

NABÍDKA č. 2011/12

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.

Dodavatel:

**Jiří Volejník –
technické normy
Na Roudné 5
301 00 Plzeň**

IČ: 67133991
DIČ: CZ7908212026

Odběratel:

Evid. Číslo :

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 (10%)	Objednáno výtisků
89797	ČSN EN ISO 14006	01 0906	Systémy environmentálního managementu - Směrnice pro začlenění ekodesignu	500,00 Kč	
89634	ČSN ISO 29821-1	01 1464	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Ultrazvuk - Část 1: Všeobecné pokyny	308,00 Kč	
89820	ČSN ISO 10302-2	01 1673	Akustika - Měření hluku šířeného vzduchem, vyzařovaného malými ventilačními zařízeními a měření vibrací šířených jejich konstrukcí - Část 2: Měření vibrací šířených konstrukcí	320,00 Kč	
89696	ČSN EN ISO 14253-2	01 4100	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Kontrola obrobků a měřicího vybavení měření - Část 2: Návod pro odhad nejistoty měření v GPS, při kalibraci měřicího vybavení a při ověřování výrobku (ruší ČSN P ISO/TS 14253-2:2005)	530,00 Kč	
89679	ČSN EN ISO 14253-3	01 4100	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Kontrola obrobků a měřicího vybavení měření - Část 3: Směrnice k dosažení souhlasu na základě stanovené nejistoty měření (ruší ČSN P ISO/TS 14253-3:2005)	205,00 Kč	
89675	ČSN EN ISO 12780-1	01 4140	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Přímost - Část 1: Slovník a parametry přímosti (ruší ČSN P ISO/TS 12780-1:2005)	205,00 Kč	
89676	ČSN EN ISO 12780-2	01 4140	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Přímost - Část 2: Operátory specifikace (ruší ČSN P ISO/TS 12780-2:2005)	205,00 Kč	

89677	ČSN EN ISO 12781-1	01 4146	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Rovinnost - Část 1: Slovník a parametry rovinnosti (ruší ČSN P ISO/TS 12781-1:2005)	205,00 Kč	
89678	ČSN EN ISO 12781-2	01 4146	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Rovinnost - Část 2: Operátory specifikace (ruší ČSN P ISO/TS 12781-2:2005)	205,00 Kč	
89673	ČSN EN ISO 12181-1	01 4151	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Kruhovitost - Část 1: Slovník a parametry kruhovitosti (ruší ČSN P ISO/TS 12181-1:2005)	205,00 Kč	
89674	ČSN EN ISO 12181-2	01 4151	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Kruhovitost - Část 2: Operátory specifikace (ruší ČSN P ISO/TS 12181-2:2005)	205,00 Kč	
89671	ČSN EN ISO 12180-1	01 4156	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Válcovitost - Část 1: Slovník a parametry válcovitosti (ruší ČSN P ISO/TS 12180-1:2005)	205,00 Kč	
89672	ČSN EN ISO 12180-2	01 4156	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Válcovitost - Část 2: Operátory specifikace (ruší ČSN P ISO/TS 12180-2:2005)	205,00 Kč	
89654	ČSN EN ISO/IEC 17021	01 5257	Posuzování shody - Požadavky na orgány poskytující služby auditů a certifikace systémů managementu (ruší ČSN EN ISO/IEC 17021:2007)	530,00 Kč	
89813	ČSN EN 15722	01 8461	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Minimální soubor dat pro eCall	320,00 Kč	
89806	ČSN EN 13523-11	03 8761	Kontinuálně lakované kovové pásy - Metody zkoušení - Část 11: Odolnost rozpouštědlym (zkouška otěrem)	170,00 Kč	
89470	ČSN EN 14894	07 8400	Zařízení a příslušenství na LPG - Značení lahví a tlakových sudů (ruší ČSN EN 14894:2007)	205,00 Kč	
89429	ČSN ISO 6406	07 8540	Lahve na plyny - Bezešvé ocelové lahve na plyny - Periodická kontrola a zkoušení (ruší ČSN ISO 6406:2007)	400,00 Kč	
89428	ČSN ISO 10462	07 8542	Lahve na plyny - Lahve na přepravu rozpuštěného acetyleny - Periodická kontrola a údržba (ruší ČSN ISO 10462:2007)	308,00 Kč	
89733	ČSN EN 60534-2-1:1999 Změna Z1	13 4510	Regulační armatury pro průmyslové procesy - Část 2-1: Průtok - Výpočtové vztahy pro průtok tekutin v provozních podmínkách	28,00 Kč	
89828	ČSN EN ISO 10218-2	18 6502	Roboty a robotická zařízení - Požadavky na bezpečnost průmyslových robotů - Část 2: Systémy robotů a integrace	625,00 Kč	
89649	ČSN EN 14154-1+A2	25 7811	Vodoměry - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN EN 14154-1+A1:2007)	500,00 Kč	
89650	ČSN EN 14154-2+A2	25 7811	Vodoměry - Část 2: Instalace a podmínky použití (ruší ČSN EN 14154-2+A1:2007)	400,00 Kč	
89651	ČSN EN 14154-3+A2	25 7811	Vodoměry - Část 3: Zkušební metody a zařízení (ruší ČSN EN 14154-3+A1:2007)	625,00 Kč	
89692	ČSN EN 81-41:2011 Oprava 1	27 4003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní výtahy pro dopravu osob a nákladů - Část 41: Svislé zdvihací plošiny pro dopravu osob s omezenou schopností pohybu (ruší ČSN ISO 9386-1:2002)	0,00 Kč	
89276	ČSN EN 14535-1+A1	28 4031	Železniční aplikace - Brzdové kotouče pro kolejová vozidla - Část 1: Brzdové kotouče nalisované nebo natažené za tepla na nápravu nebo na hnací hřídel, rozměry a požadavky na kvalitu (ruší ČSN EN 14535-1:2006)	308,00 Kč	

89600	ČSN EN 15595+A1	28 4043	Železniční aplikace - Brzdění - Protismyková ochrana kola (ruší ČSN EN 15595:2009)	530,00 Kč	
89275	ČSN EN 15220-1+A1	28 4054	Železniční aplikace - Brzdové ukazatele - Část 1: Pneumatické brzdové ukazatele (ruší ČSN EN 15220-1:2009)	320,00 Kč	
89782	ČSN EN ISO 6185-4	32 0840	Nafukovací čluny - Část 4: Čluny s délkou trupu od 8 m do 24 m a s motorem o jmenovitém výkonu 15 kW a větším	320,00 Kč	
88362	TNI 33 2000-5-51	332 000	Elektrické instalace nízkého napětí - Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy - Vnější vlivy, jejich určování a protokol o určení vnějších vlivů - Komentář k ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:2010	320,00 Kč	
89620	ČSN EN 50090-2-1:1997 Změna Z1	33 2150	Elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) - Část 2-1: Přehled systému - stavba	28,00 Kč	
88638	ČSN 33 3201:2002 Změna Z1	33 3201	Elektrické instalace nad AC 1 kV	28,00 Kč	
88607	ČSN EN 50522	33 3201	Uzemňování elektrických instalací AC nad 1 kV (ruší část ČSN 33 3201:2002)	500,00 Kč	
88637	ČSN EN 61936-1	33 3201	Elektrické instalace nad AC 1 kV - Část 1: Všeobecná pravidla (ruší ČSN 33 3201:2002)	830,00 Kč	
89786	ČSN EN 61000-4-21:2004 Změna Z1	33 3432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-21: Zkušební a měřicí technika - Měřicí metody pro odrazové komory	28,00 Kč	
89800	ČSN EN 50065-1 ed. 2	33 3435	Signalizace v instalacích nízkého napětí v kmitočtovém rozsahu 3 kHz až 148,5 kHz - Část 1: Všeobecné požadavky, kmitočtová pásma a elektromagnetická rušení (ruší ČSN EN 50065-1:2002)	320,00 Kč	
89801	ČSN EN 50065-1:2002 Změna Z1	33 3435	Signalizace v instalacích nízkého napětí v kmitočtovém rozsahu 3 kHz až 148,5 kHz - Část 1: Všeobecné požadavky, kmitočtová pásma a elektromagnetická rušení	28,00 Kč	
89690	ČSN EN 61851-1 ed. 2	34 1590	Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN EN 61851-1:2002)	500,00 Kč	
89689	ČSN EN 61851-1:2002 Změna Z1	34 1590	Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením - Část 1: Všeobecné požadavky	28,00 Kč	
89769	ČSN EN 50525-3-11	34 7410	Elektrické kabely - Nízkonapěťové silové kabely pro jmenovitá napětí do 450/750 V (Uo/U) včetně - Část 3-11: Kabely se speciálními vlastnostmi v případě požáru - Flexibilní kabely s bezhalogenní termoplastickou izolací a s nízkou emisí dýmu (ruší ČSN 34 7410-14:2004)	205,00 Kč	
89254	ČSN EN 60076-2 ed. 2	35 1001	Výkonové transformátory - Část 2: Oteplení transformátorů ponořených do kapaliny (ruší ČSN EN 60076-2:1999)	400,00 Kč	
89255	ČSN EN 60076-2:1999 Změna Z1	35 1002	Výkonové transformátory - Část 2: Oteplení	28,00 Kč	
89725	ČSN 35 1111-1:1999 Změna Z1	35 1111	Trojfázové suché distribuční transformátory 50 Hz, s výkony od 100 do 2 500 kVA, s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 1: Všeobecné požadavky a požadavky na transformátory s nejvyšším napětím pro zařízení 24 kV	28,00 Kč	
89726	ČSN 35 1111-2:1999 Změna Z1	35 1111	Trojfázové suché distribuční transformátory 50 Hz, s výkony od 100 do 2 500 kVA, s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 2: Dodatečné požadavky na transformátory s nejvyšším napětím pro zařízení je 36 kV	28,00 Kč	

89724	ČSN EN 50541-1	35 1111	Trojfázové suché distribuční transformátory 50 Hz, s výkony od 100 kVA do 3 150 kVA, s nejvyšším napětím pro zařízení nepřevyšujícím 36 kV - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN 35 1111-1:1999) (ruší ČSN 35 1111-2:1999)	205,00 Kč	
89586	ČSN EN 61954:2000 Změna Z1	35 1611	Výkonová elektronika pro elektrické přenosové a distribuční sítě - Zkoušení tyristorových spínačů pro statické kompenzátory VAR	28,00 Kč	
89595	ČSN EN 61810-2:2005 Změna Z1	35 3412	Elektromechanická elementární relé - Část 2: Spolehlivost	28,00 Kč	
89636	ČSN EN 60130-9:2001 Změna Z1	35 4602	Konektory pro frekvence do 3 MHz - Část 9: Kruhové konektory pro rozhlas a přidružená zvuková zařízení	28,00 Kč	
89579	ČSN EN 60269-6	35 4701	Pojistky nízkého napětí - Část 6: Doplnující požadavky na pojistkové vložky pro ochranu solárních fotovoltaických energetických systémů	320,00 Kč	
89704	ČSN EN 60099-8	35 4870	Svodiče přepětí - Část 8: Svodiče přepětí z oxidu kovů s vnějším sériovým jiskřištěm (EGLA) pro venkovní přenosová a distribuční vedení soustav se střídavým napětím nad 1 kV	500,00 Kč	
89623	ČSN EN 60747-5-1:2002 Změna Z1	35 8797	Diskrétní polovodičové součástky a integrované obvody - Část 5-1: Optoelektronické součástky - Všeobecně	28,00 Kč	
89624	ČSN EN 60747-5-2:2002 Změna Z1	35 8797	Diskrétní polovodičové součástky a integrované obvody - Část 5-2: Optoelektronické součástky - Základní mezní a charakteristické hodnoty	28,00 Kč	
89625	ČSN EN 60747-5-3:2002 Změna Z1	35 8797	Diskrétní polovodičové součástky a integrované obvody - Část 5-3: Optoelektronické součástky - Metody měření	28,00 Kč	
89622	ČSN EN 60793-1-44:2002 Změna Z1	35 9213	Optická vlákna - Část 1-44: Měřicí metody a zkušební postupy - Mezní vlnová délka	28,00 Kč	
89653	ČSN EN 61184 ed. 2:2009 Změna A1	36 0382	Bajonetové objímky	170,00 Kč	
89591	ČSN EN 50564	36 1060	Elektrická a elektronická zařízení pro domácnost a kanceláře - Měření spotřeby energie nízkého příkonu (ruší ČSN EN 62301:2006)	400,00 Kč	
89592	ČSN EN 62301:2006 Změna Z1	36 1060	Elektrické spotřebiče pro domácnost - Měření příkonu pohotovostního režimu	28,00 Kč	
88978	ČSN EN 60745-1 ed. 3:2009 Oprava 1	36 1551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	28,00 Kč	
88977	ČSN EN 61029-1 ed. 3:2009 Oprava 1	36 1581	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 1: Všeobecné požadavky	28,00 Kč	
89529	ČSN EN 61029-2-12	36 1581	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 2-12: Zvláštní požadavky na stroje na závity	205,00 Kč	
89611	ČSN EN 61951-2 ed. 2:2004 Změna Z1	36 4385	Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Přenosné uzavřené plynotěsné akumulátorové články - Část 2: Nikl-metalhydrid	28,00 Kč	
89180	ČSN EN 62116	36 4625	Postup zkoušky opatření zabraňujících ostrovnímu provozu fotovoltaických střídačů připojených do elektrizační soustavy	308,00 Kč	
89609	ČSN EN 60065:2003 Změna A12	36 7000	Zvukové, obrazové a podobné elektronické přístroje - Požadavky na bezpečnost	170,00 Kč	

89577	ČSN EN 50090-1	36 8051	Elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) - Část 1: Struktura normalizace (ruší ČSN EN 50090-2-1:1997)	320,00 Kč	
89648	ČSN EN 60118-13 ed. 2:2005 Změna Z1	36 8860	Elektroakustika - Sluchadla - Část 13: Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	28,00 Kč	
89647	ČSN EN 60118-13 ed. 3	36 8860	Elektroakustika - Sluchadla - Část 13: Elektromagnetická kompatibilita (EMC) (ruší ČSN EN 60118-13 ed. 2:2005)	308,00 Kč	
89613	ČSN EN 60950-1 ed. 2:2006 Změna A12	36 9060	Zařízení informační technologie - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	170,00 Kč	
89584	ČSN EN 62040-3:2001 Změna Z1	36 9066	Zdroje nepřerušovaného napájení (UPS) - Část 3: Metoda stanovení požadavků na funkci a na zkoušení	28,00 Kč	
89590	ČSN EN 50174-1 ed. 2:2010 Změna A1	36 9071	Informační technologie - Instalace kabelových rozvodů - Část 1: Specifikace a zabezpečení kvality	205,00 Kč	
89589	ČSN EN 50174-2 ed. 2:2010 Změna A1	36 9071	Informační technologie - Instalace kabelových rozvodů - Část 2: Projektová příprava a výstavba v budovách	400,00 Kč	
89295	ČSN ISO/IEC 9798-5	36 9743	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Autentizace entit - Část 5: Mechanismy používající techniku nulových znalostí (ruší ČSN ISO/IEC 9798-5:2001)	500,00 Kč	
88915	ČSN ISO/IEC 27003	36 9790	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Směrnice pro implementaci systému řízení bezpečnosti informací	500,00 Kč	
89129	ČSN EN 1560	42 0005	Slévárství - Systém označování litiny - Značky materiálů a číselné označování materiálů (ruší ČSN EN 1560:1999)	205,00 Kč	
88969	ČSN EN 12513	42 0961	Slévárství - Otěruvzdorné litiny (ruší ČSN EN 12513:2002)	205,00 Kč	
89130	ČSN EN 1559-1	42 1260	Slévárství - Technické dodací podmínky - Část 1: Všeobecně (ruší ČSN EN 1559-1:1999)	308,00 Kč	
89533	ČSN EN 131-1+A1	49 3830	Žebříky - Část 1: Termíny, typy, funkční rozměry (ruší ČSN EN 131-1:2007)	308,00 Kč	
89718	ČSN 56 0186-10	56 0186	Metody zkoušení piva - Část 10: Stanovení hořkosti (ruší ČSN 56 0186-10:1995)	170,00 Kč	
89719	ČSN 56 0186-2	56 0186	Metody zkoušení piva - Část 2: Senzorické zkoušení (ruší ČSN 56 0186-2:1981)	170,00 Kč	
89722	ČSN 56 0186-4	56 0186	Metody zkoušení piva - Část 4: Stanovení zákalu (ruší ČSN 56 0186-4:1981)	170,00 Kč	
89721	ČSN 56 0187-2	56 0187	Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část 2: Ostatní metody zkoušení sladu	205,00 Kč	
89720	ČSN 56 0187-3	56 0187	Metody zkoušení sladu a sladových výtažků - Část 3: Zkoušení sladových výtažků	205,00 Kč	
89535	ČSN 56 9603	56 9603	Pravidla správné hygienické a výrobní praxe - Vejce a vaječné výrobky (ruší ČSN 56 9603:2006)	400,00 Kč	
89463	ČSN ISO 6731	57 0535	Mléko, smetana a zahuštěné neslazené mléko - Stanovení obsahu celkové sušiny (Referenční metoda) (ruší ČSN ISO 6731:1998)	170,00 Kč	
89461	ČSN ISO 6734	57 0731	Zahuštěné slazené mléko - Stanovení obsahu celkové sušiny (Referenční metoda) (ruší ČSN ISO 6734:1998)	170,00 Kč	

89564	ČSN EN 1555-4	64 6412	Plastové potrubní systémy pro rozvod plyných paliv - Polyethylen (PE) - Část 4: Ventily (armatury) (ruší ČSN EN 1555-4:2003)	205,00 Kč	
89534	ČSN EN 12948	65 4840	Materiály k vápnění půd - Stanovení velikostního rozdělení proséváním za sucha a za mokra (ruší ČSN EN 12948:2011)	170,00 Kč	
89566	ČSN EN 15705	65 4877	Hnojiva - Stanovení kondenzátů močoviny pomocí vysokoúčinné kapalinové chromatografie (HPLC) - Isobutylidendimochovina a krotonylidendimochovina (metoda A) a oligomery methylenmočoviny (metoda B) (ruší ČSN EN 15705:2010)	205,00 Kč	
89567	ČSN EN 15956	65 4886	Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v anorganických kyselinách (ruší ČSN P CEN/TS 15956:2010)	115,00 Kč	
89565	ČSN EN 15957	65 4887	Hnojiva - Extrakce fosforu rozpustného v neutrálním citranu amonném (ruší ČSN P CEN/TS 15957:2010)	170,00 Kč	
89514	ČSN EN 12705	66 8656	Lepidla na usně a obuvnické materiály - Stanovení změny barevného odstínu bílých nebo světle zbarvených povrchů usní způsobené migrací (ruší ČSN EN 12705:2000)	170,00 Kč	
89805	ČSN EN ISO 1518-1	67 3086	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti vrypu - Část 1: Zkouška při konstantním zatížení (ruší ČSN EN ISO 1518:2000)	170,00 Kč	
89525	ČSN EN 1998-1 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 1: General rules, seismic actions and rules for buildings	115,00 Kč	
89499	ČSN EN 1998-2 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 2: Bridges	60,00 Kč	
89508	ČSN EN 1998-2:2007 Oprava 2	73 0036	Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných proti zemětřesení - Část 2: Mosty	0,00 Kč	
89500	ČSN EN 1998-3 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 3: General actions - Assessment and retrofitting of buildings	60,00 Kč	
89502	ČSN EN 1998-4 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 4: Silos, tanks and pipelines	60,00 Kč	
89503	ČSN EN 1998-5 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 5: Foundations, retaining structures and geotechnical aspects	28,00 Kč	
89504	ČSN EN 1998-6 NA ed. A	73 0036	National Annex - Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance - Part 6: Towers, masts and chimneys	28,00 Kč	
89346	TNI 73 0327	730 327	Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení	500,00 Kč	
89505	ČSN EN 1992-1-1 NA ed. A	73 1201	National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings	205,00 Kč	
89705	ČSN EN 1824	73 7015	Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Zkoušení na zkušebních úsecích (ruší ČSN EN 1824:1999)	308,00 Kč	
89608	ČSN EN 13420	74 6809	Okna - Chování mezi rozdílnými klimaty - Zkušební metoda	205,00 Kč	
89578	ČSN EN 13241-1+A1	74 7031	Vrata - Norma výrobku - Část 1: Výrobky bez vlastností požární odolnosti nebo kouřotěsnosti (ruší ČSN EN 13241-1:2004)	320,00 Kč	

89520	ČSN EN 13508-2+A1	75 6901	Zjišťování a hodnocení stavu venkovních systémů stokových sítí a kanalizačních přípojek - Část 2: Kódovací systém pro vizuální prohlídku (ruší ČSN EN 13508-2:2005)	1 400,00 Kč	
89532	ČSN EN 15987	79 0015	Usně - Terminologie - Základní definice pro obchod s usněmi	205,00 Kč	
89695	ČSN ISO 11260:1998 Změna Z1	83 6225	Kvalita půdy - Stanovení kationtové výměnné kapacity při pH půdy a výměnných kationtů za použití roztoku chloridu barnatého	28,00 Kč	
89633	TNI CEN/TR 16130	838 051	Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení	170,00 Kč	
89701	ČSN EN ISO 25424	85 5254	Sterilizace zdravotnických prostředků - Nízkoteplotní pára a formaldehyd - Požadavky na vývoj, validaci a průběžnou kontrolu sterilizačního postupu pro zdravotnické prostředky (ruší ČSN EN 15424:2007)	400,00 Kč	
89698	ČSN EN ISO 13408-1	85 5264	Aseptické zpracování výrobků pro zdravotní péči - Část 1: Všeobecné požadavky	500,00 Kč	
89699	ČSN EN ISO 13408-2	85 5264	Aseptické zpracování výrobků pro zdravotní péči - Část 2: Filtrace	205,00 Kč	
89700	ČSN EN ISO 13408-3	85 5264	Aseptické zpracování výrobků pro zdravotní péči - Část 3: Lyofilizace	205,00 Kč	

Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
89541	ČSN EN ISO 14825	01 8281	Inteligentní dopravní systémy - Geografické datové soubory (GDF) - GDF5.0 (ruší ČSN EN ISO 14825:2004)	0,00 Kč	
89732	ČSN EN 60534-2-1 ed. 2	13 4510	Regulační armatury pro průmyslové procesy - Část 2-1: Průtok - Výpočtové vztahy pro průtok tekutin v provozních podmínkách (ruší ČSN EN 60534-2-1:1999)	0,00 Kč	
89785	ČSN EN 61000-4-21 ed. 2	33 3432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-21: Zkušební a měřicí technika - Měřicí metody pro odrazové komory (ruší ČSN EN 61000-4-21:2004)	0,00 Kč	
89784	ČSN EN 61000-4-22	33 3432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-22: Zkušební a měřicí technika - Měření vyzařované emise a odolnosti v plně bezodrazových komorách (FAR)	0,00 Kč	
89585	ČSN EN 61954 ed. 2	35 1611	Statické kompenzátory VAR (SVC) - Zkoušení tyristorových spínačů (ruší ČSN EN 61954:2000)	0,00 Kč	
89594	ČSN EN 61810-2 ed. 2	35 3412	Elektromechanická elementární relé - Část 2: Spolehlivost (ruší ČSN EN 61810-2:2005)	0,00 Kč	
89780	ČSN EN 61810-2-1	35 3412	Elektromechanická elementární relé - Část 2-1: Spolehlivost - Postup ověřování hodnot B10	0,00 Kč	
89669	ČSN EN 60512-17-2	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 17-2: Zkoušky upevnění kabelu - Zkouška 17b: Pevnost úchytky kabelu proti kroužení kabelu (ruší část ČSN IEC 512-9:1994)	0,00 Kč	
89539	ČSN EN 60512-8-2	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 8-2: Zkoušky statickým namáháním (pevné konektory) - Zkouška 8b: Statické namáhání v osovém směru	0,00 Kč	

89538	ČSN EN 60512-8-3	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 8-3: Zkoušky statickým namáháním (pevné konektory) - Zkouška 8c: Zkouška pevnosti páčky	0,00 Kč	
89652	ČSN EN 60512-9-4	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 9-4: Zkoušky trvanlivosti - Zkouška 9d: Trvanlivost upevnění kontaktů v tělísku a těsnění (údržba, stárnutí)	0,00 Kč	
89670	ČSN IEC 512-9:1994 Změna Z10	35 4055	Konstrukční součástky pro elektroniku - Základní zkušební postupy a měřicí metody - Část 9: Různé zkoušky	0,00 Kč	
89635	ČSN EN 60130-9 ed. 2	35 4602	Konektory pro frekvence do 3 MHz - Část 9: Kruhové konektory pro rozhlas a přidružená zvuková zařízení (ruší ČSN EN 60130-9:2001)	0,00 Kč	
89588	ČSN EN 60679-6	35 8430	Oscilátory hodnocené kvality řízené křemenným krystalem - Část 6: Měřicí metoda krátkodobé nestability fáze oscilátorů řízených křemenným krystalem a PAV oscilátorů - Pokyny pro použití	0,00 Kč	
89570	ČSN EN 62047-8	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 8: Zkušební metoda ohýbání proužku pro měření tahových vlastností tenkých vrstev	0,00 Kč	
89571	ČSN EN 60191-6-17	35 8791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-17: Všeobecná pravidla pro přípravu obrysového nákresu pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Návod pro návrh vrstevových pouzder - Pouzdra P-PFBGA a P-PFLGA	0,00 Kč	
89569	ČSN EN 60747-5-5	35 8797	Polovodičové součástky - Diskrétní součástky - Část 5-5: Optoelektronické součástky - Fotoelektrické vazební členy (ruší část ČSN EN 60747-5-1:2002) (ruší část ČSN EN 60747-5-2:2002) (ruší část ČSN EN 60747-5-3:2002)	0,00 Kč	
89628	ČSN EN 60749-30:2005 Změna A1	35 8799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 30: Aklimatizace nehermetických součástek pro povrchovou montáž před zkouškou spolehlivosti	0,00 Kč	
89621	ČSN EN 60793-1-44 ed. 2	35 9213	Optická vlákna - Část 1-44: Měřicí metody a zkušební postupy - Mezní vlnová délka (ruší ČSN EN 60793-1-44:2002)	0,00 Kč	
89627	ČSN EN 61300-2-47 ed. 3:2011 Oprava 1	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-47: Zkoušky - Teplotní šoky	0,00 Kč	
89468	ČSN EN 62386-210	36 0540	Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 210: Zvláštní požadavky na ovládací zařízení - Řadič (Zařízení typ 9)	0,00 Kč	
89612	ČSN EN 62660-2	36 4328	Lithium-ion akumulátorové články pro pohon elektrických silničních vozidel - Část 2: Zkoušky spolehlivosti a zkoušky při nesprávném použití	0,00 Kč	
89610	ČSN EN 61951-2 ed. 3	36 4385	Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Přenosné uzavřené plynotěsné akumulátorové články - Část 2: Nikl-metalhydrid (ruší ČSN EN 61951-2 ed. 2:2004)	0,00 Kč	
89580	ČSN EN 62509	36 4626	Regulátory nabití baterie pro fotovoltaické systémy - Výkonnost a funkce	0,00 Kč	

89587	ČSN EN 50548	36 4627	Připojovací skříňky pro fotovoltaické moduly	0,00 Kč	
89728	ČSN EN 61937-10	36 7552	Digitální zvuk - Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958 - Část 10: Bitový tok nelineární PCM podle MPEG-4 formátu bezztrátového kódování (ALS)	0,00 Kč	
89730	ČSN EN 62574	36 8617	Zvukové, obrazové a multimediální systémy - Všeobecné přidělení kanálu vícekanálového zvuku	0,00 Kč	
89583	ČSN EN 62040-3 ed. 2	36 9066	Zdroje nepřerušovaného napájení (UPS) - Část 3: Metoda stanovení požadavků na funkci a na zkoušení (ruší ČSN EN 62040-3:2001)	0,00 Kč	
89528	ČSN ISO/IEC 9075-1	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 1: Základní rámec (SQL/Základní rámec) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-1:2005)	0,00 Kč	
89643	ČSN ISO/IEC 9075-10	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 10: Vazby objektového jazyka (SQL/OLB) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-10:2005)	0,00 Kč	
89644	ČSN ISO/IEC 9075-11	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 11: Informační a definiční schémata (SQL/Schémata) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-11:2005)	0,00 Kč	
89645	ČSN ISO/IEC 9075-13	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 13: Rutiny a typy SQL používající programovací jazyk Java™ (SQL/JRT) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-13:2005)	0,00 Kč	
89646	ČSN ISO/IEC 9075-14	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 14: Specifikace spojené s XML (SQL/XML) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-14:2005)	0,00 Kč	
89639	ČSN ISO/IEC 9075-2	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 2: Základy (SQL/Základy) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-2:2005)	0,00 Kč	
89640	ČSN ISO/IEC 9075-3	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 3: Rozhraní úrovně volání (SQL/CLI) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-3:2005)	0,00 Kč	
89641	ČSN ISO/IEC 9075-4	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 4: Persistentně uchované moduly (SQL/PSM) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-4:2005)	0,00 Kč	
89642	ČSN ISO/IEC 9075-9	36 9178	Informační technologie - Databázové jazyky - SQL - Část 9: Řízení vnějších dat (SQL/MED) (ruší ČSN ISO/IEC 9075-9:2005)	0,00 Kč	
89575	ČSN ETSI EN 302 774 V1.1.1	87 4609	Širokopásmové bezdrátové přístupové systémy (BWA) v kmitočtovém pásmu 3 400 MHz až 3 800 MHz - Základnové stanice - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	0,00 Kč	
89573	ČSN ETSI EN 302 296-2 V1.2.1	87 5125	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysílací zařízení pro službu digitálního televizního vysílání, zemské (DVB-T) - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	0,00 Kč	
89572	ČSN ETSI EN 302 729-1 V1.1.2	87 5158	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Zařízení radaru pro sondování výšky hladiny (LPR) pracující v kmitočtových rozsazích 6 GHz až 8,5 GHz, 24,05 GHz až 26,5 GHz, 57 GHz až 64 GHz, 75 GHz až 85 GHz -	0,00 Kč	

89576	ČSN ETSI EN 302 998-1 V1.1.1	87 5159	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysílací zařízení pro zemskou mobilní TV poskytující službu multimediálního skupinového vysílání - Část 1: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE, společné poža	0,00 Kč	
89574	ČSN ETSI EN 302 998-2 V1.1.1	87 5159	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Vysílací zařízení pro zemskou mobilní TV poskytující službu multimediálního skupinového vysílání - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE, zkušební uspo	0,00 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
89244	ČSN P CEN/TS 15531-4	01 8234	Veřejná přeprava osob - Pracovní rozhraní pro informace v reálném čase vztahující se k provozu veřejné přepravy osob - Část 4: Provozní služební rozhraní: Monitorování zařízení	zatím nestanovena	
89248	ČSN P CEN/TS 15531-5	01 8234	Veřejná přeprava osob - Pracovní rozhraní pro informace v reálném čase vztahující se k provozu veřejné přepravy osob - Část 4: Provozní služební rozhraní: Výměna dat situací	zatím nestanovena	
89247	ČSN P CEN/TS 28701	01 8236	Dopravní telematika - Veřejná doprava osob - Identifikace stacionárních objektů ve veřejné dopravě osob	zatím nestanovena	
89212	ČSN EN 13053+A1	12 7005	Větrání budov - Vzduchotechnické manipulační jednotky - Hodnocení a provedení jednotek, prvků a částí (ruší ČSN EN 13053:2007)	zatím nestanovena	
89213	ČSN EN 13141-4	12 7131	Větrání budov - Zkoušení výkonu součástí/výrobků pro větrání bytů - Část 4: Ventilátory pro bytová větrací zařízení (ruší ČSN EN 13141-4:2004)	zatím nestanovena	
89440	ČSN EN 60745-1 ed. 2	36 1550	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	zatím nestanovena	
89441	ČSN EN 61029-1 ed. 2	36 1580	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 1: Všeobecné požadavky	zatím nestanovena	
89442	ČSN EN 61029-1 ed. 2:2011 Změna A11	36 1580	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 1: Všeobecné požadavky	zatím nestanovena	
89443	ČSN EN 61029-1 ed. 2:2011 Změna A12	36 1580	Bezpečnost přenosného elektromechanického nářadí - Část 1: Všeobecné požadavky	zatím nestanovena	
89218	ČSN EN ISO 16050	56 0006	Potraviny - Stanovení aflatoxinu B1 a celkového obsahu aflatoxinů B1, B2, G1 a G2 v obilovinách, ořeších a výrobcích z nich - Metoda vysokoúčinné kapalinové chromatografie (ruší ČSN EN 12955:2000)	zatím nestanovena	
89246	ČSN EN ISO 22118	56 0653	Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová řetězová reakce (PCR) k průkazu a kvantifikaci mikroorganismů působících onemocnění z potravin - Charakteristiky metody	zatím nestanovena	
89245	ČSN EN ISO 22119	56 0654	Mikrobiologie potravin a krmiv - Polymerázová řetězová reakce (PCR) v reálném čase k průkazu mikroorganismů působících onemocnění z potravin - Všeobecné požadavky a definice	zatím nestanovena	

89217	ČSN P CEN/TS 16233-1	56 0687	Potraviny - Metoda HPLC pro stanovení xantofylů v rybím mase - Část 1: Stanovení astaxantinu a kantaxantinu	zatím nestanovena	
89249	ČSN P CEN/TS 16233-2	56 0687	Potraviny - Metoda HPLC pro stanovení xantofylů v rybím mase - Část 2: Identifikace poměru enantiomerů astaxantinu	zatím nestanovena	
89209	ČSN EN ISO 16212	68 1552	Kosmetika - Mikrobiologie - Stanovení počtu kvasinek a plísní (ISO 16212:2008)	zatím nestanovena	
89225	ČSN EN ISO 13079	70 4206	Laboratorní sklo a výrobky z plastu - Trubičky pro měření rychlosti sedimentace erytrocytů Westergrenovou metodou	zatím nestanovena	
89226	ČSN EN ISO 13130	70 4300	Laboratorní sklo - Exsikátory (ruší ČSN 70 4300:1997)	zatím nestanovena	
89233	ČSN EN ISO 13132	70 4322	Laboratorní sklo - Petriho misky	zatím nestanovena	
89208	ČSN EN ISO 17076-2	79 3863	Usně - Stanovení odolnosti proti odírání - Část 2: Metoda Martindale za použití kotouče s kuličkami (ruší ČSN EN 14327:2004)	zatím nestanovena	
89229	ČSN P CEN ISO/TS 16181	79 5640	Obuv - Nebezpečné látky potenciálně přítomné v obuvi a částech obuvi - Stanovení ftalátů v obuvnických materiálech	zatím nestanovena	
89204	ČSN EN ISO 16133	83 6130	Kvalita půdy - Návod pro zřízení a udržování programů monitoringu	zatím nestanovena	
89205	ČSN EN ISO 15175	83 6145	Kvalita půdy - Charakterizace půdy související s ochranou podzemní vody	zatím nestanovena	
89193	ČSN EN ISO 16072	83 6440	Kvalita půdy - Laboratorní metody pro stanovení mikrobiální půdní respirace	zatím nestanovena	
89197	ČSN EN ISO 14240-1	83 6441	Kvalita půdy - Stanovení půdní mikrobiální biomasy - Část 1: Metoda substrátem indukované respirace	zatím nestanovena	
89196	ČSN EN ISO 14240-2	83 6441	Kvalita půdy - Stanovení půdní mikrobiální biomasy - Část 2: Fumigační extrakční metoda	zatím nestanovena	
89206	ČSN EN ISO 22030	83 6445	Kvalita půdy - Biologické metody - Chronická toxicita pro vyšší rostliny	zatím nestanovena	
89207	ČSN EN ISO 20963	83 6452	Kvalita půdy - Účinky znečištění na larvy hmyzu (Oxythyrea funesta) - Stanovení akutní toxicity	zatím nestanovena	
89203	ČSN EN ISO 15952	83 6453	Kvalita půdy - Účinky znečišťujících látek na juvenilní stádia pozemních hlemýžďů (Helicidae) - Stanovení účinků znečištění půdy na růst	zatím nestanovena	
89195	ČSN EN ISO 17402	83 6500	Kvalita půdy - Požadavky a návod pro výběr a použití metod k hodnocení biologické dostupnosti znečišťujících látek v půdě a v půdních materiálech	zatím nestanovena	
89236	ČSN EN 14778	83 8211	Tuhá biopaliva - Vzorkování (ruší ČSN P CEN/TS 14778-1:2006) (ruší ČSN P CEN/TS 14778-2:2006) (ruší ČSN P CEN/TS 14779:2006)	zatím nestanovena	
89223	ČSN EN 14780	83 8213	Tuhá biopaliva - Příprava vzorku (ruší ČSN P CEN/TS 14780:2006)	zatím nestanovena	
89224	ČSN EN ISO 9999	84 1001	Pomůcky pro osoby se zdravotním postižením - Klasifikace a terminologie (ruší ČSN EN ISO 9999:2007)	zatím nestanovena	
89222	ČSN EN ISO 15912:2007 Změna A1	85 6349	Stomatologie - Ztmelovací hmoty a žáruvzdorné modelové materiály	zatím nestanovena	

89658	ČSN ETSI EN 300 433-1 V1.3.1	87 5033	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Rádiová zařízení pracující v občanském pásmu (CB) - Část 1: Technické vlastnosti a metody měření	zatím nestanovena	
89659	ČSN ETSI EN 300 433-2 V1.3.1	87 5033	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Rádiová zařízení pracující v občanském pásmu (CB) - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	zatím nestanovena	
89660	ČSN ETSI EN 301 908-1 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 1: Úvod a společné požadavky	zatím nestanovena	
89656	ČSN ETSI EN 301 908-13 V5.2.1	87 5111	Buňkové sítě IMT - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE - Část 13: Uživatelská zařízení (UE) pro zdokonalený univerzální zemský rádiový přístup (E-UTRA)	zatím nestanovena	
89655	ČSN ETSI EN 301 908-14 V5.2.1	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	
89657	ČSN ETSI EN 302 729-2 V1.1.2	87 5158	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Zařízení radaru pro sondování výšky hladiny (LPR) pracující v kmitočtových rozsazích 6 GHz až 8,5 GHz , 24,05 GHz až 26,5 GHz, 57 GHz až 64 GHz, 75 GHz až 85 GHz	zatím nestanovena	
89661	ČSN ETSI EN 302 769 V1.2.1	87 9049	Digitální televizní vysílání (DVB) - Kódování kanálu ve struktuře rámce a modulace pro druhou generaci digitálního přenosového systému pro kabelové systémy (DVB-C2)	zatím nestanovena	
89210	ČSN EN ISO 28706-5	94 5040	Smalty - Stanovení odolnosti vůči chemické korozi - Část 5: Stanovení odolnosti vůči chemické korozi v uzavřených systémech (ruší ČSN EN 14483-5:2005)	zatím nestanovena	