

Podatki o komunalnih odpadkih za koledarsko leto 2021

Tabela 1: Nastajanje in predelava komunalnih odpadkov, 2021

Podatki so povzeti iz poročila Republike Slovenije o komunalnih odpadkih za leto 2021 na podlagi člena 37(1) Direktive 2008/98/EC o odpadkih, v skladu s Sklepom 2019/1004/EU o določitvi pravil za izračun, preverjanje in sporočanje podatkov o odpadkih.

Komunalni odpadki	Številke odpadkov ⁽¹⁾	Nastajanje	Ločeno zbiranje	Predelava				SKUPAJ
				Priprava za ponovno uporabo	Recikliranje	Energetska predelava ⁽²⁾	Druga predelava ⁽³⁾	
				tone	tone	tone	tone	
Kovine	20 01 40, 15 01 04, 15 01 11*	117.866	112.045	1	44.389	24	5.017	49.431
Steklo	20 01 02, 15 01 07	41.845	41.641	0	43.549			43.549
Plastika	20 01 39, 15 01 02	109.107	106.295	0	91.934	88	696	92.718
Papir in karton	20 01 01, 15 01 01	213.164	210.154	14	215.490	28	8.645	224.177
Bioološki odpadki	20 01 08, 20 01 25, 20 02 01	156.859	156.859		152.623	712	0	153.335
Les	20 01 37*, 20 01 38, 15 01 03	78.485	78.482	687	84884	3.766	0	89.337
Tekstil	20 01 10, 20 01 11, 15 01 09	2.167	2.167	575	1.740	0	0	2.315
Električna in elektronska oprema	20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36	14.130	14.119	0	4.214	0	0	4.214
Baterije	20 01 33*, 20 01 34	262	262	0	142	0	0	142
Kosovni odpadki ⁽⁴⁾	20 03 07	63.270	63.270	41	0	0	0	41
Mešani odpadki	20 03 01, 15 01 06	270.143					0	0
Drugo	glej opombo ⁽⁵⁾	9.845	9.836	0	14.799	92.338	0	107.137
SKUPAJ		1.077.143	795.130	1.318	653.764	96.956	14.358	766.396

⁽¹⁾ Številke odpadkov iz seznama odpadkov (Odlomba 2000/532/ES).

⁽²⁾ To vključuje predelavo komunalnih odpadkov v napravah za sosežig odpadkov (npr. v cementarnah) in sežigalnicah trdnih komunalnih odpadkov s predpisano energetske učinkovitostjo, ki odpadke predelujejo po postopku R1 (uporaba odpadkov za proizvodnjo toplotne in/ali električne energije), ter predelavo komunalnih odpadkov v trdno gorivo ali v druga sredstva za pridobivanje energije.

⁽³⁾ To izključuje pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in energetske predelave.

⁽⁴⁾ To vključuje komunalne odpadke, vključno s pohištvom in vzmetnicami, ki zaradi svoje velikosti, oblike ali teže niso primerni za prepuščanje v zabojnikih ali vrečah za druge komunalne odpadke.

⁽⁵⁾ To vključuje odpadke s številkami: 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 41, 20 01 99, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 99, 15 01 05, 15 01 10*.

Vir podatkov: SURS na podlagi podatkov iz poročil o odpadkih iz 29., 37. in 45. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22, 113/23 in 13/25).

Opombe:

Podatki se ne poročajo.

Nekateri seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.

Tabela 2: Odstranjevanje komunalnih odpadkov, 2021

Podatki so povzeti iz poročila Republike Slovenije o odstranjevanju komunalnih odpadkov za leto 2021 na podlagi člena 15(1) Direktive 1999/31/ES o odlagališčih odpadkov, v skladu s Sklepom 2019/1885/EU o določitvi pravil za izračun, preverjanje in sporočanje podatkov o odlaganju komunalnih odpadkov na odlagališčih.

Komunalni odpadki	Nastajanje	Odstranjevanje z odlaganjem na odlagališčih	Odstranjevanje s sežigom ⁽¹⁾	Snovna predelava odpadkov iz odstranjevanja s sežigom
Masa (tone)	1.077.143	65.526	20.964	...

⁽¹⁾ To vključuje sežiganje v sežigalnicah, ki odpadke odstranjujejo po postopku D10.

... ni podatka

Vir podatkov: SURS na podlagi podatkov iz poročil o odpadkih iz 29., 37. in 45. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22, 113/23 in 13/25).

Tabela 3: Doseganje okoljskih ciljev priprave na ponovno uporabo in recikliranja ter odlaganja komunalnih odpadkov, 2021

OKOLJSKI CILJ	Dosežen	Predpisan				
	2021	do leta 2019	do leta 2020	do leta 2025	do leta 2030	do leta 2035
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Priprava na ponovno uporabo in recikliranje komunalnih odpadkov ⁽¹⁾	60,8	ni predpisan	50 ⁽²⁾	55 ⁽³⁾	60 ⁽³⁾	65 ⁽³⁾
Odlaganje komunalnih odpadkov ⁽⁴⁾	8,0	ni predpisan	ni predpisan	ni predpisan	ni predpisan	≤ 10 ⁽⁵⁾
Odlaganje biološko razgradljivih komunalnih odpadkov	⁽⁶⁾	≤ 35 ⁽⁵⁾	ni predpisan	ni predpisan	ni predpisan	ni predpisan

⁽¹⁾ Okoljski cilj se izračuna po enačbi: ((Priprava za ponovno uporabo + Recikliranje) / Nastajanje) x 100

⁽²⁾ V skladu s 13. členom Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15, 69/15, 129/20 in 44/22 – ZVO-2).

⁽³⁾ V skladu s 13. členom Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22, 113/23 in 13/25).

⁽⁴⁾ Okoljski cilj se izračuna po enačbi: ((Odstranjevanje z odlaganjem na odlagališčih + (Odstranjevanje s sežigom - Snovna predelava odpadkov iz odstranjevanja s sežigom)) / Nastajanje) x 100

⁽⁵⁾ V skladu z 9. členom Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18, 13/21 in 44/22 – ZVO-2).

⁽⁶⁾ Podatek iz pristojnosti Ministrstva za okolje, podnebje in energijo. Podatek bo objavljen kasneje.