

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

august 2011

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------|--|----------|
| 1. | STN EN 60300-3-12 (01 0690) | Manažérstvo spoľahlivosti. Časť 3-12: Návod na používanie. Integrovaná logistická podpora *****) (EN 60300-3-12: 2011, IEC 60300-3-12: 2011) | 23,10 |
| 2. | STN EN 61804-3 (01 3756) | Funkčné bloky (FB) na riadenie procesov. Časť 3: Jazyk na popis elektronických zariadení (EDDL) *****) (EN 61804-3: 2011, IEC 61804-3: 2010) | 44,44 |
| 3. | STN EN ISO 14253-2 (01 4102) | Geometrická špecifikácia výrobkov (GPS). Kontrola obrobkov a meradiel meraním. Časť 2: Návod na odhad neistoty merania v GPS, pri kalibrácii meradiel a pri overovaní výrobkov (ISO 14253-2:2011) *****) (EN ISO 14253-2: 2011, ISO 14253-2: 2011) | 31,13 |
| 4. | STN EN ISO 14253-3 (01 4102) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kontrola obrobkov a meradiel meraním. Časť 3: Postupy na dosahovanie zhody pri stanovení neistoty merania (ISO 14253-3: 2011) *****) (EN ISO 14253-3: 2011, ISO 14253-3: 2011) | 15,18 |
| 5. | STN EN ISO 25378 (01 4400) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Charakteristiky a podmienky. Definície (ISO 25378: 2011) *****) (EN ISO 25378: 2011, ISO 25378: 2011) | 26,29 |
| 6. | STN EN ISO 12780-1 (01 4407) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Priamosť. Časť 1: Slovník a parametre priamosti (ISO 12780-1: 2011) *****) (EN ISO 12780-1: 2011, ISO 12780-1: 2011) | 10,45 |
| 7. | STN EN ISO 12780-2 (01 4407) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Priamosť. Časť 2: Operátory špecifikácie (ISO 12780-2: 2011) *****) (EN ISO 12780-2: 2011, ISO 12780-2: 2011) | 10,45 |
| 8. | STN EN ISO 12781-1 (01 4408) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Rovinnosť. Časť 1: Slovník a parametre rovinnosti (ISO 12781-1: 2011) *****) (EN ISO 12781-1: 2011, ISO 12781-1: 2011) | 10,45 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------------|---|----------|
| 9. | STN EN ISO 12781-2 (01 4408) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Rovinnosť. Časť 2: Operátory špecifikácie (ISO 12781-2: 2011) *****) (EN ISO 12781-2: 2011, ISO 12781-2: 2011) | 15,18 |
| 10. | STN EN ISO 12180-1 (01 4409) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Valcovitosť. Časť 1: Slovník a parametre valcovitosti (ISO 12180-1: 2011) *****) (EN ISO 12180-1: 2011, ISO 12180-1: 2011) | 15,18 |
| 11. | STN EN ISO 12180-2 (01 4409) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Valcovitosť. Časť 2: Operátory špecifikácie (ISO 12180-2: 2011) *****) (EN ISO 12180-2: 2011, ISO 12180-2: 2011) | 15,18 |
| 12. | STN EN ISO 12181-1 (01 4410) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kruhovitost'. Časť 1: Slovník a parametre kruhovitosti (ISO 12181-1: 2011) *****) (EN ISO 12181-1: 2011, ISO 12181-1: 2011) | 15,18 |
| 13. | STN EN ISO 12181-2 (01 4410) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kruhovitost'. Časť 2: Operátory špecifikácie (ISO 12181-2:2011) *****) (EN ISO 12181-2: 2011, ISO 12181-2: 2011) | 10,45 |
| 14. | STN EN 14127 (01 5062) | Nedeštruktívne skúšanie. Meranie hrúbky ultrazvukom *****) (EN 14127: 2011) | 20,35 |
| 15. | STN P CEN/TS 15531-4 (01 8533) | Verejná doprava. Služobné rozhranie pre informácie v reálnom čase týkajúce sa prevádzkovania verejnej dopravy. Časť 4: Monitorovanie vybavenia *****) (CEN/TS 15531-4: 2011) | 20,35 |
| 16. | STN P CEN/TS 15213-6 (01 8574) | Telematika v cestnej doprave. Systémy na získanie ukradnutých vozidiel po krádeži. Časť 6: Skúšobné postupy *****) (CEN/TS 15213-6: 2011) | 23,10 |
| 17. | STN P CEN ISO/TS 17575-3 (01 8584) | Elektronický výber poplatkov. Definícia aplikačného rozhrania pre systémy využívajúce globálne navigačné satelitné systémy a bunkové siete. Časť 3: Súvisiace dáta (ISO/TS 17575-3: 2011) *****) (CEN ISO/TS 17575-3: 2011, ISO/TS 17575-3: 2011) | 34,98 |
| 18. | STN P CEN ISO/TS 17575-4 (01 8584) | Elektronický výber poplatkov. Definícia aplikačného rozhrania pre systémy využívajúce globálne navigačné satelitné systémy a bunkové siete. Časť 4: Roaming (ISO/TS 17575-3: 2011) *****) (CEN ISO/TS 17575-4: 2011, ISO/TS 17575-4: 2011) | 15,18 |
| 19. | STN P CEN ISO/TS 13143-1 (01 8585) | Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody palubného a postranného cestného zariadenia s ISO/TS 12813. Časť 1: Štruktúra súboru skúšok a ciele skúšok (ISO/TS 13143-1: 2011) *****) (CEN ISO/TS 13143-1: 2011, ISO/TS 13143-1: 2011) | 31,13 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------------|--|----------|
| 20. | STN P CEN ISO/TS 13143-2 (01 8585) | Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody palubného a postranného cestného zariadenia s ISO/TS 12813. Časť 2: Súbor abstraktných skúšok (ISO/TS 13143-2:2011) *****) (CEN ISO/TS 13143-2: 2011, ISO/TS 13143-2: 2011) | 15,18 |
| 21. | STN P CEN ISO/TS 13140-1 (01 8586) | Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody palubného a postranného cestného zariadenia s ISO/TS 13141. Časť 1: Štruktúra súboru skúšok a ciele skúšok (ISO/DTS 13143-1:2011) *****) (CEN ISO/TS 13140-1: 2011, ISO/TS 13140-1: 2011) | 20,35 |
| 22. | STN EN ISO 19142 (01 9353) | Geografická informácia. Webová objektová služba (ISO 19142: 2010) *) (EN ISO 19142: 2010, ISO 19142: 2010) | 39,93 |
| 23. | STN EN ISO 14585 (02 1246) | Závitočné skrutky so zaoblenou valcovou hlavou a so šesťcípovým oblým vnútorným vybratím (ISO 14585: 2011) (EN ISO 14585: 2011, ISO 14585: 2011) | 10,45 |
| 24. | STN EN ISO 14586 (02 1247) | Závitočné skrutky so zapustenou hlavou a so šesťcípovým oblým vnútorným vybratím (ISO 14586: 2011) (EN ISO 14586: 2011, ISO 14586: 2011) | 10,45 |
| 25. | STN EN ISO 14587 (02 1248) | Závitočné skrutky so zapustenou šošovkovitou hlavou a so šesťcípovým oblým vnútorným vybratím (ISO 14587: 2011) (EN ISO 14587: 2011, ISO 14587: 2011) | 10,45 |
| 26. | STN EN 13411-4 (02 4402) | Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 4: Upevňovanie lana v koncovke kovom a živicom (EN 13411-4: 2011) | 15,18 |
| 27. | STN EN ISO 3613 (03 8631) | Kovové a iné anorganické povlaky. Chromátové konverzné povlaky na zinku, kadmii, na zliatinách hliníka so zinkom a zinku s hliníkom. Skúšobné metódy (ISO 3613: 2010) (EN ISO 3613: 2010, ISO 3613: 2010) | 10,45 |
| 28. | STN EN ISO 14921 (03 8732) | Žiarové striekanie. Postupy nanášania žiarovo striekaných povlakov na strojárske súčasti (ISO 14921: 2010) (EN ISO 14921: 2010, ISO 14921: 2010) | 15,18 |
| 29. | STN EN ISO 3580 (05 5051) | Zváracie materiály. Obalené elektródy na ručné oblúkové zváranie žiarupevných ocelí. Klasifikácia (ISO 3580: 2010) *****) (EN ISO 3580: 2011, ISO 3580: 2010) | 15,18 |
| 30. | STN EN 1264-3 (06 0315) | Vykurovacie a chladiace systémy zabudované pod povrchom s vodou ako teplotonosnou látkou. Časť 3: Dimenzovanie (EN 1264-3: 2009) | 15,18 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|-------------------------------|---|----------|
| 31. | STN EN 1264-4 (06 0315) | Vykurovacie a chladiace systémy zabudované pod povrchom s vodou ako teplonosnou látkou. Časť 4: Inštalácia (EN 1264-4: 2009) | 15,18 |
| 32. | STN EN 60534-8-3 (13 4509) | Regulačné armatúry pre priemyselné procesy. Časť 8-3: Hodnotenie hluku. Výpočtové postupy predpovedania aerodynamického hluku regulačných armatúr *****) (EN 60534-8-3: 2011, IEC 60534-8-3: 2010) | 23,10 |
| 33. | STN EN 16084 (14 0649) | Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Kvalifikácia tesnosti komponentov a spojov (EN 16084: 2011) | 20,35 |
| 34. | STN EN 60770-1 (18 1078) | Meracie prevodníky pre riadiace systémy priemyselných procesov. Časť 1: Metódy hodnotenia prevádzkových vlastností *****) (EN 60770-1: 2011, IEC 60770-1: 2010) | 15,18 |
| 35. | STN EN ISO 14534 (19 5024) | Očná optika. Kontaktné šošovky a prostriedky na ošetrovanie kontaktných šošoviek. Základné požiadavky (ISO 14534: 2011) *****) (EN ISO 14534: 2011, ISO 14534: 2011) | 10,45 |
| 36. | STN EN ISO 8624 (19 5040) | Očná optika. Rámy okuliarov. Merací systém a terminológia (ISO 8624: 2011) (EN ISO 8624: 2011, ISO 8624: 2011) | 15,18 |
| 37. | STN EN 4660-001 (31 0911) | Letectvo a kozmonautika. Modulárna a otvorená architektúra avioniky. Časť 001: Architektúra *****) (EN 4660-001: 2011) | 15,18 |
| 38. | STN EN 4660-002 (31 0911) | Letectvo a kozmonautika. Modulárna a otvorená architektúra avioniky. Časť 002: Spoločné funkčné moduly *****) (EN 4660-002: 2011) | 18,48 |
| 39. | STN EN 4660-003 (31 0911) | Letectvo a kozmonautika. Modulárna a otvorená architektúra avioniky. Časť 003: Komunikácia/Sieť *****) (EN 4660-003: 2011) | 15,18 |
| 40. | STN EN 4660-004 (31 0911) | Letectvo a kozmonautika. Modulárna a otvorená architektúra avioniky. Časť 004: Kompaktná montáž *****) (EN 4660-004: 2011) | 20,35 |
| 41. | STN EN 2240-051 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 051: Kód svetelného zdroja 1163. Norma na výrobok *****) (EN 2240-051: 2011) | 3,08 |
| 42. | STN EN 2240-052 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 052: Kód svetelného zdroja 1222. Norma na výrobok *****) (EN 2240-052: 2011) | 3,08 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--------------------------------|--|----------|
| 43. | STN EN 2240-053 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 053: Kód svetelného zdroja 1308. Norma na výrobok *****) (EN 2240-053: 2011) | 3,08 |
| 44. | STN EN 2240-054 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 054: Kód svetelného zdroja 1317. Norma na výrobok *****) (EN 2240-054: 2011) | 3,08 |
| 45. | STN EN 2240-055 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 055: Kód svetelného zdroja 1495. Norma na výrobok *****) (EN 2240-055: 2011) | 3,08 |
| 46. | STN EN 2240-056 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 056: Kód svetelného zdroja 1506. Norma na výrobok *****) (EN 2240-056: 2011) | 3,08 |
| 47. | STN EN 2240-057 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 057: Kód svetelného zdroja 1512. Norma na výrobok *****) (EN 2240-057: 2011) | 3,08 |
| 48. | STN EN 2240-058 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 058: Kód svetelného zdroja 1524. Norma na výrobok *****) (EN 2240-058: 2011) | 3,08 |
| 49. | STN EN 2240-059 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 059: Kód svetelného zdroja 1591. Norma na výrobok *****) (EN 2240-059: 2011) | 3,08 |
| 50. | STN EN 2240-060 (31 1890) | Letectvo a kozmonautika. Žiarovky. Časť 060: Kód svetelného zdroja 1619. Norma na výrobok *****) (EN 2240-060: 2011) | 3,08 |
| 51. | STN EN 2826 (31 7031) | Letectvo a kozmonautika. Horľavosť nekovových materiálov pôsobením sálavého tepla a plameňov. Stanovenie zložiek plynu v dyme *****) (EN 2826: 2011) | 10,45 |
| 52. | STN EN 50522 (33 3201) | Uzemňovanie silnoprúdových inštalácií na striedavé napätia prevyšujúce 1 kV (EN 50522: 2010) | 26,29 |
| 53. | STN EN 61936-1 (33 3201) | Silnoprúdové inštalácie na striedavé napätia prevyšujúce 1 kV. Časť 1: Spoločné pravidlá (EN 61936-1: 2010, EN 61936-1:2010/AC: 2011, IEC 61936-1:2010/Cor. 1 Mar.: 2011, mod. IEC 61936-1: 2010) | 34,98 |
| 54. | STN EN 61000-4-21 (33 3432) | Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 4-21: Metódy skúšania a merania. Metódy skúšania v odrazovej komore *****) (EN 61000-4-21: 2011, IEC 61000-4-21: 2011) | 38,50 |
| 55. | STN EN 61000-4-22 (33 3432) | Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 4-22: Metódy skúšania a merania. Meranie vyžarovania a odolnosti v dokonale bezodrazových miestnostiach (FAR) *****) (EN 61000-4-22: 2011, IEC 61000-4-22: 2010) | 23,10 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--------------------------------|---|----------|
| 56. | STN EN 55016-2-2 (33 4216) | Špecifikácia metód a meracích prístrojov na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Časť 2-2: Metódy merania rušenia a odolnosti proti nemu. Meranie rušivého výkonu *****) (CISPR 16-2-2: 2010, EN 55016-2-2: 2011) | 20,35 |
| 57. | STN EN 60068-2-5 (34 5791) | Skúšanie vplyvu prostredia. Časť 2-5: Skúšky. Skúška Sa: Simulované slnečné žiarenie na úrovni zemského povrchu a návod na skúšanie slnečným žiarením *****) (EN 60068-2-5: 2011, IEC 60068-2-5: 2010, IEC 60068-2-5:2010/Cor. 1 Dec.: 2010) | 15,18 |
| 58. | STN EN 60352-8 (35 4061) | Nespájkované spoje. Časť 8: Spoje pripevnené tlakom. Všeobecné požiadavky, skúšobné metódy a praktický návod *****) (EN 60352-8: 2011, IEC 60352-8: 2011) | 15,18 |
| 59. | STN EN 60130-9 (35 4602) | Konektory na frekvencie do 3 MHz. Časť 9: Kruhové konektory pre rozhlas a pridružené zvukové zariadenia *****) (EN 60130-9: 2011, IEC 60130-9: 2011) | 23,10 |
| 60. | STN EN 61439-5 (35 7107) | Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 5: Rozvádzače na rozvod energie vo verejných sieťach (EN 61439-5: 2011, IEC 61439-5: 2010) | 15,18 |
| 61. | STN EN 61881-1 (35 8260) | Dráhové aplikácie. Zariadenia dráhových vozidiel. Kondenzátory pre výkonovú elektroniku. Časť 1: Kondenzátory papier/plastová fólia *****) (EN 61881-1: 2011, IEC 61881-1: 2010) | 20,35 |
| 62. | STN EN 60679-6 (35 8430) | Oscilátory stanovenej kvality riadené kremenným kryštálom. Časť 6: Metódy merania fázového jittera pre oscilátory riadené kremenným kryštálom a oscilátory SAW. Návod na použitie *****) (EN 60679-6: 2011, IEC 60679-6: 2011) | 15,18 |
| 63. | STN EN 60461 (35 8515) | Časový a riadiaci kód *****) (EN 60461: 2011, IEC 60461: 2010) | 20,35 |
| 64. | STN EN 60191-6-17 (35 8791) | Normalizácia rozmerov polovodičových súčiastok. Časť 6-17: Všeobecné pravidlá na prípravu výkresov puzdier polovodičových súčiastok na povrchovú montáž. Príručka na navrhovanie vrstvomateľných puzdier na pripojenia guľovými vývodmi v jemnom rastru a pripojenia ploškovými vývodmi v jemnom rastru (P-PFBGA a P-PFLGA) *****) (EN 60191-6-17: 2011, IEC 60191-6-17: 2011) | 15,18 |
| 65. | STN EN 62047-8 (35 8792) | Polovodičové súčiastky. Elektromechanické mikrosúčiastky. Časť 8: Skúšobná metóda ohýbaním pásov na meranie vlastností tenkých vrstiev pri namáhaní ťahom *****) (EN 62047-8: 2011, IEC 62047-8: 2011) | 15,18 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------|---|----------|
| 66. | STN EN 60745-2-5 (36 1550) | Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na kotúčové píly (EN 60745-2-5: 2010, mod. IEC 60745-2-5: 2010) | 23,10 |
| 67. | STN EN 60745-2-16 (36 1550) | Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-16: Osobitné požiadavky na spínacie pištole (EN 60745-2-16: 2010, mod. IEC 60745-2-16: 2008) | 15,18 |
| 68. | STN EN 61010-2-030 (36 2000) | Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-030: Osobitné požiadavky na skúšobné a meracie obvody (EN 61010-2-030: 2010, IEC 61010-2-030: 2010) | 15,18 |
| 69. | STN EN 60349-1 (36 2205) | Dráhové aplikácie. Točivé elektrické stroje pre koľajové a cestné vozidlá. Časť 1: Stroje s výnimkou motorov na striedavý prúd napájaných z elektronických meničov *****) (EN 60349-1: 2010, IEC 60349-1: 2010) | 26,29 |
| 70. | STN EN 60349-2 (36 2205) | Dráhové aplikácie. Točivé elektrické stroje pre koľajové a cestné vozidlá. Časť 2: Motory na striedavý prúd napájané z elektronických meničov *****) (EN 60349-2: 2010, IEC 60349-2: 2010) | 20,35 |
| 71. | STN EN 60086-1 (36 4110) | Primárne batérie. Časť 1: Všeobecne *****) (EN 60086-1: 2011, IEC 60086-1: 2011) | 23,10 |
| 72. | STN EN 60086-2 (36 4110) | Primárne batérie. Časť 2: Fyzikálne a elektrické špecifikácie *****) (EN 60086-2: 2011, IEC 60086-2: 2011) | 26,29 |
| 73. | STN EN 60086-3 (36 4110) | Primárne batérie. Časť 3: Batérie do hodín *****) (EN 60086-3: 2011, IEC 60086-3: 2011) | 15,18 |
| 74. | STN EN 60086-5 (36 4110) | Primárne batérie. Časť 5: Bezpečnosť batérií s vodným elektrolytom *****) (EN 60086-5: 2011, IEC 60086-5: 2011) | 18,48 |
| 75. | STN EN 60904-5 (36 4601) | Fotovoltaické súčiastky. Časť 5: Určenie ekvivalentnej teploty článku (ECT) fotovoltaických (PV) súčiastok metódou napätia naprázdno *****) (EN 60904-5: 2011, IEC 60904-5: 2011) | 10,45 |
| 76. | STN EN 61853-1 (36 4635) | Skúšanie a energetické hodnotenie fotovoltaických (PV) modulov. Časť 1: Meranie ožiarenia a teploty a výkonové charakteristiky *****) (EN 61853-1: 2011, IEC 61853-1: 2011) | 15,18 |
| 77. | STN EN 62116 (36 4662) | Skúšobný postup preventívnych opatrení pre ostrovy funkčne prepojených fotovoltaických striedačov *****) (EN 62116: 2011, IEC 62116: 2008) | 20,35 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--------------------------------|--|----------|
| 78. | STN EN 60601-2-57 (36 4800) | Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-57: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prístrojov so svetelnými zdrojmi inými ako laserovými, určenými na terapeutické, diagnostické, monitorovacie a kozmeticko/estetické používanie *****) (EN 60601-2-57: 2011, IEC 60601-2-57: 2011) | 20,35 |
| 79. | STN EN 62464-2 (36 4801) | Prístroje magnetickej rezonancie na zdravotnícke zobrazovanie. Časť 2: Klasifikačné kritériá na postupnosti impulzov *****) (EN 62464-2: 2011, IEC 62464-2: 2010) | 15,18 |
| 80. | STN EN 50554 (36 7952) | Základná norma na posudzovanie vysielacej stanice na mieste prevádzky vzhľadom na všeobecnú expozíciu verejnosti vysokofrekvenčnými elektromagnetickými poliami (EN 50554: 2010) | 15,18 |
| 81. | STN EN 62637-1 (36 8037) | Nabíjacie rozhranie batérií pre malé multimediálne zariadenia do ruky. Časť 1: 2 mm valcové rozhranie *****) (EN 62637-1: 2011, IEC 62637-1: 2011) | 15,18 |
| 82. | STN EN 62637-2 (36 8037) | Nabíjacie rozhranie batérií pre malé multimediálne zariadenia do ruky. Časť 2: Skúšky zhody 2 mm valcového rozhrania *****) (EN 62637-2: 2011, IEC 62637-2: 2011) | 15,18 |
| 83. | STN EN 62571 (36 8075) | Formát súboru digitálnej zvukovej knihy a požiadavky na prehrávače *****) (EN 62571: 2011, IEC 62571: 2011) | 34,98 |
| 84. | STN EN 60268-7 (36 8305) | Elektroakustické zariadenia. Časť 7: Slúchadlá na hlavu a slúchadlá do uší *****) (EN 60268-7: 2011, IEC 60268-7: 2010) | 20,35 |
| 85. | STN EN 62458 (36 8316) | Zariadenia akustických systémov. Elektroakustické meniče. Meranie parametrov veľkých signálov *****) (EN 62458: 2011, IEC 62458: 2010) | 15,18 |
| 86. | STN EN 62459 (36 8317) | Zariadenia akustických systémov. Elektroakustické meniče. Meranie závesných častí *****) (EN 62459: 2011, IEC 62459: 2010) | 15,18 |
| 87. | STN EN 13710 (36 9112) | Európske pravidlá zorad'ovania. Zorad'ovanie znakov textov písaných latinkou, gréckou, gruzínskou a arménskou abecedou *****) (EN 13710: 2011) | 23,10 |
| 88. | STN EN 1811 (42 0664) | Referenčná skúšobná metóda na stanovenie uvoľňovania niklu z predmetov vkladných do prepichnutých častí tela a z výrobkov prichádzajúcich do priameho a dlhotrvajúceho styku s pokožkou *****) (EN 1811: 2011) | 15,18 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------|--|----------|
| 89. | STN EN ISO 3927 (42 0802) | Kovové prášky okrem práškov pre spekané karbidy. Stanovenie lisovateľnosti pri jednoosovom lisovaní (ISO 3927:2011) *****) (EN ISO 3927: 2011, ISO 3927: 2011) | 10,45 |
| 90. | STN EN ISO 3953 (42 0803) | Kovové prášky. Stanovenie objemovej hmotnosti po strasení (ISO 3953: 2011) *****) (EN ISO 3953: 2011, ISO 3953: 2011) | 10,45 |
| 91. | STN EN ISO 8251 (42 4309) | Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Meranie oteruvzdornosti anodických povlakov (ISO 8251:2011) *****) (EN ISO 8251: 2011, ISO 8251: 2011) | 15,18 |
| 92. | STN EN 14103 (58 8810) | Deriváty tukov a olejov. Metylestery mastných kyselín. Stanovenie obsahu esterov a metylesterov kyseliny linolénovej *****) (EN 14103: 2011) | 10,45 |
| 93. | STN EN 14105 (58 8812) | Deriváty tukov a olejov. Metylestery mastných kyselín. Stanovenie obsahu voľného a celkového glycerolu a mono-, di- a triglyceridov (referenčná metóda) *****) (EN 14105: 2011) | 15,18 |
| 94. | STN EN ISO 10801 (60 3001) | Nanotechnológie. Tvorba kovových nanočastíc na testovanie toxicity po inhalácii pomocou vyparovania/kondenzačná metóda (ISO 10801:2010) *****) (EN ISO 10801: 2010, ISO 10801: 2010) | 15,18 |
| 95. | STN EN ISO 10808 (60 3001) | Nanotechnológie. Charakterizácia nanočastíc v inhalačnej expozičnej komore na skúšku toxicity po inhalácii (ISO 10808: 2010) *****) (EN ISO 10808: 2010, ISO 10808: 2010) | 15,18 |
| 96. | STN P CEN/TS 16137 (64 8015) | Plasty. Stanovenie obsahu uhlíka založeného na biomase *****) (CEN/TS 16137: 2011) | 15,18 |
| 97. | STN EN 16024 (65 4849) | Priemyselné hnojivá. Stanovenie 1H,2,4-triazolu v močovine a v hnojivách obsahujúcich močovinu. Metóda vysokoučinnnej kvapalinovej chromatografie *****) (EN 16024: 2011) | 10,45 |
| 98. | STN P CEN/TS 16195 (65 4879) | Priemyselné hnojivá. Stanovenie chloridov v neprítomnosti organického materiálu *****) (CEN/TS 16195: 2011) | 10,45 |
| 99. | STN P CEN/TS 16196 (65 4896) | Priemyselné hnojivá. Manganometrické stanovenie vápnika po precipitácii do formy oxalátu *****) (CEN/TS 16196: 2011) | 10,45 |
| 100. | STN P CEN/TS 16197 (65 4897) | Priemyselné hnojivá. Stanovenie horčíka atómovou absorpčnou spektrometriou *****) (CEN/TS 16197: 2011) | 10,45 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---------------------------------|--|----------|
| 101. | STN P CEN/TS 16198 (65 4898) | Priemyselné hnojivá. Komplexometrické stanovenie horčička *****) (CEN/TS 16198: 2011) | 10,45 |
| 102. | STN P CEN/TS 16199 (65 4899) | Priemyselné hnojivá. Stanovenie sodíka v extrakte hnojiva plameňovo-emisnou spektrometriou *****) (CEN/TS 16199: 2011) | 10,45 |
| 103. | STN EN ISO 3405 (65 6124) | Ropné výrobky. Stanovenie destilačných charakteristík pri atmosférickom tlaku (ISO 3405: 2011) (EN ISO 3405: 2011, ISO 3405: 2011) | 20,35 |
| 104. | STN EN 13614 (65 7044) | Asfalty a asfaltové spojivá. Určovanie priľnavosti asfaltových emulzií ponorením do vody (EN 13614: 2011) | 10,45 |
| 105. | STN EN 15105 (65 7413) | Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu chloridu, sodíka a draslíka rozpustných vo vode (EN 15105: 2011) | 10,45 |
| 106. | STN EN 15296 (65 7414) | Tuhé biopalivá. Prepočet výsledkov analýz z jedného stavu na iný stav (EN 15296: 2011) | 15,18 |
| 107. | STN P CEN/TS 15412 (65 7521) | Tuhé alternatívne palivá. Metódy stanovenia kovového hliníka *****) (CEN/TS 15412: 2010) | 10,45 |
| 108. | STN EN 12829 (66 6102) | Povrchovoaktívne látky. Príprava vody so známou vápenatou a horečnatou tvrdosťou *****) (EN 12829: 2011) | 10,45 |
| 109. | STN EN ISO 4787 (70 4101) | Laboratórne sklo. Odmerné sklo. Metódy na skúšanie objemu a používanie (ISO 4787: 2010, opravená verzia 2010-06-15) *****) (EN ISO 4787: 2011, ISO 4787: 2010) | 15,18 |
| 110. | STN EN 196-5 (72 2100) | Metódy skúšania cementu. Časť 5: Skúška puzolanity puzolánových cementov (EN 196-5: 2011) | 10,45 |
| 111. | STN EN 459-1 (72 2200) | Stavebné vápno. Časť 1: Definície, požiadavky a kritériá zhody (EN 459-1: 2010) | 20,35 |
| 112. | STN EN 459-2 (72 2200) | Stavebné vápno. Časť 2: Skúšobné metódy (EN 459-2: 2010) | 26,29 |
| 113. | STN EN 15037-2+A1 (72 3021) | Betónové prefabrikáty. Montované stropy z nosníkov a vložiek. Časť 2: Betónové vložky (Konsolidovaný text) (EN 15037-2:2009+A1: 2011) | 18,48 |
| 114. | STN EN 15037-3+A1 (72 3021) | Betónové prefabrikáty. Montované stropy z nosníkov a vložiek. Časť 3: Keramické vložky (Konsolidovaný text) (EN 15037-3:2009+A1: 2011) | 20,35 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--|---|----------|
| 115. | STN EN 1794-1 (73 6042) | Zariadenia na zníženie hluku z cestnej dopravy. Neakustické vlastnosti. Časť 1: Mechanické vlastnosti a požiadavky na stabilitu (EN 1794-1: 2011) | 15,18 |
| 116. | STN EN 1794-2 (73 6042) | Zariadenia na zníženie hluku z cestnej dopravy. Neakustické vlastnosti. Časť 2: Všeobecná bezpečnosť a požiadavky týkajúce sa životného prostredia (EN 1794-2: 2011) | 15,18 |
| 117. | TNI CEN ISO/TR 7250-2 (83 3506) | Základné merania rozmerov ľudského tela na technologický návrh. Časť 2: Štatistické prehľady rozmerov ľudského tela v individuálnych populáciách členských krajín ISO (ISO/TR 7250-2: 2010) *****) (CEN ISO/TR 7250-2: 2011, ISO/TR 7250-2: 2010) | 23,10 |
| 118. | TNI CEN ISO/TR 22411 (83 3508) | Ergonomické údaje a návod na aplikáciu ISO/IEC Guide 71 na produkty a služby určené pre starších ľudí a ľudí so zdravotným postihnutím (ISO/TR 22411: 2008) *****) (CEN ISO/TR 22411: 2011, ISO/TR 22411: 2008) | 39,93 |
| 119. | TNI CEN ISO/TR 9241-100 (83 3580) | Ergonómia. Interakcia človek-systém. Časť 100: Úvod do noriem súvisiacich s ergonómiou softvéru (ISO/TR 9241-100: 2010) *****) (CEN ISO/TR 9241-100: 2011, ISO/TR 9241-100: 2010) | 15,18 |
| 120. | STN EN 13795 (84 7055) | Chirurgické rúška, plášte a obleky do čistého prostredia používané ako zdravotnícke pomôcky pre pacientov, zdravotnícky personál a zariadenie. Všeobecné požiadavky na výrobcov, čistiarne a výrobky, skúšobné metódy, požiadavky na spôsobilosť a úrovne spôsobilosti (EN 13795: 2011) | 15,18 |
| 121. | STN EN ISO 12052 (84 8105) | Zdravotnícka informatika. Digitálne spracovanie obrazov a komunikácia v medicíne (DICOM) vrátane pracovných tokov a správy údajov (ISO 12052: 2006) *****) (EN ISO 12052: 2011, EN ISO 12052:2011/Cor. Apr.: 2011, ISO 12052: 2006) | 15,18 |
| 122. | STN EN ISO 12967-1 (84 8106) | Zdravotnícka informatika. Architektúra služieb. Časť 1: Aplikačná úroveň (ISO 12967-1: 2009) *****) (EN ISO 12967-1: 2011, ISO 12967-1: 2009) | 23,10 |
| 123. | STN EN ISO 12967-2 (84 8106) | Zdravotnícka informatika. Architektúra služieb. Časť 2: Informačná úroveň (ISO 12967-2: 2009) *****) (EN ISO 12967-2: 2011, ISO 12967-2: 2009) | 26,29 |
| 124. | STN EN ISO 12967-3 (84 8106) | Zdravotnícka informatika. Architektúra služieb. Časť 3: Počítačová úroveň (ISO 12967-3: 2009) *****) (EN ISO 12967-3: 2011, ISO 12967-3: 2009) | 15,18 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|-------------------------------------|--|----------|
| 125. | STN EN ISO 11073-10404 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10404: Prístroj. Pulzný oximeter (ISO/IEEE 11073-10404: 2010) *****) (EN ISO 11073-10404: 2011, EN ISO 11073-10404:2011/Cor. Apr.: 2011, ISO/IEEE 11073-10404: 2010) | 31,13 |
| 126. | STN EN ISO 11073-10407 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10407: Prístroj. Monitor krvného tlaku (ISO/IEEE 11073-10407: 2010) *****) (EN ISO 11073-10407: 2011, ISO/IEEE 11073-10407: 2010) | 20,35 |
| 127. | STN EN ISO 11073-10408 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10408: Prístroj. Teplomer (ISO/IEEE 11073-10408: 2010) *****) (EN ISO 11073-10408: 2011, ISO/IEEE 11073-10408: 2010) | 20,35 |
| 128. | STN EN ISO 11073-10415 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10415: Prístroj. Váhový rozsah (ISO/IEE 11073-10415: 2010) *****) (EN ISO 11073-10415: 2011, ISO/IEEE 11073-10415: 2010) | 20,35 |
| 129. | STN EN ISO 11073-10417 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10417: Prístroj. Glukomer (ISO/IEEE 11073-10417: 2010) *****) (EN ISO 11073-10417: 2011, ISO/IEEE 11073-10417: 2010) | 23,10 |
| 130. | STN EN ISO 11073-10471 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10471: Prístroj. Zberné miesto pre záznam aktívneho prejavu života (ISO/IEEE 11073-10471: 2010) *****) (EN ISO 11073-10471: 2011, ISO/IEEE 11073-10471: 2010) | 23,10 |
| 131. | STN EN ISO 11073-20601 (84 8107) | Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 20601: Aplikačný profil. Optimalizovaný výmenný protokol (ISO/IEEE 11073-20601: 2010) *****) (EN ISO 11073-20601: 2011, ISO/IEEE 11073-20601: 2010) | 39,93 |
| 132. | STN EN ISO 80601-2-61 (85 2159) | Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-61: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a podstatné vlastnosti pulzových oxymetrov na zdravotnícke používanie (ISO 80601-2-61: 2011) *****) (EN ISO 80601-2-61: 2011, ISO 80601-2-61: 2011) | 31,13 |
| 133. | STN EN 80001-1 (85 5232) | Aplikovanie manažérstva rizika na siete IT obsahujúce zdravotnícke pomôcky. Časť 1: Úlohy, zodpovednosti a činnosti *****) (EN 80001-1: 2011, IEC 80001-1: 2010) | 20,35 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---|---|----------|
| 134. | STN EN 300 338-5 V1.1.1 (87 0338) | Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Technické charakteristiky a metódy merania zariadení na generovanie, vysielanie a príjem digitálneho selektívneho volania (DSC) v námornej pohyblivej službe v pásmach MF, MF/HF a/alebo VHF. Časť 5: Ručné VHF DSC triedy D *****) (EN 300 338-5: 2011 V1.1.1) | 20,35 |
| 135. | STN EN 300 373-1 V1.3.1 (87 0373) | Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Plavebné pohyblivé vysielacie a prijímače prevádzkované v pásmach MF a HF. Časť 1: Technické charakteristiky a meracie metódy *****) (EN 300 373-1: 2011 V1.3.1) | 26,29 |
| 136. | STN EN 300 401 V1.4.1 (87 0401) | Systémy rozhlasového a televízneho vysielania. Digitálne rozhlasové vysielanie (DAB) pre pohyblivé, prenosné a pevné prijímače ^{CD} (EN 300 401: 2006 V1.4.1) | 39,93 |
| 137. | STN EN 302 304 V1.1.1 (87 2304) | Digitálne televízne vysielanie (DVB). Prenosový systém pre ručné koncové zariadenia (DVB-H) ^{CD} (EN 302 304: 2004 V1.1.1) | 15,18 |
| 138. | STN EN 302 372-1 V1.2.1 (87 2372) | Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Zariadenia s krátkym dosahom (SRD). Zariadenia na detekciu a pohyb. Radar na sondovanie hladiny v nádržiach (TLPR) pracujúci vo frekvenčných pásmach 5,8 GHz, 10 GHz, 25 GHz, 61 GHz a 77 GHz. Časť 1: Technické charakteristiky a skúšobné metódy *****) (EN 302 372-1: 2011 V1.2.1) | 20,35 |
| 139. | STN EN 302 372-2 V1.2.1 (87 2372) | Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Zariadenia s krátkym dosahom (SRD). Zariadenia na detekciu a pohyb. Radar na sondovanie hladiny v nádržiach (TLPR) pracujúci vo frekvenčných pásmach 5,8 GHz, 10 GHz, 25 GHz, 61 GHz a 77 GHz. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE *****) (EN 302 372-2: 2011 V1.2.1) | 10,45 |
| 140. | STN EN 302 686 V1.1.1 (87 2686) | Inteligentné dopravné systémy (ITS). Rádiokomunikačné zariadenia pracujúce vo frekvenčnom pásme od 63 GHz do 64 GHz. Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE *****) (EN 302 686: 2011 V1.1.1) | 20,35 |
| 141. | STN EN 302 755 V1.2.1 (87 2755) | Digitálne televízne vysielanie (DVB). Štruktúra rámcovania, kanálové kódovanie a modulácia pre systém druhej generácie digitálneho pozemského televízneho vysielania (DVB-T2) *****) (EN 302 755: 2011 V1.2.1) | 39,93 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|----------------------------------|---|----------|
| 142. | STN EN 653 (91 7854) | Pružné dlažkoviny. Lahčené polyvinylchloridové dlažkoviny. Špecifikácia *****) (EN 653: 2011) | 10,45 |
| 143. | STN EN 654 (91 7855) | Pružné dlažkoviny. Polotuhé polyvinylchloridové dlaždice. Špecifikácia *****) (EN 654: 2011) | 10,45 |
| 144. | STN EN 655 (91 7856) | Pružné dlažkoviny. Dlaždice s podkladom zo zlisovaného korku s polyvinylchloridovou nášľapnou vrstvou. Špecifikácia *****) (EN 655: 2011) | 10,45 |
| 145. | STN EN 686 (91 7861) | Pružné dlažkoviny. Špecifikácia linoleí so vzorom a bez vzoru na podklade z ľahčeného materiálu *****) (EN 686: 2011) | 10,45 |
| 146. | STN EN 687 (91 7862) | Pružné dlažkoviny. Špecifikácia linoleí so vzorom a bez vzoru na korkovom podklade *****) (EN 687: 2011) | 10,45 |
| 147. | STN EN 688 (91 7863) | Pružné dlažkoviny. Špecifikácia korkových linoleí *****) (EN 688: 2011) | 10,45 |
| 148. | STN EN 13089 (94 2016) | Horolezecké vybavenie. Nástroje do ľadu. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 13089: 2011) | 10,45 |
| 149. | STN EN 15981 (97 4002) | Európsky model pre mobilitu študentov (EuroLMAI) *****) (EN 15981: 2011) | 20,35 |
| 150. | STN EN 15943 (97 4003) | Výmenný formát pre osnovu. Dátový model *****) (EN 15943: 2011) | 15,18 |
| 151. | STN EN 15964 (99 9711) | Prístroje na dychovú skúšku na alkohol iné ako na jedno použitie. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 15964: 2011) | 18,48 |

Zmeny STN

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--|--|----------|
| 1. | STN EN 55016-2-1/A1 (33 4216) | Špecifikácia metód a meracích prístrojov na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Časť 2-1: Metódy merania rušenia a odolnosti proti nemu. Meranie rušenia šíreného vedením. Zmena A1 *****) (CISPR 16-2-1:2008/A1: 2010, EN 55016-2-1:2009/A1: 2011) | 15,18 |
| 2. | STN EN 60512-26-100/A1 (35 4055) | Konektory pre elektronické zariadenia. Skúšky a merania. Časť 26-100: Meracie a skúšobné nástroje a pracovné usporiadanie na merania konektorov podľa IEC 60603-7. Skúšky od 26a do 26g. Zmena A1 *****) (EN 60512-26-100:2008/A1: 2011, IEC 60512-26-100:2008/A1: 2011) | 10,45 |
| 3. | STN EN 60357/A3 (36 0160) | Halogénové žiarovky (okrem žiaroviek pre cestné vozidlá). Požiadavky na prevádzkové vlastnosti. Zmena A3 *****) (EN 60357:2003/A3: 2011, IEC 60357:2002/A3: 2011) | 3,08 |
| 4. | STN EN 60238/A2 (36 0383) | Objímky s Edisonovým závitom na svetelné zdroje. Zmena A2 (EN 60238:2004/A2: 2011, IEC 60238:2004/A2: 2011) | 10,45 |
| 5. | STN EN 60065/A12 (36 7000) | Audioprístroje, videoprístroje a podobné elektronické prístroje. Požiadavky na bezpečnosť. Zmena A12 (EN 60065:2002/A12: 2011) | 10,45 |
| 6. | STN EN 60950-1/A12 (36 9060) | Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A12 (EN 60950-1:2006/A12: 2011) | 10,45 |
| 7. | STN EN 50174-1/A1 (36 9071) | Informačná technika. Inštalácia káblových rozvodov. Časť 1: Špecifikácia a zabezpečenie kvality inštalácie. Zmena A1 *****) (EN 50174-1:2009/A1: 2011) | 15,18 |
| 8. | STN EN 50174-2/A1 (36 9071) | Informačná technika. Inštalácia káblových rozvodov. Časť 2: Plánovanie a postupy inštalácie v budovách. Zmena A1 *****) (EN 50174-2:2009/A1: 2011) | 23,10 |
| 9. | STN EN ISO 14125/A1 (64 0664) | Vláknami vystužené plastové kompozity. Stanovenie ohybových vlastností (ISO 14125:1998/Amd 1:2011). Zmena A1 *****) (EN ISO 14125:1998/A1: 2011, ISO 14125:1998/Amd 1: 2011) | 3,08 |
| 10. | STN EN ISO 12402-7/A1 (83 2873) | Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 7: Materiály a súčasti. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 12402-7:2006/Amd 1:2011). Zmena A1 *****) (EN ISO 12402-7:2006/A1: 2011, ISO 12402-7:2006/Amd 1: 2011) | 15,18 |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|---|--|----------|
| 11. | STN EN ISO 12402-8/A1 (83 2873) | Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 8: Príslušenstvo. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011). Zmena A1 ****) (EN ISO 12402-8:2006/A1: 2011, ISO 12402-8:2006/Amd 1: 2011) | 10,45 |
| 12. | STN EN ISO 12402-9/A1 (83 2873) | Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 9: Skúšobné metódy (ISO 12402-9:2006/Amd 1:2011). Zmena A1 ****) (EN ISO 12402-9:2006/A1: 2011, ISO 12402-9:2006/Amd 1: 2011) | 15,18 |

Opravy STN

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov | Cena EUR |
|------------|--|---|----------|
| 1. | STN EN 50518-2/AC (33 4580) | Monitorovacie a poplachové prijímacie centrá. Časť 2: Technické požiadavky. Oprava AC (EN 50518-2: 2010/AC: 2011) | 2,09 |
| 2. | STN EN 60601-2-52/AC (36 4800) | Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-52: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti zdravotníckych lôžok. Oprava AC ****) (EN 60601-2-52: 2010/AC: 2011) | 2,09 |
| 3. | STN EN 13121-3+A1/AC (69 8120) | GRP (sklolaminátové) nádrže a nádoby na používanie nad zemou. Časť 3: Navrhovanie a výroba (Konsolidovaný text). Oprava AC ****) (EN 13121-3:2008+A1:2010/AC: 2011) | 15,18 |
| 4. | STN 72 1001/O1 (72 1001) | Klasifikácia zemín a skalných hornín. 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).