

NABÍDKA č. 2012/02

nových technických norem, tiskovin a publikací, připravených k vydání

Nabídkový list vyplňte v podbarvených polích a zašlete laskavě e-mailem (jako přílohu) na adresu info@technickenormy.cz nebo faxem na číslo (+420) **377387684**, případně poštou na adresu dodavatele.

Dodavatel:

**Jiří Volejník –
technické normy
Na Roudné 5
301 00 Plzeň**

IČ: 67133991
DIČ: CZ7908212026

Odběratel:

Evid. Číslo :

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

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
89798	ČSN ISO 14066	01 0966	Skleníkové plyny - Požadavky na odbornou způsobilost týmů pro validaci a ověřování skleníkových plynů	400,00 Kč	
89973	ČSN EN ISO 25378	01 4124	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Charakteristiky a podmínky - Definice	500,00 Kč	
89974	ČSN EN ISO 8015	01 4204	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Základy - Pojmy, principy a pravidla (ruší ČSN ISO 8015:1994)	205,00 Kč	
88932	ČSN ISO 17573	01 8383	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Architektura systémů zpoplatňujících vozidla	625,00 Kč	
89976	ČSN EN ISO 4766	02 1181	Šrouby bez hlavy s drážkou a plochým koncem (ruší ČSN EN 24766:1995)	170,00 Kč	
89975	ČSN EN ISO 2702	02 1230	Ocelové šrouby do plechu zakalené - Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN ISO 2702:1996)	170,00 Kč	
89961	ČSN EN ISO 10218-1	18 6502	Roboty a robotická zařízení - Požadavky na bezpečnost průmyslových robotů - Část 1: Roboty (ruší ČSN EN ISO 10218-1:2011)	400,00 Kč	
89962	ČSN ISO 3860	22 2230	Vrtané frézy s drážkou - Tvarové nástrčné frézy s konstantním profilem (ruší ČSN 22 2230:1967)	170,00 Kč	

89963	ČSN ISO 6462	22 2403	Čelní a boční nástrčné frézy s vyměnitelnými břitovými destičkami - Rozměry (ruší ČSN 22 2301:1987) (ruší ČSN 22 2403:1989)	205,00 Kč	
89964	ČSN ISO 2490	22 2552	Celistvé odvalovací frézy na evolventní ozubení nástrčné, s čelní nebo axiální drážkou, modul 0,5 až 40 - Jmenovité rozměry	205,00 Kč	
89965	ČSN ISO 4468	22 2750	Odvalovací frézy - Požadavky na přesnost	320,00 Kč	
89967	ČSN ISO 1174-1	23 0602	Montážní nářadí pro šrouby a matice - Unášecí čtyřhrany - Část 1: Unášecí čtyřhrany pro ruční utahovací nářadí	170,00 Kč	
89966	ČSN ISO 3315	23 0606	Montážní nářadí pro šrouby a matice - Ruční utahovací nářadí s unášecím čtyřhranem - Rozměry a zkoušky	170,00 Kč	
89970	ČSN EN ISO 13385-1	25 1403	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Rozměrové měřicí vybavení - Část 1: Posuvná měřidla; Konstrukce a metrologické charakteristiky (ruší ČSN 25 1202:1980)	308,00 Kč	
89971	ČSN EN ISO 13385-2	25 1403	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Rozměrové měřicí vybavení - Část 2: Posuvné hloubkoměry; Konstrukce a metrologické charakteristiky (ruší ČSN 25 1280:1980)	205,00 Kč	
89956	ČSN EN ISO 772	25 9300	Hydrometrická měření - Terminologie (ruší ČSN EN ISO 772:1998)	1 200,00 Kč	
89952	ČSN 33 2000-4-42 ed. 2	33 2000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-42: Bezpečnost - Ochrana před účinky tepla (ruší ČSN 33 2000-4-42:1994)	308,00 Kč	
89953	ČSN 33 2000-4-42:1994 Změna Z1	33 2000	Elektrotechnické předpisy. Elektrická zařízení. Část 4: Bezpečnost. Kapitola 42: Ochrana před účinky tepla	28,00 Kč	
89336	ČSN 33 2000-5-52 ed. 2	33 2000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-52: Výběr a stavba elektrických zařízení - Elektrická vedení (ruší ČSN 33 2000-5-523 ed. 2:2003) (ruší ČSN 33 2000-5-52:1998) (ruší ČSN 37 5245:1983)	950,00 Kč	
89438	ČSN 33 2000-5-52:1998 Změna Z2	33 2000	Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení - Kapitola 52: Výběr soustav a stavba vedení	28,00 Kč	
89337	ČSN 33 2000-5-523 ed. 2:2003 Změna Z1	33 2000	Elektrické instalace budov - Část 5: Výběr a stavba elektrických zařízení - Oddíl 523: Dovolené proudy v elektrických rozvodech	28,00 Kč	
88539	ČSN EN 50124-1:2002 Oprava 1	33 3501	Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 1: Základní požadavky - Vzdušné vzdálenosti a povrchové cesty pro všechna elektrická a elektronická zařízení	28,00 Kč	
88540	ČSN EN 50124-2:2002 Oprava 1	33 3501	Drážní zařízení - Koordinace izolace - Část 2: Přepětí a ochrana před přepětím	28,00 Kč	
88541	ČSN EN 50125-1:2002 Oprava 1	33 3504	Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 1: Zařízení drážních vozidel	28,00 Kč	
90033	ČSN EN 61788-4 ed. 2:2008 Změna Z1	34 5685	Supravodivost - Část 4: Stanovení koeficientu zbytkového odporu - Koeficient zbytkového odporu kompozitních supravodičů Nb-Ti	28,00 Kč	
89984	ČSN EN 60851-5 ed. 2:2009 Změna A1	34 7303	Vodiče pro vinutí - Zkušební metody - Část 5: Elektrické vlastnosti	170,00 Kč	

89918	ČSN EN 50216-12	35 1190	Příslušenství výkonových transformátorů a tlumivek - Část 12: Ventilátory	205,00 Kč	
89788	ČSN EN 60947-4-3:2001 Změna A2	35 4101	Spínací a řídicí přístroje nn - Část 4-3: Stykače a spouštěče motorů - Polovodičové regulátory a stykače na střídavý proud pro nemotorické zátěže	170,00 Kč	
89834	ČSN EN 50164-4:2009 Změna Z1	35 7605	Součásti ochrany před bleskem (LPC) - Část 4: Požadavky na podpěry vodičů	28,00 Kč	
89833	ČSN EN 62561-4	35 7605	Součásti systému ochrany před bleskem (LPSC) - Část 4: Požadavky na podpěry vodičů (ruší ČSN EN 50164-4:2009)	308,00 Kč	
89934	ČSN EN 50536	35 7607	Ochrana před bleskem - Systémy pro identifikaci bouřkové činnosti	400,00 Kč	
89913	ČSN EN 140401-804:2005 Změna Z1	35 8174	Předmětová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové nedrátové rezistory vysoké stability pro povrchovou montáž (SMD) - Pravoúhlé - Třídy stability 0,1; 0,25	28,00 Kč	
89983	ČSN EN 60749-7:2003 Změna Z1	35 8799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 7: Měření obsahu vnitřní vlhkosti a analýza dalších zbytkových plynů	28,00 Kč	
89960	ČSN EN 61199 ed. 2:2000 Změna Z1	36 0278	Jednopaticové zářivky - Požadavky na bezpečnost	28,00 Kč	
89959	ČSN EN 61199 ed. 3	36 0278	Jednopaticové zářivky - Požadavky na bezpečnost (ruší ČSN EN 61199 ed. 2:2000)	400,00 Kč	
89792	ČSN EN 60456 ed. 2:2005 Změna Z2	36 1060	Pračky pro domácnost - Metody měření funkce	28,00 Kč	
89791	ČSN EN 60456 ed. 3	36 1060	Pračky pro domácnost - Metody měření funkce (ruší ČSN EN 60456 ed. 2:2005)	1 200,00 Kč	
89993	ČSN EN 61307 ed. 2:2006 Změna Z1	36 1155	Průmyslová mikrovlnná tepelná zařízení - Zkušební metody pro stanovení výstupního výkonu	28,00 Kč	
89471	ČSN ISO/IEC 13888-1	36 9787	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Nepopiratelnost - Část 1: Všeobecně	308,00 Kč	
89472	ČSN ISO/IEC 13888-2	36 9787	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Nepopiratelnost - Část 2: Mechanismy používající symetrické techniky	205,00 Kč	
89473	ČSN ISO/IEC 13888-3	36 9787	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Nepopiratelnost - Část 3: Mechanismy používající asymetrické techniky	205,00 Kč	
89958	ČSN ISO/IEC 15946-5	36 9794	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Kryptografické techniky založené na eliptických křivkách - Část 5: Generování eliptických křivek	320,00 Kč	
89682	ČSN EN 61534-1 ed. 2	37 1500	Systémy sestavy přípojnic - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN EN 61534-1:2004)	530,00 Kč	
89683	ČSN EN 61534-1:2004 Změna Z1	37 1500	Systémy sestavy přípojnic - Část 1: Všeobecné požadavky	28,00 Kč	
89338	ČSN 37 5245:1983 Změna Z1	37 5245	Kladení elektrických vedení do stropů a podlah	28,00 Kč	
89851	ČSN EN 13980:2004 Změna Z1	38 9621	Prostředí s nebezpečím výbuchu - Aplikace systémů jakosti	28,00 Kč	

89850	ČSN EN ISO/IEC 80079-34	38 9621	Výbušné atmosféry - Část 34: Aplikace systémů kvality pro výrobu zařízení (ruší ČSN EN 13980:2004)	400,00 Kč	
90059	ČSN EN 15967	38 9662	Stanovení maximálního výbuchového tlaku a maximální rychlosti nárůstu výbuchového tlaku plynů a par (ruší ČSN EN 13673-1:2004) (ruší ČSN EN 13673-2:2006)	320,00 Kč	
89942	ČSN EN 12369-2	49 1717	Desky na bázi dřeva - Charakteristické hodnoty pro navrhování dřevěných konstrukcí - Část 2: Překližované desky (ruší ČSN EN 12369-2:2004)	205,00 Kč	
89905	ČSN ISO 11037	56 0049	Senzorická analýza - Pokyny pro sensorické hodnocení barvy výrobků (ruší ČSN ISO 11037:2002)	205,00 Kč	
89895	ČSN EN 15890	56 0678	Potraviny - Stanovení patulinu v ovocných šťávách a pyré na bázi ovoce pro kojence a malé děti - HPLC metoda s přečištěním kapalina/kapalina, extrakcí na pevnou fázi a UV detekcí (ruší ČSN EN 15890:2011)	205,00 Kč	
89839	ČSN EN 15829	56 0683	Potraviny - Stanovení ochratoxinu A v korintkách, rozinkách, sultánkách, směsích sušeného ovoce a sušených fíkách - HPLC metoda s přečištěním na imunoafinitní kolonce a fluorescenční detekcí (ruší ČSN EN 15829:2010)	205,00 Kč	
89906	ČSN ISO 29842	56 0694	Senzorická analýza - Metodologie - Návrhy vyváženého nekompletního bloku	308,00 Kč	
89930	ČSN ISO 5497	56 0695	Senzorická analýza - Metodologie - Pokyny pro přípravu vzorků, pro které není vhodné použít přímou sensorickou analýzu	115,00 Kč	
89897	ČSN 56 6636	56 6636	Postup výroby sladu používaný při výběru odrůd jarního ječmene doporučených pro výrobu piva s chráněným zeměpisným označením "České pivo"	115,00 Kč	
89896	ČSN 56 6637	56 6637	Objektivní stanovení porostlosti ječmene metodami založenými na aktivitě alfa-amylasy	170,00 Kč	
89929	ČSN ISO 10932	57 0515	Mléko a mléčné výrobky - Stanovení minimální inhibiční koncentrace (MIC) antibiotik pro bifidobakterie a bakterie mléčného kvašení (LAB) s výjimkou enterokoků	320,00 Kč	
89894	ČSN P ISO/TS 27265	57 0850	Sušené mléko - Stanovení počtu zvláště termorezistentních spór termofilních bakterií	205,00 Kč	
89626	ČSN EN 15958	65 4888	Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného ve vodě (ruší ČSN P CEN/TS 15958:2010)	115,00 Kč	
89637	ČSN EN 15959	65 4889	Hnojiva - Stanovení vyextrahovaného fosforu (ruší ČSN P CEN/TS 15959:2010)	205,00 Kč	
89825	ČSN EN 15960	65 4890	Hnojiva - Extrakce celkového vápníku, hořčíku, sodíku a síry ve formě síranů (ruší ČSN P CEN/TS 15960:2010)	115,00 Kč	
89826	ČSN EN 15961	65 4891	Hnojiva - Extrakce ve vodě rozpustného vápníku, hořčíku, sodíku a síry ve formě síranů (ruší ČSN P CEN/TS 15961:2010)	115,00 Kč	
90055	ČSN EN ISO 6272-1	67 3088	Nátěrové hmoty - Zkoušky rychlou deformací (odolnost proti úderu) - Část 1: Zkouška padajícím závažím, velká plocha úderníku (ruší ČSN EN ISO 6272-1:2004)	170,00 Kč	

90056	ČSN EN ISO 6272-2	67 3088	Nátěrové hmoty - Zkoušky rychlou deformací (odolnost proti úderu) - Část 2: Zkouška padajícím závažím, malá plocha úderníku (ruší ČSN EN ISO 6272-2:2007)	170,00 Kč	
89994	ČSN EN 480-1+A1	72 2325	Příklady do betonu, malty a injektážní malty - Zkušební metody - Část 1: Referenční beton a referenční malta pro zkoušení (ruší ČSN EN 480-1:2007)	115,00 Kč	
89995	ČSN EN 480-13+A1	72 2325	Příklady do betonu, malty a injektážní malty - Zkušební metody - Část 13: Referenční malta pro zdění pro zkoušení přísad do malty (ruší ČSN EN 480-13:2010)	115,00 Kč	
89954	ČSN EN 1998-2:2007 Změna A2	73 0036	Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných proti zemětřesení - Část 2: Mosty	115,00 Kč	
89931	ČSN EN 1996-1-2 NA ed. A	73 1101	National Annex - Eurocode 6: Design of masonry structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design	60,00 Kč	
90028	ČSN EN 1993-3-2 NA ed. A	73 1432	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 3-2: Towers, masts and chimneys - Chimneys	60,00 Kč	
90030	ČSN EN 1993-6 NA ed. A	73 1460	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 6: Crane supporting structures	60,00 Kč	
90027	ČSN EN 1993-2 NA ed. A	73 6205	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 2: Steel bridges	115,00 Kč	
90031	ČSN EN 15440:2011 Oprava 1	83 8303	Tuhá alternativní paliva - Metody stanovení obsahu biomasy	60,00 Kč	
89978	ČSN EN 15442	83 8320	Tuhá alternativní paliva - Metody vzorkování (ruší ČSN EN 15442:2011)	500,00 Kč	
89977	ČSN EN 15443	83 8321	Tuhá alternativní paliva - Metody přípravy laboratorního vzorku (ruší ČSN EN 15443:2011)	320,00 Kč	
90063	ČSN EN ISO 14160	85 5270	Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Kapalná chemická sterilizační činidla pro jednorázové zdravotnické prostředky používající živočišné tkáně a jejich deriváty - Požadavky na charakterizaci, vývoj, validaci a průběžnou kontrolu sterilizačního postupu (ruší ČSN EN ISO 14160:1999)	400,00 Kč	
89969	ČSN ISO 12646	88 2001	Technologie grafické výroby - Displeje pro barevný kontrolní nátisk - Charakteristiky a podmínky vizuální kontroly	308,00 Kč	
89968	ČSN ISO 15930-3	88 2005	Technologie grafické výroby - Předávání digitálních tiskových dat - Používání PDF - Část 3: Kompletní předávání, vhodné pro pracovní postupy se správou barev (PDF/X-3)	308,00 Kč	
90011	ČSN EN 71-1	94 3095	Bezpečnost hraček - Část 1: Mechanické a fyzikální vlastnosti (ruší ČSN EN 71-1+A14:2011)	830,00 Kč	
90010	ČSN EN 71-2	94 3095	Bezpečnost hraček - Část 2: Hořlavost (ruší ČSN EN 71-2+A1:2007)	205,00 Kč	
89955	ČSN EN ISO 19126	97 9845	Geografická informace - Pojmové slovníky vzhledů a registry (ruší ČSN EN ISO 19126:2010)	400,00 Kč	

Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
89912	ČSN EN 140401-804 ed. 2	35 8174	Předmětová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové vrstevné rezistory vysoké stability pro povrchovou montáž (SMD) - Pravoúhlé - Třídy stability 0,1; 0,25	400,00 Kč	

			(ruší ČSN EN 140401-804:2005)		
89982	ČSN EN 60749-7 ed. 2	35 8799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 7: Měření obsahu vnitřní vlhkosti a analýza dalších zbytkových plynů (ruší ČSN EN 60749-7:2003)	205,00 Kč	
89927	ČSN EN 50377-14-1	35 9242	Konektorové soubory a spojovací součástky používané v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 14-1: Optické propojovací šňůry s jednovidovým vláknem kategorie B1.1 a B1.3 podle IEC 60793-2-50 pro kategorii C	308,00 Kč	
89992	ČSN EN 61307 ed. 3	36 1155	Průmyslová mikrovlnná tepelná zařízení - Zkušební metody pro stanovení výstupního výkonu (ruší ČSN EN 61307 ed. 2:2006)	308,00 Kč	
90054	ČSN EN 61162-450	36 7823	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Digitální rozhraní - Část 450: Více vysílačů a více přijímačů - Propojení sítí Ethernet	530,00 Kč	
89711	ČSN ISO/IEC 14443-1	36 9760	Identifikační karty - Bezkontaktní karty s integrovanými obvody - Karty s vazbou na blízko - Část 1: Fyzikální charakteristiky	205,00 Kč	
89712	ČSN ISO/IEC 14443-2	36 9760	Identifikační karty - Bezkontaktní karty s integrovanými obvody - Karty s vazbou na blízko - Část 2: Radiofrekvenční výkonové rozhraní a signálové rozhraní (ruší ČSN ISO/IEC 14443-2:2002)	320,00 Kč	
89709	ČSN ISO/IEC 14443-3	36 9760	Identifikační karty - Bezkontaktní karty s integrovanými obvody - Karty s vazbou na blízko - Část 3: Inicializace a antikolize (ruší ČSN ISO/IEC 14443-3:2002)	625,00 Kč	
89710	ČSN ISO/IEC 14443-4	36 9760	Identifikační karty - Bezkontaktní karty s integrovanými obvody - Karty s vazbou na blízko - Část 4: Protokol přenosu	500,00 Kč	
89949	ČSN EN 14142-1	76 0401	Poštovní služby - Databáze adres - Část 1: Složky poštovních adres (ruší ČSN EN 14142-1:2003)	530,00 Kč	
90065	ČSN ETSI EN 300 422-1 V1.4.2	87 5032	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Bezšňůrové mikrofony pracující v kmitočtovém rozsahu 25 MHz až 3 GHz - Část 1: Technické vlastnosti a metody měření	0,00 Kč	
90064	ČSN ETSI EN 301 908-18 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 18: Základnové stanice (BS) rádiových zařízení s více standardy (MSR) E-UTRA, UTRA a GSM/EDGE	0,00 Kč	
90066	ČSN ETSI EN 302 931 V1.1.1	87 5162	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Vozidlové komunikace - Definice geografické oblasti	0,00 Kč	

Originály zahraničních norem, které jsou zavedeny do soustavy ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
89555	ČSN EN 16016-3	01 5036	Nedestruktivní zkoušení - Rádiální metody - Počítačová tomografie - Část 3: Pracovní postup a vyhodnocení	zatím nestanovena	

89553	ČSN EN 16016-4	01 5036	Nedestruktivní zkoušení - Radiační metody - Počítačová tomografie - Část 4: Kvalifikace	zatím nestanovena	
89546	ČSN EN 50408:2009 Změna A1	34 3010	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na topidla pro vytápění kabin vozidel	zatím nestanovena	
89547	ČSN EN 61788-4 ed. 3	34 5685	Supravodivost - Část 4: Stanovení koeficientu zbytkového odporu - Koeficient zbytkového odporu kompozitních supravodičů Nb-Ti (ruší ČSN EN 61788-4 ed. 2:2008)	zatím nestanovena	
90034	ČSN EN 61788-6 ed. 2:2008 Změna Z1	34 5685	Supravodivost - Část 6: Měření mechanických vlastností - Zkouška tahem kompozitních supravodičů Cu/Nb-Ti při pokojové teplotě	zatím nestanovena	
89548	ČSN EN 61788-6 ed. 3	34 5685	Supravodivost - Část 6: Měření mechanických vlastností - Zkouška tahem kompozitních supravodičů Cu/Nb-Ti při pokojové teplotě (ruší ČSN EN 61788-6 ed. 2:2008)	zatím nestanovena	
90044	ČSN EN 62047-7	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 7: MEMS BAW filtr a duplexer pro řízení a výběr rádiových kmitočtů	zatím nestanovena	
90043	ČSN EN 62129-2	35 9208	Kalibrace vlnově/optických měřicích přístrojů kmitočtu - Část 2: Jedno vlnové měřiče - Michelsonův interferometr	zatím nestanovena	
90042	ČSN EN 61290-4-2	35 9271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 4-2: Přechodové parametry zisku - Metoda širokopásmového zdroje	zatím nestanovena	
89562	ČSN EN ISO 13628-15	45 0020	Naftový a plynárenský průmysl - Navrhování a provoz podmořských těžebních zařízení - Část 15: Podmořské konstrukce a sběrače	zatím nestanovena	
90026	ČSN EN ISO 15320	50 0414	Vlákniny, papír a lepenka - Stanovení pentachlorofenolu ve vodném výluhu (ruší ČSN EN ISO 15320:2004)	zatím nestanovena	
89537	ČSN EN ISO 4671:2008 Změna A1	63 5403	Pryžové a plastové hadice a hadice s koncovkami - Metody měření rozměrů hadic a délek hadicových zakončení	zatím nestanovena	
89563	ČSN EN ISO 13229	64 3125	Potrubní systémy z termoplastů pro beztlakové použití - Trubky a tvarovky z neměkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) - Stanovení viskozitního čísla a K-hodnoty (ruší ČSN EN 922:1997)	zatím nestanovena	
89536	ČSN EN 15972	75 7790	Kvalita vod - Návod pro kvantitativní a kvalitativní průzkum mořského fytoplanktonu	zatím nestanovena	
89558	ČSN EN ISO 26800	83 3512	Ergonomie - Všeobecný přístup, principy a koncepty	zatím nestanovena	
89559	ČSN EN ISO 23611-1	83 6430	Kvalita půdy - Odběr vzorků půdních bezobratlých - Část 1: Ruční třídění žíhal a jejich extrakce formaldehydem	zatím nestanovena	
89552	ČSN EN ISO 6875	85 5351	Stomatologie - Stomatologické křeslo (ruší ČSN EN ISO 6875:2001)	zatím nestanovena	
89550	ČSN EN ISO 1797-1	85 6004	Stomatologie - Stopky pro rotační nástroje - Část 1: Stopky z kovových materiálů (ruší ČSN EN ISO 1797-1:1996)	zatím nestanovena	
89551	ČSN EN ISO 7494-1	85 6050	Stomatologie - Stomatologické soupravy - Část 1: Všeobecné požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN ISO 7494-1:2006)	zatím nestanovena	

90052	ČSN ETSI EN 300 422-2 V1.3.1	87 5032	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Bezšňůrové mikrofony pracující v kmitočtovém rozsahu 25 MHz až 3 GHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
90046	ČSN ETSI EN 300 676-2 V1.5.1	87 5068	VHF pozemní ruční, pohyblivé a pevné rádiové vysílače, přijímače a sestavy vysílač/přijímač pro VHF leteckou navigační pohyblivou službu, používající amplitudovou modulaci - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
90053	ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.9.2	87 5101	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 1: Společné technické požadavky	zatím nestanovena	
90047	ČSN ETSI EN 301 908-11 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 11: CDMA s přímým rozptřením (UTRA FDD) (Opakovače)	zatím nestanovena	
90045	ČSN ETSI EN 301 908-15 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 15: Zdokonalený univerzální zemský rádiový přístup (E-UTRA FDD) (Opakovače)	zatím nestanovena	
90051	ČSN ETSI EN 301 908-2 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 2: Uživatelská zařízení (UE) CDMA s přímým rozptřením (UTRA FDD)	zatím nestanovena	
90050	ČSN ETSI EN 301 908-3 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 3: Základnové stanice (BS) CDMA s přímým rozptřením (UTRA FDD)	zatím nestanovena	
90049	ČSN ETSI EN 301 908-6 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 6: Uživatelská zařízení (UE) CDMA TDD (UTRA TDD)	zatím nestanovena	
90048	ČSN ETSI EN 301 908-7 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 7: Základnové stanice (BS) CDMA TDD (UTRA TDD)	zatím nestanovena	
89241	ČSN ETSI EN 302 842-1 V1.2.3	87 5128	Rádiové zařízení digitálního spoje VHF vzduch-země a vzduch-vzduch v režimu 4 - Technické vlastnosti a metody měření leteckých pohyblivých (palubních) zařízení - Část 1: Fyzická vrstva	zatím nestanovena	
89545	ČSN EN ISO 11354-1	97 4106	Pokročilé automatizace a jejich aplikace - Požadavky na zřízení výrobního procesu interoperability - Část 1: Rámec pro podnikovou interoperabilitu	zatím nestanovena	