

1. LOČENO ZBIranJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV (ne velja za občini Poljčane in Slovenska Bistrica)

S 1. julijem 2011 je pričela veljati Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Ur. l. RS, št. 39/2010). **Uredba prepoveduje mešanje biološko razgradljivih odpadkov z mešanimi komunalnimi odpadki ali drugimi ločeno zbranimi frakcijami. Z uvedbo ločenega zbiranja biološko razgradljivih odpadkov, je le-te prepovedano odlagati v zelen zabojnik.**

Izvajalec javne službe ima pravico do izvajanja sortirne analize na terenu (fizičen pregled vsebine zabojnika oziroma vreče) z namenom ugotavljanja prisotnosti biološko razgradljivih odpadkov med mešanimi odpadki (odloki o ravnanju s komunalnimi odpadki občin Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Rogaška Slatina, Rogatec in Šmarje pri Jelšah). **Kršitelji bodo sankcionirani skladno z veljavno zakonodajo.**

Stanovalci v individualnih objektih so dolžni biološko razgradljive odpadke kompostirati v lastnem vrtnem kompostniku. V kolikor pa postavitev vrtnega kompostnika ni možna, je vključen v sistem ločenega zbiranja in odvoza biološko razgradljivih odpadkov obvezna.

V nadaljevanju so kratka navodila za kompostiranje na vrtu in navodila, kaj sodi in kaj ne v rjav zabojnik. Več o tem lahko preberete na naši spletni strani www.okp.si.

Kako kompostiramo ?

Prostor:

Za kompostiranje zadostuje že od dva do tri kubične metre velika prostornina na vrtu ali zelenici, ki naj stoji v polsenci, prav tako pa naj bo zaščiten pred vetrom.

Koraki kompostiranja:

1. Na dno izbranega prostora naložimo do 15 centimetrov plast grobega materiala, kot so razrezan les, listje, slama. S tem se doseže prezračevanje komposta in prepreči, da bi se kup od spodaj močil.
2. Na to površino potem odlagamo mešanico organskih odpadkov in tvorimo obliko kupa, ki ga moramo zavarovati pred dežjem.
3. V kompostnem kupu se bo začel odvijati proces trohnenja.

Prezračevanje:

Da bo proces trohnenja potekal pravilno, moramo poskrbeti za zadostno vlago in prezračevanje. Kompostni kup prezračujemo tako, da po treh ali štirih tednih material v kupu preobrnemo. Na ta način prezračimo in razrahljamo notranjo vsebino kupa ter prenesemo zunanje plasti kupa v notranjost, kjer je proces trohnenja najmočnejši.

Vlaga:

Mikroorganizmi, ki razgrajujejo organske odpadke, potrebujejo za svoje delovanje poleg zraka tudi primerno vlago. Kompostni kup se zato ne sme presušiti, prav tako pa ne sme biti prepojen z vodo, torej ga moramo pravilno močiti. Kompost mora biti tako vlažen, kot je vlažna goba, ki smo ji iztisnili vodo. Če dlje časa sije sonce, je kompost treba zaliti, če dlje časa dežuje, ga je treba pokriti. Premajhna vlažnost upočasnjuje proces kompostiranja, zaradi previsoke vlažnosti pa kompost gnije.

Nasveti:

Preveč sveže pokošene trave v kompost prinese preveč vlage, zato travo najprej delno posušite. Občasno zvišanje temperature in s tem uničenje klic in razmnožitev mikroorganizmov lahko dosežete tako, da kompostu dodate svežo zeleno maso.

Sveže kompostne zemlje ne podkoplajte, raztrosite jo po zemlji in jo le rahlo zmešajte.

Zakaj je kompost koristen ?

Po šestih mesecih se lahko presejani kompost uporabi za lončnice in gredice. Grobi nepresejani kompost pa se lahko uporabi za gnojenje sadnega drevja in večjih rastlin. Lahko se ga tudi raztrese po površini ali pa plitvo zameša v zemljo.

Za kompostiranje lahko v specializiranih trgovinah ali pri OKP Rogaška Slatina d.o.o. kupite tudi kompostnik.

Za vse, ki nimate možnosti kompostiranja in uporabljate rjav zabojnik dodajamo kratka navodila kaj sodi in kaj ne v rjav zabojnik.

POMEMBNO: Biološko razgradljive odpadke lahko v rjavi zabojnik dajete v razsutem stanju, v papirnatih vrečkah ali v biološko razgradljivih vrečkah iz škroba.

Biološko razgradljive odpadke je PREPOVEDANO oddajati v navadnih plastičnih vrečkah.

Kaj odlagamo v rvaji zabojujnik ?

- zelenjavne in sadne odpadke ter ostanke hrane (pokvarjeni prehrambni izdelki brez embalaže, kuhani netekoči ostanki hrane, jajčne lupine),
- čajne in kavne usedline s filtrom,
- papirne vrečke sadja in zelenjave, papirne robčke,
- odmrle sobne rastline, staro zemljo lončnic, cvetje;
- pokošeno travo, plevel, listje, rože, vrtno odpadke,
- ostanke rož, stebela zelenjave in vso neuporabljeno zelenjavo.

V zabojujnik za biološko razgradljive odpadke ni dovoljeno dajati: olja in maščob, kosti, cigaretnih ogorkov, živalskih iztrebkov, plenice in vložkov, kakršnekoli embalaže, kamenja, plastičnih vrečk, kovin in ostalih biološko nerazgradljivih odpadkov.

2. NOVE CENE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO NA DELU OBMOČJA OBČINE SLOVENSKA BISTRICA, KI GA OSKRBUJE JAVNO PODJETJE OKP ROGAŠKA SLATINA D.O.O. (velja samo za Občino Slovenska Bistrica)

Občinski svet Občine Slovenska Bistrica je na 4. redni seji 21. aprila 2015 potrdil nove cene storitve na področju gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na delu območja Občine Slovenska Bistrica, kjer izvajalec javne službe javno podjetje OKP Rogaška Slatina d.o.o. izvaja javno službo oskrbe s pitno vodo.

Nove cene so oblikovane skladno z **Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja** (Uradni list št. 87/2012 in 109/2012 – v nadaljevanju: Uredba).

Razlike med veljavnimi cenami in cenami po Uredbi so naslednje:

1. **V ceno omrežnine** so po novem **vkjučeni stroški obnove in vzdrževanja priključkov** na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo; pri veljavnih cenah so se zaračunavali ločeno kot vzdrževalnina s števnino.
2. Uredba je **spremenila faktorje za izračun omrežnine** za posamezne velikosti vodomero; med drugim se izenačita faktorja za vodomere DN 13 oz. DN 15 in DN 20.
3. Novost, ki jo v zvezi z zaračunavanjem omrežnine prinaša Uredba je, da se v **večstanovanjskih stavbah**, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomero, **za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1** ($DN < / = 20$). Do sedaj se je strošek omrežnine v večstanovanjskih objektih za skupni vodomero delil po številu stanovanjskih enot.
4. **V ceno vodarine** so po novem **vkjučeni stroški vodnega povračila** za prodano pitno vodo in za vodne izgube, ki so se do sedaj izkazovali ločeno.

Iz navedenega sledi, da bosta po novem na računu samo dve postavki povezani z obračunom porabe pitne vode:

- fiksni del – omrežnina, ki se obračunava mesečno glede na velikost vodomera in
- variabilni del – vodarina, ki se obračunava glede na porabo vode v kubičnih metrih.

Nove cene so:

cena omrežnine: 6,1420 EUR/DN < / = 20/mesec (brez DDV)

cena vodarine: 0,5690 EUR/m³ (brez DDV)

Cene se uporabljajo od 1. maja 2015 dalje.

OKP Rogaška Slatina d.o.o.