



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## Sertifikat

Prima

### Termomont d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification CZ, s.r.o. potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole:

Standard

## ISO 27001:2013

SISTEM MENADŽMENTA BEZBEDNOŠĆU INFORMACIJA ZA INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNJU, ODRŽAVANJE, MONTAŽU, GRAĐEVINSKE RADOVE, TERMOENERGETSKA POSTROJENJA, TERMOTEHNIČKE I ELEKTRO INSTALACIJE I POSLOVE PUŠTANJA U RAD OPREME U VEZI SA AUTOMATIZACIJOM, PROJEKTOVANJEM I IMPLEMENTACIJOM SOFTVERA ZA NADZOR I MENADŽMENT KAKO JE NAVEDENO U IZJAVI O PRIMENLJIVOSTI VERZIJA 07 OD 25. 04. 2023.

Originalni datum odobrenja:	07-09-2015
Datum završetka prethodnog sertifikacionog ciklusa:	06-09-2023
Početak sertifikacionog ciklusa:	07-09-2023
Kraj sertifikacionog ciklusa:	06-09-2026
Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do:	31-10-2025

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: +420 210 088 215

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Verzija 1 Datum revizije: 28-08-2023

Broj sertifikata: CZE - 2300188



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o. Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o. Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



# Certificate

Awarded to

**Termomont d.o.o.**

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Serbia

BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o. certifies that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

**ISO 27001:2013**

INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM FOR ENGINEERING, DESIGN, PRODUCTION, MAINTENANCE, INSTALLATION, CONSTRUCTION WORK, THERMAL ENERGY PLANTS, THERMOTECHNICAL AND ELECTRICAL INSTALLATIONS AND ACTIVITIES FOR COMMISSIONING OF EQUIPMENT RELATED TO AUTOMATION, DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SOFTWARE FOR SUPERVISORY AND MANAGEMENT AS STATED IN STATEMENT OF APPLICABILITY VERSION 07 FROM 25.04.2023.

Original Approval Date:	07-09-2015
Expiry date of previous cycle:	06-09-2023
Certification / Recertification Cycle Start Date:	07-09-2023
Certification / Recertification Cycle End Date:	06-09-2026
Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate is valid until:	31-10-2025

To check this certificate validity please call: +420 210 088 215

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.

Version 1 Issue Date: 28-08-2023

Certificate Number: CZE - 2300188



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## Sertifikat

Prima

**TERMOMONT d.o.o.**

Braće Nedića 1, 11000 Belgrade, Serbia

Bureau Veritas Certification CZ, s.r.o. potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole:

Standard

**ISO 50001:2018**

Obim sertifikacije

SISTEM MENADŽMENTA ENERGIJOM ZA INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNJU, ODRŽAVANJE, MONTAŽU, GRAĐEVINSKE RADOVE, TERMOENERGETSKA POSTROJENJA, TERMOTEHNIČKE I ELEKTRO INSTALACIJE I POSLOVE PUŠTANJA U RAD OPREME U VEZI SA AUTOMATIZACIJOM, PROJEKTOVANJEM I IMPLEMENTACIJOM SOFTVERA ZA NADZOR I MENADŽMENT

Originalni datum odobrenja:	08-09-2015
Datum završetka prethodnog sertifikacionog ciklusa:	15-10-2023
Početak sertifikacionog ciklusa:	16-10-2023
Kraj sertifikacionog ciklusa:	15-10-2026
Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do:	15-10-2026

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: +420 210 088 215

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Verzija 1 Datum revizije: 05-09-2023

Broj sertifikata: CZE - 230194



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Certificate

Awarded to

**TERMOMONT d.o.o.**  
Braće Nedića 1, 11000 Belgrade, Serbia

BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o. certifies that the Management System of the above organisation has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

