

# NABÍDKA č. 2019/08

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 objedávajícího (razítko):

## České normy a normy převzaté překladem

Katalog číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
508174	ČSN EN ISO 2085	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Kontrola kontinuity tenkých anodických oxidových povlaků - Zkouška síranem měďnatým <b>ruší ČSN EN ISO 2085:2019</b>	126 Kč	
508175	ČSN EN ISO 3211	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Posouzení odolnosti anodických oxidových povlaků proti praskání při deformaci <b>ruší ČSN EN ISO 3211:2011</b>	155 Kč	
508209	ČSN EN ISO 8994	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Systém hodnocení bodové koroze - Mřížková metoda <b>ruší ČSN EN ISO 8994:2011</b>	155 Kč	

507781	ČSN EN ISO 14114	052122	Zařízení pro plamenové svařování - Acetylenové rozvodné systémy pro svařování, řezání a příbuzné procesy - Obecné požadavky <b>ruší ČSN EN ISO 14114:2018</b>	211 Kč	
508034	ČSN EN IEC 60974-14	052205	Zařízení pro obloukové svařování - Část 14: Kalibrace, validace a konzistentní zkoušení <b>ruší ČSN EN 50504:2009</b>	325 Kč	
505657	ČSN EN 12645	257013	Měřidla tlaku v pneumatikách - Přístroje pro kontrolu tlaku a/nebo nahuštění/vypuštění pneumatik motorových vozidel - Metrologie, požadavky a zkoušení <b>ruší ČSN EN 12645:2015</b>	325 Kč	
508057	ČSN ISO 1070	259315	Hydrometrie - Metoda sklonu a plochy <b>ruší ČSN ISO 1070:1994</b>	315 Kč	
507989	ČSN ISO 22241-1	302460	Vznětové motory - Činidlo pro snížení NOx, vodný roztok močoviny (AUS 32) - Část 1: Požadavky na kvalitu <b>ruší ČSN ISO 22241-1:2016</b>	155 Kč	
508204	ČSN EN ISO 10087	321020	Malá plavidla - Identifikace plavidla - Systém kódování <b>ruší ČSN EN ISO 10087:2006</b>	155 Kč	
505799	ČSN IEC 60050-821	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 821: Drážní signalizační a zabezpečovací zařízení <b>ruší ČSN IEC 60050-821:2002</b>	3 200 Kč	
508052	ČSN IEC 50(691):1997 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 691: Tarify pro elektřinu	66 Kč	
508170	ČSN IEC 60050-617:2011 Změna A3	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 617: Trh s elektřinou	66 Kč	
508008	ČSN EN 50438 ed. 2:2014 Změna Z2	330127	Požadavky na paralelní připojení mikrogenerátorů s veřejnými distribučními sítěmi nízkého napětí	31 Kč	
508172	ČSN 33 2000-5-56 ed. 3	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-56: Výběr a stavba elektrických zařízení - Zařízení pro bezpečnostní účely <b>ruší ČSN 33 2000-5-56 ed. 2:2010</b>	315 Kč	
508173	ČSN 33 2000-5-56 ed. 2:2010 Změna Z4	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-56: Výběr a stavba elektrických zařízení - Zařízení pro bezpečnostní účely	31 Kč	
508137	ČSN EN IEC 60079-15 ed. 4	332320	Výbušné atmosféry - Část 15: Zařízení chráněné typem ochrany ānō <b>ruší ČSN EN 60079-15 ed. 3:2010</b>	325 Kč	
508138	ČSN EN 60079-15 ed. 3:2010 Změna Z1	332320	Výbušné atmosféry - Část 15: Zařízení chráněné typem ochrany ānō	31 Kč	
508010	ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A) <b>ruší ČSN EN 61000-3-2 ed. 4:2015; ruší ČSN EN 60674-3-2:1999</b>	325 Kč	
508011	ČSN EN 61000-3-2 ed. 4:2015 Změna Z1	333432	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A)	31 Kč	
508009	ČSN IEC 50(161):1993 Změna A8	334201	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 161: Elektromagnetická kompatibilita	86 Kč	
508169	ČSN EN 50463-2 ed. 2:2018 Oprava 1	341566	Drážní zařízení - Energetické měření na palubě vlaku - Část 2: Měření energie	0 Kč	

508164	ČSN EN 60674-3-2:1999 Změna Z1	346573	Plastové fólie pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 2: Požadavky na vyváženou dvouose orientovanou polyethylentereftalátovou (PET) fólii užívanou k elektroizolačním účelům	31 Kč	
508188	ČSN EN 60947-4-1 ed. 3:2010 Změna Z1	354101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 4-1: Stykače a spouštěče motorů - Elektromechanické stykače a spouštěče motorů	31 Kč	
508051	ČSN EN 60793-2-50 ed. 5:2016 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 2-50: Specifikace výrobku - Dílčí specifikace pro jednovláková vlákna třídy B	31 Kč	
508155	ČSN 36 0011-1:2014 Změna Z1	360011	Měření osvětlení prostorů - Část 1: Základní ustanovení	31 Kč	
508156	ČSN 36 0011-2:2014 Změna Z1	360011	Měření osvětlení prostorů - Část 2: Měření denního osvětlení	31 Kč	
508157	ČSN 36 0020:2015 Změna Z1	360020	Sdružené osvětlení	31 Kč	
508025	ČSN EN IEC 60601-2-39 ed. 3	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-39: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro peritoneální dialýzu <b>ruší ČSN EN 80601-2-39:2008</b>	315 Kč	
508026	ČSN EN 60601-2-39 ed. 2:2008 Změna Z1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-39: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro peritoneální dialýzu	31 Kč	
508027	ČSN EN IEC 80601-2-30 ed. 2	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-30: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost automatizovaných neinvazivních tonometrů <b>ruší ČSN EN 60601-2-30 ed. 2:2008</b>	525 Kč	
508028	ČSN EN 80601-2-30:2011 Změna Z1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-30: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost automatizovaných neinvazivních sfygmomanometrů	31 Kč	
508029	ČSN EN IEC 60601-2-16 ed. 3	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-16: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost hemodialyzačních, hemodiafiltračních a hemofiltračních přístrojů <b>ruší ČSN EN 60601-2-16 ed. 2:2016</b>	550 Kč	
508030	ČSN EN 60601-2-16 ed. 2:2016 Změna Z1	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-16: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost hemodialyzačních, hemodiafiltračních a hemofiltračních přístrojů	31 Kč	
508014	ČSN ISO/IEC 20924	369020	Internet věcí (IoT) - Slovník	155 Kč	
508153	ČSN ISO 7112	476010	Lesnické stroje - Přenosné křovinořezy a vyžínáče travních porostů - Slovník <b>ruší ČSN ISO 7112:2017</b>	211 Kč	
508133	ČSN EN ISO 6887-4	560102	Mikrobiologie potravinového řetězce - Příprava analytických vzorků, výchozí suspenze a desetinasobných ředění pro mikrobiologické zkoušení - Část 4: Specifické pokyny pro různé výrobky <b>ruší ČSN EN ISO 6887-4:2017</b>	211 Kč	
508043	ČSN ISO 48-2	621433	Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení tvrdosti - Část 2: Tvrdost mezi 10 IRHD a 100 IRHD <b>ruší ČSN ISO 48:2011</b>	315 Kč	

508045	ČSN EN 1762	635440	Pryžové hadice a hadice s koncovkami pro zkapalněné ropné plyny, LPG (kapalně nebo plynné fáze) a zemní plyn do 25 bar (2,5 MPa) - Specifikace <b>ruší ČSN EN 1762:2017</b>	211 Kč	
508042	ČSN EN ISO 472:2015 Změna A1	640001	Plasty - Slovník	211 Kč	
508044	ČSN EN 438-2+A1	647501	Vysokotlaké dekorativní lamináty (HPL) - Desky na bázi reaktoplastů (obvykle nazývané lamináty) - Část 2: Stanovení vlastností <b>ruší ČSN EN 438-2:2016</b>	595 Kč	
508150	ČSN EN 589	656503	Motorová paliva - Zkapalněné ropné plyny (LPG) - Technické požadavky a metody zkoušení <b>ruší ČSN EN 589+A1:2012</b>	211 Kč	
508134	ČSN EN 16140	721190	Zkušební metody přírodního kamene - Stanovení citlivosti na změny vzhledu způsobené tepelnými cykly <b>ruší ČSN EN 16140:2019</b>	211 Kč	
508040	ČSN EN 13369 ed. 2	723001	Společná ustanovení pro betonové prefabrikáty <b>ruší ČSN EN 13369 ed. 2:2018; ruší ČSN EN 13369:2013</b>	550 Kč	
508152	ČSN EN 13369:2013 Změna Z2	723001	Společná ustanovení pro betonové prefabrikáty	31 Kč	
507788	ČSN EN ISO 12631	730321	Tepelné chování lehkých obvodových plášťů - Výpočet součinitele prostupu tepla <b>ruší ČSN EN ISO 12631:2018</b>	525 Kč	
507789	ČSN EN ISO 7345	730553	Tepelné chování budov a stavebních dílců - Fyzikální veličiny a definice <b>ruší ČSN EN ISO 7345:2018</b>	211 Kč	
508159	ČSN 73 0580-1:2007 Změna Z3	730580	Denní osvětlení budov - Část 1: Základní požadavky	31 Kč	
508160	ČSN 73 0580-2:2007 Změna Z1	730580	Denní osvětlení budov - Část 2: Denní osvětlení obytných budov	31 Kč	
508161	ČSN 73 0580-3:1994 Změna Z3	730580	Denní osvětlení budov - Část 3: Denní osvětlení škol	31 Kč	
508162	ČSN 73 0580-4:1994 Změna Z3	730580	Denní osvětlení budov - Část 4: Denní osvětlení průmyslových budov	31 Kč	
508154	ČSN EN 17037	730582	Denní osvětlení budov <b>ruší ČSN EN 17037:2019; ruší ČSN 73 0581:2009</b>	550 Kč	
508143	ČSN EN 1364-5	730853	Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 5: Větrací mřížky <b>ruší ČSN EN 1364-5:2017</b>	315 Kč	
508144	ČSN EN 15882-1+A1	730856	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Požárně odolná vzduchotechnická potrubí <b>ruší ČSN EN 15882-1+A1:2018</b>	315 Kč	
508064	ČSN EN 1090-4	732601	Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí - Část 4: Technické požadavky na ocelové za studena tvarované prvky a konstrukce pro použití ve střeších, stropech, podlahách a stěnách <b>ruší ČSN EN 1090-4:2018</b>	730 Kč	
508158	ČSN 73 4301:2004 Změna Z4	734301	Obytné budovy	31 Kč	
508168	ČSN EN 14702-3	758060	Charakterizace kalů - Usazovací vlastnosti - Část 3: Stanovení zónové usazovací rychlosti (ZSV)	315 Kč	
508165	ČSN EN ISO 11393-1	832770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 1: Zkušební zařízení ke zkoušení odolnosti proti požezání řetězovou pilou <b>ruší ČSN EN ISO 11393-1:2019</b>	315 Kč	

508166	ČSN EN ISO 11393-3	832770	Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil - Část 3: Zkušební metody pro obuv <b>ruší ČSN EN ISO 11393-3:2019</b>	211 Kč	
508048	ČSN EN ISO 10079-1 ed. 2:2016 Změna A1	852703	Zdravotnická odsávací zařízení - Část 1: Elektrická odsávací zařízení	86 Kč	
507994	ČSN EN 16121+A1	910414	Nebytový úložný nábytek - Požadavky na bezpečnost, pevnost, trvanlivost a stabilitu <b>ruší ČSN EN 16121+A1:2018</b>	315 Kč	
<b>Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu</b>					
507369	ČSN EN 17161	010393	Design pro všechny - Dostupnost výrobků, zboží a služeb podle přístupu Design pro všechny - Rozšíření rozsahu uživatelů	nestanovena	
507375	ČSN EN ISO 4869-1	011640	Akustika - Chrániče sluchu - Část 1: Subjektivní metoda měření vložného útlumu <b>ruší ČSN ISO 4869-1:1993</b>	nestanovena	
507376	ČSN EN ISO 4869-2	011640	Akustika - Chrániče sluchu - Část 2: Odhad hladin akustického tlaku A za nasazeným chráničem sluchu <b>ruší ČSN ISO 4869-2:1996</b>	nestanovena	
507372	ČSN EN ISO 7779	011652	Akustika - Měření hluku šířeného vzduchem, vyzařovaného zařízeními informační technologie a telekomunikací <b>ruší ČSN EN ISO 7779:2010</b>	nestanovena	
507373	ČSN EN ISO 17201-1	011690	Akustika - Hluk střelnic - Část 1: Určení hluku výstřelu u ústí hlavně pomocí měření <b>ruší ČSN EN ISO 17201-1:2006</b>	nestanovena	
507371	ČSN EN 17120	012074	Fotokatalýza - Čištění vody - Měření výkonnosti fotokatalytických materiálů pomocí odbourávání fenolu	nestanovena	
508035	ČSN EN 50504:2009 Změna Z1	052203	Validace zařízení pro obloukové svařování	nestanovena	
507382	ČSN EN ISO 11148-13	239060	Neelektrická ruční nářadí - Bezpečnostní požadavky - Část 13: Zarážecí nářadí	nestanovena	
507383	ČSN EN 1434-5+A1	258511	Měřidla tepla - Část 5: Zkoušky pro prvotní ověření <b>ruší ČSN EN 1434-5:2016</b>	nestanovena	
507384	ČSN EN 1434-6+A1	258511	Měřidla tepla - Část 6: Instalace, uvedení do provozu, sledování činnosti a údržba <b>ruší ČSN EN 1434-6:2016</b>	nestanovena	
507385	ČSN EN 16842-9	268818	Motorové vozíky - Viditelnost - Zkušební metody a ověřování - Část 9: Nakládací přívěsy, boční a přední stohovací vozíky se vyvýšeným místem obsluhy	nestanovena	
507386	ČSN EN 14033-4	281005	Železniční aplikace I Kolej I Kolejové stroje pro stavbu a údržbu I Část 4: Technické požadavky na jízdu, přesuny a pracovní nasazení na městských kolejových systémech	nestanovena	
507387	ČSN EN ISO 15118-4	300559	Silniční vozidla - Komunikační rozhraní vozidla s rozvodnou sítí - Část 4: Zkouška shody síťového a aplikačního protokolu	nestanovena	
507388	ČSN EN ISO 15118-5	300559	Silniční vozidla - Komunikační rozhraní vozidla s rozvodnou sítí - Část 5: Zkouška shody fyzické vrstvy a datové vrstvy	nestanovena	
507389	ČSN EN ISO 15118-8	300559	Silniční vozidla - Komunikační rozhraní vozidla s rozvodnou sítí - Část 8: Požadavky na fyzickou vrstvu a datovou vrstvu pro bezdrátovou komunikaci	nestanovena	

507391	ČSN EN 4859	313011	Letectví a kosmonautika - Určování zatížení svorek založené na senzorech pro šrouby s vysokou pevností v tahu - Technická specifikace	nestanovena	
507390	ČSN EN 2288	314863	Letectví a kosmonautika - Ložisková pouzdra s přírubou z korozivzdorné oceli se samomaznou výstelkou - Rozměry a únosnosti <b>ruší ČSN EN 2288:1995</b>	nestanovena	
507393	ČSN EN 50549-2	330127	Požadavky na paralelně připojené výrobní s distribučními sítěmi - Část 2: Připojení k distribuční síti středního napětí - Výrobní do typu B a včetně	nestanovena	
507394	ČSN EN 50549-1	330127	Požadavky na paralelně připojené výrobní s distribučními sítěmi - Část 1: Připojení k distribuční síti nn - Výrobní do typu B včetně <b>ruší ČSN EN 50438 ed. 2:2014</b>	nestanovena	
507392	ČSN EN 50341-2-24	333300	Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV - Národní normativní aspekty (NNA) pro Rumunsko (založené na EN 50341-1:2012)	nestanovena	
507606	ČSN EN IEC 60947-4-1 ed. 4	354101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 4-1: Stykače a spouštěče motorů - Elektromechanické stykače a spouštěče motorů <b>ruší ČSN EN 60947-4-1 ed. 3:2010</b>	nestanovena	
508136	ČSN EN 61051-1:2009 Změna Z1	358080	Varistory pro použití v elektronickém zařízení - Část 1: Kmenová specifikace	nestanovena	
507396	ČSN P CEN ISO/TS 21805	389251	Pokyny pro navrhování, výběr a instalaci větracích otvorů k zachování celistvosti konstrukce uzavřených prostor chráněných plynovým hasicím zařízením	nestanovena	
507398	ČSN EN ISO 683-3	420931	Oceli pro tepelné zpracování, oceli legované a oceli automatové - Část 3: Oceli k nahlíčováním s následným zakalením <b>ruší ČSN EN ISO 683-3:2019</b>	nestanovena	
507399	ČSN EN 707	470625	Zemědělské stroje - Kejdovače - Bezpečnost <b>ruší ČSN EN 707+A1:2010</b>	nestanovena	
507638	ČSN EN 17228	640515	Plasty - Polymery, plasty a plastové výrobky z biologického materiálu - Terminologie, charakteristiky a hlášení <b>ruší ČSN P CEN/TS 16137:2011; ČSN P CEN/TS 16295:2013; ČSN P CEN/TS 16398:2013</b>	nestanovena	
507634	ČSN EN ISO 21301-2	643040	Plasty - Ethylen-vinylacetát (EVAC) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností <b>ruší ČSN EN ISO 4613-2:1997</b>	nestanovena	
507635	ČSN EN ISO 21301-1	643040	Plasty - Ethylen-vinylacetát (EVAC) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace <b>ruší ČSN EN ISO 4613-1:2000</b>	nestanovena	
507641	ČSN EN ISO 21309-1	643901	Plasty - Kopolymery ethylenvinylalkoholu (EVOH) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace <b>ruší ČSN EN ISO 14663-1:2006</b>	nestanovena	
507642	ČSN EN ISO 21309-2	643901	Plasty - Kopolymery ethylenvinylalkoholu (EVOH) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností	nestanovena	
507636	ČSN EN ISO 21305-1	644420	Plasty - Materiály z polykarbonátů (PC) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace <b>ruší ČSN EN ISO 7391-1:2006</b>	nestanovena	
507637	ČSN EN ISO 21305-2	644420	Plasty - Materiály z polykarbonátů (PC) pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností <b>ruší ČSN EN ISO 7391-2:2006</b>	nestanovena	



