

ජාතික නිෂ්පාදනය, වියදම සහ ආදායම

2.1 සමස්ත නිරීක්ෂණ

ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකය දේශීය මෙන්ම විදේශීය වශයෙන්ද එල්ල වූ අභියෝග මධ්‍යයේ 2016 වසරේදී අත්කරගත් සියයට 4.5 ක ආර්ථික වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.1 ක අඩු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. 2017/18 මහ කන්නයේදී වි නිෂ්පාදනය යථා තත්වයට පත්වීමත් සමගම වසරේ අවසාන කාර්තුවේදී කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල හිතකර වර්ධනයක් දක්නට ලැබුණ ද මෙම වසරේදී ප්‍රධාන වගාබිම් ආශ්‍රිතව පැවති දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්වය හේතුවෙන් කෘෂිකාර්මික කටයුතු පසුබෑමකට ලක් විය. මේ අතර, කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල පහත වැටීම නිසා ඇති වූ බලපෑම් මධ්‍යයේ වුවද කර්මාන්ත සහ සේවා කටයුතු සමස්ත ආර්ථික වර්ධනය සඳහා හිතකර ලෙස දායක විය. ඒ අනුව, ඉදිකිරීම් කටයුතුවල යම් මන්දගාමීත්වයක් දක්නට ලැබුණද, විශේෂ ප්‍රතිලාභ සහිත වෙළඳ වරණ පිළිබඳ පොදු ක්‍රමය (ජී.එස්.පී. ජී.එස්) නැවත ස්ථාපනය වීම හේතුවෙන් නිෂ්පාදන කර්මාන්ත වර්ධනය වූ අතර, එය සමස්ත කර්මාන්ත කටයුතුවල වර්ධනය සඳහා දායක විය. ප්‍රධාන වශයෙන්, මූල්‍ය සේවා සහ තොග සහ සිල්ලර වෙළඳාම් කටයුතුවල වූ වර්ධනය හේතුවෙන් සේවා කටයුතු වසර තුළදී වර්ධනය විය. මේ අතර, රාජ්‍ය වියදම් තාර්කිකරණය මෙන්ම දැඩි මුදල් ප්‍රතිපත්තියද 2017 වසරේදී ආර්ථික වර්ධනය වේගය සඳහා බලපෑම්

ඇති කරන ලදී. තවද, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යාපාර සමීක්ෂණ තුළින්ද වසර තුළදී ව්‍යාපාරික වාතාවරණයෙහි පහළ යෑම පෙන්නුම් කරන ලදී. මේ අතර, 2017 වසරේදී ආයෝජන වියදම පෙර වසරට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර පරිභෝජන වියදමෙහි පෙර වසරේදී දක්නට ලැබුණු මන්දගාමී වර්ධනයට සාපේක්ෂව මෙම වසරේදී වැඩි වේගයකින් වර්ධනය විය. මේ අතර, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය සහ යුරෝපය වැනි ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් ප්‍රධාන අපනයන ගමනාන්තයන්හි ආර්ථික සීඝ්‍ර ලෙස යථා තත්වයට පත්වීම හේතුවෙන් අපනයන ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය වුවද ආනයනවල දක්නට ලැබුණු සැලකිය යුතු වර්ධනය හේතුවෙන් ශුද්ධ විදේශීය ඉල්ලුම තවදුරටත් පහත වැටුණි. මේ අතර, වසර තුළදී දේශීය ඉතුරුම් අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායම තවදුරටත් පහත වැටුණි. තවද, මැදපෙරදිග ඇතුළුව ඇතැම් කලාපවල දක්නට ලැබුණු තු-දේශපාලනික අස්ථාවරතා සහ අවිනිශ්චිතතා හේතුවෙන් විදේශ සේවා නියුක්තිකයන්ගේ ප්‍රේෂණවල මන්දගාමී වීම පිළිබිඹු කරමින් විදේශීය ශුද්ධ ජංගම සංක්‍රාම අඩු වේගයකින් වර්ධනය විය. මෙම ප්‍රවණතා පිළිබිඹු කරමින් ජාතික ඉතුරුම් අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර සාපේක්ෂව ආයෝජනවල දක්නට ලැබුණු ඉහළ වර්ධන වේගය හේතුවෙන් ආර්ථිකයේ සම්පත් පරතරය පුළුල් විය.

2.2 ද.දේ.නි., ඒක පුද්ගල ද.දේ.නි. සහ දළ ජාතික ආදායම (ද.ජා.ආ.)

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඇස්තමේන්තු කර ඇති පරිදි ද.දේ.නි. 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ගණනය කිරීමේදී ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කළද, ස්ථාවර මිල අනුව මන්දගාමී වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී¹. 2017

¹ ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිෂ්පාදන, වියදම් සහ ආදායම් ප්‍රවේශ යටතේ ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු කරනු ලබයි.

වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි. රුපියල් බිලියන 13,289.5 (එ.ජ. ඩොලර් බිලියන 87.2) ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර එය 2016 වසරේදී රුපියල් බිලියන 11,906.8 (එ.ජ. ඩොලර් බිලියන 81.8) ක් විය. ඒ අනුව, 2016 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි. වාර්තා කළ සියයට 8.7 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 11.6 කින් වර්ධනය විය. 2016 වසරේදී සියයට 4.1 ක අගයක පැවති ද.දේ.නි. ගම්‍ය මිල අවධිමතකයෙහි ප්‍රතිඵල වෙනස

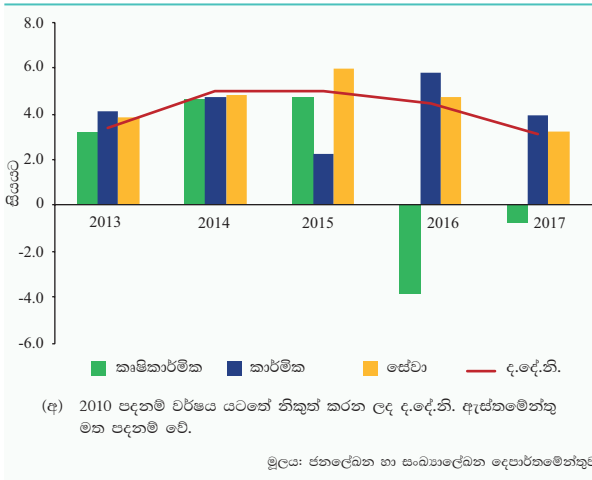
2.1 සංඛ්‍යා සටහන

කර්මාන්ත මූලය අනුව දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය (2010 ස්ථාවර මිල අනුව) (අ)(ආ)

ආර්ථික කටයුතු	වෙනස්වීමේ අනුපාතය (%)		ද.දේ.නි. හි වෙනස්වීමේ අගයකට (%)		ද.දේ.නි ට අයකත්වය (%)	
	2016(ආ)	2017	2016(ආ)	2017	2016(ආ)	2017
කෘෂිකර්මාන්තය, වන වගාව හා ධීවර කර්මාන්තය	- 3.8	- 0.8	- 6.6	- 1.8	7.1	6.9
ධාන්‍ය වගාව (වී හැර)	- 12.2	- 10.3	- 0.5	- 0.5	0.1	0.1
වී වගාව	- 31.3	- 4.0	- 6.2	- 0.8	0.6	0.5
එළවළු වගාව	3.5	- 16.2	0.5	- 3.4	0.6	0.5
උක් වගාව, දුම්කොළ වගාව සහ වෙනත් බහුවාර්ෂික නොවන හෝග පලතුරු වගාව	15.2	- 14.1	0.1	- 0.1	0.0	0.0
තෙල් සහිත පලතුරු හෝග වගාව (පොල්, තැඹිලි සහ ඔයිල් ෆාම් වගාව)	- 3.2	7.4	- 0.4	1.2	0.5	0.5
තේ වගාව	- 0.8	- 19.5	- 0.1	- 4.6	0.7	0.6
වෙනත් පානීය හෝග වගාවන් (කෝපි, කොකෝවා ආදී)	- 11.2	4.8	- 2.1	1.1	0.7	0.7
කුළුබඩු, සුවඳ දෙන හෝග, බෙහෙත් සහ ඖෂධීය පැළෑටි වගාව	7.5	- 6.4	0.0	0.0	0.0	0.0
කුළුබඩු, සුවඳ දෙන හෝග, බෙහෙත් සහ ඖෂධීය පැළෑටි වගාව රබර් වගාව	2.3	0.5	0.4	0.1	0.7	0.7
වෙනත් බහුවාර්ෂික හෝග වගාව	- 10.7	4.9	- 0.7	0.4	0.3	0.3
වෙනත් බහුවාර්ෂික හෝග වගාව	- 2.1	1.5	- 0.1	0.1	0.2	0.2
කිරි, බිත්තර, මස් සහ වෙනත් සත්ව නිෂ්පාදනයන්	7.3	3.9	1.0	0.8	0.6	0.6
පැල බෝකිරීම සහ කෘෂිකාර්මික (ඉහතින් සඳහන්) කටයුතු සඳහා වන ආධාරක කාර්යයන්	- 2.0	0.4	- 0.1	0.0	0.1	0.1
වන වගාව, ගස් කැපීම හා විනාශකර ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	8.9	22.0	1.1	4.1	0.6	0.7
ධීවර කර්මාන්තය	1.6	- 0.5	0.5	- 0.2	1.3	1.3
කර්මාන්ත	5.8	3.9	34.0	33.1	26.6	26.8
පහල් හා කැණීම් කර්මාන්තය	14.4	5.9	7.1	4.6	2.4	2.5
නිෂ්පාදන කර්මාන්ත	3.2	3.9	11.1	19.6	15.5	15.7
විදුලිය, ගෑස්, වාණිජ හා වායු සමීකරණ සැපයීම	8.4	2.7	1.8	0.9	1.0	1.0
ජලය පිරිසිදු කිරීම සහ බෙදාහැරීම	7.9	4.6	0.2	0.2	0.1	0.1
මලාපවහන කටයුතු, කසල කළමනාකරණය සහ එම ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය	17.8	7.9	1.0	0.7	0.3	0.3
ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සහ එම සේවාවන්	8.3	3.1	12.7	7.0	7.1	7.1
සේවාවන්	4.7	3.2	59.3	58.8	56.7	56.8
වෙළඳාම, ප්‍රවාහන සේවාවන්, නවාතැන් සැපයීම සහ ආහාරපාන සැපයීමේ සේවාවන්	4.0	2.5	20.8	18.8	23.1	22.9
තොරතුරු සහ සන්නිවේදන කටයුතු පිළිබඳ සේවාවන්	8.0	10.2	1.0	1.9	0.6	0.6
මූල්‍ය, රක්ෂණය හා නිවාස අයිතිය සහ දේපළ වෙළඳාම	9.2	7.0	25.5	29.0	12.9	13.4
වෘත්තීයමය සේවාවන් සහ වෙනත් පෞද්ගලික සේවාවන්	0.9	3.3	2.5	12.4	11.5	11.5
රාජ්‍ය පරිපාලනය, ජාතික ආරක්ෂාව, අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍ය සහ සමාජ ආරක්ෂණ සේවාවන්	4.9	- 1.2	9.5	- 3.3	8.7	8.3
මූලික මිල ගණන් අනුව සමස්ත එකතු කළ අගය	4.3	3.1	86.8	90.1	90.4	90.4
භාණ්ඩ හා සේවා මත අය කෙරෙන බදු - සහනාධාර	6.3	3.2	13.2	9.9	9.6	9.6
වෙළඳපොළ මිල අනුව දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය (ද.දේ.නි.)	4.5	3.1	100.0	100.0	100.0	100.0
විදේශීය ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායම	- 11.4	- 5.3				
වෙළඳපොළ මිල අනුව දළ ජාතික ආදායම	4.3	3.1				

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ. මූලය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
 (ආ) සංශෝධිත
 (ඇ) තාවකාලික

2.1 රූප සටහන
වාර්ෂික ද.දේ.නි. වර්ධන අනුපාතිකය (අ)



2017 වසරේදී සියයට 8.2 ක් දක්වා ඉහළ යෑම මගින් ද මෙය පිළිබිඹු විය. මේ අතර, 2016 වසරේදී රුපියල් බිලියන 9,034.3 ක් වූ ස්ථාවර මිල අනුව ද.දේ.නි.හි වටිනාකම 2017 වසරේදී රුපියල් බිලියන 9,315.5 ක් විය. ඒ අනුව, ස්ථාවර මිල අනුව ද.දේ.නි. හි වර්ධනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 4.5 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.1 ක් දක්වා පහත වැටුණි.

2017 වසරේදී ඒක පුද්ගල ද.දේ.නි. සියයට 10.4 කින් වර්ධනය වෙමින් රුපියල් 619,729 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර, එය 2016 වසරේදී රුපියල් 561,560 ක් දක්වා සියයට 7.5 කින් වර්ධනය වී ඇත. මධ්‍ය වාර්ෂික ජනගහනයෙහි වර්ධන වේගය ස්ථාවර මට්ටමක පැවති බැවින්, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි.හි වර්ධනය මේ සඳහා බෙහෙවින් දායක විය. තවද, එ.ජ. ඩොලර් අගය අනුව ගණනය කිරීමේදී 2016 වසරේදී එ.ජ. ඩොලර් 3,857 ක් වාර්තා කරමින් සියයට 0.4 ක සුළු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ ඒක පුද්ගල ද.දේ.නි. 2017 වසරේදී සියයට 5.4 ක ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කරමින් එ.ජ. ඩොලර් 4,065 ක් දක්වා ඉහළ යන ලදී. එ.ජ. ඩොලරයට සාපේක්ෂව දේශීය මුදල් ඒකකයෙහි අගය සුළු වශයෙන් පහත වැටීම මධ්‍යයේ වුවද, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි.හි වර්ධනය මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

ද.දේ.නි.ට විදේශීය ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායම ගැලපීම මගින් ඇස්තමේන්තු කරනු ලබන ද.ජා.ආ. 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව රුපියල් බිලියන 12,933.2 ක් දක්වා සියයට 11.6 කින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 8.5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. මේ සඳහා 2017 වසර තුළදී පවත්නා

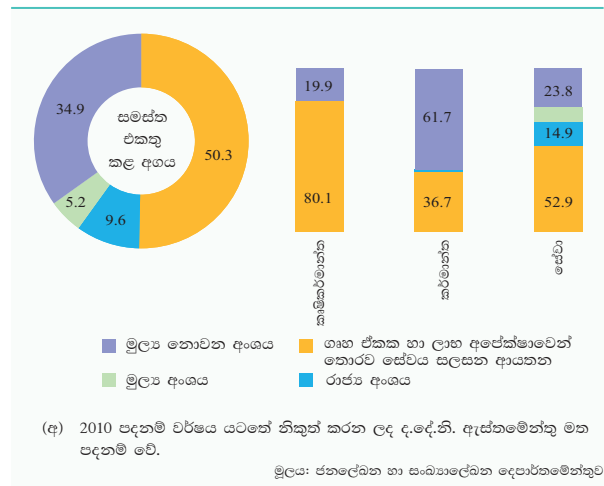
වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි.හි වර්ධනය ඉහළයෑම මෙන්ම, විදේශීය ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 16.9 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 10.9 ක් ලෙස අඩු වේගයකින් පහත වැටීමද ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

2.3 ආයතනික අංශයන්හි දායකත්වය

නිෂ්පාදන ප්‍රවේශය යටතේ, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ආර්ථිකයේ සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා ගහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය විශාලතම දායකත්වය සපයන ලදී. ගහ ඒකක හා ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසර තුළදී සියයට 9.5 කින් වර්ධනය වෙමින්, ආර්ථිකයේ සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 50.3 ක දායකත්වයක් සපයන ලදී. මේ අතර, මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය 2017 වසරේදී ආර්ථිකයේ දෙවන විශාලතම අංශය බවට පත්වෙමින් සමස්ත එකතු කළ අගයෙන් සියයට 34.9 කට දායකත්වය ලබා දෙන ලද අතර, එය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 9.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව සියයට 11.6 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, රාජ්‍ය අංශය සහ මූල්‍ය ආයතන අංශය ආර්ථිකයේ සමස්ත එකතු

2.2 රූප සටහන

2017 වසර තුළදී ආයතනික අංශ අනුව සමස්ත එකතු කළ අගයෙහි ප්‍රතිශතාත්මක දායකත්වය (පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව) (අ)



2.2 සංඛ්‍යා සටහන

පවත්නා වෙළඳපොළ මිල යටතේ ආයතනික අංශ අනුව සමස්ත එකතු කළ අගය (අ)(ආ)

අයිතමය	ප්‍රතිශතක දායකත්වය (%)							
	2016				2017			
	මූල්‍ය නොවන අංශය	මූල්‍ය අංශය	රාජ්‍ය අංශය	ගෘහ ඒකක හා ලා. නො. ගා. සේ. ආ.* අංශය	මූල්‍ය නොවන අංශය	මූල්‍ය අංශය	රාජ්‍ය අංශය	ගෘහ ඒකක හා ලා. නො. ගා. සේ. ආ.* අංශය
කෘෂිකර්මාන්තය	18.8	-	-	81.2	19.9	-	-	80.1
කර්මාන්ත	61.2	-	2.2	36.6	61.7	-	1.5	36.7
සේවාවන්	23.8	7.6	15.1	53.6	23.8	8.4	14.9	52.9
මූලික මිල ගණන් අනුව සමස්ත එකතු කළ අගය	34.5	4.7	10.0	50.8	34.9	5.2	9.6	50.3

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

(ආ) සංශෝධිත

(ඇ) තාවකාලික

* ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන

කළ අගය සඳහා 2017 වසරේදී පිළිවෙලින් සියයට 9.6 ක සහ සියයට 5.2 ක දායකත්වයක් ලබා දුන් අතර එම අංශ 2016 වසරේදී පිළිවෙලින් වාර්තා කරන ලද සියයට 0.2 ක සහ සියයට 17.1 ක වර්ධනයන්ට සාපේක්ෂව 2017 වසර තුළදී පිළිවෙලින් සියයට 6.1 ක සහ සියයට 21.9 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී.

ආර්ථිකයේ කෘෂිකාර්මික සහ සේවා කටයුතුවල සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා ප්‍රධානතම දායකත්වය ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය විසින් සපයා ඇති අතර, මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය විසින් කර්මාන්ත කටයුතු සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් දායකත්වය දක්වා ඇත. ඒ අනුව, 2017 වසරේදී ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල සමස්ත එකතු කළ අගයෙන් සියයට 80.1 කට දායකත්වය ලබා දෙමින් සියයට 13.4 කින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසර තුළදී සියයට 3.0 ක පහළ යෑමක් වාර්තා කරන ලදී. මේ අතර, මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය කර්මාන්ත කටයුතුවල සමස්ත එකතු කළ අගයෙන් සියයට 61.7 කට දායක වෙමින්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 10.6 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 12.3 කින් වර්ධනය විය. මේ අතරතුරදී, 2017 වසරේදී සේවා කටයුතුවල සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 52.9 ක දායකත්වයක් සපයමින් ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය, 2016 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව වාර්තා කරන ලද සියයට 7.0 ක

වර්ධනයට සාපේක්ෂව, 2017 වසරේදී සියයට 8.0 කින් වර්ධනය විය.

2.4 නිමැවුම, ප්‍රතිපත්ති, ආයතනික පහසුකම් සහ ගැටලු

කෘෂිකර්මාන්තය

අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයේ බලපෑම පිළිබිඹු කරමින් 2017 වසරේදී කෘෂිකාර්මික, වන වගාව හා ධීවර කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 3.8 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව සියයට 0.8 කින් පහත වැටුණි. විශේෂයෙන්ම, වසරේ පළමු මාස නවය තුළ පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් හේතුවෙන් පහත වැටුණු කෘෂිකාර්මික කටයුතු වසරේ අවසන් කාර්තුව තුළදී හිතකර වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. තෙල් සහිත පළතුරු හෝග (පොල්, තැඹිලි සහ ඔයිල් ෆාම් වගාව), එළවළු සහ වී වගාවෙහි දක්නට ලැබුණු පහත වැටීම, කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල පහළ යෑම සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූ අතර ධාන්‍ය වගාව, ධීවර කටයුතු, උක් වගාව සහ වෙනත් පානීය හෝග (කෝපි, කොකෝවා ආදී) වගාවන් ද වසර තුළදී පහත වැටුණි. එසේ වුවද, පසුගිය වසර තුනක කාලය තුළ පහත වැටීමේ ප්‍රවණතාවක් පෙන්නුම් කළ තේ වගාව මෙම වසර තුළදී වර්ධනයක් පිළිබිඹු කළේය. තවද, වන වගාව, පළතුරු වගාව, සත්ත්ව නිෂ්පාදන, රබර් වගාව, කුළුබඩු හෝග වගාව, වෙනත් බහු වාර්ෂික හෝග වගාව මෙන්ම පැල බෝ කිරීම සහ ආධාරක කාර්යයන් කෘෂිකාර්මික කටයුතු වර්ධනය වීම සඳහා හිතකර ලෙස දායක විය.

කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය

කෘෂිකාර්මික හා මත්ස්‍ය අංශයේ නිමැවුමෙහි වෙනස් වීම මනිනු ලබන කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, 2016 වසරේදී වාර්තා වූ සියයට 0.3 ක පහළ යෑම හා සැසඳීමේදී 2017 වසරේදී සියයට 10.9 කින් පහත වැටුණි. පෙර වසර හා සැසඳීමේදී දර්ශකය තුළ, වී, පොල් හා අනෙකුත් හෝග (පලතුරු, එළවළු හා වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග) උප දර්ශක පහත වැටුණු අතර, තේ හා රබර් උප දර්ශක ඉහළ ගියේය. දර්ශකයේ දැක්වෙන පරිදි වසර තුළදී පශු සම්පත් අංශයේ ක්‍රියාකාරකම්ද වර්ධනය වූ අතර, ධීවර කටයුතු සුළු වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී.

වී

2016 වසරේ සිට පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් 2017 වසරේ වී නිෂ්පාදනයට දැඩි බලපෑමක් ඇති කළේය. අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ගේ බලපෑම ඉස්මතු කරමින් පසුගිය දශකය තුළ අඩුම වී නිෂ්පාදනය වාර්තා කරමින් වසර තුළ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 2.4 ක් දක්වා සියයට 46.1 කින් පහත වැටුණි. 2016/17 මහ සහ 2017 යල කන්න දෙකෙහිම වී නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 49.2 කින් සහ සියයට 40.1 කින් මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 1.47 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 0.91 දක්වා පහළ ගියේය. 2017 වසරේදී සියලුම දිස්ත්‍රික්කවලට සාමාන්‍ය වර්ෂාපතනයක් ලැබෙනු ඇතැයි කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව පුරෝකථනය කළ ද, නිරිත දිග මෝසම් වර්ෂාවෙන්, කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා රඳවා ගත හැකි ප්‍රමාණවත් වර්ෂාපතනයක් නොලැබුණි. තවද, වසරේ අවසාන කාර්තුවේදී වියළි කලාපයේ ජලාශයන්හි ජල ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීමට ආයතන වන ඊසාන දිග මෝසම් වර්ෂාව අසාර්ථක වීමද, 2017 වසරේ වී වගා කිරීම සඳහා අඩු ජල මට්ටමක් පැවතීමට බලපෑවේය. 2016 වසරේ සිට පැවති නියං තත්ත්වයන්, වී වගා කෙරෙන කන්න දෙකෙහිම වී වපුරන ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩු වීමට හේතු විය. 2016/17 මහ කන්නයේදී වපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 542,556 ක් දක්වා පසුගිය මහ කන්නය හා සැසඳීමේදී සියයට 28.2 කින් පහළ ගියේය. එලෙසම, 2017 යල කන්නයේදී වපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය යල කන්නය හා සැසඳීමේදී හෙක්ටයාර 249,123 ක් දක්වා සියයට 35.3 කින් පහළ ගියේය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, 2017 වසරේදී වපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 791,679 ක් දක්වා සියයට 28.9 කින් පහත වැටුණි. මේ අතර, ප්‍රධාන ජලාශවල පැවති ප්‍රමාණවත් නොවූ ජල මට්ටම් සහ

2.3 සංඛ්‍යා සටහන
කෘෂිකර්මාන්ත නිෂ්පාදන දර්ශක
(2007-2010 = 100)

අයිතමය	2016 (අ)	2017 (ආ)	වර්ධන වේගය (%)	
			2015/16 (අ)	2016/17 (ආ)
කෘෂිකාර්මික සහ මත්ස්‍ය	127.2	113.3	-0.3	-10.9
1. කෘෂිකාර්මික	120.7	103.9	-1.0	-13.9
1.1 කෘෂිකාර්මික හෝග	116.0	96.2	-2.3	-17.0
වී	118.2	63.7	-8.3	-46.1
තේ	93.9	98.8	-11.0	5.2
රබර්	59.0	61.9	-10.7	5.1
පොල්	106.3	86.5	-1.5	-18.7
අනෙකුත් හෝග	150.2	134.9	6.7	-10.2
එයින්, එළවළු	141.2	123.4	3.7	-12.6
පලතුරු	145.8	164.0	-4.6	12.5
වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග	138.5	117.9	-4.2	-14.9
1.2 පශු සම්පත්	158.2	164.8	7.5	4.1
2. මත්ස්‍ය	159.1	159.2	2.1	0.1

(අ) සංශෝධිත මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව
(ආ) තාවකාලික

ප්‍රධාන වශයෙන් වී වගා කෙරෙන ප්‍රදේශවල නියං සහ ගංවතුර තත්ත්වයන් නිසා සිදු වූ වගා හානි හේතුවෙන් අස්වැන්න නෙළා ගත් ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 554,582 ක් දක්වා 2017 වසරේ දී සියයට 45.1 කින් පහළ ගියේය. 2016/17 මහ කන්නයේදී අස්වැන්න නෙළා ගත් දළ බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය මහ කන්නය හා සැසඳීමේදී හෙක්ටයාර 382,856 ක් දක්වා සියයට 48.5 කින් පහත වැටුණු අතර, 2017 යල කන්නයේදී එම අගය පෙර වසරේ යල කන්නය හා සැසඳීමේදී හෙක්ටයාර 236,479 ක් දක්වා සියයට 37.8 කින් පහත වැටුණි. මහ සහ යල කන්න දෙකෙහිම වී නිෂ්පාදනය අඩු වීමෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, 2017 වසරේදී වී එළඳව හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 4,297 ක් දක්වා සියයට 1.7 කින් අඩු විය. 2016/17 මහ කන්නයේ වී එළඳව හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 4,301 ක් දක්වා සියයට 1.1 කින් අඩු වූ අතර, 2017 යල කන්නයේ වී එළඳව හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 4,291 ක් දක්වා සියයට 2.9 කින් අඩු විය.

2016/17 මහ සහ 2017 යල කන්න දෙකෙහි වාර්ෂික වී නිෂ්පාදනය සහල් මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 1.7 කට සමාන වූ අතර එය මාස අටකට ආසන්න කාලයක දේශීය පරිභෝජනය සඳහා ප්‍රමාණවත් බව ඇස්තමේන්තු කරන ලදී. මෙට්‍රික් ටොන් 800,000 ක් පමණ වූ සහල් හිඟය 2017 වසර මුල සිට සිදු කළ සහල් ආනයන මගින් පියවන ලදී. ජීවන වියදම් සඳහා වූ කම්ප්‍රවේහි නිර්දේශය මත කර්මාන්ත සහ වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් සහල් ආනයනය සඳහා කටයුතු සම්පාදනය කෙරුණු අතර පෞද්ගලික අංශයට



2.4 සංඛ්‍යා සටහන
වී වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා

අයිතමය	ඒකකය	2016 (අ)			2017 (ආ)		
		මහ	යල	එකතුව	මහ	යල	එකතුව
විපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	756	385	1,141	543	249	792
අස්වැන්න නෙලාගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	743	380	1,123	383	236	619
අස්වැන්න නෙලාගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	667	344	1,011	343	212	555
නිෂ්පාදනය	මෙ.ටො.දහස්	2,903	1,517	4,420	1,474	909	2,383
	බුසල් දහස්	139,114	72,722	211,836	70,626	43,575	114,201
සාමාන්‍ය ඵලදාව (අ)	හෙක්ටයාරයට කි.ග්‍රෑ.	4,349	4,417	4,372	4,301	4,291	4,297
දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය	රුපියල් මිලියන	3,701	2,683	6,384	3,232	2,073	5,305
සහල් ආනයනය	මෙ.ටො.දහස්	ලැ.නො.	ලැ.නො.	30	ලැ.නො.	ලැ.නො.	748
සහල් ආනයනයට සමාන වී ප්‍රමාණය	මෙ.ටො.දහස්	ලැ.නො.	ලැ.නො.	43	ලැ.නො.	ලැ.නො.	1,069

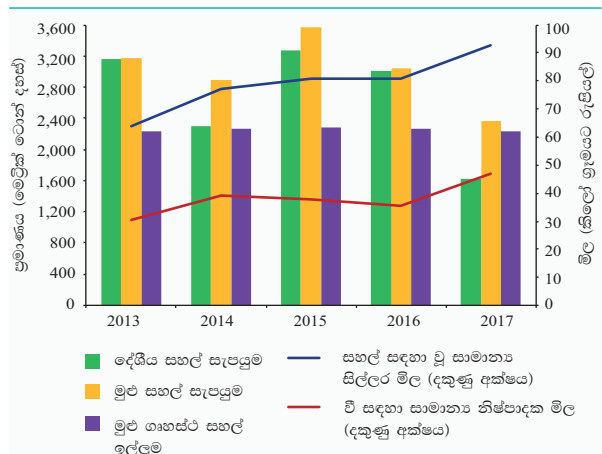
(අ) සංශෝධිත
 (ආ) තාවකාලික
 (ඇ) අස්වනු කැපීමේ සමීක්ෂණයන්ගෙන් රැස්කළ දත්ත මත පදනම්ව ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සකස් කරන ලද සංඛ්‍යා තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන මහ සහ යල කන්න සඳහා වූ හෙක්ටයාරයක ඵලදාව ගණනය කර ඇත. මුළු නිෂ්පාදනය අස්වැන්න නෙලාගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයෙන් බෙදීමෙන් හෙක්ටයාරයක වාර්ෂික සාමාන්‍ය ඵලදාව ගණනය කෙරේ.
 මූලාශ්‍ර: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
 ශ්‍රී ලංකා රේගුව
 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

සෘජුවම සහල් ආනයනය සඳහා ද ඉඩ සලසන ලදී. මෙමගින් බාධාවකින් තොරව සහල් තොග වෙළඳපොළ වෙත සැපයෙන අතර පාරිභෝගිකයන්ට සහාය වන ලෙස අඩු මිලක් පවත්වා ගැනීම, ජීවන වියදම් සඳහා වූ කමිටුවෙහි අරමුණ විය. ඒ අනුව කර්මාන්ත සහ වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් ඉන්දියාව, පාකිස්තානය, මියන්මාරය, කාම්බෝජය, වියට්නාමය සහ තායිලන්තය වැනි රටවල්වලින් සම්බා, නාඩු සහ සුදු කැකුළු ආනයනය කරන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 2016 වසරේ ආනයනය කෙරුණු සහල් මෙට්‍රික් ටොන් 29,524 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 300.9 ක වියදමින් සහල් මෙට්‍රික් ටොන් 747,800 ක් ශ්‍රී ලංකාවට ආනයනය කරන ලදී. තවද, වෙළඳපොළෙහි පවතින සහල් මිල මත වන පීඩනය අවම කිරීමේ අරමුණින් වී අලෙවි මණ්ඩලය සතු වී තොග යෝග්‍ය පරිදි වෙළඳපොළට මුදා හැරීමට අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබිණි. ඒ අනුව, 2017 වසරේදී වී අලෙවි මණ්ඩලයෙන් මිලදී ගන්නා ලද වී, සහල් බවට පත් කර ලක් සතොස ජාලය හරහා අලෙවි කරන ලදී.

අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් පැවතීම නිසා ප්‍රධාන වශයෙන් වී වගා කෙරෙන සියලුම ප්‍රදේශවලින් අඩු වී නිෂ්පාදනයක් වාර්තා වීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වෙළඳපොළ වෙත ලැබෙන වී තොග සැපයුම සීමා වීම හේතුවෙන් විවෘත වෙළඳපොළෙහි වී මිල ගණන් සාපේක්ෂ වශයෙන් ඉහළ මට්ටමක පැවතුණි. 2016 වසර හා සැසඳීමේදී 2017 වසරේ සම්බා වී කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය මිල රුපියල් 50.48 ක් ලෙස සියයට 29.4 කින් ඉහළ ගියේය. මේ අතර, පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව

2017 වසරේදී නාඩු වී කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය මිල රුපියල් 49.57 ක් දක්වා සියයට 41.5 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. වී සැපයුම අඩු වීම හේතුවෙන් සහල් සඳහා වූ සිල්ලර මිල ගණන් ඉහළ ගිය අතර, සහල් මිල ස්ථාවර මට්ටමකට ගෙන ඒම සඳහා දේශීයව නිපදවන ලද සහල් සඳහා උපරිම සිල්ලර මිලක් හඳුන්වා දීම සහ සහල් ආනයනය මගින් සහල් සැපයුම ඉහළ නැංවීම වැනි පියවර රැස්කර ගැනීමට අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් ගන්නා ලදී. 2017 වසරේදී සම්බා සහල් කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල 2016 වසර හා සැසඳීමේදී රුපියල් 98.71 ක් දක්වා සියයට 6.4 කින් ඉහළ ගිය අතර, 2017 වසරේදී නාඩු සහල් කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල රුපියල් 90.97 ක් ලෙස පසුගිය වසර හා සැසඳීමේදී සියයට 14.4 කින් ඉහළ ගියේය.

2.3 රූප සටහන
සහල්: සැපයුම සහ ඉල්ලුම



මූලාශ්‍ර: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව



තෝරා ගත් සහල් වර්ගවලට උපරිම සිල්ලර මිලක් නියම කිරීමට අමතරව සහල්වල මිල ඉහළයෑම වැළැක්වීමේ අරමුණින් ආනයනය කෙරෙන සහල් සඳහා පනවන ලද බදු අඩු කිරීමට රජය විසින් පියවර ගන්නා ලදී. 2016 වසරේ නොවැම්බර් මස සිට බලපැවැත්වෙන පරිදි පනවා තිබූ බදු ඉවත් කොට, ඒ වෙනුවට ආනයනය කරන සහල් වර්ග මත කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 15.00 ක විශේෂ වෙළඳ භාණ්ඩ බද්දක් හඳුන්වා දීමෙන් බදු අඩු කිරීම ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. රජය විසින් 2017 ජනවාරි මස 27 වැනි දින සිට බලපැවැත්වෙන පරිදි සහල් ආනයනය මත වූ මෙම විශේෂ වෙළඳ භාණ්ඩ බද්ද කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 5.00 ක් දක්වා තවදුරටත් අඩු කරන ලදී. 2018 අප්‍රේල් 30 වැනි දින දක්වා බලපැවැත්වෙන පරිදි, 2017 ජූලි 27 වැනි දින සිට මෙම විශේෂ වෙළඳ භාණ්ඩ බද්ද කිලෝග්‍රෑමයට ශත 25 ක් ලෙස තවදුරටත් අඩු කරන ලදී. තවද, ඉහළ සහල් ආනයනයක් පැවතුණද සියලුම සහල් ප්‍රභේදවල මිල ඉහළ යෑම හමුවේ, දේශීය සහ ආනයනික සහල් වර්ග සඳහා 2017 පෙබරවාරි මස 17 වැනි දින සිට බලපැවැත්වෙන පරිදි උපරිම සිල්ලර මිලක් රජය විසින් පනවන ලද අතර, එය 2017 අගෝස්තු මස 16 වැනි දින සිට ඉවත් කොට 2017 දෙසැම්බර් 26 වැනි දින සිට නාඩු සහල් සඳහා නැවත හඳුන්වා දෙන ලදී.

තේ

පසුගිය සිව්වසර තුළ පැවති තේ නිෂ්පාදනය පහත වැටීමේ ප්‍රවණතාව වෙනස් කරමින් 2017 වසරේ තේ නිෂ්පාදනය වර්ධනය විය. ඒ අනුව, 2017 වසරේ තේ නිෂ්පාදනය 2016 වසරේ වාර්තා වූ කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 292.6 ට සාපේක්ෂව කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 307.7 ක් දක්වා සියයට 5.2 කින් වර්ධනය වෙමින් යථා තත්ත්වයට පත් විය. 2015 වසරේ සිට ප්‍රධාන වශයෙන් තේ වගා කෙරෙන ප්‍රදේශවල පැවති වියළි කාලගුණික තත්ත්වයන් නිසා සිදු වූ වගා හානිය, ශ්‍රී ලංකා සේවි වැනි තෝරාගත් වල්නාශක භාවිතයට පැවති සීමාවන් සහ ශ්‍රමය සපයා ගැනීමේදී සිදු වූ බාධා හේතුවෙන් නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉහළ යෑම වැනි හේතුන් මධ්‍යයේ වුවද, පසුගිය වසර කිහිපය පුරා අඛණ්ඩව සිදු වූ තේ නිෂ්පාදනයෙහි පහත වැටීම මෙලෙස යථා තත්ත්වයට පත්වීම වාර්තා විය. කෙසේ වුවද, තේ කර්මාන්තශාලා බොහොමයක් ඉහළ ධාරිතාවයකින් ක්‍රියාත්මක වීම සහ විශේෂයෙන්ම 2017 වසරේ දෙවන භාගයේදී තේ වගා කෙරෙන දිස්ත්‍රික්ක බොහොමයක පැවති තේ දළවල ශීඝ්‍ර වර්ධනයට හිතකර කෘෂි-කාලගුණික තත්ත්වයන් හේතුවෙන් තේ නිෂ්පාදනය යළි යථා

තත්ත්වයට පත් විය. සමස්ත තේ නිෂ්පාදනය සඳහා සියයට 64.3 ක ඉහළම දායකත්වයක් දැරූ පහතරට තේ නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 197.4 ක් දක්වා සියයට 7.5 කින් වර්ධනය විය. සමස්ත තේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 21 ක පමණ දායකත්වයක් ලබා දුන් උඩරට තේ නිෂ්පාදනය, කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 64.6 ක් දක්වා සියයට 0.3 ක සුළු වර්ධනයක් පෙන්වීය. පසුගිය වසර හා සැසඳීමේදී මැදරට තේ නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 45.7 ක් දක්වා සියයට 2.6 කින් සුළු වශයෙන් වර්ධනය විය. මේ අතර, සමස්ත තේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 75.4 ක දායකත්වයක් කුඩා තේ වතු අංශයෙන් ලැබුණි.

සමහර ප්‍රධාන අපනයනකරුවන් වෙතින් වූ ඉහළ ඉල්ලුම හමුවේ 2016 වසරේ අවසාන කාර්තුවේ සිට වාර්තා වූ කොළඹ තේ වෙන්දේසියෙහි සාමාන්‍ය මිල ගණන් ඉහළ යෑමේ ප්‍රවණතාවය මෙම වසර තුළ ද අඛණ්ඩව දක්නට ලැබුණි. පසුගිය වසර හා සැසඳීමේදී 2017 වසරේදී කොළඹ තේ වෙන්දේසියෙහි තේ කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය මිල රුපියල් 620.44 ක් දක්වා සියයට 31.1 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. තේ කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය මිලෙහි ඉහළම වැඩි වීම උඩරට තේ (සියයට 35.6 කින්) වාර්තා කළ අතර, ඉන්පසු පිළිවෙළින් මැදරට තේ (සියයට 32.2 කින්) හා පහතරට තේ (සියයට 30.4 කින්) මිල ගණන් ඉහළ ගියේය. ඉහළ ඉල්ලුම සහ දේශීය මුදලෙහි අගය අවප්‍රමාණ වීම හේතුවෙන් 2016 වසරේදී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 639.88 ක් වූ සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 807.44 ක් ලෙස සියයට 26.2 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. 2016 වසරට සාපේක්ෂව කොළඹ තේ වෙන්දේසිය සඳහා ඉදිරිපත් වූ තේ ප්‍රමාණය 2017 වසරේදී සියයට 0.1 කින් සුළු වශයෙන් ඉහළ ගිය අතර, අපනයන ආදායම සියයට 20.5 කින් වර්ධනය විය. කුඩා තේ වතු හිමියන්ට තේ දළ සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය මිල, 2016 වසරේදී පැවති කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 68.53 ක සිට 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 90.69 ක් දක්වා ඉහළ ගියේය. 2017 වසර තුළ ලෝක ඛනිජ තෙල් මිල ගණන් ස්ථාවර ලෙස ඉහළ යෑම, ප්‍රධාන වශයෙන් තේ ආනයනය කරනු ලබන රටවල ආදායම් මට්ටම් කෙරෙහි හිතකර ලෙස බලපෑම ශ්‍රී ලංකා තේ සඳහා ඉහළ ඉල්ලුමක් පැවතීමට හේතු විය. සිලෝන් තේ ආනයනය කරනු ලබන ප්‍රධානම ආනයනකරු ලෙස තුර්කිය තවදුරටත් පැවතුණි. මෙම තේ මිල ගණන් ඉහළ යෑමේ ප්‍රවණතාවය, 2018 වසරේදී ද දේශීය තේ

නිෂ්පාදකයන් දිරිගැන්වීමට හේතු වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. කෙසේ වුවද, හෙක්ටයාරයක් සඳහා වූ තේ ඵලදාව, ප්‍රධාන වශයෙන් තේ නිපදවන ලෝකයේ අනෙකුත් රටවල් හා සැසඳීමේදී අඩු මට්ටමක පැවතීම, අලුතින් වගා කිරීම සහ නැවත වගා කිරීමේ අවශ්‍යතාව ඉස්මතු කරයි.

රබර්

2017 වසරේ රබර් නිෂ්පාදනය, 2016 වසරේ වාර්තා කළ කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 79.1 ක සිට කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 83.1 ක් දක්වා සියයට 5.1 කින් වර්ධනය විය. වසරේ පළමු භාගයේදී සාම්ප්‍රදායික ලෙස රබර් වගා කෙරෙන ප්‍රදේශවල ඇති වූ දරුණු ගංවතුර තත්ත්වයන් ඇතුළු අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් මධ්‍යයේ වුවද, ස්වභාවික රබර් නිෂ්පාදනය මෙලෙස වර්ධනය විය. රබර් නිෂ්පාදනය සිදු කෙරෙන ප්‍රධාන කාණ්ඩ අතුරින්, සමස්ත රබර් නිෂ්පාදනයෙහි විශාලම කාණ්ඩය වන ෂීට් රබර් නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 41.5 ක් දක්වා සියයට 4.4 කින් ඉහළ ගිය අතර, ක්‍රේප් රබර් නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 11.5 ක් දක්වා සියයට 23.3 කින් සැලකිය යුතු ලෙස පහළ ගියේය. මේ අතර, අනෙකුත් කාණ්ඩවල රබර් නිෂ්පාදනය පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 30.1 ක් දක්වා සියයට 23.9 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. 2017 වසරේ රබර් ඵලදාව 2016 වසර හා සැසඳීමේදී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 809 ක් දක්වා සියයට 1.1 කින් සුළු වශයෙන් ඉහළ ගියේය. අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් නිසා, කුඩා රබර් වතු අංශයේ විශේෂයෙන්ම දුම් ගැසූ ධාර ෂීට් රබර් (RSS) නිෂ්පාදකයින් රබර් කිරි කැපීමේ කටයුතු අඩු කිරීම රබර් ඵලදාව අඩු කිරීමට හේතු විය. කෙසේ වුවද, දිගින් දිගටම ඉහළ යමින් පවතින රබර් නිෂ්පාදන පිරිවැය, 2016 වසරේ වාර්තා වූ කිලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 180.00 ක සිට 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 195.00 ක් ලෙස සියයට 8.3 කින් වැඩි වීම, කුඩා රබර් වතු අංශයට රබර් වගා කිරීම එතරම් ආකර්ෂණීය නොවීමට හේතු විය. ආනයනික අමුද්‍රව්‍යවල අඩු මිල ගණන් හේතුවෙන්, කර්මාන්ත සිය අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන සඳහා ආනයනික අමුද්‍රව්‍ය මත යැපුණු අතර, මේ හේතුවෙන් දේශීය රබර් ඉල්ලුම 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 129 ක් දක්වා සියයට 9.2 කින් අඩු විය. පසුගිය වසර හා සැසඳීමේදී ස්වාභාවික රබර් අපනයනය 2017 වසරේදී කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 17.2 ක් දක්වා සියයට 6.6 කින් වර්ධනය විය. 2017 වසර අවසානය වන විට ලෝක වෙළඳපොළෙහි රබර්

මිල ගණන් ඉහළ යෑම නිසා දේශීය වෙළඳපොළෙහි ද මිල ගණන්වල ඉහළ යෑමක් දක්නට ලැබුණි. විශේෂයෙන්ම ස්වාභාවික රබර් සඳහා පැවති හිතකර ගෝලීය ඉල්ලුම හේතුවෙන් ලේටෙක්ස් ක්‍රේප් සහ නොම්බර 1 දුම් ගැසූ ධාර ෂීට් රබර් (RSS1) හි දේශීය මිල ගණන් වර්ධනය විය. 2017 වසර තුළදී කොළඹ රබර් වෙන්දේසියේ RSS1 සඳහා වූ සාමාන්‍ය මිල කිලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 336.72 ක් ලෙස සියයට 40.7 කින් කැපී පෙනෙන ලෙස වැඩි වූ අතර ලේටෙක්ස් ක්‍රේප් රබර් සඳහා වූ සාමාන්‍ය මිල ද කිලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 351.71 ක් ලෙස සියයට 34.1 කින් වැඩි විය. ලොව වැඩියෙන්ම රබර් උපයෝගී කරනු ලබන රට වන චීනයේ රබර් තොග ක්‍රමයෙන් පහළ යෑම හේතුවෙන් එරට විසින් රබර් ආනයනය ඉහළ නංවන ලදී. මෙමගින්, දේශීය රබර් සඳහා පවතින ඉල්ලුම මැදිකාලීනව වැඩි විය හැකි බව පෙන්වුම් කෙරෙන අතර දේශීය රබර් නිෂ්පාදන කර්මාන්තය දිරිගැන්වීමක් වනු ඇත. කෙසේ වුවද, රබර් අංශයේ උපරිම ඵල නෙළා ගැනීමට නම් පූර්ව සහ ඉදිරි දේශීය නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලි (backward and forward linkages) දියුණු කිරීම මගින් දේශීය අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන ප්‍රවර්ධනය කළ යුතු අතර, විදේශීය ඉල්ලුම මත වූ යැපීම අඩු කළ යුතුය.

පොල්

2016 වසරේදී ගෙඩි මිලියන 3,011 ක් දක්වා සියයට 1.4 ක සුළු අඩු වීමක් වාර්තා කළ පොල් නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී ගෙඩි මිලියන 2,450 ක් දක්වා සියයට 18.7 කින් සැලකිය යුතු ලෙස පහළ ගියේය. ප්‍රධාන පොල් වගා කරන ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව 2016 වසරේ සිට 2017 වසර දක්වාම පැවති නියං තත්ත්වයෙහි පසුකාලීන අහිතකර බලපෑම, පොල් නිෂ්පාදනය පහළ යෑමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. නියං තත්ත්වය හේතුවෙන් කුරුණෑගල, පුත්තලම සහ ගම්පහ වැනි ප්‍රධාන පොල් වගා කරන ප්‍රදේශ දැඩි ලෙස බලපෑමට ලක් වූ අතර එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පොල් නිෂ්පාදනය වසර පුරාම අඩු මට්ටමක පැවතිණි. 2017 වසරේ සිව් වන කාර්තුවේ පොල් නිෂ්පාදනය දැඩි ලෙස පහළ ගිය අතර 2016 වසරේ අනුරූප කාර්තුව හා සැසඳීමේදී එය ගෙඩි මිලියන 539.4 ක් දක්වා සියයට 28.2 කින් පහළ ගියේය. පොල් නිෂ්පාදනයේ මෙම පහළ යෑම පොල් ආශ්‍රිත කර්මාන්තවලට අහිතකර බලපෑම් ඇති කළේය. ඒ අනුව, 2016 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 51,117 ක් වූ දිසිදි පොල් නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 29,557 ක් දක්වා සියයට 42.2 කින් පහළ ගියේය.

2.5 සංඛ්‍යා සටහන
ප්‍රධාන කෘෂි භෝගවල උපනති

අයිතමය	ඒකකය	2016 (අ)	2017 (ආ)	වාර්ෂික වෙනස්වීම (%)	
				2015/16 (අ)	2016/17 (ආ)
1. තේ					
1.1 නිෂ්පාදනය (ඇ)	කි.ග්‍රෑ. මිලියන	292.6	307.7	-11.0	5.2
1.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	202	203	-0.5	0.3
1.3 දළ කැඩීම සිදුකරන ලද බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	193	195	-0.1	-
1.4 නිෂ්පාදන පිරිවැය (ඇ)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	469.24	466.98	2.3	-0.5
1.5 සාමාන්‍ය මිල					
- කොළඹ වෙන්දේසිය	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	473.15	620.44	17.9	31.1
- අපනයන (නැ.වි.ස.)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	639.88	807.44	7.9	26.2
1.6 නැවත වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	1,044	748	-14.8	-28.4
1.7 අලුතින් වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	115	202	-76.8	-75.4
1.8 එකතු කළ අගය, ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		0.7	0.7	-12.5	-
2. රබර්					
2.1 නිෂ්පාදනය	කි.ග්‍රෑ. මිලියන	79.1	83.1	-10.7	5.1
2.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	133	137	-3.1	2.9
2.3 කිරි කපන ලද බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	99	103	-8.4	3.8
2.4 නිෂ්පාදන පිරිවැය	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	180.00	195.00	5.9	8.3
2.5 සාමාන්‍ය මිල					
- කොළඹ වෙන්දේසිය (RSS1)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	239.28	336.72	-3.6	40.7
- අපනයන (නැ.වි.ස.)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	294.33	343.56	-13.9	16.7
2.6 නැවත වගා කිරීම (ඊ)	හෙක්ටයාර	591	847	-4.9	43.3
2.7 අලුතින් වගා කිරීම (ඊ)	හෙක්ටයාර	272	328	-64.6	20.5
2.8 එකතු කළ අගය, ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		0.3	0.3	-	-
3. පොල්					
3.1 නිෂ්පාදනය	ගෙඩි මිලියන	3,011	2,450	-1.4	-18.7
3.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	466	471	2.4	1.0
3.3 නිෂ්පාදන පිරිවැය	ගෙඩියකට රුපියල්	16.70	16.69	1.9	-0.1
3.4 සාමාන්‍ය මිල					
- නිෂ්පාදන මිල	ගෙඩියක් රුපියල්	32.13	62.71	-5.2	95.2
- අපනයන (නැ.වි.ස.) (උ)	ගෙඩියක් රුපියල්	41.16	62.03	-24.5	50.7
3.5 නැවත වගා කිරීම/ යටි වගාව (ඌ)	හෙක්ටයාර	5,000	8,824	9.0	64.6
3.6 අලුතින් වගා කිරීම (ඌ)	හෙක්ටයාර	10,996	15,121	32.7	63.6
3.7 එකතු කළ අගය, ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		0.7	0.6	-12.5	-14.3

(අ) සංශෝධිත
 (ආ) තාවකාලික
 (ඇ) හරිත තේ ඇතුළුව
 (ඈ) අමු තේ දළ සැපයුම්කරුවන්ගේ ලාභාංශද ඇතුළත් වේ.
 (ඉ) වගා කිරීම සහ සැකසුම් කටයුතු සිදු කළ ප්‍රමාණය පමණි.
 (ඊ) රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ වගා සහන යෝජනා ක්‍රමය අනුව වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය
 (උ) ප්‍රධාන පොල් මද නිෂ්පාදන තුන සඳහා පමණි.
 (ඌ) පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් දෙනු ලබන වගා සහනාධාර ක්‍රමය යටතට අයත් ඉඩම් ආවරණය වේ.
 (ඍ) පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් බෙදා හරින ලද බීජ පැල සංඛ්‍යාව අනුව අළුතින් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය ගණනය කර ඇත. මෙහිදී පොල් බීජ පැල 158 ක් සඳහා හෙක්ටයාර එකක් අනුපාතය යොදා ගෙන ඇත.

මූලාශ්‍රයන්: ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය
 කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය
 වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය
 ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
 රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව
 පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය
 පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය
 වැවිලි සමාගම් ශ්‍රී ලංකා රේගුව
 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

මේ අතර, පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 48,805 ක සිට මෙට්‍රික් ටොන් 12,784 ක් දක්වා සියයට 73.8 කින් පහළ ගිය අතර නොඉඳුල් පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 16,067 ක සිට මෙට්‍රික් ටොන් 14,233 ක් දක්වා සියයට 11.4 කින් පහළ ගියේය.

පහළ ගිය පොල් නිෂ්පාදනය හමුවේ වුවද, 2016 වසර හා සැසඳීමේදී මෙට්‍රික් ටොන් 42,643 ක් වූ පොල් ක්‍රීම්, පිටි කළ පොල් කිරි හා දියර පොල් කිරි නිෂ්පාදනය ඉහළ ගිය අපනයන ඉල්ලුම හේතුවෙන් මෙට්‍රික් ටොන් 46,941 ක් දක්වා සියයට 10.1 කින් ඉහළ ගියේය.





පහළ ගිය පොල් නිෂ්පාදනය හේතුවෙන් පරිභෝජනයට හා කර්මාන්තයන්හි භාවිතය සඳහා දැඩි පොල් හිඟයක් ඇති වීම හේතුවෙන්, 2017 වසරේදී පොල් මිල මීට පෙර වාර්තා නොවූ මට්ටමක් දක්වා ඉහළ ගියේය. ඒ අනුව, දේශීය වෙළඳපොළෙහි පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය තොග මිල වසර තුළදී රුපියල් 62.71 ක් දක්වා සියයට 95.2 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, වසර තුළදී පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල රුපියල් 67.40 දක්වා සියයට 47.1 කින් වැඩි විය. දිසිඳි පොල්, කොප්පරා හා පොල් තෙල් යන ප්‍රධාන පොල් මද ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත අපනයන, සියයට 39.0 කින් පහළ ගිය අතර එමගින් වූ අපනයන ආදායම සියයට 8.1 කින් පහළ ගියේය. මේ අතර, 2016 වසර හා සැසඳීමේදී පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය ගෙඩියකට රුපියල් 16.69 ක් ලෙස නොවෙනස්ව පැවතිණි. සැපයුම් තත්ත්වයන්ගේ පහළ යෑම හා එමගින් ඇති වූ මිල පීඩනය අවම කිරීම සඳහා රජය විසින් පියවර රැසක් ගන්නා ලදී. ඒ අනුව, පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් 2017 ජුනි මස සිට පොල් ගෙඩි අපනයනය සඳහා අනුමැතිය ලබා දීම තාවකාලිකව අත්හිටුවන ලදී. මේ අතර, විදේශීය වෙළඳපොළ ඉල්ලුම සපුරාලීම සඳහා, දේශීය වෙළඳපොළේ පොල් සැපයුම අඩු වීම සැලකිල්ලට ගනිමින්, පොල් ආනයනය කිරීමට අවසර ලබා දෙන ලෙස පොල් ආශ්‍රිත නිපැයුම්කරුවන් ඉල්ලීම් ඉදිරිපත් කරන ලදී. ඒ අනුව, පොල් මද ආනයනය අධීක්ෂණය සඳහා පත් කරන ලද කමිටුවේ නිර්දේශවලට අනුකූලව, පොල් මද ආනයනය කිරීම සඳහා ප්‍රතිපත්තිය තීරණයක් ගන්නා ලදී. මේ අතර, වෙළඳපොළ තත්ත්වය සැලකිල්ලට ගනිමින් පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය සඳහා වන පොල් ගෙඩි ඉල්ලුම අඩු කිරීමේ අරමුණ ඇතිව පාම් තෙල් සඳහා වූ විශේෂ වෙළඳ ආනයන බද්ද අඩු කරන ලදී.

සුළු අපනයන හෝග

සුළු අපනයන හෝග නිෂ්පාදනය 2016 වසර හා සැසඳීමේදී 2017 වසර තුළ පසුබෑමක් පෙන්නුම් කළේය. අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇස්තමේන්තුවලට අනුව, ප්‍රධාන හෝග වර්ග 12 කින් සමන්විත සුළු අපනයන හෝග නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 131,189 දක්වා සියයට 5.9 කින් අඩු විය. කුරුඳු, ගම්මිරිස්, කරාබු නැටි හා සාදික්කා වැනි සමහර හෝග නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නු අතර කරදමුංගු, කෝපි, කොකෝවා, පුවක්, බුලත්, ඉගුරු,

කහ සහ සිටුනෙල්ලා ආදී හෝග නිෂ්පාදනය අඩු විය. වියළි කාලගුණය හා සුළු අපනයන හෝග වගා කෙරෙන ප්‍රදේශ ආශ්‍රිත වර්ෂාපතන රටාව අසාමාන්‍ය ලෙස වෙනස්වීම, නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉහළ යෑම හා අපනයන වෙළඳපොළ තුළ මිල විචලනය යනාදී හේතු රාශියකගේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස සුළු අපනයන හෝග නිෂ්පාදනය පහත වැටුණි. 2017 වසරේදී, විශේෂයෙන් කුරුඳු, ගම්මිරිස් සහ සිටුනෙල්ලා වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය ඉහළ ගියේය. මේ අතර, සුළු අපනයන හෝග අපනයනය 2016 වසරට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 57,703 ක් දක්වා සියයට 31.7 කින් වැඩි විය. බුලත් අපනයනය, 2016 වසර හා සැසඳීමේදී සැලකිය යුතු වර්ධනයක් 2017 වසරේදී වාර්තා කළේය. මීට සමගාමීව, සුළු අපනයන හෝග ආනයන පරිමාව ද 2017 දී සියයට 16.0 කින් ඉහළ ගොස් ඇති අතර ඒ සඳහා ප්‍රධාන ලෙස ගම්මිරිස්, කොකෝවා, කහ හා ඉගුරු ආනයනය ඉහළ යෑම බලපෑවේය. ආනයනය කරන ලද පහත් ප්‍රමිතියෙන් යුතු ගම්මිරිස් පවත්නා වෙළඳ ගිවිසුම් හරහා නැවත අපනයනය කිරීම පිළිබඳ වූ පැමිණිලි හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකාවට ගම්මිරිස් ආනයනය කිරීම නවතා දැමීමට රජය විසින් තීරණය කරන ලදී.

වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග

2017 වසරේදී පැවති අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් හේතුවෙන් වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග නිෂ්පාදනය පහත වැටුණි. ඒ අනුව, වසර තුළදී වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග නිෂ්පාදනය 2016 වසර හා සැසඳීමේදී මෙට්‍රික් ටොන් 509,076 ක් දක්වා සියයට 20.0 කින් පහත වැටුණු අතර වගා බිම් ප්‍රමාණය සියයට 24.5 කින් පහළ ගියේය. 2017 වසරේදී, ඉඳල් ඉරිගු, මෙතෝරි හා සෝයා බෝංචි හැරුණු විට බොහෝ වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග වර්ගවල නිෂ්පාදනය පහත වැටුණි. පසුගිය වසර පහ තුළදී ස්ථාවර වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලද අර්තාපල් නිෂ්පාදනය ද වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩු වීම හේතුවෙන් සියයට 23.4 කින් පහත වැටුණි. මේ අතර, රතු ඵෑණු හා ලොකු ඵෑණු නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 9.3 කින් හා සියයට 17.8 කින් පහළ ගියේය. දේශීය නිෂ්පාදනයේ පහළ යෑම පිළිබිඹු කරමින් අර්තාපල් හා ලොකු ඵෑණු ආනයනය පිළිවෙළින් සියයට 2.3 කින් හා සියයට 7.8 කින් ඉහළ ගියේය. වසර තුළදී අමුමිරිස් නිෂ්පාදනයද මෙට්‍රික් ටොන් 51,827 ක් දක්වා සියයට 28.3 කින් සැලකිය යුතු ලෙස පහළ ගියේය. ඒ අනුව, පහළ ගිය වෙළඳපොළ



සැපයුම් හේතුවෙන් අමුම්පි සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග වගා කළ මුළු බිම් ප්‍රමාණය පහළ ගියද, සෝයා බෝංචි වැනි අඩු ජල පරිභෝජනයක් සහිත හෝග වගා බිම් ප්‍රමාණය ඉහළ යෑමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස එහි නිෂ්පාදනය සියයට 80.8 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ගේ බලපෑම හමුවේ, වඩා සාර්ථක ජල කළමනාකරණය, බීජ ප්‍රමිතිය වැඩිදියුණු කිරීම සහ වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග සඳහා වූ ඉල්ලුම හා සැපයුම වඩා හොඳින් සම්බන්ධීකරණය කිරීම සහතික කරන කාර්යක්ෂම වෙළඳපොළවල් තුළින් මෙම අංශයේ අහිතකර තත්ත්වයන්ට ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව වැඩිදියුණු කිරීමේ අවශ්‍යතාවය මතුකර දක්වයි.

එළවළු

අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් මධ්‍යයේ වුවද, 2016 වසරේදී වර්ධනය වූ එළවළු නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී පහළ යෑමක් වාර්තා කරන ලදී. එළවළු නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 1.5 ක් දක්වා සියයට 9.1 කින් පහත වැටුණි. වසර පුරා පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් පහතරට හා උඩරට එළවළු නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස පහළ ගියේය. මෝසම් වර්ෂාවන් ප්‍රමාද වීම හේතුවෙන් මහ හා යල කන්න දෙකෙහිම වගා කටයුතු ආරම්භ කිරීම ප්‍රමාද වූ අතර විශේෂයෙන්ම, උඩරට ප්‍රදේශයන්හි වගා කටයුතුවල ප්‍රමාදයන් ඇති විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වසර තුළ එළවළු වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 6.7 කින් පහළ ගියේය. මෙය 2016/17 මහ කන්නයේ වගා බිම් ප්‍රමාණය සියයට 7.6 කින් පහළ යෑමේ සහ 2017 යල කන්නයේ වගා බිම් ප්‍රමාණය සියයට 5.5 කින් පහළ යෑමේ ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵලයක් විය. පහළ ගිය එළවළු නිෂ්පාදනයට ප්‍රතිචාර දක්වමින් වසරේ පළමු භාගය තුළදී වෙළඳපොළ මිල ගණන් ඉහළ මට්ටමක පැවති අතර, 2017 යල කන්නයේ අස්වනු නෙළීම ආරම්භ කිරීමත් සමඟ වසරේ තුන්වන කාර්තුවේදී මිල ගණන් පහළ ගියේය. කෙසේ වෙතත්, වසරේ සිව්වන කාර්තුවේදී අස්වනු වෙළඳපොළට නොලැබෙන සමය එළැඹීමත් සමඟ එළවළු මිල ගණන් නැවත ඉහළ ගියේය. කෙසේ වුවත්, යාපනයේ එළවළු නිෂ්පාදනය වෙළඳපොළ එළවළු මිල ගණන්හි පීඩනය යම් පමණකට ලිහිල් කිරීමට උපකාරී විය. අනෙක් අතට අස්වනු හැසිරවීමේදී ඉහළ ප්‍රතිශතයකින් සිදු වන පසු අස්වනු හානිය මිල ඉහළ යෑමට හේතු වන අතර,

විශේෂයෙන්ම අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් හමුවේ ඇතිවන මිල පීඩනය අවම කිරීම සඳහා එම තත්ත්වයන් පාලනය කරගැනීමට කටයුතු කළ යුතුය. ඒ අනුව, විශේෂයෙන්ම කල්තබාගත නොහැකි කෘෂි නිෂ්පාදන සඳහා මනා මෙහෙයවීමකින් යුතු කෘෂිකාර්මික ද්‍රව්‍ය සැපයුම් ජාලයක් (agriculture logistics network) ඇති කිරීම මගින් සමස්ත කෘෂිකර්ම අංශයම ප්‍රතිලාභ ලබනු ඇත. මේ අතර, වසර තුළදී රුපියල් බිලියන 4.3 ක වටිනාකමින් යුතු එළවළු මෙට්‍රික් ටොන් 21,696.6 ක් අපනයනය කරන ලදී. නව තාක්ෂණික ක්‍රමෝපායන් කෙරෙහි ආයෝජන සිදු කළ හැකි වාණිජ කෘෂිකාර්මික ක්‍රියාකාරකම් වෙත යොමු වීම මගින් අපනයන ආදායම ඉහළ නංවා ගැනීමට මෙන්ම එම ක්‍රියාකාරකම්හි නිරත ජනතාවගේ ජීවනෝපායන් වැඩිදියුණු කිරීමටද සහාය වනු ඇත.

පලතුරු

පසුගිය වසරේ වාර්තා කළ පහළ ගිය නිෂ්පාදනය නැවත යථා තත්ත්වයට පත් වෙමින් පලතුරු නිෂ්පාදනය 2017 වසර තුළදී ඉහළ ගියේය. 2017 වසරේදී සමස්ත පලතුරු නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 1,569,858 ක් දක්වා සියයට 9.5 කින් ඉහළ ගියේය. පෙර වසර හා සැසඳීමේදී කෙසෙල්, අඹ, ගස්ලබු, කොමඩු, අන්නාසි හා පේර නිෂ්පාදනය ඉහළ ගිය අතර දොඩම්, දෙහි, වැල් දොඩම් හා අලිගැටපේර නිෂ්පාදනය පහළ ගියේය. පලතුරු නිෂ්පාදනය ඉහළ ගියද, විශේෂයෙන් සංචාරක අංශයද ඇතුළුව පලතුරු සඳහා වූ ඉහළ ඉල්ලුම හේතුවෙන් පලතුරු මිල ගණන් ඉහළ මට්ටමක පැවතිණි. 2017 වසර තුළදී ශ්‍රී ලංකාව රුපියල් බිලියන 12.9 ක් වටිනා පලතුරු මෙට්‍රික් ටොන් 76,139.3 ක් ආනයනය කළ අතර රුපියල් බිලියන 6.3 ක් වටිනා පලතුරු මෙට්‍රික් ටොන් 31,320 ක් අපනයනය කරන ලදී. පලතුරු වර්ග බොහෝ ප්‍රමාණයක් අපනයනය කරනු ලැබුවද, අපනයනය ඉලක්ක කරගත් වාණිජ මට්ටමින් වගා කටයුතු සිදු කිරීම අතුරු හෝගයක් ලෙස සංවිධානාත්මක අයුරින් වගා කරන කෙසෙල්හා අන්නාසි වැනි හෝග කිහිපයකට සීමා වී ඇත. ශ්‍රී ලංකාව පලතුරු සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයක් අපනයනය කළද, නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය සහ එහි ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නංවනු ලබන පටක රෝපිත පැලෑටි යොදා ගනිමින් පාලිත පරිසර තත්ත්ව යටතේ වගා කිරීම වැනි වාණිජමය වගා ක්‍රමවල ආයෝජනය කිරීම මගින් මෙම අංශය සංවර්ධනය කළ හැකි වේ.

සිහි

වසර දෙකක් මුළුල්ලේ වාර්තා වූ වර්ධන රටාව වෙනස් කරමින් උක්දඬු වගා කෙරෙන ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව පැවති වියළි කාලගුණික තත්ත්වයේ බලපෑම හේතුවෙන් 2017 වසරේදී සීනි නිෂ්පාදනය 2016 වසරට වඩා පහළ ගියේය. 2015 හා 2016 වසරවලදී සීනි නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑමට උසස් ගණයේ උක්දඬු රෝපණය, සුදුසු වාරිමාර්ග පද්ධති හා වගා බිම් නඩත්තුව සහ බාහිර වගාකරුවන්ගේ රෝපණ කටයුතු ව්‍යාප්ත කිරීම යන ප්‍රතිපත්තිවල දායකත්වය හේතු වූ අතර, 2017 වසරේ බොහෝ ප්‍රදේශවල පැවති වියළි කාලගුණික තත්ත්වය මධ්‍යයේ එම ක්‍ෂේත්‍රයේ වර්ධනය සඳහා වූ ප්‍රතිපත්තින්ගේ බලපෑම යටපත් විය. මෙම අයහපත් කාලගුණික තත්ත්ව, තෙතමන ආතතිය වැඩිකිරීමෙන් හෝගයේ වර්ධනය බාලවීම සහ උක්වල ඇති සුක්‍රෝස් අන්තර්ගතය අඩු වීම මගින් සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය² (උක්දඬු මගින් නිපදවිය හැකි සීනි ප්‍රමාණය) අඩු විය. සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය අඩු වීම සඳහා නියං තත්ත්වයට පසු පැවති අධික වර්ෂාපතනයද බලපෑවේය. මේ අතරම, “කොළ සුදු වීම” (white leaf) හා “දුඹුරු දිලීරය” (smut) යන රෝග ද, උක්දඬු ගල්ලන් (sugarcane borers) පැතිරීම මෙන්ම වසර 20 කට වඩා පැරණි කාර්යක්ෂම නොවන යන්ත්‍රෝපකරණ කර්මාන්තශාලාවල භාවිතා කිරීමද, නියං තත්ත්වය නිසා ඇති වූ අහිතකර බලපෑම් උග්‍ර කිරීමට හේතු විය. පැල්වත්ත, සෙවනගල හා ගල්ඔය (හිගුරාන) කර්මාන්තශාලා විසින් නිෂ්පාදනය කළ මුළු සීනි ප්‍රමාණය 2017 වසරේදී සියයට 9.3 කින් අඩු වූ අතර 2016 වසරේ වාර්තා වූ මෙට්‍රික් ටොන් 61,265 ට සාපේක්ෂව මෙට්‍රික් ටොන් 55,552 ක් දක්වා පහළ ගියේය. ඇඹරීමට ලක් කළ උක්දඬු ප්‍රමාණය අඩු වීම හා සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය අඩු වීමේ ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 2017 වසරේදී සීනි නිෂ්පාදනය මන්දගාමී විය. වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හා උක් අස්වැන්න අඩු වීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස කර්මාන්තශාලා තුනෙහිම සීනි නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 747,662 ක් දක්වා සියයට 6.3 කින් පහළ ගියේය. මේ අතර, කර්මාන්තශාලා තුනෙහිම සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය 2016 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 7.7 සිට 7.4 ක් දක්වා අඩු විය. 2017 වසරේදී පෞද්ගලික අංශයේ උක් වගාකරුවන් විසින් සැපයූ උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 2.8 කින් ඉහළ යන ලදී. මේ අතර, 2017 වසරේ සමස්ත සීනි නිෂ්පාදනය සඳහා පැල්වත්ත, සෙවනගල

හා ගල්ඔය කර්මාන්තශාලාවල දායකත්වය පිළිවෙලින්, සියයට 49.8 ක්, සියයට 27.4 ක් හා සියයට 22.9 ක් ලෙස සටහන් විය. ගල්ඔය කර්මාන්තශාලාව 2016 වසරේ පළමු භාගයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේ පළමු භාගයේදී දුර්වල ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්නුම් කළද, 2017 වසරේ දෙවන කාර්තුවේදී යථා තත්ත්වයට පත් වෙමින් 2016 වසර හා සැසඳීමේදී සියයට 29.1 ක සැලකිය යුතු ඉහළ නිෂ්පාදනයක් වාර්තා කළේය. මේ අතර, පැල්වත්ත හා සෙවනගල කර්මාන්තශාලා 2016 වසරට සාපේක්ෂව පිළිවෙලින් සියයට 19.1 ක හා සියයට 11.8 ක සෘණ වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. 2017 වසරේ සීනි නිෂ්පාදනය රටේ සමස්ත සීනි ඉල්ලුමෙන් සියයට 10 ක ප්‍රමාණයක් සපුරාලීමට ප්‍රමාණවත් විය. ආනයනික සීනි ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 651,181 ක ප්‍රමාණයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 498,952 ක් දක්වා පහළ ගියේය. ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සිදු කරන ගෘහස්ථ ආදායම් හා වියදම් සමීක්ෂණයේ මෑතකාලීන වාර්තාවලට අනුව ගෘහස්ථ සීනි පරිභෝජනය පහළ යෑම තුළින් දේශීය සීනි පරිභෝජනය අඩු වීමේ ප්‍රවණතාවක් පෙන්නුම් කළ හැකිය. මේ අතර, 2017 වර්ෂය සඳහා ජාතික අයවැය මගින් මධ්‍ය හා දිගු කාලීන සීනි නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම ඉලක්ක කොට රජය විසින් නව කර්මාන්තශාලා පිහිටුවීම හා බාහිර වගාකරුවන් දිරිමත් කිරීම තුළින් සීනි නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීමට වැඩි ප්‍රමුඛත්වයක් ලබා දී ඇත.

බිවර

2016 වසර හා සැසඳීමේදී 2017 වසරේ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය බොහෝ දුරට නොවෙනස්ව පැවතුණි. සමස්ත මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 0.1 ක සුළු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරමින් 2017 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 531,310 ක් ලෙස සටහන් විය. 2017 වසරේදී සමස්ත මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 84.6 කට දායකත්වය සැපයූ මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 449,440 ක් දක්වා සියයට 1.7 ක අඩු වීමක් පෙන්නුම් කළද, මිරිදිය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය, මෙට්‍රික් ටොන් 81,870 ක් දක්වා සියයට 10.7 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. වෙරළ ආශ්‍රිත මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 259,720 ක් දක්වා සියයට 5.3 කින් පහළ යෑමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය අඩු වූ අතරම, මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන අංශයේ ඉතිරිය වන ගැඹුරු මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 189,720 ක් දක්වා සියයට 3.8 කින් වර්ධනය විය. මිරිදිය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑමට මිරිදිය ජලාශ ආශ්‍රිත මත්ස්‍ය

2 සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය = $\frac{\text{නිෂ්පාදනය කළ සීනි ප්‍රමාණය}}{\text{අඹරන ලද උක්දඬු ප්‍රමාණය}} \times 100$

2.6 සංඛ්‍යා සටහන
මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය

උප අංශය	2016	2017 (අ)	මෙ.වො.දහස් වාර්ෂික වෙනස්වීම (%)	
			2015/16	2016/17 (අ)
			මුහුදු මත්ස්‍ය	457
වෙරළ හා කලපු ආශ්‍රිත	274	260	1.9	-5.3
ගැඹුරු මුහුදු මත්ස්‍ය	183	190	-0.6	3.8
මිරිදිය මත්ස්‍ය	74	82	9.9	10.7
මිරිදිය ජලාශ	58	69	2.4	17.3
ජලජීවී වගාව	9	9	201.3	-7.9
ඉස්සන් වගාව	6	5	-15.0	-23.4
එකතුව	531	531	2.1	0.1

(අ) තාවකාලික මූලාශ්‍රය: ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 68,510 ක් දක්වා සියයට 17.3 කින් වර්ධනය වීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූවත්, මෙම අංශයේ ඉතිරි කොටස වන මිරිදිය ජලජීවී වගාව සියයට 7.9 කින් මෙට්‍රික් ටොන් 8,740 ක් දක්වා සහ කුනිස්සන් හා ඉස්සන් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 4,620 ක් දක්වා සියයට 23.4 කින් අඩු විය. සුදුසු ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාමාර්ග දියත් කිරීම හා යුරෝපා සංගමයට මත්ස්‍ය අපනයනය කිරීම සම්බන්ධ තහනම ඉවත් වීම, මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය අඛණ්ඩ මට්ටමක පවත්වා ගැනීමට දායක වූවද, බස්නාහිර හා දකුණු මුහුදුබඩ කලාපයන්ට 2017 මැයි හා නොවැම්බර් මාසවලදී බලපෑ අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වය, ගැඹුරු මුහුදු කලාපයේ පැවැති දීර්ඝ වියළි කාලගුණය හා සැලකිය යුතු විශාල පශ්චාත් අස්වනු හානි හේතුවෙන් මුහුදු මත්ස්‍ය කර්මාන්තයට අහිතකර බලපෑමක් ඇති විය. ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ආයතනයේ ඇස්තමේන්තුවලට අනුව සමස්ත මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 40 සිට සියයට 60 දක්වා ප්‍රමාණයක් සෘජු පරිභෝජනයට හෝ කරවල නිෂ්පාදනයට නුසුදුසු වන බැවින් විනාශ කරනු ලැබේ. මේ අතර, රට අභ්‍යන්තර ජලාශ නියඟය හේතුවෙන් සිදී යෑම හා “සුදු පුල්ලි රෝගය” (White Spot Disease) හේතුවෙන් කුනිස්සන් හා ඉස්සන් නිෂ්පාදනයට සිදු වූ හානිය හේතුවෙන් 2017 වසරේදී මිරිදිය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයට බලපෑම් එල්ල විය. මේ අතරම, 2016 වසරට සාපේක්ෂව 2017 වසරේ මත්ස්‍ය අපනයන පරිමාව සියයට 41.8 කින් ද අපනයන ආදායමේ රුපියල් වටිනාකම සියයට 48.5 කින් ඉහළ යෑම සඳහා යුරෝපා සංගමය මගින් මත්ස්‍ය අපනයන කෙරෙහි පනවා තිබූ තහනම 2016 වසරේදී ඉවත් කිරීම ඉවහල් විය. 2017 වසරේදී යුරෝපා සංගමය වෙත සිදු කෙරෙන මත්ස්‍ය අපනයන ප්‍රමාණය සමස්ත මත්ස්‍ය

අපනයනයෙන් සියයට 23.1 ක් ලෙස වාර්තා වූ අතර 2016 වසරට වඩා සියයට 125 ක වර්ධනයක් පිළිබිඹු කළේය. මේ අතර, ශ්‍රී ලංකාව වෙත සිදු කෙරෙන මත්ස්‍ය ආනයන පරිමාව සියයට 8.4 කින් ද, ආනයන වියදමේ රුපියල් වටිනාකම සියයට 3.4 කින් ද 2017 වසරේදී අඩු විය.

පශු සම්පත්

2017 වසරේදී, සමස්ත ජාතික කිරි නිෂ්පාදනය 2016 වසර සමඟ සැසඳීමේදී ලීටර් මිලියන 396.2 ක් දක්වා සියයට 3.2 කින් වර්ධනය වූ අතර ඒ සඳහා ඉහළ අස්වැන්නක් ලබා දෙන එළදෙනුන් බෙදා දීම හා නැවුම් කිරි සඳහා ගොවීන්ට සහතික මිලක් නියම කිරීම වැනි ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ගය නිසා කිරි නිෂ්පාදන අංශයේ පෞද්ගලික ආයෝජන වසර තුළදී ඉහළ යෑම හේතු විය. සමස්ත කිරි නිෂ්පාදනයට සියයට 82.7 ක දායකත්වය සැපයූ එළකිරි නිෂ්පාදනය, ලීටර් මිලියන 327.6 ක් දක්වා සියයට 3.1 කින් වර්ධනය වූ අතර, ඉතිරි කොටස වන මි කිරි නිෂ්පාදනය, ලීටර් මිලියන 68.6 ක් දක්වා සියයට 3.7 කින් ඉහළ ගියේය. මේ අතර, ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයේ කිරි නිෂ්පාදනය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ ලීටර් මිලියන 17.9 ක සිට 2017 වසරේදී ලීටර් මිලියන 15.0 දක්වා අඩු විය. මේ අනුව,

2.7 සංඛ්‍යා සටහන
පශු සම්පත් අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා

උප අංශය	2016 (අ)	2017 (ආ)	වාර්ෂික වෙනස්වීම (%)	
			2015/16 (අ)	2016/17 (ආ)
1. මුළු ගවයන් සංඛ්‍යාව (මිලියන)	1.2	1.3	-14.1	6.0
එළගවයන්	0.9	1.0	-13.1	5.9
මිගවයන්	0.3	0.3	-17.4	6.3
2. ජාතික කිරි නිෂ්පාදනය (ලීටර් මිලියන)	384.0	396.2	2.6	3.2
එළ කිරි	317.9	327.6	4.1	3.1
මි කිරි	66.1	68.6	-4.2	3.7
3. කිරි ආහාර නිෂ්පාදනය (ලීටර් මිලියන) (අ)	36.9	42.6	10.1	15.4
4. නිෂ්පාදන මිල - එළකිරි (රු./ලීටර්)	64.03	66.34	8.7	3.6
5. බිත්තර නිෂ්පාදනය (මිලියන)	2,059.7	2,072.9	8.5	0.6
6. කුකුළු මස් නිෂ්පාදනය (මෙ.වො.දහස්)	182.7	196.6	5.7	7.6

(අ) සංශෝධිත මූලාශ්‍රය: ග්‍රාමීය ආර්ථිකය පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය
(ආ) තාවකාලික මණ්ඩලයේ සහ මිලකෝ (පුද්) සමාගමේ නිෂ්පාදිත පමණක් ඇතුළත් වේ.
ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය මිලකෝ (පුද්) සමාගම





සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2017 වසරේදී දේශීය කිරි නිෂ්පාදනය රටේ කිරි පරිභෝජනයෙන් සියයට 40 ක ප්‍රමාණයක් සපුරාලීමට ප්‍රමාණවත් වනු ඇතැයි ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර ඉතිරිය ආනයනය කිරීම මගින් සපුරා ගැනුණි. කෙසේ වෙතත්, 2016 වසරේදී දේශීය කිරි පරිභෝජන අවශ්‍යතාවයෙන් සියයට 42 ක් දේශීය නිෂ්පාදනය මගින් සපුරා ගෙන ඇති නිසා ආහාර සුරක්ෂිතතාවය අරමුණු කරගත් රජයේ වැඩපිළිවෙළ ඉදිරියට පවත්වාගෙන යෑම සඳහා දේශීය කිරි නිෂ්පාදනය තවත් ඉහළ නැංවිය යුතු බව අවධාරණය වේ. මේ අතර, 2017 දී ආනයනික කිරිපිටි ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 93,127 ක් දක්වා සියයට 0.9 කින් පහළ ගොස් ඇත. 2017 වසරේදී ජාතික කිරි නිෂ්පාදනයේ සාමාන්‍ය නිපැයුම් පිරිවැය ලීටරයකට රුපියල් 34.69 ක් වූ අතර සාමාන්‍ය ගොවිපළ මිල (Farmgate Price) ලීටරයකට රුපියල් 66.34 ක් විය. පුත්තක්කු හා සහල් නිවුඩු මිල 2017 දී වැඩි වීම නිසා ගවයින් වෙත ලබා දෙන සම්මිශ්‍රණ ආහාරවල මිල වැඩිවීමෙන් නිෂ්පාදන පිරිවැය වැඩිවිය. මේ අතර, සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සැලකිය යුතු ව්‍යවසායකයින් සංඛ්‍යාවක් ආනයනික ගව දෙනුන් හා නවීන තාක්ෂණය උපයෝගී කර ගනිමින් කිරි ගොවිපළවල සැලකිය යුතු ආයෝජනයක් සිදු කර ඇති බව නිරීක්ෂණය කර ඇත.

බිත්තර සහ මස් වර්ග බොහොමයක නිෂ්පාදනය
 2017 වසර තුළදී සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්වුම් කළේය. 2017 වසරේදී බිත්තර නිෂ්පාදනය මිලියන 2,072.9 ක් දක්වා සියයට 0.6 කින් වර්ධනය වූ අතර එය වසර පහක කාලය තුළ වාර්තා කළ ඉහළම බිත්තර නිෂ්පාදන මට්ටම විය. කිකිළි පැටවුන් ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය මාපිය සතුන් (Layer Parents) ආනයනය ඉහළ යෑම නිෂ්පාදනය පුළුල් වීමට සහාය විය. කෙසේ වෙතත්, සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ නිරීක්ෂණයට අනුව විශාල ලෙස ඉහළ ගිය බිත්තර නිෂ්පාදන සඳහා අවශ්‍ය සැපයුම් යාන්ත්‍රණය නිසි ලෙස සංවිධානාත්මක වී නොමැති වීම, 2017 අග භාගයේදී බිත්තර සැපයුම් මාර්ග හා මිල මට්ටම්වල අස්ථාවරත්වයක් ඇති කිරීමට හේතු විය. 2016 වසරේ රුපියල් 12.40 ක් ව පැවති විශාල ප්‍රමාණයේ බිත්තරයක නිෂ්පාදන පිරිවැය රුපියල් 12.81 ක් දක්වා වැඩි විය. බිත්තරයක සාමාන්‍ය මිල 2016 වසරේ වාර්තා වූ රුපියල් 16.10 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී රුපියල් 14.08 ක් දක්වා අඩු විය. මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන්ම බිත්තර නිෂ්පාදනය ඉහළ යාම හේතුවිය. 2017 වසරේදී කුකුළු මස් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 196.6 දක්වා සියයට 7.6 ක

වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. ආනයනය කළ බ්‍රොයිලර් සතුන් නිපදවීමට අවශ්‍ය මාපිය සතුන් (Broiler Parents) ගණන 2016 වසරේදී 333,424 සිට 2017 වසරේදී 382,421 ක් දක්වා ඉහළ ගිය අතර, දේශීය වශයෙන් නිෂ්පාදනය කළ සතුන් ගණන 2016 වසරේ මිලියන 1.3 ක සිට 2017 වසරේ මිලියන 1.1 දක්වා අඩු විය. කුකුළු මස් සඳහා පනවා තිබූ කිලෝග්‍රෑම්යකට රුපියල් 420.00 ක උපරිම මිල 2017 මාර්තු 14 වැනි දින සිට ඉවත් කෙරිණි. උගුරු මස් හා එළ මස් නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 8.4 ක් හා 1.4 කින්, මෙට්‍රික් ටොන් 7,890 ක් හා මෙට්‍රික් ටොන් 1,420 ක් දක්වා වැඩි විය. මේ අතර, හරක් මස් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 30,130 ක් දක්වා සියයට 4.5 කින් අඩු විය.

කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සහ ආයතනික සහාය

ආහාර සුරක්ෂිතතාවය හා තිරසාර කෘෂිකර්මාන්තය තහවුරු කිරීම සඳහා රජය විසින් එක්සත් ජාතීන්ගේ කුසගින්න සහ මුලින් පිටු දැකීමේ තිරසාර සංවර්ධන අභිමතාර්ථ ඉලක්ක කරගත් වැඩසටහන් රැසක් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. මෙම පුළුල් ප්‍රතිපත්ති රාමුව තුළ, රජයේ කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්තිය, සිය මූලික අරමුණු හා අනුරූප සුවිශේෂී ප්‍රතිපත්ති මගින් කෘෂිකාර්මික අංශය දිරිමත් කළ අතර පෞද්ගලික අංශයට වැඩි කාර්යභාරයක් සිදු කිරීමට අවකාශ සලසන ලදී. තවද, රජය විසින් කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්තීන් ප්‍රතිනිර්මාණය කිරීම, යන්ත්‍රෝපකරණ හා පොහොර සඳහා බදු සහන ලබා දීම, වැව් ප්‍රතිසංස්කරණ කිරීම, නව තාක්ෂණය සැපයීම සහ කෘෂිකර්මාන්ත අංශයේ තරුණ සහභාගිත්වය දිරිගැන්වීමට කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු නවීකරණය කිරීම සඳහා වැඩසටහන් දියත් කරන ලදී. අපනයන ආදායම ඉහළ නැංවීම හා නව රැකියා උත්පාදනයට ඇති හැකියාව ඉහළ යෑම සලකා බලමින්, ජලජීවී වගා කර්මාන්තය හා කුකුළු මස් හා බිත්තර කර්මාන්තය සංවර්ධනය සඳහා අවධානය යොමු කරන ලදී. 2017 වසරේදී, රජයේ වී මිලදී ගැනීමේ වැඩසටහන අඛණ්ඩව ක්‍රියාත්මක වුවද, වී නිෂ්පාදනය පහළ යෑම හේතුවෙන් රජය විසින් ගෙවන ලද මිල ගණන්වලට වඩා ඉහළ වෙළඳපොළ මිල ගණන් පැවතීම හේතුවෙන් වී අලෙවි මණ්ඩලයට වී මිලදී ගත නොහැකි විය. සහල් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ආයතනය කාලගුණික වෙනස්වීම් තත්ත්වයන්ට ඔරොත්තු දෙන විශේෂිත සහල් වර්ග නිපදවන ලද අතර ක්ෂේත්‍රයේදී එම සහල් වර්ගවල ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව පරීක්ෂාවට ලක් කරන ලදී. ගංවතුර බලපෑමට ලක් වූ ප්‍රදේශවල සිදු වූ හානි හේතුවෙන් ජලයෙන් යටව තිබීමට ඔරොත්තු දෙන සහල් වර්ග



ඇගයීමට ලක් කිරීම සම්පූර්ණ කිරීමට නොහැකි වූ නමුත් සාර්ථක ඇගයීමකින් පසු වියළි කාලගුණික තත්ත්වයන්ට ඔරොත්තු දෙන BG 251 ප්‍රභේදය නිකුත් කරන ලදී. මේ අතර, රජය විසින් නිල-හරිත ආර්ථික වැඩසටහන ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ අදහසින් 2018 ජාතික අයවැය යටතේ විවිධ දිරිගැන්වීම් ලබා දෙන ලදී. මේ අතර, කෘෂිකාර්මික ක්‍රියාකාරකම්හිදී දියුණු තාක්ෂණය භාවිතා කළ හැකි වන අයුරින් හරිතාගාර තාක්ෂණය ක්‍රියාත්මක කිරීමට බදු සහන ලබාදීම, වැසි ජලය රඳවා ගැනීම් සඳහා ක්‍රමානුකූලව කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ වැව්වල රොන්මඩ ඉවත් කිරීම, ගොවීන් සඳහා නව කාලගුණය පදනම් කරගත් රක්ෂණාවරණයක් හා ධීවර අංශය සඳහා පිරිවැය බෙදා ගැනීමේ ක්‍රමවේදයක් හඳුන්වා දීම විය. වැවිලි කර්මාන්ත අංශය තුළ පර්යේෂණ හා නිෂ්පාදන සෑදීම් කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීමට සහ කුරුඳු හා ගම්මිරිස් කර්මාන්තයේ නිෂ්පාදන හා අගය එකතු කිරීම වැඩිදියුණු කිරීමට පියවර ගන්නා ලදී.

2017 වසරේදී ශ්‍රී ලංකාවේ තේ කර්මාන්තය සිය 150 වැනි සංවත්සරය සමරනු ලැබූ අතර, ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය මෙම සන්ධිස්ථානය සැමරීම සඳහා අදාළ ආයතන හා එක්ව දේශීය හා විදේශීය වශයෙන් වැඩසටහන් රැසක් සංවිධානය කරමින් තේ කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය සඳහා වූ අනෙකුත් සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් තවදුරටත් සිදු කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය විසින් 150 වැනි සංවත්සරයට සමගාමීව සිදු කරන ලද ක්‍රියාකාරකම් වෙළඳ නාම ප්‍රවර්ධනය, ශ්‍රී ලංකා තේ සිංහ වෙළඳ සලකුණ ආරක්ෂා කිරීම, භූගෝලීය දර්ශක යටතේ ශ්‍රී ලංකා තේ ලියාපදිංචි කිරීම හා ගෝලීය ප්‍රවර්ධන කටයුතු කෙරෙහි අවධානය යොමු කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය විසින් මෙහෙයවනු ලබන ජාත්‍යන්තර වෙළඳ ප්‍රදර්ශන සඳහා තේ අපනයන සමාගම්වලට සහභාගි වීමට, වෙළඳ ප්‍රදර්ශන සඳහා වූ සහනාධාර ක්‍රමය යටතේ මූල්‍යාධාර සැපයීම තවදුරටත් සිදු කරන ලදී. මේ අතර ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය ඉහළම තත්ත්වයෙන් යුත් තේ දළ සාමාන්‍ය සියයට 33.0 සිට සියයට 60.0 ක මට්ටම දක්වා නැංවීම අරමුණු කරගත් "B Leaf 60" වැඩසටහන තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය තේ නැවත වගා කිරීමේ සහනාධාර වැඩසටහන තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරමින් හෙක්ටයාර 177.6 ක් සඳහා රුපියල් මිලියන 32.5 ක් ලබා දුන් අතර, තේ කර්මාන්තශාලා නවීකරණ යෝජනා ක්‍රමය යටතේ තේ කර්මාන්තශාලා 60 ක් සඳහා රුපියල් මිලියන 33.2 ක සහනාධාර ලබා දෙන ලදී. 2017 වසරේදී, කර්මාන්තශාලා 71 ක් අවසන් නිමැවුම අනාරක්ෂිත විය හැකි පරිදි නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ ජීව විද්‍යාත්මක, රසායනික හා භෞතික උපද්‍රවයන් ඉවත් කරමින් ආහාර සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම සහ මෙම අවදානම් පිළිගත හැකි මට්ටමකට පහත හෙළීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග නිර්මාණය කරනු ලබන, උපද්‍රව විශ්ලේෂණ හා අවදානම් පාලනය කිරීමේ සහතිකය (HACCP) ලබා ගන්නා ලදී. තේ පර්යේෂණ ආයතනය සිය 2013 - 2017 උපායමාර්ගික සැලැස්මට අනුව තේ කර්මාන්තයේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා හෝග වැඩිදියුණු කිරීම සහ කළමනාකරණය, ඉඩම් ඵලදායීතාවය සංවර්ධනය, දේශගුණික වෙනස්වීම්වලට අනුවර්තනය, ක්ෂේත්‍ර ක්‍රියාකාරකම් යාන්ත්‍රිකරණය කිරීම හා නිම් තේවල ගුණාත්මක භාවය වර්ධනය කිරීම

2.8 සංඛ්‍යා සටහන

ප්‍රධාන ආහාර ද්‍රව්‍යන්ගේ ආහාර ශේෂ පත්‍රය

අයිතමය	ඒකකය	2010			2016			2017 (අ)		
		නිෂ්පාදනය	ආනයන	ඒකපුද්ගල ආහාර සුලභතාවය (වසරකට කි.ග්‍රෑ.)	නිෂ්පාදනය	ආනයන	ඒකපුද්ගල ආහාර සුලභතාවය (වසරකට කි.ග්‍රෑ.)	නිෂ්පාදනය	ආනයන	ඒකපුද්ගල ආහාර සුලභතාවය (වසරකට කි.ග්‍රෑ.)
1. සහල් (අා)	මෙ.ටො.දහස්	3,011	126	152	3,094	30	147	1,523	748	106
2. ඉරිඟු	මෙ.ටො.දහස්	162	16	9	244	51	14	196	191	18
3. තිරිඟු	මෙ.ටො.දහස්	-	1,051	51	-	948	46	-	1,250	58
4. ලොකු එූණු	මෙ.ටො.දහස්	59	158	10	65	216	13	54	232	13
5. සීනි	මෙ.ටො.දහස්	31	548	28	62	651	34	56	498	26
6. අර්තාපල්	මෙ.ටො.දහස්	52	130	9	96	148	12	73	151	10
7. මාළු	මෙ.ටො.දහස්	385	14	19	531	39	27	531	28	26
8. එළකිරි	ලීටර් මිලියන	192	-	9	318	-	15	328	-	15
9. පොල්තෙල්	මෙ.ටො.දහස්	65	3	3	49	3	2	13	10	1

(අ) තාවකාලික
(ආ) වී මෙට්‍රික් ටොන් 1 ක්, සහල් මෙට්‍රික් ටොන් 0.7 කට සමාන වේ.

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ශ්‍රී ලංකා රේගුව

2

යන ක්ෂේත්‍රයන්හි සිය පර්යේෂණ කටයුතු සිදු කරන ලදී. TRI 5000 කාණ්ඩයේ නිෂ්පාදන ඵලදායිතාවය හා ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා, උඩරට තේ වගා ප්‍රදේශ සඳහා වඩාත් යෝග්‍ය වන TRI 5001, 5002, 5003 හා 5004 නමින් නව තේ රිකිලි ප්‍රභේද හඳුන්වා දෙන ලදී. විවිධ තේ වගා ප්‍රදේශවලට ගැලපෙන පරිදි නියං තත්ත්වයන්ට හා බුබුලු අංගමාරයට ඔරොත්තු දිය හැකි ගති ලක්ෂණ සහිත තේ ප්‍රභේද නිපදවීමට බද්ද ක්‍රම භාවිතා කරන ලද අතර ඇතැම් සංයෝජන මගින් සාධනීය ප්‍රතිඵල ලබා ගත හැකි වී ඇත. මෑතකදී එළිකළ ඉඩම්වල පසෙහි තෙතමනය සංරක්ෂණය හා වල් පැලැටි පාලනය සඳහා පාරජම්බුල කිරණ භාවිත කරන ලද කෘතීම වසුන් ද්‍රව්‍ය ඇගයීම් අඛණ්ඩව සිදු කරන ලදී. කාබනිකව වගා කරන ලද පර්යේෂණාත්මක වගා බිම් කැබලි අස්වනු, පස හා පලිබෝධ වාර්තාවීම් පදනමින් ඇගයීමට ලක් කරන ලදී. කුඩා වතු අංශයේ යාන්ත්‍රික අස්වනු තෙළීම හා උපකරණ ප්‍රවලිත කිරීම සඳහා තේ පර්යේෂණායතනය විසින් නිර්මාණය කළ ව්‍යාපෘතිය 2017 වසරේදීත් තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක විය. කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය තේ නැවත වගාව, නව වගාව හා භෝග පුනරුත්ථාපන සහනාධාර වැඩසටහන් තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කළ අතර කුඩා තේ වතු හිමියන් සඳහා රක්ෂණ ක්‍රමයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. වසර තුළදී ප්‍රාදේශීය වතු සමාගම් හා කුඩා වතු හිමියන් විසින් රුපියල් මිලියන 454.7 ක වියදමින් හෙක්ටයාර 748 ක් නැවත වගාව සිදු කළ අතර, රුපියල් මිලියන 60.2 ක වියදමින් හෙක්ටයාර 202 ක් අලුතින් වගා කරන ලදී. කුඩා තේ වතු හා රබර් වතු පුනර්ජීවන (STaRR) ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ආයතනය ලෙස කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය තේ නැවත වගා කිරීමේ අනුපාතය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා හෙක්ටයාරයකට රුපියල් 150,000 ක දීමනාවක් සහනාධාර ලෙස ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී. 2017 මැයි මසදී ඇති වූ ගංවතුර හා නායයෑම් හේතුවෙන් තේ වගාවට සිදු වූ හානි වෙනුවෙන් කුඩා තේ වතු හිමියන්ට රුපියල් මිලියන 313 ක මූල්‍ය සහනාධාර ලබා දෙන ලදී.

මෙට්‍රික් ටොන් 83,100 ක වර්තමාන වාර්ෂික නිෂ්පාදන මට්ටමේ සිට 2030 වන විට රබර් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 200,000 ක් දක්වා ඉහළ නැංවීමේ ක්‍රමෝපාය ඇතිව රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව හා රබර් පර්යේෂණ ආයතනය සිය සංවර්ධන කටයුතු තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ඵලදායිතාවය වර්ධනය කිරීම හා සාම්ප්‍රදායික නොවන ප්‍රදේශවලට රබර් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම 2017 වාර්ෂික ඉලක්කගත වැඩපිළිවෙළ තුළ ප්‍රධාන ලෙස අන්තර්ගත විය. මේ අතර, STaRR

ව්‍යාපෘතිය හරහා අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ රබර් වගා වැඩසටහන යටතේ ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණය හා ප්‍රගති සමාලෝචනය සිදු කරන ලදී. රබර් කර්මාන්තය සඳහා වූ ප්‍රධාන ක්‍රමෝපාය සැලැස්ම 2017 මැයි මාසයේදී දියත් කරන ලද අතර එම සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශවල සහයෝගීතාවය ඇතිව රබර් සංවර්ධන ලේකම් කාර්යාලයක් පිහිටුවීමට පියවර ගෙන ඇත. ඵලදායිතාවය වැඩි කිරීම යටතේ කුඩා වතු අංශයේ හෙක්ටයාර 787.1 ක් ද, වතු අංශයේ හෙක්ටයාර 59.5 ක් ද නැවත වගා කිරීම සිදු කළ අතර, රබර් වගාව සිදු කරණ භූමි ප්‍රමාණය ඉහළ නැංවීමේ අරමුණින් සාම්ප්‍රදායික රබර් වගා ප්‍රදේශවල හෙක්ටයාර 208.8 ක් ද, සාම්ප්‍රදායික නොවන රබර් වගා ප්‍රදේශවල හෙක්ටයාර 464.4 ක් ද රබර් වගාව අලුතින් සිදු කරන ලදී. රබර් අංශයේ ව්‍යාප්ති සේවා විධිමත් කිරීම සඳහා කමිටුවක් පත් කරන ලද අතර එමගින් රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීම වේගවත් කරමින් රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව හා රබර් පර්යේෂණ ආයතනය අතර පර්යේෂණ හා ව්‍යාප්ති සේවා පිළිබඳ සංවාදයක් ආරම්භ කරන ලදී. ඉහළ අගය එකතු කිරීමකින් යුතු රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන ඉලක්ක කර ගනිමින් රබර් නිෂ්පාදනයන්හි අගය එකතු කිරීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම ඉහළයන නිෂ්පාදන පිරිවැය පහත හෙළීමට අඩු තිව්‍රතාවයක් යටතේ රබර් කිරි කැපීම හා රබර් වගා ඉඩම්හි ඉහළ අස්වැන්නකින් යුතු රබර් ප්‍රභේද නැවත වගා කිරීම සඳහා රබර් පර්යේෂණ ආයතනය විසින් ක්‍රියාමාර්ග ගන්නා ලදී. මීට අමතරව, සාමාන්‍ය පර්යේෂණ කටයුතුවලට පරිබාහිරව ක්‍රේප් රබර් භාවිතයෙන් සෙල්ලම් බඩු නිපදවීම, ලේටෙක්ස් රබර් භාවිතයෙන් ටැංකි ඇතුළත ගැල්වීම සඳහා සංයෝගයක් නිපදවීම, ලේටෙක්ස් රබර් නිෂ්පාදිත සඳහා වල්කනයිස් කිරීමේ ක්‍රමයක් හඳුන්වා දීම හා වල් මර්ධනය සඳහා කාබනික හා අකාබනික වසුන් පරීක්ෂාව වැනි පර්යේෂණ කටයුතු සිදු කරන ලදී. අවශ්‍ය කෘෂි කළමනාකරණ භාවිතයන් ක්‍රියාවට නැංවීම දුර්වල වීම හේතුවෙන් අඩු ඵලදායිතා මට්ටමක් පැවතීම තුළින්, රබර් නිෂ්පාදන අංශය තරඟකාරීත්වයෙන් තොරවීමෙන් පීඩා විඳිනු ලබයි. විශේෂයෙන්ම, කුඩා වතු අංශයේ කෘෂි කළමනාකරණ භාවිතයන් ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා පොකුරු ප්‍රවේශයක් සහිත වෘත්තීය වැවිලි කළමනාකරණ ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාවට නැංවීම කුඩා වතු අංශයේ සමස්ත ඵලදායිතාව ඉහළ නැංවීමට උපකාරී වනු ඇත. තවද, ඵලදායිතාව ඉහළ නැංවීම සඳහා රබර් වගාකරුවන් උනන්දු කරවීමට වැවිලි කළමනාකරණය සඳහා ඵලදායිතාවය පදනම් කරගත් දිරිගැන්වීමේ ක්‍රම හඳුන්වා දීම අවශ්‍ය වේ.



පොල් පර්යේෂණ ආයතනය, පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය සහ පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය පොල් අංශයේ සිය සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් 2017 වසරේදී තවදුරටත් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය විසින් වැලිගම කොළඹ ෆැබ්‍රිකේෂන් රෝගයෙන් බලපෑමට ලක් වූ ප්‍රදේශයන්ගෙන් අනෙකුත් ප්‍රදේශයන්ට රෝගය පැතිරීම වැළැක්වීම සඳහා ස්චාරකෂක කළාප තවදුරටත් පවත්වාගෙන යන ලදී. මෙම වැඩසටහන යටතේ බලපෑමට ලක් වූ පොල් ගස් 4,081 ක් හඳුනා ගෙන ඇති අතර 3,033 ක් කපා ඉවත් කර ඇත. මේ අතර, හෙක්ටයාර 20,000 ක් දක්වා ශ්‍රී ලංකාවේ කටු පොල් වගාව ප්‍රචලිත කිරීමට ගනු ලැබූ ප්‍රතිපත්තිය තීරණයට අනුව පොල් පර්යේෂණ ආයතනයේ සුපරීක්ෂණය යටතේ 2017 වසරේදී ප්‍රාදේශීය වතු සමාගම් පහක් සඳහා කටු පොල් බීජ 259,900 ක් ආනයනය කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී. තවද, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ සහයෝගීතාවයෙන් කටු පොල් වගාවේ පාරිසරික බලපෑම් පිළිබඳ විද්‍යානුකූල අධ්‍යයනයක් සිදු කෙරෙමින් පවතී. වසර තුළදී පොල් නිෂ්පාදන ධාරිතාවය වැඩි කිරීමේ අරමුණින් පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය මුදල් පදනමින් බෙදා හරිනු ලබන පොල් පැල ප්‍රමාණය වැඩි කිරීමට ප්‍රතිපත්තිය තීරණයක් ගන්නා ලදී. ඊට අමතරව, පාංශු සංරක්ෂණය පිළිබඳ සහනාධාර වැඩසටහන, කාබනික පොහොර හා ඩොලමයිට් යෙදීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම හා බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධති ඇති කිරීම වැනි කෙටිකාලීනව පොල් නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමේ ක්‍රියාමාර්ග ආරම්භ කරන ලදී. පොහොර සහනාධාර වැඩසටහන යටතේ පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය ප්‍රතිලාභීන් 170,855 ක් සඳහා රුපියල් මිලියන 480 ක මුදලක් ප්‍රදානය කරන ලදී. කෙසේ වෙතත්, මැනකාලීනව, ඉහළ ඵලදායීතාවයකින් යුතු පොල් ඉඩම් කැබලි වීම, පොල් නිෂ්පාදනයට සැලකිය යුතු බලපෑමක් ඇති කරන බව නිරීක්ෂණය කරන ලදී. මේ අතර, පොල්, රබර් හා තේ කර්මාන්තයන්ගේ ගෝලීය හවුල්කරුවන්ට හා දේශීය කර්මාන්තකරුවන්ට එකිනෙකා හමු වී සබඳතා ගොඩනගා ගනිමින් කර්මාන්තයන්හි විවිධ අංශ පිළිබඳව දැනුම හා තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා වේදිකාවක් නිර්මාණය කර දීමේ අරමුණින් වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය විසින් CRT 2017 වෙළඳ පුද්ගලය සංවිධානය කරන ලදී.

2017 වසරේදී සීනි නිෂ්පාදනය සඳහා ඉහළ සහයෝගයක් ලබා දීමට රජය විසින් මනා උපායමාර්ග රැසක් හඳුන්වා දුනි. 2017 වර්ෂය සඳහා ජාතික අයවැය මගින් යෝජනා කළ පරිදි, කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු

අමාත්‍යාංශය මගින් දිනකට අවම වශයෙන් උක්දඬු මෙට්‍රික් ටොන් 2,000 ක් ඇඹරිය හැකි ධාරිතාවක් සහිත සීනි කම්හල් මොනරාගල, මඩකලපුව, කිලිනොච්චිය හා අම්පාර දිස්ත්‍රික්කවල ගොඩනැගීම සඳහා ආයෝජනය කිරීමට දෙස් විදෙස් ආයෝජකයන්ට ඇරයුම් කර ඇත. බාහිර පාර්ශ්වකරුවන් හරහා උක් වගා කිරීමට රජය සියලුම කර්මාන්තශාලාවලට ඉඩම් ලබා දීමට කටයුතු කරයි. මේ අතර, අයෝජන මණ්ඩලය මගින් රාජ්‍ය-පෞද්ගලික හවුල්කාරිත්ව පදනමක් මත කන්තලේ සීනි කර්මාන්තශාලාව යළි ස්ථාපිත කිරීමට විදේශීය ආයෝජකයෙකු සමඟ ගිවිසුමකට එළඹී ඇත. මිල උච්චාවචනය වීම්, කාලගුණික තත්ත්ව සහ පලිබෝධ හා වන අලි මගින් සිදුවන වගා හානි මගින් පැන නැගිය හැකි අහිතකර බලපෑම්වලින් උක් ගොවීන් ආරක්ෂා කර ගැනීමට “සීනි ස්ථාපීකරණ අරමුදල” නම් අරමුදලක් පිහිටුවීම සඳහා රජය මගින් සීනි ආනයනය සඳහා සියයට 2 ක සහ එතනෝල් ආනයනය සඳහා සියයට 5 ක සෙස් බද්දක්ද පනවන ලදී. දේශීය උක් ගොවීන් දිරිමත් කිරීම සඳහා, නිෂ්පාදනාගාර මිල සුත්‍රය පදනම් කර ගනිමින් උක් මෙට්‍රික් ටොන් එකක් සඳහා රුපියල් 5,000 ක අවම මිලක් ලබා දීම 2017 වසරේ ජනවාරි 01 දින සිට ක්‍රියාත්මක විය. වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය යටතේ වන උක් පර්යේෂණ ආයතනය මගින් රජයේ නව සීනි කර්මාන්ත ප්‍රතිපත්තිය පිළිබිඹු වන පරිදි 1981 වසරේ අංක 75 දරන උක් පර්යේෂණ පනත සංශෝධනය කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාවලිය සඳහා මූලාරම්භය ගන්නා ලදී. මේ අතර, උක් පර්යේෂණ, ආයතනය පර්යේෂණ හා ව්‍යාප්ත කිරීම මගින් කර්මාන්තයට ලබා දුන් සහයෝගය අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන ගියේය. හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා යෝග්‍ය උක් ප්‍රභේද පහක් සහ සීනි නිෂ්පාදනය සඳහා යෝග්‍ය තවත් ප්‍රභේද පහක් හඳුනා ගැනීමට උක් පර්යේෂණ ආයතනය සමත් වූ අතර ඒවා 2017 වසරේදී වාණිජමය වගාව සඳහා නිකුත් කරන ලදී. තවද, ගොවීන්ට උක් බීජ සැපයීමට උක් පර්යේෂණ ආයතනය මගින් බීජ නිපදවීම සහ පැළ තවාන් පවත්වාගෙන යෑම සිදු කළේය. පලිබෝධකයින් මගින් සිදුවන වගා හානිවලට එරෙහිව සටහන් කිරීමට, උක් පර්යේෂණ ආයතනය පාකිස්ථානයේ කාමීන් හඳුනා ගැනීමේ සේවාවක සහාය ඇතිව ශ්‍රී ලංකාවේ තෝරාගත් වගා බිම්වල පලිබෝධ සහ රෝග පිළිබඳ සමීක්ෂණ සිදු කරන ලද අතර, මීට පෙර වාර්තා නොවූ ගුල්ලන් විශේෂ දෙකක් හඳුනා ගන්නා ලදී. උක් පර්යේෂණ ආයතනය 2017 වසර පුරාවටම, විවිධ ප්‍රදේශවලට උචිත වල්නාශක, සුදුසු පාංශු තත්ත්ව, බීජ පැල, පිරිවැය හා ආදායම්



ඇස්තමේන්තු පිළිබඳ පර්යේෂණ සිදු කරගෙන යන ලදී. උක් පර්යේෂණ ආයතනය සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතය ඉහළ නැංවීමට නිවැරදිව පොහොර යෙදීමේ ක්‍රම පිළිබඳව ගොවීන් දැනුවත් කිරීමට පුහුණු වැඩසටහන් හා ක්ෂේත්‍ර නිරූපනය පවත්වන ලදී. වසර තුළදී, ගල්මය පෞද්ගලික වැවිලි සමාගම එතනෝල් නිෂ්පාදනාගාරයක් ඉදිකිරීම සඳහා වූ ව්‍යාපෘතිය සම්පූර්ණ කරන ලදී. උක් වගාව සඳහා වාරිමාර්ග පහසුකම් සැපයීම, සමස්ත නිෂ්පාදනය සහ සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතය ඉහළ නැංවීම සමඟම අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ගෙන් ඵල වනු ලබන බලපෑම් කළමනාකරණය කිරීමටද යෝග්‍ය ප්‍රධාන ක්‍රමයක් වේ. පැල්වත්ත වැවිලි සමාගම දැනටමත් “ගල් අමුණ” ඇල ව්‍යාපෘතිය ඉදි කිරීම ආරම්භ කර ඇත. තවද, අවම වශයෙන් අමාත්‍යාංශ හතරක් විවිධ කර්මාන්තශාලා හා සීනි ආශ්‍රිත පර්යේෂණ කටයුතු අධීක්ෂණය කරනු ලබන බැවින් දේශීය සීනි කර්මාන්තය නගා සිටුවීමට රජය මගින් ගෙන ඇති ප්‍රශංසනීය සැලසුම සැබෑවක් කිරීම සහතික කිරීමට පැහැදිලි ඒකාබද්ධ උපායමාර්ගික දිශානතියක් සමඟ ප්‍රයත්න දැරීම අවශ්‍ය වනු ඇත.

2017 වසරේදී කෘෂිකර්මාන්ත අංශයට සහාය දැක්වීමේ අරමුණින් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වැඩසහටන් රැසක් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ ඵලදායීතාව ඉහළ නැංවීම සඳහා විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. අන්තර්ජාතික කෘෂිකර්මය පිළිබඳ කොරියානු ව්‍යාපෘතිය (KOPIA) යටතේ රාජාංගනයේ සහල් සැකසුම් මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපනය කරන ලද අතර අනුරාධපුර හා මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කවල ලොකු ඵෑණු බීජ නිෂ්පාදන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව කාලගුණික වෙනස්වීම්වලට ඔරොත්තු දෙන කෘෂිකර්මාන්තය ආශ්‍රිත පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් තවදුරටත් සිදු කළ අතර නව වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග හා උද්‍යාන හෝග ප්‍රභේද නිකුත් කිරීම සිදු කරන ලදී. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව ගිවිසුම්ගත වගා වැඩසටහන් යටතේ සහතික කළ බිත්තර වී මෙට්‍රික් ටොන් 3,340.9 ක් ද ලියාපදිංචි හා සහතික කළ වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග බීජ මෙට්‍රික් ටොන් 789.9 ක් හා සම්මත ඵලවළු බීජ මෙට්‍රික් ටොන් 3.9 ක් මිලදී ගන්නා ලදී. ගොවි පවුල්හි ජීවනෝපාය සංවර්ධනය සඳහා වැඩසටහන් ආරම්භ කළ අතර කාන්තා සංවිධාන 30 ක් “හෙළ බොජුන්” අලෙවිසැල් සම්බන්ධ කරමින් ලියාපදිංචි කරන ලදී. යහපත් කෘෂිකාර්මික පුරුදු (GAP) ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘති යටතේ

ගොවිපළ 146 ක් සහතික කිරීම සහ එම භාවිතයන් සහිත ආදර්ශ ගොවිපළ 22 ක් පිහිටුවීමට කටයුතු කළ අතර පාර්ශ්වකරුවන්ට තොරතුරු ලබා ගැනීමේ හැකියාව වැඩිදියුණු කරමින් වාණිජ ගොවිපළ පිළිබඳ දත්ත සංවිනයක් නිර්මාණය කිරීමට පියවර ගන්නා ලදී. පොහොර මිලදී ගැනීම සඳහා මුදල් ප්‍රදානයක් සිදු කිරීමේ වැඩසටහන වී, වෙනත් ක්ෂේත්‍ර හෝග සහ තේ, පොල් හා රබර් වගාවන්හි කුඩා වතු හිමියන් ආවරණය කරමින් වසර තුළදී තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක විය. වසර තුළදී පොහොර සහනාධාර වැඩසටහන සඳහා රජයේ වියදම රුපියල් බිලියන 30.4 ක් පමණ විය. කෙසේ වෙතත්, 2017/18 මහ කන්නයේදී පොහොර හිඟයක් පැවති අතර ගොවීන්ට පොහොර සැපයීම සඳහා වඩා කාර්යක්ෂම යාන්ත්‍රණයක් අවශ්‍ය බව ඉන් ඉස්මතු කර දැක්විණි. කාබනික ගොවිතැන ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය කාබනික පොහොර නිෂ්පාදන වැඩසටහන තවදුරටත් ක්‍රියාවට නංවන ලද අතර පොහොර භාවිතයන් පිළිබඳ වූ නිර්දේශ නැවත ඇගයීම සඳහා කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් පාංශු පරීක්ෂණ රසායනාගාර 20 ක් පිහිටුවීමට කටයුතු කරන ලදී. මේ අතර, කාබනික පොහොර භාවිතය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා මාකදුර කාබනික කෘෂිකර්ම විශිෂ්ඨතා මධ්‍යස්ථානයේදී ප්‍රදර්ශනයක්ද පවත්වන ලදී.

2017 වසරේදී රජය විසින් රට තුළ වාරිමාර්ග යටිතල පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම ඉලක්ක කර ගත් වැඩසටහන් රැසක් තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මහවැලි සංවර්ධන සැලැස්මෙහි මොරගහකන්ද-කළුගඟ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ මොරගහකන්ද ජලාශය ඉදිකිරීමේ කටයුතු අවසන් කර ඇති අතර, දැනටත් සිදු වෙමින් පවතින කළු ගඟ ජලාශයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු 2018 වසරේ මැද වන විට අවසන් කිරීමට නියමිතය. ඒ අනුව, මහවැලි ජල සුරක්ෂිතතා ආයෝජන වැඩසටහන යටතේ උතුරු හා උතුරු මැද පළාත්වල වියළි කලාපය තුළ කෘෂිකාර්මික හා පානීය අවශ්‍යතා සඳහා ජලය සැපයීමට ඉහළ ඇලහැර ඇල ඉදිරි වසරවලදී ඉදි කරනු ඇත. එමගින් උතුරු පළාත් ජනතාවගේ සමාජ ආර්ථික සුභසාධන කටයුතු නංවාලීම සඳහාත්, නියං තත්ත්වයෙන් හා පිරිසිදු පානීය ජලය හිඟයෙන් පීඩාවට පත් වන විශාල ජනතාවකට පිරිසිදු පානීය ජලය සැපයීමටත් හැකි වනු ඇත. මේ අතර 2018 අයවැයෙන් බිංදු ජල සම්පාදනය, වැසි ජලය රැස් කිරීම හා ඒකාබද්ධ ග්‍රාම සංවර්ධනය ඇතුළු ග්‍රාමීය වාරිමාර්ග සංවර්ධනය යටතේ වන



වැඩසටහන් හා ක්‍රියාකාරකම් සඳහා රුපියල් බිලියන 2.0 ක් වෙන් කිරීමට යෝජනා කරන ලදී. මේ අතර, වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් අදාළ ප්‍රදේශයන්හි වාරි ජල මූලාශ්‍ර වෙත ප්‍රවේශය වැඩිදියුණු කිරීමේ අරමුණින් පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික් වාරිමාර්ග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය හා මොනරාගල දිස්ත්‍රික් කඩිනම් වාරිමාර්ග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කරන ලදී.

ප්‍රතිපත්තිමය ක්‍රියාමාර්ග දියත් කිරීම හා සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ආධාරක සේවා සැපයීම තුළින්, රජය විසින් කිරි නිෂ්පාදන කර්මාන්තයට අඛණ්ඩව සහාය වූණි. රජය මගින් 2017 වසරේ ජුනි මස සිට කිරි ගොවීන් සඳහා කිරි ලීටරයකට ලබා දුන් සහතික මිල රුපියල් 70.00 දක්වා වැඩි කරන ලදී. මෙම ක්‍රියාමාර්ගය කිරි ගොවීන්ට යහපත් අනුබලයක් වූ අතර මෙම ක්ෂේත්‍රයේ ආයෝජන දිරිමත් කිරීමක් ද විය. රජය මගින් වසර තුළදී ඉහළ කිරි අස්වැන්නක් ලබා දෙනු ලබන එළදෙනුන් ආනයනය කිරීමටද පියවර ගනු ලැබීය. මේ අතර, ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය මගින් එම මණ්ඩලයට අයත් උග්‍ර උපයෝජන භූමි යොදා ගනිමින් රාජ්‍ය-පෞද්ගලික හවුල්කාරීත්ව යටතේ කිරි නිෂ්පාදන සංවර්ධන කලාප ඇති කිරීමේ සැලසුම් අවසන් කර තිබේ. කුකුළු මස් කර්මාන්තයට සහාය වීමට, රජය මගින් 2017 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකාවට බඩ ඉරිඟු ආනයනය කිරීමට ඉඩ ලබා දුනි. සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව, පශු සම්පත් අංශයේ ප්‍රමුඛතා හඳුනා ගෙන සකස් කරන ලද ප්‍රධාන සැලැස්මට සමගාමීව ව්‍යාපෘති රාශියක් දියත් කළේය. වර්තමානය වන විට රට පුරා පශු වෛද්‍ය සේවා කාර්යාල හතක් ස්ථාපිත කිරීමේ වැඩ අරඹා ඇති අතර කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ නව පශු වෛද්‍ය කාර්යාලයක් පිහිටුවා ඇත. පශු සම්පත් අභිජනන ව්‍යාපෘතිය හරහා කෘතීම සිංචන මධ්‍යස්ථාන ශක්තිමත් කිරීම, ස්වාභාවික අභිජනනය සඳහා වසු පැටවුන් තෝරා ගැනීම සහ තෘණ බිම් සංවර්ධනය මගින් කිරි නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම අපේක්ෂා කරයි. කෘතීම සිංචනය මගින් බිහි කරන ලද වැස්සි පැටවුන් පෝෂණය හා පාලනය කිරීම සඳහා “වැස්සි පැටවුන් ඇති දැඩි කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය” හරහා ගොවීන්ට සහාය වන ලදී. සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සත්ත්වයින්ට එන්නත් ලබා දීම හා ගවයින් අතර පවත්නා බුරුලු ප්‍රදාහ රෝගය පාලනය කිරීමට වැඩසටහනක්ද පවත්වන ලදී. ව්‍යාධිජනක ඉන්ෆ්ලුවෙන්සා වෛරසය නිරෝධායනය හා ආවේක්ෂණ කටයුතු තවදුරටත් පවත්වාගෙන යන ලදී.

ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් දේශීය පරිභෝජනය හා අපනයනය යන දෙඅංශය සඳහාම මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීමට උපායමාර්ග දියත් කරන අතරම ධීවර ප්‍රජාවගේ සුභසාධනය සැපයීම සහ ජාත්‍යන්තර නියාමන සමඟ අනුකූල වීම සහතික කිරීමද සිදු කරන ලදී. මත්ස්‍ය ඵලදාවේ දිගු කාලීන පැවැත්ම සහතික කිරීම සහ අපනයන වෙළඳපොළ ප්‍රවේශය රැක ගැනීම, ප්‍රමාණය ඉක්මවා ධීවර කර්මාන්තයේ නියැලීම වැළැක්වීම සහ අහිතකර ධීවර වර්යා වැළැක්වීම මත තීරණාත්මකව රඳා පවතී. එබැවින් ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් ධීවර කර්මාන්තයේ දිගු කාලීන ශක්‍යතාවය සහතික කිරීම සඳහා ආරක්ෂණ කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ නීති හා රෙගුලාසි පැනවීම සඳහා විවිධ පියවර ගන්නා ලදී. එම නිසා, මෙම අමාත්‍යාංශය විසින් 2017 වසරේ දෙසැම්බර් මාසයේදී ලයිට් කෝස් ක්‍රමය මගින් මසුන් ඇල්ලීම (මසුන් ආකර්ෂණය කර ගැනීමට දිය යට අධික ආලෝකයක් දැල්වීම) තහනම් කරන ලද අතර, මසුන් ඇල්ලීමට ඩයිනමයිට් පුපුරවා හැරීමේ ක්‍රම යොදා ගැනීම වැළැක්වීමට ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව හා එක්ව වසර පුරාවටම වැටලීම් සිදු කරන ලදී. තවද, ප්‍රමාණය ඉක්මවා මසුන් ඇල්ලීම වළක්වාලීමේ අරමුණින් ධීවර ක්‍රියාකාරකම් අධීක්ෂණය කිරීමට හැකි වන ලෙස ධීවර කටයුතුවලට අදාළ කරුණු වාර්තා කිරීමට බහුදින ධීවර යාත්‍රා සඳහා විද්‍යුත් ලොග් පොත් 2,328 ක් බෙදා හැරීමට රුපියල් මිලියන 78 ක වියදමක් දරන ලදී. ධීවර දැල්වලට ඩොල්පින් මසුන් ග්‍රහණය නොවීම සහතික කර ජාත්‍යන්තර නීති සමඟ අනුකූල වීම සඳහා යොදා ගත හැකි විශේෂ උපාංග සහිත ධීවර ආම්පන්න හඳුන්වා දීමටද ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය සැලසුම් කර ඇත. මේ අතර, අපනයන අරමුණු සඳහා විසිතුරු මසුන් අභිජනනය කිරීමට පුත්තලමේ විසිතුරු මත්ස්‍ය අභිජනන මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීමට අදාළ මූලික කටයුතු වසර තුළදී අවසන් කර තිබේ. විදේශ ධීවර බෝට්ටු මගින් ශ්‍රී ලංකා මුහුදු තීරයේ නීති විරෝධීව මසුන් ඇල්ලීම සඳහා වූ දඩ මුදල් ඉහළ නැංවීමට ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් 1979 අංක 59 දරන ධීවර පනත (විදේශීය ධීවර බෝට්ටු සඳහා වූ රෙගුලාසි) සංශෝධනය කිරීමටද පියවර ගන්නා ලදී. විදේශීය ධීවර බෝට්ටු ශ්‍රී ලංකා මුහුදු තීරය තුළට නීති විරෝධීව ඇතුල් වීම සහ මත්ස්‍යයින්ගේ අභිජනනය සිදුවන හා ආහාර පවතින වාසභූමිවලට හානි කරමින් මුහුදු පතුලට මාදැල් දැමීම වැනි අහිතකර මසුන් ඇල්ලීමේ ක්‍රම භාවිත කිරීම වැළැක්වීමට මෙම



සංශෝධනය ඉවහල් වනු ඇත. ධීවර හා ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය විසින් අපනයන සඳහා මාලු සැකසීමේ නිරත වන අනුමත ආයතන 68 ක් හා විද්‍යාගාර 8 ක් නියමිත ප්‍රමිතීන් යටතේ ක්‍රියාත්මක වන බවටද සහතික විය. ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් ශ්‍රී ලංකාවේ ධීවර කර්මාන්තයට සහාය වීමට සහ ධීවර ප්‍රජාවගේ ජීවන තත්ත්වය ඉහළ නැංවීමට යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ගණනාවක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. 2017 වසරේදී ධීවර වරායන් ඉදි කිරීම, වරායවල තත්ත්වය ඉහළ නැංවීම සහ නැංගුරම් පොළක් ඉදි කිරීමේ කටයුතු තවදුරටත් සිදුකරන ලදී. පසු අස්වනු හානි අවම කිරීමට, ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය මගින් ධීවරයින් සඳහා පුහුණුවීම් කඳවුරු හා දැනුම්වත් කිරීමේ වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම, ධීවර ගම්මානවල මාලු ගොඩබැරීමේ ස්ථාන වැඩිදියුණු කිරීම, නොමිලේ ගබඩා පහසුකම් සැපයීම, යාන්ත්‍රික දැල් ඇදීම සහ ශීත කිරීමේ පහසුකම් සමඟ බහු දින ධීවර යාත්‍රා 100 ක් සහනාධාර ක්‍රමයක් යටතේ වැඩිදියුණු කිරීම වැනි වැඩපිළිවෙළවල් දියත් කරන ලදී. ධීවර ප්‍රජාවගේ සුභසාධනය ඉහළ නැංවීමට සහ අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ගේ බලපෑමට ලක් වූවන්ට සහාය වීමට, ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් ධීවර නිවාස ඉදිකිරීම හා ප්‍රතිසංස්කරණය, බෝට්ටු හා ධීවර ආම්පන්න සහණය මුදල් බෙදා හැරීම ඇතුළත් වූ විවිධ ක්‍රියාමාර්ග ගන්නා ලදී. උතුරු පළාත් තිරසාර ධීවර සංවර්ධන වැඩසටහන, ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවේ අරමුදල් මගින් සිදු කරන ලදී. මේ අතර, 2016 වසරේදී ආරම්භ කරන ලද “වැවක් සමඟ ගමක්” වැඩසටහන යටතේ ව්‍යාපෘති 168 ක් සඳහා දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල වෙත රුපියල් මිලියන 251.8 ක් බෙදා හරින ලදී.

ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය මගින් ශ්‍රී ලංකාවේ ජලජීවී සම්පත් සුරැකීම හා සංවර්ධනය සඳහා මෙන්ම ශ්‍රී ලාංකිකයන්ගේ ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සහ පෝෂණ මට්ටමට සහාය වීමට විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙම අධිකාරිය මගින් සුදු පුල්ලි රෝගය මගින් බලපෑමට ලක් වූ කුනිස්සන් සහ ඉස්සන් කර්මාන්තය යළි නගා සිටුවීමට 2016 වසරේදී ගනු ලැබූ ප්‍රයත්න අඛණ්ඩව සිදු කරනු ලැබූ අතර, 2017 වසරේදී ඕලන්ද ඇලෙහි රොන්මඩ ඉවත් කිරීම, හෝග දින දර්ශනයක් හා කලාපකරණය හඳුන්වා දීම, ඉස්සන් අභිජනනාගාර නියාමනය, ඉස්සන් පැටවුන් සහ අභිජනනයට යොදා ගන්නා සතුන් පරීක්ෂා කිරීම සහ බත්කුළුමය පිහිටි ඉස්සන්ගේ රෝග

හඳුනා ගැනීමේ සහ සෞඛ්‍ය කළමනාකරණ විද්‍යාගාරය හරහා ගොවීන්ට සේවා ලබා දීම වැනි තවත් ක්‍රියාමාර්ග ගන්නා ලදී. මේ අතර, ග්‍රාමීය ප්‍රජාවට ඉහළ ආදායම් මාර්ග සැපයීමේ අරමුණ ඇතිව මිරිදිය ඉස්සන් සැපයුම් ඉහළ නැංවීමට 2017 වසරේදී ත්‍රිකුණාමලයේ කල්ලාර්හි මිරිදිය ඉස්සන් අභිජනන මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවන ලදී. තවද, මෙම අධිකාරිය මගින් 2017 අයවැය මගින් මන්නාරම් ප්‍රදේශයේ ඉදිකිරීමට යෝජිත ජලජීවී සම්පත් කර්මාන්ත උද්‍යානයේ සැලසුම් කටයුතු සිදු කරන ලද අතර, හම්බන්තොට හා මඩකලපුවෙහි කකුලුවන් නිෂ්පාදනය කිරීමේ නගර පිහිටුවීමට කටයුතු කරන ලදී. අවට ප්‍රදේශවල ජලාශ තුළ තැන්පත් කිරීමට මත්ස්‍ය බිත්තර සැපයීමට 2017 වසරේදී ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය මගින් උඩවලව හා මුරුතවෙල ජලජීවී සම්පත් මධ්‍යස්ථාන දෙකක මෙහෙයුම් කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. මේ අතර, 2017 වසරේදී තවත් එවැනිම මධ්‍යස්ථානයක් සෙවණපිටියේ ඉදිකිරීමේ කටයුතු සිදු කරගෙන යන ලදී. ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය, “2016 - 2018 ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන” යටතේ, තිලාපියා ජලජීවී වගා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන හතරක් ප්‍රතිසංස්කරණය කළේය. ලුලා සහ වලයා වැනි දේශීය ප්‍රභේදයන් සංවර්ධනය කිරීමට සහ ඉහළ තත්ත්වයෙන් යුතු අභිජනනය සඳහා යොදා ගන්නා මත්ස්‍යයින් නිපදවීමට 2017 වසරේදී දඹුල්ල ප්‍රදේශයේ මිරිදිය මත්ස්‍ය ජාන සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක් ඉදිකිරීම අරඹා ඇත. තවද, ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය මගින් දැනටමත් මත්ස්‍ය ගොවිපල පොකුණු 650 ක් පවතින පොළොන්නරුව ප්‍රදේශයේ, තත්ත්වයෙන් උසස් මත්ස්‍ය බිත්තර හා මාපිය සතුන් සැපයීමට නව විසිතුරු මත්ස්‍ය ගොවිපළක් ස්ථාපිත කිරීම අරඹා ඇත. මේ අතර, මඩකලපුවේ බහුවිශේෂ මුහුදු වරල් මත්ස්‍ය අභිජනනාගාරය 2017 වසර තුළදී මෙහෙයුම් ආරම්භ කරන ලදී. තවද, කෙලවල්ලන් ඇල්ලීමට අවශ්‍ය ඇම සඳහා ගන්නා මත්ස්‍යයින් සියල්ලක්ම විදේශවලින් ආනයනය කරන බැවින්, එවැනි ඇම සඳහා ගන්නා මත්ස්‍යයින් බිහි කරන අභිජනනාගාරයක් පුත්තලමේ ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය සැලසුම් සකසන ලදී. විශේෂයෙන්ම අපනයන වෙළඳපොළ සඳහා මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයට සහාය වීම පිණිස, ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය රාජ්‍ය - පෞද්ගලික හවුල්කාරිත්වය යටතේ මෝදා මසුන් හා මුහුදු කුඩැල්ලන් අභිජනනාගාරයක් සහ අභිජනන ඒකකයක් ඉදිකිරීම අරඹන ලද අතර, කලපු කකුලුවන් අභිජනනය කිරීමට තාක්ෂණික සහාය සපයන ලදී.

කර්මාන්ත

2017 වසරේදී, කර්මාන්ත කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 5.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව සියයට 3.9 කින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනය සඳහා 2017 වසරේදී නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල දක්නට ලැබුණු වර්ධනය බෙහෙවින් දායක විය. මේ අතර, ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ මෙන්ම පතල් සහ කැණීම් කටයුතුද පෙර වසරේදී වාර්තා වූ ඉහළ වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී අඩු වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. අනෙකුත් කර්මාන්ත කටයුතු සැලකීමේදී, විදුලිය ආශ්‍රිත කටයුතු, කසල කළමනාකරණය, ජලය එක් රැස් කිරීම, පිරිසිදු කිරීම සහ බෙදාහැරීම යන කටයුතුවල අඛණ්ඩ වර්ධනයක් දක්නට ලැබුණි.

පතල් සහ කැණීම්

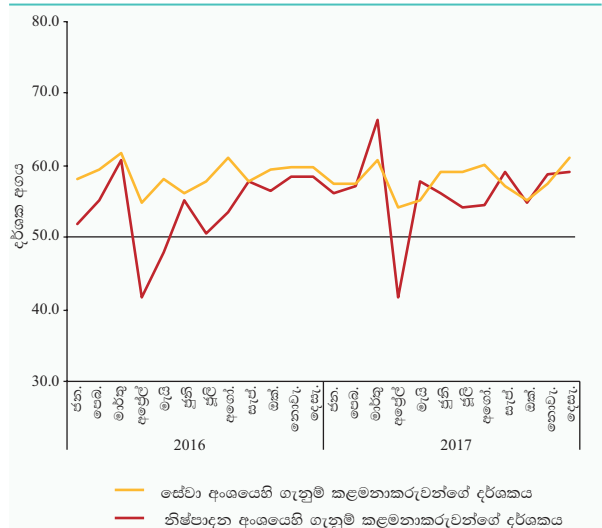
2017 වසරේදී පතල් සහ කැණීම් ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්වල එකතු කළ අගය, සියයට 5.9 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 14.4 කින් වර්ධනය විය. ඉදිකිරීම් කටයුතුවල දක්නට ලැබුණු පසුබෑම, පතල් හා කැණීම් කටයුතුවල වර්ධනය කෙරෙහිද යම්තාක් දුරකට අහිතකර ලෙස බලපාන ලදී. 2017 වසරේදී පරිමාව අනුව මැණික් අපනයනයෙහි දක්නට ලැබුණු පහළ යෑම මෙන්ම, පොස්පේට් සහ මිනිරන් නිෂ්පාදනයෙහි පහත වැටීම ද මෙම අංශයෙහි වර්ධනය කෙරෙහි අහිතකර ලෙස බලපාන ලදී. එසේ වුවද, ඉල්මනයිට්, රූපයින් සහ සර්කෝන් නිෂ්පාදනයෙහි වාර්තා වූ වර්ධනය ඛනිජ වැලි නිෂ්පාදනයේ වර්ධනය සඳහා සැලකිය යුතු ලෙස දායක විය. තවද, 2016 වසරේදී සියයට 7.9 කින් ඉහළ ගිය ඛනිජ ද්‍රව්‍ය අපනයන පරිමා දර්ශකය, 2017 වසරේදී සියයට 18.8 කින් ඉහළ යෑම තුළින් ද ඛනිජ වැලි නිෂ්පාදනයෙහි දක්නට ලැබුණු මෙම වර්ධනය පිළිබිඹු විය.

නිෂ්පාදන කර්මාන්ත

2017 වසරේදී නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල එකතු කළ අගය, සියයට 3.9 කින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 3.2 කින් වර්ධනය විය. රෙදිපිළි, නිම් ඇඳුම්, සම් සහ සම් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන කටයුතු, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 1.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 5.7 කින් වර්ධනය වීම, නිෂ්පාදන කටයුතුවල මෙම වර්ධනය සඳහා

2.4 රූප සටහන

ගැනුම් කළමනාකරුවන්ගේ දර්ශකය (අ)



(අ) ගැනුම් කළමනාකරුවන්ගේ දර්ශකය, පෙර මාසයට සාපේක්ෂව සලකා බලනු ලබන මාසය තුළ දී සිදුවූ වර්ධනය තත්වයන් පිළිබඳව විමසීමට ලක් කරනු ලබන සංජානන සමීක්ෂණයක් මත පදනම්ව ඇත. 0 සිට 100 දක්වා පරාසය තුළ විහිදෙන විසරණ දර්ශකයක් (Diffusion Index) වන මෙහි දර්ශක අගය එහි කඩඉම් මට්ටම ලෙස ගැනෙන දර්ශක අගය වන 50ට වඩා වැඩි නම් අදාළ ක්‍රියාකාරකමෙහි වර්ධනයක් ද දර්ශක අගය 50ට වඩා අඩු නම් එහි පහත වැටීමක් ද පෙන්නුම් කෙරේ.

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. මෙහිදී, විශේෂ ප්‍රතිලාභ සහිත වෙළඳ වරණ පිළිබඳ පොදු ක්‍රමය (ජී.එස්.පී. ජ්ලස්) නැවත ස්ථාපනය වීම, විශේෂයෙන්ම වසරේ දෙවන භාගය තුළදී, රෙදිපිළි, නිම් ඇඳුම්, සම් සහ සම් භාණ්ඩ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන කටයුතු පුළුල් වීම කෙරෙහි හේතු විය. තවද, ආහාර, බීම සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන කටයුතු 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 0.2 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 1.5 කින් වර්ධනය වීමද නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල වර්ධනයට දායක විය. තවද, ගෘහභාණ්ඩ හැර දැව හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සහ, අගුරු සහ ඛනිජතෙල් පිරිපහදු කිරීමේ නිෂ්පාදන හැර අනෙකුත් සියලුම නිෂ්පාදන කාණ්ඩ නිෂ්පාදන කර්මාන්තයේ සමස්ත වර්ධනයට හිතකර ලෙස දායක විය. මේ අතර, ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සම්පාදනය කරනු ලබන කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය (2015=100) 2017 වසර තුළදී ඉහළ යෑම තුළින්ද නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල වර්ධනය පෙන්නුම් කරන ලදී. තවද, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් මාසිකව සම්පාදනය කරනු ලබන නිෂ්පාදන අංශයෙහි ගැනුම් කළමනාකරුවන්ගේ දර්ශකය මගින් ද 2017 වසරේදී නිෂ්පාදන කටයුතුවල වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී.



කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය

2017 වසරේදී කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය³ සියයට 2.5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ අතර එය 2016 වසරේ වාර්තා කළ සියයට 3.3 ක වර්ධනය සමඟ සැසඳීමේදී සුළු පසුබෑමක් පෙන්නුම් කර ඇත. සමහර රටවල ස්වභාවික ආපදා හා භූ-දේශපාලනික අස්ථාවරත්වයන් හමුවේ වුවද ගෝලීය ඉල්ලුම ඉහළ යෑම සහ පරිභෝජන භාණ්ඩවල මිල ක්‍රමයෙන් යථා තත්ත්වයට පත් වීම සමඟ අපනයන වෙළඳපොළ ඉලක්ක කරගත් ඇඟලුම්, රෙදි, රබර් හා ප්ලාස්ටික් ද්‍රව්‍ය සහ විදුලි උපකරණ නිෂ්පාදන අංශ යහපත් ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්වීය. වසර තුළ පැවති අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන්ගෙන් ඇති වූ සැපයුම් අංශයේ බාධාවන් මධ්‍යයේ දේශීය ඉල්ලුම සපුරාලීම අරමුණු කරගත් ආහාර ද්‍රව්‍ය, වෙනත් ලෝහ නොවන ඛනිජමය ද්‍රව්‍ය, මූලික ලෝහ වර්ග හා පිරිසකසන ලද ලෝහ නිෂ්පාදන යනාදිය ද කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයේ වර්ධනය සඳහා උපකාරී විය. එනමුත්, බීම වර්ග, අඟුරු සහ පිරිපහදු කළ ඛනිජ තෙල් ද්‍රව්‍ය සහ රසායනික හා රසායනික ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදන යනාදියේ නිපැයුම මෙම කාලපරිච්ඡේදයේදී පහත වැටිණි.

කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයට විශාලතම දායකත්වයක් සපයන ආහාර ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය 2016 වසරේදී සියයට 1.7 ක වර්ධනය හා සැසඳීමේදී 2017 වසර තුළදී සියයට 3.3 ක වර්ධනයක් පෙන්වීය. පාරිභෝගික ඉල්ලුම ඉහළ යෑම හේතුවෙන් තිරිඟු පිටි, බිස්කට්, අයිස්ක්‍රීම් හා කිරිපිටි නිෂ්පාදන ඉහළ යෑම මෙම ක්‍රියාකාරීත්වයට බලපාන ලද ප්‍රධාන සාධකය වේ. කිරිපිටි නිෂ්පාදන ඉහළ යෑමට එම කර්මාන්තයේ නියුතු ප්‍රධාන නිෂ්පාදකයෙකු විසින් නිපැයුම් ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීම මූලිකවම බලපෑවේය. මද්‍යසාර නිෂ්පාදනය අඩු වීම හේතුවෙන්, 2016 වසර තුළදී සියයට 3.6 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ බීම වර්ග නිෂ්පාදනය, 2017 වසර තුළදී සියයට 11.7 ක පහළ යෑමක් වාර්තා කළේය. 2018 වසරේ අයවැය මගින් පැණි රස පාන වර්ග හා මත්පැන් සඳහා පැනවූ බදු මගින් බීම නිෂ්පාදනයට තවදුරටත් බලපෑම් සිදු වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. ආහාර සැකසුම් හා බීම කර්මාන්තය

2.9 සංඛ්‍යා සටහන
කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය
2015 = 100

කාණ්ඩය	2016	2017 (අ)	වාර්ෂික වෙනස්වීම් %	
			2015/16	2016/17 (අ)
1. ආහාර ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (35.2%)	101.7	105.0	1.7	3.3
2. බීම වර්ග නිෂ්පාදනය (3.8%)	103.6	91.5	3.6	-11.7
3. දුම්කොළ ආශ්‍රිත ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (1.7%)	105.1	106.3	5.1	1.2
4. රෙදි නිෂ්පාදනය (3.3%)	104.0	106.4	4.0	2.3
5. ඇඟලුම් නිෂ්පාදනය (19.8%)	105.7	110.7	5.7	4.7
6. සම් සහ සම්බන්ධ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (0.3%)	106.0	111.9	6.0	5.6
7. ගෘහ භාණ්ඩ හැර, දැව හා ලීයෙන් කරන ලද නිෂ්පාදන, පිදුරුවලින් හා ගොතන ලද ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (0.2%)	99.1	93.7	-0.9	-5.5
8. කඩදාසි සහ කඩදාසි ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (1.7%)	111.0	108.4	11.0	-2.3
9. මුද්‍රණය සහ පටිගත කරන ලද මාධ්‍ය නිෂ්පාදනය (1.4%)	103.6	106.9	3.6	3.2
10. අඟුරු සහ පිරිපහදු කළ ඛනිජ තෙල් ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (7.4%)	99.1	94.3	-0.9	-4.8
11. රසායනික සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (4.1%)	104.2	96.6	4.2	-7.2
12. මූලික ඖෂධ සහ ඖෂධ හා සම්බන්ධ සැකසීම් නිෂ්පාදනය (0.1%)	109.1	111.1	9.1	1.8
13. රබර් සහ ප්ලාස්ටික් ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (5.7%)	103.7	108.0	3.7	4.2
14. වෙනත් ලෝහ නොවන ඛනිජමය ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය (7.8%)	104.7	111.5	4.7	6.5
15. මූලික ලෝහ වර්ග නිෂ්පාදනය (2.4%)	108.1	120.8	8.1	11.7
16. පිරිසකසන ලද ලෝහ නිෂ්පාදනය (යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ හැර) (1.3%)	99.3	115.8	-0.7	16.7
17. විදුලි උපකරණ නිෂ්පාදනය (2.0%)	98.2	99.9	-1.8	1.7
18. යන්ත්‍රසූත්‍ර හා උපකරණ නිෂ්පාදනය (වෙනත් තැනක සඳහන් නොවන) (0.7%)	106.7	112.4	6.7	5.4
19. ගෘහ භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය (0.8%)	108.8	105.2	8.8	-3.3
20. අනෙකුත් නිෂ්පාදන (0.3%)	102.0	98.4	2.0	-3.4
කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය	103.3	105.8	3.3	2.5

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

(අ) සංශෝධිත

සටහන : කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පදනම් වර්ෂය 2015 හා අන්තර්ජාතික සම්මත කර්මාන්ත වර්ගීකරණය (ISIC) 4 අනුව වර්ගීකරණය කරනු ලැබේ.

රැකියා උත්පාදනය කරන අතර ජාතික සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය කරමින් සෘජු හා වක්‍ර ලෙස කෘෂිකාර්මික අංශයේ අභිවෘද්ධිය සඳහා ප්‍රධාන දායකත්වයක් සපයන ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකයේ වැදගත් අංශයක් ලෙස සැලකේ. සීනි, මේදය හා ලුණු අඩු හා වඩා හිතකර ස්වාභාවික අමුද්‍රව්‍යවලින් සැකසුණු සෞඛ්‍ය සම්පන්න ආහාර සහ

3 ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ගණනය කරනු ලබන කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය මගින් රටේ නිෂ්පාදන අංශයේ නිමැවුම් මනිනු ලබයි. එහි පදනම් වර්ෂය 2015 වන අතර ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණය (4 වන සංශෝධනය) අනුව වර්ගීකරණය කර ඇත. ඒ අනුව, 2017 වසරේ සිට නිෂ්පාදන අංශය විශ්ලේෂණ කටයුතු සඳහා ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව, කර්මාන්තශාලා නිෂ්පාදන දර්ශකය වෙනුවට කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය පදනම් කර ගනු ලබයි.

2.5 රූප සටහන
කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය
(2015=100)



කාබනික ආහාර සඳහා දේශීයව හා ගෝලීයව ඉහළ යන ඉල්ලුම සමඟ ආහාර හා බීම අංශය සැලකිය යුතු වර්ධන අවස්ථාවන් සලසා දෙයි. මෙම වර්ධනය වන වෙළඳපොළ සඳහා දායක විය හැකි විවිධ සාම්ප්‍රදායික හා ඖෂධීය ආහාර/බීම වර්ග සහ කෘෂිකාර්මික වගා ක්‍රම ශ්‍රී ලංකාව සතුව පවතී. එබැවින්, කර්මාන්තයේ නව්‍ය හා විකාශනය වන අවස්ථාවලින් උපරිම ඵල ලබා ගැනීම සඳහා ආහාර හා බීම නිෂ්පාදන කර්මාන්තයේ නියුතු දේශීය නිෂ්පාදකයන් විසින් ගෝලීය තත්ත්ව ප්‍රමිතීන්ට අනුකූල වෙමින් මෙම හැකියාවන් තුළින් උපරිම ප්‍රයෝජන ලබා ගැනීමට උත්සාහ කළ යුතුය.

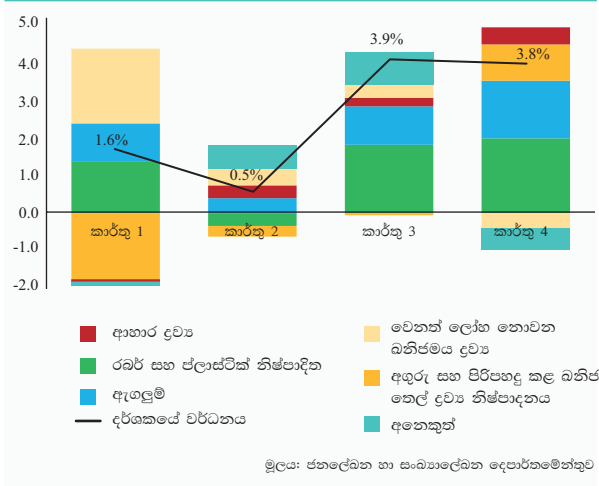
කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයට අනුව, ඇඟලුම් නිෂ්පාදන පෙර වසරේ වාර්තා කළ සියයට 5.7 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.7 කින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනය සඳහා 2017 මැයි මාසයේදී යුරෝපා සංගමය ජී.එස්.පී. ජලස් සහනය යළි ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම හේතුවෙන් යුරෝපා සංගමය වෙත මෙන්ම ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය, කැනඩාව හා අනෙකුත් සාම්ප්‍රදායික නොවන වෙළඳපොළ වෙත ද සමස්ත අපනයන ඉහළ යෑම හේතු විය. මේ අතර, 2016 වසරේදී සියයට 4.0 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ රෙදි නිෂ්පාදනය 2017 වසරේදී සියයට 2.3 ක අඩු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. විශේෂයෙන්ම 2017 වසරේ දෙවන භාගයේදී නිම රෙදි හා මුද්‍රිත රෙදි නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑම මෙම වර්ධනයට ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. මේ අතරම, දේශීය රෙදි සඳහා එක්සත් ජනපදය, කෙන්යාව, තුර්කිය සහ වියට්නාමය යන රටවලින් ඇති වූ යහපත් ඉල්ලුම මෙම ප්‍රසාරණයට සහාය විය. ඇඟලුම් සහ රෙදි

නිෂ්පාදනය වඩාත් සීඝ්‍රයෙන් වෙනස් වන කර්මාන්තයකි. මෙම කර්මාන්තයේ සාර්ථකත්වයට බලපාන විවිධ සාධක අතර මිල තරගකාරිත්වයට මුහුණ දීම සඳහා ඵලදායීතාව වැඩිදියුණු කිරීම, සීඝ්‍රයෙන් වෙනස් වන පාරිභෝගික කැමැත්ත කෙරෙහි ඉක්මන් ප්‍රතිචාර දැක්වීම සඳහා වෙළඳපොළ දැනුම සහ භාණ්ඩ හා නිර්මාණ සැකසීම යන තීරණාත්මක සාධක වැදගත් වේ. වේගයෙන් ජනප්‍රියත්වයට පත් අන්තර්ජාල වෙළඳාම සහ ‘වේගවත් විලාසිතා’ (Fast Fashion) සඳහා ඇති ඉහළ ඉල්ලුම, වේගය හා නම්‍යශීලීත්වය යනාදිය තුළින් සමස්ත සැපයුම් දාමයම අභියෝගයට ලක් කර ඇත. ඒ සමඟම, ගෝලීය අගයදාමය වඩාත් පරිසර හිතකාමී බවට පත් කිරීම සඳහා තිරසාර නිෂ්පාදනය, සැපයුම් ජාලයේ ආරම්භයේ සිට භාණ්ඩ බෙදා හැරීම දක්වාම ඉහළ ප්‍රමුඛත්වයක් ලබා ගනිමින් පවතී. කෙසේ වෙතත්, ශ්‍රම හිඟය මධ්‍යයේ ශ්‍රම පිරිවැය ඉහළ යෑම දේශීය කර්මාන්තයට අභියෝගයක් වී ඇත. එබැවින්, තාක්ෂණය, ස්වයංක්‍රීයකරණය සහ රොබෝ විද්‍යාව යන අංශ සඳහා ආයෝජනය කිරීම, මෙම කර්මාන්තයේ ගෝලීය වෙළඳපොළ තරගකාරිත්වය පවත්වා ගැනීම සඳහා සහාය වනු ඇත.

වෙනත් ලෝභ නොවන ධනිඡමය ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය පෙර වසරේ පැවති සියයට 4.7 ක වර්ධන ප්‍රවණතාවය අඛණ්ඩව පවත්වා ගනිමින් 2017 වසර තුළදී සියයට 6.5 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. වසරේ ප්‍රථම භාගයේදී සීමෙන්ති, සෙවිලි උළු, පිඟන් ගඩොල් වැනි ඉදිකිරීම් ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑම සඳහා මෑත කාලයේ ඉදිකිරීම් ආශ්‍රිත කටයුතුවල වර්ධනය උපකාරී විය. මේ අතර, වසර තුළ විදුරු සහ විදුරු භාණ්ඩ සඳහා ඉහළ දේශීය මෙන්ම අපනයන ඉල්ලුමක්, ප්‍රධාන වශයෙන් ඉන්දියාව, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය සහ ඕස්ට්‍රේලියාව වැනි රටවලින් වාර්තා විය. කෙසේ වෙතත්, 2017 වසරේ අවසන් කාර්තුවේදී සීමෙන්ති, සෙවිලි උළු සහ පිඟන් ගඩොල් නිෂ්පාදනය අඩු වීම හේතුවෙන් වසරේ දෙවන භාගය තුළ වෙනත් ලෝභ නොවන ධනිඡමය ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය ඍණාත්මක වර්ධනයක් පෙන්වීය. ලෝභ හා ජලාස්ථික සඳහා ආදේශක ලෙස විදුරු හා සෙරමික් යොදා ගැනීමට ඇති නැඹුරුව, අඩු පිරිවැය හා ඉහළ ප්‍රමිතියක් සහිත විදුරු හා සෙරමික් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සඳහා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇති කරනු ඇත. උසස් තත්ත්වයේ විදුරු සහ සෙරමික් භාණ්ඩ නිෂ්පාදකයෙකු වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාවට තවදුරටත් ගෝලීය වෙළඳපොළෙහි ව්‍යාප්ත වීමට හැකියාවක් ඇත.



2.6 රස සටහන
කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයේ ප්‍රධාන කාණ්ඩවල වාර්ෂික වෙනස්වීමට දායකත්වය



එසේ වුවද, ශ්‍රී ලංකාවේ තරගකාරීත්වය, ඉහළ බලශක්ති පිරිවැය හේතුවෙන් අභියෝගයට ලක් වී ඇති අතර, එබැවින් ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළේ තරගකාරීත්වය රඳවා ගැනීම සඳහා කාර්යක්ෂම බලශක්ති හා පරිසර හිතකාමී තාක්ෂණය භාවිතා කිරීම අවශ්‍ය වේ. මේ සමඟම, පාරිභෝගිකයින් ඉලක්ක කරගත් සුවිශේෂී නිපැයුම් හා නිර්මාණ සමඟ තෝරාගත් වෙළඳපොළක් කරා යොමු වීමටද කර්මාන්තයට හැකියාව ඇත.

2016 වසරේදී සියයට 0.9 ක පහළ යෑමක් වාර්තා කළ අගුරු හා පිරිපහදු කළ බනිජ තෙල් ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය, 2017 වසර තුළ සියයට 4.8 කින් අඩු විය. ලංකා බනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාවේ බනිජ තෙල් පිරිපහදු කටයුතු මෙහෙයුම් බාධක හේතුවෙන් තාවකාලිකව වසා දැමීමට සිදු විය. එසේ වුවත්, බනිජ තෙල් පිරිපහදු මෙහෙයුම් පද්ධතියේ නවීකරණ කටයුතු මගින් ඇති වූ ඉහළ කාර්යක්ෂමතාවයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 2017 වසරේ අවසන් කාර්තුවේදී ඉහළ නිපැයුමක් වාර්තා විය.

රබර් සහ ප්ලාස්ටික් ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය, 2016 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 3.7 ක වර්ධනය සමඟ, 2017 වසර තුළදී සියයට 4.2 කින් තවදුරටත් වර්ධනය විය. මෙම කාලය තුළදී රබර් ටයර් නිෂ්පාදනයේ සැලකිය යුතු ඉහළ යෑමක් දක්නට ලැබුණු අතර එයට ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය, කැනඩාව, බ්‍රසීලය සහ යුරෝපා වෙළඳපොළ වෙත අපනයන වැඩිදියුණු වීම මෙන්ම දේශීය වෙළඳපොළ ඉල්ලුමද උපකාරී විය. මීට අමතරව, 2017 වසර තුළදී, විශේෂයෙන්ම ඇමෙරිකා

එක්සත් ජනපදය, බ්‍රසීලය, ඉන්දියාව හා කැනඩාව යන රටවලින් ඇති වූ ඉහළ අපනයන ඉල්ලුම, රබර් අත්වැසුම් නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑමට හේතු විය. ශ්‍රී ලංකාවේ රබර් නිපැයුම්, ඉහළ ගුණාත්මකභාවය හා විශ්වසනීයත්වය සඳහා ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළෙහි කීර්තිනාමයක් ලබා ගෙන ඇති අතර මෙම අංශයට රටේ විදේශ විනිමය හා රැකියා අවස්ථා උත්පාදනය ඉහළ නැංවීමට තවදුරටත් දායක වීමට හැකියාව පවතී. වර්තමානයේදී මෙම අංශය මුහුණ දෙන අභියෝග අතර ඉහළ ශ්‍රම පිරිවැය, පුහුණු ශ්‍රමික හිඟය හා අඩු ඵලදායිතාවය පෙන්වා දිය හැකිය. එබැවින්, ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළේ තරගකාරීත්වය තිරසාර මට්ටමින් පවත්වා ගැනීම සඳහා ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව අගයදාමයේ ඉහළ අන්තය කරා ප්‍රගමනය වීමට අවශ්‍ය පියවර ගත යුතුය. ඒ සඳහා, ශ්‍රී ලංකාවේ රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සඳහා ගෝලීය නාමයක් ගොඩනැංවීමේ අරමුණු ඇතිව ඵලදායිතාව සහ අගය එකතු කිරීම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා නව තාක්ෂණය සහ පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය වෙනුවෙන් ආයෝජනය කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.

රසායනික සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 4.2 ක වර්ධනය හා සැසඳීමේදී සියයට 7.2 කින් සංකෝචනය විය. මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් පොහොර සැකසුම්කරණය සැලකිය යුතු ලෙස පහළයෑම බලපාන ලද අතර, වසර මුළුල්ලේ පැවති අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් කෘෂිකාර්මික කටයුතු අඩාල වීම නිසා පොහොර සඳහා වන ඉල්ලුම පහළ යෑම එයට හේතු වූවා විය හැකිය. මේ අතර, තීන්ත වර්ග නිෂ්පාදනය විශාල ලෙස පහළ යෑම ද රසායනික සහ රසායනික ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය වර්ධනය අඩාල වීමට හේතු විය. එම නිසා, තීන්ත වර්ග සඳහා පවතින දේශීය ඉල්ලුම බොහෝ දුරට ආනයන මගින් සපුරා ගෙන ඇත.

මූලික ලෝහ වර්ග නිෂ්පාදනය, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.1 ක ප්‍රසාරණය හා සැසඳීමේදී, 2017 වසරේ සියයට 11.7 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. ඊයම්, ඇලුමිනියම් නිෂ්පාදිත සහ ඇලුමිනියම් හා වානේ බට නිෂ්පාදිතවල ඉහළ නිෂ්පාදනය, මෙම ප්‍රසාරණයට හේතු විය. තවද, පිරිසකසන ලද ලෝහ නිෂ්පාදන 2016 වසරේ වාර්තා කළ සියයට 0.7 ක පහළ යෑමට සාපේක්ෂව මෙම වසර තුළදී සියයට 16.7 ක ඉහළ වර්ධන වේගයක් පෙන්වුම් කළේය. ඉදිකිරීම් කටයුතුවලින් ඇති වූ ඉහළ ඉල්ලුම මෙම සතුටුදායක ක්‍රියාකාරීත්වයට දායක විය.



විදුලි උපකරණ නිෂ්පාදනය 2016 වසරේදී පෙන්නුම් කළ සියයට 1.8 ක සෘණ වර්ධනයේ දුර්වල ක්‍රියාකාරිත්වයෙන් යථා තත්වයට පත් වෙමින් 2017 වසරේදී සියයට 1.7 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. මෙම කාලපරිච්ඡේදය තුළදී විද්‍යුත් පැනල පුවරු, විදුලි පරිණාමක සහ පරිණාමක ආශ්‍රිත උපාංග නිෂ්පාදනයේ ඉහළ යෑමක් වාර්තා වූ අතර මෙම ඉහළ යෑම සඳහා ඉන්දියාව, ජර්මනිය, එක්සත් රාජධානිය හා ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය වෙත යන්ත්‍රෝපකරණ සහ යාන්ත්‍රික මෙවලම් අපනයනය සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යෑම දායක විය. කෙසේ වෙතත්, 2017 වසරේ සිව්වන කාර්තුවේදී විදුලි උපකරණ නිෂ්පාදනවල පහළ යෑමක් වාර්තා වූ අතර මේ සඳහා විද්‍යුත් දැරු උපකරණ, විදුලි පරිණාමක හා බැර කේබල් නිෂ්පාදනය පහළ යෑම හේතු විය.

දුම්කොළ ආශ්‍රිත ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය පෙර වසරේ වාර්තා කළ සියයට 5.1 ක ඉහළ වර්ධනය හා සැසඳීමේදී 2017 වසරේදී සියයට 1.2 ක සුළු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. දුම්වැටි නිෂ්පාදනය වසරේ පළමු භාගය තුළදී සැලකිය යුතු පසුබෑමකට ලක් වූ අතර, 2016 වසරේදී දුම්වැටි සඳහා පැන වූ බදු තුළින් ඉහළ ගිය මිල හේතුවෙන් පාරිභෝගික ඉල්ලුම අඩු වීම මේ සඳහා සැලකිය යුතු ලෙස දායක විය. කෙසේ වුවද, අපනයන වෙළඳපොළ සඳහා දුම්කොළ ආශ්‍රිත නිපැයුම් ඉහළ යෑම 2017 දෙවැනි භාගය තුළද දුම්කොළ ආශ්‍රිත ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළ යෑමට හේතු විය.

කාර්මික ප්‍රතිපත්ති සහ ආයතනික සහාය

නිෂ්පාදන කර්මාන්ත සඳහා දිරි දීම පිණිස, රජය විසින් භෞතික හා නියාමන පද්ධති සම්බන්ධ යටිතල පහසුකම් සැපයීම, මූල්‍ය ප්‍රභව හා වෙළඳපොළ ප්‍රවේශ මාර්ග දියුණු කිරීම හා තාක්ෂණ දැනුම ලබාදීම ඉලක්ක කරගත් ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ග දියත් කරන ලදී. 2017 රාජ්‍ය අයවැය යෝජනා අතර ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායයන්හි නිපුණතා වර්ධනය කිරීම, විදේශීය සෘජු ආයෝජන ආකර්ශනය කර ගැනීම, අපනයන අරමුණු කොටගත් කර්මාන්ත දියුණු කිරීම හා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු දියුණු කිරීම සඳහා විවිධ ක්‍රියාමාර්ග අඩංගු විය. තවද, 2018 අයවැය තුළින් නිෂ්පාදන කර්මාන්ත සඳහා ප්‍රමුඛත්වය ලබා දීම පිණිස “ව්‍යවසාය ශ්‍රී ලංකාව” (Enterprise Sri Lanka) තේමාවක් වශයෙන් යොදා ගෙන ඇත. මෙතුළින්, ව්‍යවසායකත්ව හා නිපුණතා ගොඩනැගීම ප්‍රාථමික පාසල් මට්ටමෙන්ම ආරම්භ

කළ යුතු බව විශේෂයෙන් අවධාරණය කරමින්, උසස් තත්ත්වයේ නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල නියැලී දේශයේ දිගුකාලීන ආර්ථික වර්ධනය සඳහා සහාය ලබා දිය හැකි, සමතුලිත, ඵලදායී හා නවෝත්පාදන කළ හැකි පුරවැසියන් බිහි කිරීම දිරිගැන්වීමට ශ්‍රී ලංකාවේ අධ්‍යාපන ප්‍රතිපත්තිය යොමු කිරීම සඳහා පියවර රාශියක් හඳුන්වා දී ඇත. 2017 අයවැය මගින් හඳුන්වා දුන් ප්‍රතිපත්ති බොහොමයක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට විවිධ අමාත්‍යාංශ හා ආයතන උත්සාහ දරා ඇති නමුත්, කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයේ දිගුකාලීන පැවැත්ම සහතික කිරීම උදෙසා සැලසුම් කර තිබූ ඇතැම් වැදගත් යෝජනා ක්‍රියාත්මක නොවී ඇති බව පෙනී යයි. එම නිසා රජය විසින් මහජනතාවට ප්‍රකාශයට පත් කරන ප්‍රතිපත්ති සියල්ලක්ම නිසි පරිදි ක්‍රියාත්මක කරන බව වගබලා ගැනීමට ශක්තිමත් පාලන ක්‍රමයක් හා වගවීම් යාන්ත්‍රණයක් රට තුළ බිහි කිරීම අත්‍යවශ්‍ය බව අවධාරණය වේ.

කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය තම අධිකාරියට අයත් ආයතන හා එක්ව කර්මාන්ත අංශයට සහාය වීම හා නිෂ්පාදන අපනයන ප්‍රවර්ධනය සඳහා ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ග දියත් කරන ලදී. පාරිභෝගික හා තාක්ෂණික නිෂ්පාදනය සඳහා කැප වූ අක්කර 200 ක රයිගම සුපිරි තාක්ෂණික කලාපය ආරම්භ කිරීම රටේ නිෂ්පාදන ධාරිතාව වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වූ ක්‍රියාමාර්ග අතර වේ. යුද්ධයෙන් විපතට පත් වූ ග්‍රාමීය ප්‍රදේශවල ආයෝජනය කිරීම සඳහා පෞද්ගලික ආයෝජකයින් දිරිගැන්වීමට වැලිඔය, මඩකලපුව හා මුසාලි යන ප්‍රදේශයන්හි කාර්මික ජනපද පිහිටුවීමට මෙම අමාත්‍යාංශය විසින් සැලසුම් කර ඇත. මේ අතර, දැනට පවතින කාර්මික ජනපද 29 හි යටිතල පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති කර්මාන්ත සංවර්ධන මණ්ඩලය විසින් පියවර ගන්නා ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ විශාලතම නිෂ්පාදන කර්මාන්තය වන ආහාර සහ බීම නිෂ්පාදන කර්මාන්තයට විධිමත් නියාමනයන් මගින් සහාය වීමෙහි වැදගත්කම හඳුනා ගනිමින් කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් බලයලත් ආහාර රසායනාගාරයක් (Accredited Food Laboratory) ස්ථාපිත කරන ලද අතර කුඩා කර්මාන්තවලට නිවැරදි නිෂ්පාදන පිළිවෙත් (Good Manufacturing Practices) සහතිකය ලබා ගැනීමටද සහයෝගය ලබා දෙන ලදී. 2017 අයවැය මගින් රෙදිපිළි හා අත්කම් කර්මාන්තය පුනර්ජීවනය කිරීම සඳහා කර්මාන්ත සංවර්ධන මණ්ඩලය හරහා යටිතල පහසුකම් සැපයීමේ අරමුණින්



රුපියල් මිලියන 500 ක මුදලක් වෙන් කර ඇත. තවද, “කුඩා කර්මාන්ත තුළින් කාන්තාවන්ගේ ආර්ථික තත්ත්වය සවිබල ගැන්වීම” යන ව්‍යාපෘතිය යටතේ 2017 වර්ෂයේදී තෝරාගත් දිස්ත්‍රික්කවල කුඩා ඇඟලුම් කර්මාන්තශාලා 150 ක් ස්ථාපනය කර ඇත. මේ අතර, ශ්‍රී ලංකා රෙදිපිළි හා ඇඟලුම් ආයතනය විසින් කෙසෙල් ගොබවලින් රෙදිපිළි තැනීම වැනි නවෝත්පාදන සඳහා පර්යේෂණ කටයුතු සිදු කරන ලදී.

සංවර්ධන උපායමාර්ග හා ජාත්‍යන්තර වෙළඳාම අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ආයෝජන මණ්ඩලය, විදේශීය හා දේශීය ආයෝජන සඳහා පහසුකම් සැලසීම පිණිස වැදගත් කාර්යභාරයක් අඛණ්ඩව ඉටු කළේය. ආයෝජන මණ්ඩලයේ “ආයෝජන සඳහා අවශ්‍ය සියලු පහසුකම් එක් ස්ථානයකින්ම ලබා ගැනීමට සැලසීමේ බලකාය” (Single Window Investment Facilitation Task Force) මගින් ව්‍යාපෘති අනුමත කිරීමේ ක්‍රියාවලිය කඩිනම් කිරීම සඳහා අන්තර් (Virtual) පද්ධතියක් හරහා අදාළ ආයතනවලට අවශ්‍ය සම්බන්ධතා සපයන ලදී. තවද, අපනයන ආදායම වැඩි කර ගැනීමට සහ සෘජු විදේශ ආයෝජන ආකර්ෂණය කිරීම සඳහා ඉලක්ක කළ යුතු අංශ හඳුනා ගැනීමට 2017 වසරේදී ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ හාවඩ් විශ්ව විද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය හා ලෝක බැංකුව එක්ව අධ්‍යයනයක් සිදු කර ඇත. මෙම අධ්‍යයනය මගින් කම්හල් නිෂ්පාදන අංශයේ ඉලක්කගත අංශ ලෙස රථවාහන උපාංග, වෛද්‍ය උපකරණ, ඖෂධ, සූර්ය පැනල, පිරිසැකසුම් කරන ලද ලෝහ කොටස්, අගය එකතු කළ ඛනිජ ද්‍රව්‍ය, නව්‍ය රෙදිපිළි ප්‍රභේද, විශේෂිත ඇඟලුම්, සැකසූ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන, මුහුදු ආහාර, පලතුරු, එළවළු සහ කිරි නිෂ්පාදන වැනි, තාක්ෂණික මට්ටමෙන් හා එකතු කළ අගය අතින් ඉහළ නිෂ්පාදන රැසක් හඳුනාගෙන ඇත. තවද, 2017 වසර තුළදී ආයෝජන මණ්ඩලය විසින් බෙංගිරිය, මාතර සහ මිල්ලෙනිය යන ප්‍රදේශයන්හි අපනයන සැකසුම් කලාප සංවර්ධනය කිරීමට සැලසුම් කරන ලදී.

ක්ෂුද්‍ර, සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවලට ආධාර කිරීම සඳහා රජය විසින්, මූල්‍ය පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශ දියුණු කිරීම, පුහුණුව හා සංවර්ධනය, වෙළඳපොළ තොරතුරු හා නව නිෂ්පාදන බිහි කිරීම උදෙසා ඉලක්කගත ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ග ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරිය

මගින් ක්ෂුද්‍ර, සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායයන් පිළිබඳ දත්ත ගබඩාවක් සම්පාදනය කිරීම ආරම්භ කළ අතර එවන් ව්‍යාපාරවල ඵලදායීතාවය, වෙළඳපොළ ප්‍රවේශය සහ තාක්ෂණික කුසලතා ඉහළ නැංවීම සඳහා වැඩසටහන් ගණනාවක් ක්‍රියාවට නැංවීය. තවද, ජාතික ශිල්ප සභාව විසින් හස්ත කර්මාන්ත ශිල්පීන් ලියාපදිංචි කිරීම සහ තාක්ෂණික දැනුම මෙන්ම වෙළඳපොළ ප්‍රවේශ සහ ව්‍යවසායකත්ව කුසලතා ඉහළ නැංවීම පිළිබඳ පුහුණුවීම් හා සංවර්ධන වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. මේ අතර, සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයින්ගේ මූල්‍ය ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීමට, මුදල් හා ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය, ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව හා එක්ව කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයින් ලබා ගත් ණය සඳහා ඇප ආවරණ සැපයීමට “ජාතික ණය ඇප ආවරණ ක්‍රමයක්” ක්‍රියාත්මක කිරීමට සහ එම ව්‍යාපාරවලට මූල්‍ය පහසුකම් ලබා දීමට ව්‍යාපාර ප්‍රාග්ධන අරමුදලක් (Venture Capital Fund) පිහිටුවීමට අවශ්‍ය මූලික පියවර ගන්නා ලදී. එමෙන්ම, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසාය සඳහා පාරිසරික හිතකාමී නිෂ්පාදන හා බලශක්ති සංරක්ෂණය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා ප්‍රතිමූල්‍ය ණය යෝජනා ක්‍රම මගින් ණය හා මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දීම සඳහා පාරිසරික හානි නොවන බව තහවුරු කිරීමේ ප්‍රතිපත්තියක් හඳුන්වා දීම සහ අඩු පිරිවැය මූල්‍ය පහසුකම් වැඩි කිරීම සඳහා 2017 අයවැය මගින් යෝජනා කර ඇති අනෙකුත් ණය යෝජනා ක්‍රම 12 ක් සම්බන්ධීකරණය කිරීම සිදු කරන ලදී. මේ අතර, ජාතික ඵලදායීතා ලේකම් කාර්යාලය විසින් ක්ෂුද්‍ර, සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායයන්හි ව්‍යාපාර ක්‍රියාවලීන්හි කාර්යක්ෂමතාවය ඉහළ නැංවීමට ඉවහල් වන ක්‍රම පිළිබඳව දැනුවත්භාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ නියැලීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම හා කුසලතාවන්වලින් ශ්‍රම බලකාය සවිබල ගැන්වීම සඳහා රජය විසින් පියවර ගන්නා ලදී. නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය මගින් කාර්මික හා වෘත්තීය පුහුණු කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීම සහ නිෂ්පාදන හා ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ පවතින දැඩි ශ්‍රම හිඟය විසඳීම සඳහා විවිධ පියවර ගනු ලැබීය. මෙම අමාත්‍යාංශය විසින් පෞද්ගලික අංශය හා සම්බන්ධ රැකියා වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ 2017 අයවැයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කළ පරිදි පෞද්ගලික අංශයේ නිෂ්පාදන ආයතනවල සිසුන් පුහුණු කිරීමට මාස තුනක කාලයක් සඳහා රුපියල් 10,000 ක මාසික



දීමනා ලබා දෙන අතරම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනවල ලියාපදිංචි වූ සිසුන්ට වෙනත් ශිෂ්‍යත්ව ලබා දීමද සිදු කරන ලදී.

නිෂ්පාදන අංශයේ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා පෞද්ගලික අංශය සමඟ ඒකාබද්ධව පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිවල ආයෝජනය කිරීමට රජය නොයෙකුත් පියවර ගෙන ඇත. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය විසින් විද්‍යා, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන සම්බන්ධීකරණ ලේකම් කාර්යාලය හා එක්ව 2016 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලද “නවෝත්පාදක ශ්‍රී ලංකාවක්” (Innovating Sri Lanka) වැඩසටහන 2017 වසරේදී ද තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. තවද, 2017 අයවැය මගින් යෝජනා කරන ලද “ජෛව තාක්ෂණ නවෝත්පාදන උද්‍යානය” (Biotechnology Innovation Park) ස්ථාපිත කිරීම සඳහා විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන සම්බන්ධීකරණ ලේකම් කාර්යාලය සැලසුම් ක්‍රියාවලියෙහි නිරත විය. ශ්‍රී ලංකා ජෛව තාක්ෂණ පර්යේෂණ ආයතනය වෛද්‍ය ක්ෂේත්‍රය, කෘෂිකාර්මික අංශය, නිෂ්පාදන අංශය සහ ජෛව බලශක්ති උත්පාදනය සඳහා වූ සමාගම් සඳහා එකම ස්ථානයකදී සියලු නවීන පහසුකම් ලබා ගත හැකි ආයතනයක් වනු ඇත. විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය සහ විද්‍යා, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන සම්බන්ධීකරණ ලේකම් කාර්යාලය විසින් කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලය යටතේ ක්‍රියාත්මක වීමට නියමිත රොබෝ විද්‍යාව පිළිබඳ විශිෂ්ටතා මධ්‍යස්ථානය (Centre for Excellence in Robotic Applications) ස්ථාපිත කිරීමට සැලසුම් දියත් කරන ලදී. ඉලෙක්ට්‍රොනික තාක්ෂණය සමඟ කාර්මික තාක්ෂණික ක්‍රම සහසම්බන්ධ වන තාක්ෂණික ක්‍රම යොදා ගන්නා ආර්ථික සංවර්ධන උපක්‍රම (Mechatronics Enabled Economic Development Initiative) යටතේ, 2017 වසරේදී භාණ්ඩ සැලසුම් ඉංජිනේරුකරණය හා නිෂ්පාදන උද්‍යානය (Product Design Engineering and Manufacturing Park) ස්ථාපිත කිරීමට රජය විසින් අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී. මේ තුළ, පෞද්ගලික අංශයේ භාවිතය සඳහා, ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් කළමනාකරණය කිරීමට නියමිත ප්‍රමිතිගත මූලාදර්ශක නිර්මාණය හා අත්හදා බැලීමේ ස්ථානයක්ද (Standard Prototyping and Testing Facility) ඇතුළත් වනු ඇත. ශ්‍රී ලංකා නැනෝ තාක්ෂණ ආයතනය (SLINTEC) විසින් තම ආයතනයේ පර්යේෂණ ප්‍රතිඵල වාණිජකරණය කිරීම සඳහා “තාක්ෂණ හුවමාරු ඒකකයක්” (Technology Transfer Unit)

පිහිටුවීමට 2017 දී කටයුතු කරන ලදී. තවද, SLINTEC ආයතනය හා ශ්‍රී ලංකා අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය අතර අත්සන් කරන ලද අවබෝධතා ගිවිසුමකට අනුව, ශ්‍රී ලංකා අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩල පරිශ්‍රය තුළ පිහිටුවන ලද SLINTEC ආයතනයෙහි ඒකකය මගින් අපනයනකරුවන් සඳහා “විද්‍යාත්මක සායන” පවත්වන ලදී. මේ අතරම, SLINTEC ආයතනය විසින් 2017 වසරේදී “ශ්‍රී ලංකා නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යා පීඨය”, ලාභ අරමුණු කර නොගත් පශ්චාත් උපාධි පෞද්ගලික ආයතනයක් ලෙස ස්ථාපිත කරන ලදී. SLINTEC ආයතනය සතු නවීන රසායනාගාර උපකරණවලින් උපරිම ප්‍රයෝජනයක් ලබා ගන්නා අතරම, උපාධි අධ්‍යයන වැඩසටහනේ අංගයක් ලෙස සිදු කරන පර්යේෂණ තුළින් SLINTEC ආයතනයේ නව සොයා ගැනීම් ඇතුළු පර්යේෂණ ප්‍රතිඵල වැඩි කර ගැනීමේ අරමුණ සහිතව මෙම පශ්චාත් උපාධි ආයතනය ස්ථාපනය කරනු ලැබීය. 2017 වර්ෂය සඳහා SLINTEC ආයතනය විසින් කරන ලද පර්යේෂණ අතර දේශීය කොම්පෝස්ට් භාවිත වන දෙමුහුන් පොහොර, පැණි භාවිත කරනු ලබන සැරහුම්, ඇතැම් කුඹුරු වර්ග සඳහා භාවිත කළ හැකි නැනෝ පොහොර සහ ඉල්මනයිට් මගින් ටයිටේනියම් නිස්සාරණය කරන ක්‍රම ඇතුළත් විය. තවද, 2017 අයවැයෙහි යෝජිත “නවෝත්පාදන වේගවත් කිරීමේ අරමුදල” (Innovation Accelerator Fund) ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා මෙහෙයුම් ආකෘතියක් සැකසීමේ කටයුතු විද්‍යා, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය මගින් අවසන් කර ඇත.

ජාතික විද්‍යා පදනම සහ කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය, නව නිෂ්පාදන බිහි කිරීම සහ ක්‍රියාවලි නවෝත්පාදනයන්හි නිරත වූ අතර ක්ෂුද්‍ර, සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාරවල තාක්ෂණ මට්ටම ඉහළ නැංවීම සඳහාද සහාය ලබා දෙන ලදී. කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ බෝට්ටු නිපදවීම, ශ්‍රී ලංකා කුරුඳු, ආහාර සුරක්ෂිතතාවය, ස්වභාවික ආපදාවලින් ඇති වන බලපෑම් යනාදී ක්ෂේත්‍රයන්හි පර්යේෂකයින්ට සහාය වීම සඳහා මූල්‍යාධාර ලබා දීම සහ සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය හා රටට ආවේණික විද්‍යාත්මක දැනුම අඩංගු තාක්ෂණික වාර්තා සකස් කිරීමට ජාතික විද්‍යා පදනම කටයුතු කරන ලදී. ජාතික විද්‍යා පදනම විසින් අරමුදල් සපයන ලද පර්යේෂණ සඳහා 2017 දී පේටන්ට් බලපත්‍ර දෙකක් ලැබී ඇත. තවද, මෙම පදනම විසින් 2017 වසරේදී, පාකිස්ථානය, චීනය හා ජපානය සමඟ සහයෝගිතා පර්යේෂණ වැඩසටහන් ආරම්භ කරන ලද අතර ශ්‍රී ලංකාවට වැදගත් පර්යේෂණ ප්‍රශ්න සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ යෝජනා සඳහා ඒකාබද්ධ කැඳවුම් නිකුත් කරන ලදී. කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය මගින්



කුළුබඩු සඳහා ඉන්දු - ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ වැඩසටහනක් ආරම්භ කරන ලද අතර චීන ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණික ආයතනයක් සමඟ පර්යේෂණ කටයුතු කිරීම සඳහා ජෛව තාක්ෂණය පිළිබඳ ඒකාබද්ධ රසායනාගාරයක් පිහිටුවීමේ ගිවිසුමකටද එළඹුණි. ඩිජිටල් ක්‍රම මගින් ආර්ථිකය සහ උෂ්ණත්වය අධීක්ෂණය, ශ්‍රී ලාංකික ශාක වර්ග, ඩෙංගු වෛරසය, දූෂිත අපජලය, තේ, රබර්, ග්‍රැෆයිට්, කඩදාසි, කෘමිනාශක, ක්ෂණික ආහාර නිෂ්පාදන, සතුන් සඳහා වූ ජලනීතිකා එන්නත, ධාන්‍ය වර්ග විජලනය සඳහා උපකරණ, රතු මැටි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන ආදී විවිධ ක්ෂේත්‍රවල නව නිෂ්පාදන සිදු කිරීමට සහ මෙම ක්ෂේත්‍රවල පෞද්ගලික අංශයේ ව්‍යාපාර සමඟ ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ සිදු කිරීමට කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය 2017 දී කටයුතු කළේය.

මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ කර්මාන්තයේ ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා ජාතික මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ අධිකාරිය කටයුතු කළේය. ජාතික මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ අධිකාරිය මගින් අනිවාර්ය ස්වර්ණාභරණ සහතික කිරීමේ ක්‍රමවේදයක් (Compulsory Jewellery Hallmarking) හඳුන්වා දීම සහ කර්මාන්තකරුවන් සඳහා පරිගණක ආධාරක නිර්මාණය කිරීම සහ පරිගණක ආධාරක නිෂ්පාදනය (Computer Aided Designing and Manufacturing) පිළිබඳ පුහුණු වීම්ද, මැණික් කපන්නන් සඳහා පුහුණු වීම්ද පැවැත්වීය. තවද, මෙම අධිකාරිය විසින් මැණික් පරීක්ෂණය සහ සහතික කිරීමේ රසායනාගාරය වැඩිදියුණු කරන ලද අතර මැණික් ගනුදෙනු බහුල විවිධ ප්‍රදේශවලට ගොස් මැණික් පිළිබඳ තත්ත්ව සහතික ලබා දීමට සහ ව්‍යාජ මැණික් හඳුනා ගැනීමට උපකාර වන ජංගම රසායනාගාරයක්ද හඳුන්වා දෙන ලදී. අගය එකතු කර අපනයනය කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාවට මැණික් ආනයනය කිරීමට රජය අවසර ලබා දී ඇති බැවින්, අවශ්‍ය රාජ්‍යතාන්ත්‍රික උපායමාර්ග සංවර්ධනය කිරීම උදෙසාද මෙම අධිකාරිය සහභාගි විය.

රජයට ඉල්ලීම් ඉදිරිපත් කිරීමේදී හා සාකච්ඡා පැවැත්වීමේදී සාමූහික හඬක් නැංවීම, පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම, නව සංවර්ධන හා රෙගුලාසි පිළිබඳ කර්මාන්තකරුවන් දැනුම්වත් කිරීම, වෙළඳ ප්‍රදර්ශන සංවිධානය කිරීම හා වෙළඳ දූත කණ්ඩායම් සඳහා පහසුකම් සැපයීම වැනි කටයුතු තුළින් කර්මාන්ත අංශයට සහාය දැක්වීම හා පහසුකම් සැපයීම, වෙළඳ හා කර්මාන්ත මණ්ඩල සහ සංගම් විසින් අඛණ්ඩව සිදු කරන ලදී. ලංකා වාණිජ මණ්ඩලය සහ ජාතික වාණිජ

මණ්ඩලය විසින් කර්මාන්තකරුවන්ට විදේශ රටවල වෙළඳ අවස්ථා ගවේෂණය සඳහා “තානාපතිවරයා හමුවන්න” වැඩසටහන මෙහෙයවන ලදී. මෙම මණ්ඩල විසින් රජයට ප්‍රතිපත්ති යෝජනා සැපයීම, යෙදවුම් සැපයීමේ හැකියාව ඇති කුඩා ආයතන සමඟ සම්බන්ධ වීමට විශාල ආයතනවලට පහසුකම් සැලසීම, පුහුණු වැඩසටහන් හා ප්‍රදර්ශන සංවිධානය ආදී කටයුතු රාශියක් සිදු කරන ලදී. 2017 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා ආහාර සකස් කරන්නන්ගේ සංගමය මගින් "Pro Food Pro Pack" නම් වූ වාර්ෂික ජාත්‍යන්තර ආහාරපාන හා කෘෂිකාර්මික ඇසුරුම්කරණ ප්‍රදර්ශනය පැවැත්වූ අතර එම සංගමය ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණ ආයතනය හා එක්ව “අපනයන ආහාර වෙළඳාම” (Export Food Trade) නම් වූ සම්මන්ත්‍රණයද ශ්‍රී ලංකාවේදී පවත්වන ලදී. අන්තර්ජාතික ප්‍රමිති ආයතනයේ සහතික කිරීම සමඟ අනුකූලතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා මෙම සංගමය ආහාර පරීක්ෂා කිරීම සඳහා වන ශ්‍රී ලාංකික ප්‍රමිති ආයතනයේ පරීක්ෂක හා රසායනාගාර නිලධාරීන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්වලටද දායකත්වය ලබා දුන්නේය. ශ්‍රී ලංකා කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්ත මණ්ඩලය (SLCSMI), ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවේ (ADB) සහාය ඇතිව සමූහ සංවර්ධනය හා සමූහ මූල්‍යනය පදනම් කර ගනිමින් අපනයන අගයදාම ශක්තිමත් කිරීම සඳහා කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකන්ගේ ශක්‍යතාවය ගොඩනැගීම පිණිස ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කළේය. මෙම මණ්ඩලය විසින් විදේශීය නිෂ්පාදකයින්/ආනයනික භාණ්ඩවල තරගකාරිත්වයට මුහුණපා සිටින පාවහන්, ආසන්නත හා ජලවාරක සහ රෙදිපිළි නිෂ්පාදකයන්ගේ ගැටලු පිළිබඳ බලධාරීන් දැනුම්වත් කිරීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලැබීය. තවද, මෙම මණ්ඩලය, ක්ෂුද්‍ර හා කුඩා ව්‍යවසායයන් 600 ක් තෝරා ගනිමින් ජාතික හා ගෝලීය අලෙවිකරණය උදෙසා එම ව්‍යවසායයන්ට අඩු පිරිවැය මෙවලම් සැපයීමටත් මෙම ව්‍යවසායයන් ශ්‍රී ලංකාව පුරා මෙන්ම අන්තර්ජාතික වශයෙන් විසිරී ඇති වෙළඳපොළ කරා ප්‍රවේශ වීම දිරිමත් කිරීමටත් "Mentor on Road" නම් ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළේය.

විදුලිය, ජලය සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය

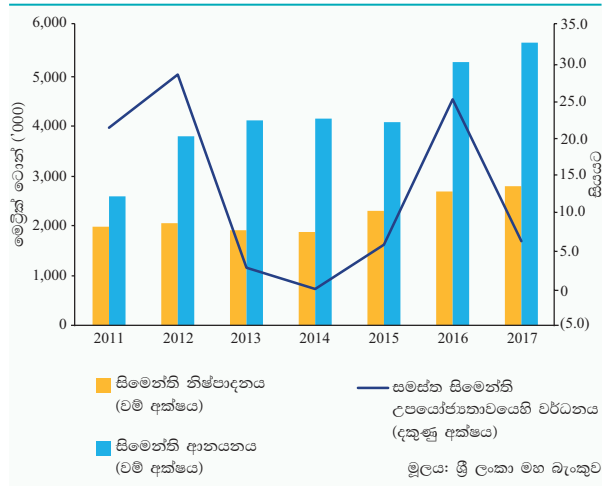
විදුලිය, ජලය හා අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ කටයුතුවල එකතු කළ අගය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 10.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව, 2017 වසරේදී සියයට 3.9 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය විය. මෙම කාණ්ඩය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් දායකත්වය සපයන විදුලිය, ගෑස්, වාෂ්ප හා වායු සම්කරණ

සැපයුම් ක්‍රියාකාරකම්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 2.7 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය විය. සමස්ත විදුලි උත්පාදනය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.7 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය වීම තුළින් ද මෙම මන්දගාමීත්වය දක්නට ලැබුණි. විශේෂයෙන්ම වසරේ පළමු භාගයේදී ජල පෝෂක ප්‍රදේශවලට බලපෑ නියං සහිත කාලගුණික තත්වය හේතුවෙන් ජල විදුලිබල උත්පාදනය, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 29.0 ක පහළ යෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 12.1 කින් තවදුරටත් පහත වැටුණි. එමනිසා, විදුලි ඉල්ලුම සපුරාලීම සඳහා ධනිජ තෙල් සහ ගල් අඟුරු මගින් විදුලි උත්පාදනය වසර තුළදී ඉහළ යන ලදී. ඒ අනුව, 2016 වසරේදී සියයට 96.0 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ ධනිජ තෙල් මගින් විදුලි උත්පාදනය 2017 වසරේදී සියයට 13.1 කින් තවදුරටත් වර්ධනය වූ අතර, 2016 වසරේදී සියයට 13.6 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ ගල් අඟුරු මගින් විදුලි උත්පාදනය 2017 වසරේදී සියයට 1.1 කින් වර්ධනය විය. ජලය රැස්කිරීම, පිරිසිදු කිරීම සහ බෙදාහැරීමේ ක්‍රියාකාරකම් 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.6 කින් වර්ධනය විය. ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය මගින් බෙදා හරින ලද ජල පරිමාව 2016 වසරේදී වාර්තා කරන ලද සියයට 12.0 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.0 කින් වර්ධනය වීම තුළින් ද මෙම ඉහළයෑම පිළිබිඹු විය. තවද, ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලයේ සමස්ත පාරිභෝගික ගිණුම් සංඛ්‍යාව 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 6.1 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, 2017 වසරේදී මලාපවහන කටයුතු, කසල කළමනාකරණය සහ එම ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිචක්‍රීකරණය කිරීමේ ක්‍රියාකාරකම්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 17.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව සියයට 7.9 කින් වර්ධනය විය.

ඉදිකිරීම්

ඉදිකිරීම් ක්‍රියාකාරකම්වල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 3.1 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 8.3 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. දේශීය සිමෙන්ති නිෂ්පාදනය සහ සිමෙන්ති ආනයනය 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 17.8 ක සහ සියයට 29.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 4.6 ක

2.7 රූප සටහන
සිමෙන්ති උපයෝජනය



සහ සියයට 7.1 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය වීම තුළින්ද මෙම මන්දගාමීත්වය පිළිබිඹු විය. එසේම, එහි සමස්ත එකතුව 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 25.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 6.3 කින් වර්ධනය විය. තවද, 2016 වසරේදී සියයට 22.9 කින් ඉහළ ගිය ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය ආනයන පරිමා දර්ශකය 2017 වසරේදී සියයට 6.8 කින් ඉහළ යෑම තුළින් ද ඉදිකිරීම් කටයුතුවල දක්නට ලැබුණු අඩු වර්ධනය පෙන්නුම් කෙරිණි. මේ අතරතුරදී, යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති මෙන්ම මහා පරිමාණ නේවාසික සහ මිශ්‍ර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති, ඉදිකිරීම් කටයුතු අත්කර ගත් වර්ධනයට දායක විය. මේ අතර, බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු මගින් ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා පෞද්ගලික අංශය වෙත ලබා දෙන ණය ප්‍රමාණයේ වර්ධනය 2016 වසරේ දෙසැම්බර් මස අවසානයේදී වාර්තා කළ සියයට 26.9 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේ දෙසැම්බර් මස අවසානයේදී සියයට 22.5 ක් දක්වා පහළ යන ලදී. තවද, ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා පෞද්ගලික අංශයෙහි දායකත්වය පිළිබිඹු කරමින් බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු මගින් පුද්ගලික නිවාස ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා ලබා දෙන ලද ණය ප්‍රමාණයද 2017 වසරේ දෙසැම්බර් මස අවසානයේදී සියයට 22.3 කින් වර්ධනය විය.

සේවා

2017 වසරේදී සේවා ආශ්‍රිත ආර්ථික කටයුතුවල එකතු කළ අගය, සියයට 3.2 කින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධනය සියයට 4.7 ක් විය. මූල්‍ය සේවා කටයුතු මෙන්ම තොග හා සිල්ලර වෙළඳාම් කටයුතුවල ඉහළ වර්ධනය සේවා ආශ්‍රිත ආර්ථික





කටයුතුවල වර්ධනය කෙරෙහි බෙහෙවින් ඉවහල් විය. තවද, වෙනත් පෞද්ගලික සේවා, දේපළ වෙළඳාම් කටයුතු, සෞඛ්‍ය සේවා, ප්‍රවාහන සේවා, නවාතැන් හා ආහාර පාන සැපයීමේ සේවා, වෘත්තීමය සේවා, රක්ෂණය, විදුලි සංදේශ සේවා, අධ්‍යාපනික සේවා සහ තොරතුරු තාක්ෂණ සේවාවල වර්ධනය ද සේවා ආශ්‍රිත ආර්ථික කටයුතුවල වර්ධනය කෙරෙහි හිතකර ලෙස දායක විය. එසේ වුවද, මෙම වසර තුළදී, රාජ්‍ය පරිපාලන සේවාවල පහළයෑමක් දක්නට ලැබුණි. මේ අතර, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් මාසිකව සම්පාදනය කරනු ලබන සේවා අංශයේ ගැනුම් කළමණාකරුවන්ගේ දර්ශකය මගින් ද සේවා ආශ්‍රිත ආර්ථික කටයුතුවල වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී.

තොග සහ සිල්ලර වෙළඳාම

දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් කෘෂිකාර්මික නිමැවුමේ පහත වැටීම මධ්‍යයේ, විදේශ වෙළඳාම් කටයුතුවල දක්නට ලැබුණු ඉහළ යෑම පිළිබිඹු කරමින්, තොග සහ සිල්ලර වෙළඳාම ආශ්‍රිත ආර්ථික කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 3.8 කින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 2.5 කින් වර්ධනය විය. 2017 වසර තුළදී දක්නට ලැබුණු මෙම වර්ධනය ආනයන හා අපනයන වෙළඳ පරිමා දර්ශක තුළින්ද පිළිබිඹු විය. මේ අනුව, ආනයන පරිමා දර්ශකය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.0 ක ඉහළ යෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 7.7 කින් ඉහළ යන ලදී. වසර තුළදී, පාරිභෝගික භාණ්ඩ සහ අන්තර් භාණ්ඩ ආනයන ඉහළ ගිය අතර, ආයෝජන භාණ්ඩ ආනයනයෙහි සුළු පහත වැටීමක් වාර්තා විය. ඒ අනුව, පාරිභෝගික භාණ්ඩ ආනයන පරිමා දර්ශකය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 12.0 ක පහළ යෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 6.9 කින් ඉහළ යන ලදී. විශේෂයෙන් කෘෂි භෝග වගා කෙරෙන ප්‍රදේශවලට බලපාන ලද දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් දේශීය කෘෂි නිෂ්පාදනය පහළ යෑම හමුවේ ආහාර පාන ආනයනය සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළයෑම මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. මේ අතර, අන්තර් භාණ්ඩ ආනයන පරිමා දර්ශකය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 10.8 ක ඉහළයෑමට සාපේක්ෂව මේ වසරේදී සියයට 10.7 කින් ඉහළ යන ලදී. එසේ වුවද, ප්‍රධාන වශයෙන් යන්ත්‍රෝපකරණ හා මෙවලම් ආනයනයේ සිදු වූ පහළයෑම හේතුවෙන්, ආයෝජන භාණ්ඩ ආනයන පරිමා දර්ශකය 2017 වසරේදී සියයට 0.1 කින් සුළු වශයෙන් පහළ යන ලදී. මේ අතර,

අපනයන පරිමා දර්ශකය 2016 වසරේදී පෙන්නුම් කළ සියයට 0.7 ක පහළ යෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 7.6 කින් ඉහළ ගිය අතර ඒ සඳහා කාර්මික අපනයන 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 0.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව, 2017 වසරේදී සියයට 7.9 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. තවද, 2016 වසරේදී පහළයෑමක් වාර්තා කළ කෘෂිකාර්මික අපනයන, විශේෂයෙන් කුළුබඩු සහ මුහුදු ආහාර අපනයන සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වීම හේතුවෙන්, 2017 වසරේදී යථා තත්ත්වයට පත් වීමද අපනයන පරිමා දර්ශකයෙහි මෙම ඉහළයෑමට උපකාරී විය.

ප්‍රවාහනය සහ ගබඩා පහසුකම්

2017 වසරේදී භාණ්ඩ හා මගී ප්‍රවාහන සේවාවන් සහ ගබඩා පහසුකම් සැපයීමේ කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 5.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් වුවද සියයට 0.9 කින් වර්ධනය විය. ප්‍රවාහන සේවා මගින් මෙහෙයවන ලද මගී කිලෝමීටර් ප්‍රමාණයෙහි දක්නට ලැබුණු මන්දගාමීත්වය තුළින්ද ප්‍රවාහන සේවාවල මෙම වසර තුළදී සිදු වූ මන්දගාමී වර්ධනය පිළිබිඹු විය. ඒ අනුව, ශ්‍රී ලංකා ගමනාගමන මණ්ඩලය සහ පෞද්ගලික අංශයේ බස් රථ සේවා මගින් මෙහෙයවන ලද සමස්ත මගී කිලෝමීටර් ප්‍රමාණය, 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 6.1 ක හා සියයට 2.0 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසර තුළදී පිළිවෙළින් සියයට 1.8 කින් හා සියයට 2.4 කින් පහත වැටුණි. එසේ වුවද, ශ්‍රී ලංකා දුම්රිය සේවය මගින් මෙහෙයවන ලද මගී කිලෝමීටර් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 0.1 ක සුළු වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 1.1 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. තවද, ශ්‍රී ලංකන් ගුවන් සේවය මගින් මෙහෙයවනු ලැබූ මගී කිලෝමීටර් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 0.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 8.8 ක ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. මේ අතර, ශ්‍රී ලංකා වරායයන් මගින් හසුරුවන ලද බහාලුම් ප්‍රමාණය (අඩි 20 ට සමාන බහාලුම් ඒකක වලින්) සහ ටොන් නෞහාර 2016 වසර තුළදී පිළිවෙළින් වාර්තා කරන ලද සියයට 10.6 ක සහ සියයට 11.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසර තුළදී පිළිවෙළින් සියයට 8.3 ක සහ සියයට 8.5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. තවද, ශ්‍රී ලංකා දුම්රිය සේවය මගින් ප්‍රවාහනය කරන ලද භාණ්ඩ ටොන් කිලෝමීටර් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී



වාර්තා කළ සියයට 7.6 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.5 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, 2016 වසරේදී සියයට 9.8 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ ශ්‍රී ලංකා ගුවන් සේවය මගින් ප්‍රවාහනය කරන ලද භාණ්ඩ ටොන් කිලෝමීටර් ප්‍රමාණය 2017 වසරේදී ද එම වර්ධන වේගයම වාර්තා කරන ලදී. මේ අතරතුරදී, තැපැල් හා කුරියර් සේවාවන්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 5.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.9 කින් මන්දගාමී ලෙස වර්ධනය විය.

නවාතැන් සහ ආහාරපාන සැපයීමේ සේවාවන්

2017 වසරේදී නවාතැන් සහ ආහාරපාන සැපයීමේ සේවාවල එකතු කළ අගය, සියයට 5.0 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 4.0 කින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා, සංචාරක ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ආර්ථික කටයුතු දායක වූ අතර, මෙය සංචාරකයන්ගේ පැමිණීම, 2017 වසරේ පළමු කාර්තුව තුළදී බණ්ඩාරනායක ජාත්‍යන්තර ගුවන් තොටුපළ අර්ධ වශයෙන් වසා තැබීම හමුවේ වුවද සියයට 3.2 කින් වර්ධනය වීම තුළින් ද පිළිබිඹු විය. ඒ අනුව, වියදම් කිරීමේ හැකියාව සාපේක්ෂව ඉහළ යැයි සැලකෙන බටහිර යුරෝපයෙන් වැඩිම සංචාරකයන් පිරිසක් 2017 වසර තුළදී මෙරටට පැමිණ ඇත. මේ අතර, ශ්‍රී ලංකා සංචාරක සංවර්ධන අධිකාරියේ අනුමැතිය සහිත ශ්‍රේණිගත හෝටලවල කාමර උපයෝජන අනුපාතය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 74.8 ක මට්ටමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 73.3 ක් දක්වා සුළු වශයෙන් පහත වැටීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. තවද, සංචාරක අංශයෙහි ඉපැයීම් මෙම වසර තුළදී සියයට 3.2 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරමින් එ.ජ. ඩොලර් බිලියන 3.6 ක් දක්වා ඉහළ යන ලදී. මේ අතර, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම ඉහළයෑම් තුළින් පිළිබිඹු වන හෝටල් සහ ආපනශාලා පහසුකම් සඳහා වැඩිවන ඉල්ලුම ද නවාතැන් සහ ආහාරපාන සැපයීමේ සේවාවල වර්ධනය සඳහා දායක විය.

තොරතුරු සහ සන්නිවේදනය

තොරතුරු සහ සන්නිවේදනය ආශ්‍රිත ආර්ථික කටයුතු වල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 10.2 කින් වර්ධනය වූ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 8.0 කින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා විදුලි සංදේශ සේවා 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 12.0 කින් වර්ධනය වීමද ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. මෙහිදී, සමස්ත දුරකථන සම්බන්ධතා සැලකීමේදී, ජංගම දුරකථන

ග්‍රාහක සංඛ්‍යාව මෙන්ම රැහැන් සහිත ස්ථාවර දුරකථන සම්බන්ධතාද අඛණ්ඩව වර්ධනය වූ අතර රැහැන් රහිත ස්ථාවර දුරකථන සම්බන්ධතාද පසුගිය වසරේදී දක්නට ලැබුණු පහත වැටීමට සාපේක්ෂව මෙම වසරේදී හිතකර වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. තවද, අන්තර්ජාල සේවා සඳහා ආර්ථිකයෙහි ඇති ඉල්ලුම පිළිබිඹු කරමින් ස්ථාවර මෙන්ම ජංගම පුළුල් පරාස අන්තර්ජාල සහ විද්‍යුත් තැපැල් සබඳතා සේවා ද ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. මේ අතර, පරිගණක වැඩසටහන් හා මෘදුකාංග නිෂ්පාදනය සහ තොරතුරු තාක්ෂණ සේවා 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.2 කින් වර්ධනය විය. තවද, ගුවන්විදුලි සහ රූපවාහිනී විකාශන සහ එම නිෂ්පාදන කටයුතු 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 13.2 කින් වර්ධනය විය.

මූල්‍ය, රක්ෂණය සහ නිවාස අයිතිය හා දේපළ වෙළඳාම

මූල්‍ය, රක්ෂණය සහ නිවාස අයිතිය හා දේපළ වෙළඳාම් ආශ්‍රිත කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 7.0 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 9.2 කින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා මූලික වශයෙන් මූල්‍ය අතරමැදි සේවා සහ ඒ ආශ්‍රිත වෙනත් සේවා, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 12.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 9.4 කින් වර්ධනය වීම හේතු විය. මෙහිදී, බැංකු ක්ෂේත්‍රයේ සහ බැංකු නොවන මූල්‍ය ආයතනවල දළ ණය සහ අන්තිකාරම් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 17.5 ක සහ සියයට 20.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 16.1 ක සහ සියයට 10.2 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. තවද, බැංකු ක්ෂේත්‍රයේ සහ බැංකු නොවන මූල්‍ය ආයතනවල තැන්පතු ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 16.5 ක සහ සියයට 10.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 17.5 ක සහ සියයට 29.4 ක වර්ධනයක් වාර්තා කර ඇත. ඒ අනුව, බැංකු ක්ෂේත්‍රයේ සහ බැංකු නොවන මූල්‍ය ආයතනවල දළ ණය සහ තැන්පතුවල සමස්ත එකතුව 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 17.0 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 16.8 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, නිවාස අයිතිය සහ දේපළ වෙළඳාම් කටයුතු 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.7 කින් වර්ධනය විය. එසේම, 2017 වසරේදී රක්ෂණය, ප්‍රතිරක්ෂණය සහ විශ්‍රාම අරමුදල් කළමනාකරණය ආශ්‍රිත ආර්ථික



කටයුතු, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව සියයට 5.7 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. මෙහිදී, රක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ වාරික ආදායම් සහ හිමිකම් ගෙවීම් 2016 වසරේදී පිළිවෙලින් වාර්තා කළ සියයට 18.2 ක සහ සියයට 19.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී වාරික ආදායම් සියයට 12.2 කින් ඉහළ ගිය අතර හිමිකම් ගෙවීම් සියයට 1.7 ක සුළු පහත වැටීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී.

වෘත්තීයමය සේවාවන් සහ වෙනත් පෞද්ගලික සේවාවන්

වෘත්තීයමය සේවා සහ වෙනත් පෞද්ගලික සේවාවල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 3.3 ක ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලද අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 0.9 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. මෙම කාණ්ඩය සඳහා ප්‍රධානතම දායකත්වය දක්වන වෙනත් පෞද්ගලික සේවා, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 1.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව මෙම වසරේදී සියයට 3.2 කින් අධිකව වර්ධනය විය. මේ අතර, වෘත්තීයමය විශේෂඥතාව අවශ්‍ය වන සේවා ඇතුළත්, වෘත්තීයමය, විද්‍යාත්මක, තාක්ෂණික, පරිපාලන හා සහායක සේවා ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 1.3 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.3 කින් වර්ධනය වෙමින් මෙම කාණ්ඩයෙහි වර්ධනයට හිතකර ලෙස දායක විය.

රාජ්‍ය පරිපාලනය, ජාතික ආරක්ෂාව, අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍ය සහ සමාජ සේවාවන්

රාජ්‍ය පරිපාලනය, ජාතික ආරක්ෂාව, අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍ය හා සමාජ සේවාවන් ආශ්‍රිත කටයුතුවල එකතු කළ අගය, 2017 වසරේදී සියයට 1.2 ක පහත වැටීමක් පෙන්නුම් කරන ලද අතර එය 2016 වසරේදී සියයට 4.9 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. මෙම කාණ්ඩය සඳහා විශාලතම දායකත්වය දක්වන රාජ්‍ය පරිපාලනය, ජාතික ආරක්ෂාව, සමාජ ආරක්ෂණය ආශ්‍රිත කටයුතු, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 5.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.8 කින් පහත වැටීම මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. එසේ වුවද, සෞඛ්‍යය, නේවාසික රැකවරණ සේවා හා සමාජ සේවා ආශ්‍රිත කටයුතු, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 1.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 7.2 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යන ලදී. මේ අතර, අධ්‍යාපන සේවා 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 0.5 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය විය.

**2.8 රූප සටහන
ව්‍යාපාර තත්ත්වය පිළිබඳ දර්ශකය**



(අ) මෙම දර්ශකය 0 සිට 200 දක්වා ව්‍යාප්ත වන අතර, දර්ශකය 100 ට වඩා විශාල නම් ව්‍යාපාරික මතය යහපත් බවද, එය 100 ට වඩා කුඩා නම් ව්‍යාපාරික මතය පිරිහී ඇති බවද අර්ථ නිරූපණය වේ.

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

ව්‍යාපාර අපේක්ෂා පිළිබඳ සමීක්ෂණය තුළින් පිළිබිඹු වන ආර්ථික කටයුතුවල ප්‍රවණතා

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින්, කෘෂිකාර්මික, කර්මාන්ත සහ සේවා යන ප්‍රධාන ආර්ථික කටයුතු ආවරණය කරමින්, මහා පරිමාණ ව්‍යාපාර ආයතන ඉලක්ක කර කාර්තුමය පදනමින් පවත්වනු ලබන ඉදිරි දැක්මක් සහිත ව්‍යාපාර අපේක්ෂා පිළිබඳ සමීක්ෂණය තුළින් ද 2017 වසර තුළදී ව්‍යාපාර තත්ත්වයෙහි දක්නට ලැබුණු පහළ යෑම පිළිබිඹු විය. මෙහිදී, මෙම සමීක්ෂණය තුළින් ගණනය කරනු ලබන ව්‍යාපාර තත්ත්වය පිළිබඳ දර්ශකය, වසර තුළදී එහි කඩඉම් මට්ටම ලෙස ගැනෙන දර්ශක අගය වන 100 ට වඩා අඩු මට්ටමක පැවතීම තුළින් ව්‍යාපාර තත්ත්වයෙහි දක්නට ලැබුණු පසුබෑම පෙන්නුම් කරන ලදී. තවද, ප්‍රතිපත්තිවල අස්ථිරභාවය, ශ්‍රම වෙළඳපොළේ දක්නට ලැබුණු අසමතුලිතතා මෙන්ම ඉහළ පොළී අනුපාතික යනාදී කරුණු ව්‍යාපාරික කටයුතුවල වර්ධනය සඳහා පැවති බාධා ලෙස හඳුනාගන්නා ලදී. කෙසේවුවද, 2018 වසරේ පළමු කාර්තුව තුළදී ව්‍යාපාර අපේක්ෂාවන්හි ඉහළ යෑමක් දක්නට ලැබුණු අතර මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල හිතකර වර්ධනය දායක විය හැක.

2.5 වියදම

වියදම් ප්‍රවේශය සැලකීමේදී, ආර්ථිකයේ සමස්ත පරිභෝජන සහ ආයෝජන වියදමෙන් සමන්විත වන දළ දේශීය වියදම (ද.දේ.වි.) 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව රුපියල් බිලියන 14,247.7 ක් දක්වා සියයට 11.5 කින් වර්ධනය වූ අතර, 2016 වසරේදී එය සියයට 8.5 කින් වර්ධනය විය. මෙම

2.10 සංඛ්‍යා සටහන
සමස්ත ඉල්ලුම (අ)

අයිතමය	රුපියල් මිලියන					
	පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව			2010 ස්ථාවර මිල අනුව		
	2015 (අ)	2016 (ආ)(ඇ)	2017 (ඈ)	2015 (ආ)	2016 (ආ)(ඇ)	2017 (ඈ)
1. දේශීය ඉල්ලුම						
පරිභෝජනය	8,360,930	8,616,150	9,393,491	6,584,691	6,369,395	6,405,552
(% වෙනස)	6.5	3.1	9.0	7.8	-3.3	0.6
දළ දේශීය ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය	3,414,556	4,164,890	4,854,187	3,006,450	3,821,310	4,478,393
(% වෙනස)	2.0	22.0	16.6	3.8	27.1	17.2
මුළු දේශීය ඉල්ලුම	11,775,486	12,781,040	14,247,678	9,591,141	10,190,705	10,883,945
(% වෙනස)	5.2	8.5	11.5	6.5	6.3	6.8
2. විදේශීය ඉල්ලුම						
භාණ්ඩ සහ සේවා අපනයන	2,301,065	2,540,049	2,914,309	1,605,147	1,593,234	1,712,567
(% වෙනස)	5.3	10.4	14.7	4.7	-0.7	7.5
භාණ්ඩ සහ සේවා ආනයන	3,125,931	3,414,338	3,872,521	2,548,455	2,749,649	3,281,024
(% වෙනස)	3.5	9.2	13.4	10.6	7.9	19.3
ශුද්ධ විදේශීය ඉල්ලුම	-824,865	-874,289	-958,212	-943,307	-1,156,414	1,568,457
(% වෙනස)	1.4	-6.0	-9.6	-22.4	-22.6	-35.6
3. මුළු ඉල්ලුම	10,950,621	11,906,752	13,289,466	8,647,833	9,034,290	9,315,488
(% වෙනස)	5.7	8.7	11.6	5.0	4.5	3.1

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
(ආ) සංයෝධිත
(ඇ) තාවකාලික

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

වර්ධනය සඳහා පරිභෝජන වියදම මෙන්ම ආයෝජන වියදම ද දායක විය. ඒ අනුව, 2016 වසරේදී සියයට 3.1 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ පරිභෝජන වියදම, 2017 වසරේදී සියයට 9.0 කින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී සියයට 22.0 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ ආයෝජන වියදම 2017 වසරේදී සියයට 16.6 ක අඩු වර්ධන වේගයක් වාර්තා කරන ලදී. ස්ථාවර මිල අනුව, ද.දේ.වි. 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 6.8 කින් වර්ධනය විය. 2017 වසරේදී ස්ථාවර මිල අනුව සියයට 0.6 ක අඩු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ පරිභෝජන වියදම, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ඉහළ වර්ධන වේගයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. මෙමගින් ආර්ථිකයේ පැවති වැඩි වූ මිල මට්ටම් පිළිබිඹු කරයි. මේ අතර, ස්ථාවර මිල අනුව ආයෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 27.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 17.2 කින් වර්ධනය විය. රුපියල් වටිනාකම අනුව භාණ්ඩ හා සේවා අපනයනවලට සාපේක්ෂව භාණ්ඩ හා සේවා ආනයන සැලකිය යුතු ඉහළ වර්ධන වේගයක් වාර්තා කිරීම හේතුවෙන් පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, ශුද්ධ විදේශීය ඉල්ලුම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.0 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 9.6 කින් තවදුරටත්

පහත වැටුණි. තවද, ස්ථාවර මිල අනුවද අපනයන සහ ආනයනවල රුපියල් වටිනාකම පිළිවෙලින් සියයට 7.5 කින් සහ සියයට 19.3 කින් වර්ධනය වෙමින් ශුද්ධ විදේශීය ඉල්ලුම තවදුරටත් පහත වැටුණි. පරිමාව අනුව මෙන්ම වටිනාකම අනුව අපනයන සහ ආනයන වෙළඳ දර්ශක සැලකීමේදී ද මෙම ප්‍රවණතාව දක්නට ලැබුණි. මෙහිදී, පරිමාව අනුව මෙන්ම වටිනාකම අනුව ආනයන වෙළඳ දර්ශකවල ඉහළයෑම කෙරෙහි රට තුළ පැවති දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් පාරිභෝගික භාණ්ඩ සහ අන්තර් භාණ්ඩ ආනයනය ඉහළ යෑම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූ අතර, ආයෝජන භාණ්ඩ ආනයනවල යම් පසුබෑමක් දක්නට ලැබුණි. අපනයන සැලකීමේදී, කාර්මික අපනයන, කෘෂිකාර්මික අපනයන සහ ධනිජ අපනයන යන සියලු ප්‍රධාන අපනයන කාණ්ඩයන්හි පරිමා මෙන්ම වටිනාකම දර්ශක වසර තුළදී ඉහළ යන ලදී. එසේම, ද.දේ.වි. සහ ශුද්ධ විදේශීය ඉල්ලුමෙන් සමන්විත වන ආර්ථිකයේ නිෂ්පාදිත භාණ්ඩ සඳහා වූ සමස්ත ඉල්ලුම වන ද.දේ.නි., වෙළඳපොළ මිල අනුව 2017 වසරේදී රුපියල් බිලියන 13,289.5 දක්වා සියයට 11.6 කින් වර්ධනය වූ අතර, එය ස්ථාවර මිල අනුව 2017 වසරේදී සියයට 3.1 කින් වර්ධනය විය.



පරිභෝජනය

පරිභෝජන වියදම පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව 2017 වසරේදී සියයට 9.0 ක වේගයකින් වර්ධනය වෙමින් සමස්ත වියදම සඳහා සියයට 70.7 ක දායකත්වයක් ලබා දුන් අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධන වේගය සියයට 3.1 ක් විය. පසුගිය වසරේදී සමස්ත පරිභෝජන වියදමෙහි දක්නට ලැබුණු මන්දගාමීත්වයට සාපේක්ෂව 2017 වසර කුළදී පෞද්ගලික අංශයේ මෙන්ම රාජ්‍ය අංශයේ ද පරිභෝජන වියදම ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. සමස්ත පරිභෝජන වියදමෙන් සියයට 88.0 ක් වන පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 3.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 8.7 කින් වර්ධනය විය. 2016 වසරේදී පහළ යෑමක් පෙන්නුම් කළ පරිමා සහ වටිනාකම අනුව පාරිභෝගික භාණ්ඩ ආනයන දර්ශක මෙම වසරේදී වැඩි වේගයකින් ඉහළ යෑම තුළින්ද පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමෙහි දක්නට ලැබුණු වර්ධනය පිළිබිඹු විය. මේ අතරතුරදී, රජයේ පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 3.0 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 11.4 කින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනය සඳහා රජයේ පුද්ගල පරිභෝජන වියදම් මෙන්ම සමූහ පරිභෝජන වියදම් ද දායක විය. ඒ අනුව, රජයේ පුද්ගල පරිභෝජන වියදම සහ සමූහ පරිභෝජන වියදම 2016

වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 2.7 ක සහ සියයට 3.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 8.4 කින් සහ සියයට 12.9 කින් වර්ධනය විය. රජයේ පරිභෝජන වියදමෙහි දක්නට ලැබුණු මෙම ඉහළයෑම, පොලී ගෙවීම් සහ වැටුප් සහ වෙනත් සඳහා වන රජයේ පුනරාවර්තන වියදම 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 19.9 ක සහ සියයට 2.6 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 20.4 කින් සහ සියයට 2.1 කින් වර්ධනය වීම තුළින්ද පිළිබිඹු විය.

පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමෙහි විශාලතම වියදම් කාණ්ඩය වන ආහාර සහ මධ්‍යසාර නොවන පානීය ද්‍රව්‍ය සඳහා වන වියදම, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 2.5 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 5.4 ක ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. රුපියල් වටිනාකම අනුව ආහාර හා පාන වර්ග ආනයන දර්ශකය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.3 ක ඉහළයෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 18.4 කින් ඉහළයෑම තුළින්ද මෙම කාණ්ඩයේ වියදමෙහි වර්ධනය පිළිබිඹු විය. තවද, ආහාර හා පාන වර්ග ආනයන පරිමා දර්ශකයෙහි 2016 වසරේදී දක්නට ලැබුණු සියයට 3.1 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී දක්නට ලැබුණු සියයට 18.2 ක ඉහළයෑම තුළින්ද මෙම වර්ධනය

2.11 සංඛ්‍යා සටහන

පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමේ සංයුතිය (අ)

කාණ්ඩය	මුළු පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමට දායකත්වය (%)			වෙනස්වීමේ අනුපාතය (%)	
	2015 (අ)	2016 (ආ)(ඇ)	2017 (ඈ)	16/15 (ආ)(ඇ)	2017 (ඈ)
1. ආහාරපාන සහ මද්‍යසාර නොවන පානීය ද්‍රව්‍ය	31.7	30.0	29.1	- 2.5	5.4
2. මද්‍යසාර, දුම්කොළ නිෂ්පාදන සහ වෙනත් මත්ද්‍රව්‍ය	1.9	2.0	2.0	9.3	9.2
3. ඇඳුම්-පැළඳුම් සහ පාවහන්	5.4	5.4	4.0	2.4	- 20.6
4. නිවාස කුලී, ජලය, විදුලිය, ගෑස් සහ අනෙකුත් බලශක්ති භාවිතයන්	10.4	11.5	11.2	13.7	5.7
5. ගෘහභාණ්ඩ, ගෘහ උපකරණ සහ දෛනික නිවාස අලුත්වැඩියාවන්	1.3	1.5	1.4	19.7	1.4
6. සෞඛ්‍යය	2.8	3.1	3.0	11.5	8.2
7. ප්‍රවාහනය	18.5	18.7	21.6	4.4	25.6
8. සන්නිවේදනය	1.0	1.1	1.1	9.8	4.4
9. ක්‍රීඩා, විනෝදාංශ සහ සංස්කෘතික කටයුතු	2.3	1.9	1.8	- 14.8	5.6
10. අධ්‍යාපනය	1.4	1.3	1.2	- 1.8	- 1.8
11. හෝටල් සහ ආපනශාලා පහසුකම්	4.2	4.4	4.6	7.9	11.8
12. වෙනත් කැනක සඳහන් නොවන විවිධ භාණ්ඩ හා සේවා ලබාගැනීම	21.8	22.8	23.2	7.7	11.1
13. ශ්‍රී ලාංකිකයින් එතෙරදී කරන වියදම්	2.8	3.1	3.1	15.0	8.5
14. අඩු කළා: විදේශිකයින් මෙතෙරදී කරන වියදම්	5.6	6.8	7.3	26.3	16.6
මුළු පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම	100.0	100.0	100.0	3.1	8.7

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
 (ආ) සංශෝධිත
 (ඇ) කාවකාලික

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව



පිළිබිඹු වේ. මේ අතර, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, ආහාර සහ මධ්‍යසාර නොවන පානීය ද්‍රව්‍ය සඳහා වන පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම ඉහළයෑම කෙරෙහි, ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයෙහි (2013=100) ආහාර සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 3.1 ක අගයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 11.3 ක සාපේක්ෂව වැඩි වේගයකින් ඉහළයෑම තුළින්ද පිළිබිඹු වන පරිදි මිල මට්ටම් ඉහළයෑම යම් ප්‍රමාණයකට හේතු විය. කෙසේවුවද, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම සඳහා, මෙම ආහාර සහ මධ්‍යසාර නොවන පානීය ද්‍රව්‍ය කාණ්ඩයේ දායකත්වය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 30.0 ක අනුපාතයේ සිට 2017 වසරේදී සියයට 29.1 ක් දක්වා සුළු වශයෙන් පහත වැටුණි.

මධ්‍යසාර, දුම්කොළ නිෂ්පාදන සහ වෙනත් මත්ද්‍රව්‍ය සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 9.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 9.2 කින් වර්ධනය විය. තවද, ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයෙහි මධ්‍යසාර සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 22.1 හි සිට 2017 වසරේදී සියයට 10.8 දක්වා පහළයෑම මේ සඳහා යම්තාක් දුරට හේතු විය හැක. පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම සඳහා මධ්‍යසාර, දුම්කොළ සහ වෙනත් මත්ද්‍රව්‍ය කාණ්ඩයේ දායකත්වය 2017 වසරේදී ද සියයට 2.0 ක මට්ටමේම පැවතුණි.

ඇඳුම්, පැළඳුම් සහ පාවහන් සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව සියයට 20.6 කින් පහත වැටුණු අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධනය සියයට 2.4 ක් විය. තවද, රෙදිපිළි හා උපාංග ආනයන පරිමා දර්ශකය 2016 වසරේදී පෙන්නුම් කළ සියයට 13.7 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී ද සියයට 4.5 කින් පහළයෑම තුළින්ද ඇඳුම්, පැළඳුම් සහ පාවහන් සඳහා පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමෙහි වූ පහළ යෑම පිළිබිඹු වේ. තවද, ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ ඇඳුම්, පැළඳුම් සහ පාවහන් සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 3.7 හි සිට 2017 වසරේදී සියයට 3.2 ක් දක්වා පහළයෑම මගින්ද මෙම කාණ්ඩයට අදාළව ඇති වූ මිල පීඩනයෙහි පහළ වැටීම පිළිබිඹු විය. ඒ සමගම, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම සඳහා මෙම කාණ්ඩය දැක්වූ දායකත්වය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 5.4 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.0 දක්වා අඩු විය.

නිවාස කුලී, ජලය, විදුලිය, ගෑස් සහ අනෙකුත් බලශක්ති භාවිතයන් සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව සියයට 5.7 ක අඩු වේගයකින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී එය සියයට 13.7 කින් වර්ධනය විය. මෙහිදී, ගෘහස්ථ අංශය සඳහා වූ විදුලිබල අලෙවිය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 8.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.4 ක වේගයකින් වර්ධනය විය. තවද, ගෘහස්ථ අංශය සඳහා බෙදාහරින ලද ජල ඒකක ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 12.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.1 ක අඩු වර්ධන වේගයක් වාර්තා කරන ලදී. මේ අතරතුරදී, විදුලිය සහ ජල ගාස්තු මෙන්ම ඩීසල් සහ පෙට්‍රල් මිල ගණන් වසර තුළදී නොවෙනස්ව පැවැතුණු අතර, ගෑස් සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම ඉහළ නංවමින් ගෘහස්ථ ගෑස් සිලින්ඩරයක මිල 2017 වසරේ සැප්තැම්බර් මාසයේදී ඉහළ දැමුණි. එමෙන්ම, ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ නිවාස කුලී, ජලය, විදුලිය, ගෑස් සහ අනෙකුත් බලශක්ති භාවිතයන් සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 0.1 ක අගයෙහි සිට 2017 වසරේදී සියයට 0.9 දක්වා ඉහළයෑම තුළින් මෙම කාණ්ඩයෙහි මිල මට්ටම් කෙරෙහි ඇති බලපෑම පිළිබිඹු වේ.

ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, සියයට 25.6 ක ඉහළ අගයකින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධනය සියයට 4.4 ක් විය. 2017 වසරේ ජූලි මාසයේදී මගී ප්‍රවාහන බස් සේවා ගාස්තුවල වැඩිවීම ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම ඉහළයෑම සඳහා හේතු විය. කෙසේ වුවද, මගී ප්‍රවාහන දුම්රිය සේවා ගාස්තු මෙම වසර තුළදී නොවෙනස්ව පැවතුණි. ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 5.1 හි සිට 2017 වසරේදී සියයට 5.9 ක් දක්වා ඉහළ ගිය අතර, ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ඉහළයෑම කෙරෙහි මෙම වර්ධනය යම් ප්‍රමාණයකට හේතු විය. ඒ අනුව, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම සඳහා ප්‍රවාහන කටයුතුවල දායකත්වය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 18.7 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 21.6 දක්වා ඉහළ යන ලදී.



සෞඛ්‍ය කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, වාර්තා කළ සියයට 11.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 8.2 කින් වර්ධනය වූ අතර අධ්‍යාපන කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2017 වසරේදී ද 2016 වසරේ මෙන්ම සියයට 1.8 ක පහත වැටීමක් වාර්තා කරන ලදී. ඒ අතර, සමස්ත පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම සඳහා සෞඛ්‍ය සහ අධ්‍යාපන කටයුතු සඳහා වූ වියදම දැක්වූ දායකත්වය 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 3.0 ක හා සියයට 1.2 ක සාපේක්ෂ අඩු මට්ටමක පැවතුණි. මෙහිදී, අධ්‍යාපන සහ සෞඛ්‍ය පහසුකම් නොමිලේ ලබා දීම මගින් රජය විසින් දක්වන ඉහළ දායකත්වයද මෙම කාණ්ඩ සඳහා වන පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම අඩු අගයක පැවතීමට හේතු වූ අතර එය ආර්ථිකයේ ආයතනික අංශ අනුව වර්ගීකරණය සැලකීමේදී අධ්‍යාපන සහ සෞඛ්‍ය කටයුතුවල එකතු කළ අගය සඳහා රාජ්‍ය අංශය විසින් ලබාදෙන ඉහළ දායකත්වය තුළින්ද පිළිබිඹු වේ.

සන්නිවේදන කටයුතු සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 9.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 4.4 කින් වර්ධනය විය. 2017 වසර තුළදී වටිනාකම අනුව මෙන්ම පරිමාව අනුවද සන්නිවේදන උපාංග ආනයන දර්ශක පෙර වසරට සාපේක්ෂව ඉහළයෑම මගින් සන්නිවේදන කටයුතුවල වර්ධනය පිළිබිඹු වේ. තවද, දුරකථන සහ අන්තර්ජාල සබඳතා 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 6.6 ක සහ සියයට 20.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 7.0 කින් සහ සියයට 20.0 කින් ඉහළයෑම තුළින්ද මෙම කාණ්ඩයේ වර්ධනය තවදුරටත් පෙන්නුම් කරේ. මේ අතරතුරදී, මෙම කාණ්ඩයේ මිල මට්ටම්වල ඉහළ යෑම පිළිබිඹු කරමින් ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ සන්නිවේදන සේවා කාණ්ඩය සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 6.8 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 9.3 දක්වා ඉහළ යන ලදී.

හෝටල් සහ ආපනශාලා පහසුකම් සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, 2017 වසරේදී සියයට 11.8 කින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධනය සියයට 7.9 ක් විය. මෙම වර්ධනය තුළින් මෙම සේවා සඳහා ඇති ඉහළ ඉල්ලුම සහ රට තුළ හෝටල් සහ ආපනශාලා ගණනෙහි වැඩි වීම හේතුවෙන් මෙම කර්මාන්තයේ ඇති වී තිබෙන සීඝ්‍ර වර්ධනය පිළිබිඹු වේ. මේ අතර, ජාතික පාරිභෝගික මිල දර්ශකයේ හෝටල් සහ ආපනශාලා

පහසුකම් සඳහා වූ උද්ධමනය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 1.9 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 3.7 ක් දක්වා ඉහළ යන ලදී.

රජයේ සමූහ පරිභෝජන වියදම සහ පුද්ගල පරිභෝජන වියදම ඇතුළත් වන රජයේ සමස්ත පරිභෝජන වියදම පසුගිය වසරේදී වාර්තා කළ සුළු වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී රාජ්‍ය වියදම් තාර්කිකරණය මධ්‍යයේ වුව ද ඉහළ අගයකින් වර්ධනය විය. ආරක්ෂාව, සමාජ ආරක්ෂණ සේවා, සාමාන්‍ය රජයේ සේවා, ආර්ථික කටයුතු සහ නීතිය හා සාමය ආදී කටයුතුවලට අදාළ රජයේ වියදම්වලින් සමන්විත වන රජයේ සමූහ පරිභෝජන වියදම 2017 වසරේ රජයේ සමස්ත පරිභෝජන වියදමෙන් සියයට 68.6 ක් විය. ඒ අනුව, රජයේ සමූහ පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 3.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 12.9 ක ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. සාමාන්‍ය රජයේ සේවා සඳහා වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.1 ක පහළයෑමට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 43.2 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළයෑම මෙම සීඝ්‍ර වර්ධනය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. මේ අතරතුරදී, එක් එක් පුද්ගලයන්ගේ සෞඛ්‍ය සහ අධ්‍යාපනය සඳහා රජය විසින් දරණු ලබන වියදම ඇතුළත් වන රජයේ පුද්ගල පරිභෝජන වියදම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 2.7 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 8.4 කින් ඉහළ ගියේය.

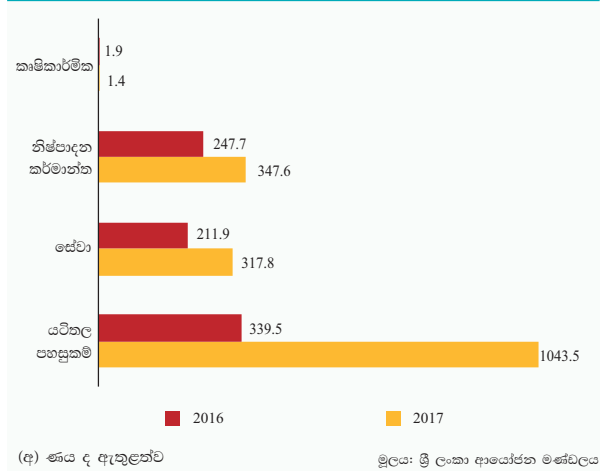
ආයෝජන

2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ආයෝජන, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 22.0 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් වුවද සියයට 16.6 කින් තවදුරටත් වර්ධනය විය. 2016 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව සියයට 18.0 කින් වර්ධනය වූ විශාලතම ආයෝජන වියදම් කාණ්ඩය වන ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා වන ආයෝජන වියදම 2017 වසරේදී පෙර වසරට සාපේක්ෂව අඩු වශයෙන් වුවද සියයට 11.6 කින් වර්ධනය විය. මෙය 2017 වසරේදී ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය ආනයනවල වර්ධනය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශය සඳහා බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු මගින් ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා අනුමත කළ ණය ප්‍රමාණය පෙර වසරට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් වර්ධනය වීම තුළින්ද පිළිබිඹු වේ. එමෙන්ම, රජය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන සහ මිශ්‍ර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති 2017 වසරේ ඉදිකිරීම් කටයුතුවල වර්ධනය සඳහා දායක විය. එමෙන්ම, 2017 වසරේදී ආයෝජන වියදම්වල වර්ධනය සඳහා යන්ත්‍ර-සූත්‍ර හා යුධමය ආම්පන්න, ප්‍රවාහන උපකරණ, තොරතුරු

තාක්ෂණ උපකරණ මෙන්ම බුද්ධිමය දේපළ සඳහා වූ ආයෝජනවල වර්ධනය ද දායක විය. එසේම, වගා කළ ජෛව විද්‍යාත්මක සම්පත් සඳහා වන ආයෝජනවල වර්ධනය ද සමස්ත ආයෝජන වර්ධනය සඳහා දායක විය. තවද, 2016 වසරේදී සියයට 64.8 ක ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කළ තොග/පරිලේඛන වෙනස්වීම් සහ වටිනා දේ අත්පත් කර ගැනීම් සහ අත්හැරීම් 2017 වසරේදී සියයට 36.7 ක වේගයකින් වර්ධනය වීම ද ආයෝජනවල වර්ධනය සඳහා හේතුවිය.

ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලයට අනුව එහි ලියාපදිංචි සමාගම් වෙත ලැබුණු ණයද ඇතුළුව 2017 වසරේදී ලද සමස්ත විදේශීය සෘජු ආයෝජන ප්‍රමාණය⁴ එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 1,710.3 ක් වූ අතර, එය 2016 වසරේදී වාර්තා වූ එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 801 හා සැසඳීමේදී සියයට 113.5 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. හම්බන්තොට වරායට අදාළ ලැබීම් ඇතුළුව වරාය බහලුම් පර්යන්ත, නිවාස සහ දේපළ සංවර්ධනය

2.9 රූප සටහන
ආයෝජන මණ්ඩලයේ ලියාපදිංචි ව්‍යවසායවල විදේශීය සෘජු ආයෝජන (අ) (එ.ජ.ඩොලර් මිලියන)



(අ) ණය ද ඇතුළත්ව මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය

⁴ මෙහි දක්වා ඇති විදේශීය සෘජු ආයෝජන ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලයෙහි ලියාපදිංචි සමාගම් වෙත ලද ණයද ඇතුළුව වූ ලැබීම් වන අතර මෙම ඇස්තමේන්තු පස් වන පරිච්ඡේදයේ දක්වා ඇති අගයන්ගෙන් වෙනස් විය හැකිය. මෙවැනි වෙනසක් සඳහා පස් වන පරිච්ඡේදයේ දක්වා ඇති ඇස්තමේන්තුවල ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලයෙහි ලියාපදිංචි වී නොමැති සමාගම් වෙත ලැබුණු සෘජු ආයෝජන ඇතුළත් වීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වේ.

යන අංශයන්ගෙන් සමන්විත යටිතල පහසුකම් ව්‍යාපෘති සඳහා විදේශීය සෘජු ආයෝජන ලැබීම් එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 1,043.5 ක අගයක් වාර්තා කරමින් සියයට 207.4 ක වර්ධනයක් අත්පත් කර ගැනීම, මෙම

2.12 සංඛ්‍යා සටහන

ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය සහ කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය යටතේ ලියාපදිංචි වූ ව්‍යවසායවල ආයෝජන සහ සේවා නියුක්තිය

	ව්‍යාපෘති සංඛ්‍යාව		ඇස්තමේන්තුගත ආයෝජන (රු. මිලියන)						සේවා නියුක්තිය	
	2016 (අ)	2017 (ආ)	2016 (අ)			2017 (ආ)			2016 (අ)	2017 (ආ)
			විදේශීය	දේශීය	එකතුව	විදේශීය	දේශීය	එකතුව		
ආයෝජන මණ්ඩලය (1978 අංක 4 දරන පනත යටතේ)										
අනුමත කළ ව්‍යාපෘති	218	170	1,012,419	352,868	1,365,287	457,147	227,132	684,278	29,678	31,658
17 වන වගන්තිය යටතේ (ඇ)	202	137	1,010,747	352,796	1,363,543	452,989	226,386	679,375	29,250	29,632
16 වන වගන්තිය යටතේ	16	33	1,672	72	1,744	4,158	746	4,903	428	2,026
17 වන වගන්තිය යටතේ ගිවිසගත් ව්‍යාපෘති (ඇ)	185	100	528,587	229,393	757,979	307,964	180,813	488,776	27,840	23,569
17 වන වගන්තිය යටතේ දැනට කර ඇති ආයෝජන (ඇ) (ඉ)	1,929	1,908	1,345,715	834,098	2,179,813	1,601,805	969,609	2,571,413	ලැ.නො.	ලැ.නො.
වාණිජ කටයුතුවල නිරතවූ ව්‍යාපෘති (ඇ)	2,718	2,731	475,773	4,212,961	4,688,735	492,734	4,262,672	4,755,406	402,709	408,536
17 වන වගන්තිය යටතේ (ඇ)	1,989	2,046	440,435	4,202,102	4,642,537	456,773	4,252,105	4,708,878	365,555	373,671
16 වන වගන්තිය යටතේ	729	685	35,338	10,859	46,198	35,961	10,567	46,528	37,157	34,865
කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය ලියාපදිංචි වූ සමාගම් (ඇ)	2,436	2,514	-	-	204,975	-	-	205,231	315,681	311,001

(අ) සංශෝධිත (ආ) තාවකාලික (ඇ) පුළුල් කළ ව්‍යාපෘති ද ඇතුළත්ව (ඈ) වර්ෂය අවසානයේ සමුච්චිත අගය (ඉ) සමුච්චිත සැබෑ ආයෝජන අගයන් දක්වා ඇත. සටහන: ආයෝජන මණ්ඩල පනතේ 17 වන වගන්තිය යටතේ අනුමත කළ හා ගිවිසගත් ව්‍යාපෘති, ආයෝජන උපරිමයන් හෝ වෙනත් නම් කරන ලද විශේෂිත අවශ්‍යතාවන්ට යටත්ව තීරුබදු සහ විනිමය පාලන විධිවිධානවලින් නිදහස් වේ.

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය





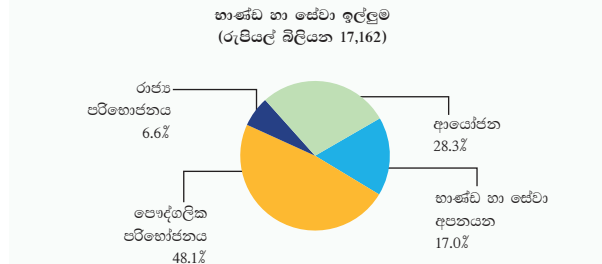
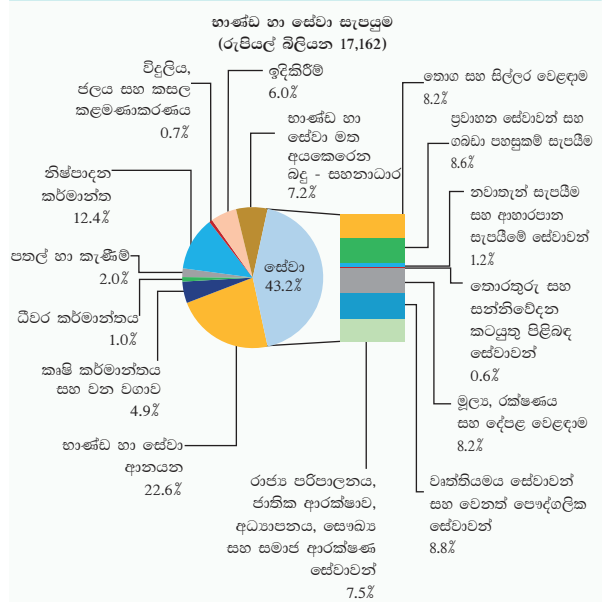
කාලපරිච්ඡේදය තුළදී විදේශීය සෘජු ආයෝජනවල සැලකිය යුතු වර්ධනයට ප්‍රධාන හේතුව විය. පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව සේවා අංශය සඳහා විදේශීය සෘජු ආයෝජන ලැබීම් සියයට 50.0 කින් (එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 317.8) වර්ධනය වූ අතර, නිෂ්පාදන අංශය සඳහා විදේශීය සෘජු ආයෝජන ලැබීම් සියයට 40.3 ක වර්ධනයක් (එ.ජ. ඩොලර් මිලියන 347.6) වාර්තා කළේය. මේ අතර, 2017 වසරේදී රටට ලැබුණු සමස්ත විදේශීය සෘජු ආයෝජන ප්‍රමාණයෙන් යටිතල පහසුකම්, නිෂ්පාදන හා සේවා අංශ වෙත වූ විදේශීය සෘජු ආයෝජන ලැබීම් පිළිවෙලින් සියයට 61.0, සියයට 20.3 හා සියයට 18.6 ක් විය.

ආයෝජන මණ්ඩල පනතේ 16 සහ 17 වන වගන්ති යටතේ 2017 වසරේදී අනුමත කළ ව්‍යාපෘති වෙත ලැබුණු සමස්ත ආයෝජන ප්‍රමාණය රුපියල් බිලියන 684.3 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. ආහාර, පාන වර්ග හා දුම්කොළ නිෂ්පාදිත, රෙදිපිළි, ඇඟලුම් හා සම් නිෂ්පාදිත අංශවල ව්‍යාපෘති සඳහා ලැබුණු ඇස්තමේන්තුගත ආයෝජන ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. කෙසේ වෙතත්, සේවා අංශය, රසායනික ද්‍රව්‍ය, ඛනිජ තෙල්, ගල්අඟුරු, රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදිත, සකස් කළ ලෝහ නිෂ්පාදිත, යන්ත්‍ර හා ප්‍රවාහන උපකරණ සහ ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදිත අංශයන්හි අනුමත ව්‍යාපෘතිවල ආයෝජන වටිනාකම 2016 වසරට සාපේක්ෂව පසුබෑමක් පෙන්වීය. ආයෝජන මණ්ඩල පනතේ 17 වන වගන්තිය යටතේ ගිවිසගත් ආයෝජනවල වටිනාකම රුපියල් බිලියන 488.8 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තුගත කර ඇති අතර, එය 2016 වසරට සාපේක්ෂව සියයට 35.5 ක පසුබෑමකි. 2017 වසර අවසානය වන විට ආයෝජන මණ්ඩල පනතේ 16 සහ 17 වන වගන්ති යටතේ වාණිජ කටයුතු ආරම්භ කළ ව්‍යාපෘතිවල ඇස්තමේන්තුගත ආයෝජන ප්‍රමාණය රුපියල් බිලියන 4,755.4 ක් විය. ආයෝජන මණ්ඩලය යටතේ දැනට සිදු කර ඇති ආයෝජනවල සමුච්චිත අගය 2017 වසර අවසානය වන විට රුපියල් බිලියන 2,571.4 ක් විය.

පවත්නා සම්පත් සහ උපයෝජනය

ආර්ථිකයේ පවතින සම්පත් ප්‍රමාණය පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, 2017 වසරේදී රුපියල් බිලියන 17,162.0 ක් දක්වා සියයට 12.0 කින් වර්ධනය වූ අතර 2016 වසරේදී එහි වර්ධනය සියයට 8.8 ක් විය. මෙහිදී, දේශීය මෙන්ම විදේශීය සම්පත් පෙර

2.10 රූප සටහන
2017 වසරේ ආර්ථිකය
(පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව) (අ)



(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

වසරට සාපේක්ෂව ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල පහළයෑම හමුවේ දේශීය සම්පත්වල වර්ධනය සඳහා කර්මාන්ත සහ සේවා ආශ්‍රිත කටයුතුවල ඉහළ යෑම මූලික වශයෙන් දායක විය. තවද, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව දේශීය සම්පත්වල සිදු වූ වර්ධනය කෙරෙහි මිල මට්ටම්වල ඉහළ යෑම යම්තාක් දුරට හේතු වූ අතර එය ද.දේ.නි. ගම‍්‍ය අවධිමතකයේ ප්‍රතිඵල වෙතසෙහි සැලකිය යුතු වැඩි වීම මගින් ද පිළිබිඹු වේ. විදේශීය සම්පත් සැලකීමේදී, පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව ආනයන ඉහළ වේගයකින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා, මෙම වසර තුළදී පැවති දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන්, දේශීය කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනය මෙන්ම ජල විදුලිබල උත්පාදනය ද පහත වැටීම හේතුවෙන්,

2.13 සංඛ්‍යා සටහන
සම්පත් සංයුතිය සහ උපයෝජනය
(පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව) (අ)(ආ)

අයිතමය	ප්‍රතිශතාත්මක දායකත්වය		ප්‍රතිශතාත්මක වර්ධනය	
	2016(ආ)	2017	2016(ආ)	2017
1. සම්පත්				
දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය	77.7	77.4	8.7	11.6
භාණ්ඩ සහ සේවා ආනයන	22.3	22.6	9.2	13.4
එකතුව	100.0	100.0	8.8	12.0
2. උපයෝජනය				
පරිභෝජනය	56.2	54.7	3.1	9.0
දළ දේශීය ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය	20.7	20.4	12.8	10.3
තොග/පරිලේඛන වෙනස්වීම් සහ වටිනාදේ අත්පත් කර ගැනීම් සහ අත්හැරීම්	6.5	7.9	64.8	36.7
භාණ්ඩ සහ සේවා අපනයන	16.6	17.0	10.4	14.7
එකතුව	100.0	100.0	8.8	12.0

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
 (ආ) සංශෝධිත
 (ඇ) තාවකාලික
 මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

විශේෂයෙන්ම ආහාර හා පාන වර්ග මෙන්ම ඉන්ධන ආනයනයෙහි දැක්වූ ඉහළයෑම, මේ සඳහා යම් පමණකට හේතු විය. එමෙන්ම, වසර තුළදී දේශීය මුදල් ඒකකය සුළු වශයෙන් අවප්‍රමාණය වීමද රුපියල්

වටිනාකම අනුව ආනයනවල මෙම වර්ධනය සඳහා හේතු විය. මේ අතර, ස්ථාවර මිල අනුව සැලකීමේදී, පවත්නා සම්පත් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 5.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 6.9 කින් වර්ධනය වූ අතර මේ සඳහා ස්ථාවර මිල අනුව දේශීය සම්පත්වල දැක්වූ ලැබුණු මන්දගාමී වර්ධනය මධ්‍යයේ වුවද විදේශීය සම්පත් වල දැක්වූ ලැබුණු සැලකිය යුතු වර්ධනය ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

ආර්ථිකයේ පැවති සම්පත් ප්‍රමාණය පරිභෝජන, ආයෝජන සහ අපනයන අරමුණු සඳහා වසර තුළදී උපයෝජනය කරන ලදී. ඒ අනුව, පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව සමස්ත සම්පත් ප්‍රමාණයෙන් පරිභෝජන කටයුතු සඳහා උපයෝජනය කරන ලද සම්පත් ප්‍රමාණය 2016 වසරේ පැවති සියයට 56.2 කට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 54.7 ක් දක්වා අඩු විය. මේ අතර, ආයෝජන කටයුතු සඳහා උපයෝජනය කරන ලද සම්පත් ප්‍රමාණය 2016 වසරේදී පැවති සියයට 27.2 ට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 28.3 දක්වා වර්ධනය විය. මෙහිදී, උපයෝජනය කරන ලද සම්පත් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් තොග/ පරිලේඛන වෙනස්වීම් සහ වටිනා දේ අත්පත් කරගැනීම් සහ අත්හැරීම්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.5 ක අගයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට



2.14 සංඛ්‍යා සටහන
පරිභෝජනය, ආයෝජන සහ ඉතිරිකිරීම් (පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව) (අ)(ආ)

කාණ්ඩය	රුපියල් මිලියන		ප්‍රතිශතක වෙනස		ද.දේ.නි. හි ප්‍රතිශතයක් ලෙස	
	2016(ආ)	2017	2016(ආ)	2017	2016(ආ)	2017
1. වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි.	11,906,752	13,289,466	8.7	11.6	100.0	100.0
2. පරිභෝජන වියදම	8,616,150	9,393,491	3.1	9.0	72.4	70.7
පෞද්ගලික	7,601,405	8,262,817	3.1	8.7	63.8	62.2
රජය	1,014,746	1,130,674	3.0	11.4	8.5	8.5
3. ආයෝජන	4,164,890	4,854,187	22.0	16.6	35.0	36.5
4. දේශීය ඉතුරුම්	3,290,601	3,895,975	27.1	18.4	27.6	29.3
පෞද්ගලික	3,362,321	3,992,138	18.5	18.7	28.2	30.0
රජය	-71,719	-96,162	70.9	-34.1	-0.6	-0.7
5. දේශීය ඉතුරුම්-ආයෝජන පරතරය	-874,289	-958,212	-6.0	-9.6	-7.3	-7.2
6. විදේශීය ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායම (ඇ)	-321,260	-356,282	-16.9	-10.9	-2.7	-2.7
7. විදේශීය ශුද්ධ ජංගම සංක්‍රාම	939,782	962,957(ඈ)	11.6	2.5	7.9	7.2
8. ජාතික ඉතුරුම්	3,909,124	4,502,650	23.8	15.2	32.8	33.9

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
 (ආ) සංශෝධිත
 (ඇ) තාවකාලික
 (ඈ) මෙම අගය ලෙටුවම් ශේෂයෙහි ඇස්තමේන්තුගත අගයන්වලින් වෙනස් වනුයේ ගණනය කිරීමේදී ඇතිවන කාල පමාව හේතුවෙනි.
 මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව



7.9 ක් දක්වා වර්ධනය වූ අතර, දළ දේශීය ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 20.7 සිට 2017 වසරේදී සියයට 20.4 ක් දක්වා සුළු අඩුවීමක් පෙන්නුම් කළේය. මේ අතරතුරදී, සමස්ත සම්පත් උපයෝජනය සඳහා අපනයන 2016 වසරේදී පැවති සියයට 16.6 ක දායකත්වය 2017 වසරේදී සියයට 17.0 දක්වා වර්ධනය විය. මේ අතර, ස්ථාවර මිල අනුවද සම්පත් උපයෝජනයෙහි වර්ධනයක් දක්නට ලැබුණු අතර මේ සඳහා ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය සහ තොග/ පරිලේඛන වෙනස්වීම් සහ වටිනා දේ අත්පත් කරගැනීම ඇතුළත් ආයෝජනවල මෙන්ම අපනයනවල දක්නට ලැබුණු වර්ධනය ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

ඉතුරුම්

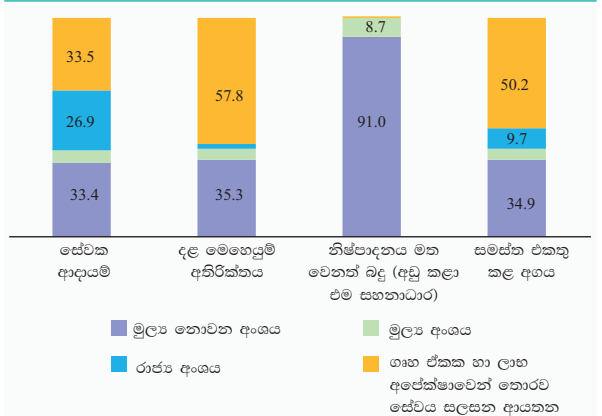
2017 වසරේදී දේශීය ඉතුරුම් රුපියල් බිලියන 3,896.0 ක් දක්වා, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 27.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් වුවද සියයට 18.4 කින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා රජයේ ආදායම ඉහළ ගියද, එය රජයේ පුනරාවර්තන වියදමෙහි ඉහළ යෑම ආවරණය කිරීමට ප්‍රමාණවත් නොවීම හේතුවෙන් රජයේ නිර්-ඉතුරුම්වල වැඩිවීම හේතු විය. මේ අතර, පෞද්ගලික ඉතුරුම් හිතකර වේගයකින් වර්ධනය වෙමින් දේශීය ඉතුරුම් ඉහළ යෑමට දායක විය. ඒ අනුව, ද.දේ.නි.හි ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2016 වසරේදී සියයට 27.6 ක් වූ දේශීය ඉතුරුම් 2017 වසර වන විටදී සියයට 29.3 දක්වා වර්ධනය විය.

ජාතික ඉතුරුම් 2017 වසරේදී රුපියල් බිලියන 4,502.7 ක් දක්වා, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 23.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව අඩු අගයකින් වුවද සියයට 15.2 කින් වර්ධනය විය. මෙම අඩු වර්ධන වේගය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් දේශීය ඉතුරුම්වල සහ විදේශීය ශුද්ධ ජංගම සංක්‍රාමවල වර්ධනයේ දක්නට ලැබුණු මන්දගාමීත්වය මෙන්ම වසර තුළදී විදේශීය ශුද්ධ ප්‍රාථමික ආදායමෙහි දක්නට ලැබුණු පහත වැටීම ද හේතු විය. කෙසේ වෙතත්, 2016 වසරේදී ද.දේ.නි.හි ප්‍රතිශතයක් ලෙස සියයට 32.8 ක් ලෙස පැවති ජාතික ඉතුරුම් 2017 වසරේදී සියයට 33.9 ක් දක්වා වර්ධනය විය. මේ අතර, ආයෝජන වියදමෙහි සාපේක්ෂ ඉහළ වර්ධනය හේතුවෙන් ද.දේ.නි.හි ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් ඉතුරුම්-ආයෝජන පරතරය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 2.1 ක අනුපාතයේ සිට 2017 වසරේදී සියයට 2.6 ක් දක්වා වැඩි විය.

2.6 ආදායම

ජාතික ගිණුම්කරණයේ ආදායම් ප්‍රවේශය මගින් වසර තුළදී රටෙහි ආර්ථිකය තුළ ආදායම් උත්පාදනය කරනු ලබන සංරචක වන සේවක ආදායම්, දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තය සහ නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය මත වන වෙනත් බදු නිරූපණය කෙරෙයි. ශ්‍රමය හැර අනෙකුත් නිෂ්පාදන සාධකවලින් උපයන ආදායම්වලින් සමන්විත වන දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තය, 2017 වසරේදී ආර්ථිකයේ ප්‍රධානතම ආදායම් සංරචකය වෙමින් පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, සමස්ත එකතු කළ අගයෙන් සියයට 69.1 ක් සඳහා දායකත්වය දක්වමින්, 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 11.9 කින් වර්ධනය විය. මේ සඳහා, දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තයෙහි ප්‍රධානතම ආදායම් සංරචකය, එනම් ශුද්ධ මෙහෙයුම් අතිරික්තය 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 6.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 11.6 කින් වර්ධනය වීම මූලික වශයෙන් හේතු විය. තවද, දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තයෙහි අනෙකුත් සංරචක, එනම් ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන පරිභෝජනය සහ මිශ්‍ර ආදායම, 2016 වසරේදී පිළිවෙළින් වාර්තා කළ සියයට 10.5 ක සහ සියයට 6.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී පිළිවෙළින් සියයට 16.6 කින් සහ සියයට 9.3 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය සඳහා ශ්‍රමය සැපයීම වෙනුවෙන් පුද්ගලයන්ට ලැබෙන ආදායම් ඇතුළත් සේවක ආදායම 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 7.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සමස්ත

2.11 රජය සටහන
2017 වසර තුළදී ආයතනික අංශ අනුව
අදායම් සංරචකයන්හි ප්‍රතිශතමත දායකත්වය
(පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව) (අ)



(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
 මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

2.15 සංඛ්‍යා සටහන

පවත්නා වෙළඳපොළ මිල යටතේ ආයතනික අංශ අනුව ආදායම් සංරචක (අ)(ආ)

අයිතමය	ප්‍රතිශතක දායකත්වය (%)									
	2016 (ආ)					2017				
	මූල්‍ය නොවන අංශය	මූල්‍ය අංශය	රාජ්‍ය අංශය	ගෘහ ඒකක හා ලා. නො. ගා. සේ. ආ.* ආර්ථිකය අංශය	සමස්ත	මූල්‍ය නොවන අංශය	මූල්‍ය අංශය	රාජ්‍ය අංශය	ගෘහ ඒකක හා ලා. නො. ගා. සේ. ආ.* ආර්ථිකය අංශය	සමස්ත
සේවක ආදායම්	33.5	4.8	27.8	33.8	100.0	33.4	6.3	26.9	33.5	100.0
දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තය	35.1	4.6	1.6	58.7	100.0	35.3	4.7	2.1	57.8	100.0
ශුද්ධ මෙහෙයුම් අතිරික්තය	38.2	5.6	0.7	55.4	100.0	38.7	5.7	0.7	54.9	100.0
මිශ්‍ර ආදායම	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0
ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන පරිභෝජනය	45.2	2.0	9.3	43.5	100.0	43.0	2.3	13.5	41.2	100.0
නිෂ්පාදනය මත වෙන් කළ (අඩු කළා එම සහනාධාර)	91.0	8.7	-	0.3	100.0	91.0	8.7	-	0.3	100.0
මූලික මිල ගණන් අනුව සමස්ත එකතු කළ අගය	34.8	4.7	9.9	50.6	100.0	34.9	5.2	9.7	50.2	100.0

(අ) 2010 පදනම් වර්ෂය යටතේ නිකුත් කරන ලද ද.දේ.නි. ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.
 (ආ) සංශෝධිත
 (ඇ) තාවකාලික
 * ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන
 මූලය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 30.6 ක දායකත්වයක් දක්වමින් සියයට 7.5 කින් වර්ධනය විය. කෙසේ වුවද, නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය මත පැනවූ වෙන් කළ (සහනාධාර අඩු කළ පසු) 2016 වසරේදී වාර්තා කළ සියයට 10.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2017 වසරේදී සියයට 7.4 කින් පහත වැටුණු අතර සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 0.3 කින් දායක විය.

ආයතනික අංශ අනුව වර්ගීකරණය සැලකීමේදී, 2017 වසරේදී පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව, සියයට 9.5 කින් වර්ධනය වූ ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය ආදායම් සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් දායක වූ අතර එය සමස්ත එකතු කළ අගයෙන් සියයට 50.2 ක් විය. එසේම, 2017 වසරේදී සියයට 10.8 කින් වර්ධනය වූ මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 34.9 ක දෙවැනි ඉහළම දායකත්වය ලබා දෙන ලදී. මේ අතර, 2017 වසරේදී දළ මෙහෙයුම් අතිරික්තය සඳහා ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය සියයට 57.8 ක දායකත්වයක් ලබා දෙමින් සියයට 10.3 කින් වර්ධනය විය. එසේම, ඒ සඳහා

මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය 2017 වසරේදී සියයට 35.3 ක දායකත්වයක් ලබා දෙමින් සියයට 12.7 කින් වර්ධනය විය. මේ අතර, 2017 වසරේදී සේවක ආදායම් සැලකීමේදී, ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය සියයට 33.5 ක දායකත්වයක් ලබා දෙමින් සියයට 6.5 කින් වර්ධනය විය. එමෙන්ම, සේවක ආදායම් සඳහා මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය සහ රාජ්‍ය අංශය 2017 වසරේදී පිළිවෙලින් සියයට 33.4 ක සහ සියයට 26.9 ක දායකත්වයක් ලබා දෙමින් පිළිවෙලින් සියයට 7.0 කින් සහ සියයට 3.7 කින් වර්ධනය විය. තවද, 2017 වසරේදී නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය මත පැනවූ සහනාධාර අඩු කළ බදු සඳහා මූල්‍ය නොවන ආයතන අංශය සියයට 91.0 කින් දායක වුවද එහි වර්ධනය සියයට 7.4 කින් පහත වැටුණි. එමෙන්ම, ගෘහ ඒකක සහ ලාභ අපේක්ෂාවෙන් තොරව ගෘහ ඒකක සඳහා සේවය සලසන ආයතන අංශය 2017 වසරේ සමස්ත එකතු කළ අගය සඳහා සියයට 50.2 ක දායකත්වයක් ලබා දුන්නද එම අංශය, නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය මත වන වෙන් කළ (සහනාධාර අඩු කළ පසු) සඳහා දක්වන ලද දායකත්වය සියයට 0.3 කට සීමා විය.



2