

**BEZPEČNOSŤ
DODÁVOK**

**VÝVOJ NA
TRHOCH**

KOMPENZÁCIE

**BACK-UP
SLIDES**

ENERGETICKÁ KRÍZA

Čo nás čaká v najbližších rokoch

Peter Kučera

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

Konferencia Iness

Pálffyho palác, Zámocká ulica, Bratislava

26. apríl 2023

BEZPEČNOSŤ DODÁVOK

SPP kontinuálne posilňuje bezpečnosť dodávok plynu pre Slovensko.





Posilnenie zásobníkových kapacít

stav zásob plynu v zásobníkoch plynu je vzhľadom na ročné obdobie nadpriemerne vysoký



ide o úroveň, ktorá je za bežných okolností dosahovaná na začiatku zimnej sezóny

táto úroveň naplnenosti zásobníka nám dáva veľmi dobrú pozíciu pred ďalšou náročnou zimou 2023/2024

EÚ: Agregácia - spoločný nákup

✓ SPP víta všetky opatrenia, vrátane spoločných nákupov plynu, ktoré prispievajú k zvýšenej bezpečnosti dodávok energií na Slovensku a v Európskej únii

✓ SPP informoval MHSR o pripravenosti zúčastniť sa v procese agregácie dopytu, ako jeden z prvých krokov procesu spoločného nákupu plynu



✓ prvé kolo agregovania dopytu by malo byť spustené koncom apríla 2023



KOMPENZÁCIE

PODPORA KONCOVÝCH ODBERATEĽOV



**Schémy
pomoci**

2 základné typy schémy pomoci

Priama cez dodávateľa



- ✓ dodávka plynu domácnostiam s cen. navýšením pribl. 15% oproti 2022
- ✓ ceny elektriny pre domácnosti približne na úrovni r. 2022
- ✓ SPP v roli agenta medzi Slovenskými elektrárňami a ostatnými dodávateľmi
- ✓ výrazne nižšia cena plynu a elektriny pre domácnosti oproti zvyšku Európy
- ✓ regulované firmy + rozšírená skupina zraniteľných zákazníkov taktiež výrazne výhodnejšie ceny ako by mali mať podľa reg. vzorca

Nepriama cez MHSR



MINISTERSTVO
HOSPODÁRSTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

- ✓ neregulované firmy a priemysel: SPP aktívne spolupracuje s MHSR pri príprave a reallizácii kompenzácií od úrovne 99/199 EUR/MWh



SVETOVÉ TRHY

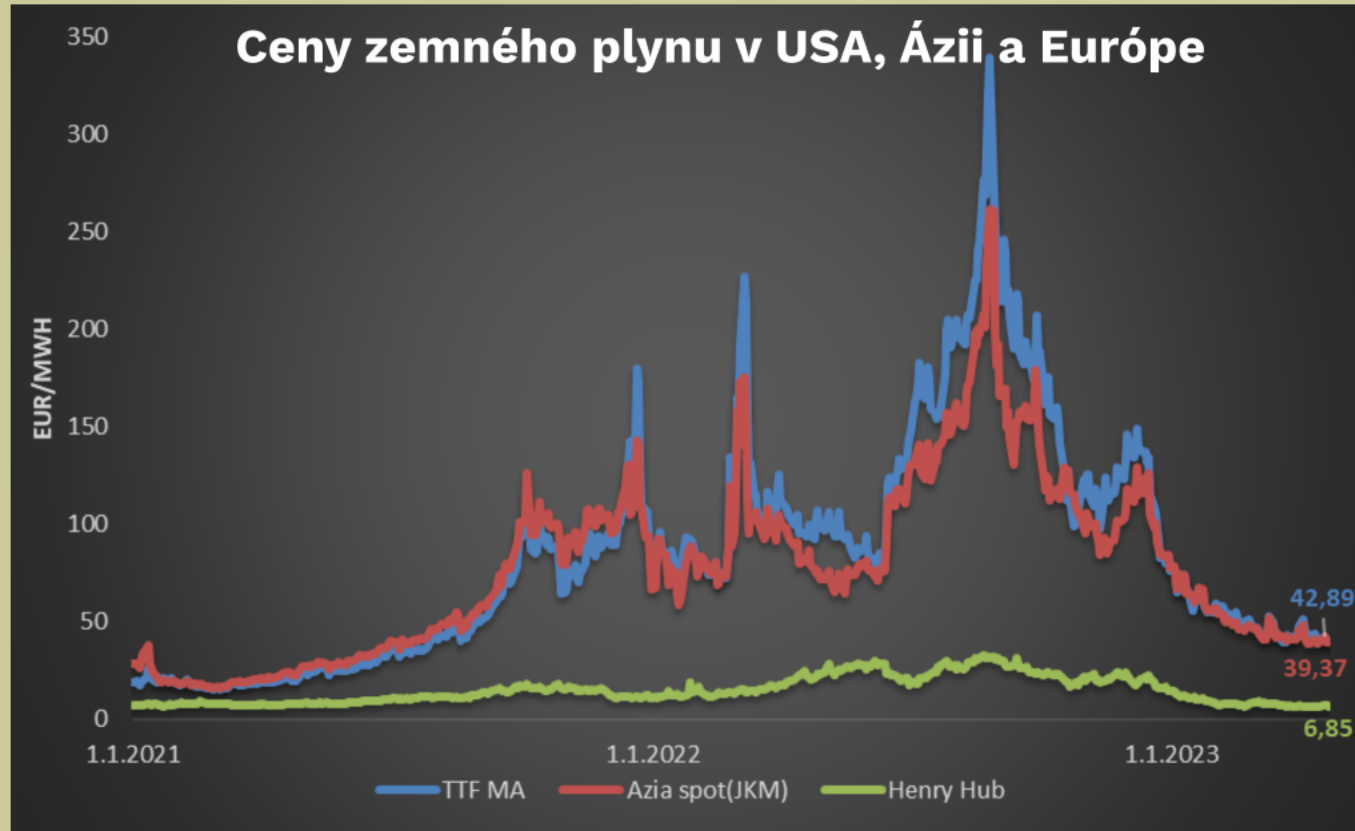
GLOBÁLNY POHĽAD
NA VÝVOJ CIEN



Cenový
vývoj

Predikcia

Porovnanie trh. indexov v Európe, Ázii a USA



Príčiny nízkych cien v USA:

- ✓ výpadok Exportu LNG z Freeportu
- ✓ silná produkcia
- ✓ teplotne mierna zima



Nadbytok plynu na trhu

Goldman Sachs predikuje postupný nárast cien plynu v USA z aktuálnych cca 7 EUR/MWh na približne 11 EUR/MWh v zime 2023 a 15 EUR/MWh v roku 2024.

Ceny v Európe pokračujú v spomaľujúcom klesajúcom trende po dobre zvládnutej zime a rekordne vysokých zostatkoch plynu v zásobníkoch, avšak s neistými očakávaniami a neistotami z budúcej zimy.



Očakávania pre zimu 23/24

- kríza stále nie je úplne vyriešená
- dodávky z Ruska v tomto roku poklesnú o ďalších cca 30 mld. m³
- je otázne ako bude LNG schopné nahradiť absenciu ruského plynu
- kapacita vnútrozemských prepravných trás je stále nedostatočná
- je potrebné aj naďalej udržiavať zníženú spotrebu o cca 15 %

	Spot (31 Mar)	Q2 2023	Q3 2023	Q4 2023	2023	Q1 2024	Q4 2024	2024
EU TTF	43	47	60	81	61	87	96	80

Nižším cenám môžu dopomôcť:

- počasie: opätovne mierna zima
- pokračujúci slabý dopyt po plyne v Ázii
- vyššia produkcia FR jadrových elektrární
- hospodárska recesia, ktorá by priniesla ďalší pokles spotrieb energií

Naopak, riziká na nárast sú najmä:

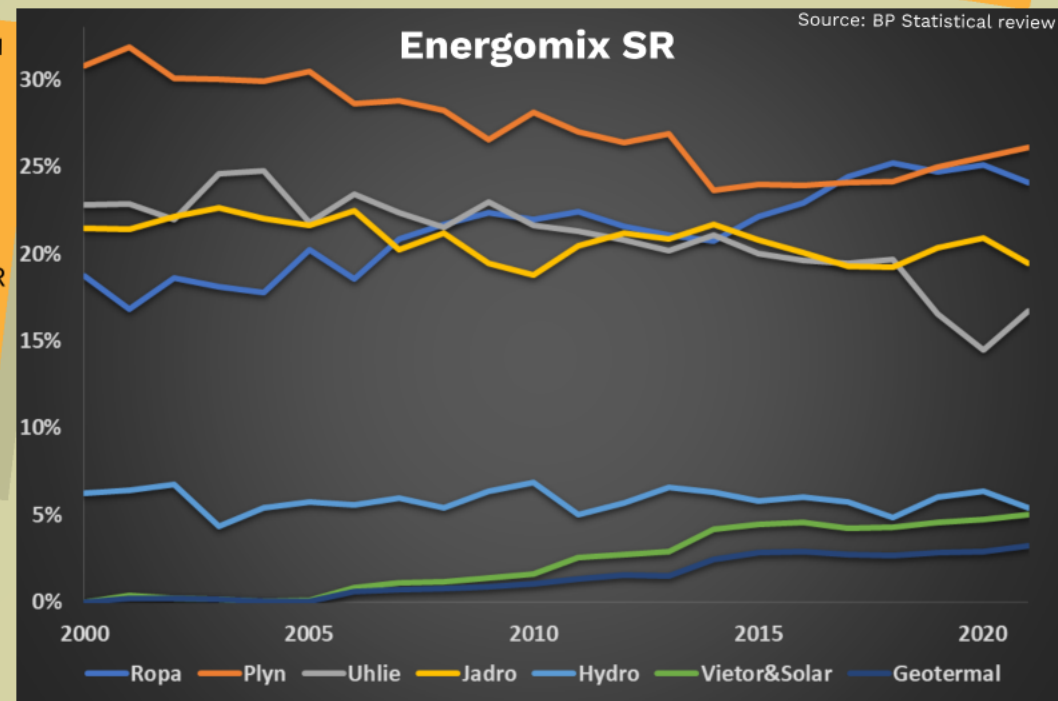
- LNG nebude plne schopné nahradiť ruský plyn
- teplotne podnormálova zima
- ďalšie problémy na jadrových elektrárňach vo FR
- neplánované odstávky na produkčných zariadeniach v Nórsku resp. u producentov LNG (USA, Katar, Afrika)
- silnejší dopyt z Ázie (ekonom. stimuly, počasie)
- zvýšenie dopytu v Európe (vyššia spotreba priemyslu a nižšie ceny pre domácnosti)

Znižovanie podielu plynu na energomixe

povinný rast OZE
zvyšovanie efektívnosti
neodporúčanie dlhodobých kontraktov
zákaz plynových kotlov v GER

Udržanie podielu plynu

taxonómia plynu a jadra v EÚ



BACK-UP

SLIDES

**BUDÚCNOSŤ
&
INVESTÍCIE**

**DIVERZIFIKÁCIA
KONTRAKTOV**

BUDÚCNOŠŤ

INVESTÍCIE & ROZVOJ

SPP plánuje aj v spolupráci so svojimi strategickými partnermi aktívne investovať v najbližších rokoch do projektov na výrobu energií z OZE.

A circular inset image showing a large wind farm in a green field under a bright sky. The wind turbines are arranged in rows, and the sun is low on the horizon, creating a warm glow.

Veterné parky

A circular inset image showing a biogas plant with several large blue domes and industrial structures. The plant is situated in a green field under a blue sky with white clouds.

**Biometánové
stanice**