

NABÍDKA č. 2017/05

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
501409	ČSN ISO 3951-1	010258	Statistické přejímky měřením - Část 1: Stanovení přejímacích plánů AQL jedním výběrem pro kontrolu každé dávky v sérii pro jediný znak kvality a jediné AQL (ruší ČSN ISO 3951-1:2008)	728 Kč	
502376	ČSN EN 61703:2002 Změna Z1	010607	Matematické výrazy pro ukazatele bezporuchovosti, pohotovosti, udržovatelnosti a zajištěnosti údržby	31 Kč	
502408	ČSN EN ISO 10326-1	011415	Vibrace - Laboratorní metoda hodnocení vibrací vozidlových sedadel - Část 1: Základní požadavky (ruší ČSN EN 30326-1:1996)	315 Kč	

502364	ČSN EN ISO 9934-1	015046	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení magnetickou práškovou metodou - Část 1: Obecné principy (ruší ČSN EN ISO 9934-1:2016)	315 Kč	
502393	ČSN EN ISO 7010:2012 Změna A6	018012	Grafické značky - Bezpečnostní barvy a bezpečnostní značky - Registrované bezpečnostní značky	155 Kč	
502014	ČSN EN 13480-8:2013 Změna A2	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 8: Doplnující požadavky pro průmyslová potrubí z hliníku a hliníkových slitin	155 Kč	
502307	ČSN EN 13480-4:2013 Změna A2	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 4: Výroba a montáž	86 Kč	
502011	ČSN EN ISO 4126-5:2014 Změna A1	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 5: Řízené bezpečnostní systémy uvolňující tlak (CSPRS)	86 Kč	
502012	ČSN EN ISO 4126-7:2015 Změna A1	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 7: Obecné údaje	86 Kč	
502013	ČSN EN ISO 4126-1:2014 Změna A1	134310	Bezpečnostní pojistná zařízení proti nadměrnému tlaku - Část 1: Pojistné ventily	86 Kč	
502353	ČSN EN 62424:2010 Změna Z1	180415	Znázornění v technice řízení procesů - Požadavky v P&I diagramech a pro výměnu dat mezi náradím P&ID a PCE-CAE	31 Kč	
502410	ČSN EN 711	322305	Plavidla vnitrozemské plavby - Zábradlí na palubách a ochozech - Požadavky, konstrukce a typy (ruší ČSN EN 711:2016)	211 Kč	
502406	ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:2010 Oprava 1	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy	0 Kč	
502389	ČSN EN 60079-29-1 ed. 2	332320	Výbušné atmosféry - Část 29-1: Detektory plynů - Funkční požadavky na detektory hořlavých plynů (ruší ČSN EN 60079-29-1:2008)	405 Kč	
502390	ČSN EN 60079-29-1:2008 Změna Z1	332320	Výbušné atmosféry - Část 29-1: Detektory plynů - Funkční požadavky na detektory hořlavých plynů	31 Kč	
502344	ČSN EN 61400-12-2:2014 Oprava 1	333160	Větrné elektrárny - Část 12-2: Výkonové charakteristiky větrných elektráren na základě anemometrie gondoly	0 Kč	
502367	ČSN EN 50533:2012 Změna A1	333509	Drážní zařízení - Charakteristiky napětí trojfázového vedení ve vlaku	86 Kč	
501850	ČSN EN 62864-1	333540	Drážní zařízení - Drážní vozidla - Napájení s palubním systémem uchování energie - Část 1: Sériový hybridní systém	495 Kč	
502366	ČSN CLC/TS 50238-2:2016 Oprava 1	333592	Drážní zařízení - Kompatibilita mezi drážním vozidlem a systémy pro detekování vlaků - Část 2: Kompatibilita s kolejovými obvody	0 Kč	

502351	ČSN EN 62325-451-2:2015 Oprava 1	335000	Rámeček pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-2: Plánování obchodních procesů a kontextový model CIM pro evropský trh	0 Kč	
501939	ČSN EN 50122-1 ed. 2:2011 Změna A3	341520	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Elektrická bezpečnost, uzemňování a zpětný obvod - Část 1: Ochranná opatření proti úrazu elektrickým proudem	86 Kč	
502369	ČSN EN 62621:2016 Změna A1	341536	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Elektrická trakce - Speciální požadavky na kompozitní izolátory používané v soustavách trolejového vedení	86 Kč	
502370	ČSN EN 62625-1:2014 Oprava 1	342671	Elektronická drážní zařízení - Systém palubního záznamu jízdních dat - Část 1: Specifikace systému	0 Kč	
502378	ČSN EN 62580-1	342691	Elektronická drážní zařízení - Palubní multimediální a telematické subsystemy pro dráhy - Část 1: Obecná architektura	595 Kč	
502293	ČSN EN 54-26	342710	Elektrická požární signalizace - Část 26: Hlásiče oxidu uhelnatého - Bodové hlásiče (ruší ČSN EN 54-26:2015)	550 Kč	
502356	ČSN EN 54-3 ed. 2	342710	Elektrická požární signalizace I Část 3: Požární poplachová zařízení I Sirény a další zvuková zařízení (ruší ČSN EN 54-3 ed. 2:2014)	550 Kč	
502192	ČSN EN 50598-2:2015 Změna A1	351730	Ekodesign pro výkonové řídicí systémy, spouštěče motorů, výkonovou elektroniku a jejich použití s pohony - Část 2: Ukazatele energetické účinnosti pro výkonové řídicí systémy a spouštěče motorů	86 Kč	
502400	ČSN EN 62056-47:2007 Změna Z1	356131	Měření elektrické energie - Výměna dat pro odečet elektroměru, řízení tarifu a regulaci zátěže - Část 47: Přenosové vrstvy COSEM v sítích IPv4	31 Kč	
502346	ČSN EN 50052	357176	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Plyněm plněné kryty ze slitin hliníku na odlitky (ruší ČSN EN 50052+A2:1998)	315 Kč	
502391	ČSN EN 50052+A2:1998 Změna Z1	357176	Kryty ze slitin hliníku na odlitky pro plyněm izolované vysokonapěťové rozváděče	31 Kč	
502372	ČSN EN 60598-1 ed. 6:2015 Oprava 1	360600	Svítilna - Část 1: Obecné požadavky a zkoušky	0 Kč	
502373	ČSN EN 60598-2-22 ed. 2:2015 Oprava 1	360600	Svítilna - Část 2-22: Zvláštní požadavky - Svítilna pro nouzové osvětlení	0 Kč	
502326	ČSN EN 62660-3	364328	Lithium-ion akumulátorové články pro pohon elektrických silničních vozidel - Část 3: Bezpečnostní požadavky	315 Kč	
501871	ČSN EN 60601-2-10 ed. 2:2015 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-10: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost nervových a svalových stimulátorů	86 Kč	

501872	ČSN EN 60601-2-19:2010 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-19: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost kojeneckých inkubátorů	155 Kč	
501874	ČSN EN 60601-2-20 ed. 2:2010 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-20: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost kojeneckých transportních inkubátorů	155 Kč	
501875	ČSN EN 60601-2-21 ed. 2:2010 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-21: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost kojeneckých sálavých ohřivačů	86 Kč	
501876	ČSN EN 80601-2-35:2010 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-35: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ohřivacích prostředků s přikrývkami, poduškami a matracemi pro ohřívání ve zdravotnictví	86 Kč	
501877	ČSN EN 60601-2-50 ed. 2:2010 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-50: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost kojeneckých fototerapeutických přístrojů	86 Kč	
501452	ČSN EN ISO/IEC 27000	369790	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Systémy řízení bezpečnosti informací - Přehled a slovník (ruší ČSN ISO/IEC 27000:2014)	325 Kč	
501663	ČSN ISO/IEC 17789	369866	Informační technologie - Cloud computing - Referenční architektura	550 Kč	
502388	ČSN EN ISO/IEC 80079-38	389641	Výbušné atmosféry - Část 38: Zařízení a součásti pro výbušné atmosféry v podzemních dolech (ruší ČSN EN 1710+A1:2008)	495 Kč	
502396	ČSN EN ISO 14577-4	420378	Kovové materiály - Instrumentovaná vnikací zkouška stanovení tvrdosti a materiálových parametrů - Část 4: Zkušební metoda pro kovové a nekovové povlaky (ruší ČSN EN ISO 14577-4:2007)	315 Kč	
502332	ČSN EN 485-2	424081	Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky - Část 2: Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN 485-2:2017)	595 Kč	
502361	ČSN ISO 18489:2016 Oprava 1	646482	Materiály z polyethylenu (PE) pro potrubní systémy - Stanovení odolnosti proti pomalému růstu trhliny při cyklickém zatěžování - Metoda používající válcové těleso opatřené vrubem (CRB)	0 Kč	
502359	ČSN EN 12945+A1	654845	Materiály k vápnění půd - Stanovení neutralizační hodnoty - Titrační metody (ruší ČSN EN 12945:2014)	211 Kč	
502392	ČSN EN 16807	656050	Kapalně ropné výrobky - Biomaziva - Kritéria a požadavky biomaziv a maziv z biologického materiálu	211 Kč	
502360	ČSN EN ISO 2719:2017 Oprava 1	656064	Stanovení bodu vzplanutí v uzavřeném kelímku podle Penskyho-Martense	0 Kč	

502381	ČSN EN 16942	656565	Paliva - Identifikace kompatibility vozidla - Grafické vyjádření informací pro spotřebitele	315 Kč	
502402	ČSN EN 15947-1:2016 Oprava 1	668300	Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 1: Terminologie	0 Kč	
502403	ČSN EN 15947-3:2016 Oprava 1	668300	Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 3: Minimální požadavky na označování	0 Kč	
502404	ČSN EN 15947-4:2016 Oprava 1	668300	Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 4: Metody zkoušení	0 Kč	
502405	ČSN EN 15947-5:2016 Oprava 1	668300	Pyrotechnické výrobky - Výrobky zábavní pyrotechniky, kategorie F1, F2 a F3 - Část 5: Požadavky na konstrukci a funkční vlastnosti	0 Kč	
502379	ČSN EN 998-1 ed. 3	722401	Specifikace malt pro zdivo - Část 1: Malta pro vnitřní a vnější omítky (ruší ČSN EN 998-1 ed. 2:2011)	315 Kč	
502380	ČSN EN 998-2 ed. 3	722401	Specifikace malt pro zdivo - Část 2: Malta pro zdění (ruší ČSN EN 998-2 ed. 2:2011)	315 Kč	
502384	ČSN EN 998-2 ed. 2:2011 Změna Z1	722401	Specifikace malt pro zdivo - Část 2: Malta pro zdění	31 Kč	
502385	ČSN EN 998-1 ed. 2:2011 Změna Z1	722401	Specifikace malt pro zdivo - Část 1: Malta pro vnitřní a vnější omítky	31 Kč	
502362	ČSN 72 2609	722609	Zkušební metody pro zdicí prvky - Specifické vlastnosti pálených zdicích prvků	86 Kč	
502340	ČSN EN 771-1+A1	722634	Specifikace zdicích prvků - Část 1: Pálené zdicí prvky (ruší ČSN EN 771-1+A1:2016)	495 Kč	
501960	ČSN EN 13163+A1:2016 Změna Z1	727202	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrenu (EPS) - Specifikace	31 Kč	
502355	ČSN ISO 12006-2	730101	Budovy a inženýrské stavby - Organizace informací o stavbách - Část 2: Rámec pro klasifikaci (ruší ČSN ISO 12006-2:2014)	325 Kč	
502354	ČSN ISO 16757-1	730112	Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 1: Pojmy, architektura a model	495 Kč	
502333	ČSN EN 1766:2000 Změna Z1	732116	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Referenční betony pro zkoušky	31 Kč	
502329	ČSN EN 937	755833	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlor (ruší ČSN EN 937:2016)	315 Kč	
502330	ČSN EN 938	755837	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chloritan sodný (ruší ČSN EN 938:2016)	315 Kč	
502357	ČSN EN 939	755838	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Kyselina chlorovodíková (ruší ČSN EN 939:2016)	315 Kč	

502358	ČSN EN 12671	755849	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Oxid chloričitý vyráběný v místě použití (ruší ČSN EN 12671:2016)	315 Kč	
502313	ČSN EN ISO 14122-1	833280	Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 1: Volba pevných prostředků přístupu mezi dvěma úrovněmi a obecné požadavky na přístup (ruší ČSN EN ISO 14122-1:2016)	315 Kč	
502314	ČSN EN ISO 14122-2	833280	Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 2: Pracovní plošiny a lávky (ruší ČSN EN ISO 14122-2:2016)	315 Kč	
502315	ČSN EN ISO 14122-3	833280	Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 3: Schodiště, žebříková schodiště a ochranná zábradlí (ruší ČSN EN ISO 14122-3:2016)	325 Kč	
502316	ČSN EN ISO 14122-4	833280	Bezpečnost strojních zařízení - Trvalé prostředky přístupu ke strojním zařízením - Část 4: Pevné žebříky (ruší ČSN EN ISO 14122-4:2016)	550 Kč	
502375	ČSN EN ISO 15223-1	850005	Zdravotnické prostředky - Značky pro štítky, označování a informace poskytované se zdravotnickými prostředky - Část 1: Obecné požadavky (ruší ČSN EN ISO 15223-1:2012)	325 Kč	
502374	ČSN EN ISO 21535:2009 Změna A1	852950	Neaktivní chirurgické implantáty - Implantáty pro náhradu kloubů - Specifické požadavky na implantáty pro náhradu kyčelních kloubů	86 Kč	

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

501840	ČSN EN 61703 ed. 2	010607	Matematické výrazy pro ukazatele bezporuchovosti, pohotovosti, udržovatelnosti a zajištěnosti údržby (ruší ČSN EN 61703:2002)	nestano vena	
501841	ČSN P CEN/TS 16981	012070	Fotokatalýza - Terminologický slovník	nestano vena	
501842	ČSN EN ISO 18391	014111	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Populační specifikace	nestano vena	
501838	ČSN EN 16984	026060	Talířové pružiny - Výpočty (ruší ČSN 02 6060:1977)	nestano vena	
501839	ČSN EN 16983	026063	Talířové pružiny - Specifikace kvality - Rozměry (ruší ČSN 02 6061:1977; ruší ČSN 02 6063:1992)	nestano vena	
501837	ČSN EN 16813	038722	Žárové stříkání - Měření konduktivity žárově stříkaných povlaků neželezných kovů metodou vířivých proudů	nestano vena	

501836	ČSN EN ISO 15614-7	050313	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 7: Navařování (ruší ČSN EN ISO 15614-7:2007)	nestano vena	
501835	ČSN EN ISO 17638	051182	Nedestruktivní zkoušení svarů - Zkoušení magnetickou metodou práškovou (ruší ČSN EN ISO 17638:2010)	nestano vena	
501870	ČSN EN 13480-4:2013 Změna A3	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 4: Výroba a montáž	nestano vena	
501829	ČSN EN 13771-1	140615	Kompresory a kondenzační jednotky pro chlazení - Měření výkonnosti a zkušební metody - Část 1: Chladivové kompresory (ruší ČSN EN 13771-1:2003)	nestano vena	
501828	ČSN EN 12178	142015	Chladicí zařízení a tepelná čerpadla - Hladinoznaky - Požadavky, zkoušení a značení (ruší ČSN EN 12178:2004)	nestano vena	
502052	ČSN EN 62264-5 ed. 2	182002	Integrovaný systém podnikového řízení - Část 5: Transakce mezi obchodem a výrobou (ruší ČSN EN 62264-5:2012)	nestano vena	
502053	ČSN EN 62264-5:2012 Změna Z1	182002	Integrovaný systém podnikového řízení - Část 5: Transakce mezi obchodem a výrobou	nestano vena	
501826	ČSN EN ISO 10938	195006	Oční optika - Zobrazení znaků pro měření zrakové ostrosti - Tištěné, promítané a elektronické (ruší ČSN EN ISO 10938:1998)	nestano vena	
501827	ČSN EN ISO 11381	195103	Oční optika - Brýlové obruby - Závity šroubů (ruší ČSN EN ISO 11381:1997)	nestano vena	
501825	ČSN EN ISO 4230	223214	Ruční a strojní závitové kruhové čelisti pro trubkové kuželové závity série R (ruší ČSN EN 24230:1993)	nestano vena	
501821	ČSN EN ISO 10360-12	252011	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Přejímací a periodické zkoušky souřadnicových měřicích strojů (CMS) - Část 12: Kloubové rameno souřadnicových měřicích strojů	nestano vena	
501822	ČSN EN 16836-3	258512	Komunikační systémy pro měřidla - Bezdrátová síť pro výměnu měřených dat - Část 3: Specifikace energetického profilu aplikačních vrstev	nestano vena	
501823	ČSN EN 16836-1	258512	Komunikační systémy pro měřidla - Bezdrátová síť pro výměnu měřených dat - Část 1: Úvod a normalizační rámec	nestano vena	
501824	ČSN EN 16836-2	258512	Komunikační systémy pro měřidla - Bezdrátová síť pro výměnu měřených dat - Část 2: Specifikace síťové vrstvy	nestano vena	
501818	ČSN EN ISO 9856	260394	Dopravní pásy - Stanovení elastického a permanentního prodloužení a výpočet modulu pružnosti (ruší ČSN EN ISO 9856:2004)	nestano vena	

501816	ČSN EN ISO 15236-1	260398	Dopravní pásy s ocelovým jádrem - Část 1: Návrh, rozměry a mechanické požadavky na dopravní pásy pro všeobecné použití (ruší ČSN EN ISO 15236-1:2006)	nestano vena	
501817	ČSN EN 16796-3	268816	Energetická výkonnost manipulačních vozíků - Zkušební metody - Část 3: Zdvížené vozíky pro manipulaci s kontejnery	nestano vena	
501819	ČSN EN 16796-1	268816	Energetická výkonnost manipulačních vozíků - Zkušební metody - Část 1: Obecně	nestano vena	
501820	ČSN EN 16796-2	268816	Energetická výkonnost manipulačních vozíků - Zkušební metody - Část 2: Operátorem řízené manipulační vozíky s vlastním pohonem, tažné traktory a vozíky k přepravě nákladu	nestano vena	
501815	ČSN EN 12642	269376	Fixace nákladu na silničních vozidlech - Konstrukce karosérie na užitkových vozidlech - Minimální požadavky (ruší ČSN EN 12642:2007)	nestano vena	
501814	ČSN EN 1570-2	275011	Bezpečnostní požadavky na zdvihací stoly - Část 2: Zdvíhací stoly obsluhující více než dvě pevná stanoviště v budově, pro zdvihání zboží s vertikální pojezdovou rychlostí nepřekračující 0,15 m/s	nestano vena	
501810	ČSN EN 15273-1+A1	280340	Železniční aplikace - Průjezdny průřezy tratí a obrysy vozidel - Část 1: Obecně - Společné zásady pro infrastrukturu a vozidla (ruší ČSN EN 15273-1:2014)	nestano vena	
501811	ČSN EN 15273-2+A1	280340	Železniční aplikace - Průjezdny průřezy tratí a obrysy vozidel - Část 2: Obrysy vozidel (ruší ČSN EN 15273-2:2016)	nestano vena	
501812	ČSN EN 15273-3+A1	280340	Železniční aplikace - Průjezdny průřezy tratí a obrysy vozidel - Část 3: Průjezdny průřezy tratí (ruší ČSN EN 15273-3:2014)	nestano vena	
501813	ČSN EN 14198	284021	Železniční aplikace - Brzdění - Požadavky na brzdový systém vlaků tažených lokomotivou (ruší ČSN EN 14198:2005)	nestano vena	
501809	ČSN EN 16241+A1	284046	Železniční aplikace - Stavěč odlehlosti zdrží (ruší ČSN EN 16241:2014)	nestano vena	
501808	ČSN EN 16230-2	300204	Motokáry pro volný čas - Část 2: Bezpečnostní požadavky na zařízení pro motokáry	nestano vena	
501418	ČSN 34 7605 ed. 3	347605	Silové kabely s výtlačně lisovanou izolací a jejich příslušenství pro jmenovitá napětí od 36 kV (Um = 42 kV) do 150 kV (Um = 170 kV) (ruší ČSN 34 7605 ed. 2:2009)	nestano vena	
501419	ČSN 34 7605 ed. 2:2009 Změna Z1	347605	Silové kabely s výtlačně lisovanou izolací a jejich příslušenství pro jmenovitá napětí od 36 kV (Um = 42 kV) do 150 kV (Um = 170 kV)	nestano vena	
502065	ČSN EN 62689-1	351351	Snímače nebo detektory proudu a napětí užívané pro účely indikace průchodu poruchy - Část 1: Obecné principy a požadavky	nestano vena	

502063	ČSN EN 60700-2	351610	Tyristorové spínače pro přenos energie stejnosměrným proudem velmi vysokého napětí - Část 2: Terminologie	nestano vena	
501805	ČSN EN 61169-58	353811	Vysokofrekvenční konektory - Část 58: Dílčí specifikace pro vysokofrekvenční koaxiální konektory se spojením naslepo - Charakteristická impedance 50 ohmů (typ SBMA)	nestano vena	
502064	ČSN EN 62056-7-5	356131	Výměna dat pro odečet elektroměru - Soubor DLMS/COSEM - Část 7-5: Přenosové profily místních dat pro místní sítě	nestano vena	
501804	ČSN EN 61010-2-012	356502	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 2-012: Zvláštní požadavky na klimatické zkoušky, zkoušky prostředí a ostatní zařízení pro úpravy teploty	nestano vena	
501596	ČSN EN 62317-12	358475	Feritová jádra - Rozměry - Část 12: Toroidní jádra	nestano vena	
502070	ČSN EN 62788-1-5	364660	Měřicí postupy pro materiály používané ve fotovoltaických modulech - Část 1-5: Zapouzdřovací materiály - Měření změny podélných rozměrů povlakových zapouzdřovacích materiálů způsobené tepelnými podmínkami	nestano vena	
501843	ČSN EN ISO 6978-2:2006 Oprava 1	385580	Zemní plyn - Stanovení rtuti - Část 2: Stanovení rtuti amalgámovou metodou na slitině zlata a platiny	nestano vena	
502073	ČSN EN ISO 16852	389671	Protiexplozní pojistky - Funkční požadavky, zkušební metody a omezení použití (ruší ČSN EN ISO 16852:2010)	nestano vena	
501801	ČSN EN 10027-1	420011	Systémy označování ocelí - Část 1: Stavba značek ocelí (ruší ČSN EN 10027-1:2006)	nestano vena	
501800	ČSN EN 599-2	490672	Trvanlivost dřeva a materiálů na bázi dřeva - Preventivní účinnost ochranných prostředků na dřevo stanovená biologickými zkouškami - Část 2: Značení (ruší ČSN EN 599-2:1997)	nestano vena	
501799	ČSN EN 233	503403	Tapety v rolích - Ustanovení pro hotové papírové, vinylové a plastové tapety (ruší ČSN EN 233:2000)	nestano vena	
501798	ČSN EN ISO 7233	635204	Pryžové a plastové hadice a hadice s koncovkami - Stanovení odolnosti proti podtlaku (ruší ČSN EN ISO 7233:2008)	nestano vena	
501797	ČSN EN ISO 1043-3	640002	Plasty - Značky a zkratky - Část 3: Změkčovadla (ruší ČSN EN ISO 1043-3:2000)	nestano vena	
501795	ČSN EN 15701	643060	Plasty - Chráničky z termoplastů pro izolace stavebního zařízení a průmyslové instalace - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 15701:2009)	nestano vena	

501796	ČSN P CEN/TS 13598-3	646432	Plastové potrubní systémy pro netlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Neměkčený polyvinylchlorid (PVC-U), polypropylen (PP) a polyethylen (PE) - Část 3: Návod pro posuzování shody pro šachty a příslušenství	nestano vena	
501794	ČSN EN 16896	656026	Ropné výrobky a příbuzné výrobky - Stanovení kinematické viskozity - Metoda Stabingerovým viskozimetrem	nestano vena	
501793	ČSN EN ISO 17268	656521	Plynný vodík - Plnicí rozhraní pozemních vozidel (ruší ČSN ISO 17268:2016)	nestano vena	
501879	ČSN EN 13445- 2:2015 Změna A1	695245	Netopené tlakové nádoby - Část 2: Materiály	nestano vena	
501789	ČSN EN 196-3	722100	Metody zkoušení cementu - Část 3: Stanovení dob tuhnutí a objemové stálosti (ruší ČSN EN 196-3+A1:2009)	nestano vena	
501791	ČSN EN 13163+A2	727202	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrénu (EPS) - Specifikace (ruší ČSN EN 13163+A1:2016)	nestano vena	
502328	ČSN EN 1766 ed. 2	732116	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Referenční betony pro zkoušky (ruší ČSN EN 1766:2000)	nestano vena	
502350	ČSN EN 206+A1	732403	Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda (ruší ČSN EN 206:2014)	nestano vena	
501783	ČSN EN 16725	736353	Železniční aplikace - Kolej - Obnova a oprava manganových srdcovek	nestano vena	
501784	ČSN EN 16771	736364	Železniční aplikace - Infrastruktura - Aluminotermické svařování žlábkových kolejnic	nestano vena	
501785	ČSN EN 16704-2-2	736395	Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-2: Společná řešení a technologie - Požadavky na zábrany	nestano vena	
501786	ČSN EN 16704-2-1	736395	Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-1: Společná řešení a technologie - Technické požadavky pro kolejové varovné systémy (TWS)	nestano vena	
501787	ČSN EN 16704-3	736395	Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 3: Kompetence personálu pracujícího v blízkosti koleje nebo v koleji	nestano vena	
501781	ČSN EN 16170	838130	Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení prvků optickou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-OES) (ruší ČSN P CEN/TS 16170:2013)	nestano vena	
501780	ČSN EN 16171	838131	Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení prvků hmotnostní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS) (ruší ČSN P CEN/TS 16171:2013)	nestano vena	

501779	ČSN EN 16175-2	838133	Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení rtuti - Část 2: Metoda atomové fluorescenční spektrometrie - technika chladných par (CV-AFS)	nestano vena	
501782	ČSN EN 16175-1	838133	Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení rtuti - Část 1: Metoda atomové absorpční spektrometrie - technika chladných par (CV-AAS)	nestano vena	
501778	ČSN EN 80369-5	852112	Konektory s malým vnitřním průměrem pro kapaliny a plyny používané ve zdravotnictví - Část 5: Konektory pro nafukování končetinových manžet	nestano vena	
501777	ČSN EN ISO 5832-3	856358	Chirurgické implantáty - Kovové materiály - Část 3: Slitina titanu, hliníku 6 a vanadu 4 pro tváření (ruší ČSN EN ISO 5832-3:2012)	nestano vena	
501760	ČSN EN ISO 23537-1	942855	Požadavky na spací pytle - Část 1: Tepelné a rozměrové požadavky (ruší ČSN EN 13537:2012)	nestano vena	
501761	ČSN EN ISO 23537-2	942855	Požadavky na spací pytle - Část 2: Vlastnosti tkanin a materiálů (ruší ČSN EN 13537:2012)	nestano vena	
501759	ČSN EN 16873	961526	Ochrana kulturního dědictví - Dřevo ve zvodněných pevninských vrstvách - doporučení pro ochranu a management archeologických nalezišť	nestano vena	

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

502135	ČSN EN 61360-6	013720	Normalizované typy datových prvků s klasifikačním schématem pro elektrické komponenty - Část 6: Pokyny pro zajištění kvality společného datového slovníku (IEC CDD)	495 Kč	
502352	ČSN EN 62424 ed. 2	180415	Znázornění v technice řízení procesů - Požadavky v P&I diagramech a pro výměnu dat mezi náradím P&ID a PCE-CAE (ruší ČSN EN 62424:2010)	899 Kč	
502302	ČSN IEC/TS 60079-40	332320	Výbušné atmosféry - Část 40: Požadavky na procesní těsnění mezi hořlavými kapalinami v technologii a elektrickými systémy	315 Kč	
502399	ČSN EN 62056-4-7	356131	Výměna dat pro odečet elektroměru - Soubor DLMS/COSEM - Část 4-7: Transportní vrstva DLMS/COSEM pro síť IP (ruší ČSN EN 62056-47:2007)	405 Kč	
502368	ČSN EN 50405 ed. 2:2016 Změna A1	362316	Drážní zařízení - Systémy sběračů proudu - Pantografy, zkušební metody pro uhlíkové obložení smykadel	86 Kč	

502343	ČSN EN 62226-3-1:2008 Změna A1	367910	Vystavení elektrickým nebo magnetickým polím na nízkých a středních kmitočtech - Metody pro výpočet hustoty proudu a vnitřního elektrického pole indukovaných v lidském těle - Část 3-1: Vystavení elektrickým polím - Analytické a 2D numerické modely	155 Kč	
--------	--------------------------------	--------	---	--------	--