të tjera nga ato të përmendura e
- 10 08 19 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 09 Mbetje nga derdhjet e pjesëve të hekurit
- 10 09 03 Zgjyrë furnalte
- 10 09 05\* Bërthamat dhe kallëpet e derdhjeve të cilat nuk i janë nënshtruar derdhjeve dhe me përmbajtje substancash të rrezikshme
- 10 09 06 Bërthamat dhe kallëpet e derdhjeve të cilat nuk i janë nënshtruar derdhjeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 09 05
- 10 09 07\* Bërthamat dhe kallëpet e derdhjeve të cilat i janë nënshtruar derdhjeve dhe me përmbajtje substancash të rrezikshme

- 10 11 18 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve të oxhaqeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 11 17
- 10 11 19\* Mbetje të ngurta nga trajtimi në vend i derdhjeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 11 20 Mbetje të ngurta nga trajtimi në vend i derdhjeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 11 19
- 10 11 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 12 Mbetje nga prodhimi i qeramikave, tullave, tjegullave, pllakave dhe prodhimeve të ndërtimit
- 10 12 01 Mbetje nga përzierjet e përgatitura përpara përpunimit termik
- 10 12 03 Pjesë të imëta dhe pluhura
- 10 12 05 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve
- 10 12 06 Kallëpe skarco
- 10 12 08 Mbetje qeramike, të tullave, tjegullave, pllakave dhe produkteve të ndërtimit (pas përpunimit termik)
- 10 12 09\* Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 12 10 Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve të tjera nga ato të përmendura në 10 12 09
- 10 12 11\* Mbetje nga emalimi dhe smaltimi, që përmbajnë metale të rënda
- 10 12 12 Mbetje nga emalimi dhe smaltimi, të tjera nga ato të përmendura në 10 12 11
- 10 12 13 Llumra nga trajtimi i derdhjeve
- 10 12 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 13 Mbetje nga prodhimi i çimentos, gëlqeres, allçisë dhe prodhimeve të përfutuara prej tyre
- 10 13 01 Mbetje nga përzierjet e përgatitura përpara përpunimit termik
- 10 13 04 Mbetje nga kalcinimi dhe hidratimi i gëlqeres
- 10 13 06 Pjesë të imëta dhe pluhura (përfshirë 10 13 12 dhe 10 13 13)
- 10 13 07 Llumra dhe shtresa filtri nga trajtimet e gazeve
- 10 13 09\* Mbetje nga prodhimi i çimentos e asbestit që përmbajnë asbest
- 10 13 10 Mbetje nga prodhimi i çimentos e asbestit, të tjera nga ato të përmendura në 10 13 09
- 10 13 11 Mbetje nga prodhimi i materialeve të përbëra me bazë çimentoje, të tjera nga ato të përmendura 10 13 09 dhe 10 13 10
- 10 13 12\* Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 10 13 13 Mbetje të ngurta nga trajtimet e gazeve, të tjera nga ato të përmendura në 10 13 12
- 10 13 14 Mbetje të betonit dhe numra të betonit
- 10 13 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 10 14 Mbetje nga krematorët
- 10 14 01\* Mbetje nga pastrimi i gazeve që përmbajnë mërkur
- 11 MBETJE NGA TRAJTIMI KIMIK I SIPËRFAQEVE DHE VESHJEVE TË METALEVE DHE MATERIALEVE TË TJERA; HIDROMETALURGJIA E METALEVE JOFERRORE
- 11 01 Mbetje nga trajtimi kimik i sipërfaqeve dhe veshjeve të metaleve me materiale të tjerë (P.sh. procesi galvanik, procesi i veshjeve me Zn,

- 12 01 08\* Solucione dhe emulsione të makinerive që përmbajnë halogjenë
- 12 01 09\* Solucione dhe emulsione të makinerive që nuk përmbajnë halogjenë
- 12 01 10\* Vajrat sintetik të makinerive
- 12 01 12\* Parafinat dhe yndyrat e shpenzuara
- 12 01 13 Mbetjet nga saldimet
- 12 01 14\* Llumrat të makinerive që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 12 01 15 Llumra të makinerive që përmbajnë substancë, të tjera nga ato të përmendura në 12 01 14
- 12 01 16\* Mbetje të materialeve shpërthyes që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 12 01 17 Mbetje të materialeve shpërthyes, të tjera nga ato të përmendura në 12 01 16
- 12 01 18\* Llumra metalore (të grirjeve dhe bluarjeve) që përmbajnë vajra ose naftë
- 12 01 19\* Vajra makine lehtësisht të biodegradueshëm
- 12 01 20\* Trupat dhe materialet e grirë të shpenzuar që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 12 01 21 Trupat dhe materialet e grirë të shpenzuar, të tjera nga ato të përmendura në 12 01 20
- 12 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 12 03 Mbetje nga procesi i dezasatimit me anë të ujit dhe avullit, (përveç 11)
- 12 03 01\* Lëngje larës ujore
- 12 03 02\* Mbetje të dezasatimit me avull
- 13 MBETJE VAJRASH DHE MBETJE TE KARBURANTEVE TE LËNGSHME, (përveç vajrave ushqimore dhe ato në kapitullin 05 12 19)
- 13 01 Mbetje vajrash hidraulike
- 13 01 01\* Vajra hidraulike që përmbajnë PCB
- 13 01 04\* Tretsa të kloruar
- 13 01 05\* Tretsa të paklorinuar
- 13 01 09\* Vaj hidraulik i klorinuar me bazë minerale
- 13 01 10\* Vaj hidraulik i paklorinuar me bazë minerale
- 13 01 11\* Vajra hidraulike sintetike
- 13 01 12\* Vajra hidraulike lehtësisht të biodegraduar
- 13 01 13\* Vajra të tjerë hidraulikë
- 13 02 Mbetje vaji ingranazhesh, motori dhe lubrifikante
- 13 02 04\* Vajra motori ingranazhesh dhe lubrifikues të klorinuar me bazë minerale
- 13 02 05\* Vajra motori, ingranazhesh dhe lubrifikues të pa klorinuar me bazë minerale
- 13 02 06\* Vaj sintetik motori, ingranazhi dhe lubrifikues
- 13 02 07\* Vajra lehtësisht të biodegradueshme: motori, ingranazh i dhe lubrifikant.
- 13 02 08\* Vajra të tjera motori, ingranazhi dhe lubrifikante
- 13 03 Mbetje vajrash izolues dhe përcjellës nxehtësie
- 13 03 01\* Mbetje vajrash izolues dhe përcjellës nxehtësie që përmbajnë PCB

