

# Ravnanje z odpadki v Sloveniji – pogled Gospodarske zbornice Slovenije

**Posvet Ureditev področja ravnanja z odpadki: od urgentne do systemske ureditve**

Ljubljana, 13. februar 2019

mag. Sonja Šmuc  
generalna direktorica GZS

# Izhodišče

---



**Izpolnjevanje  
ciljev EU o  
odpadkih**

**Enostaven in  
ekonomičen  
sistem**

# Ocena trenutnega stanja

---

- veliko število akterjev
- netransparenten sistem
- embalaža: ne-vključenost subjektov v sistem
- vzpostavljena infrastruktura za ločeno zbiranje odpadkov
- slaba kvaliteta ločenih frakcij

# Pričakovanja (1/2)

---

- enostaven ter stroškovno in okoljsko učinkovit sistem
- transparenten sistem z jasno opredeljenimi vlogami in odgovornostmi vseh udeleženih akterjev
- nosilci posameznega skupnega načrta morajo biti ustanovljeni s strani gospodarstva – ob upoštevanju medpanožnosti in s tem zagotovitev vpliva in nadzora nad delovanjem sistema, materialnimi in finančnimi tokovi
- vključitev vseh subjektov v sistem – brez praga, s pavšalnim plačilom obveznosti

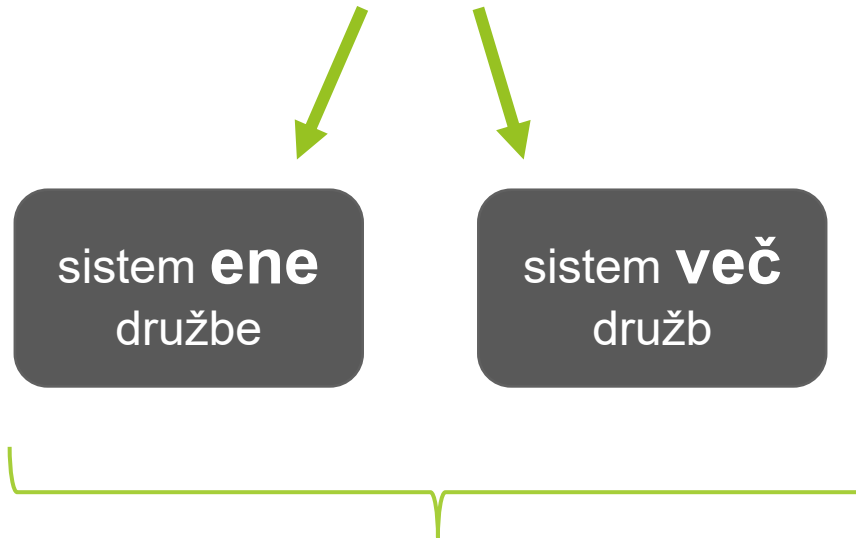
# Pričakovanja (2/2)

---

- cena na proizvod naj odraža stroške ravnanja s proizvodi, ko jim poteče življenjska doba, upoštevajoč ponovno uporabljivost, razstavljivost, reciklabilnost, vsebnost nevarnih snovi...
- del odgovornosti za pravilno ravnanje prebivalcev z odpadki prenesti na gospodinjstva (razmerje 80:20)
- uporabiti vzpostavljeno infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov (ne vzpostavljati dvojnega sistema)
- izboljšati kakovost zbrane odpadne embalaže

# Predlogi

Proučiti izkušnje drugih držav (Irska, Belgija, Češka, Nemčija)



opredeliti model, ki bo ustrezal našim specifičnostim

Predlagamo strokovno delovno skupino, v katero bodo vključeni reprezentativni predstavniki gospodarstva.

# Samozadostnost pri ravnanju z odpadki

---

- Slovenija nima zadostne infrastrukture za **energetsko predelavo** odpadkov, odvisni smo od kapacitet in pogojev v tujini
- izkušnje preteklih let kažejo, da je Slovenija zelo **ranljiva** in da ne glede na usmeritev v preprečevanje in snovno izrabo odpadkov, rabimo tudi infrastrukturo za energetsko izrabo odpadkov
- ocenjujemo, da je trenutno potreb za energetsko izrabo odpadkov **okoli 300.000 ton odpadkov** letno, pretežno iz obdelave komunalnih odpadkov
- pričakujemo aktivno vlogo države – **vzpostavitev pogojev** za postavitev te infrastrukture in nadzor nad tokovi odpadkov