

NABÍDKA č. 2012/03

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
89909	ČSN EN 61709 ed. 2	01 0649	Elektrické součástky - Bezporuchovost - Referenční podmínky pro intenzity poruch a modely namáhání pro přepočty (ruší ČSN EN 61709:1998)	625,00 Kč	
89910	ČSN EN 61709:1998 Změna Z1	01 0649	Elektronické součástky - Bezporuchovost - Referenční podmínky pro intenzity poruch a modely namáhání pro přepočty	28,00 Kč	
90141	ČSN EN ISO 14051	01 0951	Environmentální management - Nákladové účetnictví materiálových toků - Obecný rámec	530,00 Kč	
90191	ČSN ISO 14065:2008 Změna Z1	01 0965	Skleníkové plyny - Požadavky na orgány validující nebo ověřující skleníkové plyny pro použití v akreditaci nebo jiných formách uznávání	28,00 Kč	
90148	ČSN ISO 80000-2	01 1300	Veličiny a jednotky - Část 2: Matematické znaky a značky užívané v přírodních vědách a technice (ruší ČSN ISO 31-11:1999)	530,00 Kč	
90083	ČSN EN 80416-3:2003 Změna A1	01 3765	Základní pravidla pro grafické značky pro použití na předmětech - Část 3: Směrnice pro aplikaci grafických značek	170,00 Kč	
90075	ČSN EN ISO 14906	01 8382	Elektronický výběr mýtného (EFC) - Stanovení aplikačního rozhraní pro vyhrazené spojení krátkého dosahu (ruší ČSN EN ISO 14906:2007)	830,00 Kč	
90082	ČSN EN 16072	01 8462	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Provozní požadavky na Panevropský eCall	308,00 Kč	

90306	ČSN EN 16062	01 8463	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Vysokoúrovňové aplikační požadavky na eCall	625,00 Kč	
90229	ČSN EN ISO 1207	02 1131	Šrouby s nízkou válcovou hlavou s drážkou - Výrobní třída A (ruší ČSN EN ISO 1207:1996)	170,00 Kč	
90233	ČSN EN ISO 7380-1	02 1145	Šrouby s plochou zaoblenou hlavou - Část 1: Šrouby s plochou zaoblenou hlavou s vnitřním šestihranem (ruší část ČSN EN ISO 7380:2004)	170,00 Kč	
90232	ČSN EN ISO 7380-2	02 1145	Šrouby s plochou zaoblenou hlavou - Část 2: Šrouby s plochou zaoblenou hlavou s vnitřním šestihranem a nákrůžkem (ruší ČSN EN ISO 7380:2004)	170,00 Kč	
90228	ČSN EN ISO 1479	02 1231	Šrouby do plechu se šestihrannou hlavou (ruší ČSN EN ISO 1479:1996)	170,00 Kč	
90227	ČSN EN ISO 1481	02 1232	Šrouby do plechu se zaoblenou válcovou hlavou s drážkou (ruší ČSN EN ISO 1481:1996)	170,00 Kč	
90226	ČSN EN ISO 7053	02 1234	Šrouby do plechu se šestihrannou hlavou s nákrůžkem (ruší ČSN ISO 7053:1997)	170,00 Kč	
90225	ČSN EN ISO 7049	02 1235	Šrouby do plechu se zaoblenou válcovou hlavou s křížovou drážkou (ruší ČSN EN ISO 7049:1996)	170,00 Kč	
90231	ČSN EN ISO 1482	02 1236	Šrouby do plechu se zápustnou hlavou s drážkou (ruší ČSN EN ISO 1482:1996)	170,00 Kč	
90235	ČSN EN ISO 7050	02 1237	Šrouby do plechu se zápustnou hlavou s křížovou drážkou (ruší ČSN EN ISO 7050:1996)	170,00 Kč	
90230	ČSN EN ISO 1483	02 1238	Šrouby do plechu s čockovitou hlavou s drážkou (ruší ČSN EN ISO 1483:1996)	170,00 Kč	
90234	ČSN EN ISO 7051	02 1239	Šrouby do plechu s čockovitou hlavou s křížovou drážkou (ruší ČSN EN ISO 7051:1996)	170,00 Kč	
90212	ČSN EN ISO 8565	03 8110	Kovy a slitiny - Atmosférické korozní zkoušky - Základní požadavky (ruší ČSN EN ISO 8565:1996)	205,00 Kč	
90213	ČSN EN ISO 6158	03 8508	Kovové a jiné anorganické povlaky - Elektrolyticky vyloučené povlaky chromu pro technické účely (ruší ČSN EN ISO 6158:2005)	205,00 Kč	
90112	ČSN EN 287-1	05 0711	Zkoušky svařečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli (ruší ČSN EN 287-1:2004)	320,00 Kč	
89986	ČSN EN 60974-12 ed. 2:2006 Změna Z1	05 2205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 12: Spojovací zařízení pro svařovací vodiče	28,00 Kč	
89987	ČSN EN 60974-12 ed. 3	05 2205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 12: Spojovací zařízení pro svařovací vodiče (ruší ČSN EN 60974-12 ed. 2:2006)	205,00 Kč	
89948	ČSN EN 60974-13	05 2205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 13: Svařovací svorka	170,00 Kč	
90153	ČSN EN ISO 14372	05 5018	Svařovací materiály - Stanovení odolnosti proti vlhkosti u obalených elektrod pro ruční obloukové svařování měřením difuzního vodíku (ruší ČSN EN ISO 14372:2003)	170,00 Kč	
90151	ČSN EN ISO 26304	05 5802	Svařovací materiály - Drátové elektrody, plněné elektrody a kombinace elektrodatavidla pro obloukové svařování vysokopevnostních ocelí pod tavidlem - Klasifikace (ruší ČSN EN ISO 26304:2010)	308,00 Kč	

90136	ČSN EN 1196	06 1914	Ohřívače vzduchu na plynná paliva pro vytápění prostorů bytových a nebytových objektů - Doplnující požadavky na kondenzační ohřívače vzduchu (ruší ČSN EN 1196:1999)	205,00 Kč	
90093	ČSN EN 12952-2	07 7604	Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 2: Materiály pro části kotlů a příslušenství namáhaných tlakem (ruší ČSN EN 12952-2:2002)	400,00 Kč	
90094	ČSN EN 12952-4	07 7604	Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 4: Provozní výpočty očekávané doby života kotle (ruší ČSN EN 12952-4:2001)	308,00 Kč	
89827	ČSN EN 12952-6	07 7604	Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 6: Kontrola při výrobě; dokumentace a značení částí kotle namáhaných tlakem (ruší ČSN EN 12952-6:2003)	320,00 Kč	
90072	ČSN EN 1089-3	07 8500	Lahve na přepravu plynů - Označování lahví na plyny (vyjma LPG) - Část 3: Barevné značení (ruší ČSN EN 1089-3:2004)	205,00 Kč	
90109	ČSN EN 13480-5:2003 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 5: Kontrola a zkoušení	60,00 Kč	
90110	ČSN EN 13480-8:2007 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 8: Doplnující požadavky pro průmyslová potrubí z hliníku a hliníkových slitin	115,00 Kč	
89972	ČSN EN ISO 10360-7	25 2011	Geometrické požadavky na výrobky (GPS) - Přejímací a periodické zkoušky souřadnicových měřicích strojů (CMM) - Část 7: Souřadnicové měřicí stroje vybavené zobrazovacími snímacími systémy	400,00 Kč	
90220	ČSN EN ISO 2867 ed. 2	27 7525	Stroje pro zemní práce - Přístupové soustavy (ruší ČSN EN ISO 2867:2009)	308,00 Kč	
90215	ČSN EN ISO 2867:2009 Změna Z1	27 7525	Stroje pro zemní práce - Přístupové soustavy	28,00 Kč	
90221	ČSN EN 15432-1	27 8328	Zařízení pro zimní údržbu a údržbu a opravy silnic - Vpředu montovaná zařízení - Část 1: Pevně montované přední desky (ruší ČSN EN 15432:2008)	308,00 Kč	
90214	ČSN EN 16082	31 0440	Letištní a letecké bezpečnostní služby	308,00 Kč	
90216	ČSN EN ISO 11591	32 1216	Malá plavidla se strojním pohonem - Zorné pole ze stanoviště kormidelníka (ruší ČSN EN ISO 11591:2007)	205,00 Kč	
88544	ČSN EN 50126-1:2001 Oprava 2	33 3502	Drážní zařízení - Stanovení a prokázání bezporuchovosti, pohotovosti, udržovatelnosti a bezpečnosti (RAMS) - Část 1: Základní požadavky a generický proces	0,00 Kč	
88542	ČSN EN 50125-2:2003 Oprava 1	33 3504	Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 2: Pevná elektrická zařízení	0,00 Kč	
88543	ČSN EN 50125-3:2003 Oprava 1	33 3504	Drážní zařízení - Podmínky prostředí pro zařízení - Část 3: Zabezpečovací a sdělovací zařízení	0,00 Kč	
90103	ČSN EN 55016-4-2 ed. 2	33 4210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 4-2: Nejistoty, statistické hodnoty a stanovování mezí - Nejistota měřicího zařízení (ruší ČSN EN 55016-4-2:2005)	500,00 Kč	
90104	ČSN EN 55016-4-2:2005 Změna Z1	33 4210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 4-2: Nejistoty, statistické hodnoty a stanovování mezí - Nejistoty při měřeních EMC	28,00 Kč	

90106	ČSN CISPR 17:2000 Změna Z1	33 4227	Metody měření útlumových charakteristik pasivních vysokofrekvenčních filtrů a odrušovacích součástek	28,00 Kč	
89853	ČSN EN 61850-8-1 ed. 2	33 4850	Komunikační sítě a systémy pro automatizaci v energetických společnostech - Část 8-1: Mapování specifických komunikačních služeb (SCSM) - Mapování na MMS (ISO 9506-1 a ISO 9506-2) a na ISO/IEC 8802-3 (ruší ČSN EN 61850-8-1:2006)	1 200,00 Kč	
89854	ČSN EN 61850-8-1:2006 Změna Z1	33 4850	Komunikační sítě a systémy v podřízených stanicích - Část 8-1: Mapování specifických komunikačních služeb (SCSM) - Mapování na MMS (ISO 9506-1 a ISO 9506-2) a na ISO/IEC 8802-3	28,00 Kč	
88546	ČSN EN 50129:2003 Oprava 1	34 2675	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Elektronické zabezpečovací systémy	0,00 Kč	
88545	ČSN EN 50128:2003 Oprava 1	34 2680	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Software pro drážní řídicí a ochranné systémy	0,00 Kč	
90089	ČSN IEC 93:1993 Změna Z1	34 6460	Skúšky tuhých elektroizolačných materiálů - Metódy merania vnútornej rezistivity a povrchovej rezistivity tuhých elektroizolačných materiálů	28,00 Kč	
90090	ČSN IEC 167:1993 Změna Z1	34 6461	Skúšky tuhých elektroizolačných materiálů - Skúšobné metódy na stanovenie izolačného odporu tuhých elektroizolačných materiálů	28,00 Kč	
90088	ČSN EN 62631-1	34 6462	Dielektrické a izolační vlastnosti pevných elektroizolačních materiálů - Část 1: Obecně (ruší část ČSN IEC 167:1993) (ruší část ČSN IEC 345:1992) (ruší část ČSN IEC 93:1993)	205,00 Kč	
90091	ČSN IEC 345:1992 Změna Z1	34 6465	Metóda merania elektrického izolačného odporu a rezistivity elektroizolačných materiálů pri zvýšených teplotách	28,00 Kč	
90080	ČSN EN 60684-3-116 a 117:2004 Změna Z1	34 6553	Ohebné izolační trubičky - Část 3: Specifikace jednotlivých typů trubiček - Listy 116 a 117: Vytlačované polychloroprenové trubičky pro všeobecné použití	28,00 Kč	
90077	ČSN EN 60819-3-3:2007 Změna Z1	34 6570	Necelulóзовé papíry pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 3: Neplněné aramidové (z aromatického polyamidu) papíry	28,00 Kč	
90012	ČSN EN 50363-0 ed. 2	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 0: Všeobecný úvod (ruší ČSN EN 50363-0:2006)	170,00 Kč	
90013	ČSN EN 50363-0:2006 Změna Z1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 0: Všeobecný úvod	28,00 Kč	
90018	ČSN EN 50363-2-1:2006 Změna A1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 2-1: Zesítené elastomerové plášťové směsi	60,00 Kč	
90019	ČSN EN 50363-3:2006 Změna A1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 3: PVC izolační směsi	60,00 Kč	
90020	ČSN EN 50363-5:2006 Změna A1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 5: Bezhalogenové, zesítené izolační směsi	60,00 Kč	
90021	ČSN EN 50363-6:2006 Změna A1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 6: Bezhalogenové, zesítené plášťové směsi	60,00 Kč	
90022	ČSN EN 50363-8:2006 Změna A1	34 7013	Izolační, plášťové a povrchové materiály pro kabely nízkého napětí - Část 8: Bezhalogenové, termoplastické plášťové směsi	60,00 Kč	

90023	ČSN EN 50395:2006 Změna A1	34 7423	Elektrické zkušební metody kabelů a vodičů pro nízká napětí	60,00 Kč	
90024	ČSN EN 50396:2006 Změna A1	34 7424	Neelektrické zkušební metody kabelů a vodičů pro nízká napětí	60,00 Kč	
89855	ČSN EN 60034-16-1	35 0000	Točivé elektrické stroje - Část 16-1: Systémy buzení pro synchronní stroje - Definice (ruší ČSN IEC 34-16-1:1995)	170,00 Kč	
89856	ČSN IEC 34-16-1:1995 Změna Z2	35 0000	Točivé elektrické stroje - Část 16: Budicí systémy synchronních strojů - Kapitola 1: Definice	28,00 Kč	
90115	ČSN EN 116000-2:1997 Změna Z2	35 3410	Kmenová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé - Část II: Kmenové údaje a zkušební metody pro časová relé	28,00 Kč	
90113	ČSN EN 61812-1 ed. 2	35 3411	Časová relé pro průmyslové a domovní užití - Část 1: Požadavky a zkoušky (ruší ČSN EN 116000-2:1997) (ruší ČSN EN 61812-1:1998)	400,00 Kč	
90114	ČSN EN 61812-1:1998 Změna Z1	35 3411	Časová relé pro průmyslové užití - Část 1: Požadavky a zkoušky	28,00 Kč	
90128	ČSN EN 60512-9-3:2006 Změna Z1	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 9-3: Zkoušky trvanlivosti - Zkouška 9c: Mechanická činnost (spojení/rozpojení) při elektrickém zatížení	28,00 Kč	
90149	ČSN EN 62271-1:2009 Změna A1	35 4205	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 1: Společná ustanovení	115,00 Kč	
90145	ČSN EN 60265-1:2000 Změna Z1	35 4211	Vysokonapěťové spínače - Část 1: Spínače pro jmenovitá napětí nad 1 kV do 52 kV	28,00 Kč	
90144	ČSN EN 62271-103	35 4211	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 103: Spínače pro jmenovitá napětí nad 1 kV do 52 kV včetně (ruší ČSN EN 60265-1:2000)	530,00 Kč	
90099	ČSN EN 60470:2001 Změna Z1	35 4280	Vysokonapěťové stykače a stykačové spouštěče motorů	28,00 Kč	
90095	ČSN EN 62271-106	35 4280	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 106: Stykače, stykačové řídicí jednotky a spouštěče motorů střídavého proudu (ruší ČSN EN 60470:2001)	625,00 Kč	
89132	ČSN 35 4516:2007 Změna Z1	35 4516	Domovní zásuvky - Dvojpólové zásuvky a vidlice AC 2,5 A 250 V a AC 16 A 250 V	60,00 Kč	
90118	ČSN EN 61076-2-001:2002 Změna Z1	35 4621	Konektory pro elektronická zařízení - Část 2-001: Kruhové konektory - Vzorová předměťová specifikace	28,00 Kč	
90120	ČSN EN 61076-2:1999 Změna Z1	35 4621	Konektory se stanovenou jakostí pro použití ve stejnosměrných, nízkofrekvenčních analogových a číslicových rychlých datových aplikacích - Část 2: Kruhové konektory - Dílčí specifikace	28,00 Kč	
89938	ČSN EN 50164-5:2009 Změna Z1	35 7605	Součásti ochrany před bleskem (LPC) - Část 5: Požadavky na revizní skříně a provedení zemničů	28,00 Kč	
89933	ČSN EN 62561-5	35 7605	Součásti systému ochrany před bleskem (LPSC) - Část 5: Požadavky na revizní skříně a provedení zemničů (ruší ČSN EN 50164-5:2009)	205,00 Kč	
90102	ČSN EN 61837-2:2001 Změna Z1	35 8401	Piezoelektrické součástky pro řízení a filtraci kmitočtu pro povrchovou montáž - Normalizované rozměry a zapojení vývodů - Část 2: Keramická pouzdra	28,00 Kč	

90084	ČSN EN 61747-5-2	35 8787	Zobrazovací součástky s kapalnými krystaly - Část 5-2: Metody zkoušení vlivů prostředí, trvanlivosti a mechanických zkoušek - Vizuální kontrola barevných zobrazovacích modulů s kapalnými krystaly s aktivním maticovým adresováním	205,00 Kč
90121	ČSN EN 61988-1 ed. 2	35 8788	Plazmové zobrazovací panely - Část 1: Terminologie a písmenné značky (ruší ČSN EN 61988-1:2004)	500,00 Kč
90122	ČSN EN 61988-1:2004 Změna Z1	35 8788	Plazmové zobrazovací panely - Část 1: Terminologie a písmenné značky	28,00 Kč
90132	ČSN EN 60191-6-12:2003 Změna Z1	35 8791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-12: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Konstrukční návod pro pouzdra FLGA - Obdélníkový typ	28,00 Kč
90001	ČSN EN 12665	36 0001	Světlo a osvětlení - Základní termíny a kritéria pro stanovení požadavků na osvětlení (ruší ČSN EN 12665:2003)	500,00 Kč
90156	ČSN EN 60061-4 + A1:1997 Změna A13	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 4: Směrnice a všeobecné informace	320,00 Kč
89989	ČSN EN 12464-1	36 0450	Světlo a osvětlení - Osvětlení pracovních prostorů - Část 1: Vnitřní pracovní prostory (ruší ČSN EN 12464-1:2004)	500,00 Kč
90111	ČSN EN 12193:2008 Oprava 1	36 0454	Světlo a osvětlení - Osvětlení sportovišť	0,00 Kč
90209	ČSN EN 60335-1 ed. 2:2003 Změna A15	36 1045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	115,00 Kč
90218	ČSN EN 60335-2-35 ed. 2:2003 Změna A2	36 1045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-35: Zvláštní požadavky na průtokové ohřívače vody	115,00 Kč
90073	ČSN EN 60745-2-22	36 1551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-22: Zvláštní požadavky na řezačky	308,00 Kč
89985	ČSN EN 62520	36 2220	Drážní zařízení - Elektrická trakce - Lineární asynchronní motory s krátkým primárem (LIM) napájené z výkonových měničů	320,00 Kč
88547	ČSN EN 50367:2006 Oprava 1	36 2315	Drážní zařízení - Systémy sběračů proudu - Technická kritéria pro interakci mezi pantografem a nadzemním trolejovým vedením (pro dosažení volného přístupu)	0,00 Kč
90068	ČSN EN 61960:2004 Změna Z1	36 4360	Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty / Akumulátorové lithiové články a baterie pro přenosné použití	28,00 Kč
89794	ČSN CLC/TS 61836	36 4600	Solární fotovoltaické energetické systémy - Termíny, definice a značky	625,00 Kč
90210	ČSN EN 60315-9:1998 Změna Z1	36 7090	Metody měření na rádiových přijímačích pro různé druhy vysílání - Část 9: Měření vlastností důležitých pro příjem rádiového datového systému (RDS)	28,00 Kč
90130	ČSN EN 50173-1 ed. 2:2008 Změna Z1	36 7253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 1: Všeobecné požadavky	28,00 Kč
90129	ČSN EN 50173-1 ed. 3	36 7253	Informační technologie - Univerzální kabelážní systémy - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN EN 50173-1 ed. 2:2008)	1 200,00 Kč

89818	ČSN ISO/IEC 10373-6:2002 Změna Amd. 7	36 9737	Identifikační karty - Zkušební metody - Část 6: Karty s vazbou na blízko	625,00 Kč	
90154	ČSN EN 16020	38 9693	Protiexplozní komíny	308,00 Kč	
90092	ČSN EN ISO 26203-2	42 0352	Kovové materiály - Metoda zkoušení tahem při vysokých rychlostech deformace - Část 2: Servohydraulické a další zkušební systémy	205,00 Kč	
90100	ČSN ISO 12111	42 0392	Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda zkoušení termomechanické únavy řízenou deformací	320,00 Kč	
90150	ČSN ISO 13314	42 0439	Mechanické zkoušení kovů - Zkoušení tvářitelnosti - Zkouška poréznic a pěnových kovů tlakem	170,00 Kč	
90108	ČSN ISO 10315:2003 Změna Amd. 1	56 9507	Cigarety - Stanovení obsahu nikotinu v kouřových kondenzátech - Metoda plynové chromatografie	60,00 Kč	
90074	ČSN EN 26801:1995 Změna A1	63 5209	Pryžové a plastové hadice - Stanovení objemové roztažnosti (ISO 6801:1983)	60,00 Kč	
90197	ČSN EN 12201-1	64 6410	Plastové potrubní systémy pro rozvod vody a pro tlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polyethylen (PE) - Část 1: Všeobecně (ruší ČSN EN 12201-1:2003) (ruší ČSN EN 13244-1:2004)	308,00 Kč	
90196	ČSN EN 12201-2	64 6410	Plastové potrubní systémy pro rozvod vody a pro tlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polyethylen (PE) - Část 2: Trubky (ruší ČSN EN 12201-2:2003) (ruší ČSN EN 13244-2:2004)	308,00 Kč	
90195	ČSN EN 12201-3	64 6410	Plastové potrubní systémy pro rozvod vody a pro tlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polyethylen (PE) - Část 3: Tvarovky (ruší ČSN EN 12201-3:2003) (ruší ČSN EN 13244-3:2005)	400,00 Kč	
90194	ČSN EN 12201-5	64 6410	Plastové potrubní systémy pro rozvod vody a pro tlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polyethylen (PE) - Část 5: Vhodnost použití systému (ruší ČSN EN 12201-5:2005) (ruší ČSN EN 13244-5:2005)	205,00 Kč	
90198	ČSN EN 12666-1+A1	64 6435	Plastové potrubní systémy pro beztlakové kanalizační přípojky a stokové sítě uložené v zemi - Polyethylen (PE) - Část 1: Specifikace pro trubky, tvarovky a systém (ruší ČSN EN 12666-1:2006)	320,00 Kč	
90061	ČSN EN 1998-1:2006 Oprava 2	73 0036	Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla, seizmická zatížení a pravidla pro pozemní stavby	28,00 Kč	
90211	ČSN EN 15725:2010 Oprava 1	73 0866	Protokoly o rozšířené aplikaci výsledků zkoušek požárních vlastností stavebních výrobků a konstrukcí staveb	28,00 Kč	
89950	ČSN ISO 15392	73 0921	Udržitelnost ve výstavbě - Obecné principy	320,00 Kč	
90041	ČSN EN 1993-1-10 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties	28,00 Kč	
90039	ČSN EN 1993-1-11 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-11: Design of tension components made of steel	60,00 Kč	
90040	ČSN EN 1993-1-12 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-12: Additional rules for the extension of EN 1993 up to steel grades S 700	60,00 Kč	

90057	ČSN EN 1993-1-2 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design	60,00 Kč	
90058	ČSN EN 1993-1-3 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-3: General rules - Supplementary rules for cold-formed members and sheeting	60,00 Kč	
90038	ČSN EN 1993-1-4 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-4: General rules - Supplementary rules for stainless steels	60,00 Kč	
90037	ČSN EN 1993-1-5 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-5: Plated structural elements	60,00 Kč	
90036	ČSN EN 1993-1-7 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading	60,00 Kč	
90035	ČSN EN 1993-1-8 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-8: Design of joints	60,00 Kč	
90085	ČSN EN 1993-1-9 NA ed. A	73 1401	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-9: Fatigue	60,00 Kč	
90071	ČSN EN 1993-4-2 NA ed. A	73 1442	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 4-2: Tanks	60,00 Kč	
90069	ČSN EN 1993-4-3 NA ed. A	73 1443	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 4-3: Pipelines	60,00 Kč	
90070	ČSN EN 1993-5 NA ed. A	73 1451	National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 5: Piling	60,00 Kč	
90152	ČSN EN 1999-1-3:2009 Změna A1	73 1501	Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu	205,00 Kč	
89694	ČSN 73 4959:2009 Oprava 1	73 4959	Nástupiště a nástupištní přístřešky na drahách celostátních, regionálních a vlečkách	0,00 Kč	
90009	ČSN 75 2130	75 2130	Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními (ruší ČSN 75 2130:2000)	205,00 Kč	
89713	ČSN 75 9010	75 9010	Vsakovací zařízení srážkových vod	400,00 Kč	
90086	ČSN EN ISO 14184-1	80 0291	Textilie - Stanovení formaldehydu - Část 1: Volný a hydrolyzovatelný formaldehyd (metoda extrakce vodou) (ruší ČSN EN ISO 14184-1:1999)	170,00 Kč	
90087	ČSN EN ISO 14184-2	80 0291	Textilie - Stanovení formaldehydu - Část 2: Odštěpitelný formaldehyd (metoda absorpce vodní parou) (ruší ČSN EN ISO 14184-2:1999)	205,00 Kč	
90224	ČSN ISO 12647-6	88 2002	Technologie grafické výroby - Řízení a kontrola výroby rastrových barevných výtažků, nátisku a tisku - Část 6: Flexotisk	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
90105	ČSN EN 55017	33 4227	Metody měření útlumových charakteristik pasivních filtračních zařízení EMC (ruší ČSN CISPR 17:2000)	625,00 Kč	
90208	ČSN EN 60068-2-83	34 5791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 2-83: Zkoušky - Zkouška Tf: Zkoušení pájitelnosti elektronických součástek pro povrchovou montáž (SMD) metodou smáčecích vah při použití pájecí pasty	400,00 Kč	

90079	ČSN EN 60684-3-116	34 6553	Ohebné izolační trubičky - Část 3: Specifikace jednotlivých typů trubiček - Listy 116 a 117: Vytlačované polychloroprenové trubičky pro obecné použití (ruší ČSN EN 60684-3-116 a 117:2004)	205,00 Kč	
90076	ČSN EN 60819-3-3 ed. 2	34 6570	Necelulóžové papíry pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 3: Neplněné aramidové (z aromatického polyamidu) papíry (ruší ČSN EN 60819-3-3:2007)	205,00 Kč	
90078	ČSN EN 60674-3-1:1999 Změna A1	34 6573	Plastové fólie pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 1: Dvouose orientovaná polypropylenová (PP) fólie pro kondenzátory	205,00 Kč	
90127	ČSN EN 60512-9-3 ed. 2	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 9-3: Zkoušky trvanlivosti - Zkouška 9c: Mechanická činnost (spojení/rozpojení) při elektrickém zatížení (ruší ČSN EN 60512-9-3:2006)	205,00 Kč	
