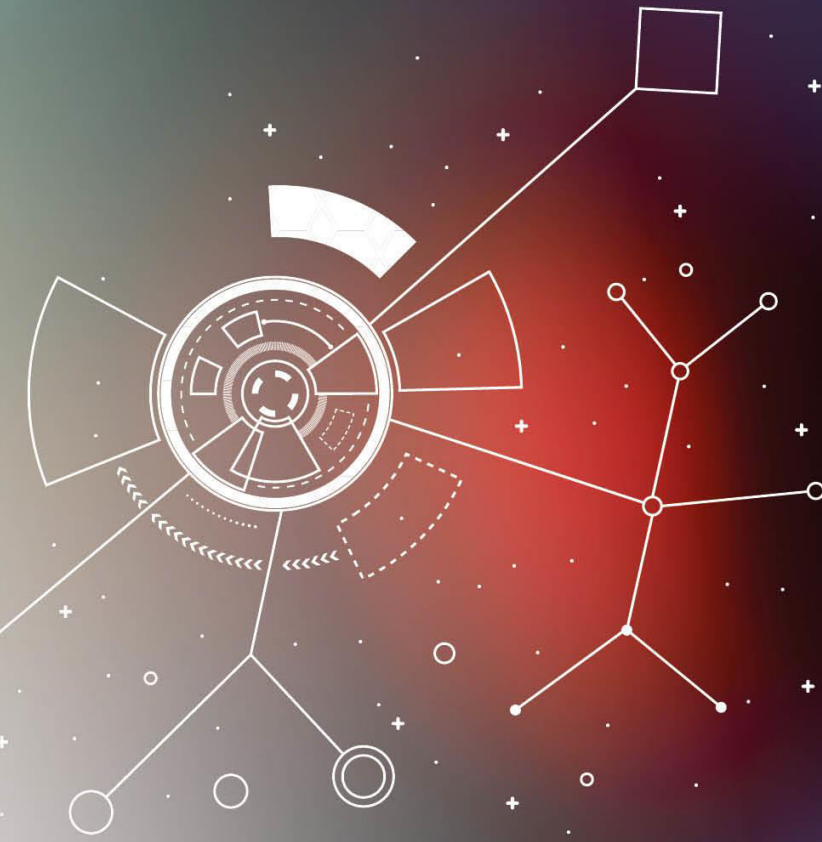


# RAVNANJE Z ODPADKI

## Kaj nas čaka v prihodnosti?

mag. Tanja Bolte  
Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo



## Zakonodaja v Sloveniji



## ZAKONODAJA – sosežig/sežig odpadkov

### ZAKON O VARSTVU OKOLJA (ZVO-2A)

- ✓ Uredba o spremembah in dopolnitvah Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja
- ✓ Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov
- ✓ Uredba o spremembah Uredbe o sežigalnicah odpadkov in napravah za sosežig odpadkov



## ZAKONODAJA

### ZAKON O VARTVU OKOLJA (ZVO-3)



## ZAKONODAJA – sežig odpadkov

Uredba o spremembah Uredbe o opravljanju  
obvezne državne gospodarske javne službe  
sežiganja komunalnih odpadkov



## ZAKONODAJA - kavcija

### Zakon o kavcijskem sistemu

do 1.1.2025  
%

najmanj 77 %;

torej že v letu 2024: vsebnost reciklata v PET plastenkah 25

do 1.1.2029  
%

najmanj 90 %;

torej že v letu 2030: vsebnost reciklata v vseh plastenkah 30



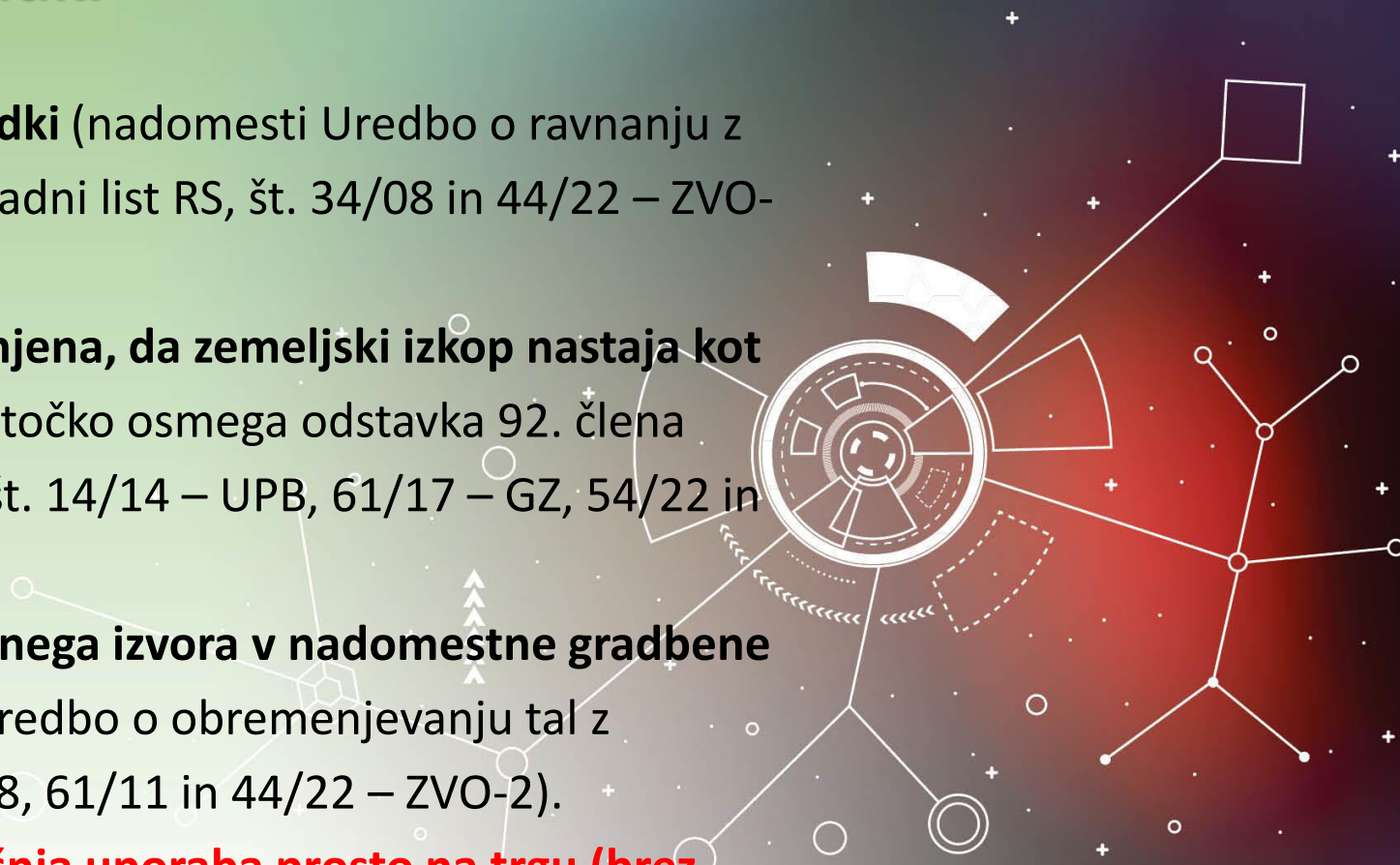
## ZAKONODAJA – gradbeni odpadki

Nova **Uredba o ravnanju z gradbenimi odpadki** (nadomesti Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih, Uradni list RS, št. 34/08 in 44/22 – ZVO-2).

Nova **Uredba o merilih, ki morajo biti izpolnjena, da zemeljski izkop nastaja kot stranski proizvod pri gradnji** (v povezavi z 2. točko osmega odstavka 92. člena Zakona o rudarstvu - ZRud-1, Uradni list RS, št. 14/14 – UPB, 61/17 – GZ, 54/22 in 78/23 – ZUNPEOVE).

Nova **Uredba o predelavi odpadkov mineralnega izvora v nadomestne gradbene materiale in o njihovi uporabi** (nadomesti Uredbo o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov, Uradni list RS, št. 34/08, 61/11 in 44/22 – ZVO-2).

**Cilj: odprava administrativnih ovir, čim prejšnja uporaba prosto na trgu (brez OVD)**



## Zakonodaja v EU



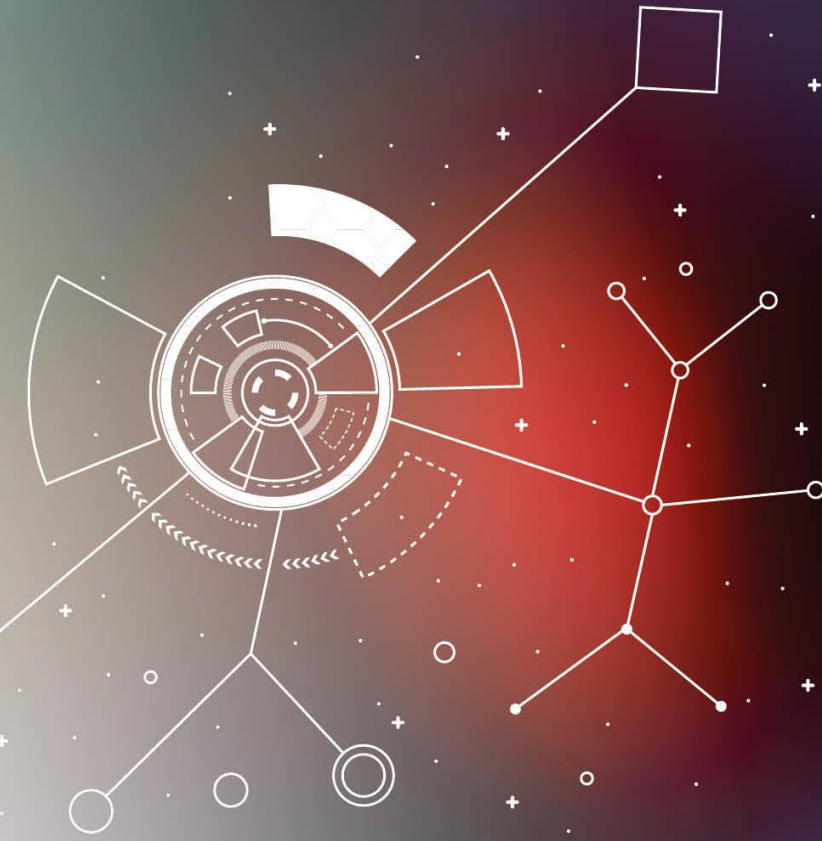


**Nov pristop EK, Direktive nadomeščajo Uredbe (EU), ki vsebinsko zajemajo celotno življenjsko obdobje proizvoda:**

## **Uredba (EU) 2023/1425 o baterijah in odpadnih baterijah (sprejeta julij 2023)**

Uredba o izvajanju Uredbe (EU): javna obravnava končana, medresorsko usklajevanje.

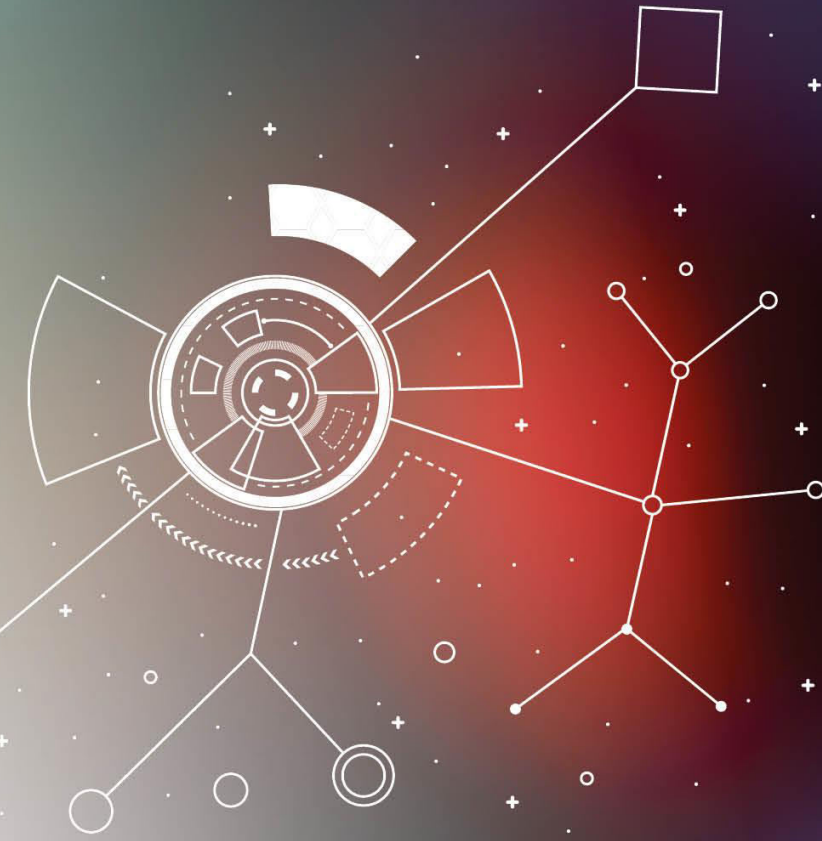
Poglavje VIII Uredbe (EU) – pravila ravnanja z odpadnimi baterijami – pričetek veljavnosti avgust 2025: dodaten predpis v letu 2025.



**Predlog Uredbe (EU) o embalaži in odpadni embalaži,** usklajevanja besedila v triologu (Svet, EK, EP) končano, sprejetje in objava do konca leta, uveljavitev v 18 mesecih.

**Predlog Uredbe (EU) o trajnostni zasnovi vozil in izrabljenih vozilih,** sprejem predvidoma v letu 2025.

Predvidoma 2025 naj bi EK objavila še **predlog Uredbe (EU) o električni opremi in OEEO.**

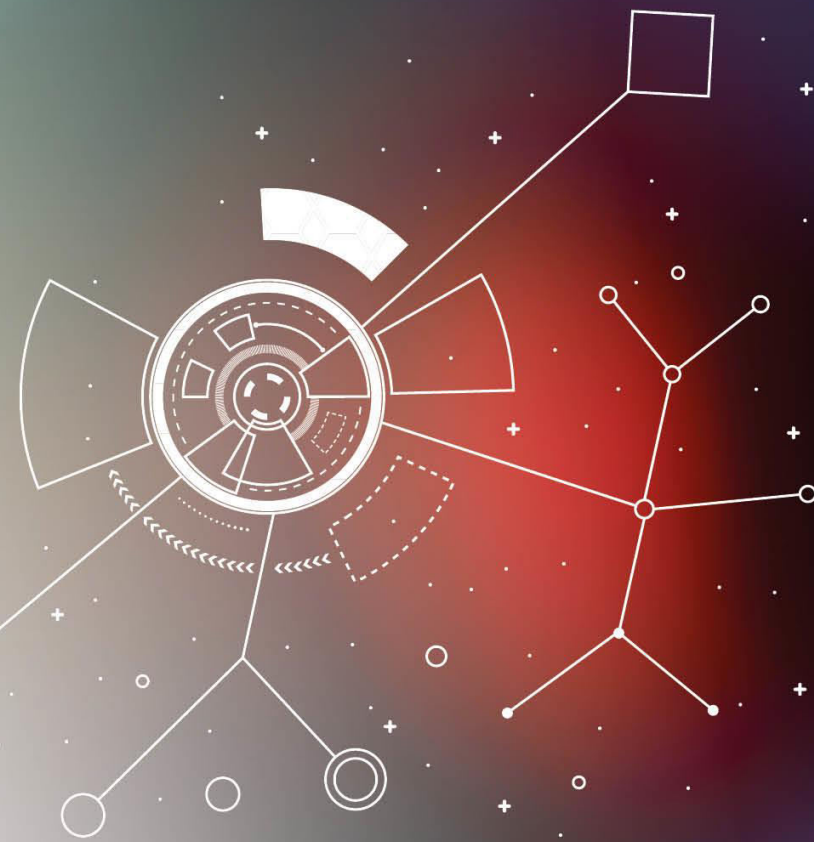


## Sprememba Direktive 2008/98/ES o odpadkih

Obravnavava predloga, začetek usklajevanja z EP predvidoma oktobra, sprejem 2025.

**Zmanjšanje nastajanja odpadne hrane** (do leta 2030: 10 % glede na nastale količine v letu 2020 pri procesih obdelave in proizvodnji in 30 % glede na nastale količine v letu 2020 v distribuciji, restavracijah in gospodinjstvih).

**Odpadni tekstil:** uveljavitev sistema PRO za odpadni tekstil iz gospodinjstev, oblačila in obutev. (18 - 30? mesecev po sprejetju Direktive).



## Projekti





# Zeleni slovenski lokacijski okvir (SLO4D)

Digitalna povezanost prostora, okolja, vode in narave za zeleno lokacijo

2021–2026

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR  
GEODETSKA UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR  
DIREKTORAT ZA PROSTOR IN GRADITEV

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR  
DIREKTORAT ZA VODE

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR  
DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PODNEBJE IN ENERGIJO  
DIREKTORAT ZA OKOLJE

REPUBLICA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PODNEBJE IN ENERGIJO  
AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



# Zeleni slovenski lokacijski okvir (SLO4D)

Načrt za okrevanje in odpornost

- Razvojno področje: Digitalna preobrazba
- Komponenta: Digitalna preobrazba javnega sektorja in javne uprave (C2 K2)
- Investicija: Zeleni slovenski lokacijski okvir (SLO4D)
- Vrednost: 33,5 mio € NOO + 8,5 mio € Podnebni sklad



## IS DOVOLJENJA

### Cilji projekta

- Vzpostavitev sistema za podporo procesom izdaji okoljevarstvenih dovoljenj in ostalih upravnih postopkov s področja varstva okolja
- Pregled nad okoljskimi podatki



## Cilji projekta na področju ravnanja z odpadki

- 1 VZPOSTAVITEV ELEKTRONSKIH VLOG**  
Implementacija elektronskih vlog za postopke, kjer je prispeh vlog največ
- 2 ZBIRKE PODATKOV IN EVIDENCE**  
Vzpostavitev zbirk podatkov in vodenje javno objavljenih evidenc po ZVO
- 3 VODENJE PODATKOV**  
Centralizirano vodenje podatkov s področja ravnanja z odpadki
- 4 PODPORA IZDAJI UPRAVNIH AKTOV**  
Podpora poslovnim procesom izdaje odločb, pooblastil in potrdil o vpisih v evidence
- 5 INTEGRACIJA S SISTEMOM IS ODPADKI**  
Prenos podatkov iz upravnih aktov v IS Odpadki zaradi poročanja







REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,  
PODNEBJE IN ENERGIJO

KOMUNALA – PERSPEKTIVE PRIHODNOSTI

13.



Sofinancira Evropska unija



Odpadek šteje.

# LIFE IP RESTART

Povečanje predelave odpadkov v koristne izdelke  
s pripravo okolja za krožno gospodarstvo v Sloveniji

Kraj // Datum



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,  
PROSTORNO PLOŠČINSKO IN ENERGIJO

# KOMUNALA – PERSPEKTIVE PRIHODNOSTI

# 13.

## RESTART – ODPADEK ŠTEJE



Sofinancira Evropska unija



Odpadek šteje.

Projekt prispeva k uresničevanju ukrepov Operativnega programa ravnanja z odpadki (OPRO)



1.1.2022 – 31.12.2030, 17 MIO (10 mio prispevek EU)



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,  
PROSTORNO PLOŠČINSKO IN ENERGIJO

# KOMUNALA – PER

## Ključni prispevki projekta:

- Izboljšanje politike in zakonodaje
- Spodbujanje recikliranja in drugih ukrepov OPRO
- Digitalizacija zank krožnega gospodarstva
- Krepitev zmogljivosti javnega in zasebnega sektorja
- Pridobivanje drugih sredstev



Sofinancira Evropska unija



Odpadek šteje.





