



គណៈកម្មាធិការជាតិរៀបចំការបោះឆ្នោត - 2017

2017 រយៈពេល ០១ ខែ ០១ ថ្ងៃ ០១ ខែ ០១ ថ្ងៃ
2017 រយៈពេល ០១ ខែ ០១ ថ្ងៃ ០១ ខែ ០១ ថ្ងៃ
គណៈកម្មាធិការជាតិរៀបចំការបោះឆ្នោត

គណៈកម្មាធិការជាតិរៀបចំការបោះឆ្នោត

គណៈកម្មាធិការជាតិរៀបចំការបោះឆ្នោត

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



αὐτὸ ἄρθε ἡμεῖς ἰσχυροί

ἡμεῖς ἰσχυροί - 2017

ὑπόμνημα

αὐτὸ
ἄρθε

ἡμεῖς ἰσχυροί / ἡμεῖς ἰσχυροί

ὑπόμνημα

ἡμεῖς ἰσχυροί

1 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

V VI

2 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

VII XVI

3 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί - 2017

XVII

4 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί - 2017

XIX

5 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXI

6 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί 2017

5.1 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXV

5.2 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί 2017 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXVI

5.3 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXVII XXIX

7 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXXI

8 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXXV

9 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XXXIX XL

10 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XLI XLII

11 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XLIII XLV

12 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XLVII XLVIII

13 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

XLIX L

14 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

LIII

15 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

LV LVII

16 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί - ἡμεῖς ἰσχυροί

1 294

17 ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί ἡμεῖς ἰσχυροί

297 298

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



$\hat{A}\hat{U}\hat{A}\times$	$\hat{a}'\hat{s}\hat{o}]'\hat{A}\times/\mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	$\hat{e}\hat{b}$	$\hat{u}\hat{b}\hat{u}$ $\hat{+}\hat{A}\hat{E}\hat{S}$
650	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{s}\hat{i}'\hat{s}\hat{i}\hat{e},\hat{a}\hat{o}\hat{E},\hat{e}\hat{b}'\ \&'\hat{I}\hat{o}\hat{u}\ \&\{\hat{a}\hat{e}\hat{s}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{s}\hat{a}\hat{e}\hat{o}\times\hat{b}\hat{V}\hat{a}'\hat{s}\hat{o}]'\hat{A}\times$	223	232
651	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{s}\hat{i}'\hat{s}\hat{i}\hat{e}\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	233	238
652	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{a}\hat{o}\hat{E}\ \mu\hat{a}\hat{e}\hat{s}'\ \&\hat{s}\hat{i}\ \&\mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	239	244
653	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{e}\hat{b}'\ \&'\hat{I}\hat{o}\hat{u}\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	245	252
660	$\hat{u}\hat{b}\hat{s}\hat{u}\ \mu\hat{U}\hat{b}\hat{e}\hat{E}\ \hat{a}\hat{e}\hat{s}\hat{i}\times\hat{s}\hat{U}\times$	253	262
661	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{s}\hat{o}\ \hat{b}\hat{s}\hat{e}\hat{s}\hat{o}\times$	263	270
662	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{e}\hat{U}\hat{e}\hat{E}\ \{\hat{s}\ \mu'\ \mu\{\times\hat{E}\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	271	276
663	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{a}'\text{-}\mu\hat{u}\hat{b}'\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	277	282
664	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{p}]\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{o}\ \hat{N}\hat{e}\hat{o}\hat{u}\ \{\hat{s}\ \hat{N}'\hat{I}\hat{A}\hat{o}\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	283	288
665	$\hat{u}\}\hat{s}\hat{o}\hat{b}\hat{s}\hat{+}\hat{A}\times\hat{E}\ \mu+\hat{h}\hat{s}\hat{i}\hat{o}\mu\hat{E}\hat{u}\hat{n}\hat{b}\hat{f}$	289	294

ãõñ´ ``÷Àú} \$õ&þ\$<
´ ÒÑñüë\$Á× - 2017

2017 à×<`× à`&βμEùöβ&æ&æU´ úÿÿúÁüöβü \$ú`{`÷NüëUE

ÁÛÛ´æ\$ úÿ\$ö\$ùöβë &´\$í<\$÷Ñí ù0í μ×β13 <ù à\$ó βêÛ <|<&β\$ &´μÁ\$βùμ×βù< <ù
ãûμÛβùμ×β1 <ù Û´×&βμó ú} \$õ&þ\$ <Üð ú´<Ì à`òÑÑÁ××ù2017 <ÌÁμ×βëÛ\$öβ æ æÛ´ð
à<Á] úöÛ\$÷À &Û&\$÷Ñ μ´´´ ÒÑñüë\$Áμ×βá0´ê μó.

1987 à´æ 42 ÷ñù ú} \$õ&þ\$ úùμöβ25 <ù <èùöβμ×β&úÀ ùæ0 à`òÛùÛ´×ù0 àùê μ´´´
´ ÒÑñüë\$Á× &æ&æ0 à`òÛàö0, 2010 à´æ 13 ÷ñù ú} \$õ&þ\$ (&´μÁ\$βù) úùμöβ2 <ù
<èùöβüð àùê μ´´´ ÒÑñüë\$Áμ×β&\$0\$´Á× 2016.11.29 <ù ÷ñ ú} \$õ&þ\$ <μ<ó á÷Ñüöβæ0
à`òÛàö0 ä´´ ÒÑñüë\$Áμ×β&\$0\$´Á× úö0´æ XVII ÷æ&\$ à`ò .

2017 <ÌÁ× &úÀ \$ à×<`× &æ&æÛμE÷Ñ<ò\$ ×ö\$Ì ò<\$÷ÑÁ×<`×æβ&æ&æÛ´ &úÀ \$ è0´ úö\$ù
à´\$ò]öÿ\$´ ÒÑñüë\$ { æÛ´Eù\$÷À à´\$ò]<0×\$ <Áμ×ùöβ&Û´ à´\$ò]´Á, μ÷À\$Ì öμEùöβÿ&{
<|<&β\$ùöβ à\$×òù×ùÿ Ûÿø\$Ì ùöβ´ è &\$æ\$ì\$ ú<öβù Û÷Ààö0, äð à`ò0< è0´ö0 úö]
úæÁ×,´ { í ù ùμ×\$β ò×Ûβ <#öβë×ÛβÑ÷À öÛβ í ù´\$ò]μó÷Ññ<|<&\$×æ×Ûβ àμ×\$β æ×Ûβ
æÌ´\$ùöβæ0<ùöβ &ÑÛβ&´Ñø\$ù { \$ ãõñ´ ``÷Àú} \$μöβàþÉ#÷À× àμúëÁ\$ æ0ù àμúæöβ
ú\$ÌÁ<×ùöβèùöβà÷À &β{ \$ μ×\$β ù\$ Ûÿ\$μèù ä´´ μ×\$β ù\$ {`æö\$æβ÷0ð ú÷ÀÈ æ0μèù μ´´
à×<`× &æ&æ0 à`ò.

μ´´´ ÒÑñüë\$Á×ð 2017.01.01 ÷Ñùùβá\$0Èþ μæ\$ð 2017.12.31 ÷Ñùùβ<&ùβ<ù´ ÒÑñüë<ÌÁμ×β
´ &βμæμ0ù à\$÷À×È à`òÿ &Û´ Û´ÄÈ &{ &Û´ Ñ×÷È àùöβÌèö æ0 à`ò. 2017 Ñ&Ìí ù
úÿ ÆβÛ´ èÛβ&´ &β à`&βμEùöβèö Ñ×÷À <`× ÁÛÁ { \$ <`ò&ð{ ùβ×ðμöβ&\$0\$´Á×æβμÛ&
÷æ&ù àö0 μ´´´ ÒÑñüë\$Á×´ èÛβ<] \$ù#öÛ´ \$ <`× ÑÁ××ù0 àùê à\$×òùμ×βá0´ê Òáðöæ0
è`ùÛ´ &÷À \$ úöÛ\$÷À μ<ùöβæ0 à`ò. ä´´ úöÛ\$÷À μ<ùöβæÛμE÷Ñ´ ÒÑñüë\$Á× ÆÁùöβ&þ\$ Ñ&Ûβ
{ úù&\$ ÷À`òÛ´Ìèè0ó ×ùöβú} \$öβ´ Õ] Íö&´èÛμ×Ñ½Ñø\$ù &{ μú\$÷μó úÿèöβèö Èæ0ó
´ ÕòÌ´ àùê´ ù× æ0 öμÁ.

äbàùê 2017 'êñb<îâ× μ<ùô<ùb&èùs:ñ μ' ' êñbùè&á×ð û{ ò &úâ ùbà`&βμÈùbÝ à`ôÝôôó.

I. às:â×È à`&βμÈùbÝ

II. Ñ×÷È à`&βμÈùbÝ

III. àõñè&è èé È æð×ôñúýúâ`&βμÈùbÝ

I. às:â×È à`&βμÈùbÝ

àsó ñèÛ <]<&βμó 13 <ù &'μÁ&ùμ×βù< <ù ãùμÛ&ùμ×βù <ù Û`×&βμó 36 <ù <èùñμ×ùñú} \$õ&þ\$ <Ûð ù`<Î à`òlá&×È &{ 1990 à`æ 13 ÷ñù ý÷,{ \$è&βý`ùò´ &{ à×æÛÈ úýýúâ` êñbùñ ñèù ùè&è &{ 2003 à`æ 03 ÷ñù ' êñb(úíúðæ Ñ½Ñø\$ù) úñ ñèù ùè&è &{ ÷Áù} \$õ&þ\$<ð à×æ} {`æÛ÷,{ \$ àμùæð&×È, ùòâ'æ XXVI { Û&úâ ùb às:â×È à`&βμÈùbÝ<{ Û&è&á à`òláòò, ä' às:â×È à`&βμÈùbÝ ôÝ 2015 <îâ×&áú×ù Û÷À &ò] às:â×` òβ2016 <îâ×&à`&βμÈùbÝ} às:â×` òβ2017 <îâ×ð à`&βμÈùbÝæòù Û÷À às:â×` òñùñì èò æò à`ò.

<îâ× ôÝ à`&βμÈùbÝæò à`òlá&×È äæòýæÛ' &Ëýùñ <èæÛ èò` àsó ñè&è&è òÝ\$ Ñ&úñ às:â×È èó ùb÷ñÈ ùÛø\$í ùñ ù<ò\$ à`òúâòò, ùòbæò à`òúâ&×È èó ùb÷ñÈ ùÛø\$í ùñ úýýúâ`&β×ùβxxv_ùòó 5.1 &ð{ ùñb÷&è&á à`ò.

II. Ñ×÷È à`&βμÈùbÝ

2017 <îâ× &úâ \$ <ù ' êñbùè&á×μ×βù μæðμ&βæβæβà` \$ò] 'Á { \$ μ÷À\$ì òμÈùbÝ ×ðμòβùòò&è<îòù { \$ ' Õòù Ñ×÷È &úâ \$ ð`ùèÛβ÷À& &β{ òÛ&βæ&è { òβÛæÀ Ñ&Û ÷À &æ&è(20,400,720,000) μ<ùè&è à`òláòò, 1987 à`æ 42 ÷ñù ù} \$õ&þ\$ ùùμò&è(3), 33(5) <èùñè &{ 1988 à`æ 37 ÷ñù ù} \$õ&þ\$ <'ðòù{ \$ ÷ñù ù\$ μèòÈ ùùμò&è <ù <èùñè ùè&è &{ ÑμÁÀ ùòù&è&á ×ðμòβùé' æò à`òúòù&á÷À&ð à`òÛòð à`ò.

- 71 ' { í ù μ&[ç] μ&ß\$<ùß
- 72 μû\$÷,μ&[ç] μ&ß\$<ùß
- 73 μ÷ÑÛ μμ<÷À μ&ß\$<ùß
- 74 ûÌμ×ÑÓ { \$ &' <Ìøù
- 80 ûÛöÆæ àø] \$ûù×
- 81 ÷ÑÛÛÛ àø] \$ûù×
- 87 àø] \$ûù ùÛÓÁ× &{ &{ þ\$èÛ& ÷ÑÛ ÕæÛ´
- 88 àø] \$ûù &`Û&Û { \$ û\$Ûù μ&ß\$
- 90 æÛ\$
- 91 &'&æ#ÛÛ &' <Ìøù×
- 95 &' \$í à\$ØæÑÓ ×

(à). <] \$û#ÛÛ

á{ ò &úÀ ùß<`ò&ð{ ùßÛ Ñ×÷È, <] \$û#ÛÛæÛÛ×æÛÛ&´ ùÑÛ ð µÓ. <] \$û#ÛÛæß×ùÓ×ÈæÛÛ æ\$Ì××æßµ{ \$ßæ { \$ &' \$ù æ\$Ì×× &' Ñ×æÛÛ&´ ùÑÛ <`× äææ×æÛä<`ùÛ<] \$û#ÛÛæßÛÛ ×È û`{ ÷ÑÛæ\$Ì××æß&Ëýùß< { úÀ\$èò { `æÛÛÛ÷ÑÛÛÛ<Ìøù Ñ×÷È &{ `Ûøù Ñ×÷È <ÌèÛÛÓ×æßµæ\$ð à`ò. äæùÛ µ×÷ÀÛ ùÛÛ\$þ´`ùÛ <] \$û#ÛÛùÛ æÛ´ð ù{ &æ´ Û`À à`ò . <] \$û#ÛÛæ 1, 2 &{ 3 ù{ ò &úÀ ùßÛÛ æ\$Ì××ùß&úÀ \$ µ<ùæè à`òÛøø, ä´ <] \$û#ÛÛÛð à÷À} µù\$<ù æ\$Ì××ùß<] \$û#ÛÛæ 4 &Û á÷Ñ×ð à`æ æø à`ò.

1. µù[÷ÑÛÛ æ\$Ì×´óßÛ×
2. &\$´\$ù] ùÛÛÛÛ× &{ à\$×òùÛ µ&ß\$
3. ùÑÛ Ò

(á). ãû <] \$û#ÛÛ

<] \$û#ÛÛÛ à`òø< µ<ùæè ùÛ÷Ñ×÷È à\$ÌöÛ´× &'øææ ù÷ÀÛ æèùÛÛÛ<ÌèÛÛÓ× æÛ´ &úÀ \$ ù{ ò ÷À&\$ à`òÛÛ÷ÑÛ <] \$û#ÛÛæßðµøæ\$óß èòæø à`ò.

1. àø] \$ûù &' <Ìøù×
2. μ&[ç] &' <Ìøù×
3. &' \$í à\$ØæÑÓ ×
4. à\$ÌöÛ ×®òÛ ù{ &æÈ &' <Ìøù×
5. ¶<µù\$ß\$× &' <Ìøù×
6. à\$×òùÛ &' <Ìøù×

(a). <`x ÑÃ×× Ñ&Bθ×

<`x ÑÃ×× ×ù0<]S#õÿæ úÛ<`x μ<ùβæθ à`õÛ×÷È à`è×æÛ ä´ <`x ÑÃ×× Ñ&Bθ úËõ à`æ àù0 <Ì è æθ à`õ. à`&BμÈùBÿæSÌ ××ùβ&úÀ \$ äûμ×S&Ûæθμèù à`õÛ´× ÑÃ×× Ñ&Bθ LV - LVII úËõ0 ÷À&S à`õ.

(ã). `Õ]æθó úË<×ùβ

äæβäæβÑ×÷È ÑÃ×× &úÀ \$ àθ´ ðÑB&`ûμ×ù úË<×ùβàù0 ú{ õ &úÀ ùβúËõ à`æ×ùβèùβ àθ´ ðÑBËË<×ùβ úù&S÷À`õ.

úËõ à`æ×

àθ´ ðÑBËË<×

22	&S´ Q È úËÀù
23	ú} Sõ&þ\$ &´<I øù
24	ú} Sõ&þ\$ &´<I øù úËÀù
25	AU´æ\$ θí ×/ μUS&é ý`´æÿ
26	AU´æ\$ θí ×/ àS&ÛSù&´<I øù ý`´æÿàθ´ ðÑB
27	AU´æ\$ θí ×/ μUS&é ý`´æÿ &{ ; &þðUSù&àθ´ ðÑB
28	í úùñ Sõ] ùBθ &{ μ×S&B\$ ý`´æÿàθ´ ðÑB
29	μ<ùõ&S÷À×E
30	μ<ùõ&S ÆE
31	äæ&õñ Sõùβèñ ùè{ ù àθ´ ðÑB&SøSø
32	äæ&õñ Sõùβèñ ` \$ àθ´ ðÑB&SøSø
33	μÌ ç× à´ Sõ]´Á { \$ μ÷ÀSÌ òμÈùBÛ´ ÆÈ
34	θSì] μùS<ù úSÌ Á<×ùβè&S ÆÈ
44	ÑμÁÀ ùBÛμ&S

èB Èæθó æSÌ ××ùβ&úÀ \$ äæβäæβàθ´ ðÑBËË<× &úÀ \$ á{ õ ÷À&S à`õúËõ à`æ þSÑõS æθù àõ0 ä× à`&BμÈùBÿ0 <`x ÑÃ×ùB á÷Ñμ×ùβ÷À&S à`õ.

ú} Sõ&þ\$ àθ´ ðÑð <`x ýθæβ<ù Ñ×÷È &úÀ \$ Ñ&Ìí ù úË ÆBÿ `èÛβàù0`õÿ ÛýSèù0`õ. ÑμÁÀ ùBÛμ&S Ñ×÷È &úÀ \$ àù0`õÿ Çð μù0 &È´ õ æθù Û÷Àó úùõB<ùÛ&S Æ à`õìàõ0, äB&úÀ \$ Ñ&Ìí ù úË ÆBÿ×ùβàù0`õÿæBÛýSè`ùÛ à<Á] μùSμ0. ÑμÁÀ ùBÛμ&S úËÛúÀ Ñ&Bθ×æ&XXI úËõ0 ÷À&S à`õ.

- i. <`ðŋβμóðù { \$ μ<ùòβ-ñ ù\$
 θí μ×βà×<`× μ×\$β ù\$ ` èúíβù} \$òβ&þ\$<ð Ùý\$ μ÷Δí `θñβù} \$òβ&þ\$ àθ`θñð ý`θ æθ
 ù&θ Ññø à`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð Ñ×÷È ÷Àí ` &÷À \$ à<Á] <ù ùòú\$÷Δí
 &Ù&\$ ÷ñ &÷À \$.
- ii. Ñμ÷À è ` ùβ
 æÙíβà` &βμÈùβÝμù\$æÙ Ñμ÷À è ` ùβ&÷À \$.
- iii. { ÷ñá_òβ<`±×\$
 à×{ ùòβ æ\$Ùèòé è òòβ×ùβ ` ò à`òÙ Ñ× { `æÙ àùμúβèñ ò àäòβ<`±×\$<ùβ &{
 àò]\$<Á] μ×ùβ æÙ ×òÝ à_òβ<`±×\$<ùβ &÷À \$ à`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð
 ùòú\$÷Δí μ<ùβèθ ÷ñ &÷À \$.
- iv. í \$òé { \$ ù} \$òβòβ<
 æÙíβà` &βμÈùβÝæÙ μù\$ { `æÙ ÷ñ×βàðòæí ` ð à<Á] <ù í \$òé { \$ ù} \$òβ<`÷òβ
 æ ` æúβòéòβ< &÷À \$ à`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð ùòú\$÷Δí &Ù&\$ ÷ñ &÷À \$.
- v. ù\$òú \$ æù\$ { `ÍÈ
 ù} \$òβ&þ\$μó æí\$òβæ æθù <\$ó í àòβé\$òÈ èé È <Ù æ\$òæ ù\$òúæù\$ { `Í ` { \$
 æÙíβà` &βμÈùβÝæÙ μù\$ { `æÙ<ùòβí\$òúæù\$ { `Í ` &÷À \$
- vi. θæñó è\$&βÝ
 <\$ { ù θæñó æí ` &÷À \$ ùòú\$÷Δí &`Ù&Ùμù\$`òúà`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð
 <\$ { ù θæñó × &úÀ \$ à<Á] Ñ× { `æÙòú\$÷Δí &Ù&\$ ÷ñ &úÀ \$.
- vii. ùòú \$è\$&βÝ
 ù} \$òβ&þ\$ æ\$ì ××ùβàðòæíμÈ÷ñù} \$òβ&þ\$μó Ññø à`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð
 ùòú\$÷Δí { × Ùý\$ è`ùíð à<Á] <è μ { \$òβ&÷À \$ ä ` à\$×òù <Ùð ùòú\$÷Δí &`Ù&Ù.
- viii. μ<ùòβíò\$<ì òù &þ\$<μ×βñ×÷È
 `ò] ` θí × μ { \$μ<ùòβ`ò] ` θí μ×βà`\$ò]`Á { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝñ&úíβμ<ùβæθù Ù÷À
 ùòú\$÷Δí ù} \$òβ&þ\$ àθ`θñð ý`θæθ ù<ò ùòú\$÷Δí à<Á] μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ&÷À \$
 ùòú\$÷Δí &Ù&\$ ÷ñ ðòβ æÙíβ { ÷ñ\$μèù à`βμÈùβÝæÙ μù\$ { `æÙ&þ\$<μ×βñ×÷È
 ÷Àí ` &÷À \$òβà<Á] Ñ× { `æÙòú\$÷Δí ù} \$òβ&þ\$μó à\$×òù { \$ μ÷Δí\$ì òμÈùβÝ<Ùð
 μ<ùβèθ ÷ñ.

àx <`x &{ x μ&β\$ (´ Ūøù)

û<õβ\$ ´ Ūβ<ÎĀx õŸ æÛÛβà` &βμÈùβŸæ} μù\$ { `æŪõ àõ]<Á] μ×ùβáðê} ×ôŸ´ Ūøù
&βρ\$<μ×β { õ &úĀ ùŃ×÷Ē ÷ĀĪ´ &úĀ \$ μ´´ <`x <Ā× ×ðμõβŸ\$÷ĀĪ &Û&\$ μèù à`õ.

i. è# { \$ æŸĪ ×ŸÛ ãûæøó

û} sōβ & βρμó ÑÑø à´ sō]´Á { \$ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ&÷Ā \$ { ÷Ēμ×β à`õŪ<ù æŸĪ ×ŸÛ
ãûæøó à<Á] ò\$ &÷Ā \$ ùβŸ\$÷ĀĪ &´Û&Ÿ.

ii. ×ùβÛ

û} sōβ&βρμó ÑÑø à´ sō]´Á { \$ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ&÷Ā \$ à<Á] <ù úĪèó æ ×ùβÛ] ì \$×
ûβùòβ<`ùĵ<ùβÛĒÛ÷Ēè`ùŸ ð à<Á] ùβŸ\$÷ĀĪ &´Û&Ÿ.

iii. à\$μ×\$β ù

û} sōβ&βρμó ÑÑø à´ sō]´Á { \$ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ<Û { úù\$èòβ<] \$ù#õŪ´ ŪβμæŸĒĀ ùβ
&βρμó àùô`õŸ Û`Āμ´ ùβù&òà÷ĀÛ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ<Û ð ä´ <] \$ù#õŪæŸ\$ sōβ æ æŸ´
&úĀ \$ ùβŸ\$÷ĀĪ μ<ùβèø ÷Ē &÷Ā \$.

iv. àùμùβēĀŸ μ&β\$

´ø]´ ðĪ μ×βá×<`x μ×\$β ù\$ àùê´ { \$ βρó β\$è\$Ÿ× Ñ&ŸĪ ÑÑø <`ò&ð { ùβ æŸĪ ××ùβ
æŸ\$ sōβ æ æŸ´ &÷Ā \$ à<ùŪŸù ù´ Ūβù} sōβ&βρ \$ àð´ Ūβ ð ý`ð æø Ñ×÷Ē ÷ĀĪ´ &÷Ā \$
à<Á] ´ Ūøù ùβŸ\$÷ĀĪ &´Û&Ÿ &÷Ā \$.

äæβäæβ<`x ĀŪĀ ×ðμòβæÛÛβùĀŸ< à`&βμÈùβŸæÛ μù\$ { `æŪãõ] \$<Á] <`x ÷ĀĪ´ &úĀ \$
á { õ <`x ÑĀ××ùβ×ðμòβ μ<ùβæøù Û÷Ā ùβŸ\$÷ĀĪ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ ùβ\$ùÛβèβ áÛŸŸ´ õ
à´ sō]´Á μÛβÈ <ø×\$μèβùŸμ÷Ā× &´ÛæŸŸð μèù ùβ\$ù μÛβÈ / ùμ×\$β] ùβ\$ù μÛβÈ
(´ Ūβ Ñ&ŸĪ Ñ½`òβŸŸæβ` èŸβá÷ĀÛ ùβŸ\$÷ĀĪ μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸμ<õ´ Ūβ { Í ùŪ`μĀ. äμ&β´ Ūβ
{ Í ùŪ ÛŸù ùβŸ\$÷ĀĪ ´Ÿ] ÍŸŸ &`èŸμ×β Ñ½Ñø\$ù àùê <`x æŸ´ ð ùβŸ\$÷ĀĪ× Û`ŸŸ
μ÷ĀŸĪ òμÈùβŸ ùβ\$ùÛβ { à´ sō]´Á μÛβÈ<ø`ùβ<è ýŸ\$ èõ ×ôŸáðø, ä´ ùβŸ\$÷ĀĪ <`x æŸ´
&Ëýùβ< &Ñ&βø <ŸĪ ò\$<æβ´ &æβà`õŸ õ ù} sōβρ\$ó β\$è\$Ÿ×ð á÷ĒŸŸæŸ´ ð æð×ôŸæ
×ôŸ. ù} sōβρ\$ó β\$è\$Ÿ× Ñ&ŸĪ Ñ&Ī ù ùŸ Āβμ×β4 μ<ùŪ<èùβμ×β&úĀ ùβÑ½Ñø\$ù <Ûð
àùêŸ< μ<ùòβ<`x ĀŪĀ×ùβ ùβŸ\$÷ĀĪ´ \$Ÿ æŸ´ ùŸŸŸŸĀ&βø <ŸĪ ò\$<æβ´ \$Ÿ æŸμÈ ÷Ē &Ÿ
´\$& òŸæ æŸŸ×æŸ`òŸŸ ù} sōβ&βρ\$ <μ<õ <ŸĪ ò\$ æŸ´ ð æð×ôŸæøùĀ`õ.

αὐτὸν ἵνα ἴδωμεν

Ἐπιχειρησιακὰ ἔσοδα - 2017

		2016	2017	
ὑπόμνημα		€	€	
1	ἔσοδα ὑπόμνημα			
i	ἔσοδα ὑπόμνημα	12,838,965,000		13,526,120,000
ii	ἔσοδα ὑπόμνημα	400,000,000		481,600,000
iii	ἔσοδα ὑπόμνημα & ἔσοδα ὑπόμνημα	2,838,300,000	1,448,000,000	
	ἔσοδα ὑπόμνημα - ἔσοδα ὑπόμνημα	390,000,000	295,000,000	
	ἔσοδα ὑπόμνημα - ἔσοδα ὑπόμνημα	365,000,000	360,000,000	
	ἔσοδα ὑπόμνημα	1,100,000	-	
	ἔσοδα ὑπόμνημα < ἔσοδα ὑπόμνημα	470,820,000	36,900,000	2,139,900,000
iv	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	100,000,000		100,000,000
2	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	2,975,000,000		3,551,000,000
3	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	601,732,000		579,100,000
ἔσοδα ὑπόμνημα		20,980,917,000		20,377,720,000
ἔσοδα ὑπόμνημα				
1	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	16,914,530,000		16,692,170,000
2	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	5,382,220,000		2,914,350,000
3	ἔσοδα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα ὑπόμνημα	784,000,000		794,200,000
ἔσοδα ὑπόμνημα		23,080,750,000		20,400,720,000
ἔσοδα ὑπόμνημα		(2,099,833,000)		(23,000,000)

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



αὐτὸν ἑξῆς ἔτι

Ἐπιμέτρως - 2017

Ἡμᾶς ἐπιμέτρως

1. 1987 ἄρ. 42 ἑξῆς ἔτι ἑξῆς ἑξῆς (3) ἐπιμέτρως ἑξῆς ἑξῆς
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 810,000
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 1,264,920
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 1,022,928

2. 1987 ἄρ. 42 ἑξῆς ἔτι ἑξῆς ἑξῆς (5) ἐπιμέτρως ἑξῆς ἑξῆς
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 654,000

3. 1988 ἄρ. 37 ἑξῆς ἔτι ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 808,800
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 3,240,000
 - ❖ ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς ἑξῆς 23,634,270

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.





Ἐθνικὸν Κέντρον Ἑρεῦναι Ἑλληνιστικῆς ἱστορίας - 2017

Ἐθνικὸν Κέντρον Ἑρεῦναι Ἑλληνιστικῆς ἱστορίας

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.

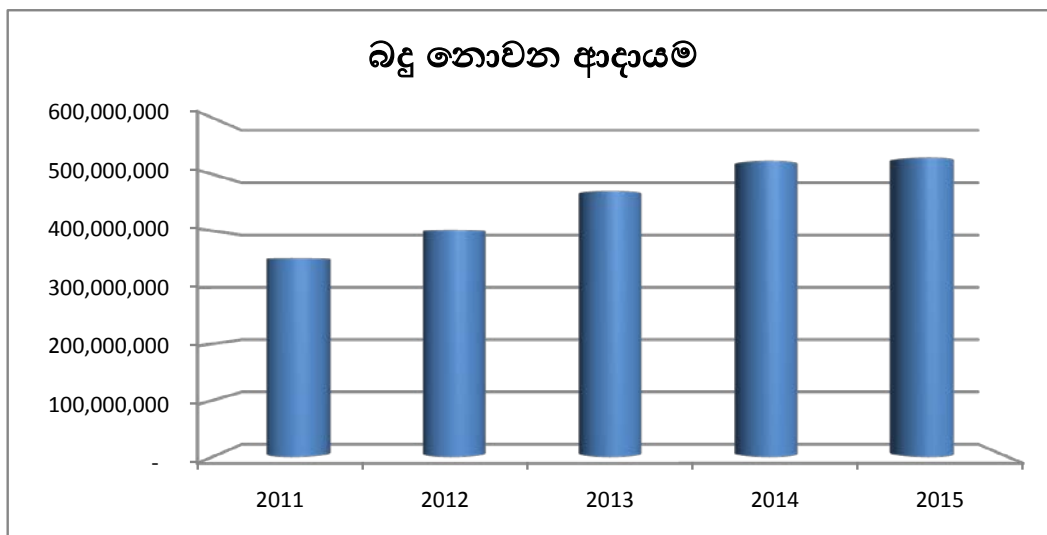
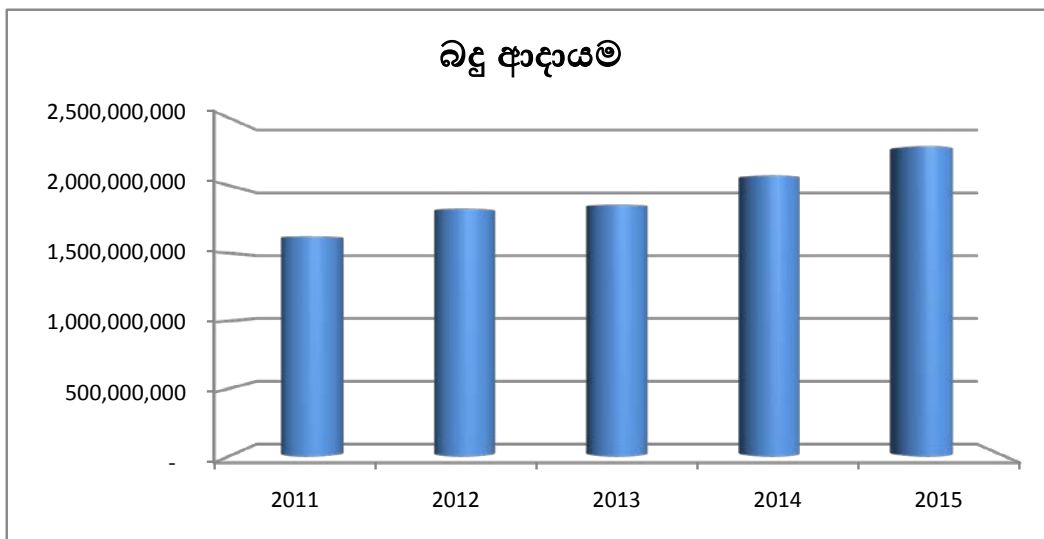
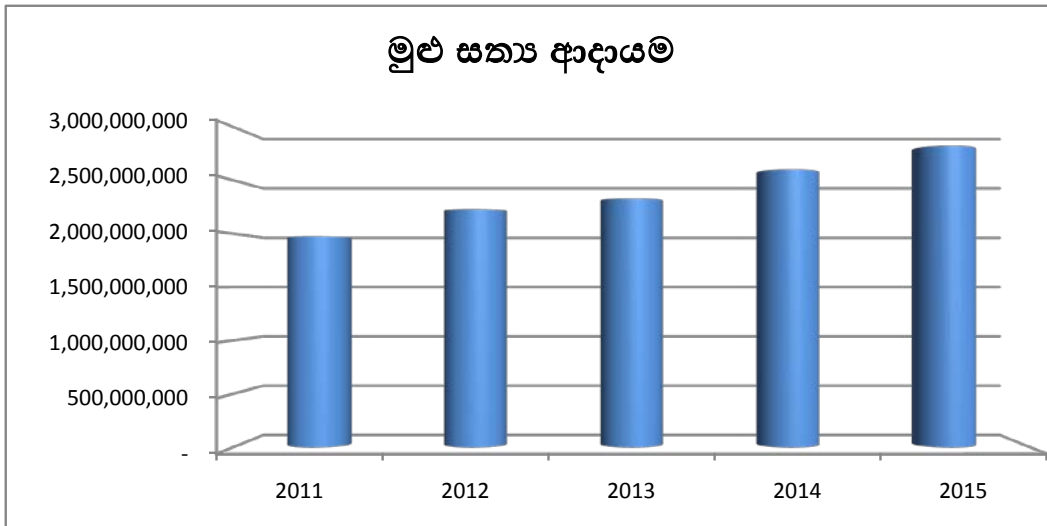


അയ്യപ്പം
അയ്യപ്പം

5.2. അയ്യപ്പം

ക്രമ നമ്പർ	അയ്യപ്പം	അയ്യപ്പം	2015	2016	2017
1	10.02.12.00	973,442,683	1,200,000,000.00	1,350,000,000.00	
2	10.02.07.00	471,974,527	500,000,000.00	700,000,000.00	
3	10.02.04.05	57,933,819	60,000,000.00	60,000,000.00	
4	10.02.07.01	113,271,748	105,000,000.00	125,000,000.00	
5	10.02.07.02	3,501,618	5,000,000.00	5,000,000.00	
6	10.02.09.00	8,522,122	8,000,000.00	1,500,000.00	
7	10.02.05.04	172,203,296	130,000,000.00	250,000,000.00	
8	10.03.01.01	487,357,760	470,000,000.00	519,200,000.00	
9	10.03.07.09	25,650	800,000.00	50,000.00	
10	10.03.03.00	-	-	-	
11	20.03.02.27	1,039,260	100,000.00	2,000,000.00	
12	20.02.01.03	67,931,993	80,000,000.00	96,000,000.00	
13	20.02.01.01	15,643,170	20,000,000.00	17,000,000.00	
14	20.02.02.02	30,631,516	40,000,000.00	45,000,000.00	
15	20.02.02.03	99,989,472	35,000,000.00	35,000,000.00	
16	20.03.02.26	472,790	500,000.00	500,000.00	
17	20.03.03.04	43,249,610	40,000,000.00	45,000,000.00	
18	20.03.02.29	1,542,646	1,500,000.00	1,950,000.00	
19	20.03.02.30	5,906,989	6,000,000.00	5,800,000.00	
20	20.03.02.06	-	-	-	
21	20.03.03.01	192,130,281	185,000,000.00	190,000,000.00	
22	20.03.02.99	58,148,671	60,000,000.00	82,000,000.00	
23	20.06.02.00	12,657,468	28,100,000.00	20,000,000.00	
	ആകെ	2,817,577,089	2,975,000,000.00	3,551,000,000.00	

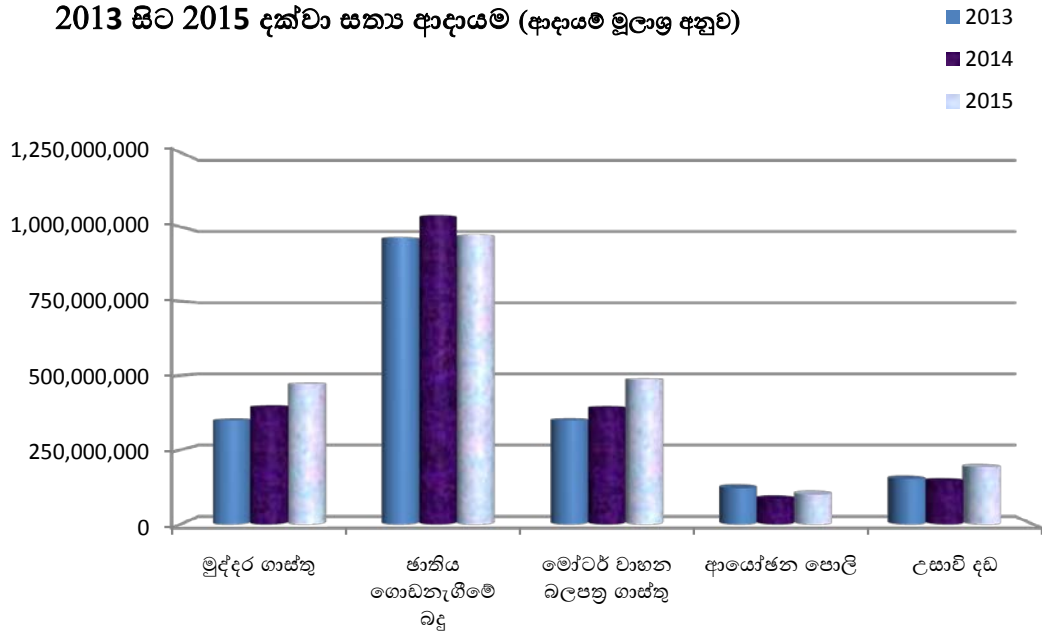
5.3 අදාළ වූ ප්‍රධාන අදාළ වූ දේ



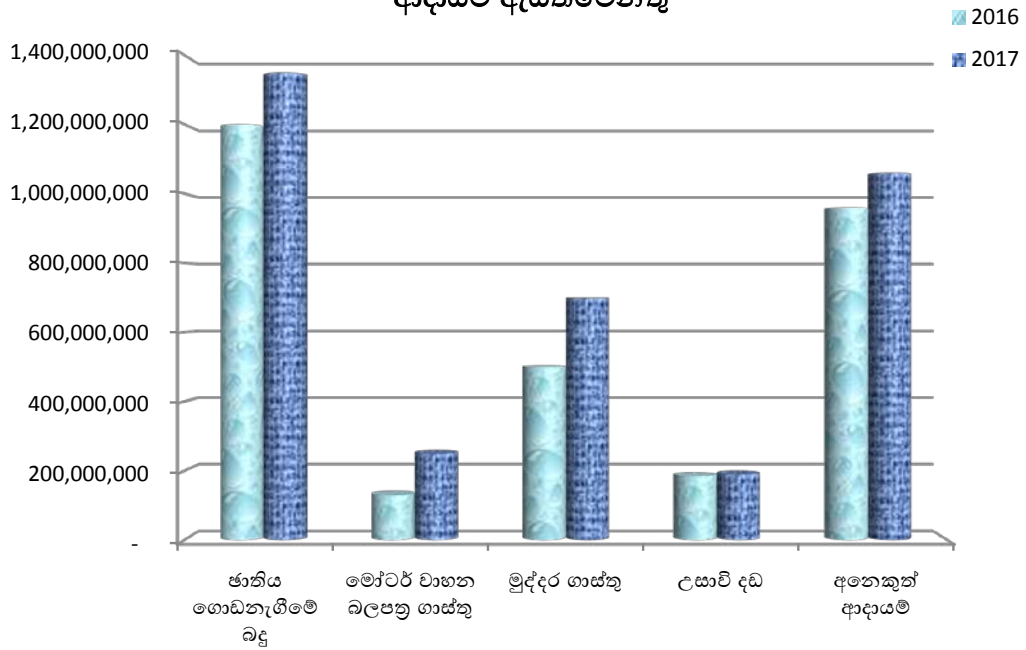
මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



2013 සිට 2015 දක්වා සත්‍ය ආදායම (ආදායම් මූලාශ්‍ර අනුව)



ආදායම් ඇස්තමේන්තු



මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.

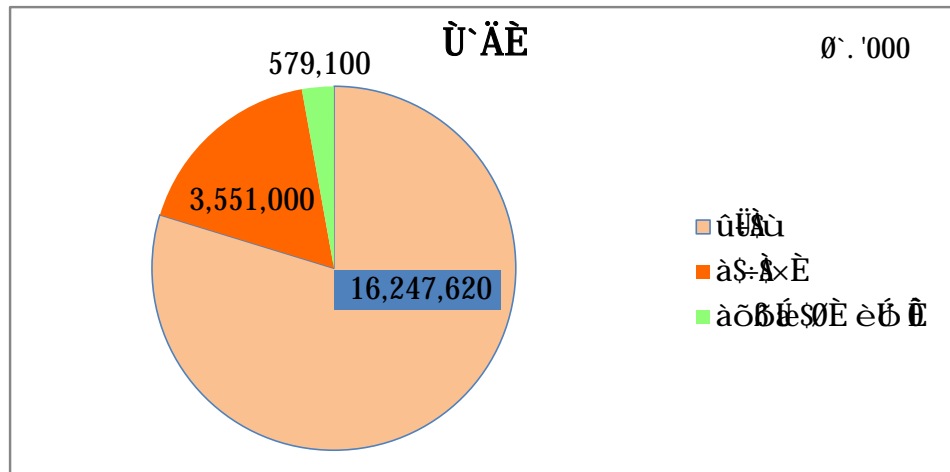
αὐτὸν ἵνα ἴδωμεν τὸ πρόσωπον αὐτοῦ

ἵνα ἴδωμεν τὸ πρόσωπον αὐτοῦ - 2017

ἵνα ἴδωμεν τὸ πρόσωπον αὐτοῦ

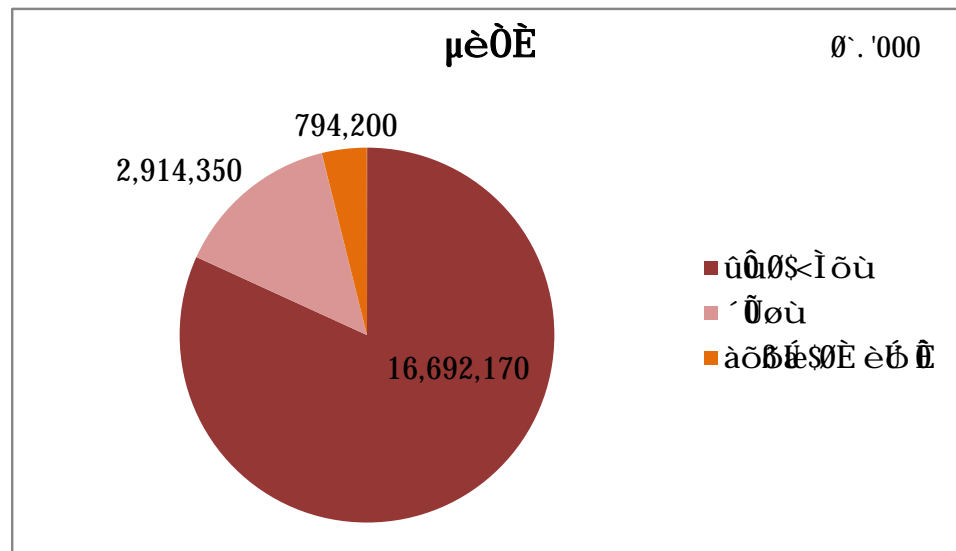
ἵνα ἴδωμεν

ἵνα ἴδωμεν	€ '000
ἵνα ἴδωμεν	16,247,620
ἵνα ἴδωμεν	3,551,000
ἵνα ἴδωμεν	579,100
ἵνα ἴδωμεν	20,377,720



ἵνα ἴδωμεν

ἵνα ἴδωμεν	€ '000
ἵνα ἴδωμεν	16,692,170
ἵνα ἴδωμεν	2,914,350
ἵνα ἴδωμεν	794,200
ἵνα ἴδωμεν	20,400,720



මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



· ÔÑÛË\$Á× - 2017

· Ô]æθó ûþ<× àùô
Ñ×÷È &\$Ø\$Á×

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



ãõõ` ``+À) \$õ&þ\$<

`ÕÕÕ&SÁ× - 2017

`Õ]æõõ òþ<× àù& Ñ×+E &SOSÁ×

òõõ à`æ×	àõ`ÕÕÕþ<×	2015 &õ] õ`:	2016 à`&õµEùõõõ õ`:	2016 òõõ]Á&õõõ à`&õµEùõõõ õ`:	2017 à`&õµEùõõõ õ`:
22	&S`Õõ õõõõõ	14,848,459,885	16,882,879,082	16,881,494,082	16,660,735,082
23	ù) \$õ&þ\$ &`<I õù õõõõõ	1,028,606,040	1,217,000,000	1,617,048,000	674,450,000
24	ù) \$õ&þ\$õõõ &`<I õù õõõõõ	929,841,633	2,838,300,000	3,183,873,754	1,448,000,000
25	ÀÕ`æSõí×/ µÕS&e ý`æõ	343,637,271	365,000,000	454,606,581	360,000,000
26	ÀÕ`æSõí×/ à&S&Sù&õõõ <I õù ý`æõõõ`ÕÕõ	386,676,412	470,820,000	470,820,000	36,900,000
27	ÀÕ`æSõí×/ µÕS&e ý`æõ &{ &þ>ÕÕSù&õõõ`ÕÕõ	190,422,324	390,000,000	521,331,900	295,000,000
28	í ùùõõõ \$õõ] ùõõõ &{ µ×S&õõõ ý`æõõõõõõ	-	-	450,000,000	-
29	µ<ùõõõõõ&E	18,400	-	-	-
30	µ<ùõõõõõAE	401,353,552	100,000,000	100,000,000	100,000,000
31	äæ&õõõõ \$õõõõõõõ õõõõ ùõõõ ùõõõ`ÕÕÕ&Sõõõ				
32	äæ&õõõõ \$õõõõõõõõ `S àõõõ`ÕÕÕ&Sõõõ	551,465	1,100,000	1,600,000	-
33	µÍ £× à` \$õõ]`A { \$µ=ÀSÍ õõµEùõõõõõõõ AE	-	-	3,867,450,000	-
34	ÕSÍ µùS<ù ùSIA<×ùõõõõõõõ AE	-	-	5,800,000	-
44	ÑµÁÀ ùõõõµ&õõõ	-	31,650,918	31,650,918	31,434,918
	`Õ] æõõõ	18,129,566,982	22,296,750,000	27,585,675,235	19,606,520,000

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



· ÔÑûÿ\$Á× - 2017

<`× ÑÂ××ùßàùô Ñ×÷È &\$Ø\$Á

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



ႁႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ
 ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ
 ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ

ႃႃႃ ႃႃႃ & ႃႃႃ ႃႃႃ	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	2015 ႃႃႃ		ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ 2016		ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ 2017	
		ႃႃႃ	%	ႃႃႃ	%	ႃႃႃ	%
	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ						
1001	< ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	5,253,563,434	35.38	6,307,905,370	37.29	7,590,029,000	45.47
1002	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ < ႃႃႃ	588,601,454	3.96	622,048,000	3.68	749,755,000	4.49
1003	ႃႃႃ ႃႃႃ	6,224,545,816	41.92	6,515,012,630	38.52	4,347,203,000	26.04
	ႃႃႃ ႃႃႃ	12,066,710,704	81.27	13,444,966,000	79.49	12,686,987,000	76.01
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1101	ႃႃႃ ႃႃႃ	105,708,195	0.71	115,650,800	0.68	124,574,100	0.75
1102	ႃႃႃ ႃႃႃ	6,158,235	0.04	7,000,000	0.04	25,000,000	0.15
	ႃႃႃ ႃႃႃ	111,866,430	0.75	122,650,800	0.73	149,574,100	0.90
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1201	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ }	66,602,534	0.45	67,585,000	0.40	88,521,000	0.53
1202	ႃႃႃ ႃႃႃ	136,106,775	0.92	172,134,000	1.02	176,363,000	1.06
1203	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ }	85,000,800	0.57	88,965,000	0.53	96,181,000	0.58
1204	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	54,841,554	0.37	56,152,000	0.33	72,577,000	0.43
1205	ႃႃႃ ႃႃႃ	10,263,265	0.07	38,573,000	0.23	22,606,000	0.14
1206	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	4,466,465	0.03	7,100,000	0.04	6,775,000	0.04
	ႃႃႃ ႃႃႃ	357,281,393	2.41	430,509,000	2.55	463,023,000	2.77
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1301	< ႃႃႃ ႃႃႃ	92,286,870	0.62	109,475,000	0.65	113,023,000	0.68
1302	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	12,631,158	0.09	16,505,000	0.10	18,693,000	0.11
1303	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ }	76,555,545	0.52	75,960,000	0.45	98,736,000	0.59
1304	ႃႃႃ ႃႃႃ	162,313,265	1.09	5,577,000	0.03	155,725,000	0.93
1305	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ }	284,990	0.00	210,873,000	1.25	101,404,000	0.61
1306	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	40,996,386	0.28	45,400,000	0.27	9,000,000	0.05
	ႃႃႃ ႃႃႃ	385,068,214	2.59	463,790,000	2.74	496,581,000	2.97
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1401	ႃႃႃ ႃႃႃ	3,852,910	0.03	7,828,000	0.05	26,400,500	0.16
1402	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	33,754,979	0.23	38,320,000	0.23	65,448,000	0.39
1403	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ }	105,934,888	0.71	116,191,000	0.69	91,280,000	0.55
1404	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ }	17,703,580	0.12	21,238,200	0.13	18,161,000	0.11
1405	ႃႃႃ ႃႃႃ	92,529,275	0.62	108,120,000	0.64	212,040,000	1.27
1406	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	14,459,535	0.10	25,000,000	0.15	26,064,000	0.16
1407	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	-	-	-	-	-	0.00
	ႃႃႃ ႃႃႃ	268,235,167	1.81	316,697,200	1.87	439,393,500	2.63
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1501	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	305,673,981	2.06	341,505,000	2.02	416,018,000	2.49
1502	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	-	-	-	-	11,183,000	0.07
1503	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	927,271,710	6.24	1,265,730,000	7.48	1,201,314,000	7.20
1504	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	-	-	144,750,000	0.86	188,443,000	1.13
1505	ႃႃႃ ႃႃႃ { ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ }	-	-	-	-	-	0.00
1506	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	79,506,000	0.54	65,470,000	0.39	81,241,000	0.49
1508	ႃႃႃ ႃႃႃ	-	-	50,000	0.00	-	0.00
1509	ႃႃႃ ႃႃႃ	142,396,095	0.96	33,700,000	0.20	31,650,000	0.19
	ႃႃႃ ႃႃႃ	1,454,847,786	9.80	1,851,205,000	10.94	1,929,849,000	11.56
	ႃႃႃ ႃႃႃ						
1701	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	820,037	0.01	2,540,000	0.02	5,387,500	0.03
1702	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	90,641,306	0.61	109,081,000	0.64	100,354,000	0.60
1703	ႃႃႃ ႃႃႃ	112,988,853	0.76	173,091,000	1.02	421,020,900	2.52
	ႃႃႃ ႃႃႃ	204,450,196	1.38	284,712,000	1.68	526,762,400	3.16
	ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ ႃႃႃ	14,848,459,890	100.00	16,914,530,000	100.00	16,692,170,000	100.00

2017 2017
 2017 2017
 2017 2017

2017 2017	2017 2017	2015 2015		2016 2016		2017 2017	
		2015 2015	2015 2015	2016 2016	2016 2016	2017 2017	2017 2017
2001	2001	262,350,798	8.00	558,290,000	10.37	314,710,000	10.80
2002	2002	2,508,872	0.08	8,100,000	0.15	4,500,000	0.15
2003	2003	10,750,263	0.33	19,450,000	0.36	13,950,000	0.48
2004	2004	303,472,997	9.25	21,750,000	0.40	1,200,000	0.04
2005	2005	119,021,754	3.63	1,094,120,000	20.33	336,500,000	11.55
2006	2006			10,275,000			0.00
		698,104,684	21.28	1,711,985,000	31.81	670,860,000	23.02
2101	2101	60,638,534	1.85	89,400,000	1.66	49,250,000	1.69
2102	2102	130,046,914	3.96	180,951,000	3.36	133,346,500	4.58
2103	2103	106,021,695	3.23	242,230,000	4.50	92,962,500	3.19
2104	2104	579,927,340	17.67	1,187,200,000	22.06	374,350,000	13.04
2105	2105						0.00
2106	2106	39,131,656	1.19	9,900,000	0.18	5,300,000	0.18
2108	2108						0.00
		915,766,139	27.91	1,709,681,000	31.77	655,209,000	22.67
2201	2201	7,940,184	0.24				0.00
2202	2202	41,250,510	1.26	22,000,000	0.41	8,900,000	0.31
		49,190,694	1.50	22,000,000	0.41	8,900,000	0.31
2301	2301						0.00
2401	2401	43,075,539	1.31	91,279,000	1.70	102,981,000	3.53
		43,075,539	1.31	91,279,000	1.70	102,981,000	3.53
2501	2501					10,000,000	0.34
2502	2502	1,570,213,024	47.86	1,827,275,000	33.95	1,466,400,000	50.32
2503	2503	4,757,012	0.14	20,000,000	0.37		0.00
		1,574,970,036	48.00	1,847,275,000	34.32	1,476,400,000	50.66
		3,281,107,092	100.00	5,382,220,000	100.00	2,914,350,000	100.19
		18,129,566,982		22,296,750,000		19,606,520,000	

അംഗീകൃത സംരംഭങ്ങൾ
 2017-2018

പദ്ധതി വികസന - വികസന

(രൂ)

പദ്ധതി വിവരങ്ങൾ	AMAX	<പദ്ധതി>	<പദ്ധതി>	പദ്ധതി	2015 & 01	2016	2016	2017
					പദ്ധതി	പദ്ധതി	പദ്ധതി	പദ്ധതി
600	3	1	6	18,664,667	23,191,000	21,806,000	23,875,000	
601	3	1	6	12,909,380	14,990,000	14,990,000	14,048,000	
602	3	2	6	74,149,505	84,321,000	86,024,006	116,625,000	
603	3	2	6	15,476,481	16,426,000	16,426,000	19,481,000	
610	52	2	6	15,262,678	17,403,000	18,986,700	19,662,000	
611	3	2	6	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000	
612	87	1	6	35,814,911	51,244,000	48,494,000	40,383,000	
613	91	2	6	94,582,502	169,165,000	172,370,000	196,110,000	
620	3	2	6	170,334,537	190,730,000	191,508,000	218,553,000	
621	44	2	6	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000	
622	45	2	6	264,345,487	252,988,000	253,192,774	356,486,000	
630	3	4	6	2,852,724,479	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000	
	88	5	6	5,357,337,262	5,814,842,200	5,814,842,200	5,188,758,000	
	87	6	6	27,072,740	38,046,000	38,046,000	49,408,000	
	88	7	6	5,981,206	3,753,000	3,753,000	3,067,000	
	91	8	6	-	-	-	-	
	91	9	6	10,648,419	12,459,000	12,459,000	13,567,000	
	91	10	6	58,507,920	62,289,000	62,289,000	61,410,000	
	91	2	6	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000	
	91	3	6	14,767,235	18,629,000	18,629,000	21,511,000	
	91	4	6	34,385,838	36,304,000	36,391,000	47,955,000	
	91	5	6	30,436,120	29,411,000	29,411,000	29,270,000	
	91	6	6	53,232,442	60,128,000	60,128,000	78,140,000	
	91	7	6	29,200,770	30,092,000	30,092,000	29,640,000	
	91	8	6	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000	
	91	9	6	13,051,929	14,495,000	14,495,000	15,875,000	
	91	10	6	29,162,975	26,992,000	26,992,000	40,893,000	
	91	4	6	99,299	-	-	-	

ADIA àúê N-x-ê & SôS'Ax - ùêúS-úú

(ê)

ADIAx	<úêúú	úú	úú	2015 &ú	2016 à'êúúúúú	2016 úêúúúúú	2017 à'êúúúúú
				êú	êú	êú	êú
	70	4	2	2,129,012,588	2,298,804,000	2,288,273,859	2,355,930,000
631	71	5	2	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000
	72	2	2	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
	74	5	2	718,188	-	-	-
632	73	2	2	15,049,777	16,203,000	16,203,000	20,451,000
		4	2	200,650,568	235,211,000	235,361,000	260,397,000
		5	2	38,589,969	32,708,000	32,834,256	29,026,000
633	95	4	3	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
634	95	5	3	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
640	3	1	6	13,870,715	15,268,000	15,268,000	16,290,000
		2	6	49,040,079	74,212,000	74,212,000	80,566,000
		4	4	4,062,435	5,900,000	5,900,000	7,361,000
641	53	2	6	55,815,222	59,130,000	59,130,000	64,764,000
642	51	2	6	19,927,264	34,520,000	36,420,000	31,986,000
		4	5	42,250,662	49,161,000	49,161,000	46,530,000
		5	5	12,770,948	16,334,000	16,334,000	14,683,000
643	90	4	2	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
650	3	1	6	11,728,665	15,979,000	15,979,000	13,015,000
		2	6	20,721,081	24,830,000	24,830,000	33,336,000
651	43	4	4	103,131,632	134,896,000	134,896,000	148,826,000
652	40	4	4	46,864,447	59,142,000	59,389,000	64,069,000
653	60	4	5	29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
660	3	2	6	76,399,727	83,519,000	146,640,045	122,662,000
		4	6	12,866,563	15,250,000	15,250,000	13,735,000
	9	3	6	15,636,487	17,895,000	21,295,000	33,494,000
661	8	2	6	238,839,509	351,550,000	356,600,000	405,338,000
662	3	4	6	90,641,306	109,081,000	14,953,972	99,804,000
663	3	2	6	25,122,646	31,300,000	31,300,000	32,911,000
664	8	2	4	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
665	3	2	6	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
		2	6	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
				14,848,459,885	16,914,530,000	16,913,232,000	16,692,170,000

சென்னை நகராட்சி
மேலாட்சி - 2017

ஆடாட்ட அட்டவணை அட்டவணை - 2017

அட்டவணை அட்டவணை	ஆடாட்ட	அட்டவணை	அட்டவணை	2015 & 01	2016 அட்டவணை	2016 அட்டவணை	(ரூ)	
							2016 அட்டவணை	2017 அட்டவணை
அட்டவணை 600	600	அட்டவணை 600	3	1	550,000	2,119,075	300,000	
				2	13,150,000	13,150,000	9,700,000	
				6	1,597,871			
அட்டவணை 601	601	அட்டவணை 601	3	1	2,100,000	2,100,000	1,000,000	
				2	1,500,000	1,500,000	1,500,000	
அட்டவணை 602	602	அட்டவணை 602	3	2	2,850,000	2,850,000	2,100,000	
				6	1,884,958			
அட்டவணை 610	610	அட்டவணை 610	52	2	700,000	700,000	200,000	
				1	8,000,000	13,000,000	2,600,000	
				2	110,500,000	116,835,000	101,900,000	
				4	893,347,030	1,238,120,000	536,900,000	
				7	215,000,000	220,800,000	145,000,000	
				8	47,000,000	47,000,000	47,000,000	
				5	115,000,000	730,000,000	103,000,000	
				6	937,000,000	4,433,265,423	417,000,000	
				9	158,000,000	158,000,000	25,000,000	
				2	4,000,000	26,792,485	500,000	
அட்டவணை 611	611	அட்டவணை 611	3	2	148,877,523	1,000,000	500,000	
				1	73,342,127			
				4	128,060,922			
				5	286,889,190	78,666,477		
				6	994,025			
				7	2,931,782			
				8	3,522,121			
				9				
				10				
				2	15,988,186	600,000	500,000	
அட்டவணை 612	612	அட்டவணை 612	87	1				
				1				
				1				
				1				
				1				
				1				
				1				
				1				
				1				
				1				
அட்டவணை 613	613	அட்டவணை 613	91	2	600,000	600,000	500,000	
				3				

අධිකරණ විනිසුරු
විනිසුරු - 2017

අධිකරණ විනිසුරු විනිසුරු - 2017

අංකය/විස්තරය	ADAX	විනිසුරු	විනිසුරු	විනිසුරු	2015 & 01	2016 අංකය	2016 අංකය	2016 අංකය	2017 අංකය					
										අංකය	අංකය	අංකය		
අංකය/විස්තරය	620	3	1	6	352,700	1,900,000	1,900,000	1,000,000	1,000,000					
										2	6	17,113,000	17,113,000	12,000,000
										4	5	41,844,422	196,000,000	20,000,000
										5	5	16,031,665	18,000,000	10,000,000
										4	5	-	68,500,000	-
අංකය/විස්තරය	621	44	2	5	51,745,777	2,000,000	2,000,000	26,000,000	26,000,000					
										4	5	-	-	38,000,000
										5	5	-	-	3,000,000
අංකය/විස්තරය	622	45	4	5	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000	53,500,000					
										1	6	255,100	800,000	800,000
										2	6	23,413,501	31,200,000	31,200,000
										4	2	-	583,081,000	-
										5	2	-	277,790,000	-
අංකය/විස්තරය	630	70	2	2	65,729,000	65,729,000	65,729,000	115,000,000	115,000,000					
										4	2	-	43,500,000	-
										5	3	-	32,000,000	-
										4	2	370,702,283	6,000,000	624,000,000
										5	2	551,465	-	-
අංකය/විස්තරය	631	72	2	2	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000	40,500,000					
										2	2	-	-	-
										4	2	-	-	-
අංකය/විස්තරය	632	95	4	3	21,285,693	8,100,000	8,100,000	13,694,166	13,694,166					
										4	3	14,995,361	2,100,000	20,500,000
										5	3	-	-	-

അംഗീകൃതമായ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ
 2017-ലെ സാമ്പത്തിക വർഷം

2017-ലെ സാമ്പത്തിക വർഷം

അംഗീകൃതമായ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	ADAX	കാലാവധി	പ്രതിമാസം	2015 & 2016	2016 അംഗീകൃതമായ	2017 അംഗീകൃതമായ
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	640	3	1	995,700	3,200,000	800,000
			2	22,945,722	59,100,000	37,200,000
			4	-	-	2,500,000
			5	-	37,500,000	37,500,000
			6	-	35,000,000	35,000,000
			7	-	50,000,000	50,000,000
			53	10,765,249	2,000,000	2,000,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	641	51	2	15,604,218	-	20,500,000
			4	-	-	-
			5	-	-	-
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	642	90	4	30,900,358	4,000,000	15,500,000
			2	-	1,000,000	400,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	643	3	2	21,306,591	25,900,000	9,600,000
			4	-	131,000,000	171,000,000
			4	196,734,819	10,000,000	262,939,400
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	650	43	4	6,873,581	2,000,000	4,500,000
			4	12,588,444	20,000,000	25,500,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	651	60	2	100,779,363	88,750,000	101,750,000
			4	534,454	1,000,000	-
			6	6,162,784	13,000,000	15,000,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	652	9	2	1,762,959	70,750,000	54,250,000
			4	519,017,969	267,575,000	141,500,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	660	8	2	78,268,963	170,000,000	172,500,000
			4	10,308,918	16,000,000	12,500,000
			6	374,000	2,800,000	4,000,000
പുതിയ സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ	661	3	2	4,206,430	17,175,000	7,000,000
			6	-	-	-
കുറയ്ക്കൽ				3,281,107,097	5,382,220,000	2,914,350,000

အဝတ် အင်္ကျီ အဝတ်များ
 အဝတ်အင်္ကျီများ - 2017

အုပ်စု အုပ်စုများ၏ အစုအဝေး - အုပ်စုများ

(စာမျက်နှာ)

အုပ်စုအမျိုးအမည်	အုပ်စုအစုအဝေးများ၏ အစုအဝေး					အစုအဝေး
	01	02	03	04	05	
အုပ်စုအစုအဝေး	8,285,391,000	3,226,476,000	105,209,000	173,186,000	305,934,000	590,791,000
အုပ်စုအစုအဝေး	16,310,000	69,640,000	3,800,000	6,044,000	8,101,100	45,679,000
အုပ်စုအစုအဝေး	46,989,000	276,005,000	13,925,000	14,014,000	16,434,000	95,656,000
အုပ်စုအစုအဝေး	75,550,000	77,337,000	7,285,000	263,160,000	14,478,000	58,771,000
အုပ်စုအစုအဝေး	90,329,000	170,449,000	8,820,000	10,938,000	11,635,000	147,222,500
အုပ်စုအစုအဝေး	84,427,000	18,561,000	395,144,000	69,808,000	2,442,000	1,359,467,000
အုပ်စုအစုအဝေး	280,000,000	19,380,000	6,654,000	5,770,000	9,472,900	205,485,500
အစုအဝေး	8,878,996,000	3,857,848,000	540,837,000	542,920,000	368,497,000	2,503,072,000
အစုအဝေး						16,692,170,000

အုပ်စု အုပ်စုများ၏ အစုအဝေး - အုပ်စုများ

(စာမျက်နှာ)

အုပ်စုအမျိုးအမည်	အုပ်စုအစုအဝေးများ၏ အစုအဝေး					အစုအဝေး
	01	02	03	04	05	
အုပ်စုအစုအဝေး	50,000,000	196,150,000	22,550,000	344,500,000	30,000,000	27,660,000
အုပ်စုအစုအဝေး	50,500,000	431,569,000	25,050,000	31,000,000	19,500,000	97,590,000
အုပ်စုအစုအဝေး			2,400,000			6,500,000
အုပ်စုအစုအဝေး	25,000,000	52,281,000	1,000,000	2,500,000	8,850,000	13,350,000
အုပ်စုအစုအဝေး	420,000,000		52,500,000	420,900,000	117,650,000	465,350,000
အစုအဝေး	545,500,000	680,000,000	103,500,000	798,900,000	176,000,000	610,450,000
အစုအဝေး						2,914,350,000

2017-2018 **2017**

2017

Account Description	Account Code	Budget	Actual	Variance	Budget						Total Budget	Total Actual	Total Variance
					Capital	Operating	Other	Contingency	Reserve	Other			
...	600	14,843,000	270,000	4,680,000	2,412,000	1,670,000					1,670,000	270,000	23,875,000
...	601	10,169,000	200,000	1,300,000	749,000	1,015,000					1,015,000	615,000	14,048,000
...	602	9,783,000	250,000	13,600,000	1,922,000	9,020,000					9,020,000	50,000	116,625,000
...	603	16,641,000	125,000	1,070,000	1,260,000	385,000					385,000	710,000	19,481,000
...	604	15,742,000	100,000	1,200,000	370,000	1,290,000					1,290,000	250,000	19,662,000
...	605	4,260,000	155,000	430,000	230,000	401,000					401,000	350,000	5,827,000
...	610	14,594,000	949,000	11,876,000	7,700,000	4,160,000					4,160,000	1,104,000	40,383,000
...	620	46,529,000	1,511,000	9,644,000	5,226,000	2,195,000					2,195,000	100,965,000	196,110,000
...	630				150,000,000						150,000,000	68,553,000	218,553,000
...	640												
...	650												
...	660												
...	670												
...	680												
...	690												
...	700												
...	710												
...	720												
...	730												
...	740												
...	750												
...	760												
...	770												
...	780												
...	790												
...	800												
...	810												
...	820												
...	830												
...	840												
...	850												
...	860												
...	870												
...	880												
...	890												
...	900												
...	910												
...	920												
...	930												
...	940												
...	950												
...	960												
...	970												
...	980												
...	990												

2017-2018 අග වර්ෂයේ වැය වූ මුදල

වැය වූ මුදල - වැය වූ මුදල

(රු.)

