

## ការវាយតម្លៃទិន្នន័យ

ប្រកាសស្តីអំពីនឹងការចេញលិខិតបញ្ជាក់មុខសញ្ញានឹងបរិមាណា  
ប្រើប្រាស់សារធាតុគីមី

ក្រសួងខស្សហាកម្ម នឹងចាប់ផ្តើមពល

លេខយោង : 000002

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើម : ២៩មីនា ២០១៤

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់ : ២០ មិថុនា ២០១៤

សំណើបញ្ជាតិកម្មតម្រូវឡើកទាំងចូលសារធាតុគីមីមានការអនុញ្ញាតពីក្រសួងខស្សហាកម្ម ដី នឹងចាប់ផ្តើម មុនសមត្ថភីចូចយក្រុតិនិក្សា ក្រសួងអាធក្សតិនិក្សេការប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីក្នុងគោលបំណងស្របច្បាប់ និងការក្រោមឱ្យក្រុកប្រកបដោយសុវត្ថិភាព។

សំណើបញ្ជាតិកម្ម(ប្រកាស)ត្រូវបានប្រៀបដោមយនឹងជាប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីចូល ឱ្យក្រុកលក់ដីតម្រូវឡើងមុកប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីចូលបាន ហើយដាក់សេចក្តីប្រកាសនេះជូនក្រសួង(ដប្រើប្រាស់) និងតម្រូវឡើងក្រុកនាំចូលដាក់ប្រាក់តម្លៃលំពាន (ដប្រើប្រាស់)។

សំណើបញ្ជាតិកម្មមានកម្រិតចំណាយភាពពីចូចចាប់ផ្តើមជាប្រើប្រាស់ និងតិចជាងប្រើប្រាស់បាន ម្រោងឡើតសំណើបញ្ជាតិកម្មនេះជូល់ដល់ចំណាយប្រើប្រាស់ប្រើប្រាស់បាន ទាំងពីរនោះបានចូចចាប់ផ្តើមបាន ហើយជូនក្រសួងខស្សហាកម្ម(ប្រកាស) ដាក់ប្រើប្រាស់ដីលក់ដី ដល់ចំណាយសុខប្រើប្រាស់បំផុត ជូនឡើង រាជរដ្ឋប្រើប្រាស់ដីលក់ដី។

(ជូនភាគចំណាយតម្លៃលម្អិត)

## ការវាយតម្លៃបច្ចុប្បន្ន

### ប្រកាសស្តីអំពីនឹងការចេញលិខិតបញ្ជាក់មុខសញ្ញានិងបរិមាណា ប្រើប្រាស់សារធាតុគីមី

ក្រសួងធនធានក្នុងក្រសួងមីនី

លេខយោង : 000002

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើម : ២៥មីនា ២០១៨

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់ : ២០ មិថុនា ២០១៨

ទំនាក់ទំនង:

|                 | ឈ្មោះ                   | លេខទូរសព្ទ   | អ៊ីមែល              |
|-----------------|-------------------------|--------------|---------------------|
| IA-ទទួលបន្ទុក   | លោកស្រីប៊ុណ្ណារិទ្ធិ    | 012-65 40 78 | narithsour@list.ru  |
| IA-ជនសំខាន់     | លោកខេវរដ្ឋាភិបាល        | 077-52 84 56 | darakhiev@yahoo.com |
| ORIA-ទទួលបន្ទុក | លោកជាតិសិរីនេរោះ        | 012 90 81 61 | ps_norak@yahoo.com  |
| ORIA-ជនសំខាន់   | អ្នកប្រើប្រាស់មុនិកនាយក | 092 73 6969  | lskthea@yahoo.com   |

### អត្ថបន្ទីរយសដ្ឋានអំពីសំណើបញ្ជាក់តិច

ប្រកាសនេះនឹងតម្រូវឱ្យអ្នកនាំចូលសារធាតុគីមី ស្ថិតិស្ថិតិអនុញ្ញាតពីក្រសួង  
ធនធានក្នុងក្រសួងមីនី និងមានពេលវេលាផ្លូវការប្រើប្រាស់សំណើបញ្ជាក់តិច ទាំងនេះ ត្រូវបានអនុញ្ញាត  
ដោយសមត្ថភាពចូលរួម ។ ដើម្បីទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតនេះ ក្រុមហ៊ុននឹងត្រូវបង្ហាញ  
ក្រសួងធនធានក្នុងក្រសួងមីនី និងមានពេលវេលាផ្លូវការប្រើប្រាស់សំណើបញ្ជាក់តិច ក្នុងក្រសួងមីនី

- ប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីសម្រាប់គោលបំណងស្របច្បាប់។
- រក្សាទុកសារធាតុគីមីត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសនិងនៅកន្លែងដែល  
មានសុវត្ថិភាពដែលធ្វើសម្រួលិកនឹងការលើចប្បារបង្កើនុវត្ថុរួម។
- បញ្ជាក់ពេលវេលាផ្លូវការប្រើប្រាស់សំណើបញ្ជាក់តិចដែលលើស ប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសសម្រប។

សំណើបញ្ជាក់តិចនេះត្រូវបានហេរ៍ ដើម្បីសម្រេចនៅក្នុងដំណើរការទាំងមូលនៃការ  
រាយការណ៍បច្ចុប្បន្ននេះ។

តើសំណើនេះមានចិត្តកម្មដែរប្រឡេទេ? មែន

- ច្បាប់
- ព្រះរាជក្រឹត្យ
- អនុក្រឹត្យ

- ប្រភាសា
- សាកចរ
- ធ្វើង (.....)

សំណើបញ្ជីនេះមានផលប៉ះពាល់លើវិស័យផ្ទរកិច្ច។

១. បញ្ហា- ហេតុអីបានធាយើដើម្បីបញ្ជីនេះឡើង?

| ប្រធានបទទូទៅ<br>Common themes  | បញ្ជីនេះ:<br>នឹងដោះស្រាយ | ភូគ្គារុង/ភាពជាក់ស្អែង (សូមត្រូវកំណត់<br>សម្រាប់ប្រសិនបើចាំបាច់)  |
|--------------------------------|--------------------------|---|
| សុខភាពនិងសុវត្ថិភាព<br>សាធារណៈ | មែន                      | <p>សារធាតុគឺមីដែលស្ថិតនៅក្នុងវិសាលភាព<br/>នៃសំណើបញ្ជីកម្មនេះ អាចបង្ហារគ្រាប់ថ្នាក់ផល<br/>សុខភាពមនុស្ស ប្រសិនបើប្រើប្រាស់ប្រឡុកជាក់<br/>មិនត្រឹមត្រូវ បុង្ញែងឆ្លាយចូលក្នុងបរិស្ថាន។ ម្នាក់<br/>ឡើត ការក្រោមឱ្យសារធាតុគឺមីដោយសុវត្ថិភាព<br/>មានសារ៖សំខាន់ ដើម្បីការពារពីចោរកម្ម យក<sup>ឡើង</sup>ដោយសារធាតុខុសច្បាប់។</p> <p>អ្នកនាំចូលសារធាតុគឺមីមិនអាប់រែងទាំង<br/>ប្រុងនោះទេ នូវចំណាយដែលអាចកើតមានឡើង<br/>ក្នុងករណីសារធាតុគឺមីឆ្លាយចូលក្នុងបរិស្ថាន បុង្ញែងឆ្លាយចូលក្នុងបរិស្ថាន។ កត្តាសាយភាយទាំងនេះមាន<br/>នៅក្នុងការក្រោមឱ្យសារធាតុគឺមីក្នុងកម្រិត<br/>ម្នាក់ដែលសង្គមអាចទទួលយកបាននោះទេ។</p> <p><u>ភូគ្គារុង</u> :</p> <p>របាយការណ៍របស់ការក្រោមឱ្យសារធាតុគឺមីត្រូវបានបង្ហាញថា<br/>មានខ្សែត្រូវបានបង្ហាញឡើងដោយការ<br/>ប្រើប្រាស់សារធាតុគឺមីខុសបច្ចេកទេសចំពោះការ<br/>កែចោងមួយបាននៅក្នុងទីផ្សារ។</p> |

|                                 |     |   |
|---------------------------------|-----|---|
| ការការពារនិងអភិវឌ្ឍ<br>បរិស្ថាន | មេន | <p>សារធាតុគីមិថុលស្ថិតនៅក្នុងវិសាលភាព<br/>នៃសំណើបញ្ហាតិកម្មនេះអាចបំផ្តាញដល់<br/>បរិស្ថាន ឬ អាចត្រូវបានប្រើប្រាស់ ដើម្បីធ្វើជា<br/>សារធាតុផ្សេងដែលអាចបំផ្តាញបរិស្ថាន ។ ការ<br/>រក្សាទុកសារធាតុគីមិថុលត្រឹមត្រូវអាចបំផ្តាញបរិ<br/>ស្ថាន។</p> <p>អ្នកនាំចូលសារធាតុគីមិ មិនការ់នៅទាំង<br/>ប្រចាំខែៗទេ នូវចំណាយដែលអាចកើតមាន<br/>ឡើងក្នុងករណីសារធាតុគីមិ ដូច ឆ្នុំបាយចូលក្នុង<br/>បរិស្ថាន ឬ ត្រូវបានលួច។ កត្តាសាយភាយទាំង<br/>នេះមាននីយមា អ្នកនាំចូលអាចមិន វិនិយោគ<br/>លើគុណភាពនិងសុវត្ថិភាពនៃការរក្សាទុកសារធាតុ<br/>គីមិក្នុងកម្រិតមួយដែលសង្គមអាចទទួលយកបាន<br/>នៅៗទេ។</p> <p><u>កត្តិតាន់៖</u></p> <p>ឧស្សាហកម្មទាំងមួល បង្កើតសំណាល់<br/>ក្រោះម្នាក់ប្រមាណ៦ គោលគោលនយោបាយ<br/>(២០០៥)។</p> <p>នៅខែសីហា ឆ្នាំ២០០៥ ពេលចក្ខុមយក្សោះ<br/>បិទពីក្រោះបានបញ្ហាផាតិពុលចូលទៅក្នុងទន្លេ<br/>ដែលសម្រាប់ត្រូវដារ៉ុងខោតែនៅ។ ការធ្វើវិភាគទីក<br/>លើកដីប្រុងបានបញ្ហាបញ្ជាកម្រិតអាម៉ីនីញ្ញាក់ខ្លែស់<br/>នៅក្នុងទីកន្លឹងកំហាប់អុកសុីសែនទាប។</p> <p>ការយាយល័យដល់សារនៅបាន<br/>ធ្វើការរាយតម្លៃបច្ចេកទេសការខ្ពុចខាងក្រោមបែង<br/>ជាបាលរដ្ឋក្នុងតំបន់ម៉ោង ១០០០០០ដុល្លារ</p> |
|---------------------------------|-----|---|

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  |        | <p>អាមេរិក ដោយសារបាត់បង់ត្រី។</p> <p>របាយការណ៍ ឆ្នាំ២០០៩</p> <p>ការបំពុលទឹក ៖</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ពីខស្សាបាកម្នចំណើអាហារ: ៦០%</li> <li>• ពីខស្សាបាកម្នវាយនក់ណ្ឌា : ៤៥%</li> </ul> <p>២០០៣-២០០៥</p> <p>គ្រោះឆ្នាំកំណើតមកពីកំឡើងកំឡើងនៃសលិតកម្មដើម្បីក្លាយជាស្ថាងអង់ បណ្តាលឲ្យទិន្នន័យបានប្រព័ណ្ឌឈេះ និងបានសម្រាប់មនុស្សប្រជាក់ និងគោលក្រាលដោយសារដើរទឹកទិន្នន័យ ដែលនេះការពុល។</p> |
| សមធូមយេនឌ័រ<br>ការអភិវឌ្ឍសង្គម និង<br>របៀប                             | មិនមែន |  |
| ជំរួញការប្រគុតប្រដែង   | មិនមែន |  |
| ការប្រមូលផ្តុំព័ត៌មាន  | មែន    | ការតម្រូវប្រើប្រាស់ការប្រមូលផ្តុំព័ត៌មាន ដើម្បីទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាត និងផ្តល់ព័ត៌មាន ឱ្យរាជ្យកិច្ចបានអំពី ការប្រើប្រាស់ការក្រុងក្រុង និងការប្រាក់ប្រាក់សារបាត់បង់ត្រី។  |
| អនុលោមតាម<br>កិច្ចព្រមរបស់(WTO)<br>និងកិច្ចព្រមប្រាក់<br>អនុរដ្ឋាភិបាល | មិនមែន |  |

# ប្រសិនបើមានបញ្ហាមួយទៅក្នុងអធិប្បាយ ផ្តល់កសុតាង

មិនមាន

## បញ្ជីកម្មនេះនឹងធ្វើឲ្យស្ថានការណ៍ប្រសើរឡើងដូចតែមេះ

បញ្ជីកម្មនេះនឹងធ្វើឲ្យការនាំចូលសារធាតុគឺមិថុនាការលំបាកដល់អ្នកនាំចូលដែលមិនមានគោលបំណងត្រឹមត្រូវបានកន្លែងសុវត្ថិភាពសម្រាប់ការក្រោមឱ្យការ បញ្ជីកម្មនេះនឹងការតែបន្ថយការនាំចូលសារធាតុគឺមិ ដើម្បីដលិតដលិតដល់គ្រោះខ្ញុំ។

ម្រៀនទៅក្នុងបញ្ជីកម្មនេះនឹងលើកកម្ពស់ការយល់ដឹងរបស់រដ្ឋាភិបាលលើសារធាតុគឺមិដែលត្រូវបាននាំចូលមកកម្ពស់ដូចជា មុខសញ្ញាប្រើប្រាស់ ការប្រើប្រាស់ការក្រោមឱ្យការ និងពោះចោល ហើយរដ្ឋាភិបាលមានលទ្ធភាពត្រូវតិន្នន័យសារធាតុគឺមិដែលមានហានិភ័យខ្ពស់និងអាចធ្វើឲ្យតបយកដាប់រហូតដំពោះគ្រោះមហាផ្ទកយនៃសារធាតុគឺមិ។

## ២.គោលបំណង - តើយើងចង់សម្រេចអ្នី?

ការតែបន្ថយចំនួនខ្សែតិប៊ុក្រោះខ្ញុំដល់សារណាមួន ឬ បរិស្ថាន ដោយសារតែការត្រូវបំពេញមិនត្រឹមត្រូវ ឬ ប្រើប្រាស់សារធាតុគឺមិដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ខ្ពស់មុខសញ្ញា។

## ៣.ដម្រីស- ពិចារណាជម្រីសមួយទៅក្នុងខ្សោយ

៣.ក.បញ្ជីលិខិតបទដ្ឋានតិកឃុំដែលមានប្រាប់ដែលពាក់ព័ន្ធប្រហាក់ប្រហែល៖

១. ដ្ឋាប់ស្តីពីការត្រូវតិន្នន័យគ្រោះខ្ញុំ
២. ដ្ឋាប់ស្តីពីកិច្ចការពារបរិស្ថាននិងការត្រូវបំពេញនូវបានចម្លាតិត្យា ៩៩៩
៣. អនុក្រើតិន្នន័យដែលបានចម្លាតិត្យា ឆ្នាំ២០០៩
៤. អនុក្រើតិន្នន័យដែលបានចម្លាតិត្យា ឆ្នាំ២០០៨
៥. អនុក្រើតិន្នន័យដែលបានចម្លាតិត្យា ឆ្នាំ២០០៧
៦. ដ្ឋាប់ស្តីពីការត្រូវបំពេញការណិតសុវត្ថិភាពដលិតដល់សេវាកម្ម ឆ្នាំ២០០៦
៧. ប្រកាសអនុវត្តន៍រក្សាស្នើសុំលេខ១១២១ស្តីពីការធ្វើប្រព័ន្ធកម្ពស់ដែលនិងសេវាកម្ម ឆ្នាំ២០០៥
៨. ប្រកាសអនុវត្តន៍រក្សាស្នើសុំលេខ១១២១ស្តីពីការធ្វើប្រព័ន្ធកម្ពស់ដែលនិងសេវាកម្ម ឆ្នាំ២០០៥

៨. ប្រកាសលេខ៦៧០ស្តីពីការធ្វើប្រតិភូកម្មការងារគ្រប់គ្រងសារធាតុគីមី និងការចុះបញ្ជីដលិតផល

៩. អនុក្រឹត្យលេខ ២០៩ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០៧ ស្តីពីការងាក់ចួរប្រើប្រាស់ទំនិញហាមយាត់ និងទំនិញបាប់កម្រិតកំណត់។

ការនាំចូលសារធាតុគីមី ដើម្បីបង្រើសយុទ្ធសាស្ត្រហាកម្ម និងការចេកចាយផ្សេងៗទៅតស្តីតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងស្ថាបន្ទាល់ និងមានពល ។ សារធាតុគីមីទាំងឡាយត្រូវបានចុះបញ្ជីដោយអនុលោមតាមបញ្ជាតិនៃលិខិតបទដ្ឋានតិចិយុត្តិដែលមានប្រាប់មួយចំនួន ។ ចំពោះការនាំចូលសារធាតុគីមីដើម្បីប្រើប្រាស់សម្រាប់ឱសចស្តីតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងសុខាភិបាល ។ សម្រាប់ការនាំចូលសារធាតុគីមី និងទំនិញផ្សេងៗទៅតដែលអាចត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីដលិតគ្រឹងពេញស្តីតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងមហាផ្ទៃ។

ចូរបញ្ជាក់ហេតុអីបានដាក់លិខិតបទដ្ឋានទាំងនេះមិនទាន់គ្រប់គ្រាន់?

លិខិតបទដ្ឋានតិចិយុត្តិដែលមានប្រាប់ជាក់បន្ទុកចំណាយប្រើប្រាស់ដល់អ្នរកិច្ចនិងតុស្សរោងប្រសិទ្ធភាព។

លិខិតបទដ្ឋានតិចិយុត្តិដែលមានប្រាប់គ្រាន់តែបានបញ្ជាតិលើការនាំចូលសារធាតុគីមីដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ ដោយពុំមានការធានានូវមុខសញ្ញាប្រើប្រាស់ចុះទិន្នន័យ។

## ធនធានីសង្គមទេទៀត

៣.ខ. ធនធានីសង្គមទេទៀតដើលអាចអនុវត្តបាន (សម្រាប់ការវិភាគលើផលប៉ះពាល់)ទេ។

មធ្យាបាយរួចរាល់ទេទៀត ដើម្បីសម្រេចគោលបំណង រួមមាន :

ធនធានី២ - តម្រូវឲ្យអ្នកនាំចូលគ្រែទៅមានសេចក្តីប្រកាសស្ថិតីគោលបំណងនៃការប្រើប្រាស់របស់អ្នកទិញសារធាតុគឺមីរបស់ខ្លួន។ ធនធានីសនេះស្របដោយខ្លួនឯងបានបង្កើតឡើងជាមួយគ្រប់គ្រង ហើយបានបង្កើតឡើងជាមួយគ្រប់គ្រងជាមួយគ្រប់គ្រងនៅក្នុងការរៀបចំដើលការនិងចាត់ចែងសន្តិធម៌និងចំណោមពេលលើដំណើរការសុវត្ថិភាពនាំចូល។ ការនេះនឹងធ្វើឲ្យអ្នកនាំចូល/អ្នកលក់ដំណានភាពងាយស្រួលបានសេចក្តីប្រកាសដើម្បីអង្គភាពអ្នកទិញ ហាជើឱកគេកំពុងប្រើប្រាស់សារធាតុគឺមីដូចដើលបញ្ហាកំនែក្នុងសេចក្តីប្រកាសបូឌី។

ធនធានី៣ - តម្រូវឲ្យដាក់ប្រាក់តម្លៃបានលើការនាំចូលសារធាតុគឺមីទាំងអស់មកក្នុងកម្ពារាជីសនេះ នឹងតម្រូវឲ្យអ្នកនាំចូលដាក់ប្រាក់តម្លៃបានទៅដ្ឋាកិតាលនៅពេលនាំចូលសារធាតុគឺមី ហើយរដ្ឋាកិតាលនឹងប្រគល់ត្រឡប់វិញ នៅពេលអ្នកនាំចូល ឬអ្នកប្រើប្រាស់ចុងក្រោយអាចបង្ហាញបានប្រើប្រាស់ដើម្បីដល់សារធាតុគឺមីគ្រប់គ្រងស្របច្បាប់ ប្រចាំថ្ងៃៗពេលបានព្រឹមគ្រែរ។

តម្លៃនៃប្រាក់តម្លៃបាន នឹងជីវិញអ្នកការងារប៉ះសារធាតុគឺមីរក្សាទុកឲ្យបានត្រីមគ្រែ ដើម្បីបានចាត់ចែងប្រគល់បានប្រាក់តម្លៃបានមកវិញ។ ទោះដោយៗណាក់ដោយអ្នកនាំចូល/ប្រើប្រាស់មួយចំនួនអាចបានបង្ហាញបានប្រាក់តម្លៃបាន ប្រសិនបើ ពួកគេអាចប្រើប្រាស់សារធាតុគឺមីដើលបាននាំចូល ដើម្បីដល់សារធាតុគឺមីរួចរាល់ទេទៀតដើលមានតម្លៃខ្ពស់។

៣.១. ធនធានីសង្គមទេទៀតដើលតាមត្រីស្ថិតិអាចអនុវត្តបាន បើនេះមិនអាចអនុវត្តបាន

តាំង ធនធានីសមិនអាចអនុវត្តបានណាមួយដើលគ្រប់យកមកពីចារណាបាន។

៤. ការចាត់ស្ថានបច្ចនៃចំណាយការត្រួតពិច្ចនិងផលប៉ះពាល់ចំពោះការប្រគុតប្រើដែង

៤.១. ការកំណត់ការកិច្ច និងប្រភេទចំណាយ(tasks and cost-categories)

## ៤.២. វិសាលភាពនៃជម្រើស

ប្រភេទចំណាយ(៤.១.)និងវិសាលភាព(៤.២)មានភ្លាប់នៅទំព័រខាងក្រោមដែលមានការប្ដានស្ថានពីចំណាយសរុបនៃជម្រើសនឹងមួយទេ។

## ៤.៣. ប្ដានស្ថានកម្រិតកំណើននៃចំណាយភាពពួកគិច្ចរបស់រដ្ឋកិច្ចនិងរបស់រដ្ឋបាត់បាល

| ធុរកិច្ច  | កម្រិតកំណើននៃចំណាយភាពពួកគិច្ច | អំណះអំណង(ម៉ឺនទីតំបន់ក្រោយ)   |
|-----------|-------------------------------|--|
| ជម្រើសទី១ | មិនគូរឡើកតែសម្រាប់            | តាមការប្ដានស្ថានចំណាយភាពពួកគិច្ចសរុបមានចំនួន ១០ដលានរៀល ។ ទោះបាយ៉ាងណា មួយផ្ទុកធ្វើនៃចំណាយនេះគឺជាឯកសារប័ណ្ណដែលត្រូវដោរឡើងដោយរបស់រដ្ឋបាត់បាល ។ នៅពេលណាមួយការប្ដានស្ថានចំណាយនេះចែងចំណាយភាពពួកគិច្ចនៅសល់ត្រីម ៣៥៨ លានរៀល ដែលប្រហែលជាសំរាប់ជម្រើសទី១ នៅក្នុងសរុបប្រចាំឆ្នាំ (ជាមួយមួយ) ។ |
| ជម្រើសទី២ | មិនគូរឡើកតែសម្រាប់            | តាមការប្ដានស្ថានចំណាយភាពពួកគិច្ចសរុបនៃជម្រើសទី២នេះខ្លួនជាភ្លើងជម្រើសទី១បន្ថិច (៣៥៩លានរៀល) ដែលជាបំនួនតិចណាស់ប្រសិនបើឡើងត្រូវបានប្រចាំឆ្នាំ។   |
| ជម្រើសទី៣ | គូរឡើកតែសម្រាប់               | តាមការប្ដានស្ថានចំណាយភាពពួកគិច្ចសរុបមានប្រហែល ៤ ៥៨០លានរៀល ប្រមាណ ៣%នៃតម្រើសរាជាណុគីមីនៅក្នុងសរុបប្រចាំឆ្នាំ។   |

| ការងារភ្នែកបាល | កម្រិតកំណើននៃចំណាយ ភាពពីចិត្ត | អំណោះសំណង  |
|----------------|-------------------------------|--|
| ជ.ប្រើសទី១     | មិនគូរឡើកតែសម្ងាត់            | តាមការចំណេះស្ថានចំណាយភាពពីចិត្តសរុប មានប្រហែល៥៥២លានរៀលក្នុងមួយឆ្នាំ ដែលពីចាប់ ៩០,៥%នៃចំណាយប្រចាំឆ្នាំរបស់ក្រសួង។   |
| ជ.ប្រើសទី២     | គូរឡើកតែសម្ងាត់               | តាមការចំណេះស្ថានចំណាយភាពពីចិត្តសរុប មានប្រហែល៥៥៥លានរៀលក្នុងមួយឆ្នាំ ស្ថើនឹង ៦%នៃចំណាយប្រចាំឆ្នាំរបស់ក្រសួងខេស្តូវកម្ម ដើម្បី និងមានពល(៥,៥៥៥លានរៀលក្នុងមួយឆ្នាំ)។ |
| ជ.ប្រើសទី៣     | គូរឡើកតែសម្ងាត់               | តាមការចំណេះស្ថានចំណាយភាពពីចិត្តសរុប មានប្រហែល៥៥៥លានរៀលក្នុងមួយឆ្នាំ នេះជាគំណាយខ្ពស់បំផុតក្នុងចំណោមជ.ប្រើសទាំងពារ។  |

#### ៤.៥. ចំណេះស្ថានកម្រិតនៃផលចំណោញ

| ការងារភ្នែកបាល | កម្រិតផលចំណោញ   | មូលហេតុ   |
|----------------|-----------------|---|
| ជ.ប្រើសទី១     | គូរឡើកតែសម្ងាត់ | ជ.ប្រើសនេះកំណត់ឡើងមានការប្រើប្រាស់ ការក្រោមឱ្យក និងការថែកចាយសាធារណៈធាតុគិតិមេដោយក្រឹមត្រូវ។ នេះជាដែលជ.ប្រើសដែលមានហានិភ័យទាបចំពោះសុខភាពសាធារណៈនិងបរិស្ថាន ដែលអាចបណ្តាលមកពីខ្សោតិ៍ហេតុនៃការប្រើប្រាស់សាធារណៈគិតិមេត្រូវ និងការក្រោមឱ្យក/ការពោះចោលសាធារណៈគិតិមេប្រាកសំណាល់គិតិមេត្រូវ។ |
| ជ.ប្រើសទី២     | គូរឡើកតែសម្ងាត់ | ជ.ប្រើសនេះ ទំនួនជាមានប្រសិទ្ធភាពពីចាប់ជ.ប្រើសទី១ ពីព្រោះការត្រួតពិនិត្យមិនស្ថិតិ៍ឡើងទេ។   |
| ជ.ប្រើសទី៣     | គូរឡើកតែសម្ងាត់ | ដូចជ.ប្រើសទី២   |

៤.៥. តើមានផលប៉ះពាល់ដែលការប្រគុតប្រិជនដៃរូចទេ?

មិនមានផលប៉ះពាល់លើការប្រគុតប្រិជនដែងគ្មានកត់សម្ងាត់ទេចំពោះដម្រីសទាំងអស់។

៤.៦. តើមានផលប៉ះពាល់ណែនខ្លះដៃរូចទេ?

តើបញ្ជីកម្មនេះមានអទិធបាយកល់(បុគ្គលនិងស្តីដាម្ចាស់ធុរកិច្ច)ប្រើនជាងបុរស?

មិនមាន

#### ៥. កិច្ចពិភោះយោបល់បច្ចេកទេស

| ក្រុម          | សហគ្រាស  | វិធីសាង្នែ   |
|----------------|--|--|
| ធុរកិច្ច       | Deuckwoo Co., LTD<br>Magnate footwear Co., LTD | ប្រជុំនៅក្រសួងនិងទស្សនកិច្ចថ្នាក់<br>នៅទីតាំងរបស់ខស្សាបាករ |
| អ្នកប្រើប្រាស់ | E Garment Co., LTD                             | ប្រជុំនៅក្រសួងនិងទស្សនកិច្ចថ្នាក់<br>នៅទីតាំងរបស់ខស្សាបាករ |

បន្ទាប់ពានធ្វើការស្វាបស្ថុដែលត្រូវបាន  
រៀបចំឡើងនៅក្រសួងខស្សាបាកម្និន និងមានពលដោយមានការអនុញ្ញាតកិច្ចការដែល  
ពាក់ព័ន្ធមានរយៈសមាគមន៍ធុរកិច្ចដាក់ប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្នទាំងសមាគមន៍សហគ្រាសធុនតួច  
និងមុរិយធម៌ដែរប្រព័ន្ធផូរិនុសសង្គមក្រុរប្រើប្រាស់ដើម្បីលើកទីកចិត្តដល់ធុរកិច្ចឱ្យ  
ចូលរួម។

កិច្ចប្រជុំខាងលើមានការចូលរួមពីថ្នាក់ដីកនាំជាន់ខ្ពស់ នៃផ្ទៃកិច្ចការដែល (ពីទីក្រុង  
ត្រូវពេញ និងបណ្តាញការខេត្តនានា) តាំណាងក្រសួងដីទេរៀត សមាគមន៍អង្គការមិនមែនដ្ឋាក់  
បាល និងអង្គការអនុរដ្ឋាភិបាលប្រើប្រាស់ ១ (មានការយនាមក្នុងបញ្ហីគ្នាមាន)

ប្រមាណកែតែ % នៃអ្នកចូលរួមទាំងអស់បានតាំងត្រូវសំណើបញ្ជីកម្មនេះ។

## ៦.សន្លឹជាន

### ៦.១. សេចក្តីសង្គមនៃការចំណាយបន្ថែមនិងផលចំណោញ

| ដំឡើស  | បន្ទុកចំណាយរបស់<br>វិស័យខស្សាបាកម្ម | បន្ទុកចំណាយរបស់<br>វិស័យសាធារណៈ | ផលចំណោញ         |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| ដំឡើសទី១:ប្រភាស  | មិនគូរឡើកតែសម្ងាត់                  | មិនគូរឡើកតែសម្ងាត់              | គូរឡើកតែសម្ងាត់ |
| ដំឡើសទី២:អ្នកនាចូល<br>ដើរពួកនាទីបារក្សាសង<br>ខស្សាបាកម្ម និង<br>ថាមពល ដោយផ្តល់ការ<br>អនុញ្ញាតផលអ្នកប្រើ<br>ប្រាស់សារធាតុគីមី | មិនគូរឡើកតែសម្ងាត់                  | គូរឡើកតែសម្ងាត់                 | គូរឡើកតែសម្ងាត់ |
| ដំឡើសទី៣:<br>ប្រាក់តម្លៃធានា   | គូរឡើកតែសម្ងាត់                     | គូរឡើកតែសម្ងាត់                 | គូរឡើកតែសម្ងាត់ |

### ៦.២. តើចាំបាច់ធ្វើRIS ដើរបូចទេ? មិនចាំបាច់

សំណើនេះនឹងមិនគូរឡើកដោយបច្ចេកទេន ពីក្រោះការរាយការណ៍បន្ថាល្អបានបង្ហាញថា ប្រភាសមិនមានចំណាយការត្រួតពិច្ចគូរឡើកតែសម្ងាត់ចំពោះផ្តុកចូលទៅ

### ៦.៣. ដំឡើសដែលបានរឿងដែល

បានរៀបចំនៅក្នុងទំព័រទី១។

| លក្ខណៈរឿងចូល   |      | មូលហេតុ   |
|--|------|---|
| តើវាបានដំឡើសដែលមានបន្ទុក<br>ចំណាយអប្បបរមាសប្រាប់វិស័យ<br>ខស្សាបាកម្មនិងសហគមន៍ដើរបូចទេ? | ម៉ោង | ដំឡើសនេះ(ប្រភាស)មានចំណាយការត្រួតពិច្ច<br>ពិច្ចបើរៀបចំនៅនឹងដំឡើសពីរដ្ឋូនឡៀតា លើស<br>ពីនោះ លទ្ធផលនៃកិច្ចពីក្រោះយោបល់បង្ហាញថា<br>អ្នកពាក់ព័ន្ធភាពដំឡើសនេះ។ |
| តើដំឡើសនេះផ្តល់នូវផល   | ម៉ោង | ផលចំណោញនៃដំឡើសទាំងអស់មានភាពដូច  |

|   |     |  |
|---|-----|--|
| ចំណោមអតិបរមាឌីរប្រទេ?   |     | ត្រាគ្រឹនា ដែលបានបង្កើតឡើង<br>ការប្រមូលព័ត៌មាន។  |
| តើវាបានបង្កើតឡើងដើម្បីត្រួតពេញលេញនៅពេលបានបង្កើតឡើង<br>អប្បបរមាសម្រាប់សាធារណៈដីរប្រទេ? | មែន | ដែលបានបង្កើតឡើងដើម្បីត្រួតពេញលេញនៅពេលបានបង្កើតឡើង<br>ហានិភ័យតិច ពីព្រោះដ្ឋាកិតាលអាចត្រួតពិនិត្យ<br>ការនាំចូលដោយធ្វាល់។ |

### ៣. គាមនុវត្ត

ប្រសិនបើដែលបានបង្កើតឡើងដើម្បីត្រួតពេញលេញនៅពេលបានបង្កើតឡើង

៣.១. តើវាបានបង្កើតឡើងដើម្បីត្រួតពេញលេញនៅពេលបានបង្កើតឡើង  
អំឡុងពេលនៃការអនុវត្ត?

ឯកសារប្រកាសតាមរយៈសិក្សាសាលាលើកកម្ពស់ការយល់ដឹង។

៣.២. តើតូរធ្វើការពិនិត្យបញ្ជាផ្ទិកម្មនេះឡើងវិញប្រាយពេលបញ្ជាផ្ទិកម្មនេះត្រួតពេញអនុវត្តដីរប្រទេ? បើជាដ្ឋាន តើបញ្ជាផ្ទិកម្មនេះគឺត្រួតពេលបានពិនិត្យឡើងវិញយ៉ាងដូចមេចនិងនៅពេលណា?

តម្រូវការនៃពិនិត្យបញ្ជាផ្ទិកម្មនេះឡើងវិញក្នុងរយៈពេលពាណ្វេតែ

អភាពិប្បាយផ្សេងៗទៀត: មិនមាន

| ដំណើរការ                   | ឈ្មោះ                     | លេខាណាពល | កាលបរិច្ឆេទ  |
|----------------------------|---------------------------|----------|--------------|
| រៀបចំដោយ (ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ) | លោក ស្រីកន្លែង            | 106      | 22-06-2012   |
| ត្រួតពិនិត្យដោយ (ORIA)     | កំណើនធនាគ់<br>អនុ. នុបុរី | 25       | 25-06-2012   |
|                            | លោក ស្រីកន្លែង (ORIA)     | 26       | 26. 6. 2012  |
| ឯកភាពដោយ (ORIA)            | ខ័ន សុខា                  | 26       | 28. 6. 2012  |
| បញ្ចបទនិន្នន័យដោយ          | កំណើនធនាគ់                | 27       | 28. 06. 2012 |
| បញ្ចបទក្នុងគេហទំនាក់ព័រដោយ | លោក ស្រីកន្លែង            | 28       | 03/7/12      |