

Praha 28. 6. 2024

ZÁPIS

ze zasedání
TNK 3 „Osobní ochranné prostředky“,
které se konalo dne 21. 6. 2024 v 10 hodin
on line

Program:

1. Zahájení (předseda)
2. Personální otázky (předseda, tajemník)
3. Volba předsedy, nomimován je Ing. Jiří Tilhon, Ph.D., LL.M. a souhlasí
4. Normy ČSN (2019 - 2024) (tajemník) – Příloha č. 1
5. Rozpracované projekty příslušných evropských a mezinárodních komisí (tajemník) - Příloha č. 2
6. Zaplánované a rozpracované úkoly (tajemník) - Příloha č. 3
7. Různé
8. Závěr

ad1:

Účastníci byli informováni o nahrávání zasedání pro interní potřeby Agentury, zejména pro potřeby zápisu ze zasedání

Jednání zahájil předseda Ing. Škréta a poté byl odsouhlasen program jednání

ad. 2

Byly projednány personální otázky.

Ing. Škréta zdůvodnil působnost jednotlivých členů TNK 3

Novými členy TNK 3 kteří již byli jmenováni jsou :

Markéta Kubáňková za VUBP Praha nahradila Vlastu Šachovou

Bc. Hana Výšková za TZÚ Brno nahradila Ing. Alenu Švejdovou

Probíhá jmenování:

mjr. Ing. Jan Ondruch za MV GŘ HZS Praha nahradí Ing. Jakuba Nebesáře

Ing. Jiří Tihon, Ph.D., LL.M za VÚBP Praha nahradí Ing. Škrétu

ad. 3

Proběhlo hlasování o volbě nového předsedy formou chatu.

Na nového předsedu byl navržen Ing. Jiří Tihon, Ph.D., LL.M.

Členové, kteří se nemohli zúčastnit on line zasedání byli vyzváni e-mailem, aby se k volbě vyjádřili.

Výsledek hlasování:

Účastníci připojení on line: 8 hlasovalo pro, 2 se zdrželi

Korespondenčně: pro hlasovali 4

Podle Statutu a jednacího řádu TNK 3.8.1. byl

Ing. Jiří Tihon, Ph.D., LL.M zvolen novým předsedou TNK 3

ad. 4,5,6

Ing. Škréta zdůraznil potřebu připomínkování návrhů norem ze strany odborníků a zasílání případných připomínek včas aby mohly být připojeny k hlasování o dokumentu.

Připomínky zasílat paní Kubáňkové.

Dotaz Ing. Belici: pokud své poznatky a připomínky řeším v rámci přímo příslušné WG u CEN/TC 160, je nutné, abych to duplicitně zasílal i na VÚBP? Ing. Škréta zdůraznil, že to není povinné ale určitě je to vhodné a doporučuje to v rámci informovanosti v rámci TNK a odborné veřejnosti.

Ing. Šorf navrhl nabídnout normy k překladu panu Vavřínovi, který se už na spolupráci podílel.

Ing. Puc je ochoten spolupracovat na překladech týkajících se ochrany dýchání

Účastníci byli vyzváni aby případně navrhli normy k překladu. Návrhy mohou zaslat e-mailem k posouzení předsedovi nebo tajemníkovi TNK

Ing. Dostálová zaslala návrhy norem k překladu, viz. Příloha

ad 7

Právě vydané normy budou vyhlášeny a rozhodne se o jejich případném překladu.

Výhodou je , že je k dispozici anglický text a dostatek času na případný překlad

EN 14404-1 až 6 ČSN EN 14404+A1:2010 (sledovanost 340)

EN ISO 17491-4 ČSN EN ISO 17491-4:2009 (sledovanost 106)

Ing. Chalupová informovala účastníky o připravované změně v přístupu k dokumentům od příštího roku

Dotaz na harmonizaci dokumentů: harmonizaci nemůžeme ovlivnit závisí na CEN.

ad 8

Ing. Škréta poděkoval všem členům za aktivní účast v rámci TNK.

Ing. Chalupová poděkovala za spolupráci Ing. Škrétovi.

V Praze dne 28.6.2024

Zapsala: Ing. Velínová, tajemník TNK 3

Schválil: Ing. Škréta, předseda TNK 3

Přílohy:

Prezenční listina

Normy ČSN (2019 – 2024)

Rozpracované projekty příslušných evropských a mezinárodních komisí (tajemník) –

Zaplánované a rozpracované úkoly

Návrhy norem k překlada – doplnění tabulky rozpracovaných projektů

Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v. v. i.
Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1
IČ: 00025950, DIČ: CZ000025950
Tel.: 221 015 811

Normy ČSN shválené od posledního zasedání TNK 3

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
1.	ČSN EN 13819-3	83 2101	Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 3: Doplnková akustická zkušební metoda	1.6.2020	Věstník	
2.	ČSN EN ISO 16972	83 2202	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Slovník a grafické značky	1.9.2020	Věstník	
3.	ČSN EN 13274-2	83 2205	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody zkoušení - Část 2: Praktické zkoušky	1.2.2020	Věstník	
4.	ČSN EN 13274-7	83 2205	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody zkoušení - Část 7: Stanovení průniku aerosolu filtrem proti částicím	1.2.2020	Věstník	
5.	ČSN EN ISO 374-2	83 2310	Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům - Část 2: Stanovení odolnosti proti penetraci	1.8.2020	Překlad	
6.	ČSN EN ISO 374-4	83 2310	Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům - Část 4: Stanovení odolnosti proti degradaci chemikáliemi	1.8.2020	Překlad	
7.	ČSN EN ISO 18526-1	83 2405	Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 1: Geometrické optické vlastnosti	1.9.2020	Věstník	
8.	ČSN EN ISO 18526-2	83 2405	Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 2: Fyzikální optické vlastnosti	1.9.2020	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
9.	ČSN EN ISO 18526-3	83 2405	Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 3: Fyzikální a mechanické vlastnosti	1.8.2020	Věstník	
10.	ČSN EN ISO 18526-4	83 2405	Ochrana očí a obličeje - Zkušební metody - Část 4: Makety hlavy	1.9.2020	Věstník	
11.	ČSN EN 13832-2	83 2520	Ochranná obuv proti chemikáliím - Část 2: Požadavky pro omezený kontakt s chemikáliemi	1.3.2020	Překlad	
12.	ČSN EN 13832-3	83 2520	Ochranná obuv proti chemikáliím - Část 3: Požadavky pro dlouhodobý kontakt s chemikáliemi	1.3.2020	Překlad	
13.	ČSN EN ISO 22568-1	83 2570	Prostředky na ochranu chodidel a nohou - Požadavky a zkušební metody pro posouzení součástí obuvi - Část 1: Kovové tužinky	1.1.2020	Věstník	
14.	ČSN EN ISO 22568-2	83 2570	Prostředky na ochranu chodidel a nohou - Požadavky a zkušební metody pro posouzení součástí obuvi - Část 2: Nekovové tužinky	1.1.2020	Věstník	
15.	ČSN EN ISO 22568-3	83 2570	Prostředky na ochranu chodidel a nohou - Požadavky a zkušební metody pro posouzení součástí obuvi - Část 3: Kovové vložky odolné proti propíchnutí	1.1.2020	Věstník	
16.	ČSN EN ISO 13287	83 2571	Osobní ochranné prostředky - Obuv - Metoda zkoušení odolnosti proti uklouznutí	1.4.2020	Věstník	
17.	ČSN EN 943-2	83 2726	Ochranné oděvy proti nebezpečným pevným, kapalným a plyným chemikáliím včetně kapalných a pevných aerosolů - Část 2: Požadavky na účinnost protichemických ochranných oděvů typ 1 (plynotěsných) pro záchranné jednotky (ET)	1.1.2020	Překlad	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
18.	ČSN EN ISO 11611	83 2740	Ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzných postupech	1.6.2020	Překlad	
19.	ČSN EN ISO 15025	83 2750	Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Metoda zkoušení pro omezené šíření plamene	1.10.2020	Překlad	
20.	ČSN EN 343	83 2761	Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti	1.1.2020	Překlad	
21.	ČSN EN ISO 11393-2	83 2770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 2: Požadavky na provedení a zkušební metody pro ochranu nohou	1.7.2020	Překlad	
22.	ČSN EN ISO 11393-4	83 2770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 4: Požadavky na provedení a zkušební metody pro ochranné rukavice	1.8.2020	Překlad	
23.	ČSN EN ISO 11393-5	83 2770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 5: Zkušební metody a požadavky na provedení ochranných kamašů	1.6.2020	Překlad	
24.	ČSN EN ISO 11393-6	83 2770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 6: Zkušební metody a požadavky na provedení chráničů horní části těla	1.6.2020	Překlad	
25.	ČSN EN 510	83 2772	Specifikace pro ochranné oděvy používané při riziku zachycení pohyblivými částmi	1.6.2020	Věstník	
26.	ČSN EN 17092-1	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 1: Zkušební metody	1.9.2020	Věstník	
27.	ČSN EN 17092-2	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 2: Ochranné oděvní součásti s vysokou účinností - Požadavky	1.9.2020	Věstník	
28.	ČSN EN 17092-3	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 3: Ochranné oděvní součásti se střední účinností - Požadavky	1.9.2020	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
29.	ČSN EN 17092-4	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 4: Ochranné oděvní součásti s nízkou účinností - Požadavky	1.9.2020	Věstník	
30.	ČSN EN 17092-5	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 5: Ochranné oděvní součásti s nízkou účinností proti odření - Požadavky	1.9.2020	Věstník	
31.	ČSN EN 17092-6	83 2780	Ochranné oděvní součásti pro řidiče motocyklů - Část 6: Ochranné oděvní součásti proti nárazu - Požadavky	1.9.2020	Věstník	
32.	ČSN EN ISO 20320	83 2788	Ochranný oděv pro použití při snowboardingu - Chrániče zápěstí - Požadavky a zkušební metody	1.10.2020	Věstník	
33.	ČSN EN ISO 15384	83 2803	Ochranné oděvy pro hasiče - Laboratorní metody zkoušení a technické požadavky na provedení oděvů pro likvidaci požárů v otevřeném terénu	1.10.2020	Věstník	
34.	ČSN EN 16689	83 2804	Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky na provedení ochranných oděvů pro technické zásahy	1.11.2020	Překlad	
35.	ČSN EN 1621-3	83 2881	Ochranné oděvy pro motocyklisty proti mechanickému nárazu - Část 3: Chrániče hrudníku pro motocyklisty - Požadavky a zkušební metody	1.1.2020	Překlad	
36.	ČSN EN 13819-1	83 2101	Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 1: Fyzikální metody zkoušení	1.6.2021	Věstník	
37.	ČSN EN 13819-2	83 2101	Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 2: Akustické metody zkoušení	1.6.2021	Věstník	
38.	ČSN EN 352-1 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 1: Mušlové chrániče	1.6.2021	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
39.	ČSN EN 352-2 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 2: Zátkové chrániče	1.6.2021	Věstník	
40.	ČSN EN 352-3 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Obecné požadavky - Část 3: Mušlové chrániče připevněné k prostředkům na ochranu hlavy a/nebo na ochranu obličeje	1.6.2020	Věstník	
41.	ČSN EN 352-4 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 4: Mušlové chrániče s hladinovou závislostí	1.6.2021	Věstník	
42.	ČSN EN 352-5 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 5: Mušlové chrániče sluchu s aktivním snižováním hluku	1.6.2021	Věstník	
43.	ČSN EN 352-6 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 6: Mušlové chrániče s bezpečnostním komunikačním zařízením	1.6.2021	Věstník	
44.	ČSN EN 352-7 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 7: Zátkové chrániče sluchu s hladinovou závislostí	1.6.2021	Věstník	
45.	ČSN EN 352-8 ed. 2	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 8: Mušlové chrániče umožňující poslech zábavních programů	1.6.2021	Věstník	
46.	ČSN EN 352-9	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 9: Zátkové chrániče s bezpečnostním komunikačním zařízením	1.6.2021	Věstník	
47.	ČSN EN 352-10	83 2121	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 10: Zátkové chrániče umožňující poslech zábavních programů	1.6.2021	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
48.	ČSN EN 13274-4	83 2205	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Metody zkoušení - Část 4: Zkouška plamenem	1.4.2021	Věstník	
49.	ČSN EN ISO 21420	83 2300	Ochranné rukavice - Obecné požadavky a zkušební metody	1.1.2021	Překlad	
50.	ČSN EN 407 ed. 2	83 2326	Ochranné rukavice a další prostředky na ochranu rukou proti tepelným rizikům (teplu a/nebo ohni)	1.6.2021	Překlad	
51.	ČSN EN ISO 19734	83 2414	Ochrana očí a obličeje - Návod pro výběr, použití a údržbu	1.9.2021	Věstník	
52.	TNI CEN/TR 15419	83 2719	Ochranné oděvy - Směrnice pro výběr, použití, péči a údržbu ochranných oděvů proti chemikáliím	1.8.2021	Překlad	
53.	ČSN EN ISO 14116	83 2751	Ochranné oděvy - Ochrana proti ohni - Materiály, sestavy materiálů a oděvy s omezeným šířením plamene	1.1.2021	Překlad	
54.	ČSN EN 469	83 2800	Ochranné oděvy pro hasiče - Technické požadavky na ochranné oděvy pro hasičské činnosti	1.2.2021	Věstník	
55.	ČSN EN 17353	83 2821	Ochranné oděvy - Zvýšená viditelnost pro středně rizikové situace - Zkušební metody a požadavky	1.2.2021	Věstník	
56.	ČSN EN ISO 12402-2	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 2: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 275 - Požadavky na bezpečnost	1.3.2021	Věstník	
57.	ČSN EN ISO 12402-3	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 3: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 150 - Požadavky na bezpečnost	1.3.2021	Věstník	
58.	ČSN EN ISO 12402-4	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 4: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 100 - Požadavky na bezpečnost	1.3.2021	Věstník	
59.	ČSN EN ISO 12402-5	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 5: Plovací pomůcky (úroveň 50) - Požadavky na bezpečnost	1.3.2021	Věstník	
60.	ČSN EN ISO 12402-6	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 6: Záchranné vesty a plovací pomůcky pro zvláštní účely - Požadavky na bezpečnost a doplňkové metody zkoušení	1.3.2021	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
61	ČSN EN ISO 12402-7	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 7: Materiály a součásti - Požadavky na bezpečnost a metody zkoušení	1.4.2021	Věstník	
62	ČSN EN ISO 12402-8	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 8: Příslušenství - Požadavky na bezpečnost a metody zkoušení	1.3.2021	Věstník	
63	ČSN EN ISO 12402-9	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 9: Hodnocení	1.3.2021	Věstník	
64	ČSN EN ISO 12402-10	83 2865	Osobní vztlakové prostředků - Část 10: Výběr a použití osobních vztlakových prostředky a jiných srovnatelných prostředků	1.4.2021	Věstník	
65	ČSN EN 17479	83 2112	Chrániče sluchu - Návod pro výběr zkušebních metod vhodnosti pro jednotlivé uživatele	1.5.2022	Věstník	
66	ČSN EN 14387	83 2220	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Protiplynové a kombinované filtry - Požadavky, zkoušení, značení	1.2.2022	Překlad	
67	ČSN EN 143	83 2222	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtry proti částicím - Požadavky, zkoušení, značení	1.2.2022	Překlad	
68	ČSN EN ISO 19818-1	83 2415	Ochrana očí a obličeje - Ochrana proti laserovému záření - Část 1: Požadavky a zkušební metody	1.1.2022	Věstník	
69	ČSN EN ISO 16321-1	83 2416	Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část 1: Obecné požadavky	1.11.2022	Věstník	
70	ČSN EN ISO 16321-2	83 2416	Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část 2: Dodatečné požadavky na ochranné prostředky používané při svařování a podobných technologiích	1.4.2022	Věstník	
71	ČSN EN ISO 16321-3	83 2416	Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití - Část 3: Dodatečné požadavky na prostředky na ochranu z pletiva	1.4.2022	Věstník	
72	ČSN EN ISO 18527-1	83 2417	Ochrana očí a obličeje pro použití při sportu - Část 1: Požadavky na brýle pro sjezdové lyžování a snowboarding	1.11.2022	Věstník	
73	ČSN EN ISO 18527-2	83 2417	Ochrana očí a obličeje pro použití při sportu - Část 2: Požadavky na ochranné prostředky očí pro squash a na ochranné prostředky očí pro raketbal a squash 57	1.4.2022	Věstník	
74	ČSN EN ISO 12312-1	83 2437	Ochrana očí a obličeje - Sluneční brýle a související vybavení - Část 1: Sluneční brýle pro všeobecné použití	1.12.2022	Věstník	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
75	ČSN EN ISO 22568-4	83 2570	Prostředky na ochranu chodidel a nohou - Požadavky a zkušební metody pro posouzení součástí obuvi - Část 4: Nekovové vložky odolné proti propíchnutí	1.6.2022	Věstník	
76	ČSN EN 1384	83 2168	Přilby pro jezdce na koních	1.10.2023	Věstník	
77	ČSN EN 13138-1	83 2763	Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 1: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací pomůcky, které uživatel obléká	1.5.2021	Věstník	
78	ČSN EN 13138-2	83 2763	Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 2: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací pomůcky, kterých se uživatel drží	1.5.2021	Věstník	
79	ČSN EN 13138-3	83 2763	Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 3: Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro plovací sedadla, ve kterých je uživatel umístěn	1.5.2021	Věstník	
80	ČSN EN ISO 20344	83 2500	Osobní ochranné prostředky - Zkušební metody pro obuv	1.11.2022	Překlad	
81	ČSN EN ISO 20345 ed. 2	83 2501	Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv	1.1.2023	Překlad	
82	ČSN EN ISO 20346 ed. 2	83 2502	Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv	1.1.2023	Překlad	
83	ČSN EN ISO 20347 ed. 2	83 2503	Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	1.2.2023	Překlad	
84	ČSN EN ISO 11610	83 2700	Ochranné oděvy - Slovník	1.11.2023	Věstník	
85	ČSN EN ISO 20347 ed. 2	83 2503	Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	1.2.2023	Překlad	
86	ČSN EN ISO 6942	83 2744	Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Zkušební metoda: Hodnocení materiálů a kombinací materiálů vystavených sálavému teple	1.2.2022	Věstník	
87	ČSN EN 17673	83 2755	Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Požadavky a zkušební metody pro oděvy s integrovanými chytrými textiliemi a netextilními prvky	1.8.2022	Věstník	
88	ČSN EN 14058+A1	83 2766	Ochranné oděvy - Oděvní součásti na ochranu proti chladnému prostředí	1.12.2022	Překlad	

Poř. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Datum vydání	Způsob zavedení	Poznámka
89	ČSN P CEN/TS 17946	83 2148	Přilby pro uživatele rychlých elektricky poháněných jízdních kol (S-EPAC)	1.2.2024	Věstník	
90	ČSN EN ISO 13997	83 2774	Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti - Stanovení odolnosti proti proříznutí ostrými předměty	1.1.2024	Věstník	

Rozpracované projekty norem pro OOP podle jednotlivých CEN/TC

Rozpracované projekty v CEN/TC 79 - Respiratory protective devices (Prostředky ochrany dýchacích orgánů)

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí (Př/Vě)	Poznámka (Zdůvodnění překladu)
1.	prEN 13794	Respiratory protective devices - Self-contained closed-circuit breathing apparatus for escape - Requirements, testing and marking	EN 13794:2002	Př	PPE	
2.	EN 13274-7:2019/prA1	Respiratory protective devices - Methods of test - Part 7: Determination of particle filter penetration		Př		
3.	prEN 137	Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with full face mask - Requirements, testing, marking	EN 137:2006	Př	PPE	

**Rozpracované projekty v CEN/TC 85 - Eye protective equipment
(Osobní prostředky na ochranu očí)**

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize	Harm.	Převzetí	Poznámka (Zdůvodnění překladu)
1.	FprEN ISO 12609-1	Eye and face protection against intense light sources used on humans and animals for cosmetic and medical applications - Part 1: Specification for products (ISO/FDIS 12609-1:2021)	--	--PPE		
2.	EN 14458:2018/prA1	Personal eye-equipment - High performance visors intended only for use with protective helmets	--	--PPE	Věst	
3.	EN ISO 16321-1:2022/FprA1	Eye and face protection for occupational use - Part 1: General requirements - Amendment 1 (ISO 16321-1:2021/FDAM 1:2024)	--	--PPE	Věst	
4.	prEN ISO 16321-4	Eye and face protection for occupational use - Part 4: Additional requirements for protection against biological hazards (ISO/DIS 16321-4:2023)	--	--PPE		
5.	EN ISO 12312-1:2022/prA11	Eye and face protection - Sunglasses and related eyewear - Part 1: Sunglasses for general use (ISO 12312-1:2022)		PPE	Věst	

**Rozpracované projekty v CEN/TC 161 - Foot and leg protectors
(Ochrana chodidel a nohou)**

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí		Harm.	Převzetí	Poznámka (Zdůvodnění překladu)
1.	prEN 15090	Footwear for firefighters	EN 15090“2012	Př	PPE-		

**Rozpracované projekty v CEN/TC 162 - Protective clothing including hand and arm protection and lifejackets
(Ochranné oděvy včetně ochrany rukou a paží a oděvů pro přežití)**

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí	Poznámka
1.	prEN 13911	Protective clothing for firefighters - Requirements and test methods for fire hoods for firefighters	EN 13911:2017	Př	PPE	
2.	prEN 12477	Protective gloves for welders	EN 12477:2001	Př	PPE	
3.	prEN 659	Protective gloves for firefighters	EN 659+A1:2008	Př	PPE	
4.	EN 407:2020/prA1	Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire)		Př	PPE	
5.	EN ISO 21420:2020/prA1	Protective gloves - General requirements and test methods (ISO 21420:2020)		Př	PPE	
6.	prEN ISO 11612	Protective clothing - Clothing to protect against heat and flame - Minimum performance requirements (ISO/DIS 11612:2023)	EN ISO 11612:2015	Př	PPE	
7.	prEN ISO 14116	Protective clothing - Protection against flame - Limited flame spread materials, material assemblies and clothing (ISO/DIS 14116:2023)	EN ISO 14116:2015	Př	-PPE-	
8.	prEN ISO 14460	Protective clothing for automobile racing drivers - Protection against heat and flame - Performance requirements and test methods (ISO/DIS 14460:2023)	EN ISO 14460:1999	Př	PPE	

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí	Poznámka
9.	EN 17353:2020/prA1	Protective clothing - Enhanced visibility equipment for medium risk situations - Test methods and requirements		Věst	PPE	

**Rozpracované projekty v CEN/TC 158 - Head protection
(Ochrana hlavy)**

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí	Poznámka
1.	FprEN 397	Industrial protective helmets	EN 397+A1:2012	Př	PPE	
2.	FprEN ISO 10256-1	Protective equipment for use in ice hockey - Part 1: General requirements (ISO/FDIS 10256-1:2024)	EN ISO 10256-1:2016	Věst	PPE	
3.	FprEN ISO 10256-2	Protective equipment for use in ice hockey - Part 2: Head protection for skaters (ISO/FDIS 10256-2:2024)	EN ISO 10256-2:2018	Věst	PPE	
4.	FprEN ISO 10256-3	Protective equipment for use in ice hockey - Part 3: Face and eye protectors for skaters (ISO/FDIS 10256-3:2024)	EN ISO 10256-3:2018	Věst	PPE	
5.	FprEN ISO 10256-4	Protective equipment for use in ice hockey - Part 4: Head and face protectors for goalkeepers (ISO/FDIS 10256-4:2024)	EN ISO 10256-4:2018	Věst	PPE	
6.	prEN 1078	Helmets for cyclists	EN 1078+A1:2012	Př	PPE	
7.	prEN 1080	Impact protection helmets for young children	EN 1080:2013	Př	-PPE-	
8.	EN 17950:2024	Protective helmets - Test methods - Shock absorption including measuring rotational kinematics			PPE	
9.	prEN 18100	Mountaineering equipment - Helmets for ski mountaineers - Safety requirements and test methods			PPE	
10	prEN 12492	Mountaineering equipment - Helmets for mountaineers - Safety requirements and test methods	EN 12942:2012	Př	PPE	

**Rozpracované projekty v CEN/TC 159 - Hearing protectors
(Ochrana uší)**

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí	Poznámka
1.	EN 352-2:2020+A1:2024	Hearing protectors - General requirements - Part 2: Earplugs		Věst PPE		
2.	EN 13819-1:2020+A1:2024	Hearing protectors - Testing - Part 1: Physical test methods		Věst PPE		

Rozpracované projekty v CEN/TC 160 - Protection against falls from height including working belts
(Ochrana proti pádům z výšky, včetně bezpečnostních pásů)

Poř. Číslo	Dokument	Název	Revize EN a její způsob převzetí	Harm.	Převzetí	Poznámka
1.	FprEN 353-2	Personal fall protection equipment - Part 2: Guided type fall arresters including a flexible anchor line	EN 353-2:2002	Př	PPE	Norma byla přeložena, ale nemáme zpracovatel
2.	prEN 795	Personal fall protection equipment - Anchor devices	EN 795:2012	Věst	PPE	-//-

Zaplánované a rozpracované úkoly

Poř. číslo	Přejímaná norma	Název normy	1. návrh	2. návrh	Konečný návrh	Zpracovatel úkolu	Způsob převzetí
1.	CEN/TS 17946:2023	Přilby pro uživatele rychlých elektricky poháněných jízdních kol (S-EPAC)	30.12.2023	30.12.2023	30.12.2023	ČAS PRAHA	Věstník
2.	EN 12941:2023	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k volně přiléhající lícnicové části - Požadavky, zkoušení, značení	30.04.2024	30.04.2024	30.04.2024	ČAS PRAHA	Věstník
3.	EN 12941:2023	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k volně přiléhající lícnicové části - Požadavky, zkoušení, značení	30.09.2024	31.10.2024	30.11.2024	VÚBP Praha	Překlad
4.	EN 12942:2023	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k maskám, polomaskám a čtvrtmaskám - Požadavky, zkoušení, značení	30.04.2024	30.04.2024	30.04.2024	ČAS PRAHA	Věstník
5.	EN 12942:2023	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k maskám, polomaskám a čtvrtmaskám - Požadavky, zkoušení, značení	30.09.2024	31.10.2024	30.11.2024	VÚBP Praha	Překlad
6.	EN ISO 12311:2023 + ISO 12311:2023	Osobní ochranné prostředky - Zkušební metody pro sluneční brýle a související prostředky	30.04.2024	30.04.2024	30.04.2024	ČAS PRAHA	Věstník
7.	EN 360:2023	Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Zatahovací zachycovače pádu	30.04.2024	30.04.2024	30.04.2024	ČAS PRAHA	Věstník
8.	EN 12841:2024	Prostředky ochrany osob proti pádu - Systémy lanového přístupu - Nastavovací zařízení lana	30.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	ČAS PRAHA	Věstník
9.	EN ISO 20344/A1:2024 + ISO 20344/Amd.1:2024	Osobní ochranné prostředky - Zkušební metody pro obuv	30.04.2024	31.5.2024	30.6.2024	VÚBP Praha	Překlad
10.	EN ISO 20345/A1:2024 + ISO 20345/Amd.1:2024	Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv	30.05.2024	30.6.2024	31.7.2024	VÚBP Praha	Překlad

Poř. číslo	Přijímaná norma	Název normy	1. návrh	2. návrh	Konečný návrh	Zpracovatel úkolu	Způsob převzetí
11.	EN ISO 20346/A1:2024 + ISO 20346/Amd.1:2024	Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv	30.05.2024	30.6.2024	31.7.2024	VÚBP Praha	Překlad
12.	EN ISO 20347/A1:2024 + ISO 20347/Amd.1:2024	Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	30.05.2024	30.6.2024	31.7.2024	VÚBP Praha	Překlad
13.	EN 134:2024	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Názvoslovní součásti	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
14.	EN 134:2024	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Názvoslovní součásti	30.08.2024	30.9.2024	31.10.2024	VÚBP Praha	Překlad
15.	EN 813:2024	Prostředky ochrany osob proti pádu - Sedací postroje	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
16.	EN 352-6+A1:2024	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 6: Mušlové chrániče s bezpečnostním komunikačním zařízením	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
17.	EN 352-8+A1:2024	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 8: Mušlové chrániče umožňující poslech zábavních programů	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
18.	EN 352-9+A1:2024	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 9: Zátkové chrániče s bezpečnostním komunikačním zařízením	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
19.	EN 352-10+A1:2024	Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky - Část 10: Zátkové chrániče umožňující poslech zábavních programů	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník
20.	EN 13819-3+A1:2024	Chrániče sluchu - Zkoušení - Část 3: Doplnková akustická zkušební metoda	30.07.2024	30.07.2024	30.07.2024	ČAS PRAHA	Věstník