

VRSTE OTPADA KOJE SE MOGU
ODLOŽITI U RECIKLAŽNOM
DVORIŠTU PREGRADA

**Papir, metal, staklo, plastika / Tekstil
/ Krupni (glomazni otpad) / Jestiva
ulja i masti / Boje, tinte, ljepila i smole
/ Deterdženti / Baterije i akumulatori
/ Električna i elektronička oprema /
Građevni otpad iz kućanstva / Tiskarski
toneri / Lijekovi / Fotografске kemikalije
/ Fluorescentne cijevi / Pesticidi / Otapala,
kisljine, lužine**

UPRAVITELJ RECIKLAŽNOG DVORIŠTA
NISKOGRADNJA d.o.o.

A Stjepana Radića 17, 49218 Pregrada
T 049 640 480 / u vrijeme rada reciklažnog dvorišta

KONTAKT OSOBA

Ana Žnidarec

E ana.znidarec@niskogradnjapregrada.hr

RADNO VRIJEME

Zimsko radno vrijeme 1.10.-31.3.

ponedjeljak: 7:00 – 15:00

srijeda: 10:00 – 18:00

subota: 7:00 – 15:00

Ljetno radno vrijeme 1.4.-30.9.

ponedjeljak: 7:00 – 15:00

srijeda: 12:00 – 20:00

subota: 7:00 – 15:00

NAZIV PROJEKTA

**Poticanje mjera odvojenog sakupljanja komunalnog
otpada na području grada Pregrade**

Projekt je sufinanciran od Fonda za zaštitu okoliša i
energetsku učinkovitost.

Ukupna vrijednost projekta: 138.972,50 KN

Iznos koji sufinanciran FZOEU: 55.589,00 KN



**ODVO-
JENO
DOLA-
GANJE
OTPA-
DA**

Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Grada Pregrade.

ODVOJENO PRIKUPLJANJE OTPADA

Pravilno razvrstavanje otpada olakšava recikliranje različitih vrsta materijala. 80% kućnog otpada se može razvrstati za recikliranje, dok se preostali dio odnosi na biootpad. Najveći udio kućnog otpada čine; papir, katon, staklo / staklena ambalaža, plastika / plastična ambalaža, metalna ambalaža i biootpad

SPREMNIK ZA KOMUNALNI OTPAD

otpad od pometanja i usisavanja, vrećice iz usisavača, otpad od čišćenja ulica / **piljevina** za mačke i male kućne ljubimce / **pelene**, higijenski ulošci, vlažne maramice / **ostaci kuhane hrane** i pripremljenih salata, meso, kosti, riba: zapakirano u vrećicama / **zaprljani ili premazani** voštani papir (npr. papirnati ubrusi, papir iz mesnice, papir za pečenje kolača), indigo papiri / **biorazgradivi otpad** (osim od čišćenja dvorišta)

SPREMNIK ZA PLASTIKU

upotrijebljena Tetra Pak ambalaža za mlijeko, sokove... / **boce** za mliječne proizvode i ostale napitke, ulje i ocat, deterdžente (bez oznake opasnog otpada) / **plastični čepovi** i poklopci, pribor za jelo, slamke / **vrećice za slatkiše** i grickalice, zamrznute proizvode, wc papir ili papirnate ručnike, plastične vrećice iz trgovina / **plastične kutijice** za namaze, sladolede, zdjelice za kućanstvo / **zaštitna plastična ambalaža**, plastika ili folija / **plastične igračke** (bez drugih materijala) / **ambalaža** za kozmetiku i sredstva za osobnu higijenu (za kreme, šampone...)

KOLIKO JE POTREBNO ZA RAZGRADNJU?

plastične vrećice novijeg dizajna – 20 godina, lakše se razgrađuju na suncu i većinom su napravljene od gustog polietilena / **plastične vrećice rađene po starom sastavu** – 1000 godina / **plastične bočice** – 500 godina, i tada se neće potpuno razgraditi jer petrokemijski proizvodi nisu potpuno biorazgradivi i kemikalije ostaju u tlu / **plastične slamke** – 200 godina / **plastične čaše** – 450 godina / **vrećice čipsa** – 75-80 godina / **alumijske limenke sokova i piva** – 200 godina / **staklene čaše i staklenke** – 1-2 milijuna godina / **papirni ručnici, maramice, WC papir i novine** – mjesec dana / **papirnate vrećice** – 6 tjedana / **tenisice** – 50 godina / **koža** – 50 godina / **kemijski tretirana koža** – 80 godina / **kora jabuke** – 2 tjedna / **kora banane** – 6 tjedana / **opući cigareta** – 6 mjeseci / **jednokratne pelene** – 500 godina

SPREMNIK ZA PAPIR

čiste i suhe novine, časopisi, revije, katalogi / **pisma**, kuverte, papir za printanje, bilježnice, knjige bez uveza, čestitke, kalendari / **papirnate** vrećice i omoti / **manje kartonske kutije** (spljoštena i u manjim komadima) / **ambalaža od papira i kartona** (kutije od prehrambenih i kozmetičkih proizvoda, kutije od cipela, kutije od jaja)

SPREMNIK ZA STAKLO

U zelene spremnike treba odlagati samo **staklenu ambalažu** (boce, staklenke i sl.). Ravno prozorsko staklo odlaže se isključivo u reciklažna dvorišta.

505 kilograma otpada po stanovniku proizvede se godišnje na razini Europske Unije