

270 වන කාණ්ඩය - 6 වන කලාපය
தொகுதி 270 - இல. 6
Volume 270 - No. 6

2019 මාර්තු 19 වන අඟහරුවාදා
2019 மார்ச் 19, செவ்வாய்க்கிழமை
Tuesday, 19th March, 2019



පාර්ලිමේන්තු විවාද
(හැන්සාඩ්)

பாராளுமன்ற விவாதங்கள்
(ஹன்சாட்)

PARLIAMENTARY DEBATES
(HANSARD)

නිල වාර්තාව
அதிகார அறிக்கை
OFFICIAL REPORT

අන්තර්ගත ප්‍රධාන කරුණු

ආංශික අධීක්ෂණ කාරක සභා වාර්තා

ප්‍රශ්නවලට වාචික පිළිතුරු

පොල් සංවර්ධන (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත:
පළමුවන වර කියවන ලදී

වරප්‍රසාද යෝජනාව:

2019 ජනවාරි 22 වන දින “සිරස” රූපවාහිනී විකාශනය

විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත, 2019 - [දොළොස්වැනි වෙන් කළ
දිනය]

[ශීර්ෂය 158 (රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර
සංවර්ධන); ශීර්ෂය 51 (ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා
තොරතුරු තාක්ෂණ); ශීර්ෂ 52, 299 (විද්‍යා තාක්ෂණ හා
පර්යේෂණ)] - කාරක සභාවේදී සලකා බලන ලදී.

අනුකූලතා තක්සේරු පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිපත්ති මණ්ඩලය:
වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සභාව:

වාර්ෂික වාර්තාව (2013)

ජාතික විද්‍යා පදනම:

වාර්ෂික වාර්තාව (2013)

ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සභාව :

වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය:

වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය:

වාර්ෂික වාර්තාව (2013)

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය:

වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

අනුකූලතා තක්සේරු පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිපත්ති මණ්ඩලය:
වාර්ෂික වාර්තාව (2015)

පිරිතාන உள்ளடக்கம்

துறைசார் மேற்பார்வைக் குழு அறிக்கைகள்

வினாக்களுக்கு வாய்மூல விடைகள்

தெங்கு அபிவிருத்தி (திருத்தம்) சட்டமூலம்:
முதன்முறை மதிப்பிடப்பட்டது.

சிறப்புரிமைப் பிரேரணை:

2019 ஜனவரி 22ஆம் திகதி “சிரச” தொலைக்காட்சி
ஒளிபரப்பு

ஒதுக்கீட்டுச் சட்டமூலம் , 2019 - [ஒதுக்கப்பட்ட பன்னிரண்டாம்
நாள்]:

[தலைப்பு 158 (அரசு தொழில்முயற்சிகள், மலைநாட்டு
மரபுரிமைகள் மற்றும் கண்டி அபிவிருத்தி); தலைப்பு 51
(டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல்
தொழில்நுட்பம்); தலைப்புக்கள் 52, 299 (விஞ்ஞான,
தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி)] - குழுவில்
ஆராயப்பட்டது.

ஒத்திசைவு மதிப்பீட்டிற்கான இலங்கை தராதர அங்கீகாரச்
சபை:

வருடாந்த அறிக்கை (2014)

தேசிய விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு:
வருடாந்த அறிக்கை (2013)

தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2013)

தேசிய விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப ஆணைக்குழு:
வருடாந்த அறிக்கை (2014)

கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2014)

கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2013)

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவகம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2014)

ஒத்திசைவு மதிப்பீட்டிற்கான இலங்கை தராதர அங்கீகாரச்
சபை:
வருடாந்த அறிக்கை (2015)

PRINCIPAL CONTENTS

SECTORAL OVERSIGHT COMMITTEE REPORTS

ORAL ANSWERS TO QUESTIONS

COCONUT DEVELOPMENT (AMENDMENT) BILL:
Read the First time

PRIVILEGE MOTION:

Telecast by “Sirasa TV” on 22nd January, 2019

APPROPRIATION BILL, 2019 - (Twelfth Allotted Day):

Considered in Committee - [Head 158 (Public Enterprise,
Kandyan Heritage and Kandy Development); Head 51
(Digital Infrastructure and Information Technology);
Heads 52, 299 (Science, Technology and Research)]

SRI LANKA ACCREDITATION BOARD FOR
CONFORMITY ASSESSMENT:
Annual Report (2014)

NATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
COMMISSION:
Annual Report (2013)

NATIONAL SCIENCE FOUNDATION:
Annual Report (2013)

NATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
COMMISSION:
Annual Report (2014)

INDUSTRIAL TECHNOLOGY INSTITUTE:
Annual Report (2014)

INDUSTRIAL TECHNOLOGY INSTITUTE:
Annual Report (2013)

SRI LANKA STANDARDS INSTITUTE:
Annual Report (2014)

SRI LANKA ACCREDITATION BOARD FOR
CONFORMITY ASSESSMENT:
Annual Report (2015)

(iii) இக்கட்டங்களை நிர்மாணிப்பதற்கான ஒப்பந்தங்களை பெற்றுக்கொண்ட ஆட்கள்/நிறுவனங்களின் பெயர் மற்றும் முகவரிகள் யாவை என்பதையும்;

- (iv) மேற்படி நிர்மாணப் பணிகளுக்காக ஒவ்வொரு ஆளுக்கும்/நிறுவனத்திற்கும் செலுத்தப்பட்ட பணத்தொகை தனித்தனியே எவ்வளவென்பதையும்;
- (v) மேற்படி நிர்மாணப் பணிகளுக்கான ஒப்பந்தங்களை பெற்றுக்கொடுக்கும் போது மாகாண கல்வித் திணைக்களம் பின்பற்றிய முறையியல் யாதென்பதையும்;

அவர் இச்சபையில் அறிவிப்பாரா?

(ஆ) இன்றேல், ஏன்?

asked the Minister of Education:

(a) Will he inform this House-

- the number of two storied and three storied buildings built by the Uva Provincial Education Department in Badulla District separately from year 2010 to up to date;
- Names and addresses of the schools where the buildings were constructed;
- the names and addresses of the persons/institutes that obtained contracts of constructing the buildings;
- the amount of money paid for each person/institute for the construction separately; and
- the methodology adopted by the Provincial Education Ministry when awarding those contracts?

(b) If not, why?

ගරු ගයන්ත කරුණාතිලක මහතා

(மாண்புமிகு கயந்த கருணாதிலக்க)

(The Hon. Gayantha Karunatileka)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, අධ්‍යාපන අමාත්‍යතුමා වෙනුවෙන් මා එම ප්‍රශ්නයට පිළිතුර දෙනවා.

(අ) (i) දෙමහල් ගොඩනැගිලි සංඛ්‍යාව - 05

තෙමහල් ගොඩනැගිලි සංඛ්‍යාව - 13

(ii), (iii), (iv), (v) ඇමුණුම සහාගත* කරනවා.

(ආ) අදාළ නොවේ.

*සහාගතය මත තබන ලද ඇමුණුම:

சபாபீடத்தில் வைக்கப்பட்ட இணைப்பு :
Annex tabled:

2015 වර්ෂයේ ඉදිකරන ලද ගොඩනැගිලි				
අ/අ	පාසල	කර්මාන්තය	කොන්ත්‍රාත්කරු	මිලදුන් මුදල
1	බ/බේධාරවෙල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, බේධාරවෙල.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	දෙසුරි මංගල රත්න, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	15,895,670.00

2016 වර්ෂයේ ඉදිකරන ලද ගොඩනැගිලි				
අ/අ	පාසල	කර්මාන්තය	කොන්ත්‍රාත්කරු	මිලදුන් මුදල
1	ම/මල්ලපිටිය මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	සුභරත්න රත්න, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	12,429,890.86
2	බ/දොරටුව මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, දොරටුව.	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	6,601,668.25
3	ම/රාජකීය ජාතික පාසල, ම/රාජකීය.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	චන්ද්‍ර කන්ඩිසන්, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	21,754,987.60
4	බ/බදුල්ල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	රත්න කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	16,983,302.00
5	බ/මහලංගා ජාතික පාසල, ම/මහලංගා.	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	අනුරාධ කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	22,352,373.59
6	බ/අඳවැව මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	එම්.එම්.එම්. කන්ඩිසන්, අංක 23, පාර, බදුල්ල.	22,431,768.00

7	බ/විකුණා මහලංගා මහා විද්‍යාලය	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	දෙසුරි මංගල රත්න, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	15,094,827.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
8	ම/මල්ලපිටිය ජාතික පාසල, ම/මල්ලපිටිය.	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	19,945,823.18	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
9	ම/දොරටුව මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	සුභරත්න රත්න, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	32,370,939.66	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
10	බ/බදුල්ල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	රත්න කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	21,224,464.35	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
11	ම/මල්ලපිටිය ජාතික පාසල, ම/මල්ලපිටිය.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	24,634,332.92	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
12	බ/බේධාරවෙල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	15,895,670.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්

2017 වර්ෂයේ ඉදිකරන ලද ගොඩනැගිලි

1	බ/කන්දෙරෙල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, කන්දෙරෙල.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	දෙසුරි මංගල රත්න, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	25,670,000.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
2	බ/වල්ලඹකුණ මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, වල්ලඹකුණ.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	9,188,780.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
3	බ/කන්දෙරෙල මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, කන්දෙරෙල.	දෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	12,865,705.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
4	ම/මල්ලපිටිය ජාතික පාසල, ම/මල්ලපිටිය.	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 28, පාර, බදුල්ල.	14,877,706.00	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්

2018 වර්ෂයේ ඉදිකරන ලද ගොඩනැගිලි

1	බ/දොරටුව මධ්‍ය මහා විද්‍යාලය, දොරටුව.	90x25 මෙමහල් ගොඩනැගිලි 01	ද සිල්වා කන්ඩිසන්, අංක 102, මහලංගා පාර, බදුල්ල.	888,421.78	ප්‍රමුඛ ප්‍රවර්ධන දැනටමත්
---	---------------------------------------	---------------------------	---	------------	---------------------------

ගරු වමන්ද විජේසිරි මහතා

(மாண்புமிகு சமீந்த விஜேசிரி)

(The Hon. Chaminda Wijesiri)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මගේ පළමුවැනි අතුරු ප්‍රශ්නය මෙයයි.

ගරු ඇමතිතුමනි, අපි දිගින් දිගටම මේ ප්‍රශ්න අහනවා. නමුත්, අදටත් අපට අහන්න සිදු වෙලා තිබෙනවා. "ළඟම පාසල - හොඳම පාසල" වැඩ පිළිවෙළ යටතේ තමයි, ගොඩනැගිලි ඉදි කිරීමට කොන්ත්‍රාත් සමාගම්වලට මුදල් දුන්නේ. නමුත් තිබෙන බරපතළ ප්‍රශ්නය තමයි, ගොඩනැගිලි ඉදි කළාට සමහර පාසල්වල ළමයින් නැහැ. මේ ගැන අපි කොතෙක් කථා කළත්, කොතෙක් යෝජනා ඉදිරිපත් කළත්, ප්‍රශ්න ඉදිරිපත් කළත් අපට ඒ සඳහා තීන්දු ලැබෙන්නේ නැහැ. මේ වෙලාවේ ගරු ඇමතිතුමා හිටියා නම් හොඳයි. මේ ගැන අපි ඊයේ දිනයේත් කථා කළා; සතියකට පෙරත් කථා කළා. ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මේ කියන දේවල් සැබෑද, නැද්ද කියන කාරණය පාර්ලිමේන්තුවට වාර්තා කරන තිස්වින දිනයක් දෙන්න පුළුවන්ද කියා ගරු අධ්‍යාපන ඇමතිතුමාගෙන් අහන්න ඕනෑ. ඒ ගැන ගරු ඇමතිතුමා දැනුවත් කරන්න.

ගරු ගයන්ත කරුණාතිලක මහතා

(மாண்புமிகு கயந்த கருணாதிலக்க)

(The Hon. Gayantha Karunatileka)

අධ්‍යාපන ඇමතිතුමා දැනුවත් කිරීම සඳහා අපි මෙය යොමු කරන්නම්.

ගරු වමන්ද විජේසිරි මහතා

(மாண்புமிகு சமீந்த விஜேசிரி)

(The Hon. Chaminda Wijesiri)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මගේ දෙවැනි අතුරු ප්‍රශ්නය මෙයයි.

ඇත්තටම මෙය යොමු කළාට පස්සේ, දඩුවම් දුන්නාය කියා වැඩක් වන්නේ නැහැ.

මේ ගොඩනැගිලි ටික පාවිච්චියට ගැනීම සඳහා යම් වැඩ පිළිවෙළක් අවශ්‍යයි. ඉස්කෝලෙක දරුවන් නැති වුණත් දැන් මෙම ගොඩනැගිලි ඉදි කරලා අවසානයයි. මේ ගොඩනැගිලි,

- (ii) ඔව්. ඔස් නැවතුම්පොළ භූමියේ ප්‍රමාණවත් ඉඩකඩක් නොමැති නමුත් A9 මාර්ගය සම්බන්ධ වන ප්‍රධාන ඔස් නැවතුම්පොළක් බැවින්, දෛනිකව සංසරණය වන ඔස් රථ ප්‍රමාණය ඉතා අධික වේ.

එබැවින්, දෛනිකව ඔස් නැවතුම්පොළ භූමියේ විශාල මගී සංසරණයක්ද වන අතර, ඔස් රථ හැසිරවීමේදී යම් අපහසුතාවක් දක්නට ඇත.

(ආ) (i) ඔව්.

- (ii) ඔව්. 2019 වර්ෂයේ උතුරු මැද පළාත් මාර්ගස්ථ මගී ප්‍රවාහන සේවා අධිකාරියට වෙන් වී ඇති ප්‍රතිපාදන ඉතා සීමිත බැවින්, කැකිරාව ඔස් නැවතුම්පොළ භූමිය හා වැසිකිළි පද්ධතිය අලුත්වැඩියාවන් සඳහා රුපියල් මිලියනයක මුදලක් වෙන් කර ඇත.

(ඇ) අදාළ නොවේ.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

ඔබතුමාගේ පළමුවන අතුරු ප්‍රශ්නය අහන්න.

ගරු ඉෂාක් රහුමාන් මහතා

(மாண்புமிகு இஷாக் ரஹுமான்)

(The Hon. Ishak Rahuman)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ දෙවැනි ප්‍රධාන නගරය තමයි කැකිරාව. ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා කියාපු එක හරි. කැකිරාව නගරයේ ඔස් නැවතුම්පොළ කිහිප වතාවක්ම හදුවා. හරියට හදලා තිබුණා නම් කැබේන්ට් නැහැනේ, අපේ ඇමතිතුමනි. සොච්චම් මුදලක් දීලා තමයි හදලා තිබේන්නේ. අපේ රට දැන් ප්‍රවාහන ක්ෂේත්‍රය අතින් ඉහළටම යන රටක් විධියට නම් කරලා තිබෙනවා. එවැනි තත්ත්වයක් තුළ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ, කැකිරාව නගරයේ ඇති ඔස් නැවතුම්පොළ හොඳ ප්‍රමිතියෙන් යුක්තව හදලා දෙන්න කියලා ඔබතුමාගෙන් ඉල්ලීමක් කරනවා, සොච්චම් මුදලක් දෙන්නේ නැතුව.

ගරු ජේ.සී. අලවතුචල මහතා

(மாண்புமிகு ஜே.சீ. அலவத்துவல)

(The Hon. J.C. Alawathuwalla)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, විශේෂයෙන්ම උතුරු මැද පළාත් සභාවේ මගී ප්‍රවාහන අධිකාරිය කියලා තිබෙනවා, මුදල් ප්‍රමාණය මදි කියලා. ඒ නිසා අපේ පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය මේ වර්ෂයේ ප්‍රතිපාදනලීන් මේ සඳහා අවශ්‍ය මුදල් ලබා දෙන්න බලනවා.

ගරු ඉෂාක් රහුමාන් මහතා

(மாண்புமிகு இஷாக் ரஹுமான்)

(The Hon. Ishak Rahuman)

රීළඟට, ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට අයිති පාරවල් තමයි මා නියෝජ්‍යය කරන අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වැඩිපුරම තිබේන්නේ. ගිය වතාවේ අය වැයෙන් හිටපු ඇමතිතුමාට පාරවල් හදන්න මුදල් ලබා දුන්නා.

මම දන්නා විධියට, හිටපු ඇමතිතුමා අවශ්‍ය තැන්වලට ඒ මුදල් වියදම් කරලා පාර හදුවේ නැහැ කියලා මට එතුමාට ඇඟිල්ල දිගු කරන්න පුළුවන්. ඒ කාලයේ හිටිය අපේ යහ පාලන ආණ්ඩුවෙන් රටේ අවශ්‍ය තැන්වල සංවර්ධනයක් කළේ නැහැ. එදා යහ පාලන ආණ්ඩුවෙන් නිවැරදි ආකාරයට ගම්වල සංවර්ධනයක් කරලා තිබුණා නම් හොඳයි. මේ ආණ්ඩුවේ දැන් අවුරුදු හතරක කාලයක් අවසන් වෙන්නත් යනවා.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාගේ ප්‍රශ්නය අහන්න.

ගරු ඉෂාක් රහුමාන් මහතා

(மாண்புமிகு இஷாக் ரஹுமான்)

(The Hon. Ishak Rahuman)

ප්‍රශ්නයට තමයි එන්නේ, ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

කඩිනමින් ඇහුවා නම්, හොඳයි.

ගරු ඉෂාක් රහුමාන් මහතා

(மாண்புமிகு இஷாக் ரஹுமான்)

(The Hon. Ishak Rahuman)

අපේ රජයට අවුරුදු හතරක් ගතවුණත්, අපේ ප්‍රදේශයේ අවශ්‍ය තැන්වල සංවර්ධනයක් කරන්න බැරි වුණා. ඒ නිසා මම ඔබතුමාගෙන් මේ ඉල්ලීම කරනවා.

මම ඊයේ ගියා, තිඹේරුතැවල, මාවතවැව, ඇලිකිඹුලාගල කියන ගම්මාන තුනක් ආවරණය කරන්න. තිඹේරුතැවල කියන පාසලේ නවය වසර දක්වා පමණයි ළමයින්ට අධ්‍යාපනය ලබන්න තිබෙන්නේ. ඒ දරුවන් උසස් අධ්‍යාපන ලබන්න කිලෝමීටර් 12ක් දුර ගෙවා ගෙන හෙරොවිපතානට එන්න ඕනෑ. මම අවුරුදු තුනහමාරක ඉඳලා නිතරම මේ ගැන කථා කරනවා. මේ, අවුරුදු සිය ගණනක් පුරාණ ගම්මාන. අඩු ගණනේ, ආණ්ඩුවක් විධියට ඒ පාරටවත් ඔබතුමන්ලා මුදල් වෙන් කරන්න. ඔබතුමන්ලා ADB වලින් මුදල් වෙන් කරලා තිබෙනවා; JICA ආයතනයෙන් මුදල් වෙන් කරලා තිබෙනවා. ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවෙන් "C" class පාරවල්වලට මුදල් දීලා තිබෙනවා. "C" class පාරකට හෝ ඇතුළු කරලා දෙන්න කියලායි ඉල්ලන්නේ.

ගරු ජේ.සී. අලවතුචල මහතා

(மாண்புமிகு ஜே.சீ. அலவத்துவல)

(The Hon. J.C. Alawathuwala)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මෙතුමා සඳහන් කරන මාර්ගය සම්බන්ධයෙන් අපට ලිඛිතව දැනුම් දුන්නොත් අපට හොයා බලන්න පුළුවන්. විශේෂයෙන්, අපේ අමාත්‍යාංශයේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ "C", "D" මාර්ග සඳහා ව්‍යාපෘතියක් තිබෙනවා. අපට පුළුවන්, ඒකට ඇතුළු කරන්න. ඒ වාගේම, "ගම් පෙරළිය" වැඩසටහන තුළින් මෙවැනි බොහෝ දේවල් කරන්න දැන් අවස්ථාව තිබෙනවා. රුපියල් ලක්ෂ තුන්දහසක් ලබා දීලා තිබෙනවා. [බාධා කිරීමක්]

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

බොහොම ස්තූතියි.

ප්‍රශ්න අංක 5-386/18 - (2), ගරු ටී. රංජිත් ද සොයිසා මහතා - [සභා ගර්භය තුළ නැත.]

සුරාබදු උප පරීක්ෂකවරුන් : උසස්වීම්

மதுவரி உப பரிசோதகர்கள்: பதவியுயர்வுகள்
EXCISE DUTY SUB-INSPECTORS: PROMOTIONS

411/19

6. ගරු නිහාල් ගලප්පත්ති මහතා

(மாண்புமிகு நிறூல் கலப்பத்தி)

(The Hon. Nihal Galappaththi)

මුදල් අමාත්‍යතුමාගෙන් ඇසූ ප්‍රශ්නය - (2) :

- (අ) (i) 1989 අංක 13 දරන නිෂ්පාදන බදු (විශේෂ විධිවිධාන) පනත ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා සුරාබදු

(iii) ඉහත (ii) පිළිතුර අදාළ වේ.

(iv) ඔව්. සුරාබදු කොමසාරිස් අමතා ඇති ආයතන අධ්‍යක්ෂගේ 1992.06.25 දිනැති ලිපිය මගින් දැනට නිෂ්පාදන බදු ඒකකයට අනුයුක්ත කර ඇති සුරාබදු පරීක්ෂකවරුන් දසදෙනා පරීක්ෂණයක් මගින් එම තනතුරු 10 පිරවීම සඳහා උසස් කිරීම අනුමත කර ඇත.

(ආ) (i) ඔව්.

- (ii) 1. ආර්.ඒ. වාන්දනී පුෂ්පරාණි මිය
2. ජේ.කේ.එස්. වන්දා ඉන්ද්‍රාණි මිය
3. එම්.ඩබ්.ඒ. රමාකාන්ති මිය
4. එල්.එල්.එන්.එස්. ප්‍රියන්තා අල්විස් මිය
5. කේ. ලියනගේ මහතා
6. පී. ධම්මකා වික්‍රමපාල මිය
7. ඩබ්ලිව්.එම්.කේ.ජේ.එන්. ප්‍රනාන්දු මහතා
8. එච්.කේ.ඒ. ලලනි මිය
9. ජේ.එම්. හේවාචිතාරණ මිය
- 10.කේ. ප්‍රියානිකා කත්‍රිආරච්චි මිය

(ඇ) පැන නොනැගී.

ගරු (වෛද්‍ය) නලින්ද ජයතිස්ස මහතා

(மாண்புமிகு வைத்திய கலாநிதி) நளிந்த ஜயதிஸ்ஸ
(The Hon. (Dr.) Nalinda Jayathissa)

ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, මගේ පළමුවන අතුරු ප්‍රශ්නය මෙයයි. අර්ජුන් ඇලෝසියස්ට අයිති ඉස්කාගාරයක් සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවට බදු නොගෙවීම සම්බන්ධ කාරණය ඔබතුමා දන්නවා ඇති කියලා මා හිතනවා. 2015 මැයි 21 වන දා ඒ කියන ඉස්කාගාර සමාගමෙන් සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවට රුපියල් මිලියන 50 ක් -රුපියල් ලක්ෂ 506 ක්- ගෙවන්න නියමිතව තිබුණා. සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව මේ සම්බන්ධයෙන් පරීක්ෂණ කරන්න කමිටු කිහිපයකුත් පත් කළා. දැන් අවුරුදු 4 ක් ගතවෙලා තිබෙනවා. නමුත් අද වන කල් මේ රුපියල් ලක්ෂ 506 සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවට ලැබිලා නැහැ. ඒ නිසා මා දැන ගන්න කැමැතියි, මේ සම්බන්ධයෙන් මුදල් අමාත්‍යාංශය ගන්නා පියවර මොකක්ද කියලා.

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා

(மாண்புமிகு இராண் விக்கிரமரத்ன)
(The Hon. Eran Wickramaratne)

මුදල් අමාත්‍යාංශය අර්ජුන් ඇලෝසියස්ට අයිති සමාගමෙන් විතරක් නොවෙයි, මුදල් ලැබෙන්න තිබෙන ඕනෑම සමාගමක් පිටි පස්සේම ඉඳලා අනිවාර්යයෙන්ම ඒ මුදල් ලබා ගන්නවා. නීතිමය ගැටලුවක් තිබෙනවා නම් එහිදී ප්‍රමාදයක් ඇති වෙනවා. එතකොට ඒ ගැටලුව නීතිමය වශයෙන් විසඳා ගන්න සිදු වෙනවා.

ගරු (වෛද්‍ය) නලින්ද ජයතිස්ස මහතා

(மாண்புமிகு வைத்திய கலாநிதி) நளிந்த ஜயதிஸ்ஸ
(The Hon. (Dr.) Nalinda Jayathissa)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මගේ දෙවන අතුරු ප්‍රශ්නය මෙයයි. මේ ඉරිදා "ලංකාදීප" පුවත් පතේ මුල් පිටුවේ මෙසේ වාර්තා කර තිබෙනවා:

"පොල් ගස් 70 දහසකට රා වරම ඉල්ලා දේශපාලන පොරයක්"

මෙය තිබෙන්නේ බස්නාහිර පළාතේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයක කියලාත් සඳහන් වෙනවා. ඒ වෙත කොහේවත් නොවෙයි, ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි. කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ බේරුවල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ රා මැදීම සඳහා පොල් ගස් 70,000 ක් ඉල්ලනවා. ඒ පොල් ගස් 70,000 න් 38,000 ක් ඉල්ලන්නේ මා කලින් සඳහන් කළ සමාගමට අයිති ඉස්කාගාරයක්

විසිනුයි. පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයේ නිර්දේශය සාමාන්‍යයෙන් අක්කරයකට ගස් 69 ක් වගා කළ යුතු බවයි. එහෙම බැලුවත්, අක්කර 1,000 ක පමණ ප්‍රමාණයක තිබෙන පොල් ගස් තමයි මේ ඉල්ලන්නේ. පොල් ගස් ඉල්ලන අයට ලයිසන් එක දෙන්න කියලා සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවට බලපෑම් කරනවා.

ඒ නිලධාරීන් කියන හැටියට නම් ඇමතිවරුන් සහ මන්ත්‍රීවරුන් හය දෙනෙකු, -දෙපැත්තේම- ඉන්නවා. හිටපු ඇමතිවරුන් ඉන්නවා, දැන් ඉන්න අයත් ඉන්නවා. මේ කරන්නට හදන්නේ, මේ ගස්වලින් රා මදින්නට නොවෙයි. ගහකින් ගන්නට පුළුවන් රා ලීටර් එකහමාරයි. මේ හදන්නේ ගස් ටික පෙන්වලා, ලයිසන් එක පෙන්වලා කෘත්‍රිම රා හදන්නටයි. කෘත්‍රිම රා ප්‍රශ්නය බේරුවල තදට තිබෙන ප්‍රශ්නයක්. මේ ගැන අපි 2015 ට කලින් කථා කරලා තිබෙනවා. හැබැයි, තවම මේ ප්‍රශ්නය විසඳලා නැහැ.

දැන් සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් සෘජු තීන්දුවක ඉන්නවා මේ ගස් බලන්නේ නැතිව ලයිසන් එක දෙන්න බැහැයි කියලා. එහෙම තිබියදී රජයේ වග කිව යුතු ඇමතිවරු, -මම බොහොම වගකීමෙන් කියන්නේ- ඔවුන්ට බලපෑම් කරලා තිබෙනවා ගස්වලට ලයිසන් එක දෙන්න කියලා. එම නිසා මම දැනගන්නට කැමැතියි, මේ සිදුවීම සම්බන්ධයෙන්, මේ ගස් 70,000 කට ලයිසන් දෙන්නට කියන කාරණය සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමා කියන්නේ මොකක්ද කියලා.

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා

(மாண்புமிகு இராண் விக்கிரமரத்ன)
(The Hon. Eran Wickramaratne)

ව්‍යාපාරයක් කරගෙන යනවා නම් සාමාන්‍යයෙන් ඒ ව්‍යාපාරය සාර්ථක කර ගන්නට අමු ද්‍රව්‍ය අවම ප්‍රමාණයක්වත් තිබිය යුතුයි. විශේෂයෙන්ම ඉස්කාගාරයක් වුණත් අමු ද්‍රව්‍ය අවම ප්‍රමාණයක් තිබිය යුතුයි. මේක නීතිමය පදනම තුළ තිබෙනවා නම් පමණයි ලයිසන් එක දෙන්නට පුළුවන්. නීතියෙන් පිට මේක දෙන්නට යනවා නම් අපි ඒකට ඉඩ දෙන්නේ නැහැ. ඔබතුමා කීවා නිරය පිටුපස ඉඳගෙන කරන බලපෑම් තිබෙනවා කියලා. මම ඒ එකක් ගැනවත් දන්නේ නැහැ. එහෙම බලපෑම් තිබෙනවා නම් කරුණාකරලා දන්වන්න. අපි ඒවා ගැනත් සොයලා බලනවා. අපි බලපෑම්වලට යටත් වෙන්නේ නැහැ.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)
(The Hon. Deputy Speaker)

ප්‍රශ්න අංක 7 - 416/19 - (2), ගරු ගාමිණී ලොකුගේ මහතා -
[සභා ගර්භය තුළ නැත.]

වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති CRI

ව්‍යාපෘතිය : විස්තර

நீர்ப்பாசன அமைச்சின் கீழான CRI கருத்திட்டம்:

விபரம்

CRI PROJECT UNDER MINISTRY OF IRRIGATION: DETAILS

673/19

8. ගරු එච්.ආර්. සාරත්ති දුෂ්මන්ත මහතා

(மாண்புமிகு எச்.ஆர். சாரத் துஷ்மந்த)
(The Hon. H.R. Sarathie Dushmantha)

කෘෂිකර්ම, ග්‍රාමීය ආර්ථික කටයුතු, පශු සම්පත් සංවර්ධන, වාරිමාර්ග සහ ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යතුමාගෙන් ඇසූ ප්‍රශ්නය - (1):

(අ) (i) වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශය යටතේ CRI නමැති ව්‍යාපෘතියක් ලෝක බැංකු ආධාර මත ක්‍රියාත්මක වන්නේද;

ගරු එච්.ආර්. සාරනි දුෂ්මන්ත මහතා

(மாண்புமிகு எச்.ஆர். சாரதி துஷ்மந்த)
(The Hon. H.R. Sarathie Dushmantha)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, (ආ) (i) ප්‍රශ්නය වන "රුකාෂල් නමැති ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය කවරේද?" යන ප්‍රශ්නයට ගරු අමාත්‍යතුමා විසින් පිළිතුරක් ලබා දුන්නා. ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, ඇත්තටම දැරණියගල ආසනයේ ජලාශ දෙකක් පිළිබඳව කථා බහට ලක් වෙලා මේ වෙනකොට ඒවායේ වැඩ කටයුතු කෙරිගෙන යනවා.

වසම් 10කට වැඩි ජනතාවක් අද වෙනකොට බොහොම අවිනිශ්චිතභාවයකට පත්වෙලා ගෙයක් හදාගන්න බැරි තත්ත්වයකට පත්වෙලා තිබෙනවා. ඒ නිසාම, පසුගිය කාල සීමාව තුළ ඊට අදාළව විවිධ සංවිධාන පවා බිහි වුණා. ඔවුන් විශාල ජන උද්ඝෝෂණ පවා පවත්වන්නට කටයුතු කළා. දැරණියගල ආසනයේ 10,000කට වඩා වැඩි පිරිසක් මේ තත්ත්වය නිසා සෘජුවම පීඩාවට පත් වෙලා තිබෙනවා. අද ඒ ආසනයේ තිබෙන ප්‍රධානම ප්‍රශ්නය බවට මේ ප්‍රශ්නය පත් වෙලා තිබෙනවා. ඒ නිසා අපි ඉල්ලා සිටිනවා, අඩුම ගණනේ මේ ව්‍යාපෘතිය නිසා කුමන වසම් ද අපහසුතාවට පත් වෙන්නේ කියලා ජනතාවට දැනුම් දෙන්න කියලා. මොකද, මම අහලා තිබෙන කාරණාවලින්, ඒ වාගේම තවුන්නාන්සේගේ දුන්නු උත්තරයේ තිබෙන කාරණාවලින් පැහැදිලි වෙන්නේ මේ වෙනකොට දැරණියගල නගරයෙන් එහාට වසම් තුන හතරක මේ ව්‍යාපෘතික ක්‍රියාත්මක වෙන බවයි. ඒ නිසා අපි ඉල්ලා සිටිනවා, මේ නිසා ජන ජීවිතයට ඇති වන හානිය පිළිබඳව බොහොම කඩිනමින් තොරතුරු ලබා දෙන්න කියලා. මොකද, මේ පිළිතුරේ පැහැදිලිව සඳහන් වෙනවා, මේ ව්‍යාපෘතියේ ඉදිරි වැඩ කටයුතු ටික කෙරිගෙන යනවා කියලා. ඒ නිසා අදාළ අංශවලින් බොහොම ඉක්මනට මේ පිළිබඳ පිළිතුරක් බලාපොරොත්තු වෙනවා. නිවාස කොපමණ ප්‍රමාණයක් මේ තත්ත්වය නිසා හානියට පත් වෙනවාද, මාර්ග කොපමණ ප්‍රමාණයක් හානියට පත්වෙනවාද කියන කරුණු ඒ ආසනයේ ජනතාව වෙනුවෙන් බොහොම ඉක්මනටම ලබා දෙන්න කියන ඉල්ලීම මා මේ අවස්ථාවේ කරනවා.

ගරු ගයන්ත කරුණාතිලක මහතා

(மாண்புமிகு கயந்த கருணாதிலக்க)
(The Hon. Gayantha Karunatileka)

ඔබතුමාගේ කරුණු අදාළ ඇමතිතුමාගේ අවධානයට යොමු කරලා පිළිතුරු ලබා දෙන්නමි.

ගරු (වෛද්‍ය) තුසිතා විජේමාන්න මහත්මිය

(மாண்புமிகு (வைத்திய கலாநிதி)(திருமதி) துஸிதா விஜேமான்ன)
(The Hon. (Dr.) (Mrs) Thusitha Wijemanna)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මටත් පැහැදිලි කරගැනීමක් තිබෙනවා.

ගරු අමාත්‍යතුමනි, දැරණියගල ප්‍රදේශයේ ජලාශ දෙකක් සංවර්ධනය කිරීමේ වැඩ කටයුත්තේදී දැරණියගල නගරය යට වෙනවා කියන ගැටලුවත් එක්ක සාරනි දුෂ්මන්ත මන්ත්‍රීතුමා කිවවා වාගේ ඒ ප්‍රදේශයේ ජනතාව ලොකු ගැටලුවකට මුහුණ දීලා තිබෙනවා. මීට සති තුනකට පමණ කලින් ගරු කබීර් හමීම් අමාත්‍යතුමාත්, ගරු හැරිසන් අමාත්‍යතුමාත්, වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂතුමා එක්ක මේ සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡාවක් කළා. එතැනදී ගරු හැරිසන් අමාත්‍යතුමා වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂතුමාට උපදෙස් දුන්නේ මේ ක්‍රියාවලිය නතර කරන්න කියලායි. මොකද, දැරණියගල නගරයත් යට වෙනවා කියලා කරුණු කාරණා වාර්තා වී තිබෙන නිසා. එම නිසා දැන් මෙය ලොකු ආන්දෝලනාත්මක සිද්ධියක් වෙලා තිබෙනවා. ඒ අනුව, මේ සම්බන්ධයෙන් නිවැරදි තොරතුරු ඉක්මනින් ලබා දෙන්න කියලා මා ඉල්ලනවා. මොකද, මේ ප්‍රශ්නය නිසා මහ ජනතාව පීඩාවට පත්වී මේ වන විට ඔවුන් බොහොම අසහනකාරී තත්ත්වයක පසුවනවා.

ගරු කබීර් හමීම් මහතා (මහාමාර්ග හා මාර්ග සංවර්ධන සහ බනිජ් කෙල් සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு கபீர் ஹாஷிம் - நெடுஞ்சாலைகள், வீதி அபிவிருத்தி மற்றும் பெற்றோலிய வளங்கள் அபிவிருத்தி அமைச்சர்)
(The Hon. Kabir Hashim - Minister of Highways and Road Development and Petroleum Resources Development)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මාත්, විෂය භාර ඇමතිතුමා වන හැරිසන් ඇමතිතුමාත් විෂය භාර නිලධාරීන් එක්ක මේ සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කළ බව ගරු සාරනි දුෂ්මන්ත මන්ත්‍රීතුමාට මම කියන්න කැමැතියි. එහිදී ඒ ව්‍යාපෘතිය අවලංගු කරන්න කියලා පැහැදිලිවම ඇමතිතුමා නියෝග කළා. නමුත්, එක් නිලධාරියෙක් වරදවා ලිපියක් යවා තිබුණා, "ඒ ගැන ඉදිරියේදීත් සාකච්ඡා කරන්න ඉඩ තිබෙනවා" කියලා. නමුත්, එහෙම දෙයක් නැහැයි කියලා ඇමතිතුමා කිව්වා. ඒ නිසා එම ව්‍යාපෘතිය දැරණියගල කොට්ඨාසයේ කරන්න ඉඩ තියන්නේ නැහැයි කියලා අපට සහතික කරන්න පුළුවන්.

ගරු එච්.ආර්. සාරනි දුෂ්මන්ත මහතා

(மாண்புமிகு எச்.ஆர். சாரதி துஷ்மந்த)
(The Hon. H.R. Sarathie Dushmantha)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, දැන් මගේ ප්‍රශ්නයට ලබා දුන් පිළිතුරේ නම් සඳහන් වන්නේ වෙන කාරණාවක්. මෙම ව්‍යාපෘතිය ඉස්සරහට කෙරිගෙන යනවාය කියන එක තමයි මේ පිළිතුරෙන් අපට අදහස් වන්නේ. ඒ නිසා මේ වගකීම අරගෙන ගරු වාරිමාර්ග අමාත්‍යතුමාට මේ වෙලාවේ අපට මේ තත්ත්වය පහදා දෙන්න පුළුවන් නම් ගොඩාක් වටිනවා. මොකද, මේ වනකොට දැරණියගල ප්‍රදේශයේ ඇති වෙලා තිබෙන තත්ත්වය ගැන ඔබතුමාත් දන්නවා ඇති.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)
(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු ඇමතිතුමනි, මේ පිළිබඳව ගරු වාරිමාර්ග සහ ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන ඇමතිතුමා දැනුවත් කරලා, එතුමාගෙන් පිළිතුරක් ලබා දෙන්න අවශ්‍ය වැඩ කටයුතු කරන්න. බොහොම ස්තුතියි.

දෙවන වටය.

ප්‍රශ්න අංක 5, ගරු ටී. රංජිත් ද සොයිසා මන්ත්‍රීතුමා වෙනුවෙන් කවුරුත් හෝ ගරු මන්ත්‍රීවරයකු ඒ ප්‍රශ්නය අසනවා ද?

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)
(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, මම ඒ ප්‍රශ්නය අහනවා.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)
(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා පිළිතුර සහාගත කරන්න.

ගරු කබීර් හමීම් මහතා (මහාමාර්ග හා මාර්ග සංවර්ධන සහ බනිජ් කෙල් සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு கபீர் ஹாஷிம் - நெடுஞ்சாலைகள், வீதி அபிவிருத்தி மற்றும் பெற்றோலிய வளங்கள் அபிவிருத்தி அமைச்சர்)
(The Hon. Kabir Hashim - Minister of Highways and Road Development and Petroleum Resources Development)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, එම ප්‍රශ්නයට පිළිතුර ලබා දෙන්න මම කැමැතියි.

(v) රුපියල් මිලියන 5,355.30කි. (රුපියල් කෝටි 535.53කි)

- (ආ) (i) වර්ෂ 2015, 2016, 2017 දක්වා දක්ෂිණ අධිවේගී මාර්ගයෙන් (කොට්ටාව සිට ගොඩගම දක්වා) රජය උපයා ගත් මුළු ආදායම වර්ෂය අනුව වෙන් වෙන් වශයෙන් පහත පරිදි වේ.

	මුළු ආදායම (රුපියල්)
2015	2,499,551,736.62 (රුපියල් කෝටි 250)
2016	3,199,494,359.33 (රුපියල් කෝටි 320)
2017	3,557,627,718.65 (රුපියල් කෝටි 356)

(ii)

	අලුත්වැඩියා සඳහා වෙන් කළ මුළු මුදල (රුපියල්)
2015	-
2016	-
2017	199,933,550.00 (රුපියල් කෝටි 20)

(ඇ) අදාළ නොවේ.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

ප්‍රශ්න අංක 7-416/19-(2), ගරු ගාමිණී ලොකුගේ මහතා.

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)

(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා, ගරු ගාමිණී ලොකුගේ මන්ත්‍රීතුමා වෙනුවෙන් මා එම ප්‍රශ්නය අහනවා.

ගරු ගයන්ත කරුණාතිලක මහතා

(மாண்புமிகு கயந்த கருணாநிலக்க)

(The Hon. Gayantha Karunatileka)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා, නිවාස, ඉදිකිරීම් සහ සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යතුමා වෙනුවෙන් මා එම ප්‍රශ්නයට පිළිතුර දීම සඳහා සනි දෙකක කාලයක් ඉල්ලා සිටිනවා.

ප්‍රශ්නය මතු දිනකදී ඉදිරිපත් කිරීමට නියෝග කරන ලදී.

வினாவை மறுபொரு தினத்திற் சமர்ப்பிக்கக் கட்டளையிடப்பட்டது.
Question ordered to stand down.

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)

(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

ගරු කථානායකතුමා,-

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු බන්දුල ගුණවර්ධන මන්ත්‍රීතුමා.

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)

(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා, මම ඊයේත් සඳහන් කළ ආකාරයට ස්ථාවර නියෝග 121 පිළිබඳව ඔබතුමාගේ අවධානය යොමු කරවනවා. රජයේ මුදල් පිළිබඳ කාරක සභාව සම්බන්ධයෙන් ස්ථාවර නියෝග 121 යටතේ මෙසේ සඳහන් වෙනවා,

121.(4) විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත ඉදිරිපත් කිරීමෙන් අනතුරුව සති හයක් ඇතුළත දී, මුදල් වෙන් කිරීම ආණ්ඩුවේ ප්‍රතිපත්ති සමඟ අනුකූල

වන්නේ ද යන්න ඇතුළුව ඇස්තමේන්තු පිළිබඳ වාර්තාවක් කාරක සභාව විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුත්තේ ය."

(5) අයවැය ඉදිරිපත් කිරීමෙන් අනතුරුව දින හතරක් ඇතුළත දී, විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත දෙවැනි වර කියවීමෙන් පසුව, සමස්ත වියදම් සහ ආදායම කරා එළඹීමේ දී පදනම වශයෙන් භාවිතා කරන ලද බදුකරණය, මූල්‍ය සහ ආර්ථික උපකල්පන සම්බන්ධයෙන් වාර්තාවක් පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුත්තේ ය."

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා, ස්ථාවර නියෝග 121 පැහැදිලිවම උල්ලංඝනය කරමින් තමයි අපි මේ සභාවේ කටයුතු කරගෙන යන්නේ. ගරු සභානායකතුමා, විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත ඉදිරිපත් කරලා සති 6ක් ඇතුළතදී මේ ගරු සභාවට ඉදිරිපත් කළ යුතු වාර්තාවත්, අය වැය පළමුවැනි වර කියවා දවස් 4ක් ඇතුළත ඉදිරිපත් කළ යුතු වාර්තාවත් ඉදිරිපත් වෙලා නැහැ. රජයේ මුදල් පිළිබඳ කාරක සභාවේ සභාපති ධුරය දරන්නේ, ගරු සුමන්තිරත් මන්ත්‍රීතුමායි. එතුමා මේ අවස්ථාවේ ජීනීවා නුවර ගිහින් මානව හිමිකම් කොමිසමේ කටයුතු වෙනුවෙන් තමයි මැදිහත් වන්නේ. එහෙම නම්, එතුමා ජීනීවා ගිහින් එතකල් හෝ මේ පිළිබඳව- [බාධා කිරීමක්] පාර්ලිමේන්තුව වශයෙන් අප මේ කරන්නේ වැරදි දෙයක් කියන එකයි මගේ අදහස. මොකද, ස්ථාවර නියෝගවලට පටහැනි දෙයක් අප මේ කරගෙන යන්නේ. එය නීත්‍යානුකූල කියන ප්‍රශ්නයක් මතු වෙනවා. එය රාජ්‍ය මූල්‍ය සම්බන්ධයෙන් බරපතළ ප්‍රශ්නයක්. ස්ථාවර නියෝග අමු අමුවේ උල්ලංඝනය කරමින් සභාවක් පවත්වාගෙන යෑම සාධාරණ වන්නේ නැහැ.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, මා ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමාට පිළිතුරක් දෙන්නද?

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)

(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

හොඳයි, ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)

(The Hon. Deputy Speaker)

මමත්, ඔබතුමාත් ඒ කාරක සභාවේ සිටියා. පළමුවැනි අවුරුද්දේ තමයි අප මුලින්ම එම කාරක සභාවේ වාර්තාව පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කළේ. ඒ වෙලාවේත් එය ඉතාම අසීරු කාර්යයක් වුණා. තනිකරම එතුමාම මැදිහත් වෙලා තමයි එය ඒ අවස්ථාවේ ඉදිරිපත් කළේ. මේ වෙලාවේ මම ඔබතුමාට කියන්නේ මෙයයි. අපි ගරු කථානායකතුමාවත් ඒ ගැන දැනුවත් කරන්නම්. පසු ගිය අවුරුදු දෙකේම ඔය ප්‍රශ්නය මතු වී තිබෙනවා. ස්ථාවර නියෝගවල එසේ සඳහන් වුණත්, කාලය පිළිබඳව ලොකු ගැටලුවක් තිබෙනවා. මා හිතන්නේ ඒ කෙටි කාලය තුළ පාර්ලිමේන්තුවට එම වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීමේ අපහසුතාවක් තිබෙනවා. එම නිසා ගරු කථානායකතුමාවත් දැනුවත් කරලා, අපි එයට අවශ්‍ය පියවර ගන්නම්.

ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) பந்துல குணவர்தன)

(The Hon. (Dr.) Bandula Gunawardane)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා, අපහසුතාවක් තිබෙනවා නම් නිශ්චිත දින ගණන් ස්ථාවර නියෝගවල සඳහන් කරන්න ඕනෑ. රජයේ ආදායම්, වියදම්, බදුකරණය, මූල්‍ය හිඟය පියවීම යනාදිය පිළිබඳ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරු නොවන විෂයානුබද්ධ විද්වතුන්ගේ අදහස් අරගෙන තමයි අපි ඒ වාර්තාව සකස් කළේ. ඔබතුමා ඒ කාරණය පිළිගන්නවා. එවැනි පිළිසකගේ සේවය ගරු සේවයක් ලෙස ලබා ගන්නකොට ඔහුට ගෞරවනීය තත්ත්වයක් ඇති කරලා දෙන්න ඕනෑ.

[ගරු (ආචාර්ය) බන්දුල ගුණවර්ධන මහතා]

ඔබතුමාට මම මේ කාරණයන් කියන්න ඕනෑ. රටේ අය වැය ලේඛනය ඉදිරිපත් කරපු දවසේ රැකියා සියලුම විගණන ආයතනවල - Audit Firms වල - Accountants ලා රාත්‍රී එළි වනතුරු නිදි මරාගෙන, තමන්ගේ customer ට report එකක් අවිච්ඡිද්‍ර ගහලා පහුවදා උදේට බෙදනවා. Ernst & Young, Coopers & Lybrand වාගේ කොමිපැනි. මුළු අය වැය ලේඛනයම රැකියා එළි වනකොට සම්පූර්ණයෙන් කැලී කඩලා, විශ්ලේෂණය කරන්න පොද්ගලික අංශයට පුළුවන්. එහෙම නම් පාර්ලිමේන්තුවට ඒ කටයුත්ත කර ගැනීමට බැරි වෙනත් හේතුවක් නැහැ. භාෂා පරිවර්තන දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් සම්බන්ධව ලොකු ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. පාර්ලිමේන්තුවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි කිරීම සඳහා "හෙට්ටිආරච්චි කමිටු වාර්තාව" කියලා එකක් සකස් වෙලා තිබෙනවා. එහෙම කරලා හෝ අපි අනාගතය වෙනුවෙන් මේ තත්ත්වය හදා ගන්න ඕනෑ.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිරාතිස් ස්වාමිනායකර් අමාත්‍ය)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු සභානායකතුමා.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, ඇත්ත වශයෙන්ම ස්ථාවර නියෝග සම්බන්ධයෙන් අවසාන තීරණය තිබෙන්නේ කථානායකතුමා අතේයි. ඒ සම්බන්ධයෙන් තිබෙන අපහසුතාව ගැන ඔබතුමා කීවා, ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි. අපි ඒක පිළිගන්න ඕනෑ. ස්ථාවර නියෝග සම්බන්ධයෙන් අවසාන තීරණය ගන්නේ ගරු කථානායකතුමායි.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිරාතිස් ස්වාමිනායකර් අමාත්‍ය)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු සභානායකතුමනි, කථානායකතුමාව දැනුවත් කරලා මේකට අවශ්‍ය පියවර ගන්නම්. බොහෝම ස්තූතියි.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

ස්ථාවර නියෝග සම්බන්ධයෙන් අවසාන තීරණය ගන්නේ ගරු කථානායකතුමා. අපහසුතාවක් තිබෙනවා නම් එතුමා ඒ ගැන පැහැදිලි කරයි.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිරාතිස් ස්වාමිනායකර් අමාත්‍ය)

(The Hon. Deputy Speaker)

බොහෝම ස්තූතියි.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිමල් රත්නායක)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, -

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිරාතිස් ස්වාමිනායකර් අමාත්‍ය)

(The Hon. Deputy Speaker)

ගරු බිමල් රත්නායක මැතිතුමා.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිමල් රත්නායක)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

ගරු බන්දුල ගුණවර්ධන මැතිතුමා ඉදිරිපත් කරන ලද ස්ථාවර නියෝගය සම්බන්ධයෙන් වූ කරුණ ඉතා පැහැදිලියි. නමුත් කාරක සභාවේ මන්ත්‍රීවරුන්ට සහ නිලධාරීන්ට සාධාරණය ඉටු

විය යුතු නිසා, මා එහි සාමාජිකයෙකු වශයෙන් මේ කාරණය සම්බන්ධයෙන් යම් පැහැදිලි කිරීමක් කරන්න කැමැතියි. එතුමා කියපු කාරණය හරි. ස්ථාවර නියෝග උල්ලංඝනය වීමක් සිදුවෙලා තිබෙනවා.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, පාර්ලිමේන්තු ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය පිළිබඳව ඊයේ පැවති විවාදයේ දීත් මම මේ ගැන පැහැදිලිවම කීවා. මෙහි දේශපාලන හෝ ශාස්ත්‍රීයම හෝ වෙනත් ප්‍රශ්නයක් නැහැ. සහමුලින්ම පරිවර්තනය සම්බන්ධ ප්‍රශ්නයක් තිබෙන්නේ. ඒ සඳහා උදාහරණයක් කියන්නම්. අය වැය ඉදිරිපත් වෙනත් කලින් රජයේ මුදල් පිළිබඳ කාරක සභාව සාමාන්‍යයෙන් සතියකට වතාවක් කැඳවුවා. අදත් උදේ 9.00ට, 11.00ට සහ සවස 2.00ට කැඳවලා තිබෙනවා. එම කාරක සභාවේ ලේකම්වරු, සභාපතිතුමා සහ අනෙකුත් සාමාජිකයන් ඒ කටයුත්ත දිගටම කරගෙන යනවා.

ප්‍රශ්නය තිබෙන්නේ මේකයි. අපි මේ අවශ්‍යතාව දැනගෙන මසකට කලින් මුදල් අමාත්‍යාංශයට සහ දේශීය ආදායම් බදු දෙපාර්තමේන්තුවට දැනුම් දුන්නා, අය වැය කථාව කළාට පස්සේ මේ වාර්තාව හදන කට්ටියගේ පැත්තෙන් මේ සම්බන්ධයෙන් හේතු දැක්වීම අමාරු නිසා, විසර්ජන පනත මත පදනම්වෙලා අර්ධ වාර්තාවක් සකස් කර ගන්න, අය වැය කථාව කළාට පස්සේ දින කීපයක් ඇතුළතදී ඉතිරි ටික එකතු කරලා අපට ලබා දෙන්න කියලා. නමුත්, එම දෙපාර්තමේන්තුවලින් එය කර තිබුණේ නැහැ.

දෙවැනි කාරණය මේකයි. අපි සකස් කරන වාර්තාව සිංහල හෝ ඉංග්‍රීසි කියන එක භාෂාවකින් තමයි හදන්නේ. ඕනෑම තැනක එහෙම තමයි. එය පරිවර්තනය කරන්න අදාළ කාර්ය මණ්ඩල නැහැ. අපි ඒ සඳහා රජයෙන් උපදේශකයෙක් අරගෙන තිබෙනවා. ඔවුන්ටත් යම්කිසි වගකීමක් පවරනවා. ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමනි, ඒ නිසා ස්ථාවර නියෝග උල්ලංඝනය වීම සිදු වන්නේ, කාරක සභාවේ සභාපතිවරයාගේ හෝ මන්ත්‍රීවරුන්ගේ කාර්යයකට වඩා, පැහැදිලිවම අවශ්‍ය කරන සම්පත් ලබා නොදීම නිසායි. වැඩිය කියන්න අවශ්‍ය නැහැ, මෙන්න මේ කාරණය ගැන හිතා බලන්න. එතැන සිටින නිලධාරීන්ට තිබෙන අතීත කාර්ය බහුල තත්ත්වය නිසා, සමහර වෙලාවට ඊළඟ සභා වාරයේදී හරියාකාරව Minutes වාර්තා කර ගන්නත් බැරි වෙනවා. ඒක මේ කාරක සභාවට පමණක් අදාළ වූ දෙයක් නොවෙයි. ඒ නිසා, නිලධාරීන්ටත් අතිවිශාල පීඩනයක් තිබෙනවා. පරිවර්තන ප්‍රශ්නයත් බරපතල ලෙස තිබෙනවා. ඒ ප්‍රශ්න විසඳන්න කියා අපි ගරු කථානායකතුමාගෙන් සහ ඔබතුමාගෙන් ඉල්ලා සිටිනවා.

ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර පිරාතිස් ස්වාමිනායකර් අමාත්‍ය)

(The Hon. Deputy Speaker)

ඒ පිළිබඳව මම ගරු කථානායකතුමාව දැනුවත් කරන්නම්.

ප්‍රධාන කටයුතු ආරම්භයේදී පනත් කෙටුම්පත් පිළිගැන්වීම පිළිබඳ දැනුම්දීම, ගරු වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යතුමා.

පනත් කෙටුම්පත් පිළිගැන්වීම

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட சட்டமூலங்கள்
BILLS PRESENTED

පොල් සංවර්ධන (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත

தெங்கு அபிவிருத்தி (திருத்தம்) சட்டமூலம்
COCONUT DEVELOPMENT (AMENDMENT) BILL

"1971 අංක 46 දරන පොල් සංවර්ධන පනත සංශෝධනය කිරීම සඳහා වූ පනත් කෙටුම්පතකි.

(අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ අනුමතිය දන්වා තිබේ.)"

பிළிவென டீபீடே' வுலித் கர்லாநை அலாநாதுலா வெனுவிட மரு
மயநை கருணாநிலக மஹா விதி.

2019 மார்ச் 26வன அஹரூவாடா டே வன வர கியவிய சூதுயமி டி,
பிய மூடூய கஹ சூதுயமி டி, டிபீடே அாடிக அவிநீதன காரக ஸலாவிட
யோலி கஹ சூதுயமி டி நியோத கர்லா டீ.

பெருந்தோட்டக் கைத்தொழில் அமைச்சரின் சார்பாக
மாண்புமிகு கயந்த கருணாநிலக்க அவர்களால் சமர்ப்பிக்கப்
பட்டது.

2019 மார்ச் 26, செவ்வாய்க்கிழமை இரண்டாம் முறை
மதிப்பிடப்பட வேண்டுமெனவும் அச்சிடப்பட வேண்டுமெனவும்
உரிய துறைசார் மேற்பார்வைக் குழுவுக்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட
வேண்டுமெனவும் கட்டளையிடப்பட்டது.

Presented by the Hon. Gayantha Karunatileka on behalf of the
Minister of Plantation Industries; to be read a Second time upon
Tuesday, 26th March, 2019 and to be printed; and to be referred to the
relevant Sectoral Oversight Committee.

வரப்பாட யோசனாவி சிறப்புரிமைப் பிரேரணை PRIVILEGE MOTION

2019 சனவரி 22வன டின "சிரச" ரூபலாகிதி
விவாதம்

2019 ஜனவரி 22ஆம் திகதிய "சிரச"

தொலைக்காட்சி ஒளிபரப்பு
TELECAST BY "SIRASA TV" ON 22ND JANUARY, 2019

மரு லக்ஷ்மன் கிரீடா லகா
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரீடா)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, I move,

"That the question of privilege arising out of the matter raised by the
Hon. (Dr.) Jayampathy Wickramaratne, M.P. on 24th January, 2019
in Parliament to the effect that his privileges have been infringed, be
referred to the Committee on Ethics and Privileges under provisions
of Standing Order 118 of the Parliament."

புனைய விவாத டீபீடே, ஸலா ஸலிமன விய.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

மரு நியோத கர்லாநாஸகாதுலா
(மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள்)
(The Hon. Deputy Speaker)
விசர்சன பனத் கெடுபிபன - 2019, காரக ஸலா அபிபாவி.

விசர்சன பனத் கெடுபிபன, 2019 ஒதுக்கீட்டுச் சட்டமூலம், 2019 APPROPRIATION BILL, 2019

காரக ஸலாவேடி கவீடூரவ் ஸலகா லலன டீபீ.-
[புனைய: மார்ச் 18]
[மரு நியோத கர்லாநாஸகாதுலா லூலாஸகாருட விய.]

குழுவில் மேலும் ஆராயப்பெற்றது. - [தேர்ச்சி: மார்ச் 18]
[பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள் தலைமை வகித்தார்கள்]

Considered further in Committee.- [Progress : 18th March]
[MR. DEPUTY SPEAKER in the Chair.]

158 வன டீரீதய.- ராசா வலலயாட, கநீடி டமிரட டரூமய ஸ
மஹுவிர ஸலர்வன அலாநாஸகாதுலா

01 வன வுடலலலலல.- மலலலலல வுடலலலலல - பூநரலர்வன வியடல,
ரூ. 250,700,000

தலைப்பு 158.- பொது தொழில்முயற்சி, கண்டிய மரபுரிமை மற்றும்
கண்டிய அபிவிருத்தி அமைச்சர்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் 01.- செயல்முறைச் செயற்பாடுகள் -
மீண்டுமருஞ் செலவு ரூபா 250,700,000

HEAD 158.- MINISTER OF PUBLIC ENTERPRISE, KANDYAN
HERITAGE AND KANDY DEVELOPMENT

Programme 01.- Operational Activities - Recurrent Expenditure,
Rs. 250,700,000

51 வன டீரீதய.- டீபீடே யலலல பஹலலல ஸல காரகாரு
காநீதன அலாநா மலலலலல ஸலாபீக நாலவன அலாநா

01 வன வுடலலலலல.- மலலலலல வுடலலலலல - பூநரலர்வன வியடல,
ரூ. 228,010,000

தலைப்பு 51.- டீபீடே உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல்
தொழில்நுட்ப அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் 1.- செயல்முறைச் செயற்பாடுகள் - மீண்டுமருஞ்
செலவு ரூபா 228,010,000

HEAD 51.- NON CABINET MINISTER OF DIGITAL
INFRASTRUCTURE AND INFORMATION TECHNOLOGY

Programme 1.- Operational Activities - Recurrent Expenditure,
Rs. 228,010,000

52 வன டீரீதய.- வியா, காநீதன ஸல பரீயேதன அலாநா
மலலலலல ஸலாபீக நாலவன அலாநா

01 வன வுடலலலலல.- மலலலலல வுடலலலலல - பூநரலர்வன வியடல,
ரூ. 193,300,000

தலைப்பு 52.- விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப மற்றும் ஆராய்ச்சி
அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் 01. - செயல்முறைச் செயற்பாடுகள்-
மீண்டுமருஞ் செலவு ரூபா 193,300,000

HEAD 52.- NON CABINET MINISTER OF SCIENCE,
TECHNOLOGY AND RESEARCH

Programme 01.- Operational Activities - Recurrent Expenditure,
Rs. 193,300,000

மரு ஸலாஸகாதுலா
(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)
(The Hon. Chairman)

ராசா வலலயாட கநீடி டமிரட டரூமய ஸல மஹுவிர ஸலர்வன
அலாநாஸகாதுலா - வுடல டீரீத அலல 158, டீபீடே யலலல பஹலலல ஸல
காரகாரு காநீதன, அலாநா மலலலலல ஸலாபீக நாலவன
அலாநாஸகாதுலா - வுடல டீரீத அலல 51, வியா, காநீதன ஸல பரீயேதன,
அலாநா மலலலலல ஸலாபீக நாலவன அலாநாஸகாதுலா - வுடல டீரீத
அலல 52 ஸல 299.

ஸலகா லுலிம பூர்வ ஸல 10.00 ஸல அபர ஸல 12.30 டகலா
ஸல அபர ஸல 1.00 ஸல அபர ஸல 7.00 டகலா.

வுடல டீரீத ஸல ஸலிம பிளிடே யோசனாவி ஓடிபனத் கிரிமல,
மரு ஓ. வாலீத திரலலலலலல மலலலலலல.

ගරු ඉ. වාල්ස් නිර්මලනාදන් මහතා

(மாண்புமிகு இ. சாள்ஸ் நிர்மலநாதன்)
(The Hon. I. Charles Nirmalanathan)

කෙළරව තවිසාගාර් අවර්කගේ, 2019-ஆம் ஆண்டுக்கான ஒதுக்கீட்டுச் சட்டமூலம் தொடர்பாக இன்றைய குழுநிலையில் விவாதத்துக்கு எடுத்துக்கொள்ளப்படுகின்ற அமைச்சுக்கள் அவற்றின் கீழுள்ள ஏனைய திணைக்களங்கள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்குரிய 158, 51, 52 மற்றும் 299 ஆகிய இலக்கங்களைக் கொண்ட செலவினத் தலைப்புக்களின் கீழான ஒவ்வொரு நிகழ்ச்சித் திட்டத்துக்குமுரிய அணைத்து மீண்டுவரும் மற்றும் மூலதனச் செலவின ஒதுக்கீடுகளிலிருந்து 10 ரூபாய் வெட்டப்பட வேண்டுமெனச் சம்பிரதாயபூர்வமாக நான் முன்மொழிகின்றேன்.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)
(The Hon. Chairman)

ගරු බිමල් රත්නායක මන්ත්‍රීතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 25ක් තිබෙනවා.

[ප්‍ර.හා. 10.06]

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)
(The Hon. Bimal Rathnayake)

ගරු සභාපතිතුමනි, අද අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ විවාද කරන්න තිබෙනවා. මා මුලින්ම විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය ගැන කරුණු දක්වන්න බලාපොරොත්තු වනවා. නමුත්, ඊට පෙර මා කැමැතියි අද රාජ්‍ය ව්‍යවසාය කියන විෂයයන් විවාදයට ලක්වන නිසා, අද මාධ්‍යයන් වාර්තා කර තිබෙන පුවතක් ගැන විශේෂයෙන්ම අවධානය යොමු කරන්න.

ගරු ඇමතිතුමනි, ලංකා ඛනිජ වැලි සංස්ථාවට අයත් පුල්මුඩේ ඛනිජ වැලි නිධියේ වැලි චිකිණිම සම්බන්ධ ප්‍රශ්නයක් ජන මාධ්‍යවලින්, පොදුවේ ප්‍රදේශවාසීන් සහ එතැන සිටින වෘත්තිකයන් වාර්තා කර තිබෙනවා. අපි දැන ගන්න කැමැතියි ගරු සභාපතිතුමනි, ආණ්ඩුව පුල්මුඩේ ඛනිජ වැලි නිධිය සම්බන්ධව ගන්න යන පියවර කුමක්ද කියා. පුල්මුඩේ ඛනිජ වැලි නිධිය කියන්නේ, අපට සොබා දහමෙන් ලැබුණු දෙයක්. අවුරුද්දකට ටොන් ලක්ෂ 40කට ආසන්න -ටොන් මිලියන 4කට ආසන්න- ඉල්මනයිට් ඇතුළු ඛනිජ ද්‍රව්‍ය අපට කිසිම මහත්සියකින් තොරව සොබා දහමෙන් වෙරළට ගොඩ ගහලා දෙනවා. වෙන රටවල් ඛනිජ ගවේෂණය සඳහා අඩි 100 ගණන් පොළව යටට ගිහින් කැණීම් කරන්න ඕනෑ. ඒක ඉතා දුෂ්කර මට්ටමේ කටයුත්තක්. නමුත්, අපට එහෙම නොවෙයි. අපට සොබා දහමෙන් කෙළින්ම ගොඩබිමට ගෙනැවිත් දෙනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, භූ විද්‍යාඥයන් කියන පරිදි අපේ රටේ භූමිය අධික උෂ්ණත්වයක් මත නිර්මාණය වෙලා තිබෙන නිසා අපේ රටේ නිර්මාණය වෙලා තිබෙන ඉල්මනයිට් ඇතුළු බොහෝ ඛනිජ ද්‍රව්‍යවල පිරිසිදුභාවය අනෙක් රටවලට සාපේක්ෂව වැඩියි. අපේ මිනිරන් ගන්නොත්, ඒවායේ පිරිසිදුභාවය සියයට අනූ ගණන්. පුල්මුඩේ ඉල්මනයිට් නිධිය ගන්නත් ලෝකයේ තිබෙන ඉතාම පිරිසිදු ඉල්මනයිට්. "ලෝකෙන් උතුම් රට ලංකාවයි. ලංකාවේ තමයි ඔක්කෝම තිබෙන්නේ." කියන මෝඩ තර්කයෙන්, එම අදහසින් නොවෙයි, මම මෙය කියන්නේ. නමුත්, විද්‍යාත්මකව ගත්තාම අපේ රටේ නිර්මාණය වෙලා තිබෙන ඛනිජ ද්‍රව්‍යවල විශේෂ පිරිසිදුභාවයක් තිබෙනවා. ඒක උෂ්ණත්වය වැඩිකම සහ අනෙක් හේතු මත වෙන්න පුළුවන්. මේ ඛනිජ සම්පත අපට මුහුදෙන් තමයි කෙළින්ම ගෙනැවිත් දෙන්නේ.

ඉල්මනයිට්වලින් විවිධාකාර නිෂ්පාදන කරනවා. ඔබතුමා දන්නවා, ඉල්මනයිට්වලින් astronautsලාගේ යානාවල උපකරණ හදනවා කියා ගොඩාක් අය කියන බව. සරලව කියනවා නම්,

welding කුර හදන්න ගන්නෙත් මේවායි. ඒක අපට තේරෙන සාමාන්‍ය දෙයක් නේ. අපි මේ welding කුරවත් ලංකාවේ හදන්නේ නැහැ. අපේ රටට තිබෙන ඉල්මනයිට් නිධි අති විශාල ධන සම්පතක්. ඛනිජ සම්පත් පිළිබඳ විශේෂඥයන් මේකට "black gold" කියාත් කියනවා. ඒ නිසා වර්තමාන ආණ්ඩුව මේක පෞද්ගලිකරණය කරන්න යනවා නම්, මම කියන්නේ ඒක සහමුලින්ම ජාතික අපරාධයක් කියායි. මොකද, ඔබතුමන්ලා මේ රටේ ඇති තරම් සම්පත් අවුරුදු 40ක් තිස්සේ විකුණලා තිබෙනවා. අද වෙලා තිබෙන්නේ ඔබතුමන්ලා ඒක හරියාකාරව කළමනාකරණය කරන්නේ නැතිව, දේශපාලන හෙංවිසියන් දමා සම්පූර්ණයෙන් මේ සංස්ථාව විනාශ කර තමයි තිබෙන්නේ. ඒක ඇත්ත. ඒකෙන් ගත හැකි ලාභයත්, ගත යුතු ලාභය ගන්නේ නැහැ. ඉල්මනයිට් කුණු කොල්ලයට විකුණනවා. මම මේකට ගොඩාක් මැදිහත් වෙලා තිබෙන පුද්ගලයෙක්. ඒ නිසා මම මේ ගැන කරුණු කියන්න යන්නේ නැහැ.

ගරු සභාපතිතුමනි, අපේ අමු ද්‍රව්‍යයක් ලෙස අපට මෙම ඉල්මනයිට් වැඩි මිලට විකුණන්නට පුළුවන්කම තිබෙද්දී අපි විකුණන්නේ ඉතාමත් තුවුටු දෙකේ මිල ගණන්වලටයි. අපි විකුණන්නේ broker කෙනෙක් හරහායි. හයිඩ්‍රොබේස් base වෙලා සිටින broker කෙනෙක් හරහා තමයි විකුණන්නේ. මා දන්නා තරමින් තවමත් ඒ broker තමයි ඉන්නේ. ඔබතුමා බලන්න, දැන් world market එකේ ඉල්මනයිට් ටොන් එකක මිල කීයද කියා. නිකම් internet එකේ search කර බලන්න, "Sri Lanka" කියා යොදන්නේ නැතිව. මම දන්නවා internet එකේ එන ගණන් ඇත්තම ගණන් නොවෙයි කියා. මම මේ මිල ගණන් හොයලායි කියන්නේ, සාමාන්‍යයෙන් බැලුවාම ඇමෙරිකන් ඩොලර් 200ක් වෙනවා. අපි විකුණන්නේ ඇමෙරිකන් ඩොලර් 90 යි, 100යි අතර. මම ඒ කරුණු ගැන නොවෙයි කියන්න යන්නේ. ගරු සභාපතිතුමනි, ඒක පැහැදිලිවම ජාතික අපරාධයක්. මේක පැහැදිලිවම දියුණු කරන්න පුළුවන් දෙයක්. අභ්‍යවකාශ යානාවල තටු හදන්න නොවෙයි. Welding කුරක් හැදුවත් මේකෙන් ලාභ ගන්න පුළුවන්. ඒ නිසා මේ සහගහන අපරාධය කරන්න එපා. ඒ නිසා මෙහි වගකීම රජය සතුව තියාගෙන මෙය දියුණු කරන්න. ඒක විකුණන්න යනවා කියා කියන්නේ ජාතික අපරාධයක්. ඒක අපේ රටේ තිබෙන මට්ටමෙන් දියුණු කරන්න පුළුවන්. ඒ සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහාය ජපානයෙන් හෝ වෙනත් රටකින් හෝ ගන්න එක ගැන අපට ප්‍රශ්නයක් නැහැ. මට ප්‍රථමයෙන්ම ඔබතුමාට කියන්න ඕනෑ වුණේ ඒකයි.

ගරු සභාපතිතුමනි, අද මම හිතුවා වැඩියෙන් අවධානයට ලක් වන්නේ නැති අමාත්‍යාංශයක් වන විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරන්න. මොකද, අපේ රටේ දැන් මේක ජාතික ප්‍රශ්නයක්. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයේ වගකීමක් තමයි විද්‍යාව ජනතාව අතර ප්‍රචලිත කිරීම. මම අද සහමුලින්ම උත්සාහ කරන්නේ මේ අමාත්‍යාංශය අතර තිබෙන වංචා, දූෂණ පස්සේ දුවන්න නොවෙයි. ඒවා අපි කොපමණ කථා කළත් නතර වන්නේ නැහැ. වෙනත් යෝජනා විකක් අලුත් ඇමතිතුමාට ඉදිරිපත් කරන්න ඕනෑයි කියා මම හිතුවා. විශේෂයෙන්ම අපට ගැටලුවක් ඉදිරිපත් වෙලා තිබෙනවා, National Intellectual Property Office එකෙන්. මා දන්නේ නැහැ, ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශය යටතේද ඒක තිබෙන්නේ කියා. මෙහෙම එකක් ඇවිල්ලා තිබෙනවා, "Breach of contract entered into between National Intellectual Property Office and Information and Communication Technology Agency". සරලව ගත්තොත්, ICTA එකෙන් NIPO එකට Programme එකක් හදලා දෙනවා කියා ඒකට මිලියන ගණනක් NIPO එකෙන් ICTA එකට 2016දී ගෙවා තිබෙනවා. මේ වනතුරු ඒ Programme එක හදා දීලා නැහැ. ඒ නිසා NIPO එක ලෝකයට පොරොන්දු වෙලා තිබෙන

සමහර commitments සම්පූර්ණ කරන්න බැරි වෙලා තිබෙනවා. අනෙක, තමයි ගෙවා තිබෙන මුදල මිලියන 32.5ක්. ඒ වාගේම ICTA එක පැත්තෙන් ඒකට අදාළ කරන වගකීම ඉටු කරන්නේ නැහැ.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeeva Senasinghe)

ඒ ප්‍රශ්නය අපේ අමාත්‍යාංශයට ආවේ මාස කිහිපයකට කලින්. ඒක වෙන අමාත්‍යාංශයක තමයි තිබුණේ. ඔය ප්‍රශ්නය පැන නැඟුණා. ඒකට රැස්වීමක් කැඳවා තිබෙනවා. අනෙක් ආයතනය පඩි ගෙවා තිබෙනවා කියායි දැන ගන්න තිබෙන්නේ මිලියන 400ක වාගේ ප්‍රමාණයක්. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නීතිඥතුමෙකු තමයි මා දැනුවත් කළේ. ඒක අපේ ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා සමඟත් කථා කර සාකච්ඡාවක් අපි ඉල්ලා තිබෙනවා.

අමාත්‍යාංශයේ දූෂණ සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමාට මොනවා හෝ ඉදිරිපත් කරන්න තිබෙනවා නම් අපට දෙන්න. අපි හොයා බලන්නම්.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

මම පොදුවේ තමයි කිව්වේ. මා හිතන විධියට ඒ සමහර ආයතන සම්බන්ධයෙන් පරීක්ෂණ කටයුතු සිදු වෙනවා. මම අද කියන්න යන්නේ ඒ ගැන නොවෙයි. ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට තිබෙන පළමු වගකීම තමයි ජනතාව අතර විද්‍යාව ප්‍රචලිත කිරීම. දෙවන කාරණාව තමයි ජනතාව අතර විද්‍යාත්මක අවබෝධය සහ විද්‍යාත්මක සංස්කෘතියක් ඇති කිරීමේ වගකීම. තුන්වැනි කාරණාව තමයි ජනතාවත්, ආණ්ඩුවත් එදිනෙදා තීරණ ගැනීමේදී පුළුවන් තරම් විද්‍යාත්මක ප්‍රතිපත්ති මත පදනම් වී තීන්දු ගැනීම. මම උදාහරණයකින් පටන් ගන්නම්. මම දැක්කා, පාසල් යන පුංචි දුලා පුතාලා අද මෙතැනට ඇවිල්ලා සිටින බව. ඒ අය දැකීම හැම විටම සතුටක්.

ගරු සභාපතිතුමනි, සමහර පුංචි දරුවන්ගේ නිල ඇඳුම් - uniforms - දැක්කාම අපට දැනෙන දෙයක් තමයි මේ නිල ඇඳුම් තීරණය කර තිබෙන්නේ කුමන පදනමක් මතද කියන එක. අපි කුඩා කාලයේ පාසල් යනකොට පිරිමි ළමයින් වශයෙන් අපට අදින්න තිබුණේ අත්කොට ඡර්ට් එකයි, නිල් පාට කොට කලිසමයි. අපි prize giving එකට ඕනෑ නම් අත් දෙක දිගට අඳිව්. නැත්නම් අපි ඒ ඇඳුමින් තමයි ඉස්කෝලේ ගියේ, සෙල්ලම් කළේ, සියලුම දේවල් කළේ. දැන් ඔබතුමා බලන්න, මේක කරන්නේ ආණ්ඩුව තීරණයක් අරගෙන නොවෙයි. අපට පෙනෙනවා, පුංචි දරුවෝ පාර්ලිමේන්තුව බලන්න එනවා. අදත් උදේ පුංචි දරුවෝ කට්ටියක් හිටියා. ඒ අය උඩට waist coat ඇඳලායි හිටියේ.

මීට දවස් දෙක තුනකට කලින් තමයි ලංකාවේ extreme weather කියා news alert එකක් ආවේ, "උෂ්ණත්වය වැඩියි. වතුර බොන්න." කියා. අපි අපේ දරුවන්ට නිල ඇඳුම් හඳුන්වා දෙනවා, 'සාමාන්‍ය තත්ත්වයන් ඇතුළත මේවා අත්දන්න.' කියා. අපි දකිනවා, පුංචි පිරිමි ළමයි -ගැහැනු ළමයින්ටත් මේක අදාළයි. දෙගොල්ලන්ටම අදාළයි - tie දමනවා. මම දැක්කා මේ දවස්වල sports meet තිබෙන නිසා, පොඩි පැට්ටි tie දමාගෙනම සෙල්ලම් කරනවා. අපි ඉතාම ග්‍රීෂ්ම අධික රටක ජීවත් වන්නේ. ඒ නිසා තමයි අපේ රටේ අතීතයේ නිල ඇඳුම නිර්මාණය කළ අය දරුවන්ට පහසුවෙන් ඉගෙන ගන්න ගැළපෙන විධියට අත්කොට shirt එකකුයි, කොට කලිසමකුයි සරලව හදලා දීලා තිබෙන්නේ. අපට උත්සව අවස්ථාවලදී උත්සව ඇඳුම අදින්න පුළුවන්.

මේවායේ විද්‍යාවක් තිබෙනවා, මේවායේ විද්‍යාත්මක පදනමක් තිබෙනවා.

ඔබතුමා දන්නවා ජපානය ගත්තොත්, ජපානයේ රජයේ නිලධාරීන් පවා Winter එකේදී tie එකත් සමඟ full suit එක අඳිනවා. Summer එකේදී රාජ්‍ය නිලධාරීන්ට පවා tie එක අනිවාර්ය නැහැ. මොකද, අධික උෂ්ණත්වයත් සමඟ මිනිස්සුන්ගේ ඇඳුම ඒ අනුව හැඳෙනවා.

මම හිතන විධියට මේ ප්‍රශ්නය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රශ්නයකට වඩා, දැන් මේ එක එක දේවල් එක එක විදුහල්පතිවරු, එක එක කලාප අධ්‍යක්ෂවරු, එක එක ලේකම්වරු පෞද්ගලිකව කරනවා. [බාධා කිරීමක්] නැහැ, නැහැ. පෞද්ගලිකව පමණක් නොවෙයි, රජයේ පාසල්වලත් කරනවා. අද උදේ ඒක මම දැක්කා. ඒ විධියට පොඩි දරුවෝ ඇඳගෙන හිටියා. මම කියන්නේ විශේෂයෙන්ම tie එකක් දැමීම සම්බන්ධවයි. මම මේක කිව්වේ මේක මහා ලොකු ප්‍රශ්නයක් කරගන්න නොවෙයි, උදාහරණයකට පමණයි. දැන් මේවාට කිසිම විද්‍යාත්මක පදනමක් නැහැ. අපේ පන්ති කාමරවල fans නැහැ. පොඩි අය 50ක් විතර එක පන්ති කාමරයක සිටිනවා. ඒ අය හිරවෙලා තමයි ඉන්නේ. ඒ අස්සේ tie එකකුත් දමාගෙන, අත් දිගටත් ඇඳගෙන සිටිනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, මම මේක උදාහරණයකට ගත්තේ විද්‍යාත්මක පදනමකින් අපි යම් දෙයක් කරන්න ඕනෑ බව පෙන්වන්නයි. ඒවා නොකර, ඔහේ කරන්නත් වාලේ කළාම, එවැනි සරල තැන්වල සිට මහා පරිමාණ පටලැවිලි දක්වා මෙවැනි දේ යනවා. මම ඒ දේ දැක්ක නිසායි ඒ උදාහරණයෙන් පටන් ගන්නේ.

සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට බරපතළ වගකීමක් තිබෙනවා. ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයේදී විද්‍යාත්මක පදනමක් මත ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය කිරීම වෙනුවෙන් ඔබතුමන්ලාගේ සිට නිලධාරීන් දක්වා, පාලකයන් සහ පොදු ජනතාව තුළ මේ පදනමක් හදන්න. ඒක ඉබේ, තකහනියේ අපට හදන්න බැහැ. ඒක ක්‍රමානුකූලව තමයි හදන්න වෙන්නේ.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා (ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා තොරතුරු තාක්ෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு அஜித் பீ. பெரேரா - டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)

(The Hon. Ajith P. Perera - Non Cabinet Minister of Digital Infrastructure and Information Technology)

නැඟී සිටියේය.

எழுந்தார்.
rose.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

අනේ, ඇමතිතුමා, මට ලොකු වෙලාවක් නැහැ.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பீ. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

ICTA ආයතනය සහ ජාතික බුද්ධිමය දේපල කාර්යාලය පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක් ඔබතුමා මතු කළා. මම ඒ පිළිබඳව පැහැදිලි කිරීමක් ලබා ගන්නා. ජාතික බුද්ධිමය දේපල කාර්යාලය ඔවුන්ගේ පද්ධතිය පාලගත කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 31ක් ICTA ආයතනයට ලබා දීලා තිබෙනවා. ICTA ආයතනය එම මුදල

[ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා]

වෙනත් අරමුණකට පාවිච්චි කර තිබෙනවා. ඒ නිසා ඒකේ වරදක් වෙලා තිබෙනවා. මම බලාපොරොත්තු වෙනවා, බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාලයට පෞද්ගලිකවම ගිහින් මුණ ගැසිලා එම පද්ධතිය පිළිබඳව සොයා බලන්න. මෙම මුදල අපට වෙනත් ක්‍රමවේදයකින් ලබා ගන්නාතේ හොඳයි. මොකද, බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාලය ඩිජිටල්කරණය කිරීම අත්‍යවශ්‍ය දෙයක්. ඒ වාගේම එහි ප්‍රධාන මහත්මියන් දැනට සති කිහිපයකට කලින් මට මේ පිළිබඳව සඳහන් කළා. ගරු මන්ත්‍රීතුමා එම ප්‍රශ්නය මතු කළ එක වැදගත්. කලින් අපි එය දැනගෙන හිටියා. මම ඊළඟ සතිය ඇතුළත බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාලයට පෞද්ගලිකවම ගිහින් සාකච්ඡා කර මේ ප්‍රශ්නය විසඳීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නවා.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

බොහොම සතුනිසි ඇමතිතුමනි.

ගරු සභාපතිතුමනි, විද්‍යාව ප්‍රවලිත කිරීම වාගේම ඔබතුමන්ලාට පැහැර හැරිය නොහැකි සහමුලින්ම වගකීමක් තිබෙනවා, මේ මිථ්‍යාව වැසිරීම තහර කිරීම ගැනත්. මිථ්‍යාවන් ව්‍යුහගතව, විද්‍යාවන් උගන්වනවා. අපේ ඉස්කෝලවල කරන්නේ එහෙමනේ. අපි විද්‍යාවන් උගන්වනවා; මිථ්‍යාවන් ව්‍යුහගතව. ඔය දෙකම එකට කරන්න රජයේ ආයතනවලට අයිතියක් නැහැ; රටකට අයිතියක් නැහැ ගරු සභාපතිතුමනි.

මම උදාහරණයක් කියන්නම්. ක්ෂුද්‍ර මූල්‍ය - microfinance - ණය ප්‍රශ්නය විශාල ගැටලුවක්. මම ඒ සම්බන්ධව කිලිනොච්චියේ කළ සාකච්ඡාවකදී එක කණ්ඩායමක් මුණ ගැසුණා. එක අම්මා කෙනෙක් - දුප්පත් කාන්තාවක්. - එතැන සිටියා. ඇය රුපියල් 50,000ක ණයක් අරගෙන තිබෙනවා, ක්ෂුද්‍ර මූල්‍ය ණය වලින්. රුපියල් පණස්දහසක ණයක් අරගෙන එතුමිය මොනවාද කර තිබෙන්නේ? රුපියල් 35,000ක් වියදම් කරලා එතුමියගේ දරුවාට සුරයක් දානවා. දැන් ඔබතුමා කියන්න, මේ දරුවායි, අම්මායි ගොඩ යන්නේ කොහොමද කියා. "මේවා වැරදි දේවල්. මේකෙන් ඔබගේ දරුවාට කිසි දෙයක් වෙන්වේ නැහැ අම්මේ." කියා ඉගැන්වූයේ නැත්නම්, තේරුම් කර දුන්නේ නැති නම් මේ දුප්පත් මිනිස්සු ගරු සභාපතිතුමනි, ඉන්නේ එක වක්‍රයක. ඒක domino effect එකක්. සමාජයේ එක මට්මකින් පහළට වැටුණායින් පස්සේ ගොඩ ඒමක් නැහැ. ඒක වක්‍රයක්. ඒ තුළ මිථ්‍යාවට ගොදුරු වෙනවා; ණයට ගොදුරු වෙනවා; පීඩනයට ගොදුරු වෙනවා; abuse වෙනවා. මේක එකම විනාශයක්.

මම තව උදාහරණයක් කියන්නම්. මේ ළඟදී දැනගන්නට ලැබුණා, පිටකෝට්ටේ ඉන්න ඒ හක්ගෙඩි විකුණන ව්‍යාපාරිකයා මනුෂ්‍යයෙකුට හක් ගෙඩියක් විකුණලා ලක්ෂ හතරහමාරක් අරගෙන කියලා. ලංකාවේ, ඔබතුමන්ලාගේ project එක "Enterprise Sri Lanka". ඒ කියන්නේ හොඳ entrepreneurs ලා හැදීම. දැන් ඔබතුමන්ලා හොඳ entrepreneurs ලා හදන්න යනකොට ඔබතුමන්ලාගේ පක්ෂ මූලස්ථානයේ අනෙක් පැත්තේ මිනිසෙක් බෙලිකටු විකුණනවා, ව්‍යාපාර සාර්ථක කරන්න කියා. බෙලිඅත්ත ප්‍රදේශයේ ව්‍යාපාරික මහත්මයෙක් ලක්ෂ හතරහමාරක් දීලා අර ගොලු බෙල්ලෙක් ගන්නවා, ව්‍යාපාරය සාර්ථක කර ගන්න. ඊට පස්සේ ගොලු බෙල්ලාගෙන් ව්‍යාපාරය සාර්ථක වුණේ නැහැ කියා, අවශ්‍ය ප්‍රතිඵල ලැබුණේ නැහැ කියා ගොලුබෙල්ලා නාරා ආයතනයට දුන්නාම - හක් බෙල්ලෙක්, ගොලුබෙල්ලා වාගේ. - නාරා ආයතනයෙන් කියනවා, "මෙයා නිකම්ම නිකම් කැල්සියම් කාබනේට් ගොඩක් විතරයි. මෙයාට බිස්නස් සාර්ථක කරන්න ඇති බලයක් නැහැ" කියා. ඒ ව්‍යාපාරික මහත්මයා ලක්ෂ හතරහමාරක් නාස්ති කරලා. මිහිඟ පොලිසියේ මෙවැනි පැමිණිලි සිය ගණනක් තිබෙනවා ගරු ඇමතිතුමනි, මම

අසා තිබෙන විධියට. මේ ජාවාරමට මිනිස්සු ගොදුරු වෙලා. මිනිස්සු මේවා ගන්නේ තමන් අමාරුවේ වැටිවිට දේවල් සාර්ථක කර ගන්න. කළ යුතු ඇත්ත ප්‍රතිකර්ම කරනවා වෙනුවට එක එක ජාවාරම්වලට ඔවුන් ගොදුරු වෙනවා. "Enterprise Sri Lanka" එකට එන්නේ නැහැ, ලංකාවේ ව්‍යාපාරිකවලට උපදෙස් දෙන ආයතනයකට යන්නේ නැහැ, අඩු ගණනේ තමන්ගේ අල්ලුපු ගමේ ඉන්න දක්ෂ ව්‍යාපාරිකයාගෙන් අහන්නේත් නැහැ, "මොකක්ද මම මේකට කරන්නේ?" කියා. බෙල්ලෙක් පස්සේ යනවා. මේකෙන් වෙන ආර්ථික හානිය කොච්චරද? ඒ විතරක් නොවෙයි. මම හොඳින් දන්න කාන්තාවක් ඉන්නවා. ඇය විශ්ව විද්‍යාලයේ ආචාර්යවරියක්. දැන් ඒ ආයතනයෙන් අයින් වෙලා ඉන්නේ. ගරු ඇමතිතුමනි, ඇයට MSc එකක් තිබෙනවා. එතුමිය විවාහ වෙලා යම් කිසි ප්‍රශ්නයක් වෙලා විවාහය අවලංගු වුණා, විවාහ වුණු තැනැත්තා වංචනික පුද්ගලයෙක් නිසා. ඒ, ඇය ඉතාම තරුණ වයසේදී. ඊට පස්සේ මොකක්ද වුණේ? එතුමියගේ දෙමව්පියන් දැන් කේන්දර බලලා, අංජනම් ඇරලා, දැන් අහුවෙලා ඒවා ඡේදනයක් තමයි මෙයට තිබෙන හේතුව කියා අසාගෙන තිබෙනවා. අවුරුදු දහයක ඒවා ඡේදනයක් තිබෙනවාලු. ඒ එතුමියට අවුරුදු 28 දී විතර සිටිම, මම දන්න කාලයේ ඒ සිද්ධිය වුණේ. එම නිසා එතුමිය විවාහ වෙන්න හොඳ නැහැ ලු. හොඳ පුරුෂයෙක් ලැබෙන්නේ අවුරුදු දහයකට පස්සේලු. එනකොට බැලුවාම එතුමියට විවාහ වෙන්න ලැබෙන්නේ අවුරුදු 40 වෙන වයසේදී. මොකද, එතුමියට ඒවා ඡේදනය ඉවර වෙන්නේ අවුරුදු හතළිහේදීයි. එනකොට අවුරුදු 40 න් එතුමියට විවාහ වෙන්න ලැබෙන්නේ නැති වෙයි. ඔබතුමා දන්නවා, ජීව විද්‍යාත්මකවත් ඒ වයසේදී දරුවන් හදන්න අමාරුයි. එතුමිය උගත් කෙනෙක්. එතුමියගේ දෙමව්පියන්ගෙන් තමයි මේ බලපෑම තිබෙන්නේ.

මම එතුමියට කිව්වා, ලංකාවේ ඉන්නේ නැතිව විදේශ රටකට යන්න කියලා. මම මේ උදාහරණ තුන ගත්තේ වෙන මොනවාටවත් නොවෙයි. අපි හිතනවාට වඩා මිනිසුන්ගේ ජීවිතවලට මිථ්‍යාවේ බලපෑම දරුණු ලෙස තිබෙනවා කියලා කියන්නයි. මිථ්‍යාවයි, විද්‍යාවයි එකට ප්‍රවලිත කිරීම මගින් රාජ්‍ය ආයතන මගින්, විශේෂයෙන් පාසල් මගින් මොනවාද කරන්නේ? පාසල්වලට කරන්න තිබෙන්නේ දරුවන් ශික්ෂණය කිරීම; දරුවන්ට විද්‍යාව, සාහිත්‍ය ආදී විෂයයන් ඉගැන්වීම; දරුවන් සදාචාර සම්පන්න කිරීම; හොඳ දරුවන් බවට පත් කිරීම ආදී කටයුතුයි. ඒ අතර අපේ රටේ සංස්කෘතිය පවරා දෙන්න ඕනෑ. සංස්කෘතිය පවරා දෙනවා කියන එකට තමයි අපි මේ අහු වෙලා ඉන්නේ. සංස්කෘතිය පවරා දෙනවා කියලා කියන්නේ අතීතයේ තිබුණු සියලුම කුණු කන්දල් ටික අපේ අනාගත පරම්පරාවේ ඔප්වේ දමන එක නොවෙයි. සංස්කෘතිය පවරා දෙනවා කියලා කියන්නේ තිබෙන ඔක්කොම මිත්‍යා විශ්වාස ඔප්වට පටවන එක නොවෙයි. එහෙම කරන්න අයිතියක් නැහැ. රටකට එහෙම අයිතියක් නැහැ, ගරු සභාපතිතුමනි. මම කියන්නේ යම් කෙනෙකුට විවිධ විශ්වාස තිබෙන්න පුළුවන්. මම නැවත උදාහරණයක් කියන්නම්. මම මේ කාරණය වගකීමෙන් කියන්නේ. විභාගවලට admission sheet අත්සන් කරන්න කලින් රාහු කාලය බලලා අත්සන් කරන එක දැන් රැල්ලක් වෙලා. විභාග කොමසාරිස්වරයා කාලසටහන හැදෑරේ රාහු කාලය බලලායි කියලා එතුමා කියනවා මම දැක්කා. මම කියන්නේ ඒවා පෞද්ගලික ලෙස තියා ගන්න කියලායි. යම් කිසි කෙනෙක් රාහු කාලය විශ්වාස කරනවා නම්, ඒක එතුමාගේ අයිතියක්. අපට ඒකට එපා කියන්න බැහැ නේ. නමුත් ඒක ආයතනගත කරන්න එපා. මේ රටේ ජනතාවගෙන් සියයට 90ක්, ලෝකයේ අති බහුතරයක් ජනතාව ලෙඩ, රෝග ගැන විශ්වාසය තියලා තිබෙන්නේ විද්‍යාව මත. වාහන පිළිබඳ විශ්වාසය තියලා තිබෙන්නේ විද්‍යාව මත. සාස්තරකාරයින්ගේ මතවලට අනුව වාහන දුවන්නේ නැහැ, බොරුවට මිරිස් කරලයි, දෙහි ගෙඩියි එල්ලාගෙන ගියාට. තමන් කැමති නම් දෙහි ගෙඩි එල්ලා

ගන්නාට කමක් නැහැ. මම කියන්නේ වට්ටක්කා එල්ලා ගන්නා නම් වඩා හොඳයි කියලායි. මොකද, වට්ටක්කා ටික විකුණා ගන්නවත් පුළුවන්. මම කියන්නේ තම ආයතනයේ තම තනතුර පාවිච්චි කරලා, එනම් තමන් විදුහල්පති නිසා, තමන් සංස්ථාවේ සභාපති නිසා එහෙම කරන්න බලයක් නැහැ කියලායි. ඒකයි මම සුපීව ඇමතිතුමාට කිව්වේ, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයේදී විද්‍යාත්මක පදනමක් මත එය කරන්න ඕනෑ කියලා. ඒකේදී අනෙකාගේ පෞද්ගලික අදහස්වලට ගරු කරනවා. අපට ඒ ගැන විවාදයක් නැහැ. නමුත්, කුඩා දරුවන් මොනවාද දන්නේ?

ගරු සභාපතිතුමනි, 1949දී චීනය තුළ පාසල් තිබුණේත් පොඩ්ඩයි. ඒ කාලයේ චීනයේ මිනිසුන් උණ කොළ කකා කොන්ඩේ දිගට වඩාගෙන අත්ත නූගත්කමින් හිටියේ. ඒ වන විටත් ලංකාවට නොමිලයේ අධ්‍යාපනය ලැබිලා, අපි සිංහලෙන් සහ දෙමළෙන් විද්‍යාව ඉගෙන ගන්න පටන් ගත්ත රටක්.

අවුරුදු 80ක අධ්‍යාපන ඉතිහාසයක් - පරම්පරා 4ක් - තිබෙන රටවල් දෙකයි ආසියාවේ තිබෙන්නේ. හැබැයි අද අපි මොකක්ද කරන්නේ? අපි අපේ දරුවන්ට කියනවා, විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රය අත්සන් කරන්න කලින් රාහු කාලය බලන්නයි කියලා. මේ වෙලාවේ පුංචි ළමයින් ටිකක් මේ ගැලරියේත් ඉන්නවා. පාසල් ළමයින්ට උගන්වනවා, ග්‍රහ ලෝක ගණන. ග්‍රහ ලෝකවල රාහු නැහැ. ග්‍රහ ලෝකවල කේතූන් නැහැ. හැබැයි ගුරුතුමා කියනවා, "පුතා ඔයා admission එක අත්සන් කරන්න කලින් රාහු කාලය බලලා අත්සන් කරන්න"යි කියලා. එතකොට දරුවා තුළ නිර්මාණය කරන්නේ මොකක්ද? දරුවා තුළ නිර්මාණය කරන්නේ දෙබඩ බවක්. එක, දරුවාට විභාගය පාස් වෙන එකක් කියන්න ඕනෑ. ග්‍රහ ලෝක 9 හරියට ලියන්න ඕනෑ. [බාධා කිරීමක්] දෙක, දරුවා රාහු කාලය බලා අත්සන් කරන්න ඕනෑ. ඒකයි මා විනුන් ගැන කිව්වේ. ගරු සභාපතිතුමනි, අපි විද්‍යාව ඉගෙන ගනිද්දී උණ කොළ කකා කොණ්ඩය බැඳගෙන හිටපු චීන්තු ගිය මාසයේ හදට යානයක් යවලා දැන් හදේ කපු වචනවා. මේ නූතන චීනයයි. පරණ චීනය ශ්‍රේෂ්ඨයි. අපි චීනයට කලින් විද්‍යාව ඉගෙන ගත්ත රටක්. දැන් අපි මොකද කරන්නේ? අපි දරුවන්ට කියනවා, රාහු, කේතූ පස්සේ යන්නයි කියලා. අපි ගුරුවරුන්ට කියන්නේ, "රාහු කාලය බලා වැඩ කරන්න. ඒකට ප්‍රශ්නයක් නැහැ. ඒක පෞද්ගලික අයිතියක් නේ. ඒක දරුවන්ට බෝ කරන්න එපා"යි කියලායි. අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයට බලයක් තිබෙනවාද, විද්‍යාත්මකව හෝ කිසිම සාක්ෂියකින් සනාථ නොකරපු දෙයක් කරන්න. එහෙම නම් ආණ්ඩුවෙන් පිළිගන්න, "අපි රාහු, කේතූ අනුව තමයි වැඩ කරන්නේ" කියලා. ඒ සඳහා කැබිනට් තීන්දුවක් ගන්න. එතකොට ප්‍රශ්නයක් නැහැ.

අනික් කාරණය තමයි, ජීවම් කරන ලද පැන්. වෛද්‍ය වේරගම මැතිතුමාගේ දේශනයක් YouTube එකෙන් මා දැක්කා. මා ඒ ගැන සතුටු වෙනවා. එතුමා පාසලක 6 වසර පන්තියකට දේශනයක් කරන්න ගියා. ඒ ළමයි 5 වසරෙන් 6 වසරට පැමිණි අයයි. එතුමා අහනවා, "පුතාලා ශිෂ්‍යත්ව විභාගයට ලිව්වාද?" කියලා. ඒ ළමයි කියනවා, "ඔව්, අපි ලිව්වා"යි කියලා. ශිෂ්‍යත්ව විභාගයට කලින් දවසේ ආගමික වතාවත්වලට - මා ඒ ආගමේ නම කියන්නේ නැහැ, එක ආගමකට විතරක් කොටුවන නිසා - සහභාගි වුණු, බෝධි පූජා පැවැත්වූ, කෝවිල් ගිය, පල්ලි ගිය දරුවන් කවුද කියලා එතුමා ඇහුවාම සියයට 99ක් අත උස්සනවා. 6 වසර පන්තියේ ළමයින්ට නේ දැන් මේ කථා කරන්නේ. ඊට පස්සේ එතුමා අහනවා, "කී දෙනෙක් ශිෂ්‍යත්ව විභාගයෙන් පාස් වුණාද?" කියලා. සියයට 99ක්ම පන්සල්, පල්ලි, කෝවිල් ගිහින් තිබෙන්නේ. හැබැයි විභාගය සමත්වෙලා තිබෙන්නේ ටික දෙනායි. ඒ ආගමික වතාවත්වලින් විකදෙනකුට විතරක් සේවාවක් වුණේ ඇයි? ගරු සභාපතිතුමනි, මා කියන්නේ, ඒ කටයුතු දෙමව්පියන්ට පෞද්ගලිකව කරගන්න දෙන්න කියලායි. ඒ කටයුතු මහා පරිමාණයෙන් සංවිධානය කරලා, විභාගය ළං වුණාම ජීවම් කරපු පැන් දෙන සමහර දේශපාලනඥයින් ඉන්නවා. ඒ පැනෙන් විභාගයට හරියට ලියැවෙනවාද? එතකොට වැඩිපුර ලකුණු ලැබෙනවාද? දැන් මේක එක අවුරුද්දක් නම් කමක් නැහැ;

සෑම වර්ෂයකම කරනවා. අඩුම තරමින් ඒ ආසනයේ ඉන්න මිනිස්සුවන් තේරුම් ගන්නට ඕනෑ නේ මේ පැනෙන් ලියලා ලකුණු 175ක්වත් ගන්න හම්බ වුණේ නැහැ කියලා. සිදු වෙලා තිබෙන දේ තමයි තවුන්තාන්සේලාට ක්‍රමවේදයක්, වැඩ පිළිවෙළක් නැහැ මිථ්‍යාව ව්‍යාප්තවෙන එක තනර කරන්නට. ඔබතුමන්ලා ඒ සඳහා ඔබතුමන්ලාගේ ආයතනික ශක්තිය පාවිච්චි කරන්නේ නැහැ. යම්කිසි අම්මා කෙනෙකුට පෞද්ගලිකව තමන්ගේ දරුවා බෝධි පූජාවකට එක්ක යන්න ඕනෑ නම් එක්ක යන්න දෙන්න. ඒකේ ප්‍රශ්නයක් නැහැ. ඔබතුමාට මෙවැනි කටයුතු සම්බන්ධයෙන්, "මේවා ඒගොල්ලන් කර ගන්නාවේ, මම මගේ වැඩේ බලාගෙන ඉන්නවා" කියලා ඉන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. මොකද, ඔබතුමාට අයිතියක් නැහැ මිනිසුන්ව ගසා කන්නට ඉඩ දෙන්න.

ගරු සභාපතිතුමනි, මම ඔබතුමාට යෝජනා කිහිපයක් ඉදිරිපත් කරනවා. පළමුවන කාරණය මම කියන්නම්. කවුරුත් හෝ පුද්ගලයකු කියනවා තමන්ට භාස්කම්වලින් ලෙඩ හොඳ කරන්නට පුළුවන් කියලා. අපි පිළිගත්ත ආයුර්වේද වෛද්‍ය ක්‍රම තිබෙනවා; යුනානි වාගේ පිළිගත් ක්‍රම තිබෙනවා. ඒ වාගේම පිළිගත්ත ශ්‍රී ලාංකික වෛද්‍යකමක් තිබෙනවා. ඒ අතර ඉන්නවා භාස්කම්වලින් ලෙඩ හොඳ කරනවා කියන පිරිසක්. ගරු සභාපතිතුමනි, ලංකාවේ වෛද්‍ය ආඥාපනතට අනුව ඒ විධියට ඕනෑ කෙනෙකුට බෙහෙත් දෙන්නට බැහැ. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ ඇමතිවරයා වශයෙන් අපි ඔබතුමාට කියන්නේ මෙයයි. යම්කිසි කෙනෙක් කියනවා නම් භාස්කම්වලින් ලෙඩ හොඳ කරනවා කියලා, එතුමාට කියන්න පාරම්පරික සිංහල, ආයුර්වේද හෝ බටහිර වෛද්‍ය මණ්ඩලයක් ඉදිරියේදී භාස්කම පෙන්වලා, ඊට පස්සේ කරන්න කියලා. ඔබතුමාට නීතිමය බලයක් තිබෙනවා එවැනි අයට විරුද්ධව කටයුතු කරන්නට. මොකද, ඔබතුමා දන්නවා මෙවැනි දේවලට යොමු වීම තුළ මිනිස්සු විශාල අමාරුවක වැටෙන බව. සමහරු පිළිකාවට බෙහෙත් ගන්න එන්නේ අන්තිම කාලයේදී. රුපියල් 50,000, රුපියල් 100,000 දීලා කට්ටාඩින් ලවා පිළිකාවට එක එක දේවල් කරනවා. නමුත් අවශ්‍ය බෙහෙත් හේන් ලබා දෙන්නට එව්වර මහත්සි වෙන්නේ නැහැ.

ගරු සභාපතිතුමා
(மாண்புமிகு தனிச்சார் அமைச்சர்)
(The Hon. Chairman)
ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට වෙන් කළ කාලය තව විනාඩියයි තිබෙන්නේ. ඉතිරි කාලය ඔබතුමා ගන්නවාද?

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා
(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)
(The Hon. Bimal Rathnayake)
විනාඩි 10ක් විතර ගන්නම්.

ගරු සභාපතිතුමනි, එම නිසා මම යෝජනා කරන්නේ, භාස්කම්වලින් කවුරුත් හෝ කෙනෙකු ලෙඩ හොඳ කරනවා කියනවා නම් කරුණාකරලා ඔවුන්ට කියන්න, කිසි අවුලක් නැහැ පිළිගත් මණ්ඩලයක් ඉදිරියේ ඒ භාස්කම පෙන්වන්නට කියලා. ඒක හොඳයිනේ. එතකොට අපට ඒ භාස්කම "ලයිට්" දෙන්නත් පුළුවන්. එහෙම වංචා කරන්නට අයිතියක් නැහැ මිනිසුන්ට.

මම ඔබතුමාට මුලින්ම කිව්වේ පාසල් නිල ඇඳුම ගැන. අඩුම තරමින් අපේ පොදු දේවල් විද්‍යාත්මක පදනමක් මත තීන්දු කළ යුතුයි. අපේ පෞද්ගලික ජීවිතයේ දේවල් ඕනෑ විධියකට කළාට කමක් නැහැ. මම ඔබතුමාට යෝජනා කරන්නේ, අඩුම තරමින් වෛද්‍ය ආඥා පනතවත් පාවිච්චි කරලා මේ භාස්කම් කථාව අධීක්ෂණය කරන ලෙසයි.

ගරු ඇමතිතුමනි, දෙවෙනි කාරණය තමයි විභාග සමත් කර දෙනවා කියා මුදල් ගැනීම. එක පුද්ගලයෙක් ඉන්නවා, එයා ළහට දරුවන් දෙමව්පියන් විශාල වශයෙන් යනවා. අපි ඔබතුමාට කියන්නේ මෙන්න මේකයි.

[ගරු බිමල් රත්නායක මහතා]

ගරු සභාපතිතුමනි, භාස්කම් පිළිබඳව විශේෂ හැකියාවක් තිබෙන යම්කිසි පුද්ගලයෙක් වාණිජමය වශයෙන් පෙනී ඉන්නවා නම්, ඒ වාගේම එම සේවාවන් ලබා දෙන්නේ මුදල් අය කරලා නම්, -ඒ සඳහා ලෝකයේ නීති තිබෙනවා- කරුණාකරලා නීත්‍යානුකූලව එම භාස්කම හෝ ඒ වාණිජ ව්‍යාපාරය ඔප්පු කරලා කරන්න කියන්න. එහෙම නැතුව අමු අමුවේ වංචාවක් කරන්න ඉඩ දෙන්න එපා. ඔබතුමාට ඒ සඳහා අයිතියක් නැහැ ගරු ඇමතිතුමනි. ඒ වාගේම තමයි, යම් කිසි විශේෂ දේවල් කට පාඩම් කර ගැනීම හරහා විභාග සමත් කරලා දෙන්න පුළුවන් කියලා සමහරු කියනවා. ඔබතුමා දන්නවා, ඒවා අමු බොරු කියලා. නමුත්, කෝටි ගණනක් දරුවෝ, දෙමව්පියෝ ඒවාට යනවා. තුම්පනේ, එහෙම නැත්නම් ඇත කෙළවරක දුප්පත් ගමක නොවෙයි, මහරගම යොවුන් නිකේතනයට දෙමව්පියෝ, දරුවෝ ගෙනැල්ලා මේ වාගේ වැඩසටහන් කරනවා අපි දැක්කා. මොනවාද? විභාග සමත් කරන ශ්ලෝක, අනන් මනන්. එක පැත්තකින් ඒවා විභාග වංචා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි,-

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

මට වෙන් කර තිබෙන කාලයන් අවසන් වීගෙන යන්නේ.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

මගේ අමාත්‍යාංශයට ඒ සඳහා වන නීත්‍යානුකූල බලය නැහැ, ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. හැබැයි, අපට විද්‍යාත්මක මතය සඳහන් කරන්න පුළුවන්. ඔබතුමා සඳහන් කළ එක් එක් කරුණු වෙනම අමාත්‍යාංශයකට අදාළ වෙන් වෙන් පුළුවන්.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

මම භිතන හැටියට ඔබතුමාට ඒවාට මැදිහත් වීමක් කරන්න පුළුවන්. අපේ රටේ ගොඩක් හොඳ නීති තිබෙනවා. දැන් ඒවා ගැන සොයන්නේ නැහැනේ. ඔබතුමාට පනත අයිති නැති වුණාට, ඔබතුමාට ඒවා අදාළ තැන්වලට යොමු කරවන්න පුළුවන්. නැත්නම් අලුතෙන් පොඩි නීතියක් හදන්න.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා මේ කාරණය මතු කිරීම පිළිබඳව ඔබතුමාට බොහොමත්ම ස්තුතියි. ඇත්තටම ඒක රටට ලොකු දෙයක්. අදහස් ලබා ගැනීම සඳහා අපි ඔබතුමාවත්, ඒ වාගේම අනෙකුත් මන්ත්‍රීවරුන් කැඳවනවා. වෙනත් දේකට නොවෙයි. අපි මේ වෙන කොටත් විද්‍යාත්මක භාවය තහවුරු කරලා, ඒ සම්බන්ධයෙන් යම් ප්‍රකාශයක් කරලා අපේ අමාත්‍යාංශයෙන් අපි යම් කිසි කටයුත්තක් කරන්න සූදානම් කරලා තිබෙනවා. එතැනින් එහාට නීත්‍යානුකූල ආයතනයකට නීත්‍යානුකූල පියවරක් ගන්න පුළුවන්.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(මාණ්ඩුකුමරු ජනරජයේ)

(The Hon. Bimal Rathnayake)

බොහොම ස්තුතියි. එම නිසා මා ඉල්ලා සිටින්නේ, කවුරු හරි වාණිජමය වශයෙන් නූල්, පැන් වාගේ දේවල් ලබා දෙනවා නම්, අන්න ඒවා හරියාකාර නීතියකට යටත් කරන්න කියලායි. ඉස්සර කාලයේ, අපේ ආත්මමාලාගේ, සියලාගේ කාලයේ මිනිස්සු සුළු

වශයෙන් සාස්තර දිහා බලාගෙන හිටියා, කැමති අය ඒවාට ගියා. මහා campaign එකක් තිබුණේ නැහැ. එක පැත්තකින් අද මේක මාධ්‍ය බිස්නස් එකක්; කලු මාධ්‍යවල බිස්නස් එකක්. අනිත් එක, මේක දේශපාලන ව්‍යාපෘතියක්. මොකද, ඒ මිට්‍රායව අස්සේ තව ලොකු දේශපාලනයකුත් බස්සනවා. මේක ඒ මිනිස්සු අසරණ කරන දෙයක්.

ගරු ඇමතිතුමනි, ඊළඟට මම ඔබතුමාට තවත් යෝජනාවක් කරන්න කැමැතියි. අපේ රටේ විශ්වවිද්‍යාලයකවත් නැහැ, community science කියන විෂයය. ඒ කියන්නේ, ප්‍රජා විද්‍යාව කියන විෂය උගන්වනවා මම දැකලා නැහැ. එහෙම නැතුව සමාජයක් තුළ අපට දැනුවත් වෙන්න විධියක් නැහැ. අපි වුණත් එක් දෙයක් දන්නවා; තවත් දෙයක් දන්නේ නැහැ. ඕනෑම මනුෂ්‍යයෙක් එහෙමයිනේ. විද්‍යාව දියුණු කරන්නේ නැතුව සමාජයකට ඉස්සරහට යන්න බැහැ. එනකොට අපේ රටට ගැළපෙන විධියට විද්‍යාව දියුණු කරන්න පුළුවන්. ඒ නිසා මම ඔබතුමාට යෝජනා කරනවා Community Science Commissioner කෙනෙක් අඩු ගණනේ ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශය යටතේ පත් කරන්න කියලා. Scientistsලා ඉන්නවා; විශ්‍රාම ගිය professorsලා ඉන්නවා. එහෙම නැත්නම් සේවයේ ඉන්න කෙනෙක් වුණත් කමක් නැහැ. එතුමාගේ වගකීම තමයි ඉතාම සරල දෛනික දේවල්, -මහා පරිමාණ fundamental researches නොවෙයි- ජීවත් වීම සඳහා අවශ්‍ය කරන විද්‍යාත්මක දැනුම කොහොමද දරුවන්ට දෙන්නේ කියලා සොයා බැලීම. එංගලන්තය අපට අවුරුදු 400කට කලින් කාර්මීකරණය වෙව්ව රටක්. නමුත් ගරු සභාපතිතුමනි, ඔක්ස්ෆර්ඩ් එකෙන් ඉන්නවා, කේම්බ්‍රිජ් එකෙන් ඉන්නවා, ලෝකයේ ගොඩක් රටවල ඉන්නවා, community science professorsලා. රිචඩ් ඩෝකින්ස් ගත්තොත් එහෙම කෙනෙක්. ඒ විද්‍යාත්මක අවබෝධය ආවාට පස්සේ තමයි අපට සමහර ප්‍රශ්න දිහා බලන්න පුළුවන් වන්නේ. මම උදාහරණයක් කියන්නම්. ළඟදී අපේ මාලාවාර්‍ය රාජ් සෝමදේව මැතිතුමා, ලංකාවේ හිටපු කුවේණිට පෙර අවුරුදු 2,500ක ඉතිහාසය -වසර දහස් ගණනක ඉතිහාසය- ඉතා හොඳින් ගවේෂණය කරලා එතුමා විද්‍යාත්මකව පෙන්වුවා. මොකක්ද? අඩු ගණනේ මීට අවුරුදු 4,000කට කලින් අපේ රටේ ශිෂ්ටාචාරයක් තිබිලා තිබෙනවා; අපේ රටේ යම්කිසි වැදගත් ගොඩනැංවීම් තිබිලා තිබෙනවා; ඒ වාගේම ඒ අවුරුදු 4,000කට කලින් අපි සිංහල ද, දෙමළ ද, මුස්ලිම් ද කියා අදාළ නැහැ. මේ රටේ මිනිසුන් ජීවත් වෙලා තිබෙනවා කියන කාරණය. ඒක විද්‍යාත්මකයි. ඒක හරිම වැදගත්. අපි රටක් වශයෙන් කොවිටර් විශිෂ්ට ද කියන එකත් ඒකෙන් පෙනෙනවා. අපි ජාතිවාදී වශයෙන් හිතනවා නම්, ඒවා වෙනස් වෙනවා විද්‍යාත්මක දැනුමෙන්. කලු මිනිහා, සුදු මිනිහා, කහ මිනිහා අතර වෙනස තේරුම් ගන්න අපට විද්‍යාව ඕනෑ වෙනවා. වාල්ස් ඩාවින් නිසා තමයි අපි තේරුම් ගත්තේ අපි ඔක්කෝම එකයි කියලා. රිචඩ් ඩෝකින්ස් කියනවා, පරම්පරා මිලියන 180ක් පිටිපස්සට ගියාම අපි කාගේත් සියා මාළුවක් කියලා. මෙතැන ඉන්න විද්‍යාඥයන් දන්නවා, අපේ සහ සතුන්ගේ ජාන පිටපත් - DNA - ගන්නාම සියයට 95ක්, 97ක් සමානයි කියා. ඒවාට අපි සාමාන්‍ය සරල පදනමක් දැමීමට අපි මුස්ලිම් මිනිහා දිහා බලන්නේ නැහැ, අපට වඩා අමුතු ලේ වර්ගයක් තියෙන කට්ටියක් විධියට; අපි දෙමළ මනුෂ්‍යයා දෙස බලන්නේ නැහැ, අපේ ලේ තමයි විශිෂ්ටතම ලේ කියලා. මොකද, අපි දැක්කා, New Zealand attack එකෙන් පස්සේ ඒ අගමැතිතුමිය කටයුතු කරපු විධිය. එය ලෝකයේම ඇගයීමට ලක්වෙලා තිබෙනවා. ගරු සභාපතිතුමනි, ඒක කරන්න මනුෂ්‍යත්වය වාගේම යම්කිසි වෙන විද්‍යාත්මක පදනමක් තිබුණොත් ලෙහෙසියි.

මගේ කථාවට නියමිත වෙලාව අවසන් වෙගෙන යන නිසා මම ඔබතුමාට ඉක්මනින් යෝජනා ටිකක් ඉදිරිපත් කරන්නම්. මම ඔබතුමාට යෝජනා කරනවා, කරුණාකරලා නීතිමය වශයෙන් එකින් එක පටන් ගන්න කියලා. එක වර ලොකුම නීති හදන්න ඕනෑ නැහැ. එකින් එක පටන් ගන්න. පළමු කාරණය, මිට්‍රායව

වාර්ෂික ව්‍යාපාරයක් වශයෙන් පවත්වාගෙන යන එක සීමා කිරීමට කළ හැකි දේවල් කුමක්ද කියන එක පිළිබඳව. දෙවනුව, මම ඔබතුමාට යෝජනා කරනවා, ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයෙන් ඉස්සෙල්ලා පටන් ගන්න, Community Science Commissioner කෙනෙක් පත් කරන්න. එතුමාගේ වගකීම තමයි ලංකාවේ කොහේ හරි සාධාරණ මිනිසුන්, ආයතන, ඉස්කෝල සාමාන්‍ය විද්‍යාව ප්‍රවලිත කරන්න හදනවා නම්, අන්න ඒකට උදවු කරන එක.

තුන්වෙනි කාරණය විධියට මම ඔබතුමාට යෝජනා කරන්න කැමැතියි, විශ්වවිද්‍යාල මහාචාර්යවරු හෝ අඩු ගණනේ Science Deansලා ටික කැඳවා හෝ Community Science Unit එකක් පටන් ගන්න ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයෙන් උදව් කරන්න කියලා. ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට සල්ලි ගොඩක් වෙන්කර තිබෙනවා. රුපියල් බිලියන 5ක් වෙන්කර තිබෙනවා - You have Rs. 5.14 billion. අනික, ඔබතුමාට කාර්යශූරභාවයකුත් තිබෙනවා.

ගරු ඇමතුමනි, ඔබතුමාගෙන් මම තව ඉල්ලීමක් කරනවා. දැන් අපට හොඳ විද්‍යා ගුරුවරු ඉන්නවා. ඔවුන් ඉතා දක්ෂයි. අපේ ගණිතාගාරය හදපු ගුරුවරයා විලච්චිය පැත්තේ ගුරුවරයෙක්. දැන් ඒවා අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයෙන් පවත්වා ගෙන යනවා. ඒ වාගේ ඉතා දක්ෂ විද්‍යා ගුරුවරු අපට ඉන්නවා. මම කියන්නේ මේකයි. ඔබතුමා එවැනි දක්ෂ පිරිසක් අරගෙන ඔවුන්ට පුහුණුවක් හෝ ශිෂ්‍යත්වයක් හෝ දීලා ඔවුන් ප්‍රජා විද්‍යා ගුරුවරු බවට පත් කරන්න. ගරු සභාපතිතුමනි, සාමාන්‍ය ජනතාවට එදිනෙදා ජීවිතයේදී විද්‍යාත්මක දැනුම පදනම් කර ගත් තීන්දුවක් ගන්නා හැටි උගන්වන්න අපට වෙන ක්‍රමයක් නැහැ. ඒවා TV වැඩසටහන්වලින් පමණක්ම කරන්න බැහැ. ඒ සඳහා අපට Community Science Unit එකක් තිබෙන්න ඕනෑ. අපේ හැම ගමකම වාගේ අපට සාස්තරයක් අහගන්න දන්නා කෙනෙක් ඉන්නවා නේ?

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)
(The Hon. Chairman)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක් තිබෙනවා.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)
(The Hon. Bimal Rathnayake)

ගරු සභාපතිතුමනි, හොඳයි.

ඕනෑම මිථ්‍යාවක් ගැන තොරතුරු දැනගන්න ගම්වල දැන් ඒජන්තයෝ 7ක්, 8ක් ඉන්නවා. හැබැයි, විද්‍යාත්මක තොරතුරක් අහගන්න කෙනෙක් ඉන්නවාද? නැහැ නේ. ගරු ඇමතිතුමනි, මම ඔබතුමාට ඒ ගැන කිව්වේ ඒකයි. ඒ වාගේම ඔබතුමාත් දකින්න ඇති, ළඟදී කළුතර පැත්තේ තරුණයෙක් ජංගම ග්‍රහලෝකාගාරයක් හදුවා. අපේ රටේ ග්‍රහලෝකාගාරය බලන්න පිරිසක් සෙනහ ඉන්නවා. අපට තිබෙන්නේ එක ග්‍රහලෝකාගාරයයි. අඩු ගණනේ ඔබතුමාගේ කාලයේදීවත්, ඔබතුමා මධ්‍යම පළාත නියෝජනය කරන නිසා මධ්‍යම පළාතේ හරි කමක් නැහැ, ඔබතුමාගේ උපන් දිස්ත්‍රික්කයේ හරි කමක් නැහැ, නැත්නම් කඩුවෙල හරි කමක් නැහැ, -කඩුවෙල නම් කොළඹට ළඟ වැඩියි- ග්‍රහලෝකාගාරයක් හදන්න. එහෙම නැත්නම්, උච්ච වාගේ දුප්පත් පළාතක ග්‍රහලෝකාගාරයක් හදන්න. ඒ අපේ නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා නියෝජනය කරන පළාත. ඒ පළාත දුප්පත් නිසායි මම ඒ පළාතේ හදන්න කියන්නේ.

ගරු සභාපතිතුමනි, දැන් ලෝකය පුරාම තිබෙන රටවල ජංගම ප්‍රදර්ශනාගාර හදා තිබෙනවා, අමාත්‍යාංශවලින්. ඉන්දියාව කොපමණ දුප්පත් වුණත්, හයිද්‍රාබාද්වලට ගියාම පෙනෙනවා අපේ රටේ නැති එහි තිබෙන විශේෂ දෙයක්. අපේ රටේ Engineering Museum එකක්වත් නැහැ. ඒ නිසා අඩු ගණනේ අපේ රටේ පොඩියට එක Engineering Museum එකක් පටන්

ගන්න. කොළඹ නොවෙයි, වෙන කොහේ හරි පටන් ගන්න. පේරාදෙණියේ වුණත් කමක් නැහැ.

ඊ ළඟට, ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයෙන් පාසල් ප්‍රදර්ශනයකට ගෙන යන්න පුළුවන් විධියේ ජංගම විද්‍යා ප්‍රදර්ශනාගාරයක් හදන්න. එහි ප්‍රදර්ශනය කළ යුත්තේ ලෝකයේ නවතම සොයා ගැනීම් පමණක් නොවෙයි, ගරු සභාපතිතුමනි. Hyderabad Engineering Museum එකට ගියාම ඉස්සෙල්ලාම උගන්වන්නේ මොකක්ද? ඉස්සෙල්ලාම පුටුවක වාඩිවෙන්න කියනවා. පුටුවක වාඩි වෙලා අත් දෙක කකුල් දෙක උඩ තියාගෙන කොන්ද නවත්තේ නැතිව හරි, කකුල් දෙක යටට දමන්නේ නැතිව හරි පුළුවන් නම් නැතිවෙන්න කියනවා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා පස්සේ වෙලාවක ඒ විධියට නැඟිටලා බලන්න. නැඟිටින්න බැහැ. ගුරුත්වාකර්ෂණය උගන්වන්නේ එහෙමයි, පටන් ගන්නකොට එහෙමයි කරන්නේ. ඒ වාගේ පුංචි පුංචි ලස්සන දේවල් තිබෙනවා කරන්න. ඔබතුමාට මට වඩා මේ ගැන අවබෝධයක් ගන්නත් පුළුවන්, මේ පිළිබඳව දන්නවාත් ඇති.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)
(The Hon. Chairman)

ඔබතුමාට නියමිත කාලය දැන් අවසානයයි, ගරු මන්ත්‍රීතුමා.

ගරු බිමල් රත්නායක මහතා

(மாண்புமிகு பிமல் ரத்நாயக்க)
(The Hon. Bimal Rathnayake)

තව විනාඩි දෙක, තුනකින් අවසන් කරන්නම්, ගරු සභාපතිතුමනි. අවසාන කරුණ වශයෙන් මේ කාරණයක් කියලා කථාව අවසන් කරන්නම්.

ගරු සභාපතිතුමනි, අපේ රටේ රජවරු, සෝනපතිවරුන්ට අමතරව විද්‍යාඥයන් ඉඳලා තිබෙනවා. මේ රටේ මහ වැව් හදුවේ සාස්තරකාරයෝ ද? අපේ රටේ සීගිරිය උඩට වතුර ගෙනිව්වේ රාහු, කේතු බලලා ද? අපේ රටේ සීගිරිය ළඟත් තිබෙනවා, සමනල වැව ජලාශය ළඟත් තිබෙනවා furnace එකක්, සුළං පාවිච්චි කරලා යකඩ උණු කරපු. ඒවා හදුවේ කේතු බලලා ද? අපි අපේ සෝනපතිවරුන්ගේ නම් දන්නවා; සංදේශ කවියන්ගේ නම් දන්නවා; රජවරුන්ගේ නම් දන්නවා. නමුත් ගරු සභාපතිතුමනි, අපි අපේ පැරණි විද්‍යාඥයන්ගේ එක නමක් දන්නේ නැහැ නේ; එක ගණිතඥයකුගේ නමක් දන්නේ නැහැ නේ; එක වාරි විශේෂඥයකුගේ නමක් දන්නේ නැහැ නේ. ඒ වාගේ නම් අපේ ඉතිහාසය තුළ ඇති. දැන් අලුතින් පෙළ පොතක් ඇවිල්ලා තිබෙනවා, අපේ රටේ පුරාවිද්‍යා ඉතිහාසයේ විද්‍යාඥයන් සඳහන් කරන. ගරු ඇමතිතුමනි, අපේ රටේ විද්‍යාවේ උරුමය ගැන පෙළ පොතක් හදන්න කියලා මම ඔබතුමාට යෝජනා කරනවා. අපේ රට සාස්තරකාරයන්ගෙයි, භූතයන්ගෙයි රටක් නොවෙයි. අපේ උරුමයක් තිබෙනවා. පයිතගරස්ලා, ගැලීලියෝ ගැලීලියාගේ වටිනාකම වාගේම, අපටත් සමහර විට කළුබිම්බා කියලා ගණිතඥයෙක් ඉඳලා තිබෙන්න පුළුවන්. අවුරුදු භාරපන්සියයකට කලින් අපේ රටේ රාමනාදන් කියලා irrigation scientist කෙනෙක් ඉඳලා තිබෙන්න පුළුවන්. මම ඔබතුමාට ඒ කරුණු ටිකක් මතක් කරමින් අවසාන වශයෙන් යෝජනා කරනවා, scientific press agency එකක් පිහිටුවන්න කියලා. අපිත් scientific journalism එකක් හදන්න ඕනෑ. නැත්නම් මේ මිත්‍යා චපුරන මාධ්‍යයන් එක්ක කටයුතු කරන්න බැහැ. ගරු ඇමතිතුමනි, European Union එක හදලා තිබෙනවා, Science and Society Action Plan එකක්. මම ඔබතුමාට ඒක ලබා දෙන්න කැමැතියි. අපේ රටටත් Science and Society Action Plan එකක් හදලා, කුඩාවට හරි ඒක ක්‍රියාත්මක කරන්න පටන් ගන්න කියලා ඔබතුමාගෙන් ඉල්ලා සිටිමින් මගේ කථාව අවසන් කරනවා. බොහොම ස්තූතියි.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

මිලහට, ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල සභානායකතුමා කථා කරන්න. ඔබතුමාට විනාඩි 30ක කාලයක් තිබෙනවා. සම්පූර්ණ කාලය ඔබතුමා ගන්නවා ද?

[පු.භා.10.43]

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා (රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යතුමා සහ පාර්ලිමේන්තුවේ සභානායකතුමා)

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல - அரசு தொழில்முயற்சிகள், மலைநாட்டு மரபுரிமைகள் மற்றும் கண்டி அபிவிருத்தி அமைச்சரும் பாராளுமன்றச் சபை முதல்வரும்)

(The Hon. Lakshman Kiriella - Minister of Public Enterprise, Kandyan Heritage and Kandy Development and Leader of the House)

I will speak for only ten minutes now and keep the rest of my time to answer the questions later.

ගරු සභාපතිතුමනි, මාගේ අමාත්‍යාංශය යටතට පත්ව ඇති BCC Lanka Limited සහ Ceylon Ceramics Limited යන ආයතන දෙකත්, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයත්, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවත් ක්‍රියාකාරී ආයතන වශයෙන් පවතිනවා.

ඌන ක්‍රියාකාරී ව්‍යාපාර හා ඌන උපයෝජිත වත්කම් පනත යටතේ රජයට අත් පත් කර ගත් අලාභ ලැබූ හෝ වසා දමනු ලැබ තිබූ ව්‍යාපාර 36ත් 29ක් පමණ ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලයේ නීතිය යටතේ සුදුසු ව්‍යවසායකයන් තෝරා ඔවුනට ව්‍යාපාර කටයුතු සඳහා පවරා දී තිබෙනවා. ඉතිරි වත්කම් හතෙන් හයක් නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියට පවරා දී අවසන්.

ඒ සමඟම ඌන ක්‍රියාකාරී ව්‍යාපාර හා ඌන උපයෝජිත වත්කම් පනත යටතේ පෞද්ගලික ව්‍යාපාර පවරා ගැනීමට ඇති ඉඩ කඩ නිසා අවිනිශ්චිත හැඟීමක් ආයෝජකයන් තුළ ඇති වීමට තිබෙන ඉඩ කඩ නිසා එම පනත අහෝසි කිරීමට පසු ගිය අය වැයෙන් ගත් තීරණය අනුව එම පනත අහෝසි කිරීමේ කටයුතු මේ වන විට අවසන් වෙමින් පවතිනවා. ඒ සම්බන්ධ ගැසට් නිවේදනය පළ කිරීමටත් සියලු කටයුතු සම්පූර්ණ කර ඇති බව සඳහන් කරනවා.

ඒ සමඟම ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය හා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව යන ආයතන වැවිලි කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයේ වැදගත් ආයතන දෙකක් බව කිව යුතුයි. ඉඩම් හෙක්ටෙයාර් 26,377.75ක් පමණ මෙම සමාගම් දෙකේ පාලනය යටතේ පවතින අතර, සේවක පිරිස 7,223ක් පමණ වෙනවා. මෙම ආයතන දිගු කලක් තිස්සේ අලාභ ලබමින් දුර්වල කළමනාකරණයක් තුළ ක්‍රියාත්මක වෙමින් තිබීම නිසා ගැටලු රැසක් මතු වී තිබෙනවා.

කෙසේ වෙතත්, 2015 වර්ෂයේදී වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය අප අතට පත් වන විට සේවක අර්ථසාධක අරමුදල - EPF, සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල - ETF - හා විශ්‍රාමික පාරිතෝෂික දීමනා - Gratuity - වශයෙන් ගෙවීමට තිබූ හිඟ මුදල රුපියල් බිලියන 1.93ක් පමණ වූ අතර, මේ සඳහා කිසිදු වැඩ පිළිවෙළක් යෙදීමට අපොහොසත් වුණා.

ගරු සභාපතිතුමනි, 2015 වර්ෂයේ යහ පාලන ආණ්ඩුව එන විට ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සහ රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ කම්කරුවන්ට EPF, ETF, Gratuity වශයෙන් රුපියල් බිලියන 1.93ක් පමණ ගෙවන්න තිබුණා. නමුත් ඒ මුදල අවුරුදු 20ක් යන කල් ගෙවා නැහැ. They have not been paid for twenty years. 2015 වර්ෂයේදී දින 100 ආණ්ඩුවේ වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා හැටියට මම කටයුතු කළා. අපි ඒ වෙලාවේ කැබිනට් පත්‍රිකාවක්

ඉදිරිපත් කරලා 3/4ක් ගෙව්වා. තවත් රුපියල් මිලියන භාරපත්සියයක් ගෙවන්න තිබෙනවා. අපි එය ඉදිරි මාස කීපය තුළ ගෙවන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ජීවිත කාලයක් වතු වල ශ්‍රමය වගුරන ලද අභිංසක කම්කරුවන් තම EPF, ETF, Gratuity මුදල ද නොලබා නිරාහාරව මිය යන තත්ත්වයක් පැවතුණත් ඊට වග කිව යුත්තන්ගේ අවධානය යොමුව නොතිබුණු තත්ත්වක් තුළ අප විසින් ඒ සඳහා වැඩ පිළිවෙළක් යොදනු ලැබුවා. 2015 වර්ෂයේ වැවිලි කර්මාන්ත විෂය භාරව කටයුතු කළ කාලයේදී, 2015.03.23වන දින මිසින් ඉදිරිපත් කරන ලද අමාත්‍ය මණ්ඩල පත්‍රිකාවට අනුමැතිය ලැබුණා. ඒ අනුව වරින් වර අපගේ අමාත්‍යාංශය විසින් භාණ්ඩාගාරයෙන් රුපියල් මිලියන 876ක ප්‍රමාණයක් ලබාගෙන එම ප්‍රතිලාභ කම්කරුවන්ට ලබා දී තිබෙනවා.

ඊට අමතරව වතු වල නාස්තිය අවම කිරීමටත්, එලදාව ඉහළ දැමීමටත්, කළමනාකරණයට මහ පෙත්තා ඒ ඔස්සේ යහපත් ප්‍රතිඵල උදා කර ගනිමින් සිටියදී තාවකාලිකව මෙම ආයතන දෙක වෙනත් අමාත්‍යාංශයකට යටත් කිරීම නිසා එම ක්‍රියාවලිය පිළිබඳව අඛණ්ඩව අවධානය යොමු කිරීමට අප අමාත්‍යාංශයට නොහැකි වුණා. අප යලිත් එම කටයුතු අරඹන බව කිව යුතුයි.

විශේෂයෙන් වතු වල අත්හැර දමා තිබෙන ඉඩම් ප්‍රමාණය වැවිලි සමාගම් සතු ඉඩම් ප්‍රමාණයෙන් තුනෙන් එකකට ආසන්න බව හඳුනාගෙන තිබෙනවා. මේවායේ ආරම්භ කළ හැකි ආදායම් උත්පාදන ව්‍යාපෘති හඳුනා ගැනීමටද උපදෙස් දී කටයුතු කර තිබෙනවා. ඒවා ඉදිරියේ දී ක්‍රියාත්මක කරමින් වතු ලාභදායී කිරීමටද වැඩසටහනක් සකස් කර අමාත්‍ය මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කර තිබෙනවා. එමෙන්ම වතු කම්කරුවන්ට නිවසක අයිතිය ලබා දෙමින් ඔවුන්ගේ ජීවිත සුරක්ෂිත කිරීම උදෙසා එක් පවුලකට පර්චස් 7 බැගින් ඉඩම් ලබා දීමේ තීරණය අමාත්‍ය මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කර, ඊට අනුමැතිය ලබා ගැනීමට මට පුළුවන් වුණා.

ගරු සභාපතිතුමනි, ඇත්ත වශයෙන්ම දින සියය ආණ්ඩුවේ මම වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා හැටියට කටයුතු කරන කොට සෑම වතු කම්කරු පවුලකටම පර්චස් 7ක් ලැබිය යුතුයි කියන කැබිනට් පත්‍රිකාව මට එදා ඉදිරිපත් කරන්න පුළුවන් වුණා. එය ක්‍රියාවට නැගීමටද මට වාසනාව ලැබීම ගැන මම සතුටු වනවා. මේ යටතේ ඉඩම් හෙක්ටෙයාර් 418.92ක් වතු කම්කරු පවුල් සඳහා බෙදා වෙන් කර දීමට කටයුතු කර තිබෙනවා. ඒවායේ නිවාස තැනීමටත්, වතු යටිතල පහසුකම් නගා සිටුවීමටත් අමාත්‍යාංශය පියවර ගැනීම ගැන අපගේ ස්ත්‍රීතිය ඔවුන්ට හිමි වනවා. මේ විධියට වතු කම්කරු ජනතාවගේ ජීවිතවලට බලපාන කරුණු ගණනාවකටම අප විසින් විසඳුම් ලබා දීමට කටයුතු කර තිබෙන බව සඳහන් කළ යුතුයි. ඉදිරියේ දීත් මෙම කටයුතු වඩාත් විධිමත්ව ඉටු කිරීමට අපේක්ෂා කරනවා.

කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධනය ගැනත් කිව යුතුයි. 1505 වර්ෂයේ දී පෘතුගීසීන්ගේ පැමිණීමත් සමඟ ඇරඹුණු බටහිර ජාතීන්ගේ ආක්‍රමණ අප රටට ඉමහත් බලපෑමක් ඇති කළ බව අප දන්නා කරුණක්. ලන්දේසීන්, ඉංග්‍රීසීන් වශයෙන් මුහුදුබඩ පළාත් පාලනය කළ යටත් විජිතවාදීන් කිසිවෙකුට කන්ද උඩරට රාජධානිය යුදමය වශයෙන් පරාජය කිරීමට නොහැකි වූ බව අප දන්නවා. මෙසේ වසර 300කටත් වඩා දිගු කලක් තුළ දැරූ උත්සාහයන් ව්‍යර්ථ කරමින් උඩරට රාජධානියේ විරෝදාර ජනතාව එම උරුමයන් රැක ගත්තත්, පසුව 1815 ගිවිසුම මගින් උඩරටට ඇතුළු වූ ඉංග්‍රීසීන් ගිවිසුමේ කොන්දේසි උල්ලංඝනය කරමින් ගෙන ගිය හිතුවක්කාර පාලනය ගැන උඩරටයන් අතර විශාල විරෝධයක් පැන නැඟුණා. එම විරෝධය මැඩ පැවැත්වීම සඳහා 1818දීත්, 1848දීත් විශාල සංහාරයක් දියත් කිරීමට ඉංග්‍රීසීන් කටයුතු කළා. මේ අවස්ථාවලදී විනාශ කළ වෙහෙර විහාර, වැව් අවුණු, වගාවන් හා කෘෂි කර්මික බිම්, මරා දමනු ලැබූ පිරිස, ඔවුන් විසූ ගම් බිම් යනාදී දේට සහන සලසා දීමට නිදහසින්

පසු විවිධ උත්සාහයන් ගෙන තිබුණත්, 2014දී උඩ රට ගැමි පුනරුත්ථාපන අධිකාරිය අහෝසි කර දැමීමට පියවර ගෙන තිබුණා. එම වැඩ පිළිවෙළ නැවත ක්‍රියාත්මක කිරීමට අතිපූජනීය මහා නායක හිමිවරුන් දෙපළ ප්‍රමුඛව කරන ලද අනුශාසනාව පරිදි මෙම වැඩ පිළිවෙළ ඇරඹීමට රජය ගත් පියවර අගය කළ යුතුයි. උඩ රට ගැමි පුනරුත්ථාපන අධිකාරිය 2014දී වැහුණා. නමුත් අතිපූජනීය මහා නායක හිමිවරුන්ගේ ඉල්ලීමක් නිසා එය නැවත යහ පාලන ආණ්ඩුව විසින් ස්ථාපිත කළා. ඒ අනුව 2015දී අමාත්‍ය මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් වූ යෝජනාව අනුව 2017දී කන්ද උඩරට උරුමයන් සංරක්ෂණය හා සංවර්ධනය සඳහා වන අන්තර් ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලය පිහිටුවනු ලැබුවා. මෙවර අය වැයෙන් ඊට ආරම්භයක් වශයෙන් රුපියල් මිලියන 900ක් ලබා දීලා තිබෙනවා. ඉදිරියේ දී මහනුවර සංවර්ධනය සඳහා ගරු මුදල් ඇමතිතුමා තවත් රුපියල් මිලියන 1,500ක් ලබා දෙනවා කියලා අපිට පොරොන්දු වෙලා තිබෙනවා. මේ යටතේ මහනුවර කේන්ද්‍ර කොට ගත් කන්ද උඩරට රාජධානියට එල්ල වූ විශාල විනාශය නිසා හානියට පත් අපගේ උරුමයන් සංරක්ෂණය කිරීම සඳහාත්, සංවර්ධනය සඳහාත් පියවර ගැනීමට නියමිතයි.

කන්ද උඩරට උරුමයන් යන සංකල්පය සමහරුන්ට පැහැදිලි මදි බව පෙනෙන්න තිබෙනවා. කන්ද උඩරට රාජධානිය කියන්නේ මහනුවර කේන්ද්‍ර කරගෙන පැවැති අවසන් සිංහල රාජධානිය වූවත්, එය මහනුවරට සීමා වූවක් නොවෙයි. කන්ද උඩරට කිව්‍යාම, ඔක්කෝම හිතන්නේ මහනුවර අවට තිබෙන ප්‍රදේශය විතරයි කියලා. නමුත් ඇත්ත වශයෙන්ම පෘතුගීසීන්, ඕලන්දක්කාරයින්, ඉංග්‍රීසීන් පාලනය කළේ, පූත්තලමේ ඉඳලා හම්බන්තොටට හැතැප්ම 20ක් පළල බිම් තීරුවක් පමණයි. රටෙන් සියයට 70ක් තිබුණේ මහනුවර රජතුමා යටතේ. නුවර කලාවිය, ත්‍රිකුණාමලය, මඩකලපුව, මොණරාගල, වැල්ලවාය, රත්නපුර, කුරුණෑගල, සබරගමුව අපි ගත්තොත්, භූමියෙන් හතරන් තුනක් තිබුණේ මහනුවර රජතුමාගේ යටතේ. අවුරුදු 300ක් පෘතුගීසීන්, ඕලන්දක්කාරයින් සහ ඉංග්‍රීසීන් පාලනය කළේ, පූත්තලමේ ඉඳලා හම්බන්තොට දක්වා වූ හැතැප්ම 20ක් පමණ පළල බිම් තීරුවක් පමණයි. ඉතින් උඩරට කිව්‍යාම, එය විශාල ප්‍රදේශයක්. 1815 උඩරට ගිවිසුම බැලුවාම, මම කියපු පළාත්වල ප්‍රධානීන් අත්සන් කරලා තිබෙන බව පෙනී යනවා. හැබැයි, යාපනයේ කොටසක් පමණක් පෘතුගීසීන්ට, ඕලන්දක්කාරයින්ට යටත්ව තිබුණා.

විශේෂයෙන්ම ලොව මව්න කළ වාරි තාක්ෂණය ඇතුළු විවිධ දැනුම් සම්භාරයක් මේ උරුමයට අයිතිය. එය මහනුවරට ලඝු කළ හැකි උරුමයක් නොවන බව කිව යුතුය. ඒ නිසා අප හැමගේම යුතුකම මෙම යටපත් උරුමයන් මතු කර එමගින් වර්තමානයට ගළපා ගත හැකි පාඩම් උකහා ගැනීමය. එය බහු ආගමික, බහු වාර්ගික එකමුතුවෙන්ද සමන්විත වෙනවා. රජමහා විහාර ඇතුළු වෙහෙර විහාර, පිරිවෙත්, කලායතන පමණක් නොව, මේ යටතේ පැරණි කෝවිල්, මුස්ලිම් පල්ලි යනාදිය වැඩිදියුණු කිරීම කෙරෙහිත් පැරණි කර්මාන්ත, වෙදහෙදකම් සංරක්ෂණය කොට ආරක්ෂා කිරීම කෙරෙහිත් අපගේ අවධානය යොමු වෙනවා. මහනුවර සංවර්ධන කටයුතුත් සමඟ මෙමගින් විශාල සමාජ පිබිදීමක් ඇති කිරීමට අප කටයුතු කරන බව සඳහන් කිරීමට කැමැතියි.

ගරු සභාපතිතුමනි, මහනුවර නගරය පුළුල් කරන්න - කුණ්ඩසාලෙ දක්වා දීර්ඝ කරන්න- අපට JICA ආධාර ලැබී තිබෙනවා. මේ වනවිට මූලික සැලැස්ම හඳුලා එය ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතිනවා. ඒ වගේම මහනුවර නගරයේ තදබදය නැති කිරීම සඳහා තැන්නකුඹුරේ ඉඳලා සුදුහුම්පොළ දක්වා උමං මාර්ගයක් සෑදීමට කැබිනට් මණ්ඩලයේ අනුමැතිය දුන්නා. Korean ආණ්ඩුව හෙට වුණත් සල්ලි දෙන්න කැමැතියි. නමුත් සමහර අය අපේ ආණ්ඩුවේ අයව බය කරනවා, මේ උමං මාර්ගය හඳුලොත් මාළිගාව කඩාගෙන වැටෙයි, මහනුවර වැවේ වතුර එයි

කියලා. එවැනි පුහු තර්ක ඉදිරිපත් කිරීම නිසා මේ වනවිට එම කටයුතු පොඩ්ඩක් නැවතී තිබෙනවා. ඔබතුමා දන්නවා නේ, ලෝකයේ හැම නගරයකම පොළොව යට තව නගරයක් තිබෙන බව. දකුණු කොරියාව කියන්නේ මේ වැඩවලට ඉතාම දක්ෂ රටක්. මම පාර්ථනා කරනවා, ඉදිරි කාලය තුළ මේ හුඹස් බිය නැති වෙලා මේ උමං මාර්ගය ඉදිකිරීම ආරම්භ කිරීමට අපට පුළුවන් වෙන්න කියලා. මහනුවර නගරය ගැන ඔබතුමාත් හොඳට දන්නවා නේ.

කන්ද උඩරට ඉතිහාසය දිහා බලනකොට, අපට පෙනී යනවා, අවුරුදු 300ක් ජාතීන් තුනක් මහනුවර අල්ලා ගන්න හදපු බව. නමුත් එක ජාතියකටවත් අල්ලා ගන්න බැරි වුණා. අවසානයේ දී මහනුවර පාලකයන්ගේ අසමගීය නිසා, - [බාධා කිරීමක්] ඒ තත්ත්වය නැති වුණා. නමුත් මේ කියන අවුරුදු 300 ඉතාම වැදගත්. මට මතකයි, මම 2000 වසරේ අපේ ආණ්ඩුව පැවැති කාලයේ සංචාරක ඇමතිවරයා වශයෙන් කටයුතු කරද්දී ඉන්දියාවට ගිය අවස්ථාවක මම මේ කථාව කිව්වා. අවුරුදු 300ක් යුරෝපීය ජාතීන් තුනකට මහනුවර අල්ලා ගන්න බැරි වුණාය කිව්වාම, ඒ අය පුදුම වුණා. මොකද, ඒ අය කිව්වා, බ්‍රිතාන්‍ය පාලකයින් ආවාම ඉන්දියාවේ වුණත් එකම ප්‍රාන්තයයි බ්‍රිතාන්‍ය පාලකයින්ට විරුද්ධව යුද්ධ කළේ කියලා. අනෙක් ඔක්කෝම කැමැත්තෙන් ගිවිසුමක් අත්සන් කර දී තිබෙනවා. රාජස්ථාන් කියන ප්‍රාන්තය අවුරුදු 125ක් බ්‍රිතාන්‍ය පාලකයන් එක්ක යුද්ධ කරලා, ඊට පසුව ඒ ගොල්ලන් ගිවිසුමක් අත්සන් කරලා ඒ ප්‍රාන්තය භාර දීලා තිබෙනවා.

නමුත් අපේ මහනුවර අවට කන්ද උඩරට ප්‍රදේශය අවුරුදු 300ක් තිස්සේ, යුරෝපීය ජාතීන් තුනක් විසින්, හටහනර වනාවක් ආක්‍රමණය කළා. අපේ යුතුකම තමයි, ඒ පාරම්පරික ජනතාවගේ උරුමක්කාරයන්ට යම්කිසි සෙතක් සලසන එක. මගේ වෙලාවෙන් මම ගන්නේ මෙපමණයි, ගරු සභාපතිතුමනි. අපේ ගරු මන්ත්‍රීතුමන්ලා අහන ප්‍රශ්නවලට විවාදය අවසානයේදී උත්තර ලබා දෙන්න මගේ වෙලාව ඉතිරි කර ගන්නවා. ස්තූතියි.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தனிச்சான்றி அலுவலர்)

(The Hon. Chairman)

මිළහට, ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මන්ත්‍රීතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 15ක් තිබෙනවා.

[පු.හා. 10.57]

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹேலிய ரம்புகுவெல்லா)

(The Hon. Keheliya Rambukwella)

ගරු සභාපතිතුමනි, ඉතාම වැදගත් අමාත්‍යාංශ කීපයක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳවයි අද දින අපි සාකච්ඡා කරන්නේ. ඒවා නම්, ශීර්ෂ අංක 158 යටතේ තිබෙන රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, ශීර්ෂ අංක 51 යටතේ තිබෙන ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ ශීර්ෂ අංක 52 යටතේ තිබෙන විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයයි. මෙම වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව කථා කරන්න මට අවස්ථාවක් ලබා දීම පිළිබඳව මුලින්ම ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වනවා.

විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කියන අමාත්‍යාංශය non-Cabinet කියන එක හරි පුදුමයක් බව මම ආරම්භයේදීම කියන්න ඕනෑ. එක එහෙම වෙන්න බැහැ. මම රටවල් කිහිපයක විස්තර කියන්නම්. ලෝකයේ ඉතා විශාල දියුණුවක් ලැබූ රටක් වන කොරියාව ගත්තොත්, කොරියාවේ protocol එකේ තුන්වැනියට තිබෙන්නේ, Science and ICT කියන විෂයය. President, Prime

[ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා]

Minister, Deputy Prime Minister and Minister of Education, Deputy Prime Minister and Minister of Economy and Finance and then, Minister of Science and ICT. මීට අවුරුදු 18කට, 19කට කලින් මම මේ අමාත්‍යාංශයේ වැඩ කටයුතු කළ කාලයේ, එවකට හිටපු මුදල් ඇමතිතුමාත් එක්ක දිගින් දිගටම සාකච්ඡා කළේ, විද්‍යාව හා තාක්ෂණයේ තිබෙන වැදගත්කම සහ දළ දේශීය නිෂ්පාදනයෙන් එයට වෙන් කරන මුදල ගැනයි. අනෙක් විෂයයන්ට සාපේක්ෂව ගත්තොත්, ඒ ප්‍රමාණය ගොඩක් අඩුයි. එය ඉතාම කනගාටුදායක තත්ත්වයක්.

විශේෂයෙන්ම විද්‍යා, තාක්ෂණ සහ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් ක්ෂේත්‍රයේ තමයි ධනවතුන්ගෙන් වැඩි ප්‍රමාණයක් ඉන්නේ. ලෝකයේ ධනවතුන් සංඛ්‍යාව අරගෙන බැලුවොත්, ඉන් වැඩි කොටසක් telecommunication එකෙන් හම්බ කළ අය බව අපට පෙනෙනවා. Billionairesලා ගත්තොත්, පළමු සියයෙන් පහහක් විතර ඉන්නේ telecommunication එකට සම්බන්ධ අයයි. මංජු හත්තොටුව මහත්මයාත් එක්ක ICTA ආයතනය ආරම්භ කළ වෙලාවේ, Minister of Science and Technology හැටියට ICT Bill එක එදා පාර්ලිමේන්තුවට ගෙනාවේ මමයි. ඒ ගැන මම ආඩම්බර වෙනවා. හැබැයි, මේ අය වැයෙහුත් මෙම ක්ෂේත්‍රයට එදා තිබුණාටත් වඩා අඩු මුදලක් තමයි වෙන් කර තිබෙන්නේ. වෙන් කර තිබෙන ගණන Rs. 5.14 billion. එය ප්‍රතිශතයක් හැටියට ගත්තොත්, 0.22යි. එදා වුණේ මේක තමයි. හැබැයි, මට එදා හැකියාවක් ලැබුණා, මේ ප්‍රමාණය සියයට එකක් දක්වා වැඩි කර ගන්න. මෙය අත්‍යවශ්‍ය කරුණක් හැටියටයි මම දකින්නේ. හේතුව මොකක්ද? මම උදාහරණයක් කියන්නම්. කොරියාවේ පෞද්ගලික අංශය ගත්තොත්, එක ආයතනයක් මේ වෙනුවෙන් සියයට 7ක් වෙන් කරනවා. ඒ සියයට 7ක් වෙන් කරන්නේ ඔවුන්ගේ ලාභයෙන් නොවෙයි, පිරිවැටුමෙන්; turnover එකෙන්. Research development and welfareවලට ඔවුන් සියයට 7ක් වෙන් කරනවා. ඒ welfare එකෙන් තමයි ඔවුන් ඔලිම්පික් ක්‍රීඩා උළෙලට අනුග්‍රහය දක්වන්නේ; ලෝක පාපන්දු තරගයට අනුග්‍රහය දක්වන්නේ. හැබැයි, අවුරුදු 20ක සිට, ඔවුන්ගේ පිරිවැයෙන් සියයට 5කට වඩා ඔවුන් විද්‍යා හා තාක්ෂණ දියුණුව වෙනුවෙන් වියදම් කරනවා. ඒ නිසා තමයි අද "සැම්සුන්" ආයතනය මේ තත්ත්වයට ඇවිත් තිබෙන්නේ. "සැම්සුන්" ආයතනය "ලි" කියන පුද්ගලයා 1965දී පටන් ගත්තේ පෙට්ටි TV එකකිනුයි. අද ලෝකයේ සැම රටකම වැඩිම වෙළෙඳ පොළ කොටසක් -market share- හිමි ආයතනයක් බවට එය පත් කරන්න පුළුවන් වෙලා තිබෙනවා. ඒ වාගේම, දියුණු රටවල තව ක්‍රමවේදයක් තිබෙනවා. ඒක තමයි, ප්‍රධාන ආයතනවලට -companiesවලට- විද්‍යා හා තාක්ෂණ සංවර්ධන වැඩසටහනකට -Science and Technology development එකකට- ආරාධනා කිරීම. එහෙම ආරාධනා කරලා, ඒ සම්බන්ධව පර්යේෂණ කිරීමට ඔවුන්ට අවස්ථාව ලබා දෙනවා. ඒ රාජ්‍ය මුදලට අමතරව, පෞද්ගලික අංශයෙන් ඒ සඳහා pool එකක් හදනවා. එක්කෙනෙක් කියනවා, "dollars 1 million" කියා. තවත් කෙනෙක් කියනවා, "dollars 2 million" කියා. ඒ ආකාරයෙන් ඒ research එක කරනවා. Research එක කරලා, ඒකේ result එක ආවම, ඒ result එක ඒ ආයතන හරහා bid කරනවා. Bid කරලා එය ඒ ආයතනය ගන්නවා. අනෙක් ආයතනවලට ගිය මුළු මුදල ආපසු ලබා දෙනවා.

රාජ්‍ය අනුග්‍රහයට අමතරව, පෞද්ගලික අංශය මෙයට සම්බන්ධ කර ගන්නේ කොහොමද කියන එක සම්බන්ධයෙන් ක්‍රමවේද හදා තිබෙනවා. එය ඉතාම වැදගත්. අපි උදාහරණයක් ගනිමු. මේ රටේ, අද දවසේ ආනයනික කිරි පිටි පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. හැබැයි විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට බැහැ, එයට උත්තරයක් දෙන්න. මොකක්ද මේ රට? විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට හැකියාව තිබෙන්න ඕනෑ,

කිසිම පැකිළීමක් නැතිව උත්තරයක් දෙන්න. ගරු අමාත්‍යතුමනි, මා මේ පෞද්ගලිකව ඔබතුමා ගැන කථා කරනවා නොවෙයි. ඔබතුමාට මේ කාරණය හොඳ වෙයි. මොකද, ඊළඟ අය වැය වන විට ඔබතුමා සිටියොත්, ඔබතුමාට ඒ ගැන කථා කරන්න පුළුවන් වෙයි. මේ අවශ්‍යතාව- [බාධා කිරීමක්] අද මොකක්ද වෙලා තිබෙන්නේ? එංගලන්තයට යවන්න වෙලා තිබෙනවා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා (විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க - விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப மற்றும் ஆராய்ச்சி அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe - Non Cabinet Minister of Science, Technology and Research)

අපේ අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන SLSI යටතේ අපි ඒ සම්බන්ධයෙන් ඉතාම පැහැදිලි පණිවුඩයක් දී තිබෙනවා. එක් එක් අදහස් දැක්වූවාට, අප හැම වෙලේම ඒ අදහස්වලට උත්තර දෙන්න අවශ්‍ය නැහැ. අපි ඒ සම්බන්ධයෙන් පරීක්ෂණ කරලා අපේ මතය පැහැදිලිව ප්‍රකාශ කරලායි තිබෙන්නේ.

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹேலிய ரம்புகுவெல்ல)
(The Hon. Keheliya Rambukwella)

බොහෝම ස්තූතියි, ගරු අමාත්‍යතුමනි. මා කියන්නේ ඒක නොවෙයි. මා නහන්නේ වෙනත් ප්‍රශ්නයක්. මා කියන්නේ මෙයයි. Science, Technology and Research Ministry must be the authority on this. You cannot get views from all and sundry and accept them. Science, Technology and Research Ministry must be the authority on things like this.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)
Last word!

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹேலிய ரம்புகுவெல்ல)
(The Hon. Keheliya Rambukwella)

Yes, last word should come from them. Otherwise, what is the idea of having a Science, Technology and Research Ministry?

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

I will not disturb you. We have the last word on that as well. The standards are given by us. But, there are so many opinions and there are too many cooks also in the -

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹேலிய ரம்புகுவெல்ல)
(The Hon. Keheliya Rambukwella)

That is exactly what I am saying. You will have to throw out all the opinions. If you are to get opinions, there will be 101. There are companies that sponsor. This is the naked truth. You cannot get behind it. They have been sponsored - Ministers downwards have been sponsored by these milk powder companies. They are talking of a annual turnover of US dollars 30-40 million. So, obviously, you need to put your foot down. But unfortunately, you are not in the Cabinet to do that. This is what I say. Now, they have rated that the Minister of Science, Technology and Research should be non-Cabinet. I cannot understand this.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

I think, you are spot on that. As you know, everybody has an opinion. Anybody can give an opinion. So, when the opinion comes, sometimes, from one of the Government Ministers, then, it is a bit of a problem for us also. We cannot get into a tussle.

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹெலிய ரம்புகுவெல்ல)

(The Hon. Keheliya Rambukwella)

That is exactly what I am saying. You should be able to override all that and the Government must make as a policy. It must accept that Science, Technology and research will have the loss. I mean, what is the idea of having a Science, Technology and Research Ministry? - [Interruption.] Give him a promotion.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

I think the only solution, as the *Sabanyaka* said, is a promotion for me in the Cabinet. But, that is not the case. People can have different opinions. But, we have taken a firm decision on that. So, opinions can be given but the final verdict is given by us.

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹெலிய ரம்புகுவெல்ல)

(The Hon. Keheliya Rambukwella)

Still you did not get my point. Your final decision is not the final decision of the Minister concerned. So, that has to be sorted out. It is so funny. I mean, it is hilarious. I mean, you have a Minister and the Minister dealing with the subject is not being considered and someone else's opinion is being taken forward. I mean, where do you stand then? Where do you stand on this? Obviously, I do not want to get involved in this.

I want to share my experience with you. During our time, I think, the Hon. Lakshman Kiriella will remember this, Kandy Lake එකේ ලොකු issue එකක් තිබුණා, algae foaming. You remember this.

මේ සම්බන්ධයෙන් විශාල මුදලක් වියදම් කළා with World Bank assistance and all that. ඒ සියලුම දේ කළා. ඒ ප්‍රශ්නය කාලයකට විසඳුණා. නමුත්, නැවතත් ටික කාලයකින් මතු වුණා. ඒක තමයි එතැන තිබුණු ඇත්ත තත්ත්වය වන්නේ. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය ලංකාවෙන් බැහැර වෙලා ලෝකයේ වෙනත් රටවල සිටින අපේ Scientistsලාට, through the Internet, invitation එකක් දුන්නා, "කැමැති අය මේ සම්බන්ධයෙන් අපට උදව් කරන්න" කියා. Believe me, more than 30 people responded. They were all well off, they have been there for 20 to 30 years and they did not need any financial assistance, transport or anything else and said, "If we are given the opportunity to serve the country, we will come back." Three people came and one of the Professors is still serving in one of the institutions dealing with Science. Then, one of the Scientists came out with a proposal. ඇවිල්ලා ඒකට හේතුව විධියට කිව්වේ මොකක්ද? "මාළු population එක විශාල වැඩියි." කියායි කිව්වේ. ඔවුන් පිට කරන excreta එක fertilizer එකක් වෙනවා. බොහොම

සරල කනන්දරයක් කිව්වේ. මාළු ටික අරගෙන ගිහින් කොහේ හරි දමන්න කියන එකයි කිව්වේ. අපට ලොකු ප්‍රශ්නයක් තිබුණා. මාලිගාව ඉස්සරහා මාළු බාන්න බැහැ නේ. ඒ වෙලාවේ මහවැලි සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයත් සමඟ කතා කර විශාල වශයෙන් මාළු ඉවත් කර රන්දෙනිගලට ගෙන ගිහින් release කරන්න වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කළා. එතැනින් පසුව ඒ ඇල්ගී ප්‍රශ්නය අවසන් වුණා. ඒ සඳහා අපට රුපියලක්වත් වියදම් වුණේ නැහැ.

මම හිතනවා, විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයේ වැදගත්කම මීට වඩා ඉස්මතු කර පෙන්වන්න ඕනෑ කියා. ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය ගත්තත් එහෙමයි. අපි millennium challenges ගැන කතා කරනවා, විසිඑක්වන ශත වර්ෂය ගැන කතා කරනවා. හැබැයි, අපේ ක්‍රියා කලාපය 15වන ශත වර්ෂයටත් වඩා පස්සට යන විධියේ ඉතාම කනගාටුදායක තත්ත්වයටයි පත් වී තිබෙන්නේ. මෙහිදී කවුරුත් හෝ තර්ක කරන්න පුළුවන්, කැබිනට් මණ්ඩලය 30කට තියා ගන්න ඕනෑ නිසා මෙහෙම කළා කියා. ඒක වැරදියි. කොරියාවේ කැබිනට් මණ්ඩලයේ සාමාජික සංඛ්‍යාව 17යි. ජනගහනය මිලියන 60ක් සිටිනවා. එය ලෝක ජනගහනයෙන් සියයට 0.67ක් වෙනවා. ලංකාවේ ඉන්නේ මිලියන 20.9යි.

එය තෝරා ගැනීමේදී එයට දිය යුතු ප්‍රමුඛත්වය මොකක්ද කියන එක තේරුම් ගන්න ඕනෑ කියන එකයි මගේ විශ්වාසය වන්නේ. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා තරුණ ක්‍රියාශීලී ඇමතිවරයෙක්. මේ කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් කියා මා විශ්වාස කරනවා. ගරු සභානායකතුමාත් මේ ගරු සභාවේ සිටිනවා. මම හිතනවා කැබිනට් මණ්ඩලයේදී මේ ගැන කථා කරයි කියා. මේ research and development කෙරෙන්නේ නැත්නම්, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම්, - මීට අවුරුදු 20කට ඉස්සෙල්ලා මැලේසියාවේ digital parks හදලා තිබෙනවා. අද අපි ඒකේ පිළිකන්නේ වැටිලා සිටිනවා. හැබැයි, ඒ වෙනුවෙන් මගේ වෙනම දැක්මක් තිබෙනවා. වෙනම කියවීමක් තිබෙනවා. අපි හැම වෙලේම කියනවා, අපි වලිගයයි අල්ලන්නේ; අපිට ඉස්සරහින් හුඟක් අය ගිහිල්ලා කියා. මම හිතනවා ඒක වැරදියි කියා. අප අලුත් විධියකට හිතන්න ඕනෑ. ඒ අය එතැනට යන්න රුපියල් බිලියන ගණනක් වියදම් කර තිබෙනවා. අපට එතැනින් පටන් ගන්න පුළුවන්. මේ researches කර අවසාන ප්‍රතිඵලයක් ගන්න, ඔවුන් අවුරුදු ගණනක් ගත කර බිලියන ගණනක් වියදම් කර එතැනට ඇවිල්ලා තිබෙනවා. ඔබතුමා හෙට පටන් ගන්නවා නම් පටන් ගන්න. එහෙත් රුපියල් බිලියන ගණන වියදම් කරපු තැන ඉඳන් නොවෙයි, එතැන ඉඳන් ඉස්සරහට යන්න. ධනාත්මකව හිතන්න; think positively-. අපි හැම වෙලේම සෘණාත්මකවයි හිතන්නේ. "බැහැ. බැහැ බැහැ, කොහේද සල්ලි තිබෙන්නේ? ඕවාට කොහොමද වියදම් කරන්නේ?" කියා. ඇත්ත. මාළු මාකට එකට ගිහිල්ලා මාළු විකුණනවා වාගේ නොවෙයි නේ Science and Technology. අද දමා හෙට results එන්නේ නැහැ. ඒ නිසා තමයි මේක පස්සට තල්ලු කරන්නේ. එහෙම තල්ලු කරන්න දෙන්න එපා. රටේ අනාගතය පවතින්නේ මේ විෂයයන් දෙකෙන් තමයි. මේ විෂයයන් දෙක ගැන හැම වෙදිකාවේම කථා කරනවා නේ, "විසිවන ශත වර්ෂයේ අලුත් දැක්ම." කියා. Hub එකක් කියනවා. හැබැයි, මේ hub එක සම්බන්ධව ක්‍රියා කරන්න ඕනෑ Ministries දෙකම Non-Cabinet Ministries කර ඔවුන් පැත්තක තියලා ඒවාට දළ දේශීය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට එකක්වත් වියදම් කරන්නේ නැහැ. [බාධා කිරීමක්]

ගරු සභාපතිතුමනි, මහනුවර උරුමයන් ගැන කථා කරනකොට මම ඉතාමත්ම සතුටු වුණා. ඒ වාගේම මගේ මිත්‍රයා වන ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා 2015 වසරේදී ප්‍රබල අමාත්‍යාංශයක් ලබා ගෙන අමාත්‍ය ධුරයට පත් වෙනකොට මම සතුටු වුණා. එතුමාත් සමඟ අපි ඒ වැඩ පිළිවෙලට සම්බන්ධ වෙලා

[ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා]

සිටියදී මගේ කථාවේදීත් මම ප්‍රසිද්ධියේම කීවා මම පෞද්ගලිකවම සතුටු වුණා කියා. හැබැයි, ඇති වෙලා තිබෙන සංවර්ධනය සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමා දන්නවා.

2013 අපි සාකච්ඡා කළේ හීරැස්සගල ඉදන් බුවැලිකඩ වනතෙක් four-lane tunnel එක ගැනයි. හැබැයි, අද ඊට අවුරුදු හයකට, අටකට පසුවත් මේ ගැන කථා කිරීම ලජ්ජා සහගතයි. මොකද, අපි විද්‍යාවත් සමඟ යන මිථ්‍යාවත් සමඟයි ජීවත් වන්නේ. කරන්න බැරි දේවල් ලෝකයේ කොහේද තිබෙන්නේ? කොරියාවට යන්නකෝ. ප්‍රංශයට යන්නකෝ. මොන තරම් tunnels ගොඩාක් චීනයේ තිබෙනවාද? සෝල් යට වෙනම city එකක් තිබෙනවා. මිථ්‍යා කථාවලට යට වෙනවා කියන්නේ මේ රටේ පසුගාමීත්වයක් ඇති වෙනවා කියන එකයි. එදා ADB එකත් සමඟ කථා කර, මුදල් ගැනත් කථා කර, estimates හදලා සම්පූර්ණයෙන්ම වැඩ අවසන් කර තමයි තිබුණේ. පළමු වන DDC එකේ ජනාධිපතිතුමාත් සමඟ ඔබතුමාත් නුවරට පැමිණියාම මම බොහොම පැහැදිලිව කීවා, කරුණාකර මේ tunnel එක කරන්න කියා. මොකද, respiratory ප්‍රශ්න තිබෙනවා. දරුවන්ට පැය ගණනක් යන්න තිබෙන ප්‍රශ්න තිබෙනවා. මම හිතනවා, ඒකට යන ආයෝජනය - investment එක - ගන්නොත් අවුරුදු 10කට recover කර ගන්න පුළුවන්ය කියා. වාහනවල තිබෙන emission එක වැඩිවීම, වාහනවල පෙට්‍රල් පිට්ටිල් වැඩිවීම, ඒවාට තිබෙන spare parts ගෙවීම, දරුවන්ට වෙන අසහනය සහ දරුවන්ගේ තිබෙන පපුවේ අමාරුව - හුඟ දෙනෙකුට lung problems එහෙම නැත්නම් respiratory issues තිබෙනවා - මේ ඔක්කෝම ඇති වෙලා තිබෙන්නේ ඔය ප්‍රශ්න නිසා. මාලිගාව ළඟ පාර වැහුවා. ඒක ගැන දැන් තර්ක කර වැඩක් නැහැ. ඒකට විකල්පයක් හැටියට අවුරුදු අටක් කියා කීවාම,- ගරු කිරී ඇල්ල ඇමතිතුමා ඒක එතරම් සතුටුදායක තත්ත්වයක් නොවෙයි. මහසියාව, අරුවක්කාලු ප්‍රශ්නයට විසඳුම් ලබා දීමට ඔබතුමා කටයුතු ආරම්භ කළා. අවුරුදු 4ක් වෙනවා තවමත් විශාල අපහසුතාවකින් තමයි ඒ දේවල් සිදු වෙන්නේ. මම හිතන්නේ දැන් ඔබතුමා එතැන නැහැ. මම ඒ ගැන කතාගාටු වෙනවා. මොකද, අපි නුවරට මහා මාර්ග හා සංවර්ධන වැඩ පිළිවෙළවල් ගෙන යමින් විශාල වැඩ කොටසක් කළා. ඉතිරි ටික ඔබතුමන්ට කරන්න ශක්තිය ලැබේවි කියා අපි හැමවෙලේම ප්‍රාර්ථනා කළා.

දේශපාලන වශයෙන් අපේ මතවාද වෙනස් වෙන්න පුළුවන්. හැබැයි, අපි මහනුවර දිනා බලන්නේ මේ රටේ ඓතිහාසික නගරයක් හැටියටයි. ඒ නගරයේ දියුණුවට පක්ෂ, පාට, ජාති, ආගම්, කුල හේද ඕනෑ නැහැ. වෙන කවුරු හෝ කෙනෙක් baton එක අරගෙන relay එකට යනවා නම් එයාට පූර්ණ සහයෝගය අපි ලබා දිය යුතුයි. එම නිසා ඔබතුමාගේ දිස්ත්‍රික්කය වෙනුවෙන් වෙන් කර තිබෙන මුදල් කපලා, ඔබතුමා පැත්තක තියලා, ඔබතුමා ගෙන ගිය වැදගත් වැඩපිළිවෙළවල් පැත්තකට දමා තිබෙනවා. එම නිසා මේ තත්ත්වයට හේතු පාදක වන්නේ මොකක්ද කියන එක හොයා බලන්න ඕනෑ. රටක පළාතක දියුණුව සහ එහි අනාගතය තීරණය වන්නේ ඒ ආකාරයෙනුයි.

The priorities have been mixed up. Nobody knows how it has been done. I do not know how you call the manner in which you have appointed the Cabinet Members or the allocation of subjects to them as "scientific". It is again hilarious. Being a very senior Minister, the Leader of the House and particularly your party's Leader of Kandy, I think you should have a better, bigger responsibility in carrying out the development work. I think it is high time that you discuss that. I do not know whether you are waiting till the end of the year so that there will be a change and then, you will again become an MP supportive of us.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට ලැබී තිබෙන කාලය අවසානයයි.

ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මහතා

(மாண்புமிகு கெஹேலிய ரம்புகுவெல்ல)

(The Hon. Keheliya Rambukwella)

Thank you, Sir.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න රාජ්‍ය ඇමතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 10ක කාලයක් තිබෙනවා.

[ප්‍ර.හා. 11.15]

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා (මුදල් රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு இராண் விக்கிரமரத்தன - நிதி இராஜாங்க அமைச்சர்)

The Hon. Eran Wickramaratne - State Minister of Finance)

ගරු සභාපතිතුමනි, අද දවසේ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයන්, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයන් සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයන් ගැන කථා කරන මේ මොහොතේදී මා විශේෂයෙන්ම තාක්ෂණය ගැන කරුණු කිහිපයක් එකතු කරන්න කැමැතියි.

අද ගරු බිමල් රත්නායක මන්ත්‍රීතුමා මේ ගරු සභාවේ සඳහන් කළා, සමාජයේ පවතින මත හේද ගැන සහ මිත්‍යාවෙන් විද්‍යාවට ඇති වන බලපෑම ගැන. "අපේ සමාජය වැඩි වැඩියෙන් විද්‍යාත්මක විය යුතුයි" කියන එතුමාගේ තර්කය හොඳ තර්කයක්. එතුමා උදාහරණ බොහෝ සඳහන් කළා. ඒවා ගැන කථා කරන්න නොවෙයි, මම බලාපොරොත්තු වන්නේ. නමුත්, එතුමා සඳහන් කළා, පාසල් ඇදුම වුණත් විද්‍යාත්මක විය යුතුයි කියලා. මට ඒ අවස්ථාවේදී මගේ පෞද්ගලික අත්දැකීමක් මතක් වුණා. මමත් ඒ කාලයේ ලංකාවේ ප්‍රසිද්ධ පාසලකට ගියා. මම ඒ පාසලේ ප්‍රධාන ශිෂ්‍ය නායකයා වෙලා හිටියා. වාර්ෂිකව ශිෂ්‍ය නායකයින්ගේ ඡායා රූපය ගන්න අවස්ථාවේදී මම ශිෂ්‍ය නායක ඇදුම ඇඳගෙන යන්නේ නැතිව ජාතික ඇදුම ඇඳගෙන ගියා. නමුත්, ඒ ඡායා රූපයට ශිෂ්‍ය නායක ඇදුම අඳින්න ඕනෑ. ඒ වෙලාවේදී විදුහල්පතිතුමා එක්ක විශාල කලබලයක් ඇති වුණා. ප්‍රධාන ශිෂ්‍ය නායකයා හැටියට මාව කාමරයට ගෙන්වා මගෙන් ප්‍රශ්න කරලා විදුහල්පතිතුමා අන්තිමට කීවා, "ශිෂ්‍ය නායකයින්ට uniform එකක් තිබෙනවා. ඒ uniform එකයි අඳින්න ඕනෑ. ජාතික ඇදුම නොවෙයි" කියලා. ඒ වෙලාවේ මට තීරණයක් ගන්න වුණා. මම විදුහල්පතිතුමාගේ වචනයට අවනත වනවාද, නැත්නම් "මම හරි" කියන තැන සිටිනවාද කියලා. මම ඒ අවස්ථාවේදී ගත්ත තීරණය මම අදත් හිතනවා නිවැරදියි කියලා. මම විදුහල්පතිතුමාගේ තීරණයට අවනත වෙලා නැවත ගිහිල්ලා ඇදුම් මාරු කරගෙන ඇවිල්ලා ඒ ශිෂ්‍ය නායකයින්ගේ ඡායා රූපයට පෙනී සිටියා.

ගරු සභාපතිතුමනි, මම සම්පූර්ණයෙන්ම විශ්වාස කරනවා, විද්‍යාත්මක පදනම වැදගත් කියලා. නමුත්, දරුවන්ට, ශිෂ්‍යයන්ට කීකරුභාවයත් වැදගත් වෙනවා. මම බොහෝ දුක් වුණා, මේ සතියේ රූපවාහිනියේ දකින්න ලැබුණු, එක්තරා විදුහල්පති වරයකුගේ ස්ථාන මාරුවීමක් හේතු කොට ගෙන අවුරුදු 10ක විතර කුඩා පාසල් දරුවන් පාරට බස්සලා පාරේ බෝඩ් අල්ලා ගෙන ඉන්න ආකාරය දැකලා. විශේෂයෙන් දරුවන් කීකරු

වෙන්න ඉගෙන ගන්න ඕනෑ. අපි දරුවන්ට සදාචාරය උගන්වන්න අවශ්‍යයි. විද්‍යාව වැදගත්. නමුත්, මම කියනවා, සදාචාරය, කිකරු විම ඊටත් වැඩිය වැදගත් කියලා.

අද අපි මෙතැන කථා කරන්නේ ඩිජිටල් විප්ලවය ගැනයි. කාර්මික විප්ලවයක් ඇති වුණා. දැන් ලෝකයේ ඇති වි ගෙන යන නව විප්ලවය තමයි ඩිජිටල් විප්ලවය. ලෝකය එක අතකට, එක මිටකට ගන්නා විප්ලවය තමයි ඩිජිටල් විප්ලවය. 2002දී අග්‍රාමාත්‍ය ගරු රනිල් වික්‍රමසිංහ මැතිතුමාත්, මිලිටේරි මොරගොඩ ඇමතිතුමාත් මට ආරාධනා කරලා ඇහුවා, "කොහොමද, අපි මේ තොරතුරු තාක්ෂණය භාවිත කරන්නේ?" කියලා. මම බැංකුවේ ඉන්න ගමන්ම "e-Sri Lanka" කියන ව්‍යාපෘතියක් හදුවා. ඒ ව්‍යාපෘතිය හරහා තමයි ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය - Information and Communication Technology Agency - අපි විවෘත කළේ. මට වාසනාව ලැබුණා, ඒ අවස්ථාවේදී ඒකේ පළමුවැනි සභාපති වෙන්න.

ඊට පස්සේ ඒ ඩිජිටල්කරණය අපි පටන් ගෙන විප්ලවයක් ඇති කරගෙන ගියා. අපේ තිබුණු දර්ශනය තමයි මිනිත්තලය, සිප්පුකලම ගමේ ඉන්න මගේ නැන්දාට කොළඹට එන්නේ නැතිව, passport එකක් තමන්ගේ ගමේදීම ලබා ගන්න හැකි වන ආකාරයට ඒ ක්‍රියාවලිය ඒ ගමේ සිටම ක්‍රියාත්මක කිරීම තමයි මගේ දර්ශනය වුණේ. නැන්දාම මගේ ඒ නැන්දා කොළඹට ඇවිල්ලා, ඒ අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරලා, නැවතත් දිනක ඇවිල්ලා ඒක එකතු කරලා, ඊට පස්සේ passport එක එකතු කරගෙනයි ඒ ගමන යන්න ඕනෑ. නමුත්, මේ තුළින් මහ පාරෙන් නොවෙයි, ඩිජිටල් පාරෙන් ඇවිත් සම්පූර්ණයෙන්ම ඒ කාරණාව ඉටු කර ගන්න පුළුවන් ක්‍රමයක් හැදීමයි අපේ දර්ශනය වුණේ. ඒක අපි 2002දී පටන් ගත්තා. 2004දී අපට අවාසනාවකට වාගේ රජය අහිමි වුණා. ඒ වෙලාවේ මගේ ඉල්ලා අස්වීමේ ලිපිය භාර දුන්නා. භාර දුන්නාම මහාචාර්ය තිස්ස විතාරණ මැතිතුමා ඒ ලිපිය භාර ගත්තේ නැහැ. අද එතුමා මෙතැන නොසිටියත් මම ඒ ගැන මතක් කරන්න ඕනෑ. එතුමා කිව්වා, "ඔබ ඉඳලා මේ වැඩේ ඉස්සරහටම ගෙන යන්න ඕනෑ"යි කියලා. ඒ නිසා මම 2004 ලෝක බැංකුව එක්ක සාකච්ඡා කරලා තවත් ඩොලර් මිලියන 60ක් එදා තිබුණු රජයට අරගෙන දෙන්න කටයුතු කළා, මේ ඩිජිටල් වැඩ පිළිවෙළ ඉදිරියට ගෙන යන්න.

නමුත්, අවාසනාවකට 2005 වර්ෂය පමණ වන විට මේ ඩිජිටල් විප්ලවය, තොරතුරු තාක්ෂණ විප්ලවය දේශපාලනීකරණය වුණා. අපේ දර්ශනය වෙලා තිබුණේ, තොරතුරු තාක්ෂණය පාවිච්චි කරලා මේ රටේ අපනයනය වැඩි කරන්නයි. එදා ඩොලර් මිලියන 200ක පමණ අපනයනයක් තිබෙන්න ඇති. අද ඩොලර් බිලියන 1.2ක -ඩොලර් මිලියන 1,200ක- අපනයනයක් මේ රටෙන් යනවා. අද අපේ රටෙන් පිට රටට යන අපනයනවලින් තොරතුරු තාක්ෂණය තමයි හතරවැනි තැන ගන්නේ. කෙටි කාලයකින් මෙය පළමුවන තැන ගන්නට පුළුවන්.

මේ තොරතුරු තාක්ෂණ අපනයනයේ තිබෙන යහපත් පැත්ත තමයි, එකතු කළ අගය. මෙහි එකතු කළ අගය සියයට 95ක්ම වෙනවා. අපි ඇඟලුම් කර්මාන්තය ගත්තොත්, එකතු කළ අගය සියයට 50ක් විතර වෙනවා. මොකද අපි ආනයනය කරන්න ඕනෑ; අපනයනය කරන්න ඕනෑ. එකතු කළ අගය සියයට 50ක් විතර තමයි සාමාන්‍යයෙන් වෙන්නේ. නමුත්, මේ ක්ෂේත්‍රය ගන්නාම, සියයට 95ක්ම එකතු කළ අගය ඇති වෙනවා.

ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අපේ ජ්‍යෙෂ්ඨ ඇමතිතුමා මා සමඟ එකඟ වෙයි. අද අපට මේ ක්ෂේත්‍රයන්හි ඇමතිවරුන් වශයෙන්, වාසනාවකට තරුණ, පෙනුම තිබෙන, වෘත්තීයවේදීන් දෙදෙනෙක් ඉන්නවා. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අංශය භාරව සුපීව

සේනසිංහ ඇමතිතුමා ඉන්නවා. ඒ වාගේම ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණය භාරව අපීත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා ඉන්නවා. මේ දෙදෙනාම වෘත්තීයවේදීන්. මේ දෙදෙනාට අපේ රට ඊළඟ තැනට ගෙන යන්නට පුළුවන්. මොකද, රටේ අනාගතයට වැඩියෙන්ම බලපාන විෂයයන් වන්නේ මේ විෂයයන්; සාම්ප්‍රදායික විෂයයන් නොවෙයි. මේ ඉදිරියට ගෙන යන්න මෙතුමන්ලා දෙදෙනාට මහ පෙත්වන්නට අපට පුළුවන්.

උප්පැන්න සහතික ක්ෂණිකව ලබා දෙන්නට, ඒ වාගේම විවාහ සහතික, මරණ සහතික ලබා දෙන්නට, ඉඩම් ඔප්පු ලියා පදිංචි කිරීම වාගේම, ඒවා එක දිනයෙන් ලබා ගන්නට පුළුවන් අවස්ථාවක් පසුගිය සතියේ අගමැතිතුමා ලබා දුන්නා. මේවා අවුරුදු 15ක් ප්‍රමාද වූ කාර්යයන්. නමුත්, දැන් තමයි මේ දේවල් සිසුයෙන් කරගෙන යන්නට අපට නැවතත් පුළුවන් වෙලා තිබෙන්නේ.

ඩිජිටල් තාක්ෂණය ඉදිරියට ගෙන ගිහිල්ලා අපනයනය වැඩි කිරීම සම්බන්ධයෙන් පොඩි ප්‍රයත්නයක් තිබෙනවා. ඒ ප්‍රයත්නය තමයි, ඉල්ලුම තිබුණත් සැපයුම ප්‍රමාණවත් නොවීම. අනෙක් අංශ බොහොමයක ඉල්ලුම නැහැ. මෙතැන ඉල්ලුම තිබෙනවා. දැනට ලැබෙන ඩොලර් බිලියන 1.2 කෙටි කාලයක් තුළ ඩොලර් බිලියන 5ක් කරන්නට අපට පුළුවන්. නමුත් සැපයුම සම්බන්ධයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳව සිටින වෘත්තීයවේදීන් අවශ්‍යයි.

ඒ නිසා තමයි මංගල සමරවිර ඇමතිතුමා අය වැයේදී "කලාවෙන් විද්‍යාවට" - "Arts to Science Internship" - කියන අදහස ඉදිරිපත් කළේ. එයින් කරන්න අදහස් කරන්නේ මෙයයි. අපේ රටේ කලා උපාධිධාරීන් විශාල ප්‍රමාණයක් ඉන්නවා. මේ අයට පුළුවන්, තොරතුරු තාක්ෂණයට යන්න; මේ අයට පුළුවන්, මේ හරහා ඉහළ ආදායම් ලබන තැනට යන්න.

ඒ නිසා තමයි අපීත් පෙරේරා ඇමතිතුමා සහ මම මේ ආයතනවලට ගිහිල්ලා, ඒ ගොල්ලන් කරන දේවල් බලලා; අධ්‍යයනය කරලා මේ යෝජනාව අපීත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා මංගල සමරවිර මැතිතුමාට ඉදිරිපත් කළේ. කලා අංශයෙන් විද්‍යා අංශයට යන අපේ උපාධිධාරියාව පුහුණු කරන්න යන අවුරුද්දක වියදමෙන් කොටසක්, එහෙම නැත්නම් මාසයකට රුපියල් 25,000ක්, -ඒ කියන්නේ අවුරුද්දට රුපියල් ලක්ෂ තුනක්.- එක කලා උපාධිධාරියෙක් වෙනුවෙන් වියදම් කරන්න රජය තීරණය කර තිබෙනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, අපේ ගරු රංජිත් අලුවිහාරේ මන්ත්‍රීතුමාත්, ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාත් වෙලාව ලබා දෙන්න එකඟ වෙලා තිබෙන නිසා කරුණාකර මට ඒ වෙලාව ලබා දෙන්න

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට තව කොපමණ වෙලාවක් අවශ්‍යද?

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා

(மாண்புமிகு இராள் விக்கிரமரத்ன)

(The Hon. Eran Wickramaratne)

විනාඩි පහක් පමණ, ගරු සභාපතිතුමනි.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

Okay. Five minutes.

ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා

(மாண்புமிகு இராண் விக்கிரமரத்னா)

(The Hon. Eran Wickramaratne)

අපි මේ වැඩ පිළිවෙළ ඉදිරියට ගෙන යන කොට, මේ හරහා මේ අයට ජීවිත කාලයටම උසස් ආදායම් මට්ටමකට යන්න පුළුවන් වෙනවා.

ඒ විතරක් නොවෙයි. මේ අය වැය හරහා පුහුණුවට තව මුදල් වෙන් කරලා තිබෙනවා. ඒ කියන්නේ, අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ සමත් වන එකසිය හැටදහසකින් රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයට යන්න වරම් ලබන්නේ තිස්දහසක් පමණයි. එයින් සුළු කොටසක් තමයි තොරතුරු තාක්ෂණයට යන්නේ. නමුත්, ඒක වැඩි කරගන්නට පුළුවන්. ඒ අයට රාජ්‍ය නොවන විශ්වවිද්‍යාලවලට යන්න පුළුවන්; පෞද්ගලික විශ්වවිද්‍යාලවලට යන්න පුළුවන්; උපාධි ලබන්නට පුළුවන්. හුඟක් වෙලාවට අතේ සල්ලි නැහැ, අම්මාට තාත්තාට සල්ලි නැහැ. අන්න ඒක තමයි තිබෙන ගැටලුව; ප්‍රශ්නය. ඒ නිසා තමයි ඒ පෞද්ගලික ආයතනවලින් ඒ අයට ඒ අධ්‍යාපනය අහිමි වෙන්නේ. නැති බැරි කොටස් ඉන්නවා මේ රටේ. යමක් තිබෙන මිනිස්සුන්ට පුළුවන් ඒ අයගේ දරුවන් මේ රටේ හෝ පිට රට යවලා ඒ අයට අධ්‍යාපනයක් ලබා දෙන්නට. නමුත්, නැති බැරි අය ශක්තිමත් කරන්න ඕනෑ.

ඒ නිසා මේ අය වැයෙන් අපි වැඩ පිළිවෙළක් ඉදිරිපත් කළා. ඒ අනුව විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනයකුත් ලබන්න පුළුවන්; රුපියල් ලක්ෂ 11ක පොලී රහිත ණයක් ලබාගන්නත් පුළුවන්. රැකියාවක් කරන්න පටන් ගත්තාම තමයි ඒ මුදල ගෙවන්න වෙන්නේ. එයින් සාධාරණත්වයක් ඉෂ්ට වෙනවා. මොකද, තවත් අයට එවැනි අධ්‍යාපනයක් ලබන්න ඒ මුදල යොදවන්න පුළුවන්.

ඒ වාගේම, අපේ තොරතුරු තාක්ෂණය හා සම්බන්ධ ICTA ආයතනය තිබෙනවා. ඊට අමතරව තොරතුරු තාක්ෂණ පද්ධතිවල ආරක්ෂාව සඳහා අපි Sri Lanka CERT කියන ආයතනය පිහිටුවා තිබෙනවා. අද තොරතුරු තාක්ෂණයේ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ගැටලුවක් තිබෙනවා. අපි මේ ඊයේ පෙරේදා නවසීලන්තයේ, නෙදර්ලන්තයේ සිදුවීම් දැක්කා. ඒවා ලෝකයටම ප්‍රචාරය වෙලා තිබෙනවා. තොරතුරු තාක්ෂණයේ ආරක්ෂාව පිළිබඳ ගැටලු ප්‍රශ්න හුඟක් තිබෙනවා. මේ දේවල් ඇත්තටම මේ අයට live stream කරන්න ඉඩ තිබිය යුතුද කියන ප්‍රශ්නයත් දැන් මතුවෙලා තිබෙනවා.

අපි 2018දී තමයි මේ ආයතනය ICTA එකෙන් වෙන් කරලා සම්පූර්ණයෙන්ම ස්වාධීන ආයතනයක් හැටියට පිහිටුවා තිබෙන්නේ. ඒ වාගේම මෙයට නීති පද්ධතියක් අවශ්‍යයි. අපි මුල් කාලයේදීම නීති පද්ධතිය ශක්තිමත් කරන්න ක්‍රියා කළා. 2006 වර්ෂයේදී අපි ඉලෙක්ට්‍රොනික ගනුදෙනු පනත ගෙනවා. රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශයේ වෙළෙඳ ක්ෂේත්‍රයේ ආදායම් එකතු කිරීමේදී හා අධිකරණ ක්‍රියාවලිය තුළ ඉලෙක්ට්‍රොනික ලෙස ඒ කාර්යය සිදු කිරීම හඳුන්වාදීම සඳහායි Electronic Transactions Act එක ගෙනාවේ. ඇත්තටම මම කියන්නට ඕනෑ, දකුණු ආසියාවේ රටවල් සමඟ සසඳන විට ශ්‍රී ලංකාව නීතිමය පැත්තෙන් ඉහළම තැනක සිටින බව. එපමණක් නොවෙයි. Budapest Convention on Cybercrime ගන්නොත් විශේෂයෙන්ම ඒකේ ඉන්නේ යුරෝපයේ රටවල්. ඉලෙක්ට්‍රොනික සාක්ෂි පිළිබඳ ගිවිසුමට ඇතුළුවන්න ඉන්න දකුණු ආසියාවේ පළමුවන රට ශ්‍රී ලංකාවයි. ඒ කටයුත්ත කර අවසාන වෙලා පසුගිය වසරේදී අපේ ආයතනය අධිකරණ පුහුණුව සඳහා නිලධාරීන් 320ක් පුහුණු කර තිබෙනවා. ඒ වාගේම පොලිස් නිලධාරීන් අපි 600ක් විතර පුහුණු කර තිබෙනවා මේ කාලය තුළදී. අපි මේ කාර්යයට මුල් තැනක් දිගෙන යනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, අපට දැන් තව ගැටලුවක් -ප්‍රශ්නයක්- ඇති වෙනවා. අපි දැන් සිතා බැලුවොත්, අපේ රජය තොරතුරු දැන ගැනීමේ අයිතිය දිලා තිබෙනවා. කථානායක ගරු කරු ජයසූරිය මැතිතුමා, මන්ත්‍රීතුමෙක් වශයෙන් ඉන්න අවස්ථාවේ මේ ගැන ප්‍රධාන තැනක් අරගෙන කටයුතු කළා. අවුරුදු 20ක් විතර මේ කාරණය මේ ගරු සභාවේ සාකච්ඡා වුණා. නමුත් මේ පනත ගේන්න ඉඩ දුන්නේ නැහැ. අපි විපක්ෂයේ ඉන්නකොටත් වැයම් කළා, මේ පනත ගේන්න. ගරු කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මන්ත්‍රීතුමා මට පෙර කථා කළා. අපි එදා විපක්ෂයක් හැටියට මේ පනත ඉදිරිපත් කරන්න සූදානම්වන විටත් ඒ අය අපට අවස්ථාව දුන්නේ නැහැ, මේ තොරතුරු දැන ගැනීමේ අයිතිය සම්බන්ධ පනත ගේන්න. මට මතකයි, එදා අපි නමින් ඡන්දයක් ගත්තේ ඒ නිසායි. ඉඩ දුන්නේ නැහැ. නමුත් අපේ රජය පත්වුණාට පස්සේ අපි තොරතුරු දැනගැනීමේ පනත ගෙනවා. ඒක විනිවිදභාවයට හුඟක් හොඳ දෙයක්. ජනතාව දැනුවත් කරන්න ඕනෑ. ජනතාව අපි විශ්වාස කරන්න ඕනෑ. නමුත් අද වෙන ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. තොරතුරු දැනගැනීමේ අයිතිය පුරවැසියන්ට තිබෙන අතරේදී පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරුන් ඇතුළුව හැම පුද්ගලයෙකුටම පෞද්ගලිකත්වයක් තිබෙනවා. ඒකේ අයිතියකුත් තිබෙනවා. තමන්ගේ පෞද්ගලික ජීවිතයේ කරන දේවල් හැම තිස්සේම මුළු ලෝකයම දැන ගන්නට ඕනෑ නැහැ. ඒක ලෝකයට බලපානවා නම් එසේ නැත්නම් රජයේ මූල්‍යයට බලපානවා නම් දැන ගන්නට ඕනෑ. නැත්නම් අනෙක් ඕපාදූප දැන ගන්නට අවශ්‍යතාවයක් නැහැ. පෞද්ගලිකත්වයත් ආරක්ෂා කරන්න ඕනෑ. ඒ නිසා තොරතුරු දැනගැනීමේ අයිතියයි, පෞද්ගලිකත්වයයි සම්බන්ධතාවයකින් යුතුව තිබෙන්නට ඕනෑ, ඒ ගැටුම විසඳන විධියට අප නීති ගෙනෙන්න නම්.

ගරු සභාපතිතුමනි, ප්‍රමුඛත්වයක් දෙන ව්‍යාපෘති දහයක් අපේ ගරු ඇමතිතුමා ඉදිරිපත් කර තිබෙනවා. කාලය නැති නිසා ඒවා ඔක්කොම මම කියවන්නට යන්නේ නැහැ. දැන් කථා කළ ඒවා හැරෙන්නට, අපි මුදල් අමාත්‍යාංශය ගැන බැලුවොත් උදාහරණයක් හැටියට රේගුවට ව්‍යාපාරිකයන් හැම තිස්සේම යනවා; ගනුදෙනු කරනවා. එක එක වෝදනාවන් තිබෙනවා. රේගුව අපි ඩිජිටල්කරණය කරන්නට අවශ්‍යයි; online දාන්න අවශ්‍යයි. එකකොට පහසුවෙන් ක්‍රියා කරන්න පුළුවන්. ආදායම් බදු ගෙවන අය ඉන්නවා. මේ පාර්ලිමේන්තුවෙන් වැඩි පිරිසක් ආදායම් බදු ගෙවනවා ඇති කියා මම හිතනවා. එකකොට ඒ ආදායම් බදුත් online දාන්න පුළුවන් වෙන්න ඕනෑ. නිලධාරීන් මුණ ගැසෙන්න ඕනෑ නැහැ. එකකොට රාජ්‍ය සේවකයින්ට ප්‍රශ්නයක් ඇති වෙන්නේත් නැහැ. වෝදනා ඇති වෙන්නේත් නැහැ, අපි හොරු; අපි වංචා කරනවා කියා. මන්ත්‍රීවරුන් විතරක් නොවෙයි රාජ්‍ය නිලධාරීන්ටත් එවැනි ප්‍රශ්න ඇති වෙන්නේ නැහැ. ඒ නිසා මේවා ඩිජිටල්කරණය කිරීමට මුල් තැන දෙන්න ඕනෑ. Online දාන්න පුළුවන් වෙන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම දත්ත පාලනය වැදගත් වෙනවා. ගරු ඇමතිතුමා මේ ගැන මේ අවස්ථාවේදී සාකච්ඡා කර ගෙන යනවා. අපි කොහොමද දත්ත පාලනය ආරක්ෂා කරන්නේ? ඩිජිටල් ක්‍රමවේද පිළිබඳවත් සාකච්ඡාවක් යනවා, මේ ක්‍රමවේද ලබා ගැනීම තහවුරු කරන්න. අවසාන වශයෙන් මා කියන්නේ, කාර්මික විප්ලවයෙන් පස්සේ වැදගත්ම විප්ලවය ඩිජිටල්කරණය කියලායි.

ගරු සභාපතිතුමනි, තව ගැටලුවක් තිබෙනවා. ඒ කියන්නේ, මේ අමාත්‍යාංශය සවිබල ගැන්විය යුතුයි. මොකද, මේ අමාත්‍යාංශය හැම අමාත්‍යාංශයක් හරහාම ක්‍රියා කළ යුතුයි. දැන් තිබෙන ICTA පනත අනුව ඒ සඳහා තිබෙන බලය සීමිතයි. ඒ නිසා මා යෝජනා කරනවා, මේ පනත අපි අලුත් කරන්න ඕනෑ, බලය ලබා දෙන්නට ඕනෑය කියලා. ඩිජිටල්කරණය එක අමාත්‍යාංශයකට කරන්න බැහැ. හැම ආයතනයක් හරහාම මුළු ආර්ථිකයම සම්බන්ධ වන විධියට ඩිජිටල්කරණය කරන්න අවශ්‍යයි කියන අදහසත් ඉදිරිපත් කරමින්, මගේ කථාව අවසන් කරනවා. මට කාලය ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

மேல் உரைப்பது

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

The next speaker is the Hon. I. Charles Nirmalanathan. You have 20 minutes. Before he starts, the Hon. Mayantha Dissanayake will take the Chair.

அடுத்து மேல் உரைப்பது இலங்கைத் தலைவர் அவர்கள். அவர்கள் 20 நிமிஷம் பேசுவார்கள். அதற்கு முன்பு, அவர் இலங்கைத் தலைவர் அவர்கள்.

அதன்பிறகு, மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள் அக்கிராசனத்தினின்று அகலவே, மாண்புமிகு மயந்த திசாநாயக்க அவர்கள் தலைமை வகித்தார்கள்.

Whereupon THE HON. DEPUTY SPEAKER left the Chair, and THE HON. MAYANTHA DISSANAYAKE took the Chair.

மேல் இலங்கைத் தலைவர் அவர்கள்

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

Hon. I. Charles Nirmalanathan, you may start your speech now.

[மு.ப. 11.30]

மேல் உரைப்பது இ. சார்ல்ஸ் நிர்மலநாதன்

(மாண்புமிகு இ. சார்ல்ஸ் நிர்மலநாதன்)

(The Hon. I. Charles Nirmalanathan)

கௌரவ தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்களே, பொது தொழில்முயற்சி, கண்டிய மரபுரிமை மற்றும் கண்டிய அபிவிருத்தி அமைச்சு, டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் பற்றிய அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சு, விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி பற்றிய அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சு ஆகிய மூன்று அமைச்சுக்கள் தொடர்பான 2019ஆம் ஆண்டுக்கான வரவு செலவுத்திட்டக் குழுவிலை விவாதத்தில் கலந்து கொண்டு பேசுவதற்கு என்னைப் பேச அனுமதித்ததற்கு நன்றியைத் தெரிவித்துக்கொள்கின்றேன். முதலில் விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி பற்றிய அமைச்சுத் தொடர்பாக ஒருசில கருத்துக்களை முன்வைக்க விரும்புகின்றேன். ஏற்கெனவே இங்கு உரையாற்றியவர்கள் கூறியதுபோல, ஒரு நாட்டிலுமைய அபிவிருத்தியை, நாடு எப்படிப் பயணிக்க வேண்டுமென்பதை விஞ்ஞானமும் தொழில்நுட்பமும் இணைந்த ஒரு திட்டமிடலின் அடிப்படையில்தான் மேற்கொள்ள வேண்டும். நாடு அபிவிருத்தியடைவதற்கேற்ற துறைகளுக்குக் களங்கள் அமைத்துக் கொடுப்பது இந்த விஞ்ஞானம், தொழில்நுட்பம் பற்றிய அமைச்சுதான். ஆகவே, இந்தச் சந்தர்ப்பத்தில் இந்த அமைச்சுக்குப் பொறுப்பான கௌரவ அமைச்சர் சுஜீவ சேனசிங்க அவர்களை வாழ்த்தி நிற்பதோடு, அவரிடம் ஒரு சில ஆலோசனைகளையும் முன்வைக்க விரும்புகின்றேன்.

கௌரவ அமைச்சர் அவர்களே, இந்த விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப அமைச்சின் செயற்பாடுகளைப் பொறுத்த வரையில் நாங்கள் முதலில் ஒன்றைத் தெரிந்துகொள்ள வேண்டும். சிறுவயது முதல் அடிப்படையிலேயே மாணவர்களுக்கு எப்படி விஞ்ஞான அறிவைக் கொடுக்கலாம் என்ற விடயம் மிக முக்கியமானதாகும். நீங்கள் புள்ளிவிபரங்களை எடுத்துப் பார்ப்பீர்களாகவிரந்தால், ஆரம்பத்தில் விஞ்ஞானத்தைக் கற்றுக்கொண்டு வருகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது அவர்கள் Advanced Level க்கு வரும்போது குறைவடைவதைக் காணலாம். ஒரு குறிப்பிட்ட மாணவர்கள்தான் விஞ்ஞானத் துறையை விரும்புகிறார்கள். அதிகமான மாணவர்கள் விஞ்ஞானத் துறையை விடுத்து வேறு துறைகளைத்தான் தெரிவு

செய்கின்றார்கள். கௌரவ அமைச்சர் அவர்களே, என் விஞ்ஞானத்துறையை விடுத்து மற்றைய துறைகளுக்கு அதிகமான மாணவர்கள் செல்கிறார்கள் என்று பார்த்தால், அடிப்படையிலிருந்து - சிறுவயது முதல் மாணவர்களுக்குத் தொழில்நுட்ப ரீதியில் விஞ்ஞான அறிவைப் புகட்டத் தவறியதுதான் அதற்குக் காரணம் என்பது புரியும். அந்த வகையில் Advanced Level க்கு வரும்போது ஒரு குறிப்பிட்ட மாணவர்கள்தான் இந்த விஞ்ஞானப் பிரிவைத் தெரிவு செய்கிறார்கள்.

தரம் 1 முதல் மாணவர்களுக்கு தொழில்நுட்ப ரீதியான, விஞ்ஞான ரீதியான அறிவைப் புகுத்தி, படிப்படியாக அந்த அறிவை உட்கொண்டு வளர்ப்போமாகவிரந்தால் அதிகளவான மாணவர்கள் விஞ்ஞான ரீதியாகத் தெரிவு அடைவார்கள். ஆனால், அந்த மாணவர்கள் அந்தத் துறையில் பல்கலைக்கழகம் செல்வது, செல்லாதது என்பது வேறு விடயம். ஒரு மாணவனுக்கு விஞ்ஞான அறிவென்பது அடிப்படையில் இருக்க வேண்டும். அடிப்படை விஞ்ஞான அறிவு இல்லாவிட்டால் எதிர்காலத்தில் தான் எடுக்கப் போகின்ற குறித்த முடிவு பற்றி அந்த மாணவனால் சரியாகத் தீர்மானிக்க முடியாது. எனது கோரிக்கை என்னவெனில், சிறுவயதில் இருந்து பாடசாலைகளில் மாணவர்களுக்கு விஞ்ஞான அறிவைத் தொழில்நுட்ப ரீதியாகச் செலுத்த வேண்டும் என்பதாகும். அதன்மூலம் சகல மாணவர்களும் விஞ்ஞான அறிவைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அவர்கள் சட்டத்துறை, கலைத்துறை முதலிய துறைகளில் உயர் கல்வி கற்பது என்பது வேறு விடயம். ஆனால், விஞ்ஞான அறிவு என்பது மாணவனிடத்தில் சரியான முறையில் இருக்க வேண்டும் என்பதை கௌரவ அமைச்சர் அவர்களுடைய கவனத்திற்கு கொண்டு வர விரும்புகின்றேன்.

இலங்கையின் பொருளாதார நிலைமைகளைப் பொறுத்த வரையில், விஞ்ஞான ரீதியான ஆராய்ச்சி மிக முக்கியமானதாகும். விஞ்ஞான ஆராய்ச்சியின்மூலத்தான் கிராமங்களிலிருந்து அபிவிருத்தியைக் கொண்டு செல்ல முடியும். விவசாயத்துறையை எடுத்துக்கொண்டால், எந்தப் பயிரை எந்த நிலத்தில் பயிரிடுவதன்மூலம் குறித்த விவசாயிக்கு எவ்வளவு இலாபம் கிடைக்கும் என்பதை விஞ்ஞான ஆராய்ச்சியின்மூலத்தான் அறியலாம். இந்த வகையில் விஞ்ஞான ரீதியான ஆராய்ச்சி என்பது மிக முக்கிய விடயமாகும். தங்களுடைய அமைச்சின்மூலம் அதனை மேற்கொள்ள முடியும். ஆனால், சில பயிர்செய்கையாளர்கள் பரம்பரையாக ஒரே பயிரையே தொடர்ந்தும் செய்கைபண்ணிக் கொண்டிருக்கிறார்கள். எல்லோரும் ஒரேநேரத்தில் ஒரே பயிரைப் பயிரிடுவதால் வருமானம் குறைவாக இருக்கின்றது. எனவே, விவசாயத்துறையில் சரியான ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டு உரிய காலத்தில் உரிய பயிரைப் பயிரிட ஆலோசனை வழங்குவதன்மூலம் சிறந்த பலாபலன்களைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

வடக்கிலே நான் வன்னிப் பிரதேசத்தை பிரதிநிதித்துவப் படுத்துகின்றேன். அங்கு எவ்வாறான நிலங்களில் எப்படியான பயிர்களைப் பயிரிட முடியும் என்ற ஆராய்ச்சி இடம்பெறுவது இல்லை. சென்ற வருடம் ஒரு பயிர் செய்த இடத்தில் அதே பயிரையே இந்த வருடமும் செய்கைபண்ணுகின்றார்களே ஒழிய, வேறு பயிர்களைச் செய்கைபண்ணுவதில்லை. அதனால் அங்கே பல தரிசு நிலங்கள் இருக்கின்றன. அண்மையில், எனது நண்பர் ஒருவர் வெளிநாட்டிலிருந்து வந்திருந்தார். நாங்கள் மன்னாரிலிருந்து யாழ்ப்பாணம் செல்கின்றபோது, அந்த நிலங்களைப் பார்த்துக் கொண்டு வந்த அவர் என்னிடம் ஒரு விடயத்தைக் கூறினார். அதாவது, இந்த நிலங்கள் நீரற்ற

[மரு. ஓ. லாசீவ் திரேனாஜன் மஹா]

பிரதேசமாக இருந்தாலும், அந்த நிலத்தில் பயிரிடக்கூடிய கனி தரக்கூடிய மரங்களை அடையாளங்கண்டு இந்தத் தரவையில் பயிரிட முடியும் என்று அவர் கூறினார். அந்த நிலங்கள் அனைத்தும் வெற்று நிலங்களாக இருக்கின்றன. ஆனால், அந்த நிலங்களைப் பயன்படுத்த வேண்டும். குறித்த நிலத்தில் என்ன பயிரைப் பயிரிட முடியும் என்பதைப் பற்றி உண்மையில் ஆராய்ச்சிமூலம்தான் அறிந்துகொள்ள முடியும். கௌரவ அமைச்சர் அவர்களே, விவசாய வளர்ச்சி என்பது, எமது நாட்டிற்கும் மக்களுக்கும் மிக முக்கிய விடயமாக இருக்கின்றது. ஆகவே, விவசாய ஆராய்ச்சியில் கூடுதலான கவனம் எடுக்க வேண்டும். குறிப்பாக, எங்களுடைய வன்னிப் பிரதேசத்தில் பெரும்பாலான நிலங்கள் பயனற்ற வகையில் தரிசு நிலங்களாக இருக்கின்றன. அந்த நிலங்களுக்கேற்ற பயிர்களைப் பயிரிடக்கூடிய சூழ்நிலையை தாங்கள் உருவாக்க வேண்டுமென்று இந்த நேரத்தில் கேட்டுக்கொள்ள விரும்புகின்றேன்.

இன்று விஞ்ஞானத் தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சியின்மூலம் எந்தெந்த மாவட்டங்களில் அங்குள்ள வளங்களைப் பயன்படுத்தி எப்படிப்பட்ட கைத்தொழில்களை நிறுவ முடியுமென்ற ஒரு திட்டமிடல் இடம்பெறுவதில்லை. குறிப்பாக, யுத்தம் நடைபெற்ற பிரதேசத்தில் பலர் வேலையற்றிருக்கின்றார்கள். அவர்களுக்கு வேலை வழங்க வேண்டும்; கைத்தொழிலை ஊக்குவிக்க வேண்டும். கைத்தொழில்களின்மூலம் இளைஞர், யுவதிகளுக்கு வேலைவாய்ப்பை வழங்க வேண்டும் என்று நாங்கள் கூறுகின்றோம். ஆனால், எந்தெந்த மாவட்டங்களில் எப்படிப்பட்ட கைத்தொழிற்சாலைகளை நிறுவ முடியும் என்பதை ஆராய்ச்சியின் மூலம்தான் அறிந்துகொள்ள முடியும். அதன் பின்புதான் சர்வதேச நாடுகளிலிருக்கின்ற முதலீட்டாளர்களை இந்த மாவட்டத்தில் குறித்த கைத்தொழிற்சாலையை நிறுவ முடியும் என்பதைத் தெரிவித்து, அவர்களுடைய முதலீட்டை எதிர்பார்த்து நிற்கலாம். அதைவிடுத்து, கௌரவ நிதியமைச்சர் அவர்கள் தன்னுடைய உரையில் வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்கள் இங்கு வந்து முதலீடுகள் செய்ய வேண்டுமென்று கூறுகின்றார். எனவே, வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்கள் இங்கு வந்து முதலீடுகள் செய்ய முன்வருகின்றபோது, எந்தெந்த மாவட்டத்தில், எந்தெந்தக் கைத்தொழிற்சாலைகளை அமைக்க முடியுமென்ற தரவு அந்தந்த மாவட்டச் செயலாளர்களிடம் இருந்தால், அந்த முதலீட்டாளர்களுக்கு அது மிகவும் வசதியாக இருக்கும். அதாவது, என்னென்ன வளங்களைக் கொண்டு எந்தெந்த மாவட்டங்களில் எப்படிப்பட்ட கைத்தொழிற்சாலைகளை நிறுவ முடியும் என்ற ஒரு தரவு இருக்க வேண்டும். அதன் பின்பு, குறித்த கைத்தொழிற்சாலைகளை உருவாக்க முடியுமென்று கூறி, முதலீட்டாளர்களை அழைக்க முடியும். அந்த வகையில், மேற்படி விடயத்தை கௌரவ அமைச்சர் அவர்களிடம் ஒரு யோசனையாக முன்வைக்கின்றேன்.

அடுத்ததாக, கௌரவ அமைச்சர் அஜித் பி. பெரேரா அவர்கள் தற்பொழுது இந்தச் சபையில் இல்லாவிட்டாலும்கூட, அவரிடம் ஒரு சில யோசனைகளை முன்வைக்க விரும்புகின்றேன். அவருடைய அமைச்சின்கீழ் மாணவர்களுக்குத் தொழில்நுட்ப அறிவை வழங்குவது தொடர்பாக ஒரு சில நடவடிக்கைகளை கௌரவ அமைச்சர் அவர்கள் முன்னெடுத்திருக்கின்றார். அதற்கு நன்றியைத் தெரிவித்துக் கொள்கின்றேன். அவர் என்னுடனும் அது தொடர்பாகக் கலந்தாலோசித்தார். அதாவது, மாகாணப் பாடசாலைகளுக்கு Smart Classroom - கணினிப் பிரிவை வழங்கி அந்த மாணவர்களின் தொழில்நுட்ப அறிவை மேம்படுத்த

வேண்டுமென்று கூறியிருந்தார். அதற்காக அவருக்கு வாழ்த்துக்களைக் கூறுவதோடு, அந்த Smart Classroom வேலைத்திட்டம் மாவட்டத்திற்கு ஒன்றாக அல்லது வலயத்திற்கு ஒன்றாக இல்லாமல், ஒரு பிரதேசத்திலிருக்கின்ற சகல கிராமங்களுக்கும் செல்ல வேண்டும் எனக் கேட்டுக் கொள்கின்றேன். கிராமப்புறங்களில் இருக்கின்ற சகல பாடசாலைகளிலும் தங்களுடைய அமைச்சால் அந்தக் கணினிப் பிரிவு ஆரம்பிக்கப்பட வேண்டும். ஏனென்றால், நகர்ப் பகுதிகளிலிருக்கின்ற மாணவர்கள் ஏதோ ஒரு வகையில் கணினி அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளக்கூடிய சந்தர்ப்பங்கள் இருக்கின்றன. ஆனால், கிராமங்களிலிருக்கின்ற மாணவர்களுக்குத்தான் அந்தக் கணினி அறிவைப் பெறுவது மிகவும் கடினமாக இருக்கின்றது.

கௌரவ அமைச்சர் அவர்களிடம் என்னுடைய ஒரு யோசனையொன்றை முன்வைக்க விரும்புகின்றேன். தற்பொழுது உலகின் பெரும்பாலான நாடுகளில் தேர்தல்களில் வாக்களிப்பு முறை டிஜிட்டல்மயப்படுத்தப்பட்டிருக்கின்றது. ஆனால், எங்களுடைய நாட்டில் அவ்வாறில்லை. எனவே, தேர்தல்களில் டிஜிட்டல் முறையில் வாக்களித்தால், அது மிகப் பெரிய நன்மை பயக்கும். உண்மையில் மக்கள் விரும்புகின்றவர்கள் அரசாங்கத்தை அமைக்கக்கூடிய வகையில் குறித்த நிகழ்ச்சித்திட்டம் அமைய வேண்டும். எதிர்வருகின்ற மாதம் எங்களுடைய அயல் நாடான இந்தியாவில் பாராளுமன்றத் தேர்தல் நடக்கவிருக்கின்றது. அங்கு வாக்காளர்கள் தங்களுடைய வாக்குப் பதிவுகளை டிஜிட்டல் முறையில்தான் மேற்கொள்கின்றார்கள். உலகிலே சனத்தொகை கூடிய நாடுகளில் ஒன்றான அந்த நாட்டில் டிஜிட்டல் முறையில் வாக்குப் பதிவு நடைபெற முடியுமென்றால், ஏன் சொற்ப எண்ணிக்கையான மக்களைக் கொண்டிருக்கின்ற இலங்கையில் டிஜிட்டல் வாக்களிப்பு முறையை நடைமுறைப்படுத்த முடியாமல் இருக்கிறது? இந்த நாட்டில் டிஜிட்டல் முறையில் வாக்குப் பதிவை நடத்த முடியாமல் இல்லை. ஆனால், ஒரு சில காரணங்களுக்காக இது ஒத்திப்போடப்பட்டுக்கொண்டு வருகின்றது.

உண்மையில் ஆட்சிக்கு வருபவர்கள் யாராக இருந்தாலும் அவர்கள் மக்கள் விரும்புகின்றவர்களாக இருக்க வேண்டும். மக்கள் விரும்புகின்றவர்களுக்கு ஆட்சி அமைப்பதற்குரிய அதிகாரங்கள் கொடுக்கப்பட வேண்டும். தற்பொழுது, எதிர்க்கட்சித் தலைவராக இருக்கின்ற மஹிந்த ராஜபக்ச அவர்களுடைய சகாக்கள்கூட என்னிடம் பல கோரிக்கைகளை முன்வைக்கின்றார்கள். அதற்கு நான் அவர்களிடம், தேர்தலின் மூலம் மக்கள் ஆணையைப் பெற்றுத்தான் ஆட்சியைப் பிடிக்க வேண்டுமென்று கூறுவேன். தற்பொழுது நடைபெறுகின்ற விவாதத்தைத் தோற்கடிப்போமா என்று என்னிடம் நேற்று நகைச்சுவையாக கேட்டார்கள். அதற்கு நான், “ஓர் அரசாங்கம் அமைக்கப்பட்டு, தற்பொழுது அந்த அரசாங்கத்தினுடைய வரவு செலவுத்திட்டம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு, அது தொடர்பான விவாதம் நடைபெற்றுக்கொண்டு இருக்கின்றது. சமர்ப்பிக்கப் பட்ட வரவு செலவுத்திட்டத்தில் ஒரு சில பிழைகள் இருக்கலாம். ஆனால், மக்களிடம் சென்று ஆணையைப் பெற்றுத்தான் ஆட்சிபீடம் ஏறவேண்டும். அதைவிடுத்து, திடீர் திடீர் என்று முடிவெடுத்து, குறுக்கு வழியில் ஆட்சியைக் கைப்பற்ற முனைவதை நாங்கள் ஏற்றுக்கொள்ள மாட்டோம்” என்று கூறினேன்.

அடுத்து, இங்கு நான் ஒரு விடயத்தைக் கூற விரும்புகின்றேன். அது இன்று விவாதத்துக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டுள்ள அமைச்சுக்கள் தொடர்பான விடயமாக இல்லாவிட்டாலும், எங்களுடைய நாடு பற்றிய ஐ.நா. மனித உரிமைப் பேரவை தொடர்பிலான விடயம். இன்று

රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරන විට අපේ ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා විශාල කාර්ය භාරයක් ඉටු කරන බව අමතක කරන්නට බැහැ. අපි දන්නවා, එතුමා මහනුවර සංවර්ධනය පමණක් නොවෙයි, මහාමාර්ග විෂය භාර අමාත්‍යවරයා වශයෙන් සිවියදි මුළු ලංකාවේම සංවර්ධනය සඳහා විශාල කැපවීමක් කළ බව. මහ ජනතාවට දැනෙන මට්ටමේ සංවර්ධනයක් කළා. ඒ වාගේම එතුමා රාජ්‍ය ව්‍යවසාය අමාත්‍යවරයා වීඩියට කටයුතු කරගෙන යනකොට සෑම විටම දේශීයත්වය ආරක්ෂා වන අයුරින් කටයුතු කර තිබෙනවා. රටේ තිබෙන කර්මාන්ත ආරක්ෂා කර, වැඩි දියුණු කරගෙන, නව ව්‍යවසායකයින් ඇති කරගන්නට කටයුතු කරලා තිබෙනවා. විපක්ෂයේ අය කථා කරන සෑම විටම කියන්නේ අපි දේශීය කර්මාන්ත විකුණන්නට හදනවා, කාට හරි දෙන්න හදනවා, වෙනත් අය ගෙනැල්ලා ඒවා දියුණු කරන්නට හදනවා කියන එක. නමුත්, එතුමා ඒ සංකල්පවලින් බැහැරව එම ආයතන රජය යටතේම පවත්වාගෙන සංවර්ධනය කිරීම සඳහා කටයුතු කරගෙන ගිහින් තිබෙනවා. අපි එතුමාගේ එම කාර්යක්ෂමතාවටත්, එතුමා කරන කර්තව්‍යයටත් බෙහෙවින්ම ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

[ගරු සන්දීප් සමරසිංහ මහතා]

අද දින තවත් අමාත්‍යාංශයන් දෙකක වැය ශීර්ෂයන් පිළිබඳව විවාදයට භාජන වන බව අපි දන්නවා. ඒ තමයි, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය. එම අමාත්‍යාංශ දෙක භාරව සිටින ගරු අමාත්‍යවරුන් ඉතා දක්ෂ, තරුණ අමාත්‍යවරුන්. ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය අපේ ගරු අප්පි පී. පෙරේරා මැතිතුමාට භාර දීලා තිබෙන්නේ, ඒ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් රටේ සෑම තැනටම ලබා දීමටයි. ඩිජිටල්කරණය සහ ඩිජිටල් තාක්ෂණය ගැන කථා කරන විට අපට ඉතිහාසය ගැන පොඩ්ඩක් බලන්නට වෙනවා. අපි දන්නවා, 1800 ගණන්වල මේ ලෝකයේ පළමුවෙනි කාර්මික විප්ලවය ආරම්භ වුණු බව. එසේ ආරම්භ වුණු එක ක්ෂේත්‍රයක් තමයි කපු කර්මාන්තය සඳහා කපු කට්ටි යන්ත්‍රය හඳුන්වා දීම. එදා එම කර්මාන්තශාලාවලට තාක්ෂණය ඇතුළත් කිරීමත් සමඟ පළමුවෙනි කාර්මික විප්ලවය ආරම්භ වුණා. ඊළඟට දුම්රිය, රථ වාහන නිෂ්පාදනය ඇති වුණා. දෙවෙනි කාර්මික විප්ලවය, තුන්වෙනි කාර්මික විප්ලවය දක්වා ඇවිල්ලා, අද තාක්ෂණය වැඩියෙන් භාවිත කිරීමට පටන් ගෙන මේ තත්ත්වයට ඇවිල්ලා තිබෙනවා.

එදා තෝමස් කාලයිල්, ජෝන් ස්ටීවර් මිල් වැනි විද්වතුන් කියලා තිබෙන්නේ, කර්මාන්ත කියන්නේ මිනිසා කරන සෑම ක්‍රියාවක්ම කියලායි. අද මිනිසා කරන සෑම ක්‍රියාවක්ම එකතුවෙලා තමයි තාක්ෂණය හැදිලා තිබෙන්නේ. අද අපට smart phone එකක් අතේ තියාගෙන බොහෝ වැඩ කරන්නට පුළුවන් තරමේ තාක්ෂණයක් ඇතිවෙලා තිබෙනවා; ඩිජිටල්කරණය වෙලා තිබෙනවා. අපි දන්නවා අද මේ තාක්ෂණය සෑම දෙනාටම ලබා ගන්නට පුළුවන් බව. අද අපි හතරවෙනි තාක්ෂණ විප්ලවයටයි මේ ඇවිල්ලා තිබෙන්නේ. අද ඇතිවෙලා තිබෙන තාක්ෂණය එදාට වඩා වෙනස්. එදා කර්මාන්ත හිමියන්ට පමණයි බලය තිබුණේ. එහෙම නැත්නම් ඒ අය තමයි එදා රටේ, ලෝකයේ තීරණ ගත්තේ.

අද හතරවැනි කාර්මික විප්ලවයත් සමඟ පැමිණ තිබෙන මේ තාක්ෂණික ඩිජිටල්කරණය නිසා, දේශපාලන සහ සමාජයීය වශයෙන් සෑම ක්ෂේත්‍රයකම දියුණුවක් ඇතිවෙලා තිබෙනවා. හැමදෙනාටම -ලොකු කුඩා කාට වුණත්- මේ රට තුළ, ලෝකය තුළ තමන්ගේ අදහස් හුවමාරු කරගන්න, තමන්ගේ අදහස් සමාජයට දක්වන්න පුළුවන් වෙලා තිබෙනවා. තාක්ෂණය වැඩිදියුණු වෙනකොට social deterministsලා මොනවාද කියන්නේ? අපේ ජනතාව තාක්ෂණය අරගන්නට පස්සේ, ඒ තාක්ෂණය තමයි අපිව පාලනය කරන්නේ කියා ඒ අය කියනවා. හැබැයි, ඒ දෙය නොව, අපි තාක්ෂණය අරගෙන, ඒ තාක්ෂණය පාලනය කරගෙන, කළමනාකරණය කරගෙන ඉදිරියට යන්න පුළුවන් වැඩ පිළිවෙළක් හදාගත යුතුයි කියා අපි කියනවා. අද ඒ සඳහා තිබෙන හොඳම උදාහරණය මේකයි. අපි අද වැඩක් කරගන්න ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගියොත් -බලපත්‍රයක් ලබා ගන්න, නැත්නම් සහතිකයක් ලබා ගන්න ගියත්- ඒ වෙනුවෙන් අපේ කාලය විශාල ලෙස අපතේ යවන්න සිද්ධ වෙනවා. මොකද, file එකක් එක මේසයකින් අනික් මේසයට යනවා; ඊට පස්සේ ඒක ප්‍රාදේශීය ලේකම්තුමා ළඟට යනවා; ලේකම්තුමා අත්සන් කරන්න පැය ගණනක් යනවා. එතකොට ජනතාවගේ කාලය විශාල ලෙස නාස්ති වෙනවා; ප්‍රමාදයක් ඇති වෙනවා. අද ලෝකයේ ඉතා වටිනාම දෙයක් තමයි කාලය කියන්නේ. හැබැයි ඩිජිටල්කරණය සමඟ, අපි නව තාක්ෂණය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවලටත් යොදාගෙන තිබෙනවා. අපේ ගරු අමාත්‍යතුමා, "ඊ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල" ආරම්භ කර තිබෙනවා. ඒ දේ කරලා තිබෙන්නේ, fiber optics, යටිතල පහසුකම් සියල්ල සෑම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකටම

යොදවලා, ඒ හරහා, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවලින් සිදු වන සේවය ජනතාවට ඉක්මනින් ලබා ගන්න පුළුවන් වන ආකාරයට වැඩ කරන්නයි. තාක්ෂණය පාවිච්චි කරලා අපේ ජනතාවට විගසින් සේවය ලබා දෙන්න පුළුවන් නම් එය ගොඩක් හොඳයි. කලින් මේ සේවය ලබා දෙන්න පැය දෙක තුනක් ගත වුණාය කියා අපි හිතමු. ඒ වෙනුවට එය විනාඩි 20කින් කරන්න පුළුවන් නම්, ඒ තුළින් තමයි දියුණුව කියන එක අද මේ රට තුළත්, ලෝකය තුළත් ඇති වෙන්නේ.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, බ්‍රිතාන්‍යය, දකුණු ඇමෙරිකාව වැනි විශාල රටවල තාක්ෂණය නොමැති කාලයේ -1700 ගණන්වල- ආර්ථික වර්ධන වේගය අවුරුද්දකට සියයට දශම 2යි. හැබැයි, තාක්ෂණය සමඟ රටවල් ඉදිරියට යනකොට ආර්ථික වර්ධන වේගය සියයට 2, 3 දක්වා වැඩි වෙන්න පටන් ගන්නා. අද තිබෙන නවීකරණයත් එක්ක අපට ලැබී තිබෙන මේ සම්පත; ඩිජිටල්කරණය; මේ තාක්ෂණය අපි හරියාකාරව පාවිච්චි කර ඉදිරියට යා යුතුයි. එතකොට අපට ඒ තුළින් විශාල ලාභ ප්‍රයෝජන ලබා ගන්න පුළුවන් වෙනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද ඉතාම වැදගත් දෙය තමයි, තාක්ෂණය තුළින් රටේ චිත්‍රිදහාවයක් ඇති කිරීම. ඒ වාගේම අද අපේ රටට අවශ්‍ය දෙයක් තමයි ඇගයීම් කියන දෙය. එහෙම නැත්නම්, evaluation. තාක්ෂණය හරහා, ඩිජිටල්කරණය හරහා මේ ආයතන සියල්ලම එකට සම්බන්ධ කර කටයුතු කරන්න පුළුවන්. අපි ව්‍යාපෘතියක් කරනවා නම්, ඒ ව්‍යාපෘතියේ මූල සිට අග දක්වා වූ සෑම කටයුත්තක්ම මහ ජනතාවට පෙනෙන ආකාරයට, හරියාකාරව එය ඉටු කරන්න පුළුවන්. ඒ කරන ව්‍යාපෘතියේ වැඩසටහන් කොහොමද කියා මහ ජනතාවට අන්තර්ජාලය හරහා බලන්න පුළුවන් වැඩසටහන් අද අපට සකස් කරන්න පුළුවන්. ඒ තුළින් මේ corruption, එහෙම නැත්නම් මේ රටේ සිදු වන භෞරකම් අඩු කරන්න පුළුවන්ය කියන එක මම කියන්න ඕනෑ.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව මිනිත්තු දෙකක පමණ කාලයක් ඉතිරිව තිබෙනවා.

ගරු සන්දීප් සමරසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சந்தித் சமரசிங்க)
(The Hon. Sandith Samarasinghe)

හොඳයි, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

ඊළඟට අද අපි සාකච්ඡා කරන අමාත්‍යාංශ ගැන බලමු. ගරු සුපීව සේනසිංහ මැතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය වන විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට විශාල මුදලක් ලැබී නැති බව මම කියන්න ඕනෑ. හැබැයි, එතුමාගේ දක්ෂතාව හරහා විද්‍යාව, තාක්ෂණය ගමට ගෙන ගිහින්, ගම සංවර්ධනය කරලා, දක්ෂ තරුණ තරුණියන් ඉදිරියට අරගෙන, ඒ අයට විද්‍යාත්මක දැනුම ලබා දීලා, අපේ මුළු රටම ඉදිරියට ගෙන යන වැඩ පිළිවෙළ සකස් කර තිබෙනවා. මොකද, ගමේ දරුවන්ට ඒ සම්පත් ලබා දුන්නොත්, අනිවාර්යයෙන්ම ඒ අයට ඉදිරි ගමනක් තිබෙනවාය කියන කාරණය අපි මතක් කරන්න ඕනෑ. එසේ කටයුතු කිරීම පිළිබඳව අපි එතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

ගරු අප්පි පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය තුළින් විශාල කර්තව්‍යයක් කර තිබෙනවා. ඊ පළාත් පාලන වැඩ සටහන, ඒකාබද්ධ සුබසාධක කළමනාකරණ වැඩසටහන, ඒකාබද්ධ සේවක අරුපසාධක වැඩ සටහන ආදී වැඩසටහන් රාශියක් එතුමා තමන්ගේ අමාත්‍යාංශය හරහා ක්‍රියාත්මක කර තිබෙනවා.

මෙවැනි දේවල් කරනකොට සැමදෙනාටම, සැම ආයතනයටම පොදු digital platform එකක් හදලා මේ වැඩ පිළිවෙළ ක්‍රියාත්මක කරන්න ඕනෑ. මොකද, දත්ත හුවමාරු කර ගන්නාම තමයි ආයතන මට්ටමින් මේ කටයුත්ත කරන්න පහසු වෙන්නේ. ඒ දේ කරගෙන යනවා. මේ සැම දෙයක්ම කරනකොට නූතන ලෝකයත් එක්ක අපි යා යුතුයි. අද අපේ ගමන් බලපත්‍රය - passport- ගන්නත්, එය යල් පැන ගිය ගමන් බලපත්‍රයක්.

ගරු මූලාසනාරුද් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට නියමිත කාලය අවසානයයි.

ගරු සන්දීප් සමරසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சந்தித் சமரசிங்க)
(The Hon. Sandith Samarasinghe)

මම තව විනාඩියක් දෙන්න, මූලාසනාරුද් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. මේ ගමන් බලපත්‍රයේ ජීව දත්ත -biometrics- නැහැ. අපේ National Identity Card එක ගන්නත් ඒ වාගෙයි. නූතන ලෝකයත් එක්ක ගමන් කරන්න පුළුවන් විධියට අපි වැඩ පිළිවෙළවල් හදන්න ඕනෑ. ඒ දේවල් තුළින් මේ රටේ තිබෙන භොරකම්, භොරෙන් විදේශවලට යන ඒවා නවත්වා ගන්න පුළුවන් වෙනවා. අනෙක් කාරණය මෙයයි. අපි දන්නවා, ඩිජිටල්කරණය සම්බන්ධයෙන් උදාහරණයක් හැටියට අපට ගන්න පුළුවන් හොඳම රට එස්ටෝනියාව බව. එස්ටෝනියාවේ පාර්ලිමේන්තුවට කියන්නේ, "Paperless e-Cabinet" කියායි. එහි කවදාවත් පත්‍රිකාවක්වත් පාවිච්චි කරන්නේ නැහැ. කථානායකතුමා අපට computers ගෙනැවිත් දීලා තිබෙනවා. පාර්ලිමේන්තුව ඊ-පාර්ලිමේන්තුවක් හැටියට පරිවර්තනය කර තිබෙනවා. නමුත් කියන්න කනගාටුයි, පරිසරය දූෂණය වන වැඩසටහන් තමයි තවම ක්‍රියාත්මක වෙන්නේ. මේ ගරු සභාවේ මන්ත්‍රීවරුන්ගේ මේස උඩ පොත් රාශියක් තිබෙනවා. මෙහි තිබෙන computers ක්‍රියාත්මක කරලා, තාක්ෂණය පාවිච්චි කරලා, මේ පත්‍රිකා වැනි දේවල් අපට computersවලින් බලන්න බැරි ඇයි? එතැන පොඩි අඩු පාඩුවක් තිබෙනවා. අපි එතැනට යා යුතුයි. ගරු ඇමතිතුමාගෙන් මා අහනවා, passport එකට මොකක්ද වෙලා තිබෙන්නේ, ඒ වාගේම ඊ-අධ්‍යාපනයට, ඊ-සෞඛ්‍යයට මොනවාද කරන්නේ කියා. ස්තූතියි.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)
(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරුද් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එතුමා අහපු ප්‍රශ්නවලට මම පිළිතුරු දෙන්නම්.

ගරු මූලාසනාරුද් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ඔව්, කියන්න ගරු අමාත්‍යතුමනි.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)
(The Hon. Ajith P. Perera)

දැනට තිබෙන ජාතික හැඳුනුම් පතත්, අපේ විදේශ ගමන් බලපත්‍රයත් නවීකරණය කළ යුතුයි. ඒ වාගේම ඒවාට දත්ත ඇතුළත් විය යුතුයි. ඊට පදනම විධියට උප්පැන්න සහතිකය, විවාහ සහතිකය සහ මරණ සහතිකය ඩිජිටල්කරණයට අවශ්‍ය ආකෘතියකට සකස් කිරීම දැන් කරලා තිබෙනවා. උප්පැන්න සහතිකයට අදාළව ගැසට් නිවේදන නිකුත් වුණා. විවාහ සහතිකයට සහ මරණ සහතිකයට අදාළ ගැසට් නිවේදන ඉතාම නුදුරේදී නිකුත් කිරීමට කටයුතු කරනවා. ඒ වාගේම "e-

Population Register" එක තමයි හැම දෙයටම අවශ්‍ය මූලික දේ. මුළු ජනගහනයම ඩිජිටල්කරණයට ලක්වුණු Register එකක තිබෙන්න ඕනෑ. ඉලෙක්ට්‍රොනික ගනුදෙනු නීතිය යටතේ, ඒ සඳහා අවශ්‍ය නීතිය දැන් සකස්වෙලා තිබෙනවා. මේ සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණයේ ගැටලුව තමයි දැන් අපට තිබෙන්නේ. ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, උප්පැන්න සහතිකය, විවාහ සහතිකය, මරණ සහතිකය ඩිජිටල්කරණයට අවශ්‍ය විධියට අපි සකස් කර ගන්නවා. ඉන් පසුව "e-Population Register" එක සකස් කරගන්නවා. ඒත් එක්කම ඔබතුමා සඳහන් කළ ආකාරයට biometrics සහිතව විදේශ ගමන් බලපත්‍රයත්, ජාතික හැඳුනුම් පතත් ලබාදීමට පියවර ගන්නවා. එහි අවසාන අදියරයි අපි සකස් කර තිබෙන්නේ. ඒ කටයුතු ඉක්මනින්ම කරන බව මම ඔබතුමාට කියන්න කැමැතියි.

ගරු මූලාසනාරුද් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

මිලභට ගරු විජයදාස රාජපක්ෂ මැතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 25ක කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.භා. 12.05]

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்ஷ)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakshe)

මූලාසනාරුද් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඉතා වැදගත් අමාත්‍යාංශ කිහිපයක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව සාකච්ඡා කරන මේ අවස්ථාවේදී, ඒ පිළිබඳව අදහස් කිහිපයක් කෙටියෙන් ඉදිරිපත් කරන්න මා බලාපොරොත්තු වෙනවා. විශේෂයෙන්ම අපේ ගරු සභානායක ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා ඇතුළු ඒ ඇමතිවරුන්ට තම තමන්ගේ අමාත්‍යාංශවල කටයුතු ඉතා සාර්ථකව ඉටු කර ගන්නට මේ අවුරුද්ද තුළ ඉඩහසර ලැබේවා! කියා මා ප්‍රාර්ථනා කරනවා.

මේ අවස්ථාවේදී රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය භාරව කටයුතු කරන අපේ ගරු සභානායකතුමාගේ අවධානයට යම් කරුණු කිහිපයක් යොමු කිරීමේ අවශ්‍යතාව තිබෙනවා. ඒ වාගේම ඩිජිටල් තාක්ෂණය පිළිබඳව තවත් කරුණු කිහිපයක් ඉදිරිපත් කරන්න මා බලාපොරොත්තු වෙනවා. අද පවතින්නේ ඩිජිටල්කරණය වුණු යුගයක්. පසු ගිය සියවස සන්නිවේදන යුගය විධියට තමයි හඳුන්වන්නේ. සන්නිවේදන තාක්ෂණය, විද්‍යාව ලෝකයේ වැඩියෙන්ම දියුණු වුණු ශත වර්ෂය පහු කර මේ ශත වර්ෂය ඉවර වෙනකොට තාක්ෂණයේ, විද්‍යාවේ දියුණුව කොතැනින් කෙළවර වෙයිද කියා අපි කාටවත් අනාවැකි පළ කිරීමේ හැකියාවක් නැහැ. තාක්ෂණය හොඳයි. තාක්ෂණය දියුණු වෙන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම කායික දෙපැත්ත වාගේ තාක්ෂණයේ හොඳ පැති වාගේම තරක පැති තිබෙනවා. ඒක තීරණය වන්නේ තාක්ෂණය පාවිච්චි කරන පුද්ගලයන් සහ තාක්ෂණය භාවිත කරන ක්‍රමවේදයන්ට අනුකූලවයි. තාක්ෂණය තියුණුවීගෙන එනකොට මීට අවුරුදු 100කට විතර කලින් ඇල්බට් අයින්ස්ටයින් කියන ලෝකයේ එදා මෙදා තුර පහළ වුණු ශ්‍රේෂ්ඨතම විද්‍යාඥයා ලෝකයට අනාවැකියක් කිව්වා, "I fear the day technology will surpass our human interaction. The world will have a generation of idiots." කියා. එතුමා මීට අවුරුදු 100කට කලින් ප්‍රකාශ කළේ, "මම භය හිතෙන දවසක් එනවා. ඒ දවස තමයි නූතන විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය මානව සහ සම්බන්ධතාවන් පහුකරගෙන යන දිනය. එදා වෙනකොට ලෝකයේ ඉතුරු වන්නේ මෝඩයින්ගේ පරම්පරාවක්." කියා. ඒ කියපු අනාවැකිය මේ වෙලාවේ සිහිපත් කරන එක වටිනවා කියා හිතනවා. අද තාක්ෂණය බොහෝ හොඳ දේවල්වලට යොදනවා වාගේම අපි දන්නවා, සමාජ වෙබ් අඩවි වාගේ දේවල් නිසා මුළු ලෝකයම කලඹන ස්වභාවයට අද

[ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා]

සමහරු තාක්ෂණය පත් කරගෙන තිබෙන බව. ඊයේ පෙරේදා ඉතාම අවාසනාවන්ත සිද්ධියක් දැක්කා. ලෝකයේ කවුරුත් දන්න පිළිගන්න ඉතාම සාමකාමී රටක් විධියට පැවතුණු නවසීලන්තයේ වුණු ඒ අමාත්‍යාණික කුරිරු සිද්ධිය අරගෙන බැලුවාම, එතැන යට තාක්ෂණය තිබෙනවා. තාක්ෂණය හොඳ දේට පාවිච්චි කරන්නේ නැතුව, තාක්ෂණය වැරදි විධියට පාවිච්චි කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් විධියට මහ වාසනයක් සිද්ධ වුණා. අපි ලෝකයේ අනිකුත් රටවලට නොගියාට, අපේ රට ගත්තත් අපේ රටෙන් ඔය ප්‍රශ්නය තිබෙනවා. පසුගිය වකවානුවේ නුවර දිගන ප්‍රදේශයේ ඒ වාගේ අවාසනාවන්ත සිද්ධියක් වුණා. එම සිද්ධියේ ඇතුළු පැත්ත අරගෙන බැලුවාමත් එතැනත් තාක්ෂණය තිබෙනවා. ඒ තාක්ෂණය පාලනය කිරීම සඳහා හුඟක් වෙලාවට රාජ්‍ය පාලකයන් හයයි. රාජ්‍ය පාලකයන් හය වෙනත හේතුව තමයි අද මාධ්‍ය හරි ප්‍රබලයි. ඒ නිසා ඒ ප්‍රබල මාධ්‍ය තුළ මාධ්‍යවේදීන් නොදකින අනතුරුදායක පැති, පාලකයන් දුටුවත් ඒ පිළිබඳව පියවර ගැනීමට තිබෙන මැළිකමක් ලෝකය පුරා පෙනෙන්නට තිබෙනවා. එය අපේ රටේ විතරක් නොව ලෝකයේ ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී බොහෝ රටවල පෙනෙන්න තිබෙන කාරණයක්. තාක්ෂණය සම්බන්ධව ඊයේ දිනයේදී "Daily Mirror" පුවත්පතේ පළ වුණු කාරණයක් පිළිබඳව ගරු සභානායකතුමා ඇතුළු මේ ගරු සභාවේ අවධානය මා මේ අවස්ථාවේදී යොමු කරනවා. මා මිත්‍ර ගරු රවුෆ් හකීම් අමාත්‍යතුමා ස්විට්සර්ලන්තයේ තානාපතිතුමාට කරන ලද ප්‍රකාශයක් පුවත් පතේ සඳහන් වෙනවා. ගරු සභාපතිතුමනි, මම ඒ අදාළ කොටස කියවනවා:

"Meeting with Swiss Ambassador Rauff says country lacks legal provisions to curtail hate speech

SLMC Leader and Minister of City Planning, Water Supply and Higher Education Rauff Hakeem lamented that the country still lacks adequate legal provisions to curtail hate speeches and also pointed out that it lacked the ability to check on messages carried on social websites that affect communal harmony."

ගරු සභාපතිතුමනි, "Daily Mirror" පුවත්පතේ ඒ අදාළ කොටස මම සභාගත* කරනවා. ගරු සභාපතිතුමනි, මට පෙර එතුමා අධිකරණ ඇමතිවරයා විධියට කටයුතු කළා.

He was my predecessor in the Ministry of Justice and is the successor in the Ministry of Higher Education. I have a very high regard for him. We were batch mates. He is a very good Friend of mine. But it raises a very serious concern when he makes a representation to an Ambassador who is representing a country in the European Union, that we lack a law to curtail hate speeches in the country. And, it is especially at a time, when issues relating to Sri Lanka has already been scheduled to be taken up at the UNCHR in Geneva in a few days time. It has been given very prominent publicity in our own newspapers, because it is one of our senior-most responsible Cabinet Ministers who says that we have still failed to make a law to curtail hate speech, that we are yet in a primitive era and we are a country which is not capable of making an essential law to maintain communal harmony within the country.

* ප්‍රස්තකාලයේ තබා ඇත.

* நானியலயத்திற் வைக்கப்பட்டிருக்கிறது.

* Placed in the Library.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේක ඉතාම බරපතළ ප්‍රකාශයක්. මේක ආණ්ඩුවේ මතයද කියන එක පිළිබඳව අඩු ගණනේ ගරු සභානායකතුමාවත් මේ සභාවට ප්‍රකාශයක් කරන්න ඕනෑ. එතුමා මට වඩා ජ්‍යෙෂ්ඨ නීතිඥවරයෙක්. මෙහි ඉතිහාසය පිළිබඳව එතුමා මට වඩා දන්නවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපේ රටේ දණ්ඩ නීති සංග්‍රහය මීට අවුරුදු 135කට කලින් තමයි පැනව්වේ. බ්‍රිතාන්‍ය පාලන සමයේ 1883දී සම්මත කරපු දණ්ඩ නීති සංග්‍රහයේ 290, 290(අ), 291, 291(අ) වගන්තිවල සඳහන් වෙලා තිබෙන්නේ වෛරය දනවන ප්‍රකාශයන් සිදු කිරීම වසර දෙකක සිර දඬුවම් ලබා දිය යුතු වරදක් වශයෙනි. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම ඉන් අදාළ කොටසක් කියවනවා:

"යම් පුද්ගලයෙක් ස්ථානයක් තුළදී හෝ තැනහොත් යම් පන්තියකට අයත් තැනැත්තන් විසින් ශුද්ධත්වයෙහි ලා හෝ ගෞරවනීය ලෙස හෝ සලකනු ලබන යම් පුද්ගලයෙක් වස්තුවක් මත හෝ ඒ අසලදී කරනු ලබන යම් ක්‍රියාවක් යම් පන්තියකට අයත් තැනැත්තන්ගේ ආගමික හැඟීම්වලට විරෝධී වේනනාවෙන් හෝ එම ක්‍රියාව සිය ආගමට කළ නින්දාවක් ලෙස යම් පන්තියකට අයත් තැනැත්තන් විසින් සලකනු ලැබීමට ඉඩ ඇති බව දැන දැනම හෝ ඒ ක්‍රියාව යම් තැනැත්තකු විසින් සිදු කරනු ලැබෙන නම්, ඒ තැනැත්තාට අවුරුද්දකට නොවැඩි කාලයකට දෙයාකාරයෙන් එක් ආකාරයක බන්ධනාගාරගත කිරීමේ සිර දඬුවමක් නියම කළ හැකි ය."

තවදුරටත් එහි මෙසේ සඳහන් වනවා:

"යම් තැනැත්තෙක් ආගමික හැඟීම්වලට විරෝධී ඒකාන්ත වේනනාවෙන් ඒ තැනැත්තාට ඇසෙන ලෙස යම් වචනයක් ප්‍රකාශ කරන හෝ ශබ්දයක් කරන හෝ ඒ තැනැත්තා අභිමුඛයේ යම් සංඥාවක් කරන හෝ ඒ තැනැත්තා අභිමුඛයේ යම් වස්තුවක් තබන කවර හෝ තැනැත්තකුට අවුරුද්දක් දක්වා දීර්ඝ විය හැකි කාලයකට දෙයාකාරයෙන් එක් ආකාරයක සිර දඬුවමක් නියම කළ හැකි ය."

291(ආ) වගන්තිය යටතේ ඒ ආකාරයටම මෙසේ සඳහන් වනවා:

"ද්වේශසහගත වේනනාවෙන් භාෂිත නැතහොත් ලිඛිත වචන මගින්, දෘෂ්‍ය නිරූපණ මගින් යම් පන්තියකට, ආගමකට නැතහොත් ආගමික විශ්වාසවලට නින්දා කරන; කිරීමට තැත් කරන කවර හෝ තැනැත්තෙකුට අවුරුදු දෙකක් දක්වා දීර්ඝ විය හැකි සිර දඬුවමක් ලබා දිය හැකි ය."

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේක අපේ රටේ නීති පොතට ඇවිල්ලා තිබෙන්නේ අවුරුදු 135කට කලින්. හැබැයි, ජාත්‍යන්තරයට අපි කියනවා, අපේ රටේ එහෙම නීතියක් නැහැයි කියා. ජාතික ආගමික සංවිධිතයන් ඇති කර ගන්න අවශ්‍යතම නීතියක් අපේ රටේ නැහැයි කියන පණිවිඩය තව දවස් කීපයකදී එක්සත් ජාතීන්ගේ මානව හිමිකම් කවුන්සිලයේදී මතුවනවා. මේ ප්‍රශ්නය මතු කරන්නේ කවුද? මේ ආණ්ඩුවේම ඇමති කෙනෙක්. ඒක සම්පූර්ණ අසත්‍ය ප්‍රකාශයක්. ඒක ජාත්‍යන්තරය නොමඟ යවන ද්වේශසහගත ප්‍රකාශයක්. ඒක ආණ්ඩුවේ ප්‍රශ්නයක්ය, එහෙම නැත්නම් විපක්ෂයේ ප්‍රශ්නයක්ය කියලා ලඝු කරන්න බැහැ. මේ මුළුමහත් රටේම ප්‍රශ්නයක් බවට එය පත්වනවා. ඒ පිළිබඳව වගකීම ගන්නේ කවුද?

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඊටත් වඩා වැදගත් කාරණයක් තිබෙනවා. මෙම වගන්තියේ තිබෙන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් නැහැයි

කියන ප්‍රශ්නය දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ මානව හිමිකම් සංවිධාන, ජිනීවා මානව හිමිකම් කොමිසම මතු කළා. මේ ප්‍රශ්නය මතු කරපු නිසා ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමාටත් මතක ඇති, අපි මේ පිළිබඳව දීර්ඝ වශයෙන් අමාත්‍ය මණ්ඩලයේදී සාකච්ඡාවක් කළ බව. ඒ අමාත්‍ය මණ්ඩලයේදී මේ පිළිබඳව සාකච්ඡා කරලා එදා මම අධිකරණ ඇමතිවරයා විධියට කැබිනට් පත්‍රිකාවකුත් ඉදිරිපත් කළා, මේ 291 වගන්තිය තවත් පුළුල් කරමින් දණ්ඩ නීති සංග්‍රහයට සංශෝධනයක් ඉදිරිපත් කරන්න. ඒ අනුව මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම ඉදිරිපත් කරපු 291(ඇ) සංශෝධනය මෙසේයි:

"භාෂිත ලිඛිත හෝ කියවීමට අදහස් කරනු ලැබූ වචනයෙන් හෝ සංඥාවලින් හෝ දැකිය හැකි නිරූපණවලින් හෝ අන්‍ය ආකාරයෙන් ජන කොටස් අතර හෝ වෙනත් පන්තිවල තැනැත්තන් අතර හෝ වෙනත් වාර්ගික හෝ ආගමික කණ්ඩායම් අතර දරුණු ක්‍රියා හෝ ආගමික වාර්ගික හෝ ජාතික අසමභීය හෝ අසන්තෝෂය හෝ සතුරු බව ඇති කරන හෝ තැත් කරන තැනැත්තන් නැතහොත් ඊට පොලඹවන හෝ තැත් කරන යමෙකුට අවුරුදු දෙකක් දක්වා කාලයකට දෙආකාරයෙන් එක් ආකාරයක බන්ධනාගාරගත කිරීමකින් දඩුවම් කරනු ලැබිය යුතුය."

මම එම පනත් කෙටුම්පත 2015 දෙසැම්බර් මස 11වන දා පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කළා, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය ඒ පනත් කෙටුම්පත අභියෝගයට ලක් කළා. ඒ සංශෝධනයේ අවශ්‍යතාව විශේෂයෙන්ම සඳහන් කර සිටියේ සුළු පක්ෂයි. ඒ, ශ්‍රී ලංකා මුස්ලිම් කොංග්‍රසය සහ දෙමළ ජාතික සන්ධානය -TNA එක- යි. ඒ නිසා මම ඒ පනත් කෙටුම්පත පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කළා. හැබැයි, ඒ පනත් කෙටුම්පතට විරුද්ධව එය ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය හමුවේ අභියෝගයට ලක් කරමින් මගේ මතකයේ හැටියට TNA එක ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයට ගියා, ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි. ඒ සංශෝධනයට මුස්ලිම් කොංග්‍රසය විරුද්ධ වුණා. ඒ නිසා මම නීතිපතිතුමා හරහා ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයට දැනුම් දුන්නා, "අපට මේ පනත් කෙටුම්පත සම්මත කර ගැනීමේ අවශ්‍යතාවක් නැහැ" කියා. අප ඉදිරිපත් කරපු නීතිය සම්මත කිරීම අනවශ්‍යයි කියමින් එයට විරුද්ධ වූ දේශපාලන පක්ෂයක නායකතුමකු විධියට ගරු රවුෆ් හකීම් අමාත්‍යතුමා ජාත්‍යන්තරයට කියනවා නම්, 'ජාතික සමභීය හදා ගන්න අපට තවම නීතියක් නැහැ. වෛරිසහගත ප්‍රකාශ නැවැත්වීම සඳහා නීතියක් නැහැ' කියා, ඒක බරපතළ ප්‍රශ්නයක්. මේ කරුණු සියල්ලම එකතු කරන්නේ, විශේෂයෙන්ම යුරෝපා සංගමයේ තානාපතිවරුන්, මහ කොමසාරිස්වරුන් මේ කරුණු එකතු කරන්නේ, මේ මාසයේ 23වන දා ජිනීවාහි මානව හිමිකම් කොමිසමේදී ලංකාවට විරුද්ධව යෝජනාව ඉදිරිපත් කරන වෙලාවට ඒවා සැලකිල්ලට භාජන කරන්නයි. මෙවර ජිනීවාහි මානව හිමිකම් කොමිසමට යෝජනා වී තිබෙනවා, 2015 වර්ෂයේ සම අනුග්‍රහය දක්වමින් ඉදිරිපත් කරපු යෝජනාවලිය තවත් අවුරුදු දෙකකට දීර්ඝ කරන්න. එදා එම යෝජනාවලිය එවකට විදේශ කටයුතු අමාත්‍යවරයා විධියට ගරු මංගල සමරවීර මැතිතුමා ඉදිරිපත් කරද්දී එම delegation එකේ සාමාජිකයකු විධියට මම බොහොම පැහැදිලිව එතුමාට ප්‍රකාශ කළා විතරක් නොවෙයි, මානව හිමිකම් කමිටුවට එය ඉදිරිපත් කරපු ඇමෙරිකාවේ නියෝජිතවරුන්ට මම ලිඛිතව දැනුම් දුන්නා, මේ වාගේ යෝජනාවකට සම අනුග්‍රහකත්වයක් දක්වන්න ශ්‍රී ලංකාවේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථා නීතිය යටතේ ඉඩක් නැහැ කියා. මට දැනගන්න ඕනෑකම තිබුණා, එම යෝජනාවට සම අනුග්‍රහකත්වය දක්වන්න, ඒ පිළිබඳව මේ රටේ තීන්දු තීරණ ගන්න පුළුවන් බලය තිබෙන ජනාධිපතිවරයාගේ අනුමැතිය ලබා ගන්නාද, නැද්ද කියා. එතුමාගේ අනුමැතිය ලබා නොගත් බව මම දැනගන්නා. විදේශීය රටක් සමඟ සම අනුග්‍රහකත්වයක් දක්වන්න හෝ ගිවිසුමක් ඇති

කරගන්න හෝ අපට බලය තිබෙන්නේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 33. (2) (ඌ) ව්‍යවස්ථාවට යටත්වයි. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 33. (2) (ඌ) ව්‍යවස්ථාව මා දැන් කියවන්නම්, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. එහි මෙසේ සඳහන් වනවා:

"ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ හෝ වෙනත් යම් ලිඛිත නීතියක හෝ විධිවිධානවලට පටහැනි නොවන්නාවූ ද ජාත්‍යන්තර නීතිය, වාරිතු වාරිතු හෝ භාවිතය අනුව ඉටු කිරීමට ජනාධිපතිවරයාට බලය ලැබී ඇත්තා වූ හෝ නියමිතව ඇත්තා වූ ද සියලු ක්‍රියා හා දේ කිරීමට බලය ඇත්තේ ය."

මේ වාගේ කාරණයක් පිළිබඳව තීරණයක් ගැනීමේ බලය තිබෙන්නේ, මේ රටේ ජනාධිපතිවරයාටයි. ජනාධිපතිවරයාගේ පක්ෂය කොළ පාට ද, නිල් පාට ද කියන එක නොවෙයි අදාළ. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාව උත්තරීතරයි. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවට අනුව කටයුතු කරන්න ඕනෑ.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මෙවරත් තවත් වසර දෙකකට ඒ යෝජනාවලියට සම අනුග්‍රහකත්වය දක්වන්න අපේ රටේ ජනාධිපතිවරයාගේ අනුමැතිය ලැබී තිබෙනවාද, නැද්ද කියන එක මම එතුමාගෙන් විමසුවා. එහෙම අනුමැතියක් මේ රටේ ජනාධිපතිවරයා දීලා නැහැ. එහෙම නම් කොහොමද, එම යෝජනාව තවත් අවුරුදු දෙකකට දීර්ඝ කරන්න අනුග්‍රහකත්වයක් ලබා ගන්නේ? පසුගිය ආණ්ඩුව කාලයේත් - මහින්ද රාජපක්ෂ ජනාධිපතිවරයාගේ ආණ්ඩුව කාලයේත්,- ඒ විදේශ ප්‍රතිපත්තිය පිළිබඳව අපි දැඩි ලෙස විවේචන ඉදිරිපත් කළා. එදා මහාචාර්ය ජී.එල්. පීරිස් මැතිතුමා විදේශ කටයුතු අමාත්‍යවරයාව සිටි කාලයේ එතුමාට ඉහළින් කටයුතු කරන්න සජීන් ද වාස් ගුණවර්ධන පත් කර තිබුණා. එතුමාට විධායක බලතල විමධ්‍යගත කර දී තිබුණා. එතුමාට බලය දීලා තිබුණා, තානාපතිවරුන්ගේ කන පැළෙන්න ගහන්නත්. එදා විදේශ ප්‍රතිපත්තිය තීරණය කළේ එහෙමයි. දැන් අද තිබෙන ප්‍රශ්නයත් ඒකයි. අද මොකක්ද වෙලා තිබෙන ප්‍රශ්නය?

ගරු (මහාචාර්ය) ආශු මාරසිංහ මහතා
(மாண்புமிகு பேராசிரியர்) ஆசு மாரசிங்கம்
(The Hon. (Prof.) Ashu Marasinghe)
Sir, I rise to a point of Order.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
ඔබතුමාගේ point of Order එක මොකක්ද, ගරු මන්ත්‍රීතුමා?

ගරු (මහාචාර්ය) ආශු මාරසිංහ මහතා
(மாண்புமிகு பேராசிரியர்) ஆசு மாரசிங்கம்
(The Hon. (Prof.) Ashu Marasinghe)

මම මේ කරුණ ගරු මන්ත්‍රීතුමාගෙන් අහන්නේ දැනුවත් වෙන්නයි. අද මේ සභාවේ සාකච්ඡා කරන විදුලි සංදේශ, විදේශ රැකියා සහ ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය වැය ශීර්ෂයේ මොන පැත්තටද ඔබතුමාගේ කථාව වැටෙන්නේ කියලා මට හිතාගන්න බැහැ. මම තවම ඒක සොයා ගන්න try කරනවා.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා
(மாண்புமிகு கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்ஷ
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakse)

ඒක මොළය තිබෙන අය තේරුම් ගනියි. තමුන්නාන්සේ වාඩිවෙන්න.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
ගරු මන්ත්‍රීතුමා එය point of Order එකක් නොවෙයි.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்சை)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakse)
මහාචාර්යතුමා වාඩිවෙන්න.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
ගරු විජයදාස රාජපක්ෂ මන්ත්‍රීතුමා කථා කරන්න.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்சை)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakse)

මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමා, දැන් අදත් එදා වෙච්ච දෙයම සිද්ධ වෙනවා. අද විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය ගන්න බොහෝ තීරණ මොනවාද කියලා ගරු තිලක් මාරපන ඇමතිතුමා දන්නේ නැහැ. එතුමාගේ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් ඉන්නවා, බොහොම පළපුරුදු රාජ්‍ය තාන්ත්‍රිකයෙක්. එතුමා කාගේත් ගෞරවයට පාත්‍ර වෙච්ච, රට වෙනුවෙන් විශාල සේවයක් ජිනිවා නුවර ඉදන් ඉටු කරපු රවිනාට් ආරියසිංහ මැතිතුමා. එතුමා දන්නේ නැහැ. එහෙම නම් කවුද මේ තීන්දු තීරණ ගන්නේ? අද මේ තීන්දු තීරණ ගන්නේ විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ඉදගෙන නොවෙයි. අද මුදල් අමාත්‍යාංශයේ රැස් වෙන්නේ. සමහර රැස්වීම් කියන්නේ මුදල් ඇමතිතුමාගේ නිල නිවසේ. මේවාට සහභාගි වෙන්නේ රාජ්‍ය නිලධාරීන් නොවෙයි. මේවාට සහභාගි වෙන්නේ මේ ඉන්න ගරු ඇමතිතුමන්ලා නොවෙයි. මේවාට සහභාගි වෙන්නේ තම තමන්ගේ හිතවත් එන්ජිනියරයෝ සහ වෙනත් හිත මිත්‍රයෝ. අද ජිනිවා නුවර ඉන්න අපේ තානාපතිතුමාට, ජිනිවා නුවර මානව හිමිකම් කොමසම නියෝජනය කරන අපේ නියෝජිතයාට අද නියෝග නිකුත් කරන්නේ කවුද? මනෝ තිත්තවැල්ල. මනෝ තිත්තවැල්ල කියන්නේ කවුද? හැමදාම එක එක්කෙනා වෙනුවෙන් එකතු කරන්න ඉන්න කෙනෙක්. මනෝ තිත්තවැල්ල මේ රජයේ මොන තනතුරද දරන්නේ? අපේ විදේශ ප්‍රතිපත්තිය කුමක්ද කියලා තීරණය කරන්න මනෝ තිත්තවැල්ලට තිබෙන අයිතිය මොකක්ද? අපේ රට, ජාතිය පාවලා දෙන්න කටයුතු කරන මේ ක්‍රියාදාමය මොකක්ද?

ගරු සභානායකතුමා, ඔබතුමා රටට ආදරය කරන වැදගත් ගෞරවනීය ඇමතිවරයෙක්. මම අහනවා, ඔබතුමන්ලා මේක අනුමත කරනවාද කියලා. ඇමති මණ්ඩලයේ මොන ඇමතිවරයාද මේ පිළිබඳව කරුණු සොයලා බැලුවේ? කාගේද කැමැත්ත ගත්තේ? රටක විදේශ ප්‍රතිපත්තිය එහෙම තීරණය කරන්න පුළුවන්ද? හම්බන්තොට වරාය විනයට දෙන්න යනකොට මම කථා කළා; මගේ හෘදය සාක්ෂිය කථා කළා; ඒක මේ ගරු සභාව ඇතුළේදී කථා කළා; එළියේදී කථා කළා; කැබිනට් මණ්ඩලයේදී කථා කළා; කැබිනට් මණ්ඩලයෙන් එළවනකම්ම කථා කළා. ඒ මොකද, මගේ හෘදය සාක්ෂිය තිබෙන්නේ මගේ රට ගැන. මම මගේ රටට ආදරෙයි. මේ පාර්ලිමේන්තුවට එවන 225දෙනා, මේ රටේ මිනිසුන් ඡන්දය දීලා එවන්නේ රට පාවා දෙන්නවත්, මේ රටේ මිනිසුන්ගේ සම්පත් විකුණාගෙන කන්නවත් නොවෙයි; මේ රට ආරක්ෂා කරන්නයි. මම එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ සාමාජිකයෙක්. මට ඡන්දය දුන්නේ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ එක්සත් ජාතික පාක්ෂිකයෝ. හැබැයි, එකම එක්සත් ජාතික පාක්ෂිකයෙක්වත් කැමති නැහැ, මම රටට විරුද්ධව තීන්දුවක් ගන්නවා. මට ඡන්දය දුන්න මොන එක්සත් ජාතික පාක්ෂිකයාද ඒකට කැමති වෙන්නේ? මේ රටේ සොරකම් කරපු, දූෂණය කරපු මිනිසුන් ආරක්ෂා කරන එක හොඳයි කියන එක්සත් ජාතික පාක්ෂිකයෙක් ඉන්නවාද? මූලාසනාරුඩ් ගරු මයන්න දිසානායක මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමාට මට වැඩිය එක්සත් ජාතික පක්ෂය පිළිබඳ උරුම අයිතිවාසිකම් තිබෙනවා. ඔබතුමාගේ පියා පක්ෂය ගොඩ නගපු දැවැන්ත ශ්‍රේෂ්ඨ නායකයෙක්; මේ රටට ආදරය කරපු

නායකයෙක්. එතුමා මේ රටට ආදරය කරපු නිසාම තමයි මරලා දැමීමේ. ඒ වාගේ නායකයෝ අපට නැති වෙච්ච එකේ පාඩුව අද අපට හොඳට තේරෙනවා. එවන් තත්ත්වයක් යටතේ අපේ රටේ අපට තිබෙන අනාගතය මොකක්ද? හම්බන්තොට වරාය දීලා අපි එදා මහින්ද රාජපක්ෂ මහත්මයාට දොස් කිව්වා, බැන්නා; අදත් බනිනවා. මේ රට විනයේ ණය උගුලකට හිර කරලා දැමීමේ එතුමා. එතුමා ඒ ණය උගුලේ අපි හිර කරලා දැමීමට, මේ රට වින කොලනියක් කළේ අපි; එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ මේ ආණ්ඩුවයි ඒක කළේ. අපි දැන් මේ රටේ වින කොලනියක් හදලා තිබෙන්නේ. දැන් තව අක්කර 15,000ක් හම්බන්තොටින් හෙට-අනිද්දා අගමැතිතුමා විනුන්ට දෙන්න හදනවා. අපේ සජීන් ප්‍රේමදාස නියෝජ්‍ය නායකතුමා, ගරු ඇමතිතුමා නැති බැරි මිනිසුන් ගැන කථා කර කර, ගම් මට්ටමේ, බිම් මට්ටමේ මිනිසුන් ගැන අනුකම්පාවෙන් කථා කර කර, සංවර්ධන කටයුතු කරන බව කියනවා. ඒ වුණාට තව අවුරුදු 10කින් සජීන් ප්‍රේමදාස මහත්මයාට හම්බන්තොටින් ඡන්දය ඉල්ලන්න වුණොත් ඒ ඡන්දයෙන් දිනලා එතුමාට යන්න වෙන්නේ මේ පාර්ලිමේන්තුවට නොවෙයි, වින පාර්ලිමේන්තුවටයි. ඒ තරමටම අපේ රට අද භයානක අදියරකට ඇද වැටිලා තිබෙනවා. එක පැත්තකින් සිංගප්පූරුව අපේ සාරය උරාබොන්න සිංගප්පූරු ගිවිසුම ගහ ගන්නා. මේ රටේ විශාලතම භොරකම් කරපු, ලෝකයේ ලොකුම වංචාව කරපු මිනිසා අද සිංගප්පූරුව හංගාගෙන ඉන්නවා. අර්ජුන මහේන්ද්‍රන් එදා මහ බැංකුවේ අධිපති කරන කොට කැබිනට් මණ්ඩලයේදී අපි ඊට විරුද්ධ වුණා. අපි මහින්ද රාජපක්ෂ මහත්මයාට කරපු ලොකුම වෝදනාව-

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමාට තව මිනිත්තු දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்சை)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakse)
Sir, please give me another ten minutes.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
Then, that will be after the lunch break.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்சை)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakse)
Okay.

මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමා, මේ රටේ වෙච්ච දැවැන්තම භොරකම්, විශේෂ ජනාධිපති පරීක්ෂණ කොමිෂන් සභාවලින් සාක්ෂි ඇතිව ඔප්පු කරලා තිබෙන වංචාව තමයි දැන් අපිට තිබෙන ප්‍රශ්නය. ඒකේ වූදිනක අපේ රටට ගෙනෙන්න බැහැ. අපේ නායකයන්ට ඔහු ගෙනෙන්න ඕනෑකමක් නැති බවත් මම දන්නවා. ඔහු අපේ රටට ගෙනෙන්නත් බැහැ. සිංගප්පූරු ගිවිසුම් හරහා ඒ උදවිය ලබා ගන්න ප්‍රතිලාභ නිසා මේ වාගේ දේවල්වලට අද ඒ රටටත් පෙළඹවෙන්න සිද්ධ වෙලා තිබෙනවා. මේක බරපතළ ප්‍රශ්නයක්.

අය වැය ලේඛනය ඉදිරිපත් කරන කොට හරි සුන්දරයි. ඒකේ සංඛ්‍යා ලේඛන දිනා බැලුවාම හරි සුන්දරයි. හැබැයි, අද ඒ අය වැය ලේඛනයේම කියනවා, "අපි තව ලක්ෂ හයකට සමෘද්ධි දීමනාව දෙන්න ඕනෑ" කියලා. තවත් ලක්ෂ හයකට සමෘද්ධි දීමනාව

එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයේ සාමාජික රටක් වියයට අපට තිබෙන ස්වාධීපත්‍යය, ඇමෙරිකාවට තිබෙන ස්වාධීපත්‍යයට දෙවැනි නැහැ. ඒ ගොල්ලන් ආර්ථික වශයෙන් බලවත් තමයි. ඒ ගොල්ලන්ට හැකියාව, යුද ශක්තිය ඒ ඔක්කෝම තිබෙනවා. නමුත් එහෙම එකඟතාවකට ඇවිල්ලා ලෝකයේ කිසිම රටක් එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයේ සාමාජිකකම අරගෙන නැහැ. එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයේ ප්‍රඥප්තියට අනුව ස්වෛරීභාවය සෑම රටකටම තිබෙන්නේ සමාන මට්ටමින්. එහෙම සමාන මට්ටමකින් තිබෙනවා නම, ඇයි අපි ඇමෙරිකාව හෝ එංගලන්තය හෝ තවත් රටක් කියන නීතියක් අපේ රටේ පනවන්න ඕනෑය කියලා ඒකට යටත් වෙන්නේ? ඇමෙරිකාවේ තිබෙන නීතියට වඩා වෙන නීතියක් පනවන එක හොඳයි කියලා අපි කිව්වොත්, එහෙම පනවනවාද? නැහැ. අපි මහ බ්‍රිතාන්‍යයට එහෙම කිව්වොත් පනවනවාද? නැහැ.

[ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා]

එක්සත් ජාතීන්ගේ විශේෂ නියෝජිතයා, බෙන් එමර්සන් ඇවිල්ලා, "ඔබලා කවදාද, Hybrid courts ආරම්භ කරලා මේ රටේ රණ විරුවෝ වූදිනයන් කරලා එතැනට ගෙනෙන්නේ?" කියලා අපෙන් අහනකොට, මම එතුමාට කිව්වා, "මගෙන් ඒ ගැන අහන්න එපා. තමුන්නාන්සේ ගිහිල්ලා තෙරේසා මේ අගමැතිතුමියගෙන් අහගන්න" කියලා. එතුමිය මොකක්ද, කිව්වේ? බ්‍රිතාන්‍ය හමුදාව ඉරාකයට -අනුන්ගේ රටකට- ගිහින් යුද්ධ කරලා, ඒ රටේ මිනිසුන් මැරූ නිසා, ඔවුන්ට යුද අපරාධ චෝදනා සිය දහස් ගණන් තිබෙනවා. අපේ රටේ රණ විරුවන් මේ රටේ ඒකීයභාවය වෙනුවෙන් සටන් කළා මිසක්, මේ රටේ ජනතාව ආරක්ෂා කරන්න සටන් කළා මිසක් ලෝකයේ වෙන කොහේවත් රටකට ගියේ නැහැ. නමුත් අද මහා බ්‍රිතාන්‍යයේ අගමැතිතුමියට කියන්න හයිය තිබෙනවා, "මගේ රටේ කිසිම සොල්දාදුවෙක් ලෝකයේ කිසිම අධිකරණයකට ගෙනයන්න මම ඉඩ තබන්නේ නැහැ" කියලා. තෙරේසා මේ අද එංගලන්තයේ අගමැතිනිය විධියට එහෙම කියන කොට, අපේ රටේ හිටපු විදේශ ඇමතිවරයා ගිහිල්ලා කියනවා, "ඇමෙරිකාව ඕනෑම යෝජනාවක් ගෙනෙන්න. අපි අත් දෙකම ඔසවන්නම්, අපි එකඟයි" කියලා. කොහොමද එහෙම කරන්නේ? කාටද ඒ බලය තිබෙන්නේ? මේ රටේ ඒ පිළිබඳව තීන්දු ගන්න විදේශ කටයුතු ඇමතිවරයාට එහෙම බලයක් තිබෙනවාද? එහෙම කාරණයක් අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ සාකච්ඡා කළාද? අමාත්‍ය මණ්ඩලය එවැනි තීරණයක් ගන්නාද? මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එදා ඒ අඤාන වැඩේ නොකළා නම්, -අද වනවිට ඇමෙරිකාව ජීව්වා මානව හිමිකම් කමිටුවෙන් අයිති වී තිබෙන නිසා- අද අපේ රටට විරුද්ධව චෝදනාවක් නැහැ; යෝජනා සම්මුතියක් නැහැ. නමුත් එදා අඤාන විදේශ කටයුතු ඇමතිවරයා ගෙන ගිය ඒ වැඩ පිළිවෙළ නිසා අපේ රටේ මුළු මහත් ජනතාවම ජාත්‍යන්තරයේ බිල්ලට දීලා තිබෙනවා. රට ආරක්ෂා කරන්න ජීවිත පරිත්‍යාගයෙන් කටයුතු කරපු සියලු රණවිරුවන්ගේ -අණ දිපු ජනාධිපතිවරයාගේ ඉඳලා සොල්දාදුවා දක්වා- ජීවිත අනතුරට පත් කරලා තිබෙනවා. ඇයි ඒ? තිබෙන වහල්කම; නිවටකම. තිබෙන වහල් මානසිකත්වය; කොලනි මානසිකත්වය. එහෙම කෙනෙකුට විදේශ ඇමතිකම දීලා අපි අද මේ රට විශාල අවුල්කට පත් කරලා තිබෙනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, පසුගිය කාලයේ මන්නාරමේ මිනිවළක් හැරුවා. සිදු වෙච්ච දේවල් හොයන්න එපා කියනවා නොවෙයිමේ. ප්‍රශ්නයක් තිබුණා; ගැටලුවක් ආවා; නීතිය ක්‍රියාත්මක කළා; හෙවිවා. මිනිසුන්ගේ ඇට කටු හම්බ වුණා. ඒවා යැව්වා ලෝකයේ දියුණු තාක්ෂණය තිබෙනවාය කියන ඇමෙරිකාවට. ඇමෙරිකාවට යැව්වාම ඒ මිනි ඇට කටු මීට අවුරුදු 400ක් නැත්නම් 500ක් පමණ පරණ ඇට කටු කියලා ඒ ගොල්ලන් සහතික දරනවා. පෘතුගීසිකාරයන්, ඕලන්දකාරයන් ඇවිල්ලා අපේ රටේ අඹු දරුවෝ කඩු කිණිසිවලින් පෙනි පෙනි ගහලා මරපු යුගයක්, වහල් යුගයක් අපේ රටේ තිබුණා. ඒ කාලයේ උතුරු ප්‍රදේශයේ වෙච්ච මිනි මැරුම් පිළිබඳව මේ රටේ විද්වතුන් ගවේෂණ කරලා තිබෙනවා. ඒවා ඉතිහාසය පොත්වල තිබෙනවා. මේ රටේ හිටපු විශේෂඥ දැනුම තිබෙන අය තහවුරු කරලා තිබෙනවා, මේ අවුරුදු 400කට කලින් මරලා වළලපු සමූහ මිනි වළවල්වල ඇටකටු කියලා. හැබැයි, අද මේ රට නිරන්තරයෙන්ම පාවා දෙන්න මාන බලමින් සිටින, විදේශිකයන්ගේ ඩොලර්වලට ගැතිකම් කරන ඒ වහල් මානසිකත්වය තිබෙන NGO කාක්කෝ ඉන්න සංවිධාන තිබෙනවා. එයින් එක්කෙනෙක් තමයි පාකිස්තානයේ සරවනමුත්තු. දැන් ඒ පාකිස්තානයේ සරවනමුත්තු කියනවා, "ඇමෙරිකාව දිපු වාර්තා පිළිගන්න බැහැ, වෙනත් රටකට යවලා මේවායේ වාර්තා ගන්න ඕනෑ" කියලා. මේ රටේ කොහේ හරි තැනක ගින්නක් දකින්න පුදුම ආසාවක් තිබෙන NGO කාරයෝ ටිකක් මේ රටේ ඉන්නවා. ඒ නිසා අද

ඇමෙරිකාවට උදේ සවස වදින NGOකාරයෝ, ඇමෙරිකානු ඩොලර්වලින් යැපෙන්නෝ මන්නාරම සමූහ මිනිවළේ වාර්තාව සම්බන්ධව කියනවා, "ඒකත් පිළිගන්නට බැහැ. ඒ පිළිබඳ තවදුරටත් පරීක්ෂණ පවත්වන්න" කියලා. මොකක්ද, මේකේ අරමුණ? කොහොම හරි මේ රට බේරා ගන්න රණවිරුවන් ටික පෝරකයට දක්කනකම් තින්ද යන්නේ නැති කණ්ඩායම් ඉන්නවා. ඒ වෙනුවෙන් සල්ලි වියදම් කරන යුරෝපීය සංවිධාන ඉන්නවා; ඇමෙරිකානු සංවිධාන ඉන්නවා. අද ඒවායෙන් යැපෙන මේ කණ්ඩායම් මේ රට නැවතත් අස්ථාවර කරලා, මේ රටේ නැවතත් ජනවාර්ගික ගැටුම් ඇති කරලා මේ රට විනාශ කරන්න මාන බලමින් ඉන්නවාය කියන කාරණය බොහොම පැහැදිලිව පෙනෙන්න තිබෙනවා.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා ඔබතුමාට තවත් විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මහතා

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) விஜயதாஸ் ராஜபக்ஷ)
(The Hon. (Dr.) Wijeyadasa Rajapakshe)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම කථාව මෙනැතින් අවසන් කරනවා.

මම ඔබතුමන්ලාගෙන් ඉල්ලා සිටිනවා, හිතුවක්කාර ලෙස මේ රටේ ජනතාවගේ අනාගතය අඳුරු කරන්නේ නැතිව යම් කිසි සැලැස්මක් ඇතිව, සාමූහිකත්වයක් ඇතිව රට ගැන හිතලා කටයුතු කරන්න කියලා. ඒ ගැන ආණ්ඩුවට වගකීමක් තිබෙනවාය කියන කාරණය මතක් කර සිටිමින් මගේ කථාව අවසන් කරනවා. මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ස්තූතියි.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

මීළඟට, ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට විනාඩි 30ක කාලයක් තිබෙනවා. ඔබතුමා විනාඩි 30ම ගන්නවාද?

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)

ඒ විනාඩි 30ත් විනාඩි 5ක් පාවිච්චි කළා. මම ඉතිරි විනාඩි 25 කියා ගන්නේ විවාදය අවසානයේ කථා කරන්නයි, අවශ්‍ය වෙලාවට මැදිහත් වෙන්නයි.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
හොඳයි.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඇත්තවශයෙන්ම මම මේ පාර්ලිමේන්තුවේ දී කීප වතාවක්ම කියලා තිබෙනවා පසුගිය රජය කාලයේ -2012, 2013, 2014 කාලයේදී- අපේ රටට විරුද්ධව එක්සත් ජාතීන්ගේ මානව හිමිකම් කවුන්සිලයේදී යෝජනා තුනක් සම්මත වුණා කියලා. අපි ජාත්‍යන්තරයේ තනිවෙලා හිටියේ. 2015දී මහින්ද රාජපක්ෂ මැතිතුමා දිනුවා නම්, අපි ආර්ථික සම්බාධක අභියාසා හිටියේ. පසුගිය සතියේ අවස්ථාවක මහින්ද

සමරසිංහ මැතිතුමා ඒක පිළිගන්නා, 2015දී මහින්ද රාජපක්ෂ දිනුවා නම් අපි හිටියේ ආර්ථික සම්බාධක අභියස කියලා. 2015 වසරේදී යහ පාලන රජය බලයට එනකොට ඒ වාගේ තත්ත්වයක් තමයි තිබුණේ. මේ අවුරුදු කිහිපය තුළ සාකච්ඡා කරලා අපේ රටට තිබෙන මේ ජාත්‍යන්තර පීඩනය අඩු කර ගන්න අපට පුළුවන් වෙලා තිබෙනවා.

අපේ හිතවත් විජයදාස රාජපක්ෂ මැතිතුමා එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයේ යෝජනාව ගැන කථා කළා. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එම යෝජනාවේ කීප සැරයක් ශ්‍රී ලංකාවට ප්‍රශංසා කර තිබෙනවා. අවාසනාවකට එතුමා යෝජනාව කියෙව්වේ නැහැ. එතුමා කීවවා, අපි මේ යෝජනාව co-sponsor කරනවා; ඒක වැරදියි කියලා. නමුත්, මේ යෝජනාවේ තිබෙන ඒවා එතුමා කියෙව්වේ නැහැ. මම කියවන්නම්. Preamble එකට අමතරව මේ යෝජනාවේ තිබෙනවා, “Reaffirming its commitment to the sovereignty, independence, unity and territorial integrity of Sri Lanka....” ඒ කියන්නේ, “ලංකාව අඛණ්ඩව ඒකීයභාවය සහ එක්සත්කම ආරක්ෂා කරනවා” කියලා. ඊළඟට තිබෙනවා, “Welcoming the establishment of the Office on Missing Persons....” ඒකට ප්‍රශංසා කරලා තිබෙනවා. ඊළඟට තිබෙනවා,

“Welcoming also the visits made by the Special Rapporteur....” Again, they are welcoming us. Then, “Noting with appreciation the return of some private land..”; “Noting other steps taken by the Government of Sri Lanka to implement The Human Rights Council resolution.....” අපේ ගොඩක් දේවල්වලට ප්‍රශංසා කර තිබෙනවා. “Takes note with appreciation of the comprehensive report presented by the United Nations High Commissioner for Human Rights to the Human Rights Council at its fortieth session.....”; “Welcomes the positive engagement of the Government of Sri Lanka with the High Commissioner”

ඇත්ත වශයෙන්ම මේ යෝජනාවේ අඩංගු කරුණු දිහා බැලුවාම පසුගිය අවුරුදු තුන ඇතුළත අපි කරපු දේවල් ගැන යම්කිසි appreciation එකක් දක්වලා තිබෙනවා. මම ඔබතුමාට කියන්නේ, මේ යෝජනාව පොඩ්ඩක් කියවා බලන්න කියලායි. Co-sponsor කරන එක හරිද, නැද්ද කියන එක වෙනම දෙයක්. නමුත්, මේ යෝජනාවෙන් ලංකාවට අහිතක් වෙන්නේ නැහැ. පසුගිය අවුරුදු තුන ඇතුළත අපි කරපු දේවල් ඇගයීමකට ලක් වෙලා තිබෙනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම කියන්නේ මේකයි. අපට ජාත්‍යන්තරයන් එක්ක කැත්තට පොල්ල වාගේ ඉන්න බැහැ. අපි කුඩා රටක්. අපි ජාත්‍යන්තරයන් එක්ක ඉදිරියට යන්න ඕනෑ. මට පෞද්ගලිකව එක්සත් ජාතීන්ගේ මානව හිමිකම් කවුන්සලයේ අය, ඒ වාගේම උතුරේ දේශපාලනඥයන් කියලා තිබෙන දෙයක් තමයි, “නමුත්තාන්සේලාන් අපිත් මෙහෙයුම් කමිටුවේ සාකච්ඡා කරපු ආකාරයට පළාත් සභා ශක්තිමත් කරන්න බලය බෙදීමකට යන්න පුළුවන් නම්” කියන කාරණය. ජනාධිපති ක්‍රමය ගැන එකඟතාවක් නැහැ. ඒ වාගේම මැතිවරණ ක්‍රමය ගැනත් එකඟතාවක් නැහැ. නමුත්, බලය බෙදීම ගැන මෙහෙයුම් කමිටුවේ සිටි හැම කෙනාම එකඟ වුණා කියලා ඔබතුමා දන්නවා, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. අපි එතැනින් පටන් ගත්තොත් අපට ජාත්‍යන්තරයේ සහයෝගයත් ලබාගෙන මේ ප්‍රශ්නයත්, අනෙක් ප්‍රශ්නත් බෙරුමක් කර ගන්න පුළුවන්.

ඔබතුමන්ලා රණ විරුවන් ගැන කථා කරනවා. ලංකාවේ සිටින ප්‍රධානම රණ විරුවා වන සරත් ෆොන්සේකා මැතිතුමාව හිරේ දැමීමේ මහින්ද රාජපක්ෂ. ජාත්‍යන්තරය ගැන කථා කරන්න ඕනෑ

නැහැ නේ. අපේ අයව හිරේ යවනවාද, නැද්ද කියලා ජාත්‍යන්තරය තීරණය කරන්නේ අනාගතයේ; It is for the future. නමුත්, එදා සිද්ධ වෙව්ව දේ මෙයයි. මේ රටේ ඉන්න ප්‍රධාන රණ විරුවා තමයි සරත් ෆොන්සේකා මැතිතුමා. යුද්ධය දිනන්න රණ විරුවාට යුද ශක්තිය තිබුණු නිසා තමයි එතුමාට ඉහළින් හිටපු තුන්දෙනෙකුටම අයින් කරලා මහින්ද රාජපක්ෂ මැතිතුමා ඔහුට හමුදාපතිකම දුන්නේ. ඔහුට ඉහළින් තුන්දෙනෙක් හිටියා. ඒ තුන්දෙනාම අයින් කරලා එතුමාට හමුදාපතිකම දුන්නා. සරත් ෆොන්සේකා මැතිතුමා ජනාධිපතිවරණයට ඉල්ලුවා කියලා කකුල් දෙකෙන් ඇදගෙන ගිහින් හිරේ දැමීමා. කවුද මේවා විශ්වාස කරන්නේ? මේ හදන්නේ, රණ විරුවෝ ආරක්ෂා කරන්න නොවෙයි. මේවා ඇත්ත වශයෙන්ම දේශපාලන පටු අරමුණු. මම කියන්නේ, මේ යෝජනාවේ අපට අහිතක් නැහැ කියන එකයි. පසුගිය අවුරුදු තුන ඇතුළත අපි කරපු දේවල් ගැන ඇගයීමකට ලක් කරලා තිබෙනවා. ස්තුතියි.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

මිලහට, ගරු අපීන් පී. පෙරේරා මැතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 30ක් තිබෙනවා.

[අ.භා. 1.15]

ගරු අපීන් පී. පෙරේරා මහතා (ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා තොරතුරු තාක්ෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா - டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)

(The Hon. Ajith P. Perera - Non Cabinet Minister of Digital Infrastructure and Information Technology)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා තොරතුරු තාක්ෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යවරයා හැටියට අද දින මේ සභාව ඇමතීමට ලැබීම මට විශාල සතුටක්.

ගරු අග්‍රාමාත්‍යතුමා පසුගිය ඉරිදා දින බොහොම පැහැදිලිව ප්‍රකාශ කළා, මේ රටේ රාජ්‍ය ව්‍යුහය සම්පූර්ණයෙන්ම ඩිජිටල්කරණයට ලක් කිරීමට ඉක්මනින්ම පියවර ගන්නවා කියන කාරණය. මේ අදහස දිගු කාලයක් තිස්සේ තිබුණු අදහසක්. නමුත්, විශේෂයෙන්ම මෙම අමාත්‍ය ධුරයේ වගකීම මට භාර දීමෙන් පස්සේ එතුමා මට උපදෙස් ලබා දී තිබෙනවා, කඩිනමින් මේ රාජ තන්ත්‍රය ඩිජිටල්කරණයට ලක් කිරීමත්, ඒ වාගේම තොරතුරු තාක්ෂණ විෂය සහ ඒ මත ගොඩනැගුණු අනෙකුත් තාක්ෂණයන් ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රචලිත කිරීමත් පිළිබඳව. ඒ වාගේම කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයත්, අධ්‍යාපනයත් නඟා සිටුවීම සඳහා ඉක්මන් පියවර ගන්නා ලෙසත් උපදෙස් ලබා දී තිබෙනවා. විශේෂයෙන්ම ඒ පිළිබඳව අපි දක්වපු සම්ප්‍රදායානුකූල ආකල්පයෙන් ඔබ්බට ගිහිල්ලා පියවර ගන්නා ලෙස එතුමා මා වෙත උපදෙස් ලබා දීලා තිබෙනවා. ඒ අනුව මේ රටේ ආර්ථිකය ශක්තිමත් කරන්න, මේ රට නවීන රාජ්‍යයක් කරා ගෙන යන්න, මේ රට දුෂ්ණයෙන් තොර ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී රාජ්‍යයක් බවට පත් කරන්න යන ගමනේ දී ඩිජිටල්කරණය ඉතා වැදගත් කාරණයක්.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, රජය විසින් තොරතුරු තාක්ෂණය හා සම්බන්ධව සිදු කරන ලද අඛණ්ඩ ආයෝජන නිසා එම ක්ෂේත්‍රයේ අපනයන ආදායම ඇමෙරිකානු ඩොලර් මිලියන 1,200ක් බවට පත් වෙලා තිබෙනවා. එය මෙරට විදේශ විනිමය ඉපයීම් අතරින් හතරවැනි ස්ථානය ගෙන තිබෙනවා. අපට ඉදිරියෙන් සිටින්නේ, ඇඟලුම් කර්මාන්තය, සංචාරක කර්මාන්තය සහ තේ කර්මාන්තය පමණයි. 2022 වසර වන විට ඇමෙරිකානු ඩොලර් මිලියන 5,000ක ඉලක්කයක් ලබා ගැනීමට අපි අපේක්ෂා

[ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා]

කරනවා. අද වනකොට තොරතුරු තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ සෘජු රැකියා 85,000ක් පමණ මෙරට උත්පාදනය වෙලා තිබෙනවා. ඇමෙරිකානු ඩොලර් මිලියන 5,000ක ඉලක්කය සපුරා ගැනීමට නම් රැකියා අවස්ථා ලක්ෂ දෙකක් ඇති කළ යුතුව තිබෙනවා. මේ සඳහා සුදුසුකම් ලැබූ තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් අපි බිහි කළ යුතු වනවා. දැනටමත් මේ රජය උපාධිධාරීන්ගේ සංඛ්‍යාව දෙගුණ කිරීමටත්, දැනට වෙනත් විෂයයන්ගෙන් උපාධි ලබා ඇති නමුත්, සුදුසු රැකියාවක් ලබා ගැනීමට නොහැකි තරුණතරුණියන්ට තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳව ඉහළ දැනුමක් ලබා දීමටත් පියවර ගන්නවා. මේ අය වැයෙන් ගරු මුදල් ඇමතිතුමාත්, රාජ්‍ය අමාත්‍ය ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මැතිතුමාත් අප විසින් කරන ලද එක් ඉල්ලීමක් පිළිබඳ විශේෂයෙන් සලකා බලා එකඟ වී තිබෙනවා. ඒ අනුව තොරතුරු තාක්ෂණය නොවන වෙනත් විෂයක උපාධියක් ලබා තිබෙන ඕනෑම උපාධිධාරියකුට පුළුවන්කම තිබෙනවා, තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳව විශේෂඥයකු බවට පත් වීමට. මේ සඳහා වසරක කාලයක් යම් ආයතනයක් තුළ විධිමත් පුහුණුවක් ලබා ගන්නා ඔවුන්ට පුළුවන්කම තිබෙනවා. ඒ අතරම රැකියාවේ යෙදෙන්නන් පුළුවන්. ඒ රැකියාවේ යෙදෙන හැම මාසයකටම රජය විසින් රුපියල් 25,000ක් ඔහු වෙනුවෙන් ගෙවනවා. එවැනිම මුදලක් ඒ සේවා යෝජකයා විසින් වැය කළ යුතු වෙනවා. ඒ කියන්නේ, රුපියල් 50,000ක මාසික පඩියක් ලබමින්, තොරතුරු තාක්ෂණය නොවන වෙනත් විෂයක් හැදෑරූ උපාධිධාරියකුට තොරතුරු තාක්ෂණය හා සම්බන්ධ පුහුණුවක් ලබා ගනිමින්ම වෘත්තියේ යෙදෙන්නා පුළුවන්. ඒකෙන් අඩක් බර අපි දරනවා. ඊට වඩා වැඩි පඩියක් දෙනවා නම් වැඩිපුර ප්‍රමාණය කර්මාන්තයට යොදන්නා පුළුවන්. මේ ආකාරයට දැනට වෙනත් විෂයයන්වලින් උපාධි ලබා ඇති, නමුත්, තොරතුරු තාක්ෂණය හා සම්බන්ධ වෘත්තියට එළැඹීමට කැමැති, දක්ෂතා තිබෙන, උනන්දුව තිබෙන උපාධිධාරීන්ට ඒ අවස්ථාව ලබා දීමට කටයුතු කරනවා. ඒක ඉතා වැදගත් වූ කරුණක්.

ඒ විතරක් නොවෙයි, Z -Score අගය මත රජයේ විශ්වවිද්‍යාලවලට නොතේරුණු උසස් පෙළ සමත් ඕනෑම ශිෂ්‍යයකුට රුපියල් ලක්ෂ 11ක පොලී නොමැති ණයක් අපි ලබා දෙනවා. මෙහිදී වැඩිම ඉල්ලුම තිබෙන්නේ තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධි හැදෑරීම සඳහායි. රජයේ නොවන විශ්වවිද්‍යාලයක ඒ උපාධිය ලබා ගැනීමට හැකියි. මේක එම වැඩ පිළිවෙළ ක්‍රියාත්මක කරන පළමු අවුරුද්ද නොවෙයි. මේ එම වැඩ පිළිවෙළ ක්‍රියාත්මක කරන තුන්වන අවුරුද්දයි. මේ වසරේ ඒ සඳහා අයදුම්පත් 6,000කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් ලැබී තිබෙන බව අපට දැනගන්න ලැබී තිබෙනවා. එයින් 5,000කට පමණ මේ අවස්ථාව ලබා දීමට අපි කටයුතු කරනවා. මෙයින් වැඩිපුර ඉල්ලුමක් තිබෙන්නේ, තොරතුරු තාක්ෂණ විෂයය හා සම්බන්ධ පාඨමාලාවලට බව අපට පසුගිය අත් දැකීමවලින් සහ දැනට ලැබී තිබෙන අයදුම්පත් අනුව පෙනී යනවා. ඒ හරහා, මේ ක්ෂේත්‍රයේ විශාල වෙනසක් ඇති වෙනවා.

ඊළඟට, අපි තවත් කාර්යයක් කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. කාර්මික විද්‍යාලවල Higher National Diploma in Information Technology - IT - හැදෑරූ දක්ෂ ළමයින් ඉන්නවා. මේ අයටත් තව වසරක පාඨමාලාවක් හැදෑරීමෙන් පසු තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ උපාධියක් ලබා ගැනීමට අවස්ථාව ලබා දෙනවා. ඒ වගේම, BIT උපාධිය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයෙන් හෝ කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයෙන් ලබාගන්නා සිසුන්ට මේ විධියටම රජයෙන් මුදලක් ලබා දීම සඳහා පියවර ගැනීමට අපේක්ෂා කරනවා. ඒ අනුව, බාහිර උපාධිය වශයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණය හදාරන සිසුන්ට විශේෂ වරප්‍රසාදයක් ලැබෙනවා. එහෙම ලබා

දෙන්නේ, ඔවුන් ඒ උපාධිය සමත් වුණු වහාම ඔවුන්ට රැකියා වෙළෙඳ පොළේ වටිනා රැකියා අවස්ථා තිබෙන නිසායි.

ගරු මූලාසනාරූප් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමනි, මමත් මේ අවස්ථාවේ සාධනීය මැදිහත්වීමක් කරන්න බලාපොරොත්තු වනවා. රජයේ සේවයේ නිරත උපාධිධාරියකුට ඔබතුමා ඔය කියන පෞද්ගලික අංශයට සම්බන්ධ තොරතුරු තාක්ෂණ ආයතනයකට සම්බන්ධ වී රැකියා කළ හැකිද? ඔය අවස්ථාව ඔහුට ලබා ගත හැකිද?

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

ඔබතුමා කියූ දෙය මට පැහැදිලි වුණේ නැහැ, මූලාසනාරූප් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි

ගරු මූලාසනාරූප් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ඔබතුමා ඉතා වැදගත් යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කළා, උපාධිධාරියකුට තමන්ගේ ප්‍රධාන රැකියාවට අමතරව තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයට සම්බන්ධ රැකියාවක් කරන්න පුළුවන් කියා. මම අහන්නේ, ගුරුවරියකට, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයක සේවය කරන සංවර්ධන නිලධාරියකුට එසේ කරන්න පුළුවන්ද කියායි.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

දැනට අපි ඒ පිළිබඳව රෙගුලාසි සකස් කර නැහැ, මූලාසනාරූප් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. මෙය අය වැය යෝජනාවක් වශයෙනුයි තිබෙන්නේ.

දැනට වෙනත් රැකියාවක් කරන කෙනෙක් සම්බන්ධයෙන් නම් තීරණයක් ගන්න වෙනවා. FITIS ආයතනය තමයි මේ යෝජනාව ලබා දුන්නේ. අපේ තොරතුරු තාක්ෂණ කර්මාන්තයේ, SLASSCOM සහ FITIS කියා ප්‍රධාන ආයතන දෙකක් තිබෙනවා. මේ යෝජනාව අපට ප්‍රථමයෙන් ඉදිරිපත් කළේ FITIS ආයතනයයි. ඔවුන්ගේ අදහස, දැනට රැකියා විරහිත උපාධිධාරීන්ට මේ අවස්ථාව ලබා දීමයි. අනෙක් අතට මූලාසනාරූප් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේ ලැබෙන අවස්ථාව කුමක් හෝ හුරුවක්, දැනුමක්, දක්ෂකමක් තිබෙන කෙනෙකුට කදිම අවස්ථාවක්. මොකද, රැකියාවකුත් ලැබෙනවා; රජයෙන් රුපියල් 25,000කුත් ලැබෙනවා. ඒ නිසා තමන්ට අවශ්‍ය ජීවිතයේ වෘත්තීමය වෙනස් කිරීම කරන්න මේක අවස්ථාවක් කරගන්න පුළුවන්. ඒ නිසා දැනට කරන සේවයෙන් අස් වෙනවාද, නැද්ද කියන එක ඔවුන්ගේ කාර්යයක්. නමුත්, මෙතැන හොඳ විවෘත වීමක් තිබෙනවා. හොඳ පාරක් අලුතින් තෝරා ගන්න පුළුවන්. එයින් ජීවිතය ගැන දෙවැනි අවස්ථාවට හිතා බලන්න අවස්ථාවක් ලැබෙනවා.

මූලාසනාරූප් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි මෙලෙස මේ ආයෝජනය කර, සාමාන්‍යයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිධාරියෙක් නිර්මාණය කළාම, ඔහුගෙන් රටේ ආදායමට රුපියල් ලක්ෂ හතරක පමණ මුදලක් එකතු වනවා. ඒ කියන්නේ, ඔහුට ලැබෙන වැටුප කීය වුණත්, සාමාන්‍යයෙන් උපාධිධාරියෙක් රුපියල් ලක්ෂ හතරක පමණ වටිනාකමක් ආර්ථිකයට එකතු කරනවා. ඒ නිසා මෙවැනි ආයෝජනයක්, තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිධාරීන්ට අදාළව කිරීමෙන් කිසිම පාඩුවක් සිදුවන්නේ නැහැ.

රීළභට, තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන ඇති කරන්නන් අපි බලාපොරොත්තු වනවා. නවෝත්පාදන මත පදනම් වුණු එවැනි තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යානයක්, මරදානේ TRACE Expert City හි තිබෙනවා. ඒ උද්‍යානය තවදුරටත් පුළුල් කළ යුතුයි කියා යෝජනාවක් ඉදිරිපත් වෙලා තිබෙනවා. නගර සංවර්ධනය පිළිබඳව තිබෙන අදහස් සමඟ ගළපලා, TRACE Expert City එක තිබෙන ස්ථානය තවත් පුළුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන ඇති කිරීමටත් අපි අපේක්ෂා කරනවා. මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, රජයේ සහ පෞද්ගලික අංශයේ හවුල් ව්‍යාපාර හැටියට - Public-Private Partnerships හැටියට - මේ තොරතුරු තාක්ෂණ ව්‍යාපෘති කිරීමට අපි අපේක්ෂා කරනවා. එවැනි යෝජනා ඉදිරිපත් කරන්නාය කියා අපි ආරාධනාවා කරනවා. එම යෝජනා සලකා බැලීමට අපි සූදානම්, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

අපේ රටේ තොරතුරු තාක්ෂණ දියුණුව වෙනුවෙන් ICTA ආයතනය ඉතා ඉහළ සේවයක් කර තිබෙනවා. අපි ඒ ගැන සතුටු වෙනවා. මේ අවස්ථාවේදී මම එම ආයතනයේ පළමුවන සභාපතිවරයා ගැන කියන්න ඕනෑ. ICTA ආයතනයේ පළමුවන සභාපතිවරයා තමයි, අද මුදල් රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා ලෙස කටයුතු කරන, ගරු ඉරාන් වික්‍රමරත්න මැතිතුමා. මේ රටට පරිගණක තාක්ෂණය හඳුන්වා දීම උදෙසා -ඒ අභියෝගාත්මක අවධියේ- එතුමා පුරෝගාමී මෙහෙවරක් ඉටු කළා. ඒ වාගේම මේ ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳව පෞද්ගලිකව උනන්දුවෙන්, එතුමා සතු විශේෂඥ දැනුම, පරිපාලන පළපුරුද්ද මේ ක්ෂේත්‍රයට අදටත් එතුමා දායක කරනවා. එතුමා දක්වන ඒ සුවිශේෂී දායකත්වය පිළිබඳව මම විශේෂයෙන්ම එතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම ආචාර්ය හර්ෂ ද සිල්වා මැතිතුමාත් මේ ක්ෂේත්‍රය වෙනුවෙන් ඉතා ඉහළ දායකත්වයක් සපයනවා. ඒ සහයෝගයත් මම විශේෂයෙන් අගය කරන්න කැමතියි.

විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය භාර ගරු සුජීව සේනසිංහ තරුණ මන්ත්‍රීතුමා අද ඉතා උනන්දුවෙන් යුතුව එම අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු කරනවා. අපේ මේ අමාත්‍යාංශ දෙකට හොඳ සහයෝගිතාවකින් කටයුතු කරන්න ඉදිරියේදී විශාල වශයෙන් ඉඩ ලැබෙන බව මම දන්නවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ICTA ආයතනය අපේ රට තුළ ඉතාම ඉහළ යුග මෙහෙවරක් ඉටු කර තිබෙනවා. ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම, විවිධ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම, ඒ වාගේම පෞද්ගලික අංශයේ තොරතුරු තාක්ෂණය, ව්‍යාපාර සංවර්ධනය උදෙසා දායක වීම ආදිය තමයි ICTA ආයතනය විසින් කළ මෙහෙයන් වන්නේ. මම ඒ පිළිබඳව දීර්ඝ ලැයිස්තුවක් කියවන්න යන්නේ නැහැ. නමුත් ඒවා අගය කරන බව විශේෂයෙන් කියන්න කැමතියි. අනාගතයේදීත් මේ රට තුළ ICTA ආයතනයට විශාල මෙහෙයක් කරන්නට තිබෙනවා. නවීන කාලයට ගැළපෙන පරිදි, එම ආයතනය ප්‍රතිසංවිධානය වෙමින් ඉදිරියට යා යුතුය කියන එකයි අපේ අදහස වන්නේ. ඒ වාගේම රජය විසින් ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයක් ගන්නා, Sri Lanka CERT ආයතනය වෙනම නෛතික ආයතනයක්, භාණ්ඩාගාරයට අයිතිය ඇති සමාගමක් විධියට ස්ථාපනය කරන්න. Sri Lanka CERT ආයතනය පරිගණක ආරක්ෂාව පිළිබඳව ඉතා ඉහළ මෙහෙවරක් ඉටු කරමින් සිටිනවා. Sri Lanka CERT ආයතනය ලද ස්වාධීනත්වයත්, වෙනමම පරිපාලනයත් ලැබීමත් තුළ වඩාත් ඉහළ පියවර ගැනීමට හැකියාව ලැබී තිබෙනවා. මේ රටේ පරිගණක ක්ෂේත්‍රයට අදාළ වන නීතිරීති ගණනාවක් ICTA ආයතනය සම්පාදනය කර තිබෙනවා. මම එය විශේෂයෙන් අගය කරන්න ඕනෑ. දැන් Sri Lanka CERT ආයතනයත්, ICTA ආයතනයත් කියන දෙකම එකතු වෙලා වැදගත් පියවර දෙකක් ඔස්සේ ඉදිරියට යනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපේ රටේ විශාල ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. ආයෝජකයන් ලංකාවට පැමිණියාම, ඔවුන් කාරණා දෙකක් පිළිබඳව විශේෂයෙන් විමසනවා. එකක් තමයි, මේ රටේ cyber security law එකක් තිබෙනවාද කියන එක. ඒ වාගේම data protection law එකක් තිබෙනවාද කියාත් ඔවුන් විමසනවා. අපි තොරතුරු දැනගැනීම පිළිබඳව ඉහළම නීතියක් සම්මත කර, අද එය ප්‍රායෝගිකව භාවිත කරනවා. එසේ වුවත්, පුද්ගලයන්ගේ පෞද්ගලිකත්වය සහ ව්‍යාපාරවල තොරතුරු පිළිබඳ ආරක්ෂාවට විධිමත් නීතියක් මේ රටේ නැහැ. ඒ වාගේම, අපේ රටේ පද්ධතින් සයිබර් ප්‍රභාසරයකට ලක්වීම වැළැක්වීම සඳහා අවශ්‍ය වන නීතිමය රැකවරණය අප සතුව නැහැ. මෙම ධුරයට මා පත් වීමෙන් පසුව, ප්‍රධාන නීති දෙකක් අපට අවශ්‍යයයි කියන එක මම හඳුනා ගන්නා. පළමුවැන්න cyber security law එකයි. දෙවැන්න, data protection law එකයි. මේ දෙකෙන්ම ඉතාම ඉහළ දියුණුවක් අපි අත් කර ගෙන තිබෙනවා. රීයේ වනවිට cyber security law සම්බන්ධ කෙටුම්පත අවසන් කරන්නට අපට පුළුවනකම ලැබුණා. ඒ වගේම data protection නීතිය හා සම්බන්ධව, පළමුවන කෙටුම්පත ඉක්මනින්ම අවසන් කර ගැනීමට හැකියාව තිබෙනවා. ඉදිරි මාස කිහිපය තුළ ඒ නිසි ක්‍රියා පටිපාටිය අනුගමනය කිරීමෙන් පසුව එම නීතිය මේ ගරු පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත්කොට සම්මත කර ගැනීමට අපි අපේක්ෂා කරනවා. එහෙම කළොත් අපිට Ease of Doing Business Index එකේ තවත් පියවර ගණනාවක් ඉදිරියට යන්නට හැකියාව ලැබෙයි.

2017 වසරේ අපි Ease of Doing Business Index එකේ 111 වන ස්ථානයේ සිටියේ. දැනට අපේ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්තුමා ප්‍රමුඛ නිලධාරීන්, ICTA ආයතනය, Sri Lanka CERT ආයතනය එක්ව කරන ලද ක්‍රියාවන් හේතුවෙන් 2018දී අපට 100 වන ස්ථානය දක්වා උසස් වීමක් ලබාගන්න පුළුවන් වෙලා තිබෙනවා. තවමත් අපි ඉන්නේ පිටුපස්සෙන්. නමුත් මා විශ්වාස කරනවා, අපට මේ වසරේ තවත් පියවර ගණනාවක් ඉදිරියට යන්න පුළුවන් වෙයි කියා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, විශේෂයෙන්ම මේ රටේ රාජ්‍ය ව්‍යුහය පරිගණකගත කිරීම සඳහා වන මූලික දෙයක් ප්‍රායෝගිකව කරන්න තිබෙනවා. ඒ තමයි, ඩිජිටල්ගත වූ පුරවැසි ලේඛනයක් - population register - හදා ගන්න එක. ඒ සඳහා අවශ්‍ය නීතිය සකස් වෙලායි තිබෙන්නේ. නමුත් ඒ කටයුත්ත කෙරෙන්නේ නැහැ. පුරවැසි register එකක් සකස් කළාට පස්සේ සියලුම පුරවැසියන් හා සම්බන්ධ මූලික තොරතුරු එකම ජාලයකට ලබාගන්න පුළුවනකම තිබෙනවා. අද වනකොට මේ රටේ පුරවැසියන් මිලියන 21ක් සිටිනවා. ඒ මිලියන 21ත් මිලියන 15කගේ පමණ දත්ත මැතිවරණ කොමිෂන් සභාව සතුව තිබෙනවා. නමුත් එය සම්පූර්ණ තොරතුරු ප්‍රමාණයක් නොවෙයි.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා දන්නවා, අපි ඡන්ද බලය ලබා ගන්න හැම වසරකම අයදුම් පත් පුරවන්න ඕනෑය කියා. අයදුම් පත් පිරවීමේ සිට ඒ අයදුම් පත්වල තිබෙන තොරතුරු පරිගණකගත කිරීම දක්වා වූ ක්‍රියාදාමයට අතිවිශාල මුදලක් වැය වෙනවා. ඒ මුදල් ප්‍රමාණය අපි නොදන්නා තරම් විශාල මුදලක්. මෙය හැම අවුරුද්දකම සිද්ධ වෙනවා. එම නිසාම අඩු පාඩුකම් රාශියක් තිබෙනවා. ඡන්ද බලය හිමි බොහෝදෙනෙකුට මේ අයදුම් පත්‍රය පුරවන්න බැරිකම නිසා ඡන්ද බලය නැති වෙනවා. අපි හොඳටම දන්නා උදාහරණය සරත් ෆොන්සේකා මැතිතුමා පිළිබඳ උදාහරණයයි. එතුමාට ඡන්ද බලය පිළිබඳව හිමිකම් තිබුණත්, එතුමා ආකෘති පත්‍රය පුරවා තිබුණේ නැහැ. එතුමාට ඡන්දය ඉල්ලන්න පුළුවන්. නමුත් ඡන්දය දෙන්න බැහැ. ගෙවෙන හැම අවුරුද්දකම -

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට වෙන්කර තිබෙන ඉතිරි විනාඩි 10න් මේ ගමන්ම අරගෙන මගේ කථාව අවසන් කළොත් හොඳයි කියා මා හිතනවා.

මා කල්පනා කළා, මේ ප්‍රශ්නය අවසන් කරන්නේ කොහොමද කියා. මැතිවරණ කොමිසම සමඟ මා සාකච්ඡා කළා. ඒ වාගේම ඔවුන් සමඟ අන් දැකීම් හුවමාරු කර ගත්තා. ඒ වාගේම අනිකුත් රජයේ නිලධාරීන් සහ පෞද්ගලික අංශය සමඟ සාකච්ඡා කළා. රාජ්‍ය ව්‍යුහය ඩිජිටල්කරණය කිරීමේ පළමුවන උපක්‍රමය තමයි, කෙසේ හෝ population register එක හඳුනා එක. එහි පළමුවන පියවර හැටියට, උප්පැන්න සහතිකයේ ආකෘති පත්‍රය ඩිජිටල්කරණයට ගැළපෙන ආකාරයට නීතිගත කළා. මේ අවුරුද්දේ ජනවාරි මාසයේ 01 දා සිට සිදුවන සියලුම උපත්වලට අදාළ උප්පැන්න සහතික ඒ ආකෘති පත්‍රයට අනුව සකස් වෙනවා. ඒ වාගේම ඊළඟ සති කිහිපය තුළ විවාහ සහ මරණ ආකෘති පත්‍රත් ඒ ආකාරයෙන්ම සකස් කර ගන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඉන් පසුව අපට තිබෙන ප්‍රශ්නය තමයි, අතීතයේ දත්ත වාගේම අලුත් උපත්, විවාහ, මරණ සඳහා වූ දත්තත් ඇතුළත් කිරීම හෝ පරිගණකගත කිරීම. මේ සඳහා අවශ්‍ය මෘදුකාංග සකස් කිරීමට දක්ෂතා තිබෙන සමාගම් අපේ රටේ තිබෙනවා. ඒ සඳහා විශේෂඥයෝ සිටිනවා. ඔවුන්ගේ උපදෙස් අනුව කඩිනම් ක්‍රියා මාර්ගයක් හරහා මේ ක්‍රියාදාමය සකස් කරනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එස්ටෝනියාව ගැන කරුණු අධ්‍යයනය කරපු ගරු මන්ත්‍රීතුමන්ලා මේ ගරු සභාවේ සිටිනවා. මටත් අවස්ථාව ලැබුණා, බොහොම කෙටි කාලයකට එස්ටෝනියාවට යන්න. ඒ වාගේම මා ඕන්ලන්තයට, මැලේසියාවට ගියා. මේ රටවල් තුන ඩිජිටල්කරණය පිළිබඳව ලෝකයේ තිබෙන එකිනෙකට වෙනස් වූ උදාහරණ සහිත රටවල් තුනක්. මේ සම්බන්ධයෙන් මේ රටවල් තුනේම තිබෙන ක්‍රියාකාරිත්වයන් මා අධ්‍යයනය කළා. Population register එකෙන් පටන්ගෙන, ඉන් පස්සේ සම්පූර්ණ රාජ්‍ය ජාලයම එක පද්ධතියකට ගෙන එන්න අපට පුළුවන්කම ලැබෙනවා. මේ කාර්යය කරන්න පුළුවන්, කරන්න බැරි දෙයක් නොවෙයි. මේ සඳහා වන වියදම මාස කිහිපයක රාජ්‍ය වියදම් ඉතුරු කර ගැනීම හරහා ආවරණය කර ගන්න පුළුවන්.

අපි බොහෝදෙනෙක් දූෂණ මැඩලීම පිළිබඳව කථා කරනවා. ඇත්ත වශයෙන්ම දූෂණ මැඩලීමේ ප්‍රධානම උපක්‍රමයක් තමයි ඩිජිටල්කරණය. තොරතුරු සහවන්ත පුළුවන්කම ලැබී තිබෙන්නේ, අපේ රාජ්‍ය පරිපාලනය තුළ ප්‍රමාණවත් දත්ත නැති නිසායි. ඒ නිසා බොහෝ කරුණු සභවාගෙන සිටීමට හැකියාව තිබෙනවා. ඒ වාගේම ජනතාවට රාජ්‍ය පරිපාලන ව්‍යුහයන් සමඟ කටයුතු කරන්න විශාල අපහසුවක් තිබෙනවා. දූෂිතයන් ඒ වාසිය ලබනවා. ඩිජිටල්කරණය වූ සමාජයක දූෂණය ඉතාම අවමයි.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම ඕන්ලන්තයට ගිය අවස්ථාවේ ඕන්ලන්තයේ දූෂණ පිළිබඳව එහි තොරතුරු තාක්ෂණ අමාත්‍යතුමියගෙන් විමසා සිටියා. එතුමිය මට කියා සිටියේ, "සොරකම් කිරීමෙන් එලක් නැහැ." කියායි. මොකද, ඩිජිටල්කරණය වූ සමාජයක සොරකමින් උපයා ගන්නා මුදලින්

කරන්න දෙයක් නැහැ. නිත්‍යානුකූලව උපයන මුදලත්, වියදම් කරන මුදලත් එක සමානව ගැළපෙන්නට ඕනෑ. එයට නිසි බදු මුදල් ගෙවන්නට ඕනෑ. එය නිසි ලෙස වාර්තාවට ලක් වෙනවා. ඒ වාගේම දූෂණය මැඩලීම සඳහා තිබෙන ප්‍රධානම, ප්‍රායෝගිකම, වැදගත්ම උපාය මාර්ගයක් තමයි ඩිජිටල්කරණය. ඩිජිටල්කරණය හොඳින් ක්‍රියාත්මක වන බොහෝ රටවල දූෂණය අල්ප මට්ටමකට පත්වෙලා තිබෙනවා. එම නිසා අපට දිගු කාලීනව මේ උපාය මාර්ගයෙන් ඉදිරියට යන්න පුළුවන් කියා මම කල්පනා කරනවා. ඒ නිසා මේ වෙනුවෙන් කරන ආයෝජනය, රට වෙනුවෙන්, අනාගතය වෙනුවෙන් කරන ආයෝජනයක්.

අපේ අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයත් ඒ හා සම්බන්ධ ක්ෂේත්‍රවලත් විශේෂඥයින් 16 දෙනෙක්ගෙන් සමන්විත උපදේශන කමිටුවක් - Ministerial Consultative Committee එකක්- පත් කරන්න මට පුළුවන්කම ලැබුණා. ඒ කමිටුවේ පෞද්ගලික අංශය නියෝජනය කරන විශේෂඥයින් තමයි ඉන්නේ. එම කමිටුවේ පළමු රැස්වීම තිබුණා. අපි ඔවුන්ව අඛණ්ඩව නැවත, නැවත හමු වී මේ හා සම්බන්ධව උපදේශනයන් ලබා ගැනීමට අපේක්ෂා කරනවා. මේ පිළිබඳ පෞද්ගලික මතවාදයන්ට වඩා ක්ෂේත්‍රයේ සිටින විශේෂඥයින්ගේ මතය අනුව කටයුතු කිරීම තමයි අපේ අපේක්ෂාව වන්නේ.

2003 අංක 27 දරන තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ පනත යටතේ අන්තර් අමාත්‍ය කමිටුවක් -Inter Ministerial Committee එකක්- පත් කළ යුතුව තිබෙනවා. මෙය බොහෝ කාලයක් ක්‍රියාත්මක වුණේ නැහැ. අපි මේ ක්ෂේත්‍රය හා සම්බන්ධව නැවත Inter Ministerial Committee එකක් ස්ථාපනය කර තිබෙනවා. මොකද, එක් එක් අමාත්‍යාංශ සමඟ ගනුදෙනු කිරීම ඉතා වැදගත් නිසා.

ඊයේ මා මිත්‍ර හරින් ප්‍රනාන්දු ඇමතිතුමා සඳහන් කළා, එතුමාට තිබුණු බාධක පිළිබඳව. ලොකුම බාධකය වෙලා තිබුණේ, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය හරහා ඩිජිටල්කරණය හා සම්බන්ධ ප්‍රතිපත්ති අනෙක් ආයතනවලට අදාළව ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී එම ආයතනවල සහයෝගය නොලැබීම පිළිබඳ ප්‍රශ්නයයි. මම හිතනවා, එසේ විය යුතු නැහැ කියා. එය වළක්වා ගැනීමට තිබෙන උපක්‍රමයක් තමයි, ඒ ඒ අමාත්‍යාංශවල අමාත්‍යවරුන්ගෙන් සමන්විත කමිටුවක් හරහා මෙවැනි වැදගත් තීරණ ගැනීම. එතකොට හැම අමාත්‍යාංශයකටම ව්‍යාපෘතිවල අයිතිය, ඔවුන්ගේ ව්‍යාපෘතියක් කියන හැකීම එනවා. එතකොට අපි ආගන්තුක වන්නේ නැහැ. අපේ අමාත්‍යාංශයට අවශ්‍ය උපදේශනය සහ මූලික නියාමනයන් කරන්න පුළුවන්කම තිබෙනවා. එය එක් එක් අමාත්‍යාංශයේ විෂයයක් බවට පත් වෙනවා.

සඳහන් කරන්න ඕනෑ, e-Grama Niladhari ව්‍යාපෘතිය මඟින් මේ රටේ සෑම ග්‍රාම නිලධාරිවරයෙකුට tablet එකක් ලබා දීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙන බව. ඒ වාගේම තමන්ගේ රාජකාරිය කර ගැනීමට අවශ්‍ය සියලු තොරතුරු අඩංගු මෘදුකාංග අපි ඒකට අන්තර්ගත කර තිබෙනවා. ඒ හරහා ඕනෑම වැදගත් ලේඛනයක තොරතුරු ලබා ගැනීමට, සහතික පිටපත් ලබා ගැනීමට හැකි වන ආකාරයට මුද්‍රණ යන්ත්‍රයකුත් ලබා දෙනවා. මේ ව්‍යාපෘතිය අපි ඉදිරියේදී ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂා කරනවා.

පාසල්වල පරිගණක විද්‍යාගාර ඇති කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් අපි කරනවා. අපි මේ වන විට පාසල් 915කට පරිගණක පහසුකම් ලබා දී තිබෙනවා. පරිගණක විද්‍යාගාර ලබා දී තිබෙනවා. මේ වසරෙන් පාසල් 100කට පරිගණක විද්‍යාගාර ලබා දීමට අපි කටයුතු කරනවා. ඒ වාගේම තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ දැනුම ව්‍යාපාර ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළත් කිරීම සඳහා අපි විශේෂඥ උපදෙස්

இந்த நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கு மிக அதிகளவில் அடித்தளமிடக்கூடிய தகவல் தொழில்நுட்பம், விஞ்ஞான தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி தொடர்பிலான அமைச்சுக்கள் தொடர்பில் இன்று இங்கே வாதப் பிரதிவாதங்கள் முன்வைக்கப்படுகின்றன. இந்த நாட்டைப் பொறுத்தவரையில், பயிற்றப்பட்ட தொழிலாளர் வீதம் அதிகளவில் குறைவடைந்து, தொழிலுக்கான ஆளணிகளைத் தேடுவதில் பலத்த சிரமங்கள் எதிர்நோக்கப்பட்டு வருகின்றன. இந்த நிலைமையானது எதிர்காலத்தைப் பொறுத்தவரையில், தொழிலுக்கான படையணி மேலும் தேய்ந்து, முதியோரின் குடித்தொகையானது மேலும் அதிகரிக்கின்ற நிலையில், தற்போதைய நிலைமை இன்னமும் மோசமாக்கக் கூடும் என்பதை மனதில் இருத்திக்கொள்ளல் வேண்டும். இந்த நாட்டைப் பொறுத்தமட்டில், மிக அதிகளவிலான மனித வளமானது இன்று நாட்டைவிட்டு அகல்கின்ற நிலையினைக் காணக்கூடியதாக இருக்கின்றது. அதிக ஊதியம், அதற்கொப்பான வசதியான வாழ்க்கைத் தேடல்கள், எதிர்கால

[மர், டிசெம்பர் 2018]

சுபிட்சம் என்பன காரணமாக இன்று அதிகளவிலான பயிற்றப்பட்ட தொழில் வளங்களுக்கும் மனித மூலதனமும் இந்த நாட்டைவிட்டு அகல்வதற்கு, நீங்கள் கொண்டு வருகின்ற வரி விதிப்புகளும் பொருட்களின் விலையேற்றமும் குறிப்பிட்ட ஒரு சிறு தொகையினர் தவிர்ந்து ஏனையோருக்கான கீழ்மட்ட வாழ்க்கைக்கான வலிந்து உருவாக்கப்படுகின்ற கொள்கைகளும் மிக முக்கிய காரணங்களாக அமைகின்றன.

இன்று இந்த நாட்டிலுள்ள இளம் மனிதவளமானது தமக்குரிய - தமது கல்வித் தகைமைக்கு - ஆற்றலுக்கு ஏற்ற தொழிற்றுறைகளைத் தேடுவதிலும் காத்திருப்பதிலுமாக முதுமை நிலையை அடைந்து வருகின்றது. குறிப்பிட்ட வயதெல்லை தாண்டப்படுகின்றபோது, எந்தவொரு வேலைவாய்ப்பும் இல்லாத நிலையில் அந்த மனித வளமானது விரக்தியில் தனது வாழ்க்கை ஓட்டத்திற்கான எதையும் செய்யவேண்டிய நிலைக்குத் தள்ளப்படுகின்றது. பிறப்புத் தொகை என்பது இந்த நாட்டில் நிலையாக இருக்கிறது என்றாலும், இள வயதுக் குடித்தொகையின் பரவல் தொழிற்றுறைகளுக்கு அப்பால் ஒரு வெளிப்புறத்தில் தேங்கிய நிலைக்குத் தள்ளப்பட்டுள்ளதுடன், தடைப்பட்டும் உள்ளது. முதியோர் தொகை மறுபக்கத்தில் அதிகரிக்கின்றது. எனவே, தொழிற்படையினை இருக்கின்ற தொழிற்றுறைக்கேற்ப இறக்குமதி செய்யவேண்டிய நிலை உருவாகலாம் - ஏன், தற்போதும் உருவாகி வருகின்றது.

நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சியினை உண்மையிலேயே நீங்கள் விரும்புகின்றீர்கள் எனில், புத்தாக்கக் கண்டுபிடிப்புகள் ஊக்கப்படுத்தப்பட வேண்டியது அவசியமாகும். அதேநேரம், நாட்டிலுள்ள தொழிற்படை நாட்டைவிட்டு அகலாதிருப்பதற்கு, அவர்கள் சுய விருப்பில் இங்கு தரித்திருக்கக்கூடிய வகையில், தொழில் அடிப்படையிலான உயர் முறைமையினாலான புறச் சூழல் உருவாக்கப்பட வேண்டியது அவசியமாகும். அத்துடன் தொழிற்றுறைகள், விவசாயத்துறை, கடற்றொழிற்றுறை உட்பட அனைத்துத் தொழிலீட்டற்றுறைகளிலும் நவீன ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதான நவீன தொழில்நுட்பங்கள் புகுத்தப்பட வேண்டியது அவசியமாகும். வெளிநாட்டு முதலீடுகள் மற்றும் கண்டி அபிவிருத்தி தொடர்பில் கதைக்கின்ற நீங்கள் - அதற்கேற்ற அதாவது வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்களது தொழில் தன்மைகளுக்கு ஏற்ற தொழிற்படையினை உருவாக்குவதிலிருந்து பின்நிற்கின்ற செயற்பாடுகள் நீங்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.

இலங்கைப் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம் கடந்த ஆண்டின் இரண்டாவது காலாண்டு தொடர்பில் வெளியிட்டிருந்த புள்ளிவிபரங்களுக்கமைவாக, இந்த நாட்டில் கல்விப் பொதுத்தராதரப் பத்திர சாதாரண தரத்திற்குக்கீழ் கல்வி கற்றவர்களில் சுமார் 137,615 பேர் தொழில் வாய்ப்புக்களின்றி இருக்கின்றனர் என்றும் கல்விப் பொதுத்தராதரப் பத்திர சாதாரண தரம் வரையில் கல்வி கற்றவர்களில் சுமார் 73,571 பேர் தொழில் வாய்ப்புக்களின்றி இருக்கின்றனர் என்றும் தெரிய வருகின்றது. இந்த நாட்டின் தொழில் வாய்ப்பில்லாதோரின் மொத்த எண்ணிக்கையில் 7.6 வீதமான இவர்களுக்கு பொருந்தக்கூடிய தொழில்வாய்ப்புக்கள் கிடைக்கும் என்பதை உறுதிபடக் கூற முடியாது. கிட்டத்தட்ட 211,186 பேர்களாகிய இவர்கள் தினமும் தங்களுக்கான தொழில்வாய்ப்புகளைத் தேடி அலைந்து கொண்டிருக்கின்றனர். பெரும் போராட்டங்கள், ஆர்ப்பாட்டங்கள் எதிலும் இவர்கள் ஈடுபடாததனால் இவர்களது பிரச்சினையென்பது பெரிதாக இந்த நாட்டில் கண்டுகொள்ளப்படாமலேயே

இருக்கின்றது என்றாலும், பெரும் பிரச்சினைகளுக்கு இவர்களது தொழில் இன்றிய நிலைமைகளும் காரணமாகின்றது. கல்விப் பொதுத்தராதர உயர்தரம் அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட கல்வித்தகைமை கொண்டவர்களில் சுமார் 170,642 பேர் தொழில்வாய்ப்புகளில்லாத நிலையில் இருப்பதாகத் தெரியவருகின்றது. முழுத் தொழில்வாய்ப்புகள் அற்றோர் எண்ணிக்கையில் 8.9 வீதத்திற்கும் அதிகமான தொகையினர் தங்களுக்கான தொழில்வாய்ப்புகளைக் கோரி அடிக்கடி ஆர்ப்பாட்டங்களில் - ஊர்வலங்களில் ஈடுபடுபவர்களாக இருக்கின்றனர்.

ஒரு நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சியில் அறிவுக்கும் தொழில்நுட்பத்திற்கும் அதிகூடிய பங்குகள் இருப்பதாக நாம் உலக நாடுகளை உதாரணங்காட்டித் தெரிந்து வைத்திருக்கின்றோம். நம் நாட்டில் அது இல்லையே என எவரும் கவலைப்படுவதாக இல்லை. ஜப்பான், அமெரிக்கா போன்ற நாடுகளில் தொழிலுக்கான ஊதியங்கள் அதிகரித்திருக்கின்ற அதேநேரம், அவர்களது உற்பத்திப் பொருட்களினதும் சேவைகளினதும் பெறுமதியும் உற்பத்தித் திறனும் அதிகரித்துக் காணப்படுகின்றது. இந்த நாட்டின் இன்றைய நிலையினை எடுத்துக்கொண்டால், தொழிற்படை குறுகிச் செல்கின்ற நிலையில், பயிற்றப்படாத தொழிற்படைக்கான ஊதியத்தை, அது ஆளணி உள்வாங்கலுக்காக அதிகரிக்கின்ற நிலை தோன்றும். அத்தகைய நிலையில், உற்பத்திப் பொருட்களின் திறன் குறைந்து, பெறுமதி குறைந்து சர்வதேசச் சந்தையில் போட்டியிட இயலாத நிலையேற்படும். மறுபக்கத்தில் தற்போதுபோல் இதைவிட உள்நாட்டுச் சந்தையில் பொருட்களின் விலைகளில் அதிகரிப்பு ஏற்பட்டு, பணவீக்கத்துடன் அதிகளவிலான பொருளாதார பின்னடைவுகள் ஏற்படக்கூடும். நீங்கள் தேயிலையையும் ஆடை உற்பத்தித் துறையையும் நம்பியிருக்கிறீர்கள். இது எதிர்காலத்தில் எவ்வளவு தூரம் சாத்தியம் என்ற கேள்வி இருந்தாலும், தற்போது தேயிலைத் தோட்டங்கள் காடு மண்டி, பெரும்பாலான நிலங்கள் தேயிலை உற்பத்தியிலிருந்து ஒதுக்கப்பட்ட நிலையிலும், சரியான பராமரிப்புகளற்ற நிலையில் தரம் பற்றிய கேள்விக்குறிகளுடனும் இருக்கின்ற அதேவேளை, அத்துறை சார்ந்த ஆளணிகள் பல்வேறு தொழில் ரீதியிலான பிரச்சினைகள் காரணமாக அதிலிருந்து ஒதுங்கி வருகின்ற நிலையும் காணப்படுகின்றது. ஆடை உற்பத்தித் துறையை எடுத்துக்கொண்டாலும் அதற்குரிய ஆளணிப் பற்றாக்குறையானது மிக அதிகமாகவே காணப்படுவதாகத் தெரிய வருகின்றது.

இந்த நாட்டில் மனித வள மூலதனத்துடன் இணைந்ததாகப் பயிற்சியும் அறிவும் தொழில்நுட்பமும் இணைக்கின்ற வாய்ப்புகள் உருவாக்கப்படல் வேண்டும். எனவே, இந்த நாட்டில் அறிவுப் பொருளாதாரத்தைக் கட்டியெழுப்புவதில் விஞ்ஞான முறையின் தேவை மிக அவசியம் என்பதால் விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சி சார்ந்த இந்த அமைச்சுக்களின் பங்களிப்புகள் மேலும் கணிசமானவையாக தேவை என்பதைக் கருத்தில் கொண்டு, அரசு இந்த அமைச்சுக்களின் கீழான நிறுவனங்களை மிக அதிகமாகவே வலுப்படுத்த வேண்டும் என்பதை இங்கு வலியுறுத்த விரும்புகின்றேன். குறிப்பாக, புத்தாக்க முயற்சிகள் சார்ந்த அதிகளவிலான ஊக்குவிப்புகள் தேவை என்பதை உணர்தல் வேண்டும். ஆனால், இவ்விடயம் இன்னமும் இங்கு உணரப்படவில்லை என்றே இந்த வரவு செலவுத்திட்டமும் எடுத்துக் காட்டுகின்றது. தெரு நாய்களுக்குக் கருத்தடை செய்வதற்கு 100 மில்லியன் ரூபாய் நிதி ஒதுக்கப்படுகின்ற

நிலையில், புத்தாக்க நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை ஆரம்பிக்கவென 50 மில்லியன் ரூபாவே முன்மொழியப்பட்டுள்ளது. அந்த வகையில், தெரு நாய்களைவிடக் குறைந்த நிலைக்குப் புத்தாக்க முயற்சிகள் தள்ளப்பட்டுள்ளன. இந்த நிலை மாற்றப்பட வேண்டும் என்பதை வலியுறுத்துகின்றேன்.

இறுதியாக அரசு தொழில்முயற்சி அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்களிடம் ஒரு கோரிக்கையினை முன்வைக்க விரும்புகின்றேன். அதாவது, ஒட்டுசுட்டான் ஒட்டுத் தொழிற்சாலை இலங்கை மட்பாண்டக் கூட்டுத்தாபனத்தின்கீழ் வருகின்றது என நினைக்கின்றேன். இந்தத் தொழிற்சாலையில் பணியாற்றியிருந்த 74 நிரந்தரப் பணியாளர்கள் 1990ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதம் நாட்டில் ஏற்பட்டிருந்த யுத்தம் காரணமாக வேறு மாகாணங்களுக்கு மாற்றம் செய்யப்பட்ட நிலையில், அங்கு தொழிலுக்குச் செல்வ இயலாத சூழல் காரணத்தால் அவர்கள் பணி இடைநிறுத்தப்பட்டனர். இவர்களில் சுமார் 28 பேர் தற்போது உயிருடன் இல்லை. அதிலிருந்து இதுகாலவரையில் மிகவும் சிரமங்களுக்கிடையிலேயே இவர்கள் வாழ்ந்து வருகின்றனர். இவர்களுக்கு எவ்விதமான ஊதியங்களோ நட்டசூடுகளோ இதுவரையில் வழங்கப்படவில்லை எனத் தெரிவிக்கின்றனர். எனவே, இவ்விடயம் தொடர்பில் மனிதாபிமான முறையில் பரிசீலித்துப் பார்த்து, அம்மைக்களுக்கு நிவாரணங்களை வழங்கக்கூடிய வகையில் கௌரவ அமைச்சர் லக்ஷ்மன் கிரிஎல் அவர்கள் நடடிவக்கை எடுக்க வேண்டுமென்ற கோரிக்கையை முன்வைக்கிறேன்.

கௌரவ தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்களே, கட்டுத்து சென்ற வரலாற்றின் பாடங்களைக் கற்றுக்கொள்வது சமகாலத்தைத் திருத்தி எழுதி ஒளிமயமான எதிர்காலத்தைப் படைப்பதற்காகவே. இதை நான் அரசு தரப்பை நோக்கிய விமர்சனங்களாக மட்டும் முன்வைக்க விரும்பவில்லை. சக தமிழ்க் கட்சிகளின் தலைமைகளை நோக்கியும் எனது விமர்சனங்களையும் ஆலோசனைகளையும் முன்வைக்க விரும்புகின்றேன். தமிழ் பேசும் மக்கள் தனித்துவமான கலை, கலாசார, பண்பாட்டு அடையாளங்களைக் கொண்டவர்கள். தமக்கென ஒரு பொருளாதார வளங்களைக் கொண்டவர்கள். பேசும் மொழியாலும் வாழும் நிலத்தாலும் வேறுபட்டு நின்றாலும், இலங்கைத்தீவின் தேசிய இனங்களில் ஒன்றாகவே என்றும் திகழ்ந்து கொண்டிருக்கின்றனர். அனைத்து அடக்கு முறைகளும் தமிழ்த் தேசிய இனத்தைச் சூழ்ந்து நின்றபோதுதான் நாங்கள் ஆயுதம் எந்த வேண்டிய சூழ்நிலைக்குத் தள்ளப்பட்டோம். மனித உரிமைகளும் மனித நேயங்களும் தேசிய இனங்களின் சமத்துவ உரிமையும் இங்கு நிலவ வேண்டும் என்பதற்காகவே போராடப் புறப்பட்டவர்கள் நாம். ஆனாலும், நாங்கள் ஆயுதம் எந்தியபொழுதிலும் சரி, அதன் பிறகான ஜனநாயக வழியிலும் சரி, ஒருபோதும் அறம் மறந்த அரசியல் வழியைக் கொண்டிருந்தவர்கள் அல்லர். அவ்வாறு யாரும் எம்மீது சுட்டு விரல் நீட்டுபவர்கள் இருந்தால், அது வெறும் அரசியல் காழ்ப்புணர்ச்சி என்பது மட்டுமே உண்மை. அடுத்தவர்கள் வகுத்த பாதையில் ஏறி நடந்தவர்கள் அல்லர் நாம். எமக்கென்று பாதைகளை வகுத்துக்கொண்டவர்கள் நாம். அன்றைய சூழலில் ஆயுத வழிப் பாதையை நாம் வகுத்திருந்தோம். ஆனாலும், ஒரு தாய் பெற்ற பிள்ளைகளான நாம் திசைக்கொன்றாகச் சிதறி நின்று, எமக்குள் நாமே மோதியதால் எமது உரிமைப் போராட்டம் அழிவு யுத்தமாக மாறிச்செல்லத் தொடங்கியது. இந்த ஆபத்து நிலை எம்மையும் அழித்து எமது மக்களையும் அழியக்கொடுத்துவிடும் என்ற தீர்க்கதரிசனத்தை நாம் உணர்ந்து கொண்டோம்.

ගරු මූලාසනාරූපි මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

Hon. Member, you have only two more minutes.

ගරු ඩග්ලස් දේවානන්දා මහතා

(மாண்புமிகு டக்ளஸ் தேவானந்தா)

(The Hon. Douglas Devananda)

ஆகவேதான், இலங்கை இந்திய ஒப்பந்தத்தை ஓர் ஆரம்பப் படியாக ஏற்று நாம் புதியதொரு ஜனநாயக வழிமுறைக்குத் திரும்பியிருந்தோம். ஆனாலும், அந்த இலங்கை - இந்திய ஒப்பந்த நடைமுறையில் பங்கெடுப்பதற்கான உரிமை எமக்கு மறுக்கப்பட்டிருந்ததையும் நான் சொல்லியே ஆகவேண்டும். நாம் வகுத்துக்கொண்ட புதியதொரு ஜனநாயக வழியை ஏற்று எம்மை நோக்கியும் எமது அலுவலகங்களை நோக்கியும் எமது மக்கள் அணிதிரண்டு வந்திருந்தார்கள். இதைக்கண்டு சகிசுக் முடியாத சக்திகளே எம்மீது அவதூறுகளைத் திட்டமிட்டுப் பரப்பத் தொடங்கின. அந்த அவதூறுகளின் நீட்சியே எம்மைத் தொடர்ந்து வந்திருக்கின்றது. நீதி விசாரணை இருக்கின்றது. நீதி கோருங்கள்! நீங்கள் கூறும் நல்லாட்சி நடக்கிறது. ஆதாரங்களுடன் எம்மை நீதியின் முன் விசாரியுங்கள்! இதை எத்தனை தடவைகள் நாம் கூறியும் எம்மீதான அவதூறுகளை அவர்களால் நிரூபிக்க முடியவில்லை. ஆகவே, அவர்கள் கூறிய அவதூறுகளிலிருந்து வரலாறு எம்மை விடுதலை செய்திருக்கின்றது. இலங்கை - இந்திய ஒப்பந்தத்திற்கு முன்னரான காலத்தில் நடந்த எமது மக்களின் அழிவுகளுக்கும் அவலங்களுக்கும் நானும் தார்மீக பொறுப்பெடுக்கின்றேன். ஏனென்றால், நானும் அந்த உரிமைப் போரில் ஈடுபட்டவன் ஒரு சுதந்திரப் போராட்ட இயக்கத்தையே வழிநடத்திச் சென்றவன். அதற்குப் பின்னரான அழிவு யுத்தத்திற்கு நாம் ஒருபோதும் ஆதரவு வழங்கியவர்கள் அல்லர். அழிவு யுத்தத்திற்கு ஆதரவு வழங்கியவர்களும் அதை வைத்து அரசியல் பிழைப்பு நடத்தியவர்களும், எமது மக்கள் செத்தொழிந்த அவலங்களையும் அழிவுகளையும் வைத்து, மக்களை உசப்பேற்றித் தேர்தல் வெற்றிகளைத் தமதாக்கிக் கொண்டவர்களுமே எமது மக்களின் அவலங்களுக்கும் மற்றும் யுத்தக் குற்றங்களுக்கும் பொறுப்புக் கூறவேண்டியவர்கள்.

இன்று பூட்டிக் கிடக்கும் ஐ.நா. இன் கதவுகளை நீங்கள் தட்டிக்கொண்டிருக்கிறீர்கள். இலங்கை - இந்திய ஒப்பந்தத்தின் பின்னர் பேசித் தீர்ப்பதற்கான அரசின் கதவுகள் அகலத் திறந்திருந்தபோது, ஆகாயத்திலிருந்து சூரியனும் சந்திரனும் இறங்கி வந்து தமிழர் தேசத்திற்கு ஒளி தரும் என்றா நீங்கள் பார்த்துக் கொண்டிருந்தீர்கள். இலங்கை - இந்திய ஒப்பந்தம், முன்னாள் ஜனாதிபதி சந்திரிகா குமாரதுங்க கொண்டுவந்த அரியதொரு தீர்வு, பிரதமர் ரணில் ஆட்சியில் நோர்வே அனுசரணை, அதைவிடவும் முன்னாள் ஜனாதிபதி மஹிந்த ராஜபக்ச அரசின் முயற்சிகள் என அனைத்தையும் கோட்டை விட்டுவிட்டீர்கள்! “நாடாளுமன்றத் தெரிகுமுவிற்கு வாருங்கள்” ஆறு மாத கால அவகாசத்தில் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கலாம்” என்ற மஹிந்த ராஜபக்ச அவர்களின் அழைப்பை உங்கள் சுயலாபங்களுக்காகப் புறக்கணித்தீர்கள். ஆறு மாத கால அவகாசம் மட்டும்தான். வாருங்கள்! நானும் வருகின்றேன். ஆறு மாதங்களுக்குள் தீர்வு இல்லையென்றால், நானும் உங்களுடன் சேர்ந்து அதைவிட்டு வெளியேறி வருவேன் என உங்களுக்கு நான் பகிரங்க அழைப்பு விடுத்திருந்தேன். அதைக்கூட நீங்கள் ஏற்றிருக்கவில்லை. அவ்வாறு ஏற்று நீங்கள் நடந்திருந்தால், அரசியல் தீர்வை எடுத்திருக்கலாம் அல்லது மஹிந்த அரசு தீர்வு தரவில்லை என்றால் அவர்களை நீங்கள் கூறும் சர்வதேசச் சமூகத்தின் முன்பாக அம்பலப்படுத்தி யிருக்கலாம். கணிந்து வந்த வாய்ப்புக்களையெல்லாம் நீங்கள்

According to Standing Order No. 91, සැම මන්ත්‍රීවරයෙකුට කථා කරන කොට අදාළ subject එක ගැන කථා කරන්න ඕනෑ. මෙකුලා අදාළ නැති දේවල් කථා කරන්නේ. අදාළ subject එක ගැන කථා කරන්න.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

අද දිනයේ මන්ත්‍රීවරු රාශියක් විවිධ විෂයයන් ගැන කථා කරනු ලැබුවා. මම පාර්ලිමේන්තු ස්ථාවර නියෝග 91 බැලුවා. එම නිසා පොදුවේ පවතින දේ තමයි දැන් මෙතැන සිදු වෙමින් තිබෙන්නේ.

ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා ඉක්මනින් කථාව අවසන් කරන්න.

ගරු රන්ජන් රාමනායක මහතා

(மாண்புமிகு ரஞ்ஜன் ராமநாயக்க)
(The Hon. Ranjan Ramanayake)

මේ තොරතුරු තාක්ෂණය ගැන කියන්නේ.

මානව හිමිකම් ගැන ගරු (ආචාර්ය) විජයදාස රාජපක්ෂ මන්ත්‍රීතුමාත් කථා කළා.

එම රගර් ක්‍රිඩකයාගේ මානව හිමිකම් උල්ලංඝනය වෙලා තිබෙනවා. මූලාසනාරුඨ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම නැවතත් කියන්නේ, විනාඩි 23කට කලින් Laugfs වෙළෙඳ සැලකට ගිහිල්ලා වතුර බෝතලයක් බිලා, මුදල් පසුම්බිය සහ phone එක කිලෝමීටර් 5කට එහායින් විසි කරලා තමයි පැයට කිලෝමීටර් 175ක වේගයෙන් ඇවිල්ලා තාප්පයේ හැප්පෙන්නේ. එතකොට ඔහුගේ dead body එක තිබෙන්නේ driving seat එකේ නොවෙයි, ඊට එහා පැත්තේ seat එකේ belt එක දාලා. මේක පුදුම දෙයක්. Doctorsලා තුන්දෙනෙක් ඔහුගේ dead body එක කපලා investigate කරලා තිබෙනවා. Doctorsලා තුන්දෙනෙක් බලලා කියලා තිබෙනවා, මේක murder එකක් කියලා. ඒ පුද්ගලයාගේ අවශ්‍යම අස්ථි අතුරුදහන් වෙලා. ඒ පුද්ගලයා කලවා අස්ථි 2ක්ද, පපු අස්ථියද නැතුව තමයි රගර් ක්‍රිඩා කරලා තිබෙන්නේ. මේ පාර්ලිමේන්තුවේ දැන් අලුත්ම doctor කෙනෙක් ඉන්නවා. ඒ කියන්නේ doctor ආනන්ද සමරසේකර ඇතුළු වෛද්‍ය සභාවේ ලොකු දොස්තරලාට වඩා හොඳ දොස්තර කෙනෙක් මේ පාර්ලිමේන්තුවේ ඉන්නවා. එතුමාගේ නම මහින්ද රාජපක්ෂ. එතුමා කියනවා, අර දොස්තරලා තුන්දෙනාම දුන්නු තීන්දුව වැරදියි, මේක murder එකක් නොවෙයි, මේක අපේ පුතුන්, රාජපක්ෂ පුතුන් මාට්ටු කරන්න ගහපු ජ්‍යෙෂ්ඨ එකක් මිස මේක,-

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමා, ඔබතුමාට තව විනාඩියක කාලයක් පමණයි තිබෙන්නේ.

ගරු රන්ජන් රාමනායක මහතා

(மாண்புமிகு ரஞ்ஜன் ராமநாயக்க)
(The Hon. Ranjan Ramanayake)

ගරු කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා, මට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් දෙන බව කිව්වා.

මූලාසනාරුඨ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, වසිම් තාප්ප්දින් දේශපාලනඥයෙක් නොවෙයි. ඔහු තරුණ රගර් ක්‍රිඩකයෙක්. ඇයි මෙවැනි රගර් ක්‍රිඩකයෙක් සාතනය කරන්නේ? මම ගෞරවනීය මුස්ලිම් ප්‍රජාවගෙන් අහනවා. ඔබතුමාලාගේ ලෝ සුපතල සුපිරි ක්‍රිඩකයෙක් මරා දැමුවාම ඇයි ඒ ගැන අවධි නොවන්නේ? ඇයි මේ රටට මෙහෙම වෙලා තිබෙන්නේ? පසුගිය ටිකේම කථාවක් තිබුණා, අපි ඉලෙක්ෂන් එක කිට්ටු කරලා වසිම් තාප්ප්දින්ගේ මිනිය ගොඩ ගන්නවා, අපි වසිම්ගේ මිනිය විකුණගෙන ජන්ද කරනවා කියලා. මේ පාර අපි නොවෙයි, ඒක ගොඩ ගන්නේ. මේ

පාර ගොඩ ගන්නේ හිටපු ජනාධිපති, පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී, විපක්ෂ නායක මහින්ද රාජපක්ෂ මහත්මයා. එතුමා නැවත වසිම් තාප්ප්දින්ගේ මිනිය ගොඩ අරගෙන අද ඒක මාතෘකාවක් බවට පත් කරලා තිබෙනවා. ඉතින් මම අධිකරණ විනිසුරුවරුන්ගෙන්, මේ ගැන අවධානයෙන් ඉන්න සියලුදෙනාගෙන් ඉල්ලා සිටිනවා, මේ අලුත්ම ආරංචිය ගැන දැනගන්න Park Road එකේ පැයට කිලෝමීටර් 175ට ගිය මේ රගර් ක්‍රිඩකයා ගැන හොයන්න, අහන්න, investigate කරන්න කරුණාකරලා මහින්ද රාජපක්ෂ හිටපු ජනාධිපතිතුමා ගෙන්වන්න කියලා. මම හිතනවා, "දෙරණ" නාළිකාව මගේ මේ voice cut එක දමා වි කියලා. අද මම කථා කළා, වසිම් තාප්ප්දින් මහත්මයාගේ පියාට. ඒ වාගේම AG's Department එකේ ඩිලාන් රත්නායක මහත්මයාට. ශානි අබේසේකර මහත්මයාට කථා කළා; වසිම් තාප්ප්දින්ගේ lawyer මිස්බාට කථා කළා. ඉතින් මේ සේරම අය කියනවා, මේ සිද්ධිය වුණාට පස්සේ අරලිය ගහ මන්දිරයෙන් කෝල්ස් 36ක් ශිරන්ති මැතිනියගෙන් ඇවිල්ලා තිබෙනවා, අනුර සේනානායක මහත්තයාට කියලා. ඇයි ඒ මහ රූ කෝල් කරන්නේ? මොකක්ද කෝල් කරන්න හේතුව? ඒ වාගේම, ඒ DOB - Daily Operation Book - කියන පොතක් තිබෙනවා. ඒ පොතේ කොළ හයක් කපලා ඉවත් කරලා තිබෙනවා. ඇයි ඒ කොළ හයක් කපලා ඉවත් කරන්නේ? මම කියන්නේ මෙවැනි අය තමයි නැවත එන්න යන්නේ, බලයට.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමා, ඔබතුමාට නියමිත කාලය අවසානයයි.

ගරු රන්ජන් රාමනායක මහතා

(மாண்புமிகு ரஞ்ஜன் ராமநாயக்க)
(The Hon. Ranjan Ramanayake)

මූලාසනාරුඨ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේක සැබැවින්ම සාතනයක්. මේක අධිකරණයෙන් තීන්දු කරපු විධියට සාතනයක්. එසේ තියෙද්දී අපේ අලුත්ම වෛද්‍යතුමා, ඩොක්ටර් මහින්ද රාජපක්ෂ මහත්මයා කියනවා, ඒක murder නොවෙයි, accident එකක් කියලා. ඒ නිසා මේ ගැන සොයා බලන්න කියන එක තමයි මට මේ අවස්ථාවේ කියන්න තිබෙන්නේ.

ගරු පියල් නිශාන්ත ද සිල්වා මහතා

(மாண்புமிகு பியல் நிசாந்த த சில்வா)
(The Hon. Piya Nishantha De Silva)
Sir, I rise to point of Order.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු පියල් නිශාන්ත මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමාගේ රීති ප්‍රශ්නය මොකක්ද?

ගරු පියල් නිශාන්ත ද සිල්වා මහතා

(மாண்புமிகு பியல் நிசாந்த த சில்வா)
(The Hon. Piya Nishantha De Silva)

මූලාසනාරුඨ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එතුමාගේ කථාව ගැන යමක් සඳහන් කරන්න ඕනෑ. හැම දාම මෙතුමා කාට හරි මඩක් ගහන්න, - [බාධා කිරීමක්]

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, ඒක point of Order එකක් නොවන නිසා මට අවස්ථාව දෙන්න අමාරුයි.

මිළඟට, ගරු වේලු කුමාර් මන්ත්‍රීතුමා.

[අ.හා. 2.09]

ගරු වේලු කුමාර මහතා
(மாண்புமிகு வேலு குமாரி)
(The Hon. Velu Kumar)

මූලාසනාරූපී ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දින අය වැය කාරක සභා අවස්ථාවේදී අදහස් ප්‍රකාශ කිරීමට අවස්ථාව ලබාදීම පිළිබඳව ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වනවා.

අද අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව විවාද කරන අවස්ථාව. විශේෂයෙන්ම රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය පිළිබඳව අදහස් කීපයක් ප්‍රකාශ කිරීමට මා බලාපොරොත්තු වෙනවා.

විශේෂයෙන්ම මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයට විශේෂ වූ ආයතන දෙකක් මේ අමාත්‍යාංශයට ඇතුළත් වෙනවා. ඒ තමයි ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය හා ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව. මම විශේෂයෙන්ම සඳහන් කරන්නට ඕනෑ, පසුගිය කාලය පුරා වතුකරයේ ජනතාව පිළිබඳව ඉතාම හැඟීමෙන්, ඉතාම ආදරයෙන් විපක්ෂයේ මන්ත්‍රීවරු කථා කළ බව.

ඒ වූණත්, 2015ට පෙර පැවැති පසුගිය අවුරුදු 20 තුළ වන්දිකා කුමාරතුංගගේ වකවානුවේ දීත්, ඒ වාගේම මහින්ද රාජපක්ෂ හිටපු ජනාධිපතිතුමාගේ වකවානුවේ දීත් මේ රාජ්‍ය වැවිලි සමාගම්වලට කුමක්ද සිදු වෙලා තිබුණේ, වතුකරයේ සේවකයින්ට කුමක්ද සිදු වෙලා තිබුණේ කියන එක මම මතක් කර දෙන්නට ඕනෑ. 2015 දී මෙම ආයතන දෙක වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා හැටියට ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා භාරයට ගන්නකොට, එතෙක් අවුරුදු 20ක කාලය තුළ එම වතු කම්කරුවන්ගේ EPF, ETF and gratuity හිඟ වෙලා තිබුණා. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ විතරක් රුපියල් මිලියන 2,002.23ක් හිඟ වෙලා තිබුණා, අවුරුදු 20ක් තිස්සේ ගෙවන්නේ නැතිව. ඒ වාගේම රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ රුපියල් මිලියන 1,557.41ක ප්‍රමාණයක් පසුගිය අවුරුදු 20ක් තිස්සේ හිඟ වෙලා තිබුණා. ඒ කාලය වනකොට සේවයෙන් විශ්‍රාම ගොස් සිටි සමහර වතු කම්කරුවන්ට තමන්ගේ අර්ථසාධක අරමුදල, gratuity එක නොලබාම, ඔවුන්ගේ ජීවිතයේ අවසානය දක්වා යන්න සිදු වුණු බව අපි දැක්කා. ඒ කාලයේ මා නියෝජනය කරන දිස්ත්‍රික්කයෙන් ප්‍රබල නායකයෝ, ප්‍රබල මන්ත්‍රීවරු, ප්‍රබල ඇමතිවරු සිටියා. නමුත්, මේ දීමනාව ලබා දීමට ඔවුන් කිසිම කටයුත්තක් කළේ නැහැ. නමුත්, වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා හැටියට ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා මේ ආයතන දෙක භාර අරගෙන ඒ වාගේම දැන් - [බාධා කිරීමක්] මගේ වෙලාව ගන්න එපා. මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මන්ත්‍රීතුමාගේ වෙලාවෙන් අඩු කරන්න.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා
(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

වේලු කුමාර මන්ත්‍රීතුමනි, වතුකරයේ ප්‍රශ්නය බොහෝම හොඳ ප්‍රශ්නයක්. ඔබතුමාට කියන්න ඕනෑ, රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ සේවකයින්ට දෙන්න තිබුණු EPF, gratuity සියල්ල ගෙවන්න භාණ්ඩාරයෙන් රුපියල් මිලියන 450ක් අපේ කාලයේ දී ලබාගත් බව. ඒ අනුව, එම මුදලින් භාගයක් අපි ගෙව්වා. ඉතිරි ටික තමයි තමුන්නාන්සේලාගේ කාලයේ දී ගෙවන්න තිබුණේ.

ගරු වේලු කුමාර මහතා
(மாண்புமிகு வேலு குமாரி)
(The Hon. Velu Kumar)

එහෙම ගෙවලා තමයි, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ විතරක් රුපියල් මිලියන 2,002ක් ගෙවන්න ඉතිරි වෙලා තිබුණේ.

ඒ වාගේම SPC එකේ ගෙවන්න ඉතිරි වෙලා තිබුණා, රුපියල් මිලියන 1,557ක්. 2015 දී මේ ආයතන දෙක භාර අරගෙන මේ ආයතන දෙකෙන් ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ රුපියල් මිලියන 2,002ත්, දැනට රුපියල් මිලියන 1,204ක් අපි ගෙවා හමාර කර තිබෙනවා. තව අපට ගෙවන්න තිබෙනවා, රුපියල් මිලියන 797ක්. ඒ වාගේම රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ ගෙවන්න තිබෙන රුපියල් මිලියන 1,557ත්, රුපියල් මිලියන 785ක් අපි ගෙවා හමාර කර තිබෙනවා. තව ගෙවන්න තිබෙන්නේ රුපියල් මිලියන 772යි. මම ගරු අමාත්‍ය ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගෙන් ඉල්ලීමක් කරනවා. ඔබතුමා මේ වතු කම්කරුවන්ට ගෙවීමට ඉතිරිව තිබෙන ඒ හිඟ මුදලත් ලබා දීලා, මේ අවුරුද්ද එම සම්පූර්ණ හිඟ මුදල ගෙවා අවසන් කිරීමේ කාල වකවානුවක් හැටියට පත් කරන ලෙස.

පසුගිය කාලයේ දී වතුකරයේ ජනතාවට තමන්ගේ නිවස සාදා ගැනීමට පර්චස් 7ක ඉඩමක් ලබා දෙනකොට, ඒ ඉඩම් ලබා දීමේ ක්‍රියාවලිය කඩාකප්පල් කරන්න විපක්ෂයෙන් කටයුතු කරපු හැටි අපි දැක්කා. මම විශේෂයෙන්ම සඳහන් කරන්නට ඕනෑ, වතු කම්කරුවන්ගේ ජීවන තත්ත්වය ඉහළ නැංවීමට ශාපයක් වෙලා තිබුණේ ඒ වතු කම්කරුවන්ගේ නිවාස වන අඩි 10 - 10 ලයින් කාමර බව. 2010 දී ඔවුන්ව ඒ ලයින් කාමරයෙන් එළියට ගන්න අපට අවස්ථාවක් ආවා. 2010 වසරේ දී ඉන්දියානු රජයේ ආධාර මත උතුරු නැහෙනහිරට නිවාස 50,000ක් ලබා දෙන අවස්ථාවේ දී වතු කම්කරුවන්ටත් නිවාස 4,000ක් ලබා දෙන්න තීරණය කළා. නමුත්, 2014 -2015 වනකොට උතුරු නැහෙනහිර නිවාස 50,000ක් සාදා නිම කරන කොටත්, මේ වතු කම්කරුවන්ට ලබා දුන් නිවාස 4,000ත් එක නිවසක්වත් හදා ගන්න බැරි වුණා.

ඒකට හේතු වුණේ, වතු කම්කරුවන්ට ඔවුන්ගේ නිවාස හදා ගැනීමට ඉඩම් කැබැල්ලක් ලබා දෙන්නට එතුමාට නීතිමය ප්‍රතිපාදනයක් තිබුණේ නැති එකයි. ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා, වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යවරයා හැටියට 2015 වර්ෂයේ අපේ දින සියයේ වැඩසටහන තුළ පර්චස් 07ක ඉඩම් අයිතියක් වතු කම්කරුවන්ට ලබාදීමේ අවසරය කැබිනට් මණ්ඩලයෙන් ලබා ගත්තා. රජයේ ප්‍රතිපත්තියක් හැටියට අපි ඒක ඉදිරිපත් කරමින් ඉතිහාසයේ පළමුවැනි වතාවට වතු කම්කරුවන්ට පර්චස් 07ක ඉඩමක් ලබාදීමේ වැඩ පිළිවෙළ අපි මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයෙන් පටන් ගත්තා. ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මන්ත්‍රීතුමනි, 2010 වර්ෂයේ ඉඳලා අවුරුදු 05ක් යනකම් ඔබතුමා හිටපු රජයෙන් එක නිවසක් වතු කම්කරුවන් වෙනුවෙන් තනා දෙන්න බැරි වුණා. 2015 වර්ෂයෙන් පසුව තමයි ඉන්දියානු ආධාර මත තනන නිවාස වැඩ පිළිවෙළ ආරම්භ කරන්නට අපට පුළුවන් වුණේ කියන එක ඔබතුමාට මම මතක් කර දෙන්නට කැමතියි. අද වෙනකොට එම වැඩ පිළිවෙළ අපි සාර්ථකව ඉදිරියට ගෙනියලා තිබෙනවා. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ වතුවල ඉන්න පවුල් සංඛ්‍යාව හඳුනාගෙන, එතුමන්ලාට ලබා දිය යුතු ඒ ඉඩම් කට්ටි ප්‍රමාණයත් අපි දැන් හඳුනාගෙන තිබෙනවා. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය තුළ පවුල් 7,794කට මේ ඉඩම් ලබා දෙන්නට තිබෙනවා. අද වෙනකොට අපි පවුල් 1,240කට ඉඩම් ලබා දීලා තිබෙනවා.

තමුන්නාන්සේලාගේ පසුගිය දවස් 52ක අරගළය, එහෙම නැත්නම් මේ ආණ්ඩුව මාරු කිරීමේ වැඩ පිළිවෙළ දියත් කළේ නැත්නම්, මේ වෙනකොටත් ඒ ජනතාවගෙන් අඩක ප්‍රමාණයකට ඉඩම් ලබා දීමට අපට අවස්ථාව තිබුණා. ඒ වාගේම, අපි ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ පවුල් 1,311ක් හඳුනාගෙන තිබෙනවා. එයින් පවුල් 960කට අපි මේ වෙනකොට ඉඩම් කට්ටි ලබා දීලා තිබෙනවා. ඉඩම් කට්ටි 1,214ක් අපි මැනූම් කටයුතු අවසන් කරලා ලබා දීමට සූදානම් කරලා තිබෙනවා කියන එකත් මතක් කරන්නට ඕනෑ. ගරු ඇමතිතුමාගෙන් මම කාරුණික ඉල්ලීමක්

කරනවා. ඒ තමයි, මේ පර්වස් 07ක ඉඩම් කොටසක් ලබාදීමේ වැඩසටහන පටන් ගත්තේ ඔබතුමාගේ කාලයේ. එම නිසා ඔබතුමාගේ කාලය තුළම මේ වැඩසටහන අවසන් වෙන විධියට මේ ක්‍රියාවලිය ඉදිරියට ගෙනයන්න. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ ඒ ලබාදීමට තිබෙන ඉඩම් කට්ටි ටිකත්, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ දැන් වෙනකොට හඳුනාගෙන, මැනුම් කටයුතු අවසන් කර තිබෙන ඒ ඉඩම් කට්ටි ටිකත් ලබාදීමට කටයුතු කරන්න කියලා මා ඉල්ලා සිටිනවා. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය තුළ සිටින වතු කම්කරුවන්ටත්, රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව තුළ සිටින වතු කම්කරුවන්ටත් පසුගිය රජයෙන් අහිමි වූ ඒ අයිතීන් නැවත ලබා දුන්නේ අපේ ආණ්ඩුවේ මේ කාලවකවානුවේ දී බව අපි සඳහන් කරන්න ඕනෑ.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමුතු තෙලෙමෙතාභ්‍රාමය උග්‍රාප්පිඤ්ඤා අමාත්‍ය)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක් තිබෙනවා.

ගරු වේලු කුමාර් මහතා

(මාණ්ඩුමුතු වෙණු කුමාර)

(The Hon. Velu Kumar)

මේ ක්‍රියාවලියට ඉදිරියෙන්ම නායකත්වය ලබා දුන් ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට මම විශේෂයෙන්ම ස්තූතිවන්ත වෙනවා. ඒ වාගේම මම සඳහන් කළ යුතු තව කාරණයක් තිබෙනවා. පසුගිය දින 52ක ආණ්ඩුව කාලයේ මෙම ආයතනය නැවත වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශයට මාරු කරලා තිබුණා. නැවත පසුගිය දවස්වල තමයි ඒ ආයතනය ඔබතුමාට ලැබිලා තිබෙන්නේ. පසුගිය කාලය තුළ ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සිටි කාර්යාල සේවකයන්ට ඉඩම් ලබා දීමේ වැඩ කොටසක් දියත් කරගෙන යනවා. එම සේවකයන්ට ඉඩම් ලබා දීම පිළිබඳව අපි විරුද්ධ වන්නේ නැහැ. නමුත් අපි සාකච්ඡා කරලා ප්‍රතිපත්තියක් විධියට තීරණයක් ගෙන තිබෙනවා, වතු කම්කරුවන්ගේ ඉඩම් අවශ්‍යතාව සම්පූර්ණ කළාට පසුව අපට තිබෙන ඉඩම් වෙනත් කාර්යයන් සඳහා පාවිච්චි කරන්න පුළුවන් කියලා. එම නිසා මම ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගෙන් විශේෂයෙන්ම ඉල්ලා සිටිනවා, එවැනි වතු හඳුනාගෙන, එම කළමනාකරුවන් ලවා වතු කම්කරුවන්ගේ ඉඩම් ප්‍රශ්නය විසඳලා, ඊට පසුව ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සිටින කාර්යාල සේවකයන්ට ඉඩම් ලබාදීමේ වැඩසටහන ඉදිරියට ගෙන යන්න කියලා. ඒ විතරක් නොවෙයි, පසුගිය අවුරුදු 20ක කාල සීමාව තුළ මේ ආයතන දෙක තුළ හිටපු සේවකයන් ගන්නොත්, ඔවුන් ලංකාවේ දුගී දුප්පත්ම, ඉතාම අසරණ තත්ත්වයට පත් වෙච්ච සේවකයන් හැටියට පත්වෙලා තිබුණා.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමුතු තෙලෙමෙතාභ්‍රාමය උග්‍රාප්පිඤ්ඤා අමාත්‍ය)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, දැන් කථාව අවසන් කරන්න.

ගරු වේලු කුමාර් මහතා

(මාණ්ඩුමුතු වෙණු කුමාර)

(The Hon. Velu Kumar)

මම මයිල්වාගනම් තිලකරාජා මන්ත්‍රීතුමාගේ වෙලාවෙන් විනාඩි දෙකක් ගන්නවා, මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමා.

ඒ ජනතාවගේ ජීවන තත්ත්වය උසස් කරන්න අපි ප්‍රතිපත්තිමය වශයෙන් තීරණයක් ගත්තා. නිවසක් හදා ගැනීමට ලබා දෙන ඉඩම් කොටසට අමතරව, ජීවනෝපාය වැඩිදියුණු කිරීමේ අරමුණින්, වගා කිරීම සඳහා ඉඩම් කොටසක් ලබා දීමට අපි පසුගිය කාලයේදී ක්‍රියා මාර්ග ගත්තා. ඒ ඉඩම් මේ වනකොට

හඳුනාගෙන තිබෙන බවත් ඔබතුමා දන්නවා. ඒ ජනතාවගේ ජීවනෝපාය හා ආර්ථික මට්ටම උසස් කිරීමට කටයුතු කිරීම ඉතාම හොඳයි. ඒ වාගේම, මේ රටේ වැවිලි කර්මාන්තය වැඩිදියුණු කරලා, කුඩා තේ වතු හිමියන්, අයිතිකාරයන් බවට පත් වීමේ අවස්ථාව ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය වාගේම රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව විසින් ඒ ජනතාවට ලබා දිය යුතුයි. ඒ කටයුතු වෙනුවෙන් ඔබතුමා අද පර්වස් 7ක ඉඩම් කැබැල්ලක් ඔවුන්ට ලබාදෙනවා. ඒ කටයුත්ත අද ඉතිහාසගත වෙලා තිබෙනවා. මේ ජනතාව, කුඩා තේ වතු අයිතිකාරයන් -වායවසායකයන්- බවට පත් කිරීමේ ඓතිහාසික වැඩ පිළිවෙළ ආරම්භ කර තිබෙනවා වාගේම, මේ කාල වකවානුව තුළදී ඒ කටයුත්ත අවසන් කිරීමටත් ඔබතුමා කටයුතු කරන්න ඕනෑය කියන කාරණයත් මම මේ අවස්ථාවේදී මතක් කරනවා.

මහනුවර සංවර්ධන ඇමතිවරයා හැටියට කටයුතු කරන ඔබතුමා පසුගිය කාලයේ මාර්ග සංවර්ධන ඇමතිවරයා හැටියටත් කටයුතු කළා. මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ අබලන් වෙලා තිබුණු පාරවල් වැඩිදියුණු කර ගැනීමට ඒ තුළින් අවස්ථාව ලැබුණා. ඒ වාගේම මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ වැඩ කටයුතු මේ වනවිට ආරම්භ කර තිබෙනවා.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමුතු තෙලෙමෙතාභ්‍රාමය උග්‍රාප්පිඤ්ඤා අමාත්‍ය)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, දැන් කථාව අවසන් කරන්න.

ගරු වේලු කුමාර් මහතා

(මාණ්ඩුමුතු වෙණු කුමාර)

(The Hon. Velu Kumar)

මට තව විනාඩියක කාලයක් දෙන්න, මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමා.

මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ මීරිගම සිට කුරුණෑගල දක්වා වූ කොටස අගෝස්තු, සැප්තැම්බර් පමණ වනවිට විවෘත කිරීමට අපිට අවස්ථාව එළඹෙමින් තිබෙනවා. එය මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ ජනතාවගේ වාසනාවක්ය කියා මම හිතනවා. මේ සංවර්ධන වැඩ කටයුතු ක්‍රියාත්මක වීම නිසා අපේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ තත්ත්වය ඉහළ නැංවීමට අපිට පුළුවන් වෙලා තිබෙන බව මම මතක් කරන්න ඕනෑ. මම හිතන හැටියට මේ අවුරුද්දේ තව ඉතාම කෙටි කාලයක් තමයි අපිට වැඩ කටයුතු කරන්න ඉතිරිව තිබෙන්නේ. ඒ කාලය තුළදී මේ කටයුතු ඉතාම සාර්ථකව ඉදිරියට ගෙන යමින්, අපේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ ජනතාවගේ අවශ්‍යතා ඉටු කරදීමට ඔබතුමාට ශක්තිය, ධෛර්යය ලැබේවායි කියාත් ප්‍රාර්ථනා කරමින්, මගේ කථාව අවසන් කරනවා. ස්තූතියි.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමුතු තෙලෙමෙතාභ්‍රාමය උග්‍රාප්පිඤ්ඤා අමාත්‍ය)

(The Hon. Presiding Member)

මිළහට, ගරු තාරක බාලසූරිය මැතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 20ක් තිබෙනවා.

[අ.හා. 2.23]

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(මාණ්ඩුමුතු තාරාඝ පාලසූරිය)

(The Hon. Tharaka Balasuriya)

මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමා, අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව මගේ අදහස් ඉදිරිපත් කරන්න විනාඩි 20ක් වාගේ කාලයක් ලබාදීම පිළිබඳව මම පළමුවෙන්ම ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙනවා. ඊට පෙර, මම මේ කාරණය කියන්න කැමතියි.

[ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා]

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපේ රන්ජන් රාමනායක රාජ්‍ය ඇමතිතුමා කථා කරනකොට මම point of Order එකක් මතු කළා. ඒ, ස්ථාවර නියෝග 91. (ඉ) යටතේයි. එහි මෙසේ සඳහන් වනවා:

"Every Member must confine his observations to the subject under discussion."

එතකොට මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමා කිවවා, අද එක එකකොට ඕනෑ ඕනෑ දේවල් කථා කරනවාය කියා. එතකොට, Standing Orders තිබෙන එකේ කිසිම තේරුමක් නැහැ නේ. Standing Orders තිබෙනවා නම් අපි ඒ Standing Orders අනුව කටයුතු කරන්න ඕනෑ. එහෙම නැතිව, මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමාට ඒ Standing Orders කඩන්න අයිතියක් නැහැය කියන එක මම මේ අවස්ථාවේදී කියනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා අද උදෑසන සිට මේ විවාදයට සම්බන්ධ වුණා නම් දකින්න ඇති, අද මේ විෂයයට සහමුලින්ම වෙනස් විෂයයන් පිළිබඳව ගරු මන්ත්‍රීවරු කථා කළ ආකාරය. [බාධා කිරීමක්] කරුණාකර ඔබතුමා මම කියන දෙයට ඇහුම් කන් දෙන්න. විවිධ මන්ත්‍රීවරුන් මූලාසනය දැරුවා. මුල් අවස්ථාවේදීම, රන්ජන් රාමනායක රාජ්‍ය ඇමතිතුමා කථා කරනකොට මම Standing Orders කියවා බැලුවා. ඇත්තටම විෂයයට පරිබාහිර කරුණක් තමයි එතුමා කථා කළේ. අද උදේ වරුවේ සිටම මන්ත්‍රීවරු විවිධ දේවල් කථා කර තිබුණා. නමුත් එතුමා යම්කිසි ශිෂ්ට භාෂාවකින් කථා කළ නිසා තමයි මම එතුමාට ඒ අවස්ථාව ලබා දුන්නේ. දැන් ඔබතුමා කථාව කරගෙන යන්න.

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(மாண்புமிகு தாரக்க பாலசுரிய)
(The Hon. Tharaka Balasuriya)

ඔබතුමා මගේ චේලාව ගන්නවා. හැබැයි, උදේ ඉඳලා කවුරුවත් point of Order එකක් raise කළේ නැහැ. මම චිතරයි point of Order එකක් raise කළේ. Point of Order එකක් raise කළා නම්, අපි Standing Orders අනුව යනවා නම්, ඔබතුමාත් ක්‍රියා කළ යුත්තේ Standing Orders වලට අනුවයි. එහෙම නැතිව, ඔබතුමාගේ මතය මේ පාර්ලිමේන්තුවේදී ඉදිරිපත් කරන්න බැහැ.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

මේ අවස්ථාවේදී මූලාසනයේ සිටින්නේ මමයි. දැන් ඔබතුමාගේ කථාව කරගෙන යන්න.

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(மாண்புமிகு தாரக்க பாலசுரிய)
(The Hon. Tharaka Balasuriya)
හොඳයි, ස්තූතියි.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද අපි අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව කථා කරනවා. අද මම මූලිකව කථා කරන්න බලාපොරොත්තු වන්නේ, අපේ ගරු අපීන්. පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාගේ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා තොරතුරු තාක්ෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයන් පිළිබඳවයි. මට

චේලාව තිබුණොත්, අපේ ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය පිළිබඳවත් කථා කරනවා.

නීතිඥවරු තුන්දෙනෙක් මෙම අමාත්‍යාංශවල ඇමතිවරු ලෙස පත් කර තිබෙනවා. මෙම අමාත්‍යාංශ දුර තුන, ඉතාම වැදගත්. මම හිතන විධියට අපේ අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාගේත්, ඒ වාගේම සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාගේත් අමාත්‍යාංශ අපේ රටේ අනාගතයට බලපානවා. අපේ ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය බොහෝ දුරට අදට -වර්තමානයට- බලපානවා. එම නිසා, මෙම අමාත්‍යාංශවල කටයුතු කිරීමට නීතිඥවරුන් තුන්දෙනෙක් පත් කිරීමේ සුවිශේෂ කාරණාවක් තිබෙනවාද කියා මම දන්නේ නැහැ. පිට රටවල නම් කියන්නේ, "If you want to kill a deal, bring in the lawyers." කියායි. නමුත් අපේ සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාත්, අපේ අපීන් පී.පෙරේරා ඇමතිතුමාත් එසේ නොවී, එතුමන්ලාගේ අමාත්‍යාංශවල වැඩ කටයුතු දක්ෂ ලෙස කරා වි කියා මා විශ්වාස කරනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අගමැතිතුමා අපේ සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාටත්, අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාටත් ඉතාම වැදගත් අමාත්‍යාංශ දෙකක් ලබා දී තිබෙනවා. මේ අමාත්‍යාංශ දෙක අදට වඩා අනාගතයට බලපාන නිසායි මම එහෙම කියන්නේ. දැන් හතරවන කාර්මික විප්ලවය පටන් ගන්නවාය කියා තමයි බොහෝ විද්‍යාඥයෝ කියන්නේ. අපි කවුරුත් ඒ ගැන අසා තිබෙනවා. "මොකක්ද, මේ හතරවන කාර්මික විප්ලවය?" කියා සමහර අය අහන්න බොහෝ දුරට ඉඩ තිබෙනවා. අපි දන්නවා, පළමුවැනි කාර්මික විප්ලවයෙන් steam engine හඳුන්වා දුන් බව. දෙවැනි කාර්මික විප්ලවයෙන් ෆෝර්ඩ් කාර් එක mass production වලට ගියා, විදුලිය හඳුන්වා දුන්නා. තුන්වන කාර්මික විප්ලවයෙන් computers and automation වාගේ දේවල් තමයි හඳුන්වා දුන්නේ. අද වනවිට හතරවන කාර්මික විප්ලවයෙන් cyberphysical systems හඳුන්වා දෙනවාය කියා තමයි බොහෝ විද්‍යාඥයෝ කියන්නේ. මේ අනුව අපි විශ්වාස කරනවා, විශේෂයෙන්ම Robotics, Artificial Intelligence, Nanotechnology, Quantum Computing, 3D printing and Biotechnolog වාගේ දේවල් ඉදිරියේදී සැහෙන වැදගත් වෙයි කියා. ඉදිරියේදී මේ දේවල් ව්‍යාප්ත වුණාට පසුව, ලෝකයේ තිබෙන පරිසර ප්‍රශ්න වාගේ දේවල් වුණත්, සැහෙන දුරට අඩු කරගන්න; අවම කරගන්න අපට පුළුවන් වෙයි.

හතරවන කාර්මික විප්ලවය ගැන කථා කරන මේ මොහොතේ, අපි අපේ දීර්ඝ කාලීන ඉතිහාසය දිහා පොඩ්ඩක් බලමු. Prof. Graham Allison කියන්නේ, භාවර්ඩ් විශ්වවිද්‍යාලයේ සිටින මහාචාර්යවරයෙක්. ඔහු පෙන්වා දී තිබෙනවා, පසුගිය අවුරුදු 500 තුළදී ලෝකයේ තිබුණු බලවත්ම රට ලොව දෙවැනි බලවත්ම රට හමුවේ දහහතර වනාවක් අභියෝගයට ලක් වෙලා තිබෙන බව. මම හිතන විධියට මේ දහහතර වනාවෙන් තුන්-හතර වනාවක් හැර, අනෙක් හැම වනාවේම යුද්ධයකින් තමයි කවුද බලවත්ම රට කියා තීරණය කර තිබෙන්නේ. ඒ වාගේම මහාචාර්ය ග්‍රැහැම් ඇලිසන් මහතා, එතුමාගේ විග්‍රහයේදී පෙන්වා දෙනවා, මොකක් හෝ තාක්ෂණික විප්ලවයක් ඇති වෙනකොට, world hegemony, නැත්නම් ලෝකයේ රටවල් ස්ථානගත වීම යම්කිසි විධියකට වෙනස් වෙන බව. ඒ අනුව automation - එහෙම නැත්නම් වාහන හඳුන්වා පටන් ගත්තාට පසුව, කාර්මික රටක් වුණු එංගලන්තය අබ්බවා, ඇමෙරිකාව ඉදිරියට ආවා. මම හිතන විධියට අපේ අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාටත් විශේෂ වගකීමක් තිබෙනවා. මොකද, අපි තොරතුරු තාක්ෂණය පැත්තෙන් දියුණු වුණොත්, අපේ රටටත් ඉදිරියට යන්න අවස්ථාවක් තිබෙනවාය කියා මම විශ්වාස කරනවා.

දෙවැනි කාරණය මේකයි. අපිත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමා පැවසූ අන්දමටම මීට අවුරුදු පහ-හයකට කලින්, තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් අපට හම්බ වුණේ -මගේ මතකය අනුව- ඇමෙරිකානු ඩොලර් මිලියන 100-200ක් වාගේ ප්‍රමාණයක්. හැබැයි, අද වනවිට අපට ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 1.2ක් ලැබෙනවා. මේ ප්‍රමාණය ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 10ක් වාගේ ප්‍රමාණයකට වැඩිකර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය industry එකකට යන්නේ කොහොමද, කියා අපි කල්පනා කරන්න ඕනෑ. මම හිතන විධියට, මේක ඉතාම වැදගත්. ඒ වාගේම මම විශ්වාස කරනවා, මේ පිළිබඳව රජය යම් ප්‍රතිපත්ති මාලාවක් හදා ගන්නොත් අපට ලේසියෙන්ම ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 10 දක්වා වැඩි කර ගන්න පුළුවන් වෙයි කියා. ඒ සඳහා පළමුව අපි රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්තියක් සෑදිය යුතුයි. මේ වාගේ දේවල්වලදී එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ, ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ හා ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂයේ අදහස මේකයි කියා, අපට වෙන වෙනම කියන්න ඕනෑ නැහැ. අපි සියලුදෙනා එකතු වීමෙන් මේ වාගේ කටයුත්තකට අපට ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් හඳුන්වන පුළුවන් වෙනවා කියා මම විශ්වාස කරනවා. ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් හැදුවොත්, මොන රජයක් බලයට පත් වුණත් ඒ ප්‍රතිපත්තිය අපට අවුරුදු 5ක්, 10ක් වාගේ කාලයකට ක්‍රියාත්මක කර ගන්න පුළුවන්.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේකේ තවත් අංශයක් තිබෙනවා. අපේ ගරු අපීත් පි. පෙරේරා මැතිතුමා කියපු අන්දමට, digitalization of the economy. එහෙම නැත්නම්, මේ රට අපි කොහොමද computerize කරන්නේ කියන එක. මෙතුමා උදාහරණයකට දුන්නා, එස්ටෝනියාව. පාර්ලිමේන්තුවෙන් තිබුණු වැඩමුළුවකදී මටත් එස්ටෝනියාවට යන්න පුළුවන් වුණා. එස්ටෝනියාවට ගියොත් දැක ගන්න පුළුවන්, ඒ රටේ සියලු දේම අද digitalize කර තිබෙන බව. මේ වාගේ දෙයක් කළොත් අනිවාර්යයෙන්ම අපට දූෂණ වාගේ දේවල් අවම කර ගන්න පුළුවන්. ඒ වාගේම අපේ productivity එන්න එන්නම වැඩි කර ගන්න පුළුවන්. අපේ දළ ජාතික නිෂ්පාදනයත් වැඩි කරන්න පුළුවන් කියා මම විශ්වාස කරනවා. හැබැයි, අපි ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 10ක ඉලක්කයකට අවුරුදු පහකින් කොහොමද යන්නේ කියා කල්පනා කර බැලිය යුතු වනවා.

තොරතුරු තාක්ෂණ industry එකේ කොටස් දෙකක් තිබෙනවා. එකක් තමයි, ඉල්ලුම පැත්ත. අනෙක, සැපයුම පැත්ත. අපි ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 10ක ඉලක්කයට යන්න ඕනෑ නම් අපි ඉතා සරලව කල්පනා කළොත්, ඉල්ලුම පැත්තත්, සැපයුම පැත්තත් වැඩි දියුණු කර ගැනීමේ අවශ්‍යතාවක් තිබෙනවා. ඉල්ලුම පැත්ත අපට කොටස් දෙකකට වෙන් කර ගන්න පුළුවන්. එකක් තමයි, product-based companies. අනෙක් එක තමයි, service-based companies. ලංකාවේ බහුතරයක් තිබෙන්නේ service-based companies තමයි. හැබැයි, ලංකාවේ product-based companies හුණත් තිබෙනවා. Service-based කියන්නේ, BPOs වාගේ companiesවලටයි. Product-based companies කියා කියන්නේ, යම් ජාත්‍යන්තර ආයතනයක් සමඟ සම්බන්ධ වෙලා ඒ ජාත්‍යන්තර ආයතනයට product එකක් නිෂ්පාදනය කරන ආයතන. එවැනි ආයතන ලංකාවේ තිබෙනවා. ඒ උදවිය කරන්නේ, එම ජාත්‍යන්තර ආයතනයට ඒ product එක නිෂ්පාදනය කරන එක විතරයි. ගරු ඇමතිතුමනි, මේ ආයතන දෙක පිළිබඳව කථා කරනකොට අපි මූලිකව දකින දෙයක් තමයි, තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයේ ආයතනවල marketing පැත්ත සැහෙන දුර්වලයි. ඒ නිසා ඇමෙරිකාවේ හෝ යුරෝපයේ රටකින් marketing officer කෙනෙක් පත් කරන්න වනවා. සාමාන්‍යයෙන් ඇමෙරිකාවේ IT marketing officer කෙනෙක්ව පත් කරනවා නම්, අවුරුද්දකට ඇමෙරිකානු ඩොලර් ලක්ෂයකටත් පඩියක් ගෙවන්න වෙනවා. එපමණ පඩියක් දීලා ඒ ආයතන පවත්වාගෙන යෑමේ අපහසුතාවක් තිබෙනවා. ගරු ඇමතිතුමනි, marketing

officersලා පත් කරන්න ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයෙන් යම්කිසි සහනයක් දෙන්න පුළුවන් නම්, එහෙම නැත්නම් ක්‍රමවේදයක් සකස් කරන්න පුළුවන් නම්, ඒක බොහොම හොඳයි කියා මම විශ්වාස කරනවා.

ගරු අපීත් පි. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාගේ අදහස ඉතාම වටිනවා. ලංකාවේ ප්‍රධාන පෙළේ තොරතුරු තාක්ෂණය හා සම්බන්ධ ආයතන, ඒ වාගේම සුළු පරිමාණ ව්‍යාපාරිකයන් මුණ ගැහුණාම ඔවුන්ගෙන් ඉල්ලීමක් තිබුණා, ශ්‍රී ලංකාවේ තිබෙන IT brand එක, -ලංකාව හඳුන්වන්නේ, Country of Ingenuity කියා.- ලෝකයේ ප්‍රචාරණය කිරීම සඳහා රාජ්‍ය තාන්ත්‍රික උපකාර ලබා දෙන්න කියා. ඒ වාගේම මම ඕන්ලන්තයට ගියාම දැක්ක දෙයක් තිබෙනවා. ඕන්ලන්තයේ digital ambassador කෙනෙක් සිටිනවා. එම තානාපති කරන්නේ, දක්ෂතාවන් සහ රටේ තිබෙන අවශ්‍යතාවන් promote කරන එක. මම යෝජනා කිරීමට බලාපොරොත්තු වනවා, -ඔබතුමාගේ අදහස වැදගත්; සහයත් අවශ්‍යයි.- cyber ambassador එහෙම නැත්නම් digital ambassador කියා ලංකාවේ තොරතුරු තාක්ෂණ දක්ෂතාවන් සහ නිෂ්පාදන ලෝකයේ ප්‍රචාරණය කිරීමට විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය තුළ වෙනම අංශයක් ස්ථාපනය කරන්න කියා.

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(மாண்புமிகு தாரக்க பாலசுரிய)

(The Hon. Tharaka Balasuriya)

බොහොම හොඳයි. ඇත්තටම මගේ දෙවැනි යෝජනාවට තමයි ඔබතුමා පිළිතුරු දුන්නේ.

ගරු ඇමතිතුමනි, මා මගේ පළමුවෙනි යෝජනාවෙන් මූලිකවම අදහස් කළේ ආයතනයකට කවුරු හෝ marketing officer කෙනෙක් පත් කරන්න පුළුවන්ද කියායි. දෙවැනි කාරණාව වන්නේ, increase the awareness of Sri Lanka as an outsourcing destination. මම හිතන්නේ ඔබතුමන්ගේ යෝජනාව බොහොම හොඳයි. ඒ වාගේම trade fairs වාගේ ඒවා තියලා අපේ ආයතනවලට exposure එක ලබා දෙන්න පුළුවන් නම් ඒකත් සැහෙන්න වැදගත් වෙනවා.

ගරු අපීත් පි. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මා මගේ කථාවේදී ප්‍රකාශ කළා, අපි මැකින්සි සමාගමෙන් විස්තරාත්මක වාර්තාවක් ලබා ගෙන තිබෙනවා කියා. එහි marketing කාරණය සඳහන් කර තිබෙනවා. සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ වාගේම මහා පරිමාණ ව්‍යාපාරිකයන්ටත් තමන්ගේ products market කරගන්න අවශ්‍ය කරන ඒ සහයෝගය ලබා දීමට ව්‍යුහයක් ගොඩනගනවා. අපි ඒක තවම කර නැහැ. අපට අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ අනුමතිය සහිත දෙකකට කලින්ම ලැබුණේ.

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(மாண்புமிகு தாரக்க பாலசுரிய)

(The Hon. Tharaka Balasuriya)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මගේ මතය නම් මෙතුමාගේ අමාත්‍යාංශ වාගේ අමාත්‍යාංශවලට යම්කිසි විධියකින් රුපියල් බිලියන 10ක වාගේ ආදායමක් ලබා ගන්න පුළුවන්. ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශය වෙනුවෙන් මෙවර වැය අය වැයෙන් රුපියල් බිලියන 5ක මුදලක් වෙන් කර තිබෙනවා. ගරු අමාත්‍යතුමනි, රුපියල් බිලියන 5ක් ප්‍රමාණවත් නැහැ. මේ අමාත්‍යාංශයට රුපියල් බිලියන 20ක් පමණ වෙන් කළ යුතු වනවා. මොකද, මේ අමාත්‍යාංශය මහින් අනිවාර්යයෙන්ම අපට ඉදිරියේදී ආදායමක්

[ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා]

ලබා ගන්න පුළුවන් වෙයි. ඒ වාගේම රුපියල් බිලියන 10ක වාගේ ආදායමක් ලබා ගන්න පුළුවන් වුණොත් මේ ආර්ථික අපහසුතාවලින් මේ රට කෙහොම හරි ගලවා ගන්න පුළුවන් වෙයි කියා මම විශ්වාස කරනවා.

තුන්වන කාරණාව නම්, ස්ථාවර ප්‍රතිපත්ති මාලාවක් -stable policies- හඳුන්වා දෙන්න සිදු වෙනවා. මම හිතන්නේ අපි ඒකට ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් හඳුන්වා දුන්නොත් හොඳයි. මොකද, තොරතුරු තාක්ෂණ අංශය රුපියල් බිලියන 10ක වාගේ ආදායමක් ලබා ගන්නා තත්ත්වයට ගෙනෙන්නේ කොහොමද යන්න පිළිබඳව බොහෝ දුරට අපට ස්ථාවර ප්‍රතිපත්තියක් යටතේ ආවරණය කර ගන්න පුළුවන් වෙනවා.

ගරු අමාත්‍යතුමනි, ඒ ඔක්කෝම ඉල්ලුම පැත්තෙනුයි. අපි සැපයුම පැත්තෙනුත් කල්පනා කරන්න ඕනෑ. අද තොරතුරු තාක්ෂණ අංශය එක එක ඉස්කෝලවල හඳුන්වා දීලා තිබුණාට අපට සැහිල්කට පත් වෙන්න බැරි වෙනවා. මොකද, හැම රජයක්ම -කලින් රජයත්, මේ රජයත්- යම් කිසි විධියකට මෙම තාක්ෂණ අංශය තවදුරටත් දියුණු කරන්න අවශ්‍යතාවයක් තිබෙනවා. ගරු ඇමතිතුමනි, සිංගප්පූරුව වාගේම, දකුණු කොරියාව වාගේ රටවලත් coding උගන්වන බව ඔබතුමා දන්නවා. ගරු ඇමතිතුමනි, kindergarten එකේ -montessori එකේ- ඉඳන්ම ඒ දරුවන්ට coding උගන්වනවා. මම හිතන්නේ ඔබතුමා අපේ අධ්‍යාපන ඇමතිතුමාත් සමඟ කථා කර, පහේ පත්තියට යනතුරු ගණන් විෂයට අන්තර්ගත කර coding හඳුන්වලා දුන්නොත් අපට ඉදිරියේ දී ඒ programmersලාගේ ඉල්ලුමට සැපයුම බොහෝ දුරට වර්ධනය කර ගන්න පුළුවන් වනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, හැම රටකම තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයේ subculture එකක් තිබෙනවා. හුඟක් වෙලාවට තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් ඉදිරියට ගිහිල්ලා තිබෙන අය උපාධිය ලබා ගත් අයම නොවෙයි. ලංකාවේ නම් බහුතරයක් ඉන්නේ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ හෝ කොහේ හෝ විශ්වවිද්‍යාලයක උපාධික් ලබා ගත් අයයි. නමුත්, අපි ජාත්‍යන්තරය දෙස බැලුවොත් එහෙම කොයි වෙලාවෙන් අපි අහලා තිබෙන කථාව තමයි බිල් ගේට්ස් භාවර්ඩ් විශ්වවිද්‍යාලයෙන් අයින් වෙලා තමයි එතුමාගේ Microsoft ආයතනය පටන් ගත්තේ කියන එක. ඒ වාගේම තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයේ සිටින හොඳම මොළකාරයෝ බොහෝ දෙනෙක් විශ්වවිද්‍යාලයේ ගිහිල්ලා නැහැ. ඒ අය යම්කිසි විධියකට පරීක්ෂණ කර තමයි තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයට ගිහිල්ලා තිබෙන්නේ. ලංකාවෙන් ඒ වාගේ දක්ෂ අය සිටිනවා. ඒ අය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට ගිහිල්ලා නැතිව ඇති. අපේ ඇමතිතුමාට මෙවැනි දක්ෂ අයට අත දෙන්න පුළුවන් නම් හොඳයි. සමහර වෙලාවට ත්‍රි විලර් එකක් පදවන කෙනෙක්ට හොඳට coding කරන්න පුළුවන් වෙන්න පුළුවන්. නමුත් ඔහු ජීවිතේටත් coding කර නැති නිසා ඔහු දන්නේ නැහැ coding කරන්න පුළුවන්ද බැරිද කියා. එම නිසා උපාධි නැති අයවත් තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයට ගන්නේ කොහොමද කියන පැත්ත කල්පනා කරන්න පුළුවන් නම් හොඳයි කියා මම විශ්වාස කරනවා.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර අක්ෂිත් ජී. පෙරේරා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, coding ඉගැන්වීම පිළිබඳ ප්‍රශ්නය මතු කිරීම ගැන මම ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වනවා. කාලයක් තිස්සේ මේ ගැන සාකච්ඡා කර තිබෙනවා. අද උදෙසක් මම යුරෝපීය හවුලේ කණ්ඩායමක් මුණ ගැසුණා. අපේ විධිමත්

අධ්‍යාපනයේ syllabus එක තුළට coding එකතු කරන එක ගැන ඔවුන්ගෙන් විශේෂ අවධානයක් යොමු වුණා. මම ඔබතුමාගෙන් එය ඉල්ලා සිටිනවා. මොකද, අපුත් පරම්පරාවේ දේශපාලනඥයින් හැටියට අපි එකතු වුණොත් මේ කටයුත්ත ඉක්මනින් කර ගන්න පුළුවන්. අපි එකතු වෙලා මේ අදහස ඉදිරියට අරගෙන යමු. මම හිතනවා, අපේ දරුවන්ගේ ඇහේ ලේවල, DNA ඇතුළේ IT, coding තිබෙනවා කියලා. මේක එළියට ගන්න අපි විධිමත් අධ්‍යාපනය තුළට මුල සිටම coding ඇතුළත් කරගන්න ඕනෑ. බොහෝ රටවල ඒක වෙනවා. ඔබතුමාට ඉතාම ස්තූතිවන්ත වෙනවා, මේ කාරණය මතු කිරීම ගැන.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමනි

(මාණ්ඩුමිත්‍ර ත්‍යාග්‍යමානුමං ජයරත්න)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු තාරක බාලසූරිය මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා වැදගත් කථාවක් කරන නිසා කථාව සංවිධානය කරගන්න අවශ්‍ය නිසා කාලය මතක් කරන්නම්. තව විනාඩි 5ක් ඔබතුමාට තිබෙනවා.

ගරු තාරක බාලසූරිය මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර තාරාක බාලසූරිය)

(The Hon. Tharaka Balasuriya)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, බොහොම ස්තූතියි. අනෙක් කාරණාව තමයි ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා ඉස්සෙල්ලා කියාපු කාරණාව. එනම්, මේ රට තොරතුරු තාක්ෂණ අංශය පැත්තට computerize කරන්නේ කොහොමද කියන එක. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි ඒකට ඉස්සෙල්ලාම platform එකක් හඳුන්වා අවශ්‍යයි, එස්ටෝනියාවේ X-Road දලා තිබෙනවා වාගේ. ඔබතුමා ඒ X-Road Platform එක අධ්‍යයනය කරන්න ඇති. ඒ X-Road Platform එක දිහා බැලුවොත් පෙනේවි, මේක සම්පූර්ණයෙන්ම integrated platform එකක් බව. අධ්‍යාපනයට වෙනම computer system එකකුත්, Customs එකට වෙනම computer system එකකුත් නොවෙයි තිබෙන්නේ. පසුගිය අය වැයවලින් අපි දැකලා තිබෙනවා, Customs එකට වෙනම computer system එකකුත්, වෙනත් ආයතනවලට වෙනම computer system එකකුත් කියලා. දැන් මේ විධියට එක එක ආයතන වෙනම computer systems develop කළොත් ඒකේ interchangeability එකක් තිබෙනවාද කියන එක ගැන ඉදිරියේදී ප්‍රශ්නයක් වෙන්න පුළුවන්. ඒ නිසා පුළුවන් තරම් ඉක්මනට ඔබතුමා common platform එකක් හඳුන්වා. එතකොට එක් එක් අමාත්‍යාංශ මේ common platform එකට එකතු කර ගන්න පුළුවන් වුණොත් මේ ප්‍රශ්නය බොහෝ දුරට නිරාකරණය කරන්න පුළුවන් වෙනවා කියලා මම විශ්වාස කරනවා.

විශේෂයෙන්ම අපි ඒ system එකක් හඳුනා කොට customer සහ service provider අතර face to face interface එකක් නැත්නම්, උදාහරණයක් විධියට මට Customs එකක් මොනවා හෝ document එකක් ගන්න ඕනෑ නම් මම ගිහිල්ලා මුහුණට මුහුණ හම්බ වෙන්නේ නැතිව computer එකෙන් ඒ documents අරගෙන හෝ scan කරලා යවලා ඒකට approval එකක් ගන්න පුළුවන් වුණොත් සැහෙන දුරට දුෂණය අවම කර ගන්නත් පුළුවන් වෙනවා. ඒ නිසා මේක කරන එක අපේ රටේ අනාගතයට බොහෝ දුරට වැදගත් වනවා කියලා මම විශ්වාස කරනවා.

මට තිබෙන ඉතිරි කාලයේදී අපේ ගරු සුපීඩ සේනසිංහ තරුණ ඇමතිතුමාගේ Ministry of Science and Technology ගැන මම කථා කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඇත්තටම අපේ කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මන්ත්‍රීතුමා පැවසූ අන්දමට Science and Technology විෂයටත් ඕනෑම රජයක් මීට වඩා හොඳ තැනක් දෙන්න ඕනෑයි කියා මා විශ්වාස කරනවා. අපේ

කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල මන්ත්‍රීතුමා කිවවා, එය කොරියාවේ තුන්වැනි තැනට වැදගත් වන අමාත්‍යාංශය කියා. හැබැයි, අය වැය කටාවේදී කිව්වා, එක එක indices ගැන. ලංකාවේ Ease of Doing Business Index ගැන, Economic Freedom Business Index ගැන කිව්වා. එතැනදී කියාපු index එකක් තමයි Bloomberg Index on Innovation. මේ දිහා බැලුවොත් අපි සැහෙන් පහළින් ඉන්නේ. ඒකට ඇතුළත් වෙලා ඉන්නවාද කියලාවත් මම දන්නේ නැහැ. අනිවාර්යයෙන්ම අපි මේ තත්ත්වය වර්ධනය කර ගන්න අවශ්‍යතාවක් තිබෙනවා.

විශේෂයෙන් Science and Technology subject එක ගැන කථා කරන කොට කියන්න ඕනෑ, මේ දෙය holistic approach එකක් - කොටස් කර මේ දෙය බලන්නේ නැතිව, සම්පූර්ණ විෂය දෙය බලලා, - යොදනවා නම් හොඳයි කියලා. ලංකාවේ රබර්, තේ වාගේ දේවල් නිෂ්පාදනය කරනවා. මේවාට කොහොමද අපි තාක්ෂණයක් පාවිච්චි කරන්නේ කියන එක අපි කල්පනා කරන්න ඕනෑ. තවමත් අපි සම්ප්‍රදායික විධියට රබර් tap කරන එකයි කරන්නේ. එතකොට රබර් tap කරන්නේ නැතිව තාක්ෂණයක් පාවිච්චි කරලා මොකක් හෝ දෙයක් කරන්න පුළුවන්ද කියලා අපි කල්පනා කරන්න ඕනෑ. තේ වගාවේදී අපේ ඇමතිතුමා දන්නවා, දැන් සේවක ප්‍රශ්නයක් විශාල ලෙස තිබෙනවා කියා. ඒ සේවක ප්‍රශ්නයට මුහුණ දීම සඳහා තාක්ෂණික විසඳුමක් ලබා ගන්න ඕනැයි කියලා මා විශ්වාස කරනවා. ඒ නිසා තමයි මා විශ්වාස කරන්නේ මේක ජනාධිපතිතුමාගේ හෝ අගමැතිතුමාගේ යටතේ තිබීම වැදගත් කියලා. එතකොට අනෙක් ඇමතිවරු කියන දේ අහනවා. දැන් ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට මේක computerize කරන්න කියලා කිව්වාට සමහර වෙලාවට එතුමා ඔබතුමා කියන දෙය අහන එකක් නැති වෙන්න ඉඩ තිබෙනවා.

කෙසේ වෙතත්, තාක්ෂණික විසඳුම් තුළින් අපට බොහෝ කාරණාවලදී කාලය ඉතිරි කර ගැනීමට අවස්ථාව තිබෙනවා. දැන් බදාදා දවසක ඔබතුමා පොඩ්ඩක් ගිහිල්ලා බලන්නකෝ, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයට. බදාදා දවසට බහුතරයක් එහි ඉන්නේ ගුරුවරු. ගුරුවරු ඇවිල්ලා තිබෙන්නේ මාරුවීම් හදා ගන්නයි.

මේ වාගේ දෙයක් ලෙහෙසියෙන්ම කරන්න පුළුවන්. කොහොටද මාරුව හදාගන්න ඕනෑ කියලා phone එකෙන් enter කරලා, ඒ system එකකින් mutual transfers කියක් දමාගන්න පුළුවන්ද කියලා කිව්වොත්, අපට අපේ කාලය නාස්ති කරගන්න ඕනෑ නැහැ. විශේෂයෙන්ම ඇමතිවරු දෙපලගේ ඒ අමාත්‍යාංශ දෙක එකම අමාත්‍යාංශයකට අදාළ අමාත්‍යාංශයක් නොවෙයි. අනෙක් අමාත්‍යාංශ සියල්ල පාලනය කරන අමාත්‍යාංශයක් විය යුතුයි, විශේෂයෙන්, Ministry of Science, Technology and Research ඒ වාගේම, Ministry of Digital Infrastructure and Information Technology.

ඒ නිසා අපේ තරුණ මන්ත්‍රීවරුන් දෙපලට මේක කරන්න පුළුවන්. ඒ වාගේම මම විශ්වාස කරනවා, අපි හොඳට හිතුවොත් අනිවාර්යයෙන්ම මේ රට ගොඩගන්න මේ අමාත්‍යාංශ දෙකම වැදගත් වෙනවාය කියමින්, අපේ ඇමතිවරු දෙපලට සුබ පතමින් මගේ වචන ස්වල්පය මම නිම කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභාෂිත අවාර්ත)

(The Hon. Presiding Member)

ඔබතුමාට බොහොම ස්තූතියි. මිළහට, ගරු හේෂා විතානගේ මන්ත්‍රීතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි දහයක් වෙන් කර තිබෙනවා.

[අ.හා. 2.46]

ගරු හේෂා විතානගේ මහතා

(මාණ්ඩුමිතු හේෂා විතානගේ)

(The Hon. Hesha Withanage)

ස්තූතියි, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. අද දින සුවිශේෂී අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂයන් සාකච්ඡාවට ගැනෙන වෙලාවේ විශේෂයෙන්ම කියන්න ඕනෑ, ගරු අප්පි පෙරේරා අමාත්‍යතුමා යටතේ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය ගැන මම දැක්කා තාරක බාලසුරිය මැතිතුමාත් ඉතා වැදගත් කරුණු-කාරණා කිහිපයක් මතු කළ බව.

ගරු ඇමතිතුමනි, මේ රටේ අද විශේෂ කටිකාවක් බවට පත් වෙලා තිබෙන,-

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභාෂිත අවාර්ත)

(The Hon. Presiding Member)

Order, please!

මේ අවස්ථාවේදී ගරු තාරක බාලසුරිය මන්ත්‍රීතුමා මූලාසනයට පැමිණෙනවා ඇති.

අනතුරුව ගරු බිමල් රත්නායක මහතා මූලාසනයෙන් ඉවත් වූයෙන්, ගරු තාරක බාලසුරිය මහතා මූලාසනාරූඪ විය.

අනුප්‍රාප්ති, මාණ්ඩුමිතු පිමල් රත්නායක අවාර්ත අක්කිරාසනාත්තිනිඤ්ඤ අකල්ලෝ, මාණ්ඩුමිතු තාරක බාලසුරිය අවාර්ත ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභාෂිත අවාර්ත.

Whereupon THE HON. BIMAL RATHNAYAKE left the Chair, and THE HON. THARAKA BALASURIYA took the Chair.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභාෂිත අවාර්ත)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, කථා කරන්න.

ගරු හේෂා විතානගේ මහතා

(මාණ්ඩුමිතු හේෂා විතානගේ)

(The Hon. Hesha Withanage)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා කිව්වා වාගේ මේ රටේ තාක්ෂණය යොදා ගෙන, නවීන තාක්ෂණය හරහා රටේ අඩුම තරමින් වැදගත් රාජ්‍ය ආයතන ටික කටයුතු කරනවාද කියන එක ගැන විවාදයක් තිබෙනවා. උදාහරණයක් විධියට ගන්නවා, මේ රටේ බදු ආදායම් ගැන කථා කරනවා. බදු වැඩි කරනවා. සමහර වෙලාවට අභිසංහාරයාගෙන් පනතා ව පිට පටවන සෘජු බදු, එහෙම නැත්නම් වක්‍ර බදුවලට තිබෙන අවස්ථාව අඩු කරගෙන කටයුතු කරන්න හේතු වෙන්නේ, මම විශ්වාස කරන විධියට මේ තාක්ෂණික භාවිතයෙන් අපි ඇත් වෙලා සිටින නිසාය කියලායි. මේ රටේ ආදායම් බදු ගෙවන්නන් ගැන මහා ලොකු බදු files ප්‍රමාණයක් ගැන ආදායම් බදු දෙපාර්තමේන්තුව කථා කරනවා. හැබැයි, එහෙම කථා කළොට මේ ආයතනය ගැන, මේ ව්‍යාපාරිකයෝ ගැන, මේ පුද්ගලයෝ ගැන හරියට සොයා බලන්න පුළුවන් ආකාරයේ තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයක් අඩුම තරමින් ආදායම් බදු දෙපාර්තමේන්තුව සතුවත් තිබෙනවාද කියා මට සැකයි. එහෙම තිබෙනවා නම්, බදු ගෙවීම් මහහරිමින්, බදු දැලෙන් එළියට යන මෙපමණ මිනිසුන් ප්‍රමාණයක් ගැන අපට කථා කරන්න වෙනවාය කියා අපි විශ්වාස කරන්නේ නැහැ.

උදාහරණ කිහිපයක් අරගෙන බැලුවොත්, අපේ රටේ රාජ්‍ය සේවයේ බොහෝ වෙලාවට බදවා ගැනීම් කරන්නේ බලයට එන දේශපාලන අධිකාරියේ අවශ්‍යතාවට. එහෙම නැතිව, රජයේ

[ගරු හේෂා විතානගේ මහතා]

අවශ්‍යතාව පිරිමහන්න රාජ්‍ය සේවකයන් නිර්මාණය වෙන්නේ නැහැ. පසුගිය කාලයේ විශාල වශයෙන් උපාධිධාරීන් බඳවා ගන්නා. වර්තමානයේත් 60,000කට වැඩි පිරිසක් උපාධිධාරීන් බඳවා ගන්න ඉන්නවා. මේ බඳවා ගන්නේ මේ රටේ ආර්ථිකය ශක්තිමත් කරන්න, මේ රටේ ඉදිරි ගමන ගැන හිතලා නොවෙයි; උපාධිධාරීන්ට රැකියා ලබා දීමේ අරමුණ වෙනුවෙනුයි.

අපි දන්නවා, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් හත් අට දෙනෙක් ඉන්නවා. ඒ ක්ෂේත්‍රයට ගිහිල්ලා කරන්න තිබෙන වගකීම මොකක්ද කියලා හොයලා බැලුවොත්, ඔවුන්ට කරන්න දෙයක් සමහර තැන්වල නැහැ. ඒ නිසා අපි හිතනවා, අඩුම තරමින් මේ තාක්ෂණික අවබෝධය ලබා දුන්; තාක්ෂණ දැනුමෙන් සන්නද්ධ වුණු එක නිලධාරියෙක් හෝ නිලධාරියෙක් ඒ අතරින් හොයා ගන්න පුළුවන් නම්, ඒ ප්‍රදේශයේ ග්‍රාම නිලධාරී වසමේ බදු ටික නියමානුකූලව, තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයට අනුව එකතු කරලා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල මට්ටමෙන් පළාත් සභාවට, එහෙම නැත්නම් පළාත් ආදායම් බදු දෙපාර්තමේන්තුවට මේ අන්තර් සම්බන්ධතාව පවත්වා හරි ක්‍රමවේදයක් හඳුන්වා පුළුවන් නම් ගරු ඇමතිතුමනි, අපි හිතනවා, මේ කරා කරන විෂයයට වෙන් වුණු මුදල වාගේ විසිගුණයක් මුදල් අපට හොයා ගන්න පුළුවන් වෙයි කියා. මොකද, මෙයින් මහහරිත කණ්ඩායම් ඉන්න නිසා. මම හිතනවා, මේ තත්ත්වය වෙනස් වෙන්න ඕනෑය කියා. ගරු ඇමතිතුමාට මෙය තනිවම කරන්න බැහැ. මේ අමාත්‍යාංශය හරහා සියලු අමාත්‍යාංශ බැඳිලා තිබෙනවා කියන්නේ ඒකයි. ඒ නිසා අපි විශ්වාස කරනවා, දේශපාලනඥයාගේ හුදු වගකීම වෙන්නේ ඇමතිවරයෙක් වුණු ගමන් තමන්ට සහයෝගය, ශක්තිය ලබා දුන් කණ්ඩායම ගෙනැල්ලා රජයේ රැකියා ටිකක් දීම නොවෙයි. ඒ රැකියාව දෙන මනුෂ්‍යයාට ආත්ම ගරුත්වය දෙන්න, උපාධිධාරියෙකුට දිය යුතු වටිනාකම දෙන්න ඕනෑ වාගේම, ඒ රැකියාව තුළින් අනාගත පරපුර වෙනුවෙන් රටට යමක් කරන්න පුළුවන් වටපිටාවක් නිර්මාණය කිරීමයි කළ යුත්තේ.

අද රාජ්‍ය සේවයේ ඉන්න බොහෝ පිරිසක් -හාගයකට වැඩි ප්‍රමාණයක්- එලදායි නොවන තනතුරුවලයි තියා තියෙන්නේ. ඔවුන්ට වැඩක් කරන්න පුළුවන් තත්ත්වයක් නැහැ. අපි රජයේ සේවකයන්ට වැටුප් ගෙවන්නේ අමාරුවෙන්. අපි රජයේ සේවකයන්ට වැටුප් ගෙවීම ගැන හැමදාම කරා කරනවා. හැඳියි ඒ රජයේ සේවකයාගෙන් ලබා ගන්නාවූ වටිනාකම අපිට හරියට රටට එකතු කර ගන්නට බැහැ. එම නිසා තරුණ අමාත්‍යවරයෙක් විධියට ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශය යටතේ වටිනා මෙහෙවරක් ඉටු කරාවිය කියා අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඔබතුමා විදුලිබල අමාත්‍යාංශයේ සිටියදී යම් නිර්මාණශීලී ගමන් මගකට ඒ අමාත්‍යාංශය යොමු කරන්න උත්සාහ කළා. දැන් මේ අමාත්‍යාංශයේ තනි වගකීම දරන අමාත්‍යවරයා විධියට, මේ රටේ දැඩි අවශ්‍යතාවයක් තිබෙන පුළුල් විෂයයක් ඔබතුමාට භාරව තිබෙන්නේ. අනෙක් අමාත්‍යාංශ හරහා කතිකාවලට බඳුන් වෙලා මේ තුළින් රටට හයියක් ශක්තියක් දෙන්න කටයුතු කිරීම අතිශයින් වැදගත්. ඔබතුමාට ඒ හැකියාව තිබෙනවා. ගරු අගමැතිතුමා සමඟ ජනාධිපතිතුමා සමඟ වෙන වෙන කාරණාවලින් ඔබට ගිහින් අඩුම ගණනේ මේ රටේ මූලික තාක්ෂණික අවශ්‍යතා තිබෙන පළාත් පාලන ආයතනවල කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමා ක්‍රියාත්මක වේවිය කියා අප හිතනවා. දැනට ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල යම් භාවිතයක් තිබෙනවා. නමුත් ඒවා හරියට යාවත් කාලීන වෙන්නේ නැහැ ගරු ඇමතිතුමනි. මේ වෙනුවෙන් යම් වැඩ පිළිවෙළක් සැකසීමේ වගකීම ඔබතුමාට තිබෙනවා. මුදල් අමාත්‍යාංශය එකතු වෙලා අමාත්‍යාංශය පවත්වාගෙන යනවා වාගේම තාක්ෂණික

හැකියාවන් එක්ක පිරිසුන් අමාත්‍යාංශ හරහා ගමන් කිරීම අතිශයින් වැදගත් හා කාලීන යයි අපි කල්පනා කරනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට ලැබී තිබෙන කෙටි කාලය තුළ සඳහන් කළ යුතු කාරණාවක් තිබෙනවා. ගරු සුපීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමා විසින් මේ වෙනකොට අමාත්‍යවරයෙක් වශයෙන් තමන්ගේ පළමුවන වගකීම විධියට විද්‍යා හා තාක්ෂණ, පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය තුළ නැවුම් වෙනස්කම් රාශියක් සිදු කර තිබෙනවා. මේ අමාත්‍යාංශය ගැන මේ රටේ තිබෙන අවබෝධය බොහොම වෙනස්. අපි කරුණු කාරණා ගත්තොත් අපේ රටේ දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයෙන් මේ අමාත්‍යාංශය සඳහා වෙන් වෙන්නේ සියයට 0.16ක වාගේ සුළු මුදල් ප්‍රමාණයක්. ඒ වාගේම මෙතුමා මේ අමාත්‍යාංශය භාර ගන්නා තුරු මේ රටේ මේ අමාත්‍යාංශයේ කාර්යභාරය ගැන අවබෝධයක් තිබුණේ නැහැ. සාමාන්‍ය ජනතාවට දැනුමක් තිබුණේ නැහැ. උදාහරණයක් විධියට කිව්වොත්, පසුගිය මාසයේ මගේ ප්‍රාදේශීය සම්බන්ධීකරණ කමිටුවට ඇවිත් සිටි රාජ්‍ය නිලධාරීන්ගෙන් විමසුවා විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන ගැන. මේ අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු කළ අමාත්‍යවරු ගොඩක් ඉන්නවා. විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන ගැන කරා කළාම එයට සම්බන්ධ වුණු නිලධාරියාගෙන් ඇහුවාම, එක උදාහරණයක් හැටියට කිව්වා, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, වැලිගෙපොල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ ආයතනයේ 4 දෙනෙකු වැඩ කරන්න ඉන්නවා. ආයතනයෙන් කෙරෙන වැඩ ටික ඇහුවාම එතුමා යම් යම් වැඩ ටිකක් කිව්වා. එම ආයතනයට වෙන්වන මුදල අවුරුද්දට ලක්ෂ එකහමාරයි. රුපියල් ලක්ෂ එකහමාරක මුදලක් වෙන් වෙලා ආයතනයේ හතර දෙනෙක් අවුරුද්දක් වැඩ කරනවා. අඩු ගණනේ ඔවුන්ට එක පුහුණු වැඩසටහනක් තියන්න මේ මුදල් ප්‍රමාණය මිදි ගරු ඇමතිතුමනි. මේක තනිකරම රැකියා ටිකක් දෙන්න අමාත්‍යවරයා හදා ගත් අමාත්‍යාංශයක් විධියට ඕනෑම කෙනෙකුට තේරුම් ගන්නට වෙනවා. ඔබතුමා තරුණ අමාත්‍යවරයෙක් විධියට අභියෝග භාර ගන්න පුළුවන් අමාත්‍යවරයෙක් විධියට අභියෝග භාර ගන්න කැමති අමාත්‍යවරයෙක් විධියට මේ තත්ත්වය වෙනස් කරන්න කියා මම ඔබතුමාගෙන් ඉල්ලා සිටිනවා. මේක නිකම් මැස්සෝ වහන වේලිලා ගිය ආයතනයක් බවට පත් වෙන්නට ඉඩ තියන්න එපා. මේ සිටින නිලධාරීන්ට අවශ්‍ය මුදල් දී වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන්න ඔබතුමා භාවිතා කරන්නය කියා මම ඉල්ලා සිටිනවා. මොකද පසුගිය කාලයේදී වුණේ රැකියා ටිකක් දෙන්න ඕනෑ වුණාම තව කිහිප දෙනෙක් මොකක් හෝ Cabinet approval එකක් දාගෙන රැකියා ටිකක් දීපු එක. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාගේ මේ සැලසුමේ තිබෙනවා, දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් මේ වෙනුවෙන් උනන්දුවක් දක්වන දක්ෂතාවක් තිබෙන මේ රටේ මහා විශාල පිරිසක් ඉස්සරහට ගේන්න, මේ රටට හඳුන්වාදෙන්න වැඩසටහනක්. විශේෂයෙන් ජාතියට පණ දෙන්න පුළුවන් අමාත්‍යාංශයක්. ඒ වෙනුවෙන් ජාතික මට්ටමින් අද වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.[බාධා කිරීමක්]

ගරු හේෂා විතානගේ මහතා

(மாண்புமிகு ஹேசா விதானகே)
(The Hon. Hesha Withanage)

Musical shows තියලා රටේ ජනතාව කුල්මත් කරන වැඩසටහනක් නොවෙන්න, මේ රටට වැඩදායි පිරිසක් ඉදිරියට හඳුන්වන මේ වැඩසටහනින් කටයුතු කරන්න. අපි අපනයනය ගැන හැමදාම හිතන්නේ මොනවාද? ඒ අපනයනය කරන්නට පුළුවන්

උගතුන් බුද්ධිමතුන් බිහි කරන්න පුළුවන් තෝතැන්නක් බවට මේ අමාත්‍යාංශය පත් කරන්නට පුළුවන්. ඒ සඳහා ඔබතුමාට හයිය, ශක්තිය ලැබෙන්න කියා ප්‍රාර්ථනා කරනවා.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමාගේ අමාත්‍යාංශය ගැනත් වචනයක් කථා කරන්නට ඕනෑ. ඔබතුමා මේ රටේ ජනතාවට විශාල වැදගත් සේවයක් කරන්න දමිළ ජනතාව වෙනුවෙන් කඩදාවත් අමතක වෙන්නේ නැති යෝජනාවක් මේ පාර්ලිමේන්තුවට ගෙනාවා. නමුත් අවාසනාවකට අද ඒ යෝජනාව ක්‍රියාත්මක කිරීමේ හයිය ඔබතුමාගෙන් අහිමි කර තිබෙනවා. ඒ තමයි, ඔබතුමා දමිළ ජනතාව වෙනුවෙන් ගෙනෙන ලද පර්වස් 7ක ඉඩම් අයිතියක් ලබාදෙන වැඩසටහන. ඇමතිතුමනි, අද මේ වෙනකොට ඔබතුමා රාජ්‍ය වතුවලින් ඒ වැඩිය කරගෙන ගියාට වතු සමාගම් ඒක සම්පූර්ණයෙන් බැහැර කර තිබෙනවා. වතු සමාගම් හිතාගෙන ඉන්නවා, අපි ලබා දී තිබෙන වතුවල බදු අයිතිය තමන්ට සිත්තක්කර අයිතියක් කියා.

තමන්ට තිබෙන ඉඩම්වල අයිතිය සිත්තක්කර අයිතියක් කියා සිතාගෙන අහිංසක දමිළ ජනතාව තමන්ගේ වහලුන් බවට පත් කරගෙන යනවා. ගරු ඇමතිතුමනි, දමිළ ජනතාව 15,000ක්, 20,000ක් ජීවත් වන රක්වාන ආසනයේ සංවිධායකවරයා විධියට මම දන්නවා, පර්වස් හතක් ලබා දීමේ වැඩසටහන සැබෑවක් කිරීමට අවශ්‍ය වටපිටාවක් නිර්මාණය වී නැහැ කියලා. ඔබතුමන්ලා ගෙනෙන යෝජනා, ඉතා වැදගත්, ඵලදායී යෝජනා. ඒවා මේ රටේ අහිංසක මිනිසුන් වෙනුවෙන් නිර්මාණය වන, අහිංසක මිනිසුන් නියෝජනය වන යෝජනා. සමහර අය -රාජ්‍ය නිලධාරීන් වෙන්න පුළුවන්, පෞද්ගලික අංශයේ වෙන්න පුළුවන්- මේ යෝජනා පුස්සක් කිරීමට උත්සාහ ගන්නවා නම්, ඒ වෙනුවෙන් කැබිනට් මණ්ඩලයේ මැදිහත් වීම හෝ වෙනත් රාජ්‍ය අංශයේ මැදිහත්වීමක් හෝ අනිවාර්යයෙන්ම තිබිය යුතුයි කියන කාරණය මම මතක් කරනවා. මට කථා කිරීමට ලැබී තිබෙන්නේ කෙටි වේලාවක් පමණයි. අපේ තරුණ ඇමතිතුමන්ලා දෙදෙනාටත්, ඒ වාගේම කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාටත් මේ වසරේ වෙන් වුණු මුදල් ප්‍රමාණයත් එක්ක මේ රටේ ජනතාව බලාපොරොත්තු වන ආකාරයට මේ රටේ දිශානතිය වෙනස් කිරීමට අවශ්‍ය සවිය, ශක්තිය ලැබේවා කියා ප්‍රාර්ථනා කරමින් මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර් අචාර්කර්)

(The Hon. Presiding Member)

මිලහට, ගරු මහින්ද අමරවීර මන්ත්‍රීතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 07 කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.හා. 2.56]

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(මාණ්ඩුමිතු මහාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර්)

(The Hon. Mahinda Amaraweera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දවසේ අමාත්‍යාංශ කිහිපයක වැය ශීර්ෂ සම්බන්ධයෙන් කාරක සභා අවස්ථාවේ විවාදය පැවැත්වෙනවා. ඒ අතර අපේ රටට බලපාන ප්‍රධාන අමාත්‍යාංශ දෙකක් තිබෙනවා. ඒවා කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ. ඔබතුමන්ලා දෙදෙනාම තරුණ අමාත්‍යවරු. ඒ වාගේම වැඩක් කරන්න පුළුවන් කට්ටිය. ඔබතුමන්ලා මේ අමාත්‍යාංශවල හරියට වැඩ කරලා පෙන්නුවොත්, ඉහළට යා යුතු කට්ටිය, -මම ඒක පැහැදිලිව කියනවා- යමක් කරන්න පුළුවන් කට්ටිය ඉහළට යයි. නමුත් ඔබතුමන්ලාට ලබා දී තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණය බැලුවොත්, ඉතා සුළු මුදල් ප්‍රමාණයක් තමයි ලැබිලා තිබෙන්නේ. මම

පුද්ගලයින් විධියට කියනවා නොවෙයි. ඔබතුමන්ලා ඉතා දක්ෂව වැඩ කරන්න සූදානම් කිරියත්, සුළු සේනසිංහ අමාත්‍යතුමාගේ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට අපේ වියදම්වලින් සියයට 0.22ක මුදල් ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණයක් තමයි වෙන් කර තිබෙන්නේ. ඒ වාගේම අපිත් පි. පෙරේරා අමාත්‍යතුමාට සියයට 0.2ක් තමයි මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන වශයෙන් වෙන් කර දී තිබෙන්නේ.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර් අචාර්කර්)

(The Hon. Presiding Member)

Order, please! මේ අවස්ථාවේ ගරු හේෂා විතානගේ මන්ත්‍රීතුමා මූලාසනයට පැමිණෙනවා ඇති.

අනතුරුව ගරු තාරක බාලසුරිය මහතා මූලාසනයෙන් ඉවත් වූයෙන්, ගරු හේෂා විතානගේ මහතා මූලාසනාරූඪ විය.

අත්හැරුණු, මාණ්ඩුමිතු තාරක බාලසුරිය අචාර්කර් අක්කිරාසනාත්තිනිභිභාර් අචාර්කර්, මාණ්ඩුමිතු හේෂා විතානගේ අචාර්කර් ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර්.

Whereupon THE HON. THARAKA BALASURIYA left the Chair, and THE HON. HESHA WITHANAGE took the Chair.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිතු ත්‍යාගමතාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර් අචාර්කර්)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, කථාව කරන්න.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(මාණ්ඩුමිතු මහාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර්)

(The Hon. Mahinda Amaraweera)

ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාටත් සුළු මුදල් ප්‍රමාණයක් තමයි වෙන් කර දී තිබෙන්නේ. කොච්චරද කියන එක මම දන්නේ නැහැ.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්ඩුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

මට මුදල් ඇමතිතුමා පොරොන්දු වෙලා තිබෙනවා, තව රුපියල් මිලියන 1,500ක් ලබා දෙනවා කියලා. දැනට අඩුයි.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(මාණ්ඩුමිතු මහාභිමුඛ උග්‍රාභිභිභාර්)

(The Hon. Mahinda Amaraweera)

දැනට වෙන් කරලා තිබෙන්නේ බොහොම සුළු මුදලක්. අපි අද දවසේ කථා කිරීමේත් ප්‍රතිඵලයක් නැහැ වාගේ. ඔබතුමන්ලා වැඩ කරන්න බලාගෙන හිටියාට, වැඩ කරන්න ශක්තිය නැහැ. ඒ වාගේම ඔබතුමන්ලාගේ හොඳ නිර්මාණශීලී අදහස් තිබෙන්න පුළුවන්. මේ වෙන් කර තිබෙන මුදලවත් ලැබෙයිද කියලා සැකයක් ඇති වෙනවා. සෑම අවුරුද්දකම වෙන් කරන මුදල් ප්‍රතිපාදන මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලබා දීම සිද්ධ වන්නේ නැහැ කියලා මම දන්නවා. අවුරුද්ද අවසානය වෙනකම් ලබා දෙන්නේ නැහැ. ඒ මුදල් ඊළඟ අවුරුද්දේත් ගෙවන්න බැරි තත්ත්වයක් තමයි ඇති වෙන්නේ. මූල්‍යමය අර්බුදයක් තිබෙන බව මම දන්නවා. අද අපේ රට බරපතළ තත්ත්වයකට මුහුණ දෙමින් සිටිනවා. ඒක සුළු පටු තත්ත්වයක් නොවෙයි. ණය සහ පොලිය ගෙවීමට අපේ රජයේ ආදායමෙන් සොවිවම් මුදලක් තමයි ඉතිරි වෙන්නේ. ඒ අතරේ රාජ්‍ය සේවයේ පඩි නඩි වෙනුවෙන් විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් ගෙවන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම විශ්‍රාම වැටුප් සඳහා විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් ගෙවන්න ඕනෑ. ඒ එක්කම ඔබතුමන්ලා රාජ්‍ය අංශයේ රැකියා සඳහා තව විශාල ප්‍රමාණයක් බඳවා ගැනීමට

[ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා]

බලාපොරොත්තුවෙනුත් ඉන්නවා. උපාධිධාරීන්ගේ ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. ඔබතුමන්ලාට වැඩ කරපු අයට ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. ඒ ගැටලුවලට මුහුණ දෙන්න ඕනෑ කියලා අපි දන්නවා. හැබැයි, එතැනදී අපි කල්පනා කර බලන්න ඕනෑ, අපි රට ගොඩ ගන්නේ කොහොමද කියලා. රාජ්‍ය සේවය මේ තරම් ශක්තිමත් කරලා අපට රට ඉදිරියට ගෙන යන්න පුළුවන්ද? අද අපේ රටේ පුද්ගලයන් 17කට එක් පුද්ගලයෙක් රාජ්‍ය සේවයේ ඉන්නවා. සිංගප්පූරුවේ 75කට එක්කෙනෙක් ඉන්නේ. බටහිර රටවල, දියුණු රටවල සියයට එහා ගිහින් තමයි රජයේ සේවකයෙක් ඉන්නේ. මේවට දැවැන්ත රාජ්‍ය සේවයක් තියාගෙන, ඒක තවත් පිරවීමට කටයුතු කරමින් ඉදිරියට යන්න තමයි අපට සිද්ධ වෙලා තිබෙන්නේ. වැඩි කාලයක් යන්න කලින් අපේ රට බොහොම අසිරුනාවකට පත් වෙනවා. එතැනදී වැදගත් වන්නේ ඔබතුමන්ලා ආණ්ඩු කළාද, තව කවුරු හරි ආණ්ඩු කළාද කියන ප්‍රශ්නය නොවෙයි. ඉතා බරපතළ තත්ත්වයකට රට මුහුණ දෙමින් යන බව වටහාගෙන කටයුතු කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වෙනවා. අද ඒක පුද්ගල ණය ප්‍රමාණය රුපියල් 417,000කට වඩා වැඩි වී තිබෙනවා. එක පුද්ගලයෙක් රුපියල් 4,17,000කට වැඩිය ණය ගෙවන්න ඕනෑ. පසුගිය ආණ්ඩුවත් ණය ගන්නා, මේ ආණ්ඩුවත් ණය ගන්නා. ණය ප්‍රමාණය එන්න-එන්න වැඩිවෙනවා. හැබැයි රජයට ලැබෙන ආදායම් ප්‍රමාණය ඉතාම සීමිත වෙනවා. රජය බලාපොරොත්තු වන ඉලක්කගත ප්‍රමාණ අය වැය ලේඛනයේ සඳහන් කරනවා. මුදල් ඇමතිතුමා ඒවා ප්‍රකාශ කරනවා. නමුත් එම මුදල් ප්‍රමාණය ලබා ගන්න බැරි වෙනවා. ඒ ඉලක්කයට ළඟා වෙන්න බැරි වෙනවා. එතකොට මොකක්ද වෙන්නේ? රට ඉතාම අසිරු තත්ත්වයකට පත්වන බව අපි පැහැදිලිවම සඳහන් කරන්න ඕනෑ. මේ තත්ත්වයෙන් ගොඩ ඒමට දැවැන්ත වැඩ පිළිවෙළක අවශ්‍යතාව තිබෙනවා. මැතිවරණ වර්ෂයක් නිසා ඒ පිළිබඳව බලන්න වෙනවා, ඒ පිළිබඳව සොයන්න වෙනවා. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ ඇමතිතුමා මේ සභාවේ ඉන්නවා. එතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට විශාල මුදලක් වෙන්කරලා පර්යේෂණ කරන්න ඕනෑ. හැබැයි ඒකෙන් දේශපාලන වාසියක් ලැබෙන්නේ නැහැ. මා හිතන හැටියට මුදල් වෙන් කිරීමේදී සෑම රජයකටම තිබෙන ප්‍රශ්නය ඒක තමයි. මේ අමාත්‍යාංශවලින් ප්‍රතිඵල ලැබෙන බව දන්නවා. හැබැයි ඒවා කෙටි කාලීන ප්‍රතිඵල නොවෙයි, දීර්ඝ කාලීන ප්‍රතිඵලයි. ඒ නිසා අපි දේශපාලන කෝණයෙන් බලන්නේ නැතුව, මේ අංශවලට ශක්තිය දීලා, මේ අංශවලට මුදල් ප්‍රතිපාදන ලබාදීලා කටයුතු කළොත් තමයි, අනාගතයේදී හෝ විශ්වාසයක් තබන්න පුළුවන් අපේ රටට හොඳ කාලයක් උදා වෙනවා කියලා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේ අංශවලින් පර්යේෂණවල නියැලීමේ අවශ්‍යතාව තිබෙනවා. අපි ගන්නා ආහාර පිළිබඳව සඳහන් කරන්න මා කැමැතියි. අපේ රටේ නිෂ්පාදනය වන ආහාර තිබෙනවා. අද විවිධ ආහාර වර්ග පිළිබඳව ටෙලිවිෂන් එකේ ප්‍රචාරය කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதூங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩියක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்த அமரவீர)

(The Hon. Mahinda Amaraweera)

මා තව විනාඩි පහක් ගන්නවා. අපි කාලය කළමනාකරණය කරලා දෙන්නම්.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි ගන්නා ආහාර පිළිබඳව රූපවාහිනිය බලලා තමයි බොහෝදෙනෙක් තීන්දු කරන්නේ. ආහාර සම්බන්ධයෙන් රූපවාහිනියෙන් විවිධ ප්‍රචාර කරනවා. ඒවායේ ගුණ- අගුණභාවය සොයන අංශයක් නැහැ. කිරි පිටි වෙන්න පුළුවන්, බිස්කට් වර්ග වෙන්න පුළුවන්, සොසේජස් වර්ග වෙන්න පුළුවන්, මේවා කෑවාම ක්‍රිකට් ගහන්න පුළුවන් කියනවා, තවත් දෙයක් කෑවාම මොළේ හැදෙනවාය කියනවා. මේවායින් මොළේ හැදෙනවාද, නැති වෙනවාද කියලා ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. මේවා පිළිබඳව කොහෙත්ද සොයා බලන්නේ ? මේවා පිළිබඳව කොහෙත්ද අධීක්ෂණයක් වෙන්නේ? ඒ වාගේම වෙළෙඳ පොළේ විකුණන්න තිබෙන තෙල් වර්ගවල ප්‍රමිතිය පිළිබඳව කියන කථාව මොකක්ද? ඒවාට තිබෙන සහතිකය මොකක්ද? සමහර තේ වර්ග බිච්චාම බඩ අඩු වෙනවා, තව වර්ගයක් බිච්චාම ඇඟ slim වෙනවා, ලස්සන වෙනවා කියා ප්‍රචාරය වෙනවා. මේවා වෙනවාද, නැද්ද කියලා කොහෙත්ද සොයා බලන්නේ? ඒ සම්බන්ධයෙන් සොයා බලන ආයතනය මොකක්ද? අභිසක මිනිස්සු මේවා ගැන දන්නේ නැතුව, ණයවෙලා මේ දේවල් පාවිච්චි කරනවා. හැබැයි ඒවා පාවිච්චි කළාම ප්‍රතිඵලයක් ලැබෙනවාද? ඒවා පිළිබඳව සොයා බැලීමක් කරනවාද? මා දන්නා විධියට බටහිර රටවල නම් මේවා ප්‍රචාරය කරන්නවත් දෙන්නේ නැහැ. මේවා පිළිබඳව අධීක්ෂණයක් වෙනවා. ඔබතුමන්ලාගේ අමාත්‍යාංශවලට ප්‍රතිපාදන මදි වුණත්, මේ පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කිරීමේ අවශ්‍යතාවක් තිබෙනවා.

ඒ විතරක් නොවෙයි. අපට අවශ්‍ය ආහාර අපේ රටේ නිෂ්පාදනය කරගන්නා වැඩ පිළිවෙළට ඔබතුමන්ලාගේ පර්යේෂණ වැදගත් වෙනවා. ඒ අංශය ශක්තිමත් කරන්න ඕනෑ. ආහාර වැඩි අවස්ථාවල අපි විශාල ප්‍රමාණයක් නාස්ති කරනවා. මා දන්නවා, හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමා අපේ කෘෂි නිෂ්පාදන කල් තබා ගැනීමේ ක්‍රමයක් සකස් කරගෙන යනවා කියලා. අපි තවදුරටත් පර්යේෂණ කරලා එවැනි ක්‍රමවේද සොයා ගන්න ඕනෑ. අපට ආහාර වැඩි වනකොට අලිත්ට කන්න දෙන, සතුන්ට කන්න දෙන තත්ත්වයට නාස්ති වන තත්ත්වයක් ඇති නොවෙන්න අපි ඒවා සුරක්ෂිත කරගන්න ඕනෑ. ඒවායින් අතුරු නිෂ්පාදන සකස් කර ගන්න ඕනෑ. විදේශ වෙළෙඳ පොළ ඉලක්ක කරගෙන භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කරා යොමු වීමේ අවශ්‍යතාවක් තිබෙනවා. මේ රටේ එක නිෂ්පාදනයක්වත් චීනයට, ඉන්දියාවට යවන්න පුළුවන් වුණොත්, අඩු ගණනේ ඇල්පෙනෙත්තක් හෝ හදලා ඒක පිට රටකට යවා ගන්න පුළුවන් වුණොත් ඒක ඉතා වැදගත්. අපේ බිස්කට්වලට පිට රටවල හොඳ ඉල්ලුමක් තිබෙන බව අපි දන්නවා. ඒ අයට උදවු කරලා බිස්කට් පිට රට යවන්න පුළුවන්. අපේ රටේ සමහර නිෂ්පාදනවලට විදේශ වෙළෙඳ පොළක් තිබෙනවා. ඒ අය දිරි ගන්වන වැඩ පිළිවෙළවල්, ඒ අයට උදවු කරන වැඩ පිළිවෙළවල් ඇති කිරීමේ ක්‍රියාමාර්ගයකට අපි අනිවාර්යයෙන්ම යා යුතු වෙනවා. එහෙම නැතුව අපට අවශ්‍ය සියලු දේවල් පිට රටින් ගෙනැවිත් පරිභෝජනය කරන තත්ත්වයට පත්වුණොත් අපට ඉදිරියට යන්න බැහැ.

අපේ කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයට යොදන පොහොර සම්බන්ධවත් කියන්න ඕනෑ. කෘෂිනාශක සම්බන්ධයෙන් කොහෙත්ද පර්යේෂණ සිද්ධ වෙන්නේ? ඒවා පිළිබඳව හරියාකාරව සොයා බැලීමක් සිදුවෙනවාද කියන එක සහතික වෙන්නේ කොහෙත්ද? ඒවා පිළිබඳව නිසි ක්‍රමවේදයක් නැහැ. දැන් හිතුමනයට පොහොර යොදනවා. හිතුමනයට කෘෂිනාශක යොදනවා. මේවා තමයි අපේ දරුවෝ කන්නේ. මේවා තමයි අපේ මිනිස්සු පරිභෝජනය කරන්නේ. කෘෂි කර්මාන්තයට අදාළව අපේ රටේ විශාල පර්යේෂණ කරන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම මේ ආයතනවලට අවශ්‍ය මූල්‍ය පහසුකම් අනිවාර්යයෙන්ම ලබා දෙන්න ඕනෑ. මූල්‍යමය

උදවු උපකාර කළොත් තමයි ඒ පර්යේෂණ කටයුතු කරන්න පුළුවන්කම ලැබෙන්නේ. එම නිසා මම විශ්වාස කරනවා ඉදිරියේදී මේ අමාත්‍යාංශවලට මීට වැඩිය මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන, මීට වැඩිය සම්පත් සහ මීට වැඩිය බලයක් ලබා දෙයි කියලා. මේ අමාත්‍යාංශ දෙකම භාරව තරුණ ඇමතිවරුන් දෙදෙනෙකු තමයි ඉන්නේ.

තොරතුරු තාක්ෂණය කියන්නේ මේ රට ගොඩ නගන්න තිබෙන ප්‍රධාන අංශයක්. වේලාව සීමිත නිසා මම ගරු අප්පි පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරන්නේ නැහැ. එතුමාට යම් වගකීමක් දරන්න හැකියාවක් තිබෙනවා. හැබැයි, අවශ්‍ය සම්පත්, මූල්‍ය පහසුකම් දීලා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ අංශය හරියට ශක්තිමත් කළොත් නව රැකියා නිර්මාණය කිරීමේ හැකියාව ලැබෙනවා. තරුණ තරුණියන් රාජ්‍ය අංශයේ රැකියාවලටම යොමු කරලා හරියන්නේ නැහැ. ස්වයං රැකියා කරන්නට, ව්‍යාපාර පටන් ගන්නට, කර්මාන්ත පටන් ගන්නට රැකියා නැති ඒ අය යොමු කරන්න ඕනෑ. IT පැත්ත දියුණු කර ගත්තොත් විදේශ වෙළෙඳ පොළ ඉලක්ක කරමින් රැකියා පුහුණුව ලබා දීම වැනි බොහෝ දේවල් සිදු කරන්න පහසු වෙනවා.

අපි මේ රට දියුණු කරන්න අවශ්‍යයි. විරුද්ධ පක්ෂයේ හිටියා කියලා ඒ කටයුතුවලදී අපි ඔබතුමන්ලාට බාධා කරන්නේ නැහැ. ඉතාම පැහැදිලිව කියනවා, ඔබතුමන්ලා කරන හොඳ දේවල්වලට, ගෙනෙන හොඳ යෝජනා සියල්ලටම අපි අනිවාර්යයෙන් සහයෝගය ලබා දෙන්න සූදානම් බව. අපට අවශ්‍ය වෙන්නේ මේ රට මේ අගාධයෙන් මුදවා ගන්නයි. ඉතාම බරපතළ තත්ත්වයකට පත්වෙලා තිබෙන මේ රට, ඉතාම අවදානම් තත්ත්වයට පත්වෙමින් යන මේ රට ඉදිරියට ගේන්න අපි දැවැන්ත වැඩ පිළිවෙළක් සකස් කරන්න ඕනෑ. ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳව සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳව තිබෙන්නේ කුඩා අමාත්‍යාංශ දෙකක්, එහෙම නැත්නම් කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ දෙකක්. මේ අමාත්‍යාංශ දෙක පොඩියට පෙනුනාට ඒ තුළින් විශාල කාර්යභාරයක් කළ හැකි බව සඳහන් කරන්න කැමැතියි. මම මීට වැඩිය කථා කරන්න බලාපොරොත්තු වෙන්නේ නැහැ.

අවසාන වශයෙන් මම ඔබතුමන්ලාගෙන් ඉල්ලා සිටින්නේ මේකයි. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල සිටියාට ප්‍රමාණවත් වෙන්නේ නැහැ. ඒ අයට අවශ්‍ය පහසුකම් දෙන්න ඕනෑ, ඒ අයට අවශ්‍ය මුදල් ලබා දෙන්න ඕනෑ. එහෙම නැත්නම් ඒ අංශය ශක්තිමත් වෙන්නේ නැහැ. අද රක්ෂා තිබෙනවා, රජයේ සේවකයෝ ඉන්නවා. හැම තැනකම කාර්යාල තිබෙනවා. ඒ කාර්යාලවල සේවකයෝ ඉන්නවා, ඒ අයට අවශ්‍ය කරන ලිපි ද්‍රව්‍ය ටික ලැබෙනවා, උපකරණ තිබෙනවා. හැබැයි, ඒ අයට වැඩක් කරන්න අවශ්‍ය මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන නැහැ. ඒ විධියට රටකට දියුණු වෙන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. ඉදිරියේදී රජයේ පුරප්පාඩු තව තව පිරෙව්වා කියලාත් වැඩක් වෙන්නේ නැහැ. ඔබතුමන්ලා මේ පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කරයි, මුදල් අමාත්‍යතුමාත් මේ පිළිබඳව වැඩි අවධානයක් යොමු කරයි කියන විශ්වාසය පළ කරමින් ඔබතුමන්ලාට ඒ සඳහා ශක්තිය ලැබෙයි කියා විශ්වාස කරමින් මගේ කථාව අවසන් කරනවා. බොහොම ස්තූතියි.

ගරු මූලාසනාරූප් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

මිළහට, ජේ.සී. අලවතුටුල රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 10ක කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.භා. 3.08]

ගරු ජේ.සී. අලවතුටුල මහතා (අභ්‍යන්තර හා ස්වදේශ කටයුතු සහ පළාත් සභා හා පළාත් පාලන රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு ஜே.சீ. அலவத்துவல - உள்ளக, உள்ளாட்டத்துவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி இராஜாங்க அமைச்சர்)
(The Hon. J.C. Alawathuwalla - State Minister of Internal and Home Affairs, Provincial Councils and Local Government)

මූලාසනාරූප් මන්ත්‍රීතුමනි, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය පිළිබඳව අද දින කාරක සභා අවස්ථාවේ විවාදය පැවැත්වෙනවා.

විශේෂයෙන්ම ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය හරහා එතුමා පසුගිය කාලයේ වතු යටිතල පහසුකම් සම්බන්ධයෙන් විශාල කාර්යභාරයක් ආරම්භ කළා. වතුකරයේ ජනතාවට පරිවෘත්තීය ඉඩම් කට්ටියක් ලබා දීලා, ඔවුන්ටම කියලා නිවසක් සාදා ගැනීමේ අයිතිය තහවුරු කරන්නට අවශ්‍ය වැඩ පිළිවෙළ එතුමා ආරම්භ කළා. ඒ වැඩ පිළිවෙළ තවත් ඉදිරියට අරගෙන යෑම අවශ්‍යයි. විශේෂයෙන්ම අපි එතුමාට ස්තූතියි වෙනවා, ජ්‍යෙෂ්ඨ අමාත්‍යවරයකු වශයෙන් එතුමාගේ අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු ඉතාම උනන්දුවෙන් මෙන්ම ලබා දීලා තිබෙන වගකීම ඉතාම ඕනෑකමින් ඉටු කිරීම ගැන. ඒ කරගෙන යන වැඩ කටයුතු තව දුරටත් ඉදිරියට ඉතාම ශක්තිමත්ව කරගෙන යෑමට ඉඩ ලැබෙන්න කියලා අපි ප්‍රාර්ථනය කරනවා.

ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරන විට, අද ලෝකයේ දියුණුවට ඉතාම අවශ්‍ය කාර්යක්ෂම සේවා සැපයීම සඳහා මේ තාක්ෂණය අත්‍යවශ්‍ය වෙන බව කිය යුතුයි. අපේ අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන උප්පැන්න, විවාහ, මරණ සහතික සම්බන්ධව කටයුතු කරන රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවට පසුගිය කාලයේ පියවර කිහිපයකින් ඉදිරියට යන්න අවස්ථාව උදා වුණා.

ජනතාවගේ අවශ්‍යතා ඉෂ්ට කරන්න අපි එම තාක්ෂණය ප්‍රයෝජනයට ගෙන තිබෙනවා. විශේෂයෙන්ම එක් දිනක දී ඉඩම් ඔප්පු register කරලා ලබා ගැනීමේ අවස්ථාව අපි උදා කර දී තිබෙනවා. පසුගිය 16වැනිදා අග්‍රාමාත්‍ය ගරු රනිල් වික්‍රමසිංහ මැතිතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් කාර්යාල හරහා අපි එම වැඩ පිළිවෙළ ආරම්භ කළා. අපි එතැනින් නැවතුනේ නැහැ, ලංකාව පුරාම රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් කාර්යාල 45ක එම වැඩ සටහන ක්‍රියාත්මක කරනවා. ඒත් එක්කම උප්පැන්න, විවාහ සහ මරණ සහතික ඩිජිටල්කරණයට ලක් කරලා ඉතාමත් ක්ෂණිකව සහ නිවැරදිව නිකුත් කිරීමේ කටයුතු අපි ආරම්භ කළා. විශේෂයෙන්ම උප්පැන්න සහතිකය අපි සියලුදෙනාටම ඉතාමත් වැදගත් සහතිකයක්. එය සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි කියන භාෂා තුනෙන්ම නිකුත් කරනවා වාගේම, ලංකාව පුරාම තිබෙන රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් කාර්යාල 45ට අමතරව, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල 332ක එම කටයුත්ත සිදු වෙනවා. ඒ අනුව අද ලෝකයට ගැලපෙන නවීන තාක්ෂණය යොදාගෙන, ඒ වාගේම ප්‍රමිතියකින් යුක්තව ජාත්‍යන්තර තත්ත්වයේ උප්පැන්න සහතික නිකුත් කිරීම අපි ආරම්භ කර තිබෙනවා. ඒක ජනතාවට ඉතාමත් වැදගත් අවස්ථාවක්. මේ සියල්ල අපි තව තවත් ඉදිරියට අරගෙන යන්න අවශ්‍යයි. විශේෂයෙන්ම ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම්

[ගරු ජේ.සී. අලුවකුටු මහතා]

සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයේ සහයෝගය මෙම කටයුතු සඳහා අපට අවශ්‍ය වෙනවා. ඒ වාගේම අපේ ජාතික හැඳුනුම් පත ජීව දත්ත ඇතුළත් කරලා කඩිනමින් නිකුත් කරන්නත් අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. 1972 ඉඳලා අවුරුදු ගණනක් ගත වුණත්, අපේ රටේ සියලු දෙනාට නිසි ක්‍රමවේදයකට අනුව, එහෙම නැත්නම් නිසියාකාර හැඳුනුම් පතක් ලබා දෙන්න අපට තවමත් බැරිවෙලා තිබෙනවා. දේශපාලනඥයන් හැටියට අපි දන්නවා, මැතිවරණයක් පවත්වන අවස්ථාවක ඡන්දය ලබා දීම සඳහා ජාතික හැඳුනුම් පත අවශ්‍ය වන බව. එම කාල වකවානුවල අපි තාවකාලික හැඳුනුම් පත් හදනවා. අද ලෝකය දියුණු වෙලා තිබෙනවා. ඒ අනුව ජීව දත්ත ඇතුළත් කරලා නව හැඳුනුම් පතක් සකස් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය බලතල මේ වෙනකොට පාර්ලිමේන්තුවෙන් සම්මත කරලා තිබෙනවා. අපි ඒ අවස්ථාව පුද්ගලයන් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවට ලබා දී තිබෙනවා. විශේෂයෙන්ම අපේ ජනතාවගේ අවශ්‍යතා කඩිනමින් ඉටු කර දීමේදී යම් යම් බාධාවන් ඇති වෙනවා. එම බාධාවන් ඉවත් කර, විශේෂයෙන්ම මේ සඳහා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයේ සහයෝගයන් ඇතිව ඉතාමත් කඩිනමින් අපට මෙම කාර්ය ඉෂ්ට කරන්න සිද්ධ වෙලා තිබෙනවා. ඒ සඳහා අවශ්‍ය සහයෝගය ලබා දෙන්න ගරු අමාත්‍ය අපීන් පි. පෙරේරා මැතිතුම සූදානම්ව සිටිනවා.

ගරු අපීන් පි. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමය අමාත්‍ය ආයතන මාලිගාව)
(The Hon. Ajith P. Perera)

නැගී සිටියේය.

எழுந்தார்.
rose.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමය තலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
ගරු අපීන් පි. පෙරේරා අමාත්‍යතුමා.

ගරු අපීන් පි. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමය අමාත්‍ය ආයතන මාලිගාව)
(The Hon. Ajith P. Perera)

ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා සඳහන් කරපු ආකාරයටම population registry එක හදා ගන්නත්, ඒ සමඟම ඉදිරි මාස කිහිපය තුළ ඒ හා බැඳුණු අනෙකුත් තාක්ෂණික අභියෝගයන් ජය ගන්නටත් අවශ්‍ය පියවර අපි එක්ව ගමුයි කියා අපි ඉල්ලා සිටිනවා. ගරු හරිත් ප්‍රනාන්දු මැතිතුමාට තිබුණු අභියෝගයන් ගැන තමයි ඊයේ දවසේ එතුමා සඳහන් කළේ. අපි එකතු වෙලා වැඩ කළොත් ඒ අභියෝගයන් කිසිවක් එන්නේ නැහැ. ඔබතුමාට බොහොම ස්තුතියි. අපි ඊළඟ දින කිහිපය තුළ හමුවෙලා තීරණය කරලා, මාස කිහිපයක් තුළ මේවා ක්‍රියාත්මක කරමු.

ගරු ජේ.සී. අලුවකුටු මහතා

(මාණ්ඩුමය අමාත්‍ය ආයතන මාලිගාව)
(The Hon. J.C. Alawathuwala)

ඇත්තටම මෙය දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ අපට අත පසු වී තිබෙන කාරණාවක්. ඒ සඳහා ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයේ සහයෝගයන් අපට අවශ්‍ය වෙනවා. ඒ වාගේම විදේශ ගමන් බලපත්‍රය ගැනත් සඳහන් කළ යුතුයි. අපි එය මෙතැනින් එහාට අරගෙන ගිහිල්ලා, තාක්ෂණය යොදාගෙන වඩාත් පහසුකම් සහිත ගමන් බලපත්‍රයක්

සකස් කරන්න ඕනෑ. ඉතාමත් කෙටි කාලයක් තුළ මේ දෙකේම තත්ත්වය ඉහළට ගන්න ඕනෑ වැඩ පිළිවෙළ අපි ක්‍රියාත්මක කරන්න ඕනෑ. එතකොට තමයි එහි නියම ප්‍රතිඵලය අපේ ජනතාවට ලබා ගැනීමේ අවස්ථාව උදා වෙන්නේ. ඒ වාගේම අනෙකුත් වැඩ සටහන්, විශේෂයෙන්ම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල, ඒ වාගේම ජනතාවත් එක්ක වැඩ කටයුතු කරන ප්‍රාදේශීය සභාවල ක්‍රියාත්මක කරන e-local government programme එක අපි කඩිනම් කරන්න ඕනෑ. ඒත් එක්කම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල පද්ධතිය තුළ නිර්මාණය වන e-divisional secretariat system එක අපි ඉස්සරහට ගන්න ඕනෑ. අපේ අමාත්‍යාංශයට අදාළ විෂයක් නිසා අපි ඒ සඳහා වැඩ කටයුතු ගණනාවක් ක්‍රියාත්මක කරගෙන යනවා. ඒ සඳහාත් ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට ලොකු කාර්ය භාරයක් තිබෙනවා. ඉදිරි කාලයේ දී මෙම වැඩ සටහන් කඩිනමින් ක්‍රියාත්මක කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. විශේෂයෙන්ම මම මුලින් මතක් කළා වගේ, රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් කාර්යාලයේ සේවාවන් කඩිනමින් ලබා දෙන වැඩ පිළිවෙළක් ගරු අග්‍රාමාත්‍යතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් අපි පසුගිය 16 වැනිදා ආරම්භ කළා.

විශේෂයෙන්ම උප්පැන්න සහතික කඩිනමින් ලබා දෙන වැඩ පිළිවෙළ, ඒ වාගේම ආරක්ෂිතව ඒ කටයුතු ක්‍රියාත්මක කරන්නේ කොහොමද කියන කාරණය. ඉදිරියේ දී ඒවා තවත් දියුණු කිරීම සඳහා විශාල කාර්ය භාරයක් අපට ක්‍රියාත්මක කරන්නට තිබෙනවා. ඒ වාගේම අපේ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍ය සුද්ධ සේනසිංහ මැතිතුමා "ශිල්ප සේනා" වැඩ සටහන හරහා මේ කටයුතුවලට සම්බන්ධ වෙනවා. එතුමා ඊයේ පෙරේදා කුලියාපිටියට ගිහිල්ලා ඒ සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡාවක් තිබ්බා. විශේෂයෙන්ම අපේ ලලිත් ඇතුළත් මුදලි මැතිතුමා මහපොළ ක්‍රියාත්මක කළා වාගේ දිස්ත්‍රික් වශයෙන් ජනතාව දැනුවත් කරනවා. මොකද, විද්‍යා හා තාක්ෂණ කිව්වාම එය අපේ ජනතාව අතරින් පොඩ්ඩක් ඇත්වෙලා තිබෙනවා. ඉතින් මේ ප්‍රදර්ශනය පවත්වලා, ජනතාවට විද්‍යාව හා තාක්ෂණයට සම්ප කරන ක්‍රියාමාර්ගයක් මේ තුළින් ගෙන යනවා. මම හිතන විධියට ජනතාව ඒ තුළින් දැනුවත් වෙනවා විතරක් නොවෙයි, එය ජනතාවට තවත් වාසි රාශියක් අත්වෙන වැඩ පිළිවෙළක්. ඒ නිසා හැම දිස්ත්‍රික්කයකම මේ ප්‍රදර්ශනය ක්‍රියාත්මක කරන්න පුළුවන් නම් ඒක ඉතාම වැදගත් වෙනවා.

විශේෂයෙන්ම මේ අමාත්‍යාංශ තුනම අපේ රටේ ඉතාම වැදගත් අමාත්‍යාංශ තුනක් බව සඳහන් කරන්න කැමැතියි. මේ අමාත්‍යාංශවල මුදල් ප්‍රතිපාදන සම්බන්ධයෙන් යම් අඩුපාඩු තිබුණත්, මේ කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී නවීන තාක්ෂණය යොදා ගෙන අනෙකුත් අමාත්‍යාංශත්, අදාළ ආයතන සියල්ලත් සමඟ සහයෝගයෙන් එම වැඩ පිළිවෙළ ක්‍රියාත්මක කරන්න මේ අමාත්‍යවරු දෙපළම ඉතාම උනන්දුවෙන් කටයුතු කරනවා කියලා මා හිතනවා. විශේෂයෙන්ම අපේ අපීන් පි. පෙරේරා මැතිතුමා මේ වන විටත් අපේ අමාත්‍යාංශයේ අපත් සමඟ දැනටමත් සාකච්ඡා ආරම්භ කරලා තිබෙනවා. ඒ ආයතනවලට ගිහිල්ලා, ඒ ආයතනවල තිබෙන අඩුපාඩු පිළිබඳව සොයා බලා, ඉතාම කඩිනමින් ඒවා ක්‍රියාත්මක කරන්නඅපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. එහෙම නම්, මට අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙමින් මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමය තலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ස්තූතියි, ගරු ඇමතිතුමා. මීළඟට, ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මැතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 24ක කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.භා. 3.17]

ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා
(மாண்புமிகு ஏ.டி. சுசில் பிரேமஜயந்த்)
(The Hon. A.D. Susil Premajayantha)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දින වැය ශීර්ෂ තුනක් සම්බන්ධයෙන් කාරක සභා අවස්ථාවේ මෙම විවාදය සිදු වනවා. මේ විවාදයේ දී විශේෂයෙන්ම රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය ගැනත් කථා කරන්නට තිබෙනවා. නමුත් රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් පිළිබඳව විෂයේ දී කුමන ආයතන රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් හැටියට අපේ ඇමතිතුමාට අදාළව ගැසට් වෙලා තිබෙනවාද කියන කාරණය මම දන්නේ නැහැ. නමුත් රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් හැටියට එක් එක් අමාත්‍යාංශයටත් තිබෙන ව්‍යවසායන් හැරුණාම අපි කලින් සැලකුවේ ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාව, විදුලි බල මණ්ඩලය, වරාය අධිකාරිය, National Water Supply and Drainage Board, SriLankan Airlines මේ ආදී වශයෙන් ප්‍රධාන පෙළේ ව්‍යවසායන්. මීට අවුරුදු තුනකට පෙර සිදුවූ සමීක්ෂණයක් අනුව ලොකු කුඩා වශයෙන් රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් 252ක් අපේ රටේ තිබුණා. මේවා වර්ගීකරණයක් සිදු වෙලා තිබුණා. ඇත්ත වශයෙන්ම එක් එක් රාජ්‍ය ව්‍යවසායන්හි වර්ගික පිරිවැටුම මත තමයි ඒ වර්ගීකරණය සිදුවෙලා තිබුණේ. නමුත් ප්‍රශ්නය වෙලා තිබෙන්නේ මේකයි. මේ රාජ්‍ය ව්‍යවසායන්ගෙන් මූලික සියල්ල, ඒ category එකට එන සියල්ලම පාහේ බරපතල ලෙස කාලාන්තරයක් තිස්සේ අලාභ ලබන තත්ත්වයට පත්වෙමින් තිබුණා. මේකට හේතුව මොකක්ද? මම දකින හැටියට මෙයට ප්‍රධාන හේතුව තමයි කළමනාකරණය පිළිබඳ ප්‍රශ්නය. ඒකට ප්‍රධාන හේතුව තමයි රාජ්‍ය ව්‍යවසායන්වල සභාපති ධුරය සහ ප්‍රධාන විධායක ධුරය කියන තනතුරු දෙක. එක ආණ්ඩුවක් නොවෙයි, ඉතිහාසයේ දිගටම ගන්නාම සමහර ආයතනවල සභාපතිවරු හැටියට පත්වෙලා හිටියා, සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයවත් සමත් නැති අය. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාව බලන්න. අපේ රටේ සමස්ත ආනයනය ගත්තොත්, එය දළ වශයෙන් වර්ෂයකට ඩොලර් බිලියන 21ක් වෙනවා. එහෙම නේද, හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමනි? දළ වශයෙන් total imports US Dollars 21billion වෙනවා. එතකොට තෙල් මිල අඩු වෙච්ච අවස්ථාවේ දී සාමාන්‍යයෙන් ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාවට විතරක්, approximately US Dollars 4 billion . ඒ කියන්නේ one fifth. රටේ සමස්ත ආනයනයන්ගෙන් පහෙන් එකක් තිබෙන ආයතනය. දැන් නොවෙයි, මම කියන්නේ විවිධ අවස්ථාවල. එහි සභාපති ධුරය දැරුවේ කවුද? සමහර වෙලාවට සභාපති දන්නේ නැහැ, තෙල් ටොන් එකකට තිබෙන තෙල් බැරල් ගණන කියද කියලා. කියද? බැරල් 7.5යි. බැරල් එකකට තිබෙන ලීටර් ගණන දන්නේ නැහැ. Gas oil, gasoline කිව්වොත් එහෙම උඩ බිම බලනවා. ඒ මොනවාද කියා දන්නේ නැහැ. Premium discount කිව්වොත්, ඒක දන්නේ නැහැ. එතකොට දැන් තිබෙන ප්‍රශ්නය මේකයි. මේ ආයතනය කළමනාකරණය කරන්නේ කොහොමද? CEOත් එහෙමයි. එහෙම සිටි අවස්ථා ඉතිහාසයේ තිබුණා. දැන් කොහොමද කියලා කියන්න මම දන්නේ නැහැ. ඒ නිසා, පක්ෂද, විපක්ෂද කියන එක නොවෙයි ප්‍රශ්නය. රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් පාඩු ලබන්න ප්‍රධාන හේතුව, ඒවා මෙහෙයවන පුද්ගලයන්ට ඒ සඳහා අවශ්‍ය විෂය දැනුම සහ සාමාන්‍ය දැනුම නොතිබීමයි. ගරු ඇමතිතුමනි, අද ඔබතුමාට මේ ආයතන අයත් නොවුණත්, මේ "ව්‍යවසාය" කියන වචනය තිබුණු නිසාත්, විශේෂයෙන් මගේ ආචාර්ය උපාධියේ thesis proposal එක මේකට අදාළ වන නිසාත් තමයි මම මේ කරුණු ටික කිව්වේ. මේ රටේ භාණ්ඩාගාරයටත්, රටටත් මේ රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් බරක් නොවෙන්න නම්, කිසිදු හේදයකින් තොරව ප්‍රධාන තනතුරු භාර දෙන්න ඕනෑ, පළපුරුද්ද, අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ යම් දෙයක් කළ හැකිය කියන නිර්ණායක මතයි. දැන් බලන්න, ඔබතුමන්ලා තුන්දෙනාම -ගරු සුචීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා, ගරු හර්ෂ ද සිල්වා

ඇමතිතුමා, ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා- කැබිනට් නොවන ඇමතිවරු විධියට වැඩ කරනවා. ඒක වෙන්න ඕනෑ එහෙම නොවෙයි කියා මම විශ්වාස කරනවා. ඔබතුමන්ලා තුන්දෙනාම කැබිනට් ඇමතිවරු වෙන්න ඕනෑ. ඉස්සරහට ඔබතුමන්ලාට එම තනතුරු ලැබෙයි නේද? [බාධා කිරීමක්] කැබිනට් නොවන ඇමතිවරු නොවෙයි, ඔබතුමන්ලා කැබිනට් ඇමතිවරු වෙන්න ඕනෑ. එතැනයි ප්‍රශ්නය තිබෙන්නේ. එතකොට තමයි නිසි කලට කැබිනට් මණ්ඩලය ටිකක් තිරිහන් වෙන්නේ. එහෙම නේද? එහෙම වෙන්නය කියා අපි ප්‍රාර්ථනා කරමු.

මම තවත් කාරණයක් පෙන්වා දෙන්න ඕනෑ. අපේ මහින්ද අමරවීර මන්ත්‍රීතුමාත්, බිමල් රත්නායක මන්ත්‍රීතුමාත් මීට මොහොතකට කලින් කිව්වා, මේ අමාත්‍යාංශවලට වෙන්කර තිබෙන මුදල ප්‍රමාණවත් නැහැය කියා. දැන් නොවෙයි, ඉතිහාසය පුරාම වුණේ එහෙම තමයි. මේ අවුරුද්දේ පර්යේෂණවලට වෙන් වෙලා තිබෙන්නේ රටේ දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයෙන් 0.16යි. මීට කලින් වෙන් වෙලා තිබුණේ දශම 11යි. ඒක තමයි ප්‍රශ්නය. අපි සියල්ලෝම දන්නවා, සාම්ප්‍රදායික අපනයනවලින්, විදේශ ශ්‍රමිකයන්ගෙන් එන ප්‍රේෂණයන්ගෙන් අපට තවදුරටත් මේ වෙළෙඳ ශේෂය -trade gap- පියවන්න නොහැකි බව. ගරු හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමා මේ ගරු සභාවේ දැන් ඉන්නවා. ගරු ඇමතිතුමනි, එහෙම බැහැ නේද? අපි මේ වෙළෙඳ ශේෂය කොයි තරම් කාලයක් ඉස්සරහට ගෙන ගියත්, කොයි තරම් ණය ගත්තත්, එය පියවන්න බැහැ. එම නිසා, අපි කරන්න ඕනෑ මොකක්ද? ඊළඟ අවුරුදු 10 - 15 කාල සීමාව තුළ නොවෙයි, දැනටත් ලෝකයේ බොහෝ රටවල් තාක්ෂණයෙන්, විද්‍යා ක්ෂේත්‍ර තුළින් ඉදිරියට ගිහිල්ලා ඒ තුළින් තමයි මේ අය වැය පියවා ගන්න අවශ්‍ය ආදායම සපයා ගන්නේ.

උදාහරණයක් ලෙස සිංගප්පූරුව ගන්න. එක්දහස්නවසියහැට ගණන්වලදී සිංගප්පූරුව, ලංකාව වෙන්න හැදූවා. ඊට පස්සේ අපි අසූ ගණන්වලදී, අනූ ගණන්වලදී, දෙදහස් ගණන්වලදී සිංගප්පූරුව වෙන්න හැදූවා. නමුත්, තවමත් බැහැ. ඒ, ඇයි? මීට අවුරුදු 10කට කලින් සිංගප්පූරුව ඩොලර් බිලියන 10ක් ආයෝජනය කර ජෛව තාක්ෂණය පටන් ගත්තා. දැන් සිංගප්පූරුවේ ජනගහනය කොපමණද? අපේ රටේ මේ කටයුත්ත පටන් ගන්න ගියා නම්, සමහර අය -විශේෂයෙන්ම භාණ්ඩාගාරයේ අය- අහව්, "අපි pharmaceuticals නිෂ්පාදනය කරන්නේ මොකටද? ලංකාවේ ජනගහනය මිලියන 21.5යි නේ? ඉන්දියාවේ ප්‍රාන්තයක මීට වඩා ඉන්නවා" කියා. දැන් සිංගප්පූරුවේ ජනගහනය කොපමණද? ලංකාවේ ජනගහනයෙන් දහයෙන් එකක් පමණයි සිංගප්පූරුවේ ජනගහනය. හැබැයි, සිංගප්පූරුව මේ දේ පටන් ගත්තේ ඇයි? සිංගප්පූරුව trading hub එකක්, financial hub එකක්. හැබැයි, ඒ සියල්ලටම වඩා ඒ අය දැක්කා, ඊළඟ අවුරුදු 10, 15, 20, 25 වෙනකොට ලෝකයේ අංක 01 වෙන්නේ ඖෂධ නිෂ්පාදනය සහ වෙළෙඳාමයි කියා. එය ට්‍රිලියන 300කට වඩා වැඩිවනවාය කියා ඔවුන් දැනගත්තා. මේ වෙළෙඳ පොළේ තමන්ගේ කොටස දැන් සිට වෙන් කර ගත්තේ නැත්නම්, එදාට පහු වෙලා වැඩි බවත් ඔවුන් දැනගත්තා. රටක් හැටියට අපට කාර්මික විප්ලවය මහ හැරුණා, තාක්ෂණ විප්ලවය මහ හැරුණා. දැන් අපි ඒවා පස්සෙන් දුවනවා.

ඊළඟට, Emerging Technologies කියන්නේ මොකක්ද කියා බලමු. Nanotechnology, Biotechnology, Robotics, Artificial Intelligence and Genetics. අපි දැන් මේවායේ කොහේද ඉන්නේ? වාසනාවකට, මීට අවුරුදු 8කට පමණ කලින් පළමු නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යාගාරය අපේ රටේ පටන් ගත්තා. දෙවැනි එක, අවුරුද්දකට කලින් මම පටන් ගත්තා. දැන් තමුන්නාන්සේ ඒක කර ගෙන යනවා. නැනෝ තාක්ෂණය පිළිබඳව ආචාර්ය

[ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා]

උපාධිය ගත් එක ළමයෙකු වත් ලංකාවේ සිටියේ නැහැ. හැබැයි, දැන් එතැන 28 දෙනෙක් ඉන්නවා. අපි ගිය අවුරුද්දේ ආරම්භ කළා, එහි පශ්චාත් උපාධිය ලබාදීම. ඒකට මුල් වටයේදී 20 ක් විතර එකතු වුණා. එතැන Trust එකක් තිබෙනවා; පර්යේෂණ කෙරෙනවා.

අපේ තරුණයන්, ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් මේ තාක්ෂණයන් පිළිබඳව දැනුම අරගෙන ලංකාවට එන්නේ නැත්තේ ඇයි? ඔවුන් ලංකාවට එන්නේ නැත්තේ ඒ සඳහා ලංකාවේ අවස්ථාවක් තිබුණේ නැති නිසායි. ඒ නිසා මේ කටයුතු ඉදිරියට ගෙනයන්න ඕනෑ. "නැතෝ තාක්ෂණය" යටතේ යම්කිසි දෙයක් කෙරෙනවා. ඒ, මොකක්ද? ලාභ ආයතනය ඉල්ලනයිට invest කර තිබෙනවා. පුල්මුඩේ ජනතාව වැලි අරගෙන හොරෙන් පිටරට යවනවාය කියා පුවත් පතක report කර තිබෙනවා මම දැක්කා. "ඉල්මනයිට" කියන්නේ මොනවාද? පුල්මුඩේ ප්‍රදේශයෙන් එන වැලිවලින්, සියයට 70 ක් ඉල්මනයිට ගන්න පුළුවන්. නැතෝ තාක්ෂණයෙන් අද පරීක්ෂණ කෙරෙනවා, පිටිපන. දැන් ඒක අවසාන අදියරේයි තිබෙන්නේ. එතැන ටයිටේනියම් ඩයොක්සයිඩ් නිපදවනවා. දැන් අපි ඉල්මනයිට හැටියට නොව පස් හැටියට අවුරුද්දකට අඩුම ගණනේ ටොන් 70,000 ක් අපනයනය කරනවා. එලෙස අපනයනය කරලා, එහේ value add කරලා, ඒ වාගේ 15,000 ගුණයක මුදලක් වියදම් කරලා, ටයිටේනියම් ඩයොක්සයිඩ් අපි ලංකාවට ගෙනෙනවා. Graphite වලට තිබෙන්නේත් ඔය තත්ත්වයම තමයි. ලෝකයේ හොඳම graphite තිබෙන්නේ ලංකාවේයි. එහි කාබන් ප්‍රතිශතය සියයට 96යි. කහටගහ මිනිරන් පතල වාගේ පතල් ඔක්කොම පර්මන් සමාගමක් එක්ක අවුරුදු 25 කට ගිවිසුම් අත්සන් කර අවසානයයි. අපි graphite පිටරට යවනවා. හැබැයි, graphite වලින් graphene හදන්න දැන් අපේ රටේ පර්යේෂණ කර අවසානයයි. මිලිමීටර් ගණනාවලට කඩලා, අපි quartz ටොන් ගණනට එහෙමම පිටරට යවනවා. තායිවානයෙන් chip එක හඳලා cell phone එකෙන් අපිට එවනවා.

ගරු ඇමතිතුමනි, ලංකාවට බැති ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ ප්‍රතිපත්ති හදන්න මම පටන් ගත්තා. එය සැහෙන දුරට ගිහින් මහ නැවතීලා තිබෙනවා. ඒ කටයුත්ත ඉස්සරහට ගන්න. අපේ රටේ බැති ද්‍රව්‍ය ඒ ආකාරයෙන්ම අපනයනය කරන්නේ නැහැ. විදේශ ආයෝජකයන් තාක්ෂණයන් එක්ක ලංකාවට ඇවිල්ලා, value add කරන්න ඕනෑ. එතකොට 1:15,000 ක් වශයෙන් අපිට විදේශ විනිමය උපයන්න පුළුවන්. අන්න එහෙම කළොත් විතරයි ඔය තිබෙන trade gap එක ඊළඟ අවුරුදු කීපය ඇතුළත අපිට පියවා ගන්න පුළුවන් වෙන්නේ. එහෙම නැතිව කොවිටර් ණය ගන්නත්, trade gap එක පියවන්න බැහැ. ඒ සඳහා පර්යේෂණ කෙරිලා තිබෙනවා. හත්තානේ පර්යේෂණ කෙරිලා තිබෙනවා. පිටිපන නැතෝ තාක්ෂණ ආයතනය විසින් පර්යේෂණ කර තිබෙනවා.

ඊළඟ කාරණය තමයි, ජෛව තාක්ෂණය. ඒ සඳහා සියලුම සැලැස්ම හඳලා තිබෙනවා. ඇස්තමේන්තුව රුපියල් බිලියන 18යි. ලෝකයේ ඉන්න ලාංකික විද්‍යාඥයන් හයදෙනෙකු ගෙනැල්ලා, committee එක හැදුවා. Texas වල Rice University එකේ Dr. Preethi Gunaratne මැතිතුමා විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ උපාධිධාරියෙක්. අපේ අප්‍රික් පී. පෙරේරා අමාත්‍යතුමා එතුමා ගැන දන්නවා ඇති. Genetics වල genome sequencing එක හොයා ගැනීමේ පර්යේෂණයට Texas වල Houston University එකට අවුරුදු හයක් ගියා. එතුමා, එම පර්යේෂණ කණ්ඩායමේ එක් පර්යේෂකයෙක්. අවුරුදු දෙකක් sabbatical leave අරගෙන ලංකාවට එන්නම් කියා එතුමා කීවා. කුරුළු උණට එන්නත හොයා ගන්න Dr. Peiris හොංකොං විශ්වවිද්‍යාලයේ ගිටියේ. එතුමාත්, ලංකාවට එනවාය කීවා.

Dr. Sarath Gunapala ගැනත් තමුන්නාන්සේ දන්නවා. අනික් එක්කෙනා තමයි, එංගලන්ත විශ්වවිද්‍යාලයේ Prof. Silva. මේ සියලුදෙනාම ගෙන්වලා අපි සැලසුම් හැදුවා. සැලසුම් හඳලා, සිතියම් ඇඳලා ඔක්කොම වැඩ මේ වනකොට අවසන් කර තිබෙනවා. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා නොවෙයි, හිටපු ඇමතිතුමා "මේවා වැඩක් නැහැ" කියා විසි කර දැමුවා. හැබැයි, අපි ඒක හැදුවා නම් අද genome sequencing අපේ රටේ කෙරෙන්නේ නැහැ නේ. එක්කෝ Singapore යවන්න ඕනෑ. එහෙම නැත්නම් South Korea යවන්න ඕනෑ.

ලෝකයේ සිටින වෛද්‍යවරු ඉදිරියේදී ඖෂධ නියම කරන්නේ genome sequencing එකක් එක්කයි. හැම ඖෂධයම, හැම රෝගියාටම ගැළපෙන්නේ නැහැ. ඔහුගේ ජානවලට ගැළපෙන ඖෂධ තමයි දියුණු රටවල මේ වනතුරු භාවිත කර තිබෙන්නේ. ඉදිරියට ඒ කටයුත්ත ශීඝ්‍රයෙන් කෙරෙනවා.

අපි සමහර වෙලාවට කියනවා නේ, "කොවිටර් බෙහෙත් බිච්චන් පත්තියම වෙන්වෙන්න නැහැ" කියා. තමන්ගේ ජානවලට ඒ ඖෂධ ගැළපෙන්නේ නැති නිසායි පත්තියම වෙන්වෙන්නේ. දැන් ඖෂධ නිෂ්පාදනය කරන්නේ ජානවලට ගැළපෙන ආකාරයටයි. අද දියුණු රටවල් ඒවායින් ඉස්සරහට ගිහින් අවසානයයි. නමුත් අපි තවම එතැනට ගිහිල්ලා නැහැ. ඒකට අවශ්‍ය පදනම මෙතැන හදන්න ඕනෑ. හැබැයි, දැන් ප්‍රශ්නය වෙලා තිබෙන්නේ මේකයි. GDP එකෙන් දශම එකයි එකක් වෙන් කරලා අපි මෙතැනට යන්නේ කොහොමද? නව නිෂ්පාදන කරන, නැවුම් දේවල් හොයා ගන්න, විද්‍යාව සහ තාක්ෂණයෙන් ඉස්සරහට ගිය ලෝකයේ රටවල් එහෙම ඉදිරියට ගිහින් තිබෙන්නේ කොහොමද? GDP එකෙන් සියයට 2 කට වඩා වෙන් කළ රටවල් තමයි එතැනට ගිහිල්ලා තිබෙන්නේ. ජපානය, දකුණු කොරියාව, චීනය, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය, බ්‍රිතාන්‍ය, ජර්මනිය, ඊශ්‍රායලය කියන රටවල් පර්යේෂණවලට සියයට 4 ක් වැය කරනවා. හැබැයි, දැන් ඒ රටවල් ඒ කටයුත්ත කරන්නේ කොහොමද? ඒ රටවල එම කටයුතු කරන්නේ රජයෙන්ම නොවෙයි. පෞද්ගලික අංශය තමයි ඒ කටයුතු කරන්නේ.

පෞද්ගලික අංශයෙන් තරගකාරී ලෙස මෙම ක්ෂේත්‍රවල පර්යේෂණ කෙරෙනවා. ඇයි? තමන්ගේ product එකේ හොඳම product එක next generation market එකට දමන්නයි එසේ කටයුතු කරන්නේ. එහෙම නැත්නම් ඒක යල්පැන ගිහිල්ලා වෙනවා. MRI machine එක ගන්නොත්, එම තාක්ෂණය ඉදිරියට ඇවිල්ලා, ඇවිල්ලා දැන් 3 Tesla වලට ගිහිල්ලා තිබෙනවා. එතකොට රෝග ක්‍රියාත්මකය, රෝගය ක්ෂණයකින් සොයා ගන්න පුළුවන්. ඇමෙරිකාවේ හුස්ටන්හි "රයිස්" විශ්වවිද්‍යාලයේ අපේ Prof. Richard Gunasekera සිටිනවා, ගෝමිකා සිටිනවා. මේ ළඟදී පුවත් පතක යම් කාරණයක් වාර්තා වෙලා තිබුණා. එනම්, නැතෝ තාක්ෂණය හරහා ශාකවලින් සොයාගෙන තිබෙනවා කියා cancer cell එකේ වටේ පටලය බිඳ ගෙන ඇතුළට යන්න පුළුවන් ඖෂධයක්, ඒ සෛලයේ විතරක්. එසේ සොයා ගෙන තිබෙන්නේ ශ්‍රී ලාංකිකයෙක්; මෙහාට ඇවිල්ලා ගියා. මම දෙවතාවක් ගෙන්වුවා.

මම දැක්කා, තමුන්නාන්සේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය දියුණු කරන්න යම් වැඩ පිළිවෙළක් කරගෙන යන බව. බොහොම හොඳයි. මම 2016 දී අගමැතිතුමාත් සමඟ කියාටෝ ගිහිල්ලා එහි පැවැති විද්‍යා තාක්ෂණ සමුළුවේදී ගත් අත්දැකීම අනුව මාස නවයෙන් අපේ රටේ STS Forum එක තිබිණ. එයට විදේශ ගත වී සිටින ශ්‍රී ලාංකික විද්‍යාඥයන් 110 දෙනෙක් ආවා. ලංකාවේ සිටින විද්‍යාඥයන් 600 දෙනෙක් සහභාගි වුණා. දින තුනක් තිබුණු එම සමුළුවේදී අපට පුළුවන්කම ලැබුණා, සැහෙන දුරකට ඒ විද්‍යාඥයින්ගේ සහාය හා අදහස් හුවමාරු කරගන්න. අපිට දැනුම

තිබෙනවා, මානව සම්පත තිබෙනවා. හැබැයි, ඒ මානව සම්පත මෙහේ යොදවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් නැති නිසා, ඒ අය මෙහෙ රැඳෙන්නේ නැහැ. ඒ අය පිට රට ගිහිල්ලා විද්‍යාඥයෝ වුණාට පසුව ලංකාවට එන්නේ නැහැ. එතකොට මොකද, වෙන්නේ? එතකොට අපිට හැම දාම වන්නේ වෙන කොහේ හෝ රටක නවාය නිෂ්පාදන, තාක්ෂණයෙන් විද්‍යාවෙන් හොයා ගන්නා වූ නිෂ්පාදන වැඩි මිලක් ගෙවා මෙහාට ගෙන්වන්නයි. අපි හැම දාම කරන්නේ ඒකයි. අපි හැම දාම කරන්නේ value add කරපු ගණනට ඒ රටින් මෙහාට ඒ නිෂ්පාදන ගෙන්වා ගැනීමයි. එතකොට අපිට ආනයන වියදම විතරයි තිබෙන්නේ. අපනයන ආදායමක් එන්නේ නැහැ. ඒ නිසාම මම කිව්වේ ග්‍රැෆිකර්, ඉල්මනයිට්, ක්වාර්ටස් ආදී වශයෙන් මේ තිබෙන ඛනිජ ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කර, මේ රටට තාක්ෂණය ගෙනැල්ලා මෙහේ අගය එකතු කරන්නාය කියන්න. අන්න එතකොට තමයි trade gap එක අපට පියවා ගන්න පුළුවන්කම ලැබෙන්නේ. ඔය කාරණය කරන්න මමත් සැහෙන උත්සාහයක් දැරුවා.

විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන ගැන කිව්වා. මම හිතන විධියට මීට අවුරුදු අටකට, දහයකට කලින් තමයි ඒවා පටන් ගත්තේ. සමහර ඒවා සාර්ථකයි, සමහර ඒවා සාර්ථක නැහැ. සමහර ගම්බද ප්‍රදේශවල විද්‍යා මධ්‍යස්ථානවල තිබුණු කොම්පියුටර්වලින් තමයි ළමයි Internet එකට ගිහිල්ලා O/L, A/L results බලාගන්නේ. හැබැයි, ඒවාට ලැබෙන මුදල් ප්‍රමාණවත් නැහැ. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයට ඉතාම සොච්චම් මුදලක් තමයි හැම දාම වෙන් වෙන්නේ. ඕක මටත් එකයි, ඔබතුමාටත් එකයි, මීට කලින් හිටපු මහාචාර්ය තිස්ස විතාරණටත් එහෙමයි. හැබැයි, මම කියන්නේ මේකයි. මෙහෙම ගිහිල්ලා රටේ ආර්ථිකය හඳුන්න අපට පුළුවන්කමක් ඇති වෙන්නේ නැහැ. නමුත් නාන්සේලාට මෙවර අය වැයෙන් පසුව නම් තිබෙන්නේ බොහොම කෙටි කාලයයි. නමුත් ඇත්ත වශයෙන්ම මෙවැනි අමාත්‍යාංශයක් හරහා රටට දැනෙන ආකාරයට සැලසුම් සකස් කර, රටේ ආර්ථිකයට විද්‍යාව, තාක්ෂණය මුසු කර ගන්න නම්, අවුරුදු පහක්වත් ඕනෑ. අපේ අපේන් පි. පෙරේරා මැතිතුමාගේ තමයි ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය. ඇත්තටම මම හිතුවා විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයට උසස් අධ්‍යාපනයත් එකතු කරයි කියා. එහෙමයි ගැළපෙන්නේ.

රීළඟට, පර්යේෂණ ගනිමු. අපේ රටේ මිලියන 21.5ක ජනගහනයක් සිටිනවා. සාමාන්‍යයෙන් දැනුම තිබෙන, සාක්ෂරතාව තිබෙන අප වාගේ රටක ජනගහනයට අනුපාතික වශයෙන් ගත්තොත්, පර්යේෂකයින් 20,000ක් හෝ 21,000ක් ඉන්න ඕනෑ. දැන් කියද, ඉන්නේ? පර්යේෂකයෝ ඉන්නේ සාමාන්‍යයෙන් 5,000ක්, 5,200ක් වාගේ සංඛ්‍යාවක්. ඇත්තටම එයින් 2,000කට වඩා පර්යේෂණවල යෙදෙන්නේ නැහැ. ඇයි? පළමු කාරණය තමයි, පහසුකම් නැතිකම. දෙවැන්න, මූල්‍ය පහසුකම් නැතිකම. තුන්වැනි කාරණය, එහෙම කළත් ඒකට තැනක් නැතිකම. පර්යේෂණ කර, එම පර්යේෂණ වාර්තා සියල්ලම විශ්වවිද්‍යාලවල මහාචාර්යවරුන්ගේ කබ්ඩිවල දමා වසා තිබෙනවා. හැබැයි, ඒවා ප්‍රයෝජනයට ගන්න පුළුවන් දේවල්. මේක දැන් පෞද්ගලික අංශයට විවෘත වෙන්න ඕනෑ. ඒකයි මම කියන්නේ. ලාත් ආයතනය, ඉල්මනයිට්, ටයිටෙයිනම් ඩයොක්සයිඩ් කරන්න පිටිපන තිබෙන නැනෝ තාක්ෂණ ආයතනයට මුදල් ආයෝජනය කළා. ඒක දැන් pure white කියන මට්ටමට පොඩ්ඩක් ආසන්න වෙමින් ඇවිල්ලා තිබෙනවා. තව මාස කිහිපයකින් ඒක හරි තැනට එනවා. ඒක තමයි ස්වභාවය වන්නේ.

විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ හැම එකක්ම සියයට සියයක් සාර්ථක වන්නේ නැහැ. හැබැයි සියයට එකක් හරියට සාර්ථක වුණොත්, ඒක හොඳටම ඇති. දකුණු කොරියාව ගත්තොත්, අද හැම දේම "Samsung" තමයි. Fridge එක "Samsung"; television එක "Samsung"; cell phone එක "Samsung". ඔක්කෝම, "Samsung". ඒ අවුරුදු 15කට - 20කට කලින් ගත්ත නිෂ්පාදන. අද ඇමෙරිකාවෙන්, "Samsung". බ්‍රිතාන්‍යයෙන් "Samsung". දකුණු කොරියාව එක නිෂ්පාදනයයි පටන් ගත්තේ. ඒක "next generation" කිය කියා අද දියුණු කරගෙන යනවා. මුළු ලෝකය පුරාම trade name එක ගිහිල්ලා ඉවරයි. ඒ නිසා පර්යේෂණවලින් සියයට එකක් සාර්ථක වුණොත් හොඳටම ඇති. ඒකෙන් මුළු රටම ගොඩ දමන්න පුළුවන්. හැබැයි, ඒ සඳහා යටිතල පහසුකම් සහ ඒ පර්යේෂණවලට අවශ්‍ය පහසුකම් සහ නවීන දැනුම ලබාදෙන වැඩසටහනක් අවශ්‍යයි. ඒ නිසා තමයි, සමුළු තියන්නේ; සම්මන්ත්‍රණ තියන්නේ. සමහර රාජ්‍ය සේවකයින්ට මේක වදයක්. ගරු ඇමතිතුමනි, අපි සමුළුවක් සංවිධානය කරන්න කිව්වාම, ඒ කාලයේ හිටපු අපේ සමහර නිලධාරීන්ට ඒක වදයක් වුණා. FCID යන්න වෙයිද කියා, හයයි. මම කිව්වා, "නැහැ. හය වෙන්න එපා. Project එක ඉවරයි. මාසයක් ඇතුළත audit කරලාත් ඉවර කරන්න" කියා. එතකොට ප්‍රශ්නයක් නැහැ නේ. හැබැයි, අපි ඒකෙන් යම් උද්දීපනයක් ඇති කළා. අඩුම තරමේ රටේ ජනතාව දැන ගන්නා ලංකාවේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය රජවරුන්ගේ කාලයේ කොච්චර දියුණු වෙලා තිබුණද කියා. අනුරාධපුර, පොළොන්නරු යුගයේ බෙහෙත් ඔරු තිබුණා, සැත්කම්වලට යොදාගත් අඩු අහු වුණා. ඒවා අනුරාධපුරයේ කොතුකාගාරවල තිබෙනවා. අපේ වෛත්‍යය නිර්මාණ කොහොමද? අද නම් තාක්ෂණය අනුව ඕනෑ එකක් හරියට අංශක 90ට කරන්න පුළුවන්. හැබැයි, එදා? කොයි තරම් නිර්මාණශීලීද?

අපේ ගරු මන්ත්‍රීවරයෙක් කිව්වා වාගේ, මේ හැකියාව ජානවලම තිබෙනවා. ඒ හැකියාව පුබුදුවලා ඉස්සරහට අරගෙන යන්න නම් අපි වාගේ රටවල රජයට යම් ආයෝජනයක් කරන්න වනවා. පෞද්ගලික අංශය සුදානම් නැහැ අවුරුදු 5ක් හෝ 10ක් බලාගෙන ඉන්න. මොකද, යම් පර්යේෂණයක් කර, ඒවායේ ප්‍රතිඵල ඇවිල්ලා, නිෂ්පාදනය විකුණලා - market කරලා- ආදායම ගන්න කාලයක් යනවා. අපි යම්තාක් දුරකට ගියාට පස්සේ, ඒ ගොල්ලෝ සම්බන්ධ වනවා. ඒකට හොඳම උදාහරණය තමයි, නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යාගාරය. රජයෙන් ආයෝජනය කළා. අද Director Board එකේ සිටින හත්දෙනාගෙන් හතරදෙනෙක් පෞද්ගලික අංශයේ අයයි. සභාපතිත් පෞද්ගලික අංශයේ. අපි අත ගහන්න යන්නේ නැහැ. ඒ ගොල්ලෝ වැඩේ කරගෙන යනවා. මේ ක්ෂේත්‍රවල මෙතැනට තමයි යන්න වන්නේ. මේ ක්ෂේත්‍රවලට ආයෝජනය කරන්න පෞද්ගලික අංශය එන්නේ තරමක් ප්‍රමාද වෙලා. ඒ ගොල්ලන්ට අවුරුදු දෙක, තුනක් ඇතුළත යම් ආදායමක් ගන්න පුළුවන් නම් පමණයි, ඒ ගොල්ලෝ එන්නේ.

රීළඟට, තව වැදගත් කාරණයක් කෙරෙහි මම අවධානය යොමු කරවනවා. දැන් බලන්න STEM Education. මම සැහෙන ප්‍රයත්නයක් දැරුවා. පසුගිය අවුරුද්දේ - 2018 - Budget එකේ එක තැනක කියවෙනවා, STEM Educationවලට මිලියන 3,500ක් වෙන් කළ බව. STEM යනු Science, Technology, Engineering, and Mathematics. නමුත් STEM පිළිබඳ කොහොමද කියා තිබුණේ? "M" එක අර්ථ දක්වලා තිබුණේ කොහොමද? Medicine කියා. ඇයි භාණ්ඩාගාර නිලධාරීන් බැලුවා Science තිබෙනවා; Technology තිබෙනවා; Engineering තිබෙනවා; Medicine කියන එක නැහැ. Mathematics වෙනුවට "M" කියන එකට දැමීමා Medicine

[ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා]

කියලා හැබැයි, ඒ ගොල්ලෝ දන්නේ නැහැ Science ඇතුළේ medicine තිබෙන බව. හැබැයි මේ වතාවේ මම දැක්කා, STEM plus A කියා දමා තිබෙනවා. ඇයි, ඒ? දැන් STEAM වෙලා. STEM Education එකේ දැන් Arts තිබෙනවා. අද විද්‍යා විෂයයන් තුනක් සමඟ සංගීතය කළ හැකියි. ඒක හොඳයි. හැබැයි, අපේ රටේ තවම STEAM එක හරියට පටන් ගත්තේ නැහැ. නමුත්, වෙන රටවල අද පුළුවන් එහෙම කරන්න. ඇමෙරිකාවේ වෛද්‍ය උපාධිය කරනවා නම්, මූලික උපාධිය අවුරුදු හතරක් කර ඉන්න ඕනෑ. ඉන් පස්සේ තමයි වෛද්‍ය උපාධිය කරන්න පුළුවන් වන්නේ. අපේ රටේ කොහොමද? අපේ රටේ ළමයි Medicine කරන්න ගිහින් වැටුණොත්, වැටුණාමයි. Engineering, Mathematics වලට ගිහිල්ලා වැටුණොත්, වැටුණාමයි. දැන් මොකද වෙන්නේ? විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයින්ගෙන් සියයට 30යි විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ ඉන්නේ. කලා සහ වාණිජ - Business Management - ක්ෂේත්‍රයේ ඉන්නේ, සියයට 70යි. ඒ නිසා අපි රටක් හැටියට හිතමු. තමුන්නාන්සේලා තරුණ අමාත්‍යවරු. තුන්දෙනාම වෘත්තිකයෝ. මම ඒකට බොහොම කැමැතියි. මොකද, මෙතැන තමයි ප්‍රශ්නය. මම කියන්නේ නැහැ ව්‍යවස්ථාපයකගේ සිටින හැමෝම, වෘත්තිකයෝ වෙන්න ඕනෑ කියා; උපාධිධාරීන් වෙන්න ඕනෑ කියා. නමුත්, ඒ skill එක තිබෙන අය යමක් කරන්න උත්සාහ කරනවා. හැබැයි උත්සාහ කළාට, ක්‍රියාත්මක කරන්න සල්ලි නැහැ. ඒක තමයි ප්‍රශ්නය. ඒක නිසා අපි විද්‍යාව, තාක්ෂණය, Robotics, Artificial Intelligence කියන මේ සියලු ක්ෂේත්‍රවලට අවධානය යොමු කර, මේ අමාත්‍යාංශේ එකතු කරගෙන, අධ්‍යාපනයේ මහා පරිවර්තනයකට යන්න ඕනෑ. කුඩා කාලයේ ඉඳලා -පළමුවැනි ශ්‍රේණියේ ඉඳලා- මෙය හදාගෙන ගිහිල්ලා, 30 සහ 70 ප්‍රතිශතය අපි අතින් පැත්තට හරවන්න ඕනෑ.

අඩුම ගණනේ ඊළඟ අවුරුදු පහේ හෝ දහයේදී සියයට 70ක් විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයටත්, සියයට 30ක් අනෙක් ක්ෂේත්‍රයටත් වෙන් කළ යුතු වනවා. අන්න, එතකොටම මේ ක්ෂේත්‍රය දියුණු කරන්න පුළුවන් වෙන්නේ. ආචාර්ය මොහාන් ලාල් ග්‍රේරු මැතිතුමාගේ "The mismatch between job market and the education" කියන ආචාර්ය නිබන්ධනයේ සංඛ්‍යා ලේඛන, දත්තයන් සමඟ එය බොහොම හොඳට පෙන්වනවා. මම ඒ ගැන reference එකක් කරමින්, මේ අවස්ථාවේදී මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමා මට ලැබුණු කාලය අවසාන බව පවසන හෙයින් මගේ කථාව අවසන් කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමය තලායාමයාංගයේ උපාධිපතිතුමා)

(The Hon. Presiding Member)

ස්තූතියි ඔබතුමාට.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමය ආණ්ඩුක්‍රමලේඛන අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි,-

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමය තලායාමයාංගයේ උපාධිපතිතුමා)

(The Hon. Presiding Member)

ඔව්, ගරු අජිත් පී. පෙරේරා අමාත්‍යතුමනි.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමය ආණ්ඩුක්‍රමලේඛන අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, තව එක් දෙයක් එකතු කරන්න ඕනෑ. ගරු සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මන්ත්‍රීතුමනි, ඉතාමත් වැදගත් කථාවක් කිරීම ගැන මා පළමුවෙන්ම ඔබතුමාට බොහොම ස්තූතියි වන්න වනවා. අපට මුදල් නැහැ කියන ප්‍රශ්නය අද හෙට විසඳෙන්නේ නැහැ. නමුත්, සමහර ක්ෂේත්‍ර තිබෙනවා, අමුතුවෙන් පර්යේෂණ කරන්න දෙයක් නැති. ඩිජිටල් තාක්ෂණය හා සම්බන්ධ ක්ෂේත්‍රවල පර්යේෂණ ලෝකයේ කෙටිලා, අපේ රටේ ඉන්නා ඉංජිනේරුවන් ඒ තාක්ෂණය දැන් වෙනත් රටවලට සපයනවා.

ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමය තලායාමයාංගයේ උපාධිපතිතුමා)

(The Hon. A.D. Susil Premajayantha)

ඔව්.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමය ආණ්ඩුක්‍රමලේඛන අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

එතකොට දැන් අපේ රටට අවශ්‍ය වෙන්නේ විධිමත් නීතිය රාමුවක් සහ රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික සබඳතාව ගොඩනගා ගැනීමක්, ඒ වාගේම නිදහස. මේ රාමුව සකස් කළොත් හොඳයි. මම දන්නවා, අනෙක් පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රවලට වෙනම ආයෝජන අවශ්‍යයි. නමුත් සමහර ක්ෂේත්‍ර තිබෙනවා, ප්‍රතිපත්තිය රාමුව, නීතිය රාමුව, රෙගුලාසිය රාමුව අපි හදලා දුන්නොත් රට වර්ධනය වන. මම හිතන්නේ මේ ඩිජිටල්කරණය පිළිබඳවත් ඔය ප්‍රශ්නයමයි තිබෙන්නේ. කොහොම හෝ අපි ඒක දැඩිව කරන්න ඕනෑ. මුදල් නැහැ කියලා මම නම් හිතන්නේ නැහැ. මම කටයුතු කරන්නේ මගේ අමාත්‍යාංශය තමයි රටේ වැදගත්ම අමාත්‍යාංශය කියා හිතලායි.

ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමය තලායාමයාංගයේ උපාධිපතිතුමා)

(The Hon. A.D. Susil Premajayantha)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට එතුමාගේ කථාවට යමක් එකතු කරන්න විතරක් තත්පර 30ක කාලයක් ලබා දෙන්න. ගරු අමාත්‍යතුමනි, ඔබතුමා නිවැරදියි. ඒ වෘත්තීය විද්‍යාභාරය සියලු සැලසුම් හදලා අවසන් කරලා තිබෙනවා. ප්‍රොෆෙසර් අජිත් අල්විස්ගෙන් ඇහුවා නම් කියයි. මම පටන් ගත්තේ මොකක්ද? අවුරුදු තුනකදී හෝ පහකදී හෝ ආණ්ඩුවට රුපියල් බිලියන 18ක් අපට දෙන්න බැහැ නේ. මම පෞද්ගලික අංශයේ සියලුම ප්‍රධාන රෝහල් ටික කැඳවුවා. ඒ ගොල්ලන් තමයි මේ වාසි ගන්නේ. අපි කිව්වා, " ඔබතුමන්ලා laboratories මෙව්වක් දෙනවා, රජයට main laboratory එක තිබෙනවා. ඒවායෙන් tests කළාම, ඒ testsවලින් ඔබතුමන්ලා හම්බ කරනවා. එතකොට ඔබතුමන්ලා මෙහි shareholdersලා වෙනවා. ආණ්ඩුවට ඕනෑ සියයට 10යි. සියයට 90ක් පෞද්ගලික අංශයට ගන්න. පෞද්ගලික අංශයේ ආයෝජනයෙන් රාජ්‍ය අංශයේ මහ පෙන්වීමෙන් මේක ඉතා සාර්ථක ව්‍යාපෘතියක් හැටියට පවත්වාගෙන යන්න පුළුවන්" කියලා. ඒ යෝජනාව ගරු සුසිල් සේනසිංහ ඇමතිතුමාටත් මම යෝජනා කරනවා. මම ඒ යෝජනාව සහාවට ඉදිරිපත් කරන්නයි හිටියේ.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමය තලායාමයාංගයේ උපාධිපතිතුමා)

(The Hon. Presiding Member)

ස්තූතියි ගරු මන්ත්‍රීතුමා. මිළහට, ගරු ආචාර්ය හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 10ක කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.හා. 3.43]

ගරු (ආචාර්ය) හර්ෂ ද සිල්වා මහතා (ආර්ථික ප්‍රතිසංස්කරණ සහ පොදු සැපයීම් කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය)

(மாண்புமிகு (கலாநிதி) ஹர்ஷ த சில்வா - பொருளாதார மறுசீரமைப்பு மற்றும் பொதுவழங்கல் அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)

(The Hon. (Dr.) Harsha De Silva - Non Cabinet Minister of Economic Reforms and Public Distribution)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, බොහෝම ස්තූතියි. අද ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගේත්, මගේ දෙපැත්තේ ඉන්න කැබිනට් නොවන ගරු ඇමතිතුමන්ලා දෙන්නාගේත් -ගරු සුදීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා හා ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා.- අමාත්‍යාංශ වැය ශීර්ෂ සම්බන්ධයෙන් වචන කිහිපයක් කථා කරන්න ලැබීම ගැන මම ඇත්ත වශයෙන්ම සන්තෝෂ වෙනවා.

අද සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත ගරු මන්ත්‍රීතුමා ඉතාමත් හොඳ වැදගත් කථාවක් කළා. ඔබතුමාට ස්තූතියි. ගරු තාරක බාලසූරිය මන්ත්‍රීතුමාත් අපට තිබෙන ගැටලු මොනවාද යන්න පිළිබඳ ඉතාමත්ම හොඳට විග්‍රහ කළා. අද මේ පාර්ලිමේන්තුවේ වැදගත් කථා බොහෝමයක් අහන්න ලැබීම ගැන මම සන්තෝෂ වෙනවා. මම අජිත් පී. පෙරේරා මන්ත්‍රීතුමාගේ අමාත්‍යාංශය ගැන මීට කලින් කථා කරලා තිබෙනවා. එතුමා ඉතාමත්ම හොඳ වැඩ පිළිවෙළක් කරගෙන යනවා. අද මම එතුමාට සුඛ පතනවා. ඒ ගැන කථා කරන්න අද මම බලාපොරොත්තු වෙන්නේ නැහැ. ඒ වාගේම ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාටත් සුඛ පතනවා.

අද මම කථා කරන්න බලාපොරොත්තු වෙන්නේ එක් දෙයක් සම්බන්ධයෙන් පමණයි. ඔබතුමා trade deficit එක ගැන කිව්වා. අපි trade deficit එක විසඳන්නේ කොහොමද? මේ පාර්ලිමේන්තුවේ trade deficit එක රුපියල් බිලියන 10කට වඩා වැඩියි. ඒ කියන්නේ අපනයනය කරනවා බිලියන 11ක, ආනයනය කරනවා බිලියන 21ක. හැබැයි ඒකට services එකතු කරන්න ඕනෑ. services එකතු කළාම ඒක ගොඩාක් දුරට අඩු වෙනවා. මේ trade gap එක ගැන විතරයි කථා කළේ.

ඔබතුමා ඉල්මනයිට ගැන කථා කළා; ක්වාර්ට්ස් ගැන කථා කළා; ග්‍රැෆයිට් ගැන කථා කළා. මම කථා කරන්න යන්නේ ග්‍රැෆයිට් ගැනයි. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඇත්තවශයෙන්ම මම මුලින්ම ඉංග්‍රීසියෙන් ටිකක් කථා කරන්නම්. Why is Graphite not commercially used in industry as yet? "The manmade super material - it is called 'super material' - Graphene holds huge potential for batteries" කියලා තමයි දැන් ලෝකයේ වැඩිපුරම කථා බහ වෙන්නේ. මොකද, අපට අවශ්‍ය වෙන්නේ මොකක්ද? අපේ challenge එක මොකක්ද? අපේ challenge එක හොඳම බැටරිය හඳුනා එකයි. දැන් "Tesla එකේ Elon Musk යන අය, Gigafactory එක මේ සියල්ලෝම කරන්න හඳුන්වන වැඩිපුරම conduction එකක් තිබෙන, ඉක්මනටම charge වෙන, අඩුම බර තිබෙන බැටරිය නිෂ්පාදනය කරන්නයි.

එහෙම කරන්න පුළුවන් වුණොත් අපට හිරු එළියෙන් ගන්න විදුලිය -solar power- පාවිච්චි කරන්න පුළුවන්; ඒවා store කරන්න පුළුවන්. ඊට පස්සේ අපට electric car වලට ඒ විදුලිය පාවිච්චි කරන්න පුළුවන්. ඉතාම efficient ලෙස අපට මේ energy පාවිච්චි කරන්න පුළුවන්.

දැන් ලිතියම් බැටරි එකක් ගත්තාම, ලිතියම්වලට වඩා 40ගුණයක් ග්‍රැෆයිට් තිබෙනවා. There is as much as 40 times the amount of graphite in a Lithium-ion battery as Lithium. Lithium-ion battery එකක් කියලා කිව්වාට ලිතියම්වලට වඩා 40ගුණයක් ග්‍රැෆයිට් තිබෙනවා. මේ දවස්වල Lithium-ion batteries වැඩිපුර පාවිච්චි වෙනවා. ඒකට demand එක වැඩි

වෙනවා. ග්‍රැෆයිට්වලටත් demand එක වැඩි වෙනවා. එන අවුරුද්ද වන කොට සියයට 200කින් දැන් තිබෙන demand එක වැඩි වෙවි කියලා බොහෝ දෙනා උපකල්පනය කර තිබෙනවා. But what is more important and more interesting is graphene. Sir, I am going to read from a document dated 19th September, 2018 obtained from www.mining-technology.com. It says,

"...graphene, a recently developed 'super-mineral' could dramatically improve battery technologies. Earlier this year, Samsung announced plans to include graphene-ion in its phone batteries, helping them to charge faster and hold the charge for longer."

මේ graphene අහම්බෙන් හම්බ වුණු දෙයක්. Manchester University එකේ Professorsලා දෙදෙනෙකුම මේ ග්‍රැෆීන් හොයා ගෙන තිබෙන්නේ, 2004දී. This further states,

"It is a 2D atomic layer of graphite, generally created through mechanical exfoliation. In 2010, scientists from the university won a Nobel Prize for the discovery."

ඇයි මම මේ ගැන කථා කරන්නේ? මම ඒ ගැන තව පොඩ්ඩක් කියන්නම්.

"To date, graphene is the strongest mineral ever discovered, with 40 times the strength of diamond. It is more effective as a conductor of heat and electricity than graphite."

අපි දන්නවා, තදම mineral එක ඩයමන්ඩ් බව. ඊටත් වඩා 40ගුණයක් මේ ග්‍රැෆීන් ශක්තිමත්.

"Graphene is a revolutionary product that can make internet connections faster,...".

The Hon. Ajith P. Perera will find that very interesting. ඒ වගේම කියනවා, "...filter salt water...".

ඒක අපට තිබෙන ලොකුම ප්‍රශ්නයක් නේ. මුහුදු වතුර අපි desalinate කරලයි ගන්න ඕනෑ. මුහුදු වතුර desalinate කරන්න පුළුවන්, මේ ග්‍රැෆීන් හරහා. ඒ වගේම මෙහි සඳහන් වනවා, "...make phone screens unbreakable" කියලා. දැන් telephone එක බිම වැටුණාම කැඩෙනවා. Phone screen එකට ග්‍රැෆීන් පාවිච්චි කළාම කැඩෙන්නේ නැහැ.

".....and this is clearly a prime example of the innovative ability of British companies to change the landscape of manufacturing on a global scale,...."

බ්‍රිතාන්‍ය තමයි මේ ග්‍රැෆීන් ගැන මෙලෙස කථා කරන්නේ.

හැබැයි, මම කැමැතියි, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මා අතේ තිබෙන මේ map එක සහාගත* කරන්න. මම ඔබතුමාගෙන් ඉල්ලනවා, මේ map එක හැන්සාඩ් වාර්තාවට ඇතුළත් කරන්න කියලා.

ගරු සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා කිව්වා වාගේ හොඳම graphite තිබෙන්නේ කොහේද? මහා බ්‍රිතාන්‍යයේ නොවෙයි, ලංකාවේ. Actually, we are sitting on a gold mine. Gold mine නොවෙයි, අපි කියන්න ඕනෑ, "We are sitting on a graphene mine" කියලයි. මේක තමයි ඉදිරියේදී ලෝකයේ වැඩිපුරම ඉල්ලුමක් තිබෙන mineral එක. මේකෙන් තමයි අර ඔබතුමා කියාපු trade deficit එකේ gap එක වහන්න පුළුවන් වෙන්නේ.

* කථාව අවසානයේ පළ කර ඇත.

* உரையின்றுதியில் தரப்பட்டிருள்ளது.

* Produced at end of speech.

ගරු ඒ.ඩී. සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මහතා
(மாண்புமிகு ஏ.டி. சுசில் பிரேமஜயந்த)
(The Hon. A.D. Susil Premajayantha)
බඹතුමන්ලා-

ගරු (ආචාර්ය) හර්ෂ ද සිල්වා මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) ஹர்ஷ த சில்வா)
(The Hon. (Dr.) Harsha De Silva)
අපි එකඟයි. බඹතුමා එක්ක මම සියයට 100ක් එකඟයි.

දැන් මේ map එක බලන්න. ලංකාවේ වන්නි ප්‍රදේශයේ ඉඳලා දකුණට -නැගෙනහිර හැරුණාම,- හැම තැනම තිබෙනවා, ග්‍රැෆයිට්. එනකොට අපි මොකක්ද කළ යුත්තේ? අපි කළ යුතු ඉතාම වැදගත් දෙයක් තිබෙනවා. රජයට මේකට කොට්ටර මුදල් ආයෝජනය කරන්න පුළුවන්ද? Sir, graphene brings almost 4,000 times value addition compared to graphite.

ග්‍රැෆයිට් ක්ලෝග්‍රැෆී එකක් විකුණන්නේ ඩොලර් දෙකයි ශත පහනට. හැබැයි, ග්‍රැෆීන් ක්ලෝග්‍රැෆී එකක් විකුණන්නේ, ඩොලර් දහදහනකට. මම තව තැනක කියෙව්වා, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ග්‍රැෆීන් ග්‍රැෆී එකක් single layer එකක් හැටියට දිගහැරියොත් football fields දෙකක් වහන්ස පුළුවන් කියලා. ඒ කියන්නේ, ඒකේ value එක ඉතාමත්ම ලොකු බව එහි සඳහන් වී තිබෙනවා. Sri Lankan graphite is the purest form of graphite. So, it can be transformed into graphene at the lowest cost. Hence, there is a big demand for Sri Lankan graphite. ලෝකයේ දියුණු රටවල supply of critical materials කියලා list එකක් හදලා තිබෙනවා.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා
(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
ගරු ඇමතිතුමනි, කාලය අවසානයයි.

ගරු (ආචාර්ය) හර්ෂ ද සිල්වා මහතා
(மாண்புமிகு (கலாநிதி) ஹர்ஷ த சில்வா)
(The Hon. (Dr.) Harsha De Silva)
හොඳයි. මට විනාඩියක් දෙන්න, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

Critical material එක හැටියට ඇමෙරිකාව ග්‍රැෆීන් හඳුන්වලා තිබෙනවා. ඉදිරියේදී ලෝකයේ වැඩිපුරම අවශ්‍ය වන mineral එක ග්‍රැෆීන් නම්, මේකේ හොඳම එක තිබෙන්නේ ලංකාවේ නම්, අපේ රටට මේ මැදි ආදායම් උගුලෙන් ඉහළට යන්න පුළුවන් වන්නේ මම හැම දාම කියන සරල භාණ්ඩවලින් සංකීර්ණ භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කළොත් පමණක් නම්, මෙතැනට එන්න හැකියාව තිබෙන්නේ රජයේ හා පෞද්ගලික ආයතනවලට එකතු වෙලා නම්, අපේ මේ ප්‍රතිපත්ති හරහා අවශ්‍ය තැනට යන්න පුළුවන් වෙනවා, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

මට අවසන් විනාඩිය දෙන්න. ග්‍රැෆීන් සම්බන්ධයෙන් වන interview එකකින් මම කියවනවා. මම මෙක සභාගත* කරන්න කැමැතියි, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

The CEO of Ceylon Graphene Technologies, Dr. Manju Gunawardana කියනවා, අපේ සුප්ව සේනසිංහ ඇමතිතුමාගේ SLINTEC එකක් එක්ක සම්බන්ධ වෙලා LOLC ආයතනය

* ප්‍රස්තූතයේ තබා ඇත.

* நூலிசையத்தில் வைக்கப்பட்டுள்ளது.

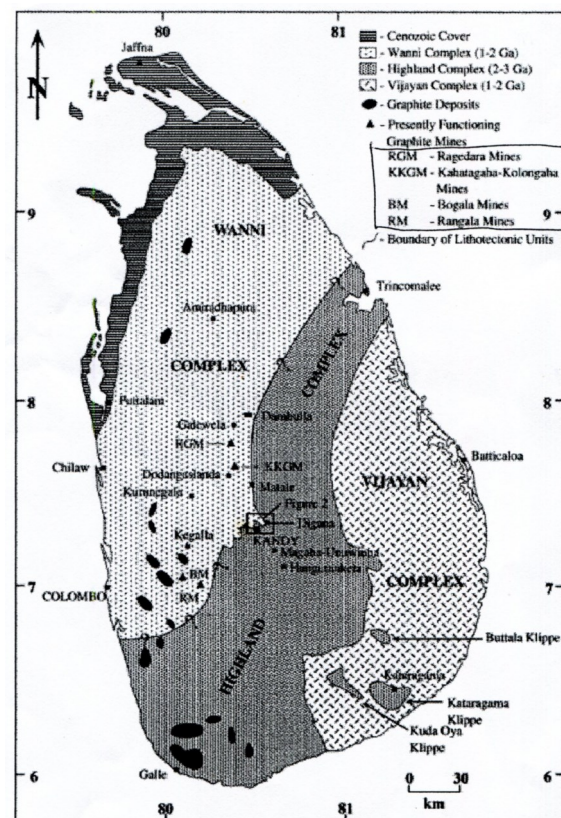
* Placed in the Library.

කරනවාය කියන පර්යේෂණ අනුව, ලබන මාසය වෙත කොට අවුරුද්දකට ක්ලෝග්‍රැෆී 1,800ක ග්‍රැෆීන් හඳුන්වන පුළුවන් වන වැඩ පිළිවෙළකට ඔවුන් සම්බන්ධ වෙලා තිබෙනවා කියලා. ඒ වාගේම, අපේ mines තිබෙනවා. Ragedara Graphite Mine එක, Kahatagaha Graphite Mine එක, Bogala Graphite Mine එක, Rangala Mine එක තිබෙනවා. මේ පනල්වලින් සමහර ඒවා විදේශිකයන්ට අයිතියි; සමහර ඒවා ලංකාවේ කට්ටියට අයිතියි. සමහර ලයිසන් බොහොමයක් විදේශිකයන්ට දීලා තිබෙනවා. නමුත්, ඒවා mine කරලා නැහැ.

මම මේ සභාවේදී දෙපැත්තෙන්ම ඉල්ලීමක් කරනවා. මම හිතනවා බඹතුමන්ලා මේ කථාවට එකඟ වෙයි කියා. ඇත්තවශයෙන්ම අපේ රටේ මැදි ආදායම් ප්‍රශ්නයෙන් එළියට යන්න නම්, සරල භාණ්ඩවලින් සංකීර්ණ භාණ්ඩවලට යන්න ඕනෑ. සංකීර්ණ භාණ්ඩවලට යන ක්‍රමවේදය අපි හොයා ගෙන තිබෙනවා. ප්‍රධාන වශයෙන්ම ග්‍රැෆයිට්, ග්‍රැෆීන්වලට හැරවීම සඳහා ලෝකයේ විශාල ඉල්ලුමක් තිබෙනවා. ඒකට අවශ්‍ය මූලික වැඩ පිළිවෙළ සඳහා SLINTEC එකක් සමඟ බොහෝ පෞද්ගලික ආයතන සම්බන්ධ වෙලා වැඩ කරනවා. මේ සඳහා රජය රුපියල් මිලියන එකක් වියදම් කළොත් -ආයෝජනය කළොත්- රුපියල් මිලියන දෙකක් ලාභයක් ලැබෙන කල් සත පහක්වත් බදු අයකරන්නේත් නැහැ. ඒ අනුව මේ වෙනුවෙන් ප්‍රතිපත්තියක් හැදිලා තිබෙනවා. දැන් අපට අවශ්‍ය වෙලා තිබෙන්නේ මෙය ඉක්මන් කරලා තල්ලු කරලා, මේ සියලුම දෙනා එක තැනකට ගෙනැල්ලා ඉදිරියට අරගෙන යන්නයි.

ඒ වෙනුවෙන් මම සුප්ව සේනසිංහ ඇමතිතුමාටත්, අප්පි පෙරේරා ඇමතිතුමාටත් අවශ්‍ය ශක්තිය ලබා දෙන්න ඕනෑම වෙලාවක සුදානම් වෙලා ඉන්නවාය කියලා මතක් කරමින්, මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා. බොහොමත්ම ස්තූතියි.

*සභාමේසය මත තබන ලද සිතියම :
சபாபீடத்தில் வைக்கப்பட்ட ஆவணம்:
Map tabled:



ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ස්ත්‍රී, ගරු ඇමතිතුමනි. මිළහට, ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මන්ත්‍රීතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි දහනවයක කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.හා. 3.54]

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා

(மாண்புமிகு அருந்திக் பர்னாந்து)
(The Hon. Arundika Fernando)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයත්, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයත්, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයත් සම්බන්ධව කාරක සභා අවස්ථාවේ කෙරෙන විවාදයේදී අදහස් ප්‍රකාශ කිරීමට අවස්ථාව ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමාට ස්තුතිවන්ත වනවා.

මට පෙර කථා කළ ආචාර්ය හර්ෂ ද සිල්වා මැතිතුමාට මම ස්තුතිවන්ත වනවා. ගරු හර්ෂ ද සිල්වා මැතිතුමනි, ඔබතුමාගේ කථාවටම යමක් එකතු කරන්න ඕනෑ. විශේෂයෙන්ම, අද solar තාක්ෂණයෙන් විදුලි බලය නිෂ්පාදනය කරන්න විශාල වශයෙන් වෙනත් රටවල් ආයෝජනය කරන්න, වෙනත් සමාගම් ආයෝජනය කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. Solar තාක්ෂණය පාවිච්චි කිරීමේදීත් මම හිතන විධියට ග්‍රැෆයිට් පාවිච්චි කරන්න පුළුවන්. ගරු හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමා කිවවා වාගේ, අපි පිට රටට ග්‍රැෆයිට් නිකම් අරින්තේ නැතිව value add කරලා, මෙහේ ග්‍රැෆයිට් ඒ විධියට නිම් භාණ්ඩයක් හැටියට යවන්න පුළුවන් නම්, මීට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක විදේශ විනිමයක් ලබාගන්න පුළුවන්.

විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරද්දී විශේෂයෙන්ම කියන්න ඕනෑ කාරණයක් තිබෙනවා. අපි සියලු දෙනාම පිළිගන්නා දෙයක් තමයි, මේ අමාත්‍යාංශ දෙකටම විශේෂයෙන්ම, අප්පිත් පෙරේරා ඇමතිතුමා සම්බන්ධ වන IT සම්බන්ධයෙන්, එහෙම නැත්නම් ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයටත්, විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයටත් වෙන් වී තිබෙන මුදල ප්‍රමාණවත් නැහැ කියන කාරණය. හැබැයි එකක් අපි කියන්න ඕනෑ.

විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරද්දී විශේෂයෙන්ම පර්යේෂණ අංශයට, නැත්නම් research කියන අංශයට මීට වැඩිය විශාල වශයෙන් අවධානය යොමු වෙන්න ඕනෑ. Research කියන අංශය තුළින්, අපි research එකක් කරලා ඉන් එළියට ගන්නා වූ භාණ්ඩය - product එක - commercially viable product එකක් වෙන්න ඕනෑ. Commercially viable product එකක් හැටියට ඒක එළියට ගන්න පුළුවන් නම්, ඒක තමයි අපේ research එකේ බලාපොරොත්තුව.

දැන් තමුන්නාන්සේලා මහාචාර්ය සරත් ගුණපාල මැතිතුමා ගැන කථා කළ නිසා මම උදාහරණයක් හැටියටම මෙය කියන්නේ. Sojourner Rover එක හැදෑරාට පස්සේ ඒ යානය ඇතුළේ තිබෙන කැමරාව හැදෑරේ එතුමයි. එතුමා තමයි විදුලි ආලෝකය නැතිව -zero light- කැමරාවක් නිෂ්පාදනය කළ පළමුවන තැනැත්තා. අද වෙනකොට ඇමෙරිකාව එය commercially viable product එකක් හැටියට දියුණු කර තිබෙනවා. ගරු සුජීව සේනසිංහ මැතිතුමා තරුණ ඉතාමත් දක්ෂ දේශපාලනඥයෙක්. මීට පෙර කථා කළ කළ කට්තයක් කිවවා වාගේ එතුමා වෘත්තිකයෙක්. තමුන්නාන්සේට ලොකු වගකීමක් තිබෙනවා. මේ අංශයේ පර්යේෂණ අංශය -Research පැත්ත-

තමයි දියුණු කරන්නට ඕනෑ. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඊයේ-පෙරේරා රජරට විශ්ව විද්‍යාලයට සම්බන්ධ කිහිප දෙනෙක් එකතු වෙලා මී උණ සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ කළා. මී උණට වෛද්‍යවරු බෙහෙත් දෙන්නේ Test කරලා නොවෙයි; Testing එකකින් නොවෙයි; ඒගොල්ලෝ අනුමාන කරලා බෙහෙත් දෙන්නේ. Testing වලට ප්‍රෝටීන් සම්බන්ධ molecules අරගෙන ඒගොල්ලෝ දැන් පර්යේෂණයක් කරනවා, මී උණ සම්බන්ධයෙන්. ඒ research එකට ඇත්තටම ආණ්ඩුවට ශක්තිය දෙන්න පුළුවන් නම් ඉතා වැදගත්. වකුගඩු රෝගයට පස්සේ රජරට තිබෙන ප්‍රධාන ප්‍රශ්නයක් තමයි මී උණ. මී උණ සම්බන්ධ research එකෙන් අපට ඒක product එකක් හැටියට ගන්න පුළුවන් නම් ඒක commercially viable product එකක් හැටියට ලෝකයට දෙන්න පුළුවන්.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි දැක තිබෙනවා, cell culture grow කරන flask එකක්. සමහර වෙලාවට අපිට තිබෙන ප්‍රශ්නය තමයි ගරු ඇමතිතුමනි, තමුන්නාන්සේලා ඒ විද්‍යාඥයින්ට නැත්නම් පර්යේෂණ -research- කරන අයට කියනවා, අපි හිතමු, Tender එකක් call කරලා, ලෝකයේ තිබෙන අඩුම මිල ගණන් තිබෙන දේවල් තමයි අපි ගන්න පුරුදු වෙලා තිබෙන්නේ. හැබැයි cell culture grow කරන flask එකක් වාගේ දෙයකට මිල අඩුවෙන්ම තිබෙන දෙය අරගෙන හරියන්නේ නැහැ. සාමාන්‍යයෙන් අපි ඒ අඩුම මිල තිබෙන දේ ගන්නාම ඒක ඉස්සරහට ගෙනියන්න බැහැ; ඒක කඩාගෙන වැටෙනවා. ඒ නිසා ඒ වාගේ දේවලට ඒ අයට -research කරන අයට- නිදහසේ තමන්ගේ මුදල් වියදම් කර ගෙන research එක කර ඒ අවශ්‍ය product එක එළියට ගන්න දෙන්න ඕනෑ.

ඊළඟට මම විශේෂයෙන් කියන්න ඕනෑ, වකුගඩු රෝගයට ශ්ලේෂිකාසෝම තමයි ප්‍රධාන දෙය කියා හුඟ දෙනෙක් කිවවා. නමුත් අද වෙනකොට research කරන අය සොයා ගෙන තිබෙනවා, ඊට වඩා දේවල් තිබෙනවාය කියා. එම නිසා වකුගඩු රෝගය සම්බන්ධයෙන් කරන පර්යේෂණවලටත් අවශ්‍ය ශක්තිය දෙන්නට ඕනෑ.

ඊළඟට මම කියන්න ඕනෑ, ඩිජිටල් පහසුකම් අමාත්‍යාංශය ගැන. පසුගිය කාලයේ තමුන්නාන්සේලා Google balloon කියා එකක් යවලා රටටම Wi-Fi දෙනවාය කියන කථාවක් කිවවා. අපි ඒ වෙලාවේත් දැනගත්තා, මුළු රටක්ම, ප්‍රදේශයක්ම සම්බන්ධ කර ගෙන Wi-Fi දෙන්නට බැරිය කියන එක. Satellite එකක් උඩට ඇරිගත් Wi-Fi දෙන්න පුළුවන් ප්‍රමාණයක් තිබෙනවා. එතැන සම්පූර්ණ වරදක් සිද්ධ වුණාය කියා මම හිතනවා. රජයක් හැටියට විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් වෙන් කළා. නමුත් ඒක සම්පූර්ණයෙන්ම failed project එකක් වුණා. මම ඒ ගැන කතාහවු වෙනවා.

ගරු අප්පිත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාගේ අවධානය විශේෂයෙන් යොමු විය යුතු කාරණා කිහිපයක් තිබෙනවා. එකක් තමයි Business Process Outsource කියන එක. ඊළඟට Knowledge Process Outsource කියන එක. Knowledge Process Outsource කියන එකේදී legal අංශයට medical අංශයට ඒවා පාවිච්චි කරන්නට පුළුවන්. ඊළඟට අද හුඟ දෙනෙක් කථා කරන එකක් තමයි Artificial Intelligence කියන එක. Artificial Intelligence ගැන කථා කරන්න ධම්මික පෙරේරා මැතිතුමා වැනි අය අද ඉදිරියට ඇවිත් තිබෙනවා. උදාහරණයකට අපේ රටේ traffic system එක ගනිමු. ඇත්තටම record කරපු system එකක් තමයි අපේ රටේ තිබෙන්නේ. සාමාන්‍යයෙන් ඉරිදා වැනි දවසකට intelligence තිබෙන්න ඕනෑ. වෙන දවස්වලට light එක පත්තු වෙන්නේ විනාඩි 15ක් නම්, ඉරිදාට පත්තු වෙන කොට intelligence එකක් වෙනස් වෙන්න ඕනෑ. අද Artificial

[ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා]

Intelligence කියන එක අද ලෝකයේ ප්‍රධානම දෙයක් බවට පත් වෙලා තිබෙනවා. තමුන්නාන්සේලා ඒ තත්ත්වය ඉදිරියට ගෙන යන්න ඕනෑ.

ඊළඟට, අද ලෝකයේ blockchain, cryptocurrency වැනි දේවල් විශාල වශයෙන් පාවිච්චි කරනවා. Cyber security වැනි දේවල් දැන් පාවිච්චි කරනවා. දැන් බැංකුවල digital wallets පාවිච්චි කරනවා. හෙට අනිද්දා වෙනකොට ලෝකයේ මුදල් තෝට්ටු පාවිච්චි නොකරන තත්ත්වයක් ඇති වෙනවා. තෝට්ටු පාවිච්චි කරන්නේ නැතිව apps පාවිච්චි කරලා, බැංකුවල ගනුදෙනු කරන වැඩ පිළිවෙළක් තිබෙනවා. අද අමාත්‍යාංශ දෙකක් මේ කටයුතු හා සම්බන්ධ වෙලා තිබෙනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දින මේ සා වැදගත් අමාත්‍යාංශයක වැය ශීර්ෂ ගැන කථා කරන වේලාවේ මම මීටත් වැඩිය කරුණු, කාරණා ඉදිරිපත් කිරීමට බලාපොරොත්තුවෙන් තමයි ආවේ. හැබැයි, කතාගාටුවෙන් වුවත් කිව යුතු කාරණාවක් තිබෙනවා, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. ආණ්ඩු පක්ෂයේ අපිත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමා, සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා, හර්ෂ ද සිල්වා ඇමතිතුමා මේ subject එක ගැන කථා කළා. අපට මේ subject එක ගැන වූණත් විශාල වශයෙන් කථා කරන්න දේවල් තිබෙනවා. මොකද, අපි පාසල් ගිහිත් තිබෙනවා. අපි උපාධියක් කරලා තිබෙනවා. අපි යම් කිසි දැනුවත් බවක් එක්ක තමයි මේ පාර්ලිමේන්තුව නියෝජනය කරන්නේ. හැබැයි, මේ පාර්ලිමේන්තුව නියෝජනය කරන සමහර මන්ත්‍රීවරු එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ තමුන්නාන්සේලාට අද ලොකු කැළැල්ක් වෙලා තිබෙනවා. ඒ එක්කෙනෙක් තමයි අද උදේත් කථා කරපු රන්ජන් රාමනායක මන්ත්‍රීතුමා. තමුන්නාන්සේලාගේ නායකයන්වත් මේ අය හදා ගන්න ඕනෑ. හදාගත්තේ නැත්නම් ඉතාම නරක තැනකට යනවා. පසුගිය දවසක පාර්ලිමේන්තුවේ මා නැති වේලාවක රන්ජන් රාමනායක මන්ත්‍රීතුමා කථා කරලා තිබෙනවා. ඒ අවස්ථාවේ කියලා තිබෙනවා අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මේ රටට එතනෝල් ගෙන්වන ප්‍රධාන කෙනෙක් කියලා. එතුමාට එහෙම දෙයක් ඔප්පු කරන්න පුළුවන් නම්, "අනිවාර්යයෙන්ම මගේ දේශපාලන ජීවිතයෙන් සමුගන්නවා" කියලා මම එතුමාට පැහැදිලිව අභියෝග කරනවා. මම මූලික අධ්‍යාපනය ලබලා, උසස් අධ්‍යාපනය ලබලා, ශ්‍රීලන්කන් ගුවන් සේවයේ වැඩ කරලා තමයි මෙතැනට ආවේ. අපි බිස්නස් කරලා මෙතැනට ආපු අය නොවෙයි. මගේ පියාගේ සහෝදරයා, ගොඩ්ලි ප්‍රනාන්දු මැතිතුමා පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කයේ හිටපු කීර්තිමත් දේශපාලනඥයෙක්. එතුමාගේ දේශපාලන පන්තරයත් එක්කයි මම මෙතැනට ආවේ. අපි දේශපාලනයෙන් හරි හම්බ කර ගත් අය නොවෙයි. අපේ තිබුණු දේවල් මහජනතාව වෙනුවෙන් වියදම් කරලා ආපු අය. අපි සහ පහක් දේශපාලනයෙන් හම්බ කරලා නැහැ.

එතකොට, මේ කථා කරන රන්ජන් රාමනායක මන්ත්‍රීතුමා කවුද? රන්ජන් රාමනායක මන්ත්‍රීතුමා මීගමුවේ, කොව්විකඩේ. රන්ජන් රාමනායක මැතිතුමා මීගමුවේ කොව්විකඩේ-

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

Order, please! Hon. Velu Kumar will now take the Chair.

අනතුරුව ගරු හේෂා විතානගේ මූලාසනයෙන් ඉවත් වූයෙන්, ගරු වෙලු කුමාර් මහතා මූලාසනාරූඪ විය.

அதன்பிறகு, மாண்புமிகு வேறுசா விதானகே அவர்கள் அக்கிராசனத்தின்று அகலவே, மாண்புமிகு வேலு குமார் அவர்கள் தலைமை வகித்தார்கள்.

Whereupon THE HON. HESHA WITHANAGE left the Chair, and THE HON. VELU KUMAR took the Chair.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා

(மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)
(The Hon. Arundika Fernando)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මේ වාගේ රටට අවශ්‍ය වැදගත් අමාත්‍යාංශයක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳ විවාද කරන අවස්ථාවේ, මේ සම්බන්ධයෙන් කථා කිරීමට සිදු වීම ගැන මා කතාගාටු වෙනවා. එක්සත් ජාතික පක්ෂය කියන්නේ ඩී.එස්. සේනානායක මහත්මයාගේ කාලයේ සිට තිබෙන වැදගත් පක්ෂයක්. වැදගත් දේශපාලනඥයන් හිටපු පක්ෂයක්. මෙවැනි අය අද ඒ පක්ෂය නරකම තැනකට ගෙනයනවා. රන්ජන් රාමනායක කියන්නේ කවුද? 1983 දෙමළ කෝලාහල වේලාවේදී -තමුන්නාන්සේලා ගිහිත් බලන්න, කොව්වි කඩේ පොලිසියේ පැමිණිලි තිබෙනවා- තේවරාජා කියන උගස් බඩු සාප්පුව සම්පූර්ණයෙන්ම කඩලා ඒකේ සේප්පුව අරගෙන ගිය කෙනා තමයි

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී]

[அக்கிராசனக் கட்டளைப்படி அகற்றப்பட்டுள்ளது]
[Expunged on the order of the Chair.]

ගරු මන්ත්‍රීවරයෙක්

(மாண்புமிகு உறுப்பினர் ஒருவர்)
(An Hon. Member)
Shame!

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා

(மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)
(The Hon. Arundika Fernando)

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී]

[அக்கிராசனக் கட்டளைப்படி அகற்றப்பட்டுள்ளது]
[Expunged on the order of the Chair.]

කියලා කියන්නේ.

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී]

[அக்கிராசனக் கட்டளைப்படி அகற்றப்பட்டுள்ளது]
[Expunged on the order of the Chair.]

කියන්නේ කාන්තාවන් සම්බන්ධයෙන් නොවෙයි, කුකුළන්

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී]

[அக்கிராசனக் கட்டளைப்படி அகற்றப்பட்டுள்ளது]
[Expunged on the order of the Chair.]

කරලා. මුළු මීගමුවම දන්නවා. මීගමුව මාරිස්ටෙලා විද්‍යාලයට ගියේ. මම අහනවා මොනවාද අධ්‍යාපන සුදුසුකම්? කිසිම අධ්‍යාපන සුදුසුකමක් නැහැ. මම දන්නේ නැහැ, තමුන්නාන්සේලාගේ නායකයෝද මේවා කරන්නේ කියලා. එකම වාහන permit එක දෙවරක් වික්කා කියනවා. හන්නානේ 'අමායා' හෝටලයට රුපියල් 750,000ක් ගෙවන්න තිබ්ලා, ඒක ගෙවන්නේ නැතිව නඩුවක් තිබෙනවා. ගුරුවරියකගේ ලක්ෂ 10ක් සම්බන්ධයෙන් නඩුවක් තිබෙනවා. පාර්ලිමේන්තුවේ මන්ත්‍රීවරුන්ට අපහාස කරලා නඩු 12ක් තිබෙනවා. පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරුන්ට විටින් විට අපහාස කරලා, පළාත් සභාවේ මන්ත්‍රීවරුන්ට අපහාස කරලා ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ නඩු තිබෙනවා. මේ වාගේ නරක දේශපාලනඥයන් සම්බන්ධ කරගෙන තමුන්නාන්සේලා යන මේ ගමන තමුන්නාන්සේලාගේ පක්ෂයට ලොකු පාරාවළල්ලක් වෙනවා.

ඒ විතරක් නොවෙයි. එතුමා එක කාලයක ඇමෙරිකාවේ නිව්යෝර්ක්වල කොහේද වැඩ කළේ?

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී]

[அக்கிராசனக் கட்டளைப்படி அகற்றப்பட்டுள்ளது]
[Expunged on the order of the Chair.]

වැඩ කළේ. මොනවාද

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී.]
[අக்கිරාඡනා කද්දලාපයට අයත්ව ඇත.]
[Expunged on the order of the Chair.]

කළේ? එතුමා

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී.]
[අக்கිරාඡනා කද්දලාපයට අයත්ව ඇත.]
[Expunged on the order of the Chair.]

බඩු විකුණුවේ නැහැ. එතුමා

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී.]
[අக்கිරාඡනා කද්දලාපයට අයත්ව ඇත.]
[Expunged on the order of the Chair.]

කෙනෙක් හැටියට වැඩ කළා. එතුමා එහෙම කෙනෙක්.

ගරු (ආචාර්ය) හර්ෂ ද සිල්වා මහතා
 (மாண்புமிகு (கலாநிதி) ஹர்ஷ த சில்வா)
 (The Hon. (Dr.) Harsha De Silva)
 Sir, I rise to a point of Order.

එහෙම කියන එක අසාධාරණයි. රන්ජන් රාමනායක රාජ්‍ය ඇමතිතුමා

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී.]
[අக்கිරාඡනා කද්දලාපයට අයත්ව ඇත.]
[Expunged on the order of the Chair.]

කෙනෙකු හැටියට වැඩ කළාය කියලා එතුමා කිව්වා. ඒ කොටස හැන්සාඩ් වාර්තාවෙන් කපා හරින්න. ඒක වැදගත් කථාවක් නොවෙයි. Hon. Member, you have no right to say that. You cannot prove it. He was not a

[මූලාසනයේ අණ පරිදි ඉවත් කරන ලදී.]
[අக்கිරාඡනා කද්දලාපයට අයත්ව ඇත.]
[Expunged on the order of the Chair.]

It is not fair. The Hon. Member is not here.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා
 (மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)
 (The Hon. Arundika Fernando)
 You do not have to interfere.

ගරු (ආචාර්ය) හර්ෂ ද සිල්වා මහතා
 (மாண்புமிகு (கலாநிதி) ஹர்ஷ த சில்வா)
 (The Hon. (Dr.) Harsha De Silva)

I have to interfere. He is a Member of our Government. - *[Interruption.]* No, it is not fair. You are making wild allegations. Please take it away.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
 (மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
 (The Hon. Presiding Member)
 ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, විෂයයට අදාළව කථා කරන්න.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා
 (மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)
 (The Hon. Arundika Fernando)
 මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි - [බාධා කිරීම]

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
 (மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
 (The Hon. Presiding Member)
 ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, විෂයයට අදාළව කථා කරන්න.

ගරු කරුණාරත්න පරණවිතාන මහතා (නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු නියෝජ්‍ය අමාත්‍යතුමා)
 (மாண்புமிகு கருணாரத்ன பரணவிதான - திறன்கள் அபிவிருத்தி மற்றும் தொழில் பயிற்சி பிரதி அமைச்சர்)
 The Hon. Karunarathna Paranawithana - Deputy Minister of Skills Development and Vocational Training)
 Sir, I rise to a point of Order.

ගරු මූලාසනාරුඩ් මන්ත්‍රීතුමා
 (மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
 (The Hon. Presiding Member)
 ගරු කරුණාරත්න පරණවිතාන මහතා

ගරු කරුණාරත්න පරණවිතාන මහතා
 (மாண்புமிகு கருணாரத்ன பரணவிதான)
 (The Hon. Karunarathna Paranawithana)
 මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මගේ point of Order එක මේකයි. අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මන්ත්‍රීතුමා අපේ මන්ත්‍රීවරයකු සම්බන්ධයෙන් කථා කරනවා. එතුමාට අයිතිය තිබෙනවා, කථා කරන්න. එතුමාට පුළුවන්, රන්ජන් රාමනායක මන්ත්‍රීතුමාත් මේ සභාවේ ඉන්න වෙලාවක වරප්‍රසාද ප්‍රශ්නයක් මතු කරලා මේ කාරණය ඉදිරිපත් කරන්න. මේ අවස්ථාවේ මේ විවාදය ප්‍රයෝජනවත් දෙයකට පාවිච්චි කරන්නය කියලා මා ඉල්ලා සිටිනවා.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා
 (மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)
 (The Hon. Arundika Fernando)
 මූලාසනාරුඩ් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා දන්නවා, අපි කවදාවත් මිනිසුන්ට මඩ ගහන අය නොවෙයි කියලා. තමුන්නාන්සේලා ඒක සාධාරණීකරණය කරන්න එපා. ඒක කරන්න එපා. එතුමා හදන්න බැහැ. එහෙම නැත්නම් එතුමා කවදාවත් හදන්න ලැබෙන්නේ නැහැ. [බාධා කිරීමක්] වරප්‍රසාද ප්‍රශ්නයක්. [බාධා කිරීමක්] ඒක අපි කරගන්නම්. හැබැයි තමුන්නාන්සේ දන්නවාද, මේ පාර්ලිමේන්තුවේ මේ විවාදය පාවිච්චි කරලා එතුමා මේ විධියටම ගැහුවා කියලා? හැම දාම එහෙමයි. එතුමා මොනවාද කිව්වේ? එතුමා කිව්වා, එතනෝල් ගෙන්වන තුන්දෙනෙක් ඉන්නවා කියලා. එක්සත් ජාතික පක්ෂයෙන් එක් කෙනෙක් ඉන්නවාය කිව්වා. හැබැයි එතුමා එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ එක් කෙනාගේ නම කිව්වේ නැහැ. එතුමා කොකේන් ගැන මොනවාද කිව්වේ? එතුමා කිව්වා, පාර්ලිමේන්තුවේ කැබිනට් එක කොකේන් ගහනවා කියලා. කවදා කැබිනට් එක කියන්නේ? ඒ තමුන්නාන්සේලා. හැබැයි තමුන්නාන්සේලා ඒ සම්බන්ධයෙන් පරීක්ෂණයක් කරනකොට එතුමා කට වහගෙන කිව්වා, පොදුජන පෙරමුණේ අය තමයි කොකේන් ගහන්නේ කියලා. අපේ කාන්තා මන්ත්‍රීතුමියන් තුන්දෙනාටම එතුමා ඒ විධියට කිව්වා. මේක නවත්වන්න කියන්න. එක්කෝ තමුන්නාන්සේලාගේ නායකයන් එතුමා පාවිච්චි කරනවා, අනික් අයට මඩ ගහන්න. මේ විධියට කරන්න එපා කියන්න. මොකද, අපටත් ආත්ම ගරුත්වයක් තිබෙනවා. අපට දරුවෝ ඉන්නවා. අපේ දරුවෝ පාසල්වලට යනවා. අපි ශත 05ක් හම්බ කරලා නැහැ. දේශපාලනයට වියදම් කරලා අපට බැංකුවල ණය තිබෙනවා. අද ලංකා බැංකුවේ මගේ TOD එක රුපියල් ලක්ෂ 27යි. අපි එතනෝල්වලින් සල්ලි හම්බ කරනවා නම්, එහෙම හොරකම් කරනවා නම් ඒ ණය මුදල ගෙවනවා. අපි එහෙම හොරකම් කරන්න ආවේ නැහැ. අපි පළාත් සභාවේ පළමුවෙනියා වෙලා, පළාත් සභාවේ ඇමති ධුර දරලා, ඉහළින්ම මනාප අරගෙන තමයි පාර්ලිමේන්තුවට ආවේ. ආණ්ඩු පක්ෂයෙන්, විපක්ෂයෙන් දෙපැත්තේම කිසිම කෙනෙක් මේ විධියට කථා කරන්නේ නැහැ.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා

(மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)

(The Hon. Arundika Fernando)

ඒවා සාධාරණීකරණය කරන්න එපා. අඩු ගණනේ දැන්වත් තවත්වන්න කියන්න. තමුන්නාන්සේලා අද එතුමා නැවැත්වූයේ නැත්නම් තමුන්නාන්සේලාටත් පාරාවළල්ලක් වෙනවා.

මා විශේෂයෙන්ම මේ කාරණය කියනවා. එතුමා ඊයේ පෙරේදා වාහනයක් ගත්තා. අද මේ සභාවේ සාකච්ඡා කරන රාජ්‍ය ව්‍යවසාය අමාත්‍යාංශයේ වාහනයක් හප්පලා ගිහින් හංගලා තිබෙනවා. ඒ විතරක් නොවෙයි. Lycamobile ආයතනයත් එක්ක වැඩියෙන්ම සම්බන්ධකම් පවත්වන්නේ කවුද? රන්ජන් රාමනායක. අපි එල්ටීටීඊ සංවිධානය ගැන කථා කරනවා නේ. එල්ටීටීඊ සංවිධානයට යුද්ධයට ආධාර කරපු ආයතනයක් එක්ක වැඩියෙන්ම සම්බන්ධතාවක් තිබෙන්නේ එතුමාට. විශේෂයෙන්ම එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ වැදගත් නායකයන් මේ සභාවේ ඉන්නවා. අඩු ගණනේ තමුන්නාන්සේලාගේ කණ්ඩායම් රැස්වීමක්වත් පවත්වා මෙවැනි අයත් එක්ක මේ ගමන යන්න බැහැයි කියන කාරණාව කියන්න. එහෙම නැත්නම් ඒ කියපු දේ නිවැරදි කරන්න කියන්න.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩියක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මහතා

(மாண்புமிகு அருந்திக்க பர்னாந்து)

(The Hon. Arundika Fernando)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඩීජීටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය ඉතා වැදගත් අමාත්‍යාංශ දෙකකි. මේවා තමයි ඉදිරි කාලයේ දී අපේ රටේ ප්‍රධානම අමාත්‍යාංශ වෙන්න ඕනෑ. විශේෂයෙන්ම අය වැයට මුදල් වෙන් කරන කොට මේ අමාත්‍යාංශවලට මීට වැඩිය මුදල් ලබා දෙන්නට ඕනෑ කියලා මම හිතනවා. විශේෂයෙන්ම විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය තුළින් සිදු කෙරෙන පර්යේෂණ කටයුතු, විද්‍යාඥයන් සිදු කරන පර්යේෂණ කටයුතු සමඟ තමයි රටක් ඉස්සරහාට යන්නේ. අපි කනගාටු වෙනවා, නිදහසින් පසු මේ දක්වා අපිටම කියලා ශ්‍රී ලාංකික අනන්‍යතාවක් ඇති viable product එකක්, research කරන product එකක් ඉස්සරහාට දමා ගන්නට බැරි වීම ගැන.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, innovation කරන ගොඩක් දරුවෝ ඉන්නවා; අලුත් දේවල් සොයා ගන්නා විශාල පිරිසක් මේ රටේ ඉන්නවා. ගරු අමාත්‍යතුමාගේ අවධානය යොමු කරලා ඒ අයට අවශ්‍ය සහයෝගය දෙන්න කියන ඉල්ලීම කරමින්, මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා.

[අ.හා. 4.12]

ගරු මයිල්වාගනම් තිලකරාජා මහතා

(மாண்புமிகு மயில்வாகனம் திலகராஜா)

(The Hon. Mylvaganam Thilakarajah)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, ඩීජීටල් යටිතල

පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය පිළිබඳ කාරක සභා අවස්ථාවේ විවාදයට සම්බන්ධ වීමට අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව මම ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙනවා. මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඒ වාගේම ඔබතුමා මන්ත්‍රීවරයකු හැටියට රාජ්‍ය ව්‍යවසාය අමාත්‍යාංශය යටතේ එන JEDB සහ SPC එක සහ වතුකරයේ තිබෙන ඉඩම් ප්‍රශ්න, එහි ප්‍රතිසංස්කරණය සහ ප්‍රතිසංවිධානය පිළිබඳව විස්තරාත්මකව කරුණු ඉදිරිපත් කිරීම ගැන ඔබතුමාටත් ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

මම මේ අමාත්‍යාංශයට අදාළව විවාදයට එක්වෙමින් වතුකරයේ ඉඩම් අයිතිවාසිකම් සම්බන්ධයෙන් වචන කිහිපයක් කථා කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙනවා. විශේෂයෙන්ම ඊයේ දිනයේ දී මේ ගරු සභාවේ ඉඩම් හා පාර්ලිමේන්තු ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශයේ වැය ශීර්ෂය පිළිබඳව විවාදය පැවතුණා. නමුත් මට එහිදී අදහස් දක්වන්නට කාල වේලාවක් ලබා ගැනීමට නොහැකි වුණා. ඉඩම් හා පාර්ලිමේන්තු ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍ය ගරු ගයන්ත කරුණාතිලක මැතිතුමාට මම විශේෂයෙන්ම ස්තූතිවන්ත වෙනවා. එතුමා වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය සහ කඳුරට තව ගම්මාන, යටිතල පහසුකම් හා ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය සමඟ සහයෝගයෙන් වතුකරයේ ජනතාවට ඉඩම් අයිතිවාසිකම් ලබා දීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු කිරීම ගැන. ඒ වාගේම එතුමා විටින් විට සඳහන් කළා, ජනතාවට ඉඩම් අයිතිවාසිකම් ලබා දෙන විට තමයි ඒ අයට ලංකාවේ නියම පුරවැසි භාවය ලැබෙන්නේ කියලා.

ඒ වාගේම නිවසක් සාදා ගැනීම සඳහා පර්චස් 7ක ඉඩමක් ලබා දීමේ කටයුත්ත ආරම්භ කළ අපේ ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාටත් අපි ස්තූතිවන්ත වෙනවා. එතුමා, දින 100 වැඩසටහන තුළ කැබිනට් පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කරමින් ආරම්භ කළ ඒ කටයුත්ත දැනටමත් කරගෙන යනවා. නමුත් අපට මේකේ යම්කිසි වෙනසක් දකින්නට ලැබෙනවා, RPC එක යටතේ පවතින වතුවල එය නීත්‍යානුකූලව ලබා ගැනීමේ අපහසුතාවක් තිබෙනවා. එම නිසා එම ප්‍රශ්නය නිරාකරණය කිරීමේ අවශ්‍යතාවත් තිබෙනවා. ඒ වාගේම වැවිලි ක්ෂේත්‍රය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමේදී සමාගම් යටතේ පවතින වතුවලට වඩා JEDB සහ SPC, -රාජ්‍ය ව්‍යවසාය යටතේ- යටතේ පවතින වතුවල යම්කිසි ප්‍රතිසංස්කරණයක් කළ යුතු වෙනවා. එම ප්‍රතිසංස්කරණ නිවැරදි ආකාරයට එක මහට යොමු කළ යුතුව තිබෙනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඒ වාගේම මෙම අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින JEDB එක යටතේ පවතින වතු සහ මම නියෝජනය කරන නුවර එළිය දිස්ත්‍රික්කයේ ගම්වාසීන් පිරිසක් අතර තිබෙන දිගු කාලීන ප්‍රශ්න සම්බන්ධයෙන් මේ ගරු සභාවට කරුණු ඉදිරිපත් කරන්නට මා බලාපොරොත්තු වෙනවා. මේ ප්‍රශ්නය සම්බන්ධයෙන් මීට කලින් සභාව කල් තබන අවස්ථාවේ යෝජනාවක් මගින් කරුණු ඉදිරිපත් කළත් තවමත් මේ ප්‍රශ්න නිරාකරණය කරලා නැහැ මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. මා සතුව ලිපි ලේඛන තිබෙනවා. අද අපි මේ සභාවේදී ඩීජීටල් ලෝකය ගැන කථා කරනවා. ඉඩම් සහ ඉඩම් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ, -Ministry of Lands and Land Development - අතිරේක ලේකම් 1987දී ලියපු ලියුමක් මා සතුව තිබෙනවා. මේක මහවැලි සංවර්ධනයත් සමඟ සම්බන්ධ කරුණක්. මහවැලි සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය නිසා විපතට පත් ජනතාව වෙනුවෙන් කොන්මලය ආසනයේ JEDB එකට අයත් වතු යායෙන් කොටස් ලබා දීම ගැන තමයි මෙහි තිබෙන්නේ. මහවැලි සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය නිසා විපතට පත් ජනතාවට බීජ නේ අක්කර කාලක් සහ, රිකිලි නේ අක්කර තුන්කාලක් බෙදා දීලා තිබෙනවා.

ඒ වාගේම ඒ ලිපියේම තිබෙනවා, "නාය යාම නිසා ඉවත් කරන ලද පවුල් නැවත පදිංචි කරවීම සඳහා මහවැලි අධිකාරිය වෙත පවරා ගන්නා ලද වතුවල සේවය කළ නේවාසික නොවන කම්කරුවන්ට ඔවුන්ගේ පදිංචිය සඳහා ඉඩම් ඉල්ලා සිටි අතර, බීජ

තේ අක්කර භාගයක් හෝ රිකිලි තේ අක්කර කාලක් වශයෙන් ලබා දීමද අනුමත කරමි" කියලා. 1987 දී ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය මහවැලි අධිකාරියට වුණු මෙම පොරොන්දුව තවමත් ඉෂ්ට වෙලා නැහැ. 2012 දීත් මහවැලි අධිකාරිය ඒ වාගේම වචනවලින් කියා තිබෙනවා, "තෝරාගනු ලබන ඉඩම්ලාහින් සඳහා නිත්‍යානුකූලව ඉඩම් කට්ටිකර ලබා දීම පිණිසත්, ඔවුන් පදිංචි කරවනු ලබන ගම්මානයෙහි යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම උදෙසාත් කොළපනත වත්තෙන් ඉඩම් කෙටසක් ලබා ගැනීමට දැනටමත් කටයුතු කරමින් පවතී" කියලා. 2012දී තමයි මෙම ලිපිය එවලා තිබෙන්නේ. එතකොට 1987 තීරණයක් අරගෙන, 2012 දීත් ඒ කථාවමයි කියා තිබෙන්නේ.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, තව විනාඩියකින් ඔබතුමාගේ කථාව අවසන් කරන්න.

ගරු මයිල්වාගනම් තිලකරාජා මහතා

(மாண்புமிகு மயில்வாகனம் திலகராஜா)
(The Hon. Mylvaganam Thilakarajah)

ඊට පස්සේ 2017 දී මම මේ පාර්ලිමේන්තුවට කළ යෝජනාවත් එක්ක කොත්මලේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේ ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරයා ලිපියක් ඉදිරිපත් කරමින් කියා තිබෙනවා, "මෙම ගැටලුව පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ගරු මයිල්වාගනම් තිලකරාජා මැතිතුමා විසින් ගරු පාර්ලිමේන්තුවටද ඉදිරිපත් කර ඇත. අදාළ ඉඩම ඉල්ලුම්කරුවන්ට නිවාස ඉදි කිරීම සඳහා සුදුසු බව නිර්දේශ කරන අතර, මෙම ඉඩම ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය මගින් නිදහස් කර දීමට අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා මැදිහත් වන ලෙස කාරුණිකව ඉල්ලමි" කියලා. මේ ලිපිය ලබා දෙන්නේ ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට. ඒ, 2018 වර්ෂයේ දී. පවුල් 37ක් සඳහා ඉඩම් ලබා දෙන්න කියලා එම ලිපියේ තිබෙනවා. එතකොට 1987 මහවැලි සංවර්ධනය පටන් අරගෙන 2018 වෙන කොටත්, ඒ අතරතුර පාර්ලිමේන්තුවේ අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ විවිධ ආයතනවල එය කථා බහට ලක් වුණත්, විපතට පත් වූ එම පවුල් 37 සඳහා හොඳ ප්‍රතිචාරයක් ලබා දීලා නැහැ. මේ අවස්ථාවේ මම මේ පාර්ලිමේන්තුවේ දී ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාගෙන් ඉල්ලා සිටිනවා, මේ ප්‍රශ්නය කෙරෙහි අවධානය යොමු කරලා, විපතට පත් වූ එම පවුල් 37 සඳහා ඉඩම් ලබා දෙන ලෙස. එම ඉල්ලීම කරමින් මගේ කථාව අවසන් කරනවා. බොහොම ස්තූතියි.

[අ.හා.4.20]

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දිනයේ අමාත්‍යාංශ තුනකට අදාළ වැය ශීර්ෂ විවාදයට ගන්නවා. ඒ තමයි, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, ඒ වාගේම ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය. ඒ කියන්නේ මෙය, කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ දෙකක් සහ කැබිනට් අමාත්‍යවරයෙකුගේ අමාත්‍යාංශයක් විවාදයට ගන්නා අවස්ථාව.

එම අමාත්‍යාංශ තුන අතරින් කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ දෙක භාරව සිටින අමාත්‍යවරුන් දෙදෙනා දැන් මේ සභාවේ ඉන්නවා. අපේ මිත්‍ර ගරු සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාත්, ඒ වාගේම කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ අපේ මිත්‍ර ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාත් මේ අවස්ථාවේ ගරු සභාවේ ඉන්නවා. හැබැයි, අපේ

ගමේ ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමා දැන් මේ අවස්ථාවේ සභාවේ නැහැ. එතුමා ඉන්නවා නම් මම ගොඩක් කැමැතියි. නමුත්, එතුමා සභාවේ නැහැ. සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා සහ අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා ගැන බැලුවොත්, පසුගිය කාලයේ මේ ආණ්ඩුව බලයට පත් කරන්න කට්ටි ලේ ටික හිඳෙනකල් කෑ ගහපු දෙපොළක්. පසුගිය දවස් 50 ආණ්ඩුව හඳුන්වන බොහොම මහත්සි වෙලා කටයුතු කරපු තරුණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යවරු දෙපොළක් තමයි, සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාත්, අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාත්.

අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා එදා විදුලිබල හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා හැටියට රැකියා විශාල ප්‍රමාණයක් දීලා කළුතර දිස්ත්‍රික්කයට විශාල වැඩ කොටසක් කළා. ඒ වාගේම සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳ රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා හැටියට ලංකාවේ උසම ගොඩනැගිල්ලක ඉඳගෙන විදේශ ආයෝජන ගෙනෙන්න විශාල වැඩ කොටසක් කළා. පසුගිය දින 50 ආණ්ඩුව කාලයේ රනිල් වික්‍රමසිංහ මහත්මයාට අගමැතිකම අරන් දෙන්න මේ දෙන්නා තරම් කෑ ගහපු, දුටුපු කවුරුවත් නැහැ. හැබැයි, අගමැතිකම අරන් දුන්නා විතරයි, දෙදෙනාගේම බෙල්ල කැපුවා. මොකද වෙලා තිබෙන්නේ? ලංකාවේ උසම ගොඩනැගිල්ලක හිටපු ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳ රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා ඒකෙන් පහළට දාලා විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට ගෙනැල්ලා හිර කළා. සුජීව සේනසිංහ මහත්මයා වගේ තරුණ, දක්ෂ අමාත්‍යවරයෙකුට විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ විෂය භාර දුන්නත්, එතුමාට ඊට වැඩිය කරන්න පුළුවන් විශාල වපසරියක් තිබුණා. හැබැයි, එතුමාට වැඩක් කරන්න බැරි ඇමතිකමක් දුන්නා. මම හිතුවා, අජිත් පී. පෙරේරා කියන්නේ ඊළඟ විදුලිබල හා බලශක්ති කැබිනට් ඇමතිතුමා කියලා. එතුමා කැබිනට් අමාත්‍යාංශයක් බලාපොරොත්තුවෙන් සිටියා. එතුමාට ඒක දෙන එක සාධාරණයි. මොකද, අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා බොහොම කෙළින් කථා කරනවා, වාද විවාදවලට යනවා, ආණ්ඩුව රකිනවා. මොකක්ද එතුමාට දුන්නේ? එතුමාට ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණය දුන්නා. ICTA එකයි, තවත් බොහොම පොඩි ආයතනයකුයි දීලා තිබෙනවා. අපි හැමදාම කිව්වා, හරිත් ප්‍රනාන්දු ඇමතිතුමා මේ ආණ්ඩුව හඳුන්වන විශාල වැඩ කොටසක් කළා කියලා.

හැබැයි, ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශයේ පරණ බිල් ටික ගෙව්වාම, හරිත් ප්‍රනාන්දු ඇමතිතුමාට මේ අවුරුද්දේ වැඩ කරන්න ඉතිරි වෙලා තිබෙන්නේ රුපියල් මිලියන 10යි. ඒ නිසා, කිසිම වැඩක් කරගන්න බැරි අමාත්‍යාංශ දෙකක් තමුන්නාන්සේලා වාගේ තරුණ මන්ත්‍රීවරු දෙදෙනෙකුට දීලා තිබෙන එක ගැන අපි කතාහැටු වෙනවා. වැඩ කරන්න පුළුවන් මන්ත්‍රීවරුන්ට යමක් දුන්නා නම්, අඩු ගණනේ එතුමන්ලා වැඩක් කරා වි කියා අපි විශ්වාස කරනවා.

ඊළඟට, අපේ ජ්‍යෙෂ්ඨ ඇමතිතුමා; මහනුවර නායකයා; කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා ගැනත් මම කියන්න ඕනෑ. එතුමා එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ මහනුවර නායකයායි; පාර්ලිමේන්තුවේ ආණ්ඩු පක්ෂය රකින ඇමතිතුමායි. පාර්ලිමේන්තුවේදී කවුරු මොනවා කිව්වත්, මොනවා වුණත් තවම තරුණ කොල්ලා වාගේ නැඟිටලා කථා කරලා, කෑ ගහලා එතුමා තමයි පාර්ලිමේන්තුවේදී ආණ්ඩුව රකින්නේ. මෙවර ඔබතුමාට මොකක්ද වුණේ, ගරු ඇමතිතුමනි? ඔබතුමාටත් කැපිල්ලක් ගියා නේද? අගමැතිතුමා ඔබතුමාගේ ළඟම ඉඳගෙන ඔබතුමාගේ සල්ලින් කපලා. බලන්න, ඔබතුමා හිටපු මහාමාර්ග ඇමතිතුමා නේ. ඔබතුමා ප්‍රබල කැබිනට් ඇමති ධුරයක් දැරුවා. තමුන්නාන්සේට රාජ්‍ය ව්‍යවසාය කියන විෂයය යටතේ දැන් ආයතන කියද තිබෙන්නේ? කබිරි හමිම් ඇමතිතුමා රාජ්‍ය ව්‍යවසාය පිළිබඳ ඇමතිවරයා හැටියට ඉන්නකොට එතුමාට ආයතන 38ක් තිබුණා. නමුත් අද ඔබතුමාට රාජ්‍ය ව්‍යවසාය කියන

[ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා]

විෂයය යටතේ ආයතන කියද තිබෙන්නේ? මට එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ ඇමතිවරයෙක් කිව්වා, ඔබතුමාගෙන් මහා මාර්ග ඇමතිකම ඉවත් කළාය කියා. දිවුරුම් දෙන්න යනකොට, ඔබතුමා ඒ කොළය බැලුවා ලු. එතකොට, එහි තිබෙන්නේ රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍ය ධුරය ලු. ඔබතුමා දිවුරුම් දෙන්න කලින්, ආයතනවලට පත් කරන සභාපතිවරු 38දෙනාගේ නම් පවා ලිව්වා ලු. නමුත් එතැනට ගිහිල්ලා බලනකොට ආයතන 4යි ඔබතුමාට තිබෙන්නේ. ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට අයිති ආයතන සියල්ල කපා දමා තිබෙනවා. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට සල්ලි කොපමණද දීලා තිබෙන්නේ? රුපියල් බිලියන 0.47යි - රුපියල් මිලියන 470යි- තමුන්නාන්සේට දීලා තිබෙන්නේ. සුපීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාට රුපියල් මිලියන 500ක් දීලා තිබෙනවා. බලන්න, තමන්ගේ ආසනය ළඟින්ම වාඩි වෙලා ඉන්න මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ අපේ එකම ජ්‍යෙෂ්ඨ කැබිනට් ඇමතිතුමාට අගමැතිතුමා ඔහොම සලකන එක හොඳද? අඩු ගණනේ බිලියන භාගයක්වත් තමුන්නාන්සේට දීලා නැහැ. තමුන්නාන්සේට වැඩියෙන්,- [බාධා කිරීමක්]

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(මාண்பුමිතු තලසමෙතාභ්‍රාමං උත්‍රුප්පිඤ්ඤා අචාර්ය)

(The Hon. Presiding Member)

ඔව්, කියන්න ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

තමුන්නාන්සේට දුකයි. දුකට කියනවා නේ. මන්න ඇබෙනවා. අඬන්න එපා, කියන්නකෝ.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

ඔබතුමා මම ගැන කතාගාටු වෙන එක සතුටක්.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

Thank you.

මම නියෝජනය කරන මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ නායකයාට සලකන්නේ නැත්නම්, අපිවත් ඒ ගැන කථා කරන්න ඕනෑ නේ; තමුන්නාන්සේට කරන අසාධාරණය ගැන අපි කථා කරන්න ඕනෑ.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

තව රුපියල් මිලියන 1,500ක් දෙන්න පොරොන්දු වෙලා තිබෙනවා.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

ආ, පොරොන්දු වෙලා තිබෙනවාද? බලාගෙන ඉන්න. අගමැතිතුමා දෙන පොරොන්දු ගැන අපි දන්නවා නේ. මගේ අම්මෝ! අගමැතිතුමා කීදෙනෙකුට පොරොන්දු දෙනවාද? එතුමා අකිල වීරාජ් ඇමතිතුමාට පොරොන්දු දෙනවා. ඒ වාගේ, තව කීදෙනෙකුට පොරොන්දු දෙනවාද? ඒවා විශ්වාස කරන්න එපා. ඒ, කඩවුණු පොරොන්දු. මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එතුමා කියනවා, තව රුපියල් මිලියන 1,500ක් දෙනවාය කිව්වා ලු. කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා ඇත්තටම රෙදි ඇඳගෙන මෙනැන ඉන්න එක ගැන මම පුදුම වෙනවා. සුපීව සේනසිංහ

ඇමතිතුමා දිහා බලන්න. අපේ තරුණ ඇමතිතුමාට බිලියන 5ක් දෙනකොට අඩු ගණනේ තමුන්නාන්සේට බිලියනයක් දෙන්න තිබුණා නේ? එතුමාට දහයක් දෙනකොට තමුන්නාන්සේට දෙන්නේ තවයෙන් එකයි. මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය නියෝජනය කරන ලකී ජයවර්ධන ඇමතිතුමනි, තමුන්නාන්සේලාගේ දිස්ත්‍රික්කයේ නායකයාට එහෙම සලකනකොට එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ පාර්ලිමේන්තු කණ්ඩායම් රැස්වීම්වලදී තමුන්නාන්සේලා මේවාට කථා කරන්නේ නැද්ද? ඇයි, තමුන්නාන්සේලාගේ නායකයාට මෙහෙම කරන්නේ? කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා විතරයි පාර්ලිමේන්තුවේදී යුඑන්පී එක රකින්න ඉන්නේ; ඒ වෙනුවෙන් කථා කරන්න ඉන්නේ. නමුත් තමුන්නාන්සේගේ අමාත්‍යාංශයට අදාළ ආයතන ටික අයින් කර තිබෙනවා; සල්ලි කපා හැර තිබෙනවා. කොටින්ම තමුන්නාන්සේගේ තවු කපලා වාගේ තමයි. තමුන්නාන්සේ වැනි ජ්‍යෙෂ්ඨයෙක් මේ පාර්ලිමේන්තුවට කළ සේවය වෙනුවෙන් අපි හිතාගෙන ඉන්නේ, 50 වසරක දේශපාලන දිවිය සැමරීම වෙනුවෙන් හෙට අතිද්දා වෙනකොට ඔබතුමාට හොඳ උපහාරයක් පිරිනමන්නයි. ඉතින් මෙහෙම වෙනකොට ඔබතුමාට උපහාර පුදන්නේ කොහොමද?

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

අපේ රටේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාව අනුව විෂයයන් තෝරන්නේ අගමැතිතුමා නොවෙයි. It is not the Prime Minister who determines the subjects.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

ඔබතුමාට කැපිල්ල ජනාධිපතිතුමාගෙන්ද?

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

මම ඒක කියන්නේ නැහැ. හැබැයි, විෂයයන් තෝරන්නේ අගමැතිතුමා නොවෙයි.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

මට ඔබතුමාගෙන් තව ප්‍රශ්නයක් අහන්න පුළුවන්ද? ඔබතුමාට සල්ලි දෙන්නේ කවුද? විෂයයන් තෝරන්නේ ජනාධිපතිතුමා නේ. එතකොට සල්ලි දෙන්නේ කවුද? මගේ වේලාව අරගෙන කියන්න, කවුද සල්ලි වෙන් කරන්නේ?

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

කන්ද උඩරට උරුමය වෙනුවෙන් කටයුතු කරන්න මුදල් ඇමතිතුමා මට රුපියල් මිලියන 900ක් දීලා තිබෙනවා, මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(මාණ්පුමිතු මහාචාර්ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

කොයි පොතේද එහෙම කියෙන්නේ?

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(මාණ්පුමිතු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

අය වැය පොතේ.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

ඔබතුමාට දිලා තිබෙන්නේ රුපියල් මිලියන 470යි.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)

හොඳයි. රුපියල් මිලියන 400යි කියමු කෝ. රාජ්‍ය ව්‍යවසායයට අමතරව මට තව විෂයයන් දෙකක් තිබෙනවා. ඒ තමයි, Kandy Development and කන්ද උඩරට උරුමය.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

Yes. But altogether it is only Rs. 400 million.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)

හොඳයි, රුපියල් මිලියන 400යි කියන ඔබතුමාගේ තර්කය පිළිගන්නාය කියමු. තව රුපියල් මිලියන 1,500ක් දෙනවාය කියා මට පොරොන්දු වුණා. පොරොන්දු වුණා විතරක් නොවෙයි, මට ඒ මුදල ලැබෙන බවත් කිව්වා.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

ඒක තමයි. කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි, - [බාධා කිරීමක්] මට ඔබතුමාගේ දුක තේරෙනවා. ඔබතුමා කරන කැප කිරීමට මේ පක්ෂය කරන අසාධාරණය මට තේරෙනවා. ඔබතුමාගේ ඇස් දෙකේ තිබෙන කළු මට පෙනෙනවා; ඔබතුමාගේ දුක වේදනාව මට තේරෙනවා. සුඵව සේනසිංහ ඇමතිතුමාට හම්බ වෙන මුදලින් දහයෙන් එකද, අපේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ නායකයා වටින්නේ? අම්මපා මම නම් ගිහින් පනිනවා, පාර්ලිමේන්තුව එහා පැත්තේ තිබෙන අර වැටට! ඇත්තටම ගිහිල්ලා පනිනවා. [බාධා කිරීමක්] ඇයි, තමුන්නාන්සේ වාගේ නායකයකුට මෙහෙම කරන්නේ? ගරු කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට මහනුවර නගර සංවර්ධනය කියන විෂයයත් තිබෙනවා.

ඊළඟට, කන්ද උඩරට උරුමය කියන විෂයයත් ඔබතුමා යටතේ තිබෙනවා. රුපියල් මිලියන 400කින් උරුමය කරන්න පුළුවන්ද? හොඳට තියෙයි. මහනුවර උරුමය ඔබතුමාට කරුමයක් වෙලා තිබෙනවා. ඔබතුමා, මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ ඉන්න ජ්‍යෙෂ්ඨතම ඇමතිවරයායි. ඔබතුමා, මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රබල ඇමතිවරයකු වෙලා සිටියා. නමුත් ඒ දිස්ත්‍රික්කයට ඔබතුමා මොනවාද කළේ? මහනුවර නගරය තිබුණු හැටි ඔබතුමා දන්නවා නේ. මහනුවර නගරයේ තිබෙන මාර්ග තදබදය ගැන දන්නවා නේ. මහනුවර නගරයේ සිදුවෙලා තිබෙන සංවර්ධනය ගැනත් ඔබතුමා දන්නවා. හැබැයි, කිසි කාලයක මහනුවර සංවර්ධනයට කාටවත් අත ගහන්න බැරි වුණා, ගරු ඇමතිතුමනි. ඔබතුමා දන්නවා, මහනුවර නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළේ මහින්ද රාජපක්ෂ මැතිතුමා බව. එතුමා තමයි, ගන්නොරුවේ ඉඳලා මංතීරු 4ක පාර, විලියම් ගොපල්ලව මාවතේ සිට මංතීරු 4ක පාර, ඒ වාගේම මහසියාවේ ඉඳලා මං තීරු 4ක පාර හදුවේ. ඔබතුමා දන්නවා, මහනුවර දුම්රිය පොළ ඉස්සරහ තිබුණු තහඩු කඩ ජෙළිය කඩා ගන්න බැරි වුණු බව. උමං මාර්ගය ආදී මේ සියල්ලම හදුවේ අපේ කාලයේදීයි. අපි ආරම්භ කළ ව්‍යාපෘතිවල වැඩ වික තමයි අද සිද්ධ වෙන්නේ.

ඔබතුමා කාලයක් මහාමාර්ග ඇමති වෙලා සිටියා. මහනුවර දිස්ත්‍රික් සංවර්ධන කමිටුවේ හිටපු සභාපතිතුමා මමයි. ගරු

ඇමතිතුමනි, අපි ගැටලේ පිටටනියේ සිට මංතීරු 4ක පාරක් ගොතවා, හීරැස්සගලට. ඔබතුමාට පුළුවන් වුණාද, හීරැස්සගල ඉඳලා දුම්රිය පොළවල් හතරට යන තෙක් මංතීරු 4ක පාරක් ගෙන යන්න? මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ නායකයා හැටියට ඉඳලාත්, මහා මාර්ග ඇමතිකම හම්බ වෙලාත් අඩු ගණනේ පාර මීටර 200ක් ඉස්සරහට ගෙන යන්න තමුන්නාන්සේට බැරි වුණා. ගරු ඇමතිතුමනි, ඒක තමයි ඇත්ත කථාව.

මෙමුත්තියාල සිරිසේන මැතිතුමා ජනාධිපති වුණු ගමන් ඔබතුමා එතුමාට මහනුවරට කැඳවාගෙන ආවා, මහනුවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ගැන කථා කරන්න. මෙමුත්තියාල සිරිසේන ජනාධිපතිතුමා මහනුවර ජනාධිපති මන්දිරයට කැඳවා ඔබතුමා අපටත් කථා කර කිව්වා, "මහනුවර හදන්න යනවා, ඒ නිසා දේශපාලන හේදයකින් තොරව එන්න" කියා. මම, ලොහාන්, දිළුම් අපි ඔක්කෝම ගියා. තමුන්නාන්සේලා මහනුවර නගරය සංවර්ධනය කරන ආකාරය අපි බලාගෙන හිටියා. මහනුවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ මේ අවුරුදු හතරට මහනුවර නගරයේ එක වැසිකිළියක් හදුවාද කියා ඔබතුමා මට කියන්න. නැහැ නේ. මේක තමයි ඇත්ත කථාව.

ගරු ලකී ජයවර්ධන මහතා (නගර සැලසුම් හා ජල සම්පාදන රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு லக்ஷி ஜயவர்தன - நகரத் திட்டமிடல் மற்றும் நீர் வழங்கல் இராஜாங்க அமைச்சர்)

(The Hon. Lucky Jayawardana - State Minister of City Planning and Water Supply)

ඇයි, අධිවේගී මාර්ගය?

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

අධිවේගී මාර්ගය යනවා, උඩුනුවර අස්සෙන්. ඔබතුමා නිකම් ඉන්න. ලකී ජයවර්ධන මහත්තයෝ, ඔබතුමා උඩුනුවරට රස්සා 5ක් දුන්නාද කියන්න.

ගරු ලකී ජයවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷி ஜயவர்தன)

(The Hon. Lucky Jayawardana)

අපි දුන්නා.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)
(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

කොහේද දුන්නේ? ඒ පහ මොනවාද කියා කියන්න. කොහේද රස්සා පහක් දුන්නේ? [බාධා කිරීමක්] ඒ, ගිහිපෙට්ටි කර්මාන්තශාලාවේ නේ? ඒ රස්සා වැඩක් නැහැ.

ගරු කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි, මගේ ප්‍රශ්නය මෙයයි. ඔබතුමාට මහනුවර සංවර්ධන ඇමතිකම දිලා තිබෙනවා. මහනුවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියක් තිබෙනවා. තමුන්නාන්සේට සල්ලි වික දෙන්න ඕනෑ. තමුන්නාන්සේට සල්ලි නොදුන්නාට, අන්න බෝගම්බර හිරගෙදර වෙනුවෙන් දැන් ලොකු deal එකක් යනවා. බෝගම්බර හිරගෙදරට අලුත් project එකක් ගෙනැත් තිබෙනවා. අපි, බෝගම්බර හිරගෙදර පල්ලෙකැල්ලට අරගෙන ගියේ මොකටද? ඒකේ විශේෂ ව්‍යාපෘතියක් -වැඩ පිළිවෙළක්- තිබුණා. දැන් ඒක ඇතුළේ සිද්ධ වෙන ගනුදෙනුව මොකක්ද කියා තමුන්නාන්සේ දන්නවාද? ඒක දෙන්න හදන්නේ කාටද කියා ඔබතුමා දන්නවාද? ඒක වෙන්නේ ඔබතුමා දැනුවත්වද? ඒ ගැන ඔබතුමා දන්නේ නැහැ. මහනුවර නායකයා වන ඔබතුමා නොදැනුවත්ව ඒකට ආයෝජකයෙක් ගෙනැල්ලා එතැන මහා වංචාවක් සිද්ධ වෙනවා. මුළු බෝගම්බරම තුටු දෙකට විකුණන්න හදනවා. ඒක ඇතුළේ

[ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා]

ඉතාම තරක ව්‍යාපෘතියක් සිද්ධ වෙනවා ලු, ගරු ඇමතිතුමනි. ඔබතුමන්ලා මේවා ගැන සොයා බලන්න.

ඔබතුමාට මහනුවර නගර සංවර්ධනය කියන විෂයයන් තිබෙනවා නේ. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ සිටින ජ්‍යෙෂ්ඨතම කැබිනට් ඇමතිතුමායි. ඔබතුමාට වැඩ කරන්න සල්ලි නැත්නම් මේ අමාත්‍යාංශය මොකටද? ඔබතුමා කියනවා, ඔබතුමා ගිහිල්ලා ඇඬුවාම තව රුපියල් මිලියන 1,500ක් දෙන්නම් කිව්වාය කියා. ඔබතුමාට අද මම කිව්වාය කියා හිතාගන්න, ඔබතුමාට මේ රුපියල් මිලියන 490 දෙන්නෙත් නැහැ. ඔබතුමා ඒක හොඳට මතක තබාගන්න. ඔය ගණන තිබෙන්නේ ඉලක්කම්වලින් විතරයි, සල්ලිවලින් නැහැ, ඇමතිතුමනි. ඔබතුමා වැඩ කළ ඇමතිවරයෙක්. මට මතකයි, ඔබතුමා වැඩිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා ලෙස කටයුතු කළ කාලයේ ඔබතුමාට අයත්ව තිබුණු ආයතනවලට ගිහින් ගොඩක් වැඩ කළ බව. එම නිසා අපි කියන්නේ මහනුවරට යමක් කරන්න කියායි, ගරු ඇමතිතුමනි.

පසුගිය ජනාධිපතිවරණයේදී මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය එක්සත් ජාතික පක්ෂය විසින් ජයග්‍රහණය කළා. තමුන්නාන්සේ බොහොම උපාරුවෙන් කරා කළා, පාර්ලිමේන්තු මැතිවරණයේදී මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය දිනුවාය කියා. තමුන්නාන්සේලා එක්සත් ජාතික පක්ෂය දිනෙව්වා. මහනුවර ජනතාව තමුන්නාන්සේලා පාර්ලිමේන්තුවට එව්වා; මෙමුත්තලා සිරිසේන ජනාධිපතිතුමා දිනෙව්වා; රනිල් වික්‍රමසිංහ මහත්මයා අගමැති කෙරෙව්වා. නමුත්, මට කියන්න, මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයට ඔබතුමන්ලා කළේ මොනවාද කියා. ගරු ඇමතිතුමනි, මහනුවර නගරයට ඔබතුමන්ලා කළ දෙයක් නැහැ; මහනුවර සංවර්ධනයට කළ දෙයක් නැහැ. ඔබතුමාට මේ දේවල් කරන්න සල්ලි දෙන්නෙත් නැහැ; ආණ්ඩුව මහනුවරට දෙයක් කරන්නෙත් නැහැ. ඒ නිසා තමයි, පසුගිය පෙබරවාරි මාසයේ 10වන දා පැවති පළාත් පාලන මැතිවරණයේදී ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂය නැතිව, ශ්‍රී ලංකා පොදුජන පෙරමුණ විධියට අපි වෙනම තරග කරලාත්, ඡන්ද 105,000කින් එක්සත් ජාතික පක්ෂය පරාජයට පත් කරන්න අපට පුළුවන් වුණේ. අපි දෙගොල්ලන්ම එකතු වුණා නම්, 240,000කින් මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය දිනනවා. ඒ ඇයි? මහනුවරට තමුන්නාන්සේලාගෙන් වැඩ පිළිවෙළක් වුණේ නැහැ. ගරු කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි, අපේ ආණ්ඩුව පැවති කාලයේ අපි මහනුවරට කොපමණ වැඩ කළාද කියා ඔබතුමා දන්නවා නේ.

ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා නාවලපිටිය ගැනත් දන්නවා. නාවලපිටිය නගරය තිබුණේ කොහොමද? අපි නාවලපිටියට කළ සංවර්ධනය ගැන දන්නවා නේ. අනුරාධ ජයරත්න මැතිතුමා ගම්පොල නගරය දියුණු කරන්න අලුත් වැඩ පිළිවෙළක් හදුවා. හැබැයි, දැන් ඒ සියල්ල නැවතිලා; අවුරුදු ගණනාවකට නවත්වලා තිබෙනවා. ඔබතුමා දන්නවා, මහනුවර - කටුගස්තොට ප්‍රදේශය වෙනුවෙන් සකස් කරගෙන ගිය වැඩ පිළිවෙළ ගැන. දැන් ඒ සියල්ල නැවතිලා, ගරු ඇමතිතුමනි. එම නිසා, මේ ආණ්ඩුවේ ප්‍රබල කැබිනට් ඇමතිවරයකු හැටියට ඔබතුමා මහනුවර වෙනුවෙන් කරා කරන්න.

ඔබතුමාගේ අයිතිය වෙනුවෙන් කරා කරන්න. ඔබතුමා කිව්වා, "ඇමතිකම් දෙන්නේ, විෂයන් තෝරන්නේ මම නොවෙයි, ජනාධිපතිතුමා." කියා. හොඳයි අපි හිතමු, ජනාධිපතිතුමා ඔබතුමා සමඟ තිබෙන අමනාපයක් නිසා ඇමතිකම් කැපුවා කියා. හැබැයි ජනාධිපතිතුමා නොවෙයි, අගමැතිතුමාත් ඔබතුමාට කපලා තිබෙනවා. අගමැතිතුමාත් ඔබතුමාට සල්ලි දීලා නැහැ. ජනාධිපතිතුමා මොන විෂයයන් දුන්නත් වැඩක් නැහැ, අගමැතිතුමා සල්ලි දෙන්නේ නැත්නම්; මුදල් ඇමතිතුමා සල්ලි

දෙන්නේ නැත්නම්. ප්‍රශ්නය තිබෙන්නේ විෂයයන් නොවෙයි ගරු ඇමතිතුමා, ප්‍රශ්නය තිබෙන්නේ ප්‍රතිපාදන. කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන ඇමතිකම ඔබතුමාට හම්බ වෙලා තිබෙනවා. ගරු ඇමතිතුමා, රුපියල් මිලියන 400කින් මොනවා කරන්නද? අපි මොනවා කරන්නද මහනුවරට? මේක ඉතාම අසාධාරණයි. තමුන්නාන්සේට මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයට කිසි දෙයක් කරන්න බැහැ. ඔබතුමාගේ ආයතන ටික බලන්න. ඔබතුමන්ලාගේ ආණ්ඩුව මොන තරම් අකාර්යක්ෂමද කියා බලන්න, ගරු ඇමතිතුමා. මා ළඟ තිබෙනවා, පසු ගිය අවුරුද්දේ actual expenditure. ගරු ඇමතිතුමා Public Enterprise Ministry එකට හම්බ වුණු සල්ලිවලින් සියයට 80.47ක් වියදම් කර නැහැ. මේ අමාත්‍යාංශය පසු ගිය අවුරුද්දේ සියයට 80ක් වියදම් කර නැහැ. ඒ වාගේ අකාර්යක්ෂම ආණ්ඩුවක් මේක. ආණ්ඩුවෙන් අමාත්‍යාංශයට දෙන සල්ලි ටික වියදම් කර ගන්න බැහැ. සියයට 80.47ක් මේ අමාත්‍යාංශය පසු ගිය අවුරුද්දේ සල්ලි වියදම් කර නැහැ.

ගරු ඇමතිතුමනි, මේ අමාත්‍යාංශයට සල්ලි දුන්නේ නැත්තේ ඒ නිසාද දන්නේ නැහැ. ඒ නිසා ඔබතුමාට මහනුවරට යමක් කරන්න බැහැ. අද මේ අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳව කරා කරන මොහොතේ පාර්ලිමේන්තුවේ මන්ත්‍රීවරු සිටිනවාද කියා ඔබතුමා බලන්න. බලන්න, අද මේ ගරු සභාවේ එක්සත් ජාතික පක්ෂයේ මන්ත්‍රීවරු සිටිනවාද කියා. අද කවුරුවත් මේ සභාවේ ඉන්නේ නැත්තේ ඇයි? මේ විෂයන් තුනෙන් වැඩක් නැහැ. මේ විෂයන් පිළිබඳ කරා කර වැඩක් නැහැ. මේ විෂයන් භාර ඇමතිවරුන්ට වැඩක් කරන්න හයියක් නැහැ. සුචිව සේනසිංහ ඇමතිතුමාට, කළුතර අපේ අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාට හොඳ ඇමතිකම් දීලා, තමුන්නාන්සේලාට වැඩ කරන්න අවස්ථාවක් දෙනවා නම් අපි කැමතියි. තමුන්නාන්සේලා තරුණ මන්ත්‍රීවරු. අපේ හරිත් ප්‍රනාන්දු ඇමතිතුමා ගැන කරා කරද්දී අපි සතුටු වෙනවා. මොකද, එතුමා ක්‍රීඩාවට යමක් කරන්න උත්සාහ කරනවා. දැන් අපේ සුචිව සේනසිංහ ඇමතිතුමා සිටිනවා. එතුමා විදේශ ආයෝජන ප්‍රවර්ධන ඇමතිවරයා හැටියට කටයුතු කර, ආයෝජකයෙක් සමඟ කරා කළා. කළුතරට ආයෝජනය ගෙනෙනන එහා පැත්තේ පුටුවේ සිටින අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා සමඟ ආයෝජනයක් ගැන කරා කළා. කරා කරපු ගමන් ඇමතිතුමාට තරඟ ගියා. තරඟ ගිහිල්ලා ඇමතිතුමා ආයෝජකයාට ලියුමක් ගැහුවා, "නියෝජ්‍ය ඇමතින් එක්ක නෝ කරා." කියා. එවැනි ලියුමක් ගහපු ගමන් ආයෝජකයා ආපසු රටින් ගියා. ඉතින් බලන්නකෝ! ඇමතිවරයා ලියුමක් ගහනවා, "නියෝජ්‍ය ඇමතිතුමා එක්ක ආයෝජනයට කරා කරන්න එපා" කියා. අන්තිමට ආයෝජනය ගියා.

අවසානයේ නැති වුණේ මොකක්ද? ආයෝජනයක් ගියා. ඇමතිකමත් නැති වුණා. ඔන්න තමුන්නාන්සේලාගේ ආණ්ඩුවේ සිද්ධ වෙන දේවල්. මේක තමයි ඇත්ත කරාව. අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා පසුගිය කාලයේ අපීන් සමඟ විවාදවලට ඇවිල්ලා රණ්ඩු වෙනවා, තරඟා වෙනවා. මරා ගන්නවා. මොකක්ද දැන් තමුන්නාන්සේලාට තිබෙන්නේ? ඔබතුමන්ලා මොන තරම් තරුණ මන්ත්‍රීවරුද? හලාවත අපේ මිත්‍ර මන්ත්‍රීතුමා පිටිපස්සට වෙලා සිටිනවා. අපි හිතුවා එතුමාට හලාවත දිස්ත්‍රික්කය වෙනුවෙන් නියෝජ්‍ය ඇමතිකමක්වත් දෙයි කියා. කෑ ගහපු කෑ ගැහිල්ලේ හැටියට මොනවා හෝ වැඩක් කරන්න අඩු ගණනේ නියෝජ්‍ය ඇමතිකමක්වත් දෙයි කියා අපි හිතුවා. ඒ මදිවට තමුන්නාන්සේලාට විරුද්ධව සිත්දු කියන රුකාන්ත ගුණතිලක මල්ලිත් කුරුණෑගලට ගෙනත් දමලා. ඉතින් බලන්නකෝ! මේවා කවුරු තීන්දු කරනවාද දන්නේ නැහැ. ඒක වෙනම දෙයක්. මගේ ප්‍රශ්නය ඒක නොවෙයි, ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා. මගේ ප්‍රශ්නය ඔබතුමාට වුණු අසාධාරණය ගැනයි. මම දැන් කරා කරන්නේ ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශය ගැනයි. මහනුවර නගරයේ

ප්‍රශ්න ගැන ඔබතුමා දන්නවා, ගරු ඇමතිතුමා. ඔබතුමා හොඳින් දන්න මහනුවර නගරයට පේරාදෙණියෙන් වාහනයක් ආවාම, අපට කටුගස්තොට පාලමෙන් එම වාහනය එළියට දමන්න පැයයි විනාඩි 45ක් ගියා, ගරු ඇමතිතුමා. මහනුවර නගරයට දවසකට වාහන 63,000ක් එනවා. මේ තදබදය වෙනස් කරන්න තමයි අපි මහනුවර නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළේ. අපි ස්තූතිවන්ත වෙනවා, ගෝඨාභය රාජපක්ෂ හිටපු ලේකම්තුමා එදා ADB project එක මහනුවර අපට දමා දුන්නා. ඒ සල්ලි ටික එන නිසා තමයි අඩුම ගණනේ මේ පාරවල් ටිකවත් හැදෙන්නේ. ඔබතුමාත් ඒක දන්නවා. අඩු ගණනේ අවුරුදු හතරට පේරාදෙණිය නගරයේ ඉඳලා ගන්නොරුව පාරේ අඩි 250ක් හදා ගන්න බැහැනේ, ලකී ජයවර්ධන රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි. [බාධා කිරීමක්]-

ගරු ලකී ජයවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு லக்கி ஜயவர்தன)

(The Hon. Lucky Jayawardana)

ප්‍රශ්න නිරාකරණය කරගෙන තමයි කරන්න ඕනෑ.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

අවුරුදු 4ක් ප්‍රශ්න නිරාකරණය කළා. දැන් තමයි වැඩ කරගෙන යන්නේ. හොඳයි, හොඳයි. මේ අවුරුද්දත් ඔහොම කරගෙන යන්න. ඔබතුමන්ලා ප්‍රශ්න නිරාකරණය කර, මේ අවුරුද්දත් ඔහොම කරගෙන යනකොට මේ ආණ්ඩුව ඉවර වෙයි. මගේ ප්‍රශ්නය මේකයි, ලකී ජයවර්ධන ඇමතිතුමා. අපේ නගරයට තිබෙන ප්‍රධාන මාර්ග තදබදයට විසඳුමක් විධියට මීටර් 200ක් ඔබතුමන්ලාට හදාගන්න බැරි වුණා. අවුරුදු 4ක් ගත වෙලත් ඔබතුමන්ලාට තවම ඒක කරගන්න බැරි වුණා, ගරු ඇමතිතුමා. මහනුවර ජනතාවගේ ප්‍රශ්න වෙනුවෙන් ඒ දේවල් කරන්න බැරි වුණා. තමුන්නාන්සේලාගේ මහනුවර නගරය පෙතිහාසික නගරයක්. ශ්‍රී දළදා භාමුදුරුවෝ වැඩ සිටින නගරය. මේ රටට එන සියලු විදේශිකයෝ මහනුවර නගරයටත් එන බව ඔබතුමා දන්නවා. සියලු බෞද්ධ බැතිමතුන් මහනුවර නගරයට එනවා. තමුන්නාන්සේලාට බැරි වුණා, අලුතෙන් කිසිම වැඩ පිළිවෙළක් මේ මහනුවර හදන්න. මහනුවර අභිවාද්ධිය වෙනුවෙන් තමුන්නාන්සේලාට කිසිම දෙයක් කරන්න බැරි වුණා. අපි කනගාටු වෙනවා, එක්සත් ජාතික පක්ෂ ආණ්ඩුව ගැන. තමුන්නාන්සේලාගේ ආණ්ඩුව හදන්න, මහනුවර මිනිසුන් ඡන්දය දුන්නා. තමුන්නාන්සේලාව හදලා, අගමැති කර, සියලු දේ කර අඩු ගණනේ මහනුවර වෙනුවෙන් කිසිම දෙයක්, කිසිම දෙයක් මේ ආණ්ඩුව කරන්න කටයුතු කර නැහැ කියන එක මතක් කරන්න ඕනෑ. ඒ නිසා ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා, තමුන්නාන්සේලාට බැරි නම් මේ සටන දෙන්න,-[බාධා කිරීමක්]-

ගරු ලකී ජයවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு லக்கி ஜயவர்தன)

(The Hon. Lucky Jayawardana)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, 2019 අය වැය ලේඛනයේ 24වැනි පිටුවේ අංක 133 යටතේ මහනුවර ඇතුළු නගර ගණනාවක් වෙනුවෙන් රුපියල් මිලියන 9,225ක් වෙන් කර තිබෙනවා.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

ඒක කොහේද තිබෙන්නේ?

ගරු ලකී ජයවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு லக்கி ஜயவர்தன)

(The Hon. Lucky Jayawardana)

මෙවර අය වැය පොතේ තිබෙන්නේ.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

පොතේ? ගරු රාජ්‍ය ඇමතිතුමා, මේ තමුන්නාන්සේලාගේ Budget එකේ තමුන්නාන්සේලාගේ දීපු, -[බාධා කිරීමක්]- ගරු ලකී ජයවර්ධන රාජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා මොකටද මේ ණයට කපා කරන්නේ? ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා කියනවා, - [බාධා කිරීමක්]- ඉන්නකෝ. ඇයි, ඔබතුමා ණයට කපා කරන්නේ? ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා කියනවා, "ඔව්. මට රුපියල් මිලියන 494යි දුන්නේ. නමුත් රුපියල් මිලියන 1,500ක් දෙන්න එක හ වුණා." කියා. අනේ! මහත්තයෝ, පොඩ්ඩක් අහන්නකෝ. ලකී ජයවර්ධන රාජ්‍ය ඇමතිතුමා, ඔබතුමා මහනුවර සිටින අපි ආදරය කරන ඇමතිවරයෙක්.

ඔබතුමා අපි බොහොම ආදරය කරන ඇමතිවරයෙක්නේ. ඒ නිසා අපි ගැටුමකට යන්න ඕනෑ නැහැ. අපි බොහොම එකට වැඩ කරන මහනුවර මිනිස්සුනේ. කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා කිව්වා, "මට අද මේ ගැන කපා කරන්න." කියා. ඒකයි මම කපා කළේ. එතුමාගේ අසාධාරණය වෙනුවෙන් මට කපා කරන්න කිව්වා. ඒ නිසා මට කපා කරන්න දෙන්න. එතුමා වෙනුවෙන් තමයි මම කපා කරන්නේ. එක්සත් ජාතික පක්ෂය ඇතුළේ කවුරුවත් එතුමා වෙනුවෙන් කපා කරන්නේ නැහැ. මහනුවර තමුන්නාන්සේලාගේ එතුමා වෙනුවෙන් කපා කරන්නේ නැහැ. "මම වෙනුවෙන් මගේ දුක ගැන කපා කරන්න මගී. අපේ එකකවත් මම වෙනුවෙන් කපා කරන්නේ නැහැ." කියා ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා අද මට කිව්වා. පොය්ෂ් ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා මොනවා වුණත් ඉතින් ඒ කාලයේ අපිත් සමඟ -ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂයේ- එකට ඉඳපු මනුස්සයානේ. මේ කලකිරීම ගැන එතුමා පොඩ්ඩක් මේ දවස්වල අපිත් සමඟ සාකච්ඡා කරනවා. හෙට අනිද්දා අය වැයේදී ඡන්දය දීලා, එතුමා මෙහා පැත්තට ආවොත් ඒ ගැන පුදුම වෙන්න දෙයකුත් නැහැ. රුපියල් මිලියන 400 ගණනක් දීලා, ඇමතිකම තියාගෙන මොකටද? ඊට වැඩිය හොඳයි, විපක්ෂයට ඇවිල්ලා ඉඳ ගන්න එක.

මහනුවර වෙනුවෙන් මේ ආණ්ඩුව මීට වැඩිය යමක් කළ යුතුයි කියන එකයි මම දිගටම කියන්නේ, ගරු ඇමතිතුමා. මහනුවර නගරය කෙරෙහි මම ඔබතුමාගේ විශේෂ අවධානය යොමු කරවනවා. මහනුවර නියෝජනය කරන දෙදෙනාම මේ ගරු සභාවේ සිටිනවා. කරුණාකර ඔබතුමන්ලා දෙදෙනා අන්ධයෝ වාගේ ඉන්න එපා. මහනුවර බෝගම්බර හිර ගෙදරට මහා ලොකු වාටාවක් සිදු වෙන්න හදනවා. එතැන මහා ලොකු ගනුදෙනුවක් සිදු වනවා. ඔබතුමන්ලා මොනවාද වෙන්නේ කියා දන්නෙත් නැහැ. මහනුවර නගරයේ වාණිජ වටිනාකම අක්කර 7ක්. ඔබතුමන්ලා ඒකේ වටිනාකම දන්නවා. තමුන්නාන්සේලාගේ ආයෝජන ඇමතිතුමා ව්‍යාපාරිකයෝ ටිකක් බෝගම්බරට ගෙනැල්ලා දැන් විශාල ව්‍යාපාරයක් කරනවා. මේ ගැන ඔබතුමන්ලා හොයලා බලන්න. බෝගම්බර හිර ගෙදරට මොකද වෙන්නේ කියා බලන්න. පල්ලේකැල්ලේ හිර ගෙදර සිටින මිනිස්සුන්ට තවම නිල නිවාස ටික දීලා නැහැ. මහනුවර ගෙවල්වලින් ඔවුන් ඉවත් කර දමන්න හදනවා.

ගරු මූලාසනාරුඨ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමා තව විනාඩියකින් කපාව අවසන් කරන්න.

ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்தானந்த அலுத்தகமகே)

(The Hon. Mahindananda Aluthgamage)

මූලාසනයේ සිටින මගේ වෙළු කුමාර් මන්ත්‍රීතුමාට මම කපා කරනකොට පුදුම ඉක්මනින් වේලාව යනවා.

නමුත්, වර්තමානයේ අපි ජීවත් වන මේ හතරවැනි කාර්මික විප්ලවය සමයේ ලෝකය සාපේක්ෂ සාමකාමී වාතාවරණයකයි තිබෙන්නේ. මීට කලින් ගරු සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මන්ත්‍රීතුමාත්, ගරු හර්ෂ ද සිල්වා අමාත්‍යතුමාත් මතු කළා, අපේ තිබෙන ග්‍රැෆිට්වලින් ප්‍රයෝජන ලබා ගන්නා ආකාරය පිළිබඳව; ග්‍රැෆිට්වලින් ග්‍රැෆිත් සකස් කර ගන්නා ආකාරයෙන් අපට ලැබෙන විශාල වාසිය ගැන. දැන් හතරවැනි කාර්මික විප්ලව සමයේ අපට හය නැතිව රාජ්‍යයේ ස්වේච්ඡාවය මත පදනම්වෙලා අපේ ශක්තියකින් මේක විසඳාගන්න පුළුවන්. අන්න ඒ නිසයි අපි අවතීර්ණ වෙලා තිබෙන යුගය ඉතාමත්ම වැදගත් වෙන්නේ. මේ යුගයේ තාක්ෂණයේ ප්‍රවණතා රාශියක් තිබෙනවා. නැතෝ තාක්ෂණය, - ඒ පිළිබඳව මෙතැන කථා කළා. - ජෛව තාක්ෂණය, කෘත්‍රීම බුද්ධිය සහ තොරතුරු තාක්ෂණය මෙන්න මේ ප්‍රවණතාත් එක්ක අපේ අනෙක් විෂය වන මේ ඩිජිටල් තාක්ෂණය එකට ගැට ගැසිලා තිබෙනවා. මේවාත් එක්ක අපට විශාල වශයෙන් අපේ ආර්ථික සංවර්ධනය අත්පත් කර ගැනීමේදී, අපේ ආර්ථික නවෝත්පාදන කටයුතුවලදී, මේ තාක්ෂණ හැම ප්‍රවණතාවක්ම අපට ප්‍රයෝජනයට ගන්න පුළුවන්. එම නිසා ලෝක මානව සමාජයටත්, ශ්‍රී ලංකාවේ අපටත් මේ ඇති වෙලා තිබෙන තාක්ෂණ හැරවුම නිසා වෙනදාට වඩා වැඩි අවස්ථාවන් උදාවෙලා තිබෙනවා කියන එක අද මේ සභාවේ කථා කරපු කවුරුත් පිළිගන්නා කාරණාවක්. ආර්ථික අංශයට පමණක් නොවෙයි, මේ මානව සමාජය, අපේ රාජ්‍යය, විධිමත් ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී, දූෂණයෙන් තොර, කාර්යක්ෂම පරිපාලන රටාවක්, කාර්යක්ෂම දේශපාලන රටාවක් බවට පත් කර ගන්නටත්, මේ ඇති වෙලා තිබෙන තාක්ෂණ හැරවුම ඉතාමත් හරවත් විධියට ප්‍රයෝජනයට ගන්නට පුළුවන්.

උදාහරණයක් හැටියට අද අපට ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය මගින් ව්‍යාපෘති පනත් ගණනක වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කරලා තිබෙනවා. ඉතාමත් ආකර්ෂණීයයි. මේ වාර්තාවේ බොහෝ වෙලාවට ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී එල්දායිනා කාර්යක්ෂම ආණ්ඩුකරණයට අදාළව අපේ රාජ්‍ය පරිපාලන පද්ධතිය පරිවර්තනය කර ගැනීම සඳහා ඉතා වැදගත් ව්‍යාපෘති දැනටමත් ක්‍රියාත්මක වෙන ඒවා ගැන සඳහන් වෙලා තිබෙනවා. මම ඒවා ගැන වැඩිය විස්තර කථා කරන්න බලාපොරොත්තු වෙන්නේ නැහැ. එක උදාහරණයක් විතරක් කියන්න කැමැතියි. අපි මේ පාර්ලිමේන්තුවේ සම්මත කළා, තොරතුරු දැන ගැනීමේ අයිතිවාසිකම පිළිබඳ පනත් කෙටුම්පත. ඒ තොරතුරු දැන ගැනීමේ අයිතිවාසිකම පිළිබඳ නීතිය දැන් අපේ ජන සමාජය වෙගයෙන්, බොහොම ආදරයෙන් වැළඳගෙන, ඒකේ ප්‍රයෝජන ගන්නවා. නමුත්, කාර්යක්ෂමව එම ප්‍රයෝජනය ලබා දෙන්නට නම්, මේ තොරතුරු අංකිත - digital -තාක්ෂණය මත ලබාදීමට කටයුතු කරන්නට ඕනෑ. ඒ සඳහා විශාල වැදගත් ව්‍යාපෘතියක් මෙතැන ක්‍රියාත්මක වෙනවා.

තොරතුරු නීතියේ තව එක වැදගත් මූලධර්මයක් තමයි, ප්‍රගාමී තොරතුරු නිරාවණය කියන එක. තොරතුරු ඉල්ලන්නටත් කලින්, තොරතුරු දෙන්න ඕනෑ. අපි ඒකට කියනවා, proactive disclosure කියලා. ප්‍රගාමී තොරතුරු නිරාවරණයක් කරන්නට නම්, ඉස්සර වාගේ වාර්තා කළ ගණන් ගොඩ ගහගෙන නියාගෙන හරි යන්නේ නැහැ. මේවා ඩිජිටල් තාක්ෂණයට හරවන්නට අවශ්‍ය වෙලා තිබෙනවා. ඩිජිටල් දත්ත ගබඩා රාජ්‍ය පරිපාලන ව්‍යුහය තුළ තිබෙන්නට අවශ්‍යයි. ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය මේ සම්බන්ධයෙන් ඉතාමත්ම විවක්ෂණව කල්පනා කර බලලා, ව්‍යාපෘති කිහිපයක්ම සකස් කරලා තිබෙනවා කියන එක මම මේ වෙලාවේ ඒ වැඩ කරපු අයට ගෞරවයක් හැටියට සඳහන් කරන්නට කැමතියි.

අද මේ විවාදයේදී මතු කරපු ලොකුම කාරණය තමයි, "ජෛව තාක්ෂණය වැනි ආයතන පටන් ගන්න, අධ්‍යාපන ආයතන පටන් ගන්න වැඩ කරගෙන ගියා. නමුත්, සමහර ඒවා අතරමග ඇත හිටලා" කියන එක. මම හිතන විධියට ජෛව තාක්ෂණය ආයතනයක් පිහිටුවීම පිළිබඳ සාකච්ඡාව ඉස්සරහට යනවා. ඒ කටයුත්ත වෙනුවෙන් ඉඩකඩම් වෙන් කරගෙනත් තිබෙනවා. මෙම විෂය විශාල වශයෙන් පළල් වන නිසා, අපි මේ වේලාවේ නිවේදනය කරන්න කැමැතියි -

ගරු මූලාසනාරූප් මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු නියෝජ්‍ය ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු කරුණාරත්න පරණවිතාන මහතා

(மாண்புமிகு கருணாரத்ன பரணவிதான)
(The Hon. Karunaratna Paranawithana)

මම ඉක්මනින් මගේ කථාව අවසන් කරන්නම්. අපේ අමාත්‍යාංශය වන නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය බලාපොරොත්තු වෙනවා, අපේ එක් ආයතනයක් වන NSBM ආයතනය යටතේ තව විද්‍යා පීඨයක් ආරම්භ කරන්න. අපි ජෛව තාක්ෂණ විෂය උගන්වන්නට නව විද්‍යා පීඨයක් ආරම්භ කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. එතකොට මේ සභාවේ මතු කරපු අඩුපාඩුකම් කෙමෙන් පහවෙලා යයි කියලා අපට විශ්වාස කරන්න පුළුවන්.

තව විශේෂ කාරණාවක් සඳහන් කරන්න මා කැමැතියි. ගරු සුජීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමා මේ අමාත්‍යාංශය භාර ගන්නාට පස්සේ ඇති වෙලා තිබෙන තාක්ෂණ හැරවුම, මානව සම්පත් සංවර්ධනයට ගළපා ගැනීම සඳහා විශාල වැඩ පිළිවෙළක් දැන් ආරම්භ කරලා තිබෙනවා. ඉදිරි කාලයේදී -තව මාසයකින්, දෙකකින්- එම කටයුතු ආරම්භ වෙයි. ඒක තමයි "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන. නවෝත්පාදන රැකියා ක්ෂේත්‍රයේ වාගේම අපේ සම්ප්‍රදායික කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයේ දැනට සේවය කරන ශ්‍රම බලකාය සහ එන්න සිටින ශ්‍රම බලකාය නිපුණතාවලින් සවිබල ගැන්වීම සඳහා අපේ අමාත්‍යාංශ දෙක එකතු වෙලා තවත් අමාත්‍යාංශ දායක කරගෙන "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන කරන්න එතුමා කටයුතු සුදානම් කරලා තිබෙනවා. එතුමාගේ කථාවේදී ඒ සම්බන්ධව වැඩි විස්තර ලබා දෙයි. මම හිතන විධියට මේක අපේ රටේ තරුණ පරපුරට විශාල ප්‍රබෝධවත් ආරංචියක් වෙනවාට කිසිම සැකයක් නැහැ.

මේ අමාත්‍යාංශ දෙක ඉතාම වැදගත් අමාත්‍යාංශ දෙකක්. ආණ්ඩු පක්ෂයේත්, විපක්ෂයේත් මන්ත්‍රීවරුන් හැම දෙනාම කථා කරලා කිව්වේ, මේ අමාත්‍යාංශවලට වෙන් කර තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණය අඩුයි කියන කාරණයයි. ඒ කථාව මමත් ස්ථිර කරනවා. මේ තමයි රටේ අනාගතය. ඒ සම්බන්ධයෙන් අපි සියලු දෙනාම මීට වඩා මූල්‍යමය වශයෙන් හා භෞතික, මානව සම්පත් අතින් පවා කැප වෙන්නට අවශ්‍යයි කියන කාරණය මම අවධාරණය කරනවා. බොහොම ස්තූතියි.

[අ.භා. 4.51]

ගරු අනුරාධ ජයරත්න මහතා

(மாண்புமிகு அனුராத ஜயரத்ன)
(The Hon. Anuradha Jayaratne)

මූලාසනාරූප් ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම හිතන විධියට එක්සත් ජාතික පක්ෂය අවසාන වරට ඉදිරිපත් කරන මෙම අය වැයේ, වැදගත් අමාත්‍යාංශ තුනකට අදාළ වැය ශීර්ෂ තුනක් විවාදයට

[ගරු අනුරාධ ජයරත්න මහතා]

ගන්නා මේ අවස්ථාවේ අදහස් ඉදිරිපත් කරන්න මටත් අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව විශේෂයෙන් සතුතිවත්ත වෙනවා. අද විවාදයට ගන්නා වැය ශීර්ෂ තුනෙන්, විශේෂයෙන්ම විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය පිළිබඳව මන්ත්‍රීවරුන් දීර්ඝ වශයෙන් අදහස් ප්‍රකාශ කළා. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම විශ්වාස කරන විධියට විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය, කැබිනට් මණ්ඩලයේ කැබිනට් අමාත්‍ය ධුරයක් බවට පත් විය යුතුයි. හැබැයි, අපේ ගරු සුචීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමාට තිබෙන කැපිලිවල හැටියට මේ ගණනට හෝ ලැබීම ගැන අපි සතුටු වෙනවා. මොකද, ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා දක්ෂයෙක්; ඔබතුමාට වැඩ කරන්න පුළුවන්.

1948 වසරේදී අපිට නිදහස ලැබුණා. අද වනවිට අපට නිදහස ලැබී අවුරුදු 71ක් ගත වී තිබෙනවා. බොහෝ කණ්ඩායම් කියන්නේ "1948දී සුද්දාගෙන් අපි නිදහස ලැබුවා" කියලායි. හැබැයි, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මම හිතනවා, 1948දී සුද්දා අපිව දමා ගිය නිසා, සුද්දා තමයි නිදහස ලැබුවේ කියලා. මම ඒකට හේතු හැටියට දකින්නේ වෙන මොනවාටත් නොවෙයි. අමාත්‍යාංශ හැටියට ගන්නාම, විශේෂයෙන්ම විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ වැනි අමාත්‍යාංශවලට අපි දීපු ප්‍රමුඛතාව, ඒ අමාත්‍යාංශ සඳහා අප දැක්වූ උනන්දුව ප්‍රමාණවත් වන්නේ නැහැ. අපි ඒ අමාත්‍යාංශ සඳහා වැඩි නැඹුරුවක්, වැඩි දායකත්වයක් ලබා දී තිබුණා නම්, අපට මීට වඩා ඉදිරියට යන්න පුළුවන්කම තිබුණා. ගරු ඇමතිතුමනි, කොහොම වුණත් අද ඔබතුමා අමාත්‍යවරයෙක් හැටියට පත් කරලා තිබෙන එක පිළිබඳව අපි සතුටු වෙනවා. මොකද, කැබිනට් මණ්ඩලය නියෝජනය නොකළත්, ඔබතුමාට මේ කටයුතු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කරන ඒ හයිස, ශක්තිය ලබා දීම තුළින්, එම අමාත්‍යාංශය කෙටි කාලයක් ඇතුළත ඉදිරියට අරගෙන යන්න ඔබතුමාට පුළුවන්කම ලැබෙයි කියලා අපි හිතනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි මේ දිනවල අමාත්‍යාංශවල වැය ශීර්ෂ පිළිබඳ කථා කරන්න කාලය වැය කරලා, අපේල් 05 වැනි දා වෙනකොට තුන්වැනි වර කියැවීමේ ඡන්දය පවත්වනවා. හැබැයි, මේ සියලු කාලය අපගේ යාමක් හැටියටයි මම නම් දකින්නේ. මොකද, මම පසුගිය අවුරුද්දට අදාළ සංඛ්‍යා ලේඛන පරීක්ෂා කළා. 2018 අවුරුද්ද සඳහා අය වැය ඉදිරිපත් කරලා, එම අය වැයේ තිබුණු සියලු කරුණු කාරණා ක්‍රියාත්මක කරන්න ඒ ආණ්ඩුවට හරියටම වර්ෂයක කාලයක් තිබුණත්, අය වැය හරහා ගෙන යෝජනාවලින් සියයට අටක් පමණයි, ගිය වසරේ සම්පූර්ණයෙන් ක්‍රියාත්මක කරලා තිබෙන්නේ. සියයට 26ක් යෝජනා ආරම්භවීමක් පමණයි තිබෙන්නේ. සියයට අටක් පමණයි, සම්පූර්ණයෙන් ක්‍රියාත්මක කරලා තිබෙන්නේ. එහෙම නම් අද වනවිට අවුරුද්දෙන් තුනෙන් එකක් ගත වී තිබෙන වෙලාවක, ඉතුරු තුනෙන් දෙකක කාලය ඇතුළත මේ වැඩ කොටස කරයිද කියන එක පිළිබඳව බරපතළ ප්‍රශ්නයක් මතු වෙනවා. මොකද, මම දන්නවා, යෝජනා ඉදිරිපත් කළ අපේ මුදල් අමාත්‍යතුමා, මේ අමාත්‍යවරුන් ඇතුළු සියලු දෙනා මේ යෝජනා ඒ විධියට ක්‍රියාත්මක කරන්න පුළුවන්කම ලැබෙන්නේ නැහැ කියන කාරණාව දන්නා බව.

ගරු අමාත්‍යතුමනි, විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය වේවා, අනෙක් අමාත්‍යාංශ වේවා, මේ වෙන් කරපු මුදල් ප්‍රමාණයත්, මේ කාලය තුළ ඔබතුමන්ලාගේ වැඩ පිළිවෙළ ක්‍රියාත්මක කිරීමත්, ඔබතුමන්ලාට එක්තරා විධියක අභියෝගයක් වනවා. ඔබතුමන්ලාගේ සැලසුම් ඇති. මේ සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීමට තිබෙන කාලය ඔබතුමන්ලාට කොතරම් සීමා සහිතද කියලාත් අවබෝධ කරගෙන කටයුතු කිරීම වැදගත්. මොකද,

2018 වෙන් කරපු මුදල්වලින් අමාත්‍යවරුන්ට වියදම් කරන්න පුළුවන් වෙලා තිබෙන ප්‍රමාණය බැලුවාම ඒ ගැන සිතිය යුතු වනවා.

අද කාරක සභා අවස්ථාවේ විවාදයට ගැනෙන අමාත්‍යාංශ තුනෙන් මම කථා කරන්න අවශ්‍යයි කියලා තීරණය කළේ, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය ගැන. හැබැයි, අවාසනාව තමයි මෙම අමාත්‍යාංශය ගැන කථා කරන්න කිසිම දෙයක් නැහැ. කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධනයට කියලා අපේ ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමාට මුදල් ටිකක් අරගෙන ගිහිල්ලා මහනුවර සංවර්ධනය කරන්න පුළුවන් නම්, මහනුවරට දියුණුවක් ලබා දෙන්න පුළුවන් නම්, දේශපාලන පක්ෂ භේදයකින් තොරව අපි සියලුදෙනා එතුමාත් එක්ක හිට ගන්නවා. ඒ පිළිබඳ කිසි තර්කයක් නැහැ. හැබැයි, අද මේ පොත් ටික පෙරළා බැලුවාම, වෙන් වෙලා තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණය බැලුවාම, එතුමාට ලබා දීලා තිබෙන්නේ සමස්ත වෙන් කරපු මුදල් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 0.02යි ගරු අමාත්‍යතුමනි. මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, එතුමාට වෙන් කරලා තිබෙන්නේ සමස්ත වෙන් කිරීම්වලින් සියයට 0.02යි. මේ වෙන් කිරීම අනුව කන්ද උඩරට උරුමයත් සහ මහනුවර සංවර්ධන කියන සියලු කාරණා කරන්න එතුමාට මොන වාගේ වපසරියක්ද තිබෙන්නේ කියලා අපි බැලිය යුතුව තිබෙනවා. හැබැයි, ඒකේ තව පැත්තකුත් තිබෙනවා. 2015 මහාමාර්ග අමාත්‍යවරයා හැටියට එතුමා යටතේ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය ඇතුළු ආයතන 38ක් තිබුණා. ආයතන 38ක් තිබිවම ශක්තිමත්, දැවැන්ත අමාත්‍යාංශයක් භාරව එතුමා කටයුතු කරලා, තමන් මෙනැට්ට වැටුණේ ඇයි කියන කාරණය එතුමා භෝයලා බලන එකත් වටිනවා කියලා මම විශ්වාස කරනවා. පෞද්ගලික ලේකම්තුමිය ඇතුළු කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලුදෙනා පිළිබඳව ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා අවධානයක් යොමු කළොත්, ඔබතුමාට හිටපු තැනට රැඳීලා වැඩකටයුතු කරන්න පුළුවන්කම ලැබෙයි.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, බොහෝ අමාත්‍යාංශවල විෂයයන්වල ඔවුන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට බලාපොරොත්තු වන සංවර්ධන යෝජනා පිළිබඳව ඉදිරිපත් කරලා තිබෙනවා. හැබැයි, මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය සංවර්ධනය සඳහා කිසිම යෝජනාවක් මේකේ ඇතුළත් කරලා නැහැ. තිබෙන්නේ, අමාත්‍යාංශය හැටියට වෙන් කරපු මුදල් ප්‍රමාණය විතරයි. එතැනින් එහාට කිසිම දෙයක් මේකේ සඳහන් කරලා නැහැ. "වෙන් කර ඇති මුදල් ප්‍රමාණය ප්‍රමාණවත් නැහැ" කියා කිව්වාම ඔබතුමා කිව්වේ, "තව මුදල් ප්‍රමාණයක් දෙන්න එකඟතාව පළ කළා" කියන කාරණාව පමණයි. ඒ නිසා කන්ද උඩරට උරුමයත් සහ මහනුවර සංවර්ධනය අද බෝඩ් ලැල්ලකට පමණක් සීමා වෙලා තිබෙනවා. ගරු සුචීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමනි, ඔබතුමා මහනුවර යනවා. ඔබතුමා දන්නවා නගරයේ තිබෙන තදබදය - traffic එක - කොතරම්ද කියලා. උමඟ ඉදිකිරීම පිළිබඳව අපි අවුරුදු ගණනාවක් තිස්සේ, 2012 ඉඳලා කථා කළා. අවුරුදු දෙකක් අපි මේ පිළිබඳව සැලසුම් හැදුවා. නමුත්, අද වනතෙක් ඉටු වෙලා නැහැ. කිසිම ආණ්ඩුවකට මේ පිළිබඳව තර්ක කරන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. මොකද, එක්සත් ජාතික පක්ෂ ආණ්ඩුවත් අවුරුදු හතරක් හිටියා. අවුරුදු හතරක් ගත වෙලාත් තවත් කියනවා නම්, "මේකේ යම් යම් ප්‍රශ්න තිබෙනවා. මිනිසුන්ගේ අදහස් වෙනස් කරන්න ඕනෑ. අදහස් වෙනස් කරන්නයි කාලය අවශ්‍ය" කියලා ඒක ලොකු බොරුවක් සහ විචිල්වක්. ඒ කියන්නේ, මේක කවදාකවත් ක්‍රියාත්මක කරන්න පුළුවන්කමක් ලැබෙන්නේ නැහැ. සතියේ දවසක නොවෙයි. සෙනසුරාදා දවසටත් මහනුවර නගරයෙන් එහාට-මෙහාට යන්න පැය එකහමාරකට වඩා වැඩි කාලයක් ගත වනවා. මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය නියෝජනය කරන මන්ත්‍රීවරයෙක් හැටියට ප්‍රදේශයේ ජනතාව විඳින දුක, පාසල් දරුවන් විඳින දුක පිළිබඳව මා හොඳින් දන්නවා. එතුමා මාර්ග සංවර්ධන අමාත්‍යවරයා හැටියට සිටියත් ඒ වැඩේ කරන්න බැරි

වුණා. ඒ නිසා කන්ද උඩරට සංවර්ධනය සඳහා මොනවා ලැබුණත් ඒක කරන්න පුළුවන් වෙයි කියලා අපි විශ්වාස කරන්නේ නැහැ. ගරු සුපීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමනි, ආණ්ඩු පක්ෂයේ ඇමතිවරයෙක් හැටියට ඔබතුමා හෝ මෙයට මැදිහත් වෙන්න. මොකද, ඔබතුමා නුවර යන එන කෙනෙක් කියලා මම දන්නවා. ඔබතුමාට නුවර පිළිබඳව බැඳීමක් තිබෙනවා. ඒ නිසා ඔබතුමාවත් මේ කාරණාවට මැදිහත් වෙන්න කියන ඉල්ලීම අපි කරනවා.

සංවර්ධනය ගැන කථා කරනකොට ඔබතුමන්ලා අමාත්‍යාංශවලට මුදල් වෙන් කිරීම සහ එම කටයුතු ක්‍රියාත්මක වීමේදී ප්‍රශ්න ඇති වීම පිළිබඳව අපට අමුතුවෙන් කියන්න අවශ්‍ය නැහැ. මොකද "Global Finance" magazine එක අරගෙන බැලුවොත්, 2014 ආසියාවේ වර්ධන වේගයෙන් පළමුවැනි තැන අරගෙන තිබුණේ අපේ ශ්‍රී ලංකාව. ශ්‍රී ලංකාවට තමයි සංවර්ධනය අතින් ඉහළම තැනකට එන්න පුළුවන්කම ලැබුණේ. ඒක ප්‍රතිශතයක් හැටියට ගත්තොත්, 2006 ඉඳලා 2014 දක්වා 6.4ක් වනවා. හැබැයි, 2015 ඉඳලා 2018 දක්වා සියයට 3.8යි. වර්ධන වේගය සියයට 3.8ට පහළට වැටුණු රටක අද අමාත්‍යවරු මොනවා කිව්වත්, අමාත්‍යාංශවලට සල්ලි නැහැ කිව්වත් -වැඩ කරන්න ප්‍රතිපාදන නැහැ කිව්වත්- එය සාධාරණයි.

රටේ වර්ධන වේගයක් නැති වෙනකොට, ඒක පුද්ගල ආදායම පහළට බහිනකොට, ණය බර වැඩි වෙනකොට ඉදිරියට යන්න බැහැ. 2017 අවුරුද්දේ බදු ආදායම වශයෙන් රුපියල් බිලියන 2,034ක් එකතු කර ගන්න සැලසුම් කළා. හැබැයි, එකතු කර ගන්න පුළුවන් වුණේ රුපියල් බිලියන 1,712යි. බදු ආදායම තැන්තම් අමාත්‍යාංශවලට දුවන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. ඒ නිසා සියලු දේවල් කඩාගෙන වැටිලා. ඒක තමයි ඇත්ත තත්ත්වය. ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට මුදල් ප්‍රතිපාදන ලැබිලා නැහැ. එතුමාට කියනවා, මහනුවරට වැඩ කරන්න, මහනුවර සංවර්ධනය කරන්න, මහනුවර උරුමයන් ආරක්ෂා කරන්න කියලා. මේ සියලු කරුණු කාරණා කියලා යම් වැඩ කොටසක් කරන්න පුළුවන් විධියට එතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට මුදල් ලබා දීලා නැහැ. අනපය බැඳලා පිනන්න මුහුදට දැමීමා වාගේ එතුමාට වැඩ කරන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. මේකට ජනාධිපතිතුමාට විතරක් බැණලා හරියන්නේ නැහැ. අගමැතිතුමා, ජනාධිපතිතුමා යන සියලුදෙනා එකට එකතු වෙලා මහනුවර සංවර්ධනය සම්පූර්ණයෙන් නතර කරලා කියලායි මා විශ්වාස කරන්නේ. මූලාසනාරුඬ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද ආණ්ඩුව සමස්තයක් වශයෙන් කරගෙන යන වැඩ පිළිවෙළ ඒකයි.

දැන් බලන්න, මේක ප්‍රායෝගිකව සිදු වූ ප්‍රශ්නයක්. ලයිකා මොබයිල් ආයතනය "ස්වර්ණවාහිනිය" ගන්නකොට ජනාධිපතිතුමා විරුද්ධ වුණා. දේශපාලන අධිකාරියේ ඉන්න සියලුදෙනා මේ ගැන කථා කළා. මේ ගැටලුව පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කළා. ත්‍රස්තවාදීන් සමඟ -එල්ටීටීඊ සංවිධානය- මුදල් ගනුදෙනු කළ ආයතනයකට ස්වර්ණවාහිනිය ආයතනය දෙනවා කියලා ප්‍රශ්න මතු කළා. අද ඒ අය "ස්වර්ණවාහිනිය" අරගෙන මොකක්ද කරලා තිබෙන්නේ? පළමුවෙන්ම වෘත්තීය සමිතියේ ක්‍රියාකාරීන් 15 දෙනෙක් සේවයෙන් ඉවත් කරලා තිබෙනවා. ඉතින් මේ පිළිබඳව බලන්න. බොහෝ මාධ්‍ය මේ ගැන කථා කරන්නේ නැතිව ඉඳියි. හැබැයි, අද ස්වර්ණවාහිනියට වෙන්න පුළුවන්, හෙට වෙනකොට වෙනත් මාධ්‍ය ආයතනක් මේ ගොඩට එකතු වෙනවා. එහෙම වෙලා අවසානයේ දී මේ සියලු දේවල් මර්දනය කරන්න කටයුතු සිද්ධ වෙනවා. ඒක තමයි අද වෙලා තිබෙන්නේ. වෘත්තීය සමිති වෙවා,-

ගරු මූලාසනාරුඬ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමා, ඔබතුමාට තවත් විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු අනුරාධ ජයරත්න මහතා

(மாண்புமிகு அநுராத ஜயரத்ன)

(The Hon. Anuradha Jayaratne)

මූලාසනාරුඬ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය භාරව කටයුතු කරන ගරු අමාත්‍යතුමාගෙන් අපි විශේෂ ඉල්ලීමක් කරනවා, අපේ පෞරාණික වැදගත්කමක් ඇති ස්ථාන හඳුනාගෙන ඒවා ආරක්ෂා කරන වැඩ පිළිවෙළක් අනුගමනය කරන්න කියලා. පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය මගින් මේ ස්ථාන ලැයිස්තුගත කරලා ඇති. හැබැයි, ඒ විධියට ලැයිස්තුගත කළත් ඒ ස්ථාන කොයිතරම් දුරට සංරක්ෂණය කරලා ද, ඒවා ආරක්ෂා කරන ක්‍රමවේද මොනවාද කියලා අපට බරපතළ ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. මා ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල අමාත්‍යතුමාට යෝජනා කරනවා, ඔබතුමා හෝ මහනුවර තිබෙන පෞරාණික ස්ථාන හඳුනා ගන්න කියලා. අපි මෑතකදී වලගම්බා රජපුරුවන්ගේ කාලයේ සිට පැවත එන භාරිස්පත්තුවේ රජ පිහිල්ල බලන්න ගියා. අද ඒ පිහිල්ල පිහිටි ස්ථානය සම්පූර්ණයෙන් නායයෑම්වලට ලක් වෙලා. අපි උරුමයන්, උරුමයන් කියලා මේ ගරු සභාව දෙවනත් කරලා කෑ ගහනවා. හැබැයි, ඒ වාගේ තැනක් රැක ගන්න ලක්ෂ පහක්, දහයක් වියදම් කරන්න කෙනෙක් නැහැ. ඒක තමයි ඇත්ත තත්ත්වය.

ඒ වාගේම, අද ඇම්බැක්ක ගන්නත්, වේගිරිය ගන්නත් ඒවා කිසිම විධියකින් පසුගිය අවුරුදු ගණන තුළදී වුණත් සංවර්ධනය වෙලා නැහැ. එම නිසා මේ ස්ථාන හඳුනාගෙන ඒවාට අවශ්‍ය සංවර්ධනය, සංරක්ෂණය ලබා දෙන්න කියලා අපි ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට යෝජනා කරනවා.

ඒ වාගේම, මා විශේෂයෙන්ම සිහිපත් කළ යුතු කාරණාවක් තිබෙනවා. මේ අමාත්‍යාංශවල විෂයයන්ට අදාළ කාරණා අපි වෙනමම අරගෙන කථා කරන්න කටයුතු කළා. අපේ ගරු සුපීව සේනසිංහ අමාත්‍යතුමාගේ අමාත්‍යාංශය අනෙක් සියලු අමාත්‍යාංශයන් එක්ක ඇදුණු අමාත්‍යාංශයක්, විෂයය පරාසයක්. ඒ නිසා ඒ අමාත්‍යාංශවලට අවශ්‍ය ප්‍රමුඛතාව හරියාකාරව ලබා දුන්නා නම් අපට මීට වැඩිය වැඩ කොටසක් කරන්න පුළුවන්කම තිබෙනවා.

මූලාසනාරුඬ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, UDA එක වෙනම සැලසුමක් නුවරට හඳුනවා. ඒ වාගේම, දැන් කන්ද උඩරට උරුමයට කියලා රුපියල් මිලියන 400ක් වාගේ පොඩි මුදලක් නියාගෙන ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා හෙට දවසේ තවත් සැලැස්මක් හදයි. ඒ නිසා කරුණාකරලා ඒ විධියට කටයුතු කරන්නේ නැතිව, ඒ සැලසුම් හඳුනා සියලුදෙනා එක අමාත්‍යාංශයක් යටතට අරගන්න; එක ආයතනයක් යටතට අරගන්න; එක මේසයකට අරගන්න. ඉන් පස්සේ ඒ වෙනුවෙන් වූ ප්‍රතිපත්තියක් හදන්න. එතකොට අපි සියලුදෙනාටම එකට එකතු වෙලා ක්‍රියා කරන්න පුළුවන්.

මම මීට වැඩිය වෙලාව ගන්න බලාපොරොත්තු වෙන්නේ නැහැ. මට කථා කරන්න අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව ස්තූතිවන්ත වෙමින් නිඟඩ වනවා.

ගරු මූලාසනාරුඬ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

මිළහට, ගරු ලකී ජයවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා.

[අ.හා. 5.03]

ගරු ලක්ෂ්මි ජයවර්ධන මහතා (නගර සැලසුම් හා ජල සම්පාදන රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා)

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மி ஜயவர்தன - நகரத் திட்டமிடல் மற்றும் நீர் வழங்கல் இராஜாங்க அமைச்சர்)

(The Hon. Lucky Jayawardana - State Minister of City Planning and Water Supply)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, රටට වැදගත් අමාත්‍යාංශ තුනක් වන රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තෙරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයේ වැය ශීර්ෂ පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන මේ අවස්ථාවේ අදහස් ප්‍රකාශ කරන්නට අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳ ඔබතුමාට පළමුවෙන්ම මම ස්තූතිවන්ත වනවා.

මෙම අමාත්‍යාංශ තුන භාරව කටයුතු කරන ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාත්, ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාත්, ගරු සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමාත් ඉතා දක්ෂ, කාර්යශූර, නිර්මාණශීලී ඇමතිවරුන් විධියට මා පිළිගන්නවා. මෙම අමාත්‍යාංශ තුළින් අපේ රටට, ජාතියට විශාල සේවයක් ඉටු වෙනවා. ඒ අමාත්‍යාංශවල කටයුතු කරන ඒ ඇමතිවරුන්ට මම සුඛ පතනවා. ඒ වාගේම එතුමන්ලාට මෙම අමාත්‍යාංශවල කටයුතු ඉතා සාර්ථකව දියත් කරන්න ශක්තිය, ධෛර්ය, වාසනාව ලැබෙවායි කියා ප්‍රාර්ථනා කරනවා.

මට ප්‍රථම කථා කළ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ මන්ත්‍රීතුමන්ලා දෙපොළගේ කථාවෙන් පස්සේ කථා කරන්න ලැබීමත් හොඳ අවස්ථාවක් විධියට මම දකිනවා. හිටපු අමාත්‍ය ආනන්ද අලුත්ගමගේ මැතිතුමාත්, හිටපු අග්‍රාමාත්‍ය දී.මු. ජයරත්න මැතිතුමාගේ ආදර්ශය පුත් අනුරාධ ජයරත්න මැතිතුමාත් මට පෙර කථා කළා. එක දිගට දීර්ඝ කාලයක් ආණ්ඩු බලයේ සිටි පක්ෂයේ නියෝජිතයන් වන එතුමන්ලාට අදත් මහනුවර අඩු පාඩු ගැන කථා කරන්නට සිදු වීම කනගාටුවට කරුණක් විධියටයි අපි හිතන්නේ. අප බලයට එන්න ප්‍රථම අවුරුදු 20ක් ආණ්ඩු කළේ ඒ අය තමයි. 1948 නිදහසින් පස්සේ මහනුවර දියුණුව ගැන අපි කිසි කෙනෙකුට සතුටු වෙන්න බැහැ. එදා 1947දී කන්ද උඩරට ජනතාවට අධිරාජ්‍යවාදීන්ගෙන් සිදු වුණු අසාධාරණයට සාධාරණයක් කරන්නට ඩී.එස්. සේනානායක මැතිතුමාගේ රජය යටතේ උඩරට ගැමි පුනරුත්ථාපන කොමිසම ඇති කළා. ඒ කොමිසමත් අහෝසි කළේ පසුගිය රජයෙන් කියන එක අපි කනගාටුවෙන් මතක් කරන්න ඕනෑ.

වර්තමානයේ මහනුවර සංවර්ධනයට වෙනම කැබිනට් අමාත්‍යාංශයක් ලබා දීම පිළිබඳව අපි සතුටු වෙනවා. උඩරට ගැමි පුනරුත්ථාපන කොමිසම අහෝසි කළාට පස්සේ උඩ රටට විශාල අසාධාරණයක් වුණා. නැවත වත්මන් ආණ්ඩුව යටතේ මහනුවර සංවර්ධනයටත්, උඩරට උරුමයන් රකින්නටත් මේ අමාත්‍යාංශය පිහිටුවලා සුවිශේෂී පළපුරුද්දක් ඇති කැබිනට් ඇමතිවරයෙකු පත් කිරීම පිළිබඳව ස්තූතිවන්ත වෙනවා. ඒ සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීම පිළිබඳව මහනුවර දිස්ත්‍රික් ජනතාව වෙනුවෙන් ගරු රනිල් වික්‍රමසිංහ මැතිතුමාට මගේ ගෞරවනීය ප්‍රණාමය මේ අවස්ථාවේදී පුද කරනවා.

මහනුවර සංවර්ධනයට දීලා තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණවත් නැහැ කියලා අනුරාධ ජයරත්න මන්ත්‍රීතුමාත්, අපේ ආනන්ද අලුත්ගමගේ මන්ත්‍රීතුමාත් ප්‍රකාශ කළා. මෙවර අය වැය ලේඛනය තුළ ඒ සඳහා වෙන් කරපු මුදල් ප්‍රමාණය සඳහන් කර තිබෙනවා.

අපේ ගරු මුදල් ඇමතිතුමා අය වැය ඉදිරිපත් කරමින් මෙසේ කියා තිබෙනවා:

"ගරු කථානායකතුමනි, කොළඹ නගරයෙන් ඔබට ගාල්ල, මහනුවර සහ යාපනය දක්වා අපගේ ආයෝජන ව්‍යාප්ත කර ඇත. තෝරාගත් ප්‍රදේශවල ප්‍රවාහන තදබදය කළමනාකරණය කිරීම, කානු පද්ධති පුනරුත්ථාපනය කිරීම හා ගංවතුර අවම කිරීම, නාගරික පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම, පෞරාණික අගයෙන් යුතු සුවිශේෂ ගොඩනැගිලි නැවත ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි වන පරිදි පිළිසකර කිරීම හා වෙරළ බාධනය අවම කිරීම ආදිය සඳහා වන ක්‍රියාමාර්ග මෙම ආයෝජන තුළින් ආවරණය වේ. මේ සඳහා රුපියල් මිලියන 9,225ක මුදලක් වෙන් කර ඇත."

මේ අය වැයෙන් රුපියල් මිලියන 9,225ක මුදලක් නගර තුනක සංවර්ධන කටයුතුවලට වෙන් කර තිබෙනවා. මේ මුදල තුනෙන් බෙදුණොත් මහනුවර සංවර්ධනයට රුපියල් මිලියන තුන්දහස් ගණනක් වෙන් වනවා.

ඒ එක්කම, කන්ද උඩරට උරුමයන් සුරක්ෂිතකොට ආරක්ෂා කරන අතරේ, ඊටම ආවේණික අත්කම්, ගෘහ නිර්මාණ, සංස්කෘතික අංගයන්, සම්ප්‍රදායයන්, දේශීය වෛද්‍ය ක්‍රමවේද සහ පෞරාණික වටිනාකම් සහිත ස්ථාන රැක ගැනීම සඳහා විශේෂ අවධානය යොමු කර රුපියල් මිලියන 900ක් වෙන් කර තිබෙනවා. ඒ අනුව රුපියල් මිලියන 4,000කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක් මේ අය වැයෙන් මහනුවර ප්‍රදේශයේ සංවර්ධනයට වෙන් කිරීම පිළිබඳව අපි ගරු අග්‍රාමාත්‍යතුමාටත්, මුදල් ඇමතිතුමාටත් ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

2015 ජනවාරි 08වැනි දාට පස්සේ අපි පිහිටවපු රජය යටතේ වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යවරයා ලෙසත්, උසස් අධ්‍යාපන හා මහාමාර්ග අමාත්‍යවරයා ලෙසත් ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා කන්ද උඩරටට විශිෂ්ට සේවාවක් ඉටු කළාය කියන එක මම සඳහන් කරන්නේ සතුටින්. ඉතිහාසයේ පළමුවරට දීර්ඝ කාලයක් අප රටේ ආර්ථිකයට මහඟු සේවයක් ඉටු කළ වතු කම්කරුවන්ට ඉඩම් අයිතිය ලබා දී, ඔවුන්ටම කියා නිවසක් හදන්නට අවස්ථාව ඇති කළේ අපේ රජයේ ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා හැටියට කටයුතු කරන අවස්ථාවේදීයි කියන එක මා මේ අවස්ථාවේ සඳහන් කරනවා. එතුමා කළ ඒ සේවාවට මා විශේෂ ස්තූතියක් පුද කරනවා. වතුකරයේ ජනතාව මේ රටේ ආර්ථිකයට කළ ඒ දායකත්වය අපි අගය කළ යුතු වෙනවා. ඔවුන්ගේ කැපවීම අපේ රටේ ආර්ථිකයට විශාල ශක්තියක් වුණා.

ඒ නිසා එවන් අවස්ථා ඇති කිරීම ඉතාම වැදගත් කියන එකක් මේ අවස්ථාවේ සඳහන් කරනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඒ වාගේම 1994න් පසුව තිබුණු රජය අපේ වතු කම්කරුවන්ගේ සේවක අර්ථ සාධක අරමුදලෙන් ගෙව්වේ නැති තත්ත්වයට පත් කරලා තිබුණා. ඔබතුමා දන්නවා, සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල් ගන්නට බැරිව විශාල වශයෙන් ඒ වතු කම්කරුවන් දුක් වින්ද බව. නමුත්, අපේ වැවිලි කර්මාන්ත ඇමතිවරයා විධියට එදා ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමා ඒ ප්‍රශ්නය විසඳාගන්න විශාල කැපවීමකින් කටයුතු කරලා, ඒ අවස්ථා යම් මට්ටමකට සමනය කළාය කියන කාරණයත් මම මේ අවස්ථාවේ දී මතක් කරන්නට ඕනෑ.

මහනුවරට කිසිම දෙයක් කළේ නැහැ කියා මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මැතිතුමා කිව්වා. මහනුවර අධිවේගී මාර්ගය හදන්න අපි 2001 ආණ්ඩුවෙන් ආරම්භ කළත්, 2004 දී අපේ ආණ්ඩුව විසුරුවා හැරි නිසා ඒ අවස්ථාව අපට උදාකර ගන්න බැරි වුණත්, අපි 2015 බලයට පත්වීමෙන් පසුව අපි නැවත මහනුවර අධිවේගී මාර්ගය හදන්න මූලික අඩිතාලම දැමීමා. ඒකට රනිල් වික්‍රමසිංහ

[ගරු ලක්ෂ්මි ජයවර්ධන මහතා]

ඒ වාගේම මහනුවර නගරය සංවර්ධනය කරන්නේ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයෙන් පමණක් නොවෙයි. උපාය මාර්ගික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය, මහ නගර සභා සහ බස්නාහිර පළාත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය ආදී අමාත්‍යාංශ ගණනාවකින් ඒ සඳහා දායකත්වය ලැබෙනවාය කියන එකත් සන්නේෂයෙන් මතක් කරනවා. ඒ තුළින් විශාල වැඩකටයුතු රාශියක් අපට ඉතා ඉක්මනින් කර අවසන් කරන්නට පුළුවන් වේවි කියන එකත් සඳහන් කරනවා. මහනුවර නගරය ඓතිහාසික වටිනාකමක් තිබෙන, සංචාරක ආකර්ෂණයක් ඇති අතීතය වැදගත් නගරයක් කියන එක අපි අමතක කළ යුතු නැහැ. එම නිසා බොහෝම ප්‍රවේශයෙන් ඉදි කිරීම් සහ නැවත සකස් කිරීම් සිදු කරන්නට වෙනවා. පාසල් දරුවන් බොහෝමයක් මහනුවර නගරය සෘජුව භාවිත කරනවා. එම නිසා ඔවුන්ගේ ප්‍රවේශය ගැනත් අපට සිතන්නට වෙලා තිබෙනවා. දැනට ගුඩ්සේඩ් බස් නැවතුම සහ දුම්රිය ස්ථානය ඒකාබද්ධ කරමින් ද්විත්ව ප්‍රවාහන නැවතුම්පොළක් ඇති කරමින් පවතිනවා. එයට රෝහල් පිවිසුම් මාර්ගයත් සම්බන්ධ කර ගෙන වැඩ කරනවා. මෙය Multimodal Transport Hub එකක් ලෙස ක්‍රියාත්මක වේවි කියා අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. විලියම් ගොපල්ලව මාර්ගයේ සිට, ගැටළු සිට තැන්නෙකුණුරු දක්වා උමං මාර්ගයක් කඩිනමින් අරඹීමට බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ සඳහා සැලසුම් සකස් කර තිබෙනවා. මේවාට පරිසරවේදීන්ගෙන් ඇතිවෙලා තිබෙන ගැටලු නිසා මේවා ක්‍රියාත්මක කිරීමට නොහැකි තත්ත්වයට පත් වෙලා තිබීම පිළිබඳවත් කතාබහාවෙන් වුවත් මතක් කරන්නට වෙනවා. මේවා කඩිනමින් කළයුතුය කියන එකත් අප පිළිගත යුතු වෙනවා. නමුත් ඒවාට පැමිණෙන බාධා; අවහිරතා මහඟුවාගෙන කටයුතු කර ගෙන යන්නට අපි උත්සාහ කරනවා කියන එකත් මේ අවස්ථාවේ දී සඳහන් කරනවා.

මහනුවර ආශ්‍රිත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස 10ක් හඳුනාගෙන සංවර්ධන කලාප 32කට බෙදා සංවර්ධනය කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමා, කථාව අවසාන කරන්න.

ගරු ලක්ෂ්මි ජයවර්ධන මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மி ஜயவர்தன)
(The Hon. Lucky Jayawardana)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට විනාඩියක කාලයක් දෙන්න. JICA ආධාර යටතේ කුණ්ඩසාලේ ප්‍රදේශය කර්මාන්ත හා නේවාසික කලාපයක් ලෙසත්, පේරාදෙණිය අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ කලාපයක් ලෙසත් කටුගස්කොට වාණිජ කලාපයක් ලෙසත් සංවර්ධනය කරන්නට අදහසක් තිබෙනවා. එම නිසා මේ දේවල් ක්‍රියාත්මක කරන්න මානව සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයත් සහයෝගය ලබා දීම පිළිබඳව නැවත නැවතත් ස්තුතිවන්ත වෙමින්, මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය තුළින්, ඒ වාගේම රාජ්‍ය ව්‍යවසාය අමාත්‍යාංශය හා කඳුරට උරුමය තුළින් මහනුවර ජනතාවට විශිෂ්ට සේවාවක් සැලසේවා කියා ප්‍රාර්ථනා කරමින්, මට අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව ඔබතුමාට ස්තුතිවන්තවෙමින් මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා. බොහෝම ස්තුතියි.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ස්තුතියි. The next speaker is the Hon. (Prof.) Ashu Marasinghe.

[අ.හා. 5.17]

ගරු (මහාචාර්ය) ආශු මාරසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு பேராசிரியர் ஆசு மாரசிங்க)
(The Hon. (Prof.) Ashu Marasinghe)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද දිනයේ සාකච්ඡාවට භාජනය වන රාජ්‍ය ව්‍යවසාය, කන්ද උඩරට උරුමය, සහ මහනුවර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයත්, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශයත්, විද්‍යා තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයත් වෙනුවෙන් කථා කරන්නට ලැබීම ගැන සතුටු වෙනවා. විශේෂයෙන්ම මෙම අමාත්‍යාංශ අතුරෙන් විද්‍යා තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය ගැන මා කථා කරන්නට බලාපොරොත්තු වෙනවා. හේතුව, මා එම අමාත්‍යාංශයේ අධීක්ෂණ අමාත්‍යවරයා ලෙසත් කටයුතු කරන නිසා. ඒ වාගේම ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය හරහා මම පර්යේෂකයෙක් හා ආචාර්යවරයෙක් හැටියට මගේ විෂයක් වූ තොරතුරු තාක්ෂණය ගැනත් සඳහන් කරන්නට කැමැතියි. ලෝකයේ තාක්ෂණ දියුණුවත් එක්ක කාර්මික විප්ලවයක් ගැන කථා කරනවා. අද මන්ත්‍රීවරුන් හතර දෙනෙක් හතර වන කාර්මික විප්ලවය ගැන කථා කළා.

මේ හතරවැනි කාර්මික විප්ලවයේ දී කථා කරන අමාත්‍යාංශ දෙකක් තමයි විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය හා තොරතුරු තාක්ෂණ අමාත්‍යාංශය කියන දෙක. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය මා දකින්නේ මේ රටේ අනාගතය තීරණය කරන ප්‍රධාන අමාත්‍යාංශයක් හැටියටයි. අද තාක්ෂණ ලෝකයේ ඉදිරියට එන රටවල් වැඩියෙන්ම මුදල් වියදම් කරන, පර්යේෂණ කරන අමාත්‍යාංශවලින් එකක් තමයි විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය කියන්නේ. අනෙකුත් අමාත්‍යාංශ හා සසඳන විට විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට යම් ධනාත්මක ප්‍රතිශතයක් ලැබී තිබුණත්, සමස්ත ශ්‍රී ලංකාව සහ ආසියාවේ රටවල් එක්ක බලනකොට විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය පවතින්නේ අන්තර් ජාතික ප්‍රමිතිගත මට්ටමට වඩා අඩුවෙන් කියන එකත් මම මේ වේලාවේ මතක් කරන්නට ඕනෑ. අපි ඒක දිගින් දිගටම වැඩිකර ගත යුතු වෙනවා. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් චින්තක ලොකුහෙට්ටි මැතිතුමා ඇතුළු කාර්ය මණ්ඩලයට විශේෂයෙන් ස්තුතිවන්ත වෙනවා. මෙම අමාත්‍යාංශය යටතේ ප්‍රධාන ආයතන 13ක් තිබෙනවා. එම ආයතන දහතුනේ සභාපතිවරු සහ නිලධාරී මහත්ම මහත්මීන්ටත් ස්තුතිවන්ත වෙනවා. මම මේ අමාත්‍යාංශයේ වැඩ කරන්න ගියාම, නිර්මාණශීලී අදහස් තිබෙන නිලධාරීන් මේ අමාත්‍යාංශයේ සිටින බව මම දැක්කා. මේ අමාත්‍යාංශයෙන් කළ යුතු කාර්ය ප්‍රමාණය, සාමාන්‍ය ව්‍යවහාරයෙන් කිව්වොත් අහස උසටම තිබෙනවා. ඒ හරහා ශ්‍රී ලංකාවේ තාක්ෂණ විප්ලවය -Sri Lanka Technology Revolution- "ශිල්ප සේනා" නමින් අපේ අමාත්‍යාංශයෙන් සංවිධානය කර තිබෙනවා. අද අපට බොහෝම සතුටු දවසක්. අද අපට "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන සඳහා කැබිනට් අනුමැතිය ලැබුණා. "ශිල්ප සේනා" කියන්නේ තවත් ප්‍රදර්ශනයක්වත්, තවත් සැණකෙළියක්වත් නොවෙයි. "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන මඟින් ලංකාවේ තාක්ෂණ විප්ලවයක් ඇති කරන්නයි අපි කල්පනා කරන්නේ. තාක්ෂණ විප්ලවයක් අවශ්‍ය වන්නේ ඇයි? අද ලංකාවේ හැම තැනම කථා කරන, ඒ වාගේම ලෝකයේ හතරවැනි කාර්මික විප්ලවයෙන් ඉදිරියට යන රටවල් ගැන කථා කරනකොට, අප වටේ තිබෙන අලුත් තාක්ෂණ ඥානයත් ගැන අපි කල්පනා කළ යුතුම වෙනවා. තාක්ෂණ ඥානයත් ගැන කල්පනා කරනකොට, විද්‍යා, තාක්ෂණ, ගණිතය, ඉංජිනේරු විද්‍යාව කියන විෂයයන් සමස්ත පාඨමාලා තුළට ගෙනයන්නේ කොහොමද කියන එක ගැන අද අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයත් සාකච්ඡා කරනවා.

අපි ඒකට කියනවා STEM - Science, Technology, Engineering and Mathematics- කියලා. මේ STEM-based education system එකක් ඇතුළත් කරන්නේ කොහොමද කියලා සාකච්ඡා කරනවා. STEM-based education system එකකට රටේ අධ්‍යාපන ක්‍රියාවලියම වෙනස් කළ යුත්තේ ඇයි? ලෝකයේ දියුණු වන රටවල් හැටියට 21වැනි ශත වර්ෂයට අවශ්‍ය skills, නැත්නම් 21st Century skills අවශ්‍ය පරිදි අපේ දරුවන්ගේ අත්දැකීම්වලට ඇතුළත් කර ගැනීම සඳහා මේ තාක්ෂණ ක්‍රමවේදයන්, විශේෂයෙන් STEM අවශ්‍ය වෙලා තිබෙනවා. අද ලංකාවේ STEMවලට අයත් වන අධ්‍යාපනය හදාරණ උපාධිධාරීන්, නැත්නම් විශ්වවිද්‍යාලයෙන් පිටවන උපාධිධාරීන් සියයට 30ක ප්‍රමාණයක් ඉන්නවා. සියයට 70ක් ඉන්නේ non-STEM උපාධිධාරීන්. අපට අවශ්‍ය වෙනවා, STEM උපාධිධාරීන් සියයට 60ක් දක්වා වැඩි කරගන්න. එහෙම වුණොත් තමයි, අපට මේ කියන තාක්ෂණ විප්ලවයට දායකවෙලා රට වෙනස් මාවතකට ගෙන යන්න පුළුවන් වෙන්නේ. ඒ දැක්ම තමයි විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයේ "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන තුළ තිබෙන්නේ. මේ "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන හරහා අපි කල්පනා කරනවා, ලෝකයේ තාක්ෂණ විප්ලවයත් එක්ක, එහෙම නැත්නම් හතරවන කාර්මික විප්ලවයත් එක්ක - Fourth Industrial Revolution එකක් එක්ක - ඉදිරියට යන තේමා ඔස්සේ මේ තාක්ෂණ විප්ලවය ඇති කරන්න. අපි ඒ තුළ STEM එක ඇතුළුව තේමා 12ක් තෝරාගෙන තිබෙනවා. දෙවන තේමාව Robotics and Industrial Automation, තුන්වන තේමාව කෘත්‍රීම බුද්ධිය - AI, හතරවන තේමාව Biotechnology, පස්වන තේමාව Nanotechnology, හයවන තේමාව Neurotechnology, හත්වන තේමාව Blue-Green Technology, අටවන තේමාව New energy, නවවන තේමාව 5G and IoT, දහවන තේමාව Space Technology, එකොළොස්වන තේමාව, Personalized Medicine, දොළොස්වන තේමාව Mechatronics. තාක්ෂණ විප්ලවය හරහා, මේ කියන තේමා 12 යටතේ, අපේ රටේ තාක්ෂණයට සම්බන්ධ, තාක්ෂණයට කැමැති සියලුම පිරිස් දැනුවත් කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. අපේ දරු පරම්පරාව වාගේම, මේ ලෝකයේ වෙනස්වන දැනුමත් එක්ක ඉදිරියට යන්න කල්පනා කරන සියලුදෙනාම එකතු කරලා මේ හඬ ගමේ අවදි කරන්න, එහෙම නැත්නම් තාක්ෂණය ගමට ගෙන යන්න ඒ හරහා අපට හැකියාවක් ලැබෙනවා. මේක තමයි අපි කරන්න හදන විප්ලවය. මේ සඳහා අපට නායකත්වය දෙන්නේ අපේ අමාත්‍ය සුජීව සේනසිංහ මැතිතුමායි. ඇත්තටම මා එතුමාත් එක්ක ඉතාම සතුටින් තමයි වැඩ කරන්නේ. මොකද, අධීක්ෂණ මන්ත්‍රීවරයකු හැටියට මා එතුමාත් එක්ක සම්බන්ධ වුණු මොහොතේ සිට අත දිග හැරලා වැඩ කරන්න එතුමා නිදහස දීලා තිබෙනවා. ඒ අමාත්‍යාංශය තුළ මේ දිනවල සාකච්ඡා කරන "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහනේ පළමුවන වැඩසටහන බොහෝ විට කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ පවත්වන්න කල්පනා කරමින් ඉන්නවා. ඊළඟ වැඩසටහන යාපනයේ පවත්වන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඊළඟ වැඩසටහන කොළඹ පවත්වන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. මේ ආදී වශයෙන් සියලුම පළාත් ආවරණය වන පරිදි, "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන, තාක්ෂණ විප්ලවය ලංකාව පුරාම ක්‍රියාත්මක කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අද අපේ රටේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන 267ක් ක්‍රියාත්මක වෙනවා. මේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානවලින් කරන්නේත් තාක්ෂණය ගමට ගෙන යන එකයි. තාක්ෂණය ගමට ගෙන යන එක මෙපමණ කල් යම් තාක් දුරට සිදු වුවත්, මේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානවලින් කෙරෙන කාර්යයන් පිළිබඳව සමහර විට ගමේ සියලුදෙනාටම නිවැරදි වැටහීමක් නැහැ. අවසාන ඉලක්කයක් හැටියට අපි මේ තාක්ෂණ විප්ලවය හරහා මේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන සියල්ල දැනුමෙන් තවත් සන්නද්ධ කරලා, සියලුම අංශෝපාංග තාක්ෂණයට ඇතුළත් කරලා, ගමේ ඉන්න

ඕනෑම කෙනකුට නව නිෂ්පාදන - innovations - ක්‍රියාත්මක කරන්න යන්න ඕනෑ තැන හැටියට මේ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන සංවර්ධනය කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. අලුතින් සොයා ගන්නා නිර්මාණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන හරහා ගිහින්, පිට රටත් එක්ක, global economy එකත් එක්ක සම්බන්ධවෙලා, තමන්ගේ නිෂ්පාදන, අලුතින් සොයා ගන්න දේවල් ලෝකයටම අලෙවි කරන වැඩසටහන් හදාගන්න ඒ හරහා අවස්ථාව ලැබෙනවා. මේක තමයි අපේ රටට අවශ්‍යවෙලා තිබෙන්නේ. තාක්ෂණය විප්ලවය හරහා ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 5ක පමණ විදේශ විනිමය ප්‍රමාණයක් උපයා ගන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. මෙය අභියෝගයක්, නමුත් කළ හැකියි. මොකද, සමහර තාක්ෂණ වේදයන් භාවිත කරනකොට, උදාහරණයක් වශයෙන් අපි නැනෝ තාක්ෂණය භාවිත කළාම, 3/9 (99.934) විතර සිලිකා තිබෙන සිලිකා වැලි අපට සොයා ගන්න පුළුවන්. අද ලෝකයම පාවිච්චි කරන සිලිකා තිබෙන්නේ අපේ රටේයි. නැනෝ තාක්ෂණයත් භාවිත කරලා මෙය 4/9 (99.99) සිලිකා වැලි බවට පරිවර්තනය කරගන්න පුළුවන් නම්, දැනට සිලිකාවලට ලැබෙන ප්‍රමාණය වාගේ දස ගුණයක් අපට උපයා ගන්න පුළුවන්. මෙවැනි තාක්ෂණ කිහිපයක් නිර්මාණශීලීව සොයා ගන්න හැකියාවක් ලැබුණොත්, අපේ target එක; ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 5ක පමණ ආදායමක්, විදේශ විනිමයක් සොයා ගන්න අපට පුළුවන් වෙනවා. මේක තමයි, අපට තිබෙන අභියෝගය. මේ අභියෝගය ජය ගැනීමට අවශ්‍ය පහසුකම් සියල්ල අපේ අමාත්‍යාංශයට තිබෙනවා. මෙම අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන දහතුනේම ඉන්න නිලධාරීන්ට ඒ හැකියාව තිබෙනවා. දැන් අපට අමාත්‍යවරයා හරහා නිවැරදි නායකත්වයක් ලැබී තිබෙනවා. ඒ තුළින්, මේ තාක්ෂණ විප්ලවය හරහා රටේ අලුත් වෙනසක්, දැවැන්ත පරිවර්තනයක් ඇති කරන්න ලැබෙයි කියා අපි විශ්වාස කරනවා. එම බලාපොරොත්තුව ඇතිව, "ශිල්ප සේනා" තාක්ෂණ විප්ලවයත් සමඟ අපි ඔබේ ගමට එන්න සූදානම්ත් ඉන්නවා.

මට ලැබී තිබෙන කෙටි කාල වෙලාව තුළ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය ගැනත් කථා කරන්න මම බලාපොරොත්තු වෙනවා. ගරු අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාත් ගරු සුජීව සේනසිංහ ඇමතිතුමා වාගේම දක්ෂ ඇමතිවරයෙක්. මම උගන්වන විෂයටත් තොරතුරු තාක්ෂණයේ කොටසක් අයිති වෙනවා. අපේ "ශිල්ප සේනා" තාක්ෂණ විප්ලවයේත් එක අංගයක් තමයි, තොරතුරු තාක්ෂණය; 5G, එහෙම නැත්නම් IoT. අද ලෝකයේ ඇති වෙලා තිබෙන තොරතුරු තාක්ෂණයේ දියුණුව, අපි mobile තාක්ෂණයට අදාළ කර ගනිමින් කථා කරනවා. අපි දැන් 3G සහ 4G level එකට ඇවිත් තිබෙනවා. 5G තාක්ෂණයත් ආවාට පසුව දැන් පවතින වේගවත්භාවය විශාල වශයෙන් වැඩි වෙනවා; ලෝකයේ වෙනස්වීම් සමඟ අපට ඉදිරියට යන්න පුළුවන් වෙනවා. ඒ වාගේම මෙහිදී, 21වන ශතවර්ෂයට අවශ්‍ය, skillsවලින් පරිපූර්ණ වූ උපාධිධාරීන් රැකියා සඳහා බිහි කර ගන්නේ කොහොමද කියන අභියෝගයත් මතු වෙනවා. මේ සම්බන්ධව දැනටමත් අපි ආංශික අධීක්ෂණ කාරක සභාව තුළ සාකච්ඡා කරමින් සිටිනවා. ඒ අනුව, ලෝකයේ අලුතින් ඇතිවෙලා තිබෙන පරිගණක තාක්ෂණ දැනුම හැටියට ගන්නා data science, cybersecurity ආදී වශයෙන් වන පාඨමාලා සඳහා සහ AI, IoT පාඨමාලාවලට අදාළව, අලුත් වෘත්තීය නිපුණතාව ලබා දෙමින් උපාධිධාරීන් පුහුණු කරන පාඨමාලා ඇතුළත් කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. මේක පාර්ලිමේන්තුවටම අලුත් දෙයක්. පාර්ලිමේන්තුවේ ආංශික අධීක්ෂණ කාරක සභාවේදී මේ ගැන සාකච්ඡා කර, ඒ කාරක සභාව තුළදීම අපි විශ්වවිද්‍යාලයට අවශ්‍ය පාඨමාලා වික නිර්මාණය කර දෙනවා. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයත්, ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයත් එකතුවෙලා කරන වැඩසටහනක් විධියට

[ගරු (මහාචාර්ය) ආශ්‍රිත මහත්මා]

මේ පාඨමාලා වික හඳුන්වන දුන්නට පසුව, අපි ඇතුළත් කරන STEM වැඩසටහන් හරහා 21වන ශත වර්ෂයට අදාළ skills ලබා දෙමින්, උපාධිධාරීන් පුහුණු කරන වැඩසටහනකට යන්න අපට හැකියාව ලැබෙනවා.

රජයේ විශ්වවිද්‍යාල 17ක් තිබෙනවා. ඒ වාගේම, රජය පිළිගත්, පෞද්ගලික විශ්වවිද්‍යාල 17ක් තිබෙනවා. ඒ අනුව, ලෝකයත් සමඟ යන පාඨමාලාත් සමඟ අන්තර්ග්‍රහණය වෙලා -එකතුවෙලා- ලෝකයට අවශ්‍ය උපාධිධාරීන් බිහි කරන්න මේ විශ්වවිද්‍යාල 34ටම හැකියාවක් ලැබෙනවා. කලා උපාධිධාරීන්ගේ, වාණිජ උපාධිධාරීන්ගේ විෂය මාලාව තුළ සියයට 50ක් කලා විෂයයන් උගන්වන අතර, ලෝකයට අවශ්‍ය soft skills, එහෙම නැත්නම් 21වන ශතවර්ෂයට අවශ්‍ය skills ලබා දෙන විෂය මාලාවක් ක්‍රියාත්මක කළොත්, මේ රටේ උපාධිධාරීන් ලෙස පිටවන පිරිස කිසිම දිනක "රැකියා ලබා දියවි" කියන සටන් පාඨය කිව යුතු නැහැ. අලුත් ලෝකයට අවශ්‍ය වන්නේ, රැකියා ඉල්ලන උපාධිධාරීන් නොවෙයි. අලුත් රැකියා බිහි කරන, තවත් දසදෙනකටවත් රැකියා ලබා දිය හැකි නවෝත්පාදන ඇති කරන ව්‍යවසායකයන් වූ උපාධිධාරීන් තමයි අලුත් ලෝකයට අවශ්‍ය වන්නේ. ඒ දැක්ම තමයි විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශයේ "ශිල්ප සේනා" විජ්‍යාව තුළ තිබෙන්නේ.

ආසියාවේම centre එකක් විධියට ලංකාව දියුණු කරන්න, මේ තේමා 12 හරහා අනාගතයේදී අපි centre of excellence එකක් යෝජනා කරනවා. මේ තාක්ෂණ තේමා ඔස්සේ, අධ්‍යාපනය හැදෑරිය හැකි විශ්වවිද්‍යාලයක් අලුතෙන් ඇති කරන්න. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය මීට අවුරුදු 3කට කලින් යෝජනාවක් ගෙනාත් තිබෙනවා. මේ "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන හරහා ඒ යෝජනාව නැවත ඇතුළත් කර තිබෙනවා. ඒ තුළින් අනාගතයේදී අපට ලෝකයම පිළිගත් අලුත් පන්තියේ විශ්වවිද්‍යාලයක් ඇති කර ගන්න හැකි වුණොත්, ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 5ක විදේශ විනිමයක් ලබා ගැනීමේ target එකට යන්නට පුළුවන් කියන කාරණය මම මතක් කරනවා. "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන ඔබේ ගමට එනවා; නගරයට එනවා. ඒ සඳහා සියලුදෙනාගේම ආයතනික ලබා දෙන ලෙස ඉල්ලමින්, මගේ කථාව අවසන් කරනවා. ස්තූතියි.

[අ.හා. 5.32]

ගරු ලසන්ත අලගියවත්ත මහතා

(மாண்புமிகு லசந்த அலகியவன்)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, පාර්ලිමේන්තුවේ ගරු සභානායකතුමා අමාත්‍ය ධුරය දරන අමාත්‍යාංශයේ වැය ශීර්ෂය පිළිබඳවත්, තරුණ අමාත්‍යවරුන් දෙදෙනෙකු යටතේ පවතින කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ දෙකක වැය ශීර්ෂ පිළිබඳවත් අද දින අපි සාකච්ඡා කරනවා.

විශේෂයෙන්ම කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශ දෙකට අදාළ ආයතන කිහිපයක් පිළිබඳව කරුණු කිහිපයක් ප්‍රකාශ කළ යුතුව තිබෙනවා. එම අමාත්‍යාංශ දෙක මගින් රටක් විධියට ඉටු විය යුතු ඒ වගකීම් මම හිතන විධියට වටිනාකම මිල කරන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන ආයතන වාගේම විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන ආයතන 30කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් තිබෙනවා. එම ආයතන 30ම පාර්ලිමේන්තුවේ පනත් මගින් තමයි ස්ථාපිත කර තිබෙන්නේ. පාර්ලිමේන්තුව මගින් එම

ආයතන ස්ථාපිත කිරීමේ පනත්වල එම ආයතන පිහිටුවීමේ අරමුණු මොනවාද කියා තිබෙනවා. ඒ වාගේම එම ආයතනවල කාර්ය භාරයන් මොනවාද කියා සඳහන් වෙනවා. අපි මුලින්ම එම ආයතන 30 පිහිටුවීමේ අරමුණු මොනවාද, කාර්ය භාරයන් මොනවාද කියා බැලුවොත්, එම ආයතන පිහිටුවීමේ අරමුණු එම ආයතන කොපමණ දුරට ඉටු කර තිබෙනවාද, එම ආයතන පිහිටුවීමේ පනතේ තිබෙන කාර්ය භාරයන් කොයි තරම් ප්‍රමාණයක් ඉටු කර තිබෙනවාද කියා බලන්න ඕනෑ. ඒ අනුව, එම ආයතන පිහිටුවීමේ අරමුණු කොතරම් ප්‍රමාණයක් ඉටුවෙලා තිබෙනවාද කියන එක අපට අවබෝධ කර ගන්න පුළුවන්කම තිබෙනවා. ඒක තමයි අපි බලන්න ඕනෑ. බොහෝ ආයතන අපේ කාරක සභාවලට ආවාම, සමහර විට ආයතනවල ප්‍රධානීන්ටවත්, එම ආයතනවල නිලධාරීන්ටවත් තමන්ගේ ආයතනයේ අරමුණු මොනවාද, තමන්ගේ ආයතනයේ කාර්ය භාරයන් මොනවාද කියන එක පිළිබඳව අවබෝධයක් නැහැ. සියලුම දෙනා නොවෙයි, යම් ප්‍රමාණයක්. ඒ වාගේම මෙම අමාත්‍යාංශ දෙකටම රජයෙන් ඒ තරම් ප්‍රතිපාදන මුදල් ලබා දීමකුත් සිද්ධ වෙලා නැහැ. ඒකත් අඩුවක්. එම නිසා ලෝකයේ රටවල් දියුණු වෙලා තිබෙනවා නම්, දියුණු රටවල් තිබෙනවා නම්, එම රටවල මෙම විෂය සහිත අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන ආයතනවල කාර්ය භාරයන් තුළින් තමයි විශේෂයෙන්ම එම රටවල් දියුණු වෙලා තිබෙන්නේ. අපේ රටත් දියුණු කරනවා නම්, දියුණු විය යුතු නම්, එම ආයතනවල කාර්ය භාරයන් සඳහා ප්‍රමුඛතාවක් ලබා දීලා තමයි අපි අනිවාර්යයෙන්ම කටයුතු කළ යුතු වන්නේ. ඒ නිසා, එම ආයතනවල කාර්ය භාරයන් හා විෂය පථයන් පිළිබඳව අපි සියලුම දෙනා අනිවාර්යයෙන්ම මීට වඩා වැඩි අවධානයක් යොමු කළ යුතුව තිබෙනවා.

අද තොරතුරු තාක්ෂණය අතින් ගත්තොත්, "සියයට 5ක සාක්ෂරතාවක් අපේ රටේ තිබුණේ, දැන් නගරයේ සාක්ෂරතාව සියයට 35කට, 37කට වැඩිවෙලා තිබෙනවා කියා. ජාතික වශයෙන් අපේ රටේ සාක්ෂරතාව සියයට 27යි, 30යි." යනාදී වශයෙන් දියුණුයි කියන පැත්තෙන් වන කරුණු අපට කථා කරන්න පුළුවන්. ඒ වාගේම තොරතුරු තාක්ෂණය වෙනුවෙන් අද විවිධ ආයතන තිබෙනවා. රාජ්‍ය අංශය පැත්තෙන් ගත්තොත්, තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළව වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය යටතේත්, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය ඇතුළු විවිධ අමාත්‍යාංශ යටතේත්, පාසල්වලත් මෙම විෂය පථය පිළිබඳව කටයුතු කරනවා. විශේෂයෙන්ම රටේ පිළිගැනීමක් සහ රටේ මතයක් තිබෙන, රටේ ජනතාව දන්නා කරුණක් තමයි, 2003 අංක 27 දරන තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ පනත. ඒ වාගේම 2007දී එම පනත සංශෝධනය වෙලා තිබෙනවා.

අද ඕනෑම අමාත්‍යාංශයක, ඕනෑම දෙපාර්තමේන්තුවක, තොරතුරු තාක්ෂණය සම්බන්ධ ඕනෑම කටයුත්තක් පිළිබඳව කථා කළොත්, මේ ICTA ආයතනය පිළිබඳව තමයි කියන්නේ. රාජ්‍ය ආයතනයකට යම් තොරතුරු පද්ධතියක අවශ්‍යතාව ආවොත්, ඒ සඳහා උපදේශන සේවය ගන්නේ මේ ආයතනයෙන්. එහෙම නැත්නම් යම් උපාංග මිලදී ගැනීමක් සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය වුණොත් ඒ සඳහා උපදේශන සේවය මේ ආයතනයෙන් තමයි ලබා ගන්නේ. ඒක එක පැත්තක්. එතකොට අපේ රටේ රාජ්‍ය ආයතන මේ කටයුතු සඳහා උපදේශන සේවය ලබා ගැනීමේ කටයුත්ත අනිවාර්යයෙන්ම මේ ආයතනය මගින් ඉටු කර ගන්නවා. නමුත් සමහර ආයතන මේ ආයතනයෙන් උපදේශන සේවය ලබා ගන්නේ නැහැ. ඒ වාගේම මේ ආයතනය කළ යුතු තවත් කාර්ය භාරයන් ප්‍රමාණයක් තිබෙනවා. ඒ පිළිබඳව මේ පනතෙන් තිබෙනවා. එතකොට මේ කරුණු දෙකම මේ ආයතනය ඉටු කළ යුතුයි. මම රජයේ ගිණුම් පිළිබඳ කාරක සභාවේ සභාපතිවරයා විධියට බහුලව දැකලා තිබෙනවා, රාජ්‍ය ආයතනවලට උපාංග මිලදී ගැනීමේදී මේ ආයතනයෙන්

උපදේශන සේවාවන් ලබා ගත් ආයතන සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයකට ඒ ලබා දී ප්‍රථම උපදේශන සේවය වැරදුණු අවස්ථා පවතින බව. මේක තමයි ඇත්ත යථාර්ථය වන්නේ. ඒ නිසා විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් රටට අහිමි වුණු අවස්ථාවන් ගැන අපට කියන්න පුළුවන්කම තිබෙනවා. ඒ වගේම ආයතන පරිපාලනය වෙනුවෙන් තොරතුරු පද්ධති හඳුන්වා දුන් අපේ රටේ ආයතන ගණනාවක් උත්සාහ කර තිබෙනවා. නමුත් මේ බොහෝ අමාත්‍යාංශ, දෙපාර්තමේන්තු නිලධාරීන් කියන කරුණක් තමයි ඒ හඳුන්වා තොරතුරු පද්ධති තුළින් නිසි පරිපාලන තීන්දු තීරණ ගන්න පුළුවන්කමක් ලැබෙන්නේ නැහැ කියන කාරණය. එතකොට අපි අහනවා, කොහෙත්ද මේ සඳහා උපදේශන සේවය ලබා ගත්තේ කියා. එතකොට කියැවෙන තමක් තමයි ICTA ආයතනය තමයි උපදේශන සේවය ලබාදුන්නේ කියන එක. එතකොට මේ ආයතනය මගින් උපාංග මිලදී ගැනීමේදී, විශේෂයෙන් තොරතුරු පද්ධති සකස් කර ගැනීමේදී ඒ ලබාදෙන උපදේශන සේවය පිළිබඳව දැඩි අර්බුදකාරී තත්ත්වයක් රට තුළ, ආයතන තුළ, රාජ්‍ය ක්ෂේත්‍රය තුළ තිබෙනවා. මේක තමයි ඇත්ත යථාර්ථය වන්නේ. ඒ වගේම අපි මේ ආයතනයටම දෝෂාරෝපණය කරන්න උත්සාහ කරන්නේ නැහැ. මොකද, රාජ්‍ය ආයතන තොරතුරු තාක්ෂණය භාවිත කිරීම පිළිබඳව දැඩි මැළිකමක් දක්වනවා. ඒ වගේම අපේ රටේ රාජ්‍ය ආදායම පිළිබඳ අද දැඩි අර්බුදකාරී තත්ත්වයක් තිබෙනවා. අද අපේ රටේ රාජ්‍ය ආදායමෙන් සියයට 90කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුව, සුරා බදු දෙපාර්තමේන්තුව සහ රේගුව මගින් තමයි ලබා ගන්නේ. නිදහස ලැබීයා දශක හතකට ආසන්න කාලයක් ගත වෙලා තිබුණත්, අපේ මේ ආයතන තුනට තවමත් ඉලක්කය සපුරා ගන්න පුළුවන්කමක් ලැබීයා නැහැ. අපි ඒ ගැන ලජ්ජා විය යුතුයි. 90 දශකයේ ඉදන්ම මේ ආයතන තුන විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කර තිබෙනවා. හැබැයි, ඒ ආයතන නම් සියයට 50ක අවස්ථාවන් පමණයි මේ ICTA ආයතනයෙන් උපදේශන සේවය ලබාගෙන තිබෙන්නේ. සියයට 50කම මේ ආයතන සම්බන්ධ කරගෙනත් නැහැ. එම නිසා අද රටට දැඩි අවශ්‍යතාවයක් තිබෙනවා. ඒ ආයතනවලින් ඉල්ලීම් කර මෙවැනි වැඩසටහන් ලබා දෙන්නේ නැතුව, ලෝකයේ අනෙක් රටවල අත් දැකීම් ලබාගෙන ඒ වැඩසටහන් මේ ආයතනවලට හඳුන්වා දීමේ වගකීම මේ ආයතනය භාරගත යුතුව තිබෙනවා.

එහෙම නොවුණොත් අපට මේ ඉලක්කයන් සපුරා ගන්න මොනම ආකාරයකටවත් පුළුවන්කමක් ලැබෙන්නේ නැහැ. අද පවතින ඇත්ත යථාර්ථය අනුව මේ රාජ්‍ය ආයතන ඒකාබද්ධ වෙලා නැහැ.

මෝටර් රථ ප්‍රවාහන දෙපාර්තමේන්තුව, අද රාජ්‍ය ආදායම විශාල වශයෙන් අහිමි වන අනික් ස්ථානයයි. නවීන තාක්ෂණය හරහා රේගුව සහ මෝටර් රථ ප්‍රවාහන දෙපාර්තමේන්තුව අතර නිසි පරිදි සම්බන්ධතාවක් ඇති කර ගන්න අදටත් පුළුවන්කමක් ලැබී නැහැ. ඒ වගේම රාජ්‍ය ආයතනවලට නිසි ආදායමක් ලබා ගැනීමට, ඒ වගේම රාජ්‍ය ආයතනවලට අහිමි වන ආදායම ලබා ගැනීමට අන්තර් ආයතන සම්බන්ධතාවක් අනිවාර්යයෙන්ම අවශ්‍යයි. මේ අන්තර් ආයතන සම්බන්ධතාව අවශ්‍ය වන්නේ හුදෙක්ම තොරතුරු යැවීම සඳහා නොවෙයි. කළමනාකාරිත්වය වශයෙන් තීන්දු තීරණ ගැනීම සඳහා අද අපට මෙවැනි වැඩසටහන් අවශ්‍යයි.

සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ නිෂ්පාදනාගාර 32ක් තිබෙනවා. මේ නිෂ්පාදනාගාර තිස්දෙකේම සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් ඉන්නවා. මම මේ කරුණ සුමාන දෙකකට කලින් කීවා. එහි නිෂ්පාදනය කරන්න අවශ්‍ය මූලික අමුද්‍රව්‍ය පිට රටින් ගේනවා. මේවා අලෙවි කරන මධ්‍යස්ථාන 1,200ක් අපේ රටේ තිබෙනවා. දැන් මේ මධ්‍යස්ථානවල අලෙවි

කරන ප්‍රමාණය කොපමණද, මේ සඳහා කොපමණ අමුද්‍රව්‍ය ගෙන්වනවාද, මේ ගෙන්වන අමුද්‍රව්‍ය ප්‍රමාණයට සාපේක්ෂව නිෂ්පාදනය කරන ප්‍රමාණය හරිද, විකුණන ප්‍රමාණය හරිද කියන එක පිළිබඳව අපට සොයා බලන්න පුළුවන්කමක් නැහැ. මම මේ කරුණ කියන්නේ මේක ICTA එකේ වැරද්දක් කියන එක කියන්න නොවෙයි. නමුත්, මේ ආයතනයේ වගකීමක් විධියට අද අප බලාපොරොත්තු වනවා, රටක් විධියට අහිමි වන රාජ්‍ය ආදායම ලබා ගැනීම වෙනුවෙන් ලෝකයේ අනික් රටවල් භාවිත කරන ඒ තාක්ෂණය හඳුන්වා දීම වෙනුවෙන් දැනට වඩා වැඩි දායකත්වයක්. මේ ආයතනයෙන් අපි අනිවාර්යයෙන්ම එය බලාපොරොත්තු වනවා. ඇත්ත යථාර්ථය එයයි.

අපේ රටේ මුළු රාජ්‍ය ආදායම රුපියල් බිලියන 2,400යි. ඒකෙන් රුපියල් බිලියන 2,100ක්ම අපි ලබා ගන්නේ මේ ආයතන තුනෙන්. මෙවර අය වැයෙනුත් විවිධ බදු යෝජනා ගෙනාවා. විවිධ බදු යෝජනා ගෙනැල්ලාත් අපි වැඩි කර ගෙන තිබෙන්නේ රුපියල් බිලියන 160යි. මේ ආයතනවලින් ලබා ගන්නා රාජ්‍ය ආදායම අපි සියයට 10ක් වැඩිකර ගන්නොත්, මේ එක අලුත් බදු වැඩි කිරීමක්වත් කරන්න අවශ්‍යතාවක් නැහැ. එහෙම නම්, තවත් රුපියල් බිලියන 40ක් ඉතිරිවනවා. ඇත්ත යථාර්ථය මේකයි. එම නිසා මේ ආයතනය තුළින් විශේෂයෙන්ම රාජ්‍ය ආයතනවලට ලබා දෙන උපදේශන සේවාවන් කෙරෙහි දැනට වඩා වැඩි අවධානයක් අනිවාර්යයෙන්ම යොමු කරයි කියලා අපි බලාපොරොත්තු වනවා.

ගරු ඇමතිතුමනි, ප්‍රායෝගිකව අනික් රාජ්‍ය ආයතනවලටත් දැඩි ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා. රාජ්‍ය ආයතනවල සේවය කරන තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරීන්ට ලබා දෙන වැටුප මොනම ආකාරයකටවත් ප්‍රමාණවත් වෙන්නේ නැහැ. රුපියල් 60,000ක චිතර වැටුපක් අරගෙන තොරතුරු තාක්ෂණ ඉංජිනේරුවරයෙක් මේ ආයතනයකට එන්නේ නැහැ. එහෙම එන්න අවශ්‍යතාවකුත් නැහැ. පෞද්ගලික අංශය මෙවැනි නිලධාරියෙකුට රුපියල් ලක්ෂ 5ක, 6ක වැටුපක් ගෙවනවා. එම නිසා මේ සඳහා රජය ප්‍රතිපත්තිය වශයෙන් තීන්දුවක් ගත යුතුයි. මේ ICTA ආයතනයේ නිලධාරීන්ටත් එවැනි ඉහළ වැටුපක් ගෙවිය යුතුයි. ඉහළ වැටුපක් ගෙවා එවැනි නිලධාරීන්ගේ සේවය ලබා ගත යුතුයි. මේ ප්‍රධාන ආයතනවලටවත්, තොරතුරු තාක්ෂණය පැත්තෙන් සිටින නිලධාරීන්ට ඉහළ වැටුපක් ගෙවීම සඳහා ඉතාමත් කඩිනමින් අනුමැතිය ලබාගෙන මේ මානව සම්පත මේ ආයතනවලට අනිවාර්යයෙන්ම ලබා දීමට කටයුතු කළ යුතුව තිබෙනවා.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, පොඩි පැහැදිලි කිරීමක් කරන්න මට අවස්ථාව දෙන්න.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා කපා කරන්න.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா)

(The Hon. Ajith P. Perera)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා සඳහන් කරපු කාරණා මම අහගෙන සිටියා. මම මුලින්ම ඔබතුමාට කියන්න කැමතියි, ICTA ආයතනය ප්‍රතිව්‍යුහගත -restructure- කිරීමේ කටයුත්ත දැන් කෙරෙමින් තිබෙන බව. ඒ හරහා අපි ඔවුන්ගේ අවශ්‍යම අරමුණු

[ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා]

වෙනුවෙන් එම ආයතනය යොමු කිරීමත්, වඩාත් කාර්යක්ෂම පාලනයක් ඇති කිරීමත් අපේක්ෂා කරනවා. නමුත් ICTA කියලා කියන්නේ, රජයට අයත් පෞද්ගලික සමාගමක්. රජයට තමයි එහි හිමිකාරිත්වය තිබෙන්නේ. එය සීමිත වගකීම -limited liability- සමාගමක්. එම ආකෘතිය හදලා තිබෙන්නේ යම් විශේෂ කාරණා නිසා. විශේෂයෙන්ම එම විශේෂයෙන් ඉහළ වැටුප්වලට බඳවා ගැනීමට හැකියාව ඇති කර ගැනීම සහ පරිපාලන තීන්දුවල ස්වාධීනත්වය ඇති කර ගැනීම සඳහා. ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, නමුත් රට ඩිජිටල්කරණය නොවීම පිළිබඳ ප්‍රශ්නය අධ්‍යයනය කරන විට පෙනී යන දෙය තමයි, මේ රටේ සියලුම රාජ්‍ය ආයතන, - ඔබතුමා කිවවා, රාජ්‍ය ආයතන තුනකින් රුපියල් බිලියන 1,100ක විතර ප්‍රමාණයක් එකතු වෙනවා කියලා.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමිල ලබාදීමේ අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

බිලියන 2,000ක්, ප්‍රිලියන 2ක් ගරු ඇමතිතුමනි.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමිල අමුණා පී. පෙරේරා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

බිලියන 2,000ක මුදල් උපයන ආයතන වාගේම ජනතාවට සේවය කරන එකිනෙකට බැඳුණු ආයතන ජාලයක් අපි ගොඩ නගා ගත යුතු වෙනවා. මේක කරන්න නම් අපි හිත තද කර ගන්න ඕනෑ, මුළු රටටම අවශ්‍ය වූ මේ තෝරා ගත්ත ආයතන අභ්‍යන්තරව දවසට කලින් අපි ඩිජිටල්කරණය කරලා, යම් මට්ටමකට අරගෙන එනවා කියලා කාල වකවානුවක් ගන්න ඕනෑ. ඒක තමයි ගරු අගමැතිතුමා මේ සති කිහිපය පුරාම කියපු කාරණාව. දෙවැනි කාරණාව තමයි, මේ වැඩේ කරන්න බලය තිබෙන ආයතනයක් ඇති කර ගන්න ඕනෑ. දැන් ICTA ආයතනයට ඔවුන්ගෙන් සේවාවක් ඉල්ලුවොත් ලබා දෙනවා ඇරෙන්න, ඒ අයට ගිහිල්ලා රජයේ ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීමට බල කරන්න හැකියාවක් නැහැ.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිල තලායාමයාණයට ඉටුපිටුපිටු අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමා කෙටියෙන් කථාව අවසන් කරන්න. කාලය පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක් තිබෙනවා.

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමිල අමුණා පී. පෙරේරා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

ඒ නිසා යම් අලුත් ව්‍යුහයක් අවශ්‍ය වෙනවා, මේ රාජ්‍ය පාලනය තුළ ඩිජිටල්කරණය කරන්න. ඒ නිසා අපි මේ මොහොතේ කල්පනා කරන්නේ ඒ අලුත් ව්‍යුහය කුමක්ද කියලයි. එක්කෝ ICTA ආයතනයම යම් වෙනත් මට්ටමකට ඔසවා තබනවා ද, එහෙම නැත්නම්, ICTA ආයතනය උපදේශක ස්වභාවයෙන් තබලා ඒ වාගේම අලුත් ආයතනයක් ගොඩ නගනවාද කියලත් අපි කල්පනා කරන්න ඕනෑ. ඒ වාගේම, මම ඔබතුමාට මේ ගැනත් කියන්න ඕනෑ. ICTA ආයතනයට වැරදුණු තැන් ඇති. නමුත් මේ රට අද ඩොලර් බිලියන 1.2ක විදේශ විනිමයක් උපයන මට්ටමට ඇවිල්ලා තිබෙනවා වාගේම සැලකිය යුතු දක්ෂකම් ඇති සුදුසුකම් ලද වෘත්තීයයන් 85,000ක් ඉන්න තත්ත්වයකට පත්වෙලා තිබෙනවා. එය අද මේ රටේ හතරවැනි ආදායම් මාර්ගය වෙලා තිබෙනවා. ඒ නිසා ඔවුන් කරපු සේවය මම නැවත අගය කරන්න කැමැතියි. ඔබතුමා කියන අඩු පාඩුකම් අපි පිළිගන්නවා.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමිල ලබාදීමේ අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට වෙන් වෙලා තිබෙන විනාඩි 25න් තව කොච්චර කාලයක් තිබෙනවාද?

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිල තලායාමයාණයට ඉටුපිටුපිටු අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Presiding Member)

ඔබතුමාට තව විනාඩි 4ක් තිබෙනවා.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමිල ලබාදීමේ අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

මට විනාඩි 25ක් තිබුණා.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිල තලායාමයාණයට ඉටුපිටුපිටු අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Presiding Member)

විනාඩි 25ක් තිබුණා. විනාඩි 25න් තව විනාඩි 4ක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමිල ලබාදීමේ අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

තව විනාඩි 10ක් මට දෙන්න.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිල තලායාමයාණයට ඉටුපිටුපිටු අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Presiding Member)

විනාඩි 10ක් ලබා දෙන්න අමාරුයි. විනාඩි 5ක් වාගේ කාලයක් එකතු කර ගන්න පුළුවන්.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(මාණ්ඩුමිල ලබාදීමේ අමාත්‍යවරයා)

(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

ගරු රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමාගේ පැහැදිලි කිරීම තමයි මම මුලින්ම කිව්වේ. සියයට 05ට තිබුණු එක සියයට 35ට ගෙනවා. ඒ වාගේම, මේක පෞද්ගලික සහ රාජ්‍ය ආයතන දෙකම සම්බන්ධයි. නමුත් අපේ රටේ අමාත්‍යාංශයකට, දෙපාර්තමේන්තුවකට, පෞද්ගලික ආයතනයකට දෙනවාට වඩා, ටෙන්ඩර්වලින් තොරව කෙළින්ම දෙන්නේ මෙම ආයතනයටයි. සේවය ලබා ගන්නා ආයතන මේක රාජ්‍ය ආයතනයක් විධියටම තමයි නීති රීති සහ සියල්ලක්ම සැලකිලා තිබෙන්නේ. කෙසේ හෝ මේ පිළිබඳවත් මට දැන ගන්න ලැබුණා, ඔබතුමා මේක සම්පූර්ණයෙන්ම ප්‍රතිව්‍යුහගත කරනවා කියලා. ඒකටත් ප්‍රයෝජනයක් වෙන්න තමයි මෙම කරුණු කාරණා ටික විශේෂයෙන් සඳහන් කළේ. විශේෂයෙන්ම අපේ පාර්ලිමේන්තුවේ මූල්‍ය පාලන කටයුතුවලදීත් අපට දැඩි අවශ්‍යතාවක් මේ පිළිබඳව ඇති වෙලා තිබෙන නිසා තමයි මම මේ කරුණු ටික විශේෂයෙන්ම සඳහන් කළේ. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ පිළිබඳ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන ආයතන පිළිබඳව අපි පාර්ලිමේන්තුවෙන්, උපදේශක කාරක සභාවලත් දිරිස වශයෙන් කථා කළා.

ඒ වාගේම විගණකාධිපතිවරයා විසින් තව සොයා ගැනීම් සම්බන්ධව විශේෂ වාර්තාවක් පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කරලා තිබෙනවා. පානීය ජල බෝතල් අද අපේ රටේ දැවැන්ත සමාජ ප්‍රශ්නයක් බවට පත්වෙලා තිබෙනවා. මේ පිළිබඳව වෙනමම විශේෂ වාර්තා මේ පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කරලා තිබෙනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ජනතාවගේ ආහාර පරිභෝජනය අද වනකොට ප්‍රායෝගික ප්‍රශ්න රැසකට මුහුණ පා තිබෙනවා. මේ කාර්යය සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයට අයිති කියාත් කියනවා. ඒ වාගේම විවිධ ආයතනවලට මේ බෝලය හුවමාරු කර ගැනීමේ කටයුත්ත සිද්ධ වනවා. විවිධ වෛද්‍යවරුන්, විවිධ විශේෂඥයන් එක එක කාලයට එක එක දේ හොඳයි කියලා කියනවා; එක එක දේ නරකයි කියලා කියනවා. පර්යේෂණවලින් ලැබෙන තොරතුරු අනුව එහෙම වෙන්තන් පුළුවන්. අද යම් පර්යේෂණයකින් මේක හොඳයි කියලා කියන්න පුළුවන්. සමහර විට තවත් පර්යේෂණයකින් මේක නරකයි කියලා කියන්න පුළුවන්. මේක එකම ස්ථාවරයක තිබිය යුතුයි කියලා අපි කියන්නේ නැහැ.

පසුගිය අවුරුදු හතර, පහ තිස්සේම පාර්ලිමේන්තුවේ උපදේශක කාරක සභා තුළින් ආනයනික පළතුරු පිළිබඳව අපි දීර්ඝ වශයෙන් ප්‍රශ්න ඇහුවා. නමුත් නිසි පාලනයක් සහ ප්‍රමිතියක් ඇති, හරියට වගකීම ඉටු කරන ආයතනයක් අපිට තවම හොයා ගන්න පුළුවන්කමක් ලැබීලා නැහැ. අපේ රටේ ආනයනික ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයෙන් ආයතන කීපයක් මගින් ප්‍රමිතිය පිළිබඳ සහතික තිබුණි කරනවා. අපේ රටේ ආනයනික ද්‍රව්‍යයන් සඳහා සහතික තිබුණි කරන විද්‍යා හා තාක්ෂණ අමාත්‍යාංශය යටතේ තිබෙන ආයතන, දැනට වඩා රේගුවත් සමඟ වැඩි සම්බන්ධතාවක් ඇති කරගැනීමේ අවශ්‍යතාව ප්‍රායෝගික වශයෙන් අනිවාර්යයෙන්ම තිබෙනවා. ප්‍රමිති ආයතනය හැම වෙලාවේම සඳහන් කරන්නේ, අපි ළඟට යම් දෙයක් ආවොත් අපි ඒක හොඳද නරකද කියා බලලා ප්‍රමිති සහතිකය ලබා දෙනවාය කියලායි. ඒක හරි. ඒ පිළිබඳව කිසිම ගැටලුවක් නැහැ. පාරිභෝගිකයා තමයි ප්‍රමිති ආයතනය මගින් තිබුණි කරපු සහතිකයක් යටතේ යම් ද්‍රව්‍යයක් මිලදී ගන්නවාද නැද්ද කියන එක පිළිබඳව තීරණය කරන්නේ. ගුණාත්මක වශයෙන් හොඳ ද්‍රව්‍යයක් මිලදී ගන්නවා නම්, SLS සහතිකය තිබෙන ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීමට පාරිභෝගිකයාට අයිතිය - අවස්ථාව- තිබෙනවා. නමුත් SLS සහතිකය නැති ද්‍රව්‍ය වෙළෙඳ පොළ තුළ තිබීම පාලනය කිරීමට මොනම ආකාරයෙන්වත් නිසි ක්‍රමවේදයක් අපේ රටේ තවම ඇති වෙලා නැති බව මම කතාහුවුවෙන් වුණත් සඳහන් කරන්න ඕනෑ. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය මේ පිළිබඳව විවිධ අදහස් සහ යෝජනා ඉදිරිපත් කරනවා. ප්‍රමිති ආයතනය බොහෝ විට සඳහන් කරන්නේ, අපි ළඟට යම් ද්‍රව්‍යයක් ආවොත් එම ද්‍රව්‍ය හොඳද නරකද කියන සහතිකය ලබා දෙනවාය කියන එකයි. නමුත් මේ තත්ත්වය දැවැන්ත ප්‍රශ්නයක් කියලා මම හිතනවා.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, බෝ නොවන රෝග සම්බන්ධයෙන් රටක් විධියට අපේ රටත්, මුළු ලෝකයේම රටවලත් අද වනකොට දැඩි අභියෝගයකට මුහුණ පා තිබෙනවා. මේ සඳහා තිබෙන ක්‍රමවේදය මොකක්ද, මේකට වග කියන්න ඕනෑ කවුද කියන එක ගැන දැනුවත් කිරීම පර්යේෂණ ආයතනවල වගකීමක් වනවා. එවැනි වැඩ පිළිවෙළක අවශ්‍යතාව අනිවාර්යයෙන්ම තිබෙනවා. මේ සම්බන්ධයෙන් කවුරුවත් වගකීම බාර ගන්නේ නැහැ. පානීය වතුර බෝතල් පිළිබඳව විගණකාධිපතිවරයා වෙනමම වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කළා. ප්‍රමිති ආයතනයෙන් අනුමැතිය ගත්ත ආයතනවලට ඒ සම්බන්ධයෙන් වගකීමක් පැවරී තිබෙනවා. නමුත් ප්‍රමිති ආයතනයෙන් වගකීමක් ගන්නේ නැතිව, වෙළෙඳ පොළට ඉදිරිපත් වන දේවල්වල ගුණාත්මක භාවය පිළිබඳව වගකීම බාර ගන්නා කිසිම ආයතනයක් මම හිතන විධියට සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේවත් නැහැ.

මෙවැනි ආයතනයක අවශ්‍යතාව සහ නීති රීතිවල අවශ්‍යතාව තිබෙනවා. නීති රීති තිබෙනවාද, එහෙම නැත්නම් ඒවා ක්‍රියාත්මක වෙන්නේ නැද්ද කියන එක ප්‍රායෝගික ප්‍රශ්නයක්. මේක දැවැන්ත ප්‍රශ්නයක්. එම නිසා ලෝකයේ අනෙක් රටවල තිබෙන තත්ත්වය

අනුව මේ අමාත්‍යාංශය යටතේ හෝ වෙනත් පුළුවන්, එහෙම නැත්නම් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ හෝ වෙනත් පුළුවන් යම්කිසි ආයතනයක සහ නීති රීති රාමුවක අවශ්‍යතාව රටට තිබෙනවා. ජනතාවටම මේකේ වගකීම පවරා කියන්න පුළුවන්, "සොයා බලා ගන්න පුළුවන්" කියලා. සමහර විට දුෂ්කර ප්‍රදේශවල SLS සහතිකය යටතේ තිබෙන ඒවායේ මිල වැඩි වෙන්න පුළුවන්. ඒ කියන්නේ ප්‍රමිතියකට අනුව නිෂ්පාදනය කරන්න වැඩි මුදලක් වැය වෙනවා. නමුත් ප්‍රමිතියට අඩු දෙයක් -

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි දෙකක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු ලසන්ත අලගියවන්ත මහතා

(மாண்புமிகு லசந்த அலகியவள்ள)
(The Hon. Lasantha Alagiyawanna)

ප්‍රමිතියට අඩු දෙයක් නිෂ්පාදනය කිරීමේදී අඩු මුදලක් වැය වෙනවා වෙන්න පුළුවන්. එම නිසා විශේෂයෙන්ම අද රටක් විධියට දැඩි අවශ්‍යතාවක් තිබෙනවා, අඩුම තරමේ පරිභෝජන ද්‍රව්‍යවලට ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳව වගකීමක් තිබෙන ආයතනයක සහ නීති රාමුවක. එම අවශ්‍යතාව අනිවාර්යයෙන්ම තිබෙනවා. ඒ පිළිබඳවත් ගරු ඇමතිතුමාගේ අවධානය යොමු කරන්න කියන ඉල්ලීම කරමින්, මට අවස්ථාව ලබා දීම පිළිබඳව ඔබතුමාට ස්තූතිවන්ත වෙමින් මා නිහඩ වෙනවා. ස්තූතියි.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)
බොහොම ස්තූතියි.

[අ.හා. 5.59]

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා (විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க - விஞ்ஞான, தொழில்நுட்ப மற்றும் ஆராய்ச்சி அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)
(The Hon. Sujeeva Senasinghe - Non Cabinet Minister of Science, Technology and Research)

බොහොම ස්තූතියි, මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි. අද දවසේ වැදගත් අමාත්‍යාංශ තුනක වැය ශීර්ෂ සාකච්ඡාවට ලක් වෙනවා. ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා දක්ෂ, ජ්‍යෙෂ්ඨ ඇමතිවරයෙක්. ඒ වාගේම අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා තරුණ දක්ෂ ඇමතිවරයෙක්. එතුමන්ලා එක්ක මෙම විවාදයට සම්බන්ධවීමට අවස්ථාව ලැබීම මම භාග්‍යයක් ලෙස සලකනවා. විශේෂයෙන්ම ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශය භාරව කටයුතු කළ කාලයේ එම අමාත්‍යාංශය තුළින් විශාල කාර්ය භාරයක් සිදු කළා. මම හිතන විධියට තව මාස කිහිපයකින් අපට මහනුවර අධිවේගී මාර්ගයේ වැඩ කටයුතු නිම වීම බලා ගන්න පුළුවන්. මූලාසනයේ සිටින ඔබතුමාත් ඒ ගැන දන්නවා, ඔබතුමා ඒ ප්‍රදේශයේ -මහනුවර ප්‍රදේශයේ- නිසා. ඒ වාගේම මහනුවර පවතින වාහන තදබදය ගැනත් ගොඩාක් කට්ටිය කටා කළා. මම හිතන විධියට ඒ සම්බන්ධයෙන් පවා එතුමා ගොඩාක් මහත්සි වුණා. මහනුවර සංවර්ධනය සම්බන්ධයෙන් එතුමාට පුළුවන් ආකාරයෙන් එතුමා ඉදිරියේදීත් කටයුතු කරයි කියලා අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

රීළඟට අපේ ගරු අපීන් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා දක්ෂ නීතිඥවරයෙක් වාගේම, දක්ෂ ඇමතිවරයෙක්. ඒ වාගේම එතුමා පිරිසිදු ඇමතිවරයෙක්. මම හිතන විධියට අපේ අමාත්‍යාංශය

[ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා]

ළඟින්ම වැඩ කරන අමාත්‍යාංශයක් වශයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් එතුමා විශාල කාර්ය භාරයක් මේ වෙනකොටත් සිදු කර තිබෙනවා. එතුමා එම අංශයේ දියුණුව සඳහා මේ වෙනකොට අණපනත් කිහිපයක්ම ක්‍රියාත්මක කරනවා කියන එක සම්බන්ධව අප දැනුවත් වෙලා තිබෙනවා. අපි එතුමාට සුඛ පතනවා. මම එතුමාගේ කථාව අහගෙන සිටියා. එතුමාගේ අමාත්‍යාංශයට කෙළින්ම අදාළ කාරණයක් නොවුණත්, මමත්, ආශ්‍රිත මාර්ග මැතිතුමාත් එතුමාට යෝජනාවක් කරන්න කැමැතියි, විශේෂයෙන්ම තොරතුරු තාක්ෂණය සම්බන්ධයෙන්.

මූලාසනාරූඪ ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, විශේෂයෙන්ම management සහ කලා අංශවලට සියයට 70ක් වාගේ විශාල ප්‍රමාණයකින් විශ්වවිද්‍යාලවලට සිසුන් ඇතුළත් වන බවට අපට තොරතුරු වාර්තා වුණා. අපිට අතිවාර්යය කරන්න පුළුවන් නම් කලා අංශයට - මම දන්නේ නැහැ මොන ආකාරයෙන් ඒක කරන්න පුළුවන්ද කියලා- තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් සියයට 30ක්, සියයට 40ක්, සියයට 50ක් හෝ අපට ඇතුළත් කරන්න පුළුවන් නම්, මම හිතන විධියට ඉන්දියාවේ වාගේම තොරතුරු තාක්ෂණය අංශයෙන් රටට විශාල සිසුන් පිරිසක් දායාද කරන්න අපටත් පුළුවන් වෙනවා. මම හිතන විධියට ඉන්දියාවේ ලක්ෂයකට ආසන්න ප්‍රමාණයක් හෝ ඊට අධික ප්‍රමාණයක් තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් විශ්වවිද්‍යාලවලින් අවුරුද්දකට එළියට එනවා. අපේ රටේ 3,000ක් හෝ ඊට ආසන්න ප්‍රමාණයක සිසුන් පිරිසක් තමයි මේ අංශයේ නියැළී සිටින්නේ. ඒ නිසා මම හිතන විධියට "සිලිකන් වැලි" -

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර අනුජිත් ජී. පෙරේරා)

(The Hon. Ajith P. Perera)

සාමාන්‍යයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් විශ්වවිද්‍යාලයකින් 10,000ක් වාගේ ප්‍රමාණයක් out වෙනවා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර සුජීව සේනසිංහ)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් විශ්වවිද්‍යාලයකින් 10,000ක් වාගේ ප්‍රමාණයක් out වෙනවා කියලා ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා සඳහන් කළා. මම හිතන විධියට තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් පමණක් -

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර තලසමයානුරාධා මහත්මා)

(The Hon. Presiding Member)

Order, please! The Hon. Anura Sidney Jayarathne will now take the Chair.

අනතුරුව ගරු වේලු කුමාර් මහතා මූලාසනයෙන් ඉවත් වූයෙන්, ගරු අනුර සිඩනි ජයරත්න මහතා මූලාසනාරූඪ විය.

අනුරාධා, මාණ්ඩුමිත්‍ර වේලු කුමාර් මහත්මා
අනුරාධා ජයරත්න මහත්මා මූලාසනාරූඪ විය.

Whereupon THE HON. VELU KUMAR left the Chair, and THE HON. ANURA SIDNEY JAYARATHNE took the Chair.

ගරු මූලාසනාරූඪ මන්ත්‍රීතුමා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර තලසමයානුරාධා මහත්මා)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා කථා කරන්න.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(මාණ්ඩුමිත්‍ර සුජීව සේනසිංහ)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමා සඳහන් කරනවා, තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයෙන් 10,000කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් අවුරුද්දකට උපාධිධාරීන් වශයෙන් රටට දායක වෙනවා කියලා. මම හිතන විධියට එම සිසුන්ගෙන් පවා වැඩි පිරිසක් විදේශගත වෙනවා. ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාත් ඒ ගැන දන්නවා ඇති. අපිට තිබෙන ප්‍රශ්නය තමයි brain drain එක. ඒක නවත්වා ගන්න අපි අතිවාර්යයෙන්ම මේ රටේ දියුණුව තව ටිකක් - සියයට හයක, සියයට හතක වාගේ ප්‍රමාණයකින් හෝ - වැඩි කරගැනීමට ඉක්මනින් කටයුතු කරන්න ඕනෑ. අපිට ඉන්දියාව හා සමාන දියුණුවක් වාර්තා කරන්න පුළුවන් නම්, මම හිතන විධියට අපටත් "සිලිකන් වැලි" එකක් ඇති කරන්න පුළුවන්. ඇමෙරිකාවේ වාගේ "සිලිකන් වැලි" එකක්, දැන් ඉන්දියාවෙන් තිබෙනවා.

ඒ වාගේ ලංකාවෙන් ඒ අංශය දියුණු කරන්න පුළුවන් අවස්ථාවක තිබෙනවා. මේ වනකොට ඒ සම්බන්ධයෙන් ලංකාවේ හොඳ අත්තිවාරමක් තිබෙනවා. විශේෂයෙන්ම අපේ ජාතික අපනයන ප්‍රතිපත්තිය යටතේ - මගේ කලින් අමාත්‍යාංශය යටතේ - අපනයන වැඩි වෙලා තිබෙනවා. අපේ රටේ යටිතල පහසුකම් ටික දියුණු වනකොට මේ අවුරුද්ද අවසානයේ 4.8කට අපේ ආර්ථික වර්ධන වේගය යනවා කියලා වාර්තා වනවා, IMF එකේ සහ World Bank එකේ දත්ත අනුව. ඒ අනුව අපට ඊළඟ අවුරුද්ද වනකොට 5.8කට වාගේ ප්‍රමාණයකට ආර්ථික වර්ධන වේගය අරගෙන යන්න පුළුවන්. අපේ අමාත්‍යාංශයට වැඩි මුදලක් වෙන් නොවුණත් ඒ කාර්යභාරයට විශාල තල්ලුවක් දෙන්න පුළුවන් කියලා අපට විශ්වාසයක් තිබෙනවා. මේ ආණ්ඩුවේ යහ පාලන අත්තිවාරම තුළ සංවර්ධනය සම්බන්ධයෙන් අපි ගෙන යන පියවර ඉදිරියට අරගෙන ගිහිල්ලා, ඉදිරි අනාගතයේදී - අවුරුදු පහකින්, හයකින් - රටේ ප්‍රධාන අමාත්‍යාංශ දෙකක් බවට මේ අමාත්‍යාංශ දෙක පත් කරන්න හැකියාව ලැබෙයි කියලා අපි බලාපොරොත්තු වනවා.

විශේෂයෙන්ම අපේ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්තුමා ඇතුළු කාර්ය මණ්ඩලයට මම ස්තූතිවන්ත වනවා. මේ කෙටි කාලය තුළ ගොඩක් මහත්සි වෙලා අපි වැඩසටහන් කීපයක් කළා. ඒ වාගේම, ගරු ආශ්‍රිත මාර්ග අපේ අධීක්ෂණ මන්ත්‍රීතුමාටත් මා ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

නවීන තාක්ෂණය පිළිබඳ ආතර් ශ්‍රී ක්ලාක් ආයතනය, කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය - ITI, ශ්‍රී ලංකා ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය - NERD, ජාතික මූලික අධ්‍යයන ආයතනය - NIFS, ජාතික විද්‍යා පදනම - NSF, ජාතික පර්යේෂණ සභාව - NRC, ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිසම - NASTEC, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය - SLSI, අනුකූලතා තක්සේරු පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිපත්ත මණ්ඩලය - SLAB, ශ්‍රී ලංකා නව නිපැයුම්කරුවන්ගේ කොමිසම - SLIC, ශ්‍රී ලංකා නිමිති තාක්ෂණ ආයතනය - SLINTEC, ශ්‍රී ලංකා ග්‍රහලෝකාගාරය අප යටතේ පවතිනවා. ඒ වාගේම, බුද්ධිමය දේපළ සංවිධානය අපට ලැබුණු අලුත් ආයතනයක්. COSTI, NASTICA වශයෙන් හඳුන්වා දී තිබෙනවා. රෙගුලාසිගත කරලා ඒක ආයතනයක් බවට පත් කරන්න කටයුතු කරනවා. මේ සියලු ආයතනවල හිටපු සභාපතිවරුන්ට, හිටපු නිලධාරීන්ට, ඒ වාගේම වර්තමානයේ ඉන්න සියලු නිලධාරීන්ට අපේ ස්තූතිය හා ප්‍රණාමය පුද කරනවා, මේ කාලය තුළ අපි අත් කරගත්ත දියුණුව වෙනුවෙන් ඒ සියලුදෙනා කරපු කාර්යභාරයට.

ඒ වාගේම, හිටපු ඇමතිවරුන්ටත් අපි ස්තූතිවන්ත වෙනවා. විශේෂයෙන්ම තිස්ස විතාරණ මැතිතුමා, කෙහෙළිය රඹුක්වැල්ල

මැතිතුමා, සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මැතිතුමා, සරත් අමුණුගම මැතිතුමා ආදී වශයෙන් වන ඒ සියලුදෙනාටම ස්තූතිය පුද කරනවා. දේශපාලන වශයෙන් අපි වෙනත් පක්ෂවල හිටියත් එතුමන්ලාත් මේ අමාත්‍යාංශය යටතේ විශාල කාර්යභාරයක් ඉටුකොට තිබෙනවා. විශේෂයෙන්ම තිස්ස විතාරණ මැතිතුමා මෙම අමාත්‍යාංශයෙන් විශාල කාර්යභාරයක් කරලා තිබෙනවා. ඉදිරි අනාගතයේදී අපි එතුමන්ලා කැඳවලා එතුමන්ලාගේ උපදෙස් ලබා ගන්නත් බලාපොරොත්තු වනවා, මේ අමාත්‍යාංශයේ දියුණුව සඳහා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, සාමාන්‍යයෙන් අපි දකින්නේ නැති ඉතා හරබර, තාක්ෂණික, විද්‍යාත්මක අදහස් විශාල ප්‍රමාණයක් අද පාර්ලිමේන්තුවේදී කථා කරපු මන්ත්‍රීවරුන්ගෙන් ඉතා ලස්සනට ඉදිරිපත් වුණා. කථා දෙක තුනක් හැර අනෙක් සියලු කථා රටේ ඉදිරි අනාගතය වෙනුවෙන් ඉදිරිපත් වුණා. මේ පාර්ලිමේන්තුව විවේචනයට ලක් වනවා මහ ජනතාවගෙන්. ගොඩක් වෙලාවට මාධ්‍යවල දකින්න ලැබෙන්නේ අපේ පාර්ලිමේන්තුවේ ඇති වන යම් යම් අහිතකර සිද්ධි පමණයි. නමුත් අද කරපු හරබර කථා කීපයකුත් facebook හරහා, WhatsApp හරහා සහ අනෙකුත් විද්‍යුත් මාධ්‍ය හරහා දැක ගන්න ලැබුණොත් කොච්චර දැනුම තිබෙන, රටේ ඉදිරි අනාගතයට දායකත්වය දෙන පිරිසක් මේ පාර්ලිමේන්තුවේ ඉන්නවාද කියලා අදහසක් ලබා ගන්න පුළුවන්. ඒ වාගේම, රටක් වශයෙන් අපට ආඩම්බර වෙන්න පුළුවන් එවැනි බුද්ධියක් තිබෙන, දැනුමක් තිබෙන පිරිසක්, වෘත්තීමය දැනුම තිබෙන පිරිසක් මේ පාර්ලිමේන්තුවේ සිටීම ගැන. විශේෂයෙන්ම ගරු සුනිල් හඳුන්වන්නේ මන්ත්‍රීතුමාට, ගරු වාල්ස් නිර්මලනාදන් මන්ත්‍රීතුමාට, මහින්ද අමරවීර මන්ත්‍රීතුමාට, සුසිල් ප්‍රේමජයන්ත මන්ත්‍රීතුමාට, අරුන්දික ප්‍රනාන්දු මන්ත්‍රීතුමාට, තාරක බාලසූරිය මන්ත්‍රීතුමාට මගේ ස්තූතිය පිරිනමනවා එතුමන්ලා දැක්වූ අදහස් සහ ඉදිරිපත් කරපු යෝජනා සම්බන්ධයෙන්. ඒ වාගේම එතුමන්ලාගේ ප්‍රස්තාවලටත් පිළිතුරක් ලබා දෙන්න මා බලාපොරොත්තු වනවා.

සුනිල් හඳුන්වන්නේ මන්ත්‍රීතුමා කිවවා Community Science Unit එකක් ගැන. එතුමා මට ලබා දුන්නා “European Research Area - The Science and Society Action Plan” කියලා එකක්. ඒ ගැන අධ්‍යයනයක් කරලා ඊට අදාළ ක්‍රියා මාර්ග ගන්න අපි බලාපොරොත්තු වනවා. ඒ වාගේම, මිථ්‍යාව නැවැත්වීමට නීති සම්පාදනය කරන්නත් අදහස් හා යෝජනා ඉදිරිපත් කරන්න කියලා එතුමා කිවවා. අපේ ආශ්‍රිත මාර්ග මන්ත්‍රීතුමා සහ අපේ කාර්ය මණ්ඩලය මේ සම්බන්ධයෙන් දැනටත් සාකච්ඡා කරලායි තිබෙන්නේ. අපි ඒ සඳහා ඒ මන්ත්‍රීතුමාත් සම්බන්ධ කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. රටේ විශාල පිරිසක් මේ මිථ්‍යා විශ්වාස නිසා අමාරුවේ වැටෙනවා. ඒ වාගේම, මිථ්‍යාව නිසා රටේ සංවර්ධනය කප්පාදු වෙනවා. මිථ්‍යා විශ්වාස අපේ ඉතිහාසයත් එක්කම ආපු දෙයක් නිසා එක පාරටම වෙනස් කරන්න හැකියාවකුත් නැහැ. විශාල පිරිසක් -සියයට 80ක්, සියයට 90ක්, සමහර වෙලාවට සියයට 99ක්ම- මිථ්‍යා විශ්වාසයෙන් බැඳිලා ඉන්නවා. ජනතාවට විද්‍යාත්මක දැනුම ලබා දීලා ඒ අවබෝධය තුළින් ඉදිරි අනාගතය වෙනස් කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ වාගේම ඒ සඳහා අවශ්‍ය නීති අණපනත් සඳහා උපදෙස් අපේ අමාත්‍යාංශය තුළින් ලබා දීමටත් බලාපොරොත්තු වනවා.

එතුමා ග්‍රහලෝකාගාරයක් සම්බන්ධයෙන් සඳහන් කළා. කොළඹට පිටින්, විශේෂයෙන්ම මහනුවර වාගේ ප්‍රදේශයක අපේ IFS එක හරහා ග්‍රහලෝකාගාරයක් ඉදි කරන්නත්, ඒ වාගේම අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්කවලත් ග්‍රහලෝකාගාර ඉදි කරන්නත් අපි බලාපොරොත්තු වනවා. මේ සඳහා ආණ්ඩුවේ මුදල් වෙන් කරනවාට වැඩිය පිටරටින් අපට යම් ආධාරයක් දෙන ආයතන තිබෙනවා නම්, අපේ Embassies හරහා ඒ ආයතනවලටත් ඉල්ලීම් කරන්න බලාපොරොත්තු වනවා.

Engineering Museum එකක් සම්බන්ධයෙන්ද එතුමා අදහස් ප්‍රකාශ කළා. ඒ සම්බන්ධයෙන් යම් පියවරක් ගන්න ආශ්‍රිත මාර්ග මන්ත්‍රීතුමා සහ ඒ කණ්ඩායම් සාකච්ඡා කරනවා, අනාගතයේදී.

විද්‍යා ඉතිහාසය සම්බන්ධ පොතක් සම්බන්ධයෙන් සුනිල් හඳුන්වන්නේ මන්ත්‍රීතුමා සඳහන් කළා. අපට අපේ ඉතිහාසයේ හිටපු රජවරුන් ගැන පවා දැනුමක් නැහැ. විද්‍යාව සම්බන්ධයෙන් එවැනි ග්‍රන්ථයක් මම දැකලා නැහැ. ඒ සම්බන්ධයෙන් යම් දෙයක් කිරීම අනිවාර්ය කටයුත්තක් වනවා.

ඒ වාගේම scientific journals දෙකක් එළි දක්වනවා. ඒ සම්බන්ධයෙන් මම ඉදිරියේදී අදහස් ප්‍රකාශ කරන්නම්. විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් -Science and Technology Action Plan - මේ වෙන විට සකස් කරමින් පවතිනවා. න්‍යෂ්ටික ආයතනය නීතිගත කළාට පස්සේ ඔවුන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් මේ සම්බන්ධයෙන් වැඩිදුරටත් අධ්‍යයනයක් කරලා රටේ ආර්ථිකයට විශාල දායකත්වයක් ඇති කරන ආකාරයෙන් ඉදිරි අනාගතයේදී සැලැස්මක් හඳුන්වන අපි බලාපොරොත්තු වනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, ගරු වාල්ස් නිර්මලනාදන් මන්ත්‍රීතුමා සඳහන් කරපු කාරණයක් සම්බන්ධයෙන් කරුණක් කියන්න ඕනැ. ආශ්‍රිත මාර්ග මන්ත්‍රීතුමා දැනුම ලබා දෙන ක්‍රමවේදයක් ගැන යෝජනා කළා. විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන හරහා සහ මම සඳහන් කරපු අනෙකුත් ආයතන හරහා පාසල් ළමුන් දැනුවත් කිරීම සිදු කරනවා. ඊට අමතරව, හැම මාසයකම, තැන්නම් මාස දෙකකට සැරයක් අපේ අමාත්‍යාංශ හා ආයතනවලින් කෙරෙන විද්‍යාව තාක්ෂණය සහ පර්යේෂණය සම්බන්ධයෙන් තොරතුරු ලබා දීමේ ක්‍රියාවලිය පත්තිවලදී පෙන්වන්න පුළුවන් ආකාරයේ CD පටයක් පාසල්වලට ලබා දෙන්න පුළුවන් නම් හොඳයි. එවැනි CD පටයක් මාස දෙකකට සැරයක් හෝ, තුනකට සැරයක් හෝ, හයකට සැරයක් හෝ ලබා දෙන්න පුළුවන්. ඒ පිළිබඳ ප්‍රායෝගික කාරණා ගැන අධ්‍යයනයක් කරලා ඒ සම්බන්ධයෙන් වැඩ පිළිවෙළක් ඉදිරිපත් කරන්න බලාපොරොත්තු වනවා.

ඒ වාගේම, එතුමා research for cultivation ගැන කථා. උතුරු -නැහෙනහිර ප්‍රදේශවල තවම අපේ පැරණි කෘෂිකර්ම ක්‍රම තමයි යොදා ගන්නේ. අපි ඒ බෝග ඒ ආකාරයෙන්ම වගා කරනවා. අලුත් හෝග වර්ග වගා කිරීමට අපේ ආයතනවලට පිටරටින් පවා අදාළ දැනුම එක්රැස් කර දෙන්නත් බලාපොරොත්තු වනවා. අප ඒ ඒ කලාප හඳුනා ගෙන ඒ භූමියේ මොන හෝගයද වගා කළ හැක්කේ කියලා දැනුම ලබා දෙන්න ඕනැ. අපට ඒ සඳහා යොදා ගත හැකි තාක්ෂණය හඳුනාගෙන අවශ්‍ය වැඩ පිළිවෙළක් සකස් කළොත් රටේ කෘෂිකර්මයට ඉතා ඵලදායක ලෙස දායක වෙන්න අපේ අමාත්‍යාංශයට හැකි වනවා.

ගරු මහින්ද අමරවීර මන්ත්‍රීතුමනි, ඔබතුමා ආහාරවල ගුණාංගය සම්බන්ධයෙන් සඳහන් කළා. ඒ සම්බන්ධව තොරතුරු ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් සඳහන් කළා. සමහර වෙළෙඳ දැන්වීම්වල සඳහන් කරනවා, තේ බිච්චාම slim වෙනවා. සමහර ඒවා බිච්චාම ශක්තිය එනවා කියලා. අප ඒ සම්බන්ධයෙන් කොයි ආකාරයෙන් ක්‍රියාත්මක වෙන්නද කියලා මම නම් දන්නේ නැහැ. ගරු අජිත් පී. පෙරේරා ඇමතිතුමාටත්, මටත් නීතිය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් තිබෙනවා. නමුත්, අපට advertisements නවත්වන්න පුළුවන් වෙයිද දන්නේ නැහැ. ලෝකයේ හැම තැනකම මම දකින දෙයක් තමයි, කවුරුත් හෝ ක්‍රීඩකයෙක් හෝ තැන්නම් නළුවෙක් හෝ යම් කෙනෙක් advertisement එකකට යොදා ගන්නවා. අරක බිච්චොත් මෙහෙමයි. මේක කැවොත් මෙහෙමයි කියලා ඒ අය කියනවා. නමුත්, ඒ ගුණාංග සම්බන්ධයෙන් අදහස් ප්‍රකාශ කරන්න අපට හැකියාවක් නීත්‍යානුකූල වශයෙන් තිබෙනවාද කියලා මම දන්නේ නැහැ.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்த அமரவீர)
(The Hon. Mahinda Amaraweera)

ගරු ඇමතිතුමනි, අවම වශයෙන් මේවායේ ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳ සොයා බැලීමක් කරන්න පුළුවන්ද? කැම වර්ග වාගේම විවිධ තෙල් වර්ග තිබෙනවා. "එළවලු තෙල්" කියනවා, "සූරියකාන්ත තෙල්" කියනවා. එක එක label වලින් ඒවා එනවා. ඒවායේ ප්‍රමිතිය පිළිබඳවත්, ඊළඟට, කිරි පිටිවල තිබෙන ගුණාංග පිළිබඳවත් සොයා බලන්න ඕනෑ. අඩු ගණනේ මිනිස්සු දැනුවත් කරන්නටත් පුළුවන්කමක් තිබෙනවාද? ඒ වගේම, එම label වල තිබෙන දේවල් ඇත්තද, නැද්ද කියන එක සොයා බැලීමක් කරන්න පුළුවන්ද? ඒක ඔබතුමාගේ අමාත්‍යාංශයටද අයිති කියලා මම දන්නේ නැහැ.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපි ඒ සම්බන්ධයෙන් දැනටමත් සොයා බලනවා. සොයා බැලුවාට, ජනතාව දැනුවත් කිරීම සිදු වෙනවා මදි. ඒ පිළිබඳව ජනතාවගේ දැනුවත්වීම මදි. ඔබතුමාවත්, අපිවත් කියවන්නේ නැහැ නේ මේවායේ තිබෙන කැලරි ප්‍රමාණය සහ අඩංගු දේවල් සම්බන්ධයෙන්. අපි බිම එකක් බොනකොට, කිරි එකක් බොනකොට ඒකේ තිබෙන්නේ මොනවාද කියලා ලේබලය කියවා බලන්නේ නැහැ නේ. මම නම් ටිකක් සෞඛ්‍ය සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් තිබෙන නිසා, සමහර වෙලාවට කැලරි ප්‍රමාණය ගැන ලේබලය කියවා බලනවා. හැබැයි, මම බැලුවාට, කවුරුවත් එහෙම පරීක්ෂා කරනවා කියලා මම හිතන්නේ නැහැ. හැබැයි, දැනටමත් අපේ ආයතන ඒ ගැන සොයා බලනවා. විශේෂයෙන් SLSI ආයතනය ගැන අපි සඳහන් කරන්නට ඕනෑ. SLAB ආයතනය ඇතුළු, ඒ ආයතන මගින් බොහෝ ආහාර ද්‍රව්‍ය - සියයට 98ක්, 99ක් වාගේ ප්‍රමාණයක් - පරීක්ෂා කරලා, ඒවායේ අඩංගු මොනවාද කියන එක සඳහන් කරනවා. හැබැයි, මේ සම්බන්ධයෙන් ජනතාව දැනුවත් කිරීම ප්‍රමාණවත් නැහැ.

ඊළඟට, අපි මාස කිහිපයක් තුළ පිට රටින් එන විදුලි උපකරණ පවා පරීක්ෂා කර බලා යම්කිසි තත්ත්ව සහතික ලබා දීලා හොඳ විදුලි උපකරණ විකල්ප ලංකාවට ආනයනය කිරීමේ ක්‍රමවේදයක් මේ වන විට සකස් කරමින් පවතිනවා. දැන් bulbs සම්බන්ධයෙන් ගත්තොත්, ඒවායේ තරු හතර, තරු පහ ආදී වශයෙන් තිබෙනවා. හැබැයි, මම හිතන්නේ නැහැ, කවුරුවත් bulb එකක් ගන්න ගියාම තරු කීයක් තිබෙනවාද කියලා පරීක්ෂා කරනවා කියලා. මම වුණත් එහෙමයි.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்த அமரவீர)
(The Hon. Mahinda Amaraweera)

ගරු ඇමතිතුමනි, මම ඔබතුමාගේ කථාවට බාධා කරනවා නොවෙයි.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)
කමක් නැහැ. It is good.

ගරු මහින්ද අමරවීර මහතා

(மாண்புமிகு மஹிந்த அமரவீர)
(The Hon. Mahinda Amaraweera)

ඔබතුමා කියන කථාව සම්පූර්ණ ඇත්ත. පාරවල් අයිනේත් එක එක විධියේ bulbs කියාගෙන විකුණනවා. LED bulbs කියනවා; CFL කියනවා. මේවා ගැන සාමාන්‍ය මිනිස්සු දන්නේ

නැහැ. ගෙදර ගෙන ගිහින් දැම්මාම bulb එක ඉක්මනින්ම පිවිලිලා යනවා.

දැන් ඔබතුමා බෝතලයකින් වතුර බිච්වා. දැන් මේ වෙළෙඳ පොළේ තිබෙන වතුරත් හරි ප්‍රමිතියෙන් යුක්තව තිබෙන ඒවාද කියන එක පිළිබඳව පරීක්ෂාවක් සිදු වනවාද කියලා මම දන්නේ නැහැ. ඒක ගැනත් බලන්න.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

අතිවාරියයෙන්ම අපේ ආයතනය පරීක්ෂාවක් සිදු කරනවා. එකක් කියන්න ඕනෑ. අපේ ආයතනය විතරක් නොවෙයි, ලංකාවේ මේ සම්බන්ධයෙන් accredited අනෙක් ආයතන ටික ගත්තොත්, ලංකාවට ආනයනය කරන භාණ්ඩවල තත්ත්වය පරීක්ෂා කිරීමේ කාර්ය භාරය ඉතාම දක්ෂ ලෙස සිදු කරනවා. ජනතාවට ලෙඩ හැදෙන්නේ නැති වෙන්න, වෙනත් කරදරයක් ඇති නොවෙන්න ඒ කාර්ය භාරය හරියාකාරව ඉටු කරනවා. පිට රට එහෙම නොවෙයි. පිට රටවල ආනයන සිදුරුවලින් තත්ත්වයෙන් බාල භාණ්ඩ එන්න පුළුවන්. හැබැයි, ලංකාවේ එහෙම නොවෙයි. දැන් ඔය කිරි සම්බන්ධයෙන් වුණත් ප්‍රශ්නයක් ඇති වුණු වෙලාවේ එයට සම්බන්ධ වෙන්න අපේ SLS ආයතනය ඒ තරම් කැමැති වුණේ නැහැ. ඒ සම්බන්ධ සියලුම පරීක්ෂණ වාර්තා තිබෙනවා. මට ඉදිරිපත් කරන්න පුළුවන්. විද්‍යාත්මක ලෙස සියලු පරීක්ෂණ අකුරටම ඉටු කරලා, ඉදිරිපත් කර තිබෙනවා. හැබැයි, ඒවා ඉදිරිපත් කළත් පක්ෂ දේශපාලනය නොවෙයි, වෙළෙඳ දේශපාලනය මත යම් යම් අදහස් ඉදිරිපත් වෙලා ව්‍යාකූල තත්ත්වයක් ඇති කරන්න පුළුවන් අවස්ථා තිබෙනවා.

හැබැයි, අපේ මේ ආයතනවල තත්ත්ව පරීක්ෂාව සම්බන්ධයෙන් ඉතාම උසස් කාර්ය භාරයක් සිදු කරනවා. මේ වතුර බෝතල් වුණත් පරීක්ෂාවට ලක් කර තිබෙනවා. මේ ආයතනවලින් ඒ සියලු දේවල් පරීක්ෂා කරනවා. අපට අවශ්‍ය කරන්නේ මේ සම්බන්ධයෙන් ජනතාව දැනුවත් කිරීමයි. පාර්ලිමේන්තුවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ අයගෙන් වුණත් ඇහුවොත්, ගන්න භාණ්ඩවල තත්ත්වය පරීක්ෂා කරන්නේ කොයි ආකාරයෙන්ද කියලා, "ගන්න භාණ්ඩයක, බෝතලයක, පැකට් එකක සඳහන් දේවල් කියවලා ගන්නවා" යයි කියා කවුරුවත් කියාපි කියලා මම හිතන්නේ නැහැ. Bulb එකක් ගන්න කොට වුණත් එහෙමයි. මම වුණත් මගේ ගෙදරට ඒවා ගනිද්දී මොන bulb එකේද තරු පහ තිබෙන්නේ, මොන bulb එකේද තරු තුන තිබෙන්නේ කියලා දන්නේ නැති වෙන්න පුළුවන්. ඒකට අපි ප්‍රචාරණ වැඩ පිළිවෙළක් කරන්න ඕනෑ. මේක අවුරුදු ගණනක් යන වැඩක්. මැලේසියාව, තායිලන්තය වැනි රටවල් වාගේ දියුණු වෙන්න නම් අපි තව අවුරුදු පහක්, හයක් තුළ මේ දැනුම ලබා දෙන්න ඕනෑ. ඒ නිසයි අපි "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන පටන් ගන්නේ. ඒක එක් එක් දිස්ත්‍රික්කවලට ගිහිල්ලා කරන ගම් උදාව, මහපොළ වාගේ විශාල වැඩසටහනක්. අපට තිබෙන ලොකුම ප්‍රශ්නය තමයි මේ දැනුම, විද්‍යාව, තාක්ෂණය කියන එක සාමාන්‍ය ජනතාව අතරට අරගෙන යාමේ අපහසුතාව. ඔබතුමන්ලාට, මට වුණත්; මහාචාර්යවරයකු වන මේ අපේ ගරු ආශු මාරසිංහ මන්ත්‍රීතුමාට වුණත්, විද්‍යාව, තාක්ෂණය සහ පර්යේෂණ සම්බන්ධයෙන් වාගේම විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන සම්බන්ධයෙන් තිබෙන දැනුම ඉතාම අවමයි.

අපට තිබෙන දැනුම එහෙම අවම නම්, අපේ ලංකාවේ අනෙකුත් ජනතාවට කුමන ආකාරයෙන් මේක බලපානවාද කියන ප්‍රශ්නය පැන නඟිනවා. මේක අංශක 360ක වැපිරුණු, ඒ වාගේම විසුරුණු ඉතාමත් සංකීර්ණ අමාත්‍යාංශයක් සහ මාතෘකාවක්.

විශේෂයෙන්, මෙය සම්බන්ධීකරණය කරලා, පෞද්ගලික අංශයන් සම්බන්ධ කරගෙන ජනතාවට මෙහි සියලු අවස්ථා සරල හාභාවෙන් ලබා දීමේ ක්‍රමවේදයක් මේ වෙන කොට අපි හදාගෙන යනවා.

තාරක බාලසූරිය මැතිතුමා Bloomberg සම්බන්ධයෙන් ඇහුවා. මම දර්ශක බොහොමයක් ඉදිරිපත් කළා. මේ අන්තිම අවුරුදු තුන තුළ ලංකාවේ ආර්ථික වර්ධන වේගය, Ease of Doing Business index එක, Index of Economic Freedom එක, World Happiness Index , ඒ වාගේම WJP Rule of Law Index ආදී වශයෙන්. මේ සියල්ල රාජපක්ෂ ආණ්ඩුව පැවැති කාලයෙන් පසුව මේ අවුරුදු තුන තුළ සියයට 20ක, සියයට 30ක වාගේ වර්ධනයක් සිදු වෙලා තිබෙනවා. එතුමා ඇහුවා, Bloomberg එකේ, විශේෂයෙන් innovations සම්බන්ධයෙන් තිබෙන වර්ධනය මොකක්ද කියලා. මේ අවුරුදු තුන, හතර ඇතුළත අගයන් 6ක්, 7ක් වාගේ ප්‍රමාණයක් ඉදිරියට ඇවිල්ලා තිබෙනවාය කියන එක තමයි මට ලැබුණු වාර්තාව අනුව කියන්නේ. 2018 දී අපි 88 වැනි ස්ථානයේ ඉන්නේ. 2017 හිටියේ 90 වැනි ස්ථානයේ. මේ අවුරුදු දෙක තුළ Bloomberg එකේ innovations සම්බන්ධයෙන් අපි රටවල් දෙකක් ඉස්සරහට ඇවිල්ලා තිබෙනවා.

අද දින අදහස් ඉදිරිපත් කළ මන්ත්‍රීවරුන් සියලු දෙනාටම මම ස්තූතිවන්ත වෙනවා. මට තිබෙන කාල සීමාව අනුව එතුමන්ලා ඉදිරිපත් කළ අදහස්වලට කෙටියෙන් උත්තර දිගෙන යන්නම්.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, මට තව කොපමණ වෙලාවක් තිබෙනවාද?

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைத் தாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)
(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමනි, තව විනාඩි දොළහක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)
(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

බොහොම ස්තූතියි. විශේෂයෙන්ම, Reverse Engineering ගැන කියන්න ඕනෑ. අපි ගොඩක් වෙලාවට අපේ පර්යේෂණ ආයතනවලින් සිදු කරන්නේ මුල ඉදලාම යම් පර්යේෂණයක් කරලා ඒ සම්බන්ධ දැනුම ලබා ගැනීමයි. විශේෂයෙන්ම Reverse Engineering තුළින් තායිලන්තය, මැලේසියාව, සිංගප්පූරුව, චීනය වැනි රටවල තිබෙන තාක්ෂණය මේ ආයතනවලට ගෙන ඒමයි. යම් යන්ත්‍රයක් නම්, එම යන්ත්‍රය කැලිවලට ගලවලා, ඒකේ තිබෙන තාක්ෂණය හොයා ගෙන ඒක දියුණු කරලා, ලංකාවට ගැලපෙන ආකාරයට අපට එම උපකරණ නිෂ්පාදනය කරන්න පුළුවන්. විශේෂයෙන්ම අපේ ආයතනවලට සියයට 30ක වාගේ ප්‍රමාණයක Reverse Engineering කිරීමේ අවස්ථාවක් ලබා දෙන්න පුළුවන්. ඒ වාගේම, අපට වැඩි වියදමක් දරන්නේ නැතිව, කෙළින්ම අපේ ආර්ථිකයට ඒක දායක කරගන්න පුළුවන්; ඉදිරි අනාගතයේ අපේ ජනතාවගේ සංවර්ධනයට ඒක දායක කරගන්න පුළුවන්. මම බලාපොරොත්තු වනවා, Reverse Engineering සම්බන්ධයෙන් වෙනම අංශයක් බොහොමයක් ආයතන අනුගමනය කරයි කියලා.

ගරු ආශු මාරසිංහ මන්ත්‍රීතුමා, විද්‍යාව ජනතාව අතරට ගෙන යන ක්‍රමවේදයක් විධියට "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන පිළිබඳව සඳහන් කළා. අපි මේ සම්බන්ධයෙන් මාසයෙන් මාසයට එක් එක් දිස්ත්‍රික්වලට යන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. එසේ කරන අතරතුර අනෙක් දිස්ත්‍රික්කවලත් මාධ්‍ය තුළින් මේ පිළිබඳව ප්‍රචලිත කරනවා. අපේ පාසල් දරුවන්ට, ඒ වාගේම අපේ සාමාන්‍ය

ජනතාවට, ගමේ සිටින දුගී දුප්පත් ජනතාවට, අපේ ආවේලාට, සියලාට, අම්මලාට, අක්කලාට, අයියලාට, පියවරුන්ට මේ සියලු දෙනා වෙත දැනුම ගෙන යෑමේ වැඩ පිළිවෙළක් විධියට තමයි මෙය ක්‍රියාත්මක කරන්නේ. අපි ඉතාමත් මහත්සියෙන්, වැඩි වශයෙන් ආණ්ඩුවේ මුදල් මේ වෙනුවෙන් වියදම් කරන්නේ නැතිව කරන වැඩසටහනක්.

අපට වෙන් වෙන්වේ දළ ජාතික නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 0.16ක් වාගේ ප්‍රමාණයක්. අය වැයෙන් සියයට 0.22ක වාගේ ප්‍රමාණයක්. ඉන්දියාවේ නම් ඒක සියයට 0.81ක වාගේ ප්‍රමාණයක්. පාකිස්තානයේ නම් සියයට 0.33ක වාගේ ප්‍රමාණයක්. බංග්ලාදේශයේ නම් සියයට 0.30ක වාගේ ප්‍රමාණයක්. ලංකාවේ සියයට 0.16ක් වාගේ ඉතාමත් පහළ මට්ටමක තිබෙන්නේ. අපේ රට සාමාන්‍යයෙන් දියුණු වෙමින් පවතින රටක්. මේ රටේ අපේ අධ්‍යාපනය නිකම්. මේ රටේ සෞඛ්‍යය නිකම්. මේ රටේ විශාල ප්‍රමාණයකට රජය වැටුප් ගෙවනවා. රාජ්‍ය සේවකයින් ලක්ෂ 15ක් පමණ ඉන්නවා. ඒ සියල්ලටම සියයට 107කින් වැටුප් වැඩි කළා. ඒ සඳහා විශාල වියදමක් දරනවා. අපි මේ සියල්ලම දන්නා නිසා, අපි අගමැතිතුමාට කරදර කරන්නේත් නැහැ; ජනාධිපතිතුමාට කරදර කරන්නේත් නැහැ. ලැබුණු මුදලින් විශාල කාර්ය භාරයක් කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ගරු අපීන් පී පෙරේරා ඇමතිතුමාත් කිව්වා වාගේ අපේ යන්ත්‍රණය තුළින්, අපේ දක්ෂතා තුළින් අපි මහත්සිය වෙලා වැඩ කරන්න ඕනෑ. අපට ඉතාමත් දක්ෂ නිලධාරීන් ඉන්නවා. තරුණ මන්ත්‍රීවරයෙක් වශයෙන් මෙම අමාත්‍යාංශය භාර ගන්න කොට මම ඉගෙන ගත් දෙයක් තිබෙනවා. පිරිසිදුව, භාරකම් කරන්නේ නැතිව අපේ නිලධාරීන්ට නායකත්වය දෙන්න අපට පුළුවන් නම්, ඒ නිලධාරීන් අපට ගරු කරන්න පටන් ගන්නවා. එහෙම වුණාම නිලධාරීන් අපිත් එක්ක වැඩ කරන්න පටන් ගන්නවා. එතකොට ඉතාමත් කාර්යක්ෂමව වැඩ කරන්න පුළුවන්. ලෝකයේ ඉන්න කාර්යක්ෂම නිලධාරීන් පිරිසක් වශයෙන්, මේ නිලධාරීන්ට වැඩ කරන්න පුළුවන් ශක්තිය, දැනුම, දෛර්යය තිබෙනවා.

ජේ.ආර්.ජයවර්ධන මැතිතුමා, ඩී.එස්. සේනානායක මැතිතුමා, ගාමිණී දිසානායක මැතිතුමා, ආර්. ප්‍රේමදාස මැතිතුමා, ලලිත් ඇතුලත්මුදලි මැතිතුමා වැනි අය ඒ කාර්ය භාරය අපට කරලා පෙන්නුවා. දක්ෂතාව තිබෙනවා නම් තමන්ගේ අමාත්‍යාංශය දියුණු කරන්න පුළුවන්ය කියා එතුමන්ලා පෙන්නුවා. අපින් ඒ වාගේ තමයි. අපේ උපරිම දායකත්වය ලබා දෙමින්, මෙම අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු කරන කාලය තුළ වැඩ කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. අපේ ගරු ආශු මාරසිංහ මන්ත්‍රීතුමා, මම සහ අපේ ලේකම්තුමා ඇතුළු නිලධාරී මණ්ඩලය මහත්සිය වෙලා වැඩ කරලා, ආණ්ඩුවට බරක් නොවී, පුළුවන් තරම් මෙම අමාත්‍යාංශය සහ ආයතන දියුණු කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. සමාජයට මේ කාර්යය ළං කිරීමයි අපේ අපේක්ෂාව වන්නේ.

රේභට තිබෙනවා, Science SMS service එක. NIFS එක හරහා SMS පණිවුඩයක් යවන ක්‍රමවේදයක් අපි මේ වන විටත් දියත් කර තිබෙනවා. අපි එය වැඩි දියුණු කරන්නට බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ වගේම මම සඳහන් කළා, මේ සඳහා විශේෂයෙන් පෞද්ගලික අංශයේ දායකත්වය ලබා දෙන්නාය කියා. මම කිව්වා නේ, science, technology, research කියනකොට මිනිස්සු හය වෙනවා. ඒක ඉංග්‍රීසියෙන් කිව්වාම තවත් හය වෙනවා. එම නිසා මම හැම වෙලාවේම කියන්නේ, ජනතාවට තවම මේක ඇහට දැනෙන්නේ නැහැ කියායි. මේක ඔවුන්ගේ ඇහට වදින්නේත් නැහැ; මේ වචන තුන සඳහන් කරනකොටම ජනතාව ඇත් වෙනවා. අපි බලාපොරොත්තු

[ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා]

වෙන්වෙන් මේ අවබෝධය සිංහලෙන් ලබා දෙන අතරම, සරල භාෂාවෙන් ලබා දෙන්නයි; විද්‍යාව, තාක්ෂණය කියන්නේ නැතිව, තමන්ගේ ඇඟට දැනෙන භාෂාවෙන් මෙම යන්ත්‍රණය සහ තාක්ෂණය ගමට ගෙන යන්නයි; ඒ වාගේම ව්‍යාපාර අවස්ථා ගමට උදා කර දෙන්නයි, මේවා නිර්මාණය කරන්නේ කෙසේදැයි කියා අපි කියා දෙන්න යනවා. තමන්ගේ නිෂ්පාදන කල්තබා ගන්නේ කොහොමද, මේවා packaging කරන්නේ කොහොමද, මේ ව්‍යාපාරවල තත්ත්වය උසස් කර ගන්නේ කොහොමද කියන ක්‍රමවේදය තුළින් අත්දැකීම් ලබා දෙන්න අපි ක්‍රියා කරනවා. මම විශේෂයෙන් මේ අධ්‍යයනය ලැබුවේ කාන්තා වැඩසටහන් තුළිනි. "දිරිය කාන්තා" වැඩසටහන යටතේ අපි කාන්තාවන් 10,000කට වැඩියෙන් පුහුණු කළා. ඉතාම අල්ප දැනුමකින් සහ සුදුසුකම් තුළින් පටන් ගත් ඒ වැඩසටහන තුළින් අද ඒ කාන්තාව, පිරිසට යවන්නට පුළුවන් බැග් එකක්, සපත්තු දෙකක්, jewelries නිෂ්පාදනය කරන්නට පුළුවන් දක්ෂ කාන්තාවක් බවට පත් වෙලා තිබෙනවා.

මූලාසනාරූප ගරු මන්ත්‍රීතුමනි, අපට ඒ පුහුණුව ලබා දෙන්නට පුළුවන් නම්, අනෙක් අමාත්‍යාංශවල කාර්ය භාරයන් අපේ අමාත්‍යාංශය තුළින් අපිට ඉටු කරන්නට පුළුවන්. විශේෂයෙන් විද්‍යාව තාක්ෂණය කියන එක උපයෝගී කර ගෙන ආර්ථිකයට, මේ රටේ ඉදිරි අනාගතයට දායක වෙන්න පුළුවන්. සාමාන්‍යයෙන් ගෙදර කරන වැඩවලට මේ තාක්ෂණය යොදා ගන්න පුළුවන්. කොස් කල්තබා ගැනීමේ ක්‍රමවේදයක් වෙන්වෙන් පුළුවන්; නැත්නම් මිරිස් කල්තබා ගැනීමේ ක්‍රමවේදයක් පුළුවන්. මේ ආකාරයෙන් ආහාර සඳහා විතරක් නොවෙයි, අභ්‍යවකාශ තාක්ෂණයේ සිට, ඉතාම සරල වූ කුස්සියේ තාක්ෂණය දක්වා විහිදෙන මේ මාතෘකාව අපේ සාමාන්‍ය ජනතාව තමන්ට සරිලන ආකාරයට absorb කරාවි; ප්‍රේෂණය කර ගනිමින් යයි අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. දියුණු තාක්ෂණය ඕනෑ නම් ඒක ගන්නවා. ඊට වඩා අඩු තාක්ෂණයක් ඕනෑ නම් අපි ඒක ඇදලා ගන්නවා.

අපි මේ වන විට මාසික විද්‍යා සඟරාවක් සකස් කර තිබෙනවා. ඒ වාගේම Open Day programme එක. අපි මේ ආයතනවලට සඳහන් කළා, පෞද්ගලික අංශය සම්බන්ධ කරගෙන ආයතන 600ක්, 700ක් විතර සම්බන්ධ කරගෙන -පිට දිස්ත්‍රික්කවල පවා- Open Day programme එකක් මෙම ආයතනවලට පවත්වා තමන්ගේ ආයතනයෙන් වන කාර්ය භාරය සම්බන්ධයෙන් හොඳ දැනුමක් පෞද්ගලික අංශයට ලබා දෙන්නය කියා. ඊට පස්සේ පෞද්ගලික අංශයට අපි කියනවා, ඔබතුමන්ලා තමන්ගේ ව්‍යාපාර හරහා ඒ දැනුම ගමට අරගෙන යන්නය කියා.

ඊළඟට, Science YouTube service by NIFS. විද්‍යා YouTube වැඩසටහනක් මේ හරහා අපි දියත් කර තිබෙනවා. ඒ වාගේම NIFS හරහා "විදුරාව සඟරාව" මේ වන විට අපි ප්‍රචලිත කර තිබෙනවා. ඒ වාගේම National Science Centre එක. මේ වෙනකොට state-of-the-art, ඉතාම උසස් තත්ත්වයේ ආයතනයක් අපි පිටිපන ආරම්භ කරන්නට බලාපොරොත්තු වෙනවා. විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන හරහා පාසල් විද්‍යා වැඩසටහනක් දියත් කර තිබෙනවා. විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන ගැන කිහිපදෙනෙක් කථා කළා. අපි බලාපොරොත්තු වෙන්නේ ශිල්ප සේනා වැඩසටහන තුළින් විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන ශක්තිමත් කිරීමට හා ගම්පුරා ප්‍රචලිත කිරීමයි. සැමදෙනාටම විද්‍යා දැනුම පමණක් නොවෙයි, නවෝත්පාදන දැනුමක් අප ලබාදෙනවා. යම් ව්‍යාපාරයක් පටන් ගන්න දැනුමක් ඕනෑ. ශිල්ප සේනා වැඩසටහන හරහා packages 1,000ක් විතර දියත් කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. සමහර වෙලාවට අපේ අම්මලාට, අපේ අක්කලාට ගෙදරදීම යම් යම් දේවල් නිෂ්පාදනය කරලා ව්‍යාපාර

ලෝකයට එකතු වෙන්නට පුළුවන් විධියේ ව්‍යවසායකයන් බිහි කරන්නට මෙම වැඩසටහන තුළින් බලාපොරොත්තු වෙනවා. ශිල්ප සේනා වැඩ පිළිවෙළ දිස්ත්‍රික්ක තුළට ගෙන ගියාම ඒ වැඩසටහන්, මෙම කර්මාන්ත ගැන අපි කියා දෙනවා; "මෙන්න මේ ආකාරයෙන් මෙම කර්මාන්තය පටන් ගන්න" කියා කියනවා. "මෙන්න යන්ත්‍රණය" කියා අප ඒ අයට මේ දේවල් හඳුන්වා දෙනවා. එය රුපියල් පන්දහසද, දසදහසද කියා ප්‍රශ්නයක් නැහැ. එම යන්ත්‍රය ලබා ගැනීමේ මුදල සඳහා බැංකු පහසුකම් ලබා දෙන්නත් අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ කර්මාන්ත කොයි ආකාරයෙන් නිර්මාණය කරනවාද, කොයි ආකාරයෙන් ඒවායේ තත්ත්වය උසස් කර ගන්නවාද කියන එක ගැන ඔවුන්ට අවබෝධයක් ලබාදෙනවා. නවෝත්පාදනයට අමතරව මේ තාක්ෂණයන් ගමට ළඟා කර දෙන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ලෝක විද්‍යා දිනය සැමරීම සඳහාත් අපි ලොකු වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනවා. ඒ තුළින් මේ අවබෝධය රටටම ලබා දෙනවා. ඒ වාගේම අපේ website එක අපි update කරනවා.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමාට තව විනාඩි තුනක කාලයක් තිබෙනවා.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

Can I have five more minutes, Sir, because there is enough time left.

මම තව විනාඩි 5ක් ලබා දෙන්න.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා

(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමනි, මගේ කාලයෙන් එතුමාට ඒ වෙලාව ලබා දෙන්න.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රීතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

හොඳයි.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට -මගේ පියාගේ මිත්‍රයාට- මම ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

NASTICA ආයතනය ඉදිරි අනාගතයේදී සම්බන්ධීකරණ ආයතනයක් වශයෙන් නීතිගත කිරීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඊළඟට, පාසල්වලට, වෙනත් කලාපවලට විශේෂයෙන්ම telescope facilities ලබා දීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. දුර්වල නැති ප්‍රදේශවලට ඒවා ලබා දීමට තමයි අපි බලාපොරොත්තු වන්නේ. පැහැදිලිව දැක ගත හැකි ආකාරයට, මේ කාර්යයේදී දැනුම ලබා ගත හැකි ආකාරයට, උපරිම ප්‍රයෝජන ලබා ගත හැකි ආකාරයට ප්‍රදේශ තෝරා ගැනීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. පාසල් සිසුන්ට මේ උත්තේජන ඇති කර ගැනීම සඳහා සෑම දිස්ත්‍රික්කයකටම මේ පහසුකම් ලබා දීමට -telescope for each district- කටයුතු කරනවා.

මේ රටේ ජනතාව වෙනුවෙන්, අනාගතයේදී විල්පත්තු ප්‍රදේශයේ දියුණු telescope එකක් යෙදවීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. හෙක්ටර් අප්පුහාමි මන්ත්‍රිතුමාට හැන්දෑවට, හැන්දෑවට ගිහින් තරු බලන්න පුළුවන් වෙයි කියා මම හිතනවා.

ඒ වාගේම අපේ දරුවන් වෙනුවෙන් nanosatellite එකක් ජුනි මාසයේ දියත් කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒක සෙන්ටි මීටර් 10x10 ප්‍රමාණයේ nanosatellite එකක්. First nanosatellite, කිරිඇල්ල ඇමතිතුමනි. ඒක, විවි යවපු satellite එක නොවෙයි.

ගරු මූලාසනාරූප මන්ත්‍රිතුමා

(மாண்புமிகு தலைமைதாங்கும் உறுப்பினர் அவர்கள்)

(The Hon. Presiding Member)

Order, please!

මේ අවස්ථාවේදී ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා මූලාසනයට පැමිණෙනවා ඇති.

අනතුරුව ගරු අනුර සිඬනි ජයරත්න මහතා මූලාසනයෙන් ඉවත් වූයෙන්, ගරු නියෝජ්‍ය කථානායකතුමා මූලාසනාරූප විය.

அதன் பிறகு, மாண்புமிகு அனுர சிட்டுனி ஜயரத்ன அவர்கள் அக்கிராசனத்தின்னாறு அகலவே, மாண்புமிகு பிரதிச் சபாநாயகர் அவர்கள் தலைமை வகித்தார்கள்.

Whereupon THE HON. ANURA SIDNEY JAYARATHNE left the Chair, and THE HON. DEPUTY SPEAKER took the Chair.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தவிசாளர் அவர்கள்)

(The Hon. Chairman)

කථා කරන්න, ගරු ඇමතිතුමනි.

ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා

(மாண்புமிகு சுஜீவ சேனசிங்க)

(The Hon. Sujeewa Senasinghe)

Thank you, Sir. I have got eight minutes.

ගරු සභාපතිතුමනි, මම අපේ කිරිඇල්ල ඇමතිතුමාට කියමින් සිටියේ, අපේ පළමුවැනි සැටලයිට් එක පිළිබඳවයි. ඒක, සෙන්ටි මීටර් 10x10 ප්‍රමාණයේ ඉතා කුඩා සැටලයිට් එකක්. අපේ ජාතික කොඩියේ ඉතාම කුඩාවට ඒකේ sticker එකක් ගහන්න පුළුවන්. මේක විවි යවපු satellite එක වාගේ එකක් නොවෙයි. ඒ satellite එක තිබෙනවාද, නැද්ද කියා අපි දන්නේ නැහැ. මේක ඇත්ත satellite එකක්; ජපානයන් සමඟ එක් වි අපේ දරුවන් නිෂ්පාදනය කළ එකක්. ඒ ගැන අපි ආඩම්බර වෙන්න ඕනෑ කියායි මම නම් හිතන්නේ. අපේ දරුවන්ට අභ්‍යවකාශය තරණය කිරීමේ හැකියාවන් ලැබී තිබෙනවා. අපි අනෙකුත් රටවල් එක්ක එකතු වෙලා වැඩසටහන් රාශියක් දියත් කර තිබෙනවා, ගරු සභාපතිතුමනි. මෙම අධ්‍යයනය තුළින් ලෝකයන් එක්ක දැනුම බෙදාගෙන, ලෝකයේ දැනුම අපි ලබාගෙන අපේ දරුවන් ඉදිරි අනාගතයේ scientistsලා බවට පත් කිරීමේ අවස්ථාව අපට උදා වෙනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, triple tax rebate එක සම්බන්ධව ගරු ඇමතිතුමාගේ අවධානය යොමු කරවනවා. විශේෂයෙන් පෞද්ගලික අංශය නව උත්පාදනය සම්බන්ධයෙන් මුදලක් වියදම් කළොත්, ඒක තමන්ගේ බදුවලින් -tax - අයින් කර ගන්න පුළුවන්. ඒක දෙගුණයක් වෙන්න පුළුවන්; තුන් ගුණයක් වෙන්න පුළුවන්. මම දැනුත් ගිහින් ඒ ගැන අගමැතිතුමාට කිව්වා. එතුමා කිව්වා, ලෝක බැංකුව සහ IMF එක සමඟ කරන ඊළඟ සාකච්ඡාවේදී බදු ක්‍රමය සම්බන්ධයෙන් යම් යම් වෙනස්කම් ඇති කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙනවාය කියා. අනිවාර්යයෙන්ම මේක

පෞද්ගලික අංශයට ලබා දෙන්නය කියා මම කිව්වා. මොකද, ඒ තුළින් අපට විශාල කාර්ය භාරයක් සිදු කරන්න පුළුවන්. SLINTEC ආයතනයට තව මුදලක් වෙන් කරන්නය කියා අපි ඉල්ලා සිටිනවා. ඒ පිළිබඳව අපි කැබිනට් මණ්ඩලයේ අවධානය යොමු කරවනවා. මේකට success story කියලායි කියන්නේ.

පෞද්ගලික අංශයේ බ්‍රැන්ඩ්ස් ආයතනයට, ඩයලොග් ආයතනයට, හේලිස් ආයතනයට, මාර්ස් ආයතනයට, ලෝඩ්ස්ටාර් ආයතනයට, ලංකේ ආයතනයට, එල්ඕඑල්සී ආයතනයට මම ස්තූතිවන්ත වෙනවා. අපේ ව්‍යාපාරිකයන් රටට ලබා දිය යුතු දායකත්වය අමතක කරනවා. ඔබතුමන්ලාට, අපට ඉගෙනීමෙන් හෝ යම්කිසි දෙයකින් මේ රටේ වරප්‍රසාද තිබෙන්න පුළුවන්. නමුත් අපටත් යම් වගකීමක් තිබෙනවා. අපි වරප්‍රසාදයක් ලබනකොට සාමාන්‍ය ජනතාවගේ සාරය තමයි උරා ගන්නේ. ගරු ඇමතිතුමනි, ඔබතුමා St. Thomas' College එකට ගිය නිසා වැඩි වරප්‍රසාද ලැබුණාට, අපි සාමාන්‍ය ජනතාවගේ සාරය තමයි උරා ගන්නේ. මමත් එහෙමයි. මම මහනුවර ත්‍රිත්ව විද්‍යාලයට ගියාට, නීතිඥවරයෙක් වුණාට, මට හොඳ ජීවිතයක් ගත කිරීමට අවස්ථාව ලැබුණාට ඒ සියල්ල පිටුපස සිටින්නේ ජනතාවයි. පාර්ලිමේන්තුවේ මහ ලේකම්තුමාත් එහෙමයි. අපි ඒ වරප්‍රසාද ලැබුවාට, ඒක අපේ අයිතිවාසිකමක් නොවෙයි. රටේ දුප්පත් ජනතාව යම් පරිත්‍යාග කරලා තමයි අපට මේ වරප්‍රසාද ලබා දෙන්නේ. අපි දක්ෂ වුණාට රටේ සාමාන්‍ය ජනතාවගෙන් විශාල පිරිසක් -සියයට 80ක්, 90ක් වාගේ දුප්පත්, අභිංසක ජනතාව- ලබා දෙන දෙයින් තමයි අපි මේ අවස්ථා ලබා ගන්නේ. ඔවුන් ඒ සඳහා විශාල පරිත්‍යාගයක් කරනවා. සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරිකයන් උසස් තත්ත්වයකට පත් වුණාට පස්සේ -පොහොසත් වුණාට පස්සේ- ඒක අමතක නොකළ යුතුයි. අපි රටට දායකත්වයක් ලබා දිය යුතුයි. ඔවුන් පොහොසත් වුණේ ටෙන්ඩර් පටිපාටිවලින් වෙන්න පුළුවන්; යම් යම් නිෂ්පාදනවලින් වෙන්න පුළුවන්. ඒ සියලු දෙය වෙනුවෙන් මේ රටේ සාමාන්‍ය ජනතාව විශාල කාර්ය භාරයක්, විශාල පරිත්‍යාගයක් කර තිබෙනවා. පෞද්ගලික අංශයේ ව්‍යාපාරික ප්‍රජාව මේක ඔළුවට ගන්නේ නැහැ. විශේෂයෙන් නව උත්පාදනය සඳහා අපි උදවු කරනවා, ඔබතුමන්ලාගේ බදුවලින් යම් කොටසක් ඉවත් කර ගන්න.

අපේ අමාත්‍යාංශය තුළින් ඉදිරියේදී පර්යේෂණ සිදු කරන්නේ රටේ අනාගතය ගැන බලලායි. ආර්ථිකයට සම්බන්ධ ආකාරයෙන් තමයි අපි ඉදිරියේදී පර්යේෂණ කරන්නේ. මේක තමන්ගේ educational qualifications එකක් වැඩි කර ගැනීමට මහාචාර්යවරයකුට දෙන අවස්ථාවක් පමණක් නොවෙයි. අපි ඒක කරන්නේ නැහැ. එහෙම කරන අවස්ථාවන්ද තිබෙනවා. හැබැයි, වැඩි වශයෙන් -සියයට 80ක්, 90ක්- අපි බලාපොරොත්තු වන්නේ රටේ ආර්ථිකයට දායක වන පර්යේෂණ අනාගතයේදී සිදු කිරීමටයි. අපි අධ්‍යයනයක් තුළින් ඒ දිසාවට අවධානය යොමු කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, මේක දියුණු වෙමින් පවතින රටක්. අපේ අමාරුකම් අපි දන්නවා. අපි පිට රට ආයතනවලට ලියනවා. රටවල් විශාල ප්‍රමාණයක ආයතන 500කට, 600කට පමණ අපි ලියනවා, පරණ විද්‍යාත්මක යන්ත්‍රෝපකරණ තිබෙනවා නම් අපට තෑගි කරන්නය කියා. අපි මේ වන විට ඒ කාර්ය භාරයත් පටන්ගෙන තිබෙනවා. ඒ තුළින් අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා, ඇමෙරිකාව, ජර්මනිය වැනි දියුණු රටවල් අවුරුදු 5ක් හෝ අවුරුදු 10ක් පාවිච්චි කරපු යන්ත්‍රෝපකරණ විශාල ප්‍රමාණයක් අපට නොමිලයේ ලබා දෙයි කියා. ඒ කාර්ය භාරයත් අපි ආරම්භ කර තිබෙනවා. ගරු සභාපතිතුමනි, විශේෂයෙන්ම චීනයත් සමඟ එකතුවෙලා ඩොලර් මිලියනයක -රුපියල් ලක්ෂ 1,700ක- ආධාර තුළින් මාලබේ biotechnology lab එකක් ඇති කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

[ගරු සුජීව සේනසිංහ මහතා]

ග්‍රැෆිකර්, ඉල්මනයිට්, ක්වාර්ට්ස්, සිලිකා සම්බන්ධයෙන් ගරු මන්ත්‍රීතුමන්ලා අදහස් ප්‍රකාශ කළා. සමහර දේ සම්බන්ධයෙන් අපේ අමාත්‍යාංශයට තීන්දු තීරණ ගන්න බැහැ. ගරු සභාපතිතුමනි, ඔබතුමාත් මේ සම්බන්ධයෙන් දන්නවා. සිලිකා සහ ක්වාර්ට්ස් සම්බන්ධයෙන් ඔබතුමාටත් හොඳ දැනුමක් තිබෙනවා. අපි දැනට ග්‍රැෆිකර් සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡාවක් කැඳවුවා. ග්‍රැෆිකර් නිෂ්පාදනකරණයට සම්බන්ධ සියලුදෙනා සමඟ සාකච්ඡා කළා, රටේ ඉදිරි අනාගතයේ අවශ්‍යතාව මොකක්ද, මේකේ දියුණුව කොපමණද, මේකට value addition එක කොපමණද; සියයට 100ක්ද, සියයට 200ක්ද, සියයට 2,500ක්ද කියා. ගරු සභාපතිතුමනි, සමහර ඒවාට "black gold" කියනවා. Value addition කළොත් සමහර ඒවා රත්‍රන්වලටත් වඩා වටිනා අමු ද්‍රව්‍ය බවට පත්කර ගන්න පුළුවන්. ඒ නිසා අපි බලාපොරොත්තු වන්නේ, අපනයනකරුවන් අධෛර්යවත් නොකර, ඔවුන් ශක්තිමත් කරන ගමන්ම වැඩි කොටසක්, වැඩි ප්‍රමාණයක් රටේම සංවර්ධනය කර, ඉදිරි අනාගතයේදී මේ දේවල් අපේ රටේ සම්පත් බවට පත් කර ගන්නයි. ගරු සභාපතිතුමනි, අපිත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමා සමඟත් මා මේ සම්බන්ධයෙන් කථා කළා. මැලේසියාව Global Innovation Index එකේ 26 වන ස්ථානයේ ඉන්නේ. මැලේසියාව, සිංගප්පූරුව වැනි රටවල් පිට රටින් ගෙනැවිත් පර්යේෂණ කර, intellectual property වැනි දේවල් යම්කිසි මුදලක් දීලා register කර විශාල ආදායම් ප්‍රමාණයක් ලබා ගන්නා රටවල් බවට පත්වෙලා තිබෙනවා. අනාගතයේදී අපට තෙල් නැති වුණත්, වෙන සම්පත් නැති වුණත්, අපට දැනුම තිබෙනවා, සාක්ෂර හැකියාව තිබෙන තරුණ ජනතාවක් අපට සිටිනවා, ආකර්ෂණීය ජනතාවක් සිටිනවා. අපි මේ දමන අත්තිවාරම තුළින් තව අවුරුදු හතකින් හෝ අවුරුදු අටකින් ඉදිරි අනාගතයේදී විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය අර කිව්වා වාගේ තුන්වන හෝ හතරවන අමාත්‍යාංශය බවට පත් කරන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඉතා කෙටි කාලයක් තුළදී මගේ අමාත්‍යාංශයෙන් ඩොලර් බිලියන 5ක දායකත්වයකුත්, අපිත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශයෙන් ඩොලර් බිලියන 5ක දායකත්වයකුත් ලැබෙනවා. මා හිතන හැටියට අපේ දිශාව හොඳයි. අපේ උනන්දුව හොඳයි. අපට අවශ්‍ය කරන්නේ ආණ්ඩුවේ සහ අනිකුත් නායකයින්ගේ සහයෝගයයි.

ගරු සභාපතිතුමනි, "ශිල්ප සේනා" වැඩසටහන තුළින් අපි බලාපොරොත්තු වන්නේ, මේ ආයතනවලට තිබෙන දැනුම ගමට ගෙන යන්නයි. අංශ 12කට වෙන් කර තමයි දැනුම ගෙන යන්නේ. අපට තිබෙන දැනුම, ඔවුන්ගේ තාක්ෂණය ගමට හඳුන්වා දෙන්න, ලෝකයට හඳුන්වා දෙන්න, පාසල්වල සිටින, ඒ වාගේම පාසල් හැරගිය දරුවන්ගේ නවෝත්පාදන රටට හඳුන්වා දෙන්න, පෞද්ගලික අංශයට හඳුන්වා දෙන්න, ලෝකයට හඳුන්වා දෙන්න, ඒ වාගේම රැකියා පොළක් ඇති කරන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. කරුණාරත්න පරණවිතාන ඇමතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශයත් එකතු කරගෙන, පෞද්ගලික අංශයත් එකතු කරගෙන කාර්මික විද්‍යාල හරහා ඒ දරුවන්ට මාස තුනක හෝ හයක පුහුණුවක් ලබාදෙන්න කටයුතු කරනවා. ඒ සඳහා පෞද්ගලික අංශය ගෙවනවා. අපි දරුවන් තෝරා ගන්නවා. අපි යන දිස්ත්‍රික්කයේ දරුවන් 300ක් හෝ 400ක් වෙන් පුළුවන්, ඒ අය තමන්ගේ ආයතනයට බඳවා ගෙන ඔවුන්ව පුහුණු කර, ඒ දරුවන්ට ඒ ආයතනයට බැඳෙන්න අවස්ථාව ලබා දෙනවා. ඒ විතරක් නොවෙයි, ගරු සභාපතිතුමනි.

වෙළෙඳ අවස්ථා සඳහා අපි packages 1,000ක් විතර බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ සම්බන්ධයෙන් ජනතාවට හඳුන්වා

දීලා, ජනතාව දැනුවත් කර, ඒ ජනතාව පුහුණු කර supply chain එකක් හදන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඒ supply chain එක තුළින් අපනයන ප්‍රවර්ධන මණ්ඩලය හරහා මේ භාණ්ඩ පිට රට යැවීමේ ක්‍රමවේදයක් අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. ඔබතුමා ව්‍යවසායකයෙක් නිසා මෙය අගය කරයි. මේ භාණ්ඩවලට අගය එකතු කර -added value එකක් දීලා- අපනයනය කිරීමේ ක්‍රමවේදයකුත් සකසන්න අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, අනිකුත් අමාත්‍යාංශ ක්‍රියාකාරකම්, පාසල් සිසුන්ගේ ක්‍රීඩා දක්ෂතා, විශේෂයෙන්ම ආර්. ප්‍රේමදාස සහ ලලිත් ඇතුළත්මුදලි මැතිතුමන්ලා දියත් කරපු "ගම් උදාව" සහ "මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව" සංකල්පයන්ට සමාන තාක්ෂණය ගමට ගෙන යෑමේ ක්‍රමවේදය තුළින් වෙළෙඳ අවස්ථා ඇති කර දෙන්න බලාපොරොත්තු වෙනවා.

තාක්ෂණය පමණක් නොවෙයි, මේ වෙළෙඳ අවස්ථාත් ඇඟට දැනෙන විධියට අපි ගමට ගෙන යන්නට ඕනෑ. එහෙම නැත්නම් මේක දැක්කාම හය වෙනවා. අපි දරුවන්ගේ ඥාණය උද්දීපනය කරන ගමන්ම ගමේ සාමාන්‍ය ජනතාවට මේ අවස්ථාව ලබා දෙන්නට බලාපොරොත්තු වෙනවා. හැබැයි, මේකේ තිබෙන වැදගත්කම මෙයයි ගරු සභාපතිතුමනි. ආණ්ඩුවෙන් විශාල මුදල් ප්‍රමාණයක් වෙන් කරලා නොවෙයි, ආණ්ඩුවෙන් ඉතාම සීමිත මුදලක්, ඇඟට දැනෙන්නේවත් නැති මුදලක් වෙන් කරලා පෞද්ගලික අංශයේ දායකත්වයෙන්, අපේ අරපිරිමැස්මෙන්, අපේ අමාත්‍යාංශයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ වෙහෙස මහන්සියෙන් විශාල දැනුමක් රටට ලබා දීලා ඒ අය ව්‍යවසායකයින් බවට පත් කරලා ඒ අය හරහා රටේ ආර්ථිකයට, රටේ අනාගතයට දායකත්වයක් ලබා දීමට අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. මේ අවුරුද්ද අවසාන වන විට සියයට 4.8ක ආර්ථික වර්ධන වේගයක් අපි බලාපොරොත්තු වෙනවා. තව අවුරුදු දෙකක් තුනක් යනකොට ඒක සියයට 7.8 දක්වා වූ ඉහළ ආර්ථික වර්ධන වේගයක් කරා ගෙනැවිත් මේ රටේ ස්වර්ණමය යුගයක් ඇති කරනවා. ආසියාව බඩ ගාන කාලයේදී, 1977 ඉඳලා අපි ගම් උදාව, ඇඟලුම් කර්මාන්ත, ජන සවිය වාගේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කළා. දැන් ආසියාව බඩ ගාන කාලය නොවෙයි; දියුණු වෙන කාලය. චීනය, ඉන්දියාව, පාකිස්තානය, බංගලාදේශය වැනි දියුණුවෙන රටවල් සහිත කාලාපයක තිබෙන අපේ රටට පුළුවන් ඉන්දියාව සහ චීනය සමඟ අත්සන් කරන ගිවිසුම් හරහා අපනයන වැඩි කර ගන්නට. මැලේසියාව, තායිලන්තය සහ සිංගප්පූරුව වැනි රටවල් වෙත වෙළෙඳ පොළවල් විවෘත කරලා, වෙළෙඳ පොළවල් වර්ධනය කරලා ඇමෙරිකානු ඩොලර් බිලියන 4ක, 5ක පමණ භාණ්ඩ හා සේවා අපනයනයක් කරන්නට පුළුවන්, කළමනාකරණය කරන්නට පුළුවන් දැනුම තිබෙන ජාතියක් ගොඩ නගන්නට අපි වෙහෙස මහන්සියෙන් වැඩ කරනවා.

ගරු සභාපතිතුමනි, ගරු අපීත් පි. පෙරේරා ඇමතිතුමාටත්, මටත් මේ අවස්ථාව ලබා දුන් ගරු ජනාධිපතිතුමාටත්, ගරු අගමැතිතුමාටත්, විවාදයට සම්බන්ධ වූණු පාර්ලිමේන්තුවේ සියලුම මන්ත්‍රීවරුන්ටත්, අපේ ආණ්ඩුවේ සියලුදෙනාටත් ස්තූතිය පළ කරමින් මගේ වචන ස්වල්පය අවසන් කරනවා. බොහොම ස්තූතියි.

ගරු සභාපතිතුමා

(மாண்புமிகு தனிச்சாரர் அவர்கள்)
(The Hon. Chairman)

මිළඟට, ගරු අපීත් පි. පෙරේරා අමාත්‍යතුමා. ඔබතුමාට විනාඩි 5ක පමණ කාලයක් තිබෙනවා.

[අ.භා. 6.40]

ගරු අජිත් පී. පෙරේරා මහතා (ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් හා තොරතුරු තාක්ෂණ කැබිනට් නොවන අමාත්‍යතුමා)

(மாண்புமிகு அஜித் பி. பெரேரா - டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சரவை அந்தஸ்தற்ற அமைச்சர்)

(The Hon. Ajith P. Perera - Non Cabinet Minister of Digital Infrastructure and Information Technology)

ගරු සභාපතිතුමනි, මම ස්තූතිවන්ත වෙනවා නැවත වරක් මට අවස්ථාව ලබා දීම ගැන. මම ඉතාම සතුටු වෙනවා, මට ලැබී තිබෙන අමාත්‍යාංශය ගැන. අමාත්‍යාංශයට වෙන් කරලා තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණයට වඩා විෂය පථයක්, ඒ විෂය පථය හරහා අපට කරන්නට පුළුවන් නිර්මාණශීලී ක්‍රියාවලියක් තමයි වැදගත් වන්නේ. ගරු මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මන්ත්‍රීතුමාට බොහොම කනගාටුවක් තිබුණා, අපට රුපියල්වලින් වෙන් කරලා තිබෙන මුදල් ප්‍රමාණය අඩු වීම ගැන. ඒවා කිඹුල් කඳුළු. වසර 10කට වැඩිය රට පාලනය කරලාත් එතුමන්ලා ඒවා කළේ නැහැ. අද අපට නිවැරදි ආකාරයට ඒ විෂය පථය ලැබිලා තිබෙනවා, පුළුල් බලතල සහිතව. ඒ වාගේම අපි අනෙකුත් ආයතන සමඟත් එකතුවෙලා මේ රට ඩිජිටල්කරණය කරා ගෙන යන්නට බලාපොරොත්තු වෙනවා, එක පැත්තකින් රාජ්‍ය ආයතන ඩිජිටල්කරණය කරන්නට සහ අනෙක් පැත්තෙන් රටේ පෞද්ගලික අංශයේ ආර්ථිකය ශක්තිමත් කරන්නට ඩිජිටල් තාක්ෂණය භාවිත කරන්නට. මේ අමාත්‍යාංශය මේ රටේ අනාගතය පිළිබඳව තීරණාත්මකව බලපාන වැදගත්ම අමාත්‍යාංශයක්. මේ අමාත්‍යාංශයේ අමාත්‍යවරයා ලෙස මා පත් කිරීම පිළිබඳව මම ගරු ජනාධිපතිතුමාටත්, ගරු අගමැතිතුමාටත් ස්තූතිවන්ත වෙනවා. ඒ වගකීම් ඉතා වගවීමෙන් ඉටු කරනවා.

ජීවිතයේ කනගාටු වෙන්නට, පසුතැවෙන්නට කිසිම කාරණයක් නැහැ. දේශපාලන ජීවිතයේ පාර්ලිමේන්තුවට ඇවිල්ලා දැන් අවුරුදු 8යි. ඒ අවුරුදු 8 තුළ මේ ගමන ඇවිල්ලා තිබෙනවා. දක්ෂයාට නියම තැන නිසි වෙලාවට ලැබෙනවා. එම නිසා විපක්ෂයේ කිඹුල් කඳුළුවලින් අපව සොලවන්නට පුළුවන්කමක් නැහැ.

ගරු සභාපතිතුමනි, ඒ වාගේම මම ඉතාම සතුටුවෙන තවත් කාරණයක් තිබෙනවා, එය මම කලින් ආවරණය නොකළ ඉතා වැදගත් කරුණක්. ඒ තමයි අපි කොහොමද සමාජ මාධ්‍ය මේ රටේ ආර්ථිකය දියුණු කිරීමට භාවිත කරන්නේ කියන එක. Facebook වෙන්න පුළුවන්, Twitter වෙන්න පුළුවන්, Instagram වෙන්න පුළුවන්, WhatsApp වෙන්න පුළුවන්, Viber වෙන්න පුළුවන්, Messenger වෙන්න පුළුවන්. මේ සමාජ මාධ්‍ය හුදු විනෝදය සඳහා උපය මාර්ග වශයෙන් නොවෙයි රටේ ආර්ථිකය දියුණු කරන්නට, සුළු සහ මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාරිකයන්ගේ ව්‍යාපාර කටයුතු දියුණු කරමින් ඒ හරහා දුප්පත්කම තුරන් කරන්නට, ජනතාව බලවත්කරණය කිරීමට භාවිත කිරීමට අපට පුළුවන්කම තිබෙනවා. ICTA එක අපේ අමාත්‍යාංශයේ උපදෙස් පරිදි මේ සමාජ මාධ්‍ය භාවිත කරලා, විශේෂයෙන්ම Facebook ආයතනය සම්බන්ධ කරගෙන විශේෂ වැඩ පිළිවෙළක් ඉදිරියට අරගෙන යනවා. අපි මේ වැඩ පිළිවෙළ තවදුරටත් ඉදිරියට ගෙන යනවා. ඒ හරහා දුප්පත් පොඩි මිනිසා ශක්තිමත් කරන්නට අපි කටයුතු කරනවා. එක පැත්තකින් මහා පරිමාණ තාක්ෂණය භාවිත කිරීම ගැන කථා කරන අතර, අනෙක් පැත්තෙන් පවතින තාක්ෂණය එලදායි ලෙස යෙදවීම පිළිබඳව ජනතාව දැනුවත් කරමින් අපි ඉදිරියට යනවා. මේ කටයුතු සඳහා දායක වුණු සියලුම දෙනාට මම ස්තූතිවන්ත වෙනවා.

අද දවස ඉතා වැදගත් දවසක්. මේ රටට විශාල වැඩ කොටසක් කළ, මේ රටේ ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය වෙනුවෙන් කැප වුණු, අපට

ඉතාමත්ම හිතවත්, ජ්‍යෙෂ්ඨ මිතුරෙක්, කලාණ මිත්‍රයෙකු වශයෙන් අපට අවවාද, උපදෙස් දෙන සහායක ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මැතිතුමාගේ අමාත්‍යාංශය පිළිබඳ කාරක සභා අවස්ථාවේ විවාදයත් අද දිනට යෙදී තිබීම සතුටට කරුණක්.

ඔබතුමාට නිරෝගී සුව ප්‍රාර්ථනා කරනවා; දීර්ඝායුෂ පතනවා. ඔබතුමා මේ රටේ මෙනැනිත් එහාටත් ගමනක් යන්න තරම් ශක්තිය, වාසනාව තිබෙන අපේ හිතවතෙක් බව අවංකව කියන්න අවශ්‍යයි.

මම ඉතාමත් සතුටු වෙනවා, මගේ අනෙක් කලාණ මිත්‍රයා ගැන. එතුමා මට කලින් පළාත් සභාවට ගියා; මගෙන් එක්ක පළාත් සභාවේ සිටියා; එක්වර පාර්ලිමේන්තුවට ආවා. ඒ තමයි මගේ මිත්‍ර ගරු සුජීව සේනසිංහ මැතිතුමා. එතුමාගේ අමාත්‍යාංශය පුළුල් පරාසයක් පුරා විහිදුණු, විශාල වගකීමක් තිබෙන අමාත්‍යාංශයක්. එතුමා නැවුම් ජවයක් එකතු කරලා එම අමාත්‍යාංශයේ කටයුතු කරගෙන යනවා. ඒක අපට ලොකු සතුටක්. අපි සියලුදෙනාටම එකතු වෙලා වැඩ කරන්න පුළුවන්කම තිබෙනවා. මගේ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් ඩී.සී. දිසානායක මැතිතුමා පරිපාලන සේවයේ බොහොම පළපුරුදු නිලධාරියෙක්. එතුමාට මම විශේෂයෙන් ස්තූතිවන්ත වෙනවා, එතුමාගේ පරිණත නායකත්වය මගේ අමාත්‍යාංශයට ලබා දීම පිළිබඳව. ඒ වාගේම වන්දන රොඩ්ගේ මැතිතුමා, සුමිත්‍රා කන්නන්ගර මැතිනිය, වරුණ ධනපාල මැතිතුමා ඇතුළු පරිපාලන සේවයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් සියලුදෙනාම මගේ අමාත්‍යාංශයේ කටයුතුවලදී මට විශාල ශක්තියක් ලබා දෙනවා.

ICTA ආයතනයේ සභාපති ධුරය දරන මහාචාර්ය රොහාන් සමරජීව මැතිතුමා මේ රටේ තාක්ෂණය පිළිබඳ විප්ලවීය වෙනසක් කරන්න දායක වුණු විද්වතෙක්. මේ රටේ වැදගත්ම අවස්ථාවක වගකීම් දරමින් තමන්ගේ වටිනා කාලය ස්වේච්ඡාවෙන් කැප කිරීම පිළිබඳව ICTA ආයතනයේ සභාපති රොහාන් සමරජීව මැතිතුමාට මගේ ස්තූතිය පිරිනමන්න ඕනෑ. ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී දමින් හෙට්ටිච්චේවා මැතිතුමා ප්‍රමුඛ ICTA ආයතනය දක්ෂ ලෙස මෙහෙයවන සියලුම නිලධාරීන්ට මගේ ස්තූතිය පිරිනමන්නට අවශ්‍යයි. ICTA ආයතනය කාලීන තත්ත්වයන්ට මුහුණ දෙන පරිදි සකස් කරගෙන, ඒ වාගේම අලුත් අභියෝගයන්, වගකීම් භාර ගෙන ඉදිරියට ගෙන යන්නට ඔවුන් සියලුදෙනාම සූදානම් වෙලා ඉන්නවා.

මා කලින් සඳහන් කළ පරිදි Sri Lanka CERT ආයතනය මේ රටේ සයිබර් අවකාශයේ සිදුවන විවිධ අනතුරුවලට මුහුණ දෙන්නට පුළුවන් වන පරිදි නවීන තාක්ෂණයන්, රෙගුලාසිත් සමඟ අද වෙනමම නෛතික පුද්ගලභාවයක් සහිතව ඉදිරියට පැමිණ තිබෙනවා. එම ආයතනයේ වැඩ බලන සභාපතිවරයා වන ජයන්ත ප්‍රනාන්දු මැතිතුමාගෙන්, ඉතාම ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරියෙක් වාගේම මේ ක්ෂේත්‍රයේ කාලයක් තිස්සේ වගකීම් දරන ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී ලාල් ඩයස් මහත්මයා ඇතුළු සියලුම නිලධාරීන්ගෙන් කැපවීම සහ දක්ෂතාව පිළිබඳව මගේ ස්තූතිය පිරිනමන්නට ඕනෑ.

මට කලින් මෙම අමාත්‍ය ධුරය දැරූ මගේ කලාණ මිත්‍ර හරිත් ප්‍රනාන්දු මැතිතුමාට මම විශේෂයෙන්ම ස්තූතිවන්ත වෙන්නට ඕනෑ. එතුමා කරපු වැඩ කටයුතු රාශියක් තිබෙනවා. ඒ වැඩ කටයුතු සමහර ඒවා තවම අවසන් වෙලා නැහැ. එතුමා ආරම්භ කරපු වැඩ කටයුතු ඉදිරියටම ගෙන ගිහිල්ලා එහි ප්‍රතිලාභ ජනතාවට, සමාජයට, රටට ලබා දෙන්න මා කටයුතු කරනවා. එම නිසා එතුමා ඒ කාලයේ එම ධුරය දරමින් කළ සේවය අගය කිරීමටත්, එතුමාගේ මිත්‍රශීලීත්වය සහ හිතවත්කම අගය කිරීමටත් මම මෙය අවස්ථාවක් කර ගන්නවා.

தலைப்பு 52, நிகழ்ச்சித்திட்டம் 02, மூலதனச் செலவு அட்டவணையின் பகுதியாக இருக்கக் கட்டளையிடப்பட்டது.

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the National Science and Technology Commission together with the observations of the Auditor-General for the year ended 31.12.2013 and presented on 09.06.2016 under Section 40(3) of the National Science and Technology Development Act, No. 11 of 1994, and Article 154(6) of the Constitution, be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

புனைய விமலா டீன், ஸ்ரீமதி வி.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

ජාතික විද්‍යා පදනම: වාර්ෂික වාර්තාව (2013)

தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்: வருடாந்த
அறிக்கை (2013)
NATIONAL SCIENCE FOUNDATION : ANNUAL
REPORT (2013)

மரு லக்ஷ்மன் கிரீடீல மஹா
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரீடீல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the National Science Foundation together with the observations of the Auditor-General for the year ended 31.12.2013 and presented on 05.07.2016 under Section 40(3) of the National Science and Technology Development Act, No. 11 of 1994, and Article

154(6) of the Constitution, be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

புனைய விமலா டீன், ஸ்ரீமதி வி.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සභාව: වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

தேசிய விஞ்ஞான தொழில்நுட்ப
ஆணைக்குழு: வருடாந்த அறிக்கை (2014)
NATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
COMMISSION : ANNUAL REPORT (2014)

மரு லக்ஷ்மன் கிரீடீல மஹா
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரீடீல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the National Science and Technology Commission together with the observations of the Auditor-General for the year ended 31.12.2014 and presented on 22.03.2017 under Section 40(3) of the National Science and Technology Development Act, No. 11 of 1994, and Article 154(6) of the Constitution, be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

புனைய விமலா டீன், ஸ்ரீமதி வி.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය: වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2014)
INDUSTRIAL TECHNOLOGY INSTITUTE :
ANNUAL REPORT (2014)

மரு லக்ஷ்மன் கிரீடீல மஹா
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரீடீல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the Industrial Technology Institute together with the observations of the Auditor-General for the year ended 31.12.2014 and presented on 24.01.2017 under Section 40(3) of the Science and Technology Development Act, No. 11 of 1994 and section 14(3) of the Finance Act, No. 38 of 1971 be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

புனைய விமலா டீன், ஸ்ரீமதி வி.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය: වාර්ෂික වාර්තාව (2013)

கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவகம்:
வருடாந்த அறிக்கை (2013)
INDUSTRIAL TECHNOLOGY INSTITUTE :
ANNUAL REPORT (2013)

மரு லக்ஷ்மன் கிரீடீல மஹா
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரீடீல)
(The Hon. Lakshman Kiriella)
Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the Industrial Technology Institute together with the observations of the Auditor-General for the year ended 31.12.2013 and presented on 29.01.2016 under Section 40(3) of the Science and Technology Development Act, No. 11 of 1994 and section 14(3) of the Finance Act, No. 38 of 1971 be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

புனைய விமலா டீன், ஸ்ரீமதி வி.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය: වාර්ෂික වාර්තාව (2014)

இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவகம்: வருடாந்த
அறிக்கை (2014)
SRI LANKA STANDARDS INSTITUTION: ANNUAL
REPORT (2014)

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the Sri Lanka Standards Institution together with the observations of the Auditor-General for the year ended by 31.12.2014 and presented on 02.12.2016 under Section 37 (3) of the Sri Lanka Standards Institution Act, No. 6 of 1984, and Article 154(6) of the Constitution, be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

ප්‍රශ්නය විමසන ලදීන්, සභා සම්මත විය.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

අනුකූලතා තක්සේරු පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිතන මණ්ඩලය: වාර්ෂික වාර්තාව (2015)

ஒத்திசைவு மதிப்பீட்டிற்கான இலங்கை
தராதர அங்கீகாரச் சபை: வருடாந்த
அறிக்கை (2015)

SRI LANKA ACCREDITATION BOARD FOR
CONFORMITY ASSESSMENT : ANNUAL REPORT
(2015)

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

Sir, on behalf of the Non Cabinet Minister of Science,
Technology and Research, I move,

"That the Annual Report of the Sri Lanka Accreditation Board for Conformity Assessment together with the observations of the Auditor-General for the year ended by 31.12.2015 and presented on 22.06.2017 under Section 29(5) of the Sri Lanka Accreditation Board for Conformity Assessment Act, No. 32 of 2005, and section 14(3) of the Finance Act, No. 38 of 1971, be approved.

(Considered by the Sectoral Oversight Committee on Education and Human Resources Development and presented its report to Parliament on 11.12.2017)"

ප්‍රශ්නය විමසන ලදීන්, සභා සම්මත විය.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

කල්තැබීම ஒத்திவைப்பு ADJOURNMENT

ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා
(மாண்புமிகு லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல)

(The Hon. Lakshman Kiriella)

ගරු කථානායකතුමනි, "පාර්ලිමේන්තුව දැන් කල් තැබිය යුතුය"යි මා යෝජනා කරනවා.

ප්‍රශ්නය විමසන ලදීන්, සභා සම්මත විය.
வினா விடுக்கப்பட்டு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
Question put, and agreed to.

பார்லிமென்තුව 6.49 மணிக்கு பாராளுமன்றம், அதனது 2019 வன தின සභා සම්මතිය අනුව, 2019 මාර්තු 21 වන වුනස්පතින්දා 9.30 වන තෙක් කල් ගියේය.

அதன்படி பி. ப. 6.49 மணிக்கு பாராளுமன்றம், அதனது 2019 மார்ச் 09ஆம் திகதிய தீர்மானத்துக்கிணங்க, 2019 மார்ச் 21, வியாழக்கிழமை மு. ப. 9.30 மணிவரை ஒத்திவைக்கப்பட்டது.

Parliament adjourned accordingly at 6.49 p.m. until 9.30 a.m. on Thursday, 21st March, 2019 pursuant to the Resolution of Parliament of 09th March, 2019.

සැ.සු.

මෙම වාර්තාවේ අවසාන මුද්‍රණය සඳහා ස්වකීය කථාවල නිවැරදි කළ යුතු තැන් දක්වනු ලබන මන්ත්‍රීන් මින් පිටපතක් ගෙන
නිවැරදි කළ යුතු ආකාරය එහි පැහැදිලිව ලකුණු කොට, පිටපත ලැබී දෙසතියක් නොඉක්මවා
හැන්සාඩ් සංස්කාරක වෙත ලැබෙන සේ එවිය යුතුය.

குறிப்பு

உறுப்பினர் தமது உரையின் இறுதிப் பதிப்பிற் செய்யவிரும்பும் பிழை திருத்தங்களை தமது பிரதியில் தெளிவாகக் குறித்து
அதனைப் பிழை திருத்தப்படாத பிரதி கிடைத்த இரு வாரங்களுள் **ஹன்சாட்** பதிப்பாசிரியருக்கு அனுப்புதல் வேண்டும்.

NOTE

Corrections which Members suggest for the Final Print of their speeches should be clearly marked in their copy and sent to the Editor of HANSARD within two weeks of receipt of the uncorrected copy.

Contents of Proceedings :

**Final set of manuscripts
Received from Parliament :**

Printed copies dispatched :

හැන්සාඩ් වාර්තා
කොළඹ 5, පොල්හේන්ගොඩ, කිරුළපන පාර, අංක 163 දරන ස්ථානයෙහි පිහිටි
රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුවේ පිහිටි රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාංශයෙන්
මිල දී ගත හැක.

මෙම හැන්සාඩ් වාර්තාව www.parliament.lk වෙබ් අඩවියෙන්
බාගත හැක.

ஹன்சாட் அறிக்கையின் பிரதிகளை
இல. 163, கிருலப்பனை வீதி, பொல்ஹேன்கொட, கொழும்பு 5இல் அமைந்துள்ள
அரசாங்க தகவல் திணைக்களத்தின் அரசாங்க வெளியீடுகள் அலுவலகத்தில்
பணம் செலுத்திப் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

இந்த ஹன்சாட் அறிக்கையை www.parliament.lk எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து
பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.

Hansard Reports can be purchased from the Government Publications Bureau
at the Department of Government Information,
No. 163, Kirulapone Avenue, Polhengoda, Colombo 5.

This Hansard Report can be downloaded from
www.parliament.lk