



ප්‍රවෘත්ති නිවේදනය



ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකය (පදනම 2013 = 100) : 2021 ඔක්තෝම්බර්

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

ආර්ථික ප්‍රතිපත්ති හා සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අමාත්‍යාංශය

දුරකථනය: 011-2147414

ෆැක්ස්: 011-2877945

ඊමේල්: prices@statistics.gov.lk

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකය මාසිකව නිකුත් කරනු ලබන අතර, 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ ලක්ෂ්‍යමය මතුපිට උද්ධමනය (Headline Inflation) 8.3%ක් බව එහි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මෙම නිවේදනය නිකුත් කරමින් සඳහන් කර ඇත. පසුගිය සැප්තැම්බර් මාසයේ ලක්ෂ්‍යමය මතුපිට උද්ධමනය 6.2%ක් ලෙස වාර්තා විය. 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ උද්ධමනය සඳහා ආහාර කාණ්ඩයේ 5.4%ක හා ආහාර නොවන කාණ්ඩයේ 2.9%ක දායකත්වයක් පිළිවෙලින් ලබා දී ඇත. එහෙත් 2020 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ 5.5%ක්වූ මතුපිට උද්ධමනයට ආහාර කාණ්ඩයේ දායකත්වය 4.6%ක් හා ආහාර නොවන කාණ්ඩයේ දායකත්වය 0.8%ක් විය. 2020 ඔක්තෝම්බර් මාසයට සාපේක්ෂව 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ උද්ධමනය වැඩිවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ ආහාර හා ආහාර නොවන කාණ්ඩවල පැවති ඉහළ මිල මට්ටම් ය. ඒ අනුව, ආහාර කාණ්ඩයේ වාර්ෂික උද්ධමනය 2021 සැප්තැම්බර් මාසයේ 10.0% සිට 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේදී 11.7% දක්වා වැඩි වූ අතර ආහාර නොවන කාණ්ඩයේ වාර්ෂික උද්ධමනය 2021 සැප්තැම්බර් මාසයේ 3.0% සිට 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේදී 5.4% දක්වා වැඩි විය.

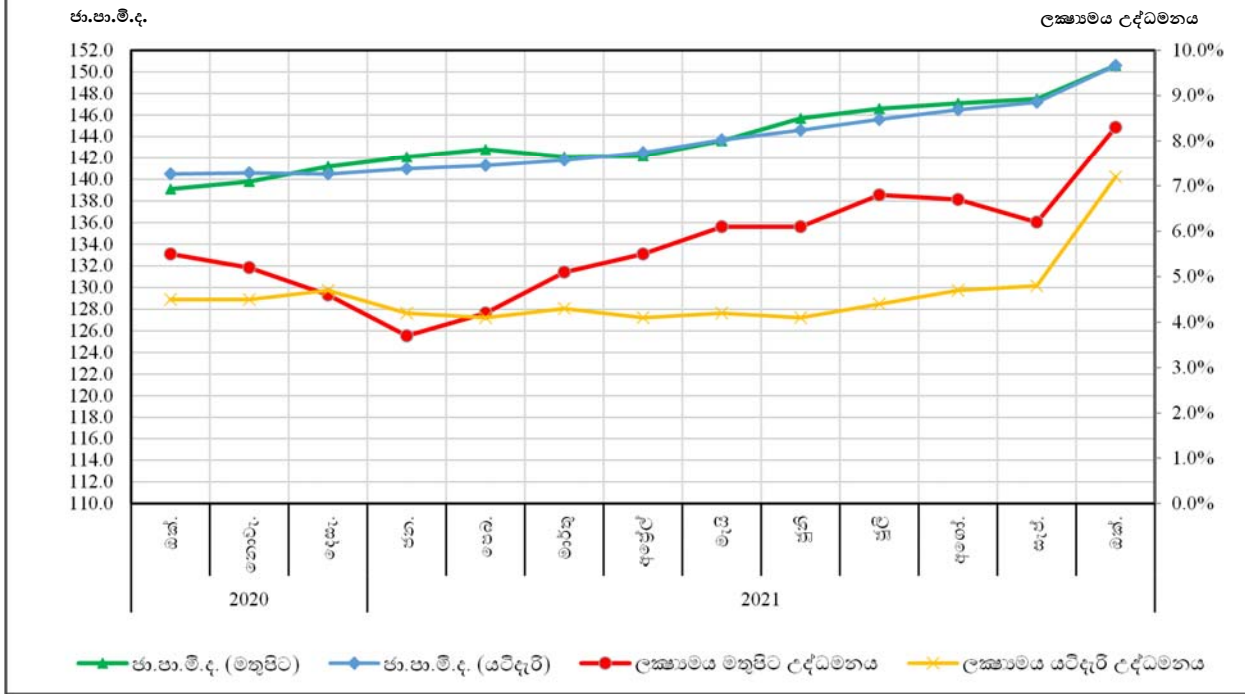
ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ මාසික වෙනස්වීම සංසන්දනය කලවිට, 2021 සැප්තැම්බර් මාසයේ 147.5ක් වූ දර්ශකාංකය 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ 150.6ක් දක්වා වැඩිවීමක් වාර්තා විය. පසුගිය මාසය හා සංසන්දනය කලවිට 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ දර්ශකාංකය 3.1ක වැඩිවීමක් එනම් 2.1ක ප්‍රතිශතකාංක වැඩිවීමක් වාර්තා විය. මෙම මාසික වෙනස්වීමට ආහාර කාණ්ඩයේ දර්ශක අගය 0.89%කින් වැඩිවීම සහ ආහාර නොවන කාණ්ඩයේ දර්ශක අගය 1.23%කින් වැඩිවීම දායක වී ඇත.

ආහාර කාණ්ඩය සැලකූවිට කිරිපිටි, සහල්, ලොකු ඒණු, මයිසූර් පරිප්පු, පළතුරු, කුකුළු මස්, පාන්, දෙහි, එළවළු, තිරිඟු පිටි, අළුත් මාළු, බනිස්, බිස්කට්, කහකුඩු, සහල් පිටි, මිරිස් කුඩු, සහ තුනපහ කුඩු යන ආහාර ද්‍රව්‍යවල මිල වැඩිවීමක් වාර්තා විය. කෙසේ වෙතත් අර්තාපල්, පොල්තෙල්, සීනි, රතු ඒණු, අමු මිරිස් සහ මුං ඇට යන ආහාර ද්‍රව්‍යවල මිල අඩුවීමක් වාර්තා වී ඇත.

පසුගිය මාසය හා සංසන්දනය කලවිට, 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ ආහාර නොවන කාණ්ඩයේ දර්ශක අගය වැඩිවීම සඳහා 'මධ්‍යසාර පාන වර්ග, දුම්කොළ හා මත්ද්‍රව්‍ය' (කෑමට ගන්නා දුම්කොළ), 'රෙදිපිළි හා පාවහන්', 'නිවාස, ජලය, විදුලිය, ගෑස් හා වෙනත් ඉන්ධන' (LP ගෑස්), 'ගෘහ උපකරණ හා ගෘහ ඒකක නඩත්තු කටයුතු', 'සෞඛ්‍ය' (පුද්ගලික වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර සඳහා ගාස්තු), 'ප්‍රවාහන' (ලිහිසි තෙල් හා පෙට්‍රල්), 'විනෝදාත්මක හා සංස්කෘතික', 'අධ්‍යාපන' (උපකාරක පොත් ගාස්තු), 'ආපනශාලා සහ හෝටල් සහ 'විවිධ භාණ්ඩ හා සේවා' යන කාණ්ඩවලට අයත් අයිතමයන්ගේ මිල වැඩිවීම ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා ඇත. එසේ වුවත් පසුගිය මාසය හා සංසන්දනය කලවිට 'සන්නිවේදන' කාණ්ඩයේ මිල දර්ශක අගය වෙනසක් වී නොමැත.

ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ ලක්ෂ්‍යමය වෙනස්වීම් පදනම්ව නිතර මිල උච්චාවචනය වන ආහාර වර්ග, බලශක්ති සහ ප්‍රවාහන අයිතමයන් ඉවත් කිරීමෙන් පිළිඹිබු වන යටිදැරි උද්ධමනය (Core Inflation) 2021 සැප්තැම්බර් මාසයේ 4.8% සිට 2021 ඔක්තෝම්බර් මාසයේ 7.2% දක්වා වැඩිවීමක් වාර්තා විය.

ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකය (පදනම: 2013=100), ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකය (යටිදැරි), ලක්ෂ්‍යමය මතුපිට උද්ධමනය සහ ලක්ෂ්‍යමය යටිදැරි උද්ධමනයේ විචලනය



ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ විචලනය (පදනම : 2013 = 100)

වර්ෂය	මාසය	දර්ශකාංකය				දර්ශකාංකයේ මාසික වෙනස්වීම (%)		ලක්ෂ්‍යමය උද්ධමනය (%)			
		ජා.පා.මි.ද. (මතුපිට)			ජා.පා.මි.ද. (යටිදැරි)	ජා.පා.මි.ද. (මතුපිට)	ජා.පා.මි.ද. (යටිදැරි)	ජා.පා.මි.ද. (මතුපිට)			ජා.පා.මි.ද. (යටිදැරි)
		සියළුම අයිතම	ආහාර	ආහාර නොවන				සියළුම අයිතම	ආහාර	ආහාර නොවන	
2019	ඔක්.	139.1	145.6	134.0	140.5	0.1	0.1	5.5	10.6	1.5	4.5
	නොවැ.	139.8	146.7	134.3	140.6	0.5	0.1	5.2	9.4	1.7	4.5
	දෙසැ.	141.2	149.9	134.3	140.5	1.0	-0.1	4.6	7.5	2.2	4.7
2020	ජන.	142.1	151.4	134.7	141.0	0.6	0.4	3.7	5.9	1.8	4.2
	පෙබ.	142.8	152.8	134.9	141.3	0.5	0.2	4.2	6.9	1.9	4.1
	මාර්තු	142.1	150.7	135.3	141.8	-0.5	0.4	5.1	8.8	2.0	4.3
	අප්‍රේල්	142.2	150.8	135.5	142.5	0.1	0.5	5.5	9.7	2.2	4.1
	මැයි	143.6	153.3	135.9	143.7	1.0	0.8	6.1	10.3	2.5	4.2
	ජූනි	145.7	157.3	136.5	144.6	1.5	0.6	6.1	9.8	2.9	4.1
	ජූලි	146.6	158.5	137.2	145.6	0.6	0.7	6.8	11.0	3.2	4.4
	අගෝ.	147.1	159.4	137.4	146.5	0.3	0.6	6.7	11.1	3.0	4.7
	සැප්.	147.5	159.6	137.9	147.2	0.3	0.5	6.2	10.0	3.0	4.8
	ඔක්.	150.6	162.6	141.2	150.6	2.1	2.3	8.3	11.7	5.4	7.2

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව