

NABÍDKA č. 2021/03

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, případně poštou na adresu dodavatele.

Dodavatel: European Standards s.r.o. Křimická 134 318 13 Plzeň IČ: 09567909 DIČ: CZ09567909	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: ČSOB, a.s., č. účtu : 296441832/0300

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
512049	ČSN EN ISO 14050	010950	Environmentální management - Slovník ruší ČSN ISO 14050:2010	1 050 Kč	
512141	ČSN EN ISO 6412-2	013245	Technická dokumentace produktu - Zjednodušené zobrazení potrubí - Část 2: Izometrické zobrazení ruší ČSN EN ISO 6412-2:2018	211 Kč	
512142	ČSN EN ISO 6412-3	013245	Technická dokumentace produktu - Zjednodušené zobrazení potrubí - Část 3: Příslušenství pro větrací a odvodňovací systémy ruší ČSN EN ISO 6412-3:2018	155 Kč	
512144	ČSN EN ISO 8560	013420	Technické výkresy - Stavební výkresy - Zobrazování modulových rozměrů, přímek a mřížek	211 Kč	
511979	ČSN EN ISO 22232-1	015026	Nedestruktivní zkoušení - Charakterizace a ověřování ultrazvukového zkušebního zařízení - Část 1: Přístroje ruší ČSN EN 12668-1:2010	405 Kč	
512160	ČSN EN ISO 18771	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Zkušební metoda odolnosti proti oděru povrchu použitím brusného papíru se skleněným brusivem	211 Kč	

512107	ČSN EN 521+AC	061455	Specifikace pro spotřebiče spalující zkpalněné uhlovodíkové plyny - Přenosné spotřebiče využívající tlaku par zkpalněných uhlovodíkových plynů ruší ČSN EN 521+AC:2020	495 Kč	
511963	ČSN EN 12514-1:2001 Změna Z1	075890	Olejové hospodářství pro hořáky na kapalná paliva - Část 1: Požadavky na bezpečnost a zkoušení - Konstrukční části, palivová čerpadla, řídicí a zabezpečovací přístroje, palivové nádrže	31 Kč	
511964	ČSN EN 12514-2:2001 Změna Z1	075890	Olejové hospodářství pro hořáky na kapalná paliva - Část 2: Požadavky na bezpečnost a zkoušení - Konstrukční části, uzavírací armatury, palivové rozvody, filtry, odvodušňovací zařízení a měřidla	31 Kč	
511980	ČSN EN ISO 9809-2	078521	Lahve na plyny - Návrh, konstrukce a zkoušení znovuplnitelných bezešvých ocelových lahví a velkoobjemových lahví na plyny - Část 2: Lahve a velkoobjemové lahve ze zušlechtěné oceli s mezí pevnosti v tahu 1 100 MPa nebo větší ruší ČSN EN ISO 9809-2:2020	495 Kč	
512053	ČSN EN 13480-3:2018 Změna A2	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 3: Konstrukce a výpočet	315 Kč	
512054	ČSN EN 13480-3:2018 Změna A3	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 3: Konstrukce a výpočet	315 Kč	
512034	ČSN EN 61969-3 ed. 2:2012 Změna Z1	188003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 3: Environmentální požadavky, zkoušky a bezpečnostní hlediska ruší ČSN EN 61969-3 ed. 2:2012	31 Kč	
512155	ČSN EN ISO 16092-2:2020 Změna Z1	210705	Bezpečnost obráběcích a tvářecích strojů - Lisy - Část 2: Bezpečnostní požadavky pro mechanické lisy	86 Kč	
512156	ČSN EN ISO 16092-4:2020 Změna Z1	210705	Bezpečnost obráběcích a tvářecích strojů - Lisy - Část 4: Bezpečnostní požadavky pro pneumatické lisy	86 Kč	
511597	ČSN EN 50212:1998 Změna Z1	258338	Konektory pro termoelektrické snímače	31 Kč	
511849	ČSN IEC 60050- 821:2019 Oprava 1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 821: Drážní signalizační a zabezpečovací zařízení	0 Kč	
512002	ČSN EN IEC 60664-1 ed. 3	330420	Koordinace izolace zařízení nízkého napětí - Část 1: Zásady, požadavky a zkoušky ruší ČSN EN 60664-1 ed. 2:2008	730 Kč	
512003	ČSN EN 60664-1 ed. 2:2008 Změna Z1	330420	Koordinace izolace zařízení nízkého napětí - Část 1: Zásady, požadavky a zkoušky	31 Kč	
512012	ČSN EN IEC 55016-1-4 ed. 4:2020 Změna A1	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-4: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Antény a zkušební stanoviště pro měření rušení šířeného zářením	211 Kč	
512039	ČSN EN 61643- 341:2002 Změna Z1	341392	Součástky nízkonapětových zařízení pro ochranu před přepětím - Část 341: Specifikace pro tyristorové přepětové supresory (TSS)	31 Kč	

511847	ČSN EN 50129 ed. 2	342675	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Elektronické zabezpečovací systémy ruší ČSN EN 50129 ed. 2:2019; ČSN EN 50129:2003	1 050 Kč	
511848	ČSN EN 50129:2003 Změna Z2	342675	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Elektronické zabezpečovací systémy	31 Kč	
511968	ČSN EN IEC 60068-3-7 ed. 2	345791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 3-7: Doprovodná dokumentace a návod - Měření v teplotních komorách pro zkoušky A (chlad) a B (suché teplo) (se zátěží) ruší ČSN EN 60068-3-7:2002	211 Kč	
511969	ČSN EN 60068-3-7:2002 Změna Z1	345791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 3-7: Doprovodná dokumentace a návod - Měření v teplotních komorách pro zkoušky A a B (se zátěží)	31 Kč	
512042	ČSN EN IEC 60076-24	351001	Výkonové transformátory - Část 24: Specifikace distribučních transformátorů s regulací napětí (VRDT)	211 Kč	
512036	ČSN EN 60352-4:1997 Změna Z1	354061	Nepájené spoje - Část 4: Nepřístupné nepájené odizolované spoje - Všeobecné požadavky, zkušební metody a praktický návod	31 Kč	
512052	ČSN EN 60352-5 ed. 3:2012 Změna Z1	354061	Nepájené spoje - Část 5: Zalisované spoje - Obecné požadavky, zkušební metody a praktický návod	31 Kč	
511997	ČSN EN 60747-5-5:2011 Změna Z1	358797	Polovodičové součástky - Diskrétní součástky - Část 5-5: Optoelektronické součástky - Fotoelektrické vazební členy	31 Kč	
511978	ČSN EN 60749-15 ed. 2:2011 Změna Z1	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 15: Odolnost proti teplu při pájení součástek montovaných do průchozích otvorů	31 Kč	
511999	ČSN EN 60749-30:2005 Změna Z1	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 30: Aklimatizace nehermetických součástek pro povrchovou montáž před zkouškou spolehlivosti	31 Kč	
511992	ČSN EN 62149-3 ed. 2:2015 Změna Z1	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 3: Vysílače s laserovou diodou a integrovaným modulátorem pro optické vláknové přenosové systémy 2,5 Gbit/s až 40 Gbit/s	31 Kč	
511994	ČSN EN 62149-5 ed. 2:2011 Změna Z1	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 5: Vysílače-přijímače ATM-PON s budičem LD a ICs CDR	31 Kč	
511967	ČSN EN 61760-1 ed. 2:2007 Změna Z1	359310	Technologie povrchové montáže - Část 1: Standardní metoda specifikování součástek pro povrchovou montáž (SMD)	31 Kč	
511988	ČSN EN 60335-2-43 ed. 2:2004 Změna Z1	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-43: Zvláštní požadavky na sušiče prádla a ručníků	31 Kč	
511987	ČSN EN IEC 60335-2-43 ed. 3	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-43: Zvláštní požadavky na sušiče prádla a ručníků ruší ČSN EN 60335-2-43 ed. 2:2004	211 Kč	

512029	ČSN EN 50440:2016 Změna A1	361060	Účinnost elektrických akumulčních ohřivačů vody pro domácnost a zkušební metody	86 Kč	
512030	ČSN EN 50193-1 ed. 2:2017 Změna A1	361060	Elektrické průtokové ohřivače vody - Metody měření funkce - Část 1: Obecné požadavky	86 Kč	
512031	ČSN EN 50193-2- 1:2016 Změna A1	361060	Elektrické průtokové ohřivače vody - Část 2-1: Metody měření funkce - Multifunkční elektrické průtokové ohřivače vody	86 Kč	
512032	ČSN EN 50193-2- 2:2017 Změna A1	361060	Elektrické průtokové ohřivače vody - Část 2-2: Požadavky na funkci - Elektrické průtokové ohřivače vody použité pro jedinou sprchu - Účinnost	86 Kč	
511984	ČSN EN IEC 62841-2-6	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-6: Zvláštní požadavky na ruční kladiva ruší ČSN EN 60745-2-6 ed. 2:2010	495 Kč	
511986	ČSN EN IEC 62841-2- 6:2021 Změna A11	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-6: Zvláštní požadavky na ruční kladiva	155 Kč	
511985	ČSN EN 60745-2-6 ed. 2:2010 Změna Z1	361551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-6: Zvláštní požadavky na kladiva	31 Kč	
512013	ČSN EN IEC 60730-2-11 ed. 3	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení - Část 2-11: Zvláštní požadavky na regulátory výkonu ruší ČSN EN 60730-2-11 ed. 2:2008; ČSN EN IEC 60730-2-11 ed. 3:2020	211 Kč	
512014	ČSN EN 60730-2-11 ed. 2:2008 Změna Z2	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-11: Zvláštní požadavky na regulátory výkonu	31 Kč	
512016	ČSN EN IEC 60730-2-8 ed. 3	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-8: Zvláštní požadavky na elektricky ovládané vodní ventily, včetně mechanických požadavků ruší ČSN EN 60730-2-8 ed. 2:2002	405 Kč	
512017	ČSN EN 60730-2-8 ed. 2:2002 Změna Z2	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-8: Zvláštní požadavky pro elektricky ovládané vodní ventily, včetně mechanických požadavků	31 Kč	
512018	ČSN EN IEC 60730-2-7 ed. 3	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení - Část 2-7: Zvláštní požadavky na časové relé a časové spínače ruší ČSN EN 60730-2-7 ed. 2:2011; ČSN EN IEC 60730-2-7 ed. 3:2020	315 Kč	
512019	ČSN EN 60730-2-7 ed. 2:2011 Změna Z2	361960	Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely - Část 2-7: Zvláštní požadavky na časové relé a časové spínače	31 Kč	
512041	ČSN EN 61701 ed. 2:2012 Změna Z1	364611	Zkoušení koroze fotovoltaických (PV) modulů solnou mlhou	31 Kč	
511956	ČSN EN 62790:2015 Změna Z1	364652	Připojovací skříňky pro fotovoltaické moduly - Bezpečnostní požadavky a zkoušky	31 Kč	

512037	ČSN P CEN/TS 13388	421301	Měď a slitiny mědi - Přehled chemického složení a výrobků ruší ČSN P CEN/TS 13388:2016	495 Kč	
511592	ČSN 49 2120	492120	Dřevěné podlahy - Požadavky na montáž a posuzování ruší ČSN 49 2120:2012	211 Kč	
512020	ČSN EN ISO 660	588756	Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení čísla kyselosti a kyselosti ruší ČSN EN ISO 660:2015	211 Kč	
512138	ČSN EN 13971	654844	Uhličitanové a křemičitanové materiály k vápnění půd - Stanovení reaktivity - Potenciometrická titrace kyselinou chlorovodíkovou ruší ČSN EN 13971:2013	211 Kč	
511970	ČSN EN 1097-8	721194	Zkoušení mechanických a fyzikálních vlastností kameniva - Část 8: Stanovení hodnoty ohladitelnosti ruší ČSN EN 1097-8:2020	325 Kč	
511971	ČSN EN 1097-2	721194	Zkoušení mechanických a fyzikálních vlastností kameniva - Část 2: Metody pro stanovení odolnosti proti drcení ruší ČSN EN 1097-2:2020	405 Kč	
511954	ČSN EN 12504-1	731303	Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 1: Vývrty - Odběr, vyšetření a zkoušení v tlaku ruší ČSN EN 12504-1:2019	155 Kč	
511975	ČSN EN 16475-6	734245	Komíny - Příslušenství - Část 6: Přístupové komponenty - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 16475-6:2020	325 Kč	
511941	ČSN 73 6132	736132	Stavba vozovek - Kationaktivní asfaltové emulze ruší ČSN 73 6132:2018	155 Kč	
511831	ČSN EN 12697-34	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 34: Marshallova zkouška ruší ČSN EN 12697-34:2020	211 Kč	
511832	ČSN EN 12697-28	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 28: Příprava vzorků pro stanovení obsahu pojiva, obsahu vody a zrnitosti ruší ČSN EN 12697-28:2020	155 Kč	
511833	ČSN EN 12697-20	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 20: Stanovení čísla tvrdosti na krychli nebo na Marshallových zkušebních tělesech ruší ČSN EN 12697-20:2020	211 Kč	
511834	ČSN EN 12697-14	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 14: Obsah vody ruší ČSN EN 12697-14:2020	155 Kč	
511835	ČSN EN 12697-3+A1	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 3: Znovuzískání extrahovaného pojiva: Rotační vakuové destilační zařízení ruší ČSN EN 12697-3+A1:2020	155 Kč	
511936	ČSN EN 12697-46	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 46: Nízkoteplotní vlastnosti a tvorba trhlin pomocí jednoosé zkoušky tahem ruší ČSN EN 12697-46:2020	315 Kč	
511937	ČSN EN 12697-40	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 40: Propustnost in situ ruší ČSN EN 12697-40:2020	211 Kč	
511938	ČSN EN 12697-22	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 22: Zkouška pojiždění kolem ruší ČSN EN 12697-22:2020	315 Kč	
511939	ČSN EN 12697-11	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 11: Stanovení afinity mezi kamenivem a pojivem ruší ČSN EN 12697-11:2020	315 Kč	
511940	ČSN EN 12697-6	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 6: Stanovení objemové hmotnosti asfaltového zkušebního tělesa ruší ČSN EN 12697-6:2020	211 Kč	
511668	ČSN EN 13422	737031	Svislé dopravní značení - Přenosná deformovatelná varovná zařízení - Kužely a válce ruší ČSN EN 13422:2020	315 Kč	
511669	ČSN 73 7031	737031	Požadavky na dopravní kužely	86 Kč	
511694	ČSN 75 2411	752411	Zdroje požární vody ruší ČSN 75 2411:2004	211 Kč	
511981	ČSN EN ISO 21404	838227	Tuhá biopaliva - Stanovení tavitelnosti popela ruší ČSN EN ISO 21404:2020	211 Kč	

511973	ČSN EN ISO 81060-2 ed. 2:2020 Změna A1	852701	Neinvazivní tonometry - Část 2: Klinická zkouška typu s intermitentním automatizovaným měřením	86 Kč	
512011	ČSN EN 1273:2005 Změna Z1	943452	Výrobky pro péči o dítě - Chodítka pro děti - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení	31 Kč	
Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu					
511983	ČSN EN 16931-1+A1:2020 Oprava 1	979901	Elektronická fakturace - Část 1: Sémantický datový model základních prvků elektronické faktury	nestanoven a	
511503	ČSN EN ISO 20387	010107	Biotechnologie - Biobanking - Všeobecné požadavky na biobanking	nestanoven a	
511502	ČSN EN ISO 14002-1	010902	Systémy environmentálního managementu - Směrnice pro používání ISO 14001 k řešení environmentálních aspektů a podmínek v oblasti životního prostředí - Část 1: Obecně	nestanoven a	
511497	ČSN EN ISO 5135	011669	Akustika - Určení hladin akustického výkonu hluku koncových prvků, koncových jednotek a regulačních a uzavíracích součástí vzduchotechnických zařízení na základě měření v dozvukové místnosti ruší ČSN EN ISO 5135:1999	nestanoven a	
511498	ČSN EN ISO/ASTM 52942	011815	Aditivní výroba - Kvalifikační principy - Kvalifikace operátorů strojů a zařízení pro laserovou fúzi kovového prášku metodou práškového lože používaných v leteckém a kosmickém průmyslu	nestanoven a	
511500	ČSN EN ISO 17200	012040	Nanotechnologie - Nanočástice ve formě prášku - Charakteristiky a měření ruší ČSN P CEN ISO/TS 17200:2015	nestanoven a	
511496	ČSN EN 17173	012302	Evropský slovník CBRNE	nestanoven a	
511499	ČSN EN ISO 25178-72:2017 Změna A1	014451	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Textura povrchu: Plocha - Část 72: XML formát souboru x3p	nestanoven a	
511501	ČSN EN ISO 21432	015095	Nedestruktivní zkoušení - Standardní zkušební metody pro stanovení vnitřního pnutí neutronovou difrakcí ruší ČSN CEN ISO/TS 21432:2006	nestanoven a	
511504	ČSN EN 13067	050722	Personál pro svařování plastů - Zkoušky odborné způsobilosti svářečů - Svařování spojů z termoplastů ruší ČSN EN 13067:2013	nestanoven a	
511507	ČSN EN ISO 15792-1	051102	Svařovací materiály - Zkušební metody - Část 1: Zkušební metody pro zkušební vzorky z čistých svarových kovů z oceli, niklu a slitin niklu ruší ČSN EN ISO 15792-1:2008	nestanoven a	
511508	ČSN EN ISO 15792-2	051102	Svařovací materiály - Zkušební metody - Část 2: Příprava jednostranně a oboustranně svařovaných zkušebních kusů pro zhotovení vzorků z oceli ruší ČSN EN ISO 15792-2:2008	nestanoven a	
511509	ČSN EN ISO 2560	055005	Svařovací materiály - Obalené elektrody pro ruční obloukové svařování nelegovaných a jemnozrnných ocelí - Klasifikace ruší ČSN EN ISO 2560:2010	nestanoven a	
511505	ČSN EN ISO 6847	055017	Svařovací materiály - Příprava návaru svarového kovu pro chemický rozbor ruší ČSN EN ISO 6847:2013	nestanoven a	
511506	ČSN EN ISO 14341	055311	Svařovací materiály - Drátové elektrody pro obloukové svařování nelegovaných a jemnozrnných ocelí v ochranném plynu a jejich svarové kovy - Klasifikace ruší ČSN EN ISO 14341:2011	nestanoven a	

511277	ČSN EN 12514	075890	Součásti palivových systémů zařízení na kapalná paliva ruší ČSN EN 12514-1:2001; ruší ČSN EN 12514-2:2001	nestanoven a	
511510	ČSN EN ISO 10434	133750	Ocelová šoupátka s přišroubovaným víkem s otvorem pro ropný průmysl, petrochemický průmysl a příbuzná průmyslová odvětví ruší ČSN EN ISO 10434:2005	nestanoven a	
511295	ČSN EN IEC 62443-3-2	180304	Bezpečnost systémů pro průmyslovou automatizaci a řízení - Část 3-2: Posouzení bezpečnostních rizik pro návrh systému	nestanoven a	
511284	ČSN EN IEC 61804-4 ed. 2	184003	Zařízení a integrace v podnikových systémech - Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 4: Výklad popisu elektronického zařízení (EDD) ruší ČSN EN 61804-4:2016	nestanoven a	
511285	ČSN EN IEC 61804-5 ed. 2	184003	Zařízení a integrace v podnikových systémech - Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 5: Vestavěná knihovna EDDL ruší ČSN EN 61804-5:2016	nestanoven a	
511296	ČSN EN IEC 61804-3 ed. 4	184003	Zařízení a integrace v podnikových systémech - Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 3: Syntaxe a sémantika EDDL ruší ČSN EN 61804-3 ed. 3:2016	nestanoven a	
512022	ČSN EN 61804-3 ed. 3:2016 Změna Z1	184003	Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 3: Syntaxe a sémantika EDDL	nestanoven a	
512023	ČSN EN 61804-4:2016 Změna Z1	184003	Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 4: Výklad popisu elektronického zařízení (EDD)	nestanoven a	
512027	ČSN EN 61804-5:2016 Změna Z1	184003	Funkční bloky (FB) pro řízení procesů a jazyk popisu elektronického zařízení (EDDL) - Část 5: Vestavěná knihovna EDDL	nestanoven a	
511283	ČSN EN IEC 62541-11 ed. 2	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 11: Historický přístup ruší ČSN EN 62541-11:2015	nestanoven a	
511286	ČSN EN IEC 62541-13 ed. 2	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 13: Seskupování ruší ČSN EN 62541-13:2015	nestanoven a	
511288	ČSN EN IEC 62541-12	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 12: Zjišťování a globální služby	nestanoven a	
511291	ČSN EN IEC 62541-9 ed. 3	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 9: Signalizace a podmínky	nestanoven a	
511292	ČSN EN IEC 62541-7 ed. 3	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 7: Profily ruší ČSN EN 62541-7 ed. 2:2015	nestanoven a	
511293	ČSN EN IEC 62541-8 ed. 3	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 8: Přístup dat ruší ČSN EN 62541-8 ed. 2:2015	nestanoven a	
512021	ČSN EN 62541-13:2015 Změna Z1	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 13: Seskupování	nestanoven a	
512024	ČSN EN 62541-8 ed. 2:2015 Změna Z1	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 8: Přístup dat	nestanoven a	
512025	ČSN EN 62541-7 ed. 2:2015 Změna Z1	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 7: Profily	nestanoven a	

512026	ČSN EN 62541-9 ed. 2:2015 Změna Z1	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 9: Signalizace a podmínky ruší ČSN EN 62541-9 ed. 2:2015	nestanoven a	
512028	ČSN EN 62541-11:2015 Změna Z1	184004	Sjednocená architektura OPC - Část 11: Historický přístup	nestanoven a	
511287	ČSN EN IEC 62714-4	184021	Technika výměnného formátu dat v technice řízení průmyslových procesů - Jazyk se značkami pro řízení - Část 4: Logika	nestanoven a	
511515	ČSN EN ISO 5167-3	257710	Měření průtoku tekutin pomocí snímačů diferenčního tlaku vložených do zcela zaplněného potrubí kruhového průřezu - Část 3: Dýzy a Venturiho dýzy ruší ČSN EN ISO 5167-3:2003	nestanoven a	
510694	ČSN EN 50212 ed. 2	258338	Konektory pro termoelektrické snímače ruší ČSN EN 50212:1998	nestanoven a	
511516	ČSN EN 81-40 ed. 2	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 40: Schodišťové výtahy a šikmé zvedací plošiny pro dopravu osob s omezenou pohyblivostí	nestanoven a	
511517	ČSN EN 13260	280520	Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Dvojkolí - Požadavky na výrobek ruší ČSN EN 13260+A1:2011	nestanoven a	
511519	ČSN EN 13262	280521	Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Kola - Požadavky na výrobek ruší ČSN EN 13262+A2:2011	nestanoven a	
511518	ČSN EN 13261	280522	Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Nápravy - Požadavky na výrobek ruší ČSN EN 13261+A1:2011	nestanoven a	
511520	ČSN EN ISO 18243:2019 Změna A1	300036	Elektricky poháněné mopedy a motocykly - Specifikace zkoušek a bezpečnostní požadavky pro lithium-ion bateriové systémy	nestanoven a	
511521	ČSN EN 16602-60-14	310510	Zabezpečování kosmických produktů - Postup ožívování - EEE součásti ruší ČSN EN 16602-60-14:2015	nestanoven a	
511522	ČSN EN 16603-20	310540	Kosmické inženýrství - Elektrické a elektronické procesy	nestanoven a	
511523	ČSN EN 16603-20-06	310540	Kosmické inženýrství - Nabíjení družice ruší ČSN EN 16603-20-06:2015	nestanoven a	
511524	ČSN EN 16603-50-11	310540	Kosmické inženýrství - SpaceFibre - Vysokorychlostní sériové připojení	nestanoven a	
511527	ČSN EN 16603-20-01	310540	Kosmické inženýrství - Vícenásobný přenos, návrh a zkouška ruší ČSN EN 14777:2005	nestanoven a	
511528	ČSN EN 16803-3	310560	Kosmos - Využití systému GNSS pro určování polohy inteligentními dopravními systémy (ITS) podél pozemní komunikace - Část 3: Posouzení bezpečnostních vlastností terminálů GNSS pro určování polohy	nestanoven a	
511529	ČSN EN 16803-2	310560	Kosmos - Využití systému GNSS pro určování polohy inteligentními dopravními systémy (ITS) podél pozemní komunikace - Část 2: Posouzení základních vlastností terminálů GNSS pro určování polohy	nestanoven a	
511530	ČSN EN 16803-1	310560	Kosmos - Využití systému GNSS pro určování polohy inteligentními dopravními systémy (ITS) podél pozemní komunikace - Část 1: Definice a postupy systémového inženýrství pro stanovení a hodnocení výkonu ruší ČSN EN 16803-1:2017	nestanoven a	
511525	ČSN EN 6139	313751	Letectví a kosmonautika - Ochranný kryt, nekovový pro koncovky podle EN 6123	nestanoven a	
511526	ČSN EN 6141	313752	Letectví a kosmonautika - Ochranné nekovové zátky pro koncovky podle EN 6123	nestanoven a	

511494	ČSN EN IEC 61400-27-1 ed. 2	333160	Větrné elektrárny - Část 27-1: Elektrické simulační modely - Obecné modely ruší ČSN EN 61400-27-1:2015	nestanoven a	
511495	ČSN EN 61400-27-1:2015 Změna Z1	333160	Větrné elektrárny - Část 27-1: Elektrické simulační modely - Větrné turbíny	nestanoven a	
511587	ČSN EN IEC 55036	334215	Elektrická a hybridní silniční vozidla - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření pro ochranu přijímačů mimo vozidla pod 30 MHz	nestanoven a	
511361	ČSN EN IEC 62790 ed. 2	364652	Připojovací skříňky pro fotovoltaické moduly - Bezpečnostní požadavky a zkoušky ruší ČSN EN 62790:2015	nestanoven a	
512006	ČSN EN 14972-1	389260	Stabilní hasicí zařízení - Mlhová zařízení - Část 1: Navrhování, instalace, inspekce a údržba ruší ČSN P CEN/TS 14972:2012	nestanoven a	
511534	ČSN EN ISO 10275	420436	Kovové materiály - Plechy a pásy - Stanovení exponentu deformačního zpevnění tahem ruší ČSN ISO 10275:2008	nestanoven a	
511537	ČSN EN 12472	421657	Metoda simulace zrychleného opotřebení a koroze pro detekci uvolněného niklu z předmětů potažených ochranným povlakem ruší ČSN EN 12472+A1:2009	nestanoven a	
511536	ČSN EN 10210-3	425952	Duté profily tvářené za tepla - Část 3: Technické dodací podmínky pro oceli s vysokou pevností a odolností vůči povětrnostním podmínkám	nestanoven a	
511535	ČSN EN 10219-3	425953	Svařované duté profily z konstrukčních ocelí tvářené za studena - Část 3: Technické dodací podmínky pro oceli s vysokou pevností a odolností vůči povětrnostním podmínkám	nestanoven a	
511533	ČSN EN ISO 6931-1	426481	Korozivzdorné oceli na pružiny - Část 1: Drát ruší ČSN EN 10270-3:2012	nestanoven a	
511538	ČSN EN ISO 23251	450051	Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl - Systémy pro snižování přetlaku a odtakování ruší ČSN EN ISO 23251:2008	nestanoven a	
511539	ČSN EN ISO 15761	451610	Ocelová šoupátka, kulové a zpětné ventily velikosti DN 100 a menší, pro naftový a plynárenský průmysl ruší ČSN EN ISO 15761:2003	nestanoven a	
511493	ČSN P CEN/TS 17497	500413	Vlákniny, papír a lepenka - Stanovení bisfenolu A v extraktu z papíru a lepenky	nestanoven a	
511540	ČSN EN 12042+A1	512515	Potravinářské stroje - Automatické dělicí stroje - Bezpečnostní a hygienické požadavky ruší ČSN EN 12042:2014	nestanoven a	
511541	ČSN EN ISO 11136:2017 Změna A1	560697	Senzorická analýza - Metodologie - Obecný návod pro provádění hedonických spotřebitelských testů v kontrolovaném prostředí	nestanoven a	
511771	ČSN EN ISO 8031	635229	Pryžové a plastové hadice a hadice s koncovkami - Stanovení elektrického odporu a vodivosti ruší ČSN EN ISO 8031:2010	nestanoven a	
511546	ČSN EN ISO 10352	642032	Plasty vyztužené vlákny - Lisovací hmoty a prepregy - Stanovení plošné hmotnosti a plošné hmotnosti vláken ruší ČSN EN ISO 10352:2011	nestanoven a	
511544	ČSN EN ISO 24022-1	642610	Plasty - Polystyren (PS) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace ruší ČSN EN ISO 1622-1:2012	nestanoven a	
511545	ČSN EN ISO 19063-2	642611	Plasty - Houževnatý polystyren (PS-I) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 2897-2:2004	nestanoven a	
511543	ČSN EN ISO 16486-1	646409	Plastové potrubní systémy pro rozvody plyných paliv - Potrubní systémy z neměkčeného polyamidu (PA-U) se svařovanými a mechanickými spoji - Část 1: Obecně	nestanoven a	

511547	ČSN EN 17408	668641	Stanovení tekutosti a chování viskoelastických lepidel při aplikaci pomocí oscilační reometrie	nestanoven a	
511549	ČSN EN ISO 21683	671419	Pigmenty a plniva - Stanovení experimentálně simulovaného uvolňování nanoobjektů z nátěrových hmot a pigmentovaných plastů	nestanoven a	
511548	ČSN EN ISO 4629-3	673041	Pojiva pro nátěrové hmoty - Stanovení hydroxylového čísla - Část 3: Rychlá zkouška	nestanoven a	
511778	ČSN EN 15998	701023	Sklo ve stavebnictví - Bezpečnost v případě požáru, požární odolnost - Metodika zkoušení skla pro účely klasifikace ruší ČSN EN 15998:2011	nestanoven a	
511550	ČSN EN ISO 22476-9	721004	Geotechnický průzkum a zkoušení - Terénní zkoušky - Část 9: Vrtulková zkouška in situ (FVT a FVT-F)	nestanoven a	
511081	ČSN EN 16475-7+A1	734245	Komíny - Příslušenství - Část 7: Dešťové stříšky - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 16475-7:2018	nestanoven a	
511551	ČSN EN ISO 13161	757638	Kvalita vod - Polonium 210 - Zkušební metoda spektrometrií záření alfa ruší ČSN EN ISO 13161:2016	nestanoven a	
511553	ČSN EN 17371-3	763604	Poskytování služeb - Část 3: Management hodnocení výkonnosti - Návod k mechanismu hodnocení výkonnosti v rámci smluv o poskytování služeb	nestanoven a	
511554	ČSN EN ISO 13365-2	793874	Usně - Chemické stanovení obsahu konzervačních látek (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) v usních kapalinovou chromatografií - Část 2: Metoda extrakce umělým potem ruší ČSN EN ISO 13365:2011	nestanoven a	
511555	ČSN EN ISO 13365-1	793874	Usně - Chemické stanovení obsahu konzervačních látek (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) v usních kapalinovou chromatografií - Část 1: Metoda extrakce acetonitrilem ruší ČSN EN ISO 13365:2011	nestanoven a	
511556	ČSN EN ISO 17234-1	793887	Usně - Chemické zkoušky pro stanovení určitých azobarviv v barvených usních - Část 1: Stanovení určitých aromatických aminů odvozených od azobarviv ruší ČSN EN ISO 17234-1:2015	nestanoven a	
511559	ČSN EN ISO 22744-2	800299	Textilie a textilní výrobky - Stanovení organocínicích sloučenin - Část 2: Přímá metoda kapalinové chromatografie	nestanoven a	
511558	ČSN EN ISO 22751	804643	Textilie povrstvené pryží nebo plasty - Fyzikální a mechanická zkouška - Stanovení ohybové síly	nestanoven a	
511557	ČSN EN ISO 3303-2	804644	Textilie povrstvené pryží nebo plasty - Stanovení pevnosti v protržení - Část 2: Hydraulická metoda ruší ČSN EN 12332-2:2003	nestanoven a	
511789	ČSN EN ISO 3303-1	804644	Textilie povrstvené pryží nebo plasty - Stanovení pevnosti v protržení - Část 1: Metoda s ocelovou kuličkou ruší ČSN EN 12332-1:1999	nestanoven a	
511560	ČSN EN 266	806001	Tapety v rolích - Specifikace pro textilní tapety ruší ČSN EN 266:1994	nestanoven a	
511562	ČSN EN ISO 12402-2	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 2: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 275 - Požadavky na bezpečnost ruší ČSN EN ISO 12402-2:2007	nestanoven a	
511563	ČSN EN ISO 12402-3	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 3: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 150 - Požadavky na bezpečnost ruší ČSN EN ISO 12402-3:2007	nestanoven a	
511564	ČSN EN ISO 12402-4	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 4: Záchranné vesty, úroveň účinnosti 100 - Požadavky na bezpečnost ruší ČSN EN ISO 12402-4:2007	nestanoven a	
511565	ČSN EN ISO 12402-5	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 5: Plovací pomůcky (úroveň 50) - Požadavky na bezpečnost ruší ČSN EN ISO 12402-5:2007	nestanoven a	

511566	ČSN EN ISO 12402-6	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 6: Záchrané vesty a plovací pomůcky pro zvláštní účely - Požadavky na bezpečnost a doplňkové metody zkoušení ruší ČSN EN ISO 12402-6:2007	nestanoven a	
511567	ČSN EN ISO 12402-8	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 8: Příslušenství - Požadavky na bezpečnost a metody zkoušení ruší ČSN EN ISO 12402-8:2006	nestanoven a	
511568	ČSN EN ISO 12402-9	832865	Osobní vztlakové prostředky - Část 9: Hodnocení ruší ČSN EN ISO 12402-9:2007	nestanoven a	
511570	ČSN EN ISO 25065	833580	Systémové a softwarové inženýrství - Požadavky a hodnocení kvality softwarových produktů (SQaRE) - Společný formát průmyslu (CIF) pro použitelnost - Specifikace uživatelských požadavků	nestanoven a	
511569	ČSN P CEN/TS 17405	834739	Stacionární zdroje emisí - Stanovení objemové koncentrace oxidu uhličitého - Referenční metoda: Infračervená spektrometrie	nestanoven a	
511561	ČSN EN 17359	835519	Stacionární zdroje emisí - Bioaerosoly a biologické látky - Odběr vzorků bioaerosolů a separace v kapalinách - Metoda měření impaktorem	nestanoven a	
511571	ČSN EN 1789	842110	Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení - Silniční ambulance ruší ČSN EN 1789+A2:2015	nestanoven a	
511576	ČSN EN ISO 7376	852120	Anestetické a respirační přístroje - Laryngoskopy pro tracheální intubaci ruší ČSN EN ISO 7376:2010	nestanoven a	
511572	ČSN EN ISO 3630-5	856021	Stomatologie - Stomatologické nástroje pro kořenové kanálky - Část 5: Tvarové a čisticí nástroje ruší ČSN EN ISO 3630-5:2012	nestanoven a	
511574	ČSN EN ISO 16202-1	856089	Stomatologie - Názvosloví orálních anomálií - Část 1: Kódování pro reprezentaci orálních anomálií	nestanoven a	
511575	ČSN EN ISO 16202-2	856089	Stomatologie - Názvosloví orálních anomálií - Část 2: Vývojové anomálie zubu	nestanoven a	
511573	ČSN EN ISO 20127	856095	Stomatologie - Fyzikální vlastnosti elektrických zubních kartáčků ruší ČSN EN ISO 20127:2005	nestanoven a	
511577	ČSN EN ISO 10271	856307	Stomatologie - Metody korozních zkoušek kovových materiálů ruší ČSN EN ISO 10271:2012	nestanoven a	
511578	ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	875101	Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 17: Specifické podmínky pro širokopásmové datové přenosové systémy - Harmonizovaná norma pro elektromagnetickou kompatibilitu	nestanoven a	
511579	ČSN ETSI EN 303 213-4-2 V2.1.1	878801	Pokročilý navigační a řídicí systém pozemního pohybu (A-SMGCS) - Část 4: Specifikace Společenství pro využívané nekooperativní čidlo včetně jeho rozhraní - Podčást 2: Specifické požadavky na využívané čidlo radaru pozemního pohybu	nestanoven a	
511580	ČSN ETSI EN 303 213-4-1 V2.1.1	878801	Pokročilý navigační a řídicí systém pozemního pohybu (A-SMGCS) - Část 4: Specifikace Společenství pro využívané nekooperativní čidlo včetně jeho rozhraní - Podčást 1: Obecné požadavky na nekooperativní čidlo	nestanoven a	
511581	ČSN EN 14960-3	940530	Nafukovací hrací zařízení - Část 3: Další požadavky a metody zkoušení pro nafukovací atrakce pro děti ruší ČSN EN 14960:2014	nestanoven a	
511934	ČSN EN 1273 ed. 2	943452	Výrobky pro péči o dítě - Chodítka pro děti - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení ruší ČSN EN 1273:2005	nestanoven a	
511582	ČSN EN 13834	944304	Varné nádoby - Nádoby vhodné pro použití v domácích troubách ruší ČSN EN 13834+A1:2009	nestanoven a	
511583	ČSN EN ISO 3166-1	971002	Kódy pro názvy zemí a jejich částí - Část 1: Kódy zemí ruší ČSN EN ISO 3166-1:2015	nestanoven a	

