

Zoznam úloh rozvoja technickej normalizácie na rok 2018
Zoznam č. 2 (zverejnené 20.3. 2018, prihlásiť sa možno do 29.3. 2018)

CEN/CLC ISO/IEC číslo TC/SC TK	Označenie dokumentu/rev	Názov slovenský	Vyhláška resp. iný predpis	Smernica/ nariadenie/ zákon	Cena v € do *	Zodpovedná osoba	Početstrán/ Normostán	Špecifikácia úlohy	
1	CEN/TC 155	EN 1852-1: 2018/rev	Potrubné systémy z plastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky uložené v zemi. Polypropylén (PP). Časť 1: Špecifikácie rúr, tvaroviek a systému		287,50 €	Ing. Lukáš Fiala	40/23	návrh STN, zavedenie EN prekladom	
2	CEN/TC 165	EN 16941-1: 2018/rev	Systémy pre využitie nepitnej vody. Zariadenia pre využitie zrážkovej vody		725,00 €	Ing. Lukáš Fiala	35/29	návrh STN, zavedenie EN prekladom	
3	CEN/TC 250	EN 1993-1-6:2007/A1:2017/rev	Eurokód 3. Navrhovanie oceľových konštrukcií. Časť 1-6: Pevnosť a stabilita škrupinových konštrukcií	305/2011 (CPR)	M/265	450,00 €	Ing. Lukáš Fiala	26/18	návrh STN, zavedenie EN prekladom
4	CEN/TC 250	EN 1993-4-1:2007/A1:2017/rev	Eurokód 3. Navrhovanie oceľových konštrukcií. Časť 4-1: Silá	305/2011 (CPR)	M/265	450,00 €	Ing. Lukáš Fiala	26/18	návrh STN, zavedenie EN prekladom
5	CEN/TC 250	EN 1993-4-2:2007/A1:2017/rev	Eurokód 3. Navrhovanie oceľových konštrukcií. Časť 4-2: Nádrže	305/2011 (CPR)	M/265	250,00 €	Ing. Lukáš Fiala	13/10	návrh STN, zavedenie EN prekladom
6	ECISS/TC 107	EN 10207: 2017/rev	Ocele na jednoduché tlakové nádoby. Technické dodacie podmienky pre plechy, pásy a tyče		2014/29/EU	220,00 €	Ing. Viliam Hans	23/17	návrh STN, zavedenie EN prekladom
7	CEN/TC 121, ISO/TC 44	EN ISO 15614-1: 2017/rev	Stanovenie a schválenie postupov zvárania kovových materiálov. Skúška postupu zvárania. Časť 1: Oblúkové a plameňové zváranie ocelí a oblúkové zváranie niklu a niklových zliatin (ISO 15614-1:2017, opravená verzia 1.10.2017)		2014/29/EU 2014/68/EU (PED_2014) M/071 (Pressure equipment) M/BC/CEN/89/2 (Pressure vessels)	500,00 €	Ing. Viliam Hans	40/39	návrh STN, zavedenie EN prekladom
8	CLC/TC 121A	EN 60947-2: 2017/rev	Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 2: Ističe		04/108/ES, 14/30/EU, 06/95/ES, 14/35/EU	2 600,00 €	Ing. Juraj Kapusta	252/210	návrh STN, zavedenie EN prekladom
9	CLC TC/17AC	EN 62271-1: 2017/rev	Vysokonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 1: Spoločné špecifikácie pre spínacie a riadiace zariadenia na striedavý prúd/striedavé napätie		14/30/EU	1 525,00 €	Ing. Juraj Kapusta	130/123	návrh STN, zavedenie EN prekladom
10	CLC/TC 34, IEC/SC 34D	EN 60598-1:2015/A1:2018	Svietidlá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky		2014/35/EU	500,00 €	Ing. Iveta Kováčová	25/20	návrh STN, zavedenie EN prekladom

11	CEN/TC 124/ TK 4	EN 338: 2016	Konštrukčné drevo. Pevnostné triedy	Zákon č. 133/2013 Z. z. z 15. mája 2013 o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	Nariadenie EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2011	250,00 €	Ing. Peter Lakatoš	11/10	návrh STN, zavedenie EN prekladom
12	CEN/TC 135/ TK4	EN 1090-5: 2017	Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií. Časť 5: Technické požiadavky na tenké, za studena tvarované hliníkové prvky a konštrukcie striech, stropov, podláh a stenových aplikácií	Zákon č.133/2013 Z. z. z 15. mája 2013 o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2012	1 350,00 €	Ing. Peter Lakatoš	61/54	návrh STN, zavedenie EN prekladom
13	CEN/TC 135/ TK4	EN 1090-4: 2017	Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií. Časť 4: Technické požiadavky na tenkostenné, za studena tvarované prvky a konštrukcie pre použitie na strechy, stropy, podlahy a steny	Zákon č.133/2013 Z. z. z 15. mája 2013 o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2013	1 950,00 €	Ing. Peter Lakatoš	92/78	návrh STN, zavedenie EN prekladom
14	CEN/TC 135 / TK4	EN 1090-2: 2018	Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií. Časť 2: Technické požiadavky na oceľové konštrukcie	Zákon č.133/2013 Z. z. z 15. mája 2013 o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2014	3 750,00 €	Ing. Peter Lakatoš	199/150	návrh STN, zavedenie EN prekladom
15	CEN/TC 135/ TK4	CEN/TR 17052: 2017	Smernice na implementáciu EN 1090-1:2009+A1:2011, Zhotovovanie oceľových a hliníkových konštrukcií. Časť 1: Požiadavky na posudzovanie zhody konštrukčných dielcov	Zákon č.133/2013 Z. z. z 15. mája 2013 o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2015	425,00 €	Ing. Peter Lakatoš	17/14	návrh STN, zavedenie CEN/TR prekladom
16	CEN/TC 228/ TK 92	EN 15316-4-5: 2017	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-5: Diaľkové vykurovanie a chladenie Moduly M3-8-5, M4-8-5, M8-8-5, M11-8-5	Zákon č. 555/2005 Z. z. z 8. novembra 2005 o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2010/31/EÚ o energetickej hospodárnosti budov	675,00 €	Ing. Peter Lakatoš	30/27	návrh STN, zavedenie EN prekladom
17	CEN/TC 228/ TK 92	EN 15316-1: 2017	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 1: Všeobecné a energetické vyjadrenie výkonnosti. Moduly M3-1, M3-4, M3-9, M8-1, M8-4	Zákon č.555/2005 Z. z. z 8. novembra 2005 o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2010/31/EÚ o energetickej hospodárnosti budov	2 125,00 €	Ing. Peter Lakatoš	83/79	návrh STN, zavedenie EN prekladom
18	CEN/TC 228/ TK 92	EN 15316-4-3: 2017	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-3: Systémy výroby tepla, tepelné solárne a fotovoltaické systémy. Moduly M3-8-3, M8-8-3, M11-8-3	ZÁKON 555/2005 Z. z. z 8. novembra 2005 o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2010/31/EÚ o energetickej hospodárnosti budov	2 125,00 €	Ing. Peter Lakatoš	103/85	návrh STN, zavedenie EN prekladom

19	CLC/TC 116	EN 62841-2-1: 2018	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na ručné vrtačky a príklepové vrtačky		2006/42/ES	725,00 €	Ing. Ivanka Lukáčová	41/29	návrh STN, zavedenie EN prekladom
20	CLC/TC 116	EN 62841-2-17: 2017	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na ručné vrchné frézozačky		2006/42/ES	450,00 €	Ing. Ivanka Lukáčová	28/18	návrh STN, zavedenie EN prekladom
21	CLC/TC 210	EN 61000-2-2:2004/A1:2017	Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 2-2: Prostredie. Kompatibilné úrovne nízkofrekvenčných rušení šírených vedením a signalizácie vo verejných rozvodných sieťach nízkeho napätia		2014/30/EU	425,00 €	Ing. Ivanka Lukáčová	17/17	návrh STN, zavedenie EN prekladom
22	CEN/TC 147	EN 13001-3-6: 2018	Zeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-6: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti častí strojov. Hydraulické valce	2006/42/ES		665,00 €	Ing. Jaroslav Maco	57/26,6	návrh STN, zavedenie EN prekladom
23	CEN/TC10	EN 16719: 2018	Prepravné plošiny	2006/42/ES		1 500,00 €	Ing. Jaroslav Maco	79/60	návrh STN, zavedenie EN prekladom
24	CEN/TC 191	EN 12845: 2015	Stabilné hasiace zariadenia. Automatické sprinklerové systémy. Návrh, inštalácia a údržba	Vyhláška MV 94/2004 Z. z.		2 500,00 €	Ing. Eva Marsová	208/150	návrh STN, zavedenie EN prekladom
25	CEN/CLC/ JTC 4	EN 16763: 2017	Služby pre systémy požiarnej bezpečnosti a pre bezpečnostné systémy			275,00 €	Ing. Eva Marsová	14/11	návrh STN, zavedenie EN prekladom
26	CEN/TC 139	EN ISO 12944-1: 2017/rev.	Náterové látky. Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 1: Všeobecné zásady (ISO 12944-1: 2017)			150,00 €		12/12	návrh STN, zavedenie EN prekladom
27	CEN/TC 139	EN 12944-2: 2017/rev.	Náterové látky. Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 2: Klasifikácia vonkajšieho prostredia (ISO 12944-2: 2017)			195,00 €	Ing. Eva Marsová	14/13	návrh STN, zavedenie EN prekladom
28	CEN/TC 139	EN 12944-3: 2017/rev.	Náterové látky. Protikorózna a ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 3: Navrhovanie (ISO 12944-3: 2017)			195,00 €	Ing. Eva Marsová	17/13	návrh STN, zavedenie EN prekladom

29	CEN/TC 139	EN 12944-4: 2017/rev.	Náterové látky. Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 4: Typy povrchov a ich príprava (ISO 12944-4: 2017)			390,00 €	Ing. Eva Marsová	23/26	návrh STN, zavedenie EN prekladom
30	CEN/TC 139	EN ISO 12944-6: 2018, rev.	Náterové látky. Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 6: Laboratórne skúšobné metódy (ISO 12944-6: 2018)			225,00 €	Ing. Eva Marsová	15/15	návrh STN, zavedenie EN prekladom
31	CEN/TC 139	EN ISO 12944-7: 2017, rev.	Náterové látky. Protikorózna a ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 7: Realizácia a kontrola natieračských prác (ISO 12944-7: 2017)			195,00 €	Ing. Eva Marsová	13/13	návrh STN, zavedenie EN prekladom
32	CEN/TC 139	EN ISO 12944-8: 2017, rev.	Náterové látky. Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 8: Vypracovanie špecifikácií pre nové a údržbové nátery (ISO 12944-8: 2017)			405,00 €	Ing. Eva Marsová	39/27	návrh STN, zavedenie EN prekladom
33	CEN/TC 175	EN 13489: 2017, rev.	Drevené podlahoviny. Prvky viacvrstvových parkiet			175,00 €	Ing. Eva Marsová	39/27	návrh STN, zavedenie EN prekladom
34	CEN/TC 93	EN 131-3 2018, rev.	Rebríky. Časť 3: Označovanie a návody na použitie	250/2007	M/285; 2001/95/EC	200,00 €	Ing. Eva Marsová	32/16	návrh STN, zavedenie EN prekladom
35	CEN/TC 207	EN 1116: 2017, rev.	Kuchynský nábytok. Koordinované rozmery kuchynského nábytku a kuchynského vybavenia			90,00 €	Ing. Eva Marsová	15/7	návrh STN, zavedenie EN prekladom
36	CEN/SS F16	EN ISO 7010:2012/A7: 2017	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky. Zmena A7 (ISO 7010: 2011/Amd 7: 2016)			100,00 €	Ing. Jana Michalcová	43199	návrh STN, zavedenie EN prekladom
37	CEN/TC 136	EN 16630:2015	Trvalo zabudované vonkajšie fitness zariadenia. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy			550,00 €	Ing. Jana Michalcová	35/22	návrh STN, zavedenie EN prekladom
38	CEN/TC 114	EN ISO 14118: 2018	Bezpečnosť strojov. Zabránenie neočakávanému uvedeniu do chodu (ISO 14118: 2017)		2006/42/EC	355,00 €	Ing. Jana Michalcová	15/17	návrh STN, zavedenie EN prekladom
39	CEN/TC 204	EN ISO 11737-1, rev	Sterilizácia výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Mikrobiologické metódy. Časť 1: Stanovenie populácie mikroorganizmov na výrobkoch		M/BC/CEN/89/9; 93/45/EHS; 90/385/EHS	563,00 €	Ing. Eva Podobová, PhD.	61 str/ 45 NS	návrh STN, zavedenie EN prekladom

40	CEN/TC 218	EN ISO 8028, rev	Gumové alebo plastové hadice a hadice s koncovkami na bezvzduchové striekanie náterových látok. Špecifikácia			75,00 €	Ing. Eva Podobová, PhD.	17 str/ 6 NS	návrh STN, zavedenie EN prekladom
41	CEN/TC 172	EN ISO 287, rev	Papier a lepenka. Stanovenie obsahu vlhkosti dávky. Metóda sušenia v sušiarňi			100,00 €	Ing. Eva Podobová, PhD.	21 str/ 8 NS	návrh STN, zavedenie EN prekladom
42	CEN/TC 85	EN 14458, rev	Osobné prostriedky na ochranu očí. Vysoko účinné priesory určené výhradne na použitie s ochrannými prilbami		2016/425	325,00 €	Ing. Eva Podobová, PhD.	39 str/ 26 NS	návrh STN, zavedenie EN prekladom
43	CEN/TC 341, ISO/TC 182	EN ISO 14688-1: 2017 rev	Geotechnický prieskum a skúšky. Pomenovanie a klasifikácia zemín. Časť 1: Pomenovanie a opis			325,00 €	Ing. Andrea Rusnáková	33/26	návrh STN, zavedenie EN prekladom
44	CEN/TC 341, ISO/TC 182	EN ISO 14688-1: 2017 rev	Geotechnický prieskum a skúšky. Pomenovanie a klasifikácia zemín. Časť 2: Princípy klasifikácie			112,50 €	Ing. Andrea Rusnáková	21 9	návrh STN, zavedenie EN prekladom
45	CEN/TC 341, ISO/TC 182	EN ISO 14689: 2017 rev	Geotechnický prieskum a skúšky. Pomenovanie a klasifikácia skalných hornín. Časť 1: Pomenovanie a opis			262,50 €	Ing. Andrea Rusnáková	31/21	návrh STN, zavedenie EN prekladom

Spolu: 31 685,50 €

* Poznámka: Najvyššia cenová ponuka vrátane DPH.