	Upitnik za	a naselja		
Nase	IJe: SREDNDI SALAS	an in sorting	en por o processione en	A PARSA I DE
6.	Broj stanovnika		200	ACCOUNTS
9.15	Površina		1 nau	
	Putna mreža	asfalt, 400 m		
7.	Industrija	NE		
		-		Patrick I.
				1000
		-		
	and a second	_		
Stan	je otpada			
8.	Prosečna dnevna količina komunalnog otpada u	m ³		
	rastresitom stanju	t	0,1t.	Nerse Proven
9.	Prosečna dnevna količina inertnog i neopasnog	m ³	-	
	industrijskog otpada	t	-	
10.	Prosečna dnevna količina drugih vrsta otpada	m ³	-	0-Aught 201
	(bolnički, klanički, industrijski)	t		THO SEA
11.	Morfološki sastav otpada (procenjeno	Papir		DA
	procentualno učešće pojedinih vrsta materila u			DA
	==ecomini rastresitog otnada)			- DA
		Guma		DA
		Tekstil		DA
		Metal		DA
		Organski		DA
		Građevinski		DA
		Sa javnih površina		DA
		Ostalo		DA
G. Pit	tanja o deponiji / smetlištu- divljim smetlištima			
12.	Lokacija i udaljenje od naselja	Na ulazu u naselje, 5m.		
13.	Popunjena površina (ha)	0,03 nor		
14.	Količina odloženog otpada (m ³)	450 m >		
15.	Period odlaganja (god)	15 god:		
16.	Raspoloživi nezauzet prostor (ha)			
17.	Opremljenost lokacije smetlišta (ograda, objekti, hidroizolacija, drenaža, prečišćavanje otpadnih voda, biotrnovi, pitka i tehnološka voda, struja, telefon i sl.)	NEPOSTOJI OPREMLJENOST		
18.	Uticaj na okolinu (dim, prašina, neprijatni mirisi, zagađenje bunara i sl.)	Dim, prašina, NEPRIJATNI MIRIS		
D. Pit	tanja o postupanju sa otpadom			heron 11
19.	Način prikupljanja (vrste i broj posuda)	Kontejneri od 5 m ³		-
			ri od 1100 l	-
	and the second sec	Kante od		
		Kese		DA

		Ostalo				
20.	Način transporta (procentualno o odnosu na	Autopodizači				
	ukupnu rastresitu količinu otpada)	Smećari	-			
		Traktori sa prikolicom	Bathana	DA		
		Ostala vozila		DA		
21.	Izdvajanje sekundarnih sirovina	da	- ELENSIGE	(ne)		
22.	Vrste i količine izdvojenih sekundarnih sirovina		a delatar	-		
	(procena kg / prosečnodnevno)		S. Carlos	-		
				-		
00	Maste industry is a fundamental standard	II demofinations	da	6		
23.	Mesto izdvajanja sekundarnih sirovina			(he)		
		Na ulici	da			
~ 1		Na smetlištu	da	(ne)		
24.	Način odlaganja nekorisnog otpada (po ćelijama, sloj po sloj, razastiranje, sabijanje, mašinsko, nekontrolisano i sl.)	NEKONTROLISANO				
25.	Prekrivanje otpada inertnim materijalom	da	1.1.1.1.1.1	(ne)		
26.	Dinamika prekrivanja inertnim materijalom					
27.	Rekultivacija popunjenih delova (da / ne)	da		(ne)		
Đ. P	itanja o opremi		1 to a land			
28.	Oprema za transport (vrsta, broj i starost)	Autopodizači	N. S. Assi	-		
		Smećari		-		
		Traktori sa prikolicom		DA		
		Ostala vozila		DA		
29.	Mašine na smetlištu / deponiji (vrsta i broj)	Traktor guseničar		1 -		
		Kompaktor		-		
		Ostalo				
30.	Ostala oprema (cisterne, vozila za pranje kontejnera, vozila za čišćenje septičkih jama i sl.)			-		
				-		
				-		
F Pi	itanja o divljim smetlištima					
31	Broj divljih smetlišta, starost	1 15 god.				
32	Lokacije, udaljenja,					
33	Procena količina na smetlištu	450 m3				
	itanja o do sada preduzetim aktivnostima	1-0.000				
34.	Za sanaciju smetlišta	Projekti sanacije	da	a he		
01.		Izvođenje sanacije	da	a fie		
35.	Za izgradnju sanitarne deponije	Izbor lokacije		a (he		
55.		Urbanistička dokumentacij		100		
		Tehnička dokumentacija		a Che		
				1		
36	7A sanaciju divljih smotličta	Koriscenje deponije				
	and the second					
	ZA sanaciju divljih smetlišta omene: Stanovnici individual zilima,	Izgradnja deponije Korišćenje deponije		di di eèe sopstv		
-		· · · ·	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			
atu	m: 30.03,2005	Podatke dao: MiLOS	KOVACEN	sic		