

# Věstník

ÚŘADU PRO TECHNICKOU NORMALIZACI, METROLOGII  
A STÁTNÍ ZKUŠEBNICTVÍ

Číslo 3

Rozesláno dne: 10. března 2006

Cenová skupina 459

**DÍL I**  
**Samostatně neprodejné**

**OBSAH:****ČÁST A – OZNÁMENÍ****Strana:****Oddíl 1. Harmonizované normy a určené normy**

ÚNMZ č. 08/06	o harmonizovaných normách	2
ÚNMZ č. 09/06	o určených normách	38
ÚNMZ č. 10/06	o zrušených harmonizovaných normách nebo zrušených harmonizacích platných norem	39
ÚNMZ č. 11/05	o zrušených určených normách nebo zrušených určeních platných norem	53
ÚNMZ č. 12/06	o odkazech na evropské normy	54
ÚNMZ č. 13/06	o zrušených odkazech na evropské normy	56

**Oddíl 2. České technické normy**

ČNI č. 14/06	o vydání ČSN, jejich změn, oprav a zrušení	57
ČNI č. 15/06	o schválení evropských a mezinárodních norem k přímému používání jako ČSN	70
ČNI č. 16/06	o zahájení zpracování návrhů českých technických norem	75
ČNI č. 17/06	o návrzích na zrušení ČSN	95
ČNI č. 18/06	o veřejném projednání návrhů evropských norem CEN	96
ČNI č. 19/06	o veřejném projednání návrhů evropských norem CENELEC	102
ČNI č. 20/06	o veřejném projednání návrhů evropských telekomunikačních norem	106

**Oddíl 3. Metrologie**

ÚNMZ č. 5/06	o schválení typů měřidel za IV. čtvrtletí 2005	109
--------------	--	-----

**Oddíl 4. Autorizace**

ÚNMZ č. 06/06	o udělení autorizace Institutu technické inspekce Praha	111
ÚNMZ č. 07/06	RWTÚV Praha, spol. s r. o., Praha	111

**Oddíl 5. Akreditace**

ČIA č. 03/06	vydání osvědčení o akreditaci a o ukončení platnosti osvědčení o akreditaci	112
--------------	---	-----

**Oddíl 6. Ostatní oznámení**

MO č. 03/06	seznam nových standardizačních dohod NATO, vydání doplňků ke standardizačním dohodám, zrušení standardizačních dohod a přistoupení ke standardizačním dohodám	130
-------------	---	-----

**ČÁST B – INFORMACE**

ÚNMZ č. 03/06	Informačního střediska WTO o notifikacích Členů Dohody o technických překážkách obchodu (TBT), která je nedílnou součástí Dohody o zřízení Světové obchodní organizace (WTO)	140
---------------	--	-----

**ČÁST C – SDĚLENÍ**

ČIA	o vyhlášení Ceníku služeb ČIA	151
ČNI	o ukončení platnosti norem	163

**ČÁST D – PŘEVZATÉ INFORMACE**

## ČÁST A – OZNÁMENÍ

### Oddíl 1. Harmonizované normy a určené normy

#### OZNÁMENÍ č. 08/06

#### Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví o harmonizovaných normách

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví oznamuje podle § 4a odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), harmonizované české technické normy vztahující se k jednotlivým nařízením vlády

#### Poznámky

Tímto oznámením se doplňují oznámení o harmonizovaných normách zveřejněná ve Věstníku ÚNMZ č. 9/97, č. 4/98, č. 6/98, č. 9/98, č. 12/98, č. 3/99, č. 6/99, č. 9/99, č. 11/99, č. 12/99, č. 3/00, č. 6/00, č. 9/00, č. 12/00, č. 3/01, č. 6/01, ZV1/01, č. 9/01, č. 12/01, č. 3/02, č. 6/02, č. 9/02, ZV2/02, č. 12/02, č. 3/03, č. 6/03, č. 9/03, č. 12/03, č. 3/04, č. 4/04, č. 6/04, č. 9/04, č. 12/04 (s upřesněním podle upozornění redakce v č. 1/05), č. 3/05, č. 6/05, č. 9/05 a č. 12/05.

K nařízením vlády jsou v oznámeních ÚNMZ uváděny harmonizované české technické normy. Splnění takto oznámených harmonizovaných českých technických norem nebo splnění jejich částí se ve smyslu § 4a odst. 3 zákona považuje v rozsahu a za podmínek stanovených v technickém předpisu za splnění těch požadavků stanovených technickými předpisy, k nimž se tyto normy nebo jejich části vztahují. Pro informaci jsou v oznámeních popřípadě uváděny také harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které je možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona při posuzování shody.

1. Nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **rádiová a na telekomunikační koncová zařízení**, ve znění nařízení vlády č. 483/2002 Sb. a nařízení vlády č. 251/2003 Sb.

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 61000-3-12	33 3432	10/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-12: Meze - Meze harmonických proudů způsobených zařízením se vstupním fázovým proudem >16 A a ≤ 75 A připojeným k veřejným sítím nízkého napětí	EN 61000-3-12:2005
ČSN EN 61000-3-2 ed. 2/A2	33 3432	08/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise harmonického proudu (zařízení se vstupním fázovým proudem do 16 A včetně)	EN 61000-3-2/A2:2005
ČSN EN 60825-2 ed. 2	36 7750	06/05		Bezpečnost laserových zařízení - Část 2: Bezpečnost komunikačních systémů s optickými vlákny (OFCS)	EN 60825-2:2004
ČSN ETSI EN 300 328 V1.6.1	87 5021	01/06		Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Širokopásmové přenosové systémy - Zařízení pro přenos dat pracující v pásmu ISM 2,4 GHz a používající techniky širokopásmové modulace - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 300 328 V1.6.1:2004

ČSN ETSI EN 301 091-2 V1.2.1	87 5089 05/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu - Telematika v silniční dopravě a v silničním provozu (RTTT) - Radarová zařízení pracující v pásmu 76 GHz až 77 GHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 301 091-2 V1.2.1:2004
ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.5.1	87 5101 12/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 1: Společné technické požadavky	ETSI EN 301 489-1 V1.5.1:2004
ČSN ETSI EN 301 489-27 V1.1.1	87 5101 04/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 27: Specifické podmínky pro aktivní lékařské implantáty velmi nízkého výkonu (ULP-AMI) a související periferní zařízení (ULP-AMI-P)	ETSI EN 301 489-27 V1.1.1:2004
ČSN ETSI EN 301 489-28 V1.1.1	87 5101 11/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 28: Specifické podmínky pro bezdrátové digitální obrazové spoje	ETSI EN 301 489-28 V1.1.1:2004
ČSN ETSI EN 301 843-1 V1.2.1	87 5107 11/04	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) námořních rádiových zařízení a služeb - Část 1: Společné technické požadavky	ETSI EN 301 843-1 V1.2.1:2004
ČSN ETSI EN 301 843-2 V1.2.1	87 5107 11/04	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) námořních rádiových zařízení a služeb - Část 2: Zvláštní podmínky pro radiotelefonní vysílače a přijímače VHF	ETSI EN 301 843-2 V1.2.1:2004
ČSN ETSI EN 301 843-4 V1.2.1	87 5107 11/04	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) námořních rádiových zařízení a služeb - Část 4: Zvláštní podmínky pro úzkopásmové přímozapisující (NBDP) přijímače NAVTEX	ETSI EN 301 843-4 V1.2.1:2004
ČSN ETSI EN 301 843-5 V1.1.1	87 5107 11/04	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) námořních rádiových zařízení a služeb - Část 5: Zvláštní podmínky pro radiotelefonní vysílače a přijímače MF/HF	ETSI EN 301 843-5 V1.1.1:2004
ČSN ETSI EN 301 908-11 V2.3.1	87 5111 12/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Základnové stanice (BS), opakovače a uživatelská zařízení (UE) buňkových sítí IMT-2000 třetí generace - Část 11: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE na IMT-2000, CDMA s přímým rozptřením (UTRA FDD) (opakovače)	ETSI EN 301 908-11 V2.3.1:2004
ČSN ETSI EN 301 929-2 V1.1.1	87 5112 07/02	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysílače a přijímače VHF pobřežních stanic pro GMDSS a ostatní použití v námořní pohyblivé službě - Část 2: Harmonizovaná EN podle článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 301 929-2 V1.1.1:2002
ČSN ETSI EN 302 195-2 V1.1.1	87 5119 03/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Rádiová zařízení aktivních lékařských implantátů a doplňků velmi nízkého výkonu (ULP-AMI), pracující v kmitočtovém rozsahu 9 kHz až 315 kHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 195-2 V1.1.1:2004

ČSN ETSI EN 302 208-2 V1.1.1	87 5121	12/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysokofrekvenční identifikační zařízení pracující v pásmu 865 MHz až 868 MHz s úrovněmi výkonu do 2 W - Část 2: Harmonizovaná EN podle článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 208-2 V1.1.1:2004
ČSN ETSI EN 302 245-2 V1.1.1	87 5122	09/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Přenosové zařízení pro vysílací službu celosvětového digitálního rozhlasového systému (DRM) - Část 2: Harmonizovaná EN podle článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 245-2 V1.1.1:2005
ČSN ETSI EN 302 077-2 V1.1.1	87 5123	09/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Přenosové zařízení pro službu zemského digitálního rozhlasového vysílání (T-DAB) - Část 2: Harmonizovaná EN podle článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 077-2 V1.1.1:2005
ČSN ETSI EN 302 288-2 V1.1.1	87 5124	09/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu - Telematika v silniční dopravě a provozu (RTTT) - Radarová zařízení krátkého dosahu pracující v pásmu 24 GHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 288-2 V1.1.1:2005
ČSN ETSI EN 302 297 V1.1.1	87 5126	09/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Přenosové zařízení pro vysílací službu analogové televize - Harmonizovaná EN podle článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 302 297 V1.1.1:2005
ČSN ETSI EN 302 217-2-2 V1.1.3	87 8595	11/05	Pevné rádiové systémy - Vlastnosti a požadavky na zařízení a antény mezi dvěma body - Část 2-2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE pro digitální systémy pracující v kmitočtových pásmech, kde se používá kmitočtová koordinace	ETSI EN 302 217-2-2 V1.1.3:2004
ČSN ETSI EN 302 217-3 V1.1.3	87 8595	11/05	Pevné rádiové systémy - Vlastnosti a požadavky na zařízení a antény mezi dvěma body - Část 3: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE pro zařízení pracující v kmitočtových pásmech, kde se nepoužívá kmitočtová koordinace	ETSI EN 302 217-3 V1.1.3:2005
ČSN ETSI EN 302 217-4-2 V1.1.3	87 8595	12/05	Pevné rádiové systémy - Vlastnosti a požadavky na zařízení a antény mezi dvěma body - Část 4-2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE pro antény	ETSI EN 302 217-4-2 V1.1.3:2004

## 2. Nařízení vlády č. 70/2002 Sb. o technických požadavcích na **zařízení pro dopravu osob**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 13223	27 3019	05/05		Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Poháněcí a další mechanická zařízení	EN 13223:2004
ČSN EN 13243/1	27 3020	11/05		Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Elektrická zařízení mimo poháněcí zařízení	EN 13243/AC:2005

ČSN EN 13796-1	27 3021	01/06	Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Vozy - Část 1: Uchycení, běhouny, vozové brzdy, kabiny, sedačky, uzavřené vozy, montážní vozy, vlečné závěsy	EN 13796-1:2005
ČSN EN 13796-2	27 3021	01/06	Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Vozy - Část 2: Zkoušky odporu uchycení proti skluzu	EN 13796-2:2005
ČSN EN 13796-3	27 3021	01/06	Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Vozy - Část 3: Zkoušky na únavu	EN 13796-3:2005

3. Nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **stavební výrobky označované CE**, ve znění nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a nařízení vlády č. 128/2004 Sb.

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 14399-1	02 1042	09/05		Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 14399-1:2005
ČSN EN 14399-4	02 1042	09/05		Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 4: Systém HV - Sestavy šroubu se šestihrannou hlavou a se šestihrannou maticí	EN 14399-4:2005
ČSN EN 13479	05 5805	12/05		Svařovací materiály - Všeobecná výrozková norma pro přídavné kovy a tavidla pro tavné svařování kovových materiálů	EN 13479:2004
ČSN EN 1433/A1	13 6302	02/06		Odvodňovací žlábký pro dopravní a pěší plochy - Klasifikace, konstrukční zásady, zkoušení, označování a hodnocení shody	EN 1433/A1:2005
ČSN EN 14604	34 2711	02/06		Autonomní hlásiče kouře	EN 14604:2005
ČSN EN 14339	38 9511	02/06		Podzemní požární hydranty	EN 14339:2005
ČSN EN 14384	38 9512	02/06		Nadzemní požární hydranty	EN 14384:2005
ČSN EN 12101-3/1	38 9700	01/06		Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla - Část 3: Technické podmínky pro ventilátory pro nucený odvod kouře a tepla	EN 12101-3/AC:2005
ČSN EN 12101-6	38 9700	02/06		Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla - Část 6: Technické podmínky pro zařízení pracující na principu rozdílu tlaků - Sestavy	EN 12101-6:2005
ČSN EN 10224	42 0253	03/05		Trubky a tvarovky z nelegované oceli pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky	EN 10224:2002
ČSN EN 10224/A1	42 0253	01/06		Trubky a tvarovky z nelegované oceli pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky	EN 10224/A1:2005
ČSN EN 10312	42 0254	03/05		Svařované trubky z korozivzdorných ocelí pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky	EN 10312:2002
ČSN EN 10312/A1	42 0254	01/06		Svařované trubky z korozivzdorných ocelí pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky	EN 10312/A1:2005
ČSN EN 10080	42 1039	12/05		Ocel pro výztuž do betonu - Svařitelná betonářská ocel - Všeobecně	EN 10080:2005
ČSN EN 10311	42 1906	12/05		Spoje pro ocelové trubky a tvarovky pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody	EN 10311:2005

ČSN EN 609-1/A1	47 0197	07/04	Zemědělské a lesnické stroje - Bezpečnost štípačů polen - Část 1: Klínové štípače	EN 609-1/A1:2003
ČSN EN 14342	49 2109	12/05	Dřevěné podlahoviny - Charakteristiky, posuzování shody a označení	EN 14342:2005
ČSN EN 12878	67 1301	12/05	Pigmenty pro vybarvování stavebních materiálů na bázi cementu a/nebo vápna - Specifikace a zkušební postupy	EN 12878:2005
ČSN EN 13341	69 8941	10/05	Termoplastické stabilní nádrže pro nadzemní skladování topných olejů pro domácnosti, petroleje a motorové nafty - Nádrže z rotačně tvarovaného polyethylenu, foukáním tvarovaného polyethylenu a z aniontově polymerizovaného polyamidu 6 - Požadavky a zkušební metody	EN 13341:2005
ČSN EN 14449	70 1016	01/06	Sklo ve stavebnictví - Vrstvené sklo a vrstvené bezpečnostní sklo - Hodnocení shody/Výrobní norma	EN 14449:2005
ČSN EN 14179-2	70 1575	01/06	Sklo ve stavebnictví - Prohřívané (HST) tepelně tvrzené sodnovápenatokřemičité bezpečnostní sklo - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma	EN 14179-2:2005
ČSN EN 14321-2	70 1577	03/06	Sklo ve stavebnictví - Tepelně tvrzené křemičité bezpečnostní sklo s alkalickými zeminami - Část 2: Hodnocení shody/Výrobní norma	EN 14321-2:2005
ČSN EN 1279-5	70 1621	12/05	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 5: Hodnocení shody	EN 1279-5:2005
ČSN EN 450-1	72 2064	10/05	Popílek do betonu - Část 1: Definice, specifikace a kritéria shody	EN 450-1:2005
ČSN EN 13263-1	72 2095	12/05	Křemičitý úlet do betonu - Část 1: Definice, požadavky a kritéria shody	EN 13263-1:2005
ČSN EN 13279-1	72 2486	11/05	Sádrová pojiva a sádrové malty pro vnitřní omítky - Část 1: Definice a požadavky	EN 13279-1:2005
ČSN EN 14190	72 2491	10/05	Upravené výrobky ze sádrokartonových desek - Definice, požadavky a zkušební metody	EN 14190:2005
ČSN EN 13963	72 2495	11/05	Spárovací materiály pro sádrokartonové desky - Definice, požadavky a zkušební metody	EN 13963:2005
ČSN EN 1304	72 2684	08/05	Pálené střešní tašky a tvarovky - Definice a specifikace výrobku	EN 1304:2005
ČSN EN 12794	72 3056	11/05	Betonové prefabrikáty - Základové piloty	EN 12794:2005
ČSN EN 13747	72 3058	02/06	Betonové prefabrikáty - Stropní deskové dílce pro spřažené stropní systémy	EN 13747:2005
ČSN EN 13978-1	72 3059	02/06	Betonové prefabrikáty - Prefabrikované betonové garáže - Část 1: Požadavky na železobetonové garáže z prostorových nebo rovinných dílců o rozměrech garážového boxu	EN 13978-1:2005
ČSN EN 1168	72 3060	01/06	Betonové prefabrikáty - Dutinové panely	EN 1168:2005
ČSN EN 13748-1/A1	72 3209	12/05	Teracové dlaždice - Část 1: Teracové dlaždice pro vnitřní použití	EN 13748-1/A1:2005
ČSN EN 492	72 3401	04/05	Vláknocementové desky a tvarovky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 492:2004
ČSN EN 492/A1	72 3401	01/06	Vláknocementové desky a tvarovky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 492/A1:2005
ČSN EN 494	72 3402	04/05	Vláknocementové vlnité desky a tvarovky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 494:2004
ČSN EN 494/A1	72 3402	01/06	Vláknocementové vlnité desky a tvarovky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 494/A1:2005
ČSN EN 12467	72 3403	05/05	Vláknocementové ploché desky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 12467:2004
ČSN EN 12467/A1	72 3403	01/06	Vláknocementové ploché desky - Specifikace výrobku a zkušební metody	EN 12467/A1:2005

ČSN EN 13658-1	72 3614 01/06	Kovové pletivo a lišty - Definice, požadavky a zkušební metody - Část 1: Vnitřní omítání	EN 13658-1:2005
ČSN EN 13658-2	72 3614 01/06	Kovové pletivo a lišty - Definice, požadavky a zkušební metody - Část 2: Vnější omítání	EN 13658-2:2005
ČSN EN 295-10	72 5201 10/05	Kameninové trouby, tvarovky a spoje trub pro venkovní a vnitřní kanalizaci - Část 10: Funkční požadavky	EN 295-10:2005
ČSN EN 13165/A2	72 7204 06/05	Tepelně izolační výrobky pro stavebnictví - Průmyslově vyráběné výrobky z tvrdé polyuretanové pěny (PUR) - Specifikace	EN 13165/A2:2004
ČSN EN 13956	72 7611 01/06	Hydroizolační pásy a fólie - Plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech - Definice a charakteristiky	EN 13956:2005
ČSN EN 13859-1	72 7621 05/05	Hydroizolační pásy a fólie - Definice a charakteristiky pásů a fólií podkladních a pro pojistné hydroizolace - Část 1: Pásy a fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny	EN 13859-1:2005
ČSN EN 1504-2	73 2101 03/06	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 2: Systémy ochrany povrchu betonu	EN 1504-2:2004
ČSN EN 1504-4	73 2101 03/06	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 4: Konstrukční spojování	EN 1504-4:2004
ČSN EN 14080	73 2831 12/05	Dřevěné konstrukce - Lepené lamelové dřevo - Požadavky	EN 14080:2005
ČSN EN 13069	73 4212 02/06	Komíny - Pálené/keramické pláště pro systémové komíny - Požadavky a zkušební metody	EN 13069:2005
ČSN EN 13063-2	73 4213 01/06	Komíny - Systémové komíny s pálenými/keramickými vložkami - Část 2: Požadavky a zkušební metody při mokřem provozu	EN 13063-2:2005
ČSN EN 13084-5	73 4220 02/06	Volně stojící komíny - Část 5: Materiál pro zděné vložky - Specifikace výrobků	EN 13084-5:2005
ČSN EN 14188-1 <sup>1)</sup>	73 6151 01/06	Zálivky a vložky do spár - Část 1: Specifikace pro zálivky za horka	EN 14188-1:2004
ČSN EN 14188-2 <sup>1)</sup>	73 6151 01/06	Zálivky a vložky do spár - Část 2: Specifikace pro zálivky za studena	EN 14188-2:2004
ČSN EN 1337-3	73 6270 12/05	Stavební ložiska - Část 3: Elastomerová ložiska	EN 1337-3:2005
ČSN EN 1337-5	73 6270 12/05	Stavební ložiska - Část 5: Hrnčová ložiska	EN 1337-5:2005
ČSN EN 12966-1	73 7033 10/05	Svislé dopravní značky - Dopravní značky s proměnnými symboly - Část 1: Norma výrobku	EN 12966-1:2005
ČSN EN 14388	73 7063 01/06	Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Specifikace	EN 14388:2005
ČSN EN 13964	74 4521 01/06	Zavěšené podhledy - Požadavky a metody zkoušení	EN 13964:2004
ČSN EN 13362	80 6185 11/05	Geosyntetické izolace - Vlastnosti požadované pro použití při stavbě kanálů	EN 13362:2005
ČSN EN 13493	80 6186 12/05	Geosyntetické izolace - Vlastnosti požadované pro použití při stavbě míst pro skladování a likvidaci tuhých odpadů	EN 13493:2005
ČSN EN 14296	91 4109 11/05	Sanitární potřeby - Společná umývací koryta	EN 14296:2005
ČSN EN 14041/1	91 7883 02/06	Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Podstatné vlastnosti	EN 14041/AC:2005

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 319/01	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants	EN 12566-3:2005
OJ 05/C 319/01	Chimneys - System chimneys with plastic flue liners - Requirements and test methods	EN 14471:2005

#### 4. Nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **elektrická zařízení nízkého napětí**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 60974-11 ed. 2	05 2205	05/05		Zařízení pro obloukové svařování - Část 11: Držáky elektrod	EN 60974-11:2004
ČSN EN 50156-1	33 5003	04/05		Elektrická zařízení pro kotle a pomocná zařízení - Část 1: Požadavky na návrh používání a instalace	EN 50156-1:2004
ČSN EN 60695-11-5	34 5615	11/05		Zkoušení požárního nebezpečí - Část 11-5: Zkoušky plamenem - Zkouška plamenem jehlového hořáku - Zařízení, uspořádání ověřovacích zkoušek a návod	EN 60695-11-5:2005
ČSN EN 60332-1-1 <sup>1)</sup>	34 7107	05/05		Zkoušky elektrických a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 1-1: Zkouška svislého šíření plamene pro vodiče nebo kabely s jednou izolací - Zkušební zařízení	EN 60332-1-1:2004
ČSN EN 60332-1-2	34 7107	04/05		Zkoušky elektrických a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 1-2: Zkouška svislého šíření plamene pro vodiče nebo kabely s jednou izolací - Postup pro 1 kW směsný plamen	EN 60332-1-2:2004
ČSN EN 60332-1-3	34 7107	04/05		Zkoušky elektrických a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 1-3: Zkouška svislého šíření plamene pro vodiče nebo kabely s jednou izolací - Postup pro určení hořících kapek/částic	EN 60332-1-3:2004
ČSN EN 60332-2-1 <sup>1)</sup>	34 7107	05/05		Zkoušky elektrických a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 2-1: Zkouška svislého šíření plamene pro vodiče nebo kabely malého průřezu s jednou izolací - Zkušební zařízení	EN 60332-2-1:2004
ČSN EN 60332-2-2	34 7107	04/05		Zkoušky elektrických a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 2-2: Zkouška svislého šíření plamene pro vodiče nebo kabely malého průřezu s jednou izolací - Postup pro svítivý plamen	EN 60332-2-2:2004
ČSN EN 60228	34 7201	07/05		Jádra izolovaných kabelů	EN 60228:2005
ČSN EN 50262/A2	34 7501	09/05		Kabelové průchodky pro elektrické instalace	EN 50262/A2:2004
ČSN EN 60034-11	35 0000	07/05		Točivé elektrické stroje - Část 11: Tepelná ochrana	EN 60034-11:2004
ČSN EN 60034-9 ed. 2	35 0000	12/05		Točivé elektrické stroje - Část 9: Mezní hodnoty hluku	EN 60034-9:2005
ČSN EN 62310-1	35 1810	10/05		Statické přepínací systémy (STS) - Část 1: Všeobecné a bezpečnostní požadavky	EN 62310-1:2005



ČSN EN 60947-5-3/A1	35 4101	12/05	Spínací a řídicí přístroje nn - Část 5-3: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Požadavky na bezdotykové přístroje s definovaným chováním v podmínkách poruchy (PDF)	EN 60947-5-3/A1:2005
ČSN EN 60947-5-5/A1	35 4101	12/05	Spínací a řídicí přístroje nn - Část 5-5: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Přístroje pro elektrické nouzové zastavení s mechanickým zajištěním	EN 60947-5-5/A1:2005
ČSN EN 60669-2-1 ed. 3	35 4106	06/05	Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 2-1: Zvláštní požadavky - Elektronické spínače	EN 60669-2-1:2004
ČSN EN 60669-2-4	35 4106	10/05	Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 2-4: Zvláštní požadavky - Izolační spínače	EN 60669-2-4:2005
ČSN EN 61008-1 ed. 2	35 4181	04/05	Proudové chrániče bez vestavěné nadproudové ochrany pro domovní a podobné použití (RCCB) - Část 1: Všeobecná pravidla	EN 61008-1:2004
ČSN EN 61009-1 ed. 2	35 4182	04/05	Proudové chrániče s vestavěnou nadproudovou ochranou pro domovní a podobné použití (RCBO) - Část 1: Všeobecná pravidla	EN 61009-1:2004
ČSN 35 4701-3-1 ed. 4	35 4701	11/05	Pojistky nízkého napětí - Část 3-1: Doplňující požadavky pro pojistky určené pro nekvalifikovanou obsluhu (pojistky převážně pro domovní a podobné použití) - Oddíly I až IV: Příklady typů normalizovaných pojistek	HD 60269-3-1:2004
ČSN EN 60269-1 ed. 2/A1	35 4701	12/05	Pojistky nízkého napětí - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60269-1/A1:2005
ČSN EN 60127-4 ed. 2	35 4730	12/05	Miniaturní pojistky - Část 4: Univerzální stavebnicové tavné pojistkové vložky (UMF) - Typy pro montáž do otvorů a pro povrchovou montáž	EN 60127-4:2005
ČSN EN 60439-4 ed. 2	35 7107	05/05	Rozváděče nn - Část 4: Zvláštní požadavky pro staveništní rozváděče (ACS)	EN 60439-4:2004
ČSN EN 60432-1 ed. 2/A1	36 0131	12/05	Žárovky - Požadavky na bezpečnost - Část 1: Žárovky pro všeobecné osvětlení pro domácnost a obdobné osvětlovací účely	EN 60432-1/A1:2005
ČSN EN 60432-3/A1	36 0131	11/05	Žárovky - Požadavky na bezpečnost - Část 3: Halogenové žárovky (mimo žárovek pro silniční vozidla)	EN 60432-3/A1:2005
ČSN EN 61549 ed. 2/A1	36 0199	12/05	Různé světelné zdroje	EN 61549/A1:2005
ČSN 36 0340-1 IEC 61-1/Z24	36 0340	05/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	EN 60061-1/A34:2004
ČSN 36 0340-1 IEC 61-1/Z25	36 0340	08/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	EN 60061-1/A35:2005
ČSN 36 0340-2 IEC 61-2/Z23	36 0340	05/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	EN 60061-2/A31:2004
ČSN 36 0340-2 IEC 61-2/Z24	36 0340	08/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	EN 60061-2/A32:2005
ČSN 36 0340-3 IEC 61-3/Z25	36 0340	05/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	EN 60061-3/A33:2004
ČSN 36 0340-3 IEC 61-3/Z26	36 0340	08/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	EN 60061-3/A34:2005
ČSN EN 60061-4 + A1/A9	36 0340	08/05	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 4: Směrnice a všeobecné informace	EN 60061-4/A9:2005

ČSN EN 60400 ed. 2/A2	36 0381	06/05		Objímky pro zářivky a pro startéry	EN 60400/A2:2004
ČSN EN 61184/A2	36 0382	06/05		Bajonetové objímky	EN 61184/A2:2004
ČSN EN 60238 ed. 4	36 0383	07/05		Objímky s Edisonovým závitem pro světelné zdroje	EN 60238:2004
ČSN EN 60399 ed. 2	36 0384	06/05		Oblý závit na objímky s kroužkem pro připevnění stínidla	EN 60399:2004
ČSN EN 60838-1 ed. 2	36 0385	07/05		Různé objímky - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 60838-1:2004
ČSN EN 60838-2-1/A2	36 0385	05/05		Různé objímky - Část 2: Zvláštní požadavky - Oddíl 1: Objímky S14	EN 60838-2-1/A2:2004
ČSN EN 61347-2-3/A1	36 0510	03/05		Ovládací zařízení pro světelné zdroje - Část 2-3: Zvláštní požadavky na elektronické předřadníky na střídavé napájení k zářivkám	EN 61347-2-3/A1:2004
ČSN EN 60598-1 ed. 4	36 0600	04/05		Svítlidla - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 60598-1:2004
ČSN EN 60598-2-25/A1	36 0600	07/05		Svítlidla - Část 2-25: Zvláštní požadavky - Svítlidla pro použití ve zdravotnických prostorech, nemocnicích a léčebnách	EN 60598-2-25/A1:2004
ČSN EN 60335-2-24 ed. 3/A11	36 1040	08/05	2007-08-01 ČSN EN 60335-2-24 ed. 4:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-24: Zvláštní požadavky na chladicí spotřebiče, spotřebiče na výrobu zmrzliny a výrobky ledu	EN 60335-2-24/ A11:2004
ČSN EN 60335-1 ed. 2/A1	36 1045	07/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60335-1/A1:2004
ČSN EN 60335-2-105	36 1045	09/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-105: Zvláštní požadavky na multifunkční sprchové kouty	EN 60335-2-105:2005
ČSN EN 60335-2-13 ed. 2/A1	36 1045	03/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-13: Zvláštní požadavky na ponorné smažiče, smažicí pánve a podobné spotřebiče	EN 60335-2-13/A1:2004
ČSN EN 60335-2-2 ed. 2/A1	36 1045	06/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-2: Zvláštní požadavky na vysavače a úklidové spotřebiče vysávající vodu	EN 60335-2-2/A1:2004
ČSN EN 60335-2-21 ed. 2/A1	36 1045	07/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohříváče vody	EN 60335-2-21/A1:2005
ČSN EN 60335-2-24 ed. 4/A1	36 1045	11/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-24: Zvláštní požadavky na chladicí spotřebiče, spotřebiče na výrobu zmrzliny a výrobky ledu	EN 60335-2-24/A1:2005
ČSN EN 60335-2-27 ed. 2	36 1045	05/04		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-27: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro ošetřování pleti použitím ultrafialového a infračerveného záření	EN 60335-2-27:2003
ČSN EN 60335-2-29 ed. 2	36 1045	12/04		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-29: Zvláštní požadavky na nabíječe baterií	EN 60335-2-29:2004
ČSN EN 60335-2-3 ed. 2/A1	36 1045	12/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-3: Zvláštní požadavky na elektrické žehličky	EN 60335-2-3/A1:2005
ČSN EN 60335-2-30 ed. 2/A1	36 1045	06/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-30: Zvláštní požadavky na topidla pro vytápění místností	EN 60335-2-30/A1:2004
ČSN EN 60335-2-34 ed. 3/A1	36 1045	11/05		Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-34: Zvláštní požadavky na motorkompresory	EN 60335-2-34/A1:2005

ČSN EN 60335-2-36 ed. 3/A1	36 1045 03/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-36: Zvláštní požadavky na elektrické sporáky, pece, plotny a varné jednotky pro komerční účely	EN 60335-2-36/A1:2004
ČSN EN 60335-2-39 ed. 3/A1	36 1045 03/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-39: Zvláštní požadavky na elektrické víceúčelové varné pánve pro komerční účely	EN 60335-2-39/A1:2004
ČSN EN 60335-2-40 ed. 2/A12	36 1045 09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-40: Zvláštní požadavky na elektrická tepelná čerpadla, klimatizátory vzduchu a odvlhčovače	EN 60335-2-40/A12:2005
ČSN EN 60335-2-5 ed. 2/A1	36 1045 11/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-5: Zvláštní požadavky na myčky nádobí	EN 60335-2-5/A1:2005
ČSN EN 60335-2-54 ed. 2/A1	36 1045 03/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-54: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro čištění povrchů pro použití v domácnosti s využitím kapalin nebo páry	EN 60335-2-54/A1:2004
ČSN EN 60335-2-58 ed. 2	36 1045 09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-58: Zvláštní požadavky na elektrické mycí stroje na nádobí pro komerční účely	EN 60335-2-58:2005
ČSN EN 60335-2-6 ed. 2/A1	36 1045 09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-6: Zvláštní požadavky na nepřenosné sporáky, varné panely, trouby a podobné spotřebiče	EN 60335-2-6/A1:2005
ČSN EN 60335-2-60 ed. 2/A1	36 1045 11/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-60: Zvláštní požadavky na vířivé vany a vířivé lázně	EN 60335-2-60/A1:2005
ČSN EN 60335-2-75 ed. 2	36 1045 03/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-75: Zvláštní požadavky na výdejní spotřebiče a prodejní stroje pro komerční účely	EN 60335-2-75:2004
ČSN EN 60335-2-75 ed. 2/A1	36 1045 09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-75: Zvláštní požadavky na výdejní spotřebiče a prodejní stroje pro komerční účely	EN 60335-2-75/A1:2005
ČSN EN 60335-2-89/A1	36 1045 12/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-89: Zvláštní požadavky na chladicí zařízení se zabudovanou nebo oddělenou chladicí kondenzační jednotkou nebo kompresorem pro komerční účely	EN 60335-2-89/A1:2005
ČSN EN 60335-2-9 ed. 2	36 1045 01/04	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9:2003
ČSN EN 60335-2-9 ed. 2/A1	36 1045 12/04	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A1:2004
ČSN EN 60335-2-98 ed. 2/A1	36 1045 09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-98: Zvláštní požadavky na zvlhčovače	EN 60335-2-98/A1:2005
ČSN EN 60730-2-11/A11	36 1950 12/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-11: Zvláštní požadavky na regulátory výkonu	EN 60730-2-11/A11:2005
ČSN EN 60730-2-12/A11	36 1950 12/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-12: Zvláštní požadavky na elektricky ovládané dveřní zámky	EN 60730-2-12/A11:2005

ČSN EN 60730-2-15/A11	36 1950	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-15: Zvláštní požadavky na automatická elektrická řídicí zařízení pro snímání hladiny vody plovákového typu nebo typu elektrodového snímače používaná v ohřívačích vody	EN 60730-2-15/A11:2005
ČSN EN 60730-2-3/A11	36 1950	12/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-3: Zvláštní požadavky na tepelné chrániče předřadníků trubcových zářivek	EN 60730-2-3/A11:2005
ČSN EN 60730-2-9/A13	36 1950	08/05	2008-12-01 ČSN EN 60730-2-9 ed. 2:2002-12	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty	EN 60730-2-9/A13:2004
ČSN EN 60730-1 ed. 2/A1	36 1960	04/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60730-1/A1:2004
ČSN EN 60730-1 ed. 2/A13	36 1960	07/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60730-1/A13:2004
ČSN EN 60730-1 ed. 2/A14	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60730-1/A14:2005
ČSN EN 60730-2-1/A11	36 1960	12/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-1: Zvláštní požadavky na elektrická řídicí zařízení pro elektrické domácí spotřebiče	EN 60730-2-1/A11:2005
ČSN EN 60730-2-13/A11	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-13: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání vlhkosti	EN 60730-2-13/A11:2005
ČSN EN 60730-2-14/A11	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-14: Zvláštní požadavky na elektrické ovladače	EN 60730-2-14/A11:2005
ČSN EN 60730-2-16/A11	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-16: Zvláštní požadavky na automatická elektrická řídicí zařízení regulující hladinu vody plovákového typu pro domácnost a podobné použití	EN 60730-2-16/A11:2005
ČSN EN 60730-2-18/A11	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-18: Zvláštní požadavky na automatická elektrická řídicí zařízení pro snímání proudění vody a vzduchu, včetně mechanických požadavků	EN 60730-2-18/A11:2005
ČSN EN 60730-2-19/A11	36 1960	10/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-19: Zvláštní požadavky na elektricky ovládané olejové ventily, včetně mechanických požadavků	EN 60730-2-19/A11:2005
ČSN EN 60730-2-2 ed. 2/A11	36 1960	12/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-2: Zvláštní požadavky na tepelné chrániče motorů	EN 60730-2-2/A11:2005
ČSN EN 60730-2-5 ed. 2/A1	36 1960	07/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na elektrické automatiky hořáků	EN 60730-2-5/A1:2004
ČSN EN 60730-2-5 ed. 2/A11	36 1960	12/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na elektrické automatiky hořáků	EN 60730-2-5/A11:2005
ČSN EN 60730-2-9 ed. 2/A12	36 1960	08/05		Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty	EN 60730-2-9/A12:2004

ČSN EN 60730-2-9 ed. 2/A2	36 1960	08/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty	EN 60730-2-9/A2:2005
ČSN EN 60825-2 ed. 2	36 7750	06/05	Bezpečnost laserových zařízení - Část 2: Bezpečnost komunikačních systémů s optickými vlákny (OFCS)	EN 60825-2:2004
ČSN EN 60670-1	37 0100	10/05	Krabice a úplné kryty pro elektrická příslušenství pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60670-1:2005

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 284/01	Připojovací zařízení nízkého napětí pro domácnost a podobné účely -- Část 2-4: Zvláštní požadavky pro nasunovací připojovací zařízení	EN 60998-2-4:2005

5. Nařízení vlády č. 18/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich **elektromagnetické kompatibility**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 50240	05 2013	03/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Výrobní norma pro odporová svařovací zařízení	EN 50240:2004
ČSN EN 12015	27 4100	04/05		Elektromagnetická kompatibilita - Skupina norem pro výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky - Vyzařování	EN 12015:2004
ČSN EN 12016	27 4101	04/05		Elektromagnetická kompatibilita - Skupina norem pro výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky - Odolnost	EN 12016:2004
ČSN EN 61000-3-12	33 3432	10/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-12: Meze - Meze harmonických proudů způsobených zařízením se vstupním fázovým proudem >16 A a ≤75 A připojeným k veřejným sítím nízkého napětí	EN 61000-3-12:2005
ČSN EN 61000-3-2 ed. 2/A2	33 3432	08/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise harmonického proudu (zařízení se vstupním fázovým proudem do 16 A včetně)	EN 61000-3-2/A2:2005
ČSN EN 50370-1	33 3450	11/05		Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Norma skupiny výrobků pro obráběcí a tvářecí stroje - Část 1: Emise	EN 50370-1:2005
ČSN EN 55012/A1	33 4227	12/05		Motorová vozidla, motorové čluny a zařízení poháněná zážehovými motory - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření pro ochranu přijímačů s výjimkou těch, které jsou instalovány v samotném vozidle/člunu/zařízení nebo v sousedních vozidlech/člunech/zařízeních	EN 55012/A1:2005

ČSN EN 55020 ed. 2/A2	33 4288	11/05	Rozhlasové a televizní přijímače a přidružená zařízení - Charakteristiky odolnosti - Meze a metody měření	EN 55020/A2:2005
ČSN EN 61800-3 ed. 2	35 1720	06/05	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Požadavky EMC a specifické zkušební metody	EN 61800-3:2004
ČSN EN 60947-5-3/A1	35 4101	12/05	Spínací a řídicí přístroje nn - Požadavky na bezdotykové přístroje s definovaným chováním v podmínkách poruchy (PDF)	EN 60947-5-3/A1:2005
ČSN EN 61008-1 ed. 2	35 4181	04/05	Proudové chrániče bez vestavěné nadproudové ochrany pro domovní a podobné použití (RCCB) - Část 1: Všeobecná pravidla	EN 61008-1:2004
ČSN EN 61009-1 ed. 2	35 4182	04/05	Proudové chrániče s vestavěnou nadproudovou ochranou pro domovní a podobné použití (RCBO) - Část 1: Všeobecná pravidla	EN 61009-1:2004
ČSN EN 62054-11	35 6121	05/05	Měření elektrické energie (AC) - Ovládání tarifu a zátěže - Požadavky pro přijímače hromadného dálkového ovládání	EN 62054-11:2004
ČSN EN 62054-21 <sup>1)</sup>	35 6121	05/05	Měření elektrické energie (AC) - Ovládání tarifu a zátěže - Požadavky pro časové spínače	EN 62054-21:2004
ČSN EN 62052-21 <sup>1)</sup>	35 6134	05/05	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Všeobecné požadavky, zkoušky a zkušební podmínky - Část 21: Zařízení pro ovládání tarifu a zátěže	EN 62052-21:2004
ČSN EN 60730-2-11/A11	36 1950	12/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na regulátory výkonu	EN 60730-2-11/A11:2005
ČSN EN 60730-1 ed. 2/A1	36 1960	04/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Všeobecné požadavky	EN 60730-1/A1:2004
ČSN EN 60730-2-13/A11	36 1960	10/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání vlhkosti	EN 60730-2-13/A11:2005
ČSN EN 60730-2-5 ed. 2	36 1960	12/02	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na elektrické automatiky hořáků	EN 60730-2-5:2002
ČSN EN 60730-2-5 ed. 2/A1	36 1960	07/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na elektrické automatiky hořáků	EN 60730-2-5/A1:2004
ČSN EN 60730-2-5 ed. 2/A11	36 1960	12/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na elektrické automatiky hořáků	EN 60730-2-5/A11:2005
ČSN EN 60730-2-9 ed. 2/A2	36 1960	08/05	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na řídicí zařízení pro snímání teploty	EN 60730-2-9/A2:2005
ČSN EN 13241-1	74 7031	08/04	Vrata - Norma výrobku - Část 1: Výrobky bez vlastností požární odolnosti nebo kouřotěsnosti	EN 13241-1:2003
ČSN ETSI EN 300 386 V1.3.3	87 2004	10/05	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení telekomunikační sítě - Požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu (EMC)	ETSI EN 300 386 V1.3.3:2005

6. Nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **osobní ochranné prostředky**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN ISO 4869-4	01 1640	05/01		Akustika - Chrániče sluchu - Část 4: Měření hladiny akustického tlaku mušlových chráničů sluchu s amplitudově závislým útlumem	EN ISO 4869-4:2000
ČSN EN 60895 ed. 2	35 9712	07/04		Práce pod napětím - Vodivé oblečení používané v sítích se jmenovitým napětím AC do 800 kV a DC do ± 600 kV	EN 60895:2003
ČSN EN 60903 ed. 2	35 9716	07/04		Práce pod napětím - Rukavice z izolačního materiálu	EN 60903:2003
ČSN EN 458	83 2111	06/05		Chrániče sluchu - Doporučení pro výběr, používání, ošetřování a údržbu - Návod	EN 458:2004
ČSN EN 13087-8/A1	83 2142	08/05		Ochranné přilby - Zkušební metody - Část 8: Elektrické vlastnosti	EN 13087-8/A1:2005
ČSN EN ISO 10256	83 2163	06/04		Ochrana hlavy a obličeje hráčů ledního hokeje	EN ISO 10256:2003
ČSN EN 1385/A1	83 2169	09/05		Přilby pro kanoistiku a sporty na divoké vodě	EN 1385/A1:2005
ČSN EN 14572	83 2173	10/05		Ochranné přilby s vysokým stupněm ochrany pro jezdce na koních	EN 14572:2005
ČSN EN 136/1	83 2210	10/00		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Obličejové masky - Požadavky, zkoušení a značení	EN 136/AC:1999
ČSN EN 140/1	83 2211	10/00		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Polomasky a čtvrtmasky - Požadavky, zkoušení a značení	EN 140/AC:1999
ČSN EN 14387	83 2220	10/04		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Protiplýnové a kombinované filtry - Požadavky, zkoušení a značení	EN 14387:2004
ČSN EN 12083/1	83 2227	04/01		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtry s dýchací hadicí (filtry, které se nepřipevňují k masce) - Protiplýnové filtry, filtry proti částicím a filtry kombinované - Požadavky, zkoušení a značení	EN 12083/AC:2000
ČSN EN 14143	83 2244	05/04		Dýchací přístroje - Autonomní potápěčský dýchací přístroj typu rebreather	EN 14143:2003
ČSN EN 14435	83 2245	03/05		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Autonomní dýchací přístroj s otevřeným okruhem na tlakový vzduch s polomaskou navrženou pouze pro používání s přetlakem - Požadavky, zkoušení a značení	EN 14435:2004
ČSN EN 12941/A1	83 2252	09/04		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle - Požadavky, zkoušení a značení	EN 12941/A1:2003
ČSN EN 14593-1	83 2261	12/05		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou - Část 1: Přístroje s obličejovou maskou - Požadavky, zkoušení a značení	EN 14593-1:2005
ČSN EN 14593-2	83 2261	12/05		Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou - Část 2: Přístroje s přetlakem s polomaskou - Požadavky, zkoušení a značení	EN 14593-2:2005

ČSN EN 14594	83 2263	12/05	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem - Požadavky, zkoušení a značení	EN 14594:2005
ČSN EN 403	83 2273	01/05	Dýchací sebezáchranné prostředky - Únikové filtrační dýchací přístroje s kuklou proti ohni - Požadavky, zkoušení a značení	EN 403:2004
ČSN EN 404	83 2274	11/05	Dýchací sebezáchranné prostředky - Sebezáchranné filtrační dýchací přístroje s ústenkou k ochraně proti oxidu uhelnatému - Požadavky, zkoušení a značení	EN 404:2005
ČSN EN 144-1/A2	83 2280	01/06	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily plynových láhví - Část 1: Závítové spojení čepu ventilu	EN 144-1/A2:2005
ČSN EN 420	83 2300	06/04	Ochranné rukavice - Všeobecné požadavky a metody zkoušení	EN 420:2003
ČSN EN 12477/A1	83 2301	10/05	Ochranné rukavice pro svářeče	EN 12477/A1:2005
ČSN EN 374-1	83 2310	05/04	Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům - Část 1: Terminologie a požadavky na provedení	EN 374-1:2003
ČSN EN 374-2	83 2310	05/04	Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům - Část 2: Stanovení odolnosti proti penetraci	EN 374-2:2003
ČSN EN 374-3	83 2310	05/04	Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům - Část 3: Stanovení odolnosti proti permeaci chemikálií	EN 374-3:2003
ČSN EN 407	83 2326	04/05	Ochranné rukavice proti tepelným rizikům (teplu a/nebo ohni)	EN 407:2004
ČSN EN 388	83 2350	06/04	Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům	EN 388:2003
ČSN EN 14328	83 2352	10/05	Ochranné oděvy - Rukavice a chrániče paží proti pořezání noži s pohonem - Požadavky a metody zkoušení	EN 14328:2005
ČSN EN 379	83 2431	06/04	Prostředky k ochraně očí - Automatické svářečské filtry	EN 379:2003
ČSN EN 14458	83 2457	03/05	Prostředky k ochraně očí - Ochranné obličejové štíty a hledí ochranných přileb pro hasiče, pracovníky sanitních vozů a záchranných služeb	EN 14458:2004
ČSN EN ISO 20344	83 2500	03/05	Osobní ochranné prostředky - Metody zkoušení obuvi	EN ISO 20344:2004
ČSN EN ISO 20345	83 2501	03/05	Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv	EN ISO 20345:2004
ČSN EN ISO 20346	83 2502	03/05	Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv	EN ISO 20346:2004
ČSN EN ISO 20347	83 2503	03/05	Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	EN ISO 20347:2004
ČSN EN ISO 17249	83 2514	03/05	Bezpečnostní obuv odolná proti pořezání řetězovou pilou	EN ISO 17249:2004
ČSN EN 13287	83 2571	12/04	Osobní ochranné prostředky - Obuv - Metoda zkoušení odolnosti proti uklouznutí	EN 13287:2004
ČSN EN 365	83 2601	05/05	Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Všeobecné požadavky na návody k používání, údržbě, periodické prohlídce, opravě, značení a balení	EN 365:2004
ČSN EN 362	83 2623	07/05	Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Spojky	EN 362:2004
ČSN EN 340	83 2701	09/04	Ochranné oděvy - Všeobecné požadavky	EN 340:2003
ČSN EN 14605	83 2721	11/05	Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím - Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím se spoji mezi částmi oděvu, které jsou nepropustné proti kapalinám (typ 3) nebo nepropustné proti postřiku ve formě spreje (typ 4) a zahrnující prostředky poskytující ochranu jen částí těla (typy PB [3] a PB [4])	EN 14605:2005



ČSN EN 13034	83 2722	09/05	Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím - Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující omezenou ochranu proti kapalným chemikáliím (typ 6 a prostředky typu PB [6])	EN 13034:2005
ČSN EN ISO 13982-1	83 2727	07/05	Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií - Část 1: Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující ochranu celého těla proti poletavým pevným částicím (oděv typu 5)	EN ISO 13982-1:2004
ČSN EN ISO 13982-2	83 2727	07/05	Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií - Část 2: Metoda zkoušení pro stanovení průniku aerosolů jemných částic dovnitř oděvu	EN ISO 13982-2:2004
ČSN EN ISO 6530	83 2731	09/05	Ochranné oděvy - Ochrana proti kapalným chemikáliím - Metoda zkoušení odolnosti materiálů proti penetraci (pronikání) kapalin	EN ISO 6530:2005
ČSN EN ISO 6529	83 2732	10/02	Ochranné oděvy - Ochrana proti chemikáliím - Stanovení odolnosti materiálů ochranných oděvů proti permeaci kapalin a plynů	EN ISO 6529:2001
ČSN EN 14325	83 2733	10/04	Ochranné oděvy proti chemikáliím - Metody zkoušení a klasifikace účinnosti pro materiály, švy, spoje a sestavy protichemických ochranných oděvů	EN 14325:2004
ČSN EN ISO 15831	83 2741	10/04	Oděvy - Fyziologické účinky - Měření tepelné izolace pomocí tepelné figuríny	EN ISO 15831:2004
ČSN EN ISO 14460	83 2753	02/00	Ochranné oděvy pro řidiče závodních automobilů - Ochrana proti teplu a plameni - Technické požadavky a zkušební metody	EN ISO 14460/AC:1999
ČSN EN 14021	83 2754	09/04	Ochranné štíty proti kamenům a úlomkům pro terénní motocyklisty - Požadavky a metody zkoušení	EN 14021:2003
ČSN EN 342	83 2760	12/04	Ochranné oděvy - Soupravy a oděvní součásti na ochranu proti chladu	EN 342:2004
ČSN EN 14058	83 2762	12/04	Ochranné oděvy - Oděvní součásti na ochranu proti chladnému prostředí	EN 14058:2004
ČSN EN 13138-1	83 2763	12/03	Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 1: Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení pro plovací pomůcky, které uživatel obléká	EN 13138-1:2003
ČSN EN 14126	83 2764	06/04	Ochranné oděvy - Všeobecné požadavky a metody zkoušení ochranných oděvů proti infekčním agens	EN 14126:2003
ČSN EN 14360	83 2765	12/04	Ochranné oděvy proti dešti - Metoda zkoušení pro hotové oděvní součásti - Působení kapek o vysoké energii shora	EN 14360:2004
ČSN EN 14404	83 2784	07/05	Osobní ochranné prostředky - Chrániče kolen pro práci vkleče	EN 14404:2004
ČSN EN 13911	83 2802	12/04	Ochranné oděvy pro hasiče - Požadavky a metody zkoušení pro kukly pro hasiče	EN 13911:2004
ČSN EN 14225-1	83 2810	11/05	Potápěčské obleky - Část 1: Mokré obleky - Požadavky a metody zkoušení	EN 14225-1:2005
ČSN EN 14225-2	83 2810	11/05	Potápěčské obleky - Část 2: Suché obleky - Požadavky a metody zkoušení	EN 14225-2:2005
ČSN EN 14225-3	83 2810	11/05	Potápěčské obleky - Část 3: Aktivně vyhříváné nebo ochlazované obleky (soustavy) - Požadavky a metody zkoušení	EN 14225-3:2005
ČSN EN 14225-4	83 2810	11/05	Potápěčské obleky - Část 4: Obleky s vnitřním atmosférickým tlakem - Požadavky na lidské faktory a metody zkoušení	EN 14225-4:2005
ČSN EN 471	83 2820	06/04	Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití - Metody zkoušení a požadavky	EN 471:2003

ČSN EN 1149-3	83 2845 10/04	Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti - Část 3: Metody zkoušení pro měření snížení náboje	EN 1149-3:2004
ČSN EN 1621-2	83 2881 05/04	Ochranné oděvy pro motocyklisty proti mechanickým nárazům - Část 2: Chrániče zad pro motocyklisty - Požadavky a metody zkoušení	EN 1621-2:2003
ČSN EN ISO 13995	83 2901 12/01	Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti - Zkušební metody pro zjištění odolnosti materiálů proti protřžení a dalšímu dynamickému trhání	EN ISO 13995:2000
ČSN EN 892	94 2007 07/05	Horolezecká výzbroj - Dynamická horolezecká lana - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody	EN 892:2004
ČSN EN 12276/1	94 2014 08/00	Horolezecká výzbroj - Mechanické vklíněnce - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody	EN 12276/AC:2000

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 306/01	Diving accessories - Combined buoyancy and rescue devices - Functional and safety requirements, test methods; Amendment AC	EN 12628/AC:2000
OJ 05/C 306/01	Respiratory protective devices - Self-contained open-circuit compressed-air breathing apparatus - requirements, testing, marking	EN 137/AC:1993
OJ 05/C 306/01	Personal eye-equipment - Sunglasses and sunglare filters for general use and filters for direct observation of the sun	EN 1836:2005
OJ 05/C 306/01	Personal protective equipment against falls from a height; descender devices; amendment	EN 341/AC:1993
OJ 05/C 306/01	Protective clothing - Test method : determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal	EN 348/AC:1993
OJ 05/C 306/01	Personal protective equipment against falls from a height; test methods; corrigendum	EN 364/AC:1993
OJ 05/C 306/01	Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of determining heat transmission on exposure to flame	EN 367/AC:1992
OJ 05/C 306/01	Lifejackets and personal buoyancy aids - Buoyancy aids - 50 N	EN 393/AC:1995
OJ 05/C 306/01	Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 100 N	EN 395/AC:1995
OJ 05/C 306/01	Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 150 N	EN 396/AC:1995
OJ 05/C 306/01	Lifejackets and personal buoyancy aids - Lifejackets - 275 N; Amendment AC	EN 399/AC:1995
OJ 05/C 306/01	Abrasion resistance of protective clothing material - Test methods; Amendment AC	EN 530/AC:1995
OJ 05/C 306/01	Protective clothing - Mechanical properties - Determination of resistance to cutting by sharp objects; Amendment AC (ISO 13997:1999)	EN ISO 13997/AC:2000

7. Nařízení vlády č. 22/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **spotřebiče plyných paliv**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 1266/A1	06 1403	02/06		Konvekční kamna na plyná paliva s ventilátorem pro přivádění spalovacího vzduchu a/nebo odvádění spalin	EN 1266/A1:2005
ČSN EN 30-1-1/A3	06 1410	01/06		Varné spotřebiče na plyná paliva pro domácnost - Část 1-1: Všeobecné požadavky na bezpečnost	EN 30-1-1/A3:2005
ČSN EN 14543	06 1462	12/05		Spotřebiče na zkapalněné uhlovodíkové plyny - Venkovní ohřivače - Sálavá topidla bez připojení ke kouřovodu pro venkovní použití nebo pro dostatečně větrané prostory	EN 14543:2005
ČSN EN 12864/A2	06 1821	03/06		Nízkotlaké, nepřestavitelné regulátory tlaku, s největším výstupním přetlakem do 200 mbar včetně, s průtokem do 4 kg/h včetně pro butan, propan nebo jejich směsi a s přidruženými zabezpečovacími zařízeními	EN 12864/A2:2005
ČSN EN 13785	06 1823	10/05		Regulátory tlaku s průtokem do 100 kg/h včetně, s výstupním přetlakem do 4 bar včetně, vyjma regulátorů, které jsou předmětem EN 12864, pro butan, propan nebo jejich směsi a s přidruženými zabezpečovacími zařízeními	EN 13785:2005
ČSN EN 203-1	06 1901	01/06		Spotřebiče na plyná paliva pro provoz společného stravování - Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost	EN 203-1:2005

8. Nařízení vlády č. 23/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **zařízení a ochranné systémy určené pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 14034-1	38 9604	06/05		Stanovení výbuchových charakteristik rozvířeného prachu - Část 1: Stanovení maximálního výbuchového tlaku $p_{max}$ rozvířeného prachu	EN 14034-1:2004
ČSN EN 14034-4	38 9604	06/05		Stanovení výbuchových charakteristik rozvířeného prachu - Část 4: Stanovení mezní koncentrace kyslíku <i>LOC</i> rozvířeného prachu	EN 14034-4:2004
ČSN EN 13463-2	38 9641	09/05		Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 2: Ochrana závěrem omezujícím průtok "f"	EN 13463-2:2004
ČSN EN 13463-3	38 9641	12/05		Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 3: Ochrana pevným závěrem "d"	EN 13463-3:2005
ČSN EN 13463-6	38 9641	12/05		Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 6: Ochrana hlídáním iniciačních zdrojů "b"	EN 13463-6:2005
ČSN EN 1010-1	50 7020	07/05		Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a výrobu tiskových strojů a strojů na zpracování papíru - Část 1: Společné požadavky	EN 1010-1:2004

ČSN EN 13617-2	69 9117 04/05	Benzinové čerpací stanice - Část 2: Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provedení bezpečnostních spojek používaných na měrných čerpadlech a výdejních pistolích	EN 13617-2:2004
ČSN EN 13617-3	69 9117 04/05	Benzinové čerpací stanice - Část 3: Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provedení odlamovacích armatur	EN 13617-3:2004

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 300/06	Determination of maximum explosion pressure and the maximum rate of pressure rise of gases and vapours - Part 2: Determination of the maximum rate of explosion pressure rise	EN 13673-2:2005
OJ 05/C 300/06	Determination of the auto ignition temperature of gases and vapours	EN 14522:2005

9. Nařízení vlády č. 24/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **strojní zařízení**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN ISO 20643	01 1423	07/05		Vibrace - Ruční a rukou vedená strojní zařízení - Principy hodnocení emise vibrací	EN ISO 20643:2005
ČSN EN 1032	01 1425	11/03		Vibrace - Zkoušení mobilních strojů pro účely určení emisní hodnoty vibrací	EN 1032:2003
ČSN EN ISO 3741/1	01 1607	03/03		Akustika - Určení hladin akustického výkonu zdrojů hluku pomocí akustického tlaku - Přesné metody pro dozvukové místnosti	EN ISO 3741/AC:2002
ČSN EN ISO 11200/1	01 1618	04/99		Akustika - Hluk vyzařovaný stroji a zařízeními - Směrnice pro používání základních norem pro určování emisních hladin akustického tlaku na stanovišti obsluhy a dalších stanovených místech	EN ISO 11200/AC:1997
ČSN EN ISO 11201/1	01 1618	04/99		Akustika - Hluk vyzařovaný stroji a zařízeními - Měření emisních hladin akustického tlaku na stanovišti obsluhy a dalších stanovených místech - Technická metoda v přibližně volném poli nad odrazivou rovinou	EN ISO 11201/AC:1997
ČSN EN ISO 11204/1	01 1618	04/99		Akustika - Hluk vyzařovaný stroji a zařízeními - Měření emisních hladin akustického tlaku na stanovišti obsluhy a dalších stanovených místech - Metoda s korekcemi na prostředí	EN ISO 11204/AC:1997
ČSN EN ISO 22868	01 1654	10/05		Lesnické stroje - Zkušební předpis pro hluk přenosných ručních lesnických strojů se spalovacím motorem - Technická metoda (třída přesnosti 2)	EN ISO 22868:2005
ČSN EN 12385-10	02 4302	10/04		Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 10: Spirálová lana pro všeobecné konstrukční účely	EN 12385-10:2003

ČSN EN 12385-3	02 4302 05/05	Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 3: Informace pro používání a údržbu	EN 12385-3:2004
ČSN EN 13411-3	02 4470 02/05	Ukončení ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 3: Objímky a zajištěné objímky	EN 13411-3:2004
ČSN EN 13411-6	02 4470 02/05	Ukončení ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 6: Nesymetrické klínové vidlicové objímky	EN 13411-6:2004
ČSN EN 13414-1	02 4472 07/04	Vázací prostředky z ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 1: Vázací prostředky pro všeobecné zdvihací práce	EN 13414-1:2003
ČSN EN 13414-1/A1	02 4472 01/06	Vázací prostředky z ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 1: Vázací prostředky pro všeobecné zdvihací práce	EN 13414-1/A1:2005
ČSN EN 13414-2	02 4472 07/04	Vázací prostředky z ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 2: Informace pro používání a údržbu poskytované výrobcem	EN 13414-2:2003
ČSN EN 13414-3	02 4472 07/04	Vázací prostředky z ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 3: Lanové smyčky a vázací prostředky vinuté z lana s kabelovým vinutím	EN 13414-3:2003
ČSN EN 1247	04 0053 03/05	Slévárenská strojní zařízení - Bezpečnostní požadavky na pánve, licí zařízení, odstředivé licí stroje, plynulé a poloplynulé licí stroje	EN 1247:2004
ČSN EN 1834-1	09 0780 11/01	Pístové spalovací motory - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provedení motorů pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 1: Motory skupiny II pro použití v prostředí s hořlavými plyny a parami	EN 1834-1:2000
ČSN EN 1834-3	09 0780 11/01	Pístové spalovací motory - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provedení motorů pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 3: Motory skupiny II pro použití v prostředí s hořlavými prachy	EN 1834-3:2000
ČSN EN ISO 14314	09 7703 01/05	Pístové spalovací motory - Vratné spouštěcí zařízení - Všeobecné bezpečnostní požadavky	EN ISO 14314:2004
ČSN EN ISO 8662-10/1	10 6010 03/03	Ruční mechanizovaná nářadí - Měření vibrací na rukojeti - Část 10: Prostřihávačky a nůžky	EN ISO 8662-10/AC:2002
ČSN EN 809/1	11 0002 11/01	Kapalinová čerpadla a čerpací soustrojí - Všeobecné bezpečnostní požadavky	EN 809/AC:2001
ČSN EN 12639/1	11 0040 08/01	Kapalinová čerpadla a čerpací soustrojí - Zkušební předpis pro hluk - Třídy přesnosti 2 a 3	EN 12639/AC:2000
ČSN EN ISO 11252	19 2005 07/05	Lasery a laserová zařízení - Laserové přístroje - Minimum požadavků na dokumentaci	EN ISO 11252:2004
ČSN EN ISO 11553-1	19 2011 07/05	Bezpečnost strojních zařízení - Stroje pro laserové opracování - Část 1: Všeobecné bezpečnostní požadavky	EN ISO 11553-1:2005
ČSN EN 12478	20 0702 11/01	Bezpečnost obráběcích a tvářecích strojů - Velké číslicově řízené soustruhy a soustružnická centra	EN 12478/AC:2001
ČSN EN 13898	20 0723 05/04	Obráběcí a tvářecí stroje - Bezpečnost - Pily na studený kov	EN 13898:2003
ČSN EN 14070	20 0725 05/04	Bezpečnost obráběcích a tvářecích strojů - Postupové a jednoúčelové stroje	EN 14070:2003
ČSN EN 14658	26 0086 11/05	Kontinuální manipulační zařízení a systémy - Všeobecné bezpečnostní požadavky na kontinuální manipulační zařízení pro povrchovou těžbu hnědého uhlí	EN 14658:2005

ČSN EN 12881-2	26 0390 02/06	Dopravní pásy - Zkoušení hořlavosti pomocí simulace hořením - Část 2: Zkouška hořením širokého rozsahu	EN 12881-2:2005
ČSN EN 1757-4	26 8865 09/03	Bezpečnost manipulačních vozíků - Ruční vozíky - Část 4: Paletové vozíky s nůžkovým zdvihacím mechanismem	EN 1757-4:2003
ČSN EN 1756-2	26 9711 01/05	Zdvízná čela - Plošinová zdvízná čela určená k namontování na kolová vozidla - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Zdvízná čela pro dopravu osob	EN 1756-2:2004
ČSN EN 818-1	27 0083 01/98	Krátkočlánkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné přejímací podmínky	EN 818-1/AC:1996
ČSN EN 13001-1	27 0105 06/05	Jeřáby - Návrh všeobecně - Část 1: Základní principy a požadavky	EN 13001-1:2004
ČSN EN 13001-2	27 0105 06/05	Jeřáby - Návrh všeobecně - Část 2: Účinky zatížení	EN 13001-2:2004
ČSN EN 13557	27 0135 06/04	Jeřáby - Ovládání a ovládací místa obsluhy	EN 13557:2003
ČSN EN 13135-1	27 0136 06/04	Jeřáby - Bezpečnost - Navrhování - Požadavky na vybavení - Část 1: Elektrotechnické vybavení	EN 13135-1:2003
ČSN EN 13135-2	27 0136 04/05	Jeřáby - Vybavení - Část 2: Neelektrotechnické vybavení	EN 13135-2:2004
ČSN EN 13586	27 0137 12/04	Jeřáby - Přístupy	EN 13586:2004
ČSN EN 14502-1	27 0138 01/06	Jeřáby - Zařízení pro zdvihání osob - Část 1: Závěsné koše	EN 14502-1:2005
ČSN EN 14502-2	27 0138 02/06	Jeřáby - Zařízení pro zdvihání osob - Část 2: Svisle pohyblivá ovládací místa obsluhy	EN 14502-2:2005
ČSN EN 13155/A1	27 0139 02/06	Jeřáby - Volně zavěšené prostředky pro uchopení břemen	EN 13155/A1:2005
ČSN EN 1492-4	27 0147 02/05	Textilní vázací prostředky - Bezpečnost - Část 4: Vázací prostředky pro všeobecné zdvihací práce vyrobené z lan z přírodních a ze syntetických vláken	EN 1492-4:2004
ČSN EN 12999/A1	27 0540 02/05	Jeřáby - Nakládací jeřáby	EN 12999/A1:2004
ČSN EN 13157	27 0550 12/04	Jeřáby - Bezpečnost - Ručně poháněná zdvihací zařízení	EN 13157:2004
ČSN EN 14238	27 0555 03/05	Jeřáby - Ručně vedená manipulační zařízení	EN 14238:2004
ČSN EN 13852-1	27 0560 01/05	Jeřáby - Offshore jeřáby na těžebních plošinách ropy - Část 1: Offshore jeřáby všeobecného použití	EN 13852-1:2004
ČSN EN 12016	27 4101 04/05	Elektromagnetická kompatibilita - Skupina norem pro výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky - Odolnost	EN 12016:2004
ČSN EN 115/A2	27 4802 01/05	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků	EN 115/A2:2004
ČSN EN 1570/A1	27 5011 01/05	Bezpečnostní požadavky na zdvihací stoly	EN 1570/A1:2004
ČSN EN 14010	27 5410 06/04	Bezpečnost strojních zařízení - Poháněná zařízení pro parkování motorových vozidel - Požadavky na bezpečnost a elektromagnetickou kompatibilitu pro navrhování, výrobu, montáž a uvádění do provozu	EN 14010:2003
ČSN EN ISO 3449	27 7537 03/06	Stroje pro zemní práce - Ochranné konstrukce chránící před padajícími předměty - Laboratorní zkoušky a požadavky na provedení	EN ISO 3449:2005

ČSN EN ISO 6683	27 7539 07/05	Stroje pro zemní práce - Sedadlové bezpečnostní pásy a jejich kotevní úchyty - Požadavky na provedení a zkoušky	EN ISO 6683:2005
ČSN EN 12336	27 7992 12/05	Stroje pro stavbu tunelů - Štítové stroje, razicí vrtací stroje, šnekové razicí stroje, montážní zařízení pro vyztužování - Bezpečnostní požadavky	EN 12336:2005
ČSN EN 815/A1	27 7993 07/05	Bezpečnost vrtacích strojů tunelových neštítových a šachtových beztyčových pro vrtání v horninách	EN 815/A1:2005
ČSN EN 996/1	27 7996 08/00	Souprava pro pilotovací práce - Bezpečnostní požadavky	EN 996/A1/AC:1999
ČSN EN 13020	27 8320 06/05	Stroje pro opravy povrchu vozovek - Bezpečnostní požadavky	EN 13020:2004
ČSN EN 12001	27 8501 12/04	Stroje pro přepravu, rozstříkávání a ukládání betonové směsi a malty - Bezpečnostní požadavky	EN 12001:2003
ČSN EN 12629-5-1	27 8713 02/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 5-1: Stroje pro výrobu betonových trubek vyráběných ve svislé poloze	EN 12629-5-1:2003
ČSN EN 12629-5-2	27 8713 02/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 5-2: Stroje pro výrobu betonových trubek vyráběných ve vodorovné poloze	EN 12629-5-2:2003
ČSN EN 12629-5-3	27 8713 02/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 5-3: Stroje pro výrobu předpjatých trubek	EN 12629-5-3:2003
ČSN EN 12629-5-4	27 8713 02/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 5-4: Stroje pro výrobu betonových trubek s ochranným povlakem	EN 12629-5-4:2003
ČSN EN 12629-6	27 8713 03/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 6: Stacionární a pojízdná zařízení pro výrobu prefabrikovaných vyztužených výrobků	EN 12629-6:2004
ČSN EN 12629-7	27 8713 04/05	Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonových a vápeno-silikátových směsí - Bezpečnost - Část 7: Stacionární a pojízdná zařízení pro výrobu předpjatých výrobků na pracovní stolici	EN 12629-7:2004
ČSN EN 13042-2	27 8810 03/05	Stroje a provozy pro výrobu, zpracování a úpravu dutého skla - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Manipulační stroje pro dosazování	EN 13042-2:2004
ČSN EN 13367	27 8907 10/05	Stroje pro výrobu keramiky - Bezpečnost - Překládací rampy a vozy	EN 13367:2005
ČSN EN 13977	28 1002 12/05	Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnostní požadavky na přenosné stroje a vozíky pro stavbu a údržbu	EN 13977:2005
ČSN EN 1501-2	30 0350 11/05	Vozidla pro svoz odpadu a k nim příslušející vyklápěcí zařízení - Všeobecné požadavky a bezpečnostní požadavky - Část 2: Vozidla pro svoz odpadu s vyklápěcím zařízením na boku	EN 1501-2:2005
ČSN EN 12312-10	31 9321 02/06	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 10: Přepravníky kontejnerů/palet	EN 12312-10:2005
ČSN EN 12312-16	31 9321 02/06	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 16: Vzduchové spouštěcí zařízení	EN 12312-16:2005
ČSN EN 12312-17	31 9321 01/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 17: Klimatizační zařízení	EN 12312-17:2004

ČSN EN 12312-18	31 9321	11/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 18: Dusíkové nebo kyslíkové jednotky	EN 12312-18:2005
ČSN EN 12312-19	31 9321	11/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 19: Zvedáky letadel, nápravové zvedáky a hydraulické podpěry ocasní části letadla	EN 12312-19:2005
ČSN EN 12312-5	31 9321	10/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 5: Zařízení pro plnění paliva do letadel	EN 12312-5:2005
ČSN EN 12312-6	31 9321	01/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 6: Odledňovače a odledňovací/protinámrazová zařízení	EN 12312-6:2004
ČSN EN 12312-7	31 9321	02/06	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 7: Zařízení k přemístování letadel	EN 12312-7:2005
ČSN EN 12312-8	31 9321	12/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 8: Schody a plošiny pro údržbu	EN 12312-8:2005
ČSN EN 12312-9	31 9321	12/05	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 9: Nakládače kontejnerů/palet	EN 12312-9:2005
ČSN EN 1915-3	31 9322	05/05	Pozemní zařízení pro letadla - Všeobecné požadavky - Část 3: Metody měření a snížení vibrací	EN 1915-3:2004
ČSN EN 1915-4	31 9322	07/05	Pozemní zařízení pro letadla - Všeobecné požadavky - Část 4: Metody měření a snížení hluku	EN 1915-4:2004
ČSN EN 62061	33 2208	11/05	Bezpečnost strojních zařízení - Funkční bezpečnost elektrických, elektronických a programovatelných elektronických řídicích systémů souvisejících s bezpečností	EN 62061:2005
ČSN EN 60947-5-3/A1	35 4101	12/05	Spínací a řídicí přístroje nn - Část 5-3: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Požadavky na bezdotykové přístroje s definovaným chováním v podmínkách poruchy (PDF)	EN 60947-5-3/A1:2005
ČSN EN 60947-5-5/A1	35 4101	12/05	Spínací a řídicí přístroje nn - Část 5-5: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Přístroje pro elektrické nouzové zastavení s mechanickým zajištěním	EN 60947-5-5/A1:2005
ČSN EN 50416	36 1025	09/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na elektrické pásové mycí stroje na nádobí pro komerční účely	EN 50416:2005
ČSN EN 60335-1 ed. 2/A1	36 1045	07/05	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 60335-1/A1:2004
ČSN EN 1846-2/A1	38 9301	07/05	Požární automobily - Část 2: Obecné požadavky - Bezpečnost a provedení	EN 1846-2/A1:2004
ČSN EN 14466	38 9305	09/05	Požární čerpadla - Přenosné motorové stříkačky - Požadavky na bezpečnost a provedení, zkoušky	EN 14466:2005
ČSN EN 14710-1	38 9315	09/05	Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla bez zařízení pro zavodnění - Část 1: Třídění, všeobecné a bezpečnostní požadavky	EN 14710-1:2005
ČSN EN 14710-2	38 9315	09/05	Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla bez zařízení pro zavodnění - Část 2: Ověřování všeobecných a bezpečnostních požadavků	EN 14710-2:2005
ČSN EN 1777	38 9330	01/06	Hydraulické plošiny pro hasičské a záchranné jednotky - Bezpečnostní požadavky a zkoušení	EN 1777:2004



ČSN EN 13204	38 9340	08/05	Dvojčinné hydraulické vyprošťovací zařízení pro hasičské a záchranné jednotky - Požadavky na bezpečnost a provedení	EN 13204:2004
ČSN EN 1127-2	38 9622	05/03	Výbušná prostředí - Prevence a ochrana proti výbuchu - Část 2: Základní koncepce a metodika pro doly	EN 1127-2:2002
ČSN EN 13675	43 3001	02/05	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na válcovací a profilovací tratě trubek a na zařízení linek pro úpravu	EN 13675:2004
ČSN EN ISO 11681-1	47 0195	11/04	Lesnické stroje - Přenosné řetězové pily - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 1: Řetězové pily pro lesní práce	EN ISO 11681-1:2004
ČSN EN ISO 11681-2/A1	47 0195	12/04	Lesnické stroje - Přenosné řetězové pily - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 2: Řetězové pily pro vyvětvování stromů	EN ISO 11681-2/A1:2003
ČSN EN ISO 11680-1/1	47 0198	05/03	Lesnické stroje - Bezpečnostní požadavky a zkoušení motorových vyvětvovacích pil na tyči - Část 1: Jednotky se zabudovaným spalovacím motorem	EN ISO 11680-1/AC:2002
ČSN EN ISO 11680-2/1	47 0198	05/03	Lesnické stroje - Bezpečnostní požadavky a zkoušení motorových vyvětvovacích pil na tyči - Část 2: Jednotky se zdrojem energie neseným na zádech	EN ISO 11680-2/AC:2002
ČSN EN 12965/A1	47 0210	06/05	Zemědělské a lesnické stroje a traktory - Kloubové hřídele a jejich ochranné kryty - Bezpečnost	EN 12965/A1:2004
ČSN EN 703	47 0611	11/04	Zemědělské stroje - Stroje na nakládání, míchání a/nebo řezání a distribuci siláže - Bezpečnost	EN 703:2004
ČSN EN 836+A1/A3	47 0617	09/04	Zahradní stroje - Motorové žací stroje - Bezpečnost	EN 836/A3:2004
ČSN EN ISO 11806	47 0620	02/99	Zemědělské a lesnické stroje - Přenosné křovinořezy a vyžinače trávy se spalovacím motorem - Bezpečnost	EN ISO 11806/AC:1998
ČSN EN 14861	47 6001	12/04	Lesnické stroje - Samojízdné stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 14861:2004
ČSN EN 13525	47 6003	09/05	Lesnické stroje - Štěpkovače dřeva - Bezpečnost	EN 13525:2005
ČSN EN 13684	47 9011	01/05	Zahradní zařízení - Ručně vedené provzdušňovače a prořezávače trávníku - Bezpečnost	EN 13684:2004
ČSN EN 1218-2	49 6124	01/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Čepovací stroje - Část 2: Dvoustranné čepovací a/nebo profilovací stroje s posouvacím řetězem nebo řetězy	EN 1218-2:2004
ČSN EN 1218-4	49 6124	01/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Čepovací stroje - Část 4: Stroje na olepování boků s posouvacím řetězem (řetězy)	EN 1218-4:2004
ČSN EN 1218-5	49 6124	01/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Čepovací stroje - Část 5: Jednostranné profilovací stroje s pevným stolem a posouvacími válci nebo posouvacím řetězem	EN 1218-5:2004
ČSN EN 940	49 6129	09/98	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kombinované obráběcí stroje na dřevo	EN 940/AC:1997
ČSN EN 1870-10	49 6130	07/04	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kotoučové pily - Část 10: Jednokotoučové automatické a poloautomatické spodní kotoučové pily pro příčné řezání	EN 1870-10:2003
ČSN EN 1870-11 <sup>1)</sup>	49 6130	01/04	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kotoučové pily - Část 11: Poloautomatické a automatické ramenové kotoučové pily s jednou jednotkou pily (radiální ramenové pily)	EN 1870-11:2003

ČSN EN 1870-12 <sup>1)</sup>	49 6130	07/04	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kotoučové pily - Část 12: Horní kyvadlové kotoučové pily pro příčné řezání	EN 1870-12:2003
ČSN EN 1870-15	49 6130	08/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kotoučové pily - Část 15: Několikakotoučové pily pro příčné řezání se strojním posuvem obrobku a s ručním zakládáním a/nebo odebíráním	EN 1870-15:2004
ČSN EN 1870-16	49 6130	12/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Kotoučové pily - Část 16: Dvoukotoučové pily pro pokosné řezání V-profilů	EN 1870-16:2005
ČSN EN 12779	49 6132	08/05	Bezpečnost dřevozpracujících strojů - Odsávací systémy třísek a prachu s pevnou instalací - Bezpečnostní vlastnosti a bezpečnostní požadavky	EN 12779:2004
ČSN EN 1034-1	50 7010	01/01	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky pro konstrukci a výrobu papírenských strojů a zařízení - Část 1: Společné požadavky	EN 1034-1:2000
ČSN EN 1034-22	50 7010	11/05	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky pro konstrukci a výrobu papírenských strojů a zařízení - Část 22: Brusy na dřevovinu	EN 1034-22:2005
ČSN EN 1034-7	50 7010	11/05	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky pro konstrukci a výrobu papírenských strojů a zařízení - Část 7: Nádrže	EN 1034-7:2005
ČSN EN 1010-1	50 7020	07/05	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a výrobu tiskových strojů a strojů na zpracování papíru - Část 1: Společné požadavky	EN 1010-1:2004
ČSN EN 1010-4	50 7020	07/04	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a výrobu tiskových strojů a strojů na zpracování papíru - Část 4: Knihařské stroje, stroje na zpracování papíru a dokončovací stroje	EN 1010-4:2004
ČSN EN 1010-5	50 7020	11/05	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a výrobu tiskových strojů a strojů na zpracování papíru - Část 5: Stroje na výrobu vlnité lepenky a stroje na zpracování ploché a vlnité lepenky	EN 1010-5:2005
ČSN EN 1672-2	51 2000	11/05	Potravinářské stroje - Základní pojmy - Část 2: Hygienické požadavky	EN 1672-2:2005
ČSN EN 13885	51 3030	12/05	Potravinářské stroje - Sponovací stroje - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13885:2005
ČSN EN 13871	51 3035	08/05	Potravinářské stroje - Stroje na řezání kostek - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13871:2005 EN 13871/AC:2005
ČSN EN 12463	51 3050	12/04	Potravinářské stroje - Plnicí a pomocné stroje - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 12463:2004
ČSN EN 12331	51 3055	07/04	Potravinářské stroje - Mlýnky na maso - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 12331:2003
ČSN EN 12331/A1	51 3055	03/06	Potravinářské stroje - Mlýnky na maso - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 12331/A1:2005
ČSN EN 13570	51 3060	12/05	Potravinářské stroje - Míchací stroje - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13570:2005
ČSN EN 13870	51 3075	08/05	Potravinářské stroje - Porcovací stroje - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13870:2005
ČSN EN 12855	51 3080	04/04	Potravinářské stroje - Rotační mísové kutry - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 12855:2003
ČSN EN 14655	51 3511	01/06	Potravinářské stroje - Nářezové stroje na bagety - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 14655:2005
ČSN EN 13886	51 4035	10/05	Potravinářské stroje - Varné kotle vybavené motorem poháněným míchadlem a/nebo mixérem - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13886:2005

ČSN EN 13621	51 4060	01/05	Potravinářské stroje - Sušiče salátu - Bezpečnostní a hygienické požadavky	EN 13621:2004
ČSN EN 13732/A1	51 5510	01/06	Potravinářské stroje - Chladicí tanky na mléko na farmách - Požadavky na konstrukci, provedení, vhodnost používání, bezpečnost a hygienu	EN 13732/A1:2005
ČSN EN 289	69 1289	01/05	Stroje pro zpracování pryže a plastů - Lisy - Bezpečnostní požadavky	EN 289:2004
ČSN EN 12012-2/A1	69 1602	10/04	Stroje na zpracování pryže a plastů - Rozmělňovací stroje - Část 2: Bezpečnostní požadavky na stroje pro přípravu granulátu z pásů	EN 12012-2/A1:2003
ČSN EN 201/A2	69 1700	02/06	Stroje pro zpracování pryže a plastů - Vstřikovací stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 201/A2:2005
ČSN EN 13418	69 1750	02/05	Stroje pro zpracování pryže a plastů - Stroje pro navíjení fólií nebo pásů - Bezpečnostní požadavky	EN 13418:2004
ČSN EN 13617-1	69 9117	01/05	Benzinové čerpací stanice - Část 1: Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provedení měrných čerpadel, výdejních pistolí a dálkových čerpacích jednotek	EN 13617-1:2004
ČSN EN 13120	74 6033	12/04	Vnitřní clony - Funkční a bezpečnostní požadavky	EN 13120:2004
ČSN EN 13561	74 6034	12/04	Vnější clony - Funkční a bezpečnostní požadavky	EN 13561:2004
ČSN EN 13659	74 6035	12/04	Okenice - Funkční a bezpečnostní požadavky	EN 13659:2004
ČSN EN 930/A1	79 8000	06/05	Stroje pro výrobu obuvi, zboží z přírodních a syntetických usní - Drásací, brouscí, leštící a ořezávací stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 930/A1:2004
ČSN EN 931/A1	79 8001	06/05	Stroje pro výrobu obuvi - Napínací stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 931/A1:2004
ČSN EN 12653/A1	79 8004	06/05	Stroje pro výrobu obuvi z usní a syntetických usní - Hřebíkovací stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 12653/A1:2004
ČSN EN 12203	79 8005	02/04	Stroje pro výrobu obuvi a zboží z přírodních a syntetických usní - Lisy na výrobu obuvi a zboží z usní - Bezpečnostní požadavky	EN 12203:2003
ČSN EN 13457	79 8006	05/05	Stroje na výrobu zboží a obuvi z usní a syntetických usní - Štípací, kosící, ořezávací stroje, stroje na nanášení a na vysoušení nánosu lepidla - Bezpečnostní požadavky	EN 13457:2004
ČSN EN 12387	79 8007	08/05	Stroje na výrobu obuvi a zboží z přírodních a syntetických usní - Zařízení na opravu obuvi - Bezpečnostní požadavky	EN 12387:2005
ČSN EN 12044	79 8008	01/06	Stroje na výrobu obuvi a zboží z přírodních a syntetických usní - Vysekávací a děrovací stroje - Bezpečnostní požadavky	EN 12044:2005
ČSN EN 1035	79 8102	06/99	Koželužské stroje - Strojní zařízení s posuvnými stoly - Bezpečnostní požadavky	EN 1035:1998
ČSN EN ISO 11111-1	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 1: Společné požadavky	EN ISO 11111-1:2005
ČSN EN ISO 11111-2	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Stroje pro přípravu předení a dopřádací stroje	EN ISO 11111-2:2005
ČSN EN ISO 11111-3	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 3: Stroje na netkané textilie	EN ISO 11111-3:2005
ČSN EN ISO 11111-4	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 4: Stroje pro zpracování příže, výrobu provaznických výrobků a lan	EN ISO 11111-4:2005
ČSN EN ISO 11111-5	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 5: Stroje pro přípravu tkaní a pletení	EN ISO 11111-5:2005

ČSN EN ISO 11111-6	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 6: Stroje pro výrobu plošných textilií	EN ISO 11111-6:2005
ČSN EN ISO 11111-7	81 0702	11/05	Textilní stroje - Bezpečnostní požadavky - Část 7: Barvicí a úpravnické stroje	EN ISO 11111-7:2005
ČSN EN ISO 10821	81 0703	01/06	Průmyslové šicí stroje - Bezpečnostní požadavky na šicí stroje, jednotky a systémy	EN ISO 10821:2005
ČSN EN 14462	82 1001	11/05	Zařízení pro povrchovou úpravu - Zkušební předpis pro hluk ze zařízení pro povrchovou úpravu včetně jejich pomocného manipulačního zařízení - Třídy přesnosti 2 a 3	EN 14462:2005
ČSN EN 12921-1	82 2001	01/06	Stroje pro čištění povrchů a povrchovou úpravu průmyslových výrobků pomocí kapalin nebo par - Část 1: Společné bezpečnostní požadavky	EN 12921-1:2005
ČSN EN 12921-2	82 2001	01/06	Stroje pro čištění povrchů a povrchovou úpravu průmyslových výrobků pomocí kapalin nebo par - Část 2: Bezpečnost strojů používajících čisticí kapaliny na vodní bázi	EN 12921-2:2005
ČSN EN 12921-3	82 2001	01/06	Stroje pro čištění povrchů a povrchovou úpravu průmyslových výrobků pomocí kapalin nebo par - Část 3: Bezpečnost strojů používajících hořlavé čisticí kapaliny	EN 12921-3:2005
ČSN EN 12921-4	82 2001	01/06	Stroje pro čištění povrchů a povrchovou úpravu průmyslových výrobků pomocí kapalin nebo par - Část 4: Bezpečnost strojů používajících halogenová rozpouštědla	EN 12921-4:2005
ČSN EN 13355	82 4016	10/05	Lakovny - Kombinované stříkací kabiny - Bezpečnostní požadavky	EN 13355:2004
ČSN EN 12981	82 4017	02/06	Lakovny - Stříkací kabiny pro nanášení organických práškových nátěrových hmot - Bezpečnostní požadavky	EN 12981:2005
ČSN EN 12753	82 8051	02/06	Systémy tepelného čištění odpadních plynů ze zařízení pro povrchovou úpravu - Bezpečnostní požadavky	EN 12753:2005
ČSN EN ISO 12100-1	83 3001	06/04	Bezpečnost strojních zařízení - Základní pojmy, všeobecné zásady pro konstrukci - Část 1: Základní terminologie, metodologie	EN ISO 12100-1:2003
ČSN EN ISO 12100-2	83 3001	05/04	Bezpečnost strojních zařízení - Základní pojmy, všeobecné zásady pro konstrukci - Část 2: Technické zásady	EN ISO 12100-2:2003
ČSN EN ISO 14159	83 3270	09/04	Bezpečnost strojních zařízení - Hygienické požadavky pro konstrukci strojních zařízení	EN ISO 14159:2004
ČSN EN 563/A1	83 3278	07/00	Bezpečnost strojních zařízení - Teploty povrchů přístupných dotyku - Ergonomické údaje pro stanovení mezních hodnot teploty horkých povrchů	EN 563/A1/AC:2000
ČSN EN 1760-3	83 3301	02/05	Bezpečnost strojních zařízení - Ochranná zařízení citlivá na tlak - Část 3: Všeobecné zásady pro konstrukci a zkoušení nárazníků, desek, lanek a podobných zařízení citlivých na tlak	EN 1760-3:2004
ČSN EN 1005-4	83 3503	10/05	Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická výkonnost člověka - Část 4: Hodnocení pracovních poloh a pohybů ve vztahu ke strojnímu zařízení	EN 1005-4:2005
ČSN EN ISO 15536-1	83 3511	10/05	Ergonomie - Počítačové modely lidského těla a tělesné šablony - Část 1: Všeobecné požadavky	EN ISO 15536-1:2005

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

<b>Úřední věstník Evropské unie</b>	<b>Název EN, HD</b>	<b>Harmonizovaná EN, HD / změna</b>
OJ 05/C 336/05	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 20: Electrical ground power units	EN 12312-20:2005
OJ 05/C 336/05	Steel wire rope slings - Safety - Part 2: Specification for information for use and maintenance to be provided by the manufacturer	EN 13414-2/A1:2005
OJ 05/C 336/05	Safety of machine tools - Pneumatic presses	EN 13736/AC:2004
OJ 05/C 336/05	Agricultural machinery - Silo stationary unloaders for round silos - Safety	EN 1374/AC:2004
OJ 05/C 336/05	Dock levellers; Amendment AC	EN 1398/AC:1998
OJ 05/C 336/05	High rise aerial appliances for fire service use - Turntable ladders with combined movements - Safety and performance requirements and test methods	EN 14043:2005
OJ 05/C 336/05	Lifting platforms - Mast climbing work platforms; Amendment AC	EN 1495/AC:1997
OJ 05/C 336/05	Safety of machinery - Safety distance to prevent danger zones being reached by the upper limbs	EN 294/AC:1993
OJ 05/C 336/05	Earth-moving machinery - Safety - Part 1: General requirements; Amendment	EN 474-1/AC:1995
OJ 05/C 336/05	Earth-moving machinery - Safety - Part 10: Requirements for trenchers; Amendment AC	EN 474-10/AC:1998
OJ 05/C 336/05	Earth-moving machinery - Safety - Part 5: Requirements for hydraulic excavators; Amendment AC	EN 474-5/AC:1997
OJ 05/C 336/05	Earth-moving machinery - Safety - Part 6: Requirements for dumpers; Amendment AC	EN 474-6/AC:1996
OJ 05/C 336/05	Earth-moving machinery - Safety - Part 9: Requirements for pipelayers; Amendment AC	EN 474-9/AC:1998
OJ 05/C 336/05	Manipulating industrial robots; safety (ISO 10218:1992, modified)	EN 775/AC:1993
OJ 05/C 336/05	Garden equipment - Electrically powered walk-behind and hand-held lawn trimmers and lawn edge trimmers - Mechanical safety; Amendment AC	EN 786/AC:1996
OJ 05/C 336/05	Acoustics - Noise emitted by machinery and equipment - Measurement of emission sound pressure levels at a work station and at other specified positions - Survey method in situ (ISO 11202:1995); Amendment AC	EN ISO 11202/AC:1997
OJ 05/C 336/05	Acoustics - Recommended practice for the design of low-noise machinery and equipment - Part 1: Planning (ISO/TR 11688-1:1995); Amendment AC	EN ISO 11688-1/AC:1998
OJ 05/C 336/05	Acoustics - Noise emitted by machinery and equipment - Rules for the drafting and presentation of a noise test code; Amendment AC	EN ISO 12001/AC:1997

OJ 05/C 336/05	Acoustics - Determination of sound power levels of noise sources using sound pressure - Survey method using an enveloping measurement surface over a reflecting plane (ISO 3746:1995).	EN ISO 3746/AC:1996
OJ 05/C 336/05	Ergonomics - Danger signals for public and work areas - Auditory danger signals (ISO 7731:2003)	EN ISO 7731:2005
OJ 05/C 336/05	Hand-held portable power tools - Measurement of vibrations at the handle - Part 13: Die grinders; Amendment AC (ISO 8662-13:1997)	EN ISO 8662-13/AC:1998

10. Nařízení vlády č. 26/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **tlaková zařízení**, ve znění nařízení vlády č. 621/2004 Sb

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 12952-16	07 7604	08/03		Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 16: Požadavky na soustavy pro spalování na roštu nebo ve fluidní vrstvě pro kotle na pevná paliva	EN 12952-16:2002
ČSN EN 12952-9	07 7604	08/03		Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 9: Požadavky na spalovací zařízení kotlů na prášková paliva	EN 12952-9:2002
ČSN EN 14222	07 7822	10/03		Válcové kotle z korozivzdorné oceli	EN 14222:2003
ČSN EN 12266-1	13 3003	11/03		Průmyslové armatury - Zkoušení armatur - Část 1: Tlakové zkoušky, postupy zkoušek a přijímací kritéria - Závazné požadavky	EN 12266-1:2003
ČSN EN 12288	13 3730	03/04		Průmyslové armatury - Šoupátka ze slitin mědi	EN 12288:2003
ČSN EN 10305-4	42 0096	05/04		Ocelové trubky pro přesné použití - Technické dodací podmínky - Část 4: Bezešvé trubky tažené za studena pro hydraulické a pneumatické systémy	EN 10305-4:2003
ČSN EN 10028-3	42 0939	12/04		Ploché výrobky z oceli pro tlakové nádoby a zařízení - Část 3: Svařitelné jemnozrné oceli, normalizačně žíhané	EN 10028-3:2003
ČSN EN 10028-4	42 0940	12/04		Ploché výrobky z oceli pro tlakové nádoby a zařízení - Část 4: Oceli legované niklem se zaručenými vlastnostmi při nízkých teplotách	EN 10028-4:2003
ČSN EN 10028-5	42 0941	12/04		Ploché výrobky z oceli pro tlakové nádoby a zařízení - Část 5: Svařitelné jemnozrné oceli, termomechanicky válcované	EN 10028-5:2003
ČSN EN 10028-6	42 0942	12/04		Ploché výrobky z oceli pro tlakové nádoby a zařízení - Část 6: Svařitelné jemnozrné oceli, zušlechťené	EN 10028-6:2003
ČSN EN ISO 15494	64 6403	01/04		Plastové potrubní systémy pro průmyslové aplikace - Polybuten (PB), polyethylen (PE) a polypropylen (PP) - Specifikace pro součásti a systém - Metrické řady	EN ISO 15494:2003
ČSN EN ISO 15493	64 6404	01/04		Plastové potrubní systémy pro průmyslové aplikace - Akrylonitrilbutadienstyren (ABS), neměkčený polyvinylchlorid (PVC-U) a chlorovaný polyvinylchlorid (PVC-C) - Specifikace pro součásti a systém - Metrické řady	EN ISO 15493:2003
ČSN EN 764-7	69 0004	01/03		Tlaková zařízení - Část 7: Bezpečnostní systémy pro netopená tlaková zařízení	EN 764-7:2002

ČSN EN 13648-3	69 7248	08/03	Kryogenné nádoby - Bezpečnostní zařízení na ochranu proti nadměrnému tlaku - Část 3: Stanovení požadovaného výtoku - Kapacita a dimenzování	EN 13648-3:2002
ČSN EN 14197-1	69 7257	03/04	Kryogenné nádoby - Stabilní nevakuově izolované nádoby - Část 1: Základní požadavky	EN 14197-1:2003
ČSN EN 13458-2	69 7258	09/03	Kryogenné nádoby - Stabilní vakuově izolované nádoby - Část 2: Konstrukce, výroba, kontrola a zkoušení	EN 13458-2:2002
ČSN EN 13458-3	69 7258	12/03	Kryogenné nádoby - Stabilní vakuově izolované nádoby - Část 3: Provozní požadavky	EN 13458-3:2003
ČSN EN 14075	69 8235	08/03	Stabilní ocelové svařované sériově vyráběné válcové zásobníky pro podzemní skladování zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) o objemu do 13 m <sup>3</sup> včetně - Návrh a výroba	EN 14075:2002
ČSN EN 13121-1	69 8921	01/04	Nadzemní sklolaminátové nádrže a nádoby - Část 1: Výchozí materiály - Technické přejímací a podmínky	EN 13121-1:2003
ČSN EN 12778	94 4810	05/03	Nádoby - Tlakové hrnce pro domácí použití	EN 12778:2002

11. Nařízení vlády č. 336/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **zdravotnické prostředky** a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 1089-3	07 8500	12/04		Lahve na přepravu plynů - Označování lahví (kromě lahví na LPG) - Část 3: Barevné značení	EN 1089-3:2004
ČSN EN ISO 12870	19 5107	04/05		Oční optika - Brýlové obruby - Požadavky a zkušební metody	EN ISO 12870:2004
ČSN EN 60601-2-11/A1	36 4800	06/05		Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-11: Zvláštní požadavky na bezpečnost ozařovačů pro gamaterapii	EN 60601-2-11/A1:2004
ČSN EN 60601-2-37/A1	36 4800	09/05		Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-37: Zvláštní požadavky na bezpečnost ultrazvukových zdravotnických diagnostických a monitorovacích přístrojů	EN 60601-2-37/A1:2005
ČSN EN ISO 9919	36 4821	09/05		Zdravotnické elektrické přístroje - Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a základní vlastnosti pulzních oximetrů pro zdravotnické použití	EN ISO 9919:2005
ČSN EN 13826	36 4824	12/03		Spirometry pro měření špičkového výdechu	EN 13826:2003
ČSN EN ISO 21647	36 4825	04/05		Zdravotnické elektrické přístroje - Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a základní vlastnosti monitorů dýchacích plynů	EN ISO 21647:2004
ČSN EN 60118-13 ed. 2	36 8860	11/05		Elektroakustika - Sluchadla - Část 13: Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	EN 60118-13:2005
ČSN EN 13624	66 5212	02/05		Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení fungicidního účinku chemických dezinfekčních přípravků používaných pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/stupeň 1)	EN 13624:2003

ČSN EN 13727	66 5213	03/05	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení baktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků používaných pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/ stupeň 1)	EN 13727:2003
ČSN EN 14348	66 5216	09/05	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení mykobaktericidního účinku chemických dezinfekčních přípravků používaných ve zdravotnictví včetně dezinfekčních přípravků pro lékařské nástroje - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2/stupeň 1)	EN 14348:2005
ČSN EN ISO 15225/A1	84 0000	08/04	Nomenklatura - Specifikace systému nomenklatury zdravotnických prostředků pro účely výměny správních dat	EN ISO 15225/A1:2004
ČSN EN 1970/A1	84 1070	01/06	Nastavitelná lůžka pro osoby se zdravotním postižením - Požadavky a metody zkoušení	EN 1970/A1:2005
ČSN EN 1789	84 2110	07/01	Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení - Silniční ambulance	EN 1789:1999
ČSN EN 13976-1	84 2130	10/04	Záchrané systémy - Přeprava inkubátorů - Část 1: Podmínky připojení	EN 13976-1:2003
ČSN EN 13976-2	84 2130	10/04	Záchrané systémy - Přeprava inkubátorů - Část 2: Požadavky na systém	EN 13976-2:2003
ČSN EN 13060	84 7112	01/05	Malé parní sterilizátory	EN 13060:2004
ČSN EN 794-3/A1	85 2101	12/05	Plicní ventilátory - Část 3: Zvláštní požadavky na pohotovostní a transportní ventilátory	EN 794-3/A1:2005
ČSN EN 740/A1	85 2102	06/04	Anestetická pracoviště a jejich moduly - Zvláštní požadavky	EN 740/A1:2004
ČSN EN ISO 10651-2	85 2103	12/04	Plicní ventilátory pro zdravotnické použití – Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a základní vlastnosti – Část 2: Ventilátory pro domácí péči o pacienty závislé na ventilátoru	EN ISO 10651-2:2004
ČSN EN ISO 10651-6	85 2103	12/04	Plicní ventilátory pro zdravotnické použití – Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a základní vlastnosti – Část 6: Prostředky pro podporu ventilace v domácí péči	EN ISO 10651-6:2004
ČSN EN ISO 17510-1	85 2104	09/02	Dechová terapie spánkové apnoe - Část 1: Přístroje pro dechovou terapii spánkové apnoe	EN ISO 17510-1:2002
ČSN EN ISO 15001	85 2105	11/04	Anestetické a respirační přístroje - Kompatibilita s kyslíkem	EN ISO 15001:2004
ČSN EN 13544-1/A1	85 2107	09/04	Přístroje pro respirační terapii - Část 1: Nebulizační systémy a jejich části	EN 13544-1/A1:2004
ČSN EN 13328-2/A1	85 2108	06/04	Filtry dýchacích systémů pro anestetické a respirační použití - Část 2: Nefiltrační hlediska	EN 13328-2/A1:2003
ČSN EN ISO 8835-4	85 2109	01/05	Inhalační anestetické systémy - Část 4: Anestetické odpařovače	EN ISO 8835-4:2004
ČSN EN ISO 8835-5	85 2109	01/05	Inhalační anestetické systémy - Část 5: Anestetické ventilátory	EN ISO 8835-5:2004
ČSN EN ISO 5356-1	85 2111	11/04	Anestetické a respirační přístroje - Kuželové spojky - Část 1: Spojky s vnějším a vnitřním kuzelem	EN ISO 5356-1:2004
ČSN EN ISO 18778	85 2114	08/05	Respirační přístroje - Monitory pro malé děti - Zvláštní požadavky	EN ISO 18778:2005
ČSN EN ISO 18777	85 2116	08/05	Přemístitelné systémy s kapalným kyslíkem pro zdravotnické použití - Zvláštní požadavky	EN ISO 18777:2005



ČSN EN ISO 18779	85 2117	08/05	Zdravotnická zařízení pro úsporu kyslíku a kyslíkových směsí - Zvláštní požadavky	EN ISO 18779:2005
ČSN EN ISO 7376	85 2120	10/04	Anestetické a respirační přístroje - Laryngoskopy pro tracheální intubaci	EN ISO 7376:2003
ČSN EN 1282-2	85 2150	11/05	Anestetické a respirační přístroje - Tracheostomické trubice - Část 2: Pediatrické trubice	EN 1282-2:2005
ČSN EN ISO 5366-1	85 2150	01/05	Anestetické a respirační přístroje - Tracheostomické trubice - Část 1: Trubice a spojky pro dospělé	EN ISO 5366-1:2004
ČSN EN ISO 14408	85 2151	12/05	Tracheální trubice pro laserovou chirurgii - Požadavky na značení a poskytované informace	EN ISO 14408:2005
ČSN EN 1820	85 2160	11/05	Anestetické zásobní vaky	EN 1820:2005
ČSN EN 1060-4	85 2701	02/05	Neinvasivní tonometry - Část 4: Zkušební postupy k určení celkové přesnosti systému automatických neinvasivních tonometrů	EN 1060-4:2004
ČSN EN ISO 11197	85 2711	04/05	Zdravotnické napájecí jednotky	EN ISO 11197:2004
ČSN EN ISO 14630	85 2905	12/05	Neaktivní chirurgické implantáty - Všeobecné požadavky	EN ISO 14630:2005
ČSN EN ISO 7439	85 2908	02/03	Nitroděložní antikoncepční tělíska s obsahem mědi - Požadavky a zkoušky	EN ISO 7439:2002
ČSN EN ISO 9713	85 2913	07/04	Neurochirurgické implantáty - Samosvěrné svorky pro intrakraniální aneurysma	EN ISO 9713:2004
ČSN EN 14299	85 2928	11/04	Neaktivní chirurgické implantáty - Zvláštní požadavky na srdeční a cévní implantáty - Specifické požadavky na arteriální stenty	EN 14299:2004
ČSN EN 1639	85 5205	11/04	Stomatologie - Zdravotnické prostředky pro stomatologii - Nástroje	EN 1639:2004
ČSN EN 1640	85 5206	11/04	Stomatologie - Zdravotnické prostředky pro stomatologii - Vybavení	EN 1640:2004
ČSN EN ISO 10993-1	85 5220	06/04	Biologické hodnocení prostředků zdravotnické techniky - Část 1: Hodnocení a zkoušení	EN ISO 10993-1:2003
ČSN EN ISO 10993-11	85 5220	07/98	Biologické hodnocení prostředků zdravotnické techniky - Část 11: Zkoušky systémové toxicity	EN ISO 10993-11:1995
ČSN EN ISO 10993-12	85 5220	08/05	Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 12: Příprava vzorků a referenční materiály	EN ISO 10993-12:2004
ČSN EN ISO 10993-3	85 5220	08/04	Biologické hodnocení prostředků zdravotnické techniky - Část 3: Zkoušky na genotoxicitu, karcinogenitu a reprodukční toxicitu	EN ISO 10993-3:2003
ČSN EN ISO 14971/A1	85 5231	12/03	Zdravotnické prostředky - Aplikace řízení rizika na zdravotnické prostředky	EN ISO 14971/A1:2003
ČSN EN 556-2	85 5255	08/04	Sterilizace zdravotnických prostředků - Požadavky na zdravotnické prostředky označované jako "STERILNÍ" - Část 2: Požadavky na zdravotnické prostředky vyrobené za aseptických podmínek	EN 556-2:2003
ČSN EN ISO 17664	85 5263	11/04	Sterilizace zdravotnických prostředků - Informace, které mají být poskytnuty výrobcem pro zpracování opakovaně sterilizovatelných zdravotnických prostředků	EN ISO 17664:2004
ČSN EN 13824	85 5264	08/05	Sterilizace zdravotnických prostředků - Aseptické zpracování kapalných zdravotnických prostředků - Požadavky	EN 13824:2004
ČSN EN 13795-1	85 5810	07/03	Operační roušky, pláště a operační oděvy do čistých prostor, používané jako zdravotnické prostředky pro pacienty, nemocniční personál a zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky na výrobu, zpracovatele a výrobky	EN 13795-1:2002

ČSN EN 13795-2	85 5810	04/05	Operační roušky, pláště a operační oděvy do čistých prostor používané jako zdravotnické prostředky pro pacienty, nemocniční personál a zařízení - Část 2: Zkušební metody	EN 13795-2:2004
ČSN EN ISO 22612	85 5811	08/05	Ochranný oděv proti infekčním agens - Zkušební metoda odolnosti proti penetraci mikrobů za sucha	EN ISO 22612:2005
ČSN EN ISO 10555-1/A2	85 5825	11/04	Sterilní intravaskulární katetry pro jednorázové použití - Část 1: Všeobecné požadavky	EN ISO 10555-1/A2:2004
ČSN EN ISO 7886-3	85 6174	10/05	Sterilní podkožní injekční stříkačky pro jedno použití - Část 3: Samoznehodnocovací stříkačky pro fixní dávky vakcín	EN ISO 7886-3:2005
ČSN EN ISO 15747	85 6207	10/05	Plastové vaky pro nitrožilní infuze	EN ISO 15747:2005
ČSN EN 1641	85 6300	01/05	Stomatologie - Zdravotnické prostředky pro stomatologii - Materiály	EN 1641:2004
ČSN EN 1642	85 6364	01/05	Stomatologie - Zdravotnické prostředky pro stomatologii - Dentální implantáty	EN 1642:2004
ČSN EN 12322	85 7013	04/00	Zdravotnické prostředky pro diagnostiku in vitro - Kultivační půdy pro mikrobiologii - Kritéria funkce kultivačních půd	EN 12322:1999

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které lze využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 240/02	Inhalational anaesthesia systems - Part 5: Anaesthesia ventilators (ISO 8835-5:2004)	EN ISO 8835-5/AC:2004

## 12. Nařízení vlády č. 133/2005 Sb. o technických požadavcích na **provozní a technickou propojenost evropského železničního systému**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie a týkající se interoperability transevropského vysokorychlostního železničního systému

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 12663	28 0320	12/01		Železniční aplikace - Konstrukční požadavky na skříně kolejových vozidel	EN 12663:2000
ČSN EN 13260	28 0520	05/04		Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Dvojkolí - Požadavky na výrobek	EN 13260:2003
ČSN EN 13262	28 0521	01/05		Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Kola - Požadavky na výrobek	EN 13262:2004
ČSN EN 13272	28 1511	11/02		Železniční aplikace - Elektrické osvětlení v kolejových vozidlech veřejných dopravních systémů	EN 13272:2001
ČSN EN 13129-1	28 1521	02/04		Železniční aplikace - Klimatizace pro kolejová vozidla hlavních tratí - Část 1: Parametry pohodlí	EN 13129-1:2002
ČSN EN 13129-2	28 1521	02/05		Železniční aplikace - Klimatizace pro kolejová vozidla hlavních tratí - Část 2: Typové zkoušky	EN 13129-2:2004

ČSN EN 14531-1	28 4007 02/06	Železniční aplikace - Metody výpočtů zábrzdných drah, brzdných drah a zabrzdění proti samovolnému pohybu - Část 1: Základní algoritmy	EN 14531-1:2005
ČSN EN 14601	28 4051 02/06	Železniční aplikace - Přímé a úhlové uzavírací kohouty pro brzdová potrubí a potrubí hlavního vzduchojemu	EN 14601:2005
ČSN EN 50163 ed. 2	33 3500 07/05	Drážní zařízení - Napájecí napětí trakčních soustav	EN 50163:2004
ČSN EN 50124-1 <sup>1)</sup>	33 3501 04/02	Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 1: Základní požadavky - Vzdušné vzdálenosti a povrchové cesty pro všechna elektrická a elektronická zařízení	EN 50124-1:2001
ČSN EN 50124-1/A1	33 3501 09/04	Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 1: Základní požadavky - Vzdušné vzdálenosti a povrchové cesty pro všechna elektrická a elektronická zařízení	EN 50124-1/A1:2003
ČSN EN 50124-2 <sup>1)</sup>	33 3501 04/02	Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 2: Přepětí a ochrana před přepětím	EN 50124-2:2001
ČSN EN 50126	33 3502 06/01	Drážní zařízení - Stanovení a prokázání bezporuchovosti, pohotovosti, udržovatelnosti a bezpečnosti (RAMS)	EN 50126:1999
ČSN EN 50125-1	33 3504 04/02	Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 1: Zařízení drážních vozidel	EN 50125-1:1999
ČSN EN 50125-3	33 3504 12/03	Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 3: Zabezpečovací a sdělovací zařízení	EN 50125-3:2003
ČSN EN 50155 ed. 2	33 3555 08/02	Drážní zařízení - Elektronická zařízení drážních vozidel	EN 50155:2001
ČSN EN 50155 ed. 2/A1	33 3555 07/03	Drážní zařízení - Elektronická zařízení drážních vozidel	EN 50155/A1:2002
ČSN EN 50121-1	33 3590 09/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 1: Všeobecně	EN 50121-1:2000
ČSN EN 50121-2	33 3590 06/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 2: Emise celého drážního systému do vnějšího prostředí	EN 50121-2:2000
ČSN EN 50121-3-1	33 3590 06/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-1: Drážní vozidla - Vlak a celkové vozidlo	EN 50121-3-1:2000
ČSN EN 50121-3-2	33 3590 06/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-2: Drážní vozidla - Zařízení	EN 50121-3-2:2000
ČSN EN 50121-4	33 3590 06/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 4: Emise a odolnost zabezpečovacích a sdělovacích zařízení	EN 50121-4:2000
ČSN EN 50121-5	33 3590 06/01	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 5: Emise a odolnost pevných instalací a zařízení trakční napájecí soustavy	EN 50121-5:2000
ČSN EN 50238	33 3592 12/03	Drážní zařízení - Kompatibilita mezi drážním vozidlem a systémy pro detekování vlaků	EN 50238:2003
ČSN EN 50122-1	34 1520 12/00	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Část 1: Ochranná opatření vztahující se na elektrickou bezpečnost a uzemňování	EN 50122-1:1997
ČSN EN 50119	34 1531 10/02	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Elektrická trakční nadzemní trolejová vedení	EN 50119:2001
ČSN EN 50149	34 1558 12/01	Drážní zařízení - Pevná drážní zařízení - Elektrická trakce - Profilový trolejový vodič z mědi a slitin mědi	EN 50149:2001

ČSN EN 50159-1	34 2670 04/02	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Část 1: Komunikace v uzavřených přenosových zabezpečovacích systémech	EN 50159-1:2001
ČSN EN 50159-2	34 2670 05/02	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Část 2: Komunikace v otevřených přenosových zabezpečovacích systémech	EN 50159-2:2001
ČSN EN 50129	34 2675 12/03	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Elektronické zabezpečovací systémy	EN 50129:2003
ČSN EN 50128	34 2680 04/03	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Software pro drážní řídicí a ochranné systémy	EN 50128:2001
ČSN EN 50206-1	36 2312 12/00	Drážní zařízení - Kolejová vozidla - Pantografové sběrače: Vlastnosti a zkoušky - Část 1: Pantografové sběrače proudu vozidel pro tratě celostátní	EN 50206-1:1998
ČSN EN 50317	36 2313 05/03	Drážní zařízení - Systémy odběru proudu - Požadavky na měření dynamické interakce mezi pantografovým sběračem a nadzemním trolejovým vedením a ověřování těchto měření	EN 50317:2002
ČSN EN 50317/A1	36 2313 09/05	Drážní zařízení - Systémy odběru proudu - Požadavky na měření dynamické interakce mezi pantografovým sběračem a nadzemním trolejovým vedením a ověřování těchto měření	EN 50317/A1:2004
ČSN EN 13848-1	73 6359 08/05	Železniční aplikace - Kolej - Geometrická kvalita koleje - Část 1: Popis geometrie koleje	EN 13848-1:2003
ČSN EN 13674-1	73 6361 03/05	Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 1: Vignolovy železniční kolejnice 46 kg/m a těžší	EN 13674-1:2003
ČSN EN 13230-1	73 6365 07/04	Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 1: Všeobecné požadavky	EN 13230-1:2002
ČSN EN 13481-1	73 6370 01/03	Železniční aplikace - Trať - Požadavky na provedení systémů upevnění - Část 1: Definice	EN 13481-1:2002
ČSN EN 13481-2	73 6370 01/03	Železniční aplikace - Trať - Požadavky na provedení systémů upevnění - Část 2: Systémy upevnění pro betonové pražce	EN 13481-2:2002
ČSN EN 13481-5	73 6370 03/03	Železniční aplikace - Trať - Požadavky na provedení systémů upevnění - Část 5: Systémy upevnění pro pevnou jízdní dráhu	EN 13481-5:2002
ČSN EN 740	85 2102 08/99	Anestetická pracoviště a jejich moduly - Zvláštní požadavky	EN 740/AC:1998

13. Nařízení vlády č. 174/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **rekreační plavidla**, na částečně zhotovená rekreační plavidla a na jejich vybrané části, na vodní skútry a pohonné motory rekreačních plavidel a vodních skútrů

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>2)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN ISO 8666	32 0801	02/06		Malá plavidla - Základní údaje	EN ISO 8666:2002
ČSN EN ISO 16147	32 4140	02/06		Malá plavidla - Vestavěné naftové motory - Součásti palivové a elektrické soustavy upevněné na motoru	EN ISO 16147:2002
ČSN EN ISO 9093-2	32 5024	02/06		Malá plavidla - Ventily a prostupy obšívkou - Část 2: Nekovové	EN ISO 9093-2:2002

Vysvětlivky: Splnění harmonizované české technické normy nebo zahraniční technické normy přejímající v členských státech Evropské unie harmonizovanou evropskou normu, nebo splnění jejich částí lze v rozsahu a za podmínek stanovených v technickém předpisu ve smyslu § 4a odst. 3 zákona považovat za splnění těch požadavků stanovených technickými předpisy, k nimž se tyto normy nebo jejich části vztahují, jen po dobu jejich platnosti.

<sup>1)</sup> Norma označená <sup>1)</sup> je souběžně platná s jinou takto označenou.

<sup>2)</sup> Norma označená <sup>2)</sup> je částečná náhrada normy.

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštroz, v.r.

**OZNÁMENÍ č. 09/06**  
**Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví**  
o určených normách

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví oznamuje podle § 4a odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, určené normy vztahující se k jednotlivým nařízením vlády

**Poznámka**

Tímto oznámením se doplňují oznámení o určených normách zveřejněná ve Věstníku ÚNMZ č. 9/97, č. 5/00, ZV2/02, č. 9/03, č. 12/03, č. 3/04, č. 4/04, č. 6/04, č. 9/04, č. 10/04, č. 12/04, č. 3/05, č. 6/05, č. 9/05 a č. 12/05.

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **vybrané stavební výrobky**, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Určená norma	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena: vydání	Název určené normy
ČSN EN 60534-1	13 4510	08/05	2006-02-01 ČSN EN 60534-1:2006-01	Regulační armatury pro průmyslové procesy - Část 1: Terminologie pro regulační armatury a všeobecné požadavky
ČSN EN 253	38 3371	08/05		Vedení vodních tepelných sítí - Bezkanálové sdružené konstrukce předizolovaných potrubí - Sdružená konstrukce sestavená z ocelové teplotnosné trubky, polyurethanové tepelné izolace a vnějšího pláště z polyethylenu
ČSN EN 448	38 3372	08/05		Vedení vodních tepelných sítí - Bezkanálové sdružené konstrukce předizolovaných potrubí - Sdružené tvarovky sestavené z ocelové teplotnosné trubky, polyurethanové tepelné izolace a vnějšího pláště z polyethylenu
ČSN EN 488	38 3373	08/05		Vedení vodních tepelných sítí - Bezkanálové sdružené konstrukce předizolovaných potrubí - Uzavírací armatury pro ocelové teplotnosné trubky s polyurethanovou tepelnou izolací a vnějším pláštěm z polyethylenu
ČSN EN 489	38 3374	08/05		Vedení vodních tepelných sítí - Bezkanálové sdružené konstrukce předizolovaných potrubí - Spojky pro ocelové teplotnosné trubky s polyurethanovou tepelnou izolací a vnějším pláštěm z polyethylenu
ČSN 73 0810	73 0810	06/05		Požární bezpečnost staveb - Společná ustanovení

Vysvětlivky: Splnění určené normy nebo splnění její části lze v rozsahu a za podmínek stanovených v technickém předpisu ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, považovat za splnění těch požadavků stanovených technickými předpisy, k nimž se tato norma nebo její část vztahuje, jen po dobu jejich platnosti.

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštroz, v.r.

**OZNÁMENÍ č. 10/06**  
**Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví**  
**O ZRUŠENÝCH HARMONIZOVANÝCH NORMÁCH NEBO ZRUŠENÝCH HARMONIZACÍCH PLATNÝCH NOREM**  
**od Věstníku ÚNMZ č. 12/05, rozeslaného dne 2005-12-08**

**Poznámka**

Oznámení obsahuje zrušené harmonizované české technické normy (v příslušném sloupci je uvedeno datum zrušení normy, eventuelně také označení nahrazující české technické normy) a zrušené harmonizace platných českých technických norem (v příslušném sloupci je prázdná kolonka) uvedené k jednotlivým nařízením vlády. Zrušení harmonizace české technické normy nastává dnem zveřejnění oznámení ve Věstníku ÚNMZ. Pro informaci jsou v přehledech popřípadě uváděny také harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které bylo možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), při posuzování shody.

1. Nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **rádiová a na telekomunikační koncová zařízení**, ve znění nařízení vlády č. 483/2002 Sb. a nařízení vlády č. 251/2003 Sb.

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN ETSI EN 300 328 V1.6.1	87 5021	05/05	2006-02-01 ČSN ETSI EN 300 328 V1.6.1:2006-01	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Širokopásmové přenosové systémy - Zařízení pro přenos dat pracující v pásmu ISM 2,4 GHz a používající techniky širokopásmové modulace - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	ETSI EN 300 328 V1.6.1:2004
ČSN ETSI EN 301 751 V1.1.1	87 8584	03/02		Pevné rádiové systémy - Zařízení a antény mezi dvěma body - Kmenová harmonizovaná norma pro digitální pevné rádiové systémy a antény mezi dvěma body pokrývající základní požadavky podle článku 3.2 Směrnice 1999/5/EC	ETSI EN 301 751 V1.1.1:2000

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které bylo možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 01/C 208/04	Particular safety requirements for equipment to be connected to telecommunication networks	EN 41003:1993
OJ 01/C 208/04	Digital cellular telecommunications system (Phase 2) (GSM); Attachment requirements for mobile stations in the DCS 1 800 band and additional GSM 900 band; Telephony	TBR 032 Ed.1:1996
OJ 01/C 208/04	Radio Equipment and Systems (RES); Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT); general terminal attachment requirements	TBR 06:1997

OJ 01/C 208/04	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Terrestrial Flight Telecommunications System (TFTS); Technical requirements for TFTS	TBR 23:1998
OJ 01/C 208/04	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Low data rate Land Mobile satellite Earth Stations (LMES) operating in the 1,5/1,6 GHz frequency bands	TBR 26:1998
OJ 01/C 208/04	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Low data rate Land Mobile satellite Earth Stations (LMES) operating in the 11/12/14 GHz frequency bands	TBR 27:1997
OJ 01/C 208/04	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Very Small Aperture Terminal (VSAT); Transmit-only, transmit/receive or receive-only satellite earth stations operating in the 11/12/14 GHz frequency bands	TBR 28:1997
OJ 01/C 208/04	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Satellite News Gathering Transportable Earth Stations (SNG TES) operating in the 11-12/13-14 GHz frequency bands	TBR 30:1997
OJ 01/C 208/04	Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Emergency access	TBR 35:1997
OJ 01/C 208/04	Satellite Personal Communications Networks (S-PCN); Mobile Earth Stations (MESs), including handheld earth stations, for S-PCN in the 1,6/2,4 GHz bands under the Mobile Satellite Service (MSS); Terminal essential requirements	TBR 41:1998
OJ 01/C 208/04	Satellite Personal Communications Networks (S-PCN); Mobile Earth Stations (MESs), including handheld earth stations, for S-PCN in the 2,0 GHz bands under the Mobile Satellite Service (MSS); Terminal essential requirements	TBR 42:1998
OJ 01/C 208/04	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Very Small Aperture Terminal (VSAT) transmit-only, transmit-and-receive, receive-only satellite earth stations operating in the 4 GHz and 6 GHz frequency bands	TBR 43:1998
OJ 01/C 105/02	Satellite Earth Stations and Systems (SES); Land Mobile Earth Stations (LMES) operating in the 1,5 GHz and 1,6 GHz frequency bands providing voice and/or data communications	TBR 44:1998

2. Nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **stavební výrobky označované CE**, ve znění nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a nařízení vlády č. 128/2004 Sb.

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 1504-2	73 2101	09/05	2006-04-01 ČSN EN 1504-2:2006-03	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 2: Systémy pro povrchovou ochranu	EN 1504-2:2004
ČSN EN 1504-4	73 2101	09/05	2006-04-01 ČSN EN 1504-4:2006-03	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 4: Konstrukční lepidla	EN 1504-4:2004
ČSN EN 13964	73 4250	09/04	2006-02-01 ČSN EN 13964:2006-01	Zavěšené podhledy - Požadavky a zkušební metody	EN 13964:2004
ČSN EN 14188-2	73 6151	06/05	2006-02-01 ČSN EN 14188-2:2006-01	Spárové vložky a zálivky - Část 2: Specifikace pro zálivky aplikované za studena	EN 14188-2:2004
ČSN EN 14188-1	73 6151	03/05	2006-02-01 ČSN EN 14188-1:2006-01	Spárové vložky a zálivky - Část 1: Specifikace pro zálivky za horka	EN 14188-1:2004



3. Nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **elektrická zařízení nízkého napětí**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 50060	05 2206	11/95	2006-03-01 ČSN EN 60974-6:2003-12	Zdroje svařovacího proudu pro ruční obloukové svařování s omezeným provozem	EN 50060:1989
ČSN EN 50060/A1	05 2206	08/96	2006-03-01 ČSN EN 60974-6:2003-12	Zdroje svařovacího proudu pro ruční obloukové svařování s omezeným provozem	EN 50060/A1:1994
ČSN 33 0166	33 0166	01/02	2006-04-01 ČSN 33 0166 ed. 2:2002-07	Označování a používání žil ohebných kabelů	HD 308 S1:1976
ČSN 33 0420-1	33 0420	01/98	2006-04-01 ČSN EN 60664-1:2004-04	Elektrotechnické předpisy - Koordinace izolace elektrických zařízení nízkého napětí - Část 1: Zásady, požadavky a zkoušky	HD 625.1 S1:1996
ČSN IEC 664-3	33 0420	03/00	2006-04-01 ČSN EN 60664-3:2004-01	Elektrotechnické předpisy - Koordinace izolace elektrických zařízení nízkého napětí - Část 3: Použití ochranných vrstev pro koordinaci izolace sestavených desek s plošnými spoji	HD 625.3 S1:1997
ČSN EN 61400-1	33 3160	11/04		Větrné elektrárny - Část 1: Bezpečnostní požadavky	EN 61400-1:2004
ČSN 34 7470-3	34 7470	10/97	2006-02-01 ČSN 34 7470-3 ed. 2:2005-01	Pryžové kabely a vodiče pro jmenovitá napětí do 450/750 V včetně - Část 3: Tepelně odolné vodiče izolované silikonovou pryží	HD 22.3 S3:1995
ČSN 34 7470-3/1	34 7470	08/99	2006-02-01 ČSN 34 7470-3 ed. 2:2005-01	Pryžové kabely a vodiče pro jmenovitá napětí do 450/750 V včetně - Část 3: Tepelně odolné vodiče izolované silikonovou pryží	HD 22.3 S3/A1:1999
ČSN 34 7470-4/1	34 7470	08/99	2006-02-01 ČSN 34 7470-4 ed. 2:2005-01	Kabely a vodiče se zesítenou izolací pro jmenovitá napětí do 450/750 V včetně - Část 4: Šňůry a ohebné kabely	HD 22.4 S3/A1:1999
ČSN 34 7470-4/Z2	34 7470	08/03	2006-02-01 ČSN 34 7470-4 ed. 2:2005-01	Kabely a vodiče se zesítenou izolací pro jmenovitá napětí do 450/750 V včetně - Část 4: Šňůry a ohebné kabely	HD 22.4 S3/A2:2002
ČSN EN 61558-1	35 1330	05/99		Bezpečnost výkonových transformátorů, napájecích zdrojů a podobně - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 61558-1:1997
ČSN EN 61558-1/A1	35 1330	07/99		Bezpečnost výkonových transformátorů, napájecích zdrojů a podobně - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 61558-1/A1:1998
ČSN EN 61558-1/A11	35 1330	10/03		Bezpečnost výkonových transformátorů, napájecích zdrojů a podobně - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 61558-1/A11:2003
ČSN 35 4701-2-1 ed. 6	35 4701	07/03	2006-03-01 ČSN 35 4701-2-1 ed. 7:2004-03	Pojistky nízkého napětí - Část 2-1: Doplnující požadavky pro pojistky určené pro kvalifikovanou obsluhu (pojistky převážně pro průmyslové použití) - Oddíly I až V: Příklady typů normalizovaných pojistek	HD 630.2.1 S5:2002

ČSN EN 60127-2	35 4730 02/94	2006-03-01 ČSN EN 60127-2 ed. 2:2003-12	Miniaturní pojistky. Část 2: Trubičkové tavné pojistkové vložky	EN 60127-2:1991
ČSN EN 60127-2/A1	35 4730 05/97	2006-03-01 ČSN EN 60127-2 ed. 2:2003-12	Miniaturní pojistky. Část 2: Trubičkové tavné pojistkové vložky	EN 60127-2/A1:1995
ČSN EN 60127-2/A2	35 4730 09/01	2006-03-01 ČSN EN 60127-2 ed. 2:2003-12	Miniaturní pojistky. Část 2: Trubičkové tavné pojistkové vložky	EN 60127-2/A2:2000
ČSN EN 60335-2-10	36 1040 04/98	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-10 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro ošetřování podlah a na spotřebiče pro kartáčování za mokra	EN 60335-2-10:1995
ČSN EN 60335-2-11 ed. 2	36 1040 11/01	2006-08-01 ČSN EN 60335-2-11 ed. 3:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-11: Zvláštní požadavky na bubnové sušičky	EN 60335-2-11:2001
ČSN EN 60335-2-11 ed. 2/A11	36 1040 03/03	2006-08-01 ČSN EN 60335-2-11 ed. 3:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-11: Zvláštní požadavky na bubnové sušičky	EN 60335-2-11/A11:2002
ČSN EN 60335-2-13	36 1040 01/98	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-13 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-13: Zvláštní požadavky na ponorné smažiče, smažicí pánve a podobné spotřebiče	EN 60335-2-13:1995
ČSN EN 60335-2-13/Z1	36 1040 12/99	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-13 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-13: Zvláštní požadavky na ponorné smažiče, smažicí pánve a podobné spotřebiče	EN 60335-2-13/A2:1998
ČSN EN 60335-2-2	36 1040 07/97	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-2 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-2: Zvláštní požadavky pro vysavače a úklidové spotřebiče vysávající vodu	EN 60335-2-2:1995
ČSN EN 60335-2-2/A1	36 1040 05/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-2 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-2: Zvláštní požadavky pro vysavače a úklidové spotřebiče vysávající vodu	EN 60335-2-2/A1:1998
ČSN EN 60335-2-2/Z1	36 1040 12/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-2 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-2: Zvláštní požadavky pro vysavače a úklidové spotřebiče vysávající vodu	EN 60335-2-2/A2:2000
ČSN EN 60335-2-21	36 1040 02/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřivače vody	EN 60335-2-21:1999

ČSN EN 60335-2-21/A11	36 1040	01/03	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřívače vody	EN 60335-2-21/A11:2002
ČSN EN 60335-2-21/A12	36 1040	06/03	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřívače vody	EN 60335-2-21/A12:2002
ČSN EN 60335-2-21/Z1	36 1040	01/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřívače vody	EN 60335-2-21/A1:2000
ČSN EN 60335-2-28	36 1040	09/97	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-28 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na šicí stroje	EN 60335-2-28:1996
ČSN EN 60335-2-30	36 1040	09/98	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-30 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-30: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro vytápění místností	EN 60335-2-30:1997
ČSN EN 60335-2-30/Z1	36 1040	12/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-30 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-30: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro vytápění místností	EN 60335-2-30/A1:2000
ČSN EN 60335-2-32	36 1040	07/97	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-32 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-32: Zvláštní požadavky pro masážní spotřebiče	EN 60335-2-32:1995
ČSN EN 60335-2-32/Z1	36 1040	12/00	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-32 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-32: Zvláštní požadavky pro masážní spotřebiče	EN 60335-2-32/A1:2000
ČSN EN 60335-2-38 ed. 2	36 1040	03/01	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-38 ed. 3:2003-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-38: Zvláštní požadavky na elektrické opékače a kontaktní grily pro komerční účely	EN 60335-2-38:2000
ČSN EN 60335-2-39 ed. 2	36 1040	04/01	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-39 ed. 3:2003-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-39: Zvláštní požadavky na elektrické víceúčelové varné pánve pro komerční účely	EN 60335-2-39:2000
ČSN EN 60335-2-40	36 1040	06/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-40 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-40: Zvláštní požadavky na elektrická tepelná čerpadla, klimatizátory vzduchu a odvlhčovače	EN 60335-2-40:1997
ČSN EN 60335-2-40/A11	36 1040	08/05	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-40 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-40: Zvláštní požadavky na elektrická tepelná čerpadla, klimatizátory vzduchu a odvlhčovače	EN 60335-2-40/ A11:2004

ČSN EN 60335-2-42 ed. 2	36 1040	03/01	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-42 ed. 3:2003-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-42: Zvláštní požadavky na elektrické pece s nucenou konvekci, parní spotřebiče a paro-konvekční pece pro komerční účely	EN 60335-2-42:2000
ČSN EN 60335-2-47 ed. 2	36 1040	04/01	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-47 ed. 3:2003-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-47: Zvláštní požadavky na elektrické varné kotle pro komerční účely	EN 60335-2-47:2000
ČSN EN 60335-2-48 ed. 2	36 1040	03/01	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-48 ed. 3:2003-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-48: Zvláštní požadavky na elektrické grily a opékače topinek pro komerční účely	EN 60335-2-48:2000
ČSN EN 60335-2-5	36 1040	05/98	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-5 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na myčky nádobí	EN 60335-2-5:1995
ČSN EN 60335-2-5/A11	36 1040	06/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-5 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na myčky nádobí	EN 60335-2-5/A11:1997
ČSN EN 60335-2-5/Z1	36 1040	11/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-5 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na myčky nádobí	EN 60335-2-5/A1:1999
ČSN EN 60335-2-5/Z2	36 1040	12/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-5 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-5: Zvláštní požadavky na myčky nádobí	EN 60335-2-5/A2:2000
ČSN EN 60335-2-56	36 1040	10/98	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-56 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na projektory a podobné spotřebiče	EN 60335-2-56:1997
ČSN EN 60335-2-6	36 1040	02/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-6 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-6: Zvláštní požadavky na nepřenosné sporáky, varné panely, trouby a podobné spotřebiče	EN 60335-2-6:1999
ČSN EN 60335-2-6/A1	36 1040	08/02	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-6 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-6: Zvláštní požadavky na nepřenosné sporáky, varné panely, trouby a podobné spotřebiče	EN 60335-2-6/A1:2001
ČSN EN 60335-2-62	36 1040	09/98	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-62 ed. 2:2003-09	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-62: Zvláštní požadavky na elektrické mycí dřezy pro komerční účely	EN 60335-2-62:1997
ČSN EN 60335-2-62/Z1	36 1040	01/00	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-62 ed. 2:2003-09	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-62: Zvláštní požadavky na elektrické mycí dřezy pro komerční účely	EN 60335-2-62/A1:1999

ČSN EN 60335-2-66	36 1040 05/97	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-66 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-66: Zvláštní požadavky na ohřivače pro vodní matrace	EN 60335-2-66:1995
ČSN EN 60335-2-66/Z1	36 1040 10/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-66 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-66: Zvláštní požadavky na ohřivače pro vodní matrace	EN 60335-2-66/A1:2001
ČSN EN 60335-2-67	36 1040 09/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-67 ed. 2:2004-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-67: Zvláštní požadavky na stroje na ošetřování a čištění podlah pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-67:1998
ČSN EN 60335-2-67/A1	36 1040 07/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-67 ed. 2:2004-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-67: Zvláštní požadavky na stroje na ošetřování a čištění podlah pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-67/A1:2000
ČSN EN 60335-2-68	36 1040 09/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-68 ed. 2:2004-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-68: Zvláštní požadavky na extrakční čisticí stroje s rozprašováním pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-68:1998
ČSN EN 60335-2-68/A1	36 1040 07/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-68 ed. 2:2004-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-68: Zvláštní požadavky na extrakční čisticí stroje s rozprašováním pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-68/A1:2000
ČSN EN 60335-2-69	36 1040 09/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-69 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-69: Zvláštní požadavky na vysavače pro mokré a suché čištění, včetně elektrického kartáče, pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-69:1998
ČSN EN 60335-2-69/A1	36 1040 07/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-69 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-69: Zvláštní požadavky na vysavače pro mokré a suché čištění, včetně elektrického kartáče, pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-69/A1:2000
ČSN EN 60335-2-69/A11	36 1040 08/03	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-69 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-69: Zvláštní požadavky na vysavače pro mokré a suché čištění, včetně elektrického kartáče, pro průmyslové a komerční použití	EN 60335-2-69/A11:2002
ČSN EN 60335-2-74	36 1040 03/98	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-74 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na přenosné ponorné ohřivače	EN 60335-2-74:1996
ČSN EN 60335-2-8	36 1040 08/97	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-8 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-8: Zvláštní požadavky pro elektrické holicí strojky, strojky na stříhání vlasů a podobné spotřebiče	EN 60335-2-8:1995
ČSN EN 60335-2-8/Z1	36 1040 10/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-8 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-8: Zvláštní požadavky pro elektrické holicí strojky, strojky na stříhání vlasů a podobné spotřebiče	EN 60335-2-8/A1:2001

ČSN EN 60335-2-80	36 1040	12/98	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-80 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na ventilátory	EN 60335-2-80:1997
ČSN EN 60335-2-81	36 1040	06/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-81 ed. 2:2004-03	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2: Zvláštní požadavky na ohřivače nohou a ohřivací rohože	EN 60335-2-81:1997
ČSN EN 60335-2-86	36 1040	08/01	2007-08-01 ČSN EN 60335-2-86 ed. 2:2004-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-86: Zvláštní požadavky na elektrická rybářská zařízení	EN 60335-2-86:2000
ČSN EN 60335-2-9	36 1040	07/97	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9:1995
ČSN EN 60335-2-9/1	36 1040	06/99	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A1:1998
ČSN EN 60335-2-9/A12	36 1040	11/02	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A12:2002
ČSN EN 60335-2-9/A13	36 1040	06/03	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A13:2002
ČSN EN 60335-2-9/Z3	36 1040	12/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A2:2000
ČSN EN 60335-2-9/Z4	36 1040	06/01	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékače topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	EN 60335-2-9/A11:2000
ČSN EN 60335-2-21	36 1055	01/94	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-21:2000-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2: Zvláštní požadavky pro akumulční ohřivače vody	EN 60335-2-21:1992
ČSN EN 60335-2-21/A3	36 1055	12/96	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-21:2000-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2: Zvláštní požadavky pro akumulční ohřivače vody	EN 60335-2-21/A3:1995
ČSN EN 60335-2-31+A1 +A51	36 1055	04/96	2006-02-01 ČSN EN 60335-2-31:1998-10	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2: Zvláštní požadavky na sporákové odsavače par (obsahuje změnu A1+A51)	EN 60335-2-31:1990 EN 60335-2-31/A1:1991 EN 60335-2-31/A51:1995
ČSN EN 60335-2-6	36 1055	10/93	2006-04-01 ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2: Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	EN 60335-2-6:1990

ČSN EN 60335-2-6/A2	36 1055 07/96	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A2:1992
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	
ČSN EN 60335-2-6/A3	36 1055 07/96	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A3:1993
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	
ČSN EN 60335-2-6/A51	36 1055 12/96	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A51:1993
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	EN 60335-2-6/A52:1995
ČSN EN 60335-2-6/A52	36 1055 12/96	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A51:1993
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	EN 60335-2-6/A52:1995
ČSN EN 60335-2-6/A53	36 1055 04/97	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A53:1995
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	
ČSN EN 60335-2-6/A54	36 1055 03/99	2006-04-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 2:	EN 60335-2-6/A54:1997
		ČSN EN 60335-2-6:2000-02	Zvláštní požadavky pro sporáky, vařiče, trouby a podobné spotřebiče pro domácnost	

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které bylo možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 01/C 106/03	Particular safety requirements for equipment to be connected to telecommunication networks	EN 41003:1993
OJ 01/C 106/03	Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 1: General rules	EN 60947-1:1997
OJ 01/C 106/03	Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 1: General rules; Amendment A1	EN 60947-1/A1:1998
OJ 01/C 106/03	Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 1: General rules; Amendment A2	EN 60947-1/A2:1998
OJ 01/C 106/03	Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes	HD 196 S1:1978
OJ 01/C 106/03	Recommendation for capacitors for inductive heat generating plants operating at frequencies between 40 Hz and 24 kHz	HD 207 S1:1977
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for motor-compressors	HD 277 S1:1985
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for motor-compressors; Amendment A2	HD 277 S1/A2:1995
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for room heaters	HD 278 S1:1987
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for room heaters; Amendment A1	HD 278 S1/A1:1988
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for room heaters; Amendment A2	HD 278 S1/A2:1989
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements for room heaters; Amendment A3	HD 278 S1/A3:1990

OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements HD 278 S1/A4:1990 for room heaters; Amendment A4
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements HD 278 S1/A5:1990 for room heaters; Amendment A5
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements HD 278 S1/A6:1991 for room heaters; Amendment A6
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements HD 282 S1:1990 for instantaneous water heaters
OJ 01/C 106/03	Safety of household and similar electrical appliances -- Part 2: Particular requirements HD 282 S1/A1:1992 for instantaneous water heaters; Amendment A1

4. Nařízení vlády č. 18/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich **elektromagnetické kompatibility**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 50199	05 2310	07/98	2006-03-01 ČSN EN 60974-10:2004-03	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Výrobová norma pro obloukové svařovací zařízení	EN 50199:1995

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které bylo možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 01/C 105/03	Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 1: General rules	EN 60947-1:1997



5. Nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **osobní ochranné prostředky**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 60895	35 9712	05/98	2006-07-01 ČSN EN 60895 ed. 2:2004-07	Vodivé oblečení pro práce pod napětím v sítích s jmenovitým střídavým napětím do 800 kV	EN 60895:1996
ČSN EN 1836	83 2437	03/98	2006-04-01 ČSN EN 1836:2006-03	Osobní prostředky pro ochranu očí - Protisluneční brýle a protisluneční filtry pro všeobecné použití	EN 1836:1997
ČSN EN 1836/A1	83 2437	04/02	2006-04-01 ČSN EN 1836:2006-03	Osobní prostředky pro ochranu očí - Protisluneční brýle a protisluneční filtry pro všeobecné použití	EN 1836/A1:2001

6. Nařízení vlády č. 22/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **spotřebiče plyných paliv**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 203-1	06 1901	05/94	2006-02-01 ČSN EN 203-1:2006-01	Spotřebiče plyných paliv pro provozování společného stravování. Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost	EN 203-1:1992
ČSN EN 203-1/A1	06 1901	04/97	2006-02-01 ČSN EN 203-1:2006-01	Spotřebiče plyných paliv pro provozování společného stravování. Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost	EN 203-1/A1:1995
ČSN EN 203-1/A2	06 1901	09/99	2006-02-01 ČSN EN 203-1:2006-01	Spotřebiče plyných paliv pro provozování společného stravování. Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost	EN 203-1/A2:1999

Harmonizované evropské normy, které dosud nebyly zapracovány do soustavy ČSN a které bylo možno využít ve smyslu § 4a odst. 3 zákona při posuzování shody

Úřední věstník Evropské unie	Název EN, HD	Harmonizovaná EN, HD / změna
OJ 05/C 142/04	Gas heated catering equipment; part 1: safety requirements	EN 203-1/AC:1993
OJ 05/C 142/04	Domestic cooking appliances burning gas - Part 2-1: Rational use of energy - General	EN 30-2-1/A1/AC:2004

7. Nařízení vlády č. 24/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **strojní zařízení**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

<b>Česká technická norma / změna <sup>1)</sup></b>	<b>Tř. znak</b>	<b>Datum vydání <sup>2)</sup></b>	<b>Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup></b>	<b>Název ČSN</b>	<b>Harmonizovaná EN, HD / změna</b>
ČSN EN 31253	19 2010	09/96		Lasery a laserová zařízení - Laserové přístroje - Mechanická rozhraní (ISO 11253:1993)	EN 31253:1994
ČSN EN 13627	27 7534	08/01	2006-04-01 ČSN EN ISO 3449:2006-03	Stroje pro zemní práce - Ochranné konstrukce chránící před padajícími předměty - Laboratorní zkoušky a požadavky na provedení	EN 13627:2000
ČSN EN 61496-1	33 2206	07/00	2007-04-01 ČSN EN 61496-1 ed. 2:2005-01	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	EN 61496-1:1997
ČSN EN 50144-2-10	36 1570	12/01	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-11:2004-03	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-10: Zvláštní požadavky na přímočaré pily	EN 50144-2-10:2001
ČSN EN 50144-2-14	36 1570	12/01	2006-07-01 ČSN EN 60745-2-14:2004-07	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-14: Zvláštní požadavky na hoblíky	EN 50144-2-14:2001
ČSN EN 50144-2-4 ed. 2	36 1570	10/00	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-4:2004-02	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-4: Zvláštní požadavky na rovinné brusky	EN 50144-2-4:1999
ČSN EN 50144-2-5 ed. 2	36 1570	10/00	2006-04-01 ČSN EN 60745-2-5:2004-04	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-5: Zvláštní požadavky na kotoučové pily a kotoučové nůžky	EN 50144-2-5:1999
ČSN EN 50144-2-6 ed. 2	36 1570	08/01	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-6:2004-02	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-6: Zvláštní požadavky na kladiva	EN 50144-2-6:2000
ČSN EN 50144-2-6 ed. 2/A1	36 1570	08/02	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-6:2004-02	Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-6: Zvláštní požadavky na kladiva	EN 50144-2-6/A1:2001
ČSN EN 50260-2-10	36 1590	02/03	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-11:2004-03	Bezpečnost ručního elektrického nářadí napájeného z baterií a bezpečnost bateriových souprav - Část 2-10: Zvláštní požadavky na pily s přímočarým vratným pohybem	EN 50260-2-10:2002
ČSN EN 50260-2-4	36 1590	02/03	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-4:2004-02	Bezpečnost ručního elektrického nářadí napájeného z baterií a bezpečnost bateriových souprav - Část 2-4: Zvláštní požadavky na rovinné brusky	EN 50260-2-4:2002
ČSN EN 50260-2-5	36 1590	02/03	2006-04-01 ČSN EN 60745-2-5:2004-04	Bezpečnost ručního elektrického nářadí napájeného z baterií a bezpečnost bateriových souprav - Část 2-5: Zvláštní požadavky na kotoučové pily a kotoučové nůžky	EN 50260-2-5:2002
ČSN EN 50260-2-6	36 1590	02/03	2006-02-01 ČSN EN 60745-2-6:2004-02	Bezpečnost ručního elektrického nářadí napájeného z baterií a bezpečnost bateriových souprav - Část 2-6: Zvláštní požadavky na kladiva	EN 50260-2-6:2002
ČSN EN 457	83 3291	12/94		Bezpečnost strojních zařízení. Akustické signály. Obecné požadavky, návrhy a zkušební metody	EN 457:1992

8. Nařízení vlády č. 154/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **aktivní implantabilní zdravotnické prostředky** a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 1441	85 5230	10/98	2006-01-01	Prostředky zdravotnické techniky - Analýza rizika	EN 1441:1997

9. Nařízení vlády č. 336/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **zdravotnické prostředky** a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 60601-2-26	36 4800	03/97	2006-03-01 ČSN EN 60601-2-26 ed. 2:2003-12	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2: Zvláštní požadavky na bezpečnost elektroencefalografů	EN 60601-2-26:1994
ČSN EN 867-2	84 7121	06/98	2006-03-01 ČSN EN ISO 11140-1:2006-02	Nebiologické systémy pro použití ve sterilizátorech - Část 2: Indikátory procesu sterilizace (třída A)	EN 867-2:1997
ČSN EN 1441	85 5230	10/98	2006-01-01	Prostředky zdravotnické techniky - Analýza rizika	EN 1441:1997

10. Nařízení vlády č. 453/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **diagnostické zdravotnické prostředky in vitro**

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN 1658	85 7005	11/98	2006-01-01	Požadavky na označování přístrojů pro diagnostiku in vitro	EN 1658:1996

11. Nařízení vlády č. 174/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **rekreační plavidla**, na částečně zhotovená rekreační plavidla a na jejich vybrané části, na vodní skútry a pohonné motory rekreačních plavidel a vodních skútrů

České technické normy přejímající harmonizované EN oznámené v Úředním věstníku Evropské unie

Česká technická norma / změna <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání <sup>3)</sup>	Název ČSN	Harmonizovaná EN, HD / změna
ČSN EN ISO 8666	32 0801	07/03	2006-03-01 ČSN EN ISO 8666:2006-02	Malá plavidla - Základní údaje	EN ISO 8666:2002
ČSN EN ISO 16147	32 4140	05/03	2006-03-01 ČSN EN ISO 16147:2006-02	Malá plavidla - Vestavěné naftové motory - Na motoru upevněné součásti palivové a elektrické soustavy	EN ISO 16147:2002
ČSN EN ISO 9093-2	32 5024	05/03	2006-03-01 ČSN EN ISO 9093-2: 2006-02	Malá plavidla - Ventily a prostupy obšívkou - Část 2: Nekovové	EN ISO 9093-2:2002
ČSN EN ISO 9093-2	32 5024	05/03	2006-03-01 ČSN EN ISO 9093-2: 2006-02	Malá plavidla - Ventily a prostupy obšívkou - Část 2: Nekovové	EN ISO 9093-2:2002

Vysvětlivky: Splnění harmonizované české technické normy nebo zahraniční technické normy přejímající v členských státech Evropské unie harmonizovanou evropskou normu, nebo splnění jejich částí lze v rozsahu a za podmínek stanovených v technickém předpisu ve smyslu § 4a odst. 3 zákona považovat za splnění těch požadavků stanovených technickými předpisy, k nimž se tyto normy nebo jejich části vztahují, jen po dobu jejich platnosti.

<sup>1)</sup> Norma označená <sup>1)</sup> je souběžně platná s jinou takto označenou.

<sup>2)</sup> Údaj označený <sup>2)</sup> je datum schválení.

<sup>3)</sup> Norma označená <sup>3)</sup> je částečná náhrada normy.

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštroz, v.r.

**OZNÁMENÍ č. 11/06**  
**Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví**  
**O ZRUŠENÝCH URČENÝCH NORMÁCH NEBO ZRUŠENÝCH URČENÍCH PLATNÝCH NOREM**  
**od Věstníku ÚNMZ č. 12/05, rozeslaného dne 2005-12-08**

**Poznámka**

Oznámení obsahuje zrušené určené normy (v příslušném sloupci je uvedeno datum zrušení normy, eventuálně také označení nahrazující normy) a zrušená určení platných norem (v příslušném sloupci je prázdná kolonka). Zrušení určení normy nastává dnem zveřejnění příslušného oznámení ÚNMZ ve Věstníku ÚNMZ.

1. Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **vybrané stavební výrobky**, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Určená norma <sup>1)</sup>	Tř. znak	Datum vydání <sup>2)</sup>	Zrušena ke dni / Nahrazena:vydání <sup>3)</sup>	Název určené normy
ČSN IEC 27-2+2A+2B	33 0100	04/96	2006-04-01 ČSN IEC 60027-2:2004-04	Písmenné značky používané v elektrotechnice. Část 2: Telekomunikace a elektronika
ČSN EN 60335-2-21	36 1040	02/00	2006-03-01 ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004-01	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřivače vody
ČSN EN 10224	42 0253	03/05		Trubky a tvarovky z nelegované oceli pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky
ČSN EN 10312	42 0254	03/05		Svařované trubky z korozivzdorných ocelí pro dopravu vody a jiných kapalin na bázi vody - Technické dodací podmínky
ČSN P ENV 10080	42 1039	07/97	2006-01-01 ČSN EN 10080:2005-12	Ocel pro výztuž do betonu - Svařitelná, žebírková, betonářská ocel B 500 - Technické dodací podmínky pro tyče, svitky a svařované sítě
ČSN 64 0008	64 0008	12/68 <sup>2)</sup>	2006-04-01	Plastické hmoty. Směrnice pro konstrukce výrobků z plastických hmot
ČSN EN 771-6	72 2634	10/01	2006-04-01 ČSN EN 771-6:2006-03	Specifikace zdicích prvků - Část 6: Zdicí prvky z přírodního kamene
ČSN EN 695	91 4107	01/99	2006-04-01 ČSN EN 695:2006-03	Kuchyňské dřezy - Napojovací rozměry

Vysvětlivky: Splnění určené normy nebo splnění její části lze v rozsahu a za podmínek stanovených v technickém předpisu ve smyslu § 4a odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, považovat za splnění těch požadavků stanovených technickými předpisy, k nimž se tato norma nebo její část vztahuje, jen po dobu jejich platnosti.

<sup>1)</sup> Norma označená <sup>1)</sup> je souběžně platná s jinou takto označenou.

<sup>2)</sup> Údaj označený <sup>2)</sup> je datum schválení.

<sup>3)</sup> Norma označená <sup>3)</sup> je částečná náhrada normy.

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštroz, v.r.

**OZNÁMENÍ č. 12/06**  
**Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví**  
o odkazech na evropské normy

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví oznamuje podle § 4a odst. 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, odkazy na evropské normy uveřejněné podle čl. 4 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/95/ES o všeobecné bezpečnosti výrobků (převzaté zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů) Evropskou komisí v Úředním věstníku Evropské unie, které splňují podmínky této směrnice.

**Poznámky**

Tímto oznámením se doplňují oznámení o zveřejnění odkazů na evropské normy zveřejněná ve Věstníku ÚNMZ č. 9/04, č. 12/04 a č. 3/05.

V oznámeních ÚNMZ jsou uváděny odkazy na evropské normy uveřejněné podle čl. 4 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/95/ES o všeobecné bezpečnosti výrobků (převzaté zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů) Evropskou komisí v Úředním věstníku Evropské unie, které splňují podmínky této směrnice a popřípadě též na české technické normy, které přejímají tyto evropské normy.

Harmonizovaná EN, HD / změna	Název EN, HD	Česká technická norma / změna	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání	Název ČSN
EN 1860-1:2003	Appliances, solid fuels and firelighters for barbecuing - Part 1: Barbecues burning solid fuels - Requirements and test methods	ČSN EN 1860-1	06 1207	09/03		Spotřebiče, pevná paliva a zapalovací zařízení pro rožně - Část 1: Rožně na pevná paliva - Požadavky a zkušební metody
EN 14059:2002	Decorative oil lamps - Safety requirements and test methods	ČSN EN 14059	06 1330	02/06		Ozdobné olejové svítidly - Požadavky na bezpečnost a zkušební metody
EN 13138-2:2002	Buoyant aids for swimming instruction - Part 2: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be held	ČSN EN 13138-2	83 2763	05/03		Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část 2: Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení pro plovací pomůcky, kterých se uživatel drží
EN 1129-1:1995	Furniture - Foldaway beds - Safety requirements and testing - Part 1: Safety requirements	ČSN EN 1129-1	91 0605	03/97		Nábytek - Sklápěcí postele - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 1: Bezpečnostní požadavky
EN 1129-2:1995	Furniture - Foldaway beds - Safety requirements and testing - Part 2: Test methods	ČSN EN 1129-2	91 0605	03/97		Nábytek - Sklápěcí postele - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 2: Zkušební metody
EN 913:1996	Gymnastic equipment - General safety requirements and test methods	ČSN EN 913	94 0303	10/97		Tělocvičné nářadí - Základní bezpečnostní požadavky a zkušební metody
EN 916:2003	Gymnastic equipment - Vaulting boxes - Requirements and test methods including safety	ČSN EN 916	94 0343	11/03		Gymnastické nářadí - Tělocvičné bedny - Požadavky a zkušební metody zahrnující bezpečnost
EN 12196:2003	Gymnastic equipment - Horses and bucks - Functional and safety requirements, test methods	ČSN EN 12196	94 0344	08/03		Gymnastické nářadí - Kůň a koza - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody

EN 12346:1998	Gymnastic equipment - Wall bars, lattice ladders and climbing frames - Safety requirements and test methods	ČSN EN 12346	94 0346	08/01	Gymnastické nářadí - Žebřiny, průlezky a šplhací rámy - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
EN 12655:1998	Gymnastic equipment - Hanging rings - Functional and safety requirements, test methods	ČSN EN 12655	94 0347	08/01	Gymnastické nářadí - Gymnastické kruhy - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody
EN 12432:1998	Gymnastic equipment - Balancing beams - Functional and safety requirements, test methods	ČSN EN 12432	94 0348	09/01	Gymnastické nářadí - Kladina - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody
EN 13319:2000	Diving accessories - Depth gauges and combined depth and time measuring devices - Functional and safety requirements, test methods	ČSN EN 13319	94 0914	09/01	Potápěčská výbroj - Hloubkoměry a hloubkoměry kombinované s měřením času - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody
EN 1651:1999	Paragliding equipment - Harnesses - Safety requirements and strength tests	ČSN EN 1651	94 2811	07/01	Zařízení pro padákové létání - Postroje - Bezpečnostní požadavky a zkoušky konstrukce
EN 12491:2001	Paragliding equipment - Emergency parachutes - Safety requirements and test methods	ČSN EN 12491	94 2812	01/03	Zařízení pro padákové létání - Záložní padák - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
EN 13899:2003	Roller sports equipment - Roller skates - Safety requirements and test methods	ČSN EN 13899	94 2842	08/03	Kolečková sportovní zařízení - Kolečkové brusle - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody
EN 14350-1:2004	Child use and care articles - Drinking equipment - Part 1: General and mechanical requirements and tests	ČSN EN 14350-1	94 3455	01/05	Výrobky pro péči o dítě - Vybavení pro pití - Část 1: Všeobecné a mechanické požadavky a zkoušky
EN ISO 9994/AC:2004	Lighters - Safety specification (ISO 9994:2002)				

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštrosz, v.r.

**OZNÁMENÍ č. 13/06**  
**Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví**  
**O ZRUŠENÝCH ODKAZECH NA EVROPSKÉ NORMY**  
**od Věstníku ÚNMZ č. 3/05, rozeslaného dne 2005-03-08**

**Poznámka**

Oznámení obsahuje zrušené odkazy na evropské normy uveřejněné podle čl. 4 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/95/ES o všeobecné bezpečnosti výrobků (převzaté zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů) Evropskou komisí v Úředním věstníku Evropské unie. V oznámeních ÚNMZ jsou uváděny popřípadě též odkazy na české technické normy, které přejímají tyto evropské normy.

EN, HD / změna	Název EN, HD	Česká technická norma / změna	Tř. znak	Datum vydání	Zrušena ke dni / Nahrazena ČSN: vydání	Název ČSN	Věstník ÚNMZ oznámení
EN 14059:2002	Decorative oil lamps - Safety requirements and test methods	ČSN EN 14059	06 1330	05/03	2006-03-01 ČSN EN 14059:2006-02	Svítilidla na kapalná paliva - Požadavky 09/04 na bezpečnost a zkušební metody	

Předseda ÚNMZ:  
Ing. Šafařík-Pštroz, v.r.