

ໂຄງການຂະຫຍາຍການຄຸ້ມຄອງຂີ້ເຫຍື້ອ ແລະ ນໍ້າເປື້ອນ ແບບຍືນຍົງເພື່ອປັບປຸງວຽກງານສາທາລະນະສຸກ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມໃນ ສປປ ລາວ, ໄລຍະທີ II



ສະຖານທີ່ໂຄງການ:	ສປປ ລາວ
ໄລຍະດຳເນີນໂຄງການ:	ຕຸລາ 2023 - ມິຖຸນາ 2028 (58 ເດືອນ)
ງົບປະມານໂຄງການ:	10.5 ລ້ານໂດລາສະຫະລັດ
ຫົວຂໍ້:	ການຄຸ້ມຄອງສິ່ງເສດເຫຼືອ, ການວາງແຜນ, ການລົງທຶນ
ລະຫັດໂຄງການ:	LA18

ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ



ເນື້ອໃນໂຄງການໂດຍສັງເຂບ

ໂຄງການໄດ້ປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມຂອງເມືອງ ແລະ ແຂວງ ເພື່ອສະໜອງການບໍລິການຂອງຕົວເມືອງໃຫ້ດີຂຶ້ນໃນ ສປປ ລາວ. ໃນນີ້ລວມມີການສ້າງຕັ້ງການບໍລິການເກັບມ້ຽນຂີ້ເຫຍື້ອແບບບໍ່ລວມສູນ, ການກໍ່ສ້າງສູນຫັນສິ່ງເສດເຫຼືອມາເປັນຊັບພະຍາກອນທີ່ມີ ໂຮງງານຜະລິດຝຸ່ນປົ່ມ (IRRC) ແລະ ລະບົບບາບັດນໍ້າເປື້ອນແບບບໍ່ລວມສູນ (DEWATS), ແລະ ການພື້ນຟູໂຮງງານບໍາບັດຂີ້ຕະເລດອາຈິມ (FSTP). ໂຄງການດັ່ງກ່າວຍັງສະໜັບສະໜູນການເຊື່ອມສານບັນດາຫຼັກການ ການເຕີບໂຕສີຂຽວ ແລະ ຕົວເມືອງສີຂຽວເຂົ້າໃນແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ຄັ້ງທີ 10 (NSEDP) ໃນລະດັບແຂວງ ແລະ ລະດັບຊາດ, ການສ້າງຂີດຄວາມສາມາດ, ການລິເລີ່ມ ແລະ ລະດົມການລົງທຶນສີຂຽວໃຫ້ແກ່ບັນດາຕົວເມືອງ. ໂຄງການດັ່ງກ່າວແມ່ນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາຍໃຕ້ການນຳພາຂອງກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ຮ່ວມກັບ ກະຊວງໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ, ແລະ ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກ GGGI ແລະ ອົງການຮ່ວມມືສາກົນ ສ.ເກົາຫຼີ (KOICA).

ຈຸດປະສົງຂອງໂຄງການ



ປັບປຸງຄວາມສາມາດໃນການວາງແຜນການເຕີບໂຕສີຂຽວ ແລະ ການລົງທຶນສີຂຽວ



ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ການຄຸ້ມຄອງຂີ້ເຫຍື້ອ ແລະ ນໍ້າເປື້ອນແບບຍືນຍົງ ແລະ ການສ້າງເສດຖະກິດໝູນວຽນ



ສ້າງວຽກເຮັດງານທຳສີຂຽວ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ວິສາຫະກິດສີຂຽວເພື່ອການເຕີບໂຕເສດຖະກິດແບບຍືນຍົງໃນໄລຍະຍາວ

ແນວທາງຍຸດທະສາດ

- ການອອກແບບການແກ້ໄຂທາງດ້ານເຕັກນິກທີ່ເໝາະສົມກັບທ້ອງຖິ່ນ – ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ຮັບຮອງເອົາວິທີແກ້ໄຂສໍາລັບການຈັດການນໍ້າເປື້ອນ ແລະ ຂີ້ເຫຍື້ອທີ່ເໝາະສົມກັບຕົວເມືອງຂອງ ສປປ ລາວ.
- ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ກອບວຽກດ້ານລະບຽບການ ແລະ ການລົງທຶນ – ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ສຸມໃສ່ສະໜັບສະໜູນ ເພື່ອຍົກລະດັບດ້ານລະບຽບການ, ສ້າງແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ຊ່ອງທາງການລົງທຶນ.
- ການສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ແລະ ການປຸກຈິດສໍານຶກ – ໂຄງການໄດ້ສະໜອງການສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແກ່ພະນັກງານລັດ ແລະ ດຳເນີນການໂຄສະນາປຸກຈິດສໍານຶກຜ່ານການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຊຸມຊົນ ແລະ ກິດຈະກຳສົ່ງເສີມຕ່າງໆ.



ມີການຊື້ຂາຍຂີ້ເຫຍື້ອປະຕິກຳທີ່ນຳມາໃຊ້ໃຫມ່ໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ © GGGI Lao PDR



ການເກັບຂີ້ເຫຍື້ອຂອງເທດສະບານໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ © M2020



ລະບົບບາບັດນໍ້າເປື້ອນແບບບໍ່ລວມສູນ ທີ່ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ © GGGI Lao PDR

ການລະດົມການລົງທຶນສໍາລັບຕົວເມືອງສີຂຽວ

ຜ່ານການສະໜັບສະໜູນຂອງ GGGI, ລັດຖະບານແຫ່ງ ສປປ ລາວ ກໍາລັງສ້າງແນວທາງການລົງທຶນສໍາລັບຕົວເມືອງສີຂຽວ ໃຫ້ແກ່ແຂວງເປົ້າໝາຍ ແລະ ກໍານົດ ຂະແໜງການ ແລະ ໂຄງການ ບຸລິມະສິດ ສໍາລັບການລົງທຶນ

ໃນຂອບເຂດຂອງ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດຄັ້ງທີ 10 ໄດ້ສ້າງແນວລະອຽດສໍາລັບການລົງທຶນຢູ່ບັນດາຕົວເມືອງສີຂຽວ. ສໍາລັບບັນດາໂຄງການທີ່ໄດ້ຮັບຄັດເລືອກ, GGGI ຈະສະໜັບສະໜູນ ການປະຕິບັດການສຶກສາຄວາມເປັນໄປໄດ້ເບື້ອງຕົ້ນ, ສ້າງເອກະສານໂຄງການ ແລະ ມີສ່ວນຮ່ວມກັບການລົງທຶນຂອງນັກລົງທຶນ, ເພື່ອລະດົມທຶນຢ່າງໜ້ອຍ 75 ລ້ານໂດລາສະຫະລັດ ເພື່ອສ້າງພື້ນຖານໂຄງລ່າງໃຫ້ແກ່ບັນດາຕົວເມືອງສີຂຽວ.



ຮ່ອງລະບາຍນໍ້າເມືອນຢູ່ ນະຄອນປາກເຊ
© GGGI Lao PDR

ສະພາບການ ແລະ ຄວາມເປັນມາ

ສປປ ລາວ ກໍາລັງປະສົບກັບການຂະຫຍາຍຕົວຢ່າງໄວວາຂອງປະຊາກອນໃນຕົວເມືອງ, ຄວາມໜ້າແໜ້ນ ແລະ ການຂະຫຍາຍຕົວ ຂອງຕົວເມືອງ ແລະ ການກະຈາຍຂອງການພັດທະນາເສດຖະກິດທີ່ບໍ່ແຜ່ນອນ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວໄດ້ພາໃຫ້ເກີດຄວາມຫ້າຫາຍໃນດ້ານການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ການສະໜອງການບໍລິການໃນຕົວເມືອງທີ່ພຽງພໍ, ຍືນຍົງ ແລະ ທົ່ວເຖິງ ໃຫ້ແກ່ຊຸມຊົນ. ໂດຍສະເພາະ ຊຸມຊົນໃນຕົວເມືອງຈໍານວນຫຼາຍຍັງຂາດການໄດ້ຮັບການບໍລິການທີ່ເໝາະສົມໃນການຄຸ້ມຄອງຂີ້ເຫຍື້ອ, ນໍ້າເບື້ອນ ແລະ ສຸຂາພິບານ. ສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການບໍາບັດເຫຼົ່ານີ້ ຈະໄຫຼລົງສູ່ແມ່ນໍ້າ, ແຫຼ່ງນໍ້າ ແລະ ດິນ ໃນທ້ອງຖິ່ນ ຫຼື ຖືກເຜົາຕາມບໍລິເວນຂອບເຂດຕົວເມືອງ.



ພາບຍ້ານກາດ ນະຄອນປາກເຊ
© saylakaham

ລັດຖະບານ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຕະໜັກຮູ້ເຖິງຄວາມຈໍາເປັນໃນການລົງທຶນສໍາລັບຕົວເມືອງທີ່ຍືນຍົງ ຈຶ່ງໃຫ້ບຸລິມະສິດຕໍ່ກັບການເຕີບໂຕສີຂຽວ ພາຍໃຕ້ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ.

ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ ກໍຍັງມີຊ່ອງວ່າງໃນການສະໜອງການບໍລິການໃນຕົວເມືອງດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- **ອັດຕາການເກັບມ້ຽນ ແລະ ຂົນສົ່ງຂີ້ເຫຍື້ອຕໍ່າ** - ເຮັດໃຫ້ມີການຖິ້ມ ແລະ ຈຸດຂີ້ເຫຍື້ອຢ່າງຊະຊາຍ. ມີພຽງແຕ່ 51% ຂອງຄົວເຮືອນໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ເທົ່ານັ້ນທີ່ໄດ້ຮັບການບໍລິການເກັບຂີ້ເຫຍື້ອ.
- **ລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂີ້ເຫຍື້ອຍັງບໍ່ພຽງພໍ** – ພື້ນທີ່ໃນຕົວເມືອງສ່ວນຫຼາຍຍັງຂາດການຮີໂຊໂຄທີ່ເປັນລະບົບທາງການ, ກົນໄກການຄັດແຍກຂີ້ເຫຍື້ອຢູ່ແຫຼ່ງກໍາເນີດ ແລະ ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການຫັນສິ່ງເສດເຫຼືອມາເປັນຊັບພະຍາກອນ.
- **ລະບົບການຄຸ້ມຄອງນໍ້າເບື້ອນຍັງບໍ່ພຽງພໍ** – ເຮັດໃຫ້ມີການປົນເປື້ອນ ແລະ ເກີດພະຍາດ, ເນື່ອງຈາກ ມີພຽງ 3 ຕົວເມືອງໃນປະເທດເທົ່ານັ້ນ ທີ່ມີລະບົບບໍາບັດນໍ້າເບື້ອນ.
- **ການລົງທຶນສໍາລັບຕົວເມືອງສີຂຽວຍັງບໍ່ພຽງພໍ** – ໃນຂະນະທີ່ມີນະໂນບາຍລົງທຶນສໍາລັບຕົວເມືອງສີຂຽວ ແຕ່ການຈັດຫາທຶນສໍາລັບໂຄງການແມ່ນຍັງມີຄວາມຫ້າຫາຍ.

ຜົນໄດ້ຮັບທີ່ຄາດໄວ້ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບຂອງໂຄງການ

ໂຄງການໄດ້ສົ່ງເສີມຕົວເມືອງສີຂຽວໃນ ສປປ ລາວ ໂດຍຜ່ານການສະໜັບສະໜູນ 4 ແຂວງ ໄດ້ແກ່ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ແຂວງ ຈໍາປາສັກ, ແຂວງ ວຽງຈັນ, ແລະ ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ. ມີການເສີມສ້າງການວາງແຜນການເຕີບໂຕສີຂຽວ, ຄວາມອາດສາມາດ ແລະ ການລົງທຶນ. ການປັບປຸງ ລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂີ້ເຫຍື້ອ ແລະ ນໍ້າເບື້ອນ ໃຫ້ແກ່ບັນດາຕົວເມືອງເປົ້າໝາຍ.

- 4 ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ຂັ້ນແຂວງ**
 ໄດ້ລວມຫຼັກການພັດທະນາຕົວເມືອງສີຂຽວ
 
- 75 ລ້ານ ໂດລາສະຫະລັດ**
 ຖືກລະດົມໃສ່ໂຄງລ່າງພື້ນຖານຂອງຕົວເມືອງສີຂຽວ
 
- 3 ສູນຫັນສິ່ງເສດເຫຼືອເປັນຊັບພະຍາກອນ ທີ່ມີໂຮງງານຜະລິດຜຸ່ນປົ່ມ**
 ຖືກອອກແບບ ແລະ ກໍ່ສ້າງຢູ່ ເມືອງວຽງຈັນ ແລະ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
 
- 12,300 ຄົນໃນຕົວເມືອງ**
 ໄດ້ຮັບການບໍລິການເກັບມ້ຽນ ແລະ ຂົນສົ່ງ ຂີ້ເຫຍື້ອຂອງເທດສະບານ
 
- 4 ໂຮງງານບໍາບັດນໍ້າເບື້ອນ**
 ຖືກອອກແບບ ແລະ ກໍ່ສ້າງຢູ່ເມືອງປາກເຊ ແລະ ນະຄອນໄກສອນພິມວິຫານ
 
- 4,500 ຄົນໃນຕົວເມືອງ**
 ໄດ້ຮັບລະບົບການເຊື່ອມຕໍ່ຈາກຄົວເຮືອນ ເຂົ້າກັບລະບົບລະບາຍນໍ້າເບື້ອນທີ່ສ້າງຂຶ້ນໃຫມ່
 
- 12,000 ໂຕນ**
 ຂີ້ເຫຍື້ອ ໄດ້ຖືກ ກູ້ຄືນ ແລະ ນໍາມາຮີໂຊໂຄ
 
- 30 – 37%**
 ຂອງສິ່ງເສດເຫຼືອ ແລະ ນໍ້າເບື້ອນ ທັງໝົດ ທີ່ສ້າງຂຶ້ນໃນຕົວເມືອງໄດ້ຮັບການບໍາບັດແບບຍືນຍົງ
 