

Certifikat HR20/2765.00

Sustav upravljanja tvrtke

SGS

ERICSSON NIKOLA TESLA GRUPA

Krapinska 45, 10000 Zagreb, Hrvatska

ocijenjeno je i potvrđeno da ispunjava zahtjeve

ISO 9001:2015

za sljedeći opseg aktivnosti

Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.

Ovaj certifikat je valjan od 23 prosinca 2023 do 22 prosinca 2026 te ostaje na snazi pod uvjetom zadovoljavajućih rezultata nadzornih audita Izdanje 4. Posjeduje certifikat od 18 studenog 1997

Za ovaj opseg izdano je više certifikata, broj glavnog certifikata je: HR20/2765.00

Certificirane aktivnosti koje obavljaju dodatne lokacije su navedene na sljedećim stranicama.

Odobreno od
Drago Goic

Odobreno od
Ana Kousek

SGS Adriatica d.o.o.

Karlovačka cesta 4i, 10020 Zagreb, Hrvatska

t + 385 (0)1 6140 961 - <https://www.sgsgroup.hr/>



Ovaj dokument je autentičan elektronički certifikat samo za poslovne potrebe klijenta. Tiskana verzija elektroničkog certifikata dopuštena je i smatrat će se preslikom. Ovaj dokument izdaje društvo koje podliježe općim uvjetima usluga certificiranja SGS-a koji su dostupni online pod [Terms and Conditions | SGS](#). Skreće se pozornost na ograničenje odgovornosti, odštete i klauzula o nadležnosti koje su u njima sadržane. Ovaj dokument zaštićen je autorskim pravima i sve neovlaštene izmjene, krivotvorenja ili falsificiranja sadržaja ili izgleda ovog dokumenta su nezakonite.



ISO 9001:2015

Izdanje 4
Lokacije
ERICSSON NIKOLA TESLA d.d. Krapinska 45, 10000 Zagreb, Hrvatska Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.
ERICSSON NIKOLA TESLA d.d. Ulica Hrvatske Republike 29, 31000 Osijek, Hrvatska Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.
ERICSSON NIKOLA TESLA d.d. Ulica Domovinskog rata 61A, 21000 Split, Hrvatska Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.



Ovaj dokument je autentičan elektronički certifikat samo za poslovne potrebe klijenta. Tiskana verzija elektroničkog certifikata dopuštena je i smatrat će se preslikom. Ovaj dokument izdaje društvo koje podliježe općim uvjetima usluga certificiranja SGS-a koji su dostupni online pod [Terms and Conditions](#) | SGS. Skreće se pozornost na ograničenje odgovornosti, odštete i klauzula o nadležnosti koje su u njima sadržane. Ovaj dokument zaštićen je autorskim pravima i sve neovlaštene izmjene, krivotvorenja ili falsificiranja sadržaja ili izgleda ovog dokumenta su nezakonite.



ISO 9001:2015

ERICSSON NIKOLA TESLA d.d.
Vukovarska 7A, 51000 Rijeka, Hrvatska

Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.

ERICSSON NIKOLA TESLA BH d.o.o.
Kralja Petra Krešimira IV, Lamela B-bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina

Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.

ERICSSON NIKOLA TESLA BH d.o.o.
Fra Andela Zvizdovića 1, Zgrada Unisa B/10, 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina

Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.

ERICSSON NIKOLA TESLA d.d. Područni ured Kosovo
Vicianum, Arbëria 3 - Veranda C2.7, lokali Nr. 1/A, 10000 Priština, Kosovo

Istraživanje i razvoj, upravljanje, marketing, prodaja i isporuka informacijsko-komunikacijskih rješenja, proizvoda i usluga, uključujući i usluge upravljanja telekomunikacijskim sustavima.

