

**Oznámenie**  
**Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR**

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa zákona 264/1999 Z. z., o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, že preberá do sústavy STN uvedené európske, medzinárodné a zahraničné normy a normalizačné dokumenty. Tieto normy a normalizačné dokumenty sa preberajú do sústavy STN prekladom, oznámením vo Vestníku ÚNMS SR, v jazyku člena CEN/CENELEC alebo prevzatím originálu. Slovenské technické normy môže spracúvať len organizácia alebo občan, s ktorými to Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR dohodol, podpísal s nimi zmluvu a uviedol ich ako spracovateľov normalizačných úloh.

Pri úlohách označených \*\*\*\*) sa predpokladá prevzatie európskej normy oznámením vo Vestníku ÚNMS SR (bez vydania titulnej strany STN tlačou)

Pri úlohách označených \*\*\*) sa predpokladá prevzatie medzinárodnej alebo európskej normy v jazyku člena CEN/CENELEC s národnou titulnou stranou

Pri úlohách označených \*) sa predpokladá prevzatie medzinárodnej alebo európskej normy prevzatím originálu (súčasťou normy je národný predhovor a znenie normy v pôvodnom jazyku)

Pri niektorých úlohách je z dôvodu ochrany osobných údajov neuvedený spracovateľ a adresa

**Úlohy plánu STN**

Číslo úlohy	Názov	Termíny začiatok ukončenie	Spracovateľ - adresa
1	2	3	4
<b>01/8001/18</b>	Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kontrola obrobkov a meradiel meraním. Časť 1: Pravidlá rozhodovania na určovanie zhody alebo nezhody so špecifikáciami (ISO 14253-1: 2017). Revízia STN EN ISO 14253-1: 2014 ****) Prebraný medzinárodný dokument: EN ISO 14253-1:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>01/8002/18</b>	Elektronický výber poplatkov. Definícia rozhrania pre palubné účtovanie s použitím platobnej karty s integrovaným obvodom (ICC) (ISO 25110: 2017). Revízia STN P CEN ISO/TS 25110: 2014 ****) Prebraný medzinárodný dokument: EN ISO 25110:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>01/8003/18</b>	Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody zariadenia podľa ISO 17575-3. Časť 1: ATS / Abstraktný testovací program a skúšobné účely (ISO 16410-1: 2016). Revízia STN P CEN ISO/TS 16410-1: 2013 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 16410-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>01/8004/18</b>	Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody zariadenia podľa CEN ISO/TS 17575-1. Časť 1: Abstraktný testovací program a skúšobné ciele (ISO 16407-1: 2017). Revízia STN P CEN ISO/TS 16407-1: 2013 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 16407-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>01/8005/18</b>	Typy normalizovaných dátových prvkov s pridruženou klasifikačnou schémou. Časť 1: Definície. Zásady a metódy. Revízia STN EN 61360-1: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61360-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>01/8006/18</b>	Všeobecná špecifikácia informácie o produktoch pomocou vlastností. Časť 1: Princípy a metódy *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62569-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8001/18</b>	Príprava oceľových podkladov pred nanosením náterových látok a podobných výrobkov. Špecifikácia nekovových materiálov na abrazívne čistenie. Časť 10: Almandin (ISO 11126-10: 2017). Revízia STN EN ISO 11126-10: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 11126-10:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8002/18</b>	Žiarové striekanie. Stanovenie účinnosti nanášania povlaku pri žiarovom striekaní (ISO 17836: 2017). Revízia STN EN ISO 17836: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 17836:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8003/18</b>	Kovové a iné anorganické povlaky. Návod na špecifikáciu kovových a anorganických povlakov (ISO 27830: 2017). Revízia STN EN ISO 27830: 2014 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 27830:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>03/8004/18</b>	Náterové látky. Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 8: Vypracovanie špecifikácií pre nové a údržbové nátery (ISO 12944-8: 2017). Revízia STN EN ISO 12944-8: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-8:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8005/18</b>	Náterové látky. Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 3: Navrhovanie (ISO 12944-3: 2017). Revízia STN EN ISO 12944-3: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-3:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8006/18</b>	Náterové látky. Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 4: Typy povrchov a ich príprava (ISO 12944-4: 2017). Revízia STN EN ISO 12944-4: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-4:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>03/8007/18</b>	Priemyselné nanášanie práškových organických povlakov na výrobkoch zo žiarovo pozinkovanej alebo šerardovanej ocele (duplexné systémy). Špecifikácie, odporúčania a návody. Revízia STN EN 15773: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15773:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>05/8001/18</b>	Odporové zváranie. Usmerňovač na zváracie pištole s integrovaným transformátorom. Jednotky usmerňovačov na pracovnú frekvenciu 1000 Hz (ISO 22829: 2017). Revízia STN EN ISO 22829: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 22829:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>05/8002/18</b>	Nedeštruktívne skúšanie zvarov. Ultrazvukové skúšanie. Skúšanie zvarov austenitických ocelí a niklových zliatin (ISO 22825: 2017). Revízia STN EN ISO 22825: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 22825:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>05/8003/18</b>	Nedeštruktívne skúšanie zvarov. Úrovně prípustnosti na základe skúšania prežarováním. Časť 2: Hliník a zliatiny hliníka (ISO 10675-2: 2017). Revízia STN EN ISO 10675-2: 2014 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10675-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>05/8004/18</b>	Zariadenia na plameňové zváranie. Bezpečnostné zariadenia. Časť 2: Bezpečnostné zariadenie bez poistky proti spätnému vniknutiu plameňa (ISO 5175-2: 2017). Revízia STN EN 730-2: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 5175-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>05/8005/18</b>	Nedeštruktívne skúšanie zvarov. Skúšanie zvarových spojov ultrazvukom (ISO 17640: 2017). Revízia STN EN ISO 17640: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 17640:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>05/8006/18</b>	Zariadenia na plameňové zváranie. Bezpečnostné zariadenia. Časť 1: Bezpečnostné zariadenie s poistkou proti spätnému vniknutiu plameňa (ISO 5175-1: 2017). Revízia STN EN 730-1: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 5175-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>07/8001/18</b>	Fľaše na plyny. Kuželový závit 17 E a 25 E na pripojenie ventilov k fľašiam na plyny. Časť 2: Kontrolné kalibre (ISO 11363-2: 2017). Revízia STN EN ISO 11363-2: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 11363-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>12/8001/18</b>	Čisté priestory a príslušné riadené prostredie. Časť 15: Hodnotenie vhodnosti zariadení a materiálov pre čisté priestory podľa chemickej koncentrácie vo vzduchu a na povrchu (ISO 14644-15: 2017) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 14644-15:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>16/8001/18</b>	Stavebné kovanie. Kovanie pre okná a balkónové dvere. Časť 8: Požiadavky a skúšobné metódy na kovanie pre sklopné, otváracie-sklopné okná a balkónové dvere. Revízia STN EN 13126-8: 2006 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13126-8:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>18/8001/18</b>	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 3: Funkčná bezpečnosť prevádzkových zberníc. Všeobecné pravidlá a definície profilov. Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 61784-3:2016/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>18/8002/18</b>	Špecifikácia rozhrania softvérových nástrojov na prácu s prevádzkovými prístrojmi (FDT). Časť 315: Integrácia komunikačného profilu - IEC 61784 CPF 15. Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62453-315:2009/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>18/8003/18</b>	Špecifikácia rozhrania softvérových nástrojov na prácu s prevádzkovými prístrojmi (FDT). Časť 303-2: Integrácia komunikačného profilu - IEC 61784 CP 3/4, CP 3/5 a CP 3/6. Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62453-303-2:2009/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>18/8004/18</b>	Priemyselné komunikačné siete. Siete s vysokou pohotovosťou pre automatizáciu. Časť 2: Protokol MRP (Media Redundancy Protocol). Revízia STN EN 62439-2: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62439-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>18/8005/18</b>	Funkčná bezpečnosť. Systémy súvisiace s bezpečnosťou sektora priemyselných procesov. Časť 1: Štruktúra, definície, požiadavky na systém, hardvér a aplikačné programovanie. Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 61511-1:2017/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>19/8001/18</b>	Očná optika. Kontaktné šošovky a prostriedky na ošetrovanie kontaktných šošoviek. Stanovenie ochrany absorpcie a priepustnosti (ISO 11986: 2017). Revízia STN EN ISO 11986: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 11986:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>19/8002/18</b>	Očná optika. Okuliarové šošovky. Základné požiadavky na hotové šošovky s neobrúsenými okrajmi. Zmena 1 (ISO 14889: 2013/Amd 1: 2017). Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN ISO 14889:2013/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>19/8003/18</b>	Očná optika. Kontaktné šošovky a prostriedky na ošetrovanie kontaktných šošoviek. Určenie fyzikálnej kompatibility prostriedkov na ošetrovanie kontaktných šošoviek (ISO 11981: 2017). Revízia STN EN ISO 11981: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 11981:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>27/8001/18</b>	Zemné stroje. Systémy na detekciu ohrozenia a vizuálne pomôcky. Požiadavky na funkčnú spôsobilosť a skúšky (ISO 16001: 2017) ****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 16001:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>27/8002/18</b>	Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-1: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti oceľových konštrukcií. Revízia STN EN 13001-3-1+A1: 2014 Preberané medzinárodné dokumenty: EN 13001-3-1:2012+A2:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>28/8001/18</b>	Železnice. Brzdenie. Všeobecný slovník. Revízia STN EN 14478: 2005 ****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 14478:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>31/8001/18</b>	Letectvo a kozmonautika. Analýza nekovových materiálov (vytvrdzovaných) na stanovenie stupňa vytvrdzovania diferenčnou snímacou kalorimetriou (DSC) ****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 6064:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8001/18</b>	Veterné elektrárne. Časť 25-5: Komunikácia na monitorovanie a riadenie veterných elektrární. Skúšky zhody. Revízia STN EN 61400-25-5: 2007 ****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61400-25-5:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8002/18</b>	Výsledky skúmania elektromagnetického odrušenia vo frekvenčnom pásme pod 150 kHz ****) Preberaný medzinárodný dokument: CLC/TR 50669:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8003/18</b>	Základné a bezpečnostné zásady pre rozhranie človek-stroj, označovanie a identifikácia. Identifikácia svoriek zariadení a prípojov vodičov a vodičov. Revízia STN EN 60445: 2011 ****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60445:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>33/8004/18</b>	Rozhranie aplikačného programu pre systémy riadenia elektrickej energie (EMS-API). Časť 452: Statické profily CIM prenosovej siete. Revízia STN EN 61970-452: 2016 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61970-452:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8005/18</b>	Riadenie elektrických napájacích sústav a pridružená výmena informácií. Bezpečnosť údajov a komunikácie. Časť 7: Objektové modely údajov pre riadenie siete a systémov (NSM) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62351-7:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8006/18</b>	Komunikačné systémy po distribučných vedeniach pre aplikácie v energetike. Časť 2: Terminály na analógový prenos po vysokonapäťovom vedení (APLC) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62488-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>33/8007/18</b>	Poplachové systémy. Elektrické zabezpečovacie a tiesňové systémy. Časť 2-2: Detektory narušenia. Pasívne infračervené detektory. Revízia STN EN 50131-2-2: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 50131-2-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>34/8001/18</b>	Dráhové aplikácie. Dráhové vozidlá. Pravidlá na inštaláciu káblov. Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 50343:2014/A1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>34/8002/18</b>	Dráhové aplikácie. Elektrické zariadenia koľajových vozidiel. Časť 1: Všeobecné prevádzkové podmienky a všeobecné pravidlá. Revízia STN EN 60077-1: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60077-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>34/8003/18</b>	Dráhové aplikácie. Elektrické zariadenia koľajových vozidiel. Časť 2: Elektrotechnické súčasti. Všeobecné pravidlá. Revízia STN EN 60077-2: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60077-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>34/8004/18</b>	Dráhové aplikácie. Koľajové vozidlá. Softvér na koľajových vozidlách *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 50657:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>34/8005/18</b>	Izolačné priechodky na striedavé napätie nad 1 000 V. Revízia STN EN 60137: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60137:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8001/18</b>	Výmena údajov pri meraní elektrickej energie. Súbor DLMS/COSEM. Časť 5-3: Aplikačná vrstva DLMS/COSEM. Revízia STN EN 62056-5-3: 2017 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62056-5-3:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8002/18</b>	Výmena údajov pri meraní elektrickej energie. Súbor DLMS/COSEM. Časť 6-1: Identifikačný systém objektov (OBIS). Revízia STN EN 62056-6-1: 2017 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62056-6-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8003/18</b>	Výmena údajov pri meraní elektrickej energie. Súbor DLMS/COSEM. Časť 8-5: Úzkopásmový komunikačný profil OFDM G3-PLC pre susedné siete. Revízia STN P CLC/TS 52056-8-5: 2015 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62056-8-5:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8004/18</b>	Súčasti systému ochrany pred bleskom (LPSC). Časť 4: Požiadavky na príchytky vodičov. Revízia STN EN 62561-4: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62561-4:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8005/18</b>	Súčasti systému ochrany pred bleskom (LPSC). Časť 5: Požiadavky na revízne skrine uzemňovača a priechodky uzemňovačov. Revízia STN EN 62561-5: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62561-5:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>35/8006/18</b>	Poplachové systémy. Systémy privolania pomoci. Časť 2: Aktivačné zariadenia. Revízia STN EN 50134-2: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 50134-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8007/18</b>	Interkomové systémy v budovách. Časť 1-2: Systémové požiadavky. IP interkomové systémy v budovách *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62820-1-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8008/18</b>	Fotovoltaické systémy vyrábajúce energiu. EMC požiadavky a skúšobné metódy na zariadenia na premenu energie. *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62920:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8009/18</b>	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 3-2: Funkčná bezpečnosť prevádzkových zberníc. Doplnkové špecifikácie pre CPF 2. Revízia STN EN 61784-3-2: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61784-3-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8010/18</b>	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 3-3: Funkčná bezpečnosť prevádzkových zberníc. Doplnkové špecifikácie pre CPF 3. Revízia STN EN 61784-3-3: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61784-3-3:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8011/18</b>	Priemyselné komunikačné siete. Siete s vysokou pohotovosťou pre automatizáciu. Časť 1: Všeobecné koncepty a metódy výpočtu. Zmena A2 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62439-1:2010/A2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8012/18</b>	Metóda na meranie fotovoltaického (PV) skla. Časť 1: Meranie celkového závoja a spektrálneho rozdelenia závoja *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62805-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>35/8013/18</b>	Metóda na meranie fotovoltického (PV) skla. Časť 2: Meranie transmitancie a reflektancie *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62805-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8014/18</b>	Supravodivosť. Časť 22-1: Supravodivé elektronické súčiastky. Kmeňová špecifikácia senzorov a detektorov *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 61788-22-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8015/18</b>	Usmerňovače konvertorov napájaných napätím pre statický synchrónny kompenzátor (STATCOM). Elektrické skúšky *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62927:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8016/18</b>	Piezoelektrické, dielektrické a elektrostatické oscilátory stanovenej kvality. Časť 1: Všeobecná špecifikácia. Revízia STN EN 60679-1: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60679-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8017/18</b>	Balenie súčiastok na automatizovanú manipuláciu. Časť 1: Balenie súčiastok s axiálnymi vývodmi v nepretržitých páskach. Revízia STN EN 60286-1: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 60286-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>35/8018/18</b>	Polovodičové súčiastky. Časť 16-4: Mikrovlnné integrované obvody. Prepínače. Zmena A2 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 60747-16-4:2004/A2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/7113/17</b>	Informačné technológie. Bezpečnostné metódy. Návod na spoločnú implementáciu ISO/IEC 27001 a ISO/IEC 20000-1 *) Preberaný medzinárodný dokument: ISO/IEC 27013:2015	18-01 18-05	Pro Excellence s. r. o. Plynárenská 6 821 09 Bratislava

<b>36/8001/18</b>	Siete na ovládanie spotrebičov pre domácnosť a spôsoby ich pripojenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky, modelovanie všeobecných údajov a neutrálne správy *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 50631-1:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8002/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-1: Osobitné požiadavky na prenosné stolové píly. Zmena A11 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62841-3-1:2014/A11:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8003/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-4: Osobitné požiadavky na prenosné stolové brúsky. Zmena A11 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62841-3-4:2016/A11:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8004/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-6: Osobitné požiadavky na diamantové vrtačky s kvapalinovým systémom. Zmena A11 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62841-3-6:2014/A11:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8005/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-9: Osobitné požiadavky na prenosné pokosové píly. Zmena A11 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 62841-3-9:2015/A11:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8006/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na ručné vrchné frézovačky. Revízia STN EN 60745-2-17: 0211 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62841-2-17:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8007/18</b>	Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 1-3: Spoločné súčasti. Špecifikácia USB kábla a konektora typu CTM. Revízia STN EN 62680-1-3: 2017 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62680-1-3:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>36/8008/18</b>	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-14: Osobitné požiadavky na prenosné čističe odtokov *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 62841-3-14:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8009/18</b>	Svetlo a osvetlenie. Meranie a vyhodnotenie fotometrických údajov svetelných zdrojov a svietidiel. Časť 2: Prezentovanie údajov pre vnútorné a vonkajšie pracovné miesta. Revízia STN EN 13032-2: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13032-2:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8010/18</b>	Zdravotnícke elektrické prístroje. Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti zdravotníckych lôžok pre deti *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 50637:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>36/8011/18</b>	Dvojpäťticové žiarivky. Prevádzkové požiadavky. Zmena A6 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 60081:1998/A6:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8001/18</b>	Valcovaný drôt, tyče a ťahaný drôt z ocelí kovaných za studena a z ocelí pretláčaných za studena. Časť 1: Všeobecné technické dodacie podmienky. Revízia STN EN 10263-1: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10263-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8002/18</b>	Valcovaný drôt, tyče a ťahaný drôt z ocelí kovaných za studena a z ocelí pretláčaných za studena. Časť 2: Technické dodacie podmienky pre oceľ určenú na tepelné spracovanie. Revízia STN EN 10263-2: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10263-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8003/18</b>	Valcovaný drôt, tyče a ťahaný drôt z ocelí kovaných za studena a z ocelí pretláčaných za studena. Časť 3: Technické dodacie podmienky pre oceľ na betónovanie. Revízia STN EN 10263-3: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10263-3:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>42/8004/18</b>	Zlievarenstvo. Rádiografické skúšanie. Časť 2: Metódy s digitálnymi detektormi *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12681-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8005/18</b>	Ocele na jednoduché tlakové nádoby. Technické dodacie podmienky pre plechy, pásy a tyče. Revízia STN EN 10207: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10207:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8006/18</b>	Valcovaný drôt, tyče a ťahaný drôt z ocelí kovaných za studena a z ocelí pretláčaných za studena. Časť 4: Technické dodacie podmienky pre ocele na zošľachtovanie. Revízia STN EN 10263-4: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10263-4:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8007/18</b>	Valcovaný drôt, tyče a ťahaný drôt z ocelí kovaných za studena a z ocelí pretláčaných za studena. Časť 5: Technické dodacie podmienky pre nehrdzavejúce ocele. Revízia STN EN 10263-5: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 10263-5:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8008/18</b>	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Odhad straty vstrebavosti anodických oxidových povlakov po utesnení – skúška fabivového bodu pred úpravou kyselinou (ISO 2143: 2017). Revízia STN EN ISO 2143: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 2143:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8009/18</b>	Zlievarenstvo. Rádiografické skúšanie. Časť 1: Techniky filmu. Revízia STN EN 12681: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12681-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>42/8010/18</b>	Kovové prášky okrem práškov na spekané karbidy. Stanovenie zmien rozmerov lisovaním a spekaním (ISO 4492: 2017). Revízia STN EN ISO 4492: 2013 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 4492:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>42/8011/18</b>	Spekané kovové materiály okrem spekaných karbidov. Skúšobná tyč bez vrubu na skúšky rázom v ohybe (ISO 5754: 2017). Revízia STN EN 25754: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 5754:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>44/8001/18</b>	Stroje pre hlbinné bane. Mobilné porubové dobývacie stroje. Bezpečnostné požiadavky na dobývacie kombajny a pluhové systémy (ISO 19225: 2017). Revízia STN EN 1552: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19225:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>45/8001/18</b>	Ropný, petrochemický a plynárenský priemysel. Smernice na spôsobilosť manažmentu pre vrtný personál (ISO/TS 17969: 2017). Revízia STN P CEN ISO/TS 17969: 2016 *****) Preberaný medzinárodný dokument: CEN ISO/TS 17969:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>45/8002/18</b>	Ropný a plynárenský priemysel. Špecifické požiadavky na príbrežné konštrukcie. Časť 2: Postupy a kritériá seizmického návrhu (ISO 19901-2: 2017). Revízia STN EN ISO 19901-2: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19901-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>46/8001/18</b>	Krmivá pre zvieratá. Metódy odberu vzoriek a analýz. Stanovenie stopových prvkov, ťažkých kovov a iných prvkov metódou ICP-MS (multimetóda) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17053:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>47/8001/18</b>	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Kombajny, zberače krmiva a zberače bavlny (ISO 4254-7: 2017). Revízia STN EN ISO 4254-7: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 4254-7:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>49/8001/18</b>	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 6: Jednovretenové zvislé profilovacie frézovačky (ISO 19085-6: 2017) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19085-6:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>49/8002/18</b>	Drevárske stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Číslicovo riadené vŕtačky a horné frézovačky (ISO 19085-3: 2017). Revízia STN EN 848-3: 2013 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19085-3:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>49/8003/18</b>	Rebríky. Časť 3: Označovanie a návody na použitie. Revízia STN EN 131-3: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 131-3:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>49/8004/18</b>	Trvanlivosť dreva a výrobkov na báze dreva. Zisťovanie emisií z dreva ošetreného ochrannými prostriedkami do ovzdušia. Časť 1: Drevo uchovávané po ošetrení v sklade a výrobky z dreva vystavené v triede používania 3 (nezakryté, bez kontaktu so zemou). Laboratórna metóda. Revízia STN P CEN/TS 15119-1: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: CEN/TS 15119-1:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>49/8005/18</b>	Gulatina a rezivo. Metódy merania rozmerov. Časť 3: Znamky a biologické poškodenie. Revízia STN EN 1310: 2000, STN EN 1311: 2000 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 1309-3:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>56/8001/18</b>	Senzorická analýza. Metodika. Skúška duo-trio (ISO 10399: 2017). Revízia STN EN ISO 10399: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10399:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>63/8001/18</b>	Gumové hadice a hadice s koncovkami na plnenie a vyprázdňovanie nádrží lietadiel pohonnými hmotami. Špecifikácia (ISO 1825: 2017). Revízia STN EN ISO 1825: 2011 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 1825:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8001/18</b>	Plasty. Vstrekovanie skúšobných telies z termoplastových materiálov. Časť 5: Príprava normalizovaných skúšobných telies na skúmanie anizotropie (ISO 294-5: 2017). Revízia STN EN ISO 294-5: 2013 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 294-5:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>64/8002/18</b>	Plasty. Metódy prípravy vzoriek na skúšky biodegradácie plastových materiálov (ISO 10210: 2012) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10210:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8003/18</b>	Plasty. Stanovenie úplnej anaeróbnej biodegradácie plastových materiálov vo vodnom systéme. Metóda merania produkcie bioplynu (ISO 14853: 2016) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 14853:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8004/18</b>	Plasty. Stanovenie úplnej anaeróbnej biodegradácie v podmienkach anaeróbnej mineralizácie pri vysokom obsahu sušiny. Metóda analýzy uvoľneného bioplynu (ISO 15985: 2014) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 15985:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8005/18</b>	Plasty. Stanovenie aeróbnej biodegradácie neplávajúcich plastových materiálov na rozhraní morská voda/pieskový sediment. Metóda merania spotreby kyslíka v uzavretom respirometri (ISO 18830: 2016) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 18830:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8006/18</b>	Plasty. Stanovenie aeróbnej biodegradácie neplávajúcich plastových materiálov na rozhraní morská voda/pieskový sediment. Metóda analýzy uvoľneného oxidu uhličitého (ISO 19679: 2016) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19679:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8007/18</b>	Potrubné systémy z plastov. Validované návrhové parametre potrubných systémov z termoplastov uložených v zemi. Revízia STN P CEN/TS 15223: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: CEN/TS 15223:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8008/18</b>	Potrubné systémy z termoplastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky. Tvarovky z termoplastov. Stanovenie mechanickej pevnosti alebo pružnosti ručne zhotovovaných tvaroviek (ISO 13264: 2010). Revízia STN EN 12256: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13264:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>64/8009/18</b>	Potrubné systémy z termoplastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky. Tvarovky z termoplastov. Skúšobná metóda nárazovej húževnatosti (ISO 13263: 2010). Revízia STN EN 12061: 2000 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13263:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8010/18</b>	Potrubné systémy z termoplastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky. Špirálovo navíjané rúry s profilovanou stenou z termoplastov. Stanovenie pevnosti šva zvaru v ťahu (ISO 13262: 2010). Revízia STN EN 1979: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13262:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8011/18</b>	Potrubné systémy z termoplastov na beztlakové použitie. Skúšobná metóda stanovenia odolnosti pri opakovanom pôsobení zvýšenej teploty (ISO 13257: 2010). Revízia STN EN 1055: 1999 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13257:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8012/18</b>	Kanalizačné a odpadové potrubné systémy z termoplastov vo vnútri budov. Skúšobná metóda vzduchotesnosti spojov (ISO 13255: 2010). Revízia STN EN 1054: 1999 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13255:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8013/18</b>	Potrubné systémy z termoplastov na beztlakové použitie. Skúšobná metóda vodotesnosti (ISO 13254: 2010). Revízia STN EN 1053: 1999 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 13254:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8014/18</b>	Rúry z termoplastov. Stanovenie odolnosti rúr proti vonkajšiemu nárazu. Stupňovitá metóda (ISO 11173: 1994). Revízia STN EN 1411: 1998 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 11173:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8015/18</b>	Rúry z nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U). Stanovenie odolnosti proti dichlórmetánu pri špecifikovanej teplote (DCMT). Skúšobná metóda (ISO 9852: 2007). Revízia STN EN 580: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 9852:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>64/8016/18</b>	Rúry z termoplastov. Stanovenie odolnosti rúr proti vonkajšiemu nárazu. Metóda po obvode (ISO 3127: 1994). Revízia STN EN 744: 1997 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 3127:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8017/18</b>	Rúry a tvarovky z termoplastov. Teplota mäknutia podľa Vicata. Časť 3: Skúšobné podmienky pre akrylonitril/butadién/styrénové (ABS) a akrylonitril/styrén/akrylátové (ASA) rúry a tvarovky (ISO 2507-3: 1995). Revízia STN EN 727: 1997 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 2507-3:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8018/18</b>	Rúry a tvarovky z termoplastov. Teplota mäknutia podľa Vicata. Časť 2: Skúšobné podmienky pre rúry a tvarovky z nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) alebo chlórovaného polyvinylchloridu (PVC-C) a pre rúry z polyvinylchloridu vysoko odolné proti nárazu (PVC-HI) (ISO 2507-2: 1995). Revízia STN EN 727: 1997 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 2507-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8019/18</b>	Rúry a tvarovky z termoplastov. Teplota mäknutia podľa Vicata. Časť 1: Všeobecná metóda skúšania (ISO 2507-1: 1995). Revízia STN EN 727: 1997 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 2507-1:2017 + EN ISO 2507-1:2017/Cor. Oct.:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8020/18</b>	Potrúbné systémy z plastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky uložené v zemi. Polypropylén (PP). Časť 1: Špecifikácie rúr, tvaroviek a systému. Revízia STN EN 1852-1: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 1852-1:2018	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8021/18</b>	Plasty. Bariérové fólie na dezinfekciu poľnohospodárskej a záhradkárskej pôdy vydymovaním. Časť 1: Špecifikácie bariérových fólií *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17098-1:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8022/18</b>	Plasty. Bariérové fólie na dezinfekciu poľnohospodárskej a záhradkárskej pôdy vydymovaním. Časť 2: Metóda na stanovenie priepustnosti fólie s použitím statickej techniky *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17098-2:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>64/8023/18</b>	Plasty. Priet'azné fólie z termoplastov na obaľovanie silázných balíkov. Revízia STN EN 14932: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 14932:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8024/18</b>	Dekoratívne vysokotlakové lamináty (HPL). Dosky na báze reaktoplastových živíc (lamináty). Časť 9: Klasifikácia a špecifikácie laminátov so striedajúcim sa jadrom. Revízia STN EN 438-9+A1: 2014 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 438-9:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>64/8025/18</b>	Plasty. Biodegradovateľné mulčovacie fólie z termoplastov na použitie v poľnohospodárstve a v záhradkárstve. Požiadavky a skúšobné metódy *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17033:2018	18-02 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8001/18</b>	Ropné a príbuzné výrobky. Zhodnosť metód merania a výsledkov. Časť 1: Určovanie údajov zhodnosti vo vzťahu k metódam skúšania (ISO 4259-1: 2017). Revízia STN EN ISO 4259: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 4259-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8002/18</b>	Ropné a príbuzné výrobky. Zhodnosť metód merania a výsledkov. Časť 2: Interpretácia a uplatňovanie údajov zhodnosti vo vzťahu k metódam skúšania (ISO 4259-2: 2017). Revízia STN EN ISO 4259: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 4259-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8003/18</b>	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie elastickej návratnosti modifikovaných asfaltov. Revízia STN EN 13398: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13398:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8004/18</b>	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie stálosti modifikovaných asfaltov pri skladovaní. Revízia STN EN 13399: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13399:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>65/8005/18</b>	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie súdržnosti asfaltových spojív kyvadlovou skúškou. Revízia STN EN 13588: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13588:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8006/18</b>	Hnojivá. Extrakcia celkových mikroživín z hnojív a odstránenie organických zlúčenín z extraktov hnojív *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 16964:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8007/18</b>	Hnojivá. Stanovenie bóru, kobaltu, zinku, železa, mangánu, molybdénu a zinku metódou ICP-AES *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 16963:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8008/18</b>	Hnojivá. Extrakcia mikroživín rozpustných vo vode z hnojív a odstránenie organických zlúčenín z extraktov hnojív *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 16962:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8009/18</b>	Hnojivá. Stanovenie kobaltu, zinku, železa, mangánu a zinku metódou plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (FAAS) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 16965:2018	18-02 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8010/18</b>	Ropa a príbuzné výrobky. Určovanie vlastností kvapalín pri limitných tlakoch a vlastností proti opotrebovaniu. Metóda štyroch guľôčok (európske podmienky) (ISO 20623: 2017). Revízia STN EN ISO 20623: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 20623:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>65/8011/18</b>	Automobilové palivá a deriváty tukov a olejov. Stanovenie obsahu nasýtených monoglyceridov v metylesteroch mastných kyselín (FAME). Metóda FID plynovou chromatografiou *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17057:2018	18-02 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>67/8001/18</b>	Náterové látky. Stanovenie odolnosti náterov proti pôsobeniu kvapalín. Časť 1: Ponorenie do kvapalín iných ako voda (ISO 2812-1: 2017). Revízia STN EN ISO 2812-1: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 2812-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8002/18</b>	Náterové látky. Stanovenie odolnosti náterov proti pôsobeniu kvapalín. Časť 4: Metóda nanášaním škvŕn (ISO 2812-4: 2017). Revízia STN EN ISO 2812-4: 2007 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 2812-4:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8003/18</b>	Náterové látky. Klinová metóda na stanovenie hrúbky filmu (metóda vrypom a vrtom) (ISO 19399: 2016) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19399:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8004/18</b>	Náterové látky. Protikorózna a ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 7: Realizácia a kontrola natieračských prác (ISO 12944-7: 2017). Revízia STN EN ISO 12944-7: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-7:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8005/18</b>	Náterové látky. Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 2: Klasifikácia vonkajšieho prostredia (ISO 12944-2: 2017). Revízia STN EN ISO 12944-2: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8006/18</b>	Náterové látky. Protikorózna ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 1: Všeobecné zásady (ISO 12944-1: 2017). Revízia STN EN 12944-1: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 12944-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8007/18</b>	Pigmenty a plnidlá. Metódy dispergovania a hodnotenia dispergovateľnosti v plastoch. Časť 1: Všeobecný úvod (ISO 23900-1: 2015). Revízia STN EN 13900-1: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 23900-1:2018	18-01 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>67/8008/18</b>	Pigmenty a plnidlá. Metódy dispergovania a hodnotenie dispergovateľnosti v plastoch. Časť 2: Hodnotenie koloristických vlastností a ľahkosti dispergovania v mäčkennom polyvinylchloride pomocou dvojvalcového mlyna (ISO 23900-2: 2015). Revízia STN EN 13900-2: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 23900-2:2018	18-01 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>67/8009/18</b>	Pigmenty a plnidlá. Metódy dispergovania a hodnotenie dispergovateľnosti v plastoch. Časť 3: Hodnotenie koloristických vlastností a ľahkosti dispergovania čiernych a farebných pigmentov v polyetyléne pomocou dvojvalcového mlyna (ISO 23900-3: 2015). Revízia STN EN 13900-3: 2003 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 23900-3:2018	18-01 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>69/8001/18</b>	Cisterny na prepravu nebezpečných látok. Digitálne rozhranie na prenos dát medzi cisternovým vozidlom a stacionárnym zariadením. Časť 1: Špecifikácia protokolu. Riadiace údaje, merané údaje a záznam udalostí. Revízia STN EN 15969-1: 2015 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15969-1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>69/8002/18</b>	Cisterny na prepravu nebezpečných látok. Digitálne rozhranie na prenos dát medzi cisternovým vozidlom a stacionárnym zariadením. Časť 2: Komerčné a logistické údaje. Revízia STN EN 15969-2: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15969-2:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>69/8003/18</b>	Plastárske a gumárske stroje. Uzavreté miesiče. Bezpečnostné požiadavky. Revízia STN EN 12013+A1: 2009 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12013:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>72/8001/18</b>	Prírodný kameň. Kritériá na označovanie. Revízia STN EN 12440: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12440:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>72/8002/18</b>	Tepelnoizolačné výrobky pre technické zariadenia budov a priemyselné inštalácie. Stanovenie rozmerov, pravouhlosti a priamosti vopred tvarovanej izolácie potrubí. Revízia STN EN 13467: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13467:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8001/18</b>	Simultánne tlmočenie. Kvalita a prenos obrazových a zvukových vstupov. Požiadavky (ISO 20108: 2017) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 20108:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8002/18</b>	Akustika. Laboratórne meranie bočného prenosu zvuku šíriaceho sa vzduchom a krokovým hlukom medzi susediacimi miestnosťami. Časť 1: Rámcový dokument (ISO 10848-1: 2017). Revízia STN EN ISO 10848-1: 2006 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10848-1:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8003/18</b>	Akustika. Laboratórne meranie bočného prenosu zvuku šíriaceho sa vzduchom a krokovým hlukom medzi susediacimi miestnosťami. Časť 2: Aplikácia na konštrukčné prvky s malým vplyvom spoja (ISO 10848-2: 2017). Revízia STN EN ISO 10848-2: 2006 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10848-2:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8004/18</b>	Akustika. Laboratórne meranie bočného prenosu zvuku šíriaceho sa vzduchom a krokovým hlukom medzi susediacimi miestnosťami. Časť 3: Aplikácia na ľahké konštrukčné prvky s podstatným vplyvom spoja (ISO 10848-3: 2017). Revízia STN EN ISO 10848-3: 2006 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10848-3:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8005/18</b>	Akustika. Laboratórne meranie bočného prenosu zvuku šíriaceho sa vzduchom a krokovým hlukom medzi susediacimi miestnosťami. Časť 4: Ostatné prípady (ISO 10848-4: 2017). Revízia STN EN ISO 10848-4: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 10848-4:2017	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>73/8006/18</b>	Trvalá udržateľnosť výstavby. Posudzovanie udržateľnosti budov a inžinierskych stavieb. Časť 5: Rámec na posudzovanie udržateľnostných vlastností inžinierskych stavieb *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15643-5:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8007/18</b>	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy. Časť 23: Stanovenie nepriamej pevnosti v ťahu asfaltových vzoriek. Revízia STN EN 12697-23: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12697-23:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8008/18</b>	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy pre asfaltové zmesi spracúvané za horúca. Časť 10: Zhutniteľnosť. Revízia STN EN 12697-10: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12697-10:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>73/8009/18</b>	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy. Časť 13: Meranie teploty. Revízia STN EN 12697-13: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 12697-13:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>75/8001/18</b>	Chemikálie používané pri úprave vody na pitnú vodu. Hydroxychlorid polyhlinitý a hydroxychloridosíran polyhlinitý. Revízia STN EN 881: 2005, STN EN 883: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 17034:2018	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>75/8002/18</b>	Miestne systémy na úžitkovú vodu. Časť 1: Systémy na použitie dažďovej vody *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 16941-1:2018	18-02 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>80/8001/18</b>	Textílie. Profesionálne ošetrovanie, chemické čistenie a mokré čistenie textílií a odevov. Časť 1: Hodnotenie účinku po čistení a konečnej úprave (ISO 3175-1: 2017). Revízia STN EN ISO 3175-1: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 3175-1:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>80/8002/18</b>	Textílie. Profesionálne ošetrovanie, chemické čistenie a mokré čistenie textílií a odevov. Časť 2: Postup skúšania účinku čistenia a konečnej úpravy s použitím tetrachlóretylénu (ISO 3175-2: 2017). Revízia STN EN ISO 3175-2: 2010 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 3175-2:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>80/8003/18</b>	Textílie. Profesionálne ošetrovanie, chemické čistenie a mokré čistenie textílií a odevov. Časť 3: Postup na skúšanie účinku čistenia v uhlíkovodíkových rozpúšťadlách a konečnej úpravy (ISO 3175-3: 2017). Revízia STN EN ISO 3175-3: 2004 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 3175-3:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>83/8001/18</b>	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Záchytné zariadenia na kotviacom vedení. Časť 1: Záchytné zariadenia na pevnom kotviacom vedení. Revízia STN EN 353-1: 2015 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN 353-1:2014+A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>83/8002/18</b>	Ochranná obuv pre vodičov motocyklov. Požiadavky a skúšobné metódy. Revízia STN EN 13634: 2016 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 13634:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>85/8001/18</b>	Intravaskulárne katétre. Sterilné katétre a katétre na jednorazové použitie. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 10555-1: 2013/Amd 1: 2017). Zmena A1 *****) Preberané medzinárodné dokumenty: EN ISO 10555-1:2013/A1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>91/8001/18</b>	Pružné, textilné a laminátové dlážkoviny. Základné vlastnosti. Revízia STN EN 14041: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 14041:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>91/8002/18</b>	Nábytok. Kuchynský nábytok. Koordinované rozmery kuchynského nábytku a kuchynského vybavenia. Revízia STN EN 1116: 2005 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 1116:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>92/8001/18</b>	Stabilné hasiace zariadenia. Plynové hasiace zariadenia. Časť 7: Fyzikálne vlastnosti a návrh systému plynových hasiacich zariadení pre hasiacu látku IG-01 (ISO 14520-12: 2015, mod.). Revízia STN EN 15004-7: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15004-7:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8002/18</b>	Stabilné hasiace zariadenia. Plynové hasiace zariadenia. Časť 8: Fyzikálne vlastnosti a návrh systému plynových hasiacich zariadení pre hasiacu látku IG-100 (ISO 14520-13: 2015, mod.). Revízia STN EN 15004-8: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15004-8:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8003/18</b>	Stabilné hasiace zariadenia. Plynové hasiace zariadenia. Časť 9: Fyzikálne vlastnosti a návrh systému plynových hasiacich zariadení pre hasiacu látku IG-55 (ISO 14520-14: 2015, mod.). Revízia STN EN 15004-9: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15004-9:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8004/18</b>	Stabilné hasiace zariadenia. Plynové hasiace zariadenia. Časť 10: Fyzikálne vlastnosti a návrh systému plynových hasiacich zariadení pre hasiacu látku IG-541 (ISO 14520-15: 2015, mod.). Revízia STN EN 15004-10: 2008 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 15004-10:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8005/18</b>	Zariadenia na ochranu pred požiarimi. Hasiace zariadenia na oxid uhličitý na použitie v stavebných objektoch. Projektovanie a inštalácia. Zmena Amd 1. Zmena A1 Preberané medzinárodné dokumenty: ISO 6183:2009/Amd 1:2017	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8006/18</b>	Skúšanie požiarnej odolnosti nenosných prvkov. Časť 2: Podhľady. Revízia STN EN 1364-2: 2001 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 1364-2:2018	18-01 18-03	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>92/8007/18</b>	Skúšanie požiarnej odolnosti a tesnosti proti prieniku dymu zostáv dverí, uzáverov a otváracích okien a prvkov stavebného kovania. Časť 1: Skúšky požiarnej odolnosti zostáv dverí a uzáverov a otváracích okien. Revízia STN EN 1634-1: 2014 Preberané medzinárodné dokumenty: EN 1634-1:2014+A1:2018	18-02 18-05	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15

<b>94/8001/18</b>	Bazény pre verejnosť. Systémy počítačového videnia na zisťovanie nehôd spôsobených topením sa v bazénoch. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20380: 2017) *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 20380:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>94/8002/18</b>	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 8: Šliapacie a stúpacie zariadenia a simulátory výstupu do schodov. Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20957-8: 2017). Revízia STN EN 957-8: 2002 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 20957-8:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>94/8003/18</b>	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 10: Trenažéry s pevným kolesom alebo bez voľnobehu. Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20957-10: 2017). Revízia STN EN 957-10: 2006 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 20957-10:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>94/8004/18</b>	Bezpečnosť hračiek. Časť 8: Hračky na rozvíjanie pohybovej aktivity na domáce používanie. Revízia STN EN 71-8: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN 71-8:2018	18-01 18-04	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15
<b>95/7003/17</b>	Údržba. Terminológia údržby. Revízia STN EN 13306: 2011 Preberaný medzinárodný dokument: EN 13306:2017	18-01 18-06	Slovenská spoločnosť údržby Kocel'ova 15 815 94 Bratislava
<b>96/8001/18</b>	Adresovanie. Časť 4: Prvky a jazyky šablóny medzinárodných poštových adries (ISO 19160-4: 2017). Revízia STN EN 14142-1: 2012 *****) Preberaný medzinárodný dokument: EN ISO 19160-4:2017	18-01 18-02	Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR Štefanovičova 3, P. O. Box 76 810 05 Bratislava 15