

NABÍDKA Č. 2014/04

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 14ti 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 (15%)	Objednáno výtisků
92204	ČSN ISO 14839-1+Amd. 1	01 1482	Vibrace - Vibrace točivých strojů vybavených aktivními magnetickými ložisky - Část 1: Slovník	290,00 Kč	
92213	ČSN ISO 14839-2	01 1482	Vibrace - Vibrace točivých strojů vybavených aktivními magnetickými ložisky - Část 2: Hodnocení vibrací	280,00 Kč	
93295	ČSN ISO 14839-3	01 1482	Vibrace - Vibrace točivých strojů vybavených aktivními magnetickými ložisky - Část 3: Hodnocení hranice stability	360,00 Kč	
93357	ČSN ISO 14839-4	01 1482	Vibrace - Vibrace točivých strojů vybavených aktivními magnetickými ložisky - Část 4: Technické pokyny	360,00 Kč	
95149	ČSN ISO 1999	01 1620	Akustika - Odhad ztráty sluchu vlivem hluku (ruší ČSN ISO 1999:1993)	280,00 Kč	
94547	ČSN ISO 10844	01 1683	Akustika - Specifikace zkušebních drah pro měření hluku vyzařovaného silničními vozidly a jejich pneumatikami (ruší ČSN ISO 10844:2011)	360,00 Kč	
93314	ČSN ISO 6336-1	01 4687	Výpočet únosnosti čelních ozubených kol s přímými a šikmými zuby - Část 1: Základní principy, doporučené a obecně ovlivňující faktory	1 200,00 Kč	
93243	ČSN ISO 6336-2	01 4687	Výpočet únosnosti čelních ozubených kol s přímými a šikmými zuby / Část 2: Výpočet trvanlivosti povrchu (pitting)	360,00 Kč	
94598	ČSN EN ISO 14581	02 1027	Spojovací součásti - Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřním hexalobulárem	155,00 Kč	

94599	ČSN EN ISO 14582	02 1028	Spojovací součásti - Šrouby se zápuštnou vysokou hlavou s vnitřním hexalobulárem	155,00 Kč	
94670	ČSN EN 12098-1	06 0330	Regulace otopných soustav - Část 1: Zařízení pro regulaci teplovodních otopných soustav (ruší ČSN EN 12098-1:1998) (ruší ČSN EN 12098-2:2001)	280,00 Kč	
94990	ČSN EN 62364	08 5024	Hydraulické stroje - Směrnice pro řešení abrazivního opotřebení v Kaplanových, Francisových a Peltonových turbínách	470,00 Kč	
95076	ČSN EN 1591-4	13 1551	Příruby a přírubové spoje - Část 4: Kvalifikace odborné způsobilosti personálu k montáži šroubových spojů v tlakových zařízeních v kritických aplikacích (ruší ČSN P CEN/TS 1591-4:2009)	185,00 Kč	
95049	ČSN EN 1983	13 4107	Průmyslové armatury - Kulové kohouty z oceli (ruší ČSN EN 1983:2007)	185,00 Kč	
95078	ČSN EN 15218	14 3000	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin s odpařovacími kondenzátory s elektricky poháněnými kompresory pro chlazení prostoru - Termíny, definice, zkušební podmínky, zkušební metody a požadavky (ruší ČSN EN 15218:2014)	185,00 Kč	
95082	ČSN EN 14511-1	14 3010	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin a tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Část 1: Termíny, definice a klasifikace (ruší ČSN EN 14511-1:2014)	185,00 Kč	
95081	ČSN EN 14511-2	14 3010	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin a tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Část 2: Zkušební podmínky (ruší ČSN EN 14511-2:2014)	185,00 Kč	
95080	ČSN EN 14511-3	14 3010	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin a tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Část 3: Zkušební metody (ruší ČSN EN 14511-3:2014)	360,00 Kč	
95079	ČSN EN 14511-4	14 3010	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin a tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Část 4: Provozní požadavky, značení a instrukce (ruší ČSN EN 14511-4:2014)	185,00 Kč	
95077	ČSN EN 12102	14 3019	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin, tepelná čerpadla a odvlhčovače s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Měření hluku přenášeného vzduchem - Stanovení hladiny akustického výkonu (ruší ČSN EN 12102:2014)	280,00 Kč	
94812	ČSN EN 62264-2:2008 Změna Z1	18 2002	Integrovaný systém podnikového řízení - Část 2: Atributy cílového modelu	31,00 Kč	
94808	ČSN ISO 10533:1998 Změna Amd. 1	27 7908	Stroje pro zemní práce - Podpěrná zařízení výložníku	66,00 Kč	
95138	ČSN EN 16116-1	28 0327	Železniční aplikace - Konstrukční požadavky na stupačky, madla a přístup posádky - Část 1: Vozidla osobní dopravy, zavazadlové vozy a lokomotivy	280,00 Kč	
95137	ČSN EN 16116-2	28 0327	Železniční aplikace - Konstrukční požadavky na stupačky, madla a přístup posádky - Část 2: Nákladní vozy	290,00 Kč	

94959	ČSN 33 0165 ed. 2	33 0165	Značení vodičů barvami a nebo číslicemi - Prováděcí ustanovení (ruší ČSN 33 0165:1992)	185,00 Kč	
94962	ČSN 33 0165:1992 Změna Z4	33 0165	Elektrotechnické předpisy - Značení vodičů barvami nebo číslicemi - Prováděcí ustanovení	31,00 Kč	
94909	ČSN 33 2000-7-718	33 2000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-718: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Prostory občanské výstavby a pracoviště	185,00 Kč	
95131	ČSN EN 61496-1 ed. 2:2005 Změna Z1	33 2206	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky a zkoušky	31,00 Kč	
95130	ČSN EN 61496-1 ed. 3	33 2206	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 1: Obecné požadavky a zkoušky (ruší ČSN EN 61496-1 ed. 2:2005)	450,00 Kč	
94955	ČSN 33 2312 ed. 2	33 2312	Elektrické instalace nízkého napětí - Elektrická zařízení v hořlavých látkách a na nich (ruší ČSN 33 2312:1985)	155,00 Kč	
94957	ČSN 33 2312:1985 Změna Z2	33 2312	Elektrotechnické predpisy - Elektrické zariadenia v horzavých látkach a na nich	31,00 Kč	
95147	ČSN 33 2340 ed. 2:2010 Oprava 1	33 2340	Elektrická zařízení v prostorech s nebezpečím výbuchu nebo požáru výbušnin	0,00 Kč	
95127	ČSN EN 61968-100	33 4900	Integrace aplikací v energetických společnostech - Systémová rozhraní pro řízení dodávky elektrické energie - Část 100: Profily implementace	940,00 Kč	
94885	ČSN EN 62395-1:2007 Změna Z1	33 5004	Elektrické odporové pásové ohřívací systémy pro průmyslové a komerční použití - Část 1: Všeobecné a zkušební požadavky	31,00 Kč	
94991	ČSN EN 60544-1 ed. 2	34 6411	Elektroizolační materiály - Stanovení účinků ionizujícího záření - Část 1: Interakce ionizujícího záření a dozimetrie (ruší ČSN EN 60544-1:1997)	290,00 Kč	
94992	ČSN EN 60544-1:1997 Změna Z1	34 6411	Elektrotechnické izolační materiály - Stanovení účinků ionizujícího záření - Část 1: Interakce ionizujícího záření a dozimetrie	31,00 Kč	
94597	ČSN EN 50578	35 3470	Drážní zařízení - Zabezpečovací relé na stejnosměrný proud	185,00 Kč	
95129	ČSN EN 61169-1:1997 Změna Z1	35 3811	Vysokofrekvenční konektory - Část 1: Kmenová specifikace - Všeobecné požadavky a metody měření	31,00 Kč	
94965	ČSN EN 60947-7-4	35 4101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 7-4: Pomocná zařízení - Požadavky na svorkovnice PCB pro měděné vodiče	290,00 Kč	
95134	ČSN EN 62056-61 ed. 2:2007 Změna Z1	35 6131	Měření elektrické energie - Výměna dat pro odečet elektroměru, řízení tarifu a regulaci zátěže - Část 61: Systém identifikace objektů (OBIS)	31,00 Kč	
95136	ČSN EN 62056-62 ed. 2:2007 Změna Z1	35 6131	Měření elektrické energie - Výměna dat pro odečet elektroměru, řízení tarifu a regulaci zátěže - Část 62: Třídy rozhraní	31,00 Kč	
94997	ČSN EN 60286-4:1999 Změna Z1	35 8292	Balení součástek pro automatickou montáž - Část 4: Tyčové zásobníky pro elektronické součástky zapouzdřené v pouzdrech tvaru E a G	31,00 Kč	
95163	ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004 Změna Z3	35 9223	Optické kabely - Část 1-2: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů	31,00 Kč	
95045	ČSN EN 61754-4:1998 Změna Z1	35 9244	Rozhraní optických konektorů - Část 4: Druh optických konektorů typu SC	31,00 Kč	

95038	ČSN EN 61754-6:1998 Změna Z1	35 9244	Rozhraní optických konektorů - Část 6: Druh optických konektorů typu MU	31,00 Kč	
95040	ČSN EN 61300-2-28:1998 Změna Z1	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-28: Zkoušky - Průmyslová atmosféra (oxid siřičitý)	31,00 Kč	
95048	ČSN EN 61300-2-44 ed. 2:2009 Změna Z1	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-44: Zkoušky - Ohyb zpevňovacích vývodů optických vláknových prvků	31,00 Kč	
95036	ČSN EN 61300-3-25:1998 Změna Z1	35 9252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-25: Zkoušení a měření - Soustřednost ferulí a ferulí s nainstalovaným vláknem	31,00 Kč	
95023	ČSN EN 60743 ed. 2	35 9717	Práce pod napětím - Terminologie pro nástroje, zařízení a vybavení (ruší ČSN EN 60743:2002)	680,00 Kč	
95024	ČSN EN 60743:2002 Změna Z1	35 9717	Práce pod napětím - Terminologie pro nástroje, zařízení a vybavení	31,00 Kč	
95146	ČSN EN 60335-2-27 ed. 3:2010 Změna Z1	36 1045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-27: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro ošetřování pleti použitím ultrafialového a infračerveného záření	31,00 Kč	
95145	ČSN EN 60335-2-27 ed. 4	36 1050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-27: Zvláštní požadavky na spotřebiče pro ošetřování pleti použitím ultrafialového a infračerveného záření (ruší ČSN EN 60335-2-27 ed. 3:2010)	290,00 Kč	
95063	ČSN EN 60952-1 ed. 2:2005 Změna Z1	36 4340	Letecké baterie - Část 1: Všeobecné zkušební požadavky a úrovně funkčnosti	31,00 Kč	
95064	ČSN EN 60952-2 ed. 2:2005 Změna Z1	36 4340	Letecké baterie - Část 2: Požadavky pro návrh a konstrukci	31,00 Kč	
95065	ČSN EN 60952-3 ed. 2:2005 Změna Z1	36 4340	Letecké baterie - Část 3: Specifikace výrobku a postupy pro deklarování provedení a funkčnosti	31,00 Kč	
94709	ČSN EN 60601-1-9:2009 Změna A1	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 1-9: Všeobecné požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost - Skupinová norma: Požadavky na návrh s ohledem na životní prostředí	86,00 Kč	
94706	ČSN ISO 14533-1	36 9796	Procesy, datové prvky a dokumenty v obchodě, průmyslu a státní správě - Profily dlouhodobého podpisu - Část 1: Profily dlouhodobého podpisu zaručených elektronických podpisů v standardu CMS (CadES)	280,00 Kč	
94707	ČSN ISO 14533-2	36 9796	Procesy, datové prvky a dokumenty v obchodě, průmyslu a státní správě - Profily dlouhodobého podpisu - Část 2: Profily dlouhodobého podpisu zaručených elektronických podpisů v standardu XML (XadES)	185,00 Kč	
95068	ČSN ISO/IEC 19794-14	36 9860	Informační technologie - Formáty výměny biometrických dat - Část 14: Data DNA	450,00 Kč	
94499	ČSN EN 50085-1 ed. 2:2006 Změna A1	37 0010	Úložné a protahovací elektroinstalační kanály pro elektrické instalace - Část 1: Všeobecné požadavky	155,00 Kč	
95161	ČSN EN ISO 18265	42 0379	Kovové materiály - Převod hodnot tvrdosti (ruší ČSN EN ISO 18265:2004)	545,00 Kč	

95132	ČSN EN 10268+A1	42 0946	Ploché výrobky z ocelí s vyšší mezí kluzu válcované za studena k tváření za studena - Technické dodací podmínky (ruší ČSN EN 10268:2007)	185,00 Kč	
95122	ČSN EN 10049	42 2001	Měření průměrné aritmetické úchytky profilu drsnosti Ra a počtu vrcholů RPC plochých kovových výrobků (ruší ČSN EN 10049:2006)	185,00 Kč	
95160	ČSN EN 836+A4:2012 Změna Z1	47 0617	Zahradní stroje - Motorové žací stroje - Bezpečnost	31,00 Kč	
95155	ČSN EN ISO 5395-1	47 0617	Zahradní zařízení - Bezpečnostní požadavky pro motorové žací stroje - Část 1: Terminologie a společné zkoušky (ruší část ČSN EN 836+A4:2012)	450,00 Kč	
95154	ČSN EN ISO 5395-2	47 0617	Zahradní zařízení - Bezpečnostní požadavky pro motorové žací stroje - Část 2: Ručně vedené žací stroje (ruší část ČSN EN 836+A4:2012)	360,00 Kč	
95153	ČSN EN ISO 5395-3	47 0617	Zahradní zařízení - Bezpečnostní požadavky pro motorové žací stroje - Část 3: Žací stroje s vezoucí se sedící obsluhou (ruší ČSN EN 836+A4:2012)	360,00 Kč	
95075	ČSN EN ISO 3037	50 0337	Vlnitá lepenka - Stanovení pevnosti v tlaku na hranu (metoda s nevoskovými hranami) (ruší ČSN EN ISO 3037:2007)	155,00 Kč	
95139	ČSN EN ISO 4833-1	56 0083	Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda pro stanovení počtu mikroorganismů - Část 1: Technika přelivem a počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C (ruší část ČSN EN ISO 4833:2003)	155,00 Kč	
95140	ČSN EN ISO 4833-2	56 0083	Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda pro stanovení počtu mikroorganismů - Část 2: Technika roztěrem a počítání kolonií vykultivovaných při 30 °C (ruší ČSN EN ISO 4833:2003)	185,00 Kč	
95087	ČSN 56 0186-9	56 0186	Metody zkoušení piva - Část 9: Stanovení stupně dosažitelného prokvašení (ruší ČSN 56 0186-9:1995)	155,00 Kč	
95085	ČSN ISO 2173	56 0292	Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení obsahu rozpustné sušiny - Refraktometrická metoda (ruší ČSN ISO 2173:1994)	155,00 Kč	
95090	ČSN ISO 763	56 0293	Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení popela nerozpustného v kyselině chlorovodíkové (ruší ČSN ISO 763:1994)	86,00 Kč	
95084	ČSN ISO 750	56 0294	Výrobky z ovoce a zeleniny - Stanovení titrační kyselosti (ruší ČSN ISO 750:1994)	86,00 Kč	
95001	ČSN ISO 1407	62 1112	Kaučuk a pryž - Stanovení rozpouštědlového extraktu	185,00 Kč	
95000	ČSN ISO 248-2	62 1124	Kaučuk, surový - Stanovení obsahu těkavých látek - Část 2: Termogravimetrické metody za použití automatického analyzátoru s infračerveným sušením	185,00 Kč	
95041	ČSN EN ISO 4892-3	64 0152	Plasty - Metody vystavení laboratorním zdrojům světla - Část 3: Fluorescenční UV lampy (ruší ČSN EN ISO 4892-3:2006)	185,00 Kč	
95042	ČSN EN ISO 25762	64 0415	Plasty - Návod pro hodnocení požárních charakteristik a požárních vlastností polymerních kompozitů vyztužených vlákny (ruší ČSN EN ISO 25762:2012)	290,00 Kč	
95021	ČSN EN 16357	65 4802	Uhlíčitanové materiály k vápnění půd - Stanovení reaktivity - Automatická titrace s kyselinou citronovou	185,00 Kč	

95022	ČSN EN 16320	65 4834	Hnojiva - Stanovení stopových prvků - Stanovení rtuti metodou generování par (VG) po rozkladu lučavkou královskou (ruší ČSN P CEN/TS 16320:2012)	185,00 Kč	
95061	ČSN EN 590	65 6506	Motorová paliva - Motorové nafty - Technické požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 590+A1:2010)	185,00 Kč	
95017	ČSN EN 14476	66 5217	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze ke stanovení virucidního účinku v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1) (ruší ČSN EN 14476+A1:2007)	360,00 Kč	
95092	ČSN EN 1344	72 2615	Cihelné dlažební prvky - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 1344:2003)	450,00 Kč	
95141	ČSN EN 13496	72 7105	Tepelněizolační výrobky pro použití ve stavebnictví - Stanovení mechanických vlastností skleněné síťoviny jako výztuže vnějších tepelněizolačních kompozitních systémů s omítkou (ETICS) (ruší ČSN EN 13496:2003)	155,00 Kč	
95181	ČSN EN ISO 12571	73 0575	Tepelně-vlhkostní vlastnosti stavebních materiálů a výrobků - Stanovení hygroskopických sorpčních vlastností (ruší ČSN EN ISO 12571:2001)	185,00 Kč	
94657	ČSN EN 1504-5	73 2101	Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 5: Injektáž betonu (ruší ČSN EN 1504-5:2013)	290,00 Kč	
95043	ČSN 73 6124-1:2014 Oprava 1	73 6124	Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelovaných hydraulickými pojivy - Část 1: Provádění a kontrola shody	0,00 Kč	
95144	ČSN EN 1790	73 7013	Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Předem připravené vodorovné dopravní značení (ruší ČSN EN 1790:1999)	360,00 Kč	
95156	ČSN EN 12811-4	73 8123	Dočasné stavební konstrukce - Část 4: Záchytné stříšky pro lešení - Požadavky na provedení a návrh výrobku	280,00 Kč	
94713	ČSN 74 6077	74 6077	Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování	325,00 Kč	
95126	ČSN 75 0905	75 0905	Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží (ruší ČSN 75 0905:2006)	185,00 Kč	
95124	ČSN P CEN/TS 13714	75 8080	Charakterizace kalů - Nakládání s kaly ve vztahu k jejich využití nebo odstraňování	280,00 Kč	
95019	ČSN EN 15017	76 3500	Pohřební služby - Požadavky (ruší ČSN EN 15017:2006)	280,00 Kč	
94977	ČSN EN ISO 13015	80 0810	Tkaniny - Deformace - Zjišťování zešíkmení a obloukovitosti	185,00 Kč	
95018	ČSN ISO 11268-1	83 6456	Kvalita půdy - Účinky znečišťujících látek na žížaly - Část 1: Stanovení akutní toxicity pro Eisenia fetida/Eisenia andrei	280,00 Kč	
95050	ČSN EN 16377	83 8020	Charakterizace odpadů - Stanovení bromovaných zpomalovačů hoření (BFR) v pevných odpadech	280,00 Kč	
95062	ČSN EN 1041+A1	85 5201	Informace poskytované výrobcem zdravotnických prostředků (ruší ČSN EN 1041:2009)	280,00 Kč	
95031	ČSN EN 12221-1+A1	94 3425	Výrobky pro péči o dítě - Přebalovací jednotky pro domácí použití - Část 1: Bezpečnostní požadavky (ruší ČSN EN 12221-1:2008)	185,00 Kč	
95029	ČSN EN 12221-2+A1	94 3425	Výrobky pro péči o dítě - Přebalovací jednotky pro domácí použití - Část 2: Zkušební metody (ruší ČSN EN 12221-2:2008)	185,00 Kč	

95030	ČSN EN 16232	94 3459	Výrobky pro péči o dítě - Houpačky pro nejmenší děti	290,00 Kč	
Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku- bez českého překladu					
Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno výtisků
94513	ČSN EN 62673	01 0680	Metodika posuzování a zajištění spolehlivosti komunikačních sítí	450,00 Kč	
94986	ČSN P CEN/TS 16454	01 8645	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Zkoušení shody systému eCall	2 300,00 Kč	
95055	ČSN ISO 21601	03 8169	Koroze kovů a slitin - Směrnice pro hodnocení závažnosti trhlin způsobených korozí za napětí zjištěných za provozu	280,00 Kč	
95086	ČSN EN 1751	12 7030	Větrání budov - Koncové prvky vzduchotechnických zařízení - Aerodynamické zkoušky klapky a ventilů (ruší ČSN EN 1751:1999)	0,00 Kč	
94811	ČSN EN 62264-2 ed. 2	18 2002	Integrovaný systém podnikového řízení - Část 2: Cílové modely a atributy pro integrované systémy podnikového řízení (ruší ČSN EN 62264-2:2008)	1 200,00 Kč	
94987	ČSN P ISO/TS 17931	30 0637	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Rozšíření specifikací mapové databáze pro lokální dynamickou mapu pro aplikace kooperativních ITS systémů	940,00 Kč	
95128	ČSN EN 61169-1 ed. 2	35 3811	Vysokofrekvenční konektory - Část 1: Kmenová specifikace - Obecné požadavky a metody měření (ruší ČSN EN 61169-1:1997)	545,00 Kč	
95133	ČSN EN 62056-6-1	35 6131	Výměna dat pro měření elektrické energie - Soubor DLMS/COSEM - Část 6-1: Systém identifikace objektů (OBIS) (ruší ČSN EN 62056-61 ed. 2:2007)	450,00 Kč	
95135	ČSN EN 62056-6-2	35 6131	Výměna dat pro měření elektrické energie - Soubor DLMS/COSEM - Část 6-2: Třídy rozhraní COSEM (ruší ČSN EN 62056-62 ed. 2:2007)	1 400,00 Kč	
94996	ČSN EN 60286-4 ed. 2	35 8292	Balení součástek pro automatickou montáž - Část 4: Tyčové zásobníky pro elektronické součástky zapouzdřené v pouzdrech různých tvarů (ruší ČSN EN 60286-4:1999)	280,00 Kč	
95058	ČSN EN 62047-11	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 11: Zkušební metoda pro koeficienty lineární tepelné roztažnosti volně umístěných materiálů pro mikroelektromechanické systémy	290,00 Kč	
95059	ČSN EN 62047-18	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 18: Metoda zkoušení ohybu tenkovrstvých materiálů	280,00 Kč	
95060	ČSN EN 62047-19	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 19: Elektronické kompas	360,00 Kč	
95002	ČSN EN 62341-5-3	35 8789	Displeje s organickými diodami LED - Část 5-3: Metody měření ulpívání obrazu a životnosti	290,00 Kč	
95057	ČSN EN 62215-3	35 8792	Integrované obvody - Měření impulzní odolnosti - Část 3: Nesynchronní přechodová injekční metoda	360,00 Kč	
95162	ČSN EN 60794-1-2 ed. 3	35 9223	Optické vláknové kabely - Část 1-2: Kmenová specifikace - Tabulka křížových odkazů pro zkušební postupy optických kabelů (ruší část ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004)	86,00 Kč	

95044	ČSN EN 61754-4 ed. 2	35 9244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 4: Druh optických konektorů typu SC (ruší ČSN EN 61754-4:1998)	360,00 Kč	
95037	ČSN EN 61754-6 ed. 2	35 9244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 6: Druh optických konektorů typu MU (ruší ČSN EN 61754-6:1998)	545,00 Kč	
95039	ČSN EN 61300-2-28 ed. 2	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-28: Zkoušky - Korozivní atmosféra (oxid siřičitý) (ruší ČSN EN 61300-2-28:1998)	185,00 Kč	
95047	ČSN EN 61300-2-44 ed. 3	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-44: Zkoušky - Ohyb zpevňovacích vývodů optických vláknových prvků (ruší ČSN EN 61300-2-44 ed. 2:2009)	185,00 Kč	
95035	ČSN EN 61300-3-25 ed. 2	35 9252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-25: Zkoušení a měření - Soustřednost nezkosených ferulí a nezkosených ferulí s nainstalovaným vláknem (ruší ČSN EN 61300-3-25:1998)	185,00 Kč	
95046	ČSN EN 61300-3-48	35 9252	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 3-48: Zkoušení a měření - Pružná tlaková síla spojovacího pouzdra pro pravoúhlou feruli mnohovláknových konektorů	185,00 Kč	
95052	ČSN EN 60952-1 ed. 3	36 4340	Letecké baterie - Část 1: Obecné zkušební požadavky a úrovně funkčnosti (ruší ČSN EN 60952-1 ed. 2:2005)	360,00 Kč	
95053	ČSN EN 60952-2 ed. 3	36 4340	Letecké baterie - Část 2: Požadavky na provedení a konstrukci (ruší ČSN EN 60952-2 ed. 2:2005)	360,00 Kč	
95054	ČSN EN 60952-3 ed. 3	36 4340	Letecké baterie - Část 3: Specifikace výrobku a postupy pro deklarování provedení a funkčnosti (ruší ČSN EN 60952-3 ed. 2:2005)	280,00 Kč	
94401	ČSN EN 62716	36 4614	Fotovoltaické (PV) moduly - Zkoušení koroze amoniakem	280,00 Kč	
95034	ČSN P CEN/TS 15810	73 8501	Grafické značky pro použití na integrovaných automatizačních zařízeních budov	0,00 Kč	
95151	ČSN ETSI EN 302 636-2 V1.2.1	87 5166	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Vozidlové komunikace - Geografické navrhování sítí - Část 2: Scénáře	0,00 Kč	

Originály zahraničních norem, které jsou zavedeny do soustavy ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ -bez českého překladu

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno výtisků
94771	ČSN EN ISO 14253-1	01 4100	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Kontrola obrobků a měřidel měřením - Část 1: Pravidla rozhodování o prokazování shody nebo neshody se specifikacemi (ruší ČSN EN ISO 14253-1:2000)	zatím nestanovena	
94931	ČSN EN ISO 25178-603	01 4451	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Textura povrchu: Plocha - Část 603: Jmenovité charakteristiky bezdotykových přístrojů (interferometrické mikroskopie s fázovým posunem)	zatím nestanovena	
94917	ČSN EN ISO 25178-604	01 4451	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Textura povrchu: Plocha - Část 604: Jmenovité charakteristiky bezdotykových přístrojů (spojité skenovací interferometry)	zatím nestanovena	

94702	ČSN P CEN/TS 13149-8	01 8233	Veřejná přeprava osob - Systémy řízení a sestavování jízdních řádů - Část 8: Fyzická vrstva pro IP komunikaci	zatím nestanovena	
94285	ČSN EN 61514-2 ed. 2	13 4590	Regulační systémy pro průmyslové procesy - Část 2: Metody vyhodnocování výkonů inteligentních polohovacích regulátorů armatur s pneumatickými výstupy (ruší ČSN EN 61514-2:2004)	zatím nestanovena	
94286	ČSN EN 61514-2:2004 Změna Z1	13 4590	Regulační systémy pro průmyslové procesy - Část 2: Metody vyhodnocování výkonů inteligentních polohovacích regulátorů armatur s pneumatickými výstupy	zatím nestanovena	
94869	ČSN EN ISO 11252	19 2005	Lasery a laserová zařízení - Laserové přístroje - Minimální požadavky na dokumentaci (ruší ČSN EN ISO 11252:2009)	zatím nestanovena	
94777	ČSN EN ISO 8980-3 ed. 2	19 5105	Oční optika - Dokončené brýlové čočky s neopracovaným okrajem - Část 3: Specifikace propustnosti a zkušební metody (ruší ČSN EN ISO 8980-3:2005)	zatím nestanovena	
95089	ČSN EN ISO 8980-3:2005 Změna Z1	19 5105	Oční optika - Dokončené brýlové čočky s neopracovaným okrajem - Část 3: Specifikace propustnosti a zkušební metody	zatím nestanovena	
94778	ČSN EN ISO 14889	19 5106	Oční optika - Brýlové čočky - Základní požadavky na dokončené nezabroušené brýlové čočky (ruší ČSN EN ISO 14889:2009)	zatím nestanovena	
94776	ČSN EN 13071-2+A1	26 9383	Stacionární kontejnery na odpad do 5 000 l, zdvihané za vrch a vyprazdňované spodem - Část 2: Další požadavky pro systémy zcela nebo částečně zapuštěné do země (ruší ČSN EN 13071-2:2008)	zatím nestanovena	
95142	ČSN EN 474-1+A4	27 7911	Stroje pro zemní práce - Bezpečnost - Část 1: Obecné požadavky (ruší ČSN EN 474-1+A3:2013)	zatím nestanovena	
94727	ČSN EN 3682-001	31 1818	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory obdélníkové, zástrčka a zásuvka, typ s vyměnitelnou vložkou, do panelu, trvalá pracovní teplota 150 °C - Část 001: Technická specifikace (ruší ČSN EN 3682-001:2007)	zatím nestanovena	
94726	ČSN EN 3682-002	31 1818	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory obdélníkové, zástrčka a zásuvka, typ s vyměnitelnou vložkou, do panelu, trvalá pracovní teplota 150 °C - Část 002: Specifikace parametrů a uspořádání kontaktů (ruší ČSN EN 3682-002:2007)	zatím nestanovena	
94728	ČSN EN 3983	31 2453	Letectví a kosmonautika - Slitina hliníku AL-P7050 - T7651 - Desky - 6 mm < a <= 160 mm	zatím nestanovena	
94730	ČSN EN 4504	31 7046	Letectví a kosmonautika - Nekovové materiály - Textilie - Zkušební metoda - Stanovení pružnosti úzkých tkanin	zatím nestanovena	
94724	ČSN EN 2565	31 7050	Letectví a kosmonautika - Příprava panelů z uhlíkových vláken vyztužených pryskyřicí pro zkušební účely	zatím nestanovena	
94723	ČSN EN 2833-005	31 7618	Letectví a kosmonautika - Skelné prepregy termosetů - Technická specifikace - Část 005: Prepreg ze skelného vlákna/fenolové pryskyřice	zatím nestanovena	
94722	ČSN EN 3783	31 7660	Letectví a kosmonautika - Kompozitní materiály s vlákny - Stanovení mechanických vlastností vláken	zatím nestanovena	
94883	ČSN CLC/TS 62395-2:2011 Změna Z1	33 5004	Elektrické odporové pásové ohřívací systémy pro průmyslové a komerční použití - Část 2: Aplikační návod pro navrhování, instalaci a udržování systému	zatím nestanovena	
94884	ČSN EN 62395-1 ed. 2	33 5004	Elektrické odporové pásové ohřívací systémy pro průmyslové a komerční použití - Část 1: Obecné a zkušební požadavky (ruší ČSN EN 62395-1:2007)	zatím nestanovena	

94882	ČSN EN 62395-2	33 5004	Elektrické odporové pásové ohřívací systémy pro průmyslové a komerční použití - Část 2: Aplikační návod pro navrhování, instalaci a udržování systému (ruší ČSN CLC/TS 62395-2:2011)	zatím nestanovena	
94289	ČSN EN 62703	35 6543	Vyjádření vlastností fluorometrických analyzátorů kyslíku v tekutinách	zatím nestanovena	
94302	ČSN CLC/TS 50607	36 7215	Druhá generace instalace distribuce satelitního signálu pomocí jediného koaxiálního kabelu	zatím nestanovena	
94757	ČSN EN 62680-1	36 7520	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a napájení - Část 1: Specifikace univerzální sériové sběrnice	zatím nestanovena	
94758	ČSN EN 62680-2	36 7520	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a napájení - Část 2: USB specifikace micro-USB kabelů a konektorů	zatím nestanovena	
94775	ČSN EN 62680-3	36 7520	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a napájení - Část 3: Specifikace nabíjení baterie přes USB	zatím nestanovena	
94691	ČSN EN ISO/IEC 19788-3	36 9078	Informační technologie - Výuka, vzdělávání a školení - Metadata pro zdroje výuky - Část 3: Základní profil aplikace	zatím nestanovena	
94759	ČSN EN 419211-3	36 9883	Profil ochrany pro zařízení vytvářející bezpečný podpis - Část 3: Přístroje na přenos klíče	zatím nestanovena	
94700	ČSN EN 419211-4	36 9884	Profil ochrany pro zařízení vytvářející bezpečný podpis - Část 4: Rozšíření pro zařízení na generování klíče a spolehlivá komunikace s aplikací generování certifikátu	zatím nestanovena	
95069	ČSN EN 16327	38 9290	Hašení požáru - Přetlakové proporcionální příměšovací systémy (PPPS) a vzduchotlakové pěnотvorné systémy (CAFS)	zatím nestanovena	
94788	ČSN P CEN ISO/TS 12747	45 0025	Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní dopravní systémy - Doporučené postupy pro prodloužení životnosti potrubí	zatím nestanovena	
95143	ČSN EN 690	47 0610	Zemědělské stroje - Rozmetadla hnoje - Bezpečnost (ruší ČSN EN 690+A1:2010)	zatím nestanovena	
94725	ČSN EN 15503+A1	47 9012	Zahradní zařízení - Zahradní foukače, vysavače a kombinace foukač/vysavač - Bezpečnost (ruší ČSN EN 15503:2010)	zatím nestanovena	
94721	ČSN EN 118	49 0690	Ochranné prostředky na dřevo - Zjišťování preventivního účinku proti druhům Reticulitermes (Evropští termiti) (Laboratorní metoda) (ruší ČSN EN 118:2005)	zatím nestanovena	
94787	ČSN EN 14915	49 2113	Vnější a vnitřní obklady z rostlého dřeva - Charakteristiky, posuzování shody a označení (ruší ČSN EN 14915:2007)	zatím nestanovena	
94764	ČSN EN 13482	63 5444	Pryžové hadice a hadice s koncovkami pro asfalt a živičné hmoty - Specifikace (ruší ČSN EN 13482:2002)	zatím nestanovena	
94767	ČSN EN 15383+A1	64 6448	Plastové potrubní systémy pro kanalizační přípojky a stokové sítě - Sklem vyztužené trubky z reaktoplastů (GRP) na bázi polyesterových pryskyřic (UP) - Vstupní a revizní šachty (ruší ČSN EN 15383:2013)	zatím nestanovena	
94768	ČSN EN 438-9+A1	64 7501	Vysokotlakové dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů - Část 9: Klasifikace a specifikace pro alternativní laminát s jádrem (ruší ČSN EN 438-9:2010)	zatím nestanovena	
94772	ČSN EN 16423	65 6489	Zkapalněné ropné plyny - Stanovení rozpuštěných zbytkových látek - Metoda plynové chromatografie s použitím přímého dávkování kapaliny do kolony	zatím nestanovena	

94792	ČSN EN 15779+A1	65 6571	Ropné výrobky a deriváty tuků a olejů - Methylestery mastných kyselin (FAME) pro vznětové motory - Stanovení methylesterů polyneenasycených mastných kyselin (>= 4 dvojně vazby) (PUFA) plynovou chromatografií (ruší ČSN EN 15779:2010)	zatím nestanovena	
94769	ČSN EN 1500	66 5205	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Hygienická dezinfekce rukou - Zkušební metoda a požadavky (fáze 2 / stupeň 2) (ruší ČSN EN 1500:1999)	zatím nestanovena	
94770	ČSN EN 16254	66 8530	Lepidla - Emulzní polymery síťované izokyanáty (EPI) pro nosné dřevěné konstrukce - Klasifikace a funkční charakteristiky	zatím nestanovena	
94763	ČSN EN 16402	67 3073	Nátěrové hmoty - Posouzení emisí regulovaných nebezpečných látek z nátěrů do vnitřního ovzduší - Vzorkování, kondicionování a zkoušení	zatím nestanovena	
94870	ČSN EN 16321-1	69 9114	Odvádění benzinových par během doplňování paliva do motorových vozidel v servisních stanicích - Část 1: Zkušební metody pro typové schvalování odhadované účinnosti systémů odvádění benzinových par	zatím nestanovena	
94873	ČSN EN 16321-2	69 9114	Odvádění benzinových par během doplňování paliva do motorových vozidel v servisních stanicích - Část 2: Zkušební metody pro inspekci systémů pro odvádění par v servisních stanicích	zatím nestanovena	
95066	ČSN EN 15254-6	73 0855	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosené stěny - Část 6: Závěsové obvodové stěny	zatím nestanovena	
94733	ČSN EN 16401	75 5632	Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Chlorid sodný používaný v systémech elektrochemické výroby chloru	zatím nestanovena	
94720	ČSN EN ISO 17489	79 3890	Usně - Chemické zkoušky - Stanovení obsahu tříslavin v syntetických činicích látkách	zatím nestanovena	
94773	ČSN EN 1953	82 4001	Rozprašovací a stříkací zařízení pro nátěrové hmoty - Bezpečnostní požadavky (ruší ČSN EN 1953+A1:2010)	zatím nestanovena	
94779	ČSN EN ISO 28258	83 6131	Kvalita půdy - Digitální výměna údajů týkajících se půdy	zatím nestanovena	
94701	ČSN EN 12580	83 6637	Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení množství (ruší ČSN EN 12580:2000)	zatím nestanovena	
94781	ČSN EN ISO 28888	85 6027	Stomatologie - Screeningová metoda pro hodnocení erozního potenciálu ústních vod na zubní tvrdé tkáni	zatím nestanovena	
95172	ČSN ETSI EN 300 019-2-4 V2.3.1	87 2001	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Podmínky prostředí a zkoušky vlivu prostředí na telekomunikační zařízení - Část 2-4: Specifikace zkoušek vlivu prostředí - Stacionární použití na místech nechráněných proti povětrnostním vlivům	zatím nestanovena	
95174	ČSN ETSI EN 300 373-1 V1.4.1	87 5029	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Námořní pohyblivé vysílače a přijímače, pracující v pásmech středních a krátkých vln - Část 1: Technické vlastnosti a metody měření	zatím nestanovena	
95175	ČSN ETSI EN 301 033 V1.4.1	87 5091	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Technické vlastnosti a metody měření sledovacích lodních přijímačů pro příjem digitálního selektivního volání (DSC) v námořních pásmech MF, MF/HF a VHF	zatím nestanovena	
95171	ČSN ETSI EN 301 908-13 V6.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 13: Uživatelská zařízení (UE) pro zdokonalený univerzální	zatím nestanovena	

			zemský rádiový přístup (E-UTRA)		
95170	ČSN ETSI EN 301 908-14 V6.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 14: Základnové stanice (BS) pro zdokonalený univerzální zemský rádiový přístup (E-UTRA)	zatím nestanovena	
95168	ČSN ETSI EN 301 908-2 V6.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 2: Uživatelská zařízení (UE) CDMA s přímým rozprostřením (ULTRA FDD)	zatím nestanovena	
95169	ČSN ETSI EN 301 908-3 V6.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 3: Základnové stanice (BS) CDMA s přímým rozprostřením (UTRA FDD)	zatím nestanovena	
95166	ČSN ETSI EN 302 248 V1.2.1	87 5145	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Navigační radar pro použití na plavidlech nevybavených pro SOLAS - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
95173	ČSN ETSI EN 302 571 V1.2.1	87 5146	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Radiokomunikační zařízení pracující v kmitočtovém pásmu 5 855 MHz až 5 925 MHz - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
95165	ČSN ETSI EN 302 858-1 V1.3.1	87 5161	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Telematika v silniční dopravě a v silničním provozu (RTTT) - Automobilová radarová zařízení pracující v kmitočtovém pásmu 24,05 GHz až 24,25 GHz nebo 24,50 GHz - Část 1: Technické vlastnosti a z	zatím nestanovena	
95164	ČSN ETSI EN 302 858-2 V1.3.1	87 5161	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Telematika v silniční dopravě a v silničním provozu (RTTT) - Automobilová radarová zařízení pracující v kmitočtovém pásmu 24,05 GHz až 24,25 GHz nebo 24,50 GHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývají	zatím nestanovena	
95167	ČSN ETSI EN 303 213-6-1 V1.2.1	87 8801	Pokročilý navigační a řídicí systém pozemního pohybu (A-SMGCS) - Část 6: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE na využívaná čidla radaru pozemního pohybu - Podčást 1: Čidla v pásmu X využívající impulzní signály a přená	zatím nestanovena	
94790	ČSN EN 16322	96 1516	Ochrana kulturního dědictví - Metody zkoušení - Charakterizace procesu vysychání anorganických porézních materiálů	zatím nestanovena	