

NABÍDKA č. 2015/09

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** 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 14-ti 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

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno o výtisků
98329	ČSN EN ISO 10628-1	013010	Schémata pro chemický a petrochemický průmysl - Část 1: Specifikace schémat	211 Kč	
98230	ČSN EN 61082-1 ed. 3	013780	Zhotovování dokumentů používaných v elektrotechnice - Část 1: Pravidla (ruší ČSN EN 61082-1 ed. 2:2007)	730 Kč	
98231	ČSN EN 61082-1 ed. 2:2007 Změna Z1	013780	Zhotovování dokumentů používaných v elektrotechnice - Část 1: Pravidla	31 Kč	
97916	ČSN ISO 10074	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Specifikace pro tvrdé anodicky oxidované povlaky na hliníku a jeho slitinách	315 Kč	
98187	ČSN 06 0310:2014 Změna Z1	060310	Tepelné soustavy v budovách - Projektování a montáž	31 Kč	
98168	ČSN EN 13953	078463	Zařízení a příslušenství na LPG - Pojistné ventily pro znovuplnitelné lahve na přepravu zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) (ruší ČSN EN 13953+A1:2007)	315 Kč	
98448	ČSN EN 14912	078492	Zařízení a příslušenství na LPG - Kontrola a údržba ventilů lahví na LPG při periodické kontrole lahví (ruší ČSN EN 14912:2006)	155 Kč	

98456	ČSN EN 13774:2014 Oprava 1	136110	Armatury pro systémy rozvodu plynu s nejvyšším provozním tlakem 16 bar - Požadavky na provedení	0 Kč	
98032	ČSN EN 62026-3:2010 Změna Z1	183060	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Rozhraní radič-zařízení (CDI) - Část 3: DeviceNet	31 Kč	
97561	ČSN EN ISO 4064-1	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a teplou vodu - Část 1: Metrologické a technické požadavky (ruší ČSN EN ISO 4064-1:2015; ČSN EN 14154-1+A2:2011)	405 Kč	
97562	ČSN EN ISO 4064-2	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a teplou vodu - Část 2: Zkušební metody (ruší ČSN EN ISO 4064-2:2015; ČSN EN 14154-3+A2:2011)	730 Kč	
97564	ČSN EN ISO 4064-3	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a teplou vodu - Část 3: Formát zkušební zprávy (ruší ČSN EN ISO 4064-3:2015)	595 Kč	
97565	ČSN EN ISO 4064-4	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a teplou vodu - Část 4: Nemetrolgické požadavky nezahrnuté v ISO 4064-1 (ruší ČSN EN ISO 4064-4:2015; ČSN EN 14154-1+A2:2011)	325 Kč	
97566	ČSN EN ISO 4064-5	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a teplou vodu - Část 5: Požadavky na instalaci (ruší ČSN EN ISO 4064-5:2015; ČSN EN 14154-2+A2:2011)	211 Kč	
98005	ČSN EN 16185-2	284022	Železniční aplikace - Brzdové systémy ucelených vlakových jednotek - Část 2: Zkušební metody (ruší ČSN EN 16185-2:2015)	495 Kč	
98006	ČSN EN 16185-1	284022	Železniční aplikace - Brzdové systémy ucelených vlakových jednotek - Část 1: Požadavky a definice (ruší ČSN EN 16185-1:2015)	495 Kč	
98271	ČSN EN 60092-507 ed. 2	326611	Elektrická instalace na plavidlech - Část 507: Malá plavidla (ruší ČSN EN 60092-507:2001)	550 Kč	
98272	ČSN EN 60092-507:2001 Změna Z1	326611	Elektrické instalace na plavidlech - Část 507: Výletní lodě	31 Kč	
98195	ČSN IEC 50(705):2000 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 705: Šíření rádiových vln	66 Kč	
98322	ČSN IEC 60050-426:2010 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 426: Zařízení pro výbušné atmosféry	66 Kč	
98273	ČSN EN 50160 ed. 3:2011 Změna A1	330122	Charakteristiky napětí elektrické energie dodávané z veřejných distribučních sítí	86 Kč	
98188	ČSN 33 2000-7-717 ed. 2:2010 Oprava 1	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-717: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Pojízdne nebo přepravitelné jednotky	0 Kč	
98320	ČSN EN 60079-10-2:2010 Změna Z1	332320	Výbušné atmosféry - Část 10-2: Určování nebezpečných prostorů - Výbušné atmosféry s hořlavým prachem (ruší ČSN EN 60079-10-2:2010)	31 Kč	
98275	ČSN EN 60909-3 ed. 2:2010 Oprava 1	333022	Zkratové proudy v trojfázových střídavých soustavách - Část 3: Proudů během dvou nesoumírných současných jednofázových zkratů a příspěvky zkratových proudů tekoucích zemí	0 Kč	

98242	ČSN EN 60839-11-1:2014 Oprava 1	334593	Poplachové a elektronické bezpečnostní systémy - Část 11-1: Elektronické systémy kontroly vstupu - Požadavky na systém a komponenty (ruší ČSN EN 50133-2-1:2001)	0 Kč	
98243	ČSN EN 50133-2-1:2001 Změna Z1	334593	Poplachové systémy - Systémy kontroly vstupů pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 2-1: Všeobecné požadavky na komponenty	31 Kč	
97964	ČSN EN 54-12:2003 Změna Z1	342710	Elektrická požární signalizace - Část 12: Hlásiče kouře - Hlásiče lineární využívající optického světelného paprsku	31 Kč	
98202	ČSN EN 61340-4-8	346440	Elektrostatika - Část 4-8: Standardní zkušební metody pro specifické aplikace - Odstínění elektrostatického výboje - Sáčky	211 Kč	
97547	ČSN CLC/TS 50576	347113	Elektrické kabely - Rozšířená aplikace výsledků zkoušek reakce na oheň	211 Kč	
98020	ČSN EN 50299-1	351142	Sestavy olejových kabelových spojek pro transformátory a tlumivky s nejvyšším napětím pro zařízení Um od 72,5 kV do 550 kV - Část 1: Kapalinou plněné kabelové koncovky (ruší ČSN EN 50299:2003)	211 Kč	
98021	ČSN EN 50299:2003 Změna Z1	351142	Montážní uspořádání olejem plněného připojení kabelu pro transformátory a tlumivky s nejvyšším napětím pro zařízení Um od 72,5 kV do 550 kV	31 Kč	
98022	ČSN EN 50299-2	351142	Sestavy olejových kabelových spojek pro transformátory a tlumivky s nejvyšším napětím pro zařízení Um od 72,5 kV do 550 kV - Část 2: Kabelové koncovky suchého typu (ruší ČSN EN 50299:2003)	211 Kč	
98039	ČSN EN 61557-8 ed. 3	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 8: Hlídače izolačního stavu v rozvodných sítích (ruší ČSN EN 61557-8 ed. 2:2008)	405 Kč	
98040	ČSN EN 61557-8 ed. 2:2008 Změna Z1	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 8: Hlídače izolačního stavu v rozvodných sítích	31 Kč	
98041	ČSN EN 61557-9 ed. 3	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 9: Zařízení k lokalizování místa poruchy izol (ruší ČSN EN 61557-9 ed. 2:2010)	315 Kč	
98042	ČSN EN 61557-9 ed. 2:2010 Změna Z1	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 9: Zařízení k lokalizování místa poruchy izol	31 Kč	
98044	ČSN EN 61557-16	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 16: Zařízení pro zkoušení	315 Kč	

			účinnosti ochrannýc		
98007	ČSN EN 61439-5 ed. 2	357107	Rozváděče nízkého napětí - Část 5: Rozváděče pro veřejné distribuční sítě (ruší ČSN EN 61439-5 ed. 2:2015; ČSN EN 61439-5:2011)	325 Kč	
98008	ČSN EN 61439-5:2011 Změna Z1	357107	Rozváděče nízkého napětí - Část 5: Rozváděče pro veřejné distribuční sítě	31 Kč	
98299	ČSN EN 140402:1999 Změna Z1	358174	Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové drátové rezistory pro povrchovou montáž (SMD)	31 Kč	
98301	ČSN EN 140402-801:2005 Změna Z1	358174	Předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové drátové rezistory pro povrchovou montáž (SMD) - Pravoúhlé - Třídy stability 0,5; 1; 2	31 Kč	
98303	ČSN EN 140100 ed. 2:2008 Změna Z1	358199	Dílčí specifikace - Neproměnné nízkovýkonové vrstevné rezistory	31 Kč	
98194	ČSN EN 60794-3-10 ed. 2:2009 Změna Z1	359223	Optické kabely - Část 3-10: Vnější kabely - Rodová specifikace pro optické telekomunikační kabely pro uložení do kabelovodů, přímo do země a zavěšení nad zemí	31 Kč	
98455	ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004 Změna Z6	359223	Optické kabely - Část 1-2: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů	31 Kč	
98453	ČSN EN 61290-1-3 ed. 2:2006 Změna Z1	359271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 1-3: Parametry optického výkonu a zisku - Metoda měření optického výkonu	31 Kč	
98307	ČSN EN 60810 ed. 2:2004 Změna Z1	360181	Světelné zdroje pro silniční vozidla - Požadavky na provedení	31 Kč	
98226	ČSN EN 60598-2-20 ed. 3	360600	Svítilna - Část 2-20: Zvláštní požadavky - Světelné řetězy (ruší ČSN EN 60598-2-20 ed. 2:2010)	315 Kč	
98227	ČSN EN 60598-2-20 ed. 2:2010 Změna Z1	360600	Svítilna - Část 2-20: Zvláštní požadavky - Světelné řetězy	31 Kč	
98450	ČSN EN 60704-2-14:2013 Změna A11	361008	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Zkušební předpis pro určení hluku šířeného vzduchem - Část 2-14: Zvláštní požadavky na chladničky, konzervátory zmrazených potravin a mrazničky	86 Kč	
98451	ČSN EN 50615	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na zařízení pro prevenci a potlačení požáru u elektrických varných desek (varných povrchů)	211 Kč	
97505	ČSN EN 61331-1 ed. 2	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 1: Stanovení vlastností zeslabení materiálů (ruší ČSN EN 61331-1 ed. 2:2015; ČSN EN 61331-1:2003)	315 Kč	
97506	ČSN EN 61331-1:2003 Změna Z1	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 1: Stanovení vlastností zeslabení materiálů	31 Kč	

97507	ČSN EN 61331-2 ed. 2	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 2: Průhledné ochranné tabule (ruší ČSN EN 61331-2 ed. 2:2015; ČSN EN 61331-2:2003)	211 Kč	
97508	ČSN EN 61331-2:2003 Změna Z1	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 2: Ochranná skla	31 Kč	
97509	ČSN EN 61331-3 ed. 2	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 3: Ochranné oděvy, brýle a ochranná stínění pacientů (ruší ČSN EN 61331-3 ed. 2:2015; ČSN EN 61331-3:1991)	315 Kč	
97510	ČSN EN 61331-3:1999 Změna Z1	364731	Ochranné prostředky před lékařským diagnostickým rentgenovým zářením - Část 3: Ochranné oděvy a ochranné prostředky pro gonády	31 Kč	
98328	ČSN EN 60065:2003 Změna Z1	367000	Zvukové, obrazové a podobné elektronické přístroje - Požadavky na bezpečnost	31 Kč	
98200	ČSN EN 50625-2-1	369082	Požadavky na sběr, logistiku a zpracování odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ) - Část 2-1: Požadavky na zpracování světelných zdrojů	315 Kč	
98304	ČSN EN 50270 ed. 3	378360	Elektromagnetická kompatibilita - Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů, toxických plynů nebo kyslíku (ruší ČSN EN 50270 ed. 2:2007)	315 Kč	
98305	ČSN EN 50270 ed. 2:2007 Změna Z1	378360	Elektromagnetická kompatibilita - Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů, toxických plynů nebo kyslíku	31 Kč	
98225	ČSN EN 15755-1	701095	Sklo ve stavebnictví - Sklo se samolepicí polymerovou fólií - Část 1: Definice a požadavky (ruší ČSN EN 15755-1:2015)	315 Kč	
98047	ČSN EN 12326-1 ed. 2	721891	Břidlice a přírodní kámen pro skládanou střešní krytinu a vnější obklady - Část 1: Specifikace pro břidlici a karbonátovou břidlici (ruší ČSN EN 12326-1 ed. 2:2014; ČSN EN 12326-1:2005)	405 Kč	
98048	ČSN EN 12326-1:2005 Změna Z2	721891	Výrobky z břidlice a přírodního kamene pro skládanou střešní krytinu a vnější obklady - Část 1: Specifikace výrobku	31 Kč	
98057	ČSN EN 15743+A1	722120	Struskosíranový cement - Složení, specifikace a kritéria shody (ruší ČSN EN 15743:2010)	315 Kč	
98169	ČSN EN 15743:2010 Změna Z1	722120	Struskosíranový cement - Složení, specifikace a kritéria shody	31 Kč	
97799	ČSN EN 13162 ed. 2:2013 Změna Z1	727201	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z minerální vlny (MW) - Specifikace (ruší ČSN EN 13162 ed. 2:2013)	31 Kč	
97800	ČSN EN 13163 ed. 2:2013 Změna Z1	727202	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrenu (EPS) - Specifikace (ruší ČSN EN 13163 ed. 2:2013)	31 Kč	
97801	ČSN EN 13164 ed. 2:2013 Změna Z1	727203	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z extrudovaného polystyrenu (XPS) - Specifikace (ruší ČSN EN 13164 ed. 2:2013)	31 Kč	

97802	ČSN EN 13165 ed. 2:2013 Změna Z1	727204	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z tvrdé polyurethanové pěny (PU) - Specifikace (ruší ČSN EN 13165 ed. 2:2013)	31 Kč	
97803	ČSN EN 13166 ed. 2:2013 Změna Z1	727205	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z fenolické pěny (PF) - Specifikace (ruší ČSN EN 13166 ed. 2:2013)	31 Kč	
97804	ČSN EN 13167 ed. 2:2013 Změna Z1	727206	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového skla (CG) - Specifikace (ruší ČSN EN 13167 ed. 2:2013)	31 Kč	
97805	ČSN EN 13168 ed. 2:2013 Změna Z1	727207	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z dřevité vlny (WW) - Specifikace (ruší ČSN EN 13168 ed. 2:2013)	31 Kč	
97806	ČSN EN 13169 ed. 2:2013 Změna Z1	727208	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z desek z expandovaného perlitu (EPB) - Specifikace (ruší ČSN EN 13169 ed. 2:2013)	31 Kč	
97807	ČSN EN 13170 ed. 2:2013 Změna Z1	727209	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z expandovaného korku (ICB) - Specifikace (ruší ČSN EN 13170 ed. 2:2013)	31 Kč	
97808	ČSN EN 13171 ed. 2:2013 Změna Z1	727210	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné dřevovláknité výrobky (WF) - Specifikace (ruší ČSN EN 13171 ed. 2:2013)	31 Kč	
97809	ČSN EN 16069:2013 Změna Z1	727239	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z polyethylenové pěny (PEF) - Specifikace	31 Kč	
98233	ČSN EN 1999-1-1:2009 Oprava 2	731501	Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro konstrukce	0 Kč	
98256	ČSN EN 1999-1-1:2009 Změna A2	731501	Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro konstrukce	211 Kč	
98199	ČSN EN 16273	736357	Železniční aplikace - Kolej - Překované přechodové kolejnice (ruší ČSN EN 16273:2015)	325 Kč	
98004	ČSN EN 16494	736450	Železniční aplikace - Požadavky na neproměnná návěstidla ERTMS	211 Kč	
98436	ČSN EN 1793-4	737060	Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Zkušební metoda pro stanovení akustických vlastností - Část 4: Vnitřní charakteristiky - Určení hodnot difrakce in situ (ruší ČSN P CEN/TS 1793-4:2005)	325 Kč	
95864	ČSN 74 6101	746101	Dřevěná okna - Základní ustanovení (ruší ČSN 74 6101:1990)	315 Kč	
98244	ČSN EN 16153+A1	747722	Průsvitné ploché dutinkové desky z polykarbonátu (PC) pro vnitřní a vnější použití ve střeších, stěnách a stropech - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 16153:2013)	550 Kč	
98274	ČSN EN 16153:2013 Změna Z1	747722	Průsvitné ploché dutinkové desky z polykarbonátu (PC) pro vnitřní a vnější střechy, stěny a stropy - Požadavky a zkušební metody	31 Kč	
97695	ČSN EN 14509 ed. 2	747725	Samonosné izolační sendvičové panely s povrchovými plechy I Průmyslově vyráběné výrobky I Specifikace (ruší ČSN EN 14509 ed. 2:2014)	1 200 Kč	

98241	ČSN EN 12933	755839	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Kyselina trichlorisokyanurová (ruší ČSN EN 12933:2009)	315 Kč	
98239	ČSN EN 12931	755841	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Dichlorisokyanurát sodný, bezvodý (ruší ČSN EN 12931:2009)	315 Kč	
98240	ČSN EN 12932	755842	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chemické výrobky pro nouzové použití - Dichlorisokyanurát sodný, dihydrát (ruší ČSN EN 12932:2009)	315 Kč	
98257	ČSN EN 12050-1:2002 Změna Z1	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstruktivní zásady a zkoušení - Část 1: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi	31 Kč	
98258	ČSN EN 12050-2:2002 Změna Z1	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstruktivní zásady a zkoušení - Část 2: Čerpací stanice odpadních vod bez fekálií	31 Kč	
98259	ČSN EN 12050-3:2002 Změna Z1	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstruktivní zásady a zkoušení - Část 3: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi s omezeným použitím	31 Kč	
98260	ČSN EN 12050-4:2002 Změna Z1	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstruktivní zásady a zkoušení - Část 4: Zpětná armatura pro odpadní vody s fekáliemi i bez fekálií	31 Kč	
98228	ČSN EN 14533	800870	Textilie a textilní výrobky - Chování lůžkovin při hoření - Klasifikační schéma (ruší ČSN EN 14533:2004)	86 Kč	
98179	ČSN EN 14997	838041	Charakterizace odpadů - Zkouška vyluhovatelnosti - Vliv pH na vyluhování s kontinuálním řízením pH	405 Kč	
98180	ČSN EN 14429	838042	Charakterizace odpadů - Zkouška vyluhovatelnosti - Vliv pH na vyluhování s počátečním přídatkem kyseliny/zásady	405 Kč	
98330	ČSN EN ISO 16994	838226	Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu celkové síry a celkového chloru (ruší ČSN EN 15289:2011)	211 Kč	
97035	ČSN EN ISO 9999	841001	Pomůcky pro osoby se zdravotním postižením - Klasifikace a terminologie (ruší ČSN EN ISO 9999:2011)	730 Kč	
98167	ČSN EN ISO 5356-1	852111	Anestetické a respirační přístroje - Kuželové konektory - Část 1: Kuželové zástrčky a zásuvky (ruší ČSN EN ISO 5356-1:2004)	211 Kč	
95003	ČSN EN 15826	945000	Smalty - Terminologie (ruší ČSN EN 15826:2010)	495 Kč	
97206	ČSN EN ISO 21549-2	981026	Zdravotnická informatika - Data zdravotní karty pacienta - Část 2: Společné objekty (ruší ČSN EN ISO 21549-2:2014)	315 Kč	
97207	ČSN EN ISO 21549-4	981026	Zdravotnická informatika - Data zdravotní karty pacienta - Část 4: Rozšířená klinická data (ruší ČSN EN ISO 21549-4:2014)	315 Kč	
97208	ČSN EN ISO 21549-3	981026	Zdravotnická informatika - Data zdravotní karty pacienta - Část 3: Limitovaná klinická data (ruší ČSN EN ISO 21549-3:2014)	211 Kč	

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

98321	ČSN EN 50491-2:2010 Změna A1	332151	Všeobecné požadavky na elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) a na automatizační a řídicí systémy budov (BACS) - Část 2: Podmínky prostředí	86 Kč	
98319	ČSN EN 60079-10-2 ed. 2	332320	Výbušné atmosféry - Část 10-2: Určování nebezpečných prostorů - Výbušné atmosféry s hořlavým prachem	325 Kč	
97963	ČSN EN 54-12 ed. 2	342710	Elektrická požární signalizace - Část 12: Hlásiče kouře - Lineární hlásiče využívající optický paprsek (ruší ČSN EN 54-12:2003)	595 Kč	
98298	ČSN EN 140402 ed. 2	358174	Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové drátové rezistory pro povrchovou montáž (SMD) (ruší ČSN EN 140402:1999)	405 Kč	
98300	ČSN EN 140402-801 ed. 2	358174	Předměťová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové drátové rezistory pro povrchovou montáž (SMD) - Pravoúhlé - Třídy stability 0,5; 1; 2 (ruší ČSN EN 140402-801:2005)	405 Kč	
98302	ČSN EN 60115-2	358190	Neproměnné rezistory pro použití v elektronických zařízeních - Část 2: Dílčí specifikace: Vývodové neproměnné nízkovýkonové vrstevné rezistory	730 Kč	
98267	ČSN EN 62047-15	358775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 15: Metoda zkoušení pevnosti spojení mezi PDMS a sklem	211 Kč	
98268	ČSN EN 62047-17	358775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 17: Zkušební metoda vyboulení pro měření mechanických vlastností tenkých vrstev	325 Kč	
98269	ČSN EN 62047-16	358775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 16: Metody zkoušení pro stanovení zbytkového pnutí vrstev MEMS - Metody zakřivení desky a ohyb konzolového nosníku	211 Kč	
98185	ČSN EN 60747-5-5:2011 Změna A1	358797	Polovodičové součástky - Diskrétní součástky - Část 5-5: Optoelektronické součástky - Fotoelektrické vazební členy	155 Kč	
98193	ČSN EN 60794-3-10 ed. 3	359223	Optické vláknové kabely - Část 3-10: Vnější kabely - Rodová specifikace pro optické telekomunikační kabely pro uložení do kabelovodů, přímo do země nebo zavěšení nad zemí (ruší ČSN EN 60794-3-10 ed. 2:2009)	315 Kč	
98454	ČSN EN 60794-1-21	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-21: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Mechanické zkušební metody (ruší ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004)	595 Kč	
98183	ČSN EN 61755-2-5	359256	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická rozhraní optických konektorů - Část 2-5: Spojení jednovídných vláken s neposunutou disperzí leštěných na úhlový optický kontakt pro použití v referenčním konektoru	211 Kč	
98184	ČSN EN 61755-2-4	359256	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická rozhraní optických konektorů - Část 2-4: Spojení jednovídných vláken s neposunutou disperzí leštěných na neúhlový optický kontakt pro použití v referenčním konektoru	211 Kč	
98186	ČSN EN 61280-2-2 ed. 4:2013 Oprava 1	359270	Postupy zkoušek optického vláknového komunikačního subsystému - Část 2-2: Digitální systémy - Optický očkový diagram, měření vlnového tvaru a zhášecího poměru	0 Kč	
98452	ČSN EN 61290-1-3 ed. 3	359271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 1-3: Parametry optického výkonu a zisku - Metoda měření optického výkonu (ruší ČSN EN 61290-1-3)	315 Kč	

			ed. 2:2006)		
98306	ČSN EN 60810 ed. 3	360181	Světelné zdroje pro silniční vozidla - Požadavky na provedení (ruší ČSN EN 60810 ed. 2:2004)	595 Kč	
98458	ČSN EN 62776	360701	Dvoupaticové LED světelné zdroje konstruované jako náhrada zářivek - Požadavky na bezpečnost	405 Kč	
98201	ČSN EN 62620	364362	Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - akumulátorové lithiové články a baterie pro použití v průmyslových aplikacích	325 Kč	
97856	ČSN EN 50548:2011 Změna A2	364627	Připojovací skříňky pro fotovoltaické moduly	155 Kč	
98290	ČSN EN 61996-1 ed. 2:2014 Oprava 1	367841	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Palubní záznamník údajů plavby (VDR) - Část 1: Technické požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek	0 Kč	
98289	ČSN EN 62388 ed. 2:2014 Oprava 1	367849	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Palubní radar - Funkční požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek	0 Kč	
98295	ČSN ISO 1629	620004	Kaučuky a latexy - Nomenklatura (ruší ČSN ISO 1629:2001)	211 Kč	
98293	ČSN ISO 13954	646479	Plastové trubky a tvarovky - Zkouška soudržnosti odlupováním u polyethylenových (PE) elektrosvařovaných sestav o jmenovitém vnějším průměru větším nebo rovném 90 mm	155 Kč	
98292	ČSN ISO 9854-1	646480	Trubky z termoplastů pro rozvod kapalin - Stanovení rázové houževnatosti metodou Charpy - Část 1: Obecná metoda zkoušení	155 Kč	
98294	ČSN ISO 9854-2	646480	Trubky z termoplastů pro rozvod kapalin - Stanovení rázové houževnatosti metodou Charpy - Část 2: Podmínky zkoušky pro trubky z různých materiálů	155 Kč	
98196	ČSN ETSI EN 300 119-7 V1.1.1	872002	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Evropská telekomunikační norma praktické realizace zařízení - Část 7: Technické požadavky na rámy v harmonizovaných stojanech a skříních s rozšířenými vlastnostmi	211 Kč	
98197	ČSN ETSI EN 300 119-6 V1.1.1	872002	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Evropská telekomunikační norma praktické realizace zařízení - Část 6: Technické požadavky na harmonizované stojany a skříně s rozšířenými vlastnostmi	315 Kč	
98457	ČSN ETSI EN 303 215 V1.3.1	872014	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Měřicí metody a meze pro spotřebu energie v širokopásmových zařízeních telekomunikačních sítí	315 Kč	
ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu					
97764	ČSN EN 62740	010676	Analýza kořenových příčin (RCA)	nestanovena	
97765	ČSN EN 62741	010682	Prokazování požadavků na spolehlivost - Průkaz spolehlivosti	nestanovena	
97911	ČSN P CEN/TS 16702-2	018365	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Bezpečné monitorování pro autonomní systémy výběru mýtného - Část 2: Důvěryhodný záznamník	nestanovena	
97956	ČSN EN 15722	018461	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Minimální soubor dat pro eCall (ruší ČSN EN 15722:2011)	nestanovena	

97958	ČSN EN 16072	018462	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Provozní požadavky na Panevropský eCall (ruší ČSN EN 16072:2012)	nestanovena	
97957	ČSN EN 16062	018463	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Vysokourovňové aplikační požadavky na eCall (HLAP) s využitím GSM/UMTS sítí s přepojováním okruhů (ruší ČSN EN 16062:2012)	nestanovena	
97706	ČSN EN ISO 7441	038112	Koroze kovů a slitin - Stanovení bimetallické koroze při atmosférických korozních zkouškách (ruší ČSN ISO 7441:1992)	nestanovena	
97705	ČSN EN 16623	038242	Nátěrové hmoty - Reaktivní nátěry pro ochranu kovových podkladů před požárem - Definice, požadavky, charakteristiky a označování	nestanovena	
97710	ČSN EN ISO 15957	125007	Zkušební prachy pro hodnocení filtračních zařízení	nestanovena	
97772	ČSN EN 1253-1	136366	Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 1: Podlahové vpusti se zápachovou uzávěrkou s výškou vodního uzávěru nejméně 50 mm (ruší ČSN EN 1253-1:2004; ČSN EN 1253-2:2005)	nestanovena	
97773	ČSN EN 1253-2	136366	Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 2: Střešní vtoky a podlahové vpusti bez zápachové uzávěrky (ruší ČSN EN 1253-1:2004; ČSN EN 1253-2:2005)	nestanovena	
97736	ČSN EN 9110	310414	Systémy managementu kvality - Požadavky pro organizace letecké údržby (ruší ČSN EN 9110:2010)	nestanovena	
97740	ČSN EN 16601-10	310501	Management kosmického projektu - Plánování a realizace projektu (ruší ČSN EN 13290-2:2001; ČSN EN 12390-3:2001; ČSN EN 12390-4:2001)	nestanovena	
97742	ČSN EN 16601-00-01	310501	Kosmické systémy - Terminologie (ruší ČSN EN 13701:2002)	nestanovena	
97730	ČSN EN 16602-70-08	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Ruční pájení vysoce spolehlivých elektrických spojení	nestanovena	
97741	ČSN EN 16602-70-50	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Monitorování znečištění částicemi v systémech kosmických lodí a čistých prostorech	nestanovena	
97747	ČSN EN 16602-70-13	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Měření pevnosti odlupování a odtrhávání povlaků a povrchových úprav použitím samolepicích pásek (ruší ČSN EN 14099:2002)	nestanovena	
97748	ČSN EN 16602-70-11	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Obstarávání zakázek na desky plošných spojů	nestanovena	
97749	ČSN EN 16602-70-10	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Kvalifikace desek plošných spojů	nestanovena	
97750	ČSN EN 16602-70-09	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Měření tepelně-optických vlastností materiálů pro řízení teploty	nestanovena	
97751	ČSN EN 16602-70-53	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Zkoušky kompatibility materiálů a konstrukčních částí pro postupy sterilizace	nestanovena	
97738	ČSN EN 16603-10-04	310540	Kosmické inženýrství - Kosmické prostředí (ruší ČSN EN 14092:2002)	nestanovena	
97739	ČSN EN 16603-50-53	310540	Kosmické inženýrství - SpaceWire - Paketový přenosový protokol CCSDS	nestanovena	
97743	ČSN EN 16603-70-11	310540	Kosmické inženýrství - Provozuschopnost kosmického celku	nestanovena	

97744	ČSN EN 16603-70-31	310540	Kosmické inženýrství - Pozemní systémy a provozní činnosti - Monitorování a definice řídicích dat	nestanovena	
97745	ČSN EN 16603-70-01	310540	Kosmické inženýrství - Palubní postupy řízení	nestanovena	
97746	ČSN EN 16603-70	310540	Kosmické inženýrství - Pozemní systémy a provozní činnosti (ruší ČSN EN 14737-1:2004; ČSN EN 14737-2:2004)	nestanovena	
97732	ČSN EN 4674-004	311779	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Samosmršťovací ochranné pouzdro se stíněním (EMI) - Část 004: Pouzdro volné - mimo tlakovou oblast - Ochrana EMI 10 kA - Teplotní rozsah -65 -C až 200 -C - Norma výrobku	nestanovena	
97733	ČSN EN 4674-003	311779	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Samosmršťovací ochranné pouzdro se stíněním (EMI) - Část 003: Pouzdro volné - uvnitř tlakové oblasti - Ochrana EMI 5 kA - Teplotní rozsah -65 -C až 200 -C - Norma výrobku	nestanovena	
97734	ČSN EN 4674-002	311779	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Samosmršťovací ochranné pouzdro se stíněním (EMI) - Část 002: Všeobecně a přehled norem výrobků	nestanovena	
97735	ČSN EN 4674-001	311779	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Samosmršťovací ochranné pouzdro se stíněním (EMI) - Část 001: Technická specifikace	nestanovena	
97731	ČSN EN 3645-003	311813	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory kruhové s krytými kontakty, spojované tříchodým závitem, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 003: Zásuvka přichycená čtvercovou přírubou - Norma výrobku (ruší ČSN EN 3645-003:2007)	nestanovena	
97737	ČSN EN 3645-008	311813	Elektrické konektory kruhové s krytými kontakty, spojované tříchodým závitem, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 008: Ochranný kryt pro zástrčku uzemněnou kroužkem - Norma výrobku (ruší ČSN EN 3645-008:2008)	nestanovena	
97703	ČSN EN 55016-1-6	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-6: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Kalibrace EMC antény	nestanovena	
97909	ČSN EN 62325-451-4	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-4: Zúčtování a odsouhlasení obchodních procesů, kontextové modely a modely sestavení pro evropský trh	nestanovena	
98019	ČSN EN 54-22	342710	Elektrická požární signalizace - Část 22: Nulovatelné lineární hlásiče teplot	nestanovena	
98236	ČSN P CEN/TS 54-32	342710	Elektrická požární signalizace - Část 32: Projektování, montáž, uvedení do provozu, používání a údržba hlasových výstražných systémů	nestanovena	
97935	ČSN EN 62026-3 ed. 2	354105	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Rozhraní radič-zařízení (CDI) - Část 3: DeviceNet (ruší ČSN EN 62026-3:2010)	nestanovena	
97689	ČSN EN 62813	358294	Lithium-iontové kondenzátory pro užití v elektrických a elektronických zařízeních - Zkušební metody elektrických vlastností	nestanovena	
97467	ČSN EN 60598-2-21	360600	Svítilna - Část 2-21: Zvláštní požadavky - Světelná lana	nestanovena	
97903	ČSN EN 62885-3	361060	Spotřebiče pro čištění povrchu - Část 3: Spotřebiče pro čištění kobereců za mokra - Metody měření funkce	nestanovena	

98327	ČSN EN 60065 ed. 2	367000	Zvukové, obrazové a podobné elektronické přístroje - Požadavky na bezpečnost (ruší ČSN EN 60065:2003)	nestanovena	
97729	ČSN EN 62320-3	367853	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Automatický identifikační systém (AIS) - Část 3: Stanice opakovače - Minimální provozní a funkční požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek	nestanovena	
97878	ČSN EN 1545-2	369748	Systémy identifikačních karet - Aplikace pro povrchovou dopravu - Část 2: Datové prvky a seznam kódů pro související dopravní a cestovní platby (ruší ČSN EN 1545-2:2006)	nestanovena	
97879	ČSN EN 1545-1	369748	Systémy identifikačních karet - Aplikace pro povrchovou dopravu - Část 1: Základní datové typy, všeobecný seznam kódů a datových prvků (ruší ČSN EN 1545-1:2006)	nestanovena	
97768	ČSN EN ISO 6141	385551	Analýza plynů - Obsah osvědčení pro kalibrační plyné směsi (ruší ČSN EN ISO 6141:2007)	nestanovena	
98014	ČSN P CEN/TS 15989	389300	Požární automobily a věcné prostředky - Grafické symboly pro ovládače, zobrazovací zařízení a pro značení (ruší ČSN P CEN/TS 15989:2010)	nestanovena	
97753	ČSN EN ISO 5527	461002	Obiloviny - Slovník	nestanovena	
97708	ČSN EN ISO 17715	461505	Pšeničná mouka (Triticum aestivum L.) - Amperometrická metoda stanovení poškození škrobu	nestanovena	
97714	ČSN EN ISO 17718	461506	Pšeničná mouka a pšeničná celozrnná mouka (Triticum aestivum L.) - Stanovení reologického chování v závislosti na míchání a zahřívání	nestanovena	
97707	ČSN EN ISO 5530-2	461507	Pšeničná mouka - Fyzikální vlastnosti těsta - Část 2: Stanovení reologických vlastností pomocí extenzografu	nestanovena	
97709	ČSN EN ISO 5530-1	461507	Pšeničná mouka - Fyzikální vlastnosti těsta - Část 1: Stanovení absorpce vody a reologických vlastností pomocí farinografu	nestanovena	
97719	ČSN EN ISO 12625-9	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 9: Stanovení odolnosti proti průniku trnu (ruší ČSN EN ISO 12625-9:2005)	nestanovena	
97720	ČSN EN ISO 12625-16	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 16: Stanovení optických vlastností - Neprůhlednost (papírová podložka) - Difuzní metoda odrazu	nestanovena	
97721	ČSN EN ISO 12625-15	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 15: Stanovení optických vlastností - Měření jasu a barvy (vnitřní denní světlo) pomocí C/2- iluminantu	nestanovena	
97767	ČSN EN 13765+A1	635417	Termoplastické vícevrstvé (nevulkanizované) hadice a hadice s koncovkami pro rozvod uhlovodíků, rozpouštědel a chemikálií - Specifikace (ruší ČSN EN 13765:2010)	nestanovena	
97776	ČSN EN ISO 22007-6	640142	Plasty - Stanovení tepelné vodivosti a rozptylu tepla - Část 6: Srovnávací metoda pro nízkou tepelnou vodivost použitím teplotně modulovaného pole	nestanovena	
97778	ČSN EN ISO 1628-5	640355	Plasty - Stanovení viskozity polymerů ve zředěných roztocích kapilárním viskozimetrem - Část 5: Homopolymery a kopolymery termoplastických polyesterů (TP)	nestanovena	
97779	ČSN EN ISO 19069-1	643051	Plasty - Materiály z polypropylenu (PP) pro tváření a vytlačování - Část 1: Systém označování a základy pro specifikaci (ruší ČSN EN ISO 1873-1:1997)	nestanovena	

97757	ČSN EN ISO 3501	643113	Plastové potrubní systémy - Mechanické spoje mezi tlakovými trubkami a tvarovkami - Zkouška odolnosti proti vytržení stálou podélnou silou (ruší ČSN EN 712:1996)	nestanovena	
97758	ČSN EN ISO 3503	643114	Plastové potrubní systémy - Mechanické spoje mezi tvarovkami a tlakovými trubkami - Stanovení nepropustnosti spojů vnitřním přetlakem při ohybu (ruší ČSN EN 713:1996)	nestanovena	
97775	ČSN EN ISO 3459	643129	Plastové potrubní systémy - Mechanické spoje mezi tvarovkami a tlakovými trubkami - Stanovení těsnosti za podtlaku (ruší ČSN EN 911:1997)	nestanovena	
97760	ČSN EN ISO 13844	643189	Plastové potrubní systémy - Hrdlové spoje s elastomerními těsnícími kroužky pro plastové tlakové trubky - Stanovení těsnosti za podtlaku, při úhlovém vychýlení a deformaci (ruší ČSN EN ISO 13844:2000)	nestanovena	
97777	ČSN EN ISO 16396-1	643610	Plasty - Polyamidy (PA) pro tváření - Část 1: Systém označování, značení výrobků a základy pro specifikace (ruší ČSN EN ISO 1874-1:2011)	nestanovena	
97759	ČSN EN ISO 9988-2	645703	Plasty - Polyoxymethylen (POM) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností	nestanovena	
97690	ČSN EN 13162+A1	727201	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z minerální vlny (MW) - Specifikace	nestanovena	
97691	ČSN EN 13163+A1	727202	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrenu (EPS) - Specifikace	nestanovena	
97692	ČSN EN 13164+A1	727203	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z extrudovaného polystyrenu (XPS) - Specifikace	nestanovena	
97693	ČSN EN 13165+A1	727204	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z tvrdé polyurethanové pěny (PU) - Specifikace	nestanovena	
97696	ČSN EN 13166+A1	727205	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z fenolické pěny (PF) - Specifikace	nestanovena	
97697	ČSN EN 13167+A1	727206	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového skla (CG) - Specifikace	nestanovena	
97698	ČSN EN 13168+A1	727207	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z dřevité vlny (WW) - Specifikace	nestanovena	
97780	ČSN EN 13169+A1	727208	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z desek z expandovaného perlitu (EPB) - Specifikace	nestanovena	
97700	ČSN EN 13170+A1	727209	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z expandovaného korku (ICB) - Specifikace	nestanovena	
97701	ČSN EN 13171+A1	727210	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné dřevovláknité výrobky (WF) - Specifikace	nestanovena	
97702	ČSN EN 16069+A1	727239	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z polyethylenové pěny (PEF) - Specifikace (ruší ČSN EN 16069:2013)	nestanovena	
98170	ČSN EN 16627	730904	Udržitelost staveb - Posuzování ekonomických vlastností budov - Výpočtové metody	nestanovena	
97688	ČSN EN 14471+A1	734215	Komíny - Systémové komíny s plastovými vložkami - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 14471:2014)	nestanovena	

98288	ČSN EN 14471:2014 Změna Z1	734215	Komíny - Systémové komíny s plastovými vložkami - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
97686	ČSN EN 16497-1	734217	Komíny - Betonové systémové komíny - Část 1: Nevyvážený odvod spalin	nestanovena	
97704	ČSN P CEN/TS 16717	735991	Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda stanovení tlumení nárazů, vertikální deformace a energie obnovení pomocí speciálního umělého sportovce	nestanovena	
97711	ČSN EN 13194	755829	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina octová (ruší ČSN EN 13194:2009)	nestanovena	
97713	ČSN EN 12876	755831	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyslík (ruší ČSN EN 12876:2009)	nestanovena	
97715	ČSN EN 12926	755843	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Peroxodisíran sodný (ruší ČSN EN 12926:2009)	nestanovena	
97712	ČSN EN 13176	755882	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Ethanol (ruší ČSN EN 13176:2009)	nestanovena	
97761	ČSN EN 1018+A1	755891	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Uhličitán vápenatý (ruší ČSN EN 1018:2013)	nestanovena	
97762	ČSN EN 15030+A1	755892	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Stříbrné soli pro občasné používání (ruší ČSN EN 15030:2013)	nestanovena	
97722	ČSN EN 12050-1 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 1: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi (ruší ČSN EN 12050-1:2002)	nestanovena	
97723	ČSN EN 12050-2 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 2: Čerpací stanice odpadních vod bez fekálií (ruší ČSN EN 12050-2:2002)	nestanovena	
97724	ČSN EN 12050-3 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 3: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi s omezeným použitím (ruší ČSN EN 12050-3:2002)	nestanovena	
97725	ČSN EN 12050-4 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 4: Zpětná armatura pro odpadní vody s fekáliemi i bez fekálií (ruší ČSN EN 12050-4:2002)	nestanovena	
97726	ČSN EN 16636	763303	Služby poskytované v rámci ochrany proti škůdcům - Požadavky a kompetence	nestanovena	
97683	ČSN EN ISO 14931	792310	Usně - Pokyny pro výběr usní na oděvy (kromě kožešin) (ruší ČSN EN ISO 14931:2005)	nestanovena	
97685	ČSN EN ISO 17228	793854	Usně - Zkoušky stálobarevnosti - Změna barvy při urychleném stárnutí (ruší ČSN EN ISO 17228:2007)	nestanovena	
97682	ČSN EN ISO 17070	793888	Usně - Chemické zkoušky - Stanovení obsahu pentachlorofenolu a izomerů tetrachlorofenolu, trichlorofenolu, dichlorofenolu a monochlorofenolu (ruší ČSN EN ISO 17070:2007)	nestanovena	
97717	ČSN EN 16523-1	832902	Stanovení odolnosti materiálu proti permeaci chemikálií - Část 1: Permeace kapalné chemikálie v podmínkách trvalého kontaktu (ruší ČSN EN 374-3:2004)	nestanovena	

97718	ČSN EN 16523-2	832902	Stanovení odolnosti materiálu proti permeaci chemikálií - Část 2: Permeace plynné chemikálie v podmínkách trvalého kontaktu	nestanovena	
97769	ČSN EN 1865-3+A1	842111	Prostředky pro manipulaci s pacientem používané v silničních ambulancích - Část 3: Nosítka pro velké zatížení (ruší ČSN EN 1865-3:2012)	nestanovena	
97766	ČSN EN 13718-2	842120	Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení - Letecké ambulance - Část 2: Provozní a technické požadavky na letecké ambulance (ruší ČSN EN 13718-2:2009)	nestanovena	
97752	ČSN EN 16442	855259	Skříň s řízeným prostředím pro skladování dezinfikovaných termolabilních endoskopů	nestanovena	
97894	ČSN EN 301 549 V1.1.2	870009	Požadavky na dostupnost pro zadávání veřejných zakázek na výrobky a služby ICT v Evropě	nestanovena	
98464	ČSN ETSI EN 301 893 V1.8.1	874604	Širokopásmové rádiové přístupové sítě (BRAN) - Vysokovýkonná RLAN 5 GHz - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	nestanovena	
98465	ČSN ETSI EN 300 330-1 V1.8.1	875026	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Rádiové zařízení pracující v kmitočtovém rozsahu 9 kHz až 25 MHz a systémy s indukční smyčkou v kmitočtovém rozsahu 9 kHz až 30 MHz - Část 1: Technické vlastnosti	nestanovena	
98466	ČSN ETSI EN 300 330-2 V1.6.1	875026	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Rádiové zařízení pracující v kmitočtovém rozsahu 9 kHz až 25 MHz a systémy s indukční smyčkou v kmitočtovém rozsahu 9 kHz až 30 MHz - Část 2: Harmonizovaná EN pok	nestanovena	
98248	ČSN ETSI EN 302 208-1 V2.1.1	875121	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysokofrekvenční identifikační zařízení pracující v pásmu 865 MHz až 868 MHz s úrovněmi výkonu do 2 W a v pásmu 915 MHz až 921 MHz s úrovněmi výkonu do 4 W - Část 1: Technické požadavky a metody	nestanovena	
98249	ČSN ETSI EN 302 208-2 V2.1.1	875121	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysokofrekvenční identifikační zařízení pracující v pásmu 865 MHz až 868 MHz s úrovněmi výkonu do 2 W a v pásmu 915 MHz až 921 MHz s úrovněmi výkonu do 4 W - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající	nestanovena	
98250	ČSN ETSI EN 301 649 V2.3.1	875532	Digitální bezšňůrové telekomunikace (DECT) - Paketová rádiová služba DECT (DPRS)	nestanovena	
97770	ČSN EN 14468-2	940519	Stolní tenis - Část 2: Sloupky pro příslušenství sítě - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 14468-2:2005)	nestanovena	
97771	ČSN EN 14468-1	940519	Stolní tenis - Část 1: Stoly na stolní tenis, funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody (ruší ČSN EN 14468-1:2005)	nestanovena	
97716	ČSN EN ISO 4528	945010	Smalty - Výběr zkušebních metod pro smaltované plochy výrobků (ruší ČSN EN ISO 4528:2009)	nestanovena	