



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງ ໄປສະນີ,
ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ

209

ເລກທີ:...../ປທສ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ: 05.FEB.2016

ຂໍ້ຕົກລົງ

ວ່າດ້ວຍ ການຕິດຕັ້ງ ສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່

- ອີງຕາມກົດໝາຍວ່າດ້ວຍການໂທລະຄົມມະນາຄົມ (ສະບັບປັບປຸງໃໝ່) ສະບັບເລກທີ: 09/ສພຊ, ລົງວັນທີ: 21/12/2011.
- ອີງຕາມດຳລັດຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ, ສະບັບເລກທີ: 303/ນຍ, ລົງວັນທີ: 26/09/2011 ວ່າດ້ວຍ ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ.
- ອີງຕາມການຄົ້ນຄ້ວາເຫັນດີຂອງຄະນະນຳກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ.

ລັດຖະມົນຕົວ່າການ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ:

ໝວດທີ 1
ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ

ມາດຕາ 1. ຈຸດປະສົງ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ກຳນົດຫຼັກການ, ລະບຽບການ, ມາດຕະຖານ ແລະ ມາດຕະການ ກ່ຽວກັບການ ອຸ່ມຄອງ, ຕິດຕາມກວດກາການຕິດຕັ້ງສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບມືຖື ເຜື່ອເຮັດໃຫ້ວຽກງານ ດັ່ງກ່າວມີຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບຮ້ອຍ, ປົກປັກຮັກສາສົ່ງແວດລ້ອມ ແນໃສ ຊຸກຍູ້ ການຂະຫຍາຍເຄືອ ຂ້າຍໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ ບັນລຸຕາມແຜນ, ຮັບປະກັນຄວາມຈົບງາມຂອງບ້ານເມືອງ ປະກອບສ່ວນ ເຂົ້າໃນການສ້າງສາຟດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ.

ມາດຕາ 2. ສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່

ສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ປະກອບມີ ລະບົບອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ລະບົບ ອຸປະກອນໄຟຟ້າຫຼົ່ງ ທີ່ຕິດຕັ້ງຢູ່ ຜົນດິນ ຫຼື ຢູ່ເທິງຕິກາຄານ ທີ່ເຊື່ອມຕໍ່ກັບເສົາອາກາດເຜື່ອຮັບ-ສົ່ງ ສັນຍານ ທີ່ຕິດຕັ້ງຢູ່ເສົາຮັບ-ສົ່ງສັນຍານ.

ມາດຕາ 3. ການອະທິບາຍຄໍາສັບ

ສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຫມາຍເຖິງ ອຸປະກອນ ໃນການຕິດຕໍ່ສຳຄັນລະຫວ່າງເຄື່ອນຂ່າຍ ແລະ ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການໃນລະບົບໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່.

ເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຫມາຍເຖິງ ເສົາຊະນິດຕ່າງໆ ທີ່ຕິດຕັ້ງສາຍອາກາດເຊື່ອມຕໍ່ກັບອຸປະກອນຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່.

ມາດຕາ 4. ຊະນິດເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່

ເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ມີ 5 ຊະນິດຄື:

1. ເສົາໄມໂນ: ແມ່ນເສົາເຫຼັກ ຊະນິດມີ 1 ຂາ ຊຶ່ງເປັນເສົາທີ່ມີລັກສະນະເປັນທຳກົມ ແລະ ລັດສະໜີຂອງເສົາ ແມ່ນມີຄ່ານ້ອຍລົງລົ້ອຍໆຈາກລຸ່ມຂຶ້ນເທິງ ຊຶ່ງມີລວງສູງ 20 ທາ 30 ແມ້ດ;
2. ເສົາເຊວະຊັບຜອດ: ແມ່ນເສົາເຫຼັກຊະນິດມີ 3 ຂາ ຫົ້າ 4 ຂາ ຊຶ່ງມີລວງສູງ 30 ທາ 50 ແມ້ດ;
3. ເສົາສາຍດົງ: ແມ່ນເສົາເຫຼັກຊະນິດມີ 3 ຂາ ຫົ້າ 4 ຂາ ຊຶ່ງເປັນເສົາມີສາຍດົງ ແລະ ສາຍດົງກົງວັບເສົາປະກອບກັນເປັນມູມ 30° ແລະ ມີລວງສູງ 50 ແມ້ດຂຶ້ນໄປ;
4. ເສົາດາດຝາ: ແມ່ນເສົາທີ່ເຄື່ອງຮັບ-ສົ່ງສັນຍານຂອງເສົາດັ່ງກ່າວຕັ້ງຢູ່ເທິງດາດຝາ;
5. ເສົາເບຕົງ: ແມ່ນເສົາຊີເມັນເສົມເຫຼັກ ຊະນິດເປັນຕົ້ນ ມີລວງສູງປະມານ 12 ທາ 15 ແມ້ດ.

ມາດຕາ 5. ການນຳໃຊ້ ເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕ້ອງອະນຸຍາດໃຫ້ຜູ້ໃຫ້ການບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມນຳໃຊ້ເສົາຮ່ວມກັນ ຕາມເງື່ອນໄຂທາງດ້ານເຕັກນິກ ແລະ ການຕິກລົງກັນ.

ມາດຕາ 6. ຂອບເຂດການນຳໃຊ້

ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ ນຳໃຊ້ສໍາລັບຜູ້ໃຫ້ບໍລິການດ້ານໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ, ປະຊາຊົນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສະຖານທີ່ຕິດຕັ້ງໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

ໝວດທີ 2

ການ ຕິດຕັ້ງ ແລະ ຂັ້ນຕອນການອອກໃບອະນຸຍາດ

ມາດຕາ 7. ການຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຢູ່ເສົາເບຕົງ

ການຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຢູ່ເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ທຸກຊະນິດ ຕ້ອງຮັບນຳໜັກຂອງ ເຄື່ອງຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ໄດ້. ໩.

ມາດຕາ 8. ການກຳນົດລວງສູງຂອງເສົາ

ລວງສູງຂອງເສົາ ແມ່ນບໍ່ໃຫ້ເກີນ 50 ແມ່ດ, ກໍລະນີ ເກີນ 50 ແມ່ດ ແມ່ນໃຫ້ໃຊ້ເສົາຊະນິດມີສາຍດິງ (Guyed Mast Tower) ແລະ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມການກຳນົດລວງສູງໃນແຕ່ລະເຂດທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນລະບຽບການຂອງຜັງເມືອງ.

ມາດຕາ 9. ຂັ້ນຕອນການອອກໃບອະນຸຍາດ

1. ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ມີຈຸດປະສົງຂະໜາຍເຄື່ອຂ່າຍຂອງຕົນ ໃນການຕິດຕັ້ງສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບມືຖື ຕ້ອງຢືນຄໍາຮ້ອງຕໍ່ຜະແນກ ໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ;
2. ຜະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ ຈະສົມທຶນກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງລົງສຳຫຼວດສະຖານທີ່ຕິດຕັ້ງ ໂດຍໃຫ້ປະຊາຊົນທີ່ຢູ່ໃນເຂດໃກ້ຄຽງສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການປະກອບຄໍາເຫັນນຳ;
3. ໃນເວລາລົງສຳຫຼວດຕົວຈິງ, ຖ້າຫາກມີພາກສ່ວນໃດໜຶ່ງ ບໍ່ເຫັນດີໃຫ້ຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຮັບ-ສົ່ງຍານດັ່ງກ່າວ ແມ່ນສະເໜີໃຫ້ພາກສ່ວນດັ່ງກ່າວນັ້ນ ເຮັດຈິດໝາຍຫາງລັດຖະການ ເຖິງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຜະແນກ ໄປສະນີ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ;
4. ຜະແນກ ໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ ຈະຟັງຈາລະນາ ອອກໃບອະນຸຍາດໃນການຕິດຕັ້ງສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ໃຫ້ແກ່ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມພາຍໃນກຳນົດເວລາ 30 ວັນລັດທະການ.

ໝວດທີ 3

ມາດຕະຖານການຕິດຕັ້ງສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່

ມາດຕາ 10. ການຕິດຕັ້ງລະບົບສາຍດິນ

ເສົາສະຖານີ ແລະ ອຸປະກອນຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຕ້ອງມີລະບົບສາຍດິນໃຫ້ຖືກຕອງຕາມມາດຖານເຕັກນິກ ເລີກປະມານ 20 ຊັງຕິແມ່ດ ແລະ ຄວາມຕ້ານໄຟຟ້າຕ້ອງນ້ອຍກວ່າ ຫຼື ເທົ່າກັບ 5 ໂອມ.

ມາດຕາ 11. ການຕິດຕັ້ງລະບົບກັນຟ້າຜ່າ

ເສົາສະຖານີຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ ຕ້ອງຕິດຕັ້ງລະບົບກັນຟ້າຜ່າ ເພື່ອຢ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເກີດ ພົມ ຄວາມເສຍຫາຍຕໍ່ອຸປະກອນຂອງສະຖານີ.

