

NABÍDKA č. 2018/11

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
506063	ČSN EN ISO 9001:2016 Oprava 1	010321	Systémy managementu kvality - Požadavky	31 Kč	
505102	ČSN P ISO/TS 9002	010322	Systémy managementu kvality - Směrnice pro aplikování ISO 9001:2015	632 Kč	
506057	ČSN ISO 17359	011443	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Obecné pokyny ruší ČSN ISO 17359:2012	325 Kč	
506058	ČSN ISO 29821	011464	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Ultrazvuk - Obecné pokyny, postupy a validace ruší ČSN ISO 29821-1:2011; ruší ČSN ISO 29821-2:2017	315 Kč	
506247	ČSN EN IEC 60721-3-2 ed. 2	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3-2: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Přeprava a manipulace ruší ČSN EN 60721-3-2:1998	211 Kč	

506249	ČSN EN IEC 60721-3-1 ed. 2	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3-1: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Skladování ruší ČSN EN 60721-3-1:1998	211 Kč	
506250	ČSN EN 60721-3-1:1998 Změna Z1	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Oddíl 1: Skladování	31 Kč	
506251	ČSN EN 60721-3-2:1998 Změna Z1	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 3: Klasifikace skupin parametrů prostředí a jejich stupňů přísnosti - Oddíl 2: Přeprava	31 Kč	
506019	ČSN EN ISO 15614-1	050313	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 1: Obloukové a plamenové svařování oceli a obloukové svařování niklu a slitin niklu ruší ČSN EN ISO 15614-1:2018	405 Kč	
506179	ČSN EN ISO 17662	052060	Svařování - Kalibrace, verifikace a validace zařízení používaných pro svařování, včetně příbuzných činností ruší ČSN EN ISO 17662:2016	325 Kč	
506225	ČSN EN ISO 13918	052420	Svařování - Svorníky a keramické kroužky pro obloukové přivařování svorníků ruší ČSN EN ISO 13918:2018	325 Kč	
506228	ČSN EN 15316-4-5:2018 Oprava 1	060401	Energetická náročnost budov - Metoda výpočtu potřeb energie a účinnosti soustav - Část 4-5: Soustavy zásobování teplem a chladem, Modul M3-8-5, M4-8-5, M8-8-5, M11-8-5	0 Kč	
504890	ČSN EN 13480-2	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 2: Materiály ruší ČSN EN 13480-2:2018	595 Kč	
504891	ČSN EN 13480-8	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 8: Doplnující požadavky pro průmyslová potrubí z hliníku a hliníkových slitin ruší ČSN EN 13480-8:2018	405 Kč	
504893	ČSN EN 13480-5	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 5: Kontrola a zkoušení ruší ČSN EN 13480-5:2018	315 Kč	
504894	ČSN EN 13480-1	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 1: Obecně ruší ČSN EN 13480-1:2018	211 Kč	
505669	ČSN EN 13480-4	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 4: Výroba a montáž ruší ČSN EN 13480-4:2018	405 Kč	
505671	ČSN EN 13480-3	130020	Kovová průmyslová potrubí - Část 3: Konstrukce a výpočet ruší ČSN EN 13480-3:2018	2 400 Kč	
506202	ČSN EN ISO 16093	200723	Obráběcí a tvářecí stroje - Bezpečnost - Pily na studený kov ruší ČSN EN ISO 16093:2017	595 Kč	
506062	ČSN EN 81-21	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 21: Nové výtahy pro dopravu osob a osob a nákladů v existujících budovách ruší ČSN EN 81-21:2018	325 Kč	
506049	ČSN EN 16910-1	280330	Železniční aplikace - Vozidla - Požadavky na nedestruktivní zkoušení pojezdu při údržbě - Část 1: Dvojkolí ruší ČSN EN 16910-1:2018	325 Kč	
506050	ČSN EN 15654-1	280515	Železniční aplikace - Měření svislých sil na kolech a dvojkolích - Část 1: Měřicí místa v koleji pro vozidla za provozu ruší ČSN EN 15654-1:2018	325 Kč	
506226	ČSN EN 12080	280530	Železniční aplikace - Nápravová ložiska - Valivá ložiska ruší ČSN EN 12080:2018	405 Kč	
506027	ČSN EN 9100	310401	Systémy managementu kvality - Požadavky pro organizace v letectví, kosmonautice a obraně ruší ČSN EN 9100:2014	405 Kč	
505827	ČSN EN ISO 16147	324140	Malá plavidla - Vestavěné vznětové motory - Palivové, olejové a elektrické komponenty montované na motoru ruší ČSN EN ISO 16147:2018	155 Kč	
505884	ČSN IEC/TS 60479-2	332010	Účinky proudu na člověka a domácí zvířectvo - Část 2: Zvláštní hlediska ruší ČSN IEC/TS 60479-2:2014	405 Kč	
506074	ČSN EN 55032 ed. 2:2017 Oprava 1	334232	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na emisi	0 Kč	
506075	ČSN EN 55025 ed. 3:2018 Oprava 1	334285	Vozidla, čluny a zážehové motory - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření pro ochranu palubních přijímačů	0 Kč	

506235	ČSN EN 61970-456:2014 Změna Z1	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 456: Profily řešení stavu napájecí soustavy	31 Kč	
506237	ČSN EN 62325-301:2015 Změna Z1	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 301: Rozšíření obecného informačního modelu (CIM) pro trhy	31 Kč	
506048	ČSN EN 54-7:2001 Změna Z1	342710	Elektrická požární signalizace - Část 7: Hlásiče kouře - Hlásiče bodové využívající rozptýleného světla, vysílaného světla nebo ionizace	31 Kč	
506211	ČSN IEC 949:2001 Změna A1	347025	Výpočet dovolených tepelných zkratových proudů, který bere v úvahu neadiabatický ohřev	66 Kč	
506189	ČSN EN IEC 60034-27-4	350000	Točivé elektrické stroje - Část 27-4: Měření izolačního odporu a polarizačního indexu izolace vinutí točivých elektrických strojů	325 Kč	
506190	ČSN EN IEC 60034-27-1	350000	Točivé elektrické stroje - Část 27-1: Offline měření částečných výbojů na izolaci statorových vinutí točivých elektrických strojů ruší ČSN CLC/TS 60034-27:2012	550 Kč	
506034	ČSN EN 50588-2	351111	Střední výkonové transformátory 50 Hz s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 2: Transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo nízkého napětí - Obecné požadavky na transformátory se jmenovitým výkonem nižším než 1000 kVA ruší ČSN EN 50464-2-1:2007	211 Kč	
506035	ČSN EN 50588-4	351111	Střední výkonové transformátory 50 Hz s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 4: Transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo nízkého napětí - Kabelové skříně typu 2 pro použití na transformátorech vyhovující ruší ČSN EN 50464-2-3:2007	155 Kč	
506036	ČSN EN 50588-3	351111	Střední výkonové transformátory 50 Hz s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 3: Transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo nízkého napětí - Kabelové skříně typu 1 pro použití na transformátorech vyhovující ruší ČSN EN 50464-2-2:2007	155 Kč	
506037	ČSN EN 50464-2-3:2007 Změna Z1	351121	Trojfázové olejové distribuční transformátory 50 Hz od 50 kVA do 2 500 kVA s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 2-3: Distribuční transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo na straně nízkého napětí - Kabelové skříně	31 Kč	
506038	ČSN EN 50464-2-2:2007 Změna Z1	351121	Trojfázové olejové distribuční transformátory 50 Hz od 50 kVA do 2 500 kVA s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 2-2: Distribuční transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo na straně nízkého napětí - Kabelové skříně	31 Kč	
506039	ČSN EN 50464-2-1:2007 Změna Z1	351121	Trojfázové olejové distribuční transformátory 50 Hz od 50 kVA do 2 500 kVA s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 2-1: Distribuční transformátory s kabelovými skříněmi na straně vysokého napětí a/nebo na straně nízkého napětí - Vše	31 Kč	
506060	ČSN EN 62246-1-1:2014 Změna Z1	353460	Jazyčkové přepínače - Část 1-1: Kmenová specifikace - Posuzování kvality	31 Kč	
506012	ČSN EN IEC 61058-1 ed. 2	354107	Spínače pro spotřebiče - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN 61058-1:2003	730 Kč	
506013	ČSN EN 61058-1:2003 Změna Z1	354107	Spínače pro spotřebiče - Část 1: Všeobecné požadavky	31 Kč	

505995	ČSN EN 62271-100 ed. 2:2009 Oprava 1	354220	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 100: Vypínače střídavého proudu	0 Kč
506064	ČSN EN 62054-21:2005 Oprava 1	356121	Měření elektrické energie (AC) - Ovládání tarifu a zátěže - Část 21: Zvláštní požadavky pro časové spínače	0 Kč
506065	ČSN EN 62054-11:2005 Oprava 1	356121	Měření elektrické energie (AC) - Ovládání tarifu a zátěže - Část 11: Zvláštní požadavky pro přijímače hromadného dálkového ovládání	0 Kč
506066	ČSN EN 62053-24:2015 Oprava 1	356132	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Zvláštní požadavky - Část 24: Statické elektroměry pro jalovou energii při základním kmitočtu (třídy 0,5 S, 1 S a 1)	0 Kč
506067	ČSN EN 62053-23:2003 Oprava 1	356132	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Zvláštní požadavky - Část 23: Statické elektroměry pro jalovou energii (třídy 2 a 3)	0 Kč
506068	ČSN EN 62053-22:2003 Oprava 1	356132	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Zvláštní požadavky - Část 22: Střídavé statické činné elektroměry (třídy 0,2 S a 0,5 S)	0 Kč
506069	ČSN EN 62053-21:2003 Oprava 1	356132	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Zvláštní požadavky - Část 21: Střídavé statické činné elektroměry (třídy 1 a 2)	0 Kč
506070	ČSN EN 62053-11:2003 Oprava 1	356132	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Zvláštní požadavky - Část 11: Činné elektromechanické elektroměry (třídy 0,5, 1 a 2)	0 Kč
506071	ČSN EN 62052-21:2005 Oprava 1	356134	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Všeobecné požadavky, zkoušky a zkušební podmínky - Část 21: Zařízení pro ovládání tarifu a zátěže	0 Kč
506072	ČSN EN 62052-11:2003 Oprava 2	356134	Vybavení pro měření elektrické energie (AC) - Všeobecné požadavky, zkoušky a zkušební podmínky - Část 11: Elektroměry	0 Kč
506187	ČSN EN 61326-1 ed. 2:2013 Oprava 2	356509	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 1: Obecné požadavky	0 Kč
506233	ČSN EN 61837-2 ed. 2:2012 Změna Z1	358401	Piezelektrické součástky pro řízení a filtraci kmitočtu pro povrchovou montáž - Normalizované rozměry a zapojení vývodů - Část 2: Keramická pouzdra ruší ČSN EN 61837-2 ed. 2:2012	31 Kč
506218	ČSN EN 50377-14-1:2012 Změna Z1	359242	Konektorové soubory a spojovací součástky používané v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 14-1: Optické propojovací šňůry s jednovláknovým vláknem kategorie B1.1 a B1.3 podle IEC 60793-2-50 pro kategorii C	31 Kč
506205	ČSN EN IEC 61291-1 ed. 4	359273	Optické zesilovače - Část 1: Kmenová specifikace	325 Kč
506206	ČSN EN 61291-1 ed. 3:2012 Změna Z1	359273	Optické zesilovače - Část 1: Kmenová specifikace ruší ČSN EN 61291-1 ed. 3:2012	31 Kč
506173	ČSN EN 60061-4 + A1:1997 Změna A16	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 4: Směrnice a všeobecné informace	325 Kč
506040	ČSN EN IEC 62485-1	364380	Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a bateriové instalace - Část 1: Obecné bezpečnostní informace ruší ČSN EN 50272-1:2011	315 Kč
506041	ČSN EN 50272-1:2011 Změna Z1	364380	Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace - Část 1: Všeobecné informace o bezpečnosti	31 Kč
506056	ČSN EN IEC 62933-1	364500	Systémy pro akumulaci elektrické energie (EES) - Část 1: Terminologický slovník	325 Kč
506193	ČSN EN 50496:2009 Změna Z1	367919	Určení vystavení zaměstnanců elektromagnetickým polím a hodnocení rizika na vysílacím stanovišti	31 Kč

506174	ČSN EN 50271 ed. 3	378380	Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů, toxických plynů nebo kyslíku - Požadavky a zkoušky pro zařízení používající software a/nebo digitální technologie	325 Kč	
506175	ČSN EN 50271 ed. 2:2010 Změna Z1	378380	Elektrická zařízení pro detekci a měření hořlavých plynů, toxických plynů nebo kyslíku - Požadavky a zkoušky pro zařízení používající software a/nebo digitální technologie	31 Kč	
505851	ČSN EN 16723-2	385585	Zemní plyn a biometan pro využití v dopravě a biometan pro vtlačení do plynovodů na zemní plyn - Část 2: Specifikace pohonných hmot ruší ČSN EN 16723-2:2017	315 Kč	
505817	ČSN EN 1776	386435	Zařízení pro zásobování plynem - Systémy měření plynu - Funkční požadavky ruší ČSN EN 1776:2016	595 Kč	
506176	ČSN EN 17077	389606	Klasifikace vrstev prachu do tříd hořlavosti podle chování při hoření	211 Kč	
506207	ČSN EN ISO/IEC 80079-38:2017 Změna A1	389641	Výbušné atmosféry - Část 38: Zařízení a součásti pro výbušné atmosféry v podzemních dolech	86 Kč	
506032	ČSN EN ISO 15653	420390	Kovové materiály - Zkušební metoda stanovení kvazistatické lomové houževnatosti svarů ruší ČSN EN ISO 15653:2018	405 Kč	
506031	ČSN EN ISO 3923-1	420753	Kovové prášky - Stanovení sypné hustoty - Část 1: Metoda s nálevkou ruší ČSN EN ISO 3923-1:2010	155 Kč	
506033	ČSN EN ISO 4490	420755	Kovové prášky - Stanovení průtokové rychlosti kalibrovanou nálevkou (Hallův průtokoměr) ruší ČSN EN ISO 4490:2015	155 Kč	
506044	ČSN EN ISO 21294	461030	Olejnata semena - Manuální nebo automatický diskontinuální odběr vzorků ruší ČSN EN ISO 21294:2018	211 Kč	
506021	ČSN 46 5736	465736	Vermikomposty	155 Kč	
506239	ČSN EN ISO 5395-1:2014 Změna A1	470617	Zahradní zařízení - Bezpečnostní požadavky pro motorové žací stroje - Část 1: Terminologie a společné zkoušky	155 Kč	
505914	ČSN EN 14322	492140	Desky na bázi dřeva - Laminované desky pro vnitřní použití - Definice, požadavky a klasifikace ruší ČSN EN 14322:2017	155 Kč	
506203	ČSN EN ISO 19085-1	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 1: Společné požadavky ruší ČSN EN ISO 19085-1:2018; ruší ČSN EN 691-1:2013	595 Kč	
506204	ČSN EN ISO 19085-5	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 5: Formátovací kotoučové pily ruší ČSN EN ISO 19085-5:2018	595 Kč	
506024	ČSN EN ISO 11296-1	646420	Plastové potrubní systémy pro renovace beztlakových kanalizačních přípojek a stokových sítí uložených v zemi - Část 1: Obecně ruší ČSN EN ISO 11296-1:2011	315 Kč	
506054	ČSN EN 16963	654902	Hnojiva - Stanovení boru, kobaltu, mědi, železa, manganu, molybdenu a zinku s využitím ICP-AES ruší ČSN EN 16963:2018	315 Kč	
506053	ČSN EN 16965	654904	Hnojiva - Stanovení kobaltu, mědi, železa, manganu a zinku s využitím plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS) ruší ČSN EN 16965:2018	211 Kč	
506008	ČSN EN ISO 6270-2	673108	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti vlhkosti - Část 2: Kondenzace (expozice v komoře se zásobníkem ohřáté vody) ruší ČSN EN ISO 6270-2:2006	211 Kč	
506009	ČSN EN ISO 6270-1	673108	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti vlhkosti - Část 1: Kondenzace (expozice z jedné strany) ruší ČSN EN ISO 6270-1:2002	155 Kč	
506178	ČSN EN ISO 52000-1	730334	Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB - Část 1: Obecný rámec a postupy ruší ČSN EN ISO 52000-1:2018	1 200 Kč	

506026	ČSN EN 16497-2	734217	Komíny - Betonové systémové komíny - Část 2: Uzavřené (vyvážené) aplikace ruší ČSN EN 16497-2:2017	405 Kč	
506177	ČSN EN 16475-2	734245	Komíny - Příslušenství - Část 2: Komínové ventilátory - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 16475-2:2017	405 Kč	
506180	ČSN EN 12274-1	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 1: Odběr vzorků kalové směsi ruší ČSN EN 12274-1:2018	86 Kč	
506181	ČSN EN 12274-2	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 2: Stanovení obsahu zbytkového pojiva včetně přípravy vzorků ruší ČSN EN 12274-2:2018	86 Kč	
506182	ČSN EN 12274-3	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 3: Konzistence ruší ČSN EN 12274-3:2018	86 Kč	
506183	ČSN EN 12274-4	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 4: Stanovení koheze směsi ruší ČSN EN 12274-4:2018	211 Kč	
506184	ČSN EN 12274-5	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 5: Stanovení minimálního obsahu pojiva a odolnosti vůči opotřebení ruší ČSN EN 12274-5:2018	211 Kč	
506185	ČSN EN 12274-6	736163	Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 6: Pokládaná množství ruší ČSN EN 12274-6:2018	86 Kč	
505807	ČSN EN 13803	736350	Železniční aplikace - Kolej - Parametry návrhu polohy koleje - Kolej rozchodu 1 435 mm a širšího ruší ČSN EN 13803:2017	595 Kč	
506030	ČSN 73 8101	738101	Lešení - Společná ustanovení ruší ČSN 73 8101:2005	315 Kč	
506194	ČSN EN 144-2	832280	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily plynových lahví - Část 2: Výstupní připojení ruší ČSN EN 144-2:1999	155 Kč	
506195	ČSN EN 144-1	832280	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Ventily plynových lahví - Část 1: Vstupní připojení ruší ČSN EN 144-1:2001	155 Kč	
506196	ČSN EN 14058	832766	Ochranné oděvy - Oděvní součásti na ochranu proti chladnému prostředí ruší ČSN EN 14058:2018	315 Kč	
506227	ČSN EN 16181	838155	Půdy, upravený bioodpad a kaly - Stanovení polycyklických aromatických uhlovlků (PAH) plynovou chromatografií (GC) a vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií (HPLC) ruší ČSN P CEN/TS 16181:2014	405 Kč	
506223	ČSN EN 1176-2 ed. 2	940515	Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 2: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro houpačky ruší ČSN EN 1176-2 ed. 2:2018	315 Kč	
506052	ČSN EN 1177	940516	Povrch dětského hřiště tlumící náraz - Zkušební metody pro stanovení tlumení nárazu ruší ČSN EN 1177:2018	325 Kč	
506042	ČSN EN 71-8	943095	Bezpečnost hraček - Část 8: Hračky pro pohybovou aktivitu určené pro domácí použití ruší ČSN EN 71-8:2012	550 Kč	

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

505903	ČSN P ISO/TS 21219-21	018259	Inteligentní dopravní systémy - Dopravní a cestovní informace (TTI) v dopravním protokolu expertní skupiny, druhá generace (TPEG2) - Část 21: Geografické odkazování na polohu (TPEG-GLR)	405 Kč	
505902	ČSN P CEN ISO/TS 21719-2	018369	Elektronický výběr poplatků - Personalizace palubního zařízení (OBE) - Část 2: Použití vyhrazeného spojení krátkého dosahu	525 Kč	
505911	ČSN P CEN ISO/TS 21719-1	018369	Elektronický výběr poplatků - Personalizace palubního zařízení (OBE) - Část 1: Rámec	315 Kč	
506221	ČSN ISO 21218	018402	Inteligentní dopravní systémy - Hybridní komunikace - Podpora technologie přístupu k médiu ruší ČSN ISO 21218:2013	730 Kč	

506220	ČSN EN ISO 18750	018484	Inteligentní dopravní systémy - Kooperativní ITS - Lokální dynamická mapa ruší ČSN P CEN ISO/TS 18750:2016	595 Kč	
506076	ČSN IEC 60050-551-20:2002 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 551-20: Výkonová elektronika - Harmonická analýza	155 Kč	
506234	ČSN EN IEC 61970-456 ed. 2	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 456: Profily řešení stavu napájecí soustavy ruší ČSN EN 61970-456:2014	595 Kč	
506236	ČSN EN IEC 62325-301 ed. 2	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 301: Rozšíření obecného informačního modelu (CIM) pro trhy ruší ČSN EN 62325-301:2015	3 800 Kč	
506017	ČSN EN 61810-1 ed. 4:2016 Oprava 2	353412	Elektromechanická elementární relé - Část 1: Obecné a bezpečnostní požadavky	0 Kč	
506018	ČSN EN 61810-1 ed. 4:2016 Oprava 1	353412	Elektromechanická elementární relé - Část 1: Obecné a bezpečnostní požadavky	0 Kč	
506059	ČSN EN IEC 62246-1-1 ed. 2	353460	Jazyčkové přepínače - Část 1-1: Kmenová specifikace - Vzorová předmětová specifikace ruší ČSN EN 62246-1-1:2014	595 Kč	
506232	ČSN EN IEC 61837-2 ed. 3	358401	Piezeelektrické součástky pro řízení a filtraci kmitočtu pro povrchovou montáž - Normalizované rozměry a zapojení vývodů - Část 2: Keramická pouzdra	730 Kč	
506219	ČSN EN 60191-4 ed. 2:2014 Změna A1	358791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 4: Kódovací systém a rozřídění podle tvarů pro pouzdra polovodičových součástek	315 Kč	
506222	ČSN EN IEC 62969-2	358801	Polovodičové součástky - Polovodičové rozhraní pro automobilová vozidla - Část 2: Metody hodnocení účinnosti bezdrátového přenosu výkonu s využitím rezonance pro senzory automobilových vozidel	211 Kč	
506217	ČSN EN 50377-14-1 ed. 2	359242	Konektorové soubory a spojovací součástky používané v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 14-1: Simplexní a duplexní optické propojovací šňůry s cylindrickou ferulí, používající jednovidové vlákno kategorie B1 nebo B ruší ČSN EN 50377-14-1:2012	315 Kč	
506172	ČSN EN IEC 61347-2-14	360510	Ovládací zařízení pro světelné zdroje - Část 2-14: Zvláštní požadavky na stejnosměrně a/nebo střídavě napájené elektronické ovládací zařízení pro indukční výbojky	525 Kč	
506208	ČSN EN IEC 62386-217	360540	Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 217: Zvláštní požadavky na ovládací zařízení - Ovládací zařízení s tepelnou ochranou (zařízení typ 16)	315 Kč	
506209	ČSN EN IEC 62386-216	360540	Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 216: Zvláštní požadavky na ovládací zařízení - Informace o zátěži (zařízení typ 15)	315 Kč	
506077	ČSN EN 61215-2:2017 Oprava 2	364631	Zemské fotovoltaické (PV) moduly - Posouzení způsobilosti konstrukce a schválení typu - Část 2: Zkušební postupy	0 Kč	
506192	ČSN EN 50496 ed. 2	367919	Určení vystavení zaměstnanců elektromagnetickým polím a hodnocení rizika na vysílacím stanovišti ruší ČSN EN 50496:2009	325 Kč	
506188	ČSN ISO 5496:2009 Změna Amd.1	560031	Senzorická analýza - Metodologie - Zasloučení do problematiky a výcvik posuzovatelů při zjišťování a rozlišování pachů	86 Kč	
505838	ČSN ETSI EN 305 200-4-4 V1.1.1	870026	Integrované širokopásmové kabelové telekomunikační sítě (CABLE) I Management hospodaření s energií - Provozní infrastruktury I Globální KPI I Část 4: Hodnocení návrhu I Podčást 4: Kabelové přístupové sítě	325 Kč	
506257	ČSN ETSI EN 303 560 V1.1.1	879052	Digitální televizní vysílání (DVB) - Systémy titulkování TTML	405 Kč	

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

505772	ČSN EN ISO 17419	018480	Inteligentní dopravní systémy - Kooperativní systémy - Celosvětově jednoznačná identifikace ruší ČSN P CEN ISO/TS 17419:2014	nestanoven a	
505500	ČSN EN ISO 17423	018481	Inteligentní dopravní systémy - Kooperativní systémy - Požadavky a cíle aplikace ruší ČSN P CEN ISO/TS 17423:2014	nestanoven a	
505502	ČSN EN 14399-10	021042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 10: Systém HRC - Sestavy šroubu a matice s kalibrovaným předpětím ruší ČSN EN 14399-10:2010	nestanoven a	
505503	ČSN EN 14399-9	021042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 9: Systém HR nebo HV - Přímé indikátory napětí pro sestavy šroubu a matice ruší ČSN EN 14399-9:2010	nestanoven a	
505509	ČSN EN 287-6	050711	Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 6: Litina ruší ČSN EN 287-6:2010	nestanoven a	
505510	ČSN EN 1011-8	052210	Svařování - Doporučení pro svařování kovových materiálů - Část 8: Svařování litin ruší ČSN EN 1011-8:2005	nestanoven a	
505765	ČSN EN IEC 62610-2	188005	Mechanické konstrukce pro elektrická a elektronická zařízení - Tepelná regulace pro skříně podle souboru norem IEC 60297 a IEC 60917 - Část 2: Metoda pro stanovení konstrukce nuceného chlazení vzduchem	nestanoven a	
505514	ČSN EN ISO 12870	195107	Oční optika - Brylové obruby - Požadavky a metody zkoušení ruší ČSN EN ISO 12870:2015	nestanoven a	
505512	ČSN EN ISO 11979-10	195300	Oftalmologické implantáty - Nitrooční čočky - Část 10: Klinické zkoušky nitroočních čoček pro nápravu ametropie u fakických očí ruší ČSN EN ISO 11979-10:2007	nestanoven a	
505513	ČSN EN ISO 11979-7	195300	Oftalmologické implantáty - Nitrooční čočky - Část 7: Klinické zkoušky nitroočních čoček pro nápravu afakie ruší ČSN EN ISO 11979-7:2015	nestanoven a	
505515	ČSN EN 81-28	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 28: Dálková nouzová signalizace u výtahů určených pro dopravu osob a osob a nákladů ruší ČSN EN 81-28:2003	nestanoven a	
505516	ČSN EN 81-71	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní úpravy pro výtahy pro dopravu osob a osob a nákladu - Část 71: Výtahy odolné vandalům	nestanoven a	
505517	ČSN EN 81-70	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní úprava výtahů určených pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 70: Přístupnost výtahů včetně osob s omezenou schopností pohybu a orientace	nestanoven a	
505518	ČSN EN 1645-1	300046	Obytná vozidla pro volný čas - Karavany - Část 1: Požadavky na obyvatelnost z hlediska zdraví a bezpečnosti ruší ČSN EN 1645-1	nestanoven a	
505525	ČSN EN 9101	310414	Systémy řízení kvality - Požadavky na audit pro organizace v letectví, kosmonautice a obraně ruší ČSN EN 9101:2016	nestanoven a	
505524	ČSN EN 9136	310470	Letectví a kosmonautika - Analýza hlavních příčin a řešení problémů (Metodologie 9S)	nestanoven a	
505519	ČSN EN 17030	310570	Kosmos - Pozorování Země - Úrovně zpracování obrazu	nestanoven a	
505520	ČSN EN 2234	311738	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely odolné proti ohni - Technická specifikace ruší ČSN EN 2234:2012	nestanoven a	
505527	ČSN EN 4708-301	311827	Letectví a kosmonautika - Teplem smrštitelné trubičky pro vázání, izolaci a identifikaci - Část 301: Polyolefinové trubičky s termoplastickým lepidlem - Pracovní teplota - 55 -C až 105 -C - Norma výroby	nestanoven a	

505526	ČSN EN 4731	311846	Letectví a kosmonautika - Spektrální kvalita LED svítidel používaných v systémech fotoluminiscenčního značení	nestanoven a	
505522	ČSN EN 4122	313289	Letectví a kosmonautika - Samojistné stopkové matice ze žáruvzdorné oceli FE-PA2601 (A286) postříbřený závit - Třída: 1 100 MPa (při teplotě okolí) / 650 -C ruší ČSN EN 4122:2005	nestanoven a	
505523	ČSN EN 4123	313386	Letectví a kosmonautika - Samojistné stopkové matice ze žáruvzdorné slitiny niklu NI-PH2601 (Inconel 718), postříbřený závit - Třída: 1 550 MPa (při teplotě okolí) / 600 -C ruší ČSN EN 4123:2005	nestanoven a	
505528	ČSN EN 4124	313387	Letectví a kosmonautika - Samojistné stopkové matice ze žáruvzdorné slitiny niklu NI-PH1302 (Waspaloy), postříbřený závit, pro 60- roznýtování - Třída: 1 210 MPa (při teplotě okolí) / 730 -C ruší ČSN EN 4124:2005	nestanoven a	
505521	ČSN EN 2899	317180	Letectví a kosmonautika - Vulkanizované pryže - Zkouška náchylnosti ke korozi ve vlhké atmosféře u kovů v kontaktu s vulkanizovanou pryží	nestanoven a	
505529	ČSN EN ISO 8385	320005	Lodě a lodní technika - Bagry - Klasifikace ruší ČSN EN ISO 8385:2000	nestanoven a	
505530	ČSN EN IEC 61970-302	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 302: CIM pro dynamiku	nestanoven a	
505754	ČSN EN IEC 62325-451-6 ed. 2	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-6: Publikace informací o trhu, kontextové modely a modely sestavení pro evropský trh ruší ČSN EN 62325-451-6:2017	nestanoven a	
506200	ČSN EN 62325-451-6:2017 Změna Z1	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-6: Publikace informací o trhu, kontextové modely a modely sestavení pro evropský trh	nestanoven a	
506046	ČSN EN 54-7 ed. 2	342710	Elektrická požární signalizace - Část 7: Hlásiče kouře - Bodové hlásiče využívající rozptýlené světlo, vysílané světlo nebo ionizaci ruší ČSN EN 54-7:2001	nestanoven a	
506215	ČSN EN IEC 60404-16:2018 Oprava 1	345884	Magnetické materiály - Část 16: Metody měření magnetických vlastností amorfních pásů na bázi Fe jednoduchým tabulovým měřicím přístrojem	nestanoven a	
506216	ČSN EN IEC 60404-8-11:2018 Oprava 1	345884	Magnetické materiály - Část 8-11: Specifikace pro jednotlivé materiály - Amorfní pásy na bázi Fe dodávané bez závěrečného žihání	nestanoven a	
505818	ČSN EN 60063:2015 Oprava 1	358297	Řady vyvolených čísel pro rezistory a kondenzátory	nestanoven a	
505907	ČSN EN 50594	361060	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Metody měření funkce bubnových sušiček určených pro komerční účely ruší ČSN CLC/TS 50594:2015	nestanoven a	
505908	ČSN CLC/TS 50594:2015 Změna Z1	361060	Bubnové sušičky pro komerční účely - Metody měření funkce	nestanoven a	
505909	ČSN EN 50640	361060	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Metody měření funkce praček prádla určených pro komerční účely ruší ČSN CLC/TS 50640:2015	nestanoven a	
505910	ČSN CLC/TS 50640:2015 Změna Z1	361060	Pračky pro komerční účely - Metody měření funkce	nestanoven a	
506198	ČSN CLC/TR 50600-99-1	367260	Informační technologie - Zařízení a infrastruktury datových center - Doporučené postupy pro energetický management	nestanoven a	
505751	ČSN EN IEC 61162-460 ed. 2	367823	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Digitální rozhraní - Část 460: Více vysílačů a více přijímačů - Propojení sítí Ethernet - Bezpečnost a ochrana sítě ruší ČSN EN 61162-460:2016	nestanoven a	

506201	ČSN EN 61162-460:2016 Změna Z1	367823	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Digitální rozhraní - Část 460: Více vysílačů a více přijímačů - Propojení sítě Ethernet - Bezpečnost a ochrana sítě	nestanoven a	
505532	ČSN EN IEC 62680-1-4	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-4: Společné komponenty - Autentická specifikace USB typ CTM	nestanoven a	
505533	ČSN EN IEC 62680-1-2 ed. 3	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-2: Společné části - Specifikace výkonového USB ruší ČSN EN 62680-1-2 ed. 2:2018	nestanoven a	
505750	ČSN EN IEC 62680-1-3 ed. 3	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-3: Společné části - Specifikace univerzální sériové sběrnice, kabel a konektor typ CTM ruší ČSN EN 62680-1-3 ed. 2:2018	nestanoven a	
505876	ČSN EN 62680-1-2 ed. 2:2018 Změna Z1	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-2: Společné části - Specifikace výkonového USB	nestanoven a	
506199	ČSN EN 62680-1-3 ed. 2:2018 Změna Z1	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-3: Společné části - Specifikace Univerzální sériové sběrnice, kabel a konektor typ CTM	nestanoven a	
505865	ČSN EN 419241-1	369892	Důvěryhodné systémy podporující podpisový server - Část 1: Obecné bezpečnostní požadavky systému	nestanoven a	
505536	ČSN EN ISO 4829-1	420512	Ocel a litina - Stanovení celkového obsahu křemíku - Spektrofotometrická metoda redukcí molybdensilikátu - Část 1: Obsah křemíku v rozmezí od 0,05 % do 1,0 % ruší ČSN EN 24829-1:1994	nestanoven a	
505537	ČSN EN ISO 19085-4	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 4: Svislé kotoučové pily na řezání formátů	nestanoven a	
503376	ČSN EN 16924	560137	Potraviný - Stanovení zearalenonu v jedlých rostlinných olejích metodou LC-FLD nebo LC-MS/MS	nestanoven a	
505538	ČSN EN 15662	560680	Potraviný rostlinného původu - Multimetoda pro stanovení reziduí pesticidů s použitím analýzy založené na GC a LC po extrakci acetonitrilem/separaci a předčištění pomocí disperzní SPE - Modulární metoda QuEChERS ruší ČSN EN 15662:2009	nestanoven a	
505539	ČSN EN ISO 9233-1	571010	Sýry, sýry s kůrou a tavené sýry - Stanovení obsahu natamycinu - Část 1: Metoda molekulární absorpční spektrometrie pro sýry s kůrou ruší ČSN EN ISO 9233-1:2013	nestanoven a	
505540	ČSN EN ISO 9233-2	571010	Sýry, sýry s kůrou a tavené sýry - Stanovení obsahu natamycinu - Část 2: Metoda vysokoúčinné kapalinové chromatografie pro sýry, sýry s kůrou a tavené sýry ruší ČSN EN ISO 9233-2:2013	nestanoven a	
505541	ČSN EN ISO 11357-3	640748	Plasty - Diferenciální snímací kalorimetrie (DSC) - Část 3: Stanovení teploty a entalpie tání a krystalizace ruší ČSN EN ISO 11357-3:2016	nestanoven a	
505542	ČSN P CEN/TS 17158	649331	Kompozity vyrobené z materiálů na bázi celulózy a termoplastů (obvykle nazývané kompozity plast-dřevo (WPC) nebo kompozity s přírodními vlákny (NFC)) - Stanovení velikosti částic lignocelulózového materiálu	nestanoven a	
505543	ČSN EN 16785-2	659807	Produkty z biologického materiálu - Obsah biologického materiálu - Část 2: Stanovení obsahu biologického materiálu pomocí metody materiálové bilance	nestanoven a	
505545	ČSN EN ISO 17892-12	721007	Geotechnický průzkum a zkoušení - Laboratorní zkoušky zemin - Část 12: Stanovení meze tekutosti a meze plasticity ruší ČSN CEN ISO/TS 17892-12:2005	nestanoven a	
505546	ČSN EN 16954	721882	Umělý kámen - Desky a formátované výrobky pro podlahy a schodištvé stupně (vnitřní a vnější)	nestanoven a	
505548	ČSN EN 15129	730041	Antiseizmické konstrukční úpravy ruší ČSN EN 15129:2010	nestanoven a	
505549	ČSN EN ISO 41011	762102	Facility management - Slovník ruší ČSN EN 15221-1:2014	nestanoven a	
505550	ČSN EN ISO 20863	795240	Obuv - Zkoušení opatků a tužinek - Lepitelnost ruší ČSN EN ISO 20863:2005	nestanoven a	

505552	ČSN EN ISO 20418-1	800220	Textilie - Kvalitativní a kvantitativní proteomická analýza vláken ze srsti některých zvířat - Část 1: Detekce peptidů pomocí LC-ESI-MS s redukcí bílkoviny	nestanoven a	
505551	ČSN EN ISO 3175-4	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a mokré čištění plošných textilií a oděvů - Část 4: Postup pro zkoušení chování při čištění a doúpravě za použití imitovaného mokrého čištění ruší ČSN EN ISO 3175-4:2004	nestanoven a	
505558	ČSN EN ISO 10256-2	832163	Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 2: Ochrana hlavy pro hráče ruší ČSN EN ISO 10256:2004	nestanoven a	
505559	ČSN EN ISO 10256-3	832163	Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 3: Chrániče obličejů pro hráče ruší ČSN EN ISO 10256:2004	nestanoven a	
505560	ČSN EN ISO 10256-4	832163	Ochranné prostředky pro lední hokej - Část 4: Ochrana hlavy a obličejů pro brankáře ruší ČSN EN ISO 10256:2004	nestanoven a	
505557	ČSN EN 14593-1	832261	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou - Část 1: Přístroje s obličejovou maskou - Požadavky, zkoušení a značení ruší ČSN EN 14593-1:2005	nestanoven a	
505556	ČSN EN 14594	832263	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Hadicové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem - Požadavky, zkoušení a značení ruší ČSN EN 14594:2005	nestanoven a	
505555	ČSN EN 689	833631	Ovzduší na pracovišti - Měření expozice při vdechování chemických činitelů - Strategie pro testování shody s mezními hodnotami expozice při práci ruší ČSN EN 689:1997	nestanoven a	
505553	ČSN EN ISO 14254	836223	Kvalita půdy - Stanovení výměnné acidity ve vylučích chloridem barnatým ruší ČSN EN ISO 14254:2012	nestanoven a	
505554	ČSN EN ISO 11260	836225	Kvalita půdy - Stanovení kationtové výměnné kapacity při pH půdy a výměnných kationtů za použití roztoku chloridu barnatého ruší ČSN ISO 11260:1998	nestanoven a	
505564	ČSN EN ISO 14607	852930	Neaktivní chirurgické implantáty - Prsní implantáty - Zvláštní požadavky ruší ČSN EN ISO 14607:2009	nestanoven a	
505567	ČSN EN ISO 7488	855360	Stomatologie - Michací stroje pro zubní amalgám	nestanoven a	
505562	ČSN EN ISO 9687:2015 Změna A1	856009	Stomatologie - Grafické značky pro stomatologické vybavení	nestanoven a	
505565	ČSN EN ISO 20608	856048	Stomatologie - Násadce na pískování a pískovací prášky	nestanoven a	
505563	ČSN EN ISO 5832-2	856358	Chirurgické implantáty - Kovové materiály - Část 2: Nelegovaný titan ruší ČSN EN ISO 5832-2:2012	nestanoven a	
505561	ČSN EN ISO 10139-1	856360	Stomatologie - Měkké rebazovací materiály pro snímání zubní náhrady - Část 1: Materiály pro krátkodobé použití ruší ČSN EN ISO 10139-1:2005	nestanoven a	
505566	ČSN EN ISO 28319	856361	Stomatologie - Svařování laserem a výplňové materiály ruší ČSN EN ISO 28319:2010	nestanoven a	
505568	ČSN EN ISO 6872:2015 Změna A1	856365	Stomatologie - Keramické materiály	nestanoven a	
505573	ČSN ETSI EN 302 969 V1.3.1	870011	Rekonfigurovatelné rádiové systémy (RRS) - Požadavky na mobilní zařízení související s rádiovou rekonfigurací	nestanoven a	
505572	ČSN ETSI EN 303 095 V1.3.1	870012	Rekonfigurovatelné rádiové systémy (RRS) - Architektura pro mobilní zařízení související s rádiovou rekonfigurací	nestanoven a	
505400	ČSN ETSI EN 303 316 V1.2.1	870023	Širokopásmová přímá komunikace vzduch-země - Zařízení provozovaná v kmitočtových pásmech 1 900 MHz až 1920 MHz a 5 855 MHz až 5 875 MHz - Antény pro tvarování svazku - Harmonizovaná norma pro přístup k rádiovému spektru	nestanoven a	

505570	ČSN ETSI EN 319 401 V2.2.1	874006	Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Obecné požadavky politiky pro poskytovatele důvěryhodných služeb	nestanoven a	
505569	ČSN ETSI EN 319 411-1 V1.2.2	874007	Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Požadavky politiky a bezpečnosti na poskytovatele důvěryhodných služeb vydávající certifikáty - Část 1: Obecné požadavky	nestanoven a	
505571	ČSN ETSI EN 319 411-2 V2.2.2	874007	Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Požadavky politiky a bezpečnosti na poskytovatele důvěryhodných služeb vydávající certifikáty - Část 2: Požadavky na poskytovatele důvěryhodných služeb vydávající kvalifikované certifikáty EU	nestanoven a	
505577	ČSN EN ISO 11073- 10424:2016 Oprava 1	980014	Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10424: Specializované zařízení - Zařízení pro léčbu krátkodobé zástavy dechu během spánku (SABTE)	nestanoven a	
505578	ČSN EN ISO 11073- 10418:2014 Oprava 1	980014	Zdravotnická informatika - Komunikační zařízení pro osobní zdravotní péči - Část 10418: Specializovaná zařízení - Komunikační zařízení INR	nestanoven a	