



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1734/12 - 2011 නොවැම්බර් 30 වැනි බදාදා - 2011.11.30

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.- බී 2/1999.

1998 අංක 53 දරන ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජල ජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනත

1998 අංක 53 දරන ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනතේ 37 වැනි වගන්තියේ (1) වැනි උපවගන්තියේ (ඇ) ඡේදය යටතේ ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යවරයා විසින් සාදනු ලබන නියෝග.

වෛද්‍ය රාජීන සේනාරත්න,
ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යය.

2011 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින,
ධීවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය,
කොළඹ.

නියෝග

1. මෙම නියෝග "2011 අංක 1 දරන අපනයනය සඳහා කෘත්‍රිම උපස්තරවල ජලජ ජීවීන් වගා කිරීමේ නියෝග" යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.

2. අපනයනය සඳහා කෘත්‍රිම උපස්තරවල ජලජ ජීවීන් වගා කිරීම සඳහා තෝරා ගනු ලබන සමුද්‍රීය ප්‍රදේශ (469 වැනි අධිකාරය වූ) වන සත්ව සහ වෘක්ෂලතා ආඥාපනත යටතේ වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් රක්ෂිත යයි ප්‍රකාශයට පත් කරනු ලැබූ ප්‍රදේශවලට පරිබාහිර ප්‍රදේශ විය යුතු ය.

3. ජලජ ජීවීන් වගාව සඳහා උපස්තර වශයෙන් භාවිත කරනු ලබන පිගන් මැටි, උළු මැටි හෝ ෆයිබර්ග්ලාස් ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද ප්‍රමිතීන්ට අනුකූල විය යුතු ය.

4. ජලජ ජීවීන් වගාව සඳහා වූ කෘත්‍රිම උපස්තරවල ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරනු ලබන සංකේත අංකය සහ ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී සංවර්ධන අධිකාරියේ හා ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ මුද්‍රාව ඔබ්බවා තිබිය යුතු ය.

5. අපනයනය කරනු ලබන සෑම ජලජ ජීවීන් වගාවක්ම ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් පත් කරනු ලබන ජංගම ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක කමිටු වාර්තාවේ නිර්දේශවලට අනුකූල විය යුතු ය.

6. ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා හෝ ඔහුගේ බලයලත් නිලධරයකු විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ බලපත්‍රයක් යටතේ මිස කවර හෝ තැනැත්තෙකු විසින් මෙම කෘත්‍රිම උපස්තර ශ්‍රී ලංකාව තුළ ප්‍රවාහනය නොකළ යුතු ය. බලපත්‍රය I වැනි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් ආකෘතියට අනුව විය යුතු ය.

7. මෙම නියෝගවල -

"කෘත්‍රිම උපස්තරවල ජලජ ජීවීන් වගාව" යන්නෙන් යම් උපස්තරයක් මතුපිට සහ ඇතුළත ජීවත් වන සමුද්‍රීය ජීවීන් සහ විවිධ ස්වරූපයේ ක්ෂුද්‍ර සහ මහේක්ෂ සමුද්‍රීය ජීවීන්ගෙන් සැදුම්ලත් එම සමුද්‍රීය ජීවීන්ට උත්කෘෂ්ඨ වාසස්ථානයක් සපයන කෘත්‍රිම උපස්තරයක් වේ. එම උපස්තරවල ජලජ ජීවීන් වගාව සිදුවන බැවින් එය ජීවී උපස්තරයක් ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ.

"ජාතික ජල ජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය" යන්නෙන් 1998 අංක 53 දරන ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජල ජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනතේ 2 වැනි වගන්තිය යටතේ පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජල ජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය අදහස් වේ.

I වැනි උපලේඛනය

ශ්‍රී ලංකාව තුළ කෘත්‍රිම උපස්තර ප්‍රවාහනය සඳහා වූ බලපත්‍රයක් සඳහා ඉල්ලුම්පත්‍රය

1. ඉල්ලුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම :
2. ලිපිනය :
3. ප්‍රවාහනය :සිටදක්වා
4. වාහන අංකය :
5. ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන
අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ
සංකේත අංකය : }

මෙම ඉල්ලුම්පත්‍රයේ මා විසින් සපයා ඇති තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බවට මම මෙයින් සහතික කරමි. මා විසින් සපයනු ලබන තොරතුරු සාවද්‍ය හෝ වැරදි සහගත බවට සොයාගනු ලැබුවහොත් මාගේ ඉල්ලුම් පත්‍රය ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබිය හැකි බවත්, නිකුත් කොට ඇති බලපත්‍රයක් වේ නම් එය අවලංගු කෙරෙනු ඇති බවත් මම දැන සිටිමි.

.....
අත්සන.

දිනය:

(කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණයි)

බලපත්‍ර ඉල්ලුම්පත් අංකය :.....

දිනය:.....

1. ලැබී ඇති ආශ්‍රිත සැලසුම්, වාර්තා සහ අනිකුත් ලේඛන :.....

2. ඉල්ලා ඇති අතිරේක තොරතුරු පිළිබඳ විස්තර :.....

3. බලපත්‍රයක් ප්‍රදානය කර ඇත්නම්

i. එම බලපත්‍රයේ අංකය :.....

ii. එම බලපත්‍රයේ දිනය :.....

iii. වලංගු කාලය :..... සිට දක්වා

4. අමුණා ඇති කොන්දේසි (තිබේ නම්) :

i.

ii.

iii.

5. බලපත්‍රය ප්‍රතික්ෂේප කර ඇත්නම් බලපත්‍රය ප්‍රදානය කිරීම ප්‍රතික්ෂේප වූයේ කවර හේතුවක් නිසා ද යන වග :

.....

බලපත්‍ර දීමේ නිලධාරියාගේ අත්සන සහ තනතුර.

දිනය:.....