

## Zveřejnění vnitřní informace

Datum: 13.03.2025

# Čistý zisk Skupiny ČEZ za rok 2024 dosáhl 30,5 mld. Kč

Provozní zisk před odpisy (EBITDA) dosáhl 137,5 mld. Kč, což znamená meziroční nárůst o 12,6 mld. Kč. Zvýšení EBITDA je způsobeno zejména ukončením povinnosti odvodů z nadměrných příjmů z výroby v ČR, což zatížilo výsledky roku 2023 částkou 10,0 mld. Kč. Očištěný čistý zisk, rozhodující pro dividendu, činil 31,8 mld. Kč, meziročně o 3,0 mld. Kč méně. Platná dividendová politika tudíž indikuje dividendu 35 až 47 Kč na akcii, což by znamenalo vyplátit akcionářům 19 až 25 mld. Kč. Pro rok 2025 Skupina ČEZ očekává EBITDA 125–130 mld. Kč a očištěný čistý zisk 25–29 mld. Kč.

„Výsledky hospodaření předčily naše očekávání. Patříme mezi 20 % nejlepších společností na světě v hodnocení ESG, už 84 % našeho provozního zisku před odpisy pochází z bezemisní činnosti.“ uvedl předseda představenstva a generální ředitel ČEZ Daniel Beneš a dodal: „Máme za sebou úspěšný jaderný rok, který přispěl k zajištění energetické bezpečnosti a soběstačnosti České republiky. Vedle pokračující přípravy výstavby velkých jaderných bloků jsme učinili významný krok i v oblasti malých modulárních reaktorů a zajistili jsme nové dodávky neruského jaderného paliva pro elektrárny Temelín i Dukovany.“

Nejvýznamnější akvizicí Skupiny ČEZ bylo v roce 2024 převzetí 55,21% podílu ve společnosti GasNet, největším distributorovi plynu v ČR. Do hospodaření Skupiny ČEZ se tato akvizice pozitivně promítá od 1. září 2024. Do celoročního provozního zisku před odpisy přinesla za čtyři měsíce téměř 4 mld. Kč. Infrastruktura GasNet bude hrát důležitou roli při transformaci české energetiky.

Investice dosáhly 56,8 mld. Kč, což je významný meziroční růst o 11,1 mld. Kč. Investice rostly zejména do obnovitelných a jaderných zdrojů a do distribučních sítí v souvislosti s transformací energetiky. ČEZ Distribuce investovala v roce 2024 více než 20 mld. Kč, meziročně o 3 mld. Kč více, zejména vlivem nárůstu zákaznických požadavků na připojení nových obnovitelných zdrojů.

Zatímco obnovitelné zdroje vyrobily o 3 % elektřiny více, zejména díky nadprůměrným hydrologickým podmínkám, výroba jaderných zdrojů poklesla o 2 % vlivem plánovaných odstávek elektrárny Temelín. Výroba z emisních zdrojů meziročně klesla o 2 %.

Spotřeba elektřiny na distribučním území společnosti ČEZ Distribuce zůstala meziročně na stejné úrovni 33,7 TWh. Klimaticky a kalendářně přepočtená spotřeba elektřiny vzrostla o 0,7 % na 34,5 TWh. Distribuce plynu na území GasNet, které pokrývá cca 80 % ČR, meziročně nepatrně vzrostla o 1 % na 59,2 TWh.