

УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА													
Место настанка отпада	Фабрика Обућа - процес производње												
Географске координате локације отпада 1.	N	43° 10' 03,20"											
	E	22° 34' 56,79"											
Врста отпада	индустријски отпад												
Опис отпада	зауљане крпе за брисање и запрљани пучвалд												
Назив отпада	апсорбенти, филтерски материјали (укључујући филтере за уље који нису другачије специфицирани), крпе за брисање, заштитна одећа који су контаминирани опасним супстанцама												
Категорија отпада - Q листа 2.	Q	5											
Индексни број отпада из Каталога отпада 2.	1	5	0	2	0	2*							
Карактер отпада 3.	Инертан												
	Неопасан												
	Опасан	X											
Извештај о испитивању отпада	Број:	II-8:1121/5											
	Датум издавања:	4.4.2016											
Ознака опасне карактеристике отпада 2.	H	1	5	/	H		/	H					
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу 2.	Y	0	8	/	Y		/	Y					
Физичко стање отпада 3.	Чврста материја – прах												
	Чврста материја- комади	X											
	Вискозна паста												
	Течна материја												
	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)	1,0	
Стање привременог складишта на дан	1. јануар	0,5
	31. децембар	0,2
Начин одређивања количина отпада 5.	1	

- Попуњава се један од приказаних начина означавања географске ширине и дужине.
- У сваку ћелију треба унети по једну цифру
- Означити са X
- 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.
- 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.

[illegible]