

УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА											
Место настанка отпада	proizvodni pogoni										
Географске координате локације отпада ^{1.}	N	45,30426									
	E	19,83480									
Врста отпада	industrijski										
Опис отпада	oprema koja se vise ne koristi i otpadni materijali nakon remonta, servisa ili rekonstrukcije										
Назив отпада	otpadni metali										
Категорија отпада - Q листа ^{2.}	Q	1	6								
Индексни број отпада из Каталога отпада ^{2.}	2	0	0	1	4	0					
Карактер отпада ^{3.}	Инертан										
	Неопасан	X									
	Опасан										
Извештај о испитивању отпада	Број										
	Датум издавања	25.08.2020									
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	X									
	Вискозна паста										
	Течна материја										
	Талог										

КОЛИЧИНЕ ОТПАДА *		
Количина произведеног отпада у извештаној години (t)	21,2	
Стање привременог складишта на дан	1.јануар	0
	31.децембар	0
Начин одређивања количина отпада	merenje	

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

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

^{3.} Означити са X.

^{4.} 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.

^{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.

НАПОМЕНА