

## УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА												
Место настанка отпада	Proizvodni pogon i radionica											
Географске координате локације отпада <sup>1.</sup>	N	45'19"										
	E	19'48"										
Врста отпада	Industrijski											
Опис отпада	Rabljeno ulje-otpad nastao prilikom servisiranja teretnih motornih vozila i putničkih vozila, kao i mašinsko ulje iz proizvodnih mašina											
Назив отпада	ostala motorna ulja, ulja za menjače i podmazivanje											
Категорија отпада - Q листа <sup>2.</sup>	Q	7										
Индексни број отпада из Каталога отпада <sup>2.</sup>	1	3	0	2	0	8						
Карактер отпада <sup>3.</sup>	Инертан											
	Неопасан											
	Опасан	X										
Извештај о испитивању отпада	Број	02-2858/1										
	Датум издавања	08.06.2016										
Ознака опасне карактеристике отпада <sup>2.</sup>	H	1	4	/	H	/	H					
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу <sup>2.</sup>	Y	8	/	Y	/	Y						
Физичко стање отпада <sup>3.</sup>	Чврста материја - прах											
	Чврста материја - комади											
	Вискозна паста											
	Течна материја	X										
	Талог											
Компоненте које отпад чине опасним	CAS број	Хемијски састав						Садржај опасне материје (kg.o.m/kg otpada)				
	-	Ukupni policiklični aromatični ugljovodonici (PAH)						0,000000				
	1336-36-3	Ukupni polihlorovani bifenili (PCB)						0,000011				

КОЛИЧИНЕ ОТПАДА *		
Количина произведеног отпада у извештајој години (t)	3,8	
Стање привременог складишта на дан	1.јануар	0
	31.децембар	0
Начин одређивања количина отпада	merenje	

<sup>1.</sup> Попуњава се један од приказаних начина означавања географске ширине и дужине.

<sup>2.</sup> У сваку ћелију треба унети цифру.

<sup>3.</sup> Означити са X.

<sup>4.</sup> Количине отпада се дају заокружене на једну децималу уколико су количине мање од 10т. Ако су количине веће од 10т онда се заокружују на целу тону.

<sup>5.</sup> 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																		
Број докумената о кретању отпада / опасног отпада	Датум предаје отпада превознику	Транспорт отпада			Складиштење отпада				Одлагање / Третман отпада					Извоз отпада				
		Назив превозника отпада	Број дозволе за превоз опасних материја	Тип превозног сретства	Назив постојења за складиштење отпада	Број дозволе	Отпад предат на складиштење		Назив постојења за одлагање / третман отпада	Број дозволе	Отпад предат на одлагање		Отпад предат на третман		Земља извоза	Количина извезеног отпада(t)	D или R ознака	Назив и адреса постројења за одлагање / третман отпада
							Количина (t)	D ознака			Количина (t)	D ознака	Количина (t)	R ознака				
000086602	12.11.2018	Ekosekund doo Beograd (Palilula)	19-00- 00190/2016	kamion						Ekosekund doo Beograd (Palilula)	19-00- 00191/2016			3,8	R9			

## НАПОМЕНА

Sadržaj opasnih materija navedenih u delu obrasca Komponente koje otpad čine opasnim ne prelaze granične vrednosti propisane Pravilnikom o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada (Sl. glasnik RS 56/2010).