

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធប្រព្រឹត្តកម្មទឹកកខ្វក់នៅក្រុងតាខ្មៅ ជំហានទី២

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 27/01/25

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 01/12/30

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$72,000,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន

RESPONSIBLE UNIT GENERAL DEPARTMENT OF SEWERAGE AND WASTEWATER MANAGEMENT

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ អគ្គនាយកដ្ឋានប្រព័ន្ធប្រមាញ់ទឹកកខ្វក់

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងកំពុងដំណើរការ

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : បញ្ចូលគ្នារវាងថវិការ និងឥណទានផ្សេងៗ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជូនកាណូ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

មុំទី៣- ការលើកកម្ពស់សុខភាព និងសុខុមាលភាពប្រជាជន

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

គម្រោងនឹងចូលរួមចំណែកក្នុងការធ្វើទំនើបកម្មនគរូបនីយកម្មដោយការអភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធប្រព្រឹត្តកម្មទឹកកខ្វក់។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? គាំទ្រ

វិធានការគន្លឹះបួនជាក់ស្តែង ( ថាមពល ការដឹកជញ្ជូន គោលនយោបាយដឹកជញ្ជូន និងការគ្រប់គ្រងការដឹកជញ្ជូន )

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

ទឹក និងអនាម័យ (មិនគិតជនបទ)

Water and Sanitation (excluding rural)

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង ( ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង )

កណ្តាល,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង ( ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង )

គោលបំណងរបស់គម្រោងគឺដើម្បីបង្កើនការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រព្រឹត្តកម្មទឹកខ្វក់ និងបណ្តាញលូទឹកខ្វក់ព្រមទាំងដើម្បីកាត់បន្ថយការជន់លិចនៅក្នុងក្រុងតាខ្មៅ ខេត្តកណ្តាល។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង ( ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង )

គម្រោងនឹងស្ថាបនាស្ថានីយប្រព្រឹត្តកម្មសមត្ថភាពចម្រោះ ៦០០០ម<sup>៣</sup>/ថ្ងៃ, ស្ថានីយបូមទឹកខ្វក់ចំនួន ០២កន្លែង, តំណភ្ជាប់តាមខ្នងផ្ទះចំនួន ៥០០០តំណ និងបណ្តាញលូបង្ហូរទឹកខ្វក់ប្រវែងសរុប ៥៨,៨គ.ម ដែលនឹងពង្រីកវិសាលភាពនៃប្រព័ន្ធប្រព្រឹត្តកម្មគ្របដណ្តប់បន្ថែមក្នុងក្រុងតាខ្មៅ។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង ( បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស )

គម្រោងនឹងលើកកម្ពស់អនាម័យ និងសុខុមាលភាពប្រជាជនក្នុងតំបន់ ដោយកាត់បន្ថយ ឬអាចលុបបំបាត់បញ្ហាសុខភាព និងគ្រោះថ្នាក់បណ្តាលមកពីជំងឺនានាមានប្រភពមកពីទឹក។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង ( រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានផលប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង )

យោងតាមរបាយការណ៍សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពគម្រោង ប្រជាជនសរុបប្រមាណ ២៣,០០០នាក់ រស់នៅក្នុងសង្កាត់ទាំង៦ ក្នុងក្រុងតាខ្មៅ ( សង្កាត់កំពង់សំណាញ់ សង្កាត់ដើមមៀន សង្កាត់តាក្តុល សង្កាត់តាខ្មៅ សង្កាត់ព្រែកហូរ និងសង្កាត់ព្រែកឫស្សី ) និងទទួលបានផលប្រយោជន៍ពីការអនុវត្តគម្រោង។ ក្រៅពីនេះអាជីវកម្មតូច-មធ្យម និងអ្នកពាក់ព័ន្ធមួយចំនួនផ្សេងទៀតក៏នឹងអាចទទួលបានផលប្រយោជន៍ផ្ទាល់ ឬមិនផ្ទាល់ពីគម្រោងផងដែរ។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឲ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ ? មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ ? ត្រូវបានបញ្ចប់

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម ( ពិពណ៌នាផ្នែកផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ ? )

ការងារស្ថាបនាស្ថានីយប្រព្រឹត្តកម្មនឹងអនុវត្តលើដីរបស់រដ្ឋ រីឯការងារបណ្តាញលូបង្ហូរទឹកខ្វក់នឹងអនុវត្តក្នុងព្រំដីចំណីផ្លូវរបស់រដ្ឋ ដើម្បីជៀសវាងការប៉ះពាល់ដល់សង្គម។  
ចំពោះទឹកសំណល់ប្រព្រឹត្តកម្មនិងអនុលោមតាមស្តង់ដារកំណត់ដោយក្រសួងបរិស្ថាន ដើម្បីជៀសវាងការប៉ះពាល់ដល់បរិស្ថាននិងធម្មជាតិ។ លើសពីនេះ គម្រោងអាចនឹងចូលរួមចំណែកដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រតាមរយៈការងារផ្តល់ដោយក្រុមហ៊ុនសាងសង់ ព្រមទាំងប្រជាពលរដ្ឋទទួលបានសុខភាពប្រសើរជាងមុននៅពេលប្រតិបត្តិការស្ថានីយប្រព្រឹត្តកម្មទឹកខ្វក់។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ ? មាន

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស ការបន្ស៊ាំ

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

**២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ**

100

ទាក់ទងខ្លាំង

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការកាត់បន្ថយ**

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

ស្ត្រីជាច្រើនក៏មានបញ្ហាក្នុងចំណោមប្រជាជនក្នុងតំបន់សេវា ឬតំបន់ទទួលផល។ ដោយឡែក ស្ត្រីមួយចំនួននឹងទទួលបានការងារ ឬចំណូលពីការលក់ដូរចំណីអាហារ និងទំនិញផ្សេងៗ អំឡុងពេលការងារសាងសង់។

**២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង** (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

ក្រសួងសាធារណការនិងដឹកជញ្ជូន មានថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីជំនាញជាច្រើនដែលមានបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់ដែលទទួលបានពីការអនុវត្តគម្រោងតាខ្មៅជំហាន១ និងគម្រោងប្រហាក់ប្រហែលនេះដែលហិរញ្ញប្បទានពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ផ្សេងៗ មានដូចជាធនាគារពិភពលោក ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី

**២៣. លទ្ធភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង** (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាលឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

គម្រោងបានបញ្ចប់ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

**២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង** (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

1

**២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ** (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

ធនាគារនីហ៍ណ-អាហ៍ណកូរ៉េ បានជ្រោមជ្រែង និងផ្តល់ថវិកាទាំងស្រុងសម្រាប់ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព ព្រមទាំងដឹកនាំពិនិត្យ និងវាយតម្លៃលើលទ្ធផលការសិក្សាទាំងបច្ចេកទេស និងហិរញ្ញវត្ថុគម្រោង។

**ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន**  
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2024		2025	2026	2027	2028	សរុប 2026-2028	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង	ថវិកា	ប៉ាន់ស្មាន	ប៉ាន់ស្មាន	ប៉ាន់ស្មាន		
ចំណាយប្រតិបត្តិ	0.0	0.0	106.0	157.0	157.0	209.0	523.0	0.0
បៀវត្សរ៍	0.0	0.0	63.0	94.0	94.0	125.0	313.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	0.0	0.0	32.0	47.0	47.0	63.0	157.0	0.0

ផ្សេងៗ	0.0	0.0	11.0	16.0	16.0	21.0	53.0	0.0
<b>ចំណាយមូលធន</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2,468.0</b>	<b>3,713.0</b>	<b>36,883.0</b>	<b>46,407.0</b>	<b>87,003.0</b>	<b>0.0</b>
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	0.0	14,209.0	18,945.0	33,154.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	1,181.0	708.0	945.0	945.0	2,598.0	0.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	1,070.0	3,209.0	3,209.0	7,488.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	1,287.0	1,935.0	18,520.0	23,308.0	43,763.0	0.0
<b>ចំណាយសរុប</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2,574.0</b>	<b>3,870.0</b>	<b>37,040.0</b>	<b>46,616.0</b>	<b>87,526.0</b>	<b>0.0</b>

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2024		2025 ថវិកា	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	2028 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2026-2028	
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ថវិកាជាតិ	0.0	0.0	105.0	157.0	157.0	209.0	523.0	
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	0.0	0.0	105.0	157.0	157.0	209.0	523.0	
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1,181.0</b>	<b>1,778.0</b>	<b>18,363.0</b>	<b>23,099.0</b>	<b>43,240.0</b>	
Republic of Korea	0.0	0.0	1,181.0	1,778.0	18,363.0	23,099.0	43,240.0	
<b>សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1,286.0</b>	<b>1,935.0</b>	<b>18,520.0</b>	<b>23,308.0</b>	<b>43,763.0</b>	
<b>តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1,288.0</b>	<b>1,935.0</b>	<b>18,520.0</b>	<b>23,308.0</b>	<b>43,763.0</b>	

បានឃើញ និង ឯកភាព  
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: