

ŠTO JE RECIKLAŽNO DVORIŠTE

Reciklažno dvorište je građevina namijenjena nadziranom odvojenom sakupljanju, razvrstavanju i privremenom skladištenju manjih količina otpada po vrstama.

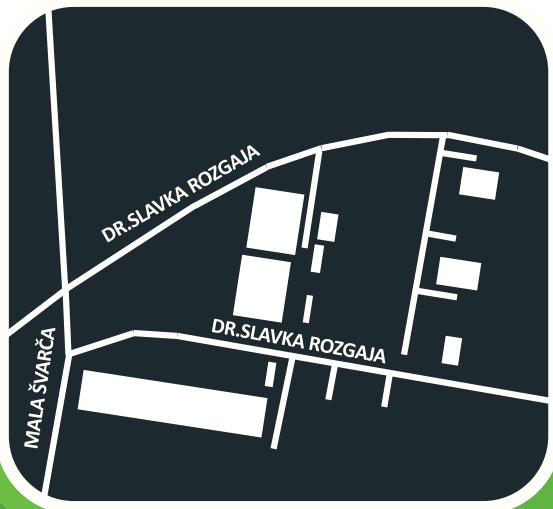
Reciklažna dvorišta imaju značajnu ulogu u ukupnom sustavu gospodarenja otpadom jer služe kao poveznica između građana kao posjednika otpada, ovlaštenih sakupljača te ovlaštenih obrađivača otpada.

U reciklažno dvorište otpad besplatno smiju odlagati isključivo građani, u količinama koje odgovaraju onima koje se skupljaju u kućanstvu.

Pravne osobe prije dovoza otpada dužne su s Čistoćom d.d. ugovoriti preuzimanje otpada uz odgovarajuću naknadu te o tome pribaviti pisanu potvrdu, koju će prilikom ulaska pokazati djelatniku u reciklažnom dvorištu. Također za dovezeni otpad moraju imati odgovarajući prateći list.

Na području Grada Karlovca trenutno djeluje jedno reciklažno dvorište na lokaciji Zagrebačka 17d.

Reciklažno dvorište Mala Švarča:



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Naziv projekta: Izgradnja i opremanje reciklažnog dvorišta na području grada Karlovca

Naziv korisnika: **Grad Karlovac**

Ukupna vrijednost projekta:
1.570.025,00 HRK

EU sufinanciranje projekta:
1.334.521,25 HRK

Razdoblje provedbe projekta:
01.08.2018.-01.08.2019.

Projekt je sufinancirala
Europska unija iz Kohezijskog fonda
Operativni program
„Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.“

Kontakti za više informacija:



Grad Karlovac
Banjavčičeva 9, 47000 Karlovac



Tel: **+385 47 628 197**
Fax: **+385 47 628 144**



www.karlovac.hr

MRRFEU, <https://razvoj.gov.hr>,
E-mail: fondovi@mrrfeu.hr

Za više informacija o fondovima Europske Unije:
www.strukturnifondovi.hr



Izgradnja i opremanje RECIKLAŽNOG DVORIŠTA na području grada Karlovca



Sadržaj ovog materijala isključiva je odgovornost Grada Karlovca.



Naziv korisnika:

Grad Karlovac

Ukupna vrijednost projekta:

1.570.025,00 HRK

EU sufinanciranje projekta:

1.334.521,25 HRK

Razdoblje provedbe projekta:

01.08.2018.-01.08.2019.

ODLAGANJE U RECIKLAŽNOM DVORIŠTU JE BESPLATNO

Vrste komunalnog otpada koje građani mogu odložiti u odgovarajuće spremnike u reciklažnom dvorištu:



CILJEVI PROJEKTA:

- unaprijediti sustav gospodarenja otpadom na području grada Karlovca
- doprinijeti povećanju stope odvojenog prikupljenog komunalnog otpada
- smanjiti odlaganja na odlagališta izgradnjom i opremanjem reciklažnog dvorišta Mala Švarča
- povećati razinu svijesti i unaprijediti znanja građana grada Karlovca s ciljem smanjenja stvaranja otpada, povećanja odvojenog skupljanja i ponovnog korištenja
- smanjiti broj divljih deponija

REZULTATI PROJEKTA:

- izgrađeno i opremljeno 1 reciklažno dvorište površine 1383m²
- provedeno 8 informativno-obrazovnih aktivnosti

OČEKIVANI UČINCI:

- 40 tona odvojeno prikupljenog otpada u reciklažnom dvorištu u prvj punoj kalendarskoj godini nakon ishoda uporabe dozvole.
- Smanjenje udjela odlagališta komunalnog otpada (u usporedbi s prikupljenim komunalnim otpadom) za 15 % do 2023.
- Porast recikliranja, ponovnog korištenja i uporabe otpada za 1 % (ukupnog prikupljenog komunalnog otpada) do kraja 2023.
- Minimalno 60% stanovništva na području obuhvata projekta obuhvaćeno provedenim informativno-obrazovnim aktivnostima

- ✓ otapala
- ✓ kiseline
- ✓ lužine
- ✓ fotografske kemikalije
- ✓ pesticide
- ✓ fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
- ✓ odbačena oprema koja sadrži kloroflourouglijke
- ✓ ulja i masti
- ✓ boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari
- ✓ deterđenti koji sadrže opasne tvari
- ✓ citoksici i citostatici
- ✓ baterije i akumulatori te nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
- ✓ odbačena električna i elektronička oprema koja sadrži opasne komponente
- ✓ drvo koje sadrži opasne tvari
- ✓ ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
- ✓ metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale, uključujući prazne spremnike pod tlakom
- ✓ ambalaža od papira i kartona
- ✓ papir i karton
- ✓ metalna ambalaža
- ✓ metali
- ✓ staklena ambalaža
- ✓ staklo
- ✓ plastična ambalaža
- ✓ plastika
- ✓ odjeća
- ✓ tekstil
- ✓ glomazni otpad
- ✓ lijekovi
- ✓ otpadne gume i beton
- ✓ cigle
- ✓ crijep/pločice i keramika
- ✓ kabelski vodiči
- ✓ izolacijski materijali koji se sastoje od ili sadrže opasne tvari
- ✓ građevinski materijali koji sadrže azbest
- ✓ građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima
- ✓ plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
- ✓ otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
- ✓ oštri predmeti osim otpada čije je skupljanje i odlaganje podvrgnuto specijalnim zahtjevima radi prevencije infekcije

