

**පරිසර හිතකාමී නව නිර්මාණ ඇගයීම - ජනාධිපති පරිසර සම්මාන 2026  
තරඟ කොන්දේසි සහ අයදුම්කරුවන් සඳහා අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමට අවශ්‍ය  
උපදෙස් හා මාර්ගෝපදේශ**

**(පාසල් / විශ්වවිද්‍යාල සහ තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන / විවෘත අංශ සඳහා)**

**අයදුම්පත් යොමුකිරීම සඳහා සුදුසුකම්**

පාසල් (රාජ්‍ය, අර්ධ රාජ්‍ය, පෞද්ගලික), තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන හා විශ්වවිද්‍යාලයන් හි නව නිර්මාණකරනයෙහි යෙදෙන සිසුන් ඇතුළුව නිර්මාණශීලී ශ්‍රී ලාංකිකයින් හට (විවෘත අංශය) පරිසර හිතකාමී නව නිර්මාණ තරඟය සඳහා සහභාගි වීමට හැකිය.

**තරඟය සඳහා ඉදිරිපත්විය හැකි අංශයන්**

- පාසල් අංශය
- විශ්වවිද්‍යාල සහ තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන අංශය
- විවෘත අංශය

**පාසල් අංශය**

- පාසල් අංශය සඳහා වූ අයදුම්කරුවන් 9 සිට 13 වසර දක්වා පමණක් සීමාකර ඇති අතර, උපරිම වයස් සීමාව වනුයේ දෙවන වර අ.පො.ස. උසස් පෙළ පෙනී සිටින සිසුන්ගේ වයස් සීමාව වේ. එම වයස් සීමාවෙහි වූ සිසුන්ට පාසල් අංශය හැර වෙනත් අංශයකින් ඉදිරිපත් විය නොහැකිය. ඔවුන් අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන වර්ෂය තුළ පාසලක අධ්‍යාපනය හදාරමින් සිටිය යුතු අතර, පාසල් හැර ගිය ශිෂ්‍යයන් නොවිය යුතුය.
- පාසල් සිසුන්ගේ කණ්ඩායම් නව නිපැයුම් සඳහා එක් කණ්ඩායමකට සහභාගි විය හැකි උපරිම සිසුන් ගණන 03 කි.
- පාසල් සිසුන් කණ්ඩායම් නව නිපැයුම් ඉදිරිපත් කිරීමේදී කණ්ඩායමේ අනිත් සාමාජිකයින් ද පාසල් සිසුන් වීම අනිවාර්යය වේ. පාසල් සිසුන්ට වෙනත් අංශයන්ගෙන් ඉදිරිපත් වන, නව නිර්මාණකරුවන්ගේ සාමාජිකයින් ලෙස ඉදිරිපත් විය නොහැකි ය.

**විශ්වවිද්‍යාල සහ තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන අංශය**

- විශ්වවිද්‍යාල අංශය සඳහා ඉදිරිපත් වන ශිෂ්‍යයන් දැනට විශ්වවිද්‍යාලයක අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යයන් වශයෙන් පළමු උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීමේ නියැලී සිටිය යුතුය.
- තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන නියෝජනය කරන ශිෂ්‍යයින් දැනට එම අධ්‍යාපන ආයතනයන්හි අධ්‍යාපන කටයුතු වල නියැලී සිටිය යුතුය. මෙම සිසුන් දෙපිරිසටම විශ්වවිද්‍යාල සහ තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන අංශය හැර වෙනත් අංශයකින් ඉදිරිපත් විය නොහැකිය.
- කණ්ඩායම් නව නිපැයුම් සඳහා එක් කණ්ඩායමකට සහභාගි විය හැකි උපරිම ගණන 03 කි.

**විවෘත අංශය**

- ඉහත අංශයන්ට අදාළ නොවන සියළුම නව නිපැයුම්කරුවන්ට විවෘත අංශයෙන් “පරිසර හිතකාමී නව නිර්මාණ ඇගයීම්” තරඟය සඳහා ඉදිරිපත් විය හැකිය.

**අයදුම්පත් යොමුකිරීම සඳහා පොදු උපදෙස්**

- නවෝත්පාදනයක් යනු අධ්‍යයන හා පර්යේෂණ මඟින් උපත ලැබූ උපකරණයක්, ක්‍රමයක් හෝ ක්‍රියාපටිපාටියක් වන අතර, සාමාන්‍යයෙන් පෙර පැවති නොවූ දෙයක් ලෙස සැලකේ. නවෝත්පාදනය යන්න නව දෙයක් හඳුන්වා දීමක් හෝ දැනට පවතින නිෂ්පාදනයක්, අදහසක් හෝ ක්ෂේත්‍රයක් සම්බන්ධයෙන් සිදු කරන ලද සැලකිය යුතු වෙනසක් ලෙස ද අර්ථ දැක්වයි.
- මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය මඟින් නිර්වචනය කර ඇති පරිදි අයදුම්කරුවන් ඉහත අදාළ අංශයන්ගෙන් හැර වෙනත් අංශයකින් අයදුම්පත් ඉදිරිපත් නොකළ යුතු අතර, එසේ නොමැති අයදුම්පත් මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- ඔබ විසින් ඉදිරිපත් කරන සෑම නව නිපැයුමකටම එක් අයදුම්පත බැගින් ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්යය වේ. එක් අයදුම්පතක නව නිපැයුම් එකකට වැඩි ගණනක් පිළිබඳව සටහන් කිරීම ඔබගේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප වීමට හේතුවක් වේ.
- අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනය 2026/04/30 වේ. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත සම්පූර්ණ කර භාරදුන් පසු අයදුම්පතෙහි සිදුකරන කිසිදු වෙනස් කිරීමක් භාරගනු නොලැබේ.
- නිසි උපදෙස් පරිදි සම්පූර්ණ නොකළ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් “පාරිසරික හිතකාමී නව නිපැයුම් සඳහා අයදුම් කිරීම” යනුවෙන් ලියුම් කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරෙහි සඳහන් කර අධ්‍යක්ෂ, පර්යේෂණ හා සංවර්ධන, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය, “පරිසර පියස” 104, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, බත්තරමුල්ල යන ලිපිනයෙන් මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය වෙත යොමු කළ යුතුය.
- නිවැරදිව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත (word format) [chedus@cea.lk](mailto:chedus@cea.lk) සහ [tamasha@cea.lk](mailto:tamasha@cea.lk) යන විද්‍යුත් තැපෑල වෙත ද යොමු කළ යුතුය.
- 2023-2024 වසර වලදී සිදුකරන ලද ක්‍රියාකාරකම් හා අදාළ තොරතුරු අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කළ යුතුය.
- ජනාධිපති පරිසර සම්මාන, ජාතික හරිත සම්මාන 2021/2022, 2024 සහ 2025 හි රන් සම්මානලාභීන් මෙම වර්ෂය සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් නොලබනු ඇත.

**බුද්ධිමය දේපළ අයිතිය**

තරඟය සඳහා ඉදිරිපත් කරනු ලබන නව නිපැයුම් ස්වනිර්මාණයන් විය යුතුය. වෙනත් පුද්ගලයෙකු විසින් නිර්මාණය කරන ලද නව නිපැයුමක් ප්‍රතිනිර්මාණය කර ප්‍රදර්ශනයට ඉදිරිපත් කිරීම නොකළ යුතුය. යම් හෙයකින් එසේ ඉදිරිපත් කර ජයග්‍රහණය කර ඇති අවස්ථාවකදී එම නව නිපැයුමේ මුල්නිර්මාණයේ බුද්ධිමය දේපළ අයිතිය උල්ලංඝනය වී ඇති බව නිසි සාක්ෂි සහිතව තහවුරු වුවහොත් ප්‍රදානය කරන ලද ත්‍යාග හා සියළුම සහතික පත්‍ර ආපසු ලබා ගැනීමට මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය කටයුතු කරන අතර, එසේ ආපසු ලබාදීම සඳහා තරඟකරු බැඳී සිටී.

**තරඟ විනිශ්චය**

ඔබ විසින් යොමුකරන අයදුම්පත් මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් පත් කරනු ලබන ඇගයීම් කමිටුවක් වෙත යොමුකර ඉන් හොඳම නිර්මාණ තෝරාගනු ලබයි. මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය මඟින් අනුමත විනිශ්චය මණ්ඩල කමිටුවේ තීරණය අවසන් තීරණය වේ.

**තරඟය සඳහා ඉදිරිපත් වියහැකි ක්ෂේත්‍ර**

පරිසර සංරක්ෂණ සහ කළමනාකරණය උදෙසා සිදු කරන ලද නව නිපැයුම් සහ සොයාගැනීම් මේ සඳහා අදාළ වේ.

**சுற்றாடலுடனான நட்புறவான புதிய கண்டுபிடிப்புகளுக்கான மதிப்பீடு  
ஜனாதிபதி சுற்றாடல் விருது - 2026**

**விண்ணப்பிப்பதற்கான வழிகாட்டி**

(பாடசாலை மாணவர்கள், பல்கலைக்கழக அல்லது மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலைய மாணவர்கள்/ திறந்த பிரிவுகள்)

**தகுதியுள்ள விண்ணப்பதாரர்கள்**

சுற்றாடலுடனான அம்சங்களில் புதிய கண்டுபிடிப்புகளை பாடசாலை (அரசு மற்றும் அரை அரசு, தனியார்), ஏனைய மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலையங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் மற்றும் நாட்டின் அனைத்து குடிமக்களும் இப் போட்டியில் பங்குபற்ற தகுதியுடையவர்களாவர்

**போட்டியின் பிரிவுகள்**

- பாடசாலை பிரிவு
- பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலைய மட்ட பிரிவு
- திறந்த பிரிவு

**பாடசாலை பிரிவு**

- தரம் 9 ஆம் வகுப்பு முதல் 13 ஆம் வகுப்பு வரையிலான மாணவர்கள், அதிகபட்ச வயது வரம்புடன் உயர் தர பரீட்சைக்கு இரண்டாவது தடவை விண்ணப்பிக்க தகுதியுடைய மாணவர்கள்.
- குழு கண்டுபிடிப்புகளில் 03 மாணவர்கள் மாத்திரமே அதிகபட்சமாக பங்கேற்க முடியும்.
- குழு கண்டுபிடிப்புகளில் உள்ள அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் பாடசாலை மாணவர்களாக இருக்க வேண்டும், மேலும் இவர்கள் மற்ற இரண்டு பிரிவுகளின் கீழ் விண்ணப்பிக்க தகுதியற்றவர்கள்.

**பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலையங்களுக்கான பிரிவு**

- விண்ணப்பதாரர் பல்கலைக்கழகத்தில் இளநிலை பட்டப்படிப்பு அல்லது மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலையங்கள் அல்லது தொழில்நுட்ப கல்லூரிகளில் கல்வி பயிலும் மாணவராக இருக்க வேண்டும்.
- குழு கண்டுபிடிப்புகளில் 03 மாணவர்கள் மாத்திரமே அதிகபட்சமாக பங்கேற்க முடியும்

**திறந்த பிரிவு**

மேற்குறிப்பிடப்பட்ட இரண்டு பிரிவுகள் தவிர அனைத்து கண்டுபிடிப்பாளர்களும் திறந்த வகை பிரிவில் விண்ணப்பிக்கலாம்

**விண்ணப்பதாரர்களுக்கான பொது வழிகாட்டல்கள்**

- புதுமை என்பது “ஆய்வு மற்றும் பரிசோதனைக்குப் பிறகு உருவான ஒரு சாதனம் அல்லது செயல்முறை” ஆகும், பொதுவாக இதற்கு முன்பு இல்லாத ஒன்று. புதுமை என்பது, அதன் பங்கிற்கு, புதிதாக ஒன்றையோ அல்லது ஏற்கனவே உள்ள தயாரிப்பு, யோசனை அல்லது துறையில் செய்யப்பட்ட மாற்றத்தையோ குறிக்கலாம்.
- விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மூன்று துறைகளுக்கு மேலதிகமாக சமர்ப்பிக்கப்படும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட புதுமைகளை உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கும் விண்ணப்பம் நிராகரிக்கப்படும். ஒவ்வொரு தனிப்பட்ட புதுமைக்கும் தனித்தனி விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

- விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் கடைசி திகதி 30.04.2026 ஆகும். கடைசி திகதிக்குப் பிறகு பெறப்படும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும். பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்களை ஒப்படைத்த பிறகு எந்த மாற்றங்களும் அனுமதிக்கப்படாது.
- மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையினால் வழங்கப்பட்ட வழிகாட்டுதலுக்கு இணங்க விண்ணப்பங்கள் நிரப்பப்படல் வேண்டும். பூரணமாக பூர்த்தி செய்யப்படாத அல்லது முழுமையற்ற விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- கடித உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில் “சுற்றாடலுடன் நட்புறவான புதிய கண்டுபிடிப்புகளுக்கான மதிப்பீடு விண்ணப்பம்” என குறிப்பிடப்பட்டு 30.04.2026 அல்லது அதற்கு முன்னர் பணிப்பாளர், ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி அலகு, மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபை, இல 104, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்ல எனும் முகவரிக்கு அனுப்பி வைக்கப்படல் வேண்டும்.
- பூரணமாக நிரப்பப்பட்ட விண்ணப்ப படிவத்தை கீழ் காணப்படும் மின்னஞ்சல் முகவரிக்கு அனுப்பி வைக்கலாம். chedus@cea.lk & tamasha@cea.lk
- 2023-2024 இடைப்பட்ட காலப்பகுதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட புத்தாக்க நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமான தகவல்கள் கட்டாயம் சமர்ப்பிக்கப்படல் வேண்டும்.
- 2021- 2022, 2024, 2025 இல் தேசிய பசுமை விருது மற்றும் ஜனாதிபதி சுற்றாடல் விருது போட்டிகளில் தங்கப்பதக்கம் பெற்ற போட்டியாளர்கள் 2026 இல் விண்ணப்பிக்க தகுதியற்றவராவார்.

#### **அறிவுசார் சொத்துரிமைகள்**

அனைத்து புதிய கண்டுபிடிப்புகளும் சுய கண்டுபிடிப்புகளாக இருக்க வேண்டும், மேலும் மற்றொரு தனிப்பட்ட கண்டுபிடிப்பின் மறுவடிவமைப்பாக இருக்கக்கூடாது. எந்தவொரு சந்தர்ப்பத்திலும், மற்றொரு நபரின் கண்டுபிடிப்பின் அத்தகைய மேம்பாட்டிற்காக நீங்கள் பரிசை வென்றுள்ளீர்களென சட்டபூர்வமாக அறியப்பட்டால், அனைத்து பரிசுகளையும் சான்றிதழ்களையும் மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபைக்கு மீள்கையளிக்க கடமைப்பட்டுள்ளீர்கள்.

#### **மதிப்பீடு**

சிறந்த புதுமை கண்டுபிடிப்புகள் மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையினால் நியமிக்கப்பட்ட ஒரு குழுவினால் தேர்வு செய்யப்படும். தேர்வு குழு எடுக்கும் இறுதி முடிவுகளுக்கு நீங்கள் கட்டுப்படுத்தல் வேண்டும்.

#### **சுற்றாடலுடனான நட்புறவான புதிய கண்டுபிடிப்புகளுக்கான தொனிப்பொருள்**

- எந்தவொரு புதிய கண்டுபிடிப்பும் (தயாரிப்பும்) சுற்றாடலுடனான பாதுகாப்பு மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பானதாக இருத்தல் வேண்டும்.

# **Assessment of Environmental Friendly Innovations Presidential Environmental Awards - 2026**

## **Application Guidelines**

(School Children, University or Tertiary Education Centre/ Open Categories)

### **Eligible Applicants**

Students from schools (Government, Semi Government, and Private), Technical Colleges, other Tertiary Education Centers, Universities and all citizens of the country who has been developed new innovations on environmental aspect are eligible for the competition.

### **Categories of the competition**

- School Category
- University and Tertiary education centers category
- Open category

### **School Category**

- Students from Grade 9 to 13 with the maximum age limit of second attempt at the A/L examination are eligible to apply.
- For group innovation, maximum number of school children will be three (3)
- All the applicants in a group innovation should be school children and school children are not eligible to apply under other two categories.

### **University and Tertiary Education Centre Category**

- Applicant should be a under graduate of a university or an internal student of a tertiary education center or technical college.
- For group innovation, maximum number of students will be three (3)

### **Open Category**

All other innovators except above two categories are eligible to apply under the open category.

### **General guidelines for the applicants**

- Innovation is “a device, contrivance, or process originated after study and experiment,” usually something which has not previously been in existence. Innovation, for its part, can refer to something new or to a change made to an existing product, idea, or field.
- Applications submitted outside the three sectors indicated in the application will be rejected.
- The application will be rejected if it includes more than one innovation. A separate application must be submitted for each individual innovation.
- The closing date of applications is 2026/4/30. The applications received after the deadline date will be rejected. No any changes will be allowed after handing over of completed applications.
- Applications must be duly completed and comply with the guidelines provided by the Central Environmental Authority. Non-compliant or incomplete applications will be rejected.
- Applications should be sent to the Director, Research and Development Unit, Central Environmental Authority, No. 104, Denzil Kobbekaduwa Mawatha, Battaramulla on or before **30/04/2026** indicating “Application for Environmental Friendly New Innovations” at the top left corner of the envelope.
- The dully filled word document of the application should be sent to the e-mails of [chedus@cea.lk](mailto:chedus@cea.lk) & [tamasha@cea.lk](mailto:tamasha@cea.lk)
- The information of the activities done relevant to the innovation within 2023-2024 years period should be submitted.
- The Gold awardees of National Green Awards / Presidential Environmental Awards in year 2021-2022, 2024, 2025 are not eligible for apply in year 2026.

### **Intellectual Property Rights**

All new innovations should be self-innovations and should not be a redevelopment of another personal property. In any incidence if you win a prize for such are development of another person’s property, it is legally declared that you are bound to return all the prizes and certificates to the Central Environmental Authority.

### **Evaluation**

The best innovations will be selected by a committee appointed by the Central Environmental Authority. You are bounded by the final decisions taken by the committee.

### **Theme of Environmental Friendly New Innovations**

Any New Innovation (product) related to Environment



09) වයස/ வயது / Age : .....

10) දිස්ත්‍රික්කය/ மாவட்டம் / District : .....

11) පළාත/மாகாணம் / Province : .....

12) නව පරිසර හිතකාමී නිර්මාණයේ නම / புதிய கண்டுபிடிப்பின் தலைப்பு / Title of the new environment friendly innovation : .....

.....  
.....

13) ඔබගේ නව නිර්මාණය ඒකපුද්ගල නිර්මාණයක් ද, කණ්ඩායම් නිර්මාණයක් ද යන්න?  
புதிய கண்டுபிடிப்பு உங்கள் சொந்த ஆக்கமா அல்லது ஒரு குழு வேலையா?  
Whether the innovation is your own creation or a group work?

ඒකපුද්ගල/ ஆம்/Own Creation

කණ්ඩායම්/ இல்லை/ Group Work

(කණ්ඩායම් නව නිපැයුමක් නම් සියළුම කාමාපිකයන්ගේ නම් ඇතුළුව එක් එක් කාමාපිකයාගෙන් නිපැයුම සඳහා වූ දායකත්වය ප්‍රතිශතයක් ලෙස, ස්ත්‍රී/පුරුෂභාවය, ලිපිනයන්, දුරකථන අංක සහ සන්නිවේදනයේ සඳහන් වියයුතු නම අයදුම්පත සමඟ අමුණා එවන්න. පාසල් අයදුම්කරුවන්ගේ කණ්ඩායමට ඇතුළත් වියහැකි උපරිම කාමාපිකයින් සංඛ්‍යාව 03 කි)

(அது ஒரு குழு ஆக்கம் என்றால், பங்களிப்பாளர்களின் வீதாசாரத்துடன் அவர்களுக்கு வழங்கும் சான்றிதழில் எழுதவேண்டிய பெயர்கள், முகவரி, தொடர்பாடல் இலக்கம் உட்பட அனைத்து விபரங்களையும் இணைக்குக)

பாடசாலை மற்றும் பல்கலைக்கழக /மூன்றாம் நிலை கல்வி விண்ணப்பதாரர்கள் :ஒரு குழுவில் அதிகபட்ச உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை 03 ஆக வரையறுக்கப்பட்டு உள்ளது

(If it is a group work, annex all the details; names including percentage of contribution by each member for the innovation, gender, addresses, contact numbers and the name they prefer to include in the certificate) For School and University/Tertiary Education Centers Applicants: Maximum members for a group is limited to 03)

14) නව නිර්මාණය පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් (නිර්මාණය පිළිබඳ වැඩිදුර විස්තර, ඡායාරූප, විඩියෝපට අයදුම්පත සමඟ ඇමුණුමක් ලෙස එවිය යුතුයි) / புதிய கண்டுபிடிப்பு பற்றிய சிறிய விளக்கம் )விண்ணப்பத்துடன் கண்டுபிடிப்பு தொடர்பான விவரங்கள், புகைப்படங்கள், வீடியோக்கள் இணைக்குக/(Small description of the new innovation (Annex any details, photographs, videos related to the innovation with the application

.....  
.....  
.....





**සාසල් අංශයෙන් ඉදිරිපත් වන සිසුන් සඳහා/ பாடசாலை விண்ணப்பதாரர்களுக்கு/  
For School Applicants**

මෙම තරඟය සඳහා ඉදිරිපත් විය හැක්කේ 9 සිට 13 වසර දක්වා ඉගෙනුම ලබන ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන්ට පමණි

இந்த போட்டி தரம் 9-13 இல் கல்விபயிலும் மாணவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது  
This competition is limited to the school children in Grade 9 – 13

01) සාසල් නම/பாடசாலையின் பெயர்/Name of the school

.....  
.....

02) සාසල් ලිපිනය/பாடசாலையின் முகவரி/Address of the school

.....  
.....

**විදුහල්පතිතුමා/ තුමියගේ නිර්දේශය/ அதிபர் பரிந்துரை/ Recommendation of the Principal**

ඉහත නම සඳහන් ..... ශිෂ්‍යයා /  
ශිෂ්‍යාව දැනට ..... විද්‍යාලයේ අධ්‍යාපන  
කටයුතු වල නියැලී සිටින බවත්, ඔහු / ඇය විසින් ප්‍රකාශිත තොරතුරු මාගේ දැනීම අනුව සත්‍ය  
හා නිරවද්‍ය බවත්, මෙම නිර්මාණය ඔහුගේ / ඇයගේ ස්වනිර්මාණයක් බවට සහතික කරමි.

செல்வன் / செல்வி .....

இந்த பாடசாலையில் கல்வி பயிலும் மாணவர் என்பதுடன், இத்துடன் வழங்கப்பட்ட  
தகவல்கள் உண்மையானதும் துல்லியமானதும் என்றும் இக் கண்டுபிடிப்பு அவனது/ அவளது  
சொந்த கண்டுபிடிப்பு ஆகும் என்றும் சான்றுப்படுத்துகின்றேன்.

Hereby I certify that the student Mr / Miss .....  
is having education in this school and the information provided are true and accurate and the  
innovation is his/her own product.

**විදුහල්පතිතුමා/තුමියගේ නම /அதிபரின் பெயர்/Name of the Principal :**

.....

.....  
දිනය/ திகதி /Date

.....  
අත්සන/கையொப்பம்/Signature

.....  
නිල මුද්‍රාව/அலுவலக இறப்பர் முத்திரை/Official Rubber Stamp

**විශ්වවිද්‍යාල සහ තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතන අංශයෙන් ඉදිරිපත් වන සිසුන් සඳහා  
பல்கலைக்கழகம் / மூன்றாம் நிலை கல்வி நியைங்களின் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு  
For applicants from Universities/ Tertiary Education Centers**

01) විශ්වවිද්‍යාලයේ/තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතනයේ නම/பல்கலைக்கழகம் மூன்றாம் நிலை/  
கல்வி நிலையத்தின் பெயர் /Name of the University/ Tertiary Education Centre

.....  
.....

02) විශ්වවිද්‍යාලයේ/තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතනයේ ලිපිනය /பல்கலைக்கழகம் மூன்றாம் /  
நிலை கல்வி நிலையத்தின் முகவரி /Address of the University/ Tertiary Education Centre

.....  
.....

03) ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචි අංකය/மாணவர் அடையாள அட்டை இல./ Student ID No

.....

---

**විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධානියාගේ / තෘතීයික අධ්‍යාපන ආයතනයේ ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය  
மூன்றாம் நிலை கல்வி நிலையம் / பல்கலைக்கழக தலைமை பீடாதிபதியின் பரிந்துரை  
Recommendation of the Dean of the Faculty of the University/ Head of the Tertiary Education Centre**

.....

.....

දිනය/திகதி /Date

අත්සන/கையொப்பம்/ Signature

.....

නිල මුද්‍රාව/அலுவலக இறப்பர் முத்திரை/Official Rubber Stamp