

AIRSPACE ALLOCATION

24 OCT 24

Zone & Category		Time (UTC)																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
SUSNJAK NOVO	A 6009/24 C 5988/24	GND - 1.000 ft AGL (4.500 ft AMSL) 0500 - 2100																							
VRAPCE NOVO	A 6010/24 C 5989/24	GND - 1.000 ft AGL (5.000 ft AMSL) 0500 - 2100																							
KZB SEVER	A 6053/24 C 6032/24						GND - 3.300 ft AGL (9.300 ft AMSL) 0600 - 1800																		
GOLIJA	A 6376/24 C 6363/24	GND - 2.700 ft AGL (9.900 ft AMSL) 0001 - 2359																							
GRLIC	A 6011/24 C 5990/24	GND - 1.000 ft AGL (5.000 ft AMSL) 0500 - 2100																							
VELIKI TRN	A 6012/24 C 5991/24	GND - 1.000 ft AGL (4.500 ft AMSL) 0500 - 2100																							
LYD5	A 6635/24 C 6613/24													GND - 4.000 ft AMSL 1330 - 2000											
VK P. LIVADE	A 6641/24 C 6619/24						GND - 5.200 ft AMSL 0600 - 1100									GND - 5.200 ft AMSL 1300 - 1900									
LYD14	A 6634/24 C 6612/24										GND - 6.600 ft AMSL 1000 - 1800														
TRA 00	A 6623/24 C 6601/24						GND - 16.500 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 02z	A 6624/24 C 6602/24						1.300 ft AMSL - 13.200 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 03z	A 6625/24 C 6603/24						1.300 ft AMSL - 13.200 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 04z	A 6626/24 C 6604/24						4.900 ft AMSL - 13.200 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 26z	A 6627/24 C 6605/24						4.900 ft AMSL - 13.200 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 05z	A 6628/24 C 6606/24						3.200 ft AMSL - 16.500 ft AMSL 0600 - 1200																		
TRA 07z	A 6629/24 C 6607/24						6.500 ft AMSL - 13.200 ft AMSL 0600 - 1200																		

TRA 01z		A 6630/24 C 6608/24	6.500 ft AMSL – 13.200 ft AMSL 0600 - 1200	
TRA 101z		A 6631/24 C 6609/24		3.200 ft AMSL – 19.100 ft AMSL 0730 - 1200
TRA 102z		A 6632/24 C 6610/24		3.200 ft AMSL – 19.100 ft AMSL 0730 - 1200
TRA 103z		A 6633/24 C 6611/24		3.200 ft AMSL – 19.100 ft AMSL 0730 - 1200
TRA 30z		A 6636/24 C 6614/24	GND – 6.600 ft AMSL 0600 - 1600	
TRA 31z		A 6637/24 C 6615/24	GND – 6.600 ft AMSL 0600 - 1600	
TRA 30z		A 6639/24 C 6617/24	6.500 ft AMSL – 16.500 ft AMSL 0600 - 1600	
TRA 31z		A 6638/24 C 6616/24	6.500 ft AMSL – 16.500 ft AMSL 0600 - 1600	
LYKV NIS		A 6640/24 C 6618/24	13.100 ft AMSL – 16.500 ft AMSL 0600 - 1400	
TSA 03z		AUP	FL 165 – FL 330 1000 - 1200	
RASTKO NEMANJIC		A 6644/24 C 6622/24		GND – 1.300 ft AMSL 0700 - 1900
MIHAJLO PETROVIC NIS		A 6643/24 C 6621/24	GND – 6.600 ft AMSL 0600 - 1200	
AD KOVIN		A 6642/24 C 6620/24		GND – 3.300 ft AMSL 0800 - 1500
DOBANOVCI GICOMP	K12	A 6645/24 C 6623/24	GND – 300 ft AGL (600 ft AMSL) 0630 - 1500	

- NAPOMENA:**
- aktivnost korisnika prostora **DOBANOVCI** je isključivo po odobrenju šefa smene **AKL Beograd**.
 - koordinaciju aktivnosti u delovima vazdušnog prostora **LYKV NIS** i **TSA 03z** izvršiće rukovodilac letenja na aerodromu **LYKV** i potpukovnik **Vladan Nešić**.
 - aktivnosti u delovima vazdušnog prostora **RASTKO NEMANJIC** i **TRA 03z** realizovati u koordinaciji sa **AKL Batajnica**.

MILITARY
 UAV
 CIVIL

NAPOMENA:

1. BEZBEDNOSNI BAFERI SU UKLJUČENI U HORIZONTALNE GRANICE ALOCIRANOG VAZDUŠNOG PROSTORA.

2. BEZBEDNOSNI BAFERI **NISU** UKLJUČENI U VERTIKALNE GRANICE ALOCIRANOG VAZDUŠNOG PROSTORA.

U SKLADU SA NACIONALNIM PROPISIMA VERTIKALNO RAZDVAJANJE OD SVIH VOJNIH AKTIVNOSTI IZNOSI 2000FT (600M) IZUZEV U SLUČAJEVIMA KADA SE DONJA GRANICA ALOCIRANOG PROSTORA NALAZI U KLASI "G" VAZDUŠNOG PROSTORA. U OVIM SLUČAJEVIMA VERTIKALNO RAZDVAJANJE ISPOD ALOCIRANOG PROSTORA SE NE PRIMENJUJE.

VERTIKALNO RAZDVAJANJE OD PROSTORA ALOCIRANOG ZA POTREBE CIVILNIH KORISNIKA ILI BESPILOTNIH LETELICA JE PO PRAVILU 1000FT (300M).

U SLUČAJU POTREBE ZA PRIMENOM DRUGIH VERTIKALNIH BEZBEDNOSNIH BAFERA NJIHOVE VREDNOSTI ĆE BITI NAZNAČENE DIREKTNO U TABELI ILI UNOŠENJEM KATEGORIJE AKTIVNOSTI. VREDNOSTI VERTIKALNIH BAFERA U ZAVISNOSTI OD KATEGORIJE AKTIVNOSTI MOGU SE PRONAĆI U PRILOGU 1 UREDBE O UPRAVLJANJU VAZDUŠNIM PROSTOROM.

3. PLANIRANJE I SPROVOĐENJE AKTIVNOSTI TAKO DA SE ODVIJAJU IZVAN ALOCIRANIH DELOVA VAZDUŠNOG PROSTORA (UKLJUČUJUĆI I BEZBEDNOSNE BAFERE), NAROČITO U NEKONTROLISANOM VAZDUŠNOM PROSTORU (KLASA "G") JE ODGOVORNOST KORISNIKA VAZDUŠNOG PROSTORA.

REMARK:

1. HORIZONTAL SAFETY BUFFERS ARE INCLUDED WITHIN THE LIMITS OF ALLOCATED AIRSPACE.

2. SAFETY BUFFERS ARE **NOT** INCLUDED WITHIN THE VERTICAL LIMITS OF ALLOCATED AIRSPACE.

IN ACCORDANCE WITH NATIONAL REGULATIONS, VERTICAL SEPARATION FROM ALL MILITARY ACTIVITIES IS 2000FT (600M) EXCEPT IN CASES WHEN THE LOWER LIMIT OF THE ALLOCATED AIRSPACE IS WITHIN CLASS "G" AIRSPACE. IN SUCH CASES, VERTICAL SEPARATION BELOW THE LOWER LIMIT OF THE ALLOCATED AIRSPACE IS NOT APPLICABLE.

VERTICAL SEPARATION FROM THE ALLOCATED AIRSPACE FOR THE DRONES (UAV) OR CIVIL USERS IS 1000FT (300M).

WHEN THERE IS A NEED FOR APPLICATION OF DIFFERENT VERTICAL SAFETY BUFFERS THEIR HEIGHT WILL BE INSERTED DIRECTLY INTO TABLE OR NOTIFIED BY INSERTION OF ACTIVITY CATEGORY. VERTICAL SAFETY BUFFERS, WHICH ARE DEPENDING ON ACTIVITY CATEGORY, MAY BE FOUND IN ANNEX 1 OF NATIONAL ASM REGULATION.

3. IT IS RESPONSIBILITY OF AIRSPACE USERS TO PLAN AND CONDUCT ACTIVITIES IN ORDER NOT TO INFRINGE ALLOCATED AIRSPACE (SAFETY BUFFERS INCLUDED) ESPECIALLY IN UNCONTROLLED AIRSPACE (CLASS "G").