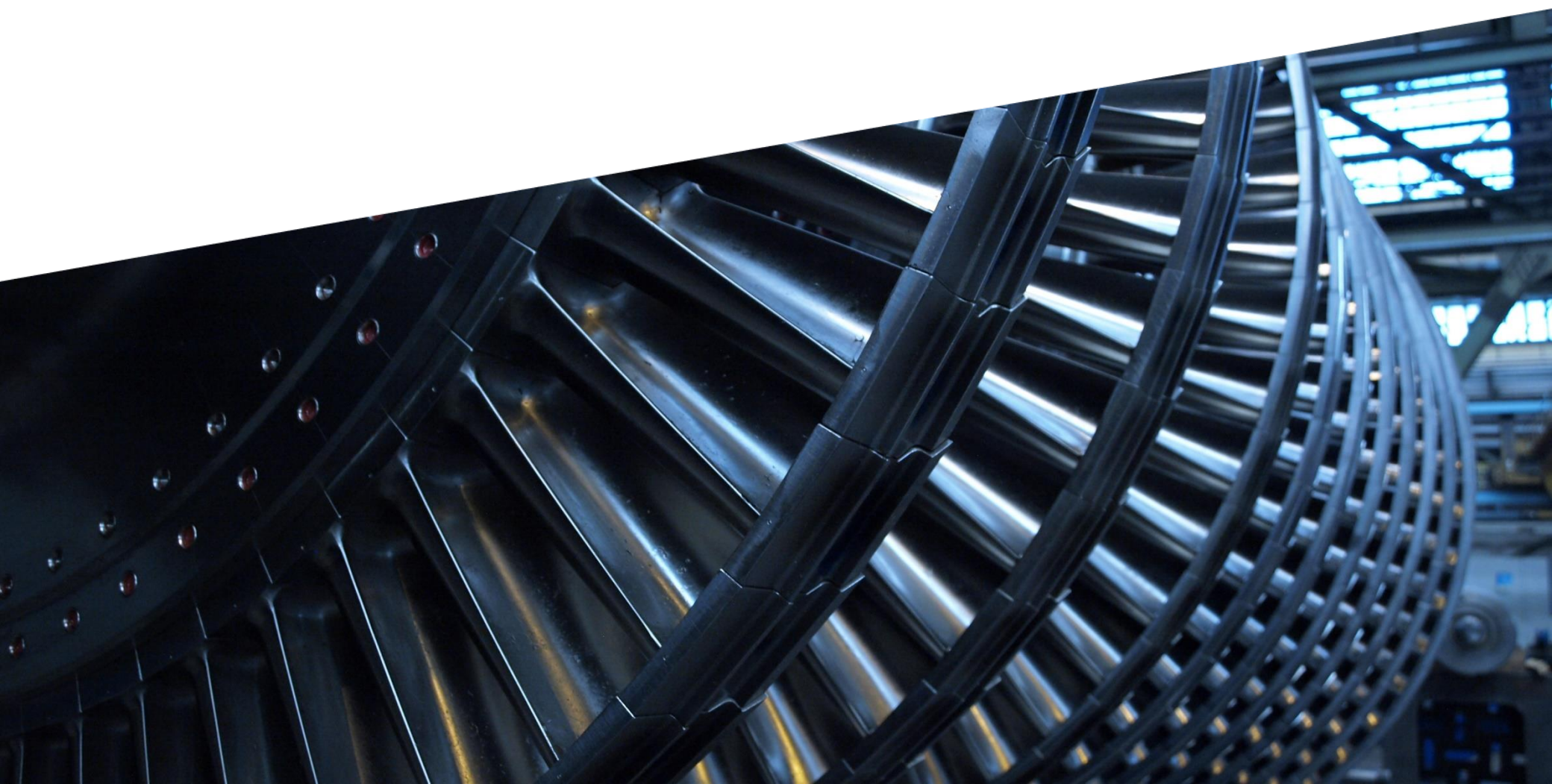


**DOOSAN ŠKODA POWER a.s.**

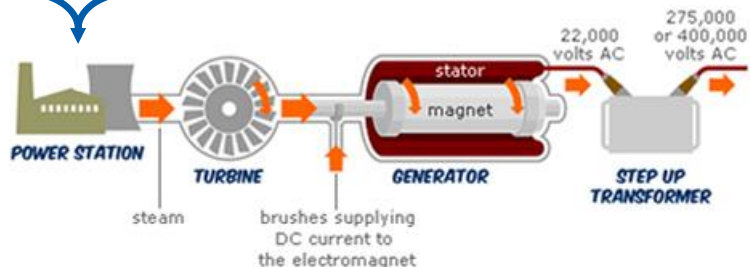
Q1/2025 mezitímní konsolidované výsledky



