

# NABÍDKA č. 2012/07

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.

<b>Dodavatel:</b>  <b>Jiří Volejník – technické normy Na Roudné 5 301 00 Plzeň</b>  IČ: 67133991 DIČ: CZ7908212026	<b>Odběratel:</b>	<b>Evid. Číslo :</b>
--	-------------------	----------------------

**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

<i>Katalog. číslo</i>	<i>Označení normy</i>	<i>Třídící znak</i>	<i>Název normy</i>	<i>Cena bez DPH (14%)</i>	<i>Objedná no výtisků</i>
90999	ČSN EN ISO 17450-1	01 4103	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Obecné pojmy - Část 1: Model geometrické specifikace a jeho ověřování ( ruší ČSN P CEN ISO/TS 17450-1:2008 )	403,00 Kč	
90912	ČSN EN ISO 14405-2	01 4115	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Tolerování rozměrů - Část 2: Rozměry jiné než lineární rozměry	257,00 Kč	
90911	ČSN EN ISO 1119	01 4132	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Řady kuželů a úhlů kuželů ( ruší ČSN ISO 1119:2001 )	130,00 Kč	
90931	ČSN EN ISO 11127-1	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 1: Vzorkování ( ruší ČSN EN ISO 11127-1:1998 )	130,00 Kč	
90825	ČSN EN 12952-5	07 7604	Vodotrubné kotle a pomocná zařízení - Část 5: Provedení a konstrukce částí kotle namáhaných tlakem ( ruší ČSN EN 12952-5:2003 )	495,00 Kč	
90880	ČSN EN 12245+A1	07 8535	Lahve na přepravu plynů - Plně ovinuté kompozitové lahve ( ruší ČSN EN 12245:2009 )	343,00 Kč	
90715	ČSN EN 60534-8-2:1997 Změna Z1	13 4582	Regulační armatury pro průmyslové procesy - Část 8: Hluk - Obecné podmínky - Oddíl druhý: Laboratorní měření hluku vybuzeného prouděním kapalin regulační armaturou	31,00 Kč	

90910	ČSN EN 61587-1 ed. 2:2007 Změna Z1	18 8003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Zkoušky pro IEC 60917 a IEC 60297 - Část 1: Klimatické a mechanické zkoušky a bezpečnostní hlediska pro skříně, stojany, zásuvné jednotky a kostry	31,00 Kč
90899	ČSN EN 61969-1:2000 Změna Z1	18 8003	Stavebnicové konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 1: Směrnice pro návrh	31,00 Kč
90896	ČSN EN 61969-2-1:2000 Změna Z1	18 8003	Stavebnicové konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 2-1: Předmětová specifikace - Rozměry skříní	31,00 Kč
90897	ČSN EN 61969-2-2:2000 Změna Z1	18 8003	Stavebnicové konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 2-2: Předmětová specifikace - Rozměry skříněk	31,00 Kč
90895	ČSN EN 61969-2:2000 Změna Z1	18 8003	Stavebnicové konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 2: Dílčí specifikace - Koordinační rozměry pro skříňky a skříně	31,00 Kč
90906	ČSN EN 61969-3:2002 Změna Z1	18 8003	Stavebnicové konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 3: Dílčí specifikace - Klimatické a mechanické zkoušky a bezpečnostní hlediska pro skříně a skříňky	31,00 Kč
90914	ČSN ISO 12164-3	22 0437	Spojovací uzel s dutým kuželem a styčnou plochou na přírubě - Část 3: Rozměry stopek pro stacionární nástroje	162,00 Kč
90915	ČSN ISO 12164-4	22 0437	Spojovací uzel s dutým kuželem a styčnou plochou na přírubě - Část 4: Rozměry dutin pro stacionární nástroje	130,00 Kč
90921	ČSN ISO 6261	22 0504	Nástrojové držáky s válcovou stopkou (vyvrtávací tyče) pro vyměnitelné břitové destičky - Označení ( ruší ČSN 22 0504:1988 )	162,00 Kč
90920	ČSN ISO 2238	22 1452	Strojní výstružníky na díry pro nýty ( ruší ČSN 22 1452:1988 )	130,00 Kč
90916	ČSN ISO 1641-1	22 2192	Čelní frézy a stopkové frézy pro drážky per - Část 1: Frézy s válcovými stopkami ( ruší ČSN 22 2192:1987 )	130,00 Kč
90917	ČSN ISO 1641-2	22 2192	Čelní frézy a stopkové frézy pro drážky per - Část 2: Rozměry a označení fréz se stopkami s Morse kuželem ( ruší ČSN 22 2194:1987 )	130,00 Kč
90918	ČSN ISO 1641-3	22 2192	Čelní frézy a stopkové frézy pro drážky per - Část 3: Rozměry a označení fréz se stopkami s kuželem 7/24	130,00 Kč
90913	ČSN ISO 10243	22 6070	Tvářecí nástroje - Tlačné pružiny pravoúhlým průřezem - Zastavovací rozměry a barevné kódování	257,00 Kč
90919	ČSN ISO 1703	23 0608	Montážní nářadí na šrouby a matice - Označení a názvosloví	343,00 Kč
90883	ČSN ISO 18186	26 9352	Kontejnery - Systém RFID tagů nákladních zásilek	162,00 Kč
91003	ČSN EN 14985	27 0590	Jeřáby - Otočné výložníkové jeřáby ( ruší ČSN EN 14985:2008 )	403,00 Kč
90866	ČSN EN ISO 3450	27 8150	Stroje pro zemní práce - Kolové nebo pásové stroje s rychloběžnými pryžovými pásy - Technické požadavky a zkušební postupy pro brzdové systémy ( ruší ČSN EN ISO 3450:2009 )	257,00 Kč
91029	ČSN EN 14033-2+A1	28 1005	Železniční aplikace - Kolej - Kolejové stroje pro stavbu a údržbu - Část 2: Technické požadavky na pracovní nasazení ( ruší ČSN EN 14033-2:2008 )	453,00 Kč
90864	ČSN EN 61850-9-2 ed. 2	33 4850	Komunikační sítě a systémy pro automatizaci v energetických společnostech - Část 9-2: Mapování specifických komunikačních služeb (SCSM) - Vzorkované hodnoty z ISO/IEC 8802-3	265,00 Kč

