



## **PLÁN NÁRODNÍCH PRACÍ**

## **NATIONAL WORK PROGRAMME**

**ČTVRTLETNÍ PŘEHLED (01-03/2022)**

**QUARTERLY REVIEW (01-03/2022)**

## I. Návrhy ČSN k veřejnému připomínkování

(Draft of national standards for public comments)

---

<b>Sector</b>	I13
<b>Úkol/Project ID</b>	07001419/0001
<b>ICS:</b>	
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	CSN 07 8304 (2011)
<b>Název:</b>	Tlakové nádoby na plyny - Provozní pravidla
<b>Title:</b>	Gas cylinders - Operation rules
<b>Anotace/Scope</b>	This standard applies to the filling, emptying, storage, transport, operation and maintenance of transportable gas cylinders with a maximum allowable pressure (PS) greater than 0,5 bar (0,05 MPa) and to equipment related to this operation as well as to buildings and premises. in which these devices are located. This standard applies to the location and operation of gas cylinders in laboratories, their temporary storage facilities and to gas storage cylinders in laboratories, schools, scientific, testing and research laboratories and medical and veterinary facilities.
<b>Termín připomínek/ Latest Date for Comments:</b>	2022-02-28

---

<b>Sector</b>	B17
<b>Úkol/Project ID</b>	36003121/0001
<b>ICS:</b>	
<b>Status:</b>	NEW
<b>Označení/Reference:</b>	
<b>Název:</b>	Omezení účinků rušivého světla
<b>Title:</b>	Reducing the undesirable side effects of outdoor lighting
<b>Anotace/Scope</b>	This document specifies the maximum permissible parameters of lighting systems to reduce the adverse effects of outdoor lighting on the outdoor environment.
<b>Termín připomínek/ Latest Date for Comments:</b>	2022-03-31

---

<b>Sector</b>	A01
<b>Úkol/Project ID</b>	01000922/0001
<b>ICS:</b>	
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 01 8027 ed. 2
<b>Název:</b>	Značení a zabezpečení v zimním středisku
<b>Title:</b>	Marking and safety in winter centre
<b>Anotace/Scope</b>	Updating with respect to use of snow and off-road vehicles and organization of rescue in the ski area.
<b>Termín připomínek/ Latest Date for Comments:</b>	2022-04-30

---

<b>Sector</b>	C21
<b>Úkol/Project ID</b>	68000522/0001
<b>ICS:</b>	
<b>Status:</b>	REV/AMD

**Označení/Reference:** ČSN 68 1502  
**Název:** Rtěnky - Fyzikální a senzorické zkoušení  
**Title:** Lipsticks - Physical and sensory testing  
**Anotace/Scope:** This document specifies general methods for the determinations of physical and sensory properties of lipsticks.  
**Termín připomínek/  
Latest Date for  
Comments:** 2022-05-31

---

**Sector:** H09  
**Úkol/Project ID:** 91001421/0001  
**ICS:**  
**Status:** NEW  
**Označení/Reference:** 91 0220  
**Název:** Nábytek sedací a ležací - Bezpečnost, provedení a zkušební metody  
**Title:** Furniture for sitting and lying – Safety, design and test methods  
**Anotace/Scope:**  
**Termín připomínek/  
Latest Date for  
Comments:** 2022-03-21

---

## II. Vydané ČSN

(Published national standards)

---

**ICS:** 29.060.20  
**Status:** NEW  
**Označení/Reference:** ČSN 34 7659-5AA  
**Název:** Kabele pro distribuční soustavu se jmenovitým napětím 0,6/1 kV - Část 5: Kabele s XLPE izolací - nepancéřované - Oddíl 5AA: Kabele s (typ 5AA-1) nebo bez (typ 5AA-2) měděného koncentrického vodiče nebo stínění  
**Title:** Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV - Section 5AA: Cables with (type 5AA-1) or without (type 5AA-2) concentric copper conductor or screen  
**Termín vydání/  
Release date:** 2022-02-01  
**Ruší normu/  
Withdrawn Standard:** -

---

**ICS:** 91.080.40  
**Status:** NEW  
**Označení/Reference:** ČSN P 73 2490  
**Název:** Vyšetřování a hodnocení stavebně-technického stavu existujících stavebních konstrukcí železobetonových chladicích věží a monolitických betonových průmyslových komínů  
**Title:** Investigation and evaluation of technical condition of existing building structures of reinforced concrete cooling towers and monolithic concrete industrial chimneys  
**Termín vydání/  
Release date:** 2022-01-01  
**Ruší normu/  
Withdrawn Standard:** -

---

<b>ICS:</b>	93.080.30
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 73 7018
<b>Název:</b>	Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky
<b>Title:</b>	Road markings materials - Retroreflecting road studs
<b>Termín vydání/ Release date:</b>	2022-02-01
<b>Ruší normu/ Withdrawn Standard</b>	ČSN 73 7018:2015
<b>ICS:</b>	13.060.20
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 75 5630
<b>Název:</b>	Vodovodní podchody pod dráhou a pozemní komunikací
<b>Title:</b>	Water piping underground crossing below railways and roadways
<b>Termín vydání/ Release date:</b>	2022-02-01
<b>Ruší normu/ Withdrawn Standard</b>	ČSN 75 5630:1999
<b>ICS:</b>	13.060.30
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 75 6230
<b>Název:</b>	Podchody stok a kanalizačních přípojek pod dráhou a pozemní komunikací
<b>Title:</b>	Underground sewers and connections crossing railways and roadways
<b>Termín vydání/ Release date:</b>	2022-02-01
<b>Ruší normu/ Withdrawn Standard</b>	ČSN 75 6230:1998
<b>ICS:</b>	13.060.50
<b>Status:</b>	REV/AMD
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 75 7626
<b>Název:</b>	Kvalita vod - Stanovení polonia 210
<b>Title:</b>	Water quality - Determination of polonium 210
<b>Termín vydání/ Release date:</b>	2022-01-01
<b>Ruší normu/ Withdrawn Standard</b>	ČSN 75 7626:2007
<b>ICS:</b>	97.140
<b>Status:</b>	NEW
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 91 0601
<b>Název:</b>	Sedací nábytek - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro osoby s vyšší hmotností
<b>Title:</b>	Seating furniture - Safety requirements and test methods for persons with a higher user weight
<b>Termín vydání/ Release date:</b>	2022-01-01
<b>Ruší normu/ Withdrawn Standard</b>	-
<b>ICS:</b>	91.040.30
<b>Status:</b>	NEW
<b>Označení/Reference:</b>	ČSN 91 0604

**Název:** Průmyslové pracovní židle - Bezpečnostní požadavky, rozměry a zkušební metody  
**Title:** Industry work chair - Safety requirements, dimensions and test methods  
**Termín vydání/  
Release date:** 2022-01-01  
**Ruší normu/  
Withdrawn Standard** -

---