



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ

ເລກທີ 137 /ອທ.
ມະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ

24 MAR 2005

ຂໍ້ຕົກລົງ

ວ່າດ້ວຍມາດຕະຖານຂອງໄຮງໝານຜະລິດນັ້ນດື່ມ

- ອີງຕາມ ມາດຕາ 9 ກຸ່ມທີ 1 ແລະ ມາດຕາ 14 ຂອງກົດໝາຍວ່າດ້ວຍອຸດສາຫະກຳປຸງແຕ່ງ ສະບັບເລກທີ 01-99/ສພຊ, ລົງວັນທີ 03/04/99.
- ອີງຕາມ ດຳລັດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດໝາຍວ່າດ້ວຍອຸດສາຫະກຳປຸງແຕ່ງ ສະບັບເລກທີ _____/ນຍ, ລົງ ວັນທີ _____.
- ອີງຕາມ ດຳລັດຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ສະບັບເລກທີ 33/ນຍ, ລົງວັນທີ 19/04/1999 ວ່າດ້ວຍ ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງນາຍຊັງງູດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ.

ລັດຖະມົນຕີວ່າການກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ:

ໝວດທີ I
ຫລັກການທົ່ວໄປ

ມາດຕາ 1: ຈຸດປະສົງ

1. ເພື່ອກຳນົດລະບຽບການໃນການດຳເນີນກົດຈະການໄຮງໝານຜະລິດນັ້ນດື່ມໃນຂອບເຂດທີ່ວ ປະເທດເພື່ອໃຫ້ນັ້ນດື່ມໄດ້ມາດຕະຖານຕາມຂັ້ນກຳນົດທີ່ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ວາງອອກ.
2. ເພື່ອກຳນົດສະເພາະມາດຕະຖານເຕັກນິກງ່າງວັກບສະຖານທີ່ຕັ້ງໄຮງໝານ, ອາຄານຜະລິດ, ການຕົກຕັ້ງເຄື່ອງຈັກ, ຂະບວນການຜະລິດ, ເຄື່ອງກວດກາຄຸມນະພາບ, ຄວາມປອດໄພ ແລະ ສະພາບແວດລ້ອມຕາມລະບຽບຮາມ ທີ່ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ ວາງ ອອກ ແລະ ລະບຽບການອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ມາດຕາ 2: ຄວາມຂະໜາຍຂອງຄຳສັບ

1. ຂະບວນການຜະລິດນຳດື່ມ ຫ້າຍເຖິງ: ກຳມະວິທີປຸງແຕ່ງນຳຕາມຂັ້ນຕອນການນຳຜະລິດ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ນຳດື່ມທີ່ສະອາດຕາມມາດຕະຖານຂອງນຳດື່ມບໍລິສຸດ ທີ່ກະຊວງສາທາລະນະສຸກວາງອອກ.
2. ນຳທີ່ຈະມາຜະລິດ ແລະ ປຸງແຕ່ງເປັນນຳດື່ມ ຫ້າຍເຖິງ: ນຳປະປາ, ນຳສ້າງ ຫລື ນຳບາດານ ຂຶ້ງ ນຳເຫັນຕີ່ຕ້ອງຮັບປະກັນຄວາມສາມາດ ແລະ ປອດໄພຕໍ່ສຸຂະພາບຂອງຄົນ.
3. ພາຊະນະບັນຈຸ ຫ້າຍເຖິງ: ກະຕຸກໃສ, ກະຕຸກມິວ, ແກ້ວ, ແກ້ວປລາສະຕິກູໂສ ແລະ ອື່ນງ.
4. R.O (Reverse Osmosis) ຫ້າຍເຖິງ: ເຄື່ອງກັ່ນຕອງສານໄລທະຕ່າງໆທີ່ມີຂະໜາດ 0.0001 ໄນຄອນ ຂຶ້ງມີຄວາມສາມາດກຳຈັດ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນສານລະລາຍຕ່າງໆໃນນຳ.
5. ໂອໂຊນ (Ozone) ຫ້າຍເຖິງ: ເຄື່ອງທີ່ສາມາດກຳຈັດບັນດາໄລທະໜັກ (Fe), ມັງການິດ(Mn) ແລະ ໃຊ້ເພື່ອຫຼັບປະຕິກິລິຢາໃນນຳແລ້ວລະລາຍເປັນອົກຊີເຈນ ເພື່ອບໍ່ໃຫ້ມີສານທີ່ເປັນອັນຕະລາຍຕິກຳຄ້າງຢູ່ໃນນຳ ທີ່ຜ່ານຂະບວນການຂອງໂອໂຊນ ແລະ ຂ້າເຊື້ອໄລກຕ່າງໆ.
6. UV (Ultra Violet) ຫ້າຍເຖິງ: ເຄື່ອງທີ່ໃຊ້ຫລອດແສງເພື່ອຂ້າເຊື້ອໄລກຕ່າງໆໃນນຳ.

ໝວດທີ II

ມາດຕະຖານ ແລະ ຕັ້ງອນໄຂໂຮງງານຜະລິດນຳດື່ມ

ມາດຕາ 3: ສະຖານທີ່ຕັ້ງໄຮງງານຜະລິດນຳດື່ມ

ໂຮງງານຜະລິດນຳດື່ມ ຕ້ອງຕັ້ງຢູ່ສະຖານທີ່ກວາງຂວາງ, ມີເນື້ອທີ່ບໍລິເວນໂຮງງານພຽງໝໍ ຢ່າງນ້ອຍ 400 ຕາແມັດ ຂຶ້ນໄປ ແລະ ເໝາະສົມກັບກິດຈະການ. ມີໄຟຟ້າ, ນຳໃຊ້ ແລະ ການຂັ້ນສົ່ງສະດວກສະບາຍ ບໍ່ກິດຂວາງການສັນຈອນໄປມາ ທັງຮັບປະກັນຄວາມປອດໄພ, ສຸຂະອານາໄມ ແລະ ບໍ່ກໍ່ເຫດລຳຄານໃຫ້ແມ່ຜູ້ອື່ນ. ພ້ອມນີ້, ກໍ່ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍຕັ້ງເມືອງ ແລະ ລະບູບການອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ສໍາລັບໂຮງງານທີ່ໃຊ້ນຳບາດານ ຫລື ນຳສ້າງ ເພື່ອມາຜະລິດນຳດື່ມ ຕ້ອງຢູ່ທ່າງໄກຈາກບໍລິເວນນຳເສັຍຄຸນ, ຫ້ອງນຳ(ຊຸມວິດ), ຄອກສັດ, ປ່າຊັ້າ ແລະ ສິ່ງເປີບເປື້ອນອື່ນໆຢ່າງນ້ອຍ 30 ແມັດ.

ມາດຕາ 4: ອາຄານໄຮງງານຜະລິດນຳດື່ມ ຕ້ອງມີຄຸນລັກສະນະດັ່ງນີ້

1. ອາຄານໄຮງງານຜະລິດນຳດື່ມ ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ຢ່າງນ້ອຍ 100 ຕາແມັດ ຂຶ້ນໄປ ແລະ ມີໂຄງສາງແນ້ນໝາແຂງແຮງ, ໂດຍມີມາດຕະຖານເຕັກນິການປຸກສ້າງ ຕາມລະບູບການຂອງຂະແໜງ ຖ.ຂ.ປ.ກ ຮັບປະກັນດ້ານຄວາມປອດໄພ ຕາມລະບູບການທີ່ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຂັດຖະກຳ ວາງອອກ.
2. ຕ້ອງມີທັງ ຫລື ອ່າງເກັບນຳໄວ້ຢ່າງພຽງໝໍ, ຮັບປະກັນຄວາມປອດໄພ ແລະ ຖືກຕ້ອງຕາມຫລັກສູຂະອານາໄມ.
3. ຫ້ອງລ້າງກະຕຸກເປົ່າ ແລະ ຫ້ອງອັດຮ່າຍ ຕ້ອງຕິດກັນເປົ່າລະບົບຕ່ອງໄສ.
4. ຫ້ອງບັນຈຸ ຫລື ຫ້ອງອັດຮ່າຍຕ້ອງມີລັກສະນະວິງປິດ(ຮັດແຈບ). ສໍາລັບປ່ອນບັນຈຸ(ຮ່າຍ) ນຳໃສ ກະຕຸກຂະໜາດ 18 ລິດຂຶ້ນໄປ ຕ້ອງຈັດໃຫ້ມີປ່ອນຕັ້ງກະຕຸກສູງກວ່າລະດັບພື້ນປະມານ 50 ຂັ້ງ ຕີແມັດ ເພື່ອບັນຈຸ(ຮ່າຍ)ນຳເຕີມບໍລິສຸດ.

- พື້ນ ແລະ ຜາຫຼອງຜະລິດ, ຫ້ອງອັດຮ່າຍ, ຫ້ອງລ້າງກະຕຸກເປົ້າ ຕ້ອງປູດວ່າຍກາໄວ ເພື່ອສະດວກ
ໃນການອະນາໄມ.
 - ຕ້ອງຈັດໃຫ້ມີລະບົບ ຫລື ວິທີການກຳຈັດນີ້ເສີຍອອກຈາກໂຮງງານຕາມລະບົບການ ຫຼືກະ
ຊວາງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ ວາງອອກ.

ມາດຕາ 5: ໂຮງງານຜະລິດນ້ຳດື່ມປະກອບນີ້ 02 ປະເພດມາດຕະຖານເຄື່ອງຈັກຄື;

ก. ປະເພດມາດຕະຖານ 1: ຕ້ອງມີ ເຄືອງຈັກ ແລະ ອຸປະກອນ ບໍ່ຕ້າງກວ່າ 10 ລ້າຍການຄົດໜີ:

ສຳລັບເຄື່ອງຈັກທີ່ລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ 2, 3, 4, 5 ຂອງມາດຕາ 5 ຕ້ອງໄດ້ປ່ຽນສານຕອງນ້ຳຫຼັກງານ 03 ປີ, ສ່ວນຫລອດແສງຂອງເຄື່ອງ UV ຕ້ອງປ່ຽນຫຼັກງານຄ້າໃນເນື້ອອາຍຸການໃຊ້ງານຄືບ 15.000 ຂໍ່ວໂມງ. ກ່ອນທຳການຜະລິດຫຼັກງານຄ້າຕ້ອງມີການກວດກາ, ອານາໄມເຄື່ອງຢ່າງນ້ອຍ 15 ນາທີ. ສ່ວນອ່າງ ຫລື ຖັງເກັບນ້ຳຕ້ອງອະນາໄມເປັນປະຈຳ, ກ່າລະນີເປັນອ່າງ ຫລື ທັງເກັບນ້ຳດື່ມບໍລິສຸດເນື້ອອະນາໄມຄວາມສະອາດແລ້ວຕ້ອງລ້າງດ້ວຍນ້ຳດື່ມບໍລິສຸດອີກຄ້າໜຶ່ງ. ຍຸ່ພາຍໃນໂຮງງານ ຕ້ອງມີເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ຫລື ນັ້ນຢາເຄີມ ເພື່ອກວດກາ ຫລື ວັດແທກຮາລະຕັບຄວາມເປັນກົດ, ເປັນດັ່ງຂອງນ້ຳດື່ມ (Ph, Potential of hydrogen).

ມາດຕາ 6: ພາຊະນະບັນຈຸນົດໍ່ມີ, ການບັນຈຸ ແລະ ການຫຼຸມທີ່

ກ. ແກຊະນະບັນຈຸນ້າດີມ.

- ພາຊະນະ(ກະຕຸກ)ບັນຈຸນດີມແຕ່ລະຂະໜາດທີ່ໃຊ້ເຫື້ອດງວ ຕ້ອງເປັນກະຕຸກໄສ, ແກ້ວ ຫລື ແກ້ວປລາສຕິກໄສ ສາມາດສ່ອງເບິ່ງ ແລະ ເຫັນນັ້ງຢູ່ຂ້າງໍໃນກະຕຸກໄດ້.
 - ສໍາລັບພາຊະນະບັນຈຸນດີມທີ່ໃຊ້ໜາຍເຫື້ອ(ກະຕຸກ 18 ລົດຂຶ້ນໄປ) ຕ້ອງມີລັກສະນະໄສ ຫລື ມີວັກໄດ້.

๒. ການບັນຈຸ ແລະ ການຫຼັມທີ່

1. ก้านบันจุ(ร่าย)น้ำดื่ม ต้องมีชิวภักษ์ร่ายป่าฯดี, บ่องมนยาดให้ใช้ที่ป่าฯร่ายเด็ดขาด.
 2. ก้านบันจุ(ร่าย)น้ำดื่มใส่พาฉะนະ(ภาวะตุก) ที่ใช้ได้หลายเชื้อ, ภ่องจะมำบันจุน้ำดื่ม ถินไข่ ทุกๆถังต้องล้างด้วยสบายน้ำความสะอาด เช่น: น้ำยาข้าເຊື້ອ, ໂສດາໄຟ, ກວ່າ. หลังจากหำความสะอาดจะตุกเป็นที่รຽບຮອບແລ້ວ ภ่องจะบันจุ(ร่าย)น้ำดื่มใส่ ต้อง ล้างด้วยน้ำดื่มบໍລິສຸດອີກຄັງນີ້ຈຶ່ງສາມາດນຳໄປบันຈຸໄດ້.
 3. ນ้ำດื่มທີ່บันຈຸ(ร່າຍ)ສຳເລັດແລ້ວ ต้องມີຝາອັດແຈບ ແລະ ມີຢາງ(ຊົນ) ທີ່ມີເຄື່ອງໝາຍເປັນສັນ ຍາລັກຂອງໂຮງງານ ຫຼຸມຝາອັດງາຕຸກນີ້ດື່ມເປັນຢ່າງດີ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ຈິກຂາດ. ກໍລະນີກະຕຸກນີ້ ດື່ມບໍ່ມີຢາງຫຼຸມຝາອັດງາຕຸກ ແລະ ກະຕຸກບໍ່ມີເຄື່ອງໝາຍສັນຍາລັກຂອງໂຮງງານ ບ່ອນມູນາດ ໄກ້ນມ້າອອກໄປຈຳໜ່າຍເດັດຂາດ.

ມາດຕາ 7: ອຸນນະພາບຂອງມັດຕືມ.

សម្រាប់ III

ການດຳເນີນກິດຈະການໂຮງງານນ້ຳດົ່ມ

ມາດຕາ 8: ຜັດວ່າເມືນກິດຈະການໂຮງງານນີ້ດີ່ມ ຕ້ອງມີໝັ້ນທີ່ປະຕິບັດຄືດ່ງນີ້:

1. ต้องได้รับอนุญาตจากเขตแผนกวิชาฯ ตามอุดสาขากำ แล้วหัดทุกกำ และ ต้องปฏิบัติให้ทึ่กต้องตามลักษณะงาน ว่าด้วยงานของอุดสาขากำเมื่อกิตจะงานโรงเรียนอุดสาขากำ แล้วหัดทุกกำ ปุ่งแต่ง แล้ว ลักษณะอื่นๆที่ก่อวัช้อย.
 2. ต้องปฏิบัติสืด แล้ว พัฒนาของตินในงานด้ำเมื่อกิตจะงานโรงเรียน ตามที่ได้กำหนดให้ในมาตรา 41, 42 ของกิตหมายว่าด้วยอุดสาขากำปุ่งแต่ง แล้ว มีความรับผิดชอบต่อ ผู้ผลิตพัฒนาของติน.
 3. ผู้ผลิตพัฒนาด้วยต้องมีเดื่องหมายการค้า(ภาษาไทย)เป็นของโรงเรียน แล้ว ต้องเขียนทะเบียนเดื่องหมายดังนี้ไว้ แล้ว ต้องได้รับการยื่นยันหลักสิตจากพากล่าวอิงงานวิชาฯ สถาบัน, เทศโนโลหศ แล้ว สั่งแผลล้อมที่ก่อวัช้อย.
 4. ต้องมีเดื่องมีอุปกรณ์ป้องกันเวลาอัดบันจุ(ร้าย)น้ำดื่ม เช่น: ชุดเดื่องน้ำที่สะอาด, สิบมี, แบบปิดปาก, ผ้าถุงผึ้น(เยาวชน) แล้ว เก็บ ที่ได้รับการข้าแข็งโลภามาแล้ว, สำลับให้กำมะกันป้องกันทุกอย่างในเวลาเช่นท้องอัดร้ายเพื่อร้ายน้ำดื่มที่บลสุด.

5. ຕ້ອງມີວິຊາການ ທີ່ມີໃບປະກາດສະນິຍະບັດ ຫລື ໃບຢັ້ງຢືນດ້ານການປຸ່ງແຕ່ງອາຫານ-ເຄື່ອງດື່ມຢ່າງນ້ອຍ 01 ຄືນ ປະຈຳຢູ່ໄຮງ່ງານ.
6. ກໍາມະກອນທີ່ເຮັດວຽກພາຍໃນໄຮງ່ງານຕ້ອງເປັນຜູ້ທີ່ມີສຸຂະພາບແຕ່ຂາງແຮງດີ, ບໍ່ມີພະຍາດຕິດແປດ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດສຸຂະພາບເປັນປະຈຳທຸກໆ 6 ເດືອນ.
7. ການໂຄສະນາຄຸນນະພາບຂອງຜະລິດຕະພັນນີ້ດື່ມ ຕ້ອງໃຫ້ຖືກຕ້ອງກັບມາດຕະຖານການຜະລິດນີ້ດື່ມຂອງໄຮງ່ງານ, ຫ້າມບົດເບື້ອນຄວາມຈິງເດັດຂາດ ແລະ ຕ້ອງຮັບຜິດຊອບຕໍ່ຜະລິດຕະພັນຂອງຕົນໃນເວລາອອກຈຳໜ່າຍໃຫ້ຜູ້ບໍລິໂພກ.
8. ຕ້ອງຕິດສະຫຼາກໃສ່ພາສະນະບັນຈຸນີ້ດື່ມ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມຂໍ້ກຳນົດກ່ຽວກັບການຕິດສະຫຼາກອາຫານ ທີ່ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ ວາງອອກ.
9. ໂຮງ່ງານຕ້ອງສ້າງແຜນການຜະລິດ ແລະ ແຜນການຈຳໜ່າຍປະຈຳປີ ສະເໜີຕໍ່ພະແນກອຸດສາຫະກຳ ແລະຫັດຖະກຳ ແລະຫັດຖະກຳ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ເຂດພິເສດ ບ່ອນທີ່ໄຮງ່ງານຕັ້ງຢູ່ເພື່ອຢັ້ງຢືນ ແລະ ຮັບຮອງແຜນດັ່ງກ່າວຕາມລະບົງບານຂອງກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ..

