

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2431/44 – 2025 අපේල් මස 11 වැනි සිකුරාදා – 2025.04.11

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය – සාමානා රජයේ නිවේදන

එල් .ඩී. බී. 14/2008(V).

2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනක

2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ 6(ඉ) වන සහ 21 වන වගන්ති සමහ කියවිය යුතු එකී පනතේ 51 වන වගන්තිය යටතේ පරිසර අමාතාවරයා විසින් සාදනු ලබන නියෝග.

වෛදා දම්මික පටබැඳි, පරිසර අමාතා.

2025 අපේල් මස 03 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

නියෝග

2016 දෙසැම්බර් මස 6 වන දින අංක 1996/27 දරන *අති විශෙෂ ගැසට් පනුගේ* පළ කරන ලද 2016 සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ (අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකම්) නියෝග පහත දැක්වෙන පරිදි මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ:-



- (1) එහි 3 වන නියෝගයේ "යම් සේවා සපයන්නකු විසින්" යන වචන වෙනුවට "අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකම් සැපයීම සඳහා අධිකාරිය සමහ ලියාපදිංචි වී ඇති යම් සේවා සපයන්නකු විසින්" යන වචන ආදේශ කිරීමෙන්;
- (2) එහි 4 වන නියෝගයේ (2) වන ඡේදයේ (අ) අනුඡේදයේ "යම් සේවා සපයන්නකුට විධාන කිරීම" යන වචන චෙනුවට "අධිකාරියේ ලියාපදිංචි යම් සේවා සපයන්නකුට විධාන කිරීම" යන වචන ආදේශ කිරීමෙන්;
- (3) 5 වන නියෝගයට ඉක්බිතිවම පහත දැක්වෙන අලුත් නියෝගය ඇතුළත් කිරීමෙන්:-
 - "5අ. අධිකාරිය හෝ ලියාපදිංචි සේවා සපයන්නකු හැර, වරායක්, නැව් තොටක්, පර්යන්තයක්, නැව් අලුත්වැඩියා පොළක්, නිර්ජල නැව් තටාකාංගනයක්, නැංගුරම් ස්ථානයක්, අක්වෙරළ සමුදු ආශිත පහසුකමක් හාර වෙනත් යම් තැනැත්තකු, නැව් අයිතිකරුවකු, නැවක අනුයෝජිතයකු හෝ නෞකාධිපතිවරයකු විසින්, ඉවත් කරනු ලබන නැව් අපදුවා හාවිත කිරීම හෝ ඉවත් කරනු ලබන නැව් අපදුවා භාවිත කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගිවිසුමකට ඇතුළත්වීම කරනු නොලැබිය යුතු ය.";
- (4) එහි 6 වන නියෝගයේ:-
 - (a) (b) වන ඡේදය ඉවත් කර ඒ වෙනුවට පහත දැක්වෙන ඡේදය ආදේශ කිරීමෙන්:-
 - "(1) අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකමක් සැපයීම සඳහා අධිකාරියේ සේවා සපයන්නකු ලෙස ලියාපදිංචිවීමට අපේක්ෂා කරන යම් සමාගමක් සතුව, එකී සේවා සපයන්නා විසින් අපදුවා තෙල් ඉවත් කිරීම සඳහා ඒ, බී, සී සහ ඩී ලෙස ලියාපදිංචිවීමට අපේක්ෂා කරන සේවා කාණ්ඩ අනුව පහත දැක්වෙන සුදුසුකම් තිබිය යුතු ය:-

අපදුවා තෙල්

"අ" කාණ්ඩය - ඝන මීටර 200 කට වැඩි අපදුවා ෙනෙල් සේවා සපයන්නන්

මේ කාණ්ඩයේ සේවා සපයන්නන් විසින් එක් නැවකින් සන මීටර 200කට වැඩි අපදුවා තෙල් ඉවත් කරනු ලබන අතර, ඉල්ලුම්කරුවන් විසින්, මේ කාණ්ඩය යටතේ සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා පහත දැක්වෙන නියමයන් සපුරාලනු ලැබිය යුතු ය:-

- (අ) ඉල්ලුම්කරු ශුී ලංකාවේ යථා පරිදි ලියාපදිංචි කළ සමාගමක් විය යුතු ය;
- (ආ) ඉල්ලුම්කරුට, නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා තෙල් බැහැර කිරීමේ පහසුකම් කිුිිිියාත්මක කිරීම සඳහා මධාම පරිසර අධිකාරිය විසින් සාදන ලද නියෝගවලට අනුකූලව මධාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද තමාගේම වූ අපදුවා පිරිසැකසුම් පහසුකමක් තිබිය යුතු ය;
- (ඇ) දිනකට සන මීටර 100 ක අවම පිරිසැකසුම් ධාරිතාවක් ද සහිතව, තෙල් බොර, අපදුවා තෙල්, අපවිතු ජලය හෝ දූෂිත/ පුතික්ෂේපිත/ භාවිත කළ නොහැකි පෙටුෝලියම් නිෂ්පාදන වැනි නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා පිරිපහදු කිරීමේ, පුතිවකීකරණය කිරීමේ හෝ බැහැර කිරීමේ හැකියාව පහසුකමට තිබිය යුතු ය;
- (ඇ) ඉල්ලුම්කරුගේ පරිශුයේ ඝන මීටර 1000 ක අවම ගබඩා ධාරිතාවක් තිබිය යුතු ය;
- (ඉ) ඉල්ලුම්කරුට, සන මීටර 400කට නොඅඩු ධාරිතාවක් ඇති නැව හෝ සන මීටර 400කට නොඅඩු ධාරිතාවක් ඇති බත්තල් එකකට වැඩි සංඛාාවක් ද ඇතුළුව, තමාගේම, මුහුදේ දී අපදවා එකතු කිරීමේ අවම ධාරිතාවක් තිබිය යුතු ය. ඉල්ලුම්කරුගේ අපදවා එකතු කිරීමේ වාහන සමූහයේ මුළු ධාරිතාව සන මීටර 1000කට වැඩි විය යුතු අතර එය අපදවා තෙල් පුවාහනය කිරීම සඳහා වෙළඳ නැව අධාක්ෂක ජනරාල්වරයා විසින් අනුමත කර තිබිය යුතු ය;
- (ඊ) ඉල්ලුම්කරුට, ආරක්ෂිතබව පරීක්ෂා කළ බවට වන වලංගු සහතිකවලින් සමන්විත සහ නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා වරායේ සිට ඉල්ලුම්කරුගේ පිරිසැකසුම් පිරියත දක්වා මාර්ග ඔස්සේ පුවාහනය කිරීම අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා අධිකාරිය

විසින් අනුමත කරන ලද ජී.පී.එස්. පද්ධති සවිකරන ලද, ඝන මීටර 200 ක අවම ධාරිතාවකින් යුත් පුවාහන රථ සමූහයක් ද ඇතුළුව නිසි මාර්ග පුවාහන පහසුකම් තිබිය යුතු ය;

- (උ) ඉල්ලුම්කරු විසින්, ඉල්ලුම්පතුය සමහ ශුී ලංකා රේගුවෙන් නිකුත් කළ නිෂ්කාශන ලිපියක්/ විරෝධතා නොදැක්වීමේ ලිපියක් ද ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය;
- (ඌ) ශී් ලංකාව තුළ පෙටුෝලියම් නිෂ්පාදන විකිණීම සදහා බලශක්ති අමාතාහංශයෙන් ලබාදුන් වලංගු අනුමතයක් ඉල්ලුම්කරු සතුව තිබිය යුතු ය;
- (එ) ඉල්ලුම්කරුට පුවාහන රථ, නළ, ගබඩා කිරීමේ, ජලාපහරණය කිරීමේ හෝ පිරිපහදු කිරීමේ පහසුකම් මගින් සිදුවන යම දූෂණ සිදුවීම් ආවරණය කිරීම සඳහා රු. මිලියන 5 ක බැංකු ඇපකරයක් හෝ තැන්පතුවක් ලබාදීමේ හැකියාව තිබිය යුතු ය;

"අා" කාණ්ඩය - අපදුවා තෙල් සේවා සපයන්නන් (ඝන මීටර 200 - ඝන මීටර 75)

මේ කාණ්ඩයේ සේවා සපයන්නන් විසින් එක් නැවකින් සන මීටර 200කට නොවැඩි එහෙත් සන මීටර 75කට නොඅඩු අපදුවා ෙනෙල් ඉවත් කරනු ලබන අතර, ඉල්ලුම්කරුවන් විසින්, මේ කාණ්ඩය යටතේ සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා පහත දැක්වෙන නියමයන් සපුරාලනු ලැබිය යුතු ය:-

- (අ) ඉල්ලුම්කරු ශුී ලංකාවේ යථා පරිදි ලියාපදිංචි කළ සමාගමක් විය යුතු ය;
- (ආ) ඉල්ලුම්කරුට, නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා තෙල් බැහැර කිරීමේ පහසුකම් කිුිියාත්මක කිරීම සඳහා මධාම පරිසර අධිකාරිය විසින් සාදන ලද නියෝගවලට අනුකූලව, මධාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද තමාගේම අපදුවා පිරිසැකසුම් පහසුකමක්; හෝ
 - ඉල්ලුම්පනුගේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සඳහා, පිරිසැකසුම් කිරීම පිණිස අපදුවා තෙල් එකතුව පුතිගුහණය කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද අපදුවා තෙල් පිරිසැකසුම් පිරියතක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්, තිබිය යුතු ය;
- (a_0) ඉල්ලුම්කරුගේ පරිශුයේ ඝන මීටර 500 ක අවම ගබඩා ධාරිතාවක් තිබිය යුතු ය;
- (ඈ) ඉල්ලුම්කරුට -

ටොන් 400 කට වැඩි මුළු ධාරිතාවක් සහිත සහ අපදුවා තෙල් පුවාහනය කිරීම සඳහා වෙළෙඳ නැව් අධාක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් අනුමත කර ඇති, තම අපදුවා එකතු කිරීමේ වාහන සමූහය තුළ එක් නැවක් හෝ බත්තලක් ද ඇතුළුව, තමාගේම මුහුදේ දී අපදුවා එකතු කිරීමේ අවම ධාරිතාවක්; හෝ

ඉල්ලුම්පතුයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සඳහා, අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ සේවාවන් ලබාගැනීම සඳහා ඝන මීටර 400කට වැඩි ධාරිතාවක් ඇති අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ නැව් මෙහෙයවන සමාගමක් සමහ ඇතිකර ගත් ගිවිසුමක්, තිබිය යුතු ය;

- (ඉ) ඉල්ලුම්කරුට, ආරක්ෂිතබව පරීක්ෂා කළ බවට වන වලංගු සහතිකවලින් සමන්විත සහ නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා වරායේ සිට ඉල්ලුම්කරුගේ පිරිසැකසුම් පිරියත දක්වා මාර්ග ඔස්සේ පුවාහනය කිරීම අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද ජී.පී.එස්. පද්ධති සවිකරන ලද, ඝන මීටර 60ක අවම ධාරිතාවකින් යුත් පුවාහන රථ සමූහයක් ද ඇතුළුව නිසි මාර්ග පුවාහන පහසුකම් තිබිය යුතු ය;
- (ඊ) ඉල්ලුම්කරු විසින්, ඉල්ලුම්පතුය සමහ ශුී ලංකා රේගුවෙන් නිකුත් කළ නිෂ්කාශන ලිපියක්/ විරෝධතා නොදැක්වීමේ ලිපියක් ද ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය;

- (උ) ශී් ලංකාව තුළ පෙටුෝලියම් නිෂ්පාදන විකිණීම සඳහා බලශක්ති අමාතාහංශයෙන් ලබාදුන් වලංගු අනුමතයක් ඉල්ලුම්කරු සතුව තිබිය යුතු ය;
- (ඌ) ඉල්ලුම්කරුට පුවාහන රථ, නළ, ගබඩා කිරීමේ, ජලාපහරණය කිරීමේ හෝ පිරිපහදු කිරීමේ පහසුකම් මගින් සිදුවන යම දුෂණ සිදුවීම් ආවරණය කිරීම සඳහා රු. මිලියන 5ක බැංකු ඇපකරයක් හෝ තැන්පතුවක් ලබාදීමේ හැකියාව තිබිය යුතු ය;

"ඇ" කාණ්ඩය - අපදුවා තෙල් සේවා සපයන්නන් (ඝන මීටර 75 - ඝන මීටර 50)

මේ කාණ්ඩයේ සේවා සපයන්නන් විසින් එක් නැවකින් ඝන මීටර 75කට නොවැඩි එහෙත් ඝන මීටර 50කට නොඅඩු අපදවා ෙනෙල් ඉවත් කරනු ලබන අතර, ඉල්ලුම්කරුවන් විසින්, මේ කාණ්ඩය යටතේ සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා පහත දැක්වෙන නියමයන් සපුරාලනු ලැබිය යුතු ය:-

- (අ) ඉල්ලුම්කරු ශූී ලංකාවේ යථා පරිදි ලියාපදිංචි කළ සමාගමක් විය යුතු ය;
- (ආ) ඉල්ලුම්කරුට, නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා තෙල් බැහැර කිරීමේ පහසුකම් කිුිියාත්මක කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් සාදන ලද නියෝගවලට අනුකූලව, මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද නමාගේම අපදුවා පිරිසැකසුම් පහසුකමක් හෝ ඉල්ලුම්පතුයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සඳහා, පිරිසැකසුම් කිරීම පිණිස අපදුවා තෙල් එකතුව පුතිගුහණය කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද අපදුවාා තෙල් පිරිසැකසුම් පිරියතක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක් තිබිය යුතු ය;
- (ඇ) ඉල්ලුම්කරුගේ පරිශුයේ ඝන මීටර 150ක අවම ගබඩා ධාරිතාවක් තිබිය යුතු ය;
- (ඇ) ඉල්ලුම්කරුට -

ටොන් 400කට වැඩි මුළු ධාරිතාවක් සහිත සහ අපදුවා තෙල් පුවාහනය කිරීම සඳහා වෙළෙඳ නැව් අධායක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් අනුමත කර ඇති, තම අපදුවා එකතු කිරීමේ වාහන සමූහය තුළ එක් නැවක් හෝ බත්තලක් ද ඇතුළුව, තමාගේම, මුහුදේ දී අපදුවා එකතු කිරීමේ අවම ධාරිතාවක්; හෝ

ඉල්ලුම්පනුයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සඳහා අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ සේවාවන් ලබාගැනීම සඳහා ඝන මීටර 400කට වැඩි ධාරිතාවක් ඇති අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ නැව් මෙහෙයවන සමාගමක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්,

තිබිය යුතු ය;

- (ඉ) ඉල්ලුම්කරුට, ආරක්ෂිතබව පරීක්ෂා කළ බවට වන වලංගු සහතිකවලින් සමන්විත සහ නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදවා වරායේ සිට ඉල්ලුම්කරුගේ පිරිසැකසුම් පිරියත දක්වා මාර්ග ඔස්සේ පුවාහනය කිරීම අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා අධිකාරිය විසින් අනුමන කරන ලද ජී.පී.එස්. පද්ධනි සවිකරන ලද, ඝන මීටර 40ක අවම ධාරිතාවකින් යුත් පුවාහන රථ සමුහයක් ද ඇතුළුව නිසි මාර්ග පුවාහන පහසුකම් තිබිය යුතු ය;
- (ඊ) ඉල්ලුම්කරු විසින්, ඉල්ලුම්පතුය සමහ ශීු ලංකා රේගුවෙන් නිකුත් කළ නිෂ්කාශන ලිපියක්/ විරෝධතා නොදැක්වීමේ ලිපියක් ද ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය;
- (උ) ශී් ලංකාව තුළ පෙටෝලියම් නිෂ්පාදන විකිණීම සදහා බලශක්ති අමාතාාංශයෙන් ලබාගත් වලංගු අනුමතයක් ඉල්ලුම්කරු සතුව තිබිය යුතු ය;
- (ඌ) ඉල්ලම්කරුට පුවාහන රථ, නළ, ගබඩා කිරීමේ, ජලාපහරණය කිරීමේ හෝ පිරිපහදු කිරීමේ පහසුකම් මගින් සිදුවන යම දූෂණ සිදුවීම් ආවරණය කිරීම සඳහා රු. මිලියන 5ක බැංකු ඇපකරයක් හෝ තැන්පතුවක් ලබාදීමේ හැකියාව තිබිය යුතු ය.

"ඇ" කාණ්ඩය - අපදුවා තෙල් සේවා සපයන්නන් (ඝන මීටර 50 කට අඩු)

මේ කාණ්ඩයේ සේවා සපයන්නන් විසින් එක් නැවකින් ඝන මීටර 50 කට නොවැඩි අපදුවා තෙල් ඉවත් කරනු ලබන අතර, ඉල්ලුම්කරුවන් විසින් මේ කාණ්ඩය යටතේ සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා පහත දැක්වෙන නියමයන් සපුරාලනු ලැබිය යුතු ය:-

- (අ) ඉල්ලුම්කරු ශුී ලංකාවේ යථා පරිදි ලියාපදිංචි කළ සමාගමක් විය යුතු ය;
- (ආ) ඉල්ලුම්කරුට -

නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා තෙල් බැහැර කිරීමේ පහසුකම් කිුියාත්මක කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් සාදන ලද නියෝගවලට අනුකූලව, මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද තමාගේම අපදුවා පිරිසැකසුම් පහසුකමක්; හෝ

ඉල්ලුම්පතුයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සඳහා, පිරිසැකසුම් කිරීම පිණිස ඉල්ලුම්කරුගේ අපදුවා තෙල් එකතුව පුතිගුහණය කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද අපදුවා තෙල් පිරිසැකසුම් පිරියතක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්,

තිබිය යුතු ය;

- (ඇ) ඉල්ලුම්කරුගේ පරිශුයේ ඝන මීටර 100 ක අවම ගබඩා ධාරිතාවක් තිබිය යුතු ය;
- (ඇ) ඉල්ලුම්කරුට -

ටොන් 400 කට වැඩි මුළු ධාරිතාවක් සහිත සහ අපදුවා ෙතෙල් පුවාහනය කිරීම සඳහා වෙළඳ නැව් අධාාක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් අනුමත කර ඇති, තම අපදුවා එකතුකිරීමේ වාහන සමූහය තුළ එක් නැවක් හෝ බත්තලක් ද ඇතුළුව, තමාගේම, මුහුදේ දී අපදුවා එකතු කිරීමේ අවම ධාරිතාවක්; හෝ

ඉල්ලුම්පතුයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාලසීමාව සදහා අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ සේවාවන් ලබාගැනීම සදහා සන මීටර 400 කට වැඩි ධාරිතාවක් ඇති අපදුවා තෙල් එකතු කිරීමේ නැව් මෙහෙයවන සමාගමක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්,

තිබිය යුතු ය;

- (ඉ) ඉල්ලුම්කරුට, ආරක්ෂිතබව පරීක්ෂා කළ බවට වන වලංගු සහතිකවලින් සමන්විත සහ නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා වරායේ සිට ඉල්ලුම්කරුගේ පිරිසැකසුම් පිරියත දක්වා මාර්ග ඔස්සේ පුවාහනය කිරීම අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද ජී.පී.එස් පද්ධති සවිකරන ලද, සන මීටර 20 ක අවම ධාරිතාවකින් යුත් පුවාහන රථ සමූහයක් ද ඇතුළුව නිසි මාර්ග පුවාහන පහසුකම් තිබිය යුතු ය;
- (ඊ) ඉල්ලුම්කරු විසින්, ඉල්ලුම්පතුය සමහ ශුී ලංකා රේගුවෙන් නිකුත් කළ නිෂ්කාශන ලිපියක්/ විරෝධතා නොදැක්වීමේ ලිපියක් ද ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය;
- (උ) ශී් ලංකාව තුළ පෙටුෝලියම් නිෂ්පාදන විකිණීම සඳහා බලශක්ති අමාතාහාංශයෙන් ලබාගත් වලංගු අනුමතයක් ඉල්ලුම්කරු සතුව තිබිය යුතු ය;
- (ඌ) ඉල්ලුම්කරුට පුවාහන රථ, නළ, ගබඩා කිරීමේ, ජලාපහරණය කිරීමේ හෝ පිරිපහදු කිරීමේ පහසුකම් මගින් සිදුවන යම දූෂණ සිදුවීම් ආවරණය කිරීම සදහා රු. මිලියන 5 ක බැංකු ඇපකරයක් හෝ තැන්පතුවක් ලබාදීමේ හැකියාව තිබිය යුතු ය.

මළ අපදුවා

- (අ) උපකරණ ද සමග, අනුමත මළ අපදුවා පුවාහන පහසුකමක්;
- (ආ) අනුමත මළ අපදුවා පිළියම් කිරීමේ පිරියතක් හෝ අනුමත මළ අපදුවා පිළියම් කිරීමේ හෝ බැහැර කිරීමේ පහසුකමක් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්;

කසළ

- (අ) අනුමත ඝන අපදුවා එකතු කිරීමේ සහ වෙන් කිරීමේ පහසුකමක්;
- (ආ) විවිධ වර්ගවල කසළ සඳහා වන අපදුවා පුතිවකීකරණ පහසුකම් සමහ ඇතිකරගත් ගිවිසුමක්.
 - (1අ) සේවා සපයන්නකු ලෙස ලියාපදිංචි වීම සඳහා වන සෑම ඉල්ලුම්පතුයක්ම, මෙහි III වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති ගාස්තුව ද සමහ මෙහි II වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති ආකෘතියෙන් අධිකාරිය වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය.".
- (ආ) එහි (2) වන ඡේදයේ :-
 - (i) "(1) වන ඡේදය" යන වචන සහ ඉලක්කම වෙනුවට "(1අ) වන ඡේදය" යන වචන සහ ඉලක්කම ආදේශ කිරීමෙන්;
 - m (ii) එහි $m (q_i)$ අනුඡේදයට ඉක්බිතිවම පහත දැක්වෙන අලුත් අනුඡේදය ඇතුළත් කිරීමෙන්:-
 - ''(ඈඈ) 1980 අංක 47 දරන ජාතික පාරිසරික පනත යටතේ මධාම පරිසර අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරන ලද පාරිසරික ආරක්ෂණ බලපතුයේ පිටපතක්;'';
 - (iii) එහි (ඔ) අනුඡේදයට ඉක්බිතිවම පහත දැක්වෙන අලුත් අනුඡේද ඇතුළත් කිරීමෙන්:-
 - "(ඕ) තෙල් ගබඩා ටැංකි සංකීර්ණයේ සහ ජලාපහරණ හෝ පිරිපහදු පහසුකමේ සවිස්තරාත්මක සැලැස්මේ සහ ගිනි නිවීම් සහ තෙල් පිටාරගැලීම් හදිසි සැලැස්මේ පිටපතක්;
 - (ක) සේවා සපයන්නා විසින් නැව්වලින් අපදුවා තෙල් එකතු කිරීම සඳහා භාවිත කිරීමට අපේක්ෂා කරන යාතුාවේ හෝ බත්තලේ අදාළ සහතිකවල පිටපත්:-
 - (i) වෙළඳ නැව් අධාාක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් නිකුත් කරන ලද නැව් ලියාපදිංචි වෙළඳ සහතිකය සහ ශ්‍රී ලංකාවේ සමුදුීය පරිපාලනය වෙනුවෙන් වර්ගීකරණ සංගමය විසින් නිකුත් කරන ලද වත්මන් මැනුම් සහතිකය හෝ සමුදු යෝගානා සහතිකය;
 - (ii) ආරක්ෂණ සහ හාණිපූරණ සමාජය විසින් නිකුත් කරන ලද දූෂණය පිළිබඳ වගකීම සඳහා වන රක්ෂණ සහතිකය (ආනුෂංගික අලාහ හානි යථාවත් කිරීමේ පිරිවැය ද ඇතුළුව);
 - (iii) "නැවෙහි ඇති තෙල්වලින් සිදුවන දූෂණය පිළිබඳ හදිසි සැලැස්මේ" හෝ මාපෝල් 73/78 සම්මුතියේ I වන ඇමුණුමේ 37 වන නියෝගයට අනුකූලව යම් තෙල් පිටාරගැලීම් සිදුවීමක් පාලනය කිරීම සඳහා අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද විකල්ප සැලසුමක පිටපතක්;
 - (iv) ශී ලංකාවේ සමුදීය පරිපාලනය වෙනුවෙන් වර්ගීකරණ සංගමය විසින් නිකුත් කරන ලද, තෙල් මගින් සිදුවන මුහුදු දූෂණය වැළැක්වීම සඳහා වන උපකරණවල සහ මෙවලම්වල කිුිිියාකාරීභාවය සහතික කරන ලද, ජාතාගන්තර තෙල් මගින් සිදුවන දූෂණය වැළැක්වීම පිළිබඳ වලංගු සහතිකයේ පිටපතක්;

- (v) ශ්‍රී ලංකාවේ සමුදීය පරිපාලනය වෙනුවෙන් වර්ගීකරණ සංගමය විසින් නිකුත් කරන ලද, ජාතාන්තර සමුදීය සංවිධානය විසින් කලින් කල සංශෝධිත 1974 මුහුදේ දී ජීවිත ආරක්ෂාව පිළිබඳ ජාතාන්තර සම්මුතියට (SOLAS 1974) අනුකූලව යාතුවේ සමුදු යෝගාතාව; සහ
- (vi) අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද සමාගමක් විසින් නිකුත් කරන ලද යාතුාවේ නළ පරීක්ෂණ සහතිකවල පිටපතක්.
- (ඇ) එහි (2) වන ඡේදයට ඉක්බිතිවම පහත දැක්වෙන අලුත් ඡේදය ඇතුළත් කිරීමෙන්:-

"(2අ) ශුී ලංකාවේ ජලතීරය හරහා ගමන් කරන නැව් සඳහා හෝ ශුී ලංකාවේ වරායවලට නොපැමිණෙන නැව් සඳහා අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකමක් සැපයීම සඳහා සේවා සපයන්නකු ලෙස ලියාපදිංචිවීමට අපේක්ෂා කරන යම් සේවා සපයන්නකු විසින් පහත ඇක්වෙන අතිරේක කොන්දේසි ද සපුරාලනු ලැබිය යුතු ය:-

- (අ) රු. 5,000,000.00 ක බැංකු ඇපකරයක්;
- (ආ) (i) දව අපදවා සඳහා ඝන මීටර් 350 ක; හෝ
 - (ii) සන අපදුවා සඳහා සන මීටර් 50 ක,අවම ආරක්ෂිත අපදුවා රැගෙනයාමේ ධාරිතාවක් ඇති යානුාවක් හෝ බත්තලක්;
- (ඇ) අවශා විටදී අපදුවා ඉවත් කිරීමේ මෙහෙයුම් පිළිබඳ අක්වෙරළ අධීක්ෂණය සඳහා අධිකාරියේ නිලධරයන්ට පහසුකම් සපයනු ලැබිය යුතු ය; සහ
- (ඈ) "අපදුවා පුතිගුහණ සේවා සම්බන්ධයෙන් වන ගෙවීම අයකර ගැනීමට අධිකාරියට හැකිකරවීම සඳහා, සේවා සපයන්නා විසින්, ලියාපදිංචි කිරීමේ වලංගු කාලසීමාව අවසන් වන තෙක් රු. 1,500,000.00 ක අවම තැන්පතුවක් පවත්වාගෙන යනු ලැබිය යුතු ය."
- (5) මේ නියෝගවල 9 වන නියෝගය, ඒ නියෝගයේ (1) වන ඡේදයේ "සේවා සපයන්නකු විසින් තත්කාර්ය සඳහා යොදාගෙන ඇති උපකරණ ඇතුළත්ව" යන වචන චෙනුවට "නැවෙන් අපදවාා ඉවත් කිරීමේ මෙහෙයුම, අපදවාා පුවාහනය, අපදවාා ගබඩා කිරීම සහ අපදවාා පිළියම් කිරීම සහ බැහැර කිරීම සහ සේවා සපයන්නකු විසින් තත්කාර්ය සඳහා යොදාගෙන ඇති පහසුකම් සහ උපකරණ ද ඇතුළුව" යන වචන ආදේශ කිරීමෙන් මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ;
- (6) මේ නියෝගවල 10 වන නියෝගය, එහි (2) වන ඡේදයේ "සියලු අපදුවා පිටකර ඇතිබවට" යන වචන චෙනුවට "සියලු අපදුවා හාරදී ඇතිබවට" යන වචන ආදේශ කිරීමෙන් මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ;
- (7) මේ නියෝගවල 10 වන නියෝගයට ඉක්බිතිව ම පහත දැක්වෙන අලුත් නියෝගය එකතු කිරීමෙන්:-
 - "10අ. (1) 10 වන නියෝගයේ (2) වන ඡේදයේ කුමක් සඳහන් වුවද, එය විසින් 10 වන නියෝගයේ (1) වන ඡේදයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කාර්යපටිපාටිය අනුගමනය කරන්නේ නම් සහ එහි රැස්වී ඇති සහ භාරදීමේ වරාය තෙක් නැවේ අපේක්ෂිත මුහුදු ගමන අතරතුර එහි රැස්වීය හැකි නැවෙහි උත්පාදනය වන සියලු අපදුවා සඳහා පුමාණවත් වෙන්කළ ගබඩා ධාරිතාවක් ඇති බවට අධිකාරිය සෑහීමට පත්වන්නේ නම්, නැවක් විසින්, නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා භාරදීමෙන් තොරව ඊළහ නැවතුම් වරාය වෙත ගමන් කිරීම ආරම්භ කරනු ලැබිය හැකි ය.
 - (2) නැවෙහි උත්පාදනය වන අපදුවා භාවිත කර භාරදෙන ලද, යම් වරායකට හෝ පර්යන්තයකට පැමිණි සියලූ නැව් විසින්, එකී වරායෙන් හෝ පර්යන්තයෙන් පිටත්වීමට පෙරාතුව, අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකම්වලට භාරදෙන ලද අපදුවා

වර්ගය සහ පුමාණය මත පදනම්ව එකී පිරිවැයට සැලකිය යුතු ලෙස දායකවීම සඳහා, නැවට සේවාව සපයන ලද ලියාපදිංචි සේවා සපයන්නාට ගාස්තුවක් ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.";

- (8) එහි 12 වන නියෝගයට ඉක්ඛිතිවම පහත දැක්වෙන අලුත් නියෝගය ඇතුළත් කිරීමෙන්:-
 - "12අ. වරායකට හෝ පර්යන්තයකට පැමිණෙන නැවක නෞකාධිපතිවරයා විසින්, නැව්බඩු අවශේෂ මාපෝල් 73/78 විධිවිධානවලට අනුකූලව යම් ලියාපදිංචි සේවා සපයන්නකු මාර්ගයෙන් අධිකාරිය විසින් සපයනු ලබන පහසුකමක් වෙත භාරදෙන බවට වගබලාගනු ලැබිය යුතු ය. නැව්බඩු අවශේෂ භාරදීම සදහා වන යම් ගාස්තුවක් භාවිත කරන්නා විසින් සේවා සපයන්නාට ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.";
- (9) එහි 13 වන නියෝගය ඉවත්කර ඒ වෙනුවට පහත දැක්වෙන නියෝගය ආදේශ කිරීමෙන්:-
 - "13. (1) එකී සේවා සපයන්නා විසින් පුතිගුහණය කරනු ලබන අපදුවා, අධිකාරිය විසින් තියම කරනු ලබන පරිදි බැහැර කිරීමට සෑම සේවා සපයන්නකුම වගබලා ගනු ලැබිය යුතු ය.
 - (2) නැවෙන් එකතු කරනු ලබන සියලු අපදුවා තෙල්, අනුමත පව්තුකරණ පහසුකම වෙත යොමු කරනු ලැබිය යුතු ය.
 - (3) භාවිත කළ නොහැකි සියලූ අපදුවා නෙල් අවශේෂ (මාපෝල් ඇමුණුම I) අවසාන වශයෙන් බැහැර කිරීම සදහා අනුමත පහසුකමක් වෙත පුවාහනය කරනු ලැබිය යුතු ය.
 - (4) මාපෝල් ඇමුණුම IV (මළ අපදුවා) සියලූ කලු සහ අළු ජලය, පිළියම් කිරීම සඳහා අනුමත පහසුකම් වෙත යොමු කරනු ලැබිය යුතු අතර, පිළියම් කිරීමෙන් පසුව එම දුවා මුහුදට හෝ උචිත ස්ථානවලට මුදාහරිනු ලැබිය හැකි ය.
 - (5) මාපෝල් ඇමුණුම V අපදුවා (කසළ) සහ එකතු කරන ලද සියලූ කසළ වෙන්කර, සේවා සපයන්නා විසින් හිමිකාරිත්වය දරන අනුමත ගබඩා වෙත පුවාහනය කිරීම සහ පුතිවකුීකරණ මධාාස්ථාන වෙත යැවීම කරනු ලැබිය යුතු ය. සියලූ පුතිවකුීකරණය කළ නොහැකි දුවා අධිකාරිය විසින් සහ මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත පහසුකමක දී බැහැර කරනු ලැබිය යුතු ය.";
- (10) එහි 15 වන නියෝගයේ, ''අධිකාරිය'' යන යෙදුමේ අර්ථනිරූපණයට ඉක්බිතිවම පහත දැක්වෙන අලූත් අර්ථනිරූපණය ඇතුළත් කිරීමෙන්:-
 - "නැව්බඩු අවශේෂ" යන්නෙන්, ගොඩබැමේ කාර්යපටිපාටි සහ පිරිසිදු කිරීමේ මෙහෙයුම් අවසන් කිරීමෙන් පසු ඉතිරිව පවතින, නැව්බඩු ගබඩාවල හෝ ටැංකිවල යම් නෞකාස්ථ නැව්බඩු දුවායෙක අවශේෂ අදහස් වන අතර, ඊට පැටවීමේ/ ගොඩබැමේ අතිරික්තයන් සහ පිටාර ගැලීම් ද ඇතුළත් වේ.";
- (11) I වන, II වන, III වන, IV වන, V වන, VI වන සහ VII වන උපලේඛන මෙයින් ඉවත් කර ඒ වෙනුවට පහත දැක්වෙන උපලේඛන ආදේශ කරනු ලැබේ:-

{4(3) වන නියෝගය}

I වන උපලේඛනය.

අපදවා පුතිගුහණ පහසුකම් පුමාණවත් නොවීම පිළිබඳ වාර්තා කිරීම සඳහා වන ආකෘතිපතුය

වරායේ පුතිගුහණ පහසුකම්වලට අපදුවා හාරදීම - පූර්ව දැන්වීම

සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

යම් නැවක් පැමිණීමට යටත් පිරිසෙයින් පැය 24 කට පෙර හෝ, යාතුා කාලය පැය 24 කට වඩා අඩු නම්, පූර්ව වරායෙන් නැව පිටත්වන අවස්ථාවේ දී, එම නැවෙහි නෞකාධිපතිවරයා විසින්, පහත දැක්වෙන තොරතුරු සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය. අදාළ තෙල් පිළිබඳ වාර්තා පොත, නැව්බඩු පිළිබඳ වාර්තා පොත හෝ කසළ පිළිබඳ වාර්තා පොත සමහ මෙම ආකෘතිපතුය යාතුාවෙහි තබාගත යුතු ය.

වරායේ හෝ පර්යන්තයේ නම

වෙත අපදුවා හාරදුන් බවට වන දැන්වීම

භාරදීමේ ආකෘතිපතුය / පූර්ව දැන්වීමේ ආකෘතිපතුය (ANF)

න	ාව පිළිබඳ වි	විස්තර
1.1	නැවේ නම	
1.2	IMO අංක	ω
1.3	දළ ටොන්	පුමාණය
1.4	නැවේ වර්	ගය
		තෙල් නැව රසායනික දියර පුවාහන නැව ඇසුරුම් රහිත හාණ්ඩ පුවාහන නෞකාව බහාලුම වෙනත් හාණ්ඩ පුවාහන නැව මගී පුවාහන නැව රෝ-රෝ
	NH G 0 0	

පහසුකම වෙත පිටකිරීමට ඇති අපදුවාවල වර්ගය සහ පුමාණය

මාපෝල් ඇමුණුම I - තෙල්	පුමාණය (m³)
නැව් පතුලේ රැදෙන තෙල් මිශිුත ජලය	-
ටැංකි පිරිසිදු කිරීමෙන් පිටවන යකඩ මළකඩ සහ තෙල් බොර	-
අපවිනු බැලස්ට් ජලය	
තෙල් ටැංකි සේදීම්	
තෙල් අවශේෂ (තෙල් බොර)	
වෙනත්	

මාපෝල් ඇමුණුම II - NLS	පුමාණය (m³) / නම¹
OS වෙනත් දුවා	/
Z කාණ්ඩයේ දුවා	/
Y කාණ්ඩමේ දුවා	/
X කාණ්ඩයේ දුවා	/

¹ අදාළ NLS හි නිවැරදි නාවුක නාමය සඳහන් කරන්න 2 නිර්ජල නැව්බඩුවල නිවැරදි නාවුක නාමය සඳහන් කරන්න.

	1 කොටස: (1) පෙදය – ශු ලංකා පුපාතානතු	ක සමාපවාද පනාරප්ෂය අත වමශ්ෂ ගැසට පතුය -	- 2025.04.11
1.5	අයිතිකරුගේ හෝ කිුයාකරවන්නාගේ නම	මාපෝල් ඇමුණුම IV - මළ අපදුවා	පුමාණය (m³)
1.6	විශේෂිත අංකය හෝ අක්ෂරය		
1.7	ධජය දරන රාජාෳය	මාලපා්ල් ඇමුණුම V - කසළ	පුමාණය (m³)
වරාය	හා මුහුදු ගමන පිළිබඳ විස්තර	අ. ප්ලාස්ටික්	
2.1	ස්ථානයේ/ පර්යන්තයේ නම සහ	ආ. ආහාර අපදුවා	
2.1	නැවතුම් වරාය	ඇ. ගෘහස්ථ අපදුවා (උදා. කඩදාසි නිෂ්පාදන, කඩමාල, වීදුරු,	
2.2	පැමිණීමේ දිනය සහ වේලාව	ලෝහ, බෝතල්, පිහන් භාණ්ඩ ආදිය)	
2.3	පිටත්වීමේ දිනය සහ වේලාව	ඇ. කෑම පිසින තෙල්	
2.4	අවසාන වරාය සහ රට	ඉ. පුලුස්සනු ලැබූ අළු	
	•	ඊ. මෙහෙයුම් අපදුවා	
2.5	ඊළහ වරාය සහ රට (දැන සිටී නම්)	උ. සත්ව මළකුණ (මළකුණු)	
2.6	අපදුවාෳ හාරදෙන ලද අවසාන වරාය	ඌ. ධීවර ආම්පන්න	
2.7	අවසාන වරට හාරදෙන ලද දිනය	එ. ඉලෙක්ටුානික අපදුවා	
2.8		ඒ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME නොවන)	
2.8	ඊළහ භාරදීමේ වරාය (දැන සිටීනම්)	ඔ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME)	
2.9	මෙම ආකෘතිපතුය හාරදෙන තැනැත්තාගේ නම (නෞකාධිපතිවරයා හැර වෙනත් අයකු නම්)		
	5/O 605151 qww 516/	මාමපා්ල් ඇමුණුම VI - වායු දුෂණය	පුමාණය (m³)
		ඕසෝන් ක්ෂය කරවන දුවා සහ එවැනි දුවා අඩංගු උපකරණ	
		පිටවන දුමාර වායු පිරිසිදු කිරීමේ අවගේෂ	

නෞකාවේ නම

IMO අංකය

නැව මත ඉතිරිවී ඇති අපදුවා සහ අවශේෂ දුවාවල ආසන්න පුමාණය හා උපරිම ගබඩා ධාරිතා පුතිශතය කරුණාකර පහතින් සඳහන් කරන්න. මෙම වරායේ දී නැව මත ඇති සියලු අපදුවා ඔබ විසින් හාරදෙනු ලබන්නේ නම්, කරුණාකර මෙම වගුව කපාහැර පහත කොටුව තුළ හරි ($\sqrt{}$) සලකුණ යොදන්න. ඔබ විසින් අපදුවාවලින් කොටසක් හාරදෙනු ලබන්නේ නම් හෝ අපදුවා කිසිවක් හාරදෙනු නොලබන්නේ නම්, කරුණාකර සියලු තීර සම්පූර්ණ කරන්න.

මෙම වරායේදී මා විසින් (1 වන පිටුවේ සදහන් පරිදි) මෙම යානුාවේ ඇති සියලු අපදුවා. භාරදෙනු ලබන බවට මම තහවුරු කර සිටිමි.

මාපෝල් ඇමුණුම I - තෙල්

වර්ගය	උපරිම වෙන්කළ ගබඩා ධාරිතාව m³	නැව මත රඳවා ගත් අපදුවාහ පුමාණය m³	ඉතිරි අපදවාෘ භාරදෙනු ලබන වරාය (දැන සිටී නම්)	දැනුම්දීම සහ ඊළහ නැවතුම් වරාය අතරතුර උත්පාදනය වේ යයි ඇස්තමේන්තුගත අපදුවා පුමාණය m³
නැව් පතුලේ රැඳෙන තෙල් මිශිුත ජලය				
ටැංකි පිරිසිදු කිරීමෙන් පිටවන යකඩ මළකඩ සහ තෙල් බොර				
අපවිතු බැලස්ට් ජලය				
තෙල් ටැංකි සේදීම්				
තෙල් අවශේෂ (තෙල් බොර)				
චෙනත්				

මාපෝල් ඇමුණුම II - NLS^2

වර්ගය	උපරිම වෙන්කළ ගබඩා ධාරිතාව m³	නැව මත රඳවා ගත් අපදුවා පුමාණය m³	ඉතිරි අපදවා හාරදෙනු ලබන වරාය (දැන සිටී නම්)	දැනුම්දීම සහ ඊළඟ නැවතුම් වරාය අතරතුර උත්පාදනය වේ යයි ඇස්තමේන්තුගත අපදුවාෘ පුමාණය m³
X කාණ්ඩයේ දුවා				
Y කාණ්ඩයේ දුවා				
Z කාණ්ඩයේ දුවා				
OS වෙනත් දුවා				

 $^{^2}$ අදාළ NLS හි නිවැරදි නාවුක නාමය සඳහන් කරන්න

මාපෝල් ඇමුණුම IV - මළ අපදුවා

වර්ගය	උපරිම	නැව මත	ඉතිරි	දැනුම්දීම සහ ඊළහ
	වෙන්කළ	රඳවා ගත්	අපදුවා	නැවතුම් වරාය අතරතුර
	ගබඩා	අපදුවා	භාරදෙනු	උත්පාදනය වේ යයි
	ධාරිතාව	පුමාණය	ලබන වරාය	ඇස්තමේන්තුගත
	m^3	m^3	(දැන සිථි	අපදුවා පුමාණය m³
			නම්)	
මළ අපදුවා				

මාපෝල් ඇමුණුම V - කසළ

වර්ගය	උපරිම වෙන්කළ ගබඩා ධාරිතාව m³	නැව මත රදවා ගත් අපදුවාය පුමාණය m³	ඉතිරි අපදවාය භාරදෙනු ලබන වරාය (දැන සිටී නම්)	දැනුම්දීම සහ ඊළඟ නැවතුම් වරාය අතරතුර උත්පාදනය වේ යයි ඇස්තමේන්තුගත අපදුවා පුමාණය m³
අ. ප්ලාස්ටික්				
අා. ආහාර අපදුවා				
ඇ. ගෘහස්ථ අපදුවා (උදා. කඩදාසි නිෂ්පාදන, කඩමාලු, වීදුරු, ලෝහ, බෝතල්, පිහන් හාණ්ඩ ආදිය)				
අෑ. කෑම පිසින තෙල්				
ඉ. පුලුස්සනු ලැබූ අළු				
ඊ. මෙහෙයුම් අපදුවා				
උ. සත්ව මළකුණ (මළකුණු)				
ඌ. ධීවර ආම්පන්න				
එ. ඉලෙක්ටුොනික අපදුවාා				
ඒ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME නොවන)				
ඔ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME)				

මාපෝල් ඇමුණුම m VI - වායු දූෂණය

වර්ගය	උපරිම වෙන්කළ ගබඩා ධාරිතාව m³	නැව මත රඳවා ගත් අපදුවාහ පුමාණය m³	ඉතිරි අපදුවාෘ භාරදෙනු ලබන වරාය (දැන සිටී නම්)	දැනුම්දීම සහ ඊළඟ නැවතුම් වරාය අතරතුර උත්පාදනය වේ යයි ඇස්තමේන්තුගත අපදුවා පුමාණය m³
ඕසොන් ක්ෂය කරවන දුවා සහ එවැනි දුවා අඩංගු උපකරණ				
පිටවන දුමාර වායු පිරිසිදු කිරීමේ අවශේෂ				

නම සහ තනතුර	අත්සන	දිනය	වේලාව

{6 වන නියෝගය}

<u>II වන උපලේඛනය</u> - සේවා සපයන්නකු ලෙස ලියාපදිංචිවීම සඳහා වන ඉල්ලුම්පනුය - 20.......

ඉල්ලම්පත	අංක	:	
8020	4	•	

නැවෙහි ඇති අපදුවා පුතිගුහණ සේවාව සදහා ලියාපදිංචිවීම සදහා වන ඉල්ලුම්පතුය

සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

1. ලියාපදිංචි වාහාපාර	ණනාමය :					
2. ලියාපදිංචි අංකය :						
3. සමාගමේ ලිපිනය	:					
4. විදායුත් තැපැල් (කා ලිපිනය :	ාර්යාලීය විදාදුත් තැපැල	<u>e</u>))				
5. සම්බන්ධ කරගත	හැකි දුරකතන අංක :		6. ෆැක්ස් අංකය :			
MEPA සමහ ගනු තැනැත්තන්	දෙනු කිරීම සඳහා බලය	ඉ දන ලද	සම්බන්ධ කර ගැනී තැපැල් ලිපින	ම් විස්තර - දුරකතන අ	ංක සහ විදායුත්	
	හා ඉල්ලුම් කරන අපද£ පු (√) ලකුණ යොදන්ෂ		අපදවාs තෙල්	කසළ	මළ අපදුවා	
8. ලියාපදිංචි වන වරායන්	සියලු වරායන්	කොළඹ	ගාල්ල	හම්බන්තොට	තිකුණාමලය	
9. අපදුවා ගබඩා කි කරන්න)	8රීමේ/බැහැර කිරීමේ ස	පරිශුය පිළිබඳ විස්තර	(වෙනම පරිශුයන් භා	ාවිත කරන්නේ නම් ලේ	වෙන වෙනම සදහන්	
9.1 අපදුවා තෙල් ස	ද හා					
අ. බැහැර කිරීමේ පරි	ශුයේ ලිපිනය					
ආ. උපලේඛනගත අපදුවාෘ කළමනාකරණ බලපතුයේ			SWML අංකය :			
(SWML) විස්තර			නිකුත් කළ දිනය :			
			කල් ඉකුත් වන දිනය :			
ඇ. පරිසර ආරක්ෂණ	. බලපතුයේ (EPL) විස්	්තර	EPL අංකය :			

					නිකුත් කැ කල් ඉකුප		ාය :	
Ĝį.	ගබඩා ටැ∘කිවල විස්තර		ටැංකි අංකය		ධාරිතාව (m³)		ටැංකි අංකය	ධාරිතාව (m³)
	මුළු ටැංකි සංඛ්යාව	1. 2. 3. 4. 5. 6.				11. 12. 13. 14. 15. 16.	1	
		7. 8. 9. 10.				17. 18. 19. 20.		
			එකතුව				එකතුව	
	මුළු ධාරිතාව m³							
9.2 කසැ	ළ සඳහා							1
අ. අපදුව	ා වෙන් කිරීමේ අංගනයේ නම සහ	ග ලිපිප	നധ					
ආ. අපදුදි	වාා බැහැර කිරීමේ පරිශුයේ නම ස	හ ලිපිැ	വെ					
ඇ. උපලේඛනගත අපදුවාඃ කළමනාකරණ බලපතුයේ (SWML) විස්තර			SWML අංකය : නිකුත් කළ දිනය : කල් ඉකුත් වන දිනය :					
ඇ. පරිස	ර ආරක්ෂණ බලපතුයේ (EPL) විස	ජ්තර ජ්තර		EPL ර නිකුත්	ෑංකය : කළ දිනය : කුත් වන දින			
ඉ. ඉලෙ ලිපිද	ක්ටොනික අපදුවාඃ බැහැර කිරීමේ ගය	අංගන	යේ නම සහ					
ඊ. පරිසර ආරක්ෂණ බලපනුයේ (EPL) විස්තර			EPL අංකය : නිකුත් කළ දිනය : කල් ඉකුත් වන දිනය :					
9.3 මළ	අපදුවා සඳහා			0 8				
	ර කිරීමේ පරිශුයේ නම සහ ලිපිනය	3						
ආ. පරිසර ආරක්ෂණ බලපනුයේ (EPL) විස්තර			බලපනු අංකය : නිකුත් කළ දිනය :					
				කල් ඉ	කුත් වන දින	ාය:		

10. ඉල්ලුම්කරු සතුව පවතින තෙල් ඉවත් 2	ඛ්රීමේ උපකරණ පි <u>ළි</u>	ළිබඳ විස්තර			
10.1 තෙල් ඉවත් කිරීමේ නළයේ සහතිකයේ අංකය	ය් සහ ලේබලයේ	දිග (මීටර්)	වලංගු කාලසීමාව (පරීක්ෂා කළ)		
10.2 තෙල් පිටාර ගැලීම වැළැක්වීමේ දුවා					
අයිතමය		නම සහ වර්ගය	පුමාණය	කල් ඉකුත් වන දිනය	
තෙල් පිටාර ගැලීම					
විසිරවීමේ දුවා					
අවශෝෂක දුවා					
අවශෝෂක බූම					
වෙනත් (නිශ්චිතව දක්වන්න)					
10.3 ලබාගත හැකි වෙනත් පිටාර ගැලීම වැ	ළැක්වීමේ උපකරණ	ණ වර්ගය		පුමාණය	
11. ඉල්ලුම්කරු සතුව පවතින ආරක්ෂිත උද	පකරණ පිළිබ ඳ විස්ත	තර <u> </u>			
11.1 පෞද්ගලික ආරක්ෂිත උපකරණ		3)ර්ගය	පුමාණය	
1. මුළු සිරුරම ආවරණය වන ඇඳුම (ආරක්ෂිත ඇඳුම)					
2. ආරක්ෂක හිස්වැසුම්					
3. ආරක්ෂක සපත්තු					
4. අත් ආවරණ (තෙල් පුතිරෝධී)					
5. ආරක්ෂක පටි					
6. ආරක්ෂක කණ්ණාඩි					
7. ජීවිත ආරක්ෂක කබා					
8. වෙනත් (කරුණාකර නිශ්චිතව දක්වන්න)					
12. තෙල් ඉවත් කිරීමේ මෙහෙයුම් කටයුතු න තහවුරු කළ යුතු ය)	සඳහා යොදවා ගනු (ලබන තැනැත්තන්	පිළිබඳ විස්තර (* ර	ලේඛනමය සාක්ෂි මගින්	
නම	(ඇත්නම්) *	පළපුර	රුද්ද (ඇත්නම්) *		
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					

13.1 අපදුවාෳ පැටවීම සහ පුවාහනය කි	ා ර්ම							
වාහනවල ලියාපදිංචි අංක	ගලි බවුසර) පරීක්ෂාවේ ලේබල				ආරක්ෂිත බව පිළිබඳ ෂාවේ ලේබල අංකය කල් ඉකුත්වන දිනය	පසහ		
13.2 නැවේ/බත්තලේ නම					1.		2.	
IMO අංකය					1.		2.	
GRT								
වෙළඳ නැව් ලේකම්	නිකුත් :	කළ දිනය						
කාර්යාලය විසින් නිකුත් කළ ලියාපදිංචි සහතිකය	කල් ඉ2	කුත් වන දිනය			-			
දූෂණය පිළිබඳ වගකීම සඳහා වත රක්ෂණ සහතිකය	න නිකුත් :	කළ දිනය						
	කල් ඉකුත් වන දිනය							
රැගෙන යාමේ ධාරිතාව (m³)								
14. පසුගිය අවුරුදු 3 තුළ සිදු කරන ලද වර්ෂය	ද අපදුවා ඉදි	වත් කිරීමේ මෙමෙ 	ගයුම පිළිබි)ද වස්ස 	තර (කරුණා?	කර නිවැ 	ැරදි විස්තර සපයන්න 	ກ)
සිදු කරන ලද වැඩකටයුතු සංඛ්යාව								
15. අමුණා ඇති සහතිකවල පිටපත් (ඉ	දිරියෙන් ඇ	ති කොටුවේ හරි (("√") ල	කුණ ල	යාදන්න)			
අ. සමාගමේ ලියාපදිංචි සහතිකය								
ආ. වරායක් ඇතුළත මෙහෙයුම් කටයුත	බු සිදු කිරීම (සඳහා වන (අදාළ	කාණ්ඩය	සඳහා)	SLPA බලප	තුය		
ඇ. අපදුවාs බැහැර කිරීම/ ගබඩා කිරීම කළමණාකරණ බලපතුය (SWMI	•	ම පරිසර අධිකාරි	ය විසින් ජ	බිකුත් ක	බරන ලද උප	ලේඛන	ගත අපදුවා	
$lpha_l$. සුන්බුන් බලපනුය								
ඉ. කසළ බැහැර කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද නියෝජාාතනයෙන් ලබා දී ඇති අවසරපනුය								
ඊ. මළ අපදුවා බැහැර කිරීම සඳහා මධාාම පරිසර අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද නියෝජාායතනය විසින් ලබා දී ඇති අවසරපතුය								
උ. නැව්/බත්තල් සඳහා වන නැව් ලියාපදිංචිය සහ දූෂණය පිළිබඳ වගකීම් රක්ෂණය								
ඌ. නළ පරීක්ෂණ සහතිකය								
එ. බවුසර සඳහා වන ආරක්ෂිත බව පිළිබඳ පරීක්ෂණ සහතිකය								
ඒ. ඉලෙක්ටුානික අපදුවා බැහැර කිරීම සම්බන්ධයෙන් වන සහතිකය								

1 မာဃာဝယ. (1) မမင့်	ක – ශී ලංකා පිටාතාවා බික සමාල	ටාද් පතාරපතෙ අත පතක ම කැගද	- 050 - 2023.04.11		
අධිකාරියේ සේවා සපයන්නකු දි පිළිබඳ නියෝගවල අන්තර්ගත 2	වශයෙන් ලියාපදිංචි කරන මෙන්	ි ඉල්ලා සිටිමි. මා විසින් නැවෙ ා ලද අතර, සමූදිය පරිසර ආරක්ෂ	සඳහා සමූදිය පරිසර ආරක්ෂණ හි ඇති අපදුවා පුතිගුහණය කිරීම ණ අධිකාරිලය් අපදුවා පුතිගුහණ		
නම		අත්ස	න		
දිනය : දිනය/මා	හෂර්ගි/හස				
	ඉල්ලුම්කර	රුගේ මුදාව			
	 කාර්යාලීය පුයෝ	ජනය සඳහා පමණි			
ඉල්ලුම්පනුය ලැබුණු දිනය		පරීක්ෂණය අවසන් කළ දිනය			
තැන්පතුවේ ලදුපත් අංකය		මුදල (රු.)	දිනය		
නිර්දේශ කළ තැනැත්තාගේ අත	නිර්දේශ කළ තැනැත්තාගේ අත්සන අනුමත කළ තැනැත්තාගේ අත්				
		{6(1අ) වන	, 7(2) වන සහ 8(1) වන නියෝග}		
	III වන උ	පලේඛනය.			
	නියෝග යටතේ අයකරනු	ලබන ගාස්තු පිළිබඳ විස්තර			
1. වාර්ෂිකව සේවා සපයන්නන්	ිලියාපදිංචි කිරීම				
' •	ට, නැව් තොටකට, පර්යන්තයක අක්වෙරළ සමුදු ආශිුත පහසුකමක				
	ගාස්තුව (රු.)				
ඉල්ලුම්පනු ගාස්තුව	₫. 2,000.00				
කොළඹ වරාය සඳහා ලියාපදිංචි	් ගාස්තුව				
මළ අපදුවා සඳහා පමණක්			50,000.00		
කසළ සඳහා පමණක්	50,000.00				

අපදවා ගෙනල් සඳහා පමණක්	150,000.00
තෙල් අපදුවා, කසළ හෝ මළ අපදුවා සඳහා පමණක්	230,000.00
ගාල්ල, තුිකුණාමලය හෝ හම්බන්තොට වරායන් සඳහා ලියාපදිංචි ගාස්තුව	
මළ අපදුවාs සඳහා පමණක්	30,000.00
කසළ සඳහා පමණක්	30,000.00
අපදුවා ගතල් සඳහා පමණක්	100,000.00
තෙල් අපදුවාs, කසළ හෝ මළ අපදුවාs සඳහා පමණක්	150,000.00
සියලු වරායන් සඳහා ලියාපදිංචි ගාස්තුව	
සියලු වරායන්, නැවිතොටවල්, පර්යන්ත, නැවි අලුත්වැඩියා පොළවල්, නිර්ජල නැවි තටාකාංගන, නැංගුරම් ස්ථාන, අක්වෙරළ සමුදු ආශිත පහසුකම් හෝ වෙනත් සමුදු ආශිත පහසුකම් සඳහා ලියාපදිංචි ගාස්තුව	500,000.00
ආ. ශුී ලංකාවේ ජල තීරය හරහා යන නැව් හෝ ශුී ලංකාවේ වරායවලට නොපැමිණෙන නැව් සඳහා	
ලියාපදිංචි ගාස්තුව	1,500,000.00
2. අවසරපතු ගාස්තුව සහ අපදුවා තෙල් ඉවත් කිරීමේ ගාස්තුව	
අ. නැව් සඳහා වන තනි පුද්ගල අවසරපතු ගාස්තුව (අවසර පතුයක වලංගු කාලසීමාව නිකුත් කළ දින සිට දින 15ක් වේ.)	10,000.00
ආ. ජලයද ඇතුළුව තෙල් අපදුවා ඉවත් කිරීමේ ගාස්තුව	1m³ සඳහා රු. 2,000.00

{7(3) වන නියෝගය}

IV වන උපලේඛනය

ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකය



ශීු ලංකා සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය (MEPA)

(2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ විධිවිධාන යටතේ නිකුත් කරන ලදී)



අංක. 02/2011 දරන නියෝගය

2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ 21 වන සහ 51 වන වගන්ති පුකාරව සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරීය යටතේ අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකම් සැපයීම සඳහා ඒ/බී/සී/ඩී/ කාණ්ඩයේ සේවා සපයන්නකු වශයෙන් හි පදිංචි (ලිපිනය)
ආරක්ෂණ අධ්කාරය (MEFA) වසින් සිතුටන් දින්වා සිටිනු ලැබේ.
වරායේදී (වරාය/ වරායන්) අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකම් සැපයීම සඳහා සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය සමහ
ලියාපදිංචි වී ඇති
අවසර දෙනු ලැබේ:-

${f I}$ කොටස: ${f (I)}$ ඡෙදය $-$ ශුී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට පතුය $ 2025.04$

අපවිතු බැලස්ට් ජලය, නැව්වල පතුළේ රැඳෙන තෙල් මිශිත ජලය, අපවිතු ජලය සහ තෙල් බොර, ටැංකි සේදීම්, තෙල්, තෙල් සහිත කඩමාලු, තෙල් මිශිත යන්තෝපකරණ නඩත්තු අවශේෂ

(අ). තෙල් අපදුවා

(ආ). කසළ -	ප්ලාස්ටික්, ෆෝම් වර්ග සහ වෙනත් ඇසුරුම් දුවාා, නැවෙහි ඇති සියලූ						
	. කසළ - ප්ලාස්ටික්, ෆෝම් වර්ග සහ වෙනත් ඇසුරුම් දුවාා, නැවෙහි ඇති සියලූ වර්ගවල (අන්තරායදාය නොවන) ගෘහස්ථ කසළ, නැව්බඩු අවශේෂ.						
අැ). මළ අපදවා - ඕනෑම ආකාරයක වැසිකිළි හා කැසිකිළි වෙතින් පිටවන මළාපවහන හා වෙනත් අපදවා ස සජීවී සතුන් සිටින ස්ථානවලින් පිටවන අපදවා හෝ වෛදා පරිශුවලින් පිටවන අපදවා ෙ මෙහි විස්තර කර ඇති අපදවා සමහ මිශුවී ඇති වෙනත් අපජලය.							
කලින් අත්හිටුවනු ලැබුවහොත් හෝ අවලංගු කරනු ලැබුවහොත් මිස, මෙම ලියාපදිංචිය							
අපදවාා තෙල් කාණ්ඩය							
• එක් අවසරපතුයක් සඳහා වන	m³						
• ගබඩා ධාරිතාව	m³						
• අපදුවා තෙල් පවිතුකරණ ධාර්	m³						
• පුතිගුහණ යාතුාවේ/ බත්තලේ ධාරිතාව m							
• මාර්ග පුවාහන ධාරිතාව	m ³						

නිකුත් කළ දිනය: (දිනය) සාමානාෳධිකාරී, සමුදුීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය.

> සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය, අංක. 177, නාවල පාර, කොළඹ 05 දුරකථන : (+9411)2554373, ලැක්ස් : (+9411)2556505/255417345, ඊමේල් : info@mepa.gov.lk

{8(1) වන නියෝගය}

m V වන උපලේඛනය - අපදවා පුතිගුහණ අවසරපතුයක් සදහා වන ඉල්ලුම්පතුය

වරායේ පුතිගුහණ පහසුකම් වෙත අපදවා හාරදීම - අපදවා බැහැර කිරීමේ ඉල්ලීම (නැව/නැව් අනුයෝජිතයා)



අපදුවා බැහැර කිරීමේ ඉල්ලීම ශුී ලංකා සමුදුීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය							
•••••	(වරාගේ	ය් හෝ පර්යන්තයේ න®	ව) වෙත අපදුවා හාරදීමේ දැන්වීම)				
1 වන කොටස 1.0 නැව පිළිබඳ විස්ත	od		කොළඹ	ාට 🗌			
1.1 නැවේ නම			2 වන කොටස				
1.2 IMO අංකය			පහසුකම වෙත පිට කිරීමට ඇති අපදුවා වර්ගය ස	හ පුමාණය			
1.3 දළ ටොන් පුමා) ණය		මාපෝල් ඇමුණුම I - තෙල්	පුමාණය (m³)			
1.4 නැමව්	_		නැව්වල පතුළේ රැදෙන තෙල් මිශිුත ජලය				
ව ර්ගය		. •	තෙල් අවශේෂ (තෙල් බොර)				
			තෙල් ටැංකි සේදීම්				
		හාණ්ඩ පුවාහන නැව හන නැව	අපවිතු බැලස්ට් ජලය				
	රෝ - ම		ටැංකි පිරිසිදු කිරීමෙන් පිටවන යකඩ මළ සහ තෙල් බොර				
			වෙනත් (නිශ්විත දක්වන්න)				
			මාමෙන්ල් ඇමුණුම II - NLS	පුමාණය (m³) නම¹			
			X කාණ්ඩමය් දුවා				
			Y කාණ්ඩමය් දුවා				
			Z කාණ්ඩයේ දුවා				
			OS - වෙනත් අවාද				

ි අයිතිකරුගේ හෝ කිුියාකරවන්නාගේ නම	මාමපා්ල් ඇමුණුම IV - මළ අපදුවා	පුමාණය (m³)
)ජය දරන රාජා3		
	මාපෝල් ඇමුණුම V - කසළ	පුමාණය (m³)
හෙ මුහුදු ගමන පිළිබඳ විස්තර	අ. ප්ලාස්ටික්	
ාය සහ රට	අා. ආහාර අපදුවා	
ලද අවසාන	ඇ. ගෘහස්ථ අපදුවා (උදා: කඩදාසි නිෂ්පාදන, කඩමාලු, වීදුරු, ලෝහ, බෝකල්, පිහන්	
හාරදෙන ලද දිනය	භාණ්ඩ ආදිය) ඇ. කෑම පිසින තෙල්	
් ලිපිනය	ඉ. පුලුස්සනු ලැබූ අළු	
	්. මෙමහයුම් අපදුවාs	
කරගැනීමේ දුරකතන	උ. සත්ව මළකුණ (මළකුණු)	
:a	ලා. ධීවර ආම්පන්න	
	ු එ. ඉලෙක්ටොනික අපදුවා	
	ඒ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME නොවන)	
ස්තර	ඔ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME)	
	මාෂප්ල් ඇමුණුම VI - වායු දුෂණය	පුමාණය (m³)
	ඕසෝන් ක්ෂය කරවන දුවා සහ එවැනි දුවා	
්තයා	අඩංගු උපකරණ	
	පිටවන දුමාර වායු පිරිසිදු කිරීමේ අවශේෂ	
	දිනය	
<u>VI වන උපලේ</u> ද	{8(1) <u>ඛනය</u> - අපදුවා පුතිගුහණ අවසරපතුය	වන නියෝගය)
සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය (MEPA)		
ඇති අපදුවා ඉවත් කිරීමේ අවසරපතුය *	අනුකුමික අංකය	•••••
	ලියාපදිංචි අංකය	
	IRP අංකය	
	ලදුපත් අංකය	
	- 0	

1 වන ල	ෟ කාටස ඉල්	ිලුම්පනුය පිළිබඳ විස්ත	ාර සහ පුකාශය			
1.1	ලියාපදිංචි සේවා සපය2	ත්තාගේ නම				
1.2	යානුාව : (අ) නම (ඈ) නැංගුර	 ම ස්ථානය				
1.3	අවසාන වරාය		1.4 ඊළහ වරාය			
1.5	යාතුාවේ දේශීය අනුගෙ	ාේජිතයාගේ නම:				
1.6	ඉවත් කිරීමට ඇති අපදු	වාා වර්ගය සහ පුමාණය	ා:- කසළ	නෙල්	අපදුවාs	
1.7	ඉවත් කරන කුමය (නිශ	i්විතව දක්වන්න :- පීප්ŧ	ප/ පුවාහන රථ/ බඳු	න්තල/ වෙනත්)		
1.8	පුවාහන රථයේ/ ටුක් ර	ථයේ/ වෙනත් රථයේ ලි	;්යාපදිංචි අංකය :			
1.9	බැහැර කිරීම පිළිබඳ විඃ	ස්තර :-				
	අපදවා වර්ගය	පුමා ද	ర్యా ఆ	බැහ	ගැර කිරීමේ පරිශුයේ	නම සහ ලිපිනය
MEPA/	වසරපතුය සම්බන්ධයෙ (අනුකුමි2 ආරක්ෂණ අධිකාරිය වෙනු	ඛ අංකය) දරන (මෙම	ලේඛනයේ) 1 වන	-	· ·	
•••••						
ෙ ස්ව	ා සපයන්නාගේ මුදාව	ę	ත්සන		දිනය	

2 වන කොටස MEPA විසින් ස	ාම්පූර්ණ කළ යුතුය	
	MEPA විසින් බලය පැවරීම	
සපයන්නකු බවට මා විසින් සහතිද	නෙ අය 2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ ඛ කරනු ලබන අතර, ශුී ලංකා සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අ ලික පුතිගුහණ අවසරපතුය යටතේ ඉහත 1.6 හි සඳහා මෙයින් බලය පවරමි.	අධිකාරිය වෙනුවෙන් MEPA /
MEPA මුදාව	අත්සන	දිනය
3 වන කොටස SLPA විසින් සම්ද නැවේ ඇති අපද්රව්ය ඉවත් කිරීම නාවික අංශයේ මුදුාව	පූර්ණ කළ යුතු ය සඳහා 1.2 අයිතමයේ සඳහන් යාත්රාව මතට යාමට SI අවසරය ලබාදෙන නිලධරයාගේ අත්සන	LPA විසින් ⊚දනු ලබන අවසරය දිනය
4.2 සම්පූර්ණ අපද්රව්ය ප්රමාණ 4.3 තෙල් පිළිබඳ වාර්තා පොතේ	නැව් කපිතාන් විසින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය. ාලසීමාව (දින සහ වේලාවන්)	4 ආ කොටස සේවා සපයන්නා විසින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ය.
යන්න (ඔව්/ නැත) 4.3.1 පිළිතුර ඔව් නම්, වාර්තා යෙ 4.3.2 පිළිතුර නැත නම්, (සටහන)	අවසරපතු අංකය	
දිනය	නැවේ නිල මුද්රාව සහ අත්සන	සේවා සපයන්නාගේ දිනය මුදුාව සහ අත්සන

5 වන කොටස			
ශී ලංකා රේගුව විසින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ය ඉහත 4අ කොටසේ සඳහන් අපදුවා ඉවත් කිරීම රේගු අ ලද්දේ නම්, වාර්තා යොමු අංකය	ධීක්ෂණවලට යටත්වි)න ලදී. බදු පනවන ලදී/	[/] නොපනවන ලදී. බදු පනවන
 බලයලත් නිලධරයාගේ අත්සන/ ශුී ලංකා රේගුව	දිනය	කා රේගු මුදාව	
6 වන කොටස අපදුවා අවසාන වශයෙන් පු මා විසින් වගුවට අනුව අපදුවා ලබාගන්නා ලදී.	තිගුහණය කරන තැව අපදුවාෘ වර්ගය	තැත්තා විසින් සම්පූර්ණ : පුමාණය (MT)	කළ යුතු ය <i>පුතිගුහණ දිනය</i>
 බලයලත් පුතිගුාහකයාගේ අත්සන සහ නිල මුදාව	දිනය	EPL අංක	ාය/ පළාත් පාලන ා ලිපියේ අංකය:

1 වන පිටපත - MEPA වෙත භාරදීම සඳහා, 2 වන පිටපත -SLPA වෙත, 3 වන පිටපත -

ශීු ලංකා රේගුව වෙත, 4 වන පිටපත - සේවා සපයන්නා වෙත.

(2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ සහ 1979 අංක 51 දරන ශුී ලංකා වරාය අධිකාරිය පනතේ විධිවිධාන යටතේ නිකුත් කරන ලදී.)

ශ්‍රී ලංකාවේ කොළඹ 05, නාරාහේන්පිට, නාවල පාර, අංක 177 පිහිටි සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරන ලදී.

දුරකතන අංකය: $+94\ 11\ 2554373$ ෆැක්ස් අංකය: $+94\ 11\ 2556505$

විදාුත් තැපැල් ලිපිනය : info@mepa.gov.lk වෙබ් අඩවිය: www.mepa.gov.lk

{10(1) වන නියෝගය}

\underline{VII} වන උපලේඛනය - අපදුවා හාරදීමේ සහතිකය



නැවක් විසින් අපදුවා පුතිගුහණ පහසුකමක්/ සේවාවක් භාවිත කිරීමෙන් පසු අපදුවා භාරදීමේ ලදුපත

ශී ලංකා සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය (MEPA) (2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ 21 වන වගන්තිය)

1. පුතිගුහණ පහසුකම සහ වරාය පිළිබඳ විස්තර				අවසරපතු අංකය:			
					ලදුපත් අංකය:		
1.1 ස්ථානයේ/ පර්යන්තයේ නම:							
1.2 පුතිගුහණ පහසුකම සපයන්නාගේ (සපයන්නන්ගේ) නම:							
1.3 පිළියම් පහසුකම සපයන්නන්ගේ නම්:							
1.4 අපදුවා පිට කළ දිනය සහ වේලාව: සිට දක්වා							
2. නැව පිළිබඳ විස්තර							
2.1 නැවේ නම:		2.5 අයිතිකරුගේ හෝ කුියාකරවන්නාගේ නම:					
2.2. IMO අංකය:		2.6 විශේෂිත අංකය හෝ අක්ෂර:					
2.3 දළ ටොන් පුමාණය		2.7 ධජය දරන රාජෳය:					
2.4 නැවේ වර්ගය □ තෙල් නැව □ රසායනික දි පුවාහන නැව □ මගී පුවාහන නැව □ රෙ						ම □ වෙනත් භාණ්ඩ	
2008 අංක 35 දරන සමුදු දූෂණය වැළැක්වී සඳහන් කර ඇති වර්ගවල සහ පුමාණවල නම සහ අත්සන		ාූ එකතු කිරීම සං	ඳ	නാ			
] 3. පුතිගුහණය කළ අපදවා වර්ගය සහ පුමා)ණය						
මාපෝල් ඇමුණුම I - තෙල්	9	මොණය (m³)		මාමපා්ල් ඇමුණු	arphiම V - කසළ	පුමාණය (m³)	
				අ. ප්ලාස්ටික්			
වෙනත්				අා. ආහාර අපදුවා			
ටැංකි පිරිසිදු කිරීමෙන් පිටවන යකඩ මළ සහ තෙල් බොර							

1	- ශී ලංකා පියාතානාඛ්ය	ක සමාපවාද පනටපයේ අත වශේෂ ගැසට පතුය – 20	23.07.11
අපවිතු බැලස්ට් ජලය තෙල් ටැංකි සේදීම්		ඇ. ගෘහස්ථ අපදුවා (උදා: කඩදාසි නිෂ්පාදන, කඩමාලු, වීදුරු, ලෝහ, බෝතල්, පිඟන්	
තෙල් අවශේෂ (තෙල් බොර)		භාණ්ඩ ආදිය)	
නැව්වල පතුළේ රැඳෙන තෙල්		අෑ. කෑම පිසින තෙල්	
මිශිුත ජලය		ඉ. පුලුස්සනු ලැබූ අළු	
	1.	ඊ. මෙහෙයුම් අපදුව <u>ා</u>	
මාලප්ල් ඇමුණුම IV - මළ	පුමාණය (m ³)	උ. සත්ව මළකුණ (මළකුණු)	
අපදුවා		ඌ. ධීවර ආම්පන්න	
		එ. ඉලෙක්ටොනික අපදුවා	
		ඒ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME නොවන)	
මාපෝල් ඇමුණුම VI - වායු	පුමාණය (m ³)	ඔ. නැව්බඩු අවශේෂ (HME)	
දූෂණය			
පිටවන දුමාර වායු පිරිසිදු කිරීමේ අවශේෂ		මාපෝල් ඇමුණුම II - NLS	පුමාණය (m ³)
ඕසෝන් ක්ෂය කරවන දුවා සහ			
උපකරණ		OS - වෙනත් දුවා	
		Z කාණ්ඩයේ දුවා	
		Y කාණ්ඩයේ දුවා	
		X කාණ්ඩයේ දුවා	
4. යාතුාවේ කපිතාන් විසින් සම්පූර්	රණ කළ යුතු ය		
යාතුාව වෙනුවෙන කර සිටිමි. යාතුාවේ පවත්වාගෙන නම සහ අත්සන	යන වාර්තාවලට ඒ පි	ා පුතිගුහණ පහසුකම/ සේවා සපයන්නන් වෙත භාග ළිබඳ සටහන් ඇතුළත් කරන ලදී. නැවේ නිල මුදුාව	රදුන් බව මම තහවුර
5. සේවා සපයන්නා විසින් සම්පූර්ණ	ි කෙළ යුතු ය		
මා විසින් MEPA වෙනුවෙන් සිටිමි.	යානු	ාමවන් ඉහත සඳහන් අපදුවා එකතු කර ගනු ලැබූ	බව මම තහවුරු ක
නම සහ අත්සන	දිනය	ා සමාගමේ නම සහ (මු ළාව
<u> </u>	(2)		⊴ ∀~
සැලකිය යුතු ය: එකී ලදුපතෙහි වලංගු නොවේ.	MEPA හි නිල මු	දාව සහ MEPA නිලධරයාගේ අත්සන දැක්වෙන්	නේ නම් මිස, ලදුපෘ

සමුදීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය - අංක 177, නාවල පාර, නාරාහේන්පිට, කොළඹ 05.

දුරකතන අංකය: +94 11 2554373

ෆැක්ස් අංකය: +94 11 2556505

විදහුත් තැපැල් ලිපිනය: info@mepa.gov.lk වෙබ් අඩවිය: www.mepa.gov.lk

EOG04-0080