

**සීමාන්විතයි**

නාවික හා සාගරික විද්‍යාපීඨය  
නාවික කඳවුර  
ත්‍රිකුණාමලය

එන්එම්පී/සීඕ/එස්ඊසී/එච්එම්/බී/4/2022

බෙදාහැරීම බලන්න

2022 අගෝස්තු 05

**අණදෙන නිලධාරීගේ තාවකාලික සංදේශය 20/2022**

**නාවික හා සාගරික විද්‍යාපීඨයට අයත් භූමි ප්‍රදේශයේ පාංශු බාදනය වන ස්ථාන හඳුනා ගැනීම හා ජලය බැස යන කාණු පද්ධතීන් නිසි පරිදි නඩත්තු කිරීම**


යොමුව : 2022 ජූලි මස 28 වන දිනැති අංක නාසාවි.20 ඒ දරණ විධායක නිලධාරීගේ තාවකාලික සංදේශය

1. ඉදිරියේ දී සක්‍රීය වන ඊසාන දිග මෝසම් තත්වය සමඟ පවතින අධික වර්ෂාපතනය සමඟ නාවික හා සාගරික විද්‍යාපීඨය මගින් නඩත්තු කරනු ලබන භූමි ප්‍රදේශයේ සිදුවන පාංශු බාදනය වන ස්ථාන හඳුනාගෙන ඒ සඳහා නිසි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට හා ජලය බැස යන කාණු පද්ධතීන් නිසි පරිදි නඩත්තු කිරීමත් මගින් පාංශු බාදනය අවම කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කඩිනම් පියවර ගැනීමට නියෝජ්‍ය ආඥාපති නැගෙනහිර නාවික පෙදෙස විසින් උපදෙස් ලබා දී ඇත. පහත සඳහන් උපදෙස් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් සියළුම පාසල් භාර නිලධාරීන් විසින් තම පාසල් වෙත වෙන්කර ඇති භූමි ප්‍රදේශ සම්බන්ධයෙන් ජ්‍යෙෂ්ඨ/කණිෂ්ඨ උපදේශකයින් දැනුවත් කර පාංශු බාදනය සිදුවී ඇති ස්ථාන සඳහා අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමටත් අවහිරවී ඇති ජලය බැස යන කාණු පද්ධතීන් නිසි පරිදි නඩත්තු කටයුතු සිදුකිරීමටත් වගබලා ගත යුතුය.

- අ. සියළුම පාසල් වලට අදාල භූමි ප්‍රදේශයේ පවතින පාංශු බාදනය වන ස්ථාන සහ අවහිරවී ඇති කාණු පද්ධතීන් හඳුනා ගැනීමට කටයුතු කිරීම.
- ආ. එසේ හඳුනා ගත් ස්ථාන සඳහා ගතයුතු ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග සාකච්ඡා කොට ඒ සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ නාවිකයින්ගේ අධීක්ෂණයෙන් යුතුව පුහුණු නාවිකයින් යොදවා ක්‍රියාවට නැංවීම.
- ඇ. සියළුම පාසල් වලට අදාල භූමි ප්‍රදේශයේ ක්‍රියාත්මක වන පාංශු බාදනය සහ අවහිරවී ඇති කාණු පද්ධතීන් සඳහා ගන්නාවූ පියවරයන් සම්බන්ධයෙන් පෙර තත්වය සහ පසු තත්වය පැහැදිලි වන සේ ඡායාරූප ලබාගෙන වටිස්ඇප් කණ්ඩායම(පාංශු බාදනය) වෙත ලබා දීමට කටයුතු කිරීම.
- ඈ. තද වර්ෂාවකින් පසු තම පාසලට අයත් වගකිව යුතු ප්‍රදේශ සම්බන්ධයෙන් නිරීක්ෂණය කර තව දුරටත් බාදනය වන ස්ථාන හෝ ජලය බැස යන කාණු පද්ධතීන් වල අවහිරතා පිළිබඳව නිරන්තර අවධානය යොමු කිරීම.

2. යොමු සංදේශයට අනුව නාවික හා සාගරික විද්‍යාපීඨයේ පාංශු බාදනය වැළැක්වීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට ජ්‍යෙෂ්ඨ සහ කණිෂ්ඨ නාවිකයන්ගෙන් සමන්විත කණ්ඩායමක් මේ වන විටත් පත්කර ඇති අතර, එම නාවිකයින් හා සම්බන්ධීකරණය වී ඔවුන් ඉදිරිපත් කරන නව පාංශු සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘති සඳහාද ඇමුණුමෙහි සඳහන් සියළුම පාසල් උපරිමයෙන් සහාය දැක්වීමට කටයුතු කල යුතුය.

3. මේ සම්බන්ධයෙන් නියෝජ්‍ය ආඥාපති නැගෙනහිර නාවික පෙදෙස විසින් දෛනිකව අදාල ප්‍රදේශ වල නිරීක්ෂණ වාරිකාවන් සිදුකරන බැවින් සියළුම පාසල් භාර නිලධාරීන් විසින් තම භූමි ප්‍රදේශයේ පාංශු බාදනය වැළැක්වීම සඳහා ගනු ලබන ක්‍රියාමාර්ග සම්බන්ධයෙන් නිසි අධීක්ෂණයක් සිදුකිරීමට කටයුතු කල යුතුය.

  
එස්සී අන්තතුගොඩ, ආර්එස්පී\*\*  
කපිතාන් (අවි)  
අණදෙන නිලධාරී

බෙදාහැරීම: සම්පූර්ණ (අභ්‍යන්තර)

ඇමුණුම

2022 අගෝස්තු 05 වන දිනැති අංක එන්එම්ඒ/සීඕ/එස්ඊසී/ඒඩීඑම්/බී/4/2022 දරණ අණදෙන නිලධාරීගේ තාවකාලික සංදේශ අංක 11/2022

නාවික හා සාගරික විද්‍යාපීඨයේ පාංශු බාදනය වන ස්ථාන හඳුනා ගැනීම හා ජලය බැස යන කාණු පද්ධතීන් නිසි පරිදි නඩත්තු කිරීම සඳහා වෙන් කරන ලද භූමි ප්‍රදේශ සහ පුහුණු පාසල්

1. වෝටර්ලූ මංසන්ධියේ සිට කොරල්කෝව් වෙරළ තීරය දක්වා වූ මාර්ගය

- අ. අණහාර නිලධාරී සැපයුම් හා කළමනාකරණ පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී ගිනි නිවීමේ හා ආපදා මර්ධන පාසල

2. කොරල්කෝව් මංසන්ධියේ සිට ෂුබර් මංසන්ධිය දක්වා වූ මාර්ගය

- අ. අණහාර නිලධාරී ජලතරණ පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී නාවික ශිල්ප පාසල

3. ශුබර් මංසන්ධියේ සිට වැපල් කසල බැහැර කරන ස්ථානය දක්වා වූ මාර්ගය

- අ. අණහාර නිලධාරී ඉංජිනේරු පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී සංඥා පාසල

4. වැපල් කසල බැහැර කරන ස්ථානයේ සිට වැපල් වෙරළ තීරය වෙත ගමන් කරන මාර්ගය

- අ. අණහාර නිලධාරී විනාශාරක්ෂක පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී සිවිල් ඉංජිනේරු පාසල

5. වැපල් වෙරළ තීරයේ පවතින නාන කාමර/වැසිකිලි ඇතුළු ප්‍රදේශය පිරිසිදු කිරීම සහ නඩත්තු කිරීම

- අ. අණහාර නිලධාරී අවි පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී ක්‍රීඩා පාසල

6. ශුබර් මංසන්ධියේ සිට නිකල්සන්කෝව් මංසන්ධිය දක්වා මාර්ගය සහ බෝක්කු පද්ධතිය

- අ. අණහාර නිලධාරී තොරතුරු තාක්ෂණ පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී වෛද්‍ය පාසල

7. නිකල්සන්කෝව් මංසන්ධියේ සිට නාවික කෞතුකාගාරය දක්වා මාර්ගය සහ බෝක්කු පද්ධතිය

- අ. අණහාර නිලධාරී දියයට සංග්‍රාමික පාසල
- ආ. අණහාර නිලධාරී විදුලි හා විද්‍යුත් පාසල
- ඇ. අණහාර නිලධාරී ජලශාස්ත්‍රීය පාසල