



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

-----==000==-----

ຫ້ອງການລັດຖະບານ
 ກອງທຶນປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ

ແບບຟອມບົດສະເໜີໂຄງການ

ຂໍ້ແນະນຳ:

- ຄຳຮ້ອງສາມາດຍື່ນເປັນພາສາລາວ.
- ບັນທັດຖານທີ່ຈະໄດ້ທຶນມີດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້: (i) ສະໜັບສະໜູນນະໂຍບາຍ, ຍຸດທະສາດແລະແຜນການຂອງ ລັດຖະບານ / ແຂວງ; (ii) ຖືກກັບໜຶ່ງຂອງເຂດຂອງກອງທຶນຍ່ອຍຂອງ ກປສ (ນະໂຍບາຍແລະສ້າງ ຄວາມສາມາດ, ຊີວະນາໆ ພັນ, ຄວບຄຸມມົນລະພິດ, ຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ, ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ); (iii) ຖືກກັບຕົວຊີ້ວັດຢ່າງໜ້ອຍ 1 ຕົວຂອງ ກປສ (iv) ບໍ່ມີກິດຈະກຳທີ່ເກືອດຫ້າມ.
- ໂຄງການຍ່ອຍ, ຖ້າແມ່ນຫຼາຍປີ, ຈະໄດ້ຕ້ອງມີຜົນງານທີ່ດີເພື່ອຈະຕໍ່ໃນປີຕໍ່ໄປ. ການປະເມີນຜົນງານປະຈຳປີ ພົວພັນ ກັບທຶນ, ການຄຸ້ມຄອງແລະຜົນໄດ້ຮັບໃນປີນັ້ນ ຊຶ່ງໄດ້ກຳນົດໄວ້.

ເລກລະຫັດບົດສະເໜີໂຄງການຍ່ອຍຂອງ ກປສ:	
1. ຊື່ ແລະ ທີ່ຢູ່ຂອງອົງການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດໂຄງການຍ່ອຍ:	ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແຂວງຄຳມ່ວນ ຖະໜົນ ອຸ່ນຄຳ, ບ້ານເລົ່າໂພໄຊ, ເມືອງທ່າແຂກ, ແຂວງຄຳ ມ່ວນ ໂທລະສັບ ຫຼື ແຟັກ: 051 214 204
2. ຊື່, ໜ້າທີ່, ບ່ອນພົວພັນລະອຽດ ຈຸດປະສານງານຜູ້ສະເໜີຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດໂຄງການຍ່ອຍ:	ທ່ານ ສັນທະນາ ແກ້ວບົວລະວົງ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງຊັບ ພະຍາກອນນ້ຳ ທ່ານ ເດດສັກດາ ຊົມພູສີ ຫົວໜ້າຂະແໜງສິ່ງແວດລ້ອມ ມືຖື: 020 23486111, 020 55751172 E_mail: santhana.klv@ gmail.com
3. ລະດັບພື້ນທີ່ຂອງໂຄງການຍ່ອຍ (ອາດຫຼາຍກວ່າ 1 ທາງເລືອກ)	<input type="checkbox"/> ລະດັບສາກົນ <input type="checkbox"/> ລະດັບ ສູນກາງ/ລະດັບຊາດ, ກລນ ໃຫ້ບອກເປົ້າໝາຍ: <input checked="" type="checkbox"/> ລະດັບແຂວງ/ເມືອງ, ກລນ ໃຫ້ບອກຊື່ແຂວງ: ຄຳມ່ວນ,

	ເມືອງ: ນາກາຍ, ຍົມະລາດ ແລະ ມະຫາໄຊແລະ ເຊບັ້ງໄຟ
4. ຊື່ໂຄງການຍ່ອຍ	ໂຄງການຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ ແບບປະສົມປະສານ ແຂວງຄຳມ່ວນ.
5. ຈຳນວນທຶນທີ່ຂໍ: (ງົບປະມານ ເປັນ ເງິນກີບ)	865,8 ລ້ານກີບ
6. ກອງທຶນຍ່ອຍຂອງກປສທີ່ໃຫ້ ທຶນ: (ໃຫ້ໝາຍເອົາ 1 ທາງ ເລືອກ)	<input type="checkbox"/> ນະໂຍບາຍ <input type="checkbox"/> ຊີວະນາໆພັນ <input checked="" type="checkbox"/> ຄວບຄຸມມົນລະພິດ <input checked="" type="checkbox"/> ຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ <input type="checkbox"/> ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ
7. ໜ້າວຽກສະຖາບັນ ຫຼືຂະແໜງ ການທີ່ພົວພັນກັບໂຄງການ ຍ່ອຍ, ສິ່ງທ້າທາຍແລະ ບູລິມະ ສິດ (ອະທິບາຍກ່ຽວກັບໜ້າທີ່ຂອງຜູ້ ສະເໜີ, ຄວາມອາດສາມາດ ແລະໜ້າ ວຽກທີ່ເຮັດໃນປະຈຸບັນ,ບູລິມະສິດທີ່ ຕ້ອງການ ແລະ ສະເໜີແນວທາງໃນ ການແກ້ໄຂບູລິມະສິດ ແລະຂໍ້ຄົງຄ້າງ ດັ່ງກ່າວ).	<p>ສະພາບລວມ:</p> <p>ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (ພຊສ) ແຂວງຄຳມ່ວນ ແມ່ນການຈັດຕັ້ງໜຶ່ງໄດ້ສ້າງຂຶ້ນໃນເດືອນ ມັງກອນ 2012 ມີໜ້າທີ່ຄຸ້ມຄອງມະຫາພາກຂັ້ນແຂວງ ກ່ຽວກັບ ຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດແລະສິ່ງແວດລ້ອມ, ຜັນຂະ ຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ ແລະລັດເພື່ອຮັບປະກັນການ ພັດທະນາແບບຍືນຍົງ, ປະຈຸບັນ ພຊສ ແຂວງປະກອບມີ 11 ຂະແໜງການ ແລະ 1 ກອງ, ມີພະນັກງານລັດຖະກອນຂັ້ນ ແຂວງ 118 ຄົນ, ຍິງ 27 ຄົນ, ພະນັກງານ 95% ມີ 4 ຄົນ.</p> <p>ໜ້າທີ່ຂອງໜ່ວຍງານ:</p> <p>ຂະແໜງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ (ຂຊນ) ເຮັດໜ້າທີ່ໃນການ ຄຸ້ມຄອງ, ອະນຸລັກ, ພື້ນຟູ, ນຳໃຊ້ແລະພັດທະນານ້ຳໜ້າດິນ, ນ້ຳ ໃຕ້ດິນ, ຄຸ້ມຄອງທາງດ້ານປະລິມານແລະຄຸນນະພາບນ້ຳ, ບັນດາ ສາຍແມ່ນ້ຳ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ້ຳລຳເຊ, ຫ້ວຍ, ໜອງ, ຄອງ, ບຶງ, ດິນ ບໍລິເວນນ້ຳ ທີ່ມີຊັບພະຍາກອນແຫຼ່ງນ້ຳຄື: ຊີວະນາໆພັນ ທາງນ້ຳ , ທຶນ, ທຶນແຮ່, ຊາຍ, ແຮ່ທາດແລະ ອື່ນໆ ທີ່ຢູ່ໃນນ້ຳ. ປະຈຸບັນ ຂຊນ ມີພະນັກງານ ແລະ ອາສາສະໜັກທັງໝົດ 14 ຄົນ, ພະ ນັກງານ 6 ຄົນ, ຍິງ 3 ຄົນ, ອາສາສະໜັກ 9 ຄົນ, ຍິງ 4 ຄົນ, ມີ 2 ໜ່ວຍງານຄື: ໜ່ວຍງານຊັບພະຍາກອນນ້ຳ ແລະ ໜ່ວຍ</p>

ງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບນ້ຳ ແລະ ສ້າງຈິດສຳນຶກ.

ໜ້າທີ່ຂອງໜ່ວຍງານ:

ຂະແໜງສິ່ງແວດລ້ອມ (ຂສວ) ເຮັດໜ້າທີ່ເປັນເສນາທິການໃຫ້ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມແຂວງຄຳມ່ວນ ໃນການຈັດຕັ້ງຜັນຂະຫຍາຍວຽກງານປົກປັກຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ, ວຽກງານຄຸ້ມຄອງມົນລະພິດ, ວຽກງານປະເມີນຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ທຳມະຊາດ ແລະ ສັງຄົມ. ປະຈຸບັນຂສລ ມີພະນັກງານ ແລະ ອາສາສະໜັກທັງໝົດ 25 ຄົນ, ພະນັກງານ 10 ຄົນ, ຍິງ 0 ຄົນ, ອາສາສະໜັກ 15 ຄົນ, ຍິງ 5 ຄົນ, ມີ 2 ປະກອບມີ 3 ໜ່ວຍງານຄື: ໜ່ວຍງານສິ່ງເສີມຄຸນນະພາບສິ່ງແວດລ້ອມ, ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງມົນລະພິດ ແລະ ໜ່ວຍງານປະເມີນຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ.

ຄວາມອາດສາມາດຂອງໜ່ວຍງານໃນປະຈຸບັນ:

ຂຽນ ປະຈຸບັນ ມີກ້ອງຖ່າຍຮູບທຳມະດາ 1 ໜ່ວຍ, ເຄື່ອງ GPS 1 ໜ່ວຍ ແລະ ຄອມພິວເຕີຕັ້ງໂຕະ 3 ໜ່ວຍ ເຊິ່ງຖືວ່າບໍ່ພ, ເຄື່ອງວັດແທກຄຸນນະພາບນ້ຳ 1 ເຄື່ອງ (ຍີ່ຫໍ້ SPECTROQUANT PHARO300) ປະກອບໂດຍໂຄງການນ້ຳທຶນບູນ (2014-2015). ລົດກະບະປະຈຳຂະແໜງມີ 1 ຄັນ. ນອກນີ້ ເຫັນວ່າຍັງຈຳກັດຫຼາຍ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນການຄຸ້ມຄອງອ່າງນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ; ພ້ອມນັ້ນ, ງົບປະມານປະຈຳປີທີ່ໄດ້ຈາກລັດກໍ່ມີຈຳກັດຫຼາຍ.

ສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ບູລິມະສິດຄວາມຕ້ອງການ:

ພະນັກງານທີ່ຮັບຜິດຊອບວຽກງານຊັບພະຍາກອນນ້ຳທັງຢູ່ພາຍໃນ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຽນສ ເມືອງມີຄວາມຮູ້ ແລະ ບົດຮຽນຈຳກັດຢູ່ ໃນການຄຸ້ມຄອງອ່າງແມ່ນ້ຳ. ຄຽງຄູ່ກັນນີ້, ຄວາມສາມາດໃນການເຄື່ອນໄຫວຂອງ ຂຽນ ຍັງບໍ່ສູງເທື່ອ ແລະ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີການປັບປຸງ.

ສະນັ້ນ, ບູລິມະສິດແມ່ນຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີການປັບປຸງຄວາມອາດສາມາດ ໃຫ້ພະນັກງານຂອງຂະແໜງ ແລະ ເມືອງ, ເຊິ່ງຍັງຂາດຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດພື້ນຖານໃນການຄຸ້ມຄອງອ່າງ

	ແມ່ນ້ຳ ລວມມີການວາງແຜນ, ການຕິດຕາມ, ການປະສານງານ ກັບຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມ ແລະ ການບັງຄັບໃຊ້ມາດຕະການ ລວມທັງປະ ກອບອຸປະກອນທີ່ຈຳເປັນ.
8. ຈຸດປະສົງຂອງໂຄງການຍ່ອຍ (ໃຫ້ຂຽນພຽງປະໂຫຍກດຽວ)	ປັບປຸງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃນການຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (ຢາຂ້າຫຍ້າ) ແຂວງຄຳມ່ວນ.
9. ນະໂຍບາຍ/ ແຜນການ ແລະ ຍຸດທະສາດຂອງລັດຖະບານ ທີ່ ສະໜັບສະໜູນໂດຍໂຄງການ ຍ່ອຍ (ລວມທັງແຜນຍຸດທະສາດຂອງ ແຂວງຖ້າເປັນໄປໄດ້).	ໂຄງການຍ່ອຍນີ້ ສະໜັບສະໜູນບັນດາຍຸດທະສາດທີ່ສຳຄັນຕ່າງໆ ດັ່ງລຸ່ມນີ້: - ຍຸດທະສາດຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໄລຍະ 10 ປີ, (2016 - 2025) ແລະ ໄລຍະ 5 ປີ (2016- 2020) ຂອງແຂວງຄຳມ່ວນ. - ຮ່າງຍຸດທະສາດການຄຸ້ມຄອງອ່າງນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ ແບບ ປະສົມປະສານປີ 2020 ແລະ ແຜນດຳເນີນປີ 2013-2017.
10 ຜົນຮັບລະດັບພາກພື້ນ ແລະ ລະດັບໂລກທີ່ໂຄງການຍ່ອຍສະໜັບ ສະໜູນ ຫຼືປະກອບສ່ວນ (ເຊັ່ນ: ການ ຮ່ວມມືລະຫວ່າງຊາດ, ການແລກປ່ຽນຄວາມ ຮູ້, ...ໃນເຂດພາກພື້ນ).	
11. ຕົວຊີ້ວັດຜົນຮັບຂອງໂຄງການ ຍ່ອຍ (ຂຽນລາຍການຕົວຊີ້ວັດຜົນຮັບ ຂອງໂຄງ ການຍ່ອຍພ້ອມທັງອະທິບາຍ ຕົວຊີ້ວັດຜົນໄດ້ຮັບ ແລະ ຜົນກະທົບ ຂອງໂຄງການຍ່ອຍ ເປັນຜົນປະໂຫຍດ ໄລຍະຍາວ ໃດໜຶ່ງສະເພາະກ່ຽວກັບສິ່ງ ຂອງຫຼືການບໍລິການຕໍ່ກຸ່ມຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນ ປະໂຫຍດເປົ້າໝາຍ).	ຕົວຊີ້ວັດຜົນຮັບຂອງໂຄງການຍ່ອຍມີດັ່ງນີ້: - ຕົວຊີ້ວັດທີ 3: ດັດສະນີຂອງຄວາມສາມາດ ທີ່ເຄື່ອນໄຫວໄດ້ ຂອງອົງ ການຮັບຜິດຊອບໂຄງການຍ່ອຍ. - ຕົວຊີ້ວັດ 4.1: ຈຳນວນຜູ້ໄດ້ຮັບຝຶກອົບຮົມ (ຄົນ ແລະ ແຍກ ເພດ) - ຈຳນວນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ 218 ຄົນ, ຍິງ 45 ຄົນ - ຂັ້ນແຂວງ 142 ຄົນ, 34 ຄົນ. - ຂັ້ນເມືອງ 60 ຄົນ, 11 ຄົນ. - ບົດລາຍງານສະພາບລວມອ່າງຮັບນ້ຳເທີນ - ນ້ຳກະດິງສະບັບ ປັບປຸງ. - ບົດລາຍງານສະພາບການຄຸ້ມຄອງຢາຂ້າຫຍ້າແຂວງຄຳມ່ວນ - ໜ່ວຍງານມີຄວາມສາມາດເຄື່ອນໄຫວໄດ້, ພະນັກງານວິຊາ

	ການໄດ້ມີຄວາມຮັບຮູ້ໃນການຄຸ້ມຄອງຢາຂ້າຫຍ້າ.
12. ຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍຂອງໂຄງການ ຍ່ອຍ (ສິ່ງຂອງຫຼືການບໍລິການທີ່ໄດ້ຮັບຈາກການກະທົບໃສ່ຂອງໂຄງການ (ໂຕຂັບເຄື່ອນການສະໜອງ) ເຊັ່ນ: ຈຳນວນພະນັກງານທີ່ໄດ້ຝຶກ, ເອກະສານຄູ່ມື ເປັນຈຳນວນໃດໜຶ່ງທີ່ໄດ້ສ້າງຂຶ້ນ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. ໜ່ວຍງານມີຄວາມສາມາດເຄື່ອນໄຫວໄດ້, ພະນັກງານວິຊາການໄດ້ມີຄວາມຮັບຮູ້ໃນການຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນ້ຳ ແລະ ວຽກງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. 2. ລາຍງານສະພາບລວມອ່າງນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ ໃນແຕ່ລະປີຮ່ວມກັບ ພຊສ ແຂວງບໍລິຄຳໄຊ.

13. ອົງປະກອບ ແລະ ກິດຈະກຳ (ຂຽນລາຍການອົງປະກອບ ແລະ ກິດຈະກຳທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ເກີດຜົນໄດ້ຮັບຂ້າງເທິງ. ບໍ່ຄວນໃຫ້ຫຼາຍກວ່າ 5 ອົງປະກອບ (ເບິ່ງລາຍລະອຽດຢູ່ໃນແຜນວຽກ ແລະ ງົບປະມານປະຈຳປີຂັດຕິດ).

ອົງປະກອບ	ກິດຈະກຳຕົ້ນຕໍ
ອົງປະກອບທີ 1: ສ້າງຄວາມສາມາດໃຫ້ພະນັກງານຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ	<p>ກິດຈະກຳ 1.1 - ຝຶກອົບຮົມຄວາມຮູ້ພື້ນຖານດ້ານ GIS</p> <p>ການຝຶກອົບຮົມຄວາມຮູ້ພື້ນຖານດ້ານ GIS ໂດຍແມ່ນກົມຊັບພະຍາກອນນ້ຳເປັນຜູ້ຈັດ ມີວິຊາການແຂວງ ແລະ ວິຊາການເມືອງ ທີ່ນອນໃນອ່າງເຂົ້າຮ່ວມໃນການຝຶກອົບຮົມ ມີວິຊາການແຂວງ 4 ຄົນ, ຂັ້ນເມືອງ 6 ຄົນລວມ 10 ຄົນ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 1.2 - ຝຶກອົບຮົມການຄຸ້ມຄອງອ່າງແມ່ນ້ຳແບບປະສົມປະສານ</p> <p>ໃນການຈັດຝຶກອົບຮົມຄຸ້ມຄອງອ່າງແມ່ນ້ຳແບບປະສົມປະສານ ໃນລະດັບອ່າງຮັບນ້ຳ ໂດຍແມ່ນກົມຊັບພະຍາກອນນ້ຳ (ກຊສ) ຈະເປັນຜູ້ຝຶກໃຫ້, ໂດຍຈະເຊີນບັນດາພະນັກງານວິຊາການແຂວງແລະເມືອງ ທີ່ນອນໃນອ່າງນ້ຳປີລະ 1 ເທື່ອ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຂັ້ນແຂວງ 4 ຄົນ, ຂັ້ນເມືອງ 6 ຄົນ (ການຕົກລົງ ລະຫວ່າງກົມຊັບພະຍາກອນນ້ຳກັບແຂວງຄຳມ່ວນ).</p> <p>ກິດຈະກຳ 1.3 ຈັດກອງປະຊຸມປະຈຳປີລະດັບສູງ (ຂັ້ນຮອງເຈົ້າແຂວງ ຫຼື ພະແນກ) ທີ່ແຂວງຈັດຂຶ້ນ</p> <p>ແຂວງ ຈະຈັດກອງປະຊຸມກັບແຂວງບໍລິຄຳໄຊ ໃນລະດັບສູງ (ຂັ້ນຮອງເຈົ້າແຂວງຫຼືພະແນກ) ທີ່ແຂວງຄຳມ່ວນຈັດຂຶ້ນ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ (ເຊີນແຂວງບໍລິຄຳໄຊເຂົ້າຮ່ວມ 5 ຄົນ, ກົມຊັບພະຍາກອນນ້ຳ, ກອງທຶນ ລວມທັງໝົດປະ</p>

ມານ 20 ຄົນ) ແນໃສ່ທົບທວນສະພາບອ່າງຮັບນໍ້າ, ແຜນເຄື່ອນໄຫວປົກປັກຮັກສາແລະຄຸ້ມຄອງ, ບັນຫາຕ່າງໆ; ແລະ ຈະເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມແບບດຽວກັນຢູ່ບໍລິຄໍາໄຊ (ແບບປ່ຽນຜຽນກັນ).

ກິດຈະກຳ 1.4 ຝຶກອົບຮົມການສ້າງແຜນທີ່ຊັບພະຍາກອນນໍ້າ

ການຈັດຝຶກອົບຮົມການສ້າງແຜນທີ່ຊັບພະຍາກອນນໍ້າ(ນໍ້າຖ້ວມ, ແຫ້ງແລ້ງ) ໃນລະດັບອ່າງຮັບນໍ້າ ໂດຍແມ່ນກົມຊັບພະຍາກອນນໍ້າ (ກຊສ) ເປັນຜູ້ຝຶກໃຫ້, ໂດຍຈະເຊີນບັນດາພະນັກງານວິຊາການແຂວງ ແລະ ເມືອງທີ່ນອນໃນອ່າງນໍ້າ 1 ເທື່ອ ໃນນີ້ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຂັ້ນແຂວງ 4 ຄົນ, ຂັ້ນເມືອງ 6 ຄົນ (ການຕົກລົງລະຫວ່າງກົມຊັບພະຍາກອນນໍ້າກັບແຂວງ).

ກິດຈະກຳ 1.5 ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຢູ່ແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ

ເພື່ອເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ທີ່ແຂວງບໍລິຄໍາໄຊຈັດຂຶ້ນຢ່າງໜ້ອຍປີລະ 1 ເທື່ອ, 3 ເທື່ອໃນ 5 ປີ, ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມມີຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ແລະ ທີມງານໂຄງການມີ 3 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.6 ຈັດກອງປະຊຸມທົບທວນແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງ

ຈັດກອງປະຊຸມວິຊາການເພື່ອທົບທວນຄືນແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນໍ້າເກີນ-ນໍ້າກະດິງ ທີ່ສ້າງຂຶ້ນໂດຍກອງເລຂາ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃນໄລຍະຜ່ານມາ ໃນໄລຍະຕົ້ນຂອງໂຄງການ ແລະ ທ້າຍໂຄງການ ລວມແລ້ວ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ, ຈະເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມແບບດຽວກັນຢູ່ບໍລິຄໍາໄຊ (ແບບປ່ຽນຜຽນກັນ)ລວມທັງໝົດປະມານ 20 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.7 ໄປຮ່ວມກອງປະຊຸມທົບທວນແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງແຂວງ ບລຊ

ເພື່ອເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ທີ່ແຂວງບໍລິຄໍາໄຊຈັດຂຶ້ນ ເພື່ອທົບທວນແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງ ຢ່າງໜ້ອຍປີລະ 1 ເທື່ອ, 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ, ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມມີຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ແລະ ທີມງານໂຄງການມີ 2 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.8 - ການແລກປ່ຽນບົດຮຽນກັບໂຄງການຍ່ອຍອື່ນໆໃນປະເທດ

ແລກປ່ຽນບົດຮຽນການຈັດຕັ້ງແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນໍ້າຕ່າງໆທີ່ເປັນຕົວແບບເປັນຕົ້ນ ອ່າງນໍ້າຊຳ ແຂວງຫົວພັນ, ອ່າງນໍ້າງື່ມ ແຂວງວຽງຈັນ, ອ່າງນໍ້າຮຸ່ງ ແຂວງໄຊຍະບູລີ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ (ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ 5 ຄົນ).

ກິດຈະກຳ 1.9. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມປະຈຳປີຂອງ ກປສ

ຄະນະໂຄງການ ນຳໂດຍຄະນະພະແນກ ຈະເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມປະຈຳປີຂອງ ກປສ ຕາມການຄຳເຊີນຂອງ ກປສ ຢ່າງໜ້ອຍ 3 ເທື່ອໃນ 5 ປີ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຢ່າງໜ້ອຍ 5 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.10. ຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍ

ພະນັກງານຄຸ້ມຄອງໂຄງການແຂວງຄຳມ່ວນ ຈະເຂົ້າຮ່ວມໃນການຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍຢ່າງໜ້ອຍ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ ລວມມີ (ວິຊາການ, ການເງິນແລະບັນຊີ) 4 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.11 - ກອງປະຊຸມລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າຂອງໂຄງການ

ຈັດກອງປະຊຸມລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າການປະຕິບັດໂຄງການປະຈຳ 6 ເດືອນ ແລະ ປະຈຳປີ ໂດຍເຊີນ ຈາກ ກອງທຶນ, ກົມຊັບພະຍາກອນນໍ້າ ແລະ ແຂວງບໍລິຄຳໄຊ ປີລະ 2 ເທື່ອໃນ 5 ປີ, ແລະ ຈະເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມແບບດຽວກັນຢູ່ບໍລິຄຳໄຊ (ແບບປ່ຽນຜຽນກັນ) ລວມທັງໝົດປະມານ 15 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.12 ຈັດກອງປະຊຸມທຳຄວາມເຂົ້າໃຈໂຄງການ

ກ່ອນຈະເລີ່ມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ, ຕ້ອງໄດ້ຈັດກອງປະຊຸມທຳຄວາມເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບບັນດາພະແນກການ, ຂະແໜງການ, ບັນດາເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃຫ້ຮັບຮູ້ກິດຈະກຳໂຄງການ ຈັດຂຶ້ນ 1 ເທື່ອຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ 20 ຄົນ.

ກິດຈະກຳ 1.13. ຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍ (ມົນລະພິດ)

ພະນັກງານໂຄງການ ຈະເຂົ້າຮ່ວມໃນການຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍ 4 ຄົນ (ວິຊາການ, ການເງິນ ແລະ ບັນຊີ) ຈັດໂດຍກອງທຶນ ໃນປີທີ 1 ແລະ ຈະມີຄວາມຮູ້ໃນການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍດີຂຶ້ນ.

ກິດຈະກຳ 1.14 . ຈັດກອງປະຊຸມສະຫຼຸບປີ ສຳລັບ 3 ແຂວງ (ມົນລະພິດ)

ໂຄງການຍ່ອຍ ຈະຈັດກອງປະຊຸມໃນທຸກທ້າຍປີ ເພື່ອໃຫ້ 3 ແຂວງ ໄດ້ແລກປ່ຽນບົດຮຽນໃນການຈັດຕັ້ງໂຄງການຍ່ອຍ ຊຶ່ງໃນນີ້ ແຕ່ລະແຂວງ ຈະສະເໜີຜົນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກກິດຈະກຳທີ່ໄດ້ຈັດຕັ້ງ, ການຄຸ້ມຄອງໂຄງການຍ່ອຍ, ບັນຫາແລະບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້, ໃນນີ້ ແຕ່ລະແຂວງຈະເຂົ້າຮ່ວມປະມານ 3-4ຄົນ ໂດຍໃຊ້ເວລາປະມານ 1 ວັນ ແລະ ເມື່ອເໝາະສົມ ກໍ່ໄປຍັງມຸ່ມຢາມ

	<p>ພາກສະໜາມ 1 ວັນ ເພື່ອສຳເລັດກັບການເຮັດວຽກຂອງກຳມະກອນ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 1.15. ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມປະຈຳປີຂອງ ກປສ (ມົນລະພິດ)</p> <p>ຄະນະໂຄງການ ນຳໂດຍຄະນະພະແນກ ຈະເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມປະຈຳປີຂອງ ກປສ ຕາມການຄຳເຊີນຂອງ ກປສ ໃນປີທີ 3 ໂດຍມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຢ່າງໜ້ອຍ 4 ຄົນ.</p>
<p>ອົງປະກອບທີ 2: ສະໜັບສະໜູນວຽກງານຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ</p>	<p>ກິດຈະກຳ 2.1 ຕິດຕາມ, ກວດກາໂຄງການພັດທະນາຕ່າງໆ</p> <p>ປັບປຸງຖານຂໍ້ມູນໂຄງການພັດທະນາຕ່າງໆຢູ່ແຂວງຄຳມ່ວນ ໂດຍແຍກເປັນອ່າງຮັບນ້ຳ, ປ່າສະຫງວນ, ເມືອງ, ແຂວງແລະ ອື່ນໆ ໂດຍສະເພາະພາຍໃນອ່າງຮັບນ້ຳເທີນ-ນ້ຳກະດິງ ພາຍໃນແຂວງຄຳມ່ວນ ເພື່ອສົມທຽບ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.2 ສຳຫຼວດຈຸດກວດກາຄຸນນະພາບນ້ຳ</p> <p>ລົງສຳຫຼວດເພື່ອກຳນົດຈຸດຕິດຕາມ, ກວດກາຄຸນນະພາບນ້ຳຢູ່ ນ້ຳຍົມ, ຄອງສິ່ງນ້ຳເທີນ2, ນ້ຳພິດ, ນ້ຳກະທ້າງແລະນ້ຳເຊບັ້ງໄຟ (ມະຫາໄຊເກົາ) ແລະຈຸດອື່ນໆ ຕາມຫຼັກການໂດຍໃຊ້ເຄື່ອງ GPS ຈັບຄ່າພິກັດ (ສ້າງແຜນທີ່ສະແດງຈຸດ).</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.3 ຕິດຕາມ, ກວດກາດ້ານຄຸນນະພາບນ້ຳ</p> <p>ຕິດຕາມ, ກວດກາດ້ານປະລິມານນ້ຳ ແລະ ຄຸນນະພາບນ້ຳເຂດ ນ້ຳຍົມ, ຄອງສິ່ງນ້ຳເທີນ2, ນ້ຳພິດ, ນ້ຳເຊບັ້ງໄຟ (ເມືອງມະຫາໄຊເກົາ), ນ້ຳກະທ້າງ, ໂດຍໃຊ້ເຄື່ອງກວດກາຄຸນນະພາບນ້ຳຂອງໂຄງການນ້ຳທິນບູນ 3 ເທື່ອຕໍ່ປີ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ 6 ຄົນ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.4 ສ້າງບົດລາຍງານປະຈຳປີ</p> <p>ຜູ້ຮັບຜິດຊອບໂຄງການຈະສັງລວມຂໍ້ມູນສ້າງບົດສະຫຼຸບລາຍງານປະຈຳໄຕມາດ, ປະຈຳ 6 ເດືອນແລະປະຈຳປີ ເພື່ອລາຍງານຜູ້ໃຫ້ທຶນ ແລະ ຂະແໜງການຕ່າງໆ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.5 ແຂວງ ລົງເຮັດວຽກກັບເມືອງ ແລະ ກັບບໍລິສັດ ເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າໃນການແກ້ໄຂບັນຫາ</p>

	<p>ແຂວງ ຈະຕິດຕາມ, ຊຸກຍູ້ບໍລິສັດ ເພື່ອປະຕິບັດພັນທະໃນການຄຸ້ມຄອງ ຢາຂ້າຫຍ້າ ທີ່ນຳໃຊ້ໃນສວນອ້ອຍ ໃຫ້ຖືກຕາມຫຼັກການ ແລະ ປຶກສາຫາລືແກ້ ໄຂບັນຫາ ແລະ ຊຸກຍູ້ແລະຊີ້ນຳເມືອງ ໃນການສ້າງຈິດສຳນຶກກ່ຽວກັບຢາຂ້າ ຫຍ້າ ແລະ ແນະນຳຫຼັກການທີ່ຖືກຕ້ອງ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.6 ເຜີຍແຜ່ຄວາມສຳຄັນໃນການຄວບຄຸມຜົນຮ້າຍຂອງຢາຂ້າຫຍ້າ ແລະ ສັງລວມເອົາຄວາມຄິດຄວາມເຫັນຂອງປະຊາຊົນ</p> <p>ເມືອງ ຈະເຜີຍແຜ່ຄວາມສຳຄັນໃນການຄວບຄຸມຢາຂ້າຫຍ້າ ແລະ ສັງ ລວມເອົາຄວາມຄິດຄວາມເຫັນຂອງປະຊາຊົນ ກ່ຽວກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວ ພາຍໃຕ້ ການຊີ້ນຳຂອງແຂວງ ແລະ ມ.ຊ ແລະ ຮ່ວມມືກັບບໍລິສັດເພື່ອດຳເນີນການ. ຜົນການລົງເຮັດວຽກດັ່ງກ່າວ ຈະໄດ້ມີການປຶກສາຫາລືກັນໃນແຕ່ລະປີ.</p> <p>ກິດຈະກຳ 2.7 ເກັບກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ຢາຂ້າຫຍ້າ ໂດຍເມືອງ</p> <p>ເມືອງຈະລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ຢາຂ້າຫຍ້າໃນບັນດາສວນອ້ອຍ ຂອງບັນດາບ້ານເປົ້າໝາຍ ແລະ ຕິດຕາມເອົາຄວາມຄິດຄວາມເຫັນຂອງປະຊາ ຊົນ ກ່ຽວກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວ.</p>
<p>ອົງປະກອບທີ 3. ການບໍລິຫານ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໂຄງການ</p>	<p>2.4.1. ສ້າງທີມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຮ່ວມກັນໃນ ທີມງານ</p> <p>3.4.2. ຈັດຊື້ອຸປະກອນໂຄງການ</p> <p>3.4.3. ສ້າງບົດລາຍງານປະຈຳ 6 ເດືອນ ແລະ ປະຈຳປີກ່ຽວກັບຄວາມຄືບໜ້າ ກິດຈະກຳທີ່ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ລວມທັງຕົວຊີ້ວັດ ແລະ ຜົນທີ່ໄດ້ຮັບ ແລະ ການເງິນ (ລວມທັງການຈັດຊື້) ຊຶ່ງຈະໄດ້ສົ່ງໃຫ້ຫ້ອງການ ກປສ ແລະ ຂັ້ນ ແຜນການ 6 ເດືອນແລະປີຕໍ່ໄປ ໂດຍອີງໃສ່ແຜນລວມ.</p> <p>3.4.4. ປະສານກັບອົງການກ່ຽວຂ້ອງອື່ນໆ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງໂຄງການ ໂດຍສະເພາະ ກັບ ກປສ</p>
<p>14. ຜູ້ເປົ້າໝາຍທີ່ໄດ້ຮັບ ຜົນປະໂຫຍດ</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>ພະນັກງານລັດ</p> <p>ຈຳນວນທັງໝົດ (<u>218</u>) ແມ່ຍິງ (<u>45</u>)</p> <p>ລະດັບສູນກາງ (<u>12</u>) ແມ່ຍິງ (<u>0</u>)</p> <p>ລະດັບແຂວງ (<u>146</u>) ແມ່ຍິງ (<u>34</u>)</p>

	<p>ລະດັບເມືອງ (<u>60</u>) ແມ່ຍິງ (<u>11</u>)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນ (<u>34</u> ບ້ານ)</p> <p>ຈຳນວນຄົນ (<u> </u>) ແມ່ຍິງ (<u> </u>)</p> <p><input type="checkbox"/> ນັກສຶກສາ (<u> </u>) ແມ່ຍິງ (<u> </u>)</p> <p><input type="checkbox"/> ມວນຊົນທົ່ວໄປ</p> <p><input type="checkbox"/> ພາກສ່ວນເອກຊົນ</p>
15. ມື້ເລີ່ມໂຄງການ	01/01/2016
16. ມື້ປິດໂຄງການ (ໄລຍະໂຄງການເປັນປີ)	30/12/2020 (ໄລຍະ 5 ປີ)
17. ຜູ້ຮ່ວມທຶນ (ແຫຼ່ງ ແລະຈຳນວນເປັນໂຕ ລາລວມທັງທຶນສົມທົບ ເປັນວັດຖຸ ແລະ ແຮງ ງານ)	ທຶນປະກອບສ່ວນຂອງລັດຖະບານກຸ່ວກັບ ພະນັກງານລັດ, ສະຖານທີ່ ເຮັດວຽກ ແລະ ອຸປະກອນ ເຊິ່ງມີລາຍລະອຽດດັ່ງນີ້: ລົດກະບະ 1 ຄັນ, ລົດຈັກ 1 ຄັນ, ຄອມພິວເຕີ 4 ຊຸດ, ປື້ນເຕີ 1 ໜ່ວຍ ແລະ ໂຕະຕັ້ງຈຳນວນ 2 ຊຸດພະນັກງານ, ການບຳລຸງຮັກສາທ້ອງຖານ ແລະ ອື່ນໆ... ລວມເປັນທຶນ ສົມທົບທັງໝົດປະມານ 163 ລ້ານກີບ.
18. ໂຄງການ/ແຜນງານ ເສີມໃສ່ສິ່ງໄດ້ລິເລີ່ມ ຫຼື ກຳລັງດຳເນີນ (ຊື່, ແຫຼ່ງທຶນ, ສາຍພົວພັນ)	<ul style="list-style-type: none"> ໂຄງການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ, ກປສ/ທະນາຄານໂລກ ມີການຕິດຕາມ ການຈັດຕັ້ງແຜນການຄຸ້ມຄອງໂຄງການພັດທະນາ ແລະ ສ້າງຖານຂໍ້ມູນ ໂຄງການພັດທະນາ; ໂຄງການຄຸ້ມຄອງປ່າປ້ອງກັນນ້ຳມ່ວນ-ນ້ຳຍ້ວງ ກປສ/ເທີນທຶນບູນ ທີ່ແນ ໃສ່ປົກປັກຮັກສາອ່າງນ້ຳຍ້ວງ ທີ່ໄຫຼລົງໃສ່ນ້ຳເທີນ ໂຄງການຄຸ້ມຄອງປ່າປ້ອງກັນນ້ຳມ່ວນ-ນ້ຳຍ້ວງ ຕອນໃຕ້, ບໍລິສັດໄຟຟ້າ ເທີນທຶນບູນ ທີ່ແນໃສ່ປົກປັກຮັກສາອ່າງນ້ຳມ່ວນ ທີ່ໄຫຼລົງໃສ່ນ້ຳເທີນ ໂຄງການຄຸ້ມຄອງປ່າປ້ອງກັນນ້ຳມ່ວນ-ນ້ຳຍ້ວງ ກປສ/ທະນາຄານໂລກ ທີ່ ແນໃສ່ປົກປັກຮັກສາອ່າງນ້ຳມ່ວນ ທີ່ໄຫຼລົງໃສ່ນ້ຳກະດິງ ໂຄງການຄຸ້ມຄອງປ່າສະຫງວນ ກປສ/ທະນາຄານໂລກ ທີ່ແນໃສ່ປົກປັກຮັກ ສາປ່າຍອດນ້ຳຂອງນ້ຳເທີນ2

19. ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ

ສຳລັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການນີ້, ຈະໄດ້ແຕ່ຕັ້ງ 2 ຄະນະ: (1). ຄະນະຊີ້ນຳ, (2). ຄະ ນະຄຸ້ມຄອງໂຄງການ ແລະ (3) ຄະນະຈັດຕັ້ງກິດຈະກຳ ຄືດັ່ງໃນຮູບລຸ່ມນີ້. ລາຍລະອຽດຂອງແຕ່ລະ

ພາກສ່ວນ ມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ຄະນະຊີ້ນຳ

ຄະນະຊີ້ນຳ ຈະໄດ້ສ້າງຂຶ້ນພາຍໃຕ້ການເປັນປະທານຂອງຫົວໜ້າ ພຊສ ແຂວງ, ມີ ຮອງຫົວໜ້າ ພຊສ ແຂວງ ຊີ້ນຳວຽກຊັບພະຍາກອນນໍ້າ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເປັນຜູ້ປະຈຳການ, ນອກຈາກຊີ້ນຳການຄຸ້ມຄອງໂຄງການແລ້ວ, ຍັງຈະຊີ້ນຳກິດຈະກຳຊັບພະຍາກອນນໍ້າ, ວຽກສິ່ງແວດລ້ອມ.

ຄະນະດັ່ງກ່າວ ມີໜ້າທີ່ດັ່ງນີ້:

- ໃຫ້ທິດຊີ້ນຳໃນການເຄື່ອນໄຫວຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ;
- ຮັບຮອງເອົາບົດລາຍງານ ແລະ ແຜນການເຄື່ອນໄຫວຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ;
- ຕົກລົງການດັດແກ້ກິດຈະກຳແລະງົບປະມານຂອງໂຄງການ;
- ປະສານງານກັບພາກສ່ວນຕ່າງໆ.

ຄະນະຈະມີການປະຊຸມປະຈຳງວດ ແລະ ຖ້າໂຄງການມີຄວາມຈຳເປັນ ກໍ່ອາດປະຊຸມພິເສດກໍໄດ້.

2. ຄະນະຄຸ້ມຄອງໂຄງການ

ຄະນະຄຸ້ມຄອງໂຄງການ ຈະໄດ້ສ້າງຂຶ້ນເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ການຈັດຕັ້ງກິດຈະກຳຂອງໂຄງການດຳເນີນຕາມຈຸດປະສົງ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້. ຄະນະດັ່ງກ່າວ ປະກອບດ້ວຍ:

1. ຫົວໜ້າໂຄງການ: ທ່ານ ສັນທະນາ ແກ້ວບົວລະວົງ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງຊັບພະຍາກອນນໍ້າ
2. ຮອງຫົວໜ້າໂຄງການ: ທ່ານ ບຸນເພັງ ໄຊນະສິນ ຮອງຫົວໜ້າຂະແໜງສິ່ງແວດລ້ອມ
3. ພະນັກງານບັນຊີໂຄງການ: ທ່ານ ນ. ລຳພອນ ໄຊໂກສີ .
4. ພະນັກງານການເງິນໂຄງການ ທ່ານ ນ. ວຽງທະຫວິນ ຈຸນດາລາ.

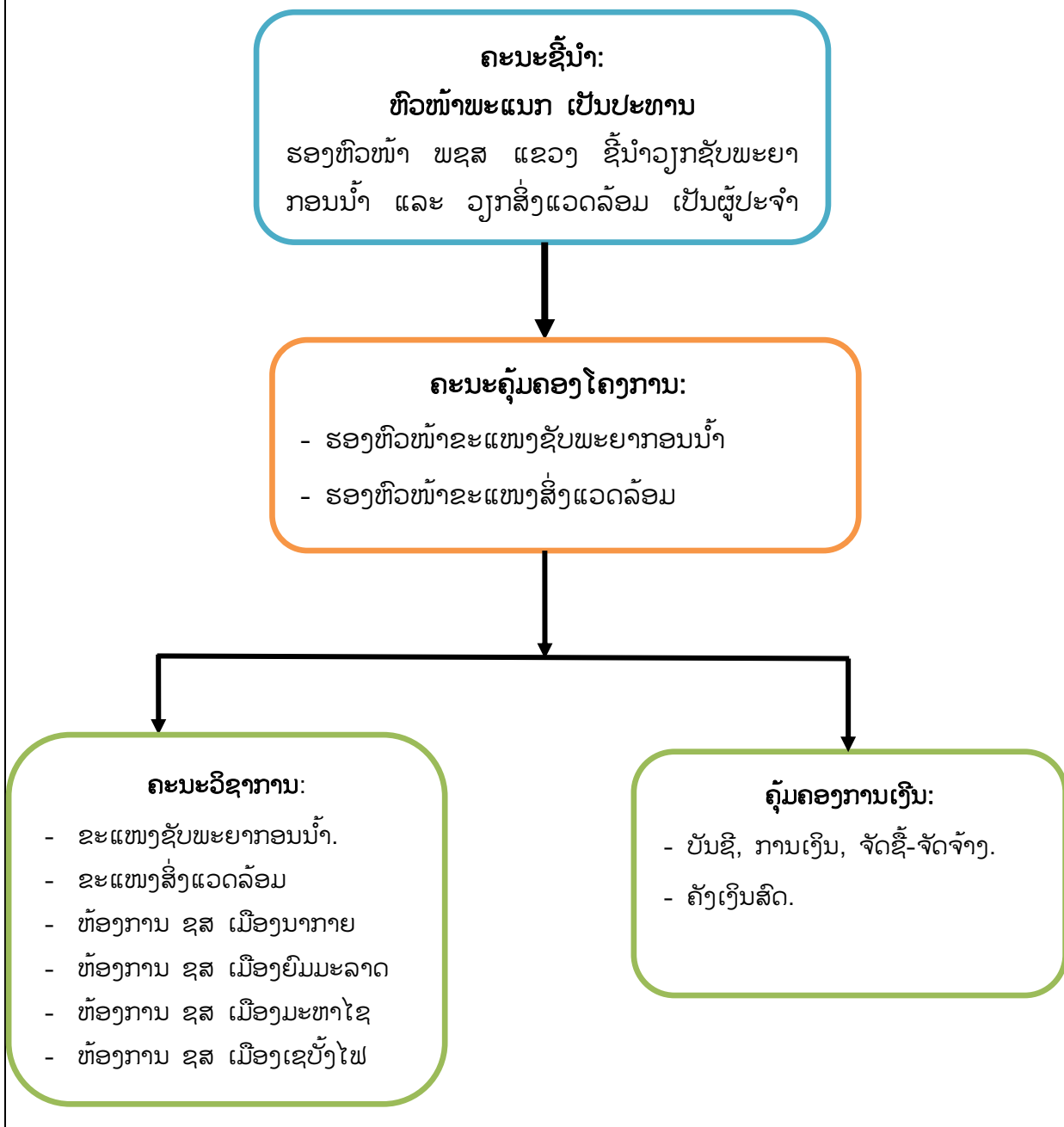
ຄະນະດັ່ງກ່າວ ມີໜ້າທີ່ສຳຄັນດັ່ງນີ້:

1. ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກິດຈະກຳທີ່ກຳນົດໃນແຜນຂອງໂຄງການ, ຄຸ້ມຄອງການເງິນ (ໂອນເອົາເງິນ, ເບີກຈ່າຍ), ຈັດຊື້ອຸປະກອນແລະຫາທີ່ປຶກສາ (ຄູຝຶກ);
2. ກະກຽມແຜນແລະບົດສະຫຼຸບທາງດ້ານວິຊາການແລະການເງິນປະຈຳງວດ, ປະຈຳປີ ແລະ ທ້າຍໂຄງການໃຫ້ທັນເວລາ ເພື່ອລາຍງານຄະນະຊີ້ນຳໂຄງການ ພິຈາລະນາແລະຮັບຮອງ ແລະ ລາຍງານໃຫ້ ກປສ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ທຶນ.
3. ປະສານງານກັບ ກປສ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຄຸ້ມຄອງໂຄງການໃຫ້ບັນລຸຕາມຄາດໝາຍ, ລວມທັງ ການກວດສອບ, ການຕິດຕາມກວດກາແລກປ່ຽນບົດຮຽນ ແລະ ການສຶກສາອື່ນໆ ທີ່ເຫັນວ່າຈຳເປັນ.

4. ປະຕິບັດທຸກໜ້າວຽກອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງທີ່ຄະນະຊີ້ນຳມອບໝາຍໃຫ້.

3. ຄະນະຈັດຕັ້ງກິດຈະກຳຂອງໂຄງການ

ຄະນະ ທີ່ປະກອບດ້ວຍພະນັກງານວິຊາການຈາກຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຫ້ອງການ ຊສ ເມືອງກ່ຽວຂ້ອງ ຈະໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກິດຈະກຳຂອງໂຄງການຮ່ວມກັນ, ຂະແໜງຊັບພະຍາກອນ ນໍ້າ ຕິດຕາມຄຸນນະພາບນໍ້າ ພ້ອມແມ່ນເລື່ອງປະລິມານນໍ້າໃນສາຍນໍ້າ. ສ່ວນການຕິດຕາມສິ່ງແວດລ້ອມ (ຢາຂ້າຫຍ້າ) ແມ່ນຂະແໜງສິ່ງແວດລ້ອມ. ລາຍລະອຽດສະແດງໃນຮູບໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງ ຄືດັ່ງລຸ່ມນີ້:



i. ພະນັກງານແລະຊ່ວຍຊານ

ບໍ່ມີພະນັກງານຊ່ວຍຊານ. ຄູ່ຝຶກບາງໜ້າວຽກ ຈະແມ່ນພະນັກງານຈາກ ກຊສ, ມຊ ຫຼື ກປສ. ພະນັກງານຈັດຈ້າງຈັດຊື້ຂອງ ກປສ ຈະໄດ້ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນໃນການຈັດຕັ້ງການຈັດຊື້ຈັດຈ້າງ.

ກປສ ຈະໄດ້ຕິດຕາມແລະປະເມີນຜົນການຈັດຕັ້ງແລະຄຸ້ມຄອງໂຄງການດັ່ງກ່າວ ຕາມລະບົບເພື່ອເອົາເຂົ້າໃນບົດສະຫຼຸບຂອງ ກປສ (ເບິ່ງຂໍ້ 25).

ພະນັກງານອື່ນໆຂອງແຂວງແລະເມືອງຍັງຈະໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນການຈັດຕັ້ງກິດຈະກຳຂອງໂຄງການດັ່ງກ່າວ, ເມື່ອກ່ຽວຂ້ອງ.

ແຜນການແຂວງ ແລະ ກົມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈະໄດ້ປະເມີນຜົນງານຂອງໂຄງການ ໂດຍສະເພາະພະນັກງານທີ່ມາງານໂຄງການ

20. ງົບປະມານລວມ

ສະເໜີງົບປະມານ ແລະ ຂັດຕິດກັບບົດສະເໜີໂຄງການຍ່ອຍ (ເບິ່ງຮ່າງທີ່ໄດ້ຂັດຕິດມາພ້ອມນີ້). ໃນບົດສະເໜີນີ້ຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນພຽງແຕ່ ງົບປະມານສັງລວມຂອງໂຄງການຍ່ອຍ. ສັງເກດວ່າເມື່ອໂຄງການຍ່ອຍຈະໄດ້ຖືກຮັບຮອງໝົດໄລຍະໂຄງການຍ່ອຍທັງໝົດ ແຕ່ຫຼັງຈາກປີທີ 1, ຫິນຮອນຈະປ່ອຍໃຫ້ນັ້ນ ແມ່ນອີງໃສ່ຜົນງານໃນປີຜ່ານມາ, ອີງໃສ່ຄາດໝາຍທີ່ກຳນົດໃນແຜນປີທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງເອົາ (ເບິ່ງຂໍ້ 24). ສຳລັບໂຄງການຍ່ອຍທີ່ໄດ້ຮັບຮອງແລ້ວທ້ອງການກປສຈະເປັນຜູ້ເຮັດແຜນຈັດຊື້-ຈັດຈ້າງຕ່າງໆ.

ອົງປະກອບ <i>(ບໍ່ເກີນ 5 ອົງປະກອບລວມທັງການຄຸ້ມຄອງໂຄງການ)</i>	ງົບປະມານ <i>(ລ້ານກີບ)</i>	ໄລຍະເວລາຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ 5 ປີ 2016 - 2020 (ລ້ານກີບ)				
		ປີທີ 1	ປີທີ 2	ປີທີ 3	ປີທີ 4	ປີທີ 5
ອົງປະກອບ 1: ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ໃຫ້ພະນັກງານແຂວງແລະເມືອງ	240.5	88	37	47.5	22	46
ອົງປະກອບ 2: ສະໜັບສະໜູນແຜນງານຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນໍ້າ	302.75	56.75	87	57	36	66
ອົງປະກອບທີ 3: ການບໍລິຫານ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໂຄງການ	281.3	125.3	38	38	31	49
ລວມມູນຄ່າພື້ນຖານ	824.55	270.1	162	142.5	89	161
ຄ່າແຮສຸກເສີນ (5%)	41.2	13.5	8.1	7.1	4.5	8.1

ລວມຍອດ	865.8	283.6	170.1	149.6	93.5	169.1
--------	-------	-------	-------	-------	------	-------

21. ຄວາມຍືນຍົງ

ອະທິບາຍຜົນໄດ້ຂອງໂຄງການຍ່ອຍຈະມີສືບຕໍ່ ຫຼື ຮັກສາໄວ້ ຫຼັງໂຄງການສິ້ນສຸດ.

ຄວາມຍືນຍົງຂອງກິດຈະກຳໂຄງການຍ່ອຍ ແມ່ນການມີບຸກຄະລະກອນ, ມີລະບົບການເຮັດວຽກ ແລະ ມີເຄື່ອງມືທີ່ສາມາດນຳໃຊ້ຕໍ່ໄປ. ດັ່ງນັ້ນ, ພະນັກງານຜູ້ປະຕິບັດໂຄງການ ຈະແມ່ນພະນັກງານລັດ. ໃນນັ້ນ, ອາດມີການກຳນົດເອົາຜູ້ທີ່ສາມາດແນະນຳຜູ້ອື່ນ, ຜູ້ມີຄວາມຮູ້ແລະປະສົບການ ເຂົ້າຮ່ວມໃນການ ເຄື່ອນໄຫວຕ່າງໆ. ສ່ວນພະນັກງານໜຸ່ມນ້ອຍກໍ່ຈະໄດ້ຈັດໃຫ້ມາເຮັດວຽກໃນທີມ ເພື່ອໃຫ້ເຂົາເຈົ້າໄດ້ມີໂອ ກາດໃນການຮຽນຮູ້. ແນ່ນອນ, ກົນໄກ, ລະບົບແລະເຄື່ອງມືທີ່ໄດ້ສ້າງຂຶ້ນ ຈະຖືກນຳໃຊ້ ແລະປັບປຸງ ເພື່ອ ເຮັດໃຫ້ການປະສານງານ ແລະ ຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ, ມົນລະພິດໃຫ້ມີປະສິດທິພາບດີຂຶ້ນ.

