



**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**



CO-001

akreditacijska listina accreditation certificate

Q TECHNA d.o.o.

Cvetkova ulica 27, 1000 Ljubljana

Organizacija je akreditirana pri Slovenski akreditaciji (SA) kot certifikacijski organ za certificiranje osebja. S to akreditacijsko listino se priznava izpolnjevanje zahtev standarda

SIST EN ISO/IEC 17024:2012

za dejavnosti, ki so opisane v prilogi te listine. Akreditacijska listina se uporablja le v povezavi s to prilogo.

Datum podelitve akreditacije: 10. januar 2007

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost akreditacije je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si, in v katalogu akreditiranih organov na sedežu SA.

Slovenska akreditacija je podpisnica sporazuma o medsebojnem priznavanju akreditacij na področju certifikacijskih organov za certificiranje osebja pri Evropskem združenju za akreditacijo (EA).

The above organization has been accredited by Slovenian Accreditation (SA) as a certification body for persons. This Accreditation Certificate is to certify compliance with the requirements of the SIST EN ISO/IEC 17024:2012 for the activities as described in the Annex hereto. The Accreditation Certificate shall only be used in conjunction with this Annex.

Grant of accreditation: 10 January 2007

This accreditation shall remain in force until withdrawn. Validity of accreditation may be verified on the SA website, www.slo-akreditacija.si, and in the Catalogue of accredited bodies at the SA head office.

Slovenian Accreditation (SA) is a signatory of the Multilateral Agreement of the European Co-operation for Accreditation (EA) for certification bodies for persons.

Ljubljana, 2. oktober 2017

Direktor
dr. Boštjan Godec





Reg. št. / Ref. No.: 3150-0176/10-0008

Datum izdaje / Issued on: 2. oktober 2017

Zamenjuje izdajo z dne / Replaces Annex dated: 4. julij 2016

Veljavnost akreditacije je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si.
Information on current accreditation status is available at the SA website, www.slo-akreditacija.si.

PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI ***Annex to the accreditation certificate***

CO-001

1 AKREDITIRANI ORGAN / *Accredited body*

Q TECHNA d.o.o.
Cvetkova ulica 27, 1000 Ljubljana

2 STANDARD

SIST EN ISO/IEC 17024:2012

3 OBSEG AKREDITACIJE / *Scope of accreditation*

V okviru te akreditacijske listine Slovenska akreditacija priznava akreditiranemu organu usposobljenost za opravljanje naslednjih dejavnosti: / *SA hereby acknowledges the accredited body as being competent for performing the following activities:*

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / *A short description of the scope*

Certificiranje osebja: varilci, operaterji varjenja, NDT osebje
Certification of Persons: welders, welding operators, NDT personnel



3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 Certificiranje varilnega osebja / Certification of welders

Tabela 1 / Table 1 – Certificiranje varilcev po shemi SP-7.5.1/5 Pravila postopka certificiranje varilcev/spajkalcev in varilnih operaterjev / Certification of welders accordance with scheme document SP-7.5.1/5

Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modifications of scheme)*		
Certificirano osebje Persons certified	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) Reference to standard or normative document (entirely or partly)	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)
varilci welders	SIST EN ISO 9606-1:2013 samo 9.3a only 9.3a	Preskušanje usposobljenosti varilcev - Talilno varjenje - 1. del: Jekla Qualification testing of welders - Fusion welding - Part 1: Steels
varilci welders	SIST EN ISO 9606-2:2005	Preskušanje varilcev - Talilno varjenje -2. del: Aluminij in aluminijeve zlitine Qualification test of welders - Fusion welding - Part 2: Aluminium and aluminium alloys
varilci welders	SIST EN ISO 9606-5:2001	Preskušanje varilcev - Talilno varjenje -5. del: Titan in titanove zlitine, cirkonij in cirkonijeve zlitine Approval testing of welders - Fusion welding - Part 5: Titanium and titanium alloys, zirconium and zirconium alloy

*Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novo izdanim dodatkom) / Certification body can implement minor modification of the scheme as necessary (e.g. adoption to the new version of amendments)

Tabela 2 / Table 2 – Certificiranje operaterjev varjenja po shemi SP-7.5.1./5 Pravila postopka certificiranje varilcev/spajkalcev in varilnih operaterjev / Certification of welding operators with scheme document SP-7.5.1/5

Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modifications of scheme)*		
Certificirano osebje Persons certified	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) Reference to standard or normative document (entirely or partly)	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)
varilno osebje welding personnel	SIST EN ISO 14732:2013 samo 5.3a only 5.3a	Preskušanje usposobljenosti varilcev za popolnoma mehanizirano talilno in uporabno varjenje kovinskih materialov Welding personnel - Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials

*Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novo izdanim dodatkom) / Certification body can implement minor modification of the scheme as necessary (e.g. adoption to the new version of amendments)

3.2.2 Certificiranje osebja za neporušne preiskave / Certification of NDT personnel

Tabela 3 / Table 3 – Certificiranje osebja za neporušne preiskave po shemi SP-7.5.1/17 Pravila postopka certificiranja NDT osebja za nivoje 1,2,3 v skladu s SIST EN ISO 9712/ Certification of NDT personnel for levels 1,2,3 according to SIST EN ISO 9712 – scheme document SP 7.5.1/17

Tip obsega: fiksni / Type of scope: fixed		
Certificirano osebje Persons certified	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) Reference to standard or normative document (entirely or partly)	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka ...) Title of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Vizualna preiskava (VT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Radiografska preiskava (RT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Ultrazvočna preiskava (UT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Preiskava s tekočimi penetranti (PT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Preiskava z magnetnimi delci (MT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles
NDT osebje NDT personnel	SIST EN ISO 9712:2012 Preiskava tesnosti (LT) Industrijski sektorji: a, b, PED Sektorji izdelkov: c, f, w, t, wp nivoji: 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles

Opombe / Notes:

- Seznam akreditiranih dejavnosti z aktualnimi podatki o dejavnostih iz fleksibilnega dela obsega certifikacijski organ objavlja na: <http://www.qtechna.si/sl/pooblastila-in-akreditacije.html>
A list of accredited activities with up-to-date information on the activities of flexible part of the scope is available on the certification body's website: <http://www.qtechna.si/sl/pooblastila-in-akreditacije.html>

Direktor / Director

dr. Boštjan Godec


