

Máte vyšší spotřebu, než jste čekali? Podívejte se, čím to může být.



Změna způsobu vytápění

Někdy se stane, že zákazník **změní způsob vytápění** a už si nekontroluje, který typ distribuční sazby využívá. Pokud přechází třeba z vytápění dřevem na elektrický kotel, je dobré mít dvoutarifní elektroměr s volbami nízkého tarifu, za který zaplatí méně.

Když v chladném období používáte **přímotopy**, namísto kotle na tuhá paliva či topení plynem, může to také zásadně ovlivnit odběr elektřiny.

Volbu sazby je dobré zvážit i v případě, že dojde ke změně užívání bydlení nebo k výměně spotřebičů. Například nově pořízené **tepelné čerpadlo** nebo **podlahové topení** potřebuje speciální distribuční sazbu.

Co s tím

- Jak si vybrat optimální sazbu, zjistíte na **našem webu**.
- Pokud si nejste jistí, jestli máte distribuční sazbu dobře nastavenou, napište nám svůj dotaz na **info@eon.cz** a společně se na to podíváme.



Staré neúsporné spotřebiče

Starší spotřebiče mají vysoké energetické nároky a spotřeba díky nim zbytečně roste. Jestli mají ty vaše to nejlepší za sebou, stojí za to podívat se jim na zoubek.

Co s tím

- Zaměřte se hlavně na největší žrouty, jako jsou lednička, mrazák, sušička, pračka, myčka nebo sporák.
- O spotřebiče se dobře starejte. Nezapomínejte pravidelně odmrazovat ledničku i mrazák, pračku a myčku pečlivě čistěte.
- Když kupujete nové, vybírejte spotřebiče energetické třídy A. Ty jsou neúspornější.

E.ON Tip

Spotřebu vaší bílé techniky můžete prověřit sami pomocí takzvaného **wattmetru**.

Jde o jednoduché zařízení, které zapojíte mezi elektrickou zásuvku a zástrčku daného spotřebiče. Stojí kolem 300 korun. Více informací o něm najdete na webu

E.ON Rádce.



Energeticky náročné spotřebiče

Velký dopad na odběr elektřiny mají klimatizace, vířivky, sauny nebo bazény. S vyšší spotřebou počítejte i v případě domácího dobíjení elektrokoloběžky, elektrokola nebo elektromobilu.

Co s tím

- Pokud máte dvoutarifní distribuční sazbu, zkuste své „energetické žrouty“ dobíjet nebo provozovat v časech platnosti nízkého tarifu. Můžete tak výrazně ušetřit.
- Také si zkontrolujte, jestli vaše zálohy za elektřinu větší spotřebě odpovídají. Jejich výši si můžete upravit sami v zákaznickém portále **Energie24**.

E.ON Tip

Informace o správném používání spotřebičů najde na webu **E.ON Rádce**.



Home office a online výuka

Práce na home office i online výuka mohou být další příčinou zvýšené spotřeby. Lidé v domácnosti zapínají IT techniku na celý den, topí nebo chladí vzduch na pokojovou teplotu, svítí, vaří, používají další elektrospotřebiče, které dříve během pracovního dne nevyužívali.

Co s tím

- Navyšte si zálohy, aby vás faktura nepřekvapila. Upravit si je můžete v **Energii24**.
- Užitečné informace najdete i na webu **E.ON Rádce**.



Vada elektroměru

Může se stát i to, že váš elektroměr nefunguje, jak má. U řady elektroměrů je ovšem velmi složité ověřit jejich funkčnost kontrolou na místě a jedinou možností je pak **úřední přezkoušení**.

Co s tím

- Přezkoušení elektroměru provádí nezávislé autorizované metrologické středisko, které k tomu má oprávnění. Musíme vás ale upozornit, že si za měření účtuje poplatek. Pokud se ukáže, že elektroměr měřil správně, bude jeho zaplacení na vás.
- Jestli si chcete přezkoušení domluvit, napište nám na e-mail na **info@eon.cz**. Se vším vám rádi pomůžeme.