



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ នាមខេត្ត ព្រះមហាក្សត្រ

សង្គមទីកសុលេខក្រុជនាំរោច

សេចក្តីថ្លាស់ព័ត៌មាន

ពិធីបញ្ជុះបម្រើសិនាថីកការជ្រាវសាលាសម្រាប់រោងចក្រប្រព័ន្ធដឹកស្តានបាត់ខែល
និងពិធីសម្រេចបាត់ឱ្យបំផើករាជបាលថ្មីនៃការរោងចក្រប្រព័ន្ធដឹកស្តានចំការមន
បេសន់ជ្រាវដីកស្សយ៉ែក្រុមតាំង

ដ្ឋាករីកសួយត្រួចត្រូវ (ន.ស.ក) បានប្រមិនីកំណើនតម្រូវការ នៃការប្រើប្រាស់ទឹកស្ថាតយ៉ាងគំបុកបាបកំដើរដើម្បីឆ្នាំ២០១០ មក។ កំណើននេះ បានកើតឡើងដោយសារសកម្មភាពសងសងសំណងអគារខ្លស់ ។ កំណើនដែលបានកើតឡើងនៅខែមីនា ឆ្នាំ២០១៩ ជាកិច្ចផ្តើមឈាម ដ្ឋាករីកសួយត្រួចត្រូវ កំណើនសមត្ថភាព ដលិតទឹកស្ថាតបែស់ខ្លួនឡើងទេរដង បាបពីថ្ងៃឆ្នាំ២០១២ ដល់ឆ្នាំ២០១៧ ត្រួចត្រូវបានប្រើប្រាស់ដែលការរេដិណាកំកាលទី២ ឆ្នាំ២០០៥ ដល់ឆ្នាំ២០១០។

ដើម្បីធានាថាលន្ទូវការផ្តល់ជូនដៃទីកស្សាតស្របតាមតម្លៃការប្រើប្រាស់របស់ប្រជាពលរដ្ឋ ក៏ដូចជាព្យើកផ្ទៀងផ្ទាត់សេវាបែសន្ទូនិយោគ ១០០% នៅទីប៉ុណ្ណោះដែលត្រួតពេញ និងក្រុងតាមខ្លួន នៅក្នុងទីកស្សាតក្នុងទីកស្សាតបែសន្ទូនិយោគ ដែលការមេដំណាក់កាលទី៣ បាបីឆ្នាំ២០១៦ ដល់ ឆ្នាំ២០៣០។ នៅក្នុងដែនការមេដំណាក់កាលទី៣ នេះ បានកំណត់នូវកម្មវិធីនិយោគដីដំណឹង ដែលមានទំហំបីការប្រមាណជាគ ៥០០លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុងគោលបំណងបង្កើន សមត្ថភាពដែលទីកស្សាតបែសន្ទូនិយោគបានបង្កើតឡើង។

ជ្រើសរើសប្រជាពលរដ្ឋចំណូលទាប និងនៅតាមសហគមន៍ ស្ថិតនៅតំបន់ជាយកដ្ឋានភ្នំពេញបែកខាងត្បូង។

គិត្យាងដីផ្ទៃតែងទីកស្សាតាក់ខែង គិត្យាងទី២ របស់នេនការមជ្ជាក់កាលទី៣ នៅពេលសិក្សាបាយការណ៍សមិទ្ធមូភាពនៅឆ្នាំ២០១៧ បានកំណត់ទីតំងរបស់គិត្យាង ស្ថិតនៅសង្កាត់បាក់ខែង មានចំណាយ១០គីឡូម៉ែត្រ ខាងដើងស្ថានមិត្តភាពកម្ពុជា-ជបូន (ស្ថានប្រោយចង្វារ)។ ទីតំងគិត្យាងសាងសង់ស្ថិតនៅសង្កាត់បាក់ខែង លើផ្លូវជិំហាំដា និងផ្លូវទំសងខាងមានទិំហាំទូលាយងាយស្រួលក្នុងការត្រួតពិនិត្យបំបាត់មែនដែលមានអង្គត់ធ្វើតាមដំណឹងការតាមបាតទន្លេសាប ប្រចត្តុប់មកតំបន់មួយចំនួននៅជានីតិថ្នោយ ពិសេសជាងនេះទៀត នៅ៖ គុណភាពទីកទន្លេមេគ្នាលើមានគុណភាពល្អប្រសើរ ជាងគុណភាពទីកទន្លេមេគ្នាប្រចាំរោច។

គ្រោងសាជសង្គ់រោងចក្រប្រព័ន្ធកម្ពុជាឌភាគតាក់ខែង គីជាតគ្រោងសាជសង្គដំមួយដែលមិនធ្លាប់មានពីមុនអក នៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា មានសមត្ថភាពជលិតទីកស្សាត ៤០០.០០០ម៉ោរ៉ា (សម្រាប់ដំហានទី១ និងដំហានទី២)។ ដំណើរការសាជសង្គរោងចក្រនេះ នឹងអនុវត្តជាតីដំហានស្របតាមតំបន់ និងគ្រោងដាក់ដំណើរការសាកលវិបត្តិកដៃសមត្ថភាពជលិតទីកស្សាតពាក់កណ្តាល (១៩៥.០០០ម៉ោរ៉ា) នៅត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣ ហើយនឹងដាក់ដំណើរការពេញសមត្ថភាពចាំងកីរដំហាន (៣៩០.០០០ម៉ោរ៉ា) នៅក្នុងត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៤។

រាជចក្រប្រព័ន្ធឌ្ឋានមួយទីកសាងតាក់ខែង មានស្ថានីយបុមិទីកសោស្តិតនៅទីនេះមេគ្នា និងការគ្រប់ពង់មេនាំទីកដែលមានអង្គភាពជីវិតខ្លាំង តើម៉ែត្រ តាមបណ្តុះរាយហាវិថីឈ្មោះ-ឈ្មោះ និងខ្សែដាក់បំពង់កាត់តាមបាតទន្លេសាបដែលមានប្រជុំដែលម៉ែត្រ គឺម្រាងខ្សែដាក់បំពង់នៅបាតទន្លេសាបនេះ គឺជាកម្រាងដែលនឹងត្រូវអនុវត្តនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

ក្រុមហ៊ុន Vinci Construction Grands Projets ទទួលបានកិច្ចសន្យាសាងសង់ពេងចក្រប្រព័ន្ធក្នុងតារាង
ពាក់ខែង តាមរយៈការប្រកួតប្រដៃដែលត្រូវបានអនុវត្តតានី នាទី ២០១៩ ហើយនេះក៏ដាការអនុវត្តតាមរយៈ
សាងសង់ពេងចក្រប្រព័ន្ធក្នុងតារាងនៅក្នុងទី ៣ របស់ក្រុមហ៊ុន ដែលផ្តាក់ក្នុងស្ថាបន្ទាន់ប្រគល់
ឱ្យក្រុមហ៊ុន Vinci Construction Grands Projets បានបញ្ចប់ការងារសាងសង់ពេងចក្រប្រព័ន្ធក្នុងតារាងតិចជា
ដំបានទី២ (២០១៨-២០១៧) និងការងារសាងសង់ពេងចក្រប្រព័ន្ធក្នុងតារាងចំការមន (២០១៧-២០១៦)។
សរុបតម្លៃកិច្ចសន្យាសាងសង់ទាំងបីមានប្រាមាណាពាន ២១០លានដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក។

លើសពីនេះទៅឡើត រដ្ឋការទឹកសុយ័ត្នក្រុងភ្នំពេញនឹងពាណិកបំពាក់មេ និងបំពុំចែកចាយទឹករបស់ខ្លួន នៅទូទាំងរាជធានីភ្នំពេញ និងក្រុងតាមខ្លួន ដែលគិតជាលំដ្ឋោះ២០២៥ មានបំពាក់មេទាំងអង្គភាព ប្រជែងប្រមាណជាឡ១០០គីឡូម៉ែត្រ និងបំពុំចែកចាយមានអង្គភាពភ្នំពេញ ប្រជែងប្រមាណជាអ១.០០០គីឡូម៉ែត្រ ត្រូវការបែកចាសម្រាប់^A

ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទៅកាត់ទំនងតាមសារអេឡិចត្រូនិយោ (Email) ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិត។

៩. Samreth Sovithia@ppwsa.com.kh

✉. ir@ppwsa.com.kh

សិរីបាន នៅក្រោម ខេមរ៉ា ត្រូវជួយ ទោសក់ ព.ស.២៥៦៤

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី០១ ខែកុម្ភ: ឆ្នាំ២០២១

ទំនាក់ទំនងស្តីមួយៗនក្ខុលនៃពេជ្រ

