

## УПИТНИК О ДЕПОНИЈИ

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОПШТИНИ			
1.1	Назив општине	Opstina Uzice	
1.2	Адреса (улица, број и насеље) и место	Uzice	
1.3	Број телефона	031/513-472	
1.4	Број факса	031/513-959	
1.5	e-mail адреса	souzice@ptt.yu	
2. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРАВНОЈ ОСОБИ ИЛИ СЛУЖБИ КОЈА УПРАВЉА ДЕПОНИЈОМ			
2.1	Назив	JKP „Bioktos„	
2.2	Адреса (улица, број и насеље) и место	H.Luna bb; Uzice	
2.3	Број телефона	031/517-377	
2.4	Број факса	031/520-173	
2.5	e-mail адреса		
3. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ДЕПОНИЈИ			
3.1	Име општине/места	Uzice	
3.2	Локација депоније (назив депоније, топоним или сл.)	Sarica Osoje	
3.3	Број становника општине/места	83022(popis 2002)	
3.4	Власништво земљишта на коме се налази депонија		
	<input type="checkbox"/> државно	назив власника	
	<input checked="" type="checkbox"/> друштвено	назив власника	JKP „Bioktos„
	<input type="checkbox"/> приватно	име и презиме власника парцеле	
3.5	Година почетка депоновања отпада	1973.	
3.6	Градови/општине чији отпад се довози на депонију	samo opstina Uzice	
3.7	Координате депоније		
	географска ширина	N =43st. 51min.36sec.	
	географска дужина	E =19st.52min.51sec.	
3.8	Геометрија депоније		
	дужина	a =530	(m)
	ширина	b =150	(m)
	површина	P =79.500	(m <sup>2</sup> )
	запремина	V =874.500	(m <sup>3</sup> )
	Максимална расположива запремина депоније/капацитет депоније	Vmax =35.000	(m <sup>3</sup> )
	Преостала расположива запремина за одлагање од 1.1.2005.	Vras. =32.991	(m <sup>3</sup> )
	Просечна годишња количина отпада која се одлаже на депонији	Vsr. =21.994	(m <sup>3</sup> )
3.9	Да ли се врши прекривање отпада инертним матријалом и када:		
	<input checked="" type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> не	
	<input type="checkbox"/> дневно	<input type="checkbox"/> месечно	<input checked="" type="checkbox"/> по потреби
	Чиме се врши прекривање отпада и како:	zemljom iz iskopa, gradjevinskim sutom za prekrivanje se koristi buldozer	
3.10	Механизација за сакупљање отпада и која овалља послове на депонији		
	број и тип возила за сакупљање	3 autopodizacax5m3 7 autosmecara(2x15m3;1x16m3;1x13m3;1x14m3;1x9m3;1x7m3)	
	број и тип возила на депонији	buldozer TG170	
3.11	Удаљеност депоније од:		
	насеља	a =1800	(m)
	обале потока, реке, језера, акумулације	a =3	(m)
	извора водоснабдевања	a =	(m)
	железничке и аутобуске станице	a =2300	(m)
	стоваришта запаљивог материјала	a =1500	(m)
	војног објекта	a =1500	(m)
	здравственог објекта, болница	a =1500	(m)
	природног леčiliшта	a =13000	(m)
	прехрамбене индустрије	a =2000	(m)
	аеродрома	a =8000	(m)
	подземних објеката инфраструктуре (тунел, подвожњак и сл.)	a =1700	(m)
	гасовода, далековода и нафтовода	a =350	(m)
	заштићених природних добара и споменика културе	a =14000	(m)

3.12	Геолошки састав земљишта (описати): На самој локацији депоније нису вршена детаљна геомеханичка испитивања. Према опстој картој, сиромашину терена покривају ниско до семиметаморфисане седиментне насlage дринског палеозоика. Главни литолошки кланови су песчари, филити, зелени скрилјци, кварцити и сасвим ретко интеркалације калксиста и мермера. На основу теренских и лабораторијских испитивања(ОГК) палеозојски комплекс је детаљно литолошки расчланјен. Издвојено је дванаест кланова који по минералном саставу и степу метаморфизма показују извесне разлике. Основно овељезје доњег дела комплекса је развике „тракастих“, кварцита. Средисњи део карактерису серицитски скрилјци и филити са подређеним уцесцем кварцита. Горњи део серије развијен је у фасцији песчара. Палеонтолошким анализом доказано је да је већи део палеозојске серије карбонске старости.
<b>4. ПОДАЦИ О ОПРЕМЉЕНОСТИ ДЕПОНИЈЕ</b>	
4.1	<input checked="" type="checkbox"/> Електрична енергија <input type="checkbox"/> Гориво (резервоари, агрегати и сл.) <input type="checkbox"/> Водовод <input type="checkbox"/> Канализација <input type="checkbox"/> Колска вага <input type="checkbox"/> Уређени унутрашњи путеви <input checked="" type="checkbox"/> Прикључак за на јави пут <input type="checkbox"/> Против пожарна опрема <input checked="" type="checkbox"/> Систем за прикупљање гасова <input type="checkbox"/> Платформа за прење возила <input type="checkbox"/> Платформа за истовар отпада
<b>5. ОБЛИЦИ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ КОЈА СЕ ПРИМЕЊУЈЕ НА ДЕПОНИЈИ</b>	
5.1	<input checked="" type="checkbox"/> Систем канала за одвођење падавина <input type="checkbox"/> Систем за сакупљање процедурних вода на депонији – дренажни систем <input type="checkbox"/> Пречишћавање процедурних вода <input checked="" type="checkbox"/> Равнање <input type="checkbox"/> Збијање <input type="checkbox"/> Дезинфекција, дезинсекција и дератизација <input type="checkbox"/> Мере заштите од буке <input type="checkbox"/> Мере заштите од разношења отпада ветром
<b>6. ПОДАЦИ О ФИЗИЧКОЈ ЗАШТИТИ ДЕПОНИЈЕ</b>	
6.1	<input type="checkbox"/> Рампа и пријавница <input checked="" type="checkbox"/> Ограда око депоније <input type="checkbox"/> Чуварска служба на депонији <input type="checkbox"/> нема <input type="checkbox"/> током дан <input checked="" type="checkbox"/> у три смене <input checked="" type="checkbox"/> Насип <input type="checkbox"/> Зелени појас <input type="checkbox"/> Остало
<b>7. ПОДАЦИ О ОБЛИЦИМА ОТПАДНОГ МАТЕРИЈАЛА КОЈА СЕ ОДЛАЖЕ НА ДЕПОНИЈИ</b>	
7.1	Агрегатно стање отпада која се одлаже на депонији: <input checked="" type="checkbox"/> чврсто <input type="checkbox"/> течно
7.2	На депонији је забрањено одлагати:      опасан хемијски отпад
7.3	Облици прераде отпада на депонији: <input type="checkbox"/> хемијско-физичка обраде <input type="checkbox"/> биолошка <input type="checkbox"/> термичка <input type="checkbox"/> кондиционирање <input type="checkbox"/> остало (навести) <input checked="" type="checkbox"/> није присутан ни један облик обраде <input type="checkbox"/> Да ли се поједине врсте отпада одлажу одвојено и које (навести)
<b>8. ВРСТА ОТПАДНОГ МАТЕРИЈАЛА КОЈА СЕ ОДЛАЖЕ НА ДЕПОНИЈИ</b>	
8.1	<input checked="" type="checkbox"/> Комунални отпад (кућни отпад) <input checked="" type="checkbox"/> Метални отпад и делови кућних апарата <input checked="" type="checkbox"/> Хаварисана возила <input type="checkbox"/> Амбалажни отпад <input checked="" type="checkbox"/> стакло <input checked="" type="checkbox"/> пластика

	<input checked="" type="checkbox"/>	папир
	<input checked="" type="checkbox"/>	картон
	<input checked="" type="checkbox"/>	лименке
	<input type="checkbox"/>	Пољопривредни отпад и отпад са пољопривредних газдинстава
	<input checked="" type="checkbox"/>	Грађевински отпад
	<input type="checkbox"/>	Електронски отпад
	<input type="checkbox"/>	Опасни отпад (хемикалије, уља, батерије, боје, лекови, акумулатори..)
	<input checked="" type="checkbox"/>	Медицински отпад (потенцијално инфективни, фармацеутски)
	<input checked="" type="checkbox"/>	Животињски отпад (угинуле животиње, отпад из кланица)
	<input checked="" type="checkbox"/>	Отпадне гуме
	<input checked="" type="checkbox"/>	Зелени отпад из башти и окућница и јавних површина
	<input type="checkbox"/>	Шумарски отпад и отпад од прераде дрвета
	<input type="checkbox"/>	Индустријски отпад и отпад из рударства
	<input type="checkbox"/>	Муљевци/талози/пепео/шљака/јаловина/блато
	Остале врсте отпада које нису наведене:	
<b>9. ПРИСУСТВО ДИМА НА ДЕПОНИЈИ</b>		
9.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Забележено присуство дима
	<input type="checkbox"/>	Није забележено присуство дима
<b>10. ИНФОРМАЦИЈЕ О ЛОКАЦИЈИ ДЕПОНИЈЕ И ПОВЕЗАНОСТИ СА ВОДОТОКОМ</b>		
10.1	<input checked="" type="checkbox"/>	регистровани је водоток у телу депоније
	<input checked="" type="checkbox"/>	регистровани водотоци су у близини депоније
	<input checked="" type="checkbox"/>	могућност везе водотока са депонијом
	<input type="checkbox"/>	депонија је у поплавном подручју и његовој близини
<b>11. ПОДАЦИ О СТАТУСУ ОПЕРАТИВНОСТИ И СТАТУСУ ДОЗВОЛА ДЕПОНИЈЕ</b>		
11.1	Статус оперативности:	
	<input type="checkbox"/>	У изградњи
	<input type="checkbox"/>	Активно
	<input type="checkbox"/>	Затворено
	<input type="checkbox"/>	Санирано
	<input checked="" type="checkbox"/>	У поступку реконструкције/санације
	<input checked="" type="checkbox"/>	У поступку затварања
	<input type="checkbox"/>	Планови за одлагалиште
11.2	Статус дозвола:	
	<input type="checkbox"/>	Употребна
	<input type="checkbox"/>	Грађевинска
	<input type="checkbox"/>	Анализа утицаја на животну околину
11.3	<input checked="" type="checkbox"/>	Да ли се води анализа о количинама и врсти отпада
<b>12. ПРАЋЕЊЕ СТАЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ НА ДЕПОНИЈИ (МОНИТОРИНГ)</b>		
12.1	<input type="checkbox"/>	Мониторинг земљишта
12.2	<input type="checkbox"/>	Мониторинг површинских вода
12.3	<input type="checkbox"/>	Мониторинг подземних вода
12.4	<input type="checkbox"/>	Мониторинг ваздуха
12.5	Остало:	Prilikom izvodjenja busotina za biotrnove primecen je visok nivo podzemnih voda. U toku je izrada glavnog projekta evakuacije podzemnih voda i njihovo preciscavanje. Od 1993.godine povremeno se rade fizicko hemijske i mikrobioloske analize procednih voda i njihov uticaj na vodotok ispod deponije.
<b>13. ПОДАЦИ О САКУПЉАЧУ/ПРЕВОЗНИКУ/ОБРАЂИВАЧУ ОТПАДА</b>		
13.1	Назив и адреса предузећа који сакупљају и транспортују отпад на депонију:	<b>Ј.К.Р. Bioktos - Uzice</b>
13.2	Назив и адреса предузећа који обрађују отпад	<b>Na deponiji su stalnu prisutni gradjani koji odvajaju papir, metal, drvo. Ova delatnost nije registrovana, vrsi se „na divlje“.</b>
<b>14. НАПОМЕНЕ ИЛИ ОБЈАШЊЕЊА УЗ ПОЈЕДИНА ПИТАЊА И ПОСЕБНИ ПРОБЛЕМИ БЕЗАНИ ЗА ДЕПОНИЈУ</b>		
<p><b>Ekoloski fond opstine Uzice je 1998. godine izradio projekat sanacije i rekultivacije deponije-smetlista „Sarica Osoje,, u Uzicu. Da bi se deponija sto duze koristila, predvidjen je „sendvic,, sistem odlaganja otpada. Zbog nemanja adekvatne mehanizacije, nastavilo se i dalje sa kalsicnim odlaganje smeca.</b></p> <p><b>Na deponiji je i ranije izgradjen obodni kanal sa dve brane koje usmeravaju vode potoka ispod deponije. Izgradjeno je 50% od predvidjenih „biotrnova,, ali vecina nema pravu funkciju jer je 2/3 visine zapunjeno vodom.</b></p>		
15.1	Датум испуњавања упитника	28.03.2005.god.
15.2	Име особе која је попунила упитник	Pecinar Miladin dipl.inz.tehnologije
15.3	Име особе у општини одговорне за	Podpredsednik opstine Uzice Djordje Mijuskovic

**Агенција за заштиту животне средине**  
Иновирање катастра одлагалишта отпада  
Републике Србије

	комуналне послове	
15.4	Име особе у општини одговорне за заштиту животне средине	Ekoloski fond opstine Uzice referenti: Pecinar Miladin i Jovanetic Vesna
15.5	Печат	