



Republika e Kosovës
Republika Kosova-Republic of Kosova
Qeveria - Vlada - Government
Zyra e Kryeministrit -Ured Premijera -Office of the Prime Minister
Agjencia e Statistikave të Kosovës - Agencija za Statistike Kosova - Kosovo Agency of Statistics

Serijs 3: Ekonomska statistika

Kratkoročne Statistike Industrije K3-2016



Predgovor

Agencija za Statistiku Kosova (ASK) je pripremila publikaciju sa rezultatima Kratkoročnih Statistika Industrije (KSI) za period K3- 2016(2012=100). Od prog kvartala 2012.godine pa nadalje ovo istraživanje je sastavni deo Statističkog Programa ASK-a i zasniva se na deklaracijama preduzeća.

Ova anketa pruža podatke kojima se cilja predstavljanje kvartalnog učinka u industriji (B- Rudarstvo i vađenje, C- Prerađivačka industrija, D- Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija i E-Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanje otpada) kroz kojih se može shvatiti razvoj industrijskog ciklusa.

Rezultati ovog istraživanja ujedno se koriste za potrebe nacionalnih računa i važan su izvor u izradi kvartalnog Bruto Domaćeg Proizvoda po proizvodnom pristupu.

Publikaciju su pripremili: Ilir T. Berisha – Direktor Odeljenja

Ismajl Sahiti – Šef Divizije

Hysni Elshani – Šef sektora ekonomskih statistika

Valdete Navakazi – Službenica

Luljeta Krasniqi - Službenica

Muhamet Kastrati – Menadžer baze podataka SPR-a

Vaše komentare i sugestije možete poslati na e-mail adresu:

[\(E-mail: economic@rks-gov.net\)](mailto:economic@rks-gov.net)

Decembar, 2016

Izvršni Direktor ASK-a,
g. Isa Krasniqi

Simboli i skraćenice

ASK - Agencija za Statistiku Kosova
NPD - Nomenklatura Privrednih Delatnosti
SPR - Statistički Poslovni Registar
KSP - Kratkoročne Statistike Preduzeća

K1 - Prvi kvartal
K2 - Drugi kvartal
K3 - Treći kvartal
K4 - Četvrti kvartal

Simboli

: Nedostaju podaci
n/p Ne primenjuje se

S a d r Ź a j

	Strana
1 Ciljevi, metodologija i opseg ankete	4
1.1. Cilj	4
1.2. Metodologija i opseg ankete	4
1.3. Okvir uzorka i uzorkovanje.....	5
1.4. Procedure prikupljanja podataka.....	5
2 Definicije i ključni pokazatelji.....	6
2.1. Definicije.....	6
2.2. Ključni pokazatelji.....	6
3 Industrija	7
3.1. Struktura prometa od industrijskih aktivnosti (B,C, D i E).....	7
3.2. Broj zaposlenih u industrijskim aktivnostima (B, C, D i E).....	7
4 Indeks kretanja broja zaposlenih u industrijskim aktivnostima (B,C,D i E).....	8
4.1. Indeks prometa industrije	8
4.2. Indeks broja zaposlenih u sektoru industrije	10

1 Ciljevi, metodologija i opseg ankete

1.1. Cilj

Glavni cilj Ankete Kratkoročnih Statistika Preduzeća (AKSP) jeste da predstavlja trendove u kvartlanim periodima u sektorima (B,C,D,i E) Nomenklature Privrednih Delatnosti NACE Rev.2. kroz nekoliko ekonomskih pokazatelja što omogućava uporedivost podataka na međunarodnom nivou imajući u vidu evropske standarde za kvartalne statistike.

Anketa ima za cilj da ispuni zahteve za pune statističke podatke u uslovima tržišne ekonomije i da pruža podatke o ekonomskim aktivnostima poduzeća koja obavljaju industrijske aktivnosti (B,C,C i E) u celoj zemlji.

1.2. Metodologija i opseg ankete

Kratkoročne Statistike Preduzeća za treći kvartal 2016.godine su publikovani prema Nomenklaturi Privrednih Delatnosti NACE Rev.2.

Anketa pokriva industrijske aktivnosti na sazet način.

Metodologija koja je primenjena za izradu instrumenata ankete, nomenklature i priprema podataka za objavljivanje, je u skladu s pravilima i preporukama Eurostata.

Upitnik je razvijen u suradnji sa švedskim stručnjakom i revidiran je od strane stručnjaka Svetske Banke i Međunarodnog Monetarnog Fonda.

Počevši od prvog kvartala (K1 - 2016.), mi smo modifikovali upitnik i uzorkovanje sa ciljem da se uskladi sa zahtevima i preporukama EUROSTAT-a za Kratkoročne Statistike Industrije. Nakon izrade vremenskih serija biće objavljeni rezultati podataka za K1-2017.godine.

Anketa je sprovedena na cijeloj teritoriji Kosova i sadrži podatke o ekonomskim delatnostima:

B - Vađenje ruda i kamena

C - Prerađivačka industrija

D- Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija.

E - Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanje otpada

1.3. Okvir uzorka i uzorkovanje

Za određivanje okvira uzorka korišćeni su podaci iz Statističkog Poslovnog Registra.

Aktivno su smatrane sva preduzeća koja su tokom referentnih godina izjavile jedan od poreza za prethodne godine.

Uzorkovanje je izvršeno na osnovu kriterijuma prema kojem su obuhvaćena sva preduzeća koje predstavljaju 80% prometa za odgovarajuću delatnost NACE Rev.2.

Broj preduzeća obuhvaćenih u anketi je 326 preduzeća koja se bave industrijskom proizvodnjom.

1.4. Procedure prikupljanja podataka

Prikupljanje podataka je sprovedena uglavnom korišćenjem:

- metode direktnog intervjua od strane anketara ASK-a.
- metode slanja upitnika elektronskim putem.
- metode ostavljanja upitnika odgovornim licima u preduzećima za popunjavanje.

Anketa na terenu dolazi 20 dana nakon završetka kvartala i rok za prikupljanje podataka sa terena je 40 dana nakon izlaska na terenu.

2 Definicije i ključni pokazatelji

2.1. Definicije

Preduzeće je najmanja jedinica pravne jedinice u kombinaciji sa proizvodnom jedinicom proizvoda ili usluga koje su nezavisne u donošenju odluka , posebno za korišćenje svojih materijalnih i monetarnih izvora. Preduzeće može obavljati jednu ili više ekonomskih aktivnosti.

Aktivno preduzeće – smatraju se samo preduzeća koje su prijavile jedan od poreza ili zaposlenog/ih za referentnu godinu.

Vrednost prometa od proizvodnje – predstavlja ostvaren promet od proizvodnje isključujući porez na dodatu vrednost.

Indeksi – predstavljaju promenu u vremenu jedne date promenljive ili promenljivih kao celina . Indeks voluma se izračunava pomoću Lasperove formule.

Indeks vrednosti prometa od proizvodnje - cilj indeksa vrednosti prometa je da pokaže tokove tržišta.

Broj zaposlenih - ukupan broj plaćenih zaposlenih lica u preduzeću (bez članova porodice koji rade bezplatno).

Indeks broja zaposlenih - indeks zapošljavanja predstavlja ishod zapošljavanja u anketiranim preduzećima.

2.2. Ključni pokazatelji

Pokazatelji – su dati u vidu indeksa, godišnja procentualna promena, kvartalne procentualne promene u referentnu baznu godinu, trenutno 2012=100. Podaci ne predstavljaju apsolutne vrednosti.

Kvartalna promena u procentima – Meri procentualnu promenu ekonomskog pokazatelja tekućeg kvartala u odnosu na prethodni kvartal iste godine.

Pregled - Indeksi se mogu pregledati iz nekoliko razloga : dodatne informacije, metodološke promene ili revalorizaciji koeficijenata koji se koriste , itd.

3 Industrija

3.1. Struktura prometa od industrijskih aktivnosti (B,C, D i E)

Treći kvartal 2016 – Drugi kvartal 2016

U trećem kvartalu 2016.godine u poređenju sa drugim kvartalom 2016.godine, je zabeležen rast kod: Prerađivačke industrije (C) od 3.0% dok pad je zabeležen u sektoru Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija (D) od (20.3%); Vađenje ruda i kamena (B) od (4.7) kao i kod Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrašivanja otpada (E) od (2.2%).

Treći kvartal 2016 - Treći kvartal 2015

U poređenju sa istim kvartalom prethodne godine (K3 2016) je zabeležen rast u sektoru: Snabdevanja vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada (E) od 14.1%; Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija (D) od 4.8%, dok pad je zabeležen u sektoru Prerađivačke Industrije (C) od (13.9%) i kod Vađenja Rude i Kamena (B) od (3.3%).

3.2. Broj zaposlenih u industrijskim aktivnostima (B, C, D i E)

Treći kvartal 2016 - Drugi kvartal 2016

Broj zaposlenih u trećem kvartalu 2016.godine u poređenju sa drugim kvartalom 2016.godine je povećan u sektoru: Prerađivačke industrije (C) za (2.5%) i Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada (E) za 0.6%, dok pad je zabeležen kod Vađenje rude i kamena (B) od (1.9%) i u sektoru Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija (D) od (0.8%).

Treći kvartal 2016 - Treći kvartal 2015

U poređenju sa trećim kvartalom 2015.godine, u trećem kvartalu 2016.godine je zabeležen rast broja zaposlenih u sektoru: Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada (E) od 1.6 %, dok pad je zabeležen kod Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija (D) od (2.8%); Vađenej rude i kamena (B) od (2.0%), kao i kod Prerađivačke industrije (C) od (1.2%).

4 Indeks kretanja broja zaposlenih u industrijskim aktivnostima (B,C,D i E)

4.1. Indeks prometa industrije

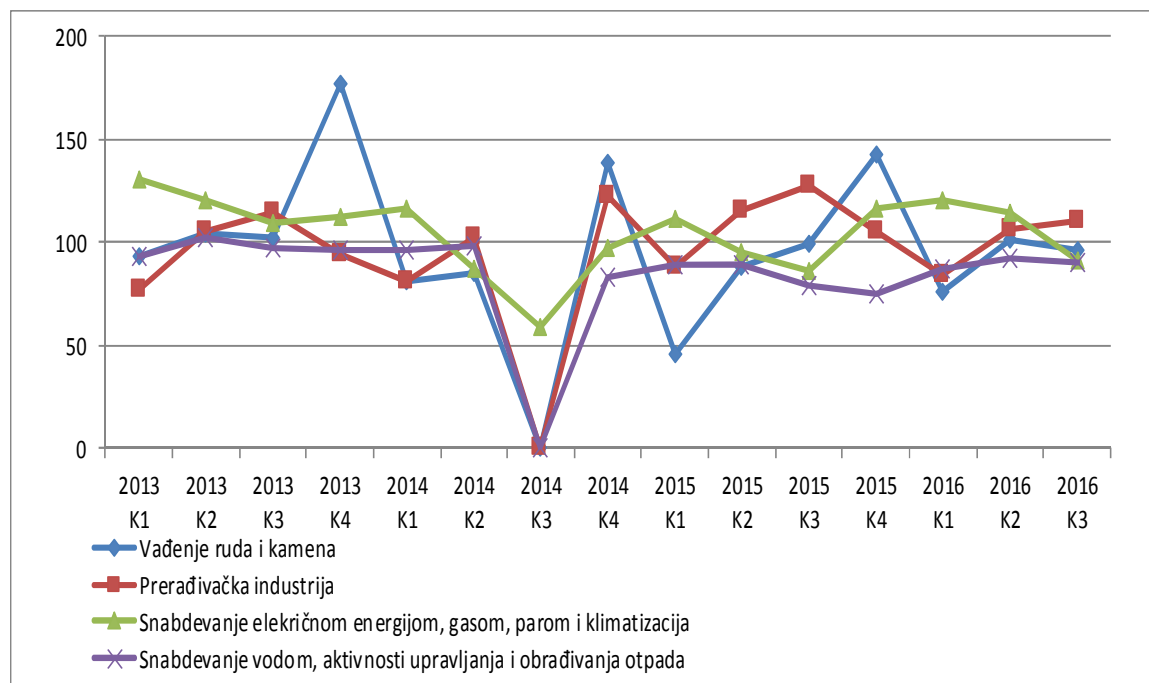
Tab 1. Indeks prometa industrije (2012=100)

Sektor	NPD Rev.2.	Ekonomski aktivnost	2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	2015 K4	2016 K1	2016 K2	2016 K3
B	05-09	Vađenje ruda i kamena	93.6	104.4	102.4	176.9	81.3	85.3	132.4	138.2	45.8	88.6	99.4	143.0	76.0	100.9	96.2
C	10-33	Prerađivačka industrija	77.3	105.5	114.9	94.6	81.3	102.0	115.4	122.1	87.9	115.3	127.7	105.5	83.7	106.7	109.9
D	35	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	131.0	120.6	109.5	112.9	116.4	87.1	59.4	97.6	111.3	95.3	86.7	116.1	120.1	113.9	90.8
E	36-39	Snabdjevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	93.5	102.5	97.4	96.7	96.6	98.6	91.5	83.1	89.3	89.2	79.4	75.0	87.0	92.6	90.6

*U sektoru D nije obihvaćena distribucija električne energije.

**Od drugog kvartala 2015.godine do četvrtog kvartala 2015. godine sprovedena je ispravljanje podataka.

Grafikon 1. Indeks prometa proizvodnje prema aktivnostima B,C, D i E (2012=100)



Tab 1a. Razlika kvartalnih indeksa prometa industrije u odnosu na prethodni kvartal

Sektori	NPD Rev.2.	Ekonomaks aktivnost	%															
			2013 K1 2012 K4	2013 K2 2013 K1	2013 K3 2013 K2	2013 K4 2013 K3	2014 K1 2013 K4	2014 K2 2014 K1	2014 K3 2014 K2	2014 K4 2014 K3	2015 K1 2014 K4	2015 K2 2015 K1	2015 K3 2015 K2	2015 K4 2015 K3	2016 K1 2015 K4	2016 K2 2016 K1	2016 K3 2016 K2	
B	05-09	Vađenje ruda i kamena	-20.8	11.6	-1.9	72.8	-54.1	5.0	55.2	4.4	-66.9	93.6	12.2	43.9	-46.9	32.8	-4.7	
C	10-33	Prerađivačka industrija	-30.8	36.6	8.9	-17.7	-14.1	25.5	13.2	5.8	-28.0	31.2	10.7	-17.4	-20.7	27.4	3.0	
D	35	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	6.4	-7.9	-9.2	3.0	3.2	-25.2	-31.8	64.4	14.0	-14.4	-9.1	33.9	3.5	-5.1	-20.3	
E	36-39	Snabdjevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	-3.8	9.6	-5.0	-0.7	-0.2	2.1	-7.2	-9.2	7.5	-0.1	-11.0	-5.5	16.0	6.5	-2.2	

Tab 1b. Razlika kvartalnih indeksa prometa industrije u odnosu na isti kvartal prethodne godine

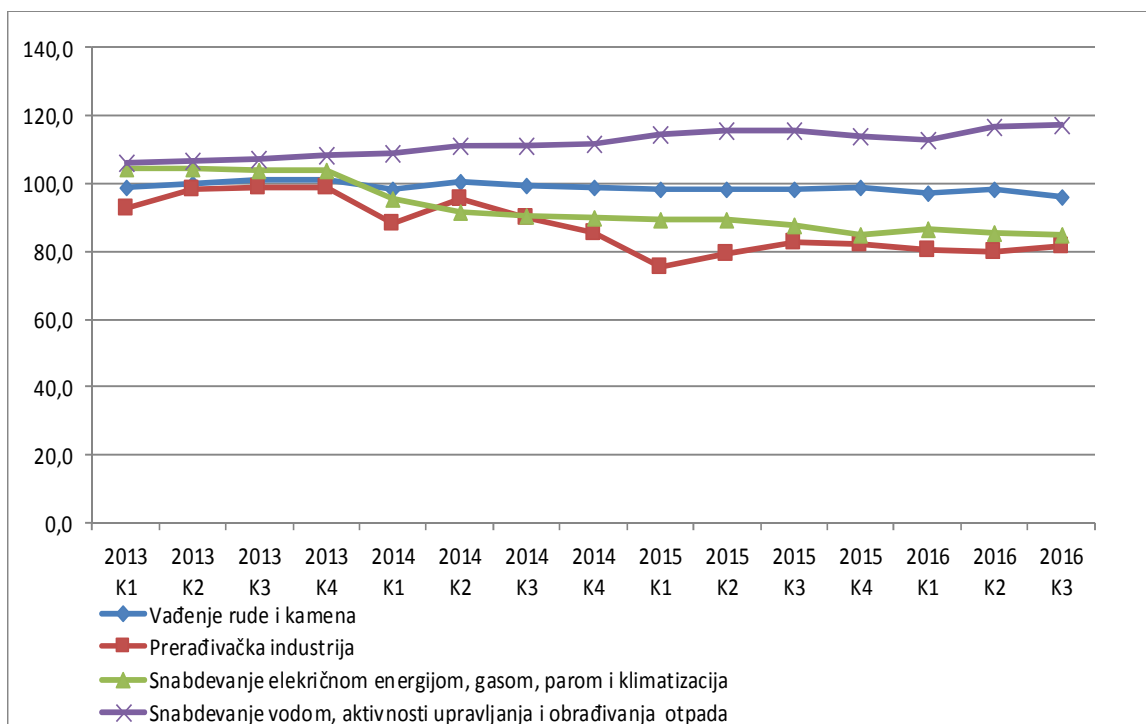
Sektori	NPD Rev.2.	Ekonomaks aktivnost	%															
			2013 K1 2012 K1	2013 K2 2012 K2	2013 K3 2012 K3	2013 K4 2012 K4	2014 K1 2013 K1	2014 K2 2013 K2	2014 K3 2013 K3	2014 K4 2013 K4	2015 K1 2014 K1	2015 K2 2014 K2	2015 K3 2014 K3	2015 K4 2014 K4	2016 K1 2015 K1	2016 K2 2015 K2	2016 K3 2015 K3	
B	05-09	Vađenje ruda i kamena	40.8	25.1	-22.4	49.8	-13.2	-18.3	29.3	-21.9	-43.7	3.9	-24.9	3.5	66.0	13.9	-3.3	
C	10-33	Prerađivačka industrija	2.1	3.0	4.2	-15.3	5.2	-3.4	0.4	29.1	8.2	13.1	10.7	-13.6	-4.8	-7.5	-13.9	
D	35	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	9.9	51.1	40.7	-8.3	-11.1	-27.8	-45.8	-13.5	-4.4	9.5	45.9	18.9	7.9	19.5	4.8	
E	36-39	Snabdjevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	0.9	-3.6	-6.1	-0.5	3.3	-3.8	-6.1	-14.1	-7.5	-9.5	-13.2	-9.7	-2.6	3.8	14.1	

4.2. Indeks broja zaposlenih u sektoru industrije

Tab 2. Indeks broja zaposlenih u sektoru industrije (2012=100)

Sektori	NPD Rev.2.	Ekonomska aktivnost	2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	2015 K4	2016 K1	2016 K2	2016 K3
B	05-09	Vađenje rude i kamena	98,9	99,7	101,1	101,0	98,4	100,3	99,5	98,7	98,1	98,3	98,2	99,1	97,4	98,1	96,2
C	10-33	Prerađivačka industrija	92,8	98,6	98,8	98,9	88,5	95,6	90,1	85,7	75,6	79,4	82,7	82,2	80,3	79,7	81,7
D	35	Snabdevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	104,2	104,2	104,1	104,1	95,7	91,5	90,6	89,7	89,3	89,3	87,4	85,2	86,5	85,7	85,0
E	36-39	Snabdevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	106,3	106,5	107,3	108,5	108,8	111,1	111,3	111,9	114,6	115,6	115,5	114,2	112,8	116,7	117,4

Grafikon 2. Broj zaposlenih prema aktivnostima B, C, D i E (2012=100)



Tab 2a. Razlika kvartalnih indeksa broja zaposlenih u sektoru industrije u odnosu na prethodni kvartal

Sektori	NPD Rev.2.	Ekonomska aktivnost	%															
			2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	2015 K4	2016 K1	2016 K2	2016 K3	
			2012 K4	2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	2015 K4	2016 K1	2016 K2	
B	05-09	Vađenje rude i kamena	-1,8	0,9	1,3	0,0	-2,6	1,9	-0,9	-0,8	-0,6	0,2	-0,1	1,0	-1,7	0,6	-1,9	
C	10-33	Prerađivačka industrija	-7,6	6,2	0,3	0,1	-10,5	8,1	-5,8	-4,8	-11,8	5,0	4,1	-0,5	-2,4	-0,8	2,5	
D	35	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	4,2	0,0	-0,1	0,0	-8,1	-4,4	-1,0	-1,0	-0,4	0,0	-2,1	-2,6	1,6	-1,0	-0,8	
E	36-39	Snabdjevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	0,2	0,3	0,7	1,1	0,3	2,1	0,1	0,6	2,4	0,8	0,0	-1,2	-1,2	3,4	0,6	

Tab 2b. Razlika kvartalnih indeksa broja zaposlenih u sektoru industrije u odnosu na isti kvartal prethodne godine

Sektori	NPD Rev.2.	Ekonomska aktivnost	%															
			2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	2015 K4	2016 K1	2016 K2	2016 K3	
			2012 K1	2012 K2	2012 K3	2012 K4	2013 K1	2013 K2	2013 K3	2013 K4	2014 K1	2014 K2	2014 K3	2014 K4	2015 K1	2015 K2	2015 K3	
B	05-09	Vađenje rude i kamena	0,0	-0,3	0,6	0,4	-0,5	0,6	-1,6	-2,4	-0,3	-2,0	-1,3	0,5	-0,7	-0,3	-2,0	
C	10-33	Prerađivačka industrija	-3,6	-2,1	-3,7	-1,6	-4,7	-3,0	-8,8	-13,3	-14,5	-16,9	-8,2	-4,1	6,2	0,3	-1,2	
D	35	Snabdjevanje električnom energijom, gasom, parom i klimatizacija	4,1	4,1	4,2	4,1	-8,1	-12,2	-13,0	-13,8	-6,7	-2,4	-3,5	-5,0	-3,1	-4,0	-2,8	
E	36-39	Snabdjevanje vodom, aktivnosti upravljanja i obrađivanja otpada	14,9	10,4	2,2	2,3	2,4	4,3	3,7	3,2	5,3	4,0	3,8	2,0	-1,6	0,9	1,6	

Agencija za Statistike Kosova

Kratak opis

Agencija Statistike Kosova je profesionalna institucija koja se bavi prikupljanjem, obradom i objavljivanjem službenih podataka statistika. Kao takav deluje od 1948.godine i prošao je kroz nekoliko istorijskih faza, strukturiran prema državnom uređenju tog vremena.

Dana 2. avgusta 1999, Agencija je nastavila svoj profesionalni rad (posle 9 godina prekida svih statističkih serija na štetu interesa Kosova), kao nezavisna institucija u okviru Ministarstva za državnu upravu. Od datum 12.12.2011 ove Agencije posluje u okviru Vlade Kosova. Kancelarija se finansira od Konsolidovanog budžeta Kosova, ali i od donatora za posebne projekte i tehničku profesionalnu podršku.

Agencija Statistike Kosova deluje na osnovu Zakona br.04/L-036, koji je stupio na snagu 12.12.2011. Program Zvanične Statistike, 2013/2017 je na implementaciji za razvoj statističkog sistema u korelaciji sa statistikama Evropske unije (EUROSTAT-a).

Agencija Statistike Kosova ima sledeću organizacionu strukturu: *Departmane za proizvodnju statistika (Departman za ekonomske statistike i nacionalnih računa, Departman za statistiku stanovništva, Departman poljoprivrede i životne sredine i Departman za socijalne statistike. **Departmani podrške**; Departman za metodologiju i informatičku tehnologiju, Departman za politike, planiranja, kordinacije i komunikacije, Departman popis i istraživanje i Departman administracije. U okviru Agencije takođe su obrazovana i **Regionalne kancelarije** su u Đakovici, Gnjilanu, Mitrovici, Peći, Prizrenu, Prištini i Uroševcu.*

Broj zaposlenih i budžet još su ograničeni. Ukupno zaposleni su 143 radnika, od njih 98 (68.5%) u sedištu Agencije, dok u Regionalnim Kancelarijama 45 (31.5%). Agencija ima sledeću kvalifikacionu strukturu: 61.7% sa visokom obrazovanjem, 15.4% sa višem obrazovanju i 17.5% sa srednjen obrazovanjem.

Mi imamo profesionalnu i tehničku saradnju sa svim ministarstvima Vlade Kosova, a posebno sa Ministarstvom ekonomije i finansija, Centralnom bankom Kosova, sa međunarodnim institucijama, EUROSTAT-om, Međunarodnim monetarnim fondom, Svetskom bankom, SIDA iz Švedske, DFID-om, UNFPA, UNDP, UNICEF i sa statistikama zemalja u regionu.

Agencija Statistike Kosova skoro u potpunosti pokriva teritoriju Republike Kosova, na osnovu strukture statističkih krugova, kao osnovna i jedina jedinica na nivou zemlje. Sva istraživanja sprovedena na terenu koriste uzorke koji pokrivaju ove popisne statističke krugove ali, i metodologiju skladu sa međunarodnim preporukama. Tokom prikupljanja statističkih podataka i izveštaja od izveštajnih jedinica angažuju se: stručnjaci, tehničari, administratori, građani mesnih kancelarija, terenski popisivači regionalnih kancelarija.

U 2011.godini uspešno je sproveden projekat Popisa Stanovništva, Domaćinstava i Stanova, dok u 2014.godini je takođe uspešno je sproveden Popis Poljoprivrede.Podaci dobijeni iz ovih popisa će imati važnu ulogu u izradu razvojnih politika.

Misija agencije; da zadovolji potrebe korisnika sa kvalitetnim, blagovremenim i objektivnim statističkim podacima, u vremenu i prostoru, tako da korisnici imaju pouzdane osnovne redovne preglede u interesu planiranja i razvoja tokom izrade projekata na opštinskom nivou i nivou zemlje. Da podrži vladine institucije, naučne institute, i akademiju, poslovna preduzeća kao i samostalne istraživače u cilju obezbeđivanja odgovarajućih informacija donosiocima odluka i drugim korisnicima na Kosovu.

- **Adresa:** **AGENCIJA ZA STATISTIKE KOSOVA,**
Ul. "Zenel Salihu", br. 4, 10000 Priština
- **Telefon:** +381 (0) 38 200 31 129
Izvršni direktor: +381 (0) 38 200 31 112
- **Fax:** +381 (0) 38 235 033
- **E-mail:** infoask@rks-gov.net
- **Veb-stranica:** <http://ask.rks-gov.net/>