අංකය	විස්තරය	අංකය	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල				වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල
								වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල	වැය වූ මුදල		
631	වැය වූ මුදල	70	2,039,481,000	19,000,000	136,100,000	37,889,000	111,400,000	11,500,000	550,000	2,355,930,000			
632	වැය වූ මුදල	71	702,959,000	33,000,000	21,500,000	11,800,000	12,113,000	4,600,000	80,000	785,972,000			
633	වැය වූ මුදල	72	2,475,000,000	13,600,000	36,460,000	18,020,000	20,250,000	1,550,000	30,000	3,374,100,000			
634	වැය වූ මුදල	73	15,326,000	440,000	1,825,000	1,715,000	895,000	200,000	50,000	20,451,000			
635	වැය වූ මුදල	74	174,741,000	500,000	68,200,000	4,270,000	12,011,000	275,000	400,000	260,397,000			
636	වැය වූ මුදල	75	1,429,000	1,600,000	7,250,000	885,000	1,150,000	23,000	3,900,000	29,096,000			
637	වැය වූ මුදල	76	50,313,000	1,400,000	9,350,000	1,300,000	3,430,000	14,245,000	89,000	80,127,000			
638	වැය වූ මුදල	77	45,753,000	2,150,000	3,900,000	5,250,000	4,380,000	380,642,000	400,000	441,875,000			
639	වැය වූ මුදල	78	6,393,000	350,000	2,952,000	3,115,000	3,430,000	30,000	50,000	16,290,000			
640	වැය වූ මුදල	79	17,542,000	585,000	1,880,000	3,068,000	740,000	46,541,000	10,200,000	80,566,000			
641	වැය වූ මුදල	80	5,311,000	50,000	1,490,000	160,000	230,000	120,000	1,200,000	7,361,000			
642	වැය වූ මුදල	81	51	5	5	5	5	5	5	5			
643	වැය වූ මුදල	82	53	6	6	6	6	6	6	6			
644	වැය වූ මුදල	83	90	7	7	7	7	7	7	7			
645	වැය වූ මුදල	84	53	2	2	2	2	2	2	2			
646	වැය වූ මුදල	85	51	2	2	2	2	2	2	2			
647	වැය වූ මුදල	86	51	4	4	4	4	4	4	4			
648	වැය වූ මුදල	87	51	5	5	5	5	5	5	5			
649	වැය වූ මුදල	88	90	4	4	4	4	4	4	4			
650	වැය වූ මුදල	89	3	1	1	1	1	1	1	1			
651	වැය වූ මුදල	90	3	2	2	2	2	2	2	2			
652	වැය වූ මුදල	91	43	4	4	4	4	4	4	4			
653	වැය වූ මුදල	92	40	4	4	4	4	4	4	4			
654	වැය වූ මුදල	93	60	4	4	4	4	4	4	4			
655	වැය වූ මුදල	94	3	2	2	2	2	2	2	2			
656	වැය වූ මුදල	95	9	3	3	3	3	3	3	3			
657	වැය වූ මුදල	96	8	2	2	2	2	2	2	2			
658	වැය වූ මුදල	97	8	4	4	4	4	4	4	4			
659	වැය වූ මුදල	98	3	2	2	2	2	2	2	2			
660	වැය වූ මුදල	99	52	2	2	2	2	2	2	2			
661	වැය වූ මුදල	100	8	2	2	2	2	2	2	2			
662	වැය වූ මුදල	101	3	3	3	3	3	3	3	3			
663	වැය වූ මුදල	102	52	2	2	2	2	2	2	2			
664	වැය වූ මුදල	103	8	2	2	2	2	2	2	2			
665	වැය වූ මුදල	104	3	2	2	2	2	2	2	2			
666	වැය වූ මුදල	105	12,686,987,000	149,574,100	463,023,000	497,081,000	438,893,500	1,929,849,000	526,762,400	16,692,170,000			

සමස්ත වාර්ෂික වාර්තාව

2017 - වාර්ෂික වාර්තාව

විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු - වාර්ෂික වාර්තාව

අක්ෂර	A/A අංක	විස්තරය	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු
						විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු		
	600	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	1	6	300,000			300,000
	601	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	550,000			9,700,000
	602	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	1,000,000			1,000,000
	603	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	500,000			1,500,000
	610	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	1,000,000			2,100,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	1	6	100,000			200,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3			2,600,000			2,600,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	7,400,000	6,500,000		88,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	32	4	4	185,000,000			351,900,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	52	7	4	71,000,000			59,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	52	8	3				47,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	80	5	1	3,000,000			100,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	88	9	1	22,000,000			320,000,000
	611	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	400,000			25,000,000
	612	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	1	500,000			500,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	80	4	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	81	5	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	87	6	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	87	7	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	87	8	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	88	9	1				-
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	88	10	1				-
	613	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	3	50,000			500,000
	620	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	1	6	650,000			1,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	1,200,000			10,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	44	4	5				19,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	44	5	5				10,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	45	4	5				-
	621	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	44	2	5	22,500,000			26,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	44	4	5				34,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	44	5	5				38,000,000
	622	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	45	4	5	7,500,000			3,000,000
	630	විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	1	6	10,500,000			34,000,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	500,000			53,500,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	3	2	6	1,700,000			800,000
		විදේශීය මුදල් මාරු කිරීමේ කටයුතු	70	4	2				9,200,000

අරමුදල් වාර්තා සටහන්

2017 - වාර්ෂික වාර්තා

විද්‍යාල අංශයේ වැය වාර්තා - වගකීම්

අංකය	විස්තරය	A/A අංක	වර්ෂය	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වර්ග අංක	වගකීම්		වගකීම් අවසන් වන විට	වගකීම් අවසන් වන විට	වගකීම් අවසන් වන විට	වගකීම් අවසන් වන විට
							වගකීම් අවසන් වන විට	වගකීම් අවසන් වන විට				
631	විද්‍යාල පාලන මුදල්	631	70	4	2	159,650,000	419,569,000		44,781,000		624,000,000	
632	විද්‍යාල ආරක්ෂණ මුදල්	632	73	2	2	31,500,000	9,000,000				40,500,000	
633	විද්‍යාල සේවා මුදල්	633	73	5	2	10,500,000	17,600,000	2,400,000			35,500,000	
634	විද්‍යාල පාලන මුදල්	634	95	5	3	12,000,000	7,000,000		1,000,000		20,500,000	
640	විද්‍යාල පාලන මුදල්	640	3	1	6	300,000	500,000				800,000	
			3	2	6	1,400,000	1,000,000		2,000,000		37,200,000	
			3	4	4				1,000,000		2,000,000	
			51	5	5							
			53	6	5							
			90	7	2							
641	විද්‍යාල පාලන මුදල්	641	53	2	6	500,000	3,800,000				7,500,000	
642	විද්‍යාල පාලන මුදල්	642	51	2	6	8,500,000	6,000,000		200,000		20,500,000	
			51	4	5							
			51	5	5							
643	විද්‍යාල පාලන මුදල්	643	90	4	2	5,000,000	3,000,000		7,500,000		15,500,000	
650	විද්‍යාල පාලන මුදල්	650	3	1	6	200,000	200,000				400,000	
			3	2	6	500,000	200,000		1,000,000		9,600,000	
			43	4	4	85,000,000					85,000,000	
651	විද්‍යාල පාලන මුදල්	651	43	4	4	500,000	2,000,000		500,000		13,000,000	
652	විද්‍යාල පාලන මුදල්	652	40	4	4	2,500,000	1,000,000		1,000,000		4,500,000	
653	විද්‍යාල පාලන මුදල්	653	60	4	5	5,500,000	5,500,000		1,350,000		25,500,000	
660	විද්‍යාල පාලන මුදල්	660	3	2	6	1,600,000	7,300,000		2,000,000		10,900,000	
			3	4	6							
			9	3	6		1,500,000				1,500,000	
661	විද්‍යාල පාලන මුදල්	661	8	2	6	1,250,000	52,000,000				54,250,000	
			8	4	6						141,500,000	
662	විද්‍යාල පාලන මුදල්	662	3	2	6	2,000,000	200,000		5,300,000		172,500,000	
663	විද්‍යාල පාලන මුදල්	663	52	2	4	500,000	12,000,000				12,500,000	
664	විද්‍යාල පාලන මුදල්	664	8	2	6	4,000,000	4,000,000				4,000,000	
665	විද්‍යාල පාලන මුදල්	665	3	2	6	4,810,000	2,190,000				7,000,000	
						670,860,000	655,209,000	2,400,000	102,981,000	6,500,000	1,476,400,000	2,914,350,000

‘ ÔÑ Æ Æ \$ Á × - 2017

æ \$ Ì × ‘ Ó Æ Û & \$ Ø \$ ‘ Á ×

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



ඉතිහාසය - 2017

සේවයේ වර්ධනය සහ වැඩිදියුණු කිරීම

කාණ්ඩය	විස්තරය	සේවයේ වර්ධනය			වැඩිදියුණු කිරීම		සේවයේ වර්ධනය		සමස්ත		සමස්ත
		සේව	වැඩිදියුණු කිරීම	මුළු	සේව	වැඩිදියුණු කිරීම	සේව	වැඩිදියුණු කිරීම	සේව	වැඩිදියුණු කිරීම	
600	සේවයේ වර්ධනය	2	1	5	8	6	16	5	27	16	43
601	වැඩිදියුණු කිරීම	35	1	4	13	40	8	83	57	127	184
602	වැඩිදියුණු කිරීම	6	1	-	18	-	6	-	31	-	31
603	වැඩිදියුණු කිරීම	4	1	-	3	-	2	-	10	-	10
610	වැඩිදියුණු කිරීම	9	2	5	53	8	14	12	78	25	103
611	වැඩිදියුණු කිරීම	5	1	-	64	-	11	-	81	-	81
612	වැඩිදියුණු කිරීම	102	586	-	15,941	-	1,513	6	18,142	6	18,148
613	වැඩිදියුණු කිරීම	1	1	-	11	-	5	-	18	-	18
620	වැඩිදියුණු කිරීම	5	1	6	43	5	11	5	60	16	76
621	වැඩිදියුණු කිරීම	11	6	-	103	-	108	13	228	13	241
622	වැඩිදියුණු කිරීම	41	9	-	44	-	118	8	212	8	220
630	වැඩිදියුණු කිරීම	5	1	5	30	5	9	6	45	16	61
631	වැඩිදියුණු කිරීම	404	46	-	1,024	-	2,287	56	3,761	56	3,817
632	වැඩිදියුණු කිරීම	108	1	-	45	-	169	65	323	65	388
633	වැඩිදියුණු කිරීම	1	28	-	34	4	25	12	88	16	104
634	වැඩිදියුණු කිරීම	1	1	-	61	-	44	-	107	-	107
640	වැඩිදියුණු කිරීම	6	3	4	19	3	9	4	37	11	48
641	වැඩිදියුණු කිරීම	5	5	-	73	-	13	-	96	-	96
642	වැඩිදියුණු කිරීම	4	1	-	75	-	56	-	136	-	136
643	වැඩිදියුණු කිරීම	1	1	-	50	-	12	4	64	4	68
650	වැඩිදියුණු කිරීම	5	1	4	19	3	5	6	30	13	43
651	වැඩිදියුණු කිරීම	5	3	-	48	-	13	-	69	-	69
652	වැඩිදියුණු කිරීම	4	-	-	71	-	13	-	88	-	88
653	වැඩිදියුණු කිරීම	1	14	-	38	-	2	3	55	3	58
660	වැඩිදියුණු කිරීම	9	5	-	41	-	29	-	84	-	84
661	වැඩිදියුණු කිරීම	5	-	-	18	-	5	-	28	-	28
662	වැඩිදියුණු කිරීම	5	-	-	39	-	4	-	48	-	48
663	වැඩිදියුණු කිරීම	22	4	-	88	-	32	-	146	-	146
664	වැඩිදියුණු කිරීම	1	-	-	7	-	3	-	11	-	11
665	වැඩිදියුණු කිරීම	9	13	-	9	-	8	1	39	1	40
සමස්ත		822	737	33	18,090	74	4,550	289	24,199	396	24,595

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



&E` օ <`x ՆԱx ù ß <`x ՆԱx æՏօ Թ &{ <`x ՆԱx ùՏ` x ù ß

<`x NAx	<`x NAx æՏօ Թ x / ùՏ` x	ù=Ա`	Nx+E +Պù àՏxօùx
նօթՏ-Իօù Nx+E			
նօթՏ ù±ù±			
1001	<`ծնթ Տմօօù	àùօ օ մ&Թæ &`չ]Տ< &úԱ Տ à=ՏU <`ծնթ օÙ úí=Ո	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1002	àօթՏU { Տ ùթՏօօ=Ո <`ծնթ	àՏxօù &`եՄx &{ ù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ<Սծ àùԷԹ<	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1003	մ<ùօԹ=Ո ùՏ	Պի x àùօ օ æօ à`օԹաՏæՏօxծ { Տ ù} ՏօԹ ԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ<Սծ àùԷԹ<	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
ե` ùԹNx+E			
1101	մ=ԱԹ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹ&`եՄxմxԹ` xùԹ { Տ ù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1102	Nմ=ԱԹ	ԹՏօ ԹՏեՏՏ àùմ=ԱԹùԹ Պի մxԹ մ&ԹæxùթեՈմ=Ա Է` ùԹմիՄիùԱùԷ` xùԹ àùԷԹ<	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
&`ùxԷ			
1201	Սիմի { Տ æՏԻ xՏUԹ à<A}օՏ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹUծ { Տ Պի մxԹ ùԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա &`եՄxծ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1202	àùԹù	ù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ մ<ùօԹ ԷæմիՄթ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1203	àՏ{ ՏՏ ùՏ { Տ ùU à`ùԷ	Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա, ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹUծ àùԹ	à=ՏU à`Տօ]`A { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԻ
1204	մմ<=A &`ùxԷ	Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա &{ մ&[չ] à`Տօ]`A x Ն&միԹԷԹԷԹù U=ԱմթեՈՏ&Ս { Տ `ՏԻ մեՏմմ=Ա àùԹ	մ&[չ] à`Տօ]`A xծ à=ՏU մ=ՏՏԻ օմԷùԹԻ
1205	մ<ùօԹ	Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա, ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹ{ ù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1206	xùԹԷ ՏxùթօՏԷԹ	Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա, ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹ{ ù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ àùԹ	à=ՏU à`Տօ]`A { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԻ
ùծօԹNx+E			
1301	<Տ{ ù	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1302	xùԹԷ ՏxùթօՏԷԹ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1303	մեՏօù`եՄԹ{ à=ԱԷԷ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1304	մ<ùօԹ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1305	x®օU ù{ &ԹԷ <օԹԷ	ù} ՏօԹԹՏ `Ս] ԻօԹù} ՏօԹՏօ ԹՏեՏՏ ԷæմիՄթ { Տ Պի մxԹմԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	& ` à`Տօ]`AxæԹ { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԱæԹ
1306	եՅ ՏօԹ æ մx=ԱԷ	ՊՏԻ] ùԷԷùՏ=Ա `ՏԻ մեՏմմ=Ա, àօ]Տù à`Տօ]`A մxԹ `ՏԻ մեՏմմ=Ա xùԹ àùԹ	à=ՏU à`Տօ]`A { Տ մ=ՏՏԻ օմԷùԹԻ

<`x NAx	<`x NAx æSó Bx/ ùS`x	ú+ú´	Nx+E +ú àSxòúx
μ&B\$			
1401	úS{ ù	ú} SòpSó BSeSò äæjUß { S ú} SòBpS ´U] Íòlàùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1402	ò´ú´UR{ S &ùBjμO+ú	ú} SòBpS´U] ÍòU{ S ú} SòBpS ´SÍ μèSúμ+ú àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1403	N=UW { S i Ux	ú} SòBpS´U] ÍòU{ S ú} SòBpS ´SÍ μèSúμ+ú àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1404	ý+,æVUR{ ù} SòBpS ù àSxòú	ú} SòBpS´U] ÍòU{ S ú} SòBpS ´SÍ μèSúμ+ú àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1405	μ<ùòB	ú} SòBpS´U] ÍòU{ S ú} SòBpS ´SÍ μèSúμ+ú àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1406	æUß+,<SÍæ &úA S <QmúSUU μèÓE	ú} SòBpS´U] ÍòU{ S ú} SòBpS ´SÍ μèSúμ+ú àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1407	èB SòB æ μ×+AÉ	òSÍ] úEúS+ú´ SÍ μèSúμ+ú, àø] Sùù à´Sò]´Aμ×B´ SÍ μèSúμ+ú×ùB àùé	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
´Sò´ æUE			
1501	&P&Sòù <ò&ð{ ùB	àùò ò àx <`x &{ à+úU ùB U S μθèN\$&U àùé	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
1502	NANææ ùB Ußp	NAN´ <´òB&EýùB μ&B\$ < <&B\$ &{ æUùBæUð æòù Ù+úB S μ×B´ μASòù &{ μ<ùòB+úU < <&B\$	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
1503	òSÍ] àSxòú	àx <`x ´èUùBèòù U+μ<ùBæUE àùé { S ú} SòB´U] Íòlàùé	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
1504	&´<Iòù &{ ùSòSò	ú} SòB´U] ÍòU{ èU μ×BùB´ ×ùBμ{ SB ú} SòpSó BSeSò äæjUß ùB´ ×ùB àùé	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
1505	&E´S+æ { S+úæ´θNB	à+úU èN&E àùé àx <`x ´èU àùò ò æU úI+ú	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
1506	òí μ×Bμ&Bæ×ùBúA S μ+ú ó × μúSUU	2006.06.28 +ú à´æ 130 +úò pSó BSeSò äæjUß ùB´ ×ùB { S à{ B´ μASòù àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1508	μ<ùòB	ú} SòBpS´U] ÍòU{ òí μ×B´ SÍ μèSúμ+ú ´ò	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1509	úBù	àx <`x ´èUùBèòù U+μ<ùBæUE àùé { S ú} SòB´U] Íòlàùé	à+úU à´ Sò]´A { S μ+úSÍ òμÈùBÝ
μ<ùòBùòS<Iòù Nx+E			
1701	úSòB{ æúS {´IE	ú} SòBpS´U] ÍòU{ ù} SòpSó BSeSò äæjUß ùB´ ×ùB àùé	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß
1702	àx<`x &{ × μ&B\$	àx<`x ´èUμ<ùBæU´	ú} SòpSó BSeSò× { S à+úU à´Sò]´A/ μ+úSÍ òμÈùBÀ
1703	μ<ùòB	ú} SòBpS´U] ÍòU{ òí μ×B´ SÍ μèSúμ+ú ´ò	& ´ à´ Sò]´A×æß { S μ+úSÍ òμÈùBÀæß

<`x NAx	<`x NAx æ\$ó ðx/ ù\$`x	ú+á´	Nx+E +ú à\$×óùx
´Uøù Nx+E			
´Uøù <óæE úúø´ðð\$úùx { \$ <`± +æE æU´			
2001	μ<ùóβ`èU&{ á+æUE	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2002	×ú&U \$×úβó&æθó	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2003	<\$ { ù	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2004	μ<ùóβ´Uøù <óæE <`± +æE æU´	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2005	×>óU ú{ &æE <óæE	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2006	áóE <`± +æE æU´	ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
´Uøù <óæE àð&ðæθ è`ùU			
2101	<\$ { ù	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ í \$ó&þ\$ à×<` × μ+á\$Í òμÉùð&æθ`ò& àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2102	é# þ\$ó ð { \$ æ\$Í \$U& áúæθó	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2103	×ú&U \$×úβó&æθó	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2104	μ<ùóβ`èU& \$ á+æUE	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2105	áóE àð&ðæθ è`ùU	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2106	μ<ùóβ	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý
2107	×>óU ú{ &æE <óæE	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý
2108	àø \$úùμ×æθ \$óβ æ μ×+æE	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, àø \$úù à´\$ó ´Aμ×β \$Í μ<è\$μ=á×úð àù&	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý
ú&éù´ \$ø`æUE			
2201	θ\$Í à\$×óù	àù0 ó à×<`× àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
2202	&´<Íóù &{ \$×úð	àù0 ó à×<`× àù&	& ´ à´\$ó ´A×æþ { \$ μ+á\$Í òμÉùð&æþ
ø\$Í ó\$ &´<Íóùx			
2401	+áù0 <Íóùx { \$ à\$×óù& &´<Íóùx	à=áU áúμ+æ&ð&ð&áù0 ó æθù U=á\$Í ùUó \$×æ àù&	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý
μ<ùóβ´Uøù Nx+E			
2501	ú&é θ æθó ×	θÍ μ×áù0 ó áúμ+æáù&	ú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø×
2502	à\$μ×\$ù	ú} \$ó&á´\$ó ´ ó ðU àù0`ò& àù& ΝμΑΑ < \$ú#óμ{ \$β<`ò&ð{ ù&ú& \$ ú&ú\$=á	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý
2503	à×<`× &{ × μ&é\$	à×<`× `èUμ<ù&æU´	ú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø×
2505	μ<ùóβ	θ\$Í ú&Eú\$=á´ \$Íμ<è\$μ=á, ú} \$ó&þ\$´U} ÍóUú} \$óþ\$ó ð\$è\$ø ëæþU& { \$ ùæ´×úð àù&	à=áU à´\$ó ´A { \$ μ+á\$Í òμÉùð&Ý

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



ඊංජිනේරුන්ගේ දිනය - 2017

දින 10 ක් සඳහා වූ කවි තෝරා
ගැනීමේ තරගය

I වැනි කොටස

වැසි ගිණුම් කටයුතු

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017
 ÁŦĀ× - 600 - à\$ó βĒ\$0<0 μŪĒÈ æ\$Ī ×\$Ū×

÷Āæβ

" àρŪ\$ù<òĒ ùò\$<æβ&´#-Ē´ òĒ} \$ōæβ"

μ´μ{<0

" <]<&β\$ùĒ, ùĒŪòβŪ&Èù\$-Ā, à\$×òùĒ, ´Ū] ùŪ\$´ ù &{ &´\$Ī - à\$Ī òĒ æð×ĒŪ&ŪĪ
 ù\$Ī Á<æ0`<ùβèβ´ ù\$ &{ β\$èĒβμ×ùβ\$ \$´ ù\$ ÑùŪ=β\$<μ×ùβ×Ēβ< í\$ōĒ ùĒŪòβŪð àùĒō<
 &\$ø\$0ó { \$ &´\$ù æŪμ0÷ĀàùĒ áðĒ0Ēùβ àρŪ\$ù<òβ í ùò\$<æβŪ<òĒ ù &´#-Ē´ òβ Ū} \$ōæβ
 Ā{ ĒŪ´ &ùĀ\$ àçó β< ÷\$×æ 0´. "

ùĒ\$ù æ\$Ī ××ùβ

- ùĒŪòβŪ&Èù\$-Ā &´<Īøù×
- à\$×òùĒ æð×ĒŪ&´<Īøù×
- ´Ū] ùŪ\$´ ù×
- &´\$Ī - à\$Ī òĒ æð×ĒŪ&´<Īøù×
- à\$×òùĒ ø\$Ī ò\$<Īøù×
- ×{ ù\$Ūù æð×ĒŪ&´<Īøù×

Ū×÷Ē <ĪèĒ0ó×

- <`ò&ð{ ù 03. ù} \$ō&β\$ ŪĪ Ū\$Ūù×
- <] \$ù#òŪ 01. &\$´ \$ù] ŪĪ Ū\$Ūù× &{ à\$×òùĒ μ&β\$ (à\$ó βĒ\$0<0×\$ &{ æ\$Ī ×´ ó βŪ×)
- <] \$ù#òŪ 02. &\$´ \$ù] ŪĪ Ū\$Ūù× &{ à\$×òùĒ μ&β\$ (à\$ó βĒ\$0<0 μŪĒÈ æ\$Ī ×\$Ū×)
- ãù <] \$ù#òŪ 06. à\$×òùĒ &´<Īøù×

à`'à`'à`' - 2017
À`À` - 600 à`' à`' à`' à`' à`'

à`'à`' à`' à`'

à`'à`'	2015 ']	2016 à`'à`'	2016 à`'à`'à`' à`'à`'	2017 à`'à`'
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
à`&#39;à`&#39;] à`&#39;à`&#39; à`&#39;à`&#39; à`&#39; - 60001				
À`'à`' { à`'à`' 'à`'	800,000	800,000	1,050,000	1,000,000
À`'à`' à`' 'à`'	1,006,366	750,000	750,000	750,000
à`'à`' { Ø à`'à`' 'à`'	3,518,903	4,500,000	4,500,000	4,800,000

<`'à`' à`' <]à`'à`' à`'à`' 'à`'

<`'à`' à`'	<`'à`' à`' <]à`'à`'à`'	2015 ']	2016 à`'à`'	2016 à`'à`'à`' à`'à`'	2017 à`'à`'
		Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
03	à`&#39;à`&#39;à`&#39; à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	31,574,047	38,181,000	36,796,000	37,923,000
	à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	31,574,047	38,181,000	36,796,000	37,923,000
	01. 'à`'à`'à`'à`'à`' 'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	18,664,667	23,191,000	21,806,000	23,875,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' ' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				
	02. 'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	12,909,380	14,990,000	14,990,000	14,048,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				
	à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	8,938,913	13,700,000	15,269,075	10,000,000
03	à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	8,938,913	13,700,000	15,269,075	10,000,000
	01. 'à`'à`'à`'à`'à`' 'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	1,597,871	550,000	2,119,075	300,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' ' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				
	02. 'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	7,341,042	13,150,000	13,150,000	9,700,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				
	à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	40,512,960	51,881,000	52,065,075	47,923,000
03	à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	40,512,960	51,881,000	52,065,075	47,923,000
	01. 'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	20,262,538	23,741,000	23,925,075	24,175,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' ' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				
	02. 'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'	20,250,422	28,140,000	28,140,000	23,748,000
	(à`'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'à`'				

<`'à`'à`'à`'à`'à`' à`'à`'à`'à`'à`'à`' 'à`'

<`'à`'à`'à`'à`'à`'	2015 ']	2016 à`'à`'	2016 à`'à`'à`' à`'à`'	2017 à`'à`'
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	31,574,047	38,181,000	36,796,000	37,923,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	22,421,175	24,711,000	24,711,000	25,012,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	435,136	455,000	455,000	470,000
'à`'à`'à`'	5,571,726	5,985,000	5,985,000	5,980,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	1,261,751	3,610,000	2,225,000	3,161,000
à`'à`'à`'à`'	1,884,259	2,920,000	2,920,000	2,685,000
à`'à`'à`'à`'	-	-	-	-
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	-	500,000	500,000	615,000
à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	8,938,913	13,700,000	15,269,075	10,000,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	1,864,396	300,000	1,705,000	550,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	275,680	11,400,000	11,564,075	2,000,000
à`'à`'à`'à`'à`'à`'	6,798,837	2,000,000	2,000,000	7,450,000
à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;à`&#39;	40,512,960	51,881,000	52,065,075	47,923,000

- à`'ù#' - 2017
 ÀÍÁ× - 000 à\$ó Ñ'ú ÌÚ× ÌÚ××××××××××
 <`ò'ú - 03 ù) \$ò'ú ú ÌÚ××××××
 <] \$ú#' - 02 ' \$ú] ú ÌÚ×××× &{ à\$×òù' ÌÚ×××××××
 àú <] \$ú#' - 06 à\$×òù' ' <] ÌÚ××××××××××

<`× ÑÁ××	à\$`' ú#' <`×	<`× ÑÁ×× æ\$ó Ñ×/ ÌÚ×`×	2015 'ò] ð`:	2016 à`'ù#' ð`:	2016 ú#'À'ò à`'ù#' ð`:	2017 à`'ù#' ð`:
		ú#&#039;À&#039;ò Ñ××À	12,909,380	14,990,000	14,990,000	14,048,000
		ú&#039;ú ÌÚ××	10,156,977	11,190,000	11,190,000	10,169,000
1001	22	<`ò'ú \$'òòù	4,368,215	4,832,000	4,832,000	5,845,000
1002	22	àò'ú { \$ ÌÚ××ò' ÌÚ×× <`ò'ú	909,798	700,000	700,000	960,000
1003	22	ÌÚ×ò' ÌÚ××	4,878,964	5,658,000	5,658,000	3,364,000
		è` ÌÚ××××	172,636	190,000	190,000	200,000
1101	22	ÌÚ××	172,636	190,000	190,000	200,000
		&#039;××	1,178,394	1,340,000	1,340,000	1,300,000
1201	22	ÌÚ×××× { \$ æ\$Í × \$Ú×× à<À] ò\$	244,286	250,000	250,000	275,000
1202	22	àù'ò	628,488	730,000	730,000	700,000
1203	22	à\$ { \$òúú { \$ ÌÚ×× à`×	101,496	160,000	160,000	150,000
1205	22	ÌÚ×ò'(i) ú'ò'ò '××	204,124	150,000	150,000	50,000
	22	(ii) ú ÌÚ××××] =××				100,000
1206	22	×ù'ú \$ ×ù'ò'ò	-	50,000	50,000	25,000
		úòò&#039; Ñ××	636,801	755,000	755,000	749,000
1301	22	<\$ { ÌÚ××	532,411	590,000	590,000	624,000
1302	22	×ù'ú \$ ×ù'ò'ò	45,647	65,000	65,000	75,000
1303	22	ÌÚ×òù 'ú ÌÚ×× { à`'ú	58,743	100,000	100,000	50,000
		ÌÚ××	764,572	1,015,000	1,015,000	1,015,000
1401	22	ú'ú { ÌÚ××				
1402	22	ò` ÌÚ×× \$ & ÌÚ××	279,025	320,000	320,000	300,000
1403	22	ÌÚ×× { \$ ÌÚ××	270,189	325,000	325,000	325,000
1404	22	××.æ×× { ÌÚ×× } ò'ò ÌÚ××××, ××, ××, ××, ××, ××, ××, ××	8,000	5,000	5,000	15,000
1405	22	ÌÚ×ò'(i) ò'ò è'ò××	180,523	315,000	315,000	150,000
	22	(ii) à'ò'ò æò××				175,000
	22	(ii) ÌÚ×ò'ò	26,835	50,000	50,000	50,000
		×× æ××	-	-	-	-
1506	22	ò ÌÚ×××××××××× ×××× ××××××××××	-	-	-	-
		ÌÚ×ò&#039;ò &#039;òò Ñ××	-	500,000	500,000	615,000
1703	22	ÌÚ×ò'(i) òò Ñò×× { \$ò à× } ÌÚ××		500,000	500,000	480,000
	22	(ii) à×] \$'òò ÌÚ××				135,000

* <`× ÑÁ××××××òò ð ` \$ò æ××` ð àò ÌÚ××××××××××
 ú'ú ÌÚ×××××××××× ðòòòò ÌÚ×××××××××× ÌÚ×× <`× ÑÁ×××××××××× ` \$ò æ××` ð àò ÌÚ××××××××××

- à`– 2017
- ÀÀ× - 600 à\$ó Æ– Æ– æ– ×\$Ù×
- <`ó– ù - 03 ù) \$ó– ù ù\$Ù×
- <] \$ù#ó– - 02 &\$`\$ù] ù ù\$Ù× &{ à\$×ó– Æ–
- à ù <] \$ù#ó– - 06 à\$×ó– &`<] ò×

<`× ÑÁ××	à`– ù	<`× ÑÁ×× æ\$ó Æ×/ ù\$`×	2015 – ò] Ø:	2016 à`– Æ– Æ– Ø:	2016 ù– À\$ó– à`– Æ– Æ– Ø:	2017 à`– Æ– Æ– Ø:
2001	23	Ù– Ñ×+Ë	7,341,042	13,150,000	13,150,000	9,700,000
		Ù– <ó– ù ù– ò– ù× { \$ <`± +Ë– ò– }	392,305	-	205,000	550,000
		ù– ò– ù ù– ò– ù× { \$ <`± +Ë– ò– }	392,305		205,000	550,000
2101	23	Ù– <ó– ù ù– ò– ù× ò– ù	149,900	11,150,000	10,945,000	1,700,000
2102	23	<\$ { ù		600,000	100,000	
2103	23	è# { ò\$ó Æ &{ æ– ×\$Ù ù– ò– ù		300,000	595,000	700,000
2104	23	×ù– ù \$×ù– ò– ù× ò– ù	149,900	250,000	250,000	700,000
2502	23	ù– ò– ù ù– ò– ù		10,000,000	10,000,000	300,000
		ù– ò– ù ù– ò– ù	6,798,837	2,000,000	2,000,000	7,450,000
	23	à\$××\$ù				
	24	(i) òó Ñò ù ù { \$ò à– ù	299,967			
	24	(ii) &\$ò– ù ù– ò– ù <] \$ù#ó– ù	4,498,870			
23	(iii) òó Ñò ù ù &{ Æ– \$ò– ù	2,000,000				
23	(iv) &\$ò– ù ù– ò– ù &{ ù– ò– ù <`ó– ù ù		2,000,000	2,000,000	2,450,000	
23	(v) à\$ó Æ– ù ù– ò– ù &{ ù– ò– ù				5,000,000	
		<] \$ù#ó– ù ù– ò– ù	20,250,422	28,140,000	28,140,000	23,748,000

<] \$ù#ó– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù – ò– ù

Ù– ò– ù	2015 – ò] Ø:	2016 à`– Æ– Æ– Ø:	2016 ù– À\$ó– à`– Æ– Æ– Ø:	2017 à`– Æ– Æ– Ø:
Ñ– ù ù– ò– ù				
22 &\$`ó– ù ù– ò– ù	12,909,380	14,990,000	14,990,000	14,048,000
23 ù) \$ó– ù ù– ò– ù &`<] ò× ù– ò– ù	842,172	13,150,000	13,150,000	9,700,000
24 ù) \$ó– ù ù– ò– ù &`<] ò× ù– ò– ù	6,498,870	-	-	-
Ù– ò– ù	20,250,422	28,140,000	28,140,000	23,748,000

<] \$ù#ó– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù ù– ò– ù

ò– ò– ù	2015 – ò] Ø:	2016 à`– Æ– Æ– Ø:	2017 à`– Æ– Æ– Ø:
æ\$ó Æ× à– - – ò– ù	2	1	1
æ\$ó Æ× Æ - – ò– ù	1	2	1
æ\$ó Æ× – ù - à– ù– ò– ù / ò– ù– ò– ù			
æ\$ó Æ× – ù - – ò– ù	7	10	8
æ\$ó Æ× ° - – ò– ù	7	7	7
ä– ò– ù - – ò– ù	17	20	17
Ù– ò– ù	18	21	18

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à &βμÈùβÝ - 2017
ÁŦÁ× - 601- û} \$õ&þ\$ μÛ&È æĪ×\$Ŧ×

÷Àæß

" ´ù\$ æŦ\$æŦĪ õ&μ×ùβ×ŦŦ ùõ\$<\$-ŦŦ} \$õ&þ\$<æß&´#-ŦŦ´ õŦŦ} \$õæß"

μ´μ{ <Ŧ

" ãõŦ´ ´÷Àû} \$μõ&´ &β û} \$õ&þ\$ æð×ŦÝ<Û &´<Īøù× ãμ÷À\$´ &ŦÈ æð×ŦÝ&{ æ\$Ŧæ &þ\$ æð×ŦÝ ã÷ÀŦ ũŦĪÁ<æŦ´<ùβèβ´ù\$ &{ þ\$èŦ&μ×ùβ { \$ ŦŦŦŦ÷þ\$<μ×ùβ×Ŧ&β< û´<õŦ´."

ûŦ\$Ŧ æŦĪ××ùβ

- û} \$õ&þ\$´ &ŦÈ æð×ŦÝ
- æ\$Ŧæ &þ\$ æð×ŦÝ
- à\$×õùŦè øŦĪ õ\$ &´<Īøù×
- èŦ´ ùβŦŦ ùβèβ-ŦŦ&Ŧ÷ÀŦŦŦŦæð×ŦÝ
- ũŦĪ ÛŦÈùβÝ { \$û} \$õ&þ\$< ãõŦ &ÈýùŦæŦó æð×ŦÝ

Ŧ×÷Ī <ĪèŦŦó×

<`ò&ð{ ù 03. û} \$õ&þ\$ ũĪ ũŦŦù×

<]ŦŦ#õŦ 01. &\$´ \$Ŧ] ũĪ ũŦŦù× &{ à\$×õùŦè μ&ß\$ (û} \$õ&þ\$<)

<]ŦŦ#õŦ 02. &\$´ \$Ŧ] ũĪ ũŦŦù× &{ à\$×õùŦè μ&ß\$ (û} \$õ&þ\$ μÛ&È æŦĪ×\$Ŧ×)

ãû <]ŦŦ#õŦ 06. à\$×õùŦè &´<Īøù×

· 0é μó000·

û} \$õ&p\$μó &'×0é

à´ \$õ] <0` ùß	05
&p\$ûõÚ	01
ùμ×\$B] &p\$ûõÚ	01
ÑûæÂ ù\$×æ	01
&p\$ ù\$×æ	01
à\$ó ðûæÂ μ×ßù &'Ñø\$×æ	01
ÑûæÂ μ×ßù &'Ñø\$×æ	01
àmùæðß` ùðé0` ùß	<u>22</u>
äæõŸ	<u>33</u>

· { í ù ùμ×\$Bó×úß

+ ðéðé×	û\$Í ùμÉùðŸ	û} \$õ&p\$
àù0\$øù0	9	22
μû\$μ} \$ùð0` <	<u>4</u>	<u>11</u>
äæõŸ	<u>13</u>	<u>33</u>

à`ɢà`ɢ - 2017
À`ɢ - 601 à`ɢ ɢ { à`ɢ } à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ

à`ɢ à`ɢ ɢ

à`ɢ`x	2015 ɢ]	2016 à`ɢà`ɢ	2016 à`ɢà`ɢ à`ɢà`ɢ	2017 à`ɢà`ɢ
	à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; - 60101				
à`ɢ` { à`ɢ` ɢ`	999,912	2,000,000	2,000,000	2,400,000
à`ɢ` à`ɢ` ɢ`	1,269,595	2,000,000	2,000,000	2,200,000
à`ɢ` { à`ɢ` ɢ`	3,799,361	6,000,000	6,000,000	6,400,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; - 60111				
à`ɢ` { à`ɢ` ɢ`	2,995,000	-	2,410,000	1,000,000
à`ɢ` à`ɢ` ɢ`	6,686,130	5,000,000	6,300,000	5,000,000
à`ɢ` { à`ɢ` ɢ`	10,451,814	15,000,000	17,200,000	15,000,000

<`ɢ à`ɢ <`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ

<`ɢ à`ɢ	<`ɢ à`ɢ <`ɢ à`ɢ	2015 ɢ]	2016 à`ɢà`ɢ	2016 à`ɢà`ɢ à`ɢà`ɢ	2017 à`ɢà`ɢ
		à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		89,625,986	100,747,000	102,450,006	136,106,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		89,625,986	100,747,000	102,450,006	136,106,000
01. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	74,149,505	84,321,000	86,024,006	116,625,000
02. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	15,476,481	16,426,000	16,426,000	19,481,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		1,618,661	3,600,000	3,600,000	2,500,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		1,618,661	3,600,000	3,600,000	2,500,000
01. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	-	2,100,000	2,100,000	1,000,000
02. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	1,618,661	1,500,000	1,500,000	1,500,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		91,244,647	104,347,000	106,050,006	138,606,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;		91,244,647	104,347,000	106,050,006	138,606,000
01. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	74,149,505	86,421,000	88,124,006	117,625,000
02. ɢ` ɢ` à`ɢ à`ɢ ɢ à`ɢ à`ɢ ɢ ɢ	(à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ)	17,095,142	17,926,000	17,926,000	20,981,000

<`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ

<`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	2015 ɢ]	2016 à`ɢà`ɢ	2016 à`ɢà`ɢ à`ɢà`ɢ	2017 à`ɢà`ɢ
	à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:	à`ɢ:
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;	89,625,986	100,747,000	102,450,006	136,106,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	68,634,363	71,912,000	71,912,000	108,424,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	287,802	420,000	420,000	375,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	8,205,131	15,950,000	15,950,000	14,670,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	4,253,643	3,200,000	3,400,000	3,182,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	8,245,047	9,265,000	10,768,006	9,405,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	-	-	-	-
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	-	-	-	50,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;	1,618,661	3,600,000	3,600,000	2,500,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	576,000	500,000	500,000	500,000
à`ɢ à`ɢ à`ɢ à`ɢ	1,042,661	3,100,000	3,100,000	2,000,000
à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262; à`&#x262;	91,244,647	104,347,000	106,050,006	138,606,000

à`� - 2017

ÀÀÀ - 601 ù) \$� & { ù) \$� ù) \$� ù) \$�

<`ò� ù) \$� ù) \$� ù) \$� ù) \$�

ù) \$�	2015 � ù) \$�	2016 à`� ù) \$�	2016 ù) \$� à`� ù) \$�	2017 à`� ù) \$�
ÀÀÀ ù) \$&#x00000000				
22 � ù) \$�	89,625,986	74,362,882	76,065,888	110,183,882
23 ù) \$� � ù) \$�	1,618,661	3,600,000	3,600,000	2,500,000
24 ù) \$� � ù) \$�	-	-	-	-
44 ÀÀÀ ù) \$� ù) \$�	-	26,384,118	26,384,118	25,922,118
ù) \$&#x00000000	91,244,647	104,347,000	106,050,006	138,606,000

<`ò� ù) \$� ù) \$� ù) \$� ù) \$�

ù) \$�	2015 �	2016 à`� ù) \$�	2017 à`� ù) \$�
à`� ù) \$� - �	36	35	35
à`� ù) \$� - �	-	1	1
à`� ù) \$� - à`� ù) \$�	5	5	4
à`� ù) \$� � - �	9	13	13
à`� ù) \$� � - à`� ù) \$�	72	72	40
à`� ù) \$� - �	8	7	8
à`� ù) \$� - à`� ù) \$�	43	44	83
à`&#x00000000 - �	53	56	57
à`� ù) \$� - à`� ù) \$�	120	121	127
ù) \$&#x00000000	173	177	184

- à`� - 2017
- ÀÀÀ - 601 ú) \$� &{ ú) \$� μ� æ� ×\$Ù×
- <`ò� - 03 ú) \$� ú\$Ù×
- <]\$ú#� - 01 � \$ú] ú\$Ù×
- áú <]\$ú#� - 06 à\$� � �

<`× ÑÀ××	α� ú\$Ù<×	<`× ÑÀ×× æ� / ú\$`×	2015	2016	2016	2017
			�	à`�	ú� à`�	à`�
			Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
		ú�<Í� Ñ×+À	74,149,505	84,321,000	86,024,006	116,625,000
		ú&#x000000 ù±ú±	55,491,522	58,236,000	58,236,000	91,783,000
1001	22	<`ð� \$μ�	29,118,809	19,575,612	19,575,612	19,741,242
	44	(i) <`ð� \$μ�	-	10,174,758	10,174,758	10,174,758
1002	22	à� \$ { \$ ú�<Í� <`ð�	349,595	600,000	600,000	550,000
1003	22	μ<ù�	26,023,118	11,676,270	11,676,270	25,869,640
	44	(x) μ<ù�	-	16,209,360	16,209,360	15,747,360
	22	(xii) ú� μ�	-	-	-	19,700,000
		è`ú&#x000000	115,024	250,000	250,000	250,000
1101	22	μ+À	115,024	250,000	250,000	250,000
		&#x000000	7,176,830	14,825,000	14,825,000	13,600,000
1201	22	Ù� { \$ æ� ú\$Ù � <À] �	1,704,169	2,800,000	2,800,000	1,850,000
1202	22	áú�	3,694,822	10,400,000	10,400,000	10,200,000
1203	22	à� \$ { \$ ù� á`ú�	1,649,402	1,500,000	1,500,000	1,500,000
1205	22	μ<ù�	91,425	50,000	50,000	40,000
1206	22	×ù� \$ ×ù�	37,012	75,000	75,000	10,000
		ù&#x000000 Ñ×+À	3,473,353	2,250,000	2,450,000	1,922,000
1301	22	<\$` ú	1,852,057	1,200,000	1,200,000	950,000
1302	22	×ù� \$ ×ù�	1,586,175	1,000,000	1,200,000	950,000
1303	22	μ� è`ú� { á`�	35,121	50,000	50,000	22,000
		μ&#x000000	7,892,776	8,760,000	10,263,006	9,020,000
1402	22	ò`ù` Ú� \$ � Æ�	516,382	450,000	450,000	500,000
1403	22	Ñ=Ú� { \$ ù×	59,778	60,000	60,000	100,000
1404	22	ý=,æ� { ú) \$� μ<ù� ý=,	3,149,527	3,000,000	4,703,006	3,800,000
1405	22	μ<ù� (i) ù�,æ� μ�	900,060	850,000	650,000	20,000
	22	(ii) Ø� è\$�	1,500,000	3,300,000	3,300,000	3,350,000
	22	(iii) Ø ï μ×� \$ Á ú � μ�	290,530	300,000	300,000	250,000
	22	(iv) <`ò`Ù { \$ � ù�	856,834	300,000	100,000	100,000
	22	(v) ù� Æ� Æ�	-	-	-	850,000
	22	(vi) μ<ù�	619,665	500,000	700,000	50,000
		μ<ù&#x000000 &#x000000<Í&#x000000 Ñ×+À	-	-	-	50,000
1703	22	μ<ù�	-	-	-	50,000

* <`× ÑÀ×× μ<ù� � � æ�`ð á� μ+À ù� μÀ
 ù� ù±ú± ù� � á� Æ� Æ� �<Í� <`× ÑÀ×× ù� � æ�`ð á� μ+À ù� μÀ

- à`‑à`‑ - 2017
- À`À` - 601 ù} \$– &{ ù} \$– à`‑ à`‑ à`‑
- <`‑ - 03 ù} \$– à`‑
- <] \$‑ - 01 &{`\$` \$`] à`‑ &{ à`‑ à`‑ (ù} \$– &{<)
- à`‑ - 06 à`‑ &{<`‑

<`x` N`x`x`	à`‑ à`‑ à`‑	<`x` N`x`x` à`‑ à`‑/ à`‑`x`	2015 ‑ ‑	2016 à`‑ à`‑	2016 à`‑ à`‑ à`‑ à`‑	2017 à`‑ à`‑
			à`‑`	à`‑`	à`‑`	à`‑`
		à`‑ N`x`+`‑	-	2,100,000	2,100,000	1,000,000
		à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑`	-	2,100,000	2,100,000	1,000,000
2102	23	e#] à`‑ &{` à`‑ à`‑ à`‑		1,000,000	1,000,000	500,000
2103	23	x`à`‑ \$`x`à`‑ à`‑`		500,000	500,000	300,000
2106	23	à`‑`		600,000	600,000	200,000
		<] \$‑ à`‑ `‑ N`x`+`‑	74,149,505	86,421,000	88,124,006	117,625,000

<] \$‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ N`x`+`‑ ‑`‑`‑`

à`‑`	2015 ‑ ‑	2016 à`‑ à`‑	2016 à`‑ à`‑ à`‑ à`‑	2017 à`‑ à`‑
	à`‑`	à`‑`	à`‑`	à`‑`
N`‑ à`‑ à`‑`				
22 ‑` à`‑`	74,149,505	57,936,882	59,639,888	90,702,882
23 ù} \$– &{<`‑ à`‑`	-	2,100,000	2,100,000	1,000,000
24 ù} \$– &{<`‑ à`‑`	-	-	-	-
44 N`à`‑ à`‑ N`x`+`‑	-	26,384,118	26,384,118	25,922,118
à`‑`	74,149,505	86,421,000	88,124,006	117,625,000

<] \$‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ à`‑ `‑`‑`

à`‑`	2015 ‑ ‑	2016 à`‑ à`‑	2017 à`‑ à`‑
à`‑` - à`‑	33	33	33
à`‑` - à`‑			
à`‑` - à`‑ / à`‑`	5	5	4
à`‑` - à`‑			
à`‑` - à`‑ / à`‑`	72	72	40
à`‑` - à`‑			
à`‑` - à`‑ / à`‑`	43	43	77
à`‑` - à`‑	33	33	33
à`‑` - à`‑ / à`‑`	120	120	121
à`‑`	153	153	154

- à`™ à`™ - 2017
- ÀÀÀ - 601 ù) \$™ &{ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™
- <`ò™ ù - 03 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™
- <] \$™ - 02 ™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™
- à ù <] \$™ - 06 à\$™ ™ ™

<`x ÑÀxx	2015 ™	2016 à`™	2016 ù) \$™	2017 à`™
<`x ÑÀxx à\$™ / ù) \$`x	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
ù) \$&#x2122; ù) \$&#x2122;	15,476,481	16,426,000	16,426,000	19,481,000
ù) \$&#x2122; ù) \$&#x2122;	13,142,841	13,676,000	13,676,000	16,641,000
1001 22 <`ò™ ù) \$™	5,968,070	6,026,000	6,026,000	9,990,000
1002 22 à™ ù) \$™ ù) \$™	1,046,791	800,000	800,000	940,000
1003 22 ù) \$™ ù) \$™	6,127,980	6,850,000	6,850,000	5,711,000
è` ù) \$&#x2122;	172,778	170,000	170,000	125,000
1101 22 ù) \$™	172,778	170,000	170,000	125,000
&#x2122; ù) \$&#x2122;	1,028,301	1,125,000	1,125,000	1,070,000
1201 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	97,001	150,000	150,000	100,000
1202 22 à™ ù) \$™	826,002	800,000	800,000	800,000
1203 22 à\$™ ù) \$™ ù) \$™	86,413	90,000	90,000	110,000
1205 22 ù) \$™	18,735	50,000	50,000	50,000
1206 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	150	35,000	35,000	10,000
ù) \$&#x2122; ù) \$&#x2122;	780,290	950,000	950,000	1,260,000
1301 22 <` ù) \$™	573,484	700,000	700,000	1,000,000
1302 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	109,244	150,000	150,000	160,000
1303 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	97,562	100,000	100,000	100,000
ù) \$&#x2122;	352,271	505,000	505,000	385,000
1402 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	326,386	400,000	400,000	300,000
1403 22 ù) \$™ ù) \$™	17,585	75,000	75,000	75,000
1404 22 ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™	8,300	30,000	30,000	10,000

ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™ ù) \$™

- à`&µ&à`&µ - 2017
- À&À - 601 ù) \$&µ&µ&µ &{ ù) \$&µ&µ&µ µ&µ&µ&µ æ&µ&µ&µ ×\$&µ&µ
- <`ò&ò{ ù - 03 ù) \$&µ&µ&µ ù&µ&µ&µ
- <] \$&µ&µ - 02 &µ&µ \$&µ&µ] ù&µ&µ&µ &{ à&µ&µ&µ µ&µ&µ&µ (ù) \$&µ&µ&µ µ&µ&µ&µ æ&µ&µ&µ ×\$&µ&µ
- à&µ <] \$&µ&µ - 06 à&µ&µ&µ &µ <] ò&µ

<`x NÀ×x	2015 &ò]	2016 à`&µ&µ&µ&µ	2016 ù&µ&µ&µ&µ à`&µ&µ&µ&µ	2017 à`&µ&µ&µ&µ
<`x NÀ×x æ&µ&µ&µ / ` \$&µ&µ&µ	ø`:	ø`:	ø`:	ø`:
2001 2003	1,618,661	1,500,000	1,500,000	1,500,000
2102 2103	576,000	500,000	500,000	500,000
	1,042,661	1,000,000	1,000,000	1,000,000
	486,381	500,000	500,000	500,000
	556,280	500,000	500,000	500,000
	17,095,142	17,926,000	17,926,000	20,981,000

<] \$&µ&µ&µ &µ&µ&µ ù&µ&µ&µ &µ&µ&µ N×+È &µ&µ&µ

ù&µ&µ&µ	2015 &ò]	2016 à`&µ&µ&µ&µ	2016 ù&µ&µ&µ&µ à`&µ&µ&µ&µ	2017 à`&µ&µ&µ&µ
ù&µ&µ&µ	ø`:	ø`:	ø`:	ø`:
22 &µ&µ&µ ù&µ&µ&µ	15,476,481	16,426,000	16,426,000	19,481,000
23 ù) \$&µ&µ&µ &µ <] ò&µ ù&µ&µ&µ	1,618,661	1,500,000	1,500,000	1,500,000
24 ù) \$&µ&µ&µ &µ <] ò&µ ù&µ&µ&µ	-	-	-	-
44 Nµ&µ&µ ù&µ&µ&µ N×+È	-	-	-	-
ù&µ&µ&µ	17,095,142	17,926,000	17,926,000	20,981,000

<] \$&µ&µ&µ æ&µ&µ&µ æ&µ&µ&µ ù&µ&µ&µ µ&µ&µ&µ `ò&µ &µ&µ&µ

ò&µ&µ&µ	2015 &ò]	2016 à`&µ&µ&µ&µ	2017 à`&µ&µ&µ&µ
æ&µ&µ&µ à&µ - &µ&µ	3	2	2
æ&µ&µ&µ À - &µ&µ		1	1
æ&µ&µ&µ &µ - à&µ&µ&µ / ò&µ&µ&µ	9	13	13
æ&µ&µ&µ ^ - &µ&µ	8	7	8
æ&µ&µ&µ - à&µ&µ&µ / ò&µ&µ&µ		1	6
æ&µ&µ&µ - &µ&µ	20	23	24
æ&µ&µ&µ - à&µ&µ&µ / ò&µ&µ&µ	-	1	6
ù&µ&µ&µ	20	24	30

à &βμÈùβΨ - 2017
 ÁŨÂ× - 602 - û} \$õŦ\$í] μ&β\$ μæ\$ÆÁù&β<

÷λæβ

" ûĀ' &ùĒ û} \$õŦ\$í] μ&β×æβ"

μ' μ{ <∅

" û} \$õβ Ŧ\$í] μ&β\$ æ} 'ù\$æ∅ó × &ĪĪ û\$ĪÁ<æ∅' <ùβèβ &{ β\$èĪβ μ×ùβ { \$
 ŨùŨ÷β\$<μ×ùβ×Ēβ< æ\$Ī×æĀ' < áðŦæ∅ÆùβùĀ' &ùĒ û} \$õβŦ\$í] μ&β×æβ&=Ā\$ àçó β<
 ÷Ā×æ∅' "

ûĪ\$ù æ\$Ī ××ùβ

- ýúΨ\$ è`ùμÈ Ũβ\$è æĪ\$<ŨĪ &'<Ī∅ù×
- û} \$õŦ\$í] μ&β\$ æ} 'ù\$æ∅ó × &'<Ī∅ù×
- à\$×õùĒ æð×Ī&'<Ī∅ù×
- ×{ û\$Ũù æð×Ī&'<Ī∅ù×

Ũ×÷Ē <Ī èĒ∅ó ×

<`ò&ð{ ù 03. û} \$õ&β\$ úĪ û\$Ũù×

<] \$ù#õĪ 02. &\$' \$ù] ûĪ û\$Ũù× &{ à\$×õùĒ μ&β\$

ãû <] \$ù#õĪ 06. à\$×õùĒ &'<Ī∅ù×

à`à` - 2017

ÀÀx - 602 ù) \$Ø\$] μ&&\$æ\$Àà&&ps<

<'ò&ø(μùØ'Ø]æØó ùß<xù&ù& Ñx+È &Ø\$'Àx

Ø]æØó x	2015 &ò] Ø:	2016 à`à` Ø:	2016 ùß'ÀÀ&ò à`à` Ø:	2017 à`à` Ø:
Ñ&Iíù ùß'ÀÀ&ò				
22 &\$'Ø È ù&ù	15,262,678	16,899,000	18,482,700	19,008,000
23 ù) \$Ø&&ps &'<I øù ù&ù	1,884,958	2,850,000	2,850,000	2,100,000
24 ù) \$Ø&À&ò &'<I øù ù&ù	-	-	-	-
44 ÑμÀÀ ù&ù&&\$Ñx+È	-	504,000	504,000	654,000
Ø'Àæø\$	17,147,636	20,253,000	21,836,700	21,762,000

<'ò&ø(ù æØ\$Ø&æ æØ]μÈ ù&ù&& μ&&æ 'ò&Ø' &Ø\$'Àx

ò&ù&&x	2015 &ò] Ø:	2016 à`à` Ø:	2017 à`à` Ø:
æ\$ó òx äß - &#Ø	4	5	6
æ\$ó òx Ä - &#Ø	1	1	1
- àù&È /ò\$<æ\$ØÈ	-	-	-
æ\$ó òx &Ø - &#Ø	16	17	18
- àù&È /ò\$<æ\$ØÈ	-	-	-
æ\$ó òx ^ - &#Ø	3	4	6
- àù&È /ò\$<æ\$ØÈ	2	2	-
ææø\$ - &#Ø	26	27	31
- àù&È /ò\$<æ\$ØÈ	2	2	-
Ø'Àæø\$	28	29	31

- à`&à`&à`& - 2017
 À`& - 602 à`& à`& à`& à`& à`& à`&
 <`& {`& - 03 à`& à`& à`&
 <]à`& - 02 à`& à`& à`& à`&
 à`& <]à`& - 06 à`& à`& à`&

<`x NÀxx	à`& à`&	<`x NÀxx à`& à`& à`& x	2015 &]	2016 à`&à`&à`&	2016 à`&à`&à`& à`&à`&à`&	2017 à`&à`&à`&
			à`&:	à`&:	à`&:	à`&:
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;	15,262,678	17,403,000	18,986,700	19,662,000
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	12,774,196	13,853,000	13,853,000	15,742,000
1001	22	<`& à`& à`&à`&	5,296,056	5,625,000	5,625,000	8,656,000
1002	22	à`&à`&à`& {`& à`&à`&à`& à`& à`&à`&	782,365	785,000	785,000	1,300,000
1003	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&	6,695,775	6,939,000	6,939,000	5,132,000
	44	(x) à`&à`&à`& à`&à`&à`&	-	504,000	504,000	654,000
		è`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	12,070	80,000	80,000	100,000
1101	22	à`&à`&à`&	12,070	80,000	80,000	100,000
		&#x26; à`&#x26;à`&#x26;	881,731	990,000	990,000	1,200,000
1201	22	à`&à`&à`& {`& à`&à`&à`& à`&à`&à`&	314,938	400,000	400,000	500,000
1202	22	à`&à`&à`&	383,961	400,000	400,000	500,000
1203	22	à`&à`&à`& {`& à`&à`& à`&à`&à`&	23,450	40,000	40,000	150,000
1205	22	à`&à`&à`&	159,382	130,000	130,000	25,000
1206	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	-	20,000	20,000	25,000
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	319,712	460,000	460,000	370,000
1301	22	<`&à`&à`&	114,628	350,000	350,000	250,000
1302	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	71,881	50,000	50,000	50,000
1303	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`& {`& à`&à`&à`&	131,203	30,000	30,000	50,000
1304	22	à`&à`&à`&	2,000	30,000	30,000	20,000
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	1,018,412	1,153,000	1,153,000	1,290,000
1401	22	à`&à`&à`& à`&	750	-	-	-
1402	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	266,608	250,000	250,000	250,000
1403	22	à`&à`&à`& {`& à`&à`&à`&	509,822	600,000	600,000	700,000
1404	22	à`&à`&à`& {`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`&	-	3,000	3,000	-
1405	22	à`&à`&à`& (i) à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	241,232	250,000	250,000	255,000
	22	(ii) à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	-	50,000	50,000	40,000
	22	(iii) à`&à`&à`&	-	-	-	45,000
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	56,591	100,000	220,000	250,000
1506	22	à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`&	56,591	100,000	220,000	250,000
		à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	199,966	767,000	2,230,700	710,000
1703	22	à`&à`&à`& (i) à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`&	199,966	767,000	2,230,700	710,000

* <`x NÀxx à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`&
 à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`&

à`™ - 2017
 AÀ× - 602 à) \$™] μ™ μ™À™×
 <`™ - 03 à) \$™× ù™×
 <] \$™ - 02 ™× ù™× ™ à\$×™ μ™×
 àú <] \$™ - 06 à\$×™ ™ <] ™×

<`× NÁ××	à`™ ù™×	<`× NÁ×× à\$™×/ ù™×	2015 ™]	2016 à`™×	2016 ù™× à`™×	2017 à`™×
			Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
		Øòù N×+È	1,884,958	2,850,000	2,850,000	2,100,000
		Øòù <ò&#x2122; ù&#x2122;× { \$ <`± +È&#x2122; Ò&#x2122; }	1,489,288	2,500,000	2,500,000	1,000,000
2001	23	μ™× ù™× ™ à+È™È	1,489,288	2,500,000	2,500,000	1,000,000
2002	23	×ù™× \$×ù™×				
2003	23	<S{ ù				
		Øòù <ò&#x2122; àò&#x2122;× è`ù&#x2122;	395,670	350,000	350,000	1,100,000
2101	23	<S{ ù				
2102	23	è# p™× ™ à™× ù™×	101,380	100,000	100,000	100,000
2103	23	×ù™× \$×ù™×	294,290	250,000	250,000	1,000,000
		<] \$&#x2122;× ù&#x2122;× N×+À	17,147,636	20,253,000	21,836,700	21,762,000

<] \$™× ù™× ù™× N×+È ™×

Ù™×	2015 ™]	2016 à`™×	2016 ù™× à`™×	2017 à`™×
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
N&#x2122;× ù&#x2122;×				
22 ™× ù™×	15,262,678	16,899,000	18,482,700	19,008,000
23 à) \$™× ™ <] ™× ù™×	1,884,958	2,850,000	2,850,000	2,100,000
24 à) \$™× ™ ™ <] ™× ù™×	-	-	-	-
44 Nμ™× ù™× ™×+È	-	504,000	504,000	654,000
Ù&#x2122;×	17,147,636	20,253,000	21,836,700	21,762,000

<] \$™× à™× à™× ù™× μ™× ™× ™×

ò™×	2015 ™]	2016 à`™×	2017 à`™×
à\$™× à™ - ™Ø	4	5	6
à\$™× À - ™Ø	1	1	1
à\$™× ™ - àù™È /ò\$-à™È			
à\$™× ™ - ™Ø	16	17	18
à\$™× ° - àù™È /ò\$-à™È			
à\$™× ° - ™Ø	3	4	6
à\$™× ° - àù™È /ò\$-à™È	2	2	
à&#x2122;× - ™Ø	24	27	31
à\$™× ° - àù™È /ò\$-à™È	2	2	-
Ù&#x2122;×	26	29	31

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017
ÁŨĀ× - 603 - &´ Ũæ\$0 μ&βæ μα\$EĀù&βp\$<

÷λæβ

" ö#úβŮ öβ&´ Ũæ\$0 æ\$Ī×´ ó βŨ×æβã&&β´ >ðμÈ μ&β\$<æβ"

μ´ μ{ <0

" &´ Ũæ\$0 μ&βæ×Ůβèβ\$×õùĒ è`ð_ { \$μ&β } μ&βæ è`ðĒ ùŮ\$æ0ó× &{ à\$×õùĒ ø\$Ī ó\$ <Īøù× &ŮĪ ũ\$Ī Á<æ0´ <ùβèβ´ ù\$ &{ p\$èββμ×ùβ×{ ũ\$Ůù× ũ<õβ\$ èùĒĒùβõ#úβŮ öβ æ\$Ī×´ ó βŨ×æβĀ{ ĵæ\$ð &´ Ũæ\$0 μ&β\$< ã&&β´ >ð´ æð μèù äβ ð àçó β< ÷λæ ò´ . "

ûĒ\$ù æ\$Ī××ùβ

- &´ Ũæ\$0 μ&βæ×Ůβèβ\$×õùĒ è`ð_ ùŮ\$æ0ó×
- μ&β] μ&βæ è`ðĒ ùŮ\$æ0ó×
- à\$×õùĒ ø\$Ī ó\$ <Īøù×
- ×{ ũ\$Ůù æð×ŮŮ´ <Īøù×

Ũ×÷Ē <Ī èĒ0ó×

<`ò&ð{ ù 03. ũ} \$õ&β\$ ũĪ ũ\$Ůù×

<] \$ũ#õĒ 02. &\$´ \$ù] ũĪ ũ\$Ůù× &{ à\$×õùĒ μ&β\$

ãû <] \$ũ#õĒ 06. à\$×õùĒ &´ <Īøù×

අ`ඹපුඵඵඹ - 2017
 ආදාන - 603 ඊ) පුඹඹ ඊඹඹ ඹඹඹ ඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹ	2015 ඹඹ	2016 අ`ඹපුඵඵඹ	2016 ඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඵඵඹ	2017 අ`ඹපුඵඵඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ඊ) පුඹඹඹ] ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ - 60301				
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	369,975	500,000	500,000	600,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	267,916	400,000	400,000	400,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	1,231,603	1,800,000	1,800,000	1,800,000

ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹඹඹ	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	2015 ඹඹ	2016 අ`ඹපුඵඵඹ	2016 ඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඵඵඹ	2017 අ`ඹපුඵඵඹ
		ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
03	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
	ඊ) පුඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
	02. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
03	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	947,572	700,000	700,000	200,000
	ඊ) පුඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	947,572	700,000	700,000	200,000
	02. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	947,572	700,000	700,000	200,000
03	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	4,751,515	5,634,000	5,634,000	6,027,000
	ඊ) පුඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	4,751,515	5,634,000	5,634,000	6,027,000
	02. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	4,751,515	5,634,000	5,634,000	6,027,000

ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	2015 ඹඹ	2016 අ`ඹපුඵඵඹ	2016 ඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඵඵඹ	2017 අ`ඹපුඵඵඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	3,189,089	3,674,000	3,849,000	4,260,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	28,275	150,000	150,000	156,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	121,425	390,000	362,000	430,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	147,031	245,000	102,000	230,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	177,860	305,000	301,000	401,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	-	-	-
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	140,263	170,000	170,000	350,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	947,572	700,000	700,000	200,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	819,562	400,000	400,000	100,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	128,010	300,000	300,000	100,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	4,751,515	5,634,000	5,634,000	6,027,000

à`™à`™ - 2017
 ÀÀÁ× - 603 à) \$ò™ òà™ ™ ™ ™ ™ ™

<`ò™ ™ à`™ à`™ à`™ à`™ ™ ™ ™ ™

à`™ ™ ™	2015 ™ ™	2016 à`™ ™	2016 à`™ ™ ™ à`™ ™	2017 à`™ ™
	ò:	ò:	ò:	ò:
À™ ™ ™ ™				
22 ™ ™ ™ ™	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
23 à) \$ò™ ™ ™ ™ ™	947,572	700,000	700,000	200,000
24 à) \$ò™ ™ ™ ™ ™ ™	-	-	-	-
à`&#x2122; &#x2122;	4,751,515	5,634,000	5,634,000	6,027,000

<`ò™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™ ™

ò™ ™	2015 ™ ™	2016 à`™ ™	2017 à`™ ™
à™ ™ ™ - ™ ™	4	4	4
à™ ™ ™ - ™ ™	-	-	1
- à™ ™ ™ /ò™ ™ ™ ™	-	-	-
à™ ™ ™ ™ - ™ ™	2	3	3
- à™ ™ ™ /ò™ ™ ™ ™ ™	-	-	-
à™ ™ ™ ™ - ™ ™	2	2	2
- à™ ™ ™ /ò™ ™ ™ ™ ™	1	-	-
à&#x2122; &#x2122; - ™ ™	8	9	10
- à™ ™ ™ /ò™ ™ ™ ™ ™	1	-	-
à`&#x2122; &#x2122;	9	9	10

à`&#pÉù&#p£ - 2017
 AÜÄ× - 603 ù) \$õ&#p£ ðìæ\$Ù µ&#p£æ µæ\$ÈÄù&#p£&#p£<
 <`ò&#p£ ù - 03 ù) \$õ&#p£\$ ùí ú\$Ùù×
 <] \$Ù#ò&#p£ - 02 &#p£`\$ù] ùí ú\$Ùù× &#p£{ à\$×òù&#p£ µ&#p£\$
 äù <] \$Ù#ò&#p£ - 06 à\$×òù&#p£ &#p£' <] øù×

<`× NÄ××	2015 &#p£ò]	2016 à`&#p£ù&#p£	2016 ù&#p£] \$Ù#ò&#p£ à`&#p£ù&#p£	2017 à`&#p£ù&#p£
æ\$ó Æ×/ ù\$` ×	ø`:	ø`:	ø`:	ø`:
1001	3,803,943	4,934,000	4,934,000	5,827,000
1002	3,189,089	3,674,000	3,849,000	4,260,000
1003	1,164,000	1,383,000	1,383,000	2,315,000
1101	28,275	150,000	150,000	156,000
1201	50,000	50,000	85,000	75,000
1202	44,365	275,000	201,000	200,000
1203	22,375	60,000	71,000	65,000
1205	4,685	5,000	5,000	40,000
1206				50,000
1301	113,100	150,000	40,000	150,000
1302	10,000	10,000	35,000	35,000
1303	15,000	75,000	17,000	35,000
1304	8,931	10,000	10,000	10,000
1305				
1401	5,000	5,000	1,000	1,000
1402	61,630	120,000	120,000	175,000
1403	92,980	150,000	150,000	175,000
1405	18,250	30,000	30,000	50,000
1506	-	-	-	-
1703	140,263	170,000	170,000	350,000
(ii)				70,000
(iii)				5,000
(iv)				75,000
(v)				25,000

ù&#p£Ù ù±ù± ù&#p£Ù\$-ä áó&#p£òÈ àµà&#p£Æù&#p£&#p£<] òù <`× NÄ××ù&#p£ ` \$Ù#ò&#p£` ò áð µ+äù&#p£ù\$Ù`µÄ

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à & ß μ È ù ß Ý - 2017

ÁŮĂ× - 610 - ù ß ß ù à ' s ò], ã ò Ÿ ' ' ÷ Ì Ì } s ò Ì ù ß Ÿ { \$ & \$ ' × , ' Ò Ì ß \$ æ Ů
& È ù ß ÷ Ì Ì , ù } s ò Ì ù ß Ÿ ù , ù } s ò ß ' s Ì è & ' < Ì ø ù , è ß Ç × × ò ò ù ù { & Æ È { \$ Ñ μ Á Æ
<] s ù # ò Ì & ' è s ò æ , ù } s ò Ì ù } s ù ù , μ ò s ò ò Ÿ ò s æ Á ó , á ' - μ ù ò ò á ÷ Æ Ů È & {
& ' & Æ # ò Ì È æ ð × Ò Ý ' s ò] ' Á ×

÷ Æ ß

" × { ù ò Ì & ' s Ì × æ ß ý ò Ì ò Ì ù ò s < æ ß μ & [p s è] ' ò Ì } s ò æ ß "

μ ' μ { < Ø

" & Ÿ Ì ù s Ì Á < æ ò ' < ù ß è ß ' ù s & { p s è Ò Ì μ × ù ß { \$ Ñ ù Ñ ÷ ð s < μ × ù ß × Æ ß < ù } s ò Ì ù ß Ÿ ù × ,
ù } s ò ß ' s Ì è , è ß Ç × × ò ò ù ù { & Æ È , à s è Æ æ æ ð × Ò Ý Ñ æ ù Ì Ì ý ù Á æ ß Ů à s μ × s ß ù ù ì Ì ø ù , < # ò Ì ß
ù Ò Ò ð í ù ' s ò] { \$ & ù Ì Ì ð ÷ Ì Ì × , ù Ò Ì ß æ s ù , ' Ò Ì } { \$ ò s æ Á ó Ì È μ & ß s , í ù ò s & ð & s ò ù × { \$
& Ñ ý ù è ' ù ò ' , & ' è s ò æ , à ø] s ù ù , & ' & Æ # ò Ì È , ' Ò Ì } ' s Ñ × à ø] s ù ù æ ð × Ò Ý & ' < Ì ø ù × æ Ů ' & {
ù } s μ ò Ì ò s ò ò Ÿ ò s æ Á ó × ù ì Ì ø ù × æ Ů ' . "

ù ß ß ù æ s Ì × × ù ß

- à s Ì ò Ì È { \$ & ' s Ì } × × ò ò ù ù { & Æ È & ' < Ì ø ù ×
- & ' s Ì & ' < Ì ø ù ×
- à s × ò ù & È ý ù Ì ß æ ò ó × { \$ & ' < Ì ø ù ×
- à s × ò ù Ì È ø s Ì ò s & ' < Ì ø ù ×
- à ø] s ù ù & ' < Ì ø ù ×
- μ ò s ò ò Ÿ ò s æ Á ó p s Ñ ò × ù ì Ì ø ù ×
- × { ù s ù ù ×

μ ÷ Ì Ì ò μ È ù ß Ý

ù } s ò Ì ù ß Ÿ ù μ ÷ Ì Ì ò μ È ù ß Ý
ù } s ò Ì ù } s ù ù μ ÷ Ì Ì ò μ È ù ß Ý
ù } s ò Ì & ' & Æ # ò Ì È μ ÷ Ì Ì ò μ È ù ß Ý

ù } s ò ß <] < & ß s ù ß à s × ò ù

ù } s ò ß ' s Ì è & ' < Ì ø ù à ½ æ s Ì ×
& ' < Ì ø ù ù Ì ' s ó { \$ × ù ß ò Ì ß æ ò ó ä ß ù Ì È
ù Ò Ì ß æ s ù μ & ß s ' ó ß ù ×
' Ò Ì } ' s Ñ × & ' < Ì ø ù à ½ æ s Ì ×

Ñ×÷Ē <ÌèĒθó ×

- <`ò&ð{ ù 03. ù} \$ō&þ\$ úÍ ú\$Ūù×
- <`ò&ð{ ù 52. úſµ÷ĀĒ &'<Ìøù×
- <`ò&ð{ ù 80. úſöÆæ àø] \$Ūù×
- <`ò&ð{ ù 81. ÷ĐōĒĒ àø] \$Ūù×
- <`ò&ð{ ù 88. àø] \$Ūù &` } &Ē { \$ ú\$Ūù µ&ß\$
-
- <] \$Ū#ōĒ 01. &\$` \$ù] úÍ ú\$Ūù× &{ à\$×ōùĒ µ&ß\$ (à` \$ō] <θ×\$ &{ æ\$Ì × `ó ĐŪ×)
- <] \$Ū#ōĒ 02. &\$` \$ù] úÍ ú\$Ūù× &{ à\$×ōùĒ µ&ß\$ (à` \$ō] `Á æ\$Ì × `ó ĐŪ×)
- <] \$Ū#ōĒ 04. &'<Ìøù×
- <] \$Ū#ōĒ 05. úſöÆæ àø] \$Ūù æð×ĈÝ
- <] \$Ū#ōĒ 06. ÷ĐōĒĒ àø] \$Ūù æð×ĈÝ
- <] \$Ū#ōĒ 07. ù} \$ōßŪ\$Ūù µ&ß\$
- <] \$Ū#ōĒ 08. &'&æ#ōĒ
- <] \$Ū#ōĒ 09. ú\$Ūù &{ µ&ß\$
-
- ãû <] \$Ū#ōĒ 01. àø] \$Ūù µ&ß\$
- ãû <] \$Ū#ōĒ 03. &` \$í à\$ðæĀó µ&ß\$
- ãû <] \$Ū#ōĒ 04. à\$Ì öĒ ×®ōŪ ù{ &æĒ &'<Ìøù×
- ãû <] \$Ū#ōĒ 06. à\$×ōùĒ &'<Ìøù×

Όλε μισθώσιμα

α) Σύνολο Όλε μισθώσιμα

N&Bx	απόσβεστικό μίσμη	μίσμη	αποσβ
μισθώσιμα μίσμη	22	7	29
έξοδα μίσμη	694	295	989
απόσβεστικό μίσμη	239,830	115,625	355,455
απόσβεστικό μίσμη	868,000	403,335	1,271,335

αποσβ

αποσβ μίσμη	- απόσβεστικό	31
	- μίσμη	21

β) Σύνολο <μίσμη

μισθώσιμα μίσμη	-	1,351
μισθώσιμα μίσμη	-	2,406
μισθώσιμα μίσμη	-	2,406
απόσβεστικό μίσμη	-	38,358

γ) Σύνολο <μίσμη

Σύνολο μίσμη	απόσβεστικό (αίε)	μίσμη	αποσβ (αίε)
μισθώσιμα μίσμη	740.59	470.63	1,211.22
αποσβ μίσμη	<u>698.06</u>	<u>38.50</u>	<u>736.01</u>
αποσβ	<u>1,438.65</u>	<u>509.13</u>	<u>1,947.23</u>

δ) Σύνολο <μίσμη απόσβεστικό μίσμη - μίσμη αποσβ

απόσβεστικό μίσμη - απόσβεστικό μίσμη	μίσμη < μίσμη	- μίσμη
απόσβεστικό μίσμη		απόσβεστικό μίσμη
απόσβεστικό μίσμη		απόσβεστικό μίσμη
απόσβεστικό μίσμη		απόσβεστικό μίσμη

ε) Σύνολο μίσμη

	2015	2016 (2016.10.30 μίσμη)
απόσβεστικό μίσμη	61,880	48,277
μίσμη	<u>138,308</u>	<u>144,184</u>
αποσβ	<u>200,188</u>	<u>192,461</u>

(Όλε μίσμη - μίσμη απόσβεστικό μίσμη { απόσβεστικό μίσμη < μίσμη

ãõþ´´ˆˆ=Àû} Sð&þ&S<
àˆ&þμÈÙÚþ℥ - 2017

àˆˆSö]ˆA N×+E & SðSˆA×

ûþðSù àˆˆSö] { \$ ãõþ´´ˆˆ=Àû} Sð&þ&S< { \$ &Sˆ×, ˆˆËÙß \$ æþˆ &ÈÙSˆ=À, ù} Sð&þ&S<SÙ, ù} Sð&þ&S< SÌ è &ˆˆ<Ìøù, èþ̇Ç× ×@öÙ ù{ &þÈ { \$ ÑμÄÄ <]Sù#ö] ù} &ˆˆSöæ, àø]Sùù, μöSðöþˆ öSæÄó, áˆ-μùþˆ áˆ=þÈËÈ &{ &ˆˆ&þ#öþÈ æð×öËˆˆ Sö]ˆA×.

ADA×	<ˆˆ &ð{ ùß<]Sù#ö]Sˆ×	2015 &ö] Ø:	2016 àˆ&þμÈÙÚþ℥ Ø:	2016 ûþðA Sð&þ&S< àˆ&þμÈÙÚþ℥ Ø:	2017 àˆ&þμÈÙÚþ℥ Ø:
ûþðS<]öÙ N×+E		9,649,177,620	11,087,868,000	11,089,305,774	10,296,798,000
610	ûþðSù àˆˆSö] { \$ ãõþ´´ˆˆ=Àû} Sð&þ&S< { \$ &Sˆ×, ˆˆËÙß { \$ æþˆ &ÈÙSˆ=À, ù} Sð&þ&S<SÙ, ù} Sð&þ&S< SÌ è &ˆˆ<Ìøù, èþ̇Ç× ×@öÙ ù{ &þÈ { \$ ÑμÄÄ <]Sù#ö] ù} &ˆˆSöæ, àø]Sùù, μöSðöþˆ öSæÄó, áˆ-μùþˆ áˆ=þÈËÈ &{ &ˆˆ&þ#öþÈ æð×öËˆˆ Sö]ˆA×	300,731,950	411,139,000	412,372,000	455,046,000
611	ù} Sð&þ&S<SÙ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
612	ù} Sð&þ&S<ö]Sùù μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	8,576,617,513	9,711,197,000	9,711,401,774	8,878,996,000
613	ù} Sð&þ&S< &þÈ#öþÈ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000
ˆˆöÙ N×+E		1,596,798,197	2,833,220,000	7,699,628,385	1,379,900,000
610	ûþðSù àˆˆSö] { \$ ãõþ´´ˆˆ=Àû} Sð&þ&S< { \$ &Sˆ×, ˆˆËÙß { \$ æþˆ &ÈÙSˆ=À, ù} Sð&þ&S<SÙ, ù} Sð&þ&S< SÌ è &ˆˆ<Ìøù, èþ̇Ç× ×@öÙ ù{ &þÈ { \$ ÑμÄÄ <]Sù#ö] ù} &ˆˆSöæ, àø]Sùù, μöSðöþˆ öSæÄó, áˆ-μùþˆ áˆ=þÈËÈ &{ &ˆˆ&þ#öþÈ æð×öËˆˆ Sö]ˆA×	936,192,321	2,828,620,000	7,592,569,423	1,378,400,000
611	ù} Sð&þ&S<SÙ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	148,877,523	4,000,000	26,792,485	500,000
612	ù} Sð&þ&S<ö]Sùù μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	495,740,167	-	79,666,477	500,000
613	ù} Sð&þ&S< &þÈ#öþÈ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	15,988,186	600,000	600,000	500,000
ˆˆö N×+A		11,245,975,817	13,921,088,000	18,788,934,159	11,676,698,000
610	ûþðSù àˆˆSö] { \$ ãõþ´´ˆˆ=Àû} Sð&þ&S< { \$ &Sˆ×, ˆˆËÙß { \$ æþˆ &ÈÙSˆ=À, ù} Sð&þ&S<SÙ, ù} Sð&þ&S< SÌ è &ˆˆ<Ìøù, èþ̇Ç× ×@öÙ ù{ &þÈ { \$ ÑμÄÄ <]Sù#ö] ù} &ˆˆSöæ, àø]Sùù, μöSðöþˆ öSæÄó, áˆ-μùþˆ áˆ=þÈËÈ &{ &ˆˆ&þ#öþÈ æð×öËˆˆ Sö]ˆA×	1,236,924,271	3,239,759,000	8,004,941,423	1,833,446,000
611	ù} Sð&þ&S<SÙ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000
612	ù} Sð&þ&S<ö]Sùù μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	9,072,357,680	9,711,197,000	9,791,068,251	8,879,496,000
613	ù} Sð&þ&S< &þÈ#öþÈ μ=ÄSÌ öμÈÙÚþ℥	23,940,773	17,724,000	17,724,000	19,335,000

ᐱᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ
ᓂᓄᓂᓂᓄ - 2017

ᐱᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ

ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ { ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ } { ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ }
 ᓂᓄᓂᓂᓄᓂᓄ, ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ
 & ᓂᓄᓂᓂᓄ, ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ, ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ.

ᐱᓄᓂᓂᓄ	610 <small>(2017 <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓂᓄᓂᓂᓄ)</small>	611 <small>(2017 <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓂᓄᓂᓂᓄ)</small>	612 <small>(2017 <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓂᓄᓂᓂᓄ)</small>	613 <small>(2017 <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓂᓄᓂᓂᓄ)</small>	ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ
22 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	454,237,200	943,921,000	8,878,996,000	18,835,000	10,295,989,200
23 ᓂᓄᓂᓂᓄ & <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	296,500,000	500,000	500,000	500,000	298,000,000
24 ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ & <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	750,000,000	-	-	-	750,000,000
25 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ / ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
26 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ / ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ <ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	36,900,000	-	-	-	36,900,000
27 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ / ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ	295,000,000	-	-	-	295,000,000
28 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ & ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
29 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
30 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
31 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
32 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
33 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ { ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ }	-	-	-	-	-
34 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ	-	-	-	-	-
44 ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ ᓄᓄᓂᓂᓄ	808,800	-	-	-	808,800
ᓂᓄᓂᓂᓄ ᓂᓄᓂᓂᓄ	1,833,446,000	944,421,000	8,879,496,000	19,335,000	11,676,698,000

අ`ඹෙපුඹුඹු - 2017

ඇඹ - 610 ඹඹුඹු අ`ඹු & { අඹු` `+ඹ) ජෛඹුඹු { ජෛඹු` , ඹඹු ජෛඹු & ජෛඹු. ඹ) ජෛඹුඹු, ඹ) ජෛඹු ජෛ <ඹු, ඹඹු ජෛඹු ජෛ & ජෛඹු { ජෛඹු <ඹු ජෛඹු & ජෛඹු. ඹ) ජෛඹු, ජෛඹු ජෛඹු, ජෛඹු, ජෛඹු & { & ජෛඹු ජෛඹු ජෛඹු ජෛඹු.

අඹුඹුඹු ජෛඹු & ජෛඹු

අඹු`	2015 &ඹ	2016 අ`ඹෙපුඹුඹු	2016 ඹඹුඹුඹු අ`ඹෙපුඹුඹු	2017 අ`ඹෙපුඹුඹු
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ඹ) ජෛඹුඹු] ඹඹුඹුඹු අඹුඹුඹු ජෛඹු 0 - 61001				
ඹඹු` (ඹුඹු` & ඹු	5,406,734	6,000,000	6,000,000	6,500,000
ඹඹු` <` & ඹු	5,102,447	4,500,000	4,500,000	4,500,000
ඹුඹු` { ඹ ඹඹු & ඹු	11,056,236	15,000,000	15,000,000	15,500,000
ජෛඹු ජෛ <` ජෛ අඹුඹුඹු ජෛඹු 0 - 61003				
ඹඹු` (ඹුඹු` & ඹු	-	22,000,000	22,000,000	2,400,000
ඹඹු` <` & ඹු	-	22,000,000	22,000,000	3,000,000
ඹුඹු` { ඹ ඹඹු & ඹු	-	15,000,000	15,000,000	15,000,000

<`ඹුඹුඹු <ඹුඹුඹුඹු ඹඹු & ජෛඹු

<`ඹුඹුඹු	<`ඹුඹුඹු <ඹුඹුඹුඹු	2015 &ඹ	2016 අ`ඹෙපුඹුඹු	2016 ඹඹුඹුඹු අ`ඹෙපුඹුඹු	2017 අ`ඹෙපුඹුඹු
		ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
03	ඹඹුඹු <ඹුඹු ඹඹු	300,731,950	411,139,000	412,372,000	455,046,000
	ඹ) ජෛඹුඹු ඹුඹුඹු	130,397,413	220,409,000	220,864,000	236,493,000
	01. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු <ඹුඹුඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	35,814,911	51,244,000	48,494,000	40,383,000
	02. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු) ඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	94,582,502	169,165,000	172,370,000	196,110,000
52	ඹඹු` & <`ඹු	170,334,537	190,730,000	191,508,000	218,553,000
	04. & <ඹු	170,334,537	190,730,000	191,508,000	218,553,000
	ඹුඹුඹු ඹඹු	936,192,321	2,828,620,000	7,592,569,423	1,378,400,000
03	ඹ) ජෛඹුඹු ඹුඹුඹු	42,845,291	118,500,000	129,835,000	104,500,000
	01. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු <ඹුඹුඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	4,717,334	8,000,000	13,000,000	2,600,000
	02. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු) ඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	38,127,957	110,500,000	116,835,000	101,900,000
52	ඹඹු` & <`ඹු	893,347,030	1,500,120,000	2,141,469,000	728,900,000
	04. & <ඹු	893,347,030	1,238,120,000	1,873,669,000	536,900,000
	07. ඹ) ජෛඹුඹුඹු ඹුඹු	-	215,000,000	220,800,000	145,000,000
	08. & ජෛඹු	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000
80	ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000
	05. ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු ජෛඹු	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000
81	ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු	-	937,000,000	4,433,265,423	417,000,000
	06. ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු ජෛඹු	-	937,000,000	4,433,265,423	417,000,000
88	ඹුඹුඹු &) & { ජෛඹුඹු ඹුඹු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000
	09. ඹුඹුඹු { ජෛඹු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000
	ඹඹුඹුඹු	1,236,924,271	3,239,759,000	8,004,941,423	1,833,446,000
03	ඹ) ජෛඹුඹු ඹුඹුඹු	173,242,704	338,909,000	350,899,000	340,993,000
	01. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු <ඹුඹුඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	40,532,245	59,244,000	61,494,000	42,983,000
	02. & ජෛඹු ඹුඹුඹු & { අඹුඹුඹු ඹුඹු				
	(අ`ඹු) ඹුඹුඹු <`ඹුඹු)	132,710,459	279,665,000	289,205,000	298,010,000
52	ඹඹු` & <`ඹු	1,063,681,567	1,690,850,000	2,332,977,000	947,453,000
	04. & <ඹු	1,063,681,567	1,428,850,000	2,065,177,000	755,453,000
	07. ඹ) ජෛඹුඹුඹු ඹුඹු	-	215,000,000	220,800,000	145,000,000
	08. & ජෛඹු	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000
80	ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000
	05. ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු ජෛඹු	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000
81	ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු	-	937,000,000	4,433,265,423	417,000,000
	06. ඹඹුඹුඹු ඹුඹුඹු ජෛඹු	-	937,000,000	4,433,265,423	417,000,000
88	ඹුඹුඹු &) & { ජෛඹුඹු ඹුඹු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000
	09. ඹුඹුඹු { ජෛඹු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000

අ`ඹපුඹඹඹ - 2017

අඹඹ - 610 ඉඹඹු අ`ඹ & { අඹඹ` ``+ඹ) ජඹඹඹ { ජ&ජ`x, `ඹඹඹ ජඹඹ &ඹඹ, ඉ) ජඹඹඹ, ඉ) ජඹඹ ජඹඹ &`ඹඹ, අඹඹx xඹඹ ඉ{ &ඹඹ { ජඹඹ <|ඹඹඹ &`ඹඹ, අඹඹඹ, ජඹඹඹ, අ`ඹඹඹ අ`ඹඹඹ & { &`ඹඹඹ අඹඹඹ `ඹඹ`ඹඹ. ජඹඹඹ, ජඹඹඹ ජඹඹඹ, අ`ඹඹඹ අ`ඹඹඹ & { &`ඹඹඹ අඹඹඹ `ඹඹ`ඹඹ.

අ`ඹඹඹ අඹඹඹ අඹඹඹ ජඹඹඹ &ඹඹඹ

අ`ඹඹඹ අඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹඹඹඹ	2016 ජඹඹඹඹ අ`ඹඹඹඹ	2017 අ`ඹඹඹඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ජඹඹඹඹඹ	300,731,950	411,139,000	412,372,000	455,046,000
ජඹඹඹඹඹ	56,139,958	55,664,000	57,664,000	61,123,000
අ`ඹඹඹඹ	1,918,608	1,800,000	2,705,000	2,460,000
අ`ඹඹඹ	16,804,789	21,885,000	18,685,000	21,520,000
ජඹඹඹඹඹ	102,045,891	141,300,000	140,445,000	162,926,000
ජඹඹඹ	3,504,850	5,060,000	5,860,000	6,355,000
ජඹඹඹඹ	110,583,935	174,430,000	176,013,000	169,518,000
ජඹඹඹඹඹ	9,733,919	11,000,000	11,000,000	31,144,000
ජඹඹඹ	936,192,321	2,828,620,000	7,592,569,423	1,378,400,000
ජඹඹඹ <ඹඹඹ ජඹඹඹ { ජ`ඹඹඹඹඹ`	6,743,590	1,107,120,000	2,142,067,000	306,000,000
ජඹඹඹ <ඹඹඹ අඹඹඹඹඹ අ`ඹඹ	8,362,291	673,500,000	3,838,415,423	75,000,000
ජඹඹඹඹඹ	9,379,004	20,000,000	20,000,000	6,500,000
ජඹඹඹ &`ඹඹඹ	-	11,000,000	11,000,000	25,000,000
ජඹඹඹඹඹ	911,707,436	1,017,000,000	1,581,087,000	965,900,000
ජඹඹඹ	1,236,924,271	3,239,759,000	8,004,941,423	1,833,446,000

අ`ඹඹඹඹඹ ජඹඹඹ අඹඹඹඹඹ &ඹඹඹ

ජඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹඹඹඹ	2016 ජඹඹඹඹ අ`ඹඹඹඹ	2017 අ`ඹඹඹඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ජඹඹඹඹ				
22 &ඹඹඹඹ	300,731,950	410,330,200	411,563,200	454,237,200
23 ජඹඹඹඹ &`ඹඹඹඹ	349,971,906	476,500,000	660,875,000	296,500,000
24 ජඹඹඹඹ &`ඹඹඹඹ	199,544,003	1,491,300,000	1,694,959,000	750,000,000
25 අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ	-	-	-	-
26 අඹඹඹඹ / අඹඹඹඹ <ඹඹඹඹ`ඹඹඹ	386,676,412	470,820,000	470,820,000	36,900,000
27 අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ & { ජඹඹඹඹඹඹ	-	390,000,000	442,665,423	295,000,000
28 ජඹඹඹඹ & { ජඹඹඹඹඹඹ	-	-	450,000,000	-
33 ජඹඹඹ &`ඹඹඹ { ජඹඹඹඹඹඹඹ	-	-	3,867,450,000	-
34 ජඹඹඹඹ <ඹඹඹඹඹ	-	-	5,800,000	-
44 ජඹඹඹඹඹඹ	-	808,800	808,800	808,800
ජඹඹඹ	1,236,924,271	3,239,759,000	8,004,941,423	1,833,446,000

අ`ඹඹඹඹඹ අඹඹඹඹඹඹඹ &ඹඹඹ

ජඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹඹඹඹ	2017 අ`ඹඹඹඹ
අඹඹඹඹ - &ඹඹ	7	7	9
අඹඹඹඹ - &ඹඹ	2	2	2
අඹඹඹඹ - අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ	5	5	5
අඹඹඹඹ &ඹ	37	52	53
අඹඹඹඹ - අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ	6	9	8
අඹඹඹඹ - &ඹඹ	17	12	14
අඹඹඹඹ - අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ	13	14	12
අඹඹඹ - &ඹඹ	63	73	78
අඹඹඹඹ - අඹඹඹඹ / ජඹඹඹඹ	24	28	25
ජඹඹඹ	87	101	103

- අ`ඹපුද්පුඹුද් - 2017
- ආධිආ - 610 ඉඹදු ආ`දු] &{ ආඹ` `+ආ} දුඹදුඹු { \$ &\$` ×, `ඹඹදු \$ ආඹ &දුඹදු+ආ, ඉ} දුඹදුඹු, ඉ} දුඹදු ආ`දු <ආඹ, ආදු` × ආඹ ඉ{ &ඹදු { \$ ආඹ <]දුඹදු} &`දුඹදු, ආදු]දුඹ, ආදුදුඹ` ඉදුඹදු, ආ`-ආඹ` ආ+ඹදුදු &{ &`ඹදුඹදු ආඹදුඹදු`දු]`ආ.
- <`ඹදුදු(ඉ - 03 ඉ} දුඹදුඹු ඉඹදුඹදු
- <]දුඹදු - 01 &\$`දු] ඉඹදුඹදු &{ ආදුඹදු ආඹදු { ආ`දු] <ඹදු &{ ආදු] × `ඹදුඹදු}
- ආඹ <]දුඹදු - 06 ආදුඹදු &`ආඹදු

<`× ආඹ××	ආදු`ඹදු ඉදු`××	<`× ආඹ×× ආදුඹදු/ ඉදු`××	2015 &ඉ] ඵ:	2016 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:	2016 ඉඹදුඹදුඹදු අ`ඹදුදුඹදු ඵ:	2017 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:
		ආඹදු ආඹදු	4,717,334	8,000,000	13,000,000	2,600,000
		ආඹදු <ඹදු ඉදුඹදු ඉදුඹදු { \$ <`± +ඹදුඹදු`	3,680,944	-	5,000,000	-
2001	23	ආදුදුඹදු`දුඹදු { ආ+ඹදුදු	3,022,884		5,000,000	
2002	23	×ඹදුඹදුඹදු { &ආඹදු ආඹදුඹදු	128,590			
2003	23	<දු(ඉ	529,470			
2004	23	ආදුඹදු				
		ආඹදු <ඹදු ආදුඹදුඹදු`දුඹදු	1,036,390	8,000,000	8,000,000	2,600,000
2101	23	<දු(ඉ		4,800,000	4,800,000	
2102	23	ආදු(ආදුඹදු &{ ආදු]×දු ආඹදුඹදු	212,349	500,000	500,000	600,000
2103	23	×ඹදුඹදු \$ ×ඹදුඹදුඹදු	824,041	2,700,000	2,700,000	1,000,000
2106	23	ආදුඹදු				1,000,000
		<]දුඹදු×ඹදු`ඉ ආඹදු	40,532,245	59,244,000	61,494,000	42,983,000

<]දුඹදු×ඹදු`ඉ ආඹදු ඉදු`×ඹදුඹදු ආඹදු &දුඹදු

ආඹදුඹදු ×	2015 &ඉ] ඵ:	2016 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:	2016 ඉදුඹදුඹදු අ`ඹදුදුඹදු ඵ:	2017 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:
ආඹදුඹදු ඉදු`ඹදු				
22 &\$`ඹදු ඉදුඹදු	35,814,911	50,435,200	47,685,200	39,574,200
23 ඉ} දුඹදුඹදු &`ආඹදු ඉදුඹදු	4,717,334	8,000,000	13,000,000	2,600,000
24 ඉ} දුඹදුඹදු &`ආඹදු ඉදුඹදු	-	-	-	-
25 ආඹදු`ආදුඹදු / ආදුදුඹදු`ආදු	-	-	-	-
26 ආඹදු`ආදුඹදු / ආදුදුඹදු`ආදු <ආඹදු`ආදුඹදු	-	-	-	-
27 ආඹදු`ආදුඹදු / ආදුදුඹදු`ආදු &{ ආදු>ආදුදුඹදු	-	-	-	-
28 ආඹදු`ආදුඹදු / ආදුදුඹදු`ආදු &{ ආදු>ආදුදුඹදු	-	-	-	-
44 ආඹදු ඉදුඹදු &දුඹදු ආඹදු	-	808,800	808,800	808,800
ආඹදු`ආදුඹදු	40,532,245	59,244,000	61,494,000	42,983,000

<]දුඹදු`ආදුදුඹදු ආදුඹදු ඉදු`ඹදු ආදුඹදු`ආදු

ඉදුඹදු×	2015 &ඉ] ඵ:	2016 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:	2017 අ`ඹදුදුඹදු ඵ:
ආදුඹදු × ආඹ	- &ඹදු 1	1	1
ආදුඹදු × ආ	- &ඹදු		
	- ආදුඹදු / ඉදු`ආදුඹදු	5	5
ආදුඹදු × &ඹ	- &ඹදු		
	- ආදුඹදු / ඉදු`ආදුඹදු	6	9
ආදුඹදු × `	- &ඹදු 6		
	- ආදුඹදු / ඉදු`ආදුඹදු	12	14
ආදුඹදු`ආදුඹදු	- &ඹදු 7	1	1
	- ආදුඹදු / ඉදු`ආදුඹදු	23	28
ආදුඹදු`ආදුඹදු	30	29	28

අ`ඹපුඹඹඹ - 2017

අඹඹx - 610 ඉඹඹx අ`ඹ & { අඹඹ ` `+ඹ} ජඹඹඹ { \$ & \$`x, `ඹඹඹ \$ අඹ & ඹඹඹ, ඉ) ජඹඹඹ, ඉ) ජඹඹ ජඹ & <ඹඹ, අඹx xඹඹ ඉ{ &ඹඹ { \$ ඹඹඹ <ඹඹඹ & `ඹඹඹ, අඹඹඹ, ඉඹඹඹ, අ`-ඹඹඹ` අ`ඹඹඹ & { & `ඹඹඹඹ අඹxඹඹ `ඹ} `ඹx.

<ඹඹඹxඹ`ඹඹඹඹ ඉඹxඹඹඹඹ ඹx+ඹ & ජඹඹඹx

ඹඹඹx	2015 &ඹ ඹ:	2016 අ`ඹපුඹඹඹ ඹ:	2016 ඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹ ඹ:	2017 අ`ඹපුඹඹඹ ඹ:
ඹඹඹඹ				
22 & \$`ඹඹ ඹඹඹ	94,582,502	169,165,000	172,370,000	196,110,000
23 ඉ) ජඹඹඹ & <ඹඹ ඹඹඹ	19,767,551	110,500,000	105,500,000	101,900,000
24 ඉ) ජඹඹඹ & <ඹඹ ඹඹඹ	18,360,406	-	11,335,000	-
25 අඹ`ඹඹඹx / ඹඹඹඹ`ඹඹ	-	-	-	-
26 අඹ`ඹඹඹx / අඹඹඹඹ`<ඹඹ`ඹඹඹ	-	-	-	-
27 අඹ`ඹඹඹx / ඹඹඹඹ`ඹඹ & { ; & β>ඹඹඹඹ	-	-	-	-
28 ඹඹඹඹ ජඹඹඹ & { ඹxඹඹඹ`ඹඹඹ	-	-	-	-
ඹ`ඹ`ඹ	132,710,459	279,665,000	289,205,000	298,010,000

<ඹඹඹ`ඹඹඹඹ අඹඹඹඹ`ඹඹඹඹ & ජඹඹඹ`ඹඹඹ & ජඹඹඹx

ඹඹඹx	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹ
අඹඹx`ඹඹ - &ඹඹ	6	6	8
අඹඹx`ඹ - &ඹඹ	2	2	2
අඹඹx`ඹ - අඹඹඹ / ජඹඹඹ			
අඹඹx`ඹ & ඹ - &ඹඹ	37	52	53
අඹඹx`ඹ - අඹඹඹ / ජඹඹඹ			
අඹඹx`ඹ = - &ඹඹ	11	12	14
අඹඹx`ඹ - අඹඹඹ / ජඹඹඹ	1		
අඹඹ`ඹ - &ඹඹ	56	72	77
අඹඹx`ඹ - අඹඹඹ / ජඹඹඹ	1	-	-
ඹ`ඹ`ඹ	57	72	77

- අ`ඹපුඹඹඹඹ - 2017
- ආආආ - 610 ඉඹඹඹ ආ`ඹඹ & { ආඹඹ `ඹඹ} ජඹඹඹ { \$ & \$`x, `ඹඹ \$ ආඹ & ඉඹඹඹ, ඉ) ජඹඹඹඹ, ඉ) ජඹඹ ජඹඹ &`ඹඹඹ, ආඹඹx xඹඹඹ ඉ{ &ඹඹ { \$ ජඹඹඹ <]ඹඹඹ} &`ඹඹඹ, ආඹ]ඹඹ, ජඹඹඹඹ ජඹඹඹ, ආ`ඹඹඹ ආඹඹඹ & { &`ඹඹඹඹඹඹඹඹ`ඹඹ}ආ`ඹඹ.
- <`ඹඹඹ { ඹ - 52 ඉඹඹඹ &`ඹඹඹx
- <]ඹඹඹ - 04 &`ඹඹඹ
- ආඹ <]ඹඹඹ - 04 ආඹඹඹ xඹඹඹ ඉ{ &ඹඹ &`ඹඹඹx

<`x ජඹඹx	ආඹඹ ඉඹඹx	<`x ජඹඹx ආඹඹඹ / `ඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹ	2016 ඉඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹ
			ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
		ඉඹඹඹ<ඹඹ ජඹඹඹ	170,334,537	190,730,000	191,508,000	218,553,000
		ඹඹඹඹඹxඹ	92,803,327	120,000,000	120,000,000	150,000,000
1304	22	ජඹඹඹ				
1305	22	(i) ජඹඹ ඉඹඹඹඹ xඹඹඹ ඉ{ &ඹඹ <ඹඹඹ	92,803,327			150,000,000
	22	(i) ජඹඹ ඉඹඹඹඹ#		120,000,000	120,000,000	-
		ජඹඹඹ	77,531,210	70,730,000	71,508,000	68,553,000
1503	22	ඹඹ] ආඹඹඹ				
	22	(i) ඉ) ජඹඹ ජඹඹ &`ඹඹඹ ආඹඹඹx		47,730,000	47,730,000	-
1504	22	(ii) &`ඹඹඹ ඉඹඹ`ඹ { \$xඹඹඹඹඹඹඹ ආඹඹඹ &`ඹඹඹ & { ඹඹඹ		23,000,000	23,778,000	-
	22	(iii) ඉ) ජඹඹ ජඹඹ &`ඹඹඹ ආඹඹඹx				43,752,000
1509	22	(xi) &`ඹඹඹ ඉඹඹ`ඹ { \$xඹඹඹඹඹඹඹ ආඹඹඹ				24,801,000
	22	ඉඹඹඹ				
	22	(i) ඉ) ජඹඹ ජඹඹ &`ඹඹඹ ආඹඹඹx	53,225,000			-
	22	(ii) &`ඹඹඹ ඉඹඹ`ඹ { \$xඹඹඹඹඹඹඹ ආඹඹඹ	24,306,210			-

ආඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ 20,000,000 ජ`ඹඹඹඹඹඹඹඹ.

- අ`&ආපදිනිදි - 2017
- ADAX - 610 රුපියලි අ`දායික` & { අවම` `+ආ} දායකිනිදි { \$ & \$` x, `මෙහි \$ අව` & දින`+ආ, ඊ) දායකිනිදි, ඊ) දායකිනිදි & `<I ටු, එහි x` x` ටු ඊ { \$ N`ආ & <] \$ ඊ} & `දායකි, අ] \$ ඊ, ආදායම` ර`දායකි, අ`-ආදායම` & { \$ & `දායකි` අව` & `දායකි` \$ ඊ} `ආ`.
- <`දායකි` - 52 රුපියලි & `<I ටු x`
- <] \$ ඊ - 04 & `<I ටු x`
- අ උ <] \$ ඊ - 04 අදායම` x` ටු ඊ { & `දායකි` & `<I ටු x`

<` x` N`ආ x`	අද` මිනි` ඊ ආ` x`	<` x` N`ආ x` අදායම` / `දායකි`	2015 & ඊ ශ්`	2016 අ` & ආපදිනිදි ශ්`	2016 රුපියලි අ` & ආපදිනිදි ශ්`	2017 අ` & ආපදිනිදි ශ්`
		ඊ ටු N` x` + ආ	893,347,030	1,238,120,000	1,873,669,000	536,900,000
2001		ඊ ටු <`දායකි` රුපියලි ර`දායකි` { \$ < ` +`දායකි` ශ්`	-	868,120,000	956,717,000	185,000,000
	23	ආදායම` & ආදායම` { අ`දායකි`				10,000,000
	23	(i) ඊ) දායකි` \$ ඊ & `<I ටු අ`දායකි` ආදායම` & `<I ටු x`				
2004	28	ආදායම` ඊ ටු <`දායකි` < `+`දායකි` ශ්`				
2005		(i) { `දායකි` \$ ඊ N`ආ ආදායම` ර`දායකි` <] \$ ඊ (JICA)				
	24	x` ටු ඊ { & `දායකි` <`දායකි`				
	24	(i) ඊ) දායකි` \$ ඊ & ආදායම` ර`දායකි` x`		237,300,000	237,300,000	175,000,000
	24	(ii) ඊ) දායකි` \$ ඊ < `+`දායකි` ශ්`		160,000,000	160,000,000	
	26	(iii) අවම` ඊ) \$ & දායකි` ර`දායකි` \$ ඊ <] \$ ඊ - (අදායම` { \$ & `දායකි` `දායකි` - අදායම` ර`දායකි`		470,820,000	470,820,000	
	24	(iv) ඊ) දායකි` \$ ඊ < `+`දායකි` ශ්` (අදායම` \$ ඊ) \$ ඊ			25,045,000	
	23	(v) ඊ) දායකි` \$ ඊ < `+`දායකි` ශ්` (අදායම` \$ ඊ) \$ ඊ			63,552,000	
		ඊ ටු <`දායකි` රුපියලි ර`දායකි` ශ්`	-	80,000,000	80,000,000	-
2103	23	x` ටු රුපියලි ර`දායකි` ශ්`				
	23	(i) ඊ) දායකි` \$ ඊ & `<I ටු අ`දායකි` ආදායම` \$ ඊ - ආදායම` අදායම` x` ටු රුපියලි ර`දායකි` ශ්` ආදායම` ර`දායකි` ශ්` ආදායම` ර`දායකි` ශ්` ආදායම` ර`දායකි` ශ්`		80,000,000	80,000,000	
		ආදායම` ඊ ටු N` x` + ආ	893,347,030	290,000,000	836,952,000	351,900,000
2502		අදායම` ර`දායකි`				
	23	(i) රුපියලි `දායකි` ර`දායකි`	15,000			
	26	(ii) ඊ) දායකි` \$ ඊ & `දායකි` ර`දායකි` <I ටු `දායකි` (ADB)				
	26	(iii) අවම` ඊ) \$ & දායකි` ර`දායකි` \$ ඊ <] \$ ඊ - අදායම` <I ටු `දායකි` (ADB)	386,676,412			36,900,000
	26	(iv) ඊ) ආදායම` ර`දායකි` \$ ඊ & දායකි` ර`දායකි` <] \$ ඊ				
	24	(v) ඊ) දායකි` \$ ඊ & ආදායම` ර`දායකි` x`	161,955,128			
	23	(vi) ඊ) දායකි` \$ ඊ				
	24	(vii) { `දායකි` & `දායකි` ශ්` } & දායකි` x` { \$ & `දායකි` ර`දායකි` <] \$ ඊ		40,000,000	40,000,000	50,000,000
	23	(viii) { `දායකි` & `දායකි` ශ්` } & දායකි` x` { \$ & `දායකි` ර`දායකි` <] \$ ඊ		10,000,000	10,000,000	
	23	(ix) රුපියලි { \$ රුපියලි ර`දායකි` <`දායකි` ර`දායකි`		5,000,000	5,000,000	
	24	(x) රුපියලි ර`දායකි`	4,986,027	10,000,000	10,000,000	10,000,000
	23	(xi) අදායම` ර`දායකි` ර`දායකි` { \$ & රුපියලි ර`දායකි` & `<I ටු x`		75,000,000	75,000,000	
	23	(xii) රුපියලි ර`දායකි`				
	24	(xiii) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` <`දායකි` ර`දායකි`				
	30	(xiv) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` <`දායකි` ර`දායකි`				
	23	(xv) රුපියලි ර`දායකි` & `<I ටු x`				50,000,000
	23	(xvi) <`දායකි` රුපියලි ර`දායකි` { \$ & `<I ටු ර`දායකි` ර`දායකි`				
	23	(xvii) රුපියලි ර`දායකි`				
	23	(xviii) අදායම` ර`දායකි` ර`දායකි`	9,977,908			
	23	(xix) එහි x` x` ටු ඊ { & `දායකි`	129,745,828	45,000,000	45,000,000	
	23	(xx) රුපියලි ර`දායකි` & `<I ටු x`	3,326,452	30,000,000	30,000,000	
	24	(xxi) එහි x` x` ටු ඊ { & `දායකි`	14,242,442	15,000,000	15,000,000	
	23	(xxii) රුපියලි ර`දායකි` & `<I ටු x`	93,617,101			50,000,000
	23	(xxiii) <`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`	84,047,720	10,000,000		
	23	(xxiv) රුපියලි ර`දායකි` & `දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` & `<I ටු x`		10,000,000	10,000,000	
	23	(xxv) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` & `<I ටු x`		10,000,000	20,000,000	
	23	(xxvi) එහි { & `දායකි` & `දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` & `<I ටු x`		5,000,000	5,000,000	
	23	(xxvii) එහි { & `දායකි` & `දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`		25,000,000	25,000,000	
	24	(xxviii) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`				
	24	(xxix) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`			16,799,000	
	24	(xxx) එහි x` x` ටු ඊ { & `දායකි` & `<I ටු x`			153,000	
	30	(xxxi) එහි x` x` ටු ඊ { & `දායකි`			450,000,000	
	24	(xxxii) එ`<I ටු ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`			80,000,000	
	24	(xxxix) රුපියලි ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`				125,000,000
	23	(xl) රුපියලි ර`දායකි` & { ර`දායකි`				20,000,000
	23	(xli) { `දායකි` & ර`දායකි` ර`දායකි` ර`දායකි`				10,000,000
2503	23	ආදායම` ර`දායකි`	4,757,012			
		<] \$ ඊ ර`දායකි` ර`දායකි`	1,063,681,567	1,428,850,000	2,065,177,000	755,453,000

අ`නෙපුද්දු - 2017

ඇඞ - 610 ඊසු අ`ඝ &{ අඝ` ``+ඞ) ඝඝඝඝ { \$ & \$` x, `ඝඝඝ \$ අඝ & Eඝ+ඞ, ඊ) ඝඝඝඝ, ඊ) ඝඝඝඝ & `<ඝඝ, අඝඝ x`ඝඝ ඊ) &ඝඝ { \$ ඝඝ <| ඝඝඝඝ & `ඝඝඝ, අඝඝඝ, ඝඝඝඝ, අ`-ඝඝඝ අ+ඝඝඝ & { & `ඝඝඝඝ අඝඝඝඝ `ඝඝඝඝ.

<| ඝඝඝඝඝ `ඝඝඝඝ ඊ) < x ඝඝඝඝ ඝ x + ඝ & ඝඝඝඝ

ඝඝඝඝ x	2015 &ඝ ඝ:	2016 අ`නෙපුද්දු ඝ:	2016 ඝඝඝඝඝ අ`නෙපුද්දු ඝ:	2017 අ`නෙපුද්දු ඝ:
ඝඝඝඝඝ				
22 & \$`ඝඝ ඝඝඝ	170,334,537	190,730,000	191,508,000	218,553,000
23 ඊ) ඝඝඝඝ & `<ඝඝ ඝඝඝ	325,487,021	305,000,000	368,552,000	140,000,000
24 ඊ) ඝඝඝඝඝ & `<ඝඝ ඝඝඝ	181,183,597	462,300,000	584,297,000	360,000,000
25 ඇඝ`ඝඝඝ x / ඝඝඝඝ `ඝඝ	-	-	-	-
26 ඇඝ`ඝඝඝ x / අඝඝඝඝ & `<ඝඝ `ඝඝඝඝ	386,676,412	470,820,000	470,820,000	36,900,000
27 ඇඝ`ඝඝඝ x / ඝඝඝඝ `ඝඝ & { & β>ඝඝඝඝඝඝ	-	-	-	-
30 ඝ<ඝඝඝ ඇඝ	-	-	450,000,000	-
ඝ`ඝ අඝඝ	1,063,681,567	1,428,850,000	2,065,177,000	755,453,000

- අ`ඹපුඹඹඹඹඹ - 2017
- ආආආ - 610 ඉඹඹඹ ආ`ඹඹ & { ආඹඹ `ඹඹ } ඹඹඹඹඹ { \$ & \$` x, `ඹඹඹ \$ ආඹ & ඉඹඹඹඹ, ඉ} ඹඹඹඹඹඹ, ඉ} ඹඹඹ ඹඹ & <ඹඹඹ, ආඹඹ x xඹඹඹ ඉ { &ඹඹඹ { \$ ඹඹඹ <ඹඹඹඹ } &ඹඹඹ, ආඹඹඹඹ, ඹඹඹඹඹ ඹඹඹඹඹ, ආ`ඹඹඹ ආඹඹඹ & { &ඹඹඹඹඹ ආඹ xඹඹඹ `ඹඹ } ආ`.
- <ඹඹඹ { ඹ - 52 ඉඹඹඹඹ & <ඹඹඹ x
- <ඹඹඹඹ - 08 &ඹඹඹඹඹ
- ආඹ <ඹඹඹඹ - 03 & `ඹඹ ආඹඹඹඹඹ ඹඹඹ \$

<`x ඹඹ x x	ආ`ඹඹ ඉඹ x x	<`x ඹඹ x x ආඹඹඹ x / ඉ \$` x	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹ	2016 ඉඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹ
			ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
		ඹඹඹඹඹ	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000
		ඹ<ඹඹඹඹ ඹඹඹඹඹ	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000
2502		ආඹ x ඹඹඹ				
	24	(i) ඉඹඹඹඹ & &ඹඹඹඹඹ ආඹ} ඹ		6,000,000	6,000,000	5,200,000
	23	(ii) ඉ} ඹඹඹඹඹඹඹ} ඹ		3,000,000	3,000,000	
	24	(iii) ඉ} ඹඹඹඹඹඹඹ} ඹ		2,000,000	2,000,000	4,000,000
	23	(iv) ආඹඹඹඹඹඹඹඹ		15,000,000	15,000,000	15,000,000
	23	(v) &ඹඹඹඹඹඹඹඹඹ <ඹඹඹ		5,000,000	4,935,000	
	23	(vi) ආඹඹඹඹඹඹ <ඹඹඹ x		10,000,000	10,000,000	10,000,000
	23	(vii) ඉ`ඹඹ { \$ඹ xඹ { `ඹඹ \$ <ඹඹ x		5,000,000	5,065,000	1,000,000
	23	(viii) ඹඹඹ & &ඹඹඹඹ <ඹඹඹ { ඹඹ		1,000,000	1,000,000	
	24	(x) ඹඹඹඹඹ { <ඹ				150,000
	24	(xi) ආඹඹඹඹඹ`ඹ <ඹඹ`				650,000
	23	(xii) ඉඹඹඹඹ`ඹ <ඹඹ`				1,000,000
	23	(xiii) ඹඹඹඹඹඹඹඹ &ඹඹඹඹඹ { `ඹ ඉ`ඹ <ඹඹ`				10,000,000
		<ඹඹඹඹඹ xඹ`ඹ ඹ xඹඹ	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000

<ඹඹඹඹ xඹ`ඹ ඹඹඹඹ ඉඹ xඹඹඹඹඹ ඹ xඹඹ & ඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹ x	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹ	2016 ඉඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ඹ&ඹඹඹ ඉඹඹඹ				
22 & \$`ඹඹඹ ඉඹඹඹ	-	-	-	-
23 ඉ} ඹඹඹඹඹ & <ඹඹඹ ඉඹඹඹ	-	39,000,000	39,000,000	37,000,000
24 ඉ} ඹඹඹඹඹඹ & <ඹඹඹ ඉඹඹඹ	-	8,000,000	8,000,000	10,000,000
25 ආඹ`ඹඹඹ x / ඹඹඹඹඹ y`ඹඹ	-	-	-	-
26 ආඹ`ඹඹඹ x / ආඹඹඹඹඹ <ඹඹඹ y`ඹඹඹඹ	-	-	-	-
27 ආඹ`ඹඹඹ x / ඹඹඹඹඹ y`ඹඹ & { ; &ඹ>ඹඹඹඹඹඹ	-	-	-	-
28 ඹඹඹඹඹඹඹඹ & { ඹ xඹඹඹඹ y`ඹඹඹඹ	-	-	-	-
ඹ`ඹඹඹ	-	47,000,000	47,000,000	47,000,000

- අංක ප්‍රදාන - 2017
- ADAX - 610 රුපු අංක 10] & { අංක 10] ජනපති { \$ & \$ ' x, ' මෙහි \$ ප්‍රදාන & ඊට \$ + හ, ඊ) ජනපති, ඊ) ජනපති & < 1 ට, මෙහි x x ට ඊ ඊ (& ක් (\$ N ආඩ <] \$ ඊ ඊ) & ' ඊ ඊ, ඊ) \$ ඊ, ඊ) ජනපති, ඊ) ජනපති, ඊ) ජනපති, ඊ) ජනපති & { & & ක් ක් ඊ ඊ \$ ඊ] ' ආ x.
- < ට & ඊ { ඊ - 80 ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ
- <] \$ ඊ ඊ - 05 ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ
- අ ඊ <] \$ ඊ ඊ - 01 ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ

< x NAxx	අංක ප්‍රදාන	< x NAxx අංක ප්‍රදාන / ඊ ඊ x	2015 & ඊ ඊ	2016 අංක ප්‍රදාන	2016 ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ අංක ප්‍රදාන	2017 අංක ප්‍රදාන
			ඊ :	ඊ :	ඊ :	ඊ :
2001		ඊ ඊ ඊ NAxx	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000
		ඊ ඊ ඊ < ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ { \$ < ± + ක් ක් ඊ ඊ	-	20,000,000	195,000,000	-
	24	ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ (ඊ ඊ ඊ		20,000,000	20,000,000	
	33	(i) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ± x \$ < (ii) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ - ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ			175,000,000	
2102		ඊ ඊ ඊ < ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ	-	5,000,000	445,000,000	3,000,000
	27	ඊ # (ඊ ඊ ඊ & { ඊ ඊ x ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ				
	24	(i) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ		5,000,000	5,000,000	
2104		(ii) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ				3,000,000
	33	ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ (ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ - ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ			440,000,000	
2502		ඊ < ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ NAxx	-	90,000,000	90,000,000	100,000,000
	24	ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ				
	24	(i) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ < 1 ඊ ඊ x (ii) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ < 1 ඊ ඊ x		90,000,000	90,000,000	100,000,000
<] \$ ඊ ඊ ඊ < ඊ NAxx			-	115,000,000	730,000,000	103,000,000

<] \$ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ NAxx & \$ ඊ ඊ

ඊ ඊ ඊ x	2015 & ඊ ඊ	2016 අංක ප්‍රදාන	2016 ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ අංක ප්‍රදාන	2017 අංක ප්‍රදාන
	ඊ :	ඊ :	ඊ :	ඊ :
NAxx ඊ ඊ ඊ				
22 & \$ ' ඊ ඊ ඊ	-	-	-	-
23 ඊ) ඊ ඊ ඊ & < 1 ඊ ඊ ඊ	-	-	-	-
24 ඊ) ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ & < 1 ඊ ඊ ඊ	-	110,000,000	110,000,000	103,000,000
25 ඊ ඊ ' ඊ ඊ x / ඊ ඊ ඊ ඊ ' ඊ	-	-	-	-
26 ඊ ඊ ' ඊ ඊ x / ඊ ඊ ඊ ඊ < 1 ඊ ඊ ' ඊ ඊ	-	-	-	-
27 ඊ ඊ ' ඊ ඊ x / ඊ ඊ ඊ ඊ ' ඊ & { ; & β > ඊ ඊ ඊ ඊ	-	5,000,000	5,000,000	-
28 ඊ ඊ ඊ ඊ) ඊ ඊ & { ඊ ඊ ඊ ඊ ' ඊ ඊ	-	-	-	-
33 ඊ ඊ x ඊ ' ඊ) ඊ { ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ ඊ	-	-	615,000,000	-
ඊ ඊ ඊ	-	115,000,000	730,000,000	103,000,000

- අ`ඹපුදුරුණු - 2017
- ආධාර - 610 රුපු අ`සු & { අරමු`ඹ} පවරුණු { \$ & \$`x, `මුදු \$ අඹ & දුරුණු, රු} පවරුණු, රු} පවරුණු & <ඌරු, අඹx x`පව රු { & දුරුණු { \$ ආධාර <]පුරුණු} & `දුරුණු, අරුපුරුණු, රුපුරුණු, රුපුරුණු, රුපුරුණු, රුපුරුණු, රුපුරුණු & { & & දුරුණු අරුරුණු `සු}ආx.
- <`රුදුරුණු - 88 අරුපුරුණු & } දුරුණු { \$ රුපුරුණු රුපුරුණු
- <]පුරුණු - 09 රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු
- අරු <]පුරුණු - 01 අරුපුරුණු රුපුරුණු

<`x ආධාර	අරු`මුණු රුපු`x	<`x ආධාර අරුරුණු / `සුරුණු	2015 & රු] ඵ:	2016 අ`ඹපුදුරුණු ඵ:	2016 රුපුරුණු අ`ඹපුදුරුණු ඵ:	2017 අ`ඹපුදුරුණු ඵ:
2103		රුපුරුණු ආධාර	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000
		රුපුරුණු <රුදුරුණු රුපුරුණු { \$ <`x + දුරුණු රුපු	-	-	-	-
	27	රුපුරුණු <රුදුරුණු අරුරුණු රුපුරුණු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000
	27	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
2104	27	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
	27	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
	24	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				10,000,000
	24	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
	24	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
	24	රුපුරුණු { \$ රුපුරුණු & අරුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු				
	රුපුරුණු & <ඌරු	-	-	-	-	
	රුපුරුණු රුපුරුණු	-	-	-	-	
	<]පුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000	

<]පුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු රුපුරුණු

රුපුරුණු	2015 & රු] ඵ:	2016 අ`ඹපුදුරුණු ඵ:	2016 රුපුරුණු අ`ඹපුදුරුණු ඵ:	2017 අ`ඹපුදුරුණු ඵ:
රුපුරුණු	-	-	-	-
රුපුරුණු	-	-	-	-
රුපුරුණු	-	-	-	25,000,000
රුපුරුණු	-	-	-	-
රුපුරුණු	-	-	-	-
රුපුරුණු	-	158,000,000	158,000,000	-
රුපුරුණු	-	-	-	-
රුපුරුණු	-	158,000,000	158,000,000	25,000,000

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



À&BµÈùBŸ - 2017
ÁŨÂ× - 611 - û} SõfnSŨù µ÷ÀSÌ òµÈùBŸ

÷ÀæB

" à<Á] ò\$ &ûŦ\$èõfõ#ùBŸ òfnŨ\$<æB"

µ´µ{<Ø

" û} SõBûSŨù à\$×õù<Û EõŸŦæŸ´ê µûùBùBùæŸ ùŸ\$´æµ×æŸ&{ ÷ÀÌ ÁùÈµ×æŸ <Áµ×ùBŸŨùŸ÷B\$<µ×ùB×ŦŸ &´Sì { \$ àSÌ òÈ ×®òÛ û{ &ŦÈ <±÷ŸŦ ÒæŸ´, µ&B\$ &`ù×Û æSÌ×æÀ´ æŸ´, &ŸÌ´ ûSÌÁ<æŦ<ùBàõŦ´ù\$ &ËŸùBõ\$×× ÁæBŸ òæŸ´´ êŸBì ùõ\$<µèB ¶<ù òõB× ã&&æŸ´ ð &{ ×Ŧ´."

ûB\$ù æSÌ××ùB

- û} SõfnSŨù à\$×õù <Û ð µŦ ùõBŸ { í ù ùµ×Sõ×Ÿfn} SõfnSŨù ÑÂ× æBÂBµ×{ Û ÷ÀùŦŦæŸ´ { \$´SÌ µèSµ÷ÀæõB× ÛŸ\$÷Ÿ
- û} SõfnSŨù à\$×õù <Û ÁæBŸµèSòù`èŸ
- û} SõfnSŨù à\$×õù <Û´Ÿ]´× ÁæBŸµèSòù`èŸ
- &ËŸùBæŦó æð×ŦŸ

Ñ×÷È<ÌèÈŦó×

- <`ò&ð{ ù 03. û} Sõ&B\$ úÍûSŨù×
- <]Sù#õŸ 02. &\$´Sù] úÍûSŨù× &{ à\$×õùÈ µ&B\$
- ãû <]Sù#õŸ 06. à\$×õùÈ &´<Ìøù×

Ή μὲν ὁμοῖα

N&Bθ×	àùθ\$øùθ	μù\$μ} \$ùθù` <	äæõΨ
ùèθ &þ\$	1	-	1
ù\$μ=ΑΨ &þ\$	18	7	25
ù\$μ=ΑΨ &þ\$ ` ùθΨθ`	202	90	292

ù} \$òθù\$ù` ` \$ì è

	àùθ\$øùθ (æÍÆ)	μù\$μ} \$ùθù` <(æÍÆ)	äæõΨ
èΨ× ` \$ì è (ò\$θ/μæ\$ùθèΨ)	429	228	657
μύ\$θ_ ` \$ì è	<u>8736</u>	<u>3313</u>	<u>12049</u>
äæõΨ	<u>9165</u>	<u>3541</u>	<u>12706</u>

ù} \$òθù\$ù` μù\$μ,ù{ &θÈ

ùθθæ\$ù	60
ù\$μ=ΑΨ &þ\$ í Ù <] \$ù#òÚ	152
ùÙ } Ù	3899
&θ\$ù þÈ	1607
ùΨ\$ Á\$Ù\$	922
` \$ò# ùΨ\$&	229
μù\$μ,μ<} úΔÙ	45
æθ\$ þÈ	339
èΨÍΨù ` ø] &θ\$ù	2
μùθ ù\$&Ùθ	1019
ã=Α\$ù	24

(` Õ\$ÁΨ - μ=Δ\$ì òμÈùθΨ&`ç] \$μÙθó)

අඹේදිවස - 2017

ඇඟ - 611 ඊ) සරසඊටු ආඹේදිවස

ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ

අඹේදිවස	2015 &ඊ) ඒ:	2016 අඹේදිවස ඒ:	2016 ඊ) සරසඊටු අඹේදිවස ඒ:	2017 අඹේදිවස ඒ:
ඊ) සරසඊටු] ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ - 61101				
ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු &ඊ)	5,477,475	6,000,000	6,000,000	8,000,000
ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු &ඊ)	5,198,475	6,000,000	6,000,000	6,000,000
ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු &ඊ)	25,723,888	25,000,000	25,000,000	25,200,000

**ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ &ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ.*

ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ

ඊ) සරසඊටු	ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ	2015 &ඊ) ඒ:	2016 අඹේදිවස ඒ:	2016 ඊ) සරසඊටු අඹේදිවස ඒ:	2017 අඹේදිවස ඒ:
03	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
03	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	148,877,523	4,000,000	26,792,485	500,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	148,877,523	4,000,000	26,792,485	500,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ	148,877,523	4,000,000	26,792,485	500,000
03	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000
	ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000

ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ

ඊ) සරසඊටු	2015 &ඊ) ඒ:	2016 අඹේදිවස ඒ:	2016 ඊ) සරසඊටු අඹේදිවස ඒ:	2017 අඹේදිවස ඒ:
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	31,721,586	35,408,000	35,408,000	43,356,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	998,908	1,500,000	1,500,000	2,085,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	2,731,759	4,310,000	4,310,000	4,347,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	803,921	1,840,000	1,840,000	1,802,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	1,133,329	1,890,000	1,890,000	1,950,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	726,469,676	902,500,000	902,500,000	888,881,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	16,391	960,000	960,000	1,500,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	148,877,523	4,000,000	26,792,485	500,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු { ඊ) සරසඊටු ඔබ්බේදිවසේ ඒ ඒ ඒ	148,096,015	1,500,000	24,292,485	400,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	781,508	1,500,000	1,500,000	100,000
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	-	1,000,000	1,000,000	-
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	-	-	-	-
ඊ) සරසඊටු ඊ) සරසඊටු	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000

à`–2017

ÀÏÁ× - 611 ù) \$õñ\$Ûù ì+àñí òìèù–

<`ò–ìùò`Ù]æòò òí<×ùòùò Ñ×+È –Á×

Ù]æòò ×	2015 – Ø:	2016 à`– Ø:	2016 òìèù– à`– Ø:	2017 à`– Ø:
Ñ&#x2013; òìèù				
22 – òìèù	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
23 ù) \$õñ\$Ûù – òìèù	37,945,382	4,000,000	4,000,000	500,000
24 ù) \$õñ\$Ûù – òìèù	110,932,141	-	22,792,485	-
Ù]æòò	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000

<`ò– ù æí\$õñ\$Ûù æììèù òìèù ìèèæ `òòÙ –Á×

òòèè×	2015 –	2016 à`–	2017 à`–
æ\$òò× äß - –	3	4	5
æ\$òò× Ä - –	13	7	1
- àùèÈ /ò\$<æ\$Ûùè	-	-	-
æ\$òò× – - –	46	47	64
- àùèÈ /ò\$<æ\$Ûùè	-	-	-
æ\$òò× ð - –	11	11	11
- àùèÈ /ò\$<æ\$Ûùè	1	-	-
äæòò - –	73	69	81
- àùèÈ /ò\$<æ\$Ûùè	1	-	-
Ù]æòò	74	69	81

ADAx - 611 ට) \$මසටුටු ආක්ෂිට්ටුමුටු
</Sú#0jx0 0]ආමර ටු<xටුටු ටු &SúS'Áx

ඊ]ආමර x	2015 &ට] 0':	2016 à`&ආමුටුටු 0':	2016 ටුආSúර à`&ආමුටුටු 0':	2017 à`&ආමුටුටු 0':
ඊ&Iටු ටු ආආ				
22 &S`0ආ ටු ආ	763,875,570	948,408,000	948,408,000	943,921,000
23 ටු) \$රආp\$ &'<Iටු ටු ආ	37,945,382	4,000,000	4,000,000	500,000
24 ටු) \$රආIආර &'<Iටු ටු ආ	110,932,141	-	22,792,485	-
0 ආරු	912,753,093	952,408,000	975,200,485	944,421,000

</Sú#0j ආආSúර ආආIආ ටුආආ ආආ ආආ ආආ ආආ

රරආx	2015 &ට]	2016 à`&ආමුටුටු	2017 à`&ආමුටුටු
ආSර ආx äB - &ආ	3	4	5
ආSර ආx Á - &ආ	13	7	1
- àටුආE /රS<ආSÚආ			
ආSර ආx &Ú - &ආ	46	47	64
- àටුආE /රS<ආSÚආ			
ආSර ආx ° - &ආ	11	11	11
- àටුආE /රS<ආSÚආ	1		
ආරු - &ආ	73	69	81
- àටුආE /රS<ආSÚආ	1	-	-
0 ආරු	74	69	81

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à & ß μ È ù ß ŷ - 2017
 Á Ũ Á × - 612 - ù } \$ ò ß ø] \$ ù ù μ ÷ Æ \$ Ĩ ò μ È ù ß ŷ

÷ Æ ß

" à ù \$ è ò à p ĩ × \$ ß × ù ß ÷ Æ ß { ` æ ĩ ù ù ß ò \$ & ù ĩ ÷ Æ ÷ ù ĩ & æ ß & ` # Æ ÷ ò ß ŷ } \$ ò æ ß "

μ´ μ { < ð

" à ø] \$ ù ù μ × ß & ` à < & ß \$ & ù & Æ ù ß ` \$ ù < & È ù ò ß { \$ μ ß [ò ĩ & È ù ò ß ` ù \$ æ } ` ù \$ æ \$ Ĩ ò ß × æ ù ß × ò ŷ ß \$ Ñ ò æ ð ã ò ŷ ` ` ÷ Æ } \$ ò & ` # Æ ÷ ò ß æ ĩ ` & ù Æ ÷ Æ × æ ò ß × & ` ù × Ũ . "

ù ß \$ ù æ \$ Ĩ × × ù ß

- ù ß ÷ Æ { \$ ÷ Æ ò ĩ Æ à ø] \$ ù ù ù ĩ Ó Á × & ù Æ \$ & ` à < & ß \$ < ĩ ø ù ×
- ù ß ÷ Æ { \$ ÷ Æ ò ĩ Æ à ø] \$ ù ù μ × ß ÷ ò ß \$ ò ß æ ý < < ĩ ø ù ×
- μ ß [ò ĩ & È ù ò ß { × ò ò ù ù { & Æ È & ` < ĩ ø ù ×
- à \$ × ò ù Æ ò \$ Ĩ ò \$ & ` < ĩ ø ù ×
- × { ù \$ Ũ ù × & { μ & ß \$ & ` ù × Ũ Á æ ß Ũ ò ß æ ĩ `

Ñ × ÷ Æ < ĩ è ß ø ×

- < ` ò & ð { ù 03. ù } \$ ò ß ß \$ ù ĩ ù \$ Ũ ù ×
- < ` ò & ð { ù 80. ù ß ÷ Æ à ø] \$ ù ù ×
- < ` ò & ð { ù 81. ÷ Æ ò ĩ Æ à ø] \$ ù ù ×
- < ` ò & ð { ù 87. à ø] \$ ù ù ù ĩ Ó Á × & { & { ß \$ è ß ß ÷ Æ ò Æ ĩ `
- < ` ò & ð { ù 88. à ø] \$ ù ù & ` ù & Æ { \$ ù \$ Ũ ù μ & ß \$

- <] \$ ù # ò ĩ 02. & \$ ` \$ ù] ù ĩ ù \$ Ũ ù × & { à \$ × ò ù Æ μ & ß \$
- <] \$ ù # ò ĩ 04. ù ß ÷ Æ à ø] \$ ù ù æ ð × ò ŷ
- <] \$ ù # ò ĩ 05. ÷ Æ ò ĩ Æ à ø] \$ ù ù æ ð × ò ŷ
- <] \$ ù # ò ĩ 06. Ñ μ Á Á à ø] \$ ù ù ×
- <] \$ ù # ò ĩ 07. μ ù \$ Ñ ½ ` ò ß ø] \$ ù ù ×
- <] \$ ù # ò ĩ 08. ù ĩ μ < ù ß ø] \$ ù ù ×
- <] \$ ù # ò ĩ 09. ù \$ Ũ ù & { μ & ß \$
- <] \$ ù # ò ĩ 10. à ø] \$ ù ù & ` ù & Æ & { ù ĩ μ × Á ó
- ã ù <] \$ ù # ò ĩ 01. à ø] \$ ù ù μ & ß \$
- ã ù <] \$ ù # ò ĩ 06. à \$ × ò ù Æ & ` < ĩ ø ù ×

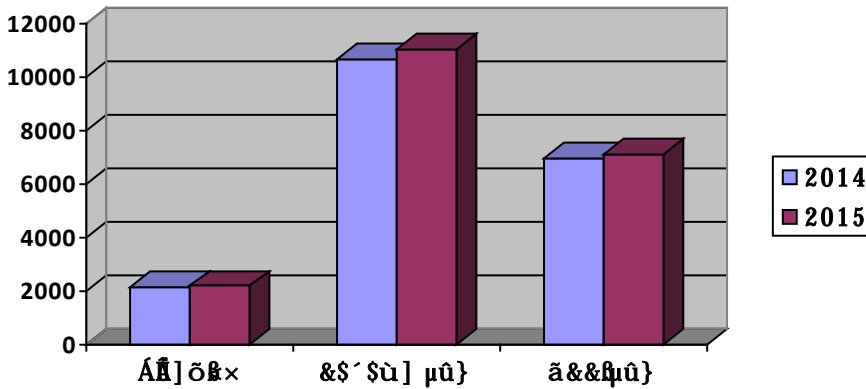
ΝΑ× οSØS< àùÔ èÙ <]SùBÙ - (2016.10.15 - Æð)

	ΝΑ× οSØS<	èÙ <Ù &'ç]S<
1-5 μΑΒ U	ûSöÆæ μûS<, á'èU	5414 632
	μ÷Α ù ý& (&U U/μ÷Α)	42
6-11 μΑΒ U	÷B ÕUÆ	6981
12-13 μΑΒ U	èó B/N÷A S NA× οSØS< õSæA ó NA× οSØS<	231 108
	æU\$, <Só U NA× οSØS<	1450
μ<ùõB	NμAÀ àø]Sùù× ûBæSU×S/ûõU ãûμ÷A ù× à%æA ó æð×ØY	88 150 118 232
		15446

äæõÝ

Ñpsè ùõÙ ÑÁβÙA ó × - 2014-2015

÷BÙæ×	Á] òB Ñpsè× &'õB		à.μû\$.& (&\$.μû) &'õB		à.μû\$.& (ã.μû) &'õB	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
àùÔSøùÔ	1502	1514	7493	7839	5036	5133
μû\$μ} SùBù<	632	683	3145	3191	1925	1961
äæõÝ	2134	2197	10638	11030	6961	7094



ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή

ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή
	& 'c] \$<
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	12
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	12
ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή	09
ἐκ τῆς ἀποστολῆς ἐκ τῆς ἀποστολῆς	09
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	12
μὴ ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	08
{ ἔστιν ἡ ἀποστολή	12
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	<u>09</u>
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	<u>83</u>

ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή

ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή
	& 'c] \$<
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	02
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	03
ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή	04
ἐκ τῆς ἀποστολῆς ἐκ τῆς ἀποστολῆς	01
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	03
μὴ ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	02
{ ἔστιν ἡ ἀποστολή	04
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	<u>03</u>
ἀποστολὴ ἐκ τῆς ἀποστολῆς	<u>22</u>

(ὄσα ἄρα ἔστιν ἡ ἀποστολή ἐκ τῆς ἀποστολῆς { ἔστιν ἡ ἀποστολή ἐκ τῆς ἀποστολῆς

අ`ඹපුද්පු` - 2017

ඇඹ - 612 ඉ) ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය

අපනයන වාර්ෂික වාර්ෂික

අංක`	2015 &ඊ	2016 අ`ඹපුද්පු`	2016 විඹව්‍යාපන අ`ඹපුද්පු`	2017 අ`ඹපුද්පු`
	ඊ:	ඊ:	ඊ:	ඊ:
ඉ) ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය				
අවුරුදු අවුරුදු - 61201				
ආදායම් (විද්‍යා) & විය	599,900,283	500,000,000	500,000,000	500,000,000
විද්‍යා අවුරුදු & විය	211,021,832	360,000,000	360,000,000	360,000,000
විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & විය	570,082,239	1,002,000,000	1,002,000,000	1,008,000,000
අවුරුදු අවුරුදු - 61211				
ආදායම් (විද්‍යා) & විය	25,514,793	25,000,000	45,000,000	45,000,000
විද්‍යා අවුරුදු & විය	27,814,379	4,500,000	4,500,000	4,500,000
විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & විය	75,007,670	100,000,000	100,000,000	110,000,000

අවුරුදු වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)

අංක`	අවුරුදු වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)	2015 &ඊ	2016 අ`ඹපුද්පු`	2016 විඹව්‍යාපන අ`ඹපුද්පු`	2017 අ`ඹපුද්පු`
		ඊ:	ඊ:	ඊ:	ඊ:
	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	8,576,617,513	9,711,197,000	9,711,401,774	8,878,996,000
03	ඉ) ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	264,345,487	252,988,000	253,192,774	356,486,000
	02. & ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික	264,345,487	252,988,000	253,192,774	356,486,000
80	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	2,852,724,479	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
	04. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	2,852,724,479	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
81	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	5,357,337,262	5,814,842,200	5,814,842,200	5,188,758,000
	05. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	5,357,337,262	5,814,842,200	5,814,842,200	5,188,758,000
87	අවුරුදු වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික)	33,053,946	41,799,000	41,799,000	52,475,000
	06. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	27,072,740	38,046,000	38,046,000	49,408,000
	07. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	5,981,206	3,753,000	3,753,000	3,067,000
88	අවුරුදු & වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)	69,156,339	74,748,000	74,748,000	74,977,000
	09. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	10,648,419	12,459,000	12,459,000	13,567,000
	10. අවුරුදු & වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)	58,507,920	62,289,000	62,289,000	61,410,000
	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	495,740,167	-	79,666,477	500,000
03	ඉ) ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	73,342,127	-	1,000,000	500,000
	02. & ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික	73,342,127	-	1,000,000	500,000
80	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	128,060,922	-	-	-
	04. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	128,060,922	-	-	-
81	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	286,889,190	-	78,666,477	-
	05. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	286,889,190	-	78,666,477	-
87	අවුරුදු වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික)	7,447,928	-	-	-
	06. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	994,025	-	-	-
	07. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	2,931,782	-	-	-
	08. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	3,522,121	-	-	-
	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	9,072,357,680	9,711,197,000	9,791,068,251	8,879,496,000
03	ඉ) ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	337,687,614	252,988,000	254,192,774	356,986,000
	02. & ජෛව විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික	337,687,614	252,988,000	254,192,774	356,986,000
80	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	2,980,785,401	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
	04. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	2,980,785,401	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
81	විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	5,644,226,452	5,814,842,200	5,893,508,677	5,188,758,000
	05. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය අවුරුදු	5,644,226,452	5,814,842,200	5,893,508,677	5,188,758,000
87	අවුරුදු වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය & අවුරුදු වාර්ෂික)	40,501,874	41,799,000	41,799,000	52,475,000
	06. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	28,066,765	38,046,000	38,046,000	49,408,000
	07. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	8,912,988	3,753,000	3,753,000	3,067,000
	08. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	3,522,121	-	-	-
88	අවුරුදු & වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)	69,156,339	74,748,000	74,748,000	74,977,000
	09. විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය	10,648,419	12,459,000	12,459,000	13,567,000
	10. අවුරුදු & වාර්ෂික (විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය)	58,507,920	62,289,000	62,289,000	61,410,000

අංක`0: මුදල් අවුරුදු ඇඹ 2016 අවුරුදු වාර්ෂික අංක 651 අවුරුදු වාර්ෂික වාර්ෂික, මුදල් අවුරුදු වාර්ෂික (2015 අවුරුදු වාර්ෂික) අවුරුදු වාර්ෂික ඇඹ අවුරුදු වාර්ෂික වාර්ෂික.

à`– - 2017
 ÀÀ× - 612 ù) \$ò– \$ùù ì+– ò–
 <`ò– ù - 80 ù– à– \$ùù×
 <] \$ùù - 04 ù– à– \$ùù æð×–
 àù <] \$ùù - 01 à– \$ùù ì+–

<`× ÑÀ××	à– ù)	<`× ÑÀ×× æð–/ ù\$`×	2015 – Ø`:	2016 à`– Ø`:	2016 ù– à`– Ø`:	2017 à`– Ø`:
		ù&#x2013; Ì&#x2013; Ñ×+À	2,852,724,479	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
		ù&#x2013; ù±ù±	2,784,234,549	3,454,819,800	3,454,819,800	3,078,000,000
1001	22	<`ð– \$ùù	1,286,552,432	1,815,175,800	1,815,175,800	2,030,190,000
1002	22	à– { \$ ù– <`ð–	225,349	500,000	500,000	1,500,000
1003	22	ì– ù–	1,497,456,768	1,639,144,000	1,639,144,000	1,046,310,000
		è` ù&#x2013; Ì	951,849	1,000,000	1,000,000	1,850,000
1101	22	ì–	951,849	1,000,000	1,000,000	1,850,000
		&` ù×È	2,864,915	3,550,000	3,550,000	8,200,000
1201	22	Ù– { \$ æ– à<À] ò–	1,999,898	2,350,000	2,350,000	4,000,000
1202	22	à–	678,427	1,000,000	1,000,000	4,000,000
1203	22	à– { \$ ù– à`+È	75,000	100,000	100,000	100,000
1205	22	ì–	25,000	50,000	50,000	50,000
1206	22	×– ×–	86,590	50,000	50,000	50,000
		ù&#x2013; Ì	24,259,911	36,200,000	2,337,500	43,500,000
1302	22	×– ×–	283,213	500,000	500,000	500,000
1303	22	ì– à`+È				
	22	(i) è– ù–	6,175,335			
	22	(ii) ù– ù–	3,801,363			10,000,000
1306	22	è– à`+È *	14,000,000	35,700,000	1,837,500	33,000,000
		ì&#x2013;	1,785,856	2,250,000	2,250,000	3,750,000
1402	22	ò` ù– –	128,731	150,000	150,000	150,000
1403	22	Ñ– { \$ ù–	1,561,022	2,000,000	2,000,000	3,500,000
1405	22	ì– ù– (i) ù– \$ùù è–				
	22	(ii) ì–	96,103	100,000	100,000	100,000
		è&#x2013;	18,882,899	19,000,000	19,000,000	21,000,000
1501	22	– <`ò– ù–				
1504	22	– Ì ù–		19,000,000	-	
1506	22	Ø–] ì– ù– ò × ì–	18,882,899		19,000,000	21,000,000
		ì&#x2013; Ì	19,744,500	10,000,000	43,862,500	50,000,000
1703	22	ì– (i) è– – <`ò– ù	19,744,500	10,000,000	10,000,000	50,000,000
	22	(ii) – >ð` à{ } ù`ð`			33,862,500	

* <`× ÑÀ×× ù– è– ò` ù– ù–
 ù– ù– ù– à– ù– ù– ù– ù– <`× ÑÀ×× ù– è– ò` ù– ù–

- à` µÈù - 2017
- ÀÀ× - 612 ù} \$ò ò] \$ùù µ+À ö ù
- <`ò ð{ ù - 80 ù ò À à ò] \$ùù×
- <] \$ùù - 04 ù ò À à ò] \$ùù æð ò
- ãù <] \$ùù - 01 à ò] \$ùù µ

<`× ÑÀ××	ð ò ò ù <×	<`× ÑÀ×× æð ò ×/ ù ` ×	2015 ò] ø`:	2016 à` µÈù 	2016 ù µ À ò à` µÈù 	2017 à` µÈù
		Ù ò Ñ×+È	128,060,922	-	-	-
2001	24	Ù ò <ò È ù ù ` ò ò ùù× { \$ <`± + ò Ò È	27,232,989	-	-	-
	23	µ ò ù` èÙ ò { à+ ÈÈÈ	16,361,649			
	23	(i) ù ò ù` èÙ ò { à+ ÈÈÈ				
	23	(ii) ù ò ù` èÙ ò { à+ ÈÈÈ ò{ <ò æÙ µÈ <`ò ð{ ù	7,017,722			
	23	(iii) ù ò ù` èÙ ò { à+ ÈÈÈ } Ù ù ò ò \$ <`ò ð{ ù	1,853,618			
2002	27	µ ò ù` èÙ ò { à+ ÈÈÈ	2,000,000			
	24	×ù ò ù` \$ ×ù ò ù æ ò 				
		Ù ò <ò È à ò ò ò è` ù Ù	100,827,933	-	-	-
2102	24	è# ò ò ò { æ × ù µÈ æù æ ò 				
2104	23	(i) µ ò ù` èÙ ò \$ à+ ÈÈÈ	36,644,398			
	24	(ii) µ ò ù` èÙ ò \$ à+ ÈÈÈ	25,415,822			
	27	(iii) µ ò ù` èÙ ò \$ à+ ÈÈÈ	38,767,713			
2106	23	(i) µ<ù ò 				
	27	(ii) µ<ù ò 				
		<] \$ùù µ×ò ù Ñ×+À	2,980,785,401	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000

<] \$ùù ò µ×ò ù æ ò ù ò ù ò Ñ×+È ò À

Ù æ ò ×	2015 ò] ø`:	2016 à` µÈù ø`:	2016 ù µ À ò à` µÈù ø`:	2017 à` µÈù ø`:
Ñ À ò ù ò 				
22 ò ò è ù ò 	2,852,724,479	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000
23 ù ò ò ò ò <] ò ù ù ò 	45,515,738	-	-	-
24 ù ò ò ò ò <] ò ù ù ò 	41,777,471	-	-	-
25 À `æ ò ò × / µ ò æ ÿ`æ 	-	-	-	-
27 À `æ ò ò × / µ ò æ ÿ`æ { ; ò µ ò ò ò ò 	40,767,713	-	-	-
Ù æ ò æ 	2,980,785,401	3,526,819,800	3,526,819,800	3,206,300,000

<] \$ùù ò æ ò ò æ æ Ù µ ò µ ò æ ò ò ù ò ò

ò ò ò ×	2015 ò] ø`:	2016 à` µÈù ø`:	2017 à` µÈù ø`:
æ ò ò × à 	-	 ò Ù	
æ ò ò × À	-	 ò Ù	
	151	97	168
- àù ÈÈ /ò æ ò Ù è			
æ ò ò × Ù	-	 ò Ù	
	5,506	5,859	5,975
- àù ÈÈ /ò æ ò Ù è			
æ ò ò × °	-	 ò Ù	
	11	211	734
- àù ÈÈ /ò æ ò Ù è			
æ ò ò æ 	-	 ò Ù	
	5,668	6,167	6,877
- àù ÈÈ /ò æ ò Ù è			
	-	-	-
Ù æ ò æ&	5,668	6,167	6,877

- à`&BμE`vℓ - 2017
- ÀÑÀ× - 612 ù} \$ℓò] \$ùÙ μ+à&Bì òμE`vℓ
- <`ò &B{ ù - 81 +Ñòℓ àò] \$ùÙ×
- <] \$ù#òℓ - 05 +Ñòℓ àò] \$ùÙ àò×òℓ
- àù <] \$ù#òℓ - 01 àò] \$ùÙ μℓ\$

<`× ÑÀ××	2015 &B{	2016 à`&BμE`vℓ	2016 òℓμÀℓò à`&BμE`vℓ	2017 à`&BμE`vℓ
<`× ÑÀ×× àℓòℓ ×	ò:	ò:	ò:	ò:
òù&#x2113;ò&#x2113; Ñ×+À	5,357,337,262	5,814,842,200	5,814,842,200	5,188,758,000
ò&#x2113;Ù ù±ù±	5,165,512,587	5,611,842,200	5,611,842,200	4,840,775,000
1001 22 <`òùℓ \$μℓòù	2,453,151,735	2,965,406,200	2,965,406,200	3,275,507,000
1002 22 àòℓÙ { \$ ùℓ\$òℓ Ñ <`òùℓ	1,073,247	1,900,000	1,900,000	3,500,000
1003 22 μ<ùòℓ ùℓ	2,711,287,605	2,644,536,000	2,644,536,000	1,561,768,000
è` ù&#x2113;×+À	3,951,011	9,000,000	9,000,000	9,000,000
1101 22 μ+Àℓ	3,951,011	9,000,000	9,000,000	9,000,000
&` ù×È	7,289,646	33,050,000	11,175,000	11,333,000
1201 22 ÙℓÙ { \$ æ&Bì ×ℓÙ à<À] òℓ	5,549,731	3,000,000	3,000,000	3,083,000
1202 22 áùℓù	1,103,881	1,800,000	1,800,000	4,000,000
1203 22 àℓ { \$òùℓ { \$ ùÙ à`+È	602,634	3,200,000	3,200,000	3,200,000
1205 22 μ<ùòℓ (i) òℓ×ùℓ +ℓ		25,000,000	3,125,000	1,000,000
22 (ii) μ<ùòℓ	33,400	50,000	50,000	50,000
ùò&#x2113;Ñ×+À	55,234,997	14,200,000	5,712,500	25,500,000
1301 22 <S{ ù	1,386,506	3,000,000	3,000,000	3,000,000
1302 22 ×ùℓÙ \$ ×ùℓòℓ àℓ	728,649	1,500,000	1,500,000	1,500,000
1303 22 μℓ\$òù` èÙℓ { à+ℓÈ				
22 (i) èÙ` ùℓ\$ à_òℓ` ±×\$<	13,033,698			
22 (ii) ùℓÙ ùℓòℓ àℓò×òℓ	11,092,905			12,000,000
1304 22 μ<ùòℓ ùℓÙ ùℓòℓ à_òℓ` ±×\$<	1,996,850			
1306 22 èòℓ àℓ μ×+Àℓ *	26,996,389	9,700,000	1,212,500	9,000,000
μ&#x2113;\$	10,155,166	15,350,000	15,350,000	16,000,000
1401 22 ùℓS{ ù	41,450	-	-	-
1402 22 ò` ù` Ùℓ \$ ℓòùℓ àℓ	1,597,135	2,500,000	2,500,000	2,500,000
1403 22 Ñ+Ùℓ { \$ ùÙ×	4,636,997	10,000,000	10,000,000	10,000,000
1404 22 ý±, æÙℓ { ù} \$òℓÙ àℓòù ý±,	302,492	400,000	400,000	400,000
1405 22 μ<ùòℓ (i) ùℓ òℓ ùℓ	942,559			
22 (ii) ùℓ Ùℓ \$ èℓℓ	2,586,633	2,400,000	2,400,000	2,400,000
22 (iii) μ<ùòℓ	47,900	50,000	50,000	700,000
èÙ` æÙ&#x2113;	53,309,443	51,500,000	51,500,000	61,000,000
1501 22 ℓ ℓòù <`òℓ{ ùℓ				
22 (i) Àℓ] \$òℓ *	18,872,000	17,000,000	17,000,000	
22 (ii) ℓ ℓòù <`òℓ{ ùℓ *				22,000,000
1506 22 òℓ] μℓæ×Ùℓ àℓ \$ μ+Àℓ ò × μùℓÙ	34,437,443	34,500,000	34,500,000	39,000,000
μ<ùò&#x2113;òù&#x2113;òù&#x2113; Ñ×+À	61,884,412	79,900,000	110,262,500	225,150,000
1703 22 μ<ùòℓ				
22 (i) èÙ` ℓòù` è×Ù	4,998,916	2,000,000	2,000,000	2,000,000
22 (ii) ℓòùℓòù <`>ò` á{ } ù`ò` *	32,388,183	49,000,000	79,362,500	55,000,000
22 (iii) èÙ` ℓ <Àòù <`òℓ{ ù	19,749,441	7,000,000	7,000,000	47,000,000
22 (iv) àμℓÙ ℓ { × ùℓ \$ ùℓS` æ +Àℓæ	4,237,302	15,000,000	15,000,000	15,000,000
22 (v) æℓ \$ ℓ <Àòù×	510,570	5,100,000	5,100,000	16,000,000
22 (vi) ùℓòùℓ ùℓÙ á{ } ù`ò` *				80,000,000
22 (vi) àℓ] ℓÙℓòùℓ ùℓ		1,150,000	1,150,000	1,150,000
22 (vii) ù} \$òℓ ùℓòù { \$ ùℓòùℓòù >òμℓ		650,000	650,000	9,000,000
òòℓ ℓ \$				

* <`× ÑÀ×× ùℓòùℓòù ℓ àℓ` ò áℓò μ+àℓòùℓ ùℓòù ùℓòù ùℓòù ùℓòù ùℓòù ℓòù ùℓòù ùℓòù ùℓòù <`× ÑÀ×× ùℓòù ℓ àℓ` ò áℓò μ+àℓòùℓ ùℓòù

à`☈ù☉ - 2017
 ÁÀÁ× - 612 ù] \$ò☉] \$ùù µ+☉ òµ☉ù☉
 <`ò☉{ ù - 87 à☉] \$ùù ù☉Á× { \$ &{ p\$☉è☉× +☉è☉ }
 <] \$ù#ò☉ - 06 ÑµÁÀ à☉] \$ùù
 áù <] \$ù#ò☉ - 01 à☉] \$ùù µ☉\$

<`× ÑÁ××	á☉ ò☉ ù☉ <×	<`× ÑÁ×× æ\$ò☉×/ ù\$` ×	2015 &ò] ø`:	2016 à`☈ù☉ù☉ ø`:	2016 ù☉µÁ\$☉ò à`☈ù☉ù☉ ø`:	2017 à`☈ù☉ù☉ ø`:
		ù&#x2609;ø&#x2609;<] òù Ñ×+Á	27,072,740	38,046,000	38,046,000	49,408,000
		ù&#x2609;ù ù±ù±	26,277,492	36,366,000	36,366,000	45,812,000
1001	22	<`ò☉è \$µ☉ò☉ù	15,139,434	16,682,000	16,682,000	29,817,000
1002	22	à☉è☉ù { \$ ù☉è☉ò☉è <`ò☉è	13,806			194,000
1003	22	µ<ù☉è☉ù☉	11,124,252	19,684,000	19,684,000	15,801,000
		è` ù&#x2609;è&#x2609;×+è	67,065	60,000	60,000	60,000
1101	22	µ=Á☉	67,065	60,000	60,000	60,000
		&` ù×è	184,052	500,000	400,000	2,243,000
1201	22	ù☉è☉ù { \$ æ☉×☉ù☉ è<Á] ò☉	149,517	450,000	350,000	2,193,000
1202	22	áù☉ù	34,535	50,000	50,000	50,000
		ù&#x2609;ò&#x2609;è&#x2609;×+è	75,000	50,000	50,000	50,000
1301	22	<\$ { ù				
1302	22	×ù☉è☉ù \$ ×ù☉è☉ù☉æ☉ò☉	75,000	50,000	50,000	50,000
1306	22	è☉ò☉è æ µ×+Á☉				
		µ&#x2609;\$	39,801	50,000	50,000	43,000
1402	22	ò`ù`ù☉ { \$ &ù☉è☉ù☉=Áù	19,851	30,000	30,000	23,000
1405	22	µ<ù☉ò☉	19,950	20,000	20,000	20,000
		è` æ&#x2609;è	18,509	20,000	120,000	200,000
1506	22	ø☉ù] µ☉æ×ù☉è☉ù☉ \$ µ+è☉ù ò × µù☉ù☉è*	18,509	20,000	120,000	200,000
		µ<ù&#x2609;ò&#x2609;è&#x2609;ù&#x2609;<] òù Ñ×+Á	410,821	1,000,000	1,000,000	1,000,000
1703	22	µ<ù☉ò☉				
		(i) è☉` ù☉è☉è ò☉è☉ { ù☉*	410,821	1,000,000	1,000,000	1,000,000

* <`× ÑÁ××µ×ù☉è☉ò☉ è` æ☉è ò á☉ µ+è☉ù☉ù☉µÁ
 ù☉è☉ù ù±ù± ù☉è☉ù☉ è☉ò☉è á☉µ☉æ☉è☉ù☉ù☉<] òù <`× ÑÁ××ù☉ è` æ☉è ò á☉ µ+è☉ù☉ù☉µÁ

- à`™ - 2017
- ÁÁ× - 612 ù) \$òç] \$úù µ+™ òµ™
- <`ò™ ù - 87 à] \$úù ù]ÓÁ× { \$ ™ { p\$ç™ µ+™ }™
- <] \$ú#ò - 06 ÑµÁÁ à] \$úù
- ã ù <] \$ú#ò - 01 à] \$úù µ™

<`x ÑÁ××		<`x ÑÁ×× æ\$ó™/ ù\$`x	2015 ™]	2016 à`™ òµ™	2016 ù™ µÁ\$çò à`™ òµ™	2017 à`™ òµ™
			ò`:	ò`:	ò`:	ò`:
2102	24	Úòù Ñ×+Á	994,025	-	-	-
		Úòù <ò™ òùò`ò™ \$ <`± µ+™ }™	-	-	-	-
		Úòù <ò™ àò™ò™ ™ÚÚ	994,025	-	-	-
		è# { p\$ó™ ™ æ\$Á×\$ÚÚ ãùæòó	994,025			
		<] \$ú#ò µ×ò Ú Ñ×+Á	28,066,765	38,046,000	38,046,000	49,408,000

<] \$ú#ò µ×ò ÚÚ] æòó ù™ ù™ Ñ×+Á ™ \$ú\$`Á×

ÚÚ] æòó ×	2015 ™]	2016 à`™ òµ™	2016 ù™ µÁ\$çò à`™ òµ™	2017 à`™ òµ™
	ò`:	ò`:	ò`:	ò`:
Ñ™ ù ùÚ ç™				
22 ™ \$`ò™ ù™	27,072,740	38,046,000	38,046,000	49,408,000
23 ù) \$òç] p\$ ™ ™ ù™	-	-	-	-
24 ù) \$òç] Ñ™ò ™ ™ ù™	994,025	-	-	-
25 ÁÚ`æ\$òí × / µÚ\$ ™ ÿ`æ™	-	-	-	-
27 ÁÚ`æ\$òí × / µÚ\$ ™ ÿ`æ™ ™ ; ™ >ÚÚ\$ ù™òó	-	-	-	-
ÚÚ] äæò™	28,066,765	38,046,000	38,046,000	49,408,000

<] \$ú#ò ï æ\$òó æÚÚ ù™ ù™ µ™ æ`óòÚ ™ \$ú\$`Á×

òò™ ×	2015 ™]	2016 à`™ òµ™	2017 à`™ òµ™
æ\$ó™ × ä™ - ™	2		9
æ\$ó™ × Á - ™		1	1
æ\$ó™ × ™Ú - ™ / ò\$-æ\$ÚÚ™	64	67	69
æ\$ó™ × ` - ™ / ò\$-æ\$ÚÚ™			
æ\$ó™ × ù - ™ / ò\$-æ\$ÚÚ™			
äæò™ - ™	66	68	79
äæò™ - àù™ Ò\$-æ\$ÚÚ™			
ÚÚ] äæò™	66	68	79

à`☉à`☉ - 2017
 ÁÁÁ× - 612 ù) \$ò☉] \$òù ì+☉ ò☉à`☉
 <`ò☉{ ù - 87 à☉] \$òù ò☉Á× { \$ ☉ { ☉ò☉× +☉ò ☉Á`
 <] \$ò#ò☉ - 08 ò☉ù☉ò☉] \$òù
 àù <] \$ò#ò☉ - 01 à☉] \$òù ì☉

<`× ÑÁ××	à☉ ò☉ ò☉ <×	<`× ÑÁ×× à☉ò ☉×/ ù\$`×	2015 ☉] 0`:	2016 à`☉à`☉ 0`:	2016 ò☉ÁÁ☉ò à`☉à`☉ 0`:	2017 à`☉à`☉ 0`:
2001	24	Ò☉ Ñ×+È	3,522,121	-	-	-
		Ò☉ <ò☉È ò☉ò☉ò☉× { \$ <`± +☉ò ☉Á` ì☉òù` èÒ☉ { á+ÈÒ☉È	3,522,121	-	-	-
		Ò☉ <ò☉È à☉ò☉ò☉ è`ùÒ☉ ì☉òù` èÒ☉ { á+ÈÒ☉È	3,522,121	-	-	-
2104	24	Ò☉ <ò☉È à☉ò☉ò☉ è`ùÒ☉ ì☉òù` èÒ☉ { á+ÈÒ☉È	-	-	-	-
		<] \$ò#ò☉ ò☉ Ò Ñ×+Á	3,522,121	-	-	-

<] \$ò#ò☉ ò☉ Ò] à☉ò ò☉ <× ù☉ò☉ Ñ×+È ☉ò☉Á×

Ò] à☉ò ×	2015 ☉] 0`:	2016 à`☉à`☉ 0`:	2016 ò☉ÁÁ☉ò à`☉à`☉ 0`:	2017 à`☉à`☉ 0`:
Ñ☉ò ò☉ Ò☉È				
22 ☉Ò☉ ò☉òù	-	-	-	-
23 ò) \$ò☉ò☉ ☉ <Ì☉ ò☉òù	-	-	-	-
24 ò) \$ò☉ò☉ò ☉ <Ì☉ ò☉òù	3,522,121	-	-	-
25 ÁÒ`à☉ò ò☉ / ò☉ò☉ ÿ`à☉`	-	-	-	-
27 ÁÒ`à☉ò ò☉ / ò☉ò☉ ÿ`à☉` ☉ { ; ☉ >Ò☉ò☉ò☉ò	-	-	-	-
Ò☉ à☉ò☉	3,522,121	-	-	-

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017
ÁŨÂ× - 613 - ù} \$õ&`&β#õĒ μ÷ÀŠĪ õμÈùβΨ

÷Àæβ

" &`&β#õĒ\$`è èθ` æθù &\$θōĪ` &ùŨ &`\$í ×æβμ&[p\$è]` õĪ} \$õæβ'

μ`μ{ <θ

" ÷ÀĲ`È æÛ\$æ\$Ç { \$ àpŨ\$ù<õ&β`\$í ×æβÃ{ ĒŨ` &ùÀ \$ &ĪĪ ùŠĪÁ<æθ`<ùβèβ`ù\$ &{ p\$èĒ&βμ×ùβ{ \$ ŨùŨ=Ī\$<μ×ùβ×Ēβ< ÷À È àø] \$ùù× ù`<\$ŨŨ, ã&&βæÛ\$ ùŨ` \$ó æθó × { \$ θ&ŨùβÀ× ÷Ũè`ùĒ`, àõĒ &`&β#õĒ ãθ`´×ùβ{ \$ æÛ\$ ÁŨĪ &`θæĀó × &{ æÛ\$æθ`<ùβèβ æ&Ûō\$ áùβù`ò`."

ùĒ\$ù æŠĪ ××ùβ

- ÷À È àø] \$ùù× ù`<\$ŨŨ
- ã&&βæÛ\$ ùŨ` \$ó Ā{ ĒŨ` { \$ &`<Īøù×
- ã&&β&\$&β\$÷À ùĒùĒ æŨ`
- àõĒ &`&β#õĒ ãθ`´×ùβ{ \$ æÛ\$ ÁŨĪ &`θæĀó ×
- æÛ\$æθ`<ùβèβæ&Ûō\$ ù`<\$ŨŨ
- à\$×õùĒè ø\$Ī ò\$ &`<Īøù×
- ×{ ù\$Ũù æð×Ē&`<Īøù×

Ũ×÷À <ĪèĒθó ×

<`ò&ð{ ù 91. &`&β#õĒ &`<Īøù×

<] \$ù#õĒ 02. &\$` \$ù] ùĪ ù\$Ũù× &{ à\$×õùĒè μ&β\$

ãù <] \$ù#õĒ 03. &` \$í à\$θæĀó μ&β\$

Όλες οι λέξεις

Όλες οι λέξεις	
αριθμός Όλες οι λέξεις	137
αριθμός Όλες οι λέξεις	12
αριθμός Όλες οι λέξεις	07

αριθμός Όλες οι λέξεις	
αριθμός Όλες οι λέξεις	1119
αριθμός Όλες οι λέξεις	42
αριθμός Όλες οι λέξεις	197
αριθμός Όλες οι λέξεις	47
αριθμός Όλες οι λέξεις	20

(Όλες οι λέξεις - αριθμός Όλες οι λέξεις | αριθμός Όλες οι λέξεις)

අ`භූමිපිටි - 2017

ඇඩ් - 613 ට) සමස්ත අංශයේ මුළු මුදල

අංශයේ වෙළුම් සහ අගය

අංශය	2015 & ට) මු:	2016 අ`භූමිපිටි මු:	2016 මුද්‍රාණය අ`භූමිපිටි මු:	2017 අ`භූමිපිටි මු:
ට) සමස්ත] ට) සමස්ත අංශයේ වෙළුම් - 61301				
ආදායම් (විකිණි) & ට) සමස්ත	489,902	500,000	700,000	1,600,000
ආදායම් අංශය & ට) සමස්ත	804,525	400,000	400,000	450,000
විකිණි (මුද්‍රාණය) & ට) සමස්ත	1,775,572	2,000,000	2,000,000	1,300,000

අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය

අංශය	අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය	2015 & ට) මු:	2016 අ`භූමිපිටි මු:	2016 මුද්‍රාණය අ`භූමිපිටි මු:	2017 අ`භූමිපිටි මු:
91	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් & අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය 02. අංශය] විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000
91	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් & අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය 02. අංශය] විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	15,988,186	600,000	600,000	500,000
91	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් & අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය 02. අංශය] විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	23,940,773	17,724,000	17,724,000	19,335,000

මුද්‍රාණය: මුද්‍රාණය ඇඩ් 2016 ට) සමස්ත අංශයේ මුද්‍රාණය, මුද්‍රාණය (2015 ට) සමස්ත අංශයේ මුද්‍රාණය
ඇඩ් ඇඩ් අංශයේ මුද්‍රාණය සහ අගය.

අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය

අංශය	අංශයේ වෙළුම් (මුද්‍රාණය) සහ අගය	2015 & ට) මු:	2016 අ`භූමිපිටි මු:	2016 මුද්‍රාණය අ`භූමිපිටි මු:	2017 අ`භූමිපිටි මු:
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම්	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	6,239,088	7,774,000	7,974,000	9,143,000
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	160,959	275,000	223,000	250,000
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	481,931	825,000	795,000	1,275,000
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	269,588	300,000	370,000	735,000
	මුද්‍රාණය	609,926	900,000	712,000	1,010,000
	මුද්‍රාණය	191,095	200,000	200,000	257,000
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	-	6,850,000	6,850,000	6,165,000
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම්	15,988,186	600,000	600,000	500,000
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	-	50,000	50,000	50,000
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම් විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	499,266	550,000	550,000	450,000
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	4,281,554	-	-	-
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	4,730,428	-	-	-
	විකිණි (මුද්‍රාණය) සහ අගය	6,476,938	-	-	-
	මුද්‍රාණය ට) සමස්ත ආදායම්	23,940,773	17,724,000	17,724,000	19,335,000

à`ɠà`ɠ - 2017

À`ɠ - 613 à`ɠ ɠ ɠ à`ɠ à`ɠ

<`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ

à`ɠ à`ɠ à`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:
À`&#x260; à`&#x260; à`&#x260;				
22 ɠ à`ɠ à`ɠ	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000
23 à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	11,706,632	600,000	600,000	500,000
24 à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	4,281,554	-	-	-
à`&#x260; à`&#x260;	23,940,773	17,724,000	17,724,000	19,335,000

<]à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ

à`ɠ à`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
à`ɠ à`ɠ à`ɠ - ɠ	1	1	1
à`ɠ à`ɠ à`ɠ - ɠ	-	-	1
à`ɠ à`ɠ à`ɠ - à`ɠ à`ɠ /à`ɠ à`ɠ	-	-	-
à`ɠ à`ɠ à`ɠ ɠ - ɠ	8	10	11
à`ɠ à`ɠ à`ɠ - à`ɠ à`ɠ /à`ɠ à`ɠ	-	-	-
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ - ɠ	-	5	5
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ - à`ɠ à`ɠ /à`ɠ à`ɠ	3	-	-
à`&#x260; à`&#x260; - ɠ	9	16	18
- à`ɠ à`ɠ /à`ɠ à`ɠ	3	-	-
à`&#x260; à`&#x260;	12	16	18

- à`&ကပိုင်ပိုင် - 2017
- အီအီ - 613 ဝ) ဝီဒီယို & နံရိုး အဝတ်အစားအသုံးပစ္စည်း
- <`ဝေဝ(ဝ - 91 & နံရိုး & လိုက်
- <]ဒီဒီ - 02 & ဝီဒီယို ဝါဒီယို & အဝတ်အစား ပစ္စည်း
- အီ <]ဒီဒီ - 03 & ဝီဒီယို အဝတ် ပစ္စည်း

<` နီအီ	အပိုင်း	<` နီအီ အဖွဲ့အစည်း / ဝါဒီ	2015 & ဝီ	2016 အံ့ကပိုင်ပိုင်	2016 ဝီဒီယို အံ့ကပိုင်ပိုင်	2017 အံ့ကပိုင်ပိုင်
			ဝီ:	ဝီ:	ဝီ:	ဝီ:
		ဝီဒီယို<` ဝါဒီ နီအီ	7,952,587	17,124,000	17,124,000	18,835,000
		ဝီဒီယို ဝါဒီ	6,239,088	7,774,000	7,974,000	9,143,000
1001	22	<`ဝီဒီယို ပိုဝါဒီ	2,626,537	3,255,000	3,255,000	5,475,000
1002	22	ဝီဒီယို { ဝီဒီယို<` ဝီဒီယို	482,214	250,000	450,000	500,000
1003	22	မ<` ဝါဒီ	3,130,337	4,269,000	4,269,000	3,168,000
		ဲ<` ဝါဒီ	160,959	275,000	223,000	250,000
1101	22	မ<` ဝါဒီ	160,959	275,000	223,000	250,000
		& ဝါဒီ	481,931	825,000	795,000	1,275,000
1201	22	ဝီဒီယို { ဝီဒီယို<` ဝါဒီ	195,317	200,000	200,000	250,000
1202	22	အံ့ကပိုင်ပိုင်	177,394	250,000	220,000	275,000
1203	22	အံ့ကပိုင်ပိုင် { ဝီဒီယို	47,030	100,000	100,000	600,000
1205	22	မ<` ဝါဒီ (i) ဝီဒီယို		175,000	175,000	50,000
	22	(ii) မ<` ဝါဒီ	44,990	50,000	50,000	50,000
1206	22	မ<` ဝါဒီ (iii) ဝီဒီယို	17,200	50,000	50,000	50,000
		ဝါဒီ ဝါဒီ	269,588	300,000	370,000	735,000
1301	22	<` ဝါဒီ	42,614	50,000	120,000	160,000
1302	22	မ<` ဝါဒီ	109,247	125,000	125,000	175,000
1303	22	မ<` ဝါဒီ (i) ဝီဒီယို	18,315	25,000	25,000	200,000
1304	22	မ<` ဝါဒီ	99,412	100,000	100,000	100,000
1305	22	မ<` ဝါဒီ (ii) ဝီဒီယို	-	-	-	100,000
		ပစ္စည်း	609,926	900,000	712,000	1,010,000
1401	22	ဝီဒီယို	4,580	5,000	5,000	10,000
1402	22	ဝီဒီယို & ဝီဒီယို	189,411	150,000	150,000	250,000
1403	22	ဝီဒီယို { ဝီဒီယို	315,809	350,000	350,000	425,000
1404	22	ဝီဒီယို { ဝီဒီယို		50,000	10,000	50,000
1405	22	မ<` ဝါဒီ (i) ဝီဒီယို	100,126	125,000	125,000	75,000
	22	(ii) ဝီဒီယို ပစ္စည်း		50,000	50,000	100,000
	22	(iii) ဝီဒီယို ပစ္စည်း		170,000	22,000	100,000
		ပစ္စည်း	191,095	200,000	200,000	257,000
1506	22	ဝီဒီယို ပစ္စည်း	191,095	200,000	200,000	257,000
		မ<` ဝါဒီ	-	6,850,000	6,850,000	6,165,000
1703	22	မ<` ဝါဒီ (i) <` ဝါဒီ		100,000	50,000	100,000
	22	(ii) ဝီဒီယို		150,000	200,000	130,000
	22	(iii) ဝီဒီယို		100,000	100,000	35,000
	22	(iv) ဝီဒီယို		4,400,000	4,400,000	3,450,000
	22	(v) ဝီဒီယို		2,100,000	2,100,000	2,450,000

* <` နီအီ ပစ္စည်း ဝီဒီယို အပိုင်း အပိုင်း ပစ္စည်း ပစ္စည်း ပစ္စည်း ပစ္စည်း
 ဝီဒီယို ဝါဒီ ဝီဒီယို ဝါဒီ ဝီဒီယို ဝါဒီ ဝီဒီယို ဝါဒီ ဝီဒီယို ဝါဒီ ဝီဒီယို ဝါဒီ

à`&βμÈùβÝ - 2017

ÁŨÁ× - 620 - ú} \$õβ#ÁĒĪ´, æ#ÁŨÁŨ\$-À àμŨŨ, &õβ ùŨŨ\$-À { \$ &õβ μ&[ç],
¾<Ø &{ ùĒ\$& æð×ØĲ´Sõ]´Á×

÷Àæβ

" á&Ø´ òβE×æβà&Ũ´ òβμè\$Ũ æ` } æβ"

μ´μ{ <Ø

" æ#ÁĒĪ´,æ#ÁŨÁŨ\$-À { \$ àμŨŨ, &õβ ùŨŨ\$-À { \$ &õβ μ&[ç], ¾<Ø &{ ùĒ\$& æð×ØÝ
ùŨŨú&ĒĪ ú\$ĪÁ<æØ´<ùβèβ´ ù\$ &{ β\$èõβμ×ùβ\$ ŨŨŨ-β\$μ×ùβ&β< &´<Īøù× æŨ´."

ùĒ\$ù æ\$Ī××ùβ

- à´Sõ]´Á×ð àùĒ-β à\$×òù ùĒ\$´ù×
- æ#ÁŨ \$ &õβ ùŨŨ\$-À ùĒĪøù { \$ àμŨŨ, ¾<Ø &{ ùĒ\$& æð×ØŨŨŨú&´<Īøù×
- ù\$ØÈúĪ æ æ#ÁĒĪ´ \$ùβ× { \$ &õβ ù\$Ũù× ùĒĪøù×
- à\$×òùĒè ø\$Īõ\$ &´<Īøù×
- ×{ ù\$Ũù æð×ØŨ&´<Īøù×

μ-À\$Ī òμÈùβÝ

ù} \$õβ#ÁĒĪ´ μ-À\$Ī òμÈùβÝ
ù} \$õβ&õβ ùŨŨ\$-À { \$ μ&[ç] μ-À\$Ī òμÈùβÝ

Ũ×÷Ē <ĪèĒøó×

- <`ò&ð{ ù 03. ù} \$õβ&β\$ úĪ ù\$Ũù×
- <`ò&ð{ ù 44. æ#ÁĒĪ´ &´<Īøù×
- <`ò&ð{ ù 45. ùÁŨ&Èúòβ&´<Īøù× { \$ <] \$ùβŨ
- <] \$ù#òŨ 01. &\$´ \$ù] úĪ ù\$Ũù× &{ à\$×òùĒè μ&β\$ (à´Sõ] <Ø×\$ &{ æ\$Ī×´ ó βŨ×)
- <] \$ù#òŨ 02. &\$´ \$ù] úĪ ù\$Ũù× &{ à\$×òùĒè μ&β\$ (à´Sõ]´Á æ\$Ī×´ ó βŨ×)
- <] \$ù#òŨ 04. æ#ÁĒĪ´ &´<Īøù× { \$ <] \$ùβŨ

- <] \$ú#õú 05. ΑÍ÷Ñ { \$Ñ&ΘΨ´ ¨õ&] æÌ´ \$ùΒ×
- <] \$ú#õú 04. ûÁΥ&Èúõ&´<Ìøù× { \$<] \$úΒú
- ãû <] \$ú#õú 01. &\$´ \$ù] úÍú\$Úù× &{ à\$×õù&ε μ&β\$ (à´ \$õ]<θ×\$ &{ æ\$Ì×´ ¨ó ΒÚ×)
- ãû <] \$ú#õú 02. &\$´ \$ù] úÍú\$Úù× &{ à\$×õù&ε μ&β\$ (à´ \$õ]'Á æ\$Ì×´ ¨ó ΒÚ×)
- ãû <] \$ú#õú 05. ¶<μù\$ú\$× &´<Ìøù×
- ãû <] \$ú#õú 06. à\$×õù&ε &´<Ìøù×

Ψ&ε μ&β\$õΨ´

ΑÍ÷Ñ´ ¨õ&] ù&β\$÷λì× (μ´.μ&β\$)

÷&β&ε&ε×	2013	2014	2015
àùθ\$øùθ×	9,650	16,325	9,650
μù\$μ} \$ùβùθ´<	<u>7,510</u>	<u>7,558</u>	<u>7,160</u>
ãæõ&ξ	<u>17,160</u>	<u>23,883</u>	<u>16,810</u>

	2014	2015
ί \$õ&ε ù&β\$÷λì× (ΑÍ÷Ñ´ ¨õ&]),(μ´.μ&β\$)	75,750	67,300
ãõΨ´´÷λì} \$μ&β\$÷λì×æ&β&ε×	31.53%	28.3%

Á&β\$è\$ø ù{ &ε&È

÷&β&ε&ε×	Á&β\$è\$ø ù{ &ε&È	ø\$Í õ\$<× (μ´.μ&β\$÷&β&ε&δ)
àùθ\$øùθ×	1	10
μù\$μ} \$ùβùθ´<	1	5

(Ψ\$Á&ε - μ÷λì\$ì òμ&Èù&β&ε´ç} \$μ&β\$ó { \$àùβ&Èί \$Ú× à`&θùβ)

**ãõŸ` ``+Áù} Sõ&þ\$<
à`&ŒµÈùŒŸ - 2017**

à`Sõ/Á N×+E &SõS'Á×

ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´, æ#ÁùŒŒS=Áù àµ} Ñ, &õŒ ùŒŒS=Áù { S&õŒ µ&[ç], %<Ø &{ ùŒŒS& æð×ØŒŸ´Sõ}'Á×

ÁŒÁ×	<`ò &ð{ ùŒ<]Sù#õŒŸ´×	2015 &õ Ø´:	2016 à`&ŒµÈùŒŸ Ø´:	2016 ùŒŒÁ\$Œõ à`&ŒµÈùŒŸ Ø´:	2017 à`&ŒµÈùŒŸ Ø´:
ùŒŒS<Ì òù Ñ×+E		279,422,163	302,212,000	302,299,000	343,343,000
620	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´, æ#ÁùŒŒS=Áù àµ} Ñ, &õŒ ùŒŒS=Áù { S&õŒ µ&[ç], %<Ø &{ ùŒŒS& æð×ØŒŸ´Sõ}'Á×	49,153,073	54,933,000	55,020,000	69,466,000
621	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	112,869,332	119,631,000	119,631,000	137,050,000
622	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ ùŒŒS=Áù { Sµ&[ç] µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
Øõù Ñ×+E		154,430,249	335,100,000	336,459,000	163,500,000
620	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´, æ#ÁùŒŒS=Áù àµ} Ñ, &õŒ ùŒŒS=Áù { S&õŒ µ&[ç], %<Ø &{ ùŒŒS& æð×ØŒŸ´Sõ}'Á×	71,354,679	301,600,000	301,513,000	43,000,000
621	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	51,745,777	2,000,000	3,446,000	67,000,000
622	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ ùŒŒS=Áù { Sµ&[ç] µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
Ø Ñ×+A		433,852,412	637,312,000	638,758,000	506,843,000
620	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´, æ#ÁùŒŒS=Áù àµ} Ñ, &õŒ ùŒŒS=Áù { S&õŒ µ&[ç], %<Ø &{ ùŒŒS& æð×ØŒŸ´Sõ}'Á×	120,507,752	356,533,000	356,533,000	112,466,000
621	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	164,615,109	121,631,000	123,077,000	204,050,000
622	ù} SõŒe#ÁŒÉÌ´ ùŒŒS=Áù { Sµ&[ç] µ=ÁŒSÌ òµÈùŒŸŸ	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

ãõØ`´÷Àù} \$õ&þ\$<

à`&ðµÈùð\$ - 2017

à`\$õ]´Á Ñ×÷È àùè´Õ]æøó & \$õ\$´Á×

ù} \$õ&þ\$´Á Ì´, æ#Àùðù\$÷À ìµ} Ñ, &õ& ùðù\$÷À { \$ &õ& µ&[ç},
¼<Ø &{ ùË\$& æð×Ø Ì´ \$õ]´Á×

ÁÛÁ× ´Õ]æøó ×	620 (2017 <ÌÁµ×ß à`&ðµÈùð\$ &úÁ \$)	621 (2017 <ÌÁµ×ß à`&ðµÈùð\$ &úÁ \$)	622 (2017 <ÌÁµ×ß à`&ðµÈùð\$ &úÁ \$)	´Û ææó\$ Ø:
22 & \$´Ø è úðù	68,680,000	137,050,000	136,827,000	342,557,000
23 ù} \$õ&þ\$ &´<Ì øù ùðù	5,000,000	2,000,000	3,500,000	10,500,000
24 ù} \$õ&þ\$´Ø &´<Ì øù ùðù	38,000,000	65,000,000	50,000,000	153,000,000
25 ÁÛ´æ\$Ø ì × / µÛ&é ý´æ\$				-
26 ÁÛ´æ\$Ø ì × / à&\$ú\$ùò&´<Ì øù ý´æ\$ø\$ø				-
27 ÁÛ´æ\$Ø ì × / µÛ&é ý´æ\$ & { ; &þ>ÕË\$ùð à\$ø\$ø				-
28 í ùùí \$õ] ùðØ & { µ×\$èè\$ ý´æ\$ø\$ø				-
29 µ<ùð&÷÷×È				-
30 µ<ùðù´ÁÈ				-
31 äæ&õ&í \$õùðèè ùè { ù àØ´Øù&÷÷ø\$ø				-
32 äæ&õ&í \$õùðèèß´ \$àØ´Øù&÷÷ø\$ø				-
33 µÌ £× à´\$õ]´Á { \$µ÷\$í ò µÈùðù´ÁÈ				-
34 Ø\$í] µù\$<ù ù\$íÁ<× ùðèù´ÁÈ				-
44 ÑµÁÁ ùðí&ð\$ Ñ×÷È	786,000			786,000
				-
´Û ææó\$	112,466,000	204,050,000	190,327,000	506,843,000

අ`ඹෙමුඨුඹු - 2017

ආධාර - 620 ට) සලකාබැඳී, සඳහා වන අරමුදල, ආදායම් මුදල { ආදායම් මුදල, ආදායම් මුදල මුදල } මුදල

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	2015 &ර] ශ්:	2016 අ`ඹෙමුඨු ශ්:	2016 අ`ඹෙමුඨු අ`ඹෙමුඨු ශ්:	2017 අ`ඹෙමුඨු ශ්:
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	49,153,073	54,933,000	55,020,000	69,466,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	35,956,369	37,659,000	37,659,000	44,582,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	1,440,156	1,450,000	1,450,000	1,500,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	4,909,285	6,652,000	6,739,000	5,372,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	2,253,586	2,520,000	2,520,000	2,548,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	3,879,876	6,002,000	6,002,000	4,651,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	417,226	350,000	350,000	413,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	296,575	300,000	300,000	10,400,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	71,354,679	301,600,000	301,513,000	43,000,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	1,657,731	13,700,000	13,700,000	1,850,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	507,711	76,050,000	75,963,000	800,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	-	1,350,000	1,350,000	1,350,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	69,189,237	210,500,000	210,500,000	39,000,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	120,507,752	356,533,000	356,533,000	112,466,000

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	2015 &ර] ශ්:	2016 අ`ඹෙමුඨු ශ්:	2016 අ`ඹෙමුඨු අ`ඹෙමුඨු ශ්:	2017 අ`ඹෙමුඨු ශ්:
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	49,153,073	54,147,000	54,147,000	68,680,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	53,208,414	10,100,000	10,100,000	5,000,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	18,146,265	291,500,000	291,500,000	38,000,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	-	786,000	786,000	786,000
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	120,507,752	356,533,000	356,533,000	112,466,000

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල

අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	2015 &ර]	2016 අ`ඹෙමුඨු	2017 අ`ඹෙමුඨු
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	5	2	5
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	1	4	1
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	5	5	6
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	37	42	43
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	2	6	5
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	8	10	11
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	6	5	5
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	51	58	60
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	13	16	16
අ`ඹෙමුඨු ආදායම් මුදල	64	74	76

- à`™ - 2017
- ÀÀÀ - 620 ù) \$™ , ™ (\$ ™)
- <`™ - 03 ù) \$™ \$
- <] \$™ - 02 ™ \$ (à`\$™)
- àù <] \$™ - 06 à\$™ ™

<`x ÑÀxx	à`™ ù) <`x	<`x ÑÀxx à\$™ / ù) <`x	2015 ™ ™	2016 à`™ ù) ™	2016 ù) ™ à`™ ù) ™	2017 à`™ ù) ™
			:	:	:	:
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	34,385,838	36,304,000	36,391,000	47,955,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	28,505,449	29,305,000	29,305,000	31,239,000
1001	22	<`™ ù) ™ ÑÀxx	12,671,648	12,616,000	12,616,000	18,693,000
1002	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	1,165,687	1,380,000	1,380,000	2,000,000
1003	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	14,668,114	15,309,000	15,309,000	10,546,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	1,096,156	1,100,000	1,100,000	1,100,000
1101	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	1,096,156	1,100,000	1,100,000	1,100,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	1,768,275	2,227,000	2,314,000	1,952,000
1201	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	399,999	400,000	400,000	400,000
1202	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	1,144,336	1,400,000	1,400,000	1,300,000
1203	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	149,765	175,000	175,000	150,000
1204	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	1,927	2,000	2,000	2,000
1205	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	49,048	50,000	50,000	50,000
1206	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	23,200	200,000	200,000	50,000
	23	à`™ ù) ™ ÑÀxx			87,000	
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	1,374,779	1,370,000	1,370,000	1,400,000
1301	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	1,194,061	1,200,000	1,200,000	1,200,000
1302	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	74,640	50,000	50,000	100,000
1303	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	54,100	50,000	50,000	50,000
1304	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	51,978	70,000	70,000	50,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	988,503	1,702,000	1,702,000	1,501,000
1401	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx				
1402	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	534,921	550,000	550,000	500,000
1403	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	132,301	150,000	150,000	150,000
1404	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx		2,000	2,000	1,000
1405	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx				
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	300,000			500,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	21,281	1,000,000	1,000,000	300,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	21,281			50,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	417,226	350,000	350,000	413,000
1506	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx	417,226	350,000	350,000	413,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	235,450	250,000	250,000	10,350,000
1701	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx				
1703	22	à`™ ù) ™ ÑÀxx				
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	218,550	200,000	200,000	200,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx	16,900			150,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx				10,000,000
		à`&#x2122; ù) &#x2122; ÑÀxx		50,000	50,000	

* <`x ÑÀxx à`™ ù) ™ ÑÀxx
 Δ ù) ™ ù) ™ ÑÀxx
 à`™ ù) ™ ÑÀxx

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.

à & ß μ È ù ß Ξ - 2017
Á Ũ Ā × - 621 - û } \$ ò ß æ # Ā Ē Ī ' μ ÷ Æ Š Ī ò μ È ù ß Ξ

÷ Æ ß

" ò # ù ß Ũ Ũ ò ß { \$ μ & [ð ß è] ' ò ß μ è ß Ũ Ũ Ũ ÷ < æ ß & ' # Æ ' ò ß Ũ } \$ ò æ ß "

μ ' μ { < Ø

" ù < { \$ μ × ß } æ # Ā Ē Š Ī Æ æ ò ß æ Ā ó × { \$ æ # Ā Ē Š Ī Æ æ × ® ò Ũ Ũ { & Ē È ð ß Ũ ò μ × ù ß æ { \$ Ø & Ø æ Ā Ũ ò ß < ×, Ũ Ī & Ø { ð æ ß Ç æ # Ā Ē Ī ' ß ù ß ×, < \$ ó Ũ æ # Ā Ē Ī ' × { \$ æ # Ā Ũ <] ß Ũ Ø & Ũ Ī ' Ũ Š Ī Á < æ Ø < ù ß è ß ' ù \$ & { ð ß è ß μ × ù ß \$ Ũ ù Ũ ÷ ð ß < μ × ù ß × Ē ß < & ' < Ī ò ù × æ Ũ ' . "

Ũ Ũ Š Ũ æ Š Ī × × ù ß

- ù < { \$ μ × ß } æ # Ā Ũ Š æ Ā ó × Ũ Ũ Ī ò ù ×
- à \$ { \$ Ø & Ø æ Ā Ũ ò ß < × ò { < Ø ' æ Ũ ' }
- Ũ Ī & Ø { ð æ ß Ç æ # Ā Ē Ī ' ß ù ß × Ũ Ũ Ī ò ù ×
- < \$ ó Ũ æ # Ā Ē Ī ' ß ù ß × { \$ æ # Ā Ũ <] ß Ũ Ø Ũ Ũ Ī ò ù ×
- æ # Ā Ē Š Ī Æ æ × ® ò Ũ Ũ { & Ē È & ' < Ī ò ù ×
- × { Ũ Š Ũ ù æ ð × Ø Ũ ' }

Ũ × ÷ Æ < Ī è Ē È Ø ó ×

- < ` ò & ð { ù 44. æ # Ā Ē Š Ī Æ æ & ' < Ī ò ù ×
- <] Ũ Ũ # ò Ũ 02. & \$ ' Ũ ù] Ũ Ī Ũ Š Ũ ù × & { à \$ × ò ù Ē È μ & ß \$
- <] Ũ Ũ # ò Ũ 04. æ # Ā Ē Ī ' & ' < Ī ò ù { \$ <] Ũ Ũ ß Ũ
- <] Ũ Ũ # ò Ũ 05. æ # Ā Ē Š Ī Æ æ & ' < Ī ò ù × { \$ Ũ Ø Ø Ũ
- ã Ũ <] Ũ Ũ # ò Ũ 05. ¶ < μ ù ß \$ × & ' < Ī ò ù ×

Όλες οι τιμές σε ευρώ

Απόδομα από επένδυση

Απόδομα από επένδυση

μηνός	2015/16		2016		2017	
	1η	2η	1η	2η	1η	2η
Απόδομα από επένδυση	93395	21750	37453	1438	401598	161048
Απόδομα από επένδυση	3897	29	193	1553	4676	232
Απόδομα από επένδυση	4	8953	8953	4	3	7162
Απόδομα από επένδυση	269	65	65	334	403	98
Απόδομα από επένδυση	304	188	188	492	334	207
Απόδομα από επένδυση	1826	326	326	2152	2191	391
Απόδομα από επένδυση	372	118	118	490	409	130
Απόδομα από επένδυση	630	10.5	10.5	640.5	504	8
Απόδομα από επένδυση	21	917	917	938	252	11004
Απόδομα από επένδυση	5024	2724	2724	7748	60288	32688
Απόδομα από επένδυση	564	930	930	1494	3948	6510

Απόδομα από επένδυση

μηνός	2015/16		2016		2017	
	1η	2η	1η	2η	1η	2η
Απόδομα από επένδυση	34138	200	31127	200	187759	171198.5
Απόδομα από επένδυση	1.5	19	19	400	800	800
Απόδομα από επένδυση	-	4	4	20.5	1.5	19
Απόδομα από επένδυση	22	19	19	41	44	38
Απόδομα από επένδυση	169	108	108	277	338	216
Απόδομα από επένδυση	71	248	248	319	99.4	248
Απόδομα από επένδυση	201	255	255	456	180.9	229
Απόδομα από επένδυση	50	52	52	102	70	72.8
Απόδομα από επένδυση	44	12	12	56	44	12
Απόδομα από επένδυση	1	140	140	141	20	2800
Απόδομα από επένδυση	470	329	329	799	7050	4935
Απόδομα από επένδυση	101	57	57	158	707	399

Απόδομα από επένδυση

Απόδομα από επένδυση	01
Απόδομα από επένδυση	01
Απόδομα από επένδυση	01
Απόδομα από επένδυση	05
Απόδομα από επένδυση	38

Όλες οι τιμές σε ευρώ

අ`නෙමුද්දුරු - 2017

ADAx - 621 ඊ) ශ්‍රේණිගත මුදල් ප්‍රවේශන

අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන

අංක	2015 &ඊ	2016 අ`නෙමුද්දුරු	2016 වර්ගීකරණ අ`නෙමුද්දුරු	2017 අ`නෙමුද්දුරු
	රු:	රු:	රු:	රු:
ඊ) ශ්‍රේණිගත ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන - 62101				
නවීනීකරණ & ව්‍යුහගතීකරණ	8,398,122	10,000,000	10,000,000	10,000,000
විකුණුම් & ව්‍යුහගතීකරණ	6,951,898	8,000,000	8,000,000	8,000,000
විකුණුම් & ව්‍යුහගතීකරණ	25,583,030	35,000,000	35,000,000	35,000,000
අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන - 62102				
නවීනීකරණ & ව්‍යුහගතීකරණ	-	1,500,000	1,500,000	1,500,000
විකුණුම් & ව්‍යුහගතීකරණ	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000
විකුණුම් & ව්‍යුහගතීකරණ	-	500,000	500,000	500,000

අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන

අංක	අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන	2015 &ඊ	2016 අ`නෙමුද්දුරු	2016 වර්ගීකරණ අ`නෙමුද්දුරු	2017 අ`නෙමුද්දුරු
		රු:	රු:	රු:	රු:
44	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	112,869,332	119,631,000	119,631,000	137,050,000
	අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & වර්ගීකරණ	112,869,332	119,631,000	119,631,000	137,050,000
	02. & S' ඊ) වර්ගීකරණ & { අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන	30,436,120	29,411,000	29,411,000	29,270,000
	04. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { <] වර්ගීකරණ	53,232,442	60,128,000	60,128,000	78,140,000
	05. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { වර්ගීකරණ	29,200,770	30,092,000	30,092,000	29,640,000
44	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	51,745,777	2,000,000	3,446,000	67,000,000
	අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & වර්ගීකරණ	51,745,777	2,000,000	3,446,000	67,000,000
	02. & S' ඊ) වර්ගීකරණ & { අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන	51,745,777	2,000,000	3,446,000	26,000,000
	04. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { <] වර්ගීකරණ	-	-	-	38,000,000
	05. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { වර්ගීකරණ	-	-	-	3,000,000
44	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	164,615,109	121,631,000	123,077,000	204,050,000
	අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & වර්ගීකරණ	164,615,109	121,631,000	123,077,000	204,050,000
	02. & S' ඊ) වර්ගීකරණ & { අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන	82,181,897	31,411,000	32,857,000	55,270,000
	04. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { <] වර්ගීකරණ	53,232,442	60,128,000	60,128,000	116,140,000
	05. අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන & { වර්ගීකරණ	29,200,770	30,092,000	30,092,000	32,640,000

අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන

අංක	අනුප්‍රාප්ති ප්‍රවේශන ප්‍රවේශන	2015 &ඊ	2016 අ`නෙමුද්දුරු	2016 වර්ගීකරණ අ`නෙමුද්දුරු	2017 අ`නෙමුද්දුරු
		රු:	රු:	රු:	රු:
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	112,869,332	119,631,000	119,631,000	137,050,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	95,075,359	101,021,000	101,021,000	113,315,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	2,349,993	2,800,000	2,800,000	3,500,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	5,015,345	5,575,000	5,575,000	7,050,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	3,340,784	3,665,000	3,665,000	5,454,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	5,146,930	4,445,000	4,445,000	5,615,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	280,477	355,000	355,000	416,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	1,660,444	1,770,000	1,770,000	1,700,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	51,745,777	2,000,000	3,446,000	67,000,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	5,091,406	500,000	1,500,000	22,500,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	12,332,022	1,500,000	1,500,000	3,500,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	-	-	-	-
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	-	-	-	5,000,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	34,322,349	-	446,000	36,000,000
	වර්ගීකරණ ප්‍රවේශන	164,615,109	121,631,000	123,077,000	204,050,000

à`�à`� - 2017

ÀÀÀ - 621 ù} \$ò�à`� à`�à`�

<`ò�à`� à`�à`� à`�à`� à`�à`�

à`�à`�	2015 �]	2016 à`�à`�	2016 à`�à`� à`�à`�	2017 à`�à`�
	ò:	ò:	ò:	ò:
À`&#x0000;à`&#x0000;				
22 �à`�à`�	112,869,332	119,631,000	119,631,000	137,050,000
23 ù} \$ò�à`�à`�à`�	2,745,076	2,000,000	2,000,000	2,000,000
24 ù} \$ò�à`�à`�à`�à`�	49,000,701	-	1,446,000	65,000,000
44 À`�à`�à`�à`�	-	-	-	-
à`&#x0000;à`&#x0000;	164,615,109	121,631,000	123,077,000	204,050,000

<`ò�à`�à`�à`�à`�à`�à`�à`�à`�à`�à`�

ò�à`�	2015 �]	2016 à`�à`�	2017 à`�à`�
à`�à`� à`� - �à`�	14	12	11
à`�à`� Æ - �à`�	4	7	6
- à`�à`�/ò�à`�à`�	-	-	-
à`�à`� � - �à`�	78	82	103
- à`�à`�/ò�à`�à`�	-	-	-
à`�à`� º - �à`�	74	111	108
- à`�à`�/ò�à`�à`�	43	6	13
à`&#x0000;à`&#x0000; - �à`�	170	212	228
- à`�à`�/ò�à`�à`�	43	6	13
à`&#x0000;à`&#x0000;	213	218	241

- à`™à`™ - 2017
 A]A× - 621 ù}Sò™ à`™ à`™ à`™
 <`ò™ { ù - 44 à`™ à`™ à`™
 <]Sù™ - 02 ™ Sù] ù] ù}Sù× ™ à`™ à`™ à`™
 à`™ à`™ - 05 ¶<µùSù™ ™ à`™

à`™ à`™	à`™ à`™	à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	2015 ™à`™	2016 à`™ à`™	2016 ù}Sù™ à`™ à`™	2017 à`™ à`™
			à`™:	à`™:	à`™:	à`™:
		à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	30,436,120	29,411,000	29,411,000	29,270,000
		à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	25,041,057	23,301,000	23,301,000	22,382,000
1001	22	<`ð™ S µ™à`™	11,111,944	10,059,000	10,059,000	13,481,000
1002	22	à`™ Sù { S ù™ò™ à`™ <`ð™	1,097,276	1,100,000	1,100,000	1,200,000
1003	22	µ<ù™ à`™ à`™	12,831,837	12,142,000	12,142,000	7,701,000
		à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	399,848	500,000	500,000	500,000
1101	22	µ™ à`™	399,848	500,000	500,000	500,000
		&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	1,730,641	2,270,000	2,270,000	2,520,000
1201	22	ù}Sù™ { S à`™ × Sù™ à<A]ò™	659,007	700,000	700,000	1,000,000
1202	22	à`™ à`™	924,584	1,200,000	1,200,000	1,200,000
1203	22	à`™ Sù™ { S ù} à`™ à`™	97,898	250,000	250,000	250,000
1205	22	µ<ù™ à`™	49,152	100,000	100,000	50,000
1206	22	×ù™ S ×ù™ à`™ à`™		20,000	20,000	20,000
		à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	789,474	1,010,000	1,010,000	1,550,000
1301	22	<S{ ù	641,665	700,000	700,000	1,000,000
1302	22	×ù™ S ×ù™ à`™ à`™	73,972	100,000	100,000	250,000
1303	22	µ™ Sù™ `à`™ { à`™ à`™	49,280	150,000	150,000	250,000
1304	22	µ<ù™ à`™	24,557	60,000	60,000	50,000
		µ&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	1,413,848	1,600,000	1,600,000	1,685,000
1401	22	ù™ S{ ù				
1402	22	ò` ù} ù™ S ™ à`™ µ™ à`™	263,088	500,000	500,000	535,000
1403	22	Ñ™ ù™ { S ù} ×	682,386	800,000	800,000	850,000
1404	22	ý™ à`™ { ù} Sò™ Sù™ à`™ à`™ ù™ ý™,	149,766	200,000	200,000	250,000
1405	22	µ<ù™ à`™				
		(i) ù™ ù™ à`™ à`™	277,200			
	22	(ii) µ<ù™ à`™	41,408	100,000	100,000	50,000
		à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	117,932	150,000	150,000	183,000
1506	22	ò™ S] µ™ à`™ à`™ à`™ µ™ à`™ ò × µ™ Sù™ *	117,932	150,000	150,000	183,000
		µ<ù&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;	943,320	580,000	580,000	450,000
1703	22	µ<ù™ à`™ (i) à`™ S™ Sù™ à`™ à`™	943,320	400,000	400,000	400,000
	22	(ii) µ<ù™ à`™		180,000	180,000	50,000

* <`™ à`™
 ù™ à`™

- à`↑ - 2017
 AIAx - 621 ò}Sò↑ “ μ+↑ òμ↑
 <`ò↑ - 44 æ↑ “ “
 <]S↑ - 04 æ↑ “ “ “ “
 à ò <]S↑ - 05 ¶<μ↑ “ “

<`x NÃx	â↑ ò↑ ò↑	<`x NÃx æ↑ ò↑ / ò↑	2015 ↑ ↑ ↑	2016 à`↑ ò↑	2016 ò↑ ò↑ à`↑ ò↑	2017 à`↑ ò↑
			ò↑	ò↑	ò↑	ò↑
		ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	53,232,442	60,128,000	60,128,000	78,140,000
		ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	45,847,598	52,878,000	52,878,000	67,337,000
1001	22	<`ò↑ S μ↑ ò↑	18,831,000	22,408,000	22,408,000	41,756,000
1002	22	à↑ ò↑ S { S ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ <`ò↑	669,613	850,000	850,000	1,000,000
1003	22	μ<ò↑ ò↑ ò↑	26,346,985	29,620,000	29,620,000	24,581,000
		è`ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	1,608,070	1,900,000	1,900,000	2,500,000
1101	22	μ↑ ò↑	1,608,070	1,900,000	1,900,000	2,500,000
		&#x201c; ò&#x2191; ò&#x2191;	1,808,036	1,820,000	1,820,000	2,975,000
1201	22	ò↑ ò↑ ò↑ { S æ↑ ò↑ S ò↑ à↑ ò↑	596,583	600,000	600,000	1,125,000
1202	22	à↑ ò↑	897,022	900,000	900,000	1,200,000
1203	22	à↑ ò↑ ò↑ { S ò↑ à↑ ò↑	267,554	250,000	250,000	400,000
1205	22	μ<ò↑	44,403	50,000	50,000	50,000
1206	22	ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑	2,474	20,000	20,000	200,000
		ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	1,096,983	1,250,000	1,250,000	1,775,000
1301	22	<S{ ò↑	993,842	1,100,000	1,100,000	1,700,000
1302	22	ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑	45,934	50,000	50,000	25,000
1304	22	μ<ò↑	57,207	100,000	100,000	50,000
		μ&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	2,687,374	1,635,000	1,635,000	2,920,000
1401	22	ò↑ ò↑ ò↑	150	5,000	5,000	170,000
1402	22	ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑	474,574	400,000	400,000	600,000
1403	22	ò↑ ò↑ ò↑ { S ò↑ ò↑	197,918	400,000	400,000	750,000
1404	22	ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑	1,734,538	750,000	750,000	1,350,000
1405	22	μ<ò↑				
	22	(i) ò↑ ò↑ ò↑	204,300			
	22	(ii) μ<ò↑	75,894	80,000	80,000	50,000
		ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	127,169	165,000	165,000	183,000
1506	22	ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑	127,169	165,000	165,000	183,000
		μ<ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191; ò&#x2191;	57,212	480,000	480,000	450,000
1703	22	μ<ò↑ ò↑ ò↑ (i) ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑		420,000	420,000	400,000
	22	(ii) μ<ò↑	57,212	60,000	60,000	50,000

* <`x NÃx ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑ ò↑
 ò↑

à`&βμÈùβΨ - 2017

ÁŨĀ× - 622 - û} \$õ&õ& ùĀŨ\$-Ā { \$μ&[ç] μ-Ā\$Ī òμÈùβΨ

÷λæβ

" ùμŸ&Ÿ \$ ũÛ-Ā×ŨÁŸ&Èùõæβá&Ÿ´ õŨŨ\$<æβ'

μ´ μ{ <Ÿ

" ùÁŸ&Èùõ&õ& ùĀŨ\$-Ā { \$ ä{ ũÛ-Ā×Ÿ\$<×, μ<} úĀŨ\$Ũ &{ ä&á\$ĀŸ ũÍ&Ÿ à\$ŸæĀ\$< &ŸĪ ũ\$ĪĀ<æŸ´ <ùβèβ´ ù\$ &{ β\$èŸ&μ×ùβ \$ ŨùŨ-β\$<μ×ùβ×Ē& &´<ĪŸù× æŨ´ . "

ûŸ\$Ũ æ\$Ī××ùβ

- ùĀŨ\$-Ā { \$ ũÛ-Ā×Ÿ\$ &´<ĪŸù×
- ũÍ&Ÿ à\$ŸæĀ\$<
- μ<} úĀŨ\$Ũ &´<ĪŸù×
- à\$×õùĒ Ÿ\$ĪŸŸ &´<ĪŸù×
- ×{ ũ\$Ũù æð×ŸŸ´<ĪŸù×

Ũ×-Ē <ĪèĒŸó×

<`ò&ð{ ù 45. ũÁŸ&Èùõ&Ÿ´<ĪŸù×

<]Ÿ#ŸŸ 04. ũÁŸ&Èùõ&Ÿ´<ĪŸù× { \$ <]Ÿ#ŸŸ

ãû <]Ÿ#ŸŸ 05.¶<μùŸŸ\$× &´<ĪŸù×

Όλες οι μισθώσεις

Από την έναρξη της λειτουργίας - 2015

	Από την έναρξη της λειτουργίας		μηνιαία πληρωτέα <	
	μηνιαία πληρωτέα <	από την έναρξη της λειτουργίας	μηνιαία πληρωτέα <	από την έναρξη της λειτουργίας
από την έναρξη της λειτουργίας	27,023	113,900	10,185	63,100
από την έναρξη της λειτουργίας	1,620	32,610	682	22,110
από την έναρξη της λειτουργίας	2,299	29,878	857	8,220
από την έναρξη της λειτουργίας	449	8,870	640	4,550
από την έναρξη της λειτουργίας	<u>78,400</u>	<u>978,200</u>	<u>8,750</u>	<u>642,000</u>
από την έναρξη της λειτουργίας	<u>109,791</u>	<u>1,163,458</u>	<u>21,114</u>	<u>739,980</u>

Από την έναρξη της λειτουργίας - 2015

Από την έναρξη της λειτουργίας	από την έναρξη της λειτουργίας (ΕΥΡΩ)	από την έναρξη της λειτουργίας (ΕΥΡΩ)	από την έναρξη της λειτουργίας (ΕΥΡΩ)
από την έναρξη της λειτουργίας	23.38	81	2.0
μηνιαία πληρωτέα <	<u>13.27</u>	<u>17</u>	<u>0.9</u>
από την έναρξη της λειτουργίας	<u>36.65</u>	<u>98</u>	<u>2.9</u>

Από την έναρξη της λειτουργίας - 2015

	από την έναρξη της λειτουργίας (μ.μδ)	μηνιαία πληρωτέα < (μ.μδ)	από την έναρξη της λειτουργίας (μ.μδ)
από την έναρξη της λειτουργίας	2570.50	777.80	3,348.30
από την έναρξη της λειτουργίας	41.40	24.00	65.40
από την έναρξη της λειτουργίας	25.70	19.00	44.70
από την έναρξη της λειτουργίας	3,078.10	2578.00	5,656.10
Από την έναρξη της λειτουργίας (ΕΥΡΩ)	23.41	11.82	35.23

μ&B\$ í \$Û×

û} \$õñø] æĀ æ\$Ī ×\$Û×

ù|í×\$B] û} \$õñø] æĀ æ\$Ī ×\$Û× - μû\$μ} \$ùñø` <

&õ& μè\$NûÛ - òĪùñμùß

ûĀĪμ<+Ā æ\$Ī ×\$Û. (29)

ù`mèù{ Ø ùòòèÈ ù} \$õ
0a|<
`-ASŸ×
æ`ĀõmèsÛØ|<
û÷Ā×
Æ{ ùñμÛß
æ{ ðè&BĪÛĪ
μ{ \$μØ\$Oμù\$ò\$ù
òĪùñμùß
æ æÛ\$<
èμÛùĀúó Ī` <
ù\$Sè\$-k
òÛ\$<
òāòβò&`
μù\$SŸ×\$è`
Ø\$í \$`èù×
áûμÛ&`
ùÛ\$èÛ
èÛñ|<
`ø] ` ùòòèÈ ù} \$õ
NÛ\$Ÿ×
ùĪ è&B` <

μû\$μ} \$ùñø` <
`-NèÛ×
< ÛèùßĀ
Û`æ\$ÛØ
ÆùβùĪ×
ýæ` Ī
àØÛèùNÛ

(` Û\$ĀĪ - μ=Ā\$Ī òμÈùñ&`ç] \$μÛ&ó { \$àùñĪ í \$Û× à`&Īùß

අ`භූමිපිටි 2017

ඇආ - 622 ආ) පරිපාලන පිටිපිටි (අංශ) මුද්‍රාපිටිපිටි

පරිපාලන පිටිපිටි අංශ

අංශ	2015 අංශ	2016 අ`භූමිපිටි	2016 පිටිපිටි අ`භූමිපිටි	2017 අ`භූමිපිටි
	රු:	රු:	රු:	රු:
ආ) පරිපාලන පිටිපිටි පරිපාලන පිටිපිටි - 62201				
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	10,053,716	11,000,000	11,000,000	11,000,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	6,587,736	7,500,000	7,500,000	7,500,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	25,485,425	30,000,000	30,000,000	30,000,000
ආ) පරිපාලන පිටිපිටි පරිපාලන පිටිපිටි - 62202				
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	-	3,000,000	3,000,000	3,000,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	-	1,500,000	1,500,000	1,500,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000

පරිපාලන පිටිපිටි පරිපාලන පිටිපිටි අංශ

පරිපාලන පිටිපිටි	පරිපාලන පිටිපිටි පරිපාලන පිටිපිටි	2015 අංශ	2016 අ`භූමිපිටි	2016 පිටිපිටි අ`භූමිපිටි	2017 අ`භූමිපිටි
		රු:	රු:	රු:	රු:
45	පරිපාලන පිටිපිටි	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
	අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
	04. අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
45	අංශ { පිටිපිටි }	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
	අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
	04. අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
45	අංශ { පිටිපිටි }	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000
	අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000
	04. අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

පරිපාලන පිටිපිටි පරිපාලන පිටිපිටි අංශ

පරිපාලන පිටිපිටි	2015 අංශ	2016 අ`භූමිපිටි	2016 පිටිපිටි අ`භූමිපිටි	2017 අ`භූමිපිටි
	රු:	රු:	රු:	රු:
පරිපාලන පිටිපිටි	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
අංශ { පිටිපිටි }	102,159,438	111,648,000	111,648,000	119,625,000
අංශ { පිටිපිටි }	2,819,823	3,000,000	3,000,000	3,100,000
අංශ { පිටිපිටි }	3,345,586	4,300,000	4,300,000	4,620,000
අංශ { පිටිපිටි }	4,354,487	4,300,000	4,300,000	5,134,000
අංශ { පිටිපිටි }	3,682,620	3,130,000	3,130,000	2,970,000
අංශ { පිටිපිටි }	947,507	970,000	970,000	1,078,000
අංශ { පිටිපිටි }	90,297	300,000	300,000	300,000
අංශ { පිටිපිටි }	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	6,825,658	15,000,000	15,000,000	7,500,000
අංශ { පිටිපිටි } & අංශ	971,440	16,500,000	16,500,000	10,500,000
අංශ { පිටිපිටි }	-	-	-	-
අංශ { පිටිපිටි }	399,996	-	-	1,500,000
අංශ { පිටිපිටි }	23,132,699	-	-	34,000,000
අංශ { පිටිපිටි }	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

à`–2017

ÀÏÃ - 622 ù} – – { \$ – } – –

<`– – – – – – – –

– –	2015 –	2016 à`–	2016 – – –	2017 à`–
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
ÀÏÃ &#x2013; &#x2013;				
22 – – –	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
23 ù} – – – – – – – –	2,810,367	-	-	3,500,000
24 ù} – – – – – – – – – –	28,519,426	31,500,000	31,500,000	50,000,000
Ø &#x2013;	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

<`– – – – – – – – – –

– –	2015 –	2016 à`–	2017 à`–
– – – - –	39	39	41
– – – - –	6	6	9
- à`– / – –	-	-	-
– – – – - –	43	40	44
- à`– / – –	-	-	-
– – – – - –	74	114	118
- à`– / – –	57	9	8
à`&#x2013; - &#x2013;	162	199	212
- à`– / – –	57	9	8
Ø &#x2013;	219	208	220

à`☉à`☉ - 2017
 ÀÀÀ× - 622 ù} Ñò☉ Ò☉ Ò☉ { \$ µ☉[ç] µ+à`☉ Ò☉à`☉×
 <`ò☉{ ù - 45 ùÀ☉Ò☉à`☉×
 <]Ñò☉ - 04 ùÀ☉Ò☉à`☉× { \$ <]Ñò☉
 à`☉ <]Ñò☉ - 05 ¶-µ☉Ñò☉ ☉ <]Ñò☉×

<`× ÑÀ××	à`☉ Ò☉ Ò☉×	<`× ÑÀ×× à`☉ Ò☉× / ù\$`×	2015 ☉] Ø:	2016 à`☉Ò☉à`☉ Ø:	2016 Ò☉µÀ☉Ò☉ à`☉Ò☉à`☉ Ø:	2017 à`☉Ò☉à`☉ Ø:
		¶Ò&#x2609; Ñ×+È	31,329,793	31,500,000	31,500,000	53,500,000
		¶Ò&#x2609; <Ò&#x2609;È Ò&#x2609;Ò&#x2609;Ò&#x2609;× { \$ < ± +ÈÒ&#x2609; Ò&#x2609;È	6,825,658	15,000,000	15,000,000	7,500,000
2001	24	(i) µ☉Ò☉`èÕ☉{ à`☉ÈÕ☉ (ùÀ☉µ<=☉) à`☉×SU à_Ò☉`±×\$<)	4,490,731	15,000,000	15,000,000	4,000,000
	23	(ii) µ☉Ò☉`èÕ☉{ à`☉ÈÕ☉È	1,907,482			
2003	23	(i) <\$ { ù	427,445			3,500,000
	24	(ii) <\$ { ù				
		¶Ò&#x2609; <Ò&#x2609;È à`Ò&#x2609;Ò&#x2609;È è` ùÕ	971,440	16,500,000	16,500,000	10,500,000
2101	24	<\$ { ù		1,500,000	1,500,000	
2102	23	(i) è# { µ\$Ò ☉ { à`☉×SU ùà`☉Ò☉	475,440			
	24	(ii) è# { µ\$Ò ☉ { à`☉×SU ùà`☉Ò☉		5,000,000	5,000,000	500,000
2103	24	×ù☉µ { \$ ×ù☉Ò☉à`☉Ò☉	496,000			
2104	24	µ☉Ò☉`èÕ☉{ à`☉ÈÕ☉ (ùÀ☉µ<=☉) à`☉×SU à`☉ÈÕ☉`		10,000,000	10,000,000	10,000,000
2105	24	áòÈ { \$ áòÈ <`± +ÈÒ☉ Ò☉È				
2106	24	µ<ùÒ☉ (i) ☉ ☉ <]Ñò☉×				
		Ò&#x2609;Ò&#x2609; Ò&#x2609; à`&#x2609;Ò&#x2609;×	-	-	-	-
2202	24	☉ <]Ñò☉ ☉ { \$ ×ù☉				
		Ò&#x2609;Ò&#x2609; <]Ñò&#x2609;×	399,996	-	-	1,500,000
2401	24	à`☉Ò☉ <]Ñò☉× { \$ à`☉Ò☉à`☉ ☉ <]Ñò☉×	399,996			1,500,000
		µ<ùÒ&#x2609; ¶Ò&#x2609; <Ò&#x2609;È	23,132,699	-	-	34,000,000
2502	24	à`☉×SU ù - (i) ☉ ☉ <]Ñò☉×	23,132,699			9,000,000
	24	(ii) ¶ { ù µ☉[ç] { \$ ùÀ☉µ<=☉) µ☉Ò☉×				10,000,000
	24	(iii) à`☉×SU { \$ `ò☉ ` ùÀ☉ ` \$ò <\$ò Ò☉ µ☉Ò☉µ☉Ò☉È ùò☉×				15,000,000
		<]Ñò&#x2609;µ&#x2609;Ò&#x2609; Ò&#x2609; Ñ×+À	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

<]Ñò☉µ☉Ò☉ Ò☉ à`☉Ò☉à`☉ Ñ×+À ☉Ñò☉À×

¶Ò☉à`☉Ò☉×	2015 ☉] Ø:	2016 à`☉Ò☉à`☉ Ø:	2016 Ò☉µÀ☉Ò☉ à`☉Ò☉à`☉ Ø:	2017 à`☉Ò☉à`☉ Ø:
Ñ&#x2609;È ùÒ&#x2609; à`&#x2609;Ò&#x2609;×				
22 ☉Ò☉È ùÒ☉à`☉Ò☉×	117,399,758	127,648,000	127,648,000	136,827,000
23 ù}Ñò☉µ☉Ò☉ ☉ <]Ñò☉× ùÒ☉à`☉Ò☉×	2,810,367	-	-	3,500,000
24 ù}Ñò☉µ☉Ò☉ ☉ <]Ñò☉× ùÒ☉à`☉Ò☉×	28,519,426	31,500,000	31,500,000	50,000,000
¶Ò&#x2609; à`&#x2609;Ò&#x2609;×	148,729,551	159,148,000	159,148,000	190,327,000

<]Ñò☉µ☉Ò☉ à`☉Ò☉à`☉ ùÒ☉à`☉Ò☉× µ☉Ò☉× ☉Ò☉ Ò☉Ñò☉À×

Ò☉Ò☉×	2015 ☉] Ø:	2016 à`☉Ò☉à`☉ Ø:	2017 à`☉Ò☉à`☉ Ø:
à`☉Ò☉× à☉ - ☉Ò☉	39	39	41
à`☉Ò☉× À - ☉Ò☉	6	6	9
- à`☉Ò☉È /Ò☉×à`☉Ò☉È			
à`☉Ò☉× ☉ - ☉Ò☉	43	40	44
- à`☉Ò☉È /Ò☉×à`☉Ò☉È			
à`☉Ò☉× Ò - ☉Ò☉	74	114	118
- à`☉Ò☉È /Ò☉×à`☉Ò☉È	57	9	8
à`&#x2609;Ò&#x2609;× - ☉Ò☉	162	199	212
- à`☉Ò☉È /Ò☉×à`☉Ò☉È	57	9	8
¶Ò&#x2609; à`&#x2609;Ò&#x2609;×	219	208	220

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017

ÁŨÁ× - 630 - μ&[ç], μ÷ǺŨ μμ<÷Ǻ, &´sí &ϕ&Søù,
ûÍ<S& { \$ } ´SðæĤæ μ&β\$, ûÍ&θ &{ û} Sð&β\$ æð×θŨá´Sð]´Á×

÷Ǻæβ

" &θ &Èùùβ { \$ &θæĤ ũŨ\$<æβ&´#-Ǻ´ òβ} Sðæβ"

μ´μ{<θ

" μ&[ç], μ÷ǺŨ μμ<÷Ǻ, &´sí &ϕ&Søù, ûÍ<S& { \$ } ´SðæĤæ μ&β\$, ûÍ&θ { \$ û} Sð&β\$
æð×θŨáŨŨ ũŨÁ<æθ`<ùβèβ` ù\$ &{ βSèθβμ×ùβ \$ ŨùŨ-β\$<μ×ùβ×Ĥβ< &´<Ìøù× æŨ´. "

ûĤ\$ù æŨ××ùβ

- μ&[ç] æð×θŨ
- μ÷ǺŨ μμ<÷Ǻ æð×θŨ
- &´sí μ&β\$ æð×θŨ
- ûÍ<S& { \$ } ´SðæĤæ μ&β\$ æð×θŨ
- ûÍ&θ æð×θŨ
- û} Sð&β\$ æð×θŨ

μ÷ǺŨ ŨμÈùβΨ

û} Sð&β\$ [ç] μ&β\$ μ÷ǺŨ ŨμÈùβΨ
û} Sð&β\$ ðμÓ÷Ǻ μ÷ǺŨ ŨμÈùβΨ
û} Sð&β\$ <S& { \$ } ´SðæĤæ μ&β\$ μ÷ǺŨ ŨμÈùβΨ
û} Sð&β\$ ´sí μ&β\$ μ÷ǺŨ ŨμÈùβΨ

Ũ×÷Ǻ <ÌèĤθó ×

- <`ò&ð{ ù 03. û} Sð&β\$ ûÍ ũŨù×
- <`ò&ð{ ù 70. μθ\$ Ũ&β\$
- <`ò&ð{ ù 71. ´ { í ù μ&[ç] μ&β\$
- <`ò&ð{ ù 72. μŨ\$÷, μ&[ç] μ&β\$

- <`ò&ð{ ù 73. μ÷ÃÛ μμ<÷] μ&ß\$<ùβ
- <`ò&ð{ ù 95. &´\$í à\$ðæÃó ×
- <] \$ú#õÛ 01. &\$´\$ù] úÍú\$Ûù× &{ à\$×õùÛ μ&ß\$(à´\$õ]<0×\$ &{ æ\$Ì×´ó ßÛ)
- <] \$ú#õÛ 02. &\$´\$ù] úÍú\$Ûù× &{ à\$×õùÛ μ&ß\$(à´\$õ]´Á æ\$Ì×´ó ßÛ×)
- <] \$ú#õÛ 04. μ´\$Ï ðö úÛ\$ { ù×
- <] \$ú#õÛ 04. μ0\$ËÛ&õæ\$ðæ μ&ß\$
- <] \$ú#õÛ 05. ´{ í ù μ&[ç] { \$ μ0\$Ë ùÛ\$ó μ&ß\$
- <] \$ú#õÛ 04. à\$×Ï μó÷] μ&ß\$<ùß{ &´<Ì øù×
- <] \$ú#õÛ 04. úÍ<\$ & { \$ } ´\$ðæÃæ μ&ß\$
- <] \$ú#õÛ 05. &´\$í μ&ß\$

- ãú <] \$ú#õÛ 02. μ&[ç] μ&ß\$
- ãú <] \$ú#õÛ 03. &´\$í à\$ðæÃó μ&ß\$
- ãú <] \$ú#õÛ 04. à\$Ì öÛ ×®õÛ ù{ &æÈ &´<Ì øù×
- ãú <] \$ú#õÛ 06. à\$×õùÛ &´<Ì øù×

**ãõõ´ ¨÷Àú} Sõ&þ\$<
à`&þμÈù&Ý - 2017**

à´Sõ]´Á N×÷È &SõS´Á×

ù} Sõ&þ\$<[ç], μ÷Àú μμ<÷À, &´Sì &þ&Sòù, ùÍ<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S, ùÍ&θ &{ ù} Sõ&þ\$ æð×θÝ
à´Sõ]´Á×

ÁÐÁ×	<`ð &ð{ ù&þ<]Sù#õù\$´×	2015 &õ] θ´:	2016 à`&þμÈù&Ý θ´:	2016 ù&þÁ\$S&õ à`&þμÈù&Ý θ´:	2017 à`&þμÈù&Ý θ´:
ù&ù&þ\$<]õù N×÷È		3,737,635,092	4,031,001,000	4,043,175,115	4,367,956,000
630	ù} Sõ&þ\$<[ç], μ÷Àú μμ<÷À, &´Sì &þ&Sòù, ùÍ<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S, ùÍ&θ &{ ù} Sõ&þ\$ æð×θÝ à´Sõ]´Á×	42,314,203	41,487,000	41,487,000	56,768,000
631	ù} Sõ&þ\$<[ç] μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	3,030,217,150	3,252,718,000	3,264,487,859	3,479,312,000
632	ù} Sõ&þ\$×θμO÷Àμ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	254,290,314	284,122,000	284,398,256	309,874,000
633	ù} Sõ&þ\$Í<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
634	ù} Sõ&þ\$´Sì μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
´Uòù N×÷È		476,358,025	1,165,300,000	1,294,431,450	730,500,000
630	ù} Sõ&þ\$<[ç], μ÷Àú μμ<÷À, &´Sì &þ&Sòù, ùÍ<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S, ùÍ&θ &{ ù} Sõ&þ\$ æð×θÝ à´Sõ]´Á×	23,668,601	1,148,600,000	1,149,100,000	10,000,000
631	ù} Sõ&þ\$<[ç] μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	371,253,748	6,000,000	124,723,331	624,000,000
632	ù} Sõ&þ\$×θμO÷Àμ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000
633	ù} Sõ&þ\$Í<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
634	ù} Sõ&þ\$´Sì μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	14,995,361	2,100,000	6,413,953	20,500,000
´U N×÷À		4,213,993,117	5,196,301,000	5,337,606,565	5,098,456,000
630	ù} Sõ&þ\$<[ç], μ÷Àú μμ<÷À, &´Sì &þ&Sòù, ùÍ<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S, ùÍ&θ &{ ù} Sõ&þ\$ æð×θÝ à´Sõ]´Á×	65,982,804	1,190,087,000	1,190,587,000	66,768,000
631	ù} Sõ&þ\$<[ç] μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	3,401,470,898	3,258,718,000	3,389,211,190	4,103,312,000
632	ù} Sõ&þ\$×θμO÷Àμ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	299,444,936	284,622,000	284,898,256	350,374,000
633	ù} Sõ&þ\$Í<S& { S } ´SõæÀæ μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000
634	ù} Sõ&þ\$´Sì μ&þ\$S μ÷ÀSÍ òμÈù&Ý	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000

အဝတ် အင်္ကျီ အဖွဲ့အစည်း

အစီအစဉ် - 2017

အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ် အဖွဲ့အစည်း

အဖွဲ့အစည်း (၂), အဖွဲ့အစည်း (၂), အဖွဲ့အစည်း (၂) အဖွဲ့အစည်း (၂) အဖွဲ့အစည်း (၂) အဖွဲ့အစည်း (၂) အဖွဲ့အစည်း (၂)

အဖွဲ့အစည်း	630 (2017 ခုနှစ် အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ်)	631 (2017 ခုနှစ် အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ်)	632 (2017 ခုနှစ် အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ်)	633 (2017 ခုနှစ် အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ်)	634 (2017 ခုနှစ် အစီအစဉ် အကျဉ်းချုပ်)	စုစုပေါင်း
22 အဖွဲ့အစည်း	55,982,000	3,479,312,000	309,874,000	80,127,000	441,875,000	4,367,170,000
23 အဖွဲ့အစည်း	10,000,000	4,000,000	500,000	500,000	500,000	15,500,000
24 အဖွဲ့အစည်း	-	260,000,000	40,000,000	35,000,000	20,000,000	355,000,000
25 အဖွဲ့အစည်း	-	360,000,000				360,000,000
26 အဖွဲ့အစည်း						-
27 အဖွဲ့အစည်း						-
28 အဖွဲ့အစည်း						-
29 အဖွဲ့အစည်း						-
30 အဖွဲ့အစည်း						-
31 အဖွဲ့အစည်း						-
32 အဖွဲ့အစည်း						-
33 အဖွဲ့အစည်း						-
34 အဖွဲ့အစည်း						-
44 အဖွဲ့အစည်း	786,000					786,000
						-
စုစုပေါင်း	66,768,000	4,103,312,000	350,374,000	115,627,000	462,375,000	5,098,456,000

අ`ඹපුඳුඹද` - 2017

ආධ්‍ය - 630 ට) ප්‍රභූආච්ඡ, ආඹඉ ආආ, & `ඹ ආආආ, ටිආ { \$ } `ඹආආ ආආ, ටිආ & { ට) ප්‍රභූආච්ඡ ආආආ

ආආආආආආආආ

ආආආ	2015 &ඉ ඉ:	2016 අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:	2016 ආආආආආආ අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:	2017 අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:
ට) ප්‍රභූආච්ඡ ආආආආආආආආ 63001				
ආආආ { ආආආ } &ඉආ	1,999,611	3,000,000	3,000,000	3,500,000
ආආආ ආආ { &ඉආ	1,422,557	3,500,000	3,500,000	3,500,000
ආආආ { ආආආ } &ඉආ	4,920,182	8,000,000	8,000,000	8,500,000

ආආආආආආආආආආආආ

ආආආආආ	ආආආආආආආආආආආආ	2015 &ඉ ඉ:	2016 අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:	2016 ආආආආආආ අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:	2017 අ`ඹපුඳුඹද` ඉ:
03	ආආආආආආආආආ	42,314,203	41,487,000	41,487,000	56,768,000
	ආආආආආආආආආආආආ	42,314,203	41,487,000	41,487,000	56,768,000
	01. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	13,051,929	14,495,000	14,495,000	15,875,000
	02. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	29,162,975	26,992,000	26,992,000	40,893,000
	04. ආආආආආආආආආආආආ	99,299	-	-	-
03	ආආආආආආආආආ	23,668,601	1,148,600,000	1,149,100,000	10,000,000
	ආආආආආආආආආආආආ	23,668,601	32,000,000	32,000,000	10,000,000
	01. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	255,100	800,000	800,000	800,000
	02. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	23,413,501	31,200,000	31,200,000	9,200,000
	04. ආආආආආආආආආආආආ	-	-	-	-
70	ආආආආආආආආආ	-	583,081,000	583,081,000	-
71	ආආආආආආආආආ	-	583,081,000	583,081,000	-
	ආආආආආආආආආ	-	277,290,000	277,790,000	-
	05. ආආආආආආආආආආආආ	-	277,290,000	277,790,000	-
72	ආආආආආආආආආ	-	65,729,000	65,729,000	-
	02. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	-	65,729,000	65,729,000	-
73	ආආආආආආආආආ	-	115,000,000	115,000,000	-
	04. ආආආආආආආආආආආආ &ආආආආආආආආ	-	115,000,000	115,000,000	-
95	&ඉආආආආආආආආආ	-	75,500,000	75,500,000	-
	04. ආආආආආආආආආආආආ	-	43,500,000	43,500,000	-
	05. &ඉආආආආආආආආආ	-	32,000,000	32,000,000	-
03	ආආආආආආආආආ	65,982,804	1,190,087,000	1,190,587,000	66,768,000
	ආආආආආආආආආආආආ	65,982,804	73,487,000	73,487,000	66,768,000
	01. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	13,307,029	15,295,000	15,295,000	16,675,000
	02. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	52,576,476	58,192,000	58,192,000	50,093,000
	04. ආආආආආආආආආආආආ	99,299	-	-	-
70	ආආආආආආආආආ	-	583,081,000	583,081,000	-
	04. ආආආආආආආආආආආආ	-	583,081,000	583,081,000	-
71	ආආආආආආආආආ	-	277,290,000	277,790,000	-
	05. ආආආආආආආආආආආආ	-	277,290,000	277,790,000	-
72	ආආආආආආආආආ	-	65,729,000	65,729,000	-
	02. &ඉආආආආආආආආආආආආ (අ`ආආ)ආආආආආආආආආආආආ	-	65,729,000	65,729,000	-
73	ආආආආආආආආආ	-	115,000,000	115,000,000	-
	04. ආආආආආආආආආආආආ &ආආආආආආආආ	-	115,000,000	115,000,000	-
95	&ඉආආආආආආආආආ	-	75,500,000	75,500,000	-
	04. ආආආආආආආආආආආආ	-	43,500,000	43,500,000	-
	05. &ඉආආආආආආආආආ	-	32,000,000	32,000,000	-

à`ɠà`ɠ - 2017

ÀÀ× - 630 ù) \$ò&[ç], µ+Àµ µµ<+), &´S Æ&Sòù, ùÍ<S& { \$ } `Sò&æ µ&S, ùÍ&ò &{ ù) \$ò&çS æò&ò&´Sò]S`Á×

<`× ÑÁ×× æSòò× àùɠ Ñ×+È &S`Á×

<`× ÑÁ×× æSòò×	2015 &ò] ò:	2016 à`ɠà`ɠ× ò:	2016 ùɠÁɠò à`ɠà`ɠ× ò:	2017 à`ɠà`ɠ× ò:
ù&#x260;ò&#x260;Àòù Ñ×+È	42,314,203	41,487,000	41,487,000	56,768,000
ùɠòɠ ù±ù±	27,047,327	28,005,000	28,005,000	32,435,000
è`ùɠÑ×+È	954,910	1,090,800	1,090,800	1,220,000
&`ù×È	5,453,671	5,440,000	5,440,000	5,495,000
ùòòɠÑ×+È	2,306,611	2,695,000	2,695,000	3,190,000
µɠS	3,827,698	4,006,200	4,006,200	4,153,000
´Sò` æÛÈ	2,723,986	250,000	250,000	275,000
µ<ùòɠùɠòɠÀòù Ñ×+È	-	-	-	10,000,000
´Ùòù Ñ×+È	23,668,601	1,148,600,000	1,149,100,000	10,000,000
´Ùòù <òɠÈ ùɠò`òɠSùù× { \$<`± +Èò ÆÛÈ`	824,034	335,190,000	335,190,000	2,200,000
´Ùòù <òɠÈ àòɠòɠè`ùÛ	5,510,851	730,681,000	730,681,000	2,300,000
ùɠòɠù`´Sò` æÛÈ	7,940,184	-	-	-
òɠS&`<Àòù×	314,358	37,129,000	37,629,000	500,000
µ<ùòɠ´Ùòù <òɠÈ	9,079,174	45,600,000	45,600,000	5,000,000
´Ù Ñ×+À	65,982,804	1,190,087,000	1,190,587,000	66,768,000

<`òɠµɠò`Ù]æòò ùɠòɠùɠòɠ Ñ×+È &S`Á×

´Ù]æòò×	2015 &ò] ò:	2016 à`ɠà`ɠ× ò:	2016 ùɠÁɠò à`ɠà`ɠ× ò:	2017 à`ɠà`ɠ× ò:
Ñ&#x260;Ìù ù&#x260; Æòò				
22 &S`òɠ ùɠù	42,314,203	40,701,000	40,701,000	55,982,000
23 ù) \$òɠçS &`<Àòù ùɠù	23,668,601	72,500,000	72,500,000	10,000,000
24 ù) \$òɠçS &`<Àòù ùɠù	-	710,000,000	710,000,000	-
25 ÁÛ`æSòì×/ µÛɠé`æ`	-	365,000,000	365,000,000	-
32 äæɠòɠ \$òùɠèɠ´ \$ àò`òɠòɠSò	-	1,100,000	1,600,000	-
44 ÑµÁÀ ùɠùɠS Ñ×+È	-	786,000	786,000	786,000
´Ù äæò`	65,982,804	1,190,087,000	1,190,587,000	66,768,000

<`òɠù æɠòɠæ æÛÈ ùɠòɠ µɠæ `òòÙ &S`Á×

òòòɠ×	2015 &ò] ò:	2016 à`ɠà`ɠ× ò:	2017 à`ɠà`ɠ× ò:	
æSòò× àɠ	- ɠò	6	5	5
æSòò× Á	- ɠò	1	1	1
æSòò× &Ù	- àùɠÈ /òS<æSÙɠè	4	5	5
æSòò× &Ù	- ɠò	33	25	30
æSòò× &Ù	- àùɠÈ /òS<æSÙɠè	3	4	5
æSòò× ²	- ɠò	4	9	9
æSòò× ²	- àùɠÈ /òS<æSÙɠè	8	6	6
äæò`	- ɠò	44	40	45
æSòò×	- àùɠÈ /òS<æSÙɠè	15	15	16
´Ù äæò`		59	55	61

- à`– - 2017
- ÀÀÀ - 630 ù) \$–[ç], μ+ÀÀ μμ<+), & `SÀ –Ù, ùÍ<S& { \$ } `S–μ–
- – ù) \$–S–Ù–S–À
- – ù) \$–S–Ù–S–À
- – S–Ù–S–À { àS–Ù–S–À (à`S–Ù–S–À { àS–Ù–S–À
- – àS–Ù–S–À

– ÀÀÀ	à`–Ù–S–À	– ÀÀÀ–Ù–S–À	2015 –Ù–S–À	2016 –Ù–S–À	2016 –Ù–S–À	2017 –Ù–S–À
		Ù&#x2013;S&#x2013;À	13,051,929	14,495,000	14,495,000	15,875,000
		Ù&#x2013;S&#x2013;À	6,053,168	7,188,000	7,188,000	7,915,000
1001	22	–Ù–S–À	2,907,041	2,596,000	2,596,000	3,950,000
	44	(i) –Ù–S–À		762,000	762,000	762,000
1002	22	à–Ù–S–À { S–Ù–S–À –Ù–S–À	568,127	500,000	500,000	800,000
1003	22	μ<Ù–S–À	2,578,000	3,306,000	3,306,000	2,379,000
	44	(x) μ<Ù–S–À		24,000	24,000	24,000
		È`Ù&#x2013;S&#x2013;À	330,800	340,800	340,800	350,000
1101	22	μ+ÀÀ	330,800	340,800	340,800	350,000
		&#x2013;Ù&#x2013;S&#x2013;À	2,843,154	2,715,000	2,715,000	2,870,000
1201	22	Ù–S–À { S–Ù–S–À à<À } Ò–S	452,383	500,000	500,000	400,000
1202	22	àÙ–S–À	2,142,326	2,050,000	2,050,000	2,350,000
1203	22	àS{ S–Ù–S–À { S–Ù–S–À à`Ù–S–À	139,885	150,000	150,000	100,000
1205	22	μ<Ù–S–À	108,560	15,000	15,000	20,000
1206	22	×Ù–S–À ×Ù–S–À		-		
		Ù&#x2013;S&#x2013;À	749,955	820,000	820,000	1,020,000
1301	22	<S{ ù	749,955	800,000	800,000	1,000,000
1302	22	×Ù–S–À ×Ù–S–À		10,000	10,000	10,000
1303	22	μ–Ù–S–À { à+À–S–À		10,000	10,000	10,000
1304	22	μ<Ù–S–À		-		
		μ&#x2013;Ù&#x2013;S&#x2013;À	3,074,852	3,431,200	3,431,200	3,720,000
1401	22	Ù–S–À		-	-	-
1402	22	Ò`Ù–S–À –Ù–S–À	276,702	350,000	350,000	400,000
1403	22	À+À–S–À { S–Ù–S–À	27,150	15,000	15,000	20,000
1404	22	Ý+À–S–À { ù) S–Ù–S–À àS–Ù–S–À	2,771,000	3,066,200	3,066,200	3,300,000
1405	22	μ<Ù–S–À				

Ù–S–À ù–S–À à–Ù–S–À à–Ù–S–À ù–S–À –Ù–S–À –Ù–S–À –Ù–S–À –Ù–S–À

- අ`ඹෙප්ට්ඹෑ - 2017
- ඈඈඈ - 630 ඊ) \$ඊඹ&[ඊ], ඹ+ඈඹ ඹඹ<+), & `ඈ ඹඹ&ඊ, ඊඈ<ඊ& { \$ } `ඊඈඹඹඹ ඹඹඹ, ඊඈඹ & { ඊ } \$ඊඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ `ඊඊඈඈඈ
- <`ඊඊ{ ඊ - 03 ඊ) \$ඊඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ
- <]ඊඊඊ - 01 &ඊ`ඊ] ඊඈඹඹඹඹ &{ ඹඊඊඹඹඹ ඹඹඹ (ඹ`ඊඊ<ඊඊ& { ඹඊඊ `ඊඊඹඹ)
- ඹඊ <]ඊඊඊ - 06 ඹඊඊඹඹ &`ඊඊඹඹ

<`x ඈඈx	ඹඊ`ඊඊඊ ඊඊx	<`x ඈඈx ඹඊඊඹ/ ඊඊ`x	2015 &ඊ] ඊ:	2016 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:	2016 ඊඊඈඈඊඊඊ අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:	2017 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:
2003	23	ඊඊඹඹ Nx+ඹ	255,100	800,000	800,000	800,000
		ඊඊඹඹ <ඊඊඊ ඊඊඊඊඊඊ (\$ < ± +ඹඹඹඹ)	206,700	500,000	500,000	500,000
		<ඊ{ ඊ	206,700	500,000	500,000	500,000
2101	23	ඊඊඹඹ <ඊඊඊ අඊඊඊඊඊ ඊ`ඊඊ	48,400	300,000	300,000	300,000
2102	23	<ඊ{ ඊ ඊ# { ඊඊඊ { \$ ඹඊ xඊඊඊ ඹඹඹ	48,400	300,000	300,000	300,000
<]ඊඊඊඊxඊ`ඊ Nx+A			13,307,029	15,295,000	15,295,000	16,675,000

<]ඊඊඊඊxඊ`ඊඊඊ ඊඊxඊඊඊඊ Nx+ඹ &ඊඊඈඈ

ඊඊඊඊ x	2015 &ඊ] ඊ:	2016 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:	2016 ඊඊඈඈඊඊඊ අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:	2017 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:
N&]i ඊ ඊඊඊ				
22 &ඊ`ඊඊ ඊඊඊ	13,051,929	13,709,000	13,709,000	15,089,000
23 ඊ) \$ඊඹඹඹ &`ඊඊඊ ඊඊඊ	255,100	800,000	800,000	800,000
24 ඊ) \$ඊඹඹඹ &`ඊඊඊ ඊඊඊ	-	-	-	-
25 ඈඈ`ඹඊඊ x/ ඹඊඊඊ y`ඹඊ	-	-	-	-
32 ඹඹඹඹ \$ඊඊඊඊ ` \$ අඊ`ඊඊඊඊ	-	-	-	-
44 ඈඈඈ ඊඊඊඊ Nx+ඹ	-	786,000	786,000	786,000
ඊ`ඊඊ	13,307,029	15,295,000	15,295,000	16,675,000

<]ඊඊඊඊ ඹඊඊඊඊඊඊඊඊඊඊඊ `ඊඊඊ &ඊඊඈඈ

ඊඊඊx	2015 &ඊ] ඊ:	2016 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:	2017 අ`ඹෙප්ට්ඹෑ ඊ:
ඹඊඊ x ඹඊ - &ඊඊ	1	1	1
ඹඊඊ x ඈ - &ඊඊ			
ඹඊඊ x ඈ - ඹඊඊඊ /ඊ\$-ඹඊඊඊ	4	5	5
ඹඊඊ x &ඊ - &ඊඊ			
ඹඊඊ x &ඊ - ඹඊඊඊ /ඊ\$-ඹඊඊඊ	3	4	5
ඹඊඊ x ` - &ඊඊ			
ඹඊඊ x ` - ඹඊඊඊ /ඊ\$-ඹඊඊඊ	4	4	4
ඹඊඊ - &ඊඊ	1	1	1
ඹඊඊ - ඹඊඊඊ /ඊ\$-ඹඊඊඊ	11	13	14
ඊ`ඊඊ	12	14	15

- අ`ඹෙප්ටික` - 2017
- ආආ - 630 ඊ) \$ප්‍රඹ{[C], μ+ඹි μμ<+), & `ඹි &ඹි, ඊඹ<\$& { \$ } `ඹිඹිඹි μඹිඹි, ඊඹ & { ඊ) \$ප්‍රඹප්‍රඹඹිඹි`\$ප]ඹිඹි
- <`ඹිඹි{ ඊ - 03 ඊ) \$ප්‍රඹප්‍රඹිඹිඹි
- <]ඹිඹි - 02 &\$`ඹිඹි ඊඹිඹිඹි & { ඹිඹිඹි μඹිඹි (ඹි`\$ප]ඹිඹි ඹිඹි x `ඹිඹි)
- ඹි <]ඹිඹි - 06 ඹිඹිඹි &`ඹිඹි

<`x ඹිඹි	ඹිඹි	<`x ඹිඹි ඹිඹි / ඹි`x	2015 &ඹි ඹි:	2016 අ`ඹිඹිඹිඹි ඹි:	2016 ඹිඹිඹිඹි අ`ඹිඹිඹිඹි ඹි:	2017 අ`ඹිඹිඹිඹි ඹි:
		ඹිඹිඹි	23,413,501	31,200,000	31,200,000	9,200,000
		ඹිඹි <ඹිඹි ඹිඹිඹිඹි { \$ <± +ඹිඹිඹි`	617,334	1,800,000	1,800,000	1,700,000
2001	23	μඹිඹිඹි { ඹිඹිඹි	206,134	1,100,000	1,100,000	200,000
2003	23	<\$ { ඊ	411,200	700,000	700,000	1,500,000
2004	23	μ<ඹිඹි` ඹිඹි <ඹිඹි				
		ඹිඹි <ඹිඹි ඹිඹිඹිඹි ඹිඹි	5,462,451	6,400,000	6,400,000	2,000,000
2102	23	ඹිඹි { ඹිඹි & { ඹිඹි xඹිඹි ඹිඹිඹි	900,857	900,000	900,000	1,000,000
2103	23	xඹිඹි \$ xඹිඹිඹිඹි				1,000,000
2104	23	μඹිඹිඹි { ඹිඹි \$ ඹිඹිඹි	4,561,594	5,500,000	5,500,000	
		ඹිඹිඹි` ඹිඹිඹි	7,940,184	-	-	-
2201	23	ඹිඹි] ඹිඹි	6,940,184			
2202	23	&`ඹිඹි & { \$xඹිඹි	1,000,000			
		ඹිඹිඹි &`ඹිඹි	314,358	300,000	300,000	500,000
2401	23	ඹිඹි <ඹිඹි { \$ ඹිඹි &`ඹිඹි	314,358	300,000	300,000	500,000
		μ<ඹිඹි` ඹිඹි <ඹිඹි	9,079,174	22,700,000	22,700,000	5,000,000
2502		ඹිඹිඹි				
	23	(i) ඹිඹි				
	24	(ii) ඹිඹි				
	24	(iii) ඹිඹි { ඊ				
	23	(iv) ඹිඹිඹිඹි				
	23	(v) μඹිඹි`	97,236			
	23	(vi) ඹිඹි &`ඹිඹි ඹිඹිඹි <`ඹිඹි { ඹිඹි	8,981,938	3,000,000	3,000,000	
	23	(vii) ඹිඹි ඹිඹිඹි <]ඹිඹි		10,000,000	10,000,000	
	23	(viii) &ඹිඹි xඹිඹි \$ ඹිඹිඹි <ඹිඹි		4,000,000	4,000,000	5,000,000
	23	(ix) μ<ඹිඹි		5,700,000	5,700,000	
		<]ඹිඹිඹි` ඹිඹි	52,576,476	58,192,000	58,192,000	50,093,000

අ`ඹෙපුටුඹු` - 2017

ආධා` - 630 ට) \$ඉඹ&[ඊ], ආඹඹ ආආ<+), & ` \$ඹ & \$ඉටු, ටුඹ<\$& { \$ } ` \$ඉඹඹඹ ආඹඹ \$, ටුඹ & { ට) \$ඉඹඹ \$ඉඉඉඉ` \$ඉ} \$ඹඹ

< / \$ඉඉඹඹ` ට) \$ඉඉඉ ටුඹ< \$ඉඉඉ ටුඹ & \$ඉ \$ඹඹ

ට) \$ඉඉඉ	2015 &ඉ]	2016 අ`ඹෙපුටුඹු`	2016 ඉඹඹඹඹඹ අ`ඹෙපුටුඹු`	2017 අ`ඹෙපුටුඹු`
	ඉ:	ඉ:	ඉ:	ඉ:
ඹඹඹඹ ටුඹ ඹඹඹ				
22 & \$` ඉඹ ටුඹඹ	29,162,975	26,992,000	26,992,000	40,893,000
23 ට) \$ඉඹඹ \$ & ` < ටුඹ ටුඹඹ	23,413,501	31,200,000	31,200,000	9,200,000
24 ට) \$ඉඹඹඹ & ` < ටුඹ ටුඹඹ	-	-	-	-
25 ආඹ`ඉඉ ඉ / ටුඹඹ \$`ඉ	-	-	-	-
32 ඹඹඹඹ \$ඉඉඉඉ ` \$ඉ` ඹඹඹඹ	-	-	-	-
ට) \$ඉඉ	52,576,476	58,192,000	58,192,000	50,093,000

< / \$ඉඉඹ ඉඹ \$ඉඉඉ ඉඹඹඹ ටුඹඹඹ ආඹඹ ` ඉඹඹ & \$ඉ \$ඹඹ

ඉඹඹඹ	2015 &ඉ]	2016 අ`ඹෙපුටුඹු`	2017 අ`ඹෙපුටුඹු`
ඉඉඉඉ × äß - &ඹඹ	4	4	4
ඉඉඉඉ × Ä - &ඹඹ	1	1	1
ඉඉඉඉ × &Ü - &ඹඹ	32	25	30
ඉඉඉඉ × ð - &ඹඹ	3	9	9
ඉඉඉඉ - &ඹඹ	4	2	2
ඉඉඉ - &ඹඹ	40	39	44
- äüüü / ඉ \$ < ඉඉඉ	4	2	2
ට) \$ඉඉ	44	41	46

- à`™ - 2017
- ÀÀÀ - 630 ù) \$™ [ç], μ+À™ μμ<+), & `Sì ™ ™ ù, ùí<S™ { \$ } `S™ μ™S, ùí™ ™ ù) \$™ p\$ ™ ™ `S™ \$`À×
- <`™ { ù - 03 ù) \$™ p\$ ùí ù\$Ù×
- <] \$™ - 04 μ` \$™ ò ù™ { ù
- à ù <] \$™ - 04 à\$í ò™ ×™ ùí { ™ ™ ™ <`™ ò×

<`× NÀ××	à™ ò™ ùí<×	<`× NÀ×× ™ ò ×/ ` \$™ ™	2015 ™ ò] ™ :	2016 à`™ ù™ ™ ™ :	2016 ù™ ùí \$™ ò à`™ ù™ ™ ™ :	2017 à`™ ù™ ™ ™ :
		ù&#x2122; ò&#x2122; &#x2122; ò ù N×+À	99,299	-	-	-
		μ&#x2122; [+&#x2122; ù&#x2122; ù±ù±	92,549	-	-	-
1001	22	<` ò™ { \$ μ™ ò ù	32,230	-	-	-
1002	22	à™ ™ { \$ ù™ ò™ ù ù <` ò™	13,273	-	-	-
1003	22	μ<ù ò™ ù \$	47,046	-	-	-
		è ` ù&#x2122; N×+À	-	-	-	-
1101	22	μ+À™	-	-	-	-
		&#x2122; ù×È	-	-	-	-
1201	22	Ù™ { \$ ™ ×SÙÈ à<À] ò™				
1202	22	áù™ ù				
1203	22	à\$ { \$ ù™ { \$ ùí à`+È				
1204	22	μμ<+À ™ ù×È				
1205	22	μ<ù ò™				
1206	22	×ù™ \$ ×ù™ ù™				
		ù&#x2122; ò&#x2122; N×+À	-	-	-	-
1301	22	<\$ { ù				
1302	22	×ù™ \$ ×ù™ ù™				
1303	22	μ™ ù™ èÙ™ { à`™ È				
1304	22	μ<ù ò™				
		μ&#x2122; \$	6,750	-	-	-
1401	22	ù™ { ù				
1402	22	ò` ù` ù™ \$ ™ ù™ ù™	4,570			
1403	22	N+Ù™ { \$ ù	2,180			
1404	22	ý+ ™ { ù} \$™ ù ù à\$×ò ù ý+,				
1405	22	μ<ù ò™				
		` \$&#x2122; &#x2122;	-	-	-	-
1506	22	ò\$ì] μ™ ×™ ù™ \$ μ+À ù ò × μ™ ù				
		μ<ù ò&#x2122; ù&#x2122; ò ù N×+À	-	-	-	-
1703	22	μ<ù ò™				

™ .ò μ` <] \$™ 2015 ù™ <\$ì ` \$™ ù™ { \$ ™ à` \$™ \$`À×NÀ× ù™ ù™ ù™ ù™ .

අ`නෙපුලුපි - 2017
 අධික - 630 ට) ප්‍රදාන [උ], ආර්ථික ආයතන, &` ජන සංවිකා, ටි <ප්‍රදාන { \$ }` ප්‍රදාන මණ්ඩල,
 ටි & ට (ට) ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන

< / ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන & ප්‍රදාන >

	2015 & ට] ඟ:	2016 අ`නෙපුලුපි ඟ:	2016 ප්‍රදාන ප්‍රදාන අ`නෙපුලුපි ඟ:	2017 අ`නෙපුලුපි ඟ:
නවීන ටි ප්‍රදාන				
22 &` ටි ටි ටි	99,299	-	-	-
23 ට) ප්‍රදාන ප්‍රදාන &` ටි ටි ටි	-	-	-	-
24 ට) ප්‍රදාන ප්‍රදාන &` ටි ටි ටි	-	-	-	-
25 ආධික ප්‍රදාන / ආධික ප්‍රදාන	-	-	-	-
32 ආධික ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන	-	-	-	-
ඊ ආධික	99,299	-	-	-

< / ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන ප්‍රදාන & ප්‍රදාන >

ප්‍රදාන	2015 & ට]	2016 අ`නෙපුලුපි	2017 අ`නෙපුලුපි
ප්‍රදාන & ආධික - & ආධික	1		
ප්‍රදාන & ආධික - & ආධික			
ප්‍රදාන & ආධික - ආධික / ප්‍රදාන ප්‍රදාන			
ප්‍රදාන & ආධික - & ආධික	1		
ප්‍රදාන & ආධික - ආධික / ප්‍රදාන ප්‍රදාන			
ප්‍රදාන & ආධික - & ආධික	1		
ප්‍රදාන & ආධික - ආධික / ප්‍රදාන ප්‍රදාන			
ආධික - & ආධික	3	-	-
ප්‍රදාන - ආධික / ප්‍රදාන ප්‍රදාන	-	-	-
ඊ ආධික	3	-	-

- අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ - 2017
- ඈඈඈ - 630 ඊ) ජෙඹෙ[ඊ], ඹ+ඈ ඹූ<+), & `ඹ ඹඹෙඹ, ඊඹ<ඹ & (\$) `ඹඹෙඹ ඹඹෙඹ,
ඊඹ & (ඊ) ජෙඹෙඹ ඹඹෙඹ & `ඹඹෙඹ
- <`ඹෙඹ { ඊ - 72 ඹූ<+ ඹෙ[ඊ] ඹඹෙඹ
- <]ඹඹෙඹ - 02 & `ඹ { ඊ} ඊඹඹෙඹ & (ඹඹෙඹ ඹඹෙඹ
- ඹඹ <]ඹඹෙඹ - 02 ඹෙ[ඊ] ඹඹෙඹ

<`x ඹඹx	ඹඹ ඹඹ	<`x ඹඹx ඹඹෙඹ / ඊ`x	2015 &ඹ ඹ:	2016 අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:	2016 ඹඹඹඹ අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:	2017 අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:
2001		ඹඹ ඹඹ	-	65,729,000	65,729,000	-
		ඹඹ <ඹඹ ඹඹඹ (\$ <`± +ඹඹ ඹඹ`	-	6,000,000	6,000,000	-
2002	24	ඹෙඹඹ <ඹඹ { ඹ+ඹඹ (i) ඹෙඹඹ <ඹඹ { ඹ+ඹඹ xඹඹ \$ xඹඹඹඹ				
2003	24	(i) < ඹූ<+ ඹඹඹ <`ඹඹ ±x<		5,000,000	5,000,000	
	24	(ii) xඹඹඹ <ඹඹ <`ඹඹ ±x< <\$ { ඊ		1,000,000	1,000,000	
2104		ඹඹ <ඹඹ ඹඹඹඹ <`ඹඹ ඹෙඹඹ <ඹඹ \$ ඹ+ඹඹ (i) ඊ) ජෙඹෙ[ඊ] ඹඹඹ ඹඹ ඹඹ xඹx ඹ+ඹඹ`	-	25,000,000	25,000,000	-
2401		ඹඹ <ඹඹ <ඹඹx (i) ඹඹ <ඹඹ { \$ ඹxඹඹ & `<ඹඹx (ii) ඹඹ <ඹඹ { \$ ඹxඹඹ & `<ඹඹx	-	34,729,000	34,729,000	-
	24	(i) ඹඹ <ඹඹ { \$ ඹxඹඹ & `<ඹඹx		5,700,000	5,700,000	
	25	(ii) ඹඹ <ඹඹ { \$ ඹxඹඹ & `<ඹඹx		29,029,000	29,029,000	
		ඹ<ඹඹ ඹඹ ඹඹ	-	-	-	-
		<]ඹඹ <`ඹඹ ඹඹ	-	65,729,000	65,729,000	-

<]ඹඹ <`ඹඹ ඹඹ <`xඹඹ & ඹඹ

ඹඹඹ	2015 &ඹ ඹ:	2016 අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:	2016 ඹඹඹඹ අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:	2017 අ`ඹෙප්වඹ්‍රේ ඹ:
ඹඹඹ	-	-	-	-
22 & `ඹ ඹඹ	-	-	-	-
23 ඊ) ජෙඹෙ[ඊ] & `<ඹඹ ඹඹ	-	-	-	-
24 ඊ) ජෙඹෙ[ඊ] & `<ඹඹ ඹඹ	-	11,700,000	11,700,000	-
25 ඹඹඹඹ / ඹඹඹඹ	-	54,029,000	54,029,000	-
32 ඹඹඹ <ඹඹඹ ` \$ ඹ`ඹඹඹ	-	-	-	-
ඹඹ	-	65,729,000	65,729,000	-

අ`ඹෙමුඉඉඉඉඉ - 2017
 ආආආ - 630 ඉ}ඉඉඉඉ[ඉ], ඉඉඉඉ ඉඉ<ඉ, &`ඉ ඉඉඉඉඉ, ඉඉ<ඉ & { \$ } `ඉඉඉඉ ඉඉඉඉ,
 ඉඉඉ & { ඉ } ඉඉඉඉඉඉඉඉඉ`ඉඉඉඉඉ
 <`ඉ &ඉ { ඉ - 95 &`ඉ ඉඉඉඉඉ
 <]ඉඉඉඉ - 05 &`ඉ ඉඉඉඉ
 ඉඉ <]ඉඉඉඉ - 03 &`ඉ ඉඉඉඉඉ ඉඉඉඉ

<`x ආආx	ඉඉ`ඉඉ ඉඉ<`x	<`x ආආx ඉඉඉඉ / ඉඉ`x	2015 &ඉ ඉ:	2016 අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:	2016 ඉඉඉඉඉ අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:	2017 අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:
2001		ඉඉඉඉ N<+ඉ	-	32,000,000	32,000,000	-
		ඉඉඉඉ <ඉඉඉ ඉඉඉඉඉඉ { \$ <`± +ඉඉඉඉ }	-	19,000,000	19,000,000	-
	23	ඉඉඉඉඉඉඉ { \$ <`± +ඉඉඉඉ } (i) <`± { ඉ ඉඉඉ { \$ &ඉ%ඉ <ඉඉඉ ඉඉඉඉ } &ඉඉඉ ඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉ		6,000,000	6,000,000	
	24	(ii) <`± { ඉ ඉඉඉ ඉඉඉඉ } 24 (iii) &ඉ%ඉ <ඉඉඉඉ ඉඉඉඉඉඉඉඉ		10,000,000 3,000,000	10,000,000 3,000,000	
2102		ඉඉඉඉ <ඉඉඉ ඉඉඉඉඉඉඉ`ඉඉ	-	11,000,000	11,000,000	-
2104	23	(i) ඉඉඉඉ { \$ ඉඉඉ &ඉ \$ ඉඉඉඉ } ඉඉ`ඉඉ ඉඉඉඉඉඉඉ { ඉඉඉඉ } 23 (i) &`ඉ ඉඉඉඉඉඉඉඉඉ ඉඉඉ & ඉඉඉ` 24 (ii) අ`ඉඉ`ඉ <ඉඉඉඉ ඉඉඉඉඉඉ &ඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉඉ ඉඉඉ` <`ඉ		3,000,000 6,000,000 2,000,000	3,000,000 6,000,000 2,000,000	
2401	24	ඉඉඉඉ &`ඉඉඉ ඉඉඉඉ <ඉඉඉ { \$ &ඉඉඉඉ &`ඉඉඉ	-	1,000,000	1,000,000	-
2502	23	ඉඉඉඉඉ <ඉඉඉ (i) &`ඉ `ඉ <ඉඉ &ඉඉඉඉඉඉඉ <]ඉඉඉඉ <]ඉඉඉඉ<`ඉ N<+ඉ	-	1,000,000 32,000,000	1,000,000 32,000,000	-

ඉඉඉඉඉඉ`ඉඉඉඉඉඉඉඉ N<+ඉ &ඉඉඉඉ

ඉඉඉඉඉ	2015 &ඉ ඉ:	2016 අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:	2016 ඉඉඉඉඉ අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:	2017 අ`ඹෙමුඉඉඉ ඉ:
22 &`ඉ`ඉඉඉඉ	-	-	-	-
23 ඉ}ඉඉඉඉ &`ඉඉඉඉඉඉඉඉඉ	-	16,000,000	16,000,000	-
24 ඉ}ඉඉඉඉඉ &`ඉඉඉඉඉඉඉඉඉ	-	16,000,000	16,000,000	-
25 ආආ`ඉඉඉ / ඉඉඉඉ`ඉ`ඉ	-	-	-	-
32 ඉඉඉඉඉඉඉඉඉ`ඉ`ඉ &ඉ`ඉඉඉඉඉ	-	-	-	-
ඉ`ඉඉඉ	-	32,000,000	32,000,000	-

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.

à`&βμÈùβΨ - 2017
ÁŨÂ× - 631 - ù} \$õñμ[ç] μ&β\$ μ÷À\$Ì òμÈùβΨ

÷Àæβ

" ùμ0\$βŨ òñ ùò\$<æβ&´#-ñ´ òñ} \$òæβ'

μ´μ{ <0

" &´\$ù\$òβ ò\$<× { \$ &\$ò\$ò ó òβ× ´Ũβæθμèù í ùò\$< &ÑýŨ è`ùβ´, àùβÌ ù\$ÌÁ0× &ýùò\$ &{ ùÌμ×Áó { \$ ùŨ´Œ´<Ìòù× ´èŨβèŸ \$òβ æβ\$<μ×ùβ{ } μ0\$βŨ òñ\$ò, ùŨ\$òó ×, ùŨ0`òβ\$ù { \$ μ&[ç] ùŨÌòù μ&β\$ &`ù×Ũ. "

ùŨ\$ù æ\$Ì××ùβ

- ùŨè\$òæ μ&[ç] μ&β\$ <Ìòù×
- μ0\$β <} æβ\$ è`ùŨÈ μ&[ç] μ&β\$ <Ìòù×
- ×@òŨ ù{ &èÈ &´<Ìòù×
- ùÌμ×Áó { \$ ùŨ´Œ´<Ìòù×
- &´\$í &Ũ0æθó × { \$ ýŨè`ùβ´
- àùβÌ à\$Áè &Èýùβò\$< ÁæβŨ òñæŨ´
- à\$×òùè ò\$Í ò\$ <Ìòù×
- ×{ ù\$Ũù æð×ŨŒ´<Ìòù×

Ñ×÷È <Ì èèθó ×

- | | |
|--------------|--|
| <`ò&ð{ ù | 70. μ0\$βŨ ùñμ&β\$ |
| <`ò&ð{ ù | 71. ´ { ì ù μ&[ç] μ&β\$ |
| <`ò&ð{ ù | 72. μù\$÷,μ&[ç] μ&β\$ |
| <] \$ù#òŨ | 02. &\$´\$ù] ùÍù\$Ũù× &{ à\$×òùè μ&β\$ |
| <] \$ù#òŨ | 04. μ0\$βŨ òñ\$òæ μ&β\$ |
| <] \$ù#òŨ | 05. ´ { ì ù μ&[ç] { \$ μ0\$βŨ ùŨ\$òó μ&β\$ |
| ãù <] \$ù#òŨ | 02. μ&[ç] μ&β\$ |

‘ 0ē μō\$0ō

à\$×ōù×	àù0\$0ù0	μù\$μ} \$ùñì0` <	ù} \$ō
ù} \$ōñì&[ç] μ&ß\$ àø] æÁæ æ\$Ì ×\$U	01	-	01
ù\$μ÷ÁË μ&[ç] μ&ß\$ àø] æÁæ æ\$Ì ×\$U	01	01	02
μ&[ç] μμ<÷À ùËø\$Ì æ\$Ì ×\$U	19	07	26
‘ 0ē μ0\$Ë UB	03	02	05
ù\$μ÷ÁË μ0\$Ë UR(äñìÁË Ë)	04	01	05
ù\$μ÷ÁË μ0\$Ë UR(A μÁË Ë)	13	11	24
ù\$μ÷ÁË μ0\$Ë UR(&ñìÁË Ë)	20	-	20
ù\$0/Ææ μμ<÷À &ōÆ\$0æ äÆæ	21	13	34
æÁ× μ0\$Ë ‘ Ìøù &\$×ù ‘ ø] &ß\$ù	01	01	02
UË\$ÁË μý\$ù μ0\$Ë ùË\$0ó äÆæ	01	01	02
<\$ { ù μ&ß\$ ‘ ø] &ß\$ù	01	-	01
äæōË	85	37	122

äñìÁË Ë - à`ùñì00ð àò0
 Á μÁË Ë - à`ùñì50-100
 &ñìÁË Ë - à`ùñì50ð àò0

ù0ē\$0 μ&ß\$ -2015

Ñ&ß0×	àù0\$0ù0	μù\$μ} \$ùñì0` <	ù} \$ō
ý\$ { 0 μ0\$Ë Ìá Áμ×ùñì0ē\$0 Ùý\$èøñì0\$Ë ùñì&‘ç] \$<	2,700,239	678,042	3,378,281
μùñì\$&Æ< ù0ē\$0 Ùý\$èøñì0\$Ë ùñì&‘ç] \$<	179,158	96,061	275,219
&\$×ùñì ù0ē\$0 Ùý\$èøñì0\$Ë ùñì&‘ç] \$<	534,822	184,929	719,751
äæōË	3,414,219	959,032	4,373,251

ù} \$μōñì&[ç] ÷ÁÆæ

÷ÆßÆæ×	} ÷0` ‘0ó àù0\$0× (&¶0 äùðñ000 æð)	‘\$0# ‘0ó àù0\$0× (&¶0 äùðñ00,000 æð)
àù0\$0ù0×	16.7	47.7
μù\$μ} \$ùñì0` <	2.7	92.5

(2014 &‘ç] \$÷Æß à`Æ0ùß)

<æËò0μ0\$Ë ùñì&‘ç] \$ùñìË

<ÌÁ×	àù0\$0ù0	μ0\$Ë ùñì&‘ç] \$< μù\$μ} \$ùñì0` <	äæōË
2010	1,132	493	1,625
2011	1,056	594	1,650
2012	1,168	558	1,726
2013	1,014	879	1,893
2014	2,496	1,095	3,591
2015	2,916	1,206	4,122

(‘ 0\$ÁË - μ÷Æ\$Ì òμËùñì&‘ç] \$μÛ0ó { \$àùñì Ì Ì\$U× à`Æ0ùß)

අ`ඹෙමුටුරු - 2017

ආර්ථික - 631 උපදායක මුදල් මුදාහරී මුදල

මුදල් මුදාහරී මුදල

අංශ	2015 &ඊ	2016 අ`ඹෙමුටුරු	2016 මුදාහරී අ`ඹෙමුටුරු	2017 අ`ඹෙමුටුරු
	රු:	රු:	රු:	රු:
උපදායක] උපදායක මුදල - 63101				
අංශ 1 { ආදායම }	77,992,561	75,000,000	75,000,000	76,400,000
අංශ 2 { අදායම }	71,769,942	68,982,000	68,982,000	68,000,000
අංශ 3 { මුදාහරී මුදල }	123,505,048	180,000,000	180,000,000	180,000,000

මුදල් මුදාහරී මුදල - උපදායක මුදල

අංශ	අංශ 2 &ඊ	2016 අ`ඹෙමුටුරු	2016 මුදාහරී අ`ඹෙමුටුරු	2017 අ`ඹෙමුටුරු
	රු:	රු:	රු:	රු:
මුදල් මුදාහරී මුදල	3,030,217,150	3,252,718,000	3,264,487,859	3,479,312,000
70 මුදල් මුදාහරී මුදල	2,129,012,588	2,298,804,000	2,288,273,859	2,355,930,000
04. මුදල් මුදාහරී මුදල	2,129,012,588	2,298,804,000	2,288,273,859	2,355,930,000
71 { උපදායක මුදල }	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000
05. { උපදායක මුදල } { මුදල් මුදාහරී මුදල }	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000
72 මුදල් මුදාහරී මුදල	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
02. අදායම උපදායක මුදල	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
74 මුදල් මුදාහරී මුදල	718,188	-	-	-
05. මුදල් මුදාහරී මුදල	718,188	-	-	-
මුදල් මුදාහරී මුදල	371,253,748	6,000,000	124,723,331	624,000,000
70 මුදල් මුදාහරී මුදල	370,702,283	6,000,000	124,723,331	624,000,000
04. මුදල් මුදාහරී මුදල	370,702,283	6,000,000	124,723,331	624,000,000
71 { උපදායක මුදල }	551,465	-	-	-
05. { උපදායක මුදල } { මුදල් මුදාහරී මුදල }	551,465	-	-	-
මුදල් මුදාහරී මුදල	3,401,470,898	3,258,718,000	3,389,211,190	4,103,312,000
70 මුදල් මුදාහරී මුදල	2,499,714,871	2,304,804,000	2,412,997,190	2,979,930,000
04. මුදල් මුදාහරී මුදල	2,499,714,871	2,304,804,000	2,412,997,190	2,979,930,000
71 { උපදායක මුදල }	597,620,545	640,095,000	645,695,000	785,972,000
05. { උපදායක මුදල } { මුදල් මුදාහරී මුදල }	597,620,545	640,095,000	645,695,000	785,972,000
72 මුදල් මුදාහරී මුදල	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
02. අදායම උපදායක මුදල	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
74 මුදල් මුදාහරී මුදල	718,188	-	-	-
05. මුදල් මුදාහරී මුදල	718,188	-	-	-

à`™ - 2017

ÀÀÄ - 631 ù}Sò&[ç] µ&S µ+àSìòµ™

<`x NÄxx æSò ™

<`x NÄxx æSò ™	2015 ™	2016 à`™	2016 ù}Sò™ à`™	2017 à`™
ù}Sò&#x2122;	3,030,217,150	3,252,718,000	3,264,487,859	3,479,312,000
ù}Sò™ ù}Sò™	2,590,842,490	2,760,218,000	2,771,987,859	2,989,940,000
ù}Sò™ ù}Sò™	64,131,278	62,600,000	62,600,000	65,600,000
™ ù}Sò™	164,753,224	179,550,000	179,550,000	194,060,000
ù}Sò™ ù}Sò™	71,535,254	100,750,000	100,750,000	67,719,000
µ&S	125,259,410	133,450,000	133,450,000	143,763,000
ù}Sò™ ù}Sò™	13,560,346	16,000,000	16,000,000	17,650,000
µ&S ù}Sò™ ù}Sò™	135,148	150,000	150,000	580,000
ù}Sò&#x2122;	371,253,748	6,000,000	124,723,331	624,000,000
ù}Sò™ <ò™ ù}Sò™ ù}Sò™ { S<`± ±™ ù}Sò™	105,831,851	6,000,000	29,315,029	159,650,000
ù}Sò™ <ò™ ù}Sò™ ù}Sò™ ù}Sò™	238,825,688	-	91,125,132	419,569,000
ù}Sò™ ù}Sò™ ù}Sò™	24,112,432	-	4,283,170	44,781,000
µ&S ù}Sò™ ù}Sò™	2,483,777	-	-	-
ù}Sò&#x2122;	3,401,470,898	3,258,718,000	3,389,211,190	4,103,312,000

<`ò™ (µ&S) ù}Sò™ ù}Sò™ ù}Sò™ ù}Sò™

ù}Sò™ x	2015 ™	2016 à`™	2016 ù}Sò™ à`™	2017 à`™
N&#x2122; ù}Sò&#x2122;				
22 ™ ù}Sò™	3,030,217,150	3,252,718,000	3,264,487,859	3,479,312,000
23 ù}Sò™ ™ <ò™ ù}Sò™	1,740,800	6,000,000	6,000,000	4,000,000
24 ù}Sò™ ™ <ò™ ù}Sò™	103,568,065	-	29,116,750	260,000,000
25 Äù}æSò™ / µ&S ù}Sò™	265,393,418	-	89,606,581	360,000,000
32 äæò™ ù}Sò™ ù}Sò™	551,465	-	-	-
ù}Sò&#x2122;	3,401,470,898	3,258,718,000	3,389,211,190	4,103,312,000

<`ò™ (ù}Sò™ æù}Sò™ ù}Sò™ µ&S ù}Sò™ ™ ù}Sò™)

ò™	2015 ™	2016 à`™	2017 à`™
æSò ™ ä™ - ™	400	375	404
æSò ™ Ä - ™	21	48	46
- àù}Sò™ / ò™æSò™	-	-	-
æSò ™ ™ - ™	1,623	1,684	1,688
- àù}Sò™ / ò™æSò™	-	-	-
æSò ™ ° - ™	1,202	1,646	1,623
- àù}Sò™ / ò™æSò™	465	105	56
äæò&#x2122; - &#x2122;	3,246	3,753	3,761
- àù}Sò™ / ò™æSò™	465	105	56
ù}Sò&#x2122;	3,711	3,858	3,817

à`&µÈù& - 2017
 ÀÀ× - 631 ù) \$ò&[ç] µ&\$µ+&À òµÈù&
 <`ò&ð{ ù - 70 µ&µ Òµ&&
 <] \$ò& - 04 µ&µ&ò&æ µ&&
 àù <] \$ò& - 02 µ&[ç] µ&&

<`x ÑÁ×× &`µ&×	àù òµÈù òµÈù	<`x ÑÁ×× æ\$ò& ÒµÈù / ù\$`x	2015	2016	2016	2017
			&ò]	à`&µÈù&	òµÈù&ò à`&µÈù&	à`&µÈù&
			ø:	ø:	ø:	ø:
òµÈù<] òù Ñ×+À			2,129,012,588	2,298,804,000	2,288,273,859	2,355,930,000
òµÈù Ò±ù±			1,846,985,200	1,974,304,000	1,963,773,859	2,039,481,000
1001	22	<`ð&µ \$µ&òù	537,729,117	547,757,000	626,554,220	803,000,000
1002	22	à&æ\$Ù { \$ù&ò&òµÈù <`ð&µ	463,012,340	482,000,000	482,000,000	524,481,000
1003	22	µ<ù&ò&ù\$	846,243,743	944,547,000	855,219,639	712,000,000
è`ù&#x26;Ñ×+À			19,408,180	19,000,000	19,000,000	19,000,000
1101	22	µ=À&	19,408,180	19,000,000	19,000,000	19,000,000
&`ù×È			115,676,892	126,900,000	126,900,000	136,100,000
1201	22	Ù&µÈ { \$æ\$Ì×\$Ù& à<A]ò\$	8,826,037	11,200,000	11,200,000	11,500,000
1202	22	àù&ù	41,027,070	46,000,000	46,000,000	48,000,000
1203	22	à\$ { \$òù\$ { \$ù ù à +È	47,297,771	46,500,000	46,500,000	47,000,000
1204	22	µµ<+À &`ù×È	15,685,605	17,000,000	17,000,000	23,500,000
1205	22	µ<ù&ò& (i) &`ù&òµÈ&æ +è]×	1,190,750	2,500,000	2,500,000	2,500,000
	22	(ii) ù&µ&µ&] ÷È]	641,850	2,000,000	2,000,000	2,800,000
	22	(iii) µ<ù&ò&	140,700	150,000	150,000	200,000
1206	22	×ù&ò& \$×ù&ò&æ&ò	867,109	1,550,000	1,550,000	600,000
ù&#x26;ò&#x26;Ñ×+À			42,906,020	68,600,000	68,600,000	37,899,000
1301	22	<\$ { ù	19,945,439	25,500,000	25,500,000	27,000,000
1302	22	×ù&ò& \$×ù&ò&æ&ò	2,499,069	2,500,000	2,500,000	2,500,000
1303	22	µ&òù& èÙ& { à=È&È	20,221,798	40,000,000	40,000,000	7,799,000
1304	22	µ<ù&ò&	74,724	100,000	100,000	100,000
1305	22	×@òù ù { &È <ò&È	164,990	500,000	500,000	500,000
µ&#x26;&#x26;			95,890,305	99,950,000	99,950,000	111,400,000
1401	22	ù&è\$ { ù	-	2,400,000	2,400,000	2,400,000
1402	22	ò`ù Ò& \$ &`ù&µ&ò±&	2,769,653	2,800,000	2,800,000	3,000,000
1403	22	Ñ=]è { \$ìù×	45,301,957	40,000,000	40,000,000	43,000,000
1404	22	ý±æÙ& { ù } \$ò&µù à&òù ý±,	725,435	750,000	750,000	1,000,000
1405	22	µ<ù&ò& (i) à&ò&æ µ&&	-	-	-	-
	22	(ii) à` +È µ&&	36,000,000	39,000,000	39,000,000	40,500,000
	22	(iii) µù&ò&µ&&	11,093,260	10,000,000	10,000,000	11,500,000
	22	(iv) ù&è&òù Ñ×+À { \$Èýù&òù ùÍù&òù Ñ×+À	-	5,000,000	5,000,000	9,000,000
1406	22	æÙ&±<ó&æ &ù& \$µù&ù	-	-	-	1,000,000
ø`æÙÈ			8,100,956	10,000,000	10,000,000	11,500,000
1501	22	&µ &òù <`ò&ð{ ù&µ*	-	-	-	500,000
1506	22	ò\$ì] µ&æ×ù&ù& \$µ=ù ò × µù&ù*	8,100,956	10,000,000	10,000,000	11,000,000
µ<ù&#x26;ò&#x26;òµÈù<] òù Ñ×+À			45,035	50,000	50,000	550,000
1701	22	ù&ò& { æù\$ { ÌÈ	-	-	-	-
1702	22	àù&ò&µ&& µ&&	-	-	-	500,000
1703	22	µ<ù&ò&	45,035	50,000	50,000	50,000

* <`x ÑÁ××ù&ò&òø `ø`æÙÈ ò ð á&ò µ+&ù&ù&µÁ
 ò&èù Ò±ù± ò&èù& à&ò&È àµ&æ&ò&òµÈù&òù <`x ÑÁ××ù&òø `ø`æÙÈ ò ð á&ò µ+&ù&ù&µÁ

à`™à`™ - 2017
 A]A`x - 631 à) S™[ç] µ™µ+à`S] à`™à`™
 <`™{ ù - 70 µ™µ Òµ™
 <]S]à`™ - 04 µ™µ à`™à`™ µ™
 à`™ <]S]à`™ - 02 µ™[ç] µ™

<`x NÀxx	à`™à`™	<`x NÀxx à`™ à`™ / ùS`x	2015 ™ ø:	2016 à`™à`™ ø:	2016 à`™à`™ ø:	2017 à`™à`™ ø:
		à`™ Nxx+È	370,702,283	6,000,000	124,723,331	624,000,000
		à`™ <à`™ à`™ à`™ { \$ <`+ +à`™ à`™`	105,831,851	6,000,000	29,315,029	159,650,000
2001	24	(i) µ™à`™` èµ™{ à`™È	52,172,709			
	25	(ii) µ™à`™` èµ™{ à`™È	50,721,971			
	24	(iii) µ™à`™` èµ™{ à`™È			2,747,000	
	25	(iv) µ™à`™` èµ™{ à`™È			17,728,029	
	23	(v) µ™à`™` èµ™{ à`™È				3,000,000
	24	(vi) µ™µ Òµ™ µ™à`™` èµ™ à`™_ò™` ±xS<				41,300,000
	25	(vii) µ™µ Òµ™ µ™à`™` èµ™ à`™_ò™` ±xS<				111,350,000
2002	24	xù™µ S xù™ò™à`™ò	1,196,371			
	24	(ii) xù™µ S xù™ò™à`™ò			2,840,000	
	24	(iii) µµ<+ à`™à`™ à`™_ò™` ±xS<				2,500,000
	24	(iv) xù™µ à`™à`™ à`™_ò™` ±xS<				500,000
2003	23	<S{ ù	1,740,800	6,000,000	6,000,000	1,000,000
		à`™ <à`™ à`™ à`™ è`™	238,825,688	-	91,125,132	419,569,000
2101	25	(i) <S{ ù	18,890,000			1,250,000
	25	(ii) <S{ ù			8,000,000	
2102	24	(i) è#]Sò ™ ™ à`™ xS] è à`™ò	10,464,300			
	25	(ii) è#]Sò ™ ™ à`™ xS] è à`™ò	26,544,576			
	25	(iii) è#]Sò ™ ™ à`™ xS] è à`™ò			700,000	
	25	(iv) è#]Sò ™ ™ à`™ xS] è à`™ò				66,771,500
	24	(v) è#]Sò ™ ™ à`™ xS] è à`™ò				8,800,000
2103	24	(i) xù™µ S xù™ò™à`™ò	11,532,299			
	25	(ii) xù™µ S xù™ò™à`™ò	65,140,852			
	24	(iii) xù™µ S xù™ò™à`™ò			5,866,500	
	25	(iv) xù™µ S xù™ò™à`™ò			1,351,148	
	25	(v) µµ<+ à`™à`™ { \$ à`™à`™ò ù™				51,762,500
	24	(vi) µµ<+ à`™à`™ { \$ à`™à`™ò ù™				7,000,000
2104	24	(i) µ™à`™` èµ™{ à`™È	27,670,284			
	25	(ii) µ™à`™` èµ™{ à`™È	77,611,343			
	24	(iii) µ™à`™` èµ™{ à`™È			17,663,250	
	25	(iv) µ™à`™` èµ™{ à`™È			57,544,234	
	25	(v) µ™µ Òµ™ µ™à`™` èµ™ à`™È				25,985,000
	25	(vi) ù) S™[ç] µ™ à`™ à`™ à`™ xS] è à`™È				38,000,000
	25	(vii) ù) S™[ç] µ™ à`™ à`™ à`™ (à`™ III)				20,800,000
	24	(viii) µ™µ Òµ™ µ™à`™` èµ™ à`™È				68,400,000
	24	(ix) µ™[ç] µµ<+ ù™ à`™ à`™ xS] è à`™È				71,000,000
	24	(x) ù™ ù™ à`™ à`™È				59,800,000
2106	25	µ<ù™	972,034			
		øS]ò™ ™ à`™ò	24,112,432	-	4,283,170	44,781,000
2401	24	(i) à`™ à`™ à`™ { \$ à`™ò™ ™ ™ à`™ò	532,102			700,000
	25	(ii) à`™ à`™ à`™ { \$ à`™ò™ ™ ™ à`™ò	23,580,330			44,081,000
	25	(iii) à`™ à`™ à`™ { \$ à`™ò™ ™ ™ à`™ò			4,283,170	
		µ<ù™ à`™ Nxx+È	1,932,312	-	-	-
2502		à`™ à`™ ù				
	25	(i) µ™[ç] ™ à`™ò <]S]à`™ (µ™ à`™ à`™ à`™)	1,932,312			
		<]S]à`™ µ™ à`™ à`™ Nxx+A	2,499,714,871	2,304,804,000	2,412,997,190	2,979,930,000

à`ä#229;#230;#231; - 2017
ÀÙÀ× - 631 ù) \$òä[ç] µä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231;

<] \$òä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; Ò×+È ä#229;#230;#231;

òµä#229;#230;#231; ×	2015 ä#229;#230;#231; ò:	2016 à`ä#229;#230;#231; ò:	2016 òµä#229;#230;#231; à`ä#229;#230;#231; ò:	2017 à`ä#229;#230;#231; ò:
Ò&#228;#229;#230;#231; òµ&#228;#229;#230;#231;				
22 ä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231;	2,129,012,588	2,298,804,000	2,288,273,859	2,355,930,000
23 ù) \$òä#229;#230;#231; ä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231;	1,740,800	6,000,000	6,000,000	4,000,000
24 ù) \$òä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; ä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231;	103,568,065	-	29,116,750	260,000,000
25 ÀÙ'æ\$ òµä#229;#230;#231; / µä#229;#230;#231; 'æ\$	265,393,418	-	89,606,581	360,000,000
òµ&#228;#229;#230;#231; òµ&#228;#229;#230;#231;	2,499,714,871	2,304,804,000	2,412,997,190	2,979,930,000

<] \$òä#229;#230;#231; æä#229;#230;#231; æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; µä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; ä#229;#230;#231;

òµä#229;#230;#231; ×	2015 ä#229;#230;#231;	2016 à`ä#229;#230;#231;	2017 à`ä#229;#230;#231;
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - ä#229;#230;#231;	312	283	311
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - ä#229;#230;#231;	10	37	37
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - àµä#229;#230;#231; / òµä#229;#230;#231;			
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; ä#229;#230;#231; - ä#229;#230;#231;	850	929	833
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - àµä#229;#230;#231; / òµä#229;#230;#231;			
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - ä#229;#230;#231;	902	1,259	1,307
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - àµä#229;#230;#231; / òµä#229;#230;#231;	323	66	45
æ&#228;#229;#230;#231; òµ&#228;#229;#230;#231; - &#228;#229;#230;#231;	2,074	2,508	2,488
æä#229;#230;#231; òµä#229;#230;#231; - àµä#229;#230;#231; / òµä#229;#230;#231;	323	66	45
òµ&#228;#229;#230;#231; òµ&#228;#229;#230;#231;	2,397	2,574	2,533

à`™à`™ - 2017
 ÀÀÀ - 631 ù) \$ò™[ç] µ™µ+ÀÀÀ òµ™à`™
 <`ò™{ ù - 71 ` { ù µ™[ç] µ™µ<`™
 <] \$ò™ - 05 ` { ù µ™[ç] { \$ µ™µ<`™ ù µ™µ<`™
 à`™ <] \$ò™ - 02 µ™[ç] µ™µ<`™

<`x ÑÀxx	à`™ à`™ à`™ à`™	<`x ÑÀxx à`™ à`™ / ù\$`x	2015 ™] Ø:	2016 à`™µ™à`™ Ø:	2016 ù™ÀÀÀ™ à`™µ™à`™ Ø:	2017 à`™µ™à`™ Ø:
		ù&#x2122;µ&#x2122;<] òù Ñx+À	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000
		ù&#x2122;µ&#x2122; ù±ù±	522,140,570	559,095,000	564,695,000	702,959,000
1001	22	<` ò™ \$ µ™òù	209,989,003	209,080,000	242,680,000	345,304,000
1002	22	à™µ™ { \$ ù™ò™µ™ <` ò™	35,200,000	36,200,000	36,200,000	92,000,000
1003	22	µ<ù™µ™ ù\$	276,951,567	313,815,000	285,815,000	265,655,000
		è` ù&#x2122;µ&#x2122;+À	29,969,761	30,000,000	30,000,000	33,000,000
1101	22	µ+À	29,969,761	30,000,000	30,000,000	33,000,000
		&` ùxÀ	18,323,316	18,950,000	18,950,000	21,500,000
1201	22	Ù™µ™ { \$ æ\$ x \$ ù™ à<A] ò\$	3,986,632	3,000,000	3,000,000	5,000,000
1202	22	àù™ù	12,024,049	11,550,000	11,550,000	12,000,000
1203	22	à\$ { \$ ù™ { \$ ù™ à`+È	350,000	500,000	500,000	700,000
1204	22	µµ<+À &` ùxÀ	1,150,600	1,800,000	1,800,000	1,800,000
1205	22	µ<ù™ (i) &` ù™µ™æÀæ +ç] x	225,000	1,000,000	1,000,000	500,000
	22	(ii) ù™µ™µ™ +ç] x	89,200	500,000	500,000	1,000,000
	22	(iii) µ<ù™		100,000	100,000	100,000
1206	22	xù™µ™ \$ xù™µ™æ™	497,835	500,000	500,000	400,000
		ù&#x2122;ò&#x2122;µ&#x2122;+À	10,639,390	14,800,000	14,800,000	11,800,000
1301	22	<\$ { ù	6,425,584	7,500,000	7,500,000	8,500,000
1302	22	xù™µ™ \$ xù™µ™æ™	1,404,992	2,000,000	2,000,000	2,000,000
1303	22	µ™òù™ èù™µ™ { à+À™È	2,594,748	5,000,000	5,000,000	1,000,000
1304	22	µ<ù™	94,066	100,000	100,000	100,000
1305	22	x™òù ù { ™È <ò™È	120,000	200,000	200,000	200,000
		µ&#x2122;µ&#x2122;	11,752,407	13,000,000	13,000,000	12,113,000
1401	22	ù™µ™ { ù		1,200,000	1,200,000	-
1402	22	ò` ù` ù™ \$ &` ù™µ™ò+À	1,636,342	1,500,000	1,500,000	1,513,000
1403	22	Ñ+ù™ { \$ ù™ x	7,464,265	6,000,000	6,000,000	6,300,000
1404	22	ý+æù™µ™ { ù} \$ò™µ™ à™òù ý+	454,807	500,000	500,000	500,000
1405	22	µ<ù™ (i) à™æÀæ µ™µ™		-	-	-
	22	(ii) à` `+È µ™µ™	1,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000
	22	(iii) µù™µ™µ™	1,196,993	1,800,000	1,800,000	1,800,000
	22	(iv) ù™è™ ù Ñx+À { \$ ™ýù™ò ù™ ù™ Ñx+À		-	-	-
		µ&#x2122;µ&#x2122; æù&#x2122;È	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,600,000
1506	22	ò\$] µ™µ™æù™µ™ µ+À ù™ ò x µù™ù™	4,200,000	4,200,000	4,200,000	4,600,000
		µ<ù&#x2122;ò&#x2122;µ&#x2122;<] òù Ñx+À	43,636	50,000	50,000	-
1703	22	µ<ù™	43,636	50,000	50,000	-
		<] \$ò&#x2122;µ&#x2122;µ&#x2122; ù Ñx+À	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000

* <`x ÑÀxxµ™µ™ò™ `µ™ æù™ ò à™ µ+À™µ™µ™
 ù™µ™ ù±ù± ù™µ™+À à™ò™È àµ™æ™ò™µ™<] òù <`x ÑÀxxù™ `µ™ æù™ ò à™ µ+À™µ™µ™

à`&à`&à`& - 2017
 ÁÁÁ - 631 ù) \$õµµ&[ç] µ&µ+à`& òµ&à`&
 <`ò&{ ù - 71 ` {i ù µ&[ç] µ&µ<ù&
 <] \$ù#òµ - 05 ` {i ù µ&[ç] { \$µ&µ ù&µ& µ&µ
 àù <] \$ù#òµ - 02 µ&[ç] µ&µ

<`x NÁxx	à`&à`&à`&	<`x NÁxx æ\$óò ðx/ ù\$`x	2015 &ò] ø:	2016 à`&à`&à`& ø:	2016 ò&à`&à`&à`& à`&à`&à`& ø:	2017 à`&à`&à`& ø:
2502	32	µ<ùò& µ<ùò& Nx+É	551,465	-	-	-
		µ<ùò& <ò&É òù&µ<ùò& { \$ <`± +&ò& ò&µ<ùò& }				
		µ<ùò& <ò&É àò&ò&µ<ùò& è`ù&µ<ùò&				
		ò&µ<ùò& & <Ìòùx				
		µ<ùò& µ<ùò& µ<ùò& Nx+É	551,465	-	-	-
		à\$µ<ùò& ù (ii) µ&[ç] & <Ìòù <] \$ù#òµ	551,465			
<] \$ù#òµ µ<ùò& ùò Nx+Á	597,620,545	640,095,000	645,695,000	785,972,000		

<] \$ù#òµ µ<ùò& µ<ùò& ò&à`&à`&à`& Nx+É &µ<ùò&Áx

µ<ùò&à`&à`&à`& x	2015 &ò] ø:	2016 à`&à`&à`& ø:	2016 ò&à`&à`&à`& à`&à`&à`& ø:	2017 à`&à`&à`& ø:
N&#x26;Ìi ù òµ&#x26; à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;				
22 &µ<ùò& µ<ùò& òù&µ<ùò&	597,069,080	640,095,000	645,695,000	785,972,000
23 ù) \$ò&µ<ùò& & <Ìòù òù&µ<ùò&	-	-	-	-
24 ù) \$ò&µ<ùò& òù&µ<ùò& & <Ìòù òù&µ<ùò&	-	-	-	-
25 ÁÁÁ`æ\$µ<ùò& òù&µ<ùò& / µ<ùò&µ<ùò& µ<ùò& µ<ùò&	-	-	-	-
32 à`&à`&à`&à`& òù&µ<ùò& òù&µ<ùò& µ<ùò& òù&µ<ùò& òù&µ<ùò&	551,465	-	-	-
ùò à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	597,620,545	640,095,000	645,695,000	785,972,000

<] \$ù#òµ µ<ùò&à`&à`&à`& à`&à`&à`&à`& òù&µ<ùò& µ<ùò&à`&à`&à`&à`& òù&µ<ùò& &òù&µ<ùò&Áx

òù&µ<ùò&à`&à`&à`&	2015 &ò] ø:	2016 à`&à`&à`& ø:	2016 à`&à`&à`& ø:
æ\$óò ðx òù&µ<ùò& - &òù&µ<ùò&	64	66	68
æ\$óò ðx Á - &òù&µ<ùò&	1	3	3
æ\$óò ðx & òù&µ<ùò& - &òù&µ<ùò& / òù&µ<ùò&æ\$óò ðx	611	606	664
æ\$óò ðx µ<ùò& - &òù&µ<ùò& / òù&µ<ùò&æ\$óò ðx	163	208	171
æ\$óò ðx µ<ùò& - &òù&µ<ùò& / òù&µ<ùò&æ\$óò ðx	85	28	4
à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26; - &òù&µ<ùò&	839	883	906
- òù&µ<ùò& / òù&µ<ùò&æ\$óò ðx	85	28	4
ùò à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;à`&#x26;	924	911	910

à`中-2017
À0À - 631 à} \$õ&[ç] Öµ-à\$ìõµ中

<] \$0#õ中 0]æ0õ ò中 中 Ñ-à` 中

0]æ0õ x	2015 中 0`:	2016 à`中 0`:	2016 ò中À中 à`中 0`:	2017 à`中 0`:
Ñ&#20013; ò&#20013; à&#20013;				
22 中 0]æ0õ	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000
23 à} \$0中 中 中 中	-	-	-	-
24 à} \$0中 中 中 中	-	-	-	-
25 À0`æ\$ 0i x / µ0中 y`æ`	-	-	-	-
0]æ0õ`	303,417,294	313,819,000	330,519,000	337,410,000

<] \$0#õ中 æ\$õ中 æ 0]µ中 ò中 中 µ中æ` `õ 0] 中

ò中æ0õ x	2015 中 0`:	2016 à`中 0`:	2017 à`中 0`:
æ\$õõ x ä中 - 中	24	26	25
æ\$õõ x À - 中	9	8	6
- à中 Æ Æ / ò\$-æ\$0]æ			
æ\$õõ x 中 - 中	162	149	191
- à中 Æ Æ / ò\$-æ\$0]æ			
æ\$õõ x 中 - 中	137	179	145
- à中 Æ Æ / ò\$-æ\$0]æ	57	11	7
æ&#20013;` - &#20013;	332	362	367
- à中 Æ Æ / ò\$-æ\$0]æ	57	11	7
0]æ0õ`	389	373	374

- à`™ - 2017
- ÀÀÀ - 631 ù) \$™ [ç] μ™ μ+ÀÀÀ òμ™
- <`ò™ { ù - 74 ù) μ™ { \$™ <À ò
- <] \$™ - 05 μ™ [ç] ™ <À ò
- à ù <] \$™ - 02 μ™ [ç] μ™

<`x ÑÀxx	à`™	<`x ÑÀxx æ\$ò Æx/ ù\$`x	2015 ™ ™]	2016 à`™	2016 ù™ÀÀÀ à`™	2017 à`™
			Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
		ù&#x2122;ÀÀÀ ò Ñx+À	718,188	-	-	-
		ù&#x2122; ù±ù±	718,188	-	-	-
1001	22	<`ò™ \$μ™	366,188			
1002	22	à™SÙ { \$ ù™ò™ Ñ <`ò™	160,000			
1003	22	μ<ù™ ù\$	192,000			
		è`ù&#x2122;+À	-	-	-	-
1101	22	μ+À				
		&#x2122;`ù&#x2122;	-	-	-	-
1201	22	Ù™ { \$ æ\$ ù™ à<À] ò\$				
1202	22	àù™				
		ù&#x2122; Ñx+À	-	-	-	-
		μ&#x2122;	-	-	-	-
1402	22	ò`ù` Ù™ \$ ™ ù™ μ™				
1403	22	Ñ+Ù™ { \$ ù™				
1405	22	μ<ù™				
	22	(i) à` =È μ™				
		μ<ù&#x2122; ù&#x2122;ÀÀÀ ò Ñx+À	-	-	-	-
1703	22	μ<ù™				
		<] \$&#x2122; μ&#x2122; ù Ñx+À	718,188	-	-	-

<] \$™ μ™ ù] æò ù™ ù™ Ñx+À ™À

ù] æò x	2015 ™ ™]	2016 à`™	2016 ù™ÀÀÀ à`™	2017 à`™
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
Ñ&#x2122; ù&#x2122; ù&#x2122;				
22 ™` ò™ ù™	718,188	-	-	-
23 ù) \$™ μ™ ™ <À ò ù™				
24 ù) \$™ ù™ ò ™ <À ò ù™				
25 ÀÀÀ` æ\$ ò ù / μ™ ù™ `æ\$				
ù] æò	718,188	-	-	-

<] \$™ æ\$ ò ù æ\$ ù™ ù™ μ™ ò ò ù ™À

ò™	2015 ™ ™]	2016 à`™	2017 à`™
æ\$ ò ù ù™	- ™		
æ\$ ò ù ù™	- ™		
	1		
æ\$ ò ù ù™	- àù™ / ò\$ < æ\$ ù™		
æ\$ ò ù ù™	- ™		
æ\$ ò ù ù™	- àù™ / ò\$ < æ\$ ù™		
æ\$ ò ù ù™	- ™		
æ\$ ò ù ù™	- àù™ / ò\$ < æ\$ ù™		
æò	- ™	1	-
	- àù™ / ò\$ < æ\$ ù™		-
ù] æò	1	-	-

à & β μ È ù β Ξ - 2017
 Á Ũ Á × - 632 - ù } \$ ò Æ \$ × ð μ Ó ÷ λ ÷ Æ \$ Ì ò μ È ù β Ξ

÷ Æ β

" μ & \$ γ \$ ÷ Æ ' ð à ù Æ ð < Ù μ ð \$ Æ ù ò ì ù ò \$ < Æ β & ' # Æ ' ò ì ù } \$ ò Æ β "

μ ' μ { < Ø

" à \$ × ð μ Ó ÷ Æ ÷ Æ Á ù × à Ì ò < ò β μ Ù & ã ù μ × \$ Æ ù æ ò è ù Æ ù β μ ð \$ Æ ù Æ \$ Ø ò { \$ ù ò Æ Æ \$ Ø { \$ ù Ì μ × Æ Ó μ & Æ \$ < ' ± ÷ Æ Ø Ò æ ù ' , ù \$ Ø È ù Í æ μ μ < ÷ Æ æ ù × { \$ à [Á ¾ × Á \$ æ < è \$ & ' Ø æ Æ Ó × , ù Æ Ì ø ù × & { á [Á ø ù Æ Æ \$ ÷ Æ × á { } ù ' Ø ' Ñ ù Ñ ÷ ð \$ < μ × ù β { \$ à \$ × ð μ Ó ÷ Æ μ & Æ \$ μ Ó { \$ à μ ù æ Ø β ù \$ Ì Á < æ Ø < ù β è β ' ù \$ & { ð \$ è Ø Æ μ × ù β & Æ ' æ Æ \$ < ð ù ' Ø ' . "

ù ò \$ ù æ \$ Ì × × ù β

- μ ð \$ Æ ù Æ \$ Ø ò & ò Æ \$ Ø & ' < Ì ø ù ×
- μ ð \$ Æ ù ò Æ Æ \$ Ø μ & Æ \$ < & ' < Ì ø ù ×
- ù \$ Ø È ù Í æ μ μ < ÷ Æ æ ù × & ' Ø æ Æ Ó × & { ù Æ Ì ø ù ×
- à [Á ¾ × Á \$ æ < è \$ & { à \$ × ð μ Ó ÷ Æ ÷ Æ Á ù × ù Æ Æ \$ ÷ Æ × & ' < Ì ø ù ×
- à \$ × ò ù Æ ø \$ Ì ò \$ & ' < Ì ø ù ×
- × { ù \$ Ì ù æ ð × Ø Æ ' < Ì ø ù ×

Ñ × ÷ Æ < Ì è Æ Ø Ó ×

- < ` ò & ð { ù 73. μ ÷ Æ Æ μ μ < ÷ Æ μ & Æ \$ < ù β
- <] \$ ù # ò Æ 02. & \$ ' \$ ù] ù Í ù \$ Ì ù × & { à \$ × ò ù Æ μ & Æ \$
- <] \$ ù # ò Æ 04. à \$ × ð μ Ó ÷ Æ μ & Æ \$ < ù Æ { & ' < Ì ø ù ×
- <] \$ ù # ò Æ 05. μ ð \$ Æ ù ò Æ Æ \$ Ø μ & Æ \$
- ã ù <] \$ ù # ò Æ 02. μ & [ç] μ & Æ \$

‘Ūĕ μō\$ŌŌ’

à\$×ŌμŌ÷λμŌ\$Ō ŪB-08

àùŌ\$øùŌ ÷ŌĔĕĕ× - 04

àùŌ\$øùŌ

ōŌŌβōĕ´

è\$Ū÷ŌŌĕ`<

û÷Ō×

μû\$μ} \$ùĕĭŌ`< ÷ŌĔĕĕ× - 05

ÆùβùŌ×

<`ŪĕùĔÀ

´ùÈùŌ×

&ŪùŌ

à`Ū{`Ō

‘Ō]´ μýμ{ ōĔÀ\$Ū\$ - 32

àùŌ\$øùŌ ÷ŌĔĕĕ× (24)

μù\$Ō×\$è´

ûĬ è&ĕ`<

èŪĕ|<

ōŪ\$<

Æ{ ūĔŪ×

æ`æŌ\$<

Ō\$ĭ \$`èù×

ŌŌ|<

´´÷À\$Ō×

à`Ū×\$ùōĔŌ

áûμŪ\$ĕ´

à`ùĔŪ

ōŌùĕμùĔ

æ`ĂōĬè\$ŪŌ|<

ōùĔŪ´μŪĔ

μ{ \$μŌ\$Ōμù\$ō\$ù

èμŪùĬùŌ`<

æ{ ðè&ĔŌŪŌ

Ōĭ Ōð ÑÀĔÑ÷À\$Ū×

μû\$μ} \$ùĕĭŌ`< ÷ŌĔĕĕ× (08)

ō´ùĕèŌ

÷Ōμ&ùĕŌ

´´÷ŌèŪ×

àŌŪè`ÑŪ

àōĔùæò<Ū

èŪĕ´Ō

Ū`æ\$ùŌ

ù<μ&ĕùŌ

ù\$Sè\$-4

ùÙ\$èÙ

ÑÙ\$Y×

ýùßù\$è\$0× - àù0\$øù0

æ0\$ μμ<÷À äææ×

ù\$0ÈùÍ æ μ<÷À Ù

ù0ò&Ùμ<÷À `÷0

à[Àø ùÀÀ\$-À\$è\$0

μòÙ\$ Ù×\$< à[Àø ùÀÀ\$-À\$è\$0× - ò00βò&`

à\$×0μ0-Àμ0\$ Ùß

	àù0\$øù0×	μù\$μ} \$ùÀù0`<	äæ0\$
´ { μ0\$ UB	01	-	01
´ 0È μ0\$ UB	-	01	01
è\$Ç× μ0\$ UB	03	04	07
´ 0}´ μýμ{ òBASUS	24	08	32
äæ0\$	28	13	41

ù0È\$0æ μ&ß\$

Ñ&ß0×	àù0\$øù0		μù\$μ} \$ùÀù0`<		ù} \$0	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
ý\$ { 0 μ0\$ÈùÀ´Àμ×ùßù0È\$0 Ùý\$èòβμ0\$ÈùÀ`Ç] \$<	264,924	306,699	96,966	137,314	361,890	444,013
μùß\$&È< ù0È\$0 Ùý\$èòβ μ0\$ÈùÀ`Ç] \$<	1,810	1,980	1,331	1,643	3,141	3,623
äæ0\$	266,734	308,679	98,297	138,957	365,031	447,636

(Ù\$ÀÈ - μ=À\$Ì òμÈù0\$È`Ç] \$μÙ0ó { \$ àù0\$ÍÍ\$Ù× à`&0ùß

අ`ඹෙමුඳුඹුඳු - 2017

ආආ - 632 ආ}ඳෙඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු

ආඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු

ආඳුඳුඳු	2015 &ඳු ඳු:	2016 අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:	2016 ඳුඳුඳුඳුඳු අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:	2017 අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:
ආ}ඳෙඳුඳු] ඳුඳුඳුඳුඳු ආඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු - 63201				
ඳුඳුඳුඳු { ඳුඳුඳුඳු &ඳුඳුඳු	11,999,967	12,000,000	12,000,000	12,000,000
ඳුඳුඳුඳු { ඳුඳුඳුඳු &ඳුඳුඳු	8,955,022	8,000,000	8,000,000	8,000,000
ඳුඳුඳුඳු { ඳුඳුඳුඳු &ඳුඳුඳු	24,693,105	30,000,000	30,000,000	30,000,000

අ`ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු

අ`ඳුඳුඳුඳු	අ`ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	2015 &ඳු ඳු:	2016 අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:	2016 ඳුඳුඳුඳුඳු අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:	2017 අ`ඹෙමුඳුඳුඳු ඳු:
73	ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	254,290,314	284,122,000	284,398,256	309,874,000
	ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	254,290,314	284,122,000	284,398,256	309,874,000
	02. &ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳු අඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	15,049,777	16,203,000	16,203,000	20,451,000
	04. අඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳුඅඳුඳුඳුඳුඳු	200,650,568	235,211,000	235,361,000	260,397,000
	05. ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	38,589,969	32,708,000	32,834,256	29,026,000
73	ඳුඳුඳුඳුඳුඳු	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000
	ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000
	02. &ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳු අඳුඳුඳුඳුඳුඳු				
	04. අඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳුඅඳුඳුඳුඳුඳු	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000
	05. ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු				
73	ඳුඳුඳුඳුඳුඳු	299,444,936	284,622,000	284,898,256	350,374,000
	ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	299,444,936	284,622,000	284,898,256	350,374,000
	02. &ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳු අඳුඳුඳුඳුඳුඳු	15,049,777	16,203,000	16,203,000	20,451,000
	04. අඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු &ඳුඅඳුඳුඳුඳුඳු	245,805,190	235,711,000	235,861,000	300,897,000
	05. ඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳුඳු	38,589,969	32,708,000	32,834,256	29,026,000

අ`ඹෙදුරුණු - 2017
 ආධ්‍ය - 632 ආ) සරණාගත අංශ විදුලි දුරකථන

<[සමස්ත ආදායම පිළිබඳව විස්තරය සහ සටහන]

ආදායම	2015	2016	2016	2017
	රුපියල්	අ`ඹෙදුරුණු	පරිශීලකයන්ගේ අ`ඹෙදුරුණු	අ`ඹෙදුරුණු
	රු:	රු:	රු:	රු:
විදුලි දුරකථන				
22 අංශ විදුලි දුරකථන	15,049,777	16,203,000	16,203,000	20,451,000
23 ආ) සරණාගත අංශ විදුලි දුරකථන	-	-	-	-
24 ආ) සරණාගත අංශ විදුලි දුරකථන	-	-	-	-
මුළු අදායම	15,049,777	16,203,000	16,203,000	20,451,000

<[සමස්ත අදායම අනුමත පිරිසිදු කළ අංශ විදුලි දුරකථන]

අංශ විදුලි දුරකථන	2015	2016	2017
	රුපියල්	අ`ඹෙදුරුණු	අ`ඹෙදුරුණු
අංශ විදුලි දුරකථන - අංශ	2	1	2
අංශ විදුලි දුරකථන - ආ	1	1	1
අංශ විදුලි දුරකථන - අංශ / ව්‍යවස්ථාපිත	18	18	19
අංශ විදුලි දුරකථන ² - අංශ	3	7	8
අංශ විදුලි දුරකථන - අංශ / ව්‍යවස්ථාපිත			
මුළු අදායම - අංශ	24	27	30
- අංශ / ව්‍යවස්ථාපිත	-	-	-
මුළු අදායම	24	27	30

à`& à`& à`& - 2017
 ÁÁÁ - 632 ù) \$ò& à`& à`& à`&
 <`ò& ù - 73 ù) \$ò& à`& à`&
 <] \$ò& - 04 à`& à`& à`&
 à ù <] \$ò& - 02 ù) \$ò& à`&

<`x` NÁxx	à`& à`&	<`x` NÁxx à`& ù) \$ò&	2015 &ò] ø:	2016 à`& à`& ø:	2016 ò& à`& à`& ø:	2017 à`& à`& ø:
2001		Ù) \$ò& à`& à`& { \$ò& à`& à`& }	45,154,622	500,000	500,000	40,500,000
		Ù) \$ò& à`& à`& { \$ò& à`& à`& }	3,500,000	-	-	31,500,000
	23	(i) ù) \$ò& à`& à`& { \$ò& à`& à`& }	1,000,000			
	24	(ii) ù) \$ò& à`& à`& { \$ò& à`& à`& }	2,500,000			
	24	(iii) à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&				16,000,000
	24	(iv) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&				10,500,000
	24	(v) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&				3,000,000
24	(vi) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&				2,000,000	
2101	24	Ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&	41,654,622	500,000	500,000	9,000,000
2102	23	(i) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&	500,000	500,000	500,000	500,000
2103	24	(ii) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&	1,499,961			2,500,000
2104	24	(i) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&	32,000,000			6,000,000
	23	(ii) ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&	7,654,661			
<] \$ò& à`& à`& à`&			245,805,190	235,711,000	235,861,000	300,897,000

<] \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&

Ù) \$ò& à`&	2015 &ò] ø:	2016 à`& à`& ø:	2016 ò& à`& à`& ø:	2017 à`& à`& ø:
22 & à`& à`&	200,650,568	235,211,000	235,361,000	260,397,000
23 ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`&	9,154,661	500,000	500,000	500,000
24 ù) \$ò& à`& à`& à`& à`& à`&	35,999,961	-	-	40,000,000
Ù) \$ò& à`& à`& à`&	245,805,190	235,711,000	235,861,000	300,897,000

<] \$ò& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`& à`&

ò& à`&	2015 &ò] ø:	2016 à`& à`& ø:	2017 à`& à`& ø:
à`& à`& à`& - &	74	90	79
à`& à`& à`& - &			
à`& à`& à`& - à`& à`& /ò& à`&			
à`& à`& à`& & - &	29	11	26
à`& à`& à`& & - à`& à`& /ò& à`&		13	
à`& à`& à`& & - &	123	157	161
à`& à`& à`& & - à`& à`& /ò& à`&	40	76	65
à`& à`& à`& & - &	226	258	266
à`& à`& à`& & - à`& à`& /ò& à`&	40	89	65
à`& à`& à`& &	266	347	331

à`&à`&à`&
 ÁÁÁ× - 2017
 <`ò&{ ù - 632 ù} \$ò&×óµó+µ+à&óµ&à`&
 <] \$ù#ò& - 73 µ+À& µµ<+À µ& \$<÷ß
 à ù <] \$ù#ò& - 05 µ& \$ò& \$ò& µ& \$
 à ù <] \$ù#ò& - 02 µ& [ç] µ& \$

<`× ÑÁ××	á& ù& ù& ù& <`×	<`× ÑÁ×× æ\$ò& ß×/ ù&` ×	2015 &] ð`	2016 à`&µ&à`& ð`	2016 ù&µ& \$ò& à`&µ&à`& ð`	2017 à`&µ&à`& ð`
		ù&#x26;ò&#x26;\$<]ò Ñ×+À	38,589,969	32,708,000	32,834,256	29,026,000
		ù&#x26;ò&#x26; ù±÷±	26,998,000	20,758,000	20,758,000	14,220,000
1001	22	<`ò&µ \$µóòù	14,643,000	10,145,000	10,145,000	10,666,000
1002	22	àò& \$ { \$ ù& \$ò& ã <`ò&ß	250,000	250,000	250,000	470,000
1003	22	µ<÷ò& ù& \$	12,105,000	10,363,000	10,363,000	3,084,000
		è` ù&#x26; Ñ×+À	1,000,000	1,150,000	1,150,000	1,600,000
1101	22	µ+À&	1,000,000	1,150,000	1,150,000	1,600,000
		&#x26; ù×È	6,339,999	6,175,000	6,175,000	7,250,000
1201	22	ÙÙ& { \$ æ\$ì× \$ÙÈ à<Á } ò\$	499,999	500,000	500,000	800,000
1202	22	áù& ù	500,000	550,000	550,000	650,000
1203	22	à\$ { \$òù\$ù { \$ ùÙ à`+È	50,000	50,000	50,000	100,000
1204	22	µµ<+À & ù×È	5,215,000	5,000,000	5,000,000	5,500,000
1205	22	µ<÷ò&ß	50,000	50,000	50,000	100,000
1206	22	×ù& ì { \$ ×ù& ßò& æòó	25,000	25,000	25,000	100,000
		ù&#x26;ò&#x26; Ñ×+À	50,000	575,000	575,000	883,000
1301	22	<\$ { ù		125,000	125,000	203,000
1303	22	µè\$òù` èÙ& { á+èÙÈ	50,000	450,000	450,000	680,000
		µ&#x26; \$	593,664	1,150,000	1,150,000	1,150,000
1401	22	ù& \$ { ù	50,000	50,000	50,000	100,000
1402	22	ò`ù` Ù& \$ & ßµó+à	44,464	100,000	100,000	100,000
1403	22	Ñ+Ù& { \$ i Ù×	400,000	900,000	900,000	900,000
1405	22	µ<÷ò& (i) ×ù& ì µ& \$ è\$& ÿ	99,200	100,000	100,000	50,000
		` \$ò&#x26; æÙÈ	24,895	25,000	25,000	23,000
1503	22	ò\$ì à\$×òù		25,000	25,000	23,000
1506	22	ò\$ì µ& æ×Ù& ù& \$ µ+ÀÙ ò × µù\$ÙÙ*	24,895	25,000	25,000	23,000
		µ<÷ò&#x26; ßò&#x26; \$<]ò Ñ×+À	3,583,411	2,875,000	3,001,256	3,900,000
1701	22	ù\$ò& { æù\$ { ÌÈ			126,256	-
1703	22	µ<÷ò& (i) +àù& ò& æÙÈ <`ò&ð { ù&ß	285,000	175,000	175,000	300,000
	22	(ii) à\$×óµó+à& \$-ÀÀ èÈ` \$ù	699,794	600,000	600,000	700,000
	22	(iii) ù& Ìòù <`ò&ð { ù&ß	999,713	600,000	600,000	700,000
	22	(iv) æ\$ì × `ò& ß ù& ò& ò	199,604	-	-	400,000
	22	(v) ù\$ò& ù& æ µ<+À` +è` ù& ò& æ <`ò&ð { ù&ß*	1,399,300	1,500,000	1,500,000	1,800,000

* <`× ÑÁ××µ×ù& ßò& ` \$ò& æÙÈ` ò áó µ+à& ù& ßò& µÁ
 ù& ò& ù±÷± ù& ßò& +à ãò& ù& æò& ßò& \$<]ò Ñ×+À ù& ßò& ` \$ò& æÙÈ` ò áó µ+à& ù& ßò& µÁ

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017

ÁŦĀ× - 633 - û} \$õŋĀ<\$& { \$ } ` \$ŦæĀæ μ&β\$ μ+Ā\$Ī òμÈùβΨ

÷Āæβ

" ùŦĒŦ`æ ûŦ\$<æβ&ŦæĀŦ } ` \$ ûŦûŦæβ'

μ´μ{<Ŧ

" &´\$Ī ÑμŦ\$% æŦ\$<Ŧ μ×μ+ĀβĪ<ŦβŦμĀ\$βù× &{ } ` Ŧβèβ&´&β à×ŦŦβ&Ŧ æŦ &ŦĪ
û\$ĪĀ<æŦ`<ùβèβ` ù\$ &{ β\$èŦβμ×ùβ{ ÑùŦ+β\$<μ×ùβ&β< æŦ\$<δ ù`Ŧ´."

ûŦ\$Ŧ æ\$Ī××ùβ

- &´\$Ī ÑμŦ\$% æŦ\$<Ŧ μ×μ+ĀβĪ<ŦβŦμĀ\$βù×
- } ` Ŧβèβ&´&β à×ŦŦβ&Ŧ æŦ
- à\$×ŦùŦè ò\$ĪŦ\$&´<ĪŦù×
- ×{ û\$Ŧù×

N×+Ē<ĪèŦŦó×

<`ò&δ{ ù 95. &´\$Ī à\$ŦæĀó×

<]Ŧù#ŦŦ 04. ûĪ<\$& { \$ } ` \$ŦæĀæ μ&β\$

ãû<]Ŧù#ŦŦ 03. &´\$Ī à\$ŦæĀó μ&β\$

ῶῤῥ μῶῤῥῶῤῥ

ῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ

	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	μῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥ<
ῶῤῥ<ῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	04	02
ῶῤῥμ=ῶῤῥ ῶῤῥ]ῶῤῥῶῤῥ	01	
} ῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥ]ῶῤῥῶῤῥ	01	
&{ ῶῤῥ ῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥ(ῶῤῥ{ ῶῤῥ ῶῤῥ	01	
ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ	01	

} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ - 14

ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ	} ῶῤῥῶῤῥμῶῤῥῶῤῥ <u>ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ</u>	ῶῤῥ ῶῤῥ ῶῤῥ	ῶῤῥ{ ῶῤῥ ῶῤῥ	ῶῤῥῶῤῥ
01.	ῶῤῥῶῤῥ } ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	21	11	12
02.	} ῶῤῥ ῶῤῥ	12		
03.	μῶῤῥ{ } ῶῤῥμ=ῶῤῥ ῶῤῥ]ῶῤῥῶῤῥ	35	35	
04.	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ &{ ῶῤῥ ῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ	34	34	
05.	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	44	44	
06.	&ῶῤῥ } ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	26	26	
07.	ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	23	23	
08.	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	21		21
09.	ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	22	22	
10.	ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	137	88	49
	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	375	283	82
	<u>μῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥ<</u>			
11.	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	32	32	
12.	μῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	24		
13.	ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	21	21	
14.	μῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ} ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	53	53	
	ῶῤῥῶῤῥῶῤῥ	130	106	24

(ῶῤῥῶῤῥ - μῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥῶῤῥ { ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ ῶῤῥῶῤῥ

අ`ඹපුඹු` - 2017

ඈඈ - 633 ට) ටුඈඈ { \$ } ` ටුඈඈ ටුඈඈ ටුඈඈ

ඈඈඈඈඈඈඈ

ඈඈ`	2015 &ඈ]	2016 ඈඈඈඈඈ	2016 ඈඈඈඈඈ ඈඈඈඈඈ	2017 ඈඈඈඈඈ
	ඈ:	ඈ:	ඈ:	ඈ:
ඈ) ටුඈඈ] ටුඈඈඈඈඈඈඈඈ - 63301				
ඈඈඈ { ඈඈඈ &ඈඈ	2,499,999	3,000,000	3,000,000	3,000,000
ඈඈඈඈඈ &ඈඈ	2,758,795	3,000,000	3,000,000	3,000,000
ඈඈඈ { ඈඈඈ &ඈඈ	7,280,833	9,000,000	9,000,000	9,000,000

ඈඈඈඈඈඈඈඈඈඈඈ

ඈඈඈඈ	ඈඈඈඈඈඈඈ	2015 &ඈ]	2016 ඈඈඈඈඈ	2016 ඈඈඈඈඈ ඈඈඈඈඈ	2017 ඈඈඈඈඈ
		ඈ:	ඈ:	ඈ:	ඈ:
95	ඈඈඈඈඈඈඈ	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
	& ` ඈඈඈඈඈ	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
	04. ඈඈඈ { \$ } ` ඈඈඈඈ ටුඈඈ	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
95	ඈඈඈඈඈඈඈ	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
	& ` ඈඈඈඈඈ	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
	04. ඈඈඈ { \$ } ` ඈඈඈඈ ටුඈඈ	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
95	ඈඈඈඈඈ	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000
	& ` ඈඈඈඈඈ	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000
	04. ඈඈඈ { \$ } ` ඈඈඈඈ ටුඈඈ	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000

අ`නෙමුච්චුණි - 2017

ඇඩා - 633 ට) ජනරාල් - ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු ජනරාල්

අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල

අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල	2015 &ඊ මු:	2016 අ`නෙමුච්චුණි මු:	2016 මුදලාසිංහල අ`නෙමුච්චුණි මු:	2017 අ`නෙමුච්චුණි මු:
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	47,817,674	47,816,000	47,816,000	50,313,000
අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල	1,448,885	1,300,000	1,300,000	1,400,000
අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල	7,936,176	7,900,000	7,900,000	9,350,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	869,262	937,000	937,000	1,300,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	2,879,399	3,685,000	3,685,000	3,430,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	7,908,977	13,200,000	13,200,000	14,245,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	20,000	20,000	148,000	89,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	5,962,957	-	5,594,166	10,500,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	8,423,631	8,100,000	8,100,000	17,600,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	2,376,566	-	-	2,400,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	931,349	-	-	-
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	3,591,190	-	-	5,000,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000

අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල

අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල	2015 &ඊ මු:	2016 අ`නෙමුච්චුණි මු:	2016 මුදලාසිංහල අ`නෙමුච්චුණි මු:	2017 අ`නෙමුච්චුණි මු:
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
22 අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල	10,099,458	8,100,000	8,100,000	500,000
23 මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	11,186,235	-	5,594,166	35,000,000
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000

අ`නෙමුච්චුණි මුදල් සහ මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල

මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	2015 &ඊ	2016 අ`නෙමුච්චුණි	2017 අ`නෙමුච්චුණි
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	1	1	1
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	17	29	28
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	25	37	34
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	-	-	4
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	24	30	25
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	23	4	12
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	67	97	88
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	23	4	16
මුදලාසිංහල මුදල් සහ මුදලාසිංහල	90	101	104

à`&êµÈù&â -2017
 ÀÃÀ× - 633 ù) \$&ê{ \$ } `S&êµêµ+êÛÀµÈù&â
 <`ò&ð{ ù - 95 & `SÀS&êÛó×
 <]Sù#òË - 04 ùÍ<\$& { \$ } `S&êµêµ\$
 ãù <]Sù#òË - 03 & `SÀS&êÛó µ&ê\$

<`× ÑÃ×× àó'òì&ë ù&â××	<`× ÑÃ×× æ\$ó Æ×/ ù\$`×	2015 &ò] Ø':	2016 à`&êµÈù&â Ø':	2016 ù&êµÀ\$&ó à`&êµÈù&â Ø':	2017 à`&êµÈù&â Ø':
	ù&ò&êµÈù&â Ñ×+Ã	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
	ù&ò&êµÈù&â ù±ù±	47,817,674	47,816,000	47,816,000	50,313,000
1001	22 <`ð&ð \$ µÓòù	20,280,172	19,333,000	19,333,000	27,938,000
1002	22 àò&êSÙ { \$ ùê\$ò&êµÈ ù <`ð&ð	2,398,797	2,550,000	2,550,000	3,600,000
1003	22 µ<ùò&êµÈù&â	25,138,705	25,933,000	25,933,000	18,775,000
	è`ù&êµÈù&â	1,448,885	1,300,000	1,300,000	1,400,000
1101	22 µ=ÀÈ	1,448,885	1,300,000	1,300,000	1,400,000
	&`ù×È	7,936,176	7,900,000	7,900,000	9,350,000
1201	22 ÙÙ&êµÈ { \$ æSÌ×SÙÈ à<A]ò\$	799,432	800,000	800,000	900,000
1202	22 àù&êµÈ	997,831	1,400,000	1,400,000	1,550,000
1203	22 à\$ { \$òù\$ { \$ ùÙ à+È	5,969,208	5,500,000	5,500,000	6,600,000
1204	22 µµ<=& &`ù×È	22,895	50,000	50,000	50,000
1205	22 µ<ùò&ê	79,711	100,000	100,000	150,000
1206	22 ×ù&êµÈ \$×ù&êµÈ&êµÈ	67,099	50,000	50,000	100,000
	ùò&êµÈ Ñ×+Ã	869,262	937,000	937,000	1,300,000
1301	22 <\$ ù	597,460	500,000	500,000	700,000
1302	22 ×ù&êµÈ \$×ù&êµÈ&êµÈ	77,216	180,000	180,000	200,000
1303	22 µè\$òù`èÙ&êµÈ { à+êµÈÈ	124,640	100,000	100,000	200,000
1304	22 µ<ùò&ê	69,946	157,000	157,000	200,000
	µ&ê\$	2,879,399	3,685,000	3,685,000	3,430,000
1401	22 ùêµÈ ù	450,000	250,000	250,000	300,000
1402	22 ó`ù`Ù&êµÈ \$&ù&êµÈµÓ+êµÈ	619,163	800,000	800,000	1,000,000
1403	22 Ñ=Ù&êµÈ { \$ ù×	1,302,989	1,500,000	1,500,000	1,600,000
1404	22 ý+æÙ&êµÈ { ù} \$òù&êµÈ ù à\$×òù ý+	24,508	25,000	25,000	30,000
1405	22 µ<ùò&ê (i) ù&êµÈ Ñ×+Ã { \$ &Èýù&êµÈ ùÍ ùSÙù	482,739	200,000	200,000	100,000
	(ii) µÙ\$ù&êµÈ µ&ê\$		360,000	360,000	400,000
	(iii) àS&êµÈ µ&ê\$		550,000	550,000	
	`S&êµÈÈ	7,908,977	13,200,000	13,200,000	14,245,000
1501	22 &êµÈ&òù <`ò&ð{ ù&êµÈ *	7,656,697	12,225,000	12,225,000	13,070,000
1503	22 ØSÌ] à\$×òù				
1506	22 ØSÌ] µ&êµÈ×ù&êµÈ \$ µ=ÀÙ ó× µùSÙÙ*	252,280	275,000	275,000	275,000
1509	22 ù&êµÈ - (i) } `S&êµÈ æ àð`Ø&êµÈ *		700,000	700,000	900,000
	µ<ùò&êµÈ ù&ò&êµÈ Ñ×+Ã	20,000	20,000	148,000	89,000
1701	22 ù&ò&êµÈ { æù\$ `ÈÈ			128,000	
1702	22 àùµù&êµÈ µ&ê\$	-	-	-	50,000
1703	22 µ<ùò&ê	20,000	20,000	20,000	39,000

* <`× ÑÃ××ù&êµÈò&êµÈ `S&êµÈ È àó µ+êù&êµÈSÙ`µÃ
 ù&ò&êµÈ ù±ù± ù&êµÈ\$+êµÈ àóØÈÈ àµ&êµÈù&êµÈ&êµÈ Ñ×+Ã <`× ÑÃ××ù&êµÈ `S&êµÈ È àó µ+êù&êµÈSÙ`µÃ

à`–À××
 Á××
 <`ò–Ù
 <]SÙ#ò×
 àÙ <]SÙ#ò×

-2017
 - 633 ù) \$ò×× & { \$ } ' \$ò×× ì×× ì×× ò××
 - 95 & ' \$ì à \$ò×× ò××
 - 04 ù) < \$ & { \$ } ' \$ò×× ì××
 - 03 & ' \$ì à \$ò×× ì××

<`× ÑÁ××	à`–À××	<`× ÑÁ×× à`–À××	2015 – –	2016 à`–À××	2016 ò×× ÌÁ×× à`–À××	2017 à`–À××
			ò:	ò:	ò:	ò:
		ÒòÙ Ñ×+È	21,285,693	8,100,000	13,694,166	35,500,000
2001		ÒòÙ <ò&#x2013;È ò×× ò×× { \$ < + Ì&#x2013;È }	5,962,957	-	5,594,166	10,500,000
		Ì–È ò×× { à+Ì–È				
	23	(i) Ì–È ò×× { à+Ì–È	1,323,604			
	24	(ii) Ì–È ò×× { à+Ì–È	4,639,353			
	24	(iii) Ì–È ò×× { à+Ì–È - àÑ×× ÌÁ			5,594,166	
	24	(iv) Ì–È ò×× { ò] –È ò×× ÌÁ				500,000
	24	(v) Ì–È ò×× { ò] –È ò×× ÌÁ				10,000,000
		ÒòÙ <ò&#x2013;È ò×× ò×× ÌÁ	8,423,631	8,100,000	8,100,000	17,600,000
2102		ò×× ò×× & { à×× ÌÁ ÌÁ				
	23	(i) ò×× ò×× & { à×× ÌÁ ÌÁ		100,000	100,000	
	24	(ii) ò×× ò×× & { à×× ÌÁ ÌÁ	3,425,421			1,000,000
	24	(iii) ò×× ò×× { \$ } ' \$ ' ÌÁ ò×× & ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				500,000
2104		Ì&#x2013;È ò×× ÌÁ ÌÁ				
	23	(i) Ì–È ò×× ÌÁ ÌÁ	4,998,210	8,000,000	8,000,000	500,000
	24	(ii) Ì–È ò×× ÌÁ ÌÁ				
	24	(iii) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				500,000
	24	(iv) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				500,000
	24	(v) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				1,000,000
	24	(vi) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ (à+Ì–È II)				13,600,000
		ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	2,376,566	-	-	2,400,000
2202		(i) – ÌÁ ÌÁ & { \$ ÌÁ	2,376,566			
	24	(ii) – ÌÁ ÌÁ & { \$ ÌÁ } ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				2,400,000
		ÌÁ ÌÁ ÌÁ &#x2013; ÌÁ ÌÁ	931,349	-	-	-
2401		ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ & { à×× ÌÁ ÌÁ – ÌÁ ÌÁ	931,349			
	24	(i) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				
		ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	3,591,190	-	-	5,000,000
2502		ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				
	24	(i) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				
	23	(ii) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				
	23	(iii) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	901,383			
	23	(iv) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	499,695			
	24	(v) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	594,382			1,000,000
	24	(vi) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	742,614			1,000,000
	24	(vii) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	177,236			
	24	(viii) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ	675,880			500,000
	24	(ix) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				500,000
	24	(x) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				1,000,000
	24	(xi) ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ ÌÁ				1,000,000
		<]SÙ#ò× ÌÁ ÌÁ	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000

අ`ඹෙප්වඹ` - 2017
 Aඹ` - 633 ට) \$ඹඹ` & { \$ } ` \$ඹඹ` μ&μ\$ μ+ඹ\$ඹ`

</ \$ඹඹ` μ` ඹ` ඹ` < x ට ඹ` ඹ` N` + ඹ` & \$ඹ` A` >

ඹ` ඹ`	2015 & ට]	2016 අ`ඹෙප්වඹ`	2016 ඹ`ඹ` A` අ`ඹෙප්වඹ`	2017 අ`ඹෙප්වඹ`
	ඹ`:	ඹ`:	ඹ`:	ඹ`:
N&I ට ඹ` ඹ`				
22 & \$` ඹ` ඹ`	68,880,373	74,858,000	74,986,000	80,127,000
23 ට) \$ඹඹ` & < I ට ඹ`	10,099,458	8,100,000	8,100,000	500,000
24 ට) \$ඹඹ` & < I ට ඹ`	11,186,235	-	5,594,166	35,000,000
ඹ` ඹ`	90,166,066	82,958,000	88,680,166	115,627,000

</ \$ඹඹ` ඹ` \$ඹඹ` ඹ` ඹ` μ&μ` ඹ` ඹ` & \$ඹ` A` >

ඹ` ඹ`	2015 & ට]	2016 අ`ඹෙප්වඹ`	2017 අ`ඹෙප්වඹ`
ඹ` ඹ` - & ඹ`	1	1	1
ඹ` ඹ` - & ඹ`	17	29	28
ඹ` ඹ` - & ඹ`	25	37	34
ඹ` ඹ` - & ඹ`	24	30	25
ඹ` ඹ` - & ඹ`	23	4	12
ඹ` ඹ` - & ඹ`	67	97	88
ඹ` ඹ` - & ඹ`	23	4	16
ඹ` ඹ`	90	101	104

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈù&β - 2017
ÁÏÂ× - 634 - ù} \$õ&´ \$í μ&β\$ μ÷À\$Ì òμÈù&β

÷À&β

" &´ \$í ´ æ<θó × μ<ù̂<ù&β<Á] <êù& &θ&é&θ ¶Ñõ×æβ

μ´ μ{ <θ

" ù} \$μõβ¶<õ&ù ÷ÑÚ, à\$ý\$ø &{ β, <`ù&é&θp\$<×ð ùõ&β{ <] <èù×ù& Ù&é&θ&θó
í ùõ\$<ð &\$ø\$ó æÛμó÷À&β&´ èÛ&β&ø\$ { \$´ è μùù&È,à<Á] &{ ù &{ ´ æ<θó × &} &Æù&β
à<ê&β&è&¶<ù ´ >ð´ á{ } ù`ù&´ { \$ &´ \$í μ×&βÚ&é&β&β<ð ùõ&éÛ´ .

ù&β\$ù æ\$Ì××ù&β

- æ\$×é { \$´ \$ù&é <Áμ×ù&β\$ý\$ø &{ β &{ ´ æ<θó × à{ È ù&é&θù×ù&βÛè`ù&´
- à\$×õù&é ø\$Ì ò\$ &´ <Ìøù×
- ×{ ù&βù æð×&β&´ <Ìøù×

N×÷È <Ìè&é&θó ×

<`ò&ð{ ù 95. &´ \$í à\$ø&é&θó ×

<] \$ù#õ&β 05. &´ \$í μ&β\$

ãù <] \$ù#õ&β 03. &´ \$í à\$ø&é&θó μ&β\$

Όλε μισθώσιμα

μηνιαίοι μισθοί & οφέλη

αξία	αριθμός	μηνιαίο	αριθμός
<±{ μισθός	01	01	02
ΝμΑΑ υπό μισθό	03	01	04
<#οφέλη υπό μισθό	02	01	03

αξία	μηνιαίο	Αριθμός		
		αριθμός	αριθμός	αριθμός
<±{ μισθός		144	138	282
Αριθμός <±{ μισθός	300	144	138	282
αριθμός <±{ μισθός	16	05	11	16
ΝμΑΑ υπό μισθό				
οφέλη υπό μισθό	30	24	-	24
αριθμός <#οφέλη υπό μισθό	62		15	15
μηνιαίο <#οφέλη υπό μισθό	25	-	15	15
<#οφέλη υπό μισθό				
αριθμός <#οφέλη υπό μισθό	15	-	-	
αριθμός <#οφέλη υπό μισθό	15	-	-	
αριθμός <#οφέλη υπό μισθό	15	-	-	

*αριθμός μηνιαίων μισθών

αριθμοί μισθών

	αριθμός	μηνιαίο	αριθμός
{ ί μισθός	23,750	4,876	28,626
ΝμΑΑ { ί μισθός	2,767	292	3,059
μισθός	1,688	618	2,306
μισθός μισθός	151	67	218
NN μισθός μισθός	3,322	198	3,520
μισθός μισθός	630	140	770
μισθός μισθός	3,507	1,091	4,598
ΝμΑΑ μισθός			
αριθμός	35,815	7,282	43,086

<±{ ί μισθός

Αριθμός <±{ ί μισθός	-	2,593,367
αριθμός <±{ ί μισθός	-	122,997 (4.7%)
αριθμός <±{ ί μισθός	-	81,790 (66.5%)
μηνιαίο <±{ ί μισθός	-	41,207 (33.5%)

(Αριθμός - ί & αριθμός μισθών - 2015-16)

à`ɠà`ɠ - 2017

ÀÀx - 634 à) \$ɠ` \$i ɠ ɠ à`ɠà`ɠ

à`ɠà`ɠ à`ɠ ɠÀx

à`ɠ` x	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:
à) \$&#x260;à)] à`&#x260;à`&#x260; à`&#x260;à`&#x260; à`&#x260; - 63401				
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	3,871,961	6,500,000	6,500,000	6,500,000
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	3,240,006	3,900,000	3,900,000	3,900,000
à`ɠà`ɠ { 0 à`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	11,744,443	16,000,000	16,000,000	16,000,000

<`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ <] \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ ɠÀx

<`ɠà`ɠ à`ɠ	<`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ <] \$ɠà`ɠà`ɠ` x	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
		à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:
	à`&#x260;à`&#x260;à`&#x260; à`&#x260;à`&#x260;	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
95	ɠ` \$i à`ɠà`ɠà`ɠ x	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
	05. ɠ` \$i ɠà`ɠà`ɠ	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
	à`&#x260;à`&#x260; à`&#x260;à`&#x260;	14,995,361	2,100,000	6,413,953	20,500,000
95	ɠ` \$i à`ɠà`ɠà`ɠ x	14,995,361	2,100,000	6,413,953	20,500,000
	05. ɠ` \$i ɠà`ɠà`ɠ	14,995,361	2,100,000	6,413,953	20,500,000
	à`&#x260;à`&#x260; à`&#x260;à`&#x260;	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000
95	ɠ` \$i à`ɠà`ɠà`ɠ x	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000
	05. ɠ` \$i ɠà`ɠà`ɠ	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000

à`àà`à - 2017

A11A x - 634 u) \$à à S1 à à à à à

<`x NAxx æà à à à à à

<`x NAxx æà à à	2015 à à à	2016 à`àà`à à à	2016 uà à à`àà`à à à	2017 à`àà`à à à
uà à à à à à	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
uà à à à à à	48,838,545	51,816,000	51,816,000	45,753,000
è`à à à à à à	2,068,808	1,900,000	1,900,000	2,150,000
à à à à à à	2,425,504	2,950,000	2,950,000	3,300,000
uà à à à à à	2,383,112	1,950,000	1,950,000	5,250,000
à à à à à à	5,989,195	6,000,000	6,000,000	4,380,000
`Sà à à à à à	279,791,433	312,700,000	312,700,000	380,642,000
uà à à à à à	436,455	500,000	500,000	400,000
`Uà à à à à à	14,995,361	2,100,000	6,413,953	20,500,000
`Uà à à à à à	8,002,027	-	4,313,953	12,000,000
`Uà à à à à à	3,997,978	2,100,000	2,100,000	7,000,000
uà à à à à à	-	-	-	-
oà à à à à à	995,658	-	-	1,000,000
uà à à à à à	1,999,698	-	-	500,000
`Uà à à à à à	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000

<`à à à à à à à à à à à à

`Uà à à à à à	2015 à à à à	2016 à`àà`à à à	2016 uà à à`àà`à à à	2017 à`àà`à à à
Nà à à à à à	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
22 à à à à à à	7,516,445	2,100,000	2,100,000	500,000
23 u) à à à à à à	7,478,916	-	4,313,953	20,000,000
24 u) à à à à à à				
`Uà à à à à à	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000

<`à à à à à à à à à à à à

oà à à à à à	2015 à à à à	2016 à`àà`à à à	2017 à`àà`à à à
æà à à à à à	1	1	1
æà à à à à à	1	1	1
æà à à à à à	-	-	-
æà à à à à à	61	61	61
æà à à à à à	-	-	-
æà à à à à à	20	46	44
æà à à à à à	26	-	-
æà à à à à à	83	109	107
æà à à à à à	26	-	-
æà à à à à à	109	109	107

à`ɠà`ɠ - 2017

ÀÀx - 634 à}SɠS' S' µɠµ+àS' à`ɠà`ɠ

<|Sɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ

à`ɠà`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:	à`ɠ:
ÀÀà`&#x260;à`&#x260;				
22 ɠà`ɠà`ɠ	341,933,052	377,816,000	377,816,000	441,875,000
23 à}Sɠà`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	7,516,445	2,100,000	2,100,000	500,000
24 à}Sɠà`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	7,478,916	-	4,313,953	20,000,000
à`&#x260;à`&#x260;	356,928,413	379,916,000	384,229,953	462,375,000

<|Sɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ

à`ɠà`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
à`ɠà`ɠ à`ɠ - ɠà`ɠ	1	1	1
à`ɠà`ɠ À - ɠà`ɠ	1	1	1
- à`ɠà`ɠ/à`ɠà`ɠ			
à`ɠà`ɠ ɠ - ɠà`ɠ	61	61	61
- à`ɠà`ɠ/à`ɠà`ɠ			
à`ɠà`ɠ ^ - ɠà`ɠ	20	46	44
- à`ɠà`ɠ/à`ɠà`ɠ	26		
à`&#x260;à`&#x260; - ɠà`ɠ	83	109	107
- à`ɠà`ɠ/à`ɠà`ɠ	26	-	-
à`&#x260;à`&#x260;	109	109	107

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&BμÈùBÝ - 2017

ÁŨÁ× - 640- û} SõmÛ\$ { ù, æB\$ { \$ μ×[<ù æð×BÝ&´ ŨæSØ, μ<} úÀ \$ àS{ SØ, &{ æÌ´ SùB &´<Ì øù à´ Sõ}´Á×

÷ÀæB

" àþŨ Sù<õB´ SÍ ×æBá&Ø´ õm} SõæB'

μ´ μ{ <Ø

" ûÛ\$ { ù, æB\$ { \$ μ×[<ù æð×BÝ&´ ŨæSØ, μ<} úÀ \$ àS{ SØ, &{ æÌ´ SùB à´Á &ÛÍ ûSÍ Á<æØ´<ùβèB´ ù\$ &{ þSèB&μ×ùB { \$ ÑùÑ=þS<μ×ùB ×æB< ûBŨõBŨ &ÈùS=Á× { \$ æÛSõB æ æŨμÈ à\$×õù ù&ŨÍ=ŨÛ\$´ ù× æŨ´."

ûB Sù æSÌ ××ùB

- à´ Sõ}´Á× ×ðõBæÛSõB æ æŨμÈ à\$×õù ù&Ũ´ ù×
- μ<} úÀ \$ àS{ SØ μ×[<ù æð×BŨÁ× ×ðõB&´<Ì øù æð×BÝ
- à\$×õù& øSÍ õ\$ &´<Ì øù×
- ×{ ûSŨù æð×BÝ&´<Ì øù×

μ÷ÀSÌ òμÈùBÝ

&´ ŨæSØ &´<Ì øù μ÷ÀSÌ òμÈùBÝ
û} SõæÌ´ SùB &´<Ì øù μ÷ÀSÌ òμÈùBÝ
û} SõæB\$ μ÷ÀSÌ òμÈùBÝ
μ´ SØ Ũø ûÛ\$ { ù μ÷ÀSÌ òμÈùBÝ

û} SõB<]<&B SùB à\$×õù

û} SõæÌ´ SùB &´<Ì øù à½æSÍ ×
´ SÌ è&B ûÛ\$ { ù μ&B\$ à½æSÍ ×

Ñ×÷Ē <Ī èĒθó ×

- <`ò&ð{ ù 03. û} sō&þ\$ ũĪ ũ\$Ūù×
- <`ò&ð{ ù 51. æĪ ´ \$ùĒ &'<Īøù×
- <`ò&ð{ ù 53. &´ ũæ\$ø &'<Īøù×
- <`ò&ð{ ù 90. æĪ\$ &'<Īøù×

- <] \$ŭ#ōĪ 01. &\$´ \$ù] ũĪ ũ\$Ūù× &{ à\$×ōùĒ μ&Ķ\$ (à´ \$ō] <θ×\$ &{ æ\$Ī × ´ ó ĒŪ×)
- <] \$ŭ#ōĪ 02. &\$´ \$ù] ũĪ ũ\$Ūù× &{ à\$×ōùĒ μ&Ķ\$ (à´ \$ō] ´ Á æ\$Ī × ´ ó ĒŪ×)
- <] \$ŭ#ōĪ 04. μ´ \$Ī Ī θö ũĪ\$ { ù
- <] \$ŭ#ōĪ 05. æĪ ´ \$ùĒ æð×ĪŸ
- <] \$ŭ#ōĪ 06. &´ ũæ\$ø æð×ĪŸ
- <] \$ŭ#ōĪ 07. æĪ\$

- ãû <] \$ŭ#ōĪ 02. μ&[ç] μ&Ķ\$
- ãû <] \$ŭ#ōĪ 04. à\$Ī öĒ ×@ōŪ ũ{ &ĒÈ &'<Īøù×
- ãû <] \$ŭ#ōĪ 05. ¶<μù\$ŭ\$× &'<Īøù×
- ãû <] \$ŭ#ōĪ 06. à\$×ōùĒ &'<Īøù×

Όλε μισθών

αξ-λ-Ε γύουδύεδρεθ-ύ-Α-ξ{ ù & 'ç]ξ< -2015

×οθ` ù`÷Ñ	-	193,774
οÑÙΒ	-	56,413
ý&β	-	924
μÙσί	-	120,610
÷θ æσί] <ξ{ ù	-	21,174
ÑμΑΑ æσί] <ξ{ ù	-	18
à< ` 'èÙ/èÛùθö	-	17
æσί	-	16,181
μ ` θÌ μαξξ	-	809
άδÈ <ξ{ ù	-	<u>9,443</u>
ääöΨ	-	<u>419,363</u>

ύξξ{ ù μισθών

àùθξουθ ÷θθξξ

ùθξù ý&β ù`<οΕμύξ} <ÙΒ(13)	&'&θó × <ù ý&θö ùΨó × (÷θæð)		&'&θó × <ù `èÙβ ùΨó ×(÷θæð)
	μù[÷θÙέ	μùξ<	
àùθξουθ(ù`θó ù)	90	35	2700
àùθξουθ(ù<)	65	30	1950
àùθξουθ (÷θ μ&βξ)	175	20	5250
æ`æΨ<	50	55	1500
öÖθβöξ`	50	15	1500
èÙβ <	35	10	900
èÙξΨ×ξè`	06	03	200
μ{ ξμθóμύξöù	30	10	900
æ{ ðè&βξÙξ	19	12	570
Æ{ ùθÙ×	-	-	-
` `÷ÀξΨ×	15	10	360
æ`ÃöμεξÙθ <	10	05	1250
μùξξ×ξè`	35	16	1500
èμÙùβ÷ó ð<	<u>35</u>	<u>10</u>	<u>1050</u>
ääöΨ	<u>615</u>	<u>231</u>	<u>19,630</u>

ãù ý&β ù`<οΕμύξ} <ÙΒ(13)(ù ù×ùθ μùξ` `ö)

μύση} Σύνθετο < = 1175x

ύθΣύ ύ&β
 ù`<οΈμύ\$} <Ûβ

&'&θó × <ù ύ&θó
 ùÛ\$ù×

&'&θó × <ù
 'έÛβ
 ùÛ\$ó ×

	μύ[=ΑÛέ	μύ\$,	
{ έθ&βέ\$ò	69	17	2700
æ=θ' μ<Û	220	55	6600
ύæ' θ	18	18	540
<'Ûέùβλ	20	10	600
&Ûúθ	28	12	750
Æùβùβ×	<u>10</u>	<u>05</u>	<u>400</u>
äæðΨ	<u>365</u>	<u>117</u>	<u>11,590</u>

ãú ύ&β`<οΈμύ\$} <Ûβ - 09 (ùÛ×ùβ μύ\$` `ò)

(`Û\$Áέ - μ=Α\$Û òμÈùβ&'ç] \$μÛθó { \$ àùβÛí \$Û× à`&θùβ)

āōŋ' '̀+Ā} Sō&ps<

ā`&ŋmĒūŋŋ - 2017

ā`Sō] 'A N×+Ē āūō 'Ū]æθó &S'S'Á×

ū] SōmĒS{ ū, æŋS { \$μ×[<ū æō×ŋŋ&' ūæSŌ, μ<} ūĀ \$ àS{ SŌ &{ æĪ ' \$ūŋ &'<Īθū ā`Sō] 'Á×

ĀŪĀ× 'Ū]æθó ×	640 (2017 <ĪĀμ×8 ā`&ŋmĒūŋŋ &āĀ \$)	641 (2017 <ĪĀμ×8 ā`&ŋmĒūŋŋ &āĀ \$)	642 (2017 <ĪĀμ×8 ā`&ŋmĒūŋŋ &āĀ \$)	643 (2017 <ĪĀμ×8 ā`&ŋmĒūŋŋ &āĀ \$)	'Ū]æθó θ':
22 &S' ū ŋē ūĒŋū	103,431,000	64,764,000	93,199,000	68,662,000	330,056,000
23 ū] Sō&ps<'<Īθū ūĒŋū	15,000,000	3,500,000	500,000	500,000	19,500,000
24 ū] Sō&ŋŋŋō &'<Īθū ūĒŋū	25,000,000	4,000,000	20,000,000	15,000,000	64,000,000
25 ĀŪ]æS θĪ × / μŪSŋē ŷ'æŋ					-
26 ĀŪ]æS θĪ × / āS&ŋSūŋŋ'<Īθū ŷ'æŋSōSŌ					-
27 ĀŪ]æS θĪ × / μŪSŋē ŷ'æŋ &{ ĵ &β>ŪŋSūō āSōSŌ					-
28 Ī ūūŋ Sō] ūŋŋ &{ μ×Sŋŋŋ ŷ'æŋSōSŌ					-
29 μ<ūōŋS:ā×Ē					-
30 μ<ūōŋŪ'ĀĒ					-
31 āæŋŋŋ Sōŋŋŋēŋ ūē{ ū āŌ' ŋŋŋSōSŌ					-
32 āæŋŋŋ Sōŋŋŋēŋ 'S āŌ' ŋŋŋSōSŌ					-
33 μĪĒ× ā` Sō] 'Á { \$μ=āSĪōmĒūŋŋŪ'ĀĒ					-
34 ŋSĪ] μūS<ū ūSĪĀ<×ūŋŋŋŪ'ĀĒ					-
44 ŋμĀĀ ūŋŋŋ&ŋS N×+Ē	786,000				786,000
					-
'Ū]æθó θ':	144,217,000	72,264,000	113,699,000	84,162,000	414,342,000

අ`ඹප්‍රේප්‍රණ - 2017

ඒක - 640 ට) ප්‍රමාණය (ට, ප්‍රමාණය { ප්‍රමාණය < ට ප්‍රමාණය } & ඒක, ප්‍රමාණය
 ප්‍රමාණය & ඒක ප්‍රමාණය & < ට ප්‍රමාණය } ඒක

ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය

ප්‍රමාණය	2015 & ට ඒක	2016 අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක	2016 ප්‍රමාණය අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක	2017 අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක
ට) ප්‍රමාණය] ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය - 64001 ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක	1,824,796 1,820,048 5,145,807	3,000,000 3,000,000 8,000,000	3,000,000 3,000,000 8,000,000	3,500,000 3,000,000 8,000,000

අ`ඹප්‍රේප්‍රණ < / ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය

අ`ඹප්‍රේප්‍රණ	අ`ඹප්‍රේප්‍රණ < / ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය	2015 & ට ඒක	2016 අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක	2016 ප්‍රමාණය අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක	2017 අ`ඹප්‍රේප්‍රණ ඒක
03	ප්‍රමාණය - ට ප්‍රමාණය ට) ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය 01. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ < / ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය) 02. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ 'ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක 04. ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය	66,973,229 66,973,229 13,870,715 49,040,079 4,062,435	95,380,000 95,380,000 15,268,000 74,212,000 5,900,000	95,380,000 95,380,000 15,268,000 74,212,000 5,900,000	104,217,000 104,217,000 16,290,000 80,566,000 7,361,000
03	ඒක ප්‍රමාණය ට) ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය 01. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ < / ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය) 02. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ 'ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක 04. ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය	23,941,422 23,941,422 995,700 22,945,722	184,800,000 62,300,000 3,200,000 59,100,000	192,300,000 69,800,000 3,200,000 64,100,000	40,000,000 40,000,000 800,000 37,200,000
51	ඒක ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	-	2,500,000	2,000,000
53	ඒක ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	37,500,000	37,500,000	-
53	& ඒක { ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	37,500,000	37,500,000	-
90	& ඒක { ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	35,000,000	35,000,000	-
90	ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	50,000,000	50,000,000	-
90	ප්‍රමාණය	-	50,000,000	50,000,000	-
03	ඒක ප්‍රමාණය ට) ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය 01. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ < / ප්‍රමාණය ප්‍රමාණය) 02. & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක (අ`ඹප්‍රේප්‍රණ 'ඒක { ප්‍රමාණය & ඒක 04. ප්‍රමාණය ට ප්‍රමාණය	90,914,651 90,914,651 14,866,415 71,985,801 4,062,435	280,180,000 157,680,000 18,468,000 133,312,000 5,900,000	287,680,000 165,180,000 18,468,000 138,312,000 8,400,000	144,217,000 144,217,000 17,090,000 117,766,000 9,361,000
51	ඒක ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	37,500,000	37,500,000	-
53	ඒක ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	37,500,000	37,500,000	-
53	& ඒක { ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	35,000,000	35,000,000	-
90	& ඒක { ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	35,000,000	35,000,000	-
90	ප්‍රමාණය & < / ප්‍රමාණය	-	50,000,000	50,000,000	-
90	ප්‍රමාණය	-	50,000,000	50,000,000	-

අ`ඹ්‍රේපුරුපු -2017
 ආධ්‍යා - 640 ට) ප්‍රවේශය (ට, ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය } & ඊට ප්‍රවේශය,
 μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ & ඊට ප්‍රවේශය } & ඊට ප්‍රවේශය
 < ට ප්‍රවේශය - 03 ට) ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය
 < ට ප්‍රවේශය - 02 & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය } & ඊට ප්‍රවේශය
 ආධ්‍යා < ට ප්‍රවේශය - 06 & ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය

< ට ප්‍රවේශය	අංක	< ට ප්‍රවේශය	2015 & ඊ ඊ:	2016 අ`ඹ්‍රේපුරුපු ඊ:	2016 ඊට ප්‍රවේශය අ`ඹ්‍රේපුරුපු ඊ:	2017 අ`ඹ්‍රේපුරුපු ඊ:
		ඊට ප්‍රවේශය	22,945,722	59,100,000	64,100,000	37,200,000
		ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	1,518,877	1,500,000	2,500,000	1,400,000
2001	23	μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	1,518,877	1,000,000	2,000,000	1,200,000
2003	23	< ට ප්‍රවේශය		500,000	500,000	200,000
2004	23	μ < ට ප්‍රවේශය				
		ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය	433,887	14,500,000	16,500,000	1,300,000
2102	23	එහි ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	295,187	400,000	400,000	200,000
2103	23	μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	138,700			1,100,000
	23	(i) ඊට ප්‍රවේශය, ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		500,000	500,000	
	23	(ii) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		1,500,000	1,500,000	
	23	(iii) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		2,000,000	2,000,000	
2104	23	μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }				
	23	(i) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		10,000,000	10,000,000	
	23	(ii) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }			2,000,000	
2106	23	μ < ට ප්‍රවේශය		100,000	100,000	
		ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය	2,500,000	-	-	-
2201	23	ඊට ප්‍රවේශය - (i) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	1,000,000			
2202	23	& ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	1,500,000			
		ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය	-	3,000,000	3,000,000	2,000,000
2401	24	(i) ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		2,000,000	2,000,000	
	23	(ii) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		1,000,000	1,000,000	
	24	(iii) ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }				1,000,000
	23	(iv) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }				1,000,000
		μ < ට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය	18,492,958	40,100,000	42,100,000	32,500,000
2502	23	(i) μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	1,797,187	5,000,000	5,000,000	3,500,000
	23	(ii) μ < ට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		5,000,000	5,000,000	5,000,000
	23	(iii) ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }	4,695,771			
	23	(iv) & ඊට ප්‍රවේශය				
	24	(v) ඊට ප්‍රවේශය	12,000,000			
	23	(vi) { ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		10,000,000	7,000,000	
	23	(vii) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		100,000	5,100,000	
	23	(viii) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		2,900,000	2,900,000	
	23	(ix) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		100,000	100,000	
	24	(x) ඊට ප්‍රවේශය & ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }		12,000,000	12,000,000	12,000,000
	23	(xi) μ < ට ප්‍රවේශය		5,000,000	5,000,000	
	24	(xii) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }				5,000,000
	24	(xiii) ඊට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය { \$ μ < ට ප්‍රවේශය }				7,000,000
		< ට ප්‍රවේශය ඊට ප්‍රවේශය	71,985,801	133,312,000	138,312,000	117,766,000

à`™ - 2017

ÀÀ× - 640 ù) \$™ ù, æ™ { \$ μ×[<ù æ™ ™ ùæ™, μ<) ù{ \$ à\$ { \$™ ™ æ™ ' \$™ ™ ™ ù à ' \$™ ' Á×

< / \$™ ™ ' Á× æ™ ù™ ù™ ù™ ù™ ™ ™ Á×

Á× æ™ ù	2015 ™]	2016 à`™	2016 ù™ Á× æ™ à`™	2017 à`™
	Ø':	Ø':	Ø':	Ø':
Ñ&#x2122; ù&#x2122; ù&#x2122;				
22 ™ ù™ ù™	49,040,079	74,212,000	74,212,000	80,566,000
23 ù) \$™ ™ ™ ™ ù™	10,945,722	45,100,000	50,100,000	12,200,000
24 ù) \$™ ù™ ™ ™ ù™	12,000,000	14,000,000	14,000,000	25,000,000
ù&#x2122; æ&#x2122;	71,985,801	133,312,000	138,312,000	117,766,000

< / \$™ æ™ ù™ æ™ ù™ ù™ ù™ ù™ ù™ ù™ Á×

ù™ ù™	2015 ™]	2016 à`™	2017 à`™
æ™ ù™ ä™ - ™	3	3	4
æ™ ù™ Ä - ™	1	1	1
æ™ ù™ ™ ù™ - ™	19	17	19
æ™ ù™ ù™ - ™	5	9	8
æ™ ù™ ù™ - ™	5		
æ&#x2122; - ™	28	30	32
- ù™ ù™ / ù™ æ™	5	-	-
ù&#x2122; æ&#x2122;	33	30	32

à`™ à`™ -2017
 ÁÁÁ× - 640 ù) \$ò™ { \$µ×[<ù æð×ð}&´úæ\$Ø,
 µ<) ù(\$ à\$ { Ø & { æì´ \$ù™ &´<ìøù à´ \$ò]´Á×
 <`ò™ { ù - 03 ù) \$ò™ \$ ù ù \$òù×
 <] \$ù#ò™ - 04 µ´ \$òì òò ù\$ { ù
 àù <] \$ù#ò™ - 04 à\$ì ò™ ×òòù ù{ ™ &´<ìøù×

<`× ÑÁ××	àù`ò™ ù™ <×	<`× ÑÁ×× æ\$ò ò×/´ \$ò™ <	2015 ™ ™ Ø´	2016 à`™ à`™ Ø´	2016 ù™ à`™ à`™ Ø´	2017 à`™ à`™ Ø´
		ù&#x2122; &#x2122; &#x2122; Ñ×+Á	4,062,435	5,900,000	5,900,000	7,361,000
		µù[+&#x2122; ù±ù±	2,588,758	3,900,000	3,900,000	5,311,000
1001	22	<`ò™ \$ µòòù	215,659	839,000	839,000	1,362,000
1002	22	àò™ { \$ ù™ ™ <`ò™	70,225	200,000	200,000	230,000
1003	22	µ<ùò™ ù\$	2,302,874	2,861,000	2,861,000	719,000
	22	(xi) +™ ù\$	-	-	-	3,000,000
		è´ù&#x2122; Ñ×+Á	19,650	50,000	50,000	50,000
1101	22	µ=™ ù	19,650	50,000	50,000	50,000
		&´ù×È	1,342,919	1,470,000	1,470,000	1,490,000
1201	22	ù™ { \$ æ\$ì ×\$ù™ à<Á]ò\$	1,318,739	1,200,000	1,200,000	1,300,000
1202	22	àù™ ù		150,000	75,000	50,000
1203	22	à\$ { \$òù\$ { \$ ùù à´È	2,180	50,000	125,000	100,000
1204	22	µµ<+™ &´ù×È				
1205	22	µ<ùò™	22,000	20,000	20,000	20,000
1206	22	×ù™ ×ù™ æò		50,000	50,000	20,000
		ùòò&#x2122; Ñ×+Á	27,000	80,000	80,000	160,000
1301	22	<\$ { ù				80,000
1302	22	×ù™ ×ù™ æò	27,000	50,000	50,000	50,000
1303	22	µè\$òù`èù™ { á=™ È		30,000	30,000	30,000
1304	22	µ<ùò™				
		µ&#x2122; \$	84,108	280,000	280,000	230,000
1401	22	ù™ { ù				
1402	22	ò´ù`ù™ \$ &´ù™ ù™	58,323	150,000	150,000	100,000
1403	22	Ñ=ù™ { \$ ù×	25,785	100,000	100,000	100,000
1404	22	ý+æù™ { ù) \$ò™ ù à\$×òù ý+,				
1405	22	µ<ùò™ µ<ùò™		30,000	30,000	30,000
		´\$Ø æùÈ	-	-	-	-
1506	22	ò\$ì] µ™ æ×ù™ \$ µ=™ ù ò × µù\$ù™`				
		µ<ùò&#x2122; ù&#x2122; &#x2122; Ñ×+Á	-	120,000	120,000	120,000
1703	22	µ<ùò™ ù™ àþ] ™ ù™ ù\$		120,000	120,000	120,000

* <`× ÑÁ××µ×ù™ òò´ \$Ø æùÈ´ ò áò µ+™ ù™ µÁ
 ù™ ù±ù± ù™ ù±ù± áòòùÈ àµù™ ù™ ™ ÑÁ××ù™´ \$Ø æùÈ´ ò áò µ+™ ù™ µÁ

à`™À`™
 À`™
 <`ò™`
 <]`™
 à`™

-2017
 - 640 ù) \$ò™` ù, æ™ { \$µ×<`ù æ™`™ & `ù™
 µ<`™ \$à\$ { \$™ & { æ™ `™ & `™ à `™ `™
 - 53 & `ù™ & `™
 - 06 & `ù™ æ™`™
 - 05 ¶<µ`™ & `™

<`x N`™x	à`™ ù™x	<`x N`™x æ™ ù™ / ù™`x	2015 ™ ø`:	2016 à`™` ø`:	2016 ù™`™ à`™` ø`:	2017 à`™` ø`:
		ù™ N`™`	-	35,000,000	35,000,000	-
		ù™ <ò™ ù™` ò™` { \$<`± +ù™` }	-	15,000,000	15,000,000	-
2001	23	(i) `ù™` ù™` ò™` ™`		12,000,000	12,000,000	
	24	(ii) `ù™` ù™` ò™` ™`		3,000,000	3,000,000	
		ù™ <ò™ à™`™`	-	10,000,000	10,000,000	-
2104	23	(i) µ`ù™` ™` & { æ™ µ™` ™ ™` ™` }		10,000,000	10,000,000	
		ø™` ™` & `™`	-	2,400,000	2,400,000	-
2401	23	µ`ù™ <ò™ { \$à™` & `™` }		2,400,000	2,400,000	
		µ<`ù™` ù™`	-	7,600,000	7,600,000	-
2502	23	(i) N`™ µ™` & `ù™ ™`		5,000,000	5,000,000	
	23	(ii) è™` & `ù™ ™`		2,600,000	2,600,000	
		<]`™` ù™`	-	35,000,000	35,000,000	-

<]`™` ù™` ù™` ù™` ™` ™`

ù™`	2015 ™ ø`:	2016 à`™` ø`:	2016 ù™`™ à`™` ø`:	2017 à`™` ø`:
N™` ù™`				
22 ™` ù™`	-	-	-	-
23 ù) `™` & `™` ù™`	-	32,000,000	32,000,000	-
24 ù) `™` & `™` ù™`	-	3,000,000	3,000,000	-
ù™`	-	35,000,000	35,000,000	-

à`–à`– -2017
 ÁÀÁ× - 640 ù} \$òùù\$ { ù, æÞ\$ { \$µ×[<ù æð×ÞÝ&´Ùæ\$Ø,
 µ< } úÁ \$ à\$ { Ø & { æl´\$ù& &´<Ìòù à´\$ò }´Á×
 <`ò&ð { ù - 90 æÞ\$
 <] \$ù#òÙ - 07 æÞ\$ &´<Ìòù×
 àù <] \$ù#òÙ - 02 µ&[ç] µ&æ\$

<`× ÑÁ××	àù`òù\$ ùÞ<×	<`× ÑÁ×× æ\$ó Æ×/ ù\$´×	2015 &ò] Ø´:	2016 à`–à`– Ø´:	2016 ùÞ\$Á\$ò à`–à`– Ø´:	2017 à`–à`– Ø´:
2004		´Ùòù Ñ×+È	-	50,000,000	50,000,000	-
		´Ùòù <ò&È ùùØ´ òù\$ù× { \$ <´± +Èò ÆÞ´	-	20,000,000	20,000,000	-
	23	µ<ùòß				
	24	(i) æÞ\$ ùÞ &´<Ìòù×		17,000,000	17,000,000	
		(ii) æÞ\$ ùÞ &´<Ìòù×		3,000,000	3,000,000	
2102	23	´Ùòù <ò&È àòùò&èØ è`ùÞ	-	-	-	-
2103	23	è# { Þ\$ò Æ & { æ\$Ì×\$ÙÈ àùæòó ×ù&Ù \$×ùÞòùæòó				
2401		ò\$í ò\$ &´<Ìòù×	-	2,000,000	2,000,000	-
	24	±Àùò <Ìòù× { \$ à\$×òù& &´<Ìòù× (i) ùòù æÞ\$ ±Àùò Ùý\$±ÈÈ <`ò´Ù <`òò´		2,000,000	2,000,000	
2502		µ<ùòß´Ùòù Ñ×+È	-	28,000,000	28,000,000	-
		à\$µ×\$òù				
	24	(i) æÞ\$ &´\$í & úÁ \$ æÞ\$ àùæòó Ùý\$±ÈÈ		5,500,000	5,500,000	
	23	(ii) æÞ\$ ùÞò Ò \$ æÞ\$ &´èÈ µ<ùÞ<ù&æÞ\$ á&ò &´<Ìòù× æÞ´		15,000,000	15,000,000	
	24	(iii) í \$ò&è´ { \$ æÞ\$ àµ} Ù & úÁ \$ <ù ùÞò Æèú&ò´		2,100,000	2,100,000	
	24	(iv) æÞ\$ æ&Ùò\$ &´<Ìòù× & úÁ \$ µ±Àù µù { ùù\$è`ùÞ & úÁ \$ <ù ùÞò Æèú&ò´		900,000	900,000	
24	(v) í \$ò&è´ { \$ í \$ò] ù&ò´ >ðµÈ æ&Ùò\$ à`è×Þ		4,500,000	4,500,000		
		<] \$ù#òÙ×ß´Ù Ñ×+Á	-	50,000,000	50,000,000	-

<] \$ù#òÙ×ß´Ù æòó ùÞ<×ù&ùò Ñ×+È & \$Ø\$Á×

´Ù]æòó ×	2015 &ò] Ø´:	2016 à`–à`– Ø´:	2016 ùÞ\$Á\$ò à`–à`– Ø´:	2017 à`–à`– Ø´:
Ñ&Ìíù ùÞ Æ&Ù				
22 & \$´ò&è ùÞ&ù	-	-	-	-
23 ù} \$ò&è Þ\$ &´<Ìòù ùÞ&ù	-	32,000,000	32,000,000	-
24 ù} \$ò&è Á&ò &´<Ìòù ùÞ&ù	-	18,000,000	18,000,000	-
´Ù äæò\$	-	50,000,000	50,000,000	-

à & ß μ È ù ß Ÿ - 2017
Á Ů Â × - 641 - û } Š ò ß & ' Ů æ Š Ø & ' < Ì ø ù μ ÷ Æ Š Ì ò μ È ù ß Ÿ

÷ Æ ß

" ò Ÿ & Š Ø & ' Ů æ Š Ø <] < & \$ × æ ß μ & [ð \$ è] ' ò ß & ' Š í × æ ß'

μ ' μ { < Ø

" & ' Ů æ Š Ø æ Ů × { \$ ä ' í Š Ů × Á æ ß Ů ò ß æ Ů ' & Ÿ Ì û Š Ì Á < æ Ø ' < ù ß è ß ' ù \$ & { ð \$ è ß & μ × ù ß Ñ ù Ñ ÷ ð \$ < μ × ù ß × Æ ß < & { & ' Ů æ Š Ø & ' æ Ů ß < ù ð { \$ û ß Ů ò ß Ů < ù ð ' Ů ß ò ' ù μ ÷ Æ ù ß & ' < Ì ø ù × æ Ů ' . "

ù Ÿ Š ù æ Š Ì × × ù ß

- & ' Ů æ Š Ø æ Ů × û Ÿ Ì ø ù × æ Ů '
- & ' Ů æ Š Ø í Š Ů × Á æ ß Ů ò ß æ Ů '
- à \$ × ò ù ß è ø Š Ì ò \$ & ' < Ì ø ù ×
- × { û Š Ů ù æ ð × ß Ÿ & ' < Ì ø ù ×

Ñ × ÷ Æ < Ì è ß è Ø ó ×

< ' ò & ð { ù 53. & ' Ů æ Š Ø & ' < Ì ø ù ×

<] Š ù # ò Ÿ 02. & \$ ' Š ù] û Ì û Š Ů ù × à \$ × ò ù ß è μ & ß \$

ã û <] Š ù # ò Ÿ 06. à \$ × ò ù ß è & ' < Ì ø ù ×

Όλες οι προτάσεις

Προτάσεις

Προτάση	Αριθμός προτάσεων	Αριθμός λέξεων	Αριθμός χαρακτήρων
Προτάση	17	09	26
Προτάση	02	-	02
Προτάση	3	-	3
Προτάση	1	-	1
Προτάση	3	1	4
Προτάση	5	4	9
Προτάση	6	1	7
Προτάση	-	1	1
Προτάση	-	1	1
Προτάση	-	1	1
Προτάση	-	1	1
Προτάση	700	649	1,349
Προτάση	334,779	130,552	465,331
Προτάση	8	11	19
Προτάση	13	16	29
Προτάση	54	39	93
Προτάση	03	01	04
Προτάση	106	42	148
Προτάση	70	43	113
Προτάση	214,003	281,230	495,233
Προτάση	29,927	60,760	90,687

(Όλες οι προτάσεις - αριθμός προτάσεων, λέξεων, χαρακτήρων)

අනුපිටපත් - 2017

ඇමුණුම - 641 වන අංශයේ විදේශීය මුදල් පාලන පනත

විදේශීය මුදල් පනත

විස්තර	2015 මුදල	2016 අනුපිටපත්	2016 විදේශීය මුදල් අනුපිටපත්	2017 අනුපිටපත්
	මුදල	මුදල	මුදල	මුදල
විදේශීය මුදල් පනත - 64101				
විදේශීය මුදල් පනත	4,819,717	4,500,000	4,500,000	4,500,000
විදේශීය මුදල් පනත	4,200,825	4,000,000	4,000,000	4,000,000
විදේශීය මුදල් පනත	14,754,004	20,000,000	20,000,000	20,000,000

විදේශීය මුදල් පනත - විදේශීය මුදල් පනත

විස්තර	විස්තර	2015 මුදල	2016 අනුපිටපත්	2016 විදේශීය මුදල් අනුපිටපත්	2017 අනුපිටපත්
		මුදල	මුදල	මුදල	මුදල
53	විදේශීය මුදල් පනත	55,815,222	59,130,000	59,130,000	64,764,000
	විදේශීය මුදල් පනත	55,815,222	59,130,000	59,130,000	64,764,000
	විදේශීය මුදල් පනත	55,815,222	59,130,000	59,130,000	64,764,000
53	විදේශීය මුදල් පනත	10,765,249	2,000,000	2,000,000	7,500,000
	විදේශීය මුදල් පනත	10,765,249	2,000,000	2,000,000	7,500,000
	විදේශීය මුදල් පනත	10,765,249	2,000,000	2,000,000	7,500,000
53	විදේශීය මුදල් පනත	66,580,471	61,130,000	61,130,000	72,264,000
	විදේශීය මුදල් පනත	66,580,471	61,130,000	61,130,000	72,264,000
	විදේශීය මුදල් පනත	66,580,471	61,130,000	61,130,000	72,264,000

à &βμÈùβÝ - 2017
ÁŨÂ× - 642 - û} \$õæĪ ' \$ùβ &'<Īøù μ÷À\$Ī òμÈùβÝ

÷Àæβ

" ùŨ ' \$ó ÁŨæĪ ' \$ùβ ùŨ\$<æβàρŨ \$ù<õŨ} \$õæβ'

μ' μ{ <Ø

" æĪ ' \$ùβ æβÀβĵì×β' \$ù< &Èùõβà\$μ×\$β ù, ùŨŨ\$÷À { \$μ<μ} ÷À} à<&β\$, ùĪμ×Āó { \$ &'<Īøù, &ŨĪ ù\$Ī Á<æØ '<ùβèβ' ù\$ &{ ρ\$èβ\$μ×ùβξ \$ŨùŨ÷β\$<μ×ùβ×Ĥβ< ùŨĪøù× æŨ' . "

ùŨ\$ù æ\$Ī ××ùβ

- æĪ ' \$ùβ æβÀβĵì×β' \$ù< &Èùõβ&'<Īøù×
- æĪ ' \$ùβ à'Áμ×Ĥ\$μ×\$β ù ùŨĪøù×
- ùŨŨ\$÷À { \$μ<} ÷ÀŨ\$} à<&β\$ &'<Īøù×
- ùĪμ×Āó { \$ &'<Īøù×
- à\$×õùĤè ø\$Ī ò\$ &'<Īøù×
- ×{ ù\$Ũù×

Ũ×÷Ē <ĪèĤèó ×

- <'ò&ð{ ù 51. æĪ ' \$ùβ &'<Īøù×
- <] \$ù#õŨ 02. &\$' \$ù] ùĪ ù\$Ũù× &{ à\$×õùĤè μ&β\$
- <] \$ù#õŨ 04. μùĀ æĪ ' \$ùβ æð×ŨÝ
- <] \$ù#õŨ 05. æŨ\$ æĪ ' \$ùβ æð×ŨÝ
- ãû <] \$ù#õŨ 05. ¶<μù\$Ũ\$× &'<Īøù×
- ãû <] \$ù#õŨ 06. à\$×õùĤè &'<Īøù×

μ÷ΑΪ ὀμἘὐϑΨ ×δμὸϑεΨϑὸϑ ἄ<ὐ ἄ\$×ὀὐ

ἄὐϑϑὀὐ μὐΑἄἰ´´ϑ] &ϑ\$ὐ	-	27
μὐ\$μ} \$ὐϑϑ` < μὐΑἄἰ´´ϑ] &ϑ\$ὐ	-	14
ἄὐϑϑὀὐ ἄμὐΝ´ϑ] &ϑ\$ὐ	-	03
μὐ\$μ} \$ὐϑϑ` < ἄμὐΝ´ϑ] &ϑ\$ὐ	-	01

ἄὐϑϑὀὐ μὐΑἄἰ´´ϑ] &ϑ\$ὐ - 27

μὐ\$Ψ×\$è´	ὐὐβὐϑε\$è´
´ϑϑ\$è´	<ὐὐμὐὐè´
ϑ} ὐὐ\$<	´\$ὐ <
ὐὐ ϑϑè´	ἄὐ\$ἄϑὐ <
μὐΑἄἰ×ὐϑεΨ´	{ ἐὐϑ×\$è´
ἄϑϑ ὐϑ\$<	μὐ_γ <
ϑ` <ὐϑ´	ἄὐβὐβ
ὐὐ μὐΨ`	21 í ὐὐ÷ἄ
´\$μὐϑ` <	μè\$ϑ ϑὐϑεὐϑ
μὐ_Ἐὐὐϑ´	{ ϑ`_ὐἄ<`<
ϑ\$ί \$`èὐ×	ὐϑὐϑμὐβ
ϑὐ <	´\$ἄὐϑ\$<
μ÷ἄ δèὐ	{ ϑè&ϑ` <
ὐ\$´ ἐϑ	

μὐ\$μ} \$ὐϑϑ` < μὐΑἄἰ´´ϑ] &ϑ\$ὐ - 14

ὐὐϑϑὐϑμ÷ἄè´	
μὐ_ἘΝὐ	ἄϑϑèὐϑ <
ἄϑ<ὐ<` <	ἄϑϑὐἄϑ<ὐ
μὐ\$ϑἄϑ	ἄϑὐèὐϑὐ
ἄΨϑè´	ὐ`ϑἄἘ
ϑί ἄ`ὐè´	γ´ὐἄ` <
ὐὐϑϑè´	ὐὐβὐβ
{ ϑϑἄἄὐ	

àμÛÑ´ º] & Ñ\$ù - 04

æò ùù{
æ\$μ\$Í×
õÏùñμùß
μù\$μ} \$ùñùθ` <

μù&æÏ´ èÈ´ \$ù - àùÏ\$øùÏ -10

æÏ®×\$<
æ<θæñÛ´
ýÏ´æÛ´
ùÏ|<
æ\$Á]ùè´
&\$ÛÛùÏ
ã>®´ òË
æÛèÛñ`<
θ` <ùñÏ
&÷À &ñ´

μù&æÏ´ èÈ´ \$ù - μù\$μ} \$ùñùθ` < - 05

ýÏ®×\$× 01,02
Ãμ&\$ÿó Ñ\$è´
&Û ã÷æ´
ùÏõËË´

<òñ\$&Ûß- 10

μ&μÛ&ñÛ òË ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	ù\$\$è\$-¼
æÛ\$<` < ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	áùμÛñ´
μù\$\$¥×\$è´ ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	μù\$\$¥×\$è´
æ`æÏ\$< ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	æ`æÏ\$<
èμÛù&úó Ë` < ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	èμÛù&úó Ë` <
` \$ùñè´ Ë ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	` \$ùñè´ Ë
àθ`ý`úñÛÏÛ× ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	à`Û{`θ
èÛμù\$æñ ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	÷ÏÛ\$èÛ
`÷ñèÛ× ×\$ùññè <òñ\$&Û	-	`÷ñèÛ×
ãñ×\$è´ ÷À ò\$æñó ã&&ñÏË Ëñ×õù×	-	õÛ\$<

(`Û\$ÁË - μ=ñ\$Ï òμÈùññè´ç] \$μÛó { \$ àùññè \$Û× à`&Ïùñ

අ`ඹපුඹඹඹ - 2017

ඇඹ - 642 ඉ) ශඹඹඹඹඹඹ & <ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

ඹඹඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹඹ	2016 ඹඹඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹඹ
	ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
ඉ) ශඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ - 64201				
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	6,931,853	7,000,000	7,000,000	7,500,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	4,757,874	5,000,000	5,000,000	5,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	12,073,389	12,000,000	12,000,000	12,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ - 64202				
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	16,000,000	16,000,000	16,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	14,000,000	14,000,000	14,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	25,000,000	25,000,000	25,000,000
<ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ - 64203				
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	17,000,000	17,000,000	17,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	16,000,000	16,000,000	16,000,000
ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	-	10,000,000	10,000,000	10,000,000

<ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ & ශඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ

<ඹඹඹඹඹඹ	<ඹඹඹඹඹඹ<ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	2015 &ඹ	2016 අ`ඹපුඹඹඹඹ	2016 ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ අ`ඹපුඹඹඹඹ	2017 අ`ඹපුඹඹඹඹ
		ඹ:	ඹ:	ඹ:	ඹ:
51	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	74,948,874	100,015,000	101,915,000	93,199,000
	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	74,948,874	100,015,000	101,915,000	93,199,000
	02. &ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	19,927,264	34,520,000	36,420,000	31,986,000
	04. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	42,250,662	49,161,000	49,161,000	46,530,000
	05. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	12,770,948	16,334,000	16,334,000	14,683,000
51	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	15,604,218	-	-	20,500,000
	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	15,604,218	-	-	20,500,000
	02 &ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	15,604,218	-	-	20,500,000
51	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	90,553,092	100,015,000	101,915,000	113,699,000
	ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	90,553,092	100,015,000	101,915,000	113,699,000
	02. &ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	35,531,482	34,520,000	36,420,000	52,486,000
	04. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	42,250,662	49,161,000	49,161,000	46,530,000
	05. ඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹඹ	12,770,948	16,334,000	16,334,000	14,683,000

à`ɠà`ɠ -2017
 ÀÁÁ× - 642 ù) \$òɠ ò`òɠ '<ìòù òù òùɠòùɠòù
 <`òɠòù - 51 æì`òùɠ '<ìòù×
 <]òùɠ - 04 òùɠ æì`òùɠ æò×òù
 àù <]òùɠ - 05 ¶<òùɠ '<ìòù×

<`× ÑÁ××	òùɠòù	<`× ÑÁ×× æòòò×/ ù\$`×	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 òùɠòùɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
			ò:	ò:	ò:	ò:
		òù&#x260;òù&#x260;òù Ñ×+À	42,250,662	49,161,000	49,161,000	46,530,000
		òù&#x260;òù ò±ù±	35,705,209	34,321,000	34,321,000	36,443,000
1001	22	<`òùɠòù \$òùɠòù	15,368,192	14,050,000	14,050,000	21,939,000
1002	22	àòɠòù { \$ ùɠòùɠòù <`òùɠòù	410,000	410,000	410,000	500,000
1003	22	òùɠòùɠòù ù\$	19,927,017	19,861,000	19,861,000	14,004,000
		òù&#x260;òù Ñ×+À	940,840	1,100,000	1,100,000	1,100
1101	22	òùɠòù	940,840	1,100,000	1,100,000	1,100
		&#x260;òù&#x260;	1,225,184	2,030,000	2,030,000	2,100,000
1201	22	òùɠòù { \$ æì`òùɠòù <À]òù	300,000	550,000	550,000	600,000
1202	22	àùɠòù	338,851	500,000	500,000	600,000
1203	22	à\$ { \$òùɠòù { \$ ùɠòù à`±	154,018	350,000	350,000	100,000
1204	22	òùɠòù ɠòùɠ	50,000	80,000	80,000	50,000
1205	22	òùɠòù	50,000	50,000	50,000	50,000
1206	22	òùɠòù \$ ùɠòùɠòùɠ	332,315	500,000	500,000	700,000
		òù&#x260;òù Ñ×+À	753,542	1,390,000	1,390,000	1,650,000
1301	22	<\$ { ù	114,320	600,000	600,000	600,000
1302	22	òùɠòù \$ ùɠòùɠòùɠ	103,479	240,000	240,000	250,000
1303	22	òùɠòù ɠòùɠòù { à`±òùɠòù	486,102	500,000	500,000	750,000
1304	22	òùɠòù	49,641	50,000	50,000	50,000
1305	22	òùɠòù ù { ɠòùɠòù <òùɠòù				
		òù&#x260;òù	708,560	1,250,000	1,250,000	1,450,000
1402	22	òù ù ùɠòù \$ ɠòùɠòùɠ	40,184	150,000	150,000	150,000
1403	22	òùɠòù { \$ ùɠòù	598,663	1,000,000	1,000,000	1,000,000
1404	22	òùɠòù { ù } \$òùɠòù ù à\$òù ù òù,	19,713	50,000	50,000	150,000
1405	22	òùɠòù (i) ùɠòù Ñ×+À { \$ ɠòùɠòù ù ùɠòù Ñ×+À				100,000
	22	(ii) òùɠòù	50,000	50,000	50,000	50,000
		òù&#x260;òù	96,954	410,000	410,000	298,000
1501	22	ɠòù ɠòù <`òùɠòù { ùɠòù		160,000	160,000	160,000
1506	22	òùɠòù] òùɠòùɠòù ùɠòù òù ùɠòù	96,954	200,000	200,000	138,000
1508	22	òùɠòù		50,000	50,000	
		òù&#x260;òù&#x260;òù&#x260;òù Ñ×+À	2,820,373	8,660,000	8,660,000	4,587,900
1701	22	òùɠòù \$ æì`òùɠòù *	200,000			
1703	22	òùɠòù (i) àòùɠòùɠòùɠòù ù\$ *	2,410,773	2,540,000	2,540,000	2,000,000
	22	(ii) ùɠòùɠòù	-	-	-	-
	22	(iii) àòùɠòù ù ùɠòùɠòù	159,600			287,900
	22	(iv) ù ùɠòùɠòù ùɠòù ù\$ *	50,000	6,120,000	6,120,000	2,300,000
	22	(v) òùɠòù				

* <`× ÑÁ××òùɠòùòù òùɠòù òù òù òù òùɠòùɠòù
 òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù òùɠòù

à`äÙòò - 2017

ÀÒÁ× - 642 ù} \$òæ ÷ \$òò &'<Ì òù ùäí òäÚò

<Ì \$òäÚò ùäÚò ò} äÚò ùäÚò Ò×ä Ë äÚòÁ×

ùäÚò ×	2015 äÚò]	2016 à`äÚòò	2016 ÙäÚòÁ× à`äÚòò	2017 à`äÚòò
	ò:	ò:	ò:	ò:
Ñ&#228;Ì ò ù&#228;Úò				
22 äÚò ÒäÚò	12,770,948	16,334,000	16,334,000	14,683,000
23 ù} \$òæ ÷ \$òò &'<Ì òù ùäÚò				
24 ù} \$òæ ÷ \$òò &'<Ì òù ùäÚò				
ò&#228;Úò	12,770,948	16,334,000	16,334,000	14,683,000

<Ì \$òäÚò ùäÚò ò} äÚò ùäÚò òäÚò òäÚò òäÚò òäÚò òäÚò òäÚò

òäÚò ×	2015 äÚò]	2016 à`äÚòò	2017 à`äÚòò
àäÚò × äß - äÚò		-	
àäÚò × Á - äÚò		-	
		-	
àäÚò × äÚò - äÚò	9	11	11
		-	
àäÚò × Ò - äÚò	3	-	
		10	7
àäÚò × Ò - äÚò	6	-	
		-	
àäÚò × Ò - äÚò	2	-	
à&#228;Úò - äÚò	15	21	18
		-	-
àäÚò × Ò - äÚò	5	-	
ò&#228;Úò	20	21	18

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017
ÁŨĀ× - 643 - û} \$õæĉ\$ μ÷À\$Ī òμÈùβΨ

÷Àæß

" í \$õĉ { \$ í \$õ } ùβθ μæ} Ā´ í ×èùβ\$ ùμθ\$Ī ōβ { \$ æĪ\$ÁŨĀēĪ´ ùò\$<æβ&'<Ì½ō û} \$õæß"

μ´ μ{ <θ

" ãōŨ´ ´ ÷Àû} \$μōβí ùò\$< ùμθ\$Ī ōβ { \$ æĪ\$ÁŨĀēĪ´ &úÀ \$õβæĉæ×Ũβí \$õĉ { \$ í \$õ } ùβθ í ×èŨ´ ó μ<ō μ×\$´ ŌæĪ´ &úÀ \$õβæĉ\$ ũŨ Œ Ōæð×ŒŸ { úù\$èùβ\$ Û÷Àæĉæ×Ũθ ũ{ &ĉÈ &`Ũ&Ũ, ×@ōŨ ũ{ &ĉÈ { \$ æĉ\$ &'&ĉ#ōŨæβĀ{ ĉĪ´ &ŨĪ ũ\$Ī Á<æŒ`<ùβèβ´ ù\$ &{ þ\$èŒ&μ×ùβ \$ ŨùŨ÷þ\$<μ×ùβ×ĉβ< &'<Ìøù× æĪ´ ."

ûĪ\$ù æ\$Ī ××ùβ

- æĉ\$ ũŨŒĉĉ &'<Ìøù×
- { úù\$èùβ\$ Û÷Àæĉæ×Ũθ ũ{ &ĉÈ &`Ũ&Ũ { \$ &'<Ìøù× æĪ´
- ×@ōŨ ũ{ &ĉÈ &'<Ìøù×
- æĉ\$ &'&ĉ#ōŨæβĀ{ ĉĪ´
- à\$×ōùĉē ø\$Ī ō\$ &'<Ìøù×
- ×{ ũ\$Ũù æð×ŒŸ&'<Ìøù×

Ũ×÷Ē <Ìèĉθó ×

<`ò&ð{ ù 90. æĉ\$

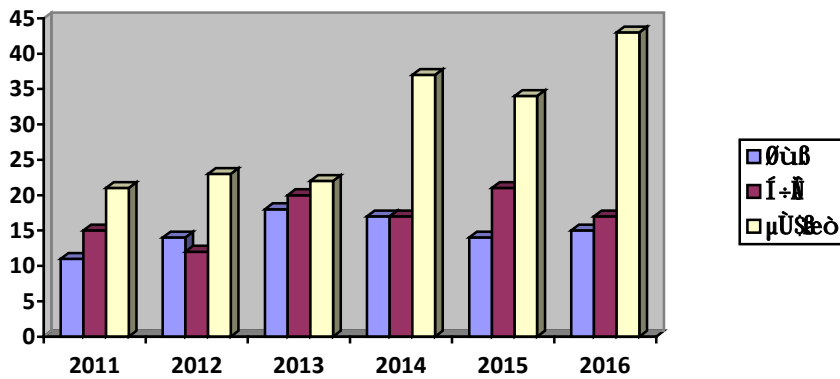
<] \$Ũ#ōŨ 04. æĉ\$ &'<Ìøù×

ãû <] \$Ũ#ōŨ 02. μ&[ç] μ&β\$

Ύψιλον

Ύψιλον { αβγάμ } μύθοι { λ } σούγυξέο

<IA>	0-1-2-3-4-5	1-2-3-4-5	μύθοι	άαό
2009	11	13	30	54
2010	10	21	21	52
2011	11	15	21	47
2012	14	12	23	49
2013	18	20	22	60
2014	17	17	37	71
2015	14	21	34	69
2016	15	17	43	75



αβγάμ { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο

αβγάμ { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο
 αβγάμ { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο
 αβγάμ { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο
 αβγάμ { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο

αβγάμ { αβγδεζ }

-Εύαγγελος μύθοι
 γύμνασιον ύψιλον
 ἱερὸς γύμνασιον
 ἡ ψύχου αβγάμ
 αβγάμ { αβγδεζ } ύψιλον
 ἡ ψύχου

(ἡ ψύχου - μύθοι { αβγδεζ } μύθοι { λ } σούγυξέο { αβγάμ } ἡ ψύχου)

අ`ඹෙපුටුඹු` - 2017

ඒඒඒ - 643 ට) ශ්‍රේණි මුදාහරී රෙපුටුඹු

අරඹුණු ළඹ ශ්‍රේණි

අරඹුණු	2015 &ඊ ශ්‍ර:	2016 අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:	2016 ඉඹුඒඒ අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:	2017 අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:
ට) ශ්‍රේණි] ටුඹුඒ ටුඹු අරඹුණු ළඹ ශ්‍රේණි - 64301				
ඒඒඒ { ඒඒඒ &ඹු	1,999,994	2,500,000	2,500,000	2,500,000
ඒඒඒ { ඒඒඒ &ඹු	2,646,699	3,000,000	3,000,000	3,000,000
ඒඒඒ { ටු ඒඒඒ &ඹු	5,806,814	7,000,000	7,000,000	7,000,000

අ`ඹෙපුටුඹු <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ &ඹු

අ`ඹෙපුටුඹු	අ`ඹෙපුටුඹු <] ශ්‍රේණි	2015 &ඊ ශ්‍ර:	2016 අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:	2016 ඉඹුඒඒ අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:	2017 අ`ඹෙපුටුඹු ශ්‍ර:
90	ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
	ඒඒඒ	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
	04. ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
90	ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	30,900,358	4,000,000	4,000,000	15,500,000
	ඒඒඒ	30,900,358	4,000,000	4,000,000	15,500,000
	04. ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	30,900,358	4,000,000	4,000,000	15,500,000
90	ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000
	ඒඒඒ	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000
	04. ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000

අ`ඹෙපුටුඹු: ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ 2016 <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ 614 <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ ටුඹුඒ, ඒඒඒ { ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ <] ශ්‍රේණි ඒඒඒ.

à`™à`™ - 2017

À`™ - 643 ù} \$ò™ \$µ+à`™ òµ™

<`x` ÑÀxx æ\$ó Æx à`™ Ñx+È & \$S`Áx

<`x` ÑÀxx æ\$ó Æx	2015 ™] Ø:	2016 à`™à`™] Ø:	2016 ò™µÀ\$™ò à`™à`™] Ø:	2017 à`™à`™] Ø:
ò&#x2122;ò\$&#x2122; à`&#x2122; Ñx+È	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
ò™ò\$™ ù±ù±	29,371,972	31,074,000	31,074,000	32,249,000
è`ù`ò™µ+È	1,499,882	1,500,000	1,500,000	1,500,000
™ùxÈ	3,220,069	3,970,000	3,970,000	4,670,000
ùòò™ Ñx+È	2,024,405	2,900,000	2,900,000	2,750,000
µ™ò\$	8,128,249	9,900,000	9,900,000	12,630,000
`\$Ø`æµÈ	251,704	350,000	350,000	413,000
µ<ùò™ò™ à`™ Ñx+È	3,474,260	14,100,000	14,100,000	14,450,000
`Ùòù Ñx+È	30,900,358	4,000,000	4,000,000	15,500,000
`Ùòù <ò™È ò™ò\$ ùòùx { \$<`±`+È™ ÒæµÈ`	7,273,628	2,500,000	2,500,000	5,000,000
`Ùòù <ò™È àò™ò™ è`ùò	4,465,223	1,500,000	1,500,000	3,000,000
ò™ à`ò\$ ™ à`™ ùòùx	6,942,529	-	-	7,500,000
µ<ùò™ `Ùòù Ñx+È	12,218,978	-	-	-
`Ù Ñx+À	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000

<`ò™ à`™ µù™ Ò]æòó ò™ò\$ ùòùòùò Ñx+È & \$S`Áx

`Ù]æòó x	2015 ™] Ø:	2016 à`™à`™] Ø:	2016 ò™µÀ\$™ò à`™à`™] Ø:	2017 à`™à`™] Ø:
Ñ&#x2122; à`&#x2122; ò&#x2122; Æò&#x2122;				
22 ™ \$` ò™ ò™ò	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
23 ù} \$ò™ò\$ ™ à`™ ò™ò	17,538,967	4,000,000	4,000,000	500,000
24 ù} \$ò™ò\$ Òò ™ à`™ ò™ò	13,361,391	-	-	15,000,000
`Ù ææò&#x2122;	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000

<`ò™ ùò æ™ò™ò æ™µÈ ùò™ò™ µ™ææ `óòù & \$S`Áx

òò™ò™ x	2015 ™] Ø:	2016 à`™à`™] Ø:	2017 à`™à`™] Ø:
æ\$ó Æx à™ - ™ò	1	1	1
æ\$ó Æx À - ™ò	-	-	1
- à`ù™È /ò\$™æ\$Ù™	-	-	-
æ\$ó Æx ™ - ™ò	53	54	50
- à`ù™È /ò\$™æ\$Ù™	-	-	-
æ\$ó Æx ^ - ™ò	4	12	12
- à`ù™È /ò\$™æ\$Ù™	9	1	4
ææò&#x2122; - ™ò	58	67	64
- à`ù™È /ò\$™æ\$Ù™	9	1	4
`Ù ææò&#x2122;	67	68	68

à`☉ -2017
 A]A× - 643 ù]Sò☉µ+☉òµ☉×
 <`ò☉ ù - 90 æ☉S
 <]Sù#ò☉ - 04 æ☉S⟨ìòù×
 àù <]Sù#ò☉ - 02 µ☉[ç] µ☉S

<`× NÁ××	àù#ò☉µ+☉òµ☉×	<`× NÁ×× æSò Æ×/ ùS`×	2015 ☉] Ø`:	2016 à`☉µ☉× Ø`:	2016 ù☉µ☉Sò à`☉µ☉× Ø`:	2017 à`☉µ☉× Ø`:
		µ<ùò&#x2609; N×+È	30,900,358	4,000,000	4,000,000	15,500,000
		µ<ùò&#x2609; <ò&#x2609;È ù&#x2609;ò&#x2609; ò&#x2609;Sùù× { \$ <`± +Èò Æ&#x2609; }	7,273,628	2,500,000	2,500,000	5,000,000
2001	23	µ☉Sòù`è☉µ☉ ã☉È☉È	1,526,999			
	23	(i) µ☉Sòù`è☉µ☉ ò☉±×<		500,000	500,000	
	23	(ii) æ☉Sµ☉S☉S☉Sò ù{ ☉È☉ ⟨ìòù× æ☉ }		500,000	500,000	
	23	(iii) ù☉Sùù µ☉Sòù`è☉µ☉ ⟨ìòù×				500,000
2002	23	×ù☉µ☉ S×ù☉ò☉æ☉ò				
2003	23	<S{ ù	384,270			
2004	23	µ<ùò☉ µ<ùò☉ <ò☉È				
	23	(i) æ☉S ù☉ò☉ Æ`Ýò ⟨ìòù×				
	23	(ii) íSò☉ { \$ íSò]ù☉ò `>òµ☉ æ☉ùòS à`è×☉È				
	23	(iii) æ☉S ù☉ ⟨ìòù×	4,219,946	1,500,000	1,500,000	
	24	(iv) æ☉S ù☉ ⟨ìòù×	1,142,413			1,000,000
	24	(v) æ☉S æò×ò☉Ý				
2005	24	×@òù ù{ ☉È☉ <ò☉È				
	24	(i) æ☉S`èù ùòò☉Ý				3,500,000
		µ<ùò&#x2609; <ò&#x2609;È àò&#x2609;ò&#x2609;È è`ù&#x2609;	4,465,223	1,500,000	1,500,000	3,000,000
2102	23	è#]Sòò Æ ☉ æ☉Sì×Sù☉ àù☉ò	987,035	1,500,000	1,500,000	
	24	(i) æ☉S àù☉ò Æ☉S`è`ù☉				3,000,000
2103	23	×ù☉µ☉ S×ù☉ò☉æ☉ò	3,478,188			
		ò&#x2609;S`ò&#x2609; &#x27E8;ìòù×	6,942,529	-	-	7,500,000
2401		µ☉ùò <ìòù× { \$ àS×òù☉ ⟨ìòù×				
	23	(i) íSò☉ { \$ íSò]ù☉ò `>òµ☉ æ☉ùòS à`è×☉È	5,116,695			
	24	(ii) ùòù æ☉S µ☉S`èùò ÙýS`È ☉ù☉S<`ò`ù`<`ò☉`				1,000,000
	23	(iii) ù☉ò☉ Æ☉ù☉ò ù`<`ò☉`	1,825,834			
	24	(iv) æ☉S ù☉ò☉ Æ`Ýò ⟨ìòù×				
	24	(v) æ☉S ùò☉Sù☉µ☉ S ù☉ò☉ Æ☉ò<ù☉ò☉ Æ☉È				5,000,000
	24	(vi) íSò☉ { \$ íSò]ù☉ò `>òµ☉ æ☉ùòS à`è×☉È				1,500,000
	24	(vii) ù☉ò☉ Æ☉ù☉ò ù`<`ò☉`				
		µ<ùò&#x2609; µ<ùò&#x2609; N×+È	12,218,978	-	-	-
2502	24	à☉×Sòù				
	24	(i) ù]Sò☉ \$ íSò☉ òò☉ ☉ù☉S ù{ ☉È☉ ⟨ìòù×	7,225,999			
	24	(ii) æ☉S]Sòò Æ { \$ àù☉ò ⟨ìòù×	4,992,979			
		<]Sù#ò&#x2609;µ+&#x2609;òµ&#x2609;× ù N×+A	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000

à`ɢèùɢ - 2017

AÐÀ× - 643 ù} \$ɢèùɢ µ+ɢSI òɢèùɢ

< / \$ɢèùɢ òɢèùɢ òɢèùɢ òɢèùɢ Ò×+È ɢSɢÁ×

òɢèùɢ ×	2015 ɢ]	2016 à`ɢèùɢ	2016 òɢèùɢ ɢèùɢ à`ɢèùɢ	2017 à`ɢèùɢ
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
Ñ&#x262;íù ò&#x262;èù&#x262;				
22 ɢS`Ùɢ òɢèùɢ	47,970,541	63,794,000	63,794,000	68,662,000
23 ù} \$ɢèùɢ ɢ < Ì òù òɢèùɢ	17,538,967	4,000,000	4,000,000	500,000
24 ù} \$ɢèùɢ ɢ < Ì òù òɢèùɢ	13,361,391	-	-	15,000,000
ò&#x262;èù&#x262;	78,870,899	67,794,000	67,794,000	84,162,000

< / \$ɢèùɢ ɢèùɢ ɢèùɢ òɢèùɢ µɢèɢ ɢòɢèùɢ ɢSɢÁ×

òɢèùɢ ×	2015 ɢ]	2016 à`ɢèùɢ	2017 à`ɢèùɢ
æɢòɢ × äɢ - ɢèùɢ	1	1	1
æɢòɢ × Å - ɢèùɢ			1
			- àɢèùɢ / òɢèùɢ
æɢòɢ × ɢÙ - ɢèùɢ	53	54	50
			- àɢèùɢ / òɢèùɢ
æɢòɢ × º - ɢèùɢ	4	12	12
			- àɢèùɢ / òɢèùɢ
æɢòɢ × - ɢèùɢ	9	1	4
			- àɢèùɢ / òɢèùɢ
æ&#x262;ò&#x262; - ɢèùɢ	58	67	64
			- àɢèùɢ / òɢèùɢ
ò&#x262;èù&#x262;	67	68	68

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&BμÈùBΨ - 2017

ÁŨÁ× - 650 - û} SöB<SÍ´SÌ è, áòÈ, èŸ´ &´<Ìøù, &{ æSùB\$ æð×ÔĤ´Sö]´Á×.

÷ÀæB

" ò#ûBŨ ōñ ùò\$<æβá&Ŧ´ õñ} SöæB"

μ´μ{<Ø

" <SÍ´SÌ è, áòÈ, èŸ´ &´<Ìøù, { \$ æSùB\$ æð×ÔŸ &ŸÍ ûSÍÁ<æŦ´<ùβèβ´ù\$ &{ ÞSèŦ&μ×ùŸ \$ ÑùÑ÷Þ\$<μ×ùB&B< ùŸ\$´ù× æŨ´´ êŨ&´<Ìøù× æŨ´´ . "

ûB\$ù æSÍ××ùB

- û} SöB<SÍ´SÌ è μ÷ÀSÌ òμÈùBŸÓ æð×ÔŸŸ\$´ù× { \$ à¼æĤÓ ×.
- û} SöBáòÈ μæ\$´ &SÍ &Ÿμ÷ÀSÌ òμÈùBŸÓ æð×ÔŸŸ\$´ù× { \$ à¼æĤÓ ×.
- û} SöBèŸ´ &´<Ìøù μ÷ÀSÌ òμÈùBŸÓ æð×ÔŸŸ\$´ù× { \$ à¼æĤÓ ×.
- à\$×òùĤ è øSÍ ò\$ &´<Ìøù×
- ×{ ûSŨù æð×ÔŸ&´<Ìøù×

μ÷ÀSÌ òμÈùBΨ

û} SöB<SÍ´SÌ è μ÷ÀSÌ òμÈùBΨ
 û} SöBáòÈ μæ\$´ &SÍ &Ÿμ÷ÀSÌ òμÈùBΨ
 û} SöBèŸ´ &´<Ìøù μ÷ÀSÌ òμÈùBΨ.

Ñ×÷Ĥ<ÌèĤŦÓ×

- <`ò&ð{ ù 03. û} SöB&Þ\$ úÍ úSŨù×
 <`ò&ð{ ù 43. <SÍ´SÌ è &´<Ìøù×
- <]Sù#õŸ 01. &\$´Sù] úÍ úSŨù× &{ à\$×òùĤ μ&B\$ (à´Sö]<Ŧ×\$ &{ æSÍ×´óBŨ×)
 <]Sù#õŸ 02. &\$´Sù] úÍ úSŨù× &{ à\$×òùĤ μ&B\$ (à´Sö]´Á æSÍ×´óBŨ×)
 <]Sù#õŸ 04. <SÍ´SÌ è
- ãû <]Sù#õŸ 04. àSÌ òĤ ×@õŨ û{ &ĤÈ &´<Ìøù×
 ãû <]Sù#õŸ 06. à\$×òùĤ &´<Ìøù×

- අ`නෙප්පික` -2017
- ආධා` - 650 ට) \$ප්-ඒ` ඒ, අද, එඉ` &` <ඒ ට & { අප්පික` ප්-ඒ` }`ආ`
- <`ඔ`ඒ` - 03 ට) \$ප්ප් &` ඒ` ආධා`
- <]අ`ඒ` - 02 &` \$` ආධා` { \$ අප්පික` &` (අ` \$` }`ආ` අඒ` }` ඒ`
- අධ <]අ`ඒ` - 06 අප්පික` &` <ඒ ට

<`x` ආ`x` &`ආ`x`	අ`ඒ` අ`ඒ`	<`x` ආ`x` අප්පික` / ආ`x`	2015 &` ඒ`:	2016 අ`නෙප්පික` ඒ`:	2016 ප්ප්ප්ප් අ`නෙප්පික` ඒ`:	2017 අ`නෙප්පික` ඒ`:
2001	23	ආධා`	21,306,591	25,900,000	25,900,000	9,600,000
		ආධා` <ඒ ට ප්ප්ප් (\$ <± +ඒ`)`	1,132,087	1,500,000	1,500,000	500,000
2003	23	(i) ප්ප්ප් &` ආ`ඒ`	633,437	1,000,000	1,000,000	
		(ii) ප්ප්ප් &` ආ`ඒ`	498,650	500,000	500,000	500,000
2102	23	ආධා` <ඒ ට ප්ප්ප්	784,159	500,000	500,000	200,000
		(i) එ# ප්ප් &` අඒ` x ප්ප්	397,084	500,000	500,000	200,000
		(ii) එ# ප්ප් &` අඒ` x ප්ප්				
2103	24	(iii) එ# ප්ප් &` අඒ` x ප්ප්				
2103	23	(i) x ප්ප් &` x ප්ප්	387,075			
		(ii) x ප්ප් &` x ප්ප්				
2202	23	ප්ප්ප් &`				
		&` <ඒ ට &` { x ප්ප් (i) `ප්ප්` \$ ආ` &` <ඒ ට අඒ` x				
2401	23	ප්ප්ප් &` <ඒ ට		1,000,000	1,000,000	1,000,000
		(i) +ආ` <ඒ ට { \$ අප්පික` &` <ඒ ට		1,000,000	1,000,000	1,000,000
	24	(ii) +ආ` <ඒ ට { \$ අප්පික` &` <ඒ ට				
2502	23	μ <ඒ ට ආධා`	19,390,345	22,900,000	22,900,000	7,900,000
		(i) අප්පික` &` { \$ ආ` }`	13,315,000	2,900,000	2,900,000	3,300,000
		(ii) +ආ` අප්පික` <` &` { \$	6,075,345	15,000,000	15,000,000	2,900,000
		(iii) μ <ඒ ට &` <ඒ ට අඒ`		5,000,000	5,000,000	1,700,000
		(iv) අප්පික` ප්ප්				
		<]අ`ඒ` &` ආ`	42,027,672	50,730,000	50,730,000	42,936,000

<]අ`ඒ` ආ`ඒ` ප්ප් &` ආ`

ආ`ඒ` x	2015 &` ඒ`:	2016 අ`නෙප්පික` ඒ`:	2016 ප්ප්ප්ප් අ`නෙප්පික` ඒ`:	2017 අ`නෙප්පික` ඒ`:
ආ`ඒ`				
22 &` &` ආ`ඒ`	20,721,081	24,830,000	24,830,000	33,336,000
23 ට) \$ප්ප් &` <ඒ ට ආ`ඒ`	21,306,591	25,900,000	25,900,000	9,600,000
24 ට) \$ප්ප් &` <ඒ ට ආ`ඒ`	-	-	-	-
ආ`ඒ`	42,027,672	50,730,000	50,730,000	42,936,000

<]අ`ඒ` අප්පික` ප්ප් &` ආ`

ප්ප්	2015 &` ඒ`:	2016 අ`නෙප්පික` ඒ`:	2017 අ`නෙප්පික` ඒ`:
අප්පික` &`	4	4	4
අප්පික` &`	1	1	1
අප්පික` &`	33	19	19
අප්පික` &`	5	3	5
අප්පික` &`	2	3	2
ආ`ඒ`	43	27	29
අප්පික` &`	2	3	2
ආ`ඒ`	45	30	31

- à`'Èùß ÀÏÀ× -2017
- <`òßù - 650 ù} \$òß`ßé, áòÈ, èß` &`<Ìòù { ßùßæòßòß`\$ò} `À×
- <]\$òßù - 43 <`ßé
- àù <]\$òßù - 04 <`ßé &`<Ìòù×
- àù <]\$òßù - 04 àßòßé ×òòù ù{ ßé &`<Ìòù×

<`× ÑÃ×× àßòßù ùß×	<`× ÑÃ×× æ\$òß ù\$`×	2015 &ò] ò`:	2016 à`ßÈùßé ò`:	2016 ùßÀßò à`ßÈùßé ò`:	2017 à`ßÈùßé ò`:
	‘Ùòù Ñ×+È	-	131,000,000	171,000,000	85,000,000
	‘Ùòù <òßÈ ùßò`òßù× { \$<`± +ßÈò ßé’ µßòù`èßé { à-ßÈ	-	131,000,000	171,000,000	85,000,000
2001	24 ×ùßé \$ ×ùßòßæòò				
2002	24 <\$ { ù				
2003	24 ×òòù ù{ ßé <òßÈ ùßò`òßù× { \$				
2005	24 <`±+ßÈò ßé’				
	24 (i) ù} \$òß`ßé è ùßò`òßù× <`±+ßÈò ßé’		100,000,000	100,000,000	75,000,000
	23 (ii) à` } µÒùßé &`<Ìòù×		6,000,000	6,000,000	
	24 (iii) æßÀ’ \$ è <`±+ßÈò ßé’		25,000,000	25,000,000	
	24 (iv) è`òßùßé ùßòßé ùßòßèßò ×			40,000,000	
	24 (v) µßèßÀßé ùµÒÀ’ \$ è <`±+ßÈò ßé’				10,000,000
	‘Ùòù <òßÈ àòßòßè è`ùß’	-	-	-	-
2101	24 <\$ { ù				
2102	24 èß } ðßòß ß { æß×ßé àùßò				
2103	24 ×ùßé \$ ×ùßòßæòò				
	‘øßìòßé &`<Ìòù×	-	-	-	-
2401	24 ±Àùò <Ìòù× { \$ àßòùßé &`<Ìòù×				
	µ<ùòß Ùòù Ñ×+È	-	-	-	-
2501	24 ùßé òßò ×				
	<] \$òßùßò Ù Ñ×+À	-	131,000,000	171,000,000	85,000,000

<] \$òßùßò ßèòò ùßé×ùßòßé Ñ×+È ßòßÀ×

‘Ù]æòò ×	2015 &ò] ò`:	2016 à`ßÈùßé ò`:	2016 ùßÀßò à`ßÈùßé ò`:	2017 à`ßÈùßé ò`:
Ñ&#223;í ù ù&#223;é				
22 ß`òßé ùßé	-	-	-	-
23 ù} \$òßèßé &`<Ìòù ùßé	-	6,000,000	6,000,000	-
24 ù} \$òßèßé &`<Ìòù ùßé	-	125,000,000	165,000,000	85,000,000
‘ò&#223;æò&#223;é	-	131,000,000	171,000,000	85,000,000

à &βμÈùβΨ - 2017
 ÁŨĀ× - 651 - û} \$õβ<ſí´ſì è μ÷Àſì õμÈùβΨ

÷Àæβ

" ù&Ũ<ſí &Èù\$÷À×æβμ&[p\$è]´ õβè\$Ũ ùθùθæβ"

μ´μ{<θ

" àõθ ãθ´×ùβ à\$ŒæĀ\$ æθèùĒùβ ò\$æĀóĒ { \$ ãûμ÷Āù μ&β\$ &`ù×Ũ´ùβ &ŨĪ
 ûſĪÁ<æθ´<ùμèβ´ù\$ &{ p\$èθ&μ×ùβ { \$ ŨùŨ÷β\$<μ×ùβ ×θΨ &Ũ { \$´ø] ũĪ´\$ó <ſĪ
 æĪ´\$ùβ×ùβ Ũèèβ \$õβæ &´<Īøù×, ùòõβΨ, ũĪ&θ à\$ŒæĀó× &{ íŨ &Èùõ ùĒ&β μŨ&
 ãûμ×\$β ù× æŨ´´ èŨĪ} \$μòβθ&\$Œ &´<Īøùμ×ŨŨĒ { <Ũæθ´ò´. "

ùĒ\$ù æſĪ××ùβ

- &Ũ { \$´ø] ũĪ´\$ó <ſĪ ù÷βòŨùòõβΨ { \$&´<Īøù×
- íŨ æ}´ù\$æθó p\$Ũõ &´<Īøù×
- íŨ è`ŨĒ ùŨù× &´<Īøù×
- ũĪ&θ à\$ŒæĀ\$< { \$&´θæĀó×
- à\$×òùĒè øſĪ ò\$&´<Īøù×
- ×{ ùŨù æð×θŨ&´<Īøù×

Ũ×÷Ē <ĪèĒθó×

- <`ò&ð{ù 43. <ſĪ´ſì è
- <]Ũ#õŨ 04. <ſĪ´ſì è &´<Īøù×
- ãû <]Ũ#õŨ 04. àſĪ õĒ ×®õŨ ù{ &ĒĒ &´<Īøù×

Όλο μόνον

û} šōk-sí ' sí è ú-òú

	àùò\$òúò	μú\$μ} šùñú' <	äæōŷ
<sí <'ó úŷó ×	2,991	235	3,226
<'ó ' êúβ<è\$æθù æθò àæθò úŷó × (àæθò)	128,608	19,881	138,877
μè\$ŷ ū<ò&'ç\$<	83,885	5,779	89,664

úò\$ù æ#Áé\$ÍÆæ í Ú\$Á

àùò\$òúò = Æ&æ×

<'μ0 ù'	í U ø\$Í ò\$<× (àæθò à±)	ø\$ò\$ úμ-Α× (àæθò)	' òñò ÑÁ\$Úò&× (àæθò)
û-Α×	85000	83200	6000
<{\$ U&è	43000	12600	2500
ù\$šè\$-¼	45150	94400	3000
òñò NU <'<	5190	12000	500
ùθθ <'<	36050	13000	2500
' { æù-θ\$ <'<	36250	50400	3200
' { NUS¥× <'<	31500	56560	2500
ò&\$ <'<	3500	800	350
ý&<æ&V' <'<	1910	1440	200
θsí \$'èù× <'<	81603	118800	4000
à'è'θ <'<	14400	5000	1200
{ θ' _ <'<	55000	30800	3500
' \$ùñæ&>@× <'<	7600	9520	750

μú\$μ} šùñú' < = Æ&æ×

<'μ0 ù'	í U ø\$Í ò\$<× (àæθò à±)	ø\$ò\$ úμ-Α× (àæθò)	' òñò ÑÁ\$Úò&× (àæθò)
ùò\$æŷ &'θ×	110,000	17,920	6275
Æùβù& <'<	110,000	59,264	6300
èŷòμÚ&<'<	18,800	6,016	775
μθ\$ð <'<	1,028	4,800	-
æ<θθ <'<	104,000	22,400	6400
μÁΑ×\$ <'<	938	1,856	261
à0è&β<'<	4,000	12,512	318
' { { U&U& <'<	900	1,575	260
à`U&U&<'<	1,100	330	-
μú&æV' <'<	1,750	439	535

(' Ú\$ÁË - μ-Á\$Í òμÈù&ç} \$μÚó { \$ àùñÍ í \$Ú× à'èù&β

à`äà`ä - 2017

ÀÀÁ - 651 à) \$äà`ä `ä à`äà`äà`äà`ä

<`äà`äà`äà`äà`äà`äà`ä

<`äà`äà`äà`äà`äà`ä	2015 ä]	2016 à`äà`äà`äà`ä	2016 à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	2017 à`äà`äà`äà`ä
	à`:	à`:	à`:	à`:
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	103,131,632	134,896,000	134,896,000	148,826,000
à`äà`äà`äà`äà`ä	29,107,329	33,421,000	33,421,000	34,856,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	749,942	1,125,000	1,125,000	1,794,000
äà`äà`äà`äà`ä	3,373,580	3,720,000	3,720,000	3,581,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	66,052,597	92,650,000	92,650,000	102,500,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	3,664,195	3,765,000	3,765,000	5,958,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	134,219	165,000	165,000	87,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	49,770	50,000	50,000	50,000
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	196,734,819	10,000,000	262,939,400	13,000,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	192,093,126	5,400,000	258,339,400	500,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	4,396,750	3,800,000	3,800,000	2,000,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	244,943	800,000	800,000	500,000
à`äà`äà`äà`äà`äà`ä	-	-	-	10,000,000
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	299,866,451	144,896,000	397,835,400	161,826,000

<`äà`äà`äà`äà`äà`äà`ä

à`äà`äà`äà`ä	2015 ä]	2016 à`äà`äà`äà`ä	2016 à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	2017 à`äà`äà`äà`ä
	à`:	à`:	à`:	à`:
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;				
22 à`äà`äà`äà`ä	103,131,632	134,896,000	134,896,000	148,826,000
23 à`äà`äà`äà`äà`ä	130,755,254	-	214,288,000	13,000,000
24 à`äà`äà`äà`äà`ä	65,979,565	10,000,000	48,651,400	-
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	299,866,451	144,896,000	397,835,400	161,826,000

<`äà`äà`äà`äà`äà`äà`ä

à`äà`äà`äà`ä	2015 ä]	2016 à`äà`äà`äà`ä	2017 à`äà`äà`äà`ä
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	4	4	5
à`äà`äà`äà`ä À	4	7	3
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	-	-	-
à`äà`äà`äà`ä ä	33	41	48
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	-	-	-
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	5	13	13
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	-	-	-
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	46	65	69
à`äà`äà`äà`ä à`äà`äà`äà`ä	-	-	-
à`&#228;à`&#228;à`&#228;à`&#228;	46	65	69

අ' & ණමැදිපිණි - 2017
 ඇඳුම් - 651 ටු) \$ ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල්
 < ශ්‍රී ලංකා - 43 < ශ්‍රී ලංකා
 <] \$ ශ්‍රී ලංකා - 04 < ශ්‍රී ලංකා & <] \$ ශ්‍රී ලංකා
 ඇඳුම් <] \$ ශ්‍රී ලංකා - 04 ඇඳුම් <] \$ ශ්‍රී ලංකා & <] \$ ශ්‍රී ලංකා

ක්‍රම අංකය	වර්ගීකරණ	විස්තරය	2015 & ටු ශ්‍රී ලංකා	2016 අ' & ණමැදිපිණි ශ්‍රී ලංකා	2016 වර්ගීකරණ අ' & ණමැදිපිණි ශ්‍රී ලංකා	2017 අ' & ණමැදිපිණි ශ්‍රී ලංකා
මුළුමුදල්			103,131,632	134,896,000	134,896,000	148,826,000
		මුද්‍රා ආදායම	29,107,329	33,421,000	33,421,000	34,856,000
1001	22	< ටු මුද්‍රා ආදායම	12,332,597	14,028,000	14,028,000	19,656,000
1002	22	ආර්ථිකයේ මුද්‍රා ආදායම	1,299,734	1,000,000	1,000,000	2,850,000
1003	22	මුද්‍රා ආදායම	15,474,998	18,393,000	18,393,000	12,350,000
විදේශ ණය			749,942	1,125,000	1,125,000	1,794,000
1101	22	මුද්‍රා ණය	749,942	1,125,000	1,125,000	1,794,000
විදේශ මුදල්			3,373,580	3,720,000	3,720,000	3,581,000
1201	22	මුද්‍රා මුදල් { ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල් }	1,023,585	860,000	860,000	550,000
1202	22	විදේශ මුදල්	1,599,997	2,000,000	2,000,000	2,195,000
1203	22	විදේශ මුදල් { ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල් }	200,000	300,000	300,000	276,000
1205	22	මුද්‍රා මුදල් (ii) විදේශ මුදල්				36,000
	22	(ii) විදේශ මුදල්	499,998	500,000	500,000	414,000
	22	(iii) මුද්‍රා මුදල්				50,000
1206	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්	50,000	60,000	60,000	60,000
විදේශ ණය			66,052,597	92,650,000	92,650,000	102,500,000
1301	22	< ශ්‍රී ලංකා	999,998	2,000,000	2,000,000	2,000,000
1302	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්	99,967	150,000	150,000	200,000
1303	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්	2,000,000	500,000	500,000	300,000
1304	22	මුද්‍රා මුදල් & ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල්	62,952,632			
1305	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල් (i) & ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල්		90,000,000	90,000,000	100,000,000
විදේශ මුදල්			3,664,195	3,765,000	3,765,000	5,958,000
1401	22	විදේශ මුදල්	2,050,000	1,825,000	1,825,000	3,780,000
1402	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්	330,167	600,000	600,000	313,000
1403	22	විදේශ මුදල් { ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල් }	1,234,041	1,240,000	1,240,000	1,740,000
1404	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල් { ශ්‍රී ලංකා විදේශ මුදල් }				25,000
1405	22	මුද්‍රා මුදල් (i) & විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්				36,000
	22	(ii) මුද්‍රා මුදල්	49,987	100,000	100,000	64,000
විදේශ මුදල්			134,219	165,000	165,000	87,000
1506	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා මුදල්	134,219	165,000	165,000	87,000
මුද්‍රා ආදායම - ශ්‍රී ලංකා			49,770	50,000	50,000	50,000
1701	22	විදේශ මුදල් මුද්‍රා ආදායම				
1703	22	මුද්‍රා ආදායම	49,770	50,000	50,000	50,000

* ක්‍රම අංකය මුද්‍රා මුදල් මුද්‍රා ආදායම මුද්‍රා මුදල් මුද්‍රා ආදායම
 මුද්‍රා ආදායම මුද්‍රා මුදල් මුද්‍රා ආදායම මුද්‍රා මුදල් මුද්‍රා ආදායම

à`&βμÈùβΨ - 201+
 ΑΪΑ× - 652 - û} \$õβàòÈ μα\$´ &SÍ &βμ=ÀSÍ òμÈùβΨ

÷Àæβ

" ùβ]Sù&β ð áò´ æβ&´<Ì½õ ûΪ\$<æβ'

μ´ μ{ <θ

" μμùõ&é θ\$´ θð àù&β< μ×\$β] θί μ×βàòÈ &θ&βÈ &{ β ûΪ\$<ð Ñ½´ õ& Ùý\$-Ñ, áòÈ &´<Ìøù× { \$ &´θæΑό ×, θί μ×βàòÈ<Ù &θæΑβρ\$<× &´<Ìøù×, &βΪ ùSÍ Á<æθ<ùβèβ´ ù\$ &{ ρSè&β μ×ùβ \$ ÑùÑ÷Αρ\$<μ×ùβ&β< æΪ\$<ð ù´ò´."

û&β\$ù æSÍ ××ùβ

- μ×\$β] θί μ×βàòÈ &θ&βÈ &{ β ûΪ\$<ð Ñ½´ õ& Ùý\$-Ñ &´<Ìøù×
- áòÈ &´<Ìøù× { \$ &´θæΑό ×
- θί μ×βàòÈ<Ù &θæΑβρ\$<× &´<Ìøù×
- à\$×òù&é θSÍ ò\$ &´<Ìøù×
- ×{ ùSÙù æð×θ&´<Ìøù×

Ñ×÷È <Ìè&βθó ×

<`ò&ð{ ù 40. áòÈ ùÍ ùSÙù× { \$ &´<Ìøù×

<]Sù#õΪ 04. áòÈ &´<Ìøù×

ãú <]Sù#õΪ 04. àÌ ò&é ×®õÛ ù{ &βÈ &´<Ìøù×

Όλες οι μεταβολές

Από 1/1/2019

	Από 1/1/2019 (μ.ε.χ.)	Από 1/1/2018 (μ.ε.χ.)	Από 1/1/2017 (μ.ε.χ.)
Μεταβολή	96,424	48,926.14	145,350.14
Αρχικό	131,222	83,453.56	214,675.56
Μεταβολή	1,865	873.24	2,738.24
Μεταβολή	8,577	3,374.99	11,951.99
Σύνολο			
- εό	199,428	163,163.05	362,591.05
- Νέο	15,922	4,445.64	20,367.64
- <ε>α	5,477	1,718.68	7,195.68
- Υπόλοιπο	191,100	114,731.33	202,573.13
<ε> ΑΕ	2,542	4,156.45	6,698.45
ί USA	55,241	16,240.86	71,481.86
ά=ΑΕ	1,585	1,229.44	2,814.44
ε	2,949	5,576.66	8,525.66
΄ ΑΕ	82	2,006.03	2,088.03
Μεταβολή	5,486	0	5,486.0
Σύνολο	717,900	346,637.86	1,064,537.87

(Όλες οι μεταβολές είναι σε ευρώ)

à & ß μ È ù ß Ξ - 2017
 ÁŮĀ× - 653 - ũ} Šōēš' & < Īøù μ ÷ ÌŠĪ ò μ È ù ß Ξ

÷ Ì æ ß

" ãø´ × & Ÿ æ ũ ũ Ů ũ ß è´ æ ß μ & [pšè]´ õŋ} Šōæß'

μ´ μ { < Ø

" ãø´ × & Ÿ æ ũ ũ Ů ũ ß è´ æ ß Ì { Ę Ů } & ú Ā \$ ũ Ů \$ < & Ñ ø \$ ù è ò æ Ů´ , à \$ õ ù è ò æ Ů´ { \$ ÷ Ì ũ ò à \$ æ Ů Ů { \$ æ Ę Ů ò \$ < Ů Ů ß & ù ß ÷ ß æ Ů´ & { è š' & < Ī ø ù × ð à õ } < Ā } × ® ò Ů ũ { & Ę È & Ů Ī ũ ŠĪ Ā < æ Ÿ < ù ß è ß´ ù \$ & { pšè ß ß μ × ù ß \$ Ñ ũ Ñ ÷ ß \$ < × æ Ů ß & Ę < & < Ī ø ù × æ Ů´ . "

ũ Š Ī ù æ ŠĪ × × ù ß

- è š' & < Ī ø ù & Æ ò ũ Ů ŠĪ ò´ { \$ ä ß \$ ù Ů \$´ ù × æ Ů´
- Ů Ů & Ñ × <] Š ũ # ò Ů
- Ā Ů à p Ů \$ ó ũ Ů´ \$ ó ũ Ů Ā ũ ×
- è š' ×´ ŠĪ è { \$ ä ß ÷ Ì \$ μ ý Š è Æ Ů ÷ Ì Ů´
- ÷ Ì { ` Æ ù Ů { ù <] Š ũ # ò Ů
- Ā Ů š p Ů \$ ũ Ů Ů Ů &
- ũ Ů ß æ Š Ů <] Š ũ # ò Ů
- è š' & < Ī ø ù & Æ ò ũ Ì ` è × Ů
- è È μ ÷ Ì ò à p Ů & <] Š ũ # ò Ů
- è š' × ù \$ × æ × Ů ß ÷ Ì ũ ò ò ß æ Ů´
- & Æ ò Ů } < & \$ × æ × Ů ß ù è \$ & Ů ò´
- ÷ Ì ß ũ ÷ Ì ò Ů - II à ÷ Ì ò

Ñ × ÷ Ì < Ī è È Ø ó ×

- < ` ò & ð { ù 60. ũ Ů \$ & < Ī ø ù ×
- <] Š ũ # ò Ů 04. è š' & < Ī ø ù ×
- ã ũ <] Š ũ # ò Ů 05. ¶ < μ ù \$ ß \$ × & < Ī ø ù ×

ὄϊε μὸσσοῖ

ὲϚ× ἀσὺδ\$ ἀρῆ#& ῆ´ο] &δ\$ὺ &δϚ μὲ\$ὸὺ`ὲὔῖϚϚ μᾶ\$>ῆ\$& 11

1. Ϛᾶ|<
2. `´+ᾶ\$Ϛ×
3. ὠ+ᾶ×
4. μ{ \$μϚσὸμῦ\$ὸ\$ὺ
5. ᾶ`ᾶὸῖἔ\$ὔῖ|<
6. ᾶ{ ῖῖμὔῖ
7. ᾶ`ᾶῖ\$<
8. ᾶῦμὔῖ`
9. μῦ\$Ϛ×\$ἔ´
10. ὠ\$ῖ\$+ῖ
11. ὸ´ῖῖὸῖ

ὲϚ× ἀσὺδ\$ ἀρῆ#& ῆ´ο] &δ\$ὺ ὠ<ὸ\$ῖμὲὺ ×ὺῖϚὺ ὠῖ+ᾶῖ μῦῖῖ μᾶ\$>ῆ\$& 29

- | | |
|-----------------------|----------------|
| 1. ὠ`ῖῖ | 16. ὠ\$ῖ\$+ῖ |
| 2. `´.ῖῖ | 17. ᾶ`ᾶῖ\$< |
| 3. `´{ ᾶῖ\$Ϛ× | 18. ὠ+ᾶ× |
| 4. ὸῖ\$< | 19. ὠῖ ἔ&ῖ`< |
| 5. ὸᾶῖῖῖ` | 20. `´+ᾶ\$Ϛ× |
| 6. ἔῖῖ < | 21. Ϛᾶ < |
| 7. ὠῖ\$ῖ | 22. { ῖῖᾶῖῖ\$ὸ |
| 8. ᾶῦμὔῖ` | 23. `´+ᾶῖῖ× |
| 9. ῖῖ\$´ἔῖ× | 24. +ᾶῖ\$ῖ |
| 10. μῦ\$Ϛ×\$ἔ´ | 25. <`ῖῖῖῖ |
| 11. ὸῖῖῖμῖῖ | 26. ὠῖ ἔ&ῖῖ ὠ |
| 12. ᾶ{ ὸἔ&ῖῖῖῖ | 27. ῖ`ᾶ\$ῖῖ |
| 13. ἔμῖῖῖ+ῖ ῖ`< | 28. ᾶ`ῖ{`ῖ |
| 14. μ{ \$μϚσὸμῦ\$ὸ\$ὺ | 29. ὸ´ῖῖὸῖ |
| 15. ᾶ{ ῖῖῖ× | |

èŸ &'<Ìøù &ÆòŸìòŸòŸ -1141

àùò à'æ×	ùŸ:ÀŸ μÙŸÈ μæŸ>ñŸ&×	èŸ &'<Ìøù &ÆòŸ &'ç]Ÿ<	Ÿ] <òŸÈ &'ç]Ÿ<	òŸŸù &'ç]Ÿ<	èÈ &'ç]Ÿ<	ù<ŸŸ &'ç]Ÿ<
1	ù`μèù{Ÿ ùòŸèÈ ù}Ÿò	54	22,632,659	29	72	16,382
2	Ÿ Ÿ`ùòŸèÈ ù}Ÿò	32	2,159,575	40	181	15,721
3	Ÿ{NUSŸ×	21	2,300,000	17	102	6,817
4	μùŸŸŸ×Ÿè`	36	4,618,870	36	110	16,355
5	ŸíŸ`èù×	21	870,000	21	53	10,521
6	òáŸŸòŸŸ`	26	1,000,000	26	63	13,843
7	èUŸ <	35	2,425,259	30	71	11,374
8	ùUŸèU	35	907,402	35	98	11,124
9	ùŸŸèŸ:Ÿ	37	4,389,525	19	49	7995
10	òUŸ<	52	3,595,376	39	120	19,433
11	áùμUŸŸ`	36	1,600,000	32	106	10,225
12	æ`æŸŸ<	59	1,744,174	53	118	18,873
13	Æ{ŸŸμUŸ	45	3,688,365	25	82	9890
14	òŸùŸμùŸ	42	1,100,000	41	81	8031
15	ùÌ è&Ÿ<	19	1,487,806	16	38	5419
16	μ{ŸμŸŸμùŸŸù	19	16,000,000	37	112	11,400
17	èμUùÀ:óŸ<	38	875,000	41	115	15,951
18	æ{ðè&ŸŸUŸ	31	815,000	40	127	11,346
19	æ`AòŸèŸUŸ <	38	1,222,000	26	103	8,118
20	ù:Ÿ×	45	3,850,000	15	45	6,520
21	Ÿ`÷ASŸ×	44	15,060,101	37	112	16,309
22	Ÿá <	38	2,675,000	38	104	11,853
	àùŸŸòŸùŸ ÷ŸŸŸŸ äæöŸ	803	95,016,112	694	2062	263,500
23	ò`ùŸèòŸ	53	6,400,000	56	117	23,259
24	{ŸŸæŸèŸò	54	4,060,998	53	140	19,211
25	Ÿ`÷ŸèU×	87	9,064,158	45	111	20,195
26	U`æŸŸŸ	31	10,002,000	28	51	11,381
27	<UŸèùŸA	34	4,500,000	29	48	12,120
28	÷ŸŸŸèU	46	9,500,000	56	90	24,745
29	à`U{ŸŸ	33	9,893,398	28	89	10,797
30	μùŸμ}ŸùŸùŸ ÷ŸŸŸŸ äæöŸ	338	53,420,554	295	646	121,708
	Ÿ`Q äæöŸ	1,141	148,436,666	989	2,708	385,208

à`&µÈÙ& - 2017

ÀÀ& - 653 ù) \$ö& '<ì& ù&µ&ì&µÈÙ&

à&µÈÙ& è&î& &S&À&

à&µÈÙ& &	2015 &] ¶:	2016 à&µÈÙ& ¶:	2016 Û&µ&S& & &µÈÙ& ¶:	2017 à&µÈÙ& ¶:
ù) \$ö&#x26;S] Û&#x26;µ&#x26;ì&#x26;µÈÙ&#x26; à&#x26;µÈÙ&#x26; è&#x26;î&#x26; 0 - 65301				
N&+À { ì&û& &Û& &	2,063,412	3,500,000	3,500,000	3,500,000
Û&À&µÈ ù& &Û& &	2,307,585	2,500,000	2,500,000	2,500,000
ã&û& { 0 µ&À& &Û& &	8,865,246	14,000,000	14,000,000	14,000,000

<`ò&ò{ Û& &] \$ò&Ù& Ò&+È &S&À&

<`ò&ò{ Û&	<`ò&ò{ Û& &] \$ò&Ù& & &	2015 &] ¶:	2016 à&µÈÙ& ¶:	2016 Û&µ&S& & &µÈÙ& ¶:	2017 à&µÈÙ& ¶:
60 ù&#x26;µ&#x26;S-&#x26;ì&#x26; Ò&#x26; Ò&#x26;+È		29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
ù&µ&S &-&ì& Ò& &		29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
04. è&ò{ &-&ì& Ò& &		29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
60 Û&#x26;ò&#x26; Ò&#x26;+È		12,588,444	20,000,000	20,000,000	25,500,000
ù&µ&S &-&ì& Ò& &		12,588,444	20,000,000	20,000,000	25,500,000
04. è&ò{ &-&ì& Ò& &		12,588,444	20,000,000	20,000,000	25,500,000
60 Û&#x26; Ò&#x26;+À		42,349,541	51,822,000	51,822,000	58,907,000
ù&µ&S &-&ì& Ò& &		42,349,541	51,822,000	51,822,000	58,907,000
04. è&ò{ &-&ì& Ò& &		42,349,541	51,822,000	51,822,000	58,907,000

&. &ò: µ` & & ÀÀ& 2016 &À&ò Û& à`æ 643 &À&µ&Ù&È&ò ò&û&ò&, µ` { 02015 &À& &ò&µ&ò&è&S à`ò&ò& à` ÀÀ& à`æ&ò à`ò& +&µ& &µ& &ò&.

<`& Ò&+À& æ&ò & & Û& Ò&+È &S&À&

<`& Ò&+À& æ&ò &	2015 &] ¶:	2016 à&µÈÙ& ¶:	2016 Û&µ&S& & &µÈÙ& ¶:	2017 à&µÈÙ& ¶:
ù&#x26;µ&#x26;S-&#x26;ì&#x26; Ò&#x26; Ò&#x26;+È	29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
ù&ò& Û&±Ù&±	25,713,808	27,532,000	27,532,000	28,705,000
è` Û& Ò&+È	969,898	975,000	975,000	1,200,000
& Û&+È	1,061,879	975,000	915,000	884,000
Ù&ò& Ò&+È	452,409	645,000	645,000	540,000
µ&è&S	468,407	545,000	605,000	680,000
`Sò æ&Û&È	423,268	450,000	450,000	458,000
µ< Û&ò& Ò&+È	671,428	700,000	700,000	940,000
Û&#x26;ò&#x26; Ò&#x26;+È	12,588,444	20,000,000	20,000,000	25,500,000
Û&ò& &ò&È Ò& ò&è&S Û& { S &-± &è&è &Û&	674,050	-	-	-
Û&ò& &ò&È à&ò&ò& è` Û&	-	3,000,000	3,000,000	5,500,000
Û&è&ò& `Sò æ&Û&È	11,914,394	2,000,000	2,000,000	-
ò&ì& ò&S &-&ì& Ò& &	-	-	-	1,350,000
µ< Û&ò& Û&ò& Ò&+È	-	15,000,000	15,000,000	18,650,000
Û&#x26; Ò&#x26;+À	42,349,541	51,822,000	51,822,000	58,907,000

à`àà`à - 2017

ÀÀÁ× - 653 ù} \$òà &`<Ìòù ì+àà òàà`à

<`òà ìà òà à`à à`à òà Ì×+È àÁ×

òàà`à	2015 à]	2016 à`àà`à	2016 òàà`àà`à	2017 à`àà`à
	ò:	ò:	ò:	ò:
À&#x00E0; à`&#x00E0;				
22 à òà à`à	29,761,097	31,822,000	31,822,000	33,407,000
23 ù} \$òà à <Ìòù ìà	1,372,022	5,000,000	5,000,000	500,000
24 ù} \$òà òà à <Ìòù ìà	11,216,422	15,000,000	15,000,000	25,000,000
ò&#x00E0; à`&#x00E0;	42,349,541	51,822,000	51,822,000	58,907,000

<`òà ìà \$òà à`à òà ìà ìà à`à òà àÁ×

òàà`à	2015 à]	2016 à`àà`à	2017 à`àà`à
àà òà àà - à	1	1	1
àà òà À - à	13	14	14
- àà òà /òà àà òà			
àà òà à - à	37	36	38
- àà òà /òà àà òà			
àà òà ò - à	5	4	2
- àà òà /òà àà òà	-	1	3
à&#x00E0;	56	55	55
- à			
- àà òà /òà àà òà	-	1	3
ò&#x00E0; à`&#x00E0;	56	56	58

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&BμÈùBŸ - 2017
ÁŨÁ× - 660 - úB\$ù μÙEÈ æ\$Ì ×\$Ũ×

÷ÀæB

" ãõĚ μ&B\$<æB

μ´ μ{ <Ø

" àùŸ=Ĭõ à\$×õù { \$ äæB, ´\$ù< &ÈùõB &´<Ìøù×,´Ũ] úÍú\$Ũù× { \$ ú} SõB &`Ũ&ĬæØó × ´ù\$ &{ p\$èĬBμ×ùB{ ÑùÑ÷Ĭ\$<μ×ùB&B< áðĬeŨ´."

úB\$ù æ\$Ì ××ùB

- ú} SõB\$Í] μ&Bμ×ĬÍ ú\$Ũù æð×ĬŸ \$ ´\$ù< &ÈùõB&´<Ìøù×
- ú} SõB&p\$ à´ Sõ]´Á μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ \$ à\$×õù<Ũ æð×ĬŸúĬ\$´ù×.
- ´ø]´ Øí μ×Ĭ] SõB´ >ðμÈ, úĬŸ Ñø\$×æ ùĬSŸ ×\$μèBæ\$Ì × p\$Ø× áðĬeŨ´.
- &´\$Í { \$ à\$Ì òĬ <`ò&ð{ ùB<Ũð ú{ &ĬÈ &`æ&Ũ.
- í ùò\$ { Ĭ<\$=ĬĬÍ ú\$Ũù×
- ùĬŨ× æð×ĬŸ÷Ĭ\$ &{ p\$èĬ´

μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ

ú} SõBp\$ó B\$è\$Ø×
 ú} SõB` } &Ĭ { \$ μ´ μ{ ×Ĭ μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ
 ú} SõBá´-μùØ` μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ
 ú} SõBp] ùBØ Ñèó ù { \$ Ñ´ ĬÁó μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ
 ú} SõBá×È μ÷Ĭ\$Ì òμÈùBŸ

Ñ×÷Ĭ <ÌèĬØó ×

- <`ò&ð{ ù 03. ú} SõB&p\$ úÍú\$Ũù×
 <`ò&ð{ ù 09. ´\$ù< &ÈùõB&´<Ìøù×.
 <] \$Ũ#õŨ 02. &\$´ \$ù] úÍú\$Ũù× &{ à\$×õùĬ μ&B\$
 <] \$Ũ#õŨ 04. &\$´ \$ù] úÍú\$Ũù× &{ à\$×õùĬ μ&B\$ (úŸμ÷ĬŨ ú\$Ũù×)
 <] \$Ũ#õŨ 03. ´\$ù< &ÈùõB&´<Ìøù×.
 äú <] \$Ũ#õŨ 06. à\$×õùĬ &´<Ìøù×

අ`භ්‍රමයටුභ්‍ර - 2017

ආආ - 660 වර්ෂටු ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර

ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර

ආර්භ්‍ර	2015 &ආ]	2016 ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර	2016 වර්ෂටු ආර්භ්‍ර ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර	2017 ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර
	ආ:	ආ:	ආ:	ආ:
ආ) ආර්භ්‍ර] වර්ෂටු ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර (ආර්භ්‍ර) - 66001				
ආ`ආ` { ආර්භ්‍ර } &ආ	3,417,676	4,000,000	5,000,000	4,500,000
ආ`ආ` ආ` &ආ	4,076,772	5,000,000	5,000,000	5,100,000
ආර්භ්‍ර { ආර්භ්‍ර &ආ	93,121,323	100,000,000	100,000,000	100,000,000
ආ) ආර්භ්‍ර] වර්ෂටු ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර (ආර්භ්‍ර) - 66011				
ආ`ආ` { ආර්භ්‍ර } &ආ	-	500,000	500,000	500,000
ආ`ආ` ආ` &ආ	1,890	50,000	50,000	50,000
ආර්භ්‍ර { ආර්භ්‍ර &ආ	(199,551)	1,500,000	1,500,000	1,500,000

ආ`ආ`ආ` (ආ) ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර

ආ`ආ`ආ`	ආ`ආ`ආ` (ආ) ආර්භ්‍ර	2015 &ආ]	2016 ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර	2016 වර්ෂටු ආර්භ්‍ර ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර	2017 ආ`භ්‍රමයටුභ්‍ර
		ආ:	ආ:	ආ:	ආ:
03	ආර්භ්‍ර	104,902,777	116,664,000	183,185,045	169,891,000
	ආ) ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	89,266,290	98,769,000	161,890,045	136,397,000
	02. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	76,399,727	83,519,000	146,640,045	122,662,000
	04. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර (ආර්භ්‍ර) ආර්භ්‍ර	12,866,563	15,250,000	15,250,000	13,735,000
09	ආ`ආ` &ආ`ආ` (ආ)	15,636,487	17,895,000	21,295,000	33,494,000
	03. ආ`ආ` &ආ`ආ` } ආර්භ්‍ර	15,636,487	17,895,000	21,295,000	33,494,000
03	ආ`ආ` ආර්භ්‍ර	107,476,601	102,750,000	115,750,000	12,400,000
	ආ) ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	101,313,817	89,750,000	102,750,000	10,900,000
	02. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	100,779,363	88,750,000	101,750,000	10,900,000
	04. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර (ආර්භ්‍ර) ආර්භ්‍ර	534,454	1,000,000	1,000,000	-
09	ආ`ආ` &ආ`ආ` (ආ)	6,162,784	13,000,000	13,000,000	1,500,000
	03. ආ`ආ` &ආ`ආ` } ආර්භ්‍ර	6,162,784	13,000,000	13,000,000	1,500,000
03	ආ`ආ` ආර්භ්‍ර	212,379,378	219,414,000	298,935,045	182,291,000
	ආ) ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	190,580,107	188,519,000	264,640,045	147,297,000
	02. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර	177,179,090	172,269,000	248,390,045	133,562,000
	04. &ආ`ආ` ආර්භ්‍ර & { ආර්භ්‍ර ආර්භ්‍ර (ආර්භ්‍ර) ආර්භ්‍ර	13,401,017	16,250,000	16,250,000	13,735,000
09	ආ`ආ` &ආ`ආ` (ආ)	21,799,271	30,895,000	34,295,000	34,994,000
	03. ආ`ආ` &ආ`ආ` } ආර්භ්‍ර	21,799,271	30,895,000	34,295,000	34,994,000

à`™à`™ - 2017

ÀÁÀ - 660 à`™ à`™ à`™ à`™

<`x` NÁxx à`™ à`™ ™Àx

<`x` NÁxx à`™ à`™	2015 ™	2016 à`™à`™	2016 à`™à`™ à`™à`™	2017 à`™à`™
	à`™	à`™	à`™	à`™
à`&#x2122;à`&#x2122; à`&#x2122;à`&#x2122;	104,902,777	116,664,000	183,185,045	169,891,000
à`™à`™ à`™à`™	43,804,392	44,376,000	44,826,000	52,457,000
à`™à`™ à`™à`™	7,006,517	8,100,000	58,100,000	29,200,000
™à`™	9,027,122	11,230,000	11,535,000	14,135,000
à`™à`™ à`™à`™	11,832,615	13,800,000	17,805,000	18,000,000
à`™à`™	29,722,284	34,809,000	43,359,000	48,503,000
à`™à`™	297,762	350,000	350,000	596,000
à`™à`™ à`™à`™	3,212,085	3,999,000	7,210,045	7,000,000
à`&#x2122;à`&#x2122;	107,476,601	102,750,000	115,750,000	12,400,000
à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™ { à`™à`™ à`™à`™ }	10,287,824	4,200,000	10,200,000	1,600,000
à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™	96,353,147	96,550,000	103,550,000	8,800,000
à`™à`™ à`™à`™	835,630	2,000,000	2,000,000	2,000,000
à`&#x2122;à`&#x2122;	212,379,378	219,414,000	298,935,045	182,291,000

<`™à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™

à`™à`™	2015 ™	2016 à`™à`™	2016 à`™à`™ à`™à`™	2017 à`™à`™
	à`™	à`™	à`™	à`™
NÁxx à`&#x2122;à`&#x2122;				
22 ™à`™ à`™à`™	104,902,777	116,664,000	183,185,045	169,891,000
23 à`™à`™à`™à`™ à`™à`™	54,628,335	102,750,000	115,750,000	12,400,000
24 à`™à`™à`™à`™ à`™à`™	-	-	-	-
30 à`™à`™à`™	52,848,266	-	-	-
à`&#x2122;à`&#x2122;	212,379,378	219,414,000	298,935,045	182,291,000

<`™à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™ à`™à`™

à`™à`™	2015 ™	2016 à`™à`™	2017 à`™à`™
à`™à`™ à`™ - ™à`™	7	7	9
à`™à`™ à`™ - ™à`™	2	3	5
- à`™à`™/à`™à`™	-	-	-
à`™à`™ à`™ - ™à`™	34	39	41
- à`™à`™/à`™à`™	-	-	-
à`™à`™ à`™ - ™à`™	17	24	29
- à`™à`™/à`™à`™	3	-	-
à`&#x2122;à`&#x2122; - &#x2122;à`&#x2122;	60	73	84
- à`™à`™/à`™à`™	3	-	-
à`&#x2122;à`&#x2122;	63	73	84

à`&#pE;ù`&#p -2017
 AÀA× - 660 ù`&#p\$ù μù&#E; æ\$í×\$Ù×
 <`ò&#ò{ ù - 03 ù) \$ò&#p\$ ùí ù\$Ùù×
 <]Ù#ò# - 02 &\$`\$ù] ùí ù\$Ùù× &{ à\$×òù&# &#&\$
 àù <]Ù#ò# - 06 à\$×òù&# &`<]òù×

<`× ÑÃ××	ð`ò# ù`#<×	<`× ÑÃ×× æ\$ò &#×/ ù`× ×	2015 &ò] ø`:	2016 à`&#pE;ù`&#p ø`:	2016 ù`&#p\$Ù#ò à`&#pE;ù`&#p ø`:	2017 à`&#pE;ù`&#p ø`:
		ù`&#p\$Ù#ò Ñ×+À	76,399,727	83,519,000	146,640,045	122,662,000
		ù`&#p\$Ù#ò ù±ù±	32,040,967	30,761,000	30,761,000	37,093,000
1001	22	<`ò#ù \$μóòù	13,674,138	12,516,000	12,516,000	20,769,000
1002	22	àò&#é\$Ù { \$ ù\$ò&#ò&# ù`ò#	2,738,734	2,850,000	2,850,000	4,000,000
1003	22	μ<ùò&#ùù\$	15,628,095	15,395,000	15,395,000	12,324,000
		è`ù`ò#×+À	4,763,078	5,400,000	55,400,000	25,900,000
1101	22	μ=ÀÈ	351,085	400,000	400,000	900,000
1102	22	Ñμ=ÀÈ	4,411,993	5,000,000	55,000,000	25,000,000
		&`ù×È	4,559,279	5,250,000	5,760,000	6,900,000
1201	22	Ù`ò#ù { \$ æ\$í×\$Ù# à<À]ò\$	1,888,729	1,700,000	1,700,000	1,700,000
1202	22	àù&#ù	2,078,452	3,000,000	3,000,000	4,000,000
1203	22	à\$ { \$òùù { \$ ùù à`È	364,192	300,000	600,000	300,000
1205	22	μ<ùò&#	130,132	50,000	260,000	500,000
1206	22	×ù&#ù \$×ù&#ò&#æø	97,774	200,000	200,000	400,000
		ùòò&#ù×+À	8,033,958	9,850,000	14,050,000	13,650,000
1301	22	<\$ { ù	2,700,446	3,000,000	4,200,000	5,000,000
1302	22	×ù&#ù \$×ù&#ò&#æø	174,419	300,000	300,000	300,000
1303	22	μè\$òù`èù&#{ á`ÈùÈ				
		(i) ùù ù\$è\$ &#òò&#	1,482,725	1,500,000	1,500,000	1,500,000
		(ii) æ\$í×\$Ù &`æùò × ùòò&#	3,649,818	5,000,000	8,000,000	6,800,000
1304	22	μ<ùò&#	26,550	50,000	50,000	50,000
		μ&#&\$	26,585,603	31,409,000	39,809,000	37,848,000
1401	22	ùÈ\$ { ù		-	-	
1402	22	ò`ù`ÙÈ \$ &#ù&#ùò&#	3,619,455	4,000,000	4,000,000	5,000,000
1403	22	Ñ=ÙÈ { \$ i ù×	12,293,412	14,400,000	14,400,000	15,850,000
1404	22	ý=æù&#{ ù) \$ò&#ùù à\$×òù ý=		100,000	100,000	100,000
1405	22	μ<ùò&# (i) à\$ò&#æùæ μ&#&\$	5,636,512	6,500,000	6,500,000	7,598,000
		(ii) ùÑòò&\$ μ&#&\$	208,000	300,000	300,000	-
		(iii) μ&#æ<ù&#ù	159,290	809,000	809,000	300,000
		(iv) ùòò&# ùùùù	443,650			250,000
		(v) μ&#&\$ èù&#È	2,377,493	3,350,000	3,350,000	4,500,000
		(vi) i \$ò&# { \$ ù) \$ò&#ò&#<	1,181,370	1,000,000	1,000,000	1,000,000
		(vii) ùÈù`Àè\$Èù	7,500		1,400,000	1,100,000
		(viii) ùòò&#ò&#-ÀùòÈ	633,971	800,000	7,800,000	2,000,000
		(ix) μè\$òù`èù&#æùò		100,000	100,000	100,000
		(x) μ<ùò&#	24,950	50,000	50,000	50,000
		ù`&#p\$Ù#ò ù±ù±	292,735	350,000	350,000	321,000
1506	22	ò\$ i] μ&#æ×ù&#ùù \$ μ=ÀÈ ùò × μù\$Ù#	292,735	350,000	350,000	321,000
		μ<ùò&#ùù\$Ù#ò Ñ×+À	124,107	499,000	510,045	950,000
1701	22	ù\$òò \$ æù\$ { `ÈÈ	120,037	-	11,045	-
1703	22	(i) àp] &#ù\$Ù#èùùù		480,000	480,000	900,000
		(ii) μ<ùò&#	4,070	19,000	19,000	50,000

* <`× ÑÃ××ù`&#pòò ù`&#p æù`ò áò μ=ÀÈùùù`μÀ
 ùòò&#ù ù±ù± ùòò&#-À áòòòÈ àμùæòòò&#<ìòù <`× ÑÃ××ù`&#p ù`&#p æù`ò áò μ=ÀÈùùù`μÀ

à`™à`™ -2017
 ÁÁÁ× - 660 ù`™ ù`™ à`™ ×\$Ú×
 <`ò™ ù - 03 ù) \$ò™à`™ ù`™×
 <] \$ò™ - 02 ™ \$Ú] ù`™× ™ à`™ò`™ ù`™×
 àù <] \$ò™ - 06 à`™ò`™ ™ <] ò`™×

<`× ÑÁ××	à`™ò`™ ù`™×	<`× ÑÁ×× à`™ò`™ ù`™×	2015 ™] Ø`:	2016 à`™ò`™ Ø`:	2016 ù`™à`™ò`™ à`™ò`™ Ø`:	2017 à`™ò`™ Ø`:
		Ù`ò`&#x2122; Ñ×+È	100,779,363	88,750,000	101,750,000	10,900,000
		Ù`ò`&#x2122; <ò&#x2122;È ù`&#x2122;ò`&#x2122; ò`&#x2122; \$ <`± +&#x2122;ò`&#x2122; ù`&#x2122;`	9,722,419	1,200,000	7,200,000	1,600,000
2001	23	ù`™ò`™ ù`™ò`™ ™ à`™ÈÈ	9,722,419	1,000,000	1,000,000	1,000,000
	23	(ii) ù`™ ù`™ \$™× à`™ò`™ ±×\$ à`™`			2,000,000	
	23	(iii) ™ è\$ò™ ù`™ \$™× à`™ò`™ ±×\$ à`™`			4,000,000	
2002	23	×`™ò`™ \$×`™ò`™ à`™ò`™		100,000	100,000	100,000
2003	23	<\$ { ù		100,000	100,000	500,000
		Ù`ò`&#x2122; <ò&#x2122;È à`&#x2122;ò`&#x2122; ò`&#x2122; ù`&#x2122;`	90,221,314	85,550,000	92,550,000	7,300,000
2102	23	è# { ò`™ò`™ ™ à`™×\$Ú] àù`™ò`™	461,970	500,000	1,000,000	1,000,000
2103	23	×`™ò`™ \$×`™ò`™ à`™ò`™	1,932,635	500,000	1,000,000	500,000
2104	23	(i) ù`™ò`™ ù`™ò`™ \$ à`™ÈÈ	36,086,694	84,450,000	84,450,000	5,700,000
	30	(ii) ù`™ò`™ ù`™ò`™ \$ à`™ÈÈ	51,740,015			
2106	23	ù`™ò`™		100,000	1,100,000	100,000
2107	23	(i) ÁÁ-Ñà`™Á ù`™ò`™ à`™ò`™ ù`™× à`™`			5,000,000	
		ò`&#x2122;ò`&#x2122; &#x2122; <] ò`&#x2122;×	835,630	2,000,000	2,000,000	2,000,000
2401	23	à`™ò`™ <] ò`™× { \$ à`™ò`™ ™ <] ò`™×	835,630	2,000,000	2,000,000	2,000,000
		<] \$ò&#x2122; ù`&#x2122; Ò Ñ×+Á	177,179,090	172,269,000	248,390,045	133,562,000

<] \$ò™ ù`™ Ò] à`™ò`™ ù`™ò`™ Ñ×+È ™ \$ò™Á×

Ù`] à`™ò`™×	2015 ™] Ø`:	2016 à`™ò`™ Ø`:	2016 ù`™à`™ò`™ à`™ò`™ Ø`:	2017 à`™ò`™ Ø`:
Ñ&#x2122;í ù`&#x2122; ù`&#x2122;ò`&#x2122;				
22 ™ \$`ò`™ ù`™ò`™	76,399,727	83,519,000	146,640,045	122,662,000
23 ù) \$ò™à`™ ™ <] ò`™ ù`™ò`™	49,039,348	88,750,000	101,750,000	10,900,000
24 ù) \$ò™à`™ ò`™ ™ <] ò`™ ù`™ò`™	-	-	-	-
30 ù`™ò`™ ÁÈ	51,740,015	-	-	-
Ò] à`&#x2122;ò`&#x2122;`	177,179,090	172,269,000	248,390,045	133,562,000

<] \$ò™ ù`™ò`™ à`™ò`™ ù`™ò`™ ù`™ò`™ ù`™ò`™ ò`™ Ò] ™ \$ò™Á×

ò`™ò`™×	2015 ™] Ø`:	2016 à`™ò`™ Ø`:	2017 à`™ò`™ Ø`:
à`™ò`™ ù`™ - ™ò`™	5	4	7
à`™ò`™ Á - ™ò`™	2	3	3
- à`™ò`™ ò`™ ò`™ ù`™ò`™			
à`™ò`™ ™ ù`™ò`™	28	30	31
- à`™ò`™ ò`™ ò`™ ù`™ò`™			
à`™ò`™ ` - ™ò`™	12	17	21
- à`™ò`™ ò`™ ò`™ ù`™ò`™	1		
à`&#x2122;ò`&#x2122;` - &#x2122;ò`&#x2122;	47	54	62
- à`™ò`™ ò`™ ò`™ ù`™ò`™	1	-	-
Ò] à`&#x2122;ò`&#x2122;`	48	54	62

- à`™ -2017
- ÀÀÀ - 660 à`™ à`™ à`™
- <`™ - 03 à`™ à`™
- <]à`™ - 04 à`™ à`™ à`™ (à`™ à`™ à`™)
- à`™ - 06 à`™ à`™

<`x NÀx	à`™ à`™	<`x NÀx à`™ / à`™ x	2015 ™]	2016 à`™	2016 à`™ à`™	2017 à`™
			à`™	à`™	à`™	à`™
		à`™ N x + È	534,454	1,000,000	1,000,000	-
		à`™ <à`™ à`™ à`™ { \$ <` + + à`™ à`™ }	-	-	-	-
2001	23	à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™				
2102	23	à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	534,454	1,000,000	1,000,000	-
2103	23	à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	264,454	500,000	500,000	
2106	23	à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	270,000	500,000	500,000	
		à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	13,401,017	16,250,000	16,250,000	13,735,000

<]à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™

à`™ à`™ x	2015 ™]	2016 à`™	2016 à`™ à`™	2017 à`™
	à`™	à`™	à`™	à`™
N&#x2122; à`&#x2122; à`&#x2122;				
22 à`™ à`™ à`™	12,866,563	15,250,000	15,250,000	13,735,000
23 à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	534,454	1,000,000	1,000,000	-
24 à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™	-	-	-	-
30 à`™ à`™ à`™ à`™	-	-	-	-
à`&#x2122; à`&#x2122;	13,401,017	16,250,000	16,250,000	13,735,000

<]à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™ à`™

à`™ à`™ x	2015 ™]	2016 à`™	2017 à`™
à`™ à`™ à`™ - ™			
à`™ à`™ à`™ - ™			
à`™ à`™ à`™ - à`™ /à`™ à`™			
à`™ à`™ à`™ - ™			
à`™ à`™ à`™ - à`™ /à`™ à`™			
à`™ à`™ à`™ - ™			
à`™ à`™ à`™ - à`™ /à`™ à`™			
à`&#x2122; à`&#x2122; - ™			
- à`™ /à`™ à`™			
à`&#x2122; à`&#x2122;			

à`–à`– -2017
 ÁÁÁ× - 660 ù–à`– à`–××××
 <`ò–{ ù - 09 `×××× –ò–×××× `ù××××
 <]×××× - 03 `×××× –ò–×××× <××××
 àú <]×××× - 06 à×××× –××××

<`× ÑÁ××	à`–à`– ù××××	<`× ÑÁ×× à`–××/ ù××××	2015 –ò]	2016 à`–à`–	2016 ù×××× à`–à`–	2017 à`–à`–
			Ø`:	Ø`:	Ø`:	Ø`:
		×××× Ñ××××	6,162,784	13,000,000	13,000,000	1,500,000
		×××× <ò–×× ù×××× ò–×××× { \$ <`± +×××× ù×××× }	565,405	3,000,000	3,000,000	-
2001	23	×××× ù×××× ù×××× { à×××× ù×××× }	176,661	1,000,000	1,000,000	
2002	23	×××× ù×××× ù×××× ù××××		1,000,000	1,000,000	
2003	23	<×××× ù××××	388,744	1,000,000	1,000,000	
		×××× <ò–×× ù×××× ù×××× ù××××	5,597,379	10,000,000	10,000,000	1,500,000
2102	23	×××× ù×××× ù×××× – ù×××× ù×××× ù×××× ù××××	310,273	3,000,000	3,000,000	1,000,000
2103	23	×××× ù×××× ù×××× ù×××× ù××××	4,178,855	6,000,000	6,000,000	500,000
2104	30	×××× ù×××× ù×××× ù×××× ù××××	1,108,251			
2106	23	×××× ù××××		1,000,000	1,000,000	
		<]×××××××××× ù××××××××××	21,799,271	30,895,000	34,295,000	34,994,000

<]×××××××××× ù×××××××××× ù×××××××××× ù×××××××××× –××××××××××

××××××××××	2015 –ò]	2016 à`–à`–	2016 ù×××× à`–à`–	2017 à`–à`–
	Ø`:	Ø`:	Ø`:	Ø`:
××××××××××				
22 –××××××××××	15,636,487	17,895,000	21,295,000	33,494,000
23 ù×××××××××× –××××××××××	5,054,533	13,000,000	13,000,000	1,500,000
24 ù×××××××××× –××××××××××	-	-	-	-
30 ×××××××××× ù××××××××××	1,108,251	-	-	-
Ø` ××××××××××	21,799,271	30,895,000	34,295,000	34,994,000

<]×××××××××× ù×××××××××× ù×××××××××× ù×××××××××× –ò××××××××××

ò××××××××××	2015 –ò]	2016 à`–à`–	2017 à`–à`–
×××××××××× à– –××××××××××	2	3	2
×××××××××× Á – –××××××××××			2
×××××××××× – à×××××××××× /ò××××××××××			
×××××××××× – –××××××××××	6	9	10
×××××××××× – à×××××××××× /ò××××××××××			
×××××××××× ×××××××××× – –××××××××××	5	7	8
×××××××××× – à×××××××××× /ò××××××××××	2		
×××××××××× – –××××××××××	13	19	22
×××××××××× – à×××××××××× /ò××××××××××	2	-	-
Ø` ××××××××××	15	19	22

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à&βμÈùßΨ - 2017
ÁŨÂ× - 661 - û} Sõß\$ó ß\$è\$Ø×

÷Àæß

" ûĀ&ß ' Ũ] æ} ' ù\$æθó ×æß&'<Ì½õ û} Sõæß'

μ' μ{ <θ

" &'<Ì½õ û} Sõæß{ ũæŨ' &úĀ \$ û} \$μóß' Ũ] úĕŨóßĪ&Èú\$-Āī×, ' Ũ] æð×θŨŨŨúĀûμ+Āù×
 û} \$μóßèĕ Ē û<óß\$μèù ×\$' &{ úĕŨĕ æŨ' ' Ũ] æ} ' ù\$æθó μó\$θóŨ' &'û×Ũ { \$ &Ī
 ú\$ĪÁ<×ûĕè&{ þ\$èĕ&μ×ùĕ&ĕ< èĕ Ē æŨ &'<Ìøù× æŨ' . "

ûĕ\$ù æ\$Ī ××ùĕ

- û} Sõß\$-ĀÈ à×<' × úĕŨóßĪ{ èĕ Ē úĕŨóßĪ&Èú\$-Āī× { \$ &'<Ìøù×
- û} Sõßθ' θŨ, àŨùĀŨõ à&ß\$ àθ' θŨ &{ μ<ùóßθ' θŨŨ<óß\$μèù ×\$' { \$ &'<Ìøù×
- 'ø]èõ ' Ũ] ú\$Ũù×, ' Ũ] ãûμ+ĀŨŨŨ\$-Ā &{ ' Ũ] æ} ' ù\$æθó μó\$θóŨ' ŨŨ\$-Ā
- û} Sõß\$-ĀÈ ' &æŨμÈ æð×θŨŨŨ\$' ù× &{ &'<Ìøù×
- û} \$μóßæŨ<óßèĕ Ē æŨ×æŨ<óß\$ è`ùŨ &{ û} \$μóßèĕ Ē úĕŨĕ æŨ'
- èĕ Ē æŨ &'<Ìøù×
- úĕÈú\$-Āī æð×θŨŨŨ\$' ù× &{ &'<Ìøù×
- à\$×óùĕ ø\$Ī ó\$ &'<Ìøù×
- ×{ ú\$Ũù×

Ũ×+Ē <Ìèĕθó ×

- <'ò&ð{ ù 08. ' Ũ] æ} ' ù\$æθó ×
- <] \$Ũ#õŨ 02. &\$' \$ù] úĪú\$Ũù× &{ à\$×óùĕ μ&ß\$ (' Ũ] ú\$Ũù)
- <] \$Ũ#õŨ 04. à×<' × &{ × μ&ß\$
- ãû <] \$Ũ#õŨ 06. à\$×óùĕ &'<Ìøù×

අ`ඹපුඹුඹු - 2017

ආආ - 661 ආ) ජඹජජ ජජජජ

ජජජජ ජජ ජජජජ

ජජජ	2015 &ජ ජ:	2016 අ`ඹපුඹුඹු ජ:	2016 ජජජජජජ අ`ඹපුඹුඹු ජ:	2017 අ`ඹපුඹුඹු ජ:
ජ) ජජජජ] ජජජජ ජජජජජජ ජජජ - 66101				
ජජජජ { ජජජජ &ජජ	3,497,718	3,000,000	3,000,000	3,000,000
ජජජජ &ජජ	2,705,560	5,500,000	5,500,000	5,500,000
ජජජජ { ජජජජ &ජජ	5,893,590	7,000,000	7,000,000	7,000,000

ජජජජජජ <] ජජජජජජ ජජජජ &ජජජජ

ජජජජජ	ජජජජජ <] ජජජජජජ	2015 &ජ ජ:	2016 අ`ඹපුඹුඹු ජ:	2016 ජජජජජජ අ`ඹපුඹුඹු ජ:	2017 අ`ඹපුඹුඹු ජ:
08	ජජජජජජජ	329,480,815	460,631,000	371,553,972	505,142,000
	ජජජජජජජ	329,480,815	460,631,000	371,553,972	505,142,000
	02. &ජජජජජජජජ & { ජජජජජජජජ	238,839,509	351,550,000	356,600,000	405,338,000
	04. ජජජජ & { ජජජජජ	90,641,306	109,081,000	14,953,972	99,804,000
08	ජජජජජජජ	520,780,928	338,325,000	316,505,925	195,750,000
	ජජජජජජජ	520,780,928	338,325,000	316,505,925	195,750,000
	02. &ජජජජජජජජ & { ජජජජජජජජ	1,762,959	70,750,000	70,750,000	54,250,000
	04. ජජජජ & { ජජජජජ	519,017,969	267,575,000	245,755,925	141,500,000
08	ජජජජජජ	850,261,743	798,956,000	688,059,897	700,892,000
	ජජජජජජජ	850,261,743	798,956,000	688,059,897	700,892,000
	02. &ජජජජජජජජ & { ජජජජජජජජ	240,602,468	422,300,000	427,350,000	459,588,000
	04. ජජජජ & { ජජජජජ	609,659,275	376,656,000	260,709,897	241,304,000

à`&#x26;#x26; - 2017

ÀÀÀ - 661 ù) \$&#x26;#x26; &#x26;#x26;

<`x ÑÀxx æ\$&#x26;#x26;

<`x ÑÀxx æ\$&#x26;#x26;	2015 &#x26;#x26;	2016 à`&#x26;#x26;#x26;	2016 ù&#x26;#x26;#x26; à`&#x26;#x26;#x26;	2017 à`&#x26;#x26;#x26;
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	329,480,815	460,631,000	371,553,972	505,142,000
ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	15,358,774	16,555,000	16,549,000	19,560,000
è`ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	1,796,723	2,370,000	2,220,000	200,000
&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	3,785,759	6,150,000	6,150,000	3,800,000
ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	1,008,461	2,450,000	2,450,000	450,000
µ&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	15,162,933	25,875,000	30,931,000	53,386,000
´\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	200,782,963	295,100,000	295,100,000	315,092,000
µ<ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	91,585,202	112,131,000	18,153,972	112,654,000
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	520,780,928	338,325,000	316,505,925	195,750,000
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	1,250,000	1,250,000	1,250,000
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	68,856,322	68,000,000	68,000,000	52,000,000
ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	338,188	500,000	500,000	-
µ<ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	451,586,418	268,575,000	246,755,925	142,500,000
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	850,261,743	798,956,000	688,059,897	700,892,000

<`ò&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;

´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	2015 &#x26;#x26;	2016 à`&#x26;#x26;#x26;	2016 ù&#x26;#x26;#x26; à`&#x26;#x26;#x26;	2017 à`&#x26;#x26;#x26;
	Ø:	Ø:	Ø:	Ø:
Ñ&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;				
22 &#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	329,480,815	460,631,000	371,553,972	505,142,000
23 ù) \$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	69,176,110	123,325,000	101,505,925	83,750,000
24 ù) \$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	103,081,132	115,000,000	115,000,000	12,000,000
29 µ<ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	18,400	-	-	-
30 µ<ù&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	348,505,286	100,000,000	100,000,000	100,000,000
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	850,261,743	798,956,000	688,059,897	700,892,000

<`ò&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;

ò&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	2015 &#x26;#x26;	2016 à`&#x26;#x26;#x26;	2017 à`&#x26;#x26;#x26;
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	5	4	5
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	-	-
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	-	-
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	20	18	18
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	-	-
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	4	5	5
æ\$&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	-	-
æ&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	29	27	28
æ&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	-	-	-
´Ø&#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;#x26;	29	27	28

- à`– -2017
- ÀÀÀ - 661 ù) \$ðð\$ó ð\$è\$ð
- <`ð&ð{ ù - 08 `Ù] æ) `ó \$æðù
- <] \$ù#ó - 02 &\$` \$ù] ù] ù\$Ùù &{ à\$`óù&é µ&é\$
- àù <] \$ù#ó - 06 à\$`óù&é &`<] òù

<`x ÑÀxx	à\$` òù#ó	<`x ÑÀxx æ\$ó ðx/ ù\$` x	2015 &ó] ð:	2016 à`– ð:	2016 ù– à`– ð:	2017 à`– ð:
		ù&#x2013; <] òù Ñx+À	238,839,509	351,550,000	356,600,000	405,338,000
		ù&#x2013; ù±ù±	15,358,774	16,555,000	16,549,000	19,560,000
1001	22	<`ð&ð{ \$µóóù	6,748,144	6,755,000	6,755,000	10,308,000
1002	22	à&ð{ \$ù \$òù&é <`ð&ð	1,014,505	1,800,000	1,794,000	1,200,000
1003	22	µ<ù&ð{ ù\$	7,596,125	8,000,000	8,000,000	8,052,000
		è` ù] Ñx+È	1,796,723	2,370,000	2,220,000	200,000
1101	22	µ=À&é	50,480	370,000	220,000	200,000
1102	22	Ñµ=À&é	1,746,243	2,000,000	2,000,000	
		&` ùxÈ	3,785,759	6,150,000	6,150,000	3,800,000
1201	22	ÙÙÙÙ { \$æ\$Íx\$ÙÙ à<A] ó\$	1,188,647	2,000,000	2,000,000	1,500,000
1202	22	áù&ù	1,365,014	2,500,000	2,500,000	700,000
1203	22	à\$ { \$òù\$ù { \$ùÙ à`+È	1,183,240	1,500,000	1,500,000	1,500,000
1205	22	µ<ù&ð	48,858	100,000	100,000	50,000
1206	22	xù&ð{ \$xùµó&éæðó		50,000	50,000	50,000
		ù&#x2013; òù Ñx+È	1,008,461	2,450,000	2,450,000	450,000
1301	22	<\$ { ù	910,170	1,000,000	1,000,000	300,000
1302	22	xù&ð{ \$xùµó&éæðó	27,420	400,000	400,000	50,000
1303	22	µè\$òù `èÙ&é { á=ÈÙÈ	56,921	1,000,000	1,000,000	50,000
1304	22	µ<ù&ð	13,950	50,000	50,000	50,000
		µ&é\$	15,162,933	25,875,000	30,931,000	53,386,000
1401	22	ù&ð{ ù		5,000	11,000	15,000
1402	22	ò` ù` Ù&é \$xùµó&é	570,288	600,000	600,000	500,000
1403	22	Ñ=Ù&é { \$ì Ùx	90,810	150,000	150,000	150,000
1404	22	ý=æÙ&é { ù) \$òù\$ù ù à\$`óù ý=,		50,000	50,000	-
1405	22	µ<ù&ð	42,298	70,000	70,000	
		(i) ðæ&ó <\$Í æ			5,050,000	5,300,000
		(ii) µ` µ` x&é æÙ&é=æÙx` x&ð&ð<\$Í æ			-	22,421,000
1406	22	æÙ&é= <\$Í æ &á&é \$ <Ùù\$ÙÙè&é	14,459,537	25,000,000	25,000,000	25,000,000
		`\$Ù` æÙÈ	200,782,963	295,100,000	295,100,000	315,092,000
1502	22	NA&é æ ù&ð\$ð				
1503	22	ð\$ì] à\$`óù (v) `è&é è\$&éÝ	200,754,742	110,000,000	110,000,000	125,000,000
		(vi) à&\$Ñ` ÷&é		185,000,000	185,000,000	190,000,000
1506	22	ð\$ì] µ&éæxù&éá&é \$ µ=ÀÙ` ó x µù\$ÙÙ`	28,221	100,000	100,000	92,000
		µ<ù&ð ù&ð{ <] òù Ñx+È	943,896	3,050,000	3,200,000	12,850,000
1701	22	ù&ð{ \$æù\$ { `Í È				
1703	22	µ<ù&ð				
		(i) à\$`óù&é &`<] òù { \$ò\$Í ó\$ <] òùx	535,896	3,000,000	3,000,000	2,800,000
		(ii) ì \$ò&é { \$ù) \$ò&é&é<				
		(iii) ò\$Í ó\$ &`<] òù <`ð&ð{ ù&é=À&é/Ñµ=À&é) Δ				10,000,000
		(iv) µ<ù&ð	408,000	50,000	200,000	50,000

* <`x ÑÀxxµù&ð&ð `ð` æÙ` ð á&ð µ=ÀÙù\$Ù` µÁ
 Δ ù&ð\$ù µÙ&éµè&éµè< àù&ð` ò&éæù&ð&ð< Ñx+È +ÀÍ` ð µù\$ { `æé
 ù&ð\$ù ù±ù± ù&ð\$ù&é á&ð&ð&é àµ&ð&é&é&é<] òù <`x ÑÀxxù&ð `ð` æÙ` ð á&ð µ=ÀÙù\$Ù` µÁ

à`–2017
 ÁÀÁ× - 661 ù) \$ò#p\$ó Æ\$e\$ò×
 <`ò– ù - 08 `Ù] æ) `ó \$æòù×
 <] \$ù#òÛ - 02 &\$` \$ù] ùÁ ù\$Ùù× &{ à\$×òù– ì–×
 àù <] \$ù#òÛ - 06 à\$×òù– &`<Ìòù×

<`× ÑÁ××	à`– ù#òÛ	<`× ÑÁ×× æ\$ó Æ×/ ù\$` ×	2015 &ò] Ø:	2016 à`– ù#òÛ Ø:	2016 ù– ÑÁ×× à`– ù#òÛ Ø:	2017 à`– ù#òÛ Ø:
		Ùòù Ñ×+È	1,762,959	70,750,000	70,750,000	54,250,000
		Ùòù <ò&#x2013; ùòù` ò&#x2013; ùòù× { \$ <`± +Èò ÌæÙ`	-	1,250,000	1,250,000	1,250,000
2001	23	ì–òù` èÙ– { à`ÈÙÈ		1,000,000	1,000,000	1,000,000
2002	23	×ù–Ù \$ ×ù–òù–æò		200,000	200,000	200,000
2003		<\$ { ù				
2004	23	ì<ùò– Ùòù <ò–È		50,000	50,000	50,000
		Ùòù <ò&#x2013;È àòù&#x2013;ò&#x2013;è` ùÙ	1,424,771	68,000,000	68,000,000	52,000,000
2101	23	(i) <\$ { ù				
	23	(ii) æÙ–× æÙ× ×òù–Ù ù ÆÙ–È` ùÙ		64,000,000	64,000,000	48,000,000
2102	23	è# ò\$ó Æ { \$ æ\$Ì ×\$ÙÙ æùæò	424,831	500,000	500,000	500,000
2103	23	×ù–Ù \$ ×ù–òù–æò	999,940	3,500,000	3,500,000	3,500,000
2106	23	ì<ùò–				
		ò\$Ìò\$ &`<Ìòù×	338,188	500,000	500,000	-
2401		=ÀùÙ <Ìòù× { \$ à\$×òù– &`<Ìòù×				
	29	(i) Ñì– ùò–ò	18,400			
	23	(ii) ì– ùò–ò	17,698			
	23	(iii) ùÁ ì–ò { \$ &`<Ìòù				
	23	(iv) à\$×òù– &`<Ìòù×	302,090	500,000	500,000	
		ì<ùò&#x2013; Ùòù Ñ×+È	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000
2501		ù–Ù]ò–ò ×				
2502	23	à\$ì×\$Ù				
		(i) è–È æÙ &`<Ìòù× { \$ ù< ùÍ èó æ`#æ\$`è { ±ù–È		1,000,000	1,000,000	1,000,000
		(ii) Ñì– <] \$ù#òÛ				
		(iii) ÑèÙ] <] \$ù#òÛ				
		(iv) ×òù–Ù				
		(v) ìò\$òòÙ` ò\$æ–ò × { \$ æ} `ù–æò &`<Ìòù×				
2503	23	(vi) ù–Ù { \$ { ò–Ù\$ èÈ` \$ù &`<Ìòù×				
		(i) àù–È– ì–Ù				
		<] \$ù#òÛ òù Ñ×+À	240,602,468	422,300,000	427,350,000	459,588,000

à`&#pEù&#p; -2017
 ÁŦÁ× - 661 ù) \$ò&#p;ò &#p;e&#p;×
 <`ò&#p;ò { ù - 08 `Ŧ] æ) `ò &#p;e&#p;ù×
 <] \$Ŧ#òŦ - 04 à× <`× & { \$× μ&#p;S
 àù <] \$Ŧ#òŦ - 06 à\$×òù&#p; & `<] Ŧù×

<`× NÁ××	à\$`òŦ# ù&#p;`×	<`× NÁ×× æ\$ò &#p;×/ ù\$`×	2015 &ò] Ŧ:	2016 à`&#p;Eù&#p;Ŧ; Ŧ:	2016 ù&#p;ŦÁ&#p;ò à`&#p;Eù&#p;Ŧ; Ŧ:	2017 à`&#p;Eù&#p;Ŧ; Ŧ:
		ù&#p;Ŧ&#p;ò<] òù N×+Á	90,641,306	109,081,000	14,953,972	99,804,000
		ù&#p;Ŧ&#p;ù ù±ù±	-	-	-	-
1001	22	<`ò&#p;Ŧ\$ μ&#p;òòù				
1002	22	àò&#p;e&#p;Ŧ { \$ ù&#p;Ŧòò-Ŧ <`ò&#p;Ŧ				
1003	22	μ<ùò&#p;Ŧù\$				
		è`ù&#p;Ŧ×+Á	-	-	-	-
1101	22	μ+Á&#p;Ŧ				
1102	29	N̄μ+Á&#p;Ŧ				
		&`ù×Á	-	-	-	-
1201	22	ŦŦŦŦ { \$ æŦŦ×ŦŦŦ à<A] ò&#p;				
1202	22	áù&#p;ù				
1203	22	à\$ { \$òù\$ù { \$ ùŦ à`+Ŧ				
1205	22	μ<ùò&#p;				
1206	22	×ù&#p;ŦŦ \$ ×ù&#p;ò&#p;Ŧæ&#p;ò				
		ùòò&#p;Ŧ×+Á	-	-	-	-
1301	22	<\$ { ù				
1302	22	×ù&#p;ŦŦ \$ ×ù&#p;ò&#p;Ŧæ&#p;ò				
1303	22	μè\$òù`èŦŦ& { á=ŦŦŦ				
1304	22	μ<ùò&#p;				
		μ&#p;S	-	-	-	-
1401	22	ù&#p;Ŧ { ù				
1402	22	ò`ù`ŦŦ \$ &#p;ù&#p;Ŧò+Ŧ				
1403	22	N̄+ŦŦ { \$ ù				
1404	22	ý+ æŦŦ& { ù } \$ò&#p;Ŧù à\$×òù ý+.				
1405	22	μ<ùò&#p;				
1406	22	æŦŦý+ <Ŧæ				
		`Ŧ` æŦŦ	-	-	-	-
1502	22	N̄ÁŦ` ùŦŦ μ&#p;ò&#p;Ŧ				
1503	22	ŦŦŦ] à\$×òù				
1506	22	ŦŦŦ] μ&#p;æ×ŦŦ&ù&#p; \$ μ+ŦŦ ò × μùŦŦŦ				
1509	22	ù&#p;ù				
		μ<ùò&#p;ù&#p;ò<] òù N×+Á	90,641,306	109,081,000	14,953,972	99,804,000
1702	22	à×<`× & { × μ&#p;S		109,081,000	14,953,972	99,804,000
	22	(i) <`ò&#p;Ŧ\$ μ&#p;òòù { \$ μ<ùò&#p;Ŧù\$	63,664,910			
	22	(ii) { +ŦŦ&_ò&#p;±×\$	999,336			
	22	(iii) Ì \$ò&#p; { \$ ù } \$ò&#p;ò&#p;<	150,000			
	22	(iv) ù\$ò&#p; \$ æù\$ { `ŦŦ	3,921,800			
	22	(v) Ŧæ&#p;ò è&#p;&#p;ŦŦ	5,532,329			
	22	(vi) ù&#p;ŦŦ æ&#p;&#p;ŦŦ	3,479,850			
	22	(vii) μ<ùò&#p;	12,893,081			

à`àùÉ - 201+
ÀÛÃ× - 662 - ù} \$õÉ ÛÉ { \$ μ´ μ{ ×Ë μ÷À\$Ì òμÈùÉ

÷Àæß

" ùÛ÷À×Û} \$õÉ<Ìøù ÉÛÉæøó æË\$<ÛËæßμÉ[p\$è]´ òÉ} \$õæß"

μ´ μ{ <ø

" ù} \$μõÉ É É<Ìøù æË\$<ÛË×ßÉÛÉæøó ×, ùËõÛù\$Ûù× { \$ à`è×Û, à`è ÉÛó ÷ÀÉ ù÷ÀÉ, àø]×ù { \$ ùÌ×Ãó, Ñμ÷À <] \$ù#õÛ%æÃó ×, ù} \$μõÉ<Ìøù ÉÛÉ à`Á´ ù\$< μ´ μ{ ×ò´ É ù\$ÌÁ<æø´<ùÉèß´ ù\$ É{ p\$èÉμ×ùß ÑùÑ÷À\$<μ×ùß { \$ É` ò\$<μ×ùÉæË\$<ð ù<ÆùÉ \$õÉ É<Ìøù æË\$<ÛË ÁæßÛ òÉË´ ð àçó É< ÷Àæò´."

ùË\$ù æ\$Ì××ùß

- ù} \$õ É ù\$ ÷Àé æ\$ÛÛ { \$´ ø] æ\$ÛÛ ÉÛÉæøó ù×Û æË´
- <ÌÃ× É ù\$ æË\$æ\$Ì ÉÛÉæøó ù×Û æø à× æË\$õß æ æË´, ùËõÛ à`è×Û { \$ àμùÉ ãÛæÉ } è\$æøè`ùÛ
- É<Ìøù ÉÛÉ É ù\$ ÷ÀÉ ÉË´, ù<òÉ è`ùÛ { \$×\$<òÉæ\$ÛÛ æË´
- ÉæÃó { \$ ùÌ×Ãó ù<`òð´
- ù} \$õÉ<Ìøù ÉÛÉ ùË×Û æË´, ùËõÛ à`è×Û, { \$ áÛæÉ×ùÉø\$ Ûè\$ò´.
- ù< <] \$ù#õÛ ùù\$è`ùÛ, à`è×Û { \$ òæßÉ<
- Ñμ÷À\$ø\$ { \$ ó × <] \$ù#õÛ ÛÉæË´ { \$ æË\$õß æ æøð´
- à`ÁÉ ÉÛÉ { \$ à\$×òùÉ ÉÛÉ ùË×Û æË´ { \$ àÉ ù\$ à\$×òù <Ûð É{ × ð´.
- à`\$ò]´Á { \$ μ÷À\$Ì òμÈùÉ ÛÉææ μ´ μ{ ×ò´ { \$ ÉÛùÉæøó ×.
- í \$õÉ ùËÛòÉ \$ ÉÛÉ Éæø è`ùÛ { \$ ù} \$õÉ ÛÉ É ù\$ ÷À æø è`ùÛ
- øí μ×É×òù É è ÉÛÉ æð×òÉËÛÉæøó ×
- àμùÉÉ} \$õÉ ÷À μ÷À\$Ì òμÈùÉ É è æð×òÉË´.
- ÉÛÉ <Ûð ÷À´ òÉæ\$ÆÁ´, í \$õÉ ÉÛÉ μ÷À\$Ì òμÈùÉ { \$ Ñμ÷À ÉÛò ÷À\$Ì òμÈùÉ É è æð×òÉË´
- ùË\$ù à`\$ò] <ø×\$ò, à`\$ò] <ø`ùÉ { \$ ùË\$ù μÛÉèð ÉÛÉæð×òÉË´ É{ × Ñ´.

Ñ×÷À<èÉó ×

- <`òÉ{ ù 03. ù} \$õÉp\$ ùÍ ù\$Ûù×
- <] \$ù#õÛ 02. É\$´ \$ù] ùÍ ù\$Ûù× É{ à\$×òùÉ μÉ\$
- ãù <] \$ù#õÛ 06 à\$×òùÉ É<Ìøù×

à`☉à`☉ - 2017

ÀÀÁ - 662 à) \$☉ ☉ { \$☉ ☉ ☉ à`☉à`☉

à`☉à`☉ à`☉à`☉

à`☉à`☉	2015 ☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2017 à`☉à`☉ à`☉à`☉
à) \$☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ - 66201 à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	1,611,202 1,832,919 6,598,414	2,500,000 2,000,000 10,000,000	2,500,000 2,000,000 10,000,000	3,000,000 2,000,000 10,000,000

<`☉à`☉à`☉ <`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉

<`☉à`☉à`☉	<`☉à`☉à`☉ <`☉à`☉à`☉	2015 ☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2017 à`☉à`☉ à`☉à`☉
03	à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ à) \$☉à`☉ à`☉à`☉ 02. ☉à`☉ à`☉à`☉ ☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	25,122,646 25,122,646 25,122,646	31,300,000 31,300,000 31,300,000	31,300,000 31,300,000 31,300,000	32,911,000 32,911,000 32,911,000
03	à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ 02. ☉à`☉ à`☉à`☉ ☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	78,268,963 78,268,963 78,268,963	170,000,000 170,000,000 170,000,000	170,135,000 170,135,000 170,135,000	172,500,000 172,500,000 172,500,000
03	à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ 02. ☉à`☉ à`☉à`☉ ☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	103,391,609 103,391,609	201,300,000 201,300,000	201,435,000 201,435,000	205,411,000 205,411,000

<`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉

<`☉à`☉à`☉	2015 ☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2016 à`☉à`☉ à`☉à`☉	2017 à`☉à`☉ à`☉à`☉
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉	25,122,646	31,300,000	31,300,000	32,911,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ ☉à`☉à`☉ à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	19,687,090 1,194,641 1,723,193 1,174,150 843,009 500,563	25,020,000 1,350,000 2,000,000 1,355,000 780,000 550,000	25,020,000 1,339,500 2,103,000 1,302,500 740,000 550,000	26,851,000 1,300,000 2,100,000 1,270,000 660,000 550,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉	-	245,000	245,000	180,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉	78,268,963	170,000,000	170,135,000	172,500,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉ à`☉à`☉	77,769,318 260,520 239,125	3,000,000 1,200,000 800,000	3,000,000 1,200,000 800,000	2,000,000 200,000 5,300,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉	-	165,000,000	165,135,000	165,000,000
à`☉à`☉à`☉ à`☉à`☉	103,391,609	201,300,000	201,435,000	205,411,000

à`☉à`☉ - 2017

À`☉ - 662 à`☉ ☉ ☉ { \$ μ { × Æ μ + à`☉ à`☉ à`☉

<`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉

à`☉ à`☉ ×	2015 ☉]	2016 à`☉ à`☉ à`☉	2016 à`☉ à`☉ à`☉	2017 à`☉ à`☉ à`☉
	à`☉:	à`☉:	à`☉:	à`☉:
à`&#x2609; à`&#x2609; à`&#x2609;				
22 ☉ à`☉ à`☉	25,122,646	31,300,000	31,300,000	32,911,000
23 à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉	78,268,963	170,000,000	170,135,000	172,500,000
24 à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉	-	-	-	-
à`&#x2609; à`&#x2609;	103,391,609	201,300,000	201,435,000	205,411,000

<`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉ à`☉

à`☉ à`☉ ×	2015 ☉]	2016 à`☉ à`☉ à`☉	2017 à`☉ à`☉ à`☉
à`☉ à`☉ à`☉ - ☉	7	6	5
à`☉ à`☉ à`☉ - ☉	1	1	-
à`☉ à`☉ à`☉ - à`☉ à`☉ /à`☉ à`☉ à`☉			
à`☉ à`☉ à`☉ - ☉	36	36	39
à`☉ à`☉ à`☉ - à`☉ à`☉ /à`☉ à`☉ à`☉			
à`☉ à`☉ à`☉ - ☉	3	4	4
à`☉ à`☉ à`☉ - à`☉ à`☉ /à`☉ à`☉ à`☉			
à`&#x2609; à`&#x2609; - ☉	47	47	48
- à`☉ à`☉ /à`☉ à`☉ à`☉	-	-	-
à`&#x2609; à`&#x2609;	47	47	48

à`&à`&à`& -2017
 ÁÁÁ× - 662 ù) \$& & { \$ μ × × × × μ + à`& à`& à`&
 <`ò& ù - 03 ù) \$&à`&à`&à`&à`&
 <] \$& - 02 & \$& ù) à`&à`&à`& & à`&à`& à`&
 à`& <] \$& - 06 à`&à`& & <] à`&

<`× ÑÁ××	à`& à`& à`&	<`× ÑÁ×× à`& à`& à`& ù) \$`×	2015 &] Ø:	2016 à`&à`&à`& Ø:	2016 ù) \$& à`&à`&à`&à`& Ø:	2017 à`&à`&à`& Ø:
		· Ù) Ñ×+È	78,268,963	170,000,000	170,135,000	172,500,000
		· Ù) Ñ×+È ù) Ñ×+È ù) Ñ×+È { \$ <`± +È & ù) Ñ×+È	77,769,318	3,000,000	3,000,000	2,000,000
2001	23	μ&à`& à`& à`& { à`& à`& à`&	300,000	2,000,000	2,000,000	500,000
2003	23	<S{ ù		1,000,000	1,000,000	1,500,000
2004	23	μ<ù) Ñ×+È Ù) Ñ×+È	77,469,318			
		· Ù) Ñ×+È à`&à`&à`& à`& à`&	260,520	1,200,000	1,200,000	200,000
2102	23	è# ð\$& { \$ & à`& à`& à`& à`&	116,020	200,000	200,000	100,000
2103	23	×ù) Ñ×+È { \$ ×ù) Ñ×+È à`&à`&à`&	144,500	1,000,000	1,000,000	100,000
		ø\$& & <] à`&à`&à`&	239,125	800,000	800,000	5,300,000
2401	23	+Áù) <] à`&à`&à`& { \$ à`&à`&à`& & <] à`&à`&à`&				
	23	(i) ù) Ñ×+È { \$ &à`&à`&	102,295	200,000	50,000	100,000
	23	(ii) μ&à`& à`&à`& { \$ ù) Ñ×+È				100,000
	23	(iii) & & { \$ μ × × × × μ + à`& à`& à`&	31,830	300,000	300,000	5,000,000
	23	(iv) ø\$& & <] à`&à`&à`&	105,000	300,000	450,000	100,000
		μ<ù) Ñ×+È Ù) Ñ×+È	-	165,000,000	165,135,000	165,000,000
2502	23	à`&à`&à`& ù) Ñ×+È				
	23	(i) ù) \$&à`&à`& Ù) Ñ×+È ù) Ñ×+È à`&à`&à`&		165,000,000	165,000,000	165,000,000
	23	(ii) ù) \$&à`&à`& Ù) Ñ×+È ù) Ñ×+È à`&à`&à`& (à`&à`&à`& +À)			135,000	165,000,000
		<] \$&à`&à`& Ù) Ñ×+È	103,391,609	201,300,000	201,435,000	205,411,000

<] \$&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& Ù) Ñ×+È &à`&à`&à`&

Ù) Ñ×+È ×	2015 &] Ø:	2016 à`&à`&à`& Ø:	2016 ù) \$& à`&à`&à`&à`& Ø:	2017 à`&à`&à`& Ø:
Ñ& à`& à`&				
22 & à`& à`&	25,122,646	31,300,000	31,300,000	32,911,000
23 ù) \$&à`&à`& & <] à`&à`&à`& à`&à`&à`&	78,268,963	170,000,000	170,135,000	172,500,000
24 ù) \$&à`&à`& & <] à`&à`&à`& ù) Ñ×+È	-	-	-	-
Ù) Ñ×+È	103,391,609	201,300,000	201,435,000	205,411,000

<] \$&à`&à`& à`&à`&à`& à`&à`&à`& ù) Ñ×+È &à`&à`&à`&

ò&à`&à`&	2015 &] Ø:	2016 à`&à`&à`& Ø:	2017 à`&à`&à`& Ø:
æ&à`&à`& à`&	7	6	5
æ&à`&à`& Á	1	1	
æ&à`&à`& & Ù) Ñ×+È / ò&à`&à`&	36	36	39
æ&à`&à`& =	3	4	4
æ&à`&à`&	47	47	48
à`&à`&à`& Ù) Ñ×+È / ò&à`&à`&	-	-	-
Ù) Ñ×+È	47	47	48

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017
 ÁŦĀ× - 663 - û} \$õĤá'©μùθ' μ÷Ĥ\$Ī òμÈùβΨ

÷Āæβ

" èŸ \$õβ æ { \$í ù{ θæ\$Ç á'-μùθ' æŸ\$<ŦĤæβμ&[p\$è] ' õĤ} \$õæβ'

μ' μ{ <θ

" á'-μùθ' æð×θŸ ũŦ\$ &{ p\$èθĤ× &{ á'-μùθ' æð×θŸ ÷Ŧùòù ò\$æĤó× p\$Ŧõ×
 &ŸĪ ũ\$Ī Á<æθ' <ùβĤèβ' ù\$ &{ p\$èθĤμ×ùβ \$ ŦùŦ÷Ĥ p\$×æŦĤ×Ĥβ< &'<Ī øù× æŦ' . "

ũŦ\$ù æ\$Ī ××ùβ

- á'©μùθ' æð×θŸ <Ī øù×
- ũŦ\$ &{ p\$èθĤ× &'<Ī øù×
- á'-μùθ' æð×θŸ ÷Ŧùòù ò\$æĤó× p\$Ŧõ× &'<Ī øù×

Ŧ×÷Ĥ <Ī èĤθó×

<'ò&ð{ ù 03. ũŦ÷Ĥ &'<Ī øù×

<] \$ũ#õŸ 02. &\$' \$ù] ũĪ ũ\$Ŧù× &{ à\$×õùĤ μ&Ĥ\$

ãû <] \$ũ#õŸ 04. à\$Ī òĤ ×®õŦ ũ{ &ĤÈ &'<Ī øù×

à`ɠà`ɠ - 2017

ÀÀÀ - 663 à) \$òòá' - à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ

à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ

à`ɠ à`ɠ	2015 ɠ à`ɠ	2016 à`ɠ à`ɠ	2016 à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	2017 à`ɠ à`ɠ
à) \$òòá) à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ - 66301				
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	7,551,377	10,000,000	10,000,000	9,000,000
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	7,641,310	7,000,000	7,000,000	6,800,000
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	22,865,701	30,000,000	30,000,000	30,000,000
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ - 66302				
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	-	6,000,000	2,500,000	3,000,000
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	-	5,500,000	3,000,000	2,500,000
à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	-	500,000	500,000	600,000

<`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ

<`ɠ à`ɠ	<`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	2015 ɠ à`ɠ	2016 à`ɠ à`ɠ	2016 à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	2017 à`ɠ à`ɠ
03	à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
	à) \$òòá) à`ɠ à`ɠ à`ɠ	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
	02 ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ { \$ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
03	à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	10,308,918	16,000,000	16,000,000	12,500,000
	à) \$òòá) à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	10,308,918	16,000,000	16,000,000	12,500,000
	02 ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ { \$ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	10,308,918	16,000,000	16,000,000	12,500,000
03	à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	98,502,158	109,409,000	110,409,250	116,611,000
	à) \$òòá) à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	98,502,158	109,409,000	110,409,250	116,611,000
	02 ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ { \$ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ à`ɠ	98,502,158	109,409,000	110,409,250	116,611,000

අ`ඹෙමුචුඹු` - 2017

ආධ්‍ය - 663 ඛ) සවසා`-මුඛ` මුඛසී චුමුචුඹු

<`x ඛආxx සෙසු චුමු ඛx+ඹ &SAS`Ax

<`x ඛආxx සෙසු චුමු	2015 &ච]	2016 අ`ඹෙමුචුඹු	2016 චුඹුආසුචු අ`ඹෙමුචුඹු	2017 අ`ඹෙමුචුඹු
	ඵ:	ඵ:	ඵ:	ඵ:
චුඹුචුචුචු ඛx+ඹ	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
චුඹුචු චුචුචු	73,304,848	78,089,000	78,089,000	82,598,000
චු`චුචුචු+ඹ	1,398,322	1,500,000	1,620,000	2,000,000
&`චු+ඹ	3,969,959	4,640,000	5,090,000	5,563,000
චුචුචුචුචු+ඹ	6,280,674	5,300,000	5,470,000	8,500,000
ම&ඹස	2,564,898	2,930,000	3,010,000	4,250,000
`සඵ චුචුචු	576,230	650,000	650,000	700,000
මුචුචුචුචුචුචුචුචුචු	98,309	300,000	480,250	500,000
චුචුචු ඛx+ඹ	10,308,918	16,000,000	16,000,000	12,500,000
චුචුචු <චුචුචු චුචුචුචුචුචු { S<`± +ඹචු චුචු`	7,395,649	7,400,000	7,400,000	500,000
චුචුචු <චුචුචු අචුචුචුචු චුචුචු	2,913,269	8,600,000	8,600,000	12,000,000
චු`චු ඛx+ඹ	98,502,158	109,409,000	110,409,250	116,611,000

<`චුචු(මුචුචු`චුචුචු චුචුචුචුචු ඛx+ඹ &SAS`Ax

චුචුචුචු x	2015 &ච]	2016 අ`ඹෙමුචුඹු	2016 චුඹුආසුචු අ`ඹෙමුචුඹු	2017 අ`ඹෙමුචුඹු
	ඵ:	ඵ:	ඵ:	ඵ:
ඛආචුචු චුචු චුචුචු				
22 &S`චුචු චුචුචු	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
23 ඛ) සවසා`චුචු &`චුචු චුචුචු	10,308,918	16,000,000	16,000,000	12,500,000
24 ඛ) සවසා`චුචු &`චුචු චුචුචු	-	-	-	-
චු`චු චුචුචු	98,502,158	109,409,000	110,409,250	116,611,000

<`චුචු(චු චුචුචුචු චුචුචු චුචුචු චුචුචු &SAS`Ax

චුචුචු x	2015 &ච]	2016 අ`ඹෙමුචුඹු	2017 අ`ඹෙමුචුඹු
චුචුචු x äß - &චුචු	24	23	22
චුචුචු x Ä - &චුචු	4	5	4
- àචුචුචු /චුචුචුචුචු			
චුචුචු x &චු	83	77	88
- àචුචුචු /චුචුචුචුචු			
චුචුචු x ^ - &චුචු	31	35	32
- àචුචුචු /චුචුචුචුචු			
චුචුචු - &චුචු	142	140	146
- àචුචුචු /චුචුචුචුචු	-	-	-
චු`චු චුචුචු	142	140	146

à`–à`– -2017
 ÀÀÀ× - 663 ù} \$ò–à`– à`–à`–à`–
 <`ò– ù - 03 ù} \$ò–à`–à`–
 <] \$ò– - 02 – \$ò– à`–à`– { \$ò–à`– –
 à`– <] \$ò– - 04 à`–à`– à`– – – –

<`× NÀ××	à`–à`–à`–	<`× NÀ×× à`–à`–à`–/ ù} `×	2015 – Ø:	2016 à`–à`–à`– Ø:	2016 à`–à`–à`– à`–à`–à`– Ø:	2017 à`–à`–à`– Ø:
		à`&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013; N×+À	88,193,240	93,409,000	94,409,250	104,111,000
		à`&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013; à`&#x2013;à`&#x2013;±	73,304,848	78,089,000	78,089,000	82,598,000
1001	22	<`ò– \$ò–à`–	31,619,431	32,855,000	37,638,937	48,622,000
1002	22	à`–à`– { \$ò–à`–à`– <`ò–	3,169,417	3,200,000	3,200,000	4,500,000
1003	22	μ<`ò–à`– ù}	38,516,000	42,034,000	37,250,063	29,476,000
		à`&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013; N×+À	1,398,322	1,500,000	1,620,000	2,000,000
1101	22	μ=À	1,398,322	1,500,000	1,620,000	2,000,000
		&#x2013; à`&#x2013;à`&#x2013;	3,969,959	4,640,000	5,090,000	5,563,000
1201	22	ÙÙÙÙ { \$ò–à`–à`– à`–à`–}	1,099,958	1,100,000	1,300,000	1,200,000
1202	22	à`–à`–à`–	2,486,212	3,000,000	3,200,000	3,738,000
1203	22	à`–à`– { \$ò–à`– à`–à`–}	228,248	250,000	250,000	400,000
1205	22	μ<`ò–à`– – à`–à`–à`– à`–à`– – à`–à`–		100,000	125,000	75,000
		(ii) μ<`ò–à`–	149,591	90,000	115,000	50,000
1206	22	×`ò–à`– \$ò–à`–à`–à`–	5,950	100,000	100,000	100,000
		à`&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013; N×+À	6,280,674	5,300,000	5,470,000	8,500,000
1301	22	<\$ ù	2,757,870	2,500,000	2,500,000	3,500,000
1302	22	×`ò–à`– \$ò–à`–à`–à`–	201,990	200,000	200,000	400,000
1303	22	μè\$ò–à`– à`–à`–à`–	3,221,088	2,500,000	2,650,000	4,500,000
1304	22	μ<`ò–à`–	99,726	100,000	120,000	100,000
		μ&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013;	2,564,898	2,930,000	3,010,000	4,250,000
1401	22	ùè\$ ù				
1402	22	ò`–à`– \$ò–à`–à`–à`–	1,422,427	1,450,000	1,500,000	2,000,000
1403	22	N=ÙÙ { \$ò–à`–à`–}	771,265	1,000,000	1,030,000	1,600,000
1404	22	ý=, à`–à`– { ù} \$ò–à`–à`– à`–à`–à`– ý=,	80,000	80,000	80,000	100,000
1405	22	μ<`ò–à`– à`–à`–à`– μ–à`–à`–		310,000	310,000	500,000
		(ii) μ<`ò–à`–	291,206	90,000	90,000	50,000
		à`&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013;	576,230	650,000	650,000	700,000
1506	22	ØSi] μ–à`–à`–à`– \$ò–à`–à`– à`–à`–à`– μ–à`–à`–	576,230	650,000	650,000	700,000
		μ<`ò&#x2013;à`&#x2013;à`&#x2013; N×+À	98,309	300,000	480,250	500,000
1701	22	ù\$ò–à`– à`–à`–à`–				
1703	22	μ<`ò–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`–à`–		250,000	250,000	450,000
		(ii) μ<`ò–à`–	98,309	50,000	230,250	50,000

* <`× NÀ××μ×`ò–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`– à`–à`–à`–

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à`&βμÈùβΨ - 2017

ÁŨÁ× - 664 - û} \$õßap] ùβθ Ñèó ù { \$Ñ´ÌÁù μ÷À\$Ì òμÈùβΨ

÷Àæβ

" üÛ÷À×Û´ Ũ] { \$ ´ \$ù< &Èùõßæ} ´ ù\$æθó ×æβÑù× èθ`æ û} \$õß\$ì] μ&β×æβ'

μ´ μ{ <θ

" üÛ÷À×Û´ Ũ] { \$ ´ \$ù< &Èùõßæ} ´ ù\$æθó ×æβ´ èŨβÑù× èθ`æ û} \$õß\$ì] μ&β×æβ
Ã{ éθùò&βÑèó ù æ\$Ì××ùβ{ \$Ñ´ÌÁù æð×θÝ&βÌ ù\$ÌÁ<æθ`<ùβèβÑ½´ òβ&{ þ\$èòβμ×ùβ
{ \$ÑùÑ÷þ\$<μ×ùβ&β< àçó β< { \$æ\$Û\$ùθ|ùê ÁæβÛ òæŨ´ . "

ùβ\$ù æ\$Ì××ùβ

- Ñèó ù æ\$Ì××ùβ´<Ìøù×
- Ñ´ÌÁù æð×θÝùÛ÷À×β\$<Ìøù×
- à\$×òùé ø\$Ì ò\$ &´<Ìøù×
- ×{ ù\$Ûù æð×θÝ´<Ìøù×

Ñ×÷È <Ì èéθó ×

<`ò&ð{ ù 08. ´ Ũ] æ} ´ ù\$æθó ×

<] \$ù#òé 02. &\$´ \$ù] úÍù\$Ûù× &{ à\$×òùé μ&β\$ (àþ] ùβθ Ñèó ù)

ãù <] \$ù#òé 06. à\$×òùé &´<Ìøù×

අඹෙමුණු - 2017

ආර්ථික - 664 ඉ) සමහරුන්ගේ මුදල් වැය (අධිකාරී මුදල් වැය)

අධිකාරී මුදල් වැය

අංක	2015 & ට] මු:	2016 අඹෙමුණු මු:	2016 අධිකාරී අඹෙමුණු මු:	2017 අඹෙමුණු මු:
ඉ) සමහරුන්ගේ මුදල් වැය - 66401				
අධිකාරී මුදල් වැය	311,190	500,000	900,000	2,600,000
අධිකාරී මුදල් වැය	493,989	450,000	450,000	450,000
අධිකාරී මුදල් වැය	2,373,206	3,000,000	3,000,000	3,200,000

අධිකාරී මුදල් වැය (අධිකාරී මුදල් වැය)

අංක	අධිකාරී මුදල් වැය	2015 & ට] මු:	2016 අඹෙමුණු මු:	2016 අධිකාරී අඹෙමුණු මු:	2017 අඹෙමුණු මු:
08	අධිකාරී මුදල් වැය	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
	අධිකාරී මුදල් වැය	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
	02. අධිකාරී මුදල් වැය & අධිකාරී මුදල් වැය	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
08	අධිකාරී මුදල් වැය	374,000	2,800,000	2,800,000	4,000,000
	අධිකාරී මුදල් වැය	374,000	2,800,000	2,800,000	4,000,000
	02. අධිකාරී මුදල් වැය & අධිකාරී මුදල් වැය	374,000	2,800,000	2,800,000	4,000,000
08	අධිකාරී මුදල් වැය	8,282,856	13,829,000	13,829,000	15,525,000
	අධිකාරී මුදල් වැය	8,282,856	13,829,000	13,829,000	15,525,000
	02. අධිකාරී මුදල් වැය & අධිකාරී මුදල් වැය	8,282,856	13,829,000	13,829,000	15,525,000

à`ɠà`ɠ -2017
 AÀÀ× - 664 ù} \$òɠà`ɠ Ñeó ù { \$Ñ`ìÀù ì+ɠà`ɠà`ɠ
 <`òɠ{ ù - 08 `Ù} æ} `ùɠò×
 <] \$òɠ - 02 ɠ \$` \$ù} ùí ù\$Ùù× { \$ àɠòùɠ ìɠ ɠ \$
 àù <] \$òɠ - 06 àɠòùɠ ɠ <] òù×

<`× ÑÀ××	àɠ`ɠ àɠ`ɠ àɠ`ɠ×	<`× ÑÀ×× æ\$ó Ò×/ ù\$`×	2015 &ò] Ø`:	2016 à`ɠà`ɠà`ɠ× Ø`:	2016 ùɠíÀ\$ò à`ɠà`ɠà`ɠ× Ø`:	2017 à`ɠà`ɠà`ɠ× Ø`:
		ù&#x260;ò&#x260;ì&#x260; Ñ×+À	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
		ù&#x260;ò&#x260; ù±ù±	5,751,983	6,829,000	6,829,000	7,452,000
1001	22	<`òɠ \$ùɠòù	2,669,606	2,652,000	2,652,000	3,873,000
1002	22	àɠòɠ \$ ùɠòɠ ùɠòɠ <`òɠ	172,377	475,000	475,000	520,000
1003	22	ìɠòɠ ùɠòɠ	2,910,000	3,702,000	3,702,000	3,059,000
		è`ù&#x260;×+È	363,075	500,000	500,000	800,000
1101	22	ì+À	363,075	500,000	500,000	800,000
		&`ù×È	608,304	1,380,000	1,380,000	1,590,000
1201	22	ÙɠÙɠ { \$æ\$ì ×\$Ùɠ à<À } ò\$	91,180	150,000	150,000	250,000
1202	22	àùɠù	454,282	1,100,000	1,100,000	1,200,000
1203	22	à\$ { \$ò ù\$ù { \$ùɠ à`è	22,642	50,000	50,000	60,000
1205	22	ì+ɠ ɠ`ù×È	-	-	-	40,000
1205	22	ìɠòɠ	28,000	40,000	40,000	40,000
1206	22	×ùɠÙɠ \$×ùɠòɠæò	12,200	40,000	40,000	
		ù&#x260;ò&#x260; Ñ×+È	671,699	1,635,000	1,635,000	840,000
1301	22	<\$ { ù	610,236	1,000,000	1,000,000	600,000
1302	22	×ùɠÙɠ \$×ùɠòɠæò	39,961	100,000	100,000	100,000
1303	22	ìɠòɠ èÙɠ { á=ÈÈÈ	9,502	500,000	500,000	100,000
1304	22	ìɠòɠ	12,000	35,000	35,000	40,000
		ì&#x260;ò&#x260;	371,841	435,000	435,000	610,000
1402	22	ò`ù Ùɠ \$ ɠùɠòɠ=À	137,836	175,000	175,000	225,000
1403	22	Ñ=Ùɠ { \$ìÙ×	145,805	200,000	200,000	250,000
1404	22	ý=æÙɠ { ù} \$òɠ \$Ùù àɠòù ý=,		10,000	10,000	10,000
1405	22	ìɠòɠ	88,200	50,000	50,000	125,000
		\$ò æÈÈ	141,954	200,000	200,000	183,000
1506	22	ò\$ì] ìɠæ×ÙɠÙɠ \$ ì+À ò × ìù\$Ùɠ`	141,954	200,000	200,000	183,000
		ì&#x260;ò&#x260; ù&#x260;ò&#x260; Ñ×+È	-	50,000	50,000	50,000
1703	22	ìɠòɠ		50,000	50,000	50,000

* <`× ÑÀ×× ìɠòɠò ɠ \$ò æÈÈ `ò áɠ ì+ɠòù\$Ùɠ` ì+À
 ùɠòɠ ù±ù± ùɠòɠ=À áɠòɠ è ìɠòɠ ùɠòɠ ùɠòɠ Ñ×+È <`× ÑÀ×× ùɠòɠ `ò æÈÈ `ò áɠ ì+ɠòù\$Ùɠ` ì+À

à`ɠà`ɠ -2017
 AÀÀ× - 064 à) \$ɠà`ɠ à`ɠ { \$N`ìÀú μ+à`ɠà`ɠ
 <`òɠ{ ù - 08 `Ù] æ) `ùɠò×
 <] \$ú#òÙ - 02 ɠ \$ú] ùí ù\$Ùú× { \$ àɠòúɠ μɠ \$
 àú <] \$ú#òÙ - 06 àɠòúɠ ɠ <] òú×

<`x NÁ××	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	<`x NÁ×× æɠò Æ×/ ù\$`x	2015 ɠ] ò:	2016 à`ɠμɠà`ɠ ò:	2016 ùɠμɠÀɠò à`ɠμɠà`ɠ ò:	2017 à`ɠμɠà`ɠ ò:
		Ùòú N×+È	374,000	2,800,000	2,800,000	4,000,000
		Ùòú <òɠÈ ùòÙ`òɠòú× { \$<`± +ɠò ÒɠÈ	200,000	2,000,000	2,000,000	-
2001	23	μɠòú`ɠÙɠ{ à+ÈɠÈ	200,000	2,000,000	2,000,000	
2003	23	<S{ ù				
		Ùòú <òɠÈ àòɠòɠÈ ɠ`ùÙ	174,000	800,000	800,000	4,000,000
2102	23	ɠ# { òɠò Æ { \$æɠì×SÙÈ àúɠò		500,000	500,000	2,000,000
2103	23	×ùɠÙ \$×ùɠòɠàɠò	174,000	300,000	300,000	2,000,000
		<] \$ú#òÙ×òÙ N×+À	8,282,856	13,829,000	13,829,000	15,525,000

<] \$ú#òÙ×òÙ Ò] æòò ùɠ×ùɠòÙ Ò×+È ɠòɠÀ×

Ù] æòò ×	2015 ɠ] ò:	2016 à`ɠμɠà`ɠ ò:	2016 ùɠμɠÀɠò à`ɠμɠà`ɠ ò:	2017 à`ɠμɠà`ɠ ò:
Nɠì ù ùÙ àɠò				
22 ɠòɠÈ ùɠà	7,908,856	11,029,000	11,029,000	11,525,000
23 ù) \$òɠòɠ ɠ <] òú ùɠà	374,000	2,800,000	2,800,000	4,000,000
24 ù) \$òɠòɠ ɠ <] òú ùɠà	-	-	-	-
Ù àɠòɠ	8,282,856	13,829,000	13,829,000	15,525,000

<] \$ú#òÙ æɠòɠò æɠòɠ ùɠòɠò μɠ ɠò ÒÙ ɠòɠÀ×

òɠòɠ×	2015 ɠ] ò:	2016 à`ɠμɠà`ɠ ò:	2017 à`ɠμɠà`ɠ ò:
æɠò Æ× äɠ - ɠò	1	1	1
æɠò Æ× À - ɠò			
- àùɠÈ /òɠæɠòÙÈ			
æɠò Æ× ɠÙ - ɠò	7	7	7
- àùɠÈ /òɠæɠòÙÈ			
æɠò Æ× ≈ - ɠò	3	3	3
- àùɠÈ /òɠæɠòÙÈ			
àɠòɠ - ɠò	11	11	11
- àùɠÈ /òɠæɠòÙÈ	-	-	-
Ù àɠòɠ	11	11	11

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



à &βμÈùβΨ - 2017
ÁŨĀ× - 665 - û} \$õñ\$÷Ā×È μ÷Ā\$Ī òμÈùβΨ

÷Āæβ

" ûĀ&β ý÷, ' &βĪμÈ æŨ\$<ŨŨæβ&' <Ī½õ û} \$õæβ"

μ´ μ{ <Ø

"&'<Ī½õ û} \$õæβĀ{ ĒĪ´ &úŨ\$ ý÷, { \$ è\$&βŨ´ &βæĪ´, ý÷, { \$ è\$&βŨμè<ùñùβèβ à\$æŨñ &{ àμùæŨβ Ø\$Ī] à\$×õù &'ê &ÈýùñæØó× à÷ĀŨ û\$ĪÁ<æØ<ùβèβ´ù\$ &{ þ\$èŨβμ×ùβ\$ ÑùÑ÷þ\$<μ×ùβ&β< &'<Īøù× æĪ´."

ûŨ\$ù æ\$Ī××ùβ

- ý÷,{ \$ è\$&βŨ`ùØ´ { \$ à×æĪ´
- ' &βæØù Û÷Ā÷Ā×´´ \$&Ē< <\$Ī ò\$æØ û} \$õþ\$ó ß\$è\$Ø× μ<õ´\$Ø` æĪ´
- à½æØó ÷Ā { \$´ ØĀØ è\$&βŨ<Áμ×ùβ &βæØù à\$÷Ā×´ û} \$õñ\$Ũù à\$×õù <Ũð μý÷Ā { `Ī´ &÷Ā\$ ùĪμ÷Ā Ûý\$÷Ā

Ñ×÷Ē <Ī èĒØó×

<`ò&ð{ ù 03. û} \$õ&þ\$ úĪ ú\$Ũù×

<] \$ù#õŨ 02. &\$´ \$ù] úĪ ú\$Ũù× &{ à\$×õùĒ μ&β\$

ãû <] \$ù#õŨ 06. à\$×õùĒ &'<Īøù×.

අ`ඹූෂූඹූ - 2017

ආආx - 665 ට) ෂූෂූxආxආූූූඹූ

ආූෂූඹූ ළඹ ූ ෂූෂූආx

ෂxඹ`x	2015 &ඔ]	2016 අ`ඹූෂූඹූ	2016 ටඹූආෂූඹූ අ`ඹූෂූඹූ	2017 අ`ඹූෂූඹූ
	ඒ:	ඒ:	ඒ:	ඒ:
ට) ෂූෂූඹූ] ටඹූෂූඹූ ආූෂූඹූ - 66501				
ඹx+ආ` { ූආඹ` &ඹූූ<	1,470,255	2,000,000	2,000,000	2,500,000
ට`ආූඹූ ෂx` &ඹූූ<	2,028,768	1,800,000	1,800,000	1,800,000
ආඹ` { ඒ ූආආ &ඹූූ<	7,404,560	10,000,000	10,000,000	10,000,000

ෂ`ඔඹූඹූ ටඹූ <] ූඹූඹූඹූ ඹx+ආ ෂූෂූආx

ෂ`ඔඹූඹූ ටඹූ	ෂ`ඔඹූඹූ ටඹූ <] ූඹූඹූඹූx	2015 &ඔ]	2016 අ`ඹූෂූඹූ	2016 ටඹූආෂූඹූ අ`ඹූෂූඹූ	2017 අ`ඹූෂූඹූ
		ඒ:	ඒ:	ඒ:	ඒ:
03	ටඹූෂූඹූඹූඹූ ඹx+ආ	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
	ට) ෂූෂූඹූඹූ ආඹ ූඹූඹූx	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
	02. &ූ`ූඹූ ආඹ ූඹූඹූx &{ ෂx`ඔඹූ ූඹූඹූ	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
03	ඹූඹූ ඹx+ආ	4,206,430	17,175,000	17,175,000	7,000,000
	ට) ෂූෂූඹූඹූ ආඹ ූඹූඹූx	4,206,430	17,175,000	17,175,000	7,000,000
	02. &ූ`ූඹූ ආඹ ූඹූඹූx &{ ෂx`ඔඹූ ූඹූඹූ	4,206,430	17,175,000	17,175,000	7,000,000
03	ඹූ ඹx+ආ	32,641,664	51,338,000	53,848,138	44,480,000
	ට) ෂූෂූඹූඹූ ආඹ ූඹූඹූx	32,641,664	51,338,000	53,848,138	44,480,000
	02. &ූ`ූඹූ ආඹ ූඹූඹූx &{ ෂx`ඔඹූ ූඹූඹූ	32,641,664	51,338,000	53,848,138	44,480,000

à`&#x20;#x27; -2017
 A]Á× - 665 ú) \$&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;
 <`ò&#x20;#x27; ù - 03 ú) \$&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;
 <]#&#x20;#x27; - 02 &#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;
 àù <]#&#x20;#x27; - 06 à&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;

<`× ÑÁ××	èð&#x20;#x27; ù&#x20;#x27; <×	<`× ÑÁ×× æ&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27; ×	2015 &#x20;#x27; Ø:	2016 à`&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; Ø:	2016 ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; à`&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; Ø:	2017 à`&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; Ø:
		ù&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; <] òù Ñ×+Á	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
		ù&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù±ù±	25,184,487	30,903,000	33,315,138	32,948,000
1001	22	<`ò&#x20;#x27; \$&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; òù	9,047,681	10,914,000	13,424,138	15,285,000
1002	22	à&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { \$ ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; <`ò&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	289,241	550,000	452,000	560,000
1003	22	μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27;	15,847,565	19,439,000	19,439,000	8,610,000
	22	(xi) =ñ =ñ ù&#x20;#x27;				8,493,000
		è` ù&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; +Á	110,718	400,000	260,000	618,000
1101	22	μ=Á&#x20;#x27;	110,718	400,000	260,000	618,000
		&#x26;#x20;#x27; ù×È	924,504	963,000	931,000	1,065,000
1201	22	Ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { \$ æ&#x20;#x27; ×&#x20;#x27; ù&#x20;#x27; à<Á] ò&#x20;#x27;	519,236	350,000	430,000	550,000
1202	22	áù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	394,669	600,000	488,000	500,000
1203	22	à&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { \$ ù&#x20;#x27; à`+È	3,000	5,000	5,000	5,000
1205	22	μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	7,599	8,000	8,000	10,000
1206	22	×ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; \$ ×ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;				
		ù&#x26;#x20;#x27; ò&#x26;#x20;#x27; Ñ×+Á	448,838	255,000	245,000	515,000
1301	22	<-\$ { ù	368,510	200,000	200,000	410,000
1302	22	×ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; \$ ×ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	56,231	20,000	20,000	70,000
1303	22	μ&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù`èÙ&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { á=&#x20;#x27; ÈÈ	19,562	30,000	20,000	30,000
1304	22	μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	4,535	5,000	5,000	5,000
		μ&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	1,261,480	872,000	1,152,000	1,342,000
1401	22	ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { ù	300	2,000	2,000	3,000
1402	22	ò`ù` Ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; \$ &#x20;#x27; ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò=á	672,712	400,000	400,000	700,000
1403	22	Ñ=&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { \$ ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	295,154	350,000	630,000	519,000
1404	22	ý=&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; { ù} \$&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27; à&#x20;#x27; òù ý,&#x20;#x27;	49,267	70,000	70,000	70,000
1405	22	μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; (i) ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò=á ù&#x20;#x27;				
	22	(ii) μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	244,047	50,000	50,000	50,000
		Ù&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	505,207	650,000	650,000	642,000
1506	22	Ø&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;] μ&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; \$ μ=&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò × μ&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;	505,207	650,000	650,000	642,000
		μ<ù&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò&#x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; <] òù Ñ×+Á	-	120,000	120,000	350,000
1703	22	μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; (i) à&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27;		120,000	120,000	150,000
	22	(ii) <`ò` ù				150,000
	22	(iii) μ<ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;				50,000

* <`× ÑÁ××μ×ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò&#x20;#x27; `Ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò` á&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;
 ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù±ù± ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; á&#x20;#x27; ò&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; à&#x20;#x27; ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; <] òù <`× ÑÁ××ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; `Ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ò` á&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; ù&#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27; #x26;#x20;#x27;

à`ɠà`ɠ -2017
 ÀÀ× - 665 à) \$ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ
 <`ɠà`ɠ - 03 à) \$ɠà`ɠà`ɠ
 <] \$ɠà`ɠ - 02 ɠà`ɠà`ɠ { \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠ
 àà <] \$ɠà`ɠ - 06 à\$ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ

<`x ÑÃ××	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	<`x ÑÃ×× à\$ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
			à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ
		à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	4,206,430	17,175,000	17,175,000	7,000,000
2001	23	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ { \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	4,132,930	9,175,000	9,175,000	4,810,000
2006	23	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ { \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	4,132,930	4,600,000	4,600,000	4,810,000
		à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ		4,575,000	4,575,000	
		à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	73,500	8,000,000	8,000,000	2,190,000
2102	23	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ { \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ		1,000,000	1,000,000	600,000
2103	23	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	73,500	500,000	500,000	300,000
2104	23	à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ { \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ		6,500,000	6,500,000	1,290,000
		<] \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	32,641,664	51,338,000	53,848,138	44,480,000

<] \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ

à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2016 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
	à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ	à`ɠà`ɠ
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ				
22 à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	28,435,234	34,163,000	36,673,138	37,480,000
23 à) \$ɠà`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	4,206,430	17,175,000	17,175,000	7,000,000
24 à) \$ɠà`ɠà`ɠ ɠà`ɠà`ɠ	-	-	-	-
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	32,641,664	51,338,000	53,848,138	44,480,000

<] \$ɠà`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ

à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	2015 ɠ]	2016 à`ɠà`ɠ	2017 à`ɠà`ɠ
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ	11	10	9
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ	15	14	13
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ /à`ɠà`ɠ			
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ	7	8	9
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ /à`ɠà`ɠ			
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ	6	8	8
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ /à`ɠà`ɠ	3	1	1
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ	39	40	39
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ - à`ɠà`ɠ /à`ɠà`ɠ	3	1	1
à`ɠà`ɠ à`ɠà`ɠ	42	41	40

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



මුදල් ප්‍රකාශය - 2017

විසඳුම් ඇස්තමේන්තු

II වැනි කොටස

අත්තිකාරම් ගිණුම් කටයුතු

මෙය හිස්ව තබන ලද පිටුවකි.



**അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലകൾ
- 2017
അനുബന്ധം 1**

കോഡ്	പേര്	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം
കോഡ്	പേര്	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം	പ്രകാരം
		I	II	III	IV	V	VI
01001	പുസ്തകങ്ങൾ	1,000,000	1,000,000	750,000	4,800,000		
01002	പുസ്തകങ്ങൾ	2,400,000	2,400,000	2,200,000	6,400,000		
01003	പുസ്തകങ്ങൾ	1,000,000	1,000,000	5,000,000	15,000,000		
01004	പുസ്തകങ്ങൾ	2,000,000	2,000,000	1,100,000	4,500,000		
01005	പുസ്തകങ്ങൾ	600,000	600,000	400,000	1,800,000		
61001	പുസ്തകങ്ങൾ		6,500,000	4,500,000	15,500,000		
61003	പുസ്തകങ്ങൾ		2,400,000	3,000,000	15,000,000		
61101	പുസ്തകങ്ങൾ		8,000,000	6,000,000	25,200,000		
61201	പുസ്തകങ്ങൾ		500,000,000	360,000,000	1,008,000,000		
61211	പുസ്തകങ്ങൾ		45,000,000	4,500,000	110,000,000		
61301	പുസ്തകങ്ങൾ		1,600,000	450,000	1,300,000		
			570,500,000	387,900,000	1,207,500,000		
62001	പുസ്തകങ്ങൾ		3,200,000	3,100,000	12,200,000		
62101	പുസ്തകങ്ങൾ		10,000,000	8,000,000	35,000,000		
62102	പുസ്തകങ്ങൾ		1,500,000	1,000,000	500,000		
62201	പുസ്തകങ്ങൾ		11,000,000	7,500,000	30,000,000		
62202	പുസ്തകങ്ങൾ		3,000,000	1,500,000	1,000,000		
			28,700,000	21,100,000	78,700,000		

