

Provedbom novog Pravilnika o ambalažnom otpadu očekivano se pojavio čitav niz problema s kojima su se na zapadu suočili već prije 30 godina. Tvrtka STP d.o.o. na prošlogodišnjem je specijaliziranom sajmu ZV-a, EMAT 2005. predstavila revolucionarnu podzemnu tehnologiju u selektivnom zbrinjavanju otpada, koja u odnosu na današnji sustav donosi komunalnim tvrtkama uštede i do 85%! Ove su godine na sajmu Nautike i sporta u Zagrebu, te Croatia Boat Show-u u Splitu, posjetitelji mogli vidjeti kako izgledaju podvodna reciklažna dvorišta montirana na plutajućim ekološkim pontonima. U razgovoru s direktorom Markom Brnčićem zastupnikom te Finske tvrtke doznali smo u čemu je tajna. "Smeće ne raste u kući, već ga vi sa sobom donosite iz dućana, pa ga tamo i vratite! Gospodin Mladineo, je već postavio temelje ovoj filozofiji. Takva filozofija poništava kompletan sustav koji mi danas imamo, a taj je gomila kanti, kamiona i ljudi koji rade bespotreban posao. Jedan Molok-ov kontejner može zamijeniti i preko 70 dosadašnjih kanti u ulici, njegovo pražnjenje traje oko tri minute i zahtjeva jednu osobu koja radi s njim i s vozilom! Kontejneri sami putem SMS-a dojavljuju kada su puni, tako da nema uzaludnog rasipanja goriva, pražnjenjem praznih ili polupunih kontejnera. Podvodna reciklažna dvorišta su puka potreba u svakoj uvali u kojoj nautičari običavaju prenočiti ostavši na tzv. slobodnom vezu. Sa ovakvim sustavom više neće postojati izgovor, da sa smećem nisu imali gdje, pa je ono ipak na koncu završilo



Podzemni i podvodni kontejneri za otpad

budućnost u zbrinjavanju otpada

Jedan Molok-ov kontejner može zamijeniti i preko 70 dosadašnjih kanti u ulici, njegovo pražnjenje traje oko tri minute i zahtjeva jednu osobu koja radi s njim i s vozilom! Kontejneri sami putem SMS-a dojavljuju kada su puni, tako da nema uzaludnog rasipanja goriva, pražnjenjem praznih ili polupunih kontejnera



- Ovakav se sustav može instalirati bilo gdje, jer nije ovisan o pristupnom putu, ne mora biti natkriven, ne zahtjeva nikakve energente, otporan je na buru i delikvente, te ga ne može prazniti nitko osim ovlaštene službe



u moru, pa makar se radilo i o kori luka ili lubenice" Bitno je istaknuti kako su svi Molok kontejneri uniformirani i kako se skladno uklapaju u bilo koju sredinu, te svojim bojama ne narušavaju vizualni identitet mjesta na kojem su postavljeni. Nadzemno zauzimaju jednak prostor kao i 1100l kontejner, ali sveukupno imaju pet puta veći kapacitet, te do pohranjenog sadržaja nije moguće doći. Taj se kapacitet još više povećava djelovanjem sile teže (i do 30%), a temperatura tla odnosno vode osig-

urava dugoročno skladištenje otpada bez smrada! Takav se sustav može instalirati bilo gdje, jer nije ovisan o pristupnom putu, ne mora biti natkriven, ne zahtjeva nikakve energente, otporan je na buru i delikvente, te ga ne može prazniti nitko osim ovlaštene službe. Kamione za pražnjenje Molok kontejnera danas posjeduje svaki privatni građevinar, a i svaka

komunalna služba/poduzeće. Cijeli se Molok sustav nakon 30g. upotrebe da reciklirati. Pražnjenje sustava instaliranih na plutajućim pontonima vrši se na način da se cijeli ponton dotegne u uvalu u kojoj postoji pristupni put, pa se uz pomoć kamiona isprazni, ili se prazni na licu mjesta brodom koji na sebi ima učvršćenu dizalicu. Najveći plus ovom sustavu

koji se koristi širom svijeta je da Molok ljudi vole, jer je čist, lijep i uredan!



MARTINI ALFREDO
PLUTAJUĆI PONTONI
EKOLOŠKE MARINE
PODVODNE GARAŽE
VALOBRANI
PASSARELE
RIBOGOJILIŠTA
FUN - CENTRI

AVERMANN
MASCHINENFABRIK
PRESKONTEJNERI
od 2 do 32 m³
PREŠE I BALIRKE
DROBNILICE
MOBILNA POSTROJENJA ZA
RAZVRSTAVANJE OTPADA
PRETOVARNE STANICE

SSI SCHÄFER
POSUDE OD 80 - 360 L
KONTEJNERI 660 - 7500
ZELENI OTOCI
RECIKLAŽNA DVORIŠTA
POSUDE ZA OPASNI I
MEDICINSKI OTPAD
DEPO KONTEJNERI
GPS + INTERNET DOJAVA

H&G
Sustav zbrinjavanja Geöll
PODZEMNI SUSTAVI
ZA KUĆE I GRADOVE
PODZEMNA SPREMIŠTA
VELIKIH KAPACITETA
OKU NEVIDLJIVA
RECIKLAŽNA DVORIŠTA
BEZ BUKE, SMRADA I
VIZUALNOG ZAGAĐENJA

MOLOK
PODZEMNI SUSTAV
UNIFORMIRANI SUSTAV
VELIKG KAPACITETA
PREŠA I HLADI SADRŽAJ
RACIONALIZIRA
I SMANJUJE
TROŠKOVE DO 80% I
PRISTUPAČAN
I JEDNOSTAVAN
DUGOTRAJAN I POUZDAN

STP
EKOLOŠKA LOGISTIKA
ORGANIZACIJA
ZBRINJAVANJA
ABROLLKIPPERI
ABSETZKIPPERI
KUPNJA I MAJAN
KAPIDNA I OPREME
KNOW - HOW
ODVOZ TEHNOLOŠKOG
I GRAĐEVINSKOG OTPADA
Sve na jednom mjestu

MADE IN GERMANY

za zaštitu
okoliša sve!!!!

Servis Trgovisa Promet
Lučki odjeljak I, 10 250 Zagreb
Tel./fax: +385 1 8530040
http://www.stp-croatia.com
e-mail: stp@stp-croatia.com