

මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය
மத்திய சுற்றுடல் அதிகாரசபை
Central Environmental Authority



පරිසර පියස, 104, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, බත්තරමුල්ල, ශ්‍රී ලංකාව.
 "பரிசுர பியச", 104, டென்சில் கொப்புகடுவா மாளத்தை, பத்தரமுல்லை, இலங்கை.
 "Parisara Piyasa", 104, Denzil Kobbekaduwa Mawatha, Battaramulla, Sri Lanka. Web: www.cca.lk

අපේ යොමුව
 எமது தொடர்பு }
 Our Ref. } **CEA/CHAIR/MEDIA/2020**

මෙහි යොමුව
 உமது தொடர்பு }
 Your Ref. }

දිනය
 திகதி }
 Date } **2020.04.29**

මාධ්‍ය නිවේදනය

දැව් තෙල් භාවිතය පරිසර හිතකාමී ලෙස කළමනාකරණය කිරීම සඳහා මැයි පළමුවෙනිදා සිට නව වැඩපිළිවෙළක්.....

ගරු බැඳිල් රාජපක්‍ෂ මැතිතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පවත්වන ජනාධිපති විශේෂ කාර්ය සාධක බලකායේ උපදෙස් පරිදි පානීය ජලය කළමනාකරණය කර ගැනීමේ එක් ප්‍රධාන පියවරක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාවේ දැව් තෙල් භාවිතය පරිසර හිතකාමී ලෙස කළමනාකරණය කිරීම සඳහා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ මූලිකත්වයෙන් විශේෂ ක්‍රමවේදයක් හඳුන්වා දී ඇත. මෙම නව ක්‍රමවේදය 2020 මැයි මස පළමුවෙනිදා සිට ක්‍රියාත්මක වේ.

පිරිපහදු කිරීමකින් තොරව සහ නියමිත ප්‍රමිතියකින් තොරව දැව් තෙල් භාවිතය සඳහා යොදා ගැනීම මගින් සිදුවන පරිසර දූෂණය තුරන් කිරීම මෙම වැඩපිළිවෙළේ ප්‍රධාන අරමුණයි. නව වැඩපිළිවෙළ මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ මූලිකත්වයෙන් සමුදාය පරිසර ආරක්‍ෂණ අධිකාරිය, ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය, ලංකා ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාව, සහ ශ්‍රී ලංකා රේගුව එක්ව ක්‍රියාත්මක කරයි.

නව වැඩපිළිවෙළ ශ්‍රී ලංකාවේ දැව් තෙල් එකතු කරන බලපත්‍රලාභී පායතන මූලික කර ගනිමින් ක්‍රියාත්මක කරන අතර මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ ලියාපදිංචියලත් මෙවැනි ආයතන 29ක් ශ්‍රී ලංකාවේ ක්‍රියාත්මකය. දැව්තෙල් භාවිතය පරිසර හිතකාමී ලෙස කළමනාකරණය කිරීමේ නව ක්‍රියාවලිවෙත පිළිබඳ මවුන් දහුවෙන් කිරීම සඳහා අද (2020.04.29) මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේදී විශේෂ හමුවක් පැවැත්වීය.

ඒ අනුව දැව්තෙල් එකතු කිරීමේ කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින උත්තම සියලු ආයතන 2020 මැයි පළමුවැනිදා සිට පහත දක්වා ඇති කරුණුවලට අනුගතව කටයුතු කිරීම අනිවාර්ය වේ.

1. දැව් තෙල් ප්‍රවාහනය කිරීමේදී මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සහ සමුදාය පරිසර ආරක්‍ෂණ අධිකාරිය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන Global Positioning System (GPS) ක්‍රමවේදයට අනුව කටයුතු කළ යුතුය.
2. නොකොට්ලින් ලබා ගන්නා දැව් තෙල්වලින් නියැදි දෙකක් සමුදාය පරිසර ආරක්‍ෂණ අධිකාරිය ලබා ගන්නා අතර එම අධිකාරිය විසින් දැව් තෙල්වල වඩනිත ජල ප්‍රමාණය මැන ගැනීම සඳහා එක් නියැදියක් යොදා ගන්නා අතර අනෙක් නියැදිය එම දැව් තෙල්වල ප්‍රමිතිය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලංකා ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාව වෙත ලබාදෙනු ලැබේ.

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 : 2872453 Fax : 2872605	Envt. Mgt. & Assess. Tel : 2872388 Fax : 2872296	Envt. Edu. & Awareness Tel : 2872597 Fax : 2872609	Waste Mgt. Tel : 287249 Fax : 2882152	



3. ආයතන විසින් ලබාගන්නා දූව් හෙල් පිරිපහදු කිරීමෙන් තොරව අලෙවි කිරීම සිදු නොකළ යුතුය. මෙහිදී "බාසල් සම්මුතියට" (Basel Convention) අනුව දූව් හෙල් නැවත පිරිපහදු කිරීම, වෙනත් භාවිතයන් සඳහා යොදා ගැනීම සම්බන්ධව සකස්කර ඇති මාර්ගෝපදේශවලට අදාළව පිරිපහදු කිරීම සිදු කළ යුතුය.
4. දූව් හෙල් පිරිපහදුවෙන් පසු අලෙවියට පෙර, පිරිපහදු කළ දූව් හෙල්වල ප්‍රමිතිය පරීක්ෂා කළ යුතු අතර ප්‍රමිතියෙන් යුතු පිරිපහදු කළ දූව් හෙල් පමණක් අලෙවි කළ යුතුය.
5. ගබඩා පහසුකම් නොමැති ආයතන උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ බලපත්‍රය ලබාගැනීමේදී ගබඩා පහසුකම් සහිත බලපත්‍රලාභී ආයතන සමඟ දැනී කර ගත් ගිවිසුම ද පිරිපහදු පහසුකම් නොමැති ආයතන උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ බලපත්‍රය ලබාගැනීමේදී පිරිපහදු පහසුකම් සහිත බලපත්‍රලාභී ආයතන සමඟ ඇතිකර ගත් ගිවිසුම ද මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
6. අලුතින් ගබඩා පහසුකම්, ප්‍රවාහන පහසුකම් සහ නව පිරිපහදු යන්ත්‍ර සවි කිරීම සඳහා ආයතනවල ඉල්ලීම පරිදි නිශ්චිත නාලයක් ලබා දීමට පියවර ගැනේ.
7. ඉහත උපදෙස් ක්‍රියාත්මක නොකරන්නේ නම් අදාළ ආයතනයේ බලපත්‍රය අහෝසි කිරීමට මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

අද පැවති දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන සඳහා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය නියෝජනය කරමින් මා ඇතුළු නිලධාරීන් ද සමුදාය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ සාමාන්‍යාධිකාරී පාර්ශ්වය වර්තී ප්‍රදීප් කුමාර මහතා ඇතුළු නිලධාරීන් ද දැව්හෙල් එකතු කිරීමේ ආයතන හිමිකරුවන් ද සහභාගී විය.

මාධ්‍ය සම්බන්ධකරණය - මාධ්‍ය නිලධාරී - මුයාන්ජනී ලොකුලියන - 0716566660, 0776252288

එස්. අමරසිංහ
 සභාපති
 මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය