

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

ផ្នែក ក

១. ឈ្មោះគម្រោង : បង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលជាតិផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/01/24

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 31/12/26

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$3,560,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

RESPONSIBLE UNIT DEPARTMENT OF TECHNOLOGY RESEARCH & DEVELOPMENT

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ នាយកដ្ឋានស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍បច្ចេកវិទ្យា

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងសម្រាប់អនុវត្តផ.យ.អ.ជ.

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : បញ្ចូលគ្នារវាងថវិការ និងឥណទានផ្សេងៗ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ បញ្ជាកោណទី២. ការធ្វើពិពិធកម្មសេដ្ឋកិច្ច និងការបង្កើនភាពប្រកួតប្រជែង

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ គម្រោងនៃការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលក្លាយបច្ចេកវិទ្យានឹងជួយដល់ការលើកកម្ពស់ផលិតភាព កសាងបរិស្ថាន និង ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសមប្រកបមួយសម្រាប់៖ ការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍បច្ចេកវិទ្យាក្នុងស្រុក (Local R&D) ការផ្ទេរ បច្ចេកវិទ្យា និងការនាំបច្ចេកវិទ្យាទៅកាន់ទីផ្សារ (Technology commercialization) ព្រមទាំងការធ្វើពិពិធកម្ម ឧស្សាហកម្ម និងសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម (SMEs)

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? គាំទ្រ

ការសម្របសម្រួលគោលនយោបាយគាំទ្រ (ការបណ្តុះបណ្តាលជំនាញនិងធនធានមនុស្ស ការជំរុញវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ការកសាងនិងអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្នៃស្រុក និងវិធានការផ្នែកហិរញ្ញប្បទាន) ១១. វិស័យ (សូមប្រសើរ អនុវិស័យ ដែលមានចែងក្នុងផ.យ.អ.ជ.)

កម្មន្តសាល រ៉ែ និងពាណិជ្ជកម្ម

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

រាជធានីភ្នំពេញ,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង)

- រួមចំណែកក្នុងការបង្កើតការងារ និងជម្រុញបរិយាកាសសហគ្រិនភាពក្នុងសហគមន៍ ដើម្បីគាំទ្រដល់ការបង្កើត និងអភិវឌ្ឍសហគ្រាសដែលមានគំនិតច្នៃប្រឌិតបង្កើតថ្មី
- បង្កើតឱកាសធុរកិច្ចសម្រាប់ Spin-in និង Spin-out business និងកាលានុវត្តភាពសម្រាប់ការរស់រានមានជីវិត របស់សហគមន៍
- គាំទ្រដល់ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា និងការនាំបច្ចេកវិទ្យាទៅកាន់ទីផ្សារ
- ជម្រុញការចូលរួមពីគ្រប់វិស័យពាក់ព័ន្ធក្នុងការបង្កើតឲ្យមានការភ្ជាប់បច្ចេកវិទ្យានៅក្នុងសហគមន៍

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

មជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យា Incubation Center (TIC) គឺជាមជ្ឈមណ្ឌលត្រូវបានរចនាឡើងដើម្បីជំរុញកំណើន និងការអភិវឌ្ឍនៃប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីបច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ដោយផ្តល់នូវធនធាន និងសេវាកម្មសំខាន់ៗ។ វាផ្តល់នូវបរិយាកាសអំណោយផលសម្រាប់សហគ្រិនក្នុងការបំប្លែងគំនិតច្នៃប្រឌិតរបស់ពួកគេទៅជាសំណើអាជីវកម្មដែលអាចសម្រេចបាន ដែលផ្អែកលើ 5Cs: ការកសាងសមត្ថភាព កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ វប្បធម៌នៃការរួមបញ្ចូល និងការទំនាក់ទំនង។ មជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យានឹង ផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រជាច្រើនដល់ភាគីពាក់ព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាដែលចាប់ផ្តើមអាជីវកម្ម ដោយជួយពួកគេក្នុងការចាប់ផ្តើម និងដំណើរការអាជីវកម្មដែលទាក់ទងនឹងបច្ចេកវិទ្យារបស់ពួកគេ។ ពួកគេធានាថា ភាគីពាក់ព័ន្ធនឹងមានលទ្ធភាពទទួលបានជំនួយផ្នែកបច្ចេកវិទ្យា ដែលត្រូវបានសម្របសម្រួលតាមរយៈអ្នកណែនាំដែលមានជំនាញពហុជំនាញ។ ដូច្នេះ មជ្ឈមណ្ឌលនេះ ដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការចិញ្ចឹមបីបាច់ការចាប់ផ្តើមអាជីវកម្ម និងជំរុញការបង្កើតថ្មី។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

ប្រទេសកម្ពុជាស្ថិតក្នុងដំណាក់កាលដំបូងមួយ ដែលខ្លួនត្រូវការពង្រឹងការធ្វើពិពិធកម្មសេដ្ឋកិច្ច និងឧស្សាហកម្មរបស់ខ្លួន។ ការផ្សព្វផ្សាយ ពី ការ រីក ចម្រើន ដែល មាន មូលដ្ឋាន តូច ចង្អៀត បច្ចុប្បន្ន ទៅ កាន់ តែ រីក ចម្រើន គឺ ជា ការ ចាំបាច់។ ការលើកកម្ពស់សកម្មភាពឧស្សាហកម្ម និងតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ជាងនេះ គឺចាំបាច់ណាស់ ហើយនេះអាចសម្រេចបានដោយការបង្កើនផលិតភាពនៃកម្លាំងពលកម្មជំនាញ និងការទាក់ទាញការវិនិយោគផ្ទាល់ពីបរទេស (FDIs) ដែលមានសមត្ថភាពបន្ថែមទៀត។ ស្របតាមយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រដ្ឋាភិបាល បច្ចេកវិទ្យាបានលេចចេញជាមែកធាងថ្មីសម្រាប់វិស័យផ្សេងៗ។ នេះ ចាំបាច់ ត្រូវ បង្កើត បរិយាកាស គាំទ្រ ក្នុង ទម្រង់ ជា មជ្ឈមណ្ឌល បណ្តុះបណ្តាល បច្ចេកវិទ្យា។ មជ្ឈមណ្ឌលនេះនឹងបម្រើជាហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រកបដោយភាពច្នៃប្រឌិត ដើម្បីជំរុញការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍ នវានុវត្តន៍ក្នុងស្រុក (RDI) សម្រួលដល់ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា និងលើកកម្ពស់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម។ មជ្ឈមណ្ឌលនេះនឹងដើរតួយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការជួយដល់ការអភិវឌ្ឍន៍ និងការធ្វើមាត្រដ្ឋាននៃសហគ្រាសដែលផ្តោតលើកំណើន និងដំណាក់កាលដំបូង រួមទាំងការចាប់ផ្តើមអាជីវកម្មផងដែរ។ វានឹងផ្តល់ឱ្យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម (SMEs) ជាមួយនឹងបរិយាកាសអំណោយផល ដែលជួយកាត់បន្ថយថ្លៃដើមនៃការចាប់ផ្តើមអាជីវកម្ម និងបង្កើនទំនុកចិត្ត និងសមត្ថភាពរបស់សហគ្រាស។ លើសពីនេះ វានឹងភ្ជាប់សហគ្រាសទៅនឹងធនធានដែលត្រូវការដើម្បីចាប់ផ្តើម និងធ្វើមាត្រដ្ឋានសហគ្រាសប្រកួតប្រជែង ជាមួយនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យក្នុងដំណើរការបង្កើតថ្មី។ មជ្ឈមណ្ឌលនេះនឹងរួមចំណែកដល់ការធ្វើពិពិធកម្មឧស្សាហកម្ម និងសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ក៏ដូចជាការផ្តល់សេវាដែលត្រូវការ ដើម្បីធានាបាននូវភាពជោគជ័យនៃគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មឆ្នាំ 2015-2025 និងរួមចំណែកបន្ថែមទៀតដល់យុទ្ធសាស្ត្ររបស់រដ្ឋាភិបាលបន្ទាប់។ លើសពីនេះ គម្រោងនេះនឹងបង្ហាញនូវឱកាសដើម្បីជំរុញភាពជាដៃគូវាងវិស័យសាធារណៈ និងឯកជនសម្រាប់ផ្តល់មូលនិធិដល់ការបង្កើត និងប្រតិបត្តិការសហគមន៍ incubator បច្ចេកវិទ្យា។ វិធីសាស្ត្រសហការនេះនឹងក្លាយជាឧបករណ៍មួយក្នុងការជំរុញកំណើនឧស្សាហកម្ម និងសេដ្ឋកិច្ចរបស់កម្ពុជា។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

ក្រុមហ៊ុនចាប់ផ្តើមអាជីវកម្ម ក្រុមហ៊ុនផលិតកម្ម អ្នកស្រាវជ្រាវ និងនិស្សិតដូចគ្នា នឹងទទួលបានអត្ថប្រយោជន៍ដោយផ្ទាល់ក្នុងការទទួលបានការគាំទ្រផលិតផល និងបច្ចេកវិទ្យារបស់ពួកគេ ដើម្បីផ្តល់នឹងតម្រូវការទីផ្សារ និងអាចទ្រទ្រង់អាជីវកម្មរបស់ពួកគេក្នុងរយៈពេលយូរ ខណៈពេលដែលប្រើប្រាស់ចំណេះដឹង និងគំនិតច្នៃប្រឌិត ដើម្បីផលិតថ្មីៗ។ ផលិតផល ឬសេវាកម្ម។ ស្ថាប័ន និងអង្គការរបស់រដ្ឋាភិបាលមានសក្តានុពលក្នុងការលើកកម្ពស់ និងលើកកម្ពស់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មបច្ចេកវិទ្យា និងការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា។ នេះអាចសម្រេចបានជាមួយនឹងការគ្រប់គ្រងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពបរិស្ថានក្នុងវិស័យដូចជា ឧស្សាហកម្ម ផលិតកម្ម សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវាកម្ម។ ក្នុងពេលដំណាលគ្នានោះ រដ្ឋាភិបាលអាចពង្រឹងការចូលរួមរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនៅក្នុង quintuple helix ។ ភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងនេះរួមមានរដ្ឋាភិបាល ស្ថាប័នអប់រំ ក្រុមហ៊ុន សង្គម និងបរិស្ថាន។

- ក្រុមហ៊ុនផលិត អ្នកចែកចាយ ឬអ្នកលក់រាយ
- រួមទាំងសហគ្រាសស្ត្រីអាចបំពេញតាមតម្រូវការរបស់អតិថិជនដោយទទួលបានជំនួយក្នុងការរចនាផលិតផល ឬការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវគុណភាពពីមជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកវិទ្យា (អត្ថប្រយោជន៍ដោយប្រយោល)
- អត្ថប្រយោជន៍សង្គមអាចមើលឃើញនៅក្នុងការបង្កើតការងារថ្មី និងប្រភេទអាជីវកម្ម ផលិតផល និងសេវាកម្មនៅក្នុងសហគមន៍។ (អត្ថប្រយោជន៍ដោយប្រយោល)

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? មិនទាន់ចាប់ផ្តើម

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាសង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

