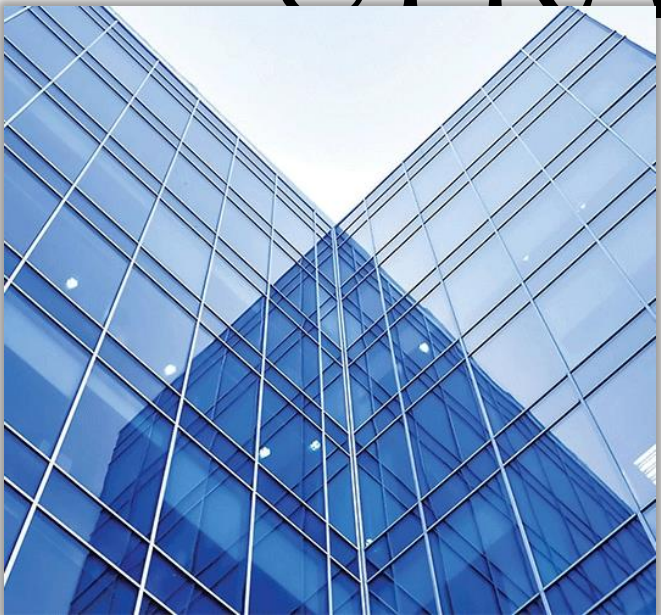


UPRAVLJANJE OTPADOM

STAKLO

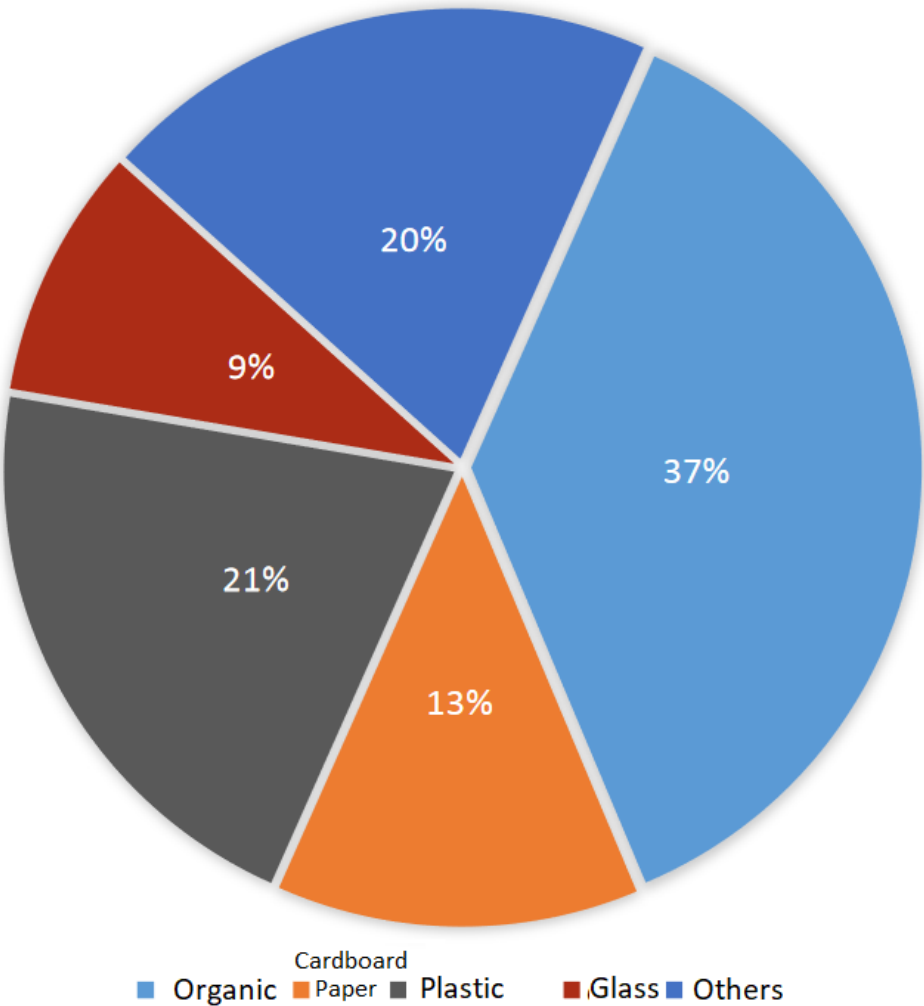


Upravljanje otpadom

- Upravljanje otpadom je složen proces, koji zahtijeva efikasan i sveobuhvatan pristup, usmjeren na smanjenje količine otpada, reciklažu i propisno odlaganje na deponije. Otpad se prati od mesta nastanka do odlaganja na deponije.

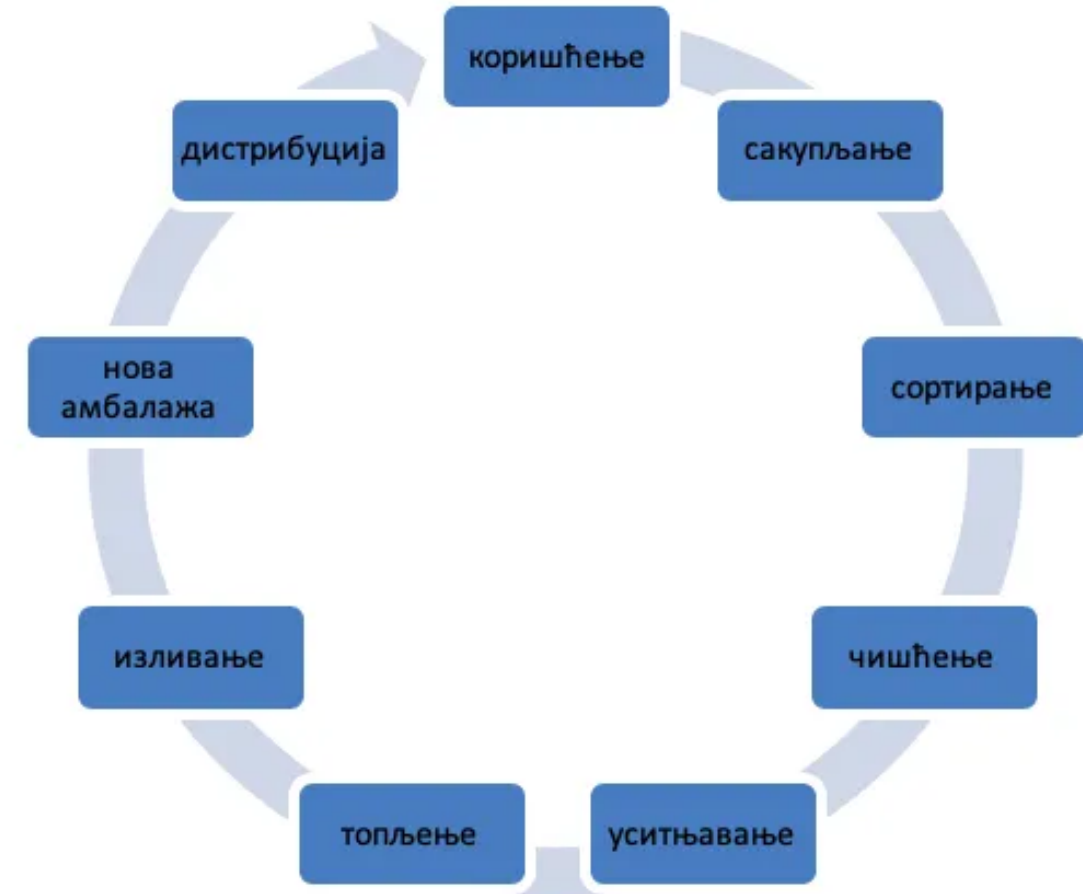


Sastav komunalnog otpada u Crnoj Gori – 2017



Recikliranje stakla

- Staklo je izrađeno od prirodnih materijala: kvarcnog pijeska, vode i vapna. Idealan je materijal za recikliranje, jer se gotovo beskrajno može reciklirati i ponovno koristiti.
- Kroz postupak prikupljanja i recikliranja upotrijebljene staklene ambalaže može se znatno smanjiti količina nastalog otpada koji se, barem kada je u pitanju stakleni otpad, raspada nevjerojatnih 4.000 godina i koji kao takav dugotrajno zagađuje prirodni okoliš .Ujedno, postupkom prikupljanja i recikliranja stakla može se znatno smanjiti potreba za proizvodnjom nove staklene ambalaže, a na taj način smanjiti i potreba za ulaganjem u razvoj industrije stakla.



GRAĐEVINSKI OTPAD

- Gradjevinski otpad nastaje prilikom izrade gradjevinskih proizvoda ili poluproizvoda, gradnje, rusenja i rekonstrukcije objekata.

