

NABÍDKA č. 2018/08

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 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

<i>Katalog číslo</i>	<i>Označení normy</i>	<i>Třídící znak</i>	<i>Název normy</i>	<i>Cena bez DPH (10%)</i>	<i>Objednáno výtisků</i>
505460	ČSN ISO 13528:2017 Oprava 1	010248	Statistické metody používané při zkoušení způsobilosti mezilaboratorním porovnáváním	0 Kč	
505463	ČSN ISO 13373-9	011440	Monitorování stavu a diagnostika strojů - Monitorování stavu vibrací - Část 9: Diagnostické metody pro elektromotory	315 Kč	
505673	ČSN EN ISO 7599	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Metoda specifikování dekorativních a ochranných anodických oxidových povlaků na hliníku ruší ČSN EN ISO 7599:2011	325 Kč	

505675	ČSN EN ISO 2931	038650	Anodická oxidace hliníku a jeho slitin - Posouzení kvality utěsněných anodických oxidových povlaků měřením admitance ruší ČSN EN ISO 2931:2011	211 Kč	
505423	ČSN EN 14543:2018 Oprava 1	061462	Specifikace spotřebičů na zkapalněné uhlovodíkové plyny - Venkovní ohřivače - Sálavá topidla bez připojení ke kouřovodu pro venkovní použití nebo pro dostatečně větrané prostory	0 Kč	
505489	ČSN EN ISO 16890-2	125009	Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 2: Měření účinnosti odlučování částic a odporu proti proudění vzduchu ruší ČSN EN ISO 16890-2:2017	495 Kč	
505626	ČSN EN ISO 16890-3	125009	Vzduchové filtry pro všeobecné větrání - Část 3: Stanovení účinnosti gravimetrické metody a odporu proti proudění vzduchu pomocí hmotnosti zachyceného zkušebního prachu ruší ČSN EN ISO 16890-3:2017	315 Kč	
505445	ČSN EN 1111	137105	Zdravotnětechnické armatury - Termostatické směšovací baterie (PN 10) - Obecné technické podmínky ruší ČSN EN 1111:2018	495 Kč	
505638	ČSN EN 13618:2017 Oprava 1	137194	Ohebné připojovací hadice pro vnitřní vodovody - Funkční požadavky a zkušební postupy	31 Kč	
505637	ČSN EN 45501	177010	Metrologické aspekty vah s neautomatickou činností ruší ČSN EN 45501:2015	1 050 Kč	
505672	ČSN ISO 5006	278009	Stroje pro zemní práce - Pole výhledu obsluhy - Zkušební metoda a kritéria provedení ruší ČSN ISO 5006:2007	325 Kč	
505640	ČSN 33 2000-5-52 ed. 2:2012 Změna Z1	332000	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-52: Výběr a stavba elektrických zařízení - Elektrická vedení	86 Kč	
504828	ČSN EN 60079-7 ed. 3:2017 Změna A1	332320	Výbušné atmosféry - Část 7: Ochrana zařízení zajištěným provedením "ae"	86 Kč	
505477	ČSN EN 55016-1-2 ed. 2:2014 Změna A1	334210	Specifikace přístrojů a metod pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Část 1-2: Přístroje pro měření vysokofrekvenčního rušení a odolnosti - Vazební zařízení pro měření rušení šířeného vedením	211 Kč	
505498	ČSN EN 50131-6 ed. 3	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 6: Napájecí zdroje ruší ČSN EN 50131-6 ed. 3:2018 ; ruší ČSN EN 50131-6 ed. 2:2008	495 Kč	
505499	ČSN EN 50131-6 ed. 2:2008 Změna Z2	334591	Poplachové systémy - Poplachové zabezpečovací a tísňové systémy - Část 6: Napájecí zdroje	31 Kč	
505667	ČSN EN 60695-11-20 ed. 2:2016 Oprava 1	345615	Zkoušení požárního nebezpečí - Část 11-20: Zkoušky plamenem - Zkouška plamenem o výkonu 500 W	86 Kč	
505491	ČSN EN 60068-2-52:1997 Změna Z1	345791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 2: Zkoušky - Zkouška Kb: Cyklická zkouška solnou mlhou (roztok chloridu sodného)	31 Kč	
505600	ČSN EN 50655-1	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 1: Identifikace pro pryskyřičné směsi ruší ČSN 34 7116:2008	155 Kč	

505601	ČSN 34 7116:2008 Změna Z1	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 1: Zkouška identifikace a typové zkoušky pro pryskyřičné směsi	31 Kč	
505602	ČSN EN 50655-2	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 2: Identifikace pro teplem smrštitelné komponenty pro aplikace nízkého a středního napětí až do 20,8/36 (42) kV ruší ČSN 34 7116-2:2008 ; ruší ČSN 34 7116-3:2009	211 Kč	
505603	ČSN 34 7116- 2:2008 Změna Z1	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 2: Zkouška identifikace a typové zkoušky pro teplem smrštitelné komponenty pro nn použití	31 Kč	
505604	ČSN 34 7116- 3:2009 Změna Z1	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 3: Zkouška identifikace pro teplem smrštitelné komponenty pro napětí od 3,6/6 (7,2) kV do 20,8/36 (42) kV	31 Kč	
505605	ČSN EN 50655-3	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 3: Identifikace pro komponenty smrštitelné za studena pro nízké a střední napětí až do 20,8/36 (42) kV ruší ČSN 34 7116-4:2009	155 Kč	
505606	ČSN 34 7116- 4:2009 Změna Z1	347116	Elektrické kabely - Příslušenství - Materiálové vlastnosti - Část 4: Zkouška identifikace pro komponenty smrštitelné za studena pro napětí do 20,8/36 (42) kV	31 Kč	
505585	ČSN EN 50629:2016 Změna A2	351107	Energetické hodnocení velkých výkonových transformátorů (Um > 36 kV nebo Sr => 40 MVA)	86 Kč	
505586	ČSN EN IEC 61204-7 ed. 2	351536	Napájecí zařízení nízkého napětí se spínacím režimem - Část 7: Bezpečnostní požadavky ruší ČSN EN 61204-7:2007	730 Kč	
505587	ČSN EN 61204- 7:2007 Změna Z1	351536	Napájecí zařízení nízkého napětí se stejnosměrným výstupem - Část 7: Bezpečnostní požadavky	31 Kč	
505471	ČSN EN 60512-8- 3:2011 Změna Z1	354055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 8-3: Zkoušky statickým namáháním (pevné konektory) - Zkouška 8c: Zkouška pevnosti páčky	31 Kč	
505594	ČSN EN 60947-2 ed. 4:2018 Oprava 1	354101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 2: Jističe	0 Kč	
505447	ČSN EN 60669-1 ed. 3	354106	Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN 60669-1 ed. 2:2003	1 050 Kč	
505449	ČSN EN 60669-1 ed. 2:2003 Změna Z3	354106	Spínače pro domovní a podobné pevné elektrické instalace - Část 1: Všeobecné požadavky	31 Kč	
505588	ČSN EN 62271- 101 ed. 2:2013 Změna A1	354222	Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 101: Syntetické zkoušky	730 Kč	
505628	ČSN EN 60099- 8:2011 Změna Z1	354870	Svodiče přepětí - Část 8: Svodiče přepětí z oxidu kovů s vnějším sériovým jiskřištěm (EGLA) pro venkovní přenosová a distribuční vedení soustav se střídavým napětím nad 1 kV	31 Kč	

505598	ČSN EN 60122-1:2003 Změna A1	358415	Křemenné krystalové jednotky hodnocené jakosti - Část 1: Kmenová specifikace	211 Kč	
505642	ČSN EN 62604-2:2012 Změna Z1	358495	Duplexery hodnocené kvality s povrchovou (PAV) a objemovou (OAV) akustickou vlnou - Část 2: Pokyny k použití	31 Kč	
505486	ČSN EN 60749-12:2003 Změna Z1	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 12: Vibrace, proměnlivý kmitočet	31 Kč	
505680	ČSN EN 60749-26 ed. 2:2015 Změna Z1	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 26: Zkoušení citlivosti na elektrostatický výboj (ESD) - Model lidského těla (HBM)	31 Kč	
505493	ČSN EN 60793-1-47 ed. 3:2009 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 1-47: Měřicí metody a zkušební postupy - Makroohybové ztráty	31 Kč	
505682	ČSN EN 60793-1-54 ed. 2:2013 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 1-54: Měřicí metody a zkušební postupy - Záření gama	31 Kč	
505485	ČSN EN 60794-1-22:2013 Změna Z1	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-22: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Environmentální zkušební metody	31 Kč	
505495	ČSN EN 61754-7 ed. 3:2008 Změna Z2	359244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 7: Druh optických konektorů typu MPO	31 Kč	
505487	ČSN EN IEC 61281-1 ed. 2	359272	Optické vláknové komunikační subsystémy - Část 1: Kmenová specifikace ruší ČSN EN 61281-1:2000	405 Kč	
505488	ČSN EN 61281-1:2000 Změna Z1	359272	Optické vláknové komunikační subsystémy - Část 1: Kmenová specifikace	31 Kč	
505589	ČSN 36 0340-2 IEC 61-2:1992 Změna Z45	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 2: Objímky	325 Kč	
505590	ČSN 36 0340-3 IEC 61-3:1990 Změna Z46	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 3: Kalibry	730 Kč	
505591	ČSN 36 0340-1 IEC 61-1:1990 Změna Z48	360340	Patice a objímky pro zdroje světla včetně kalibrů pro kontrolu zaměnitelnosti a bezpečnosti - Část 1: Patice pro zdroje světla	495 Kč	
505635	ČSN EN 50636-2-107:2015 Změna A1	361050	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-107: Zvláštní požadavky na robotické bateriové sekačky trávy	86 Kč	
505478	ČSN EN IEC 62933-2-1	364500	Systémy pro akumulaci elektrické energie (EES) - Část 2-1: Parametry zařízení a zkušební metody - Obecná specifikace	405 Kč	
505473	ČSN EN 62731:2013 Změna Z1	367512	Text na řeč pro televizi - Obecné požadavky	31 Kč	

505466	ČSN EN 50664	367929	Kmenová norma pro prokázání shody zařízení používaných zaměstnanci s mezemi vystavení elektromagnetickým polím (0 Hz až 300 GHz) při jejich uvádění do provozu nebo in situ	155 Kč	
505465	ČSN EN 50665	367930	Kmenová norma pro posuzování elektronických a elektrických zařízení v souvislosti s omezeními vystavení člověka elektromagnetickým polím (0 Hz až 300 GHz)	155 Kč	
505469	ČSN EN 61938 ed. 2:2014 Změna Z1	368320	Multimediální systémy - Směrnice doporučených vlastností analogových rozhraní pro dosažení interoperability	31 Kč	
505475	ČSN CLC/TS 50625-3-5	369082	Požadavky na sběr, logistiku a zpracování OEEZ - Část 3-5: Technická specifikace k odstranění znečištění - fotovoltaické panely	211 Kč	
505476	ČSN CLC/TS 50625-5	369082	Požadavky na sběr, logistiku a zpracování OEEZ - Část 5: Specifikace pro finální zpracování frakcí OEEZ - měď a ušlechtilé kovy	315 Kč	
505461	ČSN ISO/IEC 29151	369711	Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Soubor postupů na ochranu osobně identifikovatelných informací	405 Kč	
505265	ČSN EN 12845	389211	Stabilní hasící zařízení - Sprinklerová zařízení - Navrhování, instalace a údržba ruší ČSN EN 12845:2015	1 200 Kč	
505622	ČSN EN ISO 6507-4	420374	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 4: Tabulky hodnot tvrdosti ruší ČSN EN ISO 6507-4:2006	595 Kč	
505623	ČSN EN ISO 6507-3	420374	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 3: Kalibrace referenčních destiček ruší ČSN EN ISO 6507-3:2006	211 Kč	
505624	ČSN EN ISO 6507-2	420374	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů ruší ČSN EN ISO 6507-2:2006	315 Kč	
505625	ČSN EN ISO 6507-1	420374	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Vickerse - Část 1: Zkušební metoda ruší ČSN EN ISO 6507-1:2006	325 Kč	
505618	ČSN EN ISO 4545-4	420376	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoopu - Část 4: Tabulka hodnot tvrdosti ruší ČSN EN ISO 4545-4:2006	405 Kč	
505619	ČSN EN ISO 4545-3	420376	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoopu - Část 3: Kalibrace referenčních destiček ruší ČSN EN ISO 4545-3:2006	211 Kč	
505620	ČSN EN ISO 4545-2	420376	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoopu - Část 2: Ověřování a kalibrace zkušebních strojů ruší ČSN EN ISO 4545-2:2006	315 Kč	
505621	ČSN EN ISO 4545-1	420376	Kovové materiály - Zkouška tvrdosti podle Knoopu - Část 1: Zkušební metoda ruší ČSN EN ISO 4545-1:2006	315 Kč	
505617	ČSN EN ISO 3887	420449	Ocel - Stanovení hloubky oduhličení ruší ČSN EN ISO 3887:2003	211 Kč	
505462	ČSN EN 16930	467087	Krmiva: Metody vzorkování a analýz - Stanovení carbadoxu a olachindoxu metodou HPLC/UV ruší ČSN EN 16930:2018	315 Kč	
505599	ČSN EN 12014-2	560021	Potraviny - Stanovení obsahu dusičnanů a/nebo dusitanů - Část 2: Metoda HPLC/IC pro stanovení obsahu dusičnanů v zeleninových výrobcích a zelenině ruší ČSN EN 12014-2:1998	211 Kč	
505656	ČSN EN 13368-3	654851	Hnojiva - Chromatografické stanovení chelatačních činidel v hnojivech - Část 3: Stanovení [S,S]-EDDS iontovou párovou chromatografií	211 Kč	

505636	ČSN EN 13398	657101	Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení vratné duktility modifikovaných asfaltů ruší ČSN EN 13398:2018	155 Kč	
505130	ČSN EN 13399	657102	Asfalty a asfaltová pojiva - Stanovení skladovací stability modifikovaných asfaltů	86 Kč	
505631	ČSN EN ISO 2812-4	673099	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti kapalinám - Část 4: Kapkové metody ruší ČSN EN ISO 2812-4:2013	155 Kč	
505632	ČSN EN ISO 2812-1	673099	Nátěrové hmoty - Stanovení odolnosti proti kapalinám - Část 1: Ponor do jiných kapalin než vody ruší ČSN EN ISO 2812-1:2013	155 Kč	
505433	ČSN EN 13445-3:2018 Změna A3	695245	Netopené tlakové nádoby - Část 3: Konstrukce a výpočet	315 Kč	
505440	ČSN EN 16757	723002	Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Pravidla produktové kategorie pro beton a betonové prvky ruší ČSN EN 16757:2017	405 Kč	
505644	ČSN EN ISO 12354-4	730512	Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 4: Přenos zvuku z budovy do venkovního prostoru ruší ČSN EN 12354-4:2001	315 Kč	
505645	ČSN EN ISO 12354-3	730512	Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 3: Vzduchová neprůzvučnost vůči venkovnímu zvuku ruší ČSN EN 12354-3:2001	325 Kč	
505646	ČSN EN ISO 12354-2	730512	Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 2: Kročejová neprůzvučnost mezi místnostmi ruší ČSN EN 12354-2:2001	495 Kč	
505647	ČSN EN ISO 12354-1	730512	Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost mezi místnostmi ruší ČSN EN 12354-1:2001	595 Kč	
505474	ČSN 73 0842:2014 Změna Z1	730842	Požární bezpečnost staveb - Objekty pro zemědělskou výrobu	66 Kč	
505446	ČSN 73 3055	733055	Zemní práce při výstavbě potrubí	315 Kč	
505430	ČSN EN 16475-3	734245	Komíny - Příslušenství - Část 3: Regulátory tahu, uzavírací klapky a kombinovaná vedlejší vzduchová zařízení - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 16475-3:2016	325 Kč	
505439	ČSN 73 6108	736108	Lesní cestní síť ruší ČSN 73 6108:2016	405 Kč	
505450	ČSN EN 805:2001 Změna Z2	755011	Vodárenství - Požadavky na vnější sítě a jejich součásti	31 Kč	
505459	ČSN EN 17034	755802	Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Chlorid hlinitý bezvodý, chlorid-hydroxid hlinitý, chlorid-pentahydroxid dihlinitý a chlorid-hydroxid-síran hlinitý ruší ČSN EN 881:2005; ruší ČSN EN 883:2005	315 Kč	
505607	ČSN ISO 5667-12	757051	Kvalita vod - Odběr vzorků - Část 12: Návod pro odběr vzorků dnových sedimentů z řek, jezer a z oblastí ústí řek ruší ČSN ISO 5667-12:1997	495 Kč	
505608	ČSN EN ISO 7393-2	757419	Kvalita vod - Stanovení volného a celkového chloru - Část 2: Kolorimetrická metoda s N,N-dialkyl-1,4-fenylendiaminem pro běžnou kontrolu ruší ČSN ISO 7393-2:1995	315 Kč	

505458	ČSN EN ISO 19340	757427	Kvalita vod - Stanovení chloristanů - Metoda iontové chromatografie (IC)	315 Kč	
505593	ČSN EN 149+A1:2009 Oprava 1	832225	Ochranné prostředky dýchacích orgánů - Filtrační polomasky k ochraně proti částicím - Požadavky, zkoušení a značení	0 Kč	
505592	ČSN EN 353-1+A1	832625	Prostředky ochrany osob proti pádu - Pohyblivé zachycovače pádu včetně zajišťovacího vedení - Část 1: Pohyblivé zachycovače pádu včetně pevného zajišťovacího vedení ruší ČSN EN 353-1:2015	405 Kč	
505479	ČSN EN ISO 11737-1	855260	Sterilizace výrobků pro zdravotní péči - Mikrobiologické metody - Část 1: Stanovení populace mikroorganismů na výrobcích ruší ČSN EN ISO 11737-1:2007	495 Kč	
505480	ČSN EN ISO 13408-2	855264	Aseptické zpracování výrobků pro zdravotní péči - Část 2: Sterilizační filtrace ruší ČSN EN ISO 13408-2:2011	405 Kč	
505596	ČSN EN 62684:2011 Změna Z1	870001	Specifikace interoperability mezi unifikovaným vnějším napájecím zdrojem (EPS) a mobilními telefony umožňujícími přenos dat	31 Kč	
501623	ČSN 91 0000	910000	Nábytek - Terminologie ruší ČSN 91 0000:2005	495 Kč	
505457	ČSN 91 1010	911010	Nábytek - Lehací nábytek - Základní rozměry a požadavky ruší ČSN 91 1001:1986; ruší ČSN 91 1004:1986; ruší ČSN 91 1010:1988	155 Kč	
505639	ČSN EN 71-7+A2	943095	Bezpečnost hraček - Část 7: Barvy nanášené prsty - Požadavky a metody zkoušení ruší ČSN EN 71-7+A1:2018	495 Kč	

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

504909	ČSN P CEN ISO/TS 14027	010927	Environmentální značky a prohlášení - Vývoj pravidel produktových kategorií	nestanovena	
504904	ČSN EN ISO 6412-1	013245	Technické výkresy - Zjednodušené zobrazování potrubních větví - Část 1: Obecná pravidla a pravouhlé promítání ruší ČSN EN ISO 6412-1:1997	nestanovena	
504905	ČSN EN ISO 6412-3	013245	Technické výkresy - Zjednodušené zobrazování potrubních větví - Část 3: Příslušenství ve vzduchotechnice a odvodňovacích systémech ruší ČSN EN ISO 6412-3:1997	nestanovena	
504906	ČSN EN ISO 6412-2	013245	Technické výkresy - Zjednodušené zobrazování potrubních větví - Část 2: Izometrické promítání ruší ČSN EN ISO 6412-2:1997	nestanovena	
504903	ČSN EN ISO 17450-4	014103	Geometrické specifikace produktu (GPS) - Obecné pojmy - Část 4: Geometrické charakteristiky pro kvantifikaci GPS úchylek	nestanovena	
504907	ČSN EN ISO 20485	015041	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení těsnosti - Metoda zkušebního plynu ruší ČSN EN 13185:2002	nestanovena	
504908	ČSN EN ISO 20486	015041	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení těsnosti - Kalibrace referenčních netěsností pro plyny ruší ČSN EN 13192:2003	nestanovena	
504910	ČSN EN ISO 16228	020001	Spojovací součásti - Typy kontrolních dokumentů	nestanovena	
504917	ČSN EN ISO 15011-4	050681	Ochrana zdraví a bezpečnost při svařování a příbuzných procesech - Laboratorní metoda pro vzorkování dýmu a plynů - Část 4: Informační listy dýmu ruší ČSN EN ISO 15011-4:2006	nestanovena	

504915	ČSN EN ISO 9017	051127	Destruktivní zkoušky svarů kovových materiálů - Zkouška rozlomením ruší ČSN EN ISO 9017:2014	nestanovena	
504918	ČSN EN ISO 11666	051172	Nedestruktivní zkoušení svarů - Zkoušení ultrazvukem - Stupně přípustnosti ruší ČSN EN ISO 11666:2011	nestanovena	
504913	ČSN EN ISO 14114	052122	Zařízení pro plamenové svařování - Acetylenové rozvodové systémy pro svařování, řezání a příbuzné procesy - Obecné požadavky ruší ČSN EN ISO 14114:2015	nestanovena	
504912	ČSN EN ISO 13918	052420	Svařování - Svorníky a keramické kroužky pro obloukové přivařování svorníků ruší ČSN EN ISO 13918:2008	nestanovena	
504914	ČSN EN ISO 17633	055503	Svařovací materiály - Plněné elektrody a tyče pro obloukové svařování korozivzdorných a žáruvzdorných ocelí s přívodem a bez přívodu ochranného plynu - Klasifikace ruší ČSN EN ISO 17633:2011	nestanovena	
504916	ČSN EN ISO 26304	055802	Svařovací materiály - Drátové elektrody, plněné elektrody a kombinace elektroda-tavidlo pro obloukové svařování vysokopevnostních ocelí pod tavidlem - Klasifikace ruší ČSN EN ISO 26304:2012	nestanovena	
505630	ČSN EN 13126-8	166111	Stavební kování - Kování pro okna a balkónové dveře - Část 8: Požadavky a zkušební metody kování pro otočení a vyklopení, kování pro vyklopení a otočení a kování pouze pro otočení ruší ČSN EN 13126-8:2006	nestanovena	
504927	ČSN EN IEC 62828-2	180432	Referenční podmínky a postupy pro zkoušení vysílačů pro měření průmyslových procesů - Část 2: Zvláštní postupy pro vysílače tlaku	nestanovena	
504928	ČSN EN IEC 62828-1	180432	Referenční podmínky a postupy pro zkoušení vysílačů pro měření průmyslových procesů - Část 1: Obecné postupy pro všechny typy vysílačů	nestanovena	
504923	ČSN EN IEC 62439-3 ed. 3	184022	Průmyslové komunikační sítě - Vysoce použitelné automatizační sítě - Část 3: Paralelní redundanční protokol (PRP) a vysoce použitelný nepřerušovaný okruh (HSR) ruší ČSN EN 62439-3 ed. 2:2013	nestanovena	
504924	ČSN EN 62439-3 ed. 2:2013 Změna Z1	184022	Průmyslové komunikační sítě - Vysoce použitelné automatizační sítě - Část 3: Paralelní redundanční protokol (PRP) a vysoce použitelný nepřerušovaný okruh (HSR)	nestanovena	
504925	ČSN EN IEC 62439-5 ed. 2	184022	Průmyslové komunikační sítě - Vysoce použitelné automatizační sítě - Část 5: Řízený redundanční protokol (BRP) ruší ČSN EN 62439-5:2010	nestanovena	
504926	ČSN EN 62439-5:2010 Změna Z1	184022	Průmyslové komunikační sítě - Vysoce použitelné automatizační sítě - Část 5: Řízený redundanční protokol (BRP)	nestanovena	
504929	ČSN EN ISO 16092-1	210705	Bezpečnost obráběcích a tvářecích strojů - Lisy - Část 1: Obecné bezpečnostní požadavky ruší ČSN EN 13736+A1:2009; ruší ČSN EN 692+A1:2009; ruší ČSN EN 693+A2:2012	nestanovena	
504930	ČSN EN 12480	257862	Plynoměry - Rotační objemové plynoměry ruší ČSN EN 12480:2017	nestanovena	
504931	ČSN EN 1646-1	300047	Obytná vozidla pro volný čas - Motorové karavany - Část 1: Požadavky na obyvatelnost z hlediska zdraví a bezpečnosti ruší ČSN EN 1646-1:2013	nestanovena	
504932	ČSN EN ISO 18541-6	300558	Silniční vozidla - Normalizovaný přístup k informaci o opravě a údržbě automobilu (RMI) - Část 6: Případy použití a požadavky na RMI pro vozidla kategorie L	nestanovena	

504933	ČSN CLC/TS 61400-14	333160	Větrné elektrárny - Část 14: Prohlášení týkající se hodnot úrovně zdánlivého akustického výkonu a tonality	nestanovena	
504937	ČSN EN IEC 62631-3-11	346462	Dielektrické a izolační vlastnosti pevných elektroizolačních materiálů - Část 3-11: Stanovení izolačních vlastností (stejnoseměrné metody) - Objemový odpor a objemová rezistivita, metoda pro impregnační materiály a povlaky	nestanovena	
505168	ČSN EN IEC 62631-2-1	346462	Dielektrické a izolační vlastnosti pevných elektroizolačních materiálů - Část 2-1: Relativní permitiva a ztrátový činitel - Technické frekvence (0.1 Hz až 10 MHz), střídavé metody	nestanovena	
504934	ČSN EN IEC 62677-3-102	346554	Teplem smrštitelné nízkonapěťové a středněnapěťové tvarované díly - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 102: Teplem smrštitelné polyolefinové tvarované díly pro středněnapěťové aplikace, odolné proti vytváření vodivých stop	nestanovena	
504935	ČSN EN IEC 62677-3-101	346554	Teplem smrštitelné nízkonapěťové a středněnapěťové tvarované díly - Část 3: Specifikace jednotlivých materiálů - List 101: Teplem smrštitelné polyolefinové tvarované díly pro nízkonapěťové aplikace	nestanovena	
504939	ČSN EN IEC 62909-1	351547	Obousměrné měniče výkonu připojené do sítě - Část 1: Obecné požadavky	nestanovena	
504943	ČSN EN IEC 60512-15-2 ed. 2	354055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 15-2: Zkoušky konektorů (mechanické) - Zkouška 15b: Upevnění tělíska v pouzdru (axiální) ruší ČSN EN 60512-15-2:2008	nestanovena	
505223	ČSN EN 60512- 15-2:2008 Změna Z1	354055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 15-2: Zkoušky konektorů (mechanické) - Zkouška 15b: Upevnění tělíska v pouzdru (axiální)	nestanovena	
504940	ČSN EN IEC 61249-2-45	359062	Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-45: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované laminátové desky vyztužené netkaným/tkaným E-sklem, impregnované nehalogenovanou epoxidovou pryskyřicí,	nestanovena	
504941	ČSN EN IEC 61249-2-46	359062	Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-46: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované laminátové desky vyztužené netkaným/tkaným E-sklem, impregnované nehalogenovanou epoxidovou pryskyřicí,	nestanovena	
504942	ČSN EN IEC 61249-2-47	359062	Materiály pro desky s plošnými spoji a další propojovací struktury - Část 2-47: Vyztužené plátované a neplátované základní materiály - Mědí plátované laminátové desky vyztužené netkaným/tkaným E-sklem, impregnované nehalogenovanou epoxidovou pryskyřicí,	nestanovena	
505650	ČSN EN 12665	360001	Světlo a osvětlení - Základní termíny a kritéria pro stanovení požadavků na osvětlení ruší ČSN EN 12665:2012	nestanovena	
504944	ČSN EN IEC 62688	364607	Moduly a sestavy fotovoltaických koncentrátorů - Bezpečnostní způsobilost	nestanovena	
505576	ČSN EN 62366- 1:2015 Oprava 1	364861	Zdravotnické prostředky - Část 1: Aplikace techniky použitelnosti na zdravotnické prostředky ruší ČSN EN 62366:2008	nestanovena	
505574	ČSN EN 62702-1- 1:2017 Oprava 1	367008	Zvukový archivní systém - Část 1-1: DVD a migrace dat pro dlouhodobé uchování zvukových dat	nestanovena	

505575	ČSN EN 63029:2018 Oprava 1	367219	Zvukové, obrazové a multimediální zařízení - Multimediální technologie e-publikování a e-knihy - e-knihy založené na rastrové grafice	nestanovena	
504945	ČSN EN 14460	389690	Konstrukce odolné výbuchovému tlaku ruší ČSN EN 14460:2006	nestanovena	
504946	ČSN EN ISO 15653	420390	Kovové materiály - Zkušební metoda stanovení kvazistatické lomové houževnatosti svarů ruší ČSN EN ISO 15653:2010	nestanovena	
504947	ČSN EN ISO 945- 1	420464	Mikrostruktura litin - Část 1: Klasifikace grafitu vizuální analýzou ruší ČSN EN ISO 945-1:2011	nestanovena	
504949	ČSN EN 17049	467056	Krmiva: Metody vzorkování a analýz - Identifikace tylosinu, spiramycinu, virginiamycinu, carbadoxu a olachindoxu při jejich poddávkování v krmných směsích - Konfirmační analýza metodou LC-MS	nestanovena	
504948	ČSN EN 17053	467097	Krmiva: Metody vzorkování a analýz - Stanovení stopových prvků, těžkých kovů a dalších prvků v krmivech metodou ICP-MS (multimetoda)	nestanovena	
504950	ČSN EN 1309-3	490018	Kulatina a řezivo - Metody měření rozměrů - Část 3: Vlastnosti a biologické degradace ruší ČSN EN 1310:1999; ruší ČSN EN 1311:1999	nestanovena	
504951	ČSN EN ISO 19085-8	496070	Dřevozpracující stroje - Bezpečnost - Část 8: Pásové brusky pro broušení a kalibraci rovných obrobků	nestanovena	
504952	ČSN EN ISO 10399	560032	Senzorická analýza - Metodologie - Zkouška duo-trio ruší ČSN EN ISO 10399:2010	nestanovena	
504955	ČSN EN ISO 10960	635228	Pryžové a plastové hadice - Stanovení odolnosti proti ozonu za dynamických podmínek ruší ČSN EN ISO 10960:1998	nestanovena	
504956	ČSN EN ISO 8028	635410	Pryžové a/nebo plastové hadice a hadice s koncovkami pro bezvzduchové stříkání nátěrových hmot - Specifikace ruší ČSN EN ISO 8028:2001	nestanovena	
504953	ČSN EN ISO 20029-1	644102	Plasty - Termoplastické elastomerní polyester-estery a polyether-estery pro tváření - Část 1: Systémy označování a základy pro specifikace ruší ČSN EN ISO 14910-1:2013	nestanovena	
504957	ČSN EN ISO 20029-2	644102	Plasty - Termoplastické elastomerní polyester-estery a polyether-estery pro tváření - Část 2: Příprava zkušebních těles a stanovení vlastností ruší ČSN EN ISO 14910-2:2013	nestanovena	
504960	ČSN EN ISO 11296-2	646420	Plastové potrubní systémy pro renovace beztlakových kanalizačních přípojek a stokových sítí uložených v zemi - Část 2: Vyvložkování kontinuálními trubkami ruší ČSN EN 13566-2:2007	nestanovena	
504961	ČSN EN ISO 11298-2	646422	Plastové potrubní systémy pro renovace rozvodů vody uložených v zemi - Část 2: Vyvložkování kontinuálními trubkami	nestanovena	
504959	ČSN EN ISO 11297-2	646427	Plastové potrubní systémy pro renovace tlakových kanalizačních přípojek a stokových sítí uložených v zemi - Část 2: Vyvložkování kontinuálními trubkami	nestanovena	
504965	ČSN EN 16962	654901	Hnojiva - Extrakce ve vodě rozpustných stopových živin v hnojivech a odstraňování organických látek z extraktů hnojiv	nestanovena	
504966	ČSN EN 16963	654902	Hnojiva - Stanovení boru, kobaltu, mědi, železa, manganu, molybdenu a zinku metodou ICP-AES	nestanovena	
504967	ČSN EN 16964	654903	Hnojiva - Extrakce celkového obsahu stopových živin v hnojivech lučavkou královskou	nestanovena	

504968	ČSN EN 16965	654904	Hnojiva - Stanovení kobaltu, mědi, železa, manganu a zinku metodou plamenové atomové absorpční spektrometrie (FAAS)	nestanovena	
504962	ČSN EN 17057	656091	Motorová paliva a deriváty tuků a olejů - Stanovení obsahu nasycených monoglyceridů v methylesterech mastných kyselin (FAME) - Metoda GC-FID	nestanovena	
504963	ČSN EN ISO 5165	656162	Ropné výrobky - Stanovení cetanového čísla motorové nafty - Motorová metoda ruší ČSN EN ISO 5165:1999	nestanovena	
504964	ČSN EN ISO 20623	656254	Ropa a ropné výrobky - Stanovení vysokotlakých a protioděrových vlastností kapalin - Čtyřkuličková metoda (Evropské podmínky) ruší ČSN EN ISO 20623:2006	nestanovena	
505412	ČSN EN 1366-11	730857	Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 11: Systémy ochrany kabelových rozvodů a příslušenství proti požáru	nestanovena	
504969	ČSN EN 1794-1	737061	Zařízení pro snížení hluku silničního provozu - Neakustické vlastnosti - Část 1: Mechanické vlastnosti a požadavky na stabilitu ruší ČSN EN 1794-1:2011	nestanovena	
504970	ČSN EN 477	746702	Plasty - Profily z polyvinylchloridu (PVC) - Stanovení odolnosti profilů proti proražení pomocí padajícího závaží ruší ČSN EN 477:1997	nestanovena	
504971	ČSN EN 478	746703	Plasty - Profily z polyvinylchloridu (PVC) - Stanovení chování po tepelném namáhání při 150 -C ruší ČSN EN 478:1997	nestanovena	
504972	ČSN EN 479	746704	Plasty - Profily z polyvinylchloridu (PVC) - Stanovení smršťení po tepelném namáhání ruší ČSN EN 479:1997	nestanovena	
504973	ČSN EN 514	746706	Plasty - Profily z polyvinylchloridu (PVC) - Stanovení pevnosti svařených rohů a T-spojů ruší ČSN EN 514:2001	nestanovena	
504974	ČSN EN ISO 20701	793869	Usně - Zkoušky stálobarevnosti - Stálobarevnost ve slinách	nestanovena	
504977	ČSN EN ISO 12138	800808	Textilie - Postupy domácího praní plošných textilií před zkoušením hořlavosti ruší ČSN EN ISO 12138:1998	nestanovena	
504976	ČSN EN ISO 3175-1	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a čištění za mokra plošných textilií a oděvů - Část 1: Hodnocení vlastností po čištění a doúpravě ruší ČSN EN ISO 3175-1:2010	nestanovena	
504978	ČSN EN ISO 3175-2	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a čištění za mokra plošných textilií a oděvů - Část 2: Postup pro zkoušení vlastností při čištění a doúpravě při použití tetrachlorethylenu ruší ČSN EN ISO 3175-2:2010	nestanovena	
504979	ČSN EN ISO 3175-3	800809	Textilie - Profesionální ošetřování, chemické čištění a čištění za mokra plošných textilií a oděvů - Část 3: Postup pro zkoušení chování při čištění a doúpravě za použití uhlovodíkových rozpouštědel ruší ČSN EN ISO 3175-3:2004	nestanovena	
504975	ČSN EN ISO 15797	800879	Textilie - Postupy průmyslového praní a doúpravy pro zkoušení pracovních oděvů ruší ČSN EN ISO 15797:2004	nestanovena	
504984	ČSN EN 13158	832775	Ochranné oděvy - Ochranné kabáty, chrániče těla a ramen pro jezdecký sport: Pro jezdce, pro osoby, které s koňmi pracují, a pro vozataje - Požadavky a metody zkoušení ruší ČSN EN 13158:2009	nestanovena	
504980	ČSN EN ISO 14118	833220	Bezpečnost strojních zařízení - Zamezení neočekávanému spuštění ruší ČSN EN 1037+A1:2008	nestanovena	

504982	ČSN EN ISO 17601	836503	Kvalita půdy - Odhad výskytu vybraných mikrobiálních sekvencí genů s použitím kvantitativní PCR z DNA přímo extrahované z půdy	nestanovena	
504983	ČSN EN ISO 18187	836504	Kvalita půdy - Kontaktní zkouška pro pevné vzorky s použitím aktivity dehydrogenázy <i>Arthrobacter globiformis</i>	nestanovena	
504981	ČSN EN ISO 18311	836512	Kvalita půdy - Metoda zkoušení účinků půdních kontaminantů na aktivitu krmení půdních organismů - Zkouška s proužky návnady	nestanovena	
504988	ČSN EN ISO 20126:2012 Změna A1	856012	Stomatologie - Ruční zubní kartáčky - Obecné požadavky a metody zkoušení	nestanovena	
504985	ČSN EN ISO 19448	856047	Stomatologie - Analýza koncentrace fluoridů ve vodních roztocích s použitím fluoridové iontové selektivní elektrody	nestanovena	
504989	ČSN EN ISO 7492	856081	Stomatologie - Stomatologické sondy ruší ČSN EN ISO 7492:1999	nestanovena	
504987	ČSN EN ISO 21533	856183	Stomatologie - Obnovitelné stomatologické stříkačky pro intraligamentózní injekce ruší ČSN EN ISO 21533:2004	nestanovena	
504986	ČSN EN ISO 8536-14	856206	Infuzní přístroje pro zdravotnické použití - Část 14: Svěrky a regulátory toku pro transfuzní a infuzní přístroje bez kontaktu s tekutinami	nestanovena	
504766	ČSN ETSI EN 301 598 V2.1.1	870010	Zařízení využívající volná místa mezi TV kanály (white space devices - WSD) - Bezdrátové přístupové systémy provozované v TV vysílacím pásmu 470 MHz až 790 MHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU	nestanovena	
504765	ČSN ETSI EN 300 392-3-3 V1.4.1	875042	Zemské svazkové rádiové sítě (TETRA) - Hlas a data (V+D) - Část 3: Spolupráce na rozhraní mezi systémy (ISI) - Podčást 3: Skupinové volání jako přídatný rys sítě (ANF-ISIGC)	nestanovena	
504763	ČSN ETSI EN 300 718-2 V2.1.1	875064	Lavinové tísňové majáky provozované na 457 kHz - Systémy vysílač-přijímač - Část 2: Harmonizovaná norma pro vlastnosti pro záchranné služby	nestanovena	
504764	ČSN ETSI EN 300 718-1 V2.1.1	875064	Lavinové tísňové majáky provozované na 457 kHz - Systémy vysílač-přijímač - Část 1: Harmonizovaná norma pro přístup k rádiovému spektru	nestanovena	
504994	ČSN EN 1116	910115	Nábytek - Kuchyňský nábytek - Koordinované rozměry kuchyňského nábytku a vybavení ruší ČSN EN 1116:2004	nestanovena	
504993	ČSN EN ISO 10582	917801	Pružné podlahové krytiny - Heterogenní polyvinylchloridové podlahové krytiny - Specifikace ruší ČSN EN ISO 10582:2012	nestanovena	
504992	ČSN EN 14041	917883	Pružné, textilní, laminátové a modulové vícevrstvé podlahové krytiny - Základní charakteristiky ruší ČSN EN 14041:2005	nestanovena	
504995	ČSN EN ISO 28706-3	945040	Smalty - Stanovení odolnosti vůči chemické korozi - Část 3: Stanovení odolnosti vůči chemické korozi alkalickými kapalinami v hexagonální nádobě nebo ve čtverhranné skleněné láhvi ruší ČSN EN ISO 28706-3:2011	nestanovena	
504996	ČSN EN 16893	961530	Ochrana kulturního dědictví - Doporučení pro umístění, konstrukci a úpravy budov nebo místností určených k uložení sbírek kulturního dědictví	nestanovena	

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

505413	ČSN ISO 8062-4	014460	Geometrické specifikace produktů (GPS) - Rozměrové a geometrické tolerance tvarovaných součástí - Část 4: Obecné tolerance pro odlitky použitím tolerování profilu v systému obecných základů	325 Kč	
505629	ČSN EN 62453-303-1:2010 Změna A1	184023	Specifikace rozhraní pro nástroje pro práci v poli (FDT) - Část 303-1: Integrace komunikačního profilu - IEC 61784 CP 3/1 a CP 3/2	211 Kč	
505490	ČSN EN IEC 60068-2-52 ed. 2	345791	Zkoušení vlivů prostředí - Část 2: Zkoušky - Zkouška Kb: Cyklická zkouška solnou mlhou (roztok chloridu sodného) ruší ČSN EN 60068-2-52:1997	315 Kč	
505633	ČSN EN 60893-3-6 ed. 2:2004 Změna A2	346572	Izolační materiály - Technické neohebné laminátové desky na bázi teplem tvrditelných pryskyřic - Část 3-6: Specifikace jednotlivých materiálů - Požadavky na neohebné laminátové desky na bázi silikonových pryskyřic	198 Kč	
505470	ČSN EN IEC 60512-8-3 ed. 2	354055	Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 8-3: Zkoušky statickým namáháním (pevné konektory) - Zkouška 8c: Zkouška pevnosti páčky ruší ČSN EN 60512-8-3:2011	211 Kč	
505627	ČSN EN IEC 60099-8 ed. 2	354870	Svodiče přepětí - Část 8: Svodiče přepětí z oxidu kovů s vnějším sériovým jiskřištěm (EGLA) pro venkovní přenosová a distribuční vedení soustav se střídavým napětím nad 1 kV ruší ČSN EN 60099-8:2011	595 Kč	
505467	ČSN EN IEC 63041-2	358431	Piezoelektrické senzory - Část 2: Chemické a biochemické senzory	315 Kč	
505597	ČSN EN IEC 63041-1	358431	Piezoelektrické senzory - Část 1: Kmenová specifikace	325 Kč	
505641	ČSN EN IEC 62604-2 ed. 2	358495	Duplexery hodnocené kvality s povrchovou (PAV) a objemovou (OAV) akustickou vlnou - Část 2: Pokyny k použití ruší ČSN EN 62604-2:2012	315 Kč	
505678	ČSN EN IEC 62228-1	358798	Integrované obvody - Hodnocení EMC vysílačů-přijímačů - Část 1: Obecné podmínky a definice	126 Kč	
505481	ČSN EN IEC 60749-12 ed. 2	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 12: Vibrace, proměnlivý kmitočet ruší ČSN EN 60749-12:2003	211 Kč	
505679	ČSN EN IEC 60749-26 ed. 3	358799	Polovodičové součástky - Mechanické a klimatické zkoušky - Část 26: Zkoušení citlivosti na elektrostatický výboj (ESD) - Model lidského těla (HBM) ruší ČSN EN 60749-26 ed. 2:2015	730 Kč	
505482	ČSN EN IEC 62969-1	358801	Polovodičové součástky - Polovodičové rozhraní pro automobilová vozidla - Část 1: Obecné požadavky na výkonové rozhraní pro senzory automobilových vozidel	315 Kč	
505492	ČSN EN IEC 60793-1-47 ed. 4	359213	Optická vlákna - Část 1-47: Měřicí metody a zkušební postupy - Makroohybové ztráty ruší ČSN EN 60793-1-47 ed. 3:2009	405 Kč	
505681	ČSN EN IEC 60793-1-54 ed. 3	359213	Optická vlákna - Část 1-54: Měřicí metody a zkušební postupy - Záření gama ruší ČSN EN 60793-1-54 ed. 2:2013	315 Kč	

505484	ČSN EN IEC 60794-1-22 ed. 2	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-22: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Environmentální zkušební metody ruší ČSN EN 60794-1- 22:2013	405 Kč	
505494	ČSN EN IEC 61754-7-2	359244	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů - Část 7-2: Druh optických konektorů typu MPO - Dvě řady vláken ruší ČSN EN 61754- 7 ed. 3:2008	405 Kč	
505228	ČSN EN 62554:2012 Změna A1	360017	Příprava vzorků pro měření obsahu rtuti v zářivkách	198 Kč	
505653	ČSN EN 60809 ed. 2:2015 Změna A2	360180	Světelné zdroje pro silniční vozidla - Rozměrové, elektrické a světelné požadavky	211 Kč	
505643	ČSN EN IEC 62386-332	360540	Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 332: Zvláštní požadavky - Vstupní zařízení - Zpětná vazba	325 Kč	
505472	ČSN EN IEC 62731 ed. 2	367512	Text na řeč pro televizi - Obecné požadavky ruší ČSN EN 62731:2013	315 Kč	
505665	ČSN EN 50090-3- 4:2017 Oprava 1	368051	Elektronické systémy pro byty a budovy (HBES) - Část 3-4: Bezpečná aplikační vrstva, bezpečná služba, bezpečná konfigurace a bezpečnostní prostředky	0 Kč	
505468	ČSN EN IEC 61938 ed. 3	368320	Multimediální systémy - Směrnice doporučených vlastností analogových rozhraní pro dosažení interoperability ruší ČSN EN 61938 ed. 2:2014	405 Kč	
505654	ČSN EN 60118-4 ed. 3:2015 Změna A1	368860	Elektroakustika - Sluchadla - Část 4: Systémy indukčních smyček pro účely sluchadel - Požadavky na provozní vlastnosti systému	211 Kč	
505595	ČSN EN IEC 62684 ed. 2	870001	Specifikace interoperability mezi unifikovaným vnějším napájecím zdrojem (EPS) a mobilními telefony umožňujícími přenos dat ruší ČSN EN 62684:2011	198 Kč	
505443	ČSN ETSI EN 305 174-8 V1.1.1	870025	Přístup, koncová zařízení, přenos a multiplexování (ATTM) - Širokopásmové instalace a management prostředků životního cyklu - Část 8: Management konce životnosti zařízení ICT (odpad/konec životnosti ICT)	325 Kč	
505444	ČSN ETSI EN 303 454 V1.1.1	875181	Zařízení krátkého dosahu (SRD) - Čidla pro detekci kovu a předmětů v kmitočtovém rozsahu 1 kHz až 148,5 kHz - Harmonizovaná norma pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice 2014/53/EU	405 Kč	