

Sertifikat CH16/1031.00

Sistem menadžmenta organizacije

KONTROLA LETENJA SRBIJE I CRNE GORE SMATSA DOO BEOGRAD

Trg Nikole Pašića 10, 11000 Belgrade, Republika Srbija
je proveren i sertifikovan prema zahtevima standarda
ISO 14001:2015

Za sledeće aktivnosti

ATM/ANS usluge i funkcije: usluge u vazдушnom saobraćaju (ATS), funkcija upravljanja vazдушnim prostorom (ASM), funkcija upravljanja protokom vazdušnog saobraćaja (ATFM), usluge komunikacije, navigacije i nadzora (CNS), vazduhoplovne meteorološke usluge (MET), usluge vazduhoplovnog informisanja (AIS) i usluga projektovanja procedura instrumentalnog letenja (FPD). Obuka osoblja pružaoca usluga u vazdušnoj plovidbi (ATCO, VTO i VMO), kalibraža uređaja i sistema iz vazduha (CAL), obezbeđivanje kontinuirane plovidbenosti vazduhoplova (CAMO) i održavanje vazduhoplova (MO).

Ovaj sertifikat je važeći od 17. avgusta 2024 do 31. jula 2025. i ostaje validan ukoliko su nadzorne provere zadovoljavajuće.

Izdavanje 5. Sertifikovano od 01. avgusta 2016.

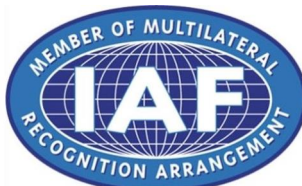
Informacije o dodatnim lokacijama se nalaze na sledećoj strani.



Odobreno od
Daniel Willemin

Odobreno od
Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA
Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland
t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



Ovaj dokument je autentičan elektronski sertifikat koji se koristi isključivo u poslovne svrhe Klijenta. Štampani primerici ovog elektronskog sertifikata su dozvoljeni i smatraće se kopijom. Ovaj dokument izdaje Kompanija koja podleže SGS Opštim uslovima za pružanje usluga sertifikacije dostupnih u okviru [Odredbe i uslovi | SGS](#). Skrećemo pažnju na odredbe ograničenja od odgovornosti, oštećenja i pitanja nadležnosti utvrđena u ovim dokumentima. Ovaj dokument je zaštićen autorskim pravima i svaka neovlašćena izmena, falsifikovanje sadržaja ili izgleda ovog dokumenta je nezakonito.



Sertifikat CH16/1031.00, nastavak

KONTROLA LETENJA SRBIJE I CRNE GORE SMATSA DOO BEOGRAD

SGS

ISO 14001:2015

Izdanje 5

Lokacije

KONTROLA LETENJA SRBIJE I CRNE GORE SMATSA DOO BEOGRAD Trg Nikole Pašića 10, 11000 Beograd, Republika Srbija

Centar kontrole letenja (CKL) i Aerodromska kontrola letenja (AKL) Beograd
Aerodrom Nikola Tesla, 11180 Beograd 59, Republika Srbija

SMATSA Trening centar
Aerodrom Nikola Tesla, 11180 Beograd 59, Republika Srbija

Centralni magacin
Južna radna zona bb, 22413 Krnješevci, Republika Srbija

Aerodromska kontrola letenja Batajnica
Aerodrom „Pukovnik – pilot Milenko Pavlović“ Batajnica, Pukovnika Milenka Pavlovića bb, 11273 Batajnica, Republika Srbija

Aerodromska kontrola letenja Vršac
Aerodrom Vršac, Podvršanska 146, 26300 Vršac, PF 45, Republika Srbija

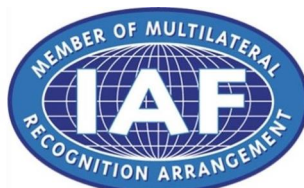
Aerodromska kontrola letenja Kraljevo
Aerodrom „Morava“, Aerodromska 51, Tavnik, 36204 Lađevci, Republika Srbija

Aerodromska kontrola letenja Niš
Aerodrom „Konstantin Veliki“, Vazduhoplovaca 24, 18000 Niš, Republika Srbija

Aerodromsko informisanje vazduhoplova u letu (AFIS) Ponikve
Aerodrom Ponikve, Pilica 202, 31250 Bajina bašta, Republika Srbija

Aerodromska kontrola letenja Podgorica
Aerodrom Podgorica, 81000 Podgorica, PF 202, Crna Gora

Aerodromska kontrola letenja Tivat
Aerodrom Tivat, 85320 Tivat, PF 24, Crna Gora



Ovaj dokument je autentičan elektronski sertifikat koji se koristi isključivo u poslovne svrhe Klijenta. Štampani primerci ovog elektronskog sertifikata su dozvoljeni i smatraće se kopijom. Ovaj dokument izdaje Kompanija koja podleže SGS Opštim uslovima za pružanje usluga sertifikacije dostupnih u okviru [Odredbe i uslovi](#) | SGS. Skrećemo pažnju na odredbe ograničenja od odgovornosti, obeštećenja i pitanja nadležnosti utvrđena u ovim dokumentima. Ovaj dokument je zaštićen autorskim pravima i svaka neovlašćena izmena, falsifikovanje sadržaja ili izgleda ovog dokumenta je nezakonito.

