

Poradíme vám vhodnú formu financovania vášho projektu, ktorá minimalizuje vaše úverové zaťaženie a zníži administráciu

- **priama platba** za dielo s výhodnejšou cenou,
- **predaj na splátky** – okamžitý predaj s rozloženou splatnosťou kúpnej ceny v čase. Uplatnenie DPH a okamžitý odpis nákladov,
- možnosť **financovania vybraných projektov**



innogy je profesionálny partner pre komplexné riešenia v oblasti zónovej regulácie

1. innogy (do 1. októbra 2016 RWE) má **bohaté skúsenosti v energetike a energetických riešeniach**,
2. sme **spoľahlivý, vysoko odborný partner** pre vaše realizácie,
3. využívame iba **kvalitné overené technológie**,
4. ponúkame **komplexné riešenie prevádzky budovy** (kúrenie, vetranie, chladenie a aj riadenie zdrojov),
5. **predmetom dodávky** je inštalácia hlavíc na regulovanie radiátorov, potrebných modulov, vytvorenie rádiovkej komunikačnej siete, dodávka riadiaceho centra, zaškolenie obsluhy.

Pridajte sa k našim zákazníkom, ktorí s nami už zrealizovali projekty na zvýšenie energetickej efektívnosti a profitujú zo znížených prevádzkových nákladov.

Referencie nájdete na www.innogy.sk/referencie.

Potrebujete poradiť?

innogy Slovensko s.r.o.
Mlynská 31
042 91 Košice

| www.innogy.sk


Automatická zónová regulácia




innogy

Ovládajte vykurovanie a chladenie vašej budovy cez mobil alebo tablet

Ak riešite nasledujúce otázky, je vhodné zrealizovať opatrenia na nápravu situácie. Pomôžeme vám zvýšiť energetickú efektívnosť a znížiť prevádzkové náklady.

 Hľadáte riešenie, ako znížiť náklady na vykurovanie a chladenie?

 Chýba vám tepelná pohoda vo vybraných priestoroch?

 Dochádza u vás k strate tepla?

Riešenie od innogy

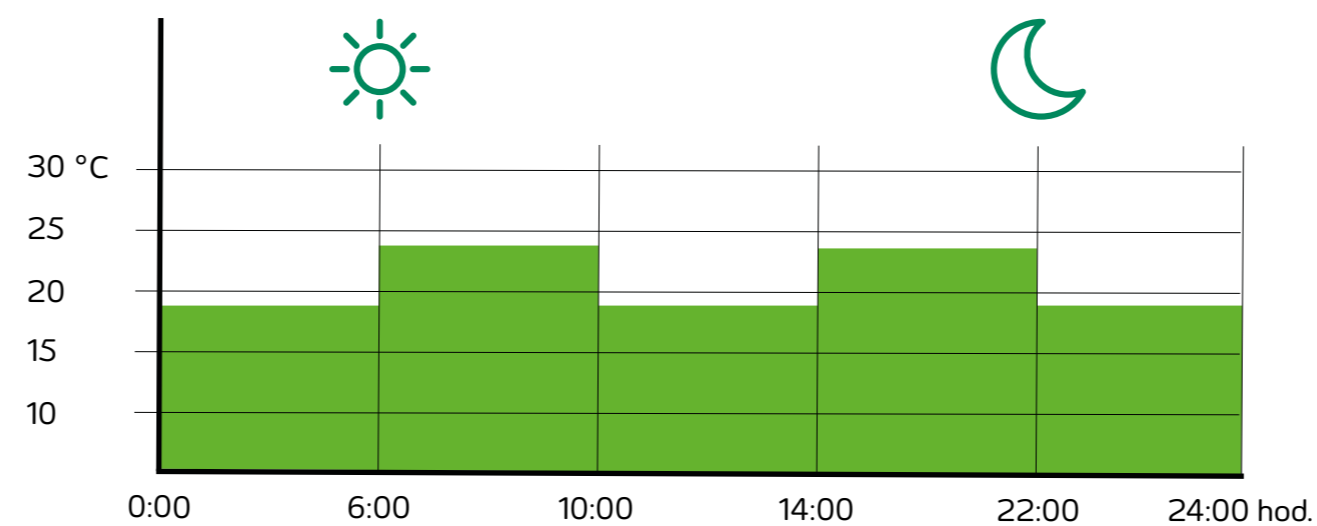
umožňuje vo vašej prevádzke efektívne riadenie vykurovania a chladenia. Automatická zónová regulácia vykurovania využíva diaľkovo ovládané regulačné hlavice. Vďaka využitiu bezdrôtového systému viete na diaľku regulovať teplotu v jednotlivých miestnostiach prevádzky. Systém umožňuje nepretržitý monitoring parametrov prevádzky vykurovacieho systému (teploty v miestnosti), ako aj ovládať zdroj tepla či blokovať vykurovanie pri otvorenom okne.



Možnosti využitia

- hotely, penzióny a iné ubytovacie zariadenia
- administratívne budovy
- školy
- nemocnice

Príklad nastavenia denného režimu pre jednu zónu



Výhody zónovej regulácie

- **racionalizuje procesy podľa skutočných potrieb priestoru** - automatizovanie činnosti prevádzky s možnosťou prepojenia systému zónovej regulácie. V prípade hotelov je možné napríklad prepojenie s hotelovým rezervačným systémom pri minimálnom zaťažení obsluhy,
- dosahovaná **úspora energie** je v priemere 10 - 15 %,
- **návratnosť investície** sa vďaka úsporám pohybuje v časovom rozpätí **od 3 do 5 rokov**,
- **nevyžaduje stavebné zásahy** do stien, žiadne alebo minimálne práce na elektroinštalácii (len v prípade ovládania zdrojov vetrania, kúrenia a pod.),
- jednoduchá inštalácia základného systému, **prístup je cez internet** prostredníctvom oprávnených zariadení (PC, smartfón),
- **programovateľné štarty** pre jednotlivé priestory,
- systém umožňuje **vytvoriť rôzne užívateľské úrovne** s rozličnými oprávneniami v ovládacom softvéri; nastavenie, resp. odmietnutie prístupu k určitým zariadeniam či miestnostiam.