22. ການປະຕິບັດຕາມນະໂຍບາຍປ້ອງກັນສິ່ງແວດລ້ອມແລະສັງຄົມ

ກວດກາເບິ່ງວ່າມີຄວາມຕ້ອງການກະກຽມ ແຜນຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ຫຼື ບໍ່ (ກອບແຜນຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ສາມາດຄົ້ນຫາໄດ້ ທີ່ເວັບໄຊ ກປສ).

ໃນການກວດສອບຕາມລາຍການໂຄງການທີ່ບໍ່ສະໜັບສະໜູນນັ້ນ ເຫັນວ່າບໍ່ເຫັນວ່າມີກິດຈະກຳໃດທີ່ມີ ຜົນກະທົບທາງສິ່ງແວດລ້ອມຫຼືສັງຄົມ. ສະນັ້ນ, ໂຄງການຍ່ອຍນີ້ ບໍ່ໄດ້ມີກິດຈະກຳອັນໃດ ທີ່ອາດສ້າງ ຫຼື ສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ແຕ່ຢ່າງໃດ. ດັ່ງນັ້ນ ຈິ່ງບໍ່ຈຳເປັນເຮັດແຜນດັ່ງກ່າວ.

23. ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຊຸມຊົນ ລວມທັງບັນຫາບົດບາດຍິງ-ຊາຍ ໃນລະດັບບ້ານ

ເບິ່ງຕາມເອກະສານແນະນຳ ກ່ຽວກັບຂັ້ນຕອນປະຕິບັດ ໃນແຜນການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຊຸມຊົນ ຊຶ່ງສາມາດຄົ້ນຫາໄດ້ ທີ່ ເວັບໄຊ ກປສ.

ຊຸມຊົນຈະເຂົ້າຮ່ວມໃນກິດຈະກຳຂອງໂຄງການເປັນຕົ້ນ ແຜນງານຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນນ້ຳ, ແຜນ ຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ (ຢາຂ້າຫຍ້າ), ຊຶ່ງເຂົາເຈົ້າມີສ່ວນຮ່ວມທຸກກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວ, ຈະເຂົ້າໃຈ, ເຫັນ ດີນຳ ແລະ ເປັນເຈົ້າການໃນການຄຸ້ມຄອງ, ນຳໃຊ້ ແລະ ປົກປ້ອງສິດແລະໜ້າທີ່ຂອງເຂົາເຈົ້າຫຼາຍ ກວ່າເກົ່າ; ອັນຈະເຮັດໃຫ້ຊຸມຊົນໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມດ້ວຍຄວາມສະໝັກໃຈໃນການອະນຸລັກຊັບພະຍາກອນ ຂອງບ້ານ ແລະ ປັບປຸງຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງຕົນ. ໃນການເຂົ້າຮ່ວມດັ່ງກ່າວ ແມ່ຍິງ ຫຼືອົງການແມ່ຍິງ ໃນທ້ອງຖິ່ນ ຈະໄດ້ຈັດໃຫ້ເຂົ້າຮ່ວມ. ແຕ່ໃນນີ້, ຈະໄດ້ເຮັດການປຶກສາຫາລືລະອຽດຕື່ມໃນເວລາຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດໂຄງການ.

24. ບັນຫາບົດບາດຍິງ-ຊາຍ

ການວາງແຜນຄົນໃສ່ກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງໂຄງການຈະໄດ້ຄຳນຶງກ່ຽວກັບບັນຫາບົດບາດຍິງ-ຊາຍເຊິ່ງຢ່າງໜ້ອຍ 20% ຂອງຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຕ້ອງເປັນເພດຍິງ. ໜ້າວຽກກ່ຽວກັບໂຄງການຍ່ອຍນີ້ຈະແມ່ນການກຳນົດຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມ, ລົງຕິດຕາມສະພາບຊັບພະຍາກອນນໍ້າ, ໂດຍກວດເບິ່ງອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າຮ່ວມຂອງເພດຍິງຕື່ມໂດຍອີງໃສ່ສະພາບຂອງຂະແໜງ.

25. ເງື່ອນໄຂ ການປະຕິບັດແຜນງານປະຈຳປີທີ່ໄດ້ຕົກລົງກັນ

ລາຍການເບົາໝາຍທີ່ໄດ້ຕົກລົງວ່າຈະໄດ້ສຳເລັດ ເພື່ອເປັນເງື່ອນໄຂການອະນຸມັດງົບປະມານໃນປີຕໍ່ໄປ.

ໄດ້ຕົກລົງໃນເງື່ອນໄຂທີ່ວ່າ:

- ປະຕິບັດຖືກຕ້ອງດ້ານຄວາມໂປ່ງໄສ ແລະ ຄວາມຕ້ອງການໃນການປ້ອງກັນຜົນກະທົບ (ຢ່າງໜ້ອຍ ໄດ້ໃນລະດັບປານກາງ ໃນປີທີ 1 ແລະ ພໍໃຊ້ໃນປີຕໍ່ໄປ).
- ປະຕິບັດຖືກຕ້ອງຕາມມາດຖານການລາຍງານ (ດ້ານຈຳນວນ, ຄຸນນະພາບແລະເວລາ) (ຢ່າງໜ້ອຍ ໄດ້ໃນລະດັບປານກາງ ໃນປີທີ 1 ແລະ ພໍໃຊ້ໃນປີຕໍ່ໄປ).
- ໃນປີທີ 1 ຢ່າງໜ້ອຍ 50% ຂອງກິດຈະກຳແຜນປີໄດ້ສຳເລັດ. ໃນປີທີ 2 ແລະຕໍ່ໄປຢ່າງໜ້ອຍ 70% ຂອງແຕ່ລະ ກິດຈະກຳ ແຜນປີໄດ້ສຳເລັດ.
- ເບົາໝາຍຂອງຜົນຮັບໃນປີທີ່ພວມປະຕິບັດນັ້ນ ໄດ້ມີການວັດແທກ, ປະເມີນຜົນ ແລະ ສະແດງໃຫ້ເຫັນຄວາມຄືບໜ້າທີ່ ຈະສຳເລັດຕາມເບົາໝາຍ.
- ແຜນວຽກແລະງົບປະມານປີໃໝ່ ຈະໄດ້ສ້າງຂຶ້ນແລະຮັບຮອງໂດຍ ກປສ ເປັນແຕ່ລະປີ.

26. ບັນຊີເອກະສານຂັດຕິດ

ຈົ່ງຂັດຕິດເອກະສານດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ໂດຍອີງໃສ່ຮ່າງທີ່ສະໜອງໃຫ້ໃນ EXCEL:

- ກອບຜົນຮັບໂຄງການຍ່ອຍ (ທັງໝົດໄລຍະໂຄງການ)
- ແຜນງົບປະມານຂອງໂຄງການຍ່ອຍທັງໝົດ (a) ແຍກຕາມອົງປະກອບ (ເອກກະສານຂັດຕິດ 1) ແລະ (b) ແຍກປະເພດ (ເອກກະສານຂັດຕິດ 2).
- ແຜນວຽກລະອຽດຂອງປີທີ 1 ແຍກຕາມອົງປະກອບ(ເອກກະສານຂັດຕິດ 3).
- ແຜນຈັດຊື້ແລະຈັດຈ້າງ (ເອກກະສານຂັດຕິດ 4)
- ແຜນຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມຂອງໂຄງການຍ່ອຍ, ຖ້າຫາກຕ້ອງເຮັດ (ເອກກະສານຂັດຕິດ 5)

ວັນທີ:.....

ຮັບຮູ້ແລະເຫັນດີໂດຍ:

ສະເໜີໂດຍ:

ຫົວໜ້າພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ

ຂະແໜງຊັບພະຍາກອນນໍ້າ

ສິ່ງແວດລ້ອມ ແຂວງຄຳມ່ວນ