



Crna Gora
Uprava carina

09 Broj: D-10476/1

Podgorica, septembar 10. 2019.godine

Predmet: Saopštenje

Pregled naplate prihoda Uprave carina za Avgust 2019.godine

Uprava carina je u toku avgusta 2019. godine naplatila **82.239.957,80 €**, što je u odnosu na isti period prethodne godine **više za 4,43%**. U navedenom periodu izvršeno je carinskih povraćaja sredstava u iznosu od 16.937,43 € i akciznih povraćaja sredstava u iznosu 666.126,17 €. Ostvarena neto naplata za avgust 2019.godine iznosila je **81.556.894,20 €**.

Tabela 1: Pregled naplate prihoda po vrstama dažbina

VRSTA PRIHODA	Ostvareno u 2018.godini(A)	Ostvareno u 2019.godini(B)	Apsolutno odstupanje(B-A)	% ostvarenja u odnosu na 2019 (B/A)
PDV pri uvozu	49.618.224,35	48.970.508,18	-647.716,17	98,69
Akciza	26.066.146,62	30.226.631,85	4.160.485,23	115,96
Carina	2.858.882,98	2.788.984,58	-69.898,40	97,56
Porez na kafu	200.921,55	244.163,94	43.242,39	121,52
Ostali prihodi	5.764,27	9.669,25	3.904,98	167,74
BRUTO NAPLATA	78.749.939,77	82.239.957,80	3.490.018,03	104,43
Carinski povraćaj sredstava	1.000,00	16.937,43	15.937,43	1.693,74
Akcizni povraćaj sredstava	915.659,99	666.126,17	-249.533,82	72,75
NETO NAPLATA	77.833.279,78	81.556.894,20	3.723.614,42	104,78

U strukturi naplaćenih prihoda najviše su zastupljeni PDV pri uvozu sa 59,55% zatim akcize sa 36,75% i carina sa 3,39%.

Grafikon 1: Struktura naplaćenih prihoda po vrsti carinskih dažbina

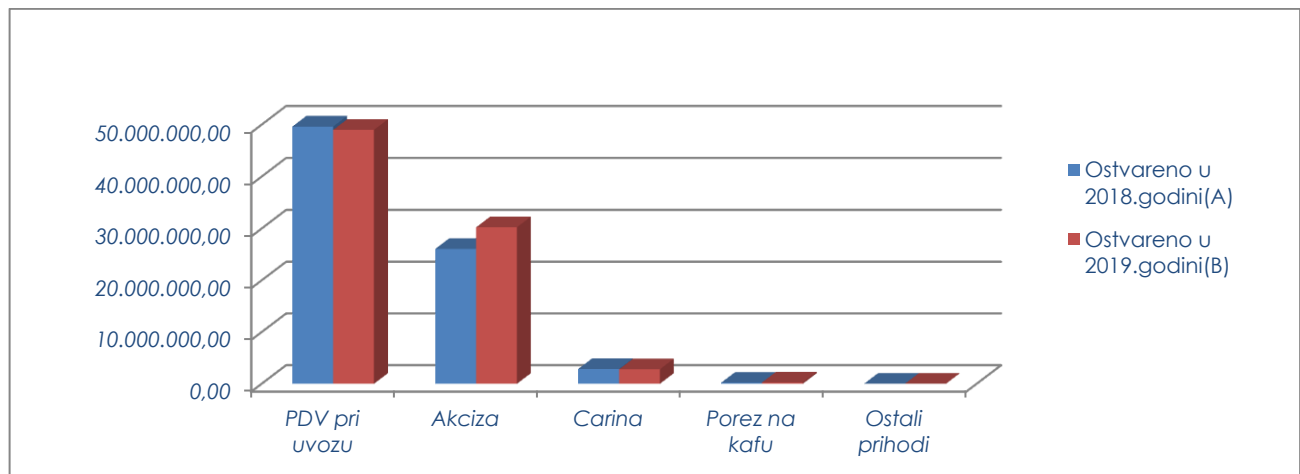
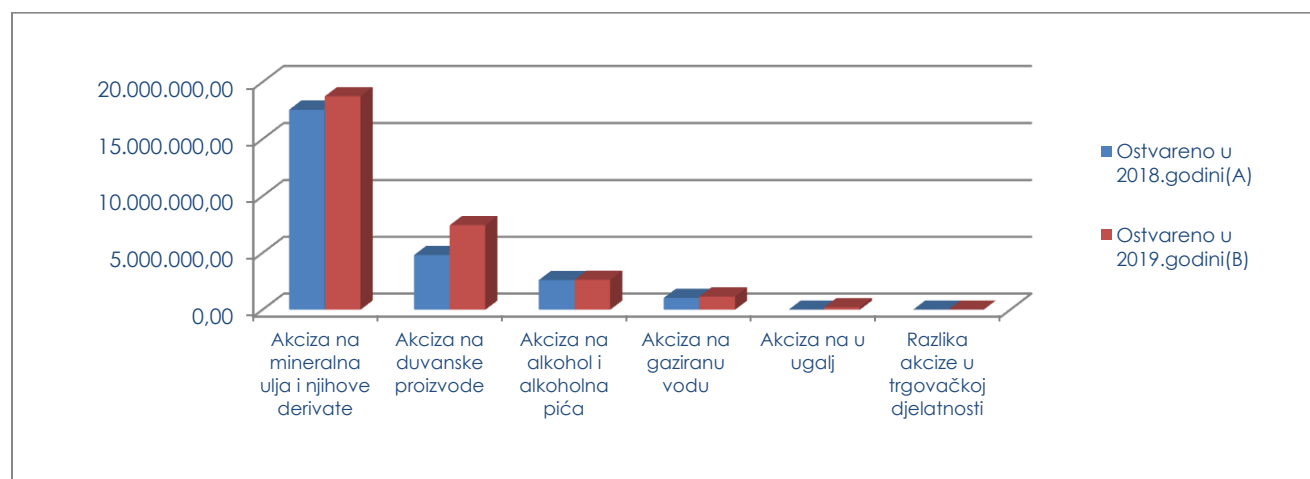


Tabela2: Pregled naplate po vrstama akciznih proizvoda

VRSTA PRIHODA	Ostvareno u 2018.godini(A)	Ostvareno u 2019.godini(B)	Apsolutno odstupanje(B-A)	% ostvarenja u odnosu na 2019 (B/A)
Akciza na mineralna ulja i njihove derivate	17.587.859,99	18.758.858,40	1.170.998,41	106,66
Akciza na duvanske proizvode	4.817.278,10	7.447.042,18	2.629.764,08	154,59
Akciza na alkohol i alkoholna pića	2.620.646,30	2.637.099,28	16.452,98	100,63
Akciza na gaziranu vodu	1.039.985,91	1.160.704,16	120.718,25	111,61
Akciza na u uglj	0,00	222.777,41	222.777,41	0,00
Razlika akcize u trgovačkoj djelatnosti	376,32	150,42	-225,90	39,97
BRUTO NAPLATA	26.066.146,62	30.226.631,85	4.160.485,23	115,96
Akcizni povračaj sredstava	915.659,99	666.126,17	-249.533,82	72,75
NETO NAPLATA	25.150.486,63	29.560.505,68	4.410.019,05	117,53

U strukturi naplaćenih akciza najviše su zastupljeni akciza na mineralna ulja i njihove derivate sa 62,06%, zatim akciza na duvanske proizvode sa 24,64% i akciza na alkohol i alkoholna pića sa 8,72%, akciza na gaziranu vodu 3,84%.

Grafikon 2: Struktura naplaćenih akciza po vrsti akciznih proizvoda



Metodološka objašnjenja

Pravni osnov

Pravni osnov za objavljivanje Pregleda naplate prihoda Uprave carina na mjesečnom nivou je Godišnji plan zvanične statistike za 2018.godinu objavljen u Službenom listu broj 3 od 19.01.2018.godine.

Izvori podataka

Izvori podataka su Carinski informacijski sistem i Izvještaji o Prihodima trezora Ministarstva finansija.

Cilj istraživanja

Cilj istraživanja je pregled naplate prihoda Uprave carina (carina, porez, akciza i dr.) sumarno i pojedinačno po dažbinama.

Metod i vrijeme prikupljanja

Periodika istraživanja je mjesečna.

Podaci o naplati prihoda se prikupljaju na dnevnom nivou, razvrstani po eko kodovima. U prikupljanju podataka klasifikacija se vrši po Naredbi o načinu uplate javnih prihoda i Pravilniku o jedinstvenoj klasifikaciji računa za budžet Republike, vanbudžetskih fondova-Budžete opština. Ministarstvo finansija dostavlja podatke na mjesečnom nivou, koji se koriste za utvrđivanje tačnosti i kontrolu ispravnosti prenesenih prihoda Uprave carina Državnom trezoru po vrstama prihoda.

Definicije

Ukupno naplaćenu akcizu čine naplaćena akciza u proizvodnji, iz akciznog skladišta, na cigarete i naplaćeno u carinskom postupku.

Porez na kafu čini naplaćeni porez na kafa pri uvozu (u carinskom postupku) i porez na kafu iz poreskog skladišta.

Ostale prihode čine prihodi po osnovu novčanih kazni u prekršajnom postupku, prihodi od prodaje carinske robe, kamate za neblagovremeno plaćanje carine i carinskih dažbina i ostali prihodi Uprave carina.