			( ruší ČSN EN 61850-9-2:2005 )		
90865	ČSN EN 61850-9-2:2005 Změna Z1	33 4850	Komunikační sítě a systémy v podřízených stanicích - Část 9-2: Mapování specifických komunikačních služeb (SCSM) - Vzorkované hodnoty z ISO/IEC 8802-3	31,00 Kč	
90839	ČSN EN 62282-3-2:2007 Změna Z1	33 6000	Technologie palivových článků - Část 3-2: Stabilní napájecí systémy na palivové články - Metody funkčních zkoušek	31,00 Kč	
90838	ČSN EN 62282-3-200	33 6000	Technologie palivových článků - Část 3-200: Stabilní napájecí systémy na palivové články - Metody funkčních zkoušek ( ruší ČSN EN 62282-3-2:2007 )	495,00 Kč	
90889	ČSN EN 60695-11-4	34 5615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 11-4: Zkoušky plamenem - Zkouška plamenem o výkonu 50 W - Zařízení a metoda ověřovacích zkoušek	257,00 Kč	
90872	ČSN EN 60475	34 6702	Metodika vzorkování kapalných dielektrik ( ruší ČSN 34 6433:1985 )	265,00 Kč	
90871	ČSN EN 60567 ed. 2:2006 Změna Z1	34 6725	Olejem plněná elektrická zařízení - Odběr vzorků plynů a oleje pro analýzu volných a rozpuštěných plynů - Návod	31,00 Kč	
90867	ČSN EN 60567 ed. 3	34 6725	Olejem plněná elektrická zařízení - Odběr vzorků plynů a analýza volných a rozpuštěných plynů - Návod ( ruší ČSN EN 60567 ed. 2:2006 )	403,00 Kč	
90929	ČSN EN 61394	34 7510	Venkovní vedení - Požadavky na maziva pro holé vodiče z hliníku, slitiny hliníku a oceli	162,00 Kč	
90798	ČSN EN 61148	35 1533	Značení svorek součástkových bloků a sestav pro zařízení výkonových měničů	257,00 Kč	
90581	ČSN EN 50557	35 4181	Požadavky na zařízení pro automatické opětné zapínání (ARD) pro jističe a proudové chrániče RCBO a RCCB pro domácnost a podobné použití	403,00 Kč	
90941	ČSN EN 61984 ed. 2:2009 Oprava 1	35 4601	Konektory - Bezpečnostní požadavky a zkoušky	0,00 Kč	
90848	ČSN EN 50164-6:2009 Změna Z1	35 7605	Součásti ochrany před bleskem (LPC) - Část 6: Požadavky na čítače úderů blesků	31,00 Kč	
90847	ČSN EN 62561-6	35 7605	Součásti systému ochrany před bleskem (LPSC) - Část 6: Požadavky na čítače úderů blesků (LSC) ( ruší ČSN EN 50164-6:2009 )	162,00 Kč	
90888	ČSN EN 60793-2 ed. 2:2008 Změna Z1	35 9213	Optická vlákna - Část 2: Specifikace výrobku - Všeobecně	31,00 Kč	
91020	ČSN EN 60676:2003 Změna Z1	36 1120	Průmyslová elektrotepelná zařízení - Zkušební metody pro pece s přímým obloukem	31,00 Kč	
91028	ČSN IEC 683:1997 Změna Z1	36 1121	Zkušební metody pro pece s ponořeným obloukem	31,00 Kč	
90900	ČSN EN 50342-1:2006 Změna A1	36 4310	Olověné startovací baterie - Část 1: Všeobecné požadavky a metody zkoušek	86,00 Kč	
90879	ČSN EN ISO 80601-2-55	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-55: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost monitorů dýchacích plynů ( ruší ČSN EN ISO 21647:2009 )	403,00 Kč	

90878	ČSN EN ISO 21647:2009 Změna Z1	36 4825	Zdravotnické elektrické přístroje - Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost monitorů dýchacích plynů	31,00 Kč	
91009	ČSN EN 50401:2007 Změna A1	36 7912	Výrobková norma pro prokazování shody pevných zařízení pro rádiový přenos (110 MHz až 40 GHz), určených pro užití v bezdrátových telekomunikačních sítích, se základními omezeními nebo referenčními úrovněmi při vystavení obyvatelstva vysokofrekvenčním ele	66,00 Kč	
90827	ČSN ISO/IEC 20000-1	36 9074	Informační technologie - Management služeb - Část 1: Požadavky na systém managementu služeb ( ruší ČSN ISO/IEC 20000-1:2006 )	257,00 Kč	
90857	ČSN EN 1971-1	42 0428	Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bezešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 1: Zkoušení s průchozí zkušební cívkou na vnějším povrchu ( ruší ČSN EN 1971:2000 )	130,00 Kč	
90856	ČSN EN 1971-2	42 0428	Měď a slitiny mědi - Zkoušení vířivými proudy pro zjišťování vad bezešvých kruhových trubek z mědi a slitin mědi - Část 2: Zkoušení s vnitřním snímačem na vnitřním povrchu	130,00 Kč	
90858	ČSN EN 16090	42 0468	Měď a slitiny mědi - Stanovení střední velikosti zrna ultrazvukem	130,00 Kč	
90892	ČSN EN ISO 11680-1	47 0198	Lesnické stroje - Bezpečnostní požadavky a zkoušení motorových vyvětřovacích pil na tyči - Část 1: Stroje se zabudovaným spalovacím motorem ( ruší ČSN EN ISO 11680-1:2009 )	257,00 Kč	
90891	ČSN EN ISO 11680-2	47 0198	Lesnické stroje - Bezpečnostní požadavky a zkoušení motorových vyvětřovacích pil na tyči - Část 2: Stroje se zdrojem energie neseným na zádech ( ruší ČSN EN ISO 11680-2:2009 )	130,00 Kč	
90893	ČSN EN ISO 11850	47 6001	Lesnické stroje - Obecné bezpečnostní požadavky ( ruší ČSN EN 14861+A1:2010 )	257,00 Kč	
90802	ČSN EN 13145+A1	49 1410	Železniční aplikace - Kolej - Dřevěné příčné a výhybkové pražce ( ruší ČSN EN 13145:2002 )	162,00 Kč	
90874	ČSN EN ISO 534	50 0311	Papír a lepenka - Stanovení tloušťky, hustoty a měrného objemu ( ruší ČSN EN ISO 534:2006 )	162,00 Kč	
90873	ČSN EN ISO 3035	50 0353	Vnitřní lepenka - Stanovení odolnosti proti plošnému zborcení ( ruší ČSN EN 23035:1996 )	162,00 Kč	
90881	ČSN EN 1034-26	50 7010	Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na konstrukci a výrobu papírenských strojů a strojů pro konečnou úpravu - Část 26: Stroje na balení kotoučů	257,00 Kč	
91023	ČSN EN ISO 1133-1	64 0861	Plasty - Stanovení hmotnostního (MFR) a objemového (MVR) indexu toku taveniny termoplastů - Část 1: Standardní metoda ( ruší část ČSN EN ISO 1133:2006 )	257,00 Kč	
91024	ČSN EN ISO 1133-2	64 0861	Plasty - Stanovení hmotnostního (MFR) a objemového (MVR) indexu toku taveniny termoplastů - Část 2: Metoda pro materiály citlivé na časově teplotní historii a/nebo vlhkost ( ruší ČSN EN ISO 1133:2006 )	162,00 Kč	
90928	ČSN EN 228:2008 Změna Z1	65 6505	Motorová paliva - Bezolovnaté automobilové benziny - Technické požadavky a metody zkoušení	31,00 Kč	

91000	ČSN EN 15492	65 6558	Ethanol jako složka automobilových benzinů - Stanovení obsahu anorganických chloridů a síranů - Metoda iontové chromatografie ( ruší ČSN EN 15492:2009 )	130,00 Kč	
90862	ČSN EN 15969-1	69 9050	Nádoby pro přepravu nebezpečného zboží - Digitální rozhraní pro přenos údajů mezi cisternou a stacionárními zařízeními - Část 1: Údaje protokolu - Kontrola, měření a výsledky	613,00 Kč	
90653	ČSN EN 932-5	72 1192	Zkoušení všeobecných vlastností kameniva - Část 5: Běžné zkušební zařízení a kalibrace ( ruší ČSN EN 932-5:2000 )	257,00 Kč	
90654	ČSN EN 1744-7	72 1196	Zkoušení chemických vlastností kameniva - Část 7: Stanovení ztráty žíháním kameniva z popela ze spaloven komunálního odpadu (kamenivo MIBA)	130,00 Kč	
90890	ČSN EN 1024	72 2683	Pálené střešní tašky pro skládané krytiny - Stanovení geometrických charakteristik ( ruší ČSN EN 1024:1998 )	162,00 Kč	
90930	ČSN EN 997 ed. 2	72 4860	Záchodové mísy a soupravy se zabudovanou zápachovou uzávěrkou ( ruší ČSN EN 997:2004 )	453,00 Kč	
90940	ČSN EN 997:2004 Změna Z1	72 4860	Záchodové mísy a soupravy se zabudovanou zápachovou uzávěrkou	31,00 Kč	
90793	ČSN EN 13172	72 7211	Tepelněizolační výrobky - Hodnocení shody ( ruší ČSN EN 13172:2009 )	265,00 Kč	
90810	ČSN EN 1991-1-3 NA ed. A	73 0035	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-3: General actions - Snow loads ( ruší ČSN EN 1991-1-3 NA ed. A:2011 )	86,00 Kč	
90861	ČSN EN 1991-1-6 NA ed. A	73 0035	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-6: General actions - Actions during execution ( ruší ČSN EN 1991-1-6 NA ed. A:2011 )	86,00 Kč	
90860	ČSN EN 14081-3	73 2823	Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti - Část 3: Strojní třídění; doplňující požadavky pro řízení výroby ( ruší ČSN EN 14081-3:2006 )	162,00 Kč	
90566	ČSN EN 805:2001 Oprava 1	75 5011	Vodárenství - Požadavky na vnější sítě a jejich součásti	0,00 Kč	
91012	ČSN EN 806-5	75 5410	Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 5: Provoz a údržba	265,00 Kč	
90835	ČSN ISO 5667-11	75 7051	Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 11: Návod pro odběr vzorků podzemních vod ( ruší ČSN ISO 5667-11:1996 ) ( ruší ČSN ISO 5667-18:2002 )	265,00 Kč	
90836	ČSN EN ISO 7887	75 7364	Kvalita vod - Stanovení barvy ( ruší ČSN EN ISO 7887:1996 )	162,00 Kč	
90882	ČSN ISO 22742	77 0055	Obaly - Lineární čárový kód a dvourozměrné symboly pro balený výrobek ( ruší ČSN ISO 22742:2007 )	343,00 Kč	
90840	ČSN EN 16063	77 0236	Obaly - Pevné plastové láhve - Jmenovitý seznam konstrukčních rozměrů plastových ústí láhví	130,00 Kč	
90841	ČSN EN 16064	77 0237	Obaly - Pevné plastové láhve - PET ústí láhve, vysoké 30/25 (18,5)	130,00 Kč	
90842	ČSN EN 16065	77 0238	Obaly - Pevné plastové láhve - PET ústí láhve nízké 30/25 (16,8)	130,00 Kč	

90843	ČSN EN 16066	77 0239	Obaly - Pevné plastové láhve - PET ústí láhve 26,7 (stoupání 6,35)	130,00 Kč	
90845	ČSN EN 16067	77 0242	Obaly - Pevné plastové láhve - PET ústí láhve 26,7 (stoupání 9,00)	130,00 Kč	
90846	ČSN EN 16068	77 0243	Obaly - Pevné plastové láhve - PET ústí láhve 38	130,00 Kč	
90903	ČSN EN 994	80 4422	Textilní podlahové krytiny - Zjišťování délky strany, pravoúhlosti a přímosti stran dlaždic ( ruší ČSN EN 994:1997 )	130,00 Kč	
90904	ČSN EN 12226	80 6148	Geosyntetika - Všeobecné zkoušky pro následné hodnocení po zkoušení odolnosti ( ruší ČSN EN 12226:2001 )	130,00 Kč	
90875	ČSN EN ISO 5912	80 8460	Stany pro táboření ( ruší ČSN EN ISO 5912:2006 )	257,00 Kč	
90831	ČSN EN ISO 9241-303	83 3582	Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 303: Požadavky na elektronické zobrazovací displeje ( ruší ČSN EN ISO 9241-303:2009 )	343,00 Kč	
90877	ČSN EN ISO 5359:2009 Změna A1	85 2760	Nízkotlaké hadicové sestavy pro použití s medicínými plyny	86,00 Kč	
90902	ČSN EN 16094	91 7846	Laminátové podlahové krytiny - Metoda zkoušení pro stanovení odolnosti proti drobnému poškrábání	162,00 Kč	
90876	ČSN EN 1930	94 3426	Výrobky pro péči o dítě - Bezpečnostní zábrany - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení ( ruší ČSN EN 1930:2001 )	265,00 Kč	

### **Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku**

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (14%)	Objedná no výtisků
90854	ČSN P CEN/TS 16157-1	01 8295	Inteligentní dopravní systémy - Specifikace výměnného formátu DATEX II pro řízení dopravy a dopravní informace - Část 1: Obecný rámec a architektura	403,00 Kč	
90908	ČSN P CEN ISO/TS 16407-1	01 8385	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Posouzení shody zařízení s ISO/TS 17575-1 - Část 1: Struktura zkušební sestavy a cíle zkoušek	850,00 Kč	
90907	ČSN P CEN ISO/TS 16410-1	01 8385	Elektronický výběr poplatků (EFC) - Posouzení shody zařízení s ISO/TS 17575-3 - Část 1: Struktura zkušební sestavy a cíle zkoušek	1 200,00 Kč	
90937	ČSN EN ISO 11127-2	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 2: Stanovení distribuce velikosti částic ( ruší ČSN EN ISO 11127-2:1998 )	162,00 Kč	
90936	ČSN EN ISO 11127-3	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 3: Stanovení zdánlivé hustoty ( ruší ČSN EN ISO 11127-3:1998 )	162,00 Kč	
90935	ČSN EN ISO 11127-4	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 4: Hodnocení tvrdosti pomocí podložního skla ( ruší ČSN EN ISO 11127-4:1998 )	162,00 Kč	

90934	ČSN EN ISO 11127-5	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 5: Stanovení vlhkosti ( ruší ČSN EN ISO 11127-5:1998 )	162,00 Kč	
90933	ČSN EN ISO 11127-6	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 6: Stanovení ve vodě rozpustných nečistot měřením konduktivity ( ruší ČSN EN ISO 11127-6:1998 )	162,00 Kč	
90932	ČSN EN ISO 11127-7	03 8237	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Metody zkoušení nekovových otryskávacích prostředků - Část 7: Stanovení ve vodě rozpustných chloridů ( ruší ČSN EN ISO 11127-7:1998 )	162,00 Kč	
90714	ČSN EN 60534-8-2 ed. 2	13 4582	Regulační armatury pro průmyslové procesy - Část 8-2: Hluk - Obecné podmínky - Laboratorní měření hluku vybuzeného prouděním kapalin řídicími ventily ( ruší ČSN EN 60534-8-2:1997 )	265,00 Kč	
90909	ČSN EN 61587-1 ed. 3	18 8003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Zkoušky pro IEC 60917 a IEC 60297 - Část 1: Klimatické a mechanické zkoušky a bezpečnostní hlediska pro skříně, stojany, kostry a nosné konstrukce pro vnitřní podmínky ( ruší ČSN EN 61587-1 ed. 2:2007 )	265,00 Kč	
90898	ČSN EN 61969-1 ed. 2	18 8003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 1: Směrnice pro návrh ( ruší ČSN EN 61969-1:2000 )	257,00 Kč	
90894	ČSN EN 61969-2 ed. 2	18 8003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 2: Koordinační rozměry ( ruší ČSN EN 61969-2-1:2000 ) ( ruší ČSN EN 61969-2-2:2000 ) ( ruší ČSN EN 61969-2:2000 )	162,00 Kč	
90905	ČSN EN 61969-3 ed. 2	18 8003	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Venkovní kryty - Část 3: Environmentální požadavky, zkoušky a bezpečnostní hlediska ( ruší ČSN EN 61969-3:2002 )	257,00 Kč	
90718	ČSN EN 60965	35 6613	Jaderné elektrárny - Dozorny - Pomocná řídicí místa umožňující odstavení reaktoru bez přístupu do hlavní dozorny ( ruší ČSN IEC 965:1993 )	257,00 Kč	
90720	ČSN EN 61500	35 6644	Jaderné elektrárny - Systémy kontroly a řízení důležité pro bezpečnost - Přenos dat v systémech vykonávajících funkce kategorie A ( ruší ČSN IEC 1500:2000 )	257,00 Kč	
90716	ČSN EN 60671	35 6645	Jaderné elektrárny - Systémy kontroly a řízení důležité pro bezpečnost - Přehledové zkoušky ( ruší ČSN IEC 671:2001 )	265,00 Kč	
91026	ČSN EN 62604-2	35 8495	Duplexery hodnocené kvality s povrchovou (PAV) a objemovou (OAV) akustickou vlnou - Část 2: Pokyny k použití	265,00 Kč	
90863	ČSN EN 62047-10:2012 Oprava 1	35 8775	Polovodičové součástky - Mikroelektromechanické součástky - Část 10: Zkouška tlakem mikrosloupku pro materiály MEMS	0,00 Kč	
90885	ČSN EN 60793-2 ed. 3	35 9213	Optická vlákna - Část 2: Specifikace výrobku - Obecně ( ruší ČSN EN 60793-2 ed. 2:2008 )	257,00 Kč	

91019	ČSN EN 60676 ed. 2	36 1120	Průmyslová elektrotepelná zařízení - Zkušební metody pro pece s přímým obloukem ( ruší ČSN EN 60676:2003 )	265,00 Kč	
91027	ČSN EN 60683	36 1121	Průmyslová elektrotepelná zařízení - Zkušební metody pro pece s ponořeným obloukem ( ruší ČSN IEC 683:1997 )	257,00 Kč	
90855	ČSN EN 61937-2 ed. 2:2008 Změna A1	36 7552	Digitální zvuk - Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958 - Část 2: Informace o bursu	162,00 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 (14%)	Objedná no výtisků
90562	ČSN EN 14624	14 2016	Výkonnosti mobilních detektorů úniku halogenovaných chladiv a jejich přítomnosti v ovzduší místnosti ( ruší ČSN EN 14624:2005 )	zatím nestanovena	
90561	ČSN EN ISO 23953-2:2006 Změna A1	14 2741	Distribuční chlazený nábytek - Část 2: Klasifikace, požadavky a zkušební podmínky	zatím nestanovena	
90340	ČSN EN 15194+A1	30 9080	Jízdní kola - Jízdní kola s pomocným elektrickým pohonem - Jízdní kola EPAC ( ruší ČSN EN 15194:2009 )	zatím nestanovena	
90535	ČSN EN 9137	31 0407	Systémy managementu kvality - Pokyny k provádění AQAP 2110 v systému managementu kvality v EN 9100	zatím nestanovena	
90534	ČSN EN 6059-503	31 1712	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely, instalace - Ochranná pouzdra - Zkušební metody - Část 503: Růst teploty při jmenovitém proudu měřeno na pouzdru	zatím nestanovena	
90529	ČSN EN 3375-002	31 1718	Letectví a kosmonautika - Elektrické kabely pro digitální přenos dat - Část 002: Všeobecně	zatím nestanovena	
90527	ČSN EN 3155-076	31 1809	Letectví a kosmonautika - Elektrické kontakty užívané ve spojovacích prvcích - Část 076: Elektrické kontakty s kolíky, typ A, mačkaný spoj, třída R - Norma výroby	zatím nestanovena	
90528	ČSN EN 3155-077	31 1809	Letectví a kosmonautika - Elektrické kontakty užívané ve spojovacích prvcích - Část 077: Elektrické kontakty s dutinkami, typ A, mačkaný spoj, třída R - Norma výroby	zatím nestanovena	
90525	ČSN EN 2252	31 2214	Letectví a kosmonautika - Ocel FE-PL1505 (15CrMoV6) - 1 080 MPa <= Rm <= 1 250 MPa - Výkovky - De <= 100 mm	zatím nestanovena	
90526	ČSN EN 3120	31 2575	Letectví a kosmonautika - Slitina titanu TI-P64003 - Tvářená za studena a žíhaná ke snížení pnutí - Bezešvé trubky pro tlakové systémy - 4 mm <= D <= 51 mm - 690 MPa <= Rm <= 1 030 Mpa	zatím nestanovena	
90533	ČSN EN 4540	31 4803	Letectví a kosmonautika - Kulová kluzná ložiska z korozivzdorné oceli se samomaznou výstelkou se zvýšenou únosností při nízkých oscilacích - Technická specifikace	zatím nestanovena	
90530	ČSN EN 4159	31 7908	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti mikrobiálnímu růstu	zatím nestanovena	
90531	ČSN EN 4171	31 7909	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Zkušební metoda pro stanovení indexu kyseliny fosforečné	zatím nestanovena	
90532	ČSN EN 4195	31 7910	Letectví a kosmonautika - Nátěrové hmoty - Zkušební metoda pro stanovení vyluhování chromátu	zatím nestanovena	



90338	ČSN EN 60512-27-100	35 4055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 27-100: Zkoušky integrity signálu do 500 MHz na konektorech souboru IEC 60603-7 - Zkoušky 27a až 27g	zatím nestanovena	
90363	ČSN EN 61915-2	35 4120	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Profily průmyslových přístrojů připojených na síť - Část 2: Základní profily zařízení pro spouštěče a podobná zařízení	zatím nestanovena	
91002	ČSN EN 50411-3-3	35 9249	Vláknové organizéry a krytí používané v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 3-3: Chránitka svařovaných jednovláknových spojů	zatím nestanovena	
90521	ČSN EN 16158	46 7016	Krmiva - Stanovení obsahu semduramicinu - Metoda kapalinové chromatografie s použitím ästromového analytického postupu	zatím nestanovena	
90557	ČSN EN 16159	46 7017	Krmiva - Stanovení selenu metodou atomové absorpční spektrometrie s generováním hydridů (HGAAS) po mikrovlnném rozkladu (rozklad pomocí 65% kyseliny dusičné a 30% peroxidu vodíku)	zatím nestanovena	
90558	ČSN EN 16206	46 7018	Krmiva - Stanovení arzenu metodou atomové absorpční spektrometrie s generováním hydridů (HGAAS) po mikrovlnném tlakovém rozkladu (rozklad pomocí 65% kyseliny dusičné a 30% peroxidu vodíku)	zatím nestanovena	
90559	ČSN EN 15621	46 7024	Krmiva - Stanovení vápníku, sodíku, fosforu, hořčíku, draslíku, síry, železa, zinku, mědi, manganu a kobaltu po tlakovém rozkladu metodou ICP-AES ( ruší ČSN CEN/TS 15621:2008 )	zatím nestanovena	
90536	ČSN EN ISO 11746	56 0530	Rýže - Stanovení biometrických charakteristik zrn	zatím nestanovena	
90522	ČSN P CEN/TS 15634-2	56 0671	Potraviny - Detekce potravinových alergenů molekulárně biologickými metodami - Část 2: Celer (Apium graveolens) - Kvalitativní stanovení specifické sekvence DNA pomocí PCR v reálném čase v tepelně opracovaných uzeninách	zatím nestanovena	
91004	ČSN EN ISO 22007-1	64 0142	Plasty - Stanovení tepelné vodivosti a rozptylu tepla - Část 1: Obecné principy ( ruší část ČSN 64 0142:1977 )	zatím nestanovena	
90335	ČSN EN ISO 22007-2	64 0142	Plasty - Stanovení tepelné vodivosti a rozptylu tepla - Část 2: Metoda nestacionárního rovinného tepelného zdroje (horkého disku) ( ruší část ČSN 64 0142:1977 )	zatím nestanovena	
90337	ČSN EN ISO 22007-3	64 0142	Plasty - Stanovení tepelné vodivosti a rozptylu tepla - Část 3: Metoda analýzy teplotní vlny ( ruší část ČSN 64 0142:1977 )	zatím nestanovena	
90336	ČSN EN ISO 22007-4	64 0142	Plasty - Stanovení tepelné vodivosti a rozptylu tepla - Část 4: Metoda s laserovým paprskem ( ruší ČSN 64 0142:1977 )	zatím nestanovena	
90537	ČSN EN ISO 24442	68 1507	Kosmetika - Metody zkoušení ochranného slunečního faktoru - Stanovení ochranného slunečního faktoru UVA in vivo	zatím nestanovena	
90367	ČSN EN 13922	69 9032	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Obslužné vybavení nádrží - Systémy pro zabránění přeplnění kapalnými palivy ( ruší ČSN EN 13922:2003 )	zatím nestanovena	
90516	ČSN EN 15969-2	69 9050	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Digitální rozhraní pro přenos údajů mezi cisternou a stacionárními zařízeními - Část 2: Komerční a logistická data	zatím nestanovena	

90560	ČSN EN 13541	70 0596	Sklo ve stavebnictví - Bezpečnostní zasklení - Zkoušení a klasifikace odolnosti proti výbuchovému tlaku ( ruší ČSN EN 13541:2001 )	zatím nestanovena	
90383	ČSN EN 107	74 6188	Metody zkoušení oken - Mechanická zkouška	zatím nestanovena	
90384	ČSN EN 129	74 6485	Metoda zkoušení dveří - Zkouška zborcení dveřního křídla	zatím nestanovena	
90554	ČSN EN ISO 9693-1	85 6362	Stomatologie - Zkoušení kompatibility - Část 1: Metalokeramické systémy ( ruší ČSN EN ISO 9693:2001 )	zatím nestanovena	
91001	ČSN ETSI EN 302 583 V1.2.1	87 9046	Digitální televizní vysílání (DVB) - Struktura rámce, kódování kanálu a modulace pro družicové služby pro ruční mobilní zařízení (SH) pracující v pásmu do 3 GHz	zatím nestanovena	
90524	ČSN EN 1729-2	91 1710	Nábytek - Židle a stoly pro vzdělávací instituce - Část 2: Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení ( ruší ČSN EN 1729-2:2007 )	zatím nestanovena	
90552	ČSN EN ISO 10582	91 7801	Pružné podlahové krytiny - Heterogenní polyvinylchloridové podlahové krytiny - Specifikace	zatím nestanovena	
90553	ČSN EN ISO 10595	91 7802	Pružné podlahové krytiny - Polotuhé vinylové kompozitní podlahové dlaždice (VCT) na bázi polyvinylchloridu - Specifikace	zatím nestanovena	
90517	ČSN EN ISO 26986	91 7812	Pružné podlahové krytiny - Lehčené polyvinylchloridové podlahové krytiny - Specifikace	zatím nestanovena	
90542	ČSN EN ISO 26987	91 7815	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování zapouštění a odolnosti vůči chemikáliím ( ruší ČSN EN 423:2002 )	zatím nestanovena	
90539	ČSN EN ISO 24341	91 7819	Pružné a textilní podlahové krytiny - Zjišťování délky, šířky a přímosti pásů ( ruší ČSN EN 426:1995 )	zatím nestanovena	
90546	ČSN EN ISO 24346	91 7820	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování celkové tloušťky ( ruší ČSN EN 428:1995 )	zatím nestanovena	
90540	ČSN EN ISO 24340	91 7821	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování tloušťky vrstev ( ruší ČSN EN 429:1995 )	zatím nestanovena	
90550	ČSN EN ISO 23999	91 7822	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování rozměrové stálosti a zvlnění po zahřátí ( ruší ČSN EN 434:1996 )	zatím nestanovena	
90545	ČSN EN ISO 24345	91 7823	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování soudržnosti vrstev ( ruší ČSN EN 431:1996 )	zatím nestanovena	
90538	ČSN EN ISO 24343-1	91 7824	Pružné a laminátové podlahové krytiny - Zjišťování deformace a trvalé deformace - Část 1: Trvalá deformace ( ruší ČSN EN 433:1996 )	zatím nestanovena	
90541	ČSN EN ISO 24342	91 7828	Pružné a textilní podlahové krytiny - Zjišťování délky strany, okraje, přímosti a pravoúhlosti dlaždic ( ruší ČSN EN 427:1996 )	zatím nestanovena	
90549	ČSN EN ISO 23997	91 7829	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování plošné hmotnosti ( ruší ČSN EN 430:1996 )	zatím nestanovena	
90544	ČSN EN ISO 24344	91 7838	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování ohebnosti a průhybu ( ruší ČSN EN 435:1996 )	zatím nestanovena	
90547	ČSN EN ISO 23996	91 7839	Pružné podlahové krytiny - Zjišťování hustoty ( ruší ČSN EN 436:1996 )	zatím nestanovena	
90548	ČSN EN ISO 10874	91 7843	Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Klasifikace ( ruší ČSN EN 685:2008 )	zatím nestanovena	

<b>90543</b>	<b>ČSN EN ISO 10580</b>	<b>91 7849</b>	Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Metoda zkoušení pro zjišťování emise těkavých organických látek (VOC)	<b>zatím nestanovena</b>	
<b>90551</b>	<b>ČSN EN ISO 26985</b>	<b>91 7868</b>	Pružné podlahové krytiny - Identifikace linolea a zjišťování obsahu pojiv a zbytku popela <b>( ruší ČSN EN 670:1998 )</b>	<b>zatím nestanovena</b>	
<b>90369</b>	<b>ČSN EN ISO 19142</b>	<b>97 9862</b>	Geografická informace - Webová služba vzhledů	<b>zatím nestanovena</b>	