



SEDMIČNI BILTEN- WEEKLY BULLETIN

Sarajevo, 04.10.2021.

No:39/21

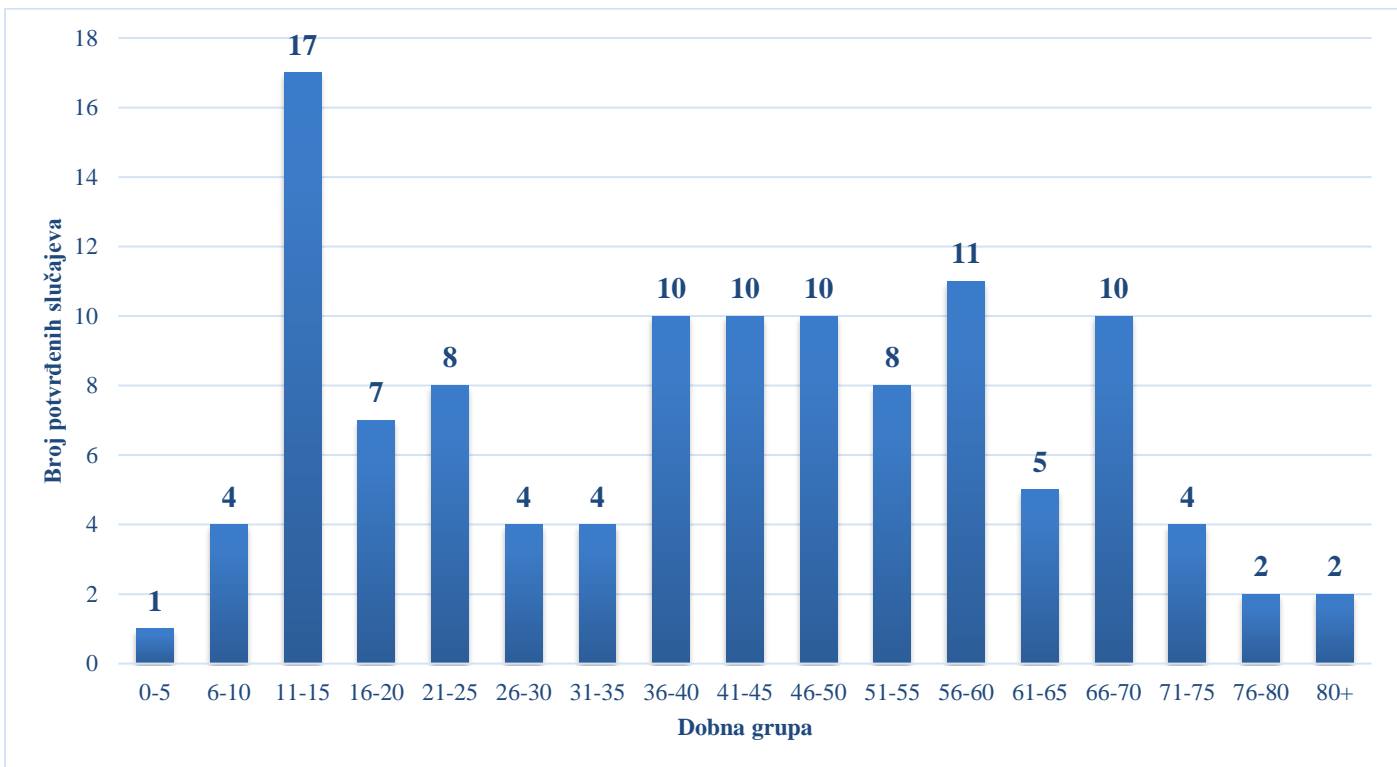
*Epidemiološke situacije u Kantonu Sarajevo vezano za COVID – 19
Epidemiological situations in Sarajevo Canton related to COVID - 19*

	Ukupno za prethodna 24 sata <i>Total for the previous 24 hours</i>	Prosječan broj u prethodnih 7 dana <i>Average number in previous 7 days</i>	Incidenca u prethodnih 7 dana/100 000 <i>Incidence in the previous 7 days/100 000</i>
Broj potvrđenih slučajeva RT-PCR:	117	183	304

U protekla 24 sata u JU Dom zdravlja KS i ZZJKS urađeno je 56 Rapid testova, od čega je 14 pozitivno. Analiza epidemiološke situacije se vrši na osnovu rezultata RT-PCR. Metodologija praćenja epidemiološke situacije je u skladu sa metodologijom u FBiH i većine država EU.

Broj izliječenih/oporavljenih osoba u protekla 24 sata: <i>Number of cured / recovered persons in the past 24 hours:</i>	183
Broj smrtnih ishoda prijavljenih u protekla 24 sata: <i>Number of deaths reported in the past 24 hours:</i>	3
Broj obrađenih testova u protekla 24 sata: <i>Number of tests processed in the past 24 hours:</i>	944*
<i>*Uzorci su prikupljeni u periodu od 02.10. do 03.10.2021, a rezultati su dostavljeni Zavodu u protekla 24 sata. *Samples were collected in the period from 02.10. to 03.10.2021, and the results were submitted to the Institute in the past 24 hours.</i>	
Broj trenutno prijavljenih hospitalizacija: <i>Number of currently reported hospitalizations:</i>	209
Broj trenutno prijavljenih hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom <i>Number of currently reported hospitalized patients with acute infection</i>	194
Klinički centar Univerziteta u Sarajevu (sve klinike) ukupno pacijenata na liječenju <i>University Clinical Center Sarajevo - patients at the hospital treatment</i>	136
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>Number of hospitalized patients with acute infection in KCUS (all clinics) total:</i>	121
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži <i>Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage</i>	15
Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ ukupno pacijenata na liječenju <i>General Hospital „Prim. dr. Abdullah Nakaš“ patients at the hospital treatment</i>	73
Broj hospitaliziranih pacijenata sa akutnom infekcijom u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>Number of hospitalized patients with acute infection in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	73
Broj pacijenata hospitaliziranih zbog post Covid komplikacija ili se nalaze na opservaciji/trijaži <i>Number of patients hospitalized for post-covid complications or are under observation / triage</i>	0
Ukupno na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) – respirator: <i>Total on mechanical ventilation (MV):</i>	5
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the mechanical ventilation (MV) in KCUS (all clinics) total:</i>	4
Na kontinuiranoj mehaničkoj ventilaciji (KMV) - respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“ <i>On the respirator (MV) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	1
Ukupno na neinvazivnoj ventilaciji (NIV) - respirator: <i>Total on the noninvasive ventilation (NIV):</i>	15
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u KCUS (sve klinike) ukupno: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in KCUS (all clinics) total:</i>	11
Na neinvazivnoj ventilaciji (NIV)-respirator u Opća bolnica „Abdulah Nakaš“: <i>On the noninvasive ventilation (NIV) in General Hospital „Abulah Nakaš“:</i>	4

Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u KCUS <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2 mask) in Clinical Center University of Sarajevo</i>	8
Pacijenti koji zahtjevaju potporu kisikom iznad 15l/min (HFO, O2 maska) u OB „Abdulah Nakaš“: <i>Patients requiring oxygen support above 15l/min (HFO, O2mask) in the General Hospital „Abulah Nakaš“</i>	3
Udio potpuno vakcinisanih pacijenata na hospitalizaciji <i>Share of fully vaccinated patients on hospitalization</i>	10,53%
Otpušteno sa hospitalizacije u prethodna 24 sata: <i>Discharged from hospitalization in the previous 24 hours:</i>	2



Grafikon 1. Dobna distribucija oboljelih u prethodna 24 sata

Figure 1. Age distribution of laboratory confirmed patients in the previous 24 hours

Kumulativ za period 30.01.2020.-03.10.2021.god. :

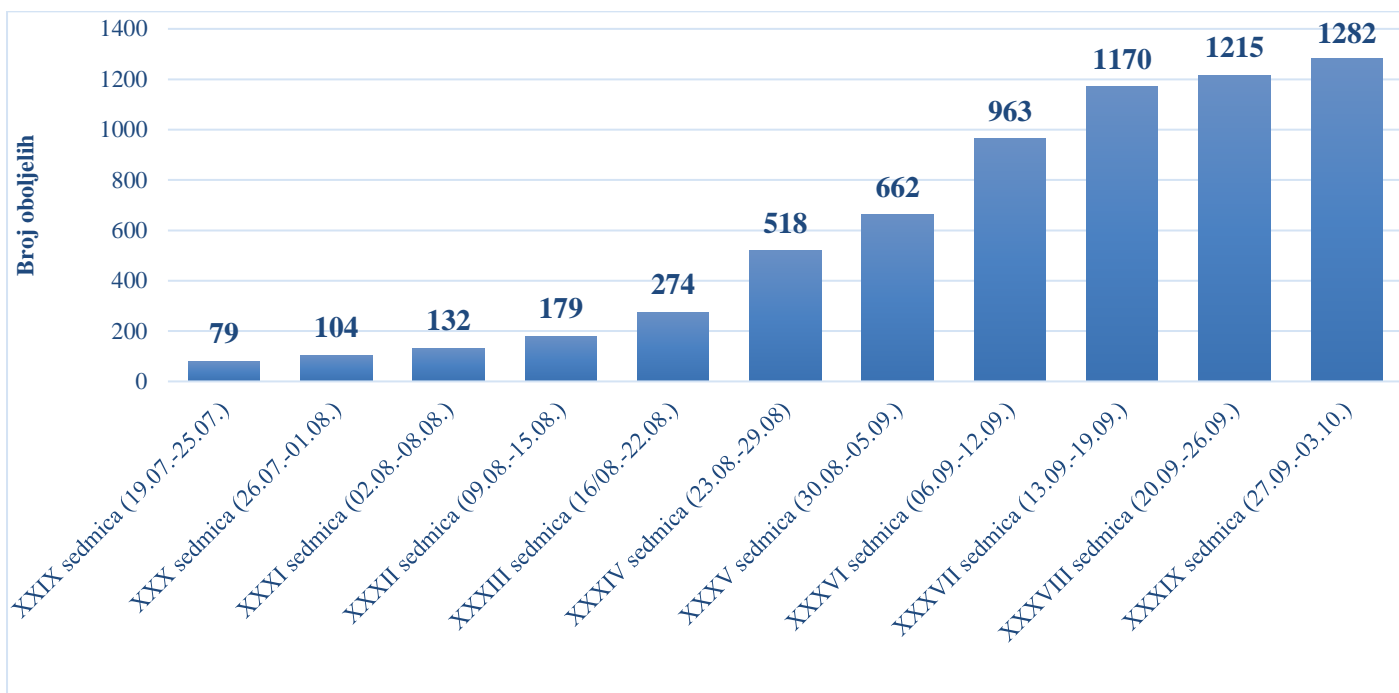
Cumulative for the period 30.01.2020.-03.10.2021. :

	N
Ukupan broj zaraženih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of infected persons in Sarajevo Canton:</i>	59 374
Ukupan broj izliječenih osoba u Kantonu Sarajevo: <i>Total number of recovered persons in Sarajevo Canton:</i>	56 538
Trenutno aktivnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Currently active cases in Sarajevo Canton:</i>	1 440
Ukupno smrtnih slučajeva u Kantonu Sarajevo: <i>Total deaths:</i>	1 396

Aktivne izolacije 21.09.2021.–04.10.2021 god.

Active isolations 21.09.2021.–04.10.2021

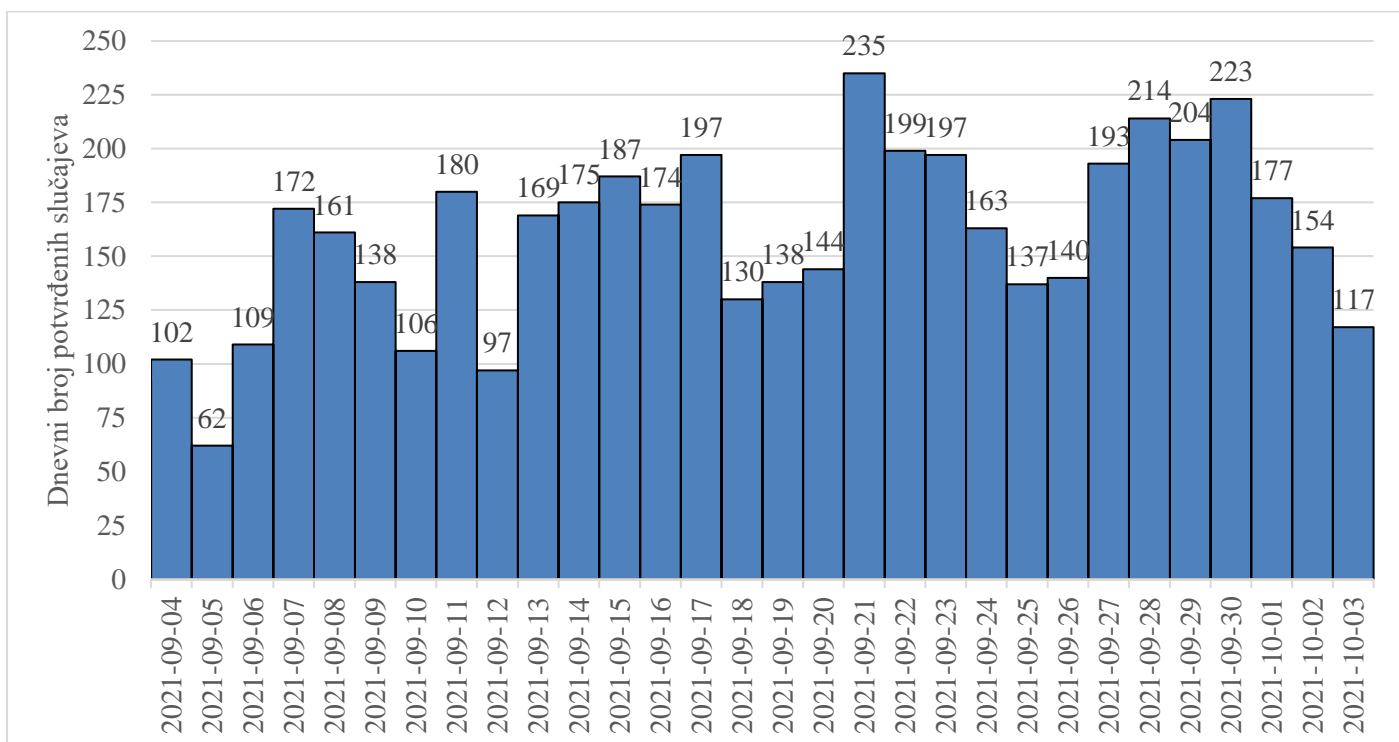
Broj aktivnih samoizolacija na osnovu: - Rješenja inspekcije nakon preporuke epidemiologa - Rješenja Kantonalnog Ministarstva zdravstva <i>Number of active self-insulations based on:</i> - Inspection decisions after the recommendation of the epidemiologist - Decisions of the Cantonal Ministry of Health	3 013
---	--------------



Grafikon 1. Sedmični broj oboljelih

Vrijednosti predstavljaju broj potvrđenih slučajeva po sedmicama

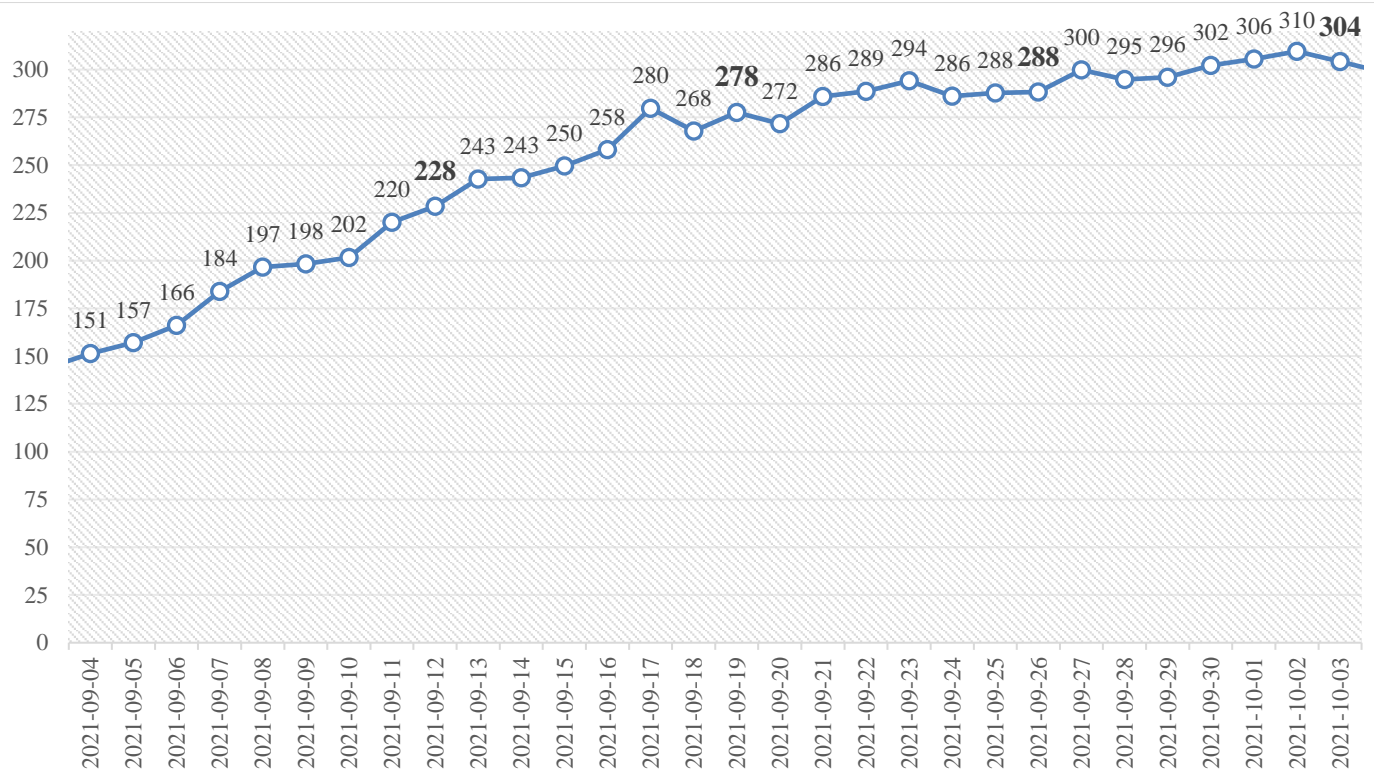
U prethodnoj (XXXIX) sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1282, što predstavlja uvećanje u odnosu na XXXVIII sedmicu za 67 potvrđenih COVID-19 slučajeva, odnosno procentualno uvećanje je za 6% u odnosu na brojke iz XXXVIII sedmice. U XXXVIII sedmici broj COVID-19 potvrđenih slučajeva iznosio je 1215, što je bilo uvećanje za 45 potvrđenih slučajeva u odnosu na XXXVII sedmicu, odnosno za 4%.



Grafikon 2. Dnevni broj oboljelih u prethodnih 30 dana

Vrijednosti predstavljaju dnevni broj potvrđenih slučajeva

U periodu od 04.09.2021. do 03.09.2021. dnevni broj oboljelih se kretao u rasponu od 62 do 235 slučajeva, sa prosjekom od 160 potvrđenih slučajeva dnevno.



Grafikon 3. Sedmodnevna incidencija za period 04.09.2021. – 03.10.2021

Vrijednosti predstavljaju sedmodnevnu incidenciju oboljelih na 100 000 stanovnika

Tabela 1. Dobna i spolna struktura potvrđenih slučajeva u Kantonu Sarajevo

Dobna skupina	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	% svih pozitivnih	U prethodnoj sedmici
0-5	423	352	775	1,31%	19
6-10	533	410	943	1,59%	52
11-15	855	767	1622	2,73%	125
16-20	1231	1189	2420	4,08%	109
21-25	1868	1764	3632	6,12%	74
26-30	2074	2095	4169	7,02%	49
31-35	2771	2858	5629	9,48%	85
36-40	3251	3418	6669	11,23%	114
41-45	3026	3125	6151	10,36%	140
46-50	2445	2377	4822	8,12%	108
51-55	2216	2285	4501	7,58%	78
56-60	2386	2415	4801	8,09%	75
61-65	2242	2081	4323	7,28%	69
66-70	1726	1657	3383	5,70%	74
71-75	1184	1120	2304	3,88%	47
76-80	638	693	1331	2,24%	27
80+	841	1058	1899	3,20%	37
UKUPNO	29710	29664	59374	100,00%	1282

Obradeno RT-PCR testova od početka epidemije do 03.10.2021:	318 002
Ukupno potvrđenih slučajeva od početka epidemije do 03.10.2021:	59 374
Ukupno obrađenih testova u periodu 04.09.-03.10.2021:	31 431
Broj pozitivnih testova u periodu 04.09.-03.10.2021:	4794 (udio pozitivnih testova 15,25%)
Obradeno RT-PCR testova u protekloj sedmici:	8 248
Broj potvrđenih slučajeva u protekloj sedmici:	1 282 (udio pozitivnih testova 15,54%)

Tabela 2. Distribucija oboljelih po općinama

Općina	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XXXVIII sedmicom	Ukupno potvrđenih slučajeva sa XXXIX sedmicom	% pozitivnih u odnosu na broj stanovnika (PREVALENCA)
Stari Grad	5391	5528	14,95%
Centar	8145	8346	15,43%
Novo Sarajevo	9859	10046	15,50%
Novi Grad	17423	17768	14,99%
Ilidža	8340	8491	12,72%
Hadžići	2598	2680	11,22%
Vogošća	4016	4154	15,71%
Ilijaš	2055	2094	10,68%
Trnovo	265	267	17,78%
UKUPNO KS	58092	59374	14,08%

S obzirom na pojavu delta soja i njegove visoke zaraznosti, u svrhu zadržavanja pozitivnih trendova, apeliramo na stanovništvo Kantona Sarajevo, na poštovanje mjere lične zaštite – održavanje fizičke distance 1,5 do 2 metra; pravilno nošenje maske u zatvorenim i na otvorenim prostorima (ukoliko se ne može održati fizička distanca), kao i higijenu ruku. Posebno naglašavamo izbjegavanje dužeg zadržavanja u zatvorenim prostorijama gdje je mogući bliski kontakt kroz duži vremenski period i izbjegavanje gužvi i zatvorenih prostora. Sve osobe sa akutnim respiratornim smetnjama, povišenom temperaturom, bolovima u mišićima i opštom slabošću neka ostanu kući i kontaktiraju nadležne zdravstvene službe.

Due to the appearance of delta strain and its high contagiousness, in order to maintain positive trends, we appeal to the population of Sarajevo Canton to respect personal protection measures - maintaining a physical distance of 1.5 to 2 meters, proper wearing of masks indoors and outdoors (if you can not keep a distance) and hand hygiene. We especially emphasize avoiding longer stays indoors and avoiding crowds and closed spaces - where close contact is possible over a longer period of time. All persons with acute respiratory disorders, fever, muscle aches and general weakness should stay at home and contact the relevant health services.

Sve preporuke i smjernice u okviru ponašanja za vrijeme pandemije možete naći na web stranici www.zzjzks.ba.

All recommendations and guidelines for behavior during a pandemic can be found on the website www.zzjzks.ba.

Uređivački kolegij:

Glavni urednik: Prof. dr. med. sci. Aida Pilav

Prikupljanje, obrada i analiza podataka:

Dr. med. Anes Jogunčić, Ing. Mustafa Ibrahim, Ing. Denis Đurović

Editorial board:

Editor-in-Chief: Professor Aida Pilav, MD

Data collection, processing and analysis:

Anes Joguncic MD, Mustafa Ibrahim SE, Denis Djurovic SE.