



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1283/19 - 2003 අප්‍රේල් 10 වැනි මුහස්සතින්දා - 2003.04.10

(ආණ්ඩුවේ බලයට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

ආණ්ඩුවේ නිවේදන

ඊල්.ඩී.බී. 4/81.

1980 අංක 47 දරන ජාතික පාරිසරික පනත

1980 අංක 47 දරන ජාතික පාරිසරික පනතේ 10 වන වගන්තියේ (අ), (ඉ) සහ (උ) ඡේද සමඟ කියවිය යුතු එම පනතේ 32 වන වගන්තියේ, (2) වන උපවගන්තියේ, (ඩ) ඡේදය යටතේ, පාරිසරික කටයුතු හා ස්වාභාවික සම්පත් අමාත්‍යවරයා විසින් සාදන ලද නියෝගය.

රුක්මන් සේනානායක,
පාරිසරික කටයුතු හා ස්වාභාවික සම්පත් අමාත්‍ය.

2003 අප්‍රේල් මස 10 වැනි දින.

නියෝගය

- මේ නියෝග, 2003 අංක 1 දරන, ජාතික පාරිසරික (ඉහළ කොන්මලේ ජලවිදුලි ව්‍යාපෘතිය - නිරීක්ෂණ) නියෝග යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.
- මෙහි I වන උපලේඛනයේ නිශ්චය කොට දැක්වෙන භූමි ප්‍රමාණයෙන් සංයුක්ත වන (මෙහි මින් ඉදිරියට "ව්‍යාපෘතිය" යනුවෙන් සඳහන් කරනු ලබන ඉහළ කොන්මලේ ජලවිදුලි ව්‍යාපෘතිය සඳහා, මෙහි II වන උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දැක්වෙන පරිදි වූ ලුහුකරණය ක්‍රියාමාර්ග ස්වරූපයෙන් වන නිශ්චිත පාරිසරික සම්බන්ධතා කාර්යයන් ව්‍යාපෘති නියාමකයන් විසින් ඉටුකරනු ලැබිය යුතු ය. නියමිත ලුහුකරණය ක්‍රියාමාර්ග ක්‍රියාවට නැංවීම සහ ඒවා පිළිපදීම ඇතුළත් වන එම කාර්ය, 1980 අංක 47 දරන ජාතික පාරිසරික පනතේ විධිවිධානවලට අනුකූලව ඉටු කරනු ලැබිය යුතු අතර, ඒවා ක්‍රියාත්මක කිරීම මෙහි II වන උපලේඛනයේ දැක්වෙන තැනැත්තන් විසින් අධීක්ෂණය කරනු ලැබිය යුතු ය.
- 2 වන නියෝගයේ නියමිත පරිදි මෙහි මින් ඉදිරියට නිශ්චය කොට දැක්වෙන යම් ලුහුකරණය ක්‍රියා මාර්ගයක් අනුව කටයුතු කිරීම පැහැරහරින යම් ව්‍යාපෘති නියාමකයකු පනතේ 31 වන වගන්තියට අනුකූලව වරදකට වරදකරු වන අතර, ඒ අනුව දඬුවම් කරනු ලැබිය යුතු ය.
- මේ නියෝග ක්‍රියාත්මක කරන බව තහවුරු කර ගැනීමේ කාර්යය සඳහා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින්, පහත සඳහන් තැනැත්තන්ගෙන් සමන්විත නිරීක්ෂණ කමිටුවක් පත් කළ යුතු ය :

- (අ) විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යාංශයේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ආ) වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශයේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඇ) පාරිසරික හා ස්වාභාවික සම්පත් අමාත්‍යාංශයේ නියෝජිතයෙක් ;

- (ඇ) මධ්‍යම පළාත් සභාවේ ප්‍රධාන ලේකම් ;
- (ඈ) නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික් ලේකම් ;
- (ඊ) නුවරඑළිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් ;
- (උ) කොත්මලේ නව නගරය ප්‍රාදේශීය ලේකම් ;
- (ඌ) කැලෑ දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඍ) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඎ) විදේශ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඞ) ජාතික ක්‍රම සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඟ) කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඛ) 1978 අංක 41 දරන ජාතික රාජ්‍ය සභාවේ නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඃ) 1992 අංක 33 දරන පහල් හා ඔනිජ ද්‍රව්‍ය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද හු විද්‍යා සම්කෂණ හා පහල් පිළිබඳ අධිකාරියේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඉ) 1979 අංක 23 දරන ශ්‍රී ලංකා මහවැලි අධිකාරිය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා මහවැලි අධිකාරියේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඊ) 1966 අංක 10 දරන ලංකා සංචාරක මණ්ඩල පනත යටතේ පිහිටුවන ලද ලංකා සංචාරක මණ්ඩලයේ නියෝජිතයෙක් ;
- (උ) 1981 අංක 47 දරන ජාතික පරිසර අධිකාරිය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඌ) තලවකුළේ නගර සභාවේ සභාපතිවරයා ;
- (ඍ) කොත්මලේ ප්‍රාදේශීය සභා සභාපතිවරයා ;
- (ඎ) නුවරඑළිය ප්‍රාදේශීය සභා සභාපතිවරයා ;
- (ඏ) ජල සම්පත් ලේකම් කාර්යාලයේ නියෝජිතයෙක් ;
- (ඐ) ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානයේ නියෝජිතයෙක් ;
- (එ) සීමාසහිත පරිසර පදනමේ නියෝජිතයෙක් ;

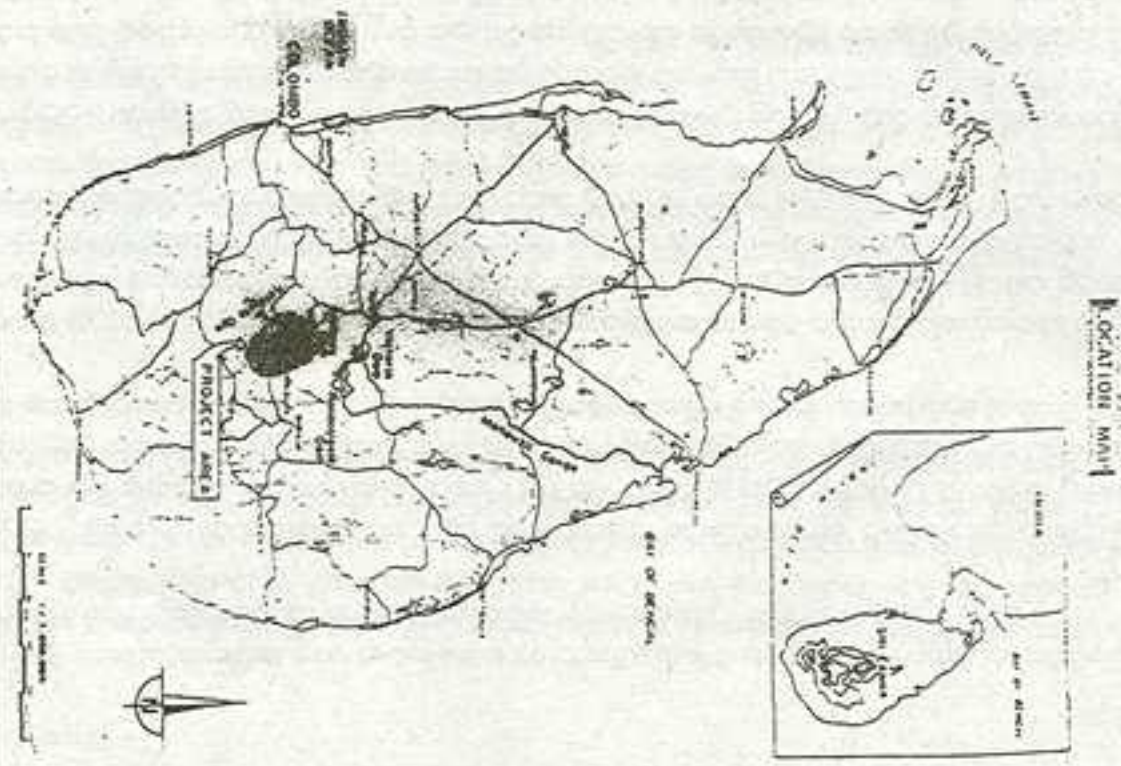
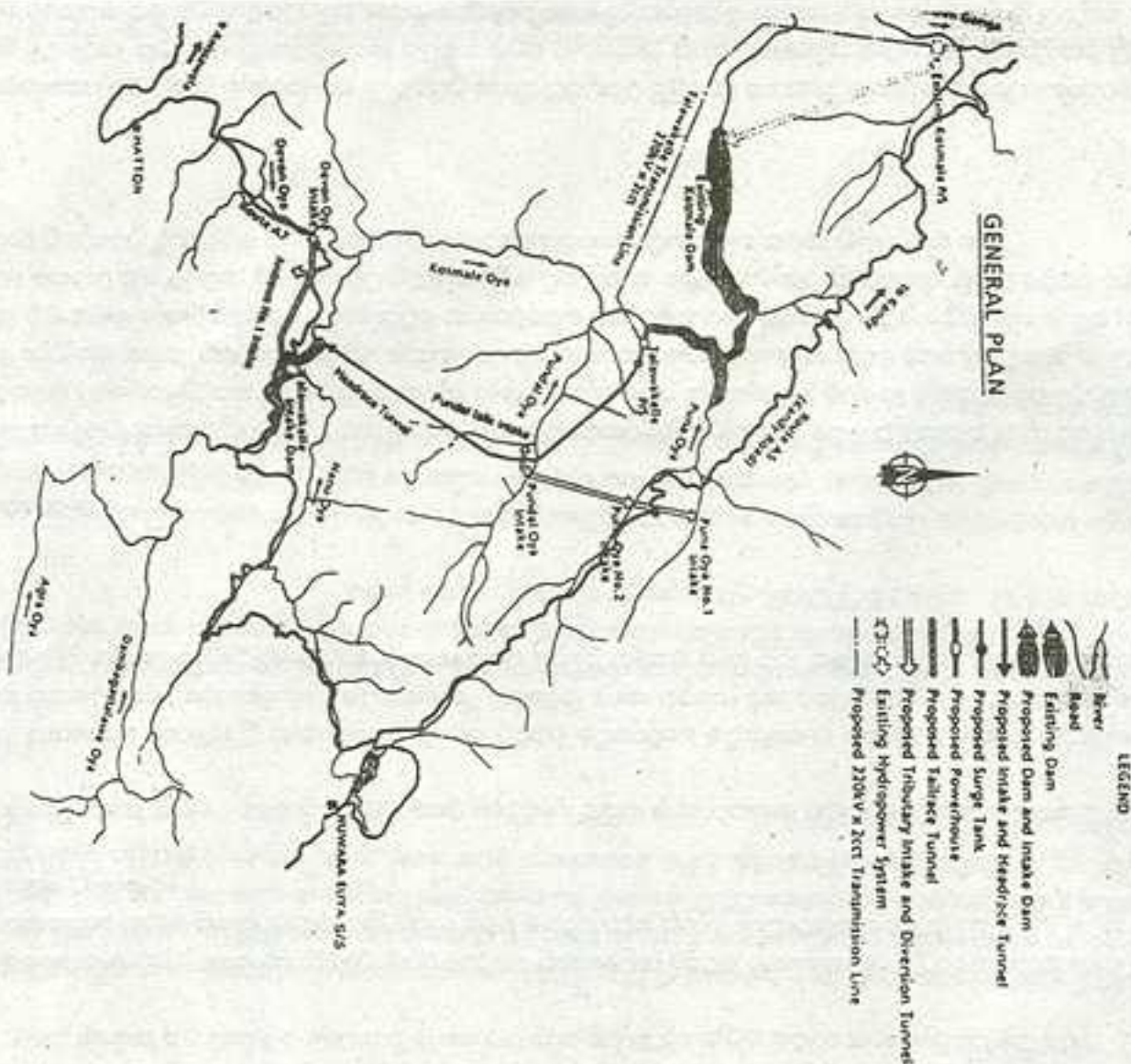
5. මේ නියෝගයේ කාර්ය සඳහා -

“පනත” යන්නෙන් 1980 අංක 47 දරන ජාතික පරිසරික පනත අදහස් වේ ;

“මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය” යන්නෙන් 1980 අංක 47 දරන ජාතික පරිසරික පනතේ 2 වන වගන්තියට අනුකූලව පිහිටුවන ලද මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය අදහස් වේ ;

“ව්‍යාපෘති නියාමක” යන්නෙන් 1969 අංක 17 දරන ලංකා විදුලිබල මණ්ඩල පනත යටතේ පිහිටුවන ලද ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය අදහස් වේ ;

“නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය” යන්නෙන් ජාතික රාජ්‍ය සභාවේ 1978 අංක 41 දරන නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය අදහස් වේ.



<p>UPPER KOTMALE HYDROPOWER PROJECT</p> <p>THE DEMOCRATIC SOCIALIST REPUBLIC OF SRI LANKA MINISTRY OF POWER AND ENERGY CEYLON ELECTRICITY BOARD</p> <p>Area Project: CEC No. ESR/C/01/13 Chief Engineer: Mr. J. S. Jayasinghe District Engineer: Mr. J. S. Jayasinghe 400/1, The Arcade, Colombo 03, Sri Lanka Cable: Engineering Department, Power Division, Sri Lanka</p>	
<p>General Project Location Map</p>	<p>Scale: 1:100,000</p>
<p>Project No. 1</p>	<p>Map Date</p>

I කොටස : (I) පෙදය - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය - 2003.04.10

3A

I වන උපලේඛනය

(2 වන නියෝගය)

ඉහළ කොත්මලේ ජලවිදුලිබල ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය සංයුක්ත වන ප්‍රදේශ සීමාව

කිරීමේදී අදාළ වන නිර්ණේය විෂයයන් සහ පිළිපැදිය යුතු විස්තරාත්මක කරුණු ගෙනහැර දැක්වීම සම්බන්ධයෙන් මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය වගකිව යුතු වේ. වදවීමේ තර්ජනයට ලක් වී තිබෙන සත්ව විශේෂයකට හෝ එම ව්‍යාපෘතියේ බලපෑමක් එල්ල වන ජල මාර්ගයකට ආවේනික සත්ව විශේෂයකට මෙම ව්‍යාපෘතියෙන් තර්ජනයක් පවතින බව එවැනි යම් තක්සේරුවකින් පෙන්වුම් කරන්නේ නම් ව්‍යාපෘති අභිප්‍රාය නියාමක විසින් එයට ප්‍රතිකාරය හෝ එම තර්ජනය අවම කිරීමේ ක්‍රියා මාර්ග ගත යුතු ය. එම ප්‍රතිකාරක හෝ තර්ජන අවම කිරීමේ ක්‍රියාමාර්ග වන ජීව දෙපාර්තමේන්තුව අනුමත කරන සැලැස්මකට අනුව සිදුකළ යුතු අතර එය එම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිරීක්ෂණය කළ යුතු ය. ප්‍රදේශයේ සිදු කෙරෙන සියලු ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ වාර්තාවක් ව්‍යාපෘති නියාමක විසින් පවත්වාගෙන යා යුතු අතර අවශ්‍ය වූ විටක පරීක්ෂා කිරීම සඳහා එම වාර්තාව ඉදිරිපත් කරනු ලැබිය යුතු ය.

4. භූගත ජල මට්ටම -

ප්‍රදේශයේ භූගත ජල මට්ටම සමීක්ෂණ වැඩ සටහනක් සකස් කිරීම සම්බන්ධයෙන් නිරීක්ෂණ කමිටුව වගකිව යුතුය. එම සැලැස්ම මධ්‍යම ඉංජිනේරු උපදේශක කාර්යාලයේ අධීක්ෂණය යටතේ සකස් කළ යුතු අතර, ක්‍රියාත්මක කිරීමට ප්‍රථම ඔවුන් විසින් අනුමත කරනු ලැබිය යුතු ය. එම වැඩ සටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම, ව්‍යාපෘතිය විසින් නිරීක්ෂණය කරනු ලැබිය යුතුය. ව්‍යාපෘතියේ යම් ක්‍රියාකාරකමක් හේතුවෙන් නෑති වී යාමක් සිදුවුවහොත්, එම බලපෑමට පාත්‍ර වූ ඉඩම්වල කෘෂිකාර්මික ඵලදායිතාවයට සිදු වූ යම් හානියක් වෙනුවෙන් එම ඉඩම් හිමියන්ට ආණ්ඩුවේ ප්‍රධාන තක්සේරුකරු තක්සේරු කර නිශ්චය කරන පරිදි වූ සම්පූර්ණ මුදල් ප්‍රමාණයේ වන්දියක් ව්‍යාපෘති නියාමක විසින් ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.

5. නායයාම් අවම කිරීම -

ව්‍යාපෘති නියාමක විසින්, ව්‍යාපෘතිය සමන්විත වන ප්‍රදේශය ඇතුළත නායයාම් අවදානම අධික බවට ප්‍රකට ප්‍රදේශවල නායයාම් අවදානම් හැකිතාක් දුරට අවම කර ගැනීම සඳහා, නිරීක්ෂණ කමිටුවේ, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ, ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානයේ, භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ හා පතල් කාර්යාලයේ උපදෙස් විමසා, සැලැස්මක් සකස් කළ යුතු ය. එම ක්‍රියාමාර්ග, අවශ්‍යතාව ඇතිවන පරිදි හා ඇති වූ විටදී ක්‍රියාත්මක කළ යුතු ය. එවැනි අවදානම්වලින් සිදුවිය හැකි අන්තරායන් හැකිතාක් දුරට වළක්වා ගැනීම පිණිස, භූ විද්‍යාත්මක තොරතුරු පදනමක්, මෙකී සියලු තොරතුරු එක්රැස් කරගෙන පවත්වාගෙන යා යුතුය. මීට අදාළව ගනු ලබන සියලු ක්‍රියා මාර්ග, නිරීක්ෂණ කමිටුව විසින් අනුමත කරනු ලැබිය යුතු හා අධීක්ෂණය කරනු ලැබිය යුතු ය.

6. කැණීම්වලින් ඉවත් කෙරෙන ද්‍රව්‍ය -

උමං කැණීමේ දී ඉවත් කෙරෙන මිශ්‍ර ද්‍රව්‍ය ඇතුළුව කැණීම්වල දී ඉවත් කෙරෙන සියලු ද්‍රව්‍ය ව්‍යාපෘතිය හා සම්බන්ධ ඉඩම් ගොඩනැගීමේ සහ මාර්ග ඉදිකිරීමේ කටයුතු සඳහා හැකිතාක්දුරට යොදාගත යුතු ය. එම ද්‍රව්‍ය, ව්‍යාපෘතිය ඇතුළත පිහිටි ජල මාර්ගවලට සෞදාගෙන යාම සහ යෝදා පාචවීම වැළැක්වීම පිණිස ප්‍රමාණවත් ආරක්ෂක විධිවිධාන යෙදීමට සැලකිලිමත් විය යුතු ය. ශේෂ වන ද්‍රව්‍ය, නිරීක්ෂණ කමිටුවේ උපදෙස් ඇතිව හා අධීක්ෂණය යටතේ, පාරිසරික වශයෙන් ආරක්ෂා සහිත ආකාරයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය යුතු අතර එය ක්‍රියාත්මක කිරීම මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සෑහීමට පත්වන ආකාරයෙන් සිදුවිය යුතුය.

7. සමාජ වගකීම් -

ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය ඇතුළත පිහිටි ජලාශ, දෛනික කටයුතු, විනෝද කටයුතු, සංචාරක කටයුතු හා මිරිදිය ධීවර කටයුතු සඳහා ව්‍යාපෘති නියාමක විසින් ඉඩහැරිය යුතු ය. එම ක්‍රියාකාරකම්, නිවාස සහ වතු යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය අනුමත කරන සැලසුම්වලට අනුකූලව හා අදාළ පළාත් පාලන ආයතන අණපනත්වල විධිවිධානවලට අනුකූලව සිදු කරනු ලැබිය යුතු ය.

ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශ සඳහා අවශ්‍ය සියලු පහසුකම් හා ප්‍රජා ජන ජීවිතය සඳහා අවශ්‍ය නිවාස සහ වෙනත් ගොඩනැගිලි, අදාළ පළාත් පාලන ආයතනය හා (ජාතික රාජ්‍ය සභාවේ 1978 අංක 41 දරන ජාතික නිවාස සංවර්ධන අධිකාරිය පනත යටතේ පිහිටුවන ලද) ජාතික නිවාස සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් ද ඉඩම් අමාත්‍යාංශයේ ජාතික අනිවිඡානුගත නැවත පදිංචි කරවීමේ ව්‍යාපෘතිය විසින් ද අනුමත කරන ලද සැලසුම්වලට අනුකූලව, ව්‍යාපෘති නියාමක විසින් සැපයිය යුතු ය.