



# MOLOK®

## DEEP COLLECTION FOR SOLID WASTE

P.O.Box 90 / Nosturikatu 16, 37101 Nokia, Finland  
Tel. +358 10 342 9400 Fax +358 10 342 9450  
molok@molok.com www.molok.com

# STP ZA ZAŠTITU OKOLIŠA SVE!!!

Servis Trgovina Promet

Export-Import d.o.o.

Lučki odvojak 1, 10250 Zagreb

Tel-Fax:++385 1 6530040

MB: 0 182834

Žiro račun: 2340009-1100 159054

http:// [www.stp-croatia.com](http://www.stp-croatia.com)

e-mail: [stp@stp-croatia.com](mailto:stp@stp-croatia.com)

## Budućnost u zbrinjavanju otpada **PODZEMNI KONTEJNERI ZA OTPAD?!**

Provedbom novog Pravilnika o ambalažnom otpadu očekivano se pojavio čitav niz problema s kojima su se na zapadu suočili još prije 30 godina. Tvrtnica **STP d.o.o.** na prošlogodišnjem je specijaliziranom sajmu **ZV-a, EMAT 2005** predstavila revolucionarnu tehnologiju u selektivnom zbrinjavanju otpada, koja u odnosu na današnji sustav donosi komunalnim tvrtkama **uštete i do 85%!?**



Filozofija ovog **Finskog** proizvođača je vrlo jednostavna "Smeće odnosno ambalažni otpad ne raste u kući, već ga donosimo sa sobom iz dućana, pa ga tamo i vratimo!" (**Veikko Salli**) Takva filozofija poništava kompletan sustav koji mi danas poznajemo, a taj je gomila kanti, kamiona i ljudi koji rade bespotreban posao i gube vrijeme.



**1 Molok-ov kontejner može zamijeniti preko 70 dosadašnjih (80l) kanti u ulici**, njegovo pražnjenje traje oko **3 minute** i zahtjeva **1 osobu** koja radi s njim i s vozilom! Kontejneri sami putem **SMS-a** dojavljuju kada su puni, tako da nema uzaludnog rasipanja goriva i pražnjenjem praznih ili polupunih kontejnera.



Bitno je istaći 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 imaju 5 puta veći kapacitet, te do pohranjenog sadržaja nije moguće doći. **Taj se kapacitet još više povećava djelovanjem sile teže (do 30%), a temperatura tla osigurava dugoročno skladištenje otpada bez smrada!** Takav se sustav može instalirati bilo gdje, **pa i na moru**, jer nije ovisan o pristupnom putu, ne mora biti natkriven, ne zahtjeva dodatne energente, otporan je na buru i delikvente, te ga ne može prazniti nitko osim ovlaštene službe! Kamione za pražnjenje Molok kontejnera danas posjeduje svaka komunalna tvrtka. Cijeli se Molok sustav nakon 30g. upotrebe da reciklirati jer je rađen od čistih sirovina poput HDPE-a.



Najveći plus ovom sustavu koji se koristi širom svijeta je da:

**Molok ljudi vole!**