



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ

ເລກທີ 188 /ກຕສ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 02 ຖຸນພາ 2022.

ຂໍ້ຕົກລົງ
ວ່າດ້ວຍ ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ
ຂອງກົມຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ

- ອີງຕາມ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງ ກະຊວງເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ສະບັບເນັດທີ 625/ນຍ, ລົງວັນທີ 22 ຕຸລາ 2021;
- ອີງຕາມ ການຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຂອງ ກົມຈັດຕັ້ງ ແລະ ພະນັກງານ ສະບັບເລກທີ 064/ກຈງ, ລົງວັນທີ 25 ມັງກອນ 2022.

ລັດຖະມົນຕີກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ຕົກລົງ:

ໝວດທີ 1
ປິດບັນຍ້ເຫັ່ນໄປ

ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ກໍານົດທີ່ຕັ້ງ, ພາລະກິດາໄດ, ຫ້າගີ, ຂອບເຊດສິດ, ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງ ແລະ ລະຂ່າຄບແບບແຜນວ່ທີ່ເຮັດວຽກ ເຜື່ອເປັນປ່ອນຍຸ່ໃຫ້ເກົ່າການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂໍມູນກົມຄົ້ນ
ຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ແນໃສຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຂອງ ກົມຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ມີປະສິດທິ
ພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນສູງ.

ມາດຕາ 2 ທີ່ຕັ້ງ ແລະ ພາລະບິດບາດ

ກົມຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ປົວອັກສຍນໝໍ “ຣ.ແຣນ.” ເປັນພາສາສາກົນ “Department of Radio Frequency” ຂຽນຫຍໍ້ “DRF” ແມ່ນໂຄງປະກອບກົງຈັກ ຂອງກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ,
ມີພາລະບິດບາດເປັນເສນາທິການ ໃຫ້ເກົ່າ ກະຊວງ ກ່ຽວກັບ ວຽກງານ ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ, ການ
ສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ, ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ແລະ ວຽກງານກວດກາ ແລະ ຢັ້ງຢືນມາດຕະຖານເຕັກ
ນິກ ຂອງຊຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ.

ໝວດທີ 2

ໜ້າທີ ແລະ ຂອບເຂດສິດ

ມາດຕາ 3 ໜ້າທີ

ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີໜ້າທີ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດກົດໝາຍ, ດຳລັດ, ນິຕິກຳອື່ນຂອງຂັ້ນເທິງ ແລະ ນິຕິກຳຕ່າງໆຂອງກະຊວງ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ເຊື່ອມຊີມແນວທາງ ນະໂໄຍບາຍຂອງ ຜັກ ແລະ ລັດຖະບານ ກ່ຽວກັບວຽກງານ ວຽກງານຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ແລະ ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
3. ສ້າງຮ່າງແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ນະໂໄຍບາຍ ກ່ຽວກັບວຽກງານການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ແຜນຜັງຈັດສັນຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານແຫ່ງຊາດ, ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ລະບຽບການເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ບົດແນະນຳ, ແລະ ການນາຍມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ; ສ້າງແຜນງານ, ແຜນການ ແລະ ໂຄງການ ກ່ຽວກັບ ວຽກງານຕ່າງໆ ໃຫ້ແທດໜ້າຂັບສົງບານ ຜັດທະນາຂອງເຕັກໄນໄລຊື່ສື່ສານໃໝ່ ແລະ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມໃນແຕ່ລະໄລຍະ ເຝື່ອສະໜີ ລັດຖະມົນຕິກະຊວງ ເຕັກໄນໄລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ພິຈາລະນາຮັບຮອງ ແລະ ອະນຸມັດ ຜ້ອມທັງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
4. ຄຸ້ມຄອງ, ຈັດສັນ, ຈັດແປງ, ຕິດຕາມ ກວດກາການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ວັດແທກການກະຈາຍຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານຂອງສະຖານີຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນ, ມີຄວາມປອດໄພ, ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບກົດໝາຍ, ສິນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ສປປ ລາວ ເປັນພາສີ;
5. ຄົ້ນຄວ້າການອະນຸຍາດ, ສືບຕໍ່, ໂຈະ, ຍົກເລີກ ຫຼື ຖອນ ໃບອະນຸຍາດການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ໃບຢັ້ງຍືນມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ໃບຕອບຮັບ ແລະ ຂຶ້ນທະບຽນ ການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງ ອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ກົດຈະການການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;
6. ຄົ້ນຄວ້າ ກວດກາ ແລະ ອອກໃບຢັ້ງຍືນມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ອຸປະກອນການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ເຊັ່ນ: RF, EMC, EMF, SAR, Radio and Signaling ແລະ ອື່ນໆ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານສາກົນ;
7. ຄົ້ນຄວ້າ ສະໜີຄະນະນຳກະຊວງ ຕະກ ເຝື່ອຮັບຮອງແຜນຈັດສັນຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ສຳລັບເຕັກໄນໄລຊີຕ່າງໆ ເຊັ່ນ: 2G, 3G, 4G, 5G, 6G Internet of Things, HAPS, HIBS, Satellite, Intelligence Traffic System (ITS), RSTT ແລະ ອື່ນໆ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານສາກົນ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ ຢັ້ງຍືນມາດຕະຖານການກະຈາຍຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຂອງອຸປະກອນຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ດາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;

9. ອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ, ສິ່ງອອກອຸປະກອນຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ອຸປະກອນການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ ການຂັ້ນທະບຽນນໍາໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ນໍາສະຫະພາບໂທລະຄົມມະນາຄົມສາກົນ ITU ແລະ ອົງການໂທລະຄົມມະນາຄົມ ອາຊີ - ບາຊີຟິກ APT;
11. ຄຸ້ມຄອງ, ຊຸກຍູ້, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການດຳເນີນທຸລະກິດໃຫ້ບໍລິການ ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ ກວດສອບຂໍ້ມູນ ບັນຫາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານລົບກວນ, ສະໜີວິທີທາງແກ້ໄຂໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ ລະບຽບກົດໝາຍ, ສິນທີສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາສີ;
13. ຄົ້ນຄວ້າ, ສຶກສາ, ກຳນົດຫ້ອງທິດລອງພາຍໃນປະເທດທີ່ໄດ້ມາດຕະຖານ, ສະໜີອີງການຄຸ້ມຄອງມາດຕະຖານເຕັກນີກອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຂອງຕ່າງປະເທດ ເຝື່ອຮັບຮອງເອົາຜົນການທິດລອງຂອງຫ້ອງທິດລອງຂອງ ສປປ ລາວ, ແລະ ຮັບຮອງເອົາຜົນການທິດລອງຂອງຫ້ອງທິດລອງຂອງຕ່າງປະເທດ ຜ້ອມທັງ ຕິດຕາມຄວາມສອດຄ່ອງທາງດ້ານລະບຽບການ ແລະ ມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງຫ້ອງກວດກາມມາດຕະຖານດັ່ງກ່າວ ໃນກອບຮ່ວມມືວຽກງານ Mutual Recognition Agreement/ Arrangement (MRA) ວັບຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາສີ;
14. ຜົວັນ ຮ່ວມມື ແລະ ປະສານງານກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຢູ່ພາຍໃນ, ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ກ່ຽວກັບ ວຽກງານຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນີກຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, Landing Rights ແລະ ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນ ດາວທຽມ;
15. ຄົ້ນຄວ້າ ການຮັບຮອງ ມາດຕະຖານເຕັກນີກຄື້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃນກອງປະຊຸມສາກົນ;
16. ຄົ້ນຄວ້າ, ຈັດ ແລະ ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆດ້ານວິຊາການ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄື້ນຄາງໆມີປິບທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດເຝື່ອສະໜີຄະນະນຳກະຊວງຝີຈາລະນາອະນຸມັດ;
17. ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງ ແລະ ປັບປຸງນີ້ຕິກໍາກ່ຽວກັບອັດຕາຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການວັດຊາການດ້ານ ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ການຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງ, ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ແລະ ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ໃຫ້ສອດ ຄ່ອງກັບຜະພາບການປະກາຍາກຕົວ ຂອງເສດຖະກິດສ້າຄື, ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
18. ເວັບກຳສະໂທິຕິການນໍາໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ຂອງບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
19. ຄົ້ນຄວ້າອອກໃບສັ່ງມອບຄ່າທຳນຽມ, ຄ່າບໍລິການດ້ານ ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ກວດກາ ແລະ ຍັງຢືນມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ການຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງ, ແລະ ການນາຍມາດຕະຖານເຕັກນີກ, ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ແລະ ຕໍາແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
20. ໂຄສະນາ, ເຜີຍແຜ່ນີ້ຕິກໍາ ແລະ ຜິກອີຣິມທາງດ້ານວິຊາການ, ເຕັກໂນໂລຊີໃໝ່ທີ່ກ່ຽວກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
21. ຕິດຕາມ, ກວດກາ ມາດຕະຖານເຕັກນີກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແບບປົກກະຕິ, ແບບແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ ແລະ ແບບກະທັນຫັນ ຫຼັງຈາກໄດ້ຮັບການຢັງຢືນ ແລະ ຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງ ມາດຕະຖານເຕັກນີກ;

22. ຮັບຄໍາຮ້ອງທຸກ ແລະ ແກ້ໄຂຂໍ້ຄັດແຢ່ງ ກ່ຽວກັບ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກ ຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ວຽກງານການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
23. ຄຸ້ມຄອງ, ເຊັ່ນໍາ, ສິ່ງເສີມ, ຕິດຕາມກວດກາ ແລະ ປະເມີນຜົນ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ໂດຍການປະສານສົມທິບກັບບັນດາຂະໜາງການ ຢູ່ສູນກາງ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນຢ່າງເປັນປົກກະຕິ;
24. ຄຸ້ມຄອງການຈັດຕັ້ງ, ພະນັກງານ, ເຊັ່ນແຜນບໍາລຸງກໍສ້າງ ແລະ ປະຕິບັດນະໂຍບາຍຕໍ່ຜະນັກງານ;
25. ຄົ້ນຄ້ວາສ້າງແຜນການເຄື່ອນໄຫວປະຈຳປີ ເພື່ອສະໜີຕໍ່ຄະນະນຳກະຊວງຝີຈາລະນາ;
26. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນງູ້ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນນິຕິກໍາອື່ນ ແລະ ການມອບໝາຍຂອງ ລັດຖະມົນຕີ, ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ເຊັ່ນໍາ;

ມາດຕາ 4 ຂອບເຂດສິດ

ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີສິດ ດັ່ງນີ້:

