



၃၁။ ရွှေးချောင်းပြန်လည်လုပ်

សាស្ត្រិន្ទីនាន
លេខ: ២០១៩-៧៣៣ ន.ប.ស្ថ

ପ୍ରକାଶ
କେଣ୍ଟି

- បានយើង្វប្រកសលខេណ្ឌខ្លួន ចុះថ្ងៃទី៣ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព្រឹត្តទីបេស់នាយកដ្ឋានវិយត្សមួយហើយតម្លៃហេតុប៊ែនលំបីស្ថាននៃអគ្គនាយកដ្ឋានតាំបេស្ថាន
 - បានយើង្វប្រកសលខណ្ឌទី៦ ចុះថ្ងៃទី២ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៩ ស្តីពីគោលការណ៍ណែនាំទីក្នុងការធ្វើប្រព្រឹត្តទីបេស់នាយកដ្ឋានវិយត្សមួយហើយតម្លៃហេតុប៊ែនលំបីស្ថានដែលបានរៀបចំឡើង
 - យោងតម្លៃការចំណាត់បេស់ក្រសួងបរិស្ថាន

សិរីសាស្ត្រ

ପ୍ରକାଶ ୨..

ប្រកាសនេះ មានគោលបំណងបង្កើតរាជដ្ឋាន ជាយស្សូលដល់ម្ចាស់គ្រោងក្នុងការរៀបចំពាយការណ៍
រាយកំឡើងហើយ និងសង្គមដំបូង និងពន្លឹននីតិវិធីនៃការងារភាពលើពាយការណ៍រាយកំឡើង
ហើយ និងសង្គមដំបូង លើគ្រោងសំណងអគារគ្រប់ប្រកែទាំងអស់។

ବିଭାଗ ୨.

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ប្រកាសនេះ មានវិសាលភាពអនុវត្តណ៍ឱ្យនឹងតិចជីវិដ និងគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងផ្លូវឆ្នាំតាំង តួនាទីប្រចាំថាយការណ៍រាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមដំបូង លើតម្រាងសំណង់អគារ គ្រប់ប្រកែទៅ អនុលោមតាមប្រកាសលេខ០២១ ប្រក ប.ស្ស ចុះថ្ងៃទី៣ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីចំណាត់ថ្នាក់ នៃការរាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថានសម្រាប់តម្រាងអភិវឌ្ឍន៍។

၁၆၂

ម្នាក់គ្រប់គ្រងការពិនិត្យសាធារណៈ និងសាធារណៈ ត្រូវរៀបចំពាយការណ៍ការយកខ្លួនហេតុប៊ែនលំបាត់បិស្សាន និងសង្គមដំបូង ដោយខ្លួនឯងដោយខ្លួន និងប្រជុំដីប្រើក្បារការយកខ្លួនហេតុប៊ែនលំបាត់បិស្សាន ដើម្បីតិចបុត្រិល/រូបវត្ថុបុត្រិល អនុលោមតាមគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងធ្វើដោយខ្លួន ត្រូវបានរៀបចំពាយការណ៍ការយកខ្លួនហេតុប៊ែនលំបាត់បិស្សាន និងសង្គមដំបូង ដូចមានភ្លាប់ទៅក្នុងខែសម្ពៃនីមួយៗ។

ପ୍ରକାଶ ଦେ..

ពោយការណ៍វាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់ហិស្សាន និងសង្គមដំបូង លើគម្រោងសំណង់អគ្គក្រប់ប្រភេទ
តម្រូវខ្សោមនការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រជាពលរដ្ឋដែលដោករប៉ះពាល់ និងអាជ្ញាធមក្ខុមិ យុំ សង្គាត់
ពាក់ព័ន្ធ។ ក្នុងករណីចាំបាច់ ត្រូវមានការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយរដ្ឋបាលក្រុង ស្រុក ខណ្ឌ រាជធានី ខេត្ត
មនីនា ដែលពាក់ព័ន្ធ និងកិច្ចប្រជុំអនុក្រសួង។ 

នីតិវិធីនៃការងារការណ៍របាយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ មាន
យោះពេល ៣០ (សាមសិប) ថ្ងៃ នៃថ្ងៃធ្វើការ បន្ទាប់ពីមាស់គម្រោងបានដាក់របាយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុ
ប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ ដូចនេះក្រសួងបរិស្ថាន។ គុងការណ៍ដែលរបាយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុ
ប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ ត្រូវបានក្រសួងបរិស្ថានតម្លៃខ្សោយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះ
ពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ ត្រូវបានក្រសួងបរិស្ថានតម្លៃខ្សោយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះ

គុងរយៈពេល ៣០ (សាមសិប) ថ្ងៃ នៃថ្ងៃធ្វើការនេះ មន្ត្រីដែលបានរក្សានរបាយការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះ
ពាល់បរិស្ថាននៃក្រសួងបរិស្ថាន ត្រូវចុះពិនិត្យទីតាំង និងពិនិត្យផ្តល់របាយការណ៍របាយការណ៍ម្ចោហេតុ
ប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ តាមនីតិវិធី ដើម្បីដាក់ដូចខាងក្រោមនេះ និងងារការណ៍

ក្រោការ ៦..

នីតិវិធី និងការអនុវត្តតាមការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងដ្ឋោះជ្រាត់ គុងការរៀបចំរបាយការណ៍របាយ
ការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គមជំបុុដ លើគម្រោងសំណង់អគារគ្រប់ប្រភេទ ដូចមានភ្លាប់នៅគុង
ឧបសម្ព័ន្ធនៃប្រកាសនេះ អាចត្រូវបានកែវប្រកាមរយៈប្រកាសរបស់ដ្ឋីមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន។

ក្រោការ ៧..

បច្ចុប្បន្នត្រូវចាប់ដំឡើងនៅថ្ងៃនេះ ត្រូវទូកដាននិងការណ៍របាយការណ៍។

ក្រោការ ៨..

ដ្ឋីលេខាជាតិការ អនុដ្ឋីលេខាជាតិការ នាយកខេទ្តេកាលីយ គ្រប់អគ្គនាយកនៃក្រសួងបរិស្ថាន អគ្គនាយក
ប្រធាននាយកដ្ឋានរបាយការណ៍ម្ចោហេតុប៊ែះពាល់បរិស្ថាន និងគ្រប់ប្រធានអង្គភាពចំណុះក្រសួងបរិស្ថាន ត្រូវអនុវត្ត
ប្រកាសនេះចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខានេះតទៅ។

ថ្ងៃទី ២៤ ខែ មីនា ឆ្នាំ២០១៩ ត្រូវបានបញ្ជាក់ និងការចុះហត្ថលេខានេះ ថ្ងៃទី ២៥ ខែ មីនា ឆ្នាំ២០១៩

និងការចុះហត្ថលេខានេះ និងការចុះហត្ថលេខានេះ និងការចុះហត្ថលេខានេះ និងការចុះហត្ថលេខានេះ



នាយក សំនាន់

ក្រោការទី៧ :

- ទីស្តីការគណៈដ្ឋីមន្ត្រី
- គ្រប់ក្រសួង ស្ថាបនពាក់ព័ន្ធ
- ខ្លួនកាលីយសម្រួលអគ្គមហាផ្សេកតីតេដោ នាយកដ្ឋីមន្ត្រី
- ខ្លួនកាលីយសម្រួល ឯកខ្លួន លោកជំទាន ឧបនាយកដ្ឋីមន្ត្រី
- ដ្ឋីលេខាជាតិការ ខ្លួន
- ដូចប្រកាស (ដើម្បីអនុវត្ត)
- ការណ៍ទី
- ឯកសារ កាលបរិច្ឆេទ

၁. နေပါနီဒ္ဓဘာ

៩.៩ លក្ខណៈទូទៅនៃតម្លៃដែល

ម្នាស់គម្រោងត្រូវធ្វើការរបស់បកប់ពីលក្ខណៈទូទៅនៃគម្រោងដោយធ្វើការរបស់ដ៏ប្រភពិត្តិនិងសេចក្តីផ្លូវបញ្ជាផ្ទាល់និងមូលហេតុដែលគម្រោងត្រូវបានបង្កើតឡើង បរិចទសដ្ឋិកចូទ្ទេរក្សាប្រទេសដែលគម្រោងនិងចូលរួមចំណែក ព្រមទាំងស្ថានភាពទូទៅនៃកំបងគម្រោង។

.....
.....
.....
.....

១.២ ពាក្យគ្រឹន៖សំខាន់ៗកងទេតាលការណ៍ដោនាំ

ម្នាស់គម្រោង សំដើរិលនឹតិបុគ្គល ប្បរបន្ទូបុគ្គល ដែលមានសិទ្ធិត្រីមត្រួវតាមច្បាប់ និងសំណង់អគារគ្រប់ប្រកេទ។

សំណងអត្ថប្រយកទៅ សំដាងជល់គម្រោងសំណងអត្ថការិយាល័យ សំណងអត្ថ ពហុវិស័យ
សំណងអត្ថពាណាព្យិកមួយ សំណងអត្ថខុនដូច សំណងបុរី សំណងផ្ទះល្អដឹង និងវិទ្យា សំណង
អត្ថធ្វើទៅនឹង និងសំណងអត្ថធ្វើ លើកលែងតែគម្រោងសំណងអត្ថបេប្រចិត្តឱ្យវិស័យ
ឧស្សាហកម្ម វិស័យកសិកម្ម វិស័យទេសចរណ៍ វិស័យសុខភិបាល និងវិស័យហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ
ដើលកំណត់ដោយកសិកម្មបស្តាន។

គម្រោងសំណង់អគារគ្រប់ប្រកែទៅ ដើលតម្លៃខ្សោនការរៀបចំរាយការណ៍រាយកម្មហេតុប៊ែនលេខ ៣៨ បីស្តាន និងសង្គមជុំង សំដេរធម៌គម្រោងសំណង់អគារ ដើលមានថ្វូក្រឡាសំណង់ ចាប់ពី ១៥.០០០ដុំក្រការ ដល់គ្រឿម ៤៥.០០០ដុំក្រការ។

១.៣ គោលបំណងនៃការរៀបចំរបាយការណ៍ភាសាអមេរិកដើម្បីបង្ហាញព័ត៌មានសង្គមដែលបាន

គោលបំណងសំខាន់ៗនៃរបាយការណ៍វិរាយតម្លៃហេតុប៊ែនលំបូនក្នុងនីងសង្គមដំបូងនេះគឺម្មាស់គម្រោងត្រូវពិពណ៌នាសង្គ័បពីការសិក្សាទៅលើជនជានបរិសានមានឆ្នាប់ដូចជា ជនជានរូបសាស្ត្រ ជនជានដីសាស្ត្រ និងជនជានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម នៅក្នុង និងជីវិតបន្ថែម ព្រមទាំងកំណត់ពីហេតុប៊ែនលំបូនក្នុងនីងវិធានការការតែបន្ទយ ដើម្បីរាបចាំជនការក្រប់គ្រប់បរិសាន។

២. ក្រសួងព័ត៌មាន

ម្នាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំពីកាលបរិច្ឆេទនៃការដោក់ខ្សែប្រើប្រាប់ ព្រះរាជក្រឹត្យ អនុក្រឹត្យ និងលិខិតបទជាតិយុត្តិនានា ដោយជិត្យស្រដែលមានសំខាន់ថមិនខ្សែលើសពី ៤មាត្រា *10/2018*

២.១ ច្បាប់ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោង

ច្បាប់ស្តីពីកិច្ចការពារបរិស្ថាន និងការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ ឆ្នាំ១៩៩៦

ច្បាប់ស្តីពីការវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ឆ្នាំ១៩៩៤ និងច្បាប់ស្តីពីសេដនកម្មនៃច្បាប់ស្តីពីការវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ឆ្នាំ២០០៣

ច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំទីក្រុង នគរបាលឯកម្ម និងសំណង ឆ្នាំ១៩៩៤

ច្បាប់ស្តីពីសំណង ឆ្នាំ២០១៤

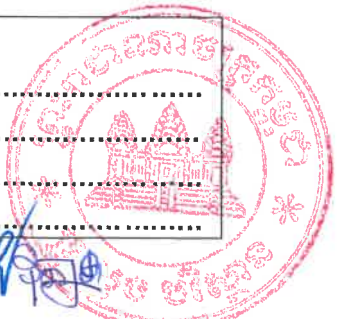
ច្បាប់ស្តីពីការងារ ឆ្នាំ១៩៩៧ និងច្បាប់ស្តីពីសេដនកម្មមាត្រាត នៃច្បាប់ស្តីពីការងារ ឆ្នាំ២០០៧

ច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លឺតែអគ្គិភ័យ ឆ្នាំ២០១៣

ច្បាប់ស្តីពីរបសនិតិសុខសង្គម ឆ្នាំ២០១៦

២.២ អនុក្រើស្តីពីកិច្ចដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោង

អនុក្រើស្តីពីកិច្ចដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោង ឆ្នាំ១៩៩៩



អនកគ្រឹះតីការគ្រប់គ្រងបែង្ហាញសិក ឆ្នាំ២០១៧

អនុក្រសួងពីការគ្រប់គ្រងសំរាប់នឹងសំណាល់ដែលត្រូវបានចាប់ផ្តើមនៅថ្ងៃទី២០១៩

អន្តក្រិតស្តីពីការបំពុលខ្សែល និងការចានដោយសំឡេដ ត្រូវ២០០០

អន្តក្រីស្សីពីលិខិតអន្តរាគសាងសង់ ឆ្នាំ២០២០

អន្តក្រឹស្សសៀវិនគ្របនីយកម្ម រដ្ឋបាននឹង ក្រុង និងទីប្រជុំដន ឆ្នាំ២០១៥ និងអន្តក្រឹស្សសៀវិន កែសម្រួលមាត្រាពេល មាត្រាទៅ មាត្រាទៅ មាត្រាទៅ មាត្រាទៅ មាត្រាទៅ និងមាត្រាទៅ សៀវិនគ្របនីយកម្ម រដ្ឋបាននឹង ក្រុង និងទីប្រជុំដន ឆ្នាំ២០១៥

អន្តរក្រឹត្យស៊ីដីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធនឹងប្រព័ន្ធប្រព័ន្ធគិត្តកម្មិកក្រឡក់ ឆ្នាំ២០១៧

អន្តក្រឹត្យស្តីពីការបង្កើតមូលនិធីបិស្បាន និងសង្គម ឆ្នាំ២០១៦ និងអន្តក្រឹត្យស្តីពីការកំស្មោលមាត្រាមាត្រាទ មាត្រាទ មាត្រាទ មាត្រាទ មាត្រាទ និងមាត្រាទ ស្តីពីការបង្កើតមូលនិធីបិស្បាន និងសង្គម ឆ្នាំ២០១៩

២.៣ ប្រកាសដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោង

ប្រកាសស្តីពីចំណាត់ថ្នាក់នៃការរៀបចំក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍ ន្ទាំ២០២០

ប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រងការដ្ឋានសំណង ឆ្នាំ២០០១ និងប្រកាសស្តីពីការកែសម្រួលប្រការ២ និងប្រការ៣ នៃប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រងការដ្ឋានសំណង ឆ្នាំ២០០៨

ប្រកាសស្តីពីការស្ថិកទុកសម្បារ៖ ការបញ្ចប់ការសំណាល់ និងការត្រួតពាក់ព័ន្ធនៃការដ្ឋានសំណង ឆ្នាំ២០១៩

ប្រកាសស្តីពីពន្លឹះ និងការបែង្រៀន ឆ្នាំ២០០៣

ប្រកាសស្តីពីកិច្ចការពារហេនីកីយេ ដោយការប្រជុលអភកសាធារណៈក្នុងការដ្ឋានសំណង ឆ្នាំ២០១១

ប្រកាសស្តីពីអនាម័យនៅក្នុងការដ្ឋានសំណង ឆ្នាំ២០១១

កំណត់សម្ងាត់៖ រាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិនានាទាងលើនឹងមានការប្រជុលឡើតាមលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិខ្លួន
ដែលបានចូលជាភារមាន។



២.៥ លិខិតអនុញ្ញាតដោយចំណាំ

.....
.....
.....
.....

9

៣. ទទួលទំនាក់ទំនងក្រោមគ្រប់គ្រង

នៅក្នុងដែកនេះ ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបរាប់ពីព័ត៌មានមួយចំនួន ដូចខាងក្រោម៖

- ឈ្មោះប្រធៀតគម្រោង
- ឈ្មោះក្រុមហ៊ុន/ម្ចាស់គម្រោង
- ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនអ្នប្បងស្ថាបត្យកម្ម និងស្ថាបត្យករ
- ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនម៉ោករោងសង្គម
- ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនសង្គមអាងសុធបុរិក/អាងសុធបុរិកក្នុង

៣.១ សារៈសំខាន់នៃត្រូវមានគម្រោង

.....
.....
.....

៣.២ ប្រភពិនិត្យបច្ចុប្បន្នរបស់ក្រុមហ៊ុន/ម្ចាស់គម្រោងពាក់ព័ន្ធនិងការអនុវត្តគម្រោង

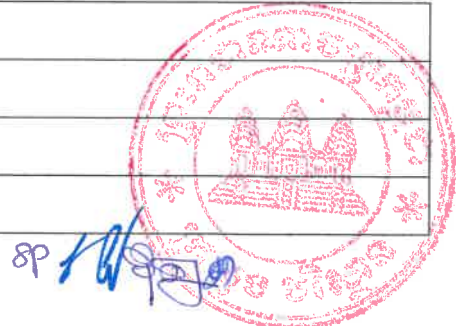
.....
.....
.....

៣.៣ ទីតាំងគម្រោង

ស្ថានភាពទីតាំងគម្រោង	
ទំហំដីដើម្បីគម្រោង	
ដីឡូតិ៍លេខ	
ផ្លូវ	
ភូមិ	
ឃុំ សង្គាត់	
ភ្នំ ស្រុក ខណ្ឌ	
រាជធានី ខេត្ត	

៣.៤ ត្រូវបញ្ជាក់ទីតាំងគម្រោង

ឈានដើរជាប់នឹង	
ឈានគ្រួងជាប់នឹង	
ឈានលិចជាប់នឹង	
ឈានកើតជាប់នឹង	



៣.៥ ចម្ងាយទីតាំងគម្រោងផ្សេបនឹងទីតាំងសំខាន់ៗ

<input type="checkbox"/> លំនៅដ្ឋាន	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> សាលាង្ហោន	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> មណ្ឌលសុខភាព	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> វត្ថុអាកម ទីសក្តាបូឡាតា និងស្ថានីយបុរណណា	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ទីតាំងអគារផ្សេងៗ	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ប្រកពទីកសាងរាជា: (អូ សីដ ព្រៃក បីដ ទន្ល បុសមុទ)	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> តំបន់ជ្រាវលក្តី	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> តំបន់ការពារ និងអភិវឌ្ឍ	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ម៉ែត្រ

៣.៦ ឯកសារ និងទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធគម្រោង

<input type="checkbox"/> វត្ថុបនបត្រ លិខិតចុះបញ្ជីពាណិជ្ជកម្ម ពីក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម (បើមាន)
<input type="checkbox"/> ប្លង់ស្ថាបត្យកម្ម ប្លង់សាងសង់
<input type="checkbox"/> លក្ខនិភ័ព្យ (បើមាន)
<input type="checkbox"/> ប័ណ្ណសម្ងាត់ខ្លួនម្នាស់ការតហិននីមួយៗ (អត្ថសញ្ញាណប័ណ្ណ លិខិតផ្តុំដែន...)
<input type="checkbox"/> ប័ណ្ណសម្ងាត់ម្នាស់អចលនទ្រព្យ (ប្លង់កម្មសិទ្ធិដីផ្លូវ)
<input type="checkbox"/> លិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់
<input type="checkbox"/> លិខិតបើកការដ្ឋានសាងសង់
<input type="checkbox"/> លិខិតអនុញ្ញាតពីក្រសួង ស្ថានបែនមានសមត្ថកិច្ច និងអាជ្ញាធរដែនដី
<input type="checkbox"/> តារាងចំណោមនិយមកាត្រប្រទល់ទីតាំងគម្រោង (តាមប្រព័ន្ធនិយមក WGS_1984_UTM_Zone_48N)
<input type="checkbox"/> ដែនទីដ្ឋានលប់ប្រើប្រាស់ (Topo Jica 2002 បង្ហាញទីតាំងគម្រោង
<input type="checkbox"/> រូបថតពីលើអាកាសបង្ហាញទីតាំងគម្រោង និងតំបន់ជីថាមឱ្យបានច្បាស់ (រូបភាពពីផ្ទាយណែបរុបភាពដោន្លែ Google Earth)
<input type="checkbox"/> ឯកសារផ្សេងៗ

កំណត់សម្ងាត់ ម្នាស់ការពារ ត្រូវបានបញ្ជាប់មកដាម្មូយនូវឯកសារពាក់ព័ន្ធដោយលើ (ប្រសិនបើមាន)។

៣.៧ ប្រភេទគម្រោងនិងយោត

<input type="checkbox"/> និតិបុគ្គល	<input type="checkbox"/> រូបវត្ថុបុគ្គល	<input type="checkbox"/> ដែកឈាមហាតក
-------------------------------------	---	-------------------------------------

៣.៨ សមាសភាពការតហិនបែស់និតិបុគ្គល/រូបវត្ថុបុគ្គល ប្រើដែកឈាមហាតក

ឈ្មោះម្នាស់ការពារទី១		ឈ្មោះទី១	
ឈ្មោះម្នាស់ការពារទី២		ឈ្មោះទី២	
ឈ្មោះម្នាស់ការពារទី៣		ឈ្មោះទី៣	
ផ្សេងៗ			

៣.៩ ទុននិងយោត និងទុនចុះបញ្ជី

ទុននិងយោតសរបៈ	ឯកសារ	ឯកសារ
ទុនចុះបញ្ជី	ឯកសារ	ឯកសារ



ព.១០ ដែនការិនិយាត/អាជីវកម្ម
ព.១០.១ កម្មិធិនិយាត/អាជីវកម្ម

រយៈពេលវិយាត		
រយៈពេលសាងសង់	ចាប់ដើម	បញ្ចប់
ច្បាស់ចាប់ដើមអាជីវកម្ម		

ព.១០.២ ប្រភេទអគារ

<input type="checkbox"/> សំណង់អគារការិយាល័យ	<input type="checkbox"/> សំណង់បុរី
<input type="checkbox"/> សំណង់អគារពហិស៊យ	<input type="checkbox"/> សំណង់ផ្ទះលៃង និងឡូ
<input type="checkbox"/> សំណង់អគារពាណិជ្ជកម្ម	<input type="checkbox"/> សំណង់អគារធ្វើទំនើប
<input type="checkbox"/> សំណង់អគារខ្សោយ	<input type="checkbox"/> សំណង់អគារធ្វើងារ

ព.១០.៣ ការបែងចែកផ្ទើដីប្រើប្រាស់

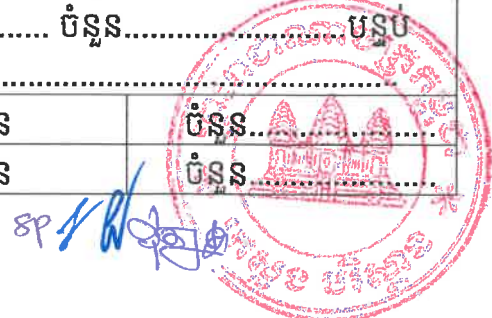
ទំហំដើមីសប្រ	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីបាតអគារ	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីក្រឡាសំណង់សប្រ	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីសមាប់សាងសង់សំណង់ផ្សេងៗ	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីសមាប់សាងសង់អាជីវកម្មទឹកកម្មទឹកកម្ម	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីសមាប់សាងសង់ទីតាំងស្ថកសំណល់ដែង (សំរាប)	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីចំណាតរចយន	ម៉ែត្រការី
ទំហំដើមីបែតង បុសនុងជាបទីក	ម៉ែត្រការី

ព.១០.៤ ការងារគ្រឹះអគារ

សិក្សាអំពីសុស្សង់ដី	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន	
ការរៀបចំគ្រឹះ:	<input type="checkbox"/> ខ្ពស់	<input type="checkbox"/> បុរិ	<input type="checkbox"/> សង្គត់
ប្រអប់គ្រឹះ:	ម៉ែត្រ		
ចំនួនគ្រឹះ:	ដើម		
ទំហំ/មុខកាត់គ្រឹះ:	ម៉ែត្រ		

ព.១០.៥ បច្ចាសម្ព័ន្ធសំណង់អគារ

កម្មសំអគារ	ម៉ែត្រ
ចំនួនជាន់	ជាន់
ចំនួនបន្ទប់សប្រ	បន្ទប់
ប្រភេទបន្ទប់	ប្រភេទ	ចំនួន.....បន្ទប់
	ប្រភេទ	ចំនួន.....បន្ទប់
	ប្រភេទ	ចំនួន.....បន្ទប់
	ជោងៗ.....	
ប្រក បុជិតិវិធីការ	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន
ជិតិវិធីយន	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន



ឧបករណ៍ និងប្រព័ន្ធបន្ទុកតិកយ៉ា	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន	<input type="checkbox"/> មាន
ប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្ន	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន	<input type="checkbox"/> មាន
កើដសញ្ញាបង្ហាញប្រកសតិកាត	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> គ្មាន	<input type="checkbox"/> មាន
ផ្សេងៗ			

៣.១០.៦ ចំនួនមនុស្សប្រជីកដោយ ប្រភាក់នៅ

<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគករិយាល័យ ចំនួន.....នាក់	<input type="checkbox"/> សំណង់បុរី ចំនួន.....នាក់
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគពហុវិស័យ ចំនួន.....នាក់	<input type="checkbox"/> សំណង់ធ្វើរំលែង និងឱ្យបាន ចំនួន.....នាក់
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគពាណិជ្ជកម្ម ចំនួន.....នាក់	<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគដ្ឋានទំនើប ចំនួន.....នាក់
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគខុនដូ ចំនួន.....នាក់	<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគផ្សេងៗ ចំនួន.....នាក់

៣.១០.៧ ទីផ្សារសេវាកម្ម

ប្រកែទសេវាកម្ម.....	<input type="checkbox"/> លក់	<input type="checkbox"/> ដូល	ផ្សេងៗ
ប្រកែទសេវាកម្ម.....	<input type="checkbox"/> លក់	<input type="checkbox"/> ដូល	ផ្សេងៗ

៣.១០.៨ ទីផ្សារផ្តុតផ្តុំដែល

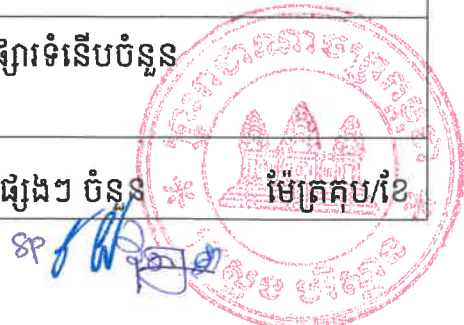
ខ្លួន	ភាគីយលក់	ភាគីយ		
បរទេស	ភាគីយលក់	ភាគីយ		
ផ្សេងៗ	ភាគីយលក់	ភាគីយ		

៣.១១ តម្រូវការធេនបានមនុស្ស

ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករក្នុងស្រុក និងបន្ទែត	សរុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករក្នុងស្រុក	សរុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករបន្ទែត	សរុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករដោជន៍ដាយដៃគ្រោះ	សរុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករដែនជាតិដែមភាគតិច	សរុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ផ្សេងៗ				

៣.១២ ការប្រើប្រាស់ទីក

ប្រភពទីក	<input type="checkbox"/> ទីកស្ថាត	<input type="checkbox"/> ទីករោមដី	<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគករិយាល័យចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង	<input type="checkbox"/> សំណង់បុរី ចំនួន		ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគពហុវិស័យ ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង	<input type="checkbox"/> សំណង់ធ្វើរំលែង និងឱ្យបាន ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង		
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគពាណិជ្ជកម្ម ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង	<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគដ្ឋានទំនើប ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង		
<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគខុនដូ ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង	<input type="checkbox"/> សំណង់អតាគផ្សេងៗ ចំនួន ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង		



៣.១៣ ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសនី

ប្រភព	បរិមាណប្រើប្រាស់/អាជីវការ
<input type="checkbox"/> អគ្គិសនីកម្មជាតិ	គីឡូវិកតំបន់/ខេត្ត
<input type="checkbox"/> ក្រុមហិរញ្ញាវិសនីដែកជីន	គីឡូវិកតំបន់/ខេត្ត
<input type="checkbox"/> ម៉ាសីនភ្លើងផ្ទាល់ខ្លួន	គីឡូវិកអំពីរ (KVA)
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

៣.១៤ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់

៣.១៤.១ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់នឹង

ក. សំណាល់នឹងទីប្រជុំជន/សំរាប់

<input type="checkbox"/> ធ្វើសំរាប់	
<input type="checkbox"/> រៀបចំធ្វើសំរាប់នៅក្នុងទីតាំងគម្រោង	
ធ្វើសំរាប់មានបែងចែកទៅតាមប្រភេទសំរាប់	
<input type="checkbox"/> ធ្វើជាក់សំណាល់បង់ឆ្លាស្តី <input type="checkbox"/> ធ្វើជាក់សំណាល់សរុប	<input type="checkbox"/> ធ្វើជាក់សំណាល់នឹង/សំរាប់ <input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
បន្ទប់(មានដំបូល) ដាក់សំរាប់បណ្តុះអាសន្នទាំង	ឱ្យគ្រារី
បរិមាណសំណាល់នឹងសរុប	
- ដំណាក់កាលសាងសង់ - ដំណាក់កាលប្រពិបត្តិ	<input type="checkbox"/> ឱ្យគ្រគុប ប្រាការ/ប្រឈរ <input type="checkbox"/> ឱ្យគ្រគុប ប្រាការ/ប្រឈរ
សំណាល់នឹងគ្រឿងដោយ	
<input type="checkbox"/> ក្រុមហិរញ្ញាវិសនីប្រមូលសំរាប់ <input type="checkbox"/> ម្នាស់គម្រោងផ្ទាល់ <input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	<input type="checkbox"/> ថ្ងៃ/ម៉ោង <input type="checkbox"/> ថ្ងៃ/ម៉ោង <input type="checkbox"/> ថ្ងៃ/ម៉ោង

ខ. ការគ្រប់គ្រងសំណាល់គ្រោះប្រាក់

ការបែងចែកតាមប្រភេទសំណាល់	
<input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់សំណាល់បេតុង ម្នាច់សិលាថ្វីលាប <input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់សំណាល់អេឡិចត្រូនិក	<input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់សំណាល់អេឡិចត្រូនិក <input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
ទីកន្លែងទុកដាក់សំណាល់គ្រោះប្រាក់បណ្តុះអាសន្នទាំង	ឱ្យគ្រារី
បរិមាណសំណាល់គ្រោះប្រាក់សរុប	
- ដំណាក់កាលសាងសង់ - ដំណាក់កាលប្រពិបត្តិ	<input type="checkbox"/> ឱ្យគ្រគុប ប្រាការ/ប្រឈរ <input type="checkbox"/> ឱ្យគ្រគុប ប្រាការ/ប្រឈរ
សំណាល់គ្រោះប្រាក់គ្រឿងដោយ	



<input type="checkbox"/> ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាប្រមូលសំណាល់គ្រោះខ្នាត	ថ្ងៃ/ម៉ាស៊ា
<input type="checkbox"/> ម្ចាស់តម្រូវដ្ឋាន	ថ្ងៃ/ម៉ាស៊ា
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ថ្ងៃ/ម៉ាស៊ា

៣.១៥.២ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់កវិក

ក. បរិមាណសំណាល់កវិក/ទីកកួឡា

<input type="checkbox"/> ដំណាក់កាលសាងសង់	ម៉ែត្រគុប/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ	ម៉ែត្រគុប/ថ្ងៃ

ខ. ការគ្រប់គ្រងទីកកួឡា និងប្រព័ន្ធផំដៅ:ទីកកួឡា

<input type="checkbox"/> អាងប្រពើត្ថកម្មទីកកួឡា មានសមត្ថភាពសម្រាតទីកកួឡា	ម៉ែត្រគុប/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> អាងសុធនិក មានសមត្ថភាពសម្រាតទីកកួឡា	ម៉ែត្រគុប/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> ពេញឯកសារប័ណ្ណការងប្រព័ន្ធលូទីកកួឡា និងប្រព័ន្ធលូរដៃ:ទីកកួឡា	
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

គ. ទីកកួឡាកំដើលបានសម្រាប់ប្រព័ន្ធប្រចាំថ្ងៃ

<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធលូសាធារណៈ: ហើយបង្ហាញអាងប្រពើត្ថកម្មទីកកួឡាក្នុង	
<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធលូសាធារណៈ: ហើយបង្ហាញប្រភពទីកសាធារណៈ (អូ សីដ ព្រៃក ចីដ ទន្លេ សម្រេច)	
<input type="checkbox"/> ប្រឡាយសាធារណៈ:	
<input type="checkbox"/> តំបន់ទីកសាធារណៈ:	
<input type="checkbox"/> ស្រាវច្រោតតំបន់បែតងក្នុងតំបន់គ្រប់គ្រង	
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

៣.១៥.៣ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់កវិក ចេញពីអាងសុធនិក បុអាងប្រពើត្ថកម្មទីកកួឡា

បន្ទុប់ (មានដំបូល) ដាក់សំណាល់កវិកបែតងក្នុងការប្រើប្រាស់ការស្នើសុំ ទាំង	ម៉ែត្រការើ
បរិមាណសំណាល់កវិកសុធនិក បុអាងប្រពើត្ថកម្ម	ម៉ែត្រគុប/ឆ្នាំ
សំណាល់កវិកបែតងពីអាងសុធនិក បុអាងប្រពើត្ថកម្មត្រូវគ្រប់គ្រងដោយ	
<input type="checkbox"/> ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាប្រមូលសំណាល់កវិក	ម៉ែត្រគុប/ដឹង
<input type="checkbox"/> អង្គភាពបុមុជូ	ម៉ែត្រគុប/ដឹង
<input type="checkbox"/> គ្រប់គ្រងដោយម្ចាស់តម្រូវ	ម៉ែត្រគុប/ដឹង

៣.១៥.៤ ការគ្រប់គ្រងការបំពុលខ្សោះ និងធ្វើឱ្យ

<input type="checkbox"/> នៅការធ្វើឱ្យសាងសង់ដោយហិរញ្ញវត្ថុសំណាល់កវិក និងស្រាវច្រោតទីក	
<input type="checkbox"/> ប្រើប្រព័ន្ធប្រមេដ្ឋានដែលការប្រើប្រាស់ការស្រាយការយុទ្ធសាស្ត្រនៅក្នុងម៉ាសីនភ្នំ	
<input type="checkbox"/> បំពាក់ឧបករណ៍/សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ការស្រាយការយុទ្ធសាស្ត្រ និងក្រុង	
<input type="checkbox"/> មានអ្នកដំណាល់ក្នុងការគ្រប់គ្រង និងមានបំពាក់ប្រព័ន្ធស្ថិតិយត្រួតពិនិត្យ និងតាមដាន	



ដំណើមលើកាត់បន្ទយការពេញចិត្តនៃពុលទៅក្នុងហិរញ្ញាកាស

ផ្លូវជាប្រព័ន្ធមួយ

៣.១៥ ប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព និងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យ

៣.១៥.១ ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យក្នុង និងជីវិតអគារ

ប្រព័ន្ធការពារអគ្គិភ័យ

បំពង់ពន្ល់អគ្គិភ័យ

ស្ថាកសញ្ញាសុវត្ថិភាព និងប្រព័ន្ធផ្ទៃនដំណឹង

ផ្លូវជាប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព/ប្រកសុវត្ថិភាព

អាងស្ថិកទីក/សុវត្ថិភាពទីកសម្រាប់ពន្ល់តែអគ្គិភ័យ

មានបុគ្គលិកទូលបន្ទកប្រព័ន្ធបន្ល់អគ្គិភ័យ និងមានការបណ្តុះបណ្តាលទូលស្អាល់ពីអង្គភាពពន្ល់តែអគ្គិភ័យរាជធានី/ខេត្ត

ផ្លូវជាប្រព័ន្ធមួយ

៣.១៥.២ សុខភាព និងសុវត្ថិភាពបុគ្គលិក-កម្មករ

មានកន្លែងសង្ឃោះបបែម ពេលមានគ្រោះឆ្នាំក្នុងម៉ោងធ្វើការ

មានផ្ទុល់ខែកណែការពារសុវត្ថិភាពដល់បុគ្គលិក-កម្មករគ្រប់គ្រាន់ និងជាប្រចាំ

មានកន្លែងស្ថាក់នៅសមរម្យ បង្កើនអនាម័យគ្រប់គ្រាន់ដល់បុគ្គលិក-កម្មករ

មិនត្រូវអនុញ្ញាតខ្សោយបុគ្គលិក-កម្មករស្ថាក់នៅក្នុងអគារនៃជំណាក់កាលសាងសង់

មានផ្ទុល់ការពិនិត្យសុខភាពដល់បុគ្គលិក-កម្មករ ក្រោងកល់ ៦ខែម្ខាង

អប់រំបណ្តុះបណ្តាលជំនាញសង្ឃោះបបែម

អប់រំពីវិធានការការពារដើម្បីដែលបានបង្ហាញនិងប្រកបដោយគ្រោះឆ្នាំក្នុងផ្សេងៗទៀត

មានការសហការជាមួយមន្ត្រីពេទ្យបង្កក និងការដើម្បីស្ថាក់នៅក្នុងការសង្គម (ប.ស.ស) សម្រាប់បុគ្គលិក-កម្មករ

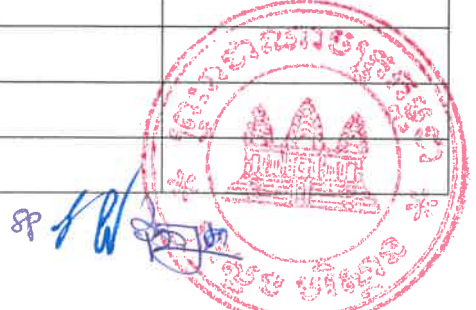
ផ្លូវជាប្រព័ន្ធមួយ

៣.១៦ ដែនការហិរញ្ញវត្ថុ

ម្នាស់គម្រោងត្រូវបានបង្ហាញដោយគ្រោះឆ្នាំនៃពុលទៅក្នុងហិរញ្ញាកាស

៣.១៦.១ ដែនការចំណាយ

ល.រ	មុខចំណាយ	ថ្ងៃទី១(ដើម្បីអាមេរិក)	ថ្ងៃទី....(ដើម្បីអាមេរិក)	ថ្ងៃទី១០(ដើម្បីអាមេរិក)
១	ត្រូវបាត់ដើម			
២	ការសាងសង់			
៣	ប្រជុំតីននេះ:			
៤	ខែករណី សម្រាប់			
៥	បៀវត្សរៀ			



៦	ការប្រើប្រាស់ទឹក			
៧	បាមពលអគ្គិសនី			
៨	ចំណាយដុំបាល			
៩	ថ្វូលូលដី			
១០	ផេងរ៉ា			
	សប្ត			

៣.១៦.២ ដែនការចំណោល

ល.រ	មុខចំណោល	ត្រាំងទី១ (រៀល/ដុល្លារអាមេរិក)	ត្រាំងទី.... (រៀល/ដុល្លារអាមេរិក)	ត្រាំងទី៩០ (រៀល/ដុល្លារអាមេរិក)
១	ចំណោលសុខុប្បន្ន			
២	ចំណោលក្រាយបង់ពន្ល			
៣	ចំណោលក្រាយចំណាយ			
៤	ប្រាក់ចំណោលសុខ			
៥	ផែវង់			

డ. జిల్లాల అధికారిస్తున్న విషయాలు

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវសិក្សាតីបរិស្ថានដែលមានស្រាប់ ដោយប្រើទីនឹងនៃយោដែលមានស្រាប់ក្នុង និងជីព្យ តិចបន្ទះគម្រោងមកបំពេញទៅតាមដន្តីបរិស្ថាន និងសង្គម ដោយមិនត្រូវខ្លួនការសិក្សាបន្ថែមឡើតទៅ។

៤.១ ធនធានប្រសាដ់

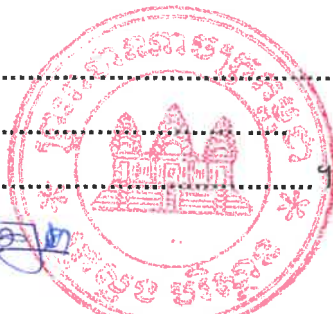
ੴ ਸਤਿਗੁਰ

- ក. ភូគ្គលសាស្ត្រ៖ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានស្រាប់)
 បញ្ជាក់ពីប្រកេទសិលាម(ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រកត)។

ខ. សណ្ឋាគនដីបានលេខាទេរ៉ា យេ:កម្ពស់ ចំណាត់ថ្នាក់កម្រិតជម្លាល (ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រកត)

 - យេ:កម្ពស់.....ផ្សេបនឹងនីរូទីកសម្អុទ្រ
 - ចំណាត់ថ្នាក់កម្រិតជម្លាល
 - ០-៣ដីក្រុង ស្វើរំភេកបស្សីបិកតា (ស្មើនឹង.....ការរយ នៃផ្ទៃដីសុប)
 - ៣-៥ដីក្រុង ជម្លាលខ្សោយបិកតា (ស្មើនឹង.....ការរយ នៃផ្ទៃដីសុប)
 - ៥-១០ដីក្រុង ជម្លាលមធ្យោមបិកតា (ស្មើនឹង.....ការរយ នៃផ្ទៃដីសុប)
 - ១០-៣០ដីក្រុង ជម្លាលបង្គាត់បិកតា (ស្មើនឹង.....ការរយ នៃផ្ទៃដីសុប)
 - ដំបាន៣០ដីក្រុង ជម្លាលខ្សោងបិកតា (ស្មើនឹង.....ការរយ នៃផ្ទៃដីសុប)។

គ. ចំណាត់ថ្នាក់ប្រកេទដី (ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រកត)



យ. ផែនក្រុងដី ដែលអាចប្រទម្ភន់អគារទម្យន់ដូរកបេស់អគារគិតជា (តោន ប្បញ្ញតុន) និងរច្ឆាយដី គិតជា (បិចទាំ)

។

៤.១.២ អាកាសធ្លើ

ម្នាស់គម្រោងត្រួវសិក្សាសិក្សាតុណ្ហភាព ហើយទីក្រុង សំណើម ទិស-លេវ្ឃីនខ្សោល (របស់ក្រសួងធនធានទីក្រុងខេត្តនិយម បុម្ភនឹងធនធានទីក្រុងខេត្តនិយម រាជធានី ខេត្ត) ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានស្រាប់ និងបុង្ករាយ។

។

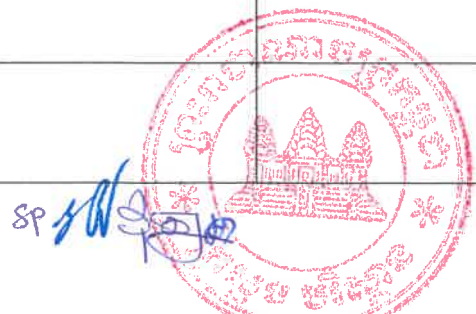
៤.១.៣ គុណភាពខ្សោល (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់បុង្ករាយ)

ល.រ	ប៉ារីមីត្រ	ខ្លួន	លទ្ធផល រាស់នឹង	តម្លៃដី ក្រសួងបរិស្ថាន	រយៈពេល
១	កាបុនអកសីត (CO)	mg/m ³		២០	៩ម៉ោង
២	អាសុតីអកសីត (NO ₂)	mg/m ³		០,៩	២៤ម៉ោង
៣	ស្អាន់ជីអកសីត (SO ₂)	mg/m ³		០,៣	២៤ម៉ោង
៤	អូសូន (O ₃)	mg/m ³		០,២	១ម៉ោង
៥	សំណែ (Pb)	mg/m ³		០,០០៥	២៤ម៉ោង
៦	សារធ្លើដីអណ្តោតក្នុងខ្សោល (TSP)	mg/m ³		០,៣៣	២៤ម៉ោង
៧	ភាគលិតនិចល PM ₁₀	mg/m ³		០,០៥	២៤ម៉ោង
៨	ភាគលិតនិចល PM _{2.5}	mg/m ³		០,០២៥	២៤ម៉ោង

ប្រភព៖

៤.១.៤ កម្រិតសំឡែង (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់បុង្ករាយ)

ល.រ	ប៉ារីមីត្រ	ខ្លួន	អំឡុងពេល		
			ម៉ោង ៦ព្រឹក-១៨ល្ងាច	ម៉ោង ១៨ល្ងាច-២២យប់	ម៉ោង ២២យប់ -៦ព្រឹក
១	លទ្ធផលរាស់នឹង (មធ្យម)	dB(A)			
២	លទ្ធផលរាស់នឹង (អប្បបរមា)	dB(A)			



៣	លទ្ធផលរាស់ដីជ (អគិយមេា)	dB(A)			
៤	តំបន់ស្វ័យស្ថាត់ - មន្ទីរពេទ្យ - សាលាហ្វេន - បណ្តុះបណ្តុះ - មគ្គុយ្យសាលា	dB(A)	៤៥	៥០	៥៥
៥	តំបន់លំនៅផ្ទាន - សណ្ឌាគារ - ទីកន្លែងដឹងបាល - ភូមិគ្រឹះដ្ឋោះល្អដ	dB(A)	៦០	៥០	៥៥
៦	តំបន់ពាណិជ្ជកម្ម សេវាកម្ម និងចម្លៃ	dB(A)	៧០	៦៥	៥០
៧	តំបន់ខស្សូហកម្ម ធម៌ស្រាល លាយ ចម្លៃនៅក្នុងតំបន់ លំនៅផ្ទាន	dB(A)	៨៥	៧០	៥០

ប្រភព៖

៤.១.៥ ក្រុមការងារ (ប្រធ័ណីសំខាន់យើងលមានស្រាប់គ្មានកំបន់)

ល.រ	ចំណាំមិថ្យក្រ	ខ្លួន	អំពុជាគណៈ	
			ម៉ោង ៦ព្រឹក-១៨ល្ងាច	ម៉ោង ១៨ល្ងាច-៦ព្រឹក
១	លទ្ធផលវាស់វិដ (មធ្យម)	dB(A)		
២	លទ្ធផលវាស់វិដ (អប្បបរមា)	dB(A)		
៣	លទ្ធផលវាស់វិដ (អតិបរមា)	dB(A)		
៤	កម្រិតស្តីដារ	dB(A)	៦៥	៦០

ប្រភព៖

៤.១.៦ ប្រព័ន្ធដឹរីក (អ្នកស្វែងរក ចិន ទន្លេ សម្រាប់ផ្តល់ស្និតនៅក្នុងការផ្តល់ចម្ងាយ ៥០០ម៉ែត្រទី
ទីតាំងក្រឡាញ)

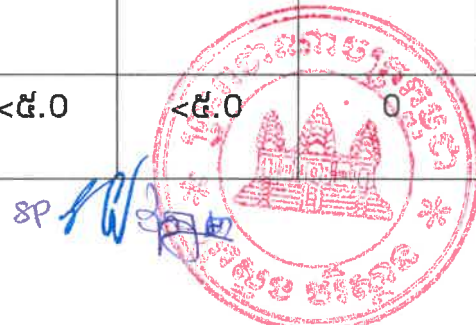
ល.រ	ឈ្មោះ	ចម្ងាយពីទីតាំងគម្រោង (ម៉ែក្រា)	ទម្ងន់ពីទីតាំងគម្រោង
១			<input type="checkbox"/> មាន <input type="checkbox"/> គ្មាន



២			<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រួន
៣			<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រួន
៤			<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រួន
៥			<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រួន

៤.១.៧ គណការទីកលើដី (របីព្រាសទិន្នន័យដែលមានស្រាប់ក្នុងតំបន់)

ប្រភេទប្រភពទីក		ទីតាំងសំណាក់				
ល.រ	ពាក្យដែង	ខ្នាត	លទ្ធផលវិភាគ	សង្គមជារ		
				ទីកន្លែង	បឹងអាងស្អុក	សម្រេច
១	កម្រិតអូហិដ្ឋិសនបុរាណមិត អាសីត និងបាស Potential of Hydrogen (pH)	-		៦,៥-៨,៥	៦,៥-៨,៥	៧,០-៨,៣
២	សារធាតុដែលរាយក្តីង ទីក Total Dissolved Solid (TDS)	mg/l		<៩០០០	<៩០០០	<៩០០០
៣	សារធាតុដែលអំណួត ក្តីងទីក Total Suspended Solid (TSS)	mg/l		២៥-៩០០	១-១៥	<៩០
៤	កម្រិតរាយអុកសុីសន Dissolved Oxygen (DO)	mg/l		៧,៥-៨,០	៧,៥-៨,០	៧,៥-៨,០
៥	តម្លៃការអុកសុីសន បែបដីរោគិមីសាល្ត Biochemical Oxygen Demand (BOD ₅)	mg/l		៩-៩០	<៣០	<៣០
៦	តម្លៃការអុកសុីសនបែប គិមីសាល្ត Chemical Oxygen Demand (COD)	mg/l		<៤០	១-៤	២-៤
៧	របៀប និងខ្សោយ Oil and Grease	mg/l		<៥.០	<៥.០	០



៤	សាបិុ Detergent	mg/l		<៥.០	<៥.០	០
៥	អាសូតសុប Total Nitrogen (T-N)	mg/l		០,៩-០,៦	០,៩-០,៦	០,២-១,០
៦០	ផ្លូវសុប Total Phosphorus (T-P)	mg/l		០,០០៥-០,០៥	០,០០៥-០,០៥	០,០៣-០,០៦
៦១	សុលដ្ឋាត Sulphate (SO_4)	mg/l		<៣០០	<៣០០	<៣០០
៦២	សំណែ Lead (Pb)	mg/l		<០,០៩	<០,០៩	<០,០៩
៦៣	អាសេនិច Arsenic (AS)	mg/l		<០,០៩	<០,០៩	<០,០៩
៦៤	កាត់មួល Cadmium (Cd)	mg/l		<០,០០៩	<០,០០៩	<០,០០៩
៦៥	ឃេក Iron (Fe)	mg/l		<៩	<៩	<៩
៦៦	បារេ Mercury (Hg)	mg/l		<០,០០០៥	<០,០០០៥	<០,០០០៥
៦៧	ក្នុលីហ្មសុប Total Coliform	MPN/ 100ml		<៥០០០	<៩០០០	<៩០០០

ប្រភព៖

កំណត់សម្ងាត់ តម្លៃនៃប៉ាក់មិត្តនេះមានការប្រប្រើប្រាស់នៅពេលដែលមានការធ្វើឱសាងគម្យអនុក្រឹតស្ថិតិការត្រួតពិនិត្យការបំណុលទីក និងលិខិតបទដ្ឋានគិតយុត្តិនានាប្រឈមជាមាន។

៤.១.៤ គុណភាពទីករាយមី (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់គុណភាព)

ប្រភេទប្រភពទីក៖	ទីតាំងសំណាក់		
	ឈ្មោះតំបន់		
	ទីតាំង	ចំណុចនិយាយការ	
□ អណ្តូងស្ថិតិកំណត់សម្រាង			
□ អណ្តូងស្ថិតិកំណត់កម្រិតនៅក្នុងទីក្រុង			
□ ធ្វើដោយទេរីត			
ល.រ	ប៉ាក់មិត្ត	ខ្នាត	លទ្ធផលវិភាគ
១	កម្រិតអីដ្ឋិសន បុរកម្រិតអាសូត និងបាស Potential of Hydrogen (pH)	-	៦,៥-៥,៥
២	ភាពល្អក់ Turbidity	NTU	៥
៣	កម្រិតបម្លែងអគ្គិសនី Electrode Conductivity (EC)	NTU	៥០០- ១៥០០
៤	សារធាតុដែលយកឲ្យទីកំណត់សុប Total Dissolved Solid (TDS)	mg/l	៥០០
៥	ភាពដែសុប Total hardness (as CaCO_3)	mg/l	៥០០



៦	ក្រឹងអីយូដ Chloride (Cl ⁻)	mg/l		២៥០
៧	ក្បួយអូរ Fluoride (F)	mg/l		៩,៥
៨	នីត្រាត Nitrate (NO ₃)	mg/l		៥០
៩	សុលដាត Sulfate (SO ₄)	mg/l		២៥០
១០	ផែក Iron (Fe)	mg/l		០,៣
១១	អាសេនិច Arsenic (As)	mg/l		០,០៥
១២	បាតិ Mercury (Hg)	mg/l		០,០០៩
១៣	ក្រុម Chromium (Cr)	mg/l		០,០៥
១៤	ម៉ង់ការណែន Manganese (Mn)	mg/l		០,៩
១៥	អាលុយមិញ្ញម Aluminum (Al)	mg/l		០,២
១៦	បង់ស៊ីន Benzene (C ₆ H ₆)	mg/l		០,០៩
១៧	ីត្បូរមេតាន Dichloromethane(CH ₂ Cl ₂)	mg/l		-
១៨	កាត់មូម Cadmium (Cd)	mg/l		០,០០៣
១៩	ក្បួលឱ្យមសរប Total coliform	MPN/100ml		០
២០	អីក្បលី E-coli	MPN/100ml		០

ប្រភព៖

៤.១.៤ សំណាល់ទីកកូត ឬសំណាល់ការបែងចាយអគារអាជីវកម្ម បុរីលំនៅត្រាន ទីក្រង់ណាប និងតំបន់
មេណើយដ្ឋាន បុរីបន់មណ្ឌលកំសាន្ត (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់ខ្ពស់តំបន់)

ល.រ	ថាំរីមិះត្រា	ឯកតា	លទ្ធផល វិភាគ	កម្រិតកំណត់ស្ថាងជារ	
				កម្រិតសារធាតុបំពុលដែល អនុញ្ញាតឱ្យបានបញ្ជូនទៅ ធុងប្រព័ន្ធលូ	កម្រិតសារធាតុបំពុល ដែលអនុញ្ញាតឱ្យបាន ទៅធុងប្រកពទិក សាធារណៈ
១	កម្រិតអីដ្ឋីស៊ីន ឬ កម្រិតអាសេត និងបាស Potential of Hydrogen (pH)	-		៥-៦	៦-៨
២	សារធាតុដែល អំណុំតុងទិក Total	mg/l		<១៥០	



	Dissolved Solid (TSS)				
៣	ប្រង់ និងខ្សោយ Oil and Grease	mg/l		<២០	<៥
៤	តម្លៃការអកសុំសែន បែបធីរោគិមីសាស្ត្រ Biochemical Oxygen Demand (BOD ₅) (5 day at 20°C)	mg/l		<៩០	<៣០
៥	តម្លៃការអកសុំសែន បែបគិមីសាស្ត្រ Chemical Oxygen Demand (COD) (Cr ₂ O ₇ ²⁻)	mg/l		<១២០	<៥០
៦	សាបិធិ Detergent	mg/l		<១៥	<៧
៧	អាសុតសរប Total Nitrogen (T-N)	mg-N/l		<៩០	<៦
៨	ផ្ទុស្សីរសរប Total Phosphorus (T-P)	mg-P/l		<៩	<០,៥
៩	អាម៉ូញ្ញាំក់ (NH ₃)	mg/l		<៥	<៥
១០	កុលិយ្យម Caliform	MPN/100ml		-	៥០០-២៥០០

៤.៩.៩០ ឯកសារត្រួម

- ផែនទីក្នុងត្បាសាស្ត្រ និងសណ្ឋាគារដី/បានលេខា
 - ផែនទីប្រព័ន្ធដឹក (សម្រាប់ប្រព័ន្ធបើជាមួយ ស្ថិជា អូរ បុទ្យ)
 - ទិន្នន័យអាកាសជាតុ ឬច្បាប់បុងក្រាយ (ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យ ហេស្សក្រសួងជនជាន់ទីក និងខគ្គនិយមប្រមន្តរីជនជាន់ទីក និងខគ្គនិយមកដានី ខេត្ត រាយមាន សីតុណ្ឌភាព ហេបទីកត្រូវបានស្វែងរក សំណើម ទិសខ្សោះ និងលើព្រៃនខ្សោះ)



<input type="checkbox"/> ព្រឹត្តប័ត្រវិភាគគុណភាពខ្សោយ
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកគុណភាពដី
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកគុណភាពខ្សោយ សំឡួង និងរំពេះ
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកគុណភាពទីកលើដី គុណភាពទីក្រោមដី និងគុណភាពទីកកខ្លះ

៤.២ ធនធានដីសាស្ត្រ

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបង្រៀបចំពីធនធានដីសាស្ត្រ នៅក្នុងកំរែង ៥០០ម៉ែត្រ ជីវិញ្ញុទីតាំងគម្រោង សំណង់អគារ ផ្ទួចខាងក្រោម៖

៤.២.១ ធនធានព្រឹមឃើម

គម្រោងសំណង់អគារស្ថិតនៅក្នុងតំបន់មានគម្រោងព្រឹមឃើមដើម្បីដោះប្រាក់ ? មាន ត្រាន បើមាន
ត្រូវបែងចាយតំបន់មានផ្ទួចខាងក្រោម

ល.រ	ប្រភេទព្រឹមឃើម	ទំហំប៉ែប់ពាល់	សានកាតព្រឹមឃើមដាក់ស្មើ
១			
២			
៣			

៤.២.២ ធនធានសត្វព្រឹមឃើម

ក. តើត្រូវបែងចាយព្រឹមឃើមប្រចាំខែត្រូវដំបន់ដើម្បីដោះប្រាក់ ?

<input type="checkbox"/> មិនដែលបែងចាយសោះ:	<input type="checkbox"/> យុរិះម្នាស់	<input type="checkbox"/> តីកញ្ចប់
ក្នុងករណី ប្រចាំខែបែងចាយព្រឹមឃើមប្រចាំខែត្រូវដំបន់គម្រោងសំណង់អគារត្រូវបែងចាយបន្ថែមនៅក្នុងចំណុច ៦៧		

ខ. សានកាតគំរាយកំហងសត្វព្រឹមឃើមដំបន់តាមបញ្ជីក្រោមនៃអង្គភាពអនុដាក់ ដើម្បីការអភិវឌ្ឍន៍មុដ្ឋាតិ

ប្រភេទសត្វដីតិចពុជបំផុត	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រាន
ប្រភេទសត្វដីតិចពុជ	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រាន
ប្រភេទសត្វកំពង់ទូលាងគ្រោះ	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ត្រាន

គ. ឈ្មោះប្រភេទសត្វព្រឹមឃើមដំបន់ដែលដែលដែលដែលដែលដែល

.....
.....

៤.២.៣ ធនធានដែលដែល

ល.រ	ប្រភេទ	ទំហំប៉ែប់ពាល់	សានកាតធនធានដែលដែលដែលដែលដែលដែល
១			



២			
៣			
៤			

៤.២.៤ តម្លៃការពារធ្មោជាតិ

តើខ្លួនគំរូតម្លៃការពារធ្មោជាតិដើម្បីខ្លួន ? មាន ត្រាន បើមាន
ក្រុវ៉ាប់ពេញតែមាន ដូចខាងក្រោម៖

ល.រ	ឈ្មោះ	ប្រភេទ	ទំហំប៉ះពាល់ (ម៉ែត្រការី)
១			
២			
៣			

៤.៣ ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម

ម្នាស់តម្រូវការប័ណ្ណធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម នៅក្នុងការរៀបចំ ៥០០ម៉ែត្រការីតាមតម្រូវការ
សំណងអគារ ដូចខាងក្រោម៖

៤.៣.១ ប្រជាសាស្ត្រ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់បែសយំ សង្គាត់ នៅថ្ងៃចុងក្រោយ)

ឈ្មោះក្នុម	យុំ សង្គាត់	ស្រុក ខណ្ឌ ក្រុង	រាជធានី ខេត្ត	ចំនួនគ្រូសារ	ចំនួនប្រជាជន

ប្រភព និងទូទៅទិន្នន័យ៖

៤.៣.២ ជនជាតិ

ល.រ	អំបុរាណជាតិ	ចំនួនគ្រូសារ	ចំនួនប្រជាជន(នាក់)	ចំនួនស្រី(នាក់)	ជនដី
១	ខ្មែរ				
២	ឥស្សាម				
៣	ក្រុងក្រាម				
៤	ចិន				
៥	ធ្វើដុង				



៤.៣.៣ វិធានជនជាតិដំឡើងការតិច

ជនជាតិដំឡើងការតិច	ភាគរយ (នៃចំណនជនជាតិដំឡើងការតិចសម្រប)
<input type="checkbox"/> ព្យាង	
<input type="checkbox"/> ចាកយ	
<input type="checkbox"/> គួយ	
<input type="checkbox"/> គ្រឹង	
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

៤.៣.៤ មុខប្រា

មុខប្រាប់ម្មាស	មុខប្រាប់បន្ទាប់ម្មាស
<input type="checkbox"/> មន្ទីរជារា	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បុគ្គលិកក្រុមហ៊ុន	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> សេវាកម្ម	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ធ្វើស-ចម្ងារ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> លក់ផ្ទះ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> កម្មករ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ភាគរយ

៤.៣.៥ ការប្រើប្រាស់ដី

ម្នាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំបញ្ជីប្រភេទដីក្នុង និងកំណត់តាមគម្រោង ដូចខាងក្រោម
<input type="checkbox"/> ដីកសិកម្ម
<input type="checkbox"/> ដីលំនៅដ្ឋាន
<input type="checkbox"/> ដីផ្សេងៗ

៤.៣.៦ ការប្រើប្រាស់ទីក

<input type="checkbox"/> បណ្តាញដ្ឋាកទីក	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បណ្តាញទីកដែកជន	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកអណ្តាង	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកត្ថុង	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកស្រែ: ទីកប្រឡាយ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកទន្លេ បីង អូរ ព្រៃក ស្វើដែក	ភាគរយ



ជនជាតិដែលភាគតិច	ភាគរយ (នៃចំនួនជនជាតិដែលភាគតិចសប្តា)
<input type="checkbox"/> ព្យុដោ	
<input type="checkbox"/> ពាកយ	
<input type="checkbox"/> គូយ	
<input type="checkbox"/> គ្រឹង	
<input type="checkbox"/> ធ្វើដៅ	

៤.៣.៤ មុខម៉ា

មុខម៉ាម្មាន	មុខម៉ាបន្ទាប់នៃ
<input type="checkbox"/> មន្ត្រីកដការ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បុគ្គលិកក្រុមហិន	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> សេវាកម្ម	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ធ្វើស្រ-ចម្លារ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> លក់ផ្ទុរា	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> កម្មការ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ធ្វើដៅ	ភាគរយ

៤.៣.៥ ការប្រើប្រាស់ដី

ម្នាស់គម្រោងត្រួវប្រែបកប់ពីប្រកែទដីក្នុង និងក្នុងទីតាំងគម្រោង ដូចខាងក្រោម
<input type="checkbox"/> ដីកសិកម្ម
<input type="checkbox"/> ដីលំនៅដ្ឋាន
<input type="checkbox"/> ដីធ្វើដៅ

៤.៣.៦ ការប្រើប្រាស់ទីក

<input type="checkbox"/> បណ្តាញរដ្ឋាភិបាលទីក	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បណ្តាញទីកនុងកដន	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកអណ្តាផ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកក្រុង	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកស្រែ: ទីកប្រឡាយ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកទន្លេ បីងអូរ ក្រោក សីង	ភាគរយ



ធ្វើដោយ

ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍

៤.៣.៧ ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍

<input type="checkbox"/> អគ្គិសនីកម្មជាន់	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> សេវាកម្មអគ្គិសនីដែកជន	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> មាសីនភ្លើង	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> បាមពលពន្លឹះព្រះអាណិត្យ	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> ធ្វើដោយ	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍

៤.៣.៨ គមនាគមន៍

ឈ្មោះផ្ទុរា	ប្រភេទផ្ទុរា	ទំហំផ្ទុរា	ស្ថានភាពចកចារណ៍
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មមុខ <input type="checkbox"/> តិច
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មមុខ <input type="checkbox"/> តិច
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មមុខ <input type="checkbox"/> តិច

៤.៣.៩ សេវាកម្មសុខភាព

ល.រ	ឈ្មោះសេវាកម្ម	ចម្ងាយធ្វើបន្ថីតាំងគម្រោង
១	មន្ទីរពេទ្យបង្កើតការដើរី ខេត្ត ក្រុង ខណ្ឌ ស្រុក	ម៉ែត្រ
២	មណ្ឌលសុខភាព	ម៉ែត្រ
៣	មន្ទីរពេទ្យកជន/បន្ទប់ព្យាបាលដំឡើ	ម៉ែត្រ
៤	ធ្វើដោយ	ម៉ែត្រ

៤.៣.១០ ការអេចបំ

ល.រ	ឈ្មោះគ្រឹះស្ថាន	ប្រភេទ	ចម្ងាយ (ម៉ែត្រ)
១			
២			
៣			

៤.៣.១១ ប្រព័ណីទំនួលម្នាប់ សាសនា

<input type="checkbox"/> ព្រះពុទ្ធផ្សព្វផ្សាយ	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> គ្រឹះស្ថាន	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> តំណាង	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍
<input type="checkbox"/> ធ្វើដោយ	ការប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសន៍



៤.៣.១២ តំបន់ទេសចរណ៍

ល.រ	ឈ្មោះ	ប្រភេទ	ចម្ងាយ(ខែ)
១			
២			
៣			
៤			

៤.៣.១៣ សម្រាតីប្បញ្ញជ័យ និងតំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ

ល.រ	ឈ្មោះ	ប្រភេទ	ចម្ងាយពីទីតាំងគម្រោង
១			
២			
៣			
៤			

កំណត់សម្ងាត់ កល់ទិន្នន័យប្រើប្រាស់ទាំងអស់ ត្រូវប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់ក្នុងតំបន់។

៥. គារប្លួនប្រព័ន្ធឌីសាធារណៈនៅលេខ

ដែនការពេនការប្រើប្រាស់សាធារណៈធ្វើឡើងតែម្ខយដំណាក់កាលតី ការសម្ងាត់ម្ខយការដឹង/សង្គាត់ ក្នុមិ ប្រជាពលរដ្ឋ និងសហគមន៍ដែលដោករប់ពាល់ ក្នុងកំពង់ ៥០០ខែ ដើម្បីពិនិត្យតំបន់គម្រោង។

៥.១ មតិយោបល់ និងសំណួនធនប់អាជ្ញាធរយុទ្ធសាស្ត្រ

ឈ្មោះ និងតួនាទី	មតិយោបល់	សំណួនធនប់

៥.២ មតិយោបល់ និងសំណួនធនប់អាជ្ញាធរយុទ្ធសាស្ត្រ

ឈ្មោះ និងតួនាទី	មតិយោបល់	សំណួនធនប់



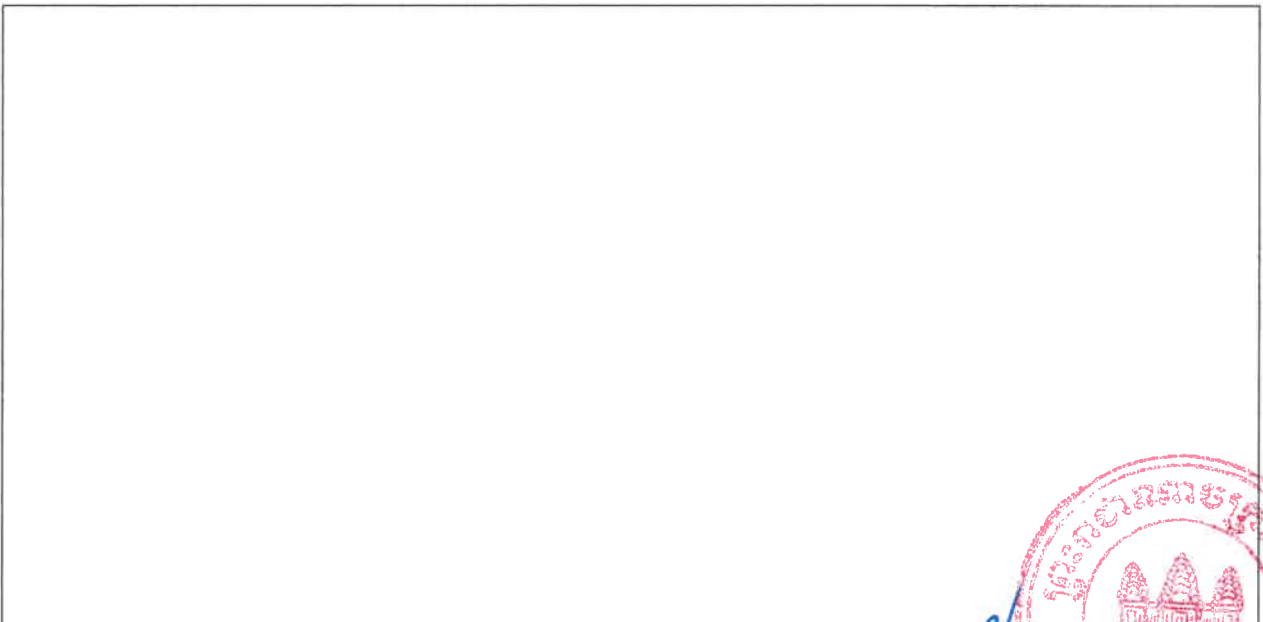
--	--	--

៥.៣ មតិយោបល់ និងសំណុះដារបស់ប្រជាពលរដ្ឋ និងសហគមន៍ដើលដាករប៉ែនពាល់

ឈ្មោះ និងភូនាទី	មតិយោបល់	សំណុះដារ

៥.៤ សេចក្តីសន្តិភាព

ម្ចាស់គ្រប់គ្រង ត្រូវបានស្វែងរកពីសន្តិភាពទាំងអស់ និងសំណុះដារបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធគាន់លើ ព្រមទាំងបង្ហាញពីជំណោះស្រាយរបស់ម្ចាស់គ្រប់គ្រងដើម្បី។



៦. គ្រប់គ្រងការអនុវត្តន៍ដែលមិនមែនការសម្រេចទៅលើការអនុវត្តន៍របស់ពាណិជ្ជកម្មនៃប្រជាពលរដ្ឋ

៦.១ ហេតុប័ណ្ណបិស្បានអីជូមាន និងវិធានការកោតបន្ទូយ

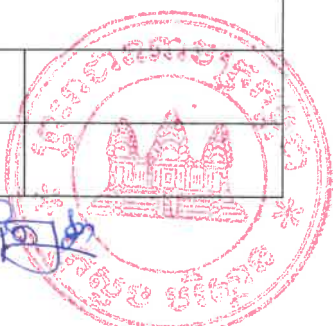
ម្នាស់គម្រោងត្រូវបញ្ជាក់អំពីទំហំ និងដឹសាស្ថ្ទូរកុងការកំណត់ស្ថានុពលនៃហេតុប៊ែនលំបាតិស្ថាន និងសង្គម កុងដំណាក់កាលមុនប្រតិបត្តិ (ដំណាក់កាលចេនាគម្រោង និងដំណាក់កាលសាងសង់) ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងដំណាក់កាលបច្ចាប់គម្រោង តាមរយៈការប្រើប្រាស់ដឹសាស្ថ្ទូរមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- តារាងម៉ាទ្រិក (Matrix) : សម្រាប់បង្ហាញពីទំនាក់ទំនងរវាងសកម្មភាពគម្រោង និងហេតុប័ណ្ណ ទៅលើជនជានបន្ទីរ ដើម្បីកំណត់សការុណាគម្រិតនៃហេតុប័ណ្ណ (មានប្រតិបត្តិ)
 - ប្រព័ន្ធដែលមានកូមិសាស្ត្រ Geographic Information System (GIS) ដោយប្រើប្រាស់ Tool Overlay ដើម្បីកំណត់ទីតាំងដែលគម្រោងអារម្មណីនឹងបង្ហាញហេតុប័ណ្ណ ដើម្បីបន្ទាន់បង្ហាញបន្ទីរ
 - តារាងកំណត់ទំហំនៃហេតុប័ណ្ណ (Checklist) សម្រាប់កំណត់ការប៉ះបាលទៅលើជនជានបន្ទីរ ដើម្បីកំណត់ទំនាក់ទំនងរវាងសកម្មភាពគម្រោង និងហេតុប័ណ្ណ និងចានដើម្បីការសរុប និងចានលេខកិត្ត-នៃមេរិចការណ៍ តាន តិច អាយុអាយុ ខ្លួន។

ចំពោះគម្រោងស្ថីស្តុ ម្ចាស់គម្រោងត្រូវសិក្សាកាយតម្លៃដោយផ្តាគទៅលើជំណាក់កាលមន្ត្រប្រតិបត្តិ ជំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងជំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង។ ចំពោះគម្រោងដែលមានស្រាប់ ប្រកាំតុងជំណើរការ ម្ចាស់គម្រោង ត្រូវសិក្សាកាយតម្លៃដោយផ្តាគទៅលើជំណាក់កាលសាងសង់ និងប្រកាំតុងជំណើរការ ជំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង។

តារាងទី៦.៩ តារាងមានវិធីកកណ៍តែសភានុពលហេតុប៊ែនលំបើស្ថាន និងសង្គម

សមាសភាព/តារាងខែ	ហេតុប័ណ្ណៈពាល់		សកម្មភាព	កំណត់សម្ងាត់		
	ខែ	ឆ្នាំ				
ដំណាក់កាលមុនប្រតិបត្តិកម្រោង (ចំណាតម្រោង/សាងសង់)						
ធនធានរូបសាស្ត្រ						
សណ្ឋាគនដី/ការហើរព្រោះដី						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោល						
សំឡួង និងរំព្រៃ						
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក						
គុណភាពទីកលើដី						
គុណភាពទីកក្រោមដី						
ធនធានដីសោស្ត្រ						
ព្រៃយើ						
សត្វព្រៃ						



ជំនាញ				
តំបន់ការពារធេដ្ឋាតិ				
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម				
ប្រជាសាស្ត្រ និងការគាំងទីលំនៅ				
មុខបោរ និងត្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទីកិច្ច				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
គមនាគមន៍				
សុខភាព និងសុខមាលភាព				
សាធារណៈ				
ការប៊ាំ				
ប្រព័ណី ទំនៃវៀមទម្ងន់ សាសនា				
តំបន់ទេសចរណ៍				
សម្បត្តិរប្បធម៌ និងតំបន់ប្រតិបត្តិសាស្ត្រ				
ហានិភ័យ				
ជំណាក់កាលប្រតិបត្តិកម្រោង				
ធនធានឱសាស្ត្រ				
សណ្ឋាគារដី/ការហេរព្រោះដី				
គុណភាពដី				
គុណភាពខ្សោយ				
សំឡែង និងរំពោះ				
ប្រព័ន្ធផ្ទៃទីកិច្ច				
គុណភាពទីកល់ដី				
គុណភាពទីកក្រោមដី				
ធនធានដីសាស្ត្រ				
ព្រៃណី				



សត្វព្រៃ				
ជំនាញ				
តំបន់ការពារធម្មជាតិ				
ធនធានសង្គមកូដ-សង្គម				
ប្រជាសង្គម និងការគាំងទីលំនៅ				
មុខរបរ និងប្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទឹក				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
គមនាគម្ពឺ				
សុខភាព និងសុខុមាលភាព				
សាធារណៈ				
ការអប់រំ				
ប្រែពេណី ទំន័រមទម្វាប់ សាសនា				
តំបន់ទេសចរណ៍				
សម្រាតិវប្បធម៌ និងតំបន់ប្រភី				
សង្គម				
ហានិភ័យ				
ជំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង				
ធនធានប្រសាស្ត្រ				
គណការដី				
គណការខ្សែល				
សំឡែង និងរំពោះ				
ប្រព័ន្ធផ្សេទិក				
គណការទិកលើដី				
គណការទិកក្រោមដី				
ធនធានដីសាស្ត្រ				
ព្រៃយ៉ឺ				



សត្វិព្រ				
ជំនាញ				
គំបន់ការពារធម្មជាតិ				
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម				
ប្រជាសាស្ត្រ និងការតំងទីលំនៅ				
មុខបោរា ព្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទីក				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
ប្រព័ន្ធបេជ្ជាបេទនាសម្ព័ន្ធ				
ការអេបំ				
សុខភាព និងសុវត្ថិភាពបុគ្គលិក-កម្មករ				
សុខភាព និងសុខមាលភាព សាធារណៈ				
ប្រព័ន្ធដំឡើងទម្ងន់ សាសនា				
គំបន់ទេសចរណ៍				
ហានិភ័យ				

តារាងទី៦.២ តារាងកំណត់ចំណាំ(Checklist) នៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន និងធនធានការការតំបន់យ

គួរតារាងនេះ ម្នាស់គម្រោងត្រូវបានបញ្ជាផ្ទាល់នូវហេតុប៉ះពាល់ទៅបាន និងធនធានរបស់សាស្ត្រ ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គមអវិជ្ជមាន និងលើកឡើងនូវធនធានការការតំបន់យដាក់លាក់។

ធនធានបរិស្ថាន និងសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម	ហេតុប៉ះពាល់អវិជ្ជមាន	កំណត់ចំណាំហេតុប៉ះពាល់				ធនធានការការតំបន់យ
		គ្មាន	គិច	មធ្យម	ខ្សោយ	

ជំណាក់កាលមុនប្រពិបត្តិកម្មាន (ចំនាតមូលដ្ឋាន/សាងសង់)

ធនធានរបស់សាស្ត្រ						
សណ្ឋាគនដី/ការហ្មា របាយការ						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោយ						

ទំនាក់ទំនង

សរុប ១៨



សំឡួង និងរំពេក						
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក						
គុណភាពទីកលើដី						
គុណភាពទីកក្រោមដី						
ធនធានដីសាស្ត្រ						
ត្រូវឈើ						
សត្វព្រៃត						
ជលជល						
តាំបន់ការពារធម្មជាតិ						
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម						
ប្រជាសាស្ត្រ និងការ តាំងទីលំនៅ						
មុខងារកំចំណូល						
ការប្រើប្រាស់ដី						
ការប្រើប្រាស់បាយពល						
អគ្គិសនី						
គមនាគមន៍						
សុខភាព និងសុខុមាល ភាព សាធារណៈ						
ការអប់រំ						
ប្រព័ណី ទំនៀមទ្វាប់ សាសនា						
តាំបន់ទេសចរណ៍						
សម្រាតិប្បញ្ញម័ និងតាំបន់ប្រជីសាស្ត្រ						
ហានិភ័យ						



ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិគម្រោង

ធនធានរូបសាស្ត្រ

សណ្ឋាគនដី/ការហេរ ក្រចាប់ដី						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោយល័						
សំឡួន និងរំពោះ						
ប្រព័ន្ធផ្លូវទឹក						
គុណភាពទឹកលើដី						
គុណភាពទឹកក្រោមដី						

ធនធានដីសាស្ត្រ

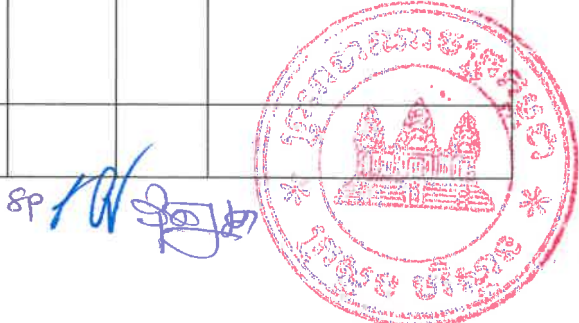
ត្រៃស្រី						
សត្វត្រៃ						
ជុលជុល						
តំបន់ការពារដម្មជាតិ						

ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម

ប្រជាសាស្ត្រ និងការ តាំងទីលំនៅ						
មុខងារប្រាក់ចំណូល						
ការប្រើប្រាស់ដី						
ការប្រើប្រាសទឹក						
ការប្រើប្រាស់ថាមពល អគ្គិសនី						
គម្រោងគម្រោង						
សុខភាព និងសុខុមាល ភាព សាធារណៈ						
ការអប់រំ						
ប្រព័ណី ទំនួមទម្ងន់						



សាសនា						
តំបន់ទេសចរណ៍						
សម្រួលិកប្បដម៌ និងតំបន់ប្រជុំសាស្ត្រ						
ហានិភ័យ						
ផែនពាណិជ្ជកម្មបញ្ចប់គម្រោង						
ធនធានូបសាស្ត្រ						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោយ						
សំឡួង និងវំព័រ						
ប្រព័ន្ធផ្លូវការ						
គុណភាពទីកលីដី						
គុណភាពទីកក្រោមដី						
ធនធានដីសាស្ត្រ						
ថ្វាយឱ្យ						
សត្វថ្វា						
ជំនួយ						
តំបន់ការពារដម្បីជាតិ						
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម						
ប្រជាសាស្ត្រ និងការ តាំងទីលំនៅ						
មុខយក្យាត់ចំណុល						
ការប្រើប្រាស់ដី						
ការប្រើប្រាស់ទីក						
ការប្រើប្រាស់បាយពល អគ្គិសនី						
គមនាគមន់						



សុខភាព និងសុខមាល ភាព សាធារណៈ						
ការអប់រំ						
ប្រព័ណី ទំនៀមទម្ងន់ សាសនា						
តំបន់ទេសចរណ៍						
សម្រាតិប្បជម់ និងតំបន់ប្រជុំសាស្ត្រ						
ហានិភ័យ						

❖ ហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថានវិធីមាន

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំពីហេតុប៉ះពាល់វិធីមាន ដើម្បីកើតឡើងដោយសារត្រួតមានរបស់គម្រោង និងផលបាយកិច្ច-សង្គម។

៤. ទេសចរណ៍ប្រជុំបរិស្ថាន

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ដោយលើកយកពីផែនការសំខាន់ៗ ដូចជា ការរៀបចំស្ថាបន្ទាន់ត្រួតពិនិត្យនិងទទួលខុសត្រូវ ការបេណ្ឌោះបណ្តាល និងការអេឡិតតាមដានគម្រោង ដើម្បីបង្កើតតារាងកម្មដើម្បីអង្គភាពតាមដានបរិស្ថាន និងដំណរកំកាលសាងសង់ ដំណរកំកាលប្រតិបត្តិ និងដំណរកំកាលបញ្ចប់គម្រោង ដោយគោរពទៅតាមទម្រង់ដូចខាងក្រោម៖

៨.១ ការរៀបចំស្ថាបន្ទាន់ត្រួតពិនិត្យ និងទទួលខុសត្រូវ

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបង្កើតផ្តើម ប្រការិយាល័យទទួលបន្ទុកអនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ដើម្បីសហការជាមួយស្ថាបន្ទាន់ត្រួតពិនិត្យ ផែនមានក្រុមការងារថ្មីកំជាតិ ថ្មីកំក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរផែនដី ដើម្បីត្រួតពិនិត្យថាលើស្ថាបន្ទាន់ទទួលខុសត្រូវអនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ផែនមានសមាជការដូចខាងក្រោម៖

៨.១.១ ស្ថាបន្ទាន់ត្រួតពិនិត្យ

ស្ថាបន្ទាន់ត្រួតពិនិត្យ សំដែនលំក្រុមការងារថ្មីកំជាតិ ថ្មីកំក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរផែនដី ដើម្បីត្រួតពិនិត្យថាលើស្ថាបន្ទាន់ទទួលខុសត្រូវអនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ផែនមានសមាជការដូចខាងក្រោម៖

- ក្រសួងបរិស្ថាន (នាយកដ្ឋានការងារប្រជុះពាល់បរិស្ថាន និងនាយកដ្ឋានក្រសួងបរិស្ថាន និងក្រសួងបរិស្ថាន) មន្ទីរបរិស្ថានកដ្ឋានី ខេត្ត 



- ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់ មន្ទីររៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម សំណង់ និងសុវត្ថិភាព
- ក្រសួង សានបែនពាក់ព័ន្ធ និងមន្ទីរពាក់ព័ន្ធភាពជាន់ ខេត្ត
- ផ្ទៃពាណិជ្ជការ ខេត្ត ក្រុង ស្រុក ឧណ្ឌ ឬ សង្កាត់។

៧.៩.២ ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ

ត្រូវប័នទទួលខុសត្រូវ សំដៅដល់ម្ចាស់គម្រោង អ្នកម៉ោករា បុគ្គលិកទទួលបន្ទុកអនុវត្តគម្រោង និងដែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន។

៧.១០ កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបែងចិត្ត និងរៀបចំបណ្តុះបណ្តាលប្រចាំឆ្នាំ ដោយធ្វើតាមទៅលើការប្រើប្រាស់ ឧបករណ៍ពន្លឹះអគ្គិភ័យ ការគ្រប់គ្រងបញ្ហាបរិស្ថាន និងសុខភាព-សុវត្ថិភាពការងារ។

កម្មវិធី	រយៈពេល	អង្គភាពបណ្តុះបណ្តាល	ថ្ងៃការ	សម្ងាត់
ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ពន្លឹះអគ្គិភ័យ				
ការគ្រប់គ្រងបញ្ហាបរិស្ថាន				
សុខភាព-សុវត្ថិភាពការងារ				
ផ្សេងៗ				



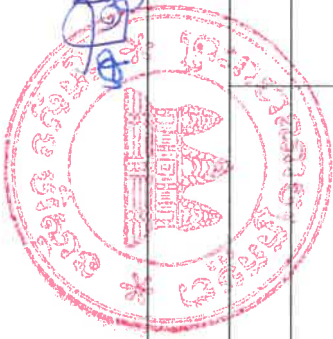
ព.៣ កម្ពុជាប្រព័ន្ធសាស្ត្រ

ជនជាន់ហិរញ្ញវត្ថុ	ទីក្រុងប្រព័ន្ធបានក្លាយជាផ្លូវការ	សកម្មភាព	ខ្លួនទៅការប្រព័ន្ធបានក្លាយជាផ្លូវការ	អ្នប់នុចុលិនុសព្រោះ	អ្នប់នុចុលិនុសព្រោះ
នឹងសម្រេចកើត-សង្គម	ទីក្រុងប្រព័ន្ធបានក្លាយជាផ្លូវការ	សកម្មភាព	ខ្លួនទៅការប្រព័ន្ធបានក្លាយជាផ្លូវការ	ជីវិត	ជីវិត

ជំណាក់ការសាធារណជនប្រជាពលរដ្ឋ

માનુષીય

ជានជានជីស្ស

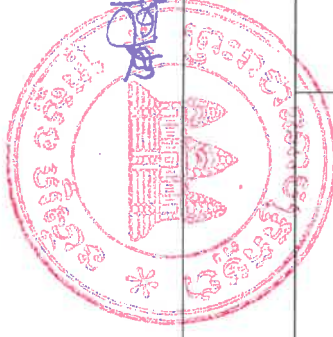


ជំណាក់កាលប្រើប្រាស់កម្ពុជា

ជំនាញបសាន្ត

ជនជាន់ដីសាខ្សា

ជនជាន់សេដ្ឋកិច្ច-សង្គម



ជនបានយុបសាស្ត្រ

ជំណាក់កាលបញ្ហប៊តគ្រោដ

ជនបានជីសាប្តៃ

ជនជានសង្គម-សង្គម





៧.៤ មូលនិធីបិស្បាន និងសង្គម

ម្នាស់គម្រោងត្រូវផ្តល់ចំណុចមុនសិដ្ឋិស្ថាន និងសង្គម អនុលោមតាមអនក្រើត្រូវលេខ២៣៨
អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូក ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការបង្កើតមូលសិដ្ឋិស្ថាន និងសង្គម និងអនក្រើត្រូវ
លេខ២៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីការកែសម្រួលមាត្រាបេត្រាគៅ មាត្រាបេត្រាគៅ មាត្រាបេត្រាគៅ និងមាត្រាបេត្រាគៅ នៃអនក្រើត្រូវលេខ២៣៨ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូក ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការបង្កើត្រូវ
មូលសិដ្ឋិស្ថាន និងសង្គម។

ម្នាស់គម្រោងផ្តល់មូលនិធីបរិស្ថាន និងសង្គមចំណុះ...../ត្រាំ គិតចាប់
ពីខែ..... ត្រាំ ហរិកដល់..... ។

៤. គ្រឿងការងារនៃបច្ចេកទេសជ្រើនកម្ពុជា

៤.១	ឈ្មោះម្នាស់គម្រោង (ប្រតិបត្តិក)	
	ត្នោនទី	
៤.២	យើងខ្ញុំជាម្នាស់គម្រោងសូមបញ្ជាក់ និងអេវាគារណ៍ថា កល់ព័ត៌មាន និងសេចក្តីផ្តើមបិត្តទាំងឡាយដែលមានរៀបរាប់ និងចែងក្នុងរាយការណ៍រាយក្រឹត្យហេតុប៊ែនបាលបរិស្ថាន និងសង្គម ដំបូង លើគម្រោងសំណង់អគ្គក្រោមបំប្រកែទទងលើគឺជាការពិត និងច្បាស់លាស់តែតាមម៉ោង ទាំងអស់។ ប្រសិនបើមានការរកយើងឡាចា ព័ត៌មាន ប្លូបទទួលដិល ប្រការតាំងចិត្តណាមួយមិនពិត បុមិនច្បាស់លាស់ បុមានការក្នុតកុហក យើងខ្ញុំហើនទូលខុសត្រូវចំពោះមុខច្បាប់ជាជរមាន។	
៤.៣	ធើម្យីជាសក្តីការ យើងខ្ញុំជាម្នាស់គម្រោងសំចុះហត្ថលេខា ប្រស្ថាមេដៃ ប្រព័ន្ធគ្រារជាកស្សាតាង ដូចខាងក្រោម៖	
	(កាលបរិច្ឆេទ)	(ឈ្មោះ ហត្ថលេខាប្រស្ថាមេដៃ និងប្រព័ន្ធទេស្ថាតាង)

ឧបសម្ព័ន្ធេះ: ម្ចាស់គ្រូបង្កើតការដែលពាក់ព័ន្ធ នៅក្នុងរាយការណ៍រាយតម្លៃហេតុប៊ែនលប់
បិសាន និងសង្គមដំបូង ឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់ផ្តើមខាងក្រោម៖

ឯកសារយោង: ម្ចាស់គ្រូបង្កើតការដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការសិក្សាបាយតម្លៃ



ឧបសម្ព័ន្ធេះ ម្ចាស់គម្រោងត្រូវត្រូវបែងកសារពាក់ព័ន្ធនៅក្នុងរាជាយការណ៍រាយពេលខេត្តីប៉ះពាល់បន្ទូន
និងសង្គមជំបូង ឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់។

ឧបសម្ព័ន្ធី១៖ លិខិតបេស់ក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងអាជ្ញាធរដើរដី

ឧបសម្ព័ន្ធី២៖ ឯកសារបច្ចេកទេសនានា

