



**සමුද්‍රය බහු මත්ස්‍ය විශේෂ (Multi-species) ජලපීවී වගාව සඳහා අභිජනනාගාරයක් ස්ථාපිත කිරීම,**  
**නඩත්තු කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කරවීම (සම්බන්ධික සමුද්‍රය ජලපීවී වගාව සහ සංවාරක කරමාන්තය**  
**සංවර්ධනය සඳහා විශේෂ අවධානය යොමු කරමින්) - කළුපිටිය**

කොන්ත්‍රාත් අංක : P&S/IARAD/2022/39/RL/TEN/15

ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායනනය (නාරා) ශ්‍රී ලංකාවේ දිවර හා ජලජ සම්පත් සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දිවර අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන ප්‍රධාන බලයලත් ආයතනය වේ.

ජලපීවී වගා ක්ෂේත්‍රය යනු රටක ආහාර සුරක්ෂිතතාවය, පෙළුම්පාය සංවර්ධනය සහ ආර්ථික වර්ධනය සඳහා විශාල දායකත්වයක් ලබා දිය හැකි ක්ෂේත්‍රයකි. මෙම කාර්යය ඉටු කර ගැනීමේ අරමුණින් ප්‍රත්තලම් දිස්ත්‍රික්කයේ කළුපිටිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගයේ කුඩාව ප්‍රදේශයේ නාරා ආයතනය සතු (ලිපිනය: අංක. 629/C, කුඩාව, කන්දකුලිය උතුර) අක්කර තුනක (03) පමණ භූමි ප්‍රදේශයක්, සමුද්‍රක මත්ස්‍ය අභිජනනාගාරයක් ආරම්භ කිරීම සහ පවත්වාගෙන යාම සඳහා ලබා දීමට නාරා ආයතනය කටයුතු සූදානම් කරමින් සිටියි.

මෙම සඳහා මත්ස්‍ය පැවතුවන් නිශ්චාදන අභිජනනාගාරයක් ආරම්භ කර, කරදිය/කිවුල්දිය ජලපීවී වගාව පවත්වාගෙන යා හැකි දැනට වාණිජ මට්ටමේ කරදිය/කිවුල්දිය පැවතුවන් නිශ්චාදනය සහ ජලජ ජීවිත් වගා කිරීම කරනු ලබන විශ්වාසනීය ප්‍රදේශලික ක්ෂේත්‍රයේ ආයතන සහ නියෝජිතයින්ගෙන් රාජ්‍ය පොද්ගලික ව්‍යවසායකත්ව හවුල්කාරිත්වය (Public Private Partnership (PPP)) යටතේ පවත්වාගෙන යාම සඳහා දායකත්වය ලබා ගැනීමට අභිලාෂයන් කැඳවනු ලැබේ.

අභිලාෂයන් ප්‍රකාශ කිරීමේදී (EOI) පහත සඳහන් කරුණු සම්බන්ධව සවිස්තරණ්මක තොරතුරු අන්තර්ගත විය යුතුය.

අ). සමාගම පිළිබඳ පොදු තොරතුරු

ආ). තෙනතික තත්ත්වය

ඇ). ප්‍රාග්ධන වත්කම් ප්‍රමාණය හෝ ගුද්ධ විවිධාකම

ඇ). පසුගිය වසර තුන සඳහා විගණනය කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල පිටපත්

ඇ). ජලපීවී වගාව පවත්වා ගෙන යාම පිළිබඳ පළපුරුද්ද

ඊ). කිසියම් අධිකාරණයක සමාගමට එරෙහිව පවතින නැඩු ක්‍රියාමාර්ග තොමැති විම.

පුදුපු ආයතනයක් තෝරා ගැනීමේදී නාරා ආයතනය විසින් ලබාදෙනු ලබන භූමියෙහි අවශ්‍ය ගොඩනැගිලි සහ අනෙකුත් මූලික යටිතල පහසුකම් සපයා ගෙන සමුද්‍රය අභිජනනාගාරයක් පවත්වා ගෙන යාමට බලාපොරොත්තු වන ආකාරය සහ පහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳව විශේෂ අවධානයක් යොමු කරනු ලැබේ.

01). වාණිජමය ජලපීවී වගාව සම්බන්ධයෙන් අවම වශයෙන් වසර තුනක (03) පළපුරුද්ද

02). පහත සඳහන් කරදිය ජලජ විශේෂ අනුරින් අවම ලෙස විශේෂ දෙකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් නිශ්පාදනය කිරීම සඳහා යෝජිත අභිජනනාගාරයක් සැලපුම් කිරීමට, ඉදි කිරීමට සහ පවත්වාගෙන යාමට ඇති කැමැත්ත

- i. කකුලවන් (mud crab (*Scylla serata*)) and blue swimming crab (*Portunus pelagieus*))
- ii. මූහුදු කුබිල්ලන් (Sand fish (*Holothuria scabra*))
- iii. කාවාව් බෙල්ලන් (Oyster; (*Crassostrea sp*))
- iv. දේපියන් බෙල්ලන් (Green mussel (*Perna viridis*))
- v. කොස්සා (Grouper (*Ephinephalus sp*)))
- vi. මොදා (Sea bass (*Lates calcarifer*)))
- vii. වේක්කයා (Milk fish (*Chanos chanos*)))
- viii. මූහුදු පැලැටි (Seaweeds (*Kappaphycus alvarezii*; *Eucheama cottonii*; *Gracilaria sp*)))
- ix. කරදිය විසිනුරු මුපුන් (*Neocaridina sp*, *Amphiprion sp*, *Hippocampus sp*)

03). මේ පිළිබඳව සහයෝගිතාව/සබැඳියාව සහිතව නාරා ආයතනය සහ සමාගම අතර එළඹනු ලබන රාජ්‍ය පෙන්ද්ගලික ව්‍යවසායකන්ට අනෙකුතාව ගිවිසුමකට/ එකඟතාවනට එළඹීමට හා අත්සන් කිරීමට ඇති කැමැත්ත.

04). අභිජනනාගාරය ඉදි කිරීමට පෙර එහි භුමි සැලැස්ම සහ ඉදි කිරීම කළමනාකරණ සැලැස්ම නාරා ආයතනය වෙත ලබා දීමට ඇති කැමැත්ත.

05). අභිජනනාගාරය, තවාන් (Nursery), වර්ධක පොකුණු සීමෙන්ති හෝ ගයිබර යොදා සැකසීම, ඒවි ආහාර වගාව සඳහා පහසුකම් ස්ථාපනය, අප ජලය පිරිසිදු කිරීමේ පහසුකම්, කරදිය සහ මිරිදිය ජලය ගබඩා කිරීමේ පහසුකම්, විද්‍යාගාර සහ අනෙකුත් අවශ්‍ය ගොඩනැගිලි ඇතුළු යටිතල පහසුකම් ස්ථාපනයට සහ පවත්වාගෙන යාමට ඇති කැමැත්ත.

06). නිශ්පාදන විවිධාරිකරණය කිරීම, නිශ්පාදනයේ ගුණාත්මකභාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණය, උපකරණ/ කොටස් සහ හෝ යන්ත්‍ර සූත්‍ර අලුත්තින් එකතු කිරීමට ඇති කැමැත්ත.

07). දිවර අමාත්‍යාංශය, නාරා ආයතනය සහ ව්‍යාපෘති යෝජිත ආයතනය යන ආයතන නියෝජනය කරමින් පත්වන ත්‍රිපුද්ගල කම්මුවකින් සම්බන්ධ ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ කම්මුවලේ (Project Management Committee (PMC)) මහපෙන්වීම යටතේ අභිජනනාගාරය ක්‍රියාත්මක කිරීමට සහ පවත්වාගෙන යාමට ඇති කැමැත්ත.

08). අභිජනනාගාරයේ කටයුතු ඕනෑම මොඩොතක නාරා ආයතනය සහ ජාතික ජලජීවි වගා සංවර්ධන අධිකාරිය (NAQDA) හට අධික්ෂණය කිරීම සඳහා ඉඩ ලබා දීමට ඇති කැමැත්ත.

09). ජාතික අවශ්‍යකාවයන්ට අදාළව ජලජීවි වගා ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ කටයුතු මෙන්ම ව්‍යාපෘති යෝජිත ආයතනයේ පර්යේෂණ අවශ්‍යකාවයන්ද ඉටු කිරීම සඳහා අභිජනනාගාර පරිග්‍රය තුළ නාරා ආයතනය සඳහා වෙනමම පර්යේෂණ පහසුකම් (R&D Facility) සකස් කර දීමට ඇති කැමැත්ත.

10). ව්‍යාපෘති යෝජිත ආයතනය විසින්ද ස්වක්‍ය පර්යේෂණ සහ නිරෝධායන කටයුතු වෙනුවෙන් වෙනමම පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ඒකකයක් (R&D Unit)ස්ථාපනය කර පවත්වාගෙන යාමට ඇති කැමැත්ත.

11). තරජනයට ලක්ව ඇති ජලජ ජීවින්ගේ ස්වාභාවික ගහණය වැඩි කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ කම්මුව මගින් යෝජනා කරනු ලබන, අභිජනනාගාරය තුළ නිපදවන කරදිය ජලජීවි විශේෂ වලින් යම් ප්‍රතිඵලයක් ස්වාභාවික පරිසරයට මූදාගැරීමට ඇති කැමැත්ත.

12). යෝජිත පරිග්‍රය යොදා ගනීමින් ජලපීවී වශාව පාදක කරගත් සංවාරක කරමාන්තය ප්‍රවර්ධනය කිරීමට ඇති කැමුත්ත.

13). ගිවිසුම අත්සන් කිරීමට පෙර ඕනෑම වෙළාවක ගිවිසුම එහි කොටසක් පිළිගනීම /ප්‍රතික්ෂේප කිරීම සඳහා සම්පූර්ණ බලය නාරා ආයතනය සතුව පවතී.

14). අභිලාෂයන් සැකකීම සහ ඉදිරිපත් කිරීමට යන සියලුම වියදම් එය ඉදිරිපත් කරන ආයතන/පුද්ගලයන් විසින් දැරිය යුතු වේ.

මෙම සඳහා උනන්දුවක් දක්වන, සුදුසුකම්ලත් ආයතන නියෝජිතයන්හාට තම අභිලාෂය 2022 නොවුමෙලර 01 දින සිට නොවුමෙලර 29 දක්වා පේ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 02.00 හෝ ර්ව පෙර සහාපති, අමාත්‍යාංශ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්‍යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය, කාක දුපත, මට්ටක්කුලිය, කොළඹ 15 යන ලිපිනයට තැපැල් කර හෝ ගෙනවිත් භාර දිය ගැක. (වෙන්ඩර පෙට්ටි අංක 01, මුදල් අංය). ලිපි කවරයේ ඉහළ වම්පස කෙළවරෙහි " සම්ඩීය බිඥ මත්ස්‍ය විශේෂ (Multi-species) ජලපීවී වශාව සඳහා අභිජනනායාරයක් ස්ථාපිත කිරීම, නඩත්තු කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කරවීම කළේපිටය - වෙන්ඩර පෙට්ටි අංක 01" යන්න පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා ඉදිරිපත් වන අභිලාෂයන් විධිමත් ඇගයීමකින් පසු ව්‍යාපෘති ව්‍යාපෘතියකින්ගෙන් නාරා ආයතනය විසින් නිකුත් කරනු ලබන කාර්යය පැවරුම් සංග්‍රහය (TOR) අනුව ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කාක්ෂණික සහ මූල්‍ය යෝජනා (RFP) කැදවුනු ඇත. තාක්ෂණික සහ මූල්‍ය යෝජනා වෙන් වෙන් වශයෙන් ඇගයීමෙන් පසු සුදුසු ව්‍යාපෘතියකෙකු තෝරා ගැනීම සිදු කරනු ලැබේ.

වැඩි විස්තර ආචාර්ය පී. පී. එම්. ඩිනටිගල මිය අංශ ප්‍රධානී, අභ්‍යන්තර ජලපීවී වශා අංය අමතා ලබාගත ගැක.

සහාපති,  
අමාත්‍යාංශ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව,  
නාරා ආයතනය,  
කාක දුපත, මට්ටක්කුලිය,  
කොළඹ 15  
දු.ක: 011-2521717  
ගැක්ස්: 0112 – 521932  
විද්‍යුත් තැපැල: [purchasing@nara.ac.lk](mailto:purchasing@nara.ac.lk)

ආචාර්ය පී. පී. එම්. ඩිනටිගල මිය,  
අංශ ප්‍රධානී, අභ්‍යන්තර ජලපීවී වශා අංය  
නාරා ආයතනය,  
කාක දුපත, මට්ටක්කුලිය,  
කොළඹ 15  
දු.ක 071 8569783, 011 2521005  
විද්‍යුත් තැපැල: [prajani15@hotmail.com](mailto:prajani15@hotmail.com)

28.10.2022