

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

SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ SA

Sediul social: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

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

că are implementat și menține un
**sistem de management al sănătății
și securității ocupaționale**
conform condițiilor din referențialul

which has implemented and maintains an
**occupational health and safety
management system**
which fulfils the requirements of the reference standard

SR ISO 45001:2018 (ISO 45001:2018)



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



nr. certificat/ certificate registration no. **3276**
data inițială a certificării/ initial certification date **29 octombrie 2014**
data recertificării/ reissuing date **27 octombrie 2021**
data ultimei actualizări/ last update -
valabil până la/ valid until **09 septembrie 2024** (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



SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ SA

Sediul social: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

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

Transportul intern al gazelor naturale. Transportul internațional al gazelor naturale. Dispecerizarea gazelor naturale. Proiectarea construcțiilor aferente sistemelor de transport gaze naturale. Cercetare în domeniul transportului gaze naturale. Proiectarea sistemelor de transport gaze naturale. Proiectarea obiectivelor pentru instalații tehnologice de suprafață, aferente activităților de producție și/ sau de înmagazinare a gazelor naturale. Proiectarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale (sisteme de distribuție și instalații de utilizare). Proiectarea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale care funcționează în regim de înaltă presiune. Execuția sistemelor de transport a gazelor naturale. Execuția, verificarea și revizia instalațiilor electrice interioare de tip B, pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea de 0,4 Kv. Proiectarea de linii electrice aeriene, sau cablu, cu tensiuni de tip C1A între 04-20kV și posturi de transformare. Măsurători chimice, mecanice și electrice în activitatea de transport gaze naturale. Mentenanța echipamentelor și instalațiilor proprii de telecomunicații (TC)

Internal transport of natural gas. International transport of natural gas. Dispatching of natural gas. Design of constructions related to natural gas transmission systems. Research in the natural gas transmission field. Design of natural gas transmission systems. Design of the equipment related to the above ground facilities for natural gas production and storage activities. Design of natural gas supply (distribution systems and installations of use). Design of natural gas utilization installations that operate in high pressure regime. Execution natural gas transportation systems. Execution, verification and revision of interior electrical installations type B, for civil and industrial constructions, overhead and underground branches at voltage 0,4 kV. Design of open-air or in-cable electrical lines, type C1A voltages between 04-20 kV and substations. Chemical, mechanical and electrical measurements in natural gas transport activity. Maintenance of telecommunications equipment and installations (TC)

A N E X Ă C E R T I F I C A T



SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ SA

Sediul social: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

*Sedii de lucru: Reprezentanța Transgaz România - B-dul. Primăverii, nr. 55, sector 1, București;
Dispeceratul Național de Gaze naturale - Calea Dorobanților, nr. 30, sector 1, București;
Calea Victoriei, nr. 155. bl. D1, et. 3, sector 1, București;
Str. Unirii, nr. 11, municipiul Mediaș, jud. Sibiu;
Str. Sondorilor, nr. 1, ap. 2, municipiul Mediaș, jud. Sibiu;
Șos. Sibiului, nr. 36, municipiul Mediaș, jud. Sibiu*

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

Activități de birou: transport intern și internațional al gazelor naturale

Clerical activities: internal and international transport of natural gas

Sediul de lucru: Str. George Enescu, nr. 11, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

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

*Activități de birou: transport intern și internațional de gaze naturale. Menținerea sistemelor de
transport a gazelor naturale*

*Clerical activities: internal and international transport of natural gas. Maintenance of the
natural gas transmission*

Sediul de lucru: Str. Unirii, nr. 6, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

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

Activități de birou. Proiectare și cercetare

Office activities. Design and inspection

A N E X Ă C E R T I F I C A T



SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ SA

Sediul social: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

Sediul de lucru: Sucursala Mediaș - Șos. Sibiului, nr. 59, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

pentru următoarele activități/ for the following fields of activities

Execuția sistemelor de transport a gazelor naturale. Execuția instalațiilor de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de presiune înaltă. Reparații / intervenții a sistemelor de transport gaze naturale. Operații speciale de perforare / obturare sub presiune a sistemelor de gaze naturale aflate în funcțiune. Controlul nedistructiv al sudurilor și / sau materialelor utilizate la execuția / repararea sistemelor de transport a gazelor naturale. Execuția instalațiilor electrice de joasă tensiune. Execuția instalațiilor de protecție catodică (PC) a sistemelor de transport gaze naturale. Probe de presiune pe sisteme de transport gaze naturale. Mentenanța mașinilor / utilajelor și echipamentelor specifice activității de execuție / reparații / intervenții a sistemelor de transport a gazelor naturale. Mentenanța construcțiilor aferente sistemelor de transport a gazelor naturale

Execution of natural gas transportation systems. Execution of gas utilization installations that operates in high pressure regime. Repair / interventions of gas transmission systems. Special operations for punching / blanking under pressure of natural gas systems that are in operation. Nondestructive control of welds and / or materials used in execution / repair of gas transmission systems. Execution of low voltage electrical installations. Execution of cathodic protection installations (CP) and of natural gas transmission systems. Pressure tests on natural gas transportation systems. Maintenance of machinery / equipments and equipments specific for the activities of execution / repair / intervention of natural gas transportation systems. Maintenance of constructions related to natural gas transportation systems

A N E X Ă C E R T I F I C A T



SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT GAZE NATURALE TRANSGAZ SA

Sediul social: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

Sedii de lucru: *Exploatarea Teritorială Arad - Str. Poetului, nr. 56, municipiului Arad, jud. Arad
cu sectoarele: Arad, Deva, Lugoj, Timișoara;*

*Exploatarea Teritorială Bacău - Str. George Bacovia, nr. 63, municipiului Bacău, jud. Bacău
cu sectoarele: Bacău, Comănești, Iași, Fălticeni, Piatra-Neamț, Onești;*

*Exploatarea Teritorială Brăila - Str. Ioan Ghica, nr. 5, municipiului Brăila, jud. Brăila
cu sectoarele: Brăila, Tecuci, Slobozia;*

*Exploatarea Teritorială Brașov - B-dul. Griviței, nr. A 102A, municipiului Brașov, jud. Brașov
cu sectoarele: Brașov, Azuga, Târgu Secuiesc, Bășani și Sighișoara;*

*Exploatarea Teritorială București - Str. Lacul Ursului, nr. 2-4, sector 6, București
cu sectoarele: București Sud, București Nord, Ploiești, Câmpina;*

*Exploatarea Teritorială Cluj - Str. Crișului, nr. 12, municipiului Cluj-Napoca, jud. Cluj
cu sectoarele: Cluj Napoca, Dej, Marghita, Baia Mare, Luduș, Sărmaș, Medieșu Aurit;*

*Exploatarea Teritorială Constanța - Str. Albastră, nr. 1, municipiului Constanța, jud. Constanța
cu sectoarele: Constanța, Isaccea, SMG Isaccea, SMG Negru Vodă;*

*Exploatarea Teritorială Craiova - Str. Arhitect Ioan Mincu, nr. 35, municipiului Craiova, jud. Dolj
cu sectoarele: Craiova, Târgu Jiu, Pitești, Corbu, Drăgășani;*

*Exploatarea Teritorială Mediaș- Str. George Coșbuc, nr. 29, municipiului Mediaș, jud. Sibiu
cu sectoarele: Sibiu, Făgăraș, Târnăveni, Târgu Mureș*

pentru următoarele activități/ for the following fields of activities

Transportul intern al gazelor naturale. Transportul internațional al gazelor naturale. Preluarea, măsurarea, predarea și dispecerizarea gazelor naturale. Menținerea sistemelor de transport a gazelor naturale. Menținerea instalațiilor de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de presiune înaltă, medie, joasă, redusă. Menținerea instalațiilor electrice pentru construcții civile și industriale, bransamente aeriene și subterane, la tensiunea de 0,4 kV

Internal transport of natural gas. International transport of natural gas. The acquisition, measurement, delivery and dispatching of natural gas. Maintenance of natural gas transmission systems. Maintenance of natural gas use installations operating in high, medium, low, reduced pressure regime. Maintenance of electrical installations for civil and industrial constructions, overhead and underground connections, at the voltage of 0,4 kV



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

SRAC as an IQNet Partner hereby states that the organization:

**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE TRANSGAZ SA**

Registered Office: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

with the productive units and activities as listed in the annex

has implemented and maintains an

Occupational Management System

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 45001:2018

Issued on: 2021 - 10 - 27

First issued on: 2014 - 10 - 29

for the validity date, please refer to the original certificate* issued by SRAC

Registration Number: RO - 3276



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

eng. Mihaela Cristea
SRAC General Manager



IQNet Partners:**

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 FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Certification Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland
Quality Austria Austria RR Russia SIGE México SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey Vinçotte Belgium YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

** The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



Annex to Certificate Number : RO - 3276

Page 1 of 4

**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE TRANSGAZ SA**

Registered Office: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

for the following scope:

Internal transport of natural gas. International transport of natural gas. Dispatching of natural gas. Design of constructions related to natural gas transmission systems. Research in the natural gas transmission field. Design of natural gas transmission systems. Design of the equipment related to the above ground facilities for natural gas production and storage activities. Design of natural gas supply (distribution systems and installations of use). Design of natural gas utilization installations that operate in high pressure regime. Execution natural gas transportation systems. Execution, verification and revision of interior electrical installations type B, for civil and industrial constructions, overhead and underground branches at voltage 0,4 kV. Design of open-air or in-cable electrical lines, type C1A voltages between 04-20 kV and substations. Chemical, mechanical and electrical measurements in natural gas transport activity. Maintenance of telecommunications equipment and installations (TC)



Annex to Certificate Number : RO - 3276

Page 2 of 4

**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE TRANSGAZ SA**

Registered Office: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

Productive Unit: Sucursala Mediaș - Șos. Sibiului, nr. 59, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

for the following scope:

Execution of natural gas transportation systems. Execution of gas utilization installations that operates in high pressure regime. Repair / interventions of gas transmission systems. Special operations for punching / blanking under pressure of natural gas systems that are in operation.

Nondestructive control of welds and / or materials used in execution / repair of gas transmission systems. Execution of low voltage electrical installations. Execution of cathodic protection installations (CP) and of natural gas transmission systems. Pressure tests on natural gas transportation systems. Maintenance of machinery/equipments and equipments specific for the activities of execution / repair / intervention of natural gas transportation systems.

Maintenance of constructions related to natural gas transportation systems

Annex to Certificate Number : RO - 3276

Page 3 of 4

**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE TRANSGAZ SA**

Registered Office: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

*Productive Units: Reprezentanța Transgaz România - B-dul. Primăverii, nr. 55, sector 1,
București;*

*Dispeceratul Național de Gaze naturale - Calea Dorobanților, nr. 30, sector 1, București;
Calea Victoriei, nr. 155. bl. D1, et. 3, sector 1, București;
Str. Unirii, nr. 11, municipiul Mediaș, jud. Sibiu;
Str. Sondorilor, nr. 1, ap. 2, municipiul Mediaș, jud. Sibiu;
Șos. Sibiului, nr. 36, municipiul Mediaș, jud. Sibiu*

for the following scope:

Clerical activities: internal and international transport of natural gas

Productive Unit: Str. George Enescu, nr. 11, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

for the following scope:

*Clerical activities: internal and international transport of natural gas. Maintenance of the
natural gas transmission*

Productive Unit: Str. Unirii, nr. 6, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

for the following scope:

Office activities. Design and inspection

Annex to Certificate Number : RO - 3276

Page 4 of 4

**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT
GAZE NATURALE TRANSGAZ SA**

Registered Office: Piața Constantin I. Moțaș, nr. 1, municipiul Mediaș, jud. Sibiu

Productive Units: Exploatarea Teritorială Arad - Str. Poetului, nr. 56, municipiului Arad, jud. Arad cu sectoarele: Arad, Deva, Lugoj, Timișoara;
Exploatarea Teritorială Bacău - Str. George Bacovia, nr. 63, municipiului Bacău, jud. Bacău cu sectoarele: Bacău, Comănești, Iași, Fălticeni, Piatra-Neamț, Onești;
Exploatarea Teritorială Brăila - Str. Ioan Ghica, nr. 5, municipiului Brăila, jud. Brăila cu sectoarele: Brăila, Tecuci, Slobozia;
Exploatarea Teritorială Brașov - B-dul. Griviței, nr. A 102A, municipiului Brașov, jud. Brașov cu sectoarele: Brașov, Azuga, Târgu Secuiesc, Bățani și Sighișoara;
Exploatarea Teritorială București - Str. Lacul Ursului, nr. 2-4, sector 6, București cu sectoarele: București Sud, București Nord, Ploiești, Câmpina;
Exploatarea Teritorială Cluj - Str. Crișului, nr. 12, municipiului Cluj-Napoca, jud. Cluj cu sectoarele: Cluj Napoca, Dej, Marghita, Baia Mare, Luduș, Sărmaș, Medieșu Aurit;
Exploatarea Teritorială Constanța - Str. Albastră, nr. 1, municipiului Constanța, jud. Constanța cu sectoarele: Constanța, Isaccea, SMG Isaccea, SMG Negru Vodă;
Exploatarea Teritorială Craiova - Str. Arhitect Ioan Mincu, nr. 35, municipiului Craiova, jud. Dolj cu sectoarele: Craiova, Târgu Jiu, Pitești, Corbu, Drăgășani;
Exploatarea Teritorială Mediaș- Str. George Coșbuc, nr. 29, municipiului Mediaș, jud. Sibiu cu sectoarele: Sibiu, Făgăraș, Târnăveni, Târgu Mureș

for the following scope:

Internal transport of natural gas. International transport of natural gas. The acquisition, measurement, delivery and dispatching of natural gas. Maintenance of natural gas transmission systems. Maintenance of natural gas use installations operating in high, medium, low, reduced pressure regime. Maintenance of electrical installations for civil and industrial constructions, overhead and underground connections, at the voltage of 0,4 kV