

# Pravilno odvajanje otpada u kućanstvu i recikliranje

Vodič za građane

**ČISTA BUDUĆNOST POČINJE  
TVOJOM ODLUKOM!**



Naziv projekta: Održive misli, KK.06.3.1.07.0015  
Korisnik Projekta: Grad Đurđevac  
Ukupan iznos projekta: 492 494,32 kuna  
Iznos EU potpore: 418 620,16 kuna

Vodič je tiskan u sklopu projekta  
"Održive misli" KK.06.3.1.07.0015

**Grad Đurđevac, srpanj 2019.**  
**Stjepana Radića 1, 48350 Đurđevac**  
**+385 48811052**  
**[www.djurdjevac.hr](http://www.djurdjevac.hr)**  
**[www.strukturfondovi.hr](http://www.strukturfondovi.hr)**

Sadržaj vodiča isključiva je odgovornost Grada Đurđevca



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda

# PRAVILNO ODVAJANJE OTPADA U KUĆANSTVU I RECIKLIRANJE



**ŠTO?**

**Svaka stvar koju kupimo i upotrijebimo na kraju postaje  
otpad koji moramo odložiti.**

**Što kao pojedinci možemo učiniti da stvorimo što manje  
otpada koji kasnije moramo zbrinuti?**

**Najveći utjecaj imamo kroz promjenu svojih navika kao  
svakodnevnih proizvođača otpada.**

**Pravilnim odvajanjem otpada stvoriti ćemo manju količinu  
otpada na odlagalištu, ali i uštedjeti kućni budžet.**



**ZAŠTO?**

**Smanjujemo potrošnju energije!**

**Štedimo prirodne resurse!**

**Štedimo kućni budžet!**

# Papir i karton

**Svaka tona recikliranog papira spasi 17 stabala od rušenja koji apsorbiraju CO2 i smanjuju utjecaj na klimatske promjene.**

U plavu vreću za papir odvajati:	U plavu vreću za papir <b>NE</b> odvajati:
Novine i časopise, prospekte i kataloge, pisma, papirnu i kartonsku ambalažu, kartonske kutije za jaja, bilježnice i knjige bez oblačila, kartone, uredski papir, telefonske imenike, vreće od papira.	Prljavi i zamašćeni papir, tetrapak, fotografije, plastificirani i metalizirani papir, korištene papirnate maramice i ručnike, najlonske vreće, vreće od cementa, vapna i dr. građevinskog materijala.



# Plastika

**Recikliranjem 1 plastične boce štedimo energiju koju možemo upotrijebiti za 70 punjenja mobitela.**

U žutu vreću za plastiku odvajati:	U žutu vreću za plastiku <b>NE</b> odvajati:
Ambalažu od deterdženata, šampona i druge kozmetike, plastične boce, čepove, plastične tanjure, ambalažu od jogurta, prehrambenih proizvoda (ulja, octa i sl.).	Ambalažu od grickalica, plastične igračke, ambalažu od sprejeva, boja, lakova, motornih ulja i maziva, pesticida i otrova.



**Odvajati čistu i praznu ambalažu**

# Metal

Recikliranjem metala štedimo 90% energije u odnosu na proizvodnju iz nove sirovine.

U sivi spremnik za metal odvajati:	U sivi spremnik za metal <b>NE</b> odvajati:
Limenke, konzerve, poklopce, sitne metalne predmete, alu-foliju.	Boce i limenke pod tlakom, metalnu ambalažu od opasnih tvari (boje, lakova, kemikalije...).

Odvajati čistu i praznu ambalažu



# Tekstil

Nerecikliranje odjeće povećava proizvodnju odjeće, a time i zagađenje za sve nas. 90% tekstilnog otpada može biti ponovno korišteno, oporabljeno i reciklirano.

U smeđi spremnik za tekstil odvajati:	U smeđi spremnik za tekstil <b>NE</b> odvajati:
Čiste i suhe majice, košulje, veste, hlače, traperice, suknje, kapute, jakne, donje rublje, čarape, kućni tekstil (plahte, ručnike, zavjese...).	Prijavu, mokru i raspadnutu odjeću, obuću i tekstil, jastuke, poplune, tepihe, kišobrane, torbe, plišane igračke za djecu.



# Staklo

Recikliranjem 1 staklene boce  
štedimo energiju koja je  
dovoljna da žarulja od 100 W radi 4 sata.

U zeleni spremnik za staklo odvajati:	U zeleni spremnik za staklo <b>NE</b> odvajati:
Prazne staklene boce od pića i čiste staklenke svih boja.	Žarulje, keramičko i porculansko posuđe, prozorsko staklo, pleksiglas.

Odvajati čistu i praznu ambalažu



# Biootpad

Ukoliko ne odvajamo biootpad iz naših kućanstva i vrtova, on se na odlagalištima otpada razgrađuje pri čemu se oslobađa metan koji je jedan od glavnih stakleničkih plinova.

U komposter odvajati: U smeđu vreću za biootpad odvajati:	U komposter <b>NE</b> odvajati: U smeđu vreću za biootpad <b>NE</b> odvajati:
Ostaci voća i povrća, ljuske od jaja, pokošena trava, ostaci biljaka, talog kave i čaja, slama, sijeno, piljevina, usitnjeno suho granje i lišće.	Meso, kosti, korov alergena, lakirano drvo i pepeo od ugljena.



**Impresum:**

**Izdavač: Grad Đurđevac**

**Za izdavača: Hrvoje Janči**

**Uredništvo: Sonja Hlebar, Zvonimir Kardoš**

**Grafičko oblikovanje: Zvonimir Kardoš**

**Fotografije: internet, Shutterstock**

**Tisak: Printeraj d.o.o.**

**Naklada: 8055 kom**

**Grad Đurđevac, srpanj 2019.**

**Vodič je tiskan u sklopu projekta**

**“Održive misli”, KK.06.3.1.07.0015**



Đurđevac



Ferdinandovac



Kalinovac



Kloštar Podravski



Molve



Novo Virje



Podravske Sesvete



Virje



**Za više informacija o EU fondovima:**

Ministarstvo regionalnog razvoja

Web: <https://razvoj.gov.hr/>

Fondovi Europske unije

Web: <https://strukturnifondovi.hr/>

**Kontakt korisnika projekta:**

Grad Đurđevac

Stjepana Radića 1

tel: 048/811-052

email: [grad@durdjevac.hr](mailto:grad@durdjevac.hr)

web: <https://durdjevac.hr/>



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda