

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកនិងអនាម័យតាមខេត្ត(ខេត្តបាត់ដំបង និងខេត្តសៀមរាប)

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 09/01/18

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 31/12/25

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$52,600,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន

RESPONSIBLE UNIT GENERAL DEPARTMENT OF SEWERAGE AND WASTEWATER MANAGEMENT

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ អង្គភាពភាគគ្រប់គ្រងទីលានទុកសំរាម និងទឹកកខ្វក់

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងកំពុងដំណើរការ

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ឥណទានសម្បទាន

៨. ម៉ូដែលគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជូនកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ ម៉ូដែល- ការលើកកម្ពស់សុខភាព និងសុខុមាលភាពប្រជាជន

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ ការលើកកម្ពស់អនាម័យតាមទីរួមខេត្ត

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? មិនគាំទ្រ

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

ទឹក និងអនាម័យ (មិនគិតជនបទ)

Water and Sanitation (excluding rural)

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

សៀមរាប, បាត់ដំបង,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង)

គម្រោងនេះចាប់ផ្តើមផ្តល់សេវាអនាម័យនៅតាមទីរួមខេត្តដែលបានជ្រើសរើស។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

គម្រោងនេះនឹងពង្រីក និងកែលម្អសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត និងអនាម័យទីក្រុង (WSS) នៅក្នុងទីក្រុងធំៗចំនួនបួនរបស់ប្រទេសកម្ពុជា ដែលជាមជ្ឈមណ្ឌលពាណិជ្ជកម្ម ឧស្សាហកម្ម និងទេសចរណ៍សំខាន់ៗ ប៉ុន្តែខ្វះលទ្ធភាពប្រើប្រាស់សេវា WSS បំពង់។ គម្រោងមានលទ្ធផលសំខាន់ៗដូចខាងក្រោម:

- លទ្ធផលទី ២៖ ការកែលម្អអនាម័យ ការពង្រឹងការសម្របសម្រួល និងប្រតិបត្តិការតាមវិស័យ
- លទ្ធផលទី ៣: ធ្វើអោយប្រសើរឡើងនូវប្រសិទ្ធភាពស្ថាប័ន

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

ទីក្រុងសំខាន់ៗចំនួនបួននៃមជ្ឈមណ្ឌលកំណើនសេដ្ឋកិច្ចបានជួបប្រទះនឹងឧបសគ្គដូចខាងក្រោម ដែលត្រូវតែកែលម្អ៖

- (i) ក្នុង ខេត្ត បាត់ដំបង ប្រជាពលរដ្ឋ ដែល មាន លទ្ធភាព ផ្គត់ផ្គង់ ទឹក តាម បំពង់ មាន ប្រមាណនិង ប្រព័ន្ធ ល្អ មាន ប្រមាណ៥%។ សមត្ថភាពរបស់ WWTP មិនគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការព្យាបាល និងបញ្ចេញទឹកស្អុយនោះទេ។
- (ii) នៅខេត្តកំពង់ចាម ប្រជាពលរដ្ឋដែលមានលទ្ធភាពទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ទឹកតាមបំពង់មានប្រហែល ៣៧% ហើយមិនមានប្រព័ន្ធអនាម័យផ្លូវការទេ។
- (iii) ក្នុងខេត្តព្រះសីហនុ ខណៈពេលដែលគម្រោងផ្សេងទៀតកំពុងពង្រីកលទ្ធភាពទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ទឹក ប្រជាជនដែលមានប្រព័ន្ធល្អមានប្រហែល ២២% ប៉ុន្តែសមត្ថភាពរបស់ WWTP មិនគ្រប់គ្រាន់ ហើយត្រូវការការពង្រីកបន្ថែមជាមួយនឹងប្រព័ន្ធល្អ។
- (iv) នៅខេត្តសៀមរាប ខណៈពេលដែលគម្រោងដែលកំពុងដំណើរការផ្សេងទៀតនឹងពង្រីកលទ្ធភាពទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ទឹក ប្រជាជនដែលមានប្រព័ន្ធល្អមានប្រហែល ៥០% ។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ ល្អទឹកស្អុយមានរចនាសម្ព័ន្ធ និងធារាសាស្ត្រមិនគ្រប់គ្រាន់ ដែលបណ្តាលឱ្យមានការបំពុលដល់ផ្លូវទឹកក្នុងតំបន់។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

ប្រជាពលរដ្ឋនៅទីរួមខេត្ត ក្នុងខេត្តបាត់ដំបង កំពង់ចាម សៀមរាប ព្រះសីហនុ

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? មិនទាន់ចាប់ផ្តើម

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាផ្នែកផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

បរិស្ថានទីក្រុង និងគុណភាពជីវិតសម្រាប់អ្នករស់នៅទីក្រុងក្នុងទីរួមខេត្តដែលបានជ្រើសរើសនឹងត្រូវបានកែលម្អ។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្ស៊ាំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងរៀបរយនិងតម្លៃគម្រោងសរុប។

វិស័យដែលទាក់ទងនឹង ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ	ភាគរយ	ភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ
--	-------	---------------------------------------

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការបង្ការ**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច? តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ?)

គម្រោងនេះត្រូវបានចាត់ថ្នាក់ជាការបញ្ចូលយេនឌ័រប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព (EGM) និងផែនការសកម្មភាពយេនឌ័រ (GAP)

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

សម្រាប់សមាសភាគទី ២ និងទី ៣ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន (MPWT) តាមរយៈអគ្គនាយកដ្ឋានសាធារណៈការ (GDPW) របស់ខ្លួននឹងក្លាយជាក្នុងការប្រតិបត្តិ (EA) សម្រាប់សមាសភាគគម្រោងអនាម័យ។ EA នឹងបង្កើតអង្គការគ្រប់គ្រងគម្រោងកណ្តាល (PMU) នៅក្នុង GDPW ហើយនាយក PMU នឹងត្រូវបានកំណត់។ PMU នឹងប្រតិបត្តិ និងផ្តល់ការត្រួតពិនិត្យជាមួយនៃគម្រោង។

២៣. បុគ្គលិកនៃគម្រោង (តើគម្រោងមានបុគ្គលិកគ្រប់គ្រងគម្រោង (PMO) របស់គម្រោងនិងបញ្ជាក់ពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាលឲ្យមានអ្នកប្រឹក្សាបច្ចេកទេសគ្រប់គ្រងគម្រោងជ្រើសរើសដោយអនុលោមតាមគោលការណ៍ណែនាំរបស់ ADB ស្តីពីការប្រើប្រាស់ទីប្រឹក្សា។

For MPWT, Project Implementation Assistance Consultant and individual consultant have been recruited. A subproject of replacement of Siem Reap Interceptor sewer was awarded.

Other Key Issues:

- Challenges related to social resettlement and environmental safeguards,
- Requirements for national approvals on environment safeguard documents

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

1

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី ទីភ្នាក់ងារ Française de Développement កន្លែងវិនិយោគអាស៊ី (សហភាពអឺរ៉ុប): ធ្វើការត្រួតពិនិត្យពាក់កណ្តាលប្រចាំឆ្នាំ; ពិនិត្យ និងអនុម័តលើឯកសារលទ្ធកម្ម និងការទូទាត់; ធ្វើការត្រួតពិនិត្យពាក់កណ្តាលអាណត្តិ; អនុវត្តបេសកកម្មបញ្ចប់គម្រោង។

ផ្នែក ខ

ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន

(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2023		2024 ថវិកា	2025 ប៉ាន់ស្មាន	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2025-2027	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណាយប្រតិបត្តិ	145.0	124.0	128.0	62.0	0.0	0.0	62.0	294.0
រៀបចំ	41.0	39.0	40.0	18.0	0.0	0.0	18.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	104.0	85.0	88.0	44.0	0.0	0.0	44.0	294.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយមូលធន	9,349.0	4,792.0	11,690.0	9,277.0	0.0	0.0	9,277.0	27,724.0
ការសាងសង់	8,448.0	3,726.0	10,075.0	8,290.0	0.0	0.0	8,290.0	25,417.0
សេវាទីប្រឹក្សា	471.0	883.0	1,385.0	677.0	0.0	0.0	677.0	1,560.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	290.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	10.0	321.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	140.0	183.0	230.0	300.0	0.0	0.0	300.0	426.0
ចំណាយសរុប	9,494.0	4,916.0	11,818.0	9,339.0	0.0	0.0	9,339.0	28,018.0

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2023		2024 ថវិកា	2025 ប៉ាន់ស្មាន	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2025-2027
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង					
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ថវិកាជាតិ	41.0	489.0	1,122.0	666.0	0.0	0.0	666.0
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	41.0	489.0	1,122.0	666.0	0.0	0.0	666.0
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ	9,444.0	4,427.0	10,696.0	8,673.0	0.0	0.0	8,673.0
Asian Development Bank	4,123.0	2,151.0	4,320.0	4,150.0	0.0	0.0	4,150.0
French Development Agency	4,855.0	1,829.0	3,908.0	3,264.0	0.0	0.0	3,264.0
European Commission	466.0	447.0	2,468.0	1,259.0	0.0	0.0	1,259.0
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	9,485.0	4,916.0	11,818.0	9,339.0	0.0	0.0	9,339.0
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: