

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

**From:** Czech Office for Standards,  
Metrology and Testing  
Biskupský dvůr 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
<b>-Equipment providing chest and groin protection</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Equipment providing general body protection (clothing)</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Equipment providing hand and arm protection</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Equipment providing head protection</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Equipment providing protection against heat [ &lt; 100 °C ]</b>	EU type-examination	Annex V
<b>-Equipment providing protection against heat [ &gt; 100°C and fire and flame ]</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Equipment providing respiratory system protection</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Protective Equipment against bullet wounds or knife stabs</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Protective Equipment against hand-held chain-saws</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Protective Equipment against ionising radiation</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII
<b>-Protective Equipment against mechanical risks</b>	EU type-examination Quality assurance of the production process Supervised product checks at random intervals	Annex V Annex VIII Annex VII

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



Výzkumný institut práce a sociálních věcí, v. v. i.  
Č. j.: RILSA/394/2025  
Doručeno: 21-02-2025  
Počet listů/Počet příloh: 1 / .....  
Oddělení: 028  
*Chaloupek / M. Hájek*

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,



ÚŘAD PRO TECHNICKOU  
NORMALIZACI, METROLOGII  
A STÁTNÍ ZKUŠEBNICTVÍ

Biskupský dvůr 1148/5, 110 00 Praha 1  
+420 221 802 111  
unmz@unmz.cz, unmz.cz

kromě oděvů proti chladu

**pro ochranu hrudníku a třísel**

**pro ochranu proti teple (> 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 nařízení (EU) 2016/425:

-EU přezkoušení typu (**modul B**) – příloha V

-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 teple (< 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  
Kratochvíl

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

Ing. Jiří Kratochvíl  
předseda

