

NABÍDKA č. 2020/05

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 výtisků
510177	ČSN EN ISO 22301	012306	Bezpečnost a odolnost - Systémy managementu kontinuity podnikání - Požadavky ruší ČSN EN ISO 22301:2013	325 Kč	
510097	ČSN EN ISO 2553	013155	Svařování a příbuzné procesy - Zobrazování na výkresech - Svarové spoje ruší ČSN EN ISO 2553:2019	730 Kč	
510146	ČSN EN ISO 10893-3:2011 Změna A1	015061	Nedestruktivní zkoušení ocelových trubek - Část 3: Automatické zkoušení bezešvých a svařovaných ocelových trubek po celém obvodu (kromě svařovaných pod tavidlem) z feromagnetických ocelí pro zjišťování podélných a/nebo příčných nečelivostí magnetickými	86 Kč	
510013	ČSN EN 549	029283	Pryžové materiály pro těsnění a membrány pro spotřebiče plyných paliv a zařízení na plyná paliva ruší	315 Kč	

			ČSN EN 549:2020		
509870	ČSN EN 15316-4-1	060401	Energetická náročnost budov - Metoda výpočtu potřeb energie a účinností soustav - Část 4-1: Výroba tepla pro vytápění a přípravu teplé vody, spalovací zařízení (kotle, biomasa), Modul M3-8-1, M8-8-1 ruší ČSN EN 15316-4-1:2017	495 Kč	
509871	ČSN EN 15316-4-2	060401	Energetická náročnost budov - Metoda výpočtu potřeb energie a účinností soustav - Část 4-2: Výroba tepla pro vytápění, tepelná čerpadla, Modul M3-8-2, M8-8-2 ruší ČSN EN 15316-4-2:2017	595 Kč	
510020	ČSN EN IEC 61400-1 ed. 3	333160	Větrné elektrárny - Část 1: Konstrukční požadavky ruší ČSN EN 61400-1 ed. 2:2006 ; ruší ČSN EN IEC 61400-1 ed. 3:2019	1 200 Kč	
510149	ČSN 33 3320 ed. 2:2014 Změna Z1	333320	Elektrotechnické předpisy - Elektrické přípojky	31 Kč	
509877	ČSN EN 61000-3-11:2001 Změna Z1	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-11: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí - Zařízení se jmenovitým proudem ≤ 75 A, které je předmětem podmíněného připojení	31 Kč	
509874	ČSN EN IEC 61000-3-11 ed. 2	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-11: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí - Zařízení se jmenovitým proudem ≤ 75 A, které je předmětem podmíněného připojení ruší ČSN EN 61000-3-11:2001	315 Kč	
510164	ČSN 34 2613 ed. 3:2014 Změna Z1	342613	Železniční zabezpečovací zařízení - Kolejové obvody a vnější podmínky pro jejich činnost	31 Kč	
509924	ČSN EN 60068-2-64 ed. 2:2009 Změna A1	345791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 2-64: Zkoušky - Zkouška Fh: Širokopásmové náhodné vibrace a návod	155 Kč	
510027	ČSN EN 62025-2:2005 Změna Z1	345861	Vysokofrekvenční indukční součástky - Neelektrické charakteristiky a metody měření - Část 2: Metody zkoušení neelektrických charakteristik	31 Kč	
509587	ČSN EN IEC 60754-3	347104	Zkouška plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 3: Měření nízké úrovně obsahu halogenů iontovou chromatografií	315 Kč	
509678	ČSN EN 60317-0-8:2013 Změna Z1	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 0-8: Obecné požadavky - Měděný vodič pravoúhlého průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, impregnovaný pryskyřicí nebo lakem, nebo neimpregnovaný	31 Kč	
509677	ČSN EN IEC 60317-0-8 ed. 2	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 0-8: Obecné požadavky - Měděný vodič pravoúhlého průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, neimpregnovaný a stavený, nebo impregnovaný pryskyřicí nebo lakem, nebo neimpregnovaný ruší ČSN EN 60317-0-8:2013	325 Kč	
509676	ČSN EN IEC 60317-80	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 80: Měděný vodič pravoúhlého průřezu lakovaný polyvinylacetalem, třída 120, s lepicí vrstvou	211 Kč	
510142	ČSN EN 60851-3 ed. 2:2010 Změna A2	347308	Vodiče pro vinutí - Zkušební metody - Část 3: Mechanické vlastnosti	86 Kč	

510055	ČSN EN 61300-3-21 ed. 2:2016 Změna Z1	359252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-21: Zkoušení a měření - Doba přepnutí ruší ČSN EN 61300-3-21 ed. 2:2016	31 Kč	
510054	ČSN EN 62343-2 ed. 2:2015 Změna Z1	359278	Dynamické moduly - Část 2: Kvalifikace spolehlivosti	31 Kč	
510058	ČSN EN 60335-2-52 ed. 2:2004 Změna A12	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-52: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro ústní hygienu	86 Kč	
510180	ČSN EN 50636-2-107:2015 Změna A2	361050	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-107: Zvláštní požadavky na robotické bateriové sekačky trávy	211 Kč	
510057	ČSN EN IEC 60335-2-111	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-111: Zvláštní požadavky na elektrické matrace typu ondol s neohebnou vyhřívanou částí	211 Kč	
510007	ČSN EN ISO 80601-2-13:2014 Změna A1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-13: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost anestetických pracovišť	211 Kč	
510005	ČSN EN ISO 80601-2-13:2014 Změna A2	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-13: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost anestetických pracovišť	86 Kč	
510158	ČSN EN ISO 80601-2-79	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-79: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro podporu ventilace při ventilační tísni ruší ČSN EN ISO 80601-2-79:2020	550 Kč	
510150	ČSN EN 62275 ed. 2:2016 Změna Z1	370510	Systémy vedení kabelů - Stahovací pásky na kabely pro elektrické instalace	31 Kč	
509653	ČSN EN 12101-2 ed. 2	389700	Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla - Část 2: Odtahová větrací zařízení pro přirozený odvod kouře a tepla ruší ČSN EN 12101-2 ed. 2:2017	595 Kč	
510190	ČSN EN ISO 22964	560640	Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda průkazu bakterií rodu Cronobacter ruší ČSN EN ISO 22964:2017	315 Kč	
510185	ČSN EN 17254	560666	Potraviny - Minimální požadavky na výkonnost pro stanovení lepku metodou ELISA	86 Kč	
510206	ČSN EN ISO 13076	673011	Nátěrové hmoty - Osvětlení a postup pro vizuální hodnocení nátěrů ruší ČSN EN ISO 13076:2013	211 Kč	
510207	ČSN EN ISO 3233-2	673030	Nátěrové hmoty - Stanovení objemového podílu netěkavých látek - Část 2: Metoda s použitím stanovení hmotnostního podílu netěkavých látek podle ISO 3251 a stanovení hustoty suchého nátěru na zkušebních tělesech pomocí Archimedova zákona ruší ČSN EN ISO 3233-2:2015	211 Kč	
510155	ČSN EN ISO 2808	673061	Nátěrové hmoty - Stanovení tloušťky nátěru ruší ČSN EN ISO 2808:2007	495 Kč	
509768	ČSN EN 15804+A1:2014 Změna Z1	730912	Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů ruší ČSN EN 15804+A1:2014	31 Kč	

510144	ČSN EN 12716	731072	Provádění speciálních geotechnických prací - Trysková injektáž ruší ČSN EN 12716:2019	325 Kč	
509929	ČSN EN 1993-1-5 ed. 2:2019 Změna Z1	731401	Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-5: Boulení stěn	31 Kč	
509928	ČSN EN 1993-1-5 ed. 3	731401	Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-5: Boulení stěn ruší ČSN EN 1993-1-5 ed. 2:2019	495 Kč	
509930	ČSN EN 1993-1-5:2008 Změna A2	731401	Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-5: Boulení stěn	86 Kč	
510176	ČSN EN ISO 105-A03	800121	Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část A03: Šedá stupnice pro hodnocení zapouštění ruší ČSN EN 20105-A03:1995	155 Kč	
510175	ČSN EN ISO 1833-13	800216	Textilie - Kvantitativní chemická analýza - Část 13: Směsi určitých chlorovláken s určitými jinými vlákny (metoda s použitím sirouhlíku/acetonu) ruší ČSN EN ISO 1833-13:2011	155 Kč	
510183	ČSN EN ISO 1833-14	800216	Textilie - Kvantitativní chemická analýza – Část 14: Směsi acetátu s určitými jinými vlákny (metoda s použitím ledové kyseliny octové) ruší ČSN EN ISO 1833-14:2011	155 Kč	
510182	ČSN EN ISO 1833-9	800216	Textilie - Kvantitativní chemická analýza - Část 9: Směsi acetátu s určitými jinými vlákny (metoda s použitím benzylalkoholu) ruší ČSN EN ISO 1833-9:2011	86 Kč	
510181	ČSN EN ISO 3175-5	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a čištění za mokra plošných textilií a oděvů - Část 5: Postup pro zkoušení vlastností při čištění a konečné úpravě za použití dibutoxymethanu	211 Kč	
510184	ČSN EN ISO 3175-6	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a čištění za mokra plošných textilií a oděvů - Část 6: Postup pro zkoušení vlastností při čištění a konečné úpravě za použití dekamethylpentacyklosiloxanu	211 Kč	
509635	ČSN EN 689+AC	833631	Expozice pracoviště - Měření expozice při vdechování chemických činitelů - Strategie pro testování shody s mezními hodnotami expozice při práci ruší ČSN EN 689+AC:2019	405 Kč	
510196	ČSN EN ISO 25177	836140	Kvalita půdy - Popis půdy v terénu	495 Kč	
510195	ČSN EN ISO 11274	836629	Kvalita půdy - Stanovení retenčních vlhkostních charakteristik - Laboratorní metody	315 Kč	
510179	ČSN EN 16214-4+A1	838260	Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 4: Metody výpočtu bilance emisí skleníkových plynů s použitím analýzy životního cyklu	325 Kč	
509592	ČSN EN 61223-3-5:2005 Změna Z1	854012	Hodnocení a provozní zkoušky při zpracování zdravotnických zobrazení - Část 3-5: Přejímací zkoušky - Zobrazovací vlastnosti rentgenových zařízení pro výpočetní tomografii	31 Kč	
510095	ČSN EN ISO 11135:2015 Změna A1	855252	Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Sterilizace ethylenoxidem - Požadavky na vývoj, validaci a průběžné řízení sterilizačního postupu pro zdravotnické prostředky	211 Kč	
510094	ČSN EN ISO 11137-1:2016	855253	Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Sterilizace zářením - Část 1: Požadavky na vývoj, validaci a průběžnou kontrolu sterilizačního postupu pro	211 Kč	

	Změna A2		zdravotnické prostředky		
510053	ČSN EN 1130	911020	Dětský nábytek - Koše - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 1130-1:1998; ruší ČSN EN 1130-2:1998	405 Kč	
509835	ČSN EN 14988	943418	Dětské vysoké židle - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 14988:2018	495 Kč	
Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu					
509519	ČSN EN 14901-1+A1	132080	Potrubi z tvárné litiny, tvarovky a příslušenství - Požadavky a zkušební metody pro organické povlaky tvarovek a příslušenství z tvárné litiny - Část 1: Epoxidový povlak (pro těžký provoz) ruší ČSN EN 14901:2015	0 Kč	
509520	ČSN EN 62657-2 ed. 2:2018 Změna A1	184002	Průmyslové komunikační sítě - Bezdrátové komunikační sítě - Část 2: Správa koexistence	0 Kč	
509521	ČSN EN 17277	259371	Hydrometrie - Požadavky na měření a klasifikaci přístrojů pro měření intenzity srážek	0 Kč	
509525	ČSN EN 721	300044	Obytná vozidla pro volný čas - Požadavky na bezpečnostní větrání ruší ČSN EN 721:2005	0 Kč	
509538	ČSN EN 2943	313556	Letectví a kosmonautika - Drátové závitové vložky, samojistné - Technická specifikace ruší ČSN EN 2943:1999	0 Kč	
509540	ČSN EN IEC 60565-2	340881	Akustika pod hladinou vody - Hydrofony - Kalibrace hydrofonů - Část 2: Postupy tlakové kalibrace při nízkých kmitočtech	0 Kč	
509927	ČSN EN 62858:2016 Změna Z1	341390	Měření četnosti blesků založené na systémech jejich lokalizace (LLS) - Obecné principy	0 Kč	
509542	ČSN EN IEC 62858 ed. 2	341390	Měření četnosti blesků založené na systémech jejich lokalizace (LLS) - Obecné principy ruší ČSN EN 62858:2016	0 Kč	
509541	ČSN EN IEC 61857-32	346220	Elektrické izolační systémy - Postupy pro tepelné hodnocení - Část 32: Multifaktorové hodnocení při zvýšeném namáhání během diagnostické zkoušky	0 Kč	
509726	ČSN EN IEC 63013	360701	LED součástky - Projektování dlouhodobého průběhu činitele stárnutí	0 Kč	
509551	ČSN EN 62826:2015 Změna Z1	361060	Spotřebiče pro čištění povrchu - Stroje pro ošetřování podlah s trakčním pohonem nebo bez něj, pro komerční použití - Metody měření funkce	0 Kč	
509550	ČSN EN IEC 62885-9	361060	Spotřebiče pro čištění povrchu - Část 9: Stroje pro ošetřování podlah s trakčním pohonem nebo bez něj pro komerční účely - Metody měření funkce ruší ČSN EN 62826:2015	0 Kč	
509547	ČSN EN IEC 62985	364773	Metody výpočtu odhadované velikosti specifické dávky (SSDE) ve výpočetní tomografii	0 Kč	
509553	ČSN EN IEC 62209-3	367902	Postup měření pro hodnocení měrného absorbovaného výkonu při vystavení člověka vysokofrekvenčním polím z v ruce držných a na tělo připevněných bezdrátových komunikačních zařízení - Část 3: Systémy založené na vektorovém měření (kmitočtový rozsah 600 MHz	0 Kč	

509552	ČSN EN IEC 63006	368689	Bezdrátový přenos výkonu (WPT) - Slovník termínů	0 Kč	
509728	ČSN EN IEC 62275 ed. 3	370510	Systémy vedení kabelů - Stahovací pásy na kabely pro elektrické instalace ruší ČSN EN 62275 ed. 2:2016	0 Kč	
510059	ČSN EN 12259-14	389210	Stabilní hasicí zařízení - Komponenty pro sprinklerová a vodní sprejová zařízení - Část 14: Sprinklery pro použití v obytných objektech	0 Kč	
510010	ČSN EN 12845+A1	389211	Stabilní hasicí zařízení - Sprinklerová zařízení - Navrhování, instalace a údržba ruší ČSN EN 12845:2018	0 Kč	
510060	ČSN EN 14972-8	389260	Stabilní hasicí zařízení - Mlhová zařízení - Část 8: Zkušební postup systémů s otevřenými hubicemi pro stroje v uzavřených prostorech nad 260 m3	0 Kč	
510061	ČSN EN 14972-9	389260	Stabilní hasicí zařízení - Mlhová zařízení - Část 9: Zkušební postup systémů s otevřenými hubicemi pro stroje v uzavřených prostorech do 260 m3	0 Kč	
509555	ČSN EN 1971-1	420428	Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bezešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 1: Zkoušení s průchozí zkušební cívkou na vnějším povrchu ruší ČSN EN 1971-1:2012	0 Kč	
509556	ČSN EN 1971-2	420428	Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bezešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 2: Zkoušení s vnitřním snímačem na vnitřním povrchu ruší ČSN EN 1971-2:2012	0 Kč	
509554	ČSN EN 16090	420468	Měď a slitiny mědi - Stanovení střední velikosti zrna ultrazvukem ruší ČSN EN 16090:2012	0 Kč	
509557	ČSN EN 17194	467007	Krmiva: Metody vzorkování a analýz - Stanovení deoxynivalenolu, aflatoxinu B1, fumonisinu B1 a B2, T-2 a HT-2 toxinů, zearalenonu a ochratoxinu A v krmných surovinách a krmných směsích metodou LC-MS/MS	0 Kč	
509558	ČSN EN 17266	560142	Potraviny - Stanovení prvků a jejich chemických specií - Stanovení organortuti v mořských produktech elementární analýzou rtuti	0 Kč	
509559	ČSN EN ISO 19036	560625	Mikrobiologie potravinového řetězce - Odhad nejistoty měření při kvantitativním stanovení ruší ČSN P ISO/TS 19036:2007	0 Kč	
509564	ČSN EN 14366+A1	730537	Laboratorní měření hluku z instalací pro odpadní vody ruší ČSN EN 14366:2005	0 Kč	
509583	ČSN EN 15804+A2	730912	Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů	0 Kč	
509872	ČSN EN 12390-12	731302	Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 12: Stanovení odolnosti betonu proti karbonataci - Metoda zrychlené karbonatace	0 Kč	
509568	ČSN EN 13108-31	736140	Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 31: Asfaltový beton s asfaltovou emulzí	0 Kč	
509567	ČSN EN 12697-53	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 53: Zvýšení soudržnosti metodou roztíratelnosti	0 Kč	
509566	ČSN EN 12697-54	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 54: Vytvrzení vzorků pro zkoušku směsí s asfaltovou emulzí	0 Kč	
509565	ČSN EN 12697-55	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 55: Organoleptické posouzení kompatibility základních složek směsí s asfaltovou emulzí	0 Kč	

509563	ČSN EN 12697-56	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 56: Příprava vzorků statickým zhutněním	0 Kč	
509570	ČSN EN 13036-5	736177	Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 5: Stanovení indexů podélné nerovnosti	0 Kč	
509569	ČSN EN 13422	737031	Svislé dopravní značení - Přenosná deformovatelná varovná zařízení - Kužely a válce ruší ČSN EN 13422+A1:2009	0 Kč	
509573	ČSN EN 1269	804428	Textilní podlahové krytiny - Hodnocení úpravy vpichovaných textilních podlahových krytin zkouškou špinivosti ruší ČSN EN 1269:2016	0 Kč	
509572	ČSN EN 16641	804448	Textilní podlahové krytiny - Pokyny pro přípustné barevné odchylky ruší ČSN P CEN/TS 16641:2015	0 Kč	
509574	ČSN EN ISO 27065:2018 Změna A1	832729	Ochranné oděvy - Požadavky na provedení ochranných oděvů pro pracovníky aplikující pesticidy a pro pracovníky vstupující do prostoru ošetřeného pesticidy	0 Kč	
509575	ČSN EN ISO 13857	833212	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečné vzdálenosti k zamezení dosahu do nebezpečných prostor horními a dolními končetinami ruší ČSN EN ISO 13857:2008	0 Kč	
509577	ČSN EN ISO 24550	833594	Ergonomie - Funkční navrhování - Kontrolky na spotřebních výrobcích	0 Kč	
509576	ČSN EN ISO 24551	833594	Ergonomie - Funkční navrhování - Mluvené pokyny pro spotřební výrobky	0 Kč	
509578	ČSN EN IEC 61223-3-5 ed. 2	854012	Hodnocení a provozní zkoušky při zpracování zdravotnických zobrazení - Část 3-5: Přejímací zkoušky a zkoušky stálosti - Zobrazovací vlastnosti rentgenových zařízení pro výpočetní tomografii ruší ČSN EN ISO 25177:2012	0 Kč	
509579	ČSN EN ISO 9693	856362	Stomatologie - Zkoušení kompatibility pro kovokeramické a keramicko-keramické systémy ruší ČSN EN ISO 9693-1:2012; ruší ČSN EN ISO 9693-2:2016	0 Kč	
509581	ČSN ETSI EN 301 549 V3.1.1	870009	Požadavky přístupnosti na výrobky a služby ICT	0 Kč	
509582	ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	875101	Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) rádiových zařízení a služeb - Část 1: Společné technické požadavky - Harmonizovaná norma pro elektromagnetickou kompatibilitu	0 Kč	
509580	ČSN ETSI EN 301 908-1 V13.1.1	875111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná norma pro přístup k rádiovému spektru - Část 1: Úvod a společné požadavky	0 Kč	
509584	ČSN EN 15898	961509	Ochrana kulturního dědictví - Základní obecné termíny a definice ruší ČSN EN 15898:2012	0 Kč	
509585	ČSN EN 17269	981006	Zdravotnická informatika - Mezinárodní souhrn o pacientovi	0 Kč	
509516	ČSN EN ISO 6947	050024	Svařování a příbuzné procesy - Polohy svařování ruší ČSN EN ISO 6947:2011	0 Kč	
509517	ČSN EN ISO 13919-1	050335	Svarové spoje zhotovené elektronovým a laserovým svařováním - Požadavky a doporučení pro určování stupňů jakosti - Část 1: Ocel, nikl, titan a jejich slitiny ruší ČSN EN ISO 13919-1:1998	0 Kč	
509518	ČSN EN ISO 9090	052005	Plynotěsnost zařízení na plamenové svařování a příbuzné procesy ruší ČSN ISO 9090:1993	0 Kč	

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

510024	ČSN EN IEC 60917-1 ed. 2	188002	Modulový řád pro vývoj mechanických konstrukcí elektrických a elektronických zařízení - Část 1: Kmenová norma ruší ČSN EN 60917-1:1999	405 Kč	
510026	ČSN EN IEC 62025-2 ed. 2	345861	Vysokofrekvenční indukční součástky - Neelektrické charakteristiky a metody měření - Část 2: Metody zkoušení neelektrických charakteristik ruší ČSN EN 62025-2:2005	325 Kč	
510049	ČSN EN 50411-3-3	359249	Systémy vláknového managementu a ochranná krytí používaná v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 3-3: Chránítka svařovaných jednovlákňových optických vláknových spojů ruší ČSN EN 50411-3-3:2012	0 Kč	
510051	ČSN EN IEC 61300-3-21 ed. 3	359252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-21: Zkoušení a měření - Doba přepnutí	315 Kč	
510052	ČSN EN IEC 62343-2-1	359278	Dynamické moduly - Část 2-1: Kvalifikace bezporuchovosti - Zkušební šablona ruší ČSN EN 62343-2 ed. 2:2015	315 Kč	
510188	ČSN ISO 22762-1	633020	Elastomerní protiseismické izolátory - Část 1: Zkušební metody	588 Kč	
510187	ČSN ISO 22762-2	633020	Elastomerní protiseismické izolátory - Část 2: Aplikace pro mosty - Specifikace	532 Kč	
510186	ČSN ISO 22762-3	633020	Elastomerní protiseismické izolátory - Část 3: Aplikace pro budovy - Specifikace	588 Kč	
510050	ČSN ETSI EN 303 446-2 V1.2.1	875184	Norma pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) kombinovaných a/nebo integrovaných rádiových a nerádiových zařízení - Část 2: Požadavky na zařízení určená k použití v průmyslovém prostředí	315 Kč	
510096	ČSN EN 50465 ed. 2:2015 Změna A1	061930	Spotřebiče na plynná paliva - Kombinovaná zařízení pro výrobu tepla a elektrické energie se jmenovitým tepelným výkonem do 70 kW	126 Kč	