511584	ČSN EN ISO 11073-10101	980014	Zdravotnická informatika - Interoperabilita zařízení - Část 10101: Komunikační zařízení centra zdravotní péče - Nomenklatura ruší ČSN EN ISO 11073-10101:2006	nestanoven a	
ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu					
512033	ČSN EN IEC 61969-3 ed. 3	188003	Mechanické konstrukce pro elektrická a elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 3: Environmentální požadavky, zkoušky a bezpečnostní hlediska	315 Kč	
512038	ČSN EN IEC 61643-341 ed. 2	341392	Součástky nízkonapěťových zařízení pro ochranu před přepětím - Část 341: Výkonnostní požadavky a zkušební obvody pro tyristorové přepětové supresory (TSS) ruší ČSN EN 61643-341:2002	1 200 Kč	
512035	ČSN EN IEC 60352-4 ed. 2	354061	Nepájené spoje - Část 4: Nepřístupné zařezávané (ID) spoje - Obecné požadavky, zkušební metody a praktický návod ruší ČSN EN 60352-4:1997	525 Kč	
512051	ČSN EN IEC 60352-5 ed. 4	354061	Nepájené spoje - Část 5: Zalisované spoje - Obecné požadavky, zkušební metody a praktický návod ruší ČSN EN 60352-5 ed. 3:2012	405 Kč	
511995	ČSN EN IEC 62435-8	358793	Elektronické součástky - Dlouhodobé skladování elektronických polovodičových součástek - Část 8: Pasivní elektronické součástky	315 Kč	
511976	ČSN EN 60747-16- 5:2014 Změna A1	358797	Polovodičové součástky - Část 16-5: Mikrovlnné integrované obvody - Oscilátory	211 Kč	
511996	ČSN EN IEC 60747-5-5 ed. 2	358797	Polovodičové součástky - Část 5-5: Optoelektronické součástky - Fotoelektrické vazební členy ruší ČSN EN 60747-5-5:2011	532 Kč	
511977	ČSN EN IEC 60749-15 ed. 3	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 15: Odolnost proti teplu při pájení součástek montovaných do průchozích otvorů ruší ČSN EN 60749-15 ed. 2:2011	211 Kč	
511998	ČSN EN IEC 60749-30 ed. 2	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 30: Aklimatizace nehermetických součástek pro povrchovou montáž před zkouškou spolehlivosti ruší ČSN EN 60749-30:2005	315 Kč	
511990	ČSN EN IEC 60794-1-215	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-215: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Environmentální zkušební metody - Zkouška vnějšího zmrazování kabelu, metoda F15	315 Kč	
511989	ČSN EN IEC 61300-2-56	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-56: Zkoušky - Odolnost namontovaných zapouzdření proti větru	325 Kč	
512136	ČSN EN IEC 61280-4-5	359270	Postupy zkoušek optického vláknového komunikačního subsystému - Část 4-5: Instalované kabelové trasy - Měření útlumu optických vláknových kabelových tras ukončených MPO s využitím zkušebního zařízení s rozhraními MPO	588 Kč	
511991	ČSN EN IEC 62149-3 ed. 3	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 3: Vysílače s laserovou diodou a integrovaným modulátorem pro optické vláknové přenosové systémy 40 Gbit/s ruší ČSN EN 62149-3 ed. 2:2015	325 Kč	
511993	ČSN EN IEC 62149-5 ed. 3	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 5: Vysílače-přijímače ATM-PON s budičem LD a IC CDR ruší ČSN EN 62149-5 ed. 2:2011	325 Kč	

511966	ČSN EN IEC 61760-1 ed. 3	359310	Technologie povrchové montáže - Část 1: Standardní metoda specifikování součástek pro povrchovou montáž (SMD) ruší ČSN EN 61760-1 ed. 2:2007	525 Kč	
512007	ČSN EN IEC 63103	360092	Osvětlovací zařízení - Měření příkonu v neaktivním režimu	405 Kč	
512040	ČSN EN IEC 61701 ed. 3	364611	Fotovoltaické (PV) moduly - Zkoušení koroze solnou mlhou ruší ČSN EN 61701 ed. 2:2012	315 Kč	