ມາດຕາ 12. ການຕິດຕັ້ງໄຟເຕືອນ

ເລີ່ມສະຖານົກບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່ ຕ້ອງຕິດໄຟສັນຍານເຕືອນຢູ່ເທິງເສົາ ເພື່ອເຕືອນໃຫ້ຮູ້ໃນເວລາກາງຄົນ ຕາມຄວາມສູງ ທີ່ການກຳນົດໃນລະບຽບການຂອງການບິນສາກົນ.

ມາດຕາ 13. ການປ້ອງກັນເລີ່ມສະຖານົກບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່

ເລີ່ມສະຖານົກບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່ ຕ້ອງໄດ້ອັນນົວ ແລະ ໃສ່ກະແຈ ເພື່ອປ້ອງກັນບຸກຄົນທີ່ບໍ່ມີສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງເຊົ້າໄປສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວ, ສໍາລັບເລີ່ມຄອນກົດ ອຸປະກອນໂທລະຄົມ ຕອງຕິດຕັ້ງໃຫ້ໄດ້ມາດຖານ.

ມາດຕາ 14. ການທາສີ

ທຸກໆເສົາ ຕ້ອງໄດ້ທາສີ ເສົາເລີ່ມຕົ້ນດ້ວຍສີແຕງ ຫຼື ສິນ້າໜາກວັງ ຫຼັງຈາກນັ້ນທາສີຂາວສະຫຼັບກັນ ໂດຍໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ມາດຕາ 15. ການຕິດບໍາຍໄລໂກເຈົ້າຂອງເສົາ ແລະ ບໍາຍເຕືອນອັນຕະລາຍ

ທຸກໆ ເສົາຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່ ຕ້ອງໄດ້ຕິດບໍາຍໄລໂກເຈົ້າຂອງເສົາ ແລະ ບໍາຍເຕືອນອັນຕະລາຍ.

ໝວດທີ 4

ການຢັ້ງຢືນ ແລະ ກວດກາ ການຕິດຕັ້ງ

ມາດຕາ 16. ການຢັ້ງຢືນ ແລະ ຮັບຮອງ

ກົມໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເປັນຜູ້ຢັ້ງຢືນ ແລະ ຮັບຮອງມາດຕະຖານການຕິດຕັ້ງ ຂອງເລີ່ມສະຖານົກບ-ສົ່ງສັນຍານ ທີ່ຕິດຕັ້ງຢູ່ໃນດິນແດນຂອງສປປ ລາວ ຕາມມາດຕະຖານສາກົນ.

ມາດຕາ 17. ເນື້ອໃນກວດກາ

- ກວດກາການວາງແຜນ, ການສໍາຫຼວດ, ການອອກແບບກໍ່ສ້າງ ແລະ ຕິດຕັ້ງເຄື່ອຂ່າຍໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
- ກວດກາມາດຕະຖານເຕັກນິກ, ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພ, ການປົກປັກຮັກສາສົ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຕິດຕັ້ງເຄື່ອຂ່າຍໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
- ກວດກາມາດຕະຖານເຕັກນິກຕາມເຕັກໂນໂລຊີ ຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
- ກວດກາການນຳເຂົ້າອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ມາດຕາ 18. ການກວດກາວັດແທກ ສະຖານີຮບ-ສິ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່

ກົມໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສົມທິບກັບ ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານລົງກວດກາມາດຕະຖານການຕິດຕັ້ງ ຕາມການສະໜີ ຫຼື ຕາມແຜນການ.

ໝວດທີ 5

ສຶກ ແລະ ຜັນທະຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ເຊົ້າທີ່ດິນ

ມາດຕາ 19. ສິດຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ມີສຶດດັ່ງນີ້:

- ສະໜີ ຕໍ່ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນການຊອກຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງສະຖານີດັ່ງກ່າວ;
- ສະໜີ ຕໍ່ເຈົ້າຂອງທີ່ດິນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ລະບົບໄຟຟ້າ, ຮ່ອງລະບາຍນໍ້າ, ສິ່ງປຸກສ້າງ, ເສັ້ນຫາງເຊົ້າ-ອອກສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວ ແລະ ອື່ນງ ໂດຍສອດຄ່ອງກັບລະບຽບກົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
- ສະໜີທີ່ດັ່ງ ສະຖານີ ຮບ-ສິ່ງສັນຍານ ນຳພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ;
- ສະໜີຕໍ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ຫຼື ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເຜື່ອໄກ່ເກ່ຍໃນເມືອມີການຮ້ອງຝ່ອງ;
- ສະໜີ ຕໍ່ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມອື່ນ ເຜື່ອນຳໃຊ້ສະຖານີ ຮບ-ສິ່ງ ສັນຍານ ຮ່ວມກັນ.

ມາດຕາ 20. ຜັນທະຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ

- ແຈ້ງຕໍ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ເຜື່ອລົງກວດກາມາດຕະຖານການຕິດຕັ້ງ;
- ສະໜອງຂໍ້ມູນສະຖິຕິຂອງສະຖານີຮບ-ສິ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄືອນທີ່ຫັງໝົດ ໃຫ້ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ ເປັນໄລຍະ 6 ເດືອນ ແລະ 1 ປີ;
- ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕອງໃຫ້ຜູ້ບໍລິການໂທລະຄົມອື່ນນຳໃຊ້ ເສົາຮບ-ສິ່ງສັນຍານໂທລະສັບ ເຄືອນທີ່ຮ່ວມກັນ ບັນພື້ນຖານ ເງື່ອນໄຂທາງດ້ານເຕັກນິກ ແລະ ເສດຖະກິດ;
- ຜູ້ໃຫ້ເຊົ້າຕ້ອງສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ຜູ້ຂໍເຊົ້າ ແລະ ຜູ້ຂໍເຊົ້າຕ້ອງສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ຜູ້ໃຫ້ເຊົ້າ (ກໍລະນີນຳໃຊ້ສິ່ງອຳນວຍຄວາມສະດວກຮ່ວມກັນ);
- ສະໜີ ຕໍ່ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ກ່ຽວກັບແຜນການຕິດຕັ້ງ ສະຖານີຮບ-ສິ່ງສັນຍານ.

໨

ໝວດທີ 6

ຂໍ້ຫ້າມ

ມາດຕາ 21. ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໄທລະຄົມມະນາຄົມ

ຫ້າມຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໄທລະຄົມມະນາຄົມ ມີຜິດຕິກຳດັ່ງນີ້:

1. ຕິດຕັ້ງສະຖານິຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໄທລະສັບເຄືອນທີ່ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ;
2. ນໍາເຂົ້າອຸປະກອນຂອງສະຖານີ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ;
3. ຢ້າຍຕຳແໜ່ງຂອງອຸປະກອນ ຫຼື ປ່ຽນທຶນທາງສ່າຍອາກາດ ຫຼື ທໍາລາຍອຸປະກອນຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໄທລະຄົມມະນາຄົມອື່ນ;
4. ສະໜອງຂໍມູນສະຖິຕິບໍ່ຖືກຕ້ອງ ແລະ ບໍ່ຄືບຖ້ວນ;
5. ຕິດຕັ້ງເສົາສະຖານິຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໄທລະສັບເຄືອນທີ່ ບໍ່ຮັບປະກັນມາດຕະຖານເຕັກນິກ;
6. ຕິດຕັ້ງເສົາສະຖານິຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໄທລະສັບເຄືອນທີ່ຢູ່, ໂຮງຮຽນສາມັນສຶກສາ, ໂຮງໝໍ, ວັດ, ແລວທາງຂັ້ນລົງຂອງເຮືອບິນ ແລະ ສະຖານທີ່ຕ້ອງຫ້າມຕ່າງໆ ຂອງລັດຖະບານ.

ໝວດທີ 7

ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ

ມາດຕາ 22. ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໄທລະຄົມໄດ້ທີ່ໄດ້ລະເມີດມາດຕາໄດ້ນີ້ຂອງຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຈະໄດ້ຖືກປັບໃໝ່ ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

1. ຄັ້ງທີ 1 ກ່າວຕັກເຕືອນ;
2. ຄັ້ງທີ 2 ປັບໃໝ່ 1,000,000 ກີບ ຕໍ່ເສົາ ຕໍ່ຄັ້ງ;
3. ຄັ້ງທີ 3 ປັບໃໝ່ 1,500,000 ກີບ ຕໍ່ເສົາ ຕໍ່ຄັ້ງ.

ຄ່າປັບໃໝ່ ແມ່ນມອບເຂົ້າງົບປະມານແຫ່ງຊາດຕາມລະບຽບການ.

໫.

ໜວດທີ 8
ບົດບັນຍັດສຸດທ້າຍ

ມາດຕາ 23. ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ມອບໃຫ້ກົມໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ກະຊວງໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ພະແນກໄປສະນີ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານ ສົມທຶນກັບພາກສ່ວນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເປັນຜູ້ລັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍຕົກລົງສະບັບນີ້.

ມາດຕາ 26. ຜິນສັກສິດ

ຂໍຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜິນສັກສິດພາຍໃນ 30 ວັນ ນັບແຕ່ວັນທີລົງລາຍເຊັນ ແລະ ພາຍຫຼັງລົງໃນຈິດໝາຍເຫດທາງລັດຖະການ 15 ວັນ ເປັນຕົ້ນໄປ.

ລັດຖະມົນຕີວ່າການ



ຫຼຸມ ພິມມະຈັນ