



Mekong River Commission

P.O. Box 6101, Vientiane 01000, Lao PDR
Telephone: (856-21) 263 263 Facsimile: (856-21) 263 264
Email: mrcs@mrcmekong.org Website: www.mrcmekong.org

ຮ່າງ ບົດຖະແຫລງຂ່າວ

ວິກິດເສດຖະກິດໄລກສ້າງໂອກາດສໍາລັບການພັດທະນາແບ່ນຍືນຍົງ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ

27 ມິນາ 2009

ດັ່ງນີ້ມີຜົນກະທົບຂອງວິກິດເສດຖະກິດໄລກ ໄດ້ກະທົບຕໍ່ອາຊີຕາເວັນອອກສູງໃຕ້, ສິ່ງນີ້ເຮັດໃຫ້ສື່ປະເທດພາຄີແມ່ນຈຳຂອງຕອນລຸ່ມ ມີເວລາຫລາຍຂຶ້ນໃນການຮັບປະກັນວ່າ ບົດສະເໜີການລົງທຶນຈາກພາກເອກະພາບ ໃນຂະແໜງການພັດທະນາໄຟພ້ານຈີຕີກ ທີ່ກວາງແຜນດ້ວຍການພິຈາລະນາຄວາມຍືນຍົງທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ກ່າວໂດຍ ຄະນະກຳມາທີການແມ່ນຈຳຂອງ (MRC).

ເນື່ອງຈາກການຄາດຄະເນຄວາມຕ້ອງການພະລັງງານ ໄດ້ຕີກຫລຸດສ່ວນລົງເປັນໄລຍະສັນ ການເພີ່ມຂຶ້ນຍ່າງໄວວາຂອງບົດສະເໜີໂຄງການພັດທະນາໄຟພ້ານຈີຕີກໃນຂ່າຍແມ່ນຈຳຂອງ ທີ່ມີໃນປີຜ່ານມັນກຳນົດ ທ່າທີ່ວ່າຈະຊ້າລົງ. ອີງຕາມຄະນະກຳມາທີການແມ່ນຈຳຂອງ, ການພັດທະນາໄຟພ້ານຈີຕີກ ຍັງເປັນແຫລ່ງພະລັງງານທີ່ດັດແທນທີ່ສໍາຄັນສໍາລັບຂຶ້ງເຂັດ ດ້ວຍການພັດທະນາໂຄງການໄຟພ້ານຈີຕີກໃນປະເທດໜຶ່ງ ທີ່ສາມາດຕອບສະໜອງຄວາມຕ້ອງການໄຟພ້າ ຂອງປະເທດເພື່ອນບັນຂະນະທີ່ລາຍຮັບ ທີ່ໄດ້ສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອສະໜັບສະໜູນແຜນງານພັດທະນາແຫ່ງຊາດ ແລະ ຂອງຫຼອງທຶນ.

“ຂະນະທີ່ການຕີກຕໍ່ຂອງເສດຖະກິດໄລກ ກຳລັງມີຜົນກະທົບຕໍ່ການຄັ້ງ ແລະ ການລົງທຶນ, ມັນສະແດງໃຫ້ເຫັນຄວາມສໍາຄັນຂອງການຮ່ວມມື ແລະ ວິທີການຮ່ວມກັນໃນການແກ້ໄຂບັນຫາເຊັ່ນກັນ” ກ່າວໂດຍ ທ່ານສຸວິດ ຄຸນກິດຕີ ລັດຖະມົນຕີກະຊວງ ຂັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງປະເທດໄທ ຕໍ່ບັນດາຜູ້ແກນລັດຖະບານໃນກອງປະຊຸມຄະນະກຳມາການຮ່ວມປະຈຳປີ ຂອງຄະນະກຳມາທີການແມ່ນຈຳຂອງ ທ່າມກາງການສະເໜີມສະຫລອງວັນນີ້ໄລກຂອງປະເທດໄທໃນອາທິດນີ້.

“ຄະນະກຳມາທີການແມ່ນຈຳຂອງ ແລະ ບັນດາປະເທດສະມາຊິກ ສາມາດນຳໃຊ້ຊ່ວງໄລຍະເວລາອັນສັນນີ້ ກ່ອນທີ່ຄວາມຕ້ອງການພະລັງງານໄຟພ້າຈະເພີ່ມສູງຂຶ້ນອີກ ເພື່ອເສີມສ້າງກອບການວາງແຜນທາງຢຸດທະສາດ ແລະ ຮີບໂຮມເອົາການພິຈາລະນາ ບັດໃຈຄວາມຍືນຍົງຢ່າງເຕັມສ່ວນ. ມີຄວາມສໍາຄັນເປັນຢ່າງຍິ່ງທີ່ຈະຮັບປະກັນວ່າ ເຂື້ອນໄຟພ້ານຈີຕີກທີ່ຖືກສ້າງຂຶ້ນ ໄດ້ພິຈາລະນາການນຳໃຊ້ຂັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຂອງແມ່ນຈຳທີ່ມີຢູ່ກ່ອນແລ້ວ ແລະ ການທຳມາຫາກິນຂອງປະຊາຊົນຜູ້ທີ່ອາໄສຂັບພະຍາກອນເຫຼົ່ານັ້ນເພື່ອການລົງຊືບຂອງພວກເຂົາເຈົ້າ,” ທ່ານ ເຈນາມີ ເບີດ, ຫົວໜ້າກອງເລຂາຄະນະກຳມາທີການແມ່ນຈຳຂອງ ກ່າວ ທີ່ບາງກອກ.

“ຄວາມຕ້ອງການໄຟຟ້າທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນຢ່າງໄວວາໃນຂົງເຂດ ໃນຊ່ວງເວລາ 10 ປີ ທີ່ຜ່ານມາໄດ້ນຳໄປສູ່ຄວາມຕ້ອງການທີ່ເພີ່ມສູ່ ຂຶ້ນໃນການພັດທະນາເຂື້ອນໄຟຟ້ານັ້ນຕີກໃນອ່າງແມ່ນໜີຂອງ. ເຂື້ອນໄຟຟ້ານັ້ນຕີກຕາມທຳມະຊາດແລວມີຂໍ້ຂັດແຍ້ງໃນຕົວ ແຕ່ ໃນເວລາດຸງວັນກັນກຳໃຫ້ຜົນປະໂຫຍດຢ່າງຫລວງຫລາຍ” ກ່າວໄດຍ ທ່ານ ເຈົາມີ ເບີດ.

ທ່ານສຸວິດ ຄຸນກິດຕີ ກໍໄດ້ກ່າວຍົງເຖິງບົດບາດ ຂອງຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ ໃນ “ການເປັນຕົວແກ່ນ ຂອງບັນດາປະເທດສະມາຊີກໃນການເຮັດໃຫ້ເກີດມີການສົມດູນ ຂອງການນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນນີ້ ຂອງແມ່ນໜີຂອງ ເພື່ອມີຜົນປະໂຫຍດຮ່ວມກັນ ແລະ ການຢູ່ດີກິນດີຂອງປະຊາຊົນ”

ມາຮອດນີ້, 11 ເຂື້ອນໄຟຟ້ານັ້ນຕີກໄດ້ຖືກນຳສະເໜີ ເພື່ອກໍສ້າງຕາມລຳນີ້ຂອງ ໃນອ່າງແມ່ນໜີຂອງຕອນລຸ່ມ ແລະ ຍັງມີອີກຈຳນວນຫລາຍກໍໄດ້ວ່າງແຜນກໍສ້າງໃນບັນດາແມ່ນໜີສາຂາໃນກໍາປູເຈັຍ, ລາວ ແລະ ຫວຽດນາມ. ພາຍໃຕ້ສັນຍາປີ 1995, ຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ ວາງກອບການຮ່ວມມື ຊຶ່ງບັນດາໂຄງການທີ່ກ່າວມານີ້ ຈະຖືກພິຈາລະນາໂດຍບັນດາປະເທດສະມາຊີກ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມກອບການຮ່ວມມືດັ່ງກ່າວ” ໂດຍການປະຕິບັດເຊັ່ນນີ້, ພວກເຮົາພິຈາລະນາສາມດັກຂອງຄວາມຍືນຍົງ, ສັງຄົມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ເສດຖະກິດ, ເຊັ່ນຕົວຢ່າງ ຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ ກໍໄດ້ເລີ່ມດຳເນີນການປະເມີນຜົນສິ່ງແວດລ້ອມແບບຍຸດທະສາດ ຂອງເຂື້ອນໄຟຟ້ານັ້ນຕີກ ທີ່ໄດ້ສະເໜີຕາມລຳນີ້ຂອງ” ກ່າວໄດຍ ທ່ານ ເຈົາມີ ເບີດ.

ອີງການ ການໄຟຟ້າຝ່າຍຜະລິດແຫ່ງປະເທດໄທ (Egat) ປະກາດບໍ່ດິນມານີ້ວ່າ ທາງອີງການໄດ້ຫລຸດຈຳນວນພະລັງງານໄຟຟ້າ ທີ່ໄດ້ວ່າງແຜນເພື່ອນນຳເຂົ້າໃນ 15 ປີຕໍ່ໜ້າ, ລົງເຖິງ 5,036 ມັກກາວັດ ຈາກຕົວເລກທີ່ປະເມີນໄວ້ໃນເມື່ອກ່ອນ ຕື້ 13,244 ຂໍ້ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຜົນກະທິບຂອງການຕີກຕ່າງໆທາງເສດຖະກິດໄລກ. ໂຄງການໄຟຟ້ານັ້ນຕີກ ທີ່ໄດ້ວ່າງແຜນໄວ້ໃນແມ່ນໜີສາຂາ ເຊັ່ນ ໂຄງການນີ້ສາມ, ໂຄງການນຳເຫັນນີ້ ໃນ ສປປ ລາວ ຈຶ່ງ ໄດ້ເປັນຜົນໃຫ້ຖືກແກ່ຍ່າວ.

ອີງຕາມຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ, ທ່າແຮງຜົນກະທິບທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ຂອງການພັດທະນາໄຟຟ້ານັ້ນຕີກ ທີ່ສໍາຄັນທີ່ສຸດແມ່ນກ່ຽວພັນເຖິງການກົດກັນການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງປາ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນຈຳນວນປະລິມານຂອງປາ ສໍາລັບປະຊາຊົນ 60 ລ້ານຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ໃນອ່າງແມ່ນໜີຂອງ ທີ່ເພີ່ງພາອາໃສລະບົບຂອງແມ່ນໜີໃນການທາອາຫານ. ບັນຫາດັ່ງກ່າວ ແລະ ຂ່າແຮງຂອງຜົນກະທິບນີ້ ຈະຖືກພິຈາລະນາແກ້ໄຂໂດຍບັນດາປະເທດສະມາຊີກກ່ອນຈະມີການຕັດສິນໃຈທີ່ຈະຊຸດເຄີນທ່າແຮງທາງດ້ານໄຟຟ້ານັ້ນຕີກຂອງແມ່ນໜີຂອງ. ຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງໄດ້ປະເມີນທ່າແຮງໄຟຟ້ານັ້ນຕີກທີ່ຍືນຍົງທັງໝົດໃນອ່າງປະມານ 30,000 ມັກກາວັດ.

ນອກຈາກທີ່ມີການພິຈາລະນາ ການພັດທະນາໄຟຟ້ານັ້ນຕີກ ແລະ ວິກິດການທາງເສດຖະກິດ, ໃນກອງປະຊຸມຂອງຄະນະກຳມາທີ່ການຮ່ວມ ຂອງຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ ກໍຍັງໄດ້ຮັບອອກແມ່ວຄວາມຄືດກ່ຽວກັບ ການປັບຕົວຕໍ່ການປູ່ງແປງຂອງອາກາດ, ຕີກລົງເຫັນດີຕໍ່ນະໂຍບາຍກວມຮວມສໍາລັບການປະຕິບັດ ກັບຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມຈາກອີງກອນ ບໍ່ເປັນກັບລັດຖະບານ ແລະ ໃຫ້ຄຳເຊັ້ນທີ່ຂະໜາດແບບວິທີ່ການວາງແຜນພັດທະນາອ່າງແບບມີສ່ວນຮ່ວມທີ່ກໍາລັງດຳເນີນການ ແລະ ການສັງແຜນຍຸດທະສາດຂອງອີງການສໍາລັບປີ 2011-2016.

-ຈີບ-

ໝາຍເຫດສໍາລັບບັນນາທີ່ການ: ຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງ ແມ່ນອີງການລະຫວ່າງລັດຖະບານ ມີໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບການຮ່ວມມື ໃນການພັດທະນາ ແລະ ຄຸນຄອງອ່າງແມ່ນໜີຂອງແບບຍືນຍົງ ຂໍ້ງບັນດາປະເທດສະມາຊີກຮວມມື ກໍາປູເຈັຍ, ລາວ, ໄທ ແລະ ຫວຽດນາມ. ໃນການປະເຊີນກັບບັນດາສິ່ງທ້າທາຍຕ່າງໆເທົ່ານີ້, ຄະນະກຳມາທີ່ການແມ່ນໜີຂອງພິຈາລະນານີ້ດູກຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບນີ້ ຂໍ້ງຮວມມີການຄຸນຄອງການປະມົງແບບຍືນຍົງ, ການຊອກຫາກາລະໂອກາດທາງດ້ານການ

ພັດທະນາກະສິກຳ, ການຮັກສາການເດີມເຮືອແບບອືດສະລະພາບ, ການຄຸ້ມຄອງນັ້ກົວມ ແລະ ການປຶກປັກຮັກສາລະບົບນີ້ ເວດວິທະຍາທີ່ສຳຄັນ. ເພີ່ມເຕີມຈາກສິ່ງຕ່າງໆທີ່ໄດ້ກ່າວມາແມ່ນຜົນກະທິບຮັບຍັງແຮງ ໃນອະນາຄົດຂອງໄພນັ້ກົວມ, ໄພແຫ້ງ ແລ້ງທ່ົນຍົດເຍື້ອ ແລະ ການຢືນຢັນຂອງລະດົບນິ້ທະເລ ທີ່ກ່ຽວພັນເຖິງການປົງປະເປົງຂອງອາກາດ. ໃນການໃຫ້ຄໍາແນະນຳຂອງ ຕົນນັ້ນ, ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນນັ້ຂອງ ມີຈຸດປະສົງທີ່ອຳນວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ມີການປຶກສາທາລີຢ່າງວ້າງຂວາງ ລະຫວ່າງ ລັດຖະບານ, ພາກເອກະຊຸມ ແລະ ອົງກອນພົນລະເຮືອນ ກ່ຽວກັບບັນດາສິ່ງທັງທາຍຕ່າງໆເທົ່ານີ້.

ຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມ ເຊີນຕິດຕໍ່: ຂ່ານ ໂດມງົນ ຄືນ, ພະນັກງານປະຊາສຳພັນ, ກອງເລຂາຄະນະກຳມາທິການແມ່ນນັ້ຂອງ (MRC)

ໂທ: 856 20 559 9139. email: damian@mrcmekong.org