

ខោនធី SANTA CLARA
ផែនការគ្រប់គ្រង ការបោះឆ្នោត



តារាងមាតិកា

សេចក្តីផ្តើម	4
ផ្នែកទី 1 – ផែនការគ្រប់គ្រងបោះឆ្នោត	6
ដំណើរការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ (VBM).....	6
ការបោះឆ្នោតដែលអាចចូលធ្វើដំណើរការបានតាមសំបុត្រ.....	8
ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត.....	9
មណ្ឌលបោះឆ្នោត.....	13
ការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត.....	14
សន្លឹកឆ្នោតជំនួសថ្មី.....	15
ការបោះឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន	15
ការបោះឆ្នោតដែលអាចចូលធ្វើដំណើរការបាន	16
ជំនួយផ្នែកខាងភាសា	18
ការពិចារណាដាក់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត	20
សមាសភាពមន្ត្រីបោះឆ្នោត.....	21
បញ្ជីបោះឆ្នោតអេឡិចត្រូនិក (E-Pollbooks)	21
ការផ្សព្វផ្សាយ.....	23
ការពិគ្រោះយោបល់ជាសាធារណៈ.....	23
សេចក្តីជូនដំណឹងជាសាធារណៈ.....	23
កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាលទ្ធភាពប្រើប្រាស់ភាសា និងលទ្ធភាពទទួលបានការចូលរួម ក្នុងការបោះឆ្នោត	24
ភាគទី 2 – ផែនការអប់រំនិងការផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោត	25
ផ្នែកទី 1៖ ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងអ្នកបោះឆ្នោត – ជាទូទៅ	25
ការប្រើប្រាស់ផ្សព្វផ្សាយ	25
ផែនការវត្តមានសហគមន៍ និង សម្ភារៈអប់រំអ្នកបោះឆ្នោត	27
កម្មវិធីបញ្ជូនសារដោយផ្ទាល់	27
ធនធានអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតមាននៅលើគេហទំព័រ ROV	28

- ផ្នែកទី 2៖ ទំនាក់ទំនងរបស់អ្នកបោះឆ្នោត – សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច28
 - ធ្វើការកំណត់សហគមន៍ដែលនិយាយភាសាភាគតិច28
 - សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិចដែលត្រូវផ្តល់សេវាកម្មជូន29
 - សិក្ខាសាលាអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតសម្រាប់សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច29
 - ការប្រើប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយកំណត់គោលដៅទៅលើសហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច.....30
 - មន្ត្រីបោះឆ្នោត31
- ផ្នែក 3៖ ទំនាក់ទំនងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព32
 - វិធីសាស្ត្រដែលបានប្រើដើម្បីកំណត់ពីតម្រូវការរបស់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព.....32
 - ការពង្រីកសេវាកម្មផ្សព្វផ្សាយទៅដល់សហគមន៍ជនដែលមានពិការភាព33
 - សេវាសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព.....34
 - សិក្ខាសាលាអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតសម្រាប់សហគមន៍មានពិការភាព34
 - សម្ភារៈដែលត្រូវបានប្រើក្នុងការអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព34
 - មន្ត្រីបោះឆ្នោត35
- ផ្នែកទី 4៖ ព័ត៌មានស្តីពីមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត35
 - ទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត.....35
 - ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត36
 - វិធានការបង្ការការពារ36
 - ផែនការបម្រុងដាក់ទុកជាមុន37
- ផ្នែកទី 5៖ ផែនការសន្តិសុខ និង សិទ្ធិឯកជនភាពសន្លឹកឆ្នោតនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត38
 - ការរចនានិងប្លង់មណ្ឌលបោះឆ្នោត.....38
 - សន្តិសុខក្នុងការបោះឆ្នោត38
- ផ្នែកទី 6 – ថវិកា.....40

សេចក្តីផ្តើម

ច្បាប់ស្តីពីជម្រើសរបស់អ្នកបោះឆ្នោតរដ្ឋ California (VCA), ឬសេចក្តីព្រាងច្បាប់របស់ព្រឹទ្ធសភា (SB) 450 (Allen, D-26) ត្រូវបានអនុម័តកាលពីថ្ងៃទី29 ខែកញ្ញា ឆ្នាំ2016 ដោយធ្វើការបន្ថែមនូវផ្នែក 4005 ទៅដល់ក្រមបោះឆ្នោត California, ធ្វើការអនុញ្ញាតដល់ខោនធីទាំងឡាយដែលទទួលបានការអនុញ្ញាតផ្នែកលើការយល់ព្រមរបស់គណៈកម្មការអ្នកគ្រប់គ្រង ដើម្បីរៀបចំការបោះឆ្នោតណាមួយតាមសំបុត្រដោយភ្ជាប់ជាមួយនឹងលក្ខខណ្ឌតម្រូវដាក់លាក់នានា។ ស្ថិតក្រោមច្បាប់ VCA អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់គប្បីត្រូវធ្វើសន្លឹកឆ្នោតដែលចាប់ផ្តើមក្នុងរយៈពេល 29 ថ្ងៃមុនការបោះឆ្នោត ហើយខោនធីនីមួយៗ ដោយទទួលយកនូវធាតុចូលពីសាធារណជន គប្បីបង្កើតឲ្យមានទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត និងមណ្ឌលបោះឆ្នោតនៅទូទាំងខោនធី ដែលអ្នកបោះឆ្នោតអាចនឹងបោះបាន ។ ការធ្វើច្បាប់នេះ គឺជាផ្នែកមួយនៃការធ្វើកំណែទម្រង់ការបោះឆ្នោតជាច្រើនដែលបានបង្កើតឡើងដើម្បីផ្លាស់ប្តូររបៀបអនុវត្តការបោះឆ្នោត ដើម្បីបង្កើនការចូលរួមរបស់អ្នកបោះឆ្នោត និងភ្ជាប់ទំនាក់ទំនងជាមួយអ្នកបោះឆ្នោតដោយធ្វើការពង្រីកនូវជម្រើសបោះឆ្នោត ។

មុនមានច្បាប់ VCA ការបោះឆ្នោតត្រូវបានធ្វើឡើងទៅតាមការិយាល័យបោះឆ្នោតគំរូពីមុនមក ។ នេះគឺជាប្រភេទគំរូរួមនៃការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រនិងរដ្ឋបាលការិយាល័យបោះឆ្នោត។ ក្រមបោះឆ្នោត §12261(a) បានកំណត់ដល់មន្ត្រីបោះឆ្នោតនៅតាមខោនធីឲ្យបង្កើតមណ្ឌលបោះឆ្នោតដោយមានអ្នកបោះឆ្នោតជាអតិបរមា 1,000 នាក់ ហើយមណ្ឌលនីមួយៗមានទីតាំងបោះឆ្នោតខុសៗគ្នា (ដែលត្រូវដើរតួជាទិន្នន័យអាចឲ្យខោនធីនិងរដ្ឋរាយការណ៍ពីលទ្ធផលក្នុងការបោះឆ្នោតដោយមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗផងដែរ)។ នៅក្នុងឆ្នាំ 2002 ក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា ត្រូវបានពង្រីកដើម្បីអនុញ្ញាតឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតមានលទ្ធភាពស្នើសុំស្ថានភាពបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រជាអចិន្ត្រៃយ៍ និងទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតតាមប្រៃសណីយ៍ដោយ ស្វ័យប្រវត្តិ។ អ្នកផ្សេងទៀតដែលចង់បោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ ត្រូវតែប្រគល់ការស្នើសុំការបោះឆ្នោតនីមួយៗ ឬបោះឆ្នោតដោយផ្ទាល់នៅតាមទីតាំងបោះឆ្នោតដែលបានកំណត់របស់ពួកគេ ដែលខុសពីមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងប្រភេទសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេ ។

តាមរយៈការអនុវត្តច្បាប់ VCA របស់ខោនធី Santa Clara ការបោះឆ្នោតនឹងត្រូវធ្វើឡើងតាមគំរូថ្មីនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។ តាមរយៈគំរូថ្មីនេះ គ្រប់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់ដែលបានចុះឈ្មោះត្រូវទទួលបានដោយស្វ័យប្រវត្តិនូវ សន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រ ចាប់ផ្តើម 29 ថ្ងៃមុនកាលវិភាគបោះឆ្នោត។ អ្នកបោះឆ្នោតអាចនឹងធ្វើសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេត្រឡប់មកវិញតាមមធ្យោបាយណាមួយក្នុងចំណោមមធ្យោបាយទាំងបី៖ តាមប្រៃសណីយ៍ (បង់ថ្លៃប្រៃសណីយ៍) តាមទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតណាមួយ ឬនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយនៅក្នុង ខោនធី ។ អ្នកបោះឆ្នោតមិនតម្រូវឲ្យបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រទេ ហើយជំនួសមកវិញ អាចទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតមួយសន្លឹកដើម្បីបោះឆ្នោតដោយផ្ទាល់តាមការិយាល័យរបស់មន្ត្រីចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត (ROV) ឬនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយនៅក្នុង ខោនធី

Santa Clara ។ បច្ចុប្បន្ននេះ ជាជាងឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតមានទីតាំងទៅបោះឆ្នោតតែមួយកន្លែងនោះ មណ្ឌលបោះឆ្នោតបើកទ្វារទទួលអ្នកបោះឆ្នោត ទាំងអស់ខាងដែលបានចុះឈ្មោះនៅក្នុងខោនធី ក្នុងរយៈពេលប៉ុន្មានថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោតមកដល់ បន្ថែមពីលើការបើកទ្វារទទួលនៅថ្ងៃបោះឆ្នោត ។

ដើម្បីឲ្យកាន់តែប្រាកដថាសហគមន៍ត្រូវបានផ្តល់ព័ត៌មានយ៉ាងទូលំទូលាយពីការផ្លាស់ប្តូរនៅច្បាប់ VCA នោះ ROV បានបង្កើតទាំងគណៈកម្មការទទួលបានការប្រឹក្សាពីការបោះឆ្នោត (VAAC) និង គណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាផ្នែកខាងភាសា (LAAC)។ គោលបំណងរបស់ VAAC គឺដើម្បីផ្តល់ប្រឹក្សា ផ្តល់ជំនួយ និងផ្តល់អនុសាសន៍ទាក់ទងការចូលរួមដំណើរការបោះឆ្នោតដោយមនុស្សចាស់ជរា និងបុគ្គលមានពិការភាព។ បេសកកម្មរបស់ VAAC គឺត្រូវផ្តល់ដល់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់នូវឱកាសបោះឆ្នោតដោយឯករាជ្យនិងដាច់ដោយឡែក។ គោលបំណងរបស់ LAAC គឺត្រូវផ្តល់ឱវាទ ផ្តល់ជំនួយ និងផ្តល់អនុសាសន៍ពីបញ្ហាពាក់ព័ន្ធនឹងការទទួលបានជំនួយផ្នែកភាសាចំពោះដំណើរការបោះឆ្នោត ដោយអ្នកបោះឆ្នោតដែលនិយាយភាសាជាចំបងមិនមែនជាអង់គ្លេស។ វាជាបេសកកម្មរបស់ LAAC ដើម្បីជួយជម្រុញឲ្យទទួលបានឱកាសជំនួយផ្នែកភាសា។ គណៈកម្មាធិការទាំងពីរផ្តល់ការណែនាំដ៏សំខាន់ដល់ ROV និងជាធាតុផ្សំគន្លឹះទាំងការផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោត និងរដ្ឋបាលបោះឆ្នោតសម្រាប់ខោនធី។ ROV ទទួលយកពាក្យសុំចូលជាសមាជិកទាំងសម្រាប់ LAAC ឬ VAAC ជាប្រចាំ។ ដើម្បីដាក់ពាក្យសុំចូលជាសមាជិកមកកាន់គណៈកម្មការទាំងពីរបាន ពាក្យសុំអាចរកបាននៅលើគេហទំព័ររបស់ ROV៖ www.sccvote.org/voterschoice ។

ROV ក៏មានគម្រោងបង្កើតនូវសម្ព័ន្ធភាពអប់រំនិងផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោត (VEOC) ដើម្បីពង្រីកនូវកម្មវិធីអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតរបស់ខ្លួន ដើម្បីជូនដំណឹងដល់ពលរដ្ឋអំពី CVA និងឱកាសសម្រាប់ការចូលរួមរបស់សហគមន៍ ។ ផែនការរដ្ឋបាលបោះឆ្នោត (EAP)នេះ រួមបញ្ចូលនូវព័ត៌មានត្រឡប់និងព័ត៌មានពីគណៈកម្មាធិការទាំងនេះ និងព្រមទាំងអង្គការដៃគូនានាផ្សេងទៀត ។ ការទទួលបានការគាំទ្រពីសហគមន៍នឹងមានសារៈសំខាន់ដល់ការអនុវត្ត ឲ្យបានជោគជ័យនូវការបោះឆ្នោតក្រោមច្បាប់ VCA និងវិធីសាស្ត្រថ្មីនៃការគ្រប់គ្រងការបោះឆ្នោតនៅក្នុងខោនធី Santa Clara ។

ឯកសារនេះផ្តល់ការណែនាំអំពីរបៀបដែលខោនធី Santa Clara អនុវត្តការបោះឆ្នោតក្រោមច្បាប់ VCA ។ សម្រាប់ឯកសារយោង លក្ខខណ្ឌបច្ចេកទេសនិងលក្ខណៈបច្ចេកទេសនៃការបោះឆ្នោត ត្រូវបានកំណត់និយមន័យក្នុងសទ្ទានុក្រមនៅក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ A ។

ផ្នែកទី 1 – ផែនការគ្រប់គ្រងបោះឆ្នោត

ខោនធីនីមួយៗដែលកំពុងអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីជម្រើសរបស់អ្នកបោះឆ្នោត (VCA) ត្រូវធ្វើពង្រាងផែនការគ្រប់គ្រងការបោះឆ្នោត ដោយមានព័ត៌មានចាំបាច់នានាដើម្បីស្វែងយល់ថាតើការផ្លាស់ប្តូរនេះជះឥទ្ធិពលដូចម្តេចខ្លះមកលើអ្នកបោះឆ្នោត ។ EAP ត្រូវបានបែងចែកជាពីរផ្នែក៖ ផ្នែកទី1 - អ្នកគ្រប់គ្រងបោះឆ្នោត និងផ្នែកទី2 - ផែនការអប់រំនិងការផ្សព្វផ្សាយ ។

ដំណើរការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ (VBM)

EAP ដាក់បញ្ចូលនូវព័ត៌មានស្តីពីមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត និងម៉ោងធ្វើការ ការបង្កើតទាំងគណៈកម្មការទទួលបានការប្រឹក្សាផ្នែកភាសា (LAAC) និងគណៈកម្មការទទួលបានការប្រឹក្សាសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោត (VAAC) ផែនការអប់រំនិងផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោត ការបញ្ចូលសាធារណៈជននិងការពិចារណាលើការជូនដំណឹង និងខ្លឹមសារពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត ។

នៅក្នុងមណ្ឌលគំរូបោះឆ្នោត អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះទាំងអស់ ត្រូវបានផ្តល់ជូនដោយស្វ័យប្រវត្តិនូវកញ្ចប់បោះឆ្នោតតាមសំបុត្រជាផ្លូវការ។ កញ្ចប់នេះត្រូវបានបញ្ជូនទៅកាន់អ្នកបោះឆ្នោតនៅក្នុងស្រោមសំបុត្រពណ៌សដែលផ្ទុកនូវឯកសារដូចខាងក្រោម៖

- ស្រោមសំបុត្របញ្ជូនត្រឡប់មកវិញពណ៌ខៀវ
- សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ ដែលអាចមានភាសាសន្លឹកឆ្នោតជាច្រើន អាស្រ័យទៅលើចំនួននៃការប្រកួតសម្រាប់ការបោះឆ្នោត។
- ក្រដាសមួយសន្លឹកស្តីពីការណែនាំពីរបៀបបំពេញ និងធ្វើសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់មកវិញ
- ក្រដាសមួយសន្លឹកដោយមានព័ត៌មានពីទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត & ហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត និងម៉ោងធ្វើការ
- ស្លឹកដែលសរសេរថា "ខ្ញុំបានបោះឆ្នោតហើយ"
- ក្រដាសមួយសន្លឹកបន្ថែមទៀតមានផ្ទុកព័ត៌មានបន្ថែម ប្រសិនបើចាំបាច់នោះ

សន្លឹកឆ្នោតទាំងអស់នឹងត្រូវធ្វើតាមសេវាប្រៃសណីយ៍សហរដ្ឋអាមេរិក ចាប់ផ្តើមឡើងក្នុងរយៈពេល 29 ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ។ អ្នកបោះឆ្នោតគួរចាប់ផ្តើមទទួលបាននូវកញ្ចប់ឆ្នោតតាមប្រអប់សំបុត្រចាប់ពីក្រោយពេលនោះតទៅ។

ក្រោយពីពួកគេបានបំពេញសន្លឹកឆ្នោតតាមសំបុត្ររួចរាល់ហើយ អ្នកបោះឆ្នោតអាចនឹងធ្វើសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេត្រឡប់មកវិញតាមសំបុត្រធម្មតាដោយប្រើប្រាស់ស្រោមសំបុត្រផ្តល់ជូនដែលមានបិទតែមបង់ថ្លៃរួច ឬដោយការធ្វើសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់ទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោត ឬទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតណាមួយក៏បានដែរ ។

មណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់នឹងដើរតួជាទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ខណៈដែលទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតមួយចំនួននឹងស្ថិតនៅដាច់តែឯង ហើយត្រូវបានបោះទីតាំងនៅជុំវិញខោនធីនៅក្នុងទីតាំងដែលបានកំណត់ ។

ក្នុងករណីអ្នកបោះឆ្នោតមិនទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតទាន់ពេល ឬក្នុងករណីពួកគេធ្វើឲ្យមានកំហុសនៅលើសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេ ពួកគេអាចស្នើសុំប្តូរសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេនោះបាន ។ កញ្ចប់បោះឆ្នោតតាមសំបុត្រថ្មីនឹងត្រូវផ្ញើទៅពួកគេដោយមានសន្លឹកឆ្នោតថ្មីមកជាមួយ ។ ប្រសិនបើពួកគេត្រូវការប្តូរសន្លឹកឆ្នោតថ្មីក្នុងរយៈពេលតិចជាងប្រាំពីរថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោតនោះ ពួកគេនឹងត្រូវទៅកាន់ការិយាល័យមន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីបោះឆ្នោត (ROV) ឬទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក៏បានដើម្បីទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតថ្មី ។

ចំពោះអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរួច ដែលអាចនិយាយបានពីភាសាចំបងមិនមែនជាអង់គ្លេសនោះ សន្លឹកឆ្នោតនឹងមានធ្វើជាប្រាំបីភាសា៖ ភាសាចិន, ភាសាអេស៉្បាញ, ភាសាតាកាឡុក, ភាសាវៀតណាម, ភាសាខ្មែរ, ភាសាកូរ៉េ, ភាសាហ៊ុនឌី, និង ភាសាជប៉ុន ។ សន្លឹកឆ្នោតតាមទូរសារ ក៏មានផ្តល់ជូនផងដែរតាមការស្នើសុំ សម្រាប់មណ្ឌលគោលដៅនានា អនុលោមតាមក្រមបោះឆ្នោត ផ្នែក §14201 ជាភាសាហូចាវ៉ាទី ភាសានេប៉ាល់ ភូនចាប៊ី ភាសាតាមីល និងភាសាតេលូហូ ។ អង្គភាពគូសផែនទីប្រព័ន្ធព័ត៌មានទីតាំងភូមិសាស្ត្រ កំណត់ថាតើមណ្ឌលខ្លះនៅក្នុងការបោះឆ្នោតនីមួយៗត្រូវទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតតាមទូរសារ ។ ក្នុងចំណោមភាសាទាំងនេះ អ្នកបោះឆ្នោតអាចបញ្ជាក់ពីភាសាដែលគេពេញចិត្តនៅលើទម្រង់ចុះឈ្មោះនៅពេលចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត។ សន្លឹកឆ្នោតនិងឯកសារបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រនឹងត្រូវបញ្ជូនទៅកាន់ពួកគេជាភាសាដែលគេពេញចិត្ត ។ អ្នកបោះឆ្នោតក៏អាចស្នើសុំផ្លាស់ប្តូរភាសាដែលគេពេញចិត្តបានដែរ ដោយធ្វើការទាក់ទងមកកាន់ការិយាល័យ ROV តាមទូរសព្ទ (408) 299-VOTE, ទូរសារ (408) 998-7314, អ៊ីម៉ែល voterinfo@rov.sccgov.org, ដោយផ្ទាល់ ឬតាមរយៈទម្រង់ស្នើសុំសកម្មភាពបោះឆ្នោត (VARF) ។ អ្នកបោះឆ្នោតអាចមកយកទម្រង់ VARF នៅការិយាល័យ ROV ឬវាអាចត្រូវបានផ្ញើតាមអ៊ីម៉ែល, ទូរសារ ឬផ្ញើតាមប្រៃសណីយ៍ទៅកាន់ពួកគេ។ ជាការជំនួស VARF អាចរកបាននៅលើគេហទំព័រ ROV ហើយក៏អាចរកបាននៅក្នុងសេចក្តីណែនាំព័ត៌មានស្តីពីការបោះឆ្នោត (CVIG) ។

ការបោះឆ្នោតដែលអាចចូលធ្វើដំណើរការបានតាមសំបុត្រ

អ្នកបោះឆ្នោតក៏អាចស្នើសុំសម្ភារៈបោះឆ្នោតក្នុងទម្រង់ដែលអាចប្រើបានដោយធ្វើការទាក់ទងទៅកាន់ការិយាល័យ ROV ។ ក្រោយពីអ្នកបោះឆ្នោតធ្វើដំណើរសុំនោះរួចមក ពួកគេត្រូវបានដាក់ចូលទៅក្នុងបញ្ជីឈ្មោះអចិន្ត្រៃយ៍ ហើយនឹងអាចទទួលបានសម្ភារៈបោះឆ្នោតដែលត្រូវបានផ្ញើឲ្យពួកគេគ្រប់ការបោះឆ្នោត។ ពួកគេត្រូវដកចេញពីបញ្ជីឈ្មោះតែក្នុងករណីដែលពួកគេអសកម្ម ឬរចេញពី ខោនធី មាននៅលើបញ្ជីឈ្មោះជនប្រព្រឹត្តិបទឧក្រិដ្ឋ ឬ ទទួលមរណភាពតែប៉ុណ្ណោះ ។

ជម្រើសដែលអាចទទួលបានមួយទៀតដែលអ្នកបោះឆ្នោតអាចស្នើសុំបាននោះគឺត្រូវប្រើប្រព័ន្ធបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រដែលអាចចូលបានពីចម្ងាយ (RAVBM) ។ ប្រព័ន្ធ RAVBM ត្រូវបានកំណត់សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តែអ្នកដែលបានឈ្មោះរួចដោយមានពិការភាព ក៏ដូចជាសម្រាប់តែយោធានិងអ្នកបោះឆ្នោតនៅក្រៅប្រទេសតែប៉ុណ្ណោះ¹ ។ គោលបំណងនៃប្រព័ន្ធ RAVBM គឺមិនមែនដើម្បីបោះឆ្នោតតាមអ៊ីនធើណិតទេ ។

អ្នកបោះឆ្នោតតាម RAVBM នឹងត្រូវបានទទួលអ៊ីម៉ែលដោយមានតំណភ្ជាប់ដើម្បីចូលទៅកាន់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការរបស់ពួកគេ ព្រមទាំងសេចក្តីណែនាំនានាពីរបៀបទាញយកសន្លឹកឆ្នោតការព្រឹន ការបំពេញ និងការផ្ញើត្រឡប់មកវិញនូវសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេមកកាន់ ROV ឲ្យបានត្រឹមថ្ងៃបោះឆ្នោត ។ ដោយប្រើប្រាស់តំណភ្ជាប់ អ្នកបោះឆ្នោតត្រូវទាញយកសន្លឹកឆ្នោតទៅកាន់ឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិករបស់ខ្លួនដើម្បីអាន និងគូសលើសន្លឹកឆ្នោតរបស់ខ្លួនទៅតាមលក្ខណៈលទ្ធភាពដែលអាចចូលប្រើប្រាស់រៀងៗខ្លួន ។ ដូចគ្នាទៅនឹងអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះហើយដែរ មានមធ្យោបាយបីយ៉ាងដែលអ្នកបោះឆ្នោត RAVBM អាចផ្ញើត្រឡប់មកវិញនូវសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេបានគឺ៖ តាមសំបុត្រធម្មតា ដោយការទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតរបស់គេនៅតាមប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ឬ ដោយកាបញ្ជូនត្រឡប់មកកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក៏បាន ។

មិនថាជ្រើសរើសយកវិធីបញ្ជូនមកវិញណាមួយទេ សន្លឹកឆ្នោតត្រូវតែផ្ញើមកវិញដាក់ក្នុងស្រោមសំបុត្រ ។ សូមណែនាំដល់អ្នកបោះឆ្នោតឲ្យប្រើប្រាស់ស្រោមសំបុត្របញ្ជូនត្រឡប់ មកវិញពណ៌ខៀវដែលត្រូវបានដាក់បញ្ចូលក្នុងស្រោមសំបុត្របោះឆ្នោតតាមសំបុត្ររបស់ពួកគេ ។ ពួកគេស្នើសុំស្រោមសំបុត្រផ្ញើត្រឡប់ មកវិញនៃសន្លឹកឆ្នោតជំនួសថ្មីបាន ដោយទូរសព្ទមកកាន់ប្រព័ន្ធតតតិចថ្ងៃរបស់ ROV តាមលេខ (866) 430-8683 ឬ អាចមកយកដោយផ្ទាល់នៅការិយាល័យ ROV ឬ នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយ ក៏បាន ។ ស្រោមសំបុត្រពណ៌ខៀវបញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់ជំនួសថ្មីនឹងមាននៅតាមប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផងដែរ ។ អ្នកបោះឆ្នោតក៏អាចជ្រើសរើសប្រើស្រោមសំបុត្រផ្ទាល់ខ្លួនបានផងដែរ ប៉ុន្តែត្រូវតែដាក់មកជាមួយនូវទំព័រសម្បថរបស់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះហត្ថលេខានិងព្រឹនភ្ជាប់មកជាមួយនឹងសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេ ។ ទំព័រពាក្យសម្បថរបស់អ្នកបោះឆ្នោត អាចទាញយកបានជាមួយនឹងសន្លឹកឆ្នោត តាមរយៈតំណភ្ជាប់អ៊ីម៉ែល

¹ សូមមើលក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា §303.3

RAVBM ។ ប្រសិនបើបញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតឡើងតាមសំបុត្រធម្មតា នោះស្រោមសំបុត្របញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតត្រូវ ឡប់ពណ៌ខៀវ មិនតម្រូវឲ្យមានបិទតែមអ្វីឡើយ ប៉ុន្តែចាំបាច់ត្រូវមានបិទតែមឲ្យបានត្រឹមត្រូវ នៅពេលអ្នក បោះឆ្នោតបញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់មកវិញដោយប្រើស្រោមសំបុត្រផ្ទាល់ខ្លួនរបស់ពួកគេ ។

សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលកំពុងស្នាក់នៅមន្ទីរពេទ្យនិងមានពិការភាព ក៏ដូចជាអ្នកបោះឆ្នោតដែលត្រូវស្ថិត នៅក្នុងផ្ទះដោយសារភាពអាសន្នផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ នីតិវិធីបញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតជាបន្ទាន់ត្រូវបានប្រើប្រាស់នៅ ពេលអ្នកបោះឆ្នោតត្រូវការសន្លឹកឆ្នោត និងមិនអាចទាញយកសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេដោយផ្ទាល់បាន ។

ពាក្យស្នើសុំបោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់ តម្រូវឲ្យបំពេញ ហើយផ្ញើត្រឡប់មកវិញ ដើម្បីផ្ទៀងផ្ទាត់ភាព ដូចគ្នានៃការចុះឈ្មោះនិង ហត្ថលេខា បច្ចុប្បន្ន តាមរយៈប្រព័ន្ធគ្រប់ព័ត៌មានបោះឆ្នោត (EIMS) របស់ ROV ។ អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះត្រូវបំពេញ ចុះហត្ថលេខា និងកាលបរិច្ឆេទនៅលើការបោះឆ្នោតមុន កាលកំណត់ ។ ប្រសិនបើអ្នកបោះឆ្នោតមិនអាច ចុះហត្ថលេខា នៅលើពាក្យស្នើសុំរបស់ពួកគេបានទេនោះ ឲ្យនរណាម្នាក់អាចជួយអ្នកបោះឆ្នោតដោយគូស "X" ។ អ្នកតំណាងជួយដល់អ្នកបោះឆ្នោតគួរសរសេរ "ត្រូវបានធ្វើជាសាក្សីដោយ" និងសរសេរឈ្មោះ និងចុះហត្ថលេខារបស់គេ និងផ្ញើត្រឡប់វិញនូវពាក្យស្នើសុំ បោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់ទៅកាន់ការិយាល័យធំរបស់ ROV នៅលើផ្លូវ Berger Drive។ ការិយាល័យនឹង ផ្ទៀងផ្ទាត់ព័ត៌មានអ្នកបោះឆ្នោតនិងហត្ថលេខានៅក្នុង EIMS និងនៅពេលផ្ទៀងផ្ទាត់រួច សន្លឹកឆ្នោតអាចត្រូវ ចេញជូនដល់អ្នកបោះឆ្នោត និងកញ្ចប់បោះឆ្នោតតាមសំបុត្រពេញលេញមួយត្រូវរៀបចំឡើង ។ អ្នកតំណាង ជួយដល់អ្នកបោះឆ្នោតនៅពេលនោះ អាចយកសន្លឹកឆ្នោតទៅឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតទៅតាមទីតាំងរបស់ពួកគេ ។ នៅពេលបំពេញចប់សព្វគ្រប់ហើយ សន្លឹកឆ្នោតអាចត្រូវផ្ញើត្រឡប់ទៅការិយាល័យធំរបស់ ROV មណ្ឌល បោះឆ្នោត ឬ ទីតាំងប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតណាមួយក៏បាន ដើម្បីដំណើរការរួមជាមួយនឹងសន្លឹកឆ្នោតបោះ តាមសំបុត្រផ្សេងទៀត ។

អ្នកបោះឆ្នោតដែលជាប់ឃុំឃាំងនៅក្នុងពន្ធនាគារ ខោនធី ក៏អាចប្រើនីតិវិធីបញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតជាបន្ទាន់បានដែរ ។ អ្នកបោះឆ្នោតដែលជាប់ឃុំឃាំងនៅក្នុងពន្ធនាគាររដ្ឋឬសហព័ន្ធ មិនមានសិទ្ធិកំណត់ដោយច្បាប់ឲ្យបោះ ឆ្នោតបានឡើយ ។

ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត

ប្រើប្រាស់ចំនួននេះ ក្រុមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា ដាក់កំហិតឲ្យខោនធីត្រូវផ្តល់ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោត ។ យ៉ាងហោចណាស់ត្រូវមាន (1)ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោត ដែលចុះឈ្មោះរួចចំនួន 15,000 នាក់ ដោយមានរយៈពេល 28 ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោតហើយរួមទាំងថ្ងៃបោះ ឆ្នោតផងមានចំនួនសរុប 29 ថ្ងៃ ។

ប្រើប្រាស់ចំនួនអ្នកដែលបានចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតបច្ចុប្បន្ននៃបញ្ជីឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត (ROV) ចំនួនទីតាំង ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតយ៉ាងតិចបំផុតដែលតម្រូវឲ្យមាន គឺមានចំនួន 67 ទីតាំង ។ ចំនួនប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ត្រូវកែប្រែផ្អែកទៅតាមចំនួនអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះជាក់ស្តែងនៅក្នុង ខោនធី គិតមកត្រឹម 88 ថ្ងៃ មុនពេលបោះឆ្នោតនីមួយៗ ។

ខ្សែបន្ទាត់បែងចែក	លក្ខខណ្ឌតម្រូវការតិចបំផុត
ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះ ឈ្មោះរួចមានចំនួន 15k នាក់)	67

ដើម្បីកំណត់ទៅលើទីតាំងដែលប្រសើរបំផុតសម្រាប់ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនោះ ROV ប្រើប្រាស់នូវលក្ខខណ្ឌតម្រូវការ 14 ចំណុចដែលត្រូវបានកំណត់ជាកំហិតដោយរដ្ឋលេខាធិការ (SOS) និងក្រុមបោះឆ្នោត ដើម្បីជួយកំណត់ទីកន្លែងដែលមានប្រសិទ្ធភាពបំផុតសម្រាប់ទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។ លក្ខខណ្ឌតម្រូវ ទាំង 14 ជួយដល់ ROV ក្នុងការផ្តល់ឲ្យខោនធីនូវទីតាំងដែលងាយស្រួលចេញចូលបំផុតដែលមានសម្រាប់ ដាក់ហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផងដែរ។

1. ទីតាំងស្ថិតនៅជិតការដឹកជញ្ជូនសាធារណៈ
2. ទីតាំងនៅជិតសហគមន៍ប្រើប្រាស់ការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រដែលមានចំនួនតិច
3. ទីតាំងនៅជិតមជ្ឈមណ្ឌលប្រមូលផ្តុំប្រជាជន
4. ទីតាំងនៅជិតសហគមន៍ដែលមានភាសាភាគតិច
5. ទីតាំងនៅជិតកន្លែងសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព
6. ទីតាំងនៅជិតសហគមន៍ដែលមានអត្រាម្ចាស់កម្មសិទ្ធិយានយន្តកម្រិតទាប
7. ទីតាំងនៅជិតសហគមន៍ដែលមានប្រាក់ចំណូលទាប
8. ទីតាំងនៅជិតសហគមន៍ដែលមានអត្រាចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតកម្រិតទាប
9. ទីតាំងនៅជិតតំបន់ប្រជាជនរស់នៅក្នុងភូមិសាស្ត្រដាច់ស្រយាល រួមទាំងតំបន់អភិរក្សជនជាតិដើម អាមេរិកផងដែរ
10. ទីតាំងងាយស្រួលចេញចូលបាន និងមានចំណាត់ថតគិតថ្លៃ
11. ចម្ងាយនិងពេលវេលាធ្វើដំណើរទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត
12. តម្រូវការសម្រាប់វិធីផ្សេងទៀតសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព ដែលពុំទទួលបានជម្រើស នៃការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ
13. លក្ខណៈចរាចរណ៍នៅក្បែរមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត
14. តម្រូវការសម្រាប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតចល័ត

ROV អនុលោមទៅតាមលក្ខខណ្ឌតម្រូវច្បាប់ស្តីពីជនអាមេរិកាំងដែលមានពិការភាព (ADA)) សម្រាប់ហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ សម្រាប់ការធ្វើដំណើរ និងដង់ស៊ីតេ ដើម្បីទទួលអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាពឲ្យបានកាន់តែប្រសើរឡើង។ ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានដាក់ទៅតាមទីតាំងរបស់គេចាប់ផ្តើមឡើង 29 ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ។ នៅត្រឹមថ្ងៃទី 28 មុនថ្ងៃ បោះឆ្នោត ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតទាំងអស់គប្បីតម្លើង និងរៀបចំឲ្យបានរួចរាល់ដើម្បីប្រើប្រាស់ ។ ដើម្បីធានាអ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់អាចចូលធ្វើ ដំណើរការបាន ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតគប្បីត្រូវបានរចនាឡើងឲ្យមានមុខងារដូចខាងក្រោម៖

- ដើម្បីការពារការបាក់បែកនិងចូលដោយគ្មានការអនុញ្ញាត នោះប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតណាដែលដាក់នៅខាងក្រៅមិនមានដាក់បុគ្គលិកប្រចាំការនោះ ត្រូវសង់ពីសម្ភារៈដែលជាប់ធន់អាចទប់ទល់នឹងការបំផ្លាញបំផ្លាញ ការរុះរើ និងអាកាសធាតុអាក្រក់បាន។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវមានរន្ធហើកចំហ ដែលមិនធំល្មមឲ្យសន្លឹកឆ្នោតអាចត្រូវបានគេផ្លាស់ប្តូរដោយគ្មានការអនុញ្ញាត ឬត្រូវយកចេញបាននោះទេ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានរចនាឡើងតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសដែលការប៉ះពាល់ណាមួយដោយគ្មានការអនុញ្ញាតអាចផ្តល់ឲ្យឃើញនូវស្លាកស្នាមជាភស្តុតាង ដែលអាចឲ្យដឹងបានថាមានការប៉ះពាល់ដោយគ្មានការអនុញ្ញាតបានកើតឡើង។ មន្ត្រីបោះឆ្នោតអាចប្រើគ្រាសុវត្ថិភាពសម្រាប់គោលបំណងនានានៃផ្នែកនេះ ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវផ្តល់នូវស្លាកសញ្ញាបង្ហាញជាក់លាក់ឲ្យដឹងពីកន្លែងដែលសន្លឹកឆ្នោតត្រូវស៊ឹកបញ្ចូល។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនីមួយៗត្រូវបានកំណត់ផ្តល់ឲ្យជាចំនួនលេខសម្គាល់ជាពិសេសតែមួយគត់ ដែលស្ថិតនៅចំពីលើហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ហើយត្រូវតែងាយស្រួលចំណាំដោយអ្នកប្រមូលសន្លឹកឆ្នោតដែលត្រូវបានចាត់តាំង ក៏ដូចជាសាធារណជនផងដែរ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវដាក់សញ្ញាសម្គាល់ឲ្យបានច្បាស់និងងាយស្រួលឃើញ ថាជា "ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ"។
- ផ្នែកខាងក្រៅនៃប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ត្រូវតែងាយស្រួលធ្វើប្រតិបត្តិការដោយមិនភ្ជាប់តឹងសង្កត់ ឬ ធ្វើឲ្យភ្លាត់កដៃឡើយ។
- ផ្នែកខាងក្រៅនៃប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត ត្រូវឲ្យមានសម្លៀកមិនលើសពីប្រាំ (5) ជោនឡើយ សម្រាប់ឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតធ្វើប្រតិបត្តិការបាន។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវតែអាចធ្វើប្រតិបត្តិការបាននៅកំពស់ដែលអាចឈោងដល់ក្នុងចន្លោះពី 15 ទៅ 48 អ៊ីញ ពីដី ឬផ្ទាល់ដីសម្រាប់បុគ្គលប្រើប្រាស់រទេះជនពិការអាចប្រើប្រាស់បាន (នេះនឹង

² សូមមើលក្រមបោះឆ្នោត §20132

មិនអនុវត្តចំពោះប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតដែលត្រូវប្រើដោយអ្នកបើកបរយានយន្តឡើយ)។

- ស្លាកសញ្ញាប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវតែជាប្រភេទពណ៌ខុសពីគេ ដែលផ្ទុយពីផ្ទៃខាងក្រោយ ហើយ "មិនត្រូវមានចំណាំង" ឡើយ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតទាំងឡាយត្រូវតែរចនាឡើងតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសដែលសាធារណជន នឹងយល់ថាពួកវាមានលក្ខណៈជាផ្លូវការនិងមានសន្តិសុខ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនីមួយៗនៅទូទាំងខោនធី ទាំងមានបុគ្គលិកនិងគ្មានបុគ្គលិកចាត់តាំងឲ្យ មើល ត្រូវតែមានលក្ខណៈដូចគ្នា ហើយត្រូវមានការរចនាដូចគ្នា កំណត់ពណ៌ ហើយមានស្លាក សញ្ញាដើម្បីឲ្យសាធារណជនងាយស្រួលចំណាំ។
- ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្អែកទៅលើការប្រើប្រាស់និងតម្រូវការរបស់ ខោនធី Santa Clara ។ ចំណុចសំខាន់ៗមួយចំនួនត្រូវចងចាំពីហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ៖
- មិនត្រូវការស្តែមដើម្បីផ្ញើសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់មកទម្លាក់ក្នុងហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតឡើយ។
- បោះឆ្នោតតាមរយៈសំបុត្រ សន្លឹកឆ្នោតនឹងមិនទទួលយកឡើយនៅក្រោយពីម៉ោង 8:00 យប់នៅថ្ងៃបោះ ឆ្នោត។
 - ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនឹងត្រូវចាក់សោនៅម៉ោង 8:00 យប់គត់នៅថ្ងៃបោះឆ្នោត។
 - ករណីលើកលែងមានតែក្នុងករណីដែលអ្នកបោះឆ្នោតស្ថិតនៅក្នុងជួររួចហើយដើម្បីទម្លាក់ សន្លឹកឆ្នោតរបស់គេ នៅពេលដែលមណ្ឌលបោះឆ្នោតបិទ ឬ ម៉ោងត្រូវបានបន្ថែមតាម បង្គាប់របស់តុលាការ ។
- ការផ្លាស់ប្តូរហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការដោយគ្មានការអនុញ្ញាតគឺជាបទឧក្រិដ្ឋ។³
- ការជូនដំណឹងនឹងត្រូវបិទនៅលើប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនីមួយៗ ដើម្បីផ្តល់ការណែនាំដល់មន្ត្រី បោះឆ្នោតក្នុងករណីហិបឆ្នោតពេញ ត្រូវបានប្តូរផ្លាស់ដោយគ្មានការអនុញ្ញាត ឬត្រូវបានធ្វើឲ្យខូច ខាត ។
- ប្រអប់ឆ្នោតត្រូវតែមានលេខទូរសព្ទការិយាល័យ ROV និងលេខទូរសព្ទមិនអស់ថ្លៃទៅកាន់ទាំង ROV ឬ SOS ដើម្បីផ្តល់ដំណឹងក្នុងករណីដែលប្រអប់ឆ្នោតត្រូវបានប្តូរផ្លាស់ដោយគ្មានការអនុញ្ញាត ឬត្រូវ បានខូចខាតដោយប្រការណាមួយនោះ។⁴

ដើម្បីឲ្យប្រាកដថាអ្នកបោះឆ្នោតដែលភាសាទីមួយមិនមែនជាអង់គ្លេសអាចប្រើប្រាស់បាននោះ ប្រអប់ឆ្នោត ត្រូវតែសរសេរសម្គាល់ថា "ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ" គ្រប់ភាសាទាំងដប់បួន៖ ភាសាអង់គ្លេស ភាសាចិន, ភាសាអេស្ប៉ាញ, ភាសាតាកាឡុក, ភាសាវៀតណាម, ភាសាខ្មែរ, ភាសាកូរ៉េ, ភាសាហ៊ិនឌី, ភាសា ជប៉ុន ភាសាហ្វីលីពីន,ភាសានេប៉ាល់, ភាសាកូរ៉េ, ភាសាតាមិល, និង ភាសាតេលូហ្គូ។

³ សូមមើលក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា §18500
⁴ សូមមើលក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា §20132

បន្ថែមលើនេះទៀត ប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនីមួយៗមានសញ្ញាណនាំដល់អ្នកបោះឆ្នោតថាមានផ្តល់ជូននូវស្រោមសំបុត្របញ្ជូនសន្លឹកឆ្នោតត្រឡប់បន្ថែម ប្រសិនបើចាំបាច់ ។ អ្នកបោះឆ្នោតត្រូវបានណែនាំឲ្យអនុវត្តតាមការណែនាំនៅលើស្រោមសំបុត្រ ដែលរួមបញ្ចូលទាំងការបំពេញឈ្មោះរបស់គេ អាសយដ្ឋានទីលំនៅ ថ្ងៃ ខែ ឆ្នាំកំណើត និងការផ្តល់នូវហត្ថលេខារបស់គេ ។ ប្រសិនបើប្រើប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបញ្ជូនត្រឡប់មាននៅក្នុងស្រោមសំបុត្រជាមួយនឹងព័ត៌មាននិងហត្ថលេខារបស់អ្នកបោះឆ្នោត ។ លេខទូរសព្ទមិនគិតថ្លៃត្រូវបានផ្តល់ការណែនាំដល់អ្នកបោះឆ្នោតឲ្យទូរសព្ទប្រសិនបើពួកគេមានសំណួរ ឬ ត្រូវការជំនួយបន្ថែម ។

មណ្ឌលបោះឆ្នោត

មណ្ឌលបោះឆ្នោតបើកដំណើរការរហូតដល់ទៅ 11 ថ្ងៃ ហើយត្រូវបានបំពាក់ដោយគ្រឿងបរិក្ខារបោះឆ្នោតថ្មី និងអាចប្រើប្រាស់បានងាយស្រួលជាងមុន ជំនួយខាងផ្នែកភាសា និងផ្តល់ការចុះឈ្មោះដោយមានលក្ខខណ្ឌ (CVR) និងបោះឆ្នោតនៅក្នុងថ្ងៃតែមួយ ។ បន្ថែមពីលើនេះទៀតនោះ អ្នកបោះឆ្នោតមិនតម្រូវឲ្យដាក់កម្រិតអាចបោះឆ្នោតបានតែក្នុងការិយាល័យតែមួយនោះទេ តែផ្ទុយទៅវិញ គេមានជម្រើសដើម្បីមើលទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក្នុងចំណោមទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលមាននៅទូទាំងខោនធី Santa Clara ។

ស្ថិតក្រោមច្បាប់ VCA មណ្ឌលបោះឆ្នោតតម្រូវឲ្យបើកទ្វារច្រើនថ្ងៃជាងអ្វីដែលបានអនុវត្តពីមុនមកនៅតាមការិយាល័យបោះឆ្នោតពីដើមនោះ ។ មណ្ឌលបោះឆ្នោតត្រូវធ្វើប្រតិបត្តិការក្រោមរយៈពេលបោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់ចំនួនពីរ៖ (1) ដប់ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ហើយដោយរាប់បញ្ចូលថ្ងៃបោះឆ្នោតផងសម្រាប់រយៈពេលសរុបចំនួន 11 ថ្ងៃ និង (2) បីថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ហើយដោយរាប់បញ្ចូលទាំងថ្ងៃបោះឆ្នោតផងមានរយៈពេលសរុបចំនួនបួនថ្ងៃ ។ ក្រុមបោះឆ្នោត California ដាក់កំហិតឲ្យខោនធីត្រូវផ្តល់ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោត៖

- ចាប់ផ្តើមឡើងពីរយៈពេលដប់ (10) ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត រហូតដល់និងដោយរាប់បញ្ចូលទាំងថ្ងៃទីបួនមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត មានរយៈពេលសរុបចំនួនប្រាំពីរ (7) ថ្ងៃ មណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយមានអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះចំនួន 50,000 នាក់ត្រូវតែដំណើរការនៅក្នុងដែនយុត្តាធិការដែលការបោះឆ្នោតប្រព្រឹត្តទៅ ។
- ចាប់ផ្តើមឡើងពីរយៈពេលបី (3) ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ហើយដោយរាប់បញ្ចូលទាំងថ្ងៃបោះឆ្នោត មានរយៈពេលសរុបចំនួន បួនថ្ងៃ (4) ថ្ងៃ មណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយមានអ្នកបោះឆ្នោតមានចំនួន 10,000 នាក់ត្រូវតែដំណើរការចាប់ពីម៉ោង 7 ព្រឹក ដល់ម៉ោង 8 យប់ ។
- សម្រាប់ការបោះឆ្នោតពិសេសដែលប្រព្រឹត្តទៅក្រោមគំរូ VCA ចាប់ផ្តើមពីដប់ (10) ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោតសរុបដប់ (10) ថ្ងៃ មណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយមានអ្នកបោះឆ្នោត 60,000 នាក់ត្រូវតែដំណើរការ។ ហើយនៅថ្ងៃបោះឆ្នោត មណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយ (1) ដែលមានអ្នកបោះឆ្នោត 30,000 នាក់ ត្រូវតែដំណើរការចាប់ពីម៉ោង 7 ព្រឹកដល់ម៉ោង 8 យប់ ។

ដើម្បីផ្តល់សេវាដល់អ្នកបោះឆ្នោតឲ្យបានកាន់តែប្រសើរឡើង ខោនធី Santa Clara មានគម្រោងដំណើរការមណ្ឌលបោះឆ្នោតរយៈពេល 11 ថ្ងៃបន្ថែមទៀតពីលើលក្ខខណ្ឌតម្រូវតិចបំផុត ហើយមណ្ឌលបោះឆ្នោតដំណើរការ 4 ថ្ងៃបន្ថែមទៀតពីលើលក្ខខណ្ឌតម្រូវអប្បបរមា នៅពេលមានធនធាន ។ ម៉ោងដំណើរការសម្រាប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់អាចខុសៗគ្នាអាស្រ័យទៅលើទីតាំងអំពីកាលបរិច្ឆេទនៅមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត⁵។ នៅថ្ងៃបោះឆ្នោតមណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់នឹងបើកដំណើរការទទួលអ្នកបោះឆ្នោតពីម៉ោង 7:00 ព្រឹក ដល់ម៉ោង 8:00 យប់ ទៅតាមការកំណត់របស់ក្រុមបោះឆ្នោត⁶។ ដោយប្រើប្រាស់ចំនួនអ្នកដែលបានចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតបច្ចុប្បន្ននៃបញ្ជីឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត (ROV) ចំនួនមណ្ឌលបោះឆ្នោតរយៈពេល 11 ថ្ងៃនិង 4 ថ្ងៃដែលតម្រូវឲ្យមានជាអប្បបរមា គឺមានបញ្ជាក់នៅក្នុងតារាងខាងក្រោម ។ ការគណនាជាក់ស្តែងនឹងត្រូវកំណត់ក្នុងរយៈពេល 88 ថ្ងៃមុនការបោះឆ្នោត ដោយអនុលោមទៅតាមក្រុមបោះឆ្នោត⁷។

ខ្សែបន្ទាត់បែងចែក	លក្ខខណ្ឌតម្រូវការតិចបំផុត
មណ្ឌលបោះឆ្នោតដំណើរការរយៈពេល 11 ថ្ងៃ (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរួចរៀងរាល់ 50k នាក់)	20
មណ្ឌលបោះឆ្នោតដំណើរការរយៈពេល 4 ថ្ងៃ (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរៀងរាល់ 10k នាក់)	81

ការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត

មណ្ឌលបោះឆ្នោតផ្តល់នូវសេវាកម្មកាន់តែច្រើនមុនដែលផ្តល់ដោយការិយាល័យបោះឆ្នោតគំរូដើម ។ មួយនៃសេវាដែលត្រូវបានពង្រីកផ្តល់ឲ្យនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនោះគឺការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត ។ នៅពេលនេះ អ្នកបោះឆ្នោតមានលទ្ធភាពចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត ធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពការចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតរបស់ពួកគេ និងការបោះឆ្នោតដោយមានលក្ខខណ្ឌនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក៏បាន ។ អ្នកបោះឆ្នោតទាំងឡាយណាដែលត្រូវបានរកឃើញថាមានលក្ខណៈសម្បត្តិអាចបោះឆ្នោតក្រោមការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោតមានលក្ខខណ្ឌ (CVR) នឹងទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតព្រមទាំងស្រោមសំបុត្រ CVR ចំនួនមួយ ។

CVR គឺជាមធ្យោបាយសម្រាប់សមាជិកនៃសហគមន៍ដែលមិនបានចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតនៅថ្ងៃមុនថ្ងៃបិទបញ្ចប់ការចុះឈ្មោះរយៈពេល 15 ថ្ងៃ ដែលត្រូវទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតដើម្បីចុះឈ្មោះនិងបោះឆ្នោតក្នុងថ្ងៃតែមួយ ។ អ្នកបោះឆ្នោតក៏អាចប្រើប្រាស់ CVR ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពអាសយដ្ឋាន ឬគណបក្ស

⁵ ROV នៅតែកំពុងស្ថិតក្នុងដំណើរការនៃការធ្វើលទ្ធកម្មមណ្ឌលបោះឆ្នោត ហើយទីតាំង និងម៉ោងដំណើរការជាក់លាក់ទាំងអស់មិនទាន់មាននៅឡើយទេនៅពេលធ្វើការបោះឆ្នោតរយៈពេលនោះ។
⁶ សូមមើលក្រុមបោះឆ្នោត §4005
⁷ សូមមើលក្រុមបោះឆ្នោត §12223

នយោបាយរបស់ខ្លួនក្រោយការបិទបញ្ចប់ការចុះឈ្មោះបាន 15 ថ្ងៃបានផងដែរ។ ប៉ុន្តែ ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព គណបក្សនយោបាយអនុវត្តបានតែចំពោះការបោះឆ្នោតបឋមសម្រាប់បេក្ខភាព ប្រធានាធិបតីតែប៉ុណ្ណោះ ។ ក្រោយពីសន្លឹកឆ្នោត CVR ដែលបំពេញរួចត្រូវបានបញ្ជូនទៅកាន់ការិយាល័យ ROV ភ្លាម អ្នកបោះ ឆ្នោតដែលមានសក្តានុពលក្នុងការបោះឆ្នោតត្រូវពិនិត្យវាយតម្លៃពីលក្ខណៈសម្បត្តិដែលអាចបោះឆ្នោត បាន។ សន្លឹកឆ្នោតនឹងអាចបើកនិងរាប់បានតែនៅពេលការរៀងផ្ទាត់បញ្ជាក់ថាអ្នកបោះឆ្នោតបំពេញបាន ទៅតាមលក្ខខណ្ឌតម្រូវទាំងអស់ស្តីពីការមានសិទ្ធិបោះឆ្នោតបាន។ ស្រោមសំបុត្រ CVR នឹងដើរតួជា លិខិតថ្លែងបញ្ជាក់អំពីការចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត ហើយអ្នកបោះឆ្នោតអាចកាត់ចេញនូវបង្កាន់ដៃរបស់ពួកគេ ចេញពីស្រោមសំបុត្រ ធ្វើដូច្នោះពួកគេអាចតាមដានដឹងពីស្ថានភាពនៃសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេនៅលើគេហទំ ព័ររបស់ ROV⁸។

សន្លឹកឆ្នោតជំនួសថ្មី

ឥឡូវនេះមណ្ឌលបោះឆ្នោតមានលទ្ធភាពផ្តល់សន្លឹកឆ្នោតជំនួសថ្មីទៅដល់អ្នកបោះឆ្នោតទៅតាមការស្នើសុំ ។ អ្នកបោះឆ្នោតអាចស្នើសុំសន្លឹកឆ្នោតនៅឯមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយក៏បានក្រោយពីការរៀងផ្ទាត់ដឹង ថា សន្លឹកឆ្នោតសម្រាប់ការបោះឆ្នោតដូចគ្នា មិនទាន់បានទទួលពីអ្នកបោះឆ្នោតនៅឡើយដោយ ROV⁹។ ប្រសិនបើ ROV មិនអាចកំណត់បានថាសន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានទទួលពីអ្នកបោះឆ្នោតហើយឬនៅទេនោះ ROV អាចនឹងអនុញ្ញាតឱ្យអ្នកបោះឆ្នោតបោះជាបណ្តោះអាសន្នសិនបាន។

ការបោះឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន¹⁰

នៅគ្រប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់ អ្នកបោះឆ្នោតអាចបោះឆ្នោតបណ្តោះអាសន្នបាន។ អ្នកបោះ ឆ្នោតសំអាងថាត្រូវបានចុះឈ្មោះរួច ប៉ុន្តែការចុះឈ្មោះរបស់ពួកគេ និងលក្ខណៈសម្បត្តិអាច ទទួលបានមិនអាចត្រូវបានកំណត់ភ្លាមៗបានទេដោយបុគ្គលិក ROV គឺ ត្រូវតម្រូវឱ្យបោះសន្លឹកឆ្នោត បណ្តោះអាសន្ន ។ ROV ត្រូវតែណែនាំអ្នកបោះឆ្នោតពីសិទ្ធិរបស់ពួកគេក្នុងការបោះឆ្នោត និងផ្តល់ឱ្យ អ្នកបោះឆ្នោតនូវ៖

- សន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្នព្រមជាមួយនឹងសេចក្តីណែនាំទាក់ទងនឹងដំណើរការនិងនីតិវិធីសម្រាប់ បោះឆ្នោតសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន។
- ការបញ្ជាក់ជាលាយលក្ខណ៍អក្សរទាក់ទងនឹងការចុះឈ្មោះរបស់អ្នកបោះឆ្នោត និងលក្ខណៈ សម្បត្តិដែលមានសិទ្ធិបោះឆ្នោតត្រូវតែមានចុះហត្ថលេខាដោយអ្នកបោះឆ្នោត។

ដើម្បីបោះឆ្នោតបណ្តោះអាសន្នបាន អ្នកបោះឆ្នោតត្រូវអនុវត្ត (ចុះហត្ថលេខា) នៅចំពោះមុខបុគ្គលិក ROV

⁸ គេហទំព័រតាមដានសន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រ៖ <https://eservices.sccgov.org/rov?tab=ab>

⁹ ក្រមបោះឆ្នោត §4005

¹⁰ ក្រមបោះឆ្នោត §14310

ការបញ្ជាក់ជាលាយលក្ខណ៍អក្សរបញ្ជាក់ថាអ្នកបោះឆ្នោតមានសិទ្ធិបោះឆ្នោត ហើយបានចុះឈ្មោះនៅក្នុង ខោនធី Santa Clara ។ អ្នកបោះឆ្នោតត្រូវបិទភ្និតសន្លឹកឆ្នោតនៅក្នុងស្រោមសំបុត្រសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះ អាសន្នសម្រាប់ការធ្វើត្រឡប់មកកាន់ការិយាល័យធំរបស់ ROV។

ក្នុងអំឡុងពេលស្ទង់មតិផ្លូវការ បុគ្គលិកត្រូវតែផ្ទៀងផ្ទាត់អាសយដ្ឋានរបស់អ្នកបោះឆ្នោត និងត្រូវប្រាកដ ពីហត្ថលេខានៅលើស្រោមសំបុត្រសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន ត្រូវគ្នាទៅនឹងហត្ថលេខានៅលើសេចក្តី បញ្ជាក់នៃការចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតរបស់អ្នកបោះឆ្នោត ឬ ហត្ថលេខាមួយផ្សេងទៀតនៅក្នុងសំណុំ ឯកសារចុះឈ្មោះរបស់អ្នកបោះឆ្នោត។ ភាពខុសគ្នានៃហត្ថលេខាសង្ខេបជំនួសឲ្យនាមត្រកូល នាម កណ្តាល ឬនាមទាំងពីរមិនធ្វើឲ្យសន្លឹកឆ្នោតគ្មានសុពលភាពនោះទេ ។ បុគ្គលិកក៏ត្រូវផ្ទៀងផ្ទាត់លក្ខ ខណ្ឌតម្រូវដែលអាចមានសិទ្ធិមុននឹងបើកនិងរាប់សន្លឹកឆ្នោត។

អ្នកបោះឆ្នោតណាដែលបោះសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន អាចហែកបង្កាន់ដៃរបស់គេចេញពីស្រោមសំបុត្រ បាន ដើម្បីឲ្យគេអាចតាមដានពីស្ថានភាពនៃសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេនៅលើគេហទំព័ររបស់ ROV¹¹។ អ្នក បោះឆ្នោតអាចទាក់ទងមកកាន់ ROV ប្រើគេហទំព័រ¹² ដើម្បីស្វែងរកមើលថាតើសន្លឹកឆ្នោតរបស់ពួកគេត្រូវ បានរាប់ឬអត់ ហើយប្រសិនបើមិនត្រូវបានរាប់ទេនោះ តើអ្វីទៅជាមូលហេតុដែលវាមិនត្រូវបានរាប់ ។

ការបោះឆ្នោតដែលអាចចូលធ្វើដំណើរការបាន

មន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីបោះឆ្នោតខោនធី Santa Clara (ROV) មានបំណងធានាឲ្យថាលទ្ធភាពចូលរួមរបស់អ្នក បោះឆ្នោតត្រូវបានពិចារណាពេញមួយដំណើរការរៀបចំផែនការនិងការអនុវត្តច្បាប់ VCA ។ លទ្ធភាពអាច បោះឆ្នោតបានគឺជាប្រធានបទដ៏ធំនៃការពិចារណាខណៈដែល ROV ពិចារណាជ្រើសរើសមណ្ឌលបោះ ឆ្នោត និងការបណ្តុះបណ្តាលនិងការចាត់តាំងមន្ត្រីបោះឆ្នោតដើម្បីផ្តល់ឲ្យស្របទៅតាមតម្រូវការរបស់អ្នក បោះឆ្នោត។ ROV នឹងត្រូវប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីនគូសសន្លឹកឆ្នោត (BMD) ព្រមជាមួយនឹងកម្មវិធីដែលបានបង្កើត ពីមុនមក ដូចជាការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រពីចម្ងាយ (RAVBM) ដើម្បីធ្វើឱ្យបទពិសោធន៍អ្នកបោះឆ្នោតប្រកប ដោយសុវត្ថិភាព អាចចូលរួមបាន និងដោយឯករាជ្យសម្រាប់គ្រប់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់ ។ ខោនធី Santa Clara បាននិងកំពុងបន្តផ្តល់ឲ្យអាចបោះឆ្នោតបាននៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់¹³។

ROV ប្រើសម្រង់មតិកំណត់ពីភាពអាចបោះឆ្នោតបានរបស់រដ្ឋលេខាធិការរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ាដើម្បីកំណត់ពីវត្ត និទូស្សន៍នៃសម្ភារៈបរិក្ខារនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលត្រូវទៅតាមស្តង់ដារ និងសម្ភារៈបរិក្ខារនៅតាម មណ្ឌលទាំងនោះដែលនឹងតម្រូវឲ្យមានកែតម្រូវ ។ ការកែសម្រួលទាំងអស់នឹងត្រូវរកតម្លាស់នៅក្នុងប្រព័ន្ធ បញ្ជូន ព្រមទាំងសៀវភៅព័ត៌មានសម្រាប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតដោយមានផែនទីផង រូបភាព និងរូបថត ដែល

¹¹ គេហទំព័រតាមដានសន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រ៖ <https://eservices.sccgov.org/rov?tab=ab>
¹² គេហទំព័រតាមដានសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន៖ <https://eservices.sccgov.org/rov?tab=pb>
¹³ ក្រមបោះឆ្នោត§19240

នឹងត្រូវផ្តល់ទៅឲ្យអ្នកគ្រប់គ្រងទទួលបន្ទុកការរៀបចំនិងដំណើរការសម្ភារៈបរិក្ខារ។ ការកែតម្រូវទាំងឡាយ ត្រូវបានរំពឹងថានឹងឆ្លើយតបទៅតាមច្បាប់ស្តីពីជនជាតិអាមេរិកាំងដែលមានពិការភាព (ADA)¹⁴ និងអាចដាក់ បញ្ចូលខ្លឹមសារស្តីពីទីតាំងចំណត, ជម្រាលជនពិការ, ទ្វារ, ច្រកដើរ និងអ្វីផ្សេងៗទៀតដែលមានចែងនៅ ច្បាប់ ADA ។

មណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗនៅក្នុងខោនធី Santa Clara នឹងត្រូវបំពាក់នូវម៉ាស៊ីនគូសសន្លឹកឆ្នោតយ៉ាងហោច ណាស់ចំនួនបី (3) ដែលអាចប្រើប្រាស់បាន ។ ឧបករណ៍ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងការបោះឆ្នោត ICX BMD ផ្តល់នូវ បទពិសោធន៍ប្រកបដោយឯករាជ្យភាពសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតមួយចំនួនដែលមានពិការភាព ។ ឧបករណ៍ BMDs សម្រាប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ មានមុខងារស្របទៅតាមច្បាប់ ADA និងឧបករណ៍បន្ថែមជាមួយ នឹងជម្រើសវិធីសាស្ត្របោះឆ្នោតផ្សេងៗជាច្រើន ។ ឧបករណ៍ទាំងនេះត្រូវបានបញ្ចូលកម្មវិធីដោយមាន ប្រភេទសន្លឹកឆ្នោតនិងភាសាគ្រប់ទម្រង់ទាំងអស់ ។

ប្រព័ន្ធបោះឆ្នោតរបស់ខោនធី មានមុខងារជាច្រើនដែលអាចផ្តល់នូវបទពិសោធន៍បោះឆ្នោតបានកាន់តែ ងាយស្រួលជាងមុន ។ ប្រព័ន្ធនេះអនុញ្ញាតឲ្យមានផ្ទាំងចូលអាចមើលឃើញ ស្តាប់ជាសម្លេង និងស្លាបបាន ដែលអាចប្រើប្រាស់នៅក្នុងការរួមបញ្ចូលគ្នាទៅតាមការពេញចិត្តរបស់អ្នកបោះឆ្នោតណាមួយ ដើម្បីចលនា ចុះឡើង និងគូសលើសន្លឹកឆ្នោត ។ ទាក់ទងនឹងការកែសម្រួលអេក្រង់ឲ្យងាយស្រួលមើលនោះ ទំហំនៃតួអក្សរ លើអេក្រង់អាចត្រូវបានប្តូរ ហើយទំហំអេក្រង់អាចត្រូវបានប្តូរទៅកាន់ពណ៌សលើផ្ទៃខាងក្រោយពណ៌ខ្មៅ បាន ។ បន្ថែមទៅលើការកែសម្រួលលើអេក្រង់ ប្តិតប្តាច់របស់ឧបករណ៍បោះឆ្នោតតាមរយៈសម្លេង (ATI) អាចត្រូវបានភ្ជាប់ជាមួយបាន ។ ឧបករណ៍ ATI ត្រូវបានបំពាក់ដោយមុខងារបោះឆ្នោតដោយប្រើសម្លេងបិទ បើកចុះឡើងបាន ដែលធ្វើឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតអាចស្តាប់នូវសន្លឹកឆ្នោតរបស់គេ កំណត់ល្បឿនសម្លេងបាន (បើ ចាំបាច់) និងកំណត់ជម្រើសរបស់គេ ។ ATI ក៏មានប្តិតប្តាច់ធំៗជាច្រើនសម្រាប់ប្តូរទៅអក្សរស្លាបនិងការបញ្ចូល “Sip and Puff” ឬ ដងឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិកសម្រាប់ការជ្រើសរើស ។ អ្នកបោះឆ្នោតដែលមិនអាចប្រើមុខ ងារទាំងនេះដោយខ្លួនឯងបាន អាចនឹងត្រូវការមនុស្សដល់ទៅពីរនាក់ដើម្បីជួយពួកគេក្នុងដំណើរ ការបោះឆ្នោតទាំងមូលបាន។ បន្ថែមលើនេះទៀត ROV ផ្តល់ការសែតសម្លេងព័ត៌មានណែនាំសម្រាប់អ្នក បោះឆ្នោតរបស់ខោនធី (CVIG), ផ្តល់ឲ្យទៅតាមការស្នើសុំ។

ក្នុងករណីដែលមានឧបករណ៍ BMD មួយឬច្រើនមិនដំណើរការ ឬខូច ROV នឹងផ្តើមបង្កើតភ្លាមៗនូវនីតិវិធីដើម្បី ជំនួសឲ្យឧបករណ៍ណាមួយដែលខូច ទៅតាមភាពចាំបាច់ ។ ដំណើរការជំនួសនឹងត្រូវធ្វើជាអាទិភាពដោយ ម៉ាស៊ីនដែលដំណើរការមាននៅតាមទីតាំង តម្រូវការសមត្ថភាព និងកម្រិតធ្ងន់ធ្ងរនៃការខូច ។ អនុបាត ប្រតិបត្តិការគាំទ្រគឺទីតាំងគាំទ្រមួយ (1) មានបី (3) ក្រុមសម្រាប់ក្រុមមណ្ឌលបោះឆ្នោតចំនួនប្រាំមួយ (6) នាក់ ។ សេវាដែលអាចទទួលបានបន្ថែមដែលមានផ្តល់ឲ្យបាននៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ រួមមានការ

¹⁴ គេហទំព័រច្បាប់ស្តីពីពលរដ្ឋអាមេរិកាំងដែលមានពិការភាព (Americans with Disabilities Act) ៖ <https://www.ada.gov/>

បោះឆ្នោតនៅក្រៅការដ្ឋានបោះឆ្នោត ហើយមានអ្នកស្វាគមន៍ដែលនឹងទទួលការបណ្តុះបណ្តាលឲ្យចេះ វាយតម្លៃនិងណែនាំបង្ហាញពីតម្រូវការរបស់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់ នៅក្នុងកិច្ចដំណើរការរបស់មណ្ឌល បោះឆ្នោតទាំងមូល ។

ជំនួយផ្នែកខាងភាសា

គោលដៅរបស់ ROV គឺដើម្បីឲ្យមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗផ្តល់នូវទម្រង់មួយចំនួននៃការជំនួយខាង ភាសា ¹⁵។ សម្រាប់ ខោនធី Santa Clara ភាសាទាំងនេះនឹងរាប់បញ្ចូលនូវ៖

- អង់គ្លេស
- ចិន
- អេស្ប៉ាញ
- តាកាឡុក
- វៀតណាម
- ហ៊ីនឌី
- ជប៉ុន
- ខ្មែរ
- កូរ៉េ
- ហូចាវ៉ាទី
- នេប៉ាល់
- ភូមា
- តាមីល
- តេលូហូ

អាស្រ័យលើតម្រូវការតាមសហគមន៍ជាក់លាក់ ROV កំពុងព្យាយាមជ្រើសរើសបុគ្គលិកដែលចេះពីភាសា ដែលអាចនិយាយភាសាចម្បងៗទាំងឡាយនៅក្នុងសហគមន៍នោះ ។ តំបន់ដែលតម្រូវឲ្យមានភាសាជាក់ លាក់ចាំបាច់នឹងត្រូវបានកំណត់ ប៉ុន្តែ ក្នុងករណីបុគ្គលិកចេះពីភាសាមិនទំនេរនោះ បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះ ឆ្នោតនឹងត្រូវទាក់ទងទៅកាន់ ROV ហើយភ្ជាប់អ្នកបោះឆ្នោតទៅកាន់បុគ្គលិកការិយាល័យចេះពីភាសា ឬទៅកាន់ទូរសព្ទសេវាបកប្រែភាសារបស់ខោនធី ។

ដោយរួមគ្នាទាំងទិន្នន័យផែនទីនិងភាសាបានពីបណ្តុំអ្នកបោះឆ្នោត ROV អាចកំណត់គោលដៅជំនួស បុគ្គលិកនិយាយពីភាសានៅតាមទីតាំងដែលពួកគេនឹងផ្តល់សេវាដល់សហគមន៍បានប្រសើរបំផុតតាម មធ្យោបាយដែលមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់បំផុត។ ធ្វើការកំណត់គោលដៅជាក់មន្ត្រីបោះឆ្នោតដែលចេះនិយាយ ពីភាសាទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលស្ថិតនៅក្នុងសហគមន៍ដែលនិយាយភាសាជាក់លាក់នោះ នឹងធ្វើ ឡើងក្នុងករណីមិនមានមន្ត្រីបោះឆ្នោតចេះនិយាយពីភាសាឲ្យបានគ្រប់ភាសាឲ្យប្រចាំការនៅតាមមណ្ឌល បោះឆ្នោតនីមួយៗនៅទូទាំងខោនធីទាំងមូល។

សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ CVR និងស្រោមសំបុត្របណ្តោះអាសន្ន ត្រូវបានបង្កើតឡើងជាភាសាដែលបាន កំណត់ដោយសហព័ន្ធមានដូចជាភាសាអង់គ្លេស ភាសាចិន ភាសាអេស្ប៉ាញ ភាសាតាកាឡុក ភាសា វៀតណាម និងភាសាដែលកំណត់ដោយរដ្ឋមានដូចជាភាសាហ៊ីនឌី ភាសាខ្មែរ ភាសាកូរ៉េ និងភាសាជប៉ុន ។ សន្លឹកឆ្នោតតាមទូរសារ ត្រូវបានបង្កើតឡើងសម្រាប់មណ្ឌលគោលដៅនានាជាភាសាដែល រដ្ឋបានកំណត់ មានដូចជាភាសាហូចាវ៉ាទី ភាសានេប៉ាល់ ភាសាភូមា ភាសាតាមីល និងភាសាតេលូហូ

¹⁵ ក្រមបោះឆ្នោត §12303

ការពិចារណាដាក់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត

ROV ត្រូវបានប្រើប្រាស់លក្ខខណ្ឌតម្រូវដែលត្រូវបានកំណត់ទាំង 14 ដូចគ្នា ដែលត្រូវបានកំណត់ដោយរដ្ឋលេខាធិការ ដូចទៅនឹងការបង្ហាញនៅក្នុងផ្នែក ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត។ ទិន្នន័យដែលប្រមូលបានពីប្រភពដែលមានមួយចំនួន (ឧ.ទា. ការស្ទង់មតិសហគមន៍អាមេរិកាំង, មូលដ្ឋានទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោតរបស់ ROV, តាមចំណាត់ថយន្ត VTA) ត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីវាស់វែងទៅដល់លក្ខខណ្ឌតម្រូវមួយចំនួននៃលក្ខខណ្ឌទាំងនេះ ។ លក្ខខណ្ឌតម្រូវទាំងនេះរាប់បញ្ចូលទាំងមធ្យោបាយធ្វើដំណើរសាធារណៈ លំនាំចរាចរណ៍ មណ្ឌលប្រជាជន ភាសាជនជាតិភាគតិច ពិការភាព កម្មសិទ្ធិភាពលើឃានយន្តកម្រិតទាប ចំណូលទាប ការប្រើប្រាស់ការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រមានកម្រិតទាប និងការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោតមានចំនួនទាប ។

ឧបករណ៍ដែលមានស្រាប់ហៅថា "DOTS" ត្រូវបានអភិវឌ្ឍឡើង ដើម្បីជួយដល់ ROV កំណត់ទៅលើទីតាំងឲ្យបានប្រសើររបំផុតសម្រាប់មណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងនោះ។ គំរូបែងចែកខោនធីទៅជាប្រព័ន្ធកំណត់ទីតាំងរាងការេទំហំ 0.5 ម៉ែត្រ ។ ប្រព័ន្ធកំណត់ទីតាំងនីមួយៗត្រូវបានកំណត់ពិន្ទុចាប់ពីមួយទៅប្រាំសម្រាប់លក្ខខណ្ឌនីមួយៗក្នុងតារាងខាងលើ ។ ពិន្ទុនីមួយៗត្រូវបានបូកដើម្បីឲ្យអាចទទួលបានពិន្ទុសរុបមួយនៅផ្នែកខាងចុង ។ ទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត នៅពេលនោះត្រូវបានដាក់នៅខាងលើនៃពិន្ទុផែនទី ។ ទីតាំងដែលស្ថិតនៅក្នុង ឬក្បែរ មានពិន្ទុខ្ពស់ក្នុងប្រព័ន្ធកំណត់ទីតាំង ត្រូវបានផ្តល់ការពេញចិត្តពីព្រោះវាត្រូវបានច្រើនទៅតាមលក្ខខណ្ឌតម្រូវ ។

ធាតុចូលដែលបានមកពីសាធារណៈជនក៏ត្រូវបានពិចារណាដាក់ចូលទៅក្នុងដំណើរការនេះផងដែរ ។ ROV បានបន្ថែមសារៈសំខាន់ថែមទៀតទៅលើភាពប្រកៀកប្រកិតចំពោះសហគមន៍ដែលមានប្រវត្តិធ្លាប់ចុះឈ្មោះ និងការប្រើប្រាស់ការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រកម្រិតទាប ដោយហេតុថាសហគមន៍ទាំងនេះនឹងអាចប្រើប្រាស់បានប្រសើររបំផុតនូវសេវាដែលផ្តល់ដោយមណ្ឌលបោះឆ្នោត ដូចជាការចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតមានលក្ខខណ្ឌ ឬការបោះឆ្នោតដោយផ្ទាល់ ។ លក្ខខណ្ឌតម្រូវដែលត្រូវបានជ្រើសរើសដោយសាធារណជន និងបុគ្គលិក ROV ត្រូវបានផ្តល់ទម្ងន់ខ្ពស់ជាងនៅក្នុងដំណើរការអភិវឌ្ឍឧបករណ៍អង្គុយនៅនឹងកន្លែង ។ លក្ខខណ្ឌតម្រូវផ្សេងទៀតដូចជាភាពទំនេរ ថ្លៃឈ្នួល ទម្រង់បន្ទប់ និងលទ្ធភាពទទួលបានការចតឃានយន្ត ត្រូវបានវាយតម្លៃទៅតាមលក្ខណៈជាក់ស្តែង ។

ROV បានធ្វើការដើម្បីធ្វើឲ្យប្រាកដថាមានវិសាលភាពគ្រប់គ្រាន់នៅក្នុងតំបន់ដែលមានពលរដ្ឋរស់នៅច្រើន តំបន់ជាប្រវត្តិសាស្ត្រមានចំនួនពលរដ្ឋចេញទៅបោះឆ្នោតទាប, និងតំបន់ទាំងឡាយដែលជាសហគមន៍មិនសូវទទួលបានការយកចិត្តទុកដាក់ ។ បន្ថែមលើនេះទៀត ព្រំប្រទល់មណ្ឌលបោះឆ្នោតត្រូវបានបង្កើតឡើងដើម្បីជួយកំណត់ចម្ងាយនិងពេលវេលាដែលអ្នកបោះឆ្នោតត្រូវធ្វើដំណើរទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោត ។ ជំនួសឲ្យមណ្ឌលបោះឆ្នោតចល័ត ROV មានគម្រោងឲ្យមានមណ្ឌលបោះឆ្នោតបន្ថែមទៅលើចំនួនអប្បបរមាតាមលក្ខខណ្ឌតម្រូវ និងដាក់មណ្ឌលទាំងនោះឲ្យនៅជិតគ្នានៅពាសពេញតំបន់ទាំងនេះ ដើម្បីផ្តល់សេវាឲ្យបានកាន់តែប្រសើរឡើងដល់សហគមន៍ក្នុងមូលដ្ឋាន ។

សមាសភាពមន្ត្រីបោះឆ្នោត

ROV ជួលមន្ត្រីបោះឆ្នោត (ត្រូវបានកំណត់ដោយក្រុមបោះឆ្នោតថាជាក្រុមប្រឹក្សាបោះឆ្នោត¹⁶) ឲ្យនៅប្រចាំការនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។ មន្ត្រីបោះឆ្នោតមកពីសហគមន៍ចម្រុះជាច្រើនតាមដែលអាចធ្វើទៅបាន ដើម្បីបង្កើនជាអតិបរមានូវជំនាញចាំបាច់ដល់ដំណើរការអ្នកបោះឆ្នោត¹⁷។ បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតគប្បីបង្ហាញនូវបទពិសោធន៍ផ្នែកសេវាអតិថិជន សមត្ថភាពជំនាញពីភាសា មានយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ចំពោះពិពិធកភាពនិងបរិយាបន្ន គុណភាពភាពជាអ្នកដឹកនាំ សមត្ថភាពជំនាញបច្ចេកវិទ្យា និងចំណាប់អារម្មណ៍ក្នុងតួនាទីស៊ីវិលនៃការចូលរួមក្នុងសហគមន៍ ។ ពួកគេទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលពីបច្ចេកវិទ្យាមណ្ឌលបោះឆ្នោតថ្មី ពីរបៀបដំណើរការអ្នកបោះឆ្នោត និងការគ្រប់គ្រងពិនិត្យទៅលើចំនួនមនុស្សច្រើនកុះករ ។ ប្រធានបទបណ្តុះបណ្តាលសេវាអតិថិជនបន្ថែមទៀតនឹងត្រូវដាក់បញ្ចូលនូវលទ្ធភាពអាចប្រើប្រាស់បានសម្រាប់មនុស្សចាស់ និងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព និងការទំនាក់ទំនងទៅតាមលក្ខណៈសមរម្យ ។ ROV នឹងជ្រើសរើសបេក្ខជនដែលមានគុណសម្បត្តិប្រសើរបំផុត ដោយផ្អែកទៅលើភាពអាចទទួលយកបាន និងតម្រូវការនានារបស់សហគមន៍ ។

សមាសភាពមន្ត្រីបោះឆ្នោត នឹងមាននិយោជិតខោនធីជាអ្នកជំនួយបន្ថែម និងអ្នកស្ម័គ្រចិត្តដែលទទួលបានប្រាក់ឧបត្ថម្ភ ។ អ្នកដឹកនាំនិងស្មៀន ត្រូវបានជួលក្នុងនាមជាបុគ្គលិកប្រចាំខោនធីតាមម៉ោង ហើយអ្នកស្វាគមន៍ភាគច្រើនគឺជាបុគ្គលិកទទួលបានប្រាក់ឧបត្ថម្ភ ។ បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់ ត្រូវបានបណ្តុះបណ្តាលទៅតាមតួនាទី ហើយនឹងធ្វើការចន្លោះប្រហែលពីមួយថ្ងៃ (បុគ្គលិកទទួលបានប្រាក់ឧបត្ថម្ភ) ទៅច្រើនថ្ងៃ បើមិនដូច្នោះទេ គឺត្រូវធ្វើការគ្រប់ថ្ងៃបោះឆ្នោតទាំងអស់ ។

ការដាក់បុគ្គលិកប្រចាំការនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត គឺផ្អែកទៅលើទំហំមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងភាពជិតទៅនឹងថ្ងៃបោះឆ្នោត ។ គម្រោងគឺត្រូវមានមន្ត្រីបោះឆ្នោតពីប្រាំមួយ (6) ទៅ ដប់ប្រាំ (15) នាក់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ ។ បុគ្គលិកច្រើនបន្ថែមទៀតនឹងត្រូវដាក់ទៅកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលមានទំហំធំជាងគេ ហើយក្នុងអំឡុងពេលមមាញឹកជាងគេ ហើយនិងនៅពេលថ្ងៃបោះឆ្នោតមកដល់។ មានការខិតខំប្រឹងប្រែងជ្រើសរើសមន្ត្រីបោះឆ្នោតដែលចេះពីភាសាឲ្យបានច្រើនបំផុតតាមដែលអាចធ្វើទៅបានដើម្បីគាំទ្រដល់តម្រូវការផ្នែកភាសានៅតាមខោនធី ។

បញ្ជីបោះឆ្នោតអេឡិចត្រូនិក (E-Pollbooks)

ដើម្បីអនុវត្តការផ្លាស់ប្តូរឲ្យមានប្រសិទ្ធភាពទៅតាមច្បាប់ VCA នោះ មណ្ឌលបោះឆ្នោតត្រូវបំពាក់ដោយបញ្ជីបោះឆ្នោតអេឡិចត្រូនិក¹⁸។ បញ្ជីបោះឆ្នោតអេឡិចត្រូនិក មានបញ្ចូលគ្នានូវឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិក និងកម្មវិធីប្រើប្រាស់ដើម្បីធានាសន្តិសុខការទំនាក់ទំនងជាអេឡិចត្រូនិករវាងមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិង ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង

¹⁶ ក្រុមបោះឆ្នោត §4005
¹⁷ ក្រុមបោះឆ្នោត ផ្នែកទី 12, មាត្រា 1 នៃជំពូក 4
¹⁸ ក្រុមបោះឆ្នោត §2183

ព័ត៌មានបោះឆ្នោត (EIMS) នៅតាម ROV ។ EIMS នៅតាម ROV នៅពេលនោះនឹងបញ្ជូនព័ត៌មានទៅកាន់ការិយាល័យរដ្ឋលេខាធិការតាមរយៈ VoteCal ។ VoteCal ជាមូលដ្ឋានទិន្នន័យចុះឈ្មោះបោះឆ្នោតប្រមូលផ្តុំទូទាំងរដ្ឋដែលមានទំនាក់ទំនងនិងផ្លាស់ប្តូរព័ត៌មានជាមួយនឹងការគ្រប់គ្រង និងប្រព័ន្ធផ្សេងទៀតរបស់រដ្ឋដូចជាក្រសួងអប់រំកែប្រែឡើងវិញ និងស្ថានីយ៍សម្បទារ ក្រសួងសុខាភិបាលសាធារណៈ និងក្រសួងយានយន្ត ។ បច្ចេកវិទ្យា VCA ថ្មីនេះ នឹងធ្វើប្រតិបត្តិការទាំងនៅលើកុំព្យូទ័រយូរដៃ ឬថែបផ្លេត ប៉ុន្តែនឹង "ធ្វើឲ្យពិបាក", មានន័យថា មានតែ កម្មវិធីបញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិកដែលបានអនុម័តដោយ ROV ទេ ដែលអាចដំណើរការលើឧបករណ៍បាន ។

បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក មានផ្ទុកបញ្ជីឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះរួចជាអេឡិចត្រូនិក (តារាងបញ្ជីឈ្មោះ) ដែលអាចនឹងត្រូវបញ្ជូននិងប្រើប្រាស់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត។ តារាងបញ្ជីឈ្មោះរដ្ឋការនៃអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះអាចបោះឆ្នោតបាន។ វាត្រូវបានប្រើជាចម្បងដើម្បីផ្ទៀងផ្ទាត់ភាពសមស្របរបស់អ្នកបោះឆ្នោត ដើម្បីទទួលបានសន្លឹកឆ្នោត និងរក្សាទុកប្រវត្តិអ្នកបោះឆ្នោតស្ទើរតែភ្លាមៗដើម្បីបង្ការកុំឲ្យមានការបោះឆ្នោតពីរដងបាន ។

បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក ត្រូវបានរក្សាទុកក្នុងហិបមិនជ្រាបទឹកចាក់សោរដោយសុវត្ថិភាព ហើយត្រូវបានទុកនៅខាងក្នុងទ្រុងចាក់សោរសុវត្ថិភាពមួយជាន់ទៀត ដោយចាក់យ៉ាងម៉ត់ចត់ ហើយកូនសោរចាក់ចូលត្រូវបានផ្តល់ឲ្យបុគ្គលិកដើម្បីរក្សាទុកប្រចាំថ្ងៃ ។ ក្នុងម៉ោងដំណើរការ ទិន្នន័យត្រូវបានរក្សាទុកនៅក្នុងផ្នែកនេះត្រូវបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពជាប្រចាំ។ បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក ត្រូវបានបញ្ចូលកម្មវិធីដោយឲ្យអ្នកអាចចូលប្រើប្រាស់បានមានតែអ្នកប្រើប្រាស់ដែលត្រូវបានអនុញ្ញាត ដើម្បីចូលទៅកាន់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់បណ្តាញភ្ជាប់ដែលមានសុវត្ថិភាពទៅកាន់បណ្តុំផ្ទុកទិន្នន័យមេលើខ្មៅដែលមានសុវត្ថិភាព។ បណ្តុំផ្ទុកទិន្នន័យលើមេម៉ាស៊ីន Cloud server រក្សាទុកមូលដ្ឋានទិន្នន័យ និងការតភ្ជាប់ទៅកាន់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានបោះឆ្នោតសម្រាប់ការបញ្ជូនបច្ចុប្បន្នភាពព័ត៌មានទៅកាន់ទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោត។ ព័ត៌មានបន្ថែមទៀតស្តីពីសន្តិសុខទិន្នន័យរបស់អ្នកបោះឆ្នោតនៅក្នុងបញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក អាចរកបាននៅក្នុង ផ្នែកសន្តិសុខបោះឆ្នោត ភាគទី 2៖ ផែនការផ្សព្វផ្សាយនិងអប់រំអ្នកបោះឆ្នោត។

បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក អាចត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្ទៀងផ្ទាត់ទិន្នន័យចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោត រួមមានឈ្មោះ អាសយដ្ឋាន ថ្ងៃខែឆ្នាំកំណើត ភាសាដែលពេញចិត្ត គណបក្សអាទិភាព មណ្ឌល និងស្ថានភាពបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ។ បន្ថែមលើនេះទៀត បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក មិន រក្សាទុកព័ត៌មានអ្នកបោះឆ្នោះ លេខប័ណ្ណបើកបរ, ឬឯកសារយោងនានាទាក់ទងនឹងលេខសន្តិសុខសង្គម ។ បញ្ជីបោះឆ្នោត E-Pollbooks អេឡិចត្រូនិក ផ្តល់ការស្វែងរកស្ទើរតែភ្លាមៗ និងព័ត៌មានស្តីពីស្ថានភាពរបស់អ្នកបោះឆ្នោត ជាពិសេស ការបង្កើតបាននូវបទពិសោធន៍បោះឆ្នោតកាន់តែប្រសើរសម្រាប់ទាំងអ្នកបោះឆ្នោតនិងមន្ត្រីចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត ROV ។

ការផ្សព្វផ្សាយ

ការពិគ្រោះយោបល់ជាសាធារណៈ

អនុលោមតាមក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា ROV នឹងបន្តស្វែងរកធាតុការចូលរួមពីសាធារណជនសម្រាប់បច្ចុប្បន្នភាពព័ត៌មាននីមួយៗចំពោះ EAP ក្នុងកិច្ចប្រឹងប្រែងដើម្បីមានការចូលរួមប្រកបដោយបរិយាបន្នទៅក្នុងកិច្ចដំណើរការផែនការគ្រប់គ្រងការបោះឆ្នោត ។ អនុលោមតាមក្រមបោះឆ្នោត រាងរាល់បួនឆ្នាំម្តង ROV នឹងរៀបចំកិច្ចប្រជុំសាធារណៈដើម្បីពិចារណាលើការកែប្រែ EAP ។

នៅក្នុងកិច្ចប្រជុំ EAP ប្រធានបទគោលដៅមាន៖

- ទីតាំងដែលមានសក្តានុពលជាមណ្ឌលបោះឆ្នោត
- ទីតាំងដែលមានសក្តានុពលដាក់ហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត
- តម្រូវការលទ្ធភាពទទួលបានផ្នែកភាសាផ្សេងៗ
- តម្រូវការលទ្ធភាពផ្សេងៗដែលអ្នកបោះឆ្នោតត្រូវការដើម្បីបោះបាន
- សំណូមពរនានាសម្រាប់ផ្សព្វផ្សាយដល់សហគមន៍តាមរយៈប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយនិងព្រឹត្តិការណ៍នានា

សេចក្តីជូនដំណឹងជាសាធារណៈ

តាមរយៈកម្មវិធីបញ្ជូនសារពីរ សាធារណជននឹងត្រូវបានជូនដំណឹងឲ្យជ្រាបថាអ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់នឹងទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតបោះតាមប្រៃសណីយ៍។ សេចក្តីជូនដំណឹងនឹងជម្រាបដល់អ្នកបោះឆ្នោតថាការបោះឆ្នោតតាមសន្លឹកឆ្នោតដែលត្រូវបានផ្ញើមកតាមប្រៃសណីយ៍ នឹងត្រូវធ្វើឡើង ហើយជម្រាបថាអ្នកបោះឆ្នោតអាចបោះឆ្នោតរបស់គេបានតាមមធ្យោបាយមួយក្នុងចំណោមមធ្យោបាយបី៖ ដោយផ្ញើតាមប្រៃសណីយ៍ (តែមដែលបានបង់ថ្លៃរួច) នៅតាមទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតណាមួយ ឬក៏នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយនៅក្នុងខោនធី។ សេចក្តីជូនដំណឹងនឹងរួមបញ្ចូលទាំងតំណភ្ជាប់ទៅកាន់ទីតាំងដែលអ្នកបោះឆ្នោតអាចចូលទៅមើលកាលបរិច្ឆេទ ទីតាំង និងពេលវេលា ដែលទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត និងហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនឹងត្រូវបើកដំណើរការ ក៏ដូចជាកាលបរិច្ឆេទសម្រាប់សំណើសុំសន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រនៅក្នុងទម្រង់មួយដែលអាចបោះបាន ឬជាភាសាមួយក្នុងចំណោមភាសាទាំងប្រាំបីដែលបានផ្តល់ជូន ក្រៅពីភាសាអង់គ្លេស ។ ព័ត៌មានបន្ថែមដែលបានផ្តល់ជូននៅក្នុងកម្មវិធីបញ្ជូនសារដោយផ្ទាល់ រួមមាន៖ ព័ត៌មានមណ្ឌលបោះឆ្នោតសំខាន់ៗ និងព័ត៌មានលម្អិតអំពីការណែនាំព័ត៌មានអ្នកបោះឆ្នោតខោនធីនិងរដ្ឋ ។ សេចក្តីជូនដំណឹងនឹងផ្តល់ដល់អ្នកបោះឆ្នោតផងដែរនូវតំណភ្ជាប់ទៅកាន់គេហទំព័រ ROV, លេខទូរសព្ទ និងលេខទូរសព្ទមិនគិតថ្លៃដើម្បីស្នើសុំជំនួយតាម (866) 430-VOTE ។

តាមរយៈកម្មវិធីបញ្ជូនសារដោយផ្ទាល់ នឹងត្រូវផ្ញើមកប្រមាណជា 90 ថ្ងៃ មុនការបោះឆ្នោត បន្ទាប់មក

តាមរយៈសំបុត្របន្ទាប់ដែលត្រូវផ្ញើមកប្រមាណជា 29 ថ្ងៃ មុនការបោះឆ្នោត ។ សេចក្តីជូនដំណឹងជា
សាធារណៈ និងព័ត៌មានទាំងអស់ដែលពាក់ព័ន្ធដល់ច្បាប់ VCA នឹងត្រូវចុះផ្សាយនៅលើគេហទំព័ររបស់
របស់ ROV ក្នុងទម្រង់ដែលអាចទទួលបាន។

កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាលទ្ធភាពប្រើប្រាស់ភាសា និងលទ្ធភាពទទួលបានការចូលរួមក្នុងការបោះឆ្នោត
មន្ត្រីកាន់បញ្ជីអ្នកបោះឆ្នោត (ROV) ខោនធី Santa Clara បានបង្កើតគណៈកម្មការប្រឹក្សាពីរតាមរយៈដំណើរ
ការសម្របសម្រួលនៃការអភិវឌ្ឍដំណើរការផ្ទៃក្នុង ភាគីពាក់ព័ន្ធ និងធាតុចូលពីសាធារណជន ព្រមទាំងតាម
រយៈមតិត្រឡប់ពីខោនធីនានា ដែលបានអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីជម្រើសអ្នកបោះឆ្នោត (VCA) ។ គណៈកម្មាធិការទី
មួយគឺគណៈកម្មាធិការទទួលបានការប្រឹក្សាផ្នែកភាសា (LAAC) ដែលនឹងប្រមូលធាតុចូលពីសហគមន៍
និយាយភាសាភាគតិចនានាពីមធ្យោបាយទាំងឡាយដែលមណ្ឌលបោះឆ្នោតគំរូអាចជួយផ្តល់សេវាបានប្រ
សើរជាងមុនដល់អ្នកបោះឆ្នោត ដែលនិយាយភាសាជាចំបងក្រៅពីអង់គ្លេសនោះ ។ គណៈកម្មាធិការទីពីរគឺ
ជាគណៈកម្មាធិការទីប្រឹក្សាលទ្ធភាពបោះឆ្នោត (VAAC) ដែលនឹងប្រមូលធាតុចូលពីអ្នកបោះឆ្នោតពាក់ព័ន្ធ
នឹងការព្រួយបារម្ភទៅលើភាពដែលអាចបោះឆ្នោតបាន ដូចជាមនុស្សចាស់ជរា ឬអ្នកបោះឆ្នោតដែលមាន
ពិការភាព ដើម្បីធានាថាតម្រូវការក្នុងការបោះឆ្នោត និងការព្រួយបារម្ភនានារបស់ពួកគេត្រូវបានដោះស្រាយ
។ សមាជិកភាពសម្រាប់គណៈកម្មាធិការទាំងនេះ ត្រូវប្រាស្រ័យទាក់ទងគ្នាតាមរយៈការធ្វើបណ្តាញនិង
កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយនឹងក្រុមផ្សេងៗរាប់តាំងពីអង្គការមិនរកកម្រៃ និងអង្គការផ្នែកលើមូលដ្ឋាន
សហគមន៍ ដើម្បីក្រុងទាំងឡាយនៅក្នុងខោនធី Santa Clara ។ បញ្ជីនៃកិច្ចប្រជុំទាំងអស់របស់ LAAC និង
VAAC ព្រមទាំងរបៀបវារៈនិងកំណត់ហេតុរបស់ពួកគេ នឹងត្រូវចុះផ្សាយ និងរក្សាទុកនៅលើគេហទំព័រ ROV

www.sccvote.org/voterschoice។

ភាគទី 2 – ផែនការអប់រំនិងការផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោត

ច្បាប់ស្តីពីជម្រើសរបស់អ្នកបោះឆ្នោត (VCA) កំណត់ដល់ខោនធីណាដែលកំពុងអនុវត្តច្បាប់ VCA ឲ្យអនុវត្ត ផងដែរនូវផែនការអប់រំនិងផ្សព្វផ្សាយ ដែលផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតអំពីវិធានការនៃច្បាប់ VCA ។ កាន់តែជាក់លាក់ជាងនេះទៅទៀត ច្បាប់ក៏តម្រូវឲ្យការផ្សព្វផ្សាយតាមគោលដៅឲ្យទៅដល់អ្នកបោះឆ្នោត ដែលនិយាយភាសាសំខាន់ក្រៅពីអង់គ្លេស ក៏ដូចជាអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព ដើម្បីអប់រំដល់ សហគមន៍ពិសេសដែលមានផ្តល់ជូន ។

មន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីបោះឆ្នោត ខោនធី Santa Clara (ROV) មានក្រុមផ្សព្វផ្សាយនិងកម្មវិធីដែលមានស្រាប់ ហើយ ឧស្សាហ៍ចូលរួមក្នុងព្រឹត្តិការណ៍មួយចំនួនពេញមួយឆ្នាំដើម្បីរក្សាវត្តមានក្នុងសហគមន៍ ក៏ដូចជាដើម្បីផ្តល់សេវា ចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោតនិងការអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតជាទូទៅ ។ ផ្នែកស្តីពីការអប់រំនិងផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះ ឆ្នោតនៃ EAP បង្ហាញជាគ្រោងនូវរបៀបដែល ROV នឹងទាញយកឥទ្ធិពលពីវិធីសាស្ត្រផ្សព្វផ្សាយនិងរួមជាមួយ នឹងវិធីថ្មី ដើម្បីឲ្យបានទៅដល់សហគមន៍ដើម្បីអប់រំដល់សាធារណជនអំពីច្បាប់ VCA ។ សកម្មភាពផ្សព្វផ្សាយ នឹងត្រូវរៀបចំឡើងដោយមានគោលដៅបង្កើតភាពជាដៃគូជាមួយនិងសហគមន៍ ពង្រីកឱកាសចូលរួមរបស់ ពលរដ្ឋ និងការធ្វើឲ្យប្រសើរឡើងនូវបទពិសោធន៍របស់អ្នកបោះឆ្នោតជាមួយនិងគំរូមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។

ផ្នែកទី 1៖ ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងអ្នកបោះឆ្នោត – ជាទូទៅ

បន្ថែមទៅលើព្រឹត្តិការណ៍ទាំងឡាយដែល ROV បានចូលរួម និងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយកន្លងមក បន្តការអប់រំនិង ការផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោតត្រូវបានធ្វើផែនការដើម្បីគ្របដណ្តប់ទៅលើប្រជាសាសន៍របស់ខោនធីឲ្យ បានច្រើនតាមដែលអាចធ្វើទៅបាន។ មានផែនការជាច្រើនដើម្បីកៀរគរដល់សហគមន៍ទាំងឡាយដែលជា ប្រវត្តិសាស្ត្រប្រជាជនមិនបានទទួលសេវាដិតដល់។

សហគមន៍មួយចំនួនដែល ROV មានគម្រោងផ្សព្វផ្សាយទៅដល់នោះរួមមាន សហគមន៍មនុស្សចាស់ សហគមន៍ជនជាតិដើម/ភាសា សហគមន៍យុវវ័យ សហគមន៍និស្សិត សហគមន៍មិនសូវទទួលបានការយក ចិត្តទុកដាក់ និងក្រុមពលរដ្ឋរស់ក្នុងសហគមន៍ជុំវិញ ។ ROV ក៏មានផែនការទាក់ទងជាមួយនិងអង្គការតាម សហគមន៍ (CBOs) ជាង 100 ដើម្បីរៀនសូត្រពីការងារដែលអង្គការទាំងនោះផ្តល់ដល់សហគមន៍របស់ ពួកគេ និងរបៀបដែលក្រុមពង្រីកសេវាអាចចូលរួមបាន។ គោលដៅគឺត្រូវធ្វើការជាមួយនិង CBOs និង សហគមន៍ទាំងអស់ដើម្បីធានាឲ្យបាននូវកម្មវិធីអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតមួយប្រកបដោយជោគជ័យ។

ការប្រើប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយ

ROV នឹងផ្តល់នូវព័ត៌មានអំពីគំរូមណ្ឌលបោះឆ្នោត ដំណើរការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ ជម្រើសបោះឆ្នោតមុន កាលកំណត់ និងឱកាសធ្វើការនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតក្នុងយុទ្ធនាការប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយគោលដៅ ។ ឱកាសសម្រាប់បណ្តាញផ្សព្វផ្សាយទាំងឡាយ រាប់បញ្ចូលដោយមិនកំណត់មានដូចខាងក្រោម៖

1. ស្ថានីយ៍ទូរទស្សន៍នៅក្នុងតំបន់ និងខ្សែកាបតាមសហគមន៍
 - a. Comcast
 - b. Univision
 - c. Telemundo
 - d. Namaste TV
 - e. Crossing TV
2. កាសែត (តាមតំបន់និងសហគមន៍)
 - a. The Mercury News
 - b. Metro
 - c. Morgan Hill Times
 - d. Gilroy Dispatch
 - e. El Observador
 - f. Epoch Times
 - g. India Current
 - h. Korea Times
 - i. Nichi Bei Weekly
 - j. Philippine News
 - k. San Jose State Spartan Daily
 - l. សារព័ត៌មានសាកលវិទ្យាល័យ Santa Clara
 - m. Stanford Daily
 - n. Viet Nam Daily
 - o. World Journal
 - p. N & R
 - q. China Press
 - r. JWeekly
 - s. Spotlight
 - t. Bayspo Magazine
 - u. Daily Post
 - v. India West
3. វិទ្យុ
 - a. KBAY/KEZR
 - b. KFOX
 - c. KRTY/KLIV
 - d. Sound of Hope
 - e. Sing Tao
 - f. Univision
 - g. Vien Thao
 - h. Celina Rodriguez
 - i. China Press
 - j. Radio Zindagi
4. ការប្រើប្រាស់បណ្តាញព័ត៌មានសង្គមនិងគេហទំព័រសម្រាប់ ROV និងខោនធី
 - a. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://www.facebook.com/sccvote>
 - b. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://www.facebook.com/county.of.santa.clara>
 - c. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://twitter.com/sccvote>
 - d. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://twitter.com/SCCgov>

- e. ROV Instagram: www.instagram.com/sccvote
- f. កម្មវិធី Nextdoor៖ (ស្រាវជ្រាវសម្រាប់ការទំនាក់ទំនងនិងប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយខោនធី Santa Clara)
- g. បញ្ជីការងារព្រឹត្តិបត្រព័ត៌មានខោនធី

5. ROV YouTube: <https://www.youtube.com/sccvote>
6. ប្រព័ន្ធរថយន្តសាធារណៈផ្ញើសារនៅលើរថយន្តក្រុងអាដាធវេដិកដង្កូវ Valley
7. ការចែករំលែកសម្ភារៈផ្សព្វផ្សាយជាមួយក្រុមទាំងឡាយដូចជាដៃគូសហគមន៍ អង្គការគាំពារជនពិការ មន្ត្រីជាប់ឆ្នោត មណ្ឌលពិសេស មណ្ឌលសិក្សាធិការ អង្គការតាមសហគមន៍ និងអង្គការសាសនានៅទូទាំងខោនធី។
8. សេចក្តីប្រកាសអំពីសេវាកម្មសាធារណៈ (PSAs) នឹងត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីផ្តល់បន្ថែមទៅលើយុទ្ធនាការផ្សាយពាណិជ្ជកម្មនៅតាមសារព័ត៌មានដែលមាន ។ PSAs ទាំងនេះនឹងក្តោបទៅលើប្រធានបទរួមមានព័ត៌មានទូទៅស្តីពីច្បាប់ VCA, ព័ត៌មានភាសាជាក់លាក់អំពីច្បាប់ VCA និងប្រព័ន្ធទូរសព្ទផ្តល់ជំនួយទាន់ហេតុការណ៍ដោយមិនអស់ប្រាក់ និងជម្រើសនានាដែលអាចទទួលបាននៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រពីចម្ងាយ ។

ROV នឹងប្រើផងដែរប្រព័ន្ធសោតទស្សន៍ ដែលនឹងត្រូវចែកចាយឲ្យបានទូលំទូលាយក្នុងទម្រង់ដែលអាចទទួលបាន ដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតពីការបោះឆ្នោតនីមួយៗដែលខិតជិតចូលមកដល់ ។ គោលដៅគឺត្រូវពង្រីកសេវាទៅដល់អ្នកបោះឆ្នោតនៅក្នុងខោនធីទាំងអស់ រាប់បញ្ចូលទាំងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព ដូចជាអ្នកទាំងនោះដែលជាជនគរ ឬផ្លូវ និងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមើលមិនឃើញ ឬពិការភ្នែក។

ផែនការវត្តមានសហគមន៍ និង សម្ភារៈអប់រំអ្នកបោះឆ្នោត

TROV ចូលរួមជាធម្មតាទៅក្នុងព្រឹត្តិការណ៍សហគមន៍ច្រើនរាប់រយនៅពេញមួយឆ្នាំ ហើយក៏នឹងធ្វើការងារយ៉ាងសកម្មជាមួយ CBO ទៅលើរៀបរយផ្តល់ព័ត៌មានដ៏ល្អបំផុតទៅដល់សហគមន៍របស់ពួកគេ អំពីការផ្លាស់ប្តូរដែលនាងកើតមានណាមួយ និងដើម្បីបង្កើតនាការចូលរួមរបស់អ្នកបោះឆ្នោត ។ សម្ភារៈអប់រំ និងបុគ្គលិកកំពុងត្រូវបានត្រៀមសម្របសម្រួលដល់ការអប់រំអ្នកបោះឆ្នោត។ ព័ត៌មានពិស្តារបន្ថែមអំពីផែនការពង្រីកសេវាកម្មសហគមន៍ មាននៅក្នុងសេចក្តីបន្ថែម B ។

កម្មវិធីបញ្ជូនសារដោយផ្ទាល់

ROV នឹងទាក់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរួចម្នាក់ៗនៅក្នុងខោនធី Santa Clara តាមសំបុត្រពីរ (2) ផ្សេងគ្នា ដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតពីការបោះឆ្នោតដែលនឹងចូលមកដល់ និងដើម្បីផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈប្រព័ន្ធទូរសព្ទមិនអស់ប្រាក់ដែលជាខ្សែទូរសព្ទជំនួយបោះឆ្នោតទាន់ហេតុការណ៍ (866) 430-VOTE ។ សំបុត្រនឹងផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតស្តីពីការគំរូការបោះឆ្នោតថ្មី, ការបោះឆ្នោតដែលនឹង

ចូលមកដល់, កន្លែងដែលគេអាចស្វែងរកព័ត៌មានបន្ថែមស្តីពីការផ្លាស់ប្តូរទាំងនេះ តំណភ្ជាប់ទៅកាន់កន្លែងដែលអ្នកបោះឆ្នោតអាចចូលទៅរកបានព័ត៌មានស្តីពីកាលបរិច្ឆេទ, ទីតាំង, និងម៉ោងដែលទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត និងហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតនឹងបើកដំណើរការ ។ កម្មវិធីបញ្ជូនសារនីមួយៗ នឹងត្រូវបកប្រែរហូតដល់ 13 ភាសា អាស្រ័យលើការនិយមប្រើប្រាស់ភាសារបស់អ្នកបោះឆ្នោត ដែលត្រូវបានចែកចាយទៅដល់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានជ្រើសរើសការនិយមប្រើប្រាស់ភាសាផ្សេងក្រៅពីភាសាអង់គ្លេស ។

ធនធានអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតមាននៅលើគេហទំព័រ ROV

ឯកសារអប់រំផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់របស់ ROV រាប់បញ្ចូលទាំងព័ត៌មានស្តីពីច្បាប់ជម្រើសរបស់អ្នកបោះឆ្នោតមានផ្តល់ជូនជាទម្រង់អេឡិចត្រូនិកនៅលើគេហទំព័រ ROV ។ គេហទំព័រ ROV នឹងមានព័ត៌មានដូចខាងក្រោម៖

- ព័ត៌មានទូទៅស្តីពីច្បាប់ VCA
- ទីតាំងនិងម៉ោងធ្វើការមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងហិបទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត
- ខ្សែទូរសព្ទជំនួយដល់អ្នកបោះឆ្នោតដោយមិនគិតថ្លៃរបស់ ROV
- ឯកសារ EAP
- ឯកសារផ្សព្វផ្សាយពី VCA
- វីដេអូនិងបទបង្ហាញអប់រំពី VCA
- កាលវិភាគសិក្ខាសាលានិងការផ្សព្វផ្សាយ
- មានផ្តល់ជំនួយផ្នែកភាសាជាបុគ្គលដោយផ្ទាល់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ

ផ្នែកទី 2៖ ទំនាក់ទំនងរបស់អ្នកបោះឆ្នោត – សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច

មន្ត្រីកាន់បញ្ជីអ្នកបោះឆ្នោត (ROV) បានបង្កើតគណៈកម្មាធិការទីមួយគឺគណៈកម្មាធិការទទួលបានការប្រឹក្សាផ្នែកភាសា (LAAC) ដើម្បីប្រមូលធាតុចូលពីសហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច អំពីមធ្យោបាយដែលមណ្ឌលបោះឆ្នោតគំរូអាចផ្តល់សេវាបានកាន់តែប្រសើរដល់អ្នកបោះឆ្នោតដែលនិយាយភាសាជាចម្បងក្រៅពីអង់គ្លេស។ គណៈកម្មាធិការនេះផ្តល់មតិត្រឡប់ពីគំនិតផ្សេងៗដូចជាទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត ក៏ដូចជាលក្ខណៈនិងសេវាទាំងឡាយណាដែលនឹង ឬគួរតែត្រូវបានផ្តល់ជូន ។ គណៈកម្មាធិការនេះជួបប្រជុំជាប្រចាំដើម្បីស្តាប់ដំណឹងពីសហគមន៍។

ធ្វើការកំណត់សហគមន៍ដែលនិយាយភាសាភាគតិច

សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិចអាចត្រូវបានកំណត់ដោយផ្អែកទៅលើសំណើភាសាដែលគេពេញចិត្តពីក្នុងបញ្ជីអ្នកបោះឆ្នោតនៅក្នុងខោនធី Santa Clara។ ប្រើព័ត៌មាននេះ បូករួមជាមួយនឹងព័ត៌មានជំរឿន និងព័ត៌

មានប្រជាសាសន៍ដែលអាចរកបានជាសាធារណៈផ្សេងទៀត ROV បានបង្កើតផែនទីតំបន់ភាសាដែលប្រើលើសលុប ។ ការពង្រីកសេវានឹងត្រូវឆ្ពោះទៅកាន់ទីតាំងគោលដៅទាំងនេះ ដែលជាផ្នែកមួយនៃការអប់រំនិងការពង្រីកសេវាដល់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានគ្រោងទុក។ ROV ក៏កំពុងតែប្រមូលធាតុចូលពីសហគមន៍ភាសាភាគតិចផ្សេងៗ ដើម្បីកំណត់ពីវិធីសាស្ត្រពង្រីកសេវានិងព្រឹត្តិការណ៍សហគមន៍ ដែលអាចនឹងមានប្រយោជន៍ចូលរួម។

សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិចដែលត្រូវផ្តល់សេវាកម្មជូន

ROV ផ្តល់សេវាកម្មជាប្រាំបួនភាសា (14) រួមទាំងអង់គ្លេសផង។ ភាសាប្រាំតម្រូវដោយសហព័ន្ធមាន៖ អង់គ្លេស ចិន អេស្ប៉ាញ កាតាឡូន និង វៀតណាម ។ ភាសាទាំងប្រាំបួនដែលរដ្ឋបានកំណត់៖ ហ្វូចាវ៉ាទី ហ៊ុនឌី ជប៉ុន ខ្មែរ កូរ៉េ នេប៉ាល់ ភូមា តាមិល និង តេលូហ្គូ។ សន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ ការចុះឈ្មោះអ្នកបោះឆ្នោតមានលក្ខខណ្ឌនិងស្រោមសំបុត្រសន្លឹកឆ្នោតបណ្តោះអាសន្ន និងស្លាកសញ្ញាទាំងអស់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត នឹងត្រូវផ្តល់ជាដប់បួនភាសា ។ ស្លាកសញ្ញាប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានផ្តល់ជូនជាភាសាចំនួនប្រាំបន្ថែមទៀតមានដូចជាហ្វូចាវ៉ាទី នេប៉ាល់ ភូមា តាមិល និង តេលូហ្គូ ។ សេចក្តីណែនាំដែលមានផ្ទុកព័ត៌មានស្តីពីការបោះឆ្នោតរបស់ ខោនធី (CVIGs) នឹងមានផ្តល់ជូនតែភាសាដែលកំណត់ដោយសហព័ន្ធនៅតាមអ្វីដែលបានអនុវត្តពីមុនមក។ បន្ថែមលើនេះទៀត បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតចេះពីភាសា នឹងត្រៀមរួចជាស្រេចដើម្បីជួយដល់ភាសាផ្សេងទៀត និងក្រៀមភាសានិយាយនៅក្នុងខោនធី ដូចជាភាសាចិនកាតាំង ភាសាហ្វូស៊ី ភាសាហ្វូចាវ៉ាទី ភាសានេប៉ាល់ ភាសាព័រទុយហ្គាល់ ភាសាពុនចាប៊ី ភាសារុស្ស៊ី ភាសាស៊ីរី ភាសាតាមិល ភាសាតេលូហ្គូ និងភាសាថៃ។ ដោយផ្អែកលើការផ្គូផ្គងនិងកំណត់គោលដៅទៅលើសហគមន៍ជាក់លាក់នោះ ROV នឹងមានបំណងដាក់ជំនួយគាំទ្រផ្នែកភាសាឲ្យបានសមស្របក្នុងទម្រង់ជាមន្ត្រីបោះឆ្នោតចេះពីភាសានៅក្នុងសហគមន៍ផ្សេងៗ។ នៅពេលបញ្ចប់ការជ្រើសរើសបុគ្គលិកតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតរួច ROV នឹងបង្ហាញព័ត៌មាននៅលើគេហទំព័រទាក់ទងនឹងពីលទ្ធភាពទទួលបានជំនួយផ្នែកភាសាជាបុគ្គលដោយផ្ទាល់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ ។

សិក្ខាសាលាអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតសម្រាប់សហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច

ROV នឹងផ្តល់សិក្ខាសាលាអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតជាពីរភាសាគ្រប់ភាសាទាំងដប់បួនភាសា (14) ដែលបានរៀបរាប់ខាងលើ ។ សិក្ខាសាលាទាំងនេះនឹងផ្តល់ឱកាសដល់សហគមន៍ភាសានៅក្នុងខោនធី Santa Clara ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានអំពីដំណើរការគំរូមណ្ឌលបោះឆ្នោត បន្ថែមទៅលើសម្ភារៈនិងជំនួយដែលមានទៅតាមភាសាជាក់លាក់នីមួយៗ ។ ROV នឹងប្រើធាតុចូលបានពីសមាជិកគណៈកម្មការផ្តល់ប្រឹក្សាដើម្បីទទួលបានជំនួយផ្នែកភាសា (LAAC) ដើម្បីជ្រើសរើសទីតាំងនិងកាលបរិច្ឆេទសិក្ខាសាលា ហើយសិក្ខាសាលាទាំងអស់នឹងមានអ្នកបកប្រែទៅតាមភាសាជាក់លាក់ដើម្បីជួយដល់អ្នកចូលរួម ។

ការប្រើប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយកំណត់គោលដៅទៅលើសហគមន៍និយាយភាសាភាគតិច

ភាសាភាគតិចមួយចំនួនទៀត នឹងត្រូវផ្តល់នូវព័ត៌មានពីគំរូមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងការបោះឆ្នោតតាមសំបុត្រ ក៏ដូចជានឹងត្រូវផ្តល់ប្រព័ន្ធទូរសព្ទទាន់ហេតុការណ៍របស់ការិយាល័យមន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីបោះឆ្នោត (866) 430-VOTE និងព័ត៌មានទូទៅស្តីពីការបោះឆ្នោត (408) 299-VOTE ។ សារព័ត៌មានភាសាជាក់លាក់ជាច្រើន នឹងត្រូវទាញយកប្រយោជន៍ ដោយត្រូវមានវត្តមានភាសាដែលកំណត់ដោយសហព័ន្ធទាំងអស់។ ប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយទាំងឡាយ រាប់បញ្ចូលដោយមិនកំណត់មានដូចខាងក្រោម៖

1. ស្ថានីយ៍ទូរទស្សន៍និងខ្សែកាបតាមសហគមន៍

- a. Univision (អេស្ប៉ាញ)
- b. Epoch Times (ចិន)
- c. Univision
- d. Namaste TV
- e. Crossing TV(អង់គ្លេស, ភាសាអង់គ្លេស+ 8 ភាសាប្រើប្រាស់ទៀត)

2. កាសែត (តាមតំបន់និងសហគមន៍)

- a. El Observador (អេស្ប៉ាញ)
- b. Epoch Times (ចិន)
- c. India West (អង់គ្លេស)
- d. Korea Times (កូរ៉េ)
- e. Nichi Bei Weekly (ជប៉ុន)
- f. Philippine News (តាកាឡុក)
- g. Viet Nam Daily (វៀតណាម)
- h. World Journal (ចិន)
- i. N & R (អង់គ្លេស)
- j. China Press (ចិន)
- k. JWeekly (ជប៉ុន)
- l. Spotlight (អង់គ្លេស)
- m. Bayspo Magazine (ជប៉ុន)
- n. Daily Post (អង់គ្លេស)
- o. India Currents (ហ៊ីនឌី)

3. វិទ្យុ

- a. Univision (អេស៉្បាញ)
- b. Celina Rodriguez (អេស៉្បាញ)
- c. សម្លេងនៃក្តីសង្ឃឹម (ចិន)
- d. Sing Tao (ចិន)
- e. Vien Thao (វៀតណាម)
- f. China Press (ចិន)
- g. Radio Zindagi (ហ៊ីនឌី)
- h. Korean American Radio

4. សារព័ត៌មានសង្គមនិងគេហទំព័រនាយកដ្ឋាន

- a. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://www.facebook.com/sccvote>
- b. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://www.facebook.com/county.of.santa.clara>
- c. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://twitter.com/sccvote>
- d. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://twitter.com/SCCgov>
- e. ROV Instagram: www.instagram.com/sccvote
- f. កម្មវិធី Nextdoor៖ (ស្រាវជ្រាវសម្រាប់ការទំនាក់ទំនងនិងប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយខោនធី Santa Clara)
- g. បញ្ជីជាវ newsfeed ខោនធី
- h. ROV Facebook គេហទំព័រ៖ <https://www.youtube.com/sccvote>
- i. គេហទំព័រ ROV៖ <https://www.sccvote.org>

5. ព្រឹត្តិបត្រសហគមន៍ភាសាជនជាតិភាគតិចសហគមន៍

6. សេចក្តីប្រកាសអំពីសេវាសាធារណៈ (PSAs) នឹងត្រូវប្រើដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតនៅតាមសហគមន៍និយាយភាសាភាគតិចពីការបោះឆ្នោតដែលនឹងចូលមកដល់ និងពីទូរសព្ទជំនួយបន្ទាន់ផ្នែកភាសាដោយមិនគិតថ្លៃ ។ PSAs នឹងត្រូវបកប្រែជាភាសាទាំងឡាយដែលតម្រូវដោយសហព័ន្ធ និងរដ្ឋ ហើយចែកចាយតាមរយៈទូរទស្សន៍ភាសាភាគតិច វិទ្យុ កាសែត និងប្រភពអនឡាញ ។

មន្ត្រីបោះឆ្នោត

ដើម្បីកំណត់សមាសភាពបុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោត ROVនឹងជួលមន្ត្រីបោះឆ្នោត (ត្រូវបានកំណត់ដោយក្រុមបោះឆ្នោតថាជាក្រុមប្រឹក្សាបោះឆ្នោត¹⁹)។ ការដាក់បុគ្គលិកប្រចាំការនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនឹងត្រូវ

¹⁹ក្រុមបោះឆ្នោត ផ្នែកទី 12, មាត្រា 1 នៃចំណុច 4

ផ្អែកទៅលើទាំងភាពជិតទៅនឹងថ្ងៃបោះឆ្នោតនិងទំហំមណ្ឌលបោះឆ្នោត។ តាមគម្រោងត្រូវឲ្យមានពីប្រាំមួយ (6) ទៅដប់ប្រាំ (15) មន្ត្រីបោះឆ្នោតប្រចាំការនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ ។ បុគ្គលិកជាច្រើនបន្ថែម ទៀតនឹងត្រូវពង្រាយនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលមានទំហំធំជាងគេ និងក្នុងអំឡុងពេលមហាញ៉ិកជាងគេ ក្នុងខណៈដែលថ្ងៃបោះឆ្នោតជិតចូលមកដល់។ ចាប់ពី 10 ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោតរហូតដល់ 4 ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោត មណ្ឌលបោះឆ្នោតនឹងមានសមាជិកបុគ្គលិកយ៉ាងតិច 6 នាក់ ។ ចាប់ពី 3 ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោតរហូត ដល់ 1 ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត មណ្ឌលបោះឆ្នោតនឹងមានសមាជិកបុគ្គលិកពី 8 ទៅ 15 នាក់ដែលត្រូវការ ។

ក៏មានផែនការត្រូវមានយ៉ាងហោចណាស់មន្ត្រីបោះឆ្នោតម្នាក់ក្នុងមួយភាសា ឬយ៉ាងតិចបំផុតនោះ មានមន្ត្រី បោះឆ្នោតម្នាក់ចំពោះភាសាដែលប្រើច្រើនជាងគេនៅក្នុងតំបន់នៃមណ្ឌលបោះឆ្នោតនោះ ។ ROV នឹង ជួលបុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតពីសហគមន៍ដែលមានពិពិធភាព ឲ្យបានច្រើនតាមតែអាចធ្វើទៅបាន ដើម្បី បង្កើនជំនាញដែលមានតម្រូវការជាតិចបំផុត ដើម្បីដំណើរការអ្នកបោះឆ្នោត ក្នុងខណៈនោះក៏កំពុងត្រូវបាន ផ្ទៀងផ្ទាត់ ដើម្បីដើរតួជាអ្នកបកប្រែដល់អ្នកបោះឆ្នោតផងដែរ។ ការជ្រើសរើសបុគ្គលិកនឹងចាប់ផ្តើមឡើង ដោយការទាក់ទងទៅកាន់មន្ត្រីបោះឆ្នោតចេះពីភាសាពីមុនមក ក៏ដូចជាដំណើរការដាក់ពាក្យជ្រើសរើស ដោយបើកចំហជាទូទៅផងដែរ។

ផ្នែក 3៖ ទំនាក់ទំនងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព

មន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីអ្នកបោះឆ្នោត បានបង្កើតគណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាលទ្ធភាពបោះឆ្នោត (VAAC) ដើម្បីប្រ មូលធាតុចូលពីអ្នកបោះឆ្នោត ដោយពាក់ព័ន្ធនឹងការព្រួយបារម្ភទៅលើលទ្ធភាពដែលអាចបោះឆ្នោតបាន ដូចជាមនុស្សចាស់ជរា ឬអ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព ពីមធ្យោបាយនានាដែលគំរូការបោះឆ្នោតថ្មីអាចបម្រើ បានប្រសើរបំផុតដល់ពួកគេ ។ គណៈកម្មាធិការនេះនឹងផ្តល់មតិត្រឡប់ពីគំនិតផ្សេងៗដូចជាទីតាំងមណ្ឌល បោះឆ្នោត ក៏ដូចជាលក្ខណៈនិងសេវាទាំងឡាយណាដែលនឹង ឬគួរតែត្រូវបានផ្តល់ជូន។ គណៈកម្មាធិការ នេះនឹងស្ថិតនៅដំណើរការ ក្នុងនាមជាមធ្យោបាយបន្តស្តាប់និងធ្វើការជាមួយសហគមន៍ ។ គណៈកម្មាធិការ នេះជួបប្រជុំជាប្រចាំដើម្បីស្តាប់ដំណឹងពីសហគមន៍ ។

វិធីសាស្ត្រដែលបានប្រើដើម្បីកំណត់ពីតម្រូវការរបស់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព

ROV នឹងបន្តធ្វើឲ្យប្រសើរឡើងអាស្រ័យលើតម្រូវការរបស់អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាពត្រូវឆ្លើយតប ។ ដើម្បីធ្វើដូចនេះបាន ROV ត្រូវវិភាគអនុសាសន៍នានាទាក់ទងនឹងអ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាពដែលបានពីប្រ ភពសំខាន់ៗបួន (4)៖ ទី (1) ពលរដ្ឋមានពិការភាព ទី (2) CBOs ដែលផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រដល់អ្នកបោះឆ្នោត ដែលមានពិការភាព ទី (3) ខោនធី ដែលកំពុងអនុវត្តច្បាប់ VCA និង ទី (4) ការិយាល័យរដ្ឋលេខា។ ដោយ សារតែច្បាប់ VCA ធ្វើការផ្លាស់ប្តូរថ្មីទាំងស្រុងទៅលើរបៀបរៀបចំការបោះឆ្នោតនោះ ROV ក៏កំពុងតែចាប់ ឱកាសនេះដើម្បីចាប់ផ្តើមដំណាក់កាលថ្មីនៅក្នុងការអភិវឌ្ឍទំនាក់ទំនងជាមួយអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិ ការភាព (និង CBOs ដែលគាំពារដល់ពួកគេ)។

សិទ្ធិជនពិការរដ្ឋ California និង មជ្ឈមណ្ឌលរស់ដោយឯករាជ្យ Silicon Valley ជាអង្គការពិការដែលទាក់ទងដោយផ្ទាល់មកកាន់ ROV ពីបញ្ហាតម្រូវការរបស់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព។ ផ្ដើមចេញពីការព្យាបាលនេះ ROV បានបន្តពង្រឹងទំនាក់ទំនងជាមួយអង្គការដូចខាងក្រោម៖

- Vista ជាមជ្ឈមណ្ឌលសម្រាប់ជនពិការភ្នែក និងភ្នែកដែលចុះខ្សោយ
- ក្រុមប្រឹក្សាស្តីពីពិការភាពដែលមានការអភិវឌ្ឍ - ការិយាល័យ Central Coast
- ជនពិការ
- មជ្ឈមណ្ឌលជនពិការភ្នែក Valley ខោនធី Santa Clara
- San Andreas Regional Center

ដំណាក់កាលថ្មីនេះបញ្ជាក់ពីសារៈសំខាន់នៃធាតុចូលដោយផ្ទាល់ពីអ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព។ ROV ប្តេជ្ញាចិត្ត/បើកចំហចំពោះការពិនិត្យឡើងវិញ/ធ្វើការស្វែងយល់ទៅលើអនុសាសន៍ទាំងអស់ចេញមកដោយផ្ទាល់ពីអ្នកបោះឆ្នោត។

ការពង្រីកសេវាកម្មផ្សព្វផ្សាយទៅដល់សហគមន៍ជនដែលមានពិការភាព

បន្ថែមទៅលើយុទ្ធនាការផ្សព្វផ្សាយទូទៅនោះ ROV ផ្ដោតទៅលើការផ្តល់ព័ត៌មានដល់អ្នកបោះឆ្នោតមានតម្រូវការដែលទទួលបាន ។ នេះរាប់បញ្ចូលទាំងព័ត៌មានស្តីអំពីលទ្ធភាពអាចទទួលបានឧបករណ៍បោះឆ្នោតនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗ ក៏ដូចជាជម្រើសស្នើសុំការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបោះឆ្នោតតាមប្រៃសណីយ៍ដែលអាចប្រើបានពីចម្ងាយ (RAVBM) ។ ប្រព័ន្ធ RAVBM ត្រូវបានកំណត់សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តែអ្នកដែលបានឈ្មោះរួចដោយមានពិការភាព ក៏ដូចជាសម្រាប់តែយោធានិងអ្នកបោះឆ្នោតនៅក្រៅប្រទេសប៉ុណ្ណោះ²⁰ ។

ឱកាសផ្សេងទៀតសម្រាប់ចែកចាយព័ត៌មានរួមមាន៖

1. អង្គការនានាដែលផ្តល់សេវាកម្ម និងការគាំទ្រដល់មនុស្សចាស់ជរា ឬមានពិការភាព ដូចជាមជ្ឈមណ្ឌលរស់នៅឯករាជ្យ Silicon Valley, ក្រុមប្រឹក្សាជនពិការភ្នែក Silicon Valley, មជ្ឈមណ្ឌលជនពិការភ្នែក Santa Clara Valley, រូបរូម និង Greater Opportunities ក្នុងចំណោមអង្គការផ្សេងៗ ។
2. ដៃគូសហគមន៍ ក្រុង មណ្ឌលពិសេស មណ្ឌលសិក្សាធិការ អង្គការជំនឿសាសនា និងមន្ត្រីព័ត៌មានសាធារណៈនៅទូទាំងខោនធី ។
3. ជម្រើសដែលអាចបោះឆ្នោតជាច្រើនត្រូវបានគូសបញ្ជាក់នៅក្នុងការបង្ហាញជាសាធារណៈនៃកម្មវិធី "បើកស្វាគមន៍" និងឱកាសសារព័ត៌មានដើម្បីសាកល្បងមណ្ឌលបោះឆ្នោតគំរូ ។
4. សេចក្តីប្រកាសអំពីសេវាសាធារណៈតាមវិទ្យុនិងទូរទស្សន៍ដែលគូសបញ្ជាក់ពីជម្រើសដែលអាចបោះឆ្នោតបាននៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។

²⁰ សូមមើលក្រមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា§303.3

5. សេចក្តីប្រកាសអំពីសេវាកម្មសាធារណៈ នឹងបានបញ្ជាក់ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ការអាចចេញចូល, លទ្ធភាពចេញចូល, ច្រកចេញចូលដែលជ្រើសរើសនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត, ក៏ដូចជា, បន្ថែមពីលើនេះភាពមានបម្រុង, ភាពមានប្រើការ, ភាពបានការដែលនៅឆ្ងាយអាចចេញចូលបាន, អាចប្រើប្រាស់បានបោះឆ្នោត, ការបោះឆ្នោត-ដោយតាមរយៈប្រព័ន្ធសារតាមសំបុត្រ។

សេវាសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព

មណ្ឌលបោះឆ្នោតទាំងអស់នឹងត្រូវអនុវត្តទៅតាមច្បាប់ស្តីពីជនជាតិអាមេរិកាំងដែលមានពិការភាព (ADA) ។ នៅពេលចាំបាច់ ទ្វារទំនេរផ្សេងទៀត ព្រមទាំងច្រកចូលនានា នឹងត្រូវរក្សាទុកសម្រាប់ធានាដល់ការចេញចូលឱ្យបានត្រឹមត្រូវសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់។ បន្ថែមលើនេះទៀត ពោលគឺអាស្រ័យលើទំហំ មណ្ឌលបោះឆ្នោតនឹងត្រូវបំពាក់ដោយឧបករណ៍គូសសន្លឹកឆ្នោត (BMD) ដែលមានលក្ខណៈស្របតាមច្បាប់ ADA ដើម្បីអនុញ្ញាតដល់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាពអាចបោះឆ្នោតបានដោយឯករាជ្យនិងជាការសម្ងាត់ ។ សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតទាំងនោះដែលចង់បោះឆ្នោតនៅក្នុងផ្ទះប្រកបដោយការងាយស្រួលពីផ្ទះរបស់គេនោះ ពួកគេក៏មានជម្រើសផងដែរនៅក្នុងការដាក់ពាក្យសុំនិងចូលទៅកាន់ប្រព័ន្ធ RAVBM ។ ជាមួយប្រព័ន្ធ RAVBM អ្នកបោះឆ្នោតនឹងត្រូវធ្វើតាមអ៊ីម៉ែលតាមតំណភ្ជាប់ដើម្បីទាញយកសន្លឹកឆ្នោតផ្លូវការ ព្រមទាំងសេចក្តីណែនាំពីរបៀបព្រឹត្តិ, បំពេញ និងធ្វើត្រឡប់សន្លឹកឆ្នោតទៅកាន់ ROV វិញ ។ អ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាពក៏អាចស្វែងរកជំនួយតាមរយៈទូរសព្ទទាន់ហេតុការណ៍ឥតគិតថ្លៃរបស់ ROV ដែលមានលេខ (866) 430-VOTE បន្ថែមទៅលើលេខ (408) 299-VOTE សម្រាប់ព័ត៌មានទូទៅស្តីពីការបោះឆ្នោត។ ខ្សែទូរសព្ទទាំងផ្តល់អ្នកជំនួយផ្នែកភាសា។

សិក្ខាសាលាអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតសម្រាប់សហគមន៍មានពិការភាព

ROV រៀបចំសិក្ខាសាលាអប់រំអ្នកបោះឆ្នោតដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានអំពីជម្រើសដែលអាចទទួលបាន និងដំណើរការមណ្ឌលបោះឆ្នោត ដើម្បីផ្តល់ដល់មនុស្សចាស់និងអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព ។ សិក្ខាសាលានឹងរួមបញ្ចូល ដោយមិនកំណត់ នូវការអប់រំអំពីគំរូមណ្ឌលបោះឆ្នោត ការបង្ហាញពីបរិក្ខារបោះឆ្នោត លទ្ធភាពប្រើប្រាស់បាននៃបរិក្ខារបោះឆ្នោត ព័ត៌មានស្តីពីប្រអប់ទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត និងពីជម្រើសនានាដើម្បីទទួលបានសន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រដែលអាចទាញយកបានជាអេឡិចត្រូនិក ។ ROV នឹងប្រើធាតុចូលបានពីសមាជិកគណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាពីលទ្ធភាពទទួលបានការបោះឆ្នោត (VAAC) ដើម្បីជ្រើសរើសទីកន្លែងនិងពេលវេលារៀបចំសិក្ខាសាលា ។

សម្ភារៈដែលត្រូវបានប្រើក្នុងការអប់រំដល់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព

ROV ផលិតឯកសារជាសំឡេង រូបភាព និងអត្ថបទ ដែលត្រូវប្រើប្រាស់ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មាន និងព័ត៌មានដែលប្រមូលបានពីកិច្ចប្រជុំ VAAC ត្រូវបានប្រើប្រាស់ពេញមួយដំណើរការអភិវឌ្ឍឯកសារផ្សព្វផ្សាយទាំងនេះ ។ សម្ភារៈទាំងនេះក៏មានផ្តល់ជូនផងដែរសម្រាប់ជាធនធាននៅលើគេហទំព័រ ROV ។ ចំពោះវីដេអូទាំង

ឡាយដែលត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្សព្វផ្សាយ ឬអប់រំពី VCA ដែលអាចទាញយកបាន ។ ឧទាហរណ៍រាប់បញ្ចូល ទាំង វីដេអូផ្សព្វផ្សាយពី VCA ដែលត្រូវបានបង្ហាញនៅគេហទំព័រ ROV និងសវនាការសាធារណៈពី EAP ដែលត្រូវបានដាក់អនឡាញ (និងទាញយកមកបាន) ។ បន្ថែមលើនេះទៀត ROV បានកត់ត្រាព័ត៌មានស្តីពី CVA នៅលើប័ណ្ណព័ត៌មានទៅជាអក្សរស្នាប ។

មន្ត្រីបោះឆ្នោត

ROV បានបង្កើតឯកសារបណ្តុះបណ្តាលជាពិសេសសម្រាប់មន្ត្រីបោះឆ្នោត ។ ឯកសារបណ្តុះបណ្តាលជាក់លាក់នានា ផ្តោតទៅលើចំណុចរសើបផ្នែកវប្បធម៌នៅក្នុងការភ្ជាប់ទំនាក់ទំនងជាមួយអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាព ។ ឯកសារបណ្តុះបណ្តាលផ្សេងទៀត ជួយដល់មន្ត្រីបោះឆ្នោតទៅលើចំណុចបច្ចេកទេសនៃការធ្វើប្រតិបត្តិការនិងភ្ជាប់ទៅកាន់ឧបករណ៍ស្តាប់សំឡេង និង/ឬ រូបភាពដែលអ្នកបោះឆ្នោតដែលមានពិការភាពអាចនាំមកជាមួយពួកគេ និងតម្រូវឲ្យប្រើនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។ វីដេអូដែលមានលក្ខណៈចម្រុះវប្បធម៌ត្រូវបានផ្តល់នៅក្នុងការបណ្តុះបណ្តាលមន្ត្រីបោះឆ្នោត ដើម្បីស្វែងយល់ពីរបៀបផ្តល់សេវាដោយក្តីគោរពទៅដល់បុគ្គលទាំងឡាយដែលមាននិងគ្មានពិការភាព ។ ការបណ្តុះបណ្តាលផ្សេងទៀតរាប់បញ្ចូលទាំងការរៀបចំតម្លើងឲ្យបានត្រឹមត្រូវនូវមណ្ឌលបោះឆ្នោតសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតមានពិការភាព ។ មន្ត្រីបោះឆ្នោតទាំងអស់ស្ម័គ្រថានឹងមានលក្ខណៈរស់រវើកនិងដោយក្តីគោរពចំពោះប្រណីតភាពរបស់អ្នកបោះឆ្នោតម្នាក់ៗដែលជាការប្តេជ្ញាចំពោះពិការភាពនៃអ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់ ។ មន្ត្រីបោះឆ្នោតសន្យាធ្វើឲ្យអ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់មានអារម្មណ៍ទទួលបានស្វាគមន៍, គោរព, និងផ្តល់តម្លៃ ។

ផ្នែកទី 4៖ ព័ត៌មានស្តីពីមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត

ទីតាំងមណ្ឌលបោះឆ្នោត

ក្រុមបោះឆ្នោត California តម្រូវឲ្យខោនធីត្រូវមានបើកមណ្ឌលបោះឆ្នោតសម្រាប់រយៈពេលការបោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់ចំនួនពីរដង។ ការបោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់លើកទីមួយ តម្រូវឲ្យមណ្ឌលបោះឆ្នោតបើកដំណើរការរយៈពេលដប់ (10) ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោត រហូតដល់ថ្ងៃទីបួនមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត និងដោយរាប់បញ្ចូលទាំងថ្ងៃបោះឆ្នោតផង មានរយៈពេលសរុបចំនួនប្រាំពីរ (7) ថ្ងៃ ។ ការគណនានេះគឺផ្អែកទៅលើការមានមណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតក្នុងខោនធីដែលបានចុះឈ្មោះរួចចំនួន 50,000 នាក់។ ការបោះឆ្នោតមុនកាលកំណត់លើកទីពីរ តម្រូវឲ្យមណ្ឌលបោះឆ្នោតបើកដំណើរការរយៈពេលបី (3) ថ្ងៃមុនថ្ងៃបោះឆ្នោត ហើយដោយរាប់បញ្ចូលទាំងថ្ងៃបោះឆ្នោតផងមានរយៈពេលសរុបចំនួនបួន (4) ថ្ងៃ ។ ការគណនានេះគឺផ្អែកទៅលើការមានមណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតក្នុងខោនធីដែលបានចុះឈ្មោះរួចរៀងរាល់ 10,000 នាក់។

ម៉ោងធ្វើការនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោតមួយចំនួនអាចនឹងត្រូវដំណើរការជាអន្លើៗដើម្បីបម្រើដល់អ្នកទាំងឡាយដែលមានកាលវិភាគមិនទៀងទាត់ ឬអាចដោយសារតែភាពទំនេរបស់ទីតាំងផ្ទាល់ៗ។ គិតមកត្រឹមការបោះពុម្ពផ្សាយឯកសារនេះ មានអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះបច្ចុប្បន្នចំនួន 1,011,395 នាក់នៅក្នុងខោនធីនេះ ។ ផ្អែកលើការចុះឈ្មោះបច្ចុប្បន្ន តួលេខប៉ាន់ស្មាននៃមណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលតម្រូវចាំបាច់គឺមាននៅក្នុងតារាងខាងក្រោម ។

ខ្សែបន្ទាត់បែងចែក	លក្ខខណ្ឌតម្រូវការតិចបំផុត
មណ្ឌលបោះឆ្នោតដំណើរការរយៈពេល 11 ថ្ងៃ (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរួចរៀងរាល់ 50k នាក់)	20
មណ្ឌលបោះឆ្នោតដំណើរការរយៈពេល 4 ថ្ងៃ (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរៀងរាល់ 10k នាក់)	81
សរុប	101

ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត

ប្រើប្រាស់ចំនួននេះ ក្រុមបោះឆ្នោតរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា ដាក់កំណត់ឲ្យខោនធីត្រូវផ្តល់ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោត ។ យ៉ាងហោចណាស់ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតមួយត្រូវតែផ្តល់ជូនសម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលចុះឈ្មោះរួចចំនួន 15,000 នាក់ ក្នុងអំឡុងម៉ោងធ្វើការធម្មតា ចាប់ផ្តើមយ៉ាងហោចណាស់ក្នុងរយៈពេល 28 ថ្ងៃ មុនថ្ងៃបោះឆ្នោតហើយរួមទាំងថ្ងៃបោះឆ្នោតផងដែរ ។ មន្ត្រីគ្រប់គ្រងបញ្ជីបោះឆ្នោត (ROV) គ្រោងថានឹងមានទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោតយ៉ាងតិចចំនួនមួយនៅក្នុងមណ្ឌលនីមួយៗក្នុងខោនធីដោយអនុលោមតាមចំនួនទឹកប្រាក់ដែលបានកំណត់ដោយក្រុមបោះឆ្នោត ។ ផ្អែកលើការចុះឈ្មោះបច្ចុប្បន្ន គិតមកត្រឹមថ្ងៃបោះពុម្ពឯកសារនេះ តួលេខប៉ាន់ស្មាននៃមណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលតម្រូវចាំបាច់គឺមានបញ្ជាក់នៅក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

ខ្សែបន្ទាត់បែងចែក	លក្ខខណ្ឌតម្រូវការតិចបំផុត
ទីតាំងទម្លាក់សន្លឹកឆ្នោត (1 សម្រាប់អ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះរៀងរាល់ 15k នាក់)	67

វិធានការបង្ការការពារ

ROV នឹងមានវិធានការបង្ការដូចខាងក្រោមរួចរាល់នៅមុននិងក្នុងអំឡុងពេលបោះឆ្នោត ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អន់នៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោត៖

វិធានការបង្ការការពារសន្តិសុខ	គោលបំណង
វិធានការសន្តិសុខតាមស្តង់ដារ	ដើម្បីកំណត់ការចូលទៅកាន់សម្ភារៈ & គ្រឿងបរិក្ខារពាក់ព័ន្ធនឹងការបោះឆ្នោត និងដើម្បីបង្ការនូវភាពអាក់អរអួលណាមួយដែលអាចកើតឡើងបាននោះ។
ការថតចម្លងទុកទិន្នន័យក្នុងបណ្តាញកុំព្យូទ័រ និងមេម៉ាស៊ីន	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៃលំហូរព័ត៌មានក្នុងករណីដែលមេម៉ាស៊ីនផ្ទុកទិន្នន័យ ឬបណ្តាញមិនដំណើរការ។
គ្រឿងបរិក្ខារបម្រុងទុកសម្រាប់ប្រើប្រាស់នៅក្នុងកន្លែងបោះឆ្នោត	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោតក្នុងករណីគ្រឿងបរិក្ខារណាមួយប្រើលែងកើត។
គ្រឿងបរិក្ខារផ្ទេរទិន្នន័យដើម្បីរក្សាទុក	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោត ក្នុងករណីគ្រឿងបរិក្ខារណាមួយប្រើលែងកើត ។
បរិក្ខារផ្គត់ផ្គង់បម្រុងទុកសម្រាប់ការបោះឆ្នោត	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោតក្នុងករណីសម្ភារៈការិយាល័យបម្រើការបោះឆ្នោតប្រើប្រាស់លែងកើត ឬបាត់បង់។
បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតត្រូវនៅប្រចាំការ	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោតក្នុងករណីបុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតអវត្តមាន។
នីតិវិធីចំពោះបុគ្គលឬវត្ថុសង្ស័យ	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោតក្នុងករណីមានបុគ្គលឬវត្ថុគួរសង្ស័យ។
ប្រព័ន្ធហត្ថកម្មនៅក្នុងកន្លែង	ដើម្បីបង្ការភាពអាក់អរអួលនៅក្នុងដំណើរការបោះឆ្នោតក្នុងករណីគ្រឿងបរិក្ខារអេឡិចត្រូនិកបោះឆ្នោតណាមួយប្រើលែងកើត។

សម្រាប់ព័ត៌មានពិស្តារពីការបំបែកឲ្យកាន់តែលម្អិតពីវិធានការបង្ការសន្តិសុខខាងលើ សូមមើលសេចក្តីបន្ថែម C ។

ផែនការបម្រុងដាក់ទុកជាមុន

ROV នឹងអនុវត្តគ្រប់វិធានការតាមតែអាចធ្វើទៅបានដើម្បីធានាដល់ដំណើរការបោះឆ្នោតមួយដោយរលូនប៉ុន្តែ ក្នុងករណីមានភាពអាក់អរអួលកើតឡើង ROV មានវិធានការដាក់លាក់ត្រៀមរួចជាស្រេចដើម្បីបន្តបំពេញការងារក្នុងករណីមានភាពអាក់អរអួល ។ ROV បានកំណត់នូវភាពអាក់អរអួលជាគន្លឹះដែលអាចនឹងកើតឡើងមួយចំនួនរួចហើយ៖

- ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានបោះឆ្នោតដាច់ចរន្តអគ្គិសនី
- ការដាច់ចរន្តអគ្គិសនី
- អាកាសធាតុមិនល្អ
- អគ្គិភ័យ ឬគ្រោះមហន្តរាយផ្សេងៗ

- គ្រឿងបរិក្ខារបោះឆ្នោតមិនដំណើរការ
- សន្លឹកឆ្នោតបញ្ជូនទៅកាន់ម៉ាស៊ីនឈប់ដំណើរការ
- ការភ្ជាប់អ៊ីដេណិតមិនដំណើរការ
- បុគ្គលិកមណ្ឌលបោះឆ្នោតមិនមក
- មណ្ឌលបោះឆ្នោតមិនអាចប្រើបាន

ចំពោះការបំបែកឲ្យលម្អិតនូវភាពរអាក់រអួលទាំងនេះ ដំណោះស្រាយរបស់ ROV និងវិធានការដោះស្រាយបន្ទាន់របស់ ROV សូមមើលសេចក្តីបន្ថែម D ។

ផ្នែកទី 5: ផែនការសន្តិសុខ និង សិទ្ធិករណីសន្លឹកឆ្នោតនៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត

ការរចនា និង ប្លង់មណ្ឌលបោះឆ្នោត

មណ្ឌលបោះឆ្នោតដែលល្អគួរតែមានទំហំ 60'x60' ដើម្បីធានាដល់លំហូរបានខ្ពស់បំផុតក្នុងខណៈដែលការផ្តល់ទំហំផ្ទៃមានវិសាលភាពសម្រាប់កំណត់កន្លែងបោះឆ្នោតសម្ងាត់។ មានប្រព័ន្ធកំណត់ជួរដើម្បីបញ្ជូនអ្នកបោះឆ្នោតទៅកាន់បុគ្គលិកសមស្របនោះ តុដែលត្រូវចុះវត្តមានដើម្បីដំណើរការអ្នកបោះឆ្នោតតាមកម្មវិធីបោះឆ្នោតអេឡិចត្រូនិកថ្មី កន្លែងដាក់ម៉ាស៊ីនបោះពុម្ពសន្លឹកឆ្នោតជាកន្លែងដែលសន្លឹកឆ្នោតនឹងត្រូវបោះពុម្ពហើយកន្លែងដាក់ស្តង់បោះឆ្នោតនិងឧបករណ៍គូសសន្លឹកឆ្នោត ។ សេចក្តីបន្ថែម E បង្ហាញពីការរចនាប្លង់ជាទូទៅដែលនឹងត្រូវប្រើជាការណែនាំ ប៉ុន្តែមណ្ឌលបោះឆ្នោតនីមួយៗនឹងទំនងជាត្រូវកែសម្រួលប្លង់សម្រាប់ខ្លួនឯងតាមលក្ខណៈជាក់ស្តែង ផ្អែកតាមវិមាឌនៃទីតាំង ។

សន្តិសុខក្នុងការបោះឆ្នោត

ជំហានចាំបាច់ទាំងឡាយដែលត្រូវអនុវត្ត ដើម្បីធានាដល់ការសម្ងាត់ សុចរិតភាព និងសន្តិសុខដល់ទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោត។ ទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោតក្នុងខោនធីទាំងអស់ត្រូវបានរក្សាទុកនៅក្នុងមូលដ្ឋានទិន្នន័យ និងក្នុងម៉ាស៊ីនផ្ទុកទិន្នន័យមេប្រើប្រាស់វិធានការសន្តិសុខដែលត្រូវបានរៀបចំឡើង ដើម្បីការពារទិន្នន័យក្នុងពេលរក្សាវាឲ្យនៅគង់វង់សម្រាប់ប្រើប្រាស់ដោយបុគ្គលិកខោនធី។

នៅការិយាល័យធំរបស់ការិយាល័យមន្ត្រីគ្រប់គ្រងចុះឈ្មោះបោះឆ្នោត (ROV) ប្រព័ន្ធបោះឆ្នោតគឺស្ថិតនៅដាច់ពីលំហខាងក្រៅ មានន័យថាវាគ្មានការចូលទៅកាន់បណ្តាញខាងក្រៅឡើយ ។ ការចូលទៅកាន់ប្រព័ន្ធបោះឆ្នោតបានមានតែមួយគត់ គឺការចូលដោយមនុស្សទៅកាន់បន្ទប់ដាក់ម៉ាស៊ីនផ្ទុកទិន្នន័យ ដែលរក្សាទុកប្រព័ន្ធ។ ទាក់ទងទៅនឹងសន្តិសុខកុំព្យូទ័រ ប្រសិនបើគ្មានពេលវេលាម៉ាស៊ីនកុំព្យូទ័រលើតុដោយសុវត្ថិភាពនោះ បុគ្គលិកគួរចាក់សោរកុំព្យូទ័រដោយការប្រើ Ctrl+Alt+Delete ។ មូលហេតុត្រូវធ្វើបែបនេះគឺព្រោះថា ត្រឹមតែចុចប៊ូតុងថាមពលម្តងអាចនឹងមិនគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីផ្តាច់ការភ្ជាប់ ហើយបិទវាទាំងស្រុងបានទេ។ ប្រសិនបើគ្មានភ្លើងទេ បុគ្គលិកគួរតែរង់ចាំការណែនាំពីជំនួយការអំពីមធ្យោបាយប្រសើរបំផុតដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាកុំព្យូទ័រ។

នៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត បុគ្គលិកអាចទាញយកព័ត៌មានស្ទើរតែភ្លាមៗនូវទិន្នន័យចុះឈ្មោះ និងប្រវត្តិអ្នកបោះឆ្នោតទាំងអស់នៅពេលពួកគេមកកាន់មណ្ឌលបោះឆ្នោតណាមួយនោះ ។ រាល់ទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោតដែលអាចផ្តល់ជូននៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត ហើយដែលនឹងត្រូវបញ្ជូនរវាងមណ្ឌលបោះឆ្នោតនិងម៉ាស៊ីនដុកទិន្នន័យមេរបស់ខោនធីនោះ នឹងត្រូវបម្លែងក្នុងប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាបម្លែងក្នុងថ្មីបំផុត។ មានតែឧបករណ៍និងគ្រឿងបរិក្ខារបោះឆ្នោតជាក់លាក់នៅតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោតតែប៉ុណ្ណោះ ត្រូវអនុញ្ញាតឲ្យចូលទៅកាន់ទិន្នន័យអ្នកបោះឆ្នោត ហើយទិន្នន័យត្រូវបំបែកនៅក្នុងការបញ្ជូន និងនៅពេលឈប់ដំណើរការ ។ ការផ្ទេរទិន្នន័យដើម្បីរក្សាទុកត្រូវបានធ្វើឡើង ក៏ដូចគ្នាទៅនឹងដានសវនកម្មពិស្តារនៃការប្រាស្រ័យទាក់ទងគ្នា និងដំណើរការជួយធានានូវតម្លាភាពនិងសន្តិសុខ ។

សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានបំពេញនៅមណ្ឌលបោះឆ្នោត ត្រូវស្នែនិងរាប់ចំនួននៅនឹងកន្លែង ដោយប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីនរាប់ចំនួនដែលមិនត្រូវបានភ្ជាប់ទៅនឹងបណ្តាញកុំព្យូទ័រណាមួយឡើយ ។ ទិន្នន័យសន្លឹកឆ្នោតត្រូវបម្លែងក្នុង និងរក្សាទុកនៅក្នុងប្រអប់ដែលអាចយកមកប្រើបានដោយយកវាចេញដោយផ្ទាល់ពីក្នុងម៉ាស៊ីនតែប៉ុណ្ណោះ ។ ប្រអប់ដែលបានពីម៉ាស៊ីនរាប់សន្លឹកឆ្នោត ត្រូវបញ្ជូនទៅកាន់ការិយាល័យធំរបស់ ROV វិញសម្រាប់កត់ត្រាទុកក្រោយពីការបោះឆ្នោតបិទបញ្ចប់នៅម៉ោង 8:00 យប់នៅថ្ងៃបោះឆ្នោត ។

សន្លឹកឆ្នោតបោះតាមសំបុត្រ (VBM) ដែលទទួលបាន ត្រូវបានប្រមូលនៅឯការិយាល័យធំរបស់ ROV និងត្រូវបានរក្សាទុកនៅក្នុងបន្ទប់ជាក់សន្លឹកឆ្នោតដែលមានសុវត្ថិភាពរហូតដល់វាត្រូវរាប់ ។ មុនពេលសន្លឹកឆ្នោតអាចត្រូវបានរាប់ ហត្ថលេខានៅលើស្រោមសំបុត្រសន្លឹកឆ្នោត VBM ត្រូវបានផ្ទៀងផ្ទាត់ដើម្បីធានាថាសន្លឹកឆ្នោតពិតជាទទួលបានពីអ្នកបោះឆ្នោតដែលបានចុះឈ្មោះ ។ ក្រោយពីហត្ថលេខាត្រូវបានផ្ទៀងផ្ទាត់សន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានទាញនិងត្រូវបានរក្សាទុកនៅក្នុងសង្កាត់និងដាក់ជូនដើម្បីរាប់ ។ ក្រោយរាប់ចំនួនពេលនោះសន្លឹកឆ្នោតត្រូវបានរក្សាទុក តាមមណ្ឌល នៅក្នុងទីតាំងដែលមានសុវត្ថិភាពដាច់ដោយឡែក។

ក្នុងករណីបន្ទាន់កើតឡើងដែលតម្រូវឲ្យបុគ្គលិកត្រូវយកសន្លឹកឆ្នោតចេញពីក្នុងអគារនោះ បុគ្គលិកនឹងត្រូវបិទថេបហិបឲ្យជិត ហើយយកវាទៅទីតាំងថ្មី។ ក្នុងករណីមិនអាចយកវាចេញពីអគារបានទេនោះ សន្លឹកឆ្នោតនឹងត្រូវដាក់នៅក្នុងបន្ទប់មួយដែលមានសន្តិសុខ។ សន្លឹកឆ្នោតមិនទាន់បានបញ្ចេញឱ្យប្រើនិងមិនទាន់បំពេញគួរទុកនៅដដែល ប្រសិនបើមិនមានពេលគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីយកវាចេញ។ ប្រសិនបើមានពេល ROV ឬ គម្រោងការណ៍នឹងផ្តល់ដំបូន្មានដល់បុគ្គលិកពីអ្វីត្រូវធ្វើចំពោះសន្លឹកឆ្នោតទទេ សន្លឹកឆ្នោតមិនចេញមិនបាន ។

ផ្នែកទី 6 – ថវិកា

មន្ត្រីទទួលបន្ទុកបញ្ជីបោះឆ្នោត (ROV) បានបង្កើតថវិកា និងផែនការសម្រាប់ធនធានចាំបាច់ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយឲ្យបានទូលំទូលាយដល់អ្នកបោះឆ្នោតអំពីដំណើរការបោះឆ្នោតគំរូថ្មីតាមមណ្ឌលបោះឆ្នោត ។

ថវិកាគ្រោងទុកមិនរាប់បញ្ចូលការចំណាយសម្រាប់បុគ្គលិក និងការចំណាយពាក់ព័ន្ធនឹងការផ្សព្វផ្សាយផ្សេងទៀតឡើយ។ ថវិកាដែលបានគ្រោងទុក មិនរួមបញ្ចូលថ្លៃបុគ្គលិក និងថ្លៃចំណាយផ្សេងៗទៀតដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការផ្សព្វផ្សាយទេ ។

សកម្មភាព	ថវិកា
ចំណាយសរុបលើការផ្សាយពាណិជ្ជកម្ម	\$115,000
ការផ្សាយពាណិជ្ជកម្មតាមកាសែត/ផ្សាយពាណិជ្ជកម្មតាមវិទ្យុ/ប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយសង្គម/ការផ្សាយពាណិជ្ជកម្មជាព្រឹត្តិ	\$100,000
ការផ្សាយពាណិជ្ជកម្មថ្មីតាមវិទ្យុ	\$15,000
ការងារផ្សព្វផ្សាយបូកសរុបទាំងអស់៖	\$1,135,000
សម្ភារៈផ្សាយពាណិជ្ជកម្មនិងការតាំងបង្ហាញនានា	\$4,000
ការផ្សព្វផ្សាយដោយមិនអស់ថ្លៃនៅតាមព្រឹត្តិការណ៍នានា	\$14,000
ការផ្សព្វផ្សាយដោយមិនអស់ថ្លៃសម្រាប់ការបែងចែកនៅ CBO	\$1,800
គ្រឿងបរិក្ខារសម្រាប់ការផ្សព្វផ្សាយ	\$8,000
ខោនធីបោះពុម្ព/ឯកសារផ្សព្វផ្សាយបោះពុម្ព	\$6,000
ថ្លៃឈ្នួលនិងចាក់សាំងរថយន្ត	\$1,200
ការផ្ញើសំបុត្រ 2 ទៅកាន់អ្នកបោះឆ្នោតម្នាក់ៗ	\$1,100,000