

## УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА											
Место настанка отпада	proizvodni pogoni										
Географске координате локације отпада <sup>1.</sup>	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 metal										
Категорија отпада - Q листа <sup>2.</sup>	Q	1	6								
Индексни број отпада из Каталога отпада <sup>2.</sup>	1	7	0	4	0	5					
Карактер отпада <sup>3.</sup>	Инертан										
	Неопасан	X									
	Опасан										
Извештај о испитивању отпада	Број										
	Датум издавања	25.08.2020									
Ознака опасне карактеристике отпада <sup>2.</sup>	H		/	H		/	H				
Категорија опасног отпада према пореклу и саставу <sup>2.</sup>	Y		/	Y		/	Y				
Физичко стање отпада <sup>3.</sup>	Чврста материја - прах										
	Чврста материја - комади	X									
	Вискозна паста										
	Течна материја										
	Талог										

КОЛИЧИНЕ ОТПАДА *		
Количина произведеног отпада у извештаној години (t)	19,53	
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.**



## НАПОМЕНА