**ISO 50001:2018**

Scope of supply

ENERGY MANAGEMENT SYSTEM APPLIED TO ENGINEERING, DESIGN, PRODUCTION, MAINTENANCE, INSTALLATION, CONSTRUCTION WORK, THERMAL ENERGY PLANTS, THERMOTECHNICAL AND ELECTRICAL INSTALLATIONS AND ACTIVITIES FOR COMMISSIONING OF EQUIPMENT RELATED TO AUTOMATION, DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SOFTWARE FOR SUPERVISORY AND MANAGEMENT

Original Approval Date:	08-09-2015
Expiry date of previous cycle:	15-10-2023
Certification / Recertification Cycle Start Date:	16-10-2023
Certification / Recertification Cycle End Date:	15-10-2026
Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate is valid until:	15-10-2026

To check this certificate validity please call: +420 210 088 215

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.

Version 1 Issue Date: 05-09-2023

Certificate Number: CZE - 230194



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Belgrade, Serbia

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifies that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

### ISO 45001:2018

*Scope of certification*

**Engineering, design, production, maintenance, installation, construction work, thermal energy plants, thermotechnical and electrical installations and activities for commissioning of equipment related to automation, design and implementation of software for supervisory and management.**

Original cycle start date:	30-10-2020
Expiry date of previous cycle:	15-10-2023
Certification / Recertification Audit date:	03-08-2023
Certification / Recertification cycle start date:	16-10-2023

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on: **15-10-2026**

Certificate No.: **SL25534**

Version: **01**

Revision date: **16-10-2023**



0008

Certification body address: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Local office: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.  
To check this certificate validity please call: **+381 11 614 93 12**





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK filijala potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

### ISO 45001:2018

*Obim sertifikacije*

**Inženjering, projektovanje, proizvodnja, održavanje, montaža, građevinski radovi, termoenergetska postrojenja, termotehničke i elektro instalacije i poslovi puštanja u rad opreme u vezi sa automatizacijom, projektovanjem i implementacijom softvera za nadzor i menadžment**

Originalni datum odobrenja:	30-10-2020
Datum završetka prethodnog ciklusa:	15-10-2023
Datum sertifikacije / resertifikacije:	03-08-2023
Početak sertifikacionog ciklusa:	16-10-2023

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **15-10-2026**

Broj sertifikata: **SL25534**

Verzija: **01**

Datum revizije: **16-10-2023**



0008

Adresa sertifikacionog tela: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Lokalna kancelarija: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+381 11 614 93 12**





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Belgrade, Serbia

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifies that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

### ISO 14001:2015

*Scope of certification*

Engineering, design, production, maintenance, installation, construction work, thermal energy plants, thermotechnical and electrical installations and activities for commissioning of equipment related to automation, design and implementation of software for supervisory and management.

Original cycle start date:	21-10-2014
Expiry date of previous cycle:	20-10-2023
Certification / Recertification Audit date:	03-08-2023
Certification / Recertification cycle start date:	21-10-2023

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on: **20-10-2026**

Certificate No.: **SL25533**

Version: **01**

Revision date: **16-10-2023**



Certification body address: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Local office: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.  
To check this certificate validity please call: **+381 11 614 93 12**





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK filijala potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

### ISO 14001:2015

Obim sertifikacije

Inženjering, projektovanje, proizvodnja, održavanje, montaža, građevinski radovi, termoenergetska postrojenja, termotehničke i elektro instalacije i poslovi puštanja u rad opreme u vezi sa automatizacijom, projektovanjem i implementacijom softvera za nadzor i menadžment

Originalni datum odobrenja:	21-10-2014
Datum završetka prethodnog ciklusa:	20-10-2023
Datum sertifikacije / resertifikacije:	03-08-2023
Početak sertifikacionog ciklusa:	21-10-2023

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **20-10-2026**

Broj sertifikata: **SL25533**

Verzija: **01**

Datum revizije: **16-10-2023**

M. B.



Adresa sertifikacionog tela: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Lokalna kancelarija: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.  
Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+381 11 614 93 12**



381067

# СЕРТИФИКАТ

Број 3810677



Овим путем верификује се да је Менаџмент континуитетом пословања

## TERMOMONT DOO BEOGRAD

Браће Недића 1  
11000 Београд-Врачар  
Србија

оцењен и утврђено је да је у складу са стандардом

## ISO 22301:2019

Примењује се на

**Инжењеринг, пројектовање, производња, грађевински занатски радови, термотехничке и електро инсталације и активности за пуштање у рад опреме која се односи на аутоматизацију, израду и имплементацију надзорно-управљачког софтвера.**

Сертификат је издат под бројем 3810677 за период регистрације од 10. Мај 2022. до 09. Мај 2025.  
Датум издавања првог сертификата 10. Мај 2022.

Одобрио

Штампао



код валидације **271FFCCE-1A8**  
Да проверите важност сертификата, користите овај код на [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Sertifikat

Prima

**Termomont d.o.o.**

Braće Nedić br.1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification CZ, s.r.o. potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole:

Standard

**ISO/IEC 27001:2013**

Obim sertifikacije

**SISTEM MENADŽMENTA BEZBEDNOŠĆU INFORMACIJA ZA ELEKTRO INSTALACIJA I  
AKTIVNOSTI ZA PUŠTANJE U  
RAD OPREME KOJA SE ODNOSI NA AUTOMATIZACIJU, IZRADU I IMPLEMENTACIJU  
NADZORNO-UPRAVLJAČKOG  
SOFTVERA KAKO JE TO DEFINISANO U IZJAVI O PRIMENJIVOST VERZIJA 05 OD  
15.06.2020**

Originalni datum odobrenja: 7. SEPTEMBAR 2015

Datum završetka prethodnog ciklusa: 6. SEPTEMBAR 2020

Početak sertifikacionog ciklusa: 7. SEPTEMBAR 2020

Završetak sertifikacionog ciklusa: 6. SEPTEMBAR 2023

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema upravljanja organizacije, ovaj sertifikat važi do: 6. SEPTEMBAR 2023

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: +420 210 088 215  
Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Verzija 2, Datum revizije: 14. OKTOBAR 2021

Broj sertifikata: CZE - 200126



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**TERMOMONT d.o.o.**  
Braće Nedića br. 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK filijala potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

**ISO 14001:2015**

*Obim sertifikacije*

**INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNJA, GRAĐEVINSKI ZANATSKI RADOVI, TERMOTEHNIČKE I ELEKTRO INSTALACIJE I AKTIVNOSTI ZA PUŠTANJE U RAD OPREME KOJA SE ODNOSI NA AUTOMATIZACIJU, IZRADU I IMPLEMENTACIJU NADZORNO-UPRAVLJAČKOG SOFTVERA**

Originalni datum odobrenja:	<b>21/10/2014</b>
Datum završetka prethodnog ciklusa:	<b>20/10/2020</b>
Datum sertifikacije / resertifikacije:	<b>29/09/2020</b>
Početak sertifikacionog ciklusa:	<b>08/11/2021</b>

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **20/10/2023**

Broj sertifikata: **SL23707E**

Verzija: **02**

Datum revizije: **08/11/2021**



0008

Adresa sertifikacionog tela: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Lokalna kancelarija: **Linhartova 49a, 1000 Ljubljana, Slovenia**

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.  
Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+386 1 47 57 670**



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

**TÜV SÜD-W-0139.2016.003**

Hersteller: **TERMOMONT d.o.o.**  
**UI. Braće Nedića br.1**  
**RS – 11000 Beograd**

Fertigungsstätte(n): **UI. Generala Ždanova br.91**  
**RS – 11223 Beli Potok**

Der oben genannte Hersteller erfüllt die

**umfassenden Qualitätsanforderungen für das  
Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen**

nach

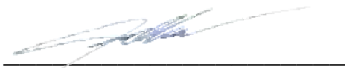
**EN ISO 3834-2**

Auftragsnummer: 3349522

gültig bis: November 2023

München, 27. November 2020

**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik

  
Daniel Zellmer



EQ3073526

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-2 bescheinigt:

**Anwendungsbereich:**

- Stahlbau
- Wasserleitungen
- Dampfipelines
- Ölleitungen
- Gasleitungen
- Kanalleitungen

**Grundwerkstoff(e):**

(Gruppe(n) nach EN ISO/TR 15608)

- 1.1

**Abmessungen der Bauteile:**

Wanddicke bis 15 mm, Länge bis 12 m,  
max.  $\varnothing$  1000 mm, max. Stückgewicht 8 t

**Schweißprozesse:**

(Prozessnummern nach EN ISO 4063)

- |     |  |
|-----|--|
| 111 | Lichtbogenhandschweißen  |
| 141 | Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz |
| 311 | Gasschweißen mit Sauerstoff-Acetylen-Flamme                      |

**Schweißaufsicht:**

Hr. Marko Ristić (IWE)

Vertreter:

Hr. Mirko Todorić (IWT)

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:**

Verantwortlich:

Hr. Marko Ristić

Vertreter:

Hr. Mirko Todorić

Weitere Einzelheiten sind unserem Bericht P-SRB-20-11-109-200 zu entnehmen.

**Bemerkungen:**

keine

## Allgemeine Bestimmungen

Das Ausscheiden oder ein Wechsel einer der genannten Schweiß- und Prüfaufsichtspersonen, Änderungen der Schweiß- und Prüfverfahren oder wesentlicher Teile der hierfür notwendigen betrieblichen Einrichtungen sowie Änderungen der schweißtechnischen Qualitätssicherungsmaßnahmen sind der TÜV SÜD Industrie Service GmbH (nachfolgend: TÜV SÜD) rechtzeitig anzuzeigen, die erforderlichenfalls eine erneute Überprüfung im Betrieb veranlaßt. Ebenso ist die dauernde Einstellung der Schweißarbeiten zu melden.

Treten Zweifel an der Eignung des Betriebes auf, so sind der TÜV SÜD jederzeit unangemeldete Betriebsbesichtigungen und Prüfungen im Betrieb vorbehalten.

Diese Bescheinigung kann mit sofortiger Wirkung entschädigungslos zurückgenommen, ergänzt oder geändert werden, wenn die Voraussetzungen, unter denen sie erteilt worden ist, sich geändert haben oder die Auflagen und Bestimmungen dieser Bescheinigung oder des zugehörigen Berichts nicht eingehalten werden.

Sie verliert ihre Gültigkeit beim Ausscheiden der in diesem Zertifikat benannten verantwortlichen Schweißaufsicht.

Die Berechtigung ruht, solange die Firma über die anerkannte verantwortliche Schweißaufsicht nicht verfügt, und ein anerkannter Vertreter nicht vorhanden ist.

Der Antrag auf Erneuerung sollte mindestens 2 Monate vor Ablauf der Gültigkeit an die TÜV SÜD gerichtet werden.

Ungültig gewordene oder widerrufen Bescheinigungen sind der TÜV SÜD umgehend zurückzusenden.

Zu Werbungs- und anderen Zwecken darf diese Bescheinigung nur im Ganzen vervielfältigt oder veröffentlicht werden. Der Text von Werbeschriften darf nicht im Widerspruch zu dieser Bescheinigung stehen.



Industrie Service

# CERTIFICATE

**TÜV SÜD-W-0139.2016.003**

Manufacturer: **TERMOMONT d.o.o.**  
**UI. Braće Nedića br.1**  
**RS – 11000 Beograd**

Plant(s): **UI. Generala Ždanova br.91**  
**RS – 11223 Beli Potok**

The above mentioned company fulfills the

**comprehensive quality requirements for fusion  
welding of metallic materials**

according to


**EN ISO 3834-2**

Contract: 3349522

Valid until: November 2023

Munich, November 27, 2020

**Certification Body**  
Material and Welding Technology

  
Daniel Zellmer



EQ3073526

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany



The following range is certified according to EN ISO 3834-2

- Scope of production:**
- steel constructions
  - water pipelines
  - steam pipelines
  - oil pipelines
  - gas pipelines
  - sewer pipelines
- Base material(s):** - 1.1  
(Group(s) according to EN ISO/TR 15608)
- Dimension of items:** Thickness up to 15 mm, max. length 12 m,  
max.  $\varnothing$  1000 mm, max. piece weight 8 t
- Welding processes:**
- |     |   |
|-----|---|
| 111 | Manual arc welding                                  |
| 141 | TIG welding with solid filler material (wire / rod) |
| 311 | Oxyacetylene welding                                |
- (Process numbers according to EN ISO 4063)
- Welding supervisor:** Mr. Marko Ristić (IWE)  
Deputy: Mr. Mirko Todorčić (IWT)
- Personnel for non-destructive testing:**
- |              |                    |
|--------------|--------------------|
| Responsible: | Mr. Marko Ristić   |
| Deputy:      | Mr. Mirko Todorčić |
- All other relevant data are detailed in our report no P-SRB-20-11-109-200.
- Remarks:**  
None



## General Provisions

Should one of the named welding and testing supervisors leave the company, or welding and test procedures or important parts of equipment required for these procedures be changed or any of the welding-related quality assurance measures be modified, this must be reported beforehand to TÜV SÜD Industrie Service GmbH (hereinafter referred to as TÜV SÜD). If necessary, TÜV SÜD will initiate a renewed inspection at the company. The same applies to the permanent discontinuance of welding work.

Should there be any doubts pertaining to the qualification of the company, TÜV SÜD shall have the right to inspect the company and to carry out tests at the company at any time without prior notification.

This certificate can be withdrawn, amended or modified with immediate effect and without any compensation, if the conditions under which it was issued have changed or if the stipulations and provisions outlined in this certificate or the pertinent report have not been observed.

This certificate shall become invalid if the welding supervisor named therein leaves the company.

The authorization shall be suspended for as long as the company does not have a recognized responsible welding supervisor and no accepted deputy is on hand.

Application for renewal should be submitted to TÜV SÜD at least 2 months prior to expiry of the certificate.

Invalid or revoked certificates must be returned immediately to TÜV SÜD.

This certificate may only be copied or published in its entirety for advertising and other purposes. The text of promotional material may not contradict this certificate.



Industrie Service

# СЕРТИФИКАТ

**TÜV SÜD-W-0139.2016.003**

Произвођач: **TERMOMONT d.o.o.**  
**Ul. Braće Nedića br.1**  
**RS – 11000 Beograd**

Производни погон(и): **Ul. Generala Ždanova br.91**  
**RS – 11223 Beli Potok**

*горе наведени произвођач испуњава*

**свеобухватни захтеви за квалитетом за  
заваривање фузијом металних материјала**

*у складу са*


**EN ISO 3834-2**

Број налога: 3349522

Важи до: 11 2023

*Минхен, 27.11.2020*

**Certification Body**  
Material and Welding Technology

  
Daniel Zellmer



EQ3073526

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany

У оквиру провере према EN ISO 3834-2

<b>Област примене:</b>	- Челична конструкција - Водоводне цеви - Парни цевоводи - Нафтоводи - Гасоводи - Канализационе линије
<b>Оосновни материјали:</b> (Група(е) у складу са EN ISO/TR 15608)	- 1.1
<b>Димензије компоненти:</b>	Дебљина зида до 15 mm, дужина до 12 m, Макс Ø 1000 mm, Макс.тежина по комаду 8 t
<b>Процеси заваривања:</b> (Број процеса по EN ISO 4063)	111 ручно електролучно заваривањ 141 Заваривање ТИГ поступком са пуном жицом или додвањем пуне шипке 311 гасно заваривање пламеном са кисеоником и ацетиленом
<b>Надзор заваривања:</b>	Marko Ristić (IWE)
<b>Представник:</b>	Mirko Todoric (IWT)
<b>Особље за недеструктивна испитивања:</b>	
<b>Одговорно лице:</b>	Marko Ristić
<b>Представник:</b>	Mirko Todoric

Остале детаље можете наћи у нашем P-SRB-20-11-109-200 извештају

**Напомене:**  
нема

## Опште одредбе

*Одлазак или промену једног од именованих надзорника заваривања и инспекције, промене поступака заваривања и испитивања или битних делова потребних погонских постројења, као и промене мера за техничко обезбеђење квалитета заваривања потребно је благовремено пријавити TÜV SÜD Industrie Service GmbH (у даљем тексту: TÜV SÜD) како би се предузела евентуална нова испитивања у погону. Такође се мора пријавити трајни прекид заваривачких радова.*

*Ако постоје сумње у подобност погона, TÜV SÜD задржава право да у било које доба изврши ненајављене посете и провере у погону.*

*Ова потврда се може повући, допунити или изменити са тренутним дејством без накнаде ако је дошло до промене услова под којима је издата или ако нису испуњени услови и одредбе ове потврде или пратећег извештаја.*

*Она губи своју важност у случају да одговорни надзорник заваривања наведен у овом сертификату поднесе оставку.*

*Овлашћење престаје да важи све док компанија не буде имала на располагању овлашћеног одговорног надзорника заваривања и док не буде доступан овлашћени представник.*

*Захтев за обнову треба послати TÜV SÜD -у најмање 2 месеца пре истека важења.*

*Потврде које су престале да важе или су опозване морају се одмах вратити TÜV SÜD-у.*

*Овај сертификат се у рекламне и друге сврхе, може умножавати или објављивати само у целости. Текст рекламног материјала не сме бити у супротности са овом потврдом.*

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Sertifikat

Prima

**TERMOMONT d.o.o.**

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification CZ, s.r.o. potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole:

Standard

**ISO 50001:2018**

Obim sertifikacije

SISTEM MENADŽMENTA ENERGIJOM ZA PRUŽANJE USLUGA INŽENJERINGA, PROJEKTOVANJA, PROIZVODNJE, GRAĐEVINSKIH ZANATSKIH RADOVA, TERMOTEHNIČKIH I ELEKTRO INSTALACIJA I AKTIVNOSTI ZA PUŠTANJE U RAD OPREME KOJA SE ODNOSI NA AUTOMATIZACIJU, IZRADU I IMPLEMENTACIJU NADZORNO-UPRAVLJAČKOG SOFTVERA

Originalni datum odobrenja: 8. SEPTEMBAR 2015

Datum završetka prethodnog sertifikacionog ciklusa: 15. OKTOBAR 2020

Početak sertifikacionog ciklusa: 16. OKTOBAR 2020

Kraj sertifikacionog ciklusa: 15. OKTOBAR 2023

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: 15. OKTOBAR 2023

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: +420 210 088 215

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Verzija 2

Datum revizije: 29. SEPTEMBAR 2021

Broj sertifikata: CZE - 200136



MANAGING OFFICE: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic

ISSUING OFFICE ADDRESS: BUREAU VERITAS CERTIFICATION CZ, s.r.o., Olbrachtova 1, 140 02 Praha 4, Czech Republic



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Belgrade, Serbia

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifies that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standards detailed below

### ISO 9001:2015

*Scope of certification*

**Engineering, design, production, maintenance, installation, construction work, thermal energy plants, thermotechnical and electrical installations and activities for commissioning of equipment related to automation, design and implementation of software for supervisory and management.**

Original cycle start date:	23-09-2010
Expiry date of previous cycle:	20-10-2023
Certification / Recertification Audit date:	03-08-2023
Certification / Recertification cycle start date:	21-10-2023

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on: **20-10-2026**

Certificate No.: **SL25532**

Version: **01**

Revision date: **16-10-2023**



Certification body address: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Local office: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organisation.  
To check this certificate validity please call: **+381 11 614 93 12**





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## TERMOMONT d.o.o.

Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK filijala potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

### ISO 9001:2015

*Obim sertifikacije*

**Inženjering, projektovanje, proizvodnja, održavanje, montaža, građevinski radovi, termoenergetska postrojenja, termotehničke i elektro instalacije i poslovi puštanja u rad opreme u vezi sa automatizacijom, projektovanjem i implementacijom softvera za nadzor i menadžment**

Originalni datum odobrenja:	23-09-2010
Datum završetka prethodnog ciklusa:	20-10-2023
Datum sertifikacije / resertifikacije:	03-08-2023
Početak sertifikacionog ciklusa:	21-10-2023

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **20-10-2026**

Broj sertifikata: **SL25532**

Verzija: **01**

Datum revizije: **16-10-2023**



Adresa sertifikacionog tela: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom  
Lokalna kancelarija: **Baja Pivljanina 39, 11040 Belgrade, Serbia**

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.  
Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+381 11 614 93 12**





## SERTIFIKAT O KONTROLISANJU

<b>Sertifikat broj:</b>	II-46/15
<b>Mesto i datum izdavanja sertifikata:</b>	Beograd, 14.05.2015.
<b>Predmet kontrolisanja:</b>	Kontrolisanje definisano ponudom br.II-27/15 od 30.03.2015.
<b>Mesto i datum kontrolisanja:</b>	„Termomont“ d.o.o, Bulevar JNA br.25, Beli potok 11000 Beograd, 08.05.2015.
<b>Referentni standard:</b>	SRPS EN 13941:2012
<b>Naručilac kontrolisanja:</b>	„Termomont“ d.o.o, Bulevar JNA br.25, Beli potok 11000 Beograd
<b>Izvođač radova:</b>	„Termomont“ d.o.o, Bulevar JNA br.25, Beli potok 11000 Beograd

Potvrđujemo da smo na osnovu ponude br.II-27/15 od 30.03.2015. izvršili:

- pregled dokumentacije sistema menadžmenta kvalitetom koji se odnose na ispunjenje zahteva standarda SRPS EN 13941,
- pregled dokumentacije na osnovu koje se realizuje preispitivanje projektne dokumentacije predizolovanih sistema daljinskog grejanja,
- pregled dokumentacije na osnovu koje se realizuje nabavka elemenata predizolovanog sistema,
- pregled dokumentacije na osnovu koje se potvrđuje kadrovska osposobljenost za montažu predizolovanih sistema daljinskog grejanja,
- pregled dokumentacije kojima se potvrđuje posedovanje odgovarajuće opreme za montažu predizolovanog sistema projektne klase C,
- pregled dokumentacije koja se koristi pri realizaciji montaže elemenata i delova pred izolovanog sistema daljinskog grejanja,
- pregled dokumentacije kojom je propisan sadržaj završne dokumentacije koja se formira nakon montaže predizolovanog sistema daljinskog grejanja projektne klase C
- provera funkcionalnosti opreme za montažu predizolovanih sistema,

i da smo nakon realizacije predmetnog kontrolisanja rezultate kontrolisanja prikazali izveštajem o kontrolisanju br.II-45/15 od 14.05.2015.

<b>Zaključak:</b>	Nakon realizovanog predmetnog kontrolisanja utvrđeno je da naručilac kontrolisanja „Termomont“ d.o.o Beograd ispunjava specificirane zahteve za izvođača radova na predizolovanim sistemima daljinskog grejanja projektne klase C prema zahtevima standarda SRPS EN 13941:2012.
<b>Prilog:</b>	Izveštaj o kontrolisanju br.II-45/15 od 14.05.2015.

Tehnički rukovodilac kontrolnog tela:

Darko Jovanović, dipl.maš.inž.



