



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 004



C E R T I F I C A T

SRAC certifică organizația/ certifies the organisation

SIEMENS SRL

*Sediul social: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București*

*cu sediile de lucru și activitățile prezentate în anexă
with the productive units and activities as listed in the annex*

versiunea declarației de aplicabilitate/ version of the statement of applicability: 3.0

că are implementat și menține un
sistem de management al securității informațiilor
conform condițiilor din standardul

which has implemented and maintains an
information security management system
which fulfils the requirements of the standard

SR EN ISO/IEC 27001:2023 (ISO/IEC 27001:2022)



Valabilitatea certificatului este condiționată de
efectuarea supravegheților anuale până la data de:



07-
2025

07-
2026

nr. certificat/ certificate registration no. **376**

data inițială a certificării/ initial certification date **14 iulie 2021**

data recertificării/ recertification date **11 iulie 2024**

data ultimei actualizări/ last update -

valabil până la/ valid until **13 iulie 2027** (cu condiția vizării anuale)

SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea



A N E X Ă C E R T I F I C A T



SIEMENS SRL

*Sediul social: Str. Preciziei, nr. 24, Centru Pentru Sprijinirea Afacerilor
"West Gate Business Center", et. 4, sector 6, București*

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Inginerie, cercetare, dezvoltare și integrare de sisteme și programe pentru structura rețelelor electrice inteligente, automatizarea proceselor energetice și industriale, tehnologie pentru clădiri, tehnologie inteligentă pentru domeniul medical

Engineering, research, systems and programs development and integration for smart grid infrastructure, energy and industry process automation, building technology, technology for smart healthcare

Sediul de lucru: Str. Gării, nr. 21, clădirea B, parter și et. 1, Cluj-Napoca, jud. Cluj

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Activități de suport în tehnologia informațiilor, dezvoltare și integrare de sisteme și programe pentru structura rețelelor electrice inteligente, automatizarea proceselor energetice și industriale, tehnologie pentru clădiri, tehnologie inteligentă pentru domeniul medical

Support activities in information technology, systems and programs development and integration for smart grid infrastructure, energy and industry process automation, building technology, technology for smart healthcare

Sediul de lucru: B-dul. 15 Noiembrie, nr. 78, et. 1-4, Brașov, jud. Brașov

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Inginerie, cercetare, dezvoltare și integrare de sisteme și programe pentru structura rețelelor electrice inteligente, automatizarea proceselor energetice și industriale, tehnologie pentru clădiri, tehnologie inteligentă pentru domeniul medical

Engineering, research, systems and programs development and integration for smart grid infrastructure, energy and industry process automation, building technology, technology for smart healthcare