

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងកសាងប្រព័ន្ធប្រព្រឹត្តកម្មទឹកស្អាតបាក់ខែង ជំហានទី៣

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 29/12/23

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 12/12/29

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$245,000,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

RESPONSIBLE UNIT Phnom Penh Water Supply Authority

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ (រ.ទ.ស.ក)

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងកំពុងដំណើរការ

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : បញ្ចូលគ្នារវាងថវិការ និងឥណទានផ្សេងៗ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

មុំទី២- ការលើកកម្ពស់ការតភ្ជាប់ និងការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃវិស័យដឹកជញ្ជូន និង ឡូជីស្ទិក, វិស័យថាមពល, វិស័យទឹកស្អាត និងវិស័យឌីជីថល

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

ចំណុចទី ៨៖ ការរៀបចំ និងការដាក់ចេញផែនការមេស្តីពីការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ដើម្បីសម្រេចបានគោលដៅផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ១០០% នៅឆ្នាំ២០៣០។

គម្រោងនេះបានចូលរួមចំណែក ជួយបំពេញបន្ថែមទៅលើផែនការមេរបស់ រ.ទ.ស.ក ដោយបានផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅ ប៉ែកភាគខាងលិច និងខាងជើងនៃរាជធានីភ្នំពេញ ដែលស្ថិតនៅឆ្ងាយពីភាពអំណោយផលនៃប្រភពទឹក សម្រាប់ផលិតកម្មទឹកស្អាត។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ ?

គាំទ្រ

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

ទឹក និងអនាម័យ (មិនគិតជនបទ)

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

រាជធានីភ្នំពេញ,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងរបស់គម្រោង)

- សាងសង់រោងចក្រប្រព្រឹត្តកម្មទឹកស្អាតបាក់ខែងជីហានទី៣ ដែលមានសមត្ថភាពផលិតទឹកស្អាត ១៩៥ ពាន់ ម៣/ថ្ងៃ
- ប្រជាពលរដ្ឋទទួលបានផលពីគម្រោងបានប្រមាណ ១៤៧.០០០ គ្រួសារ

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

- ការសាងសង់រោងចក្រប្រព្រឹត្តកម្មទឹកស្អាតបាក់ខែងជីហានទី៣
- គម្រោងជួសជុល និងផ្លាស់ប្តូរបរិក្ខារនៃរោងចក្រប្រព្រឹត្តកម្មទឹកស្អាតជ្រោយចង្វារ
- គម្រោងសាងសង់អគាររដ្ឋបាលថ្មីរបស់ រ.ទ.ស.ក
- សេវាទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេសលើការងារត្រួតពិនិត្យគម្រោង
- ការដំឡើងបំពង់ចែកចាយ និងបំពង់មេនាំទឹកស្អាត

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

ឆ្លើយតបទៅនឹងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណដំណាក់កាលទី១ ដែលបានកំណត់ថា "ទឹក" ជាវិស័យអាទិភាពមួយក្នុងចំណោមវិស័យអាទិភាពទាំង៥គឺ៖ មនុស្ស ផ្លូវ ទឹក ភ្លើង និងបច្ចេកវិទ្យា ឆ្លើយតបទៅនឹងគោលដៅអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាពទី ៦ ដែលសំដៅលើការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតប្រកបដោយគុណភាព សុវត្ថិភាព និងតម្លៃសមរម្យជូនប្រជាពលរដ្ឋ។

ឆ្លើយតបទៅនឹងគោលដៅអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា ដែលបានកំណត់ថា "ត្រឹមឆ្នាំ២០៣០ សម្រេចនូវការទទួលបានសាកលកម្ម និងសមធម៌នូវទឹកបរិភោគដែលមានសុវត្ថិភាព និងថ្លៃសមរម្យសម្រាប់ប្រជាជនទាំងអស់។" ជួយបំពេញបន្ថែមទៅលើផែនការរបស់ រ.ទ.ស.ក ដោយបានពន្លឿនការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត នៅប៉ែកភាគខាងលិច និងខាងជើង នៃ រាជធានីភ្នំពេញ ដែលស្ថិតនៅឆ្ងាយពីភាពអំណោយផលនៃប្រភពទឹក សម្រាប់ផលិតកម្មទឹកស្អាត ដើម្បីទទួលបានទឹកស្អាត ប្រើប្រាស់មុនឆ្នាំ២០៣០។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

- អភិវឌ្ឍវិស័យទឹកស្អាត បំពេញតម្រូវការប្រចាំថ្ងៃសម្រាប់គ្រួសារ និងគាំទ្រតំបន់អាទិភាព ដូចជាតំបន់រោងចក្រសហគ្រាស សួនបណ្តុំសហគ្រាស ធុនតូច និងមធ្យម តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសនិងតំបន់ប៉ូលសេដ្ឋកិច្ចដែលនឹងបង្កើតឱកាសការងារ និងជំរុញកំណើនសេដ្ឋកិច្ច។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? ត្រូវបានបញ្ចប់

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាផ្នែកផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

គម្រោងនេះបានធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវសុខភាព សុខុមាលភាព របស់ប្រជាពលរដ្ឋតាមរយៈដែលចូលរួមចំណែកយ៉ាងសំខាន់ ក្នុងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ ដែលពាក់ព័ន្ធផ្ទាល់ទៅនឹងចំណុចអាទិភាពរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដូចបានចែកក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រ បញ្ជាកោណ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

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

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្ស៊ាំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែល ទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

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

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ **មាន**
និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ ?

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច ?
តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ ?)

ការគាំទ្រ Gender នៅក្នុងគម្រោងនេះត្រូវបានលើកកម្ពស់យ៉ាងខ្លាំង តាមរយៈដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ AFD។

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ ?)

**រ.ទ.ស.ភ មានសមត្ថភាព ជំនាញ និងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់ក្នុងការអនុវត្តគម្រោង ដោយសារ រ.ទ.ស.ភ
ធ្លាប់បានអនុវត្តនូវគម្រោងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ជាច្រើនគម្រោងនាពេលកន្លងមក។**

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាល
ឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

- បានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងហិរញ្ញប្បទានសម្បទានបន្តរវាង ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ និងរដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុង ភ្នំពេញ នាថ្ងៃទី១៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៤។
 - គ្រោងនឹងបន្តកិច្ចសន្យាសេវាប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ជាមួយទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស SUEZ Consulting ដោយបច្ចុប្បន្នកំពុងពិនិត្យលើ Proposal (Technical និង Financial) សម្រាប់ការងារអនុវត្តគម្រោង។
 - បានចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចសន្យាបន្តការងារសាងសង់គម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតបាក់ខែងជំហានទី៣ រវាង រ.ទ.ស.ក និងក្រុមហ៊ុន VINCI Construction Grands Projets នាថ្ងៃទី១០ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២៤។
 - បើកការដ្ឋានសាងសង់គម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតបាក់ខែងជំហានទី៣ ជាផ្លូវការនាថ្ងៃទី២៥ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៤ ក្រោមវត្តមានរបស់ ឯកឧត្តមអគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យ អូន ព័ន្ធមុនីរ័ត្ន ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ។
 - គិតមកត្រឹមពេលបច្ចុប្បន្នខ្លួនភាពរបស់គម្រោងបានសម្រេចប្រមាណ ៨,៣% ដោយ៖
 - បានបញ្ចប់ Cleaning Sites និងរៀបចំ Temporary Fence សម្រាប់ការងារសាងសង់គម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត បាក់ខែងជំហានទី៣
 - កំពុងអនុវត្តការងារ Pre-Loading
 - កំពុងរៀបចំការងារ Piling Work Offshore Zone 1 នៅទីតាំងសាងសង់ស្ថានីយបូមទឹកទៅ។
- បញ្ហាប្រឈម៖ • លោកអ្នកឧកញ៉ា លី យ៉ុងផាត់ ពុំទាន់ធ្វើការឯកភាពទៅលើគន្លងរត់បំពង់មេនាំទឹកល្អក់ទំហំ ១.៤០០ម.ម នៅក្នុងគន្លងជាមួយនឹងប្រព័ន្ធលូបង្ហូរដោះទឹកភ្លៀង ពីស្ថានីយបូមទឹកទៅបាក់ខែងទី ២ (ត្រង់ស្ថានទី ៧) ទៅកាន់រោងចក្រ ផលិតទឹកស្អាតបាក់ខែង ដែលធ្លាប់បានឯកភាពនាពេលកន្លងមក។
- បញ្ហាប្រឈមស្ថានីយបូមទឹកទៅបាក់ខែងទី ២ (ត្រង់ស្ថានទី ៧) បែកខាងទន្លេស្ថិតនៅខាងក្រោម ស្ថិតនៅក្នុង របងដែល បានសាងសង់ដោយ លោកអ្នកឧកញ៉ា លី យ៉ុងផាត់ បើយោងទៅតាមប្លង់កម្មសិទ្ធិដែលចេញ ដោយក្រសួងរៀបចំ- ផែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

1

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

- ដៃគូអភិវឌ្ឍជ័រសំខាន់ក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះ គឺទីភ្នាក់ងារបារាំងសម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍ (AFD)។

ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2024		2025	2026	2027	2028	សរុប 2026-2028	បំណុល ចរន្ត
	បំណុល	ដាក់ស្តុក	បំណុល	ប៉ាន់ស្មាន	ប៉ាន់ស្មាន	ប៉ាន់ស្មាន		
ចំណាយប្រតិបត្តិ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
បៀវត្សរ៍	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយមូលធន	0.0	0.0	27,745.0	58,581.0	69,322.0	37,798.0	165,701.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	27,745.0	31,758.0	35,105.0	30,194.0	97,057.0	0.0

សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	1,211.0	1,615.0	1,615.0	4,441.0	0.0
ទទួលបាន:	0.0	0.0	0.0	24,620.0	30,980.0	0.0	55,600.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	992.0	1,622.0	5,989.0	8,603.0	0.0
ចំណាយសរុប	0.0	0.0	27,745.0	58,581.0	69,322.0	37,798.0	165,701.0	0.0

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	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	
ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ	0.0	0.0	23,184.0	54,470.0	66,005.0	34,304.0	154,779.0	
French Development Agency	0.0	0.0	23,184.0	54,470.0	66,005.0	34,304.0	154,779.0	
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	0.0	0.0	23,184.0	54,470.0	66,005.0	34,304.0	154,779.0	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	0.0	0.0	4,561.0	4,111.0	3,317.0	3,494.0	10,922.0	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: