

УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА												
Место настанка отпада	Фабрика Обуће - процес 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			/	H		/	H				
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу ^{2.}	Y			/	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	
Стање привременог складишта на дан	1. јануар	0,102	
	31. децембар	0,102	
Начин одређивања количина отпада ^{5.}		1	

^{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]