



ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវ ប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់យើង

ដើម្បីឱ្យអ្នកតែងតែមានទឹកផឹកស្អាតដែលមានសុវត្ថិភាព

ប្រសិនបើប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់អ្នកកំពុងត្រូវបានដាក់ជំនួស ខិត្តប័ណ្ណនេះមានព័ត៌មានអំពីការងារដែលយើងធ្វើ និងមូលហេតុ ក៏ដូចជាអ្វីដែលអ្នកត្រូវធ្វើ និងរបៀបដែលអ្នកអាចទាក់ទងមកយើង។

កម្មវិធីផ្លាស់ប្តូរប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកថ្មីប្រចាំឆ្នាំរបស់យើង ផ្តល់នូវការថែទាំប្រកបដោយបរិសុទ្ធនៃបណ្តាញចែកចាយ ទឹករបស់ទីក្រុងអាដីឡែត។ ការត្រួតពិនិត្យប្រចាំឆ្នាំជាទៀងទាត់ និងប្រកបដោយបរិសុទ្ធជាធានានានានាបាននូវភាពត្រឹមត្រូវ របស់វា និងកំណត់នៅពេលណាដែលវាត្រូវការផ្លាស់ប្តូរថ្មី។



Government of
South Australia

អ្វីដែលត្រូវរំពឹងនៅពេលយើងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់អ្នក

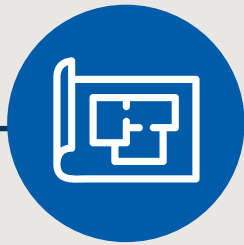
ប្រសិនបើបំពង់ទឹកនៅតាមដងផ្លូវរបស់អ្នកកំពុងត្រូវបានផ្លាស់ប្តូរថ្មី យើងមានដំណើរការច្បាស់លាស់ដើម្បីធានាថាការងារត្រូវបានធ្វើប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ដោយមានការរំខានតិចតួចបំផុតដល់អ្នក និងសហគមន៍របស់អ្នក។



ប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់អ្នកត្រូវបានកំណត់អត្តសញ្ញាណសម្រាប់ការផ្លាស់ប្តូរថ្មី ដើម្បីធានាបាននូវភាពជឿជាក់ និងមានរយៈពេលយូរលង់



ការចុះទៅមើលទីតាំងត្រូវបានធ្វើឡើងដោយក្រុមគម្រោងដើម្បីស្វែងយល់ពីតម្រូវការសហគមន៍ និងបរិស្ថាន



យើងរៀបចំផែនការ និងរចនាការផ្លាស់ប្តូរថ្មីនូវប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹក



អតិថិជនត្រូវបានជូនដំណឹងអំពីកាលវិភាគការងារ



យើងរក្សាការរំខានដល់កម្រិតអប្បបរមា

យើងប្តេជ្ញារក្សាការរំខានដល់កម្រិតអប្បបរមា ហើយធ្វើការជាមួយអ្នកម៉ៅការរបស់យើងដើម្បីធ្វើដូចគ្នា។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ អ្នកអាចជួបប្រទះ៖

- សំឡេងរំខាន និងផ្លូវពីឧបករណ៍សំណង់ និងយានយន្ត
- បង្កើនចរាចរណ៍ក្នុង និងជុំវិញផ្លូវថ្នល់ក្នុងតំបន់របស់អ្នក
- ដាក់កម្រិតការចេញចូលអចលនទ្រព្យ ខណៈពេលដឹករណ៍ និងដាក់បំពង់ទឹកថ្មី
- ការរឹតបន្តឹងការចតរថយន្តបណ្តោះអាសន្ន
- ការងារដឹកដីលើផ្លូវថ្នល់ និងផ្លូវថ្មីរឹង
- ការរំខានបណ្តោះអាសន្នចំពោះការផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់អ្នក។

ដើម្បីធានាសុវត្ថិភាព យើងក៏នឹងគ្រប់គ្រងចរាចរណ៍ និងផ្លូវដើរជុំវិញកន្លែងធ្វើការផងដែរ។

រណ្តៅដែលបានដឹករថយន្តត្រូវបានចាក់បំពេញនៅពេលបញ្ចប់ថ្ងៃនីមួយៗ ដើម្បីធានាសុវត្ថិភាព និងដើម្បីកាត់បន្ថយការរំខានដល់ចរាចរណ៍ ឬការចេញចូលអចលនទ្រព្យ។



ម៉ោងធ្វើការ

ការងារភាគច្រើននឹងធ្វើឡើងនៅចន្លោះម៉ោង 7 ព្រឹក ដល់ម៉ោង 7 យប់ ពីថ្ងៃចន្ទ ដល់ថ្ងៃសុក្រ។ នៅតំបន់ដែលមានចរាចរណ៍ខ្ពស់ ឬនៅតាមទីតាំងដែលការផ្គត់ផ្គង់ទឹកមានសារៈសំខាន់ ការងារអាចកើតឡើងនៅពេលយប់ ឬនៅថ្ងៃចុងសប្តាហ៍។ ការជូនដំណឹងជាមុនអំពីរយៈពេលសាងសង់នឹងត្រូវបានផ្តល់ជូនជានិច្ច លុះត្រាតែមានឧបសគ្គផ្នែកបច្ចេកទេសដែលមិនបានគ្រោងទុក។



ទីតាំងសម្រាប់ប្រព័ន្ធបំពង់ ផ្គត់ផ្គង់ទឹកថ្មីត្រូវបានគូស សម្គាល់នៅលើផ្លូវថ្នល់



បំពង់ទឹក និងគ្រឿងចក្រត្រូវបាន ដាក់ក្នុងកន្លែងមានសុវត្ថិភាព តាមបណ្តោយផ្លូវថ្នល់ដែលគ្រឿម ជាស្រេចសម្រាប់បុគ្គលិកប្រើប្រាស់



ការផ្លាស់ប្តូរថ្មីនូវប្រព័ន្ធ បំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកបានបញ្ចប់

ការសាងសង់ប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកថ្មីចាប់ផ្តើម៖

- ការគ្រប់គ្រងចរាចរណ៍ត្រូវបានដាក់ឱ្យដំណើរការដើម្បីធានាសុវត្ថិភាពរបស់អ្នក
- រណ្តៅត្រូវបានដឹក ហើយបំពង់ទឹកត្រូវបានដាក់ជាផ្នែកៗ
- រណ្តៅត្រូវបានចាក់បំពេញជារៀងរាល់ថ្ងៃដើម្បីសុវត្ថិភាព និងដើម្បីបើកចលនាចរាចរណ៍
- ការភ្ជាប់ទៅក្នុងទំនប់ទឹករបស់អ្នកត្រូវបានផ្លាស់ប្តូរពីបំពង់ទឹកធំចាស់ ទៅបំពង់ទឹកធំថ្មី
- ផ្លូវថ្នល់ និងការរចនាទេសភាពដែលរងផលប៉ះពាល់ ត្រូវបានស្តារឡើងវិញភ្លាមៗបន្ទាប់ពីការបញ្ចប់ការងារ



ការរំខានចំពោះការផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់អ្នក

ការរំខានបណ្តោះអាសន្នចំពោះការផ្គត់ផ្គង់ទឹក របស់អ្នកនឹងត្រូវបានទាមទារ នៅពេលដែលយើង ផ្ទេរការតភ្ជាប់ពីបំពង់ទឹកធំចាស់ ទៅបំពង់ទឹកធំថ្មី។ ការរំខានបណ្តោះអាសន្នទាំងនេះជាធម្មតាត្រូវបាន កំណត់ពេលនៅពាក់កណ្តាលថ្ងៃ នៅពេលដែល តម្រូវការសម្រាប់ទឹកមានកម្រិតទាបបំផុត។ ការដាច់ភ្លើង ពេញមួយយប់អាចកើតឡើងនៅក្នុងតំបន់នានា ដែលការងារ ពេលថ្ងៃមិនអាចអនុវត្តបាន ឧទាហរណ៍នៅតំបន់សាលារៀន។

អ្នកនឹងទទួលបានការជូនដំណឹងយ៉ាងតិចបួនថ្ងៃ មុនពេលសេវាកម្ម របស់អ្នកត្រូវបានរំខានបណ្តោះអាសន្នដើម្បីឱ្យអ្នកគ្រៀមបម្រុង។



ការបញ្ចប់ការងារ

នៅពេលបំពង់ទឹកត្រូវបានដាក់រួចរាល់ ផ្លូវថ្នល់ និងការរចនាទេសភាពត្រូវបានស្តារឡើងវិញទៅស្ថានភាពដើមវិញ តាមដែលអាចអនុវត្តទៅបាន។ ការរៀបចំផ្លូវថ្នល់ទៅស្ថានភាពដូចដើមវិញនឹងកើតឡើងភ្លាមៗ បន្ទាប់ពីបញ្ចប់ការងារ ប៉ុន្តែនឹងត្រូវបានបើកឱ្យធ្វើចរាចរណ៍ដំណើរការ ឱ្យបានឆាប់តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន បន្ទាប់ពីការងារត្រូវបានបញ្ចប់។

អំពីប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់យើង

បំពង់ទឹក

យើងជាម្ចាស់ ប្រតិបត្តិការ និងថែទាំបណ្តាញទឹកមានប្រវែងជាង 27,000 គីឡូម៉ែត្រនៅទូទាំងរដ្ឋ។ បណ្តាញទឹករបស់យើងមានបំពង់មេដែលផ្ទេរទឹកមកពីទីក្រុងម៉ូនីយ៉ា ឬទីក្រុងម៉ូនីយ៉ា Murray រោងចក្រប្រព្រឹត្តិកម្មទឹក រោងចក្រព្យែកជាតិអំបិល ចេញពីទឹកក្រុងអាដឺឡែត (Adelaide Desalination Plant), និងអាងស្តុកទឹកច្រើនជាង 540។ បណ្តាញបំពង់ទឹកដែលមានទំហំតូចៗតភ្ជាប់ទៅបំពង់មេ ហើយដំណើរការតាមដងផ្លូវដោយក្រុងភាគច្រើន ដើម្បីផ្គត់ផ្គង់ទឹកដល់ផ្ទះរបស់អ្នក។

ប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកជាទូទៅមានភាពជឿជាក់ខ្លាំង និងមានអាយុកាលប្រើប្រាស់ប្រហែលជា 100 ឆ្នាំ។ បំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកខ្លះអាចរយៈពេលយូរជាងនេះ ហើយខ្លះទៀតអាចនឹងត្រូវផ្លាស់ប្តូរថ្មីជាប់ជាងនេះ អាស្រ័យលើស្ថានភាព និងប្រភេទសម្ភារៈដែលបានប្រើ។

ហេតុអ្វីការលេចធ្លាយបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកកើតមានឡើង

ប្រព័ន្ធបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកអាចលេចធ្លាយដោយសារហេតុផលមួយចំនួន ប៉ុន្តែមូលហេតុទូទៅបំផុតគឺចលនាដី។ ជាឧទាហរណ៍ ក្នុងអំឡុងឆ្នាំដែលមានភ្លៀងធ្លាក់តិច យើងមានអត្រាការលេចធ្លាយបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកខ្ពស់ជាង។ ភ្លៀងធ្លាក់តិចធ្វើឱ្យដីបង្រួម និងរឹង ជាហេតុនាំឱ្យបំពង់ទឹកងាយនឹងលេចធ្លាយ។ ទិន្នន័យដែលបានរាយការណ៍ដោយការិយាល័យឧតុនិយមអូស្ត្រាលីបង្ហាញថា អត្រាលេចធ្លាយរបស់ទីក្រុងអាដឺឡែតមានលក្ខណៈទាបយ៉ាងទៀងទាត់ជាងនៅតាមទីក្រុង Brisbane ស៊ីដនីយ និងម៉ែលប៊ែន។

ការដាក់បំពង់ទឹក

បំពង់ទឹកភាគច្រើនធ្វើសារធាតុពី PVC ហើយដាក់ជាផ្នែកពី 6 ទៅ 9 ម៉ែត្រ ដើម្បីសម្រួលដល់ការដឹកជញ្ជូន។ រណ្តៅបំពង់ត្រូវបានដឹកក្នុងជម្រៅ 1.2 ម៉ែត្រ ប៉ុន្តែអាចជ្រៅជាងនេះដោយសារតែលក្ខណៈភូមិសាស្ត្រដីដើម្បីផ្អែកបំពង់ទឹកធំជាង ឬដើម្បីជៀសវាងសេវា នៅក្រោមដីដូចជាទូរគមនាគមន៍។

របៀបទាក់ទងមកពួកយើង
សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទងមកមជ្ឈមណ្ឌលថែទាំអតិថិជនរបស់យើង។

-  1300 SA WATER (1300 729 283)
-  project@sawater.com.au
-  watertalks.sawater.com.au

រៀបចំផែនការជាមុន
នៅពេលដែលយើងបានប្រាប់អ្នកឱ្យដឹងថាទឹករបស់អ្នកកំពុងត្រូវបានបិទ អ្នកប្រហែលជាចង់បំពេញ៖

-  ធុងទឹកសម្រាប់ចាក់លាងបង្គន់ ដោយដៃរបស់អ្នក
-  ថ្នាំទឹកជាមួយទឹកផឹក ហើយដាក់វានៅក្នុងទូទឹកកក
-  ជើងទឹកនៅក្នុងផ្ទះបាយ ឬអាងទឹករបស់អ្នកជាមួយទឹកសម្រាប់លាងដៃ និងចាន។

ប្រសិនបើអ្នកគិតថាអ្នកត្រូវការទឹកបន្ថែមទៀតសម្រាប់គោលបំណងផ្សេងទៀត អ្នកអាចបំពេញអាងដូតទឹករបស់អ្នក ឬដាក់ធុងបន្ថែមទៀត។

Khmer