1. ສະໜີສ້າງ, ປັບປຸງ ຫຼື ລົບລ້າງມີໂຕກໍາ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
2. ສະໜີແຜນການ, ແຜນງານ, ໂຄງການ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
3. ຈັດສັນ, ຈັດແປ່ງ ແລະ ຕິດຕາມກວດກາ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ວັດແທກການກະຈາຍຄົ້ນຄວາມທີ່ຂອງສະຖານິຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
4. ອະນຸຍາດ, ສືບຕໍ່, ໂຈະ, ຍົກເລີກ ຫຼື ຖອນໃບອະນຸຍາດນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ໃບຢັ້ງຍືນມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ໃບຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງມາດຕະຖານເຕັກນິກ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
5. ປະສານງານກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຢູ່ພາຍໃນ, ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
6. ສະໜີຄະນະນຳກະຊວງ ເພີ່ຍຮັບຮຍ່າເຕັກໄນ້ໄລ້ການສັ່ນໄໝ ແລະ ເຊັ່ນ: 2G, , IMT-2000 (3G), IMT-Advancesd (4G), IMT-2020 (5G), Internet of Things, HAPS, HIBS, Satellite, Intelligence Traffic System (ITS), RSTTIMT-2030 (6G), ແລະ ອື່ນງູ້ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານສາກົນໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
7. ເຈັ້ງຂຶ້ນທະບຽນນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ນຳສະຫະພາບໂທລະຄົມມະນາຄົມສາກົນ;
8. ກວດກາ ແລະ ຍັ້ງຍືນມາດຕະຖານ ຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
9. ອະນຸຍາດນຳເຊົ້າ, ສິ່ງອອກ ຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ;

10. ກວດກາ ແລະ ຍັງຍືນມາດຕະຖານເຕັກນິກອຸປະກອນຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ເຊັ່ນ: RF, EMC, EMF, SAR, Radio and Signaling ແລະ ອື່ນໆ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານສາກົນ;
11. ຜົວຜັນຮ່ວມມື, ເຈລະຈາ, ເຊັ່ນສັນຍາ, ອານຸສັນຍາ ຫຼື ຂໍ້ຜູກຜັນອື່ນໆ ກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຢູ່ພາຍໃນ, ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ຕາມການມອບໝາຍຂອງຄະນະນຳກະຊວງ;
12. ສະໜີສ້າງຕັ້ງ, ປັບປຸງ, ຍຸບເລີກ ກົງຈັກການຈັດຕັ້ງ, ແຕ່ງຕັ້ງ, ຍົກຍ້າຍ, ປິດຕຳແໜ່ງ ແລະ ຊັບຊ້ອນຜົນກາງານຂອງກົມໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບສະພາບການຂະໜາຍທີ່ວິຂອງວຽກງານໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
13. ປະສານສົມທີບກັບບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຢູ່ສູນກາງ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ກ່ຽວກັບວຽກງານ ເກັບກໍາສະໂຕ, ການຕິດຕາມກວດກາ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;
14. ອອກແຈ້ງການ, ຄໍາສັ່ງແນະນຳກ່ຽວກັບການປະຕິບັດຂໍຕົກລົງ ແລະ ລະບຽບການອື່ນໆ ໃຫ້ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງຕ່າງໆ;
15. ຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ຊັບສິນ ແລະ ງົບປະມານຕາມການອະນຸມັດຂອງຄະນະນຳກະຊວງ;
16. ສະໜີປະຕິບັດນະໂຍບາຍ, ເລື່ອນຊັ້ນ/ຂັ້ນ, ບໍາລຸງ, ກໍ່ສ້າງ ແລະ ປະຕິບັດວິໄນຕໍ່ຜົນກາງານພາຍໃນກົມ;
17. ຈັດ ແລະ ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆດ້ານວິຊາການ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ຕາມການເຫັນດີ ຂອງຄະນະນຳກະຊວງ;
18. ປະຕິບັດສິດອື່ນໆ ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນນິຕິກຳອື່ນ ແລະ ການມອບໝາຍຂອງ ລັດຖະມົນຕີ, ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ຊັ້ນໆ.

ໝວດທີ 3 ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງ

ມາດຕາ 5 ໂຄງປະກອບກົງຈັກ

ກົມຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ພິໂຄງ ໄກສາລະກົງຈັກ ດັ່ງລຸ່ມເນື້ອ:

1. ພະແນກ ສັງລວມ;
2. ພະແນກ ຈັດສັນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
3. ພະແນກ ກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
4. ພະແນກ ຄຸ້ມຄອງການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
5. ພະແນກ ກວດກາ ແລະ ຍັງຍືນ ມາດຕະຖານເຕັກນິກ.

ມາດຕາ 6 ໂຄງປະກອບບຸກຄະລາກອນ

ກົມຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີໂຄງປະກອບບຸກຄະລາກອນ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ຫົວໜ້າ ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຈຳນວນ 01 ທ່ານ, ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ລັດຖະມົນຕີ ແລະ ອອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ຊັ້ນນໍາວຽກງານ ກ່ຽວກັບ ຜົນສໍາເລັດ ແລະ ຂໍ້ຂາດຕົກບິກຜ່ອງ ໃນການປະຕິບັດວຽກງານຂອງຕົນ;
ໃນເວລາທີ່ວໜ້າກົມ ຕິດຂັດ ຕ້ອງມອບສິດ ໃຫ້ອອງຫົວໜ້າກົມໄດ້ນີ້ ລັກສາການແທນ.
2. ອອງຫົວໜ້າ ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຈຳນວນນີ້, ຂ່ວຍຫົວໜ້າກົມຊັ້ນນໍາວຽກງານໃດນີ້ຕາມການແປ່ງງານ ແລະ ການມອບໝາຍ, ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ຫົວໜ້າກົມ ກ່ຽວກັບ ຜົນສໍາເລັດ ແລະ ຂໍ້ຂາດຕົກບິກຜ່ອງ ຂອງວຽກງານທີ່ຕົນຊັ້ນນໍາ;
ຮອງຫົວໜ້າກົມ ຜູ້ລັກສາການແທນຕ້ອງລາຍງານວຽກງານທີ່ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃນໄລຍະລັກສາການແທນນີ້ ໃຫ້ຫົວໜ້າກົມພາຍຫຼັງກັບມາປະຈໍາໄໝ;
3. ຫົວໜ້າຜະແນກ, ອອງຫົວໜ້າຜະແນກ ແລະ ລັດຖະກອນວິຊາການຈຳນວນນີ້ ຕາມການກຳນົດຕໍາແໜ່ງງານ;
ສໍາລັບການບັນຈຸ, ສັບຊ້ອນ, ແຕ່ງຕັ້ງ, ຍົກຍ້າຍ ຫຼື ປິດຕຳແໜ່ງ ແມ່ນປະຕິບັດຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

ໝວດທີ 4 ໜ້າທີ່ຂອງແຕ່ລະຜະແນກ

ມາດຕາ 7 ໜ້າທີ່ຂອງຜະແນກ ສັງລວມ

ຜະແນກ ສັງລວມ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ຄົ້ນຄວ້າ ການປະຕິບັດນະໂຍບາຍຕ່າງໆ, ການຈັດຊັ້ນ-ຂັ້ນເງິນເດືອນ ແລະ ການປະຕິບັດວິໄນຂອງຜະນັກງານ-ລັດຖະກອນພາຍໃນກົງ;
2. ຕິດຕາມ ກວດກາການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນຢຸດທະສາດທີ່ຕິດຝັນກັບວຽກງານຂອງກົມປະຈໍປີ, 5 ປີທີ່ກະຊວງວາງອອກ;
3. ສ້າງແຜນ, ຕິດຕາມ ກວດກາ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍຮັບຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການວິຊາການດ້ານຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ຄ່າກວດກາ, ຍັງຍືນມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
4. ຂຶ້ນແຜນ, ຕິດຕາມ, ກວດກາ ແລະ ສະຫຼຸບ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຂອງກົມປະຈໍອາທິດ, ເດືອນ, 3 ເດືອນ, 6 ເດືອນ ແລະ ປະຈໍປີ ຂອງກົມ;
5. ຂຶ້ນແຜນບໍາລຸງກໍ່ສ້າງຜະນັກງານ ຂອງກົມໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
6. ຄຸ້ເຄອງຂີ່ຈະປະກັດໄວ້ກາງງານ-ລັດຖະກອນຂອງກົມ;
7. ຄຸ້ມຄຍງ ແລະ ເກັບກຳສະຖິຕີ ວຽກງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ-ປະຊາສຳຜັນ, ວຽກງານການເຂົ້າຮ່ວມ ຜິກປັບປຸ່ມ, ມາອີງປະຊຸມ, ສາມພົນໄຕ່ງໆ ຢູ່ພາຍໃໝ່ ແລະ ກ່າງໄໄຂ່ກົດ;
8. ຄຸ້ມຄອງ ສຳເນົາ, ກວດກາ ແລະ ແຈກາຍ ເອກະສານໃນວຽກງານຂ່າ-ຂ່າອອກຂອງກົມ;

9. ຄຸ້ມຄອງອະປະກອນຮັບໃຊ້, ພາຫະນະ ແລະ ຂັບສິນຂອງກົມ;
10. ເຂົ້າຮ່ວມຄົ້ນຄວ້າ ສ້າງ, ປັບປຸງ, ດັດແກ້ ບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆທີ່ ກ່ຽວກັບ ວຽກງານຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ;
11. ຄົ້ນຄວ້າ, ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາເອກະສານ ເຝື່ອຂໍ້ຕຳເຫັນຄະນະກົມ;
12. ກະກຽມກອງປະຊຸມຕ່າງໆ, ວຽກງານພິທີການ ແລະ ເຮັດບິດບັນທຶກກອງປະຊຸມຂອງກົມ;
13. ເປັນໃຈກາງປະສານງານກັບພາກສ່ວນຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ວຽກງານຂອງກົມທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
14. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆດ້ານວິຊາການ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
15. ສົມທິບ ກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການຂຶ້ນແຜນຈັດຊື່ວັດຖຸອຸປະກອນຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ;
16. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ ແລະ ສິດອື່ນງານຕາມການມອບໝາຍ ຂອງ ຄະນະກົມ.

ມາດຕາ 8 ຫ້າທີ່ຂອງພະແນກຈັດສັນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ

ພະແນກຈັດສັນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ຄົ້ນຄວ້າການອະນຸຍາດ, ສືບຕໍ່, ໂຈະ, ຍົກເລີກ ຫຼື ຖອນ ໃບອະນຸຍາດການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ເຝື່ອໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບ ການ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ປັບປຸງການຈັດສັນ, ຈັດແປ່ງ, ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນ, ສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍ, ລະບຽບການ, ສົນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາສີ;
3. ຄົ້ນຄວ້າການຮັບຮອງ ແຜນຈັດສັນຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ສໍາລັບເຕັກໂນໂລຊີຕ່າງໆ, ມາດຕະຖານ ເຕັກນິກຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ສອດຄ່ອງ ກັບ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງ ແລະ ປັບປຸງນິຕິກຳກ່ຽວກັບອັດຕາຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການວິຊາການດ້ານ ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບສະພາບການ ຂະຫຍາຍຕົວ ຂອງເສດຖະກິດສັງຄົມໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
5. ຄົ້ນຄວ້າອອກໃບສິ່ງມອບຄ່າທຳນຽມ, ຄ່າບໍລິການວິຊາການດ້ານຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ ແລະໝໍາເຫັນວົງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ;
6. ສົມທິບກັບພະແນກທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນການຄົ້ນຄວ້າວິທີທາງແກ້ໄຂບັນຫາຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸລົບ ກວນໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບກົດໝາຍ, ສົນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ ສປປ ລາວ ເປັນພາສີ;
7. ຂຶ້ນທະຽນການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານຢູ່ ສປປ ລາວ ໄດຍຮາມນິ້າໃຊ້ໃປແກຣມ;
8. ການດັກາ ທີ່ມູນຮານຂຶ້ນທະຽນລະກາຕາມ ທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຂອງ ຕ່າງປະເທດ ຫີ້ຍາດສິ່ງຜົນກະທິບເຖິງ ສປປ ລາວ ຜ່ານລະບົບ BRIFC;
9. ເຈັ້ງຂຶ້ນທະບຽນການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານພາກຟັ້ນດິນກັບສະພາບໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສາກົນ ITU ໄດຍຜ່ານລະບົບ WISFAT ແລະ APT ຜ່ານລະບົບ AFIS;

10. ຕິດຕາມ, ຜົວຜັນ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນທາງດ້ານເຕັກນິກກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ຂອງບັນດາ ພາກສ່ວນໃນປະເທດເຊັ່ນ: Telecom Operators, ກະຊວງ ປກທ, ກະຊວງ ປກສ, ກະຊວງ ຖະໜູງ ຈຳວັດທະນະທຳ ແລະ ທ່ອງທ່ຽວ, ສະຖານີໂທລະພາບ, ສະຖານີວິທະຍະກະຈາຍສຽງ;
11. ຜົວຜັນຮ່ວມມືແລະປະສານງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານກັບບັນດາປະເທດທີ່ມີຊາຍແດນຕິດຈອດກັບ ສປປ ລາວ;
12. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຂອງອີງການໂທລະຄົມມະນາຄົມອາຊີ-ປາຊີຟຒກ (APT), ສະຫະພາບໂທລະ ຄົມມະນາຄົມສາກົນ (ITU) ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນອື່ນ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມທີ່ ວິທະຍຸ ສື່ສານ ເຊັ່ນ: ກອງປະຊຸມ AWG, APG, Study Group, CPM, WRC ແລະ ອື່ນໆ;
13. ໂຄສະນາ, ເຜີຍແຜ່ນິຕິກຳ ແລະ ຜິກອີບຮົມທາງດ້ານວິຊາການ, ມາດຕະຖານເຕັກໂນໂລຊີໃໝ່ໆ ທີ່ກ່ຽວ ກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
14. ເກັບກຳສະຕິຕິການອອກອະນຸຍາດນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານຂອງບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ, ອົງການ ຈັດ ຕັ້ງຕ່າງໆໃນທົ່ວປະເທດ ແລະ ປັບປຸງຖານຂໍ້ມູນການອອກອະນຸຍາດນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
15. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆດ້ານວິຊາການ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
16. ເຂົ້າຮ່ວມຄົ້ນຄວ້າ ສ້າງ, ບັບປຸງ, ດັດແກ້ ບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
17. ສະຫຼຸບການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ປະຈຳອາຫິດ, ເດືອນ, ກວດ ແລະ ປີ;
18. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ ແລະ ສິດ ອື່ນໆຕາມການມອບໝາຍຂອງ ຄະນະກົມ.;

ມາດຕາ 9 ຫັ້ນທີ່ຂອງຜະແນກ ກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ

ຜະແນກ ກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ຕິດຕາມ, ກວດກາການນຳໃຊ້ຄົ້ນວິທະຍຸສື່ສານ ຢູ່ສະຖານີກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານຄົງທີ່ ດິງໂຟສີ;
2. ຕິດຕາມ, ກວດກາການຄອບຄອງນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ກວດກາມມາດຕະຖານທາງດ້ານ ເຕັກນິກຂອງຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນປະເຟດການສື່ສານວິທະຍຸ ກະຈາຍສຽງ-ໂທລະພາບ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ປະເຟດວິທະຍຸສື່ສານອື່ນໆ;
3. ຕິດຕາມ, ກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຂອງຕ່າງປະເທດທີ່ແຜ່ກະຈາຍລ່ວງລົ້າເຂົ້າມາໃນດິນແດນ ຂອງ ສປປ ລາວ;
4. ລົງຕິດຕາມ, ກວດກາ ຊອກຫາການລັກລອບນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ, ຄົ້ນສັນຍານລົບກວນ ທີ່ ບໍ່ໄດ້ເກີມໄດ້ເຫັນໆ ແລະ ລະບຽບການ ໃນຄອບເຄີດທົ່ວປະເທດ;
5. ລົງຕິດຕາມ, ຮາວດກາໄໝຍະນຸຍາໄປເປົ້າແຜ່ເການຝຶ່ງໄໝວິທະຍຸ ແລະ ຂາຍສູງ ໃທລະພາບ, ໂໂພເຜ ຄົມມະນາຄົມ ແລະ ປະເຟດວິທະຍຸສື່ສານອື່ນໆ;
6. ລົງຕິດຕາມ, ກວດກາໃບຢັ້ງຢືນຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຂອງເຄື່ອງບິນບໍ່ມືຄົນຂັບ (Drone);
7. ລົງຕິດຕາມ, ກວດກາ ແລະ ແກ້ໄຂ ຕາມການສະໜັບສ່ວນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກການນຳ ໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
8. ລົງຕິດຕາມ, ກວດກາ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ລະດັບຄວາມແຮງຂອງສັນຍານ ໂທລະສັບເຄື່ອນທີ່ວິທະຍຸກະຈາຍສຽງ-ໂທລະພາບ ຕາມບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມປະສານງານຄົ້ນຄວາມທີ່ ວິທະຍຸສື່ສານ ລຽບຕາມຊາຍແດນທີ່ສອງຝ່າຍໄດ້ຕິກລົງຮ່ວມກັນ ເປັນປະຈຳ;

9. ກວດກາ ແລະ ຍື່ງຢືນມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພຂອງການກະຈາຍຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຂອງສະຖານີຮັບ-ສິ່ງສັນຍານໂທລະສັບເຄື່ອນຫີ, ວິທະຍຸກະຈາຍສຽງ-ໂທລະພາບ ພາກຜົນດິນຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;
10. ລົງກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຮັບໃຊ້ງານສໍາຄັນຕ່າງໆຂອງຊາດ;
11. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນໍາສະໜີວິທີທາງແກ້ໄຂບັນຫາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານລົບກວນ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍ, ລະບຽບ, ສິນທິສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ສປປ ລາວ;
12. ປະສານສົມທິບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແນະນຳ ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງ ທີ່ນໍາໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ອຸປະກອນຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
13. ປະສານສົມທິບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕໍ່ຜູ້ທີ່ລະເມີດກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການວ່າ ດ້ວຍຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
14. ປະສານສົມທິບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ລົງຕິດຕາມ, ກວດກາ ແລະ ແກ້ໄຂການນຳໃຊ້ສັນຍານໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ອິນເຕີເນັດ ຈາກຕ່າງປະເທດ ໃນຂອບເຂດທີ່ປະເທດ;
15. ປະສານສົມທິບກັບຜະແນກເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ໃນການລົງກວດກາ ການນຳໃຊ້ຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ປະຈຳປີ;
16. ລົງກວດກາ ວັດແທກສະຖານີປະແດກການສື່ສານວິທະຍຸກະຈາຍສຽງ-ໂທລະພາບ, ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ ປະຸດວິທະຍຸສື່ສານອື່ນໆເຝື່ອຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງຕາມການອະນຸຍາດ ກ່ອນ ແລະ ຫຼັງການນຳໃຊ້;
17. ສັງລວມ ແລະ ສະໜອງຂໍ້ມູນຜົນການວັດແທກ ເຝື່ອຮັບໃຊ້ໃຫ້ແກ່ວຽກງານຄຸ້ມຄອງຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
18. ຄົ້ນຄວ້າ ແຜນໂຄງການກໍ່ສ້າງ, ຂະຫຍາຍ, ບໍາລຸງຮັກສາ, ສ້ອມແບ່ງ ລະບົບຕາຫນ່າງເຄື່ອຂ່າຍ ສະຖານີກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ແລະ ອຸປະກອນກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ໃນຂອບເຂດທີ່ວ່າ ພະກັດ;
19. ກຳນົດ ແລະ ສ້າງແຜນລົງກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ປະຈຳເດືອນ, ສາມເດືອນ, ຫິກເດືອນ, ຫົ່ງປີ ແລະ ແຜນຮົບດ່ວນ;
20. ຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້, ບໍາລຸງຮັກສາອຸປະກອນ ແລະ ພາຫະນະ ຮັບໃຊ້ວຽກງານກວດກາຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
21. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆ ດ້ວຍວິຊາການ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
22. ເຂົ້າຮ່ວມຄົ້ນຄວ້າ ສ້າງ, ປັບປຸງ ແລະ ດັດແກ້ ບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;
23. ສະຫຼຸບການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານຂອງຜະແນກ ປະຈຳອ້າຫັດ, ເດືອນ, ຫິກເດືອນ ແລະ ປີ;
24. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ ແລະ ສິດ ອື່ນຕາມການມອບໝາຍຂອງ ຄະນະກົມ.

ມາດຕາ10 ບັນຫຼາຍທີ່ຂອງຜະແນກ ຄຸ້ມຄອງການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ

ຜະແນກ ຄຸ້ມຄອງການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ມີບັນຫຼາຍທີ່ມີດັ່ງນີ້:

1. ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງ, ປັບປຸງ, ດັດແກ້, ຜັງຂະຫຍາຍ ບັນດານິຕິກຳ ແລະ ນະໂຍບາຍທີ່ກ່ຽວກັບການສື່ສານ ຜ່ານດາວທຽມ;
2. ເຂົ້າຮ່ວມ, ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງ, ປັບປຸງ, ດັດແກ້ ບັນດານິຕິກຳກ່ຽວກັບຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານ;

3. ຄົ້ນຄວ້າ, ສັງລວມ ນະໂຍບາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ, ກົດໝາຍ, ລັດຖະບັນຍັດ ແລະ ດຳລັດ ກ່ຽວກັບການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ເພື່ອຜົນຂະຫຍາຍເປັນແຜນການ, ແຜນງານ, ໂຄງການ, ແລະ ລະບຽບການ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ສັງລວມ ລະບຽບການວິທະຍຸສື່ສານສາກົນ (ສໍາລັບພາກອາວະກາດ), ກົດໝາຍອາວະກາດສາກົນ ມາເປັນແຜນການ, ແຜນງານ ແລະ ລະບຽບການ ໃນການຄຸ້ມຄອງການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
5. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ສະໜີບັບປຸງນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບອັດຕາຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການວິຊາການ ດ້ວນການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມໃຫ້ສວດຄ່ອງກັບ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
6. ແຈ້ງຂຶ້ນທະບຽນຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ, ດາວທຽມ, ສະຖານີດາວທຽມພາກຝຶ່ນດິນ ແລະ ຂໍຈອງຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ ນຳສະຫະພາບໂທລະຄົມມະນາຄົມສາກົນ;
7. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະສານງານຄົ້ນຄວາມທີ່ວິທະຍຸສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ, ຕຳແໜ່ງວົງໂຄຈອນດາວທຽມ, ສະຖານີດາວທຽມພາກຝຶ່ນດິນ, Landing Rights ແລະ ເຕັກນິກການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ຫັງພາຍໃນ, ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອະນຸຍາດ ສິດໃນການໃຫ້ບໍລິການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມສໍາລັບດາວທຽມຕ່າງປະເທດ (Landing Rights) ທີ່ມີເຈັດຈຳນິງຈະເຂົ້າມາໃຫ້ບໍລິການຢູ່ ສປປ ລາວ;
9. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອະນຸຍາດ ອອກ, ຕໍ່ ຫຼື ຖອນ ໃບອະນຸຍາດ ການດຳເນີນກິດຈະການດ້ານການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອະນຸຍາດ ອອກ, ຕໍ່ ຫຼື ຖອນ ໃບອະນຸຍາດໃນການສ້າງຕັ້ງສະຖານີດາວທຽມພາກຝຶ່ນດິນ;
11. ຄົ້ນຄວ້າ, ກວດກາ ແລະ ຢັ້ງຢືນມາດຕະຖານເຕັກນິກ ອຸປະກອນສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອະນຸຍາດ ການນຳເຂົ້າ-ນຳອອກ, ຈຳໜ່າຍ, ຕິດຕັ້ງ, ສ້ອມແປງ ແລະ ການຜະລິດອຸປະກາຍນສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ,
13. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອະນຸຍາດ ການຂຶ້ນທະບຽນດາວທຽມເປັນບໍ່ເນຸຍໆວະກາໄຕ, ຮ້ານຢັ້ງຍະຍຽນເກົ່າແບ່ງປົງກົງໄງ້ໂຄຈອນດາວທຽມ, ດາວທຽມ ແລະ ສະຖານີດາວທຽມພາກຝຶ່ນດິນ ນຳອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ;
14. ຄຸ້ມຄອງ, ຕິດຕາມ, ກວດກາ ການດຳເນີນກິດຈະການໃນດ້ານການໃຫ້ບໍລິການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
15. ຄົ້ນຄວ້າອອກໃບສັງມອບຄ່າທຳນຽມ, ຄ່າບໍລິການວິຊາການ ດ້ວນການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
16. ຮັບຄໍາຮ້ອງທຸກ ແລະ ແກ້ໄຂຂໍ້ຄັດແຍ່ງ ກ່ຽວກັບວຽກງານການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
17. ປະສານສົມທິບ ກັບບັນດາກະຊວງ, ອົງການ ແລະ ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຄຸ້ມຄອງການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ;
18. ຜົວຜັນ ແລະ ຮ່ວມມືກັບສາກົນ ໃນວຽກງານການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ຕາມຂອບເຂດຄວາມຮັບຜິດຊອບ ແລະ ການມອບໜາຍຂອງຂັ້ນເຖິງ;
19. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຕ່າງໆດ້ານວິຊາການ ການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ຫັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
20. ຄົ້ນແຜນ, ສະຫຼຸບການເຄື່ອງໄຫວກາງງານຂອງພະແນກ ປະຈຳທິດ, ເຄືອນ, ພົດ ແລະ ປີ;

21. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ ແລະ ສິດອື່ນ ຕາມການມອບໝາຍຂອງ ຄະນະກົມ.

ມາດຕາ11 ບໍ່ມ້າທີ່ຂອງຜະແນກ ກວດກາ ແລະ ຍັ້ງຢືນ ມາດຕະຖານເຕັກນິກ

ຜະແນກ ກວດກາ ແລະ ຍັ້ງຢືນ ມາດຕະຖານເຕັກນິກ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ຄົ້ນຄວ້າ, ກວດກາ ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ກ່ຽວກັບ ການກະຈາຍຄົ້ນ ຄວາມຖື່ນ (Radio Frequency - RF), ສະໜາມໄຟຟ້າແມ່ເຫຼັກ (Electromagnetic Field - EMF), ຄວາມເຂົ້າກັນໄດ້ທາງໄຟຟ້າແມ່ເຫຼັກ (Electromagnetic Compatibility - EMC), ຄວາມປອດໄພຕໍ່ ຮ້າງກາຍມະນຸດກ່ຽວກັບອັດຕາດູດຮົມຜະລົງງານສະເພະ (Specific Absorption Rate – SAR) ແລະ ມາດຕະຖານເຕັກນິກອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂອງ ສປປ ລາວ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ ການອອກ, ຕໍ່, ໂຈະ, ຖອນ ໃບຢັ້ງຢືນມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ຕາມລະບຽບການກ່ຽວກັບມາດຕະຖານເຕັກນິກ ຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສອດຄ່ອງກັບກິດໝາຍ, ລະບຽບການ, ສິນທີສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ສປປ ລາວ;
3. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ອອກ, ຕໍ່, ໂຈະ, ຖອນ ໃບຕອບຮັບ ແລະ ຂຶ້ນທະບຽນ ການແຈ້ງຄວາມ ສອດຄ່ອງມາດຕະຖານເຕັກນິກ;
4. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ສ້າງ, ປັບປຸງ ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ, ລະບຽບການເຕັກນິກ ແລະ ບົດ ແນະນຳ ກ່ຽວກັບມາດຕະຖານເຕັກນິກ ຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ສອດຄ່ອງກັບກິດໝາຍ, ລະບຽບການ, ສິນທີສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ສປປ ລາວ;
5. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ສ້າງ ແລະ ປັບປຸງ ນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງວຽກງານ ກວດກາ, ຍັ້ງຢືນ ແລະ ຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງ ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
6. ຄົ້ນຄວ້າຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ລະບຽບການຂອງອີງການສາກົນ, ສິນທີສັນຍາ ແລະ ສັນຍາສາກົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຂອງ ສປປ ລາວ ກ່ຽວກັບມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ;
7. ຄົ້ນຄວ້າ ສຶກສາ ການຮ່ວມມືໃນວຽກງານ Mutual Recognition Agreement (MRA) ກັບ ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການສາກົນ;
8. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ປະສານງານ, ກຳນົດ (Designation) ແລະ ຮັບຮອງ (recognize) ຫ້ອງ ກວດກາມມາດຕະຖານເຕັກນິກ ພາຍໃນປະເທດ ແລະ ຕ່າງປະເທດ, ຜ້ອມທັງ ຕິດຕາມຄວາມສອດຄ່ອງ ທາງດ້ານລະບຽບການ ແລະ ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງຫ້ອງກວດກາມມາດຕະຖານດັ່ງກ່າວ;
9. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ສະເໜີຄະນະໂຄມເຝື່ອ ປັບປຸງມີໃໝ່ ບໍ່ມີໃໝ່ ທ່ານຮູມ ແລະ ຕ່າງໆໃໝ່ການ ກາງກວດກາ, ຍັ້ງຢືນ ແລະ ຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງ ມາດຕະຖານເຕັກນິກ ແລະ ກາໝາຍມາດຕະຖານ ເຕັກນິກ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບສະພາບການຂະໜາຍຕ່ວຂອງເສດຖະກິດສັງຄົມໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
10. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ອອກໃບສັ່ງມອບຕ່າທໍານຽມ, ຕ່າບລິການວິຊາການ ກ່ຽວກັບ ການ ກວດກາ, ຍັ້ງຢືນ ແລະ ຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ, ການນຳເຂົ້າອຸປະກອນ ແລະ ກາໝາຍມາດຕະຖານເຕັກນິກ;
11. ຄົ້ນຄວ້າສະເໜີຄະນະກົມເຝື່ອ ຂຶ້ນທະບຽນ, ສະໜອງ, ຕິດຕາມ ກວດກາ ການນຳໃຊ້ກາໝາຍ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໃຫ້ກັບອຸປະກອນ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ທີ່ໄດ້ຮັບການກວດກາ, ຍັ້ງຢືນ ແລະ ຕອບຮັບການແຈ້ງຄວາມສອດຄ່ອງມາດຕະຖານເຕັກນິກ;

ໝາວດທີ 5

ຫັກການ ແລະ ແບບແຜນວິທີຮັດວຽກ

มาตรา 12 ทั้งหมด

กิมถึ่นความที่วิทยุสีลม เดือน๘กันยายน ถึงมี:

1. ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການລວມສູນປະຊາທິປະໄຕ, ຕິກລົງເປັນໜຸ່ຄະນະກ່ຽວກັບ ບັນຫາລວມຂອງກົມຄົ້ນຄວາມຖືວິທະຍຸສື່ສານ;
 2. ປະຕິບັດລະບອບຫົວໜ້າດຽວ, ແປ່ງໃຫ້ບຸກຄົນຮັບຜິດຊອບ ແລະ ເສີມຂະຫຍາຍຫົວຄົດປະດິດສ້າງຂອງແນ້ນກາງານລັດຖະກອນ ທຸກລະດັບ;
 3. ທຸກການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ແມ່ນອີງໄສ່ກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ຫຼັກການລວມ ຂອງຝັກ-ລັດ, ນໍາເວົາແນວທາງນະໂຍບາຍ ຊອງຝັກ-ລັດຖາໜາ ແລະ ທຳເລົາແຜນການປະຈຳປີ, ແຜນການ 05 ປີ ຂອງກະຊວງ, ອີງການທຽບເທົ່າກະຊວງ ມາຈັດຕັ້ງຜັນຂະຫຍາຍໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ.

ມາດຕາ 13 ແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ

ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ ດັ່ງນີ້:

1. ເຮັດວຽກມີແຜນງານ, ແຜນການ ແລະ ໂຄງການລະອຽດ, ແກ້ໄຂຢ່າງມີຈຸດສູມ ແລະ ມີປຶ້າໝາຍ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ, ປະສານສົມທິບຢ່າງແໜ້ນແຜນກັບພາກພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເຊື່ອຮັບປະກັນໃນການຈັດຕັ້ງປະທິບັດວຽກງານໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
2. ເຮັດວຽກມີການກວດກາ, ຕິດຕາມຊຸກຍຸ, ສະຫຼຸບຖອດຖອນບົດຮຽນ ແລະ ຕິລາຄາໄດ້ຜົນເສຍ;
3. ປະຕິບັດລະບອບປະຊຸມປະຈຳເດືອນ, 03 ເດືອນ, 06 ເດືອນ ຫຼື ປະຈຳປີ ແລະ ລະບອບລາຍງານໃຫ້ ກະຊວງ ເປັນປົກກະຕິ;
4. ປະຕິບັດການຜົວຜົນປະສານງານ ພາຍໃນ ແລະ ພາຍນອກ ໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມລະບຽບການ.

ໝວດທີ 6 ບົດບັນຍັດສູດທ້າຍ

ມາດຕາ 14 ວິບປະມານ ແລະ ຕາປະທັບ

ກົມຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ມີວິບປະມານ ແລະ ຕາປະທັບ ເຊື່ອຮັບໃຊ້ການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານທາງລັ້ງເຊົາ.

ມາດຕາ 15 ການຈັດຕັ້ງປະທິບັດ

ບັນດາການຈັດຕັ້ງທີ່ຂຶ້ນກັບ ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ທຸກພາກສ່ວນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈຶ່ງຮັບຮູ້ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

ມາດຕາ 16 ຜົນສັກສິດ

ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ ແລະ ປັບປຸງແຫ່ນຂໍ້ຕິກລົງສະບັບເລກທີ 1683/ປກສ, ລົງວັນທີ 05 ເມສາ 2017. 

ນັດຖະມົນຕີ