- 15 01 10\* Mbetje ambalazhi që përmbajnë ose janë të kontaminuara me substanca të rrezikshme
- 15 01 11\* Mbetje ambalazhi metalike që përmbajnë materiale poroze (p.sh. azbest), duke përfshirë kontenieret bosh të presioneve
- 15 02 Absorbente, materiale filtrues, copa/rroba fshirëse dhe rroba mbrojtëse
- 15 02 02\* Absorbente, material filtrues (duke përfshirë filtra naftë të paspecifikuar) dhe rroba mbrojtëse të kontaminuara nga substanca të rrezikshme
- 15 02 03 Absorbente, materiale filtrues, copa rroba thithëse, të tjera nga ato të përmendura në 15 02 02
- 16 MBETJE TË PASPECIFIKUARA NË LISTË
- 16 01 Mjete jashtë përdorimit nga mënyrat e ndryshme të transportit (duke përfshirë mjete jorrugore) dhe mbetje nga çmontimi i mjeteve jashtë përdorimit dhe të mirëmbajtjes, (përveç 13, 14, 16 06 dhe 16 08)
- 16 01 03 Goma jashtë përdorimit
- 16 01 04\* Mjete jashtë përdorimit
- 16 01 06 Mjete jashtë përdorimit që nuk përmbajnë lëngje apo komponente të tjera të rrezikshme
- 16 01 07\* Filtra vaji, naftë
- 16 01 08\* Komponente që përmbajnë mërkur
- 16 01 09\* Komponentë që përmbajnë PCBs
- 16 01 10\* Komponente shpërthyes (p.sh. jastëk ajri)
- 16 01 11\* Tampon frenash që përmbajnë azbest
- 16 01 12 Tampon frenash, të tjera nga ato të përmendura në 16 01 11
- 16 01 13\* Lëngje frenash
- 16 01 14\* Lëngje antingrirës që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 16 01 15 Lëngje antigirirës, të tjera nga ato në 16 01 14
- 16 01 16 Tankera për gaze të lëngshme
- 16 01 17 Metale ferore
- 16 01 18 Metale joferore
- 16 01 19 Plastika
- 16 01 20 Qelq
- 16 01 21\* Përbërës të rrezikshme, të tjera nga ato të përmendura në 16 01 07 deri 16 01 11, 16 01 13 dhe 16 01 14
- 16 01 22 Përbërës të tjerë të paspecifikuar
- 16 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 16 02 Mbetje nga pajisjet elektrike dhe elektronike
- 16 02 09\* Transformatorë dhe kondensatorë që përmbajnë PCBs
- 16 02 10\* Pajisje skarco që kanë ose janë të kontaminuar me PCBs, të tjera nga ato në 16 02 09
- 16 02 11\* Pajisje skarco që përmbajnë kloroflorkarbon, HCFC, HFC
- 16 02 12\* Pajisje skarco që kanë azbest të lirë
- 16 02 13\* Pajisje skarco që kanë përbërës të rrezikshëm 16 02 09 deri 16 02 12
- 16 02 14 Pajisje skarco, të tjera nga ato të përmendura në 16 02 09 deri 16 02 13
- 16 02 15\* Komponentë të rrezikshëm të hequra nga pajisjet skarco
- 16 02 16 Komponentë të rrezikshëm të hequra nga pajisjet skarco, të tjera nga ato të përmendura në 16 02 15
- 16 03 Grupime të paspecifikuara dhe produkte të papërdorshme
- 16 03 03\* Mbetje inorganike që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 16 03 04 Mbetje inorganike që përmbajnë substanca ndryshe nga ato të 16 03 03

- 16 10 01\* Mbetje të lëngshme ujore, që kanë substanca të rrezikshme
- 16 10 02 Mbetje të lëngshme ujore, të tjera nga ato të përmendura në 16 10 01
- 16 10 03\* Koncentrime ujore që kanë substanca të rrezikshme
- 16 10 04 Koncentrime ujore, të tjera nga ato të përmendura në 16 10 03
- 16 11 Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese
- 16 11 01\* Mbetje të veshjeve të brendshme me bazë karboni dhe materialeve zjarrduruese nga procese metalurgjike që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 16 11 02 Mbetje të veshjeve të brendshme me bazë karboni dhe materialeve zjarrduruese nga procese metalurgjike, të tjera nga ato të përmendura në 16 11 01
- 16 11 03\* Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese nga procese metalurgjike që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 16 11 04 Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese nga procese metalurgjike, të tjera nga ato të përmendura në 16 11 03
- 16 11 05\* Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese nga proceset jometalurgjike që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 16 11 06 Mbetje të veshjeve të brendshme dhe materialeve zjarrduruese nga proceset jometalurgjike, të tjera nga ato të përmendura në 16 11 05
  
- 17 MBETJE NGA NDËRTIMET DHE PRISHJET (PËRFSHI DHERA TË GËRMUARA NGA ZONA TË KONTAMINUARA)
  
- 17 01 Beton, tulla, tjegulla dhe qeramika
- 17 01 01 Beton
- 17 01 02 Tulla
- 17 01 03 Tjegulla dhe qeramika
- 17 01 06\* Përzierje ose fraksione të ndara betoni, tullash, tjegulla dhe qeramikës që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 17 01 07 Përzierje të betonit, tullave, tjegullave dhe qeramikës, të tjera nga ato të përmendura në 17 01 06
- 17 02 Dru, qelqe dhe plastika
- 17 02 01 Dru
- 17 02 02 Qelqe
- 17 02 03 Plastikë
- 17 02 04\* Dru, qelq dhe plastika që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 17 03 Përzierje bituminoze, bitumi dhe produkte të tjera të zifitit
- 17 03 01\* Përzierje bituminoze që përmbajnë zifte qymyri
- 17 03 02 Përzierje bituminoze, të tjera nga ato të përmendura në 17 03 01
- 17 03 03\* Zifte qymyri dhe katrane
- 17 04 Metale (përfshi dhe aliazhet e metaleve)
- 17 04 01 Bakër, bronx, tunxh
- 17 04 02 Alumin
- 17 04 03 Alumb
- 17 04 04 Zink
- 17 04 05 Hekur dhe çelik
- 17 04 06 Kallaj
- 17 04 07 Metale të përzierra
- 17 04 09\* Mbetje metalore të kontaminuara me substanca të rrezikshme
- 17 04 10\* Kabllo që përmbajnë naftë, bitum apo substanca të tjera të rrezikshme

- 18 02 02\* Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave kërkon trajtim të veçantë për të parandaluar infeksionet
- 18 02 03 Mbetjet, grumbullimi dhe asgjësimi i të cilave nuk kërkon trajtim të veçantë për të parandaluar infeksionet
- 18 02 05\* Kimikate që konsistojnë ose përmbajnë substanca të rrezikshme
- 18 02 06 Kimikate të tjera nga ato të përmendura në 18 02 05
- 18 02 07\* Medikamente citostatika dhe citotoksike
- 18 02 08 Medikamente të tjera përveç atyre të përmendura në 18 01 07

19. MBETJE NGA IMPIANTET E TRAJTIMIT TË MBETJEVE, TË UJËRAVE TË NDOTURA (JO NË VEND) DHE PËRGATITJA E UJIT PËR PËRDORIM NJERËZOR DHE INDUSTRIAL

- 19 01 Mbetje nga iceneratorët ose piroliza e mbetjeve
- 19 01 02 Materiale ferore të dala nga hiret fundore
- 19 01 05\* Shtresa filtri nga trajtimi i gazeve
- 19 01 06\* Mbetjet e lëngshme ujore nga trajtimi i gazeve dhe mbetje të tjera të lëngshme ujore
- 19 01 07\* Mbetjet e ngurta nga trajtimi i gazeve
- 19 01 10\* Karboni i aktivizuar i harxhuar nga trajtimi i gazeve
- 19 01 11\* Hira fundore dhe numra që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 01 12 Hira fundore dhe numra, të tjera nga ato të përmendura në 19 01 11
- 19 01 13\* Hi fluturues që përmban substanca të rrezikshme
- 19 01 14 Hi fluturues tjetër nga ato të përmendura në 19 01 13
- 19 01 15\* Pluhur kaldajash që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 01 16 Pluhur kaldajash, të tjera nga ato të përmendura në 19 01 15
- 19 01 17\* Mbetje të pirolizës që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 01 18 Mbetje të pirolizës të tjera nga ato të përmendura në 19 01 17
- 19 01 19 Rërat nga shtratet vluese
- 19 01 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 19 02 Mbetjet nga trajtimi fiziko-kimik i mbetjeve (përfshirë dekrmatizimin, decianizimin dhe neutralizimin)
- 19 02 03 Mbetje të përziara paraprakisht, të kompozuar vetëm nga mbetje të parrezikshme
- 19 02 04\* Mbetje të përziara paraprakisht, të kompozuar nga të paktën një rrezikshme
- 19 02 05\* Llumrat nga trajtimi fiziko-kimik që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 02 06 Llumrat nga trajtimi fiziko-kimik, të tjera të përmendura në 19 02 05
- 19 02 07\* Vajra dhe koncentrate nga seperimi
- 19 02 08\* Mbetje të lëngshme të djegshme që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 02 09\* Mbetje të ngurta të djegshme përfshirë substancat e rrezikshme
- 19 02 10 Mbetje të djegshme të tjera nga ato të përmendura në 19 02 08 dhe 19 02 09
- 19 02 11\* Mbetje të tjera që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 02 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 19 03 Mbetje të stabilizuara të ngurtësuar
- 19 03 04\* Mbetje të përcaktuara si të rrezikshme, pjesërisht të stabilizuara
- 19 03 05 Mbetje të stabilizuara të tjera nga ato të përmendura në 19 03 04
- 19 03 06\* Mbetjet e përcaktuara si të rrezikshme, e ngurtësuar

- 19 09 05 Rezina jonoshkëmbyese të ngopura ose të harxhuara
- 19 09 06 Solucione dhe numra nga rigjenerimi i jonoshkëmbyesve
- 19 09 99 Mbetjet të tjera të paspecifikuara
- 19 10 Mbetje nga copëzimi i mbetjeve që përmbajnë metale
- 19 10 01 Hekur dhe mbetje çeliku
- 19 10 02 Mbetje joferrore
- 19 10 03\* Fraksione të lehta dhe pluhura që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 10 04 Fraksione të lehta dhe pluhura të tjera nga ato të përmendura në 19 10 03
- 19 10 05\* Fraksione të tjera që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 10 06 Fraksione të tjera nga ato të përmendura në 19 10 05
- 19 11 Mbetje nga rigjenerimi i naftës
- 19 11 01\* Filtra argjile të shpenzuara
- 19 11 02\* Zifte acide
- 19 11 03\* Mbetje të lëngshme ujore
- 19 11 04\* Mbetje nga pastrimi i lëndëve djegëse me baza
- 19 11 05\* Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 11 06 Llumra nga trajtimi në vend i rrjedhjeve të tjera nga ato të përmendura në 19 11 05
- 19 11 07\* Mbetje nga pastrimi i oxhakëve të gazit
- 19 11 99 Mbetje të tjera të paspecifikuara
- 19 12 Mbetje nga trajtimi mekanik i mbetjeve (p.sh. ndarja, kompaktimi, ngjeshja) të paspecifikuara diku tjetër
- 19 12 01 Letër e karton
- 19 12 02 Metale ferore
- 19 12 03 Metale joferrore
- 19 12 04 Plastik dhe gomë
- 19 12 05 Qelq
- 19 12 06\* Dru që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 12 07 Drurë të tjerë nga ato të përmendura në 19 12 06
- 19 12 08 Tekstilet
- 19 12 09 Mineralet (p.sh. rërë, gurë)
- 19 12 10 Mbetjet e djegshme (skarcitetet e lëndëve djegëse)
- 19 12 11\* Të tjera mbetje (përfshirë materiale të përziera) nga trajtimi mekanik i mbetjeve që përmbajnë substancë të rrezikshme
- 19 12 12 Mbetje të tjera (përfshirë materiale të përziera) nga trajtimi mekanik i mbetjeve, të tjera nga ato të përmendura në 19 12 11
- 19 13 Mbetjet nga rehabilitimi i tokës dhe i ujërave nëntokësore
- 19 13 01\* Mbetjet e ngurta nga rehabilitimi i tokës që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 13 02 Mbetjet e ngurta nga rehabilitimi i tokës, të tjera nga ato të përmendura në 19 13 01
- 19 13 03\* Llumrat nga rehabilitimi i tokës që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 13 04 Llumrat nga rehabilitimi i tokës, të tjera nga ato të përmendura në 19 13 03
- 19 13 05\* Llumrat nga rehabilitimi i ujërave nëntokësore që përmbajnë substanca të rrezikshme
- 19 13 06 Llumrat nga rehabilitimi i ujërave nëntokësore, të tjera nga ato të përmendura në 19 13 05

20 03 02	Mbetje nga tregjet
20 03 03	Mbetje nga pastrimi i rrugëve
20 03 04	Llumra nga gropat septike
20 03 06	Mbetje nga pastrimi i ujërave të zeza
20 03 07	Mbetjet të vëllimshme
20 03 99	Mbetjet urbane të paspecifikuara

c) Shtojca III: Kategoritë e mbetjeve të gjeneruara, të listuara sipas natyrës së tyre (III.A) dhe veprimtarisë që i gjeneron ato (III.B);

ç) Shtojca IV: Përbërësit e mbetjeve të shtojcës III.B që i bëjnë ato të rrezikshme, kur paraqesin vetitë e përshkruara në shtojcën II.

## SHTOJCA II

### VETITË DHE KARAKTERISTIKAT E MBETJEVE TË RREZIKSHME

#### 1. Vlerësimi i vetive të mbetjeve të rrezikshme

Vlerësimi për vetitë e mbetjeve të rrezikshme, kryhet mbi bazën e kriterëve të përcaktuara në Shtojcën III të Ligjit nr.10463/2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”, i ndryshuar. Për vetitë e rrezikshme HP 4, HP 6 dhe HP 8, do të aplikohen për vlerësimin, vlerat limit për substancat individuale të treguara në Shtojcën III të Ligjit nr.10463/2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve, i ndryshuar. Kur një substancë është e pranishme në mbetje nën vlerën e saj limit, ajo nuk do të përfshihet në asnjë llogaritje të një pragu. Kur një veti e rrezikshme e një mbetje, është vlerësuar nga një test dhe duke përdorur përqendrimet e substancave të rrezikshme siç tregohet në Aneksin III të ligjit nr.10463/2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”, i ndryshuar, rezultatet e testit do të mbizotërojnë.

#### 2. Kalsifikimi i mbetjeve si të rrezikshme

Çdo mbetje e shënuar me yll (\*) në listën e mbetjeve do të konsiderohet si mbetje e rrezikshme në përputhje me ligjin nr.10463/2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve.

Për ato mbetje për të cilat mund të caktohen kodet e mbetjeve të rrezikshme dhe jo të rrezikshme, do të zbatohet sa vijon:

- Një hyrje në listën e mbetjeve të shënuara si të rrezikshme, duke patur një referencë për 'substancat e rrezikshme', është e përshtatshme vetëm për një mbetje kur ajo mbetje përmban substanca të rrezikshme përkatëse që bëjnë që mbetjet të shfaqin një ose më shumë veti të rrezikshme HP 1 deri në HP 8 dhe / ose HP 10 deri në HP 15 siç renditen në Shtojcën III të Ligjit nr.10463/2011 “Për menaxhimin e integruar të mbetjeve”, i ndryshuar.



