



ÚRAD PRE REGULÁCIU SIETĽOVÝCH ODVETVÍ

**Regulačné poučenia z energetickej
krízy a hlavné zmeny v pravidlách trhu
s elektrinou a plynom**

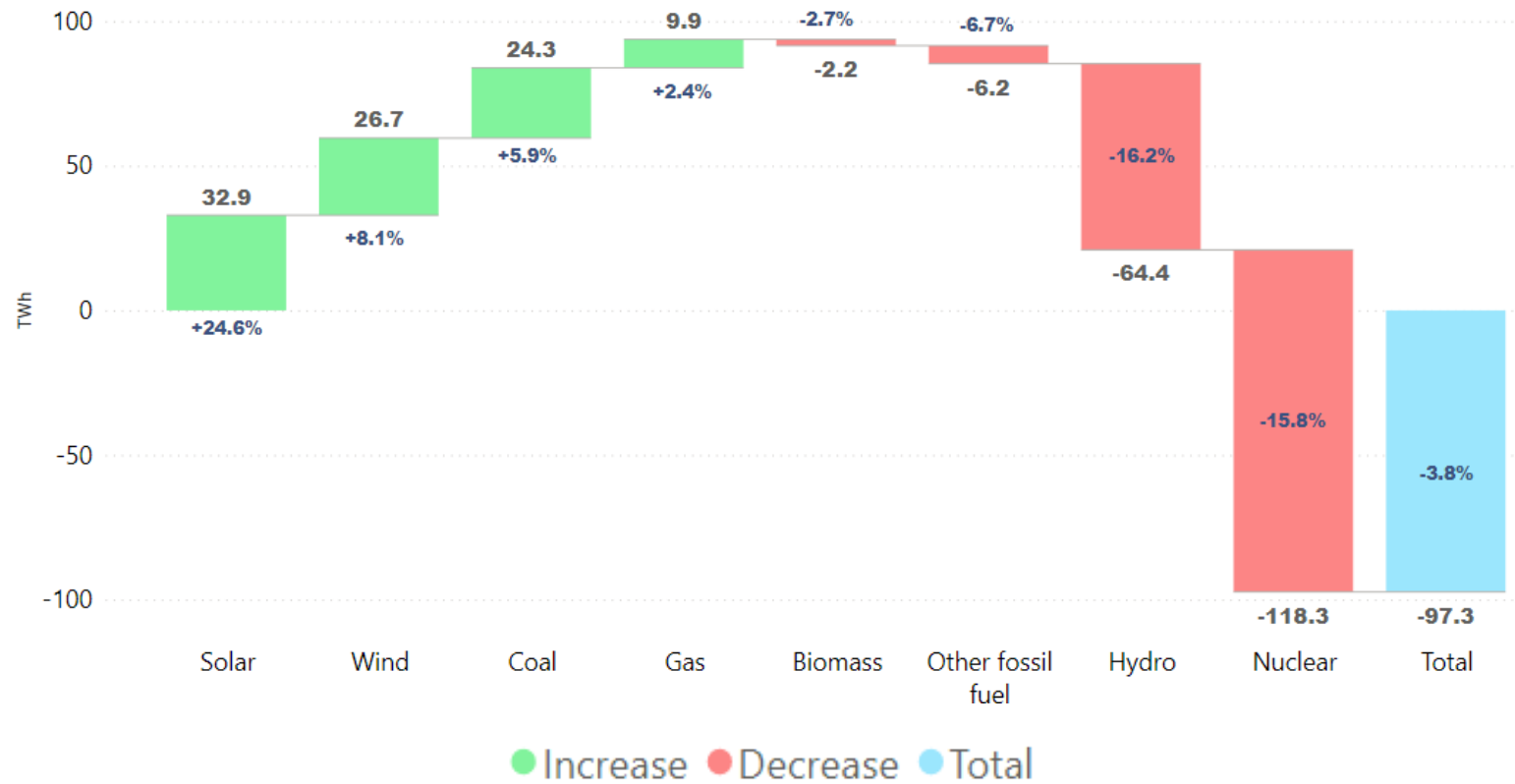
Energetická kríza ako výzva – vývoj, trendy, riešenia,
konferencia eFOCUS, Bratislava, 3.5.2023



- **Geopolitický vývoj**
- **Klimatický vývoj**
- **Nedostatok kapacít na výrobu elektriny**
- **Nízka likvidita na veľkoobchodných trhoch s elektrinou a plynom**
- **Nedostatok nástrojov na stredno- a dlhodobé zazmluvnenie dodávok energií**
- **Adresnosť a škála pomoci odberateľom energií**
- **Úloha regulácie počas štátnych intervencií do energetiky**

Zmena objemu výroby elektriny v roku 2022 vs 2021 v EÚ a EEA (ACER)

Year-on-year change for the main generation technologies in EU-27 / EEA(Norway), Switzerland – 2022 (TWh for absolute changes, % for relative changes)



Nízka likvidita forwardových trhov s elektrinou v EÚ

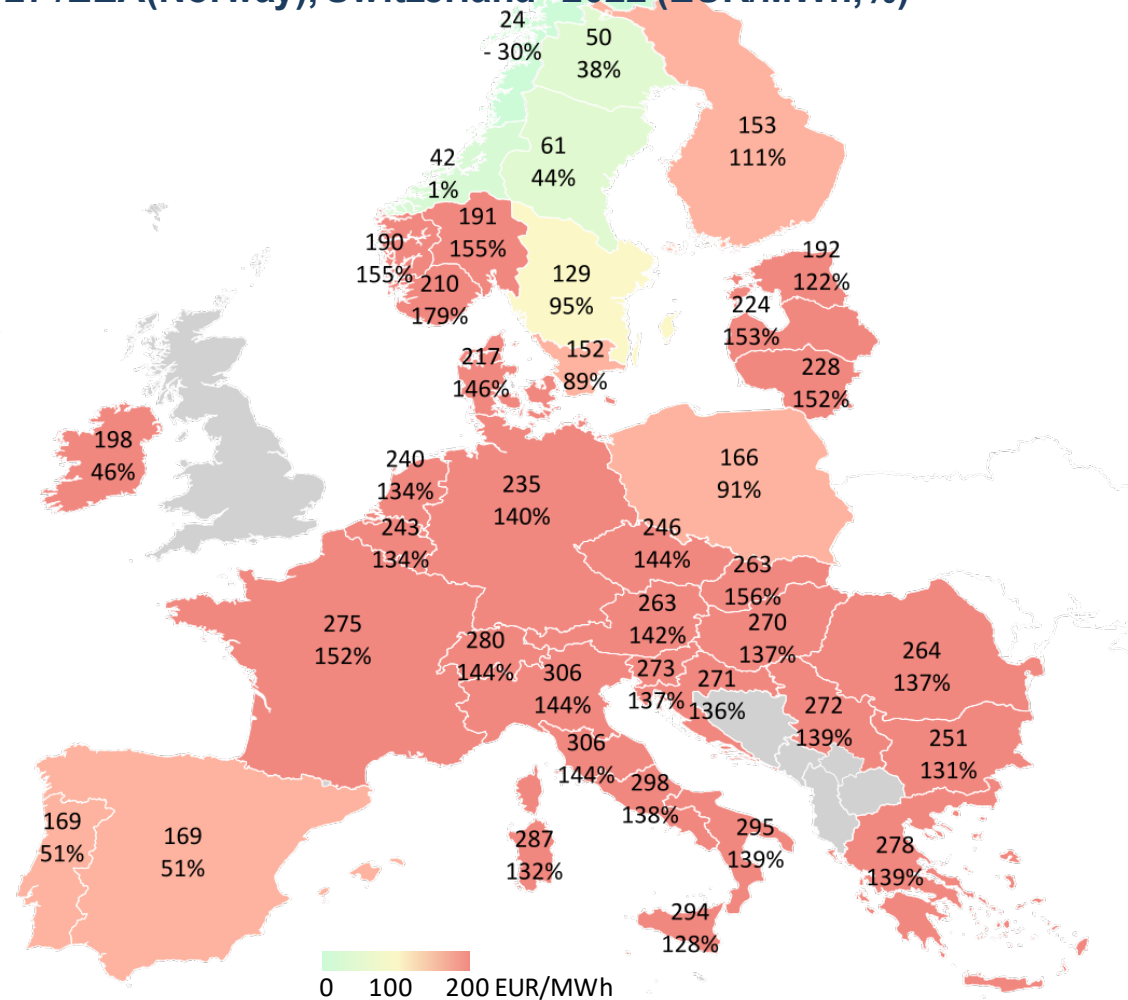
Figure 24: Liquidity of forward markets in major European forward markets (2016 - 2020)



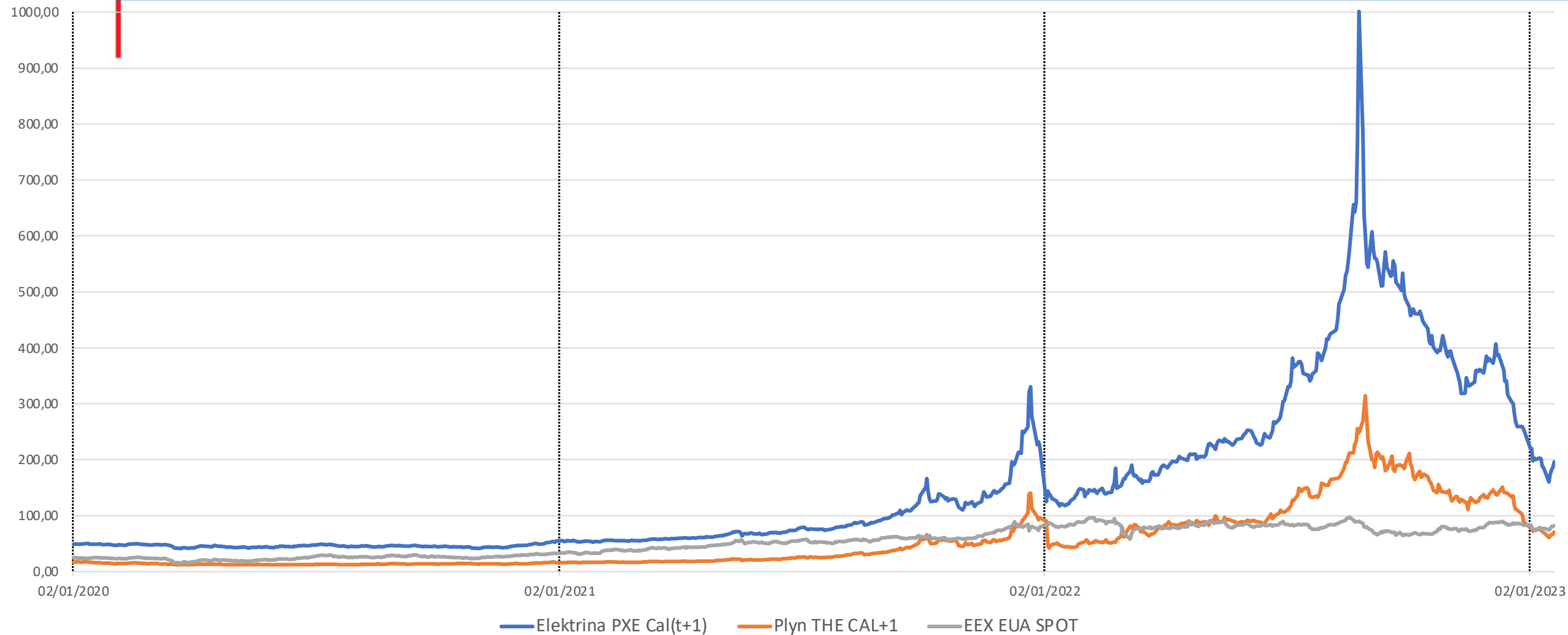
Source: ACER-CEER Market Monitoring Report 2020.

Vývoj cien elektriny na veľkoobchodných trhoch v EÚ a EEA v 2022 vs 2021 (ACER)

Average annual day-ahead electricity prices & year-on-year difference in the EU-27 /EEA(Norway), Switzerland - 2022 (EUR/MWh,%)



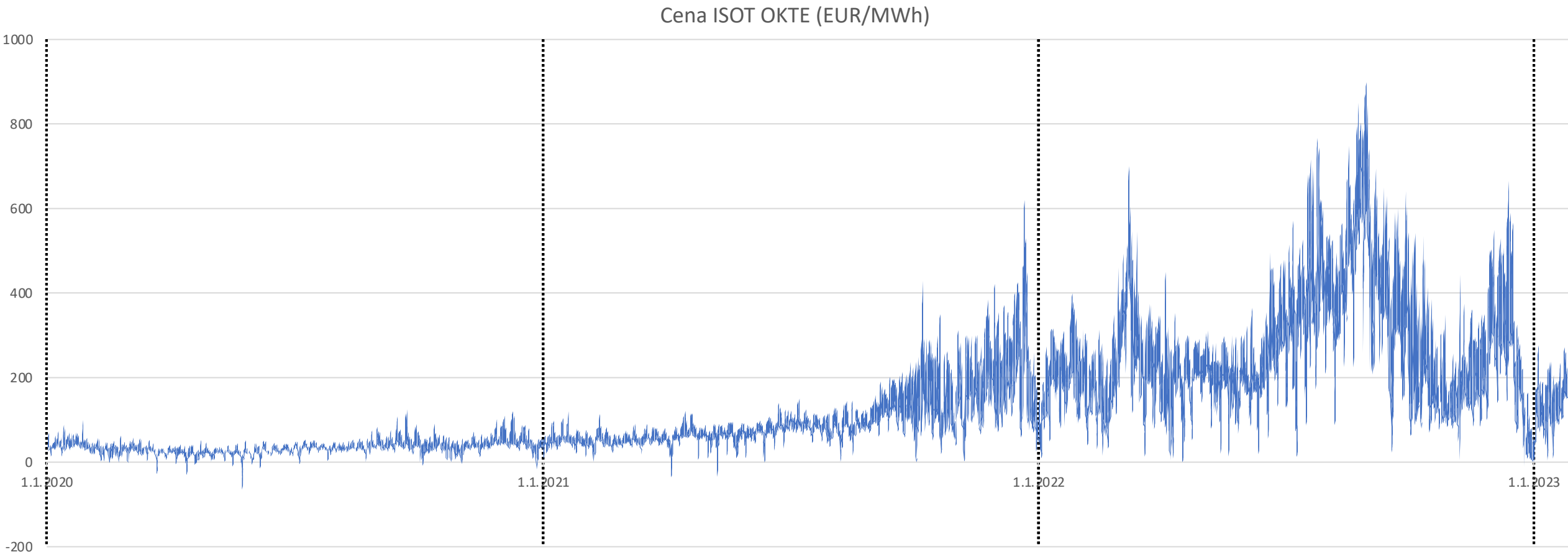
Vývoj veľkoobchodných cien elektriny a plynu; kalendárne produkty CAL(t+1) r. 2020 - 2023



Vývoj veľkoobchodnej ceny elektriny na dennom trhu s elektrinou v SR (ISOT OKTE)

Max. cena: 900,23 EUR/MWh Min. cena: - 65,00 EUR/MWh

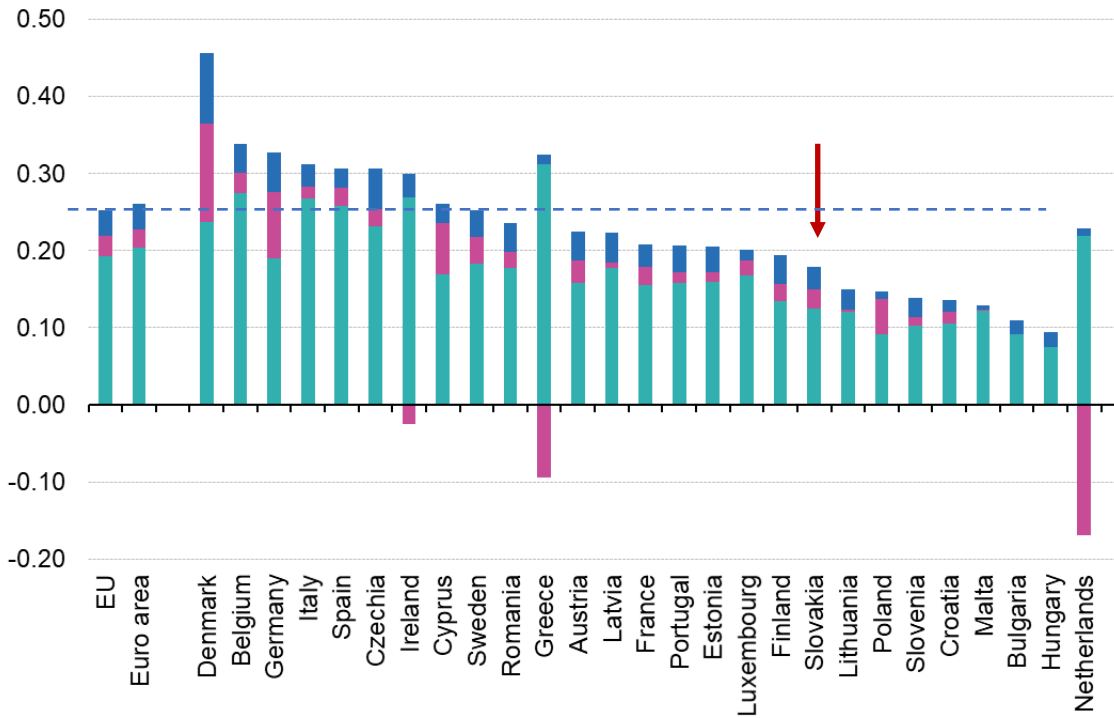
Ročné priemery: 34,01 EUR/MWh (2020), 102,75 EUR/MWh (2021), 264,93 EUR/MWh (2022), 126,77 EUR/MWh (2023)



- Memorandum s SE a.s o predaji zlacnenej elektriny pre domácnosti a ďalšie skupiny odberateľov elektriny
- Vytvorenie legislatívneho rámca na mimoriadne zásahy vlády do úrovne cien energií pre cieľové skupiny odberateľov - rozhodnutia vo všeobecno-hospodárskom záujme a nariadenia vlády o cenových stropoch
- Zastropovanie cien elektriny, plynu a tepla z CZT pre domácnosti a ďalšie skupiny odberateľov energií
- Zastropovanie systémových a sieťových poplatkov v elektroenergetike pre všetky skupiny odberateľov
- Poskytovanie kompenzácií zo štátneho rozpočtu pre dotknutých dodávateľov a odberateľov
- Využitie možností regulačného rámca SR a EÚ na zmiernenie nárastov regulovaných cien energií

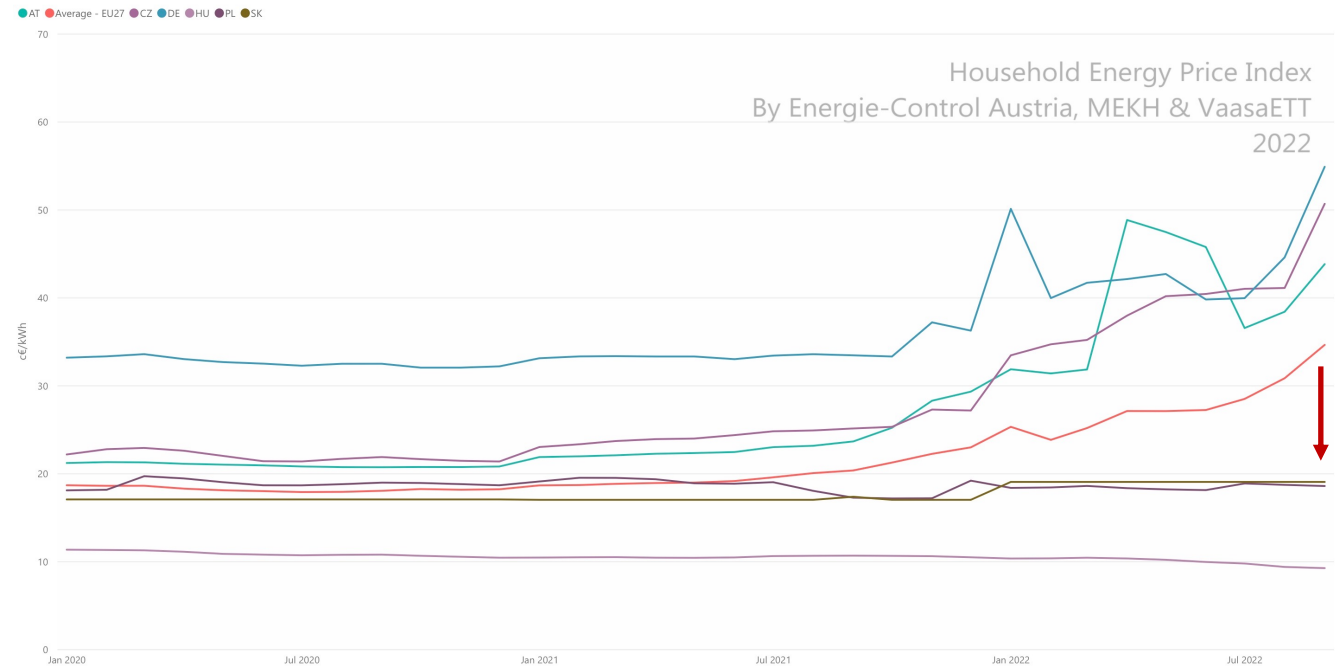
Výsledkom je významná eliminácia dopadov energetickej krízy na domácnosti a ďalšie skupiny odberateľov energií v roku 2023

Cena elektriny pre domácnosti v SR a ďalších krajinách EÚ v roku 2022



Eur/kWh, 1. polrok 2022, zdroj: Eurostat

■ Without taxes ■ Other taxes ■ VAT



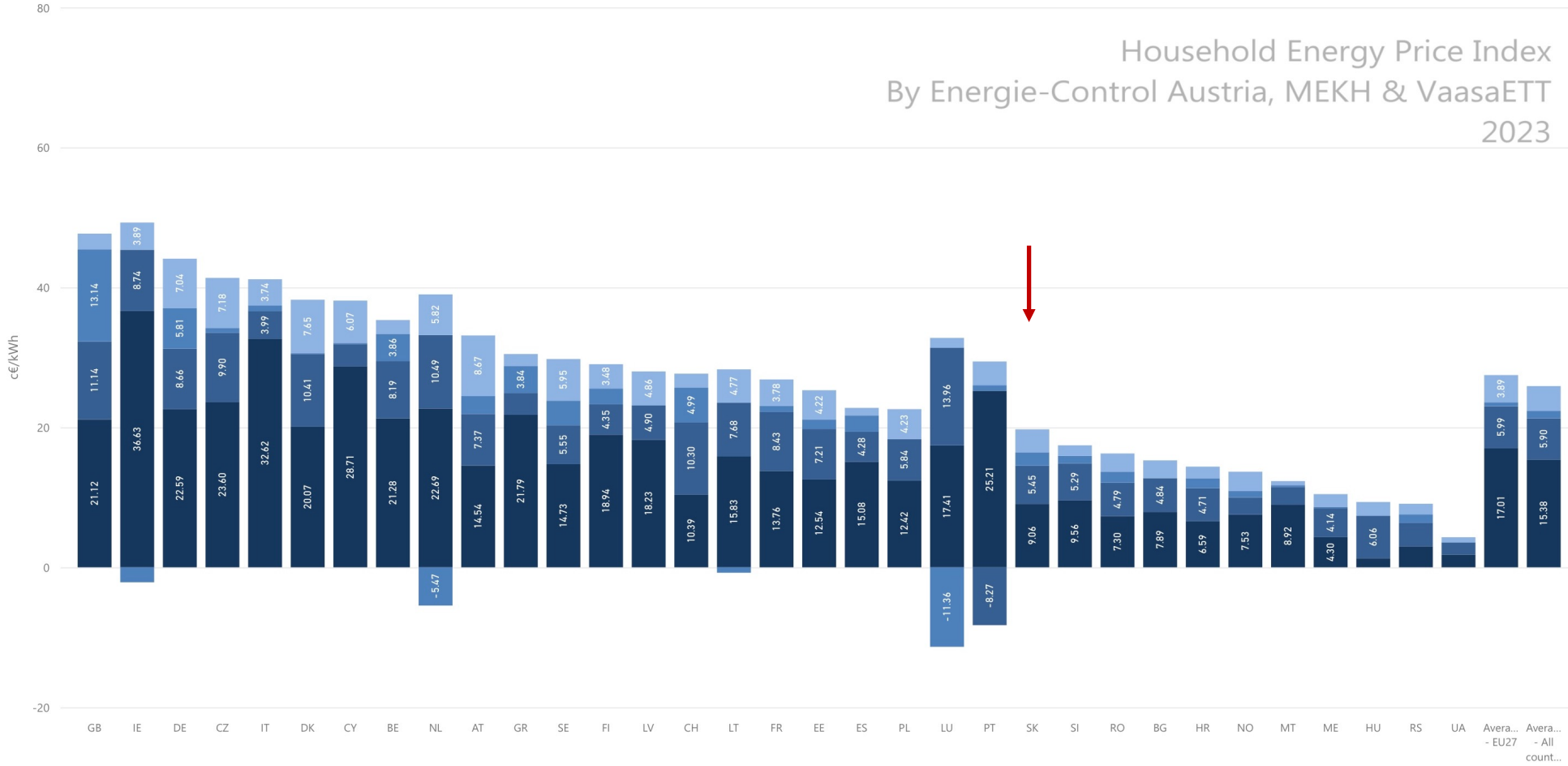
cent/kWh, 2020 - 2022, zdroj: HEPI

Cena elektriny pre domácnosti v SR a ďalších krajinách EÚ za rok 2023

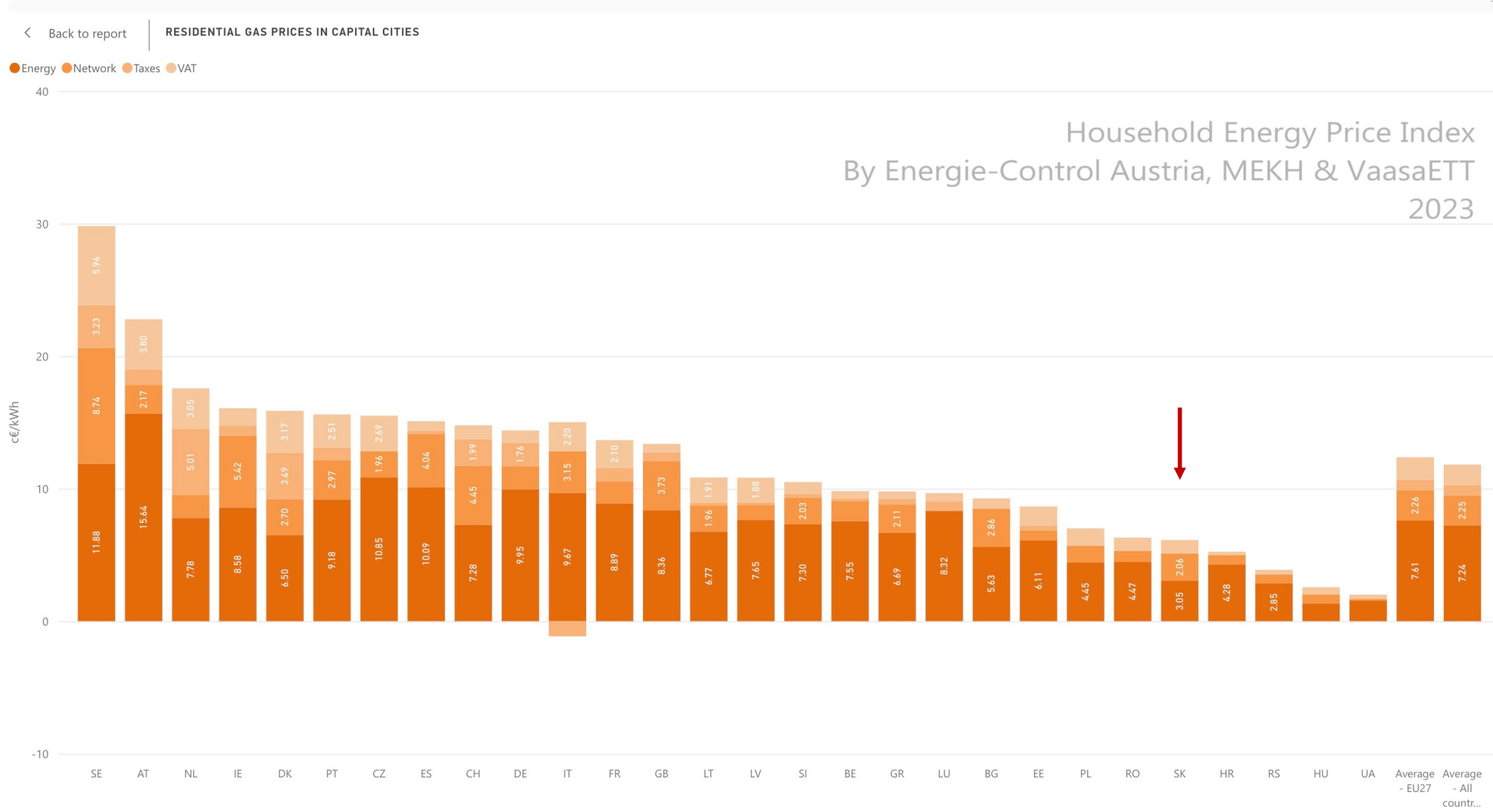
< Back to report

RESIDENTIAL ELECTRICITY PRICES IN CAPITAL CITIES

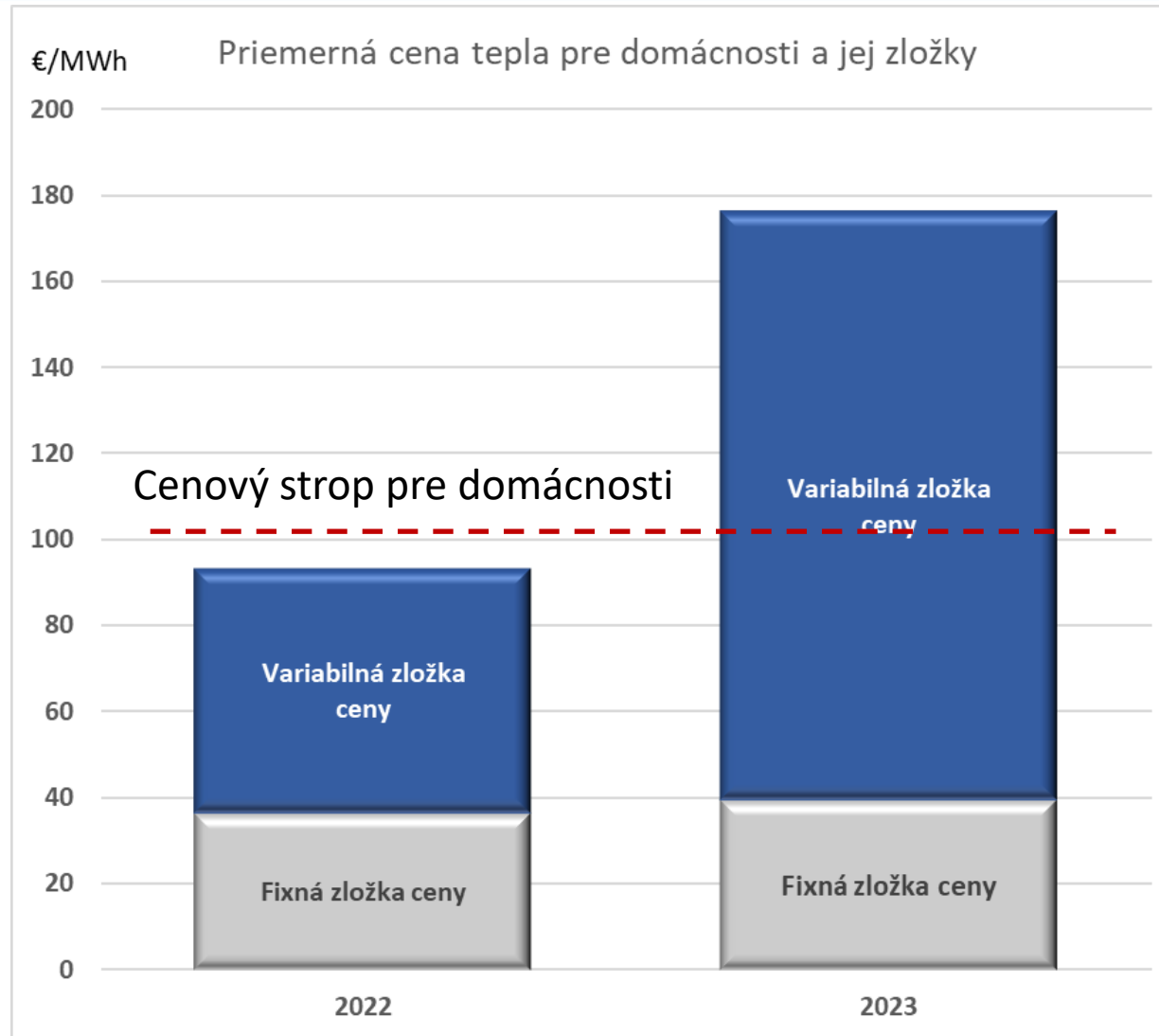
● Energy ● Network ● Taxes ● VAT



