

## PRESS RELEASE

### திகதி வரை தடையாணை

திகதி : 30 January 2024

நேரம் : 12:01 AM Sri Lanka Time

### மேலும் தகவல்களுக்கு அணுகவும்

டலர்ன் பாத்லாட்

மின்னஞ்சல்: dalreen `at` ihp.lk

### பிரதான

ஆராய்ச்சியாளருடன்

தொடர்புகொள்ள

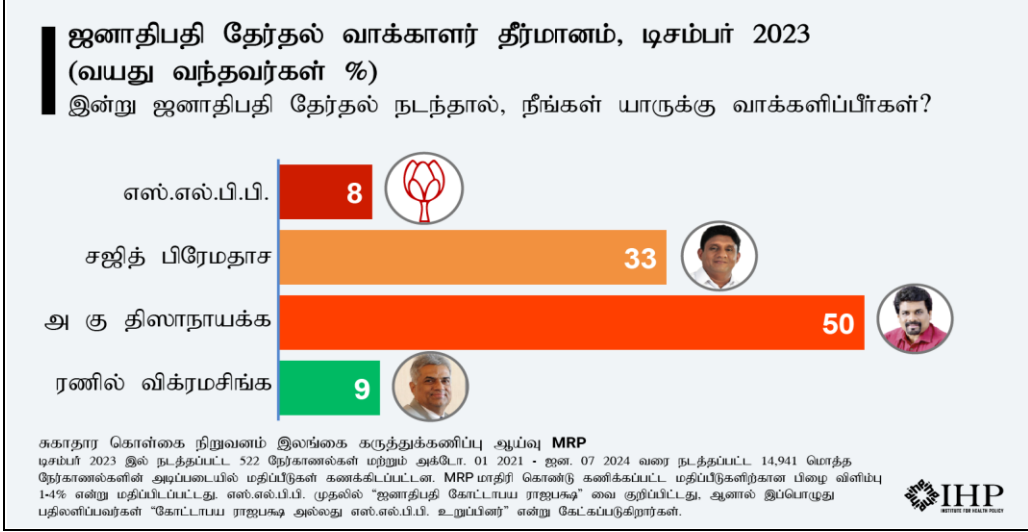
மருத்துவர். ரவி ரன்னன்-எலிய

மின்னஞ்சல் : ravi `at` ihp.lk Twitter: @ravirannaneliya

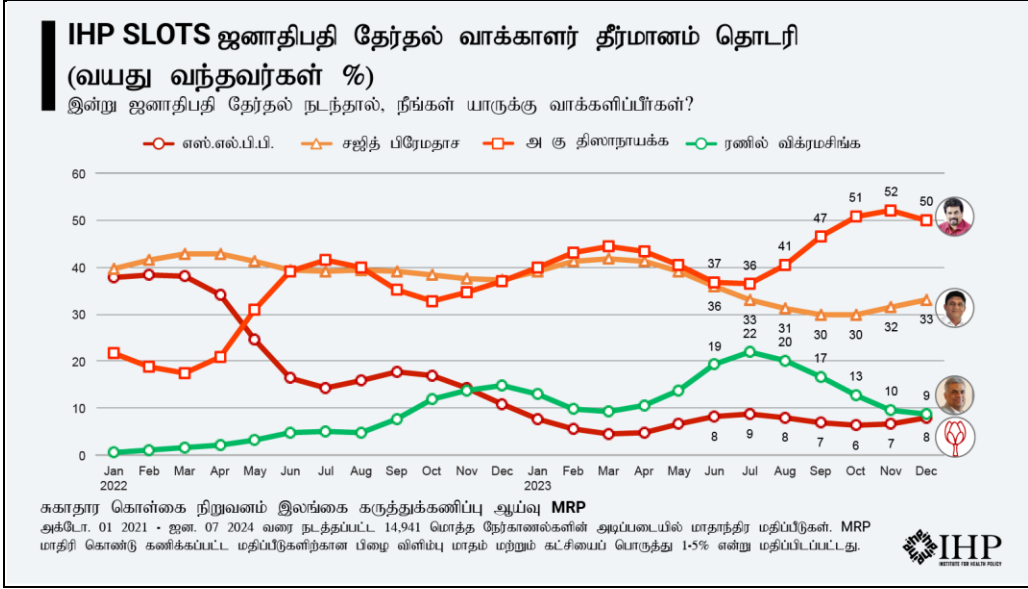
**டிசம்பர் மாத ஜனாதிபதி தேர்தல் வாக்காளர்  
விருப்பத்தில் அ கு திஸாநாயக  
வயதுவந்தோர் அனைவரில் 50% உடன்  
முன்னணியில் இருக்க, சஜித் பிரேமதாச  
33% பெற்றார்**

*டிசம்பர் 2023 IHP MRP ஜனாதிபதி தேர்தல் வாக்காளர்  
தீர்மானம் புதுபிப்பு*

IHP-ன் ஜனாதிபதி தேர்தல் வாக்காளர் தீர்மானம் பற்றிய இலங்கை கருத்துக்கணிப்பு ஆய்வின்(SLOTS) MRP டிசம்பர் 2023ற்கான மதிப்பீடுகள் என்.பி.பி./ஜே.வி.பி. தலைவர் அ. கு. திஸாநாயக வயதுவந்தோரில் 50% உடன், 33% உடைய எஸ்.ஜே.பி. தலைவர் சஜித் பிரேமதாச, 9% உடைய ஜனா.ரணில் விக்ரமசிங்க மற்றும் 8% உடைய யாராகிலும் ஒரு எஸ்.எல்.பி.பி. வேட்பாளரைக்காட்டிலும் முன்னணியில் இருப்பதை காட்டுகின்றன.



என்.பி.பி./ஜே.வி.பி. தலைவருக்கான ஆதரவு 2023 நடுவிலிருந்து 14 புள்ளிகள் அதிகரித்துள்ளதோடு டிசம்பர் மதிப்பீடுகள் அம்மாத்தில் சாத்தியமான வீழ்ச்சியை குறிப்பிடுகின்றன. எஸ்.ஜே.பி. தலைவர் சஜித் பிரேமதாசவிற்கான ஆதரவு செப்.2023ற்கு பின், அக்காலப்பகுதியில் உயரும் போக்குடன், 3 புள்ளிகள் அதிகரித்துள்ளது. அதே ஆறு மாத காலத்தில் ஜனா. ரணில் விக்ரமசிங்கவிற்கான ஆதரவு குறைந்துள்ளது.



இந்தப் புதுப்பிப்பு வயதுவந்தோர் அனைவரையும் உள்ளடக்கும் மேலும் அக்டோ. 2021 முதல் 2024 ஜனவரி 7 வரை நடத்தப்பட்ட 14,941 நேர்காணல்களின் தரவினைக் கொண்டு திருத்தப்பட்ட MRP மாதிரியை கொண்டு கணிக்கப்பட்டது. இவற்றுள் 522 நேர்காணல்கள் டிச. 2023ல் நடத்தப்பட்டன. அநேகமாக வாக்களிக்கக்கூடியவர்களின் வாக்காளர் தீர்மான அறிக்கையை IHP பின்பு ஒரு தேதியில் தொடரும். மாதிரியின் நிச்சயமற்ற தன்மையை கருதுவதற்காக

மாதிரி 100 முறை கணிக்கப்பட்டது. டிசம்பர் மாதத்திற்கான பிழை விழிம்பு 1-4% என்று மதிப்பிடப்பட்டது.

## தொடர்புடைய அறிக்கைகள்

Institute for Health Policy, March 2023, "IHP MRP Voting Intentions Update February 2023: Voters consolidate around the NPP/JVP, SJB and ITAK, with NPP/JVP taking a clear lead", SLOTS Report #2023-06

Available at: <https://www.ihp.lk/publications/docs/SLOTSReport202306.pdf>

Institute for Health Policy, May 2023, "Support for AK Dissanayake slips to 45%, but still leads Sajith Premadasa (37%). IHP Presidential Election Voting Intentions Update April 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease20230526.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230526.pdf)

Institute for Health Policy, June 2023, "Pres. Ranil Wickremesinghe & SLPP continue to gain support in May. IHP Presidential Election Voting Intentions Update May 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease202306302.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease202306302.pdf)

Institute for Health Policy, July 2023, "Little change in Presidential voting intention in June 2023: AKD 40%, Sajith 35%, Ranil 15%. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update June 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease20230728.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230728.pdf)

Institute for Health Policy, August 2023, "Pres. Ranil Wickremesinghe continues to gain support in a potential Presidential poll. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update July 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease20230822.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230822.pdf)

Institute for Health Policy, September 2023, "AK Dissanayake (38) and Sajith Premadasa (35) continue to lead in Presidential Election voting preferences. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update August 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease20230926.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230926.pdf)

Institute for Health Policy, November 2023, "AK Dissanayake consolidates lead in Presidential Election voting intent. IHP/SLOTS MRP Presidential Election Voting Intention Update October 2023".

Available at: [https://ihp.lk/news/pres\\_doc/IHPPressRelease20231124.pdf](https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20231124.pdf)

## IHP பற்றி

IHP கொழும்பு, இலங்கையில் உள்ள சுயாதீனமான மற்றும் கட்சிசார்பற்ற ஆய்வு மையம். SLOTS ஆய்வின் பிரதான ஆய்வாளர் மருத்துவர் ரவி ரன்னன்-எலிய ஆவார். இவர் பொது கருத்துக்கணிப்புகளில் ஹார்வார்ட் பல்கலைக்கழகத்தில் பயிற்சி பெற்றதோடு மூன்று தசாப்தங்களாக பல்வேறு ஆய்வுகளை நடத்திவருகிறார்.

## முறை

டிசம்பர் 2023க்கான MRP மதிப்பீடுகள் டிசம்பர் 2023 ல் நடத்தப்பட்ட 522 நேர்காணல்கள் மற்றும் அக்டோபர் 1 2021- ஜனவரி 7 2024 வரை நடத்தப்பட்ட 14,941 ஒட்டுமொத்த நேர்காணல்களின் அடிப்படையில் கணக்கிடப்பட்டது. அ.கு.திஸாநாயக மற்றும் சஜித் பிரேமதாசவிற்கு பிழை விளிம்பு 3-4% எனவும், மேலும் ரணில் விக்ரமசிங்க மற்றும் மற்ற உத்தேச வேட்பாளர்களுக்கு 1-2% என்றும் மதிப்பிடப்பட்டது. தேசிய சனத்தொகையின் வயது, பாலினம், இனக்குழு, சமூகபொருளாதார நிலை, கல்வி, இடம், மற்றும் 2019 ஜனாதிபதி மற்றும் 2020 பொது தேர்தல் வாக்களிப்போடு மாதிரி பொருந்துமாறு அனைத்து மதிப்பீடுகளும் சரிசெய்யப்பட்டன.

முன்தேர்வு இல்லாமல் எழுமாற்றமாக தேர்ந்தெடுத்த கைப்பேசி எண்களின் மூலம் தொடர்புகொண்டு சேர்க்கப்பட்ட வயதுவந்தவர்களின் (18 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்கள்) மாதிரியில் இருந்தும் மற்றும் எழுமாற்ற மாதிரி தெரிவு முறையின் மூலம் முறைப்படி தெரிவு செய்யப்பட்ட ஒர் தேசிய பதிலளிப்பவர் பேனலிலிருந்தும் நேர்காணல்களை SLOTS ஒருங்கிணைக்கிறது. குறிப்பிட்ட மாதத்தில் வாக்களிப்பை மதிப்பிட அனைத்து SLOTS நேர்காணல்களின் தரவினையும் முழுமையாக பயன்படுத்தி, வாக்களிப்பு தீர்மானத்தை Multilevel Regression மற்றும் Post-Stratification (MRP) தழுவிய முறை கொண்டு IHP மதிப்பீடு செய்கின்றது. உடன் தொடர்பு முறையின் நிச்சயமற்ற தன்மை மல்டிபல் இம்ப்யூடேஷன்(multiple imputation) என்னும் முறையின் மூலம் கருதப்படுகின்றது.

## நிதியுதவி

முன்பு SLOTS ஆய்விற்கு நீலன் திருச்செல்வம் அறக்கட்டளை, ஐக்கிய ராஜ்யத்தின் உடல்நலம் பராமரிப்பு ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய நிறுவனம் (UK NIHR), ஆசியா மன்றம்(The Asia Foundation) மற்றும் ஏனையோர் நிதி வழங்கினர். தற்போதைய கள வேலைகளுக்கு நிதி IHPன் பொது நல ஆய்வு நிதி மற்றும் பிறரால் வழங்கப்படுகின்றது. ஆய்வின் வடிவமைப்பிலோ, பகுப்பாய்விலோ மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளின் பொருள்விளக்கத்திலோ ஆதரவாளர்கள் பங்கு வகிக்கவில்லை. அதோடு ஆய்வின் கண்டுபிடிப்புகள் முந்தைய மற்றும் தற்போதைய நிதி வழங்குனர்களின் கருத்துகள் அல்ல. மேலும் விவரமான தரவுகள் மற்றும் முடிவுகளை பெற விரும்பும் நபர்கள் IHP உடன் தொடர்பு கொள்ளலாம்.