15. Materiale piroteknike dhe materiale të tjera eksplozive;
16. Kimikate fotografike dhe materiale të procesit të zhvillimit të filmave fotografikë;
17. Çdo material i kontaminuar me ndonjë të ngjashëm të dibenzo-furaneve të poliklorinuara;
18. Çdo material i kontaminuar me ndonjë të ngjashëm të dibenzo-p-dioksinave të polikloruara.

Shtojca III. B.

19. Mbetjet që përmbajnë një prej përbërësve në shtojcën IV dhe kanë një nga vetitë e listuara në shtojcën II dhe të cilat konsistojnë në:
20. Sapunë, vajra, parafina bimore ose shtazore;
21. Substanca organike jo të halogjenuara, që nuk përdoren si solvente;
22. Substanca inorganike pa metale apo komponime të metaleve;
23. Hi dhe jose thëngjij
24. Dhera, rëra, argjilë, përfshirë shllamin e shpimit;
25. Kripërat e temperimit jocianide;
26. Pluhura dhe pudra metalike;
27. Materiale katalitike të përdorura;
28. Lëngje dhe llumra që përmbajnë metale ose komponime metalike;
29. Mbetje nga operacionet e kontrollit të ndotjes, përjashtuar 29, 30 dhe 33.
30. Llumra fërkimi;
31. Llumra nga impiantet e pastrimit të ujit;
32. Mbetje te dekarbonizuara;
33. Mbetje nga kolonat jonokëmbyese;
34. Llumra të ujërave të zeza të patrajtuara ose të të papërshtatshme për përdorim në bujqësi;
35. Mbetje nga pastrimi i cisternave (autobotëve) dhe pajisjeve;
36. Pajisje të kontaminuara;
37. Kontenierë të kontaminuar (edhe cilindra gazi etj.), të cilët përmbajnë një ose më shumë përbërës të listuar në shtojcën III A;
38. Bateri ose elemente elektrike të tjera;
39. Vajra bimore;
40. Materiale që rezultojnë nga mbledhja selektive e mbetjeve shtëpiake dhe të cilat paraqesin një nga karakteristikat e listuara në shtojcën II;
41. Mbetje të tjera të cilat përmbajnë një prej përbërësve të listuar në aneksin IV dhe paraqesin një nga vetitë e listuara në shtojcën II.

#### SHTOJCA IV

**PËRBËRËSIT E MBETJEVE TË SHTOJCËS IIIB, TË CILAT I BËJNË ATO TË RREZIKSHME, KUR ATO PARAQESIN VETITË E PËRSHKRUARA NË SHTOJCËN II**

1. Berilium; përbërje të beriliumit
2. Përbërje të vanadit;
3. Përbërje të kromit(6-valent);
4. Përbërje të kobaltit;
5. Përbërje të nikelit;
6. Përbërje të bakrit;
7. Përbërje të zinkut;
8. Arsenik; përbërje të arsenikut;

## SHTOJCA V

### KARAKTERISTIKAT E MBETJEVE QË I BËJNË ATO TË RREZIKSHME

Mbetjet janë të rrezikshme:

nëse manifestojnë një ose më shumë nga vetitë e paraqitura më poshtë nga H1 deri H14:

H1 "Eksplozive": substancat dhe preparatet të cilat mund të shpërthejnë nën efektin e flakës

ose të cilat janë më të ndjeshme nga goditja apo fërkimi se dinitrobenzeni.

H2 "Oksiduese": substancat dhe preparatet të cilat kanë reaksione të fuqishme ekzotermioke kur bien në kontakt me substanca të tjera, veçanërisht me substanca të djegshme.

H3-A "Shumë të djegshme":

- substancat dhe preparatet e lëngshme të cilat kanë një pikë flakërimi më poshtë se 21 C

(duke përfshirë lëngjet ekstremisht të djegshme (të përflakshme);

- substancat dhe preparatet të cilat mund të nxehen dhe të ndizen në kontakt me ajrin në

temperaturën e ambientit pa praninë e ndonjë energjie të jashtme;

- substancat dhe preparatet e ngurta të cilat mund të marrin flakë menjëherë pas një kontakti të shkurtër me një burim ndezës dhe mund të vazhdojnë të digjen ose të konsumohen edhe pas largimit të burimit ndezës;

- substancat dhe preparatet e gazta, të cilat janë të djegshme në ajër në tryzni normale;

- substancat dhe preparatet e gazta, të cilat në kontakt me ujin apo me ajrin e lagësht, evoluojnë në gaze të djegshme, në sasi të rrezikshme.

H3-B "Të djegshme": substancat dhe preparatet e lëngshme, që kanë një pikë flakërimi të

barabartë ose më të madhe se 21°C dhe më pak ose të barabartë me 55°C;

H4 "Irituese": substancat dhe preparatet jokorroziive, të cilat nëpërmjet një kontakti të menjëhershëm, të zgjatur apo të përsëritur me lëkurën apo me membranat mukoze, mund të shkaktojnë inflamacione.

H5 "E rrezikshme": substancat dhe preparatet, të cilat nëse thithen nëpërmjet frymëmarrjes,

injektohen ose penetrojnë në lëkurë mund të shkaktojnë rrezik të kufizuar të shëndetit.

H6 "Toksike": substancat dhe preparatet, të cilat nëse thithen nëpërmjet frymëmarrjes, injektohen ose penetrojnë në lëkurë mund të shkaktojnë rrezik serioz, akut ose kronik të shëndetit, të cilat mund të shkaktojnë edhe vdekjen.

H7 "Kancerogjene": substancat dhe preparatet, të cilat nëse thithen nëpërmjet frymëmarrjes, injektohen ose penetrojnë në lëkurë mund të shkaktojnë kancer ose të rrisë mundësinë e shfaqjes së tij.

H8 "Korrozive": substancat dhe preparatet, të cilat mund të shkaktojnë dëmtime pas kontaktit në indet e gjalla.

H9 "Infektive": substancat që përmbajnë mikro organizma mbijetuese ose toksinat e tyre, të

cilat janë të njohura ose besohet të shkaktojnë sëmundje në njerëzit ose në organizmat e gjalla.

H10 "Teratogjenike"(toksike për riprodhimin): substancat dhe preparatet, të cilat nëse thithen nëpërmjet frymëmarrjes, injektohen ose penetrojnë në lëkurë mund të

TABELA E PËRPUTHSHMËRISË

**DIREKTIVA 2014/955/EC, e datës 18 Dhjetor 2014 që amendon Vendimin 2000/532/EC mbi listën e mbejtjeve në vijim të direktivës 2008/98/EC të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit. CELEX OJ L 370, 30.12.2014, p. 44-86**

*Projektvendim "Për miratimin e katalogut shqiptar të klasifikimit të mbejtjeve"*

*Përputhshmëri e plotë*

1	2	3	4	5	6	7
Neni	Teksti	Referenca	Neni	Teksti	Përputhshmëria	Shënime

Neni 1	Vendimi 2000/532 / EC ndryshohet si më poshtë: (1)Nenet 2 dhe 3 fshihen. (2)Shojca zëvendësohet me Shjojçën e këtij Vendimi.		Pika 1	Miratimin e Katalogut Shqiptar të Klasifikimit të Mbejtjeve, në përputhje me Katalogun Evropian të Mbejtjeve, sipas shjojcave që i bashkëpërdihen këtij vendimi dhe janë pjesë përbërëse e tij, si vijon: a) Shjojca I: Klasifikimi i mbejtjeve; b) Shjojca II: Veitë dhe karakteristikat e mbejtjeve të rrezikshme; c) Shjojca III: Kategoritë e mbejtjeve të gjeneruara, të listuara sipas natyrës së tyre (III.A) dhe veprimtarisë që i gjeneron ato (III.B); ç) Shjojca IV: Përbërësit e mbejtjeve të shjojçës III.B që i bëjnë ato të rrezikshme, kur paragesin veitë e përshkuara në shjojçën II; d) Shjojca V: Karakteristikat e mbejtjeve që i bëjnë ato të rrezikshme.	E plotë	
Neni 2	Ky vendim do të hyjë në fuqi në ditën e njëzetë pas botimit në Gazetën Zyrtare të Bashkimit Evropian. Ai do të zbatohet nga 1 gershor 2015.		Pika 7	Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare.	E plotë	

Vlerësimi dhe klasifikimi	Kur vlerësoni vetitë e rezykshme të mbejtëve, do të zbatohen kriteret e përcaktuara në Aneksin III të Direktivës 2008/98 / EC.	Pika 2/c	Një veti e rezykshme mund të vlerësohet duke përdorur përgjendrimin e substancave në mbejtje siç specifikohet në Shkollën III, të Ligjit nr.10463, datë 22.09.2011 "Për menaxhimin e integruar të mbejtëve" i ndryshuar ose, përveç nëse specifikohet ndryshe në Ligjin 27/2016 "Për menaxhimin e kimitakeve" duke kryer një provë me metoda dhe udhëzime të tjera të njohur ndërkombëtarisht.	E plotë
Vlerësimi i vetive të rezykshme të mbejtëve	<p>Kur një substancë është e pranishme në mbejtje nën vlerën e saj të prejes, ajo nuk do të përfshihet në asnjë llogaritje të një pragu.</p> <p>Kur një pronë e rezykshme e mbejtëve është vlerësuar nga një provë dhe duke përdorur përgjendrimet e substancave të rezykshme siç tregohet në Aneksin III të Direktivës 2008/98 / EC, rezultatet e testit do të mbizotërojnë.</p>			

	<p>klordan, heksaklorocikloheksane (përfshirë lindanin), dieldrin, endrin , heptaklor, heksaklorobenzol, kordekon, aldriinë, pentaklorobenzol, mirex, toksafen heksabromobifenil dhe / ose PCB që rejkalon kufijtë e përqendrimit të treguar në Aneksin IV të Rregullores (KE) Nr. 850/2004 të Parlamentit Evropian dhe të Këshillit (2) do të klasifikohen si të rrezikshme.</p>					
<p><b>Lista e mbeqëve</b></p>	<p>Llojet e ndryshme të mbeqëve në listë përcaktohen plotësisht nga kodi gjashtë shifror për mbeqet dhe titujt përkatës dy-shifrorë dhe katër shifror të kapitujve. Kjo nënkupton që hapat e mëposhtëm duhet të ndëmerren për të identifikuar një mbeqe në listë: - Identifikimi burimin që gjeneron mbeqet në Kapitujt 01 deri 12 ose 17 deri në 20 dhe identifikoni kodin e duhur gjashtë-shifror të mbeqëve (duke përfshuar kodet që përfundojnë me 99 të këtyre kapitujve). Vini re se një njësi specifike e prodhimit mund të ketë nevojë të klasifikojë aktivitetet e saj në disa kapituj. Për shembull, një prodhues makinash mund të gjejë mbeqet e tij të renditura në Kapitujt 12 (mbeqet nga formësimi dhe trajtimi sipërfaqësor i metaleve), 11 (mbeqet inorganike që përmbajnë metale nga trajtimi i metaleve dhe veshja e metaleve) dhe 08 (mbeqet nga përdorimi i veshjeve), në</p>		<p><b>Shoja I Klasifikimi i Mbeqëve</b></p>	<p>1. Tipet e ndryshme të mbeqëve në katalog janë të përcaktuara me një kod 6-shifror, ndërsa sektorët ekonomikë dhe nënndarjet përkatëse që i gjenerojnë këto mbeqe, jepen përkatësisht me kode 2-shifrorë dhe 4-shifrorë.</p> <p>Kjo nënkupton hapat e mëposhtëm që duhet të ndëmerren për të identifikuar mbeqet në shojaçë:</p> <p>- Identifikoni burimin që gjeneron mbeqet në Kapitujt 01 deri 12 ose 17 deri në 20 dhe identifikoni kodin e duhur gjashtë-shifror të mbeqëve (duke përfshuar kodet që përfundojnë me 99 të këtyre kapitujve). Vini re se një njësi specifike e prodhimit mund të ketë nevojë të klasifikojë aktivitetet e saj në disa kapituj. Për shembull, një prodhues makinash mund të gjejë mbeqet e tij të renditura në Kapitujt 12 (mbeqet nga formësimi dhe trajtimi sipërfaqësor i metaleve), 11 (mbeqet inorganike që përmbajnë metale nga trajtimi i metaleve dhe veshja e metaleve) dhe 08 (mbeqet nga përdorimi i veshjeve), në varësi të hapave të ndryshëm të procesit.</p>	<p>E plotë</p>	

<p>08 Mbetje nga prodhimi, formulimi, furnizimi dhe përdorimi (MFSU) i veshjeve (bojtrave, bojtrave dhe smalti qelqor), ngjitësve, ngjitësve dhe bojtrave të shtypjes</p> <p>09 Mbetje nga industria fotografike</p> <p>10 Mbetje nga proceset termike</p> <p>11 Mbetjet nga trajtimi kimik i sipërfaqes dhe veshja e metaleve dhe materialeve të tjerë: hidro-metalurgjia me ngjyra</p> <p>12 Mbetje nga formësimi dhe trajtimi fizik dhe mekanik i sipërfaqes së metaleve dhe plastikës</p> <p>13 Mbetje të naftës dhe mbetje të lëndëve djegëse të lëngshme (përveç vajrave të ngërshëm, 05 dhe 12)</p> <p>14 Mbetjet e tretësve organike, flohësit dhe shtyrësit (përveç 07 dhe 08)</p> <p>15 Paketimi i mbetjeve: thithës, lecka fshirëse, materiale filtri dhe veshje mbrojtëse që nuk specifikohen ndryshe</p> <p>16 Mbetjet që nuk specifikohen ndryshe në listë</p> <p>17 Mbetjet e ndërtimit dhe shkatërrimit (përfshirë tokën e gërmuar nga vendet e ndotura)</p>			<p>veshjes (bojtrave, llage dhe enalime të tejdrukshme), ngjitëse, stakove dhe bojtrave stampimi;</p> <p>09. mbetje të industrisë fotografike;</p> <p>10. mbetje nga proceset termike;</p> <p>11. mbetje nga trajtimi kimik i sipërfaqeve dhe veshjeve të metaleve dhe materialeve të tjerë; hidrometalurgjia e metaleve joferore;</p> <p>12. mbetje nga trajtimi fiziko-mekanik dhe dhënia e formës së metaleve dhe plastikave;</p> <p>13. mbetje vajrash dhe mbetje të karburantëve të lëngshëm (përveç vajrave ushqimorë dhe ato në kapitullin 05 12 19;</p> <p>14. tretës të mbetjeve organike flohës dhe pompues (përveç 07 dhe 08) ;</p> <p>15. paketime mbetjesh; absorbente, proba fshirëse, materiale të filtrave dhe proba mbrojtëse të paspecifikuara ndryshe;</p> <p>16. mbetje të paspecifikuara në listë;</p> <p>17. mbetje nga ndërtimet dhe prishjet (përfshi dhëra të gërmuara nga zona të kontaminuara);</p> <p>18. mbetje nga kujdesi shëndetësor njëtrëzor ose shazor dhe kërkime që lidhen me to (me përfashim të mbetjeve të kuzhinave dhe restorantëve që nuk lidhen drejtpërdrejt me kujdesin shëndetësor);</p> <p>19. mbetje nga impiantet e trajtimit të mbetjeve, të ujërave të ndotur (jo në vend) dhe përgatitja e ujit për përdorim njëtrëzor dhe industrial;</p> <p>20. mbetjet urbane (mbetjet shtëpiake dhe tregtare, mbetje industriale e institucionale të ngjashme) përfshirë fraksionet e mblethura veçmas.</p>
--	--	--	--

**COMPLIANCE TABLE**

<p><b>DIRECTIVE 2014/955 / EC of 18 December 2014 amending Decision 2000/532 / EC on the list of waste pursuant Directive 2008/98 / EC of the European Parliament and of the Council.</b></p> <p><b>CELEX OJ L 370, 30.12.2014, p. 44-86</b></p>		<p align="center"><i>Draft decision "On the approval of the Albanian catalog of waste classification"</i></p>				
		<i>Full comparability</i>				
1	2	3	4	5	6	7
Article	Text	Reference	Article	Text	Compliance	Notes
<b>Article 1</b>	<p>Decision 2000/532/EC is amended as follows:</p> <p>(1) Articles 2 and 3 are deleted.</p> <p>(2) The Annex is replaced by the ) Annex to this Decision.</p>		<b>Point 1</b>	<p>Approval of the Albanian Catalogue of Waste Classification, in accordance with the European Waste Catalogue, according to the annexes attached to this decision and are an integral part of it, as follows:</p> <p>a) Annex I: Waste classification;</p> <p>b) Annex II: Properties and characteristics of hazardous waste;</p> <p>c) Annex III: Categories of waste generated, listed by their nature (III.A) and the activity that generates them (III.B);</p> <p>g) Annex IV: Waste components of Annex III.B which make them hazardous when presenting the properties described in Annex II;</p> <p>d) Annex V: Characteristics of waste that make them hazardous.</p>	Full	
<b>Article 2</b>	<p>This Decision shall enter into force on the twentieth day following that of its publication in the <i>Official Journal of</i></p>		<b>Point 7</b>	<p>This decision enters into force after its publication in the <i>Official Journal</i></p>	Full	

	<p>the constituents in the waste and transform hazardous waste into non-hazardous waste;</p> <p>6. 'solidification' means processes which only change the physical state of the waste by using additives without changing the chemical properties of the waste;</p> <p>7. 'partly stabilised wastes' means wastes containing, after the stabilisation process, hazardous constituents which have not been changed completely into non-hazardous constituents and could be released into the environment in the short, middle or long term.</p>					
<p><b>ASSESSMENT AND CLASSIFICATION</b></p> <p>Assessment of hazardous properties of waste</p>	<p>When assessing the hazardous properties of wastes, the criteria laid down in Annex III to Directive 2008/98/EC shall apply. For the hazardous properties HP 4, HP 6 and HP 8, cut-off values for individual substances as indicated in Annex III to Directive 2008/98/EC shall apply to the assessment. Where a substance is present in the waste below its cut-off value, it shall not be included in any calculation of a threshold. Where a hazardous property of a waste has been assessed by a test and by using the concentrations of hazardous substances as indicated in Annex III to Directive 2008/98/EC, the results of the test shall prevail.</p>		<p><b>Point 2/c</b></p>	<p>A hazardous property can be assessed using the concentration of substances in the waste as specified in Annex III of Law no. 10463, dated 22.09.2011 "On integrated waste management" as amended or, unless otherwise specified in Law 27 / 2016 "On chemicals management" by conducting a test with other internationally recognized methods and guidelines.</p>	<p>Full</p>	



	<p>human testing.</p> <p>-Wastes containing polychlorinated dibenzo-p-dioxins and dibenzofurans (PCDD/PCDF), DDT (1,1,1-trichloro-2,2-bis (4-chlorophenyl)ethane), chlordane, hexachlorocyclohexanes (including lindane), dieldrin, endrin, heptachlor, hexachlorobenzene, chlordecone, aldrine, pentachlorobenzene, mirex, toxaphenehexabromobiphenyl and/or PCB exceeding the concentration limits indicated in Annex IV to Regulation (EC) No 850/2004 of the European Parliament and of the Council (2) shall be classified as hazardous.</p>		<p>PCB that exceed the concentration limits set out in Law 27/2016 "On chemicals management" are classified as hazardous.</p> <p>d) Concentration limits defined in Annex III, of Law no. 10463/2011 "On integrated waste management", as amended, do not apply to bonds of pure metals in their mass form (not contaminated with substances of dangerous). Waste alloys that are considered hazardous waste are specified in this list and marked with an asterisk (*).</p>		
<p><b>LIST OF WASTE</b></p>	<p>The different types of waste in the list are fully defined by the six-digit code for the waste and the respective two-digit and four-digit chapter headings. This implies that the following steps should be taken to identify a waste in the list:</p> <p>-Identify the source generating the waste in Chapters 01 to 12 or 17 to 20 and identify the appropriate six-digit code of the waste (excluding codes ending with 99 of these chapters). Note that a specific production unit may need to classify its activities in several chapters. For instance, a car manufacturer may find its wastes listed in Chapters 12 (wastes from</p>	<p><b>ANNEX I Waste Classification on</b></p>	<p>The different types of waste in the catalog are defined by a 6-digit code, while the economic sectors and the respective subdivisions that generate this waste are provided with 2-digit and 4-digit codes, respectively.</p> <p>This means the following steps to be taken to identify the waste in the appendix:</p> <p>- Identify the source that generates the waste in Chapters 01 to 12 or 17 to 20 and identify the appropriate six-digit waste code (excluding codes ending in 99 of these chapters). Note that a specific production unit may need to</p>	<p>Full</p>	

<p>05. Wastes from petroleum refining, natural gas purification and pyrolytic treatment of coal</p> <p>06. Wastes from inorganic chemical processes</p> <p>07. Wastes from organic chemical processes</p> <p>08. Wastes from the manufacture, formulation, supply and use (MFSU) of coatings (paints, varnishes and vitreous enamels), adhesives, sealants and printing inks</p> <p>09. Wastes from the photographic industry</p> <p>10. Wastes from thermal processes</p> <p>11. Wastes from chemical surface treatment and coating of metals and other materials; non-ferrous hydro-metallurgy</p> <p>12. Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics</p> <p>13. Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)</p>		<p>are named as follows:</p> <p>01. residues arising from the exploration and exploitation of mines and quarries, as well as from physico-chemical treatments of minerals;</p> <p>02. residues from agriculture (agriculture), horticulture (horticulture) waters, forestry (silviculture), hunting and fishing, as well as food preparation and processing;</p> <p>03. waste resulting from the processing of wood and the production of panels and furniture, paper pulp, paper and cardboard;</p> <p>04. wastes from the leather, textile and textile industries;</p> <p>05. waste from oil refining from natural gas purification and from treatments pyrolytic carbon;</p> <p>06. residues of mineral chemistry;</p> <p>07. residues from organic chemistry processes;</p> <p>08 waste from fabrication, formulation, distribution and use of clothing materials (paints, varnishes and translucent enamels),</p>
---	--	--

