

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

Január 2011

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN ISO 2788 (01 0193)	Dokumentácia. Pokyny na tvorbu a vývoj jednojazyčného tezauru (ISO 2788: 1986)	23,10
2.	STN EN ISO 24534-1 (01 8570)	Automatická identifikácia vozidla a zariadenia. Elektronická registrácia identifikácie (ERI) pre vozidlá. Časť 1: Architektúra (ISO 24534-1: 2010) ****) (EN ISO 24534-1: 2010, ISO 24534-1: 2010)	10,45
3.	STN EN ISO 24534-2 (01 8570)	Automatická identifikácia vozidla a zariadenia. Elektronická registrácia identifikácie (ERI) pre vozidlá. Časť 2: Požiadavky na prevádzku (ISO 24534-2: 2010) ****) (EN ISO 24534-2: 2010, ISO 24534-2: 2010)	15,18
4.	STN EN ISO 24534-3 (01 8570)	Automatická identifikácia vozidla a zariadenia. Elektronická registrácia identifikácie (ERI) pre vozidlá. Časť 3: Údaje o vozidle (ISO 24534-3: 2010) ****) (EN ISO 24534-3: 2010, ISO 24534-3: 2010)	18,48
5.	STN EN ISO 24534-4 (01 8570)	Automatická identifikácia vozidla a zariadenia. Elektronická registrácia identifikácie (ERI) pre vozidlá. Časť 4: Bezpečnostné komunikácie používajúce asymetrické techniky (ISO 24534-4: 2010) ****) (EN ISO 24534-4: 2010, ISO 24534-4: 2010)	34,98
6.	STN EN ISO 11130 (03 8129)	Korózia kovov a zliatin. Skúška periodickým ponorom do soľného roztoku (ISO 11130: 2010) (EN ISO 11130: 2010, ISO 11130: 2010)	15,18
7.	STN EN ISO 13341 (07 8520)	Fľaše na plyny. Montáž ventilov plynových fliaš (ISO 13341: 2010) ****) (EN ISO 13341: 2010, ISO 13341: 2010)	10,45
8.	STN EN 15878 (26 9504)	Statické oceľové skladovacie systémy. Termíny a definície (EN 15878: 2010)	31,13

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
9.	STN EN 12158-1+A1 (27 4404)	Nákladné stavebné výt'ahy. Časť 1: Výt'ahy s prístupnými plošinami (Konsolidovaný text) (EN 12158-1:2000+A1: 2010)	26,29
10.	STN EN 12158-2+A1 (27 4404)	Nákladné stavebné výt'ahy. Časť 2: Šikmé výt'ahy s neprístupnými nosnými zariadeniami (Konsolidovaný text) (EN 12158-2:2000+A1: 2010)	18,48
11.	STN EN 115-2 (27 4802)	Bezpečnosť pohyblivých schodov a pohyblivých chodníkov. Časť 2: Pravidlá na zlepšenie bezpečnosti existujúcich pohyblivých schodov a pohyblivých chodníkov (EN 115-2: 2010)	18,48
12.	STN EN 14730-1+A1 (28 0341)	Železnice. Koľaj. Aluminotermické zváranie. Časť 1: Schvaľovanie zväracích procesov (Konsolidovaný text) *****) (EN 14730-1:2006+A1: 2010)	23,10
13.	STN EN 50518-1 (33 4580)	Monitorovacie a poplachové prijímacie centrá. Časť 1: Priestorové a konštrukčné požiadavky (EN 50518-1: 2010)	15,18
14.	STN EN 61340-5-3 (34 6440)	Elektrostatika. Časť 5-3: Ochrana elektronických súčiastok pred elektrostatickými javmi. Vlastnosti a požiadavky na klasifikáciu obalov určených na súčiastky citlivé na elektrostatický náboj (EN 61340-5-3: 2010, IEC 61340-5-3: 2010)	15,18
15.	TNI CLC/TR 62061-1 (35 2220)	Návod na používanie ISO 13849-1 a IEC 62061 pri návrhu bezpečnostných riadiacich systémov strojov *****) (CLC/TR 62061-1: 2010, IEC/TR 62061-1: 2010)	15,18
16.	STN EN 61243-3 (35 9724)	Práce pod napätím. Skúšačky napätia. Časť 3: Skúšačky dvojpólového typu na nízke napätie (EN 61243-3: 2010, IEC 61243-3: 2009)	26,29
17.	STN EN 61231 (36 0100)	Sústava medzinárodného kódového označenia svetelných zdrojov (ILCOS) (EN 61231: 2010, IEC 61231: 2010)	15,18
18.	STN EN 60745-2-1 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na vrtáčky a príklepové vrtáčky (EN 60745-2-1: 2010, IEC 60745-2-1:2003/A1: 2008, mod. IEC 60745-2-1: 2003)	15,18
19.	STN EN 60745-2-2 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na skrutkovače a príklepové skrutkovače (EN 60745-2-2: 2010, IEC 60745-2-2:2003/A1: 2008, mod. IEC 60745-2-2: 2003)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
20.	STN EN 60745-2-6 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na kladivá (EN 60745-2-6: 2010, IEC 60745-2-6:2003/A1: 2006, IEC 60745-2-6:2003/A2: 2008, mod. IEC 60745-2-6: 2003)	18,48
21.	STN EN 60745-2-11 (36 1550)	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na píly s priamočiarym vratným pohybom pílového listu (lupienkové a šabl'ové píly) (EN 60745-2-11: 2010, IEC 60745-2-11:2003/A1: 2008, mod. IEC 60745-2-11: 2003)	15,18
22.	STN EN 60601-1-6 (36 4800)	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-6: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Použitelnosť (EN 60601-1-6: 2010, IEC 60601-1-6: 2010)	15,18
23.	STN EN 60601-2-28 (36 4800)	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-28: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti röntgenových žiaričov na lekársku diagnostiku (EN 60601-2-28: 2010, IEC 60601-2-28: 2010)	15,18
24.	STN EN 50383 (36 7087)	Základná norma na výpočet a meranie intenzity elektromagnetického poľa a SAR, týkajúca sa vystavenia osôb elektromagnetickým poliám základňových rádiových staníc a pevných koncových staníc bezšnúrových telekomunikačných systémov (110 MHz - 40 GHz)^{CD} (EN 50383: 2010)	31,13
25.	STN EN 14938-2 (42 0603)	Med' a zliatiny medi. Stanovenie obsahu bizmutu. Časť 2: Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) (EN 14938-2: 2010)	10,45
26.	STN EN 15023-3 (42 0604)	Med' a zliatiny medi. Stanovenie obsahu niklu. Časť 3: Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) (EN 15023-3: 2010)	10,45
27.	STN EN 15025 (42 0606)	Med' a zliatiny medi. Stanovenie obsahu horčíka. Časť 2: Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) (EN 15025: 2010)	10,45
28.	STN EN 15605 (42 0614)	Med' a zliatiny medi. Indukčne viazaná plazmová optická emisná spektrometria *****) (EN 15605: 2010)	20,35
29.	STN EN 15915 (42 0614)	Med' a zliatiny medi. Stanovenie obsahu striebra. Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) (EN 15915: 2010)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
30.	STN EN 15916-2 (42 0615)	Med' a zliatiny medi. Stanovenie obsahu telúru. Časť 2: Stanovenie stredného obsahu telúru. Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) (EN 15916-2: 2010)	10,45
31.	STN EN ISO 7599 (42 4301)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Všeobecné špecifikácie anodickéj oxidácie na povlaky na hliníku (ISO 7599:2010) *****) (EN ISO 7599: 2010, ISO 7599: 2010)	15,18
32.	STN EN ISO 2143 (42 4302)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Odhad straty vstrebavosti anodických oxidových povlakov po utesnení – skúška farbivového bodu pred úpravou kyselinou (ISO 2143:2010) *****) (EN ISO 2143: 2010, ISO 2143: 2010)	10,45
33.	STN EN ISO 2931 (42 4303)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Posudzovanie kvality tesniacich anodických oxidových povlakov pomocou merania admitancie (ISO 2931:2010) *****) (EN ISO 2931: 2010, ISO 2931: 2010)	10,45
34.	STN EN ISO 3210 (42 4304)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Stanovenie kvality utesnených anodických oxidových povlakov meraním úbytku hmotnosti po ponorení do roztoku kyseliny fosforečnej/kyseliny chrómovej (ISO 3210:2010) *****) (EN ISO 3210: 2010, ISO 3210: 2010)	10,45
35.	STN EN ISO 6581 (42 4305)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Stanovenie komparatívnej stálosti farebných anodických oxidových povlakov na ultrafialové svetlo a teplo (ISO 6581:2010) *****) (EN ISO 6581: 2010, ISO 6581: 2010)	3,08
36.	STN EN ISO 28781 (45 1449)	Ropný a plynárenský priemysel. Vrtné a ťažobné zariadenia. Podpovrchové ventily a súvisiace zariadenia (ISO 28781: 2010) *****) (EN ISO 28781: 2010, ISO 28781: 2010)	23,10
37.	STN EN ISO 5983-1 (46 7015)	Krmivá pre zvieratá. Stanovenie obsahu dusíka a výpočet približného obsahu bielkovín. Časť 1: Kjeldahlova metóda (ISO 5983-1: 2005) (EN ISO 5983-1: 2005, ISO 5983-1: 2005)	15,18
38.	STN EN 408 (49 1534)	Drevené konštrukcie. Konštrukčné drevo a lepené lamelové drevo. Stanovenie niektorých fyzikálnych a mechanických vlastností (EN 408: 2010)	20,35
39.	STN EN 131-2 (49 3801)	Rebríky. Časť 2: Požiadavky, skúšanie, označovanie (EN 131-2: 2010)	18,48
40.	STN ISO 3783 (50 0368)	Papier a lepenka. Určenie odolnosti proti vytrhávaniu. Metóda so vzrastajúcou rýchlosťou s použitím prístroja typu IGT (elektrický model) (ISO 3783: 2006)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
41.	STN EN 1010-2+A1 (50 9021)	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 2: Tlačiarenské a lakovacie stroje vrátane strojov na prípravu tlače (Konsolidovaný text) ****) (EN 1010-2:2006+A1: 2010)	26,29
42.	STN EN ISO 6887-5 (56 0102)	Mikrobiológia potravín a krmív. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 5: Špecifické pokyny na úpravu mlieka a mliečnych výrobkov (ISO 6887-5: 2010) (EN ISO 6887-5: 2010, ISO 6887-5: 2010)	15,18
43.	STN ISO 3400+Amd 1 (56 9568)	Cigarety. Stanovenie alkaloidov v kondenzáte dymu. Spektrometrická metóda (obsahuje zmenu Amd 1: 2009 *) (ISO 3400: 1997, ISO 3400:1997/Amd 1: 2009)	15,18
44.	STN ISO 22634 (56 9576)	Cigarety. Stanovenie benzo[a]pyrénu v hlavnom prúde dymu cigarety. Metóda plynovej chromatografie/hmotnostná spektrometria *) (ISO 22634: 2008)	15,18
45.	STN EN ISO 707 (57 0003)	Mlieko a mliečne výrobky. Návod na odber vzoriek (ISO 707: 2008) (EN ISO 707: 2008, ISO 707: 2008)	20,35
46.	STN EN ISO 13720 (57 6021)	Mäso a mäsové výrobky. Stanovenie počtu predpokladaných baktérií <i>Pseudomonas</i> sp. (ISO 13720: 2010) (EN ISO 13720: 2010, ISO 13720: 2010)	10,45
47.	STN EN ISO 7231 (64 0776)	Polymérne flexibilné ľahčené materiály. Stanovenie hodnoty priepustnosti vzduchu pri konštantnom poklese tlaku (ISO 7231: 2010) ****) (EN ISO 7231: 2010, ISO 7231: 2010)	10,45
48.	STN EN 13245-1 (64 3229)	Plasty. Profily z nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) na stavebné použitie. Časť 1: Označovanie PVC-U profilov (EN 13245-1: 2010)	15,18
49.	STN EN 14982+A1 (64 3237)	Potrubné a ochranné rúrové systémy z plastov. Komory alebo komíny revízných komôr a vstupných šacht z termoplastov. Stanovenie kruhovej tuhosti (Konsolidovaný text) ****) (EN 14982:2006+A1: 2010)	10,45
50.	STN EN 438-9 (64 4220)	Dekoratívne vysokotlakové lamináty (HPL). Dosky na báze reaktoplastových živíc (lamináty). Časť 9: Klasifikácia a špecifikácie laminátov so striedajúcim sa jadrom ****) (EN 438-9: 2010)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
51.	STN EN ISO 8362-2 (70 3360)	Obaly na injekčné preparáty a príslušenstvo. Časť 2: Zátky na injekčné fliaštičky (ISO 8362-2: 2008) *****) (EN ISO 8362-2: 2010, ISO 8362-2: 2008)	10,45
52.	STN EN ISO 8394-1 (72 2337)	Stavebné konštrukcie. Tesniace hmoty – tmely. Stanovenie vytlačovateľnosti tmelov (ISO 8394-1: 2010) *****) (EN ISO 8394-1: 2010, ISO 8394-1: 2010)	10,45
53.	STN EN ISO 8394-2 (72 2337)	Stavebné konštrukcie. Tesniace hmoty – tmely. Stanovenie vytlačovateľnosti štandardným prístrojom (ISO 8394-2: 2010) *****) (EN ISO 8394-2: 2010, ISO 8394-2: 2010)	10,45
54.	STN EN 14695 (72 7672)	Hydroizolačné pásy a fólie. Hydroizolačné asfaltované pásy s nosnou vložkou na betónové mostovky a ďalšie betónové povrchy vystavené pôsobeniu cestných vozidiel. Definície a vlastnosti (EN 14695: 2010)	15,18
55.	STN EN 12350-8 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 8: Samozhutniteľný betón. Skúška rozliatím kužela (EN 12350-8: 2010)	10,45
56.	STN EN 12350-9 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 9: Samozhutniteľný betón. Skúška V-lievikom (EN 12350-9: 2010)	10,45
57.	STN EN 12350-10 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 10: Samozhutniteľný betón. Skúška v L-forme (EN 12350-10: 2010)	10,45
58.	STN EN 12350-11 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 11: Samozhutniteľný betón. Skúška segregácie na site (EN 12350-11: 2010)	10,45
59.	STN EN 12350-12 (73 1312)	Skúšanie čerstvého betónu. Časť 12: Samozhutniteľný betón. Skúška J-prstencom (EN 12350-12: 2010)	10,45
60.	STN EN ISO 8970 (73 2816)	Drevené konštrukcie. Skúšanie spojov s mechanickými spojovacími prostriedkami. Požiadavky na hustotu dreva (ISO 8970: 2010) (EN ISO 8970: 2010, ISO 8970: 2010)	10,45
61.	STN EN 12697-44 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy pre asfaltové zmesi spracúvané za horúca. Časť 44: Šírenie trhliny na skúšobnom telese polkruhového prierezu namáhanom ohybom *****) (EN 12697-44: 2010)	15,18
62.	STN EN 12697-47 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy pre asfaltové zmesi spracúvané za horúca. Časť 47: Stanovenie obsahu popola v prírodnom asfalte *****) (EN 12697-47: 2010)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
63.	STN EN ISO 13473-5 (73 6177)	Charakterizovanie textúry vozovky s použitím profilov povrchu. Časť 5: Stanovenie megatextúry (ISO 13473-5: 2009) (EN ISO 13473-5: 2009, ISO 13473-5: 2009)	18,48
64.	STN EN 13674-2+A1 (73 6364)	Železnice. Koľaj. Koľajnica. Časť 2: Výhybky a križovatky používané pri širokopätných koľajniciach 46 kg/m a viac (Konsolidovaný text) *****) (EN 13674-2:2006+A1: 2010)	34,98
65.	STN EN 13674-3+A1 (73 6364)	Železnice. Koľaj. Koľajnica. Časť 3: Prídržnica (Konsolidovaný text) *****) (EN 13674-3:2006+A1: 2010)	15,18
66.	STN EN ISO 4180 (77 0605)	Obaly. Prepravné balenie. Všeobecné pravidlá na zostavovanie programov skúšok odolnosti (ISO 4180: 2009) (EN ISO 4180: 2010, ISO 4180: 2009)	15,18
67.	STN EN 13113+A1 (79 8104)	Garbiarske stroje. Valcové nanášačky. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) *****) (EN 13113:2002+A1: 2010)	18,48
68.	STN EN 15930 (80 8614)	Textílie. Pružnosť vlákien. Skúšobné metódy *****) (EN 15930: 2010)	15,18
69.	STN EN 894-4 (83 3585)	Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 4: Umiestnenie a usporiadanie displejov a regulačných ovládačov (EN 894-4: 2010)	20,35
70.	TNI CEN/TR 15983 (83 4522)	Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Návod na používanie EN 14181: 2004 (CEN/TR 15983: 2010)	20,35
71.	STN EN ISO 25140 (83 4743)	Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Automatizovaná metóda na stanovenie koncentrácie metánu plameňovoionizačnou detekciou (FID) (ISO 25140: 2010) *****) (EN ISO 25140: 2010, ISO 25140: 2010)	18,48
72.	STN EN 1948-4 (83 4754)	Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Stanovenie hmotnostnej koncentrácie polychlórovaných dibenzo-<i>p</i>-dioxínov a dibenzofuránov a polychlórovaných bifenylov podobných dioxínom. Časť 4: Odber vzoriek a analýza polychlórovaných bifenylov podobných dioxínom *****) (EN 1948-4: 2010)	23,10
73.	STN EN ISO 11609 (85 6360)	Stomatológia. Zubné pasty. Požiadavky, skúšobné metódy a označovanie (ISO 11609: 2010) *****) (EN ISO 11609: 2010, ISO 11609: 2010)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
74.	STN EN ISO 10873 (85 6361)	Stomatológia. Adhezíva zubnej protézy (ISO 10873: 2010) *****) (EN ISO 10873: 2010, ISO 10873: 2010)	15,18
75.	STN EN 13623 (85 7039)	Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie baktericídnej aktivity chemického dezinfekčného prípravku vo vodných systémoch proti <i>Legionelle pneumophile</i>. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok2) *****) (EN 13623: 2010)	18,48
76.	STN EN 300 296-1 V1.3.1 (87 0296)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Rádiové zariadenia s integračnou anténou určené prednostne na analógový prenos hovoru. Časť 1: Technické charakteristiky a meracie metódy *****) (EN 300 296-1: 2010 V1.3.1)	23,10
77.	STN EN 300 296-2 V1.3.1 (87 0296)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Rádiové zariadenia s integračnou anténou určené prednostne na analógový prenos hovoru. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE *****) (EN 300 296-2: 2010 V1.3.1)	15,18
78.	STN EN 300 392-5 V2.2.1 (87 0392)	Pozemská hromadná rádiová sieť (TETRA). Hlas a dáta (V+D). Časť 5: Rozhranie periférnych zariadení (PEI) *****) (EN 300 392-5: 2010 V2.2.1)	39,93
79.	STN EN 300 392-12-4 V1.2.1 (87 0392)	Pozemská hromadná rádiová sieť (TETRA). Hlas a dáta (V+D). Časť 12: Stupeň 3 doplnkových služieb. Oddiel 4: Presmerovanie volania (CF) *****) (EN 300 392-12-4: 2010 V1.2.1)	34,98
80.	STN EN 300 392-12-8 V1.2.1 (87 0392)	Pozemská hromadná rádiová sieť (TETRA). Hlas a dáta (V+D). Časť 12: Stupeň 3 doplnkových služieb. Oddiel 8: Výber oblasti (AS) *****) (EN 300 392-12-8: 2010 V1.2.1)	34,98
81.	STN EN 300 396-6 V1.4.1 (87 0396)	Pozemská hromadná rádiová sieť (TETRA). Prevádzka v priamom režime (DMO). Časť 6: Zabezpečenie *****) (EN 300 396-6: 2010 V1.4.1)	20,35
82.	STN EN 300 676-1 V1.5.1 (87 0676)	Pozemné VHF ručné, pohyblivé a pevné rádiové vysielacie, prijímacie a vysielacie/prijímacie pre VHF leteckú pohyblivú službu, používajúce amplitúdovú moduláciu. Časť 1: Technické charakteristiky a meracie metódy *****) (EN 300 676-1: 2010 V1.5.1)	20,35

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
83.	STN EN 301 199 V1.2.1 (87 1199)	Digitálne televízne vysielanie (DVB). Interaktívny kanál na miestne viacbodové distribučné systémy (LMDS)^{CD} (EN 301 199: 1999 V1.2.1)	38,50
84.	STN EN 301 783-1 V1.2.1 (87 1783)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Komerčne dostupné amatérske rádiové zariadenia. Časť 1: Technické charakteristiky a metódy merania ****) (EN 301 783-1: 2010 V1.2.1)	15,18
85.	STN EN 301 783-2 V1.2.1 (87 1783)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Komerčne dostupné amatérske rádiové zariadenia. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE ****) (EN 301 783-2: 2010 V1.2.1)	10,45
86.	STN EN 302 217-2-2 V1.4.1 (87 2217)	Pevné rádiové systémy. Charakteristiky a požiadavky na zariadenia a antény bod-bod. Časť 2-2: Digitálne systémy pracujúce vo frekvenčných pásmach, kde sa používa koordinácia frekvencie. Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE ****) (EN 302 217-2-2: 2010 V1.4.1)	34,98
87.	STN EN 303 213-1 V1.2.1 (87 3213)	Zdokonalený systém navádzania a riadenia pohybu na prevádzkových plochách (A-SMGCS). Časť 1: Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru pre úroveň 1 A-SMGCS vrátane vonkajších rozhraní ****) (EN 303 213-1: 2010 V1.2.1)	18,48
88.	STN EN 15828 (91 1709)	Nábytkové kovanie. Pevnosť a trvanlivosť závesov a ich častí. Rozpery a závesy otáčajúce sa okolo vodorovnej osi ****) (EN 15828: 2010)	15,18
89.	TNI CEN/TR 16099 (92 0460)	Zariadenia požiarnej ochrany. Prehľad tlakov vody špecifikovaných v publikovaných normách CEN/TC 192 ****) (CEN/TR 16099: 2010)	15,18
90.	STN EN 15767-3 (92 0631)	Prenosné zariadenie na striekanie hasiacich látok dodávaných požiarňami čerpadlami. Prenosné monitory. Časť 3: Penotvorné zariadenia ****) (EN 15767-3: 2010)	15,18

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN 55020/IS2 (33 4220)	Rozhlasové a televízne prijímače a pridružené zariadenia. Charakteristiky odolnosti. Medze a metódy merania. Zmena IS2 (EN 55020:2007/IS2: 2010)	2,09
2.	STN EN 60669-2-1/A12 (35 4106)	Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-1: Osobitné požiadavky. Elektronické spínače. Zmena A12 (EN 60669-2-1:2004/A12: 2010)	3,08
3.	STN EN 61549/A2 (36 0199)	Rozličné svetelné zdroje. Zmena A2 (EN 61549:2003/A2: 2010, IEC 61549:2003/A2: 2010)	10,45
4.	STN EN 60335-2-6/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na stabilné sporáky, varné panely, rúry a podobné spotrebiče. Zmena A11 (EN 60335-2-6:2003/A11: 2010)	10,45
5.	STN EN ISO 13628-1/A1 (45 0020)	Ropný a plynárenský priemysel. Návrh a prevádzka podmorských ťažobných systémov. Časť 1: Všeobecné požiadavky a odporúčania (ISO 13628-1:2005/Amd 1:2010). Zmena A1 *****) (EN ISO 13628-1:2005/A1: 2010, ISO 13628-1:2005/Amd 1: 2010)	15,18
6.	STN ISO 3308/AMD 1 (56 9569)	Bežný analytický nafajčovací stroj cigariet. Definície a normalizované podmienky. Zmena AMD 1 *) (ISO 3308:2000/Amd 1: 2009)	3,08
7.	STN ISO 4387/AMD 1 (56 9570)	Cigarety. Stanovenie celkového množstva tuhých látok a beznikotínovej sušiny použitím analytického nafajčovacieho stroja. Zmena AMD 1 *) (ISO 4387:2000/Amd 1: 2008)	3,08
8.	STN ISO 8454/AMD 1 (56 9575)	Cigarety. Stanovenie oxidu uhoľnatého v plynnej fáze cigaretového dymu. Metóda NDIR. Zmena AMD 1 *) (ISO 8454:2007/Amd 1: 2009)	3,08
9.	STN 88 5401/Z2 (88 5401)	Obaly a tlačivá na poštové zásielky. Poštové obálky a tašky. Zmena 2	2,09
10.	STN 88 5420/Z2 (88 5420)	Obaly a tlačivá na poštové zásielky. Lístky a pohľadnice. Zmena 2	2,09

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN 13000/AC (27 0045)	Žeriavy. Mobilné žeriavy. Oprava AC ****) (EN 13000:2010/AC: 2010)	2,09
2.	STN EN 81-1+A3/O1 (27 4003)	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Časť 1: Elektrické výťahy (Konsolidovaný text). Oprava 1	0,00
3.	STN EN 60335-2-21/C2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na akumulčné ohrievače vody. Oprava C2 ****) (EN 60335-2-21:2003/Cor. Oct.: 2010)	2,09
4.	STN EN 60335-2-40/C2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na elektrické tepelné čerpadlá, klimatizátory a odvlhčovače vzduchu. Oprava C2 ****) (EN 60335-2-40:2003/Cor. Aug.: 2010)	2,09
5.	STN EN 975-1/AC (49 1015)	Rezivo. Vizualne triedenie listnatého dreva. Časť 1: Dub a buk. Oprava AC (EN 975-1:2009/AC: 2010)	3,08
6.	STN EN 143/AC2 (83 2222)	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtre proti časticiam. Požiadavky, skúšanie, označovanie. Oprava AC2 (EN 143:2000/AC: 2005)	3,08
7.	STN EN 144-3/AC (83 2224)	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Ventily plynových fliaš. Časť 3: Závitové spojenie pre plyn Nitrox na potápanie a kyslík. Oprava AC (EN 144-3:2003/AC: 2003)	3,08
8.	STN EN 54-25/AC (92 0404)	Elektrická požiarne signalizácia. Časť 25: Súčasti využívajúce rádiové spoje. Oprava AC (EN 54-25:2008/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).