



**Slovenský elektrotechnický zväz - Komora elektrotechnikov Slovenska**  
811 07 BRATISLAVA, Radlinského č. 28,  
tel./fax: 02/555 63 938, e-mail: [sekretariat@sez-kes.sk](mailto:sekretariat@sez-kes.sk); [info@sez-kes.sk](mailto:info@sez-kes.sk), [www.sez-kes.sk](http://www.sez-kes.sk)



**Slovenská komora stavebných inžinierov**  
811 07 BRATISLAVA, Mýtina 29,  
tel.: 02/ 524 95 042, fax: 02/ 524 44 093. e-mail: [sksi@sksi.sk](mailto:sksi@sksi.sk), [www.sksi.sk](http://www.sksi.sk)



**Táto pozvánka v deň konania panelovej diskusie  
dňa 13. 10. 2016 slúži ako voľná vstupenka pri vstupe  
na veľtrh ELO SYS 2016**

**Slovenský elektrotechnický zväz - Komora elektrotechnikov Slovenska**

ako jeden z odborných garantov

22. ročník medzinárodného veľtrhu elektrotechniky, energetiky, elektroniky, automatizácie,  
osvetlenia a telekomunikácií ELOSYS 2016

a

**Slovenská komora stavebných inžinierov**

Vás pozývajú na

## **PANELOVÚ DISKUSIU,**

ktorá sa uskutoční dňa 13. 10. 2016 od 10.00 h do 13.00 h  
v areáli Výstavniska EXPO CENTER, a.s., Trenčín, **pavilón č. 3 na poschodí.**

Na panelovej diskusii sa môže zúčastniť každý návštevník medzinárodného veľtrhu ELO SYS 2016, kde je možné položiť otázky popredným odborníkom z oblasti elektrotechniky. Odborní garanti panelovej diskusie: Ing. Vladimír Vránky – prezident SEZ – KES, člen predstavenstva SKSI, predseda Krajskej odbornej sekcie elektrotechnické zariadenia stavieb SKSI a Ing. Ľudovít Harnoš – viceprezident SEZ – KES.

### **Okruhy odborných tém:**

- 1. Určené elektrotechnické zariadenia stavieb na dráhe, pripravované zmeny vo vyhláske MDPT SR č. 205/2010 Z. z.**  
*Ing. Jozef ŠINKO – Dráhový úrad, Odbor elektrických, zdvíhacích a dopravných zariadení*
- 2. Je určovanie ochranného priestoru aktívnych zachytávačov správne? - Matematický dôkaz chybného výpočtu polomeru ochrany aktívnych zachytávačov podľa STN 34 1398: 2014**  
*Ing. Gabriel KRESCANKO – člen pracovnej skupiny PS 709 pri ÚNMS SR*
- 3. Aktuálne informácie z oblasti technickej normalizácie a legislatívy v elektrotechnike**  
*doc. Ing. Ivan BOJNA, PhD. – STU Fakulta elektrotechniky a informatiky v Bratislave*

Snahou SEZ–KES je čo najviac prispieť k informovanosti širokej odbornej verejnosti o aktuálnych otázkach v elektrotechnike, preto Vás radi privítame v čo najväčšom počte na tejto odbornej diskusii.

**Zároveň Vás pozývame do stánku SEZ-KES č. 56 v hale č. 5, 6, kde sa budete môcť obrátiť s otázkami na členov prezídia SEZ-KES.**

**V našom stánku si môžete zakúpiť odborné publikácie, ktoré pre elektrotechnikov vydal SEZ-KES.**

Tešíme sa na Vašu návštevu v našom stánku a tiež na Vašu účasť na panelovej diskusii.

Ing. Vladimír Vránky  
prezident SEZ-KES