

УПРАВЉАЊЕ ОТПАДОМ

ВРСТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА ПРОИЗВЕДЕНОГ ОТПАДА												
Место настанка отпада	Albus a.d											
Географске координате локације отпада ^{1.}	N	45 16 85 geografske sirine										
	E	19 48 27 geografske duzine										
Врста отпада	neopasni ambalazni otpad											
Опис отпада	u rasutom stanju											
Назив отпада	komunalni otpad											
Категорија отпада - Q листа ^{2.}	Q	2	0									
Индексни број отпада из Каталога отпада ^{2.}	2	0	0	3	0	1						
Карактер отпада ^{3.}	Инертан											
	Неопасан	X										
	Опасан											
Извештај о испитивању отпада	Број											
	Датум издавања											
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											
	Вискозна паста											
	Течна материја											
	Талог											

КОЛИЧИНЕ ОТПАДА *

Количина произведеног отпада у извештајној години (t)	15,62											
Стање привременог складишта на дан	1.јануар	0,4										
	31.децембар	0,2										
Начин одређивања количина отпада	просена											

^{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