

මාධ්‍ය ප්‍රකාශය

නිකුත් කිරීම

දිනය: 2023 ජූනි 30

වේලාව: ශ්‍රී ලංකා වෙලාවෙන් පෙ.ව. 12:01

වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

ඩැල්ෆින් බාන්ලට්

විද්‍යුත් තැපෑල: dalreen `at` ihp.lk

ප්‍රධාන විමර්ශකයා සම්බන්ධ කර ගැනීමට

ආචාර්ය රවී රත්නන්-එලිය

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

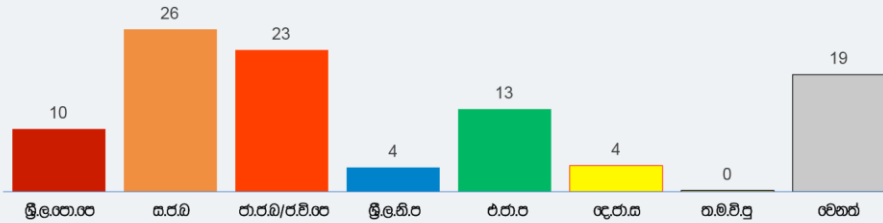
2023 මැයි මාසයේදී, 23% ක සහයක් ලැබූ ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. අභිබවා 26%ක් ලබා ගත් ස.ජ.බ. ඉදිරියට පැමිණ ඇති අතර එ.ජා.ප. සහ ශ්‍රී.ල.පො.පෙ. සඳහා වූ සහයෝගයේ ද වැඩි වීමක් පෙන්වයි

2023 මැයි IHP MRP මහ මැතිවරණ ඡන්ද අභිප්‍රායන් යාවත්කාලීන කිරීම

2023 මැයි නවතම ශ්‍රී ලංකා මත විමසුම් සමීක්ෂණයේදී (SLOTS), ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. සඳහා අපේක්ෂිත ඡන්දදායකයින්ගේ සහය අප්‍රේල් මාසයේදී 30% සිට මැයි මාසයේදී 23% දක්වා පහත වැටුණි. SJB සඳහා සහය ලකුණු 4 කින් ද අඩුව 26% දක්වා පහත වැටී ඇත. එ.ජා.ප. සහ ශ්‍රී.ල.පො.පෙ. හි සහය ලකුණු 4 කින් වැඩිව පිළිවෙලින් 13% සහ 10% දක්වා ලඟා වී ඇත.

මහ මැතිවරණ ඡන්දය ප්‍රකාශ කිරීමේ අභිප්‍රාය, 2023 මැයි (අපේක්ෂිත ඡන්දදායකයින් %)

අද මහ මැතිවරණයක් පැවතුණි නම්, ඔබ ඡන්දය ලබා දෙන්නේ කුමන පක්ෂයටද?



ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍යයේ ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, මහ විමර්ශනී කමිස්මණය MRP

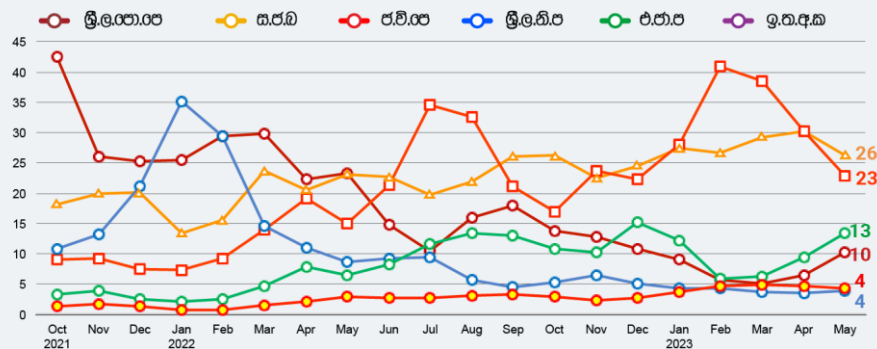
2023 මැයි අභ්‍යන්තරව පවත්වා ගන්නා ලද මහ මැතිවරණ පර්යේෂණයකදී මහ මැතිවරණ ප්‍රශ්නාවලියේ 31 සිට 2023 ජූනි 19 දක්වා මුළු මහ මැතිවරණ පර්යේෂණයකදී 11,897 ක් සිදුකරන ලදී. ආදර්ශීය පරිදි ඡන්දදායකයින් සමඟ සැලසුම් 01-5 ක් දැනුණු අන්තර්ගතයක් සමඟ MRP (IHP G ආසන්න) භාවිතයෙන් අභ්‍යන්තරව කර ඇත.



2023 මාර්තු - මැයි කාලය තුළ එ.ජ.ප. සහ ශ්‍රී.ල.පො.පෙ. සඳහා සහයෝගය වැඩි වීමේ ප්‍රවණතාවයක් පෙන්නුම් කර ඇති අතර ජ.ව.ප./ජ.වි.පෙ. සඳහා වූ සහයෝගය 2023 පෙබරවාරි මාසයේදී 41% දක්වා ඉහළ යාමෙන් පසුව මෙම කාලය තුළ ක්‍රමයෙන් පහත වැටී ඇත. ස.ජ.බ. සඳහා වන සහයෝගය 2023 මැයි මාසයේදී සුළු වශයෙන් පහත වැටුණද, 2022 ඔක්තෝබර් මාසයේ සිට 25-30% පරාසය තුළ උච්චාවචනය වෙමින් සාපේක්ෂව ස්ථාවරව පැවත ඇත.

IHP SLOTS මහ මැතිවරණ ඡන්දය ප්‍රකාශ කිරීමේ අභිප්‍රාය, (අපේක්ෂිත ඡන්දදායකයින් %)

අද මහ මැතිවරණයක් පැවතුණි නම්, ඔබ ඡන්දය ලබා දෙන්නේ කුමන පක්ෂයටද?



ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍යයේ ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, මහ විමර්ශනී කමිස්මණය MRP

2021 අගෝස්තු 31 සිට 2023 ජූනි 19 දක්වා පවත්වා ගන්නා ලද මහ මැතිවරණ පර්යේෂණයකදී මහ මැතිවරණ ප්‍රශ්නාවලියේ 11,897 ක් සිදුකරන ලදී. ආදර්ශීය පරිදි ඡන්දදායකයින් සමඟ සැලසුම් 01-8 ක් දැනුණු අන්තර්ගතයක් සමඟ IHP S MRP G ආසන්න භාවිතයෙන් අභ්‍යන්තරව කර ඇත.



පෙර වාර්තා ihp.lk යෙන් ලබා ගත හැකිය

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 පෙබරවාරි, “2023 ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු. ජ.ව.ප./ජ.වි.පෙ. සහ ස.ජ.බ. ඡන්දදායකයින් අතර කරව කර සටනක්.”, SLOTS වාර්තාව #2023-03. <https://ihp.lk/publications/docs/SLOTSReport202303.pdf> යෙන් ලබා ගත හැකිය.

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

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 අප්‍රේල්, “මාර්තු මාසයේ ඡන්ද මනාප වල සුළු වෙනසක්, ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ ස.ජ.බ. ට වඩා පැහැදිලි ලෙස ඉදිරියෙන් සිටියි, එ.ජා.පයේ නැගිටීමේ ලකුණක් පෙන්වුම් කරයි: 2023 මාර්තු IHP MRP ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු යාවත්කාලීන කිරීම”, SLOTS වාර්තාව #2023-11. https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230419.pdf යෙන් ලබා ගත හැකිය.

සෞඛ්‍ය ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, 2023 මැයි, “ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ. තව දුරටත් ඉදිරියෙන් සිටින අතරම, ස.ජ.බ. සාපේක්ෂව සම මට්ටමේ පවතින අතරතුර එ.ජා.ප. සහ අනෙකුත් පක්ෂ සඳහා වන සහයෝගය අඩු වෙමින් පවතියි: 2023 අප්‍රේල් IHP MRP ඡන්ද අභිප්‍රාය ඇස්තමේන්තු යාවත්කාලීන කිරීම”, SLOTS වාර්තාව #2023-15. https://ihp.lk/news/pres_doc/IHPPressRelease20230525.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 භාවඪ 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 මැයි MRP ඇස්තමේන්තු, එම මාසය තුළ පැවැත්වූ සම්මුඛ පරීක්ෂණ 630ක් සහ 2021 අගෝස්තු 31 සිට 2023 ජූනි 19 දක්වා පැවැත්වූ මුළු සම්මුඛ පරීක්ෂණ 11,897ක් මත පදනම් වන අතර ජා.ජ.බ./ජ.වි.පෙ., ස.ජ.බ., එ.ජා.ප. සහ ශ්‍රී.ල.නි.ප. සඳහා 3-5%ක සහ අනෙකුත් පක්ෂ සඳහා 1-3%ක දෝෂ ආන්තිකයක් සමඟ ඇස්තමේන්තු කර ඇත. මීට පෙර සිදුකල යාවත්කාලීන කිරීමට වඩා අප්‍රේල් යාවත්කාලීන කිරීමේදී නවතම දත්ත කට්ටලය භාවිතා කරන බැවින්, පෙර මාස සඳහා ඡන්ද ඇස්තමේන්තු අගයන්හි සුළු වෙනස්කම් සිදු ව ඇත. මීට අමතරව, ආකෘතියේදී භාවිතා කරන ස්ටොකැස්තික් ඇස්තමේන්තු (stochastic imputations) 30 සිට 100 දක්වා වැඩි කරන ලද අතර, මෙමගින් ඡන්ද ඇස්තමේන්තු වල නිරවද්‍යතාවයේ සහ දෝෂ ආන්තිකයන්හි සුළු වර්ධනයක් ඇති කර දෙයි.

MRP යනු විශ්ලේෂණයට කුඩා සාම්පල භාවිත කිරීම සඳහා වෙනත් රටවල ඡන්ද ආයතන විසින් සුලබව භාවිත කරනු ලබන ක්‍රමයකි, විශේෂයෙන් YouGov විසින් එක්සත් රාජධානියේ බ්‍රෙක්සිට් ජනමත විචාරණයේ සහ මෑත කාලීන එක්සත් රාජධානියේ මහ මැතිවරණයේ ප්‍රතිඵල පුරෝකථනය කිරීමට මෙම ක්‍රමය භාවිතා කළේය. 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.