

PXE - Za minulý týden si povolenky CO2 prošly korekcí a z úrovní těsně nad 25,- EUR, kde se nacházely v první polovině týdne, se ve středu vydaly vzhůru a zastavily se v pátek těsně pod 27,- EUR. Ještě ten den však začaly opět klesat a dnes (3/9) už zase bojují o hranici 25,- EUR. Cena elektřiny na rok 2020 kopírovala pohyby na povolenkách a aktuálně je zpět na úrovních kolem 50,- EUR. Cena elektřiny na rok 2021 se už trvale usadila nad úrovní roku 2020 (spread Call 20/21 +0,35 eur). Od včerejšího pondělí ale skokově narostl spread mezi Call 20 v CZ a DE a zatímco se poslední dobou obchodovala česká elektřina o necelá tři eura nad německou, dnes už se nacházíme na úrovních blízkých se 3,5. Bude zajímavé sledovat, jestli půjde o jednorázový výkyv nebo o novou úroveň. Cena spotu v srpnu byla 36,93 EUR za produkt BASE a zatím to vypadá, že na podobných úrovních by se mohla držet i v září.

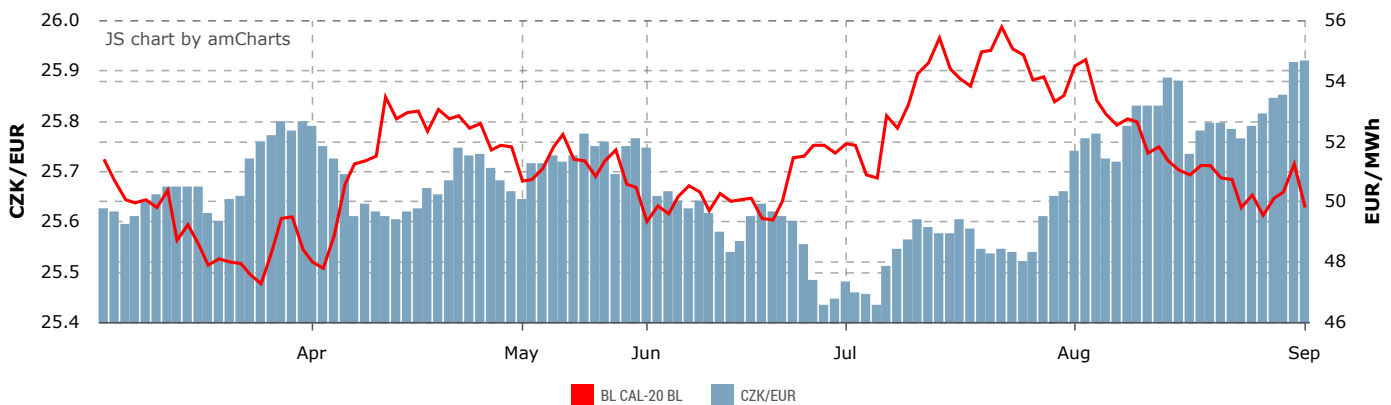
PXE CZ BL	PXE CZ BL	PXE CZ PL	Elektřina EEX DE	Komodity	Kurzovní lístek ČNB
CAL-20 49,80 ▼ (-0,42)	Q04-19 46,67 ▲ (0,35)	CAL-20 60,27 ▼ (-0,96)	CAL-20 46,70 ▼ (-0,64)	Uhlí 63,70 ▲ (0,20)	EUR 25,920 Kč ▲ (0,13)
CAL-21 50,03 ▼ (-0,11)	Q01-20 51,14 ▼ (-0,82)	Q04-19 57,56 ▼ (-0,13)	Q04-19 43,52 ▲ (0,05)	Plyn 17,10 ▼ (-0,51)	USD 23,632 Kč ▲ (0,43)
CAL-22 50,23 ▼ (-0,37)	M10-19 42,64 ▲ (1,69)	M10-19 51,17 ▲ (3,01)	M10-19 39,39 ▲ (0,59)	Ropa 58,61 ▼ (-0,25)	GBP 28,534 Kč ▲ (0,14)
	M11-19 50,21 ▲ (7,21)			CO <sub>2</sub> 25,19 ▼ (-0,64)	CHF 23,835 Kč ▲ (0,14)

**Skotsko buduje nejvýkonnější přílivovou plouvoucí turbínu na světě** - Ve Skotsku bude vyrobena a otestována nejvýkonnější přílivová turbína na světě. Bude mít výkon 2 MW a bude se ve vodě moci otáčet, tudíž bude využívat energii z obou směrů. Projekt dotuje skotská vláda. Projekt obdrží dotaci 3,4 milionu liber a finance budou putovat ze zvláštního fondu, který podporuje právě přílivové elektrárny. Ve fondu je k dispozici celkově 10 milionů liber.

