

SPECIFIKACIJA KOVANICA PO APOENIMA, MASI I SASTAVU METALA

Na dan 30. travnja 2026. ukupna količina kovanica koje se prodaju specificirana je u Tablici 1.

Tablica 1. Specifikacija količina, masa i broja kutija kovanica po apoenima

APOEN	KOVANICA [kom.]	MASA nedemonetiziranih kovanica [t]	MASA demonetiziranih kovanica [t]	UKUPNA MASA SVIH KOVANICA [t] **** 3 + 4	KUTIJA [kom.]
1	2	3	4	5	6
25 KUNA	909.900*	0,0	11,6	11,6	24
5 KUNA	92.662.131	686,6	5,0	691,6	1.547
2 KUNE	104.310.961	639,7	8,0	647,7	1.047
1 KUNA	130.957.847	645,1	10,0	655,1	1.316
50 LIPA	95.404.574	350,1	0,7	350,8	955
20 LIPA	131.005.318	382,0	0,5	382,5	875
10 LIPA	126.919.974	414,1	1,9	416,0	847
5 LIPA	105.076.888	263,8	0,6	264,4	526
2 LIPE	26.927.445**	25,2	0,1	25,3	135
1 LIPA	26.875.147***	19,1	0,1	19,2	128
UKUPNO	841.050.185	3.425,7	38,5	3.464,2	7.400

* Od ukupno navedenih komada 737 komada čine pločice. Ukupna masa jezgre jest 3,7 t, a ukupna masa prstena 7,9 t.

** Od ukupno navedenih komada 19 347 komada čine pločice.

*** Od ukupno navedenih komada 32 553 komada čine pločice.

****Masa kovanica dobivena je vaganjem.

U ukupnu masu kovanica nije uključena prosječna masa ambalaže poblje opisane u Prilogu 2.

Sastav kovanice kako je definiran Odlukom o apoenima i osnovnim obilježjima novčanica i kovanog novca kune i lipe ("Narodne Novine", br. 37/1994.) (poveznica: <https://www.hnb.hr/-/optjecajni-novac-republike-hrvatske>) i pojedinačnim odlukama o osnovnim obilježjima prigodnoga optjecajnoga kovanog novca od 25 kuna za svako pojedino izdanje sadržan je u Tablici 2.

Tablica 2. Sastav i tehničke karakteristike kovanica kune i lipe

APOEN	SASTAV	PROMJER [mm]	MASA [g]	DOPUŠTEN ODSTUPANJE MASE	OBLIK	OBOD
25 KUNA	Jezgra – 92%Cu / 6%Al / 2%Ni	18,0	4,05	n/a	DVANAEST- EROKUT	GLADAK
	Prsten – 75%Cu /25%Ni	32,00	8,70	n/a		
5 KUNA	63,1% Cu / 23,2% Ni / 13,7% Zn	26,5	7,45	±3%	OKRUGAO	NALAZE SE UREZI
2 KUNE	65% Cu / 23,2% Ni / 11,8% Zn	24,5	6,20	±3%	OKRUGAO	NALAZE SE UREZI
1 KUNA	65% Cu / 23,2% Ni / 11,8% Zn	22,5	5,00	±3%	OKRUGAO	NALAZE SE UREZI
50 LIPA	Čelična jezgra obložena niklom 5% Ni / 95% Fe	20,5	3,65	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA
20 LIPA	Čelična jezgra obložena niklom 5% Ni / 95% Fe	18,5	2,90	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA
10 LIPA	čelična jezgra obložena broncom 72,5% Cu /27,5% Zn	20,0	3,25	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA
5 LIPA	čelična jezgra obložena broncom 72,5% Cu /27,5% Zn	18,0	2,50	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA
2 LIPE	98% Al / 2% Mg	19,0	0,92	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA
1 LIPA	98% Al / 2% Mg	17,0	0,70	±3%	OKRUGAO	GLADAK, BEZ UREZA