

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0005/20-0008

Velja od / Valid as of: 5. julij 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 23. oktober 2023

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si.

This accreditation shall remain in force until withdrawn. Information on current status is available at the SA website, www.slo-akreditacija.si.

PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI ***Annex to Accreditation Certificate***

CP-015

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited Body

CIS INSTITUT, tehnično preizkušanje in analiziranje d.o.o.

Ulica Gradnikove brigade 11, 1000 Ljubljana mesto. / Copy of attachment for web publishing.

2 ZAHTEVE ZA USPOSOBLJENOST / Competence Requirements

SIST EN ISO/IEC 17065:2012

3 OBSEG AKREDITACIJE / Scope of accreditation

V okviru te akreditacijske listine Slovenska akreditacija priznava akreditiranemu organu usposobljenost za opravljanje naslednjih dejavnosti: / SA hereby recognizes the accredited body as being competent to perform the following activities:

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / Brief description of the scope

Certificiranje proizvodov:

- certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda: osebna varovalna obleka, osebna varovalna oprema za zaščito rok, osebna varovalna oprema za noge in stopala, osebna varovalna oprema namenjena zaščiti dihal
- certificiranje skladnosti s tipom na podlagi notranjega nadzora proizvodnje in nadzorovanih preskusov proizvodov v naključno izbranih časovnih presledkih: osebna varovalna obleka, osebna varovalna oprema za zaščito rok, osebna varovalna oprema namenjena
- certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa skladno s shemo CIS-CERT-TU-101: osebna varovalna obleka, osebna varovalna oprema za zaščito rok



Certification of products:

- *type testing certification: personal protective clothing, personal protective equipment for hands, personal protective equipment for leg and foot, personal protective equipment for protection of the respiratory system*
- *checking of conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals: personal protective clothing, personal protective equipment for hands, personal protective equipment for protection of the respirator*
- *type testing certification based on a scheme CIS-CERT-TU-101: personal protective clothing, personal protective equipment for hands*

Kopija priloge za objavo na spletnem mestu. / *Copy of attachment for web publishing.*

3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 Ulica Gradnikove brigade 11, 1000 Ljubljana

Certificiranje proizvodov / Certification of products

Tabela / Table 1 – Osebna varovalna oprema / Personal protective equipment

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: Certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda (Modul B, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-201 / Type testing certification (Module B, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-201)			
Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)*			
Št. No.	Materiali oz. proizvodi Materials or Products	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)
	Osebna varovalna obleka Personal protective clothing		
1.	Zaščitna obleka za gasilce za gašenje v naravi Protective clothing for firefighters for wildland firefighting	SIST EN ISO 15384	Zaščitna obleka za gasilce – Laboratorijske preskusne metode in zahtevane lastnosti gasilskih oblek za gašenje v naravi Protective clothing for firefighters – Laboratory test methods and performance requirements for wildland firefighting clothing (EN ISO 15384)
2.	Obleka za varovanje pred toploto in plamenom Clothing to protect against heat and flame	SIST EN ISO 11612	Varovalna obleka – Obleka za varovanje pred toploto in plamenom – Minimalne zahtevane lastnosti Protective clothing – Clothing to protect against heat and flame – Minimum performance requirements (ISO 11612)
3.	Dobro vidna obleka High visibility clothing	SIST EN ISO 20471	Dobro vidna obleka – Preskusne metode in zahteve High visibility clothing – Test methods and requirements (ISO 20471)
4.	Varovalna obleka za elektrostatične varnosti Clothing for electrostatic protection	SIST EN 1149-5	Varovalna obleka – Elektrostatične lastnosti – 5. del: Lastnosti materialov in zahteve za načrtovanje Protective clothing – Electrostatic properties – Part 5: Material performance and design requirements (EN 1149-5)
5.	Varovalna obleka pri varjenju in sorodnih postopkih Protective clothing for use in welding and allied processes	SIST EN ISO 11611	Varovalna obleka pri varjenju in sorodnih postopkih Protective clothing for use in welding and allied processes (ISO 11611)
6.	Varovalna obleka za zaščito v hladnih okoljih Protective clothing for protection against cool environments	SIST EN 14058 za razred toplotne odpornosti Rct 4 / for thermal resistance class Rct 4	Varovalna obleka – Oblačila za zaščito v hladnih okoljih Protective clothing – Garments for protection against cool environments (EN 14058)
7.	Varovalna obleka – Oblačila in kompleti za zaščito pred mrazom Protective clothing – Ensembles and garments for protection against cold	SIST EN 342	Varovalna obleka – Oblačila in kompleti za zaščito pred mrazom Protective clothing – Ensembles and garments for protection against cold (EN 342)



Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda (Modul B, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-201 / Type testing certification (Module B, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-201)**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi <i>Materials or Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
8.	Opredelitev zahtev za varovalno oblačilo, kjer je nevarnost, da se oblačilo zaplete v gibajoče dele <i>Specification for protective clothing for use where there is a risk of entanglement with moving parts</i>	SIST EN 510	Opredelitev zahtev za varovalno oblačilo, kjer je nevarnost, da se oblačilo zaplete v gibajoče dele <i>Specification for protective clothing for use where there is a risk of entanglement with moving parts (EN 510)</i>
9.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-2	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 2. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za ščitnike nog <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 2: Performance requirements and test methods for leg protectors (ISO 11393-2)</i>
10.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-5	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 5. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za zaščitne dokolenice (gamaše) <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 5: Performance requirements and test methods for protective gaiters (ISO 11393-5)</i>
11.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-6	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 6. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za ščitnike zgornjega dela telesa <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 6: Performance requirements and test methods for upper body protectors (ISO 11393-6)</i>
12.	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij <i>Protective clothing against liquid chemicals</i>	SIST EN 13034	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij – Zahteve za izdelavo oblačil za zaščito pred kemikalijami, ki nudijo omejeno zaščito pred tekočimi kemikalijami (oprema tipa 6 in tipa PB[6]) <i>Protective clothing against liquid chemicals – Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protective performance against liquid chemicals (Type 6 and Type PB [6] equipment) (EN 13034)</i>
13.	Varovalna obleka – Zahteve za izdelavo in preskusne metode za varovalno obleko <i>Protective clothing against infective agents</i>	SIST EN 14126	Varovalna obleka – Zahteve za izdelavo in preskusne metode za varovalno obleko proti povzročiteljem infekcije <i>Protective clothing – Performance requirements and tests methods for protective clothing against infective agents (EN 14126)</i>
14.	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij <i>Protective clothing against liquid chemicals</i>	SIST EN 14605	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij – Zahtevane lastnosti za obleko, neprepustno za tekočine (tip 3) ali za razpršila (tip 4), vključno z dodatki, ki zagotavljajo zaščito za posamezne dele telesa (tipa PB [3] in PB [4]) <i>Protective clothing against liquid chemicals – Performance requirements for clothing with liquid-tight (Type 3) or spray-tight (Type 4) connections, including items providing protection to parts of the body only (Types PB [3] and PB [4]) (EN 14605)</i>
15.	Varovalna obleka za voznike motornih koles <i>Protective garments for motorcycle riders</i>	SIST EN 17092-2	Varovalna obleka za voznike motornih koles – 2. del: Oblačila razreda AAA – Zahteve <i>Protective garments for motorcycle riders – Part 2: Class AAA garments – Requirements (EN 17092-2)</i>

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda (Modul B, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-201 / Type testing certification (Module B, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-201)**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi <i>Materials or Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
16.	Varovalna obleka za voznike motornih koles <i>Protective garments for motorcycle riders</i>	SIST EN 17092-3	Varovalna obleka za voznike motornih koles – 3. del: Oblečila razreda AA – Zahteve <i>Protective garments for motorcycle riders – Part 3: Class AA garments – Requirements (EN 17092-3)</i>
17.	Varovalna obleka za voznike motornih koles <i>Protective garments for motorcycle riders</i>	SIST EN 17092-4	Varovalna obleka za voznike motornih koles – 4. del: Oblečila razreda A – Zahteve <i>Protective garments for motorcycle riders – Part 4: Class A garments – Requirements (EN 17092-4)</i>
18.	Varovalna obleka za voznike motornih koles <i>Protective garments for motorcycle riders</i>	SIST EN 17092-5	Varovalna obleka za voznike motornih koles – 5. del: Oblečila razreda B – Zahteve <i>Protective garments for motorcycle riders – Part 5: Class B garments – Requirements (EN 17092-5)</i>
19.	Varovalna obleka za voznike motornih koles <i>Protective garments for motorcycle riders</i>	SIST EN 17092-6	Varovalna obleka za voznike motornih koles – 6. del: Oblečila razreda C – Zahteve <i>Protective garments for motorcycle riders – Part 6: Class C garments – Requirements (EN 17092-6)</i>
Osebna varovalna oprema za zaščito rok <i>Personal protective equipment for hands</i>			
20.	Varovalne rokavice za zaščito rok pred toplotnimi tveganji (toplote in/ali ognja) <i>Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire)</i>	SIST EN 407	Varovalne rokavice in druga oprema za zaščito rok pred toplotnimi tveganji (toplote in/ali ognja) <i>Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire) (EN 407)</i>
21.	Varovalne rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji <i>Protective gloves against mechanical risks</i>	SIST EN 388	Rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji <i>Protective gloves against mechanical risks (EN 388)</i>
22.	Varovalne rokavice za varilce <i>Protective gloves for welders</i>	SIST EN 12477	Varovalne rokavice za varilce <i>Protective gloves for welders (EN 12477)</i>
23.	Rokavice za zaščito pred mrazom <i>Protective gloves against cold</i>	SIST EN 511	Rokavice za zaščito pred mrazom <i>Protective gloves against cold (EN 511)</i>
24.	Varovalne rokavice – Elektrostatične lastnosti <i>Protective gloves – Electrostatic properties</i>	SIST EN 16350	Varovalne rokavice – Elektrostatične lastnosti <i>Protective gloves – Electrostatic properties (EN 16350)</i>
25.	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms</i>	SIST EN ISO 374-1	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi – 1.del: Izrazje in zahtevane lastnosti za zaščito pred kemičnimi tveganji <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks (EN ISO 374-1)</i>



Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda (Modul B, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-201 / Type testing certification (Module B, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-201)**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi <i>Materials or Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
26.	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms</i>	SIST EN ISO 374-5	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi – 5.del: Izrazje in zahtevane lastnosti za zaščito pred tveganji, povezanimi z mikroorganizmi <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 5: Terminology and performance requirements for micro-organisms risks (ISO 374-5)</i>
27.	Varovalne rokavice za poklicne voznike motornih koles <i>Protective gloves for professional motorcycle riders</i>	SIST EN 13594	Varovalne rokavice za poklicne voznike motornih koles – Zahteve in preskusne metode <i>Protective gloves for professional motorcycle riders – Requirements and test methods (EN 13594)</i>
28.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-4	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 4. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za zaščitne rokavice <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 4: Performance requirements and test methods for protective gloves (ISO 11393-4)</i>
Osebna varovalna oprema za noge in stopala <i>Personal protective equipment for leg and foot</i>			
29.	Zaščitna obutev <i>Safety footwear</i>	SIST EN ISO 20345	Osebna varovalna oprema – Zaščitna obutev <i>Personal protective equipment – Safety footwear (ISO 20345)</i>
30.	Delovna obutev <i>Occupational footwear</i>	SIST EN ISO 20347	Osebna varovalna oprema – Delovna obutev <i>Personal protective equipment – Occupational footwear (ISO 20347)</i>
31.	Varovalna obutev, odporna proti urezu z verižno žago <i>Safety footwear with resistance to chainsaw cutting</i>	SIST EN ISO 17249	Varovalna obutev, odporna proti urezu z verižno žago <i>Safety footwear with resistance to chainsaw cutting (ISO 17249)</i>
32.	Varovalna obutev za voznike motornih koles <i>Protective footwear for motorcycle riders</i>	SIST EN 13634	Varovalna obutev za voznike motornih koles – Zahteve in preskusne metode <i>Protective footwear for motorcycle riders – Requirements and test methods (EN 13634)</i>
Osebna varovalna oprema za zaščito glave <i>Personal protective equipment for head protection</i>			
33.	Industrijske zaščitne čelade <i>Industrial safety helmets</i>	SIST EN 397	Industrijske zaščitne čelade <i>Industrial safety helmets (EN 397)</i>
34.	Čelade za kolesarje in uporabnike roln in kotalk <i>Helmets for pedal cyclists and for users of skateboards and roller skates</i>	SIST EN 1078	Čelade za kolesarje in uporabnike roln in kotalk <i>Helmets for pedal cyclists and for users of skateboards and roller skates (EN 1078)</i>
Osebna varovalna oprema namenjena zaščiti dihal <i>Personal protective equipment for protection of the respiratory system</i>			

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje na podlagi tipskega preskusa proizvoda (Modul B, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-201 / Type testing certification (Module B, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-201)**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi Materials or Products	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)
35.	Polobrazne maske za zaščito pred delci Filtering half masks to protect against particles	SIST EN149	Oprema za varovanje dihal – Polobrazne maske za zaščito pred delci – Zahteve, preskušanje, označevanje Respiratory protective devices – Filtering half masks to protect against particles – Requirements, testing, marking (EN 149)

* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novim izdajam normativnega dokumenta). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / When necessary, the certification body may introduce minor modifications to the scheme (e.g. adaptation to new editions of the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by the certification body and published on the website.

Tabela / Table 2 – Osebna varovalna oprema / Personal protective equipment

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje skladnosti s tipom na podlagi notranjega nadzora proizvodnje in nadzorovanih preskusov proizvodov v naključno izbranih časovnih presledkih (Modul C2, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-301 / Checking of conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (Module C2, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-301**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi Materials or Products	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)
	Osebna varovalna obleka Personal protective clothing		
36.	Zaščitna obleka za gasilce za gašenje v naravi Protective clothing for firefighters for wildland firefighting	SIST EN ISO 15384	Zaščitna obleka za gasilce – Laboratorijske preskusne metode in zahtevane lastnosti gasilskih oblek za gašenje v naravi Protective clothing for firefighters – Laboratory test methods and performance requirements for wildland firefighting clothing (EN ISO 15384)
37.	Obleka za varovanje pred toploto in plamenom Clothing to protect against heat and flame	SIST EN ISO 11612	Varovalna obleka – Obleka za varovanje pred toploto in plamenom – Minimalne zahtevane lastnosti Protective clothing – Clothing to protect against heat and flame – Minimum performance requirements (ISO 11612)
38.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag Protective clothing for users of hand-held chainsaws	SIST EN ISO 11393-2	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 2. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za ščitnike nog Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 2: Performance requirements and test methods for leg protectors (ISO 11393-2)
39.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag Protective clothing for users of hand-held chainsaws	SIST EN ISO 11393-5	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 5. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za zaščitne dokolenice (gamaše) Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 5: Performance requirements and test methods for protective gaiters (ISO 11393-5)



Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje skladnosti s tipom na podlagi notranjega nadzora proizvodnje in nadzorovanih preskusov proizvodov v naključno izbranih časovnih presledkih (Modul C2, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-301 / Checking of conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (Module C2, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-301**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Materiali oz. proizvodi <i>Materials or Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
40.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-6	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 6. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za ščitnike zgornjega dela telesa <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 6: Performance requirements and test methods for upper body protectors (ISO 11393-6)</i>
41.	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij <i>Protective clothing against liquid chemicals</i>	SIST EN 13034	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij – Zahteve za izdelavo oblačil za zaščito pred kemikalijami, ki nudijo omejeno zaščito pred tekočimi kemikalijami (oprema tipa 6 in tipa PB[6]) <i>Protective clothing against liquid chemicals – Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protective performance against liquid chemicals (Type 6 and Type PB [6] equipment) (EN 13034)</i>
42.	Varovalna obleka – Zahteve za izdelavo in preskusne metode za varovalno obleko <i>Protective clothing against infective agents</i>	SIST EN 14126	Varovalna obleka – Zahteve za izdelavo in preskusne metode za varovalno obleko proti povzročiteljem infekcije <i>Protective clothing – Performance requirements and tests methods for protective clothing against infective agents (EN 14126)</i>
43.	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij <i>Protective clothing against liquid chemicals</i>	SIST EN 14605	Varovalna obleka pred učinki tekočih kemikalij – Zahtevane lastnosti za obleko, neprepustno za tekočine (tip 3) ali za razpršila (tip 4), vključno z dodatki, ki zagotavljajo zaščito za posamezne dele telesa (tipa PB [3] in PB [4]) <i>Protective clothing against liquid chemicals – Performance requirements for clothing with liquid-tight (Type 3) or spray-tight (Type 4) connections, including items providing protection to parts of the body only (Types PB [3] and PB [4]) (EN 14605)</i>
	Osebna varovalna oprema za zaščito rok <i>Personal protective equipment for hands</i>		
44.	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms</i>	SIST EN ISO 374-1	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi – 1.del: Izrazje in zahtevane lastnosti za zaščito pred kemičnimi tveganji <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks (EN ISO 374-1)</i>
45.	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms</i>	SIST EN ISO 374-5	Varovalne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi – 5.del: Izrazje in zahtevane lastnosti za zaščito pred tveganji povezanimi z mikroorganizmi (ISO 374-5) <i>Protective gloves against dangerous chemicals and micro-organisms – Part 5: Terminology and performance requirements for micro-organisms risks (ISO 374-5)</i>
46.	Varovalne rokavice za zaščito rok pred toplotnimi tveganji (toplote in/ali ognja) <i>Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire)</i>	SIST EN 407	Varovalne rokavice in druga oprema za zaščito rok pred toplotnimi tveganji (toplote in/ali ognja) <i>Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire) (EN 407)</i>

