



ŠIBENSKA ŽUPANIJA CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM VRIJEDAN JE 62,5 MILIJUNA KUNA

Otvoren međunarodni natječaj za 'Bikarac'



Samo za informiranje i edukaciju Šibenčana o odlagalištu otpada potrošit će se tri milijuna kuna

NIKŠA STIPANIČEV/CROPIX

PISÉ
STANKO FERIĆ/EPEHA

Europska unija otvorila je javni međunarodni natječaj za dočjelu poslova na izgradnji Regionalnog centra za gospodarenje otpadom

Natječaj za gradnju traje do 16. veljače 2009. godine, a već je odabran
tko će educirati i informirati građane o 'Bikarcu'

"Bikarac", koji će zamijeniti sva odlagališta otpada na području Šibensko-kninske županije i omogućiti separaciju, reciklažu i gospodarsko iskorištavanje korisnog otpada.

Za radove, vrijedne 62,5 milijuna kuna, od kojih 68 posto osigurava Europska

ska unija iz prepristupnog fonda ISPA, a preostali dio Grad Šibenik i Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, moguće je natjecati se do 16. veljače 2009. godine, a natječaj za poslove informiranja i edukacije gradana te poslova odnosa s javnosti za projekt "Bika-

rac" - vrijedan oko tri milijuna kuna - već je zatvoren i u fazi je potpisivanja ugovora s izvršiteljem poslova koji treba organizirati radionice, javna priopćenja, medijsku prezentaciju i sve ostale poslove predstavljanja projekta stanovnicima Šibensko-kninske županije i Republike Hrvatske.

Zainteresirani gospodarstvenici i poduzetnici pojedinosti o uvjetima za dobivanje toga golemog posla, doznali smo od glasnogovornice Središnje agencije za finansiranje i ugovaranje programa i projekata Europske unije Maje Čakarun, mogu na internetskim stranicama www.safu.hr pod naslovom "Natječaji".

Radovi na izgradnji regionalnog centra za gospodarenje otpadom počet će odmah po izboru izvođača, a već su u tijeku radovi na sanaciji i zatvaranju svih legalnih i divljih odlagališta otpada u Šibensko-kninskoj županiji kao i pripreme za izgradnju dviju transfer stanic za prekrcaj i primarno odvajanje korisnog otpada i sekundarnih sirovina. Izgradnjom RCZGO "Bikarac" Šibenska županija dobit će jedan od ekološki najmodernijih sustava za gospodarenje otpadom u Europi.