

ບົດຂ່າວ

ໂຄງການສະໜັບສະໜູນການຫັນເປັນລັດຖະບານທັນສະໄໝ

ກອງປະຊຸມເປີດໂຄງການ ແລະ ການນຳສະເໜີກ່ຽວກັບການປະເມີນຄວາມພ້ອມ

ດ້ານດິຈິຕອນ

ໂດຍ: ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ອົງການ ສະຫະປະຊາດ ເພື່ອການ
ພັດທະນາ

ວັນທີ 7 ກໍລະກົດ 2021 ວຽງຈັນ - ກ່ອນການເກີດການລະບາດຂອງພະຍາດ ໂຄວິດ 19, ລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ໄດ້ສະແດງເຖິງຄວາມຕັ້ງໃຈທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນ ໃນວາລະການຫັນປ່ຽນເປັນລະບົບທັນສະໄໝ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດ ໂຄວິດ 19 ໃນໄລຍະປີ 2020 ໄດ້ກະຕຸ້ນໃຫ້ເກີດມີ ການປ່ຽນແປງ ຊຶ່ງໄດ້ສ້າງແຮງຂັບເຄື່ອນພາຍໃນລັດຖະບານ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາດິຈິຕອນ ໃນຫຼາຍ ຂະແໜງການ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນເສດຖະກິດ, ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເພື່ອ ບັນລຸຈຸດປະສົງນີ້, ມື້ນີ້ ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ (MTC) ໄດ້ຮ່ວມມືກັບ ອົງການ ສະຫະ ປະຊາຊາດ ເພື່ອການພັດທະນາ (UNDP) ຈຶ່ງໄດ້ເປີດໂຕໂຄງການ ສະໜັບສະໜູນ ການຫັນເປັນ ລັດຖະບານທັນສະໄໝ ຂຶ້ນ ໃນມື້ນີ້ ຊຶ່ງເປັນນິມິດໝາຍການຮ່ວມມືກັນເພື່ອກ້າວໄປສູ່ການກຳນົດ ວາລະຫັນປ່ຽນເປັນລະບົບທັນສະໄໝ ຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ.

ໂດຍການເປັນປະທານ ທ່ານ ບຸນສະເຫຼີມໄຊ ເຄນນາວົງ, ຮອງລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ແລະ ທ່ານ Christophe Bahuet (ຄຣິສໂຕບ ບາອູເອ), ຮອງອຳນວຍການພາກພື້ນປະຈຳ ອາຊີ ແລະ ປາຊີຟິກ ທີ່ຫ້ອງການສຳນັກງານ ພາກພື້ນປະຈຳ ບາງກອກ, ໂຄງການນີ້ຈະຊ່ວຍສ້າງ ຄວາມອາດສາມາດທາງດ້ານດິຈິຕອນ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ດ້ານພື້ນຖານໂຄງລ່າງດິຈິຕອນ ໃຫ້ດີຂຶ້ນ, ເພີ່ມຂະຫຍາຍການຄອບຄຸມ ແລະ ສະໜອງການບໍລິການ ສາທາລະນະຢ່າງເປັນເອກະ ພາບກັນ. ການເປີດໂຕໂຄງການໃນມື້ນີ້ ຍັງໄດ້ເຫັນການເຂົ້າຮ່ວມຂອງຜູ້ຕາງໜ້າ ຈາກ ພະແນກການຕ່າງໆ, ຂະແໜງການຕ່າງໆຂອງບັນດາກະຊວງ, ແລະ ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ທັງໃນຮູບ ແບບເຂົ້າຮ່ວມນະທີ່ນີ້ ແລະ ອອນລາຍຜ່ານ Zoom.

ວິໄສທັດຂອງລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ແມ່ນແນວໃສ່ຮອງຮັບເອົາບັນດາເຄື່ອງມື ICT ໃນບັນດາຂັ້ນຕ່າງໆຂອງການບໍລິຫານຢູ່ກະຊວງ, ກົມ, ຂັ້ນແຂວງ, ເມືອງ, ແລະ ຂັ້ນບ້ານ ຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ. ເຄື່ອງມືດັ່ງກ່າວນີ້ ລວມມີ ລະບົບການບໍລິການລັດທັນສະໄໝ SMART e-interfaces ເພື່ອເອື້ອອໍານວຍການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການຂອງພາກລັດທີ່ງ່າຍຂຶ້ນ, ວ່ອງໄວຂຶ້ນ, ແລະ ຄອບຄຸມທົ່ວເຖິງຂຶ້ນກວ່າເກົ່າ (ໃນຕົວເມືອງ ແລະ ບ້ານ) ຜ່ານຊ່ອງທາງການໃຫ້ບໍລິການແບບອີເລັກໂຕຣນິກ.

