

# NABÍDKA č. 2019/02

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 výtisků
506914	ČSN EN ISO 9004	010324	Management kvality - Kvalita organizace - Návod k dosažení udržitelného úspěchu ruší ČSN EN ISO 9004:2018	950 Kč	
506841	ČSN ISO 19443	010382	Systémy managementu kvality - Specifické požadavky na používání ISO 9001:2015 organizacemi v dodavatelském řetězci v odvětví jaderné energie, které dodávají produkty	495 Kč	

506714	ČSN P ISO/TS 14837-31	011407	Vibrace - Hluk a vibrace šířené podloží, vyvolané kolejovými systémy - Část 31: Pokyny k měřením in situ pro hodnocení expozice člověka v budovách	405 Kč	
506270	ČSN ISO 128-15	013114	Technická dokumentace produktu (TPD) - Pravidla zobrazování - Část 15: Zhotovování výkresů stavby lodí	315 Kč	
506857	ČSN ISO 128-24:2018 Oprava 1	013114	Technické výkresy - Pravidla zobrazování - Část 24: Čáry na strojnických výkresech	0 Kč	
506849	ČSN EN ISO 11699-2	015032	Nedestruktivní zkoušení - Filmy pro průmyslovou radiografii - Část 2: Kontrola zpracování filmu pomocí referenčních hodnot ruší ČSN EN ISO 11699-2:2012	211 Kč	
506277	ČSN EN IEC 60721-2-7	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 2-7: Podmínky vyskytující se v přírodě - Fauna a flóra ruší ČSN IEC 721-2-7:1993	211 Kč	
506937	ČSN IEC 721-2-7:1993 Změna Z1	038900	Klasifikace podmínek prostředí - Část 2: Podmínky vyskytující se v přírodě - Fauna a flóra	31 Kč	
506767	ČSN EN 60974-9:2010 Změna Z1	052205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 9: Instalace a používání	31 Kč	
506766	ČSN EN IEC 60974-9 ed. 2	052205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 9: Instalace a používání ruší ČSN EN 60974-9:2010	325 Kč	
506503	ČSN EN 12261	257863	Plynoměry - Turbínové plynoměry ruší ČSN EN 12261:2018	550 Kč	
506404	ČSN EN 13001-3-6	270105	Jeřáby - Návrh obecně - Část 3-6: Mezní stavy a prokázání způsobilosti strojního zařízení - Hydraulické válce ruší ČSN EN 13001-3-6:2018	550 Kč	
506290	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 os... ruší ČSN EN 81-28:2018	211 Kč	
506757	ČSN EN 60204-1 ed. 2:2007 Změna Z1	332200	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická zařízení strojů - Část 1: Všeobecné požadavky	31 Kč	
506756	ČSN EN 60204-1 ed. 3	332200	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická zařízení strojů - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN 60204-1 ed. 2:2007	1 150 Kč	
506837	ČSN CLC/TS 50131-2-10:2014 Změna Z1	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-10: Detektory narušení - Detektory stavu otevření (magnetické kontakty)	31 Kč	

506836	ČSN EN 50131-2-10	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 2-10: Detektory narušení - Detektory stavu otevření (magnetické kontakty) ruší ČSN CLC/TS 50131-2-10:2014	325 Kč	
506838	ČSN EN IEC 62820-2	334597	Komunikační systémy budov - Část 2: Požadavky na pokročilé zabezpečení komunikačních systémů budov (ASBIS) ruší ČSN EN IEC 62820-2:2018	325 Kč	
506750	ČSN EN 61850-6 ed. 2:2010 Změna A1	334850	Komunikační sítě a systémy pro automatizaci v energetických společnostech - Část 6: Konfigurační popisový jazyk pro komunikaci v elektrických stanicích týkající se IED	1 200 Kč	
506813	ČSN EN 60404-6:2004 Změna Z1	345884	Magnetické materiály - Část 6: Metody měření magnetických vlastností magneticky měkkých kovových a práškových materiálů při frekvencích v rozsahu 20 Hz až 200 kHz s	31 Kč	
506424	ČSN EN 50532:2011 Změna Z2	357181	Kompaktní rozvodná zařízení pro elektrické distribuční stanice (CEADS)	31 Kč	
506423	ČSN EN 62271-212	357192	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 212: Kompaktní rozvodné zařízení pro elektrickou distribuční stanici (CEADS) <b>ruší ČSN EN 50532:2011; ruší ČSN EN 62271-212:2017</b>	595 Kč	
506815	ČSN EN 60794-4:2006 Změna Z1	359223	Optické kabely - Část 4: Dílčí specifikace - Nadzemní optické kabely podél elektrických silových vedení	31 Kč	
506822	ČSN EN 50321-1:2018 Oprava 1	359725	Práce pod napětím - Obuv pro elektrickou ochranu - Část 1: Izolační obuv a návleky	0 Kč	
506826	ČSN EN 62612:2014 Oprava 1	360701	LED světelné zdroje pro všeobecné osvětlování s integrovaným předřadníkem na napájecí napětí $\bar{U}$ 50 V - Požadavky na provedení	0 Kč	
506825	ČSN EN 62612:2014 Oprava 2	360701	LED světelné zdroje pro všeobecné osvětlování s integrovaným předřadníkem na napájecí napětí $\bar{U}$ 50 V - Požadavky na provedení	0 Kč	
506859	ČSN EN 62838:2016 Oprava 1	360701	LED světelné zdroje pro všeobecné osvětlování s integrovaným předřadníkem, napájené střídavým napětím s efektivní hodnotou nepřevyšující 50 V nebo stejnosměrným na	0 Kč	

506920	ČSN EN 60335-2-28 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-28: Zvláštní požadavky na šicí stroje	86 Kč	
506919	ČSN EN 60335-2-29 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-29: Zvláštní požadavky na nabíječe baterií	86 Kč	
506918	ČSN EN 60335-2-55 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-55: Zvláštní požadavky na elektrické spotřebiče pro použití v akváriích a zahradních bazénech	86 Kč	
506917	ČSN EN 60335-2-59 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-59: Zvláštní požadavky na hubiče hmyzu	86 Kč	
506916	ČSN EN 60335-2-74 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-74: Zvláštní požadavky na přenosné ponorné ohřivače	86 Kč	
506915	ČSN EN 60335-2-85 ed. 2:2004 Změna A11	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-85: Zvláštní požadavky na napařovače látek	86 Kč	
506834	ČSN EN 50272-2:2002 Změna Z1	364380	Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace - Část 2: Staniční baterie	31 Kč	
506833	ČSN EN IEC 62485-2	364380	Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a bateriové instalace - Část 2: Staniční baterie ruší ČSN EN 50272-2:2002	325 Kč	
506940	ČSN EN 50556:2011 Změna Z2	365601	Systémy silniční dopravní signalizace	31 Kč	
506830	ČSN EN 50173-5 ed. 2	367253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 5: Datová centra ruší ČSN EN 50173-5:2008	405 Kč	
506831	ČSN EN 50173-5:2008 Změna Z1	367253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 5: Datová centra	31 Kč	
506828	ČSN EN 50173-6 ed. 2	367253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 6: Distribuované služby v budovách ruší ČSN EN 50173-6:2014	405 Kč	
506829	ČSN EN 50173-6:2014 Změna Z1	367253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 6: Distribuované služby v budovách	31 Kč	

506765	ČSN EN 50527-2-2	367922	Postup pro hodnocení vystavení zaměstnanců s aktivními implantabilními zdravotnickými prostředky elektromagnetickým polím - Část 2-2: Specifické hodnocení zaměstnanců	495 Kč	
506818	ČSN EN 61265:1997 Změna Z1	368833	Elektroakustika - Přístroje na měření hluku letadel - Provozní požadavky na systémy pro měření hladin akustického tlaku v třetinooktávových pásmech při certifikaci kategorie	31 Kč	
506723	ČSN ISO/IEC 27033-6	369701	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Bezpečnost sítě - Část 6: Zabezpečení přístupu k bezdrátové IP síti	325 Kč	
506448	ČSN ISO/IEC 14443-1	369760	Karty a bezpečnostní zařízení pro osobní identifikaci - Bezkontaktní objekty s vazbou na blízko - Část 1: Fyzikální charakteristiky	211 Kč	
506526	ČSN ISO/IEC 19794-13	369860	Informační technologie - Formáty výměny biometrických dat - Část 13: Hlasová data	325 Kč	
506922	ČSN 37 6754:1997 Oprava 1	376754	Projektování trakčního vedení tramvajových a trolejbusových drah	0 Kč	
506851	ČSN EN 13463-1:2009 Oprava 1	389641	Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 1: Základní metody a požadavky	0 Kč	
506852	ČSN EN 13463-5 ed. 2:2012 Oprava 1	389641	Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 5: Ochrana bezpečnou konstrukcí äcö	0 Kč	
506853	ČSN EN 13463-6:2005 Oprava 1	389641	Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 6: Ochrana hlídáním iniciačních zdrojů äbô	0 Kč	
506854	ČSN EN 13463-8:2005 Oprava 1	389641	Neelektrická zařízení pro prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 8: Ochrana kapalinovým závěrem äkô	0 Kč	
506855	ČSN EN ISO 80079-36:2016 Oprava 1	389641	Výbušné atmosféry - Část 36: Neelektrická zařízení pro výbušné atmosféry - Základní metody a požadavky	0 Kč	
506856	ČSN EN ISO 80079-37:2016 Oprava 1	389641	Výbušné atmosféry - Část 37: Neelektrická zařízení pro výbušné atmosféry - Neelektrické typy ochrany bezpečnou konstrukcí äcô, hlídání iniciačních zdrojů äbô, kapalinový z	0 Kč	
506850	ČSN EN 13684	479011	Zahradní zařízení - Ručně vedené provzdušňovače a prořezávače trávníku - Bezpečnost ruší ČSN EN 13684+A3:2010	495 Kč	

506810	ČSN ISO 37	621436	Přýž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení tahových vlastností ruší ČSN ISO 37:2012	325 Kč	
506923	ČSN EN 14023:2010 Změna Z2	657220	Asfalty a asfaltová pojiva - Systém specifikace pro polymerem modifikované asfalty	31 Kč	
506246	ČSN EN 1279-5+A2:2010 Změna Z1	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 5: Hodnocení shody	31 Kč	
506702	ČSN EN 451-1	722061	Metoda zkoušení popílku - Část 1: Stanovení obsahu volného oxidu vápenatého ruší ČSN EN 451-1:2018	86 Kč	
506703	ČSN EN 451-2	722061	Metoda zkoušení popílku - Část 2: Stanovení jemnosti proséváním za mokra ruší ČSN EN 451-2:2018	155 Kč	
506482	ČSN EN ISO 10848-1	730513	Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnoruší ČSN EN ISO 10848-1:2018	405 Kč	
506483	ČSN EN ISO 10848-2	730513	Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místno... ruší ČSN EN ISO 10848-2:2018	211 Kč	
506484	ČSN EN ISO 10848-3	730513	Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místno... ruší ČSN EN ISO 10848-3:2018	211 Kč	
506485	ČSN EN ISO 10848-4	730513	Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místno... ruší ČSN EN ISO 10848-4:2018	155 Kč	
506738	ČSN EN 15269-5+A1	730868	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíravých oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 5: Pož... ruší ČSN EN 15269-5+A1:2016	730 Kč	

506872	ČSN EN 1090-2	732601	Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 2: Technické požadavky na ocelové konstrukce ruší ČSN EN 1090-2:2018	1 400 Kč	
506934	ČSN 73 6121	736121	Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody ruší ČSN 73 6121:2008	550 Kč	
506724	ČSN 73 6320	736320	Prostorová průchodnost na dráze celostátní, dráhách regionálních a místních a vlečkách normálního rozchodu - Národní požadavky ruší ČSN 73 6320:1997	315 Kč	
506725	ČSN EN 13231-5	736374	Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 5: Postupy reprofilace kolejnic v běžné koleji, výhybkách a výhybkových konstrukcích včetně dilatačních zařízení ruší ČSN EN 13231-5:2019	325 Kč	
506779	ČSN 73 7010	737010	Požadavky na materiály pro vodorovné dopravní značení a na vodorovné dopravní značení	155 Kč	
506780	ČSN EN 1436	737010	Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení a zkušební metody ruší ČSN EN 1436:2018	315 Kč	
506846	ČSN EN 16932-1	756113	Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 1: Obecně ruší ČSN EN 16932-1:2018	325 Kč	
506847	ČSN EN 16932-2	756113	Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 2: Tlakové systémy ruší ČSN EN 16932-2:2018	315 Kč	
506848	ČSN EN 16932-3	756113	Odvodňovací a stokové systémy vně budov - Čerpací systémy - Část 3: Podtlakové systémy ruší ČSN EN 16932-3:2018	325 Kč	
506753	ČSN 75 7624	757624	Kvalita vod - Stanovení radonu 222 ruší ČSN 75 7624:2001	211 Kč	
506811	ČSN EN 16781	807622	Textilní výrobky pro péči o dítě - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro dětské spací pytle pro použití v postýlkách	325 Kč	
506933	ČSN EN ISO 374-1:2017 Změna A1	832310	Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům - Část 1: Terminologie a požadavky na provedení pro chemická rizika	86 Kč	
506932	ČSN EN 1073-1+A1	832832	Ochranné oděvy proti pevným částicím ve vzduchu včetně radioaktivní kontaminace - Část 1: Požadavky a zkušební metody pro oděvy s přívodem tlakového vzduchu chránruší ČSN EN 1073-1:2016	325 Kč	

506843	ČSN EN 13976-1:2011 Změna Z1	842130	Záchranné systémy - Přeprava inkubátorů - Část 1: Požadavky na rozhraní	31 Kč	
506844	ČSN EN 13976-2:2011 Změna Z1	842130	Záchranné systémy - Přeprava inkubátorů - Část 2: Požadavky na systém	31 Kč	
506773	ČSN EN 1176-4 ed. 2	940515	Zařízení a povrch dětského hřiště - Část 4: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro lanovky ruší ČSN EN 1176-4 ed. 2:2018	211 Kč	
506929	ČSN EN 565	942002	Horolezecká výbroj - Popruhy - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 565:2018	155 Kč	
506772	ČSN EN 71-1+A1	943095	Bezpečnost hraček - Část 1: Mechanické a fyzikální vlastnosti ruší ČSN EN 71-1:2015	1 200 Kč	
506840	ČSN EN 71-8:2018 Oprava 1	943095	Bezpečnost hraček - Část 8: Hračky pro pohybovou aktivitu určené pro domácí použití	0 Kč	
506473	ČSN P CEN/TS 16931-3-2:2018 Oprava 1	979901	Elektronická fakturace - Část 3-2: Syntaktická vazba pro ISO/IEC 19845 (UBL 2.1), faktura a dobropis	0 Kč	
506770	ČSN EN ISO 27799	982021	Zdravotnická informatika - Systémy řízení bezpečnosti informací ve zdravotnictví využívající ISO/IEC 27002 ruší ČSN EN ISO 27799:2017	730 Kč	

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

506078	ČSN EN 17119	015070	Nedestruktivní zkoušení - Termografické zkoušení - Aktivní termografie	nestanovena	
506079	ČSN EN 14399-7	021042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 7: Systém HR - Sestavy šroubu se záпустnou hlavou a šestihrannou maticí ruší ČSN EN 14399-7:2008	nestanovena	
506080	ČSN EN 14399-8	021042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 8: Systém HV - Sestavy lícovaného šroubu se šestihrannou hlavou a šestihrannou maticí ... ruší ČSN EN 14399-8:2008	nestanovena	
506081	ČSN EN ISO 16151	038123	Koroze kovů a slitin - Urychlené korozní zkoušky s expozicí v podmínkách okyselené solné mlhy, osychání a ovlhčení ruší ČSN EN ISO 16151:2009	nestanovena	
506082	ČSN EN 1395-5	038710	Žárové stříkání - Přejímací zkoušky zařízení pro žárové stříkání - Část 5: Plazmatický nástřik v komorách ruší ČSN EN 1395-5:2007	nestanovena	



506083	ČSN EN ISO 15612	050317	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Kvalifikace na základě normalizovaného postupu svařování ruší ČSN EN ISO 15612:2005	nestanovena	
506084	ČSN EN ISO 15626	051185	Nedestruktivní zkoušení svarů - Technika měření doby průchodu difrakčních vln (TOFD) - Stupně přípustnosti ruší ČSN EN ISO 15626:2014	nestanovena	
506924	ČSN EN 12809:2002 Změna Z1	061203	Teplovodní kotle pro domácnost na pevná paliva - Jmenovitý tepelný výkon nejvýše 50 kW - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
506925	ČSN EN 12815:2002 Změna Z1	061204	Varné spotřebiče pro domácnost na pevná paliva - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
506926	ČSN EN 13229:2002 Změna Z1	061205	Vestavné spotřebiče k vytápění a krbové vložky na pevná paliva - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
506927	ČSN EN 13240:2002 Změna Z1	061206	Spotřebiče na pevná paliva k vytápění obytných prostorů - Požadavky a zkušební metody	nestanovena	
506085	ČSN EN 16510-1	061211	Spotřebiče pro domácnost na pevná paliva - Část 1: Obecné požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 12809:2002; ruší ČSN EN 12815:2002; ruší ČSN EN 13229:2002; ruší ČSN EN 13240:2002	nestanovena	
506086	ČSN EN 13203-6	061430	Spotřebiče na plynná paliva s podporou solární energie k přípravě teplé užitkové vody pro domácnost - Část 4: Hodnocení spotřeby elektrické energie adsorpčních a absorpč	nestanovena	
506087	ČSN EN ISO 13769	078500	Lahve na plyny - Značení ražením <b>ruší ČSN EN ISO 13769:2009</b>	nestanovena	
506088	ČSN EN ISO 17871:2016 Změna A1	078648	Lahve na plyny - Ventily lahví s rychlým otevřením - Specifikace a zkoušky typu	nestanovena	
506348	ČSN EN ISO 8434-1	137885	Kovové trubkové spojky pro hydraulické systémy a obecné použití - Část 1: 24- kónické spojky ruší ČSN EN ISO 8434-1:2008	nestanovena	
506089	ČSN EN 13126-6	166111	Stavební kování - Kování pro okna a balkónové dveře - Požadavky a zkušební metody - Část 6: Nůžky s proměnnou geometrií (s nebo bez fixačního systému) ruší ČSN EN 13126-6:2009	nestanovena	

506349	ČSN EN IEC 60297-3-110	188001	Mechanické konstrukce pro elektrická a elektronická zařízení - Rozměry mechanických konstrukcí řady 482,6 mm (19 palců) - Část 110: Domovní stojany a skříně pro intelige	nestanovena	
506091	ČSN EN 12830	258350	Přístroje pro záznam teploty při přepravě, skladování a distribuci teplotně citlivého zboží - Zkoušky, provedení, použitelnost ruší ČSN EN 12830:2000	nestanovena	
506092	ČSN P CEN/TS 17171	259387	Management změřených hydrometrických údajů - Návod	nestanovena	
506093	ČSN EN ISO 7590	260388	Dopravní pásy s ocelovým kordem - Metody pro stanovení celkové tloušťky a tloušťky krycí vrstvy ruší ČSN EN ISO 7590:2009	nestanovena	
506094	ČSN EN ISO 19014-1	278017	Stroje pro zemní práce - Funkční bezpečnost - Část 1: Metoda určení bezpečnostních částí řídicího systému a výkonové požadavky	nestanovena	
506095	ČSN EN 14067-6	281901	Železniční aplikace - Aerodynamika - Část 6: Požadavky a zkušební postupy pro hodnocení účinků bočního větru ruší ČSN EN 14067-6:2010	nestanovena	
506123	ČSN EN 9278	310426	Letectví a kosmonautika - Základní principy managementu zastarávání chemických látek, materiálů a procesů	nestanovena	
506124	ČSN EN 16603- 20-20	310540	Kosmické inženýrství - Požadavky na návrh a připojení zdroje energie	nestanovena	
506112	ČSN EN 6126	311566	Letectví a kosmonautika - Koncovka s vnitřním kuželem 24- a vnějším závitem, typ bez rozšíření, velikost 32, průměr trubky D = 2 palce (D = 50,8 mm), závit se zvlášť jemnou	nestanovena	
506130	ČSN EN 6059- 309	311712	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Ochranná pouzdra - Zkušební metody - Část 309: Odolnost proti ohni při instalaci v kabelovém svazku ruší ČSN EN 3375-001:2008	nestanovena	
506127	ČSN EN 3375- 001	311718	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro digitální přenos dat - Část 001: Technická specifikace	nestanovena	
506126	ČSN EN 2084	311719	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, pro všeobecné užití, s vodiči z mědi nebo slitiny mědi - Technická specifikace ruší ČSN EN 2084:2016	nestanovena	

506114	ČSN EN 3719	311723	Letectví a kosmonautika - Vodiče z hliníku nebo slitin hliníku pro elektrické kabely - Norma výrobku ruší ČSN EN 3719:2010	nestanovena	
506120	ČSN EN 3475-411	311725	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro letecké použití - Zkušební metody - Část 411: Odolnost proti tekutinám ruší ČSN EN 3475-411:2015	nestanovena	
506122	ČSN EN 4604-010	311734	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro přenos signálu - Část 010: Koaxiální kabel lehký, 50 ohmů, 200 -C, typ KX (lehký WD) - Norma výrobku ruší ČSN EN 4604-010:2017	nestanovena	
506115	ČSN EN 4838-001	311757	Letectví a kosmonautika - Jističe proti závadám oblouku, jednopólové, tepelně kompenzované, jmenovitý proud 3 A až 25 A - Střídavé napětí 115 V při konstantní frekvenci 4	nestanovena	
506103	ČSN EN 4838-004	311757	Letectví a kosmonautika - Jističe proti závadám oblouku, jednopólové, tepelně kompenzované, jmenovitý proud 3 A až 25 A - Střídavé napětí 115 V při konstantní frekvenci 4	nestanovena	
506129	ČSN EN 4611-002	311778	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro všeobecné použití, jednožilové a vícežilové - Třída XLETFE - Část 002: Obecně ruší ČSN EN 4611-002:2012	nestanovena	
506119	ČSN EN 2591-100	311810	Letectví a kosmonautika - Prvky elektrického a optického propojení - Zkušební metody - Část 100: Obecně ruší ČSN EN 2591-100:2006	nestanovena	
506118	ČSN EN 2591-318	311810	Letectví a kosmonautika - Prvky elektrického a optického propojení - Zkušební metody - Část 318: Odolnost proti plameni ruší ČSN EN 2591-318:1999	nestanovena	
506113	ČSN EN 2591-326	311810	Letectví a kosmonautika - Prvky elektrického a optického propojení - Zkušební metody - Část 326: Zkouška vystavením ohni	nestanovena	
506121	ČSN EN 3646-003	311814	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory kruhové, bajonetové spojení, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 003: Zásuvka, čtvercová montážní příruba - N... ruší ČSN EN 3646-003:2006	nestanovena	

506128	ČSN EN 3646-006	311814	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory kruhové, bajonetové spojení, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 006: Zásuvka hermetická, přichycení pojistnouruší ČSN EN 3646-006:2006	nestanovena	
506116	ČSN EN 4840-101	311841	Letectví a kosmonautika - Teplem smrštitelné tvarované díly - Část 101: Polyolefinové, polotuhé s omezeným nebezpečím požáru - Teplotní rozsah -30 -C až 105 -C - Norma vy	nestanovena	
506100	ČSN EN 3745-505	311925	Letectví a kosmonautika - Optická vlákna a kabely pro letecké použití - Zkušební metody - Část 505: Pevnost kabelu v tahu ruší ČSN EN 3745-505:2008	nestanovena	
506102	ČSN EN 4641-001	311934	Letectví a kosmonautika - Optické kabely, vnější průměr vlákna 125 Åm - Část 001: Technická specifikace ruší ČSN EN 4641-001:2009	nestanovena	
506111	ČSN EN 2540	312130	Letectví a kosmonautika - Ocel X7CrNiAl17-7 (1.4568) - Tavená na vzduchu - Tepelně zpracovaná rozpouštěcím žháním a precipitačním vytvrzením - Plechy a pásy - a 6 mm	nestanovena	
506110	ČSN EN 2541	312131	Letectví a kosmonautika - Ocel FE-PA18 - Kalená a tažená za studena - Drát pro pružiny - D 4,0 mm	nestanovena	
506097	ČSN EN 2279	312180	Letectví a kosmonautika - Ocel FE-PM37 - 900 MPa Rm 1 100 MPa - Výkovky - De 150 mm	nestanovena	
506096	ČSN EN 2319	312494	Letectví a kosmonautika - Slitina hliníku 2024- - T3510 - Tyče tažené - a 75 mm	nestanovena	
506098	ČSN EN 2387	312495	Letectví a kosmonautika - Slitina hliníku 2014A- - T6 - Trubky konstrukční - 0,6 mm a 12,5 mm	nestanovena	
506125	ČSN EN 2031	312817	Letectví a kosmonautika - Ocel 102Cr6 (1.2067) - Kalená a popouštěná - Tyče	nestanovena	
506099	ČSN EN 4510	313923	Letectví a kosmonautika - Spojování potrubí, 60-, kulové, ze slitiny titanu TI-P64001, adaptér, přímý, oboustranný s pojistným kroužkem	nestanovena	
506104	ČSN EN 4832	313980	Letectví a kosmonautika - Adaptér, spojování potrubí s kuželem 24- do 35 000 kPa (5 080 psi) - Armatura zajištěná kroužkem a redukce armatury zajištěná kroužkem - Palcová	nestanovena	

506105	ČSN EN 4833	313981	Letectví a kosmonautika - Spojování potrubí s kuželem 24- do 35 000 kPa (5 080 psi) - Armatura zajištěná kroužkem - Konec bez rozšíření - Palcová řada - Závít se zvlášť jem	nestanovena	
506109	ČSN EN 4834	313982	Letectví a kosmonautika - Adaptér, spojování potrubí s kuželem 24- do 35 000 kPa (5 080 psi) - Otvor pro armaturu zajištěnou kroužkem - Palcová řada - Geometrická konfigur	nestanovena	
506108	ČSN EN 4835	313983	Letectví a kosmonautika - Požadavky na instalaci a demontáž armatury zajištěné kroužkem a redukce s kuželem 24- do 35 000 kPa (5 080 psi) - Palcová řada	nestanovena	
506107	ČSN EN 4836	313984	Letectví a kosmonautika - Adaptér, spojování potrubí s kuželem 24- do 35 000 kPa (5 080 psi) - Armatura zajištěná kroužkem - Redukce - Konec bez rozšíření - Palcová řada	nestanovena	
506101	ČSN EN 2799	317153	Letectví a kosmonautika - Fluorokarbonová pryž (FKM) - Nízká trvalá deformace - Tvrdost 90 IRHD	nestanovena	
506106	ČSN EN 2796	317154	Letectví a kosmonautika - Fluorokarbonová pryž (FKM) - Nízká trvalá deformace - Tvrdost 60 IRHD	nestanovena	
506117	ČSN EN 6109	317190	Letectví a kosmonautika - Elastomerové prvky statického těsnění, lisované, odolné vůči esterům fosfátu - Technická specifikace	nestanovena	
506362	ČSN EN IEC 62862-3-2	333180	Solární tepelné elektrárny - Část 3-2: Systémy a součásti - Obecné požadavky a zkušební metody pro velké parabolické žlabové kolektory	nestanovena	
506131	ČSN EN 50341-2-9 ed. 2:2018 Změna A1	333300	Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV - Část 2-9: Národní normativní aspekty (NNA) pro Velkou Británii a Severní Irsko (založena na EN 50341-1:2012)	nestanovena	
505933	ČSN EN IEC 61375-2-6	342690	Elektronická drážní zařízení - Vlaková komunikační síť (TCN) - Část 2-6: Komunikace mezi palubní a stacionární stranou	nestanovena	
506439	ČSN EN 54-5 ed. 2:2017 Změna Z1	342710	Elektrická požární signalizace - Část 5: Hlásiče teplot - Bodové hlásiče teplot	nestanovena	
506132	ČSN EN 54-5+A1	342710	Elektrická požární signalizace - Část 5: Hlásiče teplot - Bodové hlásiče teplot ruší ČSN EN 54-5 ed. 2:2017	nestanovena	

506133	ČSN EN IEC 60127-8	354730	Miniaturní pojistky - Část 8: Pojistkové rezistory se zvláštní nadproudovou ochranou	nestanovena	
506365	ČSN EN IEC 63093-5	358471	Feritová jádra - Návod pro rozměry a meze povrchových vad - Část 5: EP-jádra a příslušenství pro použití v tlumivkách a transformátorech ruší ČSN EN 62317-5:2016	nestanovena	
506134	ČSN EN IEC 63093-6	358471	Feritová jádra - Návod pro rozměry a meze povrchových vad - Část 6: ETD-jádra pro napájecí zdroje	nestanovena	
506515	ČSN EN 62317-5:2016 Změna Z1	358475	Feritová jádra - Rozměry - Část 5: EP-jádra a příslušenství pro použití v tlumivkách a transformátorech	nestanovena	
506638	ČSN EN 50556 ed. 2	365601	Systémy silniční dopravní signalizace ruší ČSN EN 50556:2011	nestanovena	
506366	ČSN EN IEC 62923-2	367834	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Zpracování výstrah z můstku - Část 2: Identifikátory výstrah a dotčených funkčních skupin a další dodatečné fun	nestanovena	
505535	ČSN EN 50642	370005	Systémy vedení kabelů - Zkušební metoda pro stanovení obsahu halogenů	nestanovena	
506135	ČSN EN ISO 9443	420019	Třídy kvality povrchu pro tyče válcované za tepla a válcovaný drát ruší ČSN EN 10221:1997	nestanovena	
506136	ČSN EN ISO 4957	420949	Oceli nástrojové ruší ČSN EN ISO 4957:2003	nestanovena	
506137	ČSN EN 1563	420951	Slévárenství - Litina s kuličkovým grafitem ruší ČSN EN 1563:2012	nestanovena	
506171	ČSN EN 16755:2018 Oprava 1	490086	Trvanlivost reakce na oheň - Třídy výrobků ze dřeva ošetřených prostředky proti ohni pro konečné použití ve vnitřním a venkovním prostředí	nestanovena	
506138	ČSN EN ISO 3949	635412	Plastové hadice a hadice s koncovkami - Hadice pro hydrauliku s přízovou výztuží - Specifikace ruší ČSN EN ISO 3949:2015	nestanovena	
506141	ČSN EN ISO 12058-1	640348	Plasty - Stanovení viskozity viskozimetrem s padající kuličkou - Část 1: Metoda s nakloněnou trubicí ruší ČSN EN ISO 12058-1:2003	nestanovena	
506143	ČSN EN ISO 14855-2	640512	Stanovení úplné aerobní biodegradability za řízených podmínek kompostování - Metoda stanovení uvolněného oxidu uhličitého - Část 2: Gravimetrické stanovení uvolněného... ruší ČSN EN ISO 14855-2:2010	nestanovena	

506140	ČSN EN 15860	643220	Plasty - Polotovary z termoplastů pro obrábění - Požadavky a metody zkoušení ruší ČSN EN 15860:2010	nestanovena	
506139	ČSN EN ISO 20557-2	645101	Plasty - Polyfenylenethery (PPE) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 15103-2:2007	nestanovena	
506142	ČSN EN ISO 8307	645438	Měkké lehčené polymerní materiály - Stanovení odrazové pružnosti z odskoku kuličky ruší ČSN EN ISO 8307:2009	nestanovena	
506144	ČSN EN 17155	656191	Kapalné ropné výrobky - Stanovení indikovaného cetanového čísla (ICN) ve středních destilátech - Metoda kalibrace primárními referenčními palivy s použitím spalovací kom	nestanovena	
506145	ČSN EN 13704	665210	Chemické dezinfekční přípravky - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze pro hodnocení sporicidní aktivity chemických dezinfekčních přípravků používaných v potravináruší ČSN EN 13704:2002	nestanovena	
506147	ČSN EN 13445-2:2015 Změna A3	695245	Netopené tlakové nádoby - Část 2: Materiály	nestanovena	
506146	ČSN EN 14025	699025	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Kovové tlakové nádrže - Konstrukce a výroba ruší ČSN EN 14025+A1:2018	nestanovena	
506148	ČSN EN 1279-1	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 1: Obecné údaje, popis systému, pravidla pro náhradu, tolerance a vizuální kvalita ruší ČSN EN 1279-1:2004	nestanovena	
506149	ČSN EN 1279-2	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 2: Dlouhodobá metoda zkoušení a požadavky na pronikání vlhkosti ruší ČSN EN 1279-2:2003	nestanovena	
506151	ČSN EN 1279-3	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 3: Dlouhodobá metoda zkoušení a požadavky na rychlost unikání plynu a na tolerance koncentrace plynu ruší ČSN EN 1279-3:2003	nestanovena	
506152	ČSN EN 1279-4	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 4: Metody zkoušení fyzikálních vlastností utěsnění okrajů ruší ČSN EN 1279-4:2003	nestanovena	
506150	ČSN EN 1279-5	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 5: Výrobová norma ruší ČSN EN 1279-5+A2:2010	nestanovena	

506153	ČSN EN 1279-6	701621	Sklo ve stavebnictví - Izolační skla - Část 6: Řízení výroby v závodě a periodické zkoušky ruší ČSN EN 1279-6:2003	nestanovena	
506531	ČSN EN ISO 22476-6	721004	Geotechnický průzkum a zkoušení - Terénní zkoušky - Část 6: Zkouška samozávrtným presiometrem	nestanovena	
506532	ČSN EN ISO 22476-8	721004	Geotechnický průzkum a zkoušení - Terénní zkoušky - Část 8: Zkouška zatlačovaným presiometrem	nestanovena	
506154	ČSN EN 16236	721510	Posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP) kameniva - Počáteční zkoušky typu a řízení výroby	nestanovena	
506155	ČSN EN ISO 16283-2	730511	Akustika - Stavební měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 2: Kročejová neprůzvučnost ruší ČSN EN ISO 16283-2:2016	nestanovena	
506156	ČSN EN 12519	746032	Okna a dveře - Terminologie ruší ČSN EN 12519:2004	nestanovena	
505979	ČSN EN ISO 41012	762103	Facility management - Návod na vývoj smluv v souvislosti se strategickým zásobováním ruší ČSN EN 15221-2:2014	nestanovena	
506157	ČSN EN ISO 5398-1	793851	Usně - Chemické stanovení obsahu oxidu chromitého - Část 1: Kvantifikace titrací ruší ČSN EN ISO 5398-1:2008	nestanovena	
506158	ČSN EN ISO 5398-3	793851	Usně - Chemické stanovení obsahu oxidu chromitého - Část 3: Kvantifikace atomovou absorpční spektrometrií ruší ČSN EN ISO 5398-3:2008	nestanovena	
506159	ČSN EN ISO 4048	793875	Usně - Chemické zkoušky - Stanovení látek extrahovatelných v dichlormethanu a obsahu volných mastných kyselin ruší ČSN EN ISO 4048:2008	nestanovena	
506162	ČSN EN 14458	832457	Osobní prostředky na ochranu očí - Zorníky s vysokou účinností určené pouze pro použití s ochrannými přilbami ruší ČSN EN 14458:2005	nestanovena	
506161	ČSN P CEN/TS 17198	834779	Stacionární zdroje emisí - Prediktivní systémy monitoringu emisí (PEMS) - Použití, provedení a prokazování kvality	nestanovena	
506160	ČSN EN ISO 15952	836453	Kvalita půdy - Vlivy znečišťujících látek na juvenilní hlemýždě (Helicidae) - Stanovení vlivů půdní kontaminace na růst ruší ČSN EN ISO 15952:2011	nestanovena	
505983	ČSN EN 13976-1 ed. 2	842130	Záchranné systémy - Přeprava inkubátorů - Část 1: Požadavky na rozhraní ruší ČSN EN 13976-1:2011	nestanovena	



505984	ČSN EN 13976-2 ed. 2	842130	Záchranné systémy - Přeprava inkubátorů - Část 2: Požadavky na systém ruší ČSN EN 13976-2:2011	nestanovena	
506163	ČSN EN ISO 7494-1	856050	Stomatologie - Stacionární stomatologické soupravy a stomatologická křesla - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN ISO 6875:2012; ruší ČSN EN ISO 7494-1:2012	nestanovena	
506165	ČSN EN ISO 8637-2	856211	Mimotělní systémy pro očistu krve - Část 2: Mimotělní krevní okruhy pro hemodialyzátory, hemodiafiltry a hemofiltry ruší ČSN EN ISO 8638:2014	nestanovena	
506816	ČSN EN ISO 8638:2014 Změna Z1	856212	Kardiovaskulární implantáty a mimotělní systémy - Mimotělní krevní okruhy pro hemodialyzátory, hemodiafiltry a hemofiltry	nestanovena	
506164	ČSN P CEN/TS 16826-3	857031	Molekulární diagnostická vyšetření in vitro - Specifikace předvyšetřovacích postupů pro čerstvě zmraženou tkáň - Část 3: Izolovaná DNA	nestanovena	
505991	ČSN ETSI EN 300 019-2-4 V2.5.1	872001	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Podmínky prostředí a zkoušky vlivu prostředí na telekomunikační zařízení - Část 2-4: Specifikace zkoušek vlivu prostředí - Stacionární použití n	nestanovena	
505990	ČSN ETSI EN 301 515 V3.0.0	872793	Globální systém pro mobilní komunikace (GSM) - Požadavky na GSM v železničním provozu	nestanovena	
506168	ČSN ETSI EN 302 617 V2.3.1	875149	Pozemní rádiové vysílače, přijímače a sestavy vysílač/přijímač UHF pro leteckou pohyblivou službu UHF, používající amplitudovou modulaci - Harmonizovaná norma pro přís	nestanovena	
506170	ČSN EN ISO 11238	981032	Zdravotnická informatika - Identifikace léčivých přípravků - Datové prvky a struktury pro jednoznačnou identifikaci a výměnu regulovaných informací o látkách ruší ČSN EN ISO 11238:2013	nestanovena	
<b>ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu</b>					
506789	ČSN ISO 10002	010339	Management kvality - Spokojenost zákazníka - Směrnice pro vyřizování stížností v organizacích ruší ČSN ISO 10002:2005	405 Kč	
506788	ČSN ISO 10001	010340	Management kvality - Spokojenost zákazníka - Směrnice pro pravidla chování organizací ruší ČSN ISO 10001:2008	325 Kč	

506790	ČSN ISO 10003	010341	Management kvality - Spokojenost zákazníka - Směrnice pro externí řešení sporů organizace ruší ČSN ISO 10003:2009	405 Kč	
506791	ČSN ISO 10004	010342	Management kvality - Spokojenost zákazníka - Směrnice pro monitorování a měření ruší ČSN ISO 10004:2013	405 Kč	
506809	ČSN P CEN/TS 17184	018467	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Vysokourovňové aplikační protokoly na eCall (HLAP) s využitím IMS sítí s přepojováním paketů	532 Kč	
506812	ČSN EN IEC 60404-6 ed. 2	345884	Magnetické materiály - Část 6: Metody měření magnetických vlastností magneticky měkkých kovových a práškových materiálů při frekvencích v rozsahu 20 Hz až 100 kHz s ruší ČSN EN 60404-6:2004	325 Kč	
506814	ČSN EN IEC 60794-4 ed. 2	359223	Optické vláknové kabely - Část 4: Dílčí specifikace - Nadzemní optické kabely podél elektrických silových vedení ruší ČSN EN 60794-4:2006	325 Kč	
506821	ČSN EN IEC 62005-9-4	359253	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Spolehlivost - Část 9-4: Vysokovýkonová kvalifikace pasivních optických součástek pro environmentální kategorii C	315 Kč	
506820	ČSN EN IEC 61755-6-2	359256	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optická rozhraní konektorů - Část 6-2: Spojení mnohovídných vláken s optickým kontaktem a s průměrem jádra 50 um	315 Kč	
506860	ČSN EN 62733:2016 Oprava 1	360511	Programovatelné komponenty elektronických ovládacích zařízení pro světelné zdroje - Obecné a bezpečnostní požadavky	0 Kč	
506817	ČSN EN IEC 61265 ed. 2	368833	Elektroakustika - Přístroje pro měření hluku letadel - Provozní požadavky na systémy pro měření hladin akustického tlaku při certifikaci letadel ruší ČSN EN 61265:1997	325 Kč	
506819	ČSN ETSI EN 305 200-2-2 V1.1.1	870026	Přístup, koncová zařízení, přenos a multiplexování (ATTM) - Management hospodaření s energií - Provozní infrastruktury - Globální KPI - Část 2: Specifické požadavky - Pod	325 Kč	
506942	ČSN ETSI EN 319 522-1 V1.1.1	874018	Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Služby elektronického doporučeného doručování - Část 1: Rámec a architektura	315 Kč	

<b>506943</b>	<b>ČSN ETSI EN 319 532-1 V1.1.1</b>	<b>874019</b>	Elektronické podpisy a infrastruktury (ESI) - Služby doporučené elektronické pošty (REM) - Část 1: Rámec a architektura	<b>405 Kč</b>	
<b>506520</b>	<b>ČSN ETSI EN 303 520 V1.1.1</b>	<b>875182</b>	Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Bezdrátová lékařská zařízení velmi nízkého výkonu (ULP) pro kapslovou endoskopii provozovaná v pásmu 430 MHz až 440 MHz - Harmon	<b>325 Kč</b>	