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: Certificiranje skladnosti s tipom na podlagi notranjega nadzora proizvodnje in nadzorovanih preskusov proizvodov v naključno izbranih časovnih presledkih (Modul C2, Uredba (EU) 2016/425), skladno s shemo CIS-CERT-TU-301 / Checking of conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (Module C2, Regulation (EU) 2016/425), in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-301			
Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)*			
Št. No.	Materiali oz. proizvodi Materials or Products	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)
47.	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws</i>	SIST EN ISO 11393-4	Varovalna obleka za uporabnike ročnih verižnih žag – 4. del: Zahtevane lastnosti in preskusne metode za zaščitne rokavice <i>Protective clothing for users of hand-held chainsaws – Part 4: Performance requirements and test methods for protective gloves (ISO 11393-4)</i>
Osebna varovalna oprema za noge in stopala <i>Personal protective equipment for leg and foot</i>			
48.	Varovalna obutev, odporna proti urezu z verižno žago <i>Safety footwear with resistance to chainsaw cutting</i>	SIST EN ISO 17249	Varovalna obutev, odporna proti urezu z verižno žago <i>Safety footwear with resistance to chainsaw cutting (ISO 17249)</i>
Osebna varovalna oprema namenjena zaščiti dihal <i>Personal protective equipment for protection of the respiratory system</i>			
49.	Polobrazne maske za zaščito pred delci <i>Filtering half masks to protect against particles</i>	SIST EN149	Oprema za varovanje dihal – Polobrazne maske za zaščito pred delci – Zahteve, preskušanje, označevanje <i>Respiratory protective devices – Filtering half masks to protect against particles – Requirements, testing, marking (EN 149)</i>

* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novim izdajam normativnega dokumenta). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / When necessary, the certification body may introduce minor modifications to the scheme (e.g. adaptation to new editions of the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by the certification body and published on the website.

Tabela / Table 3 – Osebna varovalna oprema / Personal protective equipment

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: Certificiranje proizvodov na osnovi tipskega preskusa skladno s shemo CIS-CERT-TU-101 / Type testing certification in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-101			
Tip obsega: fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)*			
Št. No.	Proizvodi / skupine proizvodov Products / Group of products	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)
50.	Varovalna obleka <i>Personal protective clothing</i>	SIST EN ISO 13688	Varovalna obleka – Splošne zahteve <i>Protective clothing – General requirements (ISO 13688)</i>
51.	Varovalna obleka za zaščito v hladnih okoljih <i>Protective clothing for protection against cool environments</i>	SIST EN 14058	Varovalna obleka – Oblačila za zaščito v hladnih okoljih <i>Protective clothing – Garments for protection against cool environments (EN 14058)</i>
52.	Varovalne rokavice <i>Personal protective gloves</i>	SIST EN ISO 21420	Varovalne rokavice – Splošne zahteve in preskusne metode <i>Protective gloves – General requirements and test methods (ISO 21420)</i>



Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with the scheme: **Certificiranje proizvodov na osnovi tipskega preskusa skladno s shemo CIS-CERT-TU-101 / Type testing certification in accordance with the scheme CIS-CERT-TU-101**

Tip obsega: **fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the scheme)***

Št. No.	Proizvodi / skupine proizvodov Products / Group of products	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)
53.	Varovalna obleka za zaščito pred dežjem Protective clothing for protection against rain	SIST EN 343	Varovalna obleka – Zaščita pred dežjem Protective clothing – Protection against rain (EN 343)

* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. prilagoditev novim izdajam normativnega dokumenta). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / When necessary, the certification body may introduce minor modifications to the scheme (e.g. adaptation to new editions of the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by the certification body and published on the website.

Opombe / Notes:

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

Lokacije v tujini, vključene v obseg akreditacije / Foreign locations included under the accreditation:

- ni relevantno / not relevant

Kopija priloge za objavo na spletnem mestu. / Copy of attachment for web publishing.

Datum / Date: 5.7.2024

Direktor / Director

Dr. Boštjan Godec

Kopija priloge k akreditacijski listini za objavo na spletnem mestu.
Podpisani original priloge na vpogled na sedežu SA.

Copy of Annex to the accreditation certificate for web publishing.
Signed original of Annex available for consultation at the SA head office.