

CQS z.s.  
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek  
Česká republika

CQS je certifikačním orgánem č. 3029 akreditovaným podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016  
Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pro certifikaci systémů managementu



# CERTIFIKÁT

číslo: CQS 2/2024

CQS na základě kladného výsledku certifikačního auditu  
prohlašuje, že systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci



**SETERM CB a.s.**  
č.p. 544, 370 10 Hrdějovice, Česká republika

byl prověřen a shledán v souladu s požadavky

**ČSN ISO 45001:2018**

Tento certifikát platí pro procesy:

- **Provádění elektromontáží trafostanic, kabelových souborů i vrchních vedení a elektroinstalací v objektech v rozsahu do 110 kV, včetně servisních a projekčních prací, geodetických služeb, oprav a revizí na vybraných elektrických zařízeních**
- **Zajišťování komplexní služby v oblastech požární ochrany, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ochrany hmotného majetku, bezpečnosti technických zařízení a ochrany životního prostředí**
  - **Správa a údržba nemovitostí**

Platnost do: 05. 01. 2027

Rozhodnutí o certifikaci: 15. 11. 2023

Datum vydání: 06. 01. 2024

První certifikace udělena: 04. 01. 2012

**Ing. Jana Olšanská**  
Vedoucí certifikačního orgánu



Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Fyzikálně technický zkušební ústav, s.p., Institut pro testování a certifikaci, a.s.,  
Strojírenský zkušební ústav, s.p., Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Textilní zkušební ústav, s.p.

\* Seznam členů CQS platný v době vydání certifikátu. Aktuální seznam je k dispozici na [www.cqs.cz](http://www.cqs.cz).

# Certificate

**CQS** has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

## **SETERM CB a.s.**

**č.p. 544, 370 10 Hrdějovice, Czech Republic**

has implemented and maintains an  
**Occupational Health and Safety Management System**

for the following scope:

**Electric assemblies of transformer stations, cable complexes and overhead lines  
and installation in buildings up to 110 kV, including servicing and designing works,  
geodetic services, repair and revision of selected electric device  
Providing for comprehensive services in the fields of fire protection, occupational safety  
and health protection, tangible asset protection, safety of technical equipment  
and environmental protection  
Real Estate administration and maintenance**

which fulfils the requirements of the following standard:

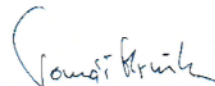
## **ISO 45001:2018**

Issued on: **2024 - 01 - 06**  
First issued on: **2012 - 01 - 04**  
Expires on: **2027 - 01 - 05**

Registration Number: **CZ - 2/2024**



**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNET



**Tomáš Hruška**  
President of CQS



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

**IQNET Members\*:**

**AENOR** Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic  
**Cro Cert** Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**  
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea **LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece  
**MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE** México **PCBC** Poland **Quality Austria** Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM**  
**QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

\* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)