



**KOMUNALNI SERVICIO  
SERVIS COMUNALE**  
ROVINJ ROVIENO

KOMUNALNI SERVIS d.o.o. za komunalnu djelatnost  
SERVICIO COMUNALE s.r.l. per servizi comunali

## **OBAVIJEST O SAKUPLJANJU KOMUNALNOG OTPADA ZA OPĆINU ŽMINJ**

### **LOKACIJA I RADNO VRIJEME RECIKLAŽNOG DVORIŠTA**

Reciklažno dvorište Žminj nalazi se na lokaciji Stara Vrata 7e, Žminj.  
Radno vrijeme:

Ponedjeljak i srijeda od 08.00 do 14.00 sati,  
Petak od 14.00 – 19.00 sati  
Subota od 08.00 do 11.00 sati.

Utorkom, četvorkom, praznikom i nedjeljom reciklažno dvorište je zatvoreno.  
Kontakt:

- adresa e-pošte: [reciklazno.dvoriste@rovinj.hr](mailto:reciklazno.dvoriste@rovinj.hr)
- broj telefona: 099 5283 992

### **UPUTE KORISNICIMA O NAČINU KORIŠTENJA RECIKLAŽNOG DVORIŠTA**

- Prilikom ulaska u reciklažno dvorište uz predočenje osobne iskaznice korisnik je dužan javiti se ovlaštenom radniku i postupati u skladu sa dobivenim uputama,
- Selektivno dovezen otkad odložiti u određene prostore/spremnike/kontejnere označenje prema vrsti otpada koja se odlaže,
- Izmiješanu vrstu otpada korisnik je dužan po uputama i pod nadzorom ovlaštenog radnika razvrstati prije odlaganja u odgovarajući prostor/spremnik/kontejner,
- U slučaju da korisnik ne postupi po uputama ovlaštenog radnika ili ako ovlašteni radnik prilikom kontrole uoči da je odložen otpad ne razvrstan, korisniku će biti naplaćena usluga razvrstavanja istog
- Tijekom boravka u reciklažnom dvorištu korisniku je zabranjen ulaz u druge radne prostorije, skladišta, radione, vozila i ostalo,
- Nakon predaje otpada, korisnik je dužan udaljiti se iz reciklažnog dvorišta
- Korištenje reciklažnog dvorišta bez naknade osigurava se za korisnike iz kategorije „Fizičke osobe – kućanstvo“

## PLAN PREUZIMANJA GLOMAZNOG OTPADA U OKVIRU JAVNE USLUGE

Odvojeno prikupljanje glomaznog (krupnog) otpada provodi se putem reciklažnog dvorišta Žminj na adresi: Stara vrata 7e, Žminj, bez naknade za kategoriju korisnika „fizičke osobe - kućanstvo“.

### UPUTA O POSTUPANJU S MIJEŠANIM KOMUNALNIM OTPADOM

Korisnik usluge dužan je:

1. Koristiti javnu uslugu i predati miješani komunalni otpad davatelju javne usluge na području na kojem se nalazi nekretnina korisnika usluge,
2. Omogućiti davatelju javne usluge pristup spremniku na mjestu primopredaje u slučaju kada mjesto primopredaje nije na javnoj površini
3. Postupati s otpadom na obračunskom mjestu korisnika usluge na način kojim se ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i ne dovodi do rasipanja otpada oko spremnika i ne uzrokuje pojava neugode drugoj osobi zbog mirisa otpada,
4. Odgovarati za postupanje s otpadom i spremnikom na obračunskom mjestu korisnika sukladno važećim propisima ,
5. Zajedno sa ostalim korisnicima usluge na istom obračunskom mjestu odgovarati za obveze nastale zajedničkim korištenjem spremnika sukladno važećim propisima.

U spremnik za komunalni otpad može se odlagati samo miješani komunalni otpad. Sav odloženi komunalni otpad mora se nalaziti u spremniku, a poklopac spremnika mora biti potpuno zatvoren. Zabranjeno je pretrpavati i dodatno sabijati otpad u spremniku. Otpad mora biti odložen u spremnik na način da prilikom pražnjenja isti u cijelosti gravitacijski ispadne iz spremnika. U spremnike za komunalni otpad zabranjeno je odlagati: korisni otpad koji se može reciklirati, električni i elektronički otpad, glomazni, metalni, građevinski otpad, opasni otpad (npr. fluorescentne svjetiljke, štedne žarulje, lakovi, otapala, baterije i akumulatori i drugi), tekući i polutekući otpad, žar, vrući pepeo, životinjske leševе te sve ostale posebne kategorije otpada, sukladno propisima koji uređuju postupanje s otpadom.

### UPUTA O POSTUPANJU S RECIKLABILNIM KOMUNALNIM OTPADOM

Odvojeno sakupljeni otpad ne miješati sa komunalnim ili drugim vrstama otpada jer se tako smanjuju mogućnosti recikliranja.

#### **PAPIR - Plavi spremnik**

Papir se izrađuje od mreža tankih vlakana iz biljaka, najviše od drveća, ali ga je moguće izraditi i od slame ili šećerne trske.

**U plavi spremnik odlaže se:**

- novinski i uredski papir, časopisi, katalozi, letci, bilježnice, papirnata i kartonska ambalaža, pisma, kuverte, papir za printanje, knjige bez uveza.

**U plavi spremnik ne odlaže se:**

- metalizirani i plastificirani papir, indigo papir, pelene, fotografije, foto papir, tetrapak, zauljeni i prljavi papir, mokri i zamašćeni papir i karton, ostaci od tapeta.

**Zašto reciklirati papir?**

List papira moguće je reciklirati četiri do šest puta prije nego što se potpuno ne raspadne. U odnosu na običnu proizvodnju papira, recikliranje smanjuje zagađenje vode za 35% i zagađenje zraka za 74%. Recikliranjem papira čuvamo šume.

## **STAKLO – Zeleni spremnik sa žutim poklopcem**

Staklo je vrijedan ambalažni materijal i njegova je primjena iznimno rasprostranjena u industriji hrane i pića. Preporuča se birati staklenu ambalažu jer je potpuno nepropusna i tako ne utječe na svježinu proizvoda koji se u njoj nalazi, prirodna je i nezapaljiva, ne otapa se u vodi, a istovremeno je otporna na koroziju.

### **Kako reciklirati staklo?**

- staklenu ambalažu isprati vodom kako se ne bi stvorili neugodni mirisi, odstraniti metalne poklopce i čepove, papirnata ambalaža ne mora se skidati.

### **U spremnik ne odlaže se:**

- prozorsko i automobilsko staklo, kristalno i optičko staklo, porculanski i keramički predmeti, žarulje, bolničko i laboratorijsko staklo, ogledala, lusteri i razbijeno staklo.

### **Zašto reciklirati staklo?**

Recikliranjem jedne staklene boce uštedjet će se energija potrebna žarulji (60 W) da svijetli 4 sata, računalu da radi 30 minuta, a televizoru da radi 20 minuta. Upotrebom tone starog stakla uštedjet će se 700 kg pijeska, 200 kg kalcita i 200 kg sode te čak 30 tona nafte.

Staklena ambalaža od pića veća od 0,2 litre sa oznakom povratne naknade može se predati u trgovinu uz dobivanje povratne naknade u iznosu od 0,5 kn po boci.

## **PLASTIKA/METAL – Žuti spremnik**

Plastika je materijal koji se dobiva od nafte. Danas se upotrebljava u gotovo svim gospodarskim granama, pogotovo kao sirovina za proizvodnju ambalažnih i drugih proizvoda koji se svakodnevno koriste.

Metali se proizvode od rudača koje spadaju u neobnovljive izvore energije. U kućanstvima čelik i aluminij čine najveći dio metalnog otpada.

### **Kako reciklirati plastiku/metal:**

Plastiku isprati vodom, odstraniti čepove i naljepnice, spljoštiti i posložiti.

Metalne konzerve i limenke od pića isprati i poklopac ostaviti unutra.

### **U žuti spremnik odlaže se:**

- upotrijebljena tetra pak ambalaža za mlijeko, sokove...
- polietilenske vrećice, vrećice za slatkiše i grickalice, folije, filmovi, mjehurasta ambalaža, boce od jestivog ulja, sredstva za čišćenje i pranje, ambalaža za kozmetiku i sredstva za osobnu higijenu, ambalaža lijekova, čaše i posude od jogurta, stiropor, plastični tanjuri i pribor za jelo, konzerve od hrane, limenke, metalni poklopci i čepovi, aluminijska folija.

### **U žuti spremnik ne odlaže se:**

- plastična ambalaža i limenke sa ostacima boja, lakova i motornih ulja, plastična ambalaža i limenke s ostacima od kemikalija, limenke i boce od zapaljivih i eksplozivnih tekućina, limenke i boce pod tlakom, plastične igračke, tegle za cvijeće, plastika koja sadrži baterije, plastični vrtni namještaj, plastične ležaljke, stolove i stolice, plastične kutije i pokrovi, metalne cijevi, alat, žice.

### **Zašto reciklirati plastiku/metal?**

Plastična ambalaža i limenke od pića veće od 0,2 litre s oznakom povratne naknade mogu se predati u trgovinu uz dobivanje povratne naknade u iznosu od 0,5 kn po boci, odnosno limenci.

Recikliranjem plastike čuvaju se i štite prirodni resursi (naftu i zemni plin) te se recikliranjem štedi 84% energije potrebne za izradu te iste ambalaže iz sirovina.

Aluminij i čelik ne gube svoja karakteristična svojstva bez obzira koliko se puta recikliraju. Recikliranjem jedne limenke uštedi se energija potrebna za dva sata rada računala, a od 500 recikliranih limenki može se izraditi bicikl.

## UPUTA O KOMPOSTIRANJU

Kompostiranje je priroda proces mikrobiološke razgradnje organskog dijela otpada. Čak 30% ukupnog kućnog otpada čini organski otpad. Vrijeme potrebno za prvi kompost je između 6 i 12 mjeseci, nakon čega se dobiveni humus može koristiti za gnojenje vrta, voćnjaka, cvijetnjaka ili vinograda.

### Što kompostirati:

- ljuške od jaja, kore od voća i povrća, listove salate, ljuške od krumpira, lišće, suho granje, uvelo i otpalo cvijeće, otpalo voće, ostatke od povrća, piljevinu, koru od drveta, slamu.

### Što ne kompostirati:

- kuhane, tekuće ostatke hrane, ostatke mesa, kosti i ribe, pepeo, guma, mačji pijesak, lijekove, cigarete, novinski papir i časopise u boji, plastiku, celofan, ulje, mast, baterije, obojeno i lakirano drvo, ostatke boja, mliječne proizvode, prerađevine i slično.

Predlažemo korisnicima da recikliraju-kompostiraju svoj organski otpad na sljedeći način:

1. Izabrati mjesto – idealno mjesto za kompost je suho i sjenovito bez jakog utjecaja oborina,
2. Dodavanje sastojaka – na dno staviti usitnjeno granje (do 15 cm), pa sloj lišća, sloj biootpada (do 20 cm), a između slojeva malo vrtne zemlje ili komposta i tako do vrha,
3. Dodavanje vode – dodati potrebnu količinu vode i hrpu prekriti jutenom vrećom ili drugom tkaninom,
4. Promiješati – povremeno preokretanje materijala u kompostu radi prozračivanja i ubrzavanja procesa kompostiranja,
5. Kompost je zreo nakon 6 do 12 mjeseci nakon što je postao poput zemlje rastresit, smeđe boje te ima miris zemlje.

## PREUZIMANJE KOMUNALNOG OTPADA NA ZAHTJEV KORISNIKA USLUGE

Na zahtjev korisnika usluge, davatelj javne usluge će uz naknadu, preuzeti miješani komunalni otpad iznad količine koja je ugovorena.

Kontakt podaci i način podnošenja zahtjeva za preuzimanje komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge:

1. Osobno u Upravu KOMUNALNOG SERVISA d.o.o. Rovinj, Trg na Lokvi 3/A na šalter informacija od ponedjeljka do petka u radno vrijeme od 09.00 do 11.00 sati,
2. Pozivom na broj telefona 052-815-757, mob: 098-435-890
3. Putem elektroničke pošte na e-adresu: [komunalniservis@rovinj.hr](mailto:komunalniservis@rovinj.hr)

**LOKACIJE SPREMNIKA ZA ODVOJENO SAKUPLJANJE KOMUNALNOG OTPADA NA  
JAVNOJ POVRŠINI**

LOKACIJE SPREMNIKA	VRSTA SPREMNIKA		
	PLASTIKA	PAPIR/KARTON	STAKLO
Balići			DA
Baštijanići			DA
Benčići			DA
Bošci			DA
Debeljuhi			DA
Dohrani			DA
Domijanići			DA
Dončići			DA
Feštini			DA
Fradelani			DA
Galanti			DA
Gajmani			DA
Gradišće			DA
Grizili			DA
Gržini			DA
Hreljini			DA
Cere			DA
Hrusteti			DA
Jurići			DA
Jurkoti			DA
Laginji			DA
Lucijani			DA
Kmeti			DA
Kosići			DA
Kuhari			DA
Kranjčići			DA
Kresini			DA
Krničari			DA
Križanci			DA
Križmani			DA
Krajcar-Brijeg			DA
Kršanci			DA
Mačini			DA
Maraškini			DA
Matkići			DA
Mengići			DA
Milanezi			DA
Modrušani			DA
Matiki			DA
Mužini			DA
Orbanići			DA

Orbanići Dolenji			DA
Otočani			DA
Pamići			DA
Petercoli			DA
Pifari			DA
Petešljari			DA
Pohmani			DA
Pucići			DA
Pucići Dolenji			DA
Prkačini			DA
Sandari			DA
Slivari			DA
Stancija Reti			DA
Šoštari			DA
Rojnići			DA
Rudani			DA
Tankovići Gorenji			DA
Tomišići			DA
Vadediji			DA
Vlašići			DA
Zeci			DA
Žagrići			DA
Žavori			DA
Žgombi			DA
Žminj	DA	DA	DA

PLAN PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG, BIORAZGRADIVOG I REKIKLABILNOG KOMUNALNOG OTPADA ZA OPĆINU ŽMINJ OD 01.10.2021. DO 31.05.2022.

NAZIV / NOME	PIL	U/M	S/M	Č/G	PIV	S/S	N/D
Debeljuhi							
Kosići							
Viašići							
Kršanci							
Maroškini							
Tudori							
Švogari							
St. Roži							
Milanezi							
Roži							
Kresini							
Zaharji							
Krničari							
Jurkovi							
Pucići Dolenji							
Blažučići							
Petešići							
Matijaši							
Antončići							
Blagari							
Orbanići Dolenji							
Orbanići Gorenji							
Kuhari							
Vidulini							
Paladnjaki							
Pižari							
Prkačini							
Krajcar brijeg							
Pamići							
Jurići							
Kablari							
Križanci							
Petešljari							
Žminj							
Galanti							
Krculi							
Matkići							
St. Žufić							
Potrati							
Matki							
Vlasina							
Laginji							
Hrušteni							
Tončaki							
Krneš							
Andrijaši							
Damijanići							
Petrići							
Pucići							
Vadedtj							
Šošari							
St. Rovis							
Dolenji Tankovići							
Gorenji Tankovići							

NAZIV / NOME	PIL	U/M	S/M	Č/G	PIV	S/S	N/D
Dončići							
Karlovići							
Šivati							
Križmanj							
Kranjčići							
Dolenji Krničari							
Otočani							
Brkići							
Haluzi							
Lucijani							
Modrušani							
Mačini							
Humljani							
Fredelani							
Sandari							
Hrelji							
Stancija Reti							
Tomšići							
Foščići							
Leprničani							
Mužini							
Grizili							
Menglići							
Gržini							
Feštini							
Čubani							
Cere							
Žgombini							
Kinkei							
Haluzi							
Gajmani							
Badnjevari							
Hreljini							
Bencići							
Božci							
Pohmani							
Rudani							
Balići							
Petrecoli							
Žagrčići							
Žavori							
Gradišće							
Klimni							
Jušani							
Dohrani							
Barišini							
Zeci							
Silvari							
Rojnići							
Kamevali							

-  MIJEŠANI KOMUNALNI OTPAD
-  PAPIR I KARTON
-  PLASTIKA I METAL
-  STAKLO SE PRIKUPLJA SVAKI DRUGI ČETVRTAK

VRJEME PRIKUPLJANJA KOMUNALNOG OTPADA JE OD 06:00 DO 20:00 SATI.

