

NABÍDKA Č. 2011/06

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.

<u>Dodavatel:</u> 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".
Datum objednávky, podpis objedávajícího (razítko):

České normy a normy převzaté překladem

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Předběžná cena bez 10% DPH	Objednáno výtisků
87689	ČSN EN 62508	01 0681	Návod pro lidská hlediska spolehlivosti	500,00 Kč	
88344	ČSN EN ISO 3746	01 1606	Akustika - Určování hladin akustického výkonu a hladin akustické energie zdrojů hluku pomocí akustického tlaku - Provozní metoda s měřicí obalovou plochou nad odrazivou rovinou (ruší ČSN EN ISO 3746:2010)	500,00 Kč	
88345	ČSN EN ISO 3747	01 1612	Akustika - Určování hladin akustického výkonu a hladin akustické energie zdrojů hluku pomocí akustického tlaku - Technické/provozní metody pro použití in situ v dozvukovém prostředí (ruší ČSN EN ISO 3747:2010)	400,00 Kč	
88262	ČSN P ISO/TS 80004-3	01 2003	Nanotechnologie - Slovník - Část 3: Uhlíkové nanoobjekty	205,00 Kč	
88497	ČSN EN ISO 10808	01 2013	Nanotechnologie - Charakteristika nanočástic v inhalačních komorách na zkoušku toxicity po inhalaci	308,00 Kč	
88498	ČSN EN ISO 10801	01 2014	Nanotechnologie - Generování nanočástic kovů pro zkoušení inhalační toxicity pomocí odpařovací/kondenzační metody	320,00 Kč	
88399	ČSN EN 14127	01 5021	Nedestruktivní zkoušení - Měření tloušťky ultrazvukem (ruší ČSN EN 14127:2005)	400,00 Kč	
88249	ČSN EN ISO 225	02 1001	Spojovací součásti - Šrouby a matice - Značky a popis rozměrů (ruší ČSN EN 20225:1995)	400,00 Kč	

88247	ČSN EN ISO 12474	02 1133	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem s jemným metrickým závitem	205,00 Kč	
88436	ČSN EN ISO 3613	03 8631	Kovové a jiné anorganické povlaky - Chromátové konverzní povlaky na zinku, kadmiu, slitinách hliník-zinek a slitinách zinek-hliník - Metody zkoušení (ruší ČSN EN ISO 3613:2002)	205,00 Kč	
88371	ČSN EN ISO 17640	05 1171	Nedestruktivní zkoušení svarů - Zkoušení ultrazvukem - Techniky, třídy zkoušení a hodnocení (ruší ČSN EN 1714:1999)	320,00 Kč	
88353	ČSN EN ISO 11666	05 1172	Nedestruktivní zkoušení svarů - Zkoušení ultrazvukem - Stupně přípustnosti (ruší ČSN EN 1712:1999)	308,00 Kč	
88316	ČSN EN 60974-11 ed. 2:2005 Změna Z1	05 2205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 11: Držáky elektrod	28,00 Kč	
88085	ČSN EN 14336	06 0812	Tepelné soustavy v budovách - Montáž a přejímka teplovodních tepelných soustav (ruší ČSN EN 14336:2005)	320,00 Kč	
88290	ČSN EN 13480-2:2003 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 2: Materiály	320,00 Kč	
88289	ČSN EN 13480-2:2003 Změna A2	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 2: Materiály	400,00 Kč	
88496	ČSN EN 1591-1+A1:2009 Oprava 1	13 1551	Příruby a přírubové spoje - Pravidla pro navrhování těsněných kruhových přírubových spojů - Část 1: Výpočtová metoda	60,00 Kč	
88457	ČSN EN 13313	14 0120	Chladicí zařízení a tepelná čerpadla - Odborná způsobilost osob (ruší ČSN EN 13313:2002)	308,00 Kč	
88458	ČSN EN 378-1+A1	14 0647	Chladicí zařízení a tepelná čerpadla - Bezpečnostní a environmentální požadavky - Část 1: Základní požadavky, definice, klasifikace a kritéria volby (ruší ČSN EN 378-1:2008)	530,00 Kč	
88281	ČSN EN 12405-1+A2	25 7865	Plynoměry - Přepočítávače množství plynu - Část 1: Přepočítávání objemu (ruší ČSN EN 12405-1:2006)	830,00 Kč	
88229	ČSN EN 1175-1+A1	26 8830	Bezpečnost motorových vozíků - Požadavky na elektroinstalaci - Část 1: Všeobecné požadavky na elektrovozíky (ruší ČSN EN 1175-1:1999)	400,00 Kč	
88231	ČSN EN 1175-2+A1	26 8830	Bezpečnost motorových vozíků - Požadavky na elektroinstalaci - Část 2: Všeobecné požadavky na motovozíky (ruší ČSN EN 1175-2:1999)	170,00 Kč	
88230	ČSN EN 1175-3+A1	26 8830	Bezpečnost motorových vozíků - Požadavky na elektroinstalaci - Část 3: Zvláštní požadavky na systémy přenosu elektrické energie motovozíků (ruší ČSN EN 1175-3:1999)	205,00 Kč	
88305	ČSN ISO 4309	27 0056	Jeřáby - Ocelová lana - Péče a údržba, inspekce a vyřazování (ruší ČSN ISO 4309:2010)	500,00 Kč	
88121	ČSN EN 15566+A1	28 0119	Železniční aplikace - Železniční vozidla - Táhlové ústrojí a šroubovka (ruší ČSN EN 15566:2009)	530,00 Kč	
88122	ČSN EN 15020+A1	28 0120	Železniční aplikace - Nouzové spřáhlo - Požadavky na vlastnosti, specifická geometrie rozhraní, metody zkoušení (ruší ČSN EN 15020:2007)	308,00 Kč	
88439	ČSN EN 15551+A1	28 0127	Železniční aplikace - Železniční vozidla - Nárazníky (ruší ČSN EN 15551:2009)	530,00 Kč	

88125	ČSN EN 15227+A1	28 0321	Železniční aplikace - Požadavky na odolnost skříní železničních vozidel proti nárazu (ruší ČSN EN 15227:2008)	320,00 Kč	
88438	ČSN EN 15302+A1	28 0355	Železniční aplikace - Metoda stanovení ekvivalentní konicity (ruší ČSN EN 15302:2008)	950,00 Kč	
88123	ČSN EN 14813-1+A1	28 1521	Železniční aplikace - Klimatizace stanoviště strojvedoucího/řidiče - Část 1: Parametry pohodlí (ruší ČSN EN 14813-1:2006)	308,00 Kč	
88120	ČSN EN 14813-2+A1	28 1521	Železniční aplikace - Klimatizace stanoviště strojvedoucího/řidiče - Část 2: Typové zkoušky (ruší ČSN EN 14813-2:2006)	308,00 Kč	
88124	ČSN EN 14067-5+A1	28 1901	Železniční aplikace - Aerodynamika - Část 5: Požadavky a zkušební postupy pro aerodynamiku v tunelech (ruší ČSN EN 14067-5:2007)	320,00 Kč	
88440	ČSN EN 15734-1	28 4060	Železniční aplikace - Brzdové systémy vysokorychlostních vlaků - Část 1: Požadavky a definice	400,00 Kč	
88459	ČSN EN 15734-2	28 4060	Železniční aplikace - Brzdové systémy vysokorychlostních vlaků - Část 2: Zkušební metody	400,00 Kč	
88340	ČSN EN 12195-1	30 0080	Zajišťování břemen na silničních vozidlech - Bezpečnost - Část 1: Výpočet zajišťovacích sil (ruší ČSN EN 12195-1:2004)	500,00 Kč	
88332	ČSN EN 60027-7	33 0100	Písmenné značky používané v elektrotechnice - Část 7: Výroba, přenos a rozvod elektrické energie	500,00 Kč	
88374	ČSN EN 60079-25 ed. 2	33 2320	Výbušné atmosféry - Část 25: Jiskrově bezpečné elektrické systémy (ruší ČSN EN 60079-25:2004)	625,00 Kč	
88375	ČSN EN 60079-25:2004 Změna Z1	33 2320	Elektrická zařízení pro výbušnou plynnou atmosféru - Část 25: Jiskrově bezpečné systémy	28,00 Kč	
88385	ČSN EN 61000-4-20:2004 Změna Z1	33 3432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-20: Zkušební a měřicí technika - Zkoušky emise a odolnosti ve vlnovodech s příčným elektromagnetickým polem (TEM)	28,00 Kč	
88282	ČSN EN 50498	33 3451	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Elektronická zařízení pro dodatečnou montáž ve vozidlech - Norma skupiny výrobků	170,00 Kč	
88302	ČSN EN 50131-5-3:2006 Změna Z1	33 4591	Poplachové systémy - Elektrické zabezpečovací systémy - Část 5-3: Požadavky na zařízení využívající bezdrátové propojení	28,00 Kč	
88369	ČSN EN 61850-7-2 ed. 2	33 4850	Komunikační sítě a systémy pro automatizaci v energetických společnostech - Část 7-2: Základní informační a komunikační struktura - Abstraktní rozhraní pro komunikační služby (ACSI) (ruší ČSN EN 61850-7-2:2005)	1 400,00 Kč	
88370	ČSN EN 61850-7-2:2005 Změna Z1	33 4850	Komunikační sítě a systémy v podřízených stanicích - Část 7-2: Základní komunikační struktura pro podřízené stanice a napájecí zařízení - Abstraktní rozhraní pro komunikační služby (ACSI)	28,00 Kč	
88307	ČSN EN 60695-1-1:2000 Změna Z2	34 5615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 1-1: Návod k posuzování požárního nebezpečí u elektrotechnických výrobků - Všeobecné směrnice	28,00 Kč	
88306	ČSN EN 60695-1-11	34 5615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 1-11: Návod k posuzování požárního nebezpečí u elektrotechnických výrobků - Posouzení požárního nebezpečí (ruší ČSN EN 60695-1-1:2000)	400,00 Kč	

88347	ČSN EN 61788-8:2004 Změna Z1	34 5685	Supravodivost - Část 8: Měření ztrát střídavého proudu - Měření celkových ztrát střídavého proudu kompozitních supravodivých drátů Cu/Nb-Ti v transverzálním střídavém magnetickém poli metodou snímacích cívek	28,00 Kč	
88294	ČSN EN 61099:1996 Změna Z1	34 6732	Technické podmínky pro nové syntetické organické estery pro elektrotechnické účely	28,00 Kč	
88183	ČSN EN 60317-57	34 7307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 57: Měděný vodič kruhového průřezu lakovaný polyamid-imidem, třída 220	170,00 Kč	
88184	ČSN EN 60317-58	34 7307	Specifikace jednotlivých typů vodičů pro vinutí - Část 58: Měděný vodič pravoúhlého průřezu lakovaný polyamid-imidem, třída 220	170,00 Kč	
88396	ČSN EN 61558-2-23 ed. 2	35 1330	Bezpečnost transformátorů, tlumivek, napájecích zdrojů a jejich kombinací - Část 2-23: Zvláštní požadavky a zkoušky pro transformátory a napájecí zdroje pro staveniště (ruší ČSN EN 61558-2-23:2001)	308,00 Kč	
88397	ČSN EN 61558-2-23:2001 Změna Z1	35 1330	Bezpečnost výkonových transformátorů, napájecích zdrojů a podobně - Část 2-23: Zvláštní požadavky pro transformátory pro staveniště	28,00 Kč	
88203	ČSN EN 62041:2004 Změna Z1	35 1331	Výkonové transformátory, napájecí zdroje, tlumivky a podobné výrobky - Požadavky na EMC	28,00 Kč	
88351	ČSN EN 61300-2-47 ed. 2:2007 Změna Z1	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-47: Zkoušky - Teplotní šoky	28,00 Kč	
88349	ČSN EN 61300-2-9:1998 Změna Z1	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-9: Zkoušky - Údery	28,00 Kč	
88272	ČSN 36 0340-1 IEC 61-1:1990 Změna Z33	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	625,00 Kč	
88273	ČSN 36 0340-1 IEC 61-1:1990 Změna Z34	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	320,00 Kč	
88274	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z32	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	500,00 Kč	
88275	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z33	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	400,00 Kč	
88276	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z33	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	1 200,00 Kč	
88277	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z34	36 0340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	830,00 Kč	
88364	ČSN EN 61347-2-12:2006 Změna A1	36 0510	Ovládací zařízení pro světelné zdroje - Část 2-12: Zvláštní požadavky pro střídavě nebo stejnosměrně napájené elektronické předřadníky výbojek (kromě zářivek)	115,00 Kč	
88366	ČSN EN 60335-2-9 ed. 2:2004 Změna A13	36 1045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-9: Zvláštní požadavky na grily, opékáče topinek a podobné přenosné spotřebiče pro vaření	170,00 Kč	

88337	ČSN EN 60745-2-5 ed. 2:2007 Změna Z1	36 1550	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-5: Zvláštní požadavky na kotoučové pily	28,00 Kč	
88339	ČSN EN 60745-1 ed. 3:2009 Změna A11	36 1551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky	60,00 Kč	
88336	ČSN EN 60745-2-5 ed. 3	36 1551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-5: Zvláštní požadavky na kotoučové pily (ruší ČSN EN 60745-2-5 ed. 2:2007)	500,00 Kč	
88172	ČSN EN 60601-2-33 ed. 2:2003 Změna Z1	36 4800	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-33: Zvláštní požadavky na bezpečnost diagnostických přístrojů využívajících magnetické rezonance	28,00 Kč	
88171	ČSN EN 60601-2-33 ed. 3	36 4801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-33: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost diagnostických přístrojů využívajících magnetické rezonance (ruší ČSN EN 60601-2-33 ed. 2:2003)	830,00 Kč	
88253	ČSN EN 60728-11 ed. 2	36 7211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 11: Bezpečnost (ruší ČSN EN 60728-11:2005)	625,00 Kč	
88254	ČSN EN 60728-11:2005 Změna Z1	36 7211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 11: Bezpečnost	320,00 Kč	
88327	ČSN EN 60825-2 ed. 2:2005 Změna A2	36 7750	Bezpečnost laserových zařízení - Část 2: Bezpečnost komunikačních systémů s optickými vlákny (OFCS)	170,00 Kč	
88270	ČSN EN 50383 ed. 2	36 7906	Základní norma pro výpočet a měření intenzity elektromagnetického pole a SAR při vystavení člověka základnovým stanicím a pevným koncovým stanicím pro bezdrátové telekomunikační systémy (110 MHz až 40 GHz) (ruší ČSN EN 50383:2004)	625,00 Kč	
88271	ČSN EN 50383:2004 Změna Z1	36 7906	Základní norma pro výpočet a měření intenzity elektromagnetického pole a SAR při vystavení člověka základnovým stanicím a pevným koncovým stanicím pro bezdrátové telekomunikační systémy (110 MHz až 40 GHz)	28,00 Kč	
88437	ČSN 42 0139	42 0139	Ocel pro výztuž do betonu - Svařitelná betonářská ocel žebírková a hladká (ruší ČSN 42 0139:2007)	320,00 Kč	
88312	ČSN EN ISO 3927	42 0890	Kovové prášky s výjimkou prášků pro tvrdokovy - Stanovení lisovatelnosti při jednoosém tlaku (ruší ČSN EN ISO 3927:2002)	170,00 Kč	
88405	ČSN EN 15774	51 5041	Potravinářské stroje - Stroje pro zpracování čerstvých a plněných těstovin (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette a gnocchi) - Bezpečnostní a hygienické požadavky	625,00 Kč	
88317	ČSN ISO 23529	62 1401	Přez - Obecné postupy pro přípravu a kondicionování zkušebních těles pro fyzikální metody zkoušení (ruší ČSN ISO 23529:2006)	205,00 Kč	
88309	ČSN ISO 7619-1	62 1432	Přez, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení tvrdosti vtlačováním - Část 1: Stanovení tvrdoměrem (tvrdost Shore) (ruší ČSN ISO 7619-1:2006)	205,00 Kč	
88308	ČSN ISO 7619-2	62 1432	Přez, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení tvrdosti vtlačováním - Část 2: Metoda měření kapesním tvrdoměrem IRHD (ruší ČSN ISO 7619-2:2006)	170,00 Kč	

88398	ČSN ISO 3987	65 6060	Ropné výrobky - Stanovení sulfátového popela v mazacích olejích a přísadách	170,00 Kč	
88400	ČSN P CEN/TS 15293	65 6512	Motorová paliva - Ethanol E85 - Technické požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN 65 6512:2006)	205,00 Kč	
88388	ČSN EN 12758	70 1017	Sklo ve stavebnictví - Zasklení a vzduchová neprůzvučnost - Popisy výrobků a stanovení vlastností (ruší ČSN EN 12758:2003)	308,00 Kč	
88283	ČSN EN 15998	70 1023	Sklo ve stavebnictví - Bezpečnost v případě požáru, požární odolnost - Metodika zkoušení skla pro účely klasifikace	205,00 Kč	
88334	ČSN EN ISO 8394-1	72 2337	Stavební konstrukce - Těsnicí hmoty - Část 1: Stanovení vytlačovatelnosti jednosložkových tmelů (ruší ČSN EN 28394:1994)	170,00 Kč	
88333	ČSN EN ISO 8394-2	72 2337	Stavební konstrukce - Těsnicí hmoty - Část 2: Stanovení vytlačovatelnosti standardním přístrojem (ruší ČSN EN 29048:1994)	170,00 Kč	
88310	ČSN EN 1990 NA ed. A	73 0002	National Annex - Eurocode: Basis of structural design (ruší ČSN EN 1990/NA ed. A:2004)	170,00 Kč	
88133	ČSN EN 1991-1-1 NA ed. A	73 0035	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-1: General actions - Densities, self-weight, imposed loads for buildings (ruší ČSN EN 1991-1-1/NA ed. A:2004)	115,00 Kč	
88146	ČSN EN 1991-1-3 NA ed. A	73 0035	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-3: General actions - Snow loads	115,00 Kč	
88147	ČSN EN 1991-1-5 NA ed. A	73 0035	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-5: General actions - Thermal actions	170,00 Kč	
88235	ČSN EN 1991-1-5:2005 Oprava 2	73 0035	Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-5: Obecná zatížení - Zatížení teplotou	0,00 Kč	
88148	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	115,00 Kč	
88284	ČSN EN 1991-4 ed. 2	73 0035	Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení zásobníků a nádrží	830,00 Kč	
88239	ČSN EN 1991-4:2008 Změna Z5	73 0035	Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení zásobníků a nádrží	28,00 Kč	
88211	ČSN EN 12975-1+A1	73 0301	Tepelné solární soustavy a součásti - Solární kolektory - Část 1: Všeobecné požadavky (ruší ČSN EN 12975-1:2006)	205,00 Kč	
88269	ČSN EN ISO 23993	73 0328	Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení návrhové hodnoty součinitele tepelné vodivosti (ruší ČSN EN ISO 23993:2009)	320,00 Kč	
88381	ČSN 73 0831	73 0831	Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory (ruší ČSN 73 0831:2001)	400,00 Kč	
88291	ČSN EN 15080-12	73 0869	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Část 12: Nosné zděné stěny	205,00 Kč	
88261	ČSN EN 1992-1-1:2006 Oprava 2	73 1201	Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby	320,00 Kč	
88236	ČSN EN 1993-1-10:2006 Oprava 2	73 1401	Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti napříč tloušťkou	0,00 Kč	
88227	ČSN EN 1052-3:2003	73 2320	Zkušební metody pro zdivo - Část 3: Stanovení počáteční pevnosti ve smyku	28,00 Kč	

Změna Z1					
88103	ČSN 73 2603	73 2603	Ocelové mostní konstrukce - Doplnující specifikace pro provádění, kontrolu kvality a prohlídky (ruší ČSN 73 2603:1996)	320,00 Kč	
88150	ČSN EN 1991-2 NA ed. A	73 6203	National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 2: Traffic loads on bridges	205,00 Kč	
88242	ČSN 73 6244:2010 Oprava 1	73 6244	Přechody mostů pozemních komunikací	0,00 Kč	
88298	ČSN EN ISO 12952-2	80 7615	Textilie - Hodnocení zápalnosti lůžkovin - Část 2: Zdroj zapálení: ekvivalent plamene zápalky (ruší ČSN EN ISO 12952-3:1999) (ruší ČSN EN ISO 12952-4:1999)	205,00 Kč	
88367	ČSN EN ISO 20349	83 2525	Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv proti tepelným rizikům a stříkancům roztaveného kovu vyskytujícím se ve slévárnách a při svařování - Požadavky a metoda zkoušení	205,00 Kč	
88295	ČSN EN ISO 12100	83 3001	Bezpečnost strojních zařízení - Všeobecné zásady pro konstrukci - Posouzení rizika a snižování rizika (ruší ČSN EN ISO 12100-1:2004) (ruší ČSN EN ISO 12100-2:2004) (ruší ČSN EN ISO 14121-1:2008)	830,00 Kč	
88297	ČSN EN ISO 4414	83 3370	Pneumatika - Všeobecná pravidla a bezpečnostní požadavky na pneumatické systémy a jejich součásti (ruší ČSN EN 983+A1:2008)	320,00 Kč	
88296	ČSN EN ISO 4413	83 3371	Hydraulika - Všeobecná pravidla a bezpečnostní požadavky na hydraulické systémy a jejich součásti (ruší ČSN EN 982+A1:2008)	400,00 Kč	
88365	ČSN EN ISO 11771	83 5040	Kvalita ovzduší - Stanovení časově průměrovaného hmotnostního toku emitovaných látek a emisních faktorů - Obecný přístup	308,00 Kč	
88300	ČSN ISO 10381-6	83 6151	Kvalita půdy - Odběr vzorků - Část 6: Pokyny pro odběr, manipulaci a uchovávání půdních vzorků za aerobních podmínek pro studium mikrobiálních procesů, biomasy a diverzity v laboratoři (ruší ČSN ISO 10381-6:1998)	170,00 Kč	
88299	ČSN ISO 11464	83 6160	Kvalita půdy - Úprava vzorků pro fyzikálně-chemické rozborů (ruší ČSN ISO 11464:1998)	205,00 Kč	
88311	ČSN EN 14588	83 8200	Tuhá biopaliva - Terminologie, definice a popis (ruší ČSN P CEN/TS 14588:2005)	530,00 Kč	
88280	ČSN EN 15105	83 8217	Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu chloridů, sodíku a draslíku rozpustných ve vodě (ruší ČSN P CEN/TS 15105:2006)	170,00 Kč	
88292	ČSN EN 15289	83 8226	Tuhá biopaliva - Stanovení obsahu celkové síry a celkového chloru (ruší ČSN P CEN/TS 15289:2006)	205,00 Kč	
88256	ČSN EN 50529-1	87 2011	Norma EMC pro sítě - Část 1: Telekomunikační sítě po vedení využívající telefonní vedení	170,00 Kč	
88252	ČSN EN 50529-2	87 2011	Norma EMC pro sítě - Část 2: Telekomunikační sítě po vedení využívající koaxiální kabely	205,00 Kč	
88341	ČSN 91 0015	91 0015	Čalouněný nábytek - Základní ustanovení (ruší ČSN 91 0015:1990)	170,00 Kč	

Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
-----------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------------	--------------------------

88313	ČSN EN 60974-11 ed. 3	05 2205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 11: Držáky elektrod (ruší ČSN EN 60974-11 ed. 2:2005)	308,00 Kč	
88384	ČSN EN 61000-4-20 ed. 2	33 3432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-20: Zkušební a měřicí technika - Zkoušky emise a odolnosti ve vlnovodech s příčným elektromagnetickým polem (TEM) (ruší ČSN EN 61000-4-20:2004)	625,00 Kč	
88343	ČSN EN 55016-1-1 ed. 3:2010 Změna A1	33 4210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-1: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Měřicí přístroje	170,00 Kč	
88342	ČSN EN 55016-2-3 ed. 3:2010 Změna A1	33 4210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 2-3: Metody měření rušení a odolnosti - Měření rušení šířeného zářením	205,00 Kč	
88293	ČSN EN 61099 ed. 2	34 6732	Izolační kapaliny - Specifikace nepoužitých syntetických organických esterů pro elektrotechnické účely (ruší ČSN EN 61099:1996)	308,00 Kč	
88202	ČSN EN 62041 ed. 2	35 1331	Bezpečnost transformátorů, tlumivek, napájecích zdrojů a jejich kombinací - Požadavky na EMC (ruší ČSN EN 62041:2004)	320,00 Kč	
88401	ČSN EN 60444-11	35 8490	Měření parametrů křemenných krystalových jednotek - Část 11: Normalizovaná metoda určení rezonančního kmitočtu s impedanční zátěží fL a efektivní zatěžovací kapacity CLeff použitím techniky automatického obvodového analyzátoru a opravy chyb	308,00 Kč	
88346	ČSN EN 61967-6:2003 Oprava 1	35 8798	Integrované obvody - Měření elektromagnetických emisí, 150 kHz až 1 GHz - Část 6: Měření emisí šířených vedením - Metoda s magnetickou sondou	0,00 Kč	
88350	ČSN EN 61300-2-47 ed. 3	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-47: Zkoušky - Teplotní šoky (ruší ČSN EN 61300-2-47 ed. 2:2007)	205,00 Kč	
88348	ČSN EN 61300-2-9 ed. 2	35 9251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-9: Zkoušky - Údery (ruší ČSN EN 61300-2-9:1998)	205,00 Kč	
88285	ČSN EN 60728-13:2010 Oprava 1	36 7211	Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály a interaktivní služby - Část 13: Optické systémy pro přenos rozhlasových signálů	0,00 Kč	
88403	ČSN ETSI EN 300 609-4 V9.2.1	87 2659	Globální systém mobilních komunikací (GSM) - Část 4: Harmonizovaná EN pro opakovače GSM pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	0,00 Kč	
88402	ČSN ETSI EN 301 502 V9.2.1	87 2781	Globální systém mobilních komunikací (GSM) - Harmonizovaná EN pro zařízení základnové stanice pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE	0,00 Kč	
88404	ČSN ETSI EN 302 617-2 V1.1.1	87 5149	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Pozemní rádiové vysílače, přijímače a sestavy vysílač/přijímač UHF pro leteckou pohyblivou službu UHF, používající amplitudovou modulaci - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky	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 (10%)	Objednáno výtisků
87972	ČSN EN ISO 3661	11 1769	Odstředivá čerpadla s axiálním vstupem - Rozměry základových desek a montážní rozměry (ruší ČSN EN 23661:1995)	zatím nestanovena	
87973	ČSN EN ISO 2858	11 3050	Odstředivá čerpadla s axiálním vstupem (předepsaný tlak 16 bar) - Označování, jmenovitý výkonový bod a rozměry (ruší ČSN EN 22858:1996)	zatím nestanovena	
87955	ČSN EN 62541-3	18 4004	Sjednocená architektura OPC - Část 3: Model prostoru adres	zatím nestanovena	
88212	ČSN EN 15430-1+A1	27 8326	Zařízení pro zimní práce a údržbu komunikací - Sběr a přenos dat - Část 1: Sběr dat o vozidle (ruší ČSN EN 15430-1:2008)	zatím nestanovena	
88213	ČSN EN 15518-1	27 8332	Zařízení pro zimní údržbu - Silniční meteorologický systém - Část 1: Celkové definice a součásti	zatím nestanovena	
88214	ČSN EN 15518-2	27 8332	Zařízení pro zimní údržbu - Silniční meteorologický systém - Část 2: Silniční meteorologie - Doporučená pozorování a předpověď	zatím nestanovena	
88216	ČSN EN 15518-3	27 8332	Zařízení pro zimní údržbu - Silniční meteorologický systém - Část 3: Požadavky na měřicí hodnoty stacionárních zařízení	zatím nestanovena	
87694	ČSN EN 61788-8 ed. 2	34 5685	Supravodivost - Část 8: Měření ztrát střídavého proudu - Měření celkových ztrát střídavého proudu supravodivých drátů kruhového průřezu v transverzálním střídavém magnetickém poli při teplotě kapalného helia metodou snímacích cívek (ruší ČSN EN 61788-8:2004)	zatím nestanovena	
88329	ČSN EN 60191-6-20	35 8791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-20: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Měřicí metody pro rozměry pouzder SOJ	zatím nestanovena	
88328	ČSN EN 60191-6-21	35 8791	Rozměrová normalizace polovodičových součástek - Část 6-21: Všeobecná pravidla pro přípravu výkresů pouzder polovodičových součástek pro povrchovou montáž - Měřicí metody pro rozměry pouzder SOP	zatím nestanovena	
87968	ČSN P CEN/TS 15844-1	76 0325	Poštovní služby - Označování listovních zásilek identifikátory - Část 1: Struktura, zpráva a binární označení ID	zatím nestanovena	
87967	ČSN P CEN/TS 15844-2	76 0325	Poštovní služby - Označování listovních zásilek identifikátory - Část 2: Specifikace kódování BNB-78	zatím nestanovena	
87966	ČSN P CEN/TS 15844-3	76 0325	Poštovní služby - Označování listovních zásilek identifikátory - Část 3: Specifikace kódování BNB-62	zatím nestanovena	
87963	ČSN P CEN/TS 15844-4	76 0325	Poštovní služby - Označování listovních zásilek identifikátory - Část 4: Specifikace stavového kódování pro velké obálky	zatím nestanovena	
87965	ČSN P CEN/TS 15844-5	76 0325	Poštovní služby - Označování listovních zásilek identifikátory - Část 5: Specifikace 4stavového kódování pro malá psaní	zatím nestanovena	
87975	ČSN P CEN/TS 15121-1	76 0502	Poštovní služby - Hybridní pošta - Část 1: Specifikace rozhraní zabezpečených elektronických poštovních služeb (SePS) - Pojmy, schémata a operace	zatím nestanovena	
87978	ČSN P CEN/TS 15121-2	76 0502	Poštovní služby - Hybridní pošta - Část 2: Specifikace rozhraní zabezpečených elektronických poštovních služeb	zatím nestanovena	

			(SePS) - Služba ECPM		
88326	ČSN EN ISO 12402-7:2007 Změna A1	83 2865	Osobní vztlakové prostředky - Část 7: Materiály a součásti - Požadavky na bezpečnost a metody zkoušení	zatím nestanovena	
87960	ČSN P CEN/TS 14405	83 8006	Charakterizace odpadů - Zkoušky vyluhovatelnosti - Perkolační zkouška s průtokem zdola nahoru (za specifikovaných podmínek)	zatím nestanovena	
87971	ČSN EN ISO 28399	85 6056	Stomatologie - Prostředky pro zevní bělení zubů	zatím nestanovena	
88331	ČSN ETSI EN 302 500-1 V2.1.1	87 5136	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologie velmi širokého pásma (UWB) - Zařízení pro sledování polohy pracující v kmitočtovém rozsahu od 6 GHz do 9 GHz - Část 1: Technické vlastnosti	zatím nestanovena	
88330	ČSN ETSI EN 302 500-2 V2.1.1	87 5136	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologie velmi širokého pásma (UWB) - Zařízení pro sledování polohy pracující v kmitočtovém rozsahu od 6 GHz do 9 GHz - Část 2: Harmonizovaná EN pokr	zatím nestanovena	