**BUREAU VERITAS**  
Certification



**TERMOMONT d.o.o**  
Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

## ISO 41001:2018

*Obim sertifikacije*

**INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNJA, GRAĐEVINSKI ZANATSKI RADOVI, TERMOTEHNIČKE I ELEKTRO INSTALACIJE I AKTIVNOSTI ZA PUŠTANJE U RAD OPREME KOJA SE ODNOSI NA AUTOMATIZACIJU, IZRADU I IMPLEMENTACIJU NADZORNO-UPRAVLJAČKOG SOFTVERA**

Originalni datum odobrenja:	09/05/2022
Datum završetka prethodnog ciklusa:	NA
Datum sertifikacije / resertifikacije:	06/05/2022
Početak sertifikacionog ciklusa:	09/05/2022

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **08/05/2025**

Broj sertifikata: **2022BEO005**

Verzija: **01**

Datum revizije: **09/05/2022**

Lokalna kancelarija: **Baja Pivljanina 39, 11040 Beograd, Srbija**

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.  
Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+386 1 47 57 670**

**BUREAU VERITAS**  
Certification



**TERMOMONT d.o.o**  
Braće Nedića 1, 11000 Beograd, Srbija

Bureau Veritas Certification potvrđuje da je Sistem menadžmenta gore pomenute organizacije ocenjen i utvrđeno je da je u skladu sa zahtevima standarda opisanog dole

**ISO 37001:2016**

*Obim sertifikacije*

**INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNJA, GRAĐEVINSKI ZANATSKI RADOVI, TERMOTEHNIČKE I ELEKTRO INSTALACIJE I AKTIVNOSTI ZA PUŠTANJE U RAD OPREME KOJA SE ODNOSI NA AUTOMATIZACIJU, IZRADU I IMPLEMENTACIJU NADZORNO-UPRAVLJAČKOG SOFTVERA**

Originalni datum odobrenja:	11/05/2022
Datum završetka prethodnog ciklusa:	NA
Datum sertifikacije / resertifikacije:	10/05/2022
Početak sertifikacionog ciklusa:	11/05/2022

Važenje sertifikata je obezbeđeno zadovoljavajućim kontinuiranim funkcionisanjem Sistema menadžmenta organizacije, ovaj sertifikat važi do: **10/05/2025**

Broj sertifikata: **2022BEO006**

Verzija: **01**

Datum revizije: **11/05/2022**

*Lokalna kancelarija: Baja Pivljanina 39, 11040 Beograd, Srbija*

Da lja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: **+386 1 47 57 670**

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## **POTVRDA O USAGLAŠENOSTI**

Za

**ISO/PAS ISO 45005:2020 Menadžment bezbednošću i  
zdravljem na radu- Bezbedan rad tokom pandemije  
COVID-19 – Opšte smernice za organizacije**

*dodeljena organizaciji*

**TERMOMONT d.o.o.**

**BRACE NEDIĆA 1, 11000 BEOGRAD, SRBIJA**

Ova potvrda o usklađenosti zasnovana je na proceni Sistema upravljanja zdravljem i bezbednošću na radu tokom pandemije COVID-19. Podnosilac zahteva je poštovao ISO/PAS 45004:2020 – Menadžment bezbednošću i zdravljem na radu- Bezbedan rad tokom pandemije COVID-19 – Opšte smernice za organizacije u cilju zaštite zdravlja zaposlenih kao i svih drugih zainteresovanih strana.

Ova sertifikacija je izvršena u skladu sa smernicama za proveru sistema menadžmenta ISO 19011:2018.

Datum kada je sprovedena provera usaglašenosti: 6.5.2022

Uz uslov kontinuirane zadovoljavajuće primene, podložne periodičnim proverama, potvrda usaglašenosti važi : 5.5.2025

Broj potvrde: 2022BEO004

*Lokalna kancelarija: Baja Pivljanina 39, 11040 Beograd, Srbija*

Dalja pojašnjenja u vezi sa okvirima ove sertifikacije i primenljivosti zahteva Sistema menadžmenta mogu se dobiti traženjem informacije od organizacije.

Da biste proverili validnost sertifikata možete pozvati: +386 1 47 57 670