# Notification of a Body in the framework of a technical harmonization directive

**From:** Czech Office for Standards,

Metrology and Testing Biskupský dvur 1148/5

110 00 Praha 1 Czech Republic **To:** European Commission

**GROWTH Directorate-General** 

200 Rue de la Loi, B-1049 Brussels.

**Other Member States** 

Reference: Legislation: Regulation (EU) 2016/425 Personal protective equipment

### Body name, address, telephone, fax, email, website:

Vyzkumny institut práce a sociálních věcí, v. v. i. Jeruzalemská 1283/9 110 00 Praha 1 - Nové Město Czech Republic +420 211152711

rilsa@rilsa.cz www.rilsa.cz

Body info: NB 1024

# The body is formally accredited against:

EN ISO/IEC 17025 Testing and calibration laboratories, EN ISO/IEC 17065 Product certification

#### Name of National Accreditation Body (NAB):

CAI (Czech Accreditation Institute)

The accreditation covers the product categories and conformity assessment procedures concerned by this notification: Yes

Tasks performed by the Body:

Last approval date: 2025-02-20

null	Procedures	Articles /Annexes
	i recedures	, welleres , , willexes
-Equipment providing chest	ELI typo ovamination	Annex V
and groin protection	Quality assurance of the production	Annex VIII
and groin protection	process	Annex VII
	Supervised product checks at	Tunick VII
	random intervals	
-Equipment providing	EU type-examination	Annex V
general body protection	Quality assurance of the production	Annex VIII
(clothing)	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
	random intervals	
	EU type-examination	Annex V
and arm protection	Quality assurance of the production	Annex VIII
	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
-Equipment providing head	random intervals EU type-examination	Annex V
protection	Quality assurance of the production	Annex VIII
p. 513611611	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
	random intervals	
-Equipment providing	EU type-examination	Annex V
protection against heat [ <		
100 °C ]		
-Equipment providing	EU type-examination	Annex V
protection against heat [ > 100°C and fire and flame ]	Quality assurance of the production process	Annex VIII Annex VII
100 C and fire and fiame j	Supervised product checks at	Affilex VII
	random intervals	
-Equipment providing	EU type-examination	Annex V
	Quality assurance of the production	Annex VIII
	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
	random intervals	
-Protective Equipment	EU type-examination	Annex V
against bullet wounds or	Quality assurance of the production	Annex VIII
knife stabs	process Supervised product checks at	Annex VII
	random intervals	
-Protective Equipment	EU type-examination	Annex V
	Quality assurance of the production	Annex VIII
	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
	random intervals	
-Protective Equipment	EU type-examination	Annex V
against ionising radiation	Quality assurance of the production	Annex VIII
	process	Annex VII
	Supervised product checks at	
Duoto stive Faviore ant	random intervals	Annov
-Protective Equipment	EU type-examination	Annex V
against mechanical risks	Quality assurance of the production process	Annex VIII Annex VII
	Supervised product checks at	WILLIEW AII
	random intervals	
	random mich vais	

null	Procedures	Articles /Annexes
against chemical agents	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
-Protective equipment against risks arising from sports activity	EU type-examination	Annex V
competence: Protective clothing against static	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
competence: Protective clothing for use in welding	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
-Specialized areas of competence: Protective clothing for motorcycle riders	EU type-examination	Annex V



Niskami institut prace a socialini in veci, v. v. i.

č. j.: RILSA / 394 / 2025

Doručeno: 21-02-2025

Počet listů/Počet příloh: //
Oddělení: 02 k

Č. j. SPR/010/4000/25-6/1-2025-90

V Praze dne 21. února 2025

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví **potvrzuje** podle § 20 odst. 2 zákona č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon č. 90/2016 Sb."), že právnická osoba:

# Výzkumný institut práce a sociálních věcí, v. v. i. Jeruzalémská 1283/9 110 00 Praha 1 – Nové Město IČO 00025950

je ke dni vydání tohoto potvrzení o trvání oprávnění oznámeným subjektem, kterému podle § 20 odst. 1 zákona č. 90/2016 Sb. vzniklo dnem 14. března 2018 oprávnění provádět činnosti při posuzování shody u výrobků stanovených nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686 /EHS (dále jen "nařízení (EU) 2016/425").

Ke dni 31. 12. 2024 došlo ke sloučení Výzkumného ústavu práce a sociálních věcí, v.v.i. a Výzkumného ústavu bezpečnosti práce, v.v.i. V souladu se zřizovací listinou Ministerstva práce a sociálních věcí byl s účinností od 1. 1. 2025 změněn název nástupnické instituce na Výzkumný institut práce a sociálních věcí v.v.i, se sídlem Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, IČO 00025950.

Rozsah oprávnění zůstal nezměněn a vztahuje se na činnosti při posuzování shody u výrobků vymezených v kapitole I, článku 3 nařízení (EU) 2016/425, a to pro osobní ochranné prostředky:

# pro ochranu dýchacích orgánů

kromě sebezáchranných a únikových prostředků, kromě prostředků s vysokotlakým systémem dodávky vzduchu pro ochranu hlavy

kromě přileb pro řidiče motorových saní a sportovních bobů, kromě přileb pro hasiče

## pro ochranu rukou a paží

kromě rukavic proti ionizujícímu záření, kromě rukavic proti chladu, kromě rukavic proti biologickým látkám, kromě rukavic proti vibracím

pro ochranu celého těla (oděvy)

kromě těžkých protichemických oděvů typu 1, 2, kromě oděvů proti biologickým látkám,



kromě oděvů proti chladu

pro ochranu hrudníku a třísel

pro ochranu proti teplu (> 100 °C, oheň a plamen)

proti pořezání ruční řetězovou pilou

proti ionizujícímu záření

proti mechanickým rizikům

proti chemickým látkám

proti střelným zraněním nebo bodnutím nožem

specializované oblasti působnosti: Ochranné oděvy pro svařování a podobné procesy specializované oblasti působnosti: Ochranné oděvy proti statické elektřině

a pro postupy posuzování shody/moduly podle článku 19, písmene b), c) i) a ii), přílohy V, VII a VIII

-EU přezkoušení typu (modul B) – příloha V

nařízení (EU) 2016/425:

- -shoda s typem založená na interním řízení výroby spolu s kontrolami výrobků pod dohledem v náhodně zvolených intervalech (modul C2) příloha VII
- -shoda s typem založená na zabezpečování kvality výrobního procesu (modul D) příloha VIII;

a dále pro osobní ochranné prostředky:

pro ochranu proti teplu (< 100 °C)

proti rizikům vyplývajícím ze sportovních aktivit

pro specializované oblasti působnosti: Ochranné oděvy pro motocyklisty

v rozsahu postupu posuzování shody EU přezkoušení typu (modul B) – příloha V.

Při výkonu svých činností bude i nadále výše uvedená právnická osoba používat identifikační číslo oznámeného subjektu 1024.

Ing. Jiří Digitálně podepsal Ing. Jiří Kratochvíl Catum: 2025.02.21 08:45:12 +01'00'

Ing. Jiří Kratochvíl předseda

