



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,235 - 2021 ජූලි 07 වැනි සිකුරාදා - 2021.07.02

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

## I කොටස : (III) වැනි ඡේදය - වෙළෙඳ ලකුණු සහ ජේටන්ට් බලපත්‍ර පිළිබඳ දැන්වීම්

(වෙන වෙන ම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙන ම පිටු අංක යොදා ඇත.)

			පිටුව				පිටුව
වෙළෙඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම්	...	...	524	කාර්මික සැලසුම් පිළිබඳ නිවේදන	...	...	526
වෙළෙඳ ලකුණු පිළිබඳ නිවේදන	...	...	—	විවිධ දැන්වීම්	...	...	—
ජේටන්ට් බලපත්‍ර පිළිබඳ නිවේදන	...	...	—				

### සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

#### වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයක ම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳ ව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් භාරගැනීම ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබෑර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන්, ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලි ව පිටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළකරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර (එනම්, 2021 ජූලි මස 22 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2021 ජූලි මස 09 වැනි දින දහවල් 12.00 ට හෝ ඊට පෙර) තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවට භාරදිය යුතු ය.

#### 2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ට්‍රොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

“යම් ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක් නියමයක්, අතුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති ප්‍රඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය, හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ට්‍රොනික ස්වරූපයේ වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්නාක් සේ සැලකිය යුතුය.”

ගංගානි ලියනගේ,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

2021 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,  
කොළඹ 08,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.



### වෙළෙඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම්

#### වෙළෙඳ ලකුණු පිළිබඳ කාර්යාලය

වෙළෙඳ ලකුණුවලට අදාළ සියලු ම ලියුම් කියුම් කොළ 10, ඩී. ආර්. විජයවර්ධන මාවතේ අංක 400, “සමාගම් මැදුරේ” 3 වැනි මහලේ ජේටන්ට් බලපත්‍ර සහ වෙළෙඳ ලකුණු ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ ජේටන්ට් බලපත්‍ර සහ වෙළෙඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර් වෙත එවිය යුතු ය.

#### පරීක්ෂා කිරීමේ වේලාවන්

සතියේ සෑම ක්‍රියාකාරී දිනක ම පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 3.30 දක්වා ලේඛන පරීක්ෂා කිරීම සඳහා මහජනයා වෙනුවෙන් කාර්යාලය විවෘත කර තබනු ලැබේ. පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ඉල්ලුම්පත් සතියේ වැඩ කරන දිනවල පස්වරු 3.00 දක්වා පමණක් භාරගනු ලැබේ.

#### වර්ණවලට සීමාවූ වෙළෙඳ ලකුණු

ලියාපදිංචි කරනු ලැබීමෙන් පසු වෙළෙඳ ලකුණක් යම් යම් වර්ණයකට සීමා කරනු ලබන බවට ඉල්ලුම් පත්‍රයක් පිළිබඳ දැන්වීමක සඳහන් වී ඇති කල්හි ඒ සමග ඉදිරිපත් කරනු ලබන වෙළෙඳ ලකුණේ ලාංඡනයෙහි හැකි තරම් දුරට එම වර්ණයන් සාමාන්‍යයෙන් ප්‍රචාරය වන අන්දමට දක්වනු ලැබේ.

#### ආශ්‍රිත කිරීම

මෙහි පළකර ඇති ලකුණක්, 1979 අංක 32 දරන බුද්ධිමය දේපළ නීති සංග්‍රහ පනතේ 112 වැනි වගන්තිය යටතේ, තවත් ලකුණක් හා ආශ්‍රිත කොට භාවිතා කරනු ලබන බවට සඳහන් කර ඇති කල්හි එම වෙළෙඳ ලකුණට දී ඇති අංකය ද දක්වනු ලැබේ.

#### විරෝධතා දැක්වීම

පහත සඳහන් වෙළෙඳ සේවා හෝ සාමූහික ලකුණු ලියාපදිංචි කිරීම ගැන විරෝධතාවය දැක්වීමට හේතු ඇති යම් කෙනෙකු මෙම ගැසට් නිවේදනයේ දින සිට තුන් මාසයක් ඇතුළත ඇමි 2 දරන ආකෘති පත්‍රය (අනු පිටපතකින් ද යුක්තව) මගින් විරෝධතා දැක්වීම ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. එබඳු විරෝධතා දැක්වීමක් සඳහා ගාස්තුව රු. 2,220ක් වන අතර එම ගාස්තුව මුදලින්, වෙන්පතකින්, මුදල් ඇණවුමකින්, තැපැල් ඇණවුමකින් හෝ බැංකු අණකරයකින් ගෙවිය යුතු ය.

### වෙළෙඳ දැන්වීම් පිළිබඳ නිවේදනය

2003 අංක 36 දරන බුද්ධිමය දේපළ පනත

(79 (2) (ආ) වගන්තිය)

අධිකරණය විසින් වෙනත් ආකාරයකින් නියෝග කරන අවස්ථාවක දී හැර, අනෙක් අවස්ථාවන්හිදී මෙම නිවේදනය පළ කර මාස 3ක් ඉකුත් වීමෙන් පසුව පහත සඳහන් ඉල්ලුම්කරුවන්ට ජේටන්ට් බලපත්‍ර ලබා දෙන බව මහජනතාවට මෙයින් දැනුම් දෙනු ලැබේ.

සැ.යු. - ජේටන්ට් සහයෝගිතා ගිවිසුම (Patent Cooperation Treaty) යටතේ ගොනු කර ඇති ඉල්ලුම්පත්, ඉල්ලුම්පත් අංකයට ඉදිරියෙන් වරහන් තුළ (PCT) ලෙස සඳහන් කර සහ පැරිස් සම්මුතිය (Paris Convention) යටතේ ගොනු කර ඇති ජාත්‍යන්තර ඉල්ලුම්පත්, ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකයට ඉදිරියෙන් වරහන් තුළ (ජාත්‍යන්තර) ලෙස සඳහන් කර ප්‍රකාශයට පත් කෙරේ.

- |   |   |  |
|---|---|--|
| 01. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 18520<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2015.12.01              | (2) ඉල්ලුම්කරු: සොදප්පෙරුම ආරච්චිගේ දොන් බොනවැන්ටර් කිවින්ටස් ජයතිලක  | (3) නව නිර්මාණයේ නම: සරුංගලයක්/ බැලුනයක් වැනි ගිල්විය හැකි ද්‍රව්‍යයක් භාවිතා කර සුළං/තරංග බලයෙන් බලශක්ති උත්පාදක ජෙනරේටරය |
| 02. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 18926 (ජාත්‍යන්තර)<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2016.08.12 | (2) ඉල්ලුම්කරු: ඉන්දියන් ඔයිල් කෝපරේෂන් ලිමිටඩ්                       | (3) නව නිර්මාණයේ නම: ප්‍රතිකම්පන ගුණාංග වලින් යුක්ත දිගු වැස්සීමක් සහිත මුක්ටර් සඳහා වන ලිහිසි තෙල් සංයෝජනය                |
| 03. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 18977 (PCT)<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2016.09.08        | (2) ඉල්ලුම්කරු: කවුන්සිල් ඔෆ් සයන්ටිෆික් ඇන්ඩ් ඉන්ඩස්ට්‍රියල් රිසර්ච් | (3) නව නිර්මාණයේ නම: දියවැඩියා රෝගී තත්ත්වය කළමනාකරණය කරගැනීම සඳහා ප්‍රයෝජනවත් වන සහක්‍රියාකාරක ශාකසාර සංයෝජනය             |
| 04. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 1911 (PCT)<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2016.09.28         | (2) ඉල්ලුම්කරු: සිම්ලොනි ලිමිටඩ්                                      | (3) නව නිර්මාණයේ නම: වායු සිසිල්කරණ උපකරණය   |
| 05. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19119 (PCT)<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2016.12.15        | (2) ඉල්ලුම්කරු: එම්එම්සී කෝපරේෂන්                                     | (3) නව නිර්මාණයේ නම: පෙණ සංයෝජන හා තෙලෝදකාරක සාන්ද්‍රණ   |
| 06. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19181 (PCT)<br>(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2017.02.09        | (2) ඉල්ලුම්කරු: යුපීඑල් ලිමිටඩ්                                       | (3) නව නිර්මාණයේ නම: ශාකසාර සංයෝජනය හා එහි ක්‍රියාවලිය   |

07. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19382 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: නයික් ඉන්ෆෝටේට් සී.වී. (3) නව නිර්මාණයේ නම: සපත්තුවක විරුද්ධ පැති එකවර ගෙතීමේ ක්‍රමවේදය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2017.07.14
08. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19516 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ජෙරොන් කෝපරේෂන් (3) නව නිර්මාණයේ නම: බහුසංයුජ කැටායන ලවණ සංයෝජන භාවිතා කරමින් පොලිනියුක්ලියෝටයිඩ පිළියෙල කිරීමේ ක්‍රමවේදය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2017.09.14
09. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19753 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ඉන්සයිට් කෝපරේෂන් (3) නව නිර්මාණයේ නම: එල්එස්ඩී 1 නිෂේධකයක ලවණ  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.02.12
10. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 19916 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ප්‍රෝක්ලීන් ටෙක්නොලොජීස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ් (3) නව නිර්මාණයේ නම: ජෛවභායනීය ක්ෂාලක සංයෝජනය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.06.14
11. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20023 (2) ඉල්ලුම්කරු: වික්‍රමාරච්චි විතානගේ (3) නව නිර්මාණයේ නම: පොල් මද  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.08.14
12. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20054 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ඊසායි ආර් ඇන්ඩ් ඩී (3) නව නිර්මාණයේ නම: ඉරිබියුලින් ප්‍රධාන සංඝටකය ලෙස අන්තර්ගත ප්‍රතිදේහ ඖෂධයේ සංයුග්මක හා එය භාවිතා කරන ක්‍රමවේදය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.08.29
13. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20144 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: කවුන්සිල් ඔෆ් සයන්ටිෆික් (3) නව නිර්මාණයේ නම: ක්‍රෝම් පදම් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.09.07
14. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20148 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ජැන්ස්සෙන් (3) නව නිර්මාණයේ නම: ඩොංගු වයිසසේ ප්‍රතිශුණනය වැළැක්වීම සඳහා නිෂේධක ලෙස ආදේශිත ඉන්ඩෝලින් ව්‍යුත්පන්න  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.09.18
15. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20170 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ෂාන් ටෙක්නොලොජීස් (3) නව නිර්මාණයේ නම: ස්ලයිඩ් ගෘථුව සඳහා ලෝහමය තනි කොටසක් වශයෙන් ඇති අදින කොටස  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.10.01
16. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20181 (2) ඉල්ලුම්කරු: විද්‍යා ආරච්චිලාගේ (3) නව නිර්මාණයේ නම: සුහුරු පරීක්ෂණ නළය සහ පරීක්ෂණ නළ රැඳවුම  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2018.10.11
17. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20442 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ෆිෆ් විල් එච්ස් (3) නව නිර්මාණයේ නම: වාහන සම්බන්ධක වේදිකාවක බමන තලය ලිහිසි කිරීමේ උපාංගය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.04.04
18. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20458 (2) ඉල්ලුම්කරු: නිමන්ති ජයතිලක (3) නව නිර්මාණයේ නම: බේට් සාම්පලවල ඔක්සිකෘත අඩු සනත්ව ලිපෝ ප්‍රෝටීන් මට්ටමේ වෙනස්වීම් අනාවරණය කරගැනීම  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.04.10
19. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20459 (2) ඉල්ලුම්කරු: නිමන්ති ජයතිලක (3) නව නිර්මාණයේ නම: ජෛව තරවල මයික්‍රෝ ආර්එන්ඒ (micro RNA), එම්අයිආර්-150 (miR-150) පැවතීමේ වෙනස්වීම් අනාවරණය කරගැනීම  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.04.10
20. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20761 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: නයික් ඉන්ෆෝටේට් සී.වී. (3) නව නිර්මාණයේ නම: ත්‍රිමාණ ගෙතුම් ව්‍යුහයන් සමඟ උඩු ක්වන්ටය සඳහා ඇඟවීම  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.09.20
21. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20765 (2) ඉල්ලුම්කරු: ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර (3) නව නිර්මාණයේ නම: ප්‍රතිපිළිකා කාරක හා රෝග නිශ්චය කාරක ලෙස නව්‍ය ලිගන්ඩ් හා ලෝහමය ක්ලේට්, ඒවා නිපදීමේ ක්‍රියාවලිය හා ඒවායේ භාවිතය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.09.24

22. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20871 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: වයිකේකේ කෝපරේෂන් (3) නව නිර්මාණයේ නම: ඇදුමක දාර/වාට්  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.11.22 මැසීම (fly edge stitching) සඳහා වූ  
උපාංගය
23. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20879 (2) ඉල්ලුම්කරු: කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය (3) නව නිර්මාණයේ නම: පොලිසිස්ටික්  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.11.27 ඕවර් සින්ඩ්‍රෝම් ලෙස හැඳින්වෙන  
රෝගය නිශ්චය කරගැනීම සඳහා  
ප්‍රවේණික ඇලීල සම්බන්ධිත සුවිශේෂී  
ප්‍රමාණාත්මක පීසී ආර් පරීක්ෂණ  
(AS-qPCR)
24. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 20896 (2) ඉල්ලුම්කරු: විපුල ධර්මදාස (3) නව නිර්මාණයේ නම: ගොඩනැගිලි  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2019.12.10 සහ පාරවල් ඉදිකිරීමේ කටයුතුවලදී  
පාෂාණ විසිරීමකින් තොරව, ශබ්ද රහිතව  
හා කම්පන රහිතව ගල් පුපුරුවා හැරීම  
සඳහා උපකරණය හා රසායනික  
සංයෝගය
25. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21089 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: එල්පී කෙම් ලිමිටඩ් (3) නව නිර්මාණයේ නම: දුච්චල්පැලෑටි  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.05.04 නාශක සංයෝජනය
26. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21090 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: එල්පී කෙම් ලිමිටඩ් (3) නව නිර්මාණයේ නම: දුච්චල්පැලෑටි  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.05.04 නාශක සංයෝජනය
27. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21101 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: එල්පී කෙම් ලිමිටඩ් (3) නව නිර්මාණයේ නම: චල්පැලෑටි නාශක  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.05.12 සංයෝජනය
28. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21297 (2) ඉල්ලුම්කරු: කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය (3) නව නිර්මාණයේ නම: විද්‍යුතාගමනය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.08.07 සහායක අවසාදනය භාවිතා කරමින්  
ග්‍රැෆින් ඔක්සයිඩ්, උෂ්ණිත ග්‍රාෆින්  
ඔක්සයිඩ් හෝ කෘත්‍යාත්මක ග්‍රැෆින්  
ඒවා අන්තර්ගත අදාළ ද්‍රාවණ වලින්  
වෙන්කර ගැනීමේ පහසු ක්‍රමවේදය
29. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21311 (PCT) (2) ඉල්ලුම්කරු: ඩීඅයිසී කෝපරේෂන් (3) නව නිර්මාණයේ නම: තෙතමනය  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.08.20 හේතුවෙන් පදම් වෙන පොලියුරිතේන්  
තථ්‍ය ද්‍රව්‍යයන් රෙසින් සංයුතිය
30. (1) ඉල්ලුම් පත්‍ර අංකය: 21326 (2) ඉල්ලුම්කරු: කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය (3) නව නිර්මාණයේ නම: ඉලෙක්ට්‍රොනික්  
(4) ඉල්ලුම් පත්‍රය ගොනු කළ දිනය: 2020.08.28 පරිපථවල විබාදනය වැළැක්වීම සඳහා  
ඒලොවොරින් මුසු නොවූ සුපිරි ජලහීනක  
ආලේපයක් වැඩි දියුණු කිරීම

හිතාපලී ආර්. රණවක,  
බුද්ධිමය දේපළ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2021 ජුනි මස 15 වැනි දින,  
ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාලය,  
කොළඹ.

07 - 44

## කාර්මික සැලසුම් පිළිබඳ නිවේදන

2003 අංක 36 දරන බුද්ධිමය දේපළ පනත

(49 (9) වගන්තිය)

පහත සඳහන් විස්තර සහිත කාර්මික සැලසුම් ලියාපදිංචි කරන ලෙස ඉල්ලුම්කර ඇත. මෙය පළකරනු ලබන දින සිට මාස දෙකක් (2) ඇතුළත මා වෙත විරෝධතා දැන්වීමක් නොලැබුණහොත් අදාළ කාර්මික සැලසුම් ලියාපදිංචි කෙරෙනු ඇත.

1. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 12827 (2) ගොනු කළ දිනය: 2019.03.28 (3) සැලසුම සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය:  
(4) ඉල්ලුම්කරු : විවෝ මෝබයිල් (5) පංතිය: 14-03; ජංගම දුරකතන;

කම්යුනිකේෂන් කම්පැණි ලිමිටඩ්;

2. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13017 (2) ගොනු කළ දිනය: 2019.09.02 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : විවේ මෝබයිල් කමියුනිකේෂන් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 14-03; ජංගම දුරකතන;
3. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13131 (2) ගොනු කළ දිනය: 2019.12.30 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : විවේ මෝබයිල් කමියුනිකේෂන් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 14-03; ජංගම දුරකතන;
4. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13165 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.02.11 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : පිස්කෝ ස්පෙෂලිටි පැකේජින්ග් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 19-01; හැන්ඩ්ලයක් සවිකළ පෙට් බෝතලය;
5. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13211 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.03.13 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : බ්‍රැන්ඩ් ඔෆර් ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් ස්කූටරය;
6. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13213 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.03.26 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හොණ්ඩා මෝටර් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් ස්කූටරය;
7. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13221 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.05.06 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හොණ්ඩා මෝටර් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් ස්කූටරය සඳහා ඉදිරි ආවරණය;
8. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13223 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.05.06 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හොණ්ඩා මෝටර් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් ස්කූටරය සඳහා පසුපස සංයුක්ත ලාම්පුව;
9. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13229 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.06.03 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හොණ්ඩා මෝටර් කම්පැණි ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් සයිකලය;
10. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13239 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.07.01 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : මද්දුම ගමගේ දනුෂා සුමුදු හංසනි; (5) පංතිය: 06-11; රෙදි පටි පාපිසි;
11. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13241 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.07.03 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : අබේගොඩ ලියනගේ සුමුදු කැලුම් අබේගොඩ; (5) පංතිය: 18-01; ඖෂධ පෙති ගණන් කිරීමේ උපකරණය එන්එස්ටීසී-06;
12. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13272 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.07.17 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : පියාජියෝ ඇන්ඩ් සී.එස්.පී.ඒ.; (5) පංතිය: 12-11; මෝටර් ස්කූටර්;
13. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13299 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.08.11 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හොරණගමගේ දොන් ටෙන්සන් ජෝර්ජ්; (5) පංතිය: 32-00; තේ ඇසුරුම;
14. (1) ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය: 13381 (2) ගොනු කළ දිනය: 2020.10.05 (3) සැලසුම් සමඟ භාවිතා කරන නිෂ්පාදනය: (4) ඉල්ලුම්කරු : හේමාස් මැනිෆැක්චරින්ග් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ්; (5) පංතිය: 09-01; බෝතලය;

හිතාපලී ආර්. රණවක,  
බුද්ධිමය දේපළ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2021 මැයි මස 13 වැනි දින,  
ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාලය,  
කොළඹ.