



BIOGRAD  
NA MORU



BOŠANA d.o.o.

# Otpad nije smeće!

**SPRIJEČI  
PONOVNO UPOTRIJEBI  
KOMPOSTIRAJ  
ODVOJI**

**Unaprjeđenje sustava za odvojeno prikupljanje  
otpada komunalnog poduzeća Bošana d.o.o.**



Operativni program  
**KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA**



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
Ministarstvo gospodarstva  
i održivog razvoja



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I  
ENERGETSKU UČINKOVITOST

<https://razvoj.gov.hr/>  
[www.struktturnifondovi.hr](http://www.struktturnifondovi.hr)

Projekt je sufinancirala Evropska unija iz Kohezijskog fonda.  
Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost trgovačkog društva  
Bošana d.o.o.



## S otpadom odgovorno!

Mnogo toga što doživljavamo kao otpad korisna je sirovina, a da bi se vratilo u proces proizvodnje potrebno je pravilno ga razdvojiti. Razdvajanjem otpada tako doprinosimo očuvanju planetarnih resursa te zaštiti okoliša i prirode. Doprinijet ćemo još više preuzmemu li odgovornost i smanjimo količinu otpada kojeg proizvodimo.

### Sprječavanje nastanka otpada

Životni vijek proizvoda produžuje se već i pametnim odabirom prilikom kupnje, a zatim njegovim odnošenjem na popravak, prodajom ili poklanjanjem kada nam više nije potreban.



### Kako sprječiti nastanak otpada?

- ✓ Ne kupujmo nepotrebne stvari
- ✓ Izbjegavajmo proizvode za jednokratnu uporabu
- ✓ Kupujmo predmete koje ćemo koristiti dulje vrijeme
- ✓ Kupujmo rabljeno i razmjenjujmo
- ✓ Kada imamo priliku, kupujmo hranu koja nije zapakirana (u rinfuzi)
- ✓ Odaberimo proizvode u staklenoj ambalaži (staklo se može u potpunosti reciklirati)
- ✓ Kompostirajmo
- ✓ Prepravimo staru odjeću i popravimo potrgane cipele i torbe
- ✓ Poklonimo višak odjeće i obuće, stare igračke i druge predmete koje ne koristimo
- ✓ Koristimo punjive baterije

### Sprječimo nastanak plastičnog otpada - koristimo platnene vrećice umjesto plastičnih!

U trgovinu možemo ponijeti platnene vrećice ili torbe. Za kruh i peciva možemo koristiti posebnu platnenu torbu kako nam se ove namirnice ne bi miješale s drugima, a za sitne proizvode u rinfuzi koje je u trgovinama ili na tržnici potrebno vagati, možemo koristiti prozirne platnene vrećice sašivene od primjerice starih zavjesa. Kako ju ne bismo zaboravili ponjeti u trgovinu, platnenu vrećicu možemo nositi u torbi ili ruksaku.

**Sprječimo nastanak papirnatog otpada** – ne printajmo nepotrebno, a ako printamo, odaberimo opciju obostranog ispisa.

**Sprječimo nastanak električnog i elektroničkog otpada** – odaberimo uređaje za čiji popravak nam je dostupan servis i za koje možemo nabaviti rezervne ili zamjenske dijelove.

**Sprječimo nastanak biootpada** – ne pripremajmo više hrane nego što možemo pojesti, a sirove ostatke voća i povrća kompostirajmo.

### Ponovna uporaba predmeta

Ponovnom uporabom predmeta štedimo ili drugima omogućujemo uštedu novca. Istodobno štedimo sirovine i energiju potrebne za proizvodnju novih predmeta te doprinosimo izgradnji ekološki svjesnog društva.

Primjeri postupaka ponovne uporabe:

- ✓ **popravak** (npr. uređaja, cipela, namještaja)
- ✓ **zamjena** oštećenog ili pokvarenog dijela (npr. uređaja)
- ✓ **nadogradnja** (npr. računala)
- ✓ **čišćenje** (npr. uređaja, namještaja)
- ✓ **prepravljanje** (npr. odjeće, torbi)
- ✓ **obnavljanje** (npr. starog namještaja)



Što se sve može ponovno upotrijebiti?

- ✓ **Tekstil, odjeća i obuća**
- ✓ **Električni i elektronički uređaji** (hladnjaci, zamrzivači, pećnice, strojevi za pranje rublja i posuđa, televizori, električne grijalice, multimedijijski uređaji itd.)
- ✓ **Namještaj** (ormari, kreveti, madraci, stolovi, stolice itd.)
- ✓ **Roba široke potrošnje** (tanjuri, pribor za jelo i posuđe, knjige, igračke, sportska oprema, bicikli, dječja oprema, kolica, umjetnički i ukrašni predmeti itd.)
- ✓ **Gradičinski materijal**
- ✓ **Automobilski dijelovi**

## SPREMNIK I VREĆICA ZA PLASTIKU

## ✓ DA

- oprana plastična ambalaža

## ✗ NE

- prljava plastična ambalaža
- ambalaža od opasnog opada
- folije, pelene



## SPREMNIK I VREĆICA ZA PAPIR I KARTON

## ✓ DA

- novine, časopisi, prospekti
- bilježnice, knjige, katalozi (izvaditi spojnice)
- čiste papirnate vrećice
- ostali papirnati proizvodi
- kartonska ambalaža

## ✗ NE

- prljava papirnata ambalaža
- prljave (korištene) maramice, salvete i pelene



## VREĆICA ZA TETRAPAK AMBALAŽU

## ✓ DA

- oprana tetrapak ambalaža

## ✗ NE

- prljava tetrapak ambalaža
- plastični čepovi



## SPREMNIK I VREĆICA ZA BIORAZGRADIVI OTPAD

## ✓ DA

- ostatci voća i povrća
- pokošena trava, korov
- ostatci orezivanja voćaka, biljaka i cvijeća
- usitnjeno suho granje, lišće
- slama, sijeno, piljevina
- talog kave i čaja

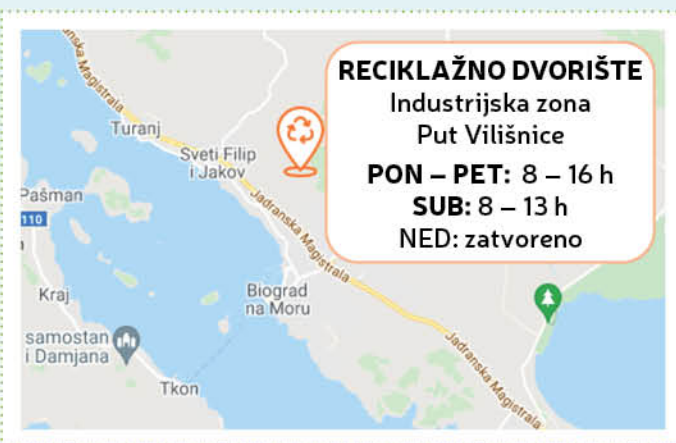
## ✗ NE

- otpad životinjskog porijekla (meso, kosti)
- plastika, metal, staklo, novinski papir, časopisi
- lijekovi
- papirnate pelene
- osjemenjeni korov
- lakirano ili bojeno drvo
- pepeo od ugljena



## Što se može odložiti u Reciklažnom dvorištu?

- ✓ ambalaža (papirnata i kartonska, metalna, plastična, staklena)
- ✓ papir i karton, metali, staklo, plastika, tekstil
- ✓ glomazni otpad (madraci)
- ✓ električni i elektronički otpad
- ✓ baterije i akumulatori
- ✓ građevinski otpad (mješavina betona, cigle, crijepe/pločica i keramike do 200 kg u 6 mjeseci)
- ✓ drvo (namještaj, vrata, prozorski okviri i sl. odvojeno od dr. materijala kao što su npr. tekstil, staklo, metalni dijelovi)
- ✓ biorazgradivi otpad
- ✓ jestiva ulja i masti
- ✓ otpadne gume
- ✓ deterdženti
- ✓ lijekovi
- ✓ fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
- ✓ otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
- ✓ motorna, strojna i maziva ulja
- ✓ tiskarski toneri
- ✓ boje, ljepila i smole



## Kompostiranje

Kompostiranje je razgradnja biootpada uz prisustvo zraka, a pomoću mikroorganizama pri čemu nastaju ugljikov dioksid, voda, toplina i – kompost.

### Što se može kompostirati?

suha trava, lišće, uvelo cvijeće, korov, usitnjeno granje, karton, slama  
ostaci i kora voća i povrća, talog kave i čaja, zelena trava,  
ostaci orezivanja voćaka



### Što treba izbjegavati?

Borove iglice, lišće oraha i citrusne.

### Što se NE stavlja u kompostnu posudu?

- ✗ kuhana hrana, meso, riba, kosti
- ✗ plastika, metal, staklo, lijekovi
- ✗ papirnate pelene, novine i časopisi
- ✗ osjemenjeni korov
- ✗ lakirano ili bojeno drvo
- ✗ pepeo od ugljena.

Preporučeni omjeri **zelenog** (dušičnog) materijala i **smeđeg** (ugličnog) materijala:

zeleni materijal 1: 2 karton

zeleni materijal 1: 4 suho lišće

zeleni materijal 1: 1 piljevina

### NE ZABORAVIMO!

Vrlo je važno u domaćinstvu odvojiti sav koristan otpad koji proizvedemo, a u spremnike za miješani komunalni otpad baciti samo ono što nije moguće iskoristiti.



**Naziv projekta:** Unaprjeđenje sustava za odvojeno prikupljanje otpada komunalnog poduzeća Bošana d.o.o. (KK.06.3.1.18.0137)

**Korisnik:** Bošana d.o.o.

Kralja Petra Svačića 26, 23210 Biograd na Moru

Tel: +385 23 384 363

[www.bosana.hr](http://www.bosana.hr)

**Ukupna vrijednost projekta:** 1.161.703,33 Kn

**Bespovalatna sredstva (EU):** 987.447,83 Kn

**Intenzitet potpore:** 85%

**Program:** OP Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

**Razdoblje provedbe projekta:** 22. 2. 2021. – 22. 2. 2022.

**Cilj projekta:** Povećanje količine odvojeno prikupljenog komunalnog otpada i povećanje broja komunalnih vozila za odvojeno prikupljanje komunalnog otpada čime će se doprinijeti oporabi otpada i konačnom smanjenju količine otpada koji se odlaze na odlagalište.

**Kratki opis projekta:** Projektom se nastoji unaprijediti sustav održivog gospodarenja otpadom na području Grada Biograda na Moru. Nabavom komunalnog vozila za odvojeno prikupljanje otpada i provedbom informativno-izobraznih aktivnosti doprinijet će se stopi odvojenog prikupljanja otpada na području Biograda na Moru.