Cena zemného plynu pre domácnosti v SR a ďalších krajinách EÚ za rok 2023



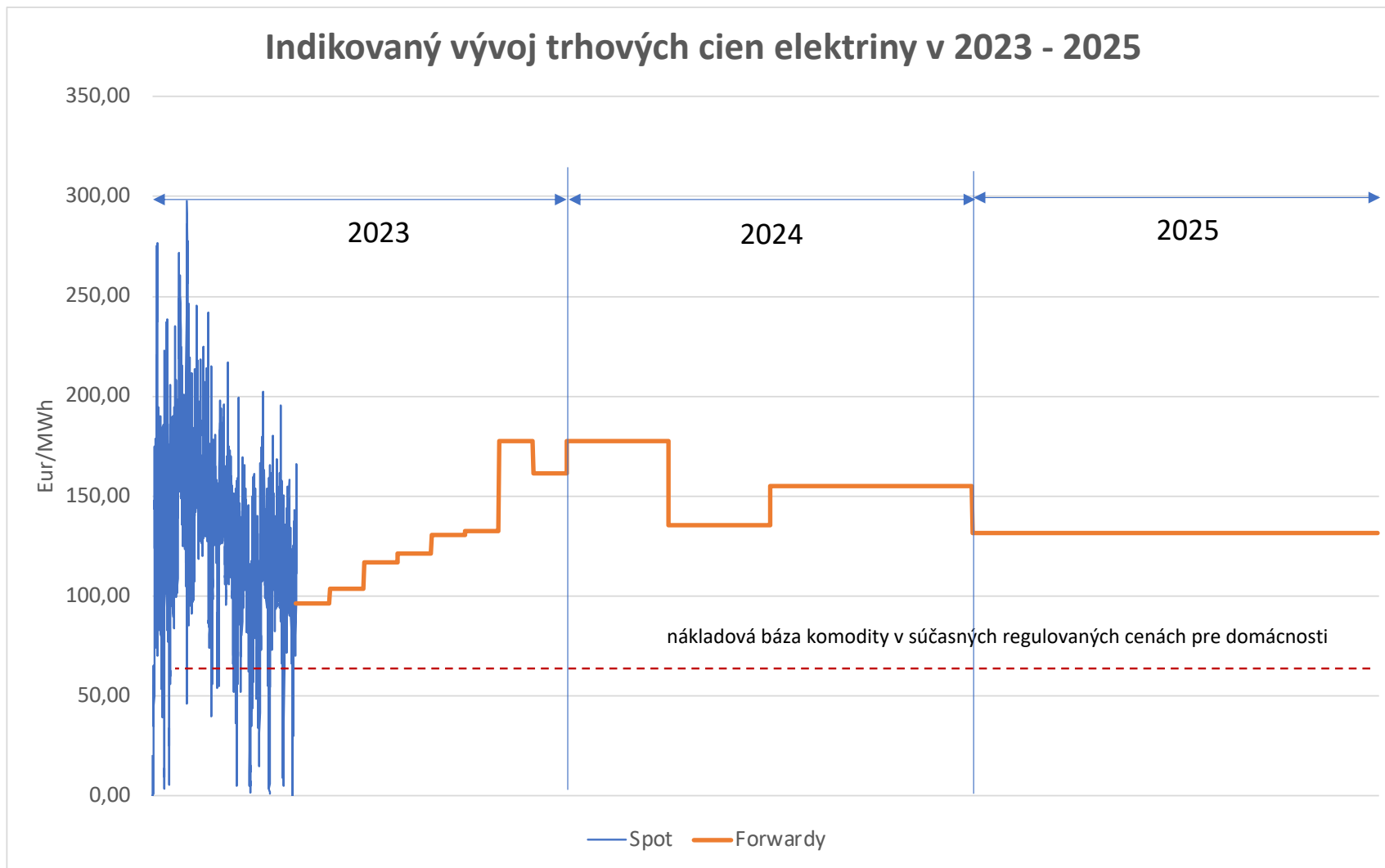
Porovnanie cien tepla z CZT 2022 vs. 2023 – domácnosti priemer



Variabilná zložka ceny:
palivo, elektrická energia, emisie CO₂,...

Fixná zložka ceny =
fixné náklady + zisk:
odpisy, opravy a údržba, revízie, nájomné, poistenie, správna réžia,...

Pohľad do budúcnosti – prevládajúca vysoká úroveň cien a volatility v porovnaní pred krízou



- Nedostatočná pružnosť zmluvných cien elektriny a plynu pre odberateľov energií, najmä pre podnikateľské a nepodnikateľské subjekty, v kontexte klesajúcich trhových cien energií
- Stransparentnenie ponúk zmluvných cien elektriny a plynu a prenastavenie podmienok prihlásenia sa do regulovanej dodávky elektriny a plynu
- Úprava podmienok kompenzácií za dodávku elektriny a plynu na zohľadnenie nákupov elektriny a plynu pre nových zraniteľných odberateľov od novembra – decembra 2022
- Prístup ku kompenzáciám za teplo pre domácnosti v nebytových domoch
- Príprava na cenové konania na rok 2024
- Upresnenie rozsahu možných mimoriadnych opatrení vlády na rok 2024

Koncepcia na ochranu domácností pred energetickou chudobou

- Pripravovaná v súlade s legislatívnou povinnosťou úradu
- Cieľom je dlhodobé a systémové riešenie na ochranu domácností pred energetickou chudobou
- Obsahuje návrh metodiky definície a kritérií na posudzovanie domácností a ich ohrozenia rizikom energetickej chudoby
- Navrhuje opatrenia a nástroje na podporu domácností ohrozených energetickou chudobou a odporúča ďalší postup implementácie
- Ďalšie detaily rozpracuje medzirezortná pracovná komisia s cieľom stanoviť konkrétnu definíciu energetickej chudoby a kritéria na jej posudzovanie a pripraviť legislatívny návrh na implementáciu podporných opatrení



Príprava návrhu nových pravidiel trhu s elektrinou a plynom v roku 2022

Pravidlá trhu s elektrinou:

- Stretnutia pracovnej skupiny: 4.5.2022, 20.5.2022, 8.6.2022, 12.7.2022, 20.9.2022 a 4.11.2022
- Separátne rokovanie k novým činnostiam / EDC (za účasti PDS a OKTE): 13.9.2023
- Podpora konzultačnej spoločnosti EY (program technickej pomoci EÚ)

Pravidlá trhu s plynom:

- 09-10 / 2022: zber podnetov, námietov a pripomienok k plynárenskej časti vyhlášky č. 24/2013 Z.z.
- 10.11.2022: zasadnutie pracovnej skupiny a prerokovanie obdržaných pripomienok

Spoločné kroky:

- Počas roka 2022: rozsiahlejšia novelizácia vyhlášky č. 24/2013 Z.z. (účinnosť k 30.9.2022)
- Začiatok formálneho legislatívneho procesu: 6.10.2022 (PI/2022/249 a PI/2022/250), tzn. bezprostredne po nadobudnutí účinnosti (1.10.2022) transpozičných noviel zákonov č. 251/2012 Z.z. a č. 250/2012 Z.z.

Aktuálny stav a nasledujúce kroky

Aktuálny stav:

- v MPK bolo obdržaných 700 pripomienok k PT elektrina a 203 pripomienok k PT plyn
- marec 2023: návrhy vyhlášok predložené na záverečné posúdenie vplyvov a doručené komisii pre technické právne predpisy
- 17.4.2023: rokovanie komisie pre technické právne predpisy
- 24.4.2023: doručenie súhlasných stanovísk komisie pre technické právne predpisy, vrátane niekoľkých požiadaviek na vykonanie legislatívno-technických úprav znenia návrhov vyhlášok

Nasledujúce kroky:

- plán publikácie oboch vyhlášok v Zbierke zákonov SR: druhá polovica mája 2023, po zapracovaní požiadaviek komisie pre technické právne predpisy
- plánovaná účinnosť oboch vyhlášok vzhľadom na nové legislatívne predpisy: 1. júl 2023

Ďalší postup úradu pre nadchádzajúce obdobie

V kontexte ďalších zmien týkajúcich sa najmä vyhlášky o pravidlách trhu s elektrinou:

- vytvorenie tematických pracovných skupín v gescii ÚRSO, ktorých cieľom by bolo priebežne a s ohľadom na prioritizáciu vytvoriť podklad pre budúcu novelizáciu pravidiel trhu
- cieľom pracovných skupín by bolo priebežne zbierať a vyhodnocovať podnety z praxe, resp. identifikovať oblasti v pravidlách trhu, ktoré by bolo potrebné optimalizovať

Zvažované pracovné skupiny:

- pracovná skupina pre zodpovednosť za odchýlku a bilančné skupiny
- pracovná skupina pre procesy týkajúce sa medzinárodnej spolupráce („EÚ témy“)
- pracovná skupina pre procesy týkajúce sa pripájania do distribučných sústav (komplementárne s § 95 ods. 2 písm. n) zákona č. 251/2012 Z.z.
- pracovná skupina pre agregáciu flexibility, zdieľanie elektriny a energetické komunity
- pracovná skupina pre kreditné zdieľanie kreditného rizika medzi účastníkmi trhu
- ...



ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

Ďakujem za pozornosť!