

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශේෂ

අංක 2032/5 - 2017 අගෝස්තු මස 14 වැනි සඳුදා - 2017.08.14

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස:(I) වැනි ඡෙදය - සාමානs

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.බී. 1/2012 (II)

1998 අංක 53 දරන ශුී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනත

1998 අංක 53 දරන ශී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනතේ 37 වන වගන්තිය යටතේ ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාතාාවරයා විසින් සාදන ලද නියෝග.

> මහින්ද අමරවීර (පා.ම.), ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාතා.

2017 ජූලි මස 26 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

නියෝග

- 01. මෙම නියෝග 2017 අංක 01 දරන අපනයන සඳහා කෘතීම උපස්ථර මත කොරල් විශේෂ වගා කිරීමේ නියෝග යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.
 - 02. මෙම නියෝග මගින් ශීු ලංකා ජල තීරයේ තිබෙන බවට වාර්තා නොවන කොරල් විශේෂ ආනයනය කිරීමට අවසර ලැබේ.
- 03. අන්තරායට ලක් වූ සත්ව හා ශාක විශේෂවල අන්තර්ජාතික වෙළඳාම පිළිබඳ සම්මුතියේ (CITES) ලැයිස්තු ගතකර ඇති යම් කොරල් විශේෂ ආනයනය කිරීම සඳහා වන සෑම බලපතුයක්ම වනජීවි සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබාගත යුතු අතර අනෙකුත් විශේෂ වලට අදාළ බලපතුය මෙහි II වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති පරිදි ධීවර සහ ජලජ සම්පත් පනතේ 39 වන වගන්තිය යටතේ ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කළ යුතු ය.
- 04. අපනයනය සඳහා කෘතීම උපස්ථර මත කොරල් විශේෂ වගා කිරීම සඳහා වන බලපතුයක් සඳහා වන යම් ඉල්ලීමක් මෙහි I වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් කර ඇති ආකෘතිය අනුව ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.
- 05. කිසිදු ජීවී කොටසක් හෝ කිසිදු කෘතිම උපස්ථර කොටසක් මුහුදට හෝ මුහුද වටා ඇති පරිසරයට මුදා නොහැරිය යුතු අතර සිදු කරනු ලබන සියලුම වගා කටයුතු ගොඩනැගිල්ලක් තුළ සිදුකළ යුතු ය.



- 06. වගා කිරීමේ කටයුතු මධා වඩදිය ඉම සිට කිලෝ මීටර් දහයක් (10 km) රට අභාාන්තරයට වන සීමාවක් ඇතුළත පිහිටි පරිශුයක සිදු කළ යුතු අතර පහත පරිදි අපවිතු ජලය බැහැර කිරීම සිදුකළ යුතු ය.
 - (i) වෙරළට ආසන්නව පිහිටා ඇති පරිශුයක සිට බැහැර කෙරෙන අපවිතු ජලය කෙළින්ම මුහුදට බැහැර නොකළ යුතු අතර එම ජලය අවසාදිත ටැංකියකට එකතු කළ යුතු අතර අධිකාරිය විසින් නිර්දේශ කරන ලද සාන්දුණයකින් යුත් ක්ලෝරීන් භාවිත කිරීමෙන් අවසාදනය කළ යුතු අතර වෙරළේ වැලි තුළින් කාන්දුවීම මගින් බැහැර කළ යුතු ය.
 - (ii) වෙරළට පරිබාහිරව පිහිටා ඇති පරිශුයක සිට බැහැර කෙරෙන අපවිතු ජලය ක්ලෝරීන් භාවිත කිරීමෙන් අවසාදනය කළ යුතු අතර පසට කාන්දු නොවනසේ ගබඩා කළ යුතු ය.
 - 07. අපවිතු ජලය සහ අවසාදිත දුවායන් අවසාදිත ටැංකියක් තුළින් බැහැර කළ යුතු ය.
- 08. කොරල් වගාව සඳහා භාවිත කරනු ලබන කෘතිම උපස්ථර මෙම නියෝගවල III වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද පුමිතීන්ට අනුව සකස් කරනු ලැබිය යුතු අතර ශී ලංකා ජල තීරයෙන් ලබා ගන්නා ලද වෙනත් යම් උපස්ථරයක් හෝ ස්වභාවික උපස්ථරයක් භාවිත නොකළ යුතු ය.
- 09. උපස්ථරවල, අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරනු ලබන අනුකුමික අංකය සමග අධිකාරියේ සහ ධීවර සහ ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදාව මතුපිටට පෙනෙනසේ එම්බොස් කළ යුතු ය.
- 10. අධිකාරියේ අධාක්ෂ ජනරාල්වරයා හෝ ඔහු විසින් බලය පවරනු ලැබූ යම් නිලධරයකු විසින් නික් කරන ලද බලපතුයක් යටතේ මිස කිසිදු තැනැත්තකු විසින් කොරල් විශේෂ සහිත කෘතීම උපස්ථර ශීී ලංකාව තුළ පුවාහනය කිරීම හෝ වගා කිරීම නොකළ යුතු ය.
- 11. 4 වන නියෝගයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති ජලජීවී වගා බලපතුයක් සඳහා වන සෑම ඉල්ලීමක් ම මෙහි I වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති ආකෘතියට අනුව ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර 4 වන නියෝගය යටතේ නිකුත් කරනු ලබන සෑම බලපතුයක්ම මෙහි II වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති ආකෘතියට අනුව විය යුතු ය.
- 12. කොරල් වගාව සඳහා බලපතුයක් ලබාගැනීමට අවශා වන්නා වූ යම් ඉල්ලුම්කරුවකු විසින් එම බලපතුය ලබා ගැනීමට පෙර අධිකාරිය විසින් යෝජනා කරනු ලබන සියඑම ආයතන වල නිර්දේශ ලබාගත යුතු අතර එම නිර්දේශයන් සහ 1998 අංක 53 දරන ශ්‍රී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනත යටතේ සාදන ලද 2011.12.13 දිනැති අංක 1736/21 දරන අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ පළ කරන ලද 2011 ජලජීවී වගා කළමනාකරණ නියෝග අනුව අධිකාරියේ අධාක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් පත් කරන ලද තාක්ෂණික කමිටුවේ නිර්දේශයන් පිළිපැදිය යුතු ය.
- 13. ආනයනය කරනු ලබන සෑම කොරල් වගාවක්ම අධිකාරියේ අධාක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් පත් කරන ලද ජංගම ක්ෂේතු පරීක්ෂක කමිටුවක් මගින් පරීක්ෂා කළ යුතු ය.
- 14. (469 වන අධිකාරය වූ) සත්ව හා වෘක්ෂලතා ආරක්ෂක ආඥා පනතේ යම් විධිවිධානයක් උල්ලංඝනය නොවන පරිදි කොරල් විශේෂ ආනයනය කිරීම සහ වගාකිරීම සිදු කළ යුතු ය.

15. මෙම නියෝගවල

''කෘතිම උපස්ථර මත කොරල් විශේෂ වගාව'' යන්නෙන් සකස් කරන ලද උපස්ථර මත ආනයනය කරනු ලබන කොරල් විශේෂයෙන් හෝ ඉන් ලබාගන්නා දුහිතෘ පරම්පරාවන් සමුදීය පරිසරයෙන් බැහැරව පිහිටුවා ගනු ලබන මධාස්ථානයක් තුළ පිහිටි වගා මාධායක වගා කිරීම අදහස් වේ.

''අධිකාරිය'' යන්නෙන් 1998 අංක 53 දරන ශීු ලංකා ජාතික ජලජිවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනතේ 2 වැනි වගන්තිය යටතේ පිහිටුවන ලද ශීු ලංකා ජාතික ජලජිවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය අදහස් වේ.

I වැනි උපලේඛනය

ශී	ලංකාව	තුළ	කෘතීම	උපස්ථර	මත	කොරල්	විශේෂ	පුවාහනය	කිරීම	සඳහා	වූ	බලපතුයක්	ලබාගැ	ැනීම
සඳහා වූ ඉල්ලුම් පතුය														

01.	. ඉල්ලුම්ක	රුගේ සම්පූර්ණ නම්) :			
02.	. ලිපිනය	:				
03.	. පුවාහනය	3 :		. සිට		දක්වා
04.	. වාහන අ	_{ෙං} කය :				
05.	. ශී ලංකා	ජාතික ජලජීවී වගා ස	ංවර්ධන අධිකාරිය	}		
	විසින් නිෘ	කුත් කරනු ලැබූ අනුකු	මික අංකය	7		
	a@@ a d	්ලම් පුතුලල් මා විසිත්	### ## ## ## @ \$	තර- සහාං හා කිව-රදි බ	50 88 88 3 22 22	ක කරමි/මා විසින් සපයනු
a 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						ක ක ං වෙමා උසන සටසනු කරනු ලැබිය හැකි බවටත්,
				ඇති බවත් මම දුන සිටි		කරනු ලැබෙය හැක බෙවවන,
nagen er	w)	ලපනුසක පෙනප පස	, අපලංගු කෙරෙනු		.	
දින	ාය					
						අත්සන
			ш	•		
			II වැ	නි උපලේඛනය		
			කාර්යාලීය පු	යෝජනය සඳහා පමණි		
Ğ	ලංකාව තුළ	; කෘතිම උපස්ථර මත	කොරල් විශේෂ පුදි	වාහනය කිරීම සඳහා වැ	න බලපතුයේ ආකෘතිය	3
බල	_ල පතු අංකය	ສ :				
දින	ාය :					
				් ලේඛන :		
				ෝතර :		
03.						•••••
		වලපතු අංකය :				
	(ii) බ)ලපතුයේ දිනය :				
				සිට	ć	ැක් වා
04.	. බලපතුරෙ	ය් අමුණා ඇති කොන්	දේසි (තිබේ නම්)			
	(i)					
	(ii)				•••••	
	(iii)					
05.	. බලපතුය	පුතික්ෂේප කර ඇත්?	ගම් බලපතුය පුදාන	ය කිරීම පුතික්ෂේප කිරී	íමට හේතු :	
					•••••	
					•••••	
۵~	263					
දන	υω :		•			ලබාදීමේ නිලධරයාගේ
					_	ලබාදීමේ නිලධරයාගේ ජීූපු නෑ පුපුතුර
					අද	ත්සන හා තනතුර

III වැනි උපලේඛනය

ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් අනුමත කරන ලද පුමිතීන්

- (1) ජලජ සත්වයන් සඳහා උපස්ථර සකස් කිරීමේදී පිඟන් මැටි, උළු මැටි හෝ කොහු භාවිත කළ යුතුය.
- (2) ජලජීවී වගාව සිදු කරනු ලබන කෘතීම උපස්ථරවල ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරනු ලබන අනුකුමික අංකය සමග ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරියේ සහ ධීවර සහ ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුාව මතුපිටට පෙනෙනසේ එම්බොස් කළ යුතු ය.
- (3) අනුකුමික අංකය අංක හයකින් සමන්විත විය යුතු අතර ජලජීවී වගාව සිදු කරනු ලබන කෘතිම උපස්ථර මත සියළුම අංක දක්විය යුතු ය.
- (4) භාවිත කරනු ලබන ජලජීවී වගාව සිදු කරනු ලබන කෘතිම උපස්ථරවල සාම්පල ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරියට ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර එහි අනුමතය ලබා ගත යුතු ය.
- (5) සමාන අනුකුමික අංක සහිත උපස්ථර වගා නොකළ යුතු අතර අනුකුමික අංක සහිත උපස්ථර ආරෝහණ පිළිවෙලට තැම්පත් කළ යුතු ය. යම්කිසි ක්ෂේතුයකට නිකුත් කරන ලද අනුකුමික අංකයක් වෙනත් ක්ෂේතුයකට භාවිත නොකළ යුතු ය.

08 - 977/1	
	

එල්.ඩී.බී. 1/2012 (II)

1998 අංක 53 දරන ශී් ලංකා ජාතික ජලජිවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනත

1998 අංක 53 දරන ශී ලංකා ජාතික ජලජීවී වගා සංවර්ධන අධිකාරීය පනතේ 37 වන වගන්තිය යටතේ ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාතාාවරයා විසින් සාදන ලද නියෝග.

> මහින්ද අමරවීර (පා.ම.), ධීවර සහ ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාතා.

2017 ජූලි මස 26 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

නියෝග

- 01. මෙම නියෝග 2017 අංක 02 දරන කිවුල් දිය ඉස්සන් (Penaeus species) අභිජනනය කිරීම සඳහා මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ, රඳවා තබා ගැනීමේ සහ සැපයීමේ නියෝග යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.
- 02. යම් මධාස්ථානයක් සම්බන්ධයෙන් ධීවර සහ ජලජ සම්පත් පනතේ 39 වන වගන්තිය යටතේ නිකුත් කරන ලද බලපතුයක් ඇත්තේ නම් මිස, කිසිදු තැනැත්තකු විසින් මව් ඉස්සන් එකතු කිරීම, රඳවා තබා ගැනීම සහ සැපයීම සිදු කරනු ලබන මධාස්ථානයක් නඩත්තු නොකළ යුතු ය.
- 03. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ, රඳවා තබා ගැනීමේ හා සැපයීමේ සියලුම මධාස්ථාන, අඩු කාල සීමාවකදී මුහුදේ සිට මව් ඉස්සන් පුවාහනය කළ හැකිවන පරිදි වෙරළට ආසන්නව පිහිටුවිය යුතු ය.
- 04. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ, රඳවා තබා ගැනීමේ හා සැපයීමේ සියලුම මධාාස්ථාන 1 වන ඇමිණුමෙහි නිශ්චිතව දක්වා ඇති මව් ඉස්සන් පුවාහනය කිරීමේ පුමිතීන්ට අනුකූලව කිුියාත්මක කළ යුතු ය.
- 05. ජලජීවී වගා කළමනාකරණ බලපතුයේ අධිකාරිය විසින් නිශ්චිතව දක්වා ඇති මුහුදු පුදේශයන්ගෙන් මව් ඉස්සන් එකතු කළ යුතු ය.
- 06. අභිජනනය සඳහා තෝරාගත් ගැහැණු මව් ඉස්සකුගේ සහ පිරිමි මව් ඉස්සකුගේ ශීර්ෂෞරසයේ අවම දිග පිළිවෙලින් මිමී 55 සහ මිමී 45 ට අඩු නොවිය යුතු ය.

- 07. මුහුදේ සිට මව් ඉස්සන් ලබා ගන්නා අවස්ථාවේදී සහ මව් ඉස්සන් තෝරා ගැනීමේදී, එක් එක් මව් ඉස්සකු සඳහා වෙන් වෙන්ව අත් ආවරණ, දල් අතංගු සහ අනෙකුත් උපකරණ භාවිත කළ යුතු ය.
- 08. කිසිදු තැනැත්තකු විසින් මව් ඉස්සන් රඳවා තබා ගන්නා ස්ථානයේ එම මව් ඉස්සන් රඳවා තබා ගන්නා අවස්ථාවේදී කෙලින්ම හිරුඑළියට නිරාවරණය වන ලෙස තබා නොගත යුතු ය.
- 09. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීම සඳහා බලයලත් සෑම මධාස්ථානයකම අභිජනනාගාරය වෙත සැපයීම සිදු කරන තෙක් එම මව් ඉස්සන් තොග ගබඩා කර තැබීම සඳහා පුමාණවත් වෙන් වෙන් භාජන සහ එම භාජන සඳහා වෙන් වෙන්ව සකස් කරන ලද ජල සැපයුම් හා වායු සැපයුම් තිබිය යුතු ය.
- 10. එකතු කිරීමේ මධාාස්ථානයේ තිබෙන මව් ඉස්සන් තොගයේ ස්පර්ශක, අක්ෂි වෘන්ත, තුන්ඩිකාව, ප්ලව පාද සහ සංචරණ පාද අවපැහැ හෝ රතුපැහැ වී නොතිබිය යුතු ය.
- 11. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ මධාස්ථානය භාරව සිටින යම් තැනැත්තකු එම මධාස්ථානය තුළ යම් මියගිය මව් ඉස්සන් හෝ සුදුපුල්ලි රෝගය ආසාදිත මව් ඉස්සන් රඳවා තබා නොගත යුතු ය.
- 12. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීම සඳහා භාවිත කරනු ලබන ටැංකි, භාජන, අතංගු, සහ අනෙකුත් උපකරණ ක්ලෝරීන් භාවිතා කර ජීවානුහරනය කිරීම කළ යුතු අතර සවස් කාලයේ වියළීම කළ යුතු ය.
- 13. කිසිදු තැනැත්තකු විසින් එකතු කිරීමේ මධාස්ථානය තුළ මව් ඉස්සන් පැය විසිහතරකට (24) වඩා තබා නොගත යුතු අතර පිරිසිදු කරන ලද දැල්ලන් ආහාර වශයෙන් ලබාදිය යුතු ය. කිසිදු තැනැත්තකු විසින් කිසිදු අවස්ථාවකදී කුස්ටේෂියා ආහාර ලෙස භාවිතා නොකළ යුතු ය.
- 14. කිසිදු තැනැත්තකු විසින් මව් ඉස්සන් ඉවත් කරනු ලබන අවස්ථාවේදී කිසිදු මව් ඉස්සකු මුහුදට නොදැමිය යුතු අතර අතිරික්ත ඉස්සන් විනාශ කළ යුතු ය. කිසිදු අතිරික්ත මව් ඉස්සන් මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ මධාස්ථානය තුළ ගබඩා නොකළ යුතු ය.
- 15. මව් ඉස්සන් එකතු කරනු ලබන පුදේශය, මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ දිනය, එකතු කරන්නාගේ නම සහ ලිපිනය, එකතු කරන ලද මව් ඉස්සන් සංඛ්‍යාව, අභිජනනාගාරයට පුවාහනය කරනු ලබන දිනය, සහ මව් ඉස්සන් නිකුත් කරනු ලබන අභිජනනාගාරය වැනි කරුණු පිළිබඳ වාර්තා තබා ගත යුතු ය.
- 16. මව් ඉස්සන් පුවාහනය භාරව සිටින කිසිදු තැනැත්තකු විසින් පුවාහනය සඳහා මව් ඉස්සන් සකස් කරනු ලබන අවස්ථාවේදී එම ඉස්සන්ට හානි සිදු කිරීම හෝ පීඩාවට පත් කිරීම නොකළ යුතු ය. යම් තැනැත්තකු විසින් පුවාහනය කිරීමට පැය විසිහතරකට පෙර යම් මව් ඉස්සකුට ආහාර ලබාදීම නතර කළ යුතු ය.
- 17. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ මධාස්ථානය භාරව සිටින යම් තැනැත්තකු විසින් එම ඉස්සන් වෙන් වෙන්ව අසුරණයක ඇසිරිය යුතු ය. එම අසුරන මෙහි I වන ඇමිණුමේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති අධිකාරිය විසින් නිර්දේශ කරන ලද පුමිතීන්ට අනුකූල විය යුතු ය.
- 18. ඇසුරුම් තුළ ජලයේ පුශස්ත තත්වයන් එනම් උෂ්ණත්වය (20-25 $^{\circ}$ C), ඇමෝනියා සාන්දුණය (<0.1 ppm) ඔක්සිජන් සාන්දුණය (>4 ppt) තිබිය යුතු ය.
- 19. මව් ඉස්සන් අභිජනනාගාරයේ හිමිකරු වෙත ලබා දීමේ දී, මව් ඉස්සන් අල්ලනු ලැබූ පුදේශය පිළිබඳ විස්තර, සැපයුම්කරුගේ විස්තර සහ දිනය මෙහි 2 වන ඇමුණුමේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති අධිකාරිය විසින් නිකුත් කරන ලද ආකෘතියට අනුව අභිජනනාගාරයේ හිමිකරු වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.
- 20. මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ මධාස්ථානයක යම් හිමිකරුවකු විසින් අධිකාරිය විසින් හඳුන්වා දෙනු ලැබූ කළමනාකරණ පරිචය අනුගමනය කළ යුතු ය.
- 21. මෙම නියෝග යටතේ නියම කර ඇති සහ පනවා ඇති සියලු නියමයන්ට අනුකූලව එම වෘවසාය විසින් කියාකර ඇත්ද යන්න තහවුරු කර ගැනීම පිණිස සහ සාම්පල ලබා ගැනීමට සහ ලේඛණ හා වාර්තා ලබා ගැනීම සඳහා අධාෘක්ෂ ජනරාල්වරයාට හෝ ඒ සඳහා අධාෘක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් බලය දෙනු ලැබූ පරීක්ෂකවරයෙකුට හෝ වෙනත් නිලධරයකුට මව් ඉස්සන් එකතු කිරීමේ යම් මධාෘස්ථානයක් තුළට ඇතුල්වීමට බලය තිබිය යුතු ය.

22. මේ නියෝගවල

''අධිකාරිය'' යන්නෙන් 1998 අංක 53 දරන ''ශී ලංකා ජාතික ජලජිවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය පනතේ 2 වන වගන්තිය යටතේ පිහිටුවන ලද ජාතික ජලජිවී වගා සංවර්ධන අධිකාරිය අදහස් වේ.

''මව් ඉස්සන් එකතු කිරීම සඳහා වන මධාාස්ථාන'' යන්නෙන් සජිවී මනා සෞඛා තත්වයෙන් යුත් ඉස්සන් අභිජනනය කිරීම සඳහා මව් ඉස්සන් මුහුදෙන් ලබාගෙන අභිජනන මධාාස්ථාන වෙත ලබාදෙන තෙක් මව් ඉස්සන් රැස්කර තබන මධාාස්ථානය අදහස් වේ.

ඇමුණුම් 01 : මව් ඉස්සන් පුවාහනය සඳහා වන පුමිතීන්

එක් මව් ඉස්සකු පුවාහනය කිරීම සඳහා සෙන්ටි මීටර් 30 ක උසින් යුතු සහ සෙන්ටි මීටර් 10 ක් පළලැති පොලිතීන් අසුරනයක් භාවිතා කළ යුතු ය. මව් ඉස්සන් පුවාහනය කිරීමේ දී බෑගය තුළ 4 ppm ඔක්සිජන් සාන්දුණයකින් යුත් ජලය එහි තිබිය යුතු ය. ඉස්සාගේ තුන්ඩිකාව (Rostrum) සහ අන්තාය (Telson) ටියුබයේ කපාටයේ කොටසක් මගින් ආවරණය කර තිබිය යුතු ය.

ඇමුණුම් 02: මව් ඉස්සන් අභිජනනාගාර වෙත නිකුත් කිරීමේ බිල්පතෙහි ආකෘතිය

මව් ඉස්සන් අභිජනනාගාර වෙත නිකුත් කිරීමේ බිල්පත

01.	මව් ඉස්සන් මිලදී ගත් ස්ථානය :		
	(එක් ස්ථානයක් සඳහා එක් බිල්පතුයක් නිකුත් කළ	ළ යුතු ය)	
02	සැපයුම්කරුගේ නම :		
02.	ලිපිනය :		
	බලපතු අංකය :		
03.	නිකුත් කළ මව් ඉස්සන්ගේ විස්තර		
	අනුකුමික අංකය මිලදී	_ද දීගත් දිනය සහ වේලාව	
	කැබලි පුමාණය පිරිමි	ගැහැණු බිත්තර සහිත ගැහැණු	
04.	නිකුත් කරන ලද අභිජනනාගාරයේ නම :		
05.	නිකුත් කළ දිනය		
	නිකුත් කළේ	ලැබුවේ	
	නම	නම	
	අත්සන	අත්සන	•••••