

Registr platných předpisů v oblasti BOZP

<i>Druh předpisu</i>	<i>Číslo předpisu</i>	<i>Platnost předpisu od</i>	<i>Název předpisu</i>
5.21.a - Staveniště			
Zákon	89/2012	01.01.2014	Občanský zákoník, v platném znění
Zákon	133/1985	17.12.1985	o požární ochraně, v platném znění
Zákon	174/1968	20.12.1968	o státním odborném dozoru nad bezpečností práce
Zákon	183/2006	14.03.2006	o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)
Zákon	251/2005	03.05.2005	o inspekci práce
Zákon	254/2001	28.6.2001	o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)
Zákon	258/2000	14.06.2000	o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů
Zákon	262/2006	21.04.2006	Zákoník práce v platném znění
Zákon	309/2006 ve znění 88/2016	23.05.2006	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	361/2000 ve znění zák. č. 268/2015 Sb.	14.09.2000	o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu)
Zákon	379/2005	19.08.2005	o opatřeních k ochraně před škodami působenými tabákovými výrobky, alkoholem a jinými návykovými látkami a o změně souvisejících zákonů
Zákon	500/2004	24.06.2004	Správní řád, v platném znění
vyhláška	526/2006		kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu
Vyhláška	18/1979	22.01.1979	Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu kterou se určují vyhrazená tlaková zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti
Vyhláška	19/1979	22.01.1979	Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu kterou se určují vyhrazená zdvihací zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti
Vyhláška	20/1979	22.01.1979	Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu kterou se určují vyhrazená elektrická zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnost
Vyhláška	21/1979	22.01.1979	Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti
Vyhláška	50/1978	19.05.1978	o odborné způsobilosti v elektrotechnice
Vyhláška	77/1965	28.06.1965	o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů
Vyhláška	85/1978		Českého úřadu bezpečnosti práce o kontrolách, revizích a zkouškách plynových zařízení
Vyhláška	87/2000	31.03.2000	kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách

Vyhláška	125/1993	5.04.1993	kterou se stanoví podmínky a sazby zákonného pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání
Vyhláška	137/2004	17.03.2004	o hygienických požadavcích na stravovací služby a o zásadách osobní a provozní hygieny při činnostech epidemiologicky závažných
Vyhláška	246/2001	29.06.2001	Ministerstva vnitra o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
Vyhláška	288/2003	25.08.2003	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 důvodu přípravy na povolání
Vyhláška	369/2001	10.10.2001	o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace
vyhláška	398/2009		o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace
vyhláška	77/1965		o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů
Vyhláška	394/2006	24.07.2006	kterou se stanoví práce s ojedinělou a krátkodobou expozicí azbestu a postup při určení ojedinělé a krátkodobé expozice těchto prací
Vyhláška	432/2003 ve znění 181/2015	4.12.2003	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
Vyhláška	499/2996	10.11.2006	o dokumentaci staveb, v platném znění
Vyhláška	268/2009	12.08.2009	o technických požadavcích na stavby, platném znění (vyhl. č. 20/2012 Sb.)
Nářízení vlády	375/2017		kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů
Nářízení vlády	21/2003		Zrušeno nařízením vlády č. 63/2018 Sb.,
Nářízení vlády	101/2005	26.01.2005	o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
Nářízení vlády	148/2006	15.03.2006	o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
Nářízení vlády	361/2007	12.12.2007	kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci
Nářízení vlády	362/2005	17.08.2005	o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
Nářízení vlády	378/2001	17.10.2001	kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí
Nářízení vlády	201/2010		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
Nářízení vlády	495/2001	14.11.2001	kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků
Nářízení vlády	591/2006	12.12.2006	o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
Nářízení vlády	163/2002		kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
Nářízení vlády	592/2006	12.12.2006	o podmínkách akreditace a provádění zkoušek z odborné způsobilosti

Směrnice Rady	92/57 EHS	24.06.1992	O minimálních požadavcích na bezpečnost zdraví na mobilních nebo dočasných staveništích (osmá samostatná směrnice ve smyslu čl. 16 odst. 1. směrnice 89/391/EHS)
5.21.b. - Stavební a udržovací práce			
ČSN 332000-7-704-ed. 2 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech zařízení na staveništích a demolcích			
ČSN EN 12453 Vrata - Bezpečnost při používání motoricky ovládaných vrat - Požadavky a zkušební metody			
ČSN EN 12604 Vrata - Mechanické vlastnosti - Požadavky a zkušební metody			
ČSN 74 6930 Podlahové rošty ocelové. Společná ustanovení			
ČSN 74 4507 Odolnost proti skluznosti povrchu podlah - Stanovení součinitele smykového tření			
ČSN 74 4505 Podlahy- Společná ustanovení			
ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí			
ČSN 74 3282 Pevné kovové žebříky pro stavby			
ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky			
ČSN P 73 7505 Kolektory a ostatní sdružené trasy vedení inženýrských sítí			
ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení			
ČSN 73 5305 Administrativní budovy a prostory			
ČSN 73 5105 Výrobní průmyslové budovy			
ČSN EN 1443 Komíny - Všeobecné požadavky			
ČSN 73 4130 Schodiště a šikmé rampy - Základní požadavky			
ČSN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny			
ČSN 73 2810 Dřevěné stavební konstrukce. Provádění			
ČSN 34 1090-ed.2Elektrotechnické předpisy. Předpisy pro prozatímní elektrická zařízení			
ČSN 332000-7-704-ed.3 Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech zařízení na staveništích a demolcích			
5.21.c - Stavební a udržovací práce - lešení a pomocné konstrukce pro práce ve výškách, prostředky osobního zajištění při provádění prací ve výškách			
ČSN EN 1004 Pojízdňá pracovní dílcová lešení - Materiály, rozměry, návrhová zatížení, požadavky na provedení a bezpečnost			
ČSN EN 1298 Pojízdňá pracovní lešení - Pravidla a zásady pro vypracování návodu na montáž a používání			
ČSN EN 12812 Podpěrná lešení - Požadavky na provedení a obecný návrh			
ČSN EN 74-1 Spojky, středící trny a nánožky pro pracovní a podpěrná lešení - Část 1: Spojky trubek - Požadavky a zkušební postupy			
ČSN 73 8101 Lešení. Společná ustanovení			
ČSN 73 8102 Pojízdňá a volně stojící lešení			
ČSN 73 8106 Ochranné a záchytné konstrukce			
ČSN 73 8107 Trubková lešení			
ČSN EN 365 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky - Všeobecné požadavky na návody k používání, údržbě, periodické prohlídce, opravě, značení a balení			
ČSN EN 363 Prostředky ochrany osob proti pádu - Systémy ochrany osob proti pádu			
ČSN EN 358 Osobní ochranné prostředky pro pracovní polohování a prevenci pádů z výšky - Pásky pro pracovní polohování a zadržení a pracovní polohovací spojovací prostředky			
ČSN EN 812 Průmyslové přilby chránící při nárazu hlavou			
ČSN EN 397+A1 Průmyslové ochranné přilby			
ČSN EN 131-2 Žebříky - Část 1: Termíny, typy, funkční rozměry			
ČSN EN 1263-2 Dočasné stavební konstrukce - Záchytné sítě - Část 2: Bezpečnostní požadavky pro osazování záchytných sítí			
ČSN EN 1263-1 Dočasné stavební konstrukce - Záchytné sítě - Část 1: Bezpečnostní požadavky, zkušební postupy			
5.21.d - Stavební stroje a zařízení bezpečnostní požadavky a zkoušky			
ČSN 33 1500 Z1-4 Revize el. zařízení			
ČSN 33 1600 ed.2 Revize a kontroly elektrických spotřebičů během používání			
ČSN 27 2435 Jeřábové dráhy dočasné			
ČSN ISO 9927-1 Jeřáby - Inspekce - Část 1: Obecně			
ČSN EN 12159 Stavební výtahy pro dopravu osob a materiálu se svisle vedenými klecemi			
ČSN ISO 12480-1 Jeřáby - Bezpečné používání - Část 1: Všeobecně			

ČSN EN 12158-1+A1 Nákladní stavební výtahy - Část 1: Výtahy s přístupnými plošinami
ČSN EN 12158-2+A1 Nákladní stavební výtahy - Část 2: Nakloněné výtahy s nepřístupnými nosnými zařízeními
ČSN EN 1808 Bezpečnostní požadavky na závěsné plošiny - Konstrukční výpočty, kritéria stability, konstrukce - Prohlídky a zkoušky
ČSN EN 280+A1 Pojízdne zdvihadí pracovní plošiny - Konstrukční výpočty - Kritéria stability - Konstrukce - Bezpečnost - Přezkoušení a zkoušky
ČSN EN 1495+A2 Zdvihadí plošiny - Stožárové šplhací pracovní plošiny
ČSN ISO 9244 Stroje pro zemní práce - Bezpečnostní štítky pro stroje - Všeobecné zásady