507639	ČSN EN ISO 20558-1	645706	Plasty I Polyfenylensulfidy (PPS) pro tváření I Část 1: Systém označování a základy pro specifikace	nestanovena	
507640	ČSN EN ISO 20558-2	645706	Plasty I Polyfenylensulfidy (PPS) pro tváření I Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností	nestanovena	
507631	ČSN P CEN ISO/TS 15875-7	646413	Plastové potrubní systémy pro rozvod horké a studené vody - Síťovaný polyetylen (PE-X) - Část 7: Návod pro posuzování shody ruší ČSN P CEN ISO/TS 15875-7:2006	nestanovena	
507630	ČSN P CEN ISO/TS 15877-7	646414	Plastové potrubní systémy pro rozvod horké a studené vody - Chlorovaný polyvinylchlorid (PVC-C) - Část 7: Návod pro posuzování shody ruší ČSN P CEN ISO/TS 15877-7:2010	nestanovena	
507632	ČSN P CEN ISO/TS 15876-7	646416	Plastové potrubní systémy pro rozvod horké a studené vody - Polybuten (PB) - Část 7: Návod pro posuzování shody ruší ČSN P CEN ISO/TS 15876-7:2006	nestanovena	
507633	ČSN P CEN ISO/TS 22391-7	646425	Plastové potrubní systémy pro rozvod horké a studené vody - Polyetylen odolný zvýšeným teplotám (PE-RT) - Část 7: Návod pro posuzování shody ruší ČSN P CEN ISO/TS 22391-7:2012	nestanovena	
507650	ČSN EN 12310-2	727636	Hydroizolační pásy a fólie - Stanovení odolnosti proti protrhávání - Část 2: Plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech ruší ČSN EN 12310-2:2001	nestanovena	
507651	ČSN EN 16002	727658	Hydroizolační pásy a fólie - Stanovení odolnosti proti zatížení větrem mechanicky kotvených pásů a fólií pro hydroizolaci střech ruší ČSN EN 16002:2010	nestanovena	
507424	ČSN EN 17087	728014	Stavební výrobky - Posuzování uvolňování nebezpečných látek - Příprava zkušebního laboratorního vzorku pro zkoušení uvolňování a analýzu obsahu	nestanovena	
508171	ČSN EN 15269-1	730868	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN 15269-1:2010	nestanovena	
507426	ČSN EN 13146-7	736375	Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 7: Stanovení svěrné síly a tuhosti proti zvedání ruší ČSN EN 13146-7:2013	nestanovena	
507427	ČSN EN 13146-1	736375	Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 1: Stanovení odporu proti podélnému posunutí kolejnice ruší ČSN EN 13146-1+A1:2015	nestanovena	
507431	ČSN EN 17075	757060	Kvalita vod - Obecné požadavky a postupy zkoušení výkonnosti pro vybavení k monitoringu vod - Měřicí zařízení	nestanovena	
507434	ČSN EN 12873-3	757333	Vliv materiálů na vodu určenou k lidské spotřebě - Vliv migrace - Část 3: Zkušební metoda pro ionexové pryskyřice a sorbenty ruší ČSN EN 12873-3:2006	nestanovena	
507433	ČSN EN ISO 11704	757608	Kvalita vod - Měření celkové objemové aktivity alfa a celkové objemové aktivity beta - Kapalinová scintilační měřicí metoda ruší ČSN EN ISO 11704:2016	nestanovena	
507432	ČSN EN ISO 10634	757776	Kvalita vod - Pokyny pro přípravu a zpracování ve vodě těžko rozpustných organických látek pro následující hodnocení jejich biologické rozložitelnosti ve vodním prostředí ruší ČSN EN ISO 10634:1997	nestanovena	

507429	ČSN EN 17123	757788	Kvalita vod - Návod pro určení stupně modifikace hydromorfologických charakteristik přechodových a pobřežních vod	nestanovena	
507430	ČSN EN 14701-4	758061	Charakterizace kalů - Filtrační vlastnosti - Část 4: Stanovení odvodnitelnosti vyvločkových kalů <b>ruší ČSN EN 14701-4:2010</b>	nestanovena	
507436	ČSN EN 17177	771039	Skleněné obaly - Korunkový uzávěr - Korunkový uzávěr o průměru 26 mm a výšce 6 mm	nestanovena	
507674	ČSN EN 343	832761	Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti <b>ruší ČSN EN 343+A1:2008</b>	nestanovena	
507465	ČSN EN ISO 19115-2	979834	Geografická informace - Metadata - Část 2: Rozšíření pro data zobrazení a mřížová data <b>ruší ČSN EN ISO 19115-2:2010</b>	nestanovena	

### ČSN pouhým vyhlášením ve Věstníku ÚNMZ – normy jsou bez českého překladu

508146	ČSN ISO 14827-3	018270	Dopravní informační a řídicí systémy - Datová rozhraní mezi centry dopravních informací a řídicími systémy - Část 3: Datová rozhraní ve formátu XML (profil A) mezi centry pro inteligentní dopravní systémy (ITS)	405 Kč	
508053	ČSN ISO 24534-5:2012 Změna Amd. 1	018350	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů - Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel - Část 5: Zabezpečení aplikační vrstvy použitím symetrického šifrování	198 Kč	
508049	ČSN ISO 29281-2	018405	Inteligentní dopravní systémy - Lokální komunikace - Část 2: Podpora stávajících systémů <b>ruší ČSN ISO 29281-2:2013</b>	405 Kč	
508024	ČSN ISO 20035	300650	Inteligentní dopravní systémy - Systémy kooperativního adaptivního tempomatu (CACC) - Funkční požadavky a zkušební postupy	325 Kč	
508163	ČSN EN IEC 60674-3-2 ed. 2	346573	Specifikace plastových fólií pro elektrotechnické účely - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 2: Požadavky na vyváženou biaxiálně orientovanou polyethylentereftalátovou (PET) fólii užívanou k elektroizolačním účelům	315 Kč	
508135	ČSN EN IEC 61051-1 ed. 2	358080	Varistory pro použití v elektronických zařízeních - Část 1: Kmenová specifikace <b>ruší ČSN EN 61051-1:2009</b>	588 Kč	
508050	ČSN EN IEC 60793-2-50 ed. 6	359213	Optická vlákna - Část 2-50: Specifikace výrobku - Dílčí specifikace pro jednovidová vlákna třídy B <b>ruší ČSN EN 60793-2-50 ed. 5:2016</b>	525 Kč	
508058	ČSN EN IEC 62149-10	359276	Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy funkčnosti - Část 10: Vysílače-přijímače RoF (radio na optických vláknech) pro mobilní fronthaul	325 Kč	
508047	ČSN EN 60188 ed. 2:2002 Změna A11	360230	Vysokotlaké rtuťové výbojky - Požadavky na provedení	211 Kč	