

NABÍDKA č. 2015/01

nových technických norem, tiskovin a publikací, připravených k vydání

Nabídkový list vyplňte v podbarvených polích a zašlete e-mailem (jako přílohu) na adresu info@technickenormy.cz nebo faxem na číslo (+420) **960377387684**, případně poštou na adresu dodavatele.

Dodavatel:

Jiří Volejník – technické normy
Křimická 134
318 13 Plzeň

IČ: 67133991
DIČ: CZ7908212026

Odběratel:

Objednáváme závazně výtisky podle výběru a v množství, uvedených ve sloupci "Objednáno výtisků". Dodávku uhradíme do 14-ti dnů od jejího doručení: bankovním převodem/poštovní poukázkou na účet dodavatele: KB Plzeň město, č. účtu : 922640311/0100

Datum objednávky, podpis objedávajícího (razítko):

České normy a normy převzaté překladem

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno o výtisků
96604	ČSN EN ISO 11200	011618	Akustika - Hluk vyzařovaný stroji a zařízeními - Návod pro používání základních norem pro určování hladin emisního akustického tlaku na stanovišti obsluhy a dalších stanovených místech (ruší ČSN EN ISO 11200:2010)	405 Kč	
96543	ČSN ISO 12913-1	011692	Akustika - Soundscape - Část 1: Definice a koncepční rámec	155 Kč	
96398	ČSN P CEN ISO/TS 13830	012006	Nanotechnologie - Návod na dobrovolné značení spotřebitelských výrobků obsahujících nanoobjekty	155 Kč	
93244	ČSN ISO 9085	014693	Výpočet únosnosti ozubených kol s přímými a šikmými zuby I Aplikace pro průmyslová ozubená kola	595 Kč	
96601	ČSN EN ISO 17405	015065	Nedestruktivní zkoušení - Ultrazvukové zkoušení - Technika zkoušení plátování zhotoveného navařováním, válcováním a výbuchem	211 Kč	

96455	ČSN ISO 9186-1	018004	Grafické značky - Zkušební metody - Část 1: Metody zkoušení srozumitelnosti (ruší ČSN ISO 9186-1:2007)	315 Kč	
96581	ČSN ISO 7001:2009 Změna Amd.1	018021	Grafické značky - Veřejné informační značky	405 Kč	
96553	ČSN ISO 20712-3	018023	Bezpečnostní značky pro vodní plochy a plážové bezpečnostní vlajky - Část 3: Směrnice pro používání (ruší ČSN ISO 20712-3:2009)	325 Kč	
96290	ČSN ISO 888	021025	Spojovací součásti - Šrouby a závrtné šrouby - Jmenovité délky a délky závitu (ruší ČSN ISO 888:1995)	155 Kč	
96661	ČSN EN 13523-0	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 0: Obecný úvod (ruší ČSN EN 13523-0:2001)	155 Kč	
96662	ČSN EN 13523-2	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 2: Lesk (ruší ČSN EN 13523-2:2001)	155 Kč	
96663	ČSN EN 13523-3	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 3: Rozdíl barevných odstínů - Přístrojové porovnání (ruší ČSN EN 13523-3:2002)	155 Kč	
96664	ČSN EN 13523-5	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 5: Odolnost proti rychlé deformaci (zkouška úderem) (ruší ČSN EN 13523-5:2001)	155 Kč	
96665	ČSN EN 13523-7	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 7: Odolnost proti praskání při ohybu (T-ohyb) (ruší ČSN EN 13523-7:2001)	211 Kč	
96666	ČSN EN 13523-9	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 9: Odolnost proti ponoru do vody (ruší ČSN EN 13523-9:2001)	155 Kč	
96667	ČSN EN 13523-13	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 13: Odolnost proti urychlenému stárnutí vlivem tepla (ruší ČSN EN 13523-13:2001)	155 Kč	
96668	ČSN EN 13523-14	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 14: Křídování (Helmenova metoda) (ruší ČSN EN 13523-14:2001)	155 Kč	
96669	ČSN EN 13523-25	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 25: Odolnost proti vlhkosti (ruší ČSN EN 13523-25:2007)	155 Kč	

96670	ČSN EN 13523-26	038761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 26: Odolnost proti kondenzující vodě (ruší ČSN EN 13523-26:2007)	155 Kč	
96525	ČSN EN ISO 14114	052122	Zařízení pro plamenové svařování - Acetylenové rozvodové systémy pro svařování, řezání a příbuzné procesy - Obecné požadavky (ruší ČSN EN ISO 14114:2000)	211 Kč	
96671	ČSN EN ISO 23553-1	075870	Bezpečnostní a řídicí přístroje pro hořáky a spotřebiče na kapalná paliva - Zvláštní požadavky - Část 1: Automatické a poloautomatické uzavírací armatury (ruší ČSN EN ISO 23553-1:2009)	405 Kč	
96572	ČSN EN 14427	078427	Zařízení a příslušenství na LPG - Znovuplnitelné plně ovinuté kompozitové lahve na přepravu LPG - Návrh a konstrukce (ruší ČSN EN 14427:2005)	495 Kč	
96620	ČSN EN ISO 14246	078611	Lahve na plyny - Ventily lahví - Výrobní zkoušky a kontroly (ruší ČSN EN ISO 14246:2002)	155 Kč	
96575	ČSN EN ISO 11148-1	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 1: Montážní nářadí pro bezzávitové mechanické spoje (ruší ČSN EN ISO 11148-1:2012)	315 Kč	
96576	ČSN EN ISO 11148-2	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 2: Řezací a lemovací nářadí (ruší ČSN EN ISO 11148-2:2012)	315 Kč	
96577	ČSN EN ISO 11148-3	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 3: Vrtačky a závitořezy (ČSN EN ISO 11148-3:2013)	325 Kč	
96578	ČSN EN ISO 11148-4	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 4: Nerotační příklepová nářadí (ruší ČSN EN ISO 11148-4:2013)	325 Kč	
96579	ČSN EN ISO 11148-5	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 5: Příklepové vrtačky (ruší ČSN EN ISO 11148-5:2012)	325 Kč	
96580	ČSN EN ISO 11148-6	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 6: Nářadí pro závitové spoje (ruší ČSN EN ISO 11148-6:2013)	325 Kč	
96530	ČSN EN 55016-2-1 ed. 3	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 2-1: Metody měření rušení a odolnosti - Měření rušení šířeného vedením (RUŠÍ ČSN EN 55016-2-1 ed. 2:2009)	730 Kč	

96531	ČSN EN 55016-2-1 ed. 2:2009 Změna Z1	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 2-1: Metody měření rušení a odolnosti - Měření rušení šířeného vedením	31 Kč	
96583	ČSN EN 50122-1 ed. 2:2011 Oprava 1	341520	Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Elektrická bezpečnost, uzemňování a zpětný obvod - Část 1: Ochranná opatření proti úrazu elektrickým proudem	0 Kč	
96582	ČSN EN 50239:2001 Oprava 1	341525	Drážní zařízení - Systém dálkového rádiového řízení trakčního vozidla pro nákladní dopravu	0 Kč	
96624	ČSN EN 50343 ed. 2	341570	Drážní zařízení - Drážní vozidla - Pravidla pro instalaci kabelů ((ruší ČSN EN 50343:2003))	495 Kč	
96625	ČSN EN 50343:2003 Změna Z1	341570	Drážní zařízení - Drážní vozidla - Pravidla pro kladení kabelů	31 Kč	
96584	ČSN 34 2600 ed. 2:2009 Oprava 1	342600	Drážní zařízení - Železniční zabezpečovací zařízení	0 Kč	
96615	ČSN EN 60695-2-11 ed. 2 (ruší ČSN EN 60695-2-11:2001)	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 2-11: Zkoušky žhavou/horkou smyčkou - Zkouška hořlavosti konečných výrobků žhavou smyčkou (GWEPT)	211 Kč	
96616	ČSN EN 60695-2-11:2001 Změna Z1	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 2-11: Zkoušky žhavou/horkou smyčkou - Zkouška hořlavosti konečných výrobků žhavou smyčkou	31 Kč	
96421	ČSN EN 60754-1	347104	Zkouška plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 1: Stanovení obsahu halogenovodíku (částečně nahrazuje ČSN EN 50267-1:1999; ČSN EN 50267-2-1:1999; ČSN EN 50267-2-2:1999; ČSN EN 50267-2-3:1999)	315 Kč	
96422	ČSN EN 50267-1:1999 Změna Z1	347104	Společné metody zkoušek pro kabely v podmínkách požáru - Zkoušky plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 1: Zkušební zařízení	31 Kč	
96423	ČSN EN 50267-2-1:1999 Změna Z1	347104	Společné metody zkoušek pro kabely v podmínkách požáru - Zkoušky plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 2-1: Postupy - Určení obsahu kyselinotvorných halogenových plynů	31 Kč	

96424	ČSN EN 50267-2-2:1999 Změna Z1	347104	Společné metody zkoušek pro kabely v podmínkách požáru - Zkoušky plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 2-2: Postupy - Určení stupně kyselosti plynů během hoření materiálů kabelů měřením pH a vodivosti	31 Kč	
96425	ČSN EN 50267-2-3:1999 Změna Z1	347104	Společné metody zkoušek pro kabely v podmínkách požáru - Zkoušky plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 2-3: Postupy - Určení stupně kyselosti plynů během hoření materiálů kabelů stanovením váženého průměru pH a vodivosti kompositních ma	31 Kč	
96426	ČSN EN 60754-2	347104	Zkouška plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 2: Stanovení acidity (měřením pH) a konduktivity (ruší ČSN EN 50267-1:1999; ČSN EN 50267-2-1:1999; ČSN EN 50267-2-2:1999; ČSN EN 50267-2-3:1999)	315 Kč	
96503	ČSN EN 60317-53 ed. 2	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 53: Měděný vodič pravoúhlého průřezu ovinutý páskou z aromatického polyamidu (aramidu), teplotní index 220 (ruší ČSN EN 60317-53:2000)	211 Kč	
96504	ČSN EN 60317-53:2000 Změna Z1	347307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 53: Měděný vodič pravoúhlého průřezu ovinutý páskou z aromatického polyamidu (aramidu), teplotní index 220	31 Kč	
96018	ČSN IEC 60884-1:2003 Oprava 2	354515	Vidlice a zásuvky pro domovní a podobná použití - Část 1: Všeobecné požadavky	0 Kč	
96401	ČSN EN 62271-202 ed. 2:2014 Oprava 2	357181	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 202: Blokované transformovny vn/nn	0 Kč	
96569	ČSN EN 60749-26:2007 Změna Z1	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 26: Zkoušení citlivosti na elektrostatický výboj (ESD) - Model lidského těla (HBM) (ruší ČSN EN 60749-26:2007)	31 Kč	
96540	ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004 Změna Z5	359223	Optické kabely - Část 1-2: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů	31 Kč	

96594	ČSN EN 61978-1 ed. 2:2010 Změna Z1	359232	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optické vláknové pasivní kompenzátory chromatické disperze - Část 1: Kmenová specifikace	31 Kč	
96534	ČSN EN 62148-15:2010 Změna Z1	359274	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy pouzder a rozhraní - Část 15: Pouzdra diskretních laserů emitujících kolmo k povrchu dutiny	31 Kč	
96536	ČSN EN 62149-3:2004 Změna Z1	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Funkčnost - Část 3: Vysílače 2,5 Gbit/s s laserovou diodou a integrovaným modulátorem	31 Kč	
96538	ČSN EN 62149-2:2010 Změna Z1	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 2: Diskretní laserová zařízení pro 850 nm emitující kolmo k povrchu dutiny	31 Kč	
96517	ČSN 36 0020	360020	Sdružené osvětlení (ruší ČSN 36 0020:2007)	155 Kč	
96509	ČSN EN 50434	361050	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Zvláštní požadavky na drtiče a štěpkovače napájené ze sítě	495 Kč	
96598	ČSN EN 62841-2-2	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-2: Zvláštní požadavky na ruční šroubováky a rázové šroubováky (ruší ČSN EN 60745-2-2 ed. 2:2010)	315 Kč	
96599	ČSN EN 60745-2-2 ed. 2:2010 Změna Z1	361551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-2: Zvláštní požadavky na šroubováky a rázové šroubováky	36 Kč	
96522	ČSN EN ISO 80601-2-69	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-69: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost koncentrátorů kyslíku (ruší ČSN EN ISO 8359:2009)	405 Kč	
96608	ČSN EN 60728-1:2008 Změna Z1	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1: Vlastnosti systému pro dopřednou cestu	31 Kč	
96250	ČSN ISO/IEC 24761	369886	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Autentizační kontext pro biometriku	495 Kč	
96367	ČSN EN 61534-1 ed. 2:2012 Změna A1	371500	Systémy sestavy přípojnic - Část 1: Všeobecné požadavky	86 Kč	
96609	ČSN EN 16447	389698	Zpětné protiexplozní klapky	211 Kč	

96544	ČSN EN ISO 16808	420412	Kovové materiály - Plechy a pásy - Stanovení závislosti dvojosé napětí-deformace zkoušku vyboulením s optickými měřicími systémy	315 Kč	
96545	ČSN EN ISO 4490	420755	Kovové prášky - Stanovení průtokové rychlosti kalibrovanou nálevkou (Hallův průtokoměr) (ČSN EN ISO 4490:2009)	155 Kč	
96524	ČSN EN 16482	420963	Slévárenství - Plynu odlévané litinové tyče	315 Kč	
96687	ČSN EN 12420	421542	Měď a slitiny mědi - Výkovky (ruší ČSN EN 12420:2001)	495 Kč	
96515	ČSN ISO 5072	441325	Hnědá uhlí a lignity - Stanovení skutečné relativní hustoty a zdánlivé relativní hustoty (ČSN ISO 5072:2001)	155 Kč	
96513	ČSN ISO 5071-1	441351	Hnědá uhlí a lignity - Stanovení prchavé hořlaviny v analytickém vzorku - Část 1: Metoda dvou pícek (ruší ČSN ISO 5071-1:2003)	211 Kč	
96512	ČSN ISO 11722	441360	Tuhá paliva - Černá uhlí - Stanovení vody v analytickém vzorku pro obecný rozbor sušením v dusíkové atmosféře (ruší ČSN ISO 11722:2002)	155 Kč	
96514	ČSN ISO 18894	441383	Koks - Stanovení indexu reaktivity koksu (CRI) a pevnosti koksu po reakci (CSR) (ruší ČSN 44 1383:1989)	211 Kč	
96678	ČSN EN 14122	560046	Potraviny - Stanovení vitamínu B1 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie (ruší ČSN EN 14122:2004)	315 Kč	
96681	ČSN EN 12822	560055	Potraviny - Stanovení vitamínu E metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie - Měření alfa-, beta-, gama- a delta-tokoferolu (ruší ČSN EN 12822:2002)	211 Kč	
96679	ČSN EN 14152	560071	Potraviny - Stanovení vitamínu B2 metodou vysokoúčinné kapalinové chromatografie (ruší ČSN EN 14152:2004)	211 Kč	
96689	ČSN EN ISO 10350-1:2009 Změna A1	640009	Plasty - Stanovení a prezentace srovnatelných jednobodových hodnot - Část 1: Materiály pro tváření	86 Kč	
96700	ČSN EN ISO 11403-3	640010	Plasty - Stanovení a prezentace srovnatelných vícebodových hodnot - Část 3: Vliv prostředí na vlastnosti (ruší ČSN EN ISO 11403-3:2001)	315 Kč	
96701	ČSN EN ISO 11403-1	640010	Plasty - Stanovení a prezentace srovnatelných vícebodových hodnot - Část 1: Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN ISO 11403-1:2003)	211 Kč	

96684	ČSN EN 16492	673069	Nátěrové hmoty - Hodnocení povrchových změn vyvolaných působením plísní a řas na nátěry	155 Kč	
96686	ČSN EN 12004+A1:2012 Oprava 2	722469	Lepidla pro obkladové prvky - Požadavky, posuzování shody, klasifikace a označování	0 Kč	
96588	ČSN 73 0039	730039	Navrhování objektů na poddolovaném území (ruší ČSN 73 0039:1990)	550 Kč	
96602	ČSN EN ISO 12999-1	730511	Akustika - Určování a používání nejistot měření ve stavební akustice - Část 1: Zvuková izolace (ruší ČSN EN 20140-2:1994)	315 Kč	
96571	ČSN ISO 21929-1	730922	Udržitelnost ve výstavbě - Indikátory udržitelnosti - Část 1: Rámec pro vývoj indikátorů a základní soubor indikátorů pro budovy	525 Kč	
96570	ČSN ISO 21931-1	730924	Udržitelnost ve výstavbě - Rámec pro metody posuzování environmentálních vlastností staveb - Část 1: Budovy	405 Kč	
96605	ČSN 73 2824-1	732824	Třídění dřeva podle pevnosti - Část 1: Jehličnaté řezivo (ruší ČSN 73 2824-1:2011)	315 Kč	
96611	ČSN EN 16431	736366	Železniční aplikace - Kolej - Žlabové pražce příčné a výhybkové	315 Kč	
96494	ČSN EN 16240	747723	Prosvětlovací ploché plné desky z polykarbonátu (PC) pro vnitřní a vnější použití ve střeších, stěnách a stropech - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 16240:2014)	405 Kč	
96390	ČSN EN 15221-7	762101	Facility management - Část 7: Směrnice pro benchmarking výkonnosti (ruší ČSN EN 15221-7:2013)	730 Kč	
96444	ČSN EN ISO 16373-2	800847	Textilie - Barviva - Část 2: Obecná metoda pro stanovení extrahovatelných barviv včetně alergenních a karcinogenních barviv (metoda s použitím vody s obsahem pyridinu)	315 Kč	
96445	ČSN EN ISO 16373-3	800847	Textilie - Barviva - Část 3: Metoda pro stanovení určitých karcinogenních barviv (metoda s použitím triethylaminu/methanolu)	325 Kč	
96446	ČSN EN ISO 14389	800861	Textilie - Zjišťování obsahu ftalátů - Metoda s použitím tetrahydrofuranu (ruší ČSN EN 15777:2010)	315 Kč	
96606	ČSN EN 1307	804427	Textilní podlahové krytiny - Klasifikace (ruší ČSN EN 1307:2008; ČSN EN 13297; ČSN EN 1470; ČSN EN 15114+A1:2010)	325 Kč	
96546	ČSN EN ISO 9902-1:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 1: Společné požadavky	86 Kč	

96547	ČSN EN ISO 9902-2:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 2: Stroje pro přípravu předení a dopřádací stroje	86 Kč	
96548	ČSN EN ISO 9902-3:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 3: Stroje pro netkané textilie	86 Kč	
96549	ČSN EN ISO 9902-4:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 4: Stroje pro zpracování příže, výrobu provaznických výrobků a lan	86 Kč	
96550	ČSN EN ISO 9902-5:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 5: Stroje pro přípravu tkaní a pletení	86 Kč	
96551	ČSN EN ISO 9902-6:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 6: Stroje pro výrobu plošných textilií	86 Kč	
96552	ČSN EN ISO 9902-7:2002 Změna A2	810112	Textilní stroje - Zkušební předpis pro hluk - Část 7: Barvicí a úpravnické stroje	86 Kč	
96409	ČSN EN ISO 17225-3	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 3: Tříděné dřevní brikety (ruší ČSN EN 14961-3:2011)	211 Kč	
96415	ČSN EN ISO 17225-2	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 2: Tříděné dřevní pelety (ruší ČSN EN 14961-3:2011)	211 Kč	
96416	ČSN EN ISO 17225-4	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 4: Tříděná dřevní štěrka (ruší ČSN EN 14961-4:2011)	211 Kč	
96417	ČSN EN ISO 17225-5	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 5: Tříděné palivové dřevo (ruší ČSN EN 14961-5:2011)	211 Kč	
96418	ČSN EN ISO 17225-6	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 6: Tříděné nedřevní pelety (ČSN EN 14961-6:2012)	211 Kč	
96419	ČSN EN ISO 17225-7	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 7: Tříděné nedřevní brikety	155 Kč	
96449	ČSN EN ISO 17225-1	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 1: Obecné požadavky (ruší ČSN EN 14961-1:2010)	550 Kč	
96685	ČSN EN ISO 15883-1:2010 Změna A1	847150	Mycí a dezinfekční zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky, termíny, definice a zkoušky	155 Kč	
96523	ČSN EN ISO 8359:2009 Změna Z1	852720	Koncentrátory kyslíku pro zdravotnické účely - Požadavky na bezpečnost	31 Kč	
96682	ČSN EN ISO 11607-1:2010 Změna A1	855280	Obaly pro závěrečně sterilizované zdravotnické prostředky - Část 1: Požadavky na materiály, systémy sterilní bariéry a systémy balení	211 Kč	

96683	ČSN EN ISO 11607-2:2006 Změna A1	855280	Obaly pro závěrečně sterilizované zdravotnické prostředky I Část 2: Validace požadavků na proces tvarování, utěsnění a sestavení	86 Kč	
96520	ČSN EN 13451-3+A2	940915	Vybavení plaveckých bazénů - Část 3: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro vtoky a odtoky vody a vodní atrakce (ruší ČSN EN 13451-3+A1:2014)	315 Kč	

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

<i>Katalog. číslo</i>	<i>Označení normy</i>	<i>Třídící znak</i>	<i>Název normy</i>	<i>Cena bez DPH (15%)</i>	<i>Objednán o výtisků</i>
96507	ČSN EN 62607-3-1	012050	Nanotechnologie - Základní charakteristika regulace - Část 3-1: Luminiscenční nanomateriály - Kvantová účinnost	405 Kč	
96566	ČSN P CEN/TS 16614-1	018237	Veřejná doprava osob - Formát pro výměnu informací o jízdních řádech veřejné dopravy (NeTEx) - Část 1: Formát pro výměnu informací o topologii sítě veřejné dopravy	10 500 Kč	
96532	ČSN EN 55016-2-3 ed. 3:2010 Změna A2	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 2-3: Metody měření rušení a odolnosti - Měření rušení šířeného zářením	405 Kč	
96568	ČSN EN 60749-26 ed. 2	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 26: Zkoušení citlivosti na elektrostatický výboj (ESD) - Model lidského těla (HBM)	495 Kč	
96539	ČSN EN 60794-1-24	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-24: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Elektrické zkušební metody (částečně nahrazuje ČSN EN 60794-1-2 ed. 2:2004)	211 Kč	
96593	ČSN EN 61978-1 ed. 3	359232	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Optické vláknové pasivní kompenzátory chromatické disperze - Část 1: Kmenová specifikace (ruší ČSN EN 61978-1 ed. 2:2010)	405 Kč	

96589	ČSN EN 61753-1-3	359255	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Norma funkčnosti - Část 1-3: Obecně a návod pro jednovidové optické konektory a kabelové sestavy pro průmyslové prostředí, kategorie I	325 Kč	
96590	ČSN EN 61753-071-2	359255	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Norma funkčnosti - Část 071-2: Nekonektorované jednovidové vláknové optické 1 x 2 a 2 x 2 prostorové přepínače pro kategorii C - Řízené prostředí	315 Kč	
96591	ČSN EN 61753-041-2	359255	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Norma funkčnosti - Část 041-2: Nekonektorovaná jednovidová odrazná zařízení OTDR pro kategorii C - Řízené prostředí	325 Kč	
96592	ČSN EN 61753-081-2	359255	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Norma funkčnosti - Část 081-2: Nekonektorované jednovidové optické vláknové středně velké součástky 1 x N DWDM pro kategorii C - Řízené prostředí	211 Kč	
96541	ČSN EN 61290-10-5	359271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 10-5: Mnohokanálové parametry - Zisk a šumové číslo rozložených Ramanových zesilovačů	325 Kč	
96533	ČSN EN 62148-15 ed. 2	359274	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy pouzder a rozhraní - Část 15: Pouzdra diskretních laserů emitujících kolmo k povrchu dutiny (ruší ČSN EN 62148-15:2010)	325 Kč	
96535	ČSN EN 62149-3 ed. 2	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 3: Vysílače s laserovou diodou a integrovaným modulátorem pro optické vláknové přenosové systémy 2,5 Gbit/s až 40 Gbit/s (ruší ČSN EN 62149-3:2004)	315 Kč	
96537	ČSN EN 62149-2 ed. 2	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 2: Diskretní laserová zařízení pro 850 nm emitující kolmo k povrchu dutiny (ruší ČSN EN 62149-2:2010)	325 Kč	
96542	ČSN EN 62149-9	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 9: Nasazený reflexní polovodičový optický zesilovač vysílačů-přijímačů	325 Kč	

96440	ČSN EN 62442-3	360515	Energetická náročnost ovládacích zařízení pro světelné zdroje - Část 3: Ovládací zařízení pro halogenové žárovky a LED moduly - Metoda měření účinnosti ovládacího zařízení	315 Kč	
96441	ČSN EN 62442-2	360515	Energetická náročnost ovládacích zařízení pro světelné zdroje - Část 2: Ovládací zařízení pro vysokotlaké výbojky (kromě zářivek) - Metoda měření účinnosti ovládacího zařízení	315 Kč	
96607	ČSN EN 60728-1 ed. 2	367211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 1: Vlastnosti systému pro dopřednou cestu (ruší ČSN EN 60728-1:2008)	1 200 Kč	
96521	ČSN EN 61966-12-2	368610	Multimediální systémy a zařízení - Barevná měření a management - Část 12-2: Formát jednoduchých metadat pro identifikaci barevného gamutu	315 Kč	

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

<i>Katalog. číslo</i>	<i>Označení normy</i>	<i>Třídící znak</i>	<i>Název normy</i>	<i>Cena bez DPH (15%)</i>	<i>Objednán o výtisků</i>
96063	ČSN EN ISO 10683	021013	Spojovací součásti - Neelektrolyticky nanášené povlaky ze zinkových mikrolamel (ruší ČSN EN ISO 10683:2001)	nestanovena	
96065	ČSN EN ISO 4017	021108	Spojovací součásti - Šrouby se šestihrannou hlavou se závitem k hlavě - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 4017:2011)	nestanovena	
96064	ČSN EN ISO 21670	021456	Spojovací součásti - Šestihranné matice s přírubou pro přivařování (ruší ČSN EN ISO 21670:2004)	nestanovena	
96227	ČSN EN ISO 6509-1	038167	Koroze kovů a slitin - Stanovení odolnosti slitin měď-zinek proti odzinkování - Část 1: Metoda zkoušení (ruší ČSN ISO 6509:1992)	nestanovena	
96101	ČSN EN ISO 4064-1	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a horkou vodu - Část 1: Metrologické a technické požadavky	nestanovena	

96102	ČSN EN ISO 4064-3	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a horkou vodu - Část 3: Formát protokolu o zkoušce	nestanovena	
96103	ČSN EN ISO 4064-2	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a horkou vodu - Část 2: Zkušební metody	nestanovena	
96104	ČSN EN ISO 4064-4	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a horkou vodu - Část 4: Požadavky nemetrologického charakteru, které nepokrývá ISO 4064-1	nestanovena	
96105	ČSN EN ISO 4064-5	257811	Vodoměry pro studenou pitnou vodu a horkou vodu - Část 5: Požadavky na instalaci	nestanovena	
96072	ČSN EN ISO 4210-2	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 2: Požadavky na městská a trekkingová kola, na kola pro mladé lidi, na horská a závodní kola (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96073	ČSN EN ISO 4210-3	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 3: Obecné zkušební metody (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96074	ČSN EN ISO 4210-4	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 4: Zkušební metody pro brzdění (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96075	ČSN EN ISO 4210-6	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 6: Zkušební metody pro rám a vidlici	nestanovena	
96076	ČSN EN ISO 4210-5	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 5: Zkušební metody pro řízení (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96077	ČSN EN ISO 4210-7	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 7: Zkušební metody pro kola a ráfky (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96078	ČSN EN ISO 4210-9	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 9: Zkušební metody pro sedlo a sedlovku (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	

96079	ČSN EN ISO 4210-1	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 1: Termíny a definice (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96081	ČSN EN ISO 4210-8	309000	Jízdní kola - Bezpečnostní požadavky na jízdní kola - Část 8: Zkušební metody pro systém pohonu a pedálů (částečně ruší ČSN EN 14764:2006; ČSN EN 14766:2014; ČSN EN 14781:2006)	nestanovena	
96634	ČSN EN 61851-24	341590	Nabíjení elektromobilů vodivým propojením - Část 24: Digitální komunikace mezi stejnosměrnou nabíjecí stanicí elektromobilů a elektromobilem pro kontrolu stejnosměrného nabíjení	nestanovena	
96635	ČSN EN 61851-23	341590	Nabíjení elektromobilů vodivým propojením - Část 23: Stejnosměrná nabíjecí stanice elektromobilů	nestanovena	
96691	ČSN EN 50407-3	347824	Vícepárové kabely používané v digitálních přístupových telekomunikačních sítích s vysokou bitovou rychlostí - Část 1: Vnitřní vícepárové/čtyřřádkové svíslé kabely do 100 MHz pro připojení do 100 m podporující univerzální služby, xDSL a aplikace do 100 Mbit/	nestanovena	
96587	ČSN CLC/TS 50560	367215	Specifikace rámcových požadavků na interoperabilitu	nestanovena	
96228	ČSN EN 14076	490008	Dřevěná schodiště - Terminologie (ruší ČSN EN 14076:2005)	nestanovena	
96206	ČSN EN ISO 3218	569701	Éterické oleje - Principy nomenklatury	nestanovena	
96094	ČSN P CEN/TS 16650	635320	Specifikace spojek hadic pro benzin, olej a maziva - Vysokotlaké spojky	nestanovena	
96205	ČSN EN ISO 3949	635412	Plastové hadice a hadice s koncovkami - Termoplastové hadice pro hydrauliku s přízovou výztuží - Specifikace (ruší ČSN EN 855:1997)	nestanovena	
96204	ČSN EN ISO 3167	640209	Plasty - Víceúčelová zkušební tělesa	nestanovena	

96203	ČSN EN 16575	659801	Produkty z biomasy - Slovník	nestanovena	
96214	ČSN P CEN/TS 16640	659805	Produkty z biomasy - Stanovení obsahu uhlíku pocházejícího z biomasy pomocí radiouhlíkové metody	nestanovena	
96210	ČSN EN 15457	672031	Nátěrové hmoty - Laboratorní metoda zkoušení účinnosti konzervačních prostředků v nátěru proti působení hub a plísní (ruší ČSN EN 15457:2008)	nestanovena	
96211	ČSN EN 15458	672032	Nátěrové hmoty - Laboratorní metoda zkoušení účinnosti konzervačních prostředků v nátěru proti působení vodních řas (ruší ČSN EN 15458:2008)	nestanovena	
96213	ČSN EN ISO 17463	673117	Nátěrové hmoty - Směrnice pro stanovení ochranných vlastností organických povlaků urychlenou cyklickou elektrochemickou metodou	nestanovena	
96519	ČSN EN ISO 22975-3	730306	Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 3: Trvanlivost povrchu absorberu	nestanovena	
96596	ČSN EN 1365-2	730854	Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 2: Stropy a střechy (ruší ČSN EN 1365-2:2000)	nestanovena	
96344	ČSN EN 1366-1	730857	Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Vzduchotechnická potrubí (ruší ČSN EN 1366-1:2000)	nestanovena	
96595	ČSN EN 13381-5	730858	Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 5: Ochrana aplikovaná na spřažené ocelobetonové prvky (ruší ČSN P ENV 13381-5:2003)	nestanovena	
96229	ČSN EN 1999-1-1:2009 Změna A2	731501	Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro konstrukce	nestanovena	
96090	ČSN EN ISO 2588	792018	Usně - Odběr vzorků - Počet jednotek pro hrubý vzorek	nestanovena	

96201	ČSN EN ISO 8871-5	855226	Díly z elastomerů pro parenterální použití a pro prostředky pro farmaceutické použití - Část 5: Funkční požadavky a zkoušky	nestanovena	
96200	ČSN EN ISO 7199	856250	Kardiovaskulární implantáty a umělé orgány - Výměníky krevních plynů (oxygenátory) (ruší ČSN EN 12022:1999)	nestanovena	
96099	ČSN EN ISO 16443	856304	Stomatologie - Slovník pro dentální implantátové systémy a související procesy	nestanovena	
96202	ČSN EN ISO 15841	856313	Stomatologie - Dráty pro použití v ortodoncii (ruší ČSN EN ISO 15841:2007)	nestanovena	
96062	ČSN EN ISO 3166-1	971002	Kódy pro názvy zemí a jejich částí - Část 1: Kódy zemí (ruší ČSN EN ISO 3166-1:2007)	nestanovena	