

SLOVENSKÝ ÚSTAV TECHNICKEJ NORMALIZÁCIE

Karloveská 63, P.O.BOX 246, 840 00 Bratislava

PONUKA

STN, ich **zmien** a **opráv** vydaných tlačou a oznámením vo Vestníku ÚNMS SR za mesiac

jún 2011

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN ISO 26000 (01 0105)	Usmernenie k spoločenskej zodpovednosti (ISO 26000: 2010)	38,50
2.	STN EN 62508 (01 0644)	Príručka ľudských aspektov spoľahlivosti *****) (EN 62508: 2010, IEC 62508: 2010)	23,10
3.	STN EN 62502 (01 0677)	Metódy analýzy spoľahlivosti. Analýza stromu udalostí (ETA) *****) (EN 62502: 2010, IEC 62502: 2010)	20,35
4.	STN EN ISO 28927-4 (01 1460)	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 4: Priame brúsky (ISO 28927-4: 2010) *****) (EN ISO 28927-4: 2010, ISO 28927-4: 2010)	15,18
5.	STN EN ISO 3746 □□□□□□□□□□d□□□□	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Prevádzková metóda využívajúca obáľkovú meraciu plochu nad rovinou odrážajúcou zvuk (ISO 3746: 2010) *****) (EN ISO 3746: 2010, ISO 3746: 2010)	23,10
6.	STN EN ISO 3747 (01 1612)	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Technicko prevádzkové metódy na použitie in situ v dozvukovom prostredí (ISO 3747: 2010) *****) (EN ISO 3747: 2010, ISO 3747: 2010)	20,35
7.	STN EN ISO 15549 (01 5070)	Nedeštruktívne skúšanie. Skúšanie vírivými prúdmi. Všeobecné zásady (ISO 15549: 2008) *****) (EN ISO 15549: 2010, ISO 15549: 2008)	10,45
8.	TNI CEN/TR 16152 (01 8582)	Elektronický výber poplatkov. Personalizácia a namontovanie pri prvej inštalácii OBE *****) (CEN/TR 16152: 2011)	20,35
9.	TNI CEN/TR 16092 (01 8583)	Elektronický výber poplatkov. Požiadavky na platobné systémy *****) (CEN/TR 16092: 2011)	20,35

