

Ti, kterým končí fixace cen elektřiny, zažijí s novým rokem pořádný šok

- CZ24 News | 2. ledna 2022

ČESKO: Krize vysokých cen energií na české domácnosti dopadne s novým rokem ještě citelněji, než tomu bylo doposud. Ačkoliv někteří největší dodavatelé elektřiny, jako například ČEZ, slibovali, že nebudou měnit ceníky, těžká situace na velkoobchodním trhu je donutila ceny navýšit. Za elektřinu si připlatí od ledna všichni, protože zdražení oznámil i Energetický regulační úřad (ERÚ). Největší šok při pohledu na vyúčtování však zažijí lidé, kterým končí smluvená fixace. Těm se mohou platby za elektřinu až zdvojnásobit. Elektřina je ovlivněna především stále abnormálně drahým plynem, propisuje se ale do ní z podstatné části i trh s emisními povolenkami a s tím spojený nucený odklon od uhlí.

„V novém roce si bohužel za elektřinu připlatíme bez výjimky všichni. A to i spotřebitelé s fixovanou cenou, těch se ale dotkne pouze mírné navýšení regulované složky, která dělá asi polovinu celkové faktury. Nicméně každá fixace jednou končí, a o to nepříjemnější pak je přechod na novou cenovou úroveň, která je zhruba o polovinu vyšší než ceny, na které jsme byli zvyklí ještě před rokem,“ uvedl výkonný ředitel Asociace nezávislých dodavatelů energií Jiří Gavor.

I nejmenší finanční příspěvek velice pomáhá! Děkujeme!

CHCI PŘISPĚT

Od ledna zdražení elektřiny oznámila skupina ČEZ. Jedná se přitom o zdražení poměrně razantní. U základní, nejčastěji používané sazby D02 pro domácnosti vzroste tržní část ceny elektřiny o 84 procent na 3775 korun za megawatthodinu. Sazba D02 je určena domácnostem se středně velkou spotřebou energie, které nevyužívají elektřinu k vytápění ani k ohřevu vody, pouze ke svícení a pro běžné elektrické spotřebiče. Lidé bez fixace, nebo ti kterým tímto rokem končí, si samozřejmě připlatí ale i u jiných sazeb.

Také innogy, další z největších dodavatelů energií na českém trhu, od ledna upravil ceníky. Cena plynu vzrostla o 15 procent, cena elektřiny stoupla o 19 procent. Nové ceníky se netýkají zákazníků s fixní cenou ani těch, kteří jsou v režimu dodavatele poslední instance. Zdražoval také E.ON. Naopak Pražská energetika (PRE) od nového roku nezdrazila, poslední zvýšení cen se uskutečnilo už v září, navýšení bylo o sedm procent.

Regulovaná složka elektřiny, kterou určuje ERÚ, také vzroste, u elektřiny v průměru o 3,7 procenta. V celkových cenách se to pak projeví přibližně dvouprocentním nárůstem.

Za rekordními cenami elektřiny v uplynulém roce stálo několik faktorů. Vysoké ceny energií jsou velkou částí taženy zelenými snahami o dekarbonizaci energetiky, důležitým faktorem bylo však loni celosvětové oživení ekonomiky po covidových lockdownech. Po velkém útlumu výroby v roce 2020 se naopak v roce 2021 poptávka po elektřině výrazně zvýšila a platí, že čím vyšší je poptávka po elektřině, tím vyšší je její cena.

Aktuálně nejvýrazněji táhne cenu elektřiny nahoru plyn, jehož cena se také vymkla kontrole. Před Vánoci cena zemního plynu vystoupila na rekordních 180 eur za MWh, postupně se ale ceny snižovaly mj. kvůli vyšším dodávkám zkapalněného zemního plynu (LNG) ze Spojených států. Cena zemního plynu a elektřiny spolu úzce souvisí, protože při prodeji elektřiny na burze určuje její cenu nejdražší zdroj, ze kterého se v danou chvíli vyrábí, a tím je nyní zemní plyn.

Další příčinou drahé elektřiny jsou výrazně dražší emisní povolenky, tedy nástroj, kterým chce EU regulovat vypouštění uhlíku. Ceny povolenek před Vánoci rovněž strmě rostly až k dříve nepředstavitelným 90 eur za tunu, což bylo způsobeno hlavně spekulacemi na trhu s touto komoditou. Nyní cena pozvolna klesá pod 80 eur, sama EK však předpokládala, že v tuto dobu se povolenky měly obchodovat zhruba za 30 eur. Emisní povolenky se na ceně elektřiny podílejí zhruba dvaceti procenty.

„Co se týče povolenek, tam by byl pokles jistě možný při úpravě pravidel obchodování, který má v rukou Evropská komise. Nicméně zdá se, že vůle ke změně chybí. Uhelné a plynové elektrárny jsou přitom ke krytí spotřeby zatím nutné a vysoké ceny povolenek jen nevyhnutelně tlačí burzovní ceny elektřiny vysoko nad dosavadní rekordní úroveň,“ komentoval situaci Gavor.

Elektřina pak samozřejmě zdražuje i vlivem ukončování provozu uhelných elektráren a rozhodnutím Německa odstavit do konce roku zbývající jaderné zdroje. Vzhledem k tomu, že německý a český trh s elektřinou je silně propojený, situace nás ovlivňuje.

Zdroj: echo24