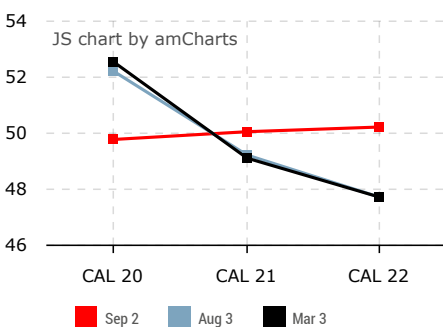
**Podíl britské výroby elektřiny z uhlí klesl ve druhém čtvrtletí pod 1 %** - Výroba elektřiny v britských uhelných elektrárnách byla v druhém čtvrtletí tohoto roku rekordně nízká s podílem pouhých 0,7 %. Bez uhlí se výroba elektřiny obešla za tento rok již ve více než třech tisících hodinách. Klesající výrobu z uhlí nahrazuje výroba v plynových elektrárnách a obnovitelných zdrojích energie. Do roku 2025 pak Velká Británie plánuje odstavit všechny zbývající uhelné elektrárny v zemi.

**Německý regulátor žádá spolkové země o větší podporu výstavby větrných elektráren** - Sektor větrné energetiky v Německu zažívá v posledních měsících nejhorší období za posledních desetiletí. Prezident tamního síťového regulátora se tak v nedávném rozhovoru vyslovil pro vyšší podporu novým projektům ze strany jednotlivých spolkových zemí, které jsou podle něj obzvlášť zodpovědné za současnou situaci na trhu.

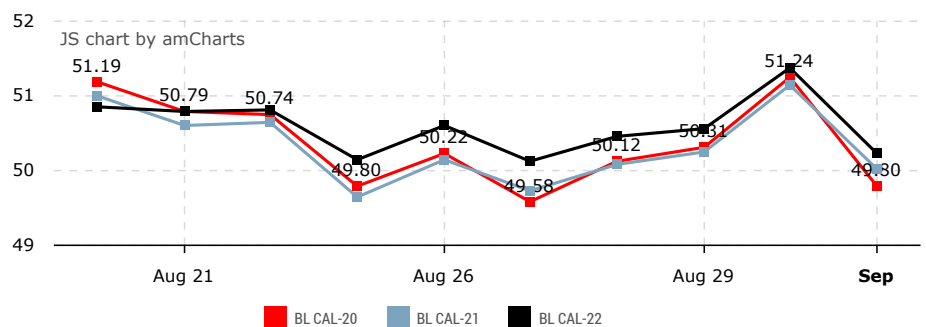
## Vývoj PXE CZ BL CAL na příští rok a kurzu ČNB (CZK/EUR) za posledních 6 měsíců



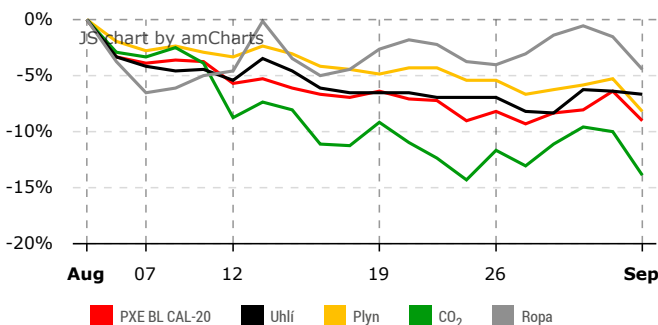
## Forwardová křivka CZ BL (EUR/MWh)



## Vývoj PXE CZ BL za posledních 10 obchodních dní (EUR/MWh)



## Vývoj cen komodit za posledních 20 obchodních dní



## Rozdíl mezi cenou v Německu a ČR v BL CAL na příští rok