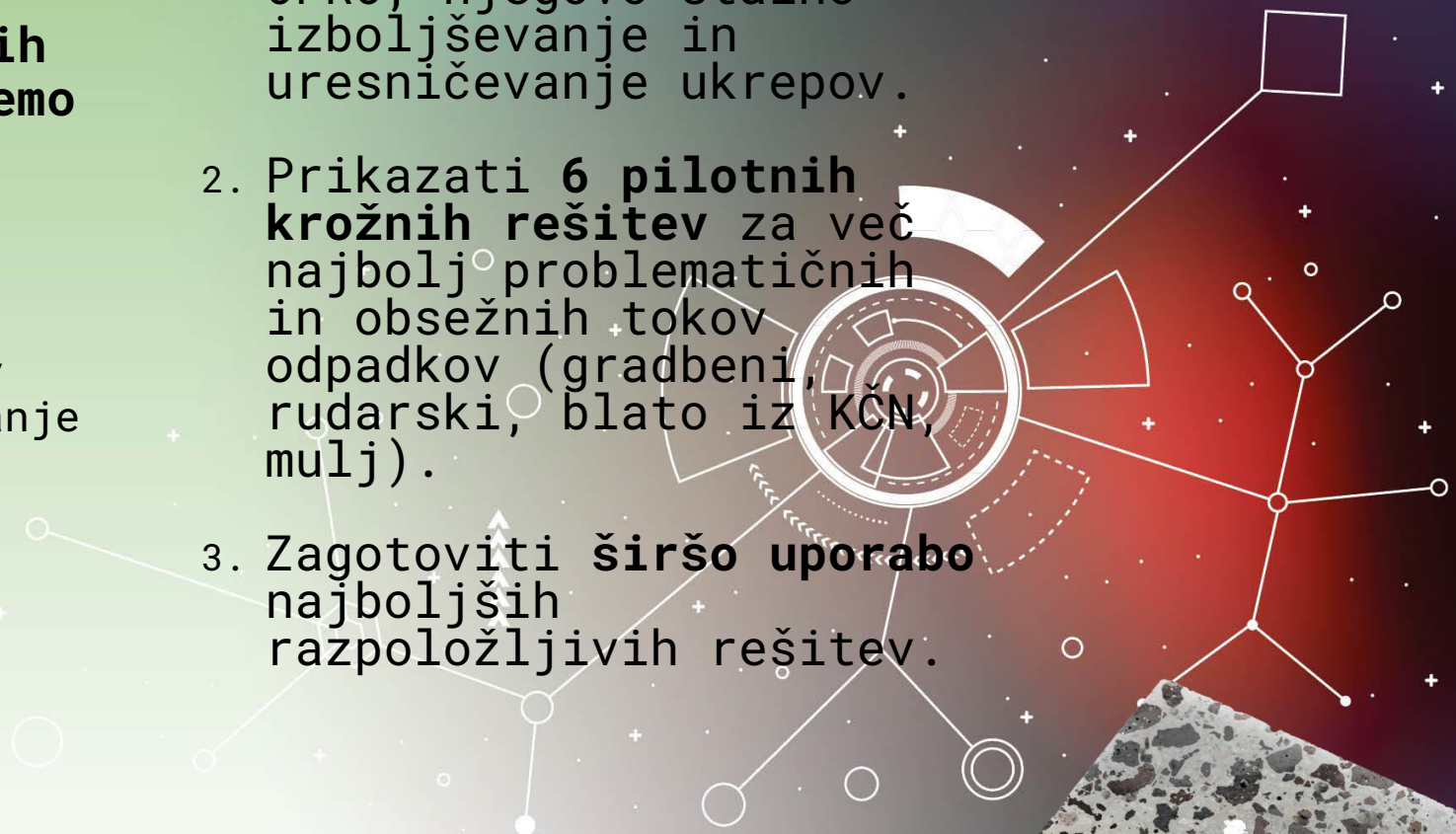
## Glavni cilj

Uporabiti celovit **sklop komplementarnih tehničnih, digitalnih, okoljskih in socialnih krožnih rešitev**, s čimer povečujemo **potencial OPRO**:

- za doseganje večje snovne samozadostnosti in
- za povečanje krožnega donosa v sektorju odpadkov za pridobivanje virov. >>>>

## Specifični cilji

1. Zagotoviti **stalen mehanizem** za ocenjevanje OPRO, njegovo stalno izboljševanje in uresničevanje ukrepov.
2. Prikazati **6 pilotnih krožnih rešitev** za več najbolj problematičnih in obsežnih tokov odpadkov (gradbeni, rudarski, blato iz KČN, mulj).
3. Zagotoviti **širšo uporabo** najboljših razpoložljivih rešitev.





## Koordinator projekta

1. Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo Republike Slovenije

## Partnerji pri projektu

2. Zavod za gradbeništvo (ZAG)
3. Dravske elektrarne Maribor d.o.o. (DEM)
4. SOL.LEX.SUS
5. Univerza v Ljubljani, Fakulteta za biologijo (UL)
6. Result d.o.o. (RES)
7. Georudeko d.o.o. (GRE)
8. Gospodarska zbornica Slovenije (GZS)
9. Deltaplan d.o.o.
10. Nerinvest d.o.o.
11. RGP d.o.o.
12. Hidroinštitut
13. Nigrad d.o.o.
14. Inštitut Jožef Stefan (JSI)
15. Geološki zavod Slovenije (GeoZS)
16. CEROP d.o.o.