ມາດຕາ 9: ໂຮງ່ງານນີ້ດື່ມ ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດດຳເນີນກິດຈະການໄຮງ່ງານມາກ່ອນແລ້ວ ແຕ່ຢັ້ງບໍ່ທັນມີມາດຕະຖານໄຮງ່ງານຄືບຖ້ວນ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້, ຕ້ອງປັບປຸງລະບົບໄຮງ່ງານ ແລະ ຍົກລະດັບໄຮງ່ງານຂອງຕົນຂຶ້ນ ໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານໄຮງ່ງານ 1 ຫລື 2 ຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ ແລະ ຕ້ອງປະຕິບັດໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ຄືບຖ້ວນ ຕາມເງື່ອນໄຂທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ພາຍໃນກຳນົດເວລາ ຢ່າງຊັບໆໃຫ້ເກີນ 01 ປີ.

ສໍາລັບໄຮງ່ງານນີ້ດື່ມທີ່ສ້າງເຕັ້ງຂຶ້ນໃໝ່ ຕ້ອງປະຕິບັດໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ຄືບຖ້ວນ ຕາມມາດຕະຖານ ແລະ ເງື່ອນໄຂຂອງໄຮງ່ງານນີ້ດື່ມ ທີ່ໄಡ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

ໝາວດທີ່ IV

ນະໂຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ ແລະ ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ.

ມາດຕາ 10: ນະໂຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ

ບຸກຄົມ, ມີຕີບຸກຄົມທີ່ມີຜົນງານດີເດັ່ນສາມາດຜະລິດນີ້ດື່ມທີ່ສະອາດ, ຖືກໍາຫັກສຸກຂະອານາໄມ, ມີຄວາມປອດໄພ, ປາສະຈາກເຊື້ອໄລວາຕ່າງໆ ແລະ ເປັນທີ່ຍ່ອມຮັບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ ຊຶ່ງສ້າງຜົນງານດີເດັ່ນ ໃນການດຳເນີນກິດຈະການໄຮງ່ງານ ຈະໄດ້ຮັບການປະຕິບັດນະໂຍບາຍ ແລະ ຍ້ອງຍໍຕາມຄວາມເໝາະສົມ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນມາດຕາ 52 ຂອງກິດໝາຍວ່າດ້ວຍອຸດສາຫະກຳປຸ່ງແຕ່ງ.

ມາດຕາ 11: ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ ແລະ ການປັບໃໝ່

ໄຮງ່ງານຜະລິດນີ້ດື່ມໄດ້ຫາກລະເມີດ ຫລື ບໍ່ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ຈະຖືກປະຕິບັດວິໄນ ຢ່າງເຂັ້ມງວດຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ ທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນກິດໝາຍວ່າດ້ວຍອຸດສາຫະກຳປຸ່ງແຕ່ງ ແລະ ຈະຖືກປັບໃໝ່ຕາມລະບົງບານ ວ່າດ້ວຍການອອກອະນຸຍາດດຳເນີນກິດຈະການໄຮງ່ງານ.

ໝວດທີ V

ပိတ်ပုံစွဲလှောင်း

ມາດຕາ 12: ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ມອບໃຫ້ກົມອຸດສາຫະກຳ, ພະແນກອຸດສາຫະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ເຂດພີເສດ ມີໜ້າທີ່ປະສານສິມຫີບກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍຕົກລົງສະບັບນີ້ຕາມພາລະບິດບາດ ສີດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງຕົນໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ ແລະ ເຂັ້ມງວດ.

ມາດຕາ 13: ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບນີ້ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.

H- ລັດຖະມົນຕີວ່າການ

ອຸປ່າຍົມຄສວນາທະກຳ ແລະ ຫັດຖະກຳ



సుబ్రాహ్మణీయ పదం