



මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය
මූලික දත්ත රැස්කිරීමේ ප්‍රශ්නාවලිය

ව්‍යාපෘති සඳහා පරිසර අනුමැතිය ලබාදීම තීරණය කිරීම සඳහා වූ අත්‍යවශ්‍ය තොරතුරු
(සටහන : අවශ්‍යතාවය අනුව තොරතුරු ලබා දීම සඳහා අතිරේක පත්‍ර භාවිතා කරන්න)

1. **මූලික තොරතුරු**

1.1 ව්‍යාපෘතියේ නම:

1.2 ව්‍යාපෘති යෝජකගේ නම:
(සමාගම/ව්‍යාපාරය/පුද්ගලික)

1.3 ව්‍යාපෘති යෝජකගේ තොරතුරු:

ලිපිනය:

දුරකථන අංකය:

ෆැක්ස් අංකය:

විද්‍යුත් ලිපිනය:

1.4 ව්‍යාපෘතිය පිළිබඳ තොරතුරු ලබා ගැනීමට ඇමතිය යුතු පුද්ගලයා:

නම:

තනතුර:

දුරකථන අංකය:

ෆැක්ස් අංකය:

විද්‍යුත් ලිපිනය:

2. **ව්‍යාපෘතියේ පිහිටීම පිළිබඳ තොරතුරු**

2.1. **ව්‍යාපෘතියේ පිහිටීම**

පළාත්/ත:

දිස්ත්‍රික්ක/ය:

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ/ය:

පළාත් පාලන ආයතන බල ප්‍රදේශ/ය:
(1:50,000 පරිමාණයේ ස්ථානීය සිතියමක් ඉදිරිපත් කරන්න)

2.2. ව්‍යාපෘතියේ භෞතික වපසරිය හෝ ව්‍යාපෘති භූමියේ ප්‍රමාණය (හෙක්ටයාර් වලින් දක්වන්න):
(භූමියේ සැලැස්ම ඉදිරිපත් කරන්න)

2.3. ව්‍යාපෘතියට අයත් සම්පූර්ණ භූමි ප්‍රමාණයම හෝ එහි කොටසක් පහත සඳහන් යම් ප්‍රදේශයක් තුළ පිහිටා තිබේද?

සංවේදී ප්‍රදේශ	ඔව්	නැත	සටහන
1988 අංක 4 දරණ ජාතික උරුම වනභූමි පනත යටතේ ප්‍රකාශිත ප්‍රදේශයක් තුළ හෝ එම මායිමේ සිට මීටර් 100 ක් ඇතුළත ප්‍රදේශයක			
කැලෑ ආඥාපනතේ (451 වන අධිකාරය) යටතේ ප්‍රකාශිත ප්‍රදේශයක් තුළ හෝ එහි මායිමේ සිට මීටර් 100ක් ඇතුළත ප්‍රදේශයක			
1981 අංක 57 දරණ වෙරළ සංරක්ෂණ පනතේ අර්ථ නිරූපනය කරන ලද වෙරළ කලාපයක් තුළ			
පාංශු සංරක්ෂණ පනතේ (450 වැනි අධිකාරය) යටතේ ප්‍රකාශිත පරිදි බාදනයට ලක්විය හැකි ප්‍රදේශයක් තුළ			
ගංවතුරින් ආරක්ෂාවීමේ ආඥා පනතේ (449 වන අධිකාරය) යටතේ ප්‍රකාශිත ප්‍රදේශයක් තුළ			
1982 අංක 52 දරණ පනතින් සංශෝධිත 1968 අංක 15 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා පනතින් ප්‍රකාශිත ගංවතුරින් ආරක්ෂාවීමේ ප්‍රදේශයක් තුළ			
දිය පහරේ මාර්ගයේ කවර හෝ ස්ථානයකදී මීටර් 25 ට වැඩි පළලක් ඇත්තාවූද රජයේ ඉඩම් ආඥා පනතේ (454 වැනි අධිකාරය) යටතේ අර්ථකතනය කර ඇති පරිදි යම් පොදු දිය පහරක ඉවුරේ සිට මීටර් 60 ක දුරක් ඇතුළත ප්‍රදේශයක			
ජලාශයක උපරිම ජල සැපයුම් මට්ටමෙන් (FSL) ඔබ්බට වූ රක්ෂිත ප්‍රදේශයක් තුළ			
පුරාවස්තු ආඥාපනතේ (188 වැනි අධිකාරය) යටතේ ප්‍රකාශිත පුරාවිද්‍යාත්මක රක්ෂිතයක හෝ පුරාණ හෝ ආරක්ෂිත ස්මාරකයක් පිහිටි ප්‍රදේශයක් ඇතුළත			
උද්භිද උද්‍යාන ආඥාපනතේ (446 වැනි අධිකාරය) යටතේ ප්‍රකාශයට පත්කරන ලද ප්‍රදේශයක් තුළ			
වන සත්ව හා වෘක්ෂලතා ආඥාපනතේ (469 වැනි අධිකාරය) යටතේ අභයභූමියක් වශයෙන් ප්‍රකාශිත යම් ප්‍රදේශයක මායිමෙන් මීටර් 100 ක් ඇතුළත හෝ එම ප්‍රදේශය ඇතුළත			
රජයේ ඉඩම් ආඥාපනතේ (454 වැනි අධිකාරය) යටතේ අර්ථ නිරූපිත හෝ එකී ආඥාපනතේ 71 වගන්තිය යටතේ ප්‍රකාශිත පොදු වවක ඉහල පිටාර මට්ටම (HFL) සමුච්චයේ සිට මීටර් 100 ක් ඇතුළත හෝ එකී වැවක් ඇතුළත			
වන සත්ව හා වෘක්ෂලතා ආඥාපනතින් ප්‍රකාශිත ජාතික රක්ෂිතයක මායිමේ සිට සැතපුම්ක් දක්වා වූ ප්‍රදේශය තුළ			

2.4. ව්‍යාපෘති භූමියේ වර්තමාන හිමිකම? (අදාළ කොටුව තුළ “√” ලකුණ යොදන්න)

රජයේ	පුද්ගලික	වෙනත් (නියම වශයෙන් දක්වන්න)

(ව්‍යාපෘති භූමියේ හිමිකම රජය නම් ව්‍යාපෘතිය සඳහා භූමිය නිදහස් කිරීම සඳහා අදාළ රාජ්‍ය ආයතනයෙහි එකඟතාවය පිළිබඳ ලියකියවිලි අමුදන්න)

2.5 ව්‍යාපෘති භූමියේ වර්තමාන භූමි පරිහරණ රටාව (මුළු භූමියෙන් % ලෙස දක්වන්න) :

භූමි පරිහරණ රටාව	%	භූමි පරිහරණ රටාව	%
වගුරු බිම්/කඩොලාන		හිස් ඉඩම්	
ජල පද්ධතීන්		කුඹුරු	
සන කැලෑ		තේ	
විසිරුණු කැලෑ (sparse forest)		රබර්	
ලඳු කැලෑව		පොල්	
තෘණ භූමි		ගොඩනැගිලි/ඉදිකිරීම්	
ගෙවතු		අනෙකුත් (නියම වශයෙන් දක්වන්න)	

3. ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධ තොරතුරු

3.1. ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ:

3.2. ව්‍යාපෘති චක්‍රයේ ව්‍යාපෘතිය දැනට පවතින අවස්ථාව (අදාල කොටුව තුළ “√” ලකුණ යොදන්න)

(i)	පූර්ව ශක්‍යතා අවස්ථාව	
(ii)	ශක්‍යතා අවස්ථාව	
(iii)	සැලසුම්	
(iv)	වෙනත් (දක්වන්න)	

3.3. ව්‍යාපෘති වර්ගය: (අදාල කොටුව තුළ “√” ලකුණ යොදන්න)

ඉඩම් සංවර්ධන/ එළිපෙහෙලි කිරීම		හොටෙල්/ විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සඳහා පහසුකම් සැපයීම	
දැව ලබාගැනීම/ ගස් හෙලීම		නිවාස හා ගොඩනැගිලි	
ඉඩම්/ තෙත්බිම් ගොඩකිරීම		නැවත පදිංචිකිරීම්	
වනාන්තර එළිපෙහෙලි කර වනාන්තර නොවන වෙනත් කටයුත්තක් සඳහා යොදා ගැනීම		වායු සහ දියර (ජලය හැර) පරිවහන නල එළීම	
නාගරික සංවර්ධනය		කැණීම්	
වරාය හා වරාය ආශ්‍රිත සංවර්ධන		උමං මාර්ග	
ප්‍රවාහන පද්ධති		ධීවර/ ජලජීවී කර්මාන්ත	
වාරිමාර්ග / ගංගා ජේති සංවර්ධන		සංඝ/ ද්‍රව/ උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය බැහැරකිරීම	
බලශක්ති ජනනය සහ සම්ප්‍රේෂණ		ලුණු ලේවායන්	
මතුපිට ජලය/භූ ජලය ලබාගැනීම		වෙනත් (දක්වන්න)	
කර්මාන්ත/ කර්මාන්තපුර සහ කර්මාන්තපුර උද්‍යාන			

3.4. ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රමාණය/ විශාලත්වය:

3.5. ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන සංරචක:

3.6. ව්‍යාපෘතියේ සංරචක වල ස්ථානීය පිහිටීමේ දළ සැලැස්ම:

3.7 ව්‍යාපෘති ක්‍රියාවලිය:

- යෙදවුම් (ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා සහ ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක වන අවධියෙහි යොදා ගනු ලබන අමුද්‍රව්‍ය, ජලය, බලශක්තිය ආදිය සහ ඒවායෙහි ප්‍රභවයන්)
- නිමවුම් (නිශ්පාදිත ද්‍රව්‍ය සහ අතුරු නිශ්පාදන)
- ව්‍යාපෘතිය සඳහා යොදාගැනීමට නියමිත ප්‍රධාන යාන්ත්‍රික උපාංග (equipment) සහ තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයන් (technology)

3.8. ව්‍යාපෘතියෙහි ප්‍රධාන ක්‍රියාවලි/කටයුතු වලට අමතර ව පහත සඳහන් දෑ සිදු කිරීමක් වේද?

	ක්‍රියාකාරකම (Activity)	ඔව්	නැත	ඔව් නම් ප්‍රමාණාත්මක වශයෙන් දක්වන්න
(i)	ඉඩම්/ තෙත්බිම් ගොඩකිරීම			
(ii)	වනාන්තර එළිපෙහෙළි කර වෙනත් කටයුත්තක් සඳහා යොදා ගැනීම			
(iii)	ඉඩම් එළිපෙහෙළි කිරීම			
(iv)	දැව ලබාගැනීම			
(v)	කැණීම් සහ ඛනිජ ද්‍රව්‍ය නිස්සාරණය			
(vi)	නල එළීම			
(vii)	උමං මාර්ග කැණීම් කටයුතු			
(viii)	බලශක්ති ජනනය සහ සම්ප්‍රේෂණය			
(ix)	ව්‍යාපෘතියෙන් අවතැන්වූවන් නැවත පදිංචිකිරීම			
(x)	මතුපිට ජලය/භූ ජලය ලබාගැනීම			
(xi)	සංඝ/ද්‍රව/උපද්‍රවකාරී අපද්‍රව්‍ය බැහැරකිරීම			

3.9. ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය:

විදේශීය:	
දේශීය:	

3.10. ව්‍යාපෘතියෙහි එක් එක් අදියර නිමකිරීම සඳහා අපේක්ෂිත කාල සීමාවන්:

3.11. ව්‍යාපෘතිය සඳහා යොදාගත හැකි පහත සඳහන් සේවාවන්/යටිතල පහසුකම් ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර සපයන්න:

- (i) මාර්ග/ පිවිසුම් මාර්ග (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (ii) ජල පහසුකම් (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (iii) බලශක්තිය (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (iv) දුරකථන පහසුකම් (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (v) අපජලය පිරිපහදු කිරීමේ පොදු සේවාවන් (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (vi) සංඝ අපද්‍රව්‍ය පිරිපහදු කිරීමේ පොදු සේවාවන් (නියම වශයෙන් දක්වන්න):
- (vii) වෙනත් (නියම වශයෙන් දක්වන්න):

3.12. යෝජිත සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මඟින් මිනිසුන් අවතැන්වීමක් හෝ දේපළ හානිවීමක් සිදුවේද (ප්‍රමාණාත්මක වශයෙන් දක්වන්න):

3.13. යෝජිත සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මඟින් ප්‍රදේශයේ ජනජීවිතයට බලපෑමක් හෝ එහි වෙනස්වීමක් සිදුවේද?

