

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

september 2011

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN ISO 28927-10 (01 1460)	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 10: Príklepové vrtačky, kladivá a rozrušovačky (ISO 28927-10: 2011) *****) (EN ISO 28927-10: 2011, ISO 28927-10: 2011)	18,48
2.	STN EN ISO/IEC 17021 (01 5257)	Posudzovanie zhody. Požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva (ISO/IEC 17021: 2011) (EN ISO/IEC 17021: 2011, ISO/IEC 17021: 2011)	31,13
3.	STN EN 15876-2 (01 8581)	Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody palubného a postranného cestného zariadenia s EN 15509. Časť 2: Súbor abstraktných skúšok *****) (EN 15876-2: 2011)	15,18
4.	STN EN ISO 4017 (02 1103)	Skrutky so šesťhrannou hlavou (so závitom k hlave). Výrobné triedy A a B (ISO 4017: 2011) *****) (EN ISO 4017: 2011, ISO 4017: 2011)	10,45
5.	STN EN ISO 4018 (02 1103)	Skrutky so šesťhrannou hlavou (so závitom k hlave). Výrobná trieda C (ISO 4018: 2011) *****) (EN ISO 4018: 2011, ISO 4018: 2011)	10,45
6.	STN EN ISO 7048 (02 1145)	Skrutky s plochou valcovou hlavou a krížovou drážkou (ISO 7048: 2011) *****) (EN ISO 7048: 2011, ISO 7048: 2011)	10,45
7.	STN EN ISO 10510 (02 1245)	Závitorezné skrutky s návlečnými plochými podložkami (ISO 10510: 2011) *****) (EN ISO 10510: 2011, ISO 10510: 2011)	10,45
8.	STN EN ISO 8676 (02 1460)	Skrutky so šesťhrannou hlavou s jemným metrickým závitom (so závitom k hlave). Výrobné triedy A a B (ISO 8676: 2011) *****) (EN ISO 8676: 2011, ISO 8676: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
9.	STN EN ISO 4136 (05 1121)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Skúška ťahom zvarového spoja v priečnom smere (ISO 4136:2001) *****) (EN ISO 4136: 2011, ISO 4136: 2001)	10,45
10.	STN EN ISO 9016 (05 1125)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Skúška rázom v ohybe. Umiestnenie skúšobných tyčí, orientácia vrubu a skúšanie (ISO 9016:2001) *****) (EN ISO 9016: 2011, ISO 9016: 2001)	10,45
11.	STN EN ISO 5178 (05 1136)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Skúška ťahom zvarového kovu tavných zvarových spojov v pozdĺžnom smere (ISO 5178:2001) *****) (EN ISO 5178: 2011, ISO 5178: 2001)	10,45
12.	STN EN ISO 17637 (05 1180)	Nedeštruktívne skúšanie tavných zvarov. Vizuálna kontrola tavne zváraných spojov (ISO 17637:2003) *****) (EN ISO 17637: 2011, ISO 17637: 2003)	10,45
13.	STN EN ISO 9015-1 (05 1313)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Skúšanie tvrdosti. Časť 1: Skúška tvrdosti spojov zhotovených oblúkovým zváraním (ISO 9015-1:2001) *****) (EN ISO 9015-1: 2011, ISO 9015-1: 2001)	15,18
14.	STN EN ISO 9015-2 (05 1313)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Skúšanie tvrdosti. Časť 2: Skúšanie mikrotvrdosti zvarových spojov (ISO 9015-2:2003) *****) (EN ISO 9015-2: 2011, ISO 9015-2: 2003)	10,45
15.	STN EN ISO 544 (05 5001)	Zváracie materiály. Technické dodacie podmienky na prídavné materiály a tavivá. Druh výrobku, rozmery, tolerancie a označovanie (ISO 544:2011) *****) (EN ISO 544: 2011, ISO 544: 2011)	10,45
16.	STN EN 746-2 (06 5011)	Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky na spaľovanie a na systémy prívodu paliva (EN 746-2: 2010, EN 746-2:2010/Cor. Jun.: 2010, EN 746-2:2010/Cor. May: 2010)	34,98
17.	STN EN 62006 (08 5010)	Hydraulické stroje. Preberacie skúšky malých vodných elektrární *****) (EN 62006: 2011, IEC 62006: 2010)	34,98
18.	STN EN 16147 (14 2029)	Klimatizátory, blokové chladiče vody a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi. Režim ohrevu. Časť 3: Skúšanie a požiadavky na označovanie zariadení na ohrev teplej vody *****) (EN 16147: 2011)	18,48
19.	STN EN 16128 (19 0530)	Referenčná skúšobná metóda na stanovenie uvoľňovania niklu z tých častí okuliarových rámov a slnečných okuliarov, ktoré prichádzajú do priameho a dlhotrvajúceho styku s pokožkou (EN 16128: 2011)	15,18

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
20.	STN EN 14154-1+A2 (25 7805)	Vodomery. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text) *****) (EN 14154-1:2005+A2: 2011)	26,29
21.	STN EN 14154-2+A2 (25 7805)	Vodomery. Časť 2: Inštalácia a podmienky na používanie (Konsolidovaný text) *****) (EN 14154-2:2005+A2: 2011)	20,35
22.	STN EN 14154-3+A2 (25 7805)	Vodomery. Časť 3: Skúšobné metódy a zariadenia (Konsolidovaný text) *****) (EN 14154-3:2005+A2: 2011)	31,13
23.	STN EN 12405-1+A2 (25 7865)	Plynomery. Prepočítavacie zariadenia. Časť 1: Prepočet objemu (Konsolidovaný text) (EN 12405-1:2005+A2: 2010)	34,98
24.	STN EN 13001-2 (27 0034)	Bezpečnosť žeriavov. Všeobecný návrh. Časť 2: Účinky zaťaženia (EN 13001-2: 2011)	23,10
25.	STN ISO 4309 (27 0056)	Žeriavy. Ocelové laná. Ošetrovanie a údržba, prehliadky a vyradovanie (ISO 4309: 2010)	23,10
26.	STN EN 500-4 (27 8940)	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 4: Špecifické požiadavky na zhutňovacie stroje (EN 500-4: 2011)	23,10
27.	STN EN 13749 (28 2240)	Železnice. Dvojkolesia a podvozky. Metódy stanovenia konštrukčných požiadaviek na rámy podvozkov *****) (EN 13749: 2011)	23,10
28.	STN EN ISO 3381 (28 2251)	Železnice. Akustika. Meranie hluku v koľajových vozidlách (ISO 3381: 2005) *****) (EN ISO 3381: 2011, ISO 3381: 2005)	15,18
29.	STN EN 13262+A2 (28 2260)	Železnice. Dvojkolesia a podvozky. Kolesá. Požiadavky na výrobok (Konsolidovaný text) *****) (EN 13262:2004+A2: 2011)	20,35
30.	STN EN 13979-1+A2 (28 2307)	Železnice. Dvojkolesia a podvozky. Monoblokové kolesá. Postup technického schvaľovania. Časť 1: Kované a valcované kolesá (Konsolidovaný text) *****) (EN 13979-1:2003+A2: 2011)	20,35
31.	STN EN 15827 (28 2311)	Železnice. Požiadavky na podvozky a pojazďové mechanizmy *****) (EN 15827: 2011)	31,13
32.	STN EN 2997-001 (31 1751)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické kruhové konektory spojené spojkou so závitom, ohňovzdorné alebo neohňovzdorné, pre trvalú prevádzkovú teplotu od -65 °C do 175 °C, 200 °C a špičkovú teplotu 260 °C. Časť 001: Technická špecifikácia *****) (EN 2997-001: 2011)	31,13

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
33.	STN EN 2997-015 (31 1751)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické kruhové konektory spojené spojkou so závitom, ohňovzdorné alebo neohňovzdorné, pre trvalú prevádzkovú teplotu od -65 °C do 175 °C, 200 °C a špičkovú teplotu 260 °C. Časť 015: Zásuvka s poistnou maticou s integrovaným príslušenstvom. Norma na výrobok *****) (EN 2997-015: 2011)	10,45
34.	STN EN 4165-024 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 024: Zástrčka pre jeden modul. Norma na výrobok *****) (EN 4165-024: 2011)	10,45
35.	STN EN 4165-026 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 026: Príslušenstvo konektorov pre jeden modul. Norma na výrobok *****) (EN 4165-026: 2011)	15,18
36.	STN EN 4604-009 (31 1844)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na prenos signálu. Časť 009: Lahké koaxiálne káble, 50 ohmov, 180 °C, typ KW (WN ľahké). Norma na výrobok *****) (EN 4604-009: 2011)	10,45
37.	STN EN 4604-010 (31 1844)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na prenos signálu. Časť 010: Lahké koaxiálne káble, 50 ohmov, 200 °C, typ KX (WD ľahké). Norma na výrobok *****) (EN 4604-010: 2011)	10,45
38.	STN EN 4641-301 (31 1847)	Letectvo a kozmonautika. Optické káble s vonkajším priemerom plášťa 125 µm. Časť 301: Káble s tuhú štruktúrou, s menovitým gradientným vláknom 50/125 µm, vonkajším priemerom 1,8 mm. Norma na výrobok *****) (EN 4641-301: 2011)	10,45
39.	STN EN 3280 (31 4900)	Letectvo a kozmonautika. Valivé ložiská pre draky lietadiel. Nenaklápacie a naklápacie ložiská. Technická špecifikácia *****) (EN 3280: 2011)	18,48
40.	STN EN 2825 (31 7032)	Letectvo a kozmonautika. Horľavosť nekovových materiálov pôsobením sálavého tepla a plameňov. Stanovenie hustoty dymu *****) (EN 2825: 2011)	10,45
41.	STN EN 2757 (31 7528)	Letectvo a kozmonautika. Systém konštrukčných lepidiel. Skúšobná metóda. Stanovenie zvyškov po zaschnutí a zapálení základného lepidla *****) (EN 2757: 2011)	3,08
42.	STN EN 4160 (31 7916)	Letectvo a kozmonautika. Náterové látky. Stanovenie tepelného účinku *****) (EN 4160: 2011)	3,08

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
43.	STN EN 4476 (31 7917)	Letectvo a kozmonautika. Náterové látky. Medzivrstvový náter vytvrdzujúci za studena *****) (EN 4476: 2011)	15,18
44.	STN EN 60204-33 (33 2200)	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 33: Požiadavky na zariadenia na výrobu polovodičov *****) (EN 60204-33: 2011, mod. IEC 60204-33: 2009)	38,50
45.	STN EN 55024 (33 4224)	Zariadenia informačnej techniky. Charakteristiky odolnosti. Medze a metódy merania (CISPR 24: 2010, EN 55024: 2010)	20,35
46.	STN EN 50122-1 (34 1505)	Dráhové aplikácie. Pevné inštalácie. Elektrická bezpečnosť, uzemňovanie a spätné vedenie. Časť 1: Ochranné opatrenia proti zásahu elektrickým prúdom (EN 50122-1: 2011)	31,13
47.	STN EN 50122-2 (34 1505)	Dráhové aplikácie. Pevné inštalácie. Elektrická bezpečnosť, uzemňovanie a spätné vedenie. Časť 2: Opatrenia proti účinkom blúdivých prúdov vytváraných trakčnými sieťami jednosmerného prúdu (EN 50122-2: 2010)	15,18
48.	STN EN 50122-3 (34 1505)	Dráhové aplikácie. Pevné inštalácie. Elektrická bezpečnosť, uzemňovanie a spätné vedenie. Časť 3: Vzájomné pôsobenie trakčných sietí striedavého a jednosmerného prúdu (EN 50122-3: 2010)	18,48
49.	STN EN 60060-1 (34 5640)	Technika skúšok vysokým napätím. Časť 1: Všeobecné definície a skúšobné požiadavky (EN 60060-1: 2010, IEC 60060-1: 2010)	26,29
50.	STN EN 62041 (35 1331)	Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Požiadavky na EMC (EN 62041: 2010, IEC 62041: 2010)	15,18
51.	STN EN 61058-2-1 (35 4107)	Spínače na spotrebiče. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na šnúrové spínače (EN 61058-2-1: 2011, IEC 61058-2-1: 2010)	15,18
52.	STN EN 61210 (37 0672)	Spájacie zariadenia. Ploché násuvné spoje pre medené vodiče. Bezpečnostné požiadavky (EN 61210: 2010, mod. IEC 61210: 2010)	18,48
53.	STN EN 10351 (42 0517)	Chemická analýza železných materiálov. Optická emisná spektrometrická analýza s indukčne viazanou plazmou nelegovaných a nízkolegovaných ocelí. Stanovenie Mn, P, Cu, Ni, Cr, Mo, V, Co, Al (celkový) a Sn (rutinná metóda) *****) (EN 10351: 2011)	20,35

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
54.	STN EN ISO 2106 (42 4301)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Stanovenie hmotností anodických oxidových povlakov na jednotku plochy (plošná hustota). Gravimetrická metóda (ISO 2106:2011) *****) (EN ISO 2106: 2011, ISO 2106: 2011)	10,45
55.	STN EN ISO 8994 (42 4301)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Vyhodnocovací systém pre jamkovú koróziu. Mriežková metóda (ISO 8994:2011) *****) (EN ISO 8994: 2011, ISO 8994: 2011)	10,45
56.	STN EN ISO 4641 (63 5330)	Gumové hadice a hadicové koncovky na nasávanie a vypúšťanie vody. Špecifikácia (ISO 4641: 2010) *****) (EN ISO 4641: 2011, ISO 4641: 2010)	10,45
57.	STN EN ISO 1825 (63 5437)	Gumové hadice a hadice s koncovkami na plnenie a vyprázdňovanie nádrží lietadiel pohonnými hmotami na zemi. Špecifikácia (ISO 1825: 2010) *****) (EN ISO 1825: 2011, ISO 1825: 2010)	15,18
58.	STN EN ISO 8331 (63 5439)	Gumové hadice a hadice s koncovkami. Návod na výber, uchovanie, použitie a údržbu (ISO 8331: 2007) *****) (EN ISO 8331: 2011, ISO 8331: 2007)	15,18
59.	STN EN ISO 10350-2 (64 0211)	Plasty. Získavanie a prezentácia jednobodových porovnateľných údajov. Časť 2: Plasty vystužené dlhými vláknami (ISO 10350-2: 2011) *****) (EN ISO 10350-2: 2011, ISO 10350-2: 2011)	10,45
60.	STN EN ISO 10927 (64 0240)	Plasty. Stanovenie molekulovej hmotnosti a distribúcie molekulových hmotností polymérov hmotnostnou spektrometriou v režime laserom asistovanej desorpcie/ionizácie matrice s časom letu (MALDITOF-MS) (ISO 10927: 2011) *****) (EN ISO 10927: 2011, ISO 10927: 2011)	15,18
61.	STN EN ISO 3994 (64 3101)	Plastové hadice. Termoplastové hadice so špirálovou výstužou z termoplastu na nasávanie a vypúšťanie vodných médií. Špecifikácia (ISO 3994: 2007) *****) (EN ISO 3994: 2011, ISO 3994: 2007)	15,18
62.	STN EN 15919 (65 4880)	Priemyselné hnojivá. Stanovenie fosforu rozpustného v 2 % kyseline mravčej *****) (EN 15919: 2011)	3,08
63.	STN EN 15920 (65 4881)	Priemyselné hnojivá. Extrakcia fosforu rozpustného v 2 % kyseline citrónovej *****) (EN 15920: 2011)	3,08
64.	STN EN 15921 (65 4882)	Priemyselné hnojivá. Extrakcia fosforu podľa Petermanna pri 65 °C *****) (EN 15921: 2011)	10,45
65.	STN EN 15922 (65 4883)	Priemyselné hnojivá. Extrakcia fosforu podľa Petermanna pri laboratórnej teplote *****) (EN 15922: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
66.	STN EN 15923 (65 4884)	Priemyselné hnojivá. Extrakcia fosforu rozpustného v Joulieho alkalickom citráte amónnom *****) (EN 15923: 2011)	10,45
67.	STN EN 15376 (65 6560)	Automobilové palivá. Etanol ako prímies do benzínov. Požiadavky a skúšobné metódy (EN 15376: 2011)	15,18
68.	STN EN 12846-1 (65 7064)	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie výtokového času výtokovým viskozimetrom. Časť 1: Asfaltové emulzie *****) (EN 12846-1: 2011)	10,45
69.	STN EN 12846-2 (65 7064)	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie výtokového času výtokovým viskozimetrom. Časť 2: Riedené a zmäkčené asfaltové spojivá *****) (EN 12846-2: 2011)	10,45
70.	STN EN 15812 (65 7240)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Stanovenie schopnosti prekrytia trhlín *****) (EN 15812: 2011)	10,45
71.	STN EN 15813 (65 7241)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Stanovenie ohybnosti pri nízkych teplotách *****) (EN 15813: 2011)	3,08
72.	STN EN 15815 (65 7243)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Odolnosť proti stlačeniu *****) (EN 15815: 2011)	10,45
73.	STN EN 15816 (65 7244)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Odolnosť proti dažďu *****) (EN 15816: 2011)	10,45
74.	STN EN 15817 (65 7245)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Odolnosť proti vode *****) (EN 15817: 2011)	3,08
75.	STN EN 15818 (65 7246)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Stanovenie rozmerovej stability pri vysokej teplote *****) (EN 15818: 2011)	3,08
76.	STN EN 15819 (65 7247)	Náterové látky zahustené polymérom modifikovaným asfaltom. Zmenšenie hrúbky vrstvy pri úplnom vysušení *****) (EN 15819: 2011)	3,08
77.	STN EN 15820 (65 7248)	Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérom na hydroizolácie. Stanovenie vodotesnosti *****) (EN 15820: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
78.	STN EN 14961-5 (65 7403)	Tuhé biopalivá. Špecifikácie a triedy palív. Časť 5: Palivové drevo na nepriemyselné používanie (EN 14961-5: 2011)	15,18
79.	STN EN 15104 (65 7417)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu uhlíka, vodíka a dusíka. Inštrumentálne metódy (EN 15104: 2011)	15,18
80.	STN EN 15289 (65 7418)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu síry a chlóru (EN 15289: 2011)	15,18
81.	STN EN 15358 (65 7503)	Tuhé alternatívne palivá. Systémy manažérstva kvality. Špeciálne požiadavky na ich aplikáciu pri výrobe tuhých alternatívnych palív *****) (EN 15358: 2011)	20,35
82.	STN EN 15403 (65 7507)	Tuhé alternatívne palivá. Stanovenie obsahu popola *****) (EN 15403: 2011)	10,45
83.	STN EN 15400 (65 7509)	Tuhé alternatívne palivá. Stanovenie výhrevnosti paliva *****) (EN 15400: 2011)	23,10
84.	STN EN 15440 (65 7510)	Tuhé alternatívne palivá. Metódy stanovenia obsahu biomasy *****) (EN 15440: 2011)	23,10
85.	STN EN 15407 (65 7518)	Tuhé alternatívne palivá. Metódy stanovenia obsahu uhlíka (C), vodíka (H) a dusíka (N) *****) (EN 15407: 2011)	10,45
86.	STN EN 15408 (65 7519)	Tuhé alternatívne palivá. Metódy stanovenia obsahu síry (S), chlóru (Cl), fluóru (F) a brómu (Br) *****) (EN 15408: 2011)	15,18
87.	STN EN 1239 (66 8543)	Lepidlá. Stanovenie odolnosti proti mrazu *****) (EN 1239: 2011)	3,08
88.	STN EN 1240 (66 8544)	Lepidlá. Stanovenie hydroxylového čísla a/alebo obsahu hydroxylov *****) (EN 1240: 2011)	10,45
89.	STN EN 1243 (66 8547)	Lepidlá. Stanovenie voľného formaldehydu v aminoformaldehydových a amidoformaldehydových kondenzátoch *****) (EN 1243: 2011)	3,08
90.	STN EN 1245 (66 8549)	Lepidlá. Stanovenie pH *****) (EN 1245: 2011)	10,45
91.	STN EN 1238 (66 8675)	Lepidlá. Stanovenie teploty mäknutia termoplastových lepidiel krúžkom a guľôčkou *****) (EN 1238: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
92.	STN EN 12962 (66 8679)	Lepidlá. Stanovenie elastického správania kvapalných lepidiel (index elasticity) *****) (EN 12962: 2011)	10,45
93.	STN EN ISO 19334 (67 1014)	Spojivá pre náterové látky. Kolofónia. Plynovochromatografická analýza (ISO 19334: 2010) *****) (EN ISO 19334: 2011, ISO 19334: 2010)	10,45
94.	STN EN ISO 11664-1 (67 2060)	Kolorimetria. Časť 1: Normalizované kolorimetrické merače CIE (ISO 11664-1: 2007) *****) (EN ISO 11664-1: 2011, ISO 11664-1: 2007)	18,48
95.	STN EN ISO 11664-2 (67 2060)	Kolorimetria. Časť 2: Normalizované druhy svetla CIE (ISO 11664-2: 2007) *****) (EN ISO 11664-2: 2011, ISO 11664-2: 2007)	15,18
96.	STN EN ISO 11664-4 (67 2060)	Kolorimetria. Časť 4: Farebný priestor CIE 1976 L*a*b* (ISO 11664-4: 2008) *****) (EN ISO 11664-4: 2011, ISO 11664-4: 2008)	10,45
97.	STN EN ISO 11664-5 (67 2060)	Kolorimetria. Časť 5: Farebný priestor CIE 1976 L*u*v* a u', v' diagram s rovnomernou stupnicou farebnosti (ISO 11664-5: 2009) *****) (EN ISO 11664-5: 2011, ISO 11664-5: 2009)	10,45
98.	STN EN ISO 29601 (67 3117)	Náterové látky. Ochrana proti korózii ochrannými náterovými systémami. Hodnotenie pórovitosti v suchom filme (ISO 29601: 2011) *****) (EN ISO 29601: 2011, ISO 29601: 2011)	10,45
99.	STN EN ISO 16212 (68 1708)	Kozmetické výrobky. Mikrobiológia. Stanovenie počtu kvasiniek a plesní (ISO 16212: 2008) *****) (EN ISO 16212: 2011, ISO 16212: 2008)	15,18
100.	STN EN ISO 18415 (68 1709)	Kozmetické výrobky. Mikrobiológia. Dôkaz špecifikovaných a nešpecifikovaných mikroorganizmov (ISO 18415: 2007) *****) (EN ISO 18415: 2011, ISO 18415: 2007)	15,18
101.	STN EN 13445-3 (69 0010)	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 3: Navrhovanie (EN 13445-3: 2009)	56,43
102.	TNI CEN/TR 13445-9 (69 0010)	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 9: Zhoda súboru noriem EN 13445 s ISO 16528 *****) (CEN/TR 13445-9: 2011)	18,48
103.	STN EN 12758 (70 1635)	Sklo v stavebníctve. Zasklenie a izolácia proti zvuku šírenému vzduchom. Opis výrobku a stanovenie vlastností (EN 12758: 2011)	15,18
104.	STN EN ISO 8362-6 (70 3360)	Obaly na injekčné striekačky a príslušenstvo. Časť 6: Kombinované hliníkovo-plastové uzávery na injekčné fľaštičky (ISO 8362-6: 2010) *****) (EN ISO 8362-6: 2011, ISO 8362-6: 2010)	3,08

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
105.	STN 72 1171 (72 1171)	Stanovenie mernej hmotnosti, sypnej hmotnosti a medzerovitosti straseneho kameniva a pórovitosti kameniva	10,45
106.	STN EN 15976 (72 7681)	Hydroizolačné pásy a fólie. Stanovenie emisivity *****) (EN 15976: 2011)	10,45
107.	STN EN 15643-2 (73 0901)	Trvalá udržateľnosť výstavby. Posudzovanie udržateľnosti budov. Časť 2: Rámec na posudzovanie environmentálnych vlastností (EN 15643-2: 2011)	18,48
108.	STN EN ISO 16484-5 (74 7400)	Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 5: Dátový komunikačný protokol (ISO 16484-5:2010) *****) (EN ISO 16484-5: 2010, ISO 16484-5: 2010)	56,43
109.	STN EN ISO 17226-3 (79 3881)	Usne. Chemické stanovenie obsahu formaldehydu. Časť 3: Stanovenie uvoľňovania formaldehydu z usní (ISO 17226-3: 2011) *****) (EN ISO 17226-3: 2011, ISO 17226-3: 2011)	10,45
110.	STN EN ISO 10773 (80 6156)	Geosyntetické ílové zábrany. Stanovenie prúdenia plynu cez GCL alebo GCB (Geosyntetický ílový liner alebo Geosyntetická ílová zábrana) (ISO 10773: 2011) *****) (EN ISO 10773: 2011, ISO 10773: 2011)	10,45
111.	STN EN ISO 10769 (80 6157)	Geosyntetické ílové zábrany (GBR-C). Stanovenie nasiakavosti bentonitu vodou (ISO 10769: 2011) *****) (EN ISO 10769: 2011, ISO 10769: 2011)	10,45
112.	STN EN ISO 28439 (83 3605)	Ochrana ovzdušia. Pracovné ovzdušie. Charakterizácia ultrajemných aerosólov/nanoaerosólov. Stanovenie granulometrického zloženia a početnej koncentrácie systémami na analýzu diferenciálnej mobility (ISO 28439: 2011) *****) (EN ISO 28439: 2011, ISO 28439: 2011)	15,18
113.	STN EN ISO 25139 (83 4742)	Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Manuálna metóda na stanovenie koncentrácie metánu plynovou chromatografiou (ISO 25139: 2011) *****) (EN ISO 25139: 2011, ISO 25139: 2011)	15,18
114.	STN EN 15980 (83 5620)	Ochrana ovzdušia. Stanovenie depozície benzo[a]antracénu, benzo[b]fluoranténu, benzo[j]fluoranténu, benzo[k]fluoranténu, benzo[a]pyrénu, dibenzo[a,h]antracénu a indeno[1,2,3-cd]pyrénu *****) (EN 15980: 2011)	20,35
115.	STN EN ISO 15883-6 (84 7130)	Dezinfekčné umývačky. Časť 6: Požiadavky a skúšky dezinfekčných umývačiek s tepelnou dezinfekciou neinvazívnych, nekritických zdravotníckych pomôcok a prostriedkov zdravotnej starostlivosti (ISO 15883-6: 2011) *****) (EN ISO 15883-6: 2011, ISO 15883-6: 2011)	10,45

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
116.	STN EN ISO 5364 (85 2140)	Anestetické a dýchacie prístroje. Orofaryngálny priechod (ISO 5364: 2008) *****) (EN ISO 5364: 2011, ISO 5364: 2008)	10,45
117.	STN EN ISO 7439 (85 2908)	Medené vnútromaternicové antikoncepčné telieska. Požiadavky a skúšky (ISO 7439: 2011) *****) (EN ISO 7439: 2011, ISO 7439: 2011)	10,45
118.	STN EN 300 676-1 V1.5.2 (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: 2011 V1.5.2)	20,35
119.	STN EN 303 214 V1.1.1 (87 3214)	Systém služieb dátového spoja (DLS). Špecifikácia Spoločenstva vzťahujúca sa na aplikácie podľa nariadenia ES 552/2004 o interoperabilite jednotného európskeho vzdušného priestoru. Požiadavky na pozemné zložky/prvky a skúšanie systému *****) (EN 303 214: 2011 V1.1.1)	39,93
120.	STN EN 13823 (92 0213)	Skúšky reakcie stavebných výrobkov na oheň. Stavebné výrobky okrem podlahových krytín, vystavené tepelnému pôsobeniu osamelo horiaceho predmetu (EN 13823: 2010)	34,98
121.	STN EN 15080-12 (92 0222)	Rozšírená aplikácia výsledkov skúšok požiarnej odolnosti. Časť 12: Nosné murované steny *****) (EN 15080-12: 2011)	15,18

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN ISO 19119/A1 (01 9339)	Geografická informácia. Služby. Zmena A1: Rozšírenie modelu metadát pre služby (ISO 19119: 2005/AMD 1: 2008) . Zmena A1 ****) (EN ISO 19119:2006/A1: 2011, ISO 19119:2005/Amd 1: 2008)	10,45
2.	STN EN 331/Z1 (13 4120)	Ručne ovládané guľové ventily a kuželové ventily s uzavretým dnom na plynové inštalácie v budovách. Zmena 1	2,09
3.	STN EN 50122-1/A1 (34 1505)	Dráhové aplikácie. Pevné inštalácie. Elektrická bezpečnosť, uzemňovanie a spätné vedenie. Časť 1: Ochranné opatrenia proti zásahu elektrickým prúdom. Zmena A1 (EN 50122-1:2011/A1: 2011)	10,45
4.	STN EN 60947-1/A1 (35 4101)	Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné pravidlá. Zmena A1 (EN 60947-1:2007/A1: 2011, IEC 60947-1:2007/A1: 2010)	20,35
5.	STN EN 60335-2-9/A13 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na grily, hriankovače a podobné prenosné varné spotrebiče. Zmena A13 (EN 60335-2-9:2003/A13: 2010, EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC Mar.: 2011)	10,45
6.	STN EN ISO 7751/A1 (63 5219)	Gumové a plastové hadice a hadice s koncovkami. Pomery skúšobného a poruchového tlaku k maximálnemu pracovnému tlaku (ISO 7751:1991). Zmena A1 ****) (EN ISO 7751:1997/A1: 2011, ISO 7751:1991/Amd 1: 2011)	3,08
7.	STN EN 1993-3-2/NA (73 1431)	Eurokód 3. Navrhovanie ocelových konštrukcií. Časť 3-2: Veže, stožiare a komíny. Komíny. Národná príloha	10,45
8.	STN EN ISO 21671/A1 (85 6035)	Stomatológia. Rotačné leštiče (ISO 21671:2006/Amd 1:2011). Zmena A1 ****) (EN ISO 21671:2006/A1: 2011, ISO 21671:2006/Amd 1: 2011)	3,08

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
1.	STN EN 10226-1/O1 (01 4034)	Rúrkové závitky na spoje tesniace v závitoch. Časť 1: Kuželové vonkajšie závitky a rovnobežné vnútorné závitky. Rozmery, tolerancie a označovanie. Oprava 1	0,00
2.	STN EN 60529/AC (33 0330)	Stupne ochrany krytom (krytie - IP kód). Oprava AC ****) (EN 60529:1991/Cor. May: 1993)	2,09
3.	STN 35 8222/AC (35 8222)	Väzbové kondenzátory a kapacitné deliče. Oprava AC ****) (HD 597 S1:1992/Cor. Mar.: 1992)	2,09
4.	STN EN 60335-1+A11/AC (36 1055)	Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky (obsahuje Zmenu A11:1995). Oprava AC ****) (EN 60335-1:1994/Cor. Jan.: 1995)	2,09
5.	STN EN 50174-2/A1/AC (36 9071)	Informačná technika. Inštalácia káblových rozvodov. Časť 2: Plánovanie a postupy inštalácie v budovách. Oprava A1/AC ****) (EN 50174-2:2009/A1:2011/AC: 2011)	2,09
6.	STN EN ISO 4254-1/AC (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4254-1: 2008). Oprava AC ****) (EN ISO 4254-1:2009/AC: 2010)	2,09
7.	STN EN ISO 4254-5/AC (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 5: Poháňané stroje na obrábanie pôdy (ISO 4254-5: 2008). Oprava AC ****) (EN ISO 4254-5:2009/AC: 2010)	2,09
8.	STN EN ISO 4254-6/AC (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 6: Postrekovače a aplikátory kvapalných hnojív (ISO 4254-6: 2009). Oprava AC ****) (EN ISO 4254-6:2009/AC: 2010)	2,09
9.	STN EN ISO 4254-7/AC (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Kombajny, zberače krmiva a zberače bavlny (ISO 4254-7: 2008). Oprava AC ****) (EN ISO 4254-7:2009/AC: 2010)	2,09
10.	STN EN ISO 4254-10/AC (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 10: Obracače a zhrňovače (ISO 4254-10: 2009). Oprava AC ****) (EN ISO 4254-10:2009/AC: 2010)	2,09
11.	STN EN 15811/AC (47 0165)	Poľnohospodárske stroje. Ochranné zariadenia pohyblivých častí prenášajúcich silu. Ochranné zariadenia otvárané náradím (ISO/TS 28923: 2007 mod.). Oprava AC ****) (EN 15811:2009/AC: 2010)	2,09

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov	Cena EUR
12.	STN EN ISO 8580/Oa (63 5222)	Gumové a plastové hadice. Stanovenie odolnosti proti ultrafialovému žiareniu za statických podmienok (ISO 8580:1987). Oprava a	2,09
13.	STN EN 13035-3+A1/AC (71 1512)	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Rezacie stroje (Konsolidovaný text). Oprava AC *****) (EN 13035-3:2003+A1:2009/AC: 2010)	2,09
14.	STN EN 15643-1/O1 (73 0901)	Trvalá udržateľnosť výstavby. Posudzovanie udržateľnosti budov. Časť 1: Všeobecný rámec. Oprava 1	0,00

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).