90119	ČSN EN 61076-2 ed. 2	35 4621	Konektory pro elektronická zařízení - Požadavky na výrobek - Část 2: Dílčí specifikace pro kruhové konektory (ruší ČSN EN 61076-2:1999)	320,00 Kč	
90117	ČSN EN 61076-2-001 ed. 2	35 4621	Konektory pro elektronická zařízení - Požadavky na výrobek - Část 2-001: Kruhové konektory - Vzorová předměťová specifikace (ruší ČSN EN 61076-2-001:2002)	625,00 Kč	
90116	ČSN EN 61076-2-106	35 4621	Konektory pro elektronická zařízení - Požadavky na výrobek - Část 2-106: Kruhové konektory - Předměťová specifikace pro konektory M16 x 0,75 se závitovou aretací a stupněm ochrany IP40 nebo IP65/67	500,00 Kč	
90101	ČSN EN 61837-2 ed. 2	35 8401	Piezoelektrické součástky pro řízení a filtraci kmitočtu pro povrchovou montáž - Normalizované rozměry a zapojení vývodů - Část 2: Keramická pouzdra (ruší ČSN EN 61837-2:2001)	830,00 Kč	
90140	ČSN EN 62047-10	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 10: Zkouška tlakem mikrosloupku pro materiály MEMS	308,00 Kč	
90138	ČSN EN 62047-5	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 5: Spínače RF MEMS	400,00 Kč	
90139	ČSN EN 62047-9	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 9: Měření pevnosti spojení dvou destiček pro MEMS	320,00 Kč	
90081	ČSN EN 61747-6-2	35 8787	Zobrazovací součástky s kapalnými krystaly - Část 6-2: Metody měření zobrazovacích modulů s kapalnými krystaly - Typ reflexní	530,00 Kč	
90131	ČSN EN 60191-6-12 ed. 2	35 8791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-12: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Konstrukční návod pro pouzdra FLGA (ruší ČSN EN 60191-6-12:2003)	320,00 Kč	
90137	ČSN EN 60749-40	35 8799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 40: Zkouška pádem osazené desky metodou používající tenzometr	320,00 Kč	
90067	ČSN EN 61960 ed. 2	36 4360	Akumulátorové články a baterie obsahující alkalické nebo jiné nekyselé elektrolyty - Akumulátorové lithiové články a baterie pro přenosné použití (ruší ČSN EN 61960:2004)	308,00 Kč	

90199	ČSN EN 62634	36 7053	Rádiový datový systém (RDS) - Příjímače a vlastnosti - Metody měření (ruší ČSN EN 60315-9:1998)	308,00 Kč	
90192	ČSN EN 62516-2	36 7511	Příjímače pozemního digitálního multimediálního vysílání (T-DMB) - Část 2: Interaktivní datové služby využívající BIFS	320,00 Kč	
90193	ČSN EN 62605	36 8618	Multimediální systémy a zařízení - Multimediální e-publikování a e-knihy - Formát výměny pro e-slovníky	950,00 Kč	
90107	ČSN ISO 10362-2:1998 Změna Amd. 1	56 9504	Cigarety - Stanovení obsahu vody v kouřových kondenzátech - Část 2: Metoda Karl Fischera	115,00 Kč	
89990	ČSN ISO/HL7 27951	98 1028	Zdravotnická informatika - Služby společné terminologie, 1. vydání	830,00 Kč	
89991	ČSN ISO/HL7 27932	98 1029	Norma pro výměnu dat - HL7: Architektura klinického dokumentu, 2. vydání	1 200,00 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 (10%)	Objednáno výtisků
89554	ČSN EN 15331	01 0670	Kritéria pro návrh, management a řízení služeb údržby budov (ruší ČSN P CEN/TS 15331:2006)	zatím nestanovena	
89556	ČSN EN 16016-2	01 5036	Nedestruktivní zkoušení - Radiační metody - Počítačová tomografie - Část 2: Princip, zařízení a vzorky	zatím nestanovena	
89890	ČSN EN 15700	27 3300	Bezpečnost dopravních pásů pro zimní sporty nebo rekreační použití	zatím nestanovena	
89399	ČSN EN 2240-083	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 083: Žárovka, klasifikace 7152 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89398	ČSN EN 2240-084	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 084: Žárovka, klasifikace 7153 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89397	ČSN EN 2240-085	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 085: Žárovka, klasifikace 7265 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89396	ČSN EN 2240-086	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 086: Žárovka, klasifikace 7333 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89395	ČSN EN 2240-087	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 087: Žárovka, klasifikace 7341 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89394	ČSN EN 2240-088	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 088: Žárovka, klasifikace A7512-12 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89393	ČSN EN 2240-089	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 089: Žárovka, klasifikace A7512-24 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89392	ČSN EN 2240-090	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 090: Žárovka, klasifikace 7683 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89391	ČSN EN 2240-091	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 091: Žárovka, klasifikace 7714 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89390	ČSN EN 2240-092	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárovkami - Část 092:	zatím nestanovena	

			Žárovka, klasifikace 7715 - Norma výrobku		
89389	ČSN EN 2240-093	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 093: Žárovka, klasifikace 7839 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89388	ČSN EN 2240-094	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 094: Žárovka, klasifikace 8022 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89387	ČSN EN 2240-095	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 095: Žárovka, klasifikace 8552 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89386	ČSN EN 2240-096	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 096: Žárovka, klasifikace 72301-6 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89385	ČSN EN 2240-097	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 097: Žárovka, klasifikace 72601-12 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89384	ČSN EN 2240-098	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 098: Žárovka, klasifikace 416650 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89383	ČSN EN 2240-099	31 1845	Letectví a kosmonautika - Světelné zdroje s žárkami - Část 099: Žárovka, klasifikace 416700 - Norma výrobku	zatím nestanovena	
89380	ČSN EN 4593	31 7907	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Stanovení absorpce slunečního záření	zatím nestanovena	
89888	ČSN EN 15982	36 9077	Metadata pro příležitosti ke vzdělávání - Propagace	zatím nestanovena	
89561	ČSN EN ISO 15546	45 1398	Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné soutyčí ze slitiny hliníku (ruší ČSN EN ISO 15546:2007)	zatím nestanovena	
89560	ČSN P CEN ISO/TS 27469	45 1650	Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl - Zkušební metody pro protipožární klapky	zatím nestanovena	
89557	ČSN EN ISO 8224-1:2003 Změna A1	47 4001	Pojízdné zavlažovací stroje - Část 1: Funkční vlastnosti a laboratorní nebo polní zkušební metody	zatím nestanovena	
89542	ČSN EN ISO 17932	58 8826	Palmový olej - Stanovení zhoršování indexu bělitelnosti (DOBI) a obsahu karotenu (ruší ČSN EN ISO 17932:2008)	zatím nestanovena	
89889	ČSN EN 16105	67 3052	Nátěrové hmoty - Laboratorní metody stanovení uvolňování látek z nátěrů při přerušovaném kontaktu s vodou	zatím nestanovena	
89593	ČSN P CEN/TS 16134	73 4216	Komínové nástavce - Obecné požadavky a materiálově nezávislé zkušební metody	zatím nestanovena	
89887	ČSN EN 16114	76 3001	Poradenské služby pro management	zatím nestanovena	
89544	ČSN EN 15946	96 1507	Ochrana kulturních památek - Zásady balení pro přepravu	zatím nestanovena	