

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងកែលម្អការគ្រប់គ្រងបរិស្ថានក្រុងជុំវិញបឹងទន្លេសាប ជំហានទី២

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 24/10/18

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 30/06/26

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$97,700,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន

RESPONSIBLE UNIT

GENERAL DEPARTMENT OF SEWERAGE AND WASTEWATER MANAGEMENT

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ

អង្គភាពភាពគ្រប់គ្រងទីលានទុកសំរាម និងទឹកកខ្វក់

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងកំពុងដំណើរការ

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគវិនិយោគ

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : បញ្ចូលគ្នារវាងថវិការ និងឥណទានផ្សេងៗ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាការ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

មុំទី៤- ការពង្រឹងប្រព័ន្ធគាំពារសង្គម និងប្រព័ន្ធស្បៀង

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

សេវាកម្មនៅទីក្រុងក្នុងទីក្រុង៣។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ?

មិនគាំទ្រ

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

ទឹក និងអនាម័យ (មិនគិតជនបទ)

Water and Sanitation (excluding rural)

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

បាត់ជំបង, បន្ទាយមានជ័យ, កំពង់ធំ,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង ( ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង )

គម្រោងនេះនឹងកែលម្អសេវាកម្មបរិស្ថាននៅទីប្រជុំជន នៅខេត្តបាត់ជំបង សិរីសោភ័ណ និងស្ទឹងសាយ ដែលជាទីក្រុងទាំង ៣ នៃប្រទេសកម្ពុជាស្ថិតនៅជុំវិញបឹងទន្លេសាប។ គម្រោងនេះក៏បង្កើន ប្រសិទ្ធភាពស្ថាប័នផងដែរ ដើម្បីផ្តល់សេវាប្រកបដោយនិរន្តរភាពនិងគាំទ្រដល់គោលនយោបាយ និងផែនការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងទឹកកខ្វក់ និងកាកសំណល់រឹង។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង ( ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង )

គម្រោងដែលបានស្នើសុំនេះនឹងជួយដល់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្នុងការកែលម្អសេវាកម្មទីក្រុង និងលើកកម្ពស់ភាពបន្តរនៃអាកាសធាតុនៅ តាមទីប្រជុំជននៅបឹងទន្លេសាប។ គម្រោងនេះនឹងជួយលើកកម្ពស់សេវាទីក្រុងនៅក្នុងការគ្រប់គ្រងទឹកកខ្វក់ការគ្រប់គ្រងកាកសំណល់រឹង និងការបង្កើនទឹកកខ្វក់នៅតាមទីរួមខេត្តបាត់ជំបង សិរីសោភ័ណ(ខេត្តស្ទឹងមានជ័យ) និងស្ទឹងសែន(ខេត្តកំពង់ធំ)។ វាមានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖  
លទ្ធផលទី 1: កែលម្អសេវាសាធារណៈដែលគម្រោងនេះនឹងផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានដល់គម្រោងគ្រប់គ្រងទឹកកខ្វក់ និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងកាកសំណល់រឹង។  
លទ្ធផលទី 2: បង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃស្ថាប័ន។  
លទ្ធផលទី 3: កែលម្អគោលនយោបាយ និងការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង ( បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស )

គម្រោងនេះនឹងបំពេញតម្រូវការរបស់រដ្ឋាភិបាលក្រុងសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងបរិស្ថានទីក្រុងរួមបញ្ចូលគ្នានៅក្នុងតំបន់ទីក្រុងជុំវិញបឹងទន្លេសាប។ គម្រោងនេះអនុវត្តតាមយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ទីក្រុងនៅបឹងទន្លេសាប និងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ក្រុងកំពង់ធំ និងពោធិសាត់រហូតដល់ឆ្នាំ 2030 ។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង ( រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង )  
ក្រុងចំនួនបីគឺបាត់ជំបង សិរីសោភ័ណ និងស្ទឹងសាយ។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? **មាន**  
ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? **ត្រូវបានបញ្ចប់**

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម ( ពិពណ៌នាសង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ? )

សេវាកម្មបរិស្ថាននៅក្នុងទីក្រុងដែលជាគោលដៅនឹងត្រូវបានកែលម្អ។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ 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?)

**ការបញ្ចូលយេនឌ័រប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព (EGM) និងផែនការសកម្មភាពយេនឌ័រ (GAP)**

**២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង** (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

ក្រសួងសាធារណការនិងដឹកជញ្ជូន (MPWT) តាមរយៈអគ្គនាយកដ្ឋានសាធារណៈការងារ (GDPW) និងក្លាយជាក្នុងការប្រតិបត្តិ (EA) សម្រាប់គម្រោងនៅកម្ពុជា។ គណៈកម្មាធិការដឹកនាំគម្រោង (PSC) នឹងត្រូវបង្កើតឡើង និងដឹកនាំដោយរដ្ឋលេខាធិការនៃ MPWT ។ EA នឹងបង្កើតអង្គការគ្រប់គ្រងគម្រោងថ្នាក់កណ្តាល (PMU) នៅក្នុង GDPW

និងអនុវត្តការងារគ្រប់គ្រងគម្រោង។ គណៈកម្មាធិការដឹកនាំគម្រោងនឹងអនុវត្តហើយនិងផ្តល់ការគ្រប់គ្រងគម្រោងដល់ PMU ឲ្យមានការគាំទ្រដល់ការងារគ្រប់គ្រងគម្រោង (PMC) ដែលត្រូវបានជ្រើសរើសស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំរបស់ ADB ស្តីពីការប្រើប្រាស់ទីប្រឹក្សា។

ទីប្រឹក្សាគ្រប់គ្រងគម្រោង (PMC) ស្ថិតក្នុងការជ្រើសរើស។ គំរូប្លង់សម្រាប់ទឹកកខ្វក់ / លូ នៅស្ទឹងសែន និងបាត់ដំបងត្រូវបានបិទបញ្ចប់ ហើយឯកសារដេញថ្លៃកំពុងត្រូវបានរៀបចំ។

បញ្ហាសំខាន់ៗដទៃទៀត៖ ដើម្បីទទួលបានកិច្ចព្រមព្រៀងជាតិ លើឯកសារការពារបរិស្ថានពីរដ្ឋាភិបាល ត្រូវការពេលវេលា។

**២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង** (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

4

**២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ** (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី៖ ធ្វើការពិនិត្យកន្លះឆ្នាំម្តង, ពិនិត្យ និងអនុម័តឯកសារលទ្ធកម្ម និងចំណាយ។ ធ្វើការពិនិត្យឡើងវិញពាក់កណ្តាលរយៈពេល; អនុវត្តបេសកកម្មបញ្ចប់គម្រោង។

**ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន**  
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2023		2024 ថវិកា	2025 ប៉ាន់ស្មាន	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2025-2027	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
<b>ចំណាយប្រតិបត្តិ</b>	139.0	139.0	161.0	160.0	79.0	0.0	239.0	626.0
បៀវត្សរ៍	34.0	39.0	39.0	38.0	18.0	0.0	56.0	161.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	105.0	100.0	122.0	122.0	61.0	0.0	183.0	465.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>ចំណាយមូលធន</b>	22,053.0	20,006.0	18,539.0	15,526.0	1,421.0	0.0	16,947.0	86,135.0
ការសាងសង់	21,006.0	18,153.0	16,772.0	14,064.0	0.0	0.0	14,064.0	78,642.0
សេវាទីប្រឹក្សា	957.0	797.0	962.0	962.0	921.0	0.0	1,883.0	4,402.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	0.0	699.0	425.0	70.0	0.0	0.0	70.0	2,370.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	90.0	357.0	380.0	430.0	500.0	0.0	930.0	721.0
<b>ចំណាយសរុប</b>	22,192.0	20,145.0	18,700.0	15,686.0	1,500.0	0.0	17,186.0	86,761.0

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	1,945.0	1,715.0	1,744.0	1,667.0	18.0	0.0	1,685.0
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	1,945.0	1,715.0	1,744.0	1,667.0	18.0	0.0	1,685.0
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ</b>	<b>20,247.0</b>	<b>18,430.0</b>	<b>16,942.0</b>	<b>14,019.0</b>	<b>1,482.0</b>	<b>0.0</b>	<b>15,501.0</b>
Asian Development Bank	20,247.0	18,430.0	16,942.0	14,019.0	1,482.0	0.0	15,501.0
<b>សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់</b>	<b>22,192.0</b>	<b>20,145.0</b>	<b>18,686.0</b>	<b>15,686.0</b>	<b>1,500.0</b>	<b>0.0</b>	<b>17,186.0</b>
<b>តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>14.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

បានឃើញ និង ឯកភាព  
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: