

## **ការប្រកួតប្រជែងសំណើរយុវជនសម្រាប់ទិវាទិន្នន័យបើកទូលាយឆ្នាំ២០២០** **ក្រោមប្រធានបទ**

*“តួនាទីនៃទិន្នន័យបើកទូលាយ និងព័ត៌មានក្នុងការលើកកម្ពស់តម្លាភាព និងគណនេយ្យភាពក្នុងការផ្តល់សេវាសាធារណៈនៅកម្ពុជា”*

ទិវាទិន្នន័យបើកទូលាយឆ្នាំ ២០២០ គឺជាឱកាសមួយសម្រាប់អ្នកស្រលាញ់ចូលចិត្តទិន្នន័យបើកទូលាយដើម្បីចូលរួមសរសេរកម្មវិធី ធ្វើសេរីការទិន្នន័យ បង្កើតទស្សន៍វិស័យភាពទិន្នន័យ និងផ្សព្វផ្សាយការវិភាគដោយប្រើប្រាស់ទិន្នន័យបើកទូលាយសាធារណៈ។ សកម្មភាពទាំងនេះ ត្រូវបានរៀបចំឡើងឡើងដើម្បីបង្ហាញពីអត្ថប្រយោជន៍នៃទិន្នន័យបើកទូលាយ និងដើម្បីលើកទឹកចិត្តដល់ការអនុម័តនៃគោលនយោបាយទិន្នន័យបើកទូលាយនៅក្នុងវិស័យរដ្ឋាភិបាល ធុរកិច្ច និងសង្គមស៊ីវិល។ នៅក្នុងព្រឹត្តិការណ៍នេះ អ្នកនឹងរៀបចំផងដែរនូវការប្រកួតប្រជែងសំណើអត្ថបទក្រោមប្រធានបទ **“ទិន្នន័យបើកទូលាយសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍដោយស្មើភាព”** ។

### **១. គោលបំណង**

ជាមួយនឹងប្រធានបទ “ទិន្នន័យបើកទូលាយដើម្បីការអភិវឌ្ឍដោយស្មើភាព” អ្នកនឹងរៀបចំផងដែរនូវការប្រកួតប្រជែងសំណើអត្ថបទក្រោមប្រធានបទ **“តួនាទីនៃទិន្នន័យបើកទូលាយ និងព័ត៌មានក្នុងការលើកកម្ពស់តម្លាភាព និងគណនេយ្យភាពក្នុងការផ្តល់សេវាសាធារណៈនៅកម្ពុជា”** ដើម្បីលើកកម្ពស់ពីសារៈសំខាន់នៃការបើកទូលាយ និងចែកចាយទិន្នន័យ និងព័ត៌មាន រួមគ្នាជាមួយនឹងតម្រូវការដើម្បីបង្កើនការចូលរួមជាសាធារណៈកាន់តែប្រសើរ ពិសេសចូលរួមត្រួតពិនិត្យការផ្តល់សេវាសាធារណៈ ដែលនឹងលើកកម្ពស់តម្លាភាព និងគណនេយ្យភាពនៅក្នុងប្រទេស។

ការប្រកួតប្រជែងនេះនឹងត្រូវបានផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈ ជាពិសេសដល់យុវជនកម្ពុជា ដែលពួកគេបានដើរតួយ៉ាងសំខាន់នៅក្នុងការផ្លាស់ប្តូរសង្គម កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងការច្នៃប្រឌិតបច្ចេកវិទ្យានៅក្នុងយុគសម័យឌីជីថលបច្ចុប្បន្ននេះ។ គួរបញ្ជាក់ដែរថា ប្រកួតប្រជែងនេះនឹងត្រូវបានរៀបចំ ការប្រារព្ធព្រឹត្តិការណ៍ទិន្នន័យបើកទូលាយឆ្នាំ ២០២០ ដែលនឹងមកដល់ក្នុងខែមីនាខាងមុខ។

## ២. ច្បាប់វិស័យសេវា

### ក. ជ័យលាភីលេខ១

- ថវិកាចំនួន ៣០០ដុល្លារអាមេរិក
- វិញ្ញាបនបត្រនៃការកោតសរសើរ
- អាហារូបករណ៍សម្រាប់ការធ្វើដំណើរទៅចូលរួមសន្និសីទទិន្នន័យបើកទូលាយអន្តរជាតិឆ្នាំ ២០២០ នៅប្រទេសកេនយ៉ា នៅខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០២០។
- អត្ថបទសំណេរនឹងត្រូវបានធ្វើការបោះពុម្ពផ្សាយនៅលើគេហទំព័រអង្គការទិន្នន័យអំពីការអភិវឌ្ឍ និងតាមប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយនានាដែលជាដៃគូ ក្រោមអាជ្ញាប័ណ្ណការច្នៃប្រឌិតទូទៅ (Creative Common License)។

### ខ. ជ័យលាភីលេខ២

- ថវិកាចំនួន ២០០ដុល្លារអាមេរិក
- វិញ្ញាបនបត្រនៃការកោតសរសើរ
- អត្ថបទសំណេរនឹងត្រូវបានធ្វើការបោះពុម្ពផ្សាយនៅលើគេហទំព័រអង្គការទិន្នន័យអំពីការអភិវឌ្ឍ និងតាមប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយនានាដែលជាដៃគូ ក្រោមអាជ្ញាប័ណ្ណការច្នៃប្រឌិតទូទៅ (Creative Common License)។

### គ. ជ័យលាភីលេខ៣

- ថវិកាចំនួន ១០០ដុល្លារអាមេរិក
- វិញ្ញាបនបត្រនៃការកោតសរសើរ
- អត្ថបទសំណេរនឹងត្រូវបានធ្វើការបោះពុម្ពផ្សាយនៅលើគេហទំព័រអង្គការទិន្នន័យអំពីការអភិវឌ្ឍ និងតាមប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយនានាដែលជាដៃគូ ក្រោមអាជ្ញាប័ណ្ណការច្នៃប្រឌិតទូទៅ (Creative Common License)។

## ៣. សក្ខីខណ្ឌ និងបែបបទនៃការចូលរួម

- ជាជនជាតិខ្មែរ មានអាយុមិនលើសពី ៣៥ឆ្នាំ ( បេក្ខភាពនារីត្រូវបានលើកទឹកចិត្តដើម្បីចូលរួម )
- អត្ថបទសំណេរត្រូវតែសរសេរដោយអ្នកចូលរួមប្រកួត មិនចម្លងពីប្រភពដទៃ ហើយសំណេរធ្វើឡើងសម្រាប់តែគោលបំណងនៃការប្រកួតនេះតែប៉ុណ្ណោះ
- អត្ថបទដែលផ្ញើមកត្រូវតែជា Microsoft Word និង PDF
- ត្រូវផ្ញើមកជាមួយនូវឯកសារថតចម្លងអត្តសញ្ញាណប័ណ្ណ

- ផ្ញើអត្ថបទសំណើ និងឯកសារពាក់ព័ន្ធមកកាន់អ៊ីម៉ែល៖ [events@opendevcam.net](mailto:events@opendevcam.net)
- សម្រាប់សំណួរនានា សូមទំនាក់ទំនងមកអ្នកអ៊ីតាមរយៈ៖ [contact@opendevcam.net](mailto:contact@opendevcam.net)

**៤. ទម្រង់នៃសំណើ**

- ព័ត៌មានទំនាក់ទំនង ៖ ឈ្មោះម្ចាស់សរសេរ ស្ថាប័ន គូនាទី លេខទូរស័ព្ទដៃ និងអ៊ីម៉ែល
- ភាសា ៖ ខេមរភាសា
- ទំហំ ៖ ក្រដាស A4
- ជាយទំព័រ ៖ ១ អ៊ីញ (លើ ក្រោម ធ្វេង ស្តាំ)
- ចំនួនតួអក្សរ ៖ ៦០០០ ទៅ ៧៥០០ តួអក្សរ
- ពុម្ពអក្សរ ៖ Khmer OS Siem Reap
- ទំហំអក្សរ ៖ ១១ (សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ Footnote សូមប្រើទំហំអក្សរ ៩)
- ចន្លោះ ៖ Double space
- ឯកសារយោង ៖ ឯកសារយោងត្រូវមាន ឈ្មោះអ្នកនិពន្ធ, ចំណងជើងអត្ថបទ, ស្ថាប័នបោះពុម្ព, ឆ្នាំបោះពុម្ពផ្សាយ និងតំណទៅកាន់ឯកសារយោងនោះ។

**៥. ការដាក់ពិន្ទុ**

អត្ថបទសំណើនឹងត្រូវបានធ្វើការវាយតម្លៃដោយគណៈកម្មាធិការដែលជាអ្នកជំនាញមកពីអង្គការសង្គមស៊ីវិលនានា ដែលកំពុងសកម្មនៅក្នុងកិច្ចការលើកកម្ពស់គណនេយ្យភាពសង្គម តម្លាភាព និងទិន្នន័យបើកទូលាយនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

ការដាក់ពិន្ទុអត្ថបទសំណើនឹងត្រូវបានអនុវត្តទៅតាមលក្ខខណ្ឌ និងប្រព័ន្ធដូចខាងក្រោម៖

- (២០ពិន្ទុ) ការយល់ដឹង ៖ តើអត្ថបទឆ្លុះបញ្ចាំងពីការយល់ដឹងយ៉ាងហ្មត់ចត់អំពីប្រធានបទយ៉ាងដូចម្តេច?
- (១០ពិន្ទុ) ការរៀបចំ ៖ តើអត្ថបទគោរពតាមភាពសមហេតុផល និងងាយយល់ដែរឬទេ?
- (២០ពិន្ទុ) ភាពច្នៃប្រឌិត ៖ តើធនធាន និងគំនិតផ្សេងៗត្រូវបានប្រើដើម្បីសរសេរប្រធានបទដែរឬទេ?

- (២០ពិនុ) ភាពអាចអនុវត្តបាន ៖ តើដំណោះស្រាយដែលបានស្នើអាចធ្វើទៅបាន  
ឬទេ ?
- (១០ពិនុ) ការសន្និដ្ឋាន ៖ តើការសន្និដ្ឋានធ្វើតាមតក្កវិជ្ជាទេ ? តើការ  
សន្និដ្ឋានគួរឱ្យទាក់ទាញអារម្មណ៍ដែរឬទេ ?
- (២០ពិនុ) ការធ្វើបទបង្ហាញនៅថ្ងៃប្រារព្ធទិវាទិន្នន័យបើកទូលាយឆ្នាំ ២០២០

**៦. កាលបរិច្ឆេទ**

- បើកទទួលពាក្យ ៖ ថ្ងៃទី១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២០
- បិទទទួលអត្ថបទសំណេរ ៖ ថ្ងៃទី១៦ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២០
- ប្រកាសបេក្ខជនជ័យលាភីទាំងបី ៖ ថ្ងៃទី០២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០
- ទិវាទិន្នន័យបើកទូលាយឆ្នាំ២០២០ ៖ ថ្ងៃទី០៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០