

NABÍDKA č. 2016/08

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 výtisků
99659	ČSN P ISO/TS 12901-2	012004	Nanotechnologie - Použití managementu pracovního rizika pro nanomateriály v průmyslu - Část 2: Použití přístupu control banding	495 Kč	
99667	ČSN EN ISO 1891-2	021003	Spojovací součásti - Terminologie - Část 2: Termíny a definice povrchových úprav (ruší ČSN EN ISO 1891-2:2015)	550 Kč	
500580	ČSN EN 331 ed. 2	134120	Ručně ovládané kulové kohouty a kuželové kohouty s uzavřeným dnem pro plynové instalace budov (ruší ČSN EN 331:1999)	405 Kč	
500655	ČSN EN 331:1999 Změna Z1	134120	Ručně ovládané kulové kohouty a kuželové kohouty s uzavřeným dnem pro plynové instalace budov	31 Kč	

500470	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 1253-1:2015)	325 Kč	
500474	ČSN EN 1253-2	136366	Podlahové vpusti a střešní vtoky - Část 2: Střešní vtoky a podlahové vpusti bez zápachové uzávěrky (ruší ČSN EN 1253-2:2015)	325 Kč	
500338	ČSN EN ISO 3691-5	268812	Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 5: Ruční vozíky (ruší ČSN EN ISO 3691-5:2016)	325 Kč	
96565	ČSN IEC 60050-351+A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 351: Technologie řízení (ruší ČSN IEC 60050-351:2007)	3 800 Kč	
500578	ČSN 33 2000-7-722 ed. 2	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-722: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Napájení elektrických vozidel (ruší ČSN 33 2000-7-722:2013)	211 Kč	
500579	ČSN 33 2000-7-722:2013 Změna Z1	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-722: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Napájení elektrických vozidel	31 Kč	
500493	ČSN EN 60079-14 ed. 4:2014 Oprava 1	332320	Výbušné atmosféry - Část 14: Návrh, výběr a zřizování elektrických instalací	0 Kč	
500563	ČSN EN 61000-4-13:2003 Změna A2	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-13: Zkušební a měřicí technika - Harmonické a meziharmonické včetně signálů v rozvodných sítích na střídavém vstupu/výstupu napájení - Nízkofrekvenční zkoušky odolnosti	126 Kč	
500307	ČSN EN 61850-7-410 ed. 2:2013 Změna A1	334850	Komunikační sítě a systémy pro automatizaci v energetických společnostech - Část 7-410: Základní komunikační struktura - Vodní elektrárny - Komunikace pro sledování a řízení	211 Kč	
500284	ČSN EN 54-22	342710	Elektrická požární signalizace - Část 22: Nulovatelné lineární hlásiče teplot (ruší ČSN EN 54-22:2015)	588 Kč	

500357	ČSN IEC 167:1993 Změna Z2	346461	Skúšky tuhých elektroizolačných materiálov - Skúšobné metódy na stanovenie izolačného odporu tuhých elektroizolačných materiálov	31 Kč	
500395	ČSN EN 50200 ed. 3	347105	Zkušební metoda požární odolnosti pro nechráněné kabely malých průměrů určených pro použití v nouzových obvodech (ruší ČSN EN 50200 ed. 2:2007)	325 Kč	
500396	ČSN EN 50200 ed. 2:2007 Změna Z1	347105	Zkušební metoda odolnosti proti požáru pro nechráněné kabely malých průměrů určených pro použití v nouzových obvodech	31 Kč	
500467	ČSN EN 60384-14- 1:2006 Změna Z1	358291	Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 14-1: Vzorová předmětová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti - Úroveň hodnocení D	31 Kč	
500468	ČSN EN 60384-14- 3:2005 Změna Z1	358291	Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 14-3: Vzorová předmětová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti - Úroveň hodnocení DZ	31 Kč	
500484	ČSN EN 60401-3:2004 Změna Z1	358460	Termíny a nomenklatura pro jádra z magneticky měkkých feritů - Část 3: Doporučení k formátu dat uváděných v katalozích výrobců jader transformátorů a induktorů	31 Kč	
500492	ČSN EN 61185 ed. 2:2006 Změna Z1	358468	Feritová jádra (ETD-jádra) pro napájecí zdroje - Rozměry	31 Kč	
500486	ČSN EN 60424-2:1999 Změna Z1	358471	Návod pro meze povrchových vad feritových jader - Část 2: RM-jádra	31 Kč	
500488	ČSN EN 60424-4:2002 Změna Z1	358471	Feritová jádra - Pokyn pro meze povrchových vad - Část 4: Toroidní jádra	31 Kč	
500490	ČSN EN 60424-1:2000 Změna Z1	358471	Feritová jádra - Pokyn pro meze povrchových vad - Část 1: Kmenová specifikace	31 Kč	
500553	ČSN EN 62129:2006 Změna Z1	359208	Kalibrace optických spektrálních analyzátorů	31 Kč	

500582	ČSN EN 60335-2-14 ed. 3:2007 Změna A12	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-14: Zvláštní požadavky na kuchyňské strojky	86 Kč	
500583	ČSN EN 60335-2-86 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-86: Zvláštní požadavky na elektrická rybářská zařízení	211 Kč	
500584	ČSN EN 60335-2-37 ed. 3:2003 Změna A12	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-37: Zvláštní požadavky na elektrické ponorné smažiče pro komerční účely	86 Kč	
500348	ČSN EN 60335-2-25 ed. 5:2012 Změna A2	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-25: Zvláštní požadavky na mikrovlnné trouby včetně kombinovaných mikrovlnných trub	155 Kč	
500581	ČSN EN 60335-2-8 ed. 3:2016 Změna A1	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-8: Zvláštní požadavky na holicí strojky, strojky na stříhání vlasů a podobné spotřebiče	86 Kč	
500349	ČSN EN 50440	361060	Účinnost elektrických akumulčních ohříváčů vody pro domácnost a zkušební metody	315 Kč	
500365	ČSN EN 50229 ed. 4:2016 Oprava 1	361060	Elektrické pračky prádla se sušičkou pro domácnost - Metody měření funkce	31 Kč	
500665	ČSN EN 62841-2-11	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-11: Zvláštní požadavky na ruční pily s přímočarým vratným pohybem (ruší ČSN EN 60745-2-11 ed. 2:2010)	315 Kč	
500667	ČSN EN 62841-3-10	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 3-10: Zvláštní požadavky na přenosné řezačky (ruší ČSN EN 61029-2-10:2010)	325 Kč	
500666	ČSN EN 60745-2-11 ed. 2:2010 Změna Z1	361551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-11: Zvláštní požadavky na pily s přímočarým vratným pohybem	31 Kč	
500668	ČSN EN 61029-2- 10:2010 Změna Z1	361581	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-10: Zvláštní požadavky na rozbrušovačky	31 Kč	

500614	ČSN EN 60730-2-6 ed. 3	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení - Část 2-6: Zvláštní požadavky na automatická elektrická řídicí zařízení pro snímání tlaku včetně mechanických požadavků (ruší ČSN EN 60730-2-6 ed. 2:2009)	325 Kč	
500615	ČSN EN 60730-2-6 ed. 2:2009 Změna Z1	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-6: Zvláštní požadavky na automatická elektrická řídicí zařízení pro snímání tlaku včetně mechanických požadavků	31 Kč	
500122	ČSN EN 50342-1:2006 Změna Z1	364310	Olověné startovací baterie - Část 1: Všeobecné požadavky a metody zkoušek	31 Kč	
500120	ČSN EN 61982-4	364328	Akumulátorové baterie (kromě lithiových) pro pohon elektrických silničních vozidel - Část 4: Bezpečnostní požadavky pro nikel-metalhydridové články a moduly	211 Kč	
500557	ČSN EN 50556:2011 Změna Z1	365601	Systémy silniční dopravní signalizace	31 Kč	
500351	ČSN EN 62087 ed. 3:2012 Změna Z3	367004	Metody měření spotřeby zvukových, obrazových a přidružených zařízení	31 Kč	
500482	ČSN EN 60728-5:2008 Změna Z1	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 5: Stanice systému	31 Kč	
500480	ČSN EN 50090-5-3:2007 Změna Z1	368051	Elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) - Část 5-3: Média a vrstvy závislé na médiích - Vysokofrekvenční přenos	31 Kč	
500477	ČSN EN 61669:2002 Změna Z1	368884	Elektroakustika - Zařízení pro měření akustických vlastností sluchadel na lidském uchu	31 Kč	
500576	ČSN EN 61914 ed. 2	370550	Kabelové příchytky pro elektrické instalace (ruší ČSN EN 61914:2010)	325 Kč	
500577	ČSN EN 61914:2010 Změna Z1	370550	Kabelové příchytky pro elektrické instalace	31 Kč	
500361	ČSN EN 50545-1:2012 Změna A1	378392	Elektrická zařízení pro detekci a měření toxických a hořlavých plynů na parkovištích aut a v tunelech - Část 1: Obecné funkční požadavky a metody zkoušek pro detekci a měření oxidu uhelnatého a oxidů dusíku	126 Kč	

500475	ČSN EN 10027-2	420011	Systémy označování ocelí - Část 2: Systém číselného označování (ruší ČSN EN 10027-2:2015)	315 Kč	
500469	ČSN EN 10216-2:2014 Oprava 2	420261	Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 2: Trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při zvýšených teplotách	0 Kč	
500562	ČSN EN ISO 4254-14	470601	Zemědělské stroje - Bezpečnost - Část 14: Obalovače balíků	325 Kč	
500362	ČSN ISO 18489	646482	Materiály z polyethylenu (PE) pro potrubní systémy - Stanovení odolnosti proti pomalému růstu trhliny při cyklickém zatěžování - Metoda používající válcové těleso opatřené vrubem (CRB)	211 Kč	
500299	ČSN EN 13924-1	657202	Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro speciální silniční asfalty - Část 1: Tvrdé silniční asfalty (ruší ČSN EN 13924:2006)	325 Kč	
500447	ČSN EN 13924:2006 Změna Z1	657202	Asfalty a asfaltová pojiva - Specifikace pro tvrdé silniční asfalty	31 Kč	
500333	ČSN 65 7204	657204	Asfalty a asfaltová pojiva - Silniční asfalty	155 Kč	
500561	ČSN EN 480-13	722325	Přísady do betonu, malty a injektážní malty - Zkušební metody - Část 13: Referenční malta pro zdění pro zkoušení přísad do malty (ruší ČSN EN 480-13:2015)	86 Kč	
500465	ČSN EN 1993-1-4 NA ed. A	731401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-4: General rules - Supplementary rules for stainless steels (ruší ČSN EN 1993-1-4 NA ed. A:2012)	66 Kč	
500128	ČSN EN 14081-1+A1:2011 Změna Z1	732823	Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 1: Obecné požadavky	31 Kč	
500141	ČSN EN 14081-4:2009 Změna Z1	732823	Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 4: Strojní třídění - Nastavovací hodnoty třídícího stroje pro systémy s kontrolou vztáženou na stroj	31 Kč	

500669	ČSN 73 4400	734400	Prevence kriminality - řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení	405 Kč	
500554	ČSN EN 12675:2003 Změna Z1	737041	Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Řadiče světelných signalizačních zařízení - Funkčně bezpečnostní požadavky	31 Kč	
500471	ČSN 73 7042	737042	Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Národní požadavky	86 Kč	
500472	ČSN EN 12368 ed. 2	737042	Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Návěstidla (ruší ČSN EN 12368 ed. 2:2016; ČSN EN 12368:2007)	405 Kč	
500473	ČSN EN 12368:2007 Změna Z2	737042	Řízení dopravy na pozemních komunikacích - Návěstidla	31 Kč	
500647	ČSN 75 2106-1	752106	Hrazení bystřin a strží - Část 1: Obecně (ruší ČSN 75 2106:1998)	315 Kč	
500305	ČSN EN 12050-3 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Část 3: Čerpací stanice s omezeným použitím (ruší ČSN EN 12050-3 ed. 2:2015; ČSN EN 12050-3:2002)	405 Kč	
500306	ČSN EN 12050-3:2002 Změna Z2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 3: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi s omezeným použitím	31 Kč	
500368	ČSN EN 12050-2:2002 Změna Z2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 2: Čerpací stanice odpadních vod bez fekálií	31 Kč	
500369	ČSN EN 12050-1 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Část 1: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi (ruší ČSN EN 12050-1 ed. 2:2015; ČSN EN 12050-1:2002)	325 Kč	
500370	ČSN EN 12050-1:2002 Změna Z2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Konstrukční zásady a zkoušení - Část 1: Čerpací stanice odpadních vod s fekáliemi	31 Kč	
500394	ČSN EN 12050-2 ed. 2	756762	Čerpací stanice odpadních vod na vnitřní kanalizaci - Část 2: Čerpací stanice odpadních vod bez fekálií (ruší ČSN EN 12050-2 ed. 2:2015; ČSN EN 12050-2:2002)	325 Kč	

500568	ČSN EN ISO 17881-1	800331	Textilie - Stanovení určitých zpomalovačů hoření - Část 1: Bromované zpomalovače hoření	155 Kč	
500570	ČSN EN ISO 17881-2	800331	Textilie - Stanovení určitých zpomalovačů hoření - Část 2: Zpomalovače hoření na bázi fosforu	155 Kč	
500672	ČSN EN 1307+A1	804427	Textilní podlahové krytiny - Klasifikace (ruší ČSN EN 1307:2015)	325 Kč	
500555	ČSN EN ISO 11197 ed. 2	852711	Zdravotnické napájecí jednotky (ruší ČSN EN ISO 11197:2009)	325 Kč	
500556	ČSN EN ISO 11197:2009 Změna Z1	852711	Zdravotnické napájecí jednotky	31 Kč	
500645	ČSN EN 597-1	910236	Nábytek - Hodnocení zápalnosti matrací a čalouněných roštů postele - Část 1: Zdroj zapálení: doutnající cigareta (ruší ČSN EN 597-1:1996)	211 Kč	
500646	ČSN EN 597-2	910236	Nábytek - Hodnocení zápalnosti matrací a čalouněných roštů postele - Část 2: Zdroj zapálení: ekvivalent plamene zápalky (ruší ČSN EN 597-2:1996)	211 Kč	
500644	ČSN EN 12520	910602	Nábytek - Pevnost, trvanlivost a bezpečnost - Požadavky na bytový sedací nábytek (ruší ČSN EN 12520:2010)	155 Kč	
500643	ČSN EN 12521	910802	Nábytek - Pevnost, trvanlivost a bezpečnost - Požadavky na bytové stoly (ruší ČSN EN 12521:2010)	155 Kč	
500186	ČSN EN 16630	940202	Trvale instalované fitness vybavení pro venkovní použití - Obecné požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 16630:2015)	405 Kč	

ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu

99993	ČSN EN ISO 6926	011616	Akustika - Požadavky na vlastnosti a kalibraci referenčních zdrojů zvuku používaných pro určování hladin akustického výkonu (ruší ČSN ISO 6926:2000)	nestanovena	
99996	ČSN EN ISO 389-3	011630	Akustika - Referenční nula pro kalibraci audiometrických přístrojů - Část 3: Referenční ekvivalentní prahové hladiny síly vibrací pro čisté tóny a kostní vibrátory (ruší ČSN ISO 389-3:1996)	nestanovena	

99995	ČSN EN 13018	015037	Nedestruktivní zkoušení - Vizuální zkoušení - Obecné zásady (ruší ČSN EN 13018:2002)	nestanovena	
99941	ČSN EN ISO 17575-1	018385	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Definice aplikačního rozhraní pro autonomní systémy - Část 1: Zpoplatňování (ruší ČSN P CEN ISO/TS 17575-1:2010)	nestanovena	
99942	ČSN EN ISO 17575-2	018385	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Definice aplikačního rozhraní pro autonomní systémy - Část 2: Komunikace a propojení s nižšími vrstvami (ruší ČSN P CEN ISO/TS 17575-2:2011)	nestanovena	
99943	ČSN EN ISO 17575-3	018385	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Definice aplikačního rozhraní pro autonomní systémy - Část 3: Kontextová data (ruší ČSN P CEN ISO/TS 17575-3:2011)	nestanovena	
99793	ČSN EN 12309-2:2015 Oprava 1	061520	Sorpční spotřebiče k vytápění a/nebo chlazení na plynná paliva se jmenovitým tepelným příkonem nejvýše 70 kW - Část 2: Bezpečnost	nestanovena	
99921	ČSN EN 88-1+A1	061801	Regulátory tlaku a příslušné bezpečnostní přístroje pro spotřebiče plyných paliv - Část 1: Regulátory tlaku pro vstupní tlaky nejvýše 50 kPa (ruší ČSN EN 88-1 ed. 2:2011)	nestanovena	
500036	ČSN EN 13611:2015 Oprava 1	061820	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky a spotřebiče plyných a/nebo kapalných paliv - Obecné požadavky	nestanovena	
99847	ČSN EN 61804-4	184003	Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 4: Výklad popisu elektronického zařízení (EDD)	nestanovena	
99930	ČSN EN ISO 3691-2	268812	Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 2: Vozíky s vlastním pohonem a proměnlivým vyložením	nestanovena	
99920	ČSN EN 81-73	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 73: Funkce výtahů při požáru (ruší ČSN EN 81-73:2005)	nestanovena	

99925	ČSN EN 4165- 001:2016 Oprava 1	311812	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory obdélníkové, modulové - Trvalá pracovní teplota 175 -C - Část 001: Technická specifikace	nestanovena	
99917	ČSN EN 4644-131	311825	Letectví a kosmonautika - Elektrické a optické konektory, obdélníkové, modulové, s obdélníkovými vložkami, trvalá pracovní teplota 175 -C (nebo 125 -C) - Část 131: Zástrčka s vodicím kolíkem do panelu, velikost 3, třídy C a D - Norma výrobku (ruší ČSN EN 4644-131:2012)	nestanovena	
99918	ČSN EN 4644-013	311825	Letectví a kosmonautika - Elektrické a optické konektory, obdélníkové, modulové, s obdélníkovými vložkami, trvalá pracovní teplota 175 -C (nebo 125 -C) - Část 013: Zástrčka, velikost 1, se zemnicím blokem, bez montážních otvorů, třídy B a F - Norma výrob	nestanovena	
99919	ČSN EN 4644-011	311825	Letectví a kosmonautika - Elektrické a optické konektory, obdélníkové, modulové, s obdélníkovými vložkami, trvalá pracovní teplota 175 -C (nebo 125 -C) - Část 011: Zástrčka, velikost 1, bez montážních otvorů, třídy A, C a E - Norma výrobku	nestanovena	
99927	ČSN EN 61400-13	333160	Větrné elektrárny - Část 13: Měření mechanických zatížení	nestanovena	
500041	ČSN EN 50341-2-4	333300	Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV - Část 2-4: Národní normativní aspekty (NNA) pro Německo (založena na EN 50341-1:2012)	nestanovena	
500029	ČSN EN 62631-3-3	346462	Dielektrické a izolační vlastnosti pevných elektroizolačních materiálů - Část 3-3: Stanovení izolačních vlastností (stejnoseměrné metody) - Izolační odpor (ruší ČSN IEC 167:1993)	nestanovena	
500035	ČSN EN 60317-59	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 59: Měděný vodič kruhového průřezu lakovaný polyamid-imidem, třída 240	nestanovena	
99522	ČSN EN 50289-1-17	347819	Komunikační kabely - Specifikace zkušebních metod - Část 1-17: Elektrické zkušební metody - Vnější přeslech ExNEXT a ExFEXT	nestanovena	

99945	ČSN EN 61800-7-202 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-202: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 2 (ruší ČSN EN 61800-7-202:2008)	nestanovena	
99946	ČSN EN 61800-7-202:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-202: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 2	nestanovena	
99947	ČSN EN 61800-7-201 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-201: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 1 (ruší ČSN EN 61800-7-201:2008)	nestanovena	
99948	ČSN EN 61800-7-201:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-201: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 1	nestanovena	
99949	ČSN EN 61800-7-1 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-1: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Definice rozhraní (ruší ČSN EN 61800-7-1:2008)	nestanovena	
99950	ČSN EN 61800-7-1:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-1: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Definice rozhraní	nestanovena	
99953	ČSN EN 61800-7-304 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-304: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 4 na technologie sítě (ruší ČSN EN 61800-7-304:2008)	nestanovena	

99954	ČSN EN 61800-7-304:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-304: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilů typu 4 na technologie sítě	nestanovena	
99955	ČSN EN 61800-7-303 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-303: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 3 na technologie sítě (ruší ČSN EN 61800-7-303:2008)	nestanovena	
99956	ČSN EN 61800-7-303:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-303: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 3 na technologie sítě	nestanovena	
99957	ČSN EN 61800-7-302 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-302: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 2 na technologie sítě (ruší ČSN EN 61800-7-302:2008)	nestanovena	
99958	ČSN EN 61800-7-302:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-302: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 2 na technologie sítě	nestanovena	
99959	ČSN EN 61800-7-301 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-301: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 1 na technologie sítě (ruší ČSN EN 61800-7-301:2008)	nestanovena	

99960	ČSN EN 61800-7- 301:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-301: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Mapování profilu typu 1 na technologie sítě	nestanovena	
99961	ČSN EN 61800-7-204 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-204: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 4 (ruší ČSN EN 61800-7-204:2008)	nestanovena	
99962	ČSN EN 61800-7- 204:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-204: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 4	nestanovena	
99963	ČSN EN 61800-7-203 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-203: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 3 (ruší ČSN EN 61800-7-203:2008)	nestanovena	
99964	ČSN EN 61800-7- 203:2008 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 7-203: Generické rozhraní a použití profilů pro systémy výkonových pohonů - Specifikace profilu typu 3	nestanovena	
500021	ČSN EN 60603-7-81	354620	Konektory pro elektronická zařízení - Část 7-81: Předmětová specifikace pro 8pólové, stíněné, volné a pevné konektory pro přenos dat s frekvencemi do 2 000 MHz	nestanovena	
500020	ČSN EN 60393-2	358195	Potenciometry pro použití v elektronických zařízeních - Část 2: Dílčí specifikace: Potenciometry ovládané vodicím šroubem a otočně nastavitelné potenciometry (ruší ČSN IEC 393-2 QC 410100:1992)	nestanovena	
500022	ČSN EN 60393-6	358195	Potenciometry pro použití v elektronických zařízeních - Část 6: Dílčí specifikace - Nastavitelné potenciometry pro povrchovou montáž	nestanovena	

500023	ČSN EN 60393-5	358195	Potenciometry pro použití v elektronických zařízeních - Část 5: Dílčí specifikace - Jednootáčkové nízkovýkonové drátové a nedrátové potenciometry	nestanovena	
500025	ČSN EN 61189-3-719	359039	Zkušební metody pro elektrotechnické materiály, desky s plošnými spoji a jiné propojovací struktury a sestavy - Část 3-719: Zkušební metody pro propojovací struktury (desky s plošnými spoji) - Monitorování změny odporu jednoho pokoveného otvoru (PTH) v p	nestanovena	
500221	ČSN EN 62326-20	359072	Desky s plošnými spoji - Část 20: Desky s plošnými spoji pro diody LED s vysokým jasem	nestanovena	
99944	ČSN EN 62129-1	359208	Kalibrace přístrojů pro měření vlnové délky/optického kmitočtu - Část 1: Optické spektrální analyzátoři (ruší ČSN EN 62129:2006)	nestanovena	
500031	ČSN EN 62087-3	367004	Zvuková, obrazová a přidružená zařízení - Určení spotřeby výkonu - Část 3: Televizory (částečně ruší ČSN EN 62087 ed. 3:2012)	nestanovena	
500032	ČSN EN 62087-4	367004	Zvuková, obrazová a přidružená zařízení - Určení spotřeby výkonu - Část 4: Obrazová záznamová zařízení (částečně ruší ČSN EN 62087 ed. 3:2012)	nestanovena	
500033	ČSN EN 62087-5	367004	Zvuková, obrazová a přidružená zařízení - Určení spotřeby výkonu - Část 5: Set top boxy (STB) (částečně ruší ČSN EN 62087 ed. 3:2012)	nestanovena	
500034	ČSN EN 62087-1	367004	Zvuková, obrazová a přidružená zařízení - Určení spotřeby výkonu - Část 1: Obecně (částečně ruší ČSN EN 62087 ed. 3:2012)	nestanovena	
99940	ČSN EN 62665 ed. 2	368619	Multimediální systémy a zařízení - Technologie multimediálního e-publikování a e-knih - Texturová mapa pro prezentaci tištěných textů (ruší ČSN EN 62665:2013)	nestanovena	
500350	ČSN EN 62665:2013 Změna Z1	368619	Multimediální systémy a zařízení - Technologie multimediálního e-publikování a e-knih - Texturová mapa pro prezentaci tištěných textů	nestanovena	

500335	ČSN EN 1473	386615	Zařízení a vybavení pro zkapalněný zemní plyn - Navrhování pozemních zařízení (ruší ČSN EN 1473:2007)	nestanovena	
99931	ČSN EN 10139	420043	Pásky z nízkouhlíkových ocelí válcované za studena, bez povlaku, pro tváření za studena - Technické dodací podmínky (ruší ČSN EN 10139:2002)	nestanovena	
99933	ČSN EN ISO 19905-1	450027	Naftový a plynárenský průmysl - Posouzení mobilních příbřežních jednotek s ohledem na jejich operační prostor - Část 1: Zvedací zařízení (ruší ČSN EN ISO 19905-1:2013)	nestanovena	
500011	ČSN EN ISO 12460-5	490163	Desky na bázi dřeva - Stanovení úniku formaldehydu - Část 5: Extrakční postup zvaný äperforátorová metodaô (ruší ČSN EN 120:1994)	nestanovena	
99932	ČSN EN ISO 5774	635332	Plastové hadice - Vyztužené textilií pro stlačený vzduch - Specifikace (ruší ČSN EN ISO 5774:2008)	nestanovena	
500010	ČSN EN 14420-8+A1	635350	Armované koncovky pro hadice - Část 8: Symetrické dvoudílné spojky (systém Guillemin) (ruší ČSN EN 14420-8:2013)	nestanovena	
99997	ČSN EN 59	644009	Sklem vyztužené plasty - Stanovení tvrdosti pomocí tvrdoměru Barcol (ruší ČSN EN 59:2002)	nestanovena	
99998	ČSN EN 438-6	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 6: Klasifikace a specifikace pro kompaktní lamináty o tloušťce 2 mm a větší pro venkovní použití (ruší ČSN EN 438-6:2005)	nestanovena	
99999	ČSN EN 438-5	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 5: Klasifikace a specifikace pro podlahové lamináty o tloušťce menší než 2 mm určené k lepení na nosné podklady (ruší ČSN EN 438-5:2005)	nestanovena	
500007	ČSN EN 438-4	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 4: Klasifikace a specifikace pro kompaktní lamináty o tloušťce 2 mm a větší (ruší ČSN EN 438-4:2005)	nestanovena	

500008	ČSN EN 438-3	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 3: Klasifikace a specifikace pro lamináty o tloušťce menší než 2 mm určené k lepení na nosné podklady (ruší ČSN EN 438-3:2005)	nestanovena	
500009	ČSN EN 438-1	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 1: Úvod a obecné informace (ruší ČSN EN 438-1:2005)	nestanovena	
99924	ČSN EN 16847	654820	Hnojiva - Stanovení komplexotvorných látek v hnojivech - Identifikace kyseliny heptaglukonové chromatografií	nestanovena	
99994	ČSN EN 16319+A1	654833	Hnojiva - Stanovení stopových prvků - Stanovení kadmia, chromu, olova a niklu atomovou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-AES) po rozkladu lučavkou královskou (ruší ČSN EN 16319:2014)	nestanovena	
99991	ČSN EN 572-8+A1	701010	Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze sodnovápenatokřemičitého skla - Část 8: Dodávané a konečné řezané rozměry (ruší ČSN EN 572-8:2012)	nestanovena	
99992	ČSN EN 572-1+A1	701010	Sklo ve stavebnictví - Základní výrobky ze sodnovápenatokřemičitého skla - Část 1: Definice a obecné fyzikální a mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN 572-1:2012)	nestanovena	
99966	ČSN EN ISO 4797	704008	Laboratorní sklo - Varné baňky s kuželovým zábrusem (ruší ČSN EN ISO 4797:2005)	nestanovena	
99965	ČSN EN ISO 3819	704031	Laboratorní sklo - Kádinky (ruší ČSN 70 4031:1997)	nestanovena	
99967	ČSN EN ISO 384	704032	Laboratorní sklo a výrobky z plastu - Zásady navrhování a konstrukce odměrných přístrojů (ruší ČSN ISO 384:1999)	nestanovena	
99935	ČSN EN 16578	724873	Keramické zdravotnětechnické zařizovací předměty - Posouzení udržitelnosti	nestanovena	

500016	ČSN EN ISO 16283-3	730511	Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách in situ - Část 3: Neprůzvučnost obvodových plášťů (ruší ČSN EN ISO 140-5:2000)	nestanovena	
500012	ČSN EN 1381	731766	Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné sponkové spoje (ruší ČSN EN 1381:2000)	nestanovena	
500019	ČSN EN 1382	731767	Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Únosnost na vytažení spojovacích prostředků (ruší ČSN EN 1382:2000)	nestanovena	
500017	ČSN EN 1383	731768	Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Zkoušení spojovacích prostředků na protažení hlavy (ruší ČSN EN 1383:2000)	nestanovena	
500018	ČSN EN 14081-1	732823	Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 1: Obecné požadavky (ruší ČSN EN 14081-1+A1:2011; ČSN EN 14081-4:2009)	nestanovena	
99916	ČSN EN 16475-7	734245	Komíny - Příslušenství - Část 7: Dešťové stříšky - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
99926	ČSN EN 1873+A1	747716	Prefabrikované příslušenství pro střešní krytiny - Plastové bodové střešní světlíky - Specifikace výrobku a zkušební metody (ruší ČSN EN 1873:2015)	nestanovena	
500043	ČSN EN 1420	757331	Vliv organických materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Stanovení pachu a chuti vody v rozvodné trubní síti (ruší ČSN EN 1420-1:2000)	nestanovena	
99936	ČSN EN 14508	760203	Poštovní služby - Kvalita služby - Měření přepravní doby služeb mezi koncovými body pro jednotlivé neprioritní zásilky a zásilky druhé třídy (ruší ČSN EN 14508+A1:2007)	nestanovena	
99922	ČSN EN 13634	832504	Ochranná obuv pro řidiče motocyklů - Požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 13634:2011)	nestanovena	
99923	ČSN EN ISO 12127-1	832752	Oděvy na ochranu proti teplu a ohni - Stanovení prostupu tepla ochranným oděvem nebo základními materiály - Část 1: Kontaktní teplo produkované topným válcem (ruší ČSN EN 702:1996)	nestanovena	

500037	ČSN EN ISO 15912	856349	Stomatologie - Žáruvzdorné hmoty a materiály pro modelování (ruší ČSN EN ISO 15912:2007)	nestanovena	
99815	ČSN ETSI EN 301 783 V2.1.1	875102	Obchodně dostupná radioamatérská zařízení - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU	nestanovena	
500040	ČSN EN 1972	940911	Potápěčská výbroj - Šnorchly - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 1972:2002)	nestanovena	
500039	ČSN EN 16804	940917	Potápěčská výbroj - Potápěčské ploutve s otevřenou patou - Požadavky a metody zkoušení	nestanovena	
500038	ČSN EN 16805	940918	Potápěčská výbroj - Potápěčská maska - Požadavky a metody zkoušení	nestanovena	
500042	ČSN EN ISO 28706-4	945040	Smalty - Stanovení odolnosti vůči chemické korozi - Část 4: Stanovení odolnosti vůči chemické korozi alkalickými kapalinami ve válcové nádobě (ruší ČSN EN ISO 28706-4:2011)	nestanovena	
500027	ČSN EN ISO 28765	945071	Smalty I Navrhování ocelových nádrží se šroubovými spoji určených ke skladování nebo ke zpracování vody nebo komunálních nebo průmyslových odpadních vod a kalů (ruší ČSN EN ISO 28765:2011)	nestanovena	
99934	ČSN EN ISO 19119	979838	Geografická informace - Služby (ruší ČSN ISO 19119:2006)	nestanovena	
Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu					
500345	ČSN ISO 3310-2	259611	Zkušební síta - Technické požadavky a zkoušení - Část 2: Zkušební síta z děrovaného plechu (ruší ČSN ISO 3310-2:2006)	211 Kč	
500466	ČSN EN 60384-14-1 ed. 2	358291	Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 14-1: Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti - Úroveň hodnocení DZ (ruší ČSN EN 60384-14-1:2006; ČSN EN 60384-14-3:2005)	325 Kč	

500483	ČSN EN 60401-3 ed. 2	358460	Termíny a nomenklatura pro jádra z magneticky měkkých feritů - Část 3: Doporučení k formátu dat uváděných v katalogích výrobců jader transformátorů a induktorů (ruší ČSN EN 60401-3:2004)	315 Kč	
500485	ČSN EN 60424-2 ed. 2	358471	Feritová jádra - Pokyn pro meze povrchových vad - Část 2: RM-jádra (ruší ČSN EN 60424-2:1999)	211 Kč	
500487	ČSN EN 60424-4 ed. 2	358471	Feritová jádra - Pokyn pro meze povrchových vad - Část 4: Toroidní jádra (ruší ČSN EN 60424-4:2002)	211 Kč	
500489	ČSN EN 60424-1 ed. 2	358471	Feritová jádra - Pokyn pro meze povrchových vad - Část 1: Kmenová specifikace (ruší ČSN EN 60424-1:2000)	211 Kč	
500491	ČSN EN 62317-6	358475	Feritová jádra - Rozměry - Část 6: ETD-jádra pro napájecí zdroje (ruší ČSN EN 61185 ed. 2:2006)	315 Kč	
500478	ČSN EN 62047-26	358775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 26: Popis a měřicí metody pro mikrostruktury zářezů a jehel	405 Kč	
500366	ČSN EN 60793-1-20 ed. 2:2015 Oprava 1	359213	Optická vlákna - Část 1-20: Měřicí metody a zkušební postupy - Rozměry vlákna	0 Kč	
500367	ČSN EN 61754-31	359244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 31: Druh optických konektorů typu N-FO	315 Kč	
500167	ČSN EN 61755-3-32	359256	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická rozhraní konektorů - Část 3-32: Parametry konektoru jednovidových konvenčních vláken s optickým kontaktem - Úhlové termosetové epoxidové pravoúhlé ferule	315 Kč	
500560	ČSN EN 60929 ed. 4:2011 Změna A1	360596	Elektronické ovládací zařízení na střídavé a/nebo stejnosměrné napětí k zářivkám - Požadavky na provedení	405 Kč	
500121	ČSN EN 50342-1 ed. 2	364310	Olověné startovací baterie - Část 1: Obecné požadavky a metody zkoušek (ruší ČSN EN 50342-1:2006)	325 Kč	

500481	ČSN EN 60728-5 ed. 2	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 5: Stanice systému (ruší ČSN EN 60728-5:2008)	730 Kč	
500360	ČSN EN 50600-2-5	367260	Informační technologie - Zařízení a infrastruktury datových center - Část 2-5: Zabezpečovací systémy	405 Kč	
500479	ČSN EN 50090-5-3 ed. 2	368051	Elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) - Část 5-3: - Média a vrstvy závislé na médiích - Vysokofrekvenční přenos pro HBES třídy 1 (ruší ČSN EN 50090-5-3:2007)	405 Kč	
500476	ČSN EN 61669 ed. 2	368884	Elektroakustika - Měření akustických provozních vlastností sluchadel na lidském uchu (ruší ČSN EN 61669:2002)	405 Kč	
500574	ČSN ISO 14687-2	656520	Vodíkové palivo - Specifikace produktu - Část 2: Využití v palivových článcích s protonvýměnnou membránou (PEM) v silniční dopravě (ruší ČSN P ISO/TS 14687-2:2009)	315 Kč	