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
10.	STN EN ISO 19146 (01 9354)	Geografická informácia. Interdisciplinárne slovníky (ISO 19146: 2010) * (EN ISO 19146: 2010, ISO 19146: 2010)	20,35
11.	STN EN ISO 26909 (02 6000)	Pružiny. Slovník (ISO 26909: 2009) (EN ISO 26909: 2010, ISO 26909: 2009)	31,13
12.	STN EN ISO 12690 (03 8701)	Kovové a iné anorganické povlaky. Koordinácia žiarového striekania. Úlohy a zodpovednosť (ISO 12690: 2010) ****) (EN ISO 12690: 2010, ISO 12690: 2010)	10,45
13.	STN EN ISO 4063 (05 0011)	Zváranie a príbuzné procesy. Zoznam spôsobov zvárania a ich číselné označovanie (ISO 4063: 2009, opravená verzia 2010-03-01) ****) (EN ISO 4063: 2010, ISO 4063: 2009)	15,18
14.	STN EN ISO 11666 (05 1173)	Nedeštruktívne skúšanie zvarov. Skúšanie zvarových spojov ultrazvukom. Úrovně prípustnosti (ISO 11666: 2010) ****) (EN ISO 11666: 2010, ISO 11666: 2010)	15,18
15.	STN EN ISO 17640 (05 1174)	Nedeštruktívne skúšanie zvarov. Skúšanie zvarových spojov ultrazvukom (ISO 17640: 2010) ****) (EN ISO 17640: 2010, ISO 17640: 2010)	18,48
16.	STN EN ISO 18274 (05 5302)	Zváracie materiály. Drôty, tyčky, drôtové a pásové elektródy na oblúkové zváranie niklu a zliatin niklu. Klasifikácia (ISO 18274: 2010) ****) (EN ISO 18274: 2010, ISO 18274: 2010)	18,48
17.	STN EN 624 (06 1459)	Spotrebiče spaľujúce skvapalnené uhl'ovodíkové plyny. Uzavreté vykurovacie zariadenia na skvapalnené uhl'ovodíkové plyny na zabudovanie do vozidiel a lodí ****) (EN 624: 2011)	23,10
18.	STN EN 12953-6 (07 7605)	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 6: Požiadavky na výstroj kotla (EN 12953-6: 2011)	20,35
19.	STN EN 14359+A1 (07 8516)	Plynové akumulátory určené na využívanie s tekutinovými mechanizmami (Konsolidovaný text) ****) (EN 14359:2006+A1: 2010)	34,98
20.	STN EN 12816 (07 8543)	Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Prepravné vratné fľaše na LPG. Likvidácia ****) (EN 12816: 2010)	10,45
21.	STN EN 13109 (07 9132)	Skvapalnený ropný plyn, zariadenie a príslušenstvo. Nádrže na LPG. Likvidácia ****) (EN 13109: 2010)	10,45
22.	STN EN 1679-1+A1 (09 0001)	Piestové spaľovacie motory. Bezpečnosť. Časť 1: Naftové motory (Konsolidovaný text) ****) (EN 1679-1:1998+A1: 2011)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
23.	STN EN 593+A1 (13 3901)	Priemyselné armatúry. Kovové uzatváracie motýľové klapky (Konsolidovaný text) (EN 593:2009+A1: 2011)	15,18
24.	STN EN 60534-7 (13 4509)	Regulačné armatúry pre priemyselné procesy. Časť 7: Údajový list regulačnej armatúry *****) (EN 60534-7: 2010, IEC 60534-7: 2010)	15,18
25.	STN EN 14276-1+A1 (14 3020)	Tlakové zariadenia chladiacich systémov a tepelných čerpadiel. Časť 1: Nádoby. Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text) *****) (EN 14276-1:2006+A1: 2011)	31,13
26.	STN EN 14276-2+A1 (14 3020)	Tlakové zariadenia chladiacich systémov a tepelných čerpadiel. Časť 2: Potrubie. Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text) *****) (EN 14276-2:2007+A1: 2011)	15,18
27.	STN EN 1906 (16 5192)	Stavebné kovanie. Dverové kľučky a gule. Požiadavky a skúšobné metódy (EN 1906: 2010)	23,10
28.	STN EN 60546-1 (18 0436)	Regulátory s analógovými signálmi na použitie v systémoch riadenia priemyselných procesov. Časť 1: Metódy hodnotenia prevádzkových vlastností *****) (EN 60546-1: 2010, IEC 60546-1: 2010)	20,35
29.	STN EN 60770-2 (18 1078)	Meracie prevodníky pre riadiace systémy priemyselných procesov. Časť 2: Metódy kontroly a kusových skúšok *****) (EN 60770-2: 2010, IEC 60770-2: 2010)	15,18
30.	STN EN 61784-1 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 1: Profily prevádzkových zberníc *****) (EN 61784-1: 2010, IEC 61784-1: 2010)	39,93
31.	STN EN 61158-2 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 2: Špecifikácia fyzickej vrstvy a definícia služieb *****) (EN 61158-2: 2010, IEC 61158-2: 2010)	44,44
32.	STN EN 61784-2 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 2: Doplnkové profily prevádzkových zberníc pre siete v reálnom čase založené na ISO/IEC 8802-3 *****) (EN 61784-2: 2010, IEC 61784-2: 2010)	39,93
33.	STN EN 62541-3 (18 4021)	Jednotná architektúra OPC. Časť 3: Model adresového priestoru *****) (EN 62541-3: 2010, IEC 62541-3: 2010)	38,50
34.	STN EN 12413+A1 (22 4501)	Bezpečnostné požiadavky na stmelené brúsne výrobky (Konsolidovaný text) *****) (EN 12413:2007+A1: 2011)	23,10

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
35.	STN EN 13044-1 (26 9349)	Intermodálne nákladové jednotky. Označovanie. Časť 1: Značky na identifikáciu (EN 13044-1: 2011)	10,45
36.	STN EN 13044-2 (26 9349)	Intermodálne nákladové jednotky. Označovanie. Časť 2: Označovanie výmenných nadstavieb týkajúce sa prevádzky na železnici (EN 13044-2: 2011)	10,45
37.	STN EN 13044-3 (26 9349)	Intermodálne nákladové jednotky. Označovanie. Časť 3: Označovanie návesov týkajúce sa prevádzky na železnici (EN 13044-3: 2011)	10,45
38.	STN EN 1949 (30 0267)	Špecifikácia na inštaláciu LPG do obytných vozidiel na voľný čas a na obytné účely do iných dopravných prostriedkov *****) (EN 1949: 2011)	18,48
39.	STN EN 15430-1+A1 (30 3352)	Údržbárske zariadenia zimnej a cestnej služby. Zber dát a ich prenos. Časť 1: Zber dát vo vozidle (Konsolidovaný text) *****) (EN 15430-1:2007+A1: 2011)	23,10
40.	STN EN 15518-1 (30 3361)	Zariadenia zimnej údržby. Informačné systémy cestnej meteorológie. Časť 1: Komplexné definície a časti *****) (EN 15518-1: 2011)	10,45
41.	STN EN 15518-2 (30 3361)	Zariadenia zimnej údržby. Informačné systémy cestnej meteorológie. Časť 2: Cestná meteorológia - odporúčané pozorovanie a predpoveď *****) (EN 15518-2: 2011)	10,45
42.	STN EN 15518-3 (30 3361)	Zariadenia zimnej údržby. Informačné systémy cestnej meteorológie. Časť 3: Požiadavky na merané hodnoty stacionárnych zariadení *****) (EN 15518-3: 2011)	10,45
43.	STN EN 62376 (32 6775)	Námorné navigačné a rádiokomunikačné zariadenia a systémy. Systémy elektronických máp (ECS). Prevádzkové a výkonové požiadavky. Skúšobné metódy a požadované výsledky skúšok *****) (EN 62376: 2011, IEC 62376: 2010)	18,48
44.	STN EN 60027-7 (33 0100)	Písmenové značky používané v elektrotechnike. Časť 7: Výroba, prenos a distribúcia energie (EN 60027-7: 2010, IEC 60027-7: 2010)	20,35
45.	STN EN 50191 (33 1350)	Stavba a prevádzka elektrických skúšobných zariadení *****) (EN 50191: 2010)	15,18
46.	STN EN 61400-22 (33 3160)	Veterné turbíny. Časť 22: Skúšky zhody a certifikácia veterných turbín *****) (EN 61400-22: 2011, IEC 61400-22: 2010)	31,13

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
47.	STN EN 61400-25-6 (33 3160)	Veterné turbíny. Časť 25-6: Komunikácia na monitorovanie a riadenie veterných elektrární. Triedy logických uzlov a triedy dát na monitorovanie podmienok *****) (EN 61400-25-6: 2011, IEC 61400-25-6: 2010)	18,48
48.	STN EN 50529-1 (33 3437)	Norma EMC na sieť. Časť 1: Drôtové telekomunikačné siete s telefónnymi vedeniami (EN 50529-1: 2010)	10,45
49.	STN EN 50529-2 (33 3437)	Norma EMC na sieť. Časť 2: Drôtové telekomunikačné siete s koaxiálnymi káblami (EN 50529-2: 2010)	15,18
50.	STN EN 61850-7-2 (33 4850)	Komunikačné siete a systémy automatizácie elektrických staníc. Časť 7-2: Základné informácie a komunikačná štruktúra. Abstraktné rozhranie komunikačnej služby (ACSI) *****) (EN 61850-7-2: 2010, IEC 61850-7-2: 2010)	39,93
51.	STN EN 62475 (34 5642)	Technika skúšok vysokým prúdom. Definície a požiadavky na skúšobné prúdy a meracie systémy *****) (EN 62475: 2010, IEC 62475: 2010)	34,98
52.	STN EN 50386 (34 8156)	Priechodky do 1 kV a od 250 A do 5 kA pre transformátory plnené kvapalinou *****) (EN 50386: 2010)	10,45
53.	STN EN 60034-18-32 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 18-32: Funkčné hodnotenie izolačných systémov. Skúšky vinutí so šablónovými cievkami. Hodnotenie podľa elektrickej odolnosti *****) (EN 60034-18-32: 2010, IEC 60034-18-32: 2010)	15,18
54.	STN P CLC/TS 60034-18-42 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 18-42: Skúšky spôsobilosti a preberacie skúšky odolnosti proti čiastočným výbojom v elektrických izolačných systémoch (Typ II) používaných v točivých elektrických strojoch napájaných z meničov napätia *****) (CLC/TS 60034-18-42: 2011, IEC/TS 60034-18-42: 2008)	18,48
55.	STN P CLC/TS 60034-24 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 24: Online detekcia a diagnostika prípadných zlyhaní na aktívnych súčiastkach točivých elektrických strojov a ložiskových prúdov. Návod na používanie *****) (CLC/TS 60034-24: 2011, IEC/TS 60034-24: 2009)	15,18
56.	STN P CLC/TS 60034-27 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 27: Nezávislé merania čiastočných výbojov v izolácii statorového vinutia točivých elektrických strojov *****) (CLC/TS 60034-27: 2011, IEC/TS 60034-27: 2006)	26,29
57.	STN P CLC/TS 60034-31 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 31: Výber energeticky účinných motorov vrátane aplikácií s meniteľnými otáčkami. Návod na používanie *****) (CLC/TS 60034-31: 2011, IEC/TS 60034-31: 2010)	20,35

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
58.	STN 35 4701-2 (35 4701)	Nízkonapäťové poistky. Časť 2: Doplnkové požiadavky na poistky používané kvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na priemyselné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až J (HD 60269-2: 2010, mod. IEC 60269-2: 2010)	39,93
59.	STN 35 4701-3 (35 4701)	Nízkonapäťové poistky. Časť 3: Doplnkové požiadavky na poistky používané nekvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na domové a podobné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až F (HD 60269-3: 2010, mod. IEC 60269-3: 2010)	38,50
60.	STN EN 60252-2 (35 8212)	Kondenzátory pre striedavé elektrické motory. Rozbehové kondenzátory elektrických motorov *****) (EN 60252-2: 2011, IEC 60252-2: 2010)	20,35
61.	STN EN 62341-6-1 (35 8789)	Organické diódy emitujúce svetlo (OLED) pre zobrazovače. Časť 6-1: Metódy merania optických a elektrooptických parametrov *****) (EN 62341-6-1: 2011, IEC 62341-6-1: 2009)	18,48
62.	STN EN 62132-2 (35 8795)	Integrované obvody. Meranie elektromagnetickej odolnosti. Časť 2: Meranie odolnosti proti vyžarovaniu. Metóda buniek TEM a širokopásmových buniek TEM *****) (EN 62132-2: 2011, IEC 62132-2: 2010)	15,18
63.	STN EN 60747-5-5 (35 8797)	Polovodičové súčiastky. Diskrétné súčiastky. Časť 5-5: Optoelektronické súčiastky. Fotoväzobné členy *****) (EN 60747-5-5: 2011, IEC 60747-5-5: 2007)	3,08
64.	STN EN 60335-2-77 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-77: Osobitné požiadavky na ručne vedené elektricky poháňané kosačky trávy (EN 60335-2-77: 2010, mod. IEC 60335-2-77: 2002)	31,13
65.	STN EN 50342-5 (36 4310)	Olovené štartovacie batérie. Časť 5: Vlastnosti krytov a rukovätí batérií *****) (EN 50342-5: 2010)	15,18
66.	STN EN 50272-1 (36 4380)	Bezpečnostné požiadavky na akumulátorové batérie a inštalácie batérií. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné informácie *****) (EN 50272-1: 2010)	15,18
67.	STN EN 60728-3 (36 7211)	Káblové siete pre televízne signály, rozhlasové signály a interaktívne služby. Časť 3: Aktívne širokopásmové zariadenia pre káblové siete *****) (EN 60728-3: 2011, IEC 60728-3: 2010)	26,29
68.	STN EN 62455 (36 8043)	Prístup k službe na základe internetového protokolu (IP) a transportného toku (TS) *****) (EN 62455: 2011, IEC 62455: 2010)	44,44

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
69.	STN EN 50090-1 (36 8051)	Elektronické systémy pre byty a budovy (HBES). Časť 1: Normalizačná štruktúra *****) (EN 50090-1: 2011)	15,18
70.	STN EN 62524 (36 8068)	Multimediálne systémy a zariadenia. Multimediálne e-publikovanie a e-knihy. Čitateľský formát pre e-publikovanie *****) (EN 62524: 2011, IEC 62524: 2009)	23,10
71.	STN EN 62684 (36 8080)	Špecifikácie interoperability spoločných vonkajších napájacích zdrojov (EPS) na použitie s mobilnými telefónmi, ktoré sa dajú pripojiť k počítaču na výmenu údajov *****) (EN 62684: 2010, IEC 62684: 2011)	10,45
72.	STN EN 61966-12-1 (36 8610)	Multimediálne systémy a zariadenia. Meranie a správa farieb. Časť 12-1: Metadáta na identifikáciu rozsahu farieb (Rozsah ID) *****) (EN 61966-12-1: 2011, IEC 61966-12-1: 2011)	18,48
73.	STN EN 50104 (37 8330)	Elektrické prístroje na detekciu a meranie kyslíka. Požiadavky na prevádzkové vlastnosti a skúšobné metódy (EN 50104: 2010)	18,48
74.	STN EN 12513 (42 0961)	Zlievarenstvo. Oteruvzdorné liatiny *****) (EN 12513: 2011)	15,18
75.	STN EN ISO 19901-3 (45 1405)	Ropný a plynárenský priemysel. Špecifické požiadavky na pobrežné konštrukcie. Časť 3: Topsides konštrukcie (ISO 19901-3: 2010) *****) (EN ISO 19901-3: 2010, ISO 19901-3: 2010)	38,50
76.	STN EN ISO 4254-11 (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 11: Zberacie lisy (ISO 4254-11: 2010) *****) (EN ISO 4254-11: 2010, ISO 4254-11: 2010)	15,18
77.	STN EN ISO 20843 (65 6091)	Ropa a príbuzné výrobky. Stanovenie pH ohňovzdorných kvapalín kategórií HFAE, HFAS a HFC (ISO 20843: 2011) *****) (EN ISO 20843: 2011, ISO 20843: 2011)	10,45
78.	STN EN ISO 4404-2 (65 6092)	Ropa a príbuzné výrobky. Stanovenie odolnosti proti korózii nehorľavých hydraulických kvapalín. Časť 2: Nevodné kvapaliny (ISO 4404-2: 2010) *****) (EN ISO 4404-2: 2010, ISO 4404-2: 2010)	10,45
79.	STN EN ISO 20783-1 (65 6093)	Ropa a príbuzné výrobky. Stanovenie stability emulzií ohňovzdorných kvapalín. Časť 1: Kvapaliny kategórie HFAE (ISO 20783-1: 2011) *****) (EN ISO 20783-1: 2011, ISO 20783-1: 2011)	10,45
80.	STN EN 14588 (65 7401)	Tuhé biopalivá. Terminológia, definície a opis (EN 14588: 2010)	31,13

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
81.	STN EN 15776 (68 0011)	Nevyhrievané tlakové nádoby. Požiadavky na navrhovanie a výrobu tlakových nádob a tlakových častí navrhnutých z liatiny s predĺžením po prasknutí (pretrhnutí) rovným alebo menším ako 15 % ****) (EN 15776: 2011)	18,48
82.	STN EN 1097-1 (72 1187)	Skúšky na stanovenie mechanických a fyzikálnych vlastností kameniva. Časť 1: Stanovenie odolnosti proti obrusovaniu (mikro-Deval) (EN 1097-1: 2011)	15,18
83.	STN EN 1367-5 (72 1188)	Skúšky na stanovenie tepelných vlastností a odolnosti kameniva proti klimatickým účinkom. Časť 5: Stanovenie odolnosti proti teplotnému namáhaniu (EN 1367-5: 2011)	10,45
84.	STN EN 12859 (72 3610)	Sadrové tvárnice. Definície, požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 12859: 2011)	18,48
85.	STN EN 15979 (72 6084)	Skúšanie keramických surovín a základných materiálov. Priame stanovenie hmotnostného podielu nečistôt v práškovom a granulovanom karbide kremíka vo vybudenom oblúku rovnosmerného prúdu ****) (EN 15979: 2011)	15,18
86.	STN EN 15991 (72 6085)	Skúšanie keramických surovín a základných materiálov. Priame stanovenie hmotnostného podielu nečistôt v práškovom a granulovanom karbide kremíka optickou emisnou spektrometriou s indukčne viazanou plazmou (ICP OES) s elektrotermickým odparovaním (ETV) ****) (EN 15991: 2011)	15,18
87.	STN EN 1110 (72 7634)	Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltové pásy na hydroizoláciu striech. Stanovenie odolnosti proti tečeniu pri zvýšenej teplote (EN 1110: 2010)	10,45
88.	STN EN 12350-6 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 6: Objemová hmotnosť (EN 12350-6: 2009)	10,45
89.	STN EN 12350-7 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 7: Obsah vzduchu. Tlakové metódy (EN 12350-7: 2009)	15,18
90.	STN EN 14081-1+A1 (73 1716)	Drevené konštrukcie. Pevnostne triedené konštrukčné rezivo s pravouhlým prierezom. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text) (EN 14081-1:2005+A1: 2011)	18,48
91.	STN P CEN/TS 15901-11 (73 6169)	Charakteristiky povrchu ciest a letísk. Časť 11: Metóda na stanovenie odolnosti povrchu vozovky proti šmyku zariadením s brzdeným meracím kolesom (LFCSR): SRM ****) (CEN/TS 15901-11: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
92.	STN P CEN/TS 15901-12 (73 6169)	Charakteristiky povrchu ciest a letísk. Časť 12: Metóda na stanovenie odolnosti povrchu vozovky proti šmyku zariadením s riadeným pozdĺžnym sklzom: BV 11 a zariadenia na meranie trenia Saab (SFT) *****) (CEN/TS 15901-12: 2011)	10,45
93.	STN P CEN/TS 15901-13 (73 6169)	Charakteristiky povrchu ciest a letísk. Časť 13: Metóda na stanovenie odolnosti povrchu vozovky proti šmyku meraním súčiniteľa priečneho trenia (SFCO): Odoliograf *****) (CEN/TS 15901-13: 2011)	15,18
94.	STN ISO 17381 (75 7303)	Kvalita vody. Výber a použitie „ready-to-use“ metód (kyvetové testy) (ISO 17381: 2003)	15,18
95.	STN P CEN/TS 15945 (77 3040)	Obaly. Lahko sa otvárajúce obaly. Kritériá a skúšobná metóda na hodnotenie spotrebiteľských obalov *****) (CEN/TS 15945: 2011)	15,18
96.	STN EN ISO 1833-24 (80 8615)	Textílie. Kvantitatívna chemická analýza. Časť 24: Zmesi polyesterových a niektorých iných vlákien (metóda využívajúca fenol a tetrachlórétán)(ISO 1833-24: 2010) *****) (EN ISO 1833-24: 2011, ISO 1833-24: 2010)	3,08
97.	STN EN 15977 (80 8617)	Textílie povrstvené gumou alebo plastmi. Mechanické vlastnosti. Stanovenie ťažnosti pri zaťažení a trvalej deformácii *****) (EN 15977: 2011)	10,45
98.	STN EN 13634 (83 2505)	Ochranná obuv pre vodičov motocyklov. Požiadavky a skúšobné metódy (EN 13634: 2010)	15,18
99.	STN EN ISO 20349 (83 2515)	Osobné ochranné prostriedky. Obuv chrániaca proti tepelnému riziku a rozstreknutiu roztaveného kovu v zlievniach a pri zvaraní. Požiadavky a skúšobná metóda (ISO 20349: 2010) (EN ISO 20349: 2010, ISO 20349: 2010)	15,18
100.	STN EN ISO 12100 (83 3001)	Bezpečnosť strojov. Všeobecné zásady konštruovania strojov. Posudzovanie a znižovanie rizika (ISO 12100: 2010) (EN ISO 12100: 2010, ISO 12100: 2010)	31,13
101.	STN EN ISO 20072 (85 2133)	Overovanie konštrukcie zariadenia na aerosólové dávkovanie liečiv. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20072: 2009) *****) (EN ISO 20072: 2010, ISO 20072: 2009)	20,35

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
102.	STN EN 301 091-1 V1.3.3 (87 1091)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Zariadenia s krátkym dosahom. Telematika v cestnej doprave a prevádzke (RTTT). Radarové zariadenia pracujúce v rozsahu od 76 GHz do 77 GHz. Časť 1: Technické charakteristiky a skúšobné metódy na radarové zariadenia pracujúce v rozsahu od 76 GHz do 77 GHz^{CD} (EN 301 091-1: 2006 V1.3.3)	20,35
103.	STN EN 301 842-1 V1.3.2 (87 1842)	Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 1: EN na pozemné zariadenia *****) (EN 301 842-1: 2010 V1.3.2)	20,35
104.	STN EN 301 842-4 V1.2.2 (87 1842)	Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 4: Funkcie bod-bod *****) (EN 301 842-4: 2010 V1.2.2)	39,93
105.	STN EN 302 842-1 V1.2.2 (87 2842)	Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 1: Fyzická vrstva *****) (EN 302 842-1: 2010 V1.2.2)	31,13
106.	STN EN 302 842-4 V1.2.2 (87 2842)	Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 4: Funkcie bod-bod *****) (EN 302 842-4: 2010 V1.2.2)	39,93
107.	STN EN 303 213-2 V1.1.1 (87 3213)	Zdokonalený systém navádzania a riadenia pohybu na prevádzkových plochách (A-SMGCS). Časť 2: Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru pre úroveň 2 A-SMGCS vrátane vonkajších rozhraní *****) (EN 303 213-2: 2010 V1.1.1)	18,48
108.	STN EN 303 213-3 V1.1.1 (87 3213)	Zdokonalený systém navádzania a riadenia pohybu na prevádzkových plochách (A-SMGCS). Časť 3: Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru pre využívaný spolupracujúci snímač vrátane jeho rozhraní *****) (EN 303 213-3: 2010 V1.1.1)	18,48

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
109.	STN EN 303 213-4-1 V1.1.1 (87 3213)	Zdokonalený systém navádzania a riadenia pohybu na prevádzkových plochách (A-SMGCS). Časť 4: Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru pre využívaný nespolupracujúci snímač vrátane jeho rozhraní. Oddiel 1: Všeobecné požiadavky na nespolupracujúci snímač *****) (EN 303 213-4-1: 2010 V1.1.1)	18,48
110.	STN EN 303 213-4-2 V1.1.1 (87 3213)	Zdokonalený systém navádzania a riadenia pohybu na prevádzkových plochách (A-SMGCS). Časť 4: Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru pre využívaný nespolupracujúci snímač vrátane jeho rozhraní. Oddiel 2: Osobitné požiadavky na využívaný snímač radaru pre pohyb na ploche *****) (EN 303 213-4-2: 2010 V1.1.1)	15,18
111.	TNI CEN/TR 15642 (92 0501)	Jednotné skúšobné metódy na skúšky podľa EN 3-7 *****) (CEN/TR 15642: 2011)	20,35
112.	STN EN 12586+A1 (94 3005)	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Držiak na cumlíky. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) *****) (EN 12586:2007+A1: 2011)	23,10

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN 61400-1/A1 (33 3160)	Veterné elektrárne. Časť 1: Požiadavky na navrhovanie. Zmena A1 ****) (EN 61400-1:2005/A1: 2010, IEC 61400-1:2005/A1: 2010)	15,18
2.	STN EN 61000-4-16/A2 (33 3432)	Elektromagnetická kompatibilita. Časť 4-16: Metódy skúšania a merania. Skúška odolnosti proti súfázovým rušeniam šíreným vedením vo frekvenčnom pásme od 0 Hz do 150 kHz. Zmena A2 (EN 61000-4-16:1998/A2: 2011, IEC 61000-4-16:1998/A2: 2009)	10,45
3.	STN EN 60695-6-1/A1 (34 5630)	Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 6-1: Zníženie viditeľnosti dymom. Všeobecný návod. Zmena A1 (EN 60695-6-1:2005/A1: 2010, IEC 60695-6-1:2005/A1: 2010)	15,18
4.	STN EN 61803/A1 (35 1541)	Určovanie strát vo vysokonapäťových jednosmerných meniarňach (HVDC). Zmena A1 ****) (EN 61803:1999/A1: 2010, IEC 61803:1999/A1: 2010)	10,45
5.	STN EN 60749-23/A1 (35 8799)	Polovodičové súčiastky. Mechanické a klimatické skúšobné metódy. Časť 23: Životnosť pri vysokej teplote. Zmena A1 ****) (EN 60749-23:2004/A1: 2011, IEC 60749-23:2004/A1: 2011)	10,45
6.	STN EN 60061-1/A44 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 1: Pätice pre zdroje svetla. Zmena A44 ****) (EN 60061-1:1993/A44: 2010, IEC 60061-1:1969/A44: 2010)	10,45
7.	STN EN 60061-1/A43 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 1: Pätice pre zdroje svetla. Zmena A43 ****) (EN 60061-1:1993/A43: 2010, IEC 60061-1:1969/A43: 2010)	15,18
8.	STN EN 60061-2/A41 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 2: Objímky. Zmena A41 ****) (EN 60061-2:1993/A41: 2010, IEC 60061-2:1969/A41: 2010)	10,45
9.	STN EN 60061-2/A40 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 2: Objímky. Zmena A40 ****) (EN 60061-2:1993/A40: 2010, IEC 60061-2:1969/A40: 2010)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
10.	STN EN 60061-3/A42 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 3: Kalibre. Zmena A42 *****) (EN 60061-3:1993/A42: 2010, IEC 60061-3:1969/A42: 2010)	15,18
11.	STN EN 60061-3/A41 (36 0340)	Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti. Časť 3: Kalibre. Zmena A41 *****) (EN 60061-3:1993/A41: 2010, IEC 60061-3:1969/A41: 2010)	18,48
12.	STN EN 60335-2-25/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-25: Osobitné požiadavky na mikrovlnné rúry a kombinované mikrovlnné rúry. Zmena A11 (EN 60335-2-25:2002/A11: 2010)	10,45
13.	STN EN 50304/A1 (36 1056)	Elektrické kuchynské sporáky, ohrievače, rúry a grily na použitie v domácnosti. Metódy merania funkčných vlastností. Zmena A1 *****) (EN 50304:2009/A1:2010/EN 60350:2009/A11: 2010)	3,08
14.	STN EN 61591/A2 (36 1075)	Elektrické sporákové a iné odsávače pár pre domácnosť. Metódy merania funkčných vlastností. Zmena A2 *****) (EN 61591:1997/A2: 2011, IEC 61591:1997/A2: 2010)	10,45
15.	STN EN 60745-1/A11 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A11 (EN 60745-1:2009/A11: 2010)	3,08
16.	STN EN 60745-2-21/A1 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na čističe odtokov. Zmena A1 (EN 60745-2-21:2009/A1: 2010, IEC 60745-2-21:2002/A1: 2008)	10,45
17.	STN EN 61029-1/A11 (36 1580)	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A11 (EN 61029-1:2009/A11: 2010)	3,08
18.	STN EN 61834-4/A1 (36 8553)	Záznam. Kazetové videomagnetofóny na záznam digitálneho obrazového signálu v šikmých stopách na pás 6,35 mm na neprofesionálne účely (systémy 525/60, 625/50, 1125/60, 1250/50). Časť 4: Zhustená tabuľka záhlavia a obsahu. Zmena A1 *****) (EN 61834-4:1998/A1: 2011, IEC 61834-4:1998/A1: 2010)	15,18
19.	STN EN ISO 8130-2/Z1 (67 3180)	Práškové náterové látky. Časť 2: Stanovenie hustoty plynovým porovnávacím pyknometrom (referenčná metóda) (ISO 8130-2: 1992). Zmena 1	3,08
20.	STN EN 1998-6/NA (73 0036)	Eurokód 8. Navrhovanie konštrukcií na seizmickú odolnosť. Časť 6: Veže, stožiare a komíny. Národná príloha	3,08

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
21.	STN EN 1993-1-12/NA (73 1401)	Eurokód 3. Navrhovanie ocel'ových konštrukcií. Časť 1-12: Doplnkové pravidlá na rozšírenie platnosti EN 1993 pre ocele do pevnostnej triedy S 700. Národná príloha	3,08
22.	STN EN 1993-5/NA (73 1406)	Eurokód 3. Navrhovanie ocel'ových konštrukcií. Časť 5: Pilóty a štetovnice. Národná príloha	10,45
23.	STN EN 1999-1-4/NA (73 1501)	Eurokód 9. Navrhovanie hliníkových konštrukcií. Časť 1-4: Plošné profily tvarované za studena. Národná príloha	3,08

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN 50160/C1 (33 0121)	Charakteristiky napätia elektrickej energie dodávanej z verejnej elektrickej siete. Oprava C1 ****) (EN 50160:2010/Cor. Dec.: 2010)	2,09
2.	TNI CLC/TR 50555/AC (33 0126)	Ukazovatele prerušenia (napájania). Oprava AC ****) (CLC/TR 50555:2010/AC: 2011)	2,09
3.	STN EN 62374-1/AC (35 8794)	Polovodičové súčiastky. Časť 1: Skúška časovo závislého prierazu dielektrika (TDDb) intermetalických vrstiev. Oprava AC ****) (EN 62374-1:2010/AC: 2011)	2,09
4.	STN EN 61770/AC (36 1055)	Elektrické spotrebiče pripájané na vodovodnú sieť. Zabránenie spätnému nasávaniu a poruchám hadicových sústav. Oprava AC ****) (EN 61770:2009/AC: 2011)	2,09
5.	STN EN 15275/AC2 (66 8568)	Konštrukčné lepidlá. Charakterizácia anaeróbných lepidiel na koaxiálne kovové zostavy v konštrukciách budov a inžinierskych stavieb. Oprava AC2 (EN 15275: 2007/AC: 2010)	10,45
6.	STN EN ISO 8130-9/OA (67 3180)	Práškové náterové látky. Časť 9: Odber vzoriek (ISO 8130-9:1992). Oprava A	0,00
7.	STN EN 1097-2/O1 (72 1187)	Skúšky na stanovenie mechanických a fyzikálnych vlastností kameniva. Časť 2: Metódy na stanovenie odolnosti proti rozdrobovaniu. Oprava 1	0,00
8.	STN EN 13286-50/O1 (73 6181)	Nestmelené a hydraulicky stmelené zmesi. Časť 50: Metóda na výrobu skúšobných telies z hydraulicky stmelených zmesí zhutnením v Proctorovom prístroji alebo na vibračnom stole. Oprava 1	0,00
9.	STN EN 13285/O1 (73 6182)	Nestmelené zmesi. Požiadavky. Oprava 1	0,00
10.	STN EN 13565-2/AC (92 0409)	Stabilné hasiace zariadenia. Penové zariadenia. Časť 2: Navrhovanie, konštrukcia a údržba. Oprava AC (EN 13565-2:2009/AC: 2010)	3,08

Normy označené *) preberajú medzinárodné alebo európske normy prevzatím originálu (súčasťou normy je národný predhovor a znenie normy v pôvodnom jazyku).

Normy označené ***) preberajú medzinárodné alebo európske normy v jazyku člena CEN/CENELEC s národnou titulnou stranou.

Normy označené ****) preberajú medzinárodné alebo európske normy oznámením vo Vestníku ÚNMS SR (bez vydania titulnej strany STN tlačou).

Normy označené ^{CD} preberajú medzinárodné alebo európske normy prekladom a sú vydané iba na elektronickom nosiči CD-ROM (bez vydania tlačou).

