



ប្រភព៖ ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម

បង្កើនការគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះទឹកជំនន់ និងរាំងស្ងួតក្នុងខេត្តពោធិ៍សាត់

ជាផ្នែកមួយនៃគម្រោងកាត់បន្ថយ និងគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះទឹកជំនន់ និងរាំងស្ងួតក្នុងមហាអនុតំបន់ទន្លេមេគង្គ (ADB Loan Nos. 2970 and 8262; Grant No. 0330)

សមិទ្ធផល

កាត់បន្ថយការខូចខាតសេដ្ឋកិច្ចដោយសារគ្រោះទឹកជំនន់ និងរាំងស្ងួតនៅតំបន់ងាយរងគ្រោះ

លទ្ធផល


- បង្កើនប្រព័ន្ធទិន្នន័យ ព័ត៌មាន និងមូលដ្ឋានចំណេះដឹងក្នុងតំបន់ ដើម្បីជួយដល់ការគ្រប់គ្រងគ្រោះទឹកជំនន់ និងគ្រោះរាំងស្ងួត
- ធ្វើឱ្យហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រងទឹកបានប្រសើរឡើង
- បង្កើនសមត្ថភាពការគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយផ្នែកលើសហគមន៍


សកម្មភាពការបន្សុំ

- ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រងទឹកសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងទឹកជំនន់ និងគ្រោះរាំងស្ងួត តាមរយៈ៖
 (១) ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដែលគ្រប់គ្រងការផ្គត់ផ្គង់ និងការគ្រប់គ្រងខ្សែទឹកខាងលើដើម្បីផ្តល់នូវការស្រោចស្រពនៅរដូវវស្សាលើផ្ទៃដីចំនួន១៦ ១០០ហិកតា និងបំពេញប្រឡាយតូចៗក្នុងរដូវប្រាំង និង(២) រចនាសម្ព័ន្ធដែលសម្របសម្រួលបង្ហូរទឹកជំនន់

- ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងការព្យាករទឹកជំនន់ និងគ្រោះរាំងស្ងួត និងបង្កើតប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្នទឹកជំនន់ និងគ្រោះរាំងស្ងួត
- ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងបទដ្ឋានស្តង់ដារកម្លាំងទឹក និងឯកសារណែនាំក្នុងតំបន់ដីសណ្តទន្លេមេគង្គ
- ការបង្កើនសមត្ថភាពគណៈកម្មាការកសិករប្រើប្រាស់ទឹកសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះរាំងស្ងួត និងទឹកជំនន់ និងសហគមន៍ និងរាជរដ្ឋាភិបាលដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងការត្រៀមបង្ការគ្រោះមហន្តរាយសហគមន៍

ព័ត៌មានពីគម្រោង

 ភ្នាក់ងារប្រតិបត្តិ ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម

 ភ្នាក់ងារអនុវត្ត

- មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម ខេត្តពោធិ៍សាត់
- នាយកដ្ឋានជលសាស្ត្រ និងការងារទន្លេ



ប្រភព៖ កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍វិស័យពាណិជ្ជកម្មស្រូវធន់នឹងអាកាសធាតុ

តំបន់មុខ

ព័ត៌មានពីគម្រោង



ថវិកា (ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក)

៤៨លាន [កម្មវិធីសាកល្បងសម្រាប់ភាពធន់នឹង
អាកាសធាតុ៖ ៦លាន (ហិរញ្ញប្បទានឥតសំណង)
និង ៤លាន (ហិរញ្ញប្បទានឥណទាន)
ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី៖ ៣៥លាន
រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា៖ ៣លាន]



ខេត្ត

ពោធិ៍សាត់



ឧបករណ៍ធន់នឹងអាកាសធាតុនិងត្រូវបង្កើត/ ធ្វើតេស្តសាកល្បង

- ម៉ូដែលព្យាករណ៍ទឹកជំនន់ និងគ្រោះរាំងស្ងួត និងប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្ន
- ធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងការការពារទឹកជំនន់ និងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រងទឹក
- រៀបចំបទដ្ឋានស្តង់ដារ និងឯកសារណែនាំសម្រាប់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ
- ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយផ្នែកលើសហគមន៍

ព័ត៌មានពីគម្រោង



ចំនួនអ្នកទទួលបាន (ចំនួនស្ត្រី)
៩ ៩០០នាក់ (៥ ៩៤០នាក់)



កាលបរិច្ឆេទអនុម័ត
ថ្ងៃទី១២ ខែធ្នូ គ.ស ២០១២



កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់
ថ្ងៃទី៣១ ខែមីនា គ.ស ២០១៩

អាសយដ្ឋានទំនាក់ទំនង

រាជរដ្ឋាភិបាល

ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម
ឯកឧត្តម ប៉ុញ សច្ចៈ នាយកគម្រោង
អ៊ីម៉ែល៖ sachakponh@gmail.com

លោក បាក់ ប៊ុណ្ណា ប្រធានគ្រប់គ្រងគម្រោង
អ៊ីម៉ែល៖ bakbunna@yahoo.com

ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី

លោក ឡុង ពិសិទ្ធ មន្ត្រីជាន់ខ្ពស់គ្រប់គ្រងគម្រោង
អ៊ីម៉ែល៖ plong@adb.org

បណ្ឌិត អានចារ្យ ស្រីនីវាសាន ជនបង្គោលនៃកម្មវិធីសាកល្បងសម្រាប់
ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា
អ៊ីម៉ែល៖ asrinivasan@attdb.org



Creative Commons Attribution 3.0 IGO license (CC BY 3.0 IGO)

© 2017 ADB. The CC license does not apply to non-ADB copyright materials in this publication.

<https://www.adb.org/terms-use#openaccess> <http://www.adb.org/publications/corrigenda>

Publication Stock No. ARM178998-2

ADB recognizes "Korea" as the Republic of Korea and "Kampuchea" as Cambodia.

Printed on recycled paper
pubsmarketing@adb.org