

Pozvánka



WEBINÁR

AKO ZAREGISTROVAŤ SVETELNÉ ZDROJE S NOVÝMI ENERGETICKÝMI ŠTÍTKAMI

do databázy EPREL

Pozývame vás na webinár na tému Ako zaregistrovať svetelné zdroje s novými energetickými štítkami do databázy EPREL, ktorý sa uskutoční 6. decembra 2021. Počas webinára získate praktický návod, ako zaregistrovať výrobky, na ktoré sa uplatňujú európske nariadenia o ekodizajne a energetických štítkoch svetelných zdrojov.

Povinnosť zavedenia nových energetických štítkov sa od 1. septembra 2021 týka svetelných zdrojov a tých svietidiel, ktorých integrálnou súčasťou sú svetelné zdroje. Webinár je primárne určený pre výrobcov, dovozcov a predajcov svetelných zdrojov a svietidiel s integrovanými svetelnými zdrojmi, čo v súčasnosti predstavuje podstatnú väčšinu vyrábaných svietidiel. Podujatie je otvorené aj pre odborníkov venujúcich sa iným druhom spotrebičov s novými energetickými štítkami.

Na webinári budú prezentované názorné ukážky, ako si založiť užívateľské konto na stránke Európskej komisie ec.europa.eu, ako sa zaregistrovať v systéme EPREL aj ako vkladať konkrétne produktové údaje. Súčasťou budú návody na registráciu nového a alternatívneho modelu, na využitie jedinečného registračného čísla v EPRELi a na generovanie štítkov a informačného listu. Samostatný príspevok bude venovaný vysvetleniu technických údajov, ktoré sa uvádzajú pri registrácii svetelných zdrojov. V rámci diskusie si budú môcť účastníci vymeniť praktické skúsenosti.

Webinár organizuje Slovenská svetelnotechnická spoločnosť v spolupráci s Ministerstvom hospodárstva SR a Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou. Podujatie je súčasťou spoločnej informačnej kampane, ktorej cieľom je pomôcť dodávateľom pri prechode na štítky s novou stupnicou tried energetickej účinnosti od A po G.

Dátum: 6. 12. 2021

Čas: od 9.00 do 12.30 h, prihlásiť sa možno od 8.50 h

Prihlásenie: [zaregistrujte sa tu](#)

Účasť: bezplatná na základe registrácie, registrácia je otvorená do 3. 12. 2021 do 18.00 h

Kontakt: energetickestitky@siea.gov.sk

Link na sledovanie webináru prostredníctvom aplikácie ZOOM bude zaregistrovaným účastníkom zaslaný pred podujatím.