

1 023 932

T/307

Z á p i s n i c a

okrskovej volebnej komisie o priebehu a výsledku hlasovania vo volebnom okrsku vo voľbách prezidenta Slovenskej republiky

Volebný okrsok č.: **12**
Obec: **Stará Ľubovňa**

I.

Deň konania volieb: **6.4.2024**
Čas začiatku hlasovania: **07:00**
Čas skončenia hlasovania: **22:00**

II.

Kód okresnej volebnej komisie	Kód obce	Kód volebného okrsku
706	526665	12

Vo volebnom okrsku boli zistené tieto výsledky:

Počet voličov zapísaných v zozname voličov	840
Počet voličov, ktorí sa zúčastnili na hlasovaní	483
Počet voličov, ktorí odovzdali obálku	483
Počet platných hlasov odovzdaných pre všetkých kandidátov	481

1 023 932

Počet platných hlasov odovzdaných pre jednotlivých kandidátov:

1.	Ivan	Korčok	Ing.	207
2.	Peter	Pellegrini	Ing.	274

Počet hlasov pre kandidáta, ktorý prestal byť voliteľný a kandidáta, ktorý sa práva kandidovať vzdal:

				-
--	--	--	--	---

III.

Údaje o okolnostiach (čas a dôvody), ktoré znemožnili začať hlasovanie, pokračovať v hlasovaní alebo ho skončiť, ak k takým okolnostiam došlo, ako aj o neporušení pečatí:

1 023 932

IV.

Z celkového počtu 8 členov komisie bolo prítomných 8 členov.

Ďalej boli prítomní:

Renáta Stempová

.....

Zápisnica vrátane príloh obsahuje 2 listov, správnosť údajov potvrdzujú členovia okrskovej volebnej komisie vlastnoručnými podpismi.

Predseda okrskovej volebnej komisie

Emma Hovancová

.....

meno a priezvisko



.....

podpis

Členovia okrskovej volebnej komisie

meno a priezvisko

podpis

Viera Gadušová

.....



Mgr. Zuzana Adamovičová

.....



Ján Barnovský

.....



Adriana Čandíková

.....



Mgr. Juraj Macura

.....



Adam Alexanderčík

.....



Jozef Žid

.....



Zápisnicu odmietol podpísať (meno a priezvisko):

.....

Dôvody odmietnutia podpisu:

Dátum a čas podpísania zápisnice: 6.4.2024 - 22:39

1. $3x^2 + 2x - 5$

2. $4x^3 - 7x^2 + 3x - 8$

3. $5x^4 - 2x^3 + x^2 - 6x + 9$

4. $2x^5 + x^4 - 3x^3 + 7x^2 - 4x + 1$

5. $x^6 - 4x^5 + 6x^4 - 4x^3 + 2x^2 - 8x + 15$

6. $x^7 - 7x^6 + 21x^5 - 35x^4 + 35x^3 - 21x^2 + 7x - 1$

7. $x^8 - 8x^7 + 28x^6 - 56x^5 + 70x^4 - 56x^3 + 28x^2 - 8x + 1$

8. $x^9 - 9x^8 + 36x^7 - 84x^6 + 126x^5 - 126x^4 + 84x^3 - 36x^2 + 9x - 1$