

EMBALAŽA IN VENDING



Oktober 2018 smo v EU sprejeli predlog direktive o zmanjšanju vplivov nekaterih plastičnih proizvodov za enkratno uporabo na okolje.

KAJ BO PREPOVEDANO? RAZBIJMO MITE.

MIT 1:

**PREPOVEDANA BO UPORABA PLASTIČNIH
LONČKOV ZA KAVO IN VODO.**

NE DRŽI!

Plastični lončki niso prepovedani, saj na trgu še ni prave alternative za njih. Zahteva se le zmanjšanje potrošnje.

MIT 2:

**PREPOVED UPORABE BO VELJALA ZA
VSO PLASTIKO ZA ENKRATNO UPORABO.**

NE DRŽI!

Prepovedani bodo le plastični izdelki za enkratno uporabo, za katere bodo na voljo cenovno dostopni alternativni proizvodi. V vendingu bo prepoved od 2021 veljala le za žličke za kavo.

MIT 3:

**PAPIRNATI LONČKI SO ZA
OKOLJE BOLJŠI KOT PLASTIČNI.**

DRŽI POGOJNO!

Papirnati lončki so boljši kot plastični le, če so narejeni iz 100% papirja, če je papir iz trajnostnega vira in če jih je možno reciklirati. Tudi plastični lončki so lahko okolju prijazni, če so narejeni le iz ene vrste plastike, pravilno odloženi po uporabi in vključeni v reciklažni cikel.



OKTOBRA 2018 SPREJET PREDLOG DIREKTIVE EU O ZMANJŠANJU VPLIVOV NEKATERIH PLASTIČNIH PROIZVODOV ZA ENKRATNO UPORABO NA OKOLJE.

CILJ NOVIH PRAVIL:

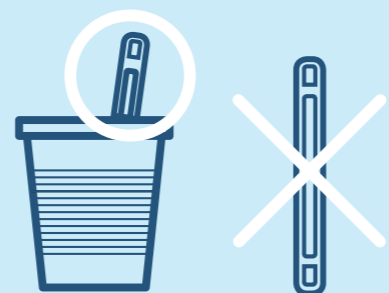
Preprečiti in zmanjšati vpliv nekaterih plastičnih proizvodov na okolje (zlasti vodno okolje) in zdravje ljudi ter spodbujati prehod na krožno gospodarstvo z inovativnimi poslovnimi modeli, proizvodi in materiali ter s tem tudi prispevati k učinkovitemu delovanju notranjega trga.

Možnosti za ukinitve ali zmanjšanje plastike za enkratno uporabo so različne od proizvoda do proizvođa. Nova pravila uvajajo različne ukrepe: prepoved, zmanjšanje uporabe, cilje ločenega zbiranja, obveznosti za proizvajalce, označevanje in osveščanje potrošnika.



KLJUČNI UKREPI V VENDIGU ZA ZMANJŠANJE VPLIVA PLASTIČNE EMBALAŽE NA OKOLJE

1. PREPOVED UPORABE



ZAHTEVA ZA VENDING:

prepoved le za plastične žličke (palčke) za mešanje napitkov.

CILJ: prepoved uporabe
KDAJ: leto 2021

KAJ BOMO NAREDILI V ASU?

Naši dobavitelji žličk se bodo prilagodili in uporabnikom bomo pravočasno ponudili žličke iz drugih materialov (npr. les).

2. ZMANJŠANJE UPORABE



ZAHTEVA ZA VENDING:

zmanjšanje uporabe plastičnih lončkov za pijačo (npr. lončki za kavo ali za vodo) in plastičnih posod za živila (npr. posode za solato).

CILJ: zmanjšanje uporabe za 25%
KDAJ: leto 2026

KAJ BOMO NAREDILI V ASU?

Skupaj z dobavitelji bomo iskali rešitve v okolju prijaznejših alternativnih proizvodih (npr. karton, steklo). Proizvajalci lončkov se že prilagajajo in v 2020 že pričakujemo, da bomo lahko ponudili lončke iz 100% kartona.

3. LOČENO ZBIRANJE



ZAHTEVA ZA VENDING:

ločeno zbiranje plastenk za pijačo.

CILJ: ločeno zbrati 90% plastenk
KDAJ: leto 2025

KAJ BOMO NAREDILI V ASU?

Skupaj z naročniki in prevzemniki odpadkov bomo poiskali rešitve za učinkovito ločeno zbiranje ter osveščanje končnih uporabnikov o namenu in pomenu le-tega.

BREZ MEŠANJA VEČ ZDRAVJA.

Kavo in druge napitke lahko spijemo tudi brez mešanja. Najpogosteje napitek premešamo zaradi sladkorja. Če se odrečemo sladkorju, poskrbimo tudi za svoje zdravje.



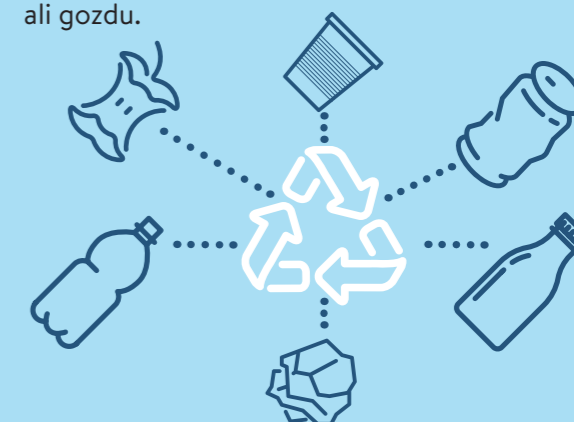
UPORABI SVOJ LONČEK.

Na avtomatih za kavo ali vodomatih uporabite svoj lonček ali bidon za večkratno uporabo.



VSAK ODPADK NAJDE SVOJ KOŠ.

Vsak odpadki odložite v namenski koš. Tako bo odpadna embalaža našla pot do reciklaže, predvsem pa ne bo končala v morju ali gozdu.



PLASTIKA V KROŽNEM GOSPODARSTVU IN AS

AS se aktivno vključuje v model krožnega gospodarstva na področju plastične embalaže in tudi ostalih vrst embalaže.



NAŠI CILJI SO PREPROSTI:

1. ZMANJŠATI UPORABO PLASTIČNIH LONČKOV.
2. UPORABNIKOM OMOGOČITI LOČENO ODLAGANJE ODPADNE EMBALAŽE.
3. POSKRBE TI, DA SE ODPADKE VKLJUČI V RECIKLAŽNI CIKEL.

1 EFEKTIVNA UPORABA ODPADNE PLASTIKE

OSTANKI
ODPADKOV

RECIKLIRANJE

Visoko kakovostna reciklaža
na stroškovno učinkovit način.

PONOVA
UPORABA

**OBLIKOVANJE IN
PROIZVODNJA**
Izboljšana zasnova
in način proizvodnje
plastičnih izdelkov.

**UPORABA
IN LOČENO
ZBIRANJE**

KOMPOSTIRANJE

**SUROVINE IZ
OBNOVLJIVIH VIROV**

PRIDOBIVANJE ENERGIJE
UHAJANJE V OKOLJE

3 IZOGIBANJE UPORABE FOSILNIH VIROV

2 DRISTIČNO ZMANJŠANJE UHAJANJA PLASTIKE V OKOLJE



AUTOMATIC SERVIS
MOJ TRENUTEK DNEVA

AUTOMATIC SERVIS d.o.o.
Verovškova ulica 60e, 1000 Ljubljana

+386 (1) 511 35 50
+386 (1) 511 43 20

info@automaticservis.si
www.automaticservis.si