

# NABÍDKA č. 2015/10

nových technických norem, tiskovin a publikací, připravených k vydání

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

**Dodavatel:**

**Jiří Volejník – technické normy**  
Křimická 134  
318 13 Plzeň

IČ: 67133991  
DIČ: CZ7908212026

**Odběratel:**

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

Datum objednávky, podpis objednávajícího (razítko):

## České normy a normy převzaté překladem

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno o výtisků
98530	ČSN EN 16247-5	011505	Energetické audity - Část 5: Kompetence energetických auditorů	211 Kč	
98555	ČSN EN ISO 22301:2013 Změna Z1	012306	Ochrana společnosti - Systémy managementu kontinuity podnikání - Požadavky	66 Kč	
98479	ČSN 01 3406	013406	Výkresy ve stavebnictví - Označování stavebních hmot v řezech ( <b>ruší ČSN 01 3406:1987</b> )	126 Kč	
98557	ČSN EN ISO 18490	015004	Nedestruktivní zkoušení - Ověření zrakové ostrosti pracovníků NDT	211 Kč	
97970	TNI POKYN ISO 80	015246	Příručka pro vlastní přípravu materiálů pro řízení kvality (QCM)	730 Kč	
98542	ČSN ISO 9448-1	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 1: Tvary	126 Kč	
98543	ČSN ISO 9448-2	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 2: Tvar A, kluzná pouzdra, hladká, typ 1	126 Kč	
98544	ČSN ISO 9448-3	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 3: Tvar B, hladká pouzdra pro valivá vedení, typ 1	126 Kč	
98545	ČSN ISO 9448-4	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 4: Tvar C, kluzná pouzdra s přírubou, typ 1	126 Kč	

98546	ČSN ISO 9448-5	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 5: Tvar D, pouzdra s přírubou pro valivá vedení, typ 1	126 Kč	
98547	ČSN ISO 9448-6	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 6: Tvar E, kluzná pouzdra s nákrůžkem, typ 1	126 Kč	
98548	ČSN ISO 9448-7	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 7: Tvar F, pouzdra s nákrůžkem pro valivá vedení, typ 1	126 Kč	
98549	ČSN ISO 9448-8	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 8: Tvar G, kluzná osazená pouzdra, typ 1	126 Kč	
98550	ČSN ISO 9448-9	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 9: Tvar B, hladká pouzdra pro valivá vedení, typ 2	126 Kč	
98551	ČSN ISO 9448-10	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 10: Tvar E, kluzná pouzdra s nákrůžkem, typ 2	126 Kč	
98552	ČSN ISO 9448-11	226030	Tvářecí nástroje - Vodící pouzdra - Část 11: Tvar F, pouzdra s nákrůžkem pro valivá vedení, typ 2	126 Kč	
98523	ČSN ISO 11901-1	226080	Tvářecí nástroje - Plynové pružiny - Část 1: Obecné specifikace	211 Kč	
98524	ČSN ISO 11901-2	226080	Tvářecí nástroje - Plynové pružiny - Část 2: Specifikace příslušenství	211 Kč	
98525	ČSN ISO 11901-3	226080	Tvářecí nástroje - Plynové pružiny - Část 3: Plynové pružiny se zvýšenou silou pružiny a nízkou vestavnou výškou	211 Kč	
98526	ČSN ISO 11901-4	226080	Tvářecí nástroje - Plynové pružiny - Část 4: Plynové pružiny se zvýšenou silou pružiny a stejnou vestavnou výškou	211 Kč	
97834	ČSN EN ISO 11148-11	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 11: Prorážeče a nůžky <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-11:2012)</b>	315 Kč	
97835	ČSN EN ISO 11148-9	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 9: Brusky s upínacím pouzdem <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-9:2012)</b>	325 Kč	
97836	ČSN EN ISO 11148-8	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 8: Leštičky a rotační, vibrační a excentrické brusky <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-8:2012)</b>	325 Kč	
97837	ČSN EN ISO 11148-7	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 7: Brusky <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-7:2013)</b>	525 Kč	
98085	ČSN EN ISO 11148-10	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 10: Nářadí na lisování <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-10:2012)</b>	315 Kč	
98086	ČSN EN ISO 11148-12	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 12: Kotoučové pily, pily s kmitavým pohybem a pily s vratným pohybem <b>(ruší ČSN EN ISO 11148-12:2013)</b>	325 Kč	
98641	ČSN EN 61936-1:2011 Oprava 2	333201	Elektrické instalace nad AC 1 kV - Část 1: Všeobecná pravidla	0 Kč	

98642	<b>ČSN EN 61936-1:2011 Oprava 3</b>	<b>333201</b>	Elektrické instalace nad AC 1 kV - Část 1: Všeobecná pravidla	<b>0 Kč</b>	
98535	<b>ČSN EN 55016-1-5:2005 Změna Z1</b>	<b>334210</b>	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-5: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Specifikace a postupy validace pro CALTS a REFTS od 30 MHz do 1 000 MHz	<b>31 Kč</b>	
98537	<b>ČSN EN 55014-2:1998 Změna Z2</b>	<b>334214</b>	Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků	<b>31 Kč</b>	
98527	<b>ČSN EN 62676-1-2:2014 Oprava 1</b>	<b>334592</b>	Dohledové videosystémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 1-2: Systémové požadavky - Výkonové požadavky na video přenos ( <b>ruší ČSN EN 50132-5-1:2012; ČSN EN 50132-5-2:2012</b> )	<b>0 Kč</b>	
98528	<b>ČSN EN 50132-5-1:2012 Změna Z1</b>	<b>334592</b>	Poplachové systémy - CCTV dohledové systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 5-1: Video přenosy - obecné provozní požadavky	<b>31 Kč</b>	
98529	<b>ČSN EN 50132-5-2:2012 Změna Z1</b>	<b>334592</b>	Poplachové systémy - CCTV dohledové systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích - Část 5-2: IP video přenosové protokoly	<b>31 Kč</b>	
98473	<b>ČSN EN 50156-1:2005 Změna Z1</b>	<b>335003</b>	Elektrická zařízení pro kotle a pomocná zařízení - Část 1: Požadavky na návrh používání a instalace	<b>31 Kč</b>	
98447	<b>ČSN EN 50618</b>	<b>347113</b>	Elektrické kabely pro fotovoltaické systémy	<b>325 Kč</b>	
98445	<b>ČSN EN 60702-2:2003 Změna A1</b>	<b>347471</b>	Kabely s minerální izolací a jejich koncovky pro jmenovitá napětí do 750 V - Část 2: Koncovky	<b>86 Kč</b>	
98446	<b>ČSN EN 60702-1:2003 Změna A1</b>	<b>347471</b>	Kabely s minerální izolací a jejich koncovky pro jmenovitá napětí do 750 V - Část 1: Kabely	<b>155 Kč</b>	
98497	<b>ČSN EN 50598-1</b>	<b>351730</b>	Ekodesign pro výkonové řídicí systémy, spouštěče motorů, výkonovou elektroniku a jejich použití s pohony - Část 1: Obecné požadavky na vytváření norem pro energetickou účinnost pro zařízení se strojním pohonem používající rozšířený produktový přístup (EP)	<b>315 Kč</b>	
98498	<b>ČSN EN 50598-2</b>	<b>351730</b>	Ekodesign pro výkonové řídicí systémy, spouštěče motorů, výkonovou elektroniku a jejich použití s pohony - Část 2: Ukazatele energetické účinnosti pro výkonové řídicí systémy a spouštěče motorů	<b>1 050 Kč</b>	
98426	<b>ČSN EN 61811-1:2000 Změna Z1</b>	<b>353412</b>	Elektromechanická dvoustavová relé hodnocené jakosti s nespecifikovanou dobou zpoždění - Část 1: Kmenová specifikace	<b>31 Kč</b>	

98427	ČSN EN 61811-10:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická elementární relé stanovené jakosti - Část 10: Dílčí specifikace - Relé pro průmyslové užití	31 Kč	
98428	ČSN EN 61811-11:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická elementární relé stanovené jakosti - Část 11: Vzorová předměťová specifikace - Relé pro průmyslové užití	31 Kč	
98429	ČSN EN 61811-50:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 50: Dílčí specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti	31 Kč	
98430	ČSN EN 61811-51:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 51: Vzorová předměťová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti - Nenormalizované typy a konstrukce	31 Kč	
98431	ČSN EN 61811-52:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 52: Vzorová předměťová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti - Dva přepínací kontakty se základnou 20 mm x 10 mm	31 Kč	
98432	ČSN EN 61811-53:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 53: Vzorová předměťová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti - Dva přepínací kontakty se základnou 14 mm x 9 mm	31 Kč	
98433	ČSN EN 61811-54:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 54: Vzorová předměťová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti - Dva přepínací kontakty se základnou 15 mm x 7,5 mm	31 Kč	
98434	ČSN EN 61811-55:2003 Změna Z1	353425	Elektromechanická dvoustavová relé - Část 55: Vzorová předměťová specifikace - Elektromechanická dvoustavová relé typu TELECOM stanovené jakosti - Dva přepínací kontakty se základnou 11 mm x 7,5 mm (max.)	31 Kč	
97864	ČSN EN 62196-1 ed. 3	354572	Vidlice, zásuvky, vozidlová zásuvková spojení a vozidlové přívodky - Nabíjení elektrických vozidel vodivým připojením - Část 1: Obecné požadavky <b>(ruší ČSN EN 62196-1 ed. 2:2012)</b>	595 Kč	
97865	ČSN EN 62196-1 ed. 2:2012 Změna Z1	354572	Vidlice, zásuvky, vozidlová zásuvková spojení a vozidlové přívodky - Nabíjení elektrických vozidel vodivým připojením - Část 1: Obecné požadavky	31 Kč	
98539	ČSN EN 60127-3:1997 Změna Z1	354730	Miniaturní pojistky - Část 3: Subminiaturní tavné pojistkové vložky	31 Kč	

98463	ČSN EN 60831-1 ed. 2:2014 Oprava 1	358202	Paralelní silové kondenzátory samoregeneračního typu pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím do 1 kV včetně - Část 1: Obecně - Provedení, zkoušení a dimenzování - Bezpečnostní požadavky - Pokyny pro montáž a provoz	0 Kč	
98467	ČSN EN 60358-1:2013 Oprava 1	358222	Vazební kondenzátory a kapacitní děliče - Část 1: Obecná pravidla	0 Kč	
98583	ČSN EN 60793-1-43:2002 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 1-43: Měřicí metody a zkušební postupy - Numerická apertura	31 Kč	
98585	ČSN EN 62007-1 ed. 2:2009 Změna Z1	359282	Optoelektronická polovodičová zařízení pro optické vláknové systémy - Část 1: Specifikační vzor pro základní jmenovité hodnoty a charakteristiky	31 Kč	
98478	ČSN EN 60809:1998 Změna Z1	360180	Žárovky pro silniční vozidla - Rozměrové, elektrické a světelné požadavky	31 Kč	
98308	ČSN 36 0340-1 IEC 61-1:1990 Změna Z42	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	405 Kč	
98309	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z40	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	405 Kč	
98310	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z41	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	730 Kč	
98494	ČSN EN 62841-2-9	361510	Elektromechanické ruční nářadí, přenosné nářadí a žací a zahradní stroje - Bezpečnost - Část 2-9: Zvláštní požadavky na ruční závitořezy pro vnitřní závity a závitořezy pro vnější závity <b>(ruší ČSN EN 60745-2-9 ed. 2:2010)</b>	211 Kč	
98495	ČSN EN 60745-2-9 ed. 2:2010 Změna Z1	361551	Ruční elektromechanické nářadí - Bezpečnost - Část 2-9: Zvláštní požadavky na závitořezy	31 Kč	
98541	ČSN EN 60904-2 ed. 2:2007 Změna Z1	364604	Fotovoltaické součástky - Část 2: Požadavky na referenční solární součástky	31 Kč	
97857	ČSN EN 61730-1:2007 Změna A11	364650	Způsobilost k bezpečné činnosti fotovoltaických (PV) modulů - Část 1: Požadavky na konstrukci	66 Kč	
98192	ČSN EN 60601-2-36:1999 Změna Z1	364800	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2: Zvláštní požadavky na bezpečnost přístrojů pro mimotělně buzenou litotrypsii	31 Kč	
98191	ČSN EN 60601-2-36 ed. 2	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-36: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro mimotělně buzenou litotrypsii <b>(ruší ČSN EN 60601-2-36:1999)</b>	315 Kč	

98533	<b>ČSN EN 62320-1:2007 Změna Z1</b>	367853	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Automatický identifikační systém (AIS) - Část 1: Základnové stanice AIS - Minimální provozní a funkční požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek	<b>31 Kč</b>	
98476	<b>ČSN EN 60318-3:1999 Změna Z1</b>	368820	Elektroakustika - Modelová hlava a simulátor ucha - Část 3: Akustická spojka pro kalibraci náušních sluchátek používaných v audiometrii	<b>31 Kč</b>	
98485	<b>ČSN EN 60118-4 ed. 2:2007 Změna Z1</b>	368860	Elektroakustika - Sluchadla - Část 4: Systémy magnetických smyček pro účely sluchadel - Intenzita magnetického pole	<b>31 Kč</b>	
98521	<b>ČSN EN 50574-1:2013 Oprava 1</b>	369082	Požadavky na sběr, logistiku a zpracování zařízení s ukončenou životností, pocházející z domácností, která obsahují těžké fluoruhlodíky nebo těžké uhlodíky	<b>0 Kč</b>	
98291	<b>ČSN EN 12007-3</b>	386413	Zařízení pro zásobování plynem l Plynovody s nejvyšším provozním tlakem do 16 bar včetně l Část 3: Specifické funkční požadavky pro ocel <b>(ruší ČSN EN 12007-3:2000)</b>	<b>315 Kč</b>	
98505	<b>ČSN EN ISO 6892-3</b>	420310	Kovové materiály - Zkoušení tahem - Část 3: Zkušební metoda za nízké teploty	<b>315 Kč</b>	
98569	<b>ČSN EN ISO 16122-1</b>	470413	Zemědělské a lesnické stroje - Kontrola používaných postřikovačů - Část 1: Obecně	<b>211 Kč</b>	
98570	<b>ČSN EN ISO 16122-2</b>	470413	Zemědělské a lesnické stroje - Kontrola používaných postřikovačů - Část 2: Postřikovače s vodorovným postřikovacím rámem (plošné) <b>(ruší ČSN EN 13790-1:2005)</b>	<b>315 Kč</b>	
98571	<b>ČSN EN ISO 16122-3</b>	470413	Zemědělské a lesnické stroje - Kontrola používaných postřikovačů - Část 3: Postřikovače pro keřové a stromové kultury (pro prostorové kultury) <b>(ruší ČSN EN 13790-2:2005)</b>	<b>211 Kč</b>	
98572	<b>ČSN EN ISO 16122-4</b>	470413	Zemědělské a lesnické stroje - Kontrola používaných postřikovačů - Část 4: Pevné a částečně pohyblivé postřikovače	<b>315 Kč</b>	
98508	<b>ČSN EN 131-6</b>	493830	Žebříky - Část 6: Teleskopické žebříky	<b>315 Kč</b>	
98531	<b>ČSN EN 15467</b>	513085	Potravinářské stroje - Stroje na oddělování rybích hlav a filetování - Bezpečnostní a hygienické požadavky	<b>325 Kč</b>	
98553	<b>ČSN EN 15180</b>	513090	Potravinářské stroje - Dávkače potravin - Bezpečnostní a hygienické požadavky	<b>405 Kč</b>	
98500	<b>ČSN ISO 29842:2012 Změna Amd. 1</b>	560694	Senzorická analýza - Metodologie - Návrhy vyváženého nekompletního bloku	<b>66 Kč</b>	



98499	ČSN ISO 22004	569610	Systémy managementu bezpečnosti potravin - Návod k použití ISO 22000 <b>(ruší ČSN P ISO/TS 22004:2006)</b>	405 Kč	
98326	ČSN EN 854	635405	Pryžové hadice a hadice s koncovkami - Hadice pro hydrauliku s textilní výztuží - Specifikace <b>(ruší ČSN EN 854:1998)</b>	211 Kč	
98323	ČSN EN 853	635430	Pryžové hadice a hadice s koncovkami - Hadice pro hydrauliku s výztuží drátovým opletem - Specifikace <b>(ruší ČSN EN 853:1998)</b>	211 Kč	
98324	ČSN EN 856	635431	Pryžové hadice a hadice s koncovkami - Hadice pro hydrauliku s výztuží drátovým ovínem a pryžovým obalem - Specifikace <b>(ruší ČSN EN 856:1998)</b>	211 Kč	
98325	ČSN EN 857	635432	Pryžové hadice a hadice s koncovkami - Kompaktní hadice pro hydrauliku s výztuží drátovým opletem - Specifikace <b>(ruší ČSN EN 857:1998)</b>	211 Kč	
98311	ČSN EN ISO 472	640001	Plasty - Slovník <b>(ruší ČSN EN ISO 472:2013)</b>	1 950 Kč	
98625	ČSN EN ISO 899-2:2004 Změna A1	640621	Plasty - Stanovení krípkového chování - Část 2: Kríp v ohybu při tříbodovém zatížení	66 Kč	
98626	ČSN EN ISO 899-1:2004 Změna A1	640621	Plasty - Stanovení krípkového chování - Část 1: Kríp v tahu	66 Kč	
98462	ČSN EN ISO 6259-1	643117	Trubky z termoplastů - Stanovení tahových vlastností - Část 1: Obecná zkušební metoda <b>(ruší ČSN EN ISO 6259-1:2002)</b>	211 Kč	
98493	ČSN EN ISO 3679	656018	Stanovení vzplame/nevzplame a bodu vzplanutí - Rychlá rovnovážná metoda v uzavřeném kelímku <b>(ruší ČSN EN ISO 3679:2004; ČSN EN ISO 3680:2004)</b>	325 Kč	
98522	ČSN EN 16270	656140	Motorová paliva - Stanovení vysokovroucích složek včetně methylesterů mastných kyselin v benzínu a motorovém palivu E85 - Metoda plynové chromatografie <b>(ruší ČSN EN 16270:2013)</b>	211 Kč	
98496	ČSN EN 16615	665227	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní metoda k hodnocení baktericidní a protikvasinkové aktivity na neporézních površích s mechanickým působením s použitím utěrek v oblasti zdravotnictví (zkouška na 4 polích) - Metoda zkoušení a p	325 Kč	
98389	ČSN EN 16474	691730	Stroje na zpracování plastů a pryže - Stroje na vulkanizaci pneumatik - Bezpečnostní požadavky	595 Kč	
98026	ČSN EN 1469:2005 Změna Z1	721867	Výrobky z přírodního kamene - Obkladové desky - Požadavky	31 Kč	
98025	ČSN EN 12057:2005 Změna Z1	721870	Výrobky z přírodního kamene - Tenké desky - Požadavky	31 Kč	

98024	ČSN EN 12058:2005 Změna Z1	721871	Výrobky z přírodního kamene - Podlahové a schodišťové desky - Požadavky	31 Kč	
98181	ČSN EN 459-3	722201	Stavební vápno - Část 3: Hodnocení shody <b>(ruší ČSN EN 459-3:2011)</b>	211 Kč	
98296	ČSN EN 459-1 ed. 3	722201	Stavební vápno - Část 1: Definice, specifikace a kritéria shody <b>(ruší ČSN EN 459-1 ed. 2:2011)</b>	405 Kč	
98297	ČSN EN 459-1 ed. 2:2011 Změna Z1	722201	Stavební vápno - Část 1: Definice, specifikace a kritéria shody	31 Kč	
98266	ČSN EN 13282-2	722488	Hydraulická silniční pojiva - Část 2: Normálně tvrdnoucí hydraulická silniční pojiva - Složení, specifikace a kritéria shody	325 Kč	
98504	ČSN EN 13108-1:2008 Změna Z1	736140	Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 1: Asfaltový beton	36 Kč	
98468	ČSN EN 12697-2	736160	Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 2: Stanovení zrnitosti	155 Kč	
98435	ČSN 73 7033	737033	Proměnné dopravní značky	86 Kč	
98636	ČSN EN 13830:2004 Změna Z1	747209	Lehké obvodové pláště - Norma výrobku	31 Kč	
98207	ČSN P 74 7251	747251	Skládané pláště, obklady a pláště z panelů - Požadavky na přesnost osazení, kvalitu a vzhled	315 Kč	
98507	ČSN 75 6760:2014 Změna Z1	756760	Vnitřní kanalizace	66 Kč	
98623	ČSN 75 7627	757627	Kvalita vod - Stanovení olova 210	155 Kč	
98474	ČSN EN ISO 18103	803020	Označování tkanin z velmi jemné vlny - Požadavky na definici kódu Super S	211 Kč	
98573	ČSN EN ISO 10318-1	806172	Geosyntetika - Část 1: Termíny a definice <b>(ruší ČSN EN ISO 10318:2006)</b>	211 Kč	
98574	ČSN EN ISO 10318-2	806172	Geosyntetika - Část 2: Symboly a piktogramy <b>(ruší ČSN EN ISO 10318:2006)</b>	155 Kč	
98501	ČSN EN 1865-2+A1	842111	Prostředky pro manipulaci s pacientem používané v silničních ambulancích - Část 2: Nosítka s posilovačem <b>(ruší ČSN EN 1865-2:2011)</b>	211 Kč	

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

98534	ČSN EN 55016-1-5 ed. 2	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-5: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Stanoviště pro kalibraci antén a referenční zkušební stanoviště pro 5 MHz až 18 GHz <b>(ruší ČSN EN 55016-1-5:2005)</b>	730 Kč	
98536	ČSN EN 55014-2 ed. 2	334214	Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků <b>(ruší ČSN EN 55014-2:1998)</b>	325 Kč	



98472	ČSN EN 50156-1 ed. 2	335003	Elektrická zařízení pro kotle a pomocná zařízení - Část 1: Požadavky na projekt používání a instalace <b>(ruší ČSN EN 50156-1:2005)</b>	730 Kč	
98425	ČSN EN 61811-1 ed. 2	353412	Elektromechanická elementární relé typu TELECOM stanovené kvality - Část 1: Kmenová specifikace a vzorová předmětová specifikace <b>(ruší ČSN EN 61811-10:2003; ČSN EN 61811-11:2003; ČSN EN 61811-1:2000; ČSN EN 61811-50:2003; ČSN EN 61811-51:2003; ČSN EN 61811-52:2003; ČSN EN 61811-53:2003; ČSN EN 61811-54:2003; ČSN EN 61811-55:2003)</b>	550 Kč	
98538	ČSN EN 60127-3 ed. 2	354730	Miniaturní pojistky - Část 3: Subminiaturní tavné pojistkové vložky <b>(ruší ČSN EN 60127-3:1997)</b>	405 Kč	
98582	ČSN EN 60793-1-43 ed. 2	359213	Optická vlákna - Část 1-43: Měřicí metody a zkušební postupy - Měření numerické apertury <b>(ruší ČSN EN 60793-1-43:2002)</b>	315 Kč	
98584	ČSN EN 62007-1 ed. 3	359282	Optoelektronická polovodičová zařízení pro optické vláknové systémy - Část 1: Specifikační vzor pro základní jmenovité hodnoty a charakteristiky <b>(ruší ČSN EN 62007-1 ed. 2:2009)</b>	405 Kč	
98477	ČSN EN 60809 ed. 2	360180	Světelné zdroje pro silniční vozidla - Rozměrové, elektrické a světelné požadavky <b>(ruší ČSN EN 60809:1998)</b>	730 Kč	
98459	ČSN EN 50342-2:2008 Změna A1	364310	Olověné startovací baterie - Část 2: Rozměry baterií a značení svorek	86 Kč	
98540	ČSN EN 60904-2 ed. 3	364604	Fotovoltaické součástky - Část 2: Požadavky na referenční fotovoltaické součástky <b>(ruší ČSN EN 60904-2 ed. 2:2007)</b>	315 Kč	
98532	ČSN EN 62320-1 ed. 2	367853	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Automatický identifikační systém (AIS) - Část 1: Základnové stanice AIS - Minimální provozní a funkční požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek <b>(ruší ČSN EN 62320-1:2007)</b>	1 050 Kč	
98475	ČSN EN 60318-3 ed. 2	368820	Elektroakustika - Modelová hlava a simulátor ucha - Část 3: Akustická spojka pro kalibraci náušních sluchátek používaných v audiometrii <b>(ruší ČSN EN 60318-3:1999)</b>	315 Kč	
98481	ČSN EN 60118-4 ed. 3	368860	Elektroakustika - Sluchadla - Část 4: Systémy indukčních smyček pro účely sluchadel - Požadavky na provozní vlastnosti systému <b>(ruší ČSN EN 60118-4 ed. 2:2007)</b>	550 Kč	

98482	ČSN EN 62489-1:2010 Změna A1	368883	Elektroakustika - Systémy audiofrekvenčních indukčních smyček k asistovanému slyšení - Část 1: Metody měření a specifikování provozních vlastností součástí systému	315 Kč	
98518	ČSN ISO 1817	621510	Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení účinku kapalin <b>(ruší ČSN ISO 1817:2012)</b>	325 Kč	
98460	ČSN P ISO 6707-2	730000	Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie - Část 2: Termíny pro smlouvy a zakázky	325 Kč	
98461	ČSN P ISO 6707-1	730000	Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie - Část 1: Obecné termíny <b>(ruší ČSN P ISO 6707-1:2008)</b>	730 Kč	
98502	ČSN P CEN/TS 15901-15	736177	Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 15: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCI): IMAG	211 Kč	
98503	ČSN P CEN/TS 13286-54	736185	Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy - Část 54: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti mrazu - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování směsí stmelených hydraulickými pojivy	211 Kč	
98519	TNI CEN/TR 16512	943461	Výrobky pro péči o dítě - Směrnice pro bezpečnost nosičů	211 Kč	
<b>ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu</b>					
97923	ČSN EN ISO 3098-1	13115	Technická dokumentace - Písmo - Část 1: Obecná ustanovení <b>(ruší ČSN EN ISO 3098-0:1999)</b>	nestanovena	
97912	ČSN EN ISO 14638	14104	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Maticový model	nestanovena	
97936	ČSN EN 14399-2	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 2: Zkouška vhodnosti pro předpínání <b>(ruší ČSN EN 14399-2:2005)</b>	nestanovena	
97937	ČSN EN 14399-3	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 3: Systém HR - Sestavy šroubu se šestihrannou hlavou a se šestihrannou maticí <b>(ruší ČSN EN 14399-3:2005)</b>	nestanovena	
97938	ČSN EN 14399-4	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 4: Systém HV - Sestavy šroubu se šestihrannou hlavou a se šestihrannou maticí <b>(ruší ČSN EN 14399-4:2005)</b>	nestanovena	

97953	ČSN EN 14399-5	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 5: Ploché kruhové podložky <b>(ruší ČSN EN 14399-5:2005)</b>	nestanovena	
97954	ČSN EN 14399-6	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 6: Ploché kruhové podložky se zkosením <b>(ruší ČSN EN 14399-6:2005)</b>	nestanovena	
97955	ČSN EN 14399-1	21042	Sestavy vysokopevnostních konstrukčních šroubových spojů pro předpínání - Část 1: Obecné požadavky <b>(ruší ČSN EN 14399-1:2005)</b>	nestanovena	
97889	ČSN EN ISO 11011	109003	Stlačený vzduch - Energetická účinnost - Hodnocení	nestanovena	
97952	ČSN EN ISO 14414	110001	Energetické hodnocení systému čerpadla	nestanovena	
97951	ČSN EN 45501	177010	Metrologické aspekty vah s neautomatickou činností <b>(ruší ČSN EN 45501+AC:1995)</b>	nestanovena	
97944	ČSN EN ISO 11990-2	192012	Optika a optické přístroje - Lasery a laserová zařízení - Stanovení odolnosti tracheální kanyly vůči účinkům laserového záření - Část 2: Manžeta tracheální kanyly <b>(ruší ČSN EN ISO 11990-2:2010)</b>	nestanovena	
97945	ČSN EN ISO 11990-1	192012	Lasery a laserová zařízení - Stanovení odolnosti tracheální kanyly vůči účinkům laserového záření - Část 1: Úchytka tracheální kanyly <b>(ruší ČSN EN ISO 11990-1:2012)</b>	nestanovena	
97949	ČSN EN 12480	257862	Plynoměry - Rotační objemové plynoměry <b>(ruší ČSN EN 12480:2003)</b>	nestanovena	
97876	ČSN EN 15429-3	277452	Zametače - Část 3: Účinnost sběru částic materiálu - Zkoušení a vyhodnocení	nestanovena	
97877	ČSN EN 15429-4	277452	Zametače - Část 4: Značky pro ovládače obsluhy a ostatní zobrazovací jednotky	nestanovena	
97888	ČSN EN 14752	280326	Železniční aplikace - Boční vstupní systém vozidel <b>(ruší ČSN EN 14752:2006)</b>	nestanovena	
97896	ČSN EN 3645-007	311813	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory kruhové s krytými kontakty, spojované tříchodým závitem, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 007: Ochranný kryt pro zástrčku - Norma výrobku <b>(ruší ČSN EN 3645-007:2008)</b>	nestanovena	
97897	ČSN EN 3645-006	311813	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory kruhové s krytými kontakty, spojované tříchodým závitem, trvalá pracovní teplota 175 -C nebo 200 -C - Část 006: Ochranný kryt pro zásuvku - Norma výrobku <b>(ruší ČSN EN 3645-006:2007)</b>	nestanovena	

97898	ČSN EN 3545-006	311813	Letectví a kosmonautika - Elektrické konektory obdélníkové, s těsněnými a netěsněnými konci, s krytem z plastu, s blokovacím zařízením, pracovní teplota - 55 -C až 175 -C - Část 006: Kódování kolíků a připojení systémem montáže na pevné těleso (zásuvka) - <b>(ruší ČSN EN 3545-006:2007)</b>	nestanovena	
97895	ČSN EN 4641-101	311934	Letectví a kosmonautika - Optické kabely, vnější průměr vlákna 125 Åm - Část 101: Těsná struktura s průměrem vlákna 62,5 Åm s gradientním průběhem indexu lomu vlákna 0,9 mm - Norma výrobku	nestanovena	
97756	ČSN EN 50341-2-20	333300	Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 45 kV - Část 2-20: Národní normativní aspekty (NNA) pro Estonsko (založena na EN 50341-1:2012)	nestanovena	
97910	ČSN EN 62325-451-5	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-5: Formulace problému a dotaz na stav obchodních procesů, kontextové modely a modely sestavení pro evropský trh	nestanovena	
97494	ČSN EN 50598-3	351730	Ekodesign pro výkonové řídicí systémy, spouštěče motorů, výkonovou elektroniku a jejich použití - Část 3: Kvantitativní přístup k ekodesignu pomocí posuzování životního cyklu zahrnujícího pravidla kategorie produktu a obsah prohlášení životního prostředí	nestanovena	
97268	ČSN EN 61577-4	356590	Přístroje radiační ochrany - Měřicí přístroje pro radon a produkty rozpadu radonu - Část 4: Zařízení pro výrobu referenčních atmosfér obsahujících izotopy radonu a jejich produkty rozpadu (STAR)	nestanovena	
97269	ČSN EN 61577-3	356590	Přístroje radiační ochrany - Měřicí přístroje pro radon a produkty rozpadu radonu - Část 3: Zvláštní požadavky pro měřicí přístroje pro produkty rozpadu radonu	nestanovena	
98142	ČSN EN ISO 16903	386610	Naftový a plynárenský průmysl - Vlastnosti LNG ovlivňující návrh a výběr materiálu <b>(ruší ČSN EN 1160:1998)</b>	nestanovena	
97906	ČSN EN ISO 17945	451217	Naftový, petrochemický a plynárenský průmysl - Kovové materiály odolné sulfidovému napětovému praskání v korozivním prostředí při rafinaci ropy	nestanovena	
97890	ČSN EN 15948	461089	Obiloviny - Stanovení vlhkosti a bílkovin - Stanovení v celých zrnech metodou spektroskopie v blízké infračervené oblasti <b>(ruší ČSN EN 15948:2012)</b>	nestanovena	
97904	ČSN EN 455-3	637415	Lékařské rukavice pro jedno použití - Část 3: Požadavky a zkoušení pro biologické hodnocení <b>(ruší ČSN EN 455-3:2007)</b>	nestanovena	

97930	ČSN EN ISO 13927	640411	Plasty - Zjednodušená metoda stanovení vývinu tepla s použitím kónického zdroje sálavého tepla a detekce pomocí termočlánků <b>(ruší ČSN EN ISO 13927:2003)</b>	nestanovena	
97931	ČSN EN ISO 3458	643115	Plastové potrubní systémy - Mechanické spoje mezi tvarovkami a tlakovými trubkami - Stanovení nepropustnosti vnitřním přetlakem <b>(ruší ČSN EN 715:1996)</b>	nestanovena	
97893	ČSN EN ISO 17778	643164	Plastové potrubní systémy - Tvarovky, ventily a příslušenství - Stanovení závislosti tlakové ztráty na průtoku plynu <b>(ruší ČSN EN 12117:1998)</b>	nestanovena	
97928	ČSN EN ISO 13894-1	644030	Vysokotlaké dekorativní lamináty - Kompozitní prvky - Část 1: Metody zkoušení	nestanovena	
97929	ČSN EN ISO 13894-2	644030	Vysokotlaké dekorativní lamináty - Kompozitní prvky - Část 2: Specifikace pro kompozitní prvky s podklady na bázi dřeva pro vnitřní použití	nestanovena	
97907	ČSN EN 15274	668591	Konstrukční lepidla pro všeobecné použití - Požadavky a metody zkoušení <b>(ruší ČSN EN 15274:2008)</b>	nestanovena	
97926	ČSN EN 1372	668625	Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové krytiny a tapety - Zkouška v odlupování <b>(ruší ČSN EN 1372:2000)</b>	nestanovena	
97925	ČSN EN 1373	668626	Lepidla - Metody zkoušení lepidel na podlahové krytiny a tapety - Smyková zkouška <b>(ruší ČSN EN 1373:2000)</b>	nestanovena	
97908	ČSN EN 15275	668697	Konstrukční lepidla - Charakterizace anaerobních lepidel pro koaxiální kovové sestavy v pozemních a inženýrských stavbách <b>(ruší ČSN EN 15275:2008)</b>	nestanovena	
97942	ČSN EN 764-1	690004	Tlaková zařízení - Část 1: Slovník <b>(ruší ČSN EN 764-1:2005; ČSN EN 764-3:2003)</b>	nestanovena	
97943	ČSN EN 764-4	690004	Tlaková zařízení - Část 4: Zpracování technických dodacích podmínek pro kovové materiály <b>(ruší ČSN EN 764-4:2003)</b>	nestanovena	
97941	ČSN EN 13445-3:2015 Změna A1	695245	Netopené tlakové nádoby - Část 3: Konstrukce a výpočet	nestanovena	
97940	ČSN EN 12972	699011	Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Zkoušení, kontrola a značení kovových nádrží <b>(ruší ČSN EN 12972:2007)</b>	nestanovena	
97875	ČSN EN ISO 18674-1	721012	Geotechnický průzkum a zkoušení - Geotechnický monitoring - Část 1: Obecná pravidla	nestanovena	
98449	ČSN EN ISO 17628	721013	Geotechnický průzkum a zkoušení - Geotermální zkušební metody - Stanovení tepelné vodivosti zemin a hornin geotermálními výměníky ve vrtech	nestanovena	
97886	ČSN EN 1469 ed. 2	721867	Výrobky z přírodního kamene - Obkladové desky - Požadavky <b>(ruší ČSN EN 1469:2005)</b>	nestanovena	

97887	ČSN EN 12057 ed. 2	721870	Výrobky z přírodního kamene - Tenké desky - Požadavky <b>(ruší ČSN EN 12057:2005)</b>	nestanovena	
97885	ČSN EN 12058 ed. 2	721871	Výrobky z přírodního kamene - Podlahové a schodišťové desky - Požadavky <b>(ruší ČSN EN 12058:2005)</b>	nestanovena	
98119	ČSN EN 12730	727647	Hydroizolační pásy a fólie - Asfaltové, plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech - Stanovení odolnosti proti statickému zatížení <b>(ruší ČSN EN 12730:2001)</b>	nestanovena	
98480	ČSN EN 1364-1	730853	Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 1: Stěny <b>(ruší ČSN EN 1364-1:2000)</b>	nestanovena	
98270	ČSN EN 1366-2	730857	Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 2: Požární klapky <b>(ruší ČSN EN 1366-2:2000)</b>	nestanovena	
98102	ČSN EN 13381-9	730858	Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 9: Ochrana aplikovaná na ocelové nosníky s otvory ve stojině	nestanovena	
97699	ČSN EN 12699	731032	Provádění speciálních geotechnických prací - Ražené piloty <b>(ruší ČSN EN 12699:2001)</b>	nestanovena	
97874	ČSN EN 14199	731033	Provádění speciálních geotechnických prací - Mikropiloty <b>(ruší ČSN EN 14199:2005)</b>	nestanovena	
98520	ČSN EN 12390-11	731302	Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 11: Stanovení odolnosti betonu proti chloridům, jednosměrná difuze	nestanovena	
97872	ČSN EN 13384-2	734206	Komíny - Tepelně technické a hydraulické výpočtové metody - Část 2: Společné komíny	nestanovena	
97873	ČSN EN 13384-1	734206	Komíny - Tepelně technické a hydraulické výpočtové metody - Část 1: Samostatné komíny	nestanovena	
98108	ČSN EN 14389-2	737062	Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Postupy hodnocení dlouhodobé účinnosti - Část 2: Neakustické vlastnosti	nestanovena	
98109	ČSN EN 14389-1	737062	Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Postupy hodnocení dlouhodobé účinnosti - Část 1: Akustické vlastnosti	nestanovena	
98104	ČSN EN 12217	747033	Dveře - Ovládací síly - Požadavky a klasifikace	nestanovena	
98103	ČSN EN 13830 ed. 2	747209	Lehké obvodové pláště - Norma výrobku	nestanovena	
98110	ČSN EN 15768	755430	Indikace vodou vyluhovatelných organických látek z materiálů v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě metodou GC-MS	nestanovena	
97932	ČSN EN 14369	755719	Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Granulovaný aktivovaný oxid hlinitý potažený hydroxidem železitým	nestanovena	



97927	ČSN EN 14368	755723	Výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Vápenec potažený oxidem manganičitým	nestanovena	
97899	ČSN EN ISO 17234-1	793887	Usně - Chemické zkoušky pro stanovení určitých azobarviv v barvených usních - Část 1: Stanovení určitých aromatických aminů odvozených od azobarviv	nestanovena	
97947	ČSN EN 14499	804441	Textilní podlahové krytiny - Minimální požadavky pro podložky kobereců	nestanovena	
97884	ČSN EN 16653	804645	Textilie povrstvené pryží nebo plasty - Stanovení pevnosti ve vytržení stehu (s jehlou) - Zkušební metoda	nestanovena	
98116	ČSN EN ISO 10319	806125	Geosyntetika - Tahová zkouška na širokém proužku <b>(ruší ČSN EN ISO 10319:2009)</b>	nestanovena	
97883	ČSN EN 14574	806171	Geosyntetika - Zjišťování odolnosti podložených geosyntetik proti proražení jehlanem <b>(ruší ČSN EN 14574:2005)</b>	nestanovena	
97950	ČSN EN 14462	821001	Zařízení pro povrchovou úpravu - Zkušební předpis pro hluk ze zařízení pro povrchovou úpravu včetně jejich pomocného manipulačního zařízení - Třídy přesnosti 2 a 3 <b>(ruší ČSN EN 14462+A1:2009)</b>	nestanovena	
97946	ČSN EN 469	832800	Ochranné oděvy pro hasiče - Technické požadavky na ochranné oděvy pro hasiče <b>(ruší ČSN EN 469:2015)</b>	nestanovena	
98516	ČSN EN 469:2015 Změna A1	832800	Ochranné oděvy pro hasiče - Technické požadavky na ochranné oděvy pro hasiče	nestanovena	
98517	ČSN EN 469:2015 Oprava 1	832800	Ochranné oděvy pro hasiče - Technické požadavky na ochranné oděvy pro hasiče	nestanovena	
97891	ČSN P CEN/TS 1948-5	834745	Stacionární zdroje emisí - Stanovení hmotnostní koncentrace PCDD/PCDF a dioxinům podobných PCB - Část 5: Dlouhodobé vzorkování PCDD/PCDF a PCB	nestanovena	
97948	ČSN EN ISO 7494-2	856050	Stomatologie - Stomatologické soupravy - Část 2: Systémy pro vzduch, vodu, sání a odpadní vody <b>(ruší ČSN EN ISO 11144:1998; ČSN EN ISO 7494-2:2004)</b>	nestanovena	
97892	ČSN EN 13553	917880	Pružné podlahové krytiny - Polyvinylchloridové podlahové krytiny pro použití ve zvláštních mokřích prostorech - Specifikace <b>(ruší ČSN EN 13553:2002)</b>	nestanovena	
97905	ČSN EN 16515	961521	Ochrana kulturního dědictví - Směrnice pro specifikaci přírodního kamene, který je součástí památkových objektů	nestanovena	