## DOOSAN ŠKODA POWER JE VÝROBCEM ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ, TURBÍN A POSKYTOVATELEM INŽENÝRSKÝCH ŘEŠENÍ



Postupný přechod k udržitelnějším zdrojům energie



- Společnost Doosan Škoda Power je jedním z předních výrobců parních turbín a sídlí v Plzni v České republice.
- Společnost byla založena v roce 1869 a specializuje se na konstrukci a výrobu vysoce účinných parních turbín. Ty se používají např. v průmyslových elektrárnách, stejně jako v elektrárnách na biomasu, jaderných elektrárnách nebo v elektrárnách s kombinovaným cyklem.
- Doosan Škoda Power poskytuje komplexní servisní a pokročilé diagnostické nástroje pro zajištění optimálního výkonu turbín.
- Společnost také provádí modernizace zařízení a poskytuje inženýrská řešení pro zvýšení účinnosti.
- Ve finančním roce 2024 dosáhla společnost tržeb ve výši 5 921 milionů Kč a EBITDA ve výši 805 milionů Kč.

### Jedinečné faktory pro úspěch

Řešení na míru s výkonem až 1 300 MW

Patentovaná technologie vyvíjená a vyráběná více než 100 let

Dodány turbíny s výkonem 56 GW do 62 zemí světa

~ 1 000 kvalifikovaných zaměstnanců (~ 50 % s vysokoškolským vzděláním)

Produktové portfolio zaměřené na nízkoemisní zdroje (zemní plyn, jádro, CSP, biomasa a WtE)

Renomovaná obchodní značka

Dlouholetá historie projektů dodaných po celém světě

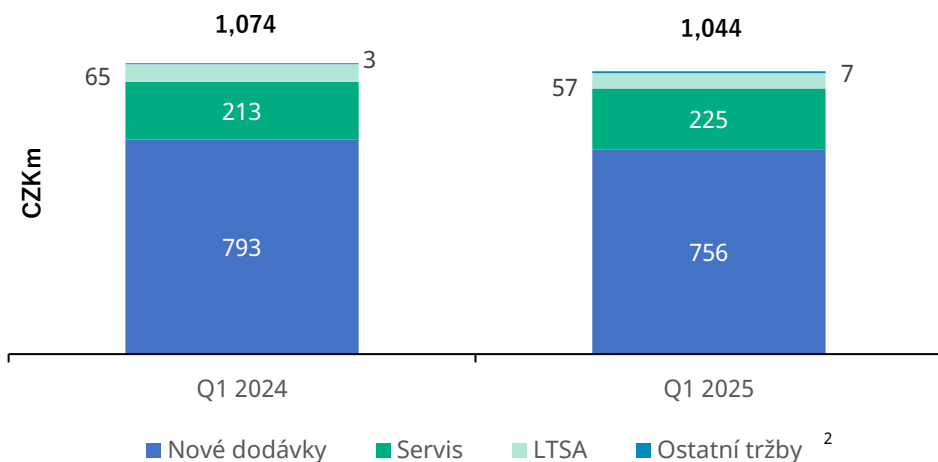
Vlastní výzkum a vývoj

1) Concentrated Solar Power - Koncentrovaná solární energie  
2) Waste to Energy - Přeměna odpadu na energii

