

NABÍDKA č. 2021/10

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, případně poštou na adresu dodavatele.

Dodavatel: European Standards S.r.O. Křimická 134 318 13 Plzeň IČ: 09567909 DIČ: CZ09567909	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: ČSOB, a.s., č. účtu : 296441832/0300

Datum objednávky, podpis objednavajícího (razítko):

České normy a normy převzaté překladem

Katalog číslo	Označení normy	Třídící znak	Název normy	Cena bez DPH (10%)	Objednáno výtisků
513425	ČSN ISO 10013	010331	Systémy managementu kvality - Návod k dokumentovaným informacím ruší ČSN ISO/TR 10013:2002	315 Kč	
513397	ČSN ISO 21500	010345	Management projektů, programů a portfolií - Kontext a koncepce ruší ČSN ISO 21500:2013	315 Kč	
513396	ČSN EN ISO 14091	010991	Adaptace na změny klimatu - Směrnice pro zranitelnost, dopady a posuzování rizik	550 Kč	
513222	ČSN IEC 62648:2013 3 Změna A1	013766	Grafické značky pro použití na předmětech - Pokyny pro začlenění grafických značek do publikací IEC	86 Kč	
513363	ČSN EN ISO 10225	052115	Zařízení pro plamenové svařování - Označení zařízení používaných pro plamenové svařování, řezání a příbuzné procesy ruší ČSN EN ISO 10225:2021	86 Kč	

513335	ČSN EN 16867	165195	Stavební kování - Mechatronické dveřní kování - Požadavky a zkušební metody ruší ČSN EN 16867:2020	495 Kč	
513226	ČSN EN 14752	280326	Železniční aplikace - Boční vstupní systémy kolejových vozidel ruší ČSN EN 14752:2020	650 Kč	
513225	ČSN EN 15625	284058	Železniční aplikace - Brzdění - Samočinné spojitě snímače zatížení ruší ČSN EN 15625:2021	315 Kč	
513404	ČSN EN 1501- 1+A1:2015 Změna Z1	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Všeobecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 1: Automobily pro odvoz odpadu se zadním nakládáním	31 Kč	
513405	ČSN EN 1501- 2+A1:2010 Změna Z1	300350	Vozidla pro odvoz odpadu a k nim příslušející vyklápěcí zařízení - Všeobecné požadavky a bezpečnostní požadavky - Část 2: Vozidla pro odvoz odpadu s vyklápěcím zařízením na boku	31 Kč	
513406	ČSN EN 1501- 5:2012 Změna Z1	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Všeobecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 5: Vyklápěcí zařízení pro automobily pro odvoz odpadu	31 Kč	
513407	ČSN EN 1501- 3:2008 Změna Z1	300350	Vozidla pro svoz odpadu a k nim příslušející vyklápěcí zařízení - Všeobecné požadavky a bezpečnostní požadavky - Část 3: Vozidla pro svoz odpadu s vyklápěcím zařízením vpředu	31 Kč	
513256	ČSN EN ISO 8666	320801	Malá plavidla - Základní údaje ruší ČSN EN ISO 8666:2021	325 Kč	
513257	ČSN EN ISO 11591	321216	Malá plavidla - Zorné pole z kormidelního stanoviště ruší ČSN EN ISO 11591:2021	211 Kč	
504269	ČSN EN ISO 16315	326615	Malá plavidla - Elektrický pohonný systém ruší ČSN EN ISO 16315:2016	325 Kč	
513121	ČSN IEC 60050- 841:2007 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 841: Průmyslový elektroohřev	66 Kč	
513252	ČSN IEC 60050- 112:2013 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 112: Veličiny a jednotky	155 Kč	
513334	ČSN IEC 50(411):19 98 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 411: Točivé stroje	66 Kč	
513348	ČSN IEC 50(731):19 96 Změna A6	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 731: Přenos optickými vlákny	86 Kč	

513349	ČSN IEC 50(725):20 00 Změna A3	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 725: Kosmické radiokomunikace	86 Kč	
513350	ČSN IEC 50(726):19 96 Změna A6	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 726: Přenosová vedení a vlnovody	86 Kč	
513352	ČSN IEC 60050- 151:2004 Změna A5	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 151: Elektrická a magnetická zařízení	66 Kč	
513357	ČSN IEC 60050- 802:2012 Změna A1	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 802: Ultrazvuk	66 Kč	
513391	ČSN IEC 50(702):19 96 Změna A6	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 702: Kmity, signály a související zařízení	66 Kč	
513392	ČSN IEC 60050- 561:2015 Změna A3	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 561: Piezoelektrické, dielektrické a elektrostatické součástky a související materiály pro řízení a výběr kmitočtu a detekci	86 Kč	
513247	ČSN EN 55011 ed. 4:2017 Změna A2	334225	Průmyslová, vědecká a zdravotnická zařízení - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření	198 Kč	
513260	ČSN EN 50136- 3:2014 Změna A1	334596	Poplachové systémy - Poplachové přenosové systémy a zařízení - Část 3: Požadavky na komunikátor přijímacího centra (RCT)	155 Kč	
513248	ČSN EN 50696	341590	Kontaktní rozhraní pro automatická připojovací zařízení	650 Kč	
513369	ČSN EN IEC 61851-21- 2	341590	Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením - Část 21-2: Požadavky na elektrická vozidla pro vodivé připojení k AC/DC napájení - EMC požadavky na externí nabíjecí systémy elektrického vozidla ruší ČSN EN 61851-21:2002	550 Kč	
513370	ČSN EN 61851- 21:2002 Změna Z2	341590	Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením - Část 21: Požadavky na elektrická vozidla pro vodivé připojení k AC/DC napájení	31 Kč	
513376	ČSN EN IEC 61851-25	341590	Systém nabíjení elektrických vozidel vodivým propojením - Část 25: DC napájecí zařízení EV, ve kterém ochrana spoléhá na elektrické oddělení	495 Kč	

513381	ČSN EN 61800- 1:1999 Změna Z1	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 1: Všeobecné požadavky - Specifikace výkonu pro nízkonapěťové systémy stejnosměrných výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí	31 Kč	
513253	ČSN EN IEC 60947-5-8 ed. 2	354101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-8: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Trojpolohové ovládací spínače ruší ČSN EN 60947-5-8:2007	315 Kč	
513254	ČSN EN 60947-5- 8:2007 Změna Z1	354101	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-8: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Trojpolohové uvolňovací spínače	31 Kč	
513365	ČSN EN IEC 62020-1	354184	Elektrická příslušenství - Přístroje pro monitorování reziduálního proudu (RCM) - Část 1: RCM pro domovní a podobné použití ruší ČSN EN 62020:2000	780 Kč	
513366	ČSN EN 62020:200 0 Změna Z1	354184	Elektrická příslušenství - Přístroje pro monitorování reziduálního proudu pro domovní a podobné použití (RCM)	31 Kč	
513327	ČSN EN IEC 61010-2- 030 ed. 2	356502	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 2-030: Zvláštní požadavky na zkušební a měřicí obvody	405 Kč	
513328	ČSN EN 61010-2- 030:2011 Změna Z1	356502	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 2-030: Zvláštní požadavky na zkušební a měřicí obvody	31 Kč	
513329	ČSN EN IEC 61010-2- 030 ed. 2:2021 Změna A11	356502	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 2-030: Zvláštní požadavky na zkušební a měřicí obvody ruší ČSN EN 61010-2-030:2011	86 Kč	
513444	ČSN EN 61439-1 ed. 2:2012 Změna Z1	357107	Rozváděče nízkého napětí - Část 1: Všeobecná ustanovení	31 Kč	
513340	ČSN EN 61967- 4:2003 Změna Z1	358798	Integrované obvody - Měření elektromagnetických emisí, 150 kHz až 1 GHz - Část 4: Měření emisí šířených vedením - Metoda s přímou vazbou 1 Ohm/150 Ohm	31 Kč	
512793	ČSN EN 61188-5- 1:2003 Změna Z1	359038	Desky s plošnými spoji a osazené desky - Návrh a použití - Část 5-1: Pokyny pro připojování (plošky/spoje) - Všeobecné požadavky	31 Kč	

513344	ČSN EN 60793-1- 34 ed. 2:2006 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 1-34: Měřicí metody a zkušební postupy - Zvlnění vlákna	31 Kč	
513346	ČSN EN 60793-2- 40 ed. 4:2016 Změna Z1	359213	Optická vlákna - Část 2-40: Specifikace výrobku - Dílčí specifikace pro mnohoovidová vlákna kategorie A4	31 Kč	
513342	ČSN EN 61300-2- 14 ed. 3:2013 Změna Z1	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-14: Zkoušky - Vysoký optický výkon	31 Kč	
513419	ČSN EN 61280-2- 8:2003 Změna Z1	359270	Postupy zkoušek optického vláknového komunikačního subsystému - Digitální systémy - Část 2-8: Určení nízké bitové chybovosti pomocí měření činitele jakosti	31 Kč	
513421	ČSN EN 61290-1-3 ed. 3:2015 Změna Z1	359271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 1-3: Parametry optického výkonu a zisku - Metoda měření optického výkonu	31 Kč	
513390	ČSN EN IEC 61472-2	359732	Práce pod napětím - Minimální pracovní vzdálenosti - Část 2: Metoda stanovení pracovní vzdálenosti elektrických součástí pro AC soustavy s rozsahem napětí 1,0 kV až 72,5 kV	211 Kč	
513426	ČSN EN 60400 ed. 4:2018 Změna A1	360381	Objímky pro zářivky a pro startéry	211 Kč	
513401	ČSN EN 60335-2- 21 ed. 2:2004 Změna Z1	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřívače vody	31 Kč	
513403	ČSN EN 60335-2- 32 ed. 2:2004 Změna Z1	361045	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-32: Zvláštní požadavky na masážní spotřebiče	31 Kč	
513385	ČSN EN 50636-2- 107:2015 Změna A3	361050	Bezpečnost elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely - Část 2-107: Zvláštní požadavky na robotické bateriové sekačky trávy	211 Kč	

513400	ČSN EN 60335-2-21 ed. 3	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-21: Zvláštní požadavky na akumulární ohřívače vody ruší ČSN EN 60335-2-21 ed. 2:2004	325 Kč	
513402	ČSN EN IEC 60335-2-32 ed. 3	361050	Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-32: Zvláštní požadavky na masážní spotřebiče ruší ČSN EN 60335-2-32 ed. 2:2004	211 Kč	
513220	ČSN EN IEC 60601-2-83:2020 Změna A11	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-83: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro domácí světelnou terapii	155 Kč	
512905	ČSN ISO 22739	369009	Blockchain a technologie distribuovaného registru - Slovník	211 Kč	
513238	ČSN EN 13565-2+AC:2021 Oprava 1	389221	Stabilní hasicí zařízení - Pěnová zařízení - Část 2: Navrhování, konstrukce a údržba	0 Kč	
513209	ČSN 39 5105:2014 Změna Z2	395105	Zkoušení střeliva	86 Kč	
513211	ČSN 39 5106:2014 Změna Z2	395106	Kontrola střeliva	31 Kč	
513228	ČSN 39 5107	395107	Kontrola referenčního střeliva ruší ČSN 39 5107:1993	86 Kč	
513210	ČSN 39 5301:1994 Změna Z2	395301	Balistická měřidla - Tlakoměrné hlavně - Technické požadavky	155 Kč	
513212	ČSN 39 5302	395302	Měřicí zařízení pro měření tlaku prachových plynů piezoelektrickými snímači ruší ČSN 39 5302:2006	86 Kč	
513249	ČSN EN 10372	420012	System sledování kvality plochých ocelových výrobků za použití čárového kódu - Tisk, evidence a zpracovávání informací ruší ČSN EN 10372:2020	211 Kč	
513259	ČSN EN ISO 12004-2	420434	Kovové materiály - Stanovení křivek mezní tvařitelnosti pro plechy a pásy - Část 2: Stanovení křivek mezní tvařitelnosti v laboratoři ruší ČSN EN ISO 12004-2:2021	325 Kč	
513258	ČSN EN ISO 28080	420848	Tvrdokovy - Abrasivní zkoušky tvrdokovů ruší ČSN EN ISO 28080:2021	211 Kč	
511648	ČSN EN 10217-1	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 1: Elektricky svařované a pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při okolní teplotě ruší ČSN EN 10217-1:2019	405 Kč	

511673	ČSN EN 10217-2	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 2: Elektricky svařované trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při zvýšených teplotách ruší ČSN EN 10217-2:2019	325 Kč	
511828	ČSN EN 10217-4	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 4: Elektricky svařované trubky z nelegovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při nízkých teplotách ruší ČSN EN 10217- 4:2019	325 Kč	
511829	ČSN EN 10217-5	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 5: Pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných a legovaných ocelí se stanovenými vlastnostmi při zvýšených teplotách ruší ČSN EN 10217-5:2019	405 Kč	
511830	ČSN EN 10217-6	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 6: Pod tavidlem obloukově svařované trubky z nelegovaných ocelí se zaručenými vlastnostmi při nízkých teplotách ruší ČSN EN 10217-6:2019	405 Kč	
511861	ČSN EN 10217-3	421043	Svařované ocelové trubky pro tlakové účely - Technické dodací podmínky - Část 3: Elektricky svařované a obloukově svařované trubky pod tavidlem z jemnozrnné legované oceli a s předepsanými vlastnostmi při pokojové teplotě, zvýšených a nízkých teplotách ruší ČSN EN 10217-3:2019	495 Kč	
513414	ČSN EN 13600	421505	Měď a slitiny mědi - Trubky bezešvé z mědi pro použití v elektrotechnice ruší ČSN EN 13600:2013	315 Kč	
513332	ČSN ISO 3767- 2:2017 Změna Amd. 1	470050	Zemědělské a lesnické stroje a traktory, motorové žací a zahradní stroje - Značky pro ovládače obsluhy a další sdělovače - Část 2: Značky pro zemědělské stroje a traktory	155 Kč	
513333	ČSN ISO 3767- 1:2017 Změna Amd. 1	470050	Zemědělské a lesnické stroje a traktory, motorové žací a zahradní stroje - Značky pro ovládače obsluhy a další sdělovače - Část 1: Všeobecné značky	86 Kč	
513359	ČSN EN 17344	470660	Zemědělská strojní zařízení - Samojízdná zemědělská a lesnická vozidla - Požadavky na brzdění ruší ČSN EN 17344:2020	325 Kč	
513412	ČSN EN ISO 1628-1	640355	Plasty - Stanovení viskozity polymerů ve zředěných roztocích kapilárním viskozimetrem - Část 1: Obecné principy ruší ČSN EN ISO 1628-1:2009	211 Kč	
513362	ČSN EN ISO 2719:2017 Změna A1	656064	Stanovení bodu vzplanutí v uzavřeném kelímku podle Penskyho-Martense	86 Kč	

513383	ČSN EN ISO 5165	656162	Ropné výrobky - Stanovení cetanového čísla motorové nafty - Motorová metoda ruší ČSN EN ISO 5165:2021	315 Kč	
513424	ČSN EN ISO 9229	727000	Tepelné izolace - Terminologie ruší ČSN EN ISO 9229:2020	325 Kč	
513373	ČSN EN ISO 717-2	730531	Akustika - Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 2: Kročejová neprůzvučnost ruší ČSN EN ISO 717-2:2021	315 Kč	
513330	ČSN EN 1363-1	730851	Zkoušky požární odolnosti - Část 1: Obecné požadavky ruší ČSN EN 1363-1:2020	405 Kč	
513126	ČSN EN 15254-4:2020 Oprava 1	730855	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 4: Zasklené konstrukce	0 Kč	
513331	ČSN EN 15254-3	730855	Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 3: Lehké příčky ruší ČSN EN 15254-3:2019	155 Kč	
513213	ČSN EN 13791	731303	Posuzování pevnosti betonu v tlaku v konstrukcích a v prefabrikovaných betonových dílcích ruší ČSN EN 13791:2020	325 Kč	
512910	ČSN EN 1993-1-4:2008 Změna A2	731401	Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-4: Obecná pravidla - Doplnující pravidla pro korozivzdorné oceli	86 Kč	
513231	ČSN EN 206+A2	732403	Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda ruší ČSN EN 206+A2:2021	650 Kč	
513353	ČSN 73 6132:2021 Oprava 1	736132	Stavba vozovek - Kationaktivní asfaltové emulze	31 Kč	
513244	ČSN EN 1824	737015	Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Zkoušení na zkušebních úsecích ruší ČSN EN 1824:2021	325 Kč	
513371	ČSN P CEN/TS 16800	757011	Směrnice pro validaci fyzikálně-chemických analytických metod ruší ČSN P CEN/TS 16800:2017	405 Kč	
513408	ČSN EN ISO 17225-4	838202	Tuhá biopaliva - Specifikace a třídy paliv - Část 4: Tříděná dřevní štěpka ruší ČSN EN ISO 17225-4:2015	211 Kč	
513360	ČSN EN ISO 10993-18	855220	Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 18: Chemická charakterizace materiálů zdravotnických prostředků v rámci procesu managementu rizik ruší ČSN EN ISO 10993-18:2020	650 Kč	
513361	ČSN EN ISO 10993-23	855220	Biologické hodnocení zdravotnických prostředků - Část 23: Zkoušky dráždivosti	550 Kč	
513377	ČSN ISO 24496	911102	Kancelářský nábytek - Kancelářské židle - Metody stanovení rozměrů	495 Kč	

513409	ČSN EN 71-3+A1	943095	Bezpečnost hraček - Část 3: Migrace určitých prvků ruší ČSN EN 71-3:2019	550 Kč	
Normy přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku - normy jsou bez českého překladu					
513358	ČSN ISO 37301	010394	Systémy managementu shody - Požadavky s návodem pro použití	495 Kč	
513251	ČSN ISO 14009	010909	Systémy environmentálního managementu - Směrnice pro začlenění materiálového oběhu do návrhu a vývoje	495 Kč	
513382	ČSN P CEN/TS 17496	018489	Kooperativní inteligentní dopravní systémy - Komunikační profily	405 Kč	
513236	ČSN P CEN ISO/TS 21184	018506	Kooperativní inteligentní dopravní systémy (C-ITS) - Rámec pro správu dat GT (GTDM)	1 050 Kč	
513326	ČSN ISO 230-3	200300	Zásady zkoušek obráběcích strojů - Část 3: Určení tepelných vlivů ruší ČSN ISO 230-3:2010	550 Kč	
512638	ČSN IEC 60050-121:2000 Změna A4	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 121: Elektromagnetismus	126 Kč	
513347	ČSN IEC 50(705):2000 Změna A6	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 705: Šíření rádiových vln	86 Kč	
513351	ČSN IEC 60050-713:2000 Změna A5	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 713: Radiokomunikace: vysílače, přijímače, sítě a provoz	155 Kč	
513411	ČSN IEC 50(801):2001 Změna A2	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 801: Akustika a elektroakustika	550 Kč	
513415	ČSN IEC 50(801):2001 Změna A3	330050	Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 801: Akustika a elektroakustika	66 Kč	
513380	ČSN EN IEC 61800-1 ed. 2	351720	Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí - Část 1: Obecné požadavky - Specifikace výkonu pro nízkonapěťové systémy stejnosměrných výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí ruší ČSN EN 61800-1:1999	1 050 Kč	
513338	ČSN EN IEC 61967-4 ed. 2	358798	Integrované obvody - Měření elektromagnetických emisí - Část 4: Měření emisí šířených vedením, metoda s přímou vazbou 1 Ohm/150 Ohm ruší ČSN EN 61967-4:2003	495 Kč	

513343	ČSN EN IEC 60793-1-34 ed. 3	359213	Optická vlákna - Část 1-34: Měřicí metody a zkušební postupy - Zvlnění vlákna ruší ČSN EN 60793-1-34 ed. 2:2006	315 Kč	
513345	ČSN EN IEC 60793-2-40 ed. 5	359213	Optická vlákna - Část 2-40: Specifikace výrobku - Dílčí specifikace pro mnohoovidová vlákna kategorie A4 ruší ČSN EN 60793-2-40 ed. 4:2016	405 Kč	
513354	ČSN EN IEC 60794-1-211	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-211: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Environmentální zkušební metody - Smršťivost pláště, metoda F11 ruší ČSN EN IEC 60794-1-22 ed. 2:2018	315 Kč	
513355	ČSN EN IEC 60794-1-22 ed. 2:2018 Změna Z1	359223	Optické vláknové kabely - Část 1-22: Kmenová specifikace - Základní zkušební postupy optických kabelů - Environmentální zkušební metody	31 Kč	
513341	ČSN EN IEC 61300-2-14 ed. 4	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-14: Zkoušky - Vysoký optický výkon ruší ČSN EN 61300-2-14 ed. 3:2013	315 Kč	
513416	ČSN EN IEC 61300-2-10 ed. 3	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-10: Zkoušky - Odolnost proti rozdrčení ruší ČSN EN 61300-2-10 ed. 2:2013	211 Kč	
513417	ČSN EN 61300-2-10 ed. 2:2013 Změna Z1	359251	Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Základní zkušební a měřicí postupy - Část 2-10: Zkoušky - Odolnost proti rozdrčení	31 Kč	
513418	ČSN EN IEC 61280-2-8 ed. 2	359270	Postupy zkoušek optického vláknového komunikačního subsystému - Část 2-8: Digitální systémy - Určení nízké BER pomocí měření činitele Q ruší ČSN EN 61280-2-8:2003	405 Kč	
513420	ČSN EN IEC 61290-1-3 ed. 4	359271	Optické zesilovače - Zkušební metody - Část 1-3: Parametry optického výkonu a zisku - Metoda s měřidlem optického výkonu ruší ČSN EN 61290-1-3 ed. 3:2015	315 Kč	
513245	ČSN EN 60838-1 ed. 3:2017 Změna A2	360385	Různé objímky - Část 1: Obecné požadavky a zkoušky	211 Kč	
513374	ČSN ISO 7270-1	621140	Kaučuky a pryže - Analýza metodami pyrolytické plynové chromatografie - Část 1: Identifikace polymerů (jednotlivé polymery a polymerní směsi) ruší ČSN ISO 7270-1+Amd.1:2018	495 Kč	

513375	ČSN ISO 2285	621452	Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení trvalé deformace v tahu při konstantním protažení a trvalé deformace, poměrného prodloužení a křípu při konstantním zatížení v tahu ruší ČSN ISO 2285:2018	211 Kč
--------	-----------------	--------	---	--------

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

512788	ČSN P CEN ISO/TS 80004-6	012003	Nanotechnologie - Slovník - Část 6: Charakterizace nanoobjektů ruší ČSN P CEN ISO/TS 80004-6:2016	nestanoven a
512790	ČSN P CEN ISO/TS 21362	012031	Nanotechnologie - Analýza nanoobjektů pomocí rozdělení na díly asymetrickým a odstředivým polem toku	nestanoven a
512787	ČSN EN ISO 6410-3	013213	Technické výkresy - Závity a závitové části - Část 3: Zjednodušené zobrazování ruší ČSN EN ISO 6410-3:1998	nestanoven a
512789	ČSN EN 12543-2	015013	Nedestruktivní zkoušení - Charakteristiky ohniska průmyslových rentgenových zařízení pro nedestruktivní zkoušení - Část 2: Radiografická metoda dírkovou komorou ruší ČSN EN 12543-2:2009	nestanoven a
512786	ČSN EN 12385-5	024302	Ocelová drátěná lana - Bezpečnost - Část 5: Pramenná lana pro výtahy ruší ČSN EN 12385-5:2004	nestanoven a
512785	ČSN EN ISO 11124- 5	038234	Příprava ocelových podkladů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků - Specifikace kovových otryskávacích prostředků - Část 5: Sekaný ocelový drát	nestanoven a
512784	ČSN EN ISO 8205	052031	Zařízení pro odporové svařování - Vodou chlazené sekundární spojovací kabely ruší ČSN EN ISO 8205-1:2003; ruší ČSN EN ISO 8205-2:2003; ruší ČSN EN ISO 8205-3:2013	nestanoven a
512783	ČSN EN 303-5	075303	Kotle pro ústřední vytápění - Část 5: Kotle pro ústřední vytápění na pevná paliva, s ruční nebo samočinnou dodávkou, o jmenovitém tepelném výkonu nejvýše 500 kW - Terminologie, požadavky, zkoušení a značení ruší ČSN EN 303-5:2013	nestanoven a
512526	ČSN EN ISO 52127- 1	120556	Energetická náročnost budov - Systém správy budovy - Část 1: Modul M10-12 ruší ČSN EN 16947-1:2017	nestanoven a
512525	ČSN EN ISO 14644- 17	125301	Čisté prostory a příslušná řízená prostředí - Část 17: Využití rychlosti usazování částic	nestanoven a
512781	ČSN EN 13142	127101	Větrání budov - Součásti/výrobky pro větrání obytných budov - Požadované a volitelné výkonové charakteristiky ruší ČSN EN 13142:2013	nestanoven a
512780	ČSN EN 13141-4	127131	Větrání budov - Zkoušení výkonu součástí/výrobků pro větrání obytných budov - Část 4: Aerodynamický, elektrický a akustický výkon jednosměrných větracích jednotek ruší ČSN EN 13141-4:2011	nestanoven a

