

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	Отпадно машинско уље													
Назив отпада	Остала моторна уља, уље за мењаче и подмазивање													
Категорија отпада - Q листа ^{2.}	Q	1	6											
Индексни број отпада из Каталога отпада ^{2.}	1	3	0	2	0	8*								
Карактер отпада ^{3.}	Инертан													
	Неопасан													
	Опасан	x												
Извештај о испитивању отпада	Број:	I-6483/21-6												
	Датум издавања:	22.11.2021												
Ознака опасне карактеристике отпада ^{2.}		H	15		/	H			/	H				
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу ^{2.}		Y	8		/	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												
		1. јануар											3,519	
Стање привременог складишта на дан		31. децембар											0,679	
Начин одређивања количина отпада ^{5.}		Мерење												

^{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]