

**Plan izradio: Upravni odjel za održivi razvoj  
Odsjek za zaštitu okoliša**

<b>1. UVOD .....</b>	<b>3</b>
<b>2. PRIKUPLJANJE PODATAKA I IZRADA POPISA ILEGALNIH ODLAGALIŠTA .</b>	<b>4</b>
2.1. Privremena odlagališta otpada.....	6
2.2. Boksitne jame .....	7
2.3. Speleološki objekti .....	8
<b>3. PLAN SANACIJE I ODREĐIVANJE PRIORITETA ZA SANACIJU .....</b>	<b>11</b>
3.1 Cijena sanacije.....	13
<b>4. ZAKLJUČAK.....</b>	<b>14</b>
<b>PRILOG: Tablice .....</b>	<b>15</b>

## 1. UVOD

Postojanje ilegalnih odlagališta, osim što ukazuje na još nedovoljno razvijenu ekološku svijest ljudi, predstavlja i iznimno veliku opasnost od zagađenja okoliša i to prvenstveno tla i podzemnih voda. Otpad iz domaćinstva odbačen u okoliš pogoduje razmnožavanju glodavca i drugih štetočina koji šire zaraze i bolesti. Ilegalna odlagališta «krivci su» za mnogobrojne požare u ljetnim mjesecima, a njihovo postojanje narušava izgled krajobraza.

Nažalost, činjenica o postojanju ilegalnih odlagališta diljem Istre uvijek je bila poznata, međutim, ***točni podaci o njihovim lokacijama, broju, vrsti i količini otpada koji se na njima odlaže, bili su nepoznanica.***

Tijekom godina, brojna su odlagališta sanirana u sklopu raznih akcija čišćenja. Naime, turistička zajednica Istarske županije već jedanaest godina provodi akciju "Neka naša Istra blista" čiji je osnovni cilj briga za okoliš i edukacija mlađih generacija o vrijednosti i potrebi očuvanja prirode. Akcija je naišla na veliku potporu javnosti te je na neki način postala "brend", a sam naziv akcije slogan za zaštitu prirode i okoliša u Istri. Mnoga su odlagališta sanirana upravo u sklopu tog projekta, međutim konačno rješavanje problema ilegalnih odlagališta moguće je jedino sustavnim pristupom paralelno uz uspostavu Sustava gospodarenja otpadom na području županije te uz pomoć raznih edukativnih akcija osvješćivanja javnosti.

Takav pristup ukazuje na potrebu izrade jedinstvenog popisa ilegalnih odlagališta koji će sadržavati sve prije navedene podatke. Izrada takvog popisa osnova je za određivanje "crnih točaka" tj. onih odlagališta čija je sanacija prioritetna. Jedino je na toj način moguće dobiti uvid u stvarno stanje stvari.

*Koliko divljih odlagališta zapravo imamo? Koje su najugroženije lokacije? Koliko ih je odlagališta sanirano i na koja se odlagališta nakon sanacije ponovno odlaže otpad?*

To su pitanja na koje bi ovaj projekt trebao dati odgovor ...

## 2. PRIKUPLJANJE PODATAKA I IZRADA POPISA ILEGALNIH ODLAGALIŠTA

Kako bi se prikupile osnovne informacije, prvenstveno o lokacijama ilegalnih odlagališta, osmišljen je upitnik koji je poslan na 150 adresa (Slika br.1). Upitnik je poslan svim općinama i gradovima, speleološkim i lovačkim društvima, nevladnim udrugama u domeni zaštite okoliša, ispostavama Hrvatskih šuma, gorskoj službi spašavanja, "Naturi Histrici" kao javnoj instituciji za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode te ostalim udrugama/društvima koji stalnim boravkom u prirodi posjeduju saznanja o traženim podacima.

Ukupno je zapremljeno 360 ispunjenih upitnika koji su u suradnji s komunalnim redarima, speleolozima i šumarima valorizirani prema tri osnovna kriterija:

- **veličina odlagališta,**
- **vrste odloženog otpada,**
- **ugroženost okoliša.**

Obradom sakupljenih informacija izrađen je popis u kojem je do danas **registrirano 329 lokacija** onečišćenih otpadom.

Analizom zaprimljenih upitnika utvrđeno je da se u urbanim sredinama na ilegalnim odlagalištima odlaže uglavnom građevinski otpad i krupni metalni otpad (štednjaci, perilice za rublje i bijela tehnika) dok se na ilegalnim odlagalištima u okolini sela i manjih naselja odlaže puno više komunalnog otpada, starih vozila i olupina, te zelenog otkosa. Taj podatak ukazuje na to da je odvoz komunalnog otpada u gradskim sredinama, za razliku od onog u ruralnim sredinama, puno bolje organiziran i prilagođen broju korisnika i količinama proizvedenog otpada.

Postojanje ilegalnih odlagališta posljedica je neadekvatno razrađenog sustava sakupljanja i odvoza otpada (nedovoljan broj kontejnera, kontejneri nisu postavljeni na pravim lokacijama, volumen kontejnera i frekvencija odvoza nije usklađena s količinom proizvedenog otpada). Posebno je izražen problem ilegalnog odlaganja građevinskog i krupnog metalnog otpada kao i otpada iz manjih proizvodnih pogona. Takvu je praksu potrebno izmijeniti te na osnovu procjene količine proizvedenog otpada adekvatno prilagoditi broj i veličinu kontejnera kao i frekvenciju odvoza istih putem komunalnih tvrtki.

Bitan razlog postojanja ilegalnih odlagališta je i nedovoljna osviještenost stanovništva o štetnom utjecaju odlaganja otpada u prirodi po "zdravlje" okoliša i ljudi općenito.

***Ovaj projekt je zamišljen kao baza podataka koja se stalno nadopunjuje. Stoga je svakoj lokaciji iz popisa dodijeljen broj i definiran trenutni status kao npr. trenutno aktivno, neaktivno ili sanirano.***

Lokacije s popisa ucrtavaju su u karte kojima se u kompjuterskoj aplikaciji pridodaju slike i osnovni podaci svakog pojedinog odlagališta. Isto tako, određuju se osnovne karakteristike svakog odlagališta u kojima se navode prijedlozi i mјere koje je potrebno poduzeti prilikom sanacije (ogradijanje ili onemogućavanje pristupa prostoru nakon sanacije, postavljanje tabli s natpisom zabrane odlaganja otpada, učestala kontrola na očišćenim lokacijama, prenamjena prostora u vidu pošumljavanja i sl.).

### UPITNIK O NEUREĐENOM ODLAGALIŠTU OTPADA

OSNOVNI PODACI O ODLAGALIŠTU	
Lokacija odlagališta (opisno definirati užu lokaciju)	
Koordinate odlagališta (Gauss-Krügerova mreža) *	x = _____ y = _____
Grad/Općina na čijem se teritoriju odlagalište nalazi Odlagalištu najbliže stalno naselje	Grad/općina: _____ Naselje: _____
Vlasništvo zemljišta na kojemu se nalazi odlagalište otpada	<input type="checkbox"/> nepoznat <input type="checkbox"/> državno <input type="checkbox"/> privatno vlasnik zemljišta: _____
Procijenjena udaljenost od najbližih prometnica (lokalne, županijske, državne)	m
Procijenjena udaljenost do najbližih stambenih objekata	m
Blizina objekata kulturne i/ili prirodne baštine	m
Ostale značajke lokacije (blizina vodotoka, izvora, speleološkog objekta i sl.)	
PODACI O VELIČINI I KOLIČINI ODLOŽENOG OTPADA	
Procijenjena površina odlagališta	m <sup>2</sup>
Procijenjena prosječna visina odloženog otpada	m
Procijenjeni volumen odloženog otpad	m <sup>3</sup>
VRSTA ODLOŽENOG OTPADA***	
miješani komunalni otpad	
miješani industrijski otpad ( šljaka; pepeo; piljevina i sl. )	
građevni otpad	
metalni glomazni otpad, otpadna vozila i elektronski otpad	
otpadne gume	
zeleni otpad (poljoprivredni, šumarski)	
životinjski otpad ( klaonički, životinjska trupla )	
ambalaža ( staklo, PET, papir...)	
opasan otpad ( kemikalije, ulja, baterije, boje, lakovi, akumulatori)	
medicinski i farmaceutski otpad	
NAPOMENA ILI OBJAŠNJENJA UZ POJEDINA PITANJA	
Datum ispunjavanja upitnika	
Ime pravne ili fizičke osobe koja je ispunila upitnik	

\* Ukoliko Vam nisu poznate koordinate odlagališta otpada po Gauss-Krügerovoj mreži, možete opisno definirati lokaciju odlagališta ili je obilježiti na karti šireg područja.

\*\* navesti vrstu otpada s najvećim % učešćem.

Slika br.1 Upitnik o neuređenim odlagalištima otpada.

## 2.1. Privremena odlagališta otpada

Pored sedam službenih odlagališta, na području Istarske županije postoje i druga odlagališta, prvenstveno građevinskog otpada od kojih samo odlagalište građevinskog otpada „Valmarin“ u Puli, tvrtke Ceste d.o.o. ima ishodovanu svu potrebnu dokumentaciju.

Tendencija je većina općina i gradova da na svom području odrede lokaciju za tzv. "privremeno" odlaganje otpada koja se često ne razlikuje od ilegalnih odlagališta. Činjenica je da zbog količine proizvedenog otpada kao i regulacije tokova otpada postoji potreba za uspostavom takvih lokacija na koje će se organizirano dovoziti i privremeno skladištiti pojedine vrste otpada do njegovog konačnog preuzimanja te zbrinjavanja ili odlaganja na službenim odlagalištima. Takvi bi "eko otoci" omogućili i lokalnom stanovništvu da selektivno izdvojen otpad iz svojih domaćinstava dostave u te centre čime bi doprinijeli njegovom adekvatnom zbrinjavanju. Time bi se dodatno utjecalo na povećanje njihove ekološke osviještenosti i smanjila količina otpada odbačenog u prirodu.

"Eko otoci" doprinose boljem gospodarenju otpadom međutim određivanje njihove lokacije, vrsta otpada koja se na njima mogu odlagati, prihvtnog kapaciteta i načina poslovanja, mora biti u skladu sa postojećim strateškim dokumentima, planovima i zakonskim propisima. To se prvenstveno odnosi na *Zakon o otpadu* (NN 178/04), *Pravilnik o uvjetima za postupanje s otpadom* (123/97) i *Uredbu o uvjetima za postupanje s opasnim otpadom* (NN 32/98) kojima se definiraju uvjeti koje je potrebno osigurati prilikom uspostave građevina za skladištenje otpada. Lokacija mora biti odabrana u skladu sa prostorno planskom dokumentacijom te je za nju potrebno ishodovati lokacijsku, građevinsku i uporabnu dozvolu. Na Slici br.2 prikazan je jedan od mnogih loših primjera pokušaja uspostave jedne takve lokacije.



Slika br.2 Lokacija koju je općina Raša predvidjela kao privremeno odlagalište krupnog otpada (lokacija je neprimjerena za takvu namjenu, ne postoji ograda niti je uspostavljen trajni nadzor. Osim natpisa privremenog odlagališta krupnog otpada ne postoji uredovno vrijeme u kojem je otpad moguće odložiti što je potrebno omogućiti isključivo uz prisutnost nadležne osobe).

## 2.2. Boksitne jame

Na području Istarske županije mnogobrojna su područja na kojima se nekad iskopavao boksit. Pošto se boksitni sloj na tim lokacijama iskopao, ostali su krateri u tlu, ili tzv. "boksitne jame" duboke i do 20 metara. Takvih je lokacija u Istarskoj županiji puno, a lokalno ih je stanovništvo nažalost prepoznalo kao idealno mjesto za deponiranje svih vrsta otpada.

Učestalo je mišljenje da su boksitne jame zbog svojstva boksita vodonepropusne i kao takve pogodne za odlaganje otpada što nije točno, s obzirom da je boksitni sloj na tom lokacijama iskorišten odnosno iskopan. Čak 70% područja Istarske županije se nalazi na kršu, vapnenačkoj podlozi koja je izrazito vodo-propusna. Boksit kao ruda i nastaje iz vapnenačkih stijena te je s toga i za pretpostaviti da je dno većeg broja boksitnih jama samo tankim slojem zemlje odijeljeno od krške podloge. Upravo zato, odložen otpad u tim jamama pored opasnosti od širenja zaraza, onečišćenja tla i sl., predstavlja veliku opasnost od onečišćenja podzemnih voda koje su povezane s izvorima voda za piće.

Otpad odložen u boksitne jame teško je ukloniti prvenstveno zbog velike dubine jama i često nepristupačnog terena (Slika br.3). Zatrpavanje takvih jama zemljom i kamenjem nije prihvatljiv način sanacije lokaliteta zbog velike mogućnosti zagodenja podzemnih voda otpadom koji ostaje ispod natrpanog sloja zemlje. Otpad je iz jama potrebno ukloniti, a boksitnu jamu tek onda prekriti slojem usitnjene kamenja i zemljom te tako omogućiti da jama s vremenom obraste raslinjem i poprimi izgled okoliša. Jedino je to ispravan način sanacije takvih lokaliteta. Procijenjuje se da je 40% otpada odloženog na ilegalnim odlagalištima građevinski otpad te je stoga moguće takav otpad sa saniranih lokacija usitniti i iskoristiti za zatrpavanje boksitnih jama.



Slika br.3 Boksitna jama blizu Pazina zatrpana svim vrstama otpada. Otpad s ove lokacije izuzetno je teško i skupo ukloniti. Nakon sanacije ovu boksitnu jamu potrebno je djelomično zatrpati zemljom, kamenjem i usitnjenum inertnim građevinskim otpadom te je ograditi i postaviti tablu s upozorenjem o zabrani daljnog odlaganja otpada.

## 2.3. Speleološki objekti

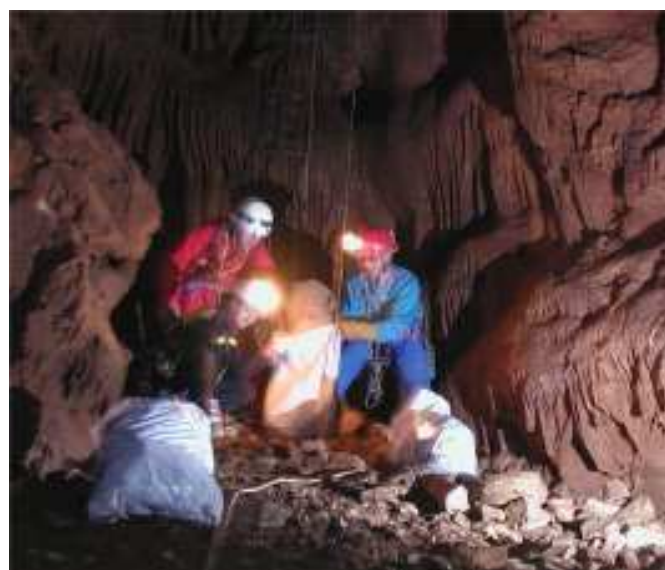
Veći dio speleoloških objekata direktna je veza površinskih i podzemnih voda, te je njihova zaštita od šireg društvenog značenja. Speleološki se objekti u Istarskoj županiji uglavnom ubrajaju u I. zonu sanitарне zaštite izvorišta definirane *Zakonom o vodama (NN 107/95)* i *Pravilnikom o zonama sanitарне zaštite izvorišta (NN 55/02)* te *Odlukom o zonama sanitарне zaštite izvorišta voda za piće u Istarskoj županiji (Sl.novine Istarske županije 12/05)*.

Nažalost, mnogi speleološki objekti služe, unatoč zabrani, kao odlagališta otpada. U cilju sprečavanja takve prakse, nužna je njihova sanacija i uspostava aktivnije zaštite te osmišljeno, kontrolirano korištenje tih objekata uz poštivanje svih mjera zaštite.

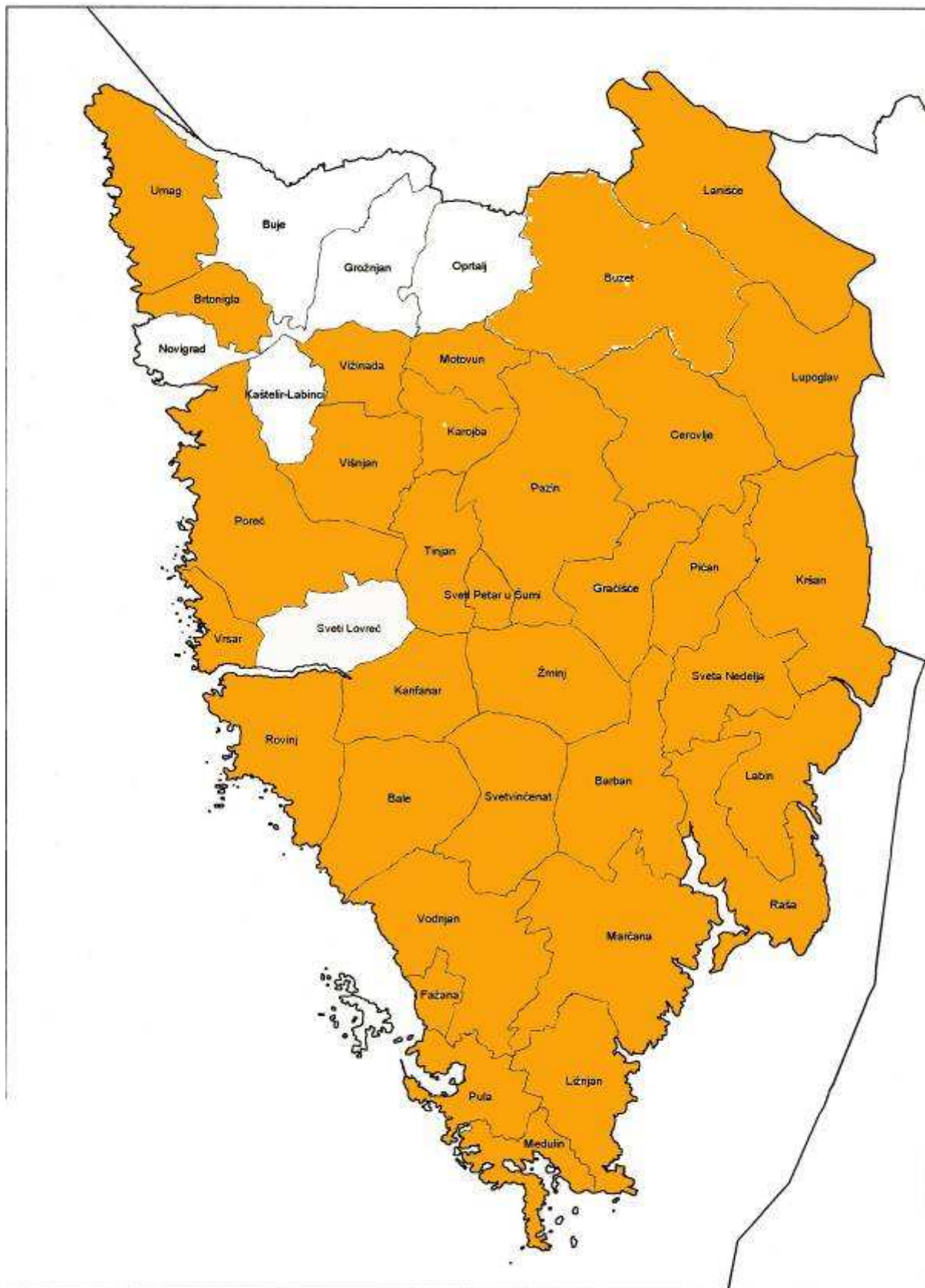
Sanacijom će se znatno smanjiti rizik od onečišćenja/zagađenja podzemnih voda i izvora pitke vode za piće.

Mnogi od tih objekata su nedostupni speleolozima upravo zbog toga što im je ulaz zatrpan smećem. Sanacijom otpada, ponovno se omogućava njihova dostupnost, a time i uživanje u njihovim prirodnim ljepotama.

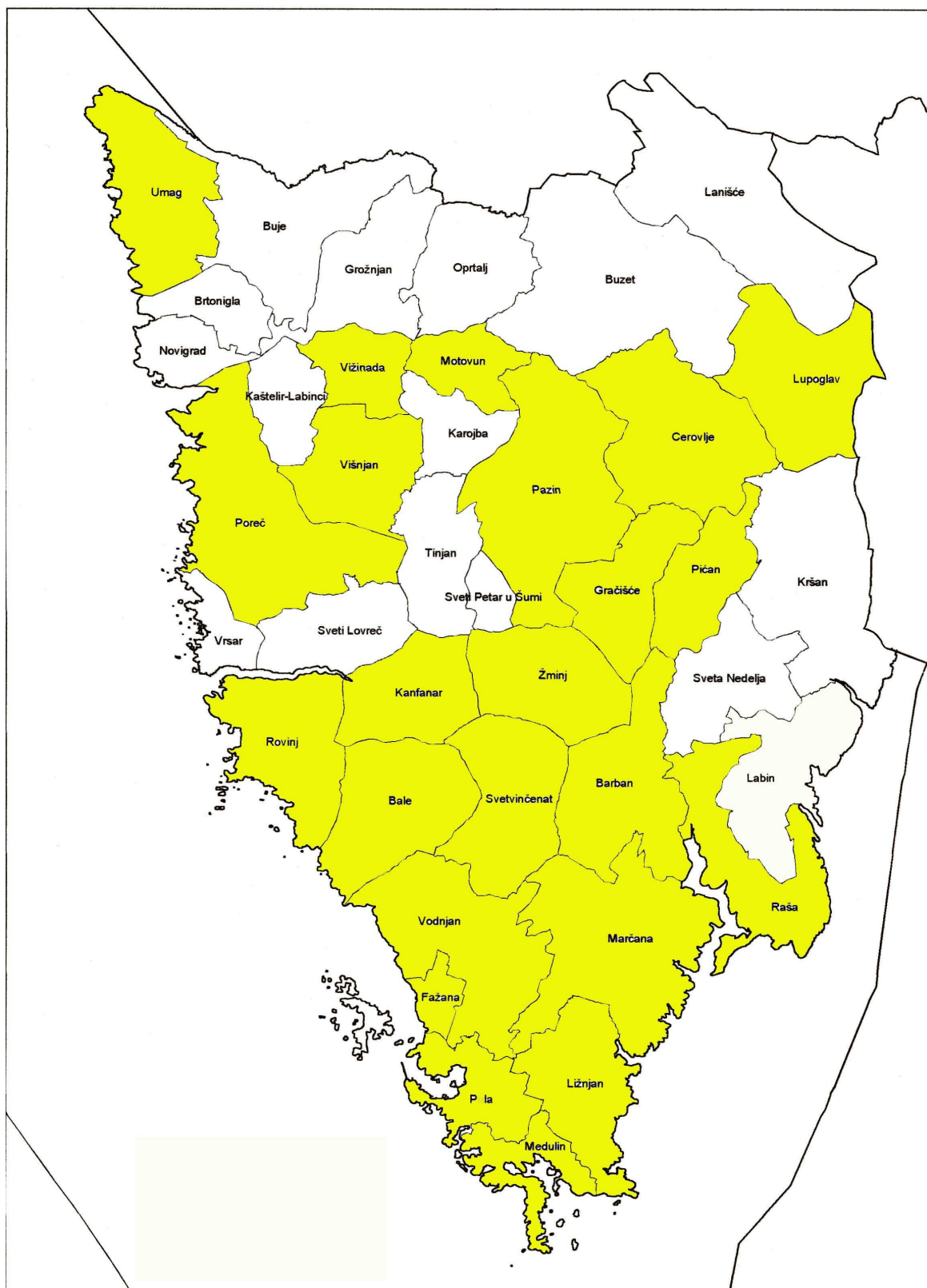
S obzirom da je sanacija tih lokaliteta iznimno zahtjevna potrebno je izraditi zaseban Plan njihove sanacije. Takav je Plan izrađen od strane ovog Upravnog odjela te je pod naslovom "**Underground Istria**" u suradnji sa slovenskim "Znanstveno-Raziskovalnim Središčem" iz Kopra, prijavljen na natječaj za dodjelu finansijskih sredstava iz predpristupnih fondova Europske Unije za 2006. godinu. Ukoliko projekt bude pozitivno ocijenjen od strane Europske komisije, u sklopu jedne od aktivnosti projekta, očistiti će se deset najugroženijih speleoloških objekata na području Istarske županije.



Slika br.4 Jama kod Burići, Kanfanar. Jama kod Burići je jedna od najatraktivnijih istarskih jama koja je na inicijativu "Nature Histrice" - javne institucije za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode, i na temelju elaborata izrađenog od strane SD Istra, proglašena geomorfološkim spomenikom prirode. SD Istra je jamu očistila u travnju 2003. godine. Nažalost, postoji još puno jama koje su zatrpane otpadom koji ozbiljno ugrožava kvalitetu okoliša i to pogotovo podzemnih voda koje su povezane s izvorima voda za piće. Samo na području Pazina SD Istra izradilo je popis 53 speleološka objekata opterećenih otpadom.

