



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

ວິກິດເສດຖະກິດໂລກສ້າງໂອກາດສໍາລັບການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ

ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ

27 ມີນາ 2009

ດັ່ງຜົນກະທົບຂອງວິກິດເສດຖະກິດໂລກ ໄດ້ກະທົບຕໍ່ອາຊີຕາເວັນອອກສຽງໃຕ້, ສິ່ງນີ້ເຮັດໃຫ້ສີ່ປະເທດພາຄີແມ່ນ້ຳຂອງຕອນລຸ່ມ ມີເວລາຫລາຍຂຶ້ນໃນການຮັບປະກັນວ່າ ບົດສະເໜີການລົງທຶນຈາກພາກເອກກະຊົນ ໃນຂະແໜງການພັດທະນາໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຖືກວາງແຜນດ້ວຍການພິຈາລະນາຄວາມຍືນຍົງທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ກ່າວໂດຍ ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ (MRC).

ເນື່ອງຈາກການຄາດຄະເນຄວາມຕ້ອງການພະລັງງານ ໄດ້ຖືກຫລຸດສ່ວນລົງເປັນໄລຍະສັ້ນ ການເພີ່ມຂຶ້ນຢ່າງໄວວາຂອງບົດສະ ເໜີໂຄງການພັດທະນາໄຟຟ້ານ້ຳຕົກໃນອ່າງແມ່ນ້ຳຂອງ ທີ່ມີໃນປີຜ່ານມານັ້ນກໍມີ ທ່າທີວ່າຈະຊ້າລົງ. ອີງຕາມຄະນະກຳມາ ທິການແມ່ນ້ຳຂອງ, ການພັດທະນາໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຍັງເປັນແຫລ່ງພະລັງງານທົດແທນທີ່ສໍາຄັນສໍາລັບຂົງເຂດ ດ້ວຍການພັດທະນາ ໂຄງການໄຟຟ້ານ້ຳຕົກໃນປະເທດໜຶ່ງ ທີ່ສາມາດຕອບສະໜອງຄວາມຕ້ອງການໄຟຟ້າ ຂອງປະເທດເພື່ອນບ້ານຂະນະທີ່ ລາຍຮັບ ທີ່ໄດ້ສາມາດນຳໃຊ້ເພື່ອສະໜັບສະໜູນແຜນງານພັດທະນາແຫ່ງຊາດ ແລະ ຂອງທ້ອງຖິ່ນ.

“ຂະນະທີ່ການຕົກຕໍ່ຂອງເສດຖະກິດໂລກ ກໍາລັງມີຜົນກະທົບຕໍ່ການຄ້າ ແລະ ການລົງທຶນ, ມັນສະແດງໃຫ້ເຫັນຄວາມສໍາຄັນ ຂອງການຮ່ວມມື ແລະ ວິທີການຮ່ວມກັນໃນການແກ້ໄຂບັນຫາເຊັ່ນກັນ” ກ່າວໂດຍ ທ່ານສຸວິດ ຄຸນກິດຕິ ລັດຖະມົນຕີກະຊວງ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງປະເທດໄທ ຕໍ່ບັນດາຜູ້ແທນລັດຖະບານໃນກອງປະຊຸມຄະນະກຳມະການ ຮ່ວມປະຈຳປີ ຂອງຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ທ່າມກາງການສະເຫລີມສະຫລອງວັນນ້ຳໂລກຂອງປະເທດໄທໃນອາທິດນີ້.

“ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ແລະ ບັນດາປະເທດສະມາຊິກ ສາມາດນຳໃຊ້ຊ່ວງໄລຍະເວລາອັນສັ້ນນີ້ ກ່ອນທີ່ຄວາມ ຕ້ອງການພະລັງງານໄຟຟ້າຈະເພີ່ມສູງຂຶ້ນອີກ ເພື່ອເສີມສ້າງກອບການວາງແຜນທາງຍຸດທະສາດ ແລະ ຮີບໂຮມເອົາການ ພິຈາລະນາ ບັດໃຈຄວາມຍືນຍົງຢ່າງເຕັມສ່ວນ. ມີຄວາມສໍາຄັນເປັນຢ່າງຍິ່ງທີ່ຈະຮັບປະກັນວ່າ ເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກທີ່ຖືກສ້າງ ຂຶ້ນ ໄດ້ພິຈາລະນາການນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຂອງແມ່ນ້ຳທີ່ມີຢູ່ກ່ອນແລ້ວ ແລະ ການທຳມາຫາກິນຂອງປະຊາຊົນຜູ້ ທີ່ອາໄສຊັບພະຍາກອນເຫລົ່ານັ້ນເພື່ອການລ້ຽງຊີບຂອງພວກເຂົາເຈົ້າ,” ທ່ານ ເຈຣາມີ ເບີດ, ຫົວໜ້າກອງເລຂາຄະນະກຳມາ ທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ກ່າວ ທີ່ບາງກອກ.

“ຄວາມຕ້ອງການໄຟຟ້າທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນຢ່າງໄວວາໃນຂົງເຂດ ໃນຊ່ວງເວລາ 10 ປີ ທີ່ຜ່ານມາໄດ້ນຳໄປສູ່ຄວາມຕ້ອງການທີ່ເພີ່ມສູງຂຶ້ນໃນການພັດທະນາເຂື່ອນໄຟຟ້ານຳຕົກໃນອ່າງແມ່ນ້ຳຂອງ. ເຂື່ອນໄຟຟ້ານຳຕົກຕາມທຳມະຊາດແລ້ວມີຂັດແຍ້ງໃນຕົວ ແຕ່ໃນເວລາດຽວກັນກໍໃຫ້ຜົນປະໂຫຍດຢ່າງຫລວງຫລາຍ” ກ່າວໂດຍ ທ່ານ ເຈຣາມີ ເບີດ.

ທ່ານສຸວິດ ຄຸນກິດຕິ ກໍໄດ້ກ່າວຍ້າຍເຖິງບົດບາດ ຂອງຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ໃນ “ການເປັນຕົວແທນ ຂອງບັນດາປະເທດສະມາຊິກໃນການເຮັດໃຫ້ເກີດມີການສົມດູນ ຂອງການນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນນ້ຳ ຂອງແມ່ນ້ຳຂອງ ເພື່ອມີຜົນປະໂຫຍດຮ່ວມກັນ ແລະ ການຢູ່ດີກິນດີຂອງປະຊາຊົນ”

ມາຮອດມື້ນີ້, 11 ເຂື່ອນໄຟຟ້ານຳຕົກໄດ້ຖືກນຳສະເໜີ ເພື່ອກໍ່ສ້າງຕາມລຳນ້ຳຂອງ ໃນອ່າງແມ່ນ້ຳຂອງຕອນລຸ່ມ ແລະ ຍັງມີອີກຈຳນວນຫລາຍກໍໄດ້ວາງແຜນກໍ່ສ້າງໃນບັນດາແມ່ນ້ຳສາຂາໃນກຳປູເຈັຍ, ລາວ ແລະ ຫວຽດນາມ. ພາຍໃຕ້ສັນຍາປີ 1995, ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ວາງກອບການຮ່ວມມື ຊຶ່ງບັນດາໂຄງການທີ່ກ່າວມານັ້ນ ຈະຖືກພິຈາລະນາໂດຍບັນດາປະເທດສະມາຊິກ ໃຫ້ເປັນໄປຕາມກອບການຮ່ວມມືດັ່ງກ່າວ” ໂດຍການປະຕິບັດເຊັ່ນນີ້, ພວກເຮົາພິຈາລະນາສາມດ້ານຂອງຄວາມຍືນຍົງ, ສັງຄົມ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ເສດຖະກິດ, ເຊັ່ນຕົວຢ່າງ ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ກໍໄດ້ເລີ່ມດຳເນີນການປະເມີນຜົນສິ່ງແວດລ້ອມແບບຍຸດທະສາດ ຂອງເຂື່ອນໄຟຟ້ານຳຕົກ ທີ່ໄດ້ສະເໜີຕາມລຳນ້ຳຂອງ” ກ່າວໂດຍ ທ່ານ ເຈຣາມີ ເບີດ.

ອົງການ ການໄຟຟ້າຝ່າຍຜະລິດແຫ່ງປະເທດໄທ (Egat) ປະກາດບໍ່ດົນມານີ້ວ່າ ທາງອົງການໄດ້ຫລຸດຈຳນວນພະລັງງານໄຟຟ້າທີ່ໄດ້ວາງແຜນເພື່ອນຳເຂົ້າໃນ 15 ປີຕໍ່ໜ້າ, ລົງເຖິງ 5,036 ເມັກກາວັດ ຈາກຕົວເລກທີ່ປະເມີນໄວ້ໃນເມື່ອກ່ອນ ຄື 13,244 ຊຶ່ງໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງຜົນກະທົບຂອງການຕົກຕ່ຳທາງເສດຖະກິດໂລກ. ໂຄງການໄຟຟ້ານຳຕົກ ທີ່ໄດ້ວາງແຜນໄວ້ໃນແມ່ນ້ຳສາຂາ ເຊັ່ນ ໂຄງການນ້ຳຈື່ມສາມ, ໂຄງການນ້ຳເທີນໜຶ່ງ ໃນ ສປປ ລາວ ຈຶ່ງ ໄດ້ເປັນຜົນໃຫ້ຖືກແກ່ຍາວ.

ອົງຕາມຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ, ທ່າແຮງຜົນກະທົບທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ຂອງການພັດທະນາໄຟຟ້ານຳຕົກ ທີ່ສຳຄັນທີ່ສຸດແມ່ນກ່ຽວພັນເຖິງການກົດກັນການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງປາ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນຈຳນວນປະລິມານຂອງປາ ສຳລັບປະຊາຊົນ 60 ລ້ານຄົນທີ່ອາໄສຢູ່ໃນອ່າງແມ່ນ້ຳຂອງ ທີ່ເພິ່ງພາອາໄສລະບົບຂອງແມ່ນ້ຳໃນການຫາອາຫານ. ບັນຫາດັ່ງກ່າວ ແລະ ທ່າແຮງຂອງຜົນກະທົບອື່ນໆ ຈະຖືກພິຈາລະນາແກ້ໄຂໂດຍບັນດາປະເທດສະມາຊິກກ່ອນຈະມີການຕັດສິນໃຈທີ່ຈະຂຸດຄົ້ນທ່າແຮງທາງດ້ານໄຟຟ້ານຳຕົກຂອງແມ່ນ້ຳຂອງ. ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງໄດ້ປະເມີນທ່າແຮງໄຟຟ້ານຳຕົກທີ່ຍືນຍົງທັງໝົດໃນອ່າງປະມານ 30,000 ເມັກກາວັດ.

ນອກຈາກທີ່ມີການພິຈາລະນາ ການພັດທະນາໄຟຟ້ານຳຕົກ ແລະ ວິກິດການທາງເສດຖະກິດ, ໃນກອງປະຊຸມຂອງຄະນະກຳມະການຮ່ວມ ຂອງຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ກໍຍັງໄດ້ຮັບຮອງແນວຄວາມຄິດກ່ຽວກັບ ການປັບຕົວຕໍ່ການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ, ຕົກລົງເຫັນດີຕໍ່ນະໂຍບາຍກວມຮວມສຳລັບການປະຕິບັດ ກັບຜູ້ມີສ່ວນຮ່ວມຈາກອົງກອນ ທີ່ບໍ່ຂຶ້ນກັບລັດຖະບານ ແລະ ໃຫ້ຄຳຊີ້ນຳຕໍ່ຂະບວນການວາງແຜນພັດທະນາອ່າງແບບມີສ່ວນຮ່ວມທີ່ກຳລັງດຳເນີນການ ແລະ ການສ້າງແຜນຍຸດທະສາດຂອງອົງການສຳລັບປີ 2011-2016.

-ຈົບ-

ໝາຍເຫດສຳລັບບັນນາທິການ: ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ແມ່ນອົງການລະຫວ່າງລັດຖະບານ ມີໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບການຮ່ວມມື ໃນການພັດທະນາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງອ່າງແມ່ນ້ຳຂອງແບບຍືນຍົງ ຊຶ່ງບັນດາປະເທດສະມາຊິກຮວມມື ກຳປູເຈັຍ, ລາວ, ໄທ ແລະ ຫວຽດນາມ. ໃນການປະເຊີນກັບບັນດາສິ່ງທ້າທາຍຕ່າງໆເຫລົ່ານີ້, ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງພິຈາລະນາໝົດທຸກຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບນ້ຳ ຊຶ່ງຮວມມີການຄຸ້ມຄອງການປະມົງແບບຍືນຍົງ, ການຊອກຫາກາລະໂອກາດທາງດ້ານການ

ພັດທະນາກະສິກຳ, ການຮັກສາການເດີນເຮືອແບບອິດສະລະພາບ, ການຄຸ້ມຄອງນ້ຳຖ້ວມ ແລະ ການປົກປັກຮັກສາລະບົບນິເວດວິທະຍາທີ່ສຳຄັນ. ເພີ່ມເຕີມຈາກສິ່ງຕ່າງໆທີ່ໄດ້ກ່າວມາແມ່ນຜົນກະທົບຮ້າຍແຮງ ໃນອະນາຄົດຂອງໄພນ້ຳຖ້ວມ, ໄພແຫ້ງແລ້ງທີ່ຍືດເຍື້ອ ແລະ ການຍິ່ງຂຶ້ນຂອງລະດັບນ້ຳທະເລ ທີ່ກ່ຽວພັນເຖິງການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ. ໃນການໃຫ້ຄຳແນະນຳຂອງຕົນນັ້ນ, ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ ມີຈຸດປະສົງທີ່ອຳນວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ມີການປົກສາຫາລືຢ່າງກວ້າງຂວາງ ລະຫວ່າງລັດຖະບານ, ພາກເອກກະຊົນ ແລະ ອົງກອນພົນລະເຮືອນ ກ່ຽວກັບບັນດາສິ່ງທ້າທາຍຕ່າງໆເຫລົ່ານີ້.

ຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມ ເຊີນຕິດຕໍ່: ທ່ານ ໂດມຽນ ຄິນ, ພະນັກງານປະຊາສຳພັນ, ກອງເລຂາຄະນະກຳມາທິການແມ່ນ້ຳຂອງ (MRC)

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