

# Informácia\* k objednávke dojednanej rezervovanej kapacity na rok 2009 pre odberateľa s akumuláčnym alebo priamovýhrevným vykurovaním s pripojením do VN distribučnej siete.

Nezabudnite prosím v dostatočnom časovom predstihu požiadať o naše vyjadrenie sa k takémuto spôsobu vyhodnotenia RK v zmysle cenníka distribúcie.

## Podmienky pre modelové odberné miesto

1. Pre odberateľa s akumuláčnym alebo priamo výhrevným vykurovaním, kde podiel inštalovaného príkonu je minimálne 60% z celkového inštalovaného príkonu a je zabezpečené blokovanie týchto spotrebičov, v termíne od 1. októbra do 30. apríla sa RK vyhodnocuje v dobe, keď sú tepelné spotrebiče blokované.
2. PDS je oprávnený sledovať a vyhodnocovať spôsob využívania podielu spotrebičov, ktoré odberateľ deklaroval ako akumuláčny alebo priamovýhrevné tepelné spotrebiče a má právo požadovať predloženie Správy o odbornej prehliadke a odbornej skúške preukazujúcej využívanie deklarovaného podielu elektrických spotrebičov.
3. Ak odberateľ počas piatich po sebe idúcich mesiacoch v termíne od 1. októbra do 30. apríla nedosiahol podiel spotrebovaného objemu elektriny v čase blokovania tepelných spotrebičov nižší ako 16% z celkového objemu spotrebovanej elektriny, je PDS oprávnený vyhodnocovať a účtovať prekročenie RK v čase blokovania spotrebičov ako prekročenie RK aj so spätnou platnosťou, tj. za predchádzajúce obdobia.
4. V období od 1. mája do 30. septembra sa odberné miesto považuje za štandardné odberné miesto v zmysle vyhodnotenia RK a MRK podľa platného cenníka distribúcie, tj. nie je rozlišovaný čas blokovania a neblokovania spotrebičov.

Kontaktné telefónne číslo: +421 55 610 1324

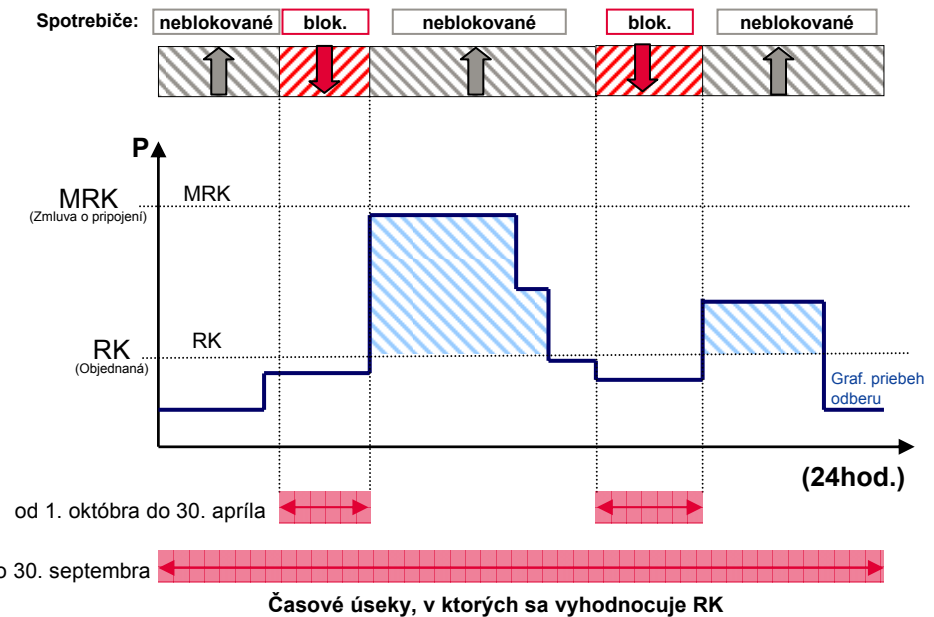
### Použité skratky:

**RK; MRK** - rezervovaná kapacita; maximálna rezervovaná kapacita definovaná v zmysle cenníka distribúcie

**PDS** - prevádzkovateľ distribučnej sústavy

- Predpísaný čas blokovania môže byť rôzny pre každé odberné miesto a bude uvedený vo vyjadrení PDS k povoleniu pre režim vyhodnotenia RK v čase blokovania spotrebičov
- Čas blokovania spotrebičov je zvyčajne určený vzhľadom na zaťaženie siete distribučnej sústavy a jeho celková dĺžka je 4hod. denne (rozdelený do 1 hod. intervalov)
- Za blokovanie sa považuje také technické riešenie zabezpečené odberateľom, ktoré zaisťuje vypnutie alebo iné zníženie príkonu tepelných spotrebičov v predpísanom čase.

## Režim vyhodnotenia RK v čase blokovania spotrebičov pre elektrické akumuláčny alebo pramovýhrevné elektrické kúrenie – princíp vyhodnotenia RK



\* Uvedené má informatívny charakter, záväzné pravidlá definuje cenník distribúcie.

**Príklad:**

Predpokladáme výpočet napr. v mesiaci November

- Celková spotreba vypočítaná z 15min profilu spotreby v mesiaci November – 10 000kWh
- Spotreba vypočítaná z 15min profilu spotreby v čase blokovania spotrebičov za mesiac November – 1400kWh

$$\left( \frac{\text{Podiel spotreby v čase blokovania spotrebičov k celkovej mesačnej spotrebe}}{\text{}} \right) = \frac{1\,400 \text{ kWh}}{10\,000 \text{ kWh}} = 14\%$$

