

මාධ්‍ය ප්‍රකාශය

නිකුත් කිරීම

දිනය: 2023 අගෝස්තු 22

වේලාව: ශ්‍රී ලංකා වේලාවෙන් පෙ.ව. 12.01

වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

ඩැල්ටින් බාන්ලට්

විද්‍යුත් තැපෑල: dalreen `at` ihp.lk

ප්‍රධාන විමර්ශකයා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

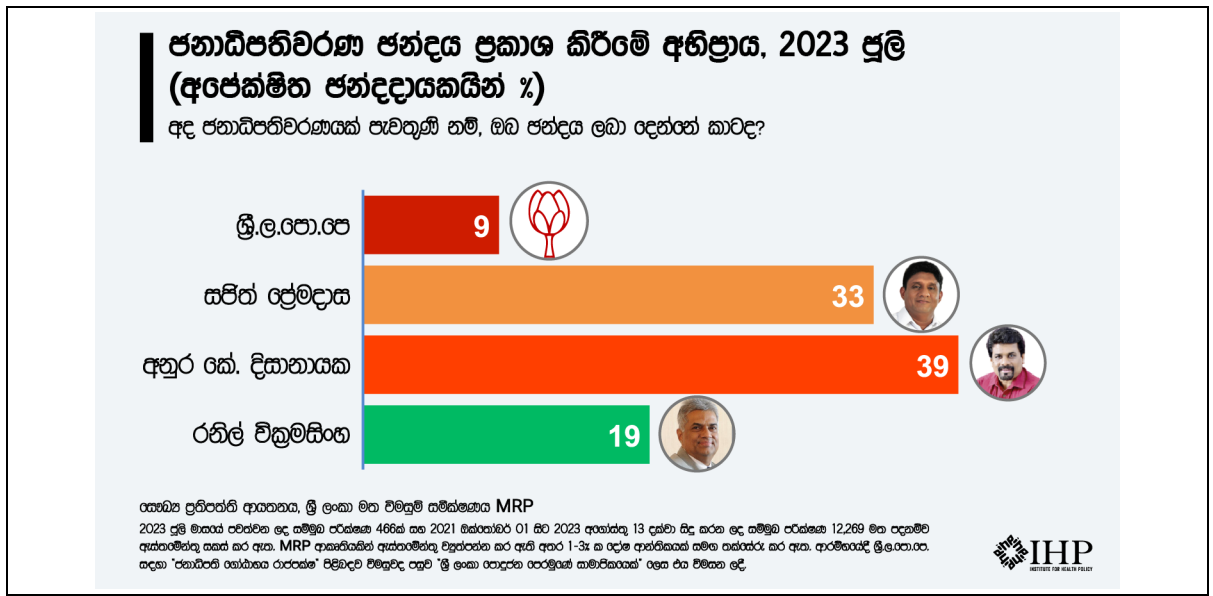
ආචාර්ය රවී රත්නන්-එලිය

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

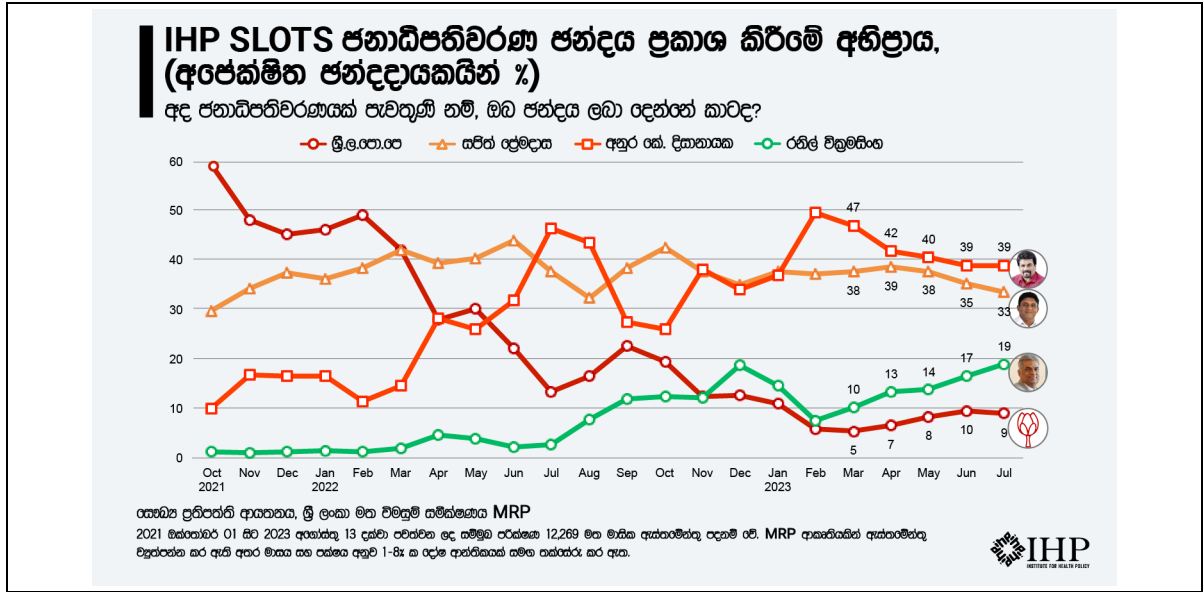
ඉදිරියේදී පැවැත්වීමට නියමිත ජනාධිපතිවරණයකදී ජනාධිපති රනිල් වික්‍රමසිංහට හිමි සහය අඛණ්ඩව වැඩිවෙමින් පවතී

2023 ජූලි IHP/SLOTS ජනාධිපතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු යාවත්කාලීන කිරීම

2023 ජූලි IHP ශ්‍රී ලංකා මත විමසුම් සමීක්ෂණය (SLOTS) MRP ජනාධිපතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රාය මත ඇස්තමේන්තු අනුව ජනාධිපති රනිල් වික්‍රමසිංහයන්ට අපේක්ෂිත ඡන්ද දායකයින්ගෙන් 19% දක්වා ස්ථාවර ලෙස ක්‍රම ක්‍රමයෙන් වැඩි වී ඇති බව තහවුරු කරයි, නමුත් ඔහු 39% ක් ලබා ඇති ඡා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. නායක AK දිසානායකට සහ 33% ක් ලබා ඇති ස.ජ.බ. නායකයාට වඩා පිටුපසින් සිටියි. ඇස්තමේන්තු 1-4% ක දෝෂ ආන්තිකය සමඟ ගණනය කර ඇත.



බොහෝ දුරට ජූලි මාසයේ ප්‍රවණතාවයද පෙර මාසවල රටාවම පවත්වාගෙන යන නමුත් නවතම දත්ත මඟින් ජනාධිපති වික්‍රමසිංහට සහය දැක්වීමේ මෑත කාලීන ප්‍රවණතාවය වඩා ප්‍රබල ලෙස පෙන්වයි. ඔහුගේ සහයෝගයේ මෑතකාලීන ජයග්‍රහණය, ස.ජ.බ. නායක සජීත් ප්‍රේමදාසගේ අඩු වීම තුළින් සිදු වූ බව ද ඔවුන් යෝජනා කරයි.



අදාළ වාර්තා

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 මාර්තු, “2023 පෙබරවාරි IHP MRP ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු: ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ., ස.ජ.බ. සහ දෙ.ජා.ස. වටා වැඩි ඡන්දදායකයින් ප්‍රමාණයක් ඒකරාශී වී ඇති අතරම එයින් ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. පැහැදිලි ලෙසම පෙරමුණ ගනී.”, SLOTS වාර්තාව #2023-06. <https://www.ihp.lk/publications/docs/SLOTSReport202306.pdf> යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 අප්‍රේල්, “2023 මාර්තු IHP MRP ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු: අනාගත ජනාධිපතිවරණයකදී අනුර කුමාර දිසානායක (48%) සජීත් ප්‍රේමදාස (37%) අභිබවමින් පෙරමුණ ගනියි.”, https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230420.pdf යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 මැයි, “2023 අප්‍රේල් IHP MRP ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු: අනුර කුමාර දිසානායකට ලැබෙන සහයෝගය 45% දක්වා පහත වැටුණත් ඔහු තවමත් සජීත් ප්‍රේමදාස (37%) ට වඩා පෙරමුණෙන් සිටියි”, IHP මාධ්‍ය ප්‍රකාශය #2023-16. https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230526.pdf යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 ජූනි, “මැයි මාසයේදී ජනාධිපති රනිල් වික්‍රමසිංහ සහ ශ්‍රී.ල.පො.පෙ. ට ඇති සහයෝගයේ වර්ධනයක්”, IHP මාධ්‍ය ප්‍රකාශය #2023-19. https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease202306302.pdf යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 ජූලි, “2023 ජූනි මාසයේදී AKD 40%, සජීත් 35%, රනිල් 15% වශයෙන් අපේක්ෂිත ජනාධිපතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රායේ සුළු වෙනසක්”, IHP මාධ්‍ය ප්‍රකාශය #2023-23. https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230728.pdf යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය (IHP) පිළිබඳව

IHP යනු ශ්‍රී ලංකාවේ කොළඹ පිහිටි ස්වාධීන, පක්ෂග්‍රාහී නොවන පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයකි. SLOTS හි ප්‍රධාන විමර්ශකයා වන්නේ IHP හි ආචාර්ය රවී රත්නන්-එලිය මහතා යි. ඔහු භාවධි විශ්ව විද්‍යාලයේ මහජන මත විමසුම් සමීක්ෂණ පිළිබඳ පුහුණුව ලබා ඇති අතර දශක තුනක් පුරා විවිධ මත විමසුම් සමීක්ෂණ සිදු කරමින් සිටියි.

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.

2023 ජූලි MRP ඇස්තමේන්තු, එම මාසය තුළ පැවැත්වූ සම්මුඛ පරීක්ෂණ 466ක් සහ 2021 ඔක්තෝබර් 1 සිට 2023 අගෝස්තු 13 දක්වා පැවැත්වූ මුළු සම්මුඛ පරීක්ෂණ 12,269ක් මත පදනම් වන අතර අනුර දිසානායක සහ සජීත් ප්‍රේමදාස සඳහා 2-4%ක සහ අනෙකුත් ප්‍රධාන අපේක්ෂකයින් දෙදෙනා සඳහා 1-3%ක දෝෂ ආන්තිකයක් සමඟ ඇස්තමේන්තු කර ඇත. වයස, ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, ජනවාර්ගිකත්වය, සමාජ ආර්ථික තත්ත්වය, 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

නීලන් නිරුවෙල්වම් භාරය, එක්සත් රාජධානියේ සෞඛ්‍ය හා සත්කාර පර්යේෂණ සඳහා වන ජාතික ආයතනය (NIHR), ශ්‍රී ලංකාවේ ආසියා පදනම සහ අනෙකුත් අනුග්‍රාහකයින් විසින් SLOTS සඳහා අරමුදල් සපයයි. නමුත් අධ්‍යයන සැලසුම්, සහ සොයාගැනීම් විශ්ලේෂණය සහ අර්ථකථනය කිරීමේදී අනුග්‍රාහකයින් කිසිදු කාර්යභාරයක් ඉටු නොකරයි. වඩාත් සවිස්තරාත්මක දත්ත සහ ප්‍රතිඵල සඳහා උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ට IHP සම්බන්ධ කර ගත හැකිය.