512782	ČSN EN 13141-7	127131	Větrání budov - Zkoušení výkonu součástí/výrobků pro větrání obytných budov - Část 7: Zkoušení výkonu příváděcích a odváděcích potrubních větracích jednotek pro nucené větrání (včetně zpětného získávání tepla) ruší ČSN EN 13141-7:2011	nestanoven a	
512778	ČSN EN 1515-4	131501	Příruby a přírubové spoje - Šrouby a matice - Část 4: Výběr šroubů pro zařízení podléhající směrnici pro tlaková zařízení 2014/68/EU ruší ČSN EN 1515-4:2010	nestanoven a	
512779	ČSN EN ISO 19879	131850	Spoje kovových potrubí pro hydraulické/pneumatické systémy a pro obecné použití - Metody zkoušení spojů pro hydraulické/pneumatické systémy ruší ČSN EN ISO 19879:2011	nestanoven a	
512766	ČSN EN ISO 22153	133001	Elektrické pohony pro průmyslové armatury - Obecné požadavky ruší ČSN EN 15714-2:2010	nestanoven a	
512776	ČSN EN 13126-7	166111	Stavební kování - Kování pro okna a balkónové dveře - Požadavky a zkušební metody - Část 7: Okenní sklapy ruší ČSN EN 13126-7:2008	nestanoven a	
512777	ČSN EN 13126-2	166111	Stavební kování - Kování pro okna a balkónové dveře - Požadavky a zkušební metody - Část 2: Okenní klika - půloliva ruší ČSN EN 13126-2:2012	nestanoven a	
512527	ČSN EN IEC 62769-7 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 7: Komunikační zařízení ruší ČSN EN 62769-7:2016	nestanoven a	
512528	ČSN EN IEC 62769-6 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 6: Technologie mapování ruší ČSN EN 62769-6:2016	nestanoven a	
512529	ČSN EN IEC 62769-5 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 5: Informační model FDI ruší ČSN EN 62769-5:2016	nestanoven a	
512530	ČSN EN IEC 62769-4 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 4: Soubor částí FDI ruší ČSN EN 62769-4:2016	nestanoven a	
512531	ČSN EN IEC 62769-3 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 3: Server ruší ČSN EN 62769-3:2016	nestanoven a	
512532	ČSN EN IEC 62769-2 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 2: Klient FDI ruší ČSN EN 62769-2:2016	nestanoven a	
512533	ČSN EN IEC 62769-1 ed. 2	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 1: Přehled ruší ČSN EN 62769-1:2016	nestanoven a	
512622	ČSN EN 62769- 1:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 1: Přehled	nestanoven a	

512623	ČSN EN 62769- 2:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 2: Klient FDI	nestanoven a	
512624	ČSN EN 62769- 3:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 3: Server FDI	nestanoven a	
512625	ČSN EN 62769- 4:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 4: Soubor částí FDI	nestanoven a	
512626	ČSN EN 62769- 5:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 5: Informační model FDI	nestanoven a	
512627	ČSN EN 62769- 6:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 6: Technologie mapování FDI	nestanoven a	
512628	ČSN EN 62769- 7:2016 Změna Z1	184005	Integrace zařízení pro práci v poli (FDI) - Část 7: Komunikační zařízení FDI	nestanoven a	
512772	ČSN EN 1459-9	268804	Terénní vozíky - Bezpečnostní požadavky a ověření - Část 9: Vozíky s proměnným vyložením vybavené pracovní plošinou mající čelní kryt, který může být otevřen	nestanoven a	
512771	ČSN EN 81- 70 ed. 3	274003	Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní úpravy výtahů určených pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 70: Přístupnost výtahů včetně osob s omezenou schopností pohybu a orientace	nestanoven a	
512767	ČSN EN 1501-1	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Obecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 1: Automobily pro odvoz odpadu se zadním nakládáním ruší ČSN EN 1501-1+A1:2015	nestanoven a	
512768	ČSN EN 1501-2	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Obecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 2: Automobily pro odvoz odpadu s vyklápěcím zařízením na boku ruší ČSN EN 1501-2+A1:2010	nestanoven a	
512769	ČSN EN 1501-3 ed. 2	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Obecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 3: Automobily pro odvoz odpadu s vyklápěcím zařízením vpředu ruší ČSN EN 1501-3:2008	nestanoven a	

512770	ČSN EN 1501-5 ed. 2	300350	Automobily pro odvoz odpadu - Obecné požadavky a požadavky na bezpečnost - Část 5: Vyklápěcí zařízení pro automobily pro odvoz odpadu ruší ČSN EN 1501-5:2012	nestanoven a	
512765	ČSN EN 17347	307102	Silniční vozidla - Stroje pro montáž a demontáž pneumatik vozidel - Bezpečnostní požadavky	nestanoven a	
512763	ČSN EN 3572	313986	Letectví a kosmonautika - Sestava ohebných hadic z PTFE se spirálovou vnitřní trubicí pro jmenovitý tlak do 6 800 kPa a titanovou tvarovkou 8°30' - Norma výrobu	nestanoven a	
512764	ČSN EN 6099	314783	Letectví a kosmonautika - Stavitelná oka s kulovým kluzným ložiskem, kov na kov - Technická specifikace	nestanoven a	
512762	ČSN EN ISO 8848	324230	Malá plavidla - Ovládací mechanismy kormidel	nestanoven a	
512760	ČSN EN ISO 8469	325212	Malá plavidla - Neohnivzdorné palivové hadice ruší ČSN EN ISO 8469:2019	nestanoven a	
512761	ČSN EN ISO 8099-2	325532	Malá plavidla - Kanalizační soustavy - Část 2: Systémy zpracování odpadních vod	nestanoven a	
512759	ČSN EN ISO 13297	326613	Malá plavidla - Elektrické systémy - Instalace střídavého a stejnosměrného proudu ruší ČSN EN ISO 10133:2018; ruší ČSN EN ISO 13297:2019	nestanoven a	
513398	ČSN EN 50695	334597	Veřejně adresované - obecné - nouzové poplachové systémy, komunikační systémy pro námořní aplikace	nestanoven a	
512758	ČSN EN IEC 61970-457	334910	Rozhraní aplikačního programu pro systémy řízení elektrické energie (EMS-API) - Část 457: Profily dynamiky	nestanoven a	
512757	ČSN EN IEC 62325-451-7	335000	Rámec pro komunikaci na trhu s energií - Část 451-7: Vyrovnávací procesy, kontextové modely a modely sestavení pro evropský typ trhu	nestanoven a	
512755	ČSN EN IEC 63171	354622	Konektory pro elektrická a elektronická zařízení - Stíněné a nestíněné, volné a pevné konektory pro symetrický jednopárový přenos dat s proudovou zatížitelností, obecné požadavky a zkoušky	nestanoven a	
512945	ČSN EN IEC 61439-1 ed. 3	357107	Rozváděče nízkého napětí - Část 1: Obecná ustanovení ruší ČSN EN 61439-1 ed. 2:2012	nestanoven a	
512756	ČSN EN IEC 61188-6-1	359038	Desky s plošnými spoji a osazené desky - Návrh a použití - Část 6-1: Návrh obrazce plošek - Generické požadavky na obrazce plošek na desce s plošnými spoji ruší ČSN EN 61188-5-1:2003	nestanoven a	
512754	ČSN EN IEC 61189-5-301	359039	Zkušební metody pro elektrotechnické materiály, desky s plošnými spoji a jiné propojovací struktury a sestavy - Část 5-301: Obecné zkušební metody pro materiály a sestavy - Pájecí pasta používající jemné částice pájky	nestanoven a	
512748	ČSN EN ISO 80601-2-85	364801	Zdravotnické elektrické přístroje - Část 2-85: Zvláštní požadavky na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost přístrojů pro oxymetrii mozkové tkáně	nestanoven a	

512753	ČSN EN IEC 63245-1	367213	Bezdrátový prostorový přenos výkonu založený na vícenásobných magnetických rezonancích - Část 1: Požadavky	nestanoven a	
512752	ČSN EN IEC 63154	367854	Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Kybernetická bezpečnost - Obecné požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek	nestanoven a	
512749	ČSN EN ISO 22259	368351	Konferenční systémy - Vybavení - Požadavky	nestanoven a	
512751	ČSN EN IEC 62680-1-2 ed. 5	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-2: Společné části - Specifikace výkonového USB ruší ČSN EN IEC 62680-1-2 ed. 4:2020	nestanoven a	
512792	ČSN EN IEC 62680-1-2 ed. 4:2020 Změna Z1	368691	Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon - Část 1-2: Společné části - Specifikace výkonového USB	nestanoven a	
512750	ČSN EN ISO/IEC 27701	369770	Bezpečnostní techniky - Rozšíření ISO/IEC 27001 a ISO/IEC 27002 pro řízení ochrany soukromí - Požadavky a směrnice	nestanoven a	
512747	ČSN P CEN ISO/TS 11665-12	404013	Měření radioaktivity v životním prostředí - Vzduch: radon 222 - Část 12: Stanovení součinitele difúze radonu v hydroizolačních materiálech: jednostranná metoda měření objemové aktivity radonu testované fólie	nestanoven a	
512746	ČSN EN 10371	420312	Kovové materiály - Zkušební metoda pro malé razníky	nestanoven a	
512745	ČSN EN ISO 11960	451391	Naftový a plynárenský průmysl - Ocelové roury použité jako pažnice nebo potrubí pro sondy ruší ČSN EN ISO 11960:2014	nestanoven a	
512744	ČSN EN 17462	467066	Krmiva: Metody vzorkování a analýz - Stanovení radionuklidů jod-131, cesium-134 a cesium-137 v krmivech	nestanoven a	
512743	ČSN EN ISO 22868	471654	Lesnické a zahradní stroje - Zkušební předpis pro hluk přenosných ručních strojů se spalovacím motorem - Technická metoda (třída přesnosti 2) ruší ČSN EN ISO 22868:2011	nestanoven a	
512791	ČSN EN ISO 19085- 1	496070	Dřezpracující stroje - Bezpečnost - Část 1: Společné požadavky ruší ČSN EN ISO 19085-1:2018	nestanoven a	
512737	ČSN EN ISO 15216- 1:2017 Změna A1	560087	Mikrobiologie potravinového řetězce - Horizontální metoda pro stanovení viru hepatitidy A a noroviru pomocí RT-PCR v reálném čase - Část 1: Metoda pro kvantitativní stanovení	nestanoven a	
512738	ČSN EN 17425	560149	Potraviny - Stanovení námelových alkaloidů v obilovinách a výrobcích z obilovin předčištěním pomocí disperzní SPE a metodou LC-MS/MS	nestanoven a	

512736	ČSN EN ISO 11298-4	646422	Plastové potrubní systémy pro renovace rozvodů vody uložených v zemi - Část 4: Vyrožkování trubkami vytvrzovanými na místě	nestanoven a	
512734	ČSN EN ISO 3262-20	671300	Plniva nátěrových hmot - Specifikace a metody zkoušení - Část 20: Pyrogenní oxid křemičitý ruší ČSN EN ISO 3262-20:2001	nestanoven a	
512735	ČSN EN ISO 3262-19	671300	Plniva nátěrových hmot - Specifikace a metody zkoušení - Část 19: Srážený oxid křemičitý ruší ČSN EN ISO 3262-19:2001	nestanoven a	
512733	ČSN EN 17416	700586	Sklo ve stavebnictví - Posuzování uvolňování nebezpečných látek - Stanovení emisí do vnitřního ovzduší z výrobků ze skla	nestanoven a	
512732	ČSN EN 16301	721129	Zkušební metody přírodního kamene - Stanovení citlivosti k náhodné tvorbě skvrn ruší ČSN EN 16301:2013	nestanoven a	
512730	ČSN EN ISO 6927	722330	Tmely pro budovy a inženýrské stavby - Názvosloví ruší ČSN EN ISO 6927:2013	nestanoven a	
512731	ČSN EN ISO 9046	722338	Tmely pro budovy a inženýrské stavby - Stanovení přilnavosti a soudržnosti při stálé teplotě ruší ČSN EN ISO 9046:2005	nestanoven a	
512602	ČSN EN 13321-1	738511	Otevřená datová komunikace v automatizaci, řízení a správě budov - Bytové a domovní elektronické systémy - Část 1: Požadavky na výrobky a systémy ruší ČSN EN 13321-1:2013	nestanoven a	
512729	ČSN EN 17372	747042	Pohony pro elektricky ovládané dveře s automatickým zavíráním - Požadavky a zkušební metody	nestanoven a	
512728	ČSN EN 17371-1	763604	Poskytování služeb - Část 1: Nákup služby - Návod k posuzování způsobilosti poskytovatelů služby a hodnocení nabídek služby	nestanoven a	
512727	ČSN EN ISO 17130	793831	Usně - Fyzikální a mechanické zkoušky - Stanovení změny rozměrů ruší ČSN EN ISO 17130:2013	nestanoven a	
512725	ČSN EN ISO 22818	800320	Textilie - Stanovení chlorovaných parafinů s krátkým řetězcem (SCCP) a středním řetězcem (MCCP) v textilních výrobcích z různých matric za použití plynové chromatografie s hmotnostní spektrometrií, využívající negativní chemickou ionizaci (GC-NCI-MS)	nestanoven a	
512724	ČSN EN ISO 25619-1	806159	Geosyntetika - Zjišťování chování při stlačování - Část 1: Vlastnosti tečení při stlačování ruší ČSN EN ISO 25619-1:2009	nestanoven a	
512720	ČSN EN 16429	834749	Stacionární zdroje emisí - Referenční metoda pro stanovení koncentrace plynného chlorovodíku (HCl) v odpadních plynech vypouštěných průmyslovými instalacemi do atmosféry ruší ČSN P CEN/TS 16429:2013	nestanoven a	
512721	ČSN EN ISO 22167	838306	Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu prchavé hořlaviny ruší ČSN EN 15402:2011	nestanoven a	

512723	ČSN EN ISO 21656	838307	Tuhá alternativní paliva - Stanovení popela ruší ČSN EN 15403:2011	nestanoven a	
512722	ČSN EN ISO 21660- 3	838318	Tuhá alternativní paliva - Stanovení obsahu vody metodou sušení v sušárně - Část 3: Voda v analytickém vzorku pro obecný rozbor ruší ČSN EN 15414-3:2011	nestanoven a	
512719	ČSN EN ISO 21645	838320	Tuhá alternativní paliva - Metody vzorkování ruší ČSN EN 15442:2012	nestanoven a	
512718	ČSN EN ISO 21801- 1	841003	Kognitivní přístupnost - Část 1: Obecná směrnice	nestanoven a	
512713	ČSN EN ISO 19223	852115	Plicní ventilátory a související přístroje - Slovník a sémantika	nestanoven a	
512717	ČSN EN ISO 16061	852940	Instrumentárium používané ve spojení s neaktivními chirurgickými implantáty - Obecné požadavky ruší ČSN EN ISO 16061:2015	nestanoven a	
512716	ČSN EN ISO 28399	856056	Stomatologie - Prostředky pro zevní bělení zubů ruší ČSN EN ISO 28399:2020	nestanoven a	
512714	ČSN EN ISO 23450	856062	Stomatologie - Intraorální kamery	nestanoven a	
512715	ČSN EN ISO 17254:201 7 Změna A1	856096	Stomatologie - Pružiny pro použití v ortodontii	nestanoven a	
512712	ČSN ETSI EN 301 549 V3.2.1	870009	Požadavky přístupnosti na výrobky a služby ICT	nestanoven a	
512711	ČSN ETSI EN 301 444 V2.2.1	876037	Družicové pozemské stanice a systémy (SES) - Pozemní pohyblivé pozemské stanice (LMES) a námořní pohyblivé pozemské stanice (MMES) zajišťující hlasové a/nebo datové komunikace provozované v kmitočtových pásmech 1,5 GHz a 1,6 GHz - Harmonizovaná norma pro	nestanoven a	
512710	ČSN ETSI EN 303 413 V1.2.1	876056	Družicové pozemské stanice a systémy (SES) - Přijímače globálních navigačních družicových systémů (GNSS) - Rádiová zařízení provozovaná v kmitočtových pásmech 1 164 MHz až 1 300 MHz a 1 559 MHz až 1 610 MHz - Harmonizovaná norma pro přístup k rádiovému s	nestanoven a	
512709	ČSN EN ISO 4918	917836	Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny - Zkouška kolečkovou židlí ruší ČSN EN 425:2002	nestanoven a	
512708	ČSN EN ISO 23903	982003	Zdravotnická informatika - Referenční architektura interoperability a integrace - Model a rámec	nestanoven a	