3.14. ව්‍යාපෘති භූමියෙහි පුළුල් කිරීමක් ඇතිව හෝ නැතිව යෝජිත ව්‍යාපෘතිය ඉදිරියේදී පුළුල් කිරීමට සැලසුම් කර තිබේද?

3.15. ව්‍යාපෘතිය මඟින් සිදුවිය හැකි බලපෑම් පිළිබඳ විස්තර: (අදාළ කොටුව තුළ “√” ලකුණ යොදන්න)

බලපෑම/ම	ඔව්	නැත	කෙටිකාලීන	මධ්‍යකාලීන	දිගුකාලීන
• මහජනතාවට සහ ඔවුන්ගේ සෞඛ්‍යයට වන බලපෑම					
• ශාක/සත්ව/ සංවේදී පරිසර පද්ධති/ වාසස්ථාන සඳහා වන බලපෑම					
• භූමි භාවිතයන්ට සහ පසට (soil and land use) වන බලපෑම					
• මතුපිට ජලය සහ භූගත ජලය සඳහා වන බලපෑම					
• ජලවහනය/ජලාපවහන පද්ධතිය සඳහා වන බලපෑම (drainage /hydrology)					
• වායු තත්ත්වයන් සඳහා වන බලපෑම/ වායු දූෂණය					
• ශබ්ද/ කම්පන ජනනයවීමෙන් වන බලපෑම					
• භූමි අලංකරණය/ පාරිසරික සෞන්දර්යයට (landscape/visual environment) වන බලපෑම					
• ඓතිහාසික හා පුරාවිද්‍යාත්මක ස්ථාන වලට වන බලපෑම					
• පාරිසරික උපද්‍රව තත්ත්වයන් පැවතීම හෝ ඒවා උග්‍රවීම					
• වෙනත් (දක්වන්න)					

3.16. ඉහත 3.15 යටතේ දක්වා ඇති, ව්‍යාපෘතිය මඟින් සිදුවියහැකි බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා ගනු ලබන ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳ විස්තර:

3.17. ප්‍රදේශයේ දැනට පවතින හෝ සැලසුම්කර ඇති අනෙකුත් සංවර්ධනයන්ට ඇති සම්බන්ධතාවය:

3.18. ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය අනෙකුත් බලපත්‍ර/ අවසරපත්‍ර පිළිබඳ විස්තර:

4. වෙනත්

අදාළ වෙනත් තොරතුරු ඇත්නම් ඒවාද සපයන්න.

..... වන මා විසින් ඉහත සපයා ඇති තොරතුරු මාගේ දන්නා පරිදි නිවැරදි හා සත්‍ය බව ප්‍රකාශ කරමි. එමෙන්ම ඉහත සපයා ඇති තොරතුරු ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීම සඳහා යොදා ගන්නා බව ද දනිමි.

අයදුම්කරුගේ නම:

තනතුර:

අත්සන:

දිනය:

කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි

1. අයදුම්පත ලැබුණු දිනය:

පරිසර බලපෑම් ඇගයීම් ක්‍රියාවලිය ක්‍රියාත්මක කිරීමෙහිලා වන පරිපාලන ගාස්තු:

ගෙවීම් සිදු කරන ලද දිනය:

අදාල මුදල:

කුවිතාන්සි අංකය:

වැය සංකේත අංකය:

2. ස්ථානගත පරීක්ෂණයක් සිදුකරනු ලැබූයේ නම්:

පරීක්ෂණය කරන ලද දිනය:

පරීක්ෂණය සිදුකළ නිලධාරියා/ නිලධාරීන්ගේ නම/නම්:

සැලකිය යුතු පාරිසරික බලපෑම් සම්බන්ධයෙන් විශේෂිත අදහස් (ස්ථානගත පරීක්ෂණය ආශ්‍රිතව):

3. ජාතික පාරිසරික පනතේ iv ඇ කොටස යටතේ අනුමැතිය අවශ්‍යවේද:

(එනම් පරිසර බලපෑම් ඇගයීමක් හෝ මූලික පාරිසරික පරීක්ෂණයක් සිදුකිරීම අවශ්‍ය වන්නේද?)

ඹව්	නැත

4. පරිසර බලපෑම් ඇගයීමක් සිදුකිරීමට අවශ්‍යවේ නම් ඒ සඳහා සුදුසු ව්‍යාපෘති අනුමත කිරීමේ අනුයෝජිත ආයතනය:

5. වෙනත් කරුණු: