

Videozáznamy a prezentácie z Konferencie Energetický audit a služby

Čo čaká verejný sektor a podniky v oblasti energetickej efektívnosti v najbližších rokoch bolo prezentované na konferencii Energetický audit a služby 2023, ktorú zorganizovala Slovenská inovačná a energetická agentúra. K dispozícii sú prezentácie a videozáznamy z podujatia.

Na konferencii bola predstavená nová európska smernica o energetickej efektívnosti. Požiadavky, ktoré z nej vyplývajú musia byť v priebehu dvoch rokov zapracované do slovenskej legislatívy. Smernica vyžaduje dôsledné zohľadňovanie „prvoradosti energetickej efektívnosti“ a zavádza nové povinnosti.

Nadalej platí, že verejný sektor má byť vzorom v oblasti energetickej efektívnosti. Nová smernica bližšie špecifikuje povinnosti verejných subjektov a termíny ich plnenia. Celková konečná energetická spotreba všetkých verejných subjektov by sa mala od októbra 2023 každoročne znížiť aspoň o 1,9 % v porovnaní s rokom 2021. Napomôcť by k tomu aj záväzok každoročne obnoviť 3 % podlahovej plochy verejných budov.

Regionálne a miestne orgány majú zavádzať konkrétne opatrenia energetickej efektívnosti a vypracovať dekarbonizačné schémy alebo plány udržateľnej energie. Zvýšená pozornosť má byť venovaná aj skupinám obyvateľstva ohrozených energetickou chudobou.

Zásadná zmena nastala pri povinných energetických auditoch pre podniky. Zatiaľ čo v minulosti sa posudzovala veľkosť podniku, po novom to bude celková spotreba energie. Povinnosti zabezpečiť vykonanie energetického auditu budú mať od roku 2026 podniky s celkovou spotrebou energie nad 10 TJ a podniky s celkovou spotrebou nad 85 TJ sú povinné zaviesť systém certifikovaného energetického manažérstva.

Súčasťou konferencie boli aj prednášky o možnostiach podpory v oblasti energetickej efektívnosti a využívania obnoviteľných zdrojov energie z Programu Slovensko 2021 – 2027 a Modernizačného fondu. Prezentované boli aj príklady dobrej praxe v oblasti využitia nízkopotenciálneho tepla a pri využívaní informácií

z auditov v projektoch znižovania energetickej náročnosti budov prostredníctvom energetických služieb.

Konferenciu *Energetický audit a služby 2023* pripravila SIEA v rámci [projektu energetického poradenstva ŽIŤ ENERGIU](#). Bezplatné poradenstvo je poskytované vďaka podpore z Európskeho fondu regionálneho rozvoja. O konzultácie je možné požiadať na bezplatnej linke 0800 199 399 alebo v poradenských centrách.

Prezentácie

1.blok

[Smernica o energetickej efektívnosti](#)

Kvetoslava Šoltésová, Slovenská inovačná a energetická agentúra

[Zákon o tepelnej energetike](#)

Miroslav Petrus, Ministerstvo hospodárstva SR

[Zákon o energetickej efektívnosti](#)

Kvetoslava Šoltésová, Slovenská inovačná a energetická agentúra

[O energetických auditoch aktuálne](#)

Igor Slovík, Slovenská inovačná a energetická agentúra

2.blok

[Program Slovensko](#)

Michal Ilovič, Slovenská inovačná a energetická agentúra

[Zelená podnikom](#)

Matej Veverka, Slovenská inovačná a energetická agentúra

[Nové pravidlá štátnej pomoci](#)

Kvetoslava Šoltéssová, Slovenská inovačná a energetická agentúra

[ISSE-Modul pre energetické audity](#)

Branislav Kollár, Slovenská inovačná a energetická agentúra

3.- 4.blok

[Využitie nízkopotenciálneho tepla-opatrenia z auditov](#)

Július Jankovský, energetický audítor

[Využitelnosť informácií z auditov v projektoch znižovania energetickej náročnosti budov prostredníctvom energetických služieb](#)

Marek Zajiček

[Efektívne osvetlenie zacielené na potreby človeka](#)

Eduard Kačík, energetický audítor

[Ekonomické aspekty výberu kvalitného osvetlenia](#)

Eduard Kačík, energetický audítor

[Prečo potrebujeme vodík pri energetickej transformácii?](#)

Lukáš Zendulka, Slovenská inovačná a energetická agentúra

1. blok

2. blok

3.- 4. blok

Zdroj: