

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងប្រព័ន្ធតាមដានគុណភាពទឹក និងមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មានសនៅទន្លេមេគង្គ

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/03/18

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 30/08/19

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$571,700

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងបរិស្ថាន

RESPONSIBLE UNIT

Department of Freshwater Wetlands Conservation in General Directorate of Administration for Nature Conservation and Protection

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ

នាយកដ្ឋានអភិរក្សតំបន់ដីសើមទឹកសាបនៃអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារ និងអភិរក្សធម្មជាតិ

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងដែលបានបញ្ចប់

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងជំនួយបច្ចេកទេស

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ជំនួយឥតសំណង

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

មុំទី៣- ការពង្រឹងភាពជាដៃគូវិស័យសាធារណៈ និងវិស័យឯកជន

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

គម្រោងមានសារៈសំខាន់ណាស់ ក្នុងការរួមចំណែកដើម្បីសម្រេចឱ្យបាននូវយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណ ក្នុងការផ្តល់ការសម្រេចចិត្តគោលនយោបាយ និងអនុវត្តសកម្មភាពឱ្យសមស្របជាមួយសង្គម និងសាធារណៈជន។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ?

មិនគាំទ្រ

១១. វិស័យ ( សូមប្រើវិស័យ អនុវិស័យ ដែលមានចែងក្នុងផ.យ.អ.ជ. )

បរិស្ថាន និងការអភិរក្ស

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង ( ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង )  
ស្ទឹងត្រែង,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង ( ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង )

គោលបំណងសំខាន់ៗរបស់គម្រោង រួមមាន៖

- ការការពារ និងអភិរក្សគុណភាពទឹក សម្រាប់អត្ថប្រយោជន៍នៃការប្រើប្រាស់ទឹកដល់មនុស្សទូទៅ បូករួមការអភិវឌ្ឍន៍តាមវិស័យរបស់ប្រទេសនៅតាមអាងទន្លេមេគង្គក្រោម
- ផ្តល់នូវទិន្នន័យ ឬព័ត៌មានអោយទាន់ពេលវេលាសម្រាប់អ្នកសម្រេចចិត្ត ក៏ដូចជារួមចំណែកដល់អ្នកសិក្សាស្រាវជ្រាវ អ្នកអភិវឌ្ឍន៍ និងអ្នកប្រើប្រាស់ផ្សេងៗទៀត។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង ( ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង )

គម្រោងប្រព័ន្ធតាមដានគុណភាពទឹក និងមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មាននៅទន្លេមេគង្គ មាន០៣សកម្មភាពសំខាន់ៗដូចជា ការប្រមូលទិន្នន័យតាមទីវាល ការកសាងសមត្ថភាពតាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាល សិក្សាសាលា និងការបង្កើតស្ថានីយ៍ព័ត៌មានដោយស្វ័យប្រវត្តិ។ គម្រោងស្ថិតនៅតំបន់វាលសាវ និងតំបន់ការពារនៅទន្លេមេគង្គ ក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង។ នាយកដ្ឋានអភិរក្សតំបន់ដីសើមទឹកសាប និងទទួលខុសត្រូវសម្រាប់ការអនុវត្តគម្រោង ក្រោមកិច្ចសហការជាមួយជួររដ្ឋាភិបាល អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអ្នកស្រាវជ្រាវ។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង ( បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស )

ធនធានលើគោក ទឹក និងដីចម្រុះផ្សេងៗទៀត ត្រូវបានគេចាត់ទុកថាជាបញ្ហាបរិស្ថានចម្បង។ ការធ្វើកសិកម្ម ការដឹកយករ៉ែ និងសកម្មភាពផ្សេងទៀតសុទ្ធសឹងប៉ះពាល់ដល់ផ្ទៃទឹក នៅតាមបណ្តោយមេគង្គ និងធនធានសំខាន់ នៅក្នុងបឹងទន្លេសាប និងតាមដែនរបស់វា។ ប្រភពបំពុលដោយឧស្សាហកម្ម នៅតាមជនបទ ទីក្រុង ត្រូវបានកត់សំគាល់ ថាជាប្រភពបង្កឱ្យទឹកកខ្វក់ បារីកំទេចភាគល្អិតតូចៗ សំណល់រាវ និងកាកសំណល់គ្រោះថ្នាក់ ក៏ជាដើមហេតុនៃបញ្ហា បរិស្ថាន ដែលគំរាមកំហែងដល់សោភ័ណភាពបរិស្ថានជាយក្រុង និងទីក្រុងរបស់ប្រទេសនៅអាងទន្លេមេគង្គ គខាងក្រោម។ នីតិវិធីក្នុងការតាមដានគុណភាពទឹក បានអនុវត្តដោយកិច្ចព្រមព្រៀងមេគង្គ តាំងពីឆ្នាំ១៩៩៥មកម្ល៉េះ ដើម្បីលើកស្ទួយ និងជម្រុញដល់ប្រទេសជាសមាជិកក្នុងការចូលរួមឆ្ពោះទៅរកការការពារជីវិតដីចម្រុះផ្សេងៗ និងសុខភាពរបស់មនុស្សផងដែរ។ ជាការពិគណនាសម្រាប់ការអនុវត្តនីតិវិធីក្នុងការតាមដានគុណភាពទឹក ពិតជាមានផលវិបាកសម្រាប់ប្រទេសជាសមាជិកដែលមិនមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការអនុវត្ត។ នៅក្នុងបរិបទនៃការត្រួតពិនិត្យគុណភាពទឹក គឺជាការស្នើសុំឱ្យមានប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យគុណភាពទឹកតាមបណ្តោយមេគង្គ និងតាមដែនសំខាន់ៗ។ តាមតម្រូវការប្រព័ន្ធត្រួតពិនិត្យ មន្ត្រីទទួលបន្ទុកនឹងយល់ដឹងដោយស្វ័យប្រវត្តិអំពីគុណភាពទឹក តាមរយៈប្រព័ន្ធចែកចាយដោយមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មាន។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង ( រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង )

សហគមន៍មូលដ្ឋានដែលរស់នៅក្នុង និងនៅក្បែរតំបន់រ៉ែមាសមេគង្គ និងតំបន់ការពារផ្សេងទៀត នៅតាមបណ្តោយ ទន្លេមេគង្គនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា នឹងធ្វើការជូនដំណឹង និងលើកទឹកចិត្តឱ្យមានចូលរួមនៅក្នុងកម្មវិធីត្រួតពិនិត្យ គុណភាពទឹក និងការអភិរក្សផងដែរ។ ក្នុងនោះដែរ មានប្រជាពលរដ្ឋប្រហែល ៤១៦៩គ្រួសារ (២០០៤២នាក់) មាន ២១ភូមិ ក្នុង ៤ឃុំ កាតច្រើនប្រឈមនឹងផលវិបាកក្នុងការចិញ្ចឹមជីវិត។

បុគ្គលិក អ្នកពាក់ព័ន្ធគម្រោង នឹងបង្កើនចំណេះដឹង និងជំនាញក្នុងការគ្រប់គ្រងទឹកផងដែរ ហើយទន្លេមេគង្គ បានគាំទ្រដល់ការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ច វប្បធម៌ សេវាកម្មអេកូទេសចរណ៍ផ្សេងៗដែរ។

**១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព**

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? **គួន**

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? **មិនទាន់ចាប់ផ្តើម**

**១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម** (ពិពណ៌នាផ្នែកផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

គម្រោងនេះ នឹងធ្វើការផ្តល់ប្តូរផ្នែកគំនិតរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋាន អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអ្នកបង្កើតគោល នយោបាយ តាមរយៈការបង្កើនការយល់ដឹង ការទទួលវត្តមានបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្សាសាលាពិគ្រោះយោបល់ផ្សេងៗ។ ធនធានទឹក ពិតជាសារៈសំខាន់ណាស់ ចំពោះសហគមន៍មូលដ្ឋាន ជីវិតសត្វព្រៃ និងការអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាព រួមទាំងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្មផងដែរ។

ការគ្រប់គ្រងគុណភាពទឹក និងសំរាម នឹងនៅតែបន្តសកម្មភាពប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងការត្រួតពិនិត្យ នឹងត្រូវបានយកទៅប្រើប្រាស់សម្រាប់ការពារបរិស្ថាន និងជីវចម្រុះ នៅតំបន់រ៉ែមាសមេគង្គផងដែរ។

**១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ**

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្ស៊ាំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែល ទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងរៀបចំនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

វិស័យដែលទាក់ទងនឹង ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ	ភាគរយ	ភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ
<b>១៧. គុណភាពទឹក (ទូទៅ)</b>	<b>95</b>	<b>ទាក់ទងខ្លាំង</b>

**២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ**

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ **មាន**  
និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ?

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

**២១. ការវិភាគយេនឌ័រ** (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់កូនារីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច? តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ?)

លទ្ធផលដែលទទួលបានពីការអនុវត្តគម្រោង នឹងត្រូវបានចែករំលែកទាំងបុរស និងស្ត្រីដែលរស់នៅក្នុងតំបន់ និង នៅជុំវិញ ឬអ្នកដែលមានការចាប់អារម្មណ៍ក្នុងការត្រួតពិនិត្យគុណភាពទឹក និងការគ្រប់គ្រងធនធានទឹកផងដែរ។ យ៉ាងហោចណាស់ ៦០%ជាស្ត្រីដែលរស់នៅមាន១២ភូមិ ក្នុង៤ឃុំ ក្នុងតំបន់រ៉ាមសារស្ទឹងត្រែងនឹងជូនដំណឹងសម្រាប់ ការស្រាវជ្រាវតាមរយៈការប្រជុំតាមភូមិ និងកម្មវិធីបង្កើនការយល់ដឹង។

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

នាយកដ្ឋានអភិរក្សតំបន់ដីសើមទឹកសាប នៃអគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលការពារ និងអភិរក្សធម្មជាតិមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ សម្រាប់អនុវត្តគម្រោង ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួងពាក់ព័ន្ធ អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ។

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាល ឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

កិច្ចព្រមព្រៀងស្តីពីសហប្រតិបត្តិការ លើគម្រោងសហប្រតិបត្តិការមេតង្គ-ឡាងតាង ត្រូវបានចុះហត្ថលេខាដោយ ក្រសួងការបរទេស និងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និងស្ថានទូតនៃសាធារណៈរដ្ឋប្រជាមានិតចិន នាថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៧។

មូលនិធិត្រូវបានបញ្ជូនចូលគណនេយ្យធនាគារ នៃក្រសួងការបរទេស និងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និងចាប់ផ្តើមដំណើរការឱ្យទៅក្រុមការងារអនុវត្តគម្រោង។ ក្រសួងបរិស្ថាន បានបញ្ជូនលិខិតផ្លូវការ ដើម្បីស្នើសុំការ ទូទាត់ចំណាយដំបូងសម្រាប់ការចំណាយលើការអនុវត្តគម្រោងដែលចាប់ផ្តើមនៅខែមិនា ឆ្នាំ២០១៨។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

3

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

ដៃគូអភិវឌ្ឍ នឹងចូលរួមក្នុងការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញប្បទាន តាមរយៈគណនេយ្យភាព តម្លាភាព និងការផ្តល់របាយការណ៍ ជាប្រចាំនៃដំណើរគម្រោង និងសមិទ្ធផលផ្សេងៗ។

## ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន (គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2018		2019 ថវិកា	2020 ប៉ាន់ស្មាន	2021 ប៉ាន់ស្មាន	2022 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2020-2022	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
<b>ចំណាយប្រតិបត្តិ</b>	28.8	21.7	60.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
បៀវត្សរ៍	16.8	16.8	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	5.0	3.6	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	7.0	1.3	42.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>ចំណាយមូលធន</b>	18.5	3.2	464.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	107.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ទទួលសម្ភារៈ	7.6	1.3	326.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ការបណ្តុះបណ្តាល	8.0	1.5	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	2.9	0.4	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>ចំណាយសរុប</b>	<b>47.3</b>	<b>24.9</b>	<b>524.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2018		2019 ថវិកា	2020 ប៉ាន់ស្មាន	2021 ប៉ាន់ស្មាន	2022 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2020-2022	
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ថវិកាជាតិ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ</b>	<b>47.3</b>	<b>24.9</b>	<b>524.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	
China	47.3	24.9	524.4	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់</b>	<b>47.3</b>	<b>24.9</b>	<b>524.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	
<b>តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	

បានឃើញ និង ឯកភាព  
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: