



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងបច្ចុប្បន្ន
លេខ: ២៤៣០ នាក់ ប.ស្ថ

ក្រសួង

ស្តីពី

នឹងឱ្យដំឡើងពាល់ស្លាកសាធារណៈក្រសួងបច្ចុប្បន្ន និងអគ្គនាយកដ្ឋាន និងនគរូបសាខាទិន្នន័យ និងនគរូបសាខាភិភពលោក និងអគ្គនាយកដ្ឋាន និងនគរូបសាខាទិន្នន័យ និងនគរូបសាខាភិភពលោក

- ពាល់យ៉ឺឡាយដម្យុនប្លែនព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/០៩១៨/៩២៥ ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការគំតងតាំងកដ្ឋាកិចាលនព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/០៣២០/៩២១ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីការគំតងតាំងនិងកែសម្រួលសមាសភាពកដ្ឋាកិចាលនព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/០៦១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៨ ដើលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព័ន្ធខោះរដ្ឋមន្ត្រី
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/០៩៨៦/២១ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដើលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/១២៩៦/៣៦ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ១៩៩៦ ដើលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ស្តីពីក្រុមការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន និងការគ្រប់គ្រងធនធានដម្មុជាតិ
- ពាល់យ៉ឺឡាយរាជធានីភ្នំពេញ នស/កភ/០២០៨/០០៧ ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៨ ដើលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ស្តីពីក្រុមការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន
- ពាល់យ៉ឺឡាយនគរូបស្របតាមក្រសួងក្រសួងបរិស្ថាន និងការរៀបចំគ្រប់គ្រងធនធានដម្មុជាតិ

- បានយើង្ហប្រកាសលេខ៨៨៥ ប្រក ប.ស ចុះថ្ងៃទី៣ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព័ន្ធដោយក្រសួងការពិនិត្យការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង
- បានយើង្ហប្រកាសលេខ៣៦១ ប្រក ប.ស ចុះថ្ងៃទី២ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៥ ស្តីពីគោលការណ៍ណែនាំការអនុវត្តក្នុងការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង
- យោងត្រូវការចំណាំចំណែកក្នុងការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង

នៅព្រមទាំង

រូបភាព ១..

ប្រកាសនេះ មានគោលបំណងបង្កើតក្នុងការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងសង្គមជំបុុំ និងពន្លឹននឹងកិដ្ឋិជីនការណ៍ការពិនិត្យការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងមធ្យម។

រូបភាព ២..

ប្រកាសនេះ មានគោលដៅដាក់ខ្សោយប្រើប្រាស់នឹងកិដ្ឋិជីនការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងសង្គមជំបុុំ ត្រមទាំងការអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងផ្លូវជាតិ ត្រូវការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងសង្គមជំបុុំ និងមធ្យម ជូនស្រាល និងមធ្យម ដូចមានចំណែកនៅក្នុងខបសម្អោះនៃប្រកាសនេះ។

រូបភាព ៣..

ប្រកាសនេះ មានវិសាលភាពអនុវត្តលើនឹងកិដ្ឋិជី និងគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងផ្លូវជាតិ ត្រូវការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងសង្គមជំបុុំ និងមធ្យម អនុលោមតាមប្រកាសលេខ៩០២១ ប្រក ប.ស ចុះថ្ងៃទី៣ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីចំណាត់ថ្នាក់នៃការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍សម្រាប់គ្មានអភិវឌ្ឍន៍។

រូបភាព ៤..

ម្ចាស់គ្មានអភិវឌ្ឍន៍និងកិដ្ឋិជី និងសាធារណៈ ត្រូវរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងសង្គមជំបុុំ ដោយខ្លួនឯងជាតិ និងប្រជុំលទ្ធផ្លូវក្រោមការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងមធ្យម ជូនស្រាល និងមធ្យម ដូចមាននៅក្នុងខបសម្អោះនៃប្រកាសនេះ។

រូបភាព ៥..

និងកិដ្ឋិជី និងសាធារណៈ និងសង្គមជំបុុំ និងមធ្យម ត្រូវរួមមានការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រជាពលរដ្ឋដើម្បីដោលការបំពេញនិងការរៀបចំនិងការណ៍ដែលមានគោលការណ៍ស្រួលបាននៅក្នុងការប្រព័ន្ធដែលបានរៀបចំឡើង និងមធ្យម ត្រូវរួមមានការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយជ្រើនបានក្នុង ស្រុក ខណ្ឌ រាជធានី ខេត្ត មន្ទីរដែលត្រូវបានរៀបចំឡើង និងកិច្ចប្រជុំអន្តរក្រសួង។

នឹងតិដីនៃការងារការណ៍លើពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ មានរយៈពេល ៣០ (សាមសិប) ថ្ងៃ នៃថ្ងៃធ្វើការ បន្ទាប់ពីមាស់គម្រោងបានដាក់ពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ ដូចត្រូវក្នុងការងារការណ៍លើពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ ត្រូវបានក្រសួងបរិស្ថានតម្លៃខ្សោយធ្វើការកំសម្រួលនៅ: នឹងតិដីនៃការងារការណ៍លើពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ ត្រូវពន្លាករយៈពេល ៣០ (សាមសិប) ថ្ងៃ នៃថ្ងៃធ្វើការមួយទៀត។

តួនាទីរយៈពេល ៣០ (សាមសិប) ថ្ងៃ នៃថ្ងៃធ្វើការនេះ មន្ត្រីដែលបានរាយការដ្ឋានរាយការងារការណ៍លើពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងក្រសួងបរិស្ថាន ត្រូវចុះពិនិត្យទីតាំង និងពិនិត្យផ្តល់យោបល់លើពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ តាមនឹងក្រសួងបរិស្ថាន ដើម្បីដាក់ដូចខាងក្រោមនេះ:

ក្រឡាង ៦..

នឹងការអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់តារាងផ្លូវជាតិ តួនាទីរបៀបចំពាណិជ្ជកម្មប៊ែនបាន និងសង្គមជំបុះ លើគម្រោងពេងចកជុនស្រាល និងមធ្យម ដូចមានភ្លាប់នៅ តួនាទីបាលម៉ែនម៉ែននៃប្រកាសនេះ: អាចត្រូវបានកំប្រាយ: ប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន។

ក្រឡាង ៧..

បទប្រព័ន្ធឌីជីថ្មីយុទ្ធផលផ្តល់ជូននឹងប្រកាសនេះត្រូវទូកដានឱកការណ៍។

ក្រឡាង ៨..

ផ្តល់លោខាជីការ អនុផ្តល់លោខាជីការ នាយកឧត្តមាល័យ គ្រប់អគ្គនាយកនៃក្រសួងបរិស្ថាន អគ្គិការប្រជាធិបតេយ្យ និងគ្រប់ប្រជាធិបតេយ្យអង្គភាពចំណុះក្រសួងបរិស្ថាន ត្រូវអនុវត្តប្រកាសនេះ: ពាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលោខានេះតទៅ។

ថ្ងៃ ២០១៩ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១៩ ច្បាស់ ក្រឹសកិ ៧.២.២០១៩
ធ្វើនៅក្រសួងបរិស្ថាន ថ្ងៃទី ២០១៩ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១៩

នគរបាល



សាមសិប

ក្រឡាងទី២:

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- គ្រប់ក្រសួង ស្ថាបន់ពាក់ព័ន្ធ
- ឧត្តមាល័យសម្រាប់អគ្គមហាមេន្តរបាត់តែង នាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ឧត្តមាល័យសម្រាប់ ឯកឧត្តម លោកជំទាន ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ផ្តាងលាភជានី ខេត្ត
- ដូចប្រការណ៍ (ដើម្បីអនុវត្ត)
- រដ្ឋបាល
- ឯកសារ កាលបរិច្ឆេទ

ឧបសម្ព័ន្ធលើល្អប្រភាសេលខេត្តកំពង់ចាម ឆ្នាំ ២០១៩
តែវជការណ៍នៃលទ្ធផលសម្រាប់តារាងអត្ថបញ្ជីត្រួតពិនិត្យ (Checklist)
អគ្គនាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃរាជរដ្ឋាភិបាល និងសាធារណជន និងសាធារណជន
និងក្រសួងការពិនិត្យស្ថាបន និងក្រសួងការពិនិត្យស្ថាបន

៩. សេវាទីផ្នែក

៩.១ លក្ខណៈទុទេនកម្មាធេ

ម្ចាស់កម្មាធេត្រូវធ្វើការរៀបចំពិនិត្យលក្ខណៈទុទេនកម្មាធេ ដោយធ្វើការរៀបចំសង្គមប្រភី និងសេចក្តីផ្តើមបញ្ជាក់ និងមូលហេតុដែលកម្មាធេត្រូវបានបញ្ជីតាមតម្លៃ ហើយសេចក្តីផ្តើមប្រភី និងសេចក្តីផ្តើមបញ្ជាក់ពាណិជ្ជកម្ម និងចុះឈ្មោះតាមតម្លៃ និងចុះឈ្មោះតាមតម្លៃ ដោយស្ថាបន និងក្រសួងការពិនិត្យស្ថាបន។

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

៩.២ ពាក្យគន្លឹះសំខាន់របស់ការណ៍ណែនាំ

ម្ចាស់កម្មាធេ: សំដែនដល់នឹកធម្មុត្តិល បុរីនុបុត្តិលដែលមានសិទ្ធិត្រួតពិនិត្យការងារប្រចាំថ្ងៃ និងមធ្យម។

ហេងចក្រកំណត់តម្លៃ: សំដែនដល់សហគ្រាល់កម្មុទ្ទសាល ដែលមាន បុរីនុបុត្តិលដែលមានសិទ្ធិត្រួតពិនិត្យការងារប្រចាំថ្ងៃ និងមធ្យម។ សមមូលសុប្បរិនជាង ៥០០.០០០ (ប្រាំរយពាន់) ដុល្លារអាមេរិក។

ហេងចក្រុនស្រាល់: គឺសំដែនដល់សហគ្រាល់កម្មុទ្ទសាល ដែលមាន បុរីនុបុត្តិលដែលមានសិទ្ធិត្រួតពិនិត្យការងារប្រចាំថ្ងៃ និងមធ្យម។ សមមូលសុប្បរិនជាង ៥.០០០ (បាសិបពាន់) ទៅក្រោម ២៥០.០០០ (ពីរយបាសិបពាន់) ដុល្លារអាមេរិក។

ហេងចក្រុនមធ្យម: គឺសំដែនដល់សហគ្រាល់កម្មុទ្ទសាល ដែលមាន បុរីនុបុត្តិលដែលមានសិទ្ធិត្រួតពិនិត្យការងារប្រចាំថ្ងៃ និងមធ្យម។ សមមូលសុប្បរិនជាង ៥.០០០ (បាសិបពាន់) ទៅក្រោម ៥០០.០០០ (ប្រាំរយពាន់) ដុល្លារអាមេរិក។

ហេងចក្រុនស្រាល់ និងមធ្យម ដែលតម្លៃខ្ពស់នាការរៀបចំពាយការណ៍កិរយសក្រុងហេងចក្រកំណត់តម្លៃ: ពាល់បុស្ថាន និងសង្គមជំបុង (IESIA): សំដែនដល់ប្រកេទតាមកម្មាធេ ដែលមានចំណុច



ឧបសម្ព័ន្ធនេះប្រកាសលេខ០២១ យុទ្ធភាព ចុះថ្ងៃ០៣ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីចំណាត់ថ្នាក់
នៃការរៀបចំការណ៍ការងារកម្មការក្រសួងសមាគម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍។

១.៣ គោលបំណងនៃការរៀបចំការងារកម្មការក្រសួងសមាគម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍

គោលបំណងសំខាន់ៗនៃការងារកម្មការក្រសួងសមាគម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍ និងសង្គមដៃបុងនេះគឺ
ម្នាស់គម្រោង ត្រូវពិពណ៌នាសង្គម្រោងពីការសិក្សាទីលើធនធានបរិស្ថានមានស្រាប់ជួលដោយ ធនធានរបសាស្ថ្ធ
ធនធានដីសាស្ថ្ធ និងធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម នៅក្នុង និងជីព្យិតំបន់គម្រោង ព្រមទាំងកំណត់ពីហេតុ
ប៊ែងបរិស្ថាន-សង្គម អវិជ្ជមាន និងវិធានការការត់បន្ទូយ ដើម្បីរៀបចំដែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន។

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

២. ក្រសួងនាយកដ្ឋាន

ម្នាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំការងារកម្មការក្រសួងសមាគម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍ និងលិខិត
បន្ទាន់តិចយុទ្ធនានា ដោយដកស្រដែរក្រសួងមាត្រាសំខាន់ៗមិនឱ្យលើសពី ៤មាត្រា។

២.១ ច្បាប់ដែលពាក់ព័ន្ធនិងគម្រោង

ច្បាប់ស្តីពីកិច្ចការពារបរិស្ថាន និងការគ្រប់គ្រងធនធានដម្លេជាតិ ឆ្នាំ១៩៩៦

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

ច្បាប់ស្តីពីការនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ឆ្នាំ១៩៩៨ និងច្បាប់ស្តីពីក្រសួងកម្មនៃច្បាប់
ស្តីពីការនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ឆ្នាំ២០០៣

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

ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងហេដចក្រ និងសិប្បុកម្ព ឆ្នាំ២០០៦ និងច្បាប់ស្តីពីក្រសួងកម្មនៃច្បាប់
ស្តីពីការគ្រប់គ្រងហេដចក្រ និងសិប្បុកម្ព ឆ្នាំ២០១៤

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



ច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំទីកដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង ឆ្នាំ១៩៩៥

ច្បាប់ស្តីពីការដោរ ឆ្នាំ១៩៩៧ និងច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មមាត្រ ៨៧ នៃច្បាប់ស្តីពីការដោរ ឆ្នាំ២០១៤

ច្បាប់ស្តីពីការបេង្ញារ និងការពេញតែអគ្គិភ័យ ឆ្នាំ២០១៣

ច្បាប់ស្តីពីរបៀបសន្តិសុខសង្គម ឆ្នាំ២០១៦

២.២ អនុក្រឹត្យដែលបាក់ត្រួនិនកប្រោជ

អនុក្រឹត្យស្តីពីកិច្ចដំណើរការរៀបចំផ្ទះពាល់បរិស្ថាន ឆ្នាំ១៩៩៩

អនុក្រឹត្យស្តីពីការគ្រប់គ្រងលើការចាត់ថ្នាក់ និងការដោកស្រាវជ្រាវតីមិ ឆ្នាំ២០០៦



អនក្រើស្សីពីលិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់ ឆ្នាំ២០២០

អនក្រើស្សីពីនគរបាល រាជធានីភ្នំពេញ និងអនក្រើស្សីការអេកសម្រួល
មាត្រាគារ មាត្រាការណ៍ មាត្រាការណ៍ មាត្រាគារ មាត្រាការណ៍ មាត្រាការណ៍ ស្សីពីនគរបាល រាជធានីភ្នំពេញ រាជធានីភ្នំពេញ និងអនក្រើស្សីការអេកសម្រួល រាជធានីភ្នំពេញ ឆ្នាំ២០១៥

អនក្រើស្សីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធលូ និងប្រព័ន្ធកម្មិកក្រឹក ១៩៩៩

អនក្រើស្សីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធលូ និងប្រព័ន្ធកម្មិកក្រឹក ៣៧០១៧

អនក្រើស្សីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធលូ និងការអំណោយសំឡែង ឆ្នាំ២០០០



អន្តក្រើស្សីពីការបង្កើតមូលនិធីបិស្បាននិងសង្គម ឆ្នាំ២០១៦ និងអន្តក្រើស្សីពីកែសម្រួលមាត្រាង
មាត្រាង មាត្រាង

អន្តក្រើស្សីពីការគ្រប់គ្រងចំណេះត្រាសិក ឆ្នាំ២០១៧

អន្តក្រើស្សីពីការគ្រប់គ្រងសំណង និងសំណាល់ទឹកប្រជុំនិន

២.៣ ប្រកាសដែលពាក់ព័ន្ធនឹងកម្មាធង

ប្រកាសស្សីពីចំណាល់ថ្នាក់នៃការរាយក្រឹមរោគគុប់រាល់បិស្បានសម្រាប់គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ ឆ្នាំ២០២០

ប្រកាសស្សីពីការគ្រប់គ្រងការធ្វើនាំសំណង ឆ្នាំ២០០៩ និងប្រកាសស្សីពីការកែសម្រួលប្រការពេ
និងប្រការពេ នៃប្រកាសស្សីពីការគ្រប់គ្រងការធ្វើនាំសំណង ឆ្នាំ២០០៨

ប្រកាសស្សីពីការស្ថិកទុកដាក់សម្ងាត់ ការបញ្ចូនការសំណាល់ និងការត្រួតពេញនិយាយ សំណង
ឆ្នាំ២០១១



ប្រកាសស្តីពីពន្លឹះ និងការចំណើន ឆ្នាំ២០០៣

ប្រកាសស្តីពីសំឡែងគ្មានក្នុងដើរីការ ឆ្នាំ២០០៣

ប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រងហានិភ័យ ដោយការប្រជុលអាកាសសាធារណៈគ្មានការងារនៃសំណង់
ឆ្នាំ២០១១

ប្រកាសស្តីពីការអប់រំនាមឈឺ និងបច្ចេកទេសសន្តិសុខការងារដែលកម្ពស់និយាយឯក ប្រតិក្សបុគ្គលិក
និងសហដី ឆ្នាំ២០១៣

កំណត់សម្ងាត់៖ កន្លែងប្រជុលដ្ឋានគ្រប់គ្រងហានិភ័យ និងការងារនៃសំណង់
ឆ្នាំ២០១១ ដែលបានចូលជាគោរោង។

៣.២ លិខិតអនុញ្ញាតដោយខ្សោះ៖



៣. គារពិចន្ទោះនៃកម្មសង្គម

នៅក្នុងផ្នែកនេះ ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបរាប់ពីសកម្មភាពមួយចំនួន ដូចខាងក្រោម៖

- លេខាធបកែទេសកម្មសង្គម
- លេខាធបកែទេសកម្មសង្គម
- លេខាធបកែទេសកម្មសង្គម (លេខាធបកែករណ៍)
- លេខាធបកែទេសកម្មសង្គម
- លេខាធបកែទេសកម្មសង្គម

៣.១ សារៈសំខាន់នៃគ្រួមានគម្រោង

៣.២ ប្រភពិត្តិនិងបទពីសោធិនីរបស់ម្ចាស់គម្រោងពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តគម្រោង

៣.៣ ទីតាំងគម្រោង

ស្ថានភាពទីតាំងគម្រោង	
ទំហំផ្ទៃដីគម្រោង	
ដីឡូតិ៍លេខ	
ផ្លូវ	
ភូមិ	
យុំ សង្កាត់	
ហ្វិង ស្រុក ខណ្ឌ	
រាជធានី ខេត្ត	



៣.៤ ក្រោមផលទីតាំងគម្រោង

ខាងដើរជាប់នឹង	
ខាងក្បែងជាប់នឹង	
ខាងលិចជាប់នឹង	
ខាងកៀវជាប់នឹង	

៣.៥ ចម្ងាយទីតាំងគម្រោងដើម្បីបនិច្ឆ័យទីតាំងសំខាន់ៗ

<input type="checkbox"/> លំនៅផ្ទោន	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> សាលាហ្វេ	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> មណ្ឌលសុខភាព	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> គ្រួងអភិវឌ្ឍន៍ និងស្ថានីយបុរាណ	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> សំណងអតាមផ្ទាល់	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ទីតាំងហេងចករដ្ឋូចជាអេក្រង់	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ប្រភពទីកសាងរាជា: (អូ សីដ ព្រៃក បីង ទន្លេ បុសមុទ្រ)	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> តំបន់ជំរាប់ក្នុង	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> តំបន់ការពារ និងអភិវឌ្ឍន៍	ម៉ែត្រ
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ម៉ែត្រ

៣.៦ ឯកសារ និងទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធដែលបានបង្កើតឡើង

<input type="checkbox"/> វិញ្ញាបនប្រគល់បញ្ជីពាណិជ្ជកម្មពីក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម	
<input type="checkbox"/> វិញ្ញាបនប្រគល់បញ្ជីពាណិជ្ជកម្មពីក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម	
<input type="checkbox"/> សៀវភៅដែលការអាជីវកម្ម/សៀវភៅគម្រោងសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធផល	
<input type="checkbox"/> លក្ខន៍កំណត់:	
<input type="checkbox"/> បណ្តុះបណ្តាលស្ថាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធនឹមួយា <input type="checkbox"/> អត្ថបន្ទាល់បណ្តុះបណ្តាល <input type="checkbox"/> លិខិតផ្តល់ដែនដី	
<input type="checkbox"/> បណ្តុះបណ្តាលសិទ្ធិដី	
<input type="checkbox"/> លិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់	
<input type="checkbox"/> លិខិតអនុញ្ញាតបេសក្រសួង ស្ថាប់ខែមានសមត្ថកិច្ច និងអាជ្ញាធរដែនដី	
<input type="checkbox"/> តារាង ចំណុចនិយាយមកព្រំប្រុទល់ទីតាំងគម្រោង (តាមប្រព័ន្ធនិយាយមក UTM:WGS_1984_Zone_48_N)	
<input type="checkbox"/> ដែនទីផ្ទាល់ប្រើដែនទី Topo Jica 2002 បង្ហាញទីតាំងគម្រោង	
<input type="checkbox"/> រូបថតពីលើអាកាស បង្ហាញទីតាំងគម្រោង និងតំបន់ផ្ទះវិញ្ញ (រូបភាពពីផ្លូវយោលបាប រូបភាពដើរ ឬប្រាកាស Google Earth)	



ឯកសារផ្សេងៗ

កំណត់សម្ងាត់ ក្រោមហ៊ុនត្រូវត្រូវបានដាក់នូវកសាងពាក់ព័ន្ធគារលើ(ប្រសិនបើមាន)។

៣.៧ ប្រភេទក្រុមហ៊ុននីរិយាយ

និតិបុគ្គល

រួមនៃបុគ្គល

ដែកុសហការ

៣.៨ សមាសភាពភាពហិរញ្ញបែស់និតិបុគ្គលរួមនៃបុគ្គល ដែកុសហការ

ឈ្មោះម្ចាស់ភាគហិរញ្ញទី១		តួនាទី	
ឈ្មោះម្ចាស់ភាគហិរញ្ញទី២		តួនាទី	
ឈ្មោះម្ចាស់ភាគហិរញ្ញទី៣		តួនាទី	
ផ្សេងៗ			

៣.៩ ទុននីរិយាយ និងទុនចុះបញ្ជី

ទុននីរិយាយសុប	រូល	ជុល្មាមាមីក
ទុនចុះបញ្ជី	រូល	ជុល្មាមាមីក

៣.១០ ធេនការនីរិយាយ

៣.១០.១ កម្មវិធីនីរិយាយ/ដលិតកម្ម

យោះពេលនីរិយាយ		
យោះពេលសាងសង់	បាប់ផ្លូម	បញ្ចប់
ឆ្នាំបាប់ផ្លូមដលិតកម្ម		

៣.១០.២ ប្រភេទដលិតជំនាញ

១.	
២.	
៣.	
ផ្សេងៗ	

៣.១០.៣ ការបែងចែកនឹងប្រើប្រាស់

ទាំហំផ្ទើដីសុប	ឱ្យត្រូវ
ទាំហំផ្ទើដីសាងសង់អគារកែងចក្រ	ឱ្យត្រូវ
ទាំហំផ្ទើដីសាងសង់ហេត្តូរបនាសម្ព័ន្ធ (យុវ៉ាង ចំណាត ទីតាំងដាក់ម៉ាសីនត្រូវឱ្យ អាងប្រព្រឹត្តកម្ម ជាដើម ដោយភ្លាប់មកដាម្បួលយូរដែលបញ្ជាក់)	ឱ្យត្រូវ



ទំហំផ្ទើដែកដង បុសនជាបីក	ម៉ោត្រការ
ផ្សេងៗ	ម៉ោត្រការ

៣.១១ ដែនការណិតកម្ម

៣.១១.១ ដែនការណិតយោបល់ ០៥ឆ្នាំ (ពីឆ្នាំ.....ដល់ឆ្នាំ.....)

ល.រ	ប្រភេទ	ខ្នាត	បរិមាណ/ឆ្នាំ				
			ឆ្នាំទី១	ឆ្នាំទី២	ឆ្នាំទី៣	ឆ្នាំទី៤	ឆ្នាំទី៥
១							
២							
៣							
៤							

៣.១១.២ ការធ្វើតំណ្លៀង

<input type="checkbox"/> ដែនគ្រឿនឱយក	<input type="checkbox"/> ក្រោសុក
<input type="checkbox"/> ឯុងសុក	<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗទេរត៌ែ

៣.១១.៣ វត្ថុធាតុដំឡើង (គិតជាច្នាំ)

ល.រ	ប្រភេទ	ខ្នាត	បរិមាណ
១			
២			
៣			
៤			
៥			

៣.១១.៤ តម្លៃការសរាពធាតុអីមី បុសរាពធាតុបន្ទុំ (គិតជាច្នាំ)

ល.រ	ប្រភេទ	បរិមាណ	ខ្នាត
១			
២			
៣			



៤		
៥		

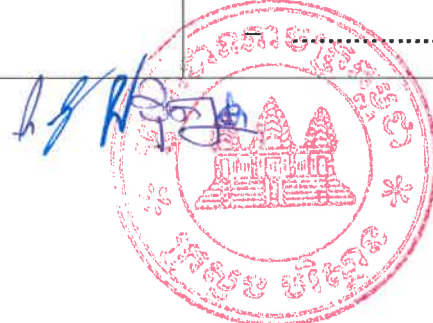
៣.១១.៥ តម្រូវការក្រឹងចំណាំ ឧបករណ៍ សម្ងាត់ និងបរិញ្ញាផ្ទៃដែល

ល.រ	ប្រភេទ	ចំនួន	ខ្លួន
១			
២			
៣			
៤			
៥			

៣.១១.៦ តម្រូវការថាមពលភ្លើងការធំលិត

<input type="checkbox"/> ទ្វាច់ហាយ	- ម៉ែត្រគុបខេត្ត - ម៉ែត្រគុបខេត្ត - ម៉ែត្រគុបខេត្ត
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	- ម៉ែត្រគុបខេត្ត - ម៉ែត្រគុបខេត្ត ម៉ែត្រគុបខេត្ត

កំណត់សម្ងាត់ ត្រាប់ដកសារបច្ចេកទេស។



៣.១១.៧ ខ្សែសង្កាត់ដលិតកម្ម

ជំណាក់កាល	បរិយាយ
-	
-	
-	
-	
-	

កំណត់សម្ងាត់ ត្រូវបាប័ន្ទាយនូវគំនុសបំព្យញខ្សែសង្កាត់ដលិតកម្ម។

៣.១២ តម្រូវការធនាគានមនុស្ស

ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករក្តួចស្រុក និងបន្ទះស	សុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករក្តួចស្រុក	សុប	នាក់	ស្រី	នាក់
បុគ្គលិក/កម្មករបន្ទះស	សុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករដោជន៍នាយដ្ឋាន៖	សុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ចំនួនបុគ្គលិក/កម្មករដោជន៍ជាតិដើមភាគតិច	សុប	នាក់	ស្រី	នាក់
ផែវដៅ				

៣.១៣ តម្រូវការធនាគានមនុស្ស តាមដៃក និងឆ្នាំនាទី

ដៃក	ឆ្នាំនាទី	ចំនួន(នាក់)



៣.១៤ ការប្រើប្រាស់ទីកន្លែង

ប្រភពទីកន្លែង	<input type="checkbox"/> ទីកស្តាត	<input type="checkbox"/> ទីករាយដី	<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
<input type="checkbox"/> ការប្រើប្រាស់ទូទៅទៅក្នុងហាងចក្រ		<input type="checkbox"/> ប្រើប្រាស់ស្រាវច្រាសត	
<input type="checkbox"/> ការប្រើប្រាស់ក្នុងខ្សែសង្គាក់ដីលិតកម្ម		<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

៣.១៥. ការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនី

ប្រភព	បរិមាណប្រើប្រាស់/អនុភាព
<input type="checkbox"/> អគ្គិសនីកម្មជា	គីឡូវិកតំយ៉ាង/ខេ
<input type="checkbox"/> ក្រុមហិរញ្ញាណអគ្គិសនីនឹងកដន	គីឡូវិកតំយ៉ាង/ខេ
<input type="checkbox"/> ម៉ាសីនក្រើងផ្ទាល់ខ្លួន	គីឡូវិលអំពោរ (KVA)
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

៣.១៦ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់

៣.១៦.១ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់ដី

ក. សំណាល់ដីទីប្រជុំដន/សំរាប់

<input type="checkbox"/> ត្រានុងសំរាប់	
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗជុងសំរាប់នៅក្នុងទីធ្លាក់រោង សុបចំនួន	ផ្សេងៗ
<input type="checkbox"/> ត្រានុងសំរាប់បែងចែកទៅតាមប្រភេទសំរាប់	
<input type="checkbox"/> ជុងសំរាប់មានបែងចែកទៅតាមប្រភេទសំរាប់	
<input type="checkbox"/> ជុងជាក់សំណាល់ចំណែកស្រីក	<input type="checkbox"/> ជុងជាក់សំណាល់ដីខ្លួនទៅ
<input type="checkbox"/> ជុងជាក់សំណាល់សក្ឍាត់	<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
បន្ទប់(មានដីបូល) ជាក់សំរាប់បណ្តុះបណ្តាលៗអាសន្នទាំងអស់	ដំឡើង
បរិមាណសំណាល់ដីសុប	
- ដំណាក់កាលសាងសង់	ដំឡើងគ្រួសបុរាណ/ប៉ែ
- ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ	ដំឡើងគ្រួសបុរាណ/ប៉ែ
សំណាល់ដីក្នុងដំឡើង	
<input type="checkbox"/> ក្រុមហិរញ្ញាណដូលសេវាប្រមូលសំរាប់	ប៉ែមូល
<input type="checkbox"/> ម្នាស់គ្រោងផ្ទាល់	ប៉ែមូល
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ប៉ែមូល



២. សំណាល់ដែលបានស្វោគមួយ/សំណាល់ព្រោះថ្នាក់ (ម្ចាស់សិលា ថ្នាំលាប ក្រីដអេឡិចត្រូនិក សាធារណកុដិ៍)

ការរំបែកប្រភេទសំណាល់	
<input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់សំណាល់សាធារណកុដិ៍	<input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់អេឡិចត្រូនិក
<input type="checkbox"/> កន្លែងទុកដាក់សំណាល់ថ្នាំលាប	<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ
ទីកន្លែងទុកដាក់សំណាល់ដែលបានស្វោគមួយ/ព្រោះថ្នាក់បានណាមេន្តោះអាសន្នទាំងៗ	ខែត្រី
បរិមាណសំណាល់ដែលបានស្វោគមួយ/សំណាល់ព្រោះថ្នាក់សរុប	
- ជំណាក់កាលសាងសង់	ខែត្រីគុប្បាយ/ថ្ងៃ
- ជំណាក់កាលប្រពិបត្តិ	ខែត្រីគុប្បាយ/ថ្ងៃ
សំណាល់ដែលបានស្វោគមួយ/សំណាល់ព្រោះថ្នាក់ត្រូវដើរការបច្ចេកដោយ	
<input type="checkbox"/> ក្រុមហ៊ុនផ្ទុល់សេវាប្រមូលសំណាល់ដែលបានស្វោគមួយ/ព្រោះថ្នាក់	ថ្ងៃមួយ
<input type="checkbox"/> ម្ចាស់គម្រោងថ្នាល់	ថ្ងៃមួយ
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	ថ្ងៃមួយ

៣.១៦.២ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់កវិទ្យាក្នុងការប្រើប្រាស់

ក. បរិមាណសំណាល់កវិទ្យាក្នុងការប្រើប្រាស់

<input type="checkbox"/> ជំណាក់កាលសាងសង់	ខែត្រីគុប្បាឯ/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> ជំណាក់កាលប្រពិបត្តិ	ខែត្រីគុប្បាឯ/ថ្ងៃ

ខ. ការគ្រប់គ្រងសំណាល់កវិទ្យាក្នុងការប្រើប្រាស់និងប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ

<input type="checkbox"/> អាងប្រព័ន្ធក្នុងការប្រើប្រាស់	ខែត្រីគុប្បាឯ/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធលូកដឹកជញ្ជូនក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ	
<input type="checkbox"/> អាងប្រព័ន្ធក្នុងការប្រើប្រាស់និងប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ	ខែត្រីគុប្បាឯ/ថ្ងៃ
<input type="checkbox"/> ក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ (លើកលែងតំបន់បែកចែង)	
<input type="checkbox"/> ផ្សេងៗ	

គ. សំណាល់កវិទ្យាក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ

<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធលូកដឹកជញ្ជូនក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ
<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធលូកដឹកជញ្ជូនក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ (អូរ សិធន៍ជាប្រព័ន្ធឌៃបោះឆ្នោះ)
<input type="checkbox"/> ប្រព័ន្ធយសាធារណៈ
<input type="checkbox"/> តំបន់សាធារណៈ
<input type="checkbox"/> ក្រសាស្ត្រតំបន់បែកចែង



ធ្វើដោយ

៣.១៦.៣ ការគ្រប់គ្រងសំណាល់កក់ ចេញពីអាជីវិបុទ្ធិក បុរាណប្រព្រឹត្តកម្មសំណាល់កក់

បន្ទប់ (មានដំបូល) ដាក់សំណាល់កក់ជាបាយណា៖ អាសន្ន ទំហំ ឪម្រតការ

សំណាល់កក់ចេញពីអាជីវិបុទ្ធិកត្រូវគ្រប់គ្រងដោយ៖

ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាប្រមូលសំណាល់

ឪម្រតកុប/ដង

អង្គភាពបុមុជ

ឪម្រតកុប/ដង

គ្រប់គ្រងដោយម្ចាស់ពេងចក្រដាច់

ឪម្រតកុប/ដង

សំណាល់កក់ចេញពីអាជីវិបុទ្ធិកម្មសំណាល់កក់ត្រូវគ្រប់គ្រងដោយ៖

ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាប្រមូលសំណាល់

ឪម្រតកុប/ដង

អង្គភាពបុមុជ

ឪម្រតកុប/ដង

គ្រប់គ្រងដោយដោយម្ចាស់ពេងចក្រដាច់

ឪម្រតកុប/ដង

ការគ្រប់គ្រងធ្វើដោយ

៣.១៦.៤ ការគ្រប់គ្រងការបំកាយខស្ស់នូល និងធ្វើឱ្យ

នៅក្នុងឡើងខ្សោយ និងម៉ាសីនក្រីន មានប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្ន ដែលការតែបន្ទយការសាយកាយខស្ស់នូល

បំពាក់ខបករណ៍ចាប់យកខស្ស់នូល និងធ្វើឱ្យ

មានអ្នកជនាច្នៃដួងការគ្រប់គ្រង និងមានបំពាក់ប្រព័ន្ធស្តែយត្រួតពិនិត្យ និងតាមដាន

ដំឡើងការបន្ទយការបច្ចាញខស្ស់នូល និងធ្វើឱ្យទៅក្នុងហិរញ្ញាកាស

ធ្វើដោយ

៣.១៧ ប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព និងគ្រប់គ្រងហានិភ័យ

៣.១៧.១ ការគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពនៅក្នុង និងជុំវិញពេងចក្រ

ក្នុងសុកប្រជុំ និងខស្ស់នូល និងត្រូវសាងសង់កប់ក្រោមដី

មានក្នុងសង្គ្រោះបច្ចេក ពេលមានគ្រាប់ខ្លួន មានការបណ្តុះបណ្តាលទូលស្អាត់ពីអង្គភាពពន្ល់តែ

អតិថិជន និងបុគ្គលិកទូលបន្ទុក មានការបណ្តុះបណ្តាលទូលស្អាត់ពីអង្គភាពពន្ល់តែ អតិថិជន និងបុគ្គលិកទូលបន្ទុក

ប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្ន

ផ្លូវ/ប្រកដម្មៈសសុវត្ថិភាព

ការអប់រំបណ្តុះបណ្តាលអំពីរបៀបសង្គ្រោះបច្ចេក

មានអាស្សុក បុរសេះទីកន្លែកអតិថិជន

ការអប់រំបណ្តុះបណ្តាលអំពីរបៀបនៃការជម្លៀសខ្លួន



ពេទ្យប្រចាំការ និងគិតលានឆ្នាំនៃ

មេធាវី ដើម្បីដោះស្រាយវិវាទ

បំពាក់ស្ថាកសញ្ញាប្រចាំខែកំណើន

បំពាក់ប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្ននៅពេលមានរក្សាទូក បុហានិភ័យកើតឡើង

មានការសហការជាមួយមន្ត្រីរោទទួលបារិងក និងឯកជន ក្នុងការស្រែបន្ទាន់

ទីតាំងដែលត្រួតពារិយាយស្រួលក្នុងការធ្វើអនុកម្មនៃផ្សេងៗ

ផ្សេងៗ

៣.១៧.២ សុខភាព និងសុវត្ថិភាពបុគ្គលិក-កម្មករ

បន្ទប់ និងសម្រាល់ស្រែបបច្ចុប្បន្ន

ផ្តល់ឯកសារណ៍ ម៉ាស់ និងតាត ឧបករណីការពារសំឡែង ឯល់បុគ្គលិក-កម្មករគ្រប់គ្រាន់ និងជាប្រចាំ

អនុវត្តិធានការបេស់ក្រសួងសុខភាពបាលក្នុងការទេសចរណ៍ការឱ្យការិកលងជាលើមីក្នុង-១៩

អគារិតកម្មមានខ្សោយចេញចូលគ្រប់គ្រាន់

អគារិតកម្មមានពន្លឹះគ្រប់គ្រង

អហាឌ្ឋាន

បន្ទប់ទីក និងបង្កើនអនាម័យ

ផ្តល់ការពិនិត្យសុខភាពបេស់បុគ្គលិក-កម្មករ រៀងរាល់ នៅខែមីនា

ចុះបញ្ជីបេណ្ណជាតិសុន្លឹសុខសង្គម សម្រាប់បុគ្គលិក-កម្មករ

ផ្សេងៗ

៣.១៨ ផែន

ម្នាស់គម្រោងត្រូវរៀបការបំពេញឯកសារណ៍ស្រួល-ចំណាយ ទៅតាមមុខសញ្ញានីមួយៗតាមតារាងខាងក្រោម៖

៣.១៨.១ ផែនការការចំណាយ

ល.រ	មុខចំណាយ	ថ្ងៃទី១ (រៀល/ជុលរាងអាមេរិក)	ថ្ងៃទី.... (រៀល/ជុលរាងអាមេរិក)	ថ្ងៃទី១០ (រៀល/ជុលរាងអាមេរិក)
១	វគ្គធម្មាផើម និងសារណាតីមី			
២	ការសាងសង់			
៣	ប្រជែងតន្លេ:			
៤	ឧបករណ៍ សម្បារ			
៥	ត្រាក់រៀវស្ស			
៦	ប្រើប្រាស់ទីក			



៧	បាមពលអតិថិជន			
៨	ចំណាយដ្ឋាន			
៩	ផ្ទៃលួយដើម			
១០	ផ្សេងៗ			
	សរុប			

៣.១៤.២ ផែនការចំណូល

ល.រ	មុខចំណូល	ឆ្នាំទី១ (រៀល/ ដុល្លារអាមេរិក)	ឆ្នាំទី.... (រៀល/ ដុល្លារអាមេរិក)	ឆ្នាំទី១០ (រៀល/ ដុល្លារអាមេរិក)
១	ចំណូលសុខុត្តិភាព			
២	ក្រាយបង់ឯក			
៣	ក្រាយពីការបំណាយ			
៤	ប្រាក់ចំណោមសុខុត្តិភាព			
៥	ផ្សេងៗ			
	សរុប			

៤. ឥឡូវនាមីនុវត្តន៍

ម្ចាស់គម្រោងត្រួតសិក្សាតិបរិស្ថានមានស្រាប់ ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានស្រាប់ក្នុង និងជូនិព្វេត្រតំបន់
គម្រោងមកបំពេញទៅតាមដន្តានបរិស្ថាននិងសង្គម ដោយមិនតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាបន្ថែមទៀតទេ។

៤.១ ធនធានរូបសាស្ត្រ

៤.១.១ ដី៖

ក. ក្នុងរូបសាស្ត្រ៖ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានស្រាប់)

បញ្ជាក់ពីប្រភេទសិលាម៖(ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រភព)។

ខ. សណ្ឋានដីក្រោមឈរ៖ រយៈកម្ពស់ កម្រិតដំឡាល (ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រភព)

• រយៈកម្ពស់ផ្សេបនឹងនីវិទិកសមុទ្រ។

• ចំណាត់ថ្នាក់កម្រិតដំឡាល

- ០-៣ដីក្រោម ស្រីរំភកបស្រី.....ហិកតា (ស្រីនឹង.....ការរោ នៃផ្ទៃដីសរុប)

- ៣-៥ដីក្រោម ដំឡាលខ្សោយ.....ហិកតា(ស្រីនឹង.....ការរោ នៃផ្ទៃដីសរុប)

- ៥-១០ដីក្រោម ដំឡាលមជ្រម.....ហិកតា(ស្រីនឹង.....ការរោ នៃផ្ទៃដីសរុប)

- ១០-២៥ដីក្រោម ដំឡាលបង្គារ.....ហិកតា(ស្រីនឹង.....ការរោ នៃផ្ទៃដីសរុប)

- ដំជាង៣០ដីក្រោម ដំឡាលខ្សោដ.....ហិកតា(ស្រីនឹង.....ការរោ នៃផ្ទៃដីសរុប)។

គ. ចំណាត់ថ្នាក់ប្រភេទដី (ដោយភ្លាប់ផែនទី និងប្រភព)



យ. អស់ស្ថាឃី

ម្ចាស់គម្រោងត្រួសក្រុពីទិន្នន័យមានសាប់ ដែលអាចច្រឡម្យសំអត់ ទម្ងន់ផ្តុកបស់អត់គិតជា (តាមបុញ្ញតុន) និងរញ្ជូយដី គិតជា (វិចទៅ)

៤.១.២ អាកាសធានី

ម្ចាស់គម្រោងត្រួសក្រុពី សីគុណភាព បហុទីការណ៍ សំណើម ទិស-លើវិនខ្សោះ(បស់ក្រសួងធនធានទីក និងខេតុនិយម បុម្ភទីធនធានទីក និងខេតុនិយមរាជធានី ខេតុ) ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានសាប់ ៥ឆ្នាំចុងក្រោយ។

៤.១.៣ គុណភាពខ្សោះនៅក្នុងទីតាំងហេងចក្រ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានសាប់ក្នុងតំបន់)

ល.រ	ប៊ីអ៊ីម៉ែត្រ	ខ្លួន	លទ្ធផលរាយសំខីះ	ស្ថាឃីជាប្រភេទស្ថាឃីបិស្ទាន	រយៈពេល
១	កាបុនអុកសីត (CO)	mg/m ³		២០	៩ម៉ោង
២	អាសុត្រីអុកសីត (NO ₂)	mg/m ³		០,៩	២៤ម៉ោង
៣	ស្អាត់ដៃអុកសីត (SO ₂)	mg/m ³		០,៣	២៤ម៉ោង
៤	អូសុន (O ₃)	mg/m ³		០,២	១ម៉ោង
៥	សំណា (Pb)	mg/m ³		០,០០៥	២៤ម៉ោង
៦	សារធាតុដែលអំណុះក្នុងខ្សោះ (TSP)	mg/m ³		០,៣៣	២៤ម៉ោង
៧	កាត់លូតនិចល PM ₁₀	mg/m ³		០,០៥	២៤ម៉ោង
៨	កាត់លូតអំណុះនិចល PM _{2.5}	mg/m ³		០,០២៥	២៤ម៉ោង
ប្រកបដោយ:					

៤.១.៤ កម្រិតសំឡែង នៅក្នុងទីតាំងហេងចក្រ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានសាប់ក្នុងតំបន់)

ល.រ	ប៊ីអ៊ីម៉ែត្រ	ខ្លួន	កម្រិតសំឡែង	
			ម៉ោង	ម៉ោង



			ខ្លួន-១៩ល្អាច	១៩ល្អាច- ២២មីថា	២២មីថា-ខ្លួន
១	លទ្ធផលវត្ថុដែង (មធ្យម)	dB(A)			
២	លទ្ធផលវត្ថុដែង (អប្បមាតា)	dB(A)			
៣	លទ្ធផលវត្ថុដែង (អភិបរមា)	dB(A)			
៤	<input type="checkbox"/> ស្នើដោរ តំបន់លំនៅជ្រើន - សណ្ឋាគារ - ទីកន្លែងដោពាល - ក្នុងគ្រឹះផ្ទះល្អដែង	dB(A)	៦០	៥០	៥៥
៥	<input type="checkbox"/> ស្នើដោរ តំបន់ស្ម័គ្រោះ - មន្ទីរពេទ្យ - សាលាអ្រុន - បណ្តាល់យោ - មន្ទីរយុវសាលា	dB(A)	៥៥	៥០	៥៥
៦	<input type="checkbox"/> ស្នើដោរ តំបន់ពាណិជ្ជកម្ម សេវាកម្ម និងចម្លៃ 	dB(A)	៨០	៧៥	៨០
៧	<input type="checkbox"/> ស្នើដោរ តំបន់ខសុយហកម្ម ធម្មន្រោត លាយចម្លៃនៅក្នុង តំបន់លំនៅជ្រើន	dB(A)	៨៥	៨០	៨៥
ប្រភព៖					

៤.១.៥ កម្រិតរំពេញ នៅក្នុងទីតាំងហេងចក្រ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានក្រសាប់ក្នុងតំបន់)

ល.រ	ជាតិខេម្ខ្សែក	ខ្នាត	អំឡុងពេល	
			ម៉ោង ១៦ខ្លួន-១៩ល្អាច	ម៉ោង ១៩ល្អាច-១៦ខ្លួន
១	លទ្ធផលវត្ថុដែង (មធ្យម)	dB(A)		
២	លទ្ធផលវត្ថុដែង (អប្បមាតា)	dB(A)		
៣	លទ្ធផលវត្ថុដែង (អភិបរមា)	dB(A)		
៤	កម្រិតស្នើដោរ	dB(A)	៦៥	៦០
ប្រភព៖				

៤.១.៦ ឈ្មោះផ្ទះទីក (សម្រាប់ប្រើប្រាស់ ឬជាស្នើសុំ នៅក្នុងការរៀបចំរំលែក ឬជាស្នើសុំ នៅក្នុងការរៀបចំរំលែក) ដែលស្នើសុំនៅក្នុងការរៀបចំរំលែក ឬជាស្នើសុំ នៅក្នុងការរៀបចំរំលែក

ល.រ	ឈ្មោះ	ចម្ងាយតីហេងចក្រ (ខេម្ខ្សែក)	ទូលទិន្នន័យហេងចក្រ
១			<input type="checkbox"/> មាន <input type="checkbox"/> អត់



២			□ មាន	□ អត់
៣			□ មាន	□ អត់
៤			□ មាន	□ អត់
៥			□ មាន	□ អត់

៤.១.៧ គុណភាពទឹកលើដី

ក. គុណភាពទឹកលើដី (ប្រចាំពាន់ខែ និងប្រចាំឆ្នាំ)

ប្រភេទប្រភេទទឹក			ទីតាំងសំណាក			
ល.រ	ប្រភេទទឹក	ខ្លួន	លទ្ធផលវិភាគ	ស្ថិតិថាម		
				ទឹកទេន	បឹងការណ៍	សម្រេច
១	ទឹកទេន អូ សីឃ ត្រូក និងបាត់ Potential of Hydrogen (pH)	-		៦,៥-៨,៥	៦,៥-៨,៥	៧,០-៨,៣
២	សារធាតុដែលបាយក្សាច់ទឹក Total Dissolved Solid (TDS)	mg/l		<៩០០០	<៩០០០	<៩០០០
៣	សារធាតុដែលអំណុកក្នុងទឹក Total Suspended Solid (TSS)	mg/l		២៥-៩០០	១-១៥	<៦០
៤	ទម្រូវការអុកសីឃសនដើមីសាង្ស័យ Dissolved Oxygen (DO)	mg/l		៧,៥-១០,០	៧,៥-១០,០	៧,៥-១០,០
៥	ទម្រូវការអុកសីឃសនតិចិថេសាង្ស័យ Biochemical Oxygen Demand (BOD ₅)	mg/l		៩-៩០	<៣០	<៣០
៦	ទម្រូវការអុកសីឃសនតិចិថេសាង្ស័យ Chemical Oxygen Demand (COD)	mg/l		<៥០	១-៥	២-៥
៧	ប្រជាសង្គម Oil and Grease	mg/l		<៥.០	<៥.០	០
៨	សាប្បី Detergent	mg/l		<៥.០	<៥.០	០
៩	អាសូតសរុប Total Nitrogen (T-N)	mg/l		០,៩-០,៦	០,៩-០,៦	០,២-០,០
១០	ផ្លូវសរុប Total Phosphorus (T-P)	mg/l		០,០០៥- ០,០៥	០,០០៥-០,០៥	០,០៥-០,០៥
១១	សុលដ្ឋាន Sulphate (SO ₄)	mg/l		<៣០០	<៣០០	<៣០០



១៧	សំណា Lead (Pb)	mg/l		<0,09	<0,09	<0,09
១៨	អាសេនិច Arsenic (AS)	mg/l		<0,09	<0,09	<0,09
១៩	កាត់មួល Cadmium (Cd)	mg/l		<0,009	<0,009	<0,009
១៤	ផែក Iron (Fe)	mg/l		<១	<១	<១
១៥	បារី Mercury (Hg)	mg/l		<0,000៥	<0,000៥	<0,000៥
១៦	កូលិះហ្មមសរប Total Coliform	MPN/100ml		<៥០០	<៩០០០	<៩០០០

ប្រភពទេសជាក់សង្គម តម្លៃនៃប៉ាក់មិថ្នោគនេះមានការប្រើប្រាស់ដោយផ្ទើសាធារណកម្មអនុក្រឹត្យស្តីពីការត្រួតពិនិត្យការបំពុលទីកន្លែងលិខិតបច្ចុប្បន្នតាមតាមដាច់មាន។

២. សំណាល់ការ ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធផ្លូវការអាជីវកម្មសំណាល់ការ (ទីតាំងបង្កើរចុងក្រោយ)

ប្រភពទេសជាក់សង្គម		ទីតាំងសំណាត់ការ				
ល.រ	ប៉ាក់មិថ្នោគ	ឈ្មោះតំបន់		ទីតាំង/ចំណុចនិយាយការ		
		ទីតាំង/ចំណុចនិយាយការ	ទីតាំង/ចំណុចនិយាយការ	ស្ថាដំឡើង		តំបន់ទីកសារ សារធានាគារ និងទីកលូ
		ខ្នាត	លម្អិតលិកាត	តំបន់ទីកសារសារធានាគារ: ដំឡើងតាមការរាយ		
១	កម្រិតអូស៊ីនិសន បុរាណ កម្រិតអាសុត និងបាស Potential of Hydrogen (pH)	-		៦-៨		៥-៨
២	សីតុណ្ហភាព Temperature	C°		<៤៥		<៤៥
៣	សារធានាគារបាយកុំងទីកសារ Total Dissolved Solid (TDS)	mg/l		<៩០០០		<២០០០
៤	សារធានាគារអំណុកកុំងទីកសារ Total Suspended Solid (TSS)	mg/l		<៦០		<១២០
៥	កម្រិតលាយអុកសុីនិសន Dissolved Oxygen (DO)	mg/l		>២.០		>១.០
៦	តម្លៃការអុកសុីនិសនដើមីសាស្ត្រ Biochemical Oxygen Demand (BOD ₅)	mg/l		<៣០		<៥០
៧	តម្លៃការអុកសុីនិសនតិមិសាស្ត្រ	mg/l		<៥០		<៩០០



	Chemical Oxygen Demand (COD)				
៤	ប្រព័ន្ធឌីជាង Oil and Grease	mg/l		<៥.០	<៥
៥	សាប្បី Detergent	mg/l		<៥.០	<៥
៦០	និត្រាត Nitrate (NO ₃)	mg/l		<៩០	<២០
៦៩	សុលដ្ឋាត Sulphate (SO ₄)	mg/l		<៣០០	<៥០០
៧៧	ផ្លូស្រាត Phosphate (PO ₄)	mg/l		<៣.០	<១.០
៧៨	អាសុត សរុប Total Nitrogen (TN)	mg/l		០.៩-០.៦	០.៩-០.៦
៧៩	ផ្លូស្អែសរុប Total Phosphorus (TP)	mg/l		០.០០៥-០.០៥	០.០០៥-០.០៥
៧៩	អាវិសនិច Arsenic (AS)	mg/l		<០.៩០	<៩.០
៧១	ឪក Iron (Fe)	mg/l		<៩.០	<២០
៧២	មុរិគ Mercury (Hg)	mg/l		<០.០០២	<០.០៤
៧៤	ម៉ាងការណែន (Mn)	mg/l		<៩.០	<៥.០
៧៥	កុម្ភិយមសរុប Total Coliform	MPN/100ml		<៩០០០	<៩០០០
ប្រភព៖ កំណត់សម្ងាត់ តាមដៃកំមេត្រនេះ មានការប្រប្រើប្រាស់នៅពេលដែលធ្វើឱ្យសាងសងកម្មអនុក្រឹតស្តីពីការត្រួតពិនិត្យការបំពុលទីកន្លែង និងលិខិតបទដ្ឋានតិចយុត្តិនាថ្មី។					

៤.១.៧ គុណភាពទីក្រោមដី (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់ក្នុងតំបន់)

ប្រភពប្រភពទីក្រោមដី៖	ទីតាំងសំណងក		
	ឈ្មោះតំបន់		
	ទីតាំង/បំណុចនិ		
	យាមកា		
ល.រ	ចំណាំប្រព័ន្ធ	ខ្នត់	លទ្ធផលវិភាគ
១	កម្លិតអីដ្ឋីសន បុក្រិតការសីក និងបាស Potential of Hydrogen (pH)	-	៦,៥-៨,៥
២	ភាពល្អក់ Turbidity	NTU	៥
៣	កម្រិតចម្លងអតិថិជន Electrode Conductivity (EC)	NTU	៥០០-៩៥០០
៤	សាធារកិដៃលាយក្នុងទីក Total Dissolved Solid (TDS)	mg/l	៥០០
៥	ភាពិនិសរុប Total Hardness (as CaCO ₃)	mg/l	
៦	ក្រុំដាកិយុង Chloride (Cl ⁻)	mg/l	២៥០
៧	ក្រុយអារ៉ា Fluoride (F)	mg/l	១,៥

ទំនាក់ទំនង ២២



៤	នីត្រាត Nitrate (NO ₃)	mg/l		៥០
៥	សុលដាត Sulfate (SO ₄)	mg/l		២៥០
៦០	ផែក Iron (Fe)	mg/l		០,៣
៦១	អាស់សិច Arsenic (As)	mg/l		០,០៥
៦២	មារក Mercury (Hg)	mg/l		០,០០៩
៦៣	ក្រុម Chromium (Cr)	mg/l		០,០៥
៦៤	ម៉ាងការណៈ Manganese (Mn)	mg/l		០,១
៦៥	អាលុយមិញ្ញម Aluminum (Al)	mg/l		០,៣
៦៦	បង្កេសន Benzene (C ₆ H ₆)	mg/l		០,០៩
៦៧	ឌីត្វរមគាន Dichloromethane (CH ₂ Cl ₂)	mg/l		-
៦៨	កាត់មូម Cadmium (Cd)	mg/l		០,០០៣
៦៩	កូលីប្បុមសុប Total Coliform	MPN/100ml		០
៦០	អីកូលី E-coli	MPN/100ml		០
ប្រភព៖				

៤.១.៤ ឯកសារក្នុង

<input type="checkbox"/> ដែនទីកុគតុសាស្ត្រ និងសណ្ឌានដី/បានលេខា
<input type="checkbox"/> ដែនទីប្រព័ន្ធដឹក (សម្រាប់ក្រុង ស្តីដី អូ បុទ្យនៅ)
<input type="checkbox"/> ទិន្នន័យអាកាសជាតុ ០៥ឆ្នាំបុច្ចុះប្រាយ(ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យ បស់ក្រសួងធនធានទីក និងខេត្តនិយម បុម្ភនី ធនធានទីក និងខេត្តនិយមកដើរ ខេត្ត ក្រុងខេត្ត សីតុណ្ឌភាព បេបទីកក្រុង សំណើម ទិស-លេវិនខ្សោល) កំណត់ស្មាល់៖ ក្នុងករណីទិន្នន័យអាកាសជាតុតាំមាននៅក្នុងមន្ទីរធនធានទីក និងខេត្តនិយមកដើរ ខេត្ត ដែលត្រូវការស្នើតាមតម្រូវប្រើប្រាស់ទិន្នន័យ បស់មន្ទីរធនធានទីក និងខេត្តនិយមកដើរ ខេត្ត ដែលនៅជីវិញ្ញា
<input type="checkbox"/> ពីត្បូបំត្រីកាតកកមិតសំឡុង និងរហ័រ
<input type="checkbox"/> ពីត្បូបំត្រីកាតកគុណភាពទីកលើដី
<input type="checkbox"/> ពីត្បូបំត្រីកាតកគុណភាពទីកក្រោមដី
<input type="checkbox"/> ពីត្បូបំត្រីកាតកសំណាល់កវិច្ឆុះកវិច្ឆុះប្រពីត្បូកម្មសំណាល់កវិច្ឆុះប្រាយ
<input type="checkbox"/> ពីត្បូបំត្រីកាតកគុណភាពខ្សោល
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកកគុណភាពដី
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកកគុណភាពខ្សោល កម្រិតសំឡុង និងរហ័រ
<input type="checkbox"/> ដែនទីបង្កាញទីតាំងយកសំណាកកគុណភាពទីកលើដី គុណភាពទីកក្រោមដី និងសំណាល់កវិច្ឆុះប្រាយពីត្បូកម្ម



៤.២ សន្លាលិទស្សន៍

ម្នាស់គម្រោងត្រូវរៀបការពីធនធានដើស្យាន នៅក្នុងការងារដែលត្រូវបានចាប់ផ្តើម ៥០០ម៉ែត្រ ដីវិញ្ញីតាំង
កេងចក្រ ដួចខាងក្រោម៖

៤.២.១ ធនធានព្រមទេរី

គម្រោងកេងចក្រស្ថិតនៅក្នុងតំបន់មានគម្រោងដើម្បី ? មាន ឥឡូវ បៀមាន
ត្រូវបានចក្រក្នុងតំបន់មានកេងចក្រដូចខាងក្រោម៖

ល.រ	ប្រភេទព្រមទេរី	ទំហំប៉ះពាល់	ស្ថានភាពព្រមជាក់ស្ថិត
១			
២			
៣			

៤.២.២ ធនធានស្ទឹក

ក. តើត្រូវបានប្រើប្រាស់យើង បុរាណការប្រមាណត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បី ?

<input type="checkbox"/> មិនដែលយើងបានប្រើប្រាស់	<input type="checkbox"/> យើងម្នាស់	<input type="checkbox"/> ត្រូវបានប្រើប្រាស់
ត្រូវបានប្រើប្រាស់យើង ប្រាស់យើងនៅក្នុងតំបន់គម្រោងកេងចក្រត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីកេងចក្រក្នុងតំបន់គម្រោងកេងចក្រ		

ខ. ស្ថានភាពស្ទឹកត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីកេងចក្រក្នុងតំបន់តាមបច្ចុប្បន្នក្រោមនៃអង្គភាពអនុការណ៍ដោយ ដើម្បីការអភិវឌ្ឍន៍
ធនធាន

ប្រភេទស្ទឹកដើម្បីកេងចក្រ	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ឥឡូវ
ប្រភេទស្ទឹកដើម្បីកេងចក្រ	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ឥឡូវ
ប្រភេទស្ទឹកកំពុងទូលាងក្រោម	<input type="checkbox"/> មាន	<input type="checkbox"/> ឥឡូវ

គ. ឈ្មោះប្រភេទស្ទឹកត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីកេងចក្រ

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

៤.២.៣ ធនធានដែលដែល

ល.រ	ប្រភេទ	ទំហំប៉ះពាល់	ស្ថានភាពធនធានដែលដែលជាក់ស្ថិត
១			



២			
៣			
៤			

៤.២.៤ តម្លៃការពារធ្មោជាតិ

តម្លៃការពារធ្មោជាតិនៅក្នុងតម្លៃការពារធ្មោជាតិដែរប្រាំខែ ? មាន ឥឡូវ បើមាន

ត្រូវបានពេញដោយស្ថាបន្ទាន់

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

៤.៣ ធមលទេសចរណ៍-សម្រាប់

ម្ចាស់តម្រូវការប្រាកបដីនឹងបានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម នៅក្នុងការងារយោងគិត ៥០០ម៉ែត្រការី តាំងក្នុងប្រទេសបាសាខ្មែរ ដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យមានស្រាប់ក្នុងតម្លៃការពារធ្មោជាតិ (ផ្ទៃបុងក្រាយ) ដូចខាងក្រោម៖

៤.៣.១ ប្រជាសាស្ត្រ (ប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដើម្បីប្រាកបដីនឹងប្រជាធិបតេយ្យ)

ឈ្មោះក្នុម	ឃុំ សង្កាត់	ស្រុក ខណ្ឌ ក្រុង	រាជធានី ខេត្ត	ចំនួនគ្រួសារ	ចំនួនប្រជាធិបតេយ្យ

ប្រកាស និងផ្តល់ទៅអ្នកប្រជាធិបតេយ្យ៖

៤.៣.២ ជនជាតិ

ល.រ	ប្រភេទជនជាតិ	ចំនួនគ្រួសារ	ចំនួនប្រជាធិបតេយ្យ(នាក់)	ចំនួនស្រី(នាក់)	ជ័យសិក់
១	ខ្មែរ				
២	តំន្តុម				
៣	ជាតិណាម				
៤	ជនជាតិដើមភាគតិច				
៥	ឃ្សោងទេរក				

ទំនាក់ទំនង ៩៥



៤.៣.៣ វគ្គមានជនជាតិដើមភាគតិច

ជនជាតិដើមភាគតិច	ភាគរយ (នៃចំនួនជនជាតិដើមភាគតិចសប)
<input type="checkbox"/> ខ្មែង	
<input type="checkbox"/> ពាណិជ្ជកម្ម	
<input type="checkbox"/> គុយ	
<input type="checkbox"/> គីឡូនីដី	
<input type="checkbox"/> ធ្លៀន	

៤.៣.៤ មុខបោះឆ្នោះ

មុខបោះឆ្នោះ	មុខបោះឆ្នោះប៉ះបន្ថែម
<input type="checkbox"/> មន្ទីរដែករា	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បុគ្គលិកក្រុមហិរញ្ញវត្ថុ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> សេវាកម្ម	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ធ្វើធនធាន-ចម្លារ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> លក់ផ្ទះ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> កម្មករ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ធ្វើដំណើរ	ភាគរយ

៤.៣.៥ ការប្រើប្រាស់ដី

ម្ចាស់គម្រោងត្រួវបញ្ជាក់ថ្មីប្រកែទីដីខ្ពស់ និងក្រុងក្រុង និងក្រោមក្រោម ដូចខាងក្រោម
<input type="checkbox"/> ដឹកសិកម្ម
<input type="checkbox"/> ដីលំនៅជាន់
<input type="checkbox"/> ដីធ្វើដំណើរ

៤.៣.៦ ការប្រើប្រាស់ទីក

<input type="checkbox"/> បណ្តាញដោករទីក	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> បណ្តាញទីកដែកដី	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកអណ្តាញ	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកត្រូវដោក	ភាគរយ
<input type="checkbox"/> ទីកស្រែ: ទីកប្រឡាយ	ភាគរយ



អារីដៃ សីដ្ឋិក ទន្លេ

ភាគីយេ

ធ្វើដោយ

ភាគីយេ

៤.៣.៧ ការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីក្នុងតំបន់

អគ្គិសនីកម្មជា

ភាគីយេ

សេវាកម្មអគ្គិសនីដែលជន

ភាគីយេ

ម៉ាសីនភ្លើង

ភាគីយេ

ថាមពលពន្លឹម៖អាជិក

ភាគីយេ

ធ្វើដោយ

ភាគីយេ

៤.៣.៨ គមនាគមន៍

ឈ្មោះផ្ទុរៈ	ប្រភេទផ្ទុរៈ	ទំហំផ្ទុរៈ	ស្ថានភាពចាប់រៀបចំ
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មជ្ឈម <input type="checkbox"/> តិច
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មជ្ឈម <input type="checkbox"/> តិច
			<input type="checkbox"/> មមាត្រីក <input type="checkbox"/> មជ្ឈម <input type="checkbox"/> តិច

៤.៣.៩ សេវាកម្មសុខភាព

ល.រ	ឈ្មោះសេវាកម្ម	ចម្ងាយធ្វើបន្ទីតាំងគម្រោង
១	មន្ទីរពេទ្យបង្កើតការជានី ខេត្ត ក្រោង ខណ្ឌ ស្រុក	ម៉ែត្រ
២	មណ្ឌលសុខភាព	ម៉ែត្រ
៣	មន្ទីរពេទ្យការជន/បន្ទប់ព្យាបាលដំឡើ	ម៉ែត្រ
៤	ធ្វើដោយ	ម៉ែត្រ

៤.៣.១០ ការអប់រំ

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

៤.៣.១១ ប្រព័ន្ធនឹងទំនាក់ទំនង

១	<input type="checkbox"/> ព្រះពេទ្យ
២	<input type="checkbox"/> គ្រឹះស្ថាន



៣	<input type="checkbox"/> តែស្មម	ការយ
៤	<input type="checkbox"/> ធ្វើដោយ	ការយ

៥.៣.១២ តំបន់ទេសចរណ៍

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

៥.៣.១៣ សម្រាតិប្បុជម៉ឺនិងកំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ

ល.រ	ឈ្មោះ	ប្រភេទ	ចម្ងាយពីតីតាំងគម្រោង
១			
២			
៣			
៤			

កំណត់សម្ងាត់: កន្លែងនៃយកប្រើប្រាស់តាំងអស់ ត្រូវប្រើប្រាស់ទិន្នន័យដែលមានស្រាប់ក្នុងតំបន់។

៥. គារចូលរួមពីសាធារណៈនាមេះ

ដើម្បីការចូលរួមពីសាធារណៈនាមេះ នឹងត្រូវរៀបចំតំណើនិច្ចរាជការ ការសម្ងាត់ស្រាប់ក្នុងតំបន់ អាជ្ញាធរយុទ្ធសាស្ត្រ សង្គម ក្នុងប្រជាពលរដ្ឋ និងសហគមន៍ដែលបានត្រូវការចូលរួមពីសាធារណៈនាមេះ ដើម្បីបង្កើតឡើង។

៥.១ មតិយោបល់ និងសំណួលរបស់អាជ្ញាធរយុទ្ធសាស្ត្រ/សង្គម

ឈ្មោះ និងភ្នាក់ទី	មតិយោបល់	សំណួលរបស់



--	--	--

៥.២ មតិយោបល់ និងសំណុះពាណិជ្ជកម្ម

ឈ្មោះ និងភូនាទី	មតិយោបល់	សំណុតា

៥.៣ មតិយោបល់ និងសំណុះពាណិជ្ជកម្មប្រចាំពាណិជ្ជកម្ម និងសហគមន៍ដើម្បីការបែងចាយ

ឈ្មោះ និងភូនាទី	មតិយោបល់	សំណុតា

៥.៤ សេចក្តីសន្លឹជ្ជាន

ម្ចាស់គេហោងត្រូវធ្វើសេចក្តីសន្លឹជ្ជានលើមតិយោបល់ សំណុះពាណិជ្ជកម្មប្រចាំពាណិជ្ជកម្ម និងសហគមន៍ដើម្បីការបែងចាយ បច្ចេកទេស និងការរៀបចំបង្ក្រាប់ប្រចាំពាណិជ្ជកម្ម។

--

ទំនាក់ទំនង ២៩



៦. គរគិនវាត់សក្រានុពលនៃនៅទីតាំងបន្ទីរ និងធនធានការការត់បណ្តុយ

៦.១ ហេតុប៊ែ:ពាល់បរិស្ថានអីដ្ឋាមាន និងវិធានការការត់បណ្តុយ

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបានកំណត់ថាបានបន្ទីរនៅហេតុប៊ែ:ពាល់បរិស្ថាន និងសង្គម ក្នុងដំណាក់កាលមុនប្រតិបត្តិ(ដំណាក់កាលចំណែកម្រោង និងដំណាក់កាលសាងសង់) ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងដំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង តាមរយៈការប្រើប្រាស់វិធីសាស្ត្រមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- តារាងម៉ាទ្រិក (Matrix): សម្រាប់បង្ហាញពីទំនាក់ទំនងរវាងសកម្មភាពគម្រោង និងហេតុប៊ែ:ពាល់ ទៅលើជនជានបរិស្ថាន ដើម្បីកំណត់សក្តានុពលកម្រិតនៃហេតុប៊ែ:ពាល់ (មាន ប្រកាស)
- ប្រព័ន្ធផីមានកុមិសាស្ត្រ Geographic Information System (GIS) ដោយប្រើប្រាស់ Tool Overlay ដើម្បីកំណត់ទីតាំងដែលគម្រោងអាចនិងបង្កើតហេតុប៊ែ:ពាល់ដីលំបរិស្ថាន
- តារាងកំណត់ទំហំនៃហេតុប៊ែ:ពាល់ (Checklist) សម្រាប់កំណត់ការប៊ែ:ពាល់ទៅលើជនជានរូបសាស្ត្រ ជនជានដីសាស្ត្រ និងជនជានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម ក្នុងកម្រិត តិច មធ្យម ខ្សោយ។

ចំពោះគម្រោងស្អើសំ ម្ចាស់គម្រោងត្រូវសិក្សាការយកថ្មីដោយផ្តើតទៅលើដំណាក់កាលមុនប្រតិបត្តិ ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងដំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង។ ចំពោះគម្រោងដែលមានស្រាប់ ប្រកំណុងដំណើរការ ម្ចាស់គម្រោង ត្រូវសិក្សាការយកថ្មីដោយផ្តើតទៅលើដំណាក់កាលសាងសង់ និងប្រកំណុងដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងដំណាក់កាលបញ្ហាប់គម្រោង។

តារាងទី៦.១ តារាងម៉ាទ្រិកកំណត់សក្តានុពលហេតុប៊ែ:ពាល់បរិស្ថាន និងសង្គម

សមាសភាព/ប៊ាវីម៉ែត្រ	ហេតុប៊ែ:ពាល់		សកម្មភាព	កំណត់សម្ងាត់
	មាន	មិន		

ដំណាក់កាលមុនប្រតិបត្តិគម្រោង (ចំណាក់កាលសាងសង់)

ជនជានរូបសាស្ត្រ			
សណ្ឋាគនដី/ការហូរប្រាជៈដី			
គុណភាពដី			
គុណភាពខ្សោយ			
សំឡែង និងរំពោះ			
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក្រុង			
គុណភាពទីក្រុងលើដី			
គុណភាពទីក្រុងក្រោមដី			
ជនជានដីសាស្ត្រ			



ព្រៃលី				
សត្វព្រៃ				
ជុលជុល				
គំបន់ការពារធម្ពជាតិ				
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម				
ប្រជាសាស្ត្រ និងការគំងទីលំនៅ				
មុខបោរ ប្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទីក				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
គមនាគមន់				
ការអប់រំ				
សុខភាព និងសុខមាលភាព				
សាធារណៈ				
ប្រព័ណី ទំនៀះមួលម្បាប់ សាសនា				
គំបន់ទេសចរណ៍				
សម្រាតិប្បួនម៉ែ និងគំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ				
ហានិភ័យ				
ជំណាក់កាលប្រតិបត្តិកម្មាធិ				
ធនធានប្រសាស្ត្រ				
សណ្ឋាគនដី/ការហ្មារប្រាជ័ដី				
គុណភាពដី				
គុណភាពខ្សោល				
សំឡួង និងរំព្រៃ				
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក				



គុណភាពទីកលេដី				
គុណភាពទីកក្រោមដី				
ធនធានដីសាស្ត្រ				
តំបន់ការពារធ្មោជាតិ				
ក្រោយែនី និងសត្វក្រោយ				
មច្ចាតិ				
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម				
ប្រជាសាស្ត្រ និងការតាំងទីលំនៅ				
មុខរបរ ប្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទីក				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
គមនាគមន់				
ការអប់រំ				
សុខភាព និងសុខមាលភាព				
សាធារណៈ:				
ប្រព័ណិត ទំនៃមទម្ចាប់ សាសនា				
តំបន់ទេសចរណ៍				
សម្រាតិប្បួនម៉ែន និងតំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ				
ហានិភ័យ				
ជំណាក់កាលបញ្ចប់គម្រោង				
ធនធានរូបសាស្ត្រ				
សណ្ឋាគារដី/ការប្រាប្រាប់ដី				
គុណភាពដី				
គុណភាពខ្សោយ				
សំឡែង និងរំពោះ				



ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក				
គណការទីកលើដី				
គណការទីកក្រោមដី				
ធនធានដីសាស្ត្រ				
ត្រាយឈើ				
សត្វព្រ				
មច្ចាតិ				
តំបន់ការពារធម្មជាតិ				
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម				
ប្រជាសាស្ត្រ និងការតាំងទីលំនៅ				
មុខងារ ប្រាក់ចំណូល				
ការប្រើប្រាស់ដី				
ការប្រើប្រាស់ទីក				
ការប្រើប្រាស់បាយពលអគ្គិសនី				
គមនាគមន់				
ការអប់រំ				
សុខភាព និងសុខមាលភាព សាធារណៈ				
ប្រព័ណី ទំនេរមទម្ចាប់ សាសនា				
តំបន់ទេសចរណ៍				
សម្រាកិច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ប្រធិតាសាស្ត្រ				
ហានិកំយ				

តារាងទី៦.២ តារាងកំណត់ទីហំ (Checklist) នៃហេតុប៊ែបលំបរិស្ថាន និងវិធានការកាត់បន្ថយ

ក្នុងតារាងនេះ ម្នាស់គម្រោងត្រួវលើកទេរីធន្តូនៃហេតុប៊ែបលំបរិស្ថាន ធនធានដីសាស្ត្រ ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គមអវិជ្ជមាន និងលើកទេរីធន្តូនៃវិធានការកាត់បន្ថយជាក់លាក់។

ធនធានបរិស្ថាន និងសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម	ហេតុប៊ែបលំបរិស្ថាន	កំណត់ទីហំហេតុប៊ែបល់				វិធានការកាត់បន្ថយ	
		ត្រាន	តិច	មធ្យម	ខ្សំង		
ដំណាក់កាលមុនប្រពិបត្តិកប្រាជែ (បច្ចាសកប្រាជែ/សាងសង់)							
		ទំនើស ៣៣					



ធនធានរូបសាស្ត្រ						
សណ្ឋាគនដី/ការហើរព្រោះដី						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោយ						
សំឡេង និងរាំង់						
ប្រជែងផ្លូវទីក						
គុណភាពទីកលើដី						
គុណភាពទីកក្រោមដី						
ធនធានដីសាស្ត្រ						
ត្រួតពិនិត្យ						
សត្វត្រូវ						
ជុលជុល						
តំបន់ការពារធម្មជាតិ						
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម						
ប្រជាសាស្ត្រ និងការតាំងទិន្នន័យ						
មុខរបរ ប្រាក់ចំណូល						
ការប្រើប្រាស់ដី						
ការប្រើប្រាស់ទីក						
ការប្រើប្រាស់ប្រាក់ប្រាក់សនី						
គមនាគមន៍						
ការអប់រំ						
សុខភាព និងសុខមាលភាព សាធារណៈ						
ប្រព័ន្ធដំឡើងមួយចាប់សាសនា						



តំបន់ទេសចរណ៍						
សម្រួលិប្បដម័ និងតំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ						
ហានិភ័យ						
ជំណាក់កាលប្រពិបត្តិតម្រាង						
ធនធានរូបសាស្ត្រ						
សណ្ឋាគនដី/ការហុរញ្ញាព័ត៌មី						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោយសំឡែង						
សំឡែង និងរំពោះ						
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីក្រុង						
គុណភាពទីក្រុងលើផី						
គុណភាពទីក្រុងក្រោមដី						
ធនធានដីសាស្ត្រ						
ក្រោមដី						
សត្វក្រោម						
ជិលជិល						
តំបន់ការពារធ្មានជាតិ						
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម						
ប្រជាសាស្ត្រ និង ការតាំងទីលំនៅ						
មុខងារ ប្រាក់ចំណូល						
ការប្រើប្រាស់ដី						
ការប្រើប្រាស់ទីក្រុង						
ការប្រើប្រាស់ថាមណូលអត្ថិ សនី						
គមនាគមន៍						



ការអេបំា						
សុខភាព និង សុខមាលភាព សាធារណៈ						
ប្រធានី ទំនាក់ទំនង សាសនា						
តំបន់ទេសចរណ៍						
សម្បត្តិថ្មីជំងឺ និងតំបន់ប្រព័ន្ធសាស្ត្រ						
ហានិកយោ						
ដំណាក់កាលបញ្ចប់គ្រោះ						
ធនធានរូបសាស្ត្រ						
គុណភាពដី						
គុណភាពខ្សោល						
សំឡួន និងវំព័រ						
ប្រព័ន្ធផ្លូវទីកន្លែង						
គុណភាពទីកន្លែង						
គុណភាពទីកក្រោមដី						
ធនធានដីសាស្ត្រ						
ត្រាយឱ្យ						
ស្ទើស្រាវ						
ជុលជុល						
តំបន់ការពារធម្មជាតិ						
ធនធានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម						
ប្រជាសាស្ត្រ និង ការកំងទីលំនៅ						
មុខម៉ោង ប្រាក់ចំណូល						

ទំនាក់ទំនង



ការប្រើប្រាស់ដី					
ការប្រើប្រាស់ទឹក					
ការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនី					
គមនាគមន៍					
ការអេបំផុត					
សុខភាព និង សុខមាលភាព សាធារណៈ					
ប្រព័ន្ធឌំឡូងទៀតម្ខាប់ សាសនា					
តំបន់ទេសចរណ៍					
សម្រួលិប្បធម៌ និងតំបន់ប្រវត្តិសាស្ត្រ					
ហានិកំយោ					

❖ ហេតុប៊ែនបិស្សានវិធីមាន

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំពីហេតុប៊ែនបិស្សាន ដើម្បីត្រួវដោយសារវិធានរបស់គម្រោង លើធនធានបិស្សាន និងសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម។

៨. ផែនការនគរបៀបទទួលទិន្នន័យ

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រងបិស្សាន ដោយលើកយកពីផែនការសំខាន់ៗ ដូចជា ការរៀបចំស្ថាបន្ទូនត្រូវតិន្នន័យ និងអ្នកទទួលខុសត្រូវ ការបេណ្ឌះបណ្ឌាល និងអង្គភាពជានបិស្សាន ដើម្បីបង្កើត តារាងកម្មិតអង្គភាពជានបិស្សាន នូវដំណាក់កាលសាងសង់ ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិ និងដំណាក់កាលបញ្ចប់គម្រោង ដោយគោរពទៅតាមទម្រង់ដូចខាងក្រោម៖



៧.១ ការរៀបចំស្ថាប័នត្រួតពិនិត្យ និងទទួលខុសត្រូវ:

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបែងដែកជំនួយ បុករិយាល័យទទួលបន្ទុកអនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ដើម្បីសហការជាមួយស្ថាប័នត្រួតពិនិត្យដែលមានក្រុមការងារខ្លាក់ជាតិ ឬការងារប្រចាំឆ្នាំ។

៧.១.១ ស្ថាប័នត្រួតពិនិត្យ

ស្ថាប័នត្រួតពិនិត្យ សំដេដឹកជញ្ជូនក្រុមការងារខ្លាក់ជាតិ ឬការងារប្រចាំឆ្នាំ និងអាជ្ញាធរដែលដី ដើម្បីត្រួតពិនិត្យទៅលើស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវអនុវត្តផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន ដែលមានសមាសភាពជូនខាងក្រោម៖

- ក្រសួងបរិស្ថាន (នាយកដ្ឋានរាយក្រឹងបរិស្ថាន) និងនាយកដ្ឋានជំនាញពាណិជ្ជកម្ម នៃក្រសួងបរិស្ថាន) /មន្ទីរបរិស្ថានរាយក្រឹង ខេត្ត
- ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនរណា
- ក្រុមប្រឹក្សាខ័ណ្ឌក្នុងក្រសួងបរិស្ថាន
- ក្រសួង សាន់សាលាភាសាអង់គ្លេស និងមន្ទីរពាណិជ្ជកម្ម ខេត្ត
- ដ្ឋានលកជានី ខេត្ត ក្រុង ស្រុក ខណ្ឌ ឬ សង្គម។

៧.១.២ ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ

ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ សំដេដឹកជញ្ជូនម្ចាស់គម្រោង អ្នកមេការ បុរីប្រើប្រាស់ និងផែនការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន។

៧.២ កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបែងចែកទ្វីដីកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលប្រចាំថ្ងៃ ដោយផ្តាក់ទៅលើការប្រើប្រាស់ ឧបករណ៍ពន្លេតែអតិថិជ្ជកម្ម ការសរុបបច្ចុប្បន្ន ការគ្រប់គ្រងបណ្តាបរិស្ថាន និងសុខភាព-សុវត្ថិភាពការងារ។

កម្មវិធី	រយៈពេល	អង្គភាពបណ្តុះបណ្តាល	ចំណាំ	សម្ងាត់
ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ ពន្លេតែអតិថិជ្ជកម្ម				
ការគ្រប់គ្រងបណ្តាបរិស្ថាន				
សុខភាព-សុវត្ថិភាពការងារ				
ផ្សេងៗ				



ព.៣ កម្មិតនិតិវិស័យបង្កើន

ដ្ឋានជាព្យាល់បានបង្កើនត្រូវបានអនុញ្ញាតជាប័ណ្ណ។ បច្ចេកទេរសង្គមគឺជាប័ណ្ណលីសិលិន ដែលបានរំលែកនៅត្រឹមត្រូវ ស្ថាប័នធ្វើពីត្រូវបានបង្កើនដើម្បីបង្កើនពីត្រូវបានបង្កើនដើម្បីរកបាននូវជនភាគរបស់ពីពាណិជ្ជកម្ម។

(ម្មាសត្រូវបានបង្កើន និងបង្កើនទៅការសងស់សង្គ) ស្ថាប័នធ្វើពីត្រូវបានបង្កើនដើម្បីបង្កើនពីត្រូវបានបង្កើនដើម្បីបង្កើនទៅការសងស់សង្គ

ជនជាន់បង្កើន	ទីតាំងព្រឹត្តិតិន៍ក្រុងប្រជាពលរដ្ឋ	សកម្មភាព	ឧបនៃការព្រឹត្តិតិន៍ក្រុងប្រជាពលរដ្ឋ	ស្ថាប័នធ្វើពីត្រូវបានបង្កើន	ប៊ីកា
ជនជាន់បង្កើនដែលបានបង្កើនទៅការសងស់សង្គ					

ជនជាន់បង្កើន



ជនបានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម

ដំណាក់កាលប្រតិបត្តិកម្មាធ

ជនបានសេដ្ឋកិច្ច

ជនបានដីសាស្ត្រ

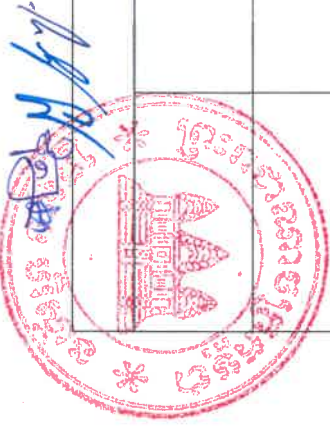


ជនបានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម

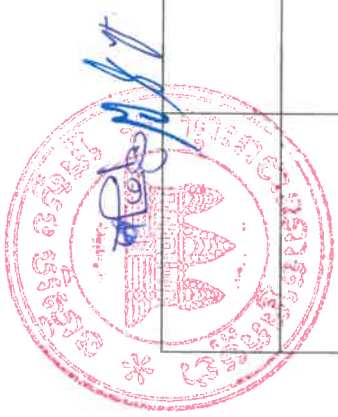
ដំណាក់កាលបញ្ជីបញ្ជាផ្ទាំង

ជនបានសេដ្ឋកិច្ច

ជនបានសេដ្ឋកិច្ច



ជនបានសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម



៩.៣ មុលនិធីស្ថាន និងសង្គម

ម្ចាស់គម្រោងត្រូវបង្កើតមុននិធីស្ថាន និងសង្គម និងលក្ខណៈតាមអនុក្រឹត្យលេខ ២៣៨ ននក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២១ ខែកុម្ភា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការបង្កើតមុននិធីស្ថាន និងសង្គម និងអនុក្រឹត្យ ស្តីពីការកំណត់មុននិធីស្ថាន និងសង្គម និងអនុក្រឹត្យ នៃអនុក្រឹត្យស្តីពីការបង្កើតមុននិធីស្ថាន និងសង្គម ឆ្នាំ២០១៦។

ម្ចាស់គម្រោងផ្តល់មុននិធីស្ថាននិងសង្គមចំនួន...../ឆ្នាំ គិតចាប់
ពីខ..... ឆ្នាំ..... ហើយដល់.....។

៩. គារទាញរាង: គនន៍នៃទំនាក់ទំនង

៩.១	ឈ្មោះម្ចាស់គម្រោង (ប្រតិបត្តិ)	
	ត្រូវទាន់	
៩.២	យើងខ្ញុំជាម្ចាស់គម្រោងសូមបញ្ជាក់ និងអេអាជីថា កល់ព័ត៌មាន និងសេចក្តីតាំងបិត្តទាំងឡាយដែល មានបៀវកាប់ និងចែងក្នុងរបាយការណ៍រាយក្រប់បាន និងសង្គមដែល បៀវកម្រោង បង្កើតកោដ្ឋានក្រោងលើ គឺជាការពិត និងច្បាស់លាស់តែតាមម៉ោងទាំងអស់។ ប្រសិនបើមានការកែរើច្បាស់ ព័ត៌មាន បូលទូទៅ ឬការតាំងបិត្តណាមួយមិនពិត បុមិនច្បាស់លាស់ ប្រមានការក្នុតកុហក យើងខ្ញុំហើនទូទៅខុសត្រូវចំពោះមុខច្បាប់ដោយខ្លាង។	
៩.៣	ដើម្បីជាសក្តីភាព យើងខ្ញុំជាម្ចាស់គម្រោង សំចុះហត្ថលេខា និងពោះគ្រាជកស្តូតាងដូចខាងក្រោម។	
	(កាលបរិច្ឆេទ)	(ឈ្មោះ ហត្ថលេខាប្រើប្រាស់ និង/ប្រតា របស់ម្ចាស់គម្រោង)

ឯកសារយោង: ម្ចាស់គម្រោងត្រូវត្រូវបង្កើតនៃកសារយោងដែលពាក់ព័ន្ធនិងការសិក្សាការយោងម៉ោង

ខបសម្ដែន: ម្ចាស់គម្រោងត្រូវត្រូវបង្កើតនៃកសារយោងដែលពាក់ព័ន្ធ នៅក្នុងរបាយការណ៍រាយក្រប់បាន បាន និងសង្គមដែល ឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់។

ខបសម្ដែនទី១: លិខិតរបស់ក្រសួង ស្ថាបនពាក់ព័ន្ធ និងអាជ្ញាធរដែនដី

ខបសម្ដែនទី២: ឯកសារបច្ចេកទេសនានា

