

# NABÍDKA č. 2014/11

nových technických norem, tiskovin a publikací, připravených k vydání

Nabídkový list vyplňte v podbarvených polích a zašlete e-mailem (jako přílohu) na adresu [info@technickenormy.cz](mailto:info@technickenormy.cz) nebo faxem na číslo (+420) **960377387684**, případně poštou na adresu dodavatele.

**Dodavatel:**

**Jiří Volejník – technické normy**  
Křimická 134  
318 13 Plzeň

IČ: 67133991  
DIČ: CZ7908212026

**Odběratel:**

**Objednáváme závazně výtisky podle výběru a v množství, uvedených ve sloupci "Objednáno výtisků". Dodávku uhradíme do 14ti dnů od jejího doručení: bankovním převodem/poštovní poukázkou na účet dodavatele: KB Plzeň město, č. účtu : 922640311/0100**

**Datum objednávky, podpis objedávajícího (razítko):**

## České normy a normy převzaté překladem

<i>Katalog . číslo</i>	<i>Označení normy</i>	<i>Třídící znak</i>	<i>Název normy</i>	<i>Cena bez DPH (15%)</i>	<i>Objednáno výtisků</i>
96339	ČSN ISO 18436-2	011445	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Požadavky na kvalifikaci a posuzování pracovníků - Část 2: Monitorování stavu a diagnostika vibrací; <b>ruší ČSN ISO 18436-2:2004</b>	<b>290 Kč</b>	
96338	ČSN ISO 18431-3	011466	Vibrace a rázy - Zpracování signálů - Část 3: Metody časově-frekvenční analýzy	<b>155 Kč</b>	
96284	ČSN EN 16247-2	011505	Energetické audity - Část 2: Budovy	<b>450 Kč</b>	
96254	ČSN EN 16247-3	011505	Energetické audity - Část 3: Procesy	<b>280 Kč</b>	
96277	ČSN EN ISO 14253-1	014100	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Zkouška obrobků a měřidel měřením - Část 1: Pravidla rozhodování pro prokázání shody nebo neshody se specifikacemi; <b>ruší ČSN EN ISO 14253-1:2014</b>	<b>185 Kč</b>	
96343	ČSN EN ISO 25178-605	014451	Geometrické specifikace produktu (GPS) I Textura povrchu: Plocha I Část 605: Jmenovité charakteristiky bezdotykových přístrojů (bodová samozaostřovací sonda)	<b>360 Kč</b>	
96342	ČSN EN ISO 25178-70	014451	Geometrické specifikace produktu (GPS) I Textura povrchu: Plocha I Část 70: Ztělesněné míry	<b>360 Kč</b>	

96217	ČSN ISO 21217	018400	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) - Architektura; <b>ruší ČSN ISO 21217:2011</b>	450 Kč	
96223	ČSN EN ISO 12671	038704	Žárové stříkání - Žárově stříkané povlaky - Symbolické zobrazování na výkresech ; <b>ruší ČSN EN 14665:2006</b>	155 Kč	
95916	ČSN EN 60721-2-3	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 2-3: Podmínky vyskytující se v přírodě - Tlak vzduchu; <b>ruší ČSN IEC 721-2-3:1993</b>	155 Kč	
95917	ČSN IEC 721-2-3:1993 Změna Z1	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 2: Podmínky vyskytující se v přírodě - Tlak vzduchu	31 Kč	
96253	ČSN EN ISO 14554-1	050332	Požadavky na jakost při svařování - Odporové svařování kovových materiálů - Část 1: Vyšší požadavky na jakost; <b>ruší ČSN EN ISO 14554-1:2014</b>	185 Kč	
96252	ČSN EN ISO 14554-2	050332	Požadavky na jakost při svařování - Odporové svařování kovových materiálů - Část 2: Základní požadavky na jakost ; ruší ČSN EN ISO 14554-2:2014	155 Kč	
96137	ČSN EN 12828+A1	060205	Tepelné soustavy v budovách - Navrhování teplovodních otopných soustav ; <b>částečně ruší ČSN 06 0830:2014</b> ; ruší ČSN EN 12828:2013	450 Kč	
96261	ČSN 06 0830:2014 Změna Z1	060830	Tepelné soustavy v budovách - Zabezpečovací zařízení	31 Kč	
96357	ČSN EN 14893	078458	Zařízení a příslušenství na LPG - Svařované ocelové tlakové sudy k přepravě zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) o objemu od 150 litrů do 1 000 litrů; <b>ruší ČSN EN 14893:2007</b>	450 Kč	
96352	ČSN EN 13555	131510	Příruby a přírubové spoje - Parametry těsnění a postupy zkoušení vztahující se k pravidlům pro navrhování přírubových spojů s kruhovými přírubami a těsněním; <b>ruší ČSN EN 13555:2005</b>	290 Kč	
96349	ČSN EN ISO 4126-1	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 1: Pojistné ventily; <b>ruší ČSN EN ISO 4126-1:2014</b>	185 Kč	
96347	ČSN EN ISO 4126-4	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 4: Pojistné ventily s řídicí jednotkou ; ruší ČSN EN ISO 4126-4:2014	185 Kč	
96346	ČSN EN ISO 4126-5	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 5: Řízené bezpečnostní systémy uvolňující tlak (CSPRS) ; ruší ČSN EN ISO 4126-5:2014	280 Kč	
96278	ČSN EN ISO 10360-9	252011	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Přejímací a periodické zkoušky souřadnicových měřicích systémů (CMS) - Část 9: Souřadnicové měřicí stroje s vícenásobnými snímacími systémy ; <b>ČSN EN ISO 10360-9:2014</b>	185 Kč	

96187	ČSN EN 16203	268880	Bezpečnost manipulačních vozíků - Dynamické zkoušky pro ověření příčné stability - Vozíky s protiváhou	185 Kč	
96340	ČSN EN 115-1+A1:2010 Oprava 1	274802	Bezpečnost pohyblivých schodů a pohyblivých chodníků - Část 1: Konstrukce a montáž	0 Kč	
96269	ČSN EN 12312-14	319321	Pozemní zařízení pro letadla - Zvláštní požadavky - Část 14: Nástupní zařízení pro cestující se zdravotním postižením/nezpůsobilé cestující ; ruší ČSN EN 12312-14+A1:2009	290 Kč	
96262	ČSN EN ISO 6185-3	320842	Nafukovací čluny - Část 3: Čluny o délce trupu do 8 m a jmenovitém výkonu motoru 15 kW a větším ; ruší ČSN EN ISO 6185-3:2004	290 Kč	
96186	ČSN 33 2000-5-57	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-57: Koordinace elektrických zařízení pro ochranu, odpojování, spínání a řízení	280 Kč	
96289	ČSN EN 61936-1:2011 Změna A1	333201	Elektrické instalace nad AC 1 kV - Část 1: Všeobecná pravidla	185 Kč	
96348	ČSN EN 55016-4-2 ed. 2:2012 Změna A1	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 4-2: Nejistoty, statistické hodnoty a stanovování mezí - Nejistota měřicího zařízení	86 Kč	
96281	ČSN EN 50132-1:2010 Změna Z1	334592	Poplachové systémy - CCTV sledovací systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 1: Systémové požadavky	31 Kč	
96280	ČSN EN 62676-1-1:2014 Oprava 1	334592	Dohledové videosystémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 1-1: Systémové požadavky - Obecně ; ruší ČSN EN 50132-1:2010	0 Kč	
96173	ČSN EN 61970-453 ed. 2	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 453: Profil rozvržení schématu; ruší ČSN EN 61970-453:2009	290 Kč	
96174	ČSN EN 61970-453:2009 Změna Z1	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 453: Grafická výměna založená na CIM	31 Kč	
96235	ČSN EN 61858 ed. 3:2009 Změna Z1	346221	Elektrické izolační systémy - Tepelné hodnocení modifikací zavedených EIS vinutí z vodičů kruhového průřezu; ruší ČSN EN 61858 ed. 3:2009	31 Kč	
96234	ČSN EN 61858-1	346221	Elektroizolační systémy - Tepelné hodnocení modifikací zavedených EIS - Část 1: EIS vinutí z vodičů kruhového průřezu	290 Kč	
96233	ČSN EN 61858-2	346221	Elektroizolační systémy - Tepelné hodnocení modifikací zavedených EIS - Část 2: EIS s tvarovanými cívkami	280 Kč	
96336	ČSN EN 60034-18-41	350000	Elektrické točivé stroje - Část 18-41: Elektroizolační systémy bez částečných výbojů typu I používané v točivých elektrických strojích napájených z měničů napětí - Kvalifikační zkoušky a zkoušky kontroly kvality	360 Kč	

96337	ČSN EN 60034-8 ed. 2:2008 Změna A1	350000	Točivé elektrické stroje - Část 8: Značení svorek a smysl točení	66 Kč	
96237	ČSN EN 60255-121	353510	Měřicí relé a ochranná zařízení - Část 121: Funkční požadavky na distanční ochranu	940 Kč	
95918	ČSN EN 62626-1	354104	Spínací a řídicí krytá zařízení nízkého napětí - Část 1: Kryté odpínače mimo rozsah platnosti IEC 60947-3 zajišťující bezpečné odpojení během opravy a údržby	155 Kč	
96120	ČSN EN 61557-15	356230	Elektrická bezpečnost v nízkonapěťových rozvodných sítích se střídavým napětím do 1 000 V a se stejnosměrným napětím do 1 500 V - Zařízení ke zkoušení, měření nebo sledování činnosti prostředků ochrany - Část 15: Požadavky funkční bezpečnosti pro zařízení	545 Kč	
96272	ČSN EN 62271-202 ed. 2:2014 Oprava 1	357181	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 202: Blokované transformovny vn/nn	0 Kč	
96188	ČSN EN 62271-211	357192	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 211: Přímé spojení mezi výkonovými transformátory a plynem izolovanými kovově krytými rozváděči pro jmenovitá napětí nad 52 kV; ruší ČSN IEC 1639:2001	280 Kč	
96265	ČSN EN 60831-1 ed. 2	358202	Paralelní silové kondenzátory samoregeneračního typu pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím do 1 kV včetně - Část 1: Obecně - Provedení, zkoušení a dimenzování - Bezpečnostní požadavky - Pokyny pro montáž a provoz; ruší ČSN EN 60831-1:1998	290 Kč	
96266	ČSN EN 60831-1:1998 Změna Z1	358202	Paralelní silové kondenzátory samoregeneračního typu pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím do 1 kV včetně - Část 1: Všeobecně - Provedení, zkoušení a dimenzování - Bezpečnostní požadavky - Pokyny pro montáž a provoz	31 Kč	
96267	ČSN EN 60831-2 ed. 2	358202	Paralelní silové kondenzátory samoregeneračního typu pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím do 1 kV včetně - Část 2: Zkouška stárnutí, zkouška samoregenerace a zkouška destrukce ; ruší ČSN EN 60831-2:1997	155 Kč	
96268	ČSN EN 60831-2:1997 Změna Z1	358202	Paralelní silové kondenzátory samoregeneračního typu pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím do 1 kV včetně - Část 2: Zkouška trvanlivosti, zkouška samoregenerace a destrukční zkouška	31 Kč	
96320	ČSN EN 61300-2-35:1998 Změna Z1	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-35: Zkoušky - Kabelové nutace	31 Kč	
96183	ČSN EN 61300-2-42 ed. 2:2006 Změna Z1	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-42: Zkoušky - Statické boční zatížení konektorů	31 Kč	

96322	ČSN EN 61300-3-29:2006 Změna Z1	359252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-29: Zkoušení a měření - Měřicí metody pro stanovení amplitudy spektrální přenosové funkce součástí DWDM	31 Kč	
96185	ČSN EN 62074-1:2010 Změna Z1	359285	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická vláknová zařízení WDM - Část 1: Kmenová specifikace	31 Kč	
96313	ČSN EN 61112:2010 Oprava 1	359739	Práce pod napětím - Elektricky izolační příkrývky	0 Kč	
96291	ČSN EN 60968:2013 Změna A11	360290	Světelné zdroje s integrovanými předřadníky pro všeobecné osvětlování - Požadavky na bezpečnost	86 Kč	
96134	ČSN 36 0340-1 IEC 61-1:1990 Změna Z40	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	290 Kč	
96136	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z39	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	450 Kč	
96135	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z40	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	545 Kč	
96230	ČSN EN 60598-1 ed. 5:2009 Oprava 1	360600	Svítilna - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	0 Kč	
96303	ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 Změna Z3	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	31 Kč	
96330	ČSN EN 60335-2-91:2004 Změna Z1	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-91: Zvláštní požadavky na vyžinače trávy a začističovače okrajů trávníků ručně vedené a v ruce držené	31 Kč	
96332	ČSN EN 60335-2-92:2006 Změna Z1	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-92: Zvláštní požadavky na ručně vedené prořezávače a provzdušňovače trávníku napájené ze sítě	31 Kč	
96359	ČSN EN 50636-2-100	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-100: Zvláštní požadavky na ruční zahradní foukače, vysavače a vysavače s foukáním napájené ze sítě	360 Kč	
96329	ČSN EN 50636-2-91	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-91: Zvláštní požadavky na vyžinače trávy a začističovače okrajů trávníků ručně vedené a v ruce držené; ruší ČSN EN 60335-2-91:2004	450 Kč	

96331	ČSN EN 50636-2-92	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-92: Zvláštní požadavky na ručně vedené prořezávače a provzdušňovače trávníku napájené ze sítě; <b>ruší ČSN EN 60335-2-92:2006</b>	456 Kč	
96324	ČSN EN 50636-2-94	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-94: Zvláštní požadavky na nůžkové stříhače trávy	360 Kč	
96301	ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012 Změna A11	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Obecné požadavky	66 Kč	
96302	ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012 Změna Z1	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Obecné požadavky	31 Kč	
96002	ČSN EN 60661 ed. 2	361060	Metody měření funkce elektrických kávovarů pro domácnost; <b>ruší ČSN EN 60661:2001</b>	290 Kč	
96003	ČSN EN 60661:2001 Změna Z1	361060	Metody měření funkce elektrických kávovarů pro domácnost	31 Kč	
96225	ČSN EN 61675-1:1999 Změna Z1	364767	Radionuklidové zobrazovací přístroje - Charakteristiky a zkušební podmínky - Část 1: Pozitronové emisní tomografy	31 Kč	
95939	ČSN EN 60601-2-34 ed. 2:2001 Změna Z1	364800	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-34: Zvláštní požadavky na bezpečnost a základní vlastnosti invazivních monitorů krevního tlaku; <b>ruší ČSN EN 60601-2-34 ed. 2:2001</b>	31 Kč	
95938	ČSN EN 60601-2-34 ed. 3	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-34: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro invazivní monitorování krevního tlaku	470 Kč	
96300	ČSN EN 60728-1-1:2010 Změna Z1	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1-1: Vysokofrekvenční kabeláž pro dvoucestné domácí sítě	31 Kč	
96298	ČSN EN 60728-1-2:2010 Změna Z1	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1-2: Požadované vlastnosti pro signály dodávané při činnosti do účastnické zásuvky	31 Kč	
96270	ČSN EN 50492:2009 Změna A1	367918	Základní norma pro měření intenzity elektromagnetického pole in situ ve vztahu k vystavení člověka v blízkosti základnových stanic	155 Kč	
96108	ČSN ISO/IEC 7810:2004 Změna Amd. 1	369725	Identifikační karty - Fyzikální charakteristiky	66 Kč	
96109	ČSN ISO/IEC 7810:2004 Změna Amd. 2	369725	Identifikační karty - Fyzikální charakteristiky	66 Kč	
96309	ČSN EN 941	421423	Hliník a slitiny hliníku - Kotouče a přířezy pro kotouče pro všeobecné použití - Specifikace ; <b>ruší ČSN EN 941:1998</b>	155 Kč	

96308	ČSN EN 851	421424	Hliník a slitiny hliníku - Kotouče a přířezy pro kotouče pro výrobu kuchyňského nádobí - Specifikace; <b>ruší ČSN EN 851:1998</b>	155 Kč	
96195	ČSN EN ISO 535	500335	Papír a lepenka - Stanovení absorpce vody podle Cobba ; <b>ruší ČSN ISO 535:1994</b>	185 Kč	
96306	ČSN EN 643	501990	Papír a lepenka - Evropský seznam normalizovaných druhů papíru a lepenky pro recyklaci; <b>ČSN EN 643:2002</b>	185 Kč	
96264	ČSN EN 289	691289	Stroje na zpracování plastů a pryže - Lisovací tvářecí a přetlačovací stroje - Bezpečnostní požadavky; <b>ruší ČSN EN 289+A1:2009</b>	360 Kč	
96033	ČSN 72 2518	722518	Kamenné prvky ke značení; <b>ruší ČSN 72 2518:1959</b>	280 Kč	
96165	ČSN EN ISO 10545-4	725110	Keramické obkladové prvky - Část 4: Stanovení pevnosti v ohybu a lomového zatížení ; <b>ruší ČSN EN ISO 10545-4:2012</b>	155 Kč	
96164	ČSN EN ISO 10545-8	725110	Keramické obkladové prvky - Část 8: Stanovení délkové teplotní roztažnosti; <b>ruší ČSN EN ISO 10545-8:1998</b>	86 Kč	
96212	ČSN EN ISO 9229:2008 Změna Z1	727000	Tepelné izolace - Terminologie	86 Kč	
96236	ČSN EN 1998-1 NA ed. A	730036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 1: General rules, seismic actions and rules for buildings; <b>ruší ČSN EN 1998-1 NA ed. A:2011</b>	86 Kč	
96176	ČSN EN ISO 10140-1:2011 Změna A2	730511	Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 1: Aplikační pravidla pro určité výrobky	155 Kč	
96177	ČSN EN ISO 10140-5:2011 Změna A1	730511	Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 5: Požadavky na zkušební zařízení a přístrojové vybavení	155 Kč	
96294	ČSN 74 3282	743282	Pevné kovové žebříky pro stavby ; <b>ruší ČSN 74 3282:2013</b>	290 Kč	
96312	ČSN EN ISO 12010	757593	Kvalita vod - Stanovení polychlorovaných alkanů s krátkým řetězcem (SCCP) ve vodách - Metoda plynové chromatografie-hmotnostní spektrometrie (GC-MS) a negativní chemické ionizace (NCI)	290 Kč	
96221	ČSN 76 1702	761702	Poskytovatelé bezpečnostních služeb - Fyzická ostraha - Požadavky	185 Kč	
96287	ČSN EN 16489-1:2014 Oprava 1	763502	Služby profesionálních solárií - Část 1: Požadavky na zajištění výcviku	0 Kč	
96242	ČSN EN 16287-1	771031	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 1: Závítové ústí pro vratné lahve MCA 1	155 Kč	
96243	ČSN EN 16287-2	771031	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 2: Závítové ústí pro jednocestné lahve MCA 1	155 Kč	

96244	ČSN EN 16288-1	771032	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 1: Závítové ústí pro vratné lahve MCA 3	155 Kč	
96245	ČSN EN 16288-2	771032	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 2: Závítové ústí pro jednocestné lahve MCA 3	155 Kč	
96246	ČSN EN 16290-1	771037	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 1: Závítové ústí pro vratné lahve MCA 7,5 R	155 Kč	
96247	ČSN EN 16290-2	771037	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 2: Závítové ústí pro jednocestné lahve MCA 7,5 R	155 Kč	
96341	ČSN EN 16291-2:2013 Oprava 1	771038	Skleněné obaly - Závítová ústí lahví pro tlaková pouzdra - Část 2: Závítové ústí nevratných skleněných lahví MCA 2	0 Kč	
96271	ČSN EN ISO 13935-1	800841	Textilie - Tahové vlastnosti švů plošných textilií a konfekčních výrobků - Část 1: Zjišťování maximální síly do přetrhu švu metodou Strip; <b>ruší ČSN EN ISO 13935-1:1999</b>	155 Kč	
96273	ČSN EN ISO 13935-2	800841	Textilie - Tahové vlastnosti švů plošných textilií a konfekčních výrobků - Část 2: Zjišťování maximální síly do přetrhu švu metodou Grab; <b>ruší ČSN EN ISO 13935-2:1999</b>	185 Kč	
96310	ČSN EN 12021	832282	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Stlačené plyny pro dýchací přístroje ; <b>ruší ČSN EN 12021:2000</b>	185 Kč	
96231	ČSN EN ISO 11272	836611	Kvalita půdy - Stanovení objemové hmotnosti po vysušení	185 Kč	
96232	ČSN EN ISO 11274	836629	Kvalita půdy - Stanovení retenčních vlhkostních charakteristik - Laboratorní metody	280 Kč	
96316	ČSN EN 1060-4:2005 Změna Z1	852701	Neinvazivní tonometry - Část 4: Zkušební postupy k určení celkové přesnosti systému automatických neinvazivních tonometrů	31 Kč	
96315	ČSN EN ISO 81060-2	852701	Neinvazivní tonometry - Část 2: Klinická zkouška typu s automatizovaným měřením ; <b>ruší ČSN EN 1060-4:2005</b>	360 Kč	
96249	ČSN P CEN/TS 16611	910292	Nábytek - Hodnocení odolnosti povrchu proti drobnému poškrábání	185 Kč	
96350	ČSN EN 957-6+A1	940201	Stacionární tréninková zařízení - Část 6: Běžecké trenažéry, další specifické bezpečnostní požadavky a metody zkoušení; <b>ruší ČSN EN 957-6:2011</b>	280 Kč	
96178	ČSN EN 12270	942012	Horolezecká výzbroj - Vklíněnce - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody; <b>ruší ČSN EN 12270:2014</b>	185 Kč	
96194	ČSN EN 71-1+A3	943095	Bezpečnost hraček - Část 1: Mechanické a fyzikální vlastnosti ; <b>ruší ČSN EN 71-1+A2:2014</b>	940 Kč	

96191	ČSN EN 71-13	943095	Bezpečnost hraček - Část 13: Stolní hry podněčující čichové vjemy, kosmetické soupravy a hry podněčující chuťové vjemy	280 Kč	
96192	ČSN EN 71-2+A1	943095	Bezpečnost hraček - Část 2: Hořlavost; ruší ČSN EN 71-2:2012	185 Kč	
96193	ČSN EN 71-7	943095	Bezpečnost hraček - Část 7: Barvy nanášené prsty - Požadavky a metody zkoušení; ruší ČSN EN 71-7:2003	470 Kč	
95823	ČSN EN ISO 19133	979847	Geografická informace - Služby založené na místě - Sledování a navigace ; ruší ČSN EN ISO 19133:2007	940 Kč	

### Technické normalizační informace TNI

96123	TNI ISO/TR 11219	013715	Informace a dokumentace - Kvalitativní podmínky a základní statistika pro budovy knihoven - Plocha, funkčnost a design	1 200 Kč	
93317	TNI ISO/TR 10064-5	014671	Praktické předpisy pro přejímku - Část 5: Doporučení pro hodnocení měřidel ozubených kol	680 Kč	
93315	TNI ISO/TR 15144-1	014694	Výpočet mikropittingové únosnosti čelních kol s přímými a šikmými zuby - Část 1: Úvod a základní principy	470 Kč	
94798	TNI CEN/CLC/ETSI/TR 50572	250020	Funkční referenční architektura pro komunikace v inteligentních měřicích systémech	450 Kč	
96305	TNI CEN/TR 16061	257823	Plynoměry - Inteligentní plynoměry	290 Kč	
95912	TNI IEC/TR 61200-52	332010	Pokyny pro elektrické instalace - Část 52: Výběr a stavba elektrických zařízení - Elektrická vedení	185 Kč	
95904	TNI ISO/IEC TR 29149	369702	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Nejlepší postupy pro poskytování a využívání služeb vyznačení času	280 Kč	
95934	TNI CEN/TR 16303-1	737002	Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek pro záchytné systémy pro vozidla - Část 1: Obecné informace	155 Kč	
95931	TNI CEN/TR 16303-2	737002	Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek pro záchytné systémy pro vozidla - Část 2: Modelování a ověřování vozidel	280 Kč	
95937	TNI CEN/TR 16303-3	737002	Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek pro záchytné systémy pro vozidla - Část 3: Modelování a ověřování nárazových zkoušek	185 Kč	
95935	TNI CEN/TR 16303-4	737002	Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek pro záchytné systémy pro vozidla - Část 4: Hodnotící (ověřovací) postupy	185 Kč	

**Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu**

96216	ČSN P CEN/TS 16614-2	018237	Veřejná doprava osob - Formát pro výměnu informací o síti a jízdních řádech (NeTeX) - Část 2: Formát pro výměnu informací o jízdních řádech veřejné dopravy	2 400 Kč	
94799	ČSN ISO 3966	257722	Měření průtoku tekutin v uzavřených profilech - Metoda měření rychlostního pole pomocí Prandtlových trubic	470 Kč	
96218	ČSN ISO 11270	300645	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Asistenční systémy pro udržení vozidla v jízdním pruhu (LKAS) - Funkční požadavky a zkušební postupy	290 Kč	
96181	ČSN EN 61754-30	359244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 30: Řada konektorů typu CLIK	280 Kč	
96182	ČSN EN 61300-2-42 ed. 3	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-42: Zkoušky - Odlehčení namáhání při statickém bočním zatížení; <b>ruší ČSN EN 61300-2-42 ed. 2:2006</b>	185 Kč	
96319	ČSN EN 61300-2-35 ed. 2	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-35: Zkoušky - Kabelové nutace; <b>ruší ČSN EN 61300-2-35:1998</b>	280 Kč	
96180	ČSN EN 61300-3-52	359252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-52: Zkoušení a měření - Deformační konstanta vodičícího otvoru a polohovacího kolíku, CD pro pravouhlo 8 stupňovou PC feruli, jednovládná vlákna	185 Kč	
96321	ČSN EN 61300-3-29 ed. 2	359252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-29: Zkoušení a měření - Spektrální přenosové charakteristiky součástek DWDM; <b>ruší ČSN EN 61300-3-29:2006</b>	450 Kč	
96323	ČSN EN 61753-053-2	359255	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Norma funkčnosti - Část 053-2: Nekonektorovaný jednovládný elektricky řízený proměnný optický atenuátor pro kategorii C - Řízené prostředí	280 Kč	
96179	ČSN EN 50516-3-1	359259	Průmyslové konektorové soubory a spojovací součástky pro optické vláknové řídicí a komunikační systémy - Specifikace výrobku - Část 3-1: Typ ODVA APC, ukončený na jednovládném vlákně EN 60793-2-50 kategorie B1.1 a B1.3, splňující požadavky kategorie I (p	360 Kč	

96175	ČSN EN 62149-8	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 8: Nasazená zařízení reflexních polovodičových optických zesilovačů	280 Kč
96184	ČSN EN 62074-1 ed. 2	359285	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická vláknová zařízení WDM - Část 1: Kmenová specifikace; ruší ČSN EN 62074-1:2010	545 Kč
96224	ČSN EN 61675-1 ed. 2	364767	Radionuklidové zobrazovací přístroje - Charakteristiky a zkušební podmínky - Část 1: Pozitronové emisní tomografy ; ruší ČSN EN 61675-1:1999	360 Kč
96219	ČSN EN 62379-5-2	367009	Společné řídicí rozhraní digitálních zvukových a obrazových zařízení v síti - Část 5-2: Přenos sítěmi - Signalizace	450 Kč
96297	ČSN EN 60728-1-2 ed. 2	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1-2: Požadované vlastnosti pro signály dodávané při činnosti do účastnické zásuvky ; ruší ČSN EN 60728-1-2:2010	450 Kč
96299	ČSN EN 60728-1-1 ed. 2	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1-1: Vysokofrekvenční kabeláž pro dvoucestné domácí sítě; ruší ČSN EN 60728-1-1:2010	545 Kč
96220	ČSN EN 62481-4	368637	Směrnice pro spolupráci domácích síťových zařízení DLNA - Část 4: Řešení interoperability DRM	450 Kč
96155	ČSN ETSI EN 302 065-1 V1.3.1	875141	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologii ultraširokého pásma (UWB) - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 1: Požadavky na generické aplik	360 Kč
96160	ČSN ETSI EN 302 065-2 V1.1.1	875141	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologii ultraširokého pásma (UWB) - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 2: Požadavky na sledování poloh	290 Kč
96161	ČSN ETSI EN 302 065-3 V1.1.1	875141	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologii ultraširokého pásma (UWB) - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 3: Požadavky na zařízení UWB pr	360 Kč
96151	ČSN ETSI EN 302 636-1 V1.2.1	875166	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Vozidlové komunikace - Geografické navrhování sítí - Část 1: Požadavky	185 Kč

**Originály zahraničních norem, které jsou zavedeny do soustavy**

## ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ - normy jsou bez českého překladu

95754	ČSN P CEN ISO/TS 17419	018480	Inteligentní dopravní systémy - Kooperativní systémy - Klasifikace a management aplikací ITS v globálním kontextu	zatím nestanovena	
95753	ČSN P CEN ISO/TS 17423	018481	Inteligentní dopravní systémy - Kooperativní systémy - Požadavky a cíle aplikace ITS na automatický výběr komunikačních rozhraní	zatím nestanovena	
95976	ČSN EN ISO 17081	038152	Metoda měření průniku vodíku a stanovení jeho záchytu a difuze v kovech elektrochemickou metodou; ruší ČSN EN ISO 17081:2009	zatím nestanovena	
96248	ČSN EN 15280	038369	Hodnocení pravděpodobnosti koroze střídavými proudy u potrubí uložených v půdě - Aplikace na katodicky chráněná potrubí ; ruší ČSN P CEN/TS 15280:2007	zatím nestanovena	
95963	ČSN EN ISO 4126-6	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 6: Použití, výběr a montáž bezpečnostního zařízení s průtržnou membránou; ruší ČSN EN ISO 4126-6:2004	zatím nestanovena	
96082	ČSN EN 1487	135800	Armatury budov - Vodní pojistné ventily - Zkoušky a požadavky; ruší ČSN EN 1487:2001	zatím nestanovena	
95964	ČSN EN ISO 8098	309043	Jízdní kola - Požadavky na bezpečnost dětských jízdních kol; ruší ČSN EN 14765+A1:2008	zatím nestanovena	
95987	ČSN EN 62670-1	364606	Zkoušení výkonnosti fotovoltaických koncentrátorů (CPV) - Část 1: Normální podmínky	zatím nestanovena	
95989	ČSN EN ISO 12625-7	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 7: Stanovení optických vlastností - Měření jasu a barvy pomocí D65/10- (venkovní denní světlo); ruší ČSN EN ISO 12625-7:2007	zatím nestanovena	
96285	ČSN EN ISO 8586	560037	Senzorická analýza - Obecná směrnice pro výběr, výcvik a sledování vybraných posuzovatelů a odborných senzorických posuzovatelů; ruší ČSN ISO 8586-1:2002, ČSN EN ISO 8586-2:2010	zatím nestanovena	
95888	ČSN EN 14164	560056	Potraviny - Stanovení vitamínu B6 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie ; ruší ČSN EN 14164:2008	zatím nestanovena	
95720	ČSN EN ISO 29841	588828	Rostlinné tuky a oleje - Stanovení produktů rozkladu chlorofylu a, a' (feofytiny a, a' a pyrofeofytiny)	zatím nestanovena	
95961	ČSN EN ISO 6427	640240	Plasty - Stanovení látek extrahovatelných organickými rozpouštědly (konvenční metody)	zatím nestanovena	
95985	ČSN EN ISO 5164	656161	Ropné výrobky - Stanovení detonačních charakteristik motorových paliv - Výzkumná metoda; ruší ČSN EN ISO 5164:2006	zatím nestanovena	

95986	ČSN EN ISO 5163	656197	Ropné výrobky - Stanovení detonačních charakteristik motorových a leteckých paliv - Motorová metoda; <b>ruší ČSN EN ISO 5163:2006</b>	zatím nestanovena	
95983	ČSN EN ISO 15181-6	673049	Nátěrové hmoty - Stanovení rychlosti uvolňování biocidů z antivegetativních nátěrů - Část 6: Stanovení uvolňování tralopyrilu stanovením koncentrace produktu jeho degradace v extraktu	zatím nestanovena	
95984	ČSN EN 16566	673154	Nátěrové hmoty - Plniče pro vnitřní a/nebo venkovní použití - Požadavky na plniče podle evropských norem	zatím nestanovena	
96199	ČSN EN 16522	699009	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Obslužné vybavení nádrží - Protiexplozivní pojistky pro odvodušňovací zařízení	zatím nestanovena	
95731	ČSN EN 15208	699040	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Zapečetěné soubory zásobovacích systémů - Principy činnosti a specifikace propojení ; <b>ruší ČSN EN 15208:2007</b>	zatím nestanovena	
96080	ČSN EN ISO 15758	730312	Tepelně-vlhkostní chování zařízení budov a průmyslových instalací - Výpočet difuze vodní páry - Izolace potrubí pro vedení chladu; <b>ruší ČSN EN 14114:2003</b>	zatím nestanovena	
96282	ČSN EN 13381-1	730858	Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 1: Vodorovné ochranné membrány; <b>ruší ČSN P CEN/TS 13381-1:2006</b>	zatím nestanovena	
96283	ČSN EN 13381-2	730858	Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 2: Svislé ochranné membrány; <b>ruší ČSN P ENV 13381-2:2003</b>	zatím nestanovena	
95716	ČSN P CEN/TS 16272-5	736342	Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu - Část 5: Inherentní charakteristiky - Na místě zjištěné hodnoty odrazu zvuku v přímém zvukovém poli	zatím nestanovena	
95977	ČSN EN ISO 10306	800236	Textilie - Bavlněná vlákna - Hodnocení zralosti metodou průtoku vzduchu; <b>ruší ČSN EN ISO 10306:1996</b>	zatím nestanovena	
95891	ČSN EN 12341	835612	Kvalita ovzduší - Referenční gravimetrická metoda stanovení hmotnostní koncentrace frakcí aerosolových částic PM10 a PM2,5; <b>ruší ČSN EN 12341:2000 a ČSN EN 14907:2006</b>	zatím nestanovena	
95975	ČSN EN ISO 17184	836709	Kvalita půdy - Stanovení uhlíku a dusíku blízkou infračervenou spektrometrií (NIRS)	zatím nestanovena	
95988	ČSN EN ISO 8871-2:2005 Změna A1	855226	Díly z elastomerů pro prostředky pro parenterální a farmaceutické použití I Část 2: Indikace a charakterizace	zatím nestanovena	
95962	ČSN EN ISO 11499	856179	Stomatologie - Náplně pro lokální anestezii pro jedno použití; <b>ruší ČSN EN ISO 11499:2007</b>	zatím nestanovena	

96197	ČSN ETSI EN 301 502 V11.1.1	872781	Globální systém mobilních komunikací (GSM) - Harmonizovaná EN pro zařízení základnové stanice pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
96198	ČSN ETSI EN 300 468 V1.14.1	879012	Digitální televizní vysílání (DVB) - Specifikace pro služební informace (SI) v systémech DVB	zatím nestanovena	
96196	ČSN ETSI EN 301 545- 2 V1.2.1	879050	Digitální televizní vysílání (DVB) - Interaktivní družicový systém DVB druhé generace (DVB-RCS2) - Část 2: Norma nižších vrstev pro družice	zatím nestanovena	
95890	ČSN EN 16656	977127	Informační technologie - Radiofrekvenční identifikace pro management - Znaky RFID	zatím nestanovena	
95889	ČSN EN 16571	977128	Informační technologie - Postup posouzení ochrany osobních údajů v RFID	zatím nestanovena	