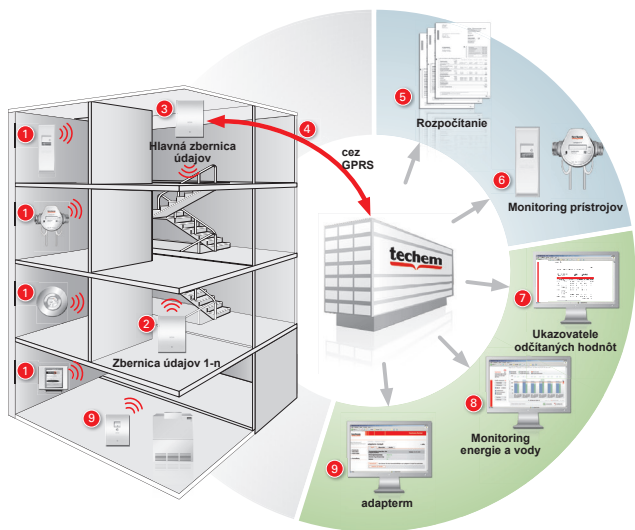


TSS

Rádiové prístroje Techem patria do novej generácie diaľkového prenosu údajov => **Techem Smart Systém (TSS)**, ktorý predstavuje inováciu v oblasti merania a rozpočítania energií.



Výhody TSS

- online 24-hodinový prístup klientov na internetový portál Techem
- systematický monitoring energií a vody
- pravidelný monitoring prístrojov
- precízne a včasné rozpočítanie
- ďalšia možná úspora energií so systémom adapterm, ktorý počas vykurovacieho obdobia neustále upravuje teplotu prívodu podľa aktuálnych požiadaviek v objekte, a tým zamedzuje zbytočnej dodávke tepla do objektu



Techem - Váš spoľahlivý partner nielen na Slovensku, ale aj vo svete



- viac ako 23 rokov líder na trhu
- 200.000 bytov v rozpočítaní
- 800.000 prístrojov (PRVN, vodomerov a MT)
- z toho viac ako 50 % rádiových prístrojov



INFORMAČNÝ leták

INTELIGENTNÉ RIEŠENIA
na meranie spotreby tepla a vody



- už 63 ročné skúsenosti vo svete
- 10,5 mil. bytov v rozpočítaní
- 50 mil. prístrojov
- pobočky v 25 krajinách

**Prehľad produktov
a služieb**

Sme tu pre Vás:

Centrála

TECHEM spol. s r. o., Hattalova 12, 831 03 Bratislava
Tel.: (02) 4910 6411, (02) 4910 6427

Pobočky

Nové Zámky, Banská Bystrica, Košice
E-mail: techem@techem.sk
www.techem.sk

techem
Byť bližšie. Vidieť ďalej.

techem
Byť bližšie. Vidieť ďalej.

PRVN

Pomerové rozdeľovače vykurovacích nákladov (PRVN) Techem data III s rádiovým prenosom údajov

Výhody rádiových PRVN data III

- odpočet spotrieb bez vstupu odpočtárov do bytov
- údaje o spotrebe za uplynulý rok sa zobrazujú na displeji prístroja a kedykoľvek ich možno porovnať s vyúčtovaním
- archivácia spotrieb v polmesačných intervaloch, ani výmena užívateľov si nevyžaduje individuálny odpočet
- bez nábehu spotrebných jednotiek mimo vykurovacej sezóny
- umožňuje rozšírenie služieb na online zber údajov (internetový portál)
- dlhodobá životnosť min. 11 rokov



Zobrazované údaje na displeji prístroja (príklad)

1833

aktuálna spotreba v prebiehajúcom zúčtovacom období (spravidla kalendárny rok)

22 10

minuloročná spotreba

8363

posledné štvorčísle výrobného čísla PRVN

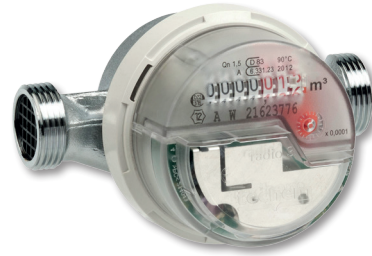
Výnimočný znak

- neustála samokontrola mikroprocesorom, prístroje sú chránené elektronickou aj mechanickou plombou proti demontáži a ovplyvňovaniu, prípadný cudzí zásah je zaznamenaný v pamäti prístroja

Vodomery

Vodomery Techem na studenú a teplú vodu

- vysoká presnosť a stabilita merania zabezpečená kvalitným konštrukčným vyhotovením
- zvýšená antimagnetická ochrana
- variabilnosť - umožňuje kedykoľvek aj počas prevádzky dodatočné pridanie rádiového vysielacieho modulu



Základné znaky rádiových vodomerov AP radio 3

- odpočet spotrieb sa vykonáva bez vstupu do bytov
- história spotreby v polmesačných intervaloch počas celého roka
- kontrola smeru prietoku zabraňujúca ovplyvneniu prístroja
- rozpoznanie trvalého prietoku vody
- odolnosť voči mechanickej a magnetickej manipulácii
- umožňuje rozšírenie služieb na online zber údajov (internetový portál)
- batéria zabezpečuje chod vysielacieho modulu min. 11 rokov

Archivácia údajov vysielaných rádiovou komunikáciou

- 12 polmesačných hodnôt
- 12 koncomesačných hodnôt
- 1 aktuálna hodnota
- 1 hodnota pri dni prepnutia (spravidla 31.12.)
- stav plomby

Rozpočítanie

Služba rozpočítavania

Meranie a vyhodnocovanie skutočnej spotreby energií je predpokladom pre spravodlivé rozpočítavanie nákladov na teplo a vodu a motivuje vlastníkov bytov k šetreniu.

Prostredníctvom inovatívnych technológií a poskytovaním služieb najvyššej kvality sleduje spoločnosť Techem jasný cieľ: znižovať náklady na bývanie.

Rozpočítanie Techem

- precízne, prehľadné, spoľahlivé
- vždy v súlade s platnou legislatívou
- záruka spravodlivého rozdelenia nákladov podľa skutočnej spotreby



Proces šetrenia energiou je aktívnym príspevkom každého jednotlivca na ochranu nášho životného prostredia.