លទ្ធផលគម្រោងតាមការពឹងទុកនឹងមានឥទ្ធិពលលើបរិស្ថាន និងសង្គមដូចខាងក្រោម៖

- សហគមន៍នឹងទទួលបានការងារ ធុរកិច្ចថ្មី មុខផលិតផល និងសេវាកម្មថ្មីៗបន្ថែមទៀត ដែលនឹងរួមចំណែកលើកកម្ពស់កិច្ចការភាពប្រជាពលរដ្ឋ និងកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រក្នុងសហគមន៍ ។
- ពង្រឹង និងធ្វើឲ្យប្រសើរឡើងនូវការនាំចេញទៅកាន់ទីផ្សារ និងការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដែលសមប្រកបនឹងបរិស្ថាននៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសេវាកម្ម ។
- លើកកម្ពស់ការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍បច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយមានការច្នៃប្រឌិតបង្កើតថ្មីដែលផ្តល់ផលប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសាធារណៈ និងសុខុមាលភាពសង្គម ។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

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

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

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

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ? **គួន**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់គ្នានាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច? តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ ?)

គម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការលើកកម្ពស់ និងនិរន្តរភាពធុរកិច្ចសហគ្រិនក្នុងស្រុក ពិសេសសហគ្រិនស្ត្រីដែលដំណើរការធុរកិច្ចក្នុងសហគ្រាសកម្មន្តសាល និងសេវាកម្មខ្នាតតូច និងមធ្យម តាមរយៈការបង្កើតមុខផលិតផល និងសេវាកម្ម ថ្មី ការលើកកម្ពស់គុណភាពផលិតផល ព្រមទាំងជួយដល់ពួកគាត់ក្នុងការធ្វើជម្រើសទីផ្សារសមរម្យដោយខ្លួនឯង សំរាប់ផលិតផល និងសេវាកម្មថ្មីទាំងនេះ ។

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ ?)
មាន

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបញ្ហាអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាលឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

គម្រោងស្តីពីការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យានេះ កំពុងត្រូវបានរៀបចំជាឯកសារទម្រង់ជា Project concept paper នៅឡើយ និងកំពុងស្វែងរកការគាំទ្រពីរាជរដ្ឋាភិបាល លើកិច្ចការអាទិភាពរបស់គម្រោង និងថវិកាអនុវត្ត ក្នុង ទម្រង់ជាជំនួយឥតសំណង ជាមួយនិងកម្មវិធីកិច្ចការប្រាក់ទាបបំផុតពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ។ ជាការផ្តួចផ្តើម នៅក្នុងខែ តុលា ឆ្នាំ២០១៨ កន្លងទៅ ខ្លឹមសារសង្ខេបនៃគម្រោងត្រូវបានបំពេញនៅក្នុងភាពងាយស្រួលបែបបទខ្លីមួយ និង បានឆ្លងកាត់ការពិភាក្សាលើកទី១ ជាមួយតំណាងធនាគារកូអ៊ី Exim Bank រួមជាមួយមន្ត្រីវាយតម្លៃសំណើគម្រោង របស់ក្រសួង សេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ (នៅរាជធានីភ្នំពេញ) ក្នុងគោលបំណងស្វែងរកជំនួយឥតសំណង (Grant) ឲ្យបានច្រើន រួមជាមួយនិងកម្មវិធីដែលមានអត្រាការប្រាក់ទាប (មិនទាន់ទទួលបានលទ្ធផលនៅឡើយ) ។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

10

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

តាមការរំពឹងទុកគម្រោងនេះនឹងមានការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (តាមរយៈការគាំទ្រផ្នែកថវិកាជំនួយឥតសំណង និងកម្មវិធីអន្តរាគមន៍ប្រាក់ទាប) ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ និងវិស័យឯកជន។

ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2024		2025 ថវិកា	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	2028 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2026-2028	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
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	0.0	1,500.0	1,030.0	1,030.0	3,560.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	1,500.0	0.0	0.0	1,500.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ទទួលសម្ភារៈ	0.0	0.0	0.0	0.0	1,030.0	1,030.0	2,060.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយសរុប	0.0	0.0	0.0	1,500.0	1,030.0	1,030.0	3,560.0	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								
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	0.0	0.0	0.0	1,500.0	1,030.0	1,030.0	3,560.0	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: