

Profil objekta za deponiju, reciklažu

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 10 | Nivo: Fakultet zaštite na radu

UNIVERZITET U NIŠU

Fakultet zaštite na radu u Nišu

Predmet: Urbana ekologija i prostorno planiranje

SEMINARSKI RAD

Profil objekta za deponiju, reciklažu

Jasmina Radosavljević Milan Konatarević

Niš, Januar, 2011

Sadržaj:

Uvod 3

1. Problemi u odlaganju čvrstog komunalnog u Novom Pazaru 4

2. Analiza trenutnog stanja 4

3. Deponija Golo brdo 6

4. Program osnivanja regionalnog sistema upravljanja komunalnim otpadom 8

Zaključak 9

Literatura 10

Uvod

U radu je analizirano trenutno stanje sistema upravljanja čvrstim komunalnim otpadom u Novom Pazaru, sa posebnim osvrtom na funkcionisanje deponije „Golo brdo“ i probleme u njenom radu. Posebno je istaknut problem puštanja u rad ovog objekta pre izvršenog tehničkog prijema i dobijanja upotrebe dozvole, što je nažalost česta pojava na našim prostorima i protiv čega se stručna javnost mora boriti. Pri analizi upravljanja čvrstim otpadom izvršen je tabelarni uporedni prikaz količine deponovanog čvrstog otpada na deponiju, po mesecima za poslednje 3 godine, iz čega se jasno vidi pozitivno dejstvo reciklaže na smanjenje količine otpada koji se trajno deponuje, što sa jedne strane doprinosi smanjenju troškova transporta otpada na deponiju, a sa druge strane, obezbeđuje i određene prihode od prodaje sirovina.

1. Problemi u odlaganju čvrstog komunalnog u Novom Pazaru

Na putu evropskih integracija, rešavanje mnogobrojnih otvorenih pitanja iz oblasti ekologije svakako mora biti jedan od prioriteta, ukoliko postoji želja da nas partneri iz EU ozbiljno shvate. Neophodno je da se konačno počne evropski razmišljati i sa ekološkog aspekta, polazeći od posmatranja sopstvene kante za smeće i razmišljajući šta sa njom činiti. Problemi u odlaganju čvrstog komunalnog otpada u Novom Pazaru jesu tema za ozbiljno razmatranje, pa je neophodno, ako ništa drugo, iste bar predočiti široj javnosti, a stručnu javnost podstaći na razmišljanje. Prilikom prikupljanja potrebne dokumentacije i podataka za obradu ove teme, predviđalo se da će se doći do potvrde početnih pretpostavki vezanih za blagotvorno dejstvo reciklaže na smanjenje troškova, stvaranje novog izvora prihoda i produženje veka deponija. Takođe, preko je potrebno doći do zaključka koji se tiče stepena funkcionalne opremljenosti deponije „Golo brdo“ i mogućnosti za korekciju nedostataka.

2. Analiza trenutnog stanja

Svi razvijeni komunalni sistemi u svetu, u pogledu upravljanja čvrstim komunalnim otpadom, sastoje se od elemenata-faza i to od faze producije samog otpada, faze privremenog skladištenja, sakupljanja, transporta i prerade, sve do trajnog odlaganja neiskorišćenog otpada na, za to, po usvojenim ekološkim standardima, opremljenoj deponiji. Novi Pazar, po projektnoj dokumentaciji, ima takvu deponiju koja, kako je predviđeno, zadovoljava sve zahtevne ekološke kriterijume.

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

www.maturskiradovi.net

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