

මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය
மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபை
Central Environmental Authority



පරිසර පියස, 104, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, බත්තරමුල්ල, ශ්‍රී ලංකාව.
 "Parisara Piyasa", 104, ධෙණ්සිල් කොආආආආආආආ ආආආආආආආආ, ආආආආආආආආ, ශ්‍රී ලංකාආආ.
 "Parisara Piyasa", 104, Denzil Kobbekaduwa Mawatha, Battaramulla, Sri Lanka. Web: www.cea.lk

අපේ යොමුව }
 எமது தொடர்பு }
 Our Ref. }

ඔබේ යොමුව }
 உமது தொடர்பு }
 Your Ref. }

දිනය }
 திகதி } 2021.05.29
 Date }

මාධ්‍ය නිවේදනය

"එක්ස්ප්‍රස් පර්ල්" නෞකාව ගිනිගැනීම හේතුවෙන් නිපදවී ඇති අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය කිරීමට අදාළ මාර්ගෝපදේශ සහ යෝජනා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය ඉදිරිපත් කරයි.....

"එක්ස්ප්‍රස් පර්ල්" නෞකාව ගිනි ගැනීම හේතුවෙන් නිපදවී ඇති "මිශ්‍ර උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය" කළමනාකරණය කිරීම පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ සහ යෝජනා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් සමුදාය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය ඇතුළු අදාළ ආයතන වෙත ඊයේ (28) යොමු කරනු ලැබීය.

"එක්ස්ප්‍රස් පර්ල්" නෞකාවේ ප්‍රවාහනය කළ උපද්‍රවකාරී රසායනික ද්‍රව්‍ය සමඟ මෙම අපද්‍රව්‍ය මිශ්‍රවී තිබිය හැකි බැවින් අදාළ නෞකා අනතුර හේතුවෙන් නිපදවී ඇති සමස්ත අපද්‍රව්‍ය, "උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය" ලෙස සැලකේ. එබැවින්, 2008.02.01 දිනැති අංක 1534/18 දරන උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ නියෝග ඇතුළත් ගැසට්පත්‍රය සැලකිල්ලට ගනිමින් මෙම මාර්ගෝපදේශ සහ යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත.

ඒ අනුව ඉදිරිපත් කළ ප්‍රධාන මාර්ගෝපදේශ සහ යෝජනා පහත පරිදි වේ.

- අනතුරට පත්ව ඇති "එක්ස්ප්‍රස් පර්ල්" නෞකාවේ සුන්බුන් සහ අපද්‍රව්‍ය එක්රැස් විය හැකි වෙරළතිර සහ ස්ථාන හඳුනාගෙන එම ප්‍රදේශ "අනතුරුදායක ප්‍රදේශ" ලෙස නම් කළ යුතු අතර එම ප්‍රදේශවල ජනතාවට එම අපද්‍රව්‍ය ස්පර්ශ නොකරන ලෙස දැනුම්දිය යුතුය.
- මෙම අපද්‍රව්‍ය උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය විය හැකි බැවින් අපද්‍රව්‍ය එක්රැස් කිරීම, හැසිරවීම ආදී කටයුතු සිදුකිරීම සඳහා ඒ සම්බන්ධයෙන් දැනුම්වත් නිලධාරීන්/කම්කරුවන් යෙදවිය යුතු අතර ඔවුන් නිසි ආරක්ෂිත උපාංග/උපකරණ සහ ක්‍රමවේද භාවිත කරමින් අදාළ කටයුතුවල නිරත විය යුතුය.
- එකතු කරනු ලබන උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය සුදුසු නාවකාලික ගබඩා/බහාලුම් තුළ තැන්පත් කිරීම සඳහා කඩිනම් පියවර ගත යුතුය. ඒ සඳහා අවශ්‍ය බහාලුම් සහ ස්ථාන මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් නිර්දේශ කරනු ලැබ ඇත.
- මෙම අපද්‍රව්‍ය ගබඩා කරනු ලබන බහාලුම් සුදුසු ස්ථානවල තැම්පත් කර තැබිය යුතු අතර අපද්‍රව්‍ය කාන්දුවීම සිදු නොවන ආකාරයට අවශෝෂක ද්‍රව්‍ය (වැලි හෝ.ලී කුඩු) හෝ සුදුසු ක්‍රමවේද භාවිත කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.
- අපද්‍රව්‍ය ගබඩා කර තබනු ලබන ස්ථාන පිටස්තර පුද්ගලයින්ගෙන් ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා ආරක්ෂක වැඩපිළිවෙලක් ක්‍රියාවට නැංවිය යුතුය. (ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය හෝ නාවික හමුදාව)
- මෙම උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය සංවෘත වාහන භාවිත කරමින් ප්‍රවාහනය කළ යුතු අතර රියදුරන් සහ ඒ සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරන පුද්ගලයින් ආරක්ෂිත උපාංග භාවිත කිරීම අනිවාර්ය වේ.
- මෙම අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණයට අදාළව කටයුතු කරනු ලබන සියලුම පුද්ගලයින් ආරක්ෂක උපාංග පැළඳිය යුතු අතර ඔවුන් කටයුතු කළ යුතු ආකාරය පිළිබඳව දැනුම්වත් කළ යුතුය.

| | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| Chairman | Tel : 2872361, 2872348 Fax : 2872347 | Director General | Tel : 2872359 Fax : 2872608 | General Office | Tel : 2872278, 2873447, 2873448 7877277-280 | Complaint: 2888999 Compliance Monitoring: 2076152 |
| Deputy Director Generals | HRD, Admin. & Finance Tel : 2865296 Fax : 2877515 | Envt. Pollution Control Tel : 2873453 Fax : 2872605 | Envt. Mgt. & Assess. Tel : 2872388 Fax : 2872296 | Envt. Edu. & Awareness Tel : 2872297 Fax : 2872609 | Waste Mgt. Te: 287249 Fax: 2882152 | |



- තාවකාලික බහාලුම් තුළ ගබඩාකරනු ලබන අපද්‍රව්‍යවල ප්‍රමාණ සහ වර්ග උපලේඛන ගත කර නිර්දේශ කර ඇති තාවකාලික රැදවුම් ස්ථානවල වෙත රැගෙන යා යුතුය.
- උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය කිරීමට අදාළව මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරනු ලබන අදාළ බලපත්‍ර සහිත ආයතන මෙම අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ කටයුතු සඳහා යොදා ගැනීමට කටයුතු කළ යුතුය.
- අපද්‍රව්‍ය අපහරණය සඳහා වැයවන පිරිවැය ඇතුළු මේ සම්බන්ධයෙන් සිදුකරනු ලබන සියලු පිරිවැය අදාළ නැව් සමාගම දැරිය යුතුය.
- නෞකාවේ ගින්නෙන් සිදුවූ පාරිසරික හානිය පාරිසරික ආර්ථික විද්‍යාඥයින් විසින් ගණනය කිරීමට කටයුතු සම්පාදනය කරනු ලැබිය යුතු අතර ඒ සඳහා වැයවන පිරිවැය අදාළ පාර්ශවයන්ගෙන් අය කළ යුතුය.

තාක්ෂණික තොරතුරු සඳහා විමසීම් - අධ්‍යක්ෂ - රසායනික හා උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ ඒකකය
- අපිත් වීරසුන්දර - 0718175005

මාධ්‍ය සම්බන්ධීකරණය - මාධ්‍ය නිලධාරී - ශ්‍රියාන්ජනී ලොකුලියන - 0776252288

පී. ඩී. හේමන්ත ජයසිංහ
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය