

ЛИСТА IA – ОПАСАН ОТПАД

ЛИСТА ОПАСНОГ ОТПАДА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ ЗАБРАЊЕН

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A1.		Метални отпад и отпад који се састоји од легура било ког од следећих елемената
A1-1	A1010	Антимон
A1-2	A1010	Арсен
A1-3	A1010	Берилијум
A1-4	A1010	Кадмијум
A1-6	A1010	Жива
A1-7	A1010	Селен
A1-8	A1010	Телур
A1-9	A1010	Талијум
	A1020	Отпад који у свом саставу има било који од следећих састојака или загађујућих примеса, укључујући метални отпад у масивном облику:
A1-10	A1020	Антимон, једињења антимона
A1-11	A1020	Берилијум, једињења берилијума

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ	
A1-12	A1020		Кадмијум, једињења кадмијума
A1-13	A1020	AA030	Једињења олова
A1-14	A1020		Селен, једињења селена
A1-15	A1020		Телур, једињења телура
	A1030		Отпади који у свом саставу имају било који од следећих састојака или загађујућих примеса:
A1-16	A1030		Арсен, једињења арсена
A1-17	A1030		Жива, једињења живе
A1-18	A1030		Талијум, једињења талијума
	A1040		Отпади са било којим од следећих састојака:
A1-19	A1040		Метални карбонили
A1-20	A1040		Шестовалентна једињења хрома
A1-21	A1050		Галвански муљ
A1-22	1060		Отпадне течности од киселинске обраде метала
A1-23	A1070		Остаци излужине после процесирања цинка, прах и талог попут јарозита, хематита итд.
A1-24	A1080		Отпадни остаци цинка који нису обухваћени Листом ПВ, а који садрже олово и кадмијум у довољној концентрацији да испоље својства из Анекса III Базелске конвенције
A1-25	A1090		Пепео од спаљивања изоловане бакарне жице
A1-26	A1100		Прах и остаци из система за гасно чишћење код уређаја за топљење бакра
A1-27	A1110		Коришћени електролитички раствори настали електролитичком пречишћавањем и електролитичком екстракцијом бакра
A1-28	A1120		Отпадни муљеви, искључујући анодни муљ, настао у електролитичким системима за пречишћавање бакра приликом електролитичког пречишћавања и електролитичке екстракције
A1-29	A1130		Коришћени нагривајући раствори који углавном садрже бакар
A1-30	A1140		Отпадни бакар хлорид и бакар цијанид катализатори
A1-31		AA150	Остаци који садрже племените метале у чврстом облику, са траговима неорганских цијанида
A1-32	A1150		Пепео драгоцених метала настао спаљивањем штампаних плоча које нису обухваћене Листом ПВ
A1-33	A1170		Несортиране отпадне батерије искључујући мешавине само оних батерија са Листе ПВ
			Отпадне батерије које нису наведене у Листи ПВ, а садрже састојке из Анекса I Базелске конвенције у довољној мери да буду опасне
A1-34	A1180		Отпадни електрични и електронски склопови или отпади који садрже компоненте као што су акумулатори и остале батерије са Листе IA, релеји и делови са живом, стакло катодних цеви и остало активирано стакло и кондензатори са полихлорованим бифенилима (PCB) или загађени састојцима са Анекса I Базелске конвенције (нпр. Cd, Hg, Pb, PCB) у таквој мери да поседује било које од својстава из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B1110)
A1-35	A1190		Отпадни метални каблови који су обложени или изоловани са пластиком која садржи или је контаминирана са угљем, чађ, PCB, оловом, кадмијумом, другим органохалогеним једињењима или другим састојцима из Анекса II Базелске конвенције, који показују карактеристике из Анекса III Базелске конвенције
A1-36		AA010	Згура, љуспе и остали отпади из производње гвожђа и челика
A1-37		AA060	Пепели и остаци ванадијума
A1-38		AA190	Отпадни магнезијум и комадићи који су запаљиви, пале се или емитују у контакту са водом, запаљиви гасови у опасним количинама
A2.			A2. ОТПАД СА ПРЕТЕЖНО НЕОРГАНСКИМ САСТОЈЦИМА КОЈИ МОГУ ДА САДРЖЕ МЕТАЛЕ И ОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A2-1	A2010		Стаклени отпад катодних цеви и остало активирано стакло
A2-2	A2020		Калијум флуоридни муљ Отпадна неорганска једињења флуора у облику течности или талоба, искључујући отпаде наведене у Листи ПВ
A2-3	A2030		Истрошени катализатори који нису наведени на Листи ПВ
A2-4		AA050	Отпади и остаци алуминијума
A2-4	A2040		Отпадни гипс који настаје у процесима хемијске индустрије, уколико садржи супстанце из Анекса I Базелске конвенције у таквој мери да испољава неко од опасних својстава из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B2080)
A2-5	A2050		Отпадни азбест (прах и влакна)
A2-6	A2060		Летећи пепео настао радом термоелектрана на угљ, који садржи супстанце из Анекса I Базелске конвенције у довољној концентрацији да испољава својства из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B2050)
A2-7		AB 030	Отпади из система који се не базирају на употреби цијанида, као што је површинско третирање метала
A2-8		AB 070	Пескови употребљени у ливарству
A2-9		AB 120	Неорганска халогена једињења која нису специфицирана или укључена на другом месту
A2-10		AB 150	Непречишћени калцијум-сулфит и калцијум-сулфат из одсумпоравања димног гаса
A3.			A3. ОТПАД КОЈИ ПРЕТЕЖНО САДРЖИ ОРГАНСКЕ СУПСТАНЦЕ, А МОЖЕ ДА САДРЖИ И НЕОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A3-1	A3010		Отпад од производње или процесирања кокса и битумена из нафте
A3-2	A3020		Отпадну минерална уља која нису погодна за своју првобитну намену
A3-3	A3030		Отпади који садрже, састоје се, или су загађени талогом оловних неексплозивних једињења
A3-4	A3040		Отпадни флуиди (преносиоци топлоте)
A3-5	A3050		Отпади из производње, формулације и коришћења смоле, латекса, пластификатора, лепка/адхезива, искључујући такве отпаде обухваћене Листом ПВ (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B4020)
A3-6	A3060		Отпадна нитроцелулоза
A3-7	A3070		Отпадни феноли, једињења фенола укључујући хлорофенол у течном стању или у виду талоба
A3-8	A3080		Отпадни стри, не укључујући оне са Листе ПВ
A3-9	A3090		Отпади од коже (прах, пепео, талог и фина прашина) уколико садрже шестовалентна једињења хрома или биоциде (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B3100)
A3-10	A3100		Отпадне стругогине и други отпад од коже или вештачке коже која није погодна за производњу кожных артикала и која садржи једињења шестовалентног хрома, или биоциде (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B3090)
A3-11	A3110		Крзнарски отпад који садржи једињења шестовалентног хрома, или биоциде, или инфективне супстанце (обратити пажњу на Листу ПВ-B3110)
A3-12	A3120		Праменови, паперје, лака фракција од резања
A3-13	A3130		Отпадна органска једињења фосфора
A3-14	A3140		Отпадни нехалогеновани органски растварачи, искључујући оне који су наведени у Листи ПВ
A3-15	A3150		Отпадни халогеновани органски растварачи
A3-16	A3160		Халогеновани и нехалогеновани неводени остаци после дестилације органских растварача у циљу рекулације
A3-17	A3170		Отпад који настаје производњом алифатичних халогенованих угљоводоника (нпр. монохлорметана, дихлоретана, винил-хлорида, алил-хлорида, епихлор-хидрина)
A3-18	A3180	RA010	Отпади, супстанце и артикли који садрже, састоје се или су загађени полихлорованим бифенилима (PCB), полихлорованим терфенилима (PCT), или полихлорованим нафталинима (PCN), или полибромованим бифенилима (PBV), или било којим другим аналогним полибромованим једињењима, у концентрацији, од 50 mg/kg или већој
A3-19	A3190		Отпадни смолни остаци (искључујући асфалтни цемент) који настају, дестилацијом и било каквом пиролитичком обрадом органских материјала
A3-20	A3200		Битуменски материјали (отпадни асфалт) од изградње путева и одржавања, који садрже тар (обратити пажњу на Листу ПВ-B2130)
A3-21		AC060	Отпад од хидрауличних флуида
A3-22		AC070	Антифриз
A3-23		AC080	Кочиони флуиди

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A3-24	AC150	Хлорофлуороугљоводоници
A3-25	AC160	Халони
A3-26	AC170	Отпади од третиране плуте и дрвета
A4.		A4. ОТПАДИ КОЈИ МОГУ ДА САДРЖЕ НЕОРГАНСКЕ И ОРГАНСКЕ СASTOЈКЕ
A4-1	A4010	Отпади из производње, припреме и коришћења фармацеутских производа, искључујући такве отпаде наведене у Листи ПВ
A4-2	A4020	Клинички и сродни отпад; отпад настао у медицинској, болничкој, зубарској, ветеринарској, или сличној пракси и отпад који се ствара у болницама или др. објектима приликом испитивања или лечења пацијената, или у истраживачким пројектима
A4-3	A4030	Отпади из производње, формулације и коришћења биоцида и фитофармацеутских производа, укључујући отпадне пестициде и хербициде, који нису израђени по спецификацији, или им је истекао рок употребе, или нису погодни за своју првобитну намену
A4-4	A4040	Отпад из производње, формулације и коришћења хемикалија за заштиту дрвета
A4-5	A4050	AD040 Отпади који садрже, састоје се или су загађени било којом од следећих супстанци: неоргански цијаниди, изузев чврстих остатака који садрже племените метале, са траговима неорганских цијанида. Органски цијаниди
A4-6	A4060	Остаци, мешавине и емулзије: уље/вода и угљоводоници/вода
A4-7	A4070	Отпади из производње, формулације и коришћења мастила, боја, пигмената, премаза, уљних лакова, искључујући све отпаде наведене у Листи ПВ-B4010
A4-8	A4080	Отпад експлозивне природе (искључујући такве отпаде на Листи ПВ
A4-9	A4090	Отпадни кисели или базни раствори изузев оних наведених у Листи ПВ-B2120
A4-10	A4100	Отпад из уређаја за контролу индустријског загађења намењених за пречишћавање индустријских излазних гасова, искључујући оне са Листе ПВ
A4-11	A4110	Отпади који садрже, састоје се или су загађени било којом од следећих супстанци: сродним једињењима полихлорованих дибензо-фурана, сродним једињењима дибензо-диоксина
A4-12	A4120	Отпади који садрже, састоје се или су загађени пероксидима
A4-13	A4130	Отпадна амбалажа и контејнери који су контаминирани опасним материјама из Анекса I Базелске конвенције у концентрацијама довољним да испоље опасна својства из Анекса III Базелске конвенције
A4-14	A4140	Отпади који се састоје или саче хемикалије које нису израђене по спецификацији или им је истекао рок трајања, а који одговарају категоријама из Анекса I Базелске конвенције и испољавају опасна својства из Анекса III Базелске конвенције
A4-15	A4150	Отпадне хемијске супстанце које настају у истраживању и развоју, или у новим наставним активностима, које нису идентификоване и чији утицај на људско здравље и животну средњу није утврђен
A4-16	A4160	Коришћени активни угљеник који није укључен у Листу II В (обрати пажњу на В-2060)
A4-17	00000	AD090 Употребљивани фотографски апарати за једнократну употребу са батеријама које нису специфициране на другом месту
A4-18	00000	00000 Све пошљке, које садрже лекове, хемикалије, фармацеутике и слично, као и различите производе чији рок употребе је истекао.
A4-19	00000	00000 Коришћена роба која се увози у великим количинама, чије збрињавање као отпада, када роби прође рок употребе, није у земљи могуће на начин усаглашен са захтевима заштите животне средине (коришћене гуме на велико и сл.).
A4-20	00000	00000 Употребљени и коришћени уређаји, опрема и материјал за третман и финално одлагање отпада, као и њихове делове и остатке материјала од третмана.
A4-21	00000	00000 Смеше и мешавине различитих врста отпада, чије особине нису у потпуности дефинисане.
A4-22	AD090	Отпади из производње, формулације и употребе графичких и фотографских хемикалија и материјала који нису специфицирани или укључени на другом месту
A4-23	AD100	Отпади из система који се не базирају на употреби цијанида, као што је површинско третирање пластике
A4-24	AD120	Јоноизмењивачке смоле
A4-25	AD150	Природни органски материјали који се користе у филтрима (као што су биофилтри)
A5.		A5. ОТПАДИ КОЈИ ПРЕТЕЖНО САДРЖЕ НЕОРГАНСКЕ СASTOЈКЕ, А МОГУ САДРЖАТИ МЕТАЛЕ И ОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A5-1	PB020	Влакна на бази керамике по физичко-хемијским карактеристикама слична влакнима азбеста

Категорије опасног отпада према Базелској Конвенцији о контроли прекограничног кретања опасних отпада и њиховом одлагању (Анекси I, II и VIII Конвенције, Европском каталогу отпада 2000/532/ЕЦ и Упутству Европског Парламента и Савета 2006/1013/ЕЦ о кретању отпада (Анекс V – Листа А).

ЛИСТА ОПАСНОГ ОТПАДА КОЈИ СЕ МОЖЕ УВОЗИТИ

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A1-5	A1010	Метални отпад од олова и отпад који се састоји од легура олова
A1-13	A1020	AA030 Отпад који у свом саставу има било који од следећих састојака или загађујућих примеса, укључујући метални отпад у масивном облику: Отпади из термичке металургије олова: – Шљака из примарне и секундарне производње олова (оловне шљаке) – Троска и сљштени комади из примарне и секундарне производње (оловни оксид, прах, љуспице и комадићи и пепео)
A1-33-1	A1160	AA170 Отпадне оловне батерије пуњене киселином, целе или поломљене
A1-33-2	A1160	AA170 Отпади од механичког третмана отпада (нпр. сортирања, дробљења, компактирања и пелетизовања) који нису другачије специфицирани: Остали отпади (укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада који садрже опасне супстанце: – оловне акумулаторске плоче (мрежице), оловни муљ (паста)

Категорије опасног отпада према Базелској Конвенцији о контроли прекограничног кретања опасних отпада и њиховом одлагању (Анекси I и VIII Конвенције), Европском каталогу отпада 2000/532/ЕЦ и Упутству Европског Парламента и Савета 2006/1013/ЕЦ о кретању отпада (Анекс V – Листа А).

ЛИСТА ОПАСНОГ ОТПАДА ЧИЈИ ЈЕ ИЗВОЗ И ТРАНЗИТ ДОЗВОЉЕН

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A1.		Метални отпад и отпад који се састоји од легура било ког од следећих елемената
A1-1	A1010	Антимон
A1-2	A1010	Арсен
A1-3	A1010	Берилијум
A1-4	A1010	Кадмијум
A1-5	A1010	Олово
A1-6	A1010	Жива
A1-7	A1010	Селен
A1-8	A1010	Телур
A1-9	A1010	Талијум
	A1020	Отпад који у свом саставу има било који од следећих састојака или загађујућих примеса, укључујући метални отпад у масивном облику: Антимон, једињења антимона
A1-10	A1020	Берилијум, једињења берилијума
A1-11	A1020	Кадмијум, једињења кадмијума
A1-12	A1020	Олово, једињења олова
A1-13	A1020	Селен, једињења селена
A1-14	A1020	Телур, једињења телура
A1-15	A1020	Отпади који у свом саставу имају било који од следећих састојака или загађујућих примеса:

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A1-16	A1030	Арсен, једињења арсена
A1-17	A1030	Жива, једињења живе
A1-18	A1030	Талијум, једињења талијума
	A1040	Отпади са било којим од следећих састојака:
A1-19	A1040	Метални карбонили
A1-20	A1040	Шестовалентна једињења хрома
A1-21	A1050	Галвански муљ
A1-22	1060	Отпадне течности од киселинске обраде метала
A1-23	A1070	Остаци излужине после процесирања цинка, прах и талог попут јарозита, хематита итд.
A1-24	A1080	Отпадни остаци цинка који нису обухваћени Листом ПВ, а који садрже олово и кадмијум у довољној концентрацији да испоље својства из Анекса III Базелске конвенције
A1-25	A1090	Пепео од спаљивања изоловане бакарне жице
A1-26	A1100	Прах и остаци из система за гасно чишћење код уређаја за топљење бакра
A1-27	A1110	Коришћени електролитички раствори настали електролитичким пречишћавањем и електролитичком екстракцијом бакра
A1-28	A1120	Отпадни муљеви, искључујући анодни муљ, настао у електролитичким системима за пречишћавање бакра приликом електролитичког пречишћавања и електролитичке екстракције
A1-29	A1130	Коришћени нагривајући раствори који углавном садрже бакар
A1-30	A1140	Отпадни бакар хлорид и бакар цијанид катализатори
A1-31	AA150	Остаци који садрже племените метале у чврстом облику, са траговима неорганских цијанида
A1-32	A1150	Пепео драгоцених метала настао спаљивањем штампаних плоча које нису обухваћене Листом ПВ
A1-33	A1170	Несортиране отпадне батерије искључујући мешавине само оних батерија са Листе ПВ
		Отпадне батерије које нису наведене у Листи ПВ, а садрже састојке из Анекса I Базелске конвенције у довољној мери да буду опасне
A1-33-1	A1160	Отпадне оловне батерије пуњене киселином, целе или поломљене
A1-34	A1180	Отпадни електрични и електронски склопови или отпади који садрже компоненте као што су акумулатори и остале батерије са Листе IA, релеји и делови са живом, стакло катодних цеви и остало активирано стакло и кондензатори са полихлорованим бифенилима (PCB) или загађени састојцима са Анекса I Базелске конвенције (нпр. Cd, Hg, Pb, PCB) у таквој мери да поседује било које од својстава из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B1110)
A1-35	A1190	Отпадни метални каблови који су обложени или изоловани са пластиком која садржи или је контаминирана са угљем, чађ, PCB, оловом, кадмијумом, другим органохалогеним једињењима или другим састојцима из Анекса II Базелске конвенције, који показују карактеристике из Анекса III Базелске конвенције
A1-36	AA010	Згура, љуспе и остали отпади из производње гвожђа и челика
A1-37	AA060	Пепели и остаци ванадијума
A1-38	AA190	Отпадни магнезијум и комадићи који су запаљиви, пале се или емитују у контакту са водом, запаљиви гасови у опасним количинама
A2.		A2. ОТПАД СА ПРЕТЕЖНО НЕОРГАНСКИМ САСТОЈЦИМА КОЈИ МОГУ ДА САДРЖЕ МЕТАЛЕ И ОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A2-1	A2010	Стаклени отпад катодних цеви и остало активирано стакло
A2-2	A2020	Калијум флуоридни муљ. Отпадна неорганска једињења флуора у облику течности или талоба, искључујући отпаде наведене у Листи ПВ
A2-3	A2030	Истрошени катализатори који нису наведени на Листи ПВ
A2-4		Отпади хидрата алуминијума
		Отпади алуминијума
A2-4	A2040	Отпадни гипс који настаје у процесима хемијске индустрије, уколико садржи супстанце из Анекса I Базелске конвенције у таквој мери да испољава неко од опасних својстава из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B2080)
A2-5	A2050	Отпадни азбест (прах и влакна)
A2-6	A2060	Летећи пепео настао радом термоелектрана на угљ, који садржи супстанце из Анекса II Базелске конвенције у довољној концентрацији да испољава својства из Анекса III Базелске конвенције (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B2050)
A2-7	AB 030	Отпади из система који се не базирају на употреби цијанида, као што је површинско третирање метала
A2-8	AB 070	Пескови употребљени у ливарству
A2-9	AB 120	Неорганска халогена једињења која нису специфицирана или укључена на другом месту
A2-10	AB150	Непречишћени калцијум-сулфит и калцијум-сулфат из одсумпоравања димног гаса
A3.		A3. ОТПАД КОЈИ ПРЕТЕЖНО САДРЖИ ОРГАНСКЕ СУПСТАНЦЕ, А МОЖЕ ДА САДРЖИ И НЕОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A3-1	A3010	Отпад од производње или процесирања кокса и битумена из нафте
A3-2	A3020	Отпадна минерална уља која нису погодна за своју првобитну намену
A3-3	A3030	Отпади који садрже, састоје се, или су загађени талогом оловних неексплозивних једињења
A3-4	A3040	Отпадни флуиди (преносиоци топлоте)
A3-5	A3050	Отпади из производње, формулације и коришћења смоле, латекса, пластификатора, лепка/адхезива, искључујући такве отпаде обухваћене Листом ПВ (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B4020)
A3-6	A3060	Отпадна нитроцелулоза
A3-7	A3070	Отпадни феноли, једињења фенола укључујући хлорофенол у течном стању или у виду талоба
A3-8	A3080	Отпадни етри, не укључујући оне са Листе ПВ
A3-9	A3090	Отпади од коже (прах, пепео, талог и фина прашина) уколико садрже шестовалентна једињења хрома или биоциде (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B3100)
A3-10	A3100	Отпадне струготине и други отпад од коже или вештачке коже која није погодна за производњу кожних артикала и која садржи једињења шестовалентног хрома, или биоциде (обратити пажњу на одговарајући став у Листи ПВ-B3090)
A3-11	A3110	Крзнарски отпад који садржи једињења шестовалентног хрома, или биоциде, или инфективне супстанце (обратити пажњу на Листи ПВ-B3110)
A3-12	A3120	Праменови, паперје, лака фракција од резања
A3-13	A3130	Отпадна органска једињења фосфора
A3-14	A3140	Отпадни нехалогеновани органски растварачи, искључујући оне који су наведени у Листи ПВ
A3-15	A3150	Отпадни халогеновани органски растварачи
A3-16	A3160	Халогеновани и нехалогеновани неводни остаци после дестилације органских растварача у циљу рекулације
A3-17	A3170	Отпад који настаје производњом алифатичних халогенованих угљоводоника (нпр. монохлорметана, дихлоретана, винил-хлорида, алил-хлорида, спихлор-хидрина)
A3-18	A3180	PA010 Отпади, супстанце и артикли који садрже, састоје се или су загађени полихлорованим бифенилима (PCB), полихлорованим терфенилима (PCT), или полихлорованим нафталенима (PCN), или полибромованим бифенилима (PBV), или било којим другим аналогним полибромованим једињењима, у концентрацији, од 50 mg/kg или већој
A3-19	A3190	Отпадни смолни остаци (искључујући асфалтни цемент) који настају, дестилацијом и било каквом пиролизичком обрадом органских материјала
A3-20	A3200	Битуменски материјали (отпадни асфалт) од изградње путева и одржавања, који садрже тар (обратити пажњу на Листу ПВ-B2130)
A3-21	AP060	Отпад од хидрауличних флуида
A3-22	AP070	Антифриз
A3-23	AP080	Кочиони флуиди
A3-24	AP150	Хлорофлуороугљоводоници
A3-25	AP160	Халони
A3-26	AP170	Отпади од третиране плуте и дрвета
A4.		A4. ОТПАДИ КОЈИ МОГУ ДА САДРЖЕ НЕОРГАНСКЕ И ОРГАНСКЕ САСТОЈКЕ
A4-1	A4010	Отпади из производње, припреме и коришћења фармацевтских производа, искључујући такве отпаде наведене у Листи ПВ
A4-2	A4020	Клинички и сродни отпад; отпад настао у медицинској, болничкој, зубарској, ветеринарској, или сличној пракси и отпад који се ствара у болницама или др. објектима приликом испитивања или лечења пацијената, или у истраживачким пројектима

Ознака отпада		A1. МЕТАЛИ И ОТПАД КОЈИ САДРЖЕ МЕТАЛЕ
A4-3	A4030	Отпади из производње, формулације и коришћења биоцида и фитофармацеутских производа, укључујући отпадне пестициде и хербициде, који нису израђени по спецификацији, или им је истекао рок употребе, или нису погодни за своју првобитну намену
A4-4	A4040	Отпад из производње, формулације и коришћења хемикалија за заштиту дрвета
A4-5	A4050	АД040 Отпади који садрже, састоје се или су загађени било којом од следећих супстанци: неоргански цијаниди, изузев чврстих остатака који садрже племените метале, са траговима неорганских цијанида. Органски цијаниди
A4-6	A4060	Остаци, мешавине и емулзије: уље/вода и угљоводоници/вода
A4-7	A4070	Отпади из производње, формулације и коришћења мастила, боја, пигмената, премаза, уљних лакова, искључујући све отпаде наведене у Листи ПВ-B4010
A4-8	A4080	Отпад експлозивне природе (искључујући такве отпаде на Листи ПВ
A4-9	A4090	Отпадни кисели или базни раствори изузев оних наведених у Листи ПВ-B2120
A4-10	A4100	Отпад из уређаја за контролу индустријског загађења намењених за пречишћавање индустријских излазних гасова, искључујући оне са Листе ПВ
A4-11	A4110	Отпади који садрже, састоје се или су загађени било којом од следећих супстанци: сродним једињењима полихлорованих дибензо-фурана, сродним једињењима дибензо-диоксина
A4-12	A4120	Отпади који садрже, састоје се или су загађени пероксидима
A4-13	A4130	Отпадна амбалажа и контејнери који су контаминирани опасним материјама из Анекса I Базелске конвенције у концентрацијама довољним да испоље опасна својства из Анекса III Базелске конвенције
A4-14	A4140	Отпади који се састоје или саче хемикалије које нису израђене по спецификацији или им је истекао рок трајања, а који одговарају категоријама из Анекса I и испољавају опасна својства из Анекса III Базелске конвенције
A4-15	A4150	Отпадне хемијске супстанце које настају у истраживању и развоју, или у новим наставним активностима, које нису идентификоване и чији утицај на људско здравље и животну средњу није утврђен
A4-16	A4160	Коришћени активни угљеник који није укључен у Листу ПВ (обрати пажњу на В-2060)
A4-17	00000	АД090 Употребљавани фотографски апарати за једнократну употребу са батеријама које нису специфициране на другом месту
A4-18	00000	00000 Све пошилке, које садрже лекове, хемикалије, фармацеутике и слично, као и различите производе чији рок употребе је истекао.
A4-19	00000	00000 Коришћена роба која се увози у великим количинама, чије збрињавање као отпада, када роби прође рок употребе, није у земљи могуће на начин усаглашен са захтевима заштите животне средине (коришћене гуме на велико и сл.).
A4-20	00000	00000 Употребљени и коришћени уређаји, опрема и материјал за третман и финално одлагање отпада, као и њихове делове и остатке материјала од третмана.
A4-21	00000	00000 Смеше и мешавине различитих врста отпада, чије особине нису у потпуности дефинисане.
A4-22	АД090	Отпади из производње, формулације и употребе графичких и фотографских хемикалија и материјала који нису специфицирани или укључени на другом месту
A4-23	АД100	Отпади из система који се не базирају на употреби цијанида, као што је површинско третирање пластике
A4-24	АД120	Јоноизмењивачке смоле
A4-25	АД150	Природни органски материјали који се користе у филтрима (као што су биофилтри)
A5.		A5. ОТПАДИ КОЈИ ПРЕТЕЖНО САДРЖЕ НЕОРГАНСКЕ САСТОЈКЕ, А МОГУ САДРЖАТИ МЕТАЛЕ И ОРГАНСКЕ МАТЕРИЈЕ
A5-1	РБ020	Влакна на бази керамике по физичко-хемијским карактеристикама слична влакнима азбеста

Категорије опасног отпада према Базелској Конвенцији о контроли прекограничног кретања опасних отпада и њиховом одлагању (Анекси I, II и VIII Конвенције, Европском каталогу отпада 2000/532/ЕЦ и Упутству Европског Парламента и Савета 2006/1013/ЕЦ о кретању отпада (Анекс V – Листа А).