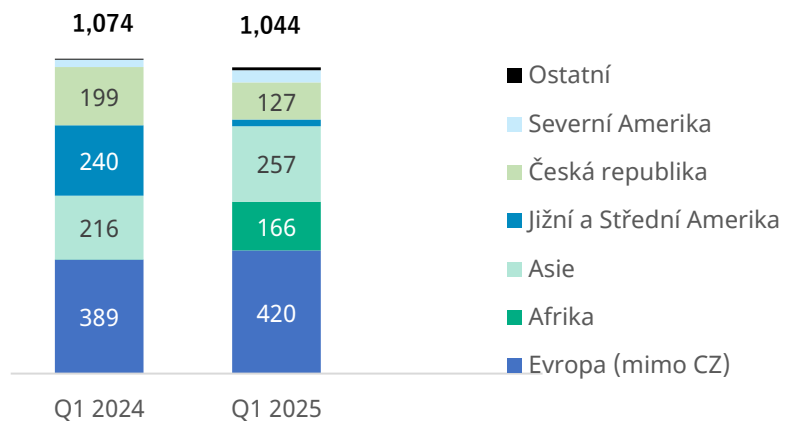


# Q1/2025 MEZITÍMNÍ KONSOLIDOVANÉ VÝSLEDKY

## Tržby podle typu zakázek

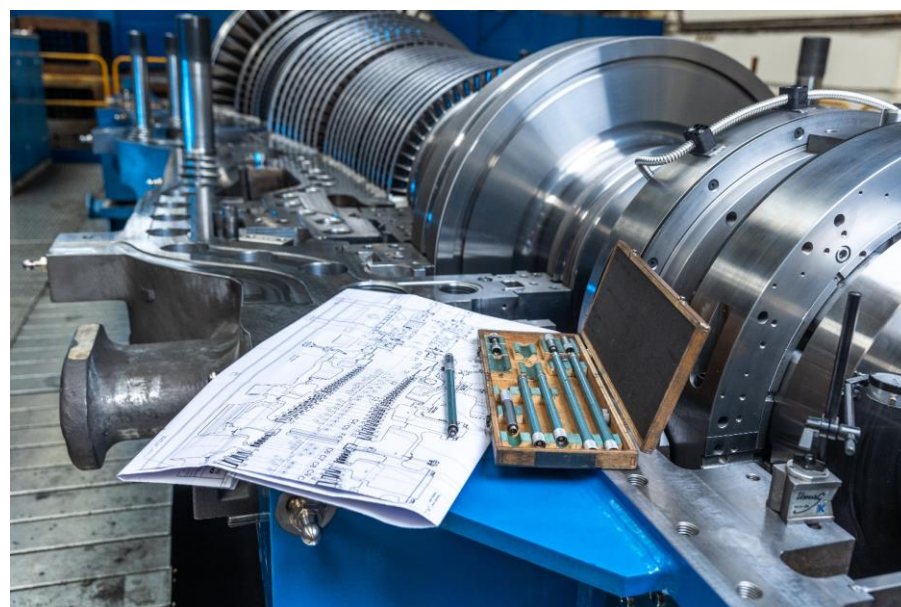


## Tržby podle teritorií



## Komentář

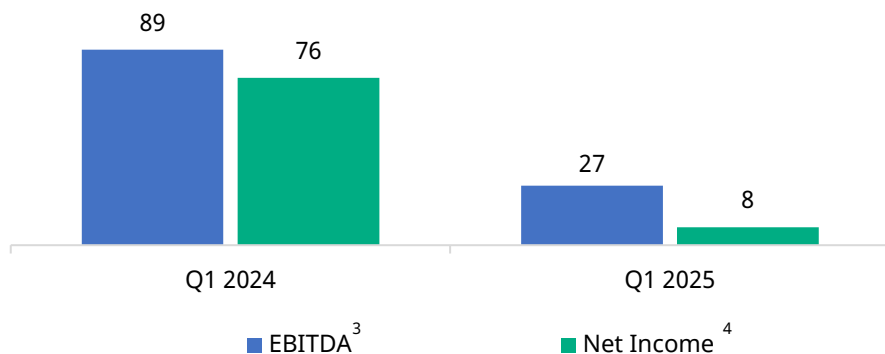
- Konsolidované tržby společnosti Doosan Škoda Power za Q1 2025 podle mezinárodních účetních standardů (IFRS) dosáhly 1 miliardy Kč, tj. obdobná výše a v podobné struktuře v porovnání s 1. čtvrtletím 2024.
- Hlavními projekty přispívajícími k tržbám za 1. čtvrtletí 2025 byly projekty v Polsku, Botswaně, Saúdské Arábii a Kazachstánu.
- Tržby v Q1 2025 byly generovány hlavně z těchto teritorií: Evropa (40 %), Afrika (16 %) and Asie (25 %).



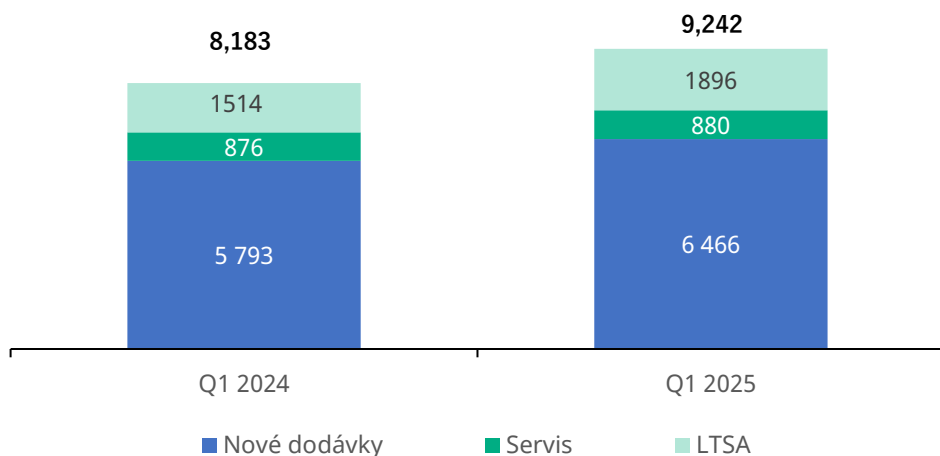
Note: 1) Mezitímní konsolidované výsledky společnosti za Q1 2025, neauditované; 2) Ostatní tržby zahrnují kooperační smlouvy na obrábění, výnosy ze smluvních pokut a z prodeje odpadu.

# Q1/2025 MEZITÍMNÍ KONSOLIDOVANÉ VÝSLEDKY

## EBITDA



## Backlog podle typu zakázek



## Komentář

### EBITDA

- Konsolidovaná EBITDA společnosti Doosan Škoda Power za Q1 2025 podle mezinárodních účetních standardů (IFRS).
- Provozní zisk byl v 1. čtvrtletí 2025 na podobné úrovni jako v 1. čtvrtletí 2024. Výkyvy směnných kurzů jsou zmírňovány prostřednictvím hedgingu. Nicméně EBITDA a Net Income byly nižší především kvůli nižším kurzovým ziskům z peněžních prostředků a ekvivalentů v 1. čtvrtletí 2025 oproti 1. čtvrtletí 2024.

### Net Income:

- Net income v Q1 2025 byl negativně ovlivněn kurzovými ztrátami z peněžních prostředků a krátkodobých investic, stejně jako nižšími úrokovými příjmy.

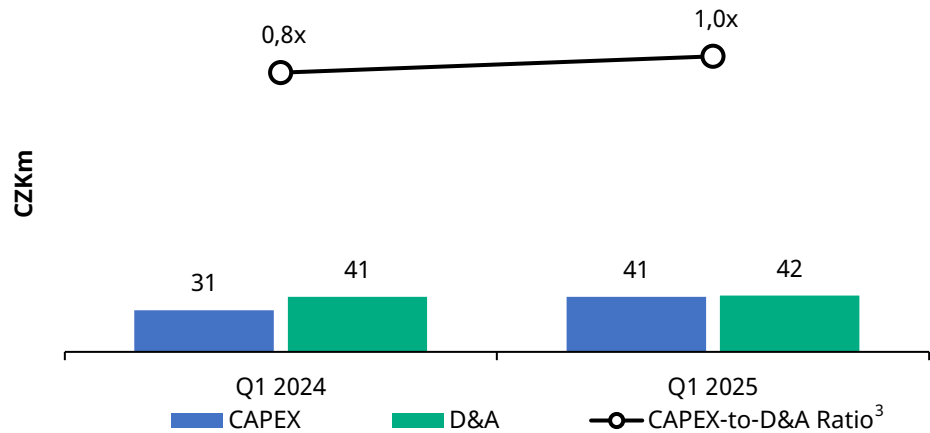
## Komentář

- V 1. čtvrtletí 2025 se objem zakázek (backlog) zvýšil o 14,8 % na 9,2 miliardy Kč ve srovnání s 1. čtvrtletím 2024, což představuje nárůst přibližně o 1 miliardu Kč. K tomuto růstu přispělo získání kontraktů ve Finsku, Botswaně, USA a Saúdské Arábii, stejně jako uzavření dalších LTSA kontraktů.

Pozn: 3) Viz slide 6 pro výpočet EBITDA, 4) Net Income = Výsledek hospodaření za účetní období;

# Q1/2025 MEZITÍMNÍ KONSOLIDOVANÉ VÝSLEDKY

## Vývoj CAPEXu Q1 2024 vs Q1 2025 <sup>1</sup>



## Komentář

V Q1 2025 hlavní investice směřovaly do:

- Obnovy svařovacích zařízení
- Nového povrchu podlahy ve výrobě
- Nákupu HW
- Kapitalizace R&D

## Vývoj Cash Flow

Miliony CZK	Q1 2024	Q1 2025
Provozní peněžní toky před změnami pracovního kapitálu	130	10
Čisté peněžní toky z provozních činností	- 247	-302
Čisté peněžní toky z investičních činností	-31	-41
Čisté peněžní toky z financování	0	679

## Komentář

Cash flow v Q1 2025 bylo ovlivněno především inkasem výnosů z IPO (hlavní složka).

Pozn.: 1) Mezitímní konsolidované výsledky společnosti za Q1 2025, neauditované; 3) CAPEX-to-D&A Ratio calculated as CAPEX / Depreciation and amortization, where CAPEX = Acquisition of property, plant and equipment + Acquisition of intangible assets;

# ALTERNATIVNÍ UKAZATELE VÝKONNOSTI A ODVOZENÍ

## ALTERNATIVNÍ UKAZATELE VÝKONNOSTI A ODVOZENÍ <sup>1</sup>

Miliony CZK

EBITDA	Q1 2024	Q1 2025
Výsledek hospodaření za účetní období	76	8
+ Daň z příjmů	25	-12
+ Nákladové úroky	0.2	-0.3
- Výnosové úroky	-53	-11
+ Odpisy a amortizace	41	42
<b>EBITDA</b>	<b>89</b>	<b>27</b>
Free Cash Flow (FCF)	Q1 2024	Q1 2025
Čisté peněžní toky z provozních činností	-224	-268
- Výdaje na pořízení pozemků, budov a zařízení	-13	-24
- Výdaje na pořízení nehmotných aktiv	-18	-17
+ Příjmy z prodeje dlouhodobých aktiv mimo finančních investic	0.034	0.006
- Zaplacená daň z příjmů	-39	-37
<b>FCF</b>	<b>-294</b>	<b>-346</b>

Zdroj: Mezitímní konsolidované výsledky společnosti za Q1 2025, neauditované;  
Pozn: 1) Hodnoty jsou zaokrouhlené

# DOOSAN ŠKODA POWER VSTOUPILA NA BURZU CENNÝCH PAPÍRŮ PRAHA

**Dne 6.2.2025 společnost Doosan Škoda Power úspěšně vstoupila na Burzu cenných papírů Praha.** Slavnostního ceremoniálu včetně zvonění na burzovní zvon se zúčastnili významné osobnosti zainteresovaných stran, například Petr Koblic, CEO Burzy cenných papírů Praha; Youngki Hong, Velvyslanec Korejské republiky v České republice; Sanghyun Park, Prezident a CFO Doosan Enerbility; a Youngki Lim, CEO Doosan Škoda Power.

V kontextu s IPO společnost přijala rozhodnutí o aplikaci statutárního výkaznictví podle IFRS s účinností od 1. ledna 2025.



**DOOSAN**

ZŮSTAŇME VE SPOJENÍ!

[www.doosanskodapower.com](http://www.doosanskodapower.com)

