



# CERTIFICATE

**TÜV**  
AUSTRIA

## Management system as per EN ISO 9001:2015

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that

**KREMSMUELLER ROMANIA S.R.L.**  
**Str. Centura de Vest, Nr. 23**  
**RO – 100238, Ploiești, Jud. Prahova**  
**România**

applies a management system in line with the above standard for the following scope

## Engineering, delivery, erection, repair and maintenance of industrial plants

Certificate Registration No. 2010082002891

Valid until 2020-12-07  
Initial certification 2008-12-08

Certification Body  
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2017-11-08

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)





## Attachment to the Certificate

Nr. 2010082002891

scope

Engineering, delivery, erection, repair and maintenance of industrial plants in the areas:

- Tanks, pipe work systems and steel structures
- Contractor services for industrial buildings and civil structures
- Electrical equipment, measurement and control instrumentation
  - Engineering and execution of internal electrical installations for civil and industrial buildings, aboveground and underground connections, for 0,4kV nominal voltage
  - Tests for equipment and electrical installations
  - Execution of electrical substations and works at the electrical part of power plants
  - Engineering and execution of aerial and underground electric lines, with nominal voltage ranges of 0,4kV÷20kV for engineering resp. 0,4kV÷110kV for execution, and transformer stations with maximum nominal voltage up to 20kV
- Alarm and firefighting systems
- Hydraulic and pneumatic systems
- Execution of surface technological installations related to the production and / or storage of natural gas
- Execution of transport systems as well as natural gas installations operating under high pressure regime
- Technical assistance during installation, assembling activities and maintenance for installations used in Ex environment

Certification Body  
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2017-11-08





# CERTIFICAT

**TÜV**  
AUSTRIA

## Pentru sistemul de management conform EN ISO 9001:2015

S-a făcut dovada aplicării sistemului conform cerințelor normei și este certificat în conformitate cu procedura TÜV AUSTRIA CERT pentru

**KREMSMUELLER ROMANIA S.R.L.**  
**Str. Centura de Vest, Nr. 23**  
**RO – 100238, Ploiești, Jud. Prahova**  
**România**

Domeniul de aplicabilitate

**Proiectare, livrare, construcție, reparare și întreținere instalații  
industriale**

Numărul de înregistrare al certificatului: 2010082002891

Valabil până la data de 2020-12-07  
Certificare inițială 2008-12-08

Comisia de certificare  
TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Viena, la data de 2017-11-08

Această certificare s-a făcut conform procedurii de audit și certificare TÜV AUSTRIA CERT și este supravegheată în mod regulat.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)





## Anexă certificat Nr. 2010082002891

Domeniul de aplicabilitate

**Proiectare, livrare, construcție, reparare și întreținere instalații industriale pentru domeniile:**

- Rezervoare, conducte și construcții metalice
- Antreprenariat pentru construcții civile și industriale
- Instalații electrice, instrumentație de măsură și control
  - Proiectare și executare de instalații electrice exterioare/ interioare pentru incinte/ construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4kV
  - Încercări de echipamente și instalații electrice
  - Executare de stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor
  - Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4kV÷20kV pentru proiectare, respectiv 0,4kV÷110kV pentru executare și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20kV
- Sisteme de alarmare și stingere incendii
- Sisteme hidraulice și pneumatice
- Execuție instalații tehnologice de suprafață aferente producției și/ sau înmagazinării de gaze naturale
- Execuție sisteme de transport precum și instalații de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de presiune înaltă
- Activități de asistență tehnică la montaj, montaj și mentenanță instalații utilizate în mediu Ex

Comisia de certificare  
TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Viena, la data de 2017-11-08

