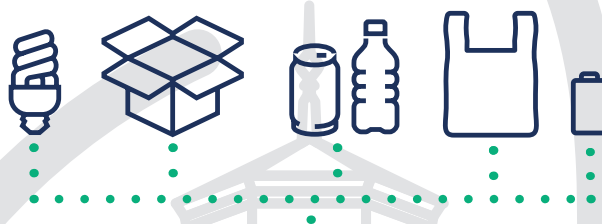




Ne zaboravite – otpad nije smeće!

Samo se pravilno odvojen otpad može reciklirati!

Prije odlaganja na za to predviđena mjesta pripremite svoj otpad za odlaganje.



Svaki će predmet jednog dana postati otpad.

Odgovornost je svakog pojedinca gdje će u konačnici taj otpad završiti.

Sprječavanjem nastanka otpada možemo smanjiti njegove količine, ali otpad će uvijek biti dio naše svakodnevnice. Kako bismo od otpada dobili vrijednu sirovinu koju je moguće reciklirati, iznimno je važno njegovo pravilno odvajanje i sakupljanje. Miješanjem različitih vrsta otpada nastaje smeće koje se ne može reciklirati i koje završava na odlagalištima.

Recikliranje je svaki postupak oporabe kojim se otpadni materijali kao što su papir, staklo, plastika prerađuju u proizvode, materijale i tvari za izvornu ili drugu svrhu. Recikliranjem ne samo da brinemo o svom okolišu nego i štedimo prirodne resurse koji su ograničeni.

Ako je neki predmet ili proizvod napravljen od više materijala, potrebno ga je rastaviti na komponente i očistiti od moguće prljavštine. Tako je neophodno isprati plastične boce od mlijeka i jogurta i ne bacati prljave plastične vrećice u plastiku.

Ako imate bilo kakve nedoumice oko razvrstavanja otpada, posjetite novo reciklažno dvorište u Andrilovcu.

U konačnici, odvajanje otpada zakonska je obveza svakog pojedinca.



GRAD DUGO SELO
Ulica Josipa Zorića 1
10370 Dugo Selo

☎ 01 2753 705

✉ mario.rakoci@dugoselo.hr
www.dugoselo.hr



Pravilno odvoji, čisti grad osvoji

Kako pravilno ODVAJATI otpad?



Europska unija
Zajedno do fondova EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDovi



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA

Za više informacija o EU fondovima posjetite internetsku stranicu Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije razvoj.gov.hr i stranicu Europskih strukturnih i investicijskih fondova strukturnifondovi.hr.

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda. Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Grada Dugog Sela.

Otpad možemo odvajati na kućnom pragu, zelenim otocima i reciklažnom dvorištu. Na kućnom pragu se skupljaju papir i plastika, a na zelenim otocima staklo i metal. Na reciklažnom dvorištu besplatno odložite: papir, staklo, plastiku, akumulatore i baterije, boje, odjeću, tekstil, karton, drvo i metale s opasnim tvarima, lijekove, žarulje, kiseline, pesticide, ulja i masti, deterdžente, jestiva ulja i masti te elektronski otpad.

Naučite pravilno odvajati i odlagati otpad u spremnike i vreće za odvojeno sakupljanje otpada.

Ostale stvari i predmete potrebno je odložiti na reciklažno dvorište.



**PAPIR
I KARTON**



DA

novine, časopisi, katalozi, pisma, kuverte, čestitke, papir za printanje, bilježnice, knjige bez uveza, papirnate vrećice, manje kartonske kutije, papirnata i kartonska ambalaža, iskorištena Tetra Pak ambalaža.



NE

onečišćeni, masni i mokri papir, vlažne maramice, samoljepljive folije, indigo papiri, fotografije i foto papir, ostaci tapeta, papir s folijom ili plastikom.



STAKLO



DA

staklene ambalaža bez čepova ili drugih dijelova od plastike ili metala.



NE

fluorescentne svjetiljke, žarulje, porculan i keramika, ogledala, prozorsko i automobilsko staklo



PLASTIKA



DA

čiste plastične boce od jogurta, mlijeka, ulja, octa i deterdženata (bez oznake opasnog otpada) plastični čepovi i poklopci, pribor za jelo, slamke, plastične kutije, zdjelice i posude, plastične vrećice, plastična ambalaža od kozmetike.



NE

višeslojna plastična ambalaža koja je sastavljena od plastične folije izvana, a aluminijske folije iznutra, pelene i higijenski ulošci, dječje igračke izrađene od više materijala, tapete, stiropor, spužve, laminat, četkice za zube, kablovi, plastika opasnog otpada poput ambalaže nagrizaćući kiselina i tvari (pesticida, boja, lakova i otapala), iskorištena Tetra Pak ambalaža.



METAL



DA

limenke, konzerve, aluminijska folija.



NE

električni uređaji, baterije, dezodoransi, limenke od boja.



Divlja odlagališta nisu samo estetski ružna, nego predstavljaju veliku opasnost za zdravlje i život biljaka, životinja i ljudi te su izvor širenja bolesti i zaraza.

BACANJE OTPADA U PRIRODU STROGO JE ZABRANJENO!

Čuvajmo prirodu za buduće generacije.

