

POTVRDA O ODOBRENJU

Potvrđujemo da je sustav upravljanja sigurnošću informacija društva:

KING ICT d.o.o.
Buzinski prilaz 10
10010 Zagreb
Republika Hrvatska

odobren od Lloyd's Register Quality Assurance prema
sljedećoj normi za sustave upravljanja sigurnošću informacija:

ISO/IEC 27001:2013

Sustav upravljanja sigurnošću informacija primjenjuje se na sljedeće
područje:

**Upravljanje informacijama u procesu razvoja,
isporuke, implementacije, održavanja i nadogradnje
složenih ICT sustava, pružanja usluga IT podrške
te poslovne i tehničke edukacije
(Izjava o primjenjivosti v.2 03.03.2017.)**

Ova potvrda vrijedi samo uz prilog potvrdi pod istim brojem, u kojem su navedene lokacije odvijanja
aktivnosti na koje se ovo odobrenje odnosi.

Potvrda o
odobrenju broj: LRC 0120375/3

Prvo odobrenje: 11.10.2014.

Potvrda izdana: 11.10.2017.

Potvrda vrijedi do: 10.10.2020.



Izdao: Lloyd's Register Quality Assurance
Italy Srl za i u ime Lloyd's Register Quality
Assurance Limited



001

Ovaj dokument predmet je niže navedene odredbe.

Via Cadorna 69, Vimodrone (MI) 2090, Italija

Za i u ime 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, Ujedinjeno Kraljevstvo

Ovo odobrenje provedeno je u skladu s LRQA postupcima za auditiranje i certifikaciju i nalazi se pod nadzorom LRQA.
Uporaba UKAS-ovog akreditacijskog znaka odnosi se na aktivnosti obuhvaćene Akreditacijskim certifikatom broj 001.

PRILOG POTVRDI

KING ICT d.o.o.
Buzinski prilaz 10
10010 Zagreb
Republika Hrvatska

Sjedište

KING ICT d.o.o.
Buzinski prilaz 10
10010 Zagreb
Republika Hrvatska

Aktivnosti

Upravljanje informacijama u procesu razvoja, isporuke, implementacije, održavanja i nadogradnje složenih ICT sustava, pružanja usluga IT podrške te poslovne i tehničke edukacije.
(Izjava o primjenjivosti v.2 03.03.2017.)

Lokacije

KING ICT Servisni centar Osijek
Vijenac Medvednice 7
31000 Osijek
Republika Hrvatska

Aktivnosti

Pružanje usluga IT podrške.

KING ICT Servisni centar Rijeka
Zdravka Kučića 38b
51000 Rijeka
Republika Hrvatska

Pružanje usluga IT podrške.

KING ICT Servisni centar Split
141. brigade 1B
21000 Split
Republika Hrvatska

Pružanje usluga IT podrške.

Stranica 1 od 2



001

Ovaj dokument predmet je niže navedene odredbe.

Via Cadorna 69, Vimodrone (MI) 2090, Italija

Za i u ime 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, Ujedinjeno Kraljevstvo
Ovo odobrenje provedeno je u skladu s LRQA postupcima za auditiranje i certifikaciju i nalazi se pod nadzorom LRQA.
Uporaba UKAS-ovog akreditacijskog znaka odnosi se na aktivnosti obuhvaćene Akreditacijskim certifikatom broj 001.

PRILOG POTVRDI

KING ICT d.o.o. Buzinski prilaz 10 10010 Zagreb Republika Hrvatska

Lokacije

KING ICT d.o.o. Beograd
Viline vode b.b.
Slobodna zona Beograd I12/4
11000 Beograd
Republika Srbija

KING ICT d.o.o. Sarajevo
Aleja Bosne Srebrene 34
71000 Sarajevo
Bosna i Hercegovina

KING ICT dooel Skopje
Jadranska magistrala br. 12
1000 Skopje
Republika Makedonija

Aktivnosti

Pružanje usluga integracije informacijsko-komunikacijskih rješenja, usluga IT podrške, usluga tehničke edukacije te implementacija i održavanje podatkovnih centara.

Proizvodnja softvera, pružanje usluga integracije informacijsko-komunikacijskih rješenja, usluga IT podrške, usluga tehničke edukacije te implementacija i održavanje podatkovnih centara.

Proizvodnja softvera, pružanje usluga integracije informacijsko-komunikacijskih rješenja, usluga IT podrške, usluga tehničke edukacije te implementacija i održavanje podatkovnih centara.

Potvrda o
odobrenju broj: LRC 0120375/3

Prvo odobrenje: 11.10.2014.

Potvrda izdana: 11.10.2017.

Potvrda vrijedi do: 10.10.2020.

Stranica 2 od 2



001

Ovaj dokument predmet je niže navedene odredbe.

Via Cadorna 69, Vimodrone (MI) 2090, Italija

Za i u ime 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, Ujedinjeno Kraljevstvo

Ovo odobrenje provedeno je u skladu s LRQA postupcima za auditiranje i certifikaciju i nalazi se pod nadzorom LRQA.

Uporaba UKAS-ovog akreditacijskog znaka odnosi se na aktivnosti obuhvaćene Akreditacijskim certifikatom broj 001.