**Kartografski prikaz gradova/općine obuhvaćenih elaboratom**

Kartografski prikaz gradova/općina na kojima je izvršen terenski uvid i valorizacija ilegalnih odlagališta - identifikacijske karte



### 3. PLAN SANACIJE I ODREĐIVANJE PRIORITETA ZA SANACIJU

Na osnovu Popisa ilegalnih odlagališta krenulo se u izradu Plana sanacije odlagališta registriranih popisom. Plan sanacije je započet terenskim uvidom svih većih odlagališta iz popisa kojim se svaka lokacija dodatno valorizirala. Osmišljena je „identifikacijska karta“ odlagališta u koju se upisuju karakteristike odlagališta i to prvenstveno njihova točna lokacija, veličina odlagališta, vrste i udio pojedinih vrsta otpada kao i procjena ugroženosti odlagališta (Slika br.5).

**Osnovni kriteriji za utvrđivanje prioriteta sanacije su:**

- **ugroženost okoliša odnosno odlagališta koja se nalaze u zonama sanitarne zaštite izvorišta,**
- **odlagališta u zaštićenim dijelovima prirode**
- **zaštićeni speleološki objekti ili speleološki objekti u zonama sanitarne zaštite,**
- **blizina naselja i blizina turističkih kompleksa,**
- **vrsta i količina odloženog otpada.**

Svaki od navedenih kriterija se ocjenjuje opisno i simbolom te se na temelju toga donosi konačna ocjena koja ujedno i označava prioritet sanacije. Pored toga, u identifikacijsku kartu odlagališta upisuju se prijedlozi i mјere koje je potrebno ispuniti kako bi sanacija svake lokacije bila potpuna.

Na osnovu zaprimljenih i obrađenih informacija o vrsti i količini odloženog otpada na utvrđeno je da se na ilegalnim odlagalištima odlaže uglavnom građevinski otpad (40 % od ukupno odloženog otpada), krupni metalni otpad (30% od ukupno odloženog otpada), komunalni otpad iz domaćinstva uključujući i ambalažni otpad, staru odjeću i obuću, i sl. ( 20% od ukupno odloženog otpada), ostali koristan otpad kao stare gume, namještaj i sl. (10% od ukupno odloženog otpada), te samo u neznatnom djelu i opasan otpad.

Terenskim uvidom utvrđeno je da se na području sela i manjih naselja nalaze lokacije na koje se kontinuirano godinama odlaže otpad te su takve lokacije kod djela lokalnog stanovništva prepoznate kao mјesta na kojima oni odvoze i odlažu sav svoj otpad.

Mnoge su od tih lokacija bile očišćene i sanirane u više navrata nakon čega su postavljene i table zabrane odlaganja otpada. Nažalost, iskustvo je pokazalo da se takvim pristupom dugoročno ne rješava problem. U slučaju ponovnog odlaganja otpada na očišćenim lokacijama nemala sredstva za sanaciju su uzaludno potrošena, a ni konačan cilj sanacije nije ostvaren jer je okoliš ostao opterećen otpadom.

**Zbog navedenih štetnih utjecaja na okoliš od komunalnog i opasnog otpada potrebno je takve lokacije također uključiti u prioritet sanacije.**

OPĆINA / GRAD										Slike		
PODACCI O LOKACIJI ODLAGALIŠTA			VLOŽNA ODLAGALIŠTA		VIMTE: ODLUŽENOST OTPODA dodata u potpisom učesnika odlagališta uvid otposta		UGROŽENOST			KONAČNA OCJENA	STATUS/DATUM	
Redni broj	Lokacija odlagališta	Graus- Krugloove koordinate	Površina odlagališta	Vlastna odloženog otpada	Volumen odloženog otpada	Komunalni otpad (jedan iz domaćinstava)	NTD (krupni metalni otpad i industrijski otpad)	Građevinski otpad	zona sanitarno zaštite			visećemo narušavanje krajolika
1.												
	OPIS LOKACIJE		OPISNA OCJENA		OPISNA OCJENA		OPISNA OCJENA					
			OCJENA		OCJENA		OCJENA					
	PROBLEMATIKA I PRIJEDLOG MJERA											

Upisuju se preporuke i mjere koje je potrebno ispuniti kako bi sanacija odlagališta bila potpuna.

● najmanja ocjena



srednja ocjena



najveća ocjena

fotografija odlagališta

Upisuje se datum uvida i  
simbol statusa  
odlagališta



sanirano odlagalište



neaktivno odlagalište

Simbol konačne ocjene  
donosi se na temelju ocjena  
veličine odlagališta, vrste  
otpada i ugroženosti

Slika 3. Identifikacijska karta odlagališta i simboli za ocjenjivanje

### 3.1 Cijena sanacije

Uzimajući u obzir tipologiju otpada, udaljenost od najbližeg službenog odlagališta te prosječne cijene zbrinjavanja otpada koja uključuje sortiranje, odvoz i zbrinjavanje otpada, svakom je odlagalištu iz Popisa procijenjen trošak sanacije. U tu je cijenu uključena i provedba propisanih mjera kao npr. postavljanje table s natpisom zabrane odlaganja otpada, prekrivanje odlagališta slojem zemlje, ogradijanje i sl.

**Saniranu lokaciju je potrebno foto-dokumentirati, a fotografije s izvješćem o provedenom čišćenju dostaviti Odjelu za održivi razvoj kako bi se to odlagalište u Popisu registriralo kao sanirano!**

U tablici br. 1 prikazan je planirani trošak sanacije ilegalnih odlagališta po jedinicama lokalne samouprave.

Tablica 1. - Predviđene cijene sanacije ilegalnih odlagališta po gradovima/općinama

Komunalno poduzeće	Grad/Općina	broj odlagališta	Predviđena cijena sanacije (u kunama)*
Pula Herculanea d.o.o.	Grad Pula	80	1 537 200
	Grad Vodnjan	11	211 000
	Općina Fažana	3	39 600
	Općina Medulin	3	20 800
	Općina Ližnjani	11	71 000
	Općina Marčana	8	589 600
	Općina Barban	5	109 600
	Općina Svetvinčenat	8	52 000
Komunalni servis d.o.o.	Općina Žminj	6	64 000
	Općina Kanfanar	3	23 800
	Općina Bale	3	16 800
	Grad Rovinj	3	17 600
1. maj Labin d.o.o.	Grad Labin	25	115 200
	Općina Raša	14	246 800
	Općina Kršan	13	88 800
	Općina Sveta Nedjelja	7	30 000
	Općina Pićan	8	63 400
Usluga Pazin d.o.o.	Grad Pazin	27	1 843 000
	Općina Gračišće	16	132 400
	Općina Tinjan	7	32 800
	Općina Sv. Petar u šumi	1	800
	Općina Karojoba	19	245 000
	Općina Motovun	9	90 000
	Općina Lupoglav	6	78 000
Park Buzet d.o.o.	Općina Cerovlje	12	74 100
	Općina Lanišće		0
	Grad Buzet	2	9 600
6. maj d.o.o.	Grad Umag	8	1 114 050
	Općina Brtonigla	2	17 600
Usluga Poreč d.o.o.	Grad Poreč	4	600 000
	Općina Višnjan	3	40 000
	Općina Vižinada	1	40 000
	Grad Vrsar	1	800
<b>UKUPNA PREDVIĐENA CIJENA SANACIJE</b>		<b>329</b>	<b>7 614 630</b>

\* Osnova za izračun predviđene cijene sanacije je tipologija otpada, udaljenost od najbližeg legalnog odlagališta i prosječna cijena zbrinjavanja otpada u koje je uključeno sortiranje, odvoz i zbrinjavanje otpada na legalnim odlagalištima. U cijenu je uključena i provedba propisanih mjera kao npr. postavljanje table s natpisom zabrane odlaganja otpada, prekrivanje odlagališta slojem zemlje, ogradijanje i sl.

**Na osnovu navedenih parametara predviđena je cijena od 80 Kn za sanaciju 1 m<sup>3</sup> otpada.**

## 4. ZAKLJUČAK

Bitno je naglasiti da sama sanacija ilegalnih odlagališta ne može trajno rješiti problem odlaganja otpada u prirodu. Naprotiv, samo čišćenje otpada u sklopu manjih „eko akcija“ nije financijski isplativo s obzirom da se u većini slučajeva otpad već nakon kraćeg vremena ponovno počinje nanositi na očišćenu lokaciju.

Veliki broj tih „divljih odlagališta“ prepoznato je od strane djela stanovništva kao mjesta na kojima mogu „besplatno“ odložiti svoj otpad ili to čine već godinama jednostavno iz navike, pritom ne uzimajući u obzir štetni učinak na okoliš kojeg su i sami dio. Zaključak koji proizlazi iz tih činjenica je da se tom problemu treba pristupiti planski i sustavno.

***Svako pa i najmanje divlje odlagalište predstavlja opasnost po zdravlje ljudi i okoliša i potrebno ga je hitno sanirati! Procjena je da je ovim popisom obuhvaćeno 40% od ukupnog broja divljih odlagališta koji već sami po sebi predstavljaju prioritet za sanaciju.***

Upravo zbog toga smo izradili bazu podataka ilegalnih odlagališta koja se kontinuirano ažurira od strane svih dionika. U projekt je uključen veliki broj dionika (njih 150) s mogućnošću kontinuiranog nadopunjavanja baze u cilju dobivanja što realnije slike trenutnog stanja.

Sanacija lokacija navedenih u elaboratu samo je prvi korak u ostvarivanju konačnog cilja "istra bez ilegalno odloženog otpada" kojeg možemo ostvariti samo zajedničkim zalaganjem i većom osviještenošću naših građana.

## PRILOG: Tablice

**POPIS ILEGALNIH ODLAGALIŠTA NA PODRUČJU ISTARSKE ŽUPANIJE**

**GRAD PULA**

tko je dostavio podatke												datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 1 525 200 KN		
Upravni odjel za prostorno uređenje Grada Pule												22.6.2004			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			Ocjena			
1	Premanturska cesta put prema vojnom streljuštu	5411083	4967757	Valdebek	50m	50m	50	0,5-1	60	zeleni-šumarski, bijela tehnika, gume, građevinski otpad	otpad je rastresit, u hrpama	◎	sanirano	3 600 Kn	
2	Premanturska cesta put prema vojnom streljuštu	5411305	4967955	Valdebek	100m	100m	8	1		vozilo, kamenje-građevinski otpad	otpad je rastresit, u hrpama				
3	Ul. Sv. Felicita	5410774	4969144	Valdebek	50m	5-10m	50*2	0,5	50	građevinski otpad,	uz cestu, šuta	◎	privatni posjed, nije sanirano	3 000 Kn	
4	Ul. Sv. Felicita	5410593	4968885	Valdebek	100m	5-10m	2*1	0,2		građevinski otpad	uz cestu				
5	Ul. Sv. Felicita	5410679	4968998	Valdebek	50m	5-10m	20*20	10	20*20*4	materijal od iskopa	nasipano, rastresito	◎		96 000 Kn	
6	Kraj ul. Proštinske bune	5410754	4969422	Gregovica	70m	15m	4*4	1	60	zeleni, bijela tehnika	uz kontejner	◎	sanirano	3 600 Kn	
7	Kraj ul. Proštinske bune	5410735	4969463	Gregovica	70m	15m	25*3	1,5		građevinski otpad	uz bijeli pu, i uz kuću				
8	Kraj ul. Proštinske bune	5410826	4969586	Gregovica	70m	15m	10*6	2,5		građevinski otpad, namještaj	cijeli kvart se gradi				
9	Marsovo polje, prije zaobilaznice	5410441	4968446	Gregovica					10	građevinski otpad			sanirano	600 Kn	
10	Rizzijeva-Šenoina	5409972	4968073	Nova Veruda	5m	70m	70*40	4	12 000	građevinski otpad, namještaj		◎	sanirano	720 000 Kn	
11	kraj Lošinjske ul.	5409426	4968750	Vidikovac	50m	100m	9	0,5	300	građevinski otpad	pod travom, uz bijeli put	◎	sanirano	18 000 Kn	
12	kraj Lošinjske ul.	5409464	4968748	Vidikovac	100m	100m	30	1,5		materijal od iskopa, građevinski otpad, bijela tehnika, namještaj	u rupi, jedva vidljivo, uz puteljak				
13	kraj Lošinjske ul.	5409464	4968694	Vidikovac	100m	100m	25	1		građevinski otpad	uz kuće koje se grade	◎			
14	D. Vitezića, sklonište prema školi	5409440	4968996	Vidikovac	100m	80m	1*1,5	0,3	50	građevinski otpad	u šumi iza škole	◎	sanirano	3 000 Kn	
15	D. Vitezića, sklonište	5409434	4969051	Vidikovac						šuta, građevinski otpad					
16	parking Suda - Gundulićeva	5408927	4969177		50m	20m	30*5	1	200	komunalni otpad, bijela tehnika	potpuno zaraslo	◎	sanirano	12 000 Kn	
17	parking Suda - Gundulićeva	5408891	4969195		50m	15m	4*4	1,5		građevinska stolarija, kante					
18	parking Suda - Gundulićeva	5408987	4969267		15m	3m	3*3	1		zeleni otpad	uz rub kamene ograde	◎			
19	Ul. Veruda kod k.br. Sisplac 4.	5408027	4968694	Sisplac Sv.Polikarp	50m	70m	15*10	0,3	5 000	građevinski, komunalni otpad	rastresito	◎	sanirano	300 000 Kn	
20	Ul. Veruda kod k.br. Sisplac 4.	5408172	4968702	Sisplac Sv.Polikarp	10m	20m	40*30	2		zeleni, građevinski otpad	potpuno zaraslo	◎			
21	Ul. Veruda, prema pročišćivaču	5407905	4968749	Sisplac Sv.Polikarp						materijal od iskopa	nema	◎			
22	Ul. Vallelunga	5408349	4972034	Štinjan			300*200	5	300 000	siporex, građevinski 95%, komunalni otpad	potpuno zaraslo, ograđeno je, potrebno je izraditi zaseban plan sanacije!!!	◎		18 000 000 Kn	
23	Ul. Vallelunga, prema Štinjanu	5407057	4972266	Štinjan	70m	70m	7*2*2	2		namještaj, bijela tehnika	uz b.put s obje str.				

24	Ul. Vallelunga, prema Štinjanu	5407134	4972180	Štinjan	70m	70m	7*2*2	2	100	namještaj, bijela tehnička			sanirano	6 400 Kn
25	Ul. Vallelunga, prema Štinjanu	5407277	4972168	Štinjan	80m	80m	15*10*0,3	0,3		građevinski otpad				
26	Štinjan, put za groblje	5406860	4972293	Štinjan						građevinski otpad				
27	Štinjan, ul. Varsć	5406503	4972750	Štinjan						građevinski otpad				
28	Štinjanska draga	5406070	4972811	Štinjan	500m	500m	30*3	0,5	50	komunalni o., razno nanosi more	uz bijeli put i plaza, rastres	◎	privatni posjed, nije sanirano	3 000 Kn
29	Hidrobaza	5406602	4973563	Štinjan	150m	500m	10*30	1	300	bijela tehnička, građ.o.	zaraslo, u hrpama, na sve str.	◎		18 000 Kn
30	na kraju ul. Fortin	5407291	4972943	Štinjan	15m	15m	20*7	0,7	100	otp. građ. materijal		◎	sanirano	6 000 Kn
31	Štinjanska cesta (šumica)	5407534	4972813	Štinjan						otp. građ. materijal			sanirano	
32	Paganor, Fažanska cesta	5408962	4972769	Štinjan	2m	10m	3*3	0,5	10	građevinski otpad, bijela tehnička, mramor			privatan posjed, nije sanirano	600 Kn
33	Paganor, Fažanska cesta	5408992	4972913	Štinjan	10m	10m			3 000	građevinski otpad, bijela tehnička	zaraslo, nasip od škovac, zatvoren prilaz	◎	privatan posjed, nije sanirano	180 000 Kn
34	Paduljski put	5408183	4972985	Štinjan	3m	10m	20*20	2	800	građevinski otpad, drvene palete	dio očišćeno, ograđeno	◎	privatan posjed, nije sanirano	48 000 Kn
35	između zgrade vodovoda "Tivoli" i željezničke pruge	5409848	4972348	Veli Vrh	200m	500m	5*3	0,5	50	građevinski, zeleni otpad, namještaj	rastresito po šumi		sanirano	3 000 Kn
36	između zgrade vodovoda "Tivoli" i željezničke pruge	5409957	4972403	Veli Vrh	200m	500m	100*50	3		građevinski otpad, bijela tehnička		◎	privatni posjed, nije sanirano	
37	na kraju ul. I. Belasa antena za kontrolu leta	5409751	4972646	Veli Vrh	30m	50m			50	komunalni otpad, bijela tehnička			sanirano	3 000 Kn
38	Labinska, 200m nakon pruge, s l. i d. str. do izlaska na Partizanski put	5409941	4973831	Veli Vrh	100m	100m	100*3	2	600	građevinski otpad, bijela tehnička, namještaj	duž cijele ceste	◎	sanirano	36 000 Kn
39	Valmarin, bunker	5410036	4973606	Veli Vrh	100m	100m	30*7	2,5	500	građevinski, komunalni otpad, gume, bijela tehnička, namještaj, zeleni otpad	bunker u šumici	◎	sanirano	30 000 Kn
40	Put od gradskog groblja Monte Giro, do zaobilaznice s l. str.	5409802	4971416	Šijana	100	150	100*2	1	100*2*1	građevinski otpad, zeleni	svakih 20 metara je hrpa	◎	sanirano	16 000 Kn
41	Busoler, ul. Orbanin, put za fazaneriju, k.br.47, 100m l.	5411484	4969429	Busoler	150	100	200	1	10	građevinski otpad, šuta	djelomično poravnato bagerom	◎	sanirano	600 Kn
42	Put za Forticu, 200m prije hotela "Aurora", s d. str.	5413683	4970254		5	300	500	1	20	šuta, bijela tehnička		◎	sanirano	1 200 Kn
43	Šikići, ul. Urati, kod k.b. 33	5413428	4968586	Šikići	200	50	20	1,5	10	šuta, karoserije				
44	Valturska br.78,iza zgrade prema zaobilaznici	5410751	4970750	Šijana	10	10	10*10	1	100	komunalni otpad, kartoni			sanirano	6 000 Kn

45	Japodska 66B, d. prema salonu namještaja	5410736	4970627	Šijana	100	100	50*1	1	25	šuta, građevinski otpad	zaraslo, ne odlaže se više		sanirano	1 600 Kn
46.	R. Centauracije - Japodska	5410512	4970085	Šijana	50	30	20*10	1	100	šuta, građevinski otpad	zaraslo, kod Parasola		sanirano	6 000 Kn
tko je dostavio podatke										datum zaprimanja		UKUPNA CIJENA SANACIJE: KN		
Natura Histrica										26.2.2007				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
47.	Šijanska šuma				50	100	520		150	građevinski, mješani komunalni, opasan (boje, akumulatori), glomazni metalan, ambalažni	odlagališta se nalaze unutar zaštićenog pordučja parka - Šijanska šuma, ukupno je evidentirano 34 lokacija unutar Parka na kojima se odlaže otpad		nesanirano	12 000 Kn

# GRAD VODNJAN

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

07.05.04.

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 211 000 KN**

**Grad Vodnjan**

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
1.	Ripina Vala, cesta Vodnjan - Divšiči				200 m	1 200 m	60 000			mješani kom. ot., građevinski, poljoprivredni	<b>potreban je poseban plan sanacije, postoji obavijest inspekcijske z.o. o potrebi uklanjanja otpada</b>	◎		/
2.	Monteci, kraj Galižane			Galižana	1 000 m	500 m	1 800		1 000	mješani kom. ot., građevinski, poljoprivredni		◎		100 000 Kn
3.	Montelaci - Loborika				0 m	1 000 m	600		1 000	mješani kom. ot., građevinski	na cesti Galižana - Loborika	◎		100 000 Kn
4.	Cesta Vodnjan - Peroj				0 m	2 000 m	200	5		građevinski otpad	800 metara nakon raskrižja za Fažanu s lijeve strane ceste	●	sanirano	
5.	Cesta Vodnjan - Peroj				10 m	1 800 m	300			građevinski otpad	1 000 m nakon raskrižja za Fažanu s desne strane ceste	●	sanirano	
6.	Cesta Vodnjan - Barbariga				20 m	2 000 m	1 000	0,5	50	mješani kom. ot., građevinski, ambalažni	700 m nakon uvale Portić s desne strane ceste	◎	neaktivno	3 000 Kn
7.	Cesta za Batvače				10 m	1 000 m	1 500				200 m nakon skretanja za Sv. Fošku i Batvače s lijeve strane	●		
8.	Cesta Vodnjan - Gajana								100		1 000 m nakon skretanja s ceste Vodnjan - Trst s desne strane	◎		8 000 Kn

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

12.11.04.

**Hrvatske Šume, Šumarija Pula**

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
9.	Fraške	5413147	4976419	Galižana	1000 m	1000 m	1000			mješani kom., građevinski, NTO, poljoprivredni, PET	1000 m od Galižane			
10.	Barbariga 93b	5402519	4989596	Barbariga	15 m	20 m	100	3		mješani kom., građevinski, NTO, poljoprivredni, PET				
11.	Barbariga - Peroj 21a	5404539	4980761	Peroj	0 m	500 m	5 000	3			Dragonera je udaljena 100 metara			

# OPĆINA FAŽANA

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 39 600 KN			
Općina Fažana										19.4.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najблиže prometnice	najблиži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Fažana - Galižana				0 m	2 000	10 000	1	500	mješani kom., građevinski, NTO, stare gume, poljoprivredni, opasan, PET,	kč 666/36, 666/46	◎		30 000 Kn
2.	Fažana sjever				0 m	100 m	100	1	100	mješani kom., staklo, građevinski, glomazni metalni, stare gume, ambalaža	Fažanska cesta - za Peroj, otpad je vjerojatno iz tvornice stakla			8 000 Kn
3.	Fažana - Galižana (2)				0 m	2 000	100	1,5	50	mješani kom., građevinski, NTO, stare gume, poljoprivredni, opasan, PET, animalni	kč 666/36, 666/46	◎		4 800 Kn

# OPĆINA MEDULIN

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 20 800 KN			
Hrvatske Šume, Šumarija Pula										12.11.04.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najблиže prometnice	najблиži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Medulinska cesta	5414482	4967045		50 m	2 000	2,5 ha	5	100	sve vrste otpada	preko puta bivšeg breskika	◎		8 000 Kn
2.	Prema Kamenjaku desno			Premantura			300		100	većinom građ.,	vidi se more koje je na 200 tinjak metara	◎		8 000 Kn
3.	Gradine	5414020	4963468	Premantura	20 m	1000 m	100		50	mješani kom., građevinski, poljoprivredni				4 800 Kn

# OPĆINA LIŽNJAN

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 71 000 KN		
Hrvatske Šume, Šumarija Pula											12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
1.	Cesta Ližnjan - Šišan	5417878	4966347		50 m	100 m	100	5		mješani kom., građevinski, NTO, stare gume, poljoprivredni, animalni, PET	Muškati			
2.	Ližnjan	5419651	4963860	Ližnjan	100 m	300 m				mješani kom., građevinski, NTO, krupni metalni, stare gume, poljoprivredni, opasni PET	od Marlere prema ... 96a			
3.	Ližnjan - Marlera	5419305	4963319	Ližnjan	100 m	500 m	8000	2	500	sve vrste otpada		◎		40 000 Kn
4.	Ližnjan - Češki kamp	541 8557	4964122		10 m	200 m	500	1	100	mješani kom., građevinski, NTO, krupni metalni, stare gume, poljoprivredni, opasni PET	uz put	◎		8 000 Kn
5.	5.Karpani (Grabri) 55e	5416684	4975209	Muntić	500 m	1000 m	1,5 ha	1	200	mješani kom., građevinski, krupni metalni, poljoprivredni, PET, opasan	otpad se odlaze duž puta i to još od vremena JNA	◎		16 000 kn
6.	Muntićka šupljika	5418133	4976280	Muntić	1000 m	500 m	400	0,5	80	mješani kom., građevinski, krupni metalni, poljoprivredni, PET	opasnost od požara	◎		6 000 Kn
7.	Mala Budava	5418959	4971(7)902	Ušicevi Dvori	200 m	100 m	4000	1	100	sve vrste otpada	opasnost od požara	◎		8 000 Kn
8.	Ujićeva jama	5417933	4966300		300 m	900 m	3000	3	100	sve vrste otpada	kod Moritorija	◎		8 000 Kn
9.	Pula - Ližnjan	5415239	4968532		20 m	100 m	2 ha	1	150	sve osim animalnog	kod Jadreški	◎		10 000 Kn
10.	Šišan	5417502	4967954	Šišan	150 m	150 m	20 000	1	150	sve vrste otpada	puno otpada	◎		12 000 Kn
11.	Šišan - Ušiči Dvori	5418219	4970232		20 m	1000m	2500	2	40	sve osim animalnog	puno otpada	◎		3 000 Kn

# OPĆINA MARČANA

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 589 600 KN		
Hrvatske Šume, Šumarija Pula											12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Kontrada - Miljan	5413333	4973911	Loborika	1500 m	1000 m	5 000		100	mješani kom., građevinski, krupni metalni, poljoprivredni, ambalaža	na putu prema Loboriki, otpad je duž cijelog puta do deponija, <b>postoji obavijest inspekcije z.o. o potrebi uklanjanja otpada</b>	●		16 000 Kn
2.	Cesta Marčana - Vodnjan	5415632	4980643		0 m	1 000 m	300		200	mješani kom., građevinski, krupni metalni, poljoprivredni, ambalaža	uz cestu, <b>postoji obavijest inspekcije z.o. o potrebi uklanjanja otpada</b>	●		16 000 Kn
3.	Marčana (Velike Lokve)	5417641	4980305	300 m	300 m	1 500	500		20	sve osim animalnog		●		1 600 Kn
4.	Buran	5415324	4978810	2 000 m	1 500 m	500	500		100	sve osim animalnog i NTO	blizu Marčane, Marčanski dvori (Pecinovi Dvori)	●		8 000 Kn
5.	Rakalj	5426242	4981214	500 m	500 m	1 000	10 000		1000	sve vrste otpada	<b>ispod kave, otpad je potrebno u potpunosti ukloniti s lokacije</b>	●		500 000 Kn
6.	Krnica	5423754	4981901	1 000 m	800 m	2 500	500			krupni metalni, opasan akumulatori)	otpad je potrebno u potpunosti ukloniti, <b>sakupljači otpada pokupiti će otpad bez naknade</b>	●		/
7.	Ispod Marusi	5423202	4979362	3 000 m	2 000 m	2 000	3500		500	sve vrste otpada	kod Peruški	●		40 000 Kn
8.	Kavran	5420687	4973930	0 m	300 m	3 000	2000		100	mješani kom., građ., krupni metalni, poljoprivredni, ambalaža	na cesti Kavran - Valtura	●		8 000 Kn

# OPĆINA BARBAN

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 109 600 KN			
Općina Barban										14.10.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3					
1.	Barbanski deponij						20 000	4	1000	sve vrste otpada	ukupno prijavljeno 26 lokacija, a u popisu su navedene samo prioritetne ...			80 000 Kn
2.	Potok kod Grabri						400	1 (10)	50	ODLAGALISTE GRAĐEVINSKOG OTPADA			3 000 Kn	
3.	Odlagalište kod Špadići						2500	3	200	Odlažu se sve vrste otpada iako najviše komunalnog.			16 000 Kn	
4.	Draguzeta - Barbanska šuma						100	2 do 3	70	odlažu se sve vrste otpada			5 600 Kn	
5.	Krvavci						400	1	60	NTO pretežno, komunalni, bjorazgradivi, akumulatori			5 000 Kn	

# OPĆINA SVETVINČENAT

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 52 000 KN		
Općina Svetvinčenat											22.10.2004			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			Ocjena		
1.	bričanci			bričanci			1000	1,5		isključivo stara vozila, kamioni, automobili i njihovi djelovi		●		
2.	Foli			Foli			200	1,5		isključivo stara vozila, kamioni, automobili i njihovi djelovi		●		
3.	Ferlini			Ferlini			100	1	100	otpad je podrijetlom iz domaćinstva (nije industrijskog podrijetla). Od NTO odložene su perilice, frižideri, bojleri, madraci, televizije, stare gume		●		8 000 Kn
4.	bijažići			bijažići			75	2	20	NTO otpad	lokacija je nedavno sanirana međutim nešto je preostalog i novonanesenog otpada (perilice, stari kamion, auto dijelovi i stare gume)	●		1 600 Kn
5.	štokovci - režanci			štokovci - režanci			500	0,5	250		ima svih vrsta otpada. <b>Najveće i najproblematičnije odlagalište na području Općine</b>	●		20 000 Kn
6.	bokordići			bokordići			3000	1,5	80	komunalni ot., piljevina, daske, pjesak	komunalni otpad, hrpe piljevine i dasaka, kamenja i pjeska	●		6 400 Kn
7.	bankovići			bankovići			100	1,5	150	NTO otpad		●		4 000 Kn
8.	pačići			pačići			1000	1,5	150	sve vrste otpada	iznimno vizualno nagrđivanje prekrasne prirode. Velika površina raspršenog svakojakog otpada	●		12 000 Kn

# OPĆINA ŽMINJ

tko je dostavio podatke									datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 64 000 Kn				
Općina Žminj									26.10.04.					
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Cesta Savičenta - Žminj			Modrušan i	1 000 m	1 000 m	1 500	3	200	sve osim opasnog i med., poljoprivrednog i animalnog	odvojak za Modrušane			16 000 Kn
2.	Žminj - Laginji				10 m	50 m	20			stara vozila	prije skretanja Za Kmete	●		
3.	Žminj - Pičan			Milotinski Brijeg	0 m	20 m	30	10	300	mješani kom. građevinski, krupni metalni, ambalažni	prije ulaza u selo uz cestu	●●		24 000 Kn

tko je dostavio podatke									datum zaprimanja					
Natura Histrica									14.04.2005.					
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
4.	Kod sela Rojnići	4996,026	5415,872		20 m	200 m	20	1	20		vrtača obrasla	●		1 600 Kn
5.	Lindarski križ	5007,426	5418,004		20 m		2 000		200	mješani kom., građevinski. Krupni metalni, ambalažni	kamenolom	●●		16 000 Kn

tko je dostavio podatke									datum zaprimanja					
Hrvatske Šume, Šumarija Rovinj									12.11.04.					
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
6.	Cerova boška			Rudani		500 - 700 m	450	2	80	šani kom., građevinski, krupni metalni, ambalažni	500 m od sela Rudani	●	sanirano	6 400 Kn

# OPĆINA KANFANAR

tko je dostavio podatke								datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 23 800 Kn					
Hrvatske Šume, Šumarija Rovinj								12.11.04.						
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliže stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Cesta Pula - Trst			Sošići	50 m	400 m	400	0,5	50	šani kom., građevinski, krupni metalni,	500 m prije benzinske postaje Sošići	●	sanirano	4 800 Kn
2.	Ladići			Ladići		300 m	2 000	1,5	150	građevinski	uz makadamski put	●		12 600 Kn
3.	Ladići			Ladići		600 m	1 000	0,5	80	mješani kom., građevinski, krupni metalni, stare gume, ambalažni				6 400 Kn

# OPĆINA BALE

tko je dostavio podatke								datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 16 800 Kn					
Hrvatske Šume, Šumarija Rovinj								12.11.04.						
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliže stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Canole, šumski predio			Bale	500 m	100 m	2 000	1,5	120	građevinski, metalni	uz makadamski put	●		9 600 Kn
2.	Krmed				50 m	2 000 m	2 000	1,5	70	komunalni, metalni, ambalažni	50 m od ceste Krmed - Bale, 2 km od Krmeda	●		5 600 Kn
3.	Bale			Golaš	70 m	200 m	1 000	0,5	20	komunalni, metalni, ambalažni, opasan		●	sanirano	1 600 Kn

# GRAD ROVINJ

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 17 600 Kn		
Hrvatske Šume, Šumarija Rovinj											12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENO G OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Rovinjsko selo			Rovinjsko selo		20 m	25	0,5	8	građevinski	u borovoj šumi	●	sanirano	1 600 Kn

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja				Cijena sanacije
Grad Rovinj											7.4.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENO G OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA			
2.	Basilica	4996764	5393682	Mondelaco	100 m	2 000 m	31 267	25	205 000	kom. ot., NTO, grad., metalni, ambalažni	cesta za Valaltu, <b>izrađen je poseban plan zatvaranja</b>	●		Zbog složenosti potrebnih zahvata, potrebno je posebним planom utvrditi visinu troškova sanacije.	

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja				Cijena sanacije
Inspektorica zaštite okoliša, Eugenia Besu											4.3.2005				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENO G OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA			
3.	Lokva Polisoi						200	1	200	sve vrste	pored lokve koja je područje iznimne biološke raznolikosti, <b>postoji obavjest inspekcije z.o. o potrebi uklanjanja otpada</b>	●	djelomično uklonjen otpad	16 000 kn	

# GRAD LABIN

tko je dostavio podatke												datum zaprimanja			UKUPNA CIJENA SANACIJE: 115 200 Kn					
Srednje škole Labin												12.11.04.								
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASLJE	UDALJENOST		POVRŠIN A ODLAGALI	VISINA ODLOŽEN OG	VOLUMEN ODLOŽEN OG	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije						
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti														
1.	Labin centar			Katuri	50 m	200 m	4	1	4	ambalaža	iznad raskrsnice, stadion - poligon									
2.	Labin centar			Katuri	100 m	20 m	375	2	750	ambalaža, krupni met.	kod "Midasa"									
3.	Labin, dom zdravlja - Hitna			Katuri	10 m	50 m	6	1,5	9	medicinski otpad	kontejner kraj poprečnog puta za stare Kature									
4.	Labin			Katuri	10 m	80 m	1 250	3	3 750	ambalaža, poljoprivredni	preko puta stadiona prema kolodvoru									
5.	Labin			Katuri	100 m	500 m	4	0,5	2	ambalaža	Dom zdravlja - samački, iznad stadiona									
6.	Šuma kod OŠ Ivo Iola Ribar			Kature	100 m	200 m	10	2	20	sve osim animalnog i komunalnog										
7.	Labin			Vinež	200 m	50 m	2,25	0,5	1,5	NTO, stare gume										
8.	Labin			Marcilnica	300 m	300 m	50	0,5		komunalni, krupni metalni, stare gume, poljoprivredni, animalni, ambalaža	šuma između Marcilnice i Vineža									
9.	Labin			Marcilnica	5 m	10 m	150	0,5		krupni metalni, stare gume, poljoprivredni, ambalaža, opasan	otpad je oko i u bari									
10.	Labin			Dubrova	5 m	1 000 m	50	0,3	15	stare gume, poljoprivredni, ambalaža	uz cestu Labin - Rijeka (bara)									
11.	naselje Vinež			Vinež	100 m	20 m	50	0,5		mješani kom., građevni, stare gume, ambalaža	u šumi pokraj naselja									
12.	Labin , Starci			Starci	100 m	150 m	3	1		mješani kom., poljoprivredni, ambalaža										
13.	Labin , Streljane - Ripenda			Streljana	1 500 m	250 m	6	2	12	najviše krupnog met (65%) i NTO(25%)										
14.	Cesta Pula - Labin			Džekić Polje	65 m	30 m	80	2,5		krupni met., stare gume, opasan										
15.	Gornji Rabac			Rabac	300 m	400m	5	3	15	mješani kom., metalni, NTO, stare gume, građevinski	cestom za Gornji Rabac, kod Raške ulice 300 m od ceste									
16.	Kapelica			Kapelica	900 (lokalna)	400 m	14	2	28	mješani kom., NTO, stare gume	850 m iznad igrališta na Kapelici									
17.	Presika			Presika	50 m	200 m	25	1	25		nedaleko od naselja Vileta									
19.	Breg Ivanovci			Breg Ivanovci	500 m	200 m	500		20	mješani kom., metalni, NTO, stare gume, građevinski	nedaleko od zapuštenog šahta Rogočana ( 5 km od labina)									

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

Hrvatske Šume, Šumarija Labin									12.11.04.				
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3		OCJENA		
20.	Kosi (G.J. "Ubaš" 32.p)			Kosi	100 m	100 m	100	1	100	najviše građevinski (70%) i 30% kom.			8 000 kn
21.	Sv. Marina			Sv. Marina	100 m	300 m	100	1	100	građevinski			8 000 kn
22.	Labin			Labin	1010 m	200 m	20	1	20	krupni metalni ot.			1 600 Kn
23.	šumarski predjel Brčica			Smokovica	1 000 m	1 000 m	10	1	10	krupni metalni ot.	u neposrednoj blizini vodotornja		800 Kn
24.	šumarski predjel Smokovica			Smokovica	500 m	500 m	10	1	10	krupni metalni ot.	nekoliko karoserija		800 Kn

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja				
Inspekcija zaštite okoliša, MZOPU ispostava Pazin											10.6.2005				
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije		
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3		OCJENA				
25.	Streljana						2 000	metalni, stare gume, vozila, elektroni čki	1 200		prema obavjeti inspekcije, otpad se godinama donosi na ovu neuređenu površinu koja ne posjeduje potrebnu dokumentaciju za dozvolu odlaganja otpada, a ni postojeći uvjeti ne zadovoljavaju tu mogućnost			96 000 Kn	

# OPĆINA RAŠA

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 246 800 Kn**

Općina Raša

12.11.04.

Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠIN A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	<b>Cijena sanacije</b>
	X	Y		najbliže prometnic e	najbliže stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA			
1.	Drenje - Ravni			Ravni		500	3	1 500		građ. Otpad	lijevi dvojni zavoj prije table Ravni	●		120 000 Kn
2.	Labin - Koromačno			Koromačno		5000	1,5	500		mješani kom., građevinski	desno od skretanja za Brorije	●		40 000 Kn
3.	Viškovici			Viškovići				?		građ. Otpad	cesta prema Tunarici	●		20 000 Kn
4.	Trget			Brgud		10 000		20		mješani kom., građevinski	bivši kamenolom	●		1 600 Kn
5.	Raša - Vlaška					5 000		50		mješani komunalni ot.	bivša trafostanica, privremeno odlagalište	●		3 200 Kn
6.	Raša - Cerovlje							50		mješani komunalni ot.	makadamski put Raša - Štalije	●		3 200 Kn
7.	Raša, Karlota							150		komunalni, poljoprivredni ot.	plat ex Učka građevno	•		10 000 Kn
8.	Raša							40		mješani komunalni ot.	u južnom djelu tvornice Prvomajska d.d. U stečaju	●		3 200 Kn

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

12.11.04.

Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠIN A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	<b>Cijena sanacije</b>
	X	Y		najbliže prometnic e	najbliže stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA			
9.	G.J. "Ubaš" 72.a			Sv. Marina	100 m	300m	100	1	100	građevinski	šum. Predjel: Sveta Marina			8 000 Kn
10.	G.J. "Ubaš" 51. A			Skitača	100 m	200 m	200	1	200	građevinski	šum. Predjel: Skitača			16 000 Kn
11.	G.J. "Ubaš" 38.a			Polje	10 - 500 m	10 - 500 m	200	1	200	otpadna vozila	od naselja Polje bijelom cestom prema Trgetu	●		10 000 Kn
12.	G.J. "Ubaš" 40.a			Knapići	100 m	100 m	100	1	100	građevinski	blizu Knapića			8 000 Kn
14.	napušteni kamenolom Bršica				10 m	2 000 m	20	1	20	krupni metalni ot.		•		1 600 Kn

# OPĆINA KRŠAN

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja		UKUPNA CIJENA SANACIJE: 88 800 Kn	
Hrvatske Šume, šumarja Labin											12.11.04.			
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	"Smokovica" 89.a Potpičan			Podpičan	100 m	300 m	10	1	10	krupni metalni ot.	stara vozila			
2.	Kršan			Podpičan	100 m	300 m	70	1	70	mješani komunalni				4 800 Kn
3.	Kršan				500 m	500 m	10	1	10	krupni metalni ot.	stara vozila			
4.	Kršan			Vozilići	400 m	400 m	250	1	200	krupni metalni ot., građevinski, NTO	napušten kamenolom			16 000 Kn
5.	Kršan			Vozilići	1 000 m	300 m	200	1	150	krupni metalni ot., ambalaža				12 000 Kn

datum zaprimanja														
Srednje škole Labin											12.11.04. i 30.12.04			
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGERO		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
6.	Čepić			Čepić	50 m	800 m	200	1	14	komunalni, građevinski, Ambalažni	kraj ceste Čepić - Šušnjevica			
7.	Potpičan			Podpičan	500 m	100 m	10	2	20	komunalni, metalni, poljoprivredni, Ambalažni				
8.	Potpičan			Potpičan	20 m	20 m	oko zgrade			sve osim opasnog, poljoprivrednog, animalnog i med.	pored glavne ceste oko starog motela			
9.	Potpičan			Potpičan	200 m	150 m	100	1	100	sve osim opasnog, poljoprivrednog i grad.				6 400 Kn
10.	Potpičan			Potpičan	50 m	200 m	150	1	150	sve osim opasnog, poljoprivrednog i grad.	100m iznad ambulante u šumi			6 400 Kn
11.	Kršan			Čambarelići	1 000 m	1 000 m	50	2	50	kom., metalni, stare gume, ambalažni				3 200 Kn
12.	Kršan Šušnjevica			Šušnjevica	250 m	500 m	1 000		500	blizina vodotoka Boljunčica				prijavljeno i od Općine Kršan

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja				
Općina Kršan											30.12.04.				
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb.	m2	m	m3			OCJENA			
13.	Kršan Šušnjevica			Šušnjevica	250 m	500 m	1 000	0,5	500	garđ., krupni metalni, ambalaža i zeleni otkos	vodotok Boljunčica			40 000 Kn	

# OPĆINA SVETA NEDELJA

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 30 000 Kn**

Hrvatske Šume, šumarija Labin

12.11.04.

Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASLJE	UDALJENOST		POVRSIN A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti									
1.	M. Golji			M. Golji	200 m	200 m	100	1	100	krupni metalni ot., građevinski					8 000 kn
2.	Sv. Nedjelja				400 m	500 m	100	5	100	mješani komunalni	bivša boksitnjama u kojoj se odlaže raznovrstan otpad				7 000 kn
3.	Sv. Nedjelja				100 m	1 000 m	200	1	200	mješani komunalni	od spoja na državnu cestu pa uz bijelu prema Vtečarima				15 000 Kn
4.				Štrmac	2	20	15	1	15	krupni metalni ot.	stara vozila				

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

Lovačko društvo "Kamenjarka" Labin

29.4.2004

Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASLJE	UDALJENOST		POVRSIN A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti									
5.				Strmac	50 m	400 m				mješani kom., stare gume, građevinski	navedene lokacije još tri odlagališta				

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

Srednje škole Labin

12.11.04.

Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASLJE	UDALJENOST		POVRSIN A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti									
6.	Sv. Nedjelja			Šumber	500 m	1 000 m	30	10	300	sve vrste	500 m od glavne ceste, šuma				
7.	Štrmac			Štrmac	10 m	100 m	1000		5	komunalni, građ., stare gume, ambalažni	malom cesticom 500 m od kontejnera				

# OPĆINA PIĆAN

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja		UKUPNA CIJENA SANACIJE: 63 400 Kn		
Općina Pićan										29.11.04.				
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	pored sela Švići			Švići			80	3		komunalni i NTO	odložena je i velika količina NTO-a međutim mnoge su odložene karoserije već stare i zardale a komunalni otpad se redovito donosi	●		6 400 Kn
2.	nedaleko od sela Doline			Doline			200	3	150	komunalni (70%)	otpad se odlaže u boksitnu jamu dubine 10 tak metara.	●		12 000 Kn
3.	odlagalište kod sela Jurani			Jurani			200	1,5	150	komunalni (70%)	odlagalište vizualno narušava izgled i kvalitetu okoliša jer se nalazi gotovo u samom selu	●		12 000 Kn
4.	seoski put - Bajci - Maršani			Bajci - Maršani			80	1,5	100	Nto otpad 90%	odloženi je otpad gotovo isključivo inetrano tako da bitnije ne utječe na kvalitetu okoliša, zarastao je makijom što ukazuje da odlagalište nije više aktivno i manje je vidljivo	●		8 000 Kn
5.	Montovani			Montovani			100	0,5	100	isključivo komunalni ot.	odlagalište je zaklonjeno u šumarku i otpad se odlaže u jamu tako da nije lako vidljivo sa lokalne ceste udaljene cca. 100m. Ipak, otpad je isključivo komunalan i količinski ga ima puno pa predstavlja veliku opasnost onečišćenja tla, vode i zraka kao i ugrožavanje zdravlja ljudi	●		8 000 Kn
6.	Žudigi - Budina			Žudigi - Budina			70	0,5	40	isključivo komunalni ot.		SANIRANO 2003. GODINE		

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Natura Histrica										14.04.2005.				
Redn i Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA A ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnic e	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
7.	Most Pićan	5006,76	5426,38		10 m	100 m	1000		200		krupni met ot.	●		16 000 Kn
8.	Cesta Žminj - Sv. Katarina, kod skretanja za Jurani	5003,67	5423,9		50 m		100		10		sanirano ali otpad se opet navaja !!	●	sanirano	800 Kn

# GRAD PAZIN

**napomena:** otpad u boksitnim jamama otežano je sanirati zbog njihove dubine. Ipak, otpad je s tih lokacija potrebno ukloniti te nakon toga jame zatrpati zemljom i kamenjem, lokaciju ograditi kako bi se sprječilo daljnje nanošenje otpada i postaviti tablu sa natpisom zabrane odlaganja svih vrsta otpada. Navedene radnje uračunate su u predviđenu cijenu sanacije.

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNO CIJENA SANACIJE: 1 843 000 Kn			
Općina Pazin										4.11.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	KONAČNA OCJENA	STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
1.	kanjon ispod tvornice "Pazinka"	5415619	5011934	Pazin	10	700	100	0,5	50	komunalni otpad	metalni je otpad prije bačen i zarastao makijom	●	ne aktivno	10 000 Kn
2.	uz bijeli put koji vodi Gortanovom briježu i tv. "Pazinka"	5415583	5011674	Pazin	10	600	200	1	900	građevinski otpad	ima i nešto krupnog metalnog	●		70 000 Kn
3.	Napušteni kamenolom "Kičer"	5412487	5012333	Cvitani	10	300	1600	1	1600	građevinski otpad	za potrebe izgradnje Ipsilona iskopana je rupa koja je sada zatrpana otpadom i tu se otpad još uvijek odlaže	●		60 000 Kn
4.	Boksitna jama "Škrapi"	5410420	5013956	Škrapi	5	250	900	3	2700	krupni metalni, komunalni, građevinski	jedno od najgorih! Jako je duboka, neograđena i zatrpana otpadom!	●		500 000 Kn
5.	Boksitna jama Frankovići	5410229	5013270		10	100	900	3	2700	komunalni, metalni, građevinski	NAJVEĆE HITNA SANACIJA	●		600 000 Kn
6.	Deponij kraj Kašćerge	5413508	5017940	Kašćera	5	700	150	1,5	225	komunalni, građevinski		●		100 000 Kn
7.	Grdoselski Katun	5417165	5015544	Grdoselski Katun	2	50	80	0,8	60	isključivo metalni otpad	građevinska armatura i stara vozila	●		10 000 Kn
8.	uz cestu Rogovići - Ciburi	5414123	5009681	Jelenčići	30	300	400	1,5	600	isključivo građevinski otpad	otpad je isključivo od kamenog brašna (polutekućeg) (odlažu kamo prerađivači),	●		120.000 kn
9.	Heki tovarište (uz željezničku prugu_Ciburi	5413519	5009362	Ciburi	100	200	500	1,5	750	metalni otpad, komunalni (20%)	nije teško za sanaciju, nekada je firma "Reginex" tu sakupljala metalni ot. Lokacija se i danas koristi kao lokalno odlagaliste. Blizina gradskog deponija. <b>postoji obavjest inspekcije za o potrobi</b>	●		130 000 Kn

10.	Heki tovarište (uz željezničku prugu_Trošti	5414186	5008444	Trošti	20	20	600	1,5	900	građevinski otpad, komunalni (5%)	u vrtači se baca otpad, odmah uz cestu i stambene objekte. Postoji natpis zabrane odlaganja. Neposredna blizina mehaničke radione.			85 000 Kn
11.	Vela Vala, SI od Istarskog vodovoda Pazin	5418309	5012111	Pazin	10 (zemljani put)	400	150	1,5	100	komunalni ot.(40%), građevinski, metalni	otpadi na nekoliko hrpa, dosta ih je već i prekriveno grmljem. Na ulasku u šumicu. Neposredna blizina poljoprivrednih zemljišta.			20 000 Kn
12.	Sv. Marija na Škrlinah, 1500 m od Berma	5414917	5013829	Beram	0	1150	50	2	100	stari auti i metalni otpad(60%), komunalni otpad	blizina Sv. Marije na Škrlinah. U blizini cestovni radovi. Strojevi bi se mogli iskoristiti za sanaciju. (04.11.04.)			15 000 Kn
13.	Rijavac, Pazin. Stari put od Rijavca prema brdu Dibovljak	5417014	5012331	Rijavac	10 m	190	150	2	300	metalni otpad, stare gume	Otpad u samovodotoku perijodičnog potoka "Brestovica"			70 000 Kn
14.	Od naselja kišići prema jezeru Butoniga (s ljeve strane puta)	5417021	5018611	Kišići	50	100	25	2	50	komunalni otpad (80%), metalni ot.	Butoniga je udaljena 200 m.			8 000 Kn
15.	Pišćenjak. Na cesti Zarečje Grdo selo, raskrsnica za Kršiklu	5418940	5014806	Brhaji	5	600	2500	3	7500	komunalni ot.(60%), metalni, građevinski, stare gume, zeleni, životinjski	Sanirano početkom 2004. Nanešena zemlje od rekonstrukcije ceste. Odlagalište je bilo najveće na području Općine.		sanirano	5 000 Kn
16.	Grdo selo - Belići	5416625	5016003	Belići	5	200	50	1,5	75	komunalni (90%), građevinski	više se ne nanosi otpad. Takvih ima sigurno 30 tak.		neaktivno	30 000 Kn
17.	Bijeli put između tvornice Pazinka i Gortanovog brijege	5415600	5011786	Pazin	10	600	250	1,5	375	metalni otpad 100%	Pazinska jama 900 m.			15 000 Kn

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja				
Speleološko društvo "Istra" - Pazin											03.11.04.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA			
18.	Južno od naselja Trošti	5413981	5007400	Trošti	20	400	25	2	50	komunalni otpad, metalni otpad (10%)	nije više aktivno		neaktivno	4 000 kn	
19.	Jugozapadno od Maršeti	5414634	5009002	Trošti	30	400	30	1,5	45	komunalni otpad (90%), zeleni otpad	speleološki objekt				
20.	Jama Mačkovač Cerovci, Pazin	5414664	5005357	Cerovci	60	100	50	1	50	komunalni otpad	speleološki objekt				
21.	Jama Golubinka, Maretići, Pazin	5414409	5003207	Maretići	20	320	25	1	25	komunalni otpad (90%), metalni otpad	speleološki objekt				
22.	"Bertoška jama"	5416661	5008892	Bertoši	130	200	25	1	25	komunalni otpad	speleološki objekt, veći dio godine hrpu smeća ispirje vodopad (podzemni) nakon čega voda ponire				
23.	Jama "Živjeli smetlari"	5416456	5004845	Stihovići	100	450	300			komunalni otpad	speleološki objekt				
24.	"Brčanova jama"	5411224	5010195	Brčani, ježenj	150	150	35	3	100	komunalni otpad	speleološki objekt				
25.	Jama na Kamužoven Bregu", Gortanov brijeg Pazin	5415369	5011298	Gortanov brijeg	300	350	45	5	375	životinjski otpad (95%), komunalni ot.	speleološki objekt				
26.	"Jama kraj ceste" u Bazgalj	5417193	5005939	Gračiće, Bazgalji	0	350	25	2	50	komunalni otpad	speleološki objekt				
27.	"Jama Sv. Lucija"	5410241	4981341	Vodnjan, Sv. Lucija	20	700	40	2	80	komunalni ot(90%), životinjski, otpadne gume	speleološki objekt				

# OPĆINA GRAČIŠĆE

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNO CIJENA SANACIJE: 132 400 Kn		
Općina Gračišće											12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
1.	Jakačići - Žminj			Jakačići	50 m	1 000 m	1 000		200	sve osim opasnog i med. I animalnog	s desne strane			16 000 Kn
2.	cesta za Forlane			Gračišće	100 m	500 m	500		100	sve osim opasnog i med. I animalnog	100 m nakon skretanja			8 000 Kn
3	Katun G. - kamenolom Krase			Katun G.	1 000 m	1 000 m	300			sve osim opasnog i med. I animalnog				
4.	Šuljecići - Lopatari			Bazgalji	1 500 m	1 000 m	100		100	mješani kom., građevinski, Krupni metali, ambalaža	jama			8 000 kn

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	Cijena sanacije		
Lovачka udruga "Kolinka" Gračišće											12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG	VOLUMEN ODLOŽENOG	VRSTA ODLOŽENOG	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
5.	Brljafi - Lokvenčak			Brljafi	20 m	150 m	100	2	200	sve osim opasnog i med. I animalnog	50 m od skretanja za Darišće s ljeve strane			16 000 Kn
6.	uz put Gračišće - Škljonki			Gračišće	300 m	300 m	100	0,5	50	mješani kom., građevinski, NTO, stare gume, ambalaža				4 000 Kn
7.	Gračišće - Forlani			Gračišće	100 m	500 m	100	1	100	sve osim opasnog i med. I animalnog				8 000 Kn
8.	Jakačići - Žminj			Jakačići	30 m	300 m	1 000	2	200	sve osim opasnog i med. I animalnog				16 000 Kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Hrvatske Šume, Šumarija Pazin										12.11.04.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
9.	Selo Orič				200 m	3 000 m	200	0,2	3		sjevero istočno od sela			400 Kn
10.	cesta za Salamunišće			Salamuni šće	500 m	2 000 m	300	1	5	građ., krupni metalni, stare gume				400 Kn
11.				Salamuni šće	100 m	500 m	300	0,4	2	mješani kom., građevinski				400 Kn
12.	Sjeverno od Oriča			Orič	2 000 m	2 500 m	300	1	8	sve osim opasnog i med. I animalnog	boksitna jama			400 Kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Natura Histrica										14.04.2005.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG	VOLUMEN ODLOŽEN OG	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
13.	Naselje Batlug, Salaminišće	5001,706	5421,049		50 m	300 m	150		300		boksitna jama			24 000 Kn
14.	Oko Lindarskog katuna	5003,353	5415,739		30 m	500 m	20		30		vrtača			2 400 Kn
15.	Kod Bazgalji	5005,955	5417,204		10 m	500 m	300		200					16 000 kn
16.	Gračišće	5008,558	5422,842				50		30		otpad se odlaže unutar značajnog krajobraza "Pićan Gračišće"			2 400 Kn

# OPĆINA TINJAN

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNO CIJENA SANACIJE: 32 800 Kn			
Hrvatske Šume, Šumarija Pazin										12.11.04.				
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3		KONAČNA OCJENA		Cijena sanacije	
1.	Tinjan			Tinjan	600 m	600 m	150	3	50	mješani kom., NTO, metalni, građ., stare gume,	na raskržju za Muntrilj, 600 m po poljskom putu			4 000 Kn
2.	Tinjan			Kringa	20 m	200 m	100	2	200	mješani kom., NTO, metalni, građ.	cestom prema Sv. Petru , nakon 100 m s ljeve strane			16 000 Kn
3.	Tinjan			Jakovici	50 m	500 m	100	1	30	komunalni, građevinski	cesta Jakovici - Srbinjak, 50 m od ceste			2 400 Kn
4.	Tinjan			Milotići	50 m	400 m	20	0,5	4	komunalni ot.	poslije skretanja za Milotiće 50 m lijevo			
5.	Tinjan			Šurani	1 000 m	700 m	100	7	100	mješani kom., NTO, metalni, građ., stare gume,	Šurani - Jurasi, 500 m od sela, boksitna jama			8 000 Kn
6.	selo Brčići			Brčići	300 m	300 m	200	1	30	komunalni, NTO, građ.	300 m od sela po poljskom putu s desne strane			2 400 Kn
7.	Jama Bobićanka									infektivni ot.(stari ljekovi), leševi i ostali komunalni ot <b>SPELEOLOŠKI OBJEKT</b> .Postoji rješenje inspekcije z.o. o potrebi uklanjanja otpada				

# OPĆINA SVETI PETAR U ŠUMI

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNO CIJENA SANACIJE: 800 Kn		
Hrvatske Šume, Uprava Buzet										12.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENOG OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA	
1.	Sv. Petar u Šumi			Pariži	50 m	1 000 m	30	2	50	komunalni, metalni, poljoprivredni	cesta Pazin - Žminj skretanje za Pariži 300 m s desne strane (50 m od ceste)		4 000 Kn

# OPĆINA KAROJBA

**napomena:** otpad u boksitnim jamama otežano je sanirati zbog njihove dubine. Ipak, otpad je s tih lokacija potrebno ukloniti te nakon toga jame djelomično zatrpati zemljom i kamenjem kako bi s vremenom obrasle raslinjem i uklopile se u izgled krajobraza. Potrebno je i nakon sanacije provođenje kontinuiranog nadzora i postavljanje table s natpisom zabrane odlaganja svih vrsta otpada. Navedene radnje uračunate su u predviđenu cijenu sanacije.

Hrvatske Šume, Uprava Buzet										12.11.04.	UKUPNO CIJENA SANACIJE: 245 000 Kn		
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENOG OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA	STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA	
1.	Kvešti				1 500 m	1 500 m	150		60	mješani kom., NTO, metalni, građ., stare gume, poljoprivredni	Livaki - Kvešti, 1500 m poslije Kvešti, dvije rupe od boksita		4 800 Kn
2.	Livaki - Kvešti			Livaki	500 m	500 m	30	3	5	NTO, metal, stare gume	uz put s ljeve strane 500 m od sela Livaki		
3.	Pilati			Pilati	20 m	300 m	200	2	60	kom., NTO, metalni glomazni	cesta Škopet karojba, 300 m s desne strane		4 800 Kn
4.	Rakotule			Rakotule	100 m	300 m	50	5	40	kom., NTO	jama od boksita		3 200 Kn

5.	Rakotule			Rakotule	500 m	500 m	200	1	50	kom., građevinski	500 m poslije Močibobi desno pa 500 m po putu, jama od boksita			4 000 Kn
6.	Škopeti - Karojba			Karojba	700 m	1 000 m	500	2	30	mješani kom., NTO, metalni, građ.,	700 m od ceste (oštri zavoj)			2 400 Kn
7.	Škopeti - Karojba			Kamenov asi	100 m	300 m	10 000		200	mješani kom., NTO, metalni, građ., stare gume.	rupa od boksita			16 000 Kn
8.	Karojba - Motovun			Karojba	500 m	1 000 m	10	1	4	kom., građevinski	na dvije lokacije, ispod Karoje na mostu lijevo prema Rušnjaku			

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Općina Karojba										3.2.2005 i 01.04.05				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽEN OG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
9.	boksitna jama "Capelotto"						1000	3	1 000		mješani kom ot, boksitna jama oko 200 m iza skladišta capelotto			50 000 kn
10.	boksitna jama "Dorine"			Karojba	100 m		5000	3	1 000	sve vrste otpada	povezane tri boksitne jame na putu prema kamenovasi			50 000 Kn
11.	boksitna jama "Ubišnjak", Škopeti			Škopeti	400 m		100	2	200	mješani kom. Otpad	boksitna jama 200 m iza škopeti u pravcu karojbe te 300 m lijevo od ceste			10 000 kn
12.	boksitna jama "Kalina", Rakotule			Rakotule	500 m		2 000		1 000	mješani kom. Otpad, metali i gume	boksitna jama lijevo od Rapki a prije skretanja za Močitadu			50 000 Kn
13.	Pod put(Škopeti)			Škopeti	500 m		30	2	60	mješani kom. Otpad	boksitna jama lijevo u Škopetima 500 m od ceste			5 000 kn

14.	Martinčići(Škopeti)			Škopeti	200 m		100	2	200	metal, gume	bokositna jama na putu za levake, 300 m iza farmi desno, 200 m od puta			10 000 kn
15.	Margaroti (Motovunski novaki)			Motovunski novaki	0 m		600	5	150	građevinski	bokositna jama desno uz glavnu cestu neposredno prije skretanja za motovunske novake			10 000 kn
16.	Mrdač, Labinjanova			Karojba	700 m		1000		100	mješani kom.	bokositna jama, širi prostor, u oštrom zavoju lijeko prije ulaza u Karojbu s Pazinske strane (prije el. Trafostanice)			10 000 kn
17.	kod Konštantina			rakotule	100 m		1000		70	mješani kom., metal, gume	više boksitnih jama lijevo i desno od Konštantinove kuće			5 000 kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja		Cijena sanacije		
Lovačko društvo "Vepar" Oprtalj										19.4.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		Cijena sanacije
18.	Sv. Lucija - Zreni			Zrenj	10 m	100 m	250	3	60	većinom komunalni, stare gume i građevinski	na pola puta			
19.	Sv. Lucija - Zreni				50 m	1 000 m	1 000	3	50	kom., stara vozila i gume, ambalaža, opasan ot.				

# OPĆINA MOTOVUN

tko je dostavio podatke												datum zaprimanja		UKUPNA CIJENA SANACIJE: 90 000 KN	
Općina Motovun												19.4.2004			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najблиže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			Ocjena			
1.	bivša željeznička st. "Karojba"			močibobi	500 m	2000 m	25	0,5	12,5	građevinski, krupni metalni, komunalni, gume i plastika	sanirano je ali se pojavljuju nove hrstice, krško područje i blizina potoka	●		1 600 Kn	
2.	"Parenzana"			Motovun	200 m	1 000 m	500	0,5	225	građevinski, NTO, krupni metalni i manje komunalni	uz samu cestu duž 30 tak m niz strminu od 15 tak m. Teško za sanirati(zatrpati?) Vizualno narušavanje krajobraza	●●		18 000 Kn	
3.	Privremeno odlagalište građ. Ot. (parenzana 2)			Motovun	100 m	500 m	600	0,5	300	sve vrste otpada	izuzetno vizualno narušavanje krajobraza. Hitna sanacija!	●●	sanirano	24 000 Kn	
4.	Madruši - Petretići			Kaldir	500 m		150	1	100	komunalni otpad, a i sve ostale vrste (NTO)	u prirodi, niz sam potočić! Najvjerojatnije se baca sav otpad iz naselja	●●		8 000 Kn	
5.	M.O. Kaldir, cesta Laze Klarići			Klarići		100 m	100	1	150	komunalni otpad, a i sve ostale vrste (NTO)	Neposredni izvor pitke vode koji mještani koriste! Moguće je i odlaganje pesticida!	●●		12 000 Kn	
6.	M.O. Kaldir, cesta Laze Klarići -"Brda"			Kaldir		500 - 1000 m			100	krupni metalni otpad	baca se većinom krupni met. Ot. Niz slap visok 20 m(desetak traktorskih prikolica)			8 000 Kn	
7.	put od Kala prema Štanciji			Sv. Bartol	50 m	60 m	100	1	100	građevinski, krupni metalni, komunalni, gume i plastika	u vodotoku aktivnom za vrijeme kiše			8 000 Kn	
8.	SZ od Štancija			Sv. Bartol	100 m	70 m	50	0,5	20 - 30	komunalni, krupni metalni, ambalaža, gume				2 400 Kn	
9.	Beletić brijež			Beletić brijež		10 m	100		100	kućni otpad, seosko odlagalište	U selu žive 9 obitelji i to je njihovo odlagalište			8 000 Kn	

# OPĆINA LUPOGLAV

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 78 000 KN			
Općina Lupoglav										19.4.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
1.	Cestovni čvor Lupoglav			Lupoglav	100 m	400 m	400		400	građevinski ot.	na tom se mjestu odlagao ostatni materijal prilikom izgradnje tunela Učka - Lupoglav			32 000 Kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Natura Histrica										14.04.2005.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG	VOLUMEN ODLOŽENOG	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
2.	Lupoglav, Semić	5024,742	5431,141		1000 m	1000 m	dvije olupine automobila				Park P "Učka"	◎		1 000 Kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Hrvatske Šume, Uprava Buzet										12.11.04.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			KONAČNA OCJENA		
3.	Lisičina			Lisičina	10 m	300 m	100	1	20	građevinski ot.	prema poljanicama s ljeve strane			1 600 Kn
4.	Lupoglav - Dolenja Vas				20 m	100 m	60	1,5	20	mješani kom. ot.	desno od ceste, prije prelaza pruge			1 600 Kn
5.	Boljun - Boljunsko polje			Boljunsko polje	20 m	300 m	200	5	500	građevinski ot.	prije mosta rijeke boljunčice s desne strane			40 000 Kn
6.	selo Mirčija			Mirčija	200 m	100 m	30	1	15	građevinski ot., NTO	poljski put prema prugi			1 600 Kn

# OPĆINA CEROVLJE

tko je dostavio podatke											datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 74 100 KN		
Općina Cerovlje											09.12.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODЛОŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODЛОŽENOG OTPADA	VRSTA ODЛОŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	Paz			Paz					10	Nto iz domaćinstva, nema komunalnog	Odlagalište je sanirano i ne odlaže se više otpad.	●	sanirano	800 Kn
2.	Barešići - Belaj			Barešići - Belaj			100	1	50	komunalni ot.	odlagalište je gotovo isključivo komunalnog otpada, odlaže se i opasan i animalni otpad	●		4 000 Kn
3.	Rogovinjci - Gradinje			Rogovinjci - Gradinje			170	1	100	Nto , građevinski i najmanje komunalnog	Odlaže se uglavnom krupni otpad iz domaćinstva. Imai građevinskog (većinom daske) dok je kom. uglavnom obrastao i ne baca se više	●		8 000 Kn
4.	Gorogorica - Lakotina			Gorogorica - Lakotina			200	3	200	gotovo isključivo NTO, građ., i komunalni manje	Gotovo isključivo krupni metalni otpad iz domaćinstva i građevinski otpad.	●		16 000 Kn
5.	Bani - Novaki			Bani - Novaki			100	0,5	100	NTO (70%), komunalni	Lokaciju bi trebalo odrediti kao privremeno odlagalište krupnog ot. Za sada je to neuređeno, ot. Je raštrkan, lokacija nije ograđena. Ipak, ot. je većinom inertan.	●		8 000 kn

6.	Mlake - Grimalda			Mlake - Grimalda			100	1	100	NTO (70%), komunalni	Gotovo isključivo krupni metalni otpad iz domaćinstva, ali bacao se i komunalni ot.		sanirano	8 000 Kn
7.	Draguć - blizu groblja			Draguć - blizu groblja			80	1	80	podjednako komunalni i NTO	Svi tipovi otpada, a sada je zatrpano kamenjem koje se može iskoristiti u garđ. Svrhe.		neaktivno	6 400 Kn
8.	Draguć - u selu			Draguć - u selu			80	1	80	komunalni (60%), ostalo grad. I NTO	odlagalište je srednje veličine (80 m <sup>2</sup> ). Otpad je svjež što znači da je oslagalište aktivno. Volumen odloženog ot. je velik jer se otpad odlaže slojevito te je već napravio malo brdašce.			6 400 Kn
9.	Borut - Dausi			Borut - Dausi			80	0,5	80	komunalni ot 95%	maksimalna opasnost od širenja zaraza i onečišćenja voda. Odlaže se i opasan otpad (akumulatori).			6 400 Kn
10.	Borut - Budaki			Borut - Budaki			40	0,5	20	pretežno NTO otpad, komunalni			neaktivno	1 600 Kn
11.	cerovlje			cerovlje			100		100	komunalni ot., manje NTO	veliko odlagalište čija se površina širi jer se na njega učestalo donose nove količine otpada.			8 000 Kn

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja		Cijena sanacije		
Natura Histrica										14.04.2005.				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRŠINA ODLAGALIŠTA	VISINA ODLOŽENOG OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENOG OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			Ocjena		
12.	Filipići	5015,936	5428,254		800 m	100 m	7 akumulatora				akumulatori ! 10 m iznad dvije lokve koje se koriste za napajanje goveda			500 Kn

# OPĆINA LANIŠĆE

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja				
Općina Lanišće										22.11.2004				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG	VOLUMEN ODLOŽEN OG	VRSTA ODLOŽENO G OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
Na području Općine ne postoje ilegalna odlagališta otpada														

# GRAD BUZET

tko je dostavio podatke										datum zaprimanja		UKUPNA CIJENA SANACIJE: 9 600 Kn		
Park BUZET d.o.o.										16.3.2005				
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽEN OG	VOLUMEN ODLOŽEN OG	VRSTA ODLOŽENO G OTPADA	NAPOMENA		STATUS	Cijena sanacije
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3			OCJENA		
1.	cesta između naselja Črnica - Šantići			Črnici	neposredno uz cestu	1000 m	100		50	komunalni, građ., krupni metalni, stare gume				4 800 Kn
2.	okolica neselja Senja - potok između sela Matiška i Šćulci			Senj	uz lokalnu cestu	500 m	150		50	komunalni, građ., krupni metalni, stare gume				4 800 Kn

# GRAD UMAG

tko je dostavio podatke									datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 1 114 050 Kn		
Općina Umag									26.11.04.			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA	NASELJE	UDALJENOST	POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	cijena sanacije
	x	y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3		OCJENA		
1.	naselje Vilanija		Vilanija		1000	0,8	120	građevinski otpad	odlagalište se nalazi uz samu cestu na velikoj površini. Odloženi otpad je većinom inertan i ne utječe znatnije na kvalitetu okoliša.	●		4 500 kn
2.	zapadno od naselja Biribaći		Biribaći		100	1	50	komunalni otpad (većinom), NTO iz domaćinstva	otpad se odlaze uz sami maslinik, na puteljku koji u ljetnim mjesecima služi kao biciklistička staza	●		12 000 kn
3.	Bivša deponija građ. Materijala "Špinel"				40 000		450	građevinski otpad, NTO		●		1.035 000,00 kn
4.	Petrovija 1				100		30			●		3 600 kn
5.	Petrovija 2				100		80			●		3 000 kn
6.	Stella Maris				500		150			●		12 750 kn
7.	Zakinji				400		270			●		10 200 kn
8.	Barići				900		250			●		33 000 km

# OPĆINA BRTONIGLA

tko je dostavio podatke									datum zaprimanja	UKUPNA CIJENA SANACIJE: 17 600 Kn		
Općina Brtonigla									25.3.2005			
Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA	NASELJE	UDALJENOST	POVRŠINA ODLAGALI ŠTA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA		STATUS	cijena sanacije
	x	y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti	m2	m	m3		OCJENA		
1.	Radini			500 m	500 m	200		20				1 600 Kn
2.	Fijorini			600 m	600 m	400		200				16 000 Kn

# GRAD POREČ

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 600 000 Kn**

Hrvatske Šume, Šumarija Poreč

12.11.04.

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti									
1.	Dekovići	5395898	5013300	Dekovići	100 m	400 m	5 000		300	većinom mješani kom.	dolac koji se godinama zatrپava raznim otpadom, potrebno je ukloniti sav krupni metalni, komunalni i sličan otpad sa lokacije te onemogućiti daljnji pristup lokaciji kako bi se spriječilo daljnje nanošenje otpada	◎		24 000 Kn	
2.	Valdarcin	5394859	5006976	Valdarin	2500 m	2000 m	20 000		200	većinom mješani kom.	kamenolom, potrebno je ukloniti sav krupni metalni, komunalni i sličan otpad sa lokacije te onemogućiti daljnji pristup lokaciji kako bi se spriječilo daljnje nanošenje otpada	◎		16 000 Kn	

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

12.7.2004

Lovačko društvo "Zec" Poreč

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	KONAČNA OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti									
3.	Starići			Starići	300 m	150 m	50	1		stara vozila	bijela cesta Poreč - Dračevac				
4.	Stancija Kaligari (Kloštar)			Stancija Kaligari	300 m	300 m	1,5 ha	1	7 000	sve vrste otpada	najveći dio otpada je nanesen od kraja 2004 godine, najveće odlagalište na području poreštine.	◎		560 000 Kn	

## OPĆINA VISNJAN

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 40 000 KN**

Općina Višnjan

27.10.04.

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST	POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije
		X	Y										
1.	"Orihi"				100 m	200 m	1 800	8	14 400	građ. Ot.	deponija građ. materijala	sanirano	/

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

12.11.04.

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST	POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	Cijena sanacije	
		X	Y											
2.	Baškot	5401380	5017857		1000 m	1500m	1 000	2	500	većinom kom. ot.	u šumi Dubrava, više jama boksita (4)	◎	40 000 Kn	
3.	sanirano odlagalište						1 000				pored ceste blizu šume Dubrava, vidi s ceste ceste i velike je površine. Općina Višnjan sanirala je ovu lokaciju zatrpanjem otpada zemljom i	●	sanirano	

## OPĆINA VIŽINADA

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: 40 000 KN**

Hrvatske Šume, Šumarija Poreč

12.11.04.

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	<b>Cijena sanacije</b>
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
1.	Kamalička	5399545	5018781	Ohnići	400 m	1 000 m	1 000	20	500	većinom kom. ot.	2003. Saniran ali sad je opet aktivan	◎	sanirano	

## GRAD VRSAR

tko je dostavio podatke

datum zaprimanja

**UKUPNA CIJENA SANACIJE: KN**

Općina Vrsar

13.4.2004

Redni Br.	LOKACIJA ODLAGALIŠTA	KOORDINATE GAUSS-KRUGEROVA MREŽA		NASELJE	UDALJENOST		POVRSINA ODLAGALIŠ TA	VISINA ODLOŽENO G OTPADA	VOLUMEN ODLOŽENO G OTPADA	VRSTA ODLOŽENOG OTPADA	NAPOMENA	OCJENA	STATUS	<b>Cijena sanacije</b>
		X	Y		najbliže prometnice	najbliži stamb. objekti								
1.	Vrsar	5003337	5691284	Funtana	250 m	400 m	21 000	2	45 000	gradevinski, metalni, poljoprivredni	djelomično uređeno odlagalište, postoji <b>obavjest inspektora</b> z.o. o potrebi uklanjanja otpada			

	NAJVEĆA OCJENA (prioritet)
	SREDNJA OCJENA
	NAJMANJA OCJENA
	NEAKTIVNO ODLAGALIŠTE
	SANIRANO ODLAGALIŠTE