

Univerzitet u Novom Sadu
Tehnički Fakultet „Mihajlo Pupin“
Zrenjanin
D.o.o. „Ekosan“ Vrbas

BIZNIS PLAN

(Iz predmeta poslovna ekologija sa etikom)

Prof.dr. Pavlović Milan Medić Nada

11/05-05

Sadržaj

Dokumenti na kojima se zasniva biznis plan

Prisutni problemi u odlaganju otpada i reciklaže u opštini Vrbas

Plan održivog razvoja opštine Vrbas

Postojeća praksa i plan o upravljanju otpadom u opštini Vrbas

Implementacija Novog Zakona u Upravljanju Otpadima iz Ministarstva za Zaštitu Životne Sredine i Prostornog Planiranja

Biznis plan

Uvod.....

Podaci o opštini Vrbas

Lokacija deponije smeća

Koncepcija tehnološkog rešenja

Tehnološki proces funkcionisanja sanitarne deponije .

Menadžment i organizacija

Marketing plan

Procena ukupnih troškova upravljanja otpadom

Rekapitulacija investicionih ulaganja sanitarne deponije

10. Zbirna rekapitulacija troškova

11. Probni bilans (bilans stanja i bilans uspeha)

12. Zaključak

PRISUTNI PROBLEMI U ODLAGANJU OTPADA I RECIKLAŽA U OPŠTINI VRBAS

Problemi zagađenja životne sredine ne poštuju državne granice, kako regionalne pa tako ni međuopštinske. Po podacima iz katastra smetlišta, u opštini Vrbas nalazi se sedam redovnih smetlišta za svaku mesnu zajednicu po jedno i preko pet divljih smetlišta. Veliki broj smetlišta predstavlja opasnost po zdravlje stanovništva i životnu sredinu. Način upravljanja ovim smetlištima takoreći i ne postoji.

Najveće probleme predstavlja:

- Veliki broj divljih smetlišta
- Nekontrolisano odlaganje otpada na zelenim javnim površinama
- Postojeća zatvorena smetlišta koja nisu rekultivisana
- Nijedno smetlište ne odgovara propisima predviđenim za odlaganje otpada
- Postojeća smetlišta su bez urbanističke, građevinske i upotrebne dozvole, starost smetlišta je veća od 20-25 godina
- Na postojećim smetlištima nema odgovarajuće mehanizacije
- Ne sprovodi se odgovarajuća tehnologija deponovanja
- Na smetlištima se odlaže biohazardni i industrijski otpad
- Ne vrši se odvajanje biodegradabilnog otpada
- Odlaganje otpada vrši se bez ikakvog ranijeg tretmana
- Nije organizovana reciklaža u cilju valorizacije sekundarnih sirovina

- Do sada nije postojao organizovani monitoring životne sredine
- Industrijski otpad se često odlaže i u krugu fabrika
- Industrijski otpad se odlaže na pomenuta smetlišta a takođe i tečni, fekalni i opasni otpad
- Niska svest stanovništva i needukovanost o odlaganju otpada i njegovoj daljoj eksploataciji
- Ugrožena životna sredina i zdravlje ljudi

Koncept životnog ciklusa, razmišljanje o proizvodnim procesima i uslugama «od klevke pa do groba». Ovaj proces je u stvari čitav proizvodni tok (eksploatacija sirovog materijala, proizvodnja transport distribucija, upotreba ponovna upotreba, reciklaža i upravljanje otpadom). Očuvanje prirodnog bogatstva na način da stepen potrošnje obnovljivih materija ne prelazi okvire u kojima prirodni sistemi to ne mogu nadoknaditi, da stepen potrošnje neobnovljivih resursa ne prevazilazi okvir prema kome se održivi obnovljivi resursi zamenjuju.

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----**

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com