

NABÍDKA č. 2020/12

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
511627	ČSN EN ISO/IEC 17000	010106	Posuzování shody - Slovník a základní principy ruší ČSN EN ISO/IEC 17000:2005	325 Kč	
511233	ČSN EN IEC 62960	010690	Přezkoumávání spolehlivosti během životního cyklu	550 Kč	
511186	ČSN EN ISO 80000-10	011300	Veličiny a jednotky - Část 10: Atomová a jaderná fyzika ruší ČSN EN ISO 80000-10:2020	550 Kč	
511185	ČSN EN ISO 80000-12	011300	Veličiny a jednotky - Část 12: Fyzika kondenzované fáze ruší ČSN EN ISO 80000-12:2020	315 Kč	
511189	ČSN EN ISO 80000-4	011300	Veličiny a jednotky - Část 4: Mechanika ruší ČSN EN ISO 80000-4:2020	315 Kč	

511188	ČSN EN ISO 80000-5	011300	Veličiny a jednotky - Část 5: Termodynamika ruší ČSN EN ISO 80000-5:2020	315 Kč	
511187	ČSN EN ISO 80000-9	011300	Veličiny a jednotky - Část 9: Fyzikální chemie a molekulová fyzika ruší ČSN EN ISO 80000-9:2020	315 Kč	
511610	ČSN EN ISO 11203:2010 Změna A1	011618	Akustika - Hluk vyzařovaný stroji a zařízeními - Určování hladin emisního akustického tlaku na stanovišti obsluhy a dalších stanovených místech z hladin akustického výkonu	155 Kč	
509464	ČSN EN ISO 1660	013139	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Geometrické tolerování - Tolerování profilu ruší ČSN EN ISO 1660:2017	550 Kč	
509466	ČSN EN ISO 5458	014441	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Geometrické tolerování - Specifikace pole prvků a kombinovaná geometrická specifikace ruší ČSN EN ISO 5458:2018	495 Kč	
511489	ČSN EN ISO 10893-1:2011 Změna A1	015061	Nedestruktivní zkoušení ocelových trubek - Část 1: Automatické elektromagnetické zkoušení bezešvých a svařovaných ocelových trubek (kromě trubek obloukově svařovaných pod tavidlem) pro ověření hydrostatické těsnosti	86 Kč	
511485	ČSN EN ISO 10893-12:2011 Změna A1	015061	Nedestruktivní zkoušení ocelových trubek - Část 12: Po celém obvodu automatické zkoušení tloušťky bezešvých a svařovaných ocelových trubek ultrazvukem (kromě svařovaných pod tavidlem)	86 Kč	
511488	ČSN EN ISO 10893-2:2011 Změna A1	015061	Nedestruktivní zkoušení ocelových trubek - Část 2: Automatické zkoušení bezešvých a svařovaných ocelových trubek (kromě svařovaných pod tavidlem) pro zjišťování necelistvostí vířivými proudy	86 Kč	
511487	ČSN EN ISO 10893-3:2011 Změna A2	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 necelistvostí magnetickými	86 Kč	
511486	ČSN EN ISO 10893-8:2011 Změna A1	015061	Nedestruktivní zkoušení ocelových trubek - Část 8: Automatické zkoušení bezešvých a svařovaných ocelových trubek pro zjišťování dvojitostí ultrazvukem	86 Kč	
511472	ČSN EN ISO 8502-6	038222	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Zkoušky pro vyhodnocení čistoty povrchu - Část 6: Extrakce vodou rozpustných nečistot pro analýzu (Breslova metoda) ruší ČSN EN ISO 8502-6:2007	211 Kč	

511211	ČSN EN 60721-3-0:1994 Změna Z1	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Úvod	31 Kč	
511210	ČSN EN IEC 60721-3-0 ed. 2	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3-0: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Úvod ruší ČSN EN 60721-3-0:1994	155 Kč	
511438	ČSN EN ISO 16148:2016 Změna A1	078539	Lahve na plyny - Znovuplnitelné bezešvé ocelové lahve na plyny a velkoobjemové lahve na plyny - Zkoušení akustickou emisí (AT) a následné zkoušení ultrazvukem (UT) při periodické kontrole a zkoušení	86 Kč	
511001	ČSN EN 60045-1:1996 Změna Z1	080030	Parní turbíny - Část 1: Specifikace	31 Kč	
511616	ČSN EN 16798-5-2	127024	Energetická náročnost budov - Větrání budov - Část 5-2: Výpočtové metody pro energetické požadavky větracích systémů (Moduly M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-8) - Metoda 2: Distribuce a výroba ruší ČSN EN 16798-5-2:2018	495 Kč	
511613	ČSN EN 16798-5-1	127027	Energetická náročnost budov - Větrání budov - Část 5-1: Výpočtové metody pro energetické požadavky větracích a klimatizačních systémů (Moduly M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) - Metoda 1: Distribuce a výroba ruší ČSN EN 16798-5-1:2017	550 Kč	
511449	ČSN EN 10253-4:2008 Oprava 1	132200	Potrubi tvarovky pro přivaření tupým svarem - Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex) oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu	0 Kč	
511450	ČSN EN 10253-4:2008 Oprava 2	132200	Potrubi tvarovky pro přivaření tupým svarem - Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex) oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu	0 Kč	
511637	ČSN EN ISO 3691-1:2016 Změna A1	268812	Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 1: Manipulační vozíky s vlastním pohonem, jiné než vozíky bez řidiče, vozíky s proměnným vyložením a vozíky k přepravě nákladů	86 Kč	
511638	ČSN EN ISO 3691-5:2016 Změna A1	268812	Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 5: Ruční vozíky	66 Kč	
511451	ČSN EN 15597-1	278330	Zařízení pro zimní údržbu - Posypové a postřikové stroje - Část 1: Obecné požadavky a definice ruší ČSN EN 15597-1:2010	211 Kč	

511596	ČSN EN 13260+A1:2011 Oprava 1	280520	Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Dvojkolí - Požadavky na výrobek	0 Kč	
511476	ČSN EN ISO 4210-6	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 6: Zkušební metody pro rám a vidlici ruší ČSN EN ISO 4210-6:2016	315 Kč	
511475	ČSN EN ISO 11243	309047	Jízdní kola - Nosiče zavazadel na jízdní kola - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN ISO 11243:2017	315 Kč	
511598	ČSN EN 15194:2019 Oprava 1	309080	Jízdní kola - Jízdní kola s pomocným elektrickým pohonem - Jízdní kola EPAC	0 Kč	
511176	ČSN 33 0050- 601:1994 Změna Z2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 601: Výroba, přenos a rozvod elektrické energie - Všeobecně	31 Kč	
511175	ČSN IEC 50(466):1995 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 466: Venkovní elektrická vedení	66 Kč	
511471	ČSN IEC 60050- 151:2004 Změna A4	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 151: Elektrická a magnetická zařízení	66 Kč	
511432	ČSN EN 61000-4- 11 ed. 2:2005 Změna Z1	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4- 11: Zkušební a měřicí technika - Krátkodobé poklesy napětí, krátká přerušení a pomalé změny napětí - Zkoušky odolnosti	31 Kč	
511431	ČSN EN IEC 61000-4-11 ed. 3	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4- 11: Zkušební a měřicí technika - Krátkodobé poklesy napětí, krátká přerušení a pomalé změny napětí - Zkoušky odolnosti pro zařízení se vstupním fázovým proudem až do 16 A ruší ČSN EN 61000-4-11 ed. 2:2005	325 Kč	
511606	ČSN EN 50131-1 ed. 2:2007 Změna A3	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 1: Systémové požadavky	155 Kč	
510980	ČSN EN 60519- 8:2006 Změna Z1	335002	Bezpečnost u elektrotepelných zařízení - Část 8: Zvláštní požadavky na elektrostruskové přetavovací pece	31 Kč	
510978	ČSN EN 62282-2 ed. 2:2012 Změna Z1	336000	Technologie palivových článků - Část 2: Moduly palivových článků	31 Kč	
511591	ČSN EN 60565:2007 Změna Z1	340881	Podvodní akustika - Hydrofony - Kalibrace v kmitočtovém rozsahu 0,01 Hz až 1 MHz	31 Kč	
511590	ČSN IEC/TR 61340-1:2013 Změna A1	346440	Elektrostatika - Část 1: Elektrostatické jevy - Principy a měření	86 Kč	

511257	ČSN 34 7010-82 ed. 2	347010	Elektrické kabely - Doplnující zkušební metody ruší ČSN 34 7010-82:2009	730 Kč	
511261	ČSN 34 7010-82:2009 Změna Z1	347010	Elektrické kabely - Doplnující zkušební metody	31 Kč	
511455	ČSN EN 61854:2000 Změna Z1	348176	Venkovní vedení - Požadavky a zkoušky pro rozpěrky	31 Kč	
511454	ČSN EN IEC 61854 ed. 2	348176	Venkovní vedení - Požadavky a zkoušky pro rozpěrky ruší ČSN EN 61854:2000	405 Kč	
511457	ČSN EN 61897:2000 Změna Z1	348741	Venkovní vedení - Požadavky a zkoušky tlumičů vibrací způsobených větrem typu Stockbridge	31 Kč	
511456	ČSN EN IEC 61897 ed. 2	348741	Venkovní vedení - Požadavky a zkoušky tlumičů vibrací způsobených větrem ruší ČSN EN 61897:2000	325 Kč	
511636	ČSN EN 60034-5 ed. 2:2002 Změna Z1	350000	Točivé elektrické stroje - Část 5: Stupně ochrany dané vlastní konstrukcí točivých elektrických strojů (IP kód) - Klasifikace	31 Kč	
511635	ČSN EN IEC 60034-5 ed. 3	350000	Točivé elektrické stroje - Část 5: Stupně ochrany dané vlastní konstrukcí točivých elektrických strojů (IP kód) - Klasifikace ruší ČSN EN 60034-5 ed. 2:2002	315 Kč	
511481	ČSN EN 60895 ed. 2:2004 Změna Z1	359712	Práce pod napětím - Vodivé oblečení používané v sítích se jmenovitým napětím AC do 800 kV a DC do +- 600 kV	31 Kč	
511623	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z48	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	405 Kč	
511624	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z50	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	730 Kč	
511615	ČSN EN 62384:2007 Změna Z1	360511	Stejnoseměrně nebo střídavě napájená ovládací zařízení pro moduly LED - Požadavky na provedení	31 Kč	
511599	ČSN EN 60335-2-30 ed. 3:2010 Změna A12	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-30: Zvláštní požadavky na topidla pro vytápění místností	66 Kč	
511632	ČSN CLC/TS 50707	361060	Pračky a pračky se sušičkou pro domácnost a podobné účely - Metoda určování teploty uvnitř prací náplně	211 Kč	
509549	ČSN EN 61591:1998 Změna Z1	361060	Sporákové odsavače par pro domácnost a jiné odsavače kuchyňských par - Metody pro měření vlastností	31 Kč	

511112	ČSN EN 60779:2006 Změna Z1	361113	Průmyslová elektrotopelná zařízení - Zkušební metody pro elektrostruskové přetavovací pece	31 Kč	
511458	ČSN EN 62852:2015 Změna A1	364653	Konektory pro stejnosměrné použití ve fotovoltaických systémech - Bezpečnostní požadavky a zkoušky	155 Kč	
511413	ČSN EN ISO/IEC 29100:2015 Změna Z1	369705	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Rámec soukromí	66 Kč	
511628	ČSN EN 13525	476003	Lesnické stroje - Štěpkovače dřeva - Bezpečnost ruší ČSN EN 13525+A2:2010	495 Kč	
511490	ČSN EN ISO 19085-11	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 11: Kombinované stroje ruší ČSN EN ISO 19085-11:2020	405 Kč	
511594	ČSN EN ISO 19085-13	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 13: Několikakotoučové rozřezávací pily s ručním zakládáním a/nebo odebráním ruší ČSN EN 1870-4:2012	495 Kč	
511491	ČSN EN ISO 19085-9	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 9: Stolové kotoučové pily (s a bez posuvného stolu) ruší ČSN EN ISO 19085-9:2020	550 Kč	
511609	ČSN EN ISO 11133:2014 Změna A2	560099	Mikrobiologie potravin, krmiv a vody - Příprava, výroba, uchovávání a zkoušení výkonnosti kultivačních půd	211 Kč	
511626	ČSN EN ISO 6887-5	560102	Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava analytických vzorků, výchozí suspenze a desetinásobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 5: Specifická pravidla pro vzorky mléka a mléčných výrobků ruší ČSN EN ISO 6887-5:2010	211 Kč	
511585	ČSN EN 228+A1:2018 Oprava 2	656505	Motorová paliva - Bezolovnaté automobilové benziny - Technické požadavky a metody zkoušení	0 Kč	
511586	ČSN EN 16942:2017 Oprava 1	656565	Paliva - Identifikace kompatibility vozidla - Grafické vyjádření informací pro spotřebitele	0 Kč	
511483	ČSN EN 16612	700710	Sklo ve stavebnictví - Stanovení únosnosti příčně zatížených tabulí skla výpočtem ruší ČSN EN 16612:2020	405 Kč	
511621	ČSN EN ISO 23386	730113	Informační modelování staveb a další digitální procesy používané ve stavebnictví - Metodika pro popisování, vytváření a udržování vlastností v propojených datových slovnících	595 Kč	

511127	ČSN 73 0532	730532	Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních konstrukcí a výrobků - Požadavky ruší ČSN 73 0532:2010	405 Kč	
511163	ČSN ISO 37100	730960	Udržitelná města a společenství - Slovník	211 Kč	
511607	ČSN 73 1901-3:2020 Oprava 1	731901	Navrhování střech - Část 3: Střechy s povlakovými hydroizolacemi	0 Kč	
510595	ČSN 73 2902	732902	Vnější tepelněizolační kompozitní systémy (ETICS) - Navrhování a použití mechanického upevnění pro spojení ETICS s podkladem ruší ČSN 73 2902:2011	405 Kč	
511595	ČSN 73 4108:2020 Oprava 1	734108	Hygienická zařízení a šatny	0 Kč	
511484	ČSN 73 6141	736141	Požadavky na použití R-materiálu do asfaltových směsí	211 Kč	
511473	ČSN 73 6360-1	736360	Konstrukční a geometrické uspořádání koleje železničních drah a její prostorová poloha - Část 1: Projektování ruší ČSN 73 6360-1:2008	550 Kč	
510934	ČSN EN 13830 ed. 2:2016 Změna Z1	747209	Lehké obvodové pláště - Norma výrobku	31 Kč	
511442	ČSN 75 0434:2017 Oprava 1	750434	Meliorace - Potřeba vody pro doplňkovou závlahu	0 Kč	
511463	ČSN EN ISO 15685:2014 Změna Z1	836443	Kvalita půdy - Stanovení potenciální nitrifikace a inhibice nitrifikace - Rychlá zkouška pomocí oxidace amonných iontů	66 Kč	
511470	ČSN EN ISO 18763	836447	Kvalita půdy - Stanovení toxických účinků znečišťujících látek na klíčení a růst raných stadií vyšších rostlin	211 Kč	
511469	ČSN EN ISO 16558-1:2017 Změna A1	836704	Kvalita půdy - Ropné uhlovodíky pro hodnocení rizik - Část 1: Stanovení alifatických a aromatických frakcí těkavých ropných uhlovodíků s použitím plynové chromatografie (statická metoda headspace)	86 Kč	
511482	ČSN EN 16214-3+A1	838260	Kritéria udržitelnosti pro výrobu biopaliv a biokapalin pro energetické využití - Zásady, kritéria, ukazatele a ověřovatelé - Část 3: Biodiverzita a ekologická hlediska související s účely ochrany přírody ruší ČSN EN 16214-3+A1:2018	315 Kč	
511468	ČSN EN 1335-1	911101	Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní - Část 1: Rozměry - Stanovení rozměrů ruší ČSN EN 1335-1:2000	315 Kč	

511467	ČSN EN 1335-2	911101	Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní - Část 2: Bezpečnostní požadavky ruší ČSN EN 1335-2:2019	155 Kč	
--------	---------------	--------	--	--------	--

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

511007	ČSN EN ISO/ASTM 52904	011831	Aditivní výroba - Vlastnosti a výkon procesu - Postup pro splnění požadavků kritických aplikací při použití procesu kovové fúze na bázi práškového lože	nestanovena	
511009	ČSN EN ISO 128-1	013114	Technická dokumentace produktu (TPD) - Obecná pravidla zobrazování - Úvod a základní požadavky ruší ČSN ISO 128-1:2003	nestanovena	
511008	ČSN EN ISO 128-100	013114	Technická dokumentace produktu - Obecná pravidla zobrazování - Část 100: Přehled	nestanovena	
511006	ČSN EN ISO 7539-10	038172	Koroze kovů a slitin - Zkoušky koroze za napětí - Část 10: Metoda s použitím vzorků tvaru obráceného U ruší ČSN EN ISO 7539-10:2015	nestanovena	
511005	ČSN EN ISO 10863	051186	Nedestruktivní zkoušení svarů - Zkoušení ultrazvukem - Použití difrakční techniky měření doby průchodu (TOFD) ruší ČSN EN ISO 10863:2012	nestanovena	
511004	ČSN EN 13175+A1	078465	Zařízení a příslušenství na LPG - Specifikace a zkoušení armatur a tvarovek tlakových nádob pro zkapalněné uhlovodíkové plyny (LPG) ruší ČSN EN 13175:2019	nestanovena	
511003	ČSN EN 17339	078553	Lahve na přepravu plynů - Plně ovinuté uhlíkové kompozitové lahve a velkoobjemové lahve na vodík	nestanovena	
511002	ČSN EN ISO 11114-1	078609	Lahve na plyny - Kompatibilita materiálů lahve a ventilu s plynným obsahem - Část 1: Kovové materiály ruší ČSN EN ISO 11114-1:2012	nestanovena	
511000	ČSN EN IEC 60045-1 ed. 2	080030	Parní turbíny - Část 1: Specifikace ruší ČSN EN 60045-1:1996	nestanovena	
510994	ČSN EN ISO 13385-2	251403	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Rozměrové měřicí vybavení - Část 2: Konstrukce a metrologické charakteristiky posuvných hloubkoměrů ruší ČSN EN ISO 13385-2:2012	nestanovena	
510993	ČSN EN ISO 3691-4	268850	Motorové manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověřování - Část 4: Vozíky bez řidiče a jejich systémy ruší ČSN EN 1525:1998	nestanovena	
510992	ČSN EN 14803	269384	Identifikace a/nebo určení množství odpadu ruší ČSN EN 14803:2006	nestanovena	
510991	ČSN EN 17366	269395	Odpadové hospodářství - Kontrola přístupu ke sběrným kontejnerům - Identifikace a autorizace	nestanovena	

510988	ČSN EN 12015	274100	Elektromagnetická kompatibilita - Skupina norem pro výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky - Vyzařování ruší ČSN EN 12015:2014	nestanovena	
510990	ČSN EN 1009-1	277040	Stroje pro mechanické zpracování nerostů a podobných pevných materiálů - Bezpečnost - Část 1: Společné požadavky na strojní zařízení a zpracovatelské závody	nestanovena	
510987	ČSN EN 1009-2	277040	Stroje pro mechanické zpracování nerostů a podobných pevných materiálů - Bezpečnost - Část 2: Zvláštní požadavky na plnicí strojní zařízení a dopravníky	nestanovena	
510986	ČSN EN 1009-3	277040	Stroje pro mechanické zpracování nerostů a podobných pevných materiálů - Bezpečnost - Část 3: Zvláštní požadavky na drticí a mlecí strojní zařízení	nestanovena	
510985	ČSN EN 1009-4	277040	Stroje pro mechanické zpracování nerostů a podobných pevných materiálů - Bezpečnost - Část 4: Zvláštní požadavky na prosévací strojní zařízení	nestanovena	
510984	ČSN EN 1009-5	277040	Stroje pro mechanické zpracování nerostů a podobných pevných materiálů - Bezpečnost - Část 5: Zvláštní požadavky na strojní zařízení pro čištění, recyklaci, třídění a zpracování kalu	nestanovena	
510981	ČSN P CEN/TS 13103-2	280513	Železniční aplikace - Dvojkolí a podvozky - Část 2: Konstrukční metoda pro nápravy s vnitřními ložiskovými čepy	nestanovena	
510989	ČSN EN 15612	284057	Železniční aplikace - Brzdění - Ventil potrubního zrychlovače ruší ČSN EN 15612+A1:2011	nestanovena	
510982	ČSN EN 16603-20-21	310540	Kosmické inženýrství - Požadavky na rozhraní elektrických pohonů	nestanovena	
510973	ČSN EN 16603-32-10	310540	Kosmické inženýrství - Konstrukční faktory bezpečnosti pro letové konstrukční části ruší ČSN EN 16603-32-10:2015	nestanovena	
510983	ČSN EN 16603-40-07	310540	Kosmické inženýrství - Simulační modelovací platforma	nestanovena	
510974	ČSN EN ISO 11532	319320	Pozemní zařízení pro letadla - Grafické značky	nestanovena	
510975	ČSN EN IEC 61400-6	333160	Větrné elektrárny - Část 6: Konstrukční požadavky na věž a základy	nestanovena	
510976	ČSN EN 50341-2-1	333300	Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV - Část 2-1: Národní normativní aspekty (NNA) pro Rakousko (založena na EN 50341-1:2012)	nestanovena	
510979	ČSN EN IEC 60519-8 ed. 2	335002	Bezpečnost u zařízení pro elektroohřev a elektromagnetické zpracování - Část 8: Zvláštní požadavky na elektrostruskové přetavovací pece ruší ČSN EN 60519-8:2006	nestanovena	

510977	ČSN EN IEC 62282-2-100	336000	Technologie palivových článků - Část 2-100: Moduly palivových článků - Bezpečnost ruší ČSN EN 62282-2 ed. 2:2012	nestanovena	
510964	ČSN EN IEC 63182-1	338473	Magnetická prášková jádra - Návod pro rozměry a meze povrchových vad - Část 1: Obecná specifikace	nestanovena	
510971	ČSN EN IEC 60565-1	340881	Akustika pod hladinou vody - Hydrofony - Kalibrace hydrofonů - Část 1: Postupy kalibrace hydrofonů ve volném poli ruší ČSN EN 60565:2007	nestanovena	
511600	ČSN EN IEC 60565-2:2020 Oprava 1	340881	Akustika pod hladinou vody - Hydrofony - Kalibrace hydrofonů - Část 2: Postupy tlakové kalibrace při nízkých kmitočtech	nestanovena	
510968	ČSN EN 60317- 71:2018 Změna Z1	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 71: Měděný vodič kruhového průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, stavený, neimpregnovaný nebo impregnovaný pryskyřicí nebo lakem, teplotní index 180	nestanovena	
510966	ČSN EN 60317- 72:2018 Změna Z1	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 72: Měděný vodič kruhového průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, stavený, impregnovaný silikonovou pryskyřicí nebo lakem, teplotní index 200	nestanovena	
510967	ČSN EN IEC 60317-71 ed. 2	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 71: Měděný vodič kruhového průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, stavený, neimpregnovaný nebo impregnovaný pryskyřicí nebo lakem, teplotní index 180 ruší ČSN EN 60317-71:2018	nestanovena	
510965	ČSN EN IEC 60317-72 ed. 2	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 72: Měděný vodič kruhového průřezu, holý nebo lakovaný, ovinutý vláknem polyester-sklo, stavený, impregnovaný silikonovou pryskyřicí nebo lakem, teplotní index 200 ruší ČSN EN 60317-72:2018	nestanovena	
509548	ČSN EN IEC 61591 ed. 2	361060	Odsavače kuchyňských par - Metody měření funkce ruší ČSN EN 61591:1998	nestanovena	
511101	ČSN EN IEC 61591 ed. 2:2020 Změna A11	361060	Odsavače kuchyňských par - Metody měření funkce	nestanovena	
511099	ČSN EN IEC 60779 ed. 2	361113	Zařízení pro elektroohřev a elektromagnetické zpracování - Zkušební metody pro elektrostruskové přetavovací pece ruší ČSN EN 60779:2006	nestanovena	

510528	ČSN EN IEC 62788-5-1	364660	Měřicí postupy pro materiály používané ve fotovoltaických modulech - Část 5-1: Těsnění hran - Doporučené zkušební metody pro použití materiálů na utěsnění hran	nestanovena	
510525	ČSN EN IEC 62788-6-2	364660	Měřicí postupy pro materiály používané ve fotovoltaických modulech - Část 6-2: Obecné zkoušky - Zkouška pronikání vlhkosti polymerními materiály	nestanovena	
510959	ČSN EN IEC 63045	364906	Ultrazvuk - Nezaostřující zdroje krátkých pulzů tlaku včetně balistických zdrojů pulzů tlaku - Charakteristiky polí	nestanovena	
511165	ČSN EN 1332-3	369747	Systémy s identifikačními kartami - Uživatelské rozhraní - Část 3: Klávesnice ruší ČSN EN 1332-3:2009	nestanovena	
511220	ČSN EN 17414-1	383385	Potrubí pro dálkové chlazení - Průmyslově vyráběné ohebné potrubní systémy - Část 1: Klasifikace, obecné požadavky a zkušební metody	nestanovena	
511219	ČSN EN 17414-2	383385	Potrubí pro dálkové chlazení - Průmyslově vyráběné ohebné potrubní systémy - Část 2: Sdružený systém s plastovými trubkami; požadavky a zkušební metody	nestanovena	
511218	ČSN EN 17414-3	383385	Potrubí pro dálkové chlazení - Průmyslově vyráběné ohebné potrubní systémy - Část 3: Nesdružený systém s plastovými trubkami; požadavky a zkušební metody	nestanovena	
511221	ČSN EN 17415-1	383386	Potrubí pro dálkové chlazení - Sdružené potrubní systémy pro bezkanálové vedení sítí pro studenou vodu - Část 1: Průmyslově vyráběné potrubní systémy z ocelových nebo plastových trubek, polyurethanové tepelné izolace a vnějšího opláštění z polyethylenu	nestanovena	
511161	ČSN EN 16750+A1	389255	Stabilní hasicí zařízení - Zařízení zamezující iniciaci požáru snížením obsahu kyslíku - Navrhování, instalace, plánování a údržba ruší ČSN EN 16750:2018	nestanovena	
510956	ČSN EN ISO 6501	420560	Feronikl - Specifikace a dodací podmínky ruší ČSN EN 26501:1996	nestanovena	
510958	ČSN EN ISO 13680	451397	Naftový a plynárenský průmysl - Bezešvé trubky z korozivzdorných slitin pro použití jako pažnice, soustava potrubí a spojovací nátrubky - Technické podmínky dodávky ruší ČSN EN ISO 13680:2011	nestanovena	
510957	ČSN EN ISO 29001	452001	Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl - Specifické systémy managementu kvality - Požadavky na dodavatelské organizace výrobců a služeb ruší ČSN P CEN ISO/TS 29001:2011	nestanovena	

510954	ČSN EN ISO 34101-1	560579	Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 1: Požadavky na systémy managementu udržitelnosti	nestanovena	
510947	ČSN EN ISO 34101-2	560579	Udržitelné a sledovatelné kakao - Část 2: Výkonnostní požadavky (související s ekonomickými, sociálními a environmentálními aspekty)	nestanovena	
510950	ČSN EN ISO 15151	570529	Mléko, mléčné výrobky, kojenecká výživa a výživa dospělých - Stanovení minerálů a stopových prvků - Metoda atomové emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-AES)	nestanovena	
510948	ČSN EN ISO 16958	570538	Mléko, mléčné výrobky, kojenecká výživa a výživa dospělých - Stanovení složení mastných kyselin - Metoda kapilární plynové chromatografie	nestanovena	
510949	ČSN EN ISO 20647	570546	Kojenecká výživa a výživa pro dospělé - Stanovení celkového jodu - Hmotnostní spektrometrie s indukčně vázanou plazmou (ICP-MS)	nestanovena	
510951	ČSN EN ISO 21424	570548	Mléko, mléčné výrobky, kojenecká výživa a výživa dospělých - Stanovení minerálů a stopových prvků - Metoda hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP-MS)	nestanovena	
510952	ČSN EN 16662-1	631913	Silniční vozidla - Doplnková zařízení pro zajištění přilnavosti pneumatik osobních a lehkých užitkových vozidel - Část 1: Obecné požadavky na bezpečnost a provedení	nestanovena	
510946	ČSN EN ISO 24022-2	642610	Plasty - Polystyren (PS) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 1622-2:2000	nestanovena	
510953	ČSN EN ISO 24023-1	643230	Plasty - Měkčený polyvinylchlorid (PVC-P) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikaci ruší ČSN EN ISO 2898-1:2000	nestanovena	
510943	ČSN EN ISO 24023-2	643230	Plasty - Měkčený polyvinylchlorid (PVC-P) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 2898-2:2010	nestanovena	
510942	ČSN EN ISO 24026-1	643401	Plasty - Polymethylmethakrylát (PMMA) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace ruší ČSN EN ISO 8257-1:2006	nestanovena	
510941	ČSN EN ISO 24026-2	643401	Plasty - Polymethylmethakrylát (PMMA) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 8257-2:2006	nestanovena	
510944	ČSN EN ISO 24025-1	645705	Plasty - Polysulfony pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace ruší ČSN EN ISO 25137-1:2017	nestanovena	
510945	ČSN EN ISO 24025-2	645705	Plasty - Polysulfony pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 25137-2:2017	nestanovena	

510911	ČSN EN 17152-1:2020 Oprava 1	646449	Plastové potrubní systémy pro netlakové podzemní rozvody a skladování nepitné vody - Nádrže používané pro infiltraci, útlum a skladovací systémy - Část 1: Specifikace pro PP a PVC-U nádrže pro zachycení nadměrných dešťových srážek	nestanovena	
510940	ČSN EN 17533	696000	Plynný vodík - Lahve a velkoobjemové lahve pro stacionární skladování	nestanovena	
510939	ČSN EN ISO 18674-4	721012	Geotechnický průzkum a zkoušení - Geotechnický monitoring - Část 4: Měření tlaku vody v pórech: Piezometry	nestanovena	
510935	ČSN EN ISO 9229	727000	Tepelné izolace - Terminologie ruší ČSN EN ISO 9229:2008	nestanovena	
510937	ČSN EN ISO 21597-1	730123	Informační kontejner pro předávání propojených dokumentů - Specifikace výměny - Část 1: Kontejner	nestanovena	
511162	ČSN EN 1366-1+A1	730857	Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Vzduchotechnická potrubí ruší ČSN EN 1366-1:2017	nestanovena	
510938	ČSN EN 12697-29	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 29: Stanovení rozměrů asfaltových zkušebních těles ruší ČSN EN 12697-29:2003	nestanovena	
510936	ČSN EN 17319	736372	Železniční aplikace - Infrastruktura - Požadavky na systémy upevnění tramvajových kolejnic	nestanovena	
511382	ČSN EN 16303	737002	Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek vozidel	nestanovena	
510933	ČSN EN 13830+A1	747209	Lehké obvodové pláště - Norma výrobku ruší ČSN EN 13830 ed. 2:2016	nestanovena	
510932	ČSN EN 16293	771043	Obaly - Skleněné obaly - Hluboká ústí lahví BVS na nesyčená vína ruší ČSN EN 16293:2013	nestanovena	
510931	ČSN EN ISO 22744-1	800299	Textilie a textilní výrobky - Stanovení organocínicích sloučenin - Část 1: Derivatizační metoda plynové chromatografie	nestanovena	
510926	ČSN EN ISO 9241-110	833582	Ergonomie interakce člověk-systém - Část 110: Zásady interakce ruší ČSN EN ISO 9241-110:2007	nestanovena	
510930	ČSN EN ISO 21365	836146	Kvalita půdy - Konceptuální modely stanoviště pro potenciálně kontaminovaná stanoviště	nestanovena	
510928	ČSN EN ISO 10993-18	855220	Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 18: Chemická charakterizace materiálů zdravotnických prostředků v rámci procesu managementu rizik ruší ČSN EN ISO 10993-18:2009	nestanovena	
510927	ČSN EN ISO 8871-2	855226	Díly z elastomerů pro parenterální použití a pro prostředky pro farmaceutické použití - Část 2: Indikace a charakterizace ruší ČSN EN ISO 8871-2:2005	nestanovena	

510913	ČSN EN 1816	917869	Pružné podlahové krytiny - Specifikace pro homogenní a heterogenní hladké pryžové podlahové krytiny s pěnovým podkladem ruší ČSN EN 1816:2011	nestanovena	
510914	ČSN EN 1817	917870	Pružné podlahové krytiny - Specifikace pro homogenní a heterogenní hladké pryžové podlahové krytiny ruší ČSN EN 1817:2011	nestanovena	

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

511617	ČSN ISO 31022	010353	Management rizik - Směrnice pro management právních rizik	405 Kč	
511477	ČSN ISO 16063-32	011417	Metody kalibrace snímačů vibrací a rázů - Část 32: Rezonanční testování - Testování frekvenční a fázové odezvy akcelerometrů pomocí rázového buzení	211 Kč	
511478	ČSN ISO 16063-34	011417	Metody kalibrace snímačů vibrací a rázů - Část 34: Testování citlivosti při fixních teplotách	315 Kč	
511479	ČSN ISO 16063-42	011417	Metody kalibrace snímačů vibrací a rázů - Část 42: Kalibrace seismometrů s vysokou přesností s využitím tíhového zrychlení	198 Kč	
511447	ČSN ISO 50004	011516	Systémy managementu hospodaření s energií - Návod pro zavádění, udržování a zlepšování systému managementu hospodaření s energií podle ISO 50001 ruší ČSN ISO 50004:2016	405 Kč	
511480	ČSN EN IEC 60895 ed. 3	359712	Práce pod napětím - Vodivé oblečení ruší ČSN EN 60895 ed. 2:2004	588 Kč	
511614	ČSN EN IEC 62384 ed. 2	360511	Stejnoseměrně nebo střídavě napájená ovládací zařízení pro LED moduly - Požadavky na provedení ruší ČSN EN 62384:2007	315 Kč	
511618	ČSN EN IEC 62446-2	364623	Fotovoltaické (PV) systémy - Požadavky na zkoušení, dokumentaci a údržbu - Část 2: Systémy spojené s rozvodnou sítí - Údržba PV systému	525 Kč	
511608	ČSN ISO 11036	560034	Senzorická analýza - Metodologie - Profil textury ruší ČSN ISO 11036:1997	315 Kč	
511588	ČSN ETSI EN 303 641 V1.1.2	870028	Rekonfigurovatelné rádiové systémy (RRS) - Požadavky na rekonfiguraci rádiových zařízení (RE)	325 Kč	