

KALENDAR						
ZA 2017. GODINU						
-četvrti tjedan u mjesecu na dan odvoza otpada predviđen za to naseљje pokraj						
postojićeš spremljnika za komunalni otpad u						
PLAVOJ VREĆI						
OSTAVITE						
PRIKUPLJENI PAPIR,						
U ŽUTOJ VREĆI						
PLASTIKU, TE U						
ZELENOJ VREĆI						
<i>travanj</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>čujak</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>veljača</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>siječanj</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>svibanj</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>lipanj</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>listopad</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
<i>rujan</i>						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



Gradska čistoća Drniš d.o.o. za gospodarenje otpadom, obavljanje određenih komunalnih i ostalih djelatnosti.
OIB: 52284012661
IBAN: HR6823300031153340216
HR-22320 Stjepana Radića 69, DRNIŠ

U naseljima Grada Drniša te Općine Ružić kreće program prikupljanja papira i plastike po sljedećem rasporedu:

- četvrti tjedan u mjesecu na dan odvoza otpada predviđen za to naselje pokraj postojećih spremnika za komunalni otpad u

PLAVOJ VREĆI OSTAVITE PRIKUPLJENI PAPIR, U ŽUTOJ VREĆI PLASTIKU, TE U ZELENOJ VREĆI STAKLO!

- vrećice će se dijeliti kroz studeni i prosinac, te se mogu preuzeti i na adresi društva



Raspored se odnosi na sva naselja osim samog grada Drniša gdje su postavljeni zeleni otoci!



PAPIR I KARTON

Otpadni papir je vrijedna sirovina. Recikliranjem papira čuvaju se šume, štodi energija, smanjuje onečišćenje vode i zraka te štodi skupi deponijski prostor. Ako odvojeno prikupimo i recikliramo 1 tonu otpadnog papira, spasili smo 20 mladih stabala, uštedjeli oko 60.000 litara vode, potrošili upola manje energije i 15 puta manje onečistili otpadne vode!

U **PLAVE VREĆE** treba odlagati:

- novine, časopise, prospekti, kataloge,
- bilježnice, knjige, telefonske imenike, slikovnice,
- pisači i kompjuterski papir, pisma, uredske tiskovine,
- mape, karton, kartonske kutije (bez ljepljive trake, plastike, stiropora i dr.), kartonske fascikle

U plave vreće ne smije se odlagati:

- indigo papir, ugljeni papir, fotografije i foto papir,
- zauljeni i prljavi papir, gumirane etikete i pelene
- višeslojnju ambalažu (primjerice tetrepak).

PLASTIKA

Po obujmu, plastični otpad čini više od 30% kućnog otpada. Za 1 kg PET-a (materijal iz kojeg su izrađene boce za napitke) treba utrošiti 1,9 kg naftel. Recikliranjem plastike se, osim skupog deponijskog prostora, štodi resursi i energija, te se manje onečišćuje zrak.

U **ŽUTE VREĆE** treba odložiti:

- Polietilenske vrećice, folije, filmove, mjehurastu ambalažu
- Boce od jestivog ulja, destilirane vode, sredstava za čišćenje i pranje, kozmetike, prehrambenih prizvoda i sl.
- Čaše i posude od jogurta, sira i sl.
- Pjenastu ambalažu od koje su izrađeni podlošci za prehrambene proizvode, zaštitnu ambalažu za razne prehrambene proizvode od stiropora -
- Ostale proizvode od plastike: boce za napitke, čepove, plastične tanjure, pribor za jelo i sl.

MOLIMO VAS DA PRETHODNO ISPERETE PLASTIČNU AMBALAŽU!



STAKLO

Recikliranjem stakla troši se manje energije nego njegova proizvodnja od pijeska, vapna i sode, stoga treba znati da svaka tona stakla iskorištena za proizvodnju novog stakla sačuva oko 315 kg ispuštenog ugljičnog dioksida! Recikliranjem 1 tone stakla uštedi se 30 tona naftel! Recikliranjem samo dviju staklenih boca, uštedi se energija dovoljna da se ugrije 5 šalica čaja!

U **ZELENE VREĆE** treba odlagati:

- staklene boce, staklenke, teglice (očišćene od ostataka sadržaja, bez čepova i poklopaca),

• razbijene staklene čaše (ne kristalne!)

U **zelene vreće ne smije se** odlagati sljedeće:

- ogledala, prozorska stakla, armirano staklo, vatrostalno staklo, kristal, porculan, žarulje
- medicinsko i laboratorijsko staklo (infuzije, ampute, epruvete)

BIOOTPAD

Biootpad je kuhinjski otpad (ostaci od pripreme hrane) i vrtni ili zeleni otpad. Čini gotovo trećinu kućnog otpada i vrijedna je sirovina za proizvodnju kvalitetnog biokomposta. Najbolje je da se biootpad bioški prerađuje na mjestu njegovog nastanka kompostiranjem.

PREPORUKA: Ukoliko imate mogućnosti za kompostiranje iskoristite otpad iz kuhinje i vrta!

Primjer proizvodnje komposta iz vlastitog biootпада

