

**පසුබිම**

- 1) ශ්‍රී ලංකා මහජන උපයෝගීතා කොමිෂන් සභාව විසින් විදුලි ගාස්තු සංශෝධනයක් අවසන් වරට සිදු කරන ලද්දේ 2014 දීය. එය 25%ක ගාස්තු අඩු වීමකි.
- 2) අවසන් වරට සිදු කරන ලද ගාස්තු ඉහල දැමීම කරන ලද්දේ 2013දීය
- 3) පසු ගිය වසර 9ක කාලය තුල (2013-2022) විදුලි ගාස්තු වැඩි වීමක් සිදු නොවිණි.
- 4) වසර 9ක් තිස්සේ කිසිදු ගාස්තු ඉහල දැමීමක් සිදු නොකළ එකම වෙළඳ ද්‍රව්‍යය විදුලියයි.
- 5) ඉන්ධන මිල හා ඩොලරයේ වටිනාකමේ බලපෑම

දිනය	ඩොලරයේ වටිනාකම (LKR/USD)	ගල් අඟුරු (USD/MT)	ඩීසල් (LKR/L)	දැව් තෙල් (LKR/L)
2013 අප්‍රේල්	127.00	143.00	121.00	90.00
2022 ජනවාරි 1	203.00	119.50	121.00	110.00
2022 අගෝස්තු 1	368.00	321.00	430.00	419.00

- 6) එම නිසා 2022 ජනවාරි 1 සිට 2022 අගෝස්තු 1 දක්වා කාලය තුල බලශක්ති ක්ෂේත්‍රයට මුහුණ දීමට සිදු වූ මිලෙහි ඉහල යාම දැක්වේ.

USD	80%
ඩීසල්	255%
ගල් අඟුරු	380%
දැව් තෙල්	280%

- 7) 2013-2022 දක්වා ඉන්ධන මිල හා ඩොලරයේ අගය ඉහල යාම පහත දැක්වේ. (අවසන් වරට සිදු කල මිල ඉහල දැමීමේ සිට )

USD	190%
ඩීසල්	255%
ගල් අඟුරු	550%
දැව් තෙල්	365%

- 8) ව්‍යවහාරික විදුලි ජනනයේ 2/3 ක් ගල් අඟුරු හා ඉන්ධන භාවිතය සිදු වේ.

**අනුගමනය කල යුතු ක්‍රියාවලිය**

1. ශ්‍රී ලංකා මහජන උපයෝගීතා කොමිෂන් සභාව විසින් ඉහල විනිවිද භාවයෙන් යුත් ක්‍රියාවලියක් අනුගමනය කරන ලදී.
2. ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය විසින් ලබා දුන් විදුලි ගාස්තු යෝජනාව මහජන අදහස් සඳහා විවෘත කරන ලදී.
3. ලිඛිත අදහස් 1,324 හෝ භා වාචික අදහස් 46ක් මහජන අදහස් ලෙස ලැබුණි.
4. මහජන අදහස් කාණ්ඩ තුනකට වෙන් කරන ලදී.
  - ✓ උපයෝගීතා වල පිරිවයේ සාධාරණ බව
  - ✓ මිල දී ගැනීමේ හැකියාව
  - ✓ බලශක්ති සංරක්ෂණය
5. කොමිෂන් සභාව පාලන වකරුවන් විසින් ප්‍රකාශ කරන ලද සියලුම අදහස් සැලකිල්ලට ගෙන ඇත

**විදුලි ගාස්තු සම්බන්ධ නීතිමය තත්වය**

1. අදාළ පාඨපථ වලට සාධාරණ ලෙස පිරිවැය අය කර ගැනීමට ඉඩ සලසා දීම.(විදුලි බල පනතේ 30(2) වගන්තිය
2. සහනාධාර හා හරස් සහනාධාර (cross subsidy ) (විදුලි බල පනතේ 30(4) වගන්තිය)

**සහනාධාර**

1. රජය විසින් මේ වසරේදී ලං.වි.ම.ට රුපියල් බිලියන 80ක සහනාධාරයක් දැනටමත් සපයා ඇත.
2. තව දුරටත් සහනාධාර ලබා දීමට හැකි මූල්‍යමය පරිසරයක් රජයට නොමැති බව කොමිෂන් සභාවට දන්වා ඇත.

**මිල දී ගැනීමේ හැකියාව**

1. ලං.වි.ම. විසින් ඉල්ලා සිටි 229% හා 183% ගාස්තු ඉහල දැමීම් කොමිෂන් සභාව විසින් බැහැර කරන ලදී.
2. 82% ක ගාස්තු ඉහල දැමීමේ යෝජනාව පමණක් සලකා බලන ලදී.
3. මාසික විදුලි පරිභෝජනය ඒකක 90ට අඩු පාරිභෝගිකයන් සඳහා සිදු කල ගාස්තු වැඩි වීම ලං.වි.ම. යෝජනාවට වඩා අඩුය.

**ගෘහස්ථ**

	යෝජිත සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	යෝජිත වැඩි වීම %	ලං.වි.ම. යෝජනාව අනුව මාසික විදුලි බිල්පතේ අගය (LKR)	අනුමත කල සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	අනුමත වැඩි වීම. %	අනුමත මාසික විදුලි බිල්පතේ වටිනාකම (LKR)
0-30	52.30	835%	508	20.36	264%	198
31-60	35.55	673%	1,488	14.30	211%	599
61-90	35.44	276%	2,439	21.23	125%	1,461
91-120	34.93	126%	3,546	29.31	89%	2,976
121-180	35.52	81%	5,048	35.22	79%	5,005

**අනෙකුත් ගාස්තු**

පොදු කායර්ය

	යෝජිත සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	යෝජිත වැඩි වීම %	අනුමත කල සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	අනුමත වැඩි වීම. %
GP1- (<180)	47.54	115%	30.65	39%
GP1 (>180)	30.81	34%	33.31	44%
GP2	35.77	33%	34.71	29%
GP3	32.44	36%	31.07	31%

**කමර්ෂාන්ත**

	යෝජිත සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	යෝජිත වැඩි වීම %	අනුමත කල සාමාන්‍ය ගාස්තුව (LKR/kWh)	අනුමත වැඩි වීම. %
IP1 (<300)	39.44	116%	31.94	75%

**සාධාරණත්වය**

පාඨවකරුවන් විදුලිබල පනතේ 30 වැනි වගන්තිය යටතේ සාධාරණත්වය පිළිබඳ ගැටලුව මතු කළහ.

මීළඟ ගාස්තු සංශෝධනයට බැඳීම සඳහා කොමිෂන් සභාව පහත කොන්දේසි පනවා ඇත.

වධිවිධාන	අවශ්‍යතාව	සම්පූර්ණ කරන දිනය
ගාස්තු ක්‍රමවේදයේ 2.4.2 අයිතමය	තොග සැපයුම් ගනුදෙනු ගිණුමක් පිහිටුවීම	2022 නොවැම්බර් 30
සම්ප්‍රේෂණ බලපත්‍රයේ 30(11) කොන්දේසිය	2021 වසර සඳහා ස්වාධීන යැවීමේ (dispatch) විගණනය	2023 පෙබරවාරි 28
ගාස්තු ක්‍රමවේදයේ 2.2.2 අයිතමය	ලං.වි.ම. උත්පාදන බලාගාර සහ සම්ප්‍රේෂණ බලපත්‍රය අතර බලශක්ති මිලදී ගැනීමේ ගිවිසුම් (PPA)	2022 නොවැම්බර් 30
සම්ප්‍රේෂණ බලපත්‍රයේ 33 කොන්දේසිය	බෙදාහැරීමේ බලපත්‍රලාභීන් සහ සම්ප්‍රේෂණ බලපත්‍රලාභියා අතර බලශක්ති විකුණුම් ගිවිසුම් (PSA).	2022 නොවැම්බර් 30

තව දුරටත් කොමිෂන් සභාව ගාස්තු තීරණය හරහා;

1. 2022 ඔක්තෝබර් 1 වන දින සිට පාරිභෝගික තැන්පතු සඳහා පොලී ගෙවීම ආරම්භ කිරීමට
2. Net-metering සහ Net-accounting යෝජනා ක්‍රම යටතේ සුයර් වහල මුදුන් සහිත සිල්ලර පාරිභෝගිකයින් සඳහා ඔවුන්ගේ ශුද්ධ ආනයනික විදුලියට අදාළ ස්ථාවර මාසික ගාස්තුව පමණක් අය කිරීමට.

ලං.වි.ම. ට උපදෙස් දෙන ලදී.