

NABÍDKA Č. 2014/05

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 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 14ti dnů od jejího doručení: bankovním převodem/poštovní poukázkou na účet dodavatele: KB Plzeň město, č. účtu : 922640311/0100

Datum objednávky, podpis objedávajícího (razítko):

České normy a normy převzaté překladem

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno výtisků
95185	TNI ISO/TR 14806	01 8244	Inteligentní dopravní systémy - Požadavky veřejné dopravy osob na použití platebních aplikací pro jízdenková média	290,00 Kč	
95336	ČSN 01 8245	01 8245	Informační systémy ve veřejné dopravě osob - Celostátní systém informací v reálném čase (CISReal)	545,00 Kč	
95324	ČSN EN ISO 14819-2	01 8253	Dopravní a cestovní informace (TTI) - Zprávy TTI předávané kódováním dopravních zpráv - Část 2: Kódy událostí a informací pro Rádioový datový systém - Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC) s využitím ALERT-C (ruší ČSN EN ISO 14819-2:2004)	1 200,00 Kč	
94602	ČSN EN ISO 898-1	02 1005	Mechanické vlastnosti spojovacích součástí z uhlíkové a legované oceli - Část 1: Šrouby se specifikovanými třídami pevnosti - Hrubá a jemná rozteč (ruší ČSN EN ISO 898-1:2013)	450,00 Kč	
94601	ČSN ISO 885	02 1012	Obecné účely šroubů - Metrické řady - Poloměry pod hlavou	86,00 Kč	
94679	ČSN ISO 272	02 1019	Spojovací součásti - Šestihranné výrobky - Rozměry pro klíč	86,00 Kč	
94620	ČSN ISO 7041	02 1023	Samojistné šestihranné matice (s nekovovou vložkou), typ 2 - Pevnostní třídy 9 a 12	155,00 Kč	
94677	ČSN ISO 7378	02 1052	Spojovací součásti - Šrouby - Díry pro závlačky a dráty	86,00 Kč	

94571	ČSN ISO 15071	02 1102	Šestihranné šrouby s přírubou - Malá řada - Výrobní třída A	185,00 Kč	
94610	ČSN ISO 4162	02 1110	Šestihranné šrouby s přírubou - Malá řada - Výrobní třída A s prvkem pohonu výrobní třídy B	185,00 Kč	
94678	ČSN ISO 7379	02 1113	Lícované šrouby s vnitřním šestihranem	155,00 Kč	
94572	ČSN ISO 15072	02 1141	Šestihranné šrouby s přírubou s metrickým jemným závitem - Malá řada - Výrobní třída A	185,00 Kč	
94575	ČSN ISO 10509	02 1233	Šrouby do plechu se šestihrannou hlavou s přírubou (ruší ČSN ISO 10509:1997)	155,00 Kč	
94604	ČSN EN ISO 4032	02 1401	Šestihranné matice (typ 1) - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 4032:2013)	155,00 Kč	
94607	ČSN EN ISO 4035	02 1403	Šestihranné nízké matice se sražením (typ 0) - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 4035:2013)	155,00 Kč	
94605	ČSN EN ISO 4033	02 1404	Šestihranné vysoké matice (typ 2) - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 4033:2013)	155,00 Kč	
94573	ČSN EN ISO 8674	02 1405	Šestihranné vysoké matice (typ 2) s jemným metrickým závitem - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 8674:2013)	155,00 Kč	
94608	ČSN EN ISO 4036	02 1407	Šestihranné nízké matice bez sražení (typ 0) - Výrobní třída B (ruší ČSN EN ISO 4036:2013)	155,00 Kč	
94592	ČSN EN ISO 8673	02 1408	Šestihranné matice (typ 1) s jemným metrickým závitem - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 8673:2013)	155,00 Kč	
94574	ČSN EN ISO 8675	02 1409	Šestihranné nízké matice se sražením (typ 0) s jemným metrickým závitem - Výrobní třídy A a B (ruší ČSN EN ISO 8675:2013)	155,00 Kč	
94609	ČSN ISO 4161	02 1410	Šestihranné matice s přírubou, typ 2 - Hrubý závit	155,00 Kč	
94568	ČSN ISO 10663	02 1471	Šestihranné matice s přírubou, typ 2 - Jemná rozteč	155,00 Kč	
94623	ČSN ISO 7044	02 1475	Samojistné šestihranné celokovové matice s přírubou, typ 2 - Výrobní třídy A a B	155,00 Kč	
94569	ČSN ISO 12125	02 1478	Samojistné šestihranné matice s přírubou (s nekovovou vložkou) s jemným metrickým závitem, typ 2 - Výrobní třídy A a B	155,00 Kč	
94570	ČSN ISO 12126	02 1479	Samojistné šestihranné celokovové matice s přírubou s jemným metrickým závitem, typ 2 - Výrobní třídy A a B	155,00 Kč	
94591	ČSN ISO 7720	02 1480	Samojistné šestihranné celokovové matice, typ 2 - Pevnostní třída 9	155,00 Kč	
94624	ČSN EN ISO 7719	02 1482	Samojistné šestihranné matice celokovové - Pevnostní třídy 5, 8 a 10 (ruší ČSN EN ISO 7719:2013)	155,00 Kč	
94621	ČSN EN ISO 7042	02 1483	Samojistné šestihranné vysoké matice celokovové - Pevnostní třídy 5, 8, 10 a 12 (ruší ČSN EN ISO 7042:2013)	155,00 Kč	
94578	ČSN EN ISO 10513	02 1485	Samojistné šestihranné matice vysoké celokovové s jemným metrickým závitem - Pevnostní třídy 8, 10 a 12 (ruší ČSN EN ISO 10513:2013)	155,00 Kč	
94611	ČSN EN ISO 7040	02 1492	Samojistné šestihranné matice (s nekovovou vložkou) - Pevnostní třídy 5, 8 a 10 (ruší ČSN EN ISO 7040:2013)	155,00 Kč	

94577	ČSN EN ISO 10512	02 1494	Samojistné šestihřanné matice (s nekovovou vložkou) s jemným metrickým závitem - Pevnostní třídy 6, 8 a 10 (ruší ČSN EN ISO 10512:2013)	155,00 Kč	
94576	ČSN EN ISO 10511	02 1495	Samojistné šestihřanné matice nízké (s nekovovou vložkou)	155,00 Kč	
94622	ČSN ISO 7043	02 1498	Samojistné šestihřanné matice s přírubou (s nekovovou vložkou), typ 2 - Výrobní třídy A a B	155,00 Kč	
94606	ČSN EN ISO 4034	02 1601	Šestihřanné matice (typ 1) - Výrobní třída C (ruší ČSN EN ISO 4034:2013)	155,00 Kč	
94603	ČSN ISO 1051	02 2307	Průměry stopek nýtů	86,00 Kč	
95202	ČSN EN ISO 9455-16	05 0066	Tavidla pro měkké pájení - Zkušební metody - Část 16: Zkouška účinnosti tavidla, metoda smáčecích vah (ruší ČSN EN ISO 9455-16:2003)	185,00 Kč	
95184	ČSN EN ISO 12932	05 0112	Svařování - Hybridní laserové svařování ocelí, niklu a niklových slitin - Určování stupňů kvality	290,00 Kč	
95334	ČSN EN 287-1:2012 Změna Z1	05 0711	Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli	31,00 Kč	
95286	ČSN EN ISO 9606-1	05 0711	Zkoušky svářečů - Tavné svařování - Část 1: Oceli (ruší ČSN EN 287-1:2012)	290,00 Kč	
95121	ČSN EN ISO 14732	05 0730	Svářečský personál - Zkoušky svářečských operátorů a seřizovačů pro mechanizované a automatizované svařování kovových materiálů (ruší ČSN EN 1418:1999)	280,00 Kč	
95193	ČSN EN 12098-3	06 0330	Regulace otopných soustav - Část 3: Zařízení pro regulaci elektrických otopných soustav (ruší ČSN EN 12098-3:2003) (ruší ČSN EN 12098-4:2006)	290,00 Kč	
95088	ČSN EN 12493	07 8450	Zařízení a příslušenství na LPG - Svařované ocelové tlakové nádoby pro autocisterny na LPG - Návrh a výroba (ruší ČSN EN 12493+A1:2012)	470,00 Kč	
95093	ČSN EN ISO 10961	07 8551	Lahve na plyny - Svazky lahví - Návrh, výroba, zkoušení a kontrola (ruší ČSN EN ISO 10961:2013)	280,00 Kč	
95226	ČSN EN 13480-2:2013 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 2: Materiály	86,00 Kč	
95225	ČSN EN 13480-4:2013 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 4: Výroba a montáž	290,00 Kč	
95227	ČSN EN 13480-5:2013 Změna A1	13 0020	Kovová průmyslová potrubí - Část 5: Kontrola a zkoušení	280,00 Kč	
95296	ČSN EN 14825	14 3011	Klimatizátory vzduchu, jednotky pro chlazení kapalin a tepelná čerpadla s elektricky poháněnými kompresory pro ohřívání a chlazení prostoru - Zkoušení a klasifikace za podmínek částečného zatížení a výpočet při sezonním nasazení (ruší ČSN EN 14825:2012)	545,00 Kč	
94600	ČSN ISO 10072	22 8310	Tvářecí nástroje - Vtoková pouzdra - Rozměry	155,00 Kč	
95283	ČSN EN 60584-1:1997 Změna Z1	25 8331	Termoelektrické články - Část 1: Referenční tabulky	31,00 Kč	
95327	ČSN IEC 584-2:1994 Změna Z2	25 8331	Termoelektrické články - Část 2: Tolerance	31,00 Kč	

95237	ČSN EN 81-77	27 4003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 77: Výtahy vystavené seizmickým podmínkám	280,00 Kč	
95236	ČSN EN 81-82	27 4003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Existující výtahy - Část 82: Zlepšení přístupnosti existujících výtahů pro osoby včetně osob se zdravotním postižením (ruší ČSN P CEN/TS 81-82:2009)	280,00 Kč	
95235	ČSN EN 12016	27 4101	Elektromagnetická kompatibilita - Skupina norem pro výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky - Odolnost (ruší ČSN EN 12016+A1:2009)	280,00 Kč	
95224	ČSN EN 14067-4	28 1901	Železniční aplikace - Aerodynamika - Část 4: Požadavky a zkušební postupy pro aerodynamiku na širé trati (ruší ČSN EN 14067-2:2003) (ruší ČSN EN 14067-4+A1:2010)	360,00 Kč	
95212	ČSN IEC 60050-113	33 0050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 113: Fyzika pro elektrotechniku	1 750,00 Kč	
95333	ČSN CLC/TS 61496-2:2007 Změna Z1	33 2206	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 2: Zvláštní požadavky na aktivní optoelektronická ochranná zařízení (AOPD)	31,00 Kč	
95332	ČSN EN 61496-2	33 2206	Bezpečnost strojních zařízení - Elektrická snímací ochranná zařízení - Část 2: Zvláštní požadavky na aktivní optoelektronická ochranná zařízení (AOPD) (ruší ČSN CLC/TS 61496-2:2007)	450,00 Kč	
95188	ČSN EN 61970-452	33 4910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 452: Statické CIM profily přenosové sítě	545,00 Kč	
95203	ČSN EN 62282-3-201	33 6000	Technologie palivových článků - Část 3-201: Stabilní napájecí zdroje na palivové články - Metody funkčních zkoušek pro malé napájecí systémy na palivové články	450,00 Kč	
95200	ČSN EN 50128 ed. 2:2012 Oprava 1	34 2680	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Software pro drážní řídicí a ochranné systémy	0,00 Kč	
95201	ČSN EN 50128:2003 Změna Z2	34 2680	Drážní zařízení - Sdělovací a zabezpečovací systémy a systémy zpracování dat - Software pro drážní řídicí a ochranné systémy	31,00 Kč	
95331	ČSN EN 60851-3 ed. 2:2010 Změna A1	34 7308	Vodiče pro vinutí - Zkušební metody - Část 3: Mechanické vlastnosti	286,00 Kč	
95318	ČSN EN 50117-1:2003 Změna A2	34 7740	Koaxiální kabely - Část 1: Kmenová specifikace	66,00 Kč	
95312	ČSN EN 50117-4-1:2009 Změna A1	34 7740	Koaxiální kabely - Část 4-1: Dílčí specifikace kabelů pro kabeláž BCT podle EN 50173 - Vnitřní kabely pro systémy pracující při kmitočtech mezi 5 MHz a 3 000 Mhz	66,00 Kč	
95279	ČSN EN 50386 ed. 2:2011 Změna A1	34 8156	Průchodky pro napětí do 1 kV a proudy od 250 A do 5 kA pro transformátory plněné kapalinou	86,00 Kč	
94993	ČSN EN 60076-3 ed. 2	35 1001	Výkonové transformátory - Část 3: Izolační hladiny, dielektrické zkoušky a vnější vzdálenosti (ruší ČSN EN 60076-3:2001)	450,00 Kč	
94994	ČSN EN 60076-3:2001 Změna Z1	35 1001	Výkonové transformátory - Část 3: Izolační hladiny, dielektrické zkoušky a vnější vzdálenosti	31,00 Kč	
95209	ČSN EN 61558-2-16:2010 Změna A1	35 1330	Bezpečnost transformátorů, tlumivek, napájecích zdrojů a podobných výrobků pro napájecí napětí do 1 100 V - Část 2-16: Zvláštní požadavky a zkoušky pro impulzně řízené napájecí zdroje a pro transformátory impulzně řízených napájecích zdrojů	185,00 Kč	

95177	ČSN EN 60255-8:1999 Změna Z1	35 3508	Elektrická relé - Část 8: Tepelná elektrická relé	31,00 Kč	
95178	ČSN EN 60255-127	35 3510	Měřicí relé a ochranná zařízení - Část 127: Funkční požadavky pro přepětovou/podpětovou ochranu	280,00 Kč	
95176	ČSN EN 60255-149	35 3510	Měřicí relé a ochranná zařízení - Část 149: Funkční požadavky pro tepelná elektrická relé (ruší ČSN EN 60255-8:1999)	360,00 Kč	
95183	ČSN EN 62271-4	35 4206	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 4: Manipulace s fluoridem sirovým (SF6) a jeho použití ve vysokonapěťových spínacích a řídicích zařízeních	545,00 Kč	
95182	ČSN EN 62271-112	35 4212	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 112: Vysokorychlostní uzemňovače pro zhášení sekundárního oblouku v přenosových vedeních	280,00 Kč	
95194	ČSN EN 61754-1 ed. 2	35 9244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických vláknových konektorů - Část 1: Obecně a návod (ruší ČSN EN 61754-1:1999)	185,00 Kč	
95195	ČSN EN 61754-1:1999 Změna Z1	35 9244	Rozhraní optických konektorů - Část 1: Všeobecně a návod	31,00 Kč	
95033	ČSN EN 62542	36 0810	Environmentální normalizace elektrických a elektronických produktů a systémů - Slovník termínů	185,00 Kč	
95216	ČSN EN 50569	36 1050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na elektrické odstředivky prádla pro komerční účely	290,00 Kč	
95215	ČSN EN 50570	36 1050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na elektrické bubnové sušičky pro komerční účely	360,00 Kč	
95214	ČSN EN 50571	36 1050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Zvláštní požadavky na elektrické pračky pro komerční účely	290,00 Kč	
95310	ČSN EN 50367 ed. 2:2013 Oprava 1	36 2315	Drážní zařízení - Systémy sběračů proudu - Technická kritéria pro interakci mezi pantografovým sběračem a trolejovým vedením (pro dosažení volného přístupu)	0,00 Kč	
95083	ČSN ISO/IEC 19794-11	36 9860	Informační technologie - Formáty výměny biometrických dat - Část 11: Zpracovaná dynamická data podpisu/značky	280,00 Kč	
95238	ČSN EN ISO 13734	38 5549	Zemní plyn - Organické sloučeniny používané jako odoranty - Technické požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN ISO 13734:2001)	185,00 Kč	
95223	ČSN EN 10357	42 0267	Podélně svařované trubky z austenitické, austeniticko-feritické a feritické korozivzdorné oceli pro potravinářský a chemický průmysl	185,00 Kč	
95344	ČSN ISO 20032	42 0320	Metoda hodnocení vlastností zjišťovaných zkouškou tahem u superplastických kovových materiálů (ruší ČSN ISO 20032:2009)	185,00 Kč	
95228	ČSN EN ISO 8492	42 0325	Kovové materiály - Trubky - Zkouška smáčknutím (ruší ČSN EN ISO 8492:2005)	86,00 Kč	
95222	ČSN EN ISO 8494	42 0327	Kovové materiály - Trubky - Zkouška lemováním (ruší ČSN EN ISO 8494:2005)	86,00 Kč	
95220	ČSN EN ISO 8495	42 0328	Kovové materiály - Trubky - Zkouška rozšiřováním prstence (ruší ČSN EN ISO 8495:2005)	86,00 Kč	
95219	ČSN EN ISO 8496	42 0329	Kovové materiály - Trubky - Zkouška tahem prstence (ruší ČSN EN ISO 8496:2005)	86,00 Kč	

95217	ČSN EN ISO 20482	42 0406	Kovové materiály - Plechy a pásy - Zkouška hloubením podle Erichsena (ruší ČSN EN ISO 20482:2004)	155,00 Kč	
95218	ČSN ISO 7802	42 0420	Kovové materiály - Dráty - Zkouška navíjením (ruší ČSN ISO 7802:1994)	86,00 Kč	
95186	ČSN EN 10269	42 0947	Oceli a niklové slitiny na upevňovací prvky pro použití při zvýšených a/nebo nízkých teplotách (ruší ČSN EN 10269:2001)	450,00 Kč	
95197	ČSN EN 573-3	42 1401	Hliník a slitiny hliníku - Chemické složení a druhy tvářených výrobků - Část 3: Chemické složení a druhy výrobků (ruší ČSN EN 573-3:2009)	360,00 Kč	
95198	ČSN EN 485-2	42 4081	Hliník a slitiny hliníku - Plechy, pásy a desky - Část 2: Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN 485-2:2009)	545,00 Kč	
95192	ČSN EN 754-2	42 4085	Hliník a slitiny hliníku - Tyče a trubky tažené za studena - Část 2: Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN 754-2:2008)	290,00 Kč	
95196	ČSN EN 755-2	42 4086	Hliník a slitiny hliníku - Lisované tyče, trubky a profily - Část 2: Mechanické vlastnosti (ruší ČSN EN 755-2:2008)	450,00 Kč	
95240	ČSN EN 10223-3	42 6428	Ocelové dráty a drátěné výrobky na ploty - Část 3: Drátěná ocelová pletiva se šestiúhelníkovými oky pro průmyslové účely (ruší ČSN EN 10223-3:1999)	280,00 Kč	
94414	ČSN EN ISO 9167-1:1998 Oprava 1	46 1038	Semeno řepky - Stanovení obsahu glukosinolátů - Část 1: Metoda vysokoúčinné kapalinové chromatografie	0,00 Kč	
95208	ČSN P CEN/TS 15790	46 7037	Krmiva - Typizace PCR probiotických kmenů <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (kvasinky) (ruší ČSN P CEN/TS 15790:2009)	155,00 Kč	
95148	ČSN EN 12201-2+A1	64 6410	Plastové potrubní systémy pro rozvod vody a pro tlakové kanalizační přípojky a stokové sítě - Polyethylen (PE) - Část 2: Trubky (ruší ČSN EN 12201-2:2012)	280,00 Kč	
95341	ČSN EN 16318	65 4832	Hnojiva - Stanovení stopových prvků - Stanovení chromu (VI) fotometricky (metoda A) a iontovou chromatografií se spektrofotometrickou detekcí (metoda B) (ruší ČSN P CEN/TS 16318:2012)	185,00 Kč	
95340	ČSN EN 16319	65 4833	Hnojiva - Stanovení stopových prvků - Stanovení kadmia, chromu, olova a niklu atomovou emisní spektrometrií s indukčně vázaným plazmatem (ICP-AES) po rozkladu lučavkou královskou (ruší ČSN P CEN/TS 16319:2012)	185,00 Kč	
95187	ČSN EN 13624	66 5212	Chemické dezinfekční přípravky a antiseptika - Kvantitativní zkouška s použitím suspenze k hodnocení fungicidního nebo protikvasinkového účinku v oblasti zdravotnictví - Metoda zkoušení a požadavky (fáze 2 / stupeň 1) (ruší ČSN EN 13624:2005)	360,00 Kč	
95204	TNI CEN/TR 16569	65 6568	Motorová paliva - Hodnocení vlivu benzínu E10 na emise a výkon vozidla	280,00 Kč	
95206	TNI CEN/TR 16514	65 6569	Motorová paliva - Bezolovnatý benzin obsahující více než 3,7 % (m/m) kyslíku - Plánovaný vývoj, zkušební metody a požadavky pro E10+ benzin	470,00 Kč	

95205	TNI CEN/TR 16557	65 6580	Motorová paliva - Směsné motorové nafty s vysokým obsahem FAME (B11-B30) - Podklady pro požadované parametry a stanovení mezních hodnot	280,00 Kč	
95343	ČSN EN ISO 15528	67 3007	Nátěrové hmoty a jejich suroviny – Vzorkování (ruší ČSN EN ISO 15528:2001)	185,00 Kč	
95342	ČSN EN ISO 11997-2	67 3120	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti při cyklických korozních zkouškách - Část 2: Solná mlha/sucho/vlhkost/UV záření (ruší ČSN EN ISO 11997-2:2006)	185,00 Kč	
95305	ČSN EN 13445- 5:2010 Změna A4	69 5245	Netopené tlakové nádoby - Část 5: Kontrola a zkoušení	185,00 Kč	
95229	ČSN EN 14303+A1:201 3 Oprava 1	72 7225	Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Průmyslově vyráběné výrobky z minerální vlny (MW) – Specifikace	0,00 Kč	
95230	ČSN EN 15101- 1	72 7246	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Výrobky z volně sypané celulózy (LFCI) vyráběné in situ - Část 1: Specifikace pro výrobky před zabudováním (ruší ČSN EN 15101-1:2014)	450,00 Kč	
95231	ČSN EN 15101- 2	72 7246	Tepelněizolační výrobky pro budovy - Výrobky z volně sypané celulózy (LFCI) vyráběné in situ - Část 2: Specifikace pro zabudované výrobky (ruší ČSN EN 15101-2:2014)	280,00 Kč	
95221	ČSN EN 336	73 2822	Konstrukční dřevo - Rozměry, dovolené odchylky (ruší ČSN EN 336:2003)	155,00 Kč	
95213	ČSN EN 16361	74 7041	Motoricky ovládané dveře - Norma výrobku, funkční vlastnosti - Dveře, s výjimkou otočných, původně určené k montáži s motorickým ovládním, bez vlastností požární odolnosti a kouřotěsnosti	360,00 Kč	
95051	ČSN ISO 10377	76 3501	Bezpečnost spotřebních výrobků - Směrnice pro dodavatele	360,00 Kč	
95278	ČSN EN ISO 16495	77 0622	Obaly - Převážné obaly pro nebezpečné věci - Metody zkoušení (ruší ČSN EN ISO 16104:2003) (ruší ČSN EN ISO 16467:2004)	450,00 Kč	
95277	ČSN EN ISO 13274	77 0623	Obaly - Převážné obaly pro nebezpečné věci - Zkouška chemické snášenlivosti plastových obalů a IBC (ruší ČSN EN ISO 16101:2005) (ruší ČSN EN ISO 23667:2008)	280,00 Kč	
95301	ČSN EN ISO 11064-4	83 3586	Ergonomické navrhování řídicích center - Část 4: Uspořádání a rozměry pracovních stanic (ruší ČSN EN ISO 11064-4:2005)	360,00 Kč	
95298	ČSN EN 15051- 1	83 3620	Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti sypkých materiálů - Část 1: Požadavky a výběr zkušebních metod (ruší část ČSN EN 15051:2006)	185,00 Kč	
95299	ČSN EN 15051- 2	83 3620	Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti sypkých materiálů - Část 2: Metoda rotačního bubnu (ruší část ČSN EN 15051:2006)	185,00 Kč	
95300	ČSN EN 15051- 3	83 3620	Ovzduší na pracovišti - Měření prášivosti sypkých materiálů - Část 3: Metoda kontinuálního sypání (ruší ČSN EN 15051:2006)	185,00 Kč	
95330	ČSN EN ISO 13137	83 3637	Ovzduší na pracovišti / Čerpadla pro osobní odběr vzorků chemických látek a biologických činitelů / Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 1232:1998) (ruší ČSN EN 12919:2000)	290,00 Kč	

95233	ČSN EN 12579	83 6636	Pomocné půdní látky a substráty - Odběr vzorků (ruší ČSN EN 12579:2000)	185,00 Kč	
95234	ČSN P CEN/TS 16023	83 8017	Charakterizace odpadů - Stanovení spalného tepla a výpočet výhřevnosti	280,00 Kč	
95125	ČSN P CEN/TS 16181	83 8055	Kaly, upravený bioodpad a půdy - Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) plynovou chromatografií (GC) a vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií (HPLC)	360,00 Kč	
95207	ČSN EN 16121	91 0414	Nebytový úložný nábytek - Požadavky na bezpečnost, pevnost, trvanlivost a stabilitu	280,00 Kč	
95158	ČSN EN ISO 20957-1	94 0201	Stacionární tréninková zařízení - Část 1: Základní bezpečnostní požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 957-1:2006)	280,00 Kč	
95157	ČSN EN 14960	94 0530	Nafukovací hrací zařízení - Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení (ruší ČSN EN 14960:2009)	450,00 Kč	
95159	ČSN EN 13451-3+A1	94 0915	Vybavení plaveckých bazénů - Část 3: Další specifické bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro vtoky a odtoky vody a vodní atrakce (ruší ČSN EN 13451-3:2012)	280,00 Kč	
95280	ČSN EN 71-1+A2	94 3095	Bezpečnost hraček - Část 1: Mechanické a fyzikální vlastnosti (ruší ČSN EN 71-1:2012)	940,00 Kč	

**Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku -
BEZ ČESKÉHO PŘEKladu**

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno výtisků
95325	ČSN EN ISO 14819-1	01 8253	Dopravní a cestovní informace (TTI) - Zprávy TTI předávané kódováním dopravních zpráv - Část 1: Protokol kódování pro Rádiový datový systém - Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC) s využitím ALERT-C (ruší ČSN EN ISO 14819-1:2003)	470,00 Kč	
95323	ČSN EN ISO 14819-3	01 8253	Dopravní a cestovní informace (TTI) - Zprávy TTI předávané kódováním dopravních zpráv - Část 3: Odkazy na polohu pro Rádiový datový systém - Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC) s využitím ALERT-C (ruší ČSN EN ISO 14819-3:2004)	545,00 Kč	
95322	ČSN ISO 15623	01 8332	Inteligentní dopravní systémy - Varovné systémy předsunutých překážek - Funkční požadavky a zkušební metody (ruší ČSN ISO 15623:2008)	360,00 Kč	
95189	ČSN EN ISO 17262:2013 Oprava 1	01 8341	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů - Číslování a datové struktury intermodální dopravy	0,00 Kč	
95190	ČSN EN ISO 17263:2013 Oprava 1	01 8342	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů - Systémové parametry intermodální dopravy	0,00 Kč	
95309	ČSN ISO 24102-1	01 8404	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) - Management stanice ITS - Část 1: Lokální management	360,00 Kč	
95308	ČSN ISO 24102-3	01 8404	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) - Management stanice ITS - Část 3: Přístupové body služby	545,00 Kč	
95307	ČSN ISO 24102-4	01 8404	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) - Management stanice ITS - Část 4: Management vnitřní komunikace stanice	290,00 Kč	

95306	ČSN ISO 24102-5	01 8404	Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) - Management stanice ITS - Část 5: Rychlý protokol zveřejňující seznam podporovaných služeb (FSAP)	290,00 Kč	
95232	ČSN P CEN/TS 16454:2014 Oprava 1	01 8465	Inteligentní dopravní systémy - eSafety - Zkoušení shody systému eCall	0,00 Kč	
95150	ČSN EN 62610- 4	18 8005	Mechanické konstrukce pro elektronická zařízení - Tepelná regulace pro skříně podle souboru norem IEC 60297 a IEC 60917 - Část 4: Zkoušky chladičového výkonu vodou zásobovaných výměníků tepla v elektronických skříních	290,00 Kč	
95282	ČSN EN 60584- 1 ed. 2	25 8331	Termoelektrické články - Část 1: Údaje napětí a tolerance (ruší ČSN EN 60584-1:1997) (ruší ČSN IEC 584-2:1994)	545,00 Kč	
95191	ČSN EN 50377- 17-1	35 9242	Konektorové soubory a spojovací součástky používané v optických vláknových komunikačních systémech - Specifikace výrobku - Část 17-1: Simplexní tovární konektor typu FPFT ukončený na vlákne kategorie B1.3 podle EN 60793-2-50 a namontovaný na jednovláknové	280,00 Kč	
95326	ČSN EN 60927 ed. 2:2008 Změna A1	36 0297	Příslušenství pro světelné zdroje - Zapalovací zařízení (jiná než doutnavková) - Požadavky na provedení	155,00 Kč	
95292	ČSN ISO 10468+Amd. 1	64 3146	Sklem vyztužené trubky z reaktoplastů (GRP) - Stanovení dlouhodobé specifické křipové kruhové tuhosti za mokra a výpočet křipového faktoru za mokra	155,00 Kč	
95287	ČSN ISO 10466	64 3147	Plastové potrubní systémy - Sklem vyztužené trubky z reaktoplastů (GRP) - Stanovení odolnosti proti počáteční kruhové deformaci	0,00 Kč	

**Originály zahraničních norem, které jsou zavedeny do soustavy
ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – BEZ ČESKÉHO
PŘEKladu**

Katalog. číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (15%)	Objednáno výtisků
94719	ČSN EN ISO 15614-14	05 0313	Stanovení a kvalifikace postupů svařování kovových materiálů - Zkouška postupu svařování - Část 14: Laserové svařování ocelí, niklu a niklových slitin	nestanoven a	
94731	ČSN EN ISO 1179-1	11 9390	Spoje pro obecné použití a tekutinové mechanismy - Díry a koncovky se závity podle ISO 228-1 s pružným nebo kovovým těsněním - Část 1: Závitové díry(ruší ČSN EN ISO 1179-1:2008)	zatím nestanoven a	
94732	ČSN EN ISO 1179-2	11 9390	Spoje pro obecné použití a tekutinové mechanismy - Díry a koncovky se závity podle ISO 228-1 s pružným nebo kovovým těsněním - Část 2: Koncovky s pružným těsněním (typ E) těžké řady (řada S) a lehké řady (řada L) (ruší ČSN EN ISO 1179-2:2008)	zatím nestanoven a	
94861	ČSN EN 13136	14 2006	Chladičí zařízení a tepelná čerpadla - Pojistná zařízení proti překročení tlaku a jim příslušná potrubí - Výpočtové postupy (ruší ČSN EN 13136:2002)	zatím nestanoven a	
94862	ČSN EN 16235	28 0350	Železniční aplikace - Zkoušky k přejímce jízdnic charakteristik kolejových vozidel - Nákladní vozy - Podmínky k upuštění od jízdnic zkoušek nákladních vozů s definovanými charakteristikami podle EN 14363	zatím nestanoven a	
95199	ČSN EN 50551- 2	35 9224	Simplexní a duplexní kabely k využití pro šňůry - Část 2: Předmětová specifikace a minimální požadavky na simplexní zesílené jednovláknové kabely 3,0 mm používané pro propojovací šňůry/šňůry pro kategorii U	zatím nestanoven a	

94729	ČSN EN 1838	36 0453	Světlo a osvětlení - Nouzové osvětlení (ruší ČSN EN 1838:2000)	zatím nestanoven a	
94863	ČSN EN 419211-5	36 9885	Profil ochrany pro zařízení vytvářející bezpečný podpis - Část 5: Rozšíření pro zařízení na generování klíče a spolehlivá komunikace s aplikací vytvářející podpis	zatím nestanoven a	
94704	ČSN EN 10355	42 0507	Chemické rozborby železných materiálů - Rozbor nelegované a nízkolegované oceli pomocí optické emisní spektrometrie s indukčně vázanou plasmou - Stanovení Si, Mn, P, Cu, Ni, Cr, Mo a Sn (Běžná metoda)	zatím nestanoven a	
94866	ČSN EN ISO 19900	45 0027	Naftový a plynárenský průmysl - Obecné požadavky na příbřežní konstrukce (ruší ČSN EN ISO 19900:2003)	zatím nestanoven a	
95091	ČSN EN 15587+A1	46 1080	Obiloviny a výrobky z obilovin - Stanovení nečistot v pšenici (<i>Triticum aestivum</i> L.), pšenici tvrdé (<i>Triticum durum</i> Desf.), žitě (<i>Secale cereale</i> L.) a ječmeni (<i>Hordeum vulgare</i> L.) (ruší ČSN EN 15587:2009)	zatím nestanoven a	
94875	ČSN EN 12393-1	56 0018	Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 1: Obecné (ruší ČSN EN 12393-1:2009)	zatím nestanoven a	
94876	ČSN EN 12393-2	56 0018	Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 2: Metody extrakce a přečištění (ruší ČSN EN 12393-2:2009)	zatím nestanoven a	
94874	ČSN EN 12393-3	56 0018	Potraviny rostlinného původu - Multireziduální metody pro stanovení reziduí pesticidů plynovou chromatografií - Část 3: Postupy stanovení a konfirmační zkoušky (ruší ČSN EN 12393-3:2009)	zatím nestanoven a	
94867	ČSN EN ISO 11816-1	57 0532	Mléko a mléčné výrobky - Stanovení aktivity alkalické fosfatázy - Část 1: Fluorimetrická metoda pro mléko a mléčné nápoje na bázi mléka (ruší ČSN EN ISO 11816-1:2006)	zatím nestanoven a	
94878	ČSN EN ISO 8311	65 6440	Zchlazené uhlovodíky a zkapalněná plynná paliva neropného původu - Kalibrace membránových a samostatných prizmatických lodních nádrží - Manuální a vnitřní elektrooptické určování vzdálenosti (ruší ČSN EN ISO 8311:1998)	zatím nestanoven a	
94864	ČSN EN 13999-1	66 8589	Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních vlastností lepidel s nízkým obsahem rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel po nanesení - Část 1: Obecný postup (ruší ČSN EN 13999-1:2007)	zatím nestanoven a	
94865	ČSN EN 13999-2	66 8589	Lepidla - Krátkodobá metoda měření emisních vlastností lepidel s nízkým obsahem rozpouštědel nebo bezrozpouštědlových lepidel po nanesení - Část 2: Stanovení těkavých organických látek (ruší ČSN EN 13999-2:2007)	zatím nestanoven a	
95071	ČSN EN 1364-3	73 0853	Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 3: Závěsové obvodové stěny - celá sestava (dokončená montáž) (ruší ČSN EN 1364-3:2007)	zatím nestanoven a	
95072	ČSN EN 1364-4	73 0853	Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 4: Závěsové obvodové stěny - částečná sestava (ruší ČSN EN 1364-4:2007)	zatím nestanoven a	
95152	ČSN EN 13501-6	73 0860	Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 6: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň elektrických kabelů	zatím nestanoven a	

95267	ČSN EN 14241-1	73 4214	Komíny - Elastomerní těsnění a elastomerní tmely - Materiálové požadavky a zkušební metody - Část 1: Těsnění pro komínové vložky (ruší ČSN EN 14241-1:2006)	zatím nestanoven a	
95266	ČSN EN 14471	73 4215	Komíny - Systémové komíny s plastovými vložkami - Požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 14471:2006)	zatím nestanoven a	
95118	ČSN EN 16240	74 7723	Prosvětlovací desky z plochého plného polykarbonátu (PC) pro vnitřní a vnější použití ve střeších, stěnách a stropech - Požadavky a zkušební metody	zatím nestanoven a	
94868	ČSN EN 16399	75 5633	Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Thiosíran sodný	zatím nestanoven a	
94950	ČSN EN 16400	75 5634	Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Peroxid vodíku	zatím nestanoven a	
94949	ČSN EN 16380	75 5635	Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Hydrogenperoxosíran draselný	zatím nestanoven a	
94948	ČSN EN 16381	75 5636	Chemické výrobky používané pro úpravu vody v plaveckých bazénech - Peroxodisíran sodný	zatím nestanoven a	
95302	ČSN ETSI EN 302 885-2 V1.2.1	87 5157	Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Přenosná radiotelefonní zařízení pracující na velmi vysokých kmitočtech (VHF) pro námořní pohyblivou službu v pásmech VHF s integrovaným ručním DSC třídy D - Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající	zatím nestanoven a	
94859	ČSN EN 12276	94 2014	Horolezecká výzbroj - Mechanické vklíněnce - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody (ruší ČSN EN 12276:1999)	zatím nestanoven a	
94860	ČSN EN 926-2	94 2810	Zařízení pro padákové létání - Padákové kluzáky - Část 2: Požadavky a zkušební metody pro klasifikaci charakteristik bezpečnosti letů (ruší ČSN EN 926-2:2005)	zatím nestanoven a	