



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

0106  
ເລກທີ...../ພບ  
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 28 JAN 2021

**ຂໍ້ຕົກລົງ**  
**ວ່າດ້ວຍ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍແຮ່ທາດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 31/ສພຊ, ລົງວັນທີ 03 ພະຈິກ 2017;
- ອີງຕາມ ດຳລັດຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ສະບັບເລກທີ 296/ນຍ, ລົງວັນທີ 04 ກັນຍາ 2017;
- ອີງຕາມ ໜັງສືສະເໜີ ຂອງກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ ສະບັບເລກທີ 1379/ພບ.ກທຮ, ລົງວັນທີ 02 ຕຸລາ 2020.

**ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ:**

**ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ**

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ກຳນົດຫຼັກການ, ລະບຽບການ, ມາດຕະການກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງ, ຕິດຕາມ, ກວດກາການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ເພື່ອເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃຫ້ແກ່ການຂໍອະນຸຍາດລົງທຶນຊອກຄົ້ນ ຫຼື ສຳຫຼວດແຮ່ທາດຈາກລັດຖະບານ, ແນໃສ່ຮັບປະກັນໃຫ້ມີຄວາມເປັນເອກະພາບໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ. ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ໃຫ້ມີການຂະຫຍາຍຕົວ, ເຮັດໃຫ້ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນລາວບັນດາເຜົ່າດີຂຶ້ນ.

**ມາດຕາ 2 ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ແມ່ນການສຶກສາຂໍ້ມູນຈຸດປາກົດແຮ່ທາດ, ໂຄງສ້າງທໍລະນີສາດ, ການກະຈາຍຕົວຂອງແຮ່ທາດ, ສະພາບລວມຂອງພື້ນທີ່ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ເພື່ອເປັນຂໍ້ມູນນຳສະເໜີຂໍອະນຸຍາດລົງທຶນຊອກຄົ້ນ ຫຼື ສຳຫຼວດແຮ່ທາດ.

**ມາດຕາ 3 ຂອບເຂດການນຳໃຊ້**

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ນຳໃຊ້ສຳລັບການຈັດຕັ້ງລັດ, ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ທີ່ມີຈຸດປະສົງຂໍອະນຸຍາດລົງທຶນຊອກຄົ້ນ ຫຼື ສຳຫຼວດແຮ່ທາດ.

**ມາດຕາ 4 ເຂດເນື້ອທີ່ ແລະ ແຮ່ທາດ**

ເຂດເນື້ອທີ່ອະນຸຍາດໃຫ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງສອດຄ່ອງຕາມ ມາດຕາ 43 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍແຮ່ທາດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 31/ສພຊ, ລົງວັນທີ 03 ພະຈິກ 2017 ແລະ ຕ້ອງສອດຄ່ອງຕາມແຜນພັດທະນາແຮ່ທາດແຫ່ງຊາດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

**ມາດຕາ 5 ເງື່ອນໄຂ ການຂໍອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ມີຈຸດປະສົງຂໍອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງມີເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້:

1. ເປັນລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ຂຶ້ນທະບຽນວິສາຫະກິດລົງທຶນດ້ານແຮ່ທາດ;
2. ມີປະຫວັດ ການດຳເນີນກິດຈະການກ່ຽວກັບແຮ່ທາດ ຫຼື ກິດຈະການອື່ນຜ່ານມາ ແລະ ມີຜົນສຳເລັດໃນການດຳເນີນທຸລະກິດຂອງຕົນເປັນທີ່ໜ້າພໍໃຈ;
3. ມີໃບຢັ້ງຢືນຖານະທາງດ້ານການເງິນຈາກທະນາຄານ ຫຼື ສະຖາບັນການເງິນໃດໜຶ່ງທີ່ໜ້າເຊື່ອຖື, ອາຍຸບໍ່ເກີນ ສາມ ເດືອນ ແລະ ມີຄວາມສາມາດເຂົ້າຫາແຫຼ່ງທຶນໄດ້;
4. ມີວິຊາການທໍລະນີສາດທີ່ມີປະສິບການຜ່ານວຽກງານພາກສະໜາ ຢ່າງໜ້ອຍ ຫ້າ ປີຂຶ້ນໄປ ໂດຍມີໜັງສືຢັ້ງຢືນການຜ່ານງານສຳຫຼວດທໍລະນີສາດ ຈາກບໍລິສັດ ຫຼື ອົງການໃດໜຶ່ງທີ່ເປັນໜ້າເຊື່ອຖື.

**ມາດຕາ 6 ການປະກອບສຳນວນເອກະສານ ແລະ ຄຳຮ້ອງ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ມີຈຸດປະສົງຂໍໄປເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງປະກອບສຳນວນ ແລະ ຄຳຮ້ອງ ຕາມເງື່ອນໄຂທີ່ໄດ້ກຳນົດໃນມາດຕາ 5 ຂອງຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້, ນອກຈາກນັ້ນ ຕ້ອງປະກອບສຳນວນ ເອກະສານ ເພີ່ມເຕີມ ດັ່ງນີ້:

1. ຄຳຮ້ອງຂໍລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ;
2. ຕ້ອງມີຂໍ້ມູນແຜນທີ່ຂອບເຂດເນື້ອທີ່ເປົ້າໝາຍ ຂໍສະເໜີເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ;
3. ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງ;
4. ແຜນການເຕັກນິກດຳເນີນວຽກງານພາກສະໜາ.

**ມາດຕາ 7 ການພິຈາລະນາອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ**

ການພິຈາລະນາອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມມາດຕາ 44 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍແຮ່ທາດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 31/ສພຊ, ລົງວັນທີ 03 ພະຈິກ 2017.

**ມາດຕາ 8 ການອອກອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ**

ພາຍຫຼັງ ໄດ້ຮັບການພິຈາລະນາອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຕາມມາດຕາ 7 ຂອງຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້, ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕົກລົງວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ.

**ມາດຕາ 9 ການເຂົ້າຮ່ວມຂອງວິຊາການລັດ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນແຮ່ທາດພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງສະເໜີຂໍ້ວິຊາການຈາກກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ ເຂົ້າຮ່ວມປະຕິບັດວຽກງານພາກສະໜາເບື້ອງຕົ້ນ ຈຳນວນ 02 ທ່ານ, ວິຊາການພະແນກພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ ຫຼື ນະຄອນຫຼວງ ຈຳນວນ 01 ທ່ານ, ວິຊາການ

ຫ້ອງການພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເມືອງ ຫຼື ນະຄອນ ຈຳນວນ 01 ທ່ານ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈຳນວນ 02 ທ່ານ.

ໃນກໍລະນີ ວິຊາການຂອງກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ ບໍ່ສາມາດເຂົ້າຮ່ວມປະຕິບັດວຽກງານເກັບກຳຂໍ້ມູນ ພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງມອບໃຫ້ພະແນກພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ ຫຼື ນະຄອນຫຼວງ ເປັນເຈົ້າການ ສົມທົບກັບຫ້ອງການພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເມືອງ ຫຼື ນະຄອນ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ.

**ມາດຕາ 10 ກຳນົດເວລາລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

ກຳນົດໄລຍະເວລາລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນບໍ່ໃຫ້ເກີນ ສາມສິບ ວັນ ແລະ ສາມາດຕໍ່ໄດ້ ໜຶ່ງ ເທື່ອ ແຕ່ບໍ່ໃຫ້ເກີນ ສິບຫ້າ ວັນ.

**ມາດຕາ 11 ໜ້າວຽກດ້ານເຕັກນິກ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດ ໜ້າວຽກດັ່ງນີ້:

1. ສຶກສາດ້ານທໍລະນີສາດ ພາກສະໜາມ ດ້ວຍຄວາມຖີ່ຈຸດກວດກາ 3-4 ຈຸດ ຕໍ່ກິໂລຕາແມັດ;
2. ວັດແທກທໍລະນີຟີຊິກ ດ້ວຍວິທີການທີ່ເໝາະສົມ ໃນກໍລະນີມີຄວາມຈຳເປັນ;
3. ສຶກສາທໍລະນີເຄມີ, ເກັບຕົວຢ່າງຕະກອນຕາມສາຍນໍ້າ (Stream sediment Sampling), ເກັບ ຕົວຢ່າງແຮ່ເມັດໜັກ (Pan concentrate sampling), ເກັບຕົວຢ່າງດິນ, ເກັບຕົວຢ່າງຕີມ, ເກັບຕົວຢ່າງຫີນ (Rock chips) ດ້ວຍຄວາມຖີ່ຈຸດກວດກາ 4 ຕົວຢ່າງ ຕໍ່ ກິໂລຕາແມັດ ແລະ ອື່ນໆ ທີ່ແທດເໝາະຕາມຊະນິດຫີນ ແລະ ແຮ່ທາດ;
4. ຖາກຝັງ ຫຼື ຊຸດຊຸມສ້າງ, ຊຸມຄອງ ເພື່ອເກັບຕົວຢ່າງນໍ້າໄປວິໄຈທາງດ້ານເຄມີ ແລະ ຟີຊິກ;
5. ສຶກສາສະພາບເສັ້ນທາງຄົມມະນາຄົມ, ລັກສະນະທາງພູມິສາດ (ພູມສັນຖານຂອງເຂດ, ຫ້ວຍນໍ້າລຳເຊ, ພູມິອາກາດ), ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ (ເຂດຫວງຫ້າມ, ເຂດອານຸລັກ, ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດອື່ນໆ), ສະພາບເສດຖະກິດ ຂອງເຂດ ແລະ ອື່ນໆ;
6. ພາຍຫຼັງສໍາເລັດວຽກງານພາກສະໜາມແລ້ວ ທົມງານເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງສ້າງບົດ ບັນທຶກຮ່ວມກັບທ້ອງຖິ່ນ.

**ມາດຕາ 12 ການວິໄຈ ແລະ ວິເຄາະຕົວຢ່າງ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ໄປເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງນໍາເອົາ ຕົວຢ່າງທີ່ເກັບໄດ້ຈາກພາກສະໜາມໄປວິໄຈທາງດ້ານເຄມີ ແລະ ຟີຊິກ ໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມຫຼັກການທາງດ້ານເຕັກ ນິກ ພ້ອມທັງວິເຄາະຜົນຂອງການວິໄຈຕົວຢ່າງ.

**ມາດຕາ 13 ການລາຍງານ**

ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ, ວິຊາການລັດ ທີ່ລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງຂຽນບົດ ລາຍງານທາງດ້ານເຕັກນິກຜົນການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ເພື່ອລາຍງານຕໍ່ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ ທາດ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ຕ້ອງສໍາເລັດພາຍໃນກຳນົດເວລາ ສິບຫ້າ ວັນ.

ເນື້ອໃນບົດລາຍງານຕ້ອງສອດຄ່ອງຕາມຄຳແນະນຳທາງດ້ານເຕັກນິກ ກ່ຽວກັບການຂຽນບົດລາຍງານ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ ຂອງກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ ໄດ້ວາງອອກ.

ສໍານວນເອກະສານ ບົດລາຍງານການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕ້ອງປະກອບດ້ວຍ:

- ບົດລາຍງານການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ;
- ຜົນວິໄຈ, ຜົນວິເຄາະຕົວຢ່າງ;
- ບົດບັນທຶກການລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ.

**ມາດຕາ 14 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

ຫ້າມຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ມີພິດຕິກໍາ ດັ່ງນີ້:

1. ດໍາເນີນວຽກງານນອກຂອບເຂດເນື້ອທີ່ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ;
2. ດໍາເນີນວຽກງານນອກແຜນການເຕັກນິກພາກສະໜາມ ທີ່ຖືກຮັບຮອງ;
3. ນໍາເອົາຂໍ້ຕົກລົງວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ໄປຄ້າປະກັນ ຫຼື ປະກອບຮຸ້ນ, ກູ້ຢືມ, ໃຫ້ເຊົ່າ, ໂອນ, ມອບ, ຊວດຈໍາ ຫຼື ຂາຍໃຫ້ບຸກຄົນອື່ນ;
4. ຊື້ຈ້າງ, ໃຫ້ສິນບິນຕໍ່ພະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່, ຊື້ຈ້າງປະຊາຊົນເພື່ອບຸກລຸກ, ຊຸດຄົ້ນ ຫຼື ຮ່ອນເອົາແຮ່ທາດ;
5. ລາຍງານບໍ່ຖືກຕາມຄວາມເປັນຈິງ ຫຼື ປອມແປງເອກະສານ ແລະ ຕາປະທັບ;
6. ມີພິດຕິກໍາອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດລະບຽບການ ແລະ ກົດໝາຍ.

**ມາດຕາ 15 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບພະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ**

ຫ້າມພະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ມີພິດຕິກໍາ ດັ່ງນີ້:

1. ອະນຸຍາດ ໃຫ້ຫຼາຍບໍລິສັດ ລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຢູ່ໃນເຂດເນື້ອທີ່ ແລະ ເວລາດຽວພ້ອມກັນ;
2. ສວຍໃຊ້ໜ້າທີ່ຕໍາແໜ່ງ ແລະ ຮັບສິນບິນ ເພື່ອຜົນປະໂຫຍດແກ່ຕົນ;
3. ໃຊ້ສິດ, ໜ້າທີ່ເກີນຂອບເຂດ ຊຶ່ງກໍ່ຄວາມເສຍຫາຍ ໃຫ້ແກ່ຜົນປະໂຫຍດຂອງລັດ, ລວມໝູ່ ຫຼື ສິດຜົນປະໂຫຍດອັນຊອບທໍາຂອງປະຊາຊົນ;
4. ປະລະໜ້າທີ່ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຕໍ່ວຽກງານ ທີ່ການຈັດຕັ້ງມອບໝາຍໃຫ້;
5. ປອມແປງເອກະສານ ເຊັ່ນ: ລາຍເຊັນ ແລະ ຕາປະທັບ, ບັນຊີ ແລະ ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແຮ່ທາດ;
6. ມີພິດຕິກໍາອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດລະບຽບການ ແລະ ກົດໝາຍ.

**ມາດຕາ 17 ສິດ ແລະ ພັນທະຂອງຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ**

ຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ໃຫ້ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດພັນທະຕາມ

ມາດຕາ 45 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍແຮ່ທາດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 31/ສພຊ, ລົງວັນທີ 03 ພະຈິກ 2017. ນອກຈາກນັ້ນ ຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຍັງມີສິດ ແລະ ພັນທະ ດັ່ງນີ້:

1. ສຶກສາຂໍ້ມູນທາງດ້ານທໍລະນີສາດ ຢູ່ຫໍສະໝຸດຂອງກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ;
2. ນໍາເອົາຕົວຢ່າງທີ່ເກັບໄດ້ຈາກພາກສະໜາມໄປວິໄຈຢູ່ພາຍໃນປະເທດ ຫຼື ຕ່າງປະເທດ;
3. ນໍາເອົາບົດລາຍງານຜົນການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ແລະ ສໍານວນເອກະສານຕ່າງໆປະກອບໃສ່ຄໍາຮ້ອງ ເພື່ອຂໍອະນຸຍາດລົງທຶນຈາກລັດຖະບານ;
4. ມອບບົດລາຍງານການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ, ຜົນວິໄຈ, ຜົນວິເຄາະຕົວຢ່າງ ແລະ ບົດບັນທຶກການລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ໃຫ້ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່;

5. ຕ້ອງສົມທົບກັບວິຊາການ ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ, ພະແນກພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ, ຫ້ອງການພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເມືອງ, ນະຄອນ, ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ;
6. ຮັບຜິດຊອບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການເດີນທາງ, ຄ່າເບ້ຍລ້ຽງ, ພັກເຊົາ, ຢາປົວພະຍາດ ແລະ ອໍານວຍຄວາມສະດວກ ອື່ນໆ;
7. ຮັບຜິດຊອບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການບໍລິການວິໄຈຕົວຢ່າງ ທີ່ວິໄຈ ຢູ່ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ;
8. ຮັບຜິດຊອບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍປົນປົວວິຊາການລັດ ໃນລະຫວ່າງ ປະຕິບັດວຽກງານພາກສະໜາມ;
9. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດພັນທະອື່ນ ຕາມລະບຽບການ ແລະ ກົດໝາຍ ກໍານົດໄວ້.

**ມາດຕາ 18 ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງພະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ**

ພະນັກງານ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ຜູ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ເຂົ້າຮ່ວມລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ເຂົ້າຮ່ວມປະຕິບັດວຽກງານລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ຕາມການມອບໝາຍຂອງກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ;
2. ປຶກສາຫາລື ແລະ ແນະນໍາ ທາງດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານພາກສະໜາມ;
3. ປະສານສົມທົບກັບ ພະແນກພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ;
4. ສັງລວມຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ ແລະ ຂຽນບົດລາຍງານທາງດ້ານເຕັກນິກກ່ຽວກັບການລົງເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມເບື້ອງຕົ້ນ ພາຍໃນກໍານົດເວລາ ສືບທໍາ ວັນ;
5. ໄດ້ຮັບສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກ, ຄ່າເບ້ຍລ້ຽງ ແລະ ອື່ນໆ;
6. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມລະບຽບການ ແລະ ກົດໝາຍ ກໍານົດໄວ້.

**ມາດຕາ 19 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ**

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ມອບໃຫ້ກົມທໍລະນີສາດ ແລະ ແຮ່ທາດ ເປັນຜູ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.


ລັດວິສາຫະກິດ, ນິຕິບຸກຄົນ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ຈົ່ງຮັບຮູ້ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

**ມາດຕາ 20 ຜົນສັກສິດ**

ຂໍ້ຕົກລົງ ສະບັບນີ້ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນ ແລະ ພາຍຫຼັງ ໄດ້ລົງໃນຈົດໝາຍເຫດທາງລັດຖະການ ສືບທໍາ ວັນ.

ຂໍ້ກໍານົດ, ບົດບັນຍັດໃດ ທີ່ຂັດກັບຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ລ້ວນແຕ່ຖືກຍົກເລີກ.

ລັດຖະມົນຕີ



ດຣ.ຄໍາມະນີ ອິນທິສາດ