

# NABÍDKA č. 2017/07

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](mailto: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
502775	ČSN ISO 10815	011427	Vibrace - Měření vibrací generovaných uvnitř traťových tunelů při průjezdu vlaků	315 Kč	
502971	ČSN ISO 13381-1	011446	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Prognostika - Část 1: Obecné pokyny (ruší ČSN ISO 13381-1:2006)	315 Kč	
502970	ČSN ISO 29821-2	011464	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Ultrazvuk - Část 2: Postupy a validace	211 Kč	
502776	ČSN ISO 5344:2005 Změna Amd. 1	011469	Elektrodynamické systémy pro generování vibrací - Výkonnostní charakteristiky	66 Kč	

502777	ČSN ISO 15261:2006 Změna Amd. 1	011471	Systémy generující vibrace a rázy - Slovník	66 Kč	
502857	ČSN ISO 17534-1	011693	Akustika - Software pro výpočet zvuku ve venkovním prostoru - Část 1: Požadavky na kvalitu a zabezpečení kvality	315 Kč	
502743	ČSN ISO 28564-2	018000	Veřejné informační navigační systémy - Část 2: Směrnice pro návrh a použití pozičních a směrových značek	325 Kč	
502784	ČSN EN ISO 19598	038521	Kovové povlaky - Elektrolyticky vyloučené povlaky zinku a slitin zinku na železe nebo oceli s dodatečnou úpravou bez použití šestimocného chromu	211 Kč	
502758	ČSN EN ISO 15614-8	050313	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 8: Svařování spojů trubek s trubkovicí ( <b>ruší ČSN EN ISO 15614-8:2016</b> )	315 Kč	
502757	ČSN EN ISO 11970	050327	Stanovení a kvalifikace postupů svařování pro výrobní svařování odlitků z oceli ( <b>ruší ČSN EN ISO 11970:2016</b> )	315 Kč	
502972	ČSN ISO 2407:2005 Změna Amd. 1	200315	Podmínky zkoušek pro brusky na vnitřní broušení s vodorovnou osou vřetena - Zkoušky přesnosti	66 Kč	
502604	ČSN EN 16241+A1	284046	Železniční aplikace - Stavěč odlehlosti zdrží ( <b>ruší ČSN EN 16241+A1:2017</b> )	211 Kč	
502592	ČSN IEC 60050-904+A1+A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 904: Environmentální normalizace elektrických a elektronických produktů a systémů	495 Kč	
502761	ČSN IEC 50(701):1996 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník. Kapitola 701: Telekomunikace, kanály a sítě	211 Kč	
502764	ČSN IEC 50(725):2000 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 725: Kosmické radiokomunikace	66 Kč	
502765	ČSN IEC 50(731):1996 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník. Kapitola 731: Přenos optickými vlákny	66 Kč	
502778	ČSN IEC 50(721):1996 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník. Kapitola 721: Telegrafie, faksimile a datová komunikace	86 Kč	
502779	ČSN IEC 50(714):1997 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 714: Spojování a signalizace v telekomunikacích	86 Kč	
502780	ČSN IEC 50(715):2000 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 715: Telekomunikační sítě, teletrafika a provoz	86 Kč	

502781	ČSN IEC 60050-713:2000 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 713: Radiokomunikace: vysílače, přijímače, sítě a provoz	86 Kč	
502782	ČSN IEC 50(705):2000 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 705: Šíření rádiových vln	66 Kč	
502838	ČSN IEC 60050(723):2000 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 723: Rozhlasové a televizní vysílání: zvuk, televize, data	86 Kč	
502839	ČSN IEC 50(704):1996 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník. Kapitola 704: Přenos	86 Kč	
502963	ČSN IEC 50(702):1996 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 702: Kmity, signály a související zařízení	155 Kč	
502560	ČSN EN 61000-1-2	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 1-2: Obecně - Metodika pro dosažení funkční bezpečnosti elektrických a elektronických systémů s ohledem na elektromagnetické jevy ( <b>ruší ČSN EN 61000-1-2:2017; ČSN IEC 61000-1-2:2002</b> )	595 Kč	
502807	ČSN EN 61000-4-31	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-31: Zkušební a měřicí technika - Širokopásmové rušení šířené vedením na střídavých síťových vstupech/výstupech - Zkouška odolnosti ( <b>ruší ČSN EN 61000-4-10:1996</b> )	405 Kč	
502808	ČSN EN 61000-4-10 ed. 2	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-10: Zkušební a měřicí technika - Tlumené kmity magnetického pole - Zkouška odolnosti	405 Kč	
502809	ČSN EN 61000-4-10:1996 Změna Z2	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-10: Zkušební a měřicí technika - Tlumené kmity magnetického pole - Zkouška odolnosti	31 Kč	
502768	ČSN EN 50121-4 ed. 4	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 4: Emise a odolnost zabezpečovacích a sdělovacích zařízení ( <b>ruší ČSN EN 50121-4 ed. 3:2016</b> )	315 Kč	
502769	ČSN EN 50121-3-2 ed. 4	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-2: Drážní vozidla - Zařízení	315 Kč	
502770	ČSN EN 50121-3-2 ed. 3:2016 Změna Z1	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-2: Drážní vozidla - Zařízení ( <b>ruší ČSN EN 50121-3-2 ed. 3:2016</b> )	31 Kč	
502771	ČSN EN 50121-4 ed. 3:2016 Změna Z1	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 4: Emise a odolnost zabezpečovacích a sdělovacích zařízení	31 Kč	
502772	ČSN EN 50121-3-1 ed. 4	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-1: Drážní vozidla - Vlak a celkové vozidlo ( <b>ruší ČSN EN 50121-3-1 ed. 3:2016</b> )	315 Kč	

502773	ČSN EN 50121-3-1 ed. 3:2016 Změna Z1	333590	Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 3-1: Drážní vozidla - Vlak a celkové vozidlo	31 Kč	
502833	ČSN CLC/TS 50131-2-9	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-9: Detektory narušení - Aktivní detektory s infračervenými paprsky	325 Kč	
502762	ČSN EN 61970-552 ed. 2	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 552: Formát výměny modelu CIMXML (ruší ČSN EN 61970-552:2014)	325 Kč	
502875	ČSN EN 61970-552:2014 Změna Z1	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 552: Formát výměny modelu CIMXML	31 Kč	
502763	ČSN EN 62351-11	335011	Řízení energetických soustav a přidružená výměna informací - Bezpečnost dat a komunikací - Část 11: Bezpečnost pro soubory XML	405 Kč	
502823	ČSN EN 60695-10-3:2003 Změna Z1	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 10-3: Nadměrné teplo - Zkouška deformace způsobené odstraněním napětí vzniklého při odlévání	31 Kč	
502969	ČSN EN 60695-1-21	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 1-21: Návod k posuzování požárního nebezpečí u elektrotechnických výrobků - Zapalitelnost - Přehled a významnost zkušebních metod	325 Kč	
502829	ČSN IEC 674-2:1998 Změna Z3	346573	Specifikace plastových fólií pro elektrotechnické účely - Část 2: Zkušební metody	31 Kč	
502851	ČSN EN 60966-2-5 ed. 2:2010 Změna Z1	347720	Sestavy vysokofrekvenčních a koaxiálních kabelů - Část 2-5: Předmětová specifikace sestav kabelů pro rozhlasové a televizní přijímače - Kmitočtový rozsah 0 MHz až 1 000 MHz, konektory IEC 61169-2	31 Kč	
502853	ČSN EN 60966-2-6 ed. 2:2010 Změna Z1	347720	Sestavy vysokofrekvenčních a koaxiálních kabelů - Část 2-6: Předmětová specifikace sestav kabelů pro rozhlasové a televizní přijímače - Kmitočtový rozsah 0 MHz až 3 000 MHz, konektory IEC 61169-24	31 Kč	
502830	ČSN EN 50289-4-16 ed. 2	347819	Komunikační kabely - Specifikace zkušebních metod - Část 4-16: Zkušební metody vlivů prostředí - Celistvost obvodu v podmínkách požáru (ruší ČSN EN 50289-4-16:2013)	155 Kč	
502831	ČSN EN 50289-4-16:2013 Změna Z1	347819	Komunikační kabely - Specifikace zkušebních metod - Část 4-16: Zkušební metody vlivů prostředí - Celistvost obvodu v podmínkách požáru	31 Kč	
502806	ČSN EN 62477-1:2013 Změna A1	351534	Bezpečnostní požadavky pro systémy a zařízení výkonových elektronických měničů - Část 1: Obecně	211 Kč	

502968	ČSN EN 50532:2011 Změna Z1	357181	Kompaktní rozvodná zařízení pro elektrické distribuční stanice (CEADS)	31 Kč	
502774	ČSN EN 60855-1	359711	Práce pod napětím - Izolační trubky plněné pěnou a plné tyče - Část 1: Trubky a tyče kruhového průřezu <b>(ruší ČSN EN 60855:1998)</b>	325 Kč	
502783	ČSN EN 60855:1998 Změna Z1	359711	Izolační trubky plněné pěnou a plné tyče pro práci pod napětím	31 Kč	
502804	ČSN EN 60838-1 ed. 2:2005 Změna Z1	360385	Různé objímky - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	31 Kč	
502802	ČSN EN 62922	360702	Organické LED panely (OLED) pro všeobecné osvětlování - Výkonnostní požadavky	315 Kč	
502811	ČSN EN 60704-2-13 ed. 3	361008	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Zkušební předpis pro určení hluku šířeného vzduchem - Část 2-13: Zvláštní požadavky na sporákové odsavače par a jiné odsavače kuchyňských par <b>(ruší ČSN EN 60704-2-13 ed. 2:2011)</b>	211 Kč	
502812	ČSN EN 60704-2-13 ed. 2:2011 Změna Z1	361008	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Zkušební předpis pro určení hluku šířeného vzduchem - Část 2-13: Zvláštní požadavky na sporákové odsavače par	31 Kč	
502822	ČSN EN 62841-3- 4:2016 Oprava 1	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 3-4: Zvláštní požadavky na přenosné stolní brusky	0 Kč	
502856	ČSN EN ISO/IEC 27001:2014 Změna Z1	369797	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Systémy řízení bezpečnosti informací - Požadavky	66 Kč	
502855	ČSN EN ISO/IEC 27002:2014 Změna Z1	369798	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Soubor postupů pro opatření bezpečnosti informací	66 Kč	
502793	ČSN EN 1839 ed. 2	389603	Stanovení mezí výbušnosti a mezní koncentrace kyslíku (LOC) pro hořlavé plyny a páry <b>(ruší ČSN EN 14756:2007; ČSN EN 1839:2013)</b>	405 Kč	
502794	ČSN EN 1839:2013 Změna Z1	389603	Stanovení mezí výbušnosti plynů a par	31 Kč	
502810	ČSN EN 14756:2007 Změna Z1	389668	Stanovení mezní koncentrace kyslíku (LOC) pro hořlavé plyny a páry	31 Kč	
502750	ČSN EN 12101-2:2004 Změna Z1	389700	Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla - Část 2: Technické podmínky pro odtahové zařízení pro přirozený odvod kouře a tepla	31 Kč	
502588	ČSN EN ISO 21809-3	450060	Naftový a plynárenský průmysl - Vnější povlaky potrubí uložených v zemi nebo ve vodě používaných v potrubních přepravních systémech - Část 3: Izolace obvodových svarů <b>(ruší ČSN EN ISO 21809-3:2016)</b>	1 050 Kč	
502848	ČSN EN 16877	467051	Krmiva: Metody vzorkování a analýzy - Stanovení T-2 a HT-2 toxinů, deoxynivalenolu a zearalenonu v krmných surovinách a krmných směsích metodou LC-MS	325 Kč	
502799	ČSN EN ISO 13904	467093	Krmiva - Stanovení obsahu tryptofanu <b>(ruší ČSN EN ISO 13904:2016)</b>	211 Kč	

502800	ČSN EN ISO 9936	588723	Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení obsahu tokoferolu a tokotrienolu metodou HPLC (ruší ČSN EN ISO 9936:2016)	211 Kč	
502795	ČSN ISO 23529	621401	Pryž - Obecné postupy pro přípravu a kondicionování zkušebních těles pro fyzikální zkušební metody (ruší ČSN ISO 23529:2011)	211 Kč	
502826	ČSN EN 1500	665205	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Hygienické drnutí rukou - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 2) (ruší ČSN EN 1500:2014)	325 Kč	
502603	ČSN EN 16725	736353	Železniční aplikace - Kolej - Obnova a opravy manganových srdcovek (ruší ČSN EN 16725:2017)	315 Kč	
502859	ČSN EN 15224	763100	Systémy managementu kvality - EN ISO 9001:2015 pro zdravotní péči )	595 Kč	
502785	ČSN EN 13249	806149	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím - Vlastnosti požadované pro použití při stavbě pozemních komunikací a jiných dopravních ploch (kromě železnic a vyztužování asfaltových vozovek) (ruší ČSN EN 13249:2017; ČSN EN 13249+A1:2015)	405 Kč	
502786	ČSN EN 13249+A1:2015 Změna Z2	806149	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím l Vlastnosti požadované pro použití při stavbě pozemních komunikací a jiných dopravních ploch (kromě železnic a vyztužování asfaltových povrchů vozovek)	31 Kč	
502787	ČSN EN 13250	806150	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím - Vlastnosti požadované pro použití v konstrukcích železnic (ruší ČSN EN 13250+A1:2015; ČSN EN 13250:2017)	405 Kč	
502788	ČSN EN 13250+A1:2015 Změna Z2	806150	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím l Vlastnosti požadované pro použití při stavbě železnic	31 Kč	
502789	ČSN EN 13251	806151	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím - Vlastnosti požadované pro použití při zemních pracích, v základových a opěrných konstrukcích (ruší ČSN EN 13251+A1:2016; ČSN EN 13251:2017)	405 Kč	
502790	ČSN EN 13251+A1:2016 Změna Z2	806151	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím l Vlastnosti požadované pro použití při zemních pracích, v základových a opěrných konstrukcích	31 Kč	
502791	ČSN EN 13252	806152	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím - Vlastnosti požadované pro použití v odvodňovacích systémech (ruší ČSN EN 13252+A1:2016; ČSN EN 13252:2017)	405 Kč	
502792	ČSN EN 13252+A1:2016 Změna Z2	806152	Geotextilie a výrobky podobné geotextiliím l Vlastnosti požadované pro použití v odvodňovacích systémech	31 Kč	
502973	ČSN EN ISO 13485 ed. 2:2016 Oprava 1	855001	Zdravotnické prostředky - Systémy managementu kvality - Požadavky pro účely předpisů	0 Kč	
501500	ČSN ISO 10303-239	974101	Automatizované průmyslové systémy a integrace - Prezentace dat produktu a jejich výměna - Část 239: Aplikační protokol: Podpora životního cyklu produktu	3 600 Kč	

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

502205	ČSN EN ISO 7029	011631	Akustika - Práh slyšení zvuku vedeného vzduchem, s ohledem na věk a pohlaví otologicky normálně vyvinutých osob <b>(ruší ČSN EN ISO 7029:2001)</b>	nestanovena	
502203	ČSN EN ISO 14405-3	014115	Geometrická specifikace produktu (GPS) - Tolerování rozměrů - Část 3: Úhlové rozměry	nestanovena	
502202	ČSN EN ISO 16610-28	014445	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Filtrace - Část 28: Profilové filtry: Koncové efekty	nestanovena	
502204	ČSN EN ISO 16610-30	014445	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Filtrace - Část 30: Robustní profilové filtry: Základní koncepce	nestanovena	
502526	ČSN EN ISO 5577	015005	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení ultrazvukem - Slovník <b>(ruší ČSN EN 1330-4:2010)</b>	nestanovena	
502178	ČSN EN ISO 12696	038340	Katodická ochrana oceli v betonu <b>(ruší ČSN EN ISO 12696:2012)</b>	nestanovena	
502206	ČSN EN ISO 10675-1	051178	Nedestruktivní zkoušení svarů - Kritéria přípustnosti pro radiografické zkoušení - Část 1: Ocel, nikl, titan a jejich slitiny <b>(ruší ČSN EN ISO 10675-1:2014)</b>	nestanovena	
502519	ČSN EN 13110+A1	078439	Zařízení a příslušenství na LPG - Znovuplnitelné svařované hliníkové lahve na přepravu zkapalněných uhlovodíkových plynů (LPG) - Návrh a konstrukce <b>(ruší ČSN EN 13110:2012)</b>	nestanovena	
502207	ČSN EN ISO 6553	134800	Samočinné odvaděče kondenzátu - Značení <b>(ruší ČSN EN 26553:1994)</b>	nestanovena	
502209	ČSN EN 16855-1	142743	Chladicí boxy se vstupem - Definice, charakteristika tepelné izolace a zkušební metody - Část 1: Stavebnicové sestavy chladicích boxů	nestanovena	
502208	ČSN EN 16147	143015	Tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory - Zkoušení, hodnocení výkonnosti a požadavky na značení jednotek pro teplou užitkovou vodu <b>(ruší ČSN EN 16147:2011)</b>	nestanovena	
502049	ČSN EN 62952-1	189000	Zdroje pro bezdrátová komunikační zařízení - Část 1: Obecné požadavky na zdrojové moduly	nestanovena	
502050	ČSN EN 62952-2	189000	Zdroje pro bezdrátová komunikační zařízení - Část 2: Profily pro zdrojové moduly s bateriemi	nestanovena	
502210	ČSN EN 13743	224505	Bezpečnostní požadavky pro brusivo na podložce <b>(ruší ČSN EN 13743:2009)</b>	nestanovena	
502507	ČSN EN ISO 703	260385	Dopravní pásy - Příčná pružnost (korýtkovitost) - Zkušební metoda <b>(ruší ČSN EN ISO 703:2007)</b>	nestanovena	
502508	ČSN EN ISO 15236-2	260398	Dopravní pásy s ocelovým jádrem - Část 2: Preferované typy pásů <b>(ruší ČSN EN ISO 15236-2:2005)</b>	nestanovena	

502211	ČSN EN ISO 3691-3	268809	Manipulační vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 3: Dodatečné požadavky na vozíky se zdviženým stanovištěm obsluhy a vozíky navržené k pojezdu se zdviženým břemenem <b>(ruší ČSN EN 1726-2:2001)</b>	nestanovena	
502505	ČSN EN 16851	270211	Jeřáby - Systémy lehkého jeřábu	nestanovena	
502506	ČSN EN 1909	273012	Bezpečnostní požadavky na osobní lanové dráhy - Obnovení provozu a evakuace <b>(ruší ČSN EN 1909:2005)</b>	nestanovena	
502216	ČSN EN 15551	280127	Železniční aplikace - Železniční vozidla - Nárazníky <b>(ruší ČSN EN 15551+A1:2011)</b>	nestanovena	
502983	ČSN EN 15273-1+A1:2017 Oprava 1	280340	Železniční aplikace - Průjezdové průřezy tratí a obrysy vozidel - Část 1: Obecně - Společné zásady pro infrastrukturu a vozidla	nestanovena	
502215	ČSN EN 16585-3	287251	Železniční aplikace - Konstrukce pro použití osobami se sníženou schopností pohybu a orientace - Zařízení a komponenty ve vozidle - Část 3: Volné průchody a vnitřní dveře	nestanovena	
502217	ČSN EN 16585-1	287251	Železniční aplikace - Konstrukce pro použití osobami se sníženou schopností pohybu a orientace - Zařízení a komponenty ve vozidle - Část 1: Toalety <b>(ruší ČSN P CEN/TS 16635:2015)</b>	nestanovena	
502218	ČSN EN 16585-2	287251	Železniční aplikace - Konstrukce pro použití osobami se sníženou schopností pohybu a orientace - Zařízení a komponenty ve vozidle - Část 2: Prvky pro sezení, stání a pohyb	nestanovena	
502212	ČSN EN 16584-3	287252	Železniční aplikace - Konstrukce s ohledem na užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace - Obecné požadavky - Část 3: Optické a třecí charakteristiky	nestanovena	
502213	ČSN EN 16584-1	287252	Železniční aplikace - Konstrukce s ohledem na užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace - Obecné požadavky - Část 1: Kontrast	nestanovena	
502214	ČSN EN 16584-2	287252	Železniční aplikace - Konstrukce s ohledem na užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace - Obecné požadavky - Část 2: Informační systém	nestanovena	
502219	ČSN EN ISO 17409	300056	Elektricky poháněná silniční vozidla - Spojení s vnějším elektrickým zdrojem energie - Bezpečnostní požadavky	nestanovena	
502228	ČSN EN 4179	310430	Letectví a kosmonautika - Kvalifikace a certifikace pracovníků pro nedestruktivní zkoušení <b>(ruší ČSN EN 4179:2010)</b>	nestanovena	
502221	ČSN EN 6059-202	311712	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Ochranná pouzdra - Zkušební metody - Část 202: Rozměry a hmotnost	nestanovena	
502227	ČSN EN 2714-002	311727	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, jednožilové a mnohožilové pro všeobecné použití - Pracovní teplota mezi -55 -C a 260 -C - Část 002: Stíněné a potahované - Obecně <b>(ruší ČSN EN 2714-002:2013)</b>	nestanovena	

502220	ČSN EN 4644-142	311825	Letectví a kosmonautika - Elektrické a optické konektory, obdélníkové, modulové, s obdélníkovými vložkami, trvalá pracovní teplota 175 -C (nebo 125 -C) - Část 142: Zásuvka do panelu, velikost 4 - Norma výrobku <b>(ruší ČSN EN 4644-142:2012)</b>	nestanovena	
502222	ČSN EN 4644-002	311825	Letectví a kosmonautika - Elektrické a optické konektory, obdélníkové, modulové, s obdélníkovými vložkami, trvalá pracovní teplota 175 -C (nebo 125 -C) - Část 002: Specifikace parametrů a uspořádání kontaktů <b>(ruší ČSN EN 4644-002:2012)</b>	nestanovena	
502229	ČSN EN 4531-001	311930	Letectví a kosmonautika - Optické konektory kruhové, jednokolíkové a vícekolíkové, spojené závitovým kroužkem - Zapuštěné kontakty - Část 001: Technická specifikace <b>(ruší ČSN EN 4531-001:2012)</b>	nestanovena	
502232	ČSN EN 4178	313243	Letectví a kosmonautika - Šrouby s válcovou hlavou, s vnitřní šestihrannou hvězdíci, hrubou tolerancí dřívku, středně dlouhým závitem, ze slitiny titanu, anodicky oxidované, mazané MoS2 - Třída: 1 100 MPa (při teplotě okolí) / 315 -C <b>(ruší ČSN EN 4178:2010)</b>	nestanovena	
502289	ČSN EN 4072:2016 Oprava AC	313258	Letectví a kosmonautika - Šrouby se zápustnou hlavou, s úhlem 100-, křížovou drážkou, těsnou tolerancí dřívku, krátkým závitem, ze slitiny titanu, s povlakem hliníku IVD - Třída: 1 100 MPa (při teplotě okolí) / 425 -C	nestanovena	
502223	ČSN EN 4309	313338	Letectví a kosmonautika - Šestihranné matice samojistné, s plastovým kroužkem, normální výšky, s normálním rozměrem pro klíč, z legované oceli, kadmiované - Třída: 900 MPa (při teplotě okolí) / 120 -C	nestanovena	
502233	ČSN EN 4297	313339	Letectví a kosmonautika - Šestihranné matice samojistné, s plastovým kroužkem, normální výšky, s normálním rozměrem pro klíč, z korozivzdorné oceli, pasivované - Třída: 900 MPa (při teplotě okolí) / 120 -C	nestanovena	
502226	ČSN EN 2811	313376	Letectví a kosmonautika - Korunové šestihranné matice, z oceli, kadmiované - Třída: 1 100 MPa / 235 -C	nestanovena	
502224	ČSN EN 3672	313387	Letectví a kosmonautika - Samojistné stopkové matice, ze žáruvzdorné slitiny niklu NI-P101HT (Waspaloy), postříbřené, pro 30- roznýtování - Třída: 1 210 MPa (při teplotě okolí) / 730 -C )	nestanovena	
502225	ČSN EN 3902	313425	Podložky pro nýtované spoje, ze slitiny hliníku, anodicky oxidované, metrická řada	nestanovena	
502503	ČSN EN 3908	313461	Letectví a kosmonautika - Axiální mazací hlavice z korozivzdorné oceli, pasivované	nestanovena	
502231	ČSN EN 2879	313605	Letectví a kosmonautika - Samojistné matice k přinýtování, uzavřené, těsněné, posuvné, dvoustranné, s válcovým zahloubením, z korozivzdorné oceli, pasivované, mazané MoS2 - Třída: 900 MPa (při teplotě okolí) / 235 -C	nestanovena	

502230	ČSN EN 6029	314777	Letectví a kosmonautika - Jednoduché stavitelné vidlice s UNJ závitovým dříkem, s hloubkou zašroubování od 1,5násobku průměru dříku, z korozivzdorné oceli - Rozměry a únosnosti - Palcová řada	nestanovena	
502234	ČSN EN 60839-11-31	334593	Poplachové a elektronické bezpečnostní systémy - Část 11-31: Elektronické systémy kontroly vstupu - Implementace IP interoperability na základě webových služeb - Základní specifikace	nestanovena	
502235	ČSN EN 60839-11-32	334593	Poplachové a elektronické bezpečnostní systémy - Část 11-32: Elektronické systémy kontroly vstupu - Implementace IP interoperability na základě webových služeb - Specifikace systému kontroly vstupu	nestanovena	
502664	ČSN EN 62820-1-1	334597	Komunikační systémy budov - Část 1-1: Systémové požadavky - Obecně	nestanovena	
501807	ČSN EN 60695-10-3 ed. 2	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 10-3: Nadměrné teplo - Zkouška deformace způsobené odstraněním napětí vzniklého při odlévání ( <b>ruší ČSN EN 60695-10-3:2003</b> )	nestanovena	
502236	ČSN EN 60404-15:2013 Změna A1	345862	Magnetické materiály - Část 15: Metody pro rozhodnutí relativní magnetické propustnosti slabě magnetických materiálů	nestanovena	
502494	ČSN EN 61975:2011 Změna A1	351544	Instalace stejnosměrného proudu velmi vysokého napětí (HVDC) - Systémové zkoušky	nestanovena	
502827	ČSN EN 61058-2-6:2017 Oprava 1	354107	Spínače pro spotřebiče - Část 2-6: Zvláštní požadavky pro spínače používané v elektromechanickém ručním nářadí a zahradní technice	nestanovena	
501392	ČSN EN 62808	356677	Jaderné elektrárny - Systémy kontroly a řízení důležité pro bezpečnost - Návrh a působnost izolačních zařízení	nestanovena	
501598	ČSN EN 62694	356678	Přístroje radiační ochrany - Detektor radiace přenosný na zádech (BRD) pro detekci nezákonného obchodování s radioaktivními materiály	nestanovena	
501595	ČSN EN 62618	356679	Přístroje radiační ochrany - Výstražné osobní detektory radiace (SPRD) založené na spektroskopii pro zjištění nezákonně převážených radioaktivních látek	nestanovena	
502062	ČSN EN 62271-212	357192	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 212: Kompaktní rozvodná zařízení pro elektrické distribuční stanice (CEADS) ( <b>ruší ČSN EN 50532:2011</b> )	nestanovena	
500795	ČSN EN 60838-2-3	360385	Různé objímky - Část 2-3: Zvláštní požadavky - Objímky pro dvoupaticové lineární LED světelné zdroje	nestanovena	
502068	ČSN EN 61853-2	364605	Zkoušení výkonu a jmenovitých údajů energie fotovoltaického (PV) modulu - Část 2: Měření spektrální odezvy, úhlu dopadu a pracovní teploty modulu	nestanovena	

502069	ČSN EN 62788-1-4	364660	Materiály používané ve fotovoltaických modulech - Měřicí postupy - Část 1-4: Zapouzdřovací materiály - Měření optické prostupnosti a výpočet solárního fotonového prostupu, indexu žloutnutí a mezního kmitočtu UV	nestanovena	
500835	ČSN EN 60728-101	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 101: Vlastnosti systému pro zpětnou cestu se všemi zatíženými digitálními kanály	nestanovena	
502493	ČSN EN 62040-5-3	369066	Zdroje nepřerušovaného napětí (UPS) - Část 5-3: UPS se stejnosměrným výstupem - Provozní a zkušební požadavky	nestanovena	
502237	ČSN EN ISO 20519	386640	Lodě a lodní technika - Specifikace pro doplňování paliva plavidlům poháněným na zkapalněný zemní plyn	nestanovena	
502749	ČSN EN 12101-2 ed. 2	389700	Zařízení pro usměrňování pohybu kouře a tepla - Část 2: Odtahová zařízení pro přirozený odvod kouře a tepla <b>(ruší ČSN EN 12101-2:2004)</b>	nestanovena	
502240	ČSN EN 10152	420911	Ocelové ploché výrobky válcované za studena elektrolyticky pozinkované pro tváření za studena - Technické dodací podmínky <b>(ruší ČSN EN 10152:2009)</b>	nestanovena	
502239	ČSN EN 10056-1	425546	Tyče průřezu rovnoramenného a nerovnoramenného L z konstrukčních ocelí - Část 1: Rozměry <b>(ruší ČSN EN 10056-1:2003)</b>	nestanovena	
502238	ČSN EN 10365	425547	Za tepla válcované tyče tvaru U, I a H - Rozměry a hmotnosti	nestanovena	
502241	ČSN EN ISO 17776	450026	Naftový a plynárenský průmysl - Přibližní produkční zařízení - Určující řízení nebezpečí havárie při návrhu nových zařízení <b>(ruší ČSN EN ISO 17776:2002)</b>	nestanovena	
502242	ČSN EN ISO 12625-4	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 4: Stanovení pevnosti v tahu, protažení při maximální síle a absorpce energie v tahu <b>(ruší ČSN EN ISO 12625-4:2005)</b>	nestanovena	
502243	ČSN EN ISO 12625-5	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 5: Stanovení pevnosti v tahu za mokra <b>(ruší ČSN EN ISO 12625-5:2005)</b>	nestanovena	
502244	ČSN EN ISO 12625-6	500371	Tissue papíry a tissue výrobky - Část 6: Stanovení plošné hmotnosti <b>(ruší ČSN EN ISO 12625-6:2005)</b>	nestanovena	
502245	ČSN EN 14176	560028	Potraviny - Stanovení kyseliny domoové v syrových měkkých, v syrových rybách a ve vařených slávkách metodou RP-HPLC s UV detekcí <b>(ruší ČSN EN 14176:2004)</b>	nestanovena	
502246	ČSN EN 14423+A1	635352	Svěrné (mechanické) spojky pro hadice na rozvod horké páry pro tlak do 18 bar <b>(ruší ČSN EN 14423:2013)</b>	nestanovena	
502247	ČSN EN ISO 25137-1	645705	Plasty - Polysulfony pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace	nestanovena	
502248	ČSN EN ISO 25137-2	645705	Plasty - Polysulfony pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností	nestanovena	

502250	ČSN EN 15961	654891	Hnojiva - Extrakce ve vodě rozpustného vápníku, hořčíku, sodíku a síry ve formě síranů <b>(ruší ČSN EN 15961:2012)</b>	nestanovena	
502251	ČSN EN 16477-1	701080	Sklo ve stavebnictví - Sklo s nátěrem pro vnitřní prostory - Část 1: Požadavky	nestanovena	
502394	ČSN EN ISO 17892-6	721007	Geotechnický průzkum a zkoušení - Laboratorní zkoušky zemin - Část 6: Kuželová zkouška <b>(ruší ČSN CEN ISO/TS 17892-6:2005)</b>	nestanovena	
502395	ČSN EN ISO 17892-5	721007	Geotechnický průzkum a zkoušení - Laboratorní zkoušky zemin - Část 5: Zkouška stlačitelnosti v edometru postupným přitěžováním <b>(ruší ČSN CEN ISO/TS 17892-5:2005)</b>	nestanovena	
502252	ČSN EN 16809-2	727248	Tepelněizolační výrobky budov - Výrobky vyrobené in-situ z volně sypaného expandovaného polystyrenu (EPS) ve tvaru kuliček a lepené z pěnového polystyrenu - Část 2: Specifikace pro lepené a volně sypané výrobky pro instalaci	nestanovena	
502257	ČSN EN ISO 2603	730503	Simultánní tlumočení - Stálé kabiny - Požadavky <b>(ruší ČSN ISO 2603:2002)</b>	nestanovena	
502256	ČSN EN ISO 4043	730504	Simultánní tlumočení - Mobilní kabiny - Požadavky <b>(ruší ČSN ISO 4043:2002)</b>	nestanovena	
502258	ČSN EN ISO 20109	730506	Simultánní tlumočení - Vybavení - Požadavky	nestanovena	
502578	ČSN EN 1366-10+A1	730857	Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 10: Klapky pro odvod kouře <b>(ruší ČSN EN 1366-10:2011)</b>	nestanovena	
502253	ČSN EN 16704-1	736335	Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 1: Rizika na železnici a společné principy ochrany na pevných a mobilních pracovištích	nestanovena	
502254	ČSN EN 16727-3	736343	Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Neakustický přenos - Část 3: Obecné požadavky na bezpečnost a životní prostředí	nestanovena	
502465	ČSN EN 13481-5+A1	736370	Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 5: Systémy upevnění pro pevnou jízdní dráhu s kolejnicí na jejím povrchu nebo zapuštěnou ve žlábků <b>(ruší ČSN EN 13481-5:2013)</b>	nestanovena	
502466	ČSN EN 13481-2+A1	736370	Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 2: Systémy upevnění pro betonové pražce <b>(ruší ČSN EN 13481-2:2013)</b>	nestanovena	
502255	ČSN EN 13146-10	736375	Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 10: Stanovení odporu proti vytáčení	nestanovena	
502260	ČSN EN 16992	763603	Kompetence celních zástupců	nestanovena	
502459	ČSN EN 15384-2	771011	Obaly - Zkušební metody k určení pórovitosti vnitřní ochranné vrstvy flexibilních hliníkových tub - Část 2: Měď síranový test	nestanovena	

502460	ČSN EN 15384-1	771011	Obaly - Zkušební metody k určení pórovitosti vnitřní ochranné vrstvy flexibilních hliníkových tub - Část 1: Sodíko chlórový test <b>(ruší ČSN EN 15384:2008)</b>	nestanovena	
502268	ČSN P CEN/TS 17021	834709	Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace oxidu siřičitého instrumentálními metodami	nestanovena	
502264	ČSN EN 14791	834710	Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidů síry - Standardní referenční metoda <b>(ruší ČSN EN 14791:2006)</b>	nestanovena	
502263	ČSN EN 14792	834722	Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidů dusíku - Standardní referenční chemiluminiscenční metoda <b>(ruší ČSN EN 14792:2006)</b>	nestanovena	
502266	ČSN EN 14789	834730	Stacionární zdroje emisí - Stanovení kyslíku - Standardní referenční paramagnetická metoda <b>(ruší ČSN EN 14789:2006)</b>	nestanovena	
502265	ČSN EN 14790	834731	Stacionární zdroje emisí - Stanovení vodní páry v potrubí - Standardní referenční metoda <b>(ruší ČSN EN 14790:2006)</b>	nestanovena	
502261	ČSN EN 15058	834740	Stacionární zdroje emisí - Stanovení oxidu uhelnatého - Standardní referenční metoda - Nedisperzní infračervená spektrometrie <b>(ruší ČSN EN 15058:2007)</b>	nestanovena	
502262	ČSN EN 15267-4	834790	Kvalita ovzduší - Certifikace automatizovaných měřicích systémů - Část 4: Měřítka výkonu a postupy zkoušení pro automatizované měřicí systémy pro periodická měření emisí ze stacionárních zdrojů	nestanovena	
502267	ČSN EN 14793	835560	Stacionární zdroje emisí - Prokázání shody alternativní a referenční metody <b>(ruší ČSN CEN/TS 14793:2006)</b>	nestanovena	
502104	ČSN EN ISO 22870 ed. 2	855102	Vyšetření u pacienta (VUP) - Požadavky na kvalitu a způsobilost <b>(ruší ČSN EN ISO 22870:2006)</b>	nestanovena	
502801	ČSN EN ISO 22870:2006 Změna Z1	855102	Vyšetření u pacienta (VUP) - Požadavky na kvalitu a způsobilost	nestanovena	
502281	ČSN EN 71-12	943095	Bezpečnost hraček - Část 12: N-nitrosaminy a N-nitrosovatelné látky <b>(ruší ČSN EN 71-12:2014)</b>	nestanovena	
502280	ČSN EN 16120+A2	943419	Výrobky pro péči o dítě - Sedačky pro děti montované na židle pro dospělé <b>(ruší ČSN EN 16120+A1:2014)</b>	nestanovena	

502282	ČSN EN 12868	943450	Výrobky pro péči o dítě - Metody stanovení uvolněných N-nitrosaminů a N-nitrosovatelných látek z elastomerních a pryžových sosáků a saviček <b>(ruší ČSN EN 12868:2000)</b>	nestanovena	
502283	ČSN EN ISO 19110	979829	Geografická informace - Metodologie katalogizace vzhledů <b>(ruší ČSN EN ISO 19110:2006)</b>	nestanovena	
502419	ČSN EN ISO 21298	982017	Zdravotnická informatika - Funkční a strukturální role	nestanovena	
<b>ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu</b>					
502964	ČSN P ISO/TS 21219-23	018259	Inteligentní dopravní systémy - Dopravní a cestovní informace (TTI) v dopravním protokolu expertní skupiny, druhá generace (TPEG2) - Část 23: Aplikace pro informace o multimodálních trasách (TPEG2-RMR)	525 Kč	
502817	ČSN EN 60684-3-247:2011 Změna A1	346553	Ohebné izolační trubičky - Část 3: Specifikace jednotlivých typů trubiček - List 247: Teplem smrštitelné polyolefinové trubičky s dvojitou stěnou, bez zpomaleného hoření, se silnou a střední tloušťkou stěny	198 Kč	
502818	ČSN EN 60674-3-8:2011 Změna A1	346573	Plastové fólie pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 8: Požadavky na symetricky biaxiálně orientované polyethylnaftalátové (PEN) fólie používané pro elektrickou izolaci	126 Kč	
502828	ČSN EN 60674-2	346573	Specifikace plastových fólií pro elektrotechnické účely - Část 2: Zkušební metody <b>(ruší ČSN IEC 674-2:1998)</b>	325 Kč	
502850	ČSN EN 60966-2-5 ed. 3	347720	Sestavy vysokofrekvenčních a koaxiálních kabelů - Část 2-5: Předmětová specifikace sestav kabelů pro rozhlasové a televizní přijímače - Kmitočtový rozsah 0 MHz až 1 000 MHz, konektory IEC 61169-2 <b>(ruší ČSN EN 60966-2-5 ed. 2:2010)</b>	211 Kč	
502852	ČSN EN 60966-2-6 ed. 3	347720	Sestavy vysokofrekvenčních a koaxiálních kabelů - Část 2-6: Předmětová specifikace sestav kabelů pro rozhlasové a televizní přijímače - Kmitočtový rozsah 0 MHz až 3 000 MHz, konektory IEC 61169-24 <b>(ruší ČSN EN 60966-2-6 ed. 2:2010)</b>	211 Kč	
502824	ČSN EN 140401-802 ed. 2:2008 Změna A3	358174	Předmětová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové vrstevné rezistory pro povrchovou montáž (SMD) - Pravoúhlé - Třídy stability 1; 2	126 Kč	
502825	ČSN EN 140401-803 ed. 2:2008 Změna A3	358174	Předmětová specifikace - Neproměnné nízkovýkonové vrstevné rezistory pro povrchovou montáž (SMD) - Válcové - Třídy stability 0,05; 0,1; 0,25; 0,5; 1; 2	126 Kč	
502767	ČSN EN 62228-2	358798	Integrované obvody - Hodnocení EMC vysílačů-přijímačů - Část 2: Vysílače-přijímače LIN	525 Kč	
502803	ČSN EN 60838-1 ed. 3	360385	Různé objímky - Část 1: Obecné požadavky a zkoušky <b>(ruší ČSN EN 60838-1 ed. 2:2005)</b>	525 Kč	
502858	ČSN EN 61215-2	364631	Zemské fotovoltaické (PV) moduly - Posouzení způsobilosti konstrukce a schválení typu - Část 2: Zkušební postupy	525 Kč	

<b>502805</b>	<b>ČSN ISO 15923-1</b>	<b>757389</b>	Kvalita vod - Stanovení vybraných ukazatelů diskrétními analytickými systémy - Část 1: Amonné ionty, dusičnany, dusitany, chloridy, orthofosforečnany, sírany a křemičitany s fotometrickou detekcí	<b>325 Kč</b>	
---------------	------------------------	---------------	---	---------------	--