



Burzové ceny elektriny a plynu ku 04.05.2026

Zber údajov: 04.05.2026

Dátum vydania: 06.05.2026

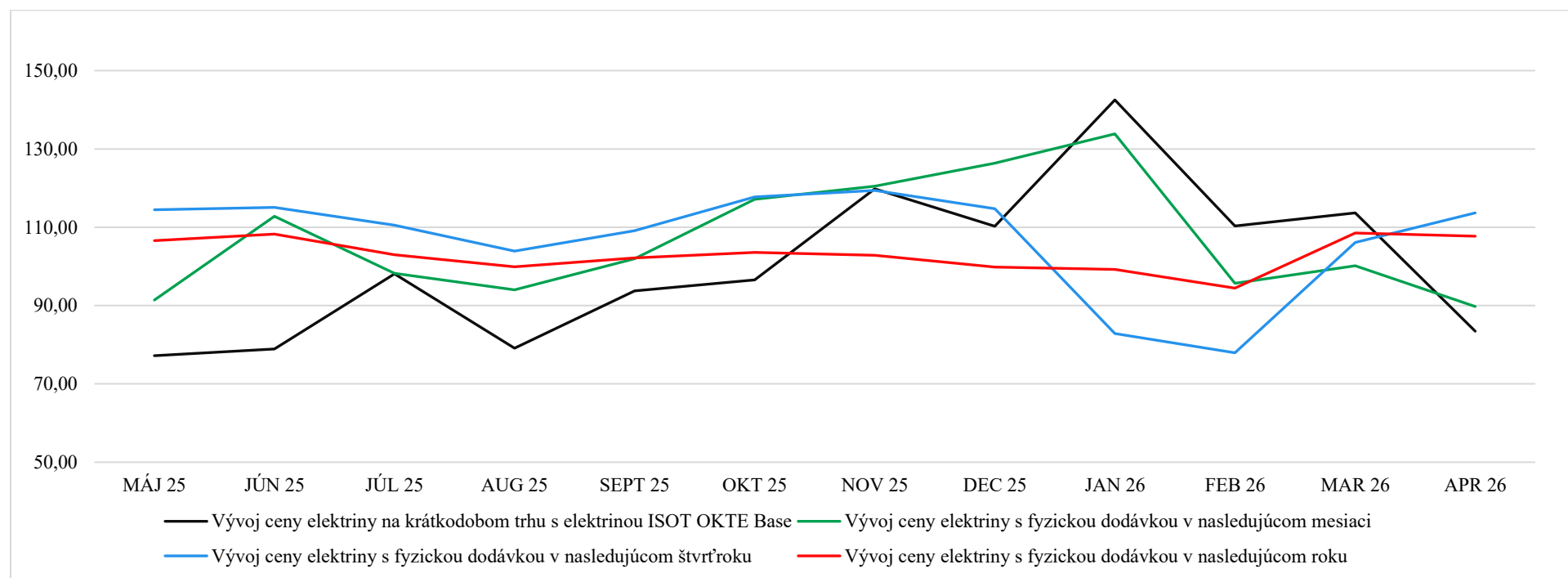
Úrad zverejňuje vývoj cien elektriny a plynu na burzách, a tým poskytuje pre odberateľov lepšiu orientáciu v cenách komodít uvedením aktuálnych cien na trhoch v mesačných intervaloch.

Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] elektriny PXE a OKTE

Tabuľka č. 1 - Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] elektriny PXE a OKTE (podklady pre Graf č. 1)

	Máj 2025	Jún 2025	Júl 2025	August 2025	September 2025	Október 2025	November 2025	December 2025	Január 2026	Február 2026	Marec 2026	Apríl 2026
Vývoj ceny elektriny na krátkodobom trhu s elektrinou ISOT OKTE Base	77,20	78,92	98,09	79,13	93,76	96,54	119,81	110,28	142,52	110,34	113,68	83,43
Vývoj ceny elektriny s fyzickou dodávkou v nasledujúcom mesiaci	91,44	112,82	98,23	94,02	101,95	117,11	120,48	126,33	133,84	95,68	100,18	89,76
Vývoj ceny elektriny s fyzickou dodávkou v nasledujúcom štvrtroku	114,47	115,10	110,52	103,91	109,09	117,73	119,4	114,71	82,85	77,94	106,14	113,66
Vývoj ceny elektriny s fyzickou dodávkou v nasledujúcom roku	106,6	108,24	102,94	99,89	102,16	103,55	102,84	99,80	99,21	94,45	108,53	107,72

Graf č.1: Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] elektriny PXE a OKTE



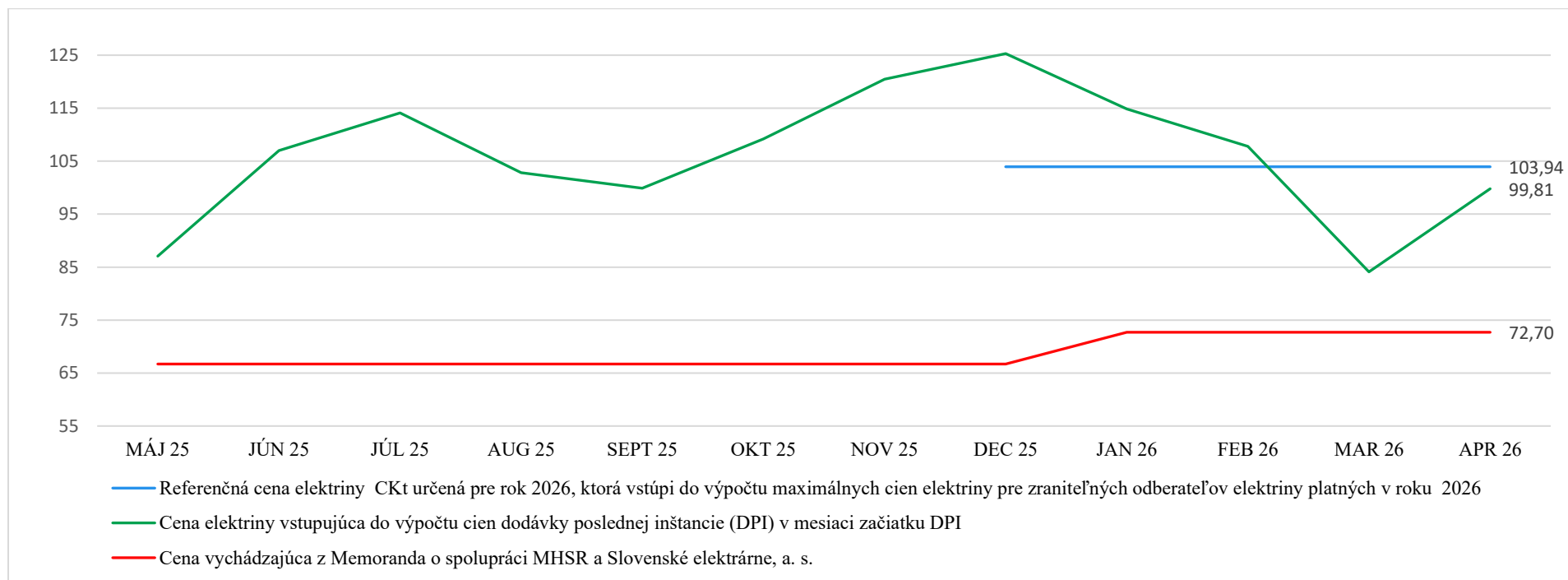
- Vývoj ceny elektriny na krátkodobom trhu s elektrinou je možné sledovať na: <https://www.okte.sk/sk/kratkodoby-trh/zverejnenie-udajov-dt/indexy-dt/>
- Pre určenie vývoja ceny elektriny s fyzickou dodávkou v nasledujúcom kalendárnom mesiaci je použitý cenový index produktu F PXE SK BL (M+1) a pre dodávku v nasledujúcom štvrtroku je použitý cenový index produktu F PXE SK BL (Q+1).

Vývoj cenových indexov elektriny vstupujúcich do cenovej regulácie

Tabuľka č. 2 - Vývoj cenových indexov elektriny vstupujúcich do cenovej regulácie (podklady pre Graf č.2)

	Máj 2025	Jún 2025	Júl 2025	August 2025	September 2025	Október 2025	November 2025	December 2025	Január 2026	Február 2025	Marec 2026	Apríl 2026
Referenčná cena elektriny CKt určená pre rok 2026, ktorá vstúpi do výpočtu maximálnych cien elektriny pre zraniteľných odberateľov elektriny platných v roku 2026									103,94	103,94	103,94	103,94
Cena vychádzajúca z Memoranda o spolupráci MHSR a Slovenské elektrárne, a. s.	66,70	66,70	66,70	66,70	66,70	66,70	66,70	66,70	72,70	72,70	72,70	72,70
Cena elektriny vstupujúca do výpočtu cien dodávky poslednej inštancie (DPI) v mesiaci začiatku DPI	87,07	106,99	114,13	102,83	99,89	109,19	120,48	125,30	114,83	107,77	84,10	99,81

Graf č.2: Vývoj cenových indexov elektriny [EUR/MWh] vstupujúcich do cenovej regulácie



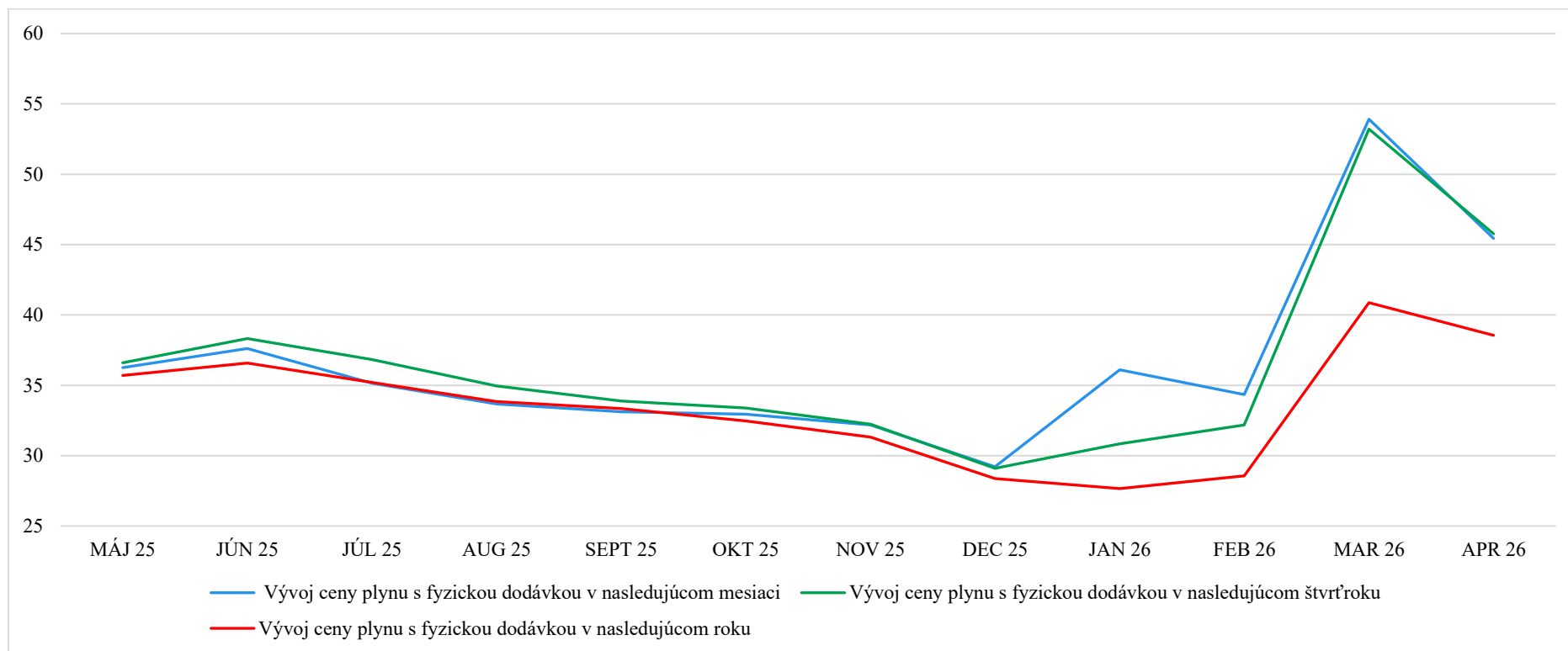
- Referenčná cena elektriny pre určenie maximálnej ceny elektriny pre domácnosti pre rok $t = 2026$ v zmysle § 38 ods. 1 vyhlášky č. 154/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike je vo výške 103,94 EUR/MWh.
- Pre určenie ceny elektriny dodávateľov poslednej inštancie (DPI) v zmysle § 42 ods. 1 vyhlášky č. 154/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike sa vychádza z aritmetického priemeru denných cien oficiálneho kurzového lístka zverejneného burzou PXE na jej webovom sídle, v časti EEX – PXE Slovakian Power Futures, produktu Baseload, Month, Settlement Price Cal-t v eurách na jednotku množstva elektriny na tri po sebe nasledujúce mesiace, pričom prvým mesiacom je mesiac, v ktorom sa začne dodávka elektriny dodávateľom poslednej inštancie, v eurách na jednotku množstva elektriny za obdobie kalendárneho mesiaca predchádzajúceho prvému dňu dodávky elektriny DPI.

Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] plynu Trading Hub Europe EEX

Tabuľka č. 3 - Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] plynu Trading Hub Europe EEX (podklady pre Graf č.3)

	Máj 2025	Jún 2025	Júl 2025	August 2025	September 2025	Október 2025	November 2025	December 2025	Január 2026	Február 2026	Marec 2026	Apríl 2026
Vývoj ceny plynu s fyzickou dodávkou v nasledujúcom mesiaci	36,25	37,61	35,15	33,67	33,11	32,95	32,18	29,21	36,09	34,35	53,91	45,44
Vývoj ceny plynu s fyzickou dodávkou v nasledujúcom štvrťroku	36,60	38,33	36,82	34,95	33,89	33,39	32,23	29,10	30,83	32,17	53,21	45,76
Vývoj ceny plynu s fyzickou dodávkou v nasledujúcom roku	35,70	36,58	35,21	33,84	33,34	32,47	31,32	28,37	27,66	28,57	40,87	38,55

Graf č.3: Vývoj veľkoobchodných cenových indexov [EUR/MWh] plynu Trading Hub Europe EEX



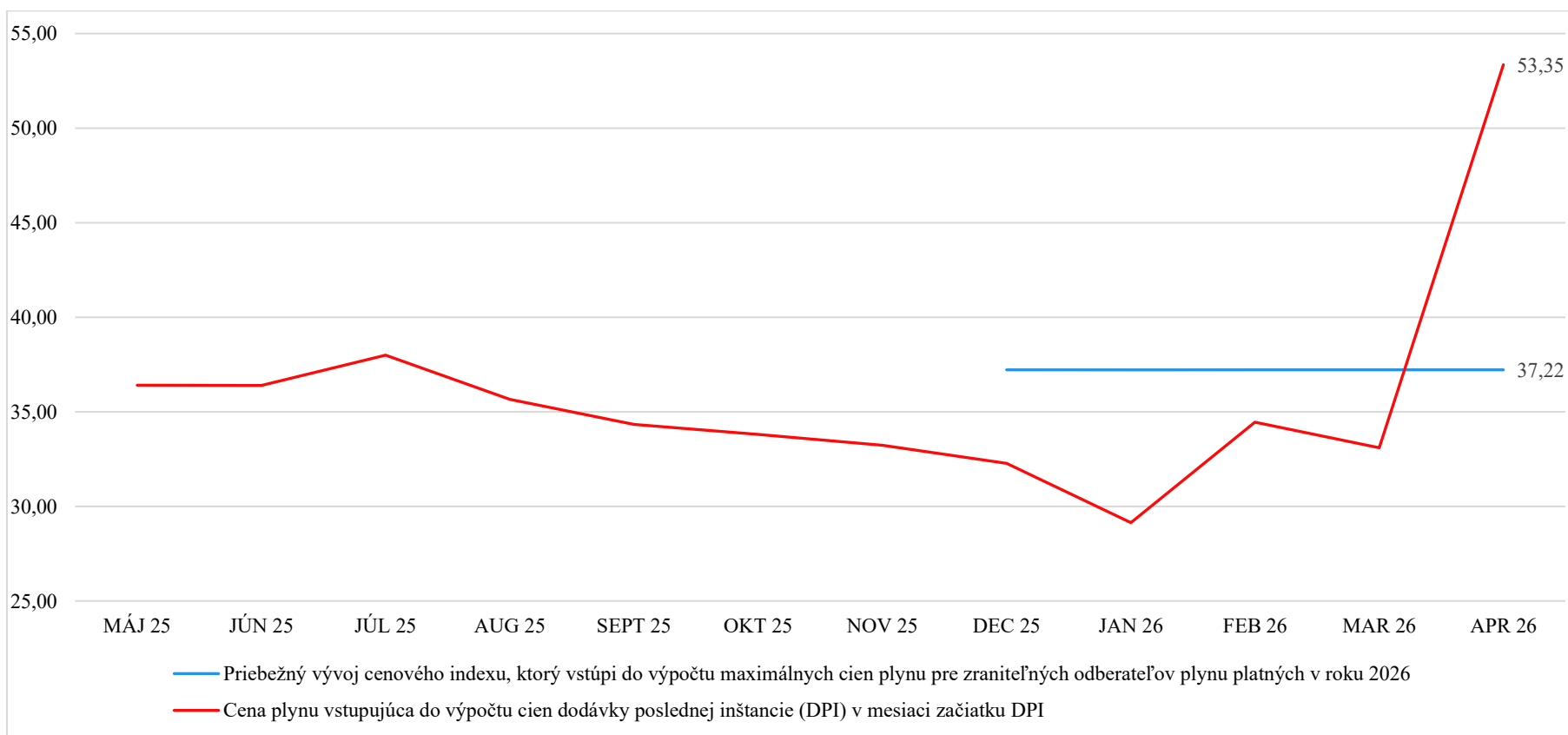
- Pre určenie vývoja ceny plynu s fyzickou dodávkou nasledujúcom kalendárnom mesiaci je použitý cenový index produktu EEX THE Natural Gas Futures Month+1, pre dodávku v nasledujúcom štvrťroku je použitý cenový index produktu EEX THE Natural Gas Futures Quarter+1 a pre dodávku v nasledujúcom roku je použitý cenový index produktu EEX THE Natural Gas Futures Calendar+1.

Vývoj cenových indexov plynu [EUR/MWh] vstupujúcich do cenovej regulácie

Tabuľka č. 4 - Vývoj cenových indexov plynu [EUR/MWh] vstupujúcich do cenovej regulácie (podklady pre Graf č.4)

	Máj 2025	Jún 2025	Júl 2025	August 2025	September 2025	Október 2025	November 2025	December 2025	Január 2026	Február 2026	Marec 2026	Apríl 2026
Priebežný vývoj cenového indexu, ktorý vstúpi do výpočtu maximálnych cien plynu pre zraniteľných odberateľov plynu platných v roku 2026									37,22	37,22	37,22	37,22
Cena plynu vstupujúca do výpočtu cien dodávky poslednej inštancie (DPI) v mesiaci začiatku DPI	36,41	36,39	37,99	35,66	34,34	33,81	33,23	32,28	29,14	34,45	33,10	53,35

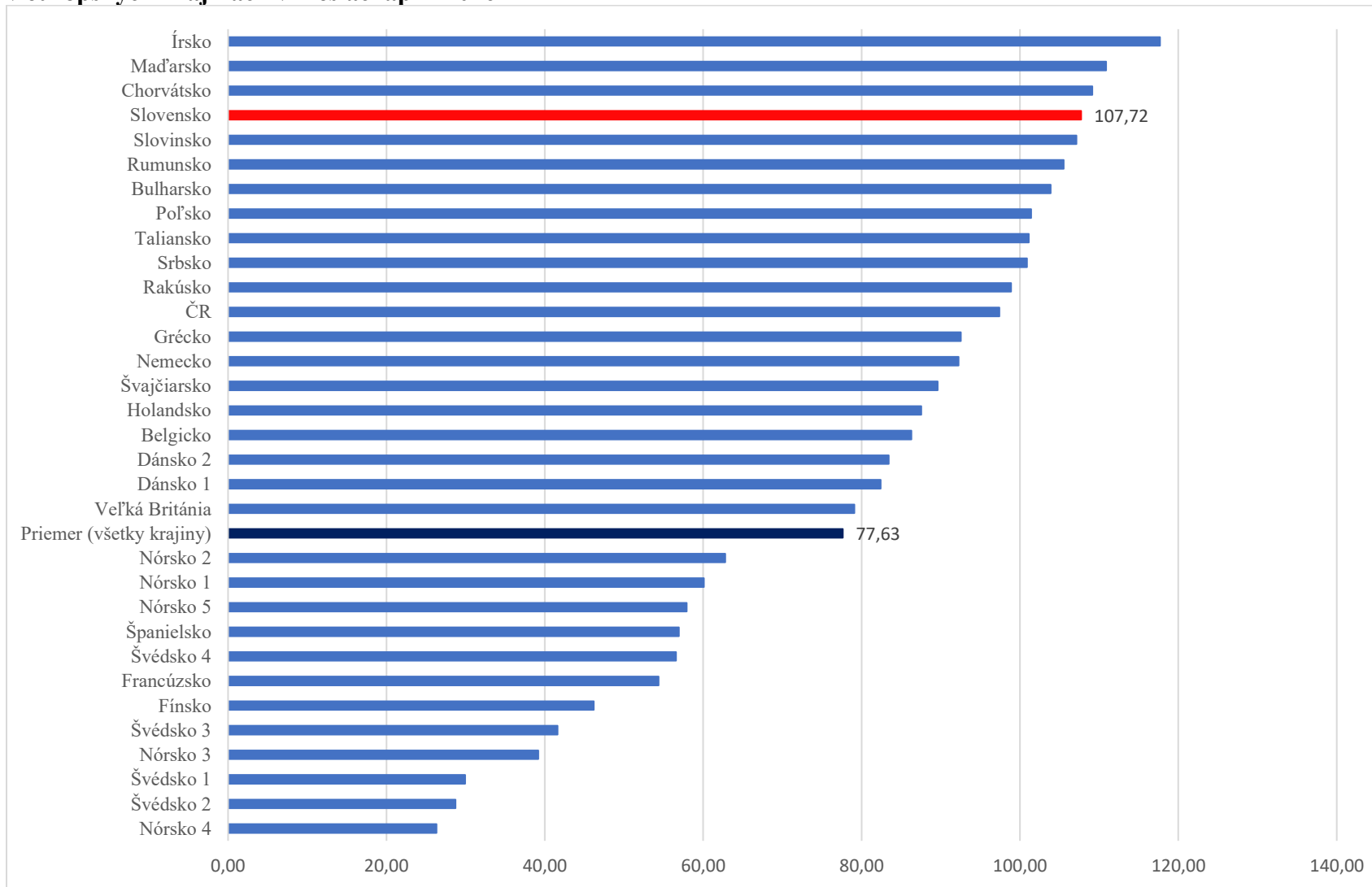
Graf č.4: Vývoj cenových indexov plynu [EUR/MWh] vstupujúcich do cenovej regulácie



- Cenový index CE_{THE} vstupujúci do výpočtu nákladov na nákup plynu pre určenie maximálnej ceny plynu pre domácnosti na rok $t = 2026$ v zmysle § 19 ods. 6 vyhlášky č. 147/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia regulovaných činností v plynárenstve a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v plynárenstve, je vo výške 37,22 EUR/MWh (aritmetický priemer denných cien EEX THE Natural Gas Futures produktu THE Cal - 26 za obdobie od 1. októbra 2024 do 30. júna 2025). Jednotlivé ceny komodít je možné sledovať na: <https://www.eex.com/en/market-data/natural-gas/futures>.
- Pre určenie maximálnej ceny za dodávku plynu dodávateľom poslednej inštancie (DPI) v zmysle § 20 ods. 4 vyhlášky č. 147/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia regulovaných činností v plynárenstve a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v plynárenstve, sa vychádza z aritmetického priemeru denných cien oficiálneho kurzového lístka zverejneného burzou EEX na jej webovom sídle, produktu THE Natural Gas Futures na 3 po sebe nasledujúce mesiace, pričom prvým mesiacom je mesiac, v ktorom sa začala dodávka plynu dodávateľom poslednej inštancie v eurách na jednotku množstva plynu za obdobie kalendárneho mesiaca predchádzajúceho prvému dňu dodávky plynu DPI.

Vývoj veľkoobchodného cenového indexu elektriny- Cal-27 [EUR/MWh] na EEX v európskych krajinách

Graf č.5: Priemerné hodnoty veľkoobchodného cenového indexu – EEX electricity Futures Calendar+1 (Cal-27) v [EUR/MWh] v európskych krajinách v mesiaci apríl 2026



- Čísla krajín predstavujú rôzne regióny v rámci krajiny