



ສາມາດອອກຂ່າວໄດ້ທັນທີ

ຄມສ ກ້າວກະໂດດ ເພື່ອສິ່ງເສີມ ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການພັດທະນາ ຊັບພະຍາກອນນໍ້າ ດ້ວຍຄວາມຮັບຜິດຊອບ

ທີ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ, ວັນທີ 21 ກຸມພາ 2023 — ໃນວັນນີ້ ຄະນະກຳມາທິການແມ່ນໍ້າຂອງສາກົນ ໄດ້ເຜີຍແຜ່ ເອກະສານສຳຄັນສອງສະບັບ ໂດຍມີເປົ້າໝາຍເພື່ອຂະຫຍາຍ ຜົນປະໂຫຍດສູງສຸດ ທີ່ອາດເກີດຈາກ ບັນດາໂຄງການພະລັງງານທາງນໍ້າ ແລະ ບັນດາໂຄງການພັດທະນາທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບນໍ້າ ພ້ອມທັງຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບອັນຕະລາຍ ທີ່ອາດເກີດຂຶ້ນກັບ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ປະຊາຊົນຫຼາຍລ້ານຄົນ ທີ່ອາໄສຢູ່ລຽບຕາມ ແມ່ນໍ້າທີ່ໃຫຍ່ທີ່ສຸດຂອງທະວີບອາຊີຕາເວັນອອກສ່ຽງໃຕ້ແຫ່ງນີ້.

ເວົ້າສະເພາະແລ້ວ ຄມສ ໄດ້ເປີດຕົວເຜີຍແຜ່ ເອກະສານຄຳແນະນຳ ສອງສະບັບ ເພື່ອໃຫ້ບັນດາຜູ້ພັດທະນາໂຄງການເຮັດໃຫ້ໂຄງການຂອງພວກເຂົາ ມີຄວາມຍືນຍົງຫຼາຍຂຶ້ນ ເຊິ່ງເອກະສານດັ່ງກ່າວນັ້ນ ມີຄື: *ເອກະສານແນະນຳການອອກແບບເບື້ອງຕົ້ນ ສຳລັບ ບັນດາເຂື່ອນທີ່ສະເໜີກໍ່ສ້າງ ຕາມລຳແມ່ນໍ້າຂອງ (PDG)* ແລະ *ເອກະສານແນະນຳ ສຳລັບ ການປະເມີນຜົນກະທົບດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມຂ້າມຊາຍແດນ (TbEIA)*.

“ບັນດາປະເທດສະມາຊິກຂອງ ຄມສ ທັງ 4 ປະເທດ ຮັບຮູ້ດີເຖິງ ບັນຫາທ້າທາຍທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນ ທີ່ແມ່ນໍ້າຂອງແຫ່ງນີ້ ກຳລັງປະເຊີນໜ້າຢູ່ ຍ້ອນວ່າ ມັນກຳລັງກ້າວໄປສູ່ໄລຍະຫັ້ນປ່ຽນຄັ້ງສຳຄັນ,” ກ່າວໂດຍທ່ານ ປອ ອານຸລັກ ກິດຕິຄຸນ, ຫົວໜ້າກອງເລຂາ ຄມສ ໃນເວລາເປີດພິທີ ທີ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ. “ຍ້ອນສິ່ງທ້າທາຍທີ່ກ່າວມານັ້ນ ເອກະສານສອງສະບັບນີ້ ແມ່ນມາໃນເວລາທີ່ເໝາະສົມ ແລະ ມີຄວາມສຳຄັນຫລາຍ ເພາະວ່າ ພວກມັນສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງພັນທະທີ່ໜັກແໜ້ນ ແລະ ຄວາມພະຍາຍາມຮ່ວມກັນ ຂອງບັນດາປະເທດສະມາຊິກຂອງ ຄມສ ເພື່ອແກ້ໄຂປະເດັນຕ່າງໆ ທີ່ມີຄວາມສຳຄັນໃນລະດັບພາກພື້ນ.”

ນອກຈາກນັ້ນແລ້ວ ທ່ານ ອານຸລັກ ກໍຍັງໄດ້ກ່າວອີກວ່າ “ເຖິງແມ່ນວ່າ ແຕ່ລະປະເທດ ຈະມີລະບົບຄວບຄຸມໃນລະດັບປະເທດ ສຳລັບການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້າ ແລະ ການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກເຂື່ອນ ພາຍໃນອານາເຂດແດນ ຂອງພວກເຂົາແລ້ວກໍຕາມ ແຕ່ວ່າ ມັນບໍ່ມີເອກະສານຄຳແນະນຳ ທີ່ເປັນອັນໜຶ່ງອັນດຽວກັນ ເພື່ອແກ້ໄຂ ຜົນກະທົບຂ້າມຊາຍແດນ ຈາກໂຄງການໃດໜຶ່ງ. ສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງມີວິທີການລ່າສຸດ ແລະ ເປັນວິທີການຮ່ວມກັນ ເພື່ອຄຸ້ມຄອງແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ພວກເຮົາໃຊ້ຮ່ວມກັນນີ້.”

ເອກະສານ PDG ສະບັບເກົ່າ ເຊິ່ງໄດ້ນຳສະເໜີໃນປີ 2009 ນັ້ນ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນກວມເອົາ ດ້ານວິຊາການຂອງການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນ ແລະ ການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກເຂື່ອນນັ້ນ ເຊັ່ນວ່າ: ກົນລະສາດນໍ້າ, ການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງຕະກອນ, ທໍລະນີສັນຖານວິທະຍາ, ຄຸນນະພາບນໍ້າ, ນິເວດວິທະຍາທາງນໍ້າ, ປາແລະການປະມົງ, ຄວາມປອດໄພຂອງເຂື່ອນ ແລະ ການເດີນເຮືອ.

ເອກະສານ PDG ສະບັບໃໝ່ນີ້ ແມ່ນເປັນສະບັບປັບປຸງ ທີ່ກວມເອົາດ້ານອຸທິກກະສາດ ແລະ ຜົນກະທົບດ້ານເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ໂດຍທີ່ເນັ້ນໜັກຫຼາຍກວ່າເກົ່າ ໃສ່ບັນດາຊຸມຊົນແຄມຝັ່ງນໍ້າ ແລະ ການຫາລ້ຽງຊີວິດແຄມຝັ່ງນໍ້າ.

ຈາກການປ່ຽນແປງຫຼາຍຢ່າງໃນຫວ່າງບໍ່ດົນມານີ້ ເຊິ່ງມີໂຄງການພະລັງງານທາງນໍ້າ 7 ແຫ່ງ ທີ່ໄດ້ສະເໜີຈະສ້າງຕາມລໍາ
ແມ່ນໍ້າຂອງ ແລະ ມີ 2 ໂຄງການທີ່ດໍາເນີນການຜະລິດໄຟຟ້າແລ້ວ, ບັນດາປະເທດສະມາຊິກ ຄມສ ຈຶ່ງໄດ້ຮຽນຮູ້ຈາກ
ປະສົບການຂອງພວກເຂົາເອງ ກ່ຽວກັບ ພະລັງງານທາງນໍ້າ ພ້ອມທັງຕົວຢ່າງແລະວິທີປະຕິບັດທີ່ດີສຸດ ຈາກທົ່ວທຸກມຸມ
ໂລກ. ຫຼັງຈາກການເຈລະຈາເປັນເວລາ 4 ປີ ລະຫວ່າງບັນດາປະເທດສະມາຊິກ, ຜູ້ພັດທະນາໂຄງການ ແລະ ພາກສ່ວນ
ກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆ, ເອກະສານ PDG ສະບັບປັບປຸງນີ້ ຈຶ່ງໄດ້ສັງລວມເອົາ ບັນດາຄວາມຮູ້ລ່າສຸດ ກ່ຽວກັບ ມາດຖານຂອງ
ການອອກແບບ, ວິທະຍາສາດ ແລະ ເທັກໂນໂລຢີຕ່າງໆ.

ພ້ອມດຽວກັນນັ້ນ, ເອກະສານ TbEIA ກໍ່ເປັນກົນໄກທີ່ລະອຽດອ່ອນ ຄ້າຍຄືກັນນັ້ນ ເຊິ່ງເນັ້ນໜັກໃສ່ ບັນດາຂະບວນ
ການລະດັບປະເທດ ທີ່ຊ່ວຍອະທິບາຍວ່າ ເປັນຫຍັງມັນຈຶ່ງໃຊ້ເວລາຫຼາຍປີ ເພື່ອສະຫຼຸບສັງລວມອອກມາເປັນເອກະສານ
ນີ້ໄດ້. ເຖິງແມ່ນວ່າ ແຕ່ລະປະເທດ ຈະມີການປະເມີນຜົນກະທົບດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງຕົນຢູ່ແລ້ວ ເພື່ອກໍານົດວ່າ
ໂຄງການໃດໜຶ່ງ ມີຜົນກະທົບກັບ ລະບົບຊີນລະປະທານ, ການເດີນເຮືອ, ການຂຸດຄົ້ນບໍ່ແຮ່, ການລ້ຽງສັດນໍ້າ ແລະ
ຂົງເຂດອື່ນໆ ພາຍໃນປະເທດຂອງຕົນຫຼືບໍ່ນັ້ນ ກໍ່ຕາມ ແຕ່ວ່າ ເອກະສານ TbEIA ສະບັບນີ້ ແມ່ນເປັນຂົດໝາຍອັນສໍາ
ຄັນ ເຊິ່ງຈະເປັນເຄື່ອງມືອັນໜຶ່ງ ໃນການສ້າງຄວາມເຊື່ອໝັ້ນ, ດໍາເນີນການປົກສາຫາລື ແລະ ການຮ່ວມມື ເພື່ອຜົນ
ປະໂຫຍດຂອງພາກພື້ນ.

ສົມມຸດວ່າ ປະເທດເພື່ອນບ້ານໃດໜຶ່ງ ວາງແຜນໂຄງການໃດໜຶ່ງ ບໍ່ວ່າຈະເປັນ ໂຄງການຊີນລະປະທານຂະໜາດໃຫຍ່ ຫຼື
ໂຄງການເດີນເຮືອກໍ່ຕາມ ອາດຈະກໍ່ໃຫ້ເກີດຜົນກະທົບດ້ານລົບ ຂ້າມຊາຍແດນ; ໃນກໍລະນີນີ້, ພາກສ່ວນຕ່າງໆທີ່
ກ່ຽວຂ້ອງ ສາມາດຮ່ວມກັນນໍາໃຊ້ ເອກະສານ TbEIA ເພື່ອເກັບກໍາຂໍ້ມູນ, ປະເມີນຜົນກະທົບ ແລະ ໃຫ້ຄໍາແນະນໍາທີ່
ອີງຕາມຫຼັກຖານຕົວຈິງໄດ້.

“ບັນດາການນໍາຂອງ 4 ປະເທດພວກເຮົາ ຄວນໄດ້ຮັບການຍ້ອງຍໍ ໃນຄວາມກ້າຫານ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ການ
ທົດລອງ ນໍາໃຊ້ເອກະສານແນະນໍາເລົ່ານີ້ ໃຫ້ປາກົດຜົນເປັນຈິງ,” ກ່າວໂດຍທ່ານ ອານຸລັກ, “ຍ້ອນວ່າ ສິ່ງດັ່ງກ່າວນັ້ນ ບໍ່ມີ
ຢູ່ໃນອ່າງແມ່ນໍ້າຫຼາຍແຫ່ງ ທີ່ໃຊ້ຮ່ວມກັນ ໃນທົ່ວໂລກ.”

ຂໍ້ມູນສໍາລັບບັນນາທິການຂ່າວ:

ຄມສ ແມ່ນອົງການຈັດຕັ້ງ ລະຫວ່າງລັດຖະບານ ສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນໃນປີ 1995 ເພື່ອຍົກລະດັບ ແລະ ເພື່ອປະສານງານ ການ
ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການພັດທະນາ ອ່າງແມ່ນໍ້າຂອງ ຢ່າງຍືນຍົງ. ອົງການດັ່ງກ່າວນີ້ ເຮັດໜ້າທີ່ເປັນກົນໄກລະດັບພາກພື້ນ ເພື່ອ
ການຮ່ວມມື ກ່ຽວກັບນໍ້າ ແລະ ທັງເປັນສູນກາງຄວາມຮູ້ ຕາມສັນຍາແມ່ນໍ້າຂອງ ລະຫວ່າງ ປະເທດກໍາປູເຈຍ, ປະເທດ
ລາວ, ປະເທດໄທ ແລະ ປະເທດຫວຽດນາມ.

-ຈົບ-

ຖ້າຕ້ອງການຂໍ້ມູນເພີ່ມຕື່ມ, ກະລຸນາຕິດຕໍ່:

ທ່ານ ຍຸເພັງ ຫຼິງ

ພະນັກງານປະຊາສໍາພັນ

ກອງເລຂາ ຄະນະກໍາມາທິການແມ່ນໍ້າຂອງສາກົນ

ອີເມວ: youpheng@mrcmekong.org

ມືຖື: +856 20 93 444 103