

මාධ්‍ය නිවේදනය

නිකුත් කිරීම

දිනය: 2024 සැප්තැම්බර් 17

වේලාව: ශ්‍රී ලංකා වෙලාවෙන් පෙ.ව.08.00

වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

ලේකම් / පරිපාලක

විද්‍යුත් තැපෑල: info `at` ihp.lk

ප්‍රධාන විමර්ශකයා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

ආචාර්ය රවී රත්නන්-එළිය

විද්‍යුත් තැපෑල: ravi `at` ihp.lk ට්විටර්: @raviranneliya

2024 අගෝස්තු මස මහ මැතිවරණ ඡන්දය ප්‍රකාශ

කිරීමේ අභිප්‍රායෙන් ස.ජ.බ. සහ ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ.

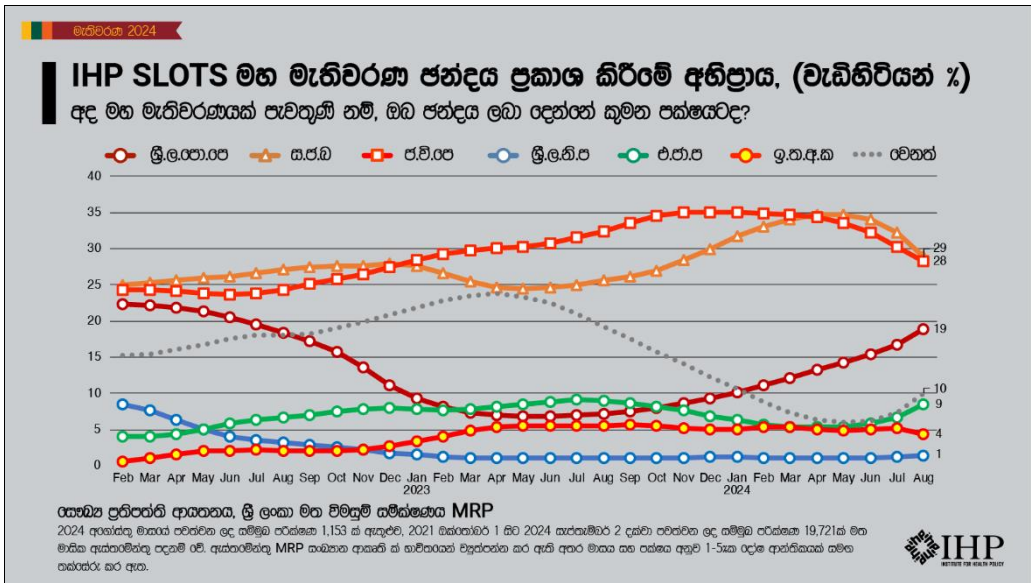
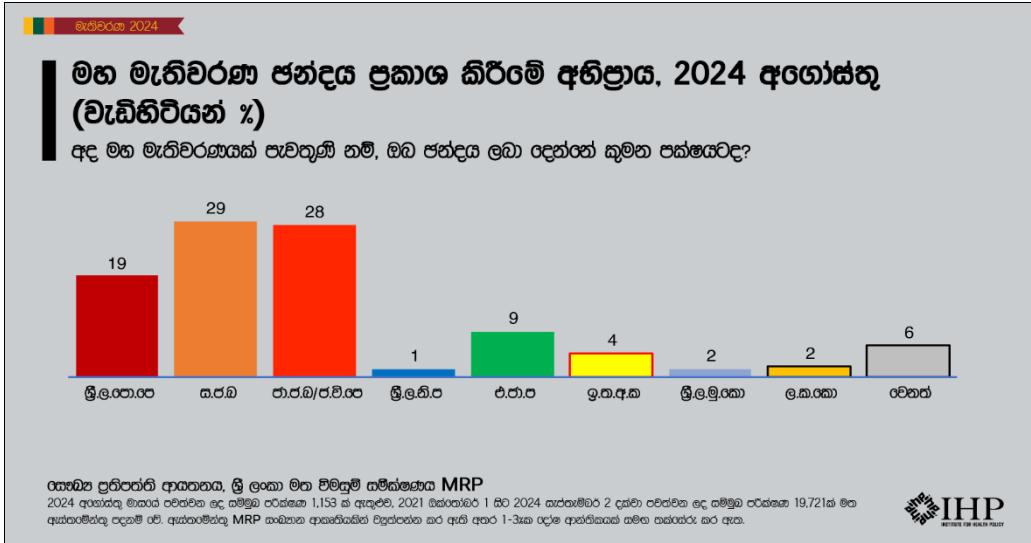
සංඛ්‍යාතම සමවීමක් සමග පෙරමුණේ

2024 අගෝස්තු IHP MRP මහ මැතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රායන් යාවත්කාලීනය

IHPහි SLOTS MRP ආකෘතියේ (සංශෝධිත 01/2024) මහ මැතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රාය පිළිබඳ නවතම ඇස්තමේන්තු, පසුගිය මාසයට සාපේක්ෂව අගෝස්තු මාසයේ දී සැලකිය යුතු වෙනස්කම් නොපෙන්වයි. ස.ජ.බ. සහ ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. පිළිවෙලින් 29% සහ 28% බැගින් ඡන්දදායක සහයෝගය ලබා ගනිමින් සංඛ්‍යාතම සමවීමක බැඳී පෙරමුණේ සිටියි. ඒ, ඡන්දදායක සහයෝගයෙන් 19%ක් ලැබූ ශ්‍රී.ල.පො.පෙ., 9%ක් ලැබූ එ.ජා.ප., සහ 4%ක් ලැබූ ඉ.ත.අ.ක. (දෙ.ජා.ස.) පක්ෂ අභිබවමිනි. ජූලි මාසයට සාපේක්ෂව අගෝස්තු මාසයේ දී ස.ජ.බ. සහ ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. සඳහා වන සහයෝගය පිළිවෙලින් සියයට 3කින් සහ 2කින් පහත වැටී ඇති නමුත්, වෙනස්කම් දෝෂ ආන්තිකය තුළ පවතියි. අගෝස්තු ඇස්තමේන්තු තාවකාලික වන අතර ප්‍රමුඛ පක්ෂ දෙක සඳහා 2-3%ක දෝෂ ආන්තිකය දරයි.

SLOTS මත විමසුම් අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය රත්නන්-එළිය මෙසේ අදහස් දැක්වීය: “අපගේ මහ මැතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රාය සමීක්ෂණයෙන්, මහ මැතිවරණයක දී ශ්‍රී ලංකා පොදුජන පෙරමුණට ඔවුන්ගේ ජනාධිපති අපේක්ෂකයාට වඩා සැලකිය යුතු සහයෝගයක් ද, ඒ හා සමානව, එජාපයට වඩා රනිල් වික්‍රමසිංහගේ ජනාධිපති අපේක්ෂකත්වයට වැඩි සහයෝගයක් ලැබෙන බව ද හෙළි කරනවා. බොහෝ ශ්‍රී ලංකා පොදුජන පෙරමුණේ ඡන්දදායකයින් අගෝස්තු මාසයේ දී ඔවුන්ගේ ජනාධිපතිවරණ ඡන්දය රනිල් වික්‍රමසිංහ වෙත ලබාදෙන බව පෙනී ගිය නිසා, ශ්‍රී ලංකා පොදුජන පෙරමුණ දේශපාලන බලවේගයක් ලෙස නොසලකා හැරීම නුවණට හුරු නැහැ. ඇත්ත වශයෙන්ම, ඔවුන්ට ඔවුන්ගේ දෙවන මනාපය භාවිතා කරමින් මෙය කළ හැකි නිසා, එම විකල්පය පිළිබඳ සීමිත ඡන්දදායක අවබෝධයක් ඇති බව මෙයින් යෝජනා කරනවා”.

IHPහි අගෝස්තු නිකුතුව හා සසඳන විට, 2024 ජූලි මාසයේ ස.ජ.බ. සහ ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. සහාය පිළිබඳ ඇස්තමේන්තු ලකුණු 2 බැගින් පහළට සංශෝධනය විය.



සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය (IHP) පිළිබඳව

මෙම සමීක්ෂණය සැලසුම් කිරීම සහ පැවරීම සඳහා IHP මුළුමනින්ම වගකිව යුතු අතර, එහි පූර්ණ වගකීම දරයි. IHP යනු ශ්‍රී ලංකාවේ කොළඹ පිහිටි ස්වාධීන, පක්ෂග්‍රාහී නොවන පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයකි. SLOTS හි ප්‍රධාන විමර්ශක වන IHP හි ආචාර්ය රවී රත්නන්-එළිය, භාවිත විශ්වවිද්‍යාලයේ මහජන මත විමසුම් සමීක්ෂණ පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇති අතර, දශක තුනක් පුරා ලංකාව තුළ හා ලංකාවෙන් පිටත විවිධ මත විමසුම් සමීක්ෂණ සිදුකර තිබේ.

විස්තරාත්මක ක්‍රමවේදය

අහඹු ජංගම දුරකථන අංක ඇමතීමෙන් සම්බන්ධ කරගත් වැඩිහිටියන්ගේ (වයස අවුරුදු 18 සහ ඊට වැඩි) නියැදියක් සහ මීට පෙර අහඹු තෝරා ගැනීමකින් බඳවා ගන්නා ලද ප්‍රතිචාර දැක්වූවන්ගේ නියැදියකට සිදු කරනු ලැබූ සම්මුඛ පරීක්ෂණ, SLOTS මගින් ඒකාබද්ධ කරනු ලබයි. යම් මාසයක ප්‍රකාශිත ඡන්දය තක්සේරු කිරීම සඳහා සියලුම SLOTS සම්මුඛ සාකච්ඡාවල දත්ත යොදා ගනිමින් Multilevel Regression and Post-Stratification (MRP) ආකෘතියකට ගැලපීම තුළින් එම ආකෘතියේ අවිනිශ්චිතතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන බහුවිධ ඇස්තමේන්තු (multiple imputation) භාවිත කරමින්, IHP විසින් ඡන්දය ප්‍රකාශ කිරීමේ අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු කරයි.

2024 සැප්තැම්බර් MRP ඇස්තමේන්තු පදනම් වී ඇත්තේ 2024 අගෝස්තු මාසයේ දී පවත්වන ලද සම්මුඛ පරීක්ෂණ 701ක් ඇතුළත්ව 2021 ඔක්තෝබර් 1 සිට 2024 සැප්තැම්බර් 02 දක්වා පවත්වන ලද සම්මුඛ පරීක්ෂණ 19,721ක් මත වේ. රනිල් වික්‍රමසිංහ සහ සජිත් ප්‍රේමදාස සඳහා 4.4-6.4%ක, සහ අනුර කුමාර දිසානායක සහ අනෙක් අපේක්ෂකයා සඳහා 2.2-2.4%ක දෝෂ ආන්තිකයක් සමඟ ඇස්තමේන්තු කර ඇත. වයස, ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, ජනවාර්ගිකත්වය, සමාජ ආර්ථික තත්වය, අධ්‍යාපනය, භූගෝලීය පිහිටීම සහ 2019 ජනාධිපතිවරණයේ සහ 2020 මහ මැතිවරණයේ ඡන්දය ප්‍රකාශ කිරීමට අනුව නියැදිය ජාතික ජනගහනයට ගැලපෙන බව සහතික කිරීමට සියලු ඇස්තමේන්තු නැවත සකස් කර ඇත.

අරමුදල් සැපයීම

දෙදහස් විසි එක වර්ෂයේ සිට **SLOTS** ක්ෂේත්‍ර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අනුග්‍රාහකයින් පරාසයක් සභාය දක්වා ඇති අතර, ඔවුන් අධ්‍යයනය සැලසුම් කිරීම, දත්ත විශ්ලේෂණය කිරීම හෝ වාර්තා කිරීමේ දී කිසිදු කාර්යභාරයක් ඉටු නොකරයි. නීලන් තීරුවේ වම් භාගය, ආසියා පදනම, යුරෝපා කොමිසම, එක්සත් රාජධානියේ සෞඛ්‍ය හා සත්කාර පර්යේෂණ සඳහා වන ජාතික ආයතනය (**NIHR**), ඕපන් සොසයිටි ආයතනය සහ අනෙකුත් අනුග්‍රාහකයින් විසින් **SLOTS** සඳහා මීට පෙර අරමුදල් සපයා ඇත. වර්තමාන පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා මූල්‍ය දායකත්වය සැපයෙන්නේ විලියම්ස් ස්ටිෆ්ටන්ගේ පදනම, අබ්‍රිඩ්‍රිග්ග්ගේ නිව්යෝක් විශ්වවිද්‍යාලයය, සහ **IHP** මහජන සුබසාධන පර්යේෂණ අරමුදල විසිනි. තව ද, සමීක්ෂණ සොයාගැනීම් අවශ්‍යයන්ම අතීත සහ වර්තමාන අරමුදල් සපයන්නන්ගේ අදහස් හෝ ස්ථාවරයන් පිළිබිඹු නොකරයි. වඩාත් සවිස්තරාත්මක දත්ත සහ ප්‍රතිඵල සඳහා උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ට **IHP** සම්බන්ධ කර ගත හැකි ය.