



**ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ**  
**ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ**

ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້

ເລກທີ ..... 2897- - -  
 ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 14 JUN 2023

**ຂໍ້ຕົກລົງ**  
**ວ່າດ້ວຍ ການຄຸມຄອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ**

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍກະສິກຳ ສະບັບເລກທີ 01/ສພຊ, ລົງວັນທີ 10 ຕຸລາ 1998;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍອຸດສາຫະກຳປຸງແຕ່ງ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 48/ສພຊ, ລົງວັນທີ 27 ທັນວາ 2013;
- ອີງຕາມ ດຳລັດ ຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກະຊວງ  
ກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ສະບັບເລກທີ 603/ນຍ, ລົງວັນທີ 15 ຕຸລາ 2021;
- ອີງຕາມ ຫັ້ງສືສະເໜີ ຂອງກົມຄຸມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ ສະບັບເລກທີ 0602/ຄພດກ,  
ລົງວັນທີ 15 ພຶດສະພາ 2023.

**ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ:**

**ໝວດທີ 1**  
**ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ**

**ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ**

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ກໍານົດຫຼັກການ, ລະບຽບການ ແລະ ມາດຕະການ ກ່ຽວກັບ ການສ້າງຕັ້ງ, ການດຳເນີນ  
ກົດຈະການ, ການຄຸມຄອງ, ຕິດຕາມ, ກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນຝູນ ເພື່ອໃຫ້ຖືກຕ້ອງ  
ຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກໂຮງງານ, ມາດຕະຖານການຜະລິດຝູນ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍ ແລະ  
ລະບຽບການ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແນໃສ່ຊັກຍຸສິ່ງເສີມການສ້າງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແລະ ປັບປຸງລະບົບການຜະລິດຝູນ  
ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ ສາມາດຍົກລະດັບການຜະລິດ, ໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານ, ມີຄຸນນະພາບດີ, ຮັບປະກັນສະໜອງຝູນ  
ໃຫ້ພຽງພໍກັບການຊຶມໃຊ້ ມີຄວາມປອດໄພຕໍ່ ຄົນ, ສັດ, ພຶດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການ  
ພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ຕາມທິດສີຂຽວ ແລະ ຍືນຍົງ.

**ມາດຕາ 2 ການຄຸມຄອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ**

ການຄຸມຄອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແມ່ນການຄຸມຄອງການສ້າງຕັ້ງ ແລະ ການດຳເນີນກົດຈະການໃຫ້ຖືກ  
ຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງໂຮງງານ ພ້ອມທັງຊັກຍຸ ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບສູງ.

**ມາດຕາ 3 ການອະທິບາຍຄໍາສັບ**

ຄໍາສັບທີ່ນຳໃຊ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຄວາມໝາຍດັ່ງນີ້:

1. **ຝຸນ (fertilizer)** ຫາຍເຕິງ ວັດຖຸ ທີ່ມີສ່ວນປະກອບ ທາງເຄີມ ທີ່ຈໍາເປັນສໍາລັບ ການຈະເລີນ ເຕີບໂຕ ແລະ ເພີ່ມຜົນຜະລິດຂອງພິດ ຊຶ່ງລວມມີ 3 ປະເພດຄື່ນ: ຜຸນອະນິງຄະຫາດ ຫຼື ຜຸນເຄີມ (Chemical fertilizer), ຜຸນອົງຄະຫາດ (Organic fertilizer) ແລະ ຜຸນຊີວະພາບ (Bio-fertilizer);
2. **ຝຸນເຄີມ (Chemical fertilizer)** ຫາຍເຕິງ ຜຸນທີ່ປະກອບດ້ວຍທາກອະນິງຄະຫາດ ທີ່ມີ ທາດອາຫານ ພິດດ່ວງວ່າ ຫຼື ຫຼາຍຫາດ ທີ່ໄດ້ຈາກການສັງຄາມ ການບູງແຕ່ງຂຶ້ນມາ ເປັນຕົ້ນ ແມ່ນ ທາດໃນໂຕເຈນ (N), ພອສົຟ (P) ແລະ ໂປຕັສຊຽມ (K);
3. **ຝຸນອົງຄະຫາດ (Organic fertilizer)** ຫາຍເຕິງ ຜຸນທີ່ໄດ້ຈາກດິນອິນຊີ (Peat ຫຼື Organic soil) ຫຼື ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງ ພິດ, ສັດ ແນ້ນແມ່ນສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກກະສິກຳ, ມຸນສັດ ລົງ, ມຸນເຈຍ ໂດຍຜ່ານຂະບວນການແບຮຸບ (ຢືມ ຫຼື ຫັກ) ຕາມຕັກນິກວິຊາການ;
4. **ຝຸນຊີວະພາບ (Bio-fertilizer)** ຫາຍເຕິງ ຜຸນທີ່ເກີດຈາກການຂະຫຍາຍຈຸລິນຊີ ທີ່ມີຊີວິດ ຊະນິດໜຶ່ງ ຫຼື ຫຼາຍຊະນິດ ທີ່ມີຄວາມສາມາດດິງຫາດໃນໂຕເຈນ (Azotobacter, Rhizobium) ຢ່ອຍລະລາຍພອດສະເຟ (Mycorrhizal), ທາດອາຫານພິດອື່ນໆ ລວມທັງພິດ ສິ່ງເສດເຫຼືອ ຂອງພິດ, ຊາກພິດ-ສັດ ທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດການປັງທາງຊີວະວິທະຍາ, ເຄີມ, ກາຍະພາບຂອງດິນ ທີ່ຈໍາເປັນຕໍ່ການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງພິດ;
5. **ໂຮງງານຜະລິດຝຸນ** ຫາຍເຕິງ ສະຖານທີ່ດໍາເນີນກິດຈະການຜະລິດຝຸນ ທີ່ຖືກຕ້ອງຕາມ ມາດຕະຖານຕັກນິກທີ່ກໍານົດໄວ້, ຊື່ງໄດ້ລັດແບ່ງໂຮງງານອອກເປັນ ສາມ ຂະໜາດ ທີ່ຂຶ້ນກັບ ກໍາລັງແຮງຂອງຕື່ອງຈັກ, ຈໍານວນແຮງງານຂອງຄົນງານ ແລະ ກໍາລັງການຜະລິດ ຄື: ໂຮງງານຜະລິດ ຝຸນຂະໜາດນັ້ນອຍ, ຂະໜາດກາງ ແລະ ຂະໜາດໃຫຍ່;
6. **ຜະລິດຕະພັນຝຸນ** ຫາຍເຕິງ ຜຸນທຸກປະເພດ, ທຸກຊະນິດ ທີ່ໄດ້ຜ່ານຂະບວນການຜະລິດ ຕາມມາດຕະຖານຈາກໂຮງງານ;
7. **ມາດຕະຖານຕັກນິກໂຮງງານຜະລິດຝຸນ** ຫາຍເຕິງ ມາດຕະຖານດ້ານ ທີ່ຕັ້ງ, ອາຄານ, ເຄື່ອງ ຈັກວັດຖຸປະກອນ, ຄວາມສະອາດ, ປອດໄພ ແລະ ສຸຂານາໄມ, ຂະບວນການຜະລິດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມໂຮງງານ;
8. **ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸນ** ຫາຍເຕິງ ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ທີ່ໄດ້ຮັບໃບຢັ້ງຢືນ ການດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸນ ຖືກຕ້ອງຕາມກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;
9. **ສິ່ງເສດເຫຼືອ** ຫາຍເຕິງ ສິ່ງທີ່ເກີດຂຶ້ນ ໃນໄລຍະການກໍ່ສ້າງ, ດໍາເນີນ ແລະ ຢຸດເຊົາ ກິດຈະການ ໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ ເປັນຕົ້ນ ສິ່ງເສດເຫຼືອປະເພດ ແຂງ, ແຫວວ, ອາຍ.

#### **ມາດຕາ 4 ຂອບເຂດການນໍາໃຊ້**

ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ ນໍາໃຊ້ສໍາລັບຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸນ ຢູ່ ສປປ ລາວ ຖັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ, ຍົກເວັ້ນ ການຜະລິດຝຸນ ເພື່ອຮັບໃຊ້ໝາຍໃນຄອບຄົວ.

### **ໝວດທີ 2**

#### **ການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝຸນ**

#### **ມາດຕາ 5 ການຂໍອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝຸນ**

ການຂໍອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງ ໂຮງງານຜະລິດຝຸນ ແມ່ນ ການກະກຽມ ປະກອບເອກະສານ ເພື່ອຂໍອະນຸຍາດ ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ ເປັນຕົ້ນ ສ້າງບິດວິພາກເສດຖະກິດຕັກນິກ ທີ່ຖືກຕ້ອງຕາມຕື່ອນໄຂ ແລະ ມາດຕະຖານໂຮງງານ ຜະລິດຝຸນ ທີ່ກໍານົດໄວ້ ໂດຍຜ່ານການຄົນຄວ້າ, ກວດກາ ແລະ ພິຈາລະນາ ອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝຸນ.

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ຂໍອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕ້ອງສະເໜີຫາຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ເພື່ອຄົ້ນຄວ້າເຫັນດີຫາງດ້ານໜັກການ ຫຼັງຈາກນັ້ນຈຶ່ງປະກອບເອກະສານອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ໃນທະບຽນວິສາຫະກິດ ຂອງຂະແໜງການອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ, ໃບຢັ້ງຢືນປະເມີນຜົນກະທິບຕໍ່ສິ່ງແວດ ລ້ອມ ຂອງຂະແໜງການຂັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ໃນອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຂອງຂະແໜງການໄໂຫ້ທີ່ການ ແລະ ຂົນສິ່ງ.

#### ມາດຕາ 6 ເງື່ອນໄຂການຂ່ອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ຈະສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້:

1. ເປັນນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍ ວັດວຍວິສາຫະກິດ;
2. ມີງົງປະມານການລົງທຶນສ້າງໂຮງງານ, ມີວັດຖຸປະກອນ, ເຕືອງຈັກ ແລະ ພາຫະນະຮັບໃຊ້ ການຜະລິດຝູ່ນ;
3. ມີວິຊາການ ທີ່ມີຄຸນຈຸດທີ່ການລືກສາ, ເຄີຍຜ່ານງານ ແລະ ມີປະສົບການ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບໂຮງງານ ຜະລິດຝູ່ນ;
4. ມີພື້ນທີ່ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ, ພື້ນທີ່ເກັບຮັກສາວັດຖຸດີບ, ພື້ນທີ່ບໍ່ບັດສິ່ງແສດເຫຼືອ ແລະ ມີແຫຼ່ງວັດຖຸ ດີບ;
5. ມີເງື່ອນໄຂອື່ນ ກ່ຽວກັບ ການດໍາເນີນກົດຈະການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ.

#### ມາດຕາ 7 ເອກະສານຂ່ອະນຸມັດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ

ເອກະສານຂ່ອະນຸຍາດ ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ປະກອບມີ ດັ່ງນີ້:

1. ໃບຄໍາຮ້ອງ ຂ່ອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕາມແບບພິມ ຮ1 ໃນເອກະສານຊ້ອນຫ້າບ ຂອງຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້;
2. ປົດວິພາກ ເສດຖະກິດ-ເຕັກນິກ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ;
3. ສໍາເນົາ ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ;
4. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນການມອບອາກອນ;
5. ສໍາເນົາ ໃບອະນຸຍາດລົງທຶນ ໃນກໍລະນີ ເປັນກົດຈະການ ສໍາປະຫານ;
6. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນ ການເຄື່ອນໄຫວ ທາງດ້ານການເງິນ;
7. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ສໍາລັບໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ;
8. ສໍາເນົາ ໃບສັນຍາເຊົ້າທີ່ດິນ/ອາຄານ, ໃບມອບກໍາມະສິດທິດນີ້ ຫຼື ໃບຕາດິນ;
9. ສໍາເນົາ ໃບອະນຸຍາດບຸກສ້າງ.

#### ມາດຕາ 8 ບົດວິພາກເສດຖະກິດ-ເຕັກນິກໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ

ການສ້າງບົດວິພາກເສດຖະກິດ-ເຕັກນິກ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕ້ອງປະກອບເນື້ອໃນ ດັ່ງນີ້:

1. ສະພາບລວມໂຄງການ
  - 1) ທີ່ຕັ້ງຂອງໂຄງການ;
  - 2) ເຫດຜົນການສະໜີໂຄງການ;
  - 3) ຈຸດປະສົງ ແລະ ເປົ້າໝາຍຂອງໂຄງການ;
2. ເຕັກນິກການກ່່ສ້າງໂຮງງານ
  - 1) ສະຖານທີ່ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ;
  - 2) ແຜນການ ກ່່ສ້າງອາຄານໂຮງງານ ແລະ ອາຄານອື່ນໆ;
  - 3) ແຜນການ ນຳໃຊ້ເຕື່ອງຈັກ ແລະ ອຸປະກອນຮັບໃຊ້ການຜະລິດ;

- 4) ແຜນການນໍາໃຊ້ວັດຖຸຕິບ;
- 5) ແຜນວາດ ຂະບວນການຜະລິດ ແລະ ບົດອະທິບາຍ;
- 6) ການຄຸ້ມຄອງ ດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ;
- 7) ຄວາມປອດໄພ ແລະ ສູຂານາໄມ ພາຍໃນໂຮງງານ;
- 8) ສະຫວັດດີການຂອງໂຮງງານ;
- 9) ສໍາເນົາແຜນຜັງການກໍ່ສ້າງ ແລະ ລະບົບຕັກນິກເຄື່ອງຈັກໂຮງງານ ຕາມລະບຽບການ ບຸກສ້າງ;
- 10) ແຜນຢືນປະມານ ເພື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ພາກລັດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຊຸກຍຸ້ ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ.

### **3. ພາກເສດຖະກິດ**

- 1) ຕົ້ນທຶນການຜະລິດ;
- 2) ຄາດຄະເມ ລາຍຮັບ, ລາຍຈ່າຍ ແລະ ກໍາໄລ;
- 3) ແຜນການຜະລິດ ແລະ ຈໍານໍາຍຸ່ນ;
- 4) ແຜນການນໍາໃຊ້ແຮງງານ.

### **4. ຄາດຄະເນຜົນໄດ້ຮັບຈາກໂຄງການ**

- 1) ປະສິດທິຜົນຂອງການລົງທຶນ (ດ້ານເສດຖະກິດ, ສັງຄົມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຊື່ອນນາງພັນ);
- 2) ການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ ໃນການຕໍ່າເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່.

## **ມາດຕາ 9 ຂັ້ນຕອນການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່**

ພາຍຫຼັງໄດ້ປະກອບ ແລະ ຮັບເອກະສານຄົບຊຸດ ຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນມາດຕາ 7 ຂອງຂໍ້ຕິກລົງສະບັບ ນີ້ແລ້ວ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນ ດັ່ງນີ້:

1. ກວດການນີ້ອີ້ນ ບົດວິພາກເສດຖະກິດ-ຕັກນິກໂຮງງານ;
2. ປະສານກັບຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ລົງກວດກາສະຖານທີ່ຕັ້ງໂຮງງານ;
3. ພິຈາລະນາ ການອອກຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດ ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່;
4. ເລີ່ມສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຮັບ ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ ຜະລິດຝູ່;
5. ຊຸກຍຸ້, ສິ່ງເສີມ, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່.

## **ມາດຕາ 10 ການລົງກວດກາສະຖານທີ່ຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່**

ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້ ປະສານສົມທິບກັບ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອລົງກວດກາ ສະຖານທີ່ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ, ການລົງກວດກາແຕ່ລະຄົ້ງ ຕ້ອງປະກອບມີຜູ້ຕາງໜ້າ ຈາກພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ດັ່ງນີ້:

1. ກົມຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້;
2. ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້ ຂັ້ນແຂວງ;
3. ຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້ ຂັ້ນເມືອງ;
4. ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຂັ້ນແຂວງ;
5. ພະແນກໂຍຫາທິການ ແລະ ຂົນສິ່ງ ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຕາມແຕ່ລະ ກໍລະນີ;
6. ອົງການປົກຄອງບ້ານ ບ່ອນທີ່ຕັ້ງໂຮງງານ.

ການລົງກວດກາແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງຮັດບິດບັນທຶກ ໂດຍກຳນົດແຈ້ງຈຸດທີ້ຕັ້ງໂຮງງານ, ສະພາບແວດລ້ອມອ້ອມຂ້າງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແລະ ອື່ນງ ຕາມບິດວິພາກເສດຖະກິດ ແລະ ແຜນການທີ່ຈະປະຕິບັດຕົວຈິງ. ພະນັກງານທີ່ລົງກວດກາ ຕ້ອງລົງລາຍເຊັນໃນບິດບັນທຶກ, ເນື້ອໃນການກວດກາ ຕ້ອງຖືກຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

### ມາດຕາ 11 ການພິຈາລະນາອອກຂໍຕິກລົງວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູນ

ພາຍຫັ້ງສໍາເລັດ ການກວດກາ ສະຖານທີ້ຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແລະ ມີບິດບັນທຶກ ການກວດກາໂຮງງານ ທີ່ເຫັນດີໃຫ້ດໍາເນີນການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ, ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຕ້ອງພິຈາລະນາອອກຂໍຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ພາຍໃນ ສືບ ວັນລັດຖະການ ນັບແຕ່ວັນເຊັນບິດບັນທຶກການລົງກວດກາ.

### ມາດຕາ 12 ຂະໜາດໂຮງງານຜະລິດຝູນ

ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແບ່ງອອກເປັນ ສາມ ຂະໜາດ ດັ່ງນີ້:

1. ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຂະໜາດນ້ອຍ ແມ່ນໂຮງງານທີ່ມີກໍາລັງການຜະລິດ ຕໍ່າກວ່າ ຫ້າຮ້ອຍ ໂຕນ ຕໍ່ປີ ຫຼື ກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກແຕ່ ສືບ ແຮງມ້າ ຫາ ຫ້າສືບ ແຮງມ້າ ຫຼື ຈຳນວນແຮງງານ ແຕ່ ສືບ ຄົນ ຫາ ຫ້າສືບ ຄົນ;
2. ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຂະໜາດກາງ ແມ່ນໂຮງງານທີ່ມີກໍາລັງການຜະລິດ ລະຫວ່າງ ຫ້າຮ້ອຍ ຫາ ຫົ່ງພັນໄຕນ ຕໍ່ປີ ຫຼື ກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກແຕ່ ຫ້າສືບເອັດ ແຮງມ້າ ຫາ ສອງຮ້ອຍ ແຮງມ້າ ຫຼື ຈຳນວນແຮງງານ ແຕ່ ຫ້າສືບເອັດ ຄົນ ຫາ ສອງຮ້ອຍ ຄົນ;
3. ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຂະໜາດໃຫຍ່ ແມ່ນໂຮງງານທີ່ມີກໍາລັງການຜະລິດ ຫຼາຍກວ່າ ຫົ່ງພັນ ໂຕນ ຕໍ່ປີ ຫຼື ກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກແຕ່ ສອງຮ້ອຍໜຶ່ງ ແຮງມ້າ ຂຶ້ນໄປ ຫຼື ຈຳນວນແຮງງານ ແຕ່ ສອງຮ້ອຍ ຫົ່ງຄົນ ຂຶ້ນໄປ.

## ໝວດທີ 3 ການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ

### ມາດຕາ 13 ການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ

ການດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແມ່ນການເຄື່ອນໄຫວດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກໂຮງງານຜະລິດຝູນ ໂດຍການຄົ້ນຄວ້າ, ກວດກາ ແລະ ພິຈາລະນາອອກໃບຢັ້ງຢືນ ການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ.

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງຂໍໃບຢັ້ງຢືນການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຕາມແບບພິມ ຮ2.

### ມາດຕາ 14 ເງື່ອນໄຂການຂໍໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ

ການຂໍໃບຢັ້ງຢືນ ການດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້:

1. ຕ້ອງສໍາເລັດການກໍ່ສ້າງ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ;
2. ຜ່ານການທິດລອງຜະລິດຝູນ.

### ມາດຕາ 15 ການສໍາເລັດການກໍ່ສ້າງໂຮງງານຜະລິດຝູນ

ການສໍາເລັດການກໍ່ສ້າງ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແມ່ນຜົນສໍາເລັດຂອງການກໍ່ສ້າງອາຄານໂຮງງານ, ຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຈັກຕິດຕັ້ງລະບົບຄວາມປອດໄພ, ສຸຂານາໄມ, ລະບົບກໍາຈັດ ແລະ ບໍາບັດສິ່ງເສດເຫຼືອ, ມີນລະພິດຕ່າງໆ,

ພາຍໃນໄຮງງານເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍ ໂດຍຖືກຕ້ອງ ຕາມແຜນຜູ້, ເຕັມນິກການກໍ່ສ້າງ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນບົດລົພາກ ເສດຖະກິດ.

## ມາດຕາ 16 ການທິດລອງຜະລິດຜູ້

ການທິດລອງຜະລິດຜູ້ ແມ່ນຂະບວນການທິດລອງຜະລິດຜູ້ ຫຼັງຈາກສໍາເລັດການສ້າງຕັ້ງໄຮງງານ ແລະ ຕິດຕັ້ງຄໍ້ອງຈັກ ເນື້ອງກຸມຄວາມພ້ອມຜະລິດ ຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງໄຮງງານ ແລະ ຄຸນນະພາບ ຂອງຜູ້ ລວມເຖິງລະບົບຄວາມປອດໄພ, ລະບົບການກໍາຈັດສິ່ງເສດຫຼື້ອ, ມີນລະພິດຕ່າງໆ ພາຍໃນໄຮງງານ.

ການທິດລອງໃຊ້ເວລາສູງສຸດ ບໍ່ເກີນ ດັ່ງນີ້ ວິທີ່ສິບ ວັນ, ກ່ອນການສະໜີ ຂໍໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກິດຈະການ ໄຮງງານຜະລິດຜູ້. ໃນໄລຍະຜະລິດທິດລອງ ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ ຈໍາໜ່າຍ, ແຈກຢາຍ ຫຼື ຂາຍຜະລິດຕະພັນ ຂອງໄຮງງານ.

## ມາດຕາ 17 ການປະກອບເອກະສານຂໍໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຜູ້

ການສະໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນ ດໍາເນີນກິດຈະການ ໄຮງງານຜູ້ ຕ້ອງປະກອບເອກະສານ ດັ່ງນີ້:

1. ໃນຄໍາຮ້ອງ ຂໍດໍາເນີນກິດຈະການ ໄຮງງານຜະລິດຜູ້ ຕາມແບບພິມ ຮ1 ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ ຂອງຂໍຕິກລົງ ສະບັບນີ້;
2. ຂໍຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງໄຮງງານຜະລິດຜູ້ ຂອງຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ້າໄມ້;
3. ໃບມອບສິດ ກໍລະນີໃຫ້ຜູ້ມາພົວພັນ ປະກອບເອກະສານແທນ;
4. ແຜນວາດຂະບວນການຜະລິດ ພ້ອມບົດຂະທິບາຍ;
5. ລາຍການເຄື່ອງຈັກ ໃນໄຮງງານ;
6. ແຜນການເຄື່ອນໄຫວ ປະຈໍາປີ ຂອງໄຮງງານຜະລິດຜູ້;
7. ແຜນຜັງການກໍ່ສ້າງ ແລະ ລະບົບເຕັກນິກເຄື່ອງຈັກໄຮງງານ ຕາມລະບຽບການກ່ຽວກັບການ ບຸກສ້າງ;
8. ສໍາເນົາ ໃບຕາດິນ ຫຼື ສັນຍາເຊົ້າ ຫຼື ສໍາປະທານ;
9. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນ ການມອບອາກອນ;
10. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນ ການປະເມີນເນີນກະທິບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ສໍາລັບໄຮງງານຜະລິດຜູ້;
11. ສໍາເນົາ ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ;
12. ສໍາເນົາ ບັດປະຈໍາຕົວ ຫຼື ສໍາມະໂນຄົວ ຫຼື ຫັງສີເດີນທາງ ສໍາລັບຄົນຕ່າງປະເທດ (Passport);
13. ອຸບຖ່າຍຂະຫາດ 3x4 ຊັ້ງຕີແມັດ ຈ່ານວນ 4 ໃບ ອຸບຖ່າຍຕ້ອງບໍ່ເກີນ 3 ເດືອນ;
14. ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນແຜນການທິດຕັ້ງລະບົບບໍ່ເບັດ ຫຼື ລະບົບການປ່ອຍສິ່ງເສດຫຼື້ອ ອອກຈາກໄຮງງານ ຜະລິດຜູ້ ຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນ ກິດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

## ມາດຕາ 18 ການຄົ້ນຄວາເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຮັບເອກະສານ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນມາດຕາ 17 ຂອງຂໍຕິກລົງ ສະບັບນີ້, ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ້າໄມ້ ຕ້ອງກວດກາຄວາມຖືກຕ້ອງ ແລະ ຄົບຖ້ວນ ຂອງຊຸດເອກະສານທັນທີ ໂດຍເຈັ້ງໃຫ້ຜູ້ສະໜີຮັບຊາບ ຢ່າງເປັນລາຍລັກອັກສອນ (ກໍານົດພາຍໃນ ຫ້າ ວັນລັດຖະການ).

## ມາດຕາ 19 ການລົງກວດກາປະເມີນໄຮງງານຜະລິດຜູ້ ກ່ອນອອກໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານຜະລິດຜູ້

ພາຍຫຼັງໄດ້ຮັບເອກະສານຄົບຖ້ວນ ແລະ ຖືກຕ້ອງ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນມາດຕາ 17 ຂອງຂໍຕິກລົງ ສະບັບນີ້ແລ້ວ ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ້າໄມ້ ຕ້ອງສົມທິບກັບ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະ ກໍາມະການຮັບຜິດຊອບ ເນື້ອລົງກວດກາຕິດຕາມ ໄຮງງານຜະລິດຜູ້ ພາຍໃນ ຫ້າ ວັນລັດຖະການ. ໃນກໍລະນີ



ໃນກໍລະນີ ຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ບໍ່ປະຕິບັດຕາມ „ແຈ້ງການ ຫຼື ການສະເໜີ ຂອງຂະແໜງການ ກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້, ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້ ມີສິດຍົກເລີກໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການຂອງໂຮງງານ ພະລິດຜູ່ນ.

### ມາດຕາ 23 ການຂໍໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຄົນໃໝ່

ໃນກໍລະນີ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ເສຍຫາຍ ຫຼື ຖືກທຳລາຍ ຜູ້ດໍາເນີນ ກົດຈະການໂຮງງານ ຕ້ອງແຈ້ງຕໍ່ອີງການປົກຄອງທ້ອງຖ່ານຕາມລະບຽບການແລ້ວຍືນຄໍາຮ້ອງຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້ ພາຍໃນ ສິບຫ້າ ວັນລັດຖະການ ນັບແຕ່ວັນໄດ້ຮັບໃບຢັ້ງຢືນແຈ້ງເສຍຫາຍ ຈາກອີງການປົກຄອງທ້ອງຖ່ານ ຜົ້ອສະເໜີອອກໃບຢັ້ງຢືນຄືນໃໝ່.

## ໝວດທີ 4 ການປັບປຸງກົດຈະການໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ

### ມາດຕາ 24 ການປັບປຸງກົດຈະການໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ

ການປັບປຸງແບ່ງ ກົດຈະການຂອງໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ປະກອບມີ ດັ່ງນີ້:

1. ການຂະຫຍາຍ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ;
2. ການຍົກຍ້າຍ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ;
3. ການເຄື່ອນຍ້າຍ ເຄື່ອງຈັກ;
4. ການໂອນ, ການໃຫ້ເຊົາ ຫຼື ຂາຍກົດຈະການ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ;
5. ການສືບຫອດ ການດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ;
6. ການປັບປຸງຊື່ ໂຮງງານ ຫຼື ການປັບປຸງຊື່ຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ.

### ມາດຕາ 25 ການຂະຫຍາຍໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ

ການຂະຫຍາຍ ໂຮງງານມີ ສາມ ຮູບການຄື: ການຂະຫຍາຍ ເຄື່ອງຈັກ, ການຂະຫຍາຍ ເນື້ອທີ່ອາຄານ ພະລິດຂອງໂຮງງານ ແລະ ການຂະຫຍາຍ ທັງສອງຢ່າງພ້ອມກັນ.

1. **ການຂະຫຍາຍໂຮງງານດ້ວຍການເພີ່ມເຄື່ອງຈັກ ມີ ສອງ ກໍລະນີ ຄີ:**

ກໍລະນີທີ່ໜຶ່ງ: ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ທີ່ມີກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກລວມ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນເບື້ອງຕົ້ນບໍ່ຕົນ ຫຼື່ງຮ້ອຍແຮງມ້າ, ຖ້າໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ເພີ່ມກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກ ຕັ້ງແຕ່ ຫ້າສີບ ສ່ວນຮ້ອຍຂັ້ນໄປ ຖືວ່າເປັນການຂະຫຍາຍ.

ກໍລະນີທີ່ສອງ: ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ທີ່ມີກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກລວມ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນເບື້ອງຕົ້ນເກີນກວ່າຫຼື່ງຮ້ອຍແຮງມ້າ, ຖ້າໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ເພີ່ມກໍາລັງແຮງຂອງເຄື່ອງຈັກ ຕັ້ງແຕ່ ຫ້າສີບ ແຮງມ້າຂັ້ນໄປ ຖືວ່າເປັນການຂະຫຍາຍ.

2. **ການຂະຫຍາຍໂຮງງານດ້ວຍການເພີ່ມເນື້ອທີ່ອາຄານ ມີ ສອງ ກໍລະນີ ດັ່ງນີ້:**

ກໍລະນີທີ່ໜຶ່ງ: ອາຄານພະລິດຂອງ ໂຮງງານພະລິດຜູ່ນ ມີເນື້ອທີ່ລວມ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນເບື້ອງຕົ້ນບໍ່ຕົນ ສອງຮ້ອຍ ຕາແມັດ ຖ້າເພີ່ມເນື້ອທີ່ເກີນກວ່າ ຫ້າສີບ ສ່ວນຮ້ອຍຂັ້ນໄປ ຖືວ່າເປັນການຂະຫຍາຍ.

ກໍລະນີທີ່ສອງ: ອາຄານພະລິດຂອງໂຮງງານ ພະລິດຜູ່ນ ມີເນື້ອທີ່ລວມ ທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນເບື້ອງຕົ້ນເກີນກວ່າສອງຮ້ອຍຕາແມັດ ຖ້າເພີ່ມເນື້ອທີ່ເກີນກວ່າ ຫຼື່ງຮ້ອຍ ຕາແມັດຂັ້ນໄປ ຖືວ່າເປັນການຂະຫຍາຍ.

ການຂະຫຍາຍໂຮງງານ ດ້ວຍການເພີ່ມອາຄານ ທີ່ບໍ່ແມ່ນອາຄານພະລິດ, ສາງວັດຖຸດີບ, ສາງພະລິດຕະພັນ ຫຼື ຫ້າງການບໍລິຫານອື່ນໆບໍ່ຖືວ່າເປັນການຂະຫຍາຍ ແຕ່ຕ້ອງປະຕິບັດໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມລະບຽບກ່ຽວກັບການປຸກສ້າງ.

ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ສາມາດຂະຫຍາຍໄໂຮງງານ ຢູ່ໃນສະຖານທີ່ດຸວກັນໄດ້ ແຕ່ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນ ຄືກັນກັບການຂໍດໍາເນີນກິດຈະການ, ການປັງແປງ ໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ໃນສ່ວນທີ່ຂະຫຍາຍ.

### ມາດຕາ 26 ການຍົກຍ້າຍໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ

ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ສາມາດຍົກຍ້າຍໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ໄປຕັ້ງຢູ່ສະຖານທີ່ອື່ນໄດ້ ແຕ່ຕ້ອງດັດແກ້ບັນດາເອກະສານ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການສ້າງຕັ້ງ ແລະ ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຢູ່ສະຖານທີ່ໃໝ່. ໃນນີ້, ສະຖານທີ່ຕັ້ງໂຮງງານບ່ອນໃໝ່ ຕ້ອງປະກອບເອກະສານ ຕາມມາດຕາ 7 ແລະ ການສະໜີອອກໃບຢັ້ງຢືນ ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ຕາມມາດຕາ 13 ຂອງຂໍຕົກລົງສະບັບນີ້. ກ່ອນຍົກຍ້າຍໂຮງງານ ຕ້ອງສະໜີຂໍຢຸດເຊົາ ແລະ ຍຸບເລິກ ໂຮງງານຫຼັງເດີມ ຕາມມາດຕາ 22 ຂອງຂໍຕົກລົງ ສະບັບນີ້ ຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້.

### ມາດຕາ 27 ການຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກ

ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ສາມາດຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກ ໄປສະຖານທີ່ໂຮງງານອື່ນໄດ້ ຊຶ່ງມີສອງ ຮູບການຄື: ການຍົກຍ້າຍ ເຄື່ອງຈັກຊີ່ວຄາວ ແລະ ການຍົກຍ້າຍ ເຄື່ອງຈັກຖາວອນ ໂດຍປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນ ດັ່ງນີ້:

1. ການຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກບາຍສ່ວນຢູ່ພາຍໃນໂຮງງານໄປຢັ້ງສະຖານທີ່ອື່ນເປັນການຊີ່ວຄາວ ໃຫ້ຢືນໃນສະໜີຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກ ຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ພ້ອມທັງແຈ້ງເຫດຜົນ ຂອງການຍົກຍ້າຍ ດັດເກີດລາຍການເຄື່ອງຈັກ ແລະ ເອກະສານອື່ນຕູ້ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຍົກຍ້າຍ. ການຍົກຍ້າຍ ເຄື່ອງຈັກຊີ່ວຄາວ ຕ້ອງເອົາກັບຄືນພາຍໃນ ຫຼົງ ປີ ນັບແຕ່ວັນທີໄດ້ຮັບອະນຸຍາດເປັນຕົ້ນໄປ. ກໍລະນີຫາກມີຄວາມຈໍາເປັນ ຕ້ອງການນຳໃຊ້ເກີນ ຫຼົງ ປີ ສາມາດສະໜີຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ໂດຍຊີ່ແຈ້ງເຫດຜົນໃຫ້ລະອຽດ ເພື່ອຂໍຕໍ່ກຳນົດເວລາ, ແຕ່ສູງສຸດຕໍ່ໄດ້ບໍ່ເກີນ ຫຼົງປີ, ພ້ອມນີ້ ຕ້ອງລະບຸເງື່ອນໄຂ ຫຼື ວິທີການ ເພື່ອຮັບປະກັນຄວາມປອດໄພໃນການຂົນສົ່ງ.
2. ການຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກຖາວອນ ໃນກໍລະນີໃດໜຶ່ງ ເປັນຕົ້ນເຄື່ອງຈັກເປົ້າ ແລະ ນຳໃຊ້ບໍ່ໄດ້, ຂາຍ ຫຼື ໂອນໃຫ້ບຸກຄົນອື່ນ ຊຶ່ງມີຄວາມຈໍາເປັນຕ້ອງຮັບອະນຸຍາດກາຈາກໂຮງງານໄປບ່ອນອື່ນນັ້ນ ຕ້ອງລາຍງານໃຫ້ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ຊາບ ພ້ອມທັງລະບຸເຫດຜົນຂອງການຍົກຍ້າຍ ແລະ ດັດເກີດລາຍການເຄື່ອງຈັກ ເພື່ອລົງກວດກາກ່າວ່ອນຮັບຖ່ວນ, ແຕ່ຕ້ອງດັດແກ້ລາຍການເຄື່ອງຈັກ ເດີມ ແລະ ແຜນຜັງການຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຈັກຄົນໃໝ່ ພາຍໃນ ສີບຫ້າວັນ.

### ມາດຕາ 28 ການໂອນ, ການໃຫ້ເຊົາ ຫຼື ຂາຍ ກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ

ໃນກໍລະນີ ມີການໂອນ, ໃຫ້ເຊົາ ຫຼື ຂາຍກິດຈະການໂຮງງານ ໃຫ້ຜູ້ອື່ນພາຍຫຼັງສັ້ນສຸດຂັ້ນຕອນ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນລະບຸບົກຄົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເລື່ອ ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜູ້ຕ່າງ ຕ້ອງລາຍງານໃຫ້ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ຊາບ ພ້ອມທັງລະບຸເຫດຜົນຂອງການໂອນ, ໃຫ້ເຊົາ ຫຼື ຂາຍກິດຈະການໂຮງງານເປັນຕົ້ນໄປ.

ຜູ້ໄດ້ຮັບການໂອນ, ຜູ້ເຊົາ ຫຼື ຜູ້ຊື້ກິດຈະການໂຮງງານນັ້ນ ຕ້ອງຢືນຄໍາຮອງ ຕໍ່ຂະແໜງການອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການດ້າ ຫຼື ຂະແໜງການແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ ເພື່ອຂໍປ່ງນແປງເນື້ອໃນໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ຫຼື ໃບອະນຸຍາດການລົງທຶນ, ຕ້ອງຢືນຄໍາຮອງຕໍ່ ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ເພື່ອຂໍປ່ງນແປງເນື້ອໃນໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ແລະ ໃບຢັ້ງຢືນຄໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ໂດຍປ່ງນຊື່ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ຈາກເຈົ້າຂອງເດີມ ມາເປັນຜູ້ໄດ້ຮັບໂອນ, ຜູ້ເຊົາ ຫຼື ຜູ້ຊື້ກິດຈະການ ພາຍໃນ ສາມສີບວັນ ນັບແຕ່ວັນໄດ້ເຊັ້ນສັນຍາໂອນ, ເຊົາ ຫຼື ຊົ່ງ ກິດຈະການ ດັ່ງກ່າວ.

## **ມາດຕາ 29 ການສືບທອດການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ**

ໃນກໍລະນີ ຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ຫາກເສຍຊີວິດ, ຜູ້ມີສິດສືບທອດ ຫຼື ຜູ້ໄດ້ຮັບສິດ ຄອບຄອງຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຕ້ອງລາຍງານເປັນລາຍລັກອັກສອນ ໃຫ້ຂະແໜງການ ກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ຊຸບ ພາຍໃນ ຫົກສືບ ວັນ ນັບແຕ່ວັນທີຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ໄດ້ເສຍຊີວິດ ແລະ ສະໜີຂໍປັງແປງເນື້ອໃນ ໃບທະບຽນລົງສາຫະກິດ ຫຼື ໃບອະນຸຍາດລົງທຶນ, ໃບອະນຸຍາດດໍາເນີນທຸລະກິດ ແລະ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ໂດຍປັງຊື່ຈາກຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການຜູ້ເກົ່າ ເປັນຊື່ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບສິດສືບທອດ.

ພາຍຫຼັງຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ໄດ້ເສຍຊີວິດ ຕົກມີຜູ້ສະໜີຂໍສືບທອດ ຖ້າວ່າ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານນັ້ນ ໄດ້ໝົດອາຍຸລົງ ພ້ອມກັບການເສຍຊີວິດ ຂອງຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານ, ດ້ວຍຫຼັກຜູ້ສືບທອດກົດຈະການ ຈະດໍາເນີນກົດຈະການຄືນໃໝ່ ໃຫ້ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນຄືກັນກັບ ການຂໍດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານໃໝ່.

## **ມາດຕາ 30 ການປັງຊື່ໂຮງງານ ຫຼື ການປັງຊື່ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ**

ການດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ສາມາດປັງຊື່ໂຮງງານ ຫຼື ປັງຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານໄດ້ ແຕ່ຕ້ອງສະໜີຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ຫຼື ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຂໍປັງແປງເນື້ອໃນ ໃບທະບຽນລົງສາຫະກິດ ຫຼື ໃບອະນຸຍາດລົງທຶນ, ໃບອະນຸຍາດດໍາເນີນທຸລະກິດ ແລະ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນ ກົດຈະການໂຮງງານ ຕາມການແບ່ງຂັ້ນຄຸ້ມຄອງ.

## **ໝວດທີ 5 ການຄຸ້ມຄອງກົດຈະການຂອງໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ**

### **ມາດຕາ 31 ການຄຸ້ມຄອງກົດຈະການຂອງໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ**

ການຄຸ້ມຄອງກົດຈະການ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ປະກອບມີ ດັ່ງນີ້:

1. ການສ້າງແຜນການເກື່ອນໄຫວກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ;
2. ການຄຸ້ມຄອງ ສະຖານທີ່, ອາຄານ, ເຄື່ອງຈັກ, ອຸປະກອນ ແລະ ອາໄຫດ້;
3. ການຄຸ້ມຄອງ ຂະບວນການຜະລິດ;
4. ການຄຸ້ມຄອງການນໍາເຂົ້າວັດຖຸດີບ ແລະ ວັດຖຸເຄິ່ງສໍາເລັດຮູບ;
5. ການຄຸ້ມຄອງ ບຸກຄະລາກອນ;
6. ການຄຸ້ມຄອງ ພະລິດຕະພັນຝູ່;
7. ການຄຸ້ມຄອງການກໍາຈັດ ແລະ ບໍາບັດສິ່ງເສດຫຼື້ອ;
8. ການຄຸ້ມຄອງ ຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂານໄມ້ໂຮງງານ.

### **ມາດຕາ 32 ການສ້າງແຜນການເຄື່ອນໄຫວກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ**

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນ ຕ້ອງສ້າງແຜນການເຄື່ອນໄຫວປະຈຳປີ ແລະ ປະຈຳງວດ ແລ້ວ: ແຜນການຜະລິດ, ແຜນການຈໍາໜ່າຍ, ແຜນຄວາມຕ້ອງການວັດຖຸດີບປະຈຳປີ, ໃບຄິດໄລ່ລາຄາ ສໍາເລັດຮູບທີ່ຫົວໜ່ວຍຜະລິດຕະພັນ, ກໍານົດໝາຍເສດຖະກິດ-ຕັກນິກ ການສັນເປົ່ງທີ່ຫົວໜ່ວຍຜະລິດຕະພັນ ແລະ ການສະຫຼຸບການນໍາເຂົ້າວັດຖຸດີບ, ອາໄຫດ້, ອຸປະກອນ, ຊັ້ນສ່ວນ, ເຄື່ອງຈັກອຸດສາຫະກຳ ແລ້ວນໍາສະໜີ ຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ເພື່ອຝົາລະນາຮັບຮອງ.

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ຕ້ອງສະຫຼຸບລາຍງານຂໍ້ມູນ ການເຄື່ອນໄຫວການຜະລິດ ຕົວຈີງຂອງໂຮງງານ ຕາມແຜນການເຄື່ອນໄຫວປະຈຳປີຂ້າງເທິງເທິງນີ້ ສິ່ງໃຫ້ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ປະຈຳ ສາມເດືອນ, ຫົກເດືອນ ແລະ ຫົ່ງປີ.

### **ມາດຕາ 33 ການຄຸມຄອງສະຖານທີ່, ອາຄານ, ເຄື່ອງຈັກ, ອຸປະກອນ ແລະ ອາໄຫຼ້ວ**

ສະຖານທີ່ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງຮັບປະກັນ ບໍ່ໃຫ້ເກີດການປິນເປົ້ອນ ຕໍ່ຂະບວນການຜະລິດ, ບໍ່ມີສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກຂະບວນການຜະລິດ, ບໍ່ມີຜູ້ຄວນຫຼາຍກວ່າປີກະທີ, ພື້ນທີ່ຮາບພຽງບໍ່ມີນ້າຂັງ, ບໍ່ມີສິ່ງປິເປົ້ອນຮອບອາຄານ ແລະ ຕ້ອງມີລະບົບບໍາບັດ ຫຼື ຫໍ່ລະບາຍນ້ຳເສຍ.

ອາຄານຂອງໂຮງງານ ຕ້ອງແຍກທີ່ຝັກອາໄສ ແລະ ພື້ນທີ່ຜະລິດ ອອກຈາກກັນ ຜົອມຫັງມີສາງເກັບມົງນຜະລິດຕະພັນ, ເຄື່ອງມືອຸປະກອນ ແລະ ສານເຄີມອັນຕະລາຍ ເພື່ອປ້ອງກັນການປິນເປົ້ອນ. ອາຄານຕ້ອງມີພື້ນ ແລະ ແພດານທີ່ແໜ້ນໜາຮາບພຽງດີ ສາມາດອະນາໄມໄດ້ງ່າຍ, ມີແສງສະຫວ່າງພຽງພໍ ສໍາລັບການປະຕິບັດງານ, ມີການລະບາຍອາກາດທີ່ເໝາະສົມ, ບໍ່ແອັດ ແລະ ບໍ່ມີຄວາມຊຸ່ມສູງ, ມີມາດຕະການປ້ອງກັນການປິນເປົ້ອນ.

ເຄື່ອງຈັກ, ອຸປະກອນ ແລະ ອາໄຫຼ້ວ ລວມທັງວັດຖຸປະກອນ ກ່າວ້າໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງຢູ່ໃນສະພາບດີ, ໃຊ້ການໄດ້ ເພື່ອຮັບປະກັນການນໍາໃຊ້ໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ສະອາດ, ປອດໄພ ແລະ ປ້ອງກັນອຸປະຕິເຫດແຮງງານທີ່ອາດເຕີດຂຶ້ນ ຈາກຄວາມຜິດພາດໃນການເຮັດວຽກຂອງເຄື່ອງຈັກ.

ການນໍາເຂົ້າເຄື່ອງຈັກ, ອຸປະກອນ ແລະ ອາໄຫຼ້ວ ລວມທັງວັດຖຸປະກອນ ກ່າວ້າໂຮງງານຜະລິດຝູນທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງຮັບປະກັນຄຸນນະພາບດີ, ບັນສະໄໝ ແລະ ຖືກກັບເປົ້າໝາຍຂອງການດໍາເນີນກິດຈະການ, ບົດວິພາກເສດຖະກິດ-ຕັກນິກ ແລະ ຕ້ອງຂໍອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້.

### **ມາດຕາ 34 ການຄຸມຄອງຂະບວນການຜະລິດ**

ການຄຸມຄອງຂະບວນການຜະລິດ ຂອງໂຮງງານທຸກຂະໜາດ ທີ່ນໍາໃຊ້ວັດຖຸດິບຈາກທຳມະຊາດ ຕ້ອງສ້າງລະບົບຄຸ້ມຄອງຂະບວນການຜະລິດ ເປັນຕົ້ນ ການຄຸມຄອງສິນເຂົ້າວັດຖຸດິບ, ສິນອອກຜະລິດຕະພັນ ເພື່ອຮັບປະກັນດ້ານວັດຖຸດິບ, ການບຸງແຕ່ງ ແລະ ຜະລິດຕະພັນໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານ, ມີຄຸນນະພາບ, ມີຄວາມປອດໄພໃນການນໍາໃຊ້ ແລະ ຮັບປະກັນ ການນໍາໃຊ້ວັດຖຸດິບ, ພະລັງງານຢ່າງປະຢັດ ແລະ ມີປະສິດທິຜົນສູງ.

### **ມາດຕາ 35 ການຄຸມຄອງການນໍາເຂົ້າວັດຖຸດິບ ແລະ ວັດຖຸເຄື່ອງສໍາເລັດຮູບ**

ການນໍາເຂົ້າວັດຖຸດິບ ແລະ ວັດຖຸດິບເຖິງສໍາລັດຮູບ ເພື່ອມະຍະລິດຢູ່ໂຮງງານ ຕ້ອງຂໍອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້. ວັດຖຸດິບ ແລະ ວັດຖຸເຄື່ອງສໍາເລັດຮູບ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງໄດ້ມາດຕະຖານ ແລະ ມີຄຸນນະພາບດີ, ທີ່ກີກຕ້ອງຕາມເປົ້າໝາຍຂອງການຜະລິດ, ສອດຕ້ອງກັບ ບົດວິພາກເສດຖະກິດ-ຕັກນິກ ແລະ ແຜນການຜະລິດປະຈຳປີ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ.

ສໍາລັບການນໍາເຂົ້າສານເຄີມ ເພື່ອຮັບໃຊ້ໃນຂະບວນການຜະລິດ ຫຼື ບຸງແຕ່ງຜູ້ນ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມລະບຽບກົດໝາຍສະເພາະ.

### **ມາດຕາ 36 ການຄຸມຄອງບຸກຄະລາກອນ**

ບຸກຄະລາກອນ ທີ່ເຮັດວຽກ ໃນໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມ ໃຫ້ມີຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງຈັກ, ວິທີການຜະລິດຝູນ, ມາດຕະຖານຄຸນນະພາບຂອງຜູ້ນ, ວິທີການນໍາໃຊ້ຜູ້ນ ຕໍ່ກັບພິດ ແລະ ດ້ານອ່ັນງ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຢ່າງໜ້ອຍ ຫຼື ຄັ້ງຕື່ປີ.

### **ມາດຕາ 37 ການຄຸມຄອງຜະລິດຕະພັນຝູນ**

ຜະລິດຕະພັນ ທີ່ໄດ້ຜ່ານຂະບວນການຜະລິດ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕ້ອງຮັບປະກັນຄຸນນະພາບໄດ້ມາດຕະຖານ ມີສຸຂານາໄມທີ່ດີ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພຕໍ່ຜູ້ຊົມໃຊ້.

ຜະລິດຕະພັນຝູນ ຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ ບໍ່ໃຫ້ສໍາພັດກັບພື້ນໂດຍກິງ ແລະ ໃຫ້ແຍກອອກຈາກສານເຄີມທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ. ພາຊະນະບັນຈຸຕ້ອງສະອາດ ແລະ ບໍ່ຈິກຈາດ, ການເກັບຮັກສາ ຕ້ອງຈັດລຽງກັນເປັນກອງຜະລິດຕະພັນຢ່າງເປັນລະບຽບ, ບໍ່ປິນກັນ ແລະ ມີປ່າຍຈໍາແນກຊຸດຜະລິດຕະພັນ ຢ່າງຊັດເຈນ.

ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕ້ອງມີລະບົບບັນທຶກຂໍ້ມູນວັດຖຸດິບ, ການຜະລິດ ແລະ ການແຈກປາຍຜະລິດຕະພັນ ປ່າງຈະແຈ້ງ ເມື່ອມີບັນຫາຄວາມປອດໄພ ຕໍ່ ການນຳໃຊ້, ເສດຖະກິດ, ສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແມ່ນໃຫ້ ສາມາດກວດສອບ, ຮຽກເຕັບຄືນຢ່າງຄົບຖ້ວນ ແລະ ຫັນເວລາ.

### ມາດຕາ 38 ການຄຸມຄອງການກໍາຈັດ ແລະ ບໍາບັດສິ່ງແສດເຫຼືອ

ການສ້າງຕັ້ງ ແລະ ການດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ທີ່ກໍ່ໃຫ້ເຕີມມີສິ່ງແສດເຫຼືອ ປະເພດຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນ ມີນລະພິດທາງອາກາດ, ນ້ຳເຢືອນ, ສິ່ງແສດເຫຼືອປະເພດແຂງ ແລະ ອັນຕະລາຍ, ແສງ, ສຽງດັງ, ຄວາມສັນສະເໜືອນ ແລະ ອື່ນໆ ຕ້ອງໄດ້ທໍາການບໍາບັດ ແລະ ກໍາຈັດສິ່ງແສດເຫຼືອເຫຼົ່ານັ້ນ ໃຫ້ຢູ່ໃນເກມມາດຕະຖານ ຈຶ່ງສາມາດປອຍ ອອກສູ່ສິ່ງແວດລ້ອມພາຍນອກໄດ້.

ຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ຕ້ອງໄດ້ອອກແບບລະບົບບໍາບັດ ແລະ ກໍາຈັດ ສິ່ງແສດເຫຼືອຂອງໂຮງງານ ແລ້ວນໍາສະເໜີຕໍ່ ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອພິຈາລະນາຮັບຮອງ ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ຈຶ່ງສາມາດດໍາເນີນການກໍ່ສ້າງ, ຕິດຕັ້ງລະບົບບໍາບັດ ແລະ ກໍາຈັດສິ່ງແສດເຫຼືອ ດັ່ງ.

### ມາດຕາ 39 ການຄຸມຄອງຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂານາໄມໂຮງງານ

ພາຍໃນໂຮງງານ ຕ້ອງມີລະບົບຮັກສາຄວາມປອດໄພ ເປັນຕົ້ນ ລະບົບປ້ອງກັນອັກດີໄພ, ລະບົບ ຄວາມປອດໄພຈາກໄຟຟ້າ, ລະບົບປ້ອງກັນອັນຕະລາຍຈາກເຄື່ອງຈັກ, ລະບົບຄວາມປອດໄພຂອງຜູ້ອອກແຮງງານ ແລະ ມີໜ່ວຍງານບໍລິຫານຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂານາໄມສະເພາະ ໂດຍມີຈຳນວນພຽງໝົ່ງ, ແທດໝານະກັບ ປະເພດ ແລະ ຂະໜາດຂອງແຕ່ລະໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ, ຂໍ້ໜ່ວຍງານບໍລິຫານຄວາມປອດໄພ ມີໜ້າທີ່ໃນການ ກວດກາ, ຕິດຕາມ, ລາຍງານ, ປະສານສົມທິບ ແລະ ຈັດຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂານາໄມ ເພື່ອຫຼັກລວງອຸປະຕິເຫດແຮງງານ, ຜົນກະທິບຕໍ່ສຸຂະພາບຂອງຜູ້ອອກແຮງງານ, ຮັກສາຄວາມເປັນ ລະບຽບ, ຄວາມສະອາດ ແລະ ສຸຂານາໄມພາຍໃນໂຮງງານ ໃຫ້ເປັນປົກກະຕິ.

ໃນກໍລະນີ ເຕີດອຸປະຕິເຫດແຮງງານຈາກໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ເຮັດໃຫ້ຄົນບາດເຈັບ ຫຼື ເສຍຊີວິດ ຜູ້ດໍາເນີນ ກິດຈະການໂຮງງານ ຕ້ອງຮັບຜິດຊອບ ແລະ ລາຍງານຕໍ່ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ແລະ ພາກສ່ວນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຊາບທັນທີ ເພື່ອຊອກຫາມາດຕະການແກ້ໄຂ ຢ່າງທັນການ.

## ໝວດທີ 6

### ສິດ ແລະ ພັນທະ ຂອງຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ

#### ມາດຕາ 40 ສິດຂອງຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ

ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ມີສິດ ດັ່ງນີ້:

- ເປັນເຈົ້າກຳມະສິດ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກການດໍາເນີນກິດຈະການ ໂຮງງານ;
- ກໍ່ສ້າງສິ່ງບຸກສ້າງ ແລະ ຕິດຕັ້ງເຄື່ອງຈັກ, ອຸປະກອນຕ່າງໆ ເພື່ອການດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານ ຜະລິດຝູ່ນ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍ ຂອງຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
- ເຄື່ອນໄຫວດໍາເນີນກິດຈະການ ຕາມຂອບເຂດທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ໃນໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກິດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ;
- ສະເໜີຂຶ້ນໄໂຍບາຍ, ການສິ່ງສົມ, ການຂ່ວຍເຫຼືອ, ການແມະນຳຈາກພາກລັດ ແລະ ພາກສ່ວນອື່ນ ທາງດ້ານວິຊາການ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ກ່ຽວກັບ ການດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ;
- ໃຫ້ເຊົ້າ, ໂອນ, ມອບ, ສືບທອດ, ຊື້, ຂາຍ, ຂະຫຍາຍ ກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູ່ນ, ຕ້ອຍ,

- ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແລະ ຢຸດເຊົາກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ  
ຕາມລະບຽບການ;
6. ໄດ້ຮັບການປົກປ້ອງສິດ ແລະ ດິນປະໂຫຍດອັນຊອບທ່າຂອງຕົນ ຕາມກົດໝາຍ;
  7. ປະຕິບັດສິດອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 41 ພັນທະຂອງຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ**

- ຜູ້ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ ມີພັນທະ ດັ່ງນີ້:
1. ສ້າງຕັ້ງ ແລະ ດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກ ແລະ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນ  
ກົດຈະການໂຮງງານ;
  2. ເສຍພາສີ, ອາກອນ, ພັນທະ ແລະ ຄ່າທ່ານງົມອື່ນ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງ, ຄົບຖ້ວນ ຕາມລະບຽບການ  
ແລະ ທັນກຳນົດເວລາ;
  3. ປະຕິບັດຕາມລະບຽບກ່ຽວກັບ ການນຳໃຊ້ແຮງງານຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຄ່າແຮງ  
ງານ, ໃຫ້ສະຫວັດດີການ, ອຸປະກອນປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພຂອງຄົນງານ ແລະ ອື່ນງ;
  4. ສ້າງລະບົບການຄຸ້ມຄອງ ຄວາມປອດໄພ ພາຍໃນໂຮງງານ ໂດຍການສ້າງຕັ້ງໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງ  
ຄວາມປອດໄພ, ສຸຂານາໄມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ເຄມີ ແລະ ໄພພິບັດປະຈໍາໂຮງງານ ຕາມທີ່ໄດ້  
ກຳນົດໄວ້ ໃນລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
  5. ລາຍງານການເກີດອຸປະກິດເຫດ ຂັ້ນຮ້າຍແຮງ ຢູ່ພາຍໃນໂຮງງານຜະລິດຝູນ ໃຫ້ຂະແໜງການກະສິກຳ  
ແລະ ບໍາໄມ້ ແລະ ຂະແໜງການອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
  6. ປະສານສົມທິບກັບ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ບອນໂຮງງານຕັ້ງຢູ່ ເພື່ອຮັກສາຄວາມສະຫງົບ  
ຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບຮ້ອຍ ແລະ ການຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ;
  7. ລາຍງານ ແລະ ສະໜອງຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບການເຄື່ອນໄຫວຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນຂອງຕົນໃຫ້  
ການຈັດຕັ້ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຕາມລະບຽບໄດ້ກຳນົດໄວ້;
  8. ແຈ້ງເຫດຜົນຂອງການຢຸດເຊົາຊື່ວຄາວ, ຖາວອນ ຫຼື ການລົ້ມລະລາຍ ໃຫ້ຂະແໜງການກະສິກຳ  
ແລະ ບໍາໄມ້;
  9. ກ່ອນຢຸດເຊົາດໍາເນີນກົດຈະການໂຮງງານ ຊ່ວຄາວ ຫຼື ຖາວອນ ຕ້ອງໄດ້ກຳຈັດ ຫຼື ບໍາບັດ  
ສິ່ງເສດຖະກິດອັນຕະລາຍ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
  10. ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ຂອງລັດ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຕາມສິດ ແລະ ໜ້າທີ່  
ຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ;
  11. ປະຕິບັດພັນທະອື່ນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ໜ້າມທີ່ 7**

#### **ຂໍ້ຫ້າມ**

#### **ມາດຕາ 42 ຂໍ້ຫ້າມທີ່ໄປ**

- ຫ້າມບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ ມີພິດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:
1. ອອກ, ໂຈ ຫຼື ຖອນ ໃບຢັ້ງຢືນ ດໍາເນີນກົດຈະການ ໂຮງງານ ທີ່ບໍ່ຢູ່ພາຍໃຕ້ຄວາມຮັບຜິດຊອບ  
ຂອງຕົນ;
  2. ສ້າງອຸປະສົກ, ສິ່ງກິດຂວາງ ຫຼື ຂັດຂວາງໃນທຸກຮູບແບບ ເກີນຂອບເຂດສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ຕ່ຳກັບ  
ວຽກງານສິ່ງເສີມການຜະລິດຝູນ;

3. ອະນຸຍາດທຸກຮູບແບບ ໃຫ້ໄຮງງານເຄື່ອນໄຫວກິດຈະການ ທີ່ບໍ່ມີໃບຢັ້ງຢືນ ດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ ຫຼື ບໍ່ລາຍງານ ກ່ຽວກັບ ການດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ ທີ່ມີດົກໝາຍ;
4. ມີພິດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດ ກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 43 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ**

ຫ້າມ ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ ມີພິດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:

1. ສ້າງຕັ້ງໄຮງງານ, ຍົກຍ້າຍໄຮງງານ, ດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ ແລະ ຂະຫຍາຍໄຮງງານ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້;
2. ຕິດຕັ້ງຄໍ້ອງຈັກ, ຍົກຍ້າຍເຄື່ອງຈັກ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້;
3. ຕັ້ງໄຮງງານຢູ່ໃນເຂດປ່າສະຫງວນ, ປໍາປ້ອງກັນ, ປໍາຜະລິດ ຫຼື ເຂດທວງຫ້າມຫາງການ ແລະ ໄກສັກ ແຫ່ງນັ້ນ;
4. ໃຫ້ສິນປິນ ເຈົ້າໜ້າທີ່ ແລະ ພະນັກງານ;
5. ເຄື່ອນໄຫວກິດຈະການ ໂດຍບໍ່ສອດຄໍ້ອງກັບ ໃບຢັ້ງຢືນດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ;
6. ນໍາວັດຖຸດິນ, ເຄື່ອງຈັກ ຫຼື ໄຮງງານທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ ຕາມກິດໝາຍ ເຂົ້າມາໄຮງງານ;
7. ນໍາເຂົ້າ ຫຼື ນໍາໃຊ້ສານເຄີມອັນຕະລາຍ ມາເປັນສ່ວນປະກອບຜະລິດຜູ້ນ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້;
8. ຂັດຂວາງ ຫຼື ບໍ່ປະຕິບັດຕາມຄໍາລື່ງຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ ເປັນຕົ້ນ ຕັດໜີບກ່ຽວກະແຈ ຫຼື ໄສ ທີ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ ກວດກາໄຮງງານໄດ້ນຳໃຊ້ໜີບໄສ່ເຄື່ອງຈັກ ໃຫ້ຢຸດຊີ້າການເຄື່ອນໄຫວ;
9. ປັບປຸງຊື່ໄຮງງານ, ໂອນ, ຂາຍ, ໃຫ້ເຊົ່າ ຫຼື ປັບປຸງຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໄຮງງານ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປໍາໄມ້;
10. ປອມແປງເອກະສານ, ປິດບັງຂຶ້ນມຸນຄວາມຈີງ, ຂັດຂວາງ ຫຼື ບໍ່ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືແກ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
11. ປອຍ ຫຼື ຖືມສິ່ງເສດຖື້ອ ຈາກໄຮງງານຜະລິດຜູ້ນ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຜ່ານຂະບວນການບໍາບັດ ຫຼື ບໍາບັດ ບໍ່ໄດ້ມາດຕະຖານຕາມລະບຽບການ;
12. ມີພິດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດ ກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 44 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບເຈົ້າໜ້າທີ່ ແລະ ພະນັກງານ**

ຫ້າມເຈົ້າໜ້າທີ່ ແລະ ພະນັກງານ ມີພິດຕິກຳ ດັ່ງນີ້:

1. ສວຍໃຊ້ອໍານາດ, ຫ້າທີ່, ຕໍາແໜ່ງ, ສົມຮູ້ຮ່ວມຄິດ ຫຼື ມີວິທີການອື່ນ ທຸກຮູບແບບ;
2. ຮັບສິນປິນ;
3. ເມີນເສີຍຕໍ່ການລາຍງານ ກ່ຽວກັບໄຮງງານ ທີ່ເຄື່ອນໄຫວບໍ່ຖືກຕ້ອງ ຕາມລະບຽບກິດໝາຍ;
4. ເປີດເຜີຍເອກະສານລັບຂອງຊາດ, ຂອງລັດຖະການ ແລະ ຜູ້ບະກອບການໄຮງງານຜະລິດຜູ້ນ;
5. ກິດໝ່ວງ, ຖ່ວງດົງ ເອກະສານ ຫຼື ປອມແປງລາຍເຊັນຜູ້ມີອໍານາດ;
6. ມີພິດຕິກຳອື່ນ ທີ່ເປັນການລະເມີດ ກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 45 ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ**

ບຸກຄົນ, ມີຕີບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຈະຖືກສຶກສາອົບຮົມ, ກ່າວເຕືອນ, ລົງວິໄນ, ປັບໃຫມ, ໃຊ້ແທນຄ່າເສຍຫາຍ ຫຼື ລົງໂທດຫາງອ່າຍາ ຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ.



ແລະ ປ່າໄມ;

15. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 48 ສົດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງກົມບູກຝັງ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ**

ກົມບູກຝັງ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ດັ່ງນີ້:

1. ອອກ, ໂຈ ແລະ ຖອນໃບທະບຽນຝູ່ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍ;
2. ເປັນເຈົ້າການ ຕິດຕາມ, ກວດກາ, ເຕັບກໍາຂໍ້ມູນ ການນຳເຂົາ ແລະ ສິ່ງອອກ ວັດຖຸດິບ, ຜຸນ;
3. ອະນຸຍາຕາການນຳເຂົ້າວັດຖຸດິບຜະລິດຝູ່, ເຄື່ອງກົນຈັກ, ຊຸ້ນສ່ວນ ແລະ ອາໄຫຼູດເຄື່ອງກົນຈັກ ແລະ ອຸປະກອນຮັບໃຊ້ ການກໍ່ສ້າງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ຂະໜາດໃຫຍ່ ແຕ່ຕ້ອງໄດ້ຜ່ານການຢັ້ງຢືນຈາກ ກົມຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ;
4. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດຕາມໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 49 ສົດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ ຂັ້ນແຂວງ**

ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ ຂັ້ນແຂວງ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາ ໂຮງງານ ຜະລິດຝູ່ ດັ່ງນີ້:

1. ໄກສະນາ, ເຜີຍແຜ່ ຜັນຂະຫຍາຍນະໂຍາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ນິຕິກໍາ ກ່ຽວກັບການສ້າງຕັ້ງ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່;
2. ຄົ້ນຄວ້ານໍາສະເໜີ ເຈົ້າແຂວງ, ເຈົ້າຄອງນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ເພື່ອພິຈາລະນາ ໜ້ຳນິດດ້ານ ຫຼັກການ ກ່ຽວກັບ ການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ແລະ ອອກຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍການອະນຸຍາດ ສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ຂະໜາດ ກາງ ຫຼື ນ້ອຍ;
3. ອອກ, ດັດແກ້, ໂຈ ຫຼື ຍົກເລີກ ໃບຢັ້ງຢືນການດໍາເນີນກິດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່ໂຮງງານ ຂະໜາດກາງ ແລະ ຂະໜາດນ້ອຍ;
4. ອະນຸຍາຕາການນຳເຂົ້າວັດຖຸດິບຜະລິດຝູ່, ເຄື່ອງກົນຈັກ, ຊຸ້ນສ່ວນ ແລະ ອາໄຫຼູດເຄື່ອງກົນຈັກ ແລະ ອຸປະກອນຮັບໃຊ້ ການກໍ່ສ້າງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ສໍາລັບໂຮງງານຂະໜາດກາງ ແລະ ຂະໜາດ ນ້ອຍ ແຕ່ຕ້ອງໄດ້ຜ່ານການຢັ້ງຢືນ ຈາກຂະແໜງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ;
5. ຄຸ້ມຄອງ ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ມາດຕະຖານຕັກນິກ, ຄວາມປອດໄພ, ສຸຂານາໄມ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູ່ ແລະ ຕິດຕາມສັ້ນເຂົ້າວັດຖຸດິບ ແລະ ສັ້ນອອກ ຜະລິດຕະພັນ, ການດັດ ສົມໂຮງງານພາຍໃນແຂວງຂອງຕົນ;
6. ປະສານກັບທ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມຂັ້ນເມືອງ, ໂຮງງານ, ກຸ່ມຜະລິດ, ສະຫະກອນ, ພຳມ ແລະ ເຄືອຂ່າຍຊາວກະສິກອນ ເພື່ອທິດລອງ-ສາທິດ ຜະລິດຕະພັນຝູ່ ຕ່າການບູກຝັດ;
7. ຜິກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບມາດຕະຖານ ການຜະລິດຝູ່, ເຕັກນິກການນຳໃຊ້ຝູ່ ໃຫ້ແກ່ພະນັກງານ ພາຍໃນໂຮງງານ ແລະ ຊາວກະສິກອນຫຼຸ້ນໍາໃຊ້ຝູ່;
8. ເຂົ້າຮ່ວມເປັນຄະນະກໍາມະການ ໃນການກວດກາ ແລະ ປະເມີນ ໂຮງງານຜະລິດຝູ່;
9. ປະກອບດໍາເຫັນຢັ້ງຢືນ ແຜນການເຕືອນໃຫວ ປະຈໍາງວດ, ປະຈໍາປີ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູ່;
10. ເຕັບກໍາຂໍ້ມູນ, ສະຫຼຸບ ລາຍງານ ແລະ ສະພາບການເຕືອນໃຫວຂອງໂຮງງານ ໃຫ້ກົມຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ;
11. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

#### **ມາດຕາ 50 ສົດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງທ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ ຂັ້ນເມືອງ**

ທ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ ຂັ້ນເມືອງ ມີສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາ ໂຮງງານ ຜະລິດຝູ່ ດັ່ງນີ້:

1. ໂຄສະນາ, ເຜີຍແຜ່ ຜັນຂະຫຍາຍນະໂຍບາຍ, ແຜນບຸດທະສາດ ແລະ ນິຕິກຳທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານຜະລິດຝູນ;
2. ເຂົ້າຮ່ວມຊັກຍຸ ຕິດຕາມ ແນະນຳ ແລະ ກວດກາ ມາດຕະຖານ, ເຕັກນິກ, ຄວາມປອດໄພ, ສຸຂານາໄມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ຕິດຕາມການປັບປຸງດັດສິມ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃນເມືອງຂອງຕົມ;
3. ເຂົ້າຮ່ວມເປັນກຳມະການ ໃນການກວດກາ ແລະ ປະເມີນໂຮງງານຜະລິດຝູນ;
4. ປະສານກັບໂຮງງານ, ກຸ່ມຜະລິດ, ສະຫະກອນ, ພຳມ ແລະ ເຄືອຂ່າຍຊາວກະສິກອນ ເພື່ອທິດລອງ-ສາທິດ ຜະລິດຕະພັນຝູນ ຕໍ່ການບຸກພິດ;
5. ເຂົ້າຮ່ວມ ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ວັດຖຸດີບ ສັນເຂົ້າ ແລະ ສັນອອກ ຜະລິດຕະພັນຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ພາຍໃນເມືອງ ຂອງຕົມ;
6. ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສະຫຼຸບລາຍງານ ສະພາບການເຄື່ອນໄຫວກິດຈະການ ຂອງໂຮງງານຜະລິດຝູນ ໃຫ້ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ຂັ້ນແຂວງ ໃນກໍລະນີຈໍາເປັນ;
7. ນໍາໃຊ້ສິດ ແລະ ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ກໍານົດໄວ້ໃນ ກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ;

### **ມາດຕາ 51 ການກວດກາໂຮງງານຜະລິດຝູນ**

ການກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແມ່ນ ການກວດກາການດໍາເນີນກິດຈະການຂອງໂຮງງານຝູນ, ສະພາບເຕັກນິກ ຂອງອາຄານໂຮງງານ, ເຄືອງຈັກ, ຂະບວນການຜະລິດ, ຄວາມປອດໄພ, ສຸຂານາໄມໂຮງງານ, ຄວາມບອດໄພແຮງງານ, ການນໍາໃຊ້ແຮງງານ, ກວດກາວັດຖຸດີບ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ, ກວດກາລະບົບກຳຈັດ ແລະ ບໍາບັດສິ່ງແສດເຫຼືອ ແລະ ການປ້ອງກັນເຕີນກະທິບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ລວມທັງການປະຕິບັດສິດ ແລະ ພັນທະຂອງຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຜະລິດຝູນ.

### **ມາດຕາ 52 ຮູບການກວດກາໂຮງງານຜະລິດຝູນ**

ການກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແບ່ງອອກເປັນ ສາມ ຮູບການ ຕັ້ງນີ້:

1. ການກວດກາ ຕາມລະບົບປຶກກະຕິ;
2. ການກວດກາ ໂດຍມີການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ;
3. ການກວດກາ ແບບກະທັນທັນ.

### **ມາດຕາ 53 ການກວດກາຕາມລະບົບປຶກກະຕິ**

ການກວດກາ ຕາມລະບົບປຶກກະຕິ ແມ່ນ ການກວດກາຕາມແຜນການ, ກວດກາຕາມຂັ້ນຕອນ ແລະ ມີກໍານົດເວລາອັນແນ່ນອນ ຊຶ່ງປະກອບດ້ວຍ ການກວດກາກ່ອນການສ້າງຕັ້ງ, ການດໍາເນີນກິດຈະການ, ການຕ່ອງຍຸການຂະຫຍາຍໂຮງງານຜະລິດຝູນ ແລະ ການສັນສົດກິດຈະການ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ.

ການກວດກາປຶກກະຕິ ຕ້ອງສ້າງແຜນລົງກວດກາ ໂດຍກໍານົດວັນເວລາຢ່າງຈະແຈ້ງ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດເປັນປະຈຳ ຢ່າງໜ້ອຍໂຮງງານລະໜຶ່ງຕັ້ງຕໍ່ປີ, ກ່ອນລົງກວດກາ ຕ້ອງແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການ ໂຮງງານຊາບກ່ອນລ່ວງໜ້າຢ່າງໜ້ອຍ ສາມວັນ ກ່ອນມີລົງກວດກາ ພ້ອມທັງເຮັດບິດບັນທຶກການກວດກາ.

### **ມາດຕາ 54 ການກວດກາໄດ້ມີການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ**

ການກວດກາໄດ້ມີການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ ແມ່ນການກວດກາໃນແຜນ ຫຼື ນອກແຜນ, ກ່ອນລົງກວດກາແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງແຈ້ງໃຫ້ເປົ້າໝາຍທີ່ຈະລົງກວດກາ ອັບຊາບກ່ອນລ່ວງໜ້າ ຢ່າງໜ້ອຍ ຫ້າ ວັນ.

ການກວດການອກແຜນ ແມ່ນການກວດກາ ກໍລະນີທີ່ເຫັນວ່າມີຄວາມຈໍາເປັນ ຫຼື ຕາມຄໍາສັ່ງ ທີ່ຕ້ອງໄດ້ລົງກວດກາ ເຊັ່ນ: ການສ້າງຕັ້ງໂຮງງານ, ການຂະຫຍາຍໂຮງງານ ຫຼື ການເຄື່ອນໄຫວກິດຈະການໂຮງງານໄດ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮອນນຸ່າດ ຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ບໍາໄມ້ ພ້ອມທັງເຮັດບິດບັນທຶກການກວດກາ.

## ມາດຕາ 55 ການກວດກາແບບກະທັນທັນ

ການກວດກາແບບກະທັນທັນ ແມ່ນການກວດກາ ໃນເວລາທີ່ເຫັນວ່າມີຄວາມຈຳເປັນ ແລະ ຮິບດ່ວນເປັນຕົ້ນ ໃນກໍລະນີມີຄ່າສັ່ງຊື່ນໍາຂອງຂັ້ນເທິງ, ຕາມແຫຼ່ງຂ່າວ, ຕາມການສະໜີ, ຕາມການຮ້ອງຝ້ອງຂອງບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ກ່ຽວກັບ ບັນຫາຜົນກະທົບຕໍ່ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຫຼື ສົງໄສວ່າ ອາດກໍໃຫ້ເກີດບັນຫາທີ່ເປັນຜົນກະທົບຕໍ່ເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມ, ການຄ່ອນໄຫວຂອງໂຮງງານບໍ່ຖືກຕ້ອງ ຕາມເປົ້າໝາຍຂອງການອະນຸຍາດ, ເຄື່ອນໄຫວຜິດຕໍ່ ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ, ເກີດອຸປະຕິເຫດແຮງງານ, ເກີດອັກຄົດໄພ, ມີຜົນເສຍຫາຍຮ້າຍແຮງຕໍ່ ຊີວິດ ແລະ ຊັບສິນ.

ການກວດກາແບບກະທັນທັນນີ້ ແມ່ນລົງກວດກາໄດ້ທຸກເວລາ ໂດຍທີ່ບໍ່ໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຜູ້ດໍາເນີນກິດຈະການໂຮງງານຊາບ ພ້ອມທັງເຮດບົດບັນທຶກການກວດກາ.

## ມາດຕາ 56 ຜູ້ລົງກວດກາໂຮງງານ

ຜູ້ທີ່ມີສິດລົງກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ ຕາມມາດຕາ 53, 54 ແລະ 55 ຂອງຂໍ້ຕິກລົງ ສະບັບນີ້ ແມ່ນ ພະນັກງານວິຊາການ ທີ່ຖືກແຕ່ງຕັ້ງຈາກຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ແຕ່ລະຂັ້ນ ເພື່ອປະກອບເຂົ້າເປັນຄະນະກຳມະການກວດກາ ໂຮງງານຜະລິດຝູນ.

## ໜວດທີ 9 ບົດບັນຍັດສຸດທ້າຍ

## ມາດຕາ 57 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ມອບໃຫ້ກົມຄຸມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກຳ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ເປັນເຈົ້າການປະສານສົມທິບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເຜີຍແຜ່, ແນະນຳ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຂໍຕິກລົງສະບັບນີ້ ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

## ມາດຕາ 58 ຜົນສັກສິດ

ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ພາຍຫຼັງລົງລາຍເຊັນ ແລະ ລົງໃນຈົດໝາຍເຫດທາງລັດຖະການ

ລັດຖະມົນຕີ



ປອ.ເພັດ ພິມພິພັກ