



**4FIT
CONSULTING**

PRÁVNÍ PŘEDPISY

PŘÍLOHA Č.2 PLÁNU BOZP A MANUÁLU ÚDRŽBY BOZP

Zadavatel investiční akce:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Stavební správa Západ Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město, 110 00 - Česká republika
Koordinátor BOZP investiční akce:	4FIT CONSULTING, s.r.o. Oravská 1891/11, Strašnice, Praha 10, 10000 - Česká republika
Zpracoval:	Mgr. Svatopluk MICHAL - 4FIT CONSULTING, s.r.o. Osoba odborně způsobilá k činnostem koordinátora BOZP na staveništi, evidenční číslo SGS 017/2009

Příloha č. 2 Plánu BOZP/Manuálu údržby BOZP

Základní právní předpisy

Zákony:

- **Zákon č. 309/2006 Sb.**, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).
- **Zákon č. 262/2006 Sb.**, zákoník práce, v platném znění.
- **Zákon č. 183/2006 Sb.**, zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- **Zákon č. 251/2005 Sb.**, o inspekci práce, v platném znění.
- **Zákon č. 500/2004 Sb.**, správní řád, v platném znění.
- **Zákon č. 356/2003 Sb.**, o chemických látkách a chemických přípravcích, v plat. znění.
- **Zákon č. 185/2001 Sb.**, o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v plat. znění.
- **Zákon č. 458/2000 Sb.**, o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích o změně některých zákonů (energetický zákon).
- **Zákon č. 258/2000 Sb.**, o ochraně veřejného zdraví, v platném znění.
- **Zákon č. 22/1997 Sb.**, o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění.
- **Zákon č. 133/1985 Sb.**, o požární ochraně, v platném znění.
- **Zákon č. 61/1988 Sb.**, o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě.
- **Zákon č. 266/1994 Sb.**, o dráhách.
- **Zákon č. 369/2001 sb.**, o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.
- **Zákon č. 353/1999 sb.**, o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky.
- **Zákon č. 20/1966 sb.**, o péči o zdraví lidu.
- **Zákon č. 174/1968 sb.**, o státním odborném dozoru nad bezpečností práce (úplné znění 338/2005).

Nařízení vlády:

- **Nařízení vlády č. 591/2006 Sb.**, o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- **Nařízení vlády č. 589/2006 Sb.**, kterým se stanoví odchylná úprava pracovní doby a doby odpočinku zaměstnanců v dopravě.
- **Nařízení vlády č. 148/2006 Sb.**, o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- **Nařízení vlády č. 362/2005 Sb.**, o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
- **Nařízení vlády č. 101/2005 Sb.**, o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí.
- **Nařízení vlády č. 26/2003 Sb.**, kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění.
- **Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.**, kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky.
- **Nařízení vlády č. 168/2002 Sb.**, kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky.
- **Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.**, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.
- **Nařízení vlády č. 28/2002 Sb.**, kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru.
- **Nařízení vlády č. 11/2002 Sb.**, kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů, v platném znění.
- **Nařízení vlády č. 495/2001 Sb.**, kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků.
- **Nařízení vlády č. 201/2010 Sb.**, kterým se stanoví způsob evidence, hlášení a zasílání záznamu o úrazu, vzor záznamu o úrazu a okruh orgánů a institucí, kterým se ohlašuje pracovní úraz a zasílá záznam o úrazu.
- **Nařízení vlády č. 378/2001 Sb.**, kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí.
- **Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.**, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.
- **Nařízení vlády č. 290/1995 Sb.**, kterým se stanoví seznam nemocí z povolání.
- **Nařízení vlády č. 178/2001 Sb.**, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci.
- **Nařízení vlády č. 27/2002 Sb.**, kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při práci související s chovem zvířat.

Vyhlášky:

- **Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 526/2006 Sb.**, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.
- **Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb.**, o dokumentaci staveb.
- **Vyhláška č. 232/2004 Sb.**, kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkající se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, v platném znění.
- **Vyhláška Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb.**, o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, v platném znění.
- **Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č. 268/2009 Sb.**, o obecných technických požadavcích na výstavbu, v platném znění.
- **Vyhláška č. 48/1982 Sb.**, kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení v platném znění.
- **Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce č. 21/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění.
- **Vyhláška 395/2003 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 21/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhlášky č. 554/1990 Sb. a nařízení vlády č. 352/2000 Sb.
- **Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 20/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti v platném znění.
- **Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 19/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti v platném znění.
- **Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 18/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti v platném znění.
- **Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 85/1978 Sb.**, o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení, v platném znění.
- **Vyhláška ministerstva stavebnictví č. 77/1965 Sb.**, o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů.
- **Vyhláška Českého báňského úřadu č. 22/1989 Sb.**, o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti při provozu hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem v podzemí
- **Vyhláška ministerstva dopravy č. 100/1995 Sb.**, kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizaci (Řád určených technických zařízení)
- **Vyhláška ministerstva dopravy č. 101/1995 Sb.**, kterou se vydává Řád pro zdravotní a odbornou způsobilost osob při provozování dráhy a drážní dopravy
- **Vyhláška ministerstva dopravy č. 173/1995 Sb.**, kterou se vydává dopravní řád drah
- **Vyhláška ministerstva dopravy č. 177/1995 Sb.**, kterou se vydává stavební a technický řád drah
- **Vyhláška č. 288/2003 Sb.**, kterou se stanoví práce a pracoviště, které jsou zakázány těhotným ženám, kojícím ženám, matkám do konce devátého měsíce po porodu a mladistvým, a podmínky, za nichž mohou mladiství výjimečně tyto práce konat z důvody přípravy na povolání.

České dráhy, a.s.

- **ČD Op 16** Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci – České dráhy, a.s.
- **ČD D 2** Předpis pro organizování a provozování drážní dopravy – České dráhy, a.s.
- **ČD D 1** Předpis pro používání návěstí při organizování a provozování drážní dopravy – České dráhy, a.s.
- **ČD D 3** Předpis pro zjednodušené řízení drážní dopravy – České dráhy, a.s.
- **ČD O 2** Předpis pro vydávání služebních průkazů a povolení ke vstupu do prostorů ČD, a.s. veřejnosti nepřístupných – České dráhy, a.s.
- **ČD Ok 2** Výcvikový a zkušeb. řád pro zaměstnance Českých drah – České dráhy, a.s.
- **ČD D 17** Předpis pro hlášení a šetření mimořádných událostí – České dráhy, a.s.
- **ČD Op 14** Železniční požární řád – České dráhy, a.s.
- **ČD S 8/3** Předpis pro provoz speciálních vozidel podle typů – České dráhy, a.s.

ČSN:

- **ČSN ISO 12 480** – 1 Jeřáby – Bezpečné používání
- **ČSN EN 50110-1** Obsluha a práce na elektrických zařízeních
- **ČSN 8456** Skladovací zařízení sypkých hmot
- **ČSN 738106** Ochranné a záchranné konstrukce
- **ČSN 735130** Jeřábové dráhy
- **ČSN 650201** Hořlavé kapaliny – Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci
- **ČSN 341090** Přepisy pro prozatímní elektrická zařízení
- **ČSN 331610** Revize a kontroly elektrických spotřebičů během jejich používání
- **ČSN 331600** Revize a kontroly elektrického ručního nářadí během používání
- **ČSN 331500** Revize elektrických zařízení
- **ČSN 269010** Manipulace s materiálem. Šířky a výšky cest a uliček
- **ČSN 268805** Manipulační vozíky s vlastním pohonem – provoz, údržba, opravy a technické kontroly

Životní prostředí:

- **zák. ČNR č. 114/92 Sb.**, o ochraně přírody a krajiny
- **zák. ČNR č. 100/01 Sb.**, o posuzování vlivů na životní prostředí
- **zák. ČNR č. 17/92 Sb.**, o životním prostředí
- **zák. ČNR č. 86/02 Sb.**, o ochraně ovzduší
vyhl. MŽP shrnuté ve Sbírce zákonů, částka 127 z 24.8.2002, kterou se stanoví emisní limity a další podmínky provozování stacion. zdrojů znečišťování ovzduší
- **vyhl. MŽP č. 381/01 Sb.**, kterou se vydává Katalog odpadů a stanoví další seznamy odpadů
- **vyhl. MŽP č. 383/01 Sb.**, o podrobnostech nakládání s odpady
- **zák. ČNR č. 138/73 Sb.**, o vodách
- **zák. PČR č. 185/00 Sb.**, o odpadech, včetně předpisů souvisejících
- **zák.ČNR č. 50/76 Sb.**, o územním plánování a stavebním řádu (ve znění předpisů pozdějších)
- **nař. vl. ČR č. 502/2000 Sb.**, o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací

Revize a zkoušky vyhrazených technických zařízení:

- **Zákon č. 174/1968 Sb.**, o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška č. 18/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška č. 19/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška č. 20/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 21/1979 Sb.**, kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška č. 50/1978 Sb.**, o odborné způsobilosti v elektrotechnice ve znění pozdějších předpisů..
- **ČSN 33 1500** Revize elektrických zařízení

Lhůty pravidelných revizí elektrického zařízení stanovené podle prostředí (viz ČSN 33 0300)		
Poř.číslo	Druh prostředí podle ČSN 33 0300	Revizní lhůty v rocích
1	Základní	5
2	Normální	5
3	Studené	3
4	Horké	3
5	Vlhké	3
6	Mokré	1
7	Se zvýšenou korozní agresivitou	3
8	S extrémní korozní agresivitou	1
9	Prašné s prachem nehořlavým	3
10	S otřesy	2
11	S biologickými škůdci	3
12	Pasivní s nebezpečím požáru	2
13	Pasivní s nebezpečím výbuchu	2
14	Venkovní	4
15	Pod přístřeškem	4

Výše uvedený ZÁKLADNÍ „Přehled právních předpisů“ z oblasti BOZP ve stavebnictví byl stanoven k datu zpracování Plánu BOZP na staveništi s tím, že při jakékoliv změně či novelizaci těchto předpisů je zhotovitel povinen tyto změny dodržovat a naplňovat, včetně všech ostatních souvisejících zákonů, vyhlášek, nařízení vlády, příslušných ČSN a všech předpisů ČD.

Jakákoliv zodpovědnost ze strany objednatele a zhotovitele za nedodržování uvedených a ostatních právních předpisů nemůže být přenášena na zpracovatele tohoto dokumentu.

Kompletní právní předpisy

Obsah:

1. ZÁKLADNÍ PŘEDPISY, INSPEKCE PRÁCE
2. OCHRANA ZDRAVÍ, HYGIENA PRÁCE, PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ
7. VYHRAZENÁ A JINÁ TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ
8. ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ
9. ZDVIHACÍ ZAŘÍZENÍ, ZDVIHÁNÍ A DOPRAVA BŘEMEN
15. NÁŘADÍ, MECHANIZOVANÉ NÁŘADÍ, PROSTŘEDKY MALÉ MECHANIZACE
16. STAVEBNICTVÍ, STAVBY, STAVEBNÍ PRÁCE
17. STAVEBNÍ A UDRŽOVACÍ PRÁCE - LEŠENÍ A POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO PRÁCE VEVÝŠKÁCH, PROSTŘEDKY OSOBNÍHO ZAJIŠTĚNÍ PROTI PÁDU Z VÝŠKY
18. STAVEBNÍ STROJE A ZAŘÍZENÍ
20. SKLADOVACÍ A DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ
21. SKLADY A SKLADOVÁNÍ
22. DOPRAVA SILNIČNÍ
23. DOPRAVA ŽELEZNIČNÍ, DRÁŽNÍ
30. CHLAZENÍ, KOMPRESORY, ČERPADLA
35. SVAŘOVÁNÍ
36. CHEMICKÉ LÁTKY A PŘÍPRAVKY
39. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
41. OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

1. ZÁKLADNÍ PŘEDPISY, INSPEKCE PRÁCE

- Zákon č. **262/2006** Sb., zákoník práce, ve znění zák. č. 585/2006 Sb., č. 181/2007 Sb., č. 261/2007 Sb., 296/2007 Sb., 362/2007 Sb., 116/2008 Sb., 121/2008 Sb., 126/2008 Sb., 294/2008 Sb., 305/2008 Sb., 306/2008 Sb., 382/2008 Sb., 286/2009 Sb., 320/2009 Sb., 326/2009 Sb.,
- Zákon č. **174/1968** Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce v platném znění (poslední úplné znění pod č. 338/2005 Sb.)
- Vyhl. ČÚBP č. **48/1982** Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění vyhl. č. 324/1990 Sb. a č. 207/1991 Sb. a nař. vl. č. 352/2000 Sb., č. 192/2005 Sb.
- Zákon č. **61/1988** Sb. o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon č. ČNR č. **200/1990** Sb., o přestupcích ve znění pozdějších předpisů;
- Sdělení MZV č. **470/1990** Sb., o Úmluvě o provádění zásad práva organizovat se a kolektivně vyjednávat (č. 98) a Úmluvy o metodách stanovení minimálních mezd v zemědělství (č. 99);
- Zákon č. **505/1990** Sb., o metrologii, ve znění pozd. předpisů;
- Zákon č. **455/1991** Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozd. předpisů;
- Zákon č. **513/1991** Sb., obchodní zákoník, ve znění pozd. předpisů;
- Zákon ČNR č. **552/1991** Sb. o státní kontrole ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon ČNR č. **368/1992** Sb., o správních poplatcích vybíranými správními orgány ČR, ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon č. **634/1992** Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů;
- Ústava ČR (ústavní zákon) č. **1/1993** Sb., ve znění pozdějších předpisů;
- Usnesení předsednictva ČNR č. **2/1993** Sb. o vyhlášení Listiny základních práv a svobod jako součásti ústavního pořádku ČR, ve znění zákona č. 162/1998 Sb.;
- Zákon č. **20/1993** Sb., o zabezpečení výkonu státní správy v oblasti technické normalizace, metrologii a státního zkušebnictví, ve znění pozdějších předpisů;
- Vyhláška č. **231/1996** Sb., kterou se stanoví paušální částka nákladů řízení o přestupcích, ve znění vyhl. č. 340/2003 Sb.;
- Zákon č. **167/1998** Sb. o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon č. **258/2000** Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- Nařízení vlády č. **495/2001** Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků;
- Nařízení vlády č. **168/2002** Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky;
- Nařízení vlády č. **339/2002** Sb. o postupech při poskytování informací v oblasti technických předpisů, technických dokumentů a technických norem, ve znění č. 178/2004 Sb.;
- Vyhláška č. **415/2003** Sb., kterou se stanoví podmínky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při svislé dopravě a chůzi, ve znění vyhl. č. 571/2006 Sb.
- Zákon č. **435/2004** Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon č. **500/2004** Sb., správní řád, ve znění zák. č. 413/2005 Sb., 384/2008 Sb., 7/2009 Sb., 227/2009 Sb.,
- Nařízení vlády č. **101/2005** Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- Zákon č. **251/2005** Sb., o inspekci práce, ve znění zákona č. 230/2006 Sb., 264/2006 Sb., 213/2007 Sb., 362/2007 Sb., 294/2008 Sb., 382/2008 Sb., 281/2009 Sb.,

- Vyhláška č. **266/2005** Sb. , kterou se stanoví vzor a provedení průkazu inspektorů Státního úřadu inspekce práce a oblastních inspektorátů práce
- Zákon č. **379/2005** Sb. , o opatřeních k ochraně před škodami působenými tabákovými výrobky, alkoholem a jinými návykovými látkami a o změně souvisejících zákonů, ve znění zák. č. 225/2006 Sb.
- Vyhláška č. **520/2005** Sb., o rozsahu hotových výdajů a ušlého výdělku, které správní orgán hradí jiným osobám, a o výši paušální částky nákladů řízení
- Zákon č. **309/2006** Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění zák. č. 362/2007 Sb., zák. č. 189/2008 Sb., zák. č. 223/2009 Sb.
- Nařízení vlády č. **566/2006** Sb. , o úhradě osobních požitků duchovních církví a náboženských společností, ve znění NV č. 132/2009 Sb.
- Nařízení vlády č. **567/2006** Sb., o minimální mzdě, o nejnižších úrovních zaručené mzdy, o vymezení ztíženého pracovního prostředí a o výši příplatku ke mzdě za práci ve ztíženém pracovním prostředí, ve znění NV č. 249/2007 Sb., NV č. 452/2009 Sb.
- Nařízení vlády č. **589/2006** Sb., kterým se stanoví odchylná úprava pracovní doby a doby odpočinku zaměstnanců v dopravě, ve znění NV č. 353/2008 Sb.
- Nařízení vlády č. **590/2006** Sb., kterým se stanoví okruh a rozsah jiných důležitých osobních překážek v práci
- Nařízení vlády č. **591/2006** Sb. , o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Nařízení vlády č. **592/2006** Sb., o podmínkách akreditace a provádění zkoušek z odborné způsobilosti
- Vyhláška č. **600/2006** Sb., o stanovení tropických nebo jinak zdravotně obtížných oblastí pro účely dodatkové dovolené
- Nař. vlády č. **361/2007** Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění NV č. 68/2010 Sb.
- Nařízení vlády č. **278/2008** Sb. , o obsahových náplních jednotlivých živností
- Zákon č. **40/2009** Sb., trestní zákoník, ve znění zák. č. 306/2009 Sb.,
- Nařízení vlády č. **137/2009** Sb., kterým se stanoví katalog prací ve veřejných službách a správě
- Zákon č. **198/2009** Sb., o rovném zacházení a o právních prostředcích ochrany před diskriminací a o změně některých zákonů (antidiskriminační zákon)
- Zákon č. **222/2009** Sb., o volném pohybu služeb
- Vyhláška č. **459/2009** Sb., o stanovení výše základních sazeb zahraničního stravného pro rok 2010
- Vyhláška č. **462/2009** Sb., kterou se pro účely poskytování cestovních náhrad mění sazba základní náhrady za používání silničních motorových vozidel a stravné a stanoví průměrná cena pohonných hmot

2. OCHRANA ZDRAVÍ, HYGIENA PRÁCE, PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- Zákon č. **20/1966** Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů;
- Směrnice MZd č. **49/1967** Věstníku MZd o posuzování zdravotní způsobilosti k práci, ve znění směrnic MZd č. 17/1970, vyhláškou č. 487/1991 Sb., vyhl. č. 31/1993 Sb., vyhl. č. 61/2000 Sb.
- Zákon č. **167/1998** Sb., o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (úplné znění pod č. 466/2004 Sb.)
- Zákon č. **258/2000** Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů;
- Nařízení vlády č. **495/2001** Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků;
- Nařízení vlády č. **9/2002** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska emisí hluku a ochrany zdraví při práci, ve znění nař. vl. č. 342/2003 Sb.; 198/2006 Sb.,
- Vyhláška č. **6/2003** Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí obytných místností některých staveb;
- Vyhláška min. zdravotnictví č. **288/2003** Sb., kterou se stanoví práce a pracovní podmínky, které jsou zakázány těhotným ženám, kojícím ženám, matkám do konce devátého měsíce po porodu a mladistvým, a podmínky, za nichž mohou mladiství výjimečně tyto práce konat z důvodu přípravy na povolání;
- Zákon č. **356/2003** Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, ve znění zák. č. 186/2004 Sb., 125/2005 Sb., 345/2005 Sb. (úplné znění vyšlo pod č. 434/2005 Sb.), ve znění zák. č. 222/2006 Sb., 371/2008 Sb., (úplné znění vyšlo pod č. 440/2008 Sb.)
- Vyhláška MZd. č. **432/2003** Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli;
- Vyhl. č. **135/2004** Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na koupaliště, sauny a hygienické limity písku v pískovištích venkovních hracích ploch, ve znění vyhl. č. 292/2006 Sb.
- Vyhláška Ministerstva životního prostředí č. **219/2004** Sb., o zásadách správné laboratorní praxe ve znění vyhl. č. 279/2005 Sb.
- Vyhláška Ministerstva životního prostředí č. **220/2004** Sb., kterou se stanoví náležitosti oznamování nebezpečných chemických látek a vedení jejich evidence;
- Vyhláška MPO č. **232/2004** Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, ve znění vyhl. č. 369/2005 Sb., č. 28/2007 Sb., 389/2008 Sb.,
- Nařízení vlády č. **406/2004** Sb., o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu;
- Nařízení vlády č. **101/2005** Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- Vyhláška č. **410/2005** Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých,
- Nařízení vlády č. **148/2006** Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
- Zákon č. **309/2006** Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění zák. č. 362/2007 Sb., zák. č. 189/2008 Sb., zák. č. 223/2009 Sb.
- Vyhláška č. **394/2006** Sb., kterou se stanoví práce s ojedinělou a krátkodobou expozicí azbestu a postup při určení ojedinělé a krátkodobé expozice těchto prací

- Vyhláška č. **523/2006** Sb., kterou se stanoví mezní hodnoty hlukových ukazatelů, jejich výpočet, základní požadavky na obsah strategických hlukových map a akčních plánů a podmínky účasti veřejnosti na jejich přípravě (vyhláška o hlukovém mapování)
- Vyhláška č. **537/2006** Sb., o očkování proti infekčním nemocem, ve znění vyhl. č. 65/2009 Sb., vyhl. č. 443/2009 Sb.
- Vyhláška č. **561/2006** Sb., o stanovení seznamu aglomerací pro účely hodnocení a snižování hluku
- Nařízení vlády č. **567/2006** Sb., o minimální mzdě, o nejnižších úrovních zaručené mzdy, o vymezení ztíženého pracovního prostředí a o výši příplatku ke mzdě za práci ve ztíženém pracovním prostředí, ve znění NV č. 249/2007 Sb., NV č. 452/2009 Sb.
- Nař. vlády č. **361/2007** Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění vyhl. č. 68/2010 Sb.
- Nařízení vlády č. **1/2008** Sb., o ochraně zdraví před neionizujícím zářením, ve znění NV č. 106/2010 Sb.
- Vyhláška č. **448/2009** Sb., o stanovení hygienických požadavků na kosmetické prostředky, ve znění vyhl. č. 89/2010 Sb.,
- ČSN ISO 5805 (01 1402) Vibrace a rázy - Expozice člověka - Slovník (05.00)
- ČSN ISO 2631-1 (01 1405) Vibrace a rázy - Hodnocení expozice člověka celkovým vibracím - Část 1: Všeobecné požadavky (11.99)
- ČSN EN ISO 5349-1 (01 1406) Vibrace - Měření a hodnocení expozice vibracím přenášeným na ruce - Část 1: Všeobecné požadavky (09.02)
- ČSN EN ISO 5349-2 (01 1406) Vibrace - Měření a hodnocení expozice vibracím přenášeným na ruce - Část 2: Praktický návod pro měření na pracovním místě (09.02)
- ČSN EN 1032 (01 1425) Vibrace - Zkoušení mobilních strojů pro účely určení emisní hodnoty vibrací (11.03)
- ČSN EN ISO 13753 (01 1433) Vibrace a rázy - Vibrace ruky a paže – Metoda měření činitele přenosu vibrací pružných materiálů zatížených soustavou ruka-paže (07.99)
- ČSN EN 10814 (01 1435) Vibrace - Náchylnost a citlivost strojů na nevyváženost (01.02)
- ČSN ISO 13373-1 (01 1440) Monitorování stavu a diagnostika strojů. Monitorování stavu vibrací - Část 1: Obecné postupy (05.03)
- ČSN ISO 1999 (01 1620) Akustika. Stanovení expozice na pracovišti a posouzení zhoršení sluchu vlivem hluku (01.93)
- ČSN EN 1746 (01 1628) Bezpečnost strojů - Návod pro navrhování kapitol o hluku v bezpečnostních normách (07.99)
- ČSN EN ISO 7779 (01 1652) Akustika - Měření hluku šířeného vzduchem vyzařovaného zařízeními informační technologie a telekomunikací (08.02, A11.03)
- ČSN EN ISO 11690-3 (01 1680) Akustika - Doporučené postupy pro navrhování pracovišť s nízkým hlukem vybavených stroji a zařízeními - Část 3: Šíření zvuku a predikce hluku v pracovních prostorech (11.99)
- ČSN EN 28662-1 (10 6010) Ruční mechanizované nářadí. Měření vibrací na rukojeti. Část 1: Všeobecně (01.95)
- ČSN EN 13053 (12 7005) Větrání budov - Jednotky pro úpravu vzduchu – Třídění a provedení jednotek, prvků a částí (1.07)
- ČSN EN 12655 (36 0001) Světlo a osvětlení - Základní termíny a kritéria pro stanovení požadavků na osvětlení (04.03)
- ČSN EN 12464-1 (36 0450) Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovních prostorů – Část 1: Vnitřní pracovní prostory (3.04, Z1 10.05)
- ČSN EN 12464-2 (36 0450) Světlo a osvětlení - Osvětlení pracovních prostorů - Část 2: Venkovní pracovní prostory (7.08)
- ČSN EN 1838 (36 0453) Světlo a osvětlení - Nouzové osvětlení (9.00)
- ČSN EN 60950-1 (36 9060) Zařízení informační technologie - Bezpečnost – Část 1: Všeobecné požadavky (4.03, A11 10.04, Z1 11.06)

- ČSN EN 50292 (37 8373) Elektrická zařízení pro detekci oxidu uhelnatého v obytných budovách. Návod pro výběr, instalaci, použití a údržbu (04.02)
- ČSN 73 0580-1 Denní osvětlení budov - Část 1: Základní požadavky (6.07)
- ČSN 73 0580-2 Denní osvětlení budov - Část 2: Denní osvětlení obytných budov (6.07)
- ČSN 73 0580-3 Denní osvětlení budov - Část 3: Denní osvětlení škol (9.94, 1- 12.96, 2-10.99)
- ČSN 73 0580-4 Denní osvětlení budov - Část 4: Denní osvětlení průmyslových budov (9.94, 1-12.96, 2-10.99)
- ČSN 73 0581 Oslunění budov a venkovních prostor - Metoda stanovení hodnot (9.09)
- ČSN 73 4301 Obytné budovy (6.04, změna Z1 7.05, Z2 9.09)
- ČSN EN ISO 9902-1 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 1: Společné požadavky (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-2 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 2: Stroje pro přípravu předení a dopřádací stroje (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-3 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 3: Stroje pro netkané textilie (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-4 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 4: Stroje pro zpracování příze, výrobu provaznických výrobků a lan (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-5 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 5: Stroje pro přípravu tkaní a pletení (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-6 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 6: Stroje pro výrobu plošných textilií (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN ISO 9902-7 (81 0112) Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk – Část 7: Barvicí a úpravnické stroje (4.02, A1 10.09)
- ČSN EN 12128 (83 1008) Biotechnologie - Laboratoře pro výzkum, vývoj a analýzu - Stupně zabezpečení mikrobiologických laboratoří, zóny rizika, prostory a technické požadavky na bezpečnost (9.99)
- ČSN EN 13311-1 (83 1045) Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti nádob Část 1: Obecná kritéria funkční způsobilosti (2.02)
- ČSN EN 13311-2 (83 1045) Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti nádob Část 2: Ochranná tlaková zařízení (02.02)
- ČSN EN 13311-3 (83 1045) Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti nádob Část 3: Skleněné tlakové nádoby (02.02)
- ČSN EN 13311-4 (83 1045) Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti nádob Část 4: Bioreaktory (02.02)
- ČSN EN 13311-5 (83 1045) Biotechnologie - Kritéria funkční způsobilosti nádob Část 5: Anaktivační nádrže (02.02)
- ČSN EN 1005-1 (83 3503) Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická výkonnost člověka - Část 1: Termíny a definice (06.02, oprava 1-08.02)
- ČSN EN 7250 (83 3506) Základní rozměry lidského těla pro technologické projektování (08.98)
- ČSN ISO 1503 (83 3508) Geometrická orientace a směry pohybů (7.09)
- ČSN EN ISO 6385 (83 3510) Ergonomické zásady pro navrhování pracovních systémů (09.04)
- ČSN EN ISO 13731 (83 3545) Ergonomie tepelného prostředí - Slovník a značky. (12.02)
- ČSN ISO 11399 (83 3550) Ergonomie tepelného prostředí - Zásady a používání příslušných mezinárodních norem (04.97, zm. 1-03.01)
- ČSN EN ISO 7726 (83 3551) Ergonomie tepelného prostředí - Přístroje pro měření fyzikálních veličin (05.02)
- ČSN EN ISO 8996 (83 3560) Ergonomie tepelného prostředí – Určování metabolismu (4.05)

- ČSN EN ISO 9241-5 (83 3582) Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 5: Požadavky na uspořádání pracovního místa a na pracovní plochu (10.99)
- ČSN EN ISO 9241-6 (83 3582) Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály - Část 6: Požadavky na pracovní prostředí (10.00)
- ČSN EN ISO 13 406-1 (83 3583) Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími displeji založenými na plochých panelech - Část 1: Úvod (10.00)
- ČSN EN ISO 11 064-3 (83 3586) Ergonomické navrhování řídicích center. Část 3: Uspořádání velínu (11.00, opr. 12.02)
- ČSN EN ISO 11064-6 (83 3586) Ergonomické navrhování řídicích center – Část 6: Environmentální požadavky na řídicí centra (12.05)
- ČSN EN 1540 (83 3610) Ovzduší na pracovišti - Terminologie (09.99)
- ČSN EN 14042 (83 3615) Ovzduší na pracovišti - Návod k aplikaci a použití postupů posuzování expozice chemickým a biologickým činitelům (10.03)
- ČSN EN 14031 (83 3617) Ovzduší na pracovišti - Určování vzdušných endotoxinů (10.03)
- ČSN EN 482 (83 3625) Ovzduší na pracovišti - Všeobecné požadavky na postupy měření chemických látek (03.07)
- ČSN EN ISO 16017-1 (83 5741) Vnitřní, venkovní a pracovní ovzduší – Odběr vzorku těkavých organických sloučenin sorpčními trubicemi, tepelná desorpce a analýza kapilární plynovou chromatografií - Část 1: Odběr vzorku prosáváním sorpční trubicí (01.02)
- ČSN EN 13526 (83 4743) Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace celkového plynného organického uhlíku v odpadních plynech z procesů aplikujících rozpouštědla – Kontinuální metoda využívající plamenového ionizačního detektoru. (09.02)
- ČSN EN 13649 (83 4746) Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace jednotlivých organických sloučenin – Metoda založená na použití aktivního uhlí a následné desorpci rozpouštědlem (09.02)
- ČSN EN 1335-1 (91 1101) Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní – Rozměry – Stanovení rozměrů (12.00, oprava 1 -12.02)
- ČSN EN 527-1 (91 1105) Kancelářský nábytek - Pracovní stoly - Část 1: Rozměry (08.00, oprava 1 - 7.03)

5. POŽÁRNÍ OCHRANA

- Vyhláška MV č. **111/1981** Sb., o čištění komínů - **s účinností od 1. 1. 2011 zrušena a nahrazena vyhláškou č. 91/2010 Sb.**
- Zákon č. **133/1985** Sb. o požární ochraně ve znění pozd. předpisů (úplné znění zák. č. **67/2001** Sb.);
- Nařízení vlády ČSR č. **34/1986** Sb., o jednorázovém mimořádném odškodňování osob za poškození zdraví při plnění úkolů požární ochrany, ve znění NV č. 168/1989 Sb., NV č. 195/1995 Sb., NV č. 497/2000 Sb.;
- Vyhláška ČBÚ č. **2/1994** Sb., kterou se stanoví podmínky pro stavbu a provoz důlního požárního vodovodu;
- Vyhláška MV č. **202/1999** Sb., kterou se stanoví technické podmínky požárních dveří, kouřo-těsných dveří a kouřo-těsných požárních dveří;
- Vyhlášky č. **255/1999** Sb. o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, ve znění nař. vl. č. 352/2000 Sb.; č. 456/2006 Sb., 102/2009 Sb.,
- Vyhláška MV č. **87/2000** Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách;
- Zákon č. **238/2000** Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění zákonů č. 309/2002 Sb., 362/2003 Sb., 586/2004 Sb., 413/2005 Sb., 189/2006 Sb., 264/2006 Sb., 260/2008 Sb.
- Zákon č. **239/2000** Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění zák. č. 320/2002 Sb., č. 20/2004; 186/2006 Sb., 267/2006 Sb., 306/2008 Sb.
- Nařízení vlády č. **172/2001** Sb., k provedení zákona o požární ochraně ve znění nař. vl. č. 498/2002 Sb.;
- Vyhláška MV č. **246/2001** Sb. o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci);
- Vyhláška MV č. **247/2001** Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb.,
- Vyhláška č. **328/2001** Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, ve znění vyhl. č. 429/2003 Sb.;
- Zákon č. **76/2002** Sb. o integrované prevenci a o omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované inspekci), ve znění zákona č. 521/2002 Sb., č. 437/2004 Sb., 444/2005 Sb., 222/2006 Sb. - úplné znění vyšlo pod č. 435/2006 Sb., změna č. 25/2008 Sb.
- Vyhláška MV č. **361/2003** Sb., o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů, v platném znění
- Vyhláška č. **2/2006** Sb., kterou se pro školy a školská zařízení zřizované Ministerstvem vnitra provádějí některá ustanovení školského zákona, ve znění vyhl. č. 323/2008 Sb., vyhl. č. 21/2010 Sb.,
- Zákon č. **59/2006** Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění zák. č. 362/2007 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., 488/2009 Sb.
- Vyhláška č. **103/2006** Sb., o stanovení zásad pro vymezení zóny havarijního plánování a o rozsahu a způsobu vypracování vnějšího havarijního plánu
- Vyhláška č. **250/2006** Sb., kterou se stanoví rozsah a obsah bezpečnostních opatření fyzické ochrany objektu nebo zařízení zařazených do skupiny A nebo do skupiny B
- Nařízení vlády č. **254/2006** Sb., o kontrole nebezpečných látek

- Vyhláška č. **255/2006** Sb., o rozsahu a způsobu zpracování hlášení o závažné havárii a konečné zprávy o vzniku a dopadech závažné havárie
- Vyhláška č. **256/2006** Sb., o podrobnostech systému prevence závažných havárií
- Zákon č. **311/2006** Sb., o pohonných hmotách a čerpacích stanicích pohonných hmot a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pohonných hmotách), ve znění zák. č. 575/2006 Sb., č. 107/2007 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Vyhláška č. **393/2006** Sb., o zdravotní způsobilosti, ve znění vyhl. č. 407/2008 Sb.
- Vyhláška č. **35/2007** Sb. o technických podmínkách požární techniky; (sdělení o opravě chyb částka 23 ročník 2007 sbírky zákonů, ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb.)
- Vyhláška č. **23/2008** Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- Vyhláška č. **97/2008** Sb., o vzorech služebních stejnokrojů příslušníků Hasičského záchranného sboru České republiky, jejich používání a způsobu vnějšího označení, a vzoru služebního průkazu (vyhláška o vystrojování a služebním průkazu příslušníků Hasičského záchranného sboru České republiky)
- Nález Ústavního soudu č. **241/2009** Sb., ze dne 26. května 2009 ve věci návrhu na zrušení vyhlášky č. **23/2008** Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, a alternativního návrhu na zrušení některých ustanovení vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb
- Nařízení vlády č. **91/2010** Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv (**účinnost od 1. 1. 2011**)
- ČSN ISO 11843-1 (01 0240) Detekční schopnost - Část 1: Termíny a definice (10.98)
- ČSN 06 1008 Požární bezpečnost tepelných zařízení (12.97)
- ČSN EN 1074-1 (13 7111) Armatury pro zásobování vodou - Požadavky na použitelnost a jejich ověření zkouškami - Část 1: Všeobecné požadavky (11.01)
- ČSN EN 50134-1 (33 4590) Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 1: Systémové požadavky (3.03)
- ČSN EN 50134-3 (33 4594) Poplachové systémy - Systémy přivolání pomoci - Část 3: Místní jednotka a kontrolér (3.02)
- ČSN EN 50136-1-1 (33 4596) Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení. Část 1-1 - Všeobecné požadavky na přenosové poplachové systémy (6.99, zm. A1-3.02, A2 2.09)
- ČSN EN 50136-2-1 (33 4596) Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení. Část 2-1 - všeobecné požadavky na přenosové poplachová přenosná zařízení (6.99, zm. A1-3.02)
- ČSN 34 2710 Předpisy pro zařízení elektrické požární signalizace. (5.79, zm. a- 11-12.79, b-7.85, c-3.90, 4-10.94, 5- 9.97, 6-2.99, Z7 10.01, Z8-12.01, Z9 5.07)
- ČSN EN 54-3 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 3: Požární poplachová zařízení. Sirény. (4.02, zm. A1-6.03, A2 1.07)
- ČSN EN 54-5 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 5: Hlásiče teplot - Bodové hlásiče (12.01, zm. A1-6.03, A2 12.06)
- ČSN EN 54-7 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 7: Hlásiče bodové využívající rozptýleného světla, vysílaného světla a ionizace (10.01, zm. A1-6.03)
- ČSN EN 54-10 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 10: Hlásiče plamene - Bodové hlásiče (12.02)
- ČSN EN 54-11 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 11: Tlačítkové hlásiče. (3.02)
- ČSN EN 54-12 (34 2710) Elektrická požární signalizace - Část 12: Hlásiče kouře - Hlásiče lineární využívající optického světelného paprsku (7.03)
- ČSN EN 54-13 (34 2710) Elektrická požární signalizace – Část 13: Posouzení kompatibility komponentů systému (12.05)
- ČSN P CEN/TS 54-14 (34 2710) Elektrická požární signalizace – Část 14: Návod pro plánování, projektování, montáž, uvedení do provozu, používání a údržbu (12.05)

- ČSN EN 60695-8-1 (34 5615) Zkoušení požárního nebezpečí. Část 8-1: Uvolňované teplo – Všeobecný návod (1.02, Z1 2.09)
- ČSN EN 1838 (36 0453) Světlo a osvětlení - Nouzové osvětlení (9.00)
- ČSN EN 1846-2 (38 9301) Požární automobily – Část 2: Obecné požadavky – Bezpečnost a provedení (2.10)
- ČSN EN 1028-1 (38 9310) Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla se zařízením pro zavodnění - část 1: Třídění - Všeobecné a bezpečnostní požadavky (3.09)
- ČSN EN 1028-2 + A1 (38 9310) Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla se zařízením pro zavodnění - část 2: Ověřování všeobecných a bezpečnostních požadavků (10.08)
- ČSN ISO/IEC 10164-7+Amd.1 (36 9679) Informační technologie – Propojení otevřených systémů-Management systémů: Funkce podávání bezpečnostních poplašných zpráv (10.98)
- ČSN EN 50 244 (37 8371) Elektrická zařízení pro detekci hořlavých plynů v obytných budovách. Návod pro výběr, instalaci, použití a údržbu (12.00)
- ČSN EN 3-7 (38 9100) Přenosné hasicí přístroje - Část 7: Vlastnosti, požadavky na hasicí schopnost a zkušební metody (9.04)
- ČSN 38 9160 Pojízdne hasicí přístroje CO₂ (12.03, zm. Z1-10.04)
- ČSN ISO 11602-2 (38 9162) Požární ochrana - Přenosné a pojízdné hasicí přístroje - Část 2: Prohlídka a údržba (12.02)
- ČSN EN 671-1 (38 9201) Stabilní hasicí zařízení. Hadicové systémy. Část 1: Hadicové navijáky s tvarově stálou hadicí (3.02)
- ČSN EN 671-2 (38 9201) Stabilní hasicí zařízení. Hadicové systémy. Část 2: Hydrantové systémy se zploštitelnou hadicí (3.02, A1 1.05)
- ČSN EN 671-3 (38 9201) Stabilní hasicí zařízení - Hadicové systémy - Část 3: Údržba hadicových navijáků s tvarově stálou hadicí a hydrantových systémů se zploštitelnou hadicí (2.01)
- ČSN EN 12259-1+A1 (38 9210) Stabilní hasicí zařízení - Komponenty pro sprinklerová a vodní sprejová zařízení - Část 1: Sprinklery (12.02, zm. A2-10.04, A3 8.06)
- ČSN EN 12416-1 (38 9240) Stabilní hasicí zařízení - Prášková zařízení - Část 1: Požadavky a zkušební metody pro komponenty (12.02)
- ČSN EN 12416-2 (38 9240) Stabilní hasicí zařízení - Prášková zařízení - Část 2: Navrhování, konstrukce a údržba (8.02, A1 1.05)
- ČSN EN 14466 + A1 (38 9305) Požární čerpadla - Přenosné motorové stříkačky - Požadavky na bezpečnost a provedení, zkoušky (3.09)
- ČSN EN 14710-1 + A2 (38 9315) Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla bez zařízení pro zavodnění - Část 1: Třídění, všeobecné a bezpečnostní požadavky (5.09)
- ČSN EN 14710-2 + A2 (38 9315) Požární čerpadla - Požární odstředivá čerpadla bez zařízení pro zavodnění - Část 2: Ověřování všeobecných a bezpečnostních požadavků (5.09)
- ČSN 38 9441 Požární armatury - Hydrantový nástavec (8.02, Z1 8.08)
- ČSN 38 9445 Nástěnný hydrant 52 (12.08)
- ČSN EN ISO 14557 (38 9502) Požární hadice - Pryžové a plastové hadice a hadice s koncovkami (8.03)
- ČSN EN 13821 (38 9602) Prostředí s nebezpečím výbuchu - Prevence a ochrana proti výbuchu - Stanovení minimální zápalné energie směsi prachu se vzduchem (11.05)
- ČSN EN 1147 (38 9800) Přenosné žebříky pro hasiče (10.01)
- ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny. Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci (8.03, Z1 2.06)
- ČSN 65 0202 Hořlavé kapaliny. Plnění a stáčení. Výdejní čerpací stanice. (9.95, zm. 1 3.99)
- ČSN 65 0211 Bezpečnost při skladování a manipulaci s organickými peroxidy (8.94)
- ČSN EN 13012 (69 9112) Benzínové čerpací stanice - Konstrukce a provoz výdejních pistolí (8.02)

- ČSN EN ISO 13943 (73 0801) Požární bezpečnost - Slovník (7.01)
- ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty (5.09)
- ČSN 73 0804 Požární bezpečnost staveb - Výrobní objekty (2.10)
- ČSN 73 0824 Požární bezpečnost staveb. Výhřevnost hořlavých látek (12.92)
- ČSN 73 0831 Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory (12.01, Z1 1.10)
- ČSN 73 0833 Požární bezpečnost staveb - Budovy pro bydlení a ubytování (1.96, zm. Z1 12.00, Z2 1.10)
- ČSN 73 0834 Požární bezpečnost staveb - Změny staveb (7.00, Z1 1.10)
- ČSN 73 0835 Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče (4.06)
- ČSN 73 0842 Požární bezpečnost staveb - Objekty pro zemědělskou výrobu (4.96, změna Z1-10.04, Z2 4.09)
- ČSN 73 0845 Požární bezpečnost staveb - Sklady (2.97, Z1 2.99, Z2 1.10)
- ČSN EN 1634-1 (73 0852) Zkoušení požární odolnosti dveřních a uzávěrkových sestav. Část 1: Požární dveře a uzávěry otvorů (7.00)
- ČSN EN 1634-3 (73 0852) Zkoušení požární odolnosti dveřních a uzávěrkových sestav. Část 3: Kouřotěsné dveře a uzávěry otvorů (3.05)
- ČSN EN 13501-1 + A1 (73 0860) Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň (2.10)
- ČSN 73 0873 Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou (6.03)
- ČSN 75 2411 Zdroje požární vody (4.04)
- ČSN EN 13773 (80 6313) Textilie a textilní výrobky - Chování při hoření - Záclony a závěsy - Klasifikační systém (8.03)
- ČSN EN 1953 + A1 (82 4001) Rozprašovací a stříkací zařízení pro nátěrové hmoty - Bezpečnostní požadavky (3.10)
- ČSN EN 12215 (82 4015) Lakovny - Stříkací kabiny pro nanášení organických tekutých nátěrových hmot - Bezpečnostní požadavky (9.05)
- ČSN EN 1127-1 (83 3250) Výbušná prostředí. Zamezení a ochrana proti výbuchu. Část 1: Základní pojmy a metodologie (9.98)
- ČSN EN 13478 (83 3251) Bezpečnost strojních zařízení - Požární prevence a požární ochrana (8.02)

6. HORNICKÁ ČINNOST, TĚŽBA, VÝBUŠNINY

- Zákon č. **44/1988** Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění zákona ČNR č. 541/91 Sb., (úplné znění vyhlášeno zákonem č. 439/1992 Sb.), ve znění zákonů č. 10/1993 Sb., č. 168/1993 Sb., č. 258/2000 Sb., č. 366/2000 Sb., č. 315/2001 Sb., č. 61/2002 Sb., č. 320/2002 Sb., č. 150/2003 Sb. ; 386/2005 Sb., 186/2006 Sb., 313/2006 Sb., 296/2007 Sb., 157/2009 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Zákon ČNR č. **61/1988** Sb. o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, zm. 425/90 Sb., 542/91 Sb., 169/1993 Sb., 128/99 Sb., 71/00 Sb., 315/01 Sb., 206/2002 Sb. zák. č. 226/2003 Sb. (úplné znění vyhlášeno zákonem č. 408/2002 Sb.); 386/2005 Sb., 186/2006 Sb., 313/2006 Sb., 342/2006 Sb., 296/2007 Sb., 376/2007 Sb., 124/2008 Sb., 189/2008 Sb., č. 274/2008 Sb., 223/2009 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., 155/2010 Sb.,
- Zákon č. **62/1988** Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění;
- Vyhl. ČBÚ č. **72/1988** Sb., o používání výbušnin (zm. 173/92 Sb., 340/92 Sb., 99/95 Sb., 341/01 Sb., 338/2004 Sb., 298/2005 Sb., 199/2006 Sb.);
- Vyhláška ČBÚ č. **22/1989** Sb. o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti prováděné hornickým způsobem v podzemí, ve znění vyhl. č. 477/1991 Sb., č. 340/1992 Sb., č. 3/1994 Sb., č. 54/1966 Sb., č. 109/1998 Sb., vyhl. č. 330/2002 Sb., 141/2004 Sb.; 298/2005 Sb., 282/2007 Sb., 361/2009 Sb., 35/2010 Sb.,
- Vyhláška č. **26/1989** Sb., Českého báňského úřadu, o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchu, ve znění vyhl. ČBÚ č. 340/1992 Sb., č. 8/1994 Sb., č. 236/1998 Sb., č. 434/2000 Sb., 142/2004 Sb.; 298/2005 Sb. 240/2009 Sb.,
- Vyhláška ČBÚ č. **51/1989** Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při úpravě a zušlechťování nerostů, ve znění vyhl. ČBÚ č.340/1992 Sb., vyhl. ČBÚ č. 9/1994 Sb., vyhl. ČBÚ č.237/1998 Sb., č. 434/2000 Sb., 143/2004 Sb.; 298/2005 Sb.
- Vyhláška ČBÚ č. **415/1991** Sb., o konstrukci, vypracovávání dokumentace a stanovení ochranných pilířů, celíků a pásem pro ochranu důlních a povrchových objektů, ve znění vyhl. ČBÚ č. 340/1992 Sb. , 331/2002 Sb.;
- Vyhl. ČBÚ č. **174/1992** Sb., o pyrotechnických výrobcích a zacházení s nimi;
- Vyhláška ČBÚ č. **175/1992** Sb., o podmínkách využívání ložisek nevyhrazených nerostů; ve znění vyhl. č. 298/2005 Sb.
- Vyhl. ČBÚ č. **327/1992** Sb., kterou se stanoví požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při výrobě a zpracování výbušnin a o odborné způsobilosti pracovníků pro tuto činnost ve znění pozd. předpisů (zm. vyhl. ČBÚ č. 340/2001 Sb.);
- Vyhláška č. **298/2005** Sb., o požadavcích na odbornou kvalifikaci a odbornou způsobilost při hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem a o změně některých právních předpisů, ve znění vyhl. č. 240/2006 Sb.
- Vyhl. ČBÚ č. **102/1994** Sb., kterou se stanoví požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu v objektech určených pro výrobu a zpracování výbušnin (zm. vyhl. ČBÚ č. 76/96 Sb.);
- Vyhláška ČBÚ č. **15/1995** Sb., o oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, jakož i k projektování objektů a zařízení, které jsou součástí těchto činností; ve znění vyhl. č. 298/2005 Sb.
- Vyhl. ČBÚ č. **99/1995** Sb., o skladování výbušnin (ve znění vyhl. č. 342/2001 Sb., 200/2006 Sb.);
- Vyhláška ČBÚ č. **202/1995** Sb., o požadavcích k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při obsluze a práci na el. zařízeních při technické činnosti prováděné hornickým způsobem;
- Vyhláška ČBÚ č. **55/1996** Sb., o požadavcích k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při činnosti prováděné hornickým způsobem v podzemí, ve znění vyhl. ČBÚ č. 238/1998 Sb.; 298/2005 Sb., 144/2004 Sb.;

- Vyhláška ČBÚ č. **52/1997** Sb., kterou se stanoví požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při likvidaci hlavních důlních děl ve znění vyhl. ČBÚ č. 32/2000 Sb., 592/2004 Sb.;
- Vyhláška č. **239/1998** Sb., ČBÚ, o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích a o změně některých předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění vyhl. č. 360/2001 Sb.; 298/2005 Sb.
- Zákon č. **156/2000** Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických výrobků ve znění pozd. předpisů, ve znění zák. č. 119/2002 Sb., 309/2002 Sb., 227/2003 Sb., 444/2005 Sb., 36/2008 Sb., 281/2009 Sb., 148/2010 Sb., 155/2010 Sb.,
- Nařízení vlády č. **358/2001** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výbušniny pro civilní použití při jejich uvádění na trh, ve znění nař. vl. č. 416/2003 Sb.;
- Vyhláška č. **447/2001** Sb., o báňské záchranné službě; ve znění vyhl. č. 87/2006 Sb., 281/2009 Sb.,
- Vyhláška ČBÚ č. **71/2002** Sb. o zdolávání havárií v dolech a při těžbě ropy a zemního plynu;
- Vyhláška ČBÚ č. **74/2002** Sb., o vyhrazených elektrických zařízeních;
- Vyhláška ČBÚ č. **75/2002** Sb., o bezpečnosti provozu technických zařízení používaných při hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem;
- Zákon č. **119/2002** Sb., o střelných zbraních a střelivu a o změně zákona č. 156/2000 Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických výrobků a o změně zákona č. 288/1995 Sb. o střelných zbraních, ve znění zák. č. 320/2002 Sb., 227/2003 Sb., 228/2003 Sb.; 537/2004 Sb., 359/2005 Sb., 444/2005 Sb., 310/2006 Sb., 170/2007 Sb., 124/2008 Sb., 189/2008 Sb., 274/2008 Sb., 484/2008 Sb., 41/2009 Sb., úplné znění vyšlo pod č. 48/2009 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., 148/2010 Sb.,
- Vyhláška ČBÚ č. **306/2002** Sb., kterou se určují obvody působnosti obvodních báňských úřadů;
- Nařízení vlády č. **338/2002** Sb. o technických požadavcích pro zabezpečení přechovávání zbraní nebo střeliva a o podmínkách skladování, přechovávání a zacházení s černým loveckým prachem, bezdýmným prachem a zápalkami, ve znění nař. vl. č. 347/2003 Sb., č. 503/2005 Sb.
- Vyhláška MPO č. **369/2002** Sb., kterou se stanoví postup Českého úřadu pro zkoušení braní a střeliva při zařazování typu zbraně nebo střeliva do kategorie;
- Vyhláška MPO č. **370/2002** Sb. o dovoleném výrobním provedení plynové zbraně, expanzní zbraně a střeliva;
- Vyhláška č. **384/2002** Sb. o provedení některých ustanovení zákona o zbraních, ve znění vyhl. č. 431/2003 Sb.; vyhl. č. 372/2009 Sb.,
- Vyhláška ČBÚ č. **447/2002** Sb., o ohlášení závažných událostí, a nebezpečných stavů, závažných provozních nehod (havárií), závažných pracovních úrazů a poruch technických zařízení;
- Vyhláška č. **493/2002** Sb. o posuzování zdravotní způsobilosti k vydání nebo platnosti zbrojního průkazu a o obsahu lékárničky první pomoci provozovatele střelnice, ve znění vyhl. č. 254/2007 Sb.
- Vyhláška ČBÚ č. **293/2003** Sb., o bližších podmínkách a vlastnostech výbušnin určených pro použití v rizikových podmínkách nebo v rizikovém prostředí a o přezkušování těchto výbušnin;
- Vyhláška MPO č. **335/2004** Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů;
- Nařízení vlády č. **406/2004** Sb., o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu;
- Vyhláška č. **153/2008** Sb., o vzorech tiskopisů žádostí o udělení povolení k předáváním, nabývání, vývozu, dovozu a tranzitu výbušnin

- Vyhláška č. **378/2008** Sb., o stanovení procesu schvalování plastických trhavin, které neobsahují detekční látky
- Zákon č. **157/2009** Sb., o nakládání s těžebním odpadem a o změně některých zákonů
- Vyhláška č. **428/2009** Sb., o provedení některých ustanovení zákona o nakládání s těžebním odpadem
- Vyhláška č. **429/2009** Sb., o stanovení náležitostí plánu pro nakládání s těžebním odpadem včetně hodnocení jeho vlastností a některých dalších podrobností k provedení zákona o nakládání s těžebním odpadem
- Vyhláška č. **73/2010** Sb. , o stanovení vyhrazených elektrických technických zařízení, jejich zařazení do tříd a skupin a o bližších podmínkách jejich bezpečnosti (vyhláška o vyhrazených elektrických technických zařízeních) *(S účinností od 1. 6. 2010 ruší a nahrazuje vyhl. č. 20/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění)*
- Nařízení vlády č. **208/2010** Sb. , o technických požadavcích na pyrotechnické výrobky a jejich uvádění na trh
- ČSN EN 1127-2 + A1 (38 9622) Výbušná prostředí - Prevence a ochrana proti výbuchu - Část 2: Základní koncepce a metodika pro doly (10.08)
- ČSN EN 13857-1 (66 8005) Výbušniny pro civilní použití - Část 1: Názvosloví (1.04)
- ČSN EN 14 035-2 (66 8300) Zábavná pyrotechnika - Část 2: Kategorie (12.03, opr. 1 10.05)
- ČSN 73 5530 Sklady výbušnin a výbušných předmětů (5.91, opr. 1 11.92)

7. VYHRAZENÁ A JINÁ TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ

- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č. **50/1978** Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění vyhlášky č. 98/1982 Sb.;
- Vyhláška ČÚBP č. **85/1978** Sb. o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení, ve znění nař. vl. č. 352/2000 Sb.;
- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č. **18/1979** Sb., kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhlášky č. 97/1982 Sb., vyhlášky č. 551/1990 Sb., nař. vl. č. 352/2000 Sb., vyhlášky č. 118/2003 Sb., 323/2003 Sb.;
- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č. **19/1979** Sb., kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhlášky č. 552/1990 Sb. a změny uvedené v nařízení vlády č. 352/2000 Sb., 394/2003 Sb.;
- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č. **21/1979** Sb., kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, ve znění vyhlášky č. 554/1990 Sb. a změny uvedené v nařízení vlády č. 352/2000 Sb., vyhl. č. 395/2003 Sb.;
- Zákon č. **505/1990** Sb., o metrologii, v platném znění
- Zákon č. **20/1993** Sb., o zabezpečení výkonu státní správy v oblasti technické normalizace, metrologii a státního zkušebnictví, ve znění zák. č. 22/1997 Sb., 119/2000 Sb., 137/2002 Sb., 309/2002 Sb.;
- Vyhláška ČÚBP č. **91/1993** Sb. k zajištění bezpečnosti práce v nízkotlakých kotelnách;
- Vyhláška č. **100/1995** Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení) ve znění vyhl. č. 279/2000 Sb. a nař. vl. č. 352/2000 Sb., 210/2006 Sb.
- Nařízení vlády č. **194/2001** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, ve znění vyhl. č. 305/2006 Sb.
- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí (sdělení o opravě chyb č. 62/2002 Sb.)
- Nařízení vlády č. **20/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na jednoduché tlakové nádoby;
- Nařízení vlády č. **26/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na tlaková zařízení, ve znění NV č. 621/2004 Sb.;
- Nařízení vlády č. **42/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na přepravitelná tlaková zařízení ve znění nař. vl. č. 251/2003 Sb., č. 541/2004 Sb.
- Vyhláška č. **309/2005** Sb., o zajišťování technické bezpečnosti vybraných zařízení
- Vyhláška č. **73/2010** Sb., o stanovení vyhrazených elektrických technických zařízení, jejich zařazení do tříd a skupin a o bližších podmínkách jejich bezpečnosti (vyhláška o vyhrazených elektrických technických zařízeních) *(S účinností od 1. 6. 2010 ruší a nahrazuje vyhl. č. 20/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění)*

8. ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ

- Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č. **50/1978** Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění vyhlášky č. 98/1982 Sb.;
- Zákon č. **458/2000** Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění zák. č. 151/2002 Sb., č. 262/2002 Sb., 309/2002 Sb., 278/2003 Sb., č. 356/2003 Sb., č. 186/2006 Sb., č. 342/2006 Sb., č. 296/2007 Sb., č. 124/2008 Sb., 158/2009 Sb., 223/2009 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., (úplné znění č. 314/2009 Sb.) zák. č. 155/2010 Sb.,
- Nařízení vlády č. **17/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí;
- Vyhláška č. **73/2010** Sb., o stanovení vyhrazených elektrických technických a řízení, jejich zařazení do tříd a skupin a o bližších podmínkách jejich bezpečnosti (vyhláška o vyhrazených elektrických technických zařízeních) (*S účinností od 1. 6. 2010 ruší a nahrazuje vyhl. č. 20/1979 Sb., kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění*)
- Vyhláška č. **80/2010** Sb., o stavu nouze v elektroenergetice a o obsahových náležitostech havarijního plánu
- ČSN 06 1010 Zásobníkové ohřivače vody s vodním a parním ohřevem a kombinované s elektrickým ohřevem. Technické požadavky. Zkoušení (10.85. zm. a 3.86)
- ČSN 33 0010 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Rozdělení a pojmy (3.84, zm. A 9.84)
- ČSN EN 61293 (33 0150) Elektrotechnické předpisy. Označování elektrických zařízení jmenovitými údaji vztahujícími se k elektrickému napájení – Bezpečnostní požadavky (12.96)
- ČSN EN 60445 ed.2 (33 0160) Základní bezpečnostní principy pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikace - značení svorek zařízení a konců určitých vybraných vodičů, včetně obecných pravidel písmeno-číslicového systému (5.01)
- ČSN EN 60446 (33 0165) Základní a bezpečnostní zásady při obsluze strojních zařízení - Značení vodičů barvami nebo číslicemi (12.00)
- ČSN 33 0165 Elektrotechnická zařízení. Značení vodičů barvami nebo číslicemi. Prováděcí ustanovení (10.92, opr. 1.93, zm. 1 3.98, Z2 7.02)
- ČSN 33 0166 ed. 2 Označování žil kabelů a ohebných šňůr (7.02)
- ČSN EN 60073 ed.2 (33 0170) Základní a bezpečnostní zásady pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikace - Zásady kódování zdělovačů a ovladačů (6.03)
- ČSN EN 60447 ed. 2 (33 0173) Základní a bezpečnostní zásady pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikaci - Zásady pro ovládání (12.04)
- ČSN EN 60529 (33 0330) Stupně ochrany krytem (krytí-IP kód) (11.93, zm. A1 4.01)
- ČSN 33 0340 Elektrotechnické předpisy. Ochranné kryty elektrických zařízení a předmětů (2.88)
- ČSN 33 0360 Elektrotechnické předpisy. Místa připojení ochranných vodičů na elektrických předmětech (7.89)
- ČSN EN 50020 ed. 3 (33 0380) Nevýbušná el. zařízení - Jiskrová bezpečnost "I" (3.03, Z1 7.07)
- ČSN IEC 79-19 (33 0390) Nevýbušná elektrická zařízení. Část 19: Opravy a generální prohlídky nevýbušného el. zařízení (5.96)
- ČSN EN 61140 ed. 2 (33 0500) Ochrana před úrazem elektrickým proudem. Společná hlediska pro instalaci a zařízení (3.03, A1 5.07)
- ČSN 33 1310 Elektrotechnické předpisy. Bezpečnostní předpisy pro elektrická zařízení určená k užívání osobami bez elektrotechnické kvalifikace (10.89, Z1 10.09) - *Platnost do 30. 9. 2011*
- ČSN 33 1310 ed. 2 Bezpečnostní požadavky na elektrické instalace a spotřebiče určené k užívání osobami bez elektrotechnické kvalifikace (10.09)
- ČSN EN 50191 (33 1345) Zřizování a provoz zkušebních elektrických zařízení (12.01)

- ČSN 33 1500 Elektrotechnické předpisy. Revize elektrických zařízení (3.91, zm. 1 - 8.96, Z2 - 4.00, Z3 4.04, Z4 9.07)
- ČSN 33 1600 Elektrotechnické předpisy. Revize a kontroly elektrického ručního nářadí během používání (5.94, opr. 1 6.07, Z1 -11.09) **Platnost do 31. 12. 2010**
- ČSN 33 1600 ed. 2 Elektrotechnické předpisy. Revize a kontroly elektrického ručního nářadí během používání (11.09)
- ČSN 33 1610 Revize a kontroly elektrických spotřebičů během jejich používání (3.05, opr. 1 6.07, Z1 - 11.09) **Platnost do 31. 12. 2010**
- ČSN EN 61140 ed. 2 (33 0500) Ochrana před úrazem elektrickým proudem - Společná hlediska pro instalaci zařízení (3.03, A1 5.07)
- ČSN 33 2000-1 ed. 2 Elektrické instalace budov - Část 1: Rozsah platnosti, účel a základní hlediska (5.09)
- ČSN 33 2000-4-41 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost - Kapitola 41: Ochrana před úrazem elektrickým proudem (2.00, opr. 1 9.00, zm. Z1 11.02, Z2 8.03, Z3 8.07)
- ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem (8.07, Z1 4.10)
- ČSN 33 2000-4-42 Elektrotechnické předpisy. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 42: Ochrana před účinky tepla (11.94, opr. chyb 7.97)
- ČSN 33 2000-4-442 Elektrotechnické předpisy - Část 4: Bezpečnost - Kapitola 44: Ochrana proti přepětí – Oddíl 442: Ochrana zařízení nn při zemních poruchách v síti vysokého napětí (12.99)
- ČSN 33 2000-4-473 Elektrotechnické předpisy. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 47: Použití ochranných zařízení pro zajištění bezpečnosti. Oddíl 473: Opatření k ochraně proti nadproudům (2.94, zm. 1 1.96, opr. 1 7.07)
- ČSN 33 2000-4-43 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 43: Ochrana proti nadproudům (3.03, oprava 1 11.06)
- ČSN 33 2000-4-45 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 45: Ochrana před přepětím (1.96)
- ČSN 33 2000-4-46 ed.2 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 46: Odpojování a spínání (9.02)
- ČSN 33 2000-4-473 (HD 384.4.473) Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení - Část 4: Bezpečnost Kap. 47: Použití ochranných opatření pro zajištění bezpečnosti. Oddíl 473: Opatření k ochraně proti nadproudům (2.94, zm. 1 1.96, opr. 1 7.07)
- ČSN 33 2000-4-481 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost - Kap. 48: Výběr ochranných opatření podle vnějších vlivů. Odd. 481: Výběr opatření na ochranu před úrazem elektrickým proudem podle vnějších vlivů (3.97, zm. Z1 11.02, Z2 5.10)
- ČSN 33 2000-4-482 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 4: Bezpečnost - Kapitola 48: Výběr ochranných opatření podle vnějších vlivů – Oddíl 482: Ochrana proti požáru v prostorách se zvláštním rizikem nebo nebezpečím (1.00)
- ČSN 33 2000-5-51 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení - Kapitola 51: Všeobecné předpisy (4.00, Z1 11.06)
- ČSN 33 2000-5-51 ed. 2 Elektrická instalace budov - Část 5.51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy (11.06, Z1 4.10)
- ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 Elektrická instalace budov - Část 5.51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy (4.10)
- ČSN 33 2000-5-52 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení - Kapitola 52: Výběr soustav a stavba vedení (3.98, zm. Z1 4.01)
- ČSN 33 2000-5-523 ed. 2 Elektrické instalace budov - Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení - Oddíl 523: Dovolené proudy v elektrických rozvodech (4.03)

- ČSN 33 2000-5-537 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 5: Výběr a stavba el. zařízení - Kap. 53: Spínací a řídicí přístroje - Oddíl 537: Přístroje pro odpojování a spínání (2.01)
- ČSN 33 2000-5-54 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 5: Výběr a stavba el. zařízení. Kap.54: Uzemnění a ochranné vodiče (1.96, opr. chyb V 7.97, Z1 11.02, opr. 1 11.06, Z2 9.07)
- ČSN 33 2000-7-701 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech. Oddíl 701: Prostory s vanou nebo sprchou a umývací prostory (6.97, Z1 9.07)
- ČSN 33 2000-7-702 ed. 2 Elektrické instalace budov - Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Oddíl 702: Plavecké bazény a jiné nádrže (7.03)
- ČSN 33 2000-7-703 ed. 2 Elektrické instalace budov - Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Oddíl 703: Místnosti a kabiny se saunovými kamny (12.05)
- ČSN 33 2000-7-704 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení Část. 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech. Oddíl 704: Elektrická zařízení na staveništích a demolcích (7.01, Z1 8.07)
- ČSN 33 2000-7-705 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech. Odd.705 : El. instalace v zemědělských a zahradnických zařízeních (4.95, Z1 10.07)
- ČSN 33 2000-7-711 Elektrická instalace budov - Část 7-711: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech – Výstavy, přehlídky a stánky (2.04)
- ČSN 33 2000-7-714 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 7: zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Oddíl 714: Zařízení pro venkovní osvětlení (7.01)
- ČSN 33 2000-7-717 Elektrické instalace budov – Část 7-717: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech – Mobilní nebo transportovatelné buňky (6.05)
- ČSN 33 2030 Elektrostatika - Směrnice pro vyloučení nebezpečí od statické elektřiny (11.04)
- 33 2040 Elektrotechnické předpisy. Ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy (1.93)
- ČSN 33 2130 Elektrotechnické předpisy. Vnitřní elektrické rozvody (10.84, zm. A 4.88, 2 5.94, 3 3.95, Z4 9.09)
- ČSN 33 2130 ed. 2 Elektrické instalace nízkého napětí - Vnitřní elektrické rozvody (9.09)
- ČSN 33 2140 Elektrotechnické předpisy. Elektrický rozvod v místnostech pro lékařské účely (10.86, zm. a 8.90)
- ČSN 33 2180 Elektrotechnické předpisy. Připojování elektrických přístrojů a spotřebičů (5.80, zm. a 1.87)
- ČSN 33 2190 Elektrotechnické předpisy. Připojování elektrických strojů a pohonů s elektromotory (9.87)
- ČSN EN 60204-1 ed. 2 (33 2200) Bezpečnost strojních zařízení – Elektrická zařízení strojů. Část 1: Všeobecné požadavky (6.07, A1-11.09)
- ČSN EN 60204-11 (33 2200) Bezpečnost strojních zařízení. Elektrická zařízení strojů Část 11: Požadavky na elektrická zařízení vn pro napětí nad 1000 V AC nebo 1500 V DC a nepřesahující 36 kV (9.01)
- ČSN EN 60204-31(33 2200) Bezpečnost strojních zařízení Elektrická zařízení strojů - Část 31: Zvláštní požadavky na šicí stroje, jednotky a systémy (6.00)
- ČSN EN 60204-32 (33 2200) Bezpečnost strojních zařízení. Elektrická zařízení strojů. Část 32: Zvláštní požadavky na el. zařízení zdvihacích strojů (4.00, Z1 4.09)
- ČSN EN 61310-1 (33 2205) Bezpečnost strojních zařízení - Indikace, značení a uvedení do činnosti - Část 1: Požadavky na vizuální, akustické a taktické signály (1.97, Z1 9.08)
- ČSN EN 61310-2 (33 2205) Bezpečnost strojních zařízení - Indikace, značení a uvedení v činnosti - Část 2: Požadavky na značení (11.96, Z1 9.08)
- ČSN EN 61496-1 ed. 2 (33 2206) Bezpečnost strojních zařízení – Elektrická bezdotyková ochranná zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky (1.05)

- ČSN CLC/TS 61496-3 (33 2206) Bezpečnost strojních zařízení – Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 3: Zvláštní požadavky na aktivní optoelektrická ochranná zařízení citlivá na rozptylový odraz (AOPDDR) (10.09)
- ČSN 33 2312 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení v hořlavých látkách a na nich (7.86, Z1 10.05)
- ČSN EN 60079-10 (33 2320) Elektrická zařízení pro výbušnou plynou atmosféru. Část 10: Určování nebezpečných prostorů (11.03, Z1 12.09)
- ČSN EN 60079-14 ed. 2 (33 2320) Elektrické zařízení pro výbušnou plynou atmosféru. Část 14: Elektrická instalace v nebezpečných prostorech (jiných než důlních) (5.04)
- ČSN IEC 79-20 (33 2321) Elektrická zařízení pro výbušnou plynou atmosféru Část 20: Charakteristiky hořlavých plynů a par ve vztahu k použití elektrických zařízení (2.01)
- ČSN EN 50281-1-1 (33 2330) Elektrická zařízení pro prostory s hořlavým prachem Část 1-1: Elektrická zařízení chráněná krytem - Konstrukce a zkoušení (12.99, zm A1 12.02, Z1 7.07)
- ČSN EN 50281-1-2 (33 2330) Elektrická zařízení pro prostory s hořlavým prachem. Část 1-2: Elektrická zařízení chráněná krytem - Výběr, instalace a údržba (12.99, oprava 1 2.01, zm A1 12.02, Z1 6.05, Z2 1.06)
- ČSN EN 61241-10 (33 2335) Elektrická zařízení pro prostory s hořlavým prachem - Část 10: Zařazování prostorů, kde jsou nebo mohou být hořlavé prachy (4.05, Z1 2.10)
- ČSN 33 2340 Elektrická zařízení v prostředcích s nebezpečím požárů nebo výbuchu výbušnin (7.79, zm. a 10.82, b 12.87)
- ČSN 33 2350 Elektrotechnické předpisy. Předpisy pro elektrická zařízení ve ztížených klimatických podmínkách (10.82)
- ČSN 33 2410 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení v kinech (9.92, zm. Z1 9.00, Z2 10.09) *Platnost do 30. 9. 2011*
- ČSN 33 2410 ed. 2 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení v kinech (10.09)
- ČSN 33 2420 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení v divadlech a jiných objektech pro kulturní účely (4.87, Z2 9.00, Z3 10.09) *Platnost do 30. 9. 2011*
- ČSN 33 2420 ed. 2 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení v divadlech a jiných objektech pro kulturní účely (10.09)
- ČSN 33 2540 Elektrotechnické předpisy. Skladovací technika. Elektrické vybavení (9.92)
- ČSN EN 60909-0 (33 3022) Zkratové proudy v trojfázových střídavých soustavách – Část 0: Výpočet proudů (5.02)
- ČSN 33 3051 Ochrany elektrických strojů a rozvodných zařízení (11.92, Z1 5.00)
- ČSN EN 12601 (33 3130) Střídavá zdrojová soustrojí poháněná pístovými spalovacími motory - Bezpečnost (7.02)
- ČSN 33 3570 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení lanových drah a lyžařských vleků (1.95)
- ČSN 33 3060 Elektrotechnické předpisy. Ochrana elektrických zařízení před předpětím (4.83)
- ČSN 33 3201 Elektrická instalace nad AC 1 kV (11.02, opr. 1 7.07)
- ČSN 33 3210 Rozvodná zařízení. Společná ustanovení (3.87, zm Z1 11.02)
- ČSN 33 3220 Elektrotechnické předpisy. Společná ustanovení pro elektrické stanice (5.87, zm. a 8.90, Z2 11.02)
- ČSN EN 50341-1 (33 3300) Elektrická venkovní vedení s napětím nad 45 kV – Část 1: Všeobecné požadavky – Společné specifikace (11.02, A1 3.10)
- ČSN EN 50423-1 (33 3301) Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV do AC 45 kV včetně - Část 1: Všeobecné požadavky - Společné specifikace (9.05)
- ČSN EN 50423-2 (33 3301) Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV do AC 45 kV včetně - Část 2: Seznam Národních normativních aspektů (9.05)
- ČSN 33 3320 Elektrotechnické předpisy Elektrické přípojky (5.96, zm. 1 5.97)
- ČSN 33 3570 Elektrotechnické předpisy Elektrická zařízení lanových drah a lyžařských vleků (1.95)

- ČSN EN 50131-1 ed. 2 (33 4591) Poplachové systémy – Elektrické zabezpečovací systémy - Část 1: Systémové požadavky (4.07, Z1 - 11.09, A1 3.10)
- ČSN EN 60519-6 (33 5002) Bezpečnost u elektrotopelných zařízení - Část 6: Technické požadavky na bezpečnost průmyslových mikrovlnných ohřívacích zařízení (7.03)
- ČSN 34 0350 Elektrotechnické předpisy ČSN. Předpisy pro pohyblivé přívody a šňůrová vedení (6.64, zm. a 11.67, 2 10.93, opr. 1 5.05; Z1 - 11.09) *Platnost do 1. 10. 2011*
- ČSN 34 0350 ed. 2 Elektrotechnické předpisy ČSN. Předpisy pro pohyblivé přívody a šňůrová vedení (11.09)
- ČSN 34 1090 Elektrotechnické předpisy ČSN. Předpisy pro prozatímní elektrická zařízení (6.73, zm. a 4.77)
- ČSN EN 62305-1 (34 1390) Ochrana před bleskem - Část 1: Obecné principy (11.06, opr. 1 7.07)
- ČSN EN 62305-2 (34 1390) Ochrana před bleskem - Část 2: Řízení rizika (11.06)
- ČSN EN 62305-3 (34 1390) Ochrana před bleskem - Část 3: Hmotné škody na stavbách a nebezpečí života (11.06, opr. 1 7.07; A11-11.09))
- ČSN EN 62305-4 (34 1390) Ochrana před bleskem - Část 4: Elektrické a elektronické systémy ve stavbách (11.06)
- ČSN EN 50107-1 (34 1370) Zařízení a instalace se svítícími trubicemi pracujícími s napětím naprázdno vyšším než 1 kV a nepřevyšujícím 10 kV (4.03, A1 10.04)
- ČSN 34 1610 Elektrotechnické předpisy Elektrický silnoproudý rozvod v průmyslových provozovnách (2.63, zm. 1 10.93)
- ČSN 34 3089 Elektrotechnické předpisy. Předpisy pro obsluhu závlahových postřikovačů rostlin v blízkosti elektrických venkovních vedení (4.70, zm. a 5.75)
- ČSN EN 50110-1 ed. 2 (34 3100) Obsluha a práce na elektrických zařízeních (7.05, opr. 1 9.06)
- ČSN EN 50110-2 (34 3100) Obsluha a práce na elektrických zařízeních (národní dodatky) (11.03)
- ČSN 34 3112 Elektrotechnické předpisy ČSN. Bezpečnostní předpisy pro práci na trakčním vedení tramvají a trolejbusů (5.70)
- ČSN EN 50334 (34 7403) Označování žil elektrických kabelů (12.01)
- ČSN EN 60034-1 (35 0000) Točivé elektrické stroje. Část 1: Jmenovité údaje a vlastnosti (2.05)
- ČSN EN 60034-5 ed. 2 (35 0000) Točivé elektrické stroje - Část 5: Stupně ochrany dané vlastní konstrukcí točivých elektrických strojů (IP kód) – Klasifikace (1.02)
- ČSN EN 60034-8 (35 0000) Točivé elektrické stroje - Část 8: Značení svorek a smysl točení (7.03)
- ČSN 35 0010 Točivé elektrické stroje. Zkoušky (7.92, Z1 1.01)
- ČSN EN 61558-1 (35 1330) Bezpečnost výkonových transformátorů, napájecích zdrojů a podobně - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky (5.99, zm. A1 7.99, oprava 1 9.93, A11 10.03, opr. 2 10.06, opr. 3 10.07, Z1 7.06)
- ČSN 35 1121 Trojfázové oleje distribuční transformátory 50 Hz, od 50 do 2500 kV a s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšující 36 kV. Část 1: Všeobecné požadavky a požadavky na transformátory s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšující 24 kV (3.96, Z1 10.99, Z2 10.07)
- ČSN EN 60898+A1 (35 4170) Jističe pro nadproudové jištění domovních a podobných instalací (8.95, zm. A11 4.96, A12 4.97, A13 4.97, A14 4.97, A15 7.97, A16 7.97, opr. chyb V 9.97, A 17 8.99, A18 8.99, opr. chyb V 8.99, A19 4.01, opr. chyb V 8.97, Z1 10.03)
- ČSN IEC 60884-1 (35 4515) Vidlice a zásuvky pro domovní a podobná použití – Část 1: Všeobecné požadavky (9.03, oprava 1 3.04)
- ČSN 35 4516 Domovní zásuvky - Dvojpolové zásuvky a vidlice AC 2,5 A 250 V a AC 16 A 250 V (3.07)
- ČSN 35 4517 Domovní zásuvky - Zásuvky a vidlice s plochými kontakty 10 A 48 V, 10 A 250 V a 10 A 400 V (9.01)

- ČSN 60947-1 ed. 3 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn Část 1: Všeobecná ustanovení (1.05)
- ČSN 60947-3 ed. 2 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn. Část 3: Spínače odpojovače, odpínače a pojistkové kombinace (8.00, zm. A1 3.02, A2 3.06, Z1 2.10)
- ČSN 60947-3 ed. 3 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn. Část 3: Spínače odpojovače, odpínače a pojistkové kombinace (2.10)
- ČSN 60947-5-1 ed. 2 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn Část 5-1: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Elektromechanické přístroje řídicích obvodů (2.05, opr. 1 12.05, A1 2.10)
- ČSN 60947-6-1 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn Část 6: Spínače s více funkcemi - Oddíl 1 - Automatická přepínací zařízení (6.97, zm. A1 6.97, A2 10.99, Z1 7.06)
- ČSN 60947-7-3 ed. 2 (35 4101) Spínací a řídicí přístroje nn Část 7-3: Pomocná zařízení - Bezpečnostní požadavky na pojistkové svorkovnice (6.10)
- ČSN EN 61009-1 ed. 2 (35 4182) Proudové chrániče s vestavěnou nadproudovou ochranou pro domovní a podobné použití (RCBO) - Část 1: Všeobecná pravidla (4.05, opr. 1 7.07; A12-11.09; A13-11.09)
- ČSN EN 60269-1 ed. 3 (35 4701) Pojistky nízkého napětí. Část 1: Všeobecné požadavky (3.08, A1 4.10)
- ČSN EN 61010-1 (35 6502) Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí zařízení a laboratorní zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky (12.03)
- ČSN EN 61285 (35 6541) Řízení průmyslových procesů. Bezpečnost analyzátorových domků (12.96, Z1 6.05)
- ČSN EN 61285 ed. 2 (35 6541) Řízení průmyslových procesů. Bezpečnost analyzátorových domků (6.05)
- ČSN EN 60439-1 ed. 2 (35 7107) Rozváděče nn - Část 1: Typově zkoušené a částečně typově zkoušené rozváděče (11.00, A1 12.04)
- ČSN EN 60439-3 (35 7107) Rozváděče nn - Část 3: Zvláštní požadavky pro rozváděče nn určené k instalaci do míst přístupných laické obsluze. Rozvodnice (2.95, zm. A1 5.97, A2 1.02)
- ČSN EN 60439-4 ed. 2 (35 7107) Rozváděče nn - Část 4: Zvláštní požadavky pro staveništní rozváděče (5.05)
- ČSN EN 50274 (35 7108) Rozváděče nn - Ochrana před úrazem el. proudem - Ochrana před neúmyslným přímým dotykem nebezpečných živých částí (10.02, opr. 1 3.10)
- ČSN EN 501164-2 (35 7605) Součásti ochrany před bleskem (LPC) - Část 2: Požadavky na vodiče a zemniče (9.03, A1 3.07)
- ČSN 35 9701 Dielektrické ochranné a pracovní pomůcky pro elektrotechniku. Vnitřní vypínací tyče, pojistkové kleště a záchranné háky (12.93)
- ČSN EN 60900 (35 9704) Práce pod napětím - Ruční nářadí používané do AC 1000 V a DC 1 (1.05)
- ČSN EN 60984 (35 9715) Rukávy z izolačního materiálu pro práce pod napětím (2.96, zm. A11 7.99, A1 4.03, opr. 1 8.07, opr. 2 8.07, opr. 3 8.07)
- ČSN EN 60743 (35 9717) Práce pod napětím - Terminologie pro nástroje, zařízení a vybavení (9.02, A1 2.09)
- ČSN EN 61229 (35 9720) Pevné ochranné kryty pro práce pod napětím v zařízeních střídavého proudu (11.97 zm. A 1 12.99, A2 4.03, opr. 1 8.07)
- ČSN EN 61243-5 (35 9724) Práce pod napětím - Zkoušečky napětí - Část 5: Systémy detekce napětí (VDS) (12.01)
- ČSN EN 50365 (35 9727) Elektricky izolující přilby pro použití instalacích nízkého napětí (11.02)
- ČSN EN 61278 (35 9730) Práce pod napětím - Směrnice pro dielektrické zkoušky pomůcek a zařízení (10.02)
- ČSN EN 61478 (35 9734) Práce pod napětím - Izolační žebříky (9.02, A1 8.04)

- ČSN EN 61479 (35 9735) Práce pod napětím - Ohebné kryty vozíčů i izolačního materiálu (3.02, zm. A1 4.03)
- ČSN EN 61813 (35 9757) Práce pod napětím - Zacházení, údržba a provozní zkoušení zdvihacích pracovních plošin s izolačními rameny (6.02)
- ČSN EN 1837 + A1 (36 0453) Bezpečnost strojních zařízení – Integrované osvětlení strojů (5.10)
- ČSN EN 1838 (36 0453) Světlo a osvětlení - Nouzové osvětlení (9.00)
- ČSN EN 61347-1 (36 0510) Ovládací zařízení pro světelné zdroje Část 1: Všeobecné a bezpečnostní požadavky (9.01, opr. 1 11.03, Z1 3.07) (*Platnost do 30. 4. 2011, Věstník 3/2009*)
- ČSN EN 61347-2-1 (36 0510) Ovládací zařízení pro světelné zdroje Část 2-1: Zvláštní požadavky na zapalovací zařízení (jiná než doutnavková) (10.01, opr. 1 11.03, opr. 2 10.07)
- ČSN EN 60598-1- ed. 5 (36 0600) Svítidla - Část 1: Všeobecné požadavky zkoušky (7.09, A11-11.09)
- ČSN EN 60598-2-3 ed.2 (36 0600) Svítidla - Část 2-3: Zvláštní požadavky Svítidla pro osvětlení pozemních komunikací (9.03, opr. 1 11.05)
- ČSN EN 60598-2-22 (36 0600) Svítidla - Část 2-22: Zvláštní požadavky – Svítidla pro nouzové osvětlení (7.99, A1-7.03, Z1 2.05)
- ČSN EN 50171 (36 0630) Centrální napájecí systémy (12.01)
- ČSN EN 50172 (36 0631) Systémy nouzového únikového osvětlení (2.05, opr. 1 1.06)
- ČSN 60335-1 ed. 2 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky (5.93, oprava 1 4.04, A11 9.04, změna A1 7.05, oprava 2 4.06, A12 12.06, A2 4.07, opr. 3 4.07, Z1 11.07, zm. A13 7.09, opr. 4 3.10)
- ČSN 60335-2-4 ed. 2 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost - Část 2-4: Zvláštní požadavky na odstředivky prádla (7.03, A1 12.04, A2 1.07, opr. 1 9.06)
- ČSN EN 60335-2-34 ed. 3 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-34: Zvláštní požadavky na motorkompresory (8.03, A1 11.05, A11 12.04, A2 9.09)
- ČSN EN 60335-2-35 ed.2 (36 1045) Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-35: Zvláštní požadavky na průtokové ohříváče vody (8.03, A1 7.07, opr. 1 3.07)
- ČSN EN 60335-2-39 ed. 3 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost. Část 2-39: Zvláštní požadavky na elektrické víceúčelové varné pánve pro komerční použití (10.03, A1 3.05, A2 4.09)
- ČSN EN 60335-2-44 ed.2 (36 1045) Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-44: Zvláštní požadavky na žehliče (8.03, A1 12.08)
- ČSN EN 60335-2-47 ed.3 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost. Část 2-47: Zvláštní požadavky na elektrické varné kotle pro komerční účely (10.03)
- ČSN EN 60335-2-87 ed. 2 (36 1045) Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely. Bezpečnost. Část 2-87: Zvláštní požadavky na el. zařízení na omračování zvířat (7.03)
- ČSN EN 50144-1 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí, část 1: Všeobecné požadavky (6.99, zm. A1 9.02, Z1 11.03, A2 12.03)
- ČSN 36 1559-1 Elektrické ruční nářadí Část 1: Všeobecná specifikace (02.00)
- ČSN EN 60745-1 ed. 3 (36 1575) Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost Část 1: Všeobecné požadavky (12.09)
- ČSN EN 60745-2-19 (36 1575) Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-19: Zvláštní požadavky na dlabačky (12.09)
- ČSN EN 61029-1 ed. 3 (36 1580) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí. Část 1: Všeobecné požadavky (12.09)
- ČSN EN 50272-2 (36 4380) Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace - Část 2: Staniční baterie (2.02)

- ČSN EN 50272-3 (36 4380) Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace - Část 3: Trakční baterie (6.03)
- ČSN EN 60601-1 ed. 2 (36 4801) Zdravotnické el. přístroje - Část 1: Všeobecné požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost (7.07)
- IEC 513 (36 4891) Základní hlediska norem bezpečnosti zdravotnických elektrických přístrojů (4.96)
- ČSN EN 41003 ed. 2 (36 9061) Zvláštní bezpečnostní požadavky na zařízení připojovaná k telekomunikačním sítím (7.09)
- ČSN EN 50310 (36 9072) Použití společné soustavy pospojování a zemnění v budovách vybavených zařízením informační techniky (8.01, Z1 9.06)
- ČSN EN 61537 (37 0400) Kabelové lávky a kabelové rošty pro kladení kabelů (8.02, Z1 9.07)
- ČSN 37 5245 Kladení elektrických vedení do stropů a podlah (12.83)
- ČSN EN 61779-1 (37 8320) Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů. Část 1: Všeobecné požadavky a metody zkoušek (2.01, zm. A11 8.04, Z1 7.08)
- ČSN EN 61779-2 (37 8320) Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů. Část 2: Požadavky na provedení zařízení skupiny I s rozsahem do 5 % methanu ve vzduchu (2.01, ZA 7.08)
- ČSN EN 50244 (37 8371) Elektrická zařízení pro detekci hořlavých plynů v obytných budovách. Návod pro výběr, instalaci, použití a údržbu (12.00)

9. ZDVIHACÍ ZAŘÍZENÍ, ZDVIHÁNÍ A DOPRAVA BŘEMEN

- Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. **19/1979** Sb., kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti ve znění vyhl. č. 552/1990 Sb., nařízení vl. č. 352/2000 Sb. a vyhl. č. 394/2003 Sb.;
- Zákon č. **266/1994** Sb., o drahách, ve znění pozdějších změn a doplňků;
- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí (sdělení o opravě chyb 62/02)
- Nařízení vlády č. **11/2002** Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů, ve znění nař. vl. č. 405/2004 Sb.;
- Nařízení vlády č. **27/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výtahy, ve znění č. 127/2004 Sb.; 142/2008 Sb.
- ČSN EN 12385-1 + A1 (02 4302) Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky (7.09)
- ČSN EN 12385-2 Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 2: Definice, označování a klasifikace (6.04)
- ČSN EN 12385-4 (02 4302) Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 4: Pramenná lana pro všeobecné zdvihací účely (6.04)
- ČSN EN 12385-5 (02 4302) Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 5: Pramenná lana pro výtahy (6.04, opr. 1 6.04)
- ČSN EN 13411-5 + A1 (02 4470) Ukončení ocelových drátěných lan – Bezpečnost - Část 5: Třmenové svorky pro zakončení drátěných lan (7.09)
- ČSN EN 13414-1 + A2 (02 4472) Vázací prostředky z ocelových drátěných lan - Bezpečnost - Část 1: Vázací prostředky pro všeobecné zdvihací práce (7.09)
- ČSN ISO 3874 (26 9345) Kontejnery řady 1 - Manipulace a fixace (9.99. zm. Amd 1 + Amd 2 12.02 + Amd 3 5.06)
- ČSN ISO 1496-5 (26 9350) Kontejnery řady 1. Technické požadavky a zkoušení. Část 5: Plošinové kontejnery a kontejnery s plošinovým spodkem (3.94)
- ČSN EN 1398 (26 9710) Vyrovnávací můstky - Bezpečnostní požadavky (9.09)
- ČSN ISO 4306-1 (27 0000) Jeřáby názvosloví Část 1: Všeobecně (3.10)
- ČSN ISO 4306-2 (27 0001) Jeřáby názvosloví Část 2: Mobilní jeřáby (2.98)
- ČSN ISO 4306-3 (27 0002) Jeřáby názvosloví Část 3: Věžové jeřáby (11.93)
- ČSN 27 0005 Ilustrovaný slovník jeřábů a těžkých zdvihadel (3.94)
- ČSN ISO 7363 (27 0008) Jeřáby a zdvihací zařízení. Technické charakteristiky a přejímací dokumenty (11.92, zm. 1 5.96)
- ČSN ISO 4304 (27 0010) Jeřáby jiné než mobilní a plovoucí. Všeobecné požadavky na stabilitu (9.92)
- ČSN ISO 2374 (27 0011) Zdvihací zařízení: Řada maxim. nosností pro základní typy (5.92)
- ČSN ISO 4301/1 (27 0020) Jeřáby a zdvihací zařízení. Klasifikace. Část 1: Všeobecně (11.92, zm. 1 5.96)
- ČSN ISO 9374-4 (27 0033) Jeřáby. Poskytované informace. Část 4: Jeřáby výložníkového typu (11.93)
- ČSN ISO 9374-5 (27 0034) Jeřáby. Poskytované informace. Část 5: Mostové a portálové jeřáby (10.93)
- ČSN EN 12077-2 (27 0035) Bezpečnost jeřábů - Zdravotní a bezpečnostní požadavky - část 2: Omezující a indikující zařízení (10.99)
- ČSN EN 12644-1 + A1 (27 0036) Jeřáby - Informace pro používání a zkoušení. Část 1: Návod k používání (2.09)
- ČSN EN 12644-2 + A1 (27 0036) Jeřáby - Informace pro používání a zkoušení. Část 2: Značení (2.09)
- ČSN ISO 11660-2 (27 0038) Jeřáby - Přístupy, ochrany a zábrany - Část 2: Mobilní jeřáby (2.98, Z1 2.98)

- ČSN ISO 12482-1 (ČSN 27 0040) Jeřáby. Sledování stavu. Část 1: Všeobecně (11.97, zm. 1 5.98)
- ČSN ISO 9927-1 (27 0041) Jeřáby - inspekce. Část 1: Všeobecně (2.10)
- ČSN ISO 9927-3 (27 0041) Jeřáby - Inspekce - Část 3: Věžové jeřáby (3.07)
- ČSN EN 1492-4 + A1 (27 0147) Textilní vázací prostředky. Bezpečnost - Část 4: Vázací prostředky pro všeobecné zdvihací práce vyrobené z lan přírodních a ze syntetických vláken (7.09)
- ČSN ISO 4308-1 (27 0050) Jeřáby a zdvihací zařízení. Výběr ocelových lan Část 1: Všeobecně (10.04)
- ČSN ISO 4308-2 (27 0051) Jeřáby a zdvihací zařízení - volba ocelových lan Část 2: Mobilní jeřáby - součinitel bezpečnosti Zp. (11.92, zm. 1 5.96)
- ČSN ISO 4309 (27 0056) Jeřáby. Ocelová lana. Praktické zásady pro prohlídky ocelových lan a jejich vyřazování (3.10)
- ČSN ISO 9926-1 (27 0060) Jeřáby. Výcvik jeřábníků. Část 1: Všeobecně (10.93)
- ČSN ISO 9928-1 (27 0070) Jeřáby. Příručka pro řízení jeřábu. Část 1: Všeobecně (10.93)
- ČSN EN 818-1+ A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné přejímací podmínky (01.98, oprava chyb V 1.09)
- ČSN EN 818-2 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 2: Řetězy střední tolerance pro řetězové vázací prostředky - Třída 8 (1.09)
- ČSN EN 818-3 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 3: Řetězy střední tolerance pro řetězové vázací prostředky – Třída 4 (1.09)
- ČSN EN 818-4 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 4: Vázací řetězy - Třída 8 (1.09)
- ČSN EN 818-5 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 5: Vázací řetězy - Třída 4 (1.09)
- ČSN EN 818-6 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 6: Vázací řetězy - Specifikace k informacím pro používání a údržbu poskytované výrobcem (1.09)
- ČSN EN 818-7 + A1 (27 0083) Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - Bezpečnost - Část 7: Řetězy s přesnou tolerancí pro řetězová zdvihadla - Třída T (provedení T, DAT a DT) (1.09)
- ČSN 27 0100 Zdvihací zařízení. Výpočet ocelových lan pro jeřáby a zdvihadla (4.77, zm. a 12.84)
- ČSN ISO 13200 (27 0109) Jeřáby - Bezpečnostní značky a zobrazení rizika - Všeobecné zásady (6.97)
- ČSN ISO 7296-1 (27 0110) Jeřáby Grafické značky. Část 1: Všeobecně (7.94)
- ČSN ISO 7296-2 (27 0110) Jeřáby Grafické značky. Část 2: Mobilní jeřáby (4.99)
- ČSN ISO 7752-1 (27 0130) Jeřáby. Zdvihací zařízení, ovládání, uspořádání a charakteristiky. Část 1: Všeobecné zásady (12.93)
- ČSN ISO 7752-4 (27 0133) Jeřáby. Zdvihací zařízení, ovládání, uspořádání a charakteristiky. Část 4: Jeřáby výložníkového typu (12.93)
- ČSN ISO 7752-5 (27 0134) Zdvihací zařízení, ovládání, uspořádání a charakteristiky. Část 5: Mostové a portálové mostové jeřáby (2.94)
- ČSN EN 13155 + A2 (27 0139) Jeřáby - Bezpečnost - Volně zavěšené prostředky pro uchopení břemen (9.09)
- ČSN 27 0140-1 Jeřáby a zdvihadla. Projektování a konstruování. Společná ustanovení (7.87, zm. a 4.89, b 5.91, c 9.91)
- ČSN 27 0140-2 Jeřáby a zdvihadla. Projektování a konstruování. Bezpečné vzdálenosti (7.87, zm. a 4.89)
- ČSN 27 0140-3 Jeřáby a zdvihadla. Projektování a konstruování. Označování, tabulky, nápisy (7.87, zm. a 4.89, b 5.91)
- ČSN 27 0140-4 Jeřáby a zdvihadla. Projektování a konstruování. Hlavní konstrukční části (7.87, zm. a 4.89)

- ČSN 27 0142 Jeřáby a zdvihadla. Zkoušení (9.90, zm a 5.91, b 9.91)
- ČSN ISO 12480-1 (27 0143) Jeřáby - Bezpečné používání - Část 1: Všeobecně (6.99)
- ČSN ISO 12480-3 (27 0143) Jeřáby - Bezpečné používání - Část 3: Věžové jeřáby (3.07)
- ČSN ISO 8792 (27 0144) Ocelová vázací lana Bezpečnostní kritéria a postup kontroly při používání (10.93, zm. 1 5.96)
- ČSN EN 1492-1 + A1 (27 0147) Textilní vázací prostředky Bezpečnost - Část I: Vázací popruhy ze syntetických vláken pro všeobecné použití (7.09)
- ČSN EN 1492-2 + A1 (27 0147) Textilní vázací prostředky Bezpečnost - Část 2: Vinuté smyčky ze syntetických vláken pro všeobecné použití (7.09)
- ČSN ISO 8566-1 (27 0151) Jeřáby. Kabiny. Část 1: Všeobecně (9.94)
- ČSN ISO 8566-2 (27 0152) Jeřáby - Kabiny Část 2: Mobilní jeřáby (11.97)
- ČSN ISO 8566-3 (27 0153) Jeřáby - Kabiny Část 3: Věžové jeřáby (9.94)
- ČSN ISO 8566-5 (27 0155) Jeřáby - Kabiny Část 5: Mostové a portálové mostové jeřáby (9.94)
- ČSN ISO 11662-1 (27 0509) Mobilní jeřáby. Experimentální určení výkonnosti jeřábu. Část 1: Zatížení a vyložení způsobující překlopení (6.97)
- ČSN ISO 4305 (27 0510) Mobilní jeřáby - určování stability (11.93, zm.-5.96)
- ČSN EN 12999 (27 0540) Jeřáby - Nakládací jeřáby (11.03, zm. A1-2.05, A2 11.06)
- ČSN EN 13157 + A1 (27 0550) Jeřáby - Bezpečnost - Ručně poháněná zdvihací zařízení (2.10)
- ČSN EN 13000 (27 0570) Jeřáby - Mobilní jeřáby (3.05, oprava 1 5.06)
- ČSN 27 0808 Zdvíhací zařízení. Mechanické stojanové zvedáky. Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provoz (8.95)
- ČSN EN 1493 + A1 (27 0809) Zvedáky vozidel (4.10)
- ČSN EN 1494 + A1 (27 0810) Mobilní a přemístitelné zvedáky a související zdvihací zařízení (4.10)
- ČSN EN 1677-1 + A1 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky. Bezpečnost Část 1: Kované ocel.součásti - Tř.8 (8.09)
- ČSN EN 1677-2 + A1 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky. Bezpečnost Část 2: Kované ocel.zdvihací háky s pojistkou - Tř. 8 (1.09)
- ČSN EN 1677-3 + A1 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky. Bezpečnost Část 3: Kované ocel.zdvihací samouzavírací háky - Tř. 8 (1.09)
- ČSN EN 1677-4 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky Bezpečnost. Část 4: Články - Tř.8 (11.01)
- ČSN EN 1677-5 + A1 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky Bezpečnost. Část 5: Kované ocelové zdvihací háky s pojistkou. Třída 4 (8.09)
- ČSN EN 1677-6 + A1 (27 1910) Součásti pro vázací prostředky Bezpečnost. Část 6: Články. Třída 4 (8.09)
- ČSN EN 13889 + A1 (27 1912) Kovaná ocelová pouta pro všeobecné účely zdvihání - Pouto tvaru D a obloukové - Třídy 6 - Bezpečnost (8.09)
- ČSN 27 2435 Jeřábové dráhy dočasné (12.70)
- ČSN 27 4002 Bezpečnostní předpisy pro výtahy. Provoz a servis výtahů (3.03, Z1 3.04)
- ČSN EN 81-1 + A3 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Část 1: Elektrické výtahy (6.10)
- ČSN EN 81-2 + A3 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Část 2: Hydraulické výtahy (6.10)
- ČSN EN 81-3 + A1 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Část 3: Elektrické a hydraulické malé nákladní výtahy (1.09, opr. 1 10.09)
- ČSN EN 81-28 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 28: Dálková nouzová signalizace u výtahů určených pro dopravu osob a nákladů (11.03, opr. 1 12.04)

- ČSN EN 81-70 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Část 70: Zvláštní úprava výtahů určených pro dopravu osob a osob a nákladů - Přístupnost výtahů včetně osob s omezenou schopností pohybu a orientace (11.03, zm. A1 8.05, opr. 1 12.04)
- ČSN EN 81-72 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Část 72: Požární výtahy (11.03, opr. 1 12.04)
- ČSN EN 81-73 (27 4003) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů – Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů – Část 73: Funkce výtahů při požáru (12.05)
- ČSN 27 4007 Bezpečnostní předpisy pro výtahy. Prohlídky a zkoušky výtahů v provozu (6.04, Z1 1.06)
- ČSN 27 4011 Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů. Podstatné změny výtahů (6.04)
- ČSN ISO 4344 (27 4015) Ocelová lana pro elektrické výtahy (9.93)
- ČSN ISO 4190-5 (27 4060) Elektrické výtahy: Část 5: Ovládací prvky, druhy signalizace a další příslušenství (5.92, zm. 1 - 5.96)
- ČSN EN 13015 + A1 (27 4090) Údržba výtahů a pohyblivých schodů – Pravidla pro návody pro údržbu (1.09)
- ČSN ISO 4301-4 (27 0023) Jeřáby a zdvihací zařízení. Klasifikace - Část 4: Jeřáby výložníkového typu (10.94)
- ČSN 27 4014 Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů – Zvláštní úpravy výtahů určených pro dopravu osob nebo osob a nákladů – Evakuační výtahy (2.07, Z1 1.09)
- ISO 4190-1 (27 4315) Zřizování elektrických výtahů Část 1: Výtahy třídy I, II, III a VI (1.05)
- ČSN ISO 4190-6 (27 4310) Elektrické výtahy: Část 6: Osobní výtahy pro bytové domy - Navrhování a výběr (5.92)
- ČSN EN 12159 (27 4403) Stavební výtahy pro dopravu osob a nákladů se svisle vedenými klecemi (5.01)
- ČSN EN 12158-1 (27 4404) Nákladní stavební výtahy Část 1: Výtahy s přístupnými plošinami (9.01)
- ČSN EN 12158-2 (27 4404) Nákladní stavební výtahy Část 2: akloněné výtahy s nepřístupnými nosnými zařízeními (11.01)
- ČSN EN 627 (27 4610) Zásady pro sledování a zaznamenávání výstupních údajů u výtahů, pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků (3.97)
- ČSN EN 115 (27 4802) Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků (4.96, zm. A1 10.98, A2 1.05)
- ČSN EN 1808 (27 5003) Bezpečnostní požadavky na závěsné plošiny - Konstrukční výpočty, kritéria stability, konstrukce - zkoušky (5.00)
- ČSN EN 280 + A2 (27 5004) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny. Konstrukční výpočty - Kritéria stability - Konstrukce - Přezkoušení a zkoušky (3.10)
- ČSN ISO 18878 (27 5005) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Školení obsluhy (11.06)
- ČSN ISO 18893 (27 5006) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny – Bezpečnostní zásady, prohlídky, údržba a provoz (11.06)
- ČSN EN 1495 + A2 (27 5010) Zdvihací plošiny - Stožárové šplhací pracovní plošiny (1.10)
- ČSN EN 1570 + A2 (27 5011) Bezpečnostní požadavky na zdvihací stoly (1.10)
- ČSN 33 2550 Elektrotechnické předpisy. Jeřáby zdvihadla. Předpisy pro elektrická zařízení (11.91)
- ČSN 33 2570 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení výtahů (9.88, zm. 1 13.92, 2 4.95);
- ČSN 33 3570 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení lanových drah a lyžařských vleků (1.95);
- ČSN IEC 61813 (35 9757) Práce pod napětím - Zacházení, údržba a provozní zkoušení zdvihacích pracovních plošin s izolačními rameny (6.02)
- ČSN 73 5130 Jeřábové dráhy (3.94)
- ČSN EN 12528 (91 8002) Kladky a kola - Kladky - Požadavky (10.99)

15. NÁŘADÍ, MECHANIZOVANÉ NÁŘADÍ, PROSTŘEDKY MALÉ MECHANIZACE

- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí (sdělení o opravě chyb 62/02)
- ČSN EN 28662-5+A1 (10 6010) Ruční mechanizovaná nářadí - Měření vibrací na rukojeti - Část 5: Bourací a sbíjecí kladiva (obsahuje zm. A1:1995) (3.97, opr. 1 3.97, zm. A2 6.02)
- ČSN EN 792-1+A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 1: Montážní nářadí pro bezzávitové mechanické spoje (6.09)
- ČSN EN 792-2+A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 2: Řezací a lemovací nářadí (6.09)
- ČSN EN 792-3+A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 3: Vrtačky a závitorezy (6.09)
- ČSN EN 792-4 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 4: Příklepové nářadí (6.09)
- ČSN EN 792-5 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 5: Příklepové vrtačky (6.09)
- ČSN EN 792-6 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 6: Nářadí pro závitové spoje (6.09)
- ČSN EN 792-7 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 7: Brusky (6.09)
- ČSN EN 792-8 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 8: Leštičky a rotační, vibrační a excentrické brusky (6.09)
- ČSN EN 792-9 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 9: Brusky s upínacím pouzdrem (6.09)
- ČSN EN 792-10 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 10: Nářadí na lisování (6.09)
- ČSN EN 792-11 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 11: Prorážecí nůžky (6.09)
- ČSN EN 792-12 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 12: Malé pily s kmitavým pohybem kotouče nebo pilového listu (6.09)
- ČSN EN 792-13 + A1 (23 9060) Neelektrické ruční nářadí. Bezpečnostní požadavky - Část 13: Zarážecí nářadí mechanické spoje (6.09)
- ČSN EN ISO 19432 (27 8603) Stavební stroje a zařízení používaná ve stavebnictví - Přenosné ruční pily se spalovacím motorem - Bezpečnostní požadavky a zkoušení (12.08)
- ČSN EN 12418 + A1 (27 8605) Řezací stroje na dřevo a kámen pro práce na staveništi - Bezpečnost (12.09)
- ČSN EN 12329-1 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 1: Společné požadavky (5.01)
- ČSN EN 12329-4 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 4: Stroje pro výrobu krytinových tašek (11.01)
- ČSN 33 1600 Elektrotechnické předpisy. Revize a kontroly elektrického ručního nářadí během používání (5.94, opr. 1 6.07)
- ČSN EN 60335-1 (36 1040) Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely. Část 1: Všeobecné požadavky (3.97, změny A11 12.97, A1 4.98, A2 8.01, A13 4.99, A14 8.99, A15 1.01, A2 8.01, A16 1.02, Z1 5.03, oprava 1 6.04, opr. 2 3.10)
- ČSN EN 60335-2-64-ed. 2 (36 1040) Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-64: Zvláštní požadavky na elektrické kuchyňské stroje pro komerční účely (11.00, oprava 1 10.02, zm. A1 2 03)
- ČSN 36 1559-1 Elektrické ruční nářadí - Část I: Všeobecné specifikace (2.00)
- ČSN 36 1559-2-15 Elektrické ruční nářadí - Část II: Zvláštní specifikace - Oddíl N: Stříhače živých plotů a nůžkové stříhače trávy (2.00)

- ČSN EN 50144-1 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 1: Všeobecné požadavky (6.99, zm. A1 9.02, Z1 11.03, A2 12.03, A1 9.02)
- ČSN EN 50146-2-7 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2-7: Zvláštní požadavky na stříkací pistole (12.03)
- ČSN EN 50144-2-13 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2- 13: Zvláštní požadavky na řetězové pily (4.03)
- ČSN EN 50144-2-15 ed. 2 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí – Část 2-15: Zvláštní požadavky na střihače živých plotů (1.02)
- ČSN EN 50144-2-16 (36 1570) Bezpečnost elektrického ručního nářadí - Část 2- 16: Zvláštní požadavky na zarážecí nářadí (2.04)
- ČSN EN 60745-1 ed. 3 (36 1575) Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky (12.09)
- ČSN EN 60745-2-4 (36 1575) Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-4: Zvláštní požadavky na rovinné brusky a leštičky jiné než talířové (2.04, A1 2.10, Z1 3.10)
- ČSN EN 60745-2-6 (36 1575) Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-6: Zvláštní požadavky na kladiva (2.04, A1 1.07, A11 10.07, A2 2.10, A12 5.10)
- ČSN EN 61029-1 ed. 3 (36 1580) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí. Část 1: Všeobecné požadavky (12.09)
- ČSN EN 61029-2-1 (36 1580) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-1: Zvláštní požadavky na stolové kotoučové pily (12.02, opr. 1 11.07)
- ČSN EN 61029-2-9 ed. 2 (36 1580) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-9: Zvláštní požadavky na pokosové pily (5.10)
- ČSN EN 61029-2-4 (36 1580) Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-4: Zvláštní požadavky na stolní brusky (8.03, zm. A1 4.04, opr. 1 11.07)
- ČSN EN 50260-1 (36 1590) Bezpečnost ručního elektrického nářadí napájeného z baterií a bezpečnost bateriových souprav. Část 1: Všeobecné požadavky (2.03, zm. Z1 3.04)
- ČSN EN 60825-1 (36 7750) Bezpečnost laserových zařízení - Část 1: Klasifikace zařízení, požadavky a pokyny pro používání (5.97, zm. A2 11.01, oprava 1 11.02, A1 6.03, oprava 2 7.04)
- EN 792-13 (23 9060) Přenosné přístroje k vystřelování spojovacího materiálu. Pojmy. Bezpečnostně-technické požadavky a zkoušky (3.01)
- ČSN 36 7751 Průvodce úrovněmi způsobilosti osob v oblasti laserové bezpečnosti (2.07)

16. STAVEBNICTVÍ, STAVBY, STAVEBNÍ PRÁCE

- Vyhláška ministerstva stavebnictví č. **77/1965** Sb. o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů, ve znění výnosu č. 1/1974 Sb.;
- Sdělení č. **8/2006** Sb. , kterým se uveřejňuje podle § 117 odst. 2 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, seznam krajských a obecních úřadů, které jsou stavebními úřady ke dni 1. listopadu 2005
- Vyhláška MV ČSR č. **111/1981** Sb. o čištění komínů - **s účinností od 1. 1. 2011 zrušena a nahrazena vyhláškou č. 91/2010 Sb.**
- Zákon č. **360/1992** Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě ve znění pozd. předpisů
- Vyhláška MV č. **87/2000** Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách;
- Zákon č. **151/2000** Sb. o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků;
- Zákon č. **458/2000** Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozd. předpisů (úplné znění č. 314/2009 Sb.)
- Nařízení vlády č. **163/2002** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění nař. vl. č. 312/2005 Sb.
- Nařízení vlády č. **362/2005** Sb. , o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- Zákon č. **183/2006** Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zák. č. 68/2007 Sb., zák. č. 191/2008 Sb., zák. č. 223/2009 Sb., zák. č. 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., 379/2009 Sb.,
- Vyhláška č. **498/2006** Sb., o autorizovaných inspektorech
- Vyhláška č. **499/2006** Sb., o dokumentaci staveb
- Vyhláška č. **500/2006** Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti
- Vyhláška č. **501/2006** Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění vyhl. č. 269/2009 Sb., č. 22/2010 Sb.
- Vyhláška č. **503/2006** Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření
- Vyhláška č. **526/2006** Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu
- Nařízení vlády č. **591/2006** Sb. , o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Vyhláška č. **146/2008** Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb
- Vyhláška č. **268/2009** Sb. , o technických požadavcích na stavby
- Vyhláška č. **398/2009** Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- Nařízení vlády č. **91/2010** Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv (**účinnost od 1. 1. 2011**)
- ČSN EN 124 (13 6301) Poklopy a vtokové mříže do dopravní plochy - Konstrukční zásady, zkoušení, označování, řízení jakosti (2.96, opr. 7.03)
- ČSN EN 1433 (13 6302) Odvodňovací žlábkové pro dopravní a pěší plochy - Klasifikace, konstrukční zásady, zkoušení, označování a hodnocení shody (11.03, opr. 1 2.05, Z1, 2.06)
- ČSN EN 1253-1 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 1: Požadavky (1.04)
- ČSN EN 1253-2 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 2: Zkušební metody (4.05)
- ČSN EN 1253-3 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 3: Kontrola jakosti (7.00)
- ČSN EN 1253-4 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 4: Víčka a vtokové mřížky (8.00)

- ČSN EN 1253-5 (13 6366) Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 5: Uzávěrka proti lehkým kapalinám (4.05)
- ČSN EN 12001 + A1 (27 8501) Stroje pro přepravu, rozstřikování a ukládání betonové směsi a malty - Bezpečnostní požadavky (6.10)
- ČSN 33 2000-7-704 Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení – Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech Oddíl 704: El.zařízení na staveništích a demolicích (7.01, Z1 7.01)
- ČSN 34 1090 Elektrotechnické předpisy. Předpisy pro prozatímní elektrická zařízení (6.73, zm. a 4.77)
- ČSN EN 12758 (70 1017) Sklo ve stavebnictví - Zasklení a vzduchová neprůzvučnost - Popisy výrobků a stanovení vlastností (7.03)
- ČSN EN 459-1 (72 2201) Stavební vápno - Část 1: Definice, specifikace a kritéria shody (8.02, zm. Z1 9.03)
- ČSN EN 480-13 (72 2325) Přísady do betonu, malty a injektážní malty – Zkušební metody - Část 13: Referenční malta pro zdění pro zkoušení přísad do malty (5.10)
- ČSN EN 998-1 (72 2401) Specifikace malt pro zdivo - Část 1: Malty pro vnitřní a vnější omítky (11.03, opr. 1 02.06)
- ČSN EN 998-2 (72 2401) Specifikace malt pro zdivo - Část 2: Malty pro zdění (11.03)
- ČSN 73 0001-1 Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 1: Spolehlivost a zatížení konstrukcí (5.03)
- ČSN 73 0001-2 Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 2: Betonové konstrukce (5.03)
- ČSN 73 0001-3 Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 3: Ocelové konstrukce (9.02)
- ČSN 73 0001-5 Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 5: Dřevěné konstrukce (9.03)
- ČSN 73 0001-7 Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník - Část 7: Geotechnika (5.03)
- ČSN ISO 2394 (73 0031) Obecné zásady spolehlivosti konstrukcí (10.03)
- ČSN 73 0205 Geometrická přesnost ve výstavbě Navrhování geometrické přesnosti (3.95)
- ČSN 73 0540-1 Tepelná ochrana budov Část 1: Terminologie (6.05)
- ČSN 73 0580-1 Denní osvětlení budov - Část 1: Základní požadavky (6.07)
- ČSN 73 0580-2 Denní osvětlení budov - Část 2: Denní osvětlení obytných budov (6.07)
- ČSN 73 0580-3 Denní osvětlení budov. Část 3: Denní osvětlení škol (9.94, zm. 1 12.96, 2 10.99)
- ČSN 73 0580-4 Denní osvětlení budov. Část 4: Denní osvětlení průmyslových budov (9.94, zm. 1 12.96, 2 10.99)
- ČSN EN 1538 (73 1061) Provádění speciálních geotechnických prací - Podzemní stěny (4.01)
- ČSN 73 1105 Navrhování a provádění hurdiskových stropů (4.03)
- ČSN EN 1993-4-1 (73 1441) Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí. Část 4-1: Zásobníky (10.08, opr. 1 6.10)
- ČSN EN 1993-4-2 (73 1442) Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 4 2: Nádrže (10.08, opr. 1 6.10)
- ČSN EN 1993-4-3 (73 1443) Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 4-3: Potrubí (10.08, opr. 1 6.10)
- ČSN P ENV 1993-6 (73 1460) Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí. Část 6: Jeřábové dráhy (9.08, oprava 1 5.10)
- ČSN EN 338 (73 1711) Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti (5.10)
- ČSN EN 13271 (73 1721) Spojovací prostředky pro dřevo – Charakteristické únosnosti a moduly posunutí spojů se speciálními hmoždíky (9.02, oprava 1 12.03)
- ČSN EN 12512 (73 1769) Dřevěné konstrukce - Zkušební metody – Cyklické zkoušky spojů a mechanickými spojovacími prostředky (09.02, zm. A1 3.06)
- ČSN 73 1901 Navrhování střech - Základní ustanovení (1.99)

- ČSN EN 26891 (73 2070) Dřevěné konstrukce. Spoje s mechanickými spojovacími prostředky. Všeobecné zásady pro zajišťování charakteristik únosnosti a přetvoření (8.94)
- ČSN 73 2310 Provádění zděných konstrukcí (4.88, Z1 4.07)
- ČSN EN 13670 (73 2400) Provádění betonových konstrukcí (6.10)
- ČSN 73 2401 Provádění a kontrola konstrukcí z předpjatého betonu (9.87, zm. a 1 88, 2 4.95, 3 4.98, 4 1.06)
- ČSN EN 206-1 (73 2403) Beton - Část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda (9.01, Z1-1.02, Z2 12.03, A1 2.05, A2 10.05)
- ČSN 73 2412 Provádění a kontrola pórobetonových konstrukcí (11.93)
- ČSN 73 2480 Provádění a kontrola montovaných betonových konstrukcí (3.94, Z1 12.03)
- ČSN 73 2810 Dřevěné stavební konstrukce. Provádění (9.93, zm. Z1 2.00)
- ČSN EN 14250 (73 2814) Dřevěné konstrukce - Požadavky na prefabrikované nosné prvky s kovovými styčnickovými deskami s prolisovanými trny (5.05)
- ČSN EN 336 (73 2822) Konstrukční dřevo - Rozměry, dovolené odchylky (10.03)
- ČSN EN 385 (73 2826) Konstrukční dřevo zastavované zubovitým spojem - Požadavky na užité vlastnosti a minimální výrobní požadavky (9.02)
- ČSN EN 386 (73 2833) Lepené lamelové dřevo - Požadavky na užité vlastnosti a minimální výrobní požadavky (9.02)
- ČSN 73 2601 Provádění ocelových konstrukcí (1.89, zm. a 10.90, Z2 8.94, Z3 3.98, opr. 1 8.94, opr. 2 9.94)
- ČSN 73 4108 Šatny, umývárny a záchody (9.94, Z 1 2.99)
- ČSN 73 4130 Schodiště a šikmé rampy. Základní ustanovení (3.10)
- ČSN EN 1443 (73 4200) Komíny. Všeobecné požadavky (9.04)
- ČSN 73 4201 Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a připojování spotřebičů paliv (11.02)
- ČSN EN 13084-1 (73 4220) Volně stojící průmyslové komíny - Část 1: Všeobecné požadavky (9.07)
- ČSN EN 13084-2 (73 4220) Volně stojící průmyslové komíny - Část 2: Betonové komíny (2.03)
- ČSN EN 13084-4 (73 4220) Volně stojící komíny - Část 4: Zděné vložky - Navrhování a provádění (6.06)
- ČSN EN 1856-1(73 4240) Komíny -Požadavky na kovové komíny - Část 1: Systémové komíny (3.10)
- ČSN EN 1856-2 (73 4240) Komíny - Požadavky na kovové komíny - Část 2: Kovové vložky a kouřovody (3.10)
- ČSN 73 5105 Výrobní průmyslové budovy (12.93, zm.1 5.96)
- ČSN 73 5305 Administrativní budovy a prostory (4.05)
- ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení (9.94, Z1 1.96, Z2 1.98, Z3 8.99, Z4. 7.03)
- ČSN 73 6006 Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení (8.03)
- ČSN 73 6021 Světelná signalizační zařízení Umístění a použití návěstidel (3.94)
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (1.06, Z1 2.10)
- ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací (2.10)
- ČSN EN 12368 (73 7042) Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Zařízení a příslušenství - Návěstidla (9.07)
- ČSN EN 12352 (73 7043) Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Výstražná světla (9.07)
- ČSN EN 13563 (73 7044) Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Zařízení a příslušenství - Detektory vozidel (10.01)
- ČSN EN 12767 (73 7085) Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí zařízení na pozemní komunikaci - Požadavky a zkušební metody (1.09)
- ČSN 73 7505 Sdružené trasy městských vedení technického vybavení (6.94, Z1 1.98)

- ČSN EN 13331-1 (73 8121) Pažící systémy pro výkopy - Část 1: Požadavky na výrobky (10.03)
- ČSN EN 13331-2 (73 8121) Pažící systémy pro výkopy - Část 2: Posouzení výpočtem nebo zkouškou (10.03)
- ČSN EN 13377 (73 8122) Průmyslově vyráběné dřevěné podpěrné nosníky - požadavky, klasifikace a posuzování (10.03)
- ČSN 74 3282 Ocelové žebříky. Základní ustanovení (2.90)
- ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí. (1.08)
- ČSN 74 4505 Podlahy - Společná ustanovení (7.08)
- ČSN 74 4507 Odolnost proti skluznosti povrchu podlah – Stanovení součinitele smykového tření (6.07)
- ČSN 74 6930 Podlahové rošty ocelové. Společná ustanovení (1.93)
- ČSN EN 12604 (74 7018) Vrata - Mechanické vlastnosti - Požadavky (7.01)
- ČSN EN 12445 (74 7027) Vrata. Bezpečnost při používání motoricky ovládaných vrat - Zkušební metody (11.01)
- ČSN EN 12453 (74 7029) Vrata. Bezpečnost při používání motoricky ovládaných vrat. Požadavky (11.01)
- ČSN EN 12635 + A1 (74 7030) Vrata - Montáž a použití (7.09)
- ČSN EN 12978 + A1 (74 7032) Vrata - Bezpečnostní zařízení pro motoricky ovládaná vrata - Požadavky a zkušební metody (4.10)

- ČSN EN 516 (74 7702) Prefabrikované příslušenství pro střešní krytiny - Zařízení pro přístup na střechu - Lávky, plošiny a stupně (5.06)
- ČSN EN 517 (74 7703) Prefabrikované příslušenství pro střešní krytiny - Bezpečnostní střešní háky (5.06)
- ČSN EN 1610 (75 6114) Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení (4.99)

17. STAVEBNÍ A UDRŽOVACÍ PRÁCE - LEŠENÍ A POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO PRÁCE VE VÝŠKÁCH, PROSTŘEDKY OSOBNÍHO ZAJIŠTĚNÍ PROTI PÁDU Z VÝŠKY

- Nařízení vlády č. **362/2005** Sb. , o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- ČSN EN 39 (42 0141) Ocelové trubky pro pracovní a podpěrná lešení - Technické dodací podmínky (7.03)
- ČSN 48 0055 Jehličnaté sortimenty surového dříví. Technické požadavky (9.83, zm. a 9.90)
- ČSN EN 131-1 (49 3830) Žebříky - Část 1: Termíny, typy, funkční rozměry (12.07)
- ČSN EN 131-2 (49 3830) Žebříky. Požadavky, zkoušení, značení (2.95, N 4.98, opr. 1 12.97)
- ČSN EN 131-3 (49 3830) Žebříky - Část 3: Návod k používání (12.07)
- ČSN EN 131-4 (49 3830) Žebříky - Část 4: Žebříky s jedním nebo několika kloubovými spoji (12.07)
- ČSN 73 2824-1 Třídění dřeva podle pevnosti – Část 1: Jehličnaté řezivo (10.04)
- ČSN EN 397 (83 2141) Průmyslové ochranné přilby (3.97 Z A1-4.01)
- ČSN 73 8101 Lešení. Společná ustanovení (4.05)
- ČSN 73 8102 Pojízdna a volně stojící lešení (11.78, zm. 1 4.95)
- ČSN 73 8106 Ochranné a záchytné konstrukce (12.82, zm. a 7.86, Z2 7.98, Z3 7.99, Z4 4.05)
- ČSN 73 8107 Trubková lešení (4.05)
- ČSN EN 12812 (73 8108) Podpěrná lešení - Požadavky na provedení a obecný návrh (5.09)
- ČSN EN 74-1 (73 8109) Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a podpěrná lešení - Část 1: Spojky trubek - Požadavky a zkušební postupy (5.06)
- ČSN EN 12810-1 (73 8111) Fasádní dílcová lešení - Část 1: Požadavky na výrobky (8.04)
- ČSN EN 12810-2 (73 8111) Fasádní dílcová lešení - Část 2: Zvláštní postupy při navrhování konstrukce (8.04)
- ČSN EN 1004 (73 8112) Pojízdna pracovní dílcová lešení - Materiály, rozměry, návrhová zatížení, požadavky na provedení a bezpečnost (8.05)
- ČSN EN 1298 (73 8113) Pojízdna pracovní lešení - Pravidla a zásady pro vypracování návodu na montáž a používání (3.97)
- ČSN EN 1263-1 (73 8114) Záchytné sítě - část 1: Bezpečnostní požadavky, zkušební metody (3.03)
- ČSN EN 1263-2 (73 8114) Záchytné sítě - část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí (7.03)
- ČSN EN 1065 (73 8115) Seřiditelné výsuvné ocelové stojky – Základní požadavky, navrhování a posuzování výpočtem a zkouškami (10.99)
- ČSN EN 812 (83 2145) Průmyslové přilby chránící při nárazu hlavou (11.98, A1 10.02)
- ČSN EN 12492 (83 2170) Horolezecká výstroj - Přilby pro horolezce- Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (4.01, zm. A1 7.03)
- ČSN EN 365 (83 2601) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Všeobecné požadavky na návody k používání, údržbě, periodické prohlídce, opravě, značení a balení (5.05)
- ČSN EN 1868 (83 2603) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Seznam ekvivalentních termínů (10.98)
- ČSN EN 361 (83 2620) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Zachycovací postroje (3.03)
- ČSN EN 354 (83 2621) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Spojovací prostředky (3.03)
- ČSN EN 355 (83 2622) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Tlumiče pádu (3.03)

- ČSN EN 362 (83 2623) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Spojky (7.05)
- ČSN EN 360 (83 2624) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Zatahovací zachycovače pádu (3.03)
- ČSN EN 353-1 (83 2625) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Část 1: Pohyblivé zachycovače pádu včetně pevného zajišťovacího vedení (3.03)
- ČSN EN 353-2 (83 2625) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Část 2: Pohyblivé zachycovače pádu včetně poddajného zajišťovacího vedení (03.03)
- ČSN EN 341 (83 2627) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Slaňovací zařízení (1.96, zm. A1 7.98)
- ČSN EN 795 (83 2628) Ochrana proti pádům z výšky. Kotvicí zařízení Požadavky a zkoušení (6.98 zm. A1 10.01)
- ČSN EN 813 (83 2629) Osobní ochranné prostředky pro prevenci pádů z výšky. Sedací postroje (8.98)
- ČSN EN 1891 (83 2641) Osobní ochranné prostředky pro prevenci pádu z výšky. Nízkoprůtažná lana s opláštěným jádrem (1.00)
- ČSN EN 363 (83 2650) Prostředky ochrany osob proti pádu - Systémy ochrany osob proti pádu (9.08)
- ČSN EN 358 (83 2651) Osobní ochranné prostředky pro pracovní polohování a prevenci pádů z výšky. Pásky pro pracovní polohování a zadržení a pracovní polohovací a spojovací prostředky (4.01)
- ČSN EN 364 (83 2660) Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Zkušební metody (1.96)
- ČSN EN 1496 (83 2670) Prostředky ochrany osob proti pádu – Záchranná zdvihací zařízení (7.07)
- ČSN EN 1497 (83 2671) Záchranné prostředky - Záchranné postroje (12.97)
- ČSN EN 1498 (83 2672) Prostředky ochrany osob proti pádu – Záchranné smyčky (9.07)
- ČSN EN 892 (94 2007) Horolezecká výzbroj - Dynamická horolezecká lana - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (7.05)
- ČSN EN 958 (94 2008) Horolezecká výzbroj - Tlumiče nárazu k použití na zajištěných cestách - Bezpečnostní požadavky a zkoušení (2.98)
- ČSN EN 959 (94 2009) Horolezecká výzbroj - Zavrtávané skoby – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (12.07)
- ČSN EN 12277 (94 2011) Horolezecká výzbroj - Navazovací úvazky - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (9.07)
- ČSN EN 12275 (94 2013) Horolezecká výzbroj - Karabiny – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (7.99)
- ČSN EN 12276 (94 2014) Horolezecká výzbroj - Mechanické vklíněnce - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (7.99, opr. 1 8.00)
- ČSN EN 13089 (94 2016) Horolezecká výzbroj - Nářadí do ledu – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (1.02)

18. STAVEBNÍ STROJE A ZAŘÍZENÍ

- Vyhláška ministerstva stavebnictví č. **77/1965** Sb. o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů upravuje kvalifikaci obsluh stavebních strojů, ve znění výnosu č. 1/1974 Sb.;
- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí;
- Nařízení vlády č. **11/2002** Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů, ve znění nař. vl. č. 405/2004 Sb.;
- Nařízení vlády č. **362/2005** Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, sdělení o opravě chyb č. 62/2002 Sb.
- ČSN ISO 3864 (01 8010) Bezpečnostní barvy a bezpečnostní značky (11.95)
- ČSN ISO 17398 (01 8016) Bezpečnostní barvy a bezpečnostní značení – Klasifikace, provedení a trvanlivost bezpečnostních značení (12.05)
- ČSN EN ISO 11102-1 (09 7701) Pístové spalovací motory - Spouštěcí zařízení s ruční klikou - Část 1: Bezp. požadavky a zkoušky (4.10)
- ČSN 33 1600 Revize a kontroly elektrického ručního nářadí během používání (5.94, opr. 1 6.07)
- ČSN ISO 9927-1 (27 0041) Jeřáby - inspekce. Část 1: Všeobecně (2.10)
- ČSN ISO 9927-3 (27 0041) Jeřáby - Inspekce - Část 3: Věžové jeřáby (3.07)
- ČSN ISO 12480-1 (27 0143) Jeřáby - Bezpečné používání - Část 1: Všeobecně (6.99)
- ČSN EN 12159 + A1 (27 4403) Stavební výtahy pro dopravu osob a nákladů svisle vedenými klecemi (1.10)
- ČSN EN 12158-1 (27 4404) Nákladní stavební výtahy Část 1: Výtahy s přístupnými plošinami (9.01)
- ČSN EN 12158-2 (27 4404) Nákladní stavební výtahy Část 2: Nakloněné výtahy s nepřístupnými nosnými zařízeními (11.01)
- ČSN EN 1808 (27 5003) Bezpečnostní požadavky na závěsné plošiny - konstrukční výpočty, kritická stabilita - Zkoušky (5.00)
- ČSN EN 280 + A2 (27 5004) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny – Konstrukční výpočty - Kritéria stability - Konstrukce - Přezkoušení a zkoušky (3.10)
- ČSN ISO 18878 (27 5005) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny - Školení obsluhy (11.06)
- ČSN ISO 18893 (27 5006) Pojízdné zdvihací pracovní plošiny – Bezpečnostní zásady, prohlídky, údržba a provoz (11.06)
- ČSN EN 1495 + A2 (27 5010) Zdvihací plošiny. Stožárové šplhací pracovní plošiny (1.10)
- ČSN 27 7013 Stroje pro povrchovou těžbu. Kolesová rýpadla a nakládače. Termíny a definice (5.92 Z1 2.96)
- ČSN EN ISO 6165 (27 7400) Stroje pro zemní práce - Základní typy - Identifikace, termíny a definice (11.06)
- ČSN ISO 9244 (27 7509) Stroje pro zemní práce - Bezpečnostní značky a zobrazení rizika - Všeobecné zásady (10.97)
- ČSN ISO 10968 (27 7510) Stroje pro zemní práce - Ovládače obsluhy (5.05)
- ČSN ISO 6012 (27 7512) Stroje pro zemní práce. Diagnostické přístroje pro servis (12.03)
- ČSN ISO 3457 (27 7523) Stroje pro zemní práce - Ochránné kryty - Definice a požadavky (9.04)
- ČSN EN ISO 2867 (27 7525) Stroje pro zemní práce - Přístupové soustavy (3.09)
- ČSN ISO 13510 (27 7535) Stroje pro zemní práce - Ochránné konstrukce chránící při převrácení - Požadavky na laboratorní zkoušky a provedení (11.00, opr. 1 - 6.03)
- ČSN ISO 6746-1 (27 7601) Stroje pro zemní práce - Definice rozměrů a jejich symboly - část 1: Základní stroj (12.03)
- ČSN ISO 6746-2 (27 7601) Stroje pro zemní práce - Definice rozměrů a jejich symboly - část 2: Pracovní zařízení a přídatné pracovní prostředky (12.03, opr. 1 10.04)

- ČSN ISO 7130 (27 7800) Stroje pro zemní práce. Návod postupu pro výcvik řidiče (3.94)
- ČSN ISO 8152 (27 7803) Stroje pro zemní práce. Provoz a údržba. Výcvik mechaniků (2.94)
- ČSN ISO 6750 (27 7805) Stroje pro zemní práce - Příručka obsluhy - Obsah a provedení (5.06)
- ČSN ISO 8643 (27 7906) Stroje pro zemní práce - Zařízení ovládající spouštění výložníku hydraulického lopatového rýpadly a rýpadlo-nakladače - Požadavky a zkoušky (12.03)
- ČSN EN 474-1+ A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky (10.09)
- ČSN EN 474-2 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 2: Požadavky pro dozery (7.09)
- ČSN EN 474-3 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 3: Požadavky pro nakladače (10.09)
- ČSN EN 474-4 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 4: Požadavky pro rýpadlo - Nakladače (10.09)
- ČSN EN 474-5 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 5: Požadavky pro hydraulická lopatová rýpadla (10.09)
- ČSN EN 474-6 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 6: Požadavky pro dampry (10.09)
- ČSN EN 474-7 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 7: Požadavky pro skrejpry (10.09)
- ČSN EN 474-8 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 8: Požadavky pro grejdry (10.09)
- ČSN EN 474-9 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 9: Požadavky pro pokladače potrubí (10.09)
- ČSN EN 474-10 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 10: Požadavky pro rýhovače (10.09)
- ČSN EN 474-11 + A1 (27 7911) Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 11: Požadavky pro kompaktory (7.09)
- ČSN ISO 10261 (27 7961) Stroje pro zemní práce - Systém číselného označení k identifikaci výrobku (12.03)
- ČSN EN 791 + A1 (27 7991) Vrtné soupravy. Bezpečnost (10.09)
- ČSN EN 815 (27 7993) Bezpečnost vrtacích strojů tunelových neštítových a šachtových beztyčových pro vrtání v horninách (3.09)
- ČSN EN 12111 + A1 (27 7995) Stroje pro stavbu tunelů - Razící stroje, kontinuální důlní dobývací stroje a rozvolňovací kladiva –Bezpečnostní požadavky (4.10)
- ČSN EN 996 + A3 (27 7996) Souprava pro pilotovací práce – Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN EN 13309 (27 8004) Stavební strojní zařízení. Elektromagnetická kompatibilita strojů s vnitřním zdrojem elektrické energie (7.01)
- ČSN EN ISO 3411 (27 8007) Stroje pro zemní práce - Tělesné rozměry obsluh a minimální obklopující prostor obsluhy (5.00)
- ČSN 500-1 + A1 (27 8311) Pojízdné stroje pro stavbu vozovek. Bezpečnost – Část 1: Společné požadavky (6.10)
- ČSN EN 500-2 + A1 (27 8311) Pojízdné stroje pro stavbu vozovek - Bezpečnost - Část 2: Specifické požadavky na stroje pro frézování vozovek (7.09)
- ČSN EN 500-3 + A1 (27 8311) Pojízdné stroje pro stavbu vozovek - bezpečnost - Část 3: Specifické požadavky na stroje pro stabilizaci zeminy (7.09)
- ČSN EN 500-4 + A1 (27 8311) Pojízdné stroje pro stavbu vozovek. Bezpečnost - Část 4: Specifické požadavky na stroje pro zhutňování (10.09)
- ČSN ENV 500-6 + A1 (27 8311) Pojízdné stroje pro stavbu vozovek – Bezpečnost - Část 6: Specifické požadavky na finišery na vozovky (7.09)

- ČSN EN 13019 + A1 (27 8319) Stroje pro čištění povrchu vozovek – Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN EN 13524 + A1 (27 8324) Stroje pro údržbu pozemních komunikací - Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN EN 13021 + A1 (27 8325) Stroje pro zimní údržbu – Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN EN 536 (27 8336) Stroje pro stavbu vozovek. Obalovací soupravy pro výrobu asfaltových směsí - Bezpečnostní požadavky (3.00)
- ČSN EN ISO 19432 (27 8603) Stavební stroje a zařízení používaná ve stavebnictví - Přenosné ruční pily se spalovacím motorem pro řezání s brusným kotoučem - Bezpečnostní požadavky a zkoušení (10.06)
- ČSN EN 12418 + A1 (27 8605) Řezací stroje na zdivo a kámen pro práce na staveništi - Bezpečnost (12.09)
- ČSN EN 12348 + A1 (27 8648) Stojanové stroje pro vrtání na jádro. Bezpečnost (10.09)
- ČSN EN 15027 + A1 (27 8649) Přemístitelné stěnové a lanové pily pro staveniště - Bezpečnost (10.09)
- ČSN EN 13862 + A1 (27 8612) Stroje pro řezání podlah - Bezpečnost (10.09)
- ČSN EN 12329-1 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 1: Společné požadavky (5.01)
- ČSN EN 12329-2 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 2: Stroje pro výrobu bloků (7.03)
- ČSN EN 12329-3 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 3: Stroje pro posuvné a s otočným stolem (7.03)
- ČSN EN 12329-4 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 4: Stroje pro výrobu krytinových tašek (11.01)
- ČSN EN 12329-8 (27 8713) Stroje pro výrobu stavebních výrobků z betonu a vápenosilikátových směsí - Bezpečnost - Část 8: Stroje a zařízení pro výrobu stavebních výrobků z vápeno-silikátových směsí (a betonových směsí) (7.03)
- ČSN 27 8400 Stroje pro stavení a zemní práce. Válce. Názvosloví (4.82)
- ČSN 73 8120 Stavební plošinové výtahy (1.87)
- ČSN EN 1536 (73 1031) Provádění speciálních geotechnických prací – Vrtané piloty (10.99)
- ČSN EN 12699 (73 1032) Provádění speciálních geotechnických prací – Ražené piloty (11.01)
- ČSN EN 12715 (73 1071) Provádění speciálních geotechnických prací – Injektáže (11.01)
- ČSN 73 8000 Stavební a silniční stroje. Názvosloví (12.76, zm. a 12.82, b 2.86, c 4.91, 4 6.92, 5 13.92, 6 1.94)
- ČSN 73 8120 Stavební plošinové výtahy (1.87)

20. SKLADOVACÍ A DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ

- Vyhl. ČÚBP č. **48/1982** Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění vyhl. č. 324/1990 Sb., vyhl.č. 207/1991 Sb., 352/2000 Sb. č. 192/2005 Sb.
- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí, (sdělení o opr. chyb č. 62/2002 Sb.);
- Nařízení vlády č. **11/2002** Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů, ve znění nař. vl. č. 405/2004 Sb.;
- Vyhláška č. **415/2003** Sb., kterou se stanoví podmínky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při svislé dopravě a chůzi, ve znění vyhl. č. 571/2006 Sb.
- ČSN 26 0001 Dopravní zařízení. Názvosloví a rozdělení (1.87, změny a 7.89, b 8.91, 3 3.93)
- ČSN 26 0002 Manipulace s materiálem. Názvosloví (7.82)
- ČSN ISO 1819 (26 0005) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy. Zvláštní ustanovení (4.93)
- ČSN ISO 7149 (26 0006) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy. Zvláštní ustanovení (5.93)
- ČSN ISO 2148 (26 0009) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Terminologie (1.94)
- ČSN 26 0070 Klasifikace a označování sypkých hmot dopravovaných na dopravních zařízeních (5.94)
- ČSN ISO 3569 (26 0072) Zařízení pro plynulou dopravu. Klasifikace kusových břemen (3.94)
- ČSN EN 617 (26 0082) Zařízení a systémy pro kontinuální dopravu – Bezpečnostní požadavky a požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu na zařízení pro skladování sypkých materiálů v silech, bunkrech, zásobnících a násypkách (1.02)
- ČSN EN 618 (26 0083) Kontinuální manipulační zařízení a systémy – Požadavky na bezpečnost a EMC, požadavky na zařízení pro mechanickou manipulaci sypkých materiálů s výjimkou pevných pásových dopravníků (11.02)
- ČSN EN 619 (26 0084) Kontinuální manipulační zařízení a systémy – Požadavky na bezpečnost a elektromagnetickou kompatibilitu na zařízení pro mechanickou manipulaci manipulačních jednotek (6.03)
- ČSN EN 620 (26 0085) Kontinuální manipulační zařízení a systémy – Požadavky na bezpečnost a elektromagnetickou kompatibilitu na pevné pásové dopravníky pro sypký materiál (9.02)
- ČSN EN 12882 (26 0369) Dopravní pásy pro všeobecné použití - Požadavky na elektrickou a požární bezpečnost (12.02)
- ČSN EN ISO 14890 (26 0397) Dopravní pásy Specifikace pro plastové nebo pryžové dopravní pásy s textilní vložkou pro všeobecné použití(12.03)
- ČSN 26 0605 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy pro pásové dopravníky. Příklady ochrany nebezpečných sbíhavých míst (3.94)
- ČSN 26 0606 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy pro pásové dopravníky. Příklady ochrany nebezpečných míst sevření u válečků (2.94)
- ČSN 26 0607 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy pro dopravníky a elevátory s řetězy. Příklady ochrany nebezpečných sbíhavých míst (4.94)
- ČSN 26 0608 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Řetězové dopravníky s nosnými prostředky nebo unášeci nákladů. Příklady ochrany proti úrazům unášeci nákladů (4.94)
- ČSN ISO 1050 (26 2808) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Šnekové dopravníky (10.93)
- ČSN 26 2001 Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Korečkové a lavičkové elevátory. Třídění (9.94)

- ČSN ISO/TR 9172 (26 2801) Zařízení pro plynulou dopravu nákladů. Bezpečnostní předpisy pro šnekové dopravníky. Příklady ochrany v místech zachycení a stříhu (11.93)
- ČSN ISO 1535 (26 3009) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Pásové dopravníky s korýtkovým dopravním profilem (jiné než přenosné). Dopravní pásy (05.93)
- ČSN 26 3016 Pásové dopravníky. Zkoušení (2.91)
- ČSN ISO 2406 (26 3211) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Pojízdne a přenosné dopravníky. Konstrukční požadavky (04.93)
- ČSN ISO 2109 (26 3213) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Lehké pásové dopravníky pro sypké hmoty (04.93)
- ČSN ISO 2140 (26 3508) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Člákové dopravníky (10.93)
- ČSN ISO 9851 (26 4003) Zařízení pro plynulou dopravu kusových břemen. Poháněné závěsové tratě jednodráhové. Terminologie a bezpečnostní předpisy (03.94)
- ČSN ISO 5041 (26 4102) Člákové dopravníky s nosnými biplanárními řetězy pro kusová břemena s plochým dnem. Bezpečnostní předpisy (03.94)
- ČSN ISO 5042 (26 4103) Dopravníky s deskovým řetězem. Bezpečnostní předpisy (03.94)
- ČSN ISO 8456 (26 6202) Skladovací zařízení sypkých hmot. Bezpečnostní předpisy (08.93),
- ČSN 12574-3 (26 9382) Stacionární kontejnery na odpady - část 3: Bezpečnostní a zdravotní požadavky (5.06)
- ČSN ISO 3265 (26 7010) Zařízení pro plynulou dopravu sypkých hmot. Vagónové výklopníky rotační, boční, čelní. Bezpečnostní předpisy (03.93)
- ČSN EN 528 (26 7402) Regálové zakladače. Bezpečnost (5.09)
- ČSN 26 7403 Regálové zakladače. Metody zkoušení (08.93)
- ČSN 26 7407 Bezpečnostní předpisy pro regálové zakladače (03.95)
- ČSN 26 7408 Bezpečnostní předpisy pro automatické malé regálové zakladače (03.95)
- ČSN EN ISO 3691-5 (26 8812) Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 5: Ruční vozíky (5.10)
- ČSN EN 1757-3 (26 8865) Bezpečnost manipulačních vozíků - Ruční vozíky - Část 3: Plošinové vozíky (06.03)
- ČSN EN 13059 + A1 (26 8892) Bezpečnost manipulačních vozíků – Metody měření vibrací (2.09)
- ČSN EN 12674-2 (26 9008) Rozvážkové vozíky - Část 2: Všeobecné provedení a zásady bezpečnosti (08.02)

21. SKLADY A SKLADOVÁNÍ

- Zákon č. **477/2001** Sb. o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů;
- ČSN EN ISO 3691-5 (26 8812) Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 5: Ruční vozíky (5.10)
- ČSN EN 1757-3 (26 8865) Bezpečnost manipulačních vozíků - Ruční vozíky - Část 3: Plošinové vozíky (6.03)
- ČSN 26 9004 Manipulační jednotky. Názvosloví (6.83)
- ČSN ISO 445 (26 9006) Palety pro manipulaci materiálem. Slovník (3.10)
- ČSN ISO 830 (26 9339) Kontejnery. Slovník (11.00)
- ČSN 26 9010 Manipulace s materiálem. Šířky a výšky cest a uliček (10.93)
- ČSN 26 9015 Skladování. Základní názvosloví (6.81)
- ČSN 26 9016 Názvosloví skladů (2.86, zm. a 7.89)
- ČSN 29 9030 Manipulační jednotky. Zásady pro tvorbu, bezpečnou manipulaci a skladování (8.98, Z1 8.99)
- ČSN 26 9050 Paletové jednotky. Mechanické zkoušky. Všeobecná ustanovení (10.93)
- ČSN 26 9051 Paletové jednotky. Výběr a označování vzorků ke zkouškám (12.93)
- ČSN 26 9052 Paletové jednotky. Zkouška stohováním (12.93)
- ČSN 26 9105 Požadavky na palety pro mezinárodní přepravu (11.92)
- ČSN 26 9107 Opravy prostých a ohradových palet. Společná ustanovení (12.92)
- ČSN 26 9110 Evropská dřevěná čtyřcestná prostá paleta s rozměry 800 mm x 1200 mm (3.97)
- ČSN EN 13382 (26 9111) Prosté palety pro manipulaci s materiálem – Základní rozměry (9.02)
- ČSN 26 9112 Vratné palety. Technické požadavky a zkoušení (7.92, zm. 1 9.93, 2 3.95, 3 8.98, Z4 9.02)
- ČSN ISO 8611-1 (26 9118) Palety pro manipulaci s materiálem. Prosté palety. Část 1: Metody zkoušení (8.04)
- ČSN 26 9119 Prosté palety. Pevnostní požadavky (4.95)
- ČSN 26 9120 Palety ohradové, skříňové a sloupkové. Základní parametry (9.91, zm. 1 8.98)
- ČSN 26 9122 Palety ohradové, skříňové a sloupové pro hutní materiály. Základní parametry (11.92, Z1 8.88, UR 12.92)
- ČSN 26 9123 Palety ohradové, skříňové a sloupkové pro hutní materiály. Technické požadavky a zkoušení (11.92, UR 12.92)
- ČSN 26 9127 Palety pro manipulaci regálovými zakladači s automatickým řízením (11.92)
- ČSN 26 9128 Evropská kovová čtyřcestná ohradová paleta "Y" rozměry 800x1200 mm (2.93)
- ČSN EN 13626 (26 9129) Obaly - Ohradové palety - Všeobecné požadavky a metody zkoušení (9.03)
- ČSN EN ISO 18613 (26 9130) Opravy prostých dřevěných palet (10.03)
- ČSN EN 1369-1 (26 9131) Výrobní specifikace palet - Část 1: Konstrukční specifikace prostých dřevěných palet 800 x 1 200 mm (1.04)
- ČSN EN 1369-2 (26 9131) Výrobní specifikace palet - Část 2: Konstrukční specifikace prostých dřevěných palet 1 000 x 1 200 mm (1.04)
- ČSN ISO 18333 (26 9136) Palety pro manipulaci s materiálem - Kvalita nových dřevěných komponent pro prosté palety (7.03)
- ČSN ISO 18334 (26 9137) Palety pro manipulaci s materiálem - Kvalita montáže nových dřevěných prostých palet (8.03)
- ČSN ISO 15629 (26 9138) Palety pro manipulaci s materiálem – Kvalita spojovacích prvků pro montáž nových a opravy použitých prostých dřevěných palet (11.03)

- ČSN ISO 3874 (26 9345) Kontejnery řady 1 - Manipulace a fixace (9.99, zm. Adm. 1, Adm. 2 12.02, Adm. 3 5.06)
- ČSN ISO 1496-1+A1 (26 9343) Kontejnery řady 1. Technické požadavky a zkoušení. Část 1: Kontejnery pro všeobecný náklad pro všeobecné použití. (1.95, Adm. 3 6.06)
- ČSN EN 840-6 (26 9381) Pojízdny kontejnery na odpad - Část 6: Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví (9.04)
- ČSN EN 12574-3 (26 9382) Stacionární kontejnery na odpady - Část 3: Bezpečnostní a zdravotní požadavky (5.06)
- ČSN EN 13876 (26 9390) Doprava - Logistika a služby - Přepravní řetězce zboží - Směrnice pro zajištění služeb nákladní přepravy (11.03)
- ČSN EN 1398 (26 9710) Vyrovnávací můstky - Bezpečnostní požadavky (9.09)
- ČSN 44 1315 Tuhá paliva - Skladování (1.07)
- ČSN 46 5750 Zásady skladování tuhých průmyslových hnojiv (8.82, zm. a 4.83)
- ČSN 46 5891 Skladování přípravků na ochranu rostlin (10.81)
- ČSN 49 0071 Usporiadanie skladov dreva z hladiska požiarnej bezpečnosti (4.69)
- ČSN 63 0001 Uskladnění a ošetřování kaučuků a výrobků z pryže (7.71, zm. A 4.81, 2 5.99)
- ČSN 64 0090 Skladování výrobků z plastů (3.92)
- ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny. Prostory pro výrobu, skladování a manipulaci (8.03, Z1 2.06)
- ČSN 65 0205 Hořlavé zkapalněné uhlovodíkové plyny. Výroby a sklady (7.96)
- ČSN EN 13246 (77 1300) Balení - specifikace pro ocelové vázací pásy (1.02)
- ČSN EN 13246 (77 1301) Balení - specifikace pro vázací pásy pro zvedání, sdružování a zabezpečování břemen (1.02)
- ČSN EN 13891 (77 1302) Vázací pásy - Směrnice pro výběr a použití vázacích pásek (1.04)
- ČSN EN 13393 (77 1306) Balení - specifikace prostředků pro ochranu hran (1.02)
- ČSN 77 0020 Balení. Všeobecné požadavky na obaly (10.86)
- ČSN 77 0050 Označování nákladů. Společná ustanovení (2.93)
- ČSN 77 0051 Obaly. Manipulační značky (6.99)
- ČSN 77 0054 Obaly - požadavky na vratné spotřebitelské obaly (5.97)
- ČSN 77 0100 Ochranná balení. Všeobecná ustanovení (10.92)
- ČSN 77 0140 Obalové materiály. Zásady svařování a stanovení pevnosti svaru (8.91)
- ČSN 77 0911 Rizika tlakových sil na přepravní balení při oběhu zboží (12.85)
- ČSN EN ISO 11683 (77 4001) Obaly - Hmatatelné výstrahy - Požadavky (10.98, opr. 1 10.00, opr. 2 5.04)
- ČSN 77 0052-2 Obaly – Odpady z obalů - Část 2: Identifikační značení pro následné využití odpadů z obalů (7.03)
- ČSN EN ISO 780 (77 0051) Obaly - manipulační značky (6.99)
- ČSN 83 8030 Skladování odpadů - Základní podmínky pro navrhování a výstavbu skládek (4.02)

22. DOPRAVA SILNIČNÍ

- Vyhláška MD č. **133/1964** Sb., o silničním přepravním řádu, ve znění pozd. předpisů;
- Vyhláška č. **11/1975** Sb., o Úmluvě o přepravní smlouvě v mezinárodní silniční nákladní dopravě (CMR);
- Vyhláška MZV č. **108/1976** Sb., o Evropské dohodě o práci osádek vozidel v mezinárodní silniční dopravě (AETR), ve znění vyhl. č. 82/1984 Sb., vyhl. č. 80/1994 Sb.;
- Vyhláška č. **64/1987** Sb., o Evropské dohodě o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR), ve znění sdělení NZV č. 159/1997 Sb., č. 186/1998 Sb., č. 54/1999 Sb.;
- Zákon č. **111/1994** Sb. o silniční dopravě ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. **12/1997** Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve znění zák. č. 168/1999 Sb., č. 247/2000 Sb., č. 361/2000 Sb., č. 320/2002 Sb., č. 274/2008 Sb.,
- Zákon č. **13/1997** Sb., o pozemních komunikacích ve znění zák. č. 281/1997 Sb., 102/2000 Sb., č. 132/2000 Sb., č. 489/2001 Sb., č. 256/2002 Sb., č. 259/2002 Sb., č. 320/2002 Sb., 358/2003 Sb., č. 186/2004 Sb.; 80/2006 Sb., 186/2006 Sb., 311/2006 Sb., 342/2006 Sb., 97/2009 Sb., 227/2009 Sb., 347/2009 Sb.,
- Vyhláška MDS č. **104/1997** Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění vyhl. č. 300/1999 Sb. a vyhl. č. 355/2000 Sb., vyhl. č. 367/2001 Sb., vyhl. č. 555/2002 Sb.; 305/2005 Sb., 325/2005 Sb., 490/2005 Sb., 527/2006 Sb.
- Zákon č. **168/1999** Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění pozdějších předpisů;
- Vyhláška MF č. **205/1999** Sb., kterou se provádí zákon č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů a zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla; ve znění vyhl. č. 429/2002 Sb., 309/2004 Sb., 186/2008 Sb.,
- Zákon č. **247/2000** Sb. o získávání a zdokonalování odborné způsobilosti k řízení motorových vozidel a o změnách některých zákonů, ve znění změn zák. č. 478/2001 Sb. zák. č. 175/2002 Sb., zák. č. 320/2002 Sb.; zák. č. 411/2005 Sb., zák. č. 374/2007 Sb., 124/2008 Sb., 384/2008 Sb., 223/2009 Sb., 227/2009 Sb., 301/2009 Sb.
- Zákon č. **361/2000** Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů ve znění zák. č. 60/2001 Sb., zák. č. 478/2001 Sb., zák. č. 62/2002 Sb., 311/2002 Sb., 320/2002 Sb., 436/2003 Sb., 53/2004 Sb., 229/2005 Sb., 411/2005 Sb., 76/2006 Sb., 226/2006 Sb., 264/2006 Sb., 342/2006 Sb., 170/2007 Sb., 215/2007 Sb., 374/2007 Sb., 124/2008 Sb., 274/2008 Sb., 480/2008 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Vyhláška MDS č. **478/2000** Sb., kterou se provádí zákon o silniční dopravě, ve znění vyhl. č. 55/2003 Sb., vyhl. č. 281/2007 Sb.
- Vyhl. MDS č. **30/2001** Sb., kterou se provádí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích (ruší vyhl. č. 99/89 Sb.), ve znění vyhl. č. 153/2003 Sb., 176/2004 Sb., 193/2006 Sb., 507/2006 Sb., 202/2008 Sb., 91/2009 Sb.,
- Vyhláška MDS č. **31/2001** Sb. o řidičských průkazech a o registru řidičů ve znění vyhl. č. 154/2003 Sb., 177/2004 Sb., 194/2006 Sb.
- Vyhláška MDS č. **32/2001** Sb. o evidenci dopravních nehod;
- Zákon č. **56/2001** Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zák. č. 307/1999 Sb., ve znění zák. č. 478/2001 Sb., 175/2002 Sb., 320/2002 Sb., 193/2003 Sb., 103/2004 Sb., 186/2004 Sb., 237/2004 Sb., 411/2005 Sb., 226/2006 Sb., 311/2006 Sb., 342/2006 Sb., 170/2007 Sb., 124/2008 Sb., 137/2008 Sb., 383/2008 Sb., 227/2009 Sb., 297/2009 Sb., 347/2009 Sb.,

- Vyhl. FMD č. **243/2001** Sb., o registraci vozidel, ve znění vyhl. č. 496/2001 Sb., č. 368/2002 Sb., č. 98/2003 Sb., 401/2003 Sb., 291/2004 Sb., 244/2005 Sb., 334/2006 Sb.
- Vyhláška MDS č. **302/2001** Sb. o technických prohlídkách a měření emisí vozidel, ve znění vyhl. č. 99/2003 Sb., 9/2006 Sb.
- Nařízení vlády č. **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí (sdělení o opravě chyb č. 62/2002 Sb.);
- Nařízení vlády č. **11/2002** Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpeč. značek a zavedení signálů, ve znění nař. vl. č. 405/2004 Sb.;
- Vyhláška MDS č. **167/2002** Sb., kterou se provádí zákon č. 247/2000 Sb. o získávání a zdokonalování odborné způsobilosti křížení motorových vozidel a o změnách některých zákonů, ve znění zákona č. 478/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 152/2003 Sb., vyhl. č. 298/2006 Sb., 156/2008 Sb.
- Nařízení vlády č. **168/2002** Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky
- Vyhláška MDS č. **341/2002** Sb. o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění vyhl. č. 100/2003 Sb., 197/2006 Sb., 388/2008 Sb., 283/2009 Sb., 216/2010 Sb.
- Vyhláška MZ č. **277/2004** Sb., o stanovení zdravotní způsobilosti k řízení motorových vozidel, zdravotní způsobilosti k řízení motorových vozidel s podmínkou a náležitosti lékařského potvrzení osvědčujícího zdravotní důvody, pro něž se za jízdy nelze na sedadle motorového vozidla připoutat bezpečnostním pásem (vyhláška o zdravotní způsobilosti k řízení motorových vozidel), ve znění vyhl. č. 253/2007 Sb.
- Nařízení vlády č. **484/2006** Sb. , o výši časových poplatků a o výši sazeb mýtného za užívání určených pozemních komunikací, ve znění NV č. 272/2007 Sb., nař. vl. č. 404/2009 Sb., č. 26/2010 Sb.,
- Vyhláška č. **522/2006** Sb. , o státním odborném dozoru a kontrolách v silniční dopravě, ve znění vyhl. č. 39/2010 Sb.,
- Vyhláška č. **527/2006** Sb., o užívání zpoplatněných pozemních komunikací a o změně vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění vyhl. č. 323/2007 Sb., č. 14/2009 Sb., č. 483/2009 Sb.
- Vyhláška č. **156/2008** Sb., o zdokonalování odborné způsobilosti řidičů a o změně vyhlášky č. 167/2002 Sb., kterou se provádí zákon č. 247/2000 Sb., o získávání a zdokonalování odborné způsobilosti k řízení motorových vozidel a o změnách některých zákonů, ve znění zákona č. 478/2001 Sb.
- Nařízení vlády č. **264/2009** Sb., o bezpečnostních požadavcích na tunely pozemních komunikací delší než 500 metrů
- Vyhláška č. **133/2010** Sb. , o požadavcích na pohonné hmoty, o způsobu sledování a monitorování složení a jakosti pohonných hmot a o jejich evidenci (vyhláška o jakosti a evidenci pohonných hmot)
- ČSN 01 8500 Základní názvosloví v dopravě (7.89)
- ČSN EN 12806 (07 8452) Části motorových vozidel na LPG - Jiné než nádrže (12.03)
- ČSN EN 12979 (07 8479) Systémy na LPG pro pohon vozidel. Požadavky na instalaci (11.02)
- ČSN ISO 1679-1 (09 0001) Pístové spalovací motory - Bezpečnost - Část 1: Vznětové motory (2.99)
- ČSN EN ISO 11102-1 (09 7701) Pístové spalovací motory - Spouštěcí zařízení s ruční klikou - Část 1: Bezpečnostní požadavky a zkoušky (4.10)
- ČSN ISO 5053 (26 8801) Motorové manipulační vozíky - Terminologie (4.01)
- ČSN EN 1459 + A2 (26 8804) Bezpečnost manipulačních vozíků - Vozíky s proměnným vyložením a s vlastním pohonem (6.10)

- ČSN 26 8805 Manipulační vozíky s vlastním pohonem - Provoz, údržba, opravy a technické kontroly (7.00, oprava 1 2.01);
- ČSN ISO 1074 (26 8806) Čelní zdvižné vidlicové vozíky. Zkoušky stability (4.99, oprava 1 7.99)
- ČSN EN 1726-1 (26 8809) Bezpečnost manipulačních vozíků - Vozíky s vlastním pohonem s nosností do 10 000 kg včetně a tahače s tažnou silou do 20 000 N včetně - Část 1: Všeobecné požadavky (2.00, zm. A1 6.04)
- ČSN EN 1726-2 (26 8809) Bezpečnost manipulačních vozíků - Vozíky s vlastním pohonem s nosností do 10 000 kg včetně a tahače s tažnou silou do 20 000 N včetně - Část 2: Další požadavky na vozíky se zdvižným místem obsluhy a na vozíky zvlášť navržené pro pojezd se zdviženým břemenem (11.01)
- ČSN EN 1551 (26 8810) Bezpečnost motorových vozíků - Vozíky s vlastním pohonem s nosností nad 10 000 kg (6.01)
- ČSN ISO 3691+Amd 1 (26 8812) Motorové vozíky. Bezpečnostní předpisy (1.96)
- ČSN EN 1755 + A1 (26 8815) Bezpečnost manipulačních vozíků - Provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu - Použití v hořlavých plynech, parách, mlhách a prachu (12.09)
- ČSN EN 1175-1 (26 8830) Bezpečnost motorových vozíků Požadavky na elektroinstalaci . Část 1: Všeobecné požadavky na elektrovozíky (3.99)
- ČSN EN 1175-2 (26 8830) Bezpečnost motorových vozíků. Požadavky na elektroinstalaci . Část 2: Všeobecné požadavky na motovozíky (3.99)
- ČSN EN 1175-3 (26 8830) Bezpečnost motorových vozíků Požadavky na elektroinstalaci . Část 3: Zvláštní požadavky na systému přenosu elektrické energie motovozíků (3.99)
- ČSN EN 1525 (26 8850) Bezpečnost motorových vozíků - Vozíky bez řidiče a jejich systémy (6.98)
- ČSN EN 1526 + A1 (26 8851) Bezpečnost motorových vozíků - Další požadavky na automatické funkce vozíků (2.09)
- ČSN ISO 5057 (26 8945) Motorové vozíky - Kontrola a oprava ramen vidlic použitých na vidlicových zdvižných vozících (6.97)
- ČSN EN 840-6 (26 9381) Pojízdné kontejnery na odpady - část 6: Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví (9.04)
- ČSN EN 12642 (26 9376) Fixace nákladu na silničních vozidlech. Konstrukce karosérie na užitkových vozidlech. Minimální požadavky (6.07)
- ČSN EN 1756-1 (26 9711) Zdvižná čela - Plošinová zdvižná čela určená k namontování na kolová vozidla - Bezpečnostní požadavky - Část 1: Nákladní zdvižná čela (9.02)
- ČSN 27 0808 Zdvihací zařízení. Mechanické stojanové zvedáky. Bezpečnostní požadavky na konstrukci a provoz (8.95)
- ČSN EN 1493 + A1 (27 0809) Zvedáky vozidel (4.10)
- ČSN EN 1494 + A1 (27 0810) Mobilní a přemístitelné zvedáky a související zdvihací zařízení (4.10)
- ČSN ISO 6750 (27 7805) Stroje pro zemní práce - Příručka obsluhy - Obsah a provedení (5.06)
- ČSN EN 13019 + A1 (27 8319) Stroje pro čištění povrchu vozovek – Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN EN 13021 + A1 (27 8325) Stroje pro zimní údržbu – Bezpečnostní požadavky (10.09)
- ČSN 30 0024 Základní automobilové názvosloví. Druhy silničních vozidel. Definice základních pojmů (1.83, zm. A 5.91)
- ČSN 30 0033 Názvosloví provozu, údržby a oprav silničních vozidel pro motorovou dopravu (2.72, zm. a 4.87)
- ČSN EN 12195-1 (30 0080) Prostředky pro zajišťování břemen nesilničních vozidlech - Bezpečnost - Část 1: Výpočet přivazovacích sil (12.04)
- ČSN EN 12195-2 (30 0080) Prostředky pro zajišťování břemen a silničních vozidlech - Bezpečnost - Část 2: Vázací popruhy ze syntetických vláken (4.03)

- ČSN EN 12195-3 (30 0080) Prostředky pro zajišťování břemen a silničních vozidlech - Bezpečnost - Část 3: Přivazovací řetězy (6.02)
- ČSN EN 13423 (30 0085) Provozování vozidel na stlačený plyn (6.01)
- ČSN EN 1501-1 + A2 (30 0350) Vozidla pro odvoz odpadu a k nim příslušející vyklápěcí zařízení - Všeobecné požadavky na bezpečnost Část 1: Automobily pro odvoz odpadu s vyklápěcím zařízením vzadu (5.10)
- ČSN CEN/TR 13201-1 (36 0455) Osvětlení pozemních komunikací (3.07)
- ČSN EN 50342+A1 (36 4310) Olověné startovací baterie - Všeobecné požadavky, metody zkoušek a číselné označování (12.01, zm. Z1 0.02, Z2 1.05, Z3 11.06, opr. 1 3.04)
- ČSN EN 60623 ed.2 (36 4350) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nakyslé elektrolyty - Uzavřené větrané nikl-kadmiové hranolové akumulátorové články (7.02)
- ČSN EN 61960 (36 4360) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Akumulátorové lithiové články a baterie pro přenosné použití (11.04)
- ČSN EN 62133 (36 4379) Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Bezpečnostní požadavky pro přenosné uzavřené plynotěsné akumulátorové články a pro přenosné baterie z nich sestavené (11.03, Z1 11.04)
- ČSN EN 50272-2 (36 4380) Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace. Část 2: Staniční baterie (2.02)
- ČSN 36 5601 Systémy silniční dopravní signalizace (5.03, Z1 9.07)
- ČSN EN 589 (65 6503) Motorová paliva - Zkapalněné ropné plyny (LPG) Technické požadavky a metody zkoušení (8.04)
- ČSN EN 228 (65 6505) Motorová paliva - Bezolovnaté automobilové benzíny - Technické požadavky a metody zkoušení (11.04, opr. 1 8.06, Z1 6.06)
- ČSN EN 590 (65 6506) Motorová paliva - Motorové nafty - Technické požadavky a metody zkoušení (10.09)
- ČSN EN 12972 (69 9011) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Zkoušení, kontrola a značení kovových nádrží (10.07)
- ČSN EN 13081 (69 9021) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Nástavec pro jímání par a spojka (7.09)
- ČSN EN 13082 (69 9022) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Armatura pro převádění par (7.09)
- ČSN EN 13083 (69 9023) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - nástavec pro plnění a vyprazdňování spodem (7.09)
- ČSN 73 6056 Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel pro motorovou dopravu (6.88, zm. Z1 2.01)
- ČSN 73 6057 Jednotlivé a řadové garáže. Základní ustanovení (4.88, zm. Z1 2.01)
- ČSN 73 6058 Hromadné garáže. Základní ustanovení (6.88, zm. a 10.88, b 8.89, Z3 2.01)
- ČSN 73 6059 Servisy a opravy motorových vozidel, čerpací stanice pohonných hmot. Základní ustanovení (8.77, zm. a 7.91, Z2 9.06)
- ČSN 73 6100-1 Názvosloví silničních komunikací - Část 1: Základní názvosloví (10.08)
- ČSN 73 6100-2 Názvosloví pozemních komunikací - Část 2: Projektování pozemních komunikací (10.08)
- ČSN 73 6100-3 (73 6100) Názvosloví pozemních komunikací - Část 3: Vybavení pozemních komunikací (11.07)
- ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic (10.04, opr. 1 5.05, Z1 1.09)
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (1.06, Z1 2.10)
- ČSN EN 1436 (73 7010) Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení (6.09)
- ČSN EN 1424 (73 7012) Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Premixová balotina (10.98, A1 3.04)
- ČSN EN 12899-1 (73 7030) Stálé svislé dopravní značení - Část 1: Stálé dopravní značky (10.08)

- ČSN EN 12675 (73 7041) Řízení dopravy na pozemních komunikacích – Řadiče světelných signalizačních zařízení - Funkčně bezpečnostní požadavky (5.03)
- ČSN EN 12368 (73 7042) Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Návěstidla (9.07)
- ČSN EN 12352 (73 7043) Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Výstražná světla (9.07)
- ČSN EN 13563 (73 7044) Řízení dopravy na pozemních komunikacích – Zařízení a příslušenství- Detektory vozidel (10.01)
- ČSN EN 12676-1 (73 7070) Systémy proti oslnění na pozemních komunikacích - Část 1: Účinnost a funkční charakteristiky (4.01, A1 07.04)
- ČSN EN ISO 780 (77 0051) Obaly - manipulační značky (6.99)
- ČSN EN 471 + A1 (83 2820) Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití – Metody zkoušení a požadavky (7.08; Z1 9.09)
- ČSN EN 1789 (84 2110) Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení - Silniční ambulance (12.07)

23. DOPRAVA ŽELEZNIČNÍ , DRÁŽNÍ

- Zákon č. **266/1994** Sb. , o drahách; ve znění pozdějších předpisů (úplné znění vyhlášeno zákonem pod č. 460/2006 Sb.)
- Vyhláška č. **100/1995** Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení) ve znění vyhl. č. 279/2000 Sb. a nař. vl. č. 352/2000 Sb.; 210/2006 Sb.
- Vyhláška MD č. **101/1995** Sb., kterou se vydává Řád pro zdravotní a odbornou způsobilost osob při provozování dráhy a drážní dopravy, ve znění vyhl. č. 455/2000 Sb., vyhl. č. 194/2005 Sb., vyhl. č. 305/2007 Sb.
- Vyhláška MD č. **173/1995** Sb., kterou se vydává dopravní řád drah, ve znění vyhl. č. 242/1996 Sb., vyhlášky č. 174/2000 Sb., č. 133/2003 Sb.;
- Vyhláška MD č. **177/1995** Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášek 243/1996 Sb., č. 346/2000 Sb. a č. 413/2001 Sb., 577/2004 Sb.,
- Vyhláška MD č. **175/2000** Sb., o přepravním řádu pro drážní a silniční osobní dopravu;
- Nařízení vlády č. **168/2002** Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky;
- Vyhláška č. **376/2006** Sb., o systému bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy a postupech při vzniku mimořádných událostí na drahách
- ČD D1 Předpis pro používání návěstí při organizování a provozování drážní dopravy (účinnost 28. 12. 1997);
- ČD D2 Předpis pro organizování a provozování drážní dopravy (účinnost 28.12.1997);
- ČD Op 16 Pravidla o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (účinnost 28.12.1997);
- ČD Ok 2 Výcvikový a zkušební řád pro zaměstnance ČD;
- ČD Ok 2/2 Přidružený předpis k VZŘ pro divizi dopravní cesty;
- 3/94 PMR Seznam předpisů a pomůcek nutných pro výkon dopravní služby (účinnost 1.2.1995);
- ČSN EN 12561-1 (28 0701) Železniční aplikace - Cisternové vozy - Část 1: Označování cisternových vozů pro přepravu nebezpečného zboží (11.99)
- ČSN 30 0024 Základní automobilové názvosloví. Druhy silničních vozidel. Definice základních pojmů (9.81, zm. a 5.91)
- ČSN EN 50341-1 (33 3300) Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 45 kV - Část 1: Všeobecné požadavky - Společné specifikace (11.02, A1 3.10)
- ČSN EN 50163 ed. 2 (33 3500) Drážní zařízení - Napájecí napětí trakčních soustav (7.05)
- ČSN EN 50124-1 (33 3501) Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 1: Základní požadavky - Vzdušné vzdálenosti a povrchové cesty pro všechna elektrická a elektronická zařízení (4.02, zm. A1 9.04, A2 2.06)
- ČSN EN 50124-2 (33 3501) Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 2: Přepětí a ochrana před přepětím (4.02)
- ČSN EN 50153 ed. 2 (33 3503) Drážní zařízení - Drážní vozidla - Opatření na ochranu před úrazem elektrickým proudem (7.03)
- ČSN EN 50125-1 (33 3504) Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 1: Zařízení drážních vozidel (4.02)
- ČSN EN 50125-2 (33 3504) Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 2: Pevná elektrická zařízení (7.03)
- ČSN EN 50125-3 (33 3504) Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 3: Zabezpečovací a sdělovací zařízení (12.03)
- ČSN 34 1500 Základní předpisy pro elektrická trakční zařízení (12.95, zm. 1 3.98, 2 4.98, Z3 12.00, oprava chyb V 7.98, Z4 7.01, Z5 4.02, Z6 12.09) – částečně zrušena
- ČSN 34 1500 ed. 2 Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Předpisy pro elektrická trakční zařízení (12.09)

- ČSN EN 50122-1 (34 1520) Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Část 1: Ochranná opatření vztahující se na elektrickou bezpečnost a uzemňování (12.00)
- ČSN EN 50122-2 (34 1520) Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Část 2: Ochranná opatření proti účinkům bludných proudů, způsobených DC trakčními proudovými soustavami (7.01, zm. A1 7.03, oprava 1 7.03)
- ČSN 34 2650 Železniční zabezpečovací zařízení - Přejezdová zabezpečovací zařízení (10.98, platnost do 31. 1. 2012, Z1 3.10)
- ČSN 34 2650 ed. 2 Železniční zabezpečovací zařízení – Přejezdová zabezpečovací zařízení (3.10)
- ČSN 34 3112 Elektrotechnické předpisy ČSN. Bezpečnostní předpisy pro práci na trakčním vedení tramvají a trolejbusů (5.70)
- ČSN 73 4959 Nástupiště a nástupištní přístřešky na drahách celostátních, regionálních a vlečkách (4.09)
- ČSN 73 6100 Názvosloví silničních komunikací (7.83, zm. 1 6.92, Z2 10.01)
- ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na silničních komunikacích (11.07)
- ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů (10.08)
- ČSN 73 6223 Ochrany proti nebezpečnému dotyku s živými částmi trakčních vedení a proti účinkům výfukových plynů na objektech nad kolejemi železničních drah (11.95, zm. 1 12.00)
- ČSN 73 6320 Průjezdne průřezy na drahách celostátních, drahách regionálních a vlečkách normálního rozchodu (6.97)
- ČSN 73 6380 Železniční přejezdy a přechody (4.04, opr. 1 6.10)
- ČSN 73 6405 Projektování tramvajových tratí (8.96)
- ČSN EN 1436 (73 7010) Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení (7.98, zm. A1 03.04, Z1-2.05, opr. 1 6.10)
- ČSN EN 12899-1 (73 7030) Stálé svislé dopravní značení - Část 1: Stálé dopravní značky (10.08)

30. CHLAZENÍ, KOMPRESORY, ČERPADLA

- Vyhl. ČÚBP č. **48/1982** Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění vyhl. č. 324/1990 Sb. a č. 207/1991 Sb. a nař. vl. č. 352/2000 Sb., č. 192/2005 Sb.
- Nařízení vlády č. **179/2001** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na chladicí zařízení
- ČSN 10 5004 Kompresory. Stacionární a přenosné vzduchové kompresory. Bezpečnostní předpisy pro konstrukci, montáž, provoz a údržbu (6.89, zm. A 6.91)
- ČSN EN 1012-1 (10 5012) Kompresory a vývěvy. Požadavky bezpečností – Část 1: Kompresory (2.98)
- ČSN EN 1012-2 + A1 (10 5012) Kompresory a vývěvy - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Vývěvy (5.10)
- ČSN ISO 8011 (ČSN 10 5051) Kompresory ve výrobních procesech. Turbokompresory. Specifikace a údajové listy pro návrh a konstrukci (1.93)
- ČSN EN 809 + A1 (11 0002) Kapalinová čerpadla a čerpací soustrojí – Všeobecné bezpečnostní požadavky (5.10)
- ČSN 11 0000 Rozdělení a terminologie čerpadel (12.94)
- ČSN EN 12723 (11 0001) Kapalinová čerpadla - Všeobecné termíny pro čerpadla a čerpací zařízení - Definice, veličiny, značky a jednotky (02.01)
- ČSN 11 0010 Čerpadla - Všeobecná ustanovení (9.02)
- ČSN 11 0011 Čerpadla - Ruční čerpadla -Všeobecná ustanovení (9.02)
- ČSN EN 12162 + A1 (11 0031) Kapalinová čerpadla - Bezpečnostní požadavky - Postup při provádění hydrostatické tlakové zkoušky (11.09)
- ČSN EN 13951 + A1 (11 0071) Kapalinová čerpadla - Bezpečnostní požadavky - Potravinářská zařízení, konstrukční požadavky pro zajištění hygienického používání (5.09)
- ČSN EN ISO 5199 (11 3012) Technické požadavky pro odstředivá čerpadla - Třída II (3.03)
- ČSN EN ISO 15783 (11 3015) Bezucpávková odstředivá čerpadla - Třída II - Technické požadavky (12.03, zm. A1 8.09)
- ČSN EN ISO 16330 (11 7013) Objemová čerpadla a čerpací soustrojí s kmitavým pohybem - Technické požadavky (1.04)
- ČSN 13 0072 Potrubí. Označování potrubí podle provozní tekutiny (6.91)
- ČSN EN 779 (12 5001) Filtry na odlučování částic pro všeobecné větrání - Stanovení filtračních parametrů (6.03)
- ČSN EN 133313 (14 0120) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla – Odborná způsobilost pracovníka (7.02)
- ČSN EN 378-1 (14 0647) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla. Bezpečnostní environmentální požadavky. Část 1: Základní požadavky, definice, třídění a kritéria volby (10.08)
- ČSN EN 378-2 + A1 (14 0647) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla. Bezpečnostní a environmentální požadavky. Část 2: Konstrukce, výroba, zkoušení, značení a dokumentace (11.09)
- ČSN EN 378-3 (14 0647) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla. Bezpečnostní a environmentální požadavky. Část 3: Instalační místo a ochrana osob (10.08)
- ČSN EN 378-4 (14 0647) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla. Bezpečnostní a environmentální požadavky. Část 4 Provoz, údržba a rekuperace (10.08)
- ČSN EN 12263 (14 2010) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla. Bezpečnostní spínací zařízení k omezování tlaku - Požadavky a zkoušky (12.99)
- ČSN EN 12284 (14 2014) Chladicí zařízení a tepelná čerpadla - Ventily - Požadavky, zkoušení a značení (7.04)
- ČSN ISO 5149 (14 2749) Mechanická chladicí zařízení používaná pro chlazení a ohřev - požadavky bezpečnosti (5.98)
- ČSN EN 10442 (451313) Naftový, chemický a plynárenský průmysl- Blokované odstředivé vzduchové kompresory s konstantním převodem (6.03)

35. SVAŘOVÁNÍ

- Vyhláška MV č. **87/2000** Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách
- ČSN 05 0003 Zváranie. Odporové zváranie. Základné pojmy (1.92)
- ČSN 05 0004 Zváranie. Elektronové a laserové zváranie. Základné pojmy (12.91)
- ČSN ISO 6520-1 (05 0005) Svařování a příbuzné procesy – Klasifikace geometrických vad kovových materiálů - Část 1: Tavné svařování (9.00)
- ČSN ISO 6520-2 (05 0005) Svařování a příbuzné procesy – Klasifikace geometrických vad kovových materiálů - Část 2: Tlakové svařování (4.03)
- ČSN ISO 6520-2 (05 0005) Svařování a příbuzné procesy – Klasifikace geometrických vad kovových materiálů - Část 2: Tlakové svařování (4.03)
- ČSN EN 1792 (05 0009) Svařování - Vícejazyčný seznam termínů ze svařování a příbuzných procesů (04.04)
- ČSN EN ISO 4063 (05 0011) Svařování a příbuzné procesy - Přehled metod a jejich číslování (3.10)
- ČSN EN 13622 (05 0015) Zařízení pro plamenová svařování - Terminologie - Termíny používané v plamenovém svařování (09.03)
- ČSN EN 9692-1 (05 0025) Svařování a příbuzné procesy - Doporučení pro přípravu svarových spojů - Část 1: Svařování ocelí ručně obloukovým svařováním obalenou elektrodou, tavící se elektrodou v ochranném plynu, plamenovým svařováním, svařováním wolframovou elektrodou v inertním plynu a svařováním svazkem paprsků (09.04)
- ČSN EN 9692-2 (05 0025) Svařování a příbuzné procesy - Příprava svarových ploch - Část 2: Svařování ocelí pod tavidlem (07.00)
- ČSN EN 9692-3 (05 0025) Svařování a příbuzné procesy - Příprava svarových ploch - Část 3: Obloukové svařování hliníku a jeho slitin, tavící se elektrodou v inertním plynu a wolframovou elektrodou v inertním plynu (06.02, zm. A1 8.04)
- ČSN EN 9692-4 (05 0025) Svařování a příbuzné procesy - Doporučení pro přípravu svarových spojů - Část 4: Plátované oceli (05.04)
- ČSN EN 5817 (05 0110) Svařování - Svarové spoje oceli, niklu, titanu a jejich slitin zhotovené tavným svařováním (mimo elektronového a laserového svařování) - Určování stupňů jakosti (9.04, opr. 1 5.07)
- ČSN 05 0211 Tepelné a mechanické spracovanie zvarových spojov nelegovaných a nízkolegovaných ocelí. Všeobecné zásady (10.92)
- ČSN EN 15607 (05 0311) Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Všeobecná pravidla (08.04)
- ČSN EN ISO 15609-1 (05 0312) Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Stanovení postupu svařování - Část 1: Obloukové svařování (07.05)
- ČSN EN ISO 15614-1 (05 0313) Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 1: Obloukové a plamenové svařování ocelí a obloukové svařování niklu a slitin niklu (05.05)
- ČSN EN ISO 15614-2 (05 0314) Stanovení a kvalifikace svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 2: Obloukové svařování hliníku a jeho slitin (1.06)
- ČSN EN 15612 (05 0317) Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Kvalifikace na základě normalizovaného postupu svařování (1.05)
- ČSN EN ISO 15613 (05 0318) Stanovení a schvalování postupů svařování kovových materiálů - část 8: Schvalování na základě předvýrobní zkoušky svařování (6.05)
- ČSN EN ISO 14555 (05 0324) Svařování - Obloukové přivařování svorníků z kovových materiálů (7.07)
- ČSN EN ISO 14731 (05 0330) Svářečský dozor - úkoly a odpovědnosti (5.07)
- ČSN 05 0600 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre zváranie kovov. Projektovanie a príprava pracovísk (02.93)

- ČSN 05 0601 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre zváranie kovov. Prevádzka (2.93, zm 1 1.95, 2 1.96, 3 9.99)
- ČSN 05 0610 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre plameňové zváranie kovov a rezanie kovov (2.93, zmena 1 10.95)
- ČSN 05 0630 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre oblúkové zváranie kovov (2.93, zm. 1 4.99)
- ČSN 05 0650 Bezpečnostné ustanovenia pre odporové zváranie kovov (02.93)
- ČSN 05 0661 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre trecie zváranie kovov (02.93)
- ČSN 05 0671 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre laserové zváranie kovov (02.93)
- ČSN 05 0672 Zváranie. Bezpečnostné ustanovenia pre elektronové zváranie kovov (02.93)
- ČSN EN 1598 (05 0703) Ochrana zdraví a bezpečnosť práce pri svaňovaní a príbuzných procesoch - Prúsvitné závesy, pásy a zástěny pro oblúkové svaňování (9.99, zm. A1 1.03)
- ČSN 05 0705 Zaškolení pracovníků a základní kurzy svářečů (09.02)
- ČSN EN 287-1 (05 0711) Zkoušky svářečů - Tavné svaňování - Část 1: Oceli (11.04, A2 8.06)
- ČSN EN 287-2 (05 0712) Zkoušky svářečů - Tavné svaňování, Část 2: Hliník a jeho slitiny (10.05)
- ČSN EN ISO 9606-3 (05 0713) Zkoušky svářečů. Tavné svaňování, Část 3: Měď a slitiny mědi (8.00, opr. 1 2.01)
- ČSN EN ISO 9606-4 (05 0714) Zkoušky svářečů. Tavné svaňování, Část 3: Nikl a slitiny niklu (08.00, opr. 1 2.01)
- ČSN EN ISO 9606-5 (05 0715) Svaňování - Zkoušky svářečů - Tavné svaňování - Část 5: Titan a slitiny titanu, zirkon a slitiny zirkonu (06.01)
- ČSN EN 13067 (05 0722) Personál pro svaňování plastů - Zkoušky odborné způsobilosti - Svaňování spojů z termoplastů (01.04)
- ČSN EN 1418 (05 0730) Svářečský personál. Zkoušky svářečských operátorů pro tavné svaňování a seřizovačů odporového svaňování pro plně mechanizované a automatické svaňování kovových materiálů (5.99)
- ČSN ISO 9090 (05 2005) Zváranie. Plynotesnosť zariadení na plameňové zváranie a príbuzné procesy (10.93, zm. 1-4.97)
- ČSN EN 12062 (05 1170) Nedestruktivní zkoušení svarů - Obecná pravidla pro kovové materiály (6.99, zm. A1 3.03, A2 8.04)
- ČSN 05 2100 Zváranie. Plameňové zváranie. Základné pojmy (10.89)
- ČSN EN ISO 7291 (05 2121) Zařízení pro plamenové svaňování. Rozvodové redukční ventily do 300 bar používané pro svaňování, řezání a příbuzných procesech (07.03)
- ČSN EN ISO 14114 (05 2122) Zařízení pro plamenové svaňování. Acetylenové rozvodové systémy pro svaňování, řezání a příbuzné procesy – všeobecné požadavky (11.00)
- ČSN EN 13918 (05 2130) Zařízení pro plamenové svaňování - Redukční ventily s vestavěným průtokoměrem pro tlakové láhve pro svaňování, řezání a příbuzné procesy - Klasifikace, technické požadavky a zkoušení (05.04)
- ČSN EN 60974-1 ed. 2 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 1: Zdroje svaňovacího proudu (08.00, zm. A1 4.01, A2 3.04, Z1 6.07)
- ČSN EN 60974-6 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 6: Zdroje svaňovacího proudu pro ruční obloukové svaňování s omezeným provozem (12.03, opr. 1 10.05)
- ČSN EN 60974-7 ed. 2 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 7: Hořáky (5.06)
- ČSN EN 60974-8 ed. 2 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 8: Plynová zařízení pro svaňování a plazmové řezání (12.09)
- ČSN EN 60974-11 ed. 2 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 11: Držáky elektrod (5.05)
- ČSN EN 60974-12 ed. 2 (05 2205) Zařízení pro obloukové svaňování - Část 12: Spojovací zařízení pro svaňovací vodiče (4.06)
- ČSN EN 1011-1 (05 2210) Svaňování - Doporučení pro svaňování kovových materiálů - Část 1: Všeobecná směrnice pro obloukové svaňování (8.09)

- ČSN EN 1011-2 (05 2210) Svařování - Doporučení pro svařování kovových materiálů - Část 2: Obloukové svařování feritických ocelí (04.02, A1 8.04)
- ČSN EN 1011-3 (05 2210) Svařování - Doporučení pro svařování kovových materiálů - Část 3: Obloukové svařování korozivzdorných ocelí (04.02, zm. A1 8.04)
- ČSN EN 1011-4 (05 2210) Svařování - Doporučení pro svařování kovových materiálů - Část 4: Obloukové svařování hliníku a slitin hliníku (08.02, zm. A1 8.04)
- ČSN 05 3400 Zváranie. Tepelné delenie kovov.Rezanie kovov kyslikom a plazmou. Základné pojmy (7.88)
- ČSN EN 730-1 (05 4230) Zařízení pro plamenové svařování – Bezpečnostní zařízení - Část 1: Zahnující zhášecí vložku (06.03)
- ČSN EN 730-2 (05 4230) Zařízení pro plamenové svařování – Bezpečnostní zařízení - Část 2: Nezahnující zhášecí vložku (06.03)
- ČSN EN 559 (05 4240) Zařízení pro plamenové svařování - Pryžové hadice pro svařování, řezání a příbuzné procesy (05.04)
- ČSN EN 562 (05 4250) Zařízení pro plamenové svařování - Tlakoměry používané při svařování, řezání a příbuzných procesech (07.04)
- ČSN EN 585 (05 4251) Zařízení pro plamenové svařování - Redukční ventily pro lahve na stlačené plyny do 200 barů používané při svařování, řezání a příbuzných procesech (10.99)
- ČSN EN 13133 (05 5905) Tvrdé pájení - Zkouška páječe (11.01)
- ČSN EN 175 (83 2455) Osobní ochrana - Prostředky pro ochranu očí a obličeje při svařování a podobných postupech (11.98)

36. CHEMICKÉ LÁTKY A PŘÍPRAVKY

- Vyhláška č. **64/1987** Sb., o Evropské dohodě o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR) , v platném znění;
- Vyhláška MZD č. **490/2000** Sb., o rozsahu znalostí a dalších podmínkách k získání odborné způsobilosti v některých oborech ochrany veřejného zdraví, ve znění vyhl. č. 472/2006 Sb.
- Vyhláška MŽP a MZd č. **376/2001** Sb. o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, ve znění vyhl. č. 502/2004 Sb.;
- Zákon č. **76/2002** Sb. o integrované prevenci a o omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované inspekci), ve znění zákona č. 521/2002 Sb., č. 437/2004 Sb., 444/2005 Sb., 222/2006 Sb., úplné znění vyšlo pod č. 435/2006 Sb., změna č. 25/2008 Sb. , 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Zákon č. **356/2003** Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů; (úplné znění vyšlo pod č. 434/2005 Sb.), ve znění zák. č. 222/2006 Sb., 371/2008 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Sdělení MZV č. 54 o přijetí změn a doplňků - „Přílohy A ustanovení o nebezpečných látek a předmětech“, „Příloha B - ustanovení o dopravních prostředcích a o přepravě“ Evropské dohody o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR)
- Vyhl. č. **219/2004** Sb., o zásadách správné laboratorní praxe, ve znění vyhl. č. 279/2005 Sb.
- Vyhl. č. **221/2004** Sb., kterou se stanoví seznamy nebezpečných chemických látek a nebezpečných chemických přípravků, jejichž uvádění na trh je zakázáno nebo jejichž uvádění na trh, do oběhu nebo používání je omezeno, ve znění vyhl. 109/2005 Sb., 78/2006 Sb., 284/2006 Sb., 540/2006 Sb., 135/2007 Sb.
- Vyhl. č. **232/2004** Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, ve znění vyhl. č. 369/2005 Sb., č. 28/2007 Sb., 389/2008 Sb.,
- Zákon č. **59/2006** Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění zák. č. 362/2007 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb., 488/2009 Sb.
- Vyhláška č. **103/2006** Sb. , o stanovení zásad pro vymezení zóny havarijního plánování a o rozsahu a způsobu vypracování vnějšího havarijního plánu
- Vyhláška č. **250/2006** Sb., kterou se stanoví rozsah a obsah bezpečnostních opatření fyzické ochrany objektu nebo zařízení zařazených do skupiny A nebo do skupiny B
- Nařízení vlády č. **254/2006** Sb., o kontrole nebezpečných látek
- Vyhláška č. **255/2006** Sb., o rozsahu a způsobu zpracování hlášení o závažné havárii a konečné zprávy o vzniku a dopadech závažné havárie
- Vyhláška č. **256/2006** Sb., o podrobnostech systému prevence závažných havárií
- Vyhláška č. **394/2006** Sb., kterou se stanoví práce s ojedinělou a krátkodobou expozicí azbestu a postup při určení ojedinělé a krátkodobé expozice těchto prací
- Vyhláška č. **139/2009** Sb., o omezení nebezpečných chemických látek a nebezpečných chemických přípravků
- ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích (10.02, opr. 1 4.06, opr. 2 6.07)
- ČSN EN 12561-1 (28 0701) Železniční aplikace - Cisternové vozy - Část 1: Označování cisternových vozů pro přepravu nebezpečného zboží (11.99)
- ČSN EN ISO 3672-1 (64 1201) Plasty - Nenasycené polyesterové pryskyřice (UPR) - Část 1: Systém označování (05.02)

- ČSN EN ISO 3673-1 (64 1301) Plasty - Epoxidové pryskyřice - Část 1: Označování (06.00)
- ČSN EN ISO 3673-2 (64 1301) Plasty - Epoxidové pryskyřice - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností (10.00)
- ČSN 65 6690 Odpadní oleje (01.03)
- ČSN EN 923 (66 8501) Lepidla - Termíny a definice (9.07)
- ČSN EN ISO 780 (77 0051) Obaly - manipulační značky (06.99)
- ČSN EN 459-1 (72 2201) Stavební vápno - Část 1: Definice, specifikace a kritéria shody (08.02, zm. Z1 9.03)

39. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

- zákon č. **282/1991** Sb., o České inspekci životního prostředí a její působnost v ochraně lesa, v platném znění;
- Zákon č. **388/1991** Sb. o Státním fondu životního prostředí, ve znění zákona č. 334/1992 Sb., č. 254/2001 Sb., č. 484/2004 Sb., 227/2009 Sb., 346/2009 Sb.,
- Zákon č. **17/1992** Sb. o životním prostředí, ve znění zákona č. 123/1997 Sb., ve znění zákona č. 123/1998 Sb., č. 100/2001 Sb.; 380/2009 Sb.,
- Zákon č. **114/1992** Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn a doplňků (poslední úplné znění vyšlo pod č. 18/2010 Sb.)
- Vyhláška č. **395/1992** Sb. kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů,
- zákon č. **289/1995** Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozd. předpisů;
- Zákon č. **123/1998** Sb. o právu na informace o životním prostředí, ve znění zákona č. 132/2000 Sb., 413/2005 Sb., 6/2005 Sb., 380/2009 Sb., (úplné znění č. 123/1998 Sb.)
- Zákon č. **100/2001** Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění zák. č. 93/2004 Sb.; 163/2006 Sb., 186/2006 Sb., 216/2007 Sb., 124/2008 Sb., 223/2009 Sb., 227/2009 Sb., 436/2009 Sb., (úplné znění vyšlo pod číslem 49/2010 Sb.)
- Zákon č. **185/2001** Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění
- Zákon č. **254/2001** Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění
- Vyhláška MŽP č. **376/2001** Sb. o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, ve znění vyhl. č. 502/2004 Sb.;
- vyhláška MŽP č. **381/2001** Sb., kterou se stanoví katalog odpadů, seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu, tranzitu odpadu (katalog odpadů), ve znění vyhl. č. 503/2004 Sb., 168/2007 Sb., 374/2008 Sb.
- Vyhláška MŽP č. **383/2001** Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhl. č. 41/2005 Sb., 294/2005 Sb., 353/2005 Sb., 351/2008 Sb., 478/2008 Sb., 61/2010 Sb., 170/2010 Sb.
- Vyhláška č. **384/2001** Sb., o nakládání s polychlorovanými bifenyly, polychlorovanými terfenyly, monometyltetrachlordifenylmetanem, monometyldichlordifenylmetanem, monometyldibromdifenylmetanem a veškerými směsmi obsahujícími kteroukoliv z těchto látek v koncentraci větší než 50 mg/kg (o nakládání s PCB)
- Vyhl. č. **457/2001** Sb., o odborné způsobilosti a o úpravě některých dalších otázek souvisejících s posuzováním vlivů na životní prostředí
- Zákon č. **477/2001** Sb. o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), v platném znění;
- Zákon č. **76/2002** Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (vyhrazených elektrických zařízeních (zákon o integrované prevenci), ve znění zák. č. 521/2002 Sb., zák. č. 437/2004 Sb., 444/2005 Sb., 222/2006 Sb. (úplné znění vyšlo pod č. 435/2006 Sb.), změna č. 25/2008 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Zákon č. **86/2002** Sb. o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), v platném znění (úplné znění č. 472/2005 Sb.)
- Vyhláška MŽP č. **293/2002** Sb., o poplatcích za vypouštění odpadních vod do vod povrchových, ve znění vyhl. č. 110/2005 Sb.
- Vyhláška SÚJB č. **318/2002** Sb. o podrobnostech k zajištění havarijní připravenosti jaderných zařízení a pracovišť se zdroji ionizujícího záření a o požadavcích na obsah vnitřního havarijního plánu a havarijního řádu, ve znění vyhl. č. 2/2004 Sb.;

- nařízení vlády č. **351/2002** Sb., kterým se stanoví závazné emisní stropy pro některé látky znečišťující ovzduší a způsob přípravy a provádění emisních inventur a emisních projekcí, ve znění č. 417/2003 Sb.;
- nařízení vlády č. **354/2002** Sb., kterým se stanoví emisní limity a další podmínky pro spalování odpadu, ve znění nař. vl. č. 206/2006 Sb.)
- vyhláška MŽP č. **355/2002** Sb., kterou se stanoví emisní limity a další podmínky provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší emitujících těkavé organické látky z procesů aplikujících organická rozpouštědla a ze skladování a distribuce benzinu, ve znění vyhl. č. 509/2005 Sb.
- vyhláška MŽP č. **358/2002** Sb., kterou se stanoví podmínky ochrany ozónové vrstvy Země,
- Nařízení vlády č. **61/2003** Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění NV č. 229/2007 Sb.
- Zákon č. **356/2003** Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, ve znění zák. č. 186/2004 Sb., č. 125/2005 Sb., 345/2005 Sb. (úplné znění vyšlo pod č. 434/2005 Sb.), ve znění zák. č. 222/2006 Sb., zák. č. 371/2008 Sb., 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Vyhláška č. **294/2005** Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhl. č. 341/2008 Sb., 61/2010 Sb.,
- Vyhláška č. **352/2005** Sb., o podrobnostech nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady a o bližších podmínkách financování nakládání s nimi (vyhláška o nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady), ve znění vyhl. č. 65/2010 Sb.
- Vyhl. č. **432/2005** Sb. , kterou se stanoví podmínky a způsob poskytování finanční náhrady za újmu vzniklou omezením zemědělského hospodaření, vzor a náležitosti uplatnění nároku
- Vyhláška č. **450/2005** Sb. , o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků
- Vyhláška č. **362/2006** Sb., o způsobu stanovení koncentrace pachových látek, přípustné míry obtěžování zápachem a způsobu jejího zjišťování
- Nařízení vlády č. **597/2006** Sb., o sledování a vyhodnocování kvality ovzduší
- Nařízení vlády č. **615/2006** Sb., o stanovení emisních limitů a dalších podmínek provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, ve znění NV č. 475/2009 Sb.
- Nařízení vlády č. **146/2007** Sb., o emisních limitech a dalších podmínkách provozování spalovacích stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, ve znění NV č. 476/2009 Sb.
- Zákon č. **25/2008** Sb. o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů, ve znění zák. č. 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Nařízení vlády č. **145/2008** Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí
- Zákon č. **167/2008** Sb., o předcházení ekologické újmy a o její nápravě a o změně některých zákonů, ve znění zák. č. 227/2009 Sb., 281/2009 Sb.,
- Vyhláška č. **341/2008** Sb., o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady a o změně vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (vyhláška o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady)
- Vyhláška č. **352/2008** Sb., o podrobnostech nakládání s odpady z autovraků, vybraných autovraků, o způsobu vedení jejich evidence a evidence odpadů vznikajících v zařízeních ke sběru a zpracování autovraků a o informačním systému sledování toků vybraných autovraků (o podrobnostech nakládání s autovraky), ve znění vyhl. č. 54/2010 Sb.,
- Vyhláška č. **374/2008** Sb., o přepravě odpadů a o změně vyhlášky č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro

účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů

- Vyhláška č. **13/2009** Sb., o stanovení požadavků na kvalitu paliv pro stacionární zdroje z hlediska ochrany ovzduší
- Vyhláška č. **17/2009** Sb., o zjišťování a nápravě ekologické újmy na půdě
- Vyhláška č. **205/2009** Sb., o zjišťování emisí ze stacionárních zdrojů a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění vyhl. č. 17/2010 Sb.
- Vyhláška č. **279/2009** Sb., o předcházení emisím regulovaných látek a fluorovaných skleníkových plynů
- Vyhláška č. **103/2010** Sb., o provedení některých ustanovení zákona o právu na informace o životním prostředí
- ČSN EN ISO 19011 (01 0330) Směrnice pro auditování systému managementu jakosti a/nebo systému environmentálního managementu (4.03)
- ČSN 14015 (01 0915) Environmentální management. Environmentální posuzování míst a organizací (EPMO) (5.03)
- ČSN EN ISO 14020 (01 0920) Environmentální značky a prohlášení – Obecné zásady (8.02)
- ČSN 06 3090 Zařízení pro termické odstraňování/zneškodňování a energetické využívání odpadů (3.07)
- ČSN EN 840-6 (26 9381) Pojízdny kontejnery na odpady - Část 6: Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví (09.04)
- ČSN EN 12574-3 (26 9382) Stacionární kontejnery na odpady - Část 3: Bezpečnostní a zdravotní požadavky (5.06)
- ČSN EN 13071 - 1 (26 9383) Stacionární kontejnery na odpad do 5 000 l, zdvihané za vrch a vyprazdňované spodem - Část 1: Všeobecné požadavky (11.08, oprava 1 6.10)
- ČSN EN 13071 - 2 (26 9383) Stacionární kontejnery na odpad do 5 000 l, zdvihané za vrch a vyprazdňované spodem - Část 2: Další požadavky pro systém zcela nebo částečně zapuštěné do země (11.08, oprava 1 6.10)
- ČSN EN 12972 (69 9011) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží. Zkoušení, kontrola a značení kovových nádrží (10.07)
- ČSN EN 13081 (69 9021) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Nástavec pro jímání par a spojka (7.09)
- ČSN EN 13082 (69 9022) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Armatura pro převádění par (7.09)
- ČSN EN 13083 (69 9023) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Nástavec pro plnění a vyprazdňování spodem (7.09)
- ČSN EN 13922 (69 9032) Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží – Obslužné vybavení nádrží - Systémy pro zabránění přeplnění kapalnými palivy (12.03)
- ČSN 75 6505 Zneškodňování odpadních vod z povrchových úprav kovů a plastů (6.91)
- ČSN 77 0003 Obaly - Obaly a životní prostředí – Terminologie (06.01)
- ČSN 77 0052-2 Obaly - Odpady z obalů - Část 2: Identifikační značení obalů pro následné využití odpadu z obalů (07.03)
- ČSN 77 0053 Obaly - Odpady z obalů - Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem (07.03)
- ČSN EN 13965-1 (83 8001) Charakterizace odpadů - Názvosloví - Část 1: Názvy a definice vztahující se k materiálu (2.05)
- ČSN EN 13965-2 (83 8001) Charakterizace odpadů - Názvosloví - Část 2: Názvy a definice vztahující se k nakládání s odpady (2.05)
- ČSN 83 8030 Skládkování odpadů. Základní podmínky pro navrhování a výstavbu skládek
- ČSN 83 8032 Skládkování odpadů. Těsnění skládek (4.02)
- ČSN 83 8033 Skládkování odpadů. Nakládání průsakovými vodami ze skládek (4.02)
- ČSN 83 8034 Skládkování odpadů - Odplynění skládek (12.00, zm. Z1 9.03)
- ČSN 83 8036 Skládkování odpadů - Monitorování skládek (4.02)

41. OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

- Nařízení vlády č. **495/2001** Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků
- Nařízení vlády č. **21/2003** Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky
- ČSN EN 50365 (35 9727) Elektricky izolující přilby pro použití v instalacích nízkého napětí (11.02)
- ČSN EN 13402-1 (80 7035) Označování velikosti oblečení - Část 1: Pojmy, definice a postup měření tělesných rozměrů (11.01)
- ČSN EN 458 (83 2111) Chrániče sluchu - Doporučení pro výběr, používání, ošetřování a údržbu - Návod (06.05)
- ČSN EN 352-1 (83 2121) Chrániče sluchu - Všeobecné požadavky - Část 1: Mušlové chrániče sluchu (6.03)
- ČSN EN 352-2 (83 2121) Chrániče sluchu - Všeobecné požadavky - Část 2: Zátkové chrániče sluchu (6.03)
- ČSN EN 352-3 (83 2121) Chrániče sluchu - Všeobecné požadavky - Část 3: Mušlové chrániče sluchu na průmyslovou ochrannou přilbu (6.03)
- ČSN EN 352-4 (83 2121) Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 4: Mušlové chrániče s amplitudově závislým útlumem (12.01, A1 6.06)
- ČSN EN 352-5 (83 2121) Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 5: Mušlové chrániče s aktivním snižováním hluku (8.03, A1 7.06)
- ČSN EN 352-6 (83 2121) Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 6: Mušlové chrániče s elektrickým dorozumívacím zařízením (8.03)
- ČSN EN 352-7 (83 2121) Chrániče sluchu - Bezpečnostní požadavky a zkoušení - Část 7: Zátkové chrániče sluchu s hladinovou závislostí (8.03)
- ČSN EN 397 (83 2141) Průmyslové ochranné přilby (3.97 Z A1-4.01)
- ČSN EN 812 (83 2145) Průmyslové přilby chránící při nárazu hlavou (11.98, zm. A1, 10.02)
- ČSN EN 12492 (83 2170) Horolezecká výstroj - Přilby pro horolezce- Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (4.01, zm. A1 7.03)
- ČSN EN 133 (83 2200) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Rozdělení (6.02)
- ČSN EN 529 (83 2201) Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Doporučení pro výběr, používání, ošetřování a údržbu - Návod (5.06)
- ČSN EN 132 (83 2202) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Definice názvů a piktogramy (01.00)
- ČSN EN 134 (83 2203) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Názvosloví součástí (02.99)
- ČSN EN 135 (83 2204) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Seznam ekvivalentních názvů (01.00)
- ČSN EN 13274-1 (83 2205) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení - část 1: Stanovení průniku a celkového průniku (12.01)
- ČSN EN 13274-2 (83 2205) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení - část 2: Praktické zkoušky (12.01)
- ČSN EN 13274-6 (83 2205) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Zkušební metody – Stanovení koncentrace oxidu uhličitého ve vdechovaném vzduchu (10.02)
- ČSN EN 136 (83 2210) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Obličejové masky - Požadavky, zkoušení a značení (12.98, oprava 1 10.00)
- ČSN EN 140 (83 2211) Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Polomasky a čtvrtmasky - Požadavky, zkoušení a značení (08.99, oprava 1 10.00)
- ČSN EN 142 (83 2212) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Ústenky. Požadavky, zkoušení a značení (10.02)
- ČSN EN 141 (83 2220) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Protiplynové a kombinované filtry - Požadavky, zkoušení a značení (10.04)

- ČSN EN 143 (83 2222) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtry proti částicím. Požadavky, zkoušení a značení (04.01, A1 12.06)
- ČSN EN 405 + A1 (83 2226) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační polomasky s ventily proti plynům nebo plynům a částicím. Požadavky, zkoušení a značení (12.09)
- ČSN EN 149 (83 2225) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační polomasky k ochraně proti částicím Požadavky, zkoušení a značení (2.02)
- ČSN EN 1827 + A1 (83 2228) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Polomasky bez vdechovacích ventilů a s vyměnitelnými filtry na ochranu proti plynům nebo proti plynům a částicím nebo pouze částicím. Požadavky, zkoušení a značení (12.09)
- ČSN EN 137 (83 2240) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací přístroje s otevřeným okruhem na tlakový vzduch s obličejovou maskou - Požadavky, zkoušení a značení (6.07)
- ČSN EN 145 (83 2241) Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Autonomní dýchací přístroje s uzavřeným dýchacím okruhem s tlakovým kyslíkem nebo se směsí tlakového kyslíku a dusíku - Požadavky, zkoušení a značení (12.98, zm. A1 4.01)
- ČSN EN 12942 (83 2251) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k masce, polomasce a čtvrtmasce - Požadavky, zkoušení a značení (08.99, zm. A1 7.03, A2 6.09)
- ČSN EN 138 (83 2260) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje s přívodem vzduchu s maskou, polomaskou nebo ústenkou. Požadavky, zkoušení, značení (12.96)
- ČSN EN 14593-1 (83 2261) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou – Část 1: Přístroje s obličejovou maskou – Požadavky, zkoušení a značení (12.05)
- ČSN EN 14593-2 (83 2261) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou – Část 2: Přístroje s přetlakem s polomaskou – Požadavky, zkoušení a značení (12.05)
- ČSN EN 269 (83 2262) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje s nuceným přívodem vzduchu na motorový pohon s kuklou – Požadavky, zkoušení a značení (12.96)
- ČSN EN 14594 (83 2263) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem – Požadavky, zkoušení a značení (12.05)
- ČSN EN 13794 (83 2270) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Únikový autonomní dýchací přístroj s uzavřeným okruhem – Požadavky, zkoušení a značení (8.03)
- ČSN EN 402 (83 2272) Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací sebezáchranný přístroj na tlakový vzduch s otevřeným okruhem a plicní automatikou s obličejovou maskou nebo ústenkou - Požadavky, zkoušení a značení (10.03)
- ČSN EN 403 (83 2273) Dýchací sebezáchranné prostředky - Únikové filtrační dýchací přístroje s kuklou proti ohni - Požadavky, zkoušení a značení (1.05)
- ČSN EN 404 (83 2274) Dýchací sebezáchranné prostředky. Sebezáchranné filtrační dýchací přístroje s ústenkou k ochraně proti oxidu uhelnatému. Požadavky, zkoušení a značení (11.05)
- ČSN EN 148-1 (83 2281) Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity pro lícnicové části - Část 1: Připojovací oblý závit (01.00)
- ČSN EN 148-2 (83 2281) Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity pro lícnicové části - Část 2: Připojka s centrálním závitem (01.00)
- ČSN EN 148-3 (83 2281) Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Závity pro lícnicové části – Část 3: Připojovací závit M 45 x 3 (01.00)
- ČSN EN 420 + A1 (83 2300) Ochranné rukavice.Všeobecné požadavky a metody zkoušení (6.10)
- ČSN EN 12477 (83 2301) Ochranné rukavice pro svářeče (8.02, A1 10.05)
- ČSN EN 374-1 (83 2310) Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům - Část 1: Terminologie a požadavky na provedení (05.04)

- ČSN EN 374-2 (83 2310) Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům. Část 2: Stanovení odolnosti proti penetraci (05.04)
- ČSN EN 374-3 (83 2310) Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům. Část 3: Stanovení odolnosti proti permeaci chemikálií (05.04)
- ČSN EN 511 (83 2340) Ochranné rukavice proti chladu (11.06)
- ČSN EN 166 (83 2401) Osobní prostředky k ochraně očí - Základní ustanovení (10.02)
- ČSN EN 13464 (83 2402) Směrnice pro výběr, používání a údržbu pracovních prostředků k ochraně očí a obličeje (5.01)
- ČSN EN 379 + A1 (83 2431) Prostředky k ochraně očí – Automatické svářečské filtry (11.09)
- ČSN EN 207 (83 2451) Osobní ochrana očí - Filtry a prostředky na ochranu očí proti laserovému záření (ochranné brýle proti laseru) (08.99, zm. A1 3.03)
- ČSN EN 208 (83 2452) Osobní prostředky na ochranu očí - Prostředky na ochranu očí pro seřizovací práce na laserech a laserových soustavách (ochranné brýle pro seřizování laserů) (8.99, zm. A1 3.03)
- ČSN EN 175 (83 2455) Osobní ochrana - Prostředky pro ochranu očí a obličeje při svařování a podobných postupech (11.98)
- ČSN EN ISO 20344 (83 2500) Osobní ochranné prostředky - Metody zkoušení obuvi (3.05, oprava 1 5.10, oprava 2 5.10)
- ČSN EN ISO 20345 (83 2501) Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv (3.05, A1 5.08, oprava 1 4.08, oprava 2 5.10)
- ČSN EN ISO 20346 (83 2502) Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv (3.05)
- ČSN EN ISO 20347 (83 2503) Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv (3.05)
- ČSN EN 15090 (83 2506) Obuv pro hasiče (2.07)
- ČSN ISO 5423 (83 2511) Tvářená plastová obuv. Polyuretanová obuv, s podšívkou nebo bez podšívky, pro všeobecné použití v průmyslu. Specifikace (12.94)
- ČSN ISO 4643 (83 2512) Tvářená plastová obuv. Obuv z polvinylchloridu, s podšívkou nebo bez podšívky, pro všeobecné použití v průmyslu. Specifikace (12.94)
- ČSN EN 13287 (83 2571) Prostředky na ochranu chodidel a nohou – Metoda zkoušení odolnosti proti uklouznutí (12.04)
- ČSN 83 2700 Ochranné oděvy – Slovník (6.05)
- ČSN EN 340 (83 2701) Ochranné oděvy - Všeobecné požadavky (09.04)
- ČSN EN 14605 + A1 (83 2721) Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím - Požadavky a 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)) (11.09)
- ČSN EN 13034 + A1 (83 2722) 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)) (12.09)
- ČSN EN 466 (83 2722) Ochranné oděvy - Ochrana proti kapalným chemikáliím - Požadavky na protichemické ochranné oděvy proti postřiku ve formě spreje s těsnými spoji mezi různými částmi oděvu (typ 3) (02.97, zm. A1 8.99)
- ČSN EN 467 (83 2723) Ochranné oděvy - Ochrana proti kapalným chemikáliím - Požadavky na součásti oděvu zajišťující ochranu částí těla (2.97, zm. A1 8.99)
- ČSN EN 943-1 (83 2726) Ochranné oděvy proti kapalným a plyným chemikáliím, včetně kapalných aerosolů a pevných částic - Část 1: Požadavky na účinnost protichemických oděvů ventilovaných a neventilovaných: „plynotěsných“ (typ 1) a které nejsou „plynotěsné“ (typ 2) (3.03)
- ČSN EN 470-1 (83 2740) Ochranné oděvy pro použití při svařování a podobných postupech - Část 1: Všeobecné požadavky (02.97, zm. A1 2.99)
- ČSN EN ISO 11612 (83 2749) Ochranné oděvy - Oděvy na ochranu proti teple a plameni (9.09)

- ČSN EN ISO 15027-1 (83 2762) Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě – Část 1: Oděvy pro stálé nošení, požadavky včetně bezpečnosti (9.02)
- ČSN EN ISO 15027-2 (83 2762) Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě – Část 2: Záchranné oděvy, požadavky včetně bezpečnosti (9.02)
- ČSN EN 13138 (83 2763) Plovací pomůcky pro výuku plavání - Část:1 Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení pro plovací pomůcky, které uživatel obléká (12.03)
- ČSN EN 381-3 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 3: Zkušební metody pro obuv (01.98)
- ČSN EN 381-5 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 5: Požadavky pro ochranu nohou (02.97)
- ČSN EN 381-7 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 7: Požadavky na ochranné rukavice proti pořezání řetězovou pilou (2.00)
- ČSN EN 381-9 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 9: Požadavky pro ochranné kamaše proti pořezání řetězovou pilou (07.98)
- ČSN EN 381-10 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 10: Metody zkoušení pro chrániče horní části těla (5.03)
- ČSN EN 381-11 (83 2770) Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 11: Požadavky na chrániče horní části těla (5.03)
- ČSN EN ISO 13998 (83 2771) Ochranné oděvy - Zástěry, kalhoty a vesty chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži (8.03)
- ČSN EN 510 (83 2772) Požadavky na ochranné oděvy používané při riziku zachycení pohyblivými částmi (5.95)
- ČSN EN ISO 13997 (83 2774) Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti – Stanovení odolnosti proti proříznutí ostrými předměty (7.00)
- ČSN EN ISO 14877 (83 2781) Ochranné oděvy pro otryskávací práce při použití zrnitých otryskávacích prostředků (4.03)
- ČSN EN 471 + A1 (83 2820) Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití – Metody zkoušení a požadavky (07.08, Z1 9.09)
- ČSN EN 1149-1 (83 2845) Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti - Část 1: Zkušební metoda pro měření povrchového měrného odporu (02.07)
- ČSN EN 1149-2 (83 2845) Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti. Část 2: Zkušební metoda pro měření vnitřního odporu (11.98)
- ČSN EN 13995 (83 2901) Ochranné oděvy - Mechanické vlastnosti – Zkušební metody pro zjištění odolnosti materiálů proti protržení a dalšímu dynamickému trhání (12.01)
- ČSN EN 481 (83 3621) Ovzduší na pracovišti, vymezení velikostních frakcí pro měření polétavého prachu (10.94)
- ČSN EN 482 (83 3625) Ovzduší na pracovišti - Všeobecné požadavky na postupy měření chemických látek (03.07)
- ČSN EN 12628 (94 0913) Potápěčská výzbroj - Kombinovaná vztlaková a záchranná zařízení - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody (06.00)