

УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА													
Место настанка отпада		Фабрика Обућа, у процесу производње											
Географске координате локације отпада ^{1.}		N	43° 10' 03,20"										
		E	22° 34' 56,79"										
Врста отпада		Индустријски отпад											
Опис отпада		Запрљани терпентин од прања сита											
Назив отпада		Отпад од прања сита-терпентинско уље као растварач											
Категорија отпада - Q листа ^{2.}			Q	0	5								
Индексни број отпада из Каталога отпада ^{2.}			1	4	0	6	0	3*					
Карактер отпада ^{3.}	Инертан												
	Неопасан												
	Опасан	X											
Извештај о испитивању отпада	Број:	II-8: 1121/4											
	Датум издавања:	4.4.2016											
Ознака опасне карактеристике отпада ^{2.}					H	3	B	/	H	1	5	/	H
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу ^{2.}					Y	0	5	/	Y			/	Y
Физичко стање отпада ^{3.}	Чврста материја – прах												
	Чврста материја- комади												
	Вискозна паста												
	Течна материја	X											
	Талог												
Компоненте које отпад чине опасним	CAS број	Хемијски назив										Садржај опасне материје (kg о.м. / kg отпада)	

КОЛИЧИНЕ ОТПАДА ^{4.}		
Количина произведеног отпада у извештајној години (t)		0,0
Стање привременог складишта на дан	1. јануар	0,05
	31. децембар	0,05
Начин одређивања количина отпада ^{5.}		3

^{1.} Попуњава се један од приказаних начина означавања географске ширине и дужине.

^{2.} У сваку ћелију треба унети по једну цифру

^{3.} Означити са X

^{4.} Количине отпада се дају заокружене на једну децималу уколико су количине мање од 10 t. Ако су количине веће од 10 t онда се заокружују на целу тону.

^{5.} Начин одређивања количина отпада (1. - Мерење, 2. - Прорачун, 3. - Процена) - Унети један од бројева од 1 до 3

НАПОМЕНА: За сваку врсту отпада попуњава се посебан образац.

НАЧИН УПРАВЉАЊА ОТПАДОМ

[illegible]