

Skupina ČEPS vykázala čistý zisk ve výši 6,8 mld. Kč

2.7.2026 - | ČEPS

Skupina ČEPS zveřejnila konsolidovanou výroční zprávu za rok 2025, která přináší přehled finančních a provozních výsledků ČEPS, a.s., a jejích dceřiných společností. Konsolidovaný zisk Skupiny ČEPS před zdaněním dosáhl v roce 2025 hodnoty 17,1 mld. Kč, zisk po zdanění činil 6,8 mld. Kč.

Silný hospodářský výsledek a stabilní finanční pozice

Skupina ČEPS zahrnuje společnosti ČEPS, a.s., ČEPS Invest, a.s., Gas Storage CZ, a.s., a společnosti Skupiny NET4GAS (NET4GAS Holdings, s.r.o., NET4GAS, s.r.o., a BRAWA, a.s.)

Konsolidované provozní a finanční výnosy Skupiny ČEPS za rok 2025 činily 41 376 mil. Kč. Konsolidované provozní a finanční náklady dosáhly ve sledovaném období výše 24 271 mil. Kč.

„Celkové tržby z prodeje licencovaných činností byly stejně jako proměnné náklady ovlivněny situací na trhu elektrinou. Hospodaření Skupiny ČEPS v roce 2025 odráží stabilní výkon regulovaných činností i schopnost pružně reagovat na měnící se podmínky trhu,“ uvedl Jan Kalina, předseda představenstva ČEPS, a.s.

Většina konsolidovaných výnosů podléhá cenové regulaci, proti tomu nákup služeb, elektrické energie na krytí ztrát a materiálu je plně ovlivňován trhem. Výše některých kategorií konsolidovaných výnosů a nákladů, zejména výnosů z aukcí a výnosů a nákladů ITC mechanismu (pozn.) závisí na faktorech, které nelze ovlivnit a které vykazují značnou volatilitu.

Celková zaúčtovaná daň z příjmů za rok 2025 činila 10 284 mil. Kč. Představuje součet splatné daně, mimořádné daně z neočekávaných zisků a daně odložené. Odložená daň snižuje netto hospodářský výsledek a má charakter odloženého daňového závazku.

Ceny za služby provozovatele přenosové soustavy a pravidla účtování byly stanoveny Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 11/2024 ze dne 29. listopadu 2024. Ceny přepravy plynu na rok 2025 byly stanoveny cenovými rozhodnutími ERÚ č. 10/2024 ze dne 29. listopadu 2024, o regulovaných cenách souvisejících s dodávkou plynu.

V roce 2025 bylo prostřednictvím přenosové soustavy přeneseno celkem 66 237 GWh elektrické energie.

Rekordní investice do rozvoje přenosové soustavy

Rok 2025 byl z pohledu investic nejsilnějším obdobím v historii společnosti ČEPS. Investiční výdaje bez finančních investic dosáhly 10,8 mld. Kč a navázaly na rozsáhlý program modernizace a rozvoje přenosové soustavy.

Mezi nejvýznamnější investiční akce roku patřilo uvedení nové rozvodny Milín 400 kV do provozu, rozšíření a rekonstrukce rozveden Hradec, Chrást, Slavětice a Sokolnice či modernizace vedení V413 Řeporyje–Mírovka, V423 Čebín–Sokolnice a V453 Krasíkov–Neznášov.

Významné milníky evropské spolupráce

Společnost ČEPS pokračovala také v aktivní integraci české elektroenergetiky do evropského trhu. Mezi nejvýznamnější události roku patřilo zavedení harmonizované metodiky výpočtu vnitrodenních kapacit v regionu Core a zahájení společného nákupu záloh pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR) v rámci platformy ALPACA ve spolupráci s provozovateli přenosových soustav z Rakouska a Německa.

Významným krokem pro fungování evropského trhu bylo rovněž spuštění obchodování s 15minutovými produkty na propojeném jednotném denním trhu s elektřinou, které přispívá ke zvýšení flexibility a efektivity obchodování.

Rozvoj plynárenských společností ve Skupině

Skupina ČEPS pokračovala v rozvoji strategických plynárenských společností Gas Storage CZ a NET4GAS. Obě společnosti dokončily projekt zajištění zpětného toku plynu přes hraniční propojovací bod Cieszyn, který umožňuje dodávky plynu z Polska v případě krizových situací a posiluje energetickou bezpečnost České republiky.

Posílení odolnosti energetické infrastruktury

Významnou provozní událostí roku byl rozsáhlý výpadek elektrické energie dne 4. července 2025, který postihl devět rozvodů přenosové soustavy a zasáhl část Prahy a dalších pět krajů České republiky. Na základě následného detailního šetření události přijala společnost ČEPS spolu s dalšími dotčenými subjekty soubor opatření zaměřených na další zvýšení odolnosti přenosové soustavy a posílení krizové připravenosti.

Výroční zpráva Skupiny ČEPS je k dispozici zde: <https://www.ceps.cz/cs/vyrocní-zpravy-skupiny-ceps>

Pozn.: ITC mechanismus (Inter-Transmission System Operator Compensation) je evropský kompenzační systém mezi provozovateli přenosových soustav (TSO), který řeší náklady vznikající kvůli přeshraničním tokům elektřiny. TSO, jejichž sítě jsou využívány pro přeshraniční přenosy (tranzity elektřiny), dostávají kompenzaci, která pokrývá využívání národní přenosové soustavy pro umožnění přeshraničních přenosů.

<https://www.ceps.cz/cs/tiskove-zpravy/novinka/skupina-ceps-vykazala-cisty-zisk-ve-vysi-6-8-mld-kc>