

NOVA UREDBA O PLANU SMANJENJA AMBALAŽNOG OTPADA 2020–2024

IZAZOVI I MOGUĆNOSTI

**PU KOMDEL
VRŠAC, 1. MART 2024.**

**SEK
PAK**

O SEKOPAKU

- Sekopak je osnovan 2006. godine kao udruženje industrije
- Nakon donošenja **Zakona o upravljanju otpadom** i **Zakona o ambalaži i ambalažnom otpadu** 2009. godine, Sekopak 2010. postaje prvi operater sistema



Osnivači Sekopaka

- Ispunjenje zakonskih ciljeva u ime klijenata
- Velika mreža saradnika
- 830.000 tona recikliranog ambalažnog otpada do sada
- Sekopak je član Pro Europe, ISWA, NALED, PKS, SAM, KOMDEL, Globalni dogovor

KONSTITUTIVNI RAZGOVORI SA MZŽS U CILJU UNAPREĐENJA SISTEMA UPRAVLJANJA AO

- Krajem januara 2023. godine MZŽS okupilo je široki krug zainteresovanih učesnika u sistemu upravljanja ambalažnim otpadom, u cilju postizanja usaglašenih rešenja kojim bi se unapredio postojeći sistem i postigli bolji rezultati u delu komunalnog ambalažnog otpada.
- UPOP (Udruženje operatera sistema AO) dobilo je ulogu koordinatora, dok su ostale organizacije (NALED, AmCham, PKS) pozvane da aktivno saraduju kroz UPOP.
- Inicijalni zahtev je bio da UPOP izradi analizu potencijala i predlog unapređenja upravljanja komunalnim AO koji uključuje sistem primarne selekcije kroz Regionalne centre i depozit, ali je MZŽS u međuvremenu preuzelo da samostalno analizira mogućnost i oblik uvođenja depozitnog sistema u Republici Srbiji.
- Tim Ministarstva je sredinom prošle godine obavio razgovore sa svim zainteresovanim učesnicima i izašao sa zaključcima prve faze ranih konsultacija, u cilju izmena Zakona o ambalaži i ambalažnom otpadu.
Ciljevi, uočeni izazovi i predlozi mera:
 1. *Unapređenje izveštavanja o ambalažnom otpadu i kontrola svih učesnika u sistemu upravljanja ambalažnim otpadom*
 2. *Uspostavljanje efikasnog i ekonomski održivog sistema odvojenog sakupljanja, reciklaže i ponovnog iskorišćenja komunalnog AO*
 3. *Uspostavljanje depozitnog sistema za ambalažu od napitaka*

Donosi se Uredba o smanjenju količina ambalažnog otpada za 2024. kojom se operaterima uvode ciljevi za komunalni ambalažni otpad

UREDBA O PLANU SMANJENJA AMBALAŽNOG OTPADA ZA PERIOD 2020-2024

OPŠTI CILJEVI							
		2020.	2021.	2022.	2023.	2024.	
PONOVNO ISKORIŠĆENJE	%	61	62	63	64	67	
RECIKLAŽA	%	56	57	58	59	58	
SPECIFIČNI CILJEVI ZA RECIKLAŽU							
		2020.	2021.	2022.	2023.	2024.	
						UKUPAN AMBALAŽNI OTPAD	KOMUNALNI AMBALAŽNI OTPAD
PAPIR/KARTON	%	62	64	66	68	70	10
PLASTIKA	%	26	30	34	38	40	8
STAKLO	%	44	45	46	47	48	15
METAL	%	45	46	47	48	45	1
DRVO	%	17	19	21	23	24	0

KOMUNALNI AMBALAŽNI OTPAD

ZAKON

O AMBALAŽI I AMBALAŽNOM OTPADU

Član 5. stav 6. „Komunalni ambalažni otpad jeste otpad od primarne i sekundarne ambalaže koji nastaje kao otpad u domaćinstvima (kućni otpad) ili u industriji, zanatskim delatnostima, uslužnim ili drugim delatnostima (komercijalni otpad), a koji je sličan otpadu iz domaćinstva u pogledu njegove prirode ili sastava i sakuplja se sa određene teritorijalne celine, u skladu sa zakonom.“

UREDBA

PLAN SMANJENJA AO 2020-2024

„...i komunalnog ambalažnog otpada, odnosno otpada za koji postoji ugovor sa javnim komunalnim preduzećem ili jedinicom lokalne samouprave ili sa ugostiteljskim objektima i malim trgovinskim i komercijalnim objektima.“

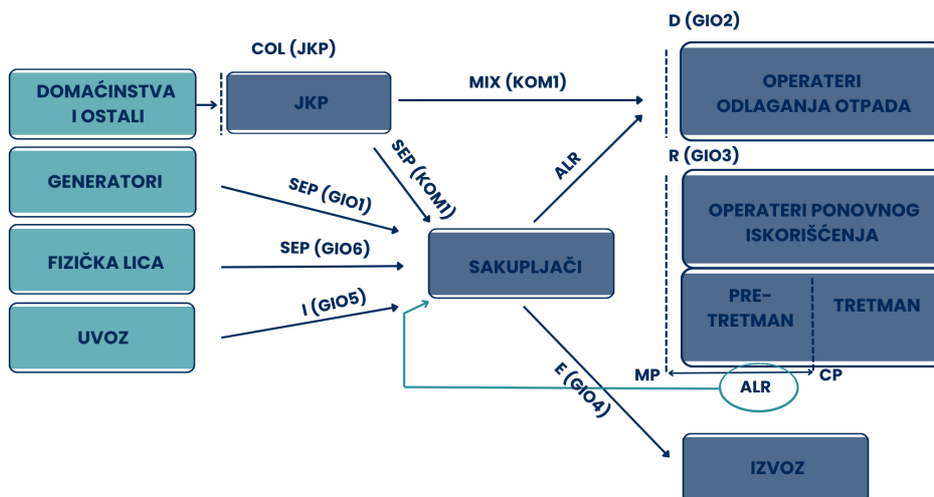
MIŠLJENJE*

MINISTARSTVA ŽŽS

- Pravni dokument (Odluku/Ugovor/Saglasnost/Izjavu) kojim JLS ili preduzeće kome je poverena delatnost upravljanja komunalnim otpadom, potvrđuje da je Operater preuzeo pravo i obavezu odvojenog sakupljanja komunalnog ambalažnog otpada iz posuda na teritoriji JLS;
- Spisak ugostiteljskih objekata za koje Operater mora da poseduje Ugovor između sakupljača i ugostiteljskog objekta ili Potvrdu o postavljenoj opremi za odvojeno sakupljanje;
- Ugovor sa trgovinskim objektom ne većim od 200 m² ili Potvrdu o postavljenoj opremi za odvojeno sakupljanje u/izvan objekta.

METODOLOGIJA IZRAČUNAVANJA NACIONALNIH CILJEVA

U svetlu novih tendencija Republike Srbije u delu implementacije EU Direktiva, Agencija za zaštitu životne sredine predstavila je Proračun indikatora komunalnog i ambalažnog otpada prema formatu Eurostata. Ovaj proračun predstavlja novu metodologiju kojom će se, počevši od 2023. godine, računati ispunjenje nacionalnih ciljeva.



Sušтина novog pristupa jeste kontrola tokova prvenstveno komunalnog otpada, ali i komercijalnog i industrijskog i to sve kroz izveštaje sakupljača i reciklera.

Izveštaji Operatera sistema, koji su do sada bili osnova za izračunavanje ciljeva nigde se ne koriste u novoj metodologiji, ali će prema rečima Agencije ZŽS biti korišćeni kao korektivni faktor.

Mogućnost promene nove metodologije je pod velikim znakom pitanja, imajući u vidu da se zasniva na izveštajima svih u lancu, što je u ovom trenutku nerealno jer najveći broj aktera i ne podnosi izveštaj, a i oni koji podnose u velikom broju slučajeva ne rade ispravno.

OPŠTI I SPECIFIČNI CILJEVI

Specifični ciljevi za reciklažu ambalažnog otpada u periodu za koji se donosi ovaj plan, obuhvataju ukupnu ambalažu od papira/kartona, plastike, stakla, metala i drveta, s tim da su ciljevi za ove materijale iz komunalnog otpada dati kao izdvojeni. Reciklaža ambalažnog otpada vršice se u procentu koji je dat u tabelarnom pregledu za svaku godinu koja je obuhvaćena ovim planom, za svaku vrstu ambalaže i posebno za ponovno iskorišćenje i recikliranu ambalažu iz komunalnog otpada.

Za ispunjenje opšteg cilja za ponovno iskorišćenje ambalažnog otpada, za količine koje nisu reciklirane, prihvataju se samo ponovno iskorišćenje količine ambalažnog otpada izdvojene za energetska iskorišćenje iz komunalnog otpada.

KORACI U 2024. GODINI

MATERIJAL/KANAL SAKUPLJANJA (T/GODIŠNJE)	FIZIČKA LICA	KOMUNALNI AMBALAŽNI OTPAD			KOMERCIJALA	INDUSTRIJA
		PRIMARNA SELEKCIJA	HoReCa	TRGOVINSKI OBJEKTI		
PAPIR/KARTON						
PET						
PLASTIKA						
STAKLO						
METAL						
DRVO						

Sekopak je od početka 2024. godine zajedno sa JKP-ovima, privatnicima i partnerima uveo praćenje sakupljenih količina po navedenim kanalima i očekuje se dostavljanje prateće dokumentacije za sve kanale u skladu sa Mišljenjem Ministarstva zaštite životne sredine.

Posebno će se pratiti ponovno iskorišćenje i reciklaža svake vrste ambalaže iz komunalnog otpada, kroz detaljniju dokumentaciju (DKO od generatora, Ugovori sa pravnim licima, i dr.)

KANTE, KONTEJNERI, ZVONA

Prema dogovoru sa državom operateri će uložiti u sistem primarne Selekcije po učešću na tržištu, što znači da će Sekopak nabaviti 2700 kontejnera za primarnu selekciju.

**KONTEJNERI
OD 1100 L**



**ŽIČAN
KONTEJNERI**



U cilju širenja sistema primarne selekcije, Sekopak je JKP-ovima koji su u njegovom sistemu uputio zahtev za dostavljanje potrebne opreme za sakupljanje ambalažnog otpada.

**ZVONA ZA
STAKLENU AMBALAŽU**



**KANTE
OD 120 L**



EKO LAB

Ekološki gradovi i kompanije

- Dostignuća u oblasti zaštite životne sredine
- Organizacija sistema upravljanja ambalažnim otpadom u lokalnoj samoupravi
- Ekološki aspekt poslovanja, održivost
- Eko dizajn
- ESG
- Edukacija građana o reciklaži

The logo for 'ekolab' features the word 'ekolab' in a lowercase, sans-serif font. The letter 'o' is replaced by a circular icon containing a recycling symbol.

<https://sekopak.com/eko-lab/>

EKO PARTNER

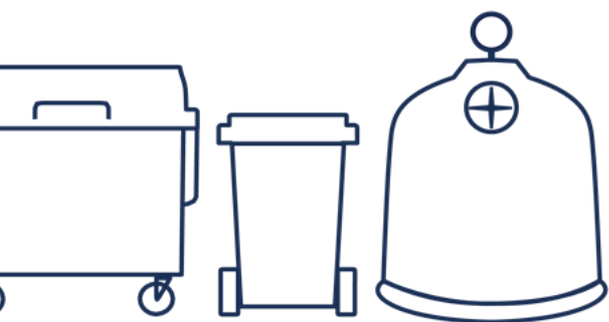
Mreža odgovornih ugostitelja u borbi za održivu budućnost

- Cilj: motivisanje ugostiteljskog sektora u Srbiji da odvaja ambalažni otpad i isticanje njihovog značaja u očuvanju životne sredine
- Ako ugostiteljski objekat ima nalepnicu Eko partner, to znači da se nalazi u Sekopakovom sistemu i da će ambalažni otpad generisan u tom lokalu biti recikliran
- Za ove objekte obezbedili smo opremu za odvajanje stakla i druge vrste AO



<https://sekopak.com/eko-partner/>

SEKOPAK



www.sekopak.com
www.instagram.com/sekopak
www.linkedin.com/company/sekopak
www.facebook.com/sekopak



Milutina Milankovića 3v, 1. sprat
11070 Novi Beograd
+381 11 4350 450
e-mail: office@sekopak.com
sekopak.com

**ZAJEDNO UNAPREĐUJEMO SISTEM
UPRAVLJANJA AMBALAŽNIM OTPADOM**

