**TISKOVÁ ZPRÁVA**

***Nové hodnocení budov přichází do České republiky***

**12. března 2025, Praha**

Vedle průkazu energetické náročnosti budovy (PENB) a energetického auditu vzniká další hodnocení budov, a to indikátor připravenosti budov pro chytrá řešení (anglicky SRI - Smart Readiness Indicator). SRI je komplexní hodnocení budovy z pohledu chytrých technických zařízení budov (TZB), jejichž účelem je snížení energetické náročnosti, zvýšení komfortu či příprava budov na chytré sítě.

V rámci pilotního testování v ČR bylo ohodnoceno přes 150 budov. Výsledky testování společně s plánovanou budoucí povinností hodnocení SRI u velkých nerezidenčních budov byly diskutovány se zástupci z řad energetických specialistů, odborných asociací, akademické sféry a veřejného sektoru na profesním setkání dne 16. února 2025 v Nadaci pro rozvoj architektury a stavitelství.

Cílem setkání byla diskuze o povinnosti hodnocení SRI u nerezidenčních budov s kombinovaným výkonem systémem vytápění, chlazení a větrání nad 290 kW od poloviny roku 2027, vycházející z evropské směrnice o energetické náročnosti budov (EPBD IV). Diskutovány byly další kroky k zavedení SRI v českém prostředí, budoucí trh pro certifikaci SRI, nezbytné změny v české legislativě a příprava energetických specialistů způsobilých k hodnocení.

Michal Staša (SEVEn, The Energy Efficiency Center) také představil zkušenosti a výstup z pilotního českého hodnocení. K ohodnocení SRI bylo vyškoleno celkově 37 auditorů, kteří hodnotili budovy po celé ČR. Zastoupené byly převážně rodinné a bytové domy, ale hodnotily se i kancelářské budovy, zdravotnická zařízení, komerční budovy, hotel a ubytovny, pečovatelské domy a obecní domy.

Pilotní testování probíhalo v rámci evropského projektu SRI-ENACT*.*

Více o projektu: **www.svn.cz/sri** nebo **srienact.eu**

Kontakt

SEVEn, The Energy Efficiency Center, z.ú.

Praha 2, Americká 579/17

Michal Staša, michal.stasa@svn.cz

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |