

ການປະເມີນຜົນກະທິບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ ບໍ່ແມ່ນພາສີ ສໍາລັບການນຳເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຢ່າ

ສໍາລັບ

ກົມອາຫານ ແລະ ຢ່າ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ



ບົດລາຍງານສຸດທ້າຍ

ກັນຍາ 2018

ສາລະບານ

1 ສະຫຼຸບ ແລະ ສັງລວມທ່າຍ.....	3
2 ຂໍສະເໜີແນະ	4
3 ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜິນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ	6
4 ການວິເຄາະ ມາດຕະການຫາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນຝາສີ	7
4.1 ສະພາບລວມ	7
4.2 ມາດຕະການ NTMs.....	7
4.3 ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າ, ປີ 2017	11
4.4 ຂັ້ນຕອນ - ອາຫານ	12
4.5 ຂັ້ນຕອນ - ຢາປົວຜະຍາດ.....	17
4.6 ການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ.....	21
4.7 ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ	23
5 ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ	28
ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ A: ບັນດາກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ຕິດັ່ງກຸມມາດຕະການ NTMs.....	28
ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ B: ລາຍຊື່ຂະແໜງການທີ່ຖືກສໍາຟາດ	29
ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ C: ລາຍການ ແລະ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS).....	30

1 ສະຫຼຸບ ແລະ ສັງລວມທີ່

- ຍັງບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ ທາງດ້ານສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າບາງປະເທດ (ເຊື່ອໆ ອາຫານທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ) ເຊິ່ງສັ້າງຄວາມສັບສົນ ແລະ ຄວາມຊໍ້າຊ້ອນ ກັບ ກົມອື່ນ (ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດຈາກ ສອງ ແຂວງ ດັ່ງລາຍງານວ່າ ການກວດກາສິນຄ້າ ຂອງຂະແໜງກະລິການ ແລະ ບໍ່ໄມ້ ແລະ ຂະແໜງສາຫາລະນະສຸກ ແມ່ນມີການແຊກແຊງ/ຊໍ້າຊ້ອນກັນ).
- ຂະບວນການຈົດທະບຽນຜະລິດຕະພັນຢາ ແມ່ນໃຊ້ເວລາດິນ ແລະ ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ຊຶ່ງອກຈາກຂະບວນການຈົດທະບຽນຢາ ທີ່ໃຊ້ເວລາດິນ, ບັນດາບໍລິສັດກໍບໍ່ມີບັນຫາຫຍັງອີກ. ທັງນີ້ ອາດເປັນຍັ້ອນການເລືອກສຳພາດທຸລະກິດ ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ - ບໍລິສັດທີ່ເຄີຍຜົບຝຶ່ຂະບວນການທີ່ຫຍຸ້ງຍາກນັ້ນ ອາດບໍ່ດຳເນີນທຸລະກິດນຳເຂົ້າຢາແລ້ວໃນປະຈຸບັນ ແລະ ຈະບໍ່ໄດ້ຖືກສຳພາດໃນບົດປະເມີນສະບັບນີ້. ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາຫາລະນະສຸກປະຈໍາຢູ່ດ່ານຊາຍແດນບາງແຂວງ ໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ວ່າ ບໍ່ມີການນຳເຂົ້າຢາຜ່ານດ່ານດັ່ງກ່າວ ເນື່ອງຈາກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ແມ່ນອອກຢູ່ຂັ້ນສູນກາງບ່ອນດຽວ ແລະ ມີຄວາມຊັບຊ້ອນຂອງຂະບວນການ ແລະ ເງື່ອນໄຂການປະກອບເອກະສານຕ່າງໆ.
- ຕາມປົກກະຕິແລ້ວ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາຫາລະນະສຸກປະຈໍາຢູ່ດ່ານຊາຍແດນບາງແຂວງ ໄດ້ສົມທິບກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ດໍາເນີນການກວດກາສິນຄ້າທີ່ຝ່ອມກັນ ເຝື່ອປະຢັດເວລາ. ບາງຄັ້ງ ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາຫາລະນະສຸກ ບໍ່ໄດ້ກວດກາສິນຄ້າເລີຍ, ພຽງແຕ່ບັນທຶກຂໍ້ມູນພາສີ ໃສໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ.
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂອງຜູ້ປະກອບການ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດມາດຕະການ NTMs ແມ່ນສູງ, ສ່ວນທີ່ອັດຕາຄວາມສ່ຽງໂດຍລວມແມ່ນຢູ່ໃນລະດັບ ຕໍ່າ ຫຼື ປານກາງ.
- ຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມສອດຄ່ອງກັນຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນຕ່າງໆ.
- ອົງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ ວ່າດ້ວຍ ການສຶ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແລະ ສົ່ງຜ່ານອາຫານ (ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018), ຜູ້ຄ້າ ທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ມາຍັງ ສປປ ລາວ ຕ້ອງໄດ້ຈົດທະບຽນນຳກົມອາຫານ ແລະ ຢ່າໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລາຍການອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ແມ່ນຢູ່ບໍ່ທັນໄດ້ມີການເຜີຍແຜ່. ສະນັ້ນ, ກົມອາຫານ ແລະ ຢ່າ ຄວນມີການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະກາດໃຊ້ລາຍການດັ່ງກ່າວ, ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຈົດທະບຽນ ຄວນຖືກລົບລ້າງ.
- ມັນອາດມີຄວາມຊັກຊ້າ ຖ້າຜູ້ຄ້າບໍ່ຊໍາລະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ. ຜູ້ຄ້າບາງຄົນໄດ້ລາຍງານວ່າ ມີຄວາມຊັກຊ້າໃນການຮ້ອງຂໍລາຍເຊັນທີ່ຈໍາເປັນ ສໍາລັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ.
- ການທິດລອງສິນຄ້າເກົວຈິງຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນມີຫຼັກອຍ, ມີຟຽງແຕ່ການກວດກາດ້ວຍຕາເປົ່າ. ແພະສະນັ້ນ, ຜູ້ຄ້າ ສ່ວນໃຫຍ່ເຫັນເຖິວ່າ ຖ້າຫາກການກວດກາຄຸນນະພາບຢູ່ດ່ານ ບໍ່ມີປະສິດທິພາບ, ຄວນມີການເຜີ່ມຫະວິການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ສິນຄ້າຢູ່ຕາມທ້ອງຕະຫຼາດ ເຝື່ອກໍຈັດສິນຄ້າທີ່ມີຄຸນນະພາບຕໍ່າ ແລະ ປອມແປງ ແກ່ນ.
- ໂດຍທີ່ວໄປແລ້ວ, ຜູ້ຄ້າມີຄວາມເຝື່ອຝຶ່ໃຈກັບກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ, ແຕ່ການຊັກຊ້າ ແລະ ບັນຫາຕ່າງໆແມ່ນຢູ່ນຳຂະບວນການຂອງພາສີ.

2 ខ្លះងីណ៍នេះ

ទាញាំង

លេខឈត្ត NTMs	ផ្លូវការ មាត្រាគារ	ខ្លះងីណ៍ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ពេណជីន
111	ការងារតិចបែនសិនតាតា – ទាញាំងទាំងអស់	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	មិត្តភកដែលត្រួតពិនិត្យការងារតិចបែនសិនតាតា
468	តារាងរូម និង តារាងការងារ – ការងារតិចបែនសិនតាតា	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	តារាងរូម និង តារាងការងារតិចបែនសិនតាតា
110	ការងារអនុវត្តន៍យាត្តិការងារ	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍ និង តារាងរូម និង តារាងការងារអនុវត្តន៍យាត្តិការងារ
350	តារាងរូម និង តារាងការងារ – ការងារអនុវត្តន៍យាត្តិការងារ	ឯកតាមរូម	ឯកតាមរូម និង តារាងរូម និង តារាងការងារអនុវត្តន៍យាត្តិការងារ
514	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	ក្រសាន្តរៀន	ក្រសាន្តរៀន និង ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
287	ការងារការគោរក	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ការងារការគោរក និង ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
351	តារាងរូម និង តារាងការងារ - ការងារការគោរក	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ការងារការគោរក និង ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
515	តារាងការងារ (MRL)	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
517	ត្រួតពិនិត្យការងារ	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
516	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
289	ឱ្យប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស – ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
361	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស

យោប់រឿង

លេខឈត្ត NTMs	ផ្លូវការ មាត្រាគារ	ខ្លះងីណ៍ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ពេណជីន
416	ខ្លះងីណ៍ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ក្រសាន្តរៀន	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
11	ការងារតិចបែនសិនតាតា	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
343	តារាងរូម និង តារាងការងារ ការងារតិចបែនសិនតាតា	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស
114	ការងារអនុវត្តន៍យាត្តិការងារ	ប័ណ្ណបុរិយោជន៍	ការងារការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស

			ໄດ້ຮັບການລົບລຳງາງ, ແຕ່ໃນໄລຍະສັ່ນນີ້ ແມ່ນຄວນຢຸດໃຫ້ການອອກໃບອະນຸຍາດສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຜ່ານການຈົດທະບຽນແລ້ວ.
421	ການຕິດສະຫຼາກ	ຮັກສາໄວ້	ຈໍາເປັນຕ້ອງສັງເກດການຄວາມສ່ຽງ
513	ການກຳນົດດໍານຊາຍແດນນຳເຂົ້າ	ຮັກສາໄວ້	ຕ້ອງມີການປະສານລືບທຶນ ກັບ ເຈົ້າໜ້າທີ່ຝາສີ ຢູ່ດໍານທົ່ວງ ຖື່ນ ແລະ ປະເພນີ ເຜືອຮັບປະກັນວ່າມາດຕະການນີ້ ແມ່ນຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢ່າງເຂັ້ມງວດ.
286	ການກວດກາ	ປັບປຸງ	ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ. ປ່ຽນເປັນວິທີການສຸມກວດຕາມຄວາມສ່ຽງຂອງສິນຄ້າ
352	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການກວດກາສິນຄ້າ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 286
353	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການກວດກາເອກະສານ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 114

ໝາຍເຫດ: ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງຂໍສະເໜີແນະເຫຼົ່ານີ້ແມ່ນຢູ່ໃນ ພາກທີ 3

- ຄວາມຈໍາເປັນໃນການຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢູ່ດໍານຊາຍແດນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການທຶນທວນຄືນ. ສໍາລັບອາຫານ ແລະ ຢາ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຖ້າບໍລິສັດໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນເປັນຜູ້ນຳເຂົ້າ ແລ້ວ (ໂດຍໃບຢັ້ງຢືນຈາກຂັ້ນສູນກາງທີ່ນຳໃຊ້ໄດ້ 2 ຫຼື 3 ປີ), ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໃບຢັ້ງຢືນ ("ໃບອະນຸຍາດ") ຢູ່ດໍານຊາຍແດນ ແມ່ນຂ້ອນຂ້າງຫຼູ້ຍາກໃນການຊື້ແຈ້ງເຫດຜົນ. ຂະແໜງພາສີ ສາມາດບັນທຶກຂໍ້ມູນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດ/ຢັ້ງຢືນ ຂອງບໍລິສັດ ລົງໃນລະບົບແຈ້ງພາສີແບບອັດຕະໂນມັດ (ASYCUDA), ຜ້ອມທັງຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຊັ່ນ: ເລກລະຫັດ ລະບອບໃບແຈ້ງພາສີ. ຈາກຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານີ້, ການນຳເຂົ້າທັງໝົດຂອງບໍລິສັດທີ່ມີໃບຢັ້ງຢືນການຂັ້ນທະບຽນຜູ້ນຳເຂົ້າ ສາມາດຖືກຕິດຕາມໂດຍຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າໃນປະຈຸບັນ ກາຍມາເປັນສິ່ງຝຸ່ມເຜືອຍ. ຄວາມຈໍາເປັນໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ (ໂດຍສະເພາະ ບາງຄັ້ງພວກເຂົ້າຝຽງແຕ່ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງພາສີ ເຂົ້າໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ໄດ້ສະໜັບສະໜູນໃຫ້ມີການນຳໃຊ້ຮູບແບບການບໍລິການປະຕຸດວົວ.
- ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຈົດທະບຽນສິນຄ້າປະເພດຢາ ຄວນເປັນຕາມຮູບແບບ (Model) ຫຼື ປະເພດ ເຊັ່ນ: ຢາ "AZ" ທີ່ໄດ້ຈົດທະບຽນ ນຳກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ຈົນກວ່າ ຢາປ່ຽນເປັນຊື່ອື່ນ "AX" ຫຼື ການປ່ຽນແປງຂອງສານເຄີຍຢູ່ໃນຢາ ທີ່ຄວນມີການຈົດທະບຽນເປັນຢາຊະນິດໃໝ່.
- ການກວດກາ ຄວນຫຼຸດລົງ. ອັດຕາການກວດກາທີ່ສູງ ແມ່ນບໍ່ຄຸມຄ່າກັບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຄວາມສ່ຽງ ຂຶ້ງຄວນມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການກວດກາແບບສຸມກວດ. ນອກຈາກນັ້ນ, ການກວດກາ ຄວນປະຕິບັດຝ້ອມກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ຝາສີ ຕາມຈຸດທີ່ຢັ້ງບໍ່ທັນມີການດໍາເນີນການໃນປະຈຸບັນ.
- ຄວນມີການອະທິບາຍ ກ່ຽວກັບສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າ ແລະ ພາລະບົດບາດ ຂອງແຕ່ລະໜ່ວຍງານ ຢູ່ຕາມດໍານຊາຍແດນ ໃຫ້ຊັດເຈນຂຶ້ນ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ໃຫ້ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຮັບຊາບຢ່າງເປັນທາງການ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດແລະ ຜູ້ຄ້າ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າງຈະເຈັ້ງ ເຖິງສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າເຊັ່ນ: ສິນຄ້າທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ ຄວນເປັນຂະແໜງການໃດຮັບຜິດຊອບ.
- ພາຍຫຼັງການປະເມີນ ແລະ ປັບປຸງມາດຕະການ NTMs, ຄ່າທຳນຽມ ຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ຄວນເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານດຽວກັນໃນທຸກແຂວງທີ່ປະເທດ.

- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ແລະ ເອກະສານປະກອບອື່ນໆ ຄວນຖືກຍືນຕໍ່ກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເທື່ອງຽວເທົ່ານັ້ນ ຢູ່ດ່ານ ຊາຍແດນ. ການແຈ້ງເອກະສານຄັ້ງຕໍ່ໄປ ແມ່ນບໍ່ຈຳເປັນ.
- ຄວນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຊໍາລະຄ່າທຳນຽມແບບອອນລາຍນໍ. ຂັ້ນນີ້ ຈະຫຼຸດຜ່ອນການສວຍໃຊ້ໂອກາດເກັບຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ ເປັນທາງການ.

ຄໍາເຫັນ ແລະ ຂໍ້ແນະນຳອື່ນໆຈາກຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ:

- ເຈົ້າໜ້າທີ່ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ບໍ່ຄວນປ່ອຍໃຫ້ມີການນຳເຂົ້າ ທີ່ບໍ່ປະຕິບັດຕາມມາດຕະການ NTMs.
- ຫ້ອງການຕ່າງໆ ທີ່ໃຊ້ໃນການຄຸມຄອງການນຳເຂົ້າ ຄວນຕັ້ງຢູ່ອາຄານດຽວກັນ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ (ປະຈຸບັນ, ບໍ່ໄດ້ປະຕິບັດ ຢູ່ດ່ານບໍ່ເຕັນ ແລະ ດ່ານວັງເຕົ່າ).
- ການຊື້ແຈງແຫຼ່ງກໍາເນີດຂອງສິນຄ້າບາງປະເຟ (ມາຈາກປະເທດທີ່ສາມ) ຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ແມ່ນມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ.
- ອີງຕາມການລາຍງານ ເຫັນວ່າ ມີຜູ້ຄ້າຈໍານວນນີ້ ໄດ້ຫຼັງກວດຮຽງການຍື່ນເອກະສານຕໍ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາຫາລະນະສຸກ ແລະ ພຽງແຕ່ຜ່ານເອກະສານຕ່າງໆນຳເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ເທົ່ານັ້ນ.
- ຫຼາຍພະແນກພະແນກການຂັ້ນຫ້ອງຖຸນ ໄດ້ກ່າວວ່າ ພວກເຂົາມີຄວາມຕ້ອງການທາງດ້ານເຄື່ອງມືອຸປະກອນ ແລະ ບຸກຄະລາກອນທີ່ມີຄຸນນະພາບ. ຜ້ອມນີ້, ຜູ້ຄ້າ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ບາງຄົ້ງເຈົ້າໜ້າທີ່ຢູ່ດ່ານ ບໍ່ຮູ້ວ່າສິນຄ້າອັນໄດ້ຂັ້ນກັບມາດຕະການໃດ.

3 ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ

ການປັບປຸງມາດຕະການ NTMs ແລະ ການສ້າງຄວາມໄປ່ງໃສ ແມ່ນມີຜົນປະໂຫຍດອັນສໍາຄັນ. ຖ້າຂໍ້ສະເໜີແນະຂ້າງເທິງ ທາກຖືກປະກາດ ໃຊ້, ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ ຈະມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ປັບປຸງຄວາມແນ່ນອນຫາງທຸລະກິດ ແລະ ຄວາມໄປ່ງໃສ ຂອງລັດຖະບານ, ສິ່ງຜົນໃຫ້ມີການປັບປຸງໃນການຈັດອັນດັບຄວາມສາມາດໃນການແຂ່ງຂັ້ນສາກົນ ແລະ ການຈັດອັນດັບຄວາມສະດວກໃນການດໍາເນີນທຸລະກິດ ຂອງ ສປປ ລາວ.
- ຫຼຸດຜ່ອນວຽກງານທີ່ຊ້າໜ້ອນ ແລະ ຊັກຊ້າຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ, ໂດຍການລົບລ້າງຄວາມຮັບຜິດຊອບທີ່ຊ້າໜ້ອນກັນໃນການຄຸມຄອງສິນຄ້າ ທີ່ພົວພັບກັບຂະແໜງອື່ນ (ກະຊວງກະສິກາ ແລະ ປ້າໄມ້).
- ຫຼຸດຜ່ອນເວລາ ແລະ ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ສະເລ່ຍຕໍ່ການນຳເຂົ້າຄົ້ງນີ້ ປະມານ 1 ຊົ່ວໂມງ ສໍາລັບອາຫານ ແລະ 3 ວັນສໍາລັບຢາ ແລະ ຄິດເປັນ 120,000 ກີບ (ອາຫານ ແລະ ຢາ) ເຊິ່ງເປັນກໍລະນີທີ່ບໍ່ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢູ່ດ່ານ (ສໍາລັບຜູ້ທີ່ມີໃບຢັ້ງຍືນການຈົດທະບຽນຜະລິດຕະຜັນແລ້ວ).
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ໃນການປະຕິບັດຕາມລະບຽບການທີ່ຫຼຸດລົງ ສິ່ງຜົນຕໍ່ການນຳເຂົ້າທີ່ຖືກກິດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການຫຼາຍຂຶ້ນ, ປັບປຸງສະຖິຕິການຄ້າ ແລະ ເຜີມຄວາມຖືກຕ້ອງໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ.
- ການຫຼຸດຜ່ອນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃຫ້ກັບຜູ້ຂົມໃຊ້ (ການແຂ່ງຂັ້ນກັນທາງດ້ານອຸດສາຫະກຳ ເຮັດໃຫ້ຫຼຸດຜ່ອນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ).

4 ການວິເຄາະ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ແມ່ນຜາສີ

4.1 ສະພາບລວມ

ກົມການນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ ໄດ້ມອບໝາຍໃຫ້ ບໍລິສັດທີ່ປີກສາ EMC ດຳເນີນການປະເມີນຜົນກະທົບ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບການອອກະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານ ແລະ ຢ່າ. ຈຸດປະສົງ ແມ່ນເຜື່ອກໍານົດວ່າ ປະຈຸບັນມາດຕະການ NTMs ໄດ້ ທຶກປະຕິບັດຢ່າງສົມເຫດສົມຜົນ ແລະ ມີປະສິດທິພາບ ຫຼື ບໍ່? ແລະ ຊອກຫາທາງເລືອກອື່ນທີ່ມີປະສິດທິພາບກວ່າ.

ຄະນະທີມງານປະເມີນ ປະກອບມີ ທ່ານ Matt van Roosmalen, ທີ່ປີກສາໂຄງການ, ທ່ານ ຜູ້າວັນ ສີທຳມະວັນ, ຫົວໜ້າທີມງານ, ທ່ານ ນາງ ລັດຕາມອນ ຜິດສະຫວ່າງ ແລະ ທ່ານ ປະສິດທິພາບ ໄຜ່ລ້ອມ, ນັກວິເຄາະຂໍ້ມູນ. ທີ່ປີກສາໂຄງການ ຮັບຜິດຊອບການບໍລິຫານໂຄງການ, ປະເມີນ ແລະ ກວດສອບ ຂໍ້ມູນປະຖົມຜູມ ແລະ ທຸຖິຍະຜູມ ແລະ ການວິເຄາະຂໍ້ມູນ ຜ້ອມທັງມີສ່ວນ ຮ່ວມໃນການຂຽນປິດລາຍງານ. ຫົວໜ້າທີມ ຮັບຜິດຊອບຂຶ້ນນັກວິເຄາະຂໍ້ມູນເຜື່ອດຳເນີນການວິເຄາະ ແລະ ເກັບກຳຂໍ້ມູນປະຖົມຜູມ ແລະ ທຸຖິຍະຜູມ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການຂຽນປິດລາຍງານ.

ການປະເມີນຜົນກະທົບນີ້ ໄດ້ຖືກດຳເນີນຕາມວິທີການປະເມີນຜົນກະທົບ ຂອງມາດຕະການ NTMs ທີ່ໄດ້ຕິກລົງກັນ ດັ່ງທີ່ລະບຸໄວ້ໃນສັນຍາ ລະຫວ່າງ ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປີກສາ EMC.

ຂໍ້ມູນທີ່ໃຊ້ໃນການປະເມີນຜົນກະທົບ ແມ່ນມາຈາກ:

- ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao PDR Trade Portal);
- ຂໍ້ມູນການຄ້າ ຈາກ ກົມການນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ; ແລະ
- ໄດ້ລົງສຳພາດ ໃນເດືອນ ພຶດສະພາ 2018. ຂໍ້ມູນປະຖົມຜູມທີ່ຖືກນຳໃຊ້ໃນປິດລາຍງານສະບັບນີ້ ແມ່ນໄດ້ຈາກການສໍາພາດຜູ້ຕາງໜ້າຈາກ ກົມອາຫານ ແລະ ຢ່າ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ; ສໍາພາດຜະນັກງານໃນຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢ່າ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ປະຈຳດ້ານຊາຍແດນ (ໝວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢ່າ) ຈາກຈາກະແນກສາຫາລະນະສຸກ ແຂວງ ຫຼວງໜ້າຫາ, ຄໍາມ່ວນ, ສະຫວັນນະເຂດ, ຈຳປາສັກ ແລະ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ; ຜວກເຮົາ, ຍັງໄດ້ສຳພາດບັນດາຜູ້ຄ້າ ແລະ ນາຍໜ້າ (ຊີບປຶງ) ຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ. ລາຍລະອຽດຂອງຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ ໄດ້ລະບຸຢູ່ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ **B** ຂອງປິດລາຍງານສະບັບນີ້.

4.2 ມາດຕະການ NTMs

ປິດປະເມີນຜົນກະທົບສະບັບນີ້ ກວມເອົາ ສອງ ກຸ່ມມາດຕະການ NTMs ຊື: ອາຫານ ແລະ ຢ່າ. ມາດຕະການ NTMs ທີ່ຖືກປະເມີນສໍາລັບອາຫານ ມີ 22 ມາດຕະການ, ສ່ວນຢາປົວປະຍາດ ມີ 09 ມາດຕະການ (ຕາຕະລາງ 1 ແລະ 2).

ມາດຕະການ NTMs ທີ່ຖືກປະເມີນສໍາລັບການນຳເຂົ້າອາຫານມີ 12 ມາດຕະການ, ເກືອໄຂໂອດິນ ມີ 04 ມາດຕະການ ແລະ ນັ້າ ມີ 06 ມາດຕະການ. ມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານກວມເອົາ ການຈົດທະບຽນ, ການອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ, ມາດຕະຖານ, ການກວດກາ, ການເກັບຮັກສາ, ການຕິດສະຫຼາກ ແລະ ຄ່າທຳນຽມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງເກືອໄຂໂອດິນ ແລະ ນັ້າ, ກວມເອົາ ມາດຕະຖານ, ການເກັບຮັກສາ, ການຫຼຸມຫຼັກ ແລະ ການວິເຄາະ.

ຕາຕະລາງ 1: ລາຍລະອຽດ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບອາຫານ

ລະຫັດ NTMs	ມາດຕະການ	ລາຍລະອຽດ
111	ການຈົດທະບຽນອາຫານ	ສໍາລັບອາຫານທີ່ມີຄວາມສຽງ, ມີຄວາມຈຳເປັນທີ່ຕ້ອງໄດ້ຈົດທະບຽນ ແລະ ແຈ້ງແຜນການນຳເຂົ້າ ເພື່ອປະກາບໃນຢູ່ຢືນການຈົດທະບຽນຈາກກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ
468	ຄ່າທຳນຽມການຈົດ ທະບຽນອາຫານ	ຄ່າທຳນຽມການຈົດທະບຽນສໍາລັບການນຳເຂົ້າອາຫານແມ່ນ 100,000 ກີບຕໍ່ 2 ປີ/ລາຍການ
110	ການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ອາຫານ	ສໍາລັບອາຫານ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ກ່ຽວກັບອາຫານທັງໝົດ, ມີຄວາມຈຳເປັນທີ່ຕ້ອງໄດ້ປະກາບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າທຸກໆຄັ້ງ ກັບ ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ກະຊວງ ສາຫາລະນະສຸກ (ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ)
350	ຄ່າທຳນຽມສໍາລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ	ຄ່າທຳນຽມສໍາລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ ແມ່ນ 50,000 ກີບ/ໃບອືນວອຍ/ຄັ້ງ. ຄ່າທຳນຽມສໍາລັບການກວດກາ ແລະ ຂະບວນການຕ່າງໆຢູ່ຕານແມ່ນ 70,000 ກີບ/ໃບອືນວອຍ/ຄັ້ງ.
514	ການກຳນົດດ່ານຊາຍ ແຜນນຳເຂົ້າ ອາຫານ	ອາຫານອາດຈະນຳເຂົ້າຟຽງແຕ່ດ່ານທີ່ກຳນົດໃຫ້ໂດຍ ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
515	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງອາຫານ	ສານທີ່ຈີ່ອປິນນຳອາຫານ ຄວນດຳເນີນຕາມມາດຕະຖານກົດລະຫັດອາຫານສາກົນ (ລະຫັດ 192-1995)
517	ຫຼັກການອານາໄມ ອາຫານ	ຜະລິດຕະພັນກ່ຽວກັບອາຫານຄວນປະຕິບັດຕາມ ຫຼັກການອານາໄມທີ່ດີ ຂອງກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ
516	ການເກັບຮັກສາອາຫານ	ອາຫານທີ່ນຳເຂົ້າ ຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ໃນ ສະພາບເງື່ອນໄຂທີ່ດີ ອົງຕາມ ລັກສະນະສະເພາະຂອງແຕ່ລະຜະລິດຕະພັນ
289	ໃບຢູ່ຢືນຄວາມປອດໄພ ຂອງອາຫານ ຈາກປະເທດ ລື້ງອອກ	ໃນການນຳເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຜະລິດຕະພັນກ່ຽວກັບອາຫານ, ຜູ້ນຳເຂົ້າຕ້ອງແຈ້ງໃບຢູ່ຢືນຄວາມປອດໄພອາຫານ ທີ່ອອກໃຫ້ໂດຍອົງການທີ່ມີສິດຕໍ່ນາດຂອງປະເທດລື້ງອອກ ແລະ ເອກະສານຕ່າງໆທີ່ຕິດຝັນ ຫາກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງ ສາຫາລະນະສຸກ (ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ) ເພື່ອຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ.
361	ການຕິດສະຫຼຸາກ ອາຫານນຳເຂົ້າ	ອາຫານທີ່ນຳເຂົ້າທັງໝົດໃນ ສປປ ລາວ (ຍົກເວັນ ເຕືອງສໍາອາງ ແລະ ໜີ້) ຕ້ອງມີການຕິດສະຫຼຸາກທີ່ລະບຸໄລຍະອຽດ ແລະ ຂຶ້ມູນສໍາລັບອາຫານ.
287	ການກວດກາອາຫານນຳ ເຂົ້າ	ຜູ້ນຳເຂົ້າອາຫານຕ້ອງປະກອບເອກະສານ ຍື່ນຕໍ່ກັບກົມອາຫານ ແລະ ຢາ. ອາຫານຄວນມີການກວດກາໃນເວລາທີ່ນຳເຂົ້າ ອົງຕາມການປະເມີນຄວາມສຽງ.
351	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ບໍລິການ ໃນການກວດກາອາຫານ	ຄ່າທຳນຽມສໍາລັບການກວດກາອາຫານທີ່ນຳເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ/ໃບອືນວອຍ/ຄັ້ງ.
295	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງເກືອໄໂອໂດົນ	ເກືອໄໂອໂດົນທີ່ນຳເຂົ້າ ຕ້ອງປະກອບມີບໍລິມາດຂອງສານທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບ ມາດຕະຖານຄຸນນະພາບຕໍ່ສຸດ.
298	ການເກັບຮັກສາ ເກືອໄໂອ ໂດົນ	ເກືອໄໂອໂດົນຄວນເກັບຮັກສາໄວ້ໃນສະພາບເງື່ອນໄຂທີ່ກຳນົດໃຫ້
297	ການຕິດສະຫຼຸາກ ເກືອໄໂອ ໂດົນ	ເກືອໄໂອໂດົນທີ່ນຳເຂົ້າ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂການຕິດສະຫຼຸາກທີ່ກຳນົດໄວ້
296	ການຫຼຸມທີ່ ເກືອໄໂອໂດົນ	ເກືອໄໂອໂດົນທີ່ນຳເຂົ້າຕ້ອງບັນຈຸໃສໃນພາຊະນະບັນຈຸຊະນິດສະເພາະ.

422	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງນ້ຳ	ສານຂອງເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກໍານົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
496	ເງື່ອນໄຂທາງຈຸລິນຊີ ຂອງນ້ຳ	ຈຸລິນຊີວິທະຍາຂອງເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດ ຕາມມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກໍານົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
499	ຫຼັກການອານາໄມ ຂອງນ້ຳ	ຜະລິດຕະພັນທີ່ເປັນເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດ ຕາມຫຼັກການອານາໄມທີ່ດີ ຂອງກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
497	ການຕິດສະຫຼຸກາກ ນ້ຳ	ເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກໍານົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງ ສາຫາລະນະສຸກ.
498	ການຫຼັມຫໍ່ ນ້ຳ	ເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງຖືກຫຼັມຫໍ່ຕາມ ມາດຕະຖານ ຄວາມປອດໄພທີ່ກໍານົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງ ສາຫາລະນະສຸກ.
500	ການເກັບຮັກສາ ນ້ຳ	ເຄື່ອງດີມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ຫົນນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈຳໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງເກັບຮັກສາ ແລະ ຂົນສົ່ງຕາມ ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກໍານົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດໍານາການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງປາກ ກວມເອົາການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ, ການຈົດທະບຽນຢານນໍາເຂົ້າ, ການຕິດສະຫຼຸກາກ, ການກວດກາ (ສອງເທື່ອ) ແລະ ຄ່າທຳນຽມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ຕາຕະລາງ 2: ລາຍລະອຽດ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບປາກ

ລະຫັດ NTMs	ມາດຕະການ	ລາຍລະອຽດ
416	ການຈົດທະບຽນຜູ້ນໍາເຂົ້າຢາ	ບໍລິສັດທີ່ຕ້ອງການສ້າງຕັ້ງເປັນບໍລິສັດຂາອອກ-ຂາເຂົ້າ ຢານຢາ ຕ້ອງຍືນໃບຄໍາຮ້ອງເຜື່ອປະກອບຂໍອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງບໍລິສັດ ນໍາກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ
11	ການຈົດທະບຽນຢາ	ເຜື່ອນນໍາເຂົ້າຢາ ເຊັ່ນ: ຢາຫຼວງ ຕ້ອງໄດ້ຈົດທະບຽນກ່ອນ ແລະ ສະເໜີແຜນນໍາເຂົ້ານໍາກົມອາຫານ ແລະຢາ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ
343	ຄ່າທຳນຽມ ການຈົດທະບຽນຢາ	ຄ່າທຳນຽມການຈົດທະບຽນສໍາລັບການນໍາເຂົ້າຢາຫຼວງ ແມ່ນ 1,500,000 ກີບ ຕໍ່ 3ປີ/ລາຍການ.
114	ການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຢາ	ການນໍາເຂົ້າຢາ ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈາກກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
421	ການຕິດສະຫຼຸກາກຢາ	ຢາທີ່ນໍາເຂົ້າ ຄວນຕິດສະຫຼຸກາກຕາມເນື້ອຫາທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້.
513	ການກໍານົດດ່ານນໍາເຂົ້າ	ຢາ ສາມາດນໍາເຂົ້າຜ່ານດ່ານທີ່ກໍານົດໃຫ້ໄວ້ໂດຍກົມອາຫານ ແລະຢາ, ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ.
286	ການກວດກາຢານນໍາເຂົ້າ	ຢາ ຖຸກຂະນິດທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງຖືກກວດກາໂດຍເຈົ້າຫັນທີ່ອາຫານ ແລະຢາ ປະຈຳດ່ານຊາຍແດນ.
352	ຄ່າທຳນຽມ ການກວດກາຢາ	ຄ່າທຳນຽມໃນການກວດກາຢາ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນ 50,000 ກີບ/ຄັ້ງ
353	ຄ່າທຳນຽມ ການກວດກາຢາ	ຄ່າທຳນຽມໃນກວດກາເອກະສານຂອງປາກ ຢູ່ກົມອາຫານ ແລະຢາ ທີ່ນໍາເຂົ້າແມ່ນ 20,000 ກີບ/ໃບອິນວອຍ/ຄັ້ງ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດໍານາການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ລາຍການສິນຄ້າຫັງໝົດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ຂ້າງເທິງນີ້ ໄດ້ກໍານົດຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C ລວມທັງລະຫັດສິນຄ້າ (HS). ອີງຕາມຂໍ້ມູນໃນປີ 2017, ມູນຄ່າການນໍາເຂົ້າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານ ເຂົ້າມາ ສປປ ລາວ ແມ່ນມີປະມານ

2,954 ຕົກຟີບ. ໃນນີ້, ເກືອໄໂຄດິນ ປະມານ 1.5 ລ້ານກົບ ແລະ ນ້ຳປະມານ 19.9 ລ້ານກົບ. ສໍາລັບມຸນຄ່າຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ການແຜດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ເລກທີ 416 ແລະ 114¹ ແມ່ນປະມານ 551 ຕົກຟີບ. ລາຍລະອຽດແມ່ນຢູ່ໃນຂໍ້ 4.3.

ໂດຍລວມແລ້ວ ມາດຕະການ NTMs ແມ່ນເຝື່ອແກ້ໄຂຄວາມສ່ຽງໃຫ້ກັບສຸຂະພາບຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ຈາກ ອາຫານ ແລະ ຢາ ທີ່ບໍ່ປອດໄພ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຍັງລວມເອົາຈຸດປະສົງອື່ນໆ ແລະ ການອໍານວຍຄວາມສະດວກທາງດ້ານການຄ້າ (ຕາຕະລາງ 3)

ຕາຕະລາງ 3: ຈຸດປະສົງຂອງກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ໃນມາດຕະການ NTMs

ລະບຽບການ	ຈຸດປະສົງທີ່ວາງອອກ
ອາຫານ	
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍການສຶ່ງອອກ-ນໍາເຂົ້າ ແລະ ສຶ່ງຜ່ານອາຫານ ເລກທີ 1166/ສທ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018	ເຝື່ອຄຸມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ຕິດຕາມການສຶ່ງອອກ-ນໍາເຂົ້າ, ນໍາເຂົ້າຊື່ວຄາວ ແລະ ສຶ່ງຜ່ານ ອາຫານ ເຝື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ອາຫານມີຄຸນນະພາບ, ປອດໄພ ແລະ ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານໂຟຂະນາ ການ ແນໃສປັກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການກວດກາອາຫານ ເລກທີ 297/ກຊສ, ລົງວັນທີ 24 ກັນຍາ 2012	ແນໃສປັກປ້ອງຜູ້ບໍລິໂພກ ຈາກອາຫານທີ່ບໍ່ປອດໄພ ແລະ ອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ແກ່ ການຄ້າຜະລິດຕະພັນອາຫານ
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍສະຫລາກຂອງຜະລິດຕະພັນ ອາຫານ ທີ່ບັນຈຸໃນເຄື່ອງຫຼຸ່ມທີ່ ເລກທີ 519/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມິນາ 2009	ແນໃສເຝື່ອຕິດຕາມ, ກວດກາ ສະຫຼຸກ ແລະ ອາຫານໃຫ້ມີຄວາມຖືກຕ້ອງຕາມຄວາມເປັນຈິງ ແລະ ເຝື່ອເປັນການຊຸກຍູ້ທີ່ວ່າມ່ວຍທຸລະກິດຜະລິດອາຫານໃຫ້ມີການຂະຫຍາຍຕົວ. ປຶກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ໂດຍການຈັດຫາຂໍ້ມູນທີ່ຖືກຕ້ອງສໍາລັບສະຫຼາກຂອງອາຫານ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ມາດຕະຖານ ເກືອໄໂຄດິນ ເລກທີ 102/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມັງກອນ 2004	ຜູ້ບໍລິໂພກ ໄດ້ຮັບເກືອໄໂຄດິນທີ່ມີຄຸນນະພາບມາດຕະຖານ, ແນໃສເຝື່ອລົບລ້າງບັນດາ ພະຍາດຂາດສານໄອໂຄດິນ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍນໍ້າຕື່ມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸ ປັດ ເລກທີ 585/ກຊສ, ລົງວັນທີ 12 ພຶດສະພາ 2006	ເປັນເຄື່ອງມີໃນການຄຸມຄອງຕິດຕາມກວດກາ ການຜະລິດນໍ້າຕື່ມ ໃນພາຊະນະປິດ ແນໃສ ການປັກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.
ການຢາ	
ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ການແຜດ ເລກທີ 07/ສພຊ, ລົງວັນທີ 16 ມັງກອນ 2012	ເຝື່ອຮັບປະກັນການສະໜອງຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມປອດໄພ, ລາຄາເໝາະສີມ ແນໃສຮັບປະກັນ ການກັນພະຍາດ ແລະ ການປິ່ນປົວ ໃຫ້ ທຸກຄົນມີສຸຂະພາບແຂງແຮງ, ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການປັກປັກກັດກຳ ແລະ ຜັດທະນາ ປະເທດຊາດ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດຂາ ອອກ-ຂາເຂົ້າ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການ	ເຝື່ອຄຸມຄອງການເຄື່ອນໄຫວຂອງບໍລິສັດ ຂາອກ-ຂາເຂົ້າດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການ ແຜດ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມລະບຽບ, ກົດໝາຍ ແລະ ຫຼັກການວິຊາສະເພາະ ແນໃສຮັບປະກັນ ການບໍລິການດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມ

¹ ການນໍາເຂົ້າຢາປະເຟອື່ນ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ແມ່ນມີໜ້ອຍ. ອີງຕາມຂໍ້ມູນໃນສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ, ມາດຕະການ NTMs ບໍ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ຜະລິດຕະພັນອັນດຽວກັນ ທາງໆ.

ແຜດ ເລກທີ 1442/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003	ເປັນທຳໃຫ້ແກ່ຜູ້ບໍລິໂພກ ແລະ ຜ້ອມດຽວກັນນີ້ນ ກໍເຜື່ອຊ່ວຍການກະຕຸກຊຸກຍູ້ ຜູ້ດໍາເນີນທຸລະກິດໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ. ເຜື່ອປົກປ້ອງຜູ້ບໍລິໂພກໃຫ້ໄດ້ຮັບແຕ່ຢາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແຜດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພ, ຂ້າງເປັນການປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການຝັດທະນາ ແລະ ສ້າງສາປະເທດຊາດ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຂຶ້ນທະບຽນຢາ ເລກທີ 1441/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003	ການຂຶ້ນທະບຽນຢາແມ່ນເຜື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາຊີ່ງສາມາດຄວບຄຸມໄດ້ໃນຂັ້ນຕອນຂອງການຜະລິດ, ການແບ່ງບັນຈຸໃນປະເທດ ຫຼື ນໍາເຂົ້າຈາກຕ່າງປະເທດ ແລະ ການຈໍລະຈອນແຈກຢາຍໃຫ້ມີຄວາມປອດໄພ, ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ຄຸນນະພາບມາດຕະຖານໃນການປ້ອງກັນ ແລະ ບຶນປົວພະຍາດ.
ແຈ້ງການ ກ່ຽວກັບ ການປະກອບເອກະສານຂໍອະນຸມັດ ນໍາເຂົ້າວັດຖຸດີບ, ອຸປະກອນບັນຈຸ, ຢ່າປົວພະຍາດ ແລະ ອຸປະກອນການແຜດ ມາຮັບໃຊ້ການຜະລິດ ແລະ ເຜື່ອຈໍາຫົ່າຍ ສະບັບເລກທີ 2660/16ກອຍ, ລົງວັນທີ 16 ມິຖຸນາ 2016	ເຜື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ຢາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແຜດ ທີ່ຜົກສົດ ແລະ ຈໍາຫົ່າຍ ໃນ ສປປ ລາວ ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມປອດໄພ ແລະ ລາຄາລືມເຫດລືມຜົນ ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ບຶນປົວສຸຂະພາບຂອງຄົນເຈັບຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດ ດໍາເນີນທຸລະກິດ ດ້ານຢາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແຜດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 1820/ສທ, ລົງວັນທີ 25 ສິງຫາ 2017	ຮັບປະກັນໃຫ້ການດໍາເນີນທຸລະກິດດ້ານຢາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແຜດ ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ຫຼັກການທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບການຄຸ້ມຄອງຂອງພາກຟື້ນ ແລະ ສາກົນ. ຮັບປະກັນໃຫ້ຜູ້ບໍລິໂພກ ໄດ້ຮັບຢາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແຜດ ໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ປອດໄພ ແລະ ມີຄວາມເປັນທຳ ທ້າງເປັນການປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການຝັດທະນາ ແລະ ສ້າງສາປະເທດຊາດ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ຂໍ້ຕົກລົງຫາງດ້ານນິຕິກໍາທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ຈາກສຸນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ.

4.3 ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າ, ປີ 2017

ເຜື່ອສໍາຫຼວດມູນຄ່າການນຳເຂົ້າສິນຄ້າ, ຈໍານວນ ການຂຶ້ນສິ່ງ ແລະ ບໍລິສັດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs, ພວກເຮົານໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນການຄ້າປີ 2017 ທີ່ສະໜອງໃຫ້ໂດຍກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ ເຊິ່ງໄດ້ຈັດລາຍການທຸກໆການຂຶ້ນສິ່ງ ລວມທັງລະຫັດສິນຄ້າ (HS), ລະບອບໃບແຈ້ງພາສີ ແລະ ເລກຜູ້ປະຈໍາຕົວຜູ້ເສຍອາກອນ. ຈາກນັ້ນ, ພວກເຮົາ ດ້ວຍກົດລືມເອົາການຂຶ້ນສິ່ງສິນຄ້ານຳເຂົ້າ ຕາມລະຫັດ HS ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ເຂົ້າໃນການປະເມີນ ຄັ້ງນີ້.

4.3.1 ອາຫານ

ສຸນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽນ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານທີ່ແກ່ກ່ຽວຂ້ອງກັນ. ລະຫັດ HS ຈໍານວນ 482 ລາຍການ ແມ່ນຈັດເປັນການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ. ສໍາລັບເກືອໄຂໂຄດິນ ມີລະຫັດ HS ຈໍານວນ 02 ລາຍການ, ສ່ວນນັ້ນ ຈໍານວນ 04 ລາຍການ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນການຄ້າຂອງພາລີ, ການນຳເຂົ້າຫຼາງໝົດສິນຄ້າທີ່ມີລະຫັດ HS ຂ້າງເຫິງຂອງ ສປປ ລາວ ປະຈໍປີ 2017 ລວມທັງຈຳນວນການຂຶ້ນສິ່ງ ແລະ ບໍລິສັດ ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ 4. ຈໍານວນບໍລິສັດທີ່ຖືກບັນທຶກໃນຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ ອາດຈະຫຼາຍກວ່າຈໍານວນຜູ້ນຳເຂົ້າຕົວຈິງ. ຕົວຢ່າງ ໃນການແຈ້ງພາສີ ບາງຄັ້ງໄດ້ລວມເອົາລາຍເຊື່ອຂອງບໍລິສັດນາຍໜ້າ (ຊີບປັ້ງ) ຜ້ອມ.

ຕາຕະລາງ 4: ການນຳເຂົ້າ ອາຫານ, ເກືອໄຂໂຄດິນ, ນັ້ນ ຂອງ ສປປ ລາວ ໃນປີ 2017

ປະເພດສິນຄ້າ	ມູນຄ່າສິນຄ້າ (ກີບ)	ຈໍານວນການຂຶ້ນສິ່ງ	ຈໍານວນບໍລິສັດ
-------------	--------------------	-------------------	---------------

ອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ ^a	20,745,995,395	1,142	34
ອາຫານທົ່ວໄປ	2,953,765,935,884	29,890	311
ເກືອໂຂໂອດິນ	1,530,564,636	185	28
ນ້ຳ	19,934,022,755	1,310	54

a. ລານການອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນກໍາລັງຈະມີການນຳໃຊ້.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ.

4.3.2 ຢາ

ອີງຕາມຂໍ້ມູນ ຢູ່ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຫາງຕ້າມການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ, ຜະລິດຕະພັນຕ່າງໆ ແມ່ນໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ຂອງຜະລິດຕະພັນຢາ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ມາດຕະການສໍາລັບການຂຶ້ນທະບຽນບໍລິສັດນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ ຢາ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນການແຜດ ມີຜົນກະທົບຕໍ່ລະຫັດ HS ຈຳນວນ 286 ລາຍການ. ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າສໍາລັບລະຫັດ HS ດັ່ງກ່າວນີ້ ແມ່ນຂໍຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຂໍອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ດັ່ງທີ່ສະແດງໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ 5: ການນຳເຂົ້າ ຢາ ຂອງ ສປປ ລາວ ໃນປີ 2017

ສິນຄ້າ	ມູນຄ່າສິນຄ້າ (ກີບ)	ຈຳນວນການຂຶ້ນສິ່ງ	ຈຳນວນບໍລິສັດ
ຢາ	177,654,047,102	3,059	84

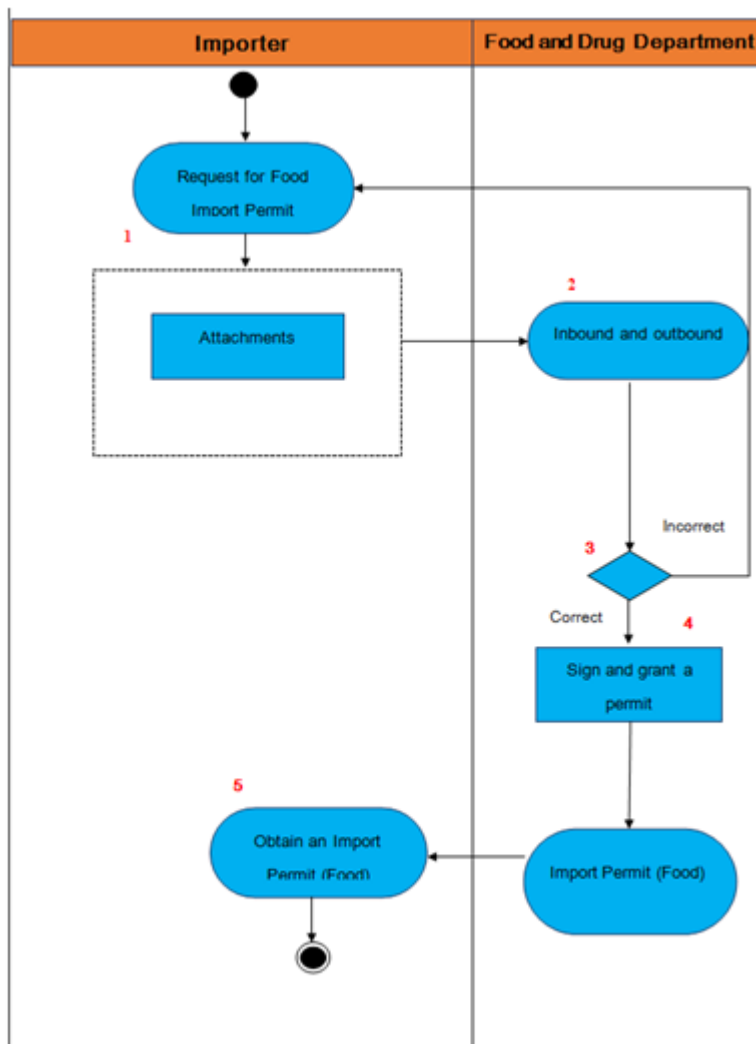
ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C ປະກອບມີບັນດາສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ໂດຍມີລະຫັດ HS ໃນລະດັບ 10 ຕົວເລກ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າຢູ່ໃນຕາຕະລາງຂ້າງເຫິງ ໄດ້ລວມເອົາການຂຶ້ນສິ່ງທີ່ໄດ້ບັນຫຼິກລົງໃນຖານຂໍ້ມູນຂອງພາສີ ໃນລະດັບ 08 ຕົວເລກ.

4.4 ຂັ້ນຕອນ - ອາຫານ

ອີງຕາມ ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບໃໝ່ ວ່າດ້ວຍ ການສິ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງຜ່ານອາຫານ (ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018), ຜູ້ຄ້າ ທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າອາຫານ ທີ່ຖືກຝຶຈາລະນາວ່າເປັນອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ມາຍັງ ສປປ ລາວ ຕ້ອງໄດ້ຈົດທະບຽນນຳກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ໃນມະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ເສຍກ່ອນ (ຕາມແຜນວາດ 1). ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລາຍການອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງແມ່ນຍັງບໍ່ທັນໄດ້ມີການເຜີຍແຜ່.

ແຜນວາດ 1: ຂັ້ນຕອນການຂັ້ນທະບຽນນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ



ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ຜູ້ຄ້າທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ບໍ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ແມ່ນບໍ່ຈະເປັນຕ້ອງຂັ້ນທະບຽນອາຫານ.

ສໍາລັບການຂັ້ນສິ່ງອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ຫຼື ບໍ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຜູ້ຄ້າຕ້ອງປະກອບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ (ບາງຄັ້ງ ຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ ແມ່ນຢູ່ໄກຈາກດ່ານຊາຍແດນ, ສະນັ້ນ ຜູ້ຄ້າສາມາດເວົ້າໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ໄດ້ຢູ່ດ່ານເລີຍ).

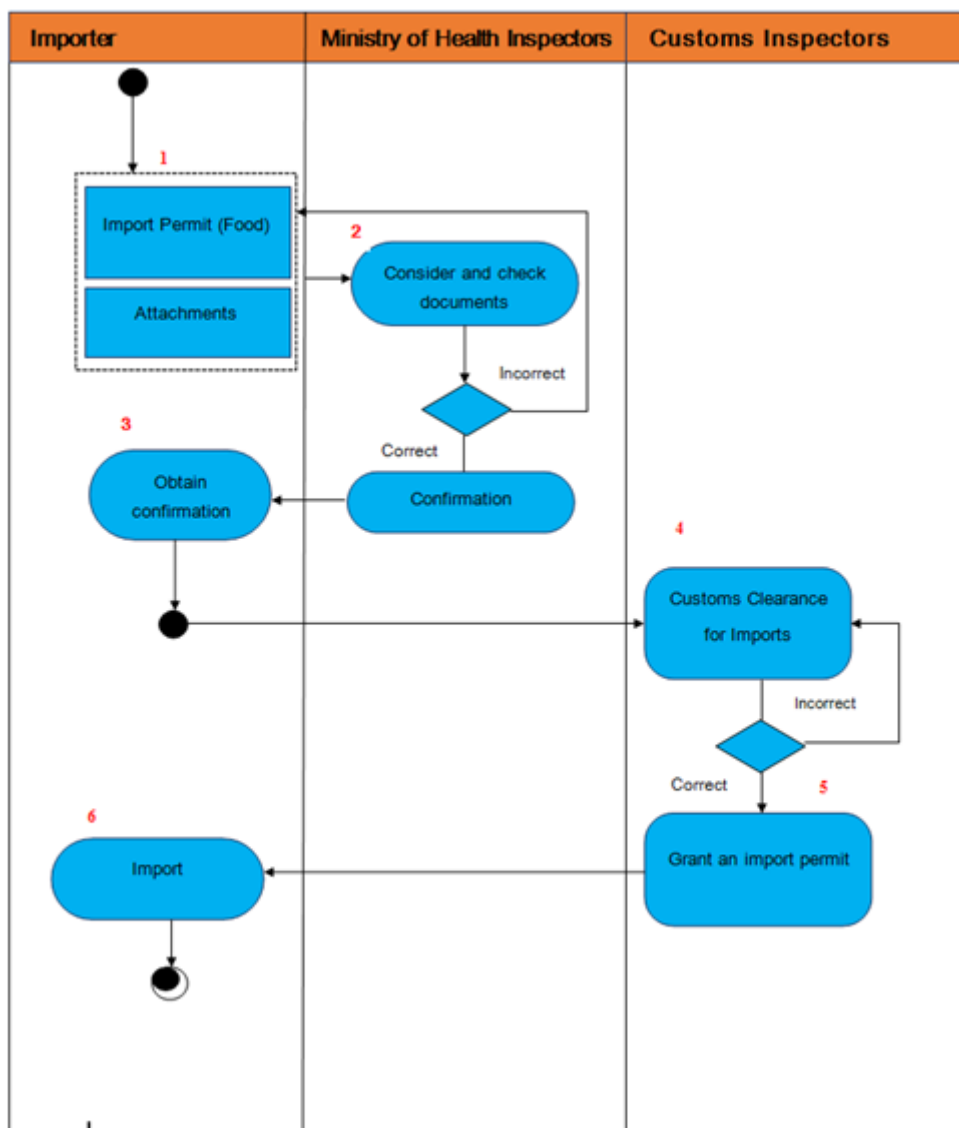
ເອກະສານ ແລະ ສິນຄ້າຕົວຈິງ ຕ້ອງໄດ້ຖືກກວດກາໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດກາອາຫານ ແລະ ຢ່າ ຈາກຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ (ລວມທັງເຈົ້າໜ້າ ທີ່ພາສີ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ ສາຫາລະນະສຸກໄດ້ກ່າວວ່າ ການກວດກາດັ່ງກ່າວແມ່ນປະຕິບັດຜົມກັນ).

ອີງຕາມຂໍຕີກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກທີ 1166 ຂ້າງເທິງ), ເອກະສານທີ່ຕ້ອງປະກອບ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນມີຄື:

1. ຄໍາຮ້ອງສໍາລັບການຂໍອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
2. ໃບອິນວອຍ/ແຈ້ງລາຄາ (ສໍາເນົາ 2 ຊຸດ);
3. ໃບຫຼຸມຫໍ່ (ສໍາເນົາ 2 ຊຸດ);

4. ໃບຢັ້ງຢືນຄວາມປອດໄພຂອງອາຫານຈາກປະເທດສິ່ງອອກ ຕົວຢ່າງ ໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນ, ໃບຢັ້ງຢືນການຂາຍ, GHP, HACCP, IOS 22000 ຫຼື ໃບຢັ້ງຢືນຈາກ ອົງກອນຄວາມປອດໄພອາຫານຈາກປະເທດສິ່ງອອກ. ໃບຢັ້ງຢືນດັ່ງກ່າວ ມີອາຍຸ
ການນຳໃຊ້ 03 ເດືອນກ່ອນໝົດອາຍຸ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
5. ໃບຢັ້ງຢືນທາງການ ຈາກອົງກອນຄວາມປອດໄພອາຫານ (ສະບັບຟາສາອັງກິດ ຫຼື ພາສາຕົ້ນສະບັບ, ຖ້າເປັນໃບຢັ້ງຢືນສະບັບສຳ
ເນົາ ໃຫ້ຈໍາກາແດງຈາກບໍລິສັດສິ່ງອອກ) (ສໍາເນົາ 2 ຊຸດ);
6. ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
7. ສະຫຼຸກຟາສາລາວ ຫຼື ສະຕິກາເກີ້ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
8. ຕົວຢ່າງຂອງ ຜະລິດຕະພັນ (1 ຕົວຢ່າງ); ແລະ
9. ໃບຢັ້ງຢືນການຂຶ້ນທະບຽນອາຫານຂອງ ສປປ ລາວ (ຫ້າມີ) (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ).

ຕາຕະລາງ 2: ຂະບວນການນຳເຂົ້າອາຫານ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ



ແຫຼ່ງທີມາ: ສຸນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ການສໍາພາດສໍາລັບປະເມີນສະບັບນີ້ ແມ່ນໄດ້ຖືກດໍາເນີນກ່ອນການປະກາດໃຊ້ ຂໍ້ຕິກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກທີ 1166), ສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດທີ່ກໍາລັງດໍາເນີນຢູ່. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ມີຜູ້ຄ້າໄດ້ລາຍງານວ່າ ເອກະສານປະກອບຢູ່ດ່ານຊາຍແດນມີ:

- ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ
- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ, ໃບຢັ້ງຢືນການເສຍອາກອນໃນບັນດາມາ,
- ໃບອິນວອຍ + ໃບຫຼຸມຫໍ່ ຈາກປະເທດຕົ້ນຫາງ,
- ໃບຫຼຸມຫໍ່ ຈາກປະເທດຕົ້ນຫາງ ທີ່ຖືກແປເປັນຝາສາລາວ, ແລະ
- ໃບຮັບປະກັນອາຫານ ແລະ ຢ໏ ຈາກປະເທດຕົ້ນຫາງ.

ຜູ້ຄ້າລາຍງານວ່າ ຫຼັງຈາກໄດ້ຮັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ແລະ ໄດ້ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນຕ່າງໆທີ່ຈຳເປັນ, ຜູ້ຄ້າຢັ້ງຕ້ອງໄດ້ນຳເອົາໃບອະນຸຍາດດັ່ງກ່າວ ແລະ ຂໍອະນຸມັດຈາກຫົວໜ້າໜ່ວຍງານອາຫານ ແລະ ຢ໏ ປະຈຳດ່ານຊາຍແດນ, ແລະ ຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວ ຈະສໍາເລັດໄດ້ຫັນທີ ຖ້າຫາກຫົວໜ້າໜ່ວຍງານປະຈຳການຢູ່.

ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່, ສິນເຈົ້າເຕືອງມາຮອດດ່ານ ພາຍໃນ 30 ວັນ ນັບແຕ່ໄດ້ຮັບອະນຸມັດ ແລະ ຕ້ອງປະກອບໃບຢັ້ງຢືນຄຸນນະຟາບຈາກປະເທດຕົ້ນຫາງ (ສໍາລັບສິນຄ້າບາງປະເຟດ). ຂໍ້ຈຳກັດດັ່ງກ່າວ ໄດ້ກາຍເປັນອຸປະສົກ ແລະ ສ້າງຄວາມຫຍຸ້ງຍາກສັບສົນໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄ້າ ຊຶ່ງທັງສອງເອກະສານນີ້ ຄວນຖືກລົບລັງ ຕາມຂໍສະເໜີແນະຂອງບໍລິສັດ EMC ທີ່ວ່າ ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຈິດທະບຽນເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ.

ການບໍລິການປະຕູດງວ່າ ທີ່ນຳໃຊ້ເປັນຫາງການ ລະຫວ່າງ ສປປ ລາວ ກັບ ສສ ຫວຽດນາມ ຢູ່ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ ເຮັດໃຫ້ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆຢູ່ດ່ານຊາຍແດນທັງ 2 ປະເທດ ສາມາດປະຕິບັດການໄດ້ຜົມກັນ ແລະ ວ່ອງໄວ, ແຕ່ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ ເຫັນວ່າ ໃນຄວາມຈິງແລ້ວ ຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວບໍ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນເປັນປະຈຳ.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢ໏ ຢູ່ຫຼາຍໆແຂວງໄດ້ລາຍງານວ່າ ຂັ້ນຕອນມີຄວາມສະຫຼັບຂັບຂ້ອນ ເພະວ່າຍັງມີການກວດກາທີ່ຂໍ້້າຂ້ອນກັນກັບ ຫ່ວຍງານກະສິກຳ (ຕົວຢ່າງ, ພະລິດຕະພັນອາຫານທີ່ບໍ່ທັນບຸງແຕ່ງ), ພວກເຂົາມີການຕຳໜີເຖິງການແບ່ງຄວາມຮັບຜິດຊອບທີ່ບໍ່ຊັດເຈນ ລະຫວ່າງ ຫ່ວຍງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ປະຈຳດ່ານຊາຍແດນ.

ເກືອໂໄໂໂກົນ ແລະ ນ້ຳ

ມາດຕະການ NTMs ຂອງເກືອໂໄໂໂກົນ ແລະ ນ້ຳ ແມ່ນປະຕິບັດຄືກັບຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າແລະລິດຕະພັນອາຫານ (ຂ້າງເທິງ), ເຊິ່ງບໍ່ໄດ້ມີຂັ້ນຕອນອື່ນເຝື່ນເຕີມອີກ.

4.4.1 ຈຳນວນໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ

ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ມີ 100 ກວ່າບໍລິສັດ ທີ່ໄດ້ຢືນຂໍອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ ຕໍ່ເດືອນ. ກະຊວງ (ກົມອາຫານ ແລະ ຢ໏) ໄດ້ອອກອອກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ອາຫານ ແລະ ຢ໏ ລວມກັນສະເລ່ຍປະມານ 300 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ.

- ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກ 04 ແຂວງ: ຫຼວງໜ້າທາ 30 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ; ຄຳມວນ 120 ຄັ້ງຕໍ່ປີ, ຈຳປາສັກແມ່ນ 50 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ ແລະ ສະຫວັນນະເຂດ 700-750 ຄັ້ງຕໍ່ປີ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີໃນປີ 2017, ການນໍາເຂົ້າອາຫານມາ ສປປ ລາວ ມີທັງໝົດ 29,890 ຄັ້ງ (ທີ່ມີລະຫັດ HS). ເຖິງຢ່າງໄດ້ກຳຕາມ, ການນໍາເຂົ້າຫຼາຍງົ່ງສັງ ສາມາດແປງເປັນການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງ ແລະ ໃບອະນຸຍາດໜຶ່ງໃບ ສາມາດກຳນົດລະຫັດ HS ດັ່ງຕັ້ງ 04 ລາຍການ. ພະສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງສົມມຸດວ່າ ການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການລົງມາ ແມ່ນຄົດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ສໍາລັບໜຶ່ງລາຍການສິນຄ້າ; ແລະ ການແຈ້ງພາສີທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການຂຶ້ນໄປ ແມ່ນຄົດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ສໍາລັບທຸກໆ 4 ລາຍການສິນຄ້າ ບວກກັບ ຫົ່ງໃບອະນຸຍາດສໍາລັບລາຍການສິນຄ້າທີ່ຍັງເຫຼືອ.

ສິ່ງຜົນໃຫ້ຄາດຄະເນໄດ້ປະມານ **13,068** ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ. ນີ້ແມ່ນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທັງໝົດ ທີ່ຂະແໜງສາຫະລະນະສຸກທີ່ວ ປະເທດໄດ້ອອກໃຫ້ ໂດຍຄົດໄລ່ຈາກຈຳນວນການແຈ້ງພາສີ² ເຊິ່ງຫຼາຍກວ່າ ສີບເທົ່າຂອງຕົວເລກທີ່ລາຍງາຍໂດຍ ກະຊວງ.

4.4.2 ເວລາທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າ - ອາຫານ

ເວລາໃນຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າ ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບກ່ອນ ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວແມ່ນໄດ້ ຈາກການສໍາພາດນໍາເຈົ້າຫັນທີ່ພາກລັດ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ເຊິ່ງບໍ່ໄດ້ລະບຸຂໍ້ມູນທີ່ມີການປ່ຽນແປງ ຕາມການປະຕິບັດຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກທີ 1166)

ຜູ້ຄ້າລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາສາມາດໃຊ້ເວລາໜຶ່ງວັນ ກັບ ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ. ແຕ່ສ່ວນໃຫຍ່, ເມື່ອເຈົ້າຫັນທີ່ບໍ່ໄດ້ປະຈຳການ ເຮັດໃຫ້ເກີດຄວາມຊັກຊ້າໃຫ້ແກ່ການຂົນສົ່ງ ຂອງຜູ້ຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 6: ເວລາໃນການປະກອບເອກະສານ, ຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າອາຫານ ຢູ່ດ່ານ

ຂະໜາງການ	ເວລາ
ຂະແໜງ ສາຫະລະນະສຸກ - ກົມ ອຍ - ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ - ເຈົ້າຫັນທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 ວັນ
ຂະແໜງ ສາຫະລະນະສຸກ ຂັ້ນແຂວງ/ດ່ານ - ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ຊົ່ວໂມງ
ໜ່ວຍງານ ສາຫະລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານ ປະຈຳດ່ານ - ເຈົ້າຫັນທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 – 20 ນາທີ
ໜ່ວຍງານ ສາຫະລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າ ປະຈຳດ່ານ - ເຈົ້າຫັນທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	10 – 30 ນາທີ
ໜ່ວຍງານ ສາຫະລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານ ປະຈຳດ່ານ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	10 ນາທີ – 1 ຊົ່ວໂມງ
ໜ່ວຍງານ ສາຫະລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າ ປະຈຳດ່ານ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ຊົ່ວໂມງ - 1 ວັນ

ໝາຍເຫດ: ເວລາທີ່ໃຊ້ສໍາລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າແມ່ນ 1 ຊົ່ວໂມງນັ້ນ ແນະວ່າ ການອອກໃບອະນຸຍາດດັ່ງກ່າວແມ່ນຂຶ້ນກັບເຈົ້າຫັນທີ່ປະຈຳດ່ານໃນດ່ານຊາຍແດນບາງຈຸດ.

ການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີ ກ່ຽວກັບຈຳນວນບໍລິສັດນໍາເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທີ່ໄດ້ຄາດຄະເນໄວ້ຂ້າງເທິງ, ພວກເຮົາ ສາມາດຄາດຄະເນກຳນົດເວລາທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້:

² ເປັນການຄາດຄະເນຈຳນວນຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຈຳເປັນ ແນະວ່າການແຈ້ງພາສີ ອາດຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ຕໍ່ ຫົ່ງລາຍການສິນຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 7: ເວລາທັງໝົດ ໃນການປະເມີນຂັ້ນຕອນ ປະຈຳປີ

ຂັ້ນຕອນການປະເມີນ	ຈຳນວນ (ບໍລິສັດ/ໃບອະນຸຍາດ)	ເວລາ	ລວມເວລາທີ່ໃຊ້ ປະຈຳປີ (ວັນ)	
			ຕ່າງສຸດ	ສູງສຸດ
ການຈົດທະບຽນອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ	34	1 ວັນ ຫາ 2 ອາທິດ	34	476
ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ	13,068	1 ຊົ່ວໂມງ	545	545
ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ້ານ	13,068	1 ຊົ່ວໂມງ ຫາ 1 ວັນ	545	1,797
ລວມທັງໝົດ:			1,124	2,818

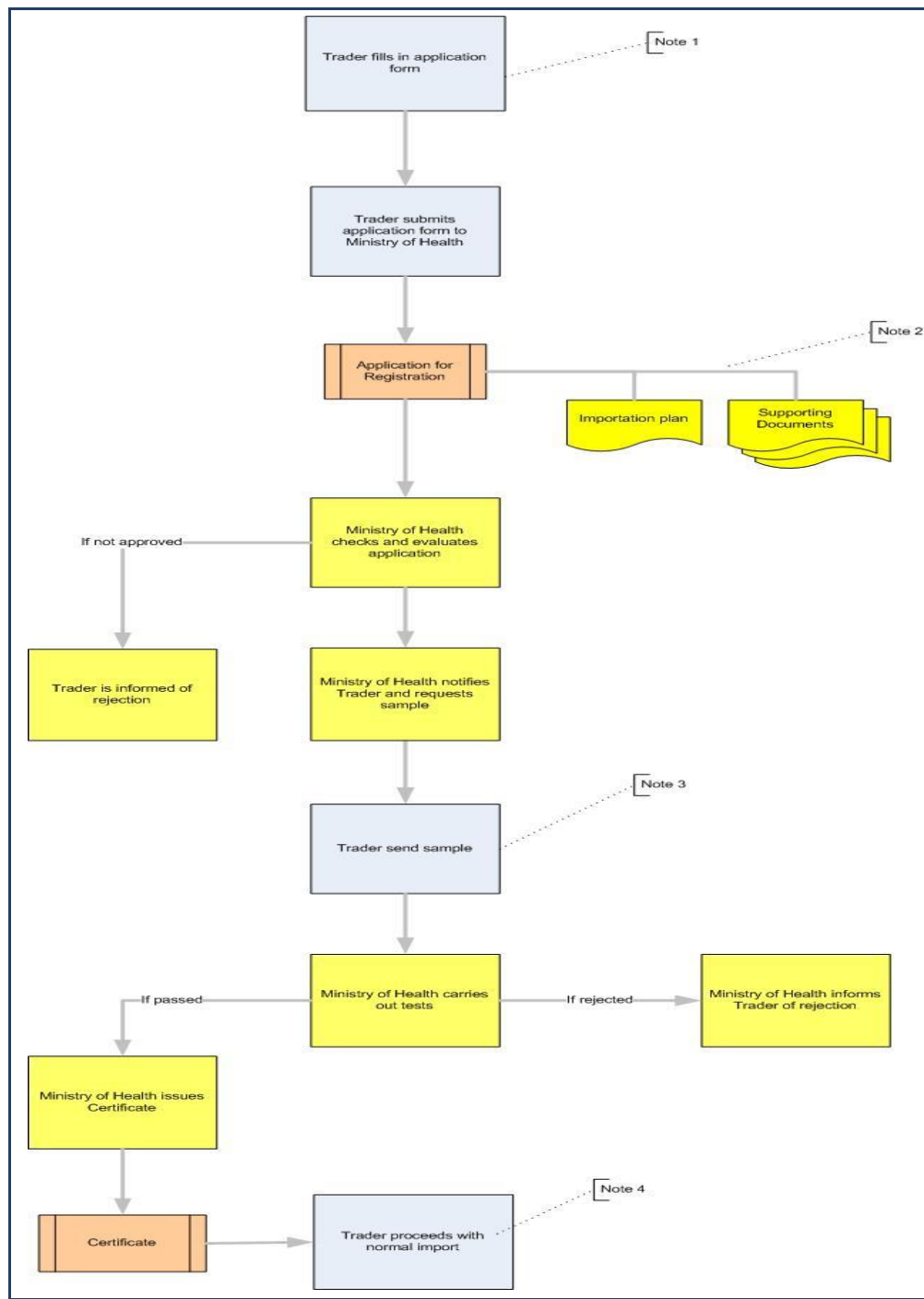
ເວລາສູງສຸດທີ່ໃຊ້ໃນການດຳເນີນຂັ້ນຕອນຢູ່ດ້ານ ໄດ້ຄາດຄະເນວ່າ 10% ຂອງການຂົນສົ່ງ ໃຊ້ເວລາ 01 ວັນ, ສ່ວນທີ່ເຫຼືອແມ່ນໃຊ້ເວລາ 1 ຊົ່ວໂມງ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕິລາຄາຕາມການສ້າງາດ ແລະ ຂໍມູນຫາງດ້ານການຄ້າ.

4.5 ຂັ້ນຕອນ - ຢາປົວຜະຍາດ

ຂັ້ນຕອນສຳລັບການນຳເຂົ້າຢາແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບການນຳເຂົ້າອາຫານ - ແພະວ່າທັງ ສອງລືນຄ້າແມ່ນຄຸ້ມຄອງໂດຍກົມດຽວກັນ. ຄ້າຍຄືກັບການນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຜູ້ຄ້າທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າຢາ ທຳອິດຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບຢັ້ງຍືນການຈົດທະບຽນຢາ ຈາກ ກະຊວງສາຫາລະນະສຸກ (ແຜນວາດ 3). ໃບຢັ້ງຍືນເຖິງກ່າວ ແມ່ນກໍານົດໄວ້ສະເພາະຊະນິດຂອງຢາ ທີ່ຜູ້ຮັກຕ້ອງການນຳເຂົ້າເທົ່ານັ້ນ. ໃບຢັ້ງຍືນ ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ 2 ປີ. ຈຸດປະສົງ ແມ່ນແລ້ວຮັບປະກັນວ່າຢາທີ່ນຳເຂົ້າ ແມ່ນທີ່ກັດຕາມມາດຕະຖານຂອງ ສປປ ລາວ.

ແຜນວາດ 3: ຂັ້ນຕອນໃນການສະເໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນປານເຂົ້າ



ໝາຍເຫດ

- ໃບສະເໜີ ແມ່ນໄດ້ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພາຍຫຼັງ ສາມປີ ຕ້ອງໄດ້ສະເໜີຂໍຕໍ່ການຈົດທະບຽນຄືນໃໝ່. ເອກະສານປະກອບ ສໍາລັບການຈົດທະບຽນ ຕັ້ງກໍາໃດ ແມ່ນຕ່າງຈາກເອກະສານປະກອບສໍາລັບການຈົດທະບຽນຄືນໃໝ່.
 - ການສະເໜີແຜນການນຳເຂົ້າ ຕ້ອງປະກອບໄປຜ່ອມກັບເອກະສານສະໜັບສະໜູນຈຳນວນໜີ່ງ. ລາຍລະອຽດຂອງເອກະສານອາດຈະແຕກຕ່າງກັນໄປ ຕາມ ປະົດຂອງຜະລິດຕະຟັນ ແລະ ຈັດລຽນຕາມລາຍການໃນໃບສະເໜີ.
 - ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ຈະ ໄກສູ່ນຳເຂົ້າສັ່ງຕົວຢ່າງຜະລິດຕະຟັນເຝື່ອວິເຄາະ. ການນຳເຂົ້າຕົວຢ່າງ ຕ້ອງສະເໜີຂໍອະນຸຍາດໄດ້ຢັ້ງຢືນທີ່ມີໃຫ້.
 - ພາຍຫຼັງທີ່ແຜນການນຳເຂົ້າໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຈາກ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກແລ້ວ ກໍຈະອອກໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນ ຜ້ອມດ້ວຍເງື່ອນໄຂຈຳນວນໜີ່ງ ທີ່ ຜົ້ນໆນຳເຂົ້າຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດທຸກໆຄັ້ງທີ່ນຳເຂົ້າ. ຕາມປີກະທີແລ້ວ ໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນນັ້ນມີອາຍຸຢູ່ໄດ້ 2 ປີ.
- ແຫ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal).

ເອກະສານປະກອບມີ:

- ໃບຄໍາຮ້ອງ (“ແບບຝອມ 1”),
- ໃບຢັ້ງຢືນຫຼັກການການຜະລິດທີ່ດີ (GMP),
- ໃບຢັ້ງຢືນຜະລິດຕະພັນຍາ (CPP),
- ໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນຢາ,
- ສະຫຼຸກ ແລະ ໃບຫຼຸມຫໍ່ສິນຄ້າ ຫຼື ແຜ່ນຝັບ
- ລາຍຊື່ປະເທດ ທີ່ສິນຄ້າໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ (ເຊັນ ແລະ ຈຳກາ ໂດຍຜູ້ອໍານວຍການບໍລິສັດ)
- ຂໍ້ມູນສິດທິບັດ (ຖ້າມີ), ແລະ
- ໃບມອບສິດ.

ເມື່ອໄດ້ຜ່ານຂັ້ນຕອນ ແລະ ຮັບອະນຸມັດ, ພາຍໃນ 6 ເດືອນ ຕົວຢ່າງຂອງປາຕ້ອງໄດ້ນຳເຂົ້າໃນ ສປປ ລາວ ເຝື່ອສົ່ງໃຫ້ກັບ ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ ຜ້ອມກັບ ຝອມ 2. ໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນ ຈຶ່ງສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ໃບດັ່ງກ່າວແມ່ນຈະຈັດລຽງລາຍການຢາທີ່ ບໍລິສັດໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ນຳເຂົ້າ.

ຜູ້ຄ້າຕ້ອງຈົດທະບຽນຄືນໃໝ່ທຸກໆ 3 ປີ. ຂະບວນການນີ້ ແມ່ນມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ແລະ ເອກະສານປະກອບ ພຽງເລັກນ້ອຍເທົ່ານັ້ນ.

ຫຼັງຈາກຈົດທະບຽນເປັນທີ່ຮູບຮ້ອຍແລ້ວ, ຜູ້ຄ້າສາມາດນຳເຂົ້າຢາໄດ້. ສໍາລັບການນຳເຂົ້າທຸກໆຄັ້ງ ຜູ້ຄ້າຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຈາກກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ເທົ່ານັ້ນ³, ຕ່ານບໍ່ສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າກ່ອນສິນຄ້າ ຈະມາຮອດດ່ານຊາຍແດນ.

ໃນເວລານຳເຂົ້າມາຮອດດ່ານຊາຍແດນ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາ ຈະກວດກາເອກະສານ ແລະ ສິນຄ້າ. ເອກະສານປະກອບມີ: ໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນ, ໃບຄໍາຮ້ອງ, ໃບຂົນສົ່ງ, ໃບຢັ້ງຢືນອາກອນ, ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ, ໃບຢັ້ງຢືນເຫຼົງກໍາເນີດສິນຄ້າ, ໃບແຈ້ງລາຄາ ແລະ ໃບຫຼຸມຫໍ່.

ການກວດກາຢູ່ດ່ານ ແມ່ນກວດດ້ວຍຕາເບົ່າເທົ່ານັ້ນ ເຝື່ອຢືນຢັນວ່າການຕິດສະຫຼຸກສິນຄ້າ ແມ່ນຖືກຕ້ອງກັບໃບຢັ້ງຢືນການຈົດທະບຽນຢາ, ໃບແຈ້ງລາຄາ ແລະ ໃບຫຼຸມຫໍ່. ບາງຄັ້ງ ການກວດກາຕ້ອງໄດ້ມີການທົດສອບສິນຄ້າ (ບໍ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນເປັນປະຈຳ ແລະ ຫຼາຍໆ ດ່ານ ແມ່ນຍັງບໍ່ມີຫຼອງທິດລອງ ຫຼື ອຸປະກອນທີ່ຈໍາເປັນໃນການທິດສອບ). ໃບຢັ້ງຢືນການກວດກາ ຈຶ່ງສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ແລ້ວຜູ້ຄ້າ ຈຶ່ງສາມາດດໍາເນີນຂັ້ນຕອນການແຈ້ງພາສີໄດ້.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ລາຍງານວ່າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານເສີມສຸຂະພາບບາງຊະນິດ ຕ້ອງແມ່ນຂັ້ນສູນກາງອະນຸຍາດນຳເຂົ້າເທົ່ານັ້ນ ຊຶ່ງດ່ານແມ່ນບໍ່ສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້.

³ ບໍ່ມີແຜນວາດ ຫຼື ຄໍາອະທິບາຍສໍາລັບຂັ້ນຕອນນີ້ ໃນ ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ

ການນຳເຂົ້າຢາ ແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດກາໂດຍ ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາຫາລະນະສຸກ. ເອກະສານ ແມ່ນກວດກາຜູ້ຮັບປະກັນວ່າມີຄວາມຖືກຕ້ອງ ແລະ ການກວດກາສິນຄ້າແມ່ນຢັ້ງຢືນວ່າ ສິນຄ້າຖືກຕ້ອງຕາມ ອິນວອຍ, ວັນທີຜະລິດ, ແລະ ອື່ນງ. ສ່ວນອາຫານ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາລາຍງານວ່າ ການກວດກາແມ່ນປະຕິບັດຜ້ອມກັບ ເຈົ້າໜ້າທີ່ຂອງພາສີ, ແຜ່ນຫຼຸດຜ່ອນເວລາໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄ້າ.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ປະຈຳຢູ່ບາງດ່ານ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ບາງຄັ້ງໄດ້ເອີ້ຍອີງໃສ່ການກວດກາສິນຄ້າຕົວຈິງຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີເທົ່ານັ້ນ ແລະ ປ່ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງພາສີ ລົງໃນໃນລະບົບຂໍ້ມູນຂອງຕົນເອງ. ທັງນີ້ຈຶ່ງເຫັນວ່າ ເປັນການປະຕິບັດງານທີ່ຊ້າຊ້ອນກັນຂອງ ເຈົ້າໜ້າ ທີ່ພາສີ ແລະ ສາຫາລະນະສຸກ ແລະ ການປ່ອນຂໍ້ມູນລົງໃນລະບົບ ASYCUDA ຄວນບັບປຸງໃຫ້ມີປະສິດທິພາບຂຶ້ນ.

ຝ່ອມນັ້ນ ຍັງມີການລາຍງານອີກວ່າ ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜີ້ ມີການຫຼັກລຽງການກວດການນຳເຂົ້າຢາທີ່ ສາຫາລະນະສຸກ ແລະ ພົວພັນຜຽງ ແຕ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີເທົ່ານັ້ນ, ແລະ ຜວກເຂົາ ສາມາດນຳສິນຄ້າເຂົ້າຜ່ານດ່ານເຂົ້າມາໄດ້.

4.5.1 ເວລາທີ່ໃຊ້ສໍາລັບການອອກະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢາ

ກະຊວງໄດ້ລາຍງານວ່າມີຫຼາຍກວ່າ 90 ບົລິສັດທີ່ສະເໜີຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຕໍ່ເດືອນ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນລາຍງານວ່າ ຜວກເຂົາໄດ້ອອກະນຸຍາດນຳເຂົ້າຈຳນວນ 300 ຄັ້ງຕໍ່ເດືອນ ສໍາລັບການນຳເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຢາ.

- ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກ 4 ແຂວງ: ຫຼວງນໍ້າຫາແມ່ນ 30 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ; ຄຳມ່ວນແມ່ນ 120 ຄັ້ງຕໍ່ປີ, ຈຳປາສັກແມ່ນ 2 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ, ແລະ ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດແມ່ນ 30-40 ຄັ້ງຕໍ່ປີ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີໃນປີ 2017, ການນຳເຂົ້າຢາມາ ສປປ ລາວ ມີທັງໝົດ 3,059 ຄັ້ງ (ທີ່ມີລະຫັດ HS). ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ການນຳເຂົ້າຫຼາຍໆຄັ້ງ ສາມາດແບ່ງເປັນການແຈ້ງພາສີໜີ້ຄັ້ງ ແລະ ໃບອະນຸຍາດໜີ້ໃບ ສາມາດກຳນົດລະຫັດ HS ໄດ້ເຖິງ 04 ລາຍການ. ແພະສະນັ້ນ ຜວກເຂົາຈຶ່ງສືມມຸດວ່າ ການແຈ້ງພາສີໜີ້ຄັ້ງທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການລົງມາ ແມ່ນຄົດເປັນໜີ້ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ສໍາລັບໜີ້ລາຍການສິນຄ້າ; ແລະ ການແຈ້ງພາສີທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການຂັ້ນໄປ ແມ່ນຄົດເປັນໜີ້ໃບອະນຸຍາດ ສໍາລັບທຸກໆ 4 ລາຍການສິນຄ້າ ບວກກັບ ຫົ່ງໃບອະນຸຍາດສໍາລັບລາຍການສິນຄ້າທີ່ຍັງເຫຼືອ.

ສິ່ງຜົນໃຫ້ຄາດຄະເນໄດ້ປະມານ **1,648** ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ. ນີ້ແມ່ນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທັງໝົດ ທີ່ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ໄດ້ອອກໃຫ້ ໂດຍຄືດໄລ່ຈາກຈຳນວນການແຈ້ງພາສີ⁴ ແຊ່ງຫຼາຍກວ່າ ສີບເທົ່າຂອງຕົວເລກທີ່ລາຍງາຍໂດຍ ກະຊວງ.

4.5.2 ເວລາທີ່ໃຊ້ ສໍາລັບຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າຢາ

ເວລາທີ່ໃຊ້ ສໍາລັບຂະບວນການຕ່າງໆໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້. ຜູ້ຄ້າລາຍງານວ່າ ຂັ້ນຕອນໃນການຈົດທະບຽນຢ່າຄັ້ງກຳອິດ ແມ່ນໃຊ້ເວລາຫຼາຍກວ່າໜີ້ປີ (6 ເດືອນຫາ 1 ປີ ສໍາລັບຝອມ 1 ແລະ ປະມານ 1 ປີ ສໍາລັບຝອມ 2). ສໍາລັບການຕໍ່ທະບຽນຢ່າທຸກໆ 3 ປີ ແມ່ນໃຊ້ເວລາຢູ່ 1 ອາທິດ ຫາ 1 ເດືອນ ເທົ່ານັ້ນ.

ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ ແລະ ຜູ້ຄ້າ, ການຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າສໍາລັບການຂົນສົ່ງແຕ່ລະຄັ້ງໃຊ້ເວລາຢູ່ 3 ຫາ 4 ວັນ; ການແຈ້ງພາສີ ໃຊ້ເວລາຫຼາຍເຖິງວັນ (ລວມທັງ ຂະແໜງພາສີ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ກ່າວວິກວ່າ ການກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານແມ່ນໃຊ້ເວລາ 10 ນາທີ ແລະ ການກວດສິນຄ້າໃຊ້ເວລາຢູ່ 10 ຫາ 20 ນາທີ.

⁴ ເປັນການຄາດຄະເນຈຳນວນຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຈຳເປັນ ແພະວ່າການແຈ້ງພາສີ ອາດຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໜີ້ໃບອະນຸຍາດ ຕໍ່ ຫົ່ງລາຍການສິນຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 8: ເວລາໃນການປະກອບເອກະສານ, ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ, ແລະ ຜ່ານຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າຢາປະຈຳດ່ານ

ຂະແໜງ	ເວລາ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ - ຂັ້ນທະບຽນບໍລິສັດ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	6 ເດືອນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ - ຈິດທະບຽນຢາ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 - 2 ປີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ - ຕໍ່ທະບຽນຢາ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ອາທິດ ຫາ 1 ເດືອນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນນະຄວນຫຼວງ - ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 ວັນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນນະຄວນຫຼວງ - ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	2 ຫາ 4 ວັນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່	10 ນາທີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າຢູ່ດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່	10 - 20 ນາທີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານ - ຜູ້ຄ້າ	10 ນາທີ - 1 ຊົ່ວໂມງ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າຢູ່ດ່ານ - ຜູ້ຄ້າ	30 ນາທີ ຫາ 1 ວັນ

ນອກຈາກນີ້, ຍັງມີຂັ້ນຕອນການແຈ້ງຝາສີ ແລະ ກວດປ່ອຍ ສິນຄ້ານໍາເຂົ້າ ຊຶ່ງໃຊ້ເວລາ 05 ຊົ່ວໂມງຂຶ້ນໄປ.

ການຄາດຄະເນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດຂ້າງເທິງນີ້, ສາມາດຄາດຄະເນເວລາ ທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້. ການນໍາເຂົ້າບາງຄັ້ງ ກໍ່ໃຊ້ເວລານີ້ວັນຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ, ແຕ່ວ່າພວກເຮົາຖືເອົາຈຳນວນທີ່ເກີດຂຶ້ນສ່ວນໃຫຍ່ ຊຶ່ງສະເລ່ຍປະມານ 2 ຊົ່ວໂມງ.

ຕາຕະລາງ 9: ລວມເວລາທີ່ໃຊ້ ສໍາລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ແລະ ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ - ຢາ

	ຈຳນວນໃບອະນຸຍາດ	ເວລາ	ລວມເວລາປະຈຳປີ (ວັນ)
ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ	1,648	3 days	4,944
ຂັ້ນຕອນປະຈຳດ່ານ	1,648	2 hours	137
ລວມທັງໝົດ			5,081

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕິລາຄາຕາມການສໍາພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ

4.6 ການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ

ວິທີການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນຖືກປະຕິບັດ ເຜື່ອປະເມີນຜົນກະທົບ - ດ້ານບວກ ຫຼື ດ້ານລົບ - ຂອງການຮັກສາ, ພັບປຸງ ຫຼື ລົບລ້າງບັນດາມາດຕະການ NTMs. ວຽກງານທຳອິດ, ແມ່ນການກຳນົດຄວາມສ່ຽງ ຂອງກຸ່ມມາດຕະການ NTMs ເຜື່ອຊອກຫາວິທີແກ້ໄຂ.

ຄວາມສ່ຽງ ດັ່ງກີກປະເມີນໃນດ້ານຄວາມເປັນໄປໄດ້ ຂອງຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນ ແລະ ລະດັບຄວາມຮຸນແຮງ ທີ່ອາດຈະຖືໄດ້ວ່າເປັນຜົນກະທົບຂອງຄວາມສ່ຽງ ທີ່ຄວນເກີດຂຶ້ນ. ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້ ແມ່ນຖືກນໍາໃຊ້ເຜື່ອປະເມີນລະດັບຄວາມສ່ຽງ.

ຕາຕະລາງ 10: ການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ - ຄວາມເປັນໄປໄດ້ ກັບ ຄວາມຮຸນແຮງ

ຄວາມຮຸນແຮງຂອງຜົນກະທິບ						ອັດຕາຄວາມສ່ຽງສໍາລັບມາດຕະການ NTMs
ຄວາມເປັນໄປໄດ້ ຂອງໜັດການ	ຕໍ່າທີ່ສຸດ 1	ຕໍ່າ 2	ປານກາງ 3	ສູງ 4	ສູງທີ່ສຸດ 5	
ຕໍ່າທີ່ສຸດ 1	1	2	3	4	5	ຕໍ່າທີ່ສຸດ (1-5)
ຕໍ່າ 2	2	4	6	8	10	ຕໍ່າ (6-10)
ປານກາງ 3	3	6	9	12	15	ປານກາງ (11-15)
ສູງ 4	4	8	12	16	20	ສູງ (16-20)
ສູງທີ່ສຸດ 5	5	10	15	20	25	ສູງທີ່ສຸດ (21-25)

4.6.1 ອາຫານ

ຄວາມສ່ຽງແມ່ນ “ສິ່ງເສີມການຝັດທະນາທຸລະກິດທາງອາການ... ແລະ ຮັບປະກັນຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ”. ຄວາມຮຸນແຮງ ສາມາດຈັດຢູ່ໃນລະດັບສູງທີ່ສຸດ ຖ້າຜະລິດຕະພັນອາຫານທີ່ບໍ່ຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ຈະສິ່ງຜົນໃຫ້ມີການເຈັບປ່ວຍ ແລະ ເສຍຊື່ວິດ.

ຜູ້ຄ້າ ຈາກຫຼາຍງານຂອງໄດ້ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາບໍ່ເຄີຍຖືກປະຕິເສດການນຳເຂົ້າອາຫານຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ, ເຊິ່ງຄວາມເປັນໄປໄດ້ແມ່ນມີ ຕໍ່າ. ແຕ່ອາດເກີດມີການລັກລອບນຳເຂົ້າ, ເຮັດໃຫ້ຄວາມສ່ຽງເພີ່ມຂຶ້ນ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ປານກາງ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **12 (ປານກາງ)**

4.6.2 ເກືອໄຂໂອດົນ

ຄວາມສ່ຽງແມ່ນການປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນຝະຍາດທີ່ເກີດຈາກການຂາດສານໄອໂອດົນ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ຕໍ່າ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ຕໍ່າທີ່ສຸດ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **1 (ເກື່ອທີ່ສຸດ)**

4.6.3 ນໍາ

ຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນການປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງທີ່ສຸດ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ຕ່າທີ່ສຸດ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **5 (ຕ່າທີ່ສຸດ)**

4.6.4 ຢາປົວະຍາດ

ຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນຜູ້ອໍຮັບປະກັນການສະໜອງຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ຜ້ອມດ້ວຍລາຄາທີ່ເໝັ້ນຈະສືມ.

ຜູ້ນຳເຂົ້າ ຢູ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົ້າບໍ່ເຕີຍຖືກປະຕິເສດການນຳເຂົ້າ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ມີຄວາມຕື່ນຕົວໃນການນຳເຂົ້າທີ່ບໍ່ຖືກກົດໝາຍ (ຢາຈາກ ປະເທດຈິນ) ຜ່ານດ່ານຂະໜາດນ້ອຍ (ດ່ານປະເທດ). ເຊິ່ງຜົບເຫັນການນຳເຂົ້າຢາທີ່ປ່ອມແປງ ຈຳນວນຫົ່ງ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງທີ່ສຸດ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ບ້ານກາງ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **15 (ບ້ານກາງ)**

4.7 ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ

ເມື່ອອັດຕາຄວາມສ່ຽງເບື້ອງຕົ້ນໄດ້ຖືກປະເມີນ, ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງປະຈຸບັນ ແມ່ນຖືກທຽບໃສກັບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂອງນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs.

4.7.1 ອາຫານ

ປະຈຸບັນ, ມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານ ໄດ້ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງໃນລະດັບຫົ່ງ. ແຕ່ວ່າຍັງຜົບເຫັນການນຳເຂົ້າທີ່ສາມາດຫຼືກລົງຂັ້ນຕອນຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວໄດ້, ເຮັດໃຫ້ເປັນການຈຳກັດປະສິດທິພາບຂອງການນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs. ນອກນັ້ນ, ຍັງມີຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທີ່ສໍາຄັນ - ຫາງຕ້າມຄ່າທຳນຽມ ແລະ ເວລາ.

ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມ, ເຈົ້າໜ້າໄດ້ລາຍງານ ຈຳນວນຄ່າທຳນຽມ ທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງ ແລະ ເປັນເອກະພາບກັນ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ຢູ່ດ່ານຫົ່ງ ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົ້າເວັບຄ່າທຳນຽມສໍາລັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ ແລະ ຄ່າບໍລິການ 50,000 ກີບ. ອີກດ່ານຫົ່ງ ລາຍງານອີກວ່າ ຄ່າທຳນຽມສໍາລັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ ແລະ ຄ່າທຳນຽມກວດກາສິນຄ້າແມ່ນ 10,000 ຕໍ່ການຂົນສົ່ງ, ຄ່າທຳນຽມກວດກາເອກະສານແມ່ນ 20,000 ກີບ.

ຕາຕະລາງ 11: ລວມຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນຫາງການ

	ຈຳນວນ (ບໍລິສັດ/ໃບອະນຸຍາດ)	ຄ່າທຳນຽມ	ລວມມູນຄ່າ (ລ້ານ ກີບ)
ການຈົດທະບຽນ, ຕໍ່ປີ	34	100,000/2	1.7
ໃບຄໍາຮ້ອງ/ກວດເອກະສານ	13,068	5,000-20,000	65.3-261.4
ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	13,068	50,000	653.4
ຄ່າບໍລິການ	13,068	50,000	653.4

ຄ່າທຳນຽມການກວດກາ	13,068	70,000-110,000	914.8-1,437.5
ຄ່າບໍລິການທະນາຄານ	13,068	20,000	261.4
ລວມທັງໝົດ			2,550.0-3,268.7

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕິລາຄາຕາມການສໍາຜາດ ແລະ ຂໍມູນທາງດ້ານການຄ້າ

ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ລາຍງານວ່າ ຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ ພວກເຂົາໄດ້ຊໍາລະຄ່າທຳນຽມທັງໝົດ 1 ລ້ານ ຫາ 1.6 ລ້ານກີບ ຕໍ່ການນຳເຂົ້າ (ບໍ່ລວມຄ່າຝັ້ງທີ່ມາ) ເຊິ່ງພວກເຮົາໄດ້ປະເມີນຄ່າແຮງງານທັງໝົດຂອງຜູ້ຄ້າທີ່ປະຕິບັດຕາມມາດຕະການ NTMs ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຄ່າແຮງງານປະຈຳວັນ ສະເລ່ຍ 85,000 ກີບ ເຊິ່ງພວກເຮົາໄດ້ປະເມີນຄ່າແຮງງານທັງໝົດຂອງຜູ້ຄ້າທີ່ປະຕິບັດຕາມມາດຕະການ NTMs ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ 12: ລວມຄ່າແຮງງານ

	ວັນ	ຄ່າແຮງງານ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຕໍ່ສຸດ	1,124	85,000	95.5
ສູງສຸດ	2,818	85,000	239.5

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕິລາຄາຂອງ EMC

ຝຶນລວມຂອງຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ (ໂດຍນຳໃຊ້ ຄ່າສະເລ່ຍ) ແລະ ສົມມຸດອີ້າ 20% ຂອງໃບອະນຸຍາດ ແມ່ນຊໍາລະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ 100,000 ກີບ, ສັງເກດໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ 3,338.4 ລ້ານກີບ ຕໍ່ປີ.

ຕາຕະລາງ 13: ລວມຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ

	ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ	2,909.5
ຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ	261.4
ຄ່າແຮງງານ	167.5
ລວມທັງໝົດ	3,338.4

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕິລາຄາຂອງ EMC

4.7.2 ຢາປົວຜະຍາດ

ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສຽງໃນລະດັບໜຶ່ງ ຄືກັນກັບອາຫານ. ຢາທີ່ປອມແປງ ສາມາດເຮັດໃຫ້ເກີດບັນຫາຮ້າຍແຮງໄດ້. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຢາປອມແປງດັ່ງກ່າວ ກໍຍັງສາມາດເຂົ້າມາໃນປະເທດໄດ້ ເຖິງວ່າ ຈະມີການນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ກໍ່ຕາມ. ນອກນັ້ນ, ຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ ຍັງມີຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ນຳເຂົ້າຢາທີ່ຄວນຂຶ້ນກັບມາດຕະການ NTMs ແຕ່ບໍ່ໄດ້ມີການສະເໜີຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ. ສະນັ້ນ ລະບອບ NTMs ດັ່ງກ່າວ ແມ່ນບໍ່ມີປະສິດທິພາບ.

ນອກຈາກນີ້, ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງປາ ໄດ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄ້າໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ຜູ້ຊົມໃຊ້. ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຈຳນວນບໍລິສັດ ແລະ ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ (ຂ້າງລຸ່ມ), ພວກເຮົາສາມາດປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທີ່ເປັນຄ່າທຳນຽມ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້. ສໍາລັບການຈົດທະບຽນຢ່າ, ພວກເຮົາໄດ້ກຳນົດເອົາ 04 ປະເພດຢ່າ ຕໍ່ການຈົດທະບຽນນີ້ຄັ້ງ. ຜູ້ທີ່ໃຫ້ສໍາພາດໄດ້ລາຍງານວ່າ ຈຳນວນຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ ແມ່ນມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນ ຢູ່ຕ່າງໆດໍານາຍແດນ.

ຕາຕະລາງ 14: ລວມຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ

	ຈຳນວນ	ຄ່າທຳນຽມ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ການຂັ້ນທະບຽນບໍລິສັດ (ຄັ້ງດຽວ)	84	100,000	8.4
ການຈົດທະບຽນຢ່າ ແລະ ການຕໍ່ທະບຽນ (ທຸກໆ 3 ປີ), ປະຈຳປີ	84	600,000 ກີບ + \$100 ຕໍ່ ຫົ່ງຜະລິດຕະພັນຢ່າ	109.8
ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ	1,648	20,000-150,000	33.0 – 247.2
ການກວດກາ	1,648	10,000-110,000	16.5 – 181.3
ຄ່າບໍລິການ	1,648	30,000	49.4
ຄ່າບໍລິການທະນາຄານ	1,648	30,000	49.4
ລວມທັງໝົດ			258.1 – 637.1

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕິລາຄາຕາມການສໍາພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດໍານາການຄ້າ

ນອກນັ້ນ, ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງລາຍງານວ່າ ພວກເຂົ້າໄດ້ຈ່າຍຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການຈຳນວນ 100,000 ຫາ 1,000,000 ກີບຢູ່ຕາມດໍານາຍແດນ, ເພື່ອໃຫ້ສິນຄ້າຜ່ານດໍານາໄວຂຶ້ນ.

ພວກເຮົາປະເມີນຄ່າແຮງງານ ຕາມທີ່ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້, ຍົກເວັ້ນເວລາທີ່ໃຊ້ໃນການຈົດທະບຽນ (ເພາະວ່າ ເວລາດັ່ງກ່າວແມ່ນຂຶ້ນຢູ່ກັບຜູ້ຄ້າອ່ອງ, ບໍ່ແມ່ນເວລາທີ່ໃຊ້ໃນການປະກອບເອກະສານ).

ຕາຕະລາງ 15: ມູນຄ່າແຮງງານທັງໝົດ

	ວັນ	ຄ່າແຮງງານ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າແຮງງານ	5,081	85,000	431.9

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕິລາຄາຂອງ EMC

ພວກເຮົາ ໄດ້ປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ຂອງມາດຕະການ NTMs ໂດຍນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ້າງເທິງນີ້ ແລະ ກຳນົດເອົາ 20% ຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຊໍາລະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການຈຳນວນ 100,000 ກີບ ດັ່ງລາຍລະອຽດລຸ່ມນີ້:

ຕາຕະລາງ 16: ລວມມູນຄ່າ

	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ (ຈຸດສູນກາງ)	447.6

ຄ່າແຮງງານ	431.9
ຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນຫາງການ	33.0
ລວມທັງໝົດ	912.5

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕິລາຄາຂອງ EMC

ການປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍເຫຼົ່ານີ້ ແມ່ນອີງຕາມຈຳນວນໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າທີ່ ຄວນໄດ້ຮັບການອອກອະນຸຍາດ, ໂດຍອີງຕາມຈຳນວນທີ່ມີການແຈ້ງການນຳເຂົ້າສິນຄ້າທີ່ ຂຶ້ນກັບມາດຕະການ NTMs ເຫຼົ່ານີ້. ສະນັ້ນ, ມັນຈຶ່ງເປັນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ຖ້າການອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຖືກປະຕິບັດຢ່າງເຕັມສ່ວນ.

4.7.3 ສັງລວມ ແລະ ຂໍສະເໜີການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ

ໂດຍລວມແລ້ວ, ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານ ແລະ ຢາ ແມ່ນຖືກພິຈາລະນາວ່າບໍ່ມີປະສິດທິພາບ ຜ່ານການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ. ໃນຂະນະທີ່ມີການນຳໃຊ້ມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ແຕ່ກໍຍິງປະກິດມີການນຳເຂົ້າສິນຄ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ, ແລະ ລະບອບ NTMs ດັ່ງກ່າວ ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ.

ໂດຍສະເພາະ ການກວດກາທີ່ຂ່າງຄັດຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ ແມ່ນບໍ່ແທດເໝາະ, ການກວດກາຄວນປະຕິບັດຕາມວິທີບໍລິຫານຄວາມສ່ຽງ ແບບສຸມກວດ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ ສາມາດກຳນົດຄວາມເຊື່ອຖືທາງດ້ານສະຖິຕິ ປະມານ 95% ເຊິ່ງ 2.5% ຂອງສິນຄ້າ ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກັບມາດຕະຖານ ໂດຍເອົາຕົວຢ່າງຂອງການນຳເຂົ້າ (ໃນຈຳນວນການນຳເຂົ້າ 12,000 ຄັ້ງ, ມີປະມານ 1,400 ຄັ້ງ ທີ່ຕ້ອງມີການທິດສອບ). ຕາມຫຼັກການຂອງສາກົນ, ແມ່ນທິດສອບຜຽງ 1% ສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່າ ແລະ 5% ສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ.

ລະບອບການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ ທີ່ສະເໜີປັບປຸງມືຕື່:

- ສໍາລັບອາຫານ ແລະ ຢາ, ຄວາມຈຳເປັນໃນການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ ຫຼື ຂຶ້ນແຂວງ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຮັບປະກັນປະສິດທິພາບ. ສໍາລັບຢາ ແລະ ອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ບໍລິສັດທີ່ໄດ້ຈົດທະບຽນ ເພື່ອນນຳເຂົ້າແຂວງລົດຕະພັນດັ່ງກ່າວ ເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ (ຈາກອໍານາໄດຂັ້ນສູນກາງ), ຂຶ້ງຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໃບຢັ້ງຢືນທີ່ສອງຢູ່ດ້ານຊາຍແດນ ແມ່ນຍາກໃນການອະທິບາຍເຫດຜົນ. (ສໍາລັບ ອາຫານທີ່ຄວາມສ່ຽງປານກາງ ແລະ ຕໍ່າ, ການອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ແມ່ນມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ ຕາມການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ)

ກ. ຂະແໜງຝາສີ ສາມາດບັນທຶກຂໍ້ມູນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດ/ຢັ້ງຢືນ ຂອງບໍລິສັດ ລົງໃນລະບົບແຈ້ງຝາສີແບບອັດຕະໂນມັດ (ASYCUDA), ຜ້ອມທັງຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຊັ່ນ: ເລກລະຫັດ ລະບອບໃບແຈ້ງຝາສີ. ຈາກຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານີ້, ການນຳເຂົ້າທັງໝົດຂອງບໍລິສັດທີ່ມີໃບທະບຽນຜູ້ນຳເຂົ້າ ສາມາດຖືກຕິດຕາມໂດຍຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າໃນປະຈຸບັນ ກາຍມາເປັນສິ່ງຝຸມເຜືອຍ. ຄວາມຈຳເປັນໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ (ໂດຍສະເພາະ ບາງຄົ່ງຝວກເຂົ້າແງຽງແຕ່ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງຝາສີ ເຂົ້າໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ໄດ້ສະໜັບສະໜູນໃຫ້ມີການນຳໃຊ້ຮູບແບບການບໍລິການປະຕຸງດຽວ.

- ຄວນມີການອະທິບາຍ ກ່ຽວກັບສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າ ແລະ ພາລະບົດບາດ ຂອງແຕ່ລະໜ່ວຍງານ ຢູ່ຕາມດ້ານຊາຍແດນ ໃຫ້ຊັດເຈນຂຶ້ນ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ໃຫ້ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຮັບຊາບຢ່າງເປັນຫາງການ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດແລະ ຜູ້ຄ້າ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າງຈະແຈ້ງ ເຖິງສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າເຊັ່ນ: ສິນຄ້າທີ່ບໍ່ທັນປຸ່ງແຕ່ງ ຄວນເປັນຂະແໜງການໃດຮັບຜິດຊອບ.

- ພາຍຫຼັງການປະເມີນ ແລະ ປັບປຸງມາດຕະການ NTMs, ຄ່າທຳນຽມ ຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ຄວນເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານດຽວກັນໃນທຸກແຂວງທົ່ວປະເທດ.
- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ແລະ ເອກະສານປະກອບອື່ນງໍ ຄວນຖືກຍືນຕໍ່ກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເທື່ອດຽວເທົ່ານັ້ນ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ. ການແຈ້ງເອກະສານຄັ້ງຕໍ່ໄປ ແມ່ນບໍ່ຈຳເປັນ.
- ຄວນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຊຳລະຄ່າທຳນຽມແບບອອນລາຍນໍ. ຫັງນີ້ ຈະຫຼຸດຜ່ອນການສວຍໃຊ້ໂອກາດເວັບຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ.

5 ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ

ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ A: ບັນດາກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ຕິດຜັນກຸ່ມມາດຕະການ NTMs

ອາຫານ

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການສຶ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແລະ ສຶ່ງຜ່ານອາຫານ ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການກວດກາອາຫານ ເລກທີ 297/ກຊສ 24 ກຸມພາ 2012

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍ ສະຫລາກຂອງຜະລິດຕະພັນອາຫານ ທີ່ບັນຈຸໃນເຄື່ອງຫຼຸມທີ່ ເລກທີ 519/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມິນາ 2009

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ມາດຕະຖານ ເກືອໄຂໂອດິນ ເລກທີ 102/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມັງກອນ 2004

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍນຳດື່ມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ເລກທີ 585/ກຊສ, ລົງວັນທີ 12 ຜິດສະພາ 2006

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຈົດທະບຽນ ອາຫານ ເລກທີ 1600/ກຊສ, ລົງວັນທີ 25 ພະຈິກ 1994

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍ ຫຼັກການຝຶ່ນຖານ ໃນການນຳໃຊ້ ມາດຕະການສຸຂະນາໄມ ແລະ ເຕັກນິກ ເຜື່ອຄຸ້ມຄອງຄວາມປອດໄພ ຂອງອາຫານ
ເລກທີ 518/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມິນາ 2009

ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ອາຫານ (ສະບັບປັບປຸງ) ເລກທີ 33/ສົກຊ, ລົງວັນທີ 20 ສິງຫາ 2013

ຢ່າປົວຜະຍາກ

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດຂາອອກ-ຂາເຂົ້າ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດ ເລກທີ 1442/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ
2003

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຂຶ້ນທະບຽນຢາ ເລກທີ 1441/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003

ແຈ້ງການ ກ່ຽວກັບ ການປະກອບເອກະສານຂໍອະນຸມັດ ນຳເຂົ້າວັດຖຸດິບ, ອຸປະກອນບັນຈຸ, ຢ່າປົວຜະຍາດ ແລະ ອຸປະກອນການແຜດ
ມາຮັບໃຊ້ການຜະລິດ ແລະ ເຜື່ອຈຳໜ່າຍ ສະບັບເລກທີ 2660/16ກອຍ, ລົງວັນທີ 16 ມິຖຸນາ 2016

ຂໍ້ຕິກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດ ດຳເນີນຫຼຸລະກິດ ດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 1820/
ສທ, ລົງວັນທີ 25/08/2017

ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແຜດ ເລກທີ 07/ສົກຊ, ລົງວັນທີ 16 ມັງກອນ 2012

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ B: ລາຍຊື່ຂະແໜງການທີ່ຖືກສໍາພາດ

ອີງກອນ/ຂະແໜງ	ສະຖານທີ່
ກົມອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ກົມອາຫານ ແລະ ຢໍາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ຝະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ດ່ານສາກິນຂົວມິດຕະນາບ 1, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ຝະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ຝະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ດ່ານສາກິນບໍ່ເຕັມ, ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ດ່ານສາກິນຂົວມິດຕະນາບ 3, ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ຝະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ຝະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຈຳປາສັກ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ດ່ານສາກິນແດນສະຫວັນ, ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢໍາ	ດ່ານສາກິນວັງຕໍ່າ, ແຂວງຈຳປາສັກ
ຜູ້ຄ້າ-ການຢ່າ/ແຜດ	ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຜູ້ຄ້າ-ຢໍາ/ຜະລິດຕະພັນການແຜດ	ແຂວງຈຳປາສັກ
ຜູ້ຄ້າ-ຢໍາ/ຜະລິດຕະພັນການແຜດ	ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງຫຼວງນ້ຳທາ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຜູ້ຄ້າ-ຢໍາ/ຜະລິດຕະພັນການແຜດ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C: ລາຍການ ແລະ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS)

ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບມາດຕະການ NTMs (ຈັດລຽງລົງໃນສຸນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ) ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ອາຫານ

ຕາຕະລາງ 17: ລະຫັດ HS ສໍາລັບ ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 288 (ໃບອະນຸມາດນໍາເຂົ້າ)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະຫິບາຍ
0401101000	- ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401109000	- ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ
0401201000	- ມີໄຂມັນເກີນ 1% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 6% ໂດຍນໍ້າຫັນກ - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401209000	- ມີໄຂມັນເກີນ 1% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 6% ໂດຍນໍ້າຫັນກ - - ອື່ນງ
0401401000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ນິມໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401402000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ນິມໃນລັກສະນະແຊ່ເຊິງ
0401409000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ
0401501000	- ມີໄຂມັນເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401509000	- ມີໄຂມັນເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ
0402104100	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ບໍ່ຕໍ່ມີນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ ທ່ານອື່ນງ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມິນໍ້າຫັນລວມ 20 ກີໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402104900	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ບໍ່ຕໍ່ມີນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ ທ່ານອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
0402109100	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມິນໍ້າ ຫັນລວມ 20 ກີໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402109900	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
0402212000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ບໍ່ຕໍ່ມີນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ ທ່ານອື່ນງ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມິນໍ້າຫັນລວມ 20 ກີໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402219000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ບໍ່ຕໍ່ມີນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ ທ່ານອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
0402292000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມິນໍ້າ ຫັນລວມ 20 ກີໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402299000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນງ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າຫັນກ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
0402910000	- ອື່ນງ: - - ບໍ່ຕໍ່ມີນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ທ່ານອື່ນງ
0402990000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
0404100000	- ທາງນິມ ແລະ ທາງນິມບຸງແຕ່ງຊະນິດໂມດິໄຟດ, ຈະຂໍວວໃຫ້ຂຸ້ນ ຫຼື ຕື່ມໍ້າຕານ ຫຼື ສານທ່ານອື່ນງ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ:
0404900000	- ອື່ນງ
0405100000	- ເນີຍ
0405200000	- ນິມທີ່ໄດ້ຈາກການຮັດ
0405901000	- ອື່ນງ: - - ໄຂມັນເນີຍ
0405902000	- ອື່ນງ: - - ນໍ້າມັນເນີຍ
0405903000	- ອື່ນງ: - - ນໍ້າມັນເນີຍ (ຂອງຊາວອິນເດຍ)

0405909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
0406101000	- ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ຫັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມເອົາເນີຍແຂງ ທີ່ໄດ້ຮັດຈາກຫາງນິມ ແລະ ເນີຍກ້ອນຊະນິດເຄີດ: - - ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ຫັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມທັງເນີຍແຂງທີ່ໄດ້ຈາກຫາງນິມ
0406102000	- ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ຫັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມເອົາເນີຍແຂງ ທີ່ໄດ້ຮັດຈາກຫາງນິມ ແລະ ເນີຍກ້ອນຊະນິດເຄີດ: - - ເນີຍກ້ອນ
0406201000	- ເນີຍແຂງທຸກຊະນິດ ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ: - - ບັນຈຸໃສ່ຫີບນ້ຳໜັກລວມເກີນ 20 ກລ
0406209000	- ເນີຍແຂງທຸກຊະນິດ ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ: - - ອື່ນງ
0406300000	- ເນີຍແຂງທຸກຊະນິດ ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ
0406400000	- ເນີຍແຂງຊະນິດບຸລຸວົວ ແລະ ເນີຍແຂງອື່ນງ ທີ່ມີສາຍັນຈາກເຊື້ອລາ ແຜນນິຊິລູມ ໂຮຄົວຝຳ
0406900000	- ເນີຍແຂງຊະນິດອື່ນງ
0408110000	- ໄຂແດງ: - - ແຫ້ງ
0408190000	- ໄຂແດງ: - - ອື່ນງ
0408910000	- ອື່ນງ: - - ແຫ້ງ
0408990000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
0409000000	ນ້ຳຜົງທຳມະຊາດ.
0403102000	- ນຶມສິ້ນໄຍເກີດ: - - ໃນລວກສະນະແຫຼວ, ຈະຮັດໃຫ້ຊັບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕ່າມ
0403109000	- ນຶມສິ້ນໄຍເກີດ: - - ອື່ນງ
0403901000	- ອື່ນງ: - - ເນີຍທີ່ຮັດຈາກນິມ
0403909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
1503001000	- ໄຂມັນສະເຕຍຮົນ ຫຼື ໄຂມັນແຫຼວຂອງໜຸ
1503009000	- ອື່ນງ
1504102000	- ໄຂມັນຕັບ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອ ທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504109000	- ໄຂມັນຕັບ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນງ
1504201000	- ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນປາ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ນອກຈາກນ້ຳມັນຕັບປາ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504209000	- ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນປາ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ນອກຈາກນ້ຳມັນຕັບປາ: - - ອື່ນງ
1504301000	- ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຂອງສັດທະລະຈຳພວກທີ່ ລົງງານຸກັດວຍນ້ຳນິມ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504309000	- ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຂອງສັດທະລະຈຳພວກທີ່ ລົງງານຸກັດວຍນ້ຳນິມ: - - ອື່ນງ
1505001000	- ລາໂນລິນ
1505009000	- ອື່ນງ
1506000000	ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນອື່ນງ ທີ່ໄດ້ຈາກສັດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຈະກັນຕອງແລ້ວ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕ່າມ, ແຕ່ຍັງບໍ່ຫັນດັດແປງຫາງເຄີມ.
1507100000	- ນ້ຳມັນດີບ, ຈະແຍກເອົາສານນຽວອອກ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕ່າມ
1507901000	- ອື່ນງ: - - ເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ວ່າເຫຼືອງທີ່ຢັງບໍ່ຫັນໃຫ້ບໍລິສຸດ
1507909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
1508100000	- ນ້ຳມັນດີບ
1508901000	- ອື່ນງ: - - ເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ວ່າດີນທີ່ຢັງບໍ່ຫັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ
1508909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
1509101000	- ນ້ຳມັນດີບ: - - ບັນຈຸກ່ອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກີໂລກຮາມ
1509109000	- ນ້ຳມັນດີບ: - - ອື່ນງ
1509901100	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ຢັງບໍ່ຫັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ: - - - ບັນຈຸກ່ອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກີໂລກຮາມ
1509901900	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ຢັງບໍ່ຫັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ: - - - ອື່ນງ
1509909100	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ບັນຈຸກ່ອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກີໂລກຮາມ

1702909100	- ອື່ນງົງ, ລວມທັງນ້ຳຕານ ແລະ ນ້ຳຕານອື່ນງົງ ແລະ ນ້ຳຕານນ້ຳເຊື່ອມປະສົມສານ ອື່ນງົງ ໃນສະພາບແຫ່ງທີ່ມີຟັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂັ້ນໄປ: - - ອື່ນງົງ: - - - ນ້ຳເຊື່ອມ
1702909900	- ອື່ນງົງ, ລວມທັງນ້ຳຕານ ແລະ ນ້ຳຕານອື່ນງົງ ແລະ ນ້ຳຕານນ້ຳເຊື່ອມປະສົມສານ ອື່ນງົງ ໃນສະພາບແຫ່ງທີ່ມີຟັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂັ້ນໄປ: - - ອື່ນງົງ: - - - ອື່ນງົງ
1703101000	- ເສດນ້ຳອ້ອຍ: - - ທີ່ຕື່ມສານແຕ່ງກົນ, ລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
1703109000	- ເສດນ້ຳອ້ອຍ: - - ອື່ນງົງ
1703901000	- ອື່ນງົງ: - - ທີ່ຕື່ມສານແຕ່ງກົນ, ລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
1703909000	- ອື່ນງົງ: - - ອື່ນງົງ
1704100000	- ເຂົ້າໜົມເປັນຍາງສໍາລັບຫຍໍ໏, ຈະເຄືອບນ້ຳຕານ ຫຼື ບໍ່ກ່າວຕາມ
1704901000	- ອື່ນງົງ: - - ເຂົ້າໜົມອົບທີ່ມີຢາປະສົມຢູ່ນໍາ
1704902000	- ອື່ນງົງ: - - ຊອກໄກແລັດຂາວ
1704909100	- ອື່ນງົງ: - - ອື່ນງົງ: - - - ລັກສະນະນຸ້ມ, ທີ່ມີເຢລາຕິນ
1704909900	- ອື່ນງົງ: - - ອື່ນງົງ: - - - ອື່ນງົງ
1801000000	ເມັດໂກໂກ໌, ເປັນເມັດ ຫຼື ເປັນເມັດຫັກ, ດົບ ຫຼື ຂຶ້ວແລ້ວ.
1803100000	- ທີ່ເອົາໄຂມັນອອກໝົດ
1803200000	- ທີ່ເອົາໄຂມັນອອກໝົດ ຫຼື ເອົາອອກບາງສ່ວນ
1804000000	ເນີຍໂກໂກ໌, ໄຂມັນ ແລະ ນ້ຳມັນໂກໂກ໌.
1805000000	ແບ່ງໂກໂກ໌, ທີ່ບໍ່ໄດ້ໃສນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນງົງ.
1806100000	- ແບ່ງໂກໂກ໌, ທີ່ຕື່ມນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນງົງ
1806201000	- - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໄກແລດ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ
1806209000	- ຄື່ອງປຸງແຕ່ງອື່ນງົງ ທີ່ເປັນກ້ອນ ຫຼື ເປັນແຜ່ນທີ່ມີນ້ຳຫັກເກີນ 2 ກີໂລກຮາມໃນສະພາບເປັນຂອງເຫຼວລ, ແບ່ງຫຽວ ຫຼື ເປັນແປງ, ເປັນເມັດມຸນຫຼືເປັນກ້ອນ, ໃສໃນພາຊະນະ ຫຼື ຫຸ້ມທີ່ເປົ້ອງຕົ້ນທີ່ມີນ້ຳຫັກເກີນ 2 ກີໂລກຮາມ: - - ອື່ນງົງ
1806311000	- ອື່ນງົງ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ມີໃສ້: - - - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໄກແລດ
1806319000	- ອື່ນງົງ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ມີໃສ້: - - - ອື່ນງົງ
1806321000	- ອື່ນງົງ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ບໍ່ມີໃສ້: - - - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໄກແລດ
1806329000	- ອື່ນງົງ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ບໍ່ມີໃສ້: - - - ອື່ນງົງ
1806901000	- ອື່ນງົງ: - - ເຂົ້າໜົມຊອກໄກແລດ ທີ່ມີການປຸງແຕ່ງອື່ນງົງ ໃນຮຸບແບບເປັນເມັດ ຫຼື ໃນຮຸບຍາວີບ
1806903000	- ອື່ນງົງ: - - ແບ່ງສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ແບ່ງຫຍາບ, ສາດາຈ ຫຼື ສິ່ງສະວັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌ ທີ່ບັນຈຸ 40% ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ແຕ່ມີໂກໂກນ້ອຍກວ່າ 50% ໂດຍນ້ຳຫັກ
1806904000	- ອື່ນງົງ: - - ແບ່ງສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານຂອງລະຫັດເຄົ້າ 04.01 ເຖິງ 04.04, ທີ່ມີໂກໂກ໌ 5% ຂັ້ນໄປ ຫຼື ພ້ອຍກວ່າ 10%, ບຸງ ແຕ່ງສໍາລັບໃຊ້ລົງງັດກັນອ້ອຍເກີດ ໃໝ່, ບໍ່ໄດ້ຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ
1806909000	- ອື່ນງົງ: - - ອື່ນງົງ
1901101000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ: - - ສິ່ງສະວັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌
1901102000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ: - - ທີ່ເຮັດສິນຄ້າຂອງລະຫັດເຄົ້າ 04.01 ຫາ 04.04
1901103000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ: - - ທີ່ເຮັດຈາກເຜິ່ງໝາກຖືວ່າຫຼື່ອງ
1901109100	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ: - - ອື່ນງົງ: - - - ອາຫານທາງງານແພດ
1901109900	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂັ້ນເຝື່ອການຂາຍຍ່ອຍ: - - ອື່ນງົງ: - - - ອື່ນງົງ
1901201000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງຫຽວທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜົມຈຳພວກເຮົາ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ທີ່ໄດ້ຈາກເປົ່ງ, ແບ່ງຫຍາບ, ແບ່ງສາດາຈ ຫຼື ສິ່ງສະວັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌, ທີ່ບໍ່ປະສົມຂອງໂກໂກ໌

1901202000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງຫຍວດທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜີມຈຳພວກເປົ້າ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ທີ່ໄດ້ຈາກແບ່ງ, ແບ່ງຫຍາບ, ແບ່ງສາດຈັດ ຫຼື ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901203000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງຫຍວດທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜີມຈຳພວກເປົ້າ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ອື່ນງ, ທີ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901204000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງຫຍວດທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜີມຈຳພວກເປົ້າ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ອື່ນງ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901901100	- ອື່ນງ: - - ອາຫານເດັກອ່ອນ, ບໍ່ໄດ້ຮັດຂຶ້ນເຜື່ອການຂາຍຢ່ອຍ - - - ອາຫານທາງການແພດ
1901901900	- ອື່ນງ: - - ອາຫານເດັກອ່ອນ, ບໍ່ໄດ້ຮັດຂຶ້ນເຜື່ອການຂາຍຢ່ອຍ - - - ອື່ນງ
1901902000	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ
1901903100	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ນິມທີ່ມີຄົບທຸກຢ່າງ
1901903200	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ອື່ນງ, ທີ່ມີແບ່ງຂອງໂກໂກ້
1901903900	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ອື່ນງ
1901904100	- ອື່ນງ: - - ຕົວເຫຼືອອື່ນງ ທີ່ບຸງແຕ່ງແລ້ວ: - - - ເປັນຜິງ
1901904900	- ອື່ນງ: - - ຕົວເຫຼືອອື່ນງ ທີ່ບຸງແຕ່ງແລ້ວ: - - - ໃນລັກສະນະອື່ນ
1901909100	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານທາງການແພດ
1901909900	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
1902110000	- ພາສາຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດີບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ໄສໄຂ່
1902192000	- ພາສາຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດີບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນງ: - - - ເສັ້ນໜີທີ່ເຮັດຈາກແບ່ງເຂົ້າ (ປີຮູນ)
1902193000	- ພາສາຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດີບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນງ: - - - ເສັ້ນໜີໄສ (ວຸນເສັ້ນ)
1902194000	- ພາສາຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດີບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນງ: - - - ເສັ້ນເຜີ
1902199000	- ພາສາຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດີບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
1902201000	- ພາສາຕາຢັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ບຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍາຕາມ: - - ຢັດໃສ້ດ້ວຍຊັ້ນ ຫຼື ສ່ວນອື່ນຂອງຊັ້ນສັດ
1902203000	- ພາສາຕາຢັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ບຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍາຕາມ: - - ຢັດໃສ້ດ້ວຍປາ, ສັດນໍາຈໍາພວກຄຣສຕາຊຽນ ຫຼື ໂມລັສ
1902209000	- ພາສາຕາຢັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ບຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍາຕາມ: - - ອື່ນງ
1902302000	- ພາສາຕາອື່ນງ: - - ເສັ້ນໜີ່ຜ່ອມປຸງ
1902303000	- ພາສາຕາອື່ນງ: - - ເສັ້ນໜີ່ໄສ (ວຸນເວັ້ນ)
1902304000	- ພາສາຕາອື່ນງ: - - ເສັ້ນເຜີຜ່ອມປຸງອື່ນງ
1902309000	- ພາສາຕາອື່ນງ: - - ອື່ນງ
1902400000	- ຄັສຄັສ
1903000000	ສາຄຸ ແລະ ສິ່ງທີ່ດີເຕັມທີ່ບຸງແຕ່ງຈາກຫັນຍາຝິດ ຫຼື ພະລິດຕະພັນຫັນຍາຝິດ, ທີ່ເຮັດໃຫ້ຝອງ, ຂຶ້ວ, ອົບ ຫຼື ບັງ: - - ທີ່ມີໂກໂກ້
1904101000	- ອາຫານບຸງແຕ່ງຈາກຫັນຍາຝິດ ຫຼື ພະລິດຕະພັນຫັນຍາຝິດ, ທີ່ເຮັດໃຫ້ຝອງ, ຂຶ້ວ, ອົບ ຫຼື ບັງ: - - ທີ່ມີໂກໂກ້
1904109000	- ອາຫານບຸງແຕ່ງຈາກຫັນຍາຝິດ ຫຼື ພະລິດຕະພັນຫັນຍາຝິດ, ທີ່ເຮັດໃຫ້ຝອງ, ຂຶ້ວ, ອົບ ຫຼື ບັງ: - - ອື່ນງ
1904201000	- ອາຫານບຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກຫັນຍາຝິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອົບ ຫຼື ບັງ ຫຼື ດັກຈາກການປະສົມຂອງກັດຫັນຍາຝິດ, ທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ອົບ, ແລະ ເກັດຫັນຍາຝິດທີ່ອົບແລ້ວ ຫຼື ຫັນຍາຝິດທີ່ເຮັດໃຫ້ຝອງ: - - ອາຫານບຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກຫັນຍາຝິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຈາກການຂຶ້ວ, ອົບ ຫຼື ບັງ
1904209000	- ອາຫານບຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກຫັນຍາຝິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອົບ ຫຼື ບັງ ຫຼື ດັກຈາກການປະສົມຂອງເກັດຫັນຍາຝິດ, ທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ອົບ, ແລະ ເກັດຫັນຍາຝິດທີ່ອົບແລ້ວ ຫຼື ຫັນຍາຝິດທີ່ເຮັດໃຫ້ຝອງ: - - ອື່ນງ
1904300000	- ເຂົ້າສາລີບຸນກາ
1904901000	- ອື່ນງ: - - ການບຸງແຕ່ງຈາກເຂົ້າ, ລວມເຖິງເຂົ້າທີ່ຜ່ານການບຸງແຕ່ງເບື້ອງຕົ້ນ
1904909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
1905100000	- ເຂົ້າຈຶກອບ

2009410000	- ນ້ຳໝາກນັດ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຮິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 20
2009490000	- ນ້ຳໝາກນັດ: - - ອື່ນງ
2009500000	- ນ້ຳໝາກເລັ່ນ
2009610000	- ນ້ຳໝາກອະ່ຽນ (ລວມທັງນ້ຳໝາກອະ່ຽນທີ່ບໍ່ທັນໝັກ): - - ທີ່ມີປະລິມານບຮິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 30
2009690000	- ນ້ຳໝາກອະ່ຽນ (ລວມທັງນ້ຳໝາກອະ່ຽນທີ່ບໍ່ທັນໝັກ): - - ອື່ນງ
2009710000	- ນ້ຳໝາກແອບເປີລ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຮິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 30
2009790000	- ນ້ຳໝາກແອບເປີລ: - - ອື່ນງ
2009811000	- ນ້ຳໝາກໄມ່ ຫຼື ນ້ຳຝຶດຜັກປະເຟດອື່ນງ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ນ້ຳແຄຣນເປີຣົກ (ແວກຊຸມຮູມ ມາໂຄຣຄາຣ່ພອນ, ແວກຊຸມຮູມ ອອກຊີຄອກໂຄສ, ແວກ ຂຸນຮູມວິຕີສົ່ງເດືອ້): - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2009819000	- ນ້ຳໝາກໄມ່ ຫຼື ນ້ຳຝຶດຜັກປະເຟດອື່ນງ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ນ້ຳແຄຣນເປີຣົກ (ແວກຊຸມຮູມ ມາໂຄຣຄາຣ່ພອນ, ແວກຊຸມຮູມ ອອກຊີຄອກໂຄສ, ແວກ ຂຸນຮູມວິຕີສົ່ງເດືອ້): - - - ອື່ນງ
2009891000	- ນ້ຳໝາກໄມ່ ຫຼື ນ້ຳຝຶດຜັກປະເຟດອື່ນງ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນງ: - - - ນ້ຳໝາກແບລກເຕີແຮນໜ້າ
2009899100	- ນ້ຳໝາກໄມ່ ຫຼື ນ້ຳຝຶດຜັກປະເຟດອື່ນງ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2009899900	- ນ້ຳໝາກໄມ່ ຫຼື ນ້ຳຝຶດຜັກປະເຟດອື່ນງ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
2009901000	- ນ້ຳໝາກໄມ່ປະສົມ: - - ອາຫານສໍາລັບເຕັກອ່ອນ
2009909000	- ນ້ຳໝາກໄມ່ປະສົມ: - - ອື່ນງ
2102100000	- ຍິສ່ຫໍ ທີ່ມີຊີວິດ
2102200000	- ຍິສ່ຫໍ ທີ່ຕາຍແລ້ວ; ຈຸລິນຊີແຊນດງວອື່ນງ, ທີ່ຕາຍແລ້ວ
2102300000	- ແປ່ງໝູກີ່ປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2103100000	- ນ້ຳຂະອ້ວ
2103200000	- ນ້ຳໝາກເລັ່ນ ແລະ ນ້ຳຊອສໜາກເລັ່ນອື່ນງ
2103300000	- ແປ່ງ ແລະ ແປ່ງຫຍາບຂອງມ້ສຕາດຈ ແລະ ແປ່ງມ້ສຕາດຈ ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງ ແລ້ວ
2103901000	- ອື່ນງ: - - ຊອສໜາກເຜັດ
2103903000	- ອື່ນງ: - - ນ້ຳປາ
2103904000	- ອື່ນງ: - - ສິປະສົມທີ່ໃຊ້ປຸງລົດຊາດ ແລະ ໃຊ້ຜົມລົດຊາດອື່ນງ, ລວມເຖິງກະປີ (ບຣາຈັນ)
2103909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
2104101100	- ນ້ຳຊຸບແລະ ນ້ຳຊຸບຊຸນ ແລະ ສິງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີຊັ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍາ: - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2104101900	- ນ້ຳຊຸບແລະ ນ້ຳຊຸບຊຸນ ແລະ ສິງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີຊັ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍາ: - - - ອື່ນງ
2104109100	- ນ້ຳຊຸບແລະ ນ້ຳຊຸບຊຸນ ແລະ ສິງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2104109900	- ນ້ຳຊຸບແລະ ນ້ຳຊຸບຊຸນ ແລະ ສິງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
2104201100	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດງວກັນ: - - ທີ່ມີຊັ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍາ: - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2104201900	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດງວກັນ: - - ທີ່ມີຊັ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍາ: - - - ອື່ນງ
2104209100	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດງວກັນ: - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານສໍາລັບດັກອ່ອນ
2104209900	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດງວກັນ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
2106100000	- ໂປຣຕິນ ແຂ້ມຂຸນ, ສານເທິກສເຈີ່ອໂປຣຕິນ, ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2106901000	- ອື່ນງ: - - ເຕົາຮຸນ້າ ແລະ ເຕົາຮຸນ້າ
2106902000	- ອື່ນງ: - - ເປັນນ້ຳເຊື້ອມແຕ່ງລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
2106903000	- ອື່ນງ: - - ນິມທີ່ບໍ່ໄຂມັນຊະນິດຄອມເມີນ
2106904100	- ອື່ນງ: - - ສິງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ຜົ່ອການໝັກ: - - - ໃນຮູບເປັນຜົງ
2106904900	- ອື່ນງ: - - ສິງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ຜົ່ອການໝັກ: - - - ອື່ນງ

2106905100	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມນຳ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ຈະຖືກໃຊ້ເປັນວັດຖຸໃນການປຸງແຕ່ງສິ່ງຂຽວມາຈາກຫຼາຍສົ່ງ
2106905200	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມນຳ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ສິ່ງທີ່ຂຽວມາຈາກຫຼາຍສົ່ງເພື່ອການເຈືອຈາງແບບງ່າຍດາຍກັບນໍ້າ ເພື່ອຜະລິດເຄື່ອງດືມ
2106905300	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມນຳ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ຜະລິດຕະພັນໄດ້ມາຈາກໂສມ
2106905900	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມນຳ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ອື່ນງ
2106906100	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະເປັນຂອງ ແຫວວ
2106906200	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນ
2106906400	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະເປັນທາດແຫວວ
2106906500	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນ
2106906600	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມຂະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ອື່ນງ, ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະທີ່ ເປັນທາດແຫວວ
2106906700	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມຂະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ອື່ນງ, ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນງ
2106906900	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີຫາດເຫຼົ້າປະສົມຂະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດືມ: - - - ອື່ນງ
2106907000	- ອື່ນງ: - - ອາຫານເສີມ
2106908000	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງສໍາລັບປະສົມ ເພື່ອເສີມຄຸນຄ່າທາງອາຫານ
2106909100	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ສ່ວນປະສົມອື່ນງ ຂອງທາດຄະນິກບັນຍັດເລີໂຟກ ຫຼື ເລືອດເມື່ອອື່ນງ ທີ່ມີ ຄຸນຄ່າເປັນສິ່ງບໍາລຸງ ເພື່ອໃຊ້ໃນຂະບວນການຜະລິດອາຫານ
2106909200	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂສມເປັນຫຼັກ
2106909300	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານປຸງແຕ່ງສໍາລັບລ່ຽງເດັກອ່ອນທີ່ແຜ່ນມີ ຫຼື ຂາດນໍ້າຢ່ອຍແລກເຕັສ
2106909400	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອາຫານປຸງແຕ່ງອື່ນງ ສໍາລັບໃຊ້ລ່ຽງເດັກອ່ອນ
2106909500	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ສັງຂະຫຍາ
2106909600	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
2106909800	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງກົນລົດອື່ນງ
2106909900	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
2101111000	- ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວຂອງກາແກ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຈາກສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວ ຫຼື ສິ່ງຂຽວເຫຼົ້ານັ້ນເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີ ກາແກເປັນຫຼັກ: - - ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ກາແກສໍາລັດຮູບ
2101119000	- ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວຂອງກາແກ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຈາກສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວ ຫຼື ສິ່ງຂຽວເຫຼົ້ານັ້ນເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີ ກາແກເປັນຫຼັກ: - - ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນງ
2101121000	- - - ສິ່ງປະສົມໃນລັກສະນະເປັນເພື່ອທີ່ມີກາແກຂຶ້ວເປັນຫຼັກ, ທີ່ມີຂະໜາດກົດ
2101129000	- - - ອື່ນງ
2101201000	- ສິ່ງສະກັດຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງທີ່ຂຽວຂອງຊາ ຫຼື ຊາມາຕາ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສິ່ງ ສະກັດຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວເຫຼົ້ານັ້ນເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີຊາ ຫຼື ຊາມາຕາເປັນຫຼັກ: - - ຊາປຸງແຕ່ງທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊາ, ນິມຜິງ ແລະ ນ້ຳຕານ
2101209000	- ສິ່ງສະກັດຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງທີ່ຂຽວຂອງຊາ ຫຼື ຊາມາຕາ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສິ່ງ ສະກັດຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂຽວເຫຼົ້ານັ້ນເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີຊາ ຫຼື ຊາມາຕາເປັນຫຼັກ: - - ອື່ນງ
2101300000	- ຊີໂຄຣີຂຶ້ວ ແລະ ສິ່ງທີ່ໃຫຍ່ກາແກທີ່ຂຶ້ວ ແລະ ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງ ຂຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
2105000000	ກະແລນ ແລະ ນ້ຳແຂ້ງອື່ນງ ທີ່ບໍລິໂຟກໄດ້, ຈະມີໄກໄກ ຫຼື ບໍ່ໄກຕາມ.
2201901000	- ອື່ນງ: - - ນ້ຳກ້ອນ ແລະ ຫິມະ
2201909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ

2202101000	- ນ້ຳ, ລວມຫັງນີ້ແຮ່ທາດ ແລະ ນ້ຳອັດລົມທີ່ຕຶກກຳນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ບຸງແຕ່ງກົນ: - - ນ້ຳແຮ່ຊະນິດສະປາກລົງ ຫຼື ນ້ຳຮັດລົມ, ທີ່ບຸງແຕ່ງກົນແລ້ວ
2202109000	- ນ້ຳ, ລວມຫັງນີ້ແຮ່ທາດ ແລະ ນ້ຳອັດລົມທີ່ຕຶກກຳນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ບຸງແຕ່ງກົນ: - - ອື່ນໆ
2202901000	- ອື່ນໆງູ: - - ນິມບຸງແຕ່ງຢູເສຫີ
2202902000	- ອື່ນໆງູ: - - ນິມຖົວເຫຼືອ
2202903000	- ອື່ນໆງູ: - - ເຄື່ອງດີມທີ່ບໍ່ໄດ້ອັດລົມ ຂຶ່ງສາມາດດີມໄດ້ທັນທີ ໂດຍບໍ່ຕ້ອງເຈືອຈາງ
2202909000	- ອື່ນໆງູ: - - ອື່ນໆ
2204100000	- ສະບາກລົງໄວ່ນ
2204211100	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລົດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2204211300	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລົດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 23%
2204211400	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລົດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 23%
2204212100	- - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2204212200	- - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15%
2204291100	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ອື່ນໆງູ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2204291300	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ອື່ນໆງູ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 23%
2204291400	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ອື່ນໆງູ: - - - ໜີ້ໄວ່ນ໌: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 23%
2204292100	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ອື່ນໆງູ: - - - ນ້ຳອະງຸນໝັກທີ່ບ້ອງກັນ ຫຼື ຢຸດຢັ້ງການຝຶ່ມເມຂັນ ດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2204292200	- ໜີ້ໄວ່ນອື່ນໆງູ; ນ້ຳອະງຸນ ຂຶ່ງການໝັກຖືກກຳນ້ຳ ຫຼື ພົກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - ອື່ນໆງູ: - - - ນ້ຳອະງຸນໝັກທີ່ບ້ອງກັນ ຫຼື ຢຸດຢັ້ງການຝຶ່ມເມຂັນ ດ້ວຍການຕຶກທາດເຫຼົ້າໃສ: - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15%
2204301000	- ນ້ຳອະງຸນໝັກອື່ນໆງູ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2204302000	- ນ້ຳອະງຸນໝັກອື່ນໆງູ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15%
2205101000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລົດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2205102000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລົດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2205901000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລົດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານບໍ່ເກີນ 15%
2205902000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລົດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລົມມານເກີນ 15%
2206001000	- ໜີ້ໝາກໄມ່ໄຊເກີນ ແລະ ເຟັດ
2206002000	- ໜີ້ຊາເກ (ໄວ່ນ້ຳຈາກຈາເຂົ້າ)
2206003000	- ໜີ້ທອດດີ
2206004000	- ໜີ້ແຊແນດດີ
2206009100	- ອື່ນໆງູ, ທີ່ລວມທັງມິດ: - - ໜີ້ໄວ່ນເຂົ້າອື່ນໆງູ (ລວມທັງເຫຼົ້າໄວ່ນເຂົ້າທີ່ມີຕົວຢາປະລົມ)
2206009900	- ອື່ນໆງູ, ທີ່ລວມທັງມິດ: - - ອື່ນໆງູ
2207100000	- ໜີ້ເອເທິລ ບໍ່ໄດ້ປຽນກຳມະຊາດມີຄວາມແຮງຂອງທາດເຫຼົ້າໂດຍປະລົມມານ 80% ຂຶ້ນໄປ
2208205000	- ໜີ້ທີ່ໄດ້ຈາກການກັນຕອງໄວ່ນ້ອງຈະ ຫຼື ກາກອະງຸນ: - - ໜີ້ບໍ່ຮັ້ນດີ

2208901000	- ឃ្លោះដែលមានការងាររបស់ខ្លួនទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208902000	- ឃ្លោះដែលមានការងាររបស់ខ្លួនទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208903000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208904000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208905000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208906000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208907000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ
2208908000	- ឃ្លោះដែលមានការងារទាំងអស់ ឬ ការងារទាំងអស់: - - ឯណ៌ំ

ຕາຕະລາງ 18: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສໍາລັບ “ຄວາມສ່ຽງ” ອາຫານ (ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 111)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະທິບາຍ
2106100000	- ໂປຣຕິນ ເຊັ່ມຊຸ່ນ, ສານເທັກສເຈີ່ນໂປຣຕິນ, ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2106904900	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ເຝື້ອການໜັກ: - - - ອື່ນງ
2106907000	- ອື່ນງ: - - ອາຫານເສີມ
2106908000	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງສຳລັບປະສົມ ເຝື້ອເສີມຄຸນຄ່າທາງອາຫານ

ຕາຕະລາງ 19: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສໍາລັບ ຄ່າທຳນຽມຈົດທະບຽນ (ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 468)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະກິບຢາຍ
3808501000	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້
3808502100	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ຊະນິດກະປ່ອງສິດ
3808502900	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ອື່ນງ
3808503100	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ: - - - ຊະນິດກະປ່ອງສິດ
3808503900	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ: - - - ອື່ນງ
3808504000	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາທີ່ໃຊ້ກັນການອອກງອຂອງຟິດ
3808505000	- ສິນຄ້າທີ່ມີອາຫານຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາທີ່ໃຊ້ຄຸນການຈະເລີນຕີບໄຕຂອງຕົ້ນໄມ້

3808506000	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝາຍວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝາຍວດນີ້ມີ: - - ສານທຳລາຍເຊື້ອ
3808509100	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝາຍວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝາຍວດນີ້ມີ: - - ອື່ນງ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງຮັກສາເນື້ອໄມ້, ນອກຈາກສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ເຕືອບຜົວດັນໜ້າ, ທີ່ມີຢາຂ້າແມງໄມ້ ແລະ ຢາຂ້າເຊື້ອລາ
3808509900	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝາຍວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝາຍວດນີ້ມີ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
3808911100	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ສິ່ງເຄິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - - ທີ່ມີ 2- (1- ເມທີລໂຟຣິຟ) ຜິນອລ ເມທີລາຄົກບາຣົມເມດທີ
3808911900	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ສິ່ງເຄິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - - ອື່ນງ
3808912000	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ໃນລັກສະນະເປັນເຄີດກັນຍຸງ
3808913000	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ໃນລັກສະນະເປັນແຜ່ນແມດທີ່ກັນຍຸງ
3808919100	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ອື່ນງ: - - - ຊະນິດກະບ່ອງສິດ: - - - - ມີຄຸນສິມບັດໃນການດັບກິນ
3808919200	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ອື່ນງ: - - - ຊະນິດກະບ່ອງສິດ: - - - - ອື່ນງ
3808919300	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - - ມີຄຸນສິມບັດໃນການດັບກິນ
3808919900	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້: - - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - - ອື່ນງ
3808921100	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ຊະນິດກະບ່ອງສິດ: - - - ທີ່ມີວາລິດາໄມ້ຊຶ່ນບໍ່ເກີນ 3% ໂດຍນ້ຳໜັກສຸດທິ
3808921900	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ຊະນິດກະບ່ອງສິດ: - - - - ອື່ນງ
3808929000	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ອື່ນງ
3808931100	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: - - - ຢາຂ້າຫຍໍາ: - - - - ຊະນິດກະບ່ອງສິດ:
3808931900	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: - - - ຢາຂ້າຫຍໍາ: - - - - ອື່ນງ
3808932000	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: - - - ຢາທີ່ໃຊ້ກັນການອອກງອກຂອງປິດ
3808933000	- ອື່ນງ: - - ຢາຂ້າຫຍໍາ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: - - - ຢາທີ່ໃຊ້ຄຸມການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້
3808941000	- ອື່ນງ: - - ສານທຳລາຍເຊື້ອ: - - - ທີ່ມີສິ່ງປະສິມຂອງກົດຖານຫົນ ແລະ ແອລາໄລ້
3808942000	- ອື່ນງ: - - ສານທຳລາຍເຊື້ອ: - - - ອື່ນງ, ຊະນິດກະບ່ອງສິດ:
3808949000	- ອື່ນງ: - - ສານທຳລາຍເຊື້ອ: - - - ອື່ນງ
3808991000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງຮັກສາເນື້ອໄມ້, ທີ່ມີຢາຂ້າແມງໄມ້ ຫຼື ຢາຂ້າເຊື້ອລາ
3808999000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ

ເກືອໄຂໂອດິນ

ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽງ 2 ເລກລະຫັດສໍາລັບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ 295 – 298:

- 2501001000 – ເກືອສໍາລັບໃຊ້ປຸງອາຫານ; ແລະ
- 2501009000 – ເກືອ, ອື່ນງ

ນໍ້າ

ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽງ 4 ເລກລະຫັດສໍາລັບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ 496 – 499:

- 2201100000 - ນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລິມ;

- 2201909000 - ເຄື່ອງດືມ; ນ້ຳແຮ່ເທາດ ແລະ ນ້ຳອັດລົມ, (ບໍ່ໄດ້ຕື່ມນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ແລະ ບໍ່ໄດ້ປຸ່ງແຕ່ງກົນ), ນ້ຳກ້ອນ ແລະ ຫີມະ: ອື່ນໆ;
- 2202101000 - ນ້ຳ, ລວມທັງນ້ຳແຮ່ເທາດ ແລະ ນ້ຳອັດລົມທີ່ຕື່ມນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸ່ງແຕ່ງກົນ: - - ນ້ຳແຮ່ຊະນິດສະປາກລົງ ຫຼື ນ້ຳອັດລົມ, ທີ່ປຸ່ງແຕ່ງກົນແລ້ວ
- 2202109000 - . ນ້ຳ, ລວມທັງນ້ຳແຮ່ເທາດ ແລະ ນ້ຳອັດລົມທີ່ຕື່ມນ້ຳຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸ່ງແຕ່ງກົນ: - - ອື່ນໆ

ຢາ

ສໍາລັບການຢາ, ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວໄດ້ຈັດລຽນບັນດາລະຫັດ HS ສໍາລັບມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ການຈັດລຽນຄືນໃໝ່ອາດຈະໃຊ້ຜົນທີ່ຫຼາຍ ແລະ ເປັນການຊ້າຊ້ອນ. ໃນເປົ້ອງຕົ້ນ, ເຮົາໄດ້ຈັດລຽນລະຫັດຄືນໃໝ່ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ການຈົດທະບຽນບໍລິສັດ) ແລະ ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 114 (ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢາ/ຜະລິດຕະພັນການຢາ)

ຕາຕະລາງ 20: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທີບໂດຍມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ການຈົດທະບຽນບໍລິສັດທີ່ນຳເຂົ້າຢາ/ຜະລິດຕະພັນການຢາ)

ລະຫັດ HS	ຄ່າອະຫິບາຍ
3001200000	- ສິ່ງສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອາທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະດ້າງກ່າວ
3001900000	- ອື່ນໆ
3002101000	- ແອນຕີເຊີຣາ ແລະ ແຜລັກຂັ້ນອື່ນໆ ຂອາເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາກັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເຫກໂນ ໂລືຂີ້ວິວທະບຽນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕໍາມ: - - ສານລະລາຍພລາສມາໄປຄົນ
3002103000	- - ແອນຕີເຊີຣາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາກັດແປງທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເຫັນໂນໄລຂີ້ວິວທະບຽນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕໍາມ
3002104000	- - ແອນຕີເຊີຣາ ແລະ ແຜລັກຂັ້ນອື່ນໆ ຂອາເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາກັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເຫກໂນ ໂລືຂີ້ວິວທະບຽນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕໍາມ: - - ຜ້າຮີໄມໄກລົບນິຍ
3002109000	- - ແອນຕີເຊີຣາ ແລະ ແຜລັກຂັ້ນອື່ນໆ ຂອາເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາກັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເຫກໂນ ໂລືຂີ້ວິວທະບຽນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕໍາມ: - - ອື່ນໆ
3002201000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ແຕານັ້ນສ ແອກຂອຍດໍ
3002202000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ວັກຊີນໄລກໄອກົນ, ໂລກຫັດ, ໂລກເຢືອຫຼຸມສະໜອງ (ແລະ ໄຂສັນຫຼຸງ) ອັບ ເສບ ຫຼື ໂປລິໂອ
3002209000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ອື່ນໆ
3002300000	- ວັກຊີນໃຊ້ສໍາລັບເປັນຢາປົວສັດ
3002900000	- ອື່ນໆ
3005101000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜົນທີ່ຕິດໄດ້: - - ທີ່ອາບຊີມ ຫຼື ເຄືອບດັບຍສານທີ່ເປັນຢາປົວພະຍາດ
3005109000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜົນທີ່ຕິດໄດ້: - - ອື່ນໆ
3005901000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າຜັນບາດແຜ
3005902000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າກອສ
3005909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
3006101000	- - ເສັ່ນດ້າຍທີ່ໃຊ້ຫໍ່ຕໍ່ມາເລືອດ ແລະ ຂັບເລືອດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກໍາທີ່ຜ່ານ ການຂໍ້າເຊື້ອແລ້ວ; ເຄື່ອງຍິດຕິດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກໍາ ຫຼື ທັນຕະກຳທີ່ຜ່ານ ການຂໍ້າເຊື້ອແລ້ວຈະໃຊ້ຫໍ່ຕໍ່ມາເລືອດ ຫຼື ຂັບເລືອດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕໍາມ
3006109000	- - ອື່ນໆ
3006200000	- ຕົວປະເກີກລິຍາໃຊ້ສໍາລັບກວດໝວດເລືອດ
3006301000	- - ເຄື່ອງປຸ່ງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອກຊຽດ; ຕົວປະເກີກລິຍາຂອງການກວດນະຍາດ ຈັດທຳຂໍ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ແບຮຽນ ຊັນຝັດ, ຊະນິດໃຊ້ກົນ

3006302000	- <u>ເຄື່ອງປາແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອົກຂະແຮ;</u> ຕົວປະຕິກິລີຍາຂອງການກວດະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລີຍາຕັ້ນສະບັບໄມ້ໂຄຣບຽນສໍາລັບການວິໄຈເຊື້ອໂລກ ໃນທາສັດຕະວະວິທະຍາ
3006303000	- <u>ເຄື່ອງປາແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອົກຂະແຮ;</u> ຕົວປະຕິກິລີຍາຂອງການກວດະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລີຍາວິໄຈເຊື້ອໂລກໄມ້ໂຄຣບຽນ
3006309000	- <u>ເຄື່ອງປາແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອົກຂະແຮ;</u> ຕົວປະຕິກິລີຍາຂອງການກວດະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ອື່ນໆ
3006401000	- ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ: - - ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນທີ່ໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ
3006402000	- ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ: - - ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ
3006500000	- ກ່ອາ ແລະ ຂອດສໍາລັບການປະຕິມະບານເງື່ອຕົ້ນ
3006600000	- <u>ເຄີຍປູແຕ່ງສໍາລັບຄຸມກຳເນີດ ຊຶ່ງມີຮົມນ ຫຼື ສະເຜີມໄຂຊັດເປັນສານຫຼັກ; ພະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37</u>
3006700000	- <u>ວັນສໍາເລັດຮອກແບບສໍາລັບປາໃຊ້ກັບມະນຸດ ຫຼື ສັນ ເຊິ່ງມີລັກສະນະເປັນ ນ້ຳມັນມື່ນ ສໍາລັບບາງສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕົດ ຫຼື ໃຊັ້ນວ່າຕໍ່ລະຫວ່າງຮ່າງກາຍ ແລະ ເຄື່ອງມີການແຜດ</u>
3006910000	- ອື່ນໆ: - - <u>ເຄື່ອງກ່ຽວກັບການຜ່າຕົດພາຍນອກ</u>
3006921000	- ອື່ນໆ: - - <u>ສິ່ງເສດເຫື້ອຈາກການປູແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ:</u> - - - ທີ່ໄດ້ຈາກປາຊະນິດເສີດສໍາລັບຕ້ານໄລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ
3006929000	- ອື່ນໆ: - - <u>ສິ່ງເສດເຫື້ອຈາກການປູແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ:</u> - - - ອື່ນໆ
3003101000	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄສ້າຂອງກົດແນມີຊີລິນມິກາ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງເພະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ:</u> - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອະມອກຊີລິນ (INN) ຫຼື ເຕືອຂອງເມອກຊີລິນ</u>
3003102000	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄສ້າຂອງກົດແນມີຊີລິນມິກາ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງເພະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ:</u> - - <u>ມີສ່ວນປະສົມແອມປີຊີລິນ (INN) ຫຼື ເຕືອຂອງແອມປີຊີລິນ</u>
3003109000	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄສ້າຂອງກົດແນມີຊີລິນມິກາ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງເພະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ:</u> - - ອື່ນໆ
3003200000	- <u>ທີ່ມີປະຕິຊີວະນະແອນທີ່ໃບໂຕຖືກອື່ນໆ</u>
3003310000	- <u>ທີ່ມີຮົມນ ແລະ ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່າໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ:</u> - - <u>ທີ່ມີອິນຊຸລິນ</u>
3003390000	- <u>ທີ່ມີຮົມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່າໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ:</u> - - ອື່ນໆ
3003400000	- <u>ທີ່ມີແອລຄາລອຍດ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງແອລຄາລອຍດ ແຕ່ບໍ່ມີຮົມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່າໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ</u>
3003900000	- ອື່ນໆ
3004101500	- - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມແບ່ນີຊີລິນຈີ (ນອກຈາກແບ່ນີຊີລິນຈີເປັນຊາທິນ), ແກໄນໄຊ ເມທິລ ແບ່ນີຊີລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ</u>
3004101600	- - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສິ່ງປີຊີລິນ, ອາມອາຂີລິນ ຫຼື ເຕືອຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວຂະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004101900	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄສ້າມີເພີນີຊີລິນກອ້າຂີດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມ້າຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ</u>
3004102100	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄສ້າມີເພີນີຊີລິນກອ້າຂີດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມ້າຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໄຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ໃນຮບຂອງຂີ້ເຜົ່ງ</u>
3004102900	- <u>ທີ່ມີເພີນີຊີລິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄສ້າມີເພີນີຊີລິນກອ້າຂີດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມ້າຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໄຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ</u>
3004201000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຈນຕາໄໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງເຈນຕາໄໄມ້ຂຶ້ນ, ລົນໄຕໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງລົນໄຕໄມ້ຂຶ້ນ, ຊັລັປາມ່ວຍກາຊາໄລ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງຊັລັປາມ່ວຍກາຊາໄລ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງຊັລັປາມ່ວຍກາຊາໄລ</u>
3004203100	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອົກໂທຮໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004203200	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອົກໂທຮໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ໃນຮບຂອງຂີ້ເຜົ່ງ</u>
3004203900	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອົກໂທຮໄມ້ຂຶ້ນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ</u>
3004207100	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕັມຕາໄຂຄົນ ຫຼື ຄຸລ໌ແຮມແບ່ນີຄອລ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສິ່ງດ້າງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮບຂອງຂີ້ເຜົ່ງ</u>

3004207900	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ</u> : - - ທີ່ມີເຕັມໄຊຄລິນ ຫຼື ຄລໍແຮມແນຫຄລອ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງສໍາດັກກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004209100	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ</u> : - - ອື່ນໆ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກົນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮບຂອງຂຶ້ນເຜົ້າ
3004209900	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ</u> : - - ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
3004310000	- <u>ທີ່ມີຮັກໂມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອິນຊົນ</u>
3004321000	- <u>ທີ່ມີຮັກໂມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕີໄຄສເຕີ ຮອຍຮໍໂມນ, ອະນັຟັນ ຫຼື ໂຄງສໍາງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ</u> : - - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເຕັກເຫັນ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ</u>
3004324000	- - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຮຣໂດຣຄໍຕີໃຫນ ໄຊດຽມ ຂັກຂີເບັດ ຫຼື ຝຸລ້ອຊີໃນລອນ ອະຊີໂທໃນດ</u>
3004329000	- <u>ທີ່ມີຮັກໂມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕີໄຄສເຕີ ຮອຍຮໍໂມນ, ອະນັຟັນ ຫຼື ໂຄງສໍາງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ</u> : - - - ອື່ນໆ
3004390000	- <u>ທີ່ມີຮັກໂມນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ</u> : - - ອື່ນໆ
3004401000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຝົມ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ</u>
3004402000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຝົມໃຈໂດຍໄດ້ກິນ ຫຼື ດີເລີກໄດ້ກິນ ຄລໍໄຮດ້, ຊະນິດໃຊ້ສັກ</u>
3004403000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຝົມໃຈແລດ໌ທີ່ ໃປຊລແດດ໌ທີ່, ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004404000	- - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຝົມ ຫຼື ເກືອຂອງມັນ ຫຼື ສານເຕັມມາເລີ ເຮຍອື່ນໆ, ນອກຈາກຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 3004.40.20 ຫຼື 3004.40.30</u>
3004405000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ປາກເວລີນ ຫຼື ເບີແບຣິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004406000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ໜ້ອໂຟລິລິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004407000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອາໄຕເຟິນ ແລ້ວແດດ໌ທີ່</u>
3004409000	- <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນັຟັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ</u> : - - ອື່ນໆ
3004501000	- <u>ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36</u> : - - <u>ຊະນິດເໝາະສໍາລັບເດັກ, ໃນຮບຂອງນໍ້າເຊື້ອມ</u>
3004502100	- <u>ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36</u> : - - ອື່ນໆ, <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ</u> : - - - <u>ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004502900	- <u>ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36</u> : - - ອື່ນໆ, <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ</u> : - - - ອື່ນໆ
3004509100	- <u>ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36</u> : - - ອື່ນໆ: - - - <u>ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ວິຕາມິນ A, B ຫຼື C ລວມ</u>
3004509900	- <u>ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36</u> : - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004901000	- <u>ອື່ນໆ</u> : - - <u>ແຜ່ນຕິດຜົວໜ້າເຜື່ອໃຊ້ສໍາລັບຮັກສາໄລກາມເລົາ ຫຼື ໂລກທີ່ວໃຈ</u>
3004902000	- <u>ອື່ນໆ</u> : - - <u>ນ້ຳຫຼືຜ່ານການຂໍເຊື້ອແລ້ວ ບັນຈໃນພາຊະນະປິດເຜື່ອຊ່ວຍ ໃນການຫາຍໃຈ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນຫາງການຢາ</u>
3004903000	- <u>ອື່ນໆ</u> : - - <u>ຢາຂ້າເຊື້ອ</u>
3004904100	- <u>ອື່ນໆ</u> : - - <u>ຢາສະຫຼືບ</u> : - - <u>ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄໂຮຄເຄນໄຮຣໂດຣຄໍໄຮດ້</u>
3004904900	- <u>ອື່ນໆ</u> : - - <u>ຢາສະຫຼືບ</u> : - - - <u>ອື່ນໆ</u>

3004905100	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາເຊີ້ລາລືໃຊ້ລົກອາຊີດ, ພາຮາເຊົາມາລອ ຫຼື ດີໄໂຮຮອນ (INN), ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905200	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ <u>ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄຸລືແນມົນ ມາລີເອດທີ</u>
3004905300	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ <u>ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄດ້ຄຸລືຝຶກາ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ</u>
3004905400	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ <u>ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຈເຄມ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ໄອບົວໂໂຮຣແນງ</u>
3004905500	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ <u>ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນາ, ໃນຮູບຂອງປາຫາ</u>
3004905900	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ <u>ຢາອື່ນາ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນາ</u>
3004906100	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາຖິມີຊີນິນ, ອາຖິຊຸມດທ ຫຼື ຄລໍໂຄຄວິນ
3004906200	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟມາຄວິນ
3004906300	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - <u>ອື່ນາ: - - - ຢາສະໜູນໄຟສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ</u>
3004906900	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - <u>ອື່ນາ: - - - ອື່ນາ</u>
3004907100	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ແອນເຫັນມິນຕິກ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟເຟຣາຊີນ ຫຼື ເມເບນດາໂຂລ
3004907200	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ແອນເຫັນມິນຕິກ: - - - <u>ອື່ນາ: - - - ຢາສະໜູນໄຟສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ</u>
3004907900	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ແອນເຫັນມິນຕິກ: - - - <u>ອື່ນາ: - - - ອື່ນາ</u>
3004908100	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາຊະນິດີເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນາ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟໂຄຊາມິນ, ຂະນິດໃຊ້ສັກ
3004908200	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາຊະນິດີເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນາ: - - - <u>ຢາຕ້ານໄລກເອດສ</u>
3004908900	- <u>ອື່ນາ:</u> - - ຢາຊະນິດີເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນາ: - - - <u>ອື່ນາ</u>
3004909100	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານລະລາຍໄຊດຽມ ຄລໍໄຣດ ຫຼື ກາລູໄກສ, ຂະນິດສໍາລັບໃຊ້ຫາຫຼອດເລືອດ
3004909200	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊີບໂຕລ ຫຼື ຂາລບຸຫາມອລ, ຂະນິດສໍາລັບໃຊ້ຫາຫຼອດເລືອດ
3004909300	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊີບໂຕລ ຫຼື ຂາລບຸຫາມອລ, ໃນຮຸບແບບອື່ນ
3004909400	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຊເມຕິກິນ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ຮານິຕິກິນ (ໄອເອນເອນ) ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ
3004909500	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງປິໂໂນບົກບົບທັນ, ໄດອະຊີແຜມ ຫຼື ຄລໍໂຄຮມາຊີນ, ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ ຫຼື <u>ສໍາລັບໃຊ້ຫາຫຼອດເລືອດ</u>
3004909600	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - <u>ຢາຍອດດັງສໍາລັບຮັກສາ ຫຼື ປ້ອງກັນໄລກ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງນຳພາໄຊຊົນ, ໄຊໂລເມທາໂຂລິນ ຫຼື ອອກຂີມເຫັນ</u>
3004909800	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - <u>ຢາສະໜູນໄຟສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ</u>
3004909900	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ:</u> - - - <u>ອື່ນາ: - - - ອື່ນາ</u>
9001101000	- <u>ເສັ້ນໃຍນໍາແສາ, ກຸມເສັ້ນໃයນໍາແສາ ແລະ ເຄເບີລໃຍນໍາແສາ:</u> - - <u>ສໍາລັບໃຊ້ງານທາງໂທລະຄົມ ແລະ ທາງໄຟຟ້າອື່ນາ</u>
9001109000	- <u>ເສັ້ນໃຍນໍາແສາ, ກຸມເສັ້ນໃයນໍາແສາ ແລະ ເຄເບີລໃຍນໍາແສາ:</u> - - <u>ອື່ນາ</u>
9001200000	- <u>ແຜ່ນບາງ ແລະ ແຜ່ນທີ່ເຮັດດ້ວຍວັດຖຸໄຟລາໄອຂີ້ງ</u>
9001300000	- <u>ຄອນແຫັກເລັນຊີ</u>
9001400000	- <u>ເລັນຊີແວ່ນຫາທີ່ເຮັດດ້ວຍແກ້ວ</u>
9001500000	- <u>ເລັນຊີແວ່ນຫາທີ່ເຮັດດ້ວຍວັດຖຸອື່ນ</u>
9001901000	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮຸບ ຫຼື ກ້ອງຖ້າຍໜັງ ຫຼື ເຄື່ອງສາຍຮຸບເງົາ</u>
9001909000	- <u>ອື່ນາ:</u> - - <u>ອື່ນາ</u>

9002111000	- <u>ເລີນຊໍສໍາລັບເລົາໃສ່ເປົ້າໝາຍ:</u> - - ສໍາລັບກ້ອາຖ່າຍຮຸບ, ເຄື່ອງສາຍໄຟຣຈັກເຕີ ຫຼື ເຄື່ອງສໍາລັບຂະໜາຍ ຫຼື ເຄື່ອງຫຍໍ້ພາບ: - - - ສໍາລັບໂຟຣຈັກເຕີຮຸບເຖິງ
9002119000	- <u>ເລີນຊໍສໍາລັບເລົາໃສ່ເປົ້າໝາຍ:</u> - - ສໍາລັບກ້ອາຖ່າຍຮຸບ, ເຄື່ອງສາຍໄຟຣຈັກເຕີ ຫຼື ເຄື່ອງສໍາລັບຂະໜາຍ ຫຼື ເຄື່ອງຫຍໍ້ພາບ: - - - ອື່ນໆ
9002190000	- <u>ເລີນຊໍສໍາລັບເລົາໃສ່ເປົ້າໝາຍ:</u> - - ອື່ນໆ
9002201000	- <u>ເລີນຊໍກອງແສງ:</u> - - ສໍາລັບໄຟຣຈັກເຕີຮຸບເຖິງ
9002202000	- <u>ເລີນຊໍກອງແສງ:</u> - - ສໍາລັບກ້ອາຖ່າຍຮຸບເຖິງ, ກ້ອງຖ່າຍຮຸບ ແລະ ໄຟຣຈັກເຕີອື່ນໆ
9002203000	- <u>ເລີນຊໍກອງແສງ:</u> - - ສໍາລັບກ້ອາຂອ້າຫາໄກ ຫຼື ກ້ອາຈະລະຫັດ
9002209000	- <u>ເລີນຊໍກອງແສງ:</u> - - ອື່ນໆ
9002902000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - ສໍາລັບໄຟຣຈັກເຕີຮຸບເຖິງ
9002903000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - ສໍາລັບກ້ອາຖ່າຍຮຸບເຖິງ, ກ້ອາຖ່າຍຮຸບ ແລະ ໄຟຣຈັກເຕີອື່ນໆ
9002909000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - <u>ອື່ນໆ</u>
9004901000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - ແວ່ນຕາປັບສາຍຕາ
9004905000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - ແວ່ນຕາຜູ້ການປ້ອງກັນ
9004909000	- <u>ອື່ນໆ:</u> - - <u>ອື່ນໆ</u>
9010100000	- <u>ເຄື່ອງງາບກອນສໍາລັບລັງມວນຟິມ</u> ຫຼື <u>ມວນຈໍຍຊື່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮຸບ</u> (ລວມທັງຮຸບເຖິງ) ໂດຍ ອັດຕະໂນມັດ ຫຼື <u>ສໍາລັບອັດຮຸບ</u> ຈາກຝຶນສີ ທີ່ລົງແລ້ວລົງເຫົາ ມວນຈໍຍ ທີ່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍໂດຍອັດຕະໂນມັດ
9010901000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9010.10 ຫຼື 9010.60
9010903000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງອຸປະກອນສໍາລັບຖ່າຍຮຸບ</u> ຫຼື <u>ແຕ່ມຮຸບຂອງແຜ່ວົງຖາວອນເທິງຖານ ພະລິດ PCB/PWBs ໄວແສງ</u>
9010909000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - <u>ອື່ນໆ</u>
9011100000	- <u>ກ້ອາຈະລະຫັດແບບສ່ອງຕາເຖິງໄດ້ທ້າສອາຕາ</u>
9011200000	- <u>ກ້ອາຈະລະຫັດຊະນິດອື່ນໆ</u> , <u>ສໍາລັບໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮຸບ</u> , <u>ຖ່າຍຮຸບເຖິງ</u> ຫຼື <u>ການສາຍພາບຂອງຈະລະວັດຖາ</u>
9011800000	- <u>ກ້ອາຈະລະຫັດຊະນິດອື່ນໆ</u>
9011900000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ</u>
9012100000	- <u>ກ້ອາຈະລະຫັດ ນອກຈາກກ້ອາຈະລະຫັດແບບໃຊ້ເລີນຊໍ</u> <u>ເຄື່ອງສ່ອງຂະໜາຍ</u>
9012900000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ</u>
9013100000	- <u>ກ້ອາສ່ອງສໍາລັບເຕີໃສໝົນ; ກ້ອາເຜີ່ນສໍາຄັນ; ລວມທັງໝໍ່ອ່ອາສ້ອງຫາໄກທີ່ອອກແບບ ເປັນສິ້ນສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງຈຳກາ, ເຊື່ອໃຊ້ ຫຼື <u>ເຄື່ອງອຸປະກອນໃນໝວດນີ້</u> ຫຼື <u>ຝາກ XVI</u></u>
9013200000	- <u>ເລຊື່ອ, ນອກຈາກເລຊື່ໄດ້ໂອດ</u>
9013801000	- <u>ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມີອື່ນໆ</u> : - - <u>ອຸປະກອນສອ້ມແປງ</u> ຫຼື <u>ກວາດຄວາມຜິດແບບໃຊ້ເລີນຊໍສໍາລັບ PCB/PWBs ແລະ PCAs</u>
9013802000	- <u>ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມີອື່ນໆ</u> : - - <u>ອຸປະກອນຮັດດ້ວຍຄຣິສຕອລ໌ແຫຼວງ</u>
9013809000	- <u>ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມີອື່ນໆ</u> : - - <u>ອື່ນໆ</u>
9013901000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9013.20
9013905000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9013.80.20
9013906000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9013.80.10
9013909000	- <u>ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ:</u> - - <u>ອື່ນໆ</u>
9018311000	- <u>ຫອດສຶດຢາ, ເຂັ້ມສັກຢາ, ຫອດສວນ, ແກ້ນຫອດ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ຄ້າຍຄຽງ</u> : - - <u>ຫອດສຶດຢາ, ຈະມີເຂັ້ມສຶດ</u> ຫຼື <u>ບໍ່ກໍ່ຕ່າມ</u> : - - - <u>ຫອດສຶດຢາຊະນິດໃຊ້ແລ້ວເຖິງເລີຍ</u>

9018319000	- <u>ຫຼອດສືບປາ, ແຂ້ມສັກປາ, ຫ້ອດສວນ, ແກ້ນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ຄ້າຍຄຽງ: - - ຫ້ອດສືບປາ, ຈະມີເຂັ້ມສິດ ຫຼື ບໍ່ກ່າວມ: - - - ອື່ນໆ</u>
9018320000	- <u>ຫຼອດສືບປາ, ແຂ້ມສັກປາ, ຫ້ອດສວນ, ແກ້ນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ຄ້າຍຄຽງ: - - ແຂ້ມສືບປາທີ່ເຮັດດ້ວຍໄລຫະ: ແລະ ແຂ້ມຫຼືບບາດ</u>
9018391000	- <u>ຫຼອດສືບປາ, ແຂ້ມສັກປາ, ຫ້ອດສວນ, ແກ້ນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ຄ້າຍຄຽງ: - - ອື່ນໆ: - - - ຫ້ອດສວນ</u>
9018399000	- <u>ຫຼອດສືບປາ, ແຂ້ມສັກປາ, ຫ້ອດສວນ, ແກ້ນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ຄ້າຍຄຽງ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ</u>
9018902000	- <u>ອປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ຊຸດອປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ຫາງຫ້ອດເລືອດດຳ</u>
9018903000	- <u>ອປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງມີ ແລະ ອປະກອນອີເລັກໄທເຮັດນິກ</u>
9018909000	- <u>ອປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ</u>
9021100000	- <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ຫາງສັນລະບະສາດກະດຸກ ຫຼື ໃຊ້ໃນການຮັກສາກະດຸກຫັກ</u>
9021210000	- <u>ແຂ້ວທຽມ ແລະ ເຄື່ອງອປະກອນຕິດຕ້າງກັບແຂ່ວ: - - ແຂ້ວທຽມ</u>
9021290000	- <u>ແຂ້ວທຽມ ແລະ ເຄື່ອງອປະກອນຕິດຕ້າງກັບແຂ່ວ: - - ອື່ນໆ</u>
9021310000	- <u>ສິນສ່ວນອະໄວຍະວະທຽມອື່ນໆ ຂອງຮ່າງກາຍ: - - ຂຶ້ດໍ່ທຽມ</u>
9021390000	- <u>ສິນສ່ວນອະໄວຍະວະທຽມອື່ນໆ ຂອງຮ່າງກາຍ: - - ອື່ນໆ</u>
9021400000	- <u>ເຄື່ອງຂ່ວຍຝ່າສຽງສໍາລັບຄົນຫຼັນວາ, ບໍ່ລວມສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສື່ງດັ່ງກ່າວ</u>
9021500000	- <u>ເຄື່ອງຄຸມຈັງຫວະສໍາລັບກະຕຸ້ນກຳມານີ້ຫົວໃຈ, ບໍ່ລວມສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ</u>
9021900000	- <u>ອື່ນໆ</u>
9023000000	- <u>ເຄື່ອງອປະກອນ, ເຄື່ອງມີ ແລະ ແບບຈໍາລວອສຳກັນເຂັ້ມຜົນການສາທິກ (ຕົວຢ່າງ, ໃນການສຶກສາ ຫຼື ການວາງສະແດງ), ທີ່ບໍ່ເຫັນສໍາລັບໃຊ້ກັບປະໂຫຍດຫາງອື່ນ.</u>
9025901000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບອປະກອນທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9025902000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບອປະກອນທີ່ໃຊ້ໄຝຝ້າ</u>
9026901000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ເຄື່ອງອປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມີອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9026902000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ເຄື່ອງອປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມີອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9030100000	- <u>ເຄື່ອງອປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມີສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ຄົ້ນຫາການແຜລັງສີຂະນິມທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດໄອ້ອື່ນເຊີ້ນ</u>
9030901000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບ (ລວມທັງແຜງວິຈອນຝົມໄຟຝ້າສໍາລັບເຄື່ອງຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9030.40 ຫຼື 9030.82)</u>
9030903000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງ ແລະ ອປະກອນສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຝ້າທີ່ແຜງວິຈອນຝົມ/ແຜງການດັບສາຍແບບຜິມ ຫຼື ແຜງວິຈອນໄຟຝ້າ (ຝີເຊືອ)</u>
9030904000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງ ແລະ ອປະກອນຫາງຫັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຝ້າທີ່ແຜງວິຈອນຝົມ/ແຜງການດັບສາຍແບບຜິມ ຫຼື ແຜງວິຈອນໄຟຝ້າ (ຝີເຊືອ)</u>
9030909000	- <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ</u>
9031901100	- - - <u>ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບລວມທັງສິນສ່ວນວິຈອນຝົມຂອງອປະກອນຫາງຫັດສະນະສາດໃຊ້ໃນການຜະລິດປະກອນເຕັ້ງຕົວນຳ ແລະ ເຄື່ອງ ແລະ ອປະກອນຫາງຫັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກຄວາມເປື້ອນປິບຂອາຫັນພຽງເຫັນແກ່ບາງເຄົ່າຕົວນຳ</u>
9031901200	- <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ທີ່ມີເຄື່ອງກວດຄວາມຜິດພາດໂດຍໃຊ້ແສ່ ແລະ ສ້ອມແປງແຜງວິຈອນຝົມ ແລະ ແຜງວິຈອນໄຟຝ້າ</u>
9031901300	- <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ທີ່ມີອປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ຫາງຫັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບແຜງວິຈອນຝົມ/ແຜງວິຈອນຝົມໄຟຝ້າ ແລະ ແຜງວິຈອນໄຟຝ້າ</u>
9031901900	- <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ - - ສິນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສື່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ</u>
9031902000	- <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ - - ສໍາລັບເຄື່ອງອປະກອນ ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9032101000	- <u>ເຄື່ອງຄົວບຄຸມອນະພູມໃຫ້ຄົງທີ່: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9032102000	- <u>ເຄື່ອງຄົວບຄຸມອນະພູມໃຫ້ຄົງທີ່: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>
9032201000	- <u>ໂມໂນສະເຕັດ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໃໝ່ຝ້າ</u>

9032202000	- <u>ໃມໂນສະຕັດ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9032810000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ໄຮໂດຣິວິກ ຫຼື ໃຊ້ແຮງລົມ</u>
9032891000	- - - <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງປະກອນທີ່ເຕັມ ທີ່ເຮັດວຽກກັບເຄື່ອງຈັກປະມວນຜົນຂໍ້ມູນຂ່າວສານອັດຕະໂນມັດສໍາລັບບັງຄັບ ຫຼື ຄວບຄຸມຢ່າອັດຕະໂນມັດລະບົບຂັດດັນ, ຖ່ວາ ຫຼື ຄຽນຖ່າຍສິນຄ້າຂອງກຳປັນ</u>
9032892000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມີແບບອັດຕະໂນມັດສໍາລັບບັງຄັບ ຫຼື ຄວບຄຸມການລະຍາຫາເຄີມ ຫຼື ອີເລັກໂທຣເຄີມໃນການຜະລິດແຜ່ວ່າຈອນຝຶມ/ແຜ່ງການດິນ ສາຍແບບຝຶມ ຫຼື ແຜ່ງວ່າຈອນໄຟຟ້າ (ພື້ນຂອງ)</u>
9032893100	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ: - - - - ພ່ວຍຄວບຄຸມໄຟຟ້າແບບ (ເຄື່ອງສ້າງຄວາມສະເຕັມລະພາບ)</u>
9032893900	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ: - - - - ອື່ນໆ</u>
9032899000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ</u>
9032901000	- <u>ສັນສວນ ແລະ ສວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9032.89.10</u>
9032902000	- <u>ສັນສວນ ແລະ ສວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9032.89.20</u>
9032903000	- <u>ສັນສວນ ແລະ ສວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຊະນິດໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ</u>
9032909000	- <u>ສັນສວນ ແລະ ສວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ</u>
9033001000	- <u>ສໍາລັບເຄື່ອງປະກອນ ຊະນິດໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9033002000	- <u>ສໍາລັບເຄື່ອງປະກອນ ຊະນິດບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9018110000	- <u>ເຄື່ອງວິນິດໃສຝະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງຫາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງບັນທຶກຄົ້ນຫົວໃຈດ້ວຍລະບົບໄປໄຟຟ້າ</u>
9018120000	- <u>ເຄື່ອງວິນິດໃສຝະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງຫາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງວັດທະນາໄຊນິກສະແໜນມີ</u>
9018130000	- <u>ເຄື່ອງວິນິດໃສຝະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງຫາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງແປ່ເຫຼັກຂະນິດອີໃແມນ໌ຊື່ເມັດຈິນ</u>
9018140000	- <u>ເຄື່ອງວິນິດໃສຝະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງຫາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງຊື່ນທຶກຮາບຝຶກ</u>
9018190000	- <u>ເຄື່ອງວິນິດໃສຝະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງຫາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ອື່ນໆ</u>
9018200000	- <u>ເຄື່ອງລັງສືອັລຕອນໄວໂອເລດ ຫຼື ອິນຝຣາເຣດ</u>
9018410000	- <u>ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນຫາງທັນຕະແພດ: - - ເຄື່ອງເຟຸນແຂວ້ວ, ຈະລວມຕິດຢ່າງຖືກຕາມດຽວກັນກັບເຄື່ອງປະກອນຫາງທັນຕະແພດອື່ນໆ ຫຼື ບໍ່ກໍາຕາມ</u>
9018490000	- <u>ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນຫາງທັນຕະແພດ: - - ອື່ນໆ</u>
9018500000	- <u>ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ກຽວກັບຕາ</u>
9019101000	- <u>ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດຝະຍາດໂດຍວິທີຫາງກົນ, ເຄື່ອນວດ, ລວມທັງເຄື່ອງທິດສອບຄວາມຊໍານານໃນຫາງຈິດຕະວິທະຍາ: - - ອິເລັກໂທຣນິກ</u>
9019109000	- <u>ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດຝະຍາດໂດຍວິທີຫາງກົນ, ເຄື່ອນວດ, ລວມທັງເຄື່ອງທິດສອບຄວາມຊໍານານໃນຫາງຈິດຕະວິທະຍາ: - - ອື່ນໆ</u>
9019200000	- <u>ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດຝະຍາດໂດຍວິທີຫາງກົນ, ດ້ວຍອອກຊີເຈນ, ດ້ວຍລະອອງນໍ້າຢາ, ເຄື່ອງຊ່ວຍການຫາຍໃຈ ຫຼື ເຄື່ອງປະກອນອື່ນໆ ໃຊ້ບໍາບັດຝະຍາດຫາງລະບົບຫາຍໃຈ</u>
9020000000	<u>ເຄື່ອງຊ່ວຍຫາຍໃຈອື່ນໆ ແລະ ພົມກາງກັບອ້າກັນອາຍືຟິດ, ແຕ່ບໍ່ລວມ ເຖິງຫັກກາງບ້ອງກັນທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງກົນປະກອບ ແລະ ບໍ່ແມ່ນຊະນິດແບບສາມາກາໂອດປ່ຽນໄດ້.</u>
9022120000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ- ເຮັບເຫັນຫຼັກ, ຈະໃຊ້ໃນຫາງການແພດ, ການຜ່າຕັດ, ການທັນຕະວະແພດ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ ຫຼື ບໍ່ກໍາຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ໃນຄໍານວນໄທໂມກຣາບິ</u>

9022130000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ- ເຮັດວຽກ, ຈະໃຊ້ໃນທາງການແຜດ, ການຜ່າຕັດ, ການຫັນຕະວະແຜດ ຫຼື ບໍ່ກ່າວມາ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ອິນໆງາ, ສໍາລັບໃຊ້ທາງຫັນຕະກຳ</u>
9022140000	- - <u>ອິນໆງາ, ສໍາລັບໃຊ້ທາງການແຜດ, ການຜ່າຕັດ, ຫັນຕະກຳ ຫຼື ສັດຕະວະແຜດ</u>
9022191000	- - - <u>ເຄື່ອງເອັກສ- ເຮ ສໍາລັບກວດຮ່າງຍາຍບ່ອນຂໍ້ຕໍ່ຈອດເທິກການປະກອບ ແຜ່ງວິຈອນພິມໄຟຟ້າ ຫຼື ແຜ່ງວິຈອນການເດີນສາຍແບບພິມ</u>
9022199000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ- ເຮັດວຽກ, ຈະໃຊ້ໃນທາງການແຜດ, ການຜ່າຕັດ, ການຫັນຕະວະແຜດ ຫຼື ບໍ່ກ່າວມາ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງອິນໆງາ: - - - ອິນໆງາ</u>
9022210000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ສາຍລັງສືອານົາ, ເປຕາ ຫຼື ແກ່ມມາ, ຈະໃຊ້ໃນທາງ ການແຜດ, ຜ່າຕັດ, ຫັນຕະແຜດ ຫຼື ສັດຕະວະແຜດ ຫຼື ບໍ່ກ່າວມາ, ລວມທັງເຄື່ອງ ບັນທຶກພາບລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງການແຜດ, ການຜ່າຕັດ, ຫັນຕະກຳ ຫຼື ສັດຕະວະແຜດ</u>
9022290000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ສາຍລັງສືອານົາ, ເປຕາ ຫຼື ແກ່ມມາ, ຈະໃຊ້ໃນທາງ ການແຜດ, ຜ່າຕັດ, ຫັນຕະແຜດ ຫຼື ສັດຕະວະແຜດ ຫຼື ບໍ່ກ່າວມາ, ລວມທັງເຄື່ອງ ບັນທຶກພາບລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງອິນໆງາ</u>
9022300000	- <u>ຫອດລັງສີເອັກສ- ເຮ</u>
9022901000	- <u>ອິນໆງາ, ລວມທັງສັນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສູງດັ່ງກ່າວ: - - ສັນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງເອັກສ- ເຮສໍາລັບກວດຮ່າງຍາຍບ່ອນຂໍ້ຕໍ່ຈອດເທິກແຜ່ງວິຈອນພິມໄຟຟ້າ</u>
9022909000	- <u>ອິນໆງາ, ລວມທັງສັນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສູງດັ່ງກ່າວ: - - ອິນໆງາ</u>
9025110000	- <u>ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມ (ຫຼືໂມມີຕາ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມສູງ (ໄຟໂຣມີຕາ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມີອິນໆງາ: -- ຊະນິດໃຊ້ບັນຈຸຂອງເຫຼວ, ສໍາລັບໃຊ້ອານໂໄຍກົງ</u>
9025191100	- <u>ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມ (ຫຼືໂມມີຕາ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມສູງ (ໄຟໂຣມີຕາ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມີອິນໆງາ: -- ອິນໆງາ: - - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ - - - - ໂມາແທກອນຫະຸມສູງສໍາລັບຍານຝາຫະນະ</u>
9025191900	- <u>ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມ (ຫຼືໂມມີຕາ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມສູງ (ໄຟໂຣມີຕາ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມີອິນໆງາ: -- ອິນໆງາ: - - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ - - - - ອິນໆງາ</u>
9025192000	- <u>ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມ (ຫຼືໂມມີຕາ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະຸມສູງ (ໄຟໂຣມີຕາ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມີອິນໆງາ: -- ອິນໆງາ: - - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9025802000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນອິນໆງາ: - - ຫຼືໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9025803000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນອິນໆງາ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026101000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫ້ ຫຼື ລະດັບຂອງເຫຼວ: - - ໂມາບອກລະດັບສໍາລັບຍານຝາຫະນະ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026102000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫ້ ຫຼື ລະດັບຂອງເຫຼວ: - - ໂມາບອກລະດັບສໍາລັບຍານຝາຫະນະ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026103000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫ້ ຫຼື ລະດັບຂອງເຫຼວ: - - ອິນໆງາ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026109000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫ້ ຫຼື ລະດັບຂອງເຫຼວ: - - ອິນໆງາ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026201000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ໂມາວັດແທກຄວາມດັນສໍາລັບຍານຝາຫະນະ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026202000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ໂມາວັດແທກຄວາມດັນສໍາລັບຍານຝາຫະນະ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026203000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ອິນໆງາ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026204000	- <u>ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ອິນໆງາ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026801000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມີອິນໆງາ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9026802000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມີອິນໆງາ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9030200000	- <u>ເຄື່ອງອອສຊີລໂລສໂໄກບ ແລະ ເຄື່ອງອອສຊີລໂລກາກຟ</u>
9030310000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມີອິນໆງາ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກໍາລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ມັນຕີມິດຕີ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u>
9030320000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມີອິນໆງາ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກໍາລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ມັນຕີມິດຕີ ທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u>

9030331000	- - - <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດຮອບໄວນ</u> , <u>ໄຟຟ້າກະແສສະລັບ</u> , <u>ຄວາມຕ້ານຫານ</u> ຫຼື <u>ກຳລັງໄຟຟ້າທີ່</u> <u>ແຜ່ວິຈາຈອນຝຶມ/ແຜ່ງການເດີນສາຍ</u> <u>ແບບຝຶມ</u> ຫຼື <u>ແຜ່ວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u>
9030332000	- - - <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີວັດແທກຄວາມຝຶດຂອງມັກລວດໄຟຟ້າກະແສສະລັບທີ່</u> <u>ອອກແບບເຕືອນໃຫ້ຮັດວຽກການເຫັນ</u> <u>ແລະ/ຫຼື</u> <u>ໄດ້ຍືນສະພາວະການປອຍຍືເລັກໄທຮສແຕງິກ</u> <u>ຊື່ສາມາດທຳລາຍວິຈາຈອນຍືເລັກໄທນິກ</u> ; <u>ເຄື່ອງກວດສອບອຸປະກອນຄວບ</u>
9030333000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> , <u>ສໍາລັບການວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບຄວາມດັນ</u> , <u>ຄວາມເຂັ້ມ</u> , <u>ຄວາມຕ້ານຫານ</u> ຫຼື <u>ກຳລັງໄຟຟ້າ</u> <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> , <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> : - - <u>ແອມມີເຕີ້</u> ແລະ <u>ໄວນມີເຕີ້ສໍາລັບຍານພາຫະນະລົດຍືນ</u>
9030339000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> , <u>ສໍາລັບການວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບຄວາມດັນ</u> , <u>ຄວາມເຂັ້ມ</u> , <u>ຄວາມຕ້ານຫານ</u> ຫຼື <u>ກຳລັງໄຟຟ້າ</u> <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> , <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9030390000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> , <u>ສໍາລັບການວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບຄວາມດັນ</u> , <u>ຄວາມເຂັ້ມ</u> , <u>ຄວາມຕ້ານຫານ</u> ຫຼື <u>ກຳລັງໄຟຟ້າ</u> <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> , <u>ທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u>
9030400000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນແລະເຄື່ອງມີອື່ນໆງາທີ່ອອກແບບຝຶມເສດສໍາລັບຫາງຄົມມະນາຄົມ</u> (<u>ຕົວຢ່າງ</u> : <u>ຄອຮ້ສ</u> - <u>ທອກມີເຕີ</u> , <u>ເຄື່ອງວັດ</u> <u>ອັດຕາກຳລັງຂະຫຍາຍ</u> , <u>ເຄື່ອງວັດຄໍາຄວາມຜູ້ຮຸ່ນໄຊໃໝ່ມີເຕີ</u>)
9030821000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> : - - <u>ສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບແຜ່ນບາງ</u> ຫຼື <u>ອປະກອນເຕີ້ຕົວນໍາ</u> : - - <u>ເວົຟີ</u> <u>ໂຟຣີ</u>
9030829000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> : - - <u>ສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບແຜ່ນບາງ</u> ຫຼື <u>ອປະກອນເຕີ້ຕົວນໍາ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9030841000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> , <u>ທີ່ມີອປະກອນບັນທຶກ</u> : - - - <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> , <u>ສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບປະລົມານໄຟຟ້າທີ່ແຜ່ວິຈາຈອນຝຶມ/ແຜ່ງການເດີນສາຍແບບຝຶມ</u> ຫຼື <u>ແຜ່ວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u> (ຝຶມຊີເອ)
9030849000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> , <u>ທີ່ມີອປະກອນບັນທຶກ</u> : - - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9030891000	- - - <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີ</u> , <u>ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ</u> , <u>ສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບປະລົມານໄຟຟ້າທີ່ແຜ່ງວິຈາຈອນຝຶມ/ແຜ່ງການເດີນສາຍແບບຝຶມ</u> ຫຼື <u>ແຜ່ງວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u> (ຝຶມຊີເອ), <u>ນອກຈາກເຄື່ອງຢູ່ໃນລະຫັດຢ່ອຍ</u> 9030.39
9030899000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງມີອື່ນໆງາ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> : - - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9031101000	- <u>ເຄື່ອງຈັກສໍາລັບດຸນດ່ຽວຂອງເຄື່ອງປະກອບຫາງກົມ</u> : - - <u>ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9031102000	- <u>ເຄື່ອງຈັກສໍາລັບດຸນດ່ຽວຂອງເຄື່ອງປະກອບຫາງກົມ</u> : - - <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9031410000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆນາ</u> <u>ທາງຫັດສະນະສາດ</u> : - - <u>ກ້ອງຈະລະຫັດຂະນິສອກສ່ວນຫາກ້ອດສະບະສາດປະກອບເຕີ</u> <u>ອປະກອນທີ່ອອກແບບສະເພັະສະເພັະສໍາລັບເຕີ</u>
9031491000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆນາ</u> <u>ທາງຫັດສະນະສາດ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> : - - - <u>ເຄື່ອງ</u> ແລະ <u>ອປະກອນຫາງຫັດສະບະສາດ</u> <u>ສໍາລັບວັດແທກຄວາມເບື້ອນເປົຂອ້າຫຼັກທີ່ແຜ່ນບາງເຕີ້ຕົວນໍາ</u>
9031492000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆນາ</u> <u>ທາງຫັດສະນະສາດ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> : - - - <u>ເຄື່ອງກວດສອບຄວາມຝຶດພາດໄດ້ຢູ່ແສ</u> ແລະ <u>ສ້ອມແປ່ງແຜ່ງວິຈາຈອນຝຶມ</u> ແລະ <u>ແຜ່ງວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u> ແລະ <u>ແຜ່ງວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u>
9031493000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆນາ</u> <u>ທາງຫັດສະນະສາດ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> : - - - <u>ເຄື່ອງໃຊ້</u> ແລະ <u>ອປະກອນຫາງຫັດສະນະສາດ</u> <u>ສໍາລັບວັດແທກ</u> ຫຼື <u>ກວດສອບປະລົມານໄຟຟ້າທີ່ແຜ່ງວິຈາຈອນຝຶມ/ແຜ່ງການເດີນສາຍແບບຝຶມ</u> ຫຼື <u>ແຜ່ງວິຈາຈອນໄຟຟ້າ</u> (ຝຶມຊີເອ)
9031499000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆນາ</u> <u>ທາງຫັດສະນະສາດ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u> : - - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9031801000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> , <u>ເຄື່ອງໃຊ້</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງຈັກອື່ນໆນາ</u> : - - <u>ເຄື່ອງທິດສອບສາຍກາບ</u>
9031809000	- <u>ເຄື່ອງປະກອນ</u> , <u>ເຄື່ອງໃຊ້</u> ແລະ <u>ເຄື່ອງຈັກອື່ນໆນາ</u> : - - <u>ອື່ນໆງາ</u>
9031201000	- <u>ໂຕະທິດສອບ</u> : - - <u>ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9031202000	- <u>ໂຕະທິດສອບ</u> : - - <u>ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ</u>
9003110000	- <u>ຂອບ</u> ແລະ <u>ໂຄງສໍາລັບແວ່ນຫາ</u> : - - <u>ທີ່ຮັດດ້ວຍພລາສຕິກ</u>
9003190000	- <u>ຂອບ</u> ແລະ <u>ໂຄງສໍາລັບແວ່ນຫາ</u> : - - <u>ທີ່ຮັດດ້ວຍວັດຖຸ</u> <u>ອື່ນໆນາ</u>
9003900000	- <u>ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ</u>
9004100000	- <u>ແວ່ນຫາກັນແດດ</u>
9005100000	- <u>ກ້ອງສ່ອງ</u>
9005801000	- <u>ອປະກອນອື່ນໆນາ</u> : - - <u>ອປະກອນຫາງດາລາສາດ</u> , <u>ບໍລວມເອົາເຄື່ອງທີ່ໃຊ້ຫາງວິທະຍາດາລາສາດ</u>

9005809000	- ອຸປະກອນອື່ນໆງາ: - - ອື່ນໆງາ
9005901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສ່ວນດ້າງກ່າວ (ລວມທັງໂຄງຕິດຕໍ່າ): - - ສໍາລັບອຸປະກອນຫາງດາລາສາດນອກຈາກອຸປະກອນສໍາລັບວິທະຍາດລາສາດ
9005909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສ່ວນດ້າງກ່າວ (ລວມທັງໂຄງຕິດຕໍ່າ): - - ອື່ນໆງາ
9006101000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດທີ່ໃຊ້ສໍາລັບກຽມແຜນພິມ ຫຼື ລູກກໍ້າພິມ: - - ເຄື່ອງແຕ່ມແຜນທີ່ລະບົບເຊີ
9006109000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດທີ່ໃຊ້ສໍາລັບກຽມແຜນພິມ ຫຼື ລູກກໍ້າພິມ: - - ອື່ນໆງາ
9006300000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບທີ່ອອກແບບຟິເສດສໍາລັບໃຊ້ໃນນີ້, ສໍາລັບການສໍາຫຼວດຫາງອາກາດ ຫຼື ສໍາລັບໃຊ້ໃນການຜ່າດັກ ເພື່ອກວດອະໄວຍະວະພາຍໃນ ລວມທັງກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດທີ່ໃຊ້ຮັດພາບເຂົ້າຂອນເຝື້ອໃຊ້ໃນຫານິຕິວິທະຍາ
9006400000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດທີ່ຖ້າຍແລ້ວໄດ້ຮູບທັນທີ.
9006510000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດອື່ນໆງາ: - - ທີ່ມີຊ່ອງເລິ່ງຮູບຜ່ານເລີນຊ່ (ຊີ່ເກີລເລັນສ ຮີແລກ (ເອສແອລອາວ)), ທີ່ໃຊ້ພິມ ມັນຄວາມກວ້າງ ບໍ່ເກີນ 35 ມມ
9006520000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດອື່ນໆງາ: - - ອື່ນໆງາ, ທີ່ໃຊ້ພິມມັນມີຄວາມກວ້າງນ້ອຍກວ່າ 35 ມມ
9006530000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດອື່ນໆງາ: - - ອື່ນໆງາ, ທີ່ໃຊ້ພິມມັນມີຄວາມກວ້າງ 35 ມມ
9006591000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດອື່ນໆງາ: - - ອື່ນໆງາ: - - - ເຄື່ອງແຕ່ມແຜນທີ່ລະບົບເຊີ ຫຼື ເຄື່ອງຕັ້ງຈຳພາບດ້ວຍການຂັ້ນພາບດ້ວຍແສງ
9006599000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບຂະນິດອື່ນໆງາ: - - ອື່ນໆງາ: - - - ອື່ນໆງາ
9006610000	- ເຄື່ອງແລ້ວຊ່ ທີ່ໃຊ້ໃນການທ່າຍຮູບ ແລະ ດອກໄຟແຟລ້ວຊ່: - - ເຄື່ອງແລ້ວໄລທ໌ຂະນິດໃຊ້ດອກໄຟແບບກິຊາດຈ
9006690000	- ເຄື່ອງແຟລ້ວຊ່ ທີ່ໃຊ້ໃນການທ່າຍຮູບ: - - ອື່ນໆງາ
9006911000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮູບ: - - - ສໍາລັບເຄື່ອງແຕ່ມແຜນທີ່ລະບົບເຊີຂອາລະຫັດຢ່ອຍ 9006.10.10
9006913000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮູບ: - - - ອື່ນໆງາ, ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮູບຂອາລະຫັດຢ່ອຍ 9006.40 ເຖິງ 9006.53
9006919000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮູບ: - - - ອື່ນໆງາ
9006991000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ອື່ນໆງາ: - - - ສໍາລັບເຄື່ອງແຟລ້ວຊ່ທີ່ໃຊ້ໃນການທ່າຍຮູບ
9006999000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ອື່ນໆງາ: - - - ອື່ນໆງາ
9007100000	- ກ້ອງຖ້າຍຮູບ
9007201000	- ເຄື່ອງສາຍໄປຣັງເຈັກເຕີ: - - ໃຊ້ພິມທີ່ມີຄວາມກວ້າງນ້ອຍກວ່າ 16 ມມ
9007209000	- ເຄື່ອງສາຍໄປຣັງເຈັກເຕີ: - - ອື່ນໆງາ
9007910000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່າງປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ້າຍຮູບ
9007920000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່າງປະກອບຂອາສຶ່ງດ້າງກ່າວ: - - ສໍາລັບເຄື່ອງສາຍໄປຣັງເຈັກເຕີ
9010501000	- - ອຸປະກອນສໍາລັບຖ່າຍຮູບ ຫຼື ແຕ່ມຮູບຂອງແຜນຜ້າວົງຈອນເຫຼົງຖານະລົດ PCB/PWBs ໄວແສງ
9010509000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ໃນຫ້ອາທິດລອາສໍາລັບການທ່າຍຮູບ (ລວມທັງຮູບເຕີ): ເຄື່ອງ ເນກາໄຕສໂກບ: - - ອື່ນໆງາ
9010601000	- ຈຳສາຍພາບ: - - ທີ່ມີໜ້າຈຳກວ້າ 300 ມື້ວ ຫຼື ຫາຍກວ້າ
9010609000	- ຈຳສາຍພາບ: - - ອື່ນໆງາ
3001200000	- ສິ່ງສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອາທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະດ້າງກ່າວ

ຕາຕະລາງ 21: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທິບໂດຍມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ເງື່ອນໄຂໃນການປະກອບໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າສໍາລັບປາ ແລະ ພະລິດຕະພັນການແນດ)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະຫິບາຍ
3001200000	- ສິ່ງສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອາທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະດ້າງກ່າວ
3001900000	- ອື່ນໆງາ

3002101000	- ແອນຕີເຊື່ອ ແລະ ແປລັກຊັ້ນອື່ນງ ຂອງເລືອດ ແລະ ພະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັບແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການຫາງເທກໃນ ໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ສານລະລາຍພລາສມາໂປຣຕິນ
3002103000	- - ແອນຕີເຊື່ອ ແລະ ພະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັບແປງທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການຫາງເທກໃນ ໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3002104000	- ແອນຕີເຊື່ອ ແລະ ແປລັກຊັ້ນອື່ນງ ຂອງເລືອດ ແລະ ພະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັບແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການຫາງເທກໃນ ໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ຜົງຮີໂມໄກລບິນ
3002109000	- ແອນຕີເຊື່ອ ແລະ ແປລັກຊັ້ນອື່ນງ ຂອງເລືອດ ແລະ ພະລິດຕະພັນຜູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັບແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການຫາງເທກໃນ ໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນງ
3002201000	- ວັກຊື່ນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ເຕັມນັສ ທອກຊອຍດ
3002202000	- ວັກຊື່ນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ວັກຊື່ນໂລກໄອກົນ, ໂລກຫັດ, ໂລກເຢື່ອທຸມສະໜອງ (ແລະ ໄຂສັນຫຼັງ) ອັບ ເສບ ຫຼື ໄປລິໂອ
3002209000	- ວັກຊື່ນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ອື່ນງ
3002300000	- ວັກຊື່ນໃຊ້ສໍາລັບເປັນຢາປົວສັດ
3002900000	- ອື່ນງ
3005101000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜົ່ນທີ່ຕິດໄດ້: - - ທີ່ອາບຊື່ມ ຫຼື ເຄືອບດ້ວຍສານທີ່ເປັນຢາປົວພະຍາດ
3005109000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜົ່ນທີ່ຕິດໄດ້: - - ອື່ນງ
3005901000	- ອື່ນງ: - - ຜ້າຝັກບາດແຜ
3005902000	- ອື່ນງ: - - ຜ້າກອສ
3005909000	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ
3006101000	- - ເສັ້ນດ້າຍທີ່ໃຊ້ຫ້າມເລືອດ ແລະ ຊັບເລືອດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ; ເຄື່ອງຢຶດຕິດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳ ຫຼື ຫັນຕະກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວຈະໃຊ້ຫ້າມເລືອດ ຫຼື ຊັບເລືອດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3006109000	- - ອື່ນງ
3006200000	- ຕົວປະຕິກິລິຍາໃຊ້ສໍາລັບກວດໝວດເລືອດ
3006301000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊະເຣ; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ແບຮຽນ ຊັນຝັດ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3006302000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊະເຣ; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລິຍາເກັ່ນສະບັບໄມ້ໂຄບຮຽນສໍາລັບການວິຈະເຊື້ອໂລກ ໃນທາງສັດຕະວະວິທະຍາ
3006303000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊະເຣ; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລິຍາວິຈະເຊື້ອໂລກໄມ້ໂຄບຮຽນ
3006309000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊະເຣ; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ອື່ນງ
3006401000	ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນງ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ: - - ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນທີ່ໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນງ
3006402000	- ຊີເມັນ ແລະ ພະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນງ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ: - - ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດຸກ
3006500000	- ກ່ອງ ແລະ ຊຸດສໍາລັບການປະກົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນ
3006600000	- ເຄີບປຸງແຕ່ງສໍາລັບຄຸມກຳນົດ ຊິ່ງມີຮົມມູນ ຫຼື ສະເຜີມໄຂດໍເປັນສານຫຼັກ; ພະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດເຕົ້າ 29.37
3006700000	- ວັນສໍາເລັດຮູບອອກແບບສໍາລັບຍາໃຊ້ກັບມະນຸດ ຫຼື ສັດ ເຊິ່ງມີລັກສະນະເປັນ ນໍ້າມັນມືນ ສໍາລັບບາງສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍໃຊ້ກ່ຽວກັບ ການຜ່າຕັດ ຫຼື ໃຊ້ຝັງຕໍ່ລະຫວ່າງຮ່າງກາຍ ແລະ ເຄື່ອງມີການແຜດ
3006910000	- ອື່ນງ: - - ເຄື່ອງໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕັດພາຍນອກ
3006921000	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງເສດຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກຢາຊຸບນິດຟັດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນງ
3006929000	- ອື່ນງ: - - ສິ່ງເສດຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ: - - - ອື່ນງ
3003101000	- ທີ່ມີຜົ່ນຊີລິນ ຫຼື ອະນຸຜົນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກົດເຜີມບີຊີລາມິກ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມ່ຊັນ ຫຼື ອະນຸຜົນຂອງພະລິດຕະພັນດັ່ງ ກ່າວ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອະມອກຊີລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງອະມອກຊີລິນ
3003102000	- ທີ່ມີຜົ່ນຊີລິນ ຫຼື ອະນຸຜົນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກົດເຜີມບີຊີລາມິກ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມ່ຊັນ ຫຼື ອະນຸຜົນຂອງພະລິດຕະພັນດັ່ງ ກ່າວ: - - ມີສ່ວນປະສົມອະມອກຊີລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງອະມອກຊີລິນ

3003109000	- ທີ່ມີແນນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກົດແນນີຊີລາມິກ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
3003200000	- ທີ່ມີປະຕິຊີວະນະແອນທີໃບໂຕກອື່ນໆ
3003310000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່ວໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີອິນຊຸລິນ
3003390000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່ວໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3003400000	- ທີ່ມີແອລຄາລອຍດ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງແອລຄາລອຍດແຕ່ບໍ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸວ່ວໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ
3003900000	- ອື່ນໆ
3004101500	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມແນນີຊີລິນຈີ (ນອກຈາກແນນີຊີລິນຈີບັນຊາທິນ), ແໂນໄຊ ເມທິລ ແນີຊີລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
3004101600	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອ່າປີຊີລິນ, ອາມອັກຊີລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004101900	- ທີ່ມີແນນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີແນນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມີຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງແນນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004102100	- ທີ່ມີແນນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີແນນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມີຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໄຕໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂໍ້ແຜ່ງ
3004102900	- ທີ່ມີແນນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີແນນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໄຕມີຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໄຕໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004201000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຈນຕາໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງເຈນຕາໄມຊັນ, ລົນໂຄໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງລົນໂຄໄມຊັນ, ຊັ້ນຳເມທອກຊາໄຊລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຊັ້ນຳເມທອກຊາໄຊລ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ໃນຮູບຂອງຢ້າຂໍ້ແຜ່ງ
3004203100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຮີໂທໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004203200	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຮີໂທໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂໍ້ແຜ່ງ
3004203900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຮີໂທໄມຊັນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004207100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕັກໄຊຄລິນ ຫຼື ຄຳແຮມແນນີຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂໍ້ແຜ່ງ
3004207900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕັກໄຊຄລິນ ຫຼື ຄຳແຮມແນນີຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004209100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂໍ້ແຜ່ງ
3004209900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004310000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອິນຊຸລິນ
3004321000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄຳໄໂຄສເຕີຮອຍຮໍໄມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄງສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເດາມເຫາຊອນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ
3004324000	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຮດ້ຄຳໄດ້ນຸ່າ ໄຊດຽນ ຂ້າກຊີ້ແນດ ຫຼື ຝຸໂໂຊໃນໄລນ ອະຊີໂທໄນດ
3004329000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄຳໄໂຄສເຕີຮອຍຮໍໄມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄງສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - - ອື່ນໆ
3004390000	- ທີ່ມີຮົມໄມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3004401000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໄມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງມືນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004402000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໄມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນໄລ ຫຼື ດີໄຮໂດກກິນໄລ ຄຳໄດ້, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004403000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໄມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນໄລ ຫຼື ໄປຊັລັດທີ່, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004404000	- - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນໄລ ຫຼື ເກືອຂອງມັນ ຫຼື ສານຕ້ານມາເລ ເຮຍອື່ນໆ, ນອກຈາກຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 3004.40.20 ຫຼື 3004.40.30

3004405000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໃມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ໜ້ອໂພລິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004406000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໃມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ໜ້ອໂພລິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004407000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໃມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອາໂໂຮັດຝິນ ຊຸລັດຝິນ
3004409000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໃມນ, ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ອື່ນງໆ
3004501000	- ຢາອື່ນງໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ, ໃນຮູບຂອງນໍ້າ ເຊື້ອມ
3004502100	- ຢາອື່ນງໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນງໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004502900	- ຢາອື່ນງໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນງໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004509100	ຢາອື່ນງໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນງໆ: - - - ມີສ່ວນປະສົມຂອງວິຕາມິນ A, B ຫຼື C ລວມ
3004509900	- ຢາອື່ນງໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ພະລິດຕະພັນອື່ນງໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນງໆ: - - - ອື່ນງໆ
3004901000	- ອື່ນງໆ: - - ແຜ່ນດີຜິວໜ້າຜູ້ໃຊ້ສໍາລັບຮັກສາໄລກມະເລັງ ຫຼື ໂລກທີ່ໄຈ
3004902000	- ອື່ນງໆ: - - ນ້ຳທີ່ຜ່ານການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ ບັນຈຸໃນພາຊະນະປົດຜູ້ຂ່າຍ ໃນການທ້າຍໃຈ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນທ້າງການຢາ
3004903000	- ອື່ນງໆ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອ
3004904100	- ອື່ນງໆ: - - ຢາສະຫຼືບ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຟຣົຄນໄຣໂດຄລໍໄໂຄດ
3004904900	- ອື່ນງໆ: - - ຢາສະຫຼືບ: - - - ອື່ນງໆ
3004905100	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາເຊທິລຊາລິໄຊລິກອາເຊີດ, ພາຮາເຊຕາມອລ ຫຼື ດີໄໂຮຮອນ (INN), ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905200	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄລໍແນນິອາມິນ ມາລີເອດທໍ
3004905300	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄດຄລໍິຟິແນກ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905400	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣິຊີແຄມ (ໄອເອນອອນ) ຫຼື ໄອບິວໂພຣິແນ
3004905500	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນງໆ, ໃນຮູບຂອງຢາຫາ
3004905900	- ອື່ນງໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ ແລະ ຢາອື່ນງໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣີສຫາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນງໆ
3004906100	- ອື່ນງໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາກີມີຊີນິນ, ອາກີຊຸ່ມົດທໍ ຫຼື ຕຳຄຳໂຄວິນ
3004906200	- ອື່ນງໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣມາຄວິນ
3004906300	- ອື່ນງໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ອື່ນງໆ: - - - ຢາສະຫຼືບໄຟສໍາລັບບ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ
3004906900	- ອື່ນງໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຮຍ: - - - ອື່ນງໆ: - - - ອື່ນງໆ
3004907100	- ອື່ນງໆ: - - ແອນໜ່າມີນຕິກຳ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟເຜີຣາເຊີນ ຫຼື ເມແບນດາໂຊລ
3004907200	- ອື່ນງໆ: - - ແອນໜ່າມີນຕິກຳ: - - - ອື່ນງໆ: - - - ຢາສະຫຼືບໄຟສໍາລັບບ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ
3004907900	- ອື່ນງໆ: - - ແອນໜ່າມີນຕິກຳ: - - - ອື່ນງໆ: - - - ອື່ນງໆ
3004908100	- ອື່ນງໆ: - - ຢາຊະນິເຜີເສດສໍາລັບຕ້ານໄລກມະເລັງ, ໂລກເອດເສ ຫຼື ໂລກພະຍາຍື່ນງໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເຕີໂອຊາມິນ, ຊະນິດໃຊ້ຊັ້ກັກ

3004908200	- ອື່ນງ: - - ຢາຊະນິດີເສດສໍາລັບຕ້ານໄລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນງ: - - - ຢາຕ້ານໄລກເອດສ໌
3004908900	- ອື່ນງ: - - ຢາຊະນິດີເສດສໍາລັບຕ້ານໄລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນງ: - - - ອື່ນງ
3004909100	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານລະລາຍໄຊແຮງມ ຄຳໄຄດ້ ຫຼື ວຸງໄກສ, ຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ທາງໜູອດເລືອດ
3004909200	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊຶ່ບີໂຕລ ຫຼື ຊາລບຸຫາມອລ, ຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ທາງໜູອດເລືອດ
3004909300	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊຶ່ບີໂຕລ ຫຼື ຊາລບຸຫາມອລ, ໃນຮູບແບບອື່ນ
3004909400	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຊເມຕິດິນ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ຮານິຕິຕິນ (ໄອເອນເອນ) ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ
3004909500	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຜົນບາຮບີຫັນ, ໄດອະຊີແຜມ ຫຼື ຄຳໂຟຣມເຊີນ, ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ ຫຼື ສໍາລັບໃຊ້ທາງໜູອດເລືອດ
3004909600	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ຢາຍອດດັງສໍາລັບຮັກສາ ຫຼື ບ້ອງກັນໄລກ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງນາຝາໄຊຊີນ, ໄຊໄລເມທາໄຊລົນ ຫຼື ອອກຊີເມທາໄຊລົນ
3004909800	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - ຢາສະໜຸນໄຟສໍາລັບບ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໄລກ
3004909900	- ອື່ນງ: - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ: - - - ອື່ນງ