

## RCERO LJUBLJANA REGIJSKI CENTER ZA RAVNANJE Z ODPADKI LJUBLJANA

36  
občin



646.000  
občanov

Najmodernejša in trajnostna tehnologija za ravnanje z odpadki

3 slovenskega prebivalstva

ZELENA  
ELEKTRIČNA  
ENERGIJA

KOMPOST  
IZ BIOLOŠKIH  
ODPADKOV

SEKUNDARNO  
GORIVO

PROIZVAJANJE  
ENERGIJE  
ZA LASTNO  
RABO

PREOSTANEK  
ODPADKOV ZA  
ODLAGANJE  
ZMANJŠAN  
NA MIN.

Po predelavi na odlagališču manj kot 20 %  
odpadkov brez škodljivih vplivov na okolje.

## Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana bo zgrajen do konca leta

RCERO Ljubljana je največji kohezijski okoljski projekt v državi, ki bo poskrbel za odpadke tretjine Slovenije.

Tovarna za predelavo odpadkov, kot Rceru poljudno rečemo, bo uporabljala najmodernejšo in trajnostno tehnologijo za ravnanje z odpadki v evropskem merilu ter zagotavljala zelena delovna mesta.

Ključni del regijskega centra so trije objekti, v katerih bo potekala mehansko-biološka obdelava odpadkov, in sicer za dve vrsti odpadkov: za ločeno zbrane biološke odpadke, iz katerih bomo pridobivali kompost, in za preostanek komunalnih odpadkov.

Regijski center na Barju sicer sestavljajo razširjeno odlagališče, čistilna naprava za izcedne vode in objekti za predelavo odpadkov.

Novo odlagalno polje je v uporabi od leta 2009, čistilna naprava za izcedne vode pa obratuje od 2011.



**snaga**

čisto do vašega praga