|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum: 19. září 2018 |  | Tisková zpráva |

**Budiž tma a ušetřené peníze!***Systém iNELS Hotel Retrofit šetří hotelům statisíce ročně za elektřinu*

**Holešov, 19. září 2018 – Maximální komfort hostů je základní mantrou všech úspěšných provozovatelů ubytovacích služeb bez rozdílů hvězdiček a místa, kde hotel nebo penzion stojí. Někdy je však přehnaná snaha o pohodlí více na škodu a navíc stojí hotely velké peníze za spotřebu elektrické energie.**

Pro zákazníky přicházející, častokrát vůbec poprvé, do hotelového pokoje bývá nejčastějším problémem orientace ve vypínačích na světla, lampy a ostatní zařízení v pokoji. Protože často vypínače nejsou popsané, běhá host po pokoji a zkouší, který je na co. Když se pak ubytuje v noci a musí řešit, kterým vypínačem vypne lampu, která mu z druhé strany pokoje svítí přímo do obličeje, je to otravné a komfort to spíše narušuje.

Na druhou stranu přicházejí hotely o značné finanční prostředky, protože hostům nezáleží na tom, jestli nechali rozsvícena světla v koupelně nebo pokoji. Často dokonce nechají běžet televizi, když odchází na snídani nebo z hotelu odjíždí úplně.

Řešení pro snížení spotřeby elektrické energie nabízí společnost ELKO EP jako součást systému iNELS Hotel Retrofit. Jedná se o kombinaci jednotky RFSAI-161B, pohybových senzorů a dveřního senzoru. Řešení se řídí zásadou, že světlo v místnosti svítí pouze v případě, že jsou v místnosti osoby.

**Fungování systému**

V hotelovém pokoji již nemusí host zasouvat kartu na odemykání do žádného držáku, aby se zapnula elektřina. Stačí pouze vejít do místnosti a zapnou se nastavená světla. Všechny vypínače jsou bezdrátové a jsou potištěny logy zařízení nebo jejich názvy, takže již nebude problém s orientací. Při odchodu z pokoje vyšle dveřní senzor řídící jednotce povel - vypni za 3 minuty. Pokud se host do místnosti vrátí, protože si něco zapomněl, nasnímá ho detektor pohybu a automaticky vymaže příkaz a světla a vše ostatní funguje, jako by se nic nestalo. Po opětovném opuštění pokoje se opět aktivuje příkaz vypni.

Navíc, je to systém škálovatelný, takže pokud hotel potřebuje, lze systém rozšířit i o ovládání celého pokoje pomocí mobilního telefonu nebo tabletu. Výhodou celého systému je také jeho snadná a rychlá instalace, bez nutnosti cokoli a kdekoli sekat nebo natahovat nové kabely. Rovněž je možné celý systém aplikovat i do kancelářských budov a počet aplikací tím zdaleka nekončí.

Pro zájemce o výpočet potenciální úspory nákladů na elektrickou energii ve svém ubytovacím zařízení kontaktujete: [kamenicky@elkoep.cz](mailto:kamenicky@elkoep.cz).

Více informací najdete zde: <https://www.elkoep.com/media/files/download/item/files-153/l4_sec_Hospitality_Solution_2018_EN_view_version.pdf>

###

*ELKO EP je jedním z předních světových výrobců elektronických zařízení pro domovní, office a průmyslové automatizace. Již 25 let dodává do celého světa produkty jako relé, bezdrátové instalace nebo zařízení pro Internet věcí (IoT). Nezaměřuje se ale jen na hmotné výrobky, navrhuje také komplexní efektivní řešení.*

*Pobočky společnosti jsou v 17 zemích světa, veškerý vývoj a výroba však probíhá ve vlastních prostorách v Holešově. I díky tomuto zázemí společnost obdržela několik významných ocenění, například Vizionář roku 2015 nebo Globální exportér roku 2016.*