

NABÍDKA Č. 2012/10

nových technických norem, tiskovin a publikací, připravených k vydání

Nabídkový list vyplňte v podbarvených polích a zašlete laskavě e-mailem (jako přílohu) na adresu **info@technickenormy.cz** nebo faxem na číslo (+420) **377387684**, případně poštou na adresu dodavatele.

**POZOR od 01.09.2012 ZMĚNA DORUČOVACÍ ADRESY a PROVOZOVNY
!!!!**

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 (14%)	Objednáno výtisků
91161	ČSN ISO 13374-3	01 1442	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Zpracování, komunikace a prezentace dat - Část 3: Komunikace	257,00 Kč	
91464	ČSN ISO 21940-13	01 1449	Vibrace - Vyvažování rotorů - Část 13: Kritéria a bezpečnostní opatření pro vyvažování středních a velkých rotorů in situ (ruší ČSN ISO 20806:2010)	257,00 Kč	
91382	ČSN ISO 18312-2	01 1474	Vibrace a rázy - Měření toku vibračního výkonu od strojů do připojených nosných konstrukcí - Část 2: Nepřímá metoda	257,00 Kč	
91206	ČSN EN ISO 3745	01 1608	Akustika - Určování hladin akustického výkonu a hladin akustické energie zdrojů hluku pomocí akustického tlaku - Přesné metody pro bezodrazové a polobezodrazové místnosti (ruší ČSN EN ISO 3745:2010)	453,00 Kč	
91290	ČSN ISO 26101	01 1644	Akustika - Zkušební metody určování způsobnosti prostředí volného pole	257,00 Kč	
91483	ČSN P CEN/TS 16157-3	01 8295	Inteligentní dopravní systémy - Specifikace výměnného formátu DATEX II pro řízení dopravy a dopravní informace - Část 3: Publikace situace	1 400,00 Kč	
91462	ČSN EN 15876-1+A1	01 8386	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Posouzení shody palubního zařízení a zařízení na infrastruktuře s EN 15509 - Část 1: Struktura zkušební sestavy a cíle zkoušek (ruší ČSN EN 15876-1:2010)	613,00 Kč	

91574	ČSN EN 710+A1:2010 Oprava 1	04 0050	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na slévárenské formovací a jádrovací stroje a zařízení a přidružená zařízení	0,00 Kč	
91346	ČSN EN 1708-3	05 0026	Svařování - Detaily základních svarových spojů na oceli - Část 3: Plátované, navařované a vykládané tlakové části	162,00 Kč	
91220	ČSN EN ISO 15614-1:2005 Změna A2	05 0313	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 1: Obloukové a plamenové svařování ocelí a obloukové svařování niklu a slitin niklu	86,00 Kč	
91559	ČSN EN ISO 3690	05 1105	Svařování a příbuzné procesy - Stanovení obsahu vodíku v obloukově svařovaném kovu (ruší ČSN EN ISO 3690:2002)	257,00 Kč	
91265	ČSN EN ISO 3581	05 5100	Svařovací materiály - Obalené elektrody pro ruční obloukové svařování antikoročních a žáruvzdorných ocelí - Klasifikace (ruší ČSN EN 1600:1999)	257,00 Kč	
91219	ČSN EN ISO 14174	05 5701	Svařovací materiály - Tavidla pro obloukové svařování pod tavidlem a elektrostruskové svařování - Klasifikace (ruší ČSN EN 760:1997)	162,00 Kč	
91471	ČSN EN 12953-13	07 7853	Válcové kotle - Část 13: Návod k obsluze	130,00 Kč	
91496	ČSN EN 1906	16 5776	Stavební kování - Dveřní štíty, kliky a knoflíky - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 1906:2010)	343,00 Kč	
90901	ČSN EN 50467	33 1567	Drážní zařízení - Drážní vozidla - Elektrické konektory, požadavky a zkušební metody	403,00 Kč	
91233	ČSN 33 2165:1989 Změna Z1	33 2165	Elektrotechnické předpisy - Zásady pro ochranu ocelových izolovaných potrubí uložených v zemi před nebezpečnými vlivy venkovních trojfázových vedení a stanic vvn a zvn	31,00 Kč	
91232	ČSN EN 50443	33 2165	Účinky elektromagnetické interference na potrubí způsobené AC vysokonapěťovými elektrickými trakčními soustavami a/nebo AC vysokonapěťovými napájecími soustavami (ruší ČSN 33 2165:1989)	265,00 Kč	
91021	ČSN EN 50533	33 3509	Drážní zařízení - Charakteristiky napětí trojfázového vedení ve vlaku	257,00 Kč	
91446	ČSN EN 50136-1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1: Obecné požadavky na poplachové přenosové systémy (ruší ČSN EN 50136-1-1:1999) (ruší ČSN EN 50136-1-2:1999) (ruší ČSN EN 50136-1-3:1999) (ruší ČSN EN 50136-1-4:1999) (ruší ČSN EN 50136-1-5:2009)	265,00 Kč	
91448	ČSN EN 50136-1-1:1999 Změna Z1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1-1: Všeobecné požadavky na poplachové přenosové systémy	31,00 Kč	
91450	ČSN EN 50136-1-2:1999 Změna Z1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1-2: Požadavky na systémy využívající vyhrazené poplachové přenosové cesty	31,00 Kč	
91452	ČSN EN 50136-1-3:1999 Změna Z1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1-3: Požadavky na systémy s digitálními komunikátory využívajícími veřejnou komutovanou telefonní síť	31,00 Kč	
91454	ČSN EN 50136-1-4:1999 Změna Z1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1-4: Požadavky na systémy s hlasovými komunikátory využívajícími veřejnou komutovanou telefonní síť	31,00 Kč	

91456	ČSN EN 50136-1-5:2009 Změna Z1	33 4596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 1-5: Požadavky na paketově přepínanou síť PSN	31,00 Kč	
91396	ČSN EN 62282-3-1:2007 Změna Z1	33 6000	Technologie palivových článků - Část 3-1: Stabilní napájecí systémy na palivové články - Bezpečnost	31,00 Kč	
91395	ČSN EN 62282-3-100	33 6000	Technologie palivových článků - Část 3-100: Stabilní napájecí systémy na palivové články - Bezpečnost (ruší ČSN EN 62282-3-1:2007)	495,00 Kč	
91398	ČSN EN 50123-5 ed. 2:2003 Změna Z1	34 1561	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Spínače DC - Část 5: Svodiče přepětí a omezovače přepětí nízkého napětí pro zvláštní použití v soustavách DC	31,00 Kč	
91399	ČSN EN 50526-1	34 1561	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - DC svodiče přepětí a zařízení omezující napětí - Část 1: Svodiče přepětí (ruší ČSN EN 50123-5 ed. 2:2003)	343,00 Kč	
91493	ČSN EN 50441-1:2007 Změna Z1	34 7825	Kabely pro vnitřní bytové telekomunikační instalace - Část 1: Nestíněné kabely - Třída 1	31,00 Kč	
91495	ČSN EN 50441-2:2007 Změna Z1	34 7825	Kabely pro vnitřní bytové telekomunikační instalace - Část 2: Stíněné kabely - Třída 2	31,00 Kč	
91564	ČSN EN 50464-1:2007 Změna A1	35 1121	Trojfázové olejové distribuční transformátory 50 Hz od 50 kVA do 2 500 kVA s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 1: Všeobecné požadavky	86,00 Kč	
91590	ČSN EN 60512-1-100 ed. 2:2006 Změna Z1	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 1-100: Všeobecně - Použitelné normy	31,00 Kč	
91618	ČSN ISO 2954	35 6859	Vibrace strojních zařízení s rotačním a vratným pohybem - Požadavky na přístroje pro měření mohutnosti vibrací (ruší ČSN ISO 2954:1994)	162,00 Kč	
91469	ČSN EN 60439-3:1995 Změna Z1	35 7107	Rozváděče nn - Část 3: Zvláštní požadavky pro rozváděče nn určené k instalaci do míst přístupných laické obsluze - Rozvodnice	31,00 Kč	
91466	ČSN EN 61439-3	35 7107	Rozváděče nízkého napětí - Část 3: Rozvodnice určené k provozování laiky (DBO)(ruší ČSN 35 7030:1971)(ruší ČSN EN 60439-3:1995)	257,00 Kč	
91578	ČSN EN 13032-1+A1	36 0456	Světlo a osvětlení - Měření a uvádění fotometrických údajů světelných zdrojů a svítidel - Část 1: Měření a formát souboru údajů (ruší ČSN EN 13032-1:2005)	403,00 Kč	
91379	ČSN EN 62034 ed. 2	36 0632	Automatické zkušební systémy pro nouzové únikové osvětlení napájené z baterií (ruší ČSN EN 62034:2007)	257,00 Kč	
91380	ČSN EN 62034:2007 Změna Z1	36 0632	Automatické zkušební systémy pro nouzové únikové osvětlení napájené z baterií	31,00 Kč	
91355	ČSN EN 60731:1999 Změna Z1	36 4727	Zdravotnické elektrické přístroje - Dozimetry s ionizačními komorami používané v radioterapii	31,00 Kč	
91357	ČSN EN 61217:2001 Změna Z1	36 4766	Radioterapeutické přístroje - Souřadnice, pohyby a stupnice	31,00 Kč	
91348	ČSN EN 60601-2-37 ed. 2:2008 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-37: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ultrazvukových zdravotnických diagnostických a monitorovacích přístrojů	66,00 Kč	

91349	ČSN EN 60601-2-39 ed. 2:2008 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-39: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro peritoneální dialýzu	66,00 Kč	
91350	ČSN EN 60601-2-41 ed. 2:2010 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-41: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost operačních a vyšetřovacích svítidel	66,00 Kč	
91351	ČSN EN 60601-2-44 ed. 3:2010 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-44: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost rentgenových zařízení pro výpočetní tomografii	66,00 Kč	
91352	ČSN EN 60601-2-50 ed. 2:2010 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-50: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost koženeckých fototerapeutických přístrojů	66,00 Kč	
91347	ČSN EN 80601-2-35:2010 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-35: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost ohřívacích prostředků s příkrývkami, poduškami a matracemi pro ohřívání ve zdravotnictví	66,00 Kč	
91353	ČSN EN 80601-2-58:2009 Změna A11	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-58: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost zařízení pro odstraňování čoček a vitrektomii v oční chirurgii	66,00 Kč	
91568	ČSN EN 62087 ed. 2:2010 Změna Z1	36 7004	Metody měření spotřeby zvukových, obrazových a přidružených zařízení	31,00 Kč	
91384	ČSN ISO/IEC 14651	36 9169	Informační technologie - Mezinárodní řazení a porovnání řetězců - Metoda pro porovnávání znakových řetězců a popis obecné šablony pro přizpůsobení řazení (ruší ČSN ISO/IEC 14651:2003)	343,00 Kč	
91470	ČSN ISO/IEC 15693-1	36 9762	Identifikační karty - Bezkontaktní karty s integrovanými obvody - Karty s vazbou na dálku - Část 1: Fyzikální charakteristiky	130,00 Kč	
91576	ČSN EN ISO 2739	42 0458	Slinovaná kovová pouzdra - Stanovení radiální pevnosti v tlaku (ruší ČSN EN ISO 2739:2010)	86,00 Kč	
91162	ČSN EN 10152:2009 Oprava 1	42 0911	Ocelové ploché výrobky válcované za studena elektrolyticky pozinkované pro tváření za studena - Technické dodací podmínky	0,00 Kč	
91369	ČSN EN 1562	42 0955	Slévárství - Temperované litiny (ruší ČSN EN 1562:1999)	257,00 Kč	
91032	ČSN EN 13835	42 0958	Slévárství - Austenitické litiny (ruší ČSN EN 13835:2003)	265,00 Kč	
91597	ČSN EN 12449	42 1320	Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé kruhové pro všeobecné použití (ruší ČSN EN 12449:2001)	343,00 Kč	
91510	ČSN EN 16006	46 7027	Krmiva - Stanovení obsahu fumonisinu B1 a B2 ve směsi krmiva metodou RP-HPLC s předčištěním na imunoafinitní kolonce a s fluorescenční detekcí po před- nebo postkolonové derivatizaci (ruší ČSN EN 16006:2012)	162,00 Kč	
91511	ČSN EN 16007	46 7028	Krmiva - Stanovení ochratoxinu A v krmivu metodou HPLC s předčištěním na imunoafinitní kolonce a s fluorescenční detekcí (ruší ČSN EN 16007:2012)	162,00 Kč	
91575	ČSN ISO 248-1	62 1124	Kaučuk, surový - Stanovení obsahu těkavých látek - Část 1: Metoda horkých válců a metoda sušení v sušárně(ruší ČSN ISO 248:2006)	162,00 Kč	

91375	ČSN ISO 4664-1	62 1489	Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení dynamických vlastností - Část 1: Obecné pokyny (ruší ČSN ISO 4664-1:2006)	257,00 Kč	
91486	ČSN EN ISO 527-1	64 0604	Plasty - Stanovení tahových vlastností - Část 1: Obecné principy (ruší ČSN EN ISO 527-1:1997)	257,00 Kč	
91487	ČSN EN ISO 527-2	64 0604	Plasty - Stanovení tahových vlastností - Část 2: Zkušební podmínky pro tvářené plasty (ruší ČSN EN ISO 527-2:1998)	162,00 Kč	
91472	ČSN EN ISO 1622-1	64 2610	Plasty - Polystyren (PS) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace (ruší ČSN EN ISO 1622-1:2000)	130,00 Kč	
91592	ČSN EN 14758-1	64 6433	Plastové potrubní systémy pro beztlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polypropylen s minerálními modifikátory (PP-MD) - Část 1: Specifikace pro trubky, tvarovky a systém (ruší ČSN EN 14758-1+A1:2009)	257,00 Kč	
91476	ČSN EN 589+A1	65 6503	Motorová paliva - Zkapalněné ropné plyny (LPG) - Technické požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 589:2009)	162,00 Kč	
91512	ČSN EN 1425	65 7020	Asfalty a asfaltová pojiva - Posouzení zjevných vlastností (ruší ČSN EN 1425:2000)	86,00 Kč	
91584	ČSN EN 417	69 8417	Kovové lahve na zkapalněné uhlovodíkové plyny na jedno použití s ventilem nebo bez ventilu, pro použití s přenosnými spotřebiči - Konstrukce, kontrola, zkoušení a značení (ruší ČSN EN 417:2003)	343,00 Kč	
91480	ČSN EN 14617-10	72 1450	Umělý kámen - Zkušební metody - Část 10: Stanovení chemické odolnosti (ruší ČSN EN 14617-10:2005)	130,00 Kč	
91481	ČSN EN 14617-12	72 1450	Umělý kámen - Zkušební metody - Část 12: Stanovení rozměrové stálosti (ruší ČSN EN 14617-12:2005)	130,00 Kč	
91477	ČSN EN 14617-4	72 1450	Umělý kámen - Zkušební metody - Část 4: Stanovení odolnosti proti obrusu (ruší ČSN EN 14617-4:2005)	130,00 Kč	
91478	ČSN EN 14617-5	72 1450	Umělý kámen - Zkušební metody - Část 5: Stanovení mrazuvzdornosti (ruší ČSN EN 14617-5:2005)	130,00 Kč	
91479	ČSN EN 14617-6	72 1450	Umělý kámen - Zkušební metody - Část 6: Stanovení odolnosti proti tepelnému šoku (ruší ČSN EN 14617-6:2005)	130,00 Kč	
91473	ČSN EN 1745	72 2636	Zdivo a výrobky pro zdivo - Metody stanovení tepelných vlastností (ruší ČSN EN 1745:2004)	403,00 Kč	
91413	ČSN EN 15050:2008 Změna Z1	72 3063	Betonové prefabrikáty - Mostní prvky	31,00 Kč	
91412	ČSN EN 15050+A1	72 3063	Betonové prefabrikáty - Mostní prvky (ruší ČSN EN 15050:2008)	403,00 Kč	
91344	ČSN EN 1912	73 1713	Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti - Přiřazení vizuálních tříd a dřevin (ruší ČSN EN 1912+A4:2010)	162,00 Kč	
91345	ČSN EN 14592+A1	73 2862	Dřevěné konstrukce - Kolíkové spojovací prostředky - Požadavky (ruší ČSN EN 14592:2009)	343,00 Kč	
91441	ČSN 73 4301:2004 Změna Z3	73 4301	Obytné budovy	31,00 Kč	

91423	ČSN EN 12697-19	73 6160	Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 19: Propustnost zkušebního tělesa (ruší ČSN EN 12697-19+A1:2007)	130,00 Kč	
91424	ČSN EN 12697-20	73 6160	Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 20: Stanovení čísla tvrdosti na krychli nebo na válcových zkušebních tělesech (CY) (ruší ČSN EN 12697-20:2005)	162,00 Kč	
91425	ČSN EN 12697-21	73 6160	Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 21: Stanovení čísla tvrdosti na deskovém zkušebním tělese (ruší ČSN EN 12697-21:2005)	130,00 Kč	
91426	ČSN EN 12697-30	73 6160	Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 30: Příprava zkušebních těles rázovým zhutňovačem(ruší ČSN EN 12697-30+A1:2007)	257,00 Kč	
91427	ČSN EN 12697-34	73 6160	Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 34: Marshallova zkouška (ruší ČSN EN 12697-34+A1:2007)	162,00 Kč	
91376	ČSN EN 1991-2 NA ed. A	73 6203	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 2: Traffic loads on bridges (ruší ČSN EN 1991-2 NA ed. A:2011)	162,00 Kč	
91378	ČSN EN 1991-2:2005 Změna Z3	73 6203	Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou	66,00 Kč	
91620	ČSN EN 13231-3	73 6374	Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 3: Přejímka reprofily kolejni v koleji (ruší ČSN EN 13231-3:2006)	343,00 Kč	
91485	ČSN ISO 29990	76 3201	Vzdělávací služby pro neformální vzdělávání a výcvik - Základní požadavky na poskytovatele služeb	265,00 Kč	
91582	ČSN EN ISO 3175-3:2004 Oprava 1	80 0809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a mokré čištění plošných textilií a oděvů - Část 3: Postup pro zkoušení chování při čištění a doupravě za použití uhlovodíkových rozpouštědel	31,00 Kč	
91577	ČSN EN 13041	83 6162	Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení fyzikálních vlastností - Objemová hmotnost vysušeného vzorku, objem vzduchu, objem vody, součinitel smršťování a celková pórovitost (ruší ČSN EN 13041:2012)	257,00 Kč	
91551	ČSN EN 13038	83 6211	Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení elektrické konduktivity (ruší ČSN EN 13038:2012)	130,00 Kč	
91549	ČSN EN 13037	83 6222	Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení pH (ruší ČSN EN 13037:2012)	130,00 Kč	
91550	ČSN EN 13039	83 6638	Pomocné půdní látky a substráty - Stanovení organických látek a popela (ruší ČSN EN 13039:2012)	130,00 Kč	
91594	ČSN EN 15875:2012 Oprava 1	83 8007	Charakterizace odpadů - Statická zkouška stanovení kyselinotvorného potenciálu a neutralizačního potenciálu sulfidických odpadů	0,00 Kč	
91585	ČSN EN ISO 11137-2	85 5253	Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Sterilizace zářením - Část 2: Určení sterilizační dávky (ruší ČSN EN ISO 11137-2:2007)	495,00 Kč	
91482	ČSN EN ISO 1135-4	85 6205	Transfuzní přístroje pro zdravotnické použití - Část 4: Transfuzní soupravy pro jedno použití (ruší ČSN EN ISO 1135-4:2012)	162,00 Kč	

Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (9%)	Objednáno výtisků
----------------	----------------	--------------	-------------	-------------------	-------------------

91591	ČSN EN 60893-3-3 ed. 2:2004 Změna A1	34 6572	Izolační materiály - Technické neohebné laminátové desky na bázi teplem tvrditelných pryskyřic - Část 3-3: Specifikace jednotlivých materiálů - Požadavky na neohebné laminátové desky na bázi melaminových pryskyřic	130,00 Kč	
91492	ČSN EN 50441-1 ed. 2	34 7825	Kabely pro vnitřní bytové telekomunikační instalace - Část 1: Nestíněné kabely - Třída 1 (ruší ČSN EN 50441-1:2007)	162,00 Kč	
91494	ČSN EN 50441-2 ed. 2	34 7825	Kabely pro vnitřní bytové telekomunikační instalace - Část 2: Stíněné kabely - Třída 1 (ruší ČSN EN 50441-2:2007)	162,00 Kč	
91589	ČSN EN 60512-1-100 ed. 3	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 1-100: Obecně - Použitelné normy (ruší ČSN EN 60512-1-100 ed. 2:2006)	162,00 Kč	
91587	ČSN EN 62047-13	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 13: Namáhání struktur MEMS ohybem a stříhem pro měření adhezni pevnosti	257,00 Kč	
91588	ČSN EN 62047-14	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 14: Metoda měření mezní tvářitelnosti materiálů kovové vrstvy	257,00 Kč	
91484	ČSN EN 62341-6-2	35 8789	Displeje s organickými diodami LED - Část 6-2: Metody měření vizuální kvality obrazu a provozní podmínky okolí	403,00 Kč	
91432	ČSN EN 62639	36 0280	Indukční výbojky - Požadavky na provedení	495,00 Kč	
91354	ČSN EN 60731 ed. 2	36 4727	Zdravotnické elektrické přístroje - Dozimetry s ionizačními komorami používané v radioterapii(ruší ČSN EN 60731:1999)	613,00 Kč	
91356	ČSN EN 61217 ed. 2	36 4766	Radioterapeutické přístroje - Souřadnice, pohyby a stupnice (ruší ČSN EN 61217:2001)	495,00 Kč	
91567	ČSN EN 62087 ed. 3	36 7004	Metody měření spotřeby zvukových, obrazových a přidružených zařízení (ruší ČSN EN 62087 ed. 2:2010)	453,00 Kč	
91457	ČSN ETSI EN 301 575 V1.1.1	87 2012	Rozbor vlivu prostředí (EE) - Metoda měření spotřeby energie zařízení v zákaznických prostorech (CPE)	162,00 Kč	
91445	ČSN ETSI EN 301 559-1 V1.1.2	87 5163	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Aktivní zdravotnické implantáty nízkého výkonu (LP-AMI) pracující v kmitočtovém rozsahu 2 483,5 MHz až 2 500 MHz - Část 1: Technické vlastnosti a zkušební metody	403,00 Kč	

**Originály zahraničních norem, které jsou zavedeny do soustavy
ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ**

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (9%)	Objednáno výtisků
91150	ČSN EN 15609	07 8415	Zařízení a příslušenství na LPG - Pohonné soustavy na LPG pro lodě, jachty a jiná plavidla (ruší ČSN EN 15609:2009)	zatím nestanovena	
91125	ČSN EN 6049-006	31 1711	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Ochranná pouzdra z meta-aramidových vláken - Část 006: Samosmršťovací ochranné pouzdro, pružné po instalaci - Norma výrobu	zatím nestanovena	
91124	ČSN EN 6049-007	31 1711	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Ochranná pouzdra z meta-aramidových vláken - Část 007: Samosmršťovací ochranné pouzdro, pružné po instalaci, pracovní teplota od -55 °C do 260 °C - Norma výrobu	zatím nestanovena	

91123	ČSN EN 3475-505	31 1725	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro letecké použití - Zkušební metody - Část 505: Zkouška tahem vodičů a pramenců (ruší ČSN EN 3475-505:2008)	zatím nestanovena	
91147	ČSN EN 3155-035	31 1809	Letectví a kosmonautika - Elektrické kontakty užívané ve spojovacích prvcích - Část 035: Elektrické kontakty, triaxiální, velikost 08, s dutinkami, typ D, mačkaný spoj, třída R - Norma výrobku (ruší ČSN EN 3155-035:2007)	zatím nestanovena	
91148	ČSN EN 2997-002	31 1811	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory, kruhové, spojované závitovým kroužkem, odolné proti plameni nebo neodolné proti plameni, pracovní teplota - 65 °C až 175 °C trvale, 200 °C trvale, 260 °C krátkodobě - Část 002: Specifikace parametrů a uspořá	zatím nestanovena	
91131	ČSN EN 3373-007	31 1840	Letectví a kosmonautika - Kabelová oka a připojení mačkáním na elektrické vodiče - Část 007: Hliníková kabelová oka niklovaná pro mačkání na niklované hliníkové kabely pro šrouby palcové řady - Norma výrobku	zatím nestanovena	
91132	ČSN EN 3373-008	31 1840	Letectví a kosmonautika - Kabelová oka a připojení mačkáním na elektrické vodiče - Část 008: Měděná kabelová oka niklovaná kruhového tvaru pro niklované měděné vodiče pro šrouby palcové řady do teploty 340 °C - Norma výrobku	zatím nestanovena	
91112	ČSN EN 3718	31 2021	Letectví a kosmonautika - Zkušební metody pro kovové materiály - Kontrola trubek ultrazvukem	zatím nestanovena	
91114	ČSN EN 2213	31 2263	Letectví a kosmonautika - Ocel FE-PL1505 (15CrMoV6) - Přetavená na vzduchu - Kalená a popouštěná - Tyče - De ≤ 16 mm - 980 MPa ≤ Rm ≤ 1 180 Mpa	zatím nestanovena	
91113	ČSN EN 3355	31 2578	Letectví a kosmonautika - Slitina titanu TI-P64001 (Ti-6Al-4V) - Žíhaná - Lisovaný profil - De ≤ 150 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 160 Mpa	zatím nestanovena	
91119	ČSN EN 4443	31 3310	Letectví a kosmonautika - Samojistné matice s eliptickou hlavou, s MJ závitem, ze žáruvzdorné oceli FE-PA2601 (A286), s povlakem MoS2 - Třída: 900 MPa (při teplotě okolí) / 425 °C	zatím nestanovena	
91144	ČSN EN 3382	31 3515	Letectví a kosmonautika - Pojistné kroužky, vnitřní, axiálně namontované, z oceli, fosfátované	zatím nestanovena	
91145	ČSN EN 3383	31 3516	Letectví a kosmonautika - Pojistné kroužky, vnitřní, axiálně namontované, z oceli, kadmiované ve vakuu	zatím nestanovena	
91146	ČSN EN 3384	31 3517	Letectví a kosmonautika - Pojistné kroužky, vnější, axiálně namontované, z oceli, fosfátované	zatím nestanovena	
91116	ČSN EN 3385	31 3518	Letectví a kosmonautika - Pojistné kroužky, vnější, axiálně namontované, z oceli, kadmiované ve vakuu	zatím nestanovena	
91117	ČSN EN 3386	31 3519	Letectví a kosmonautika - Pojistné kroužky, radiálně namontované, z oceli, fosfátované	zatím nestanovena	
91118	ČSN EN 3768	31 3604	Letectví a kosmonautika - Samojistné matice k přinýtování, jednostranné, pevné, redukovaná řada, s válcovým zahloubením, ze žáruvzdorné oceli, s mazivem MoS2 - Třída: 1 100 MPa (při teplotě okolí) / 315 °C	zatím nestanovena	
91115	ČSN EN 2245	31 3946	Letectví a kosmonautika - Potrubí pro kapaliny a plyny - Definice	zatím nestanovena	
91111	ČSN EN 3278	31 4225	Letectví a kosmonautika - Pouzdra trubková s vyčnívající hlavou, z korozivzdorné oceli, pasivovaná (tloušťka stěny 0,25 mm)	zatím nestanovena	

91120	ČSN EN 3417	31 4363	Letectví a kosmonautika - Nýty plné, s ploskovypuklou hlavou, ze slitiny niklu NI-P11, metrická řada	zatím nestanovena	
91122	ČSN EN 2311	31 4850	Letectví a kosmonautika - Ložisková pouzdra se samomaznou výstelkou - Technická specifikace (ruší ČSN EN 2311:1996)	zatím nestanovena	
91110	ČSN EN 3182	31 4902	Letectví a kosmonautika - Kuličková ložiska z korozivzdorné oceli kadmiovaná, určená na ovládání kladek - Rozměry a zatížení	zatím nestanovena	
91126	ČSN EN 2835	31 7140	Letectví a kosmonautika - Chloroprenová pryž (CR) - Tepelná odolnost - Tvrdost 40 IRHD	zatím nestanovena	
91127	ČSN EN 2836	31 7141	Letectví a kosmonautika - Chloroprenová pryž (CR) - Tepelná odolnost - Tvrdost 50 IRHD	zatím nestanovena	
91121	ČSN EN 2837	31 7142	Letectví a kosmonautika - Chloroprenová pryž (CR) - Tepelná odolnost - Tvrdost 60 IRHD	zatím nestanovena	
91128	ČSN EN 4687	31 7931	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Dvousložkový základní nátěr bez obsahu chromanů nezabraňující korozi vytvrzovaný za běžných teplot pro vojenské účely	zatím nestanovena	
91129	ČSN EN 4688	31 7932	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Dvousložkový základní nátěr zabraňující korozi, vytvrzovaný za běžných teplot pro vojenské účely	zatím nestanovena	
91130	ČSN EN 4689	31 7933	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Dvousložkový polyurethanový vrchní nátěr vytvrzovaný za běžných teplot - Nátěr s vysokou pružností a odolnosti chemickým látkám pro vojenské účely	zatím nestanovena	
90659	ČSN EN 50288-8	34 7818	Víceprvkové metalické kabely pro analogovou a digitální komunikaci a řízení - Část 8: Specifikace kabelů typu 1 do 2 MHz	zatím nestanovena	
90660	ČSN EN 50441-4	34 7825	Kabely pro vnitřní bytové telekomunikační instalace - Část 4: Kabely do 1 200 MHz - Třída 3	zatím nestanovena	
91133	ČSN EN ISO 6974-1	38 5506	Zemní plyn - Stanovení složení a přidružené nejistoty pomocí plynové chromatografie - Část 1: Obecné směrnice a výpočet složení (ruší ČSN EN ISO 6974-1:2002)	zatím nestanovena	
91134	ČSN EN ISO 6974-2	38 5506	Zemní plyn - Stanovení složení a přidružené nejistoty pomocí plynové chromatografie - Část 2: Výpočty nejistoty (ruší ČSN EN ISO 6974-2:2002)	zatím nestanovena	
91140	ČSN EN 16204	56 0689	Potraviny - Stanovení lipofilních řasových toxinů (toxinů DSP, yessotoxinů, toxinů ze skupiny azaspirových kyselin, pektenotoxinů) v koryších a výrobcích z nich pomocí LC-MS/MS	zatím nestanovena	
91138	ČSN P CEN/TS 16118	76 3101	Chráněné bydlení - Požadavky na služby poskytované starším lidem v systému chráněného bydlení	zatím nestanovena	
91136	ČSN EN 15415-2	83 8319	Tuhá alternativní paliva - Stanovení rozdělení podle velikosti částic - Část 2: Metoda maximální zobrazené délky pro částice velkého rozměru (manuální)	zatím nestanovena	
91137	ČSN EN 15415-3	83 8319	Tuhá alternativní paliva - Stanovení rozdělení podle velikosti částic - Část 3: Metoda obrazové analýzy pro částice velkého rozměru (ruší ČSN P CEN/TS 15415:2007)	zatím nestanovena	
91139	ČSN EN 12182	84 1005	Pomůcky pro osoby se zdravotním postižením - Obecné požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 12182:2001)	zatím nestanovena	