ໂຄງການນີ້ ຈະປະກອບສ່ວນເຂົ້າ ໃນການພັດທະນາແຜນແມ່ບົດແຫ່ງຊາດ ວ່າດ້ວຍລັດຖະບານດິຈິຕອນ, ມາດຕະຖານກອບວຽກ ຂອງການເປັນລັດທັນສະໄໝ ພ້ອມທັງດໍາເນີນບາງກິດຈະກຳທົດລອງຂອງ ການບໍລິການລັດທັນສະໄໝ ໃນ ສປປ ລາວ, ຊຶ່ງຈະກາຍເປັນເຄື່ອງມືອັນສໍາຄັນ ໃຫ້ແກ່ບັນດາກະຊວງ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງພາກລັດ ເພື່ອຫັນປ່ຽນການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານ ແລະ ການບໍລິການໃຫ້ເປັນລະບົບທັນສະໄໝ ກ່າວໂດຍ ທ່ານ ບຸນສະເຫຼີມໄຊ ເສນນາວົງ, ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ.

ໂດຍສະເພາະຢ່າງຍິ່ງ ໂຄງການນີ້ຍັງເລັ່ງໃສ່ການເກັບກຳເອົາຂໍ້ມູນເພື່ອປະເມີນຄວາມພ້ອມດ້ານດິຈິຕອນ ຂອງອົງການຈັດຕັ້ງລັດ, ເອົາໃຈໃສ່ເລື່ອງການແຍກຂໍ້ມູນເພດ, ກຳນົດໂອກາດ ແລະ ຈຸດອ່ອນ, ຊຶ່ງຈະນຳເຂົ້າໄປໃນແຜນແມ່ບົດແຫ່ງຊາດ ວ່າດ້ວຍລັດຖະບານດິຈິຕອນ ທີ່ຄົບຖ້ວນສົມບູນ. ນອກເໜືອຈາກການເຮັດວຽກຢ່າງໃກ້ຊິດກັບບັນດາກະຊວງ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ໂຄງການຍັງຈະມີການປຶກສາຫາລືກັບບັນດາຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ, ພາກເອກະຊົນ ແລະ ຜູ້ໃຊ້ບໍລິການ.

ການຫັນປ່ຽນເປັນລັດຖະບານທັນສະໄໝ ຂອງລັດຖະບານໃນທົ່ວໂລກ ແມ່ນຢູ່ໃນລະດັບທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ຈຸດດີຂອງ ລັດຖະບານທັນສະໄໝທີ່ຮັບປະກັນຜົນສໍາເລັດ ແມ່ນຕ້ອງສ້າງຄຸນຄ່າ ຊຶ່ງສາມາດສ້າງເປັນຮູບແບບຂອງຂະບວນການເຮັດວຽກ, ຜະລິດຕະພັນ ແລະ ການບໍລິການ ໃນຮູບແບບໃໝ່. ການຮັບຮອງເອົາລະບົບດິຈິຕອນ ຈະຊ່ວຍໃຫ້ລັດຖະບານ ເພີ່ມປະສິດທິພາບໃນການຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານພາຍໃນ, ເພີ່ມປະສິດທິພາບໃນຂອດການຮ່ວມມື ແລະ ປະສານງານ ທີ່ດີຂຶ້ນລະຫວ່າງ ອົງການຈັດຕັ້ງຂອງລັດ ແລະ ເພີ່ມທະວີຄວາມອາດສາມາດໃນການສະໜອງການບໍລິການໃຫ້ມີປະສິດທິພາບສູງຂຶ້ນ, ກ່າວໂດຍ Mr. Bahuet (ທ່ານ ບາອູເອ).

ກະຊວງ ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ການສື່ສານ ໄດ້ຖືກມອບໝາຍວຽກງານການສ້າງລະບຽບການ, ນະໂຍບາຍ ແລະ ແຜນວຽກ ICT. ສູນບໍລິຫານລັດດ້ວຍເອເລັກໂຕຣນິກ (e-Government) ແມ່ນຖືກກຳນົດ ພາລະບົດບາດ ໃນການຮວມສູນການບໍລິການ IT ຂອງລັດຖະບານ, ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາ ການ ບໍລິຫານ ແລະ ບໍລິການຊອບຟເວ. ສູນແຫ່ງນີ້ຍັງບໍລິຫານການບໍລິການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການເຂົ້າ ເຖິງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂອງລັດ, ທຸລະກິດ, ປະຊາຊົນ; ສະໜອງການຝຶກອົບຮົມ ແລະ ສົ່ງເສີມວຽກງານ ບົກຄອງທີ່ທັນສະໄຫມ e-Governance. ສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການລົງທຶນເຂົ້າໃນການຮ່ວມມືໃນ ລະດັບນະໂຍບາຍ, ລະບົບໂຄງລ່າງພື້ນຖານທີ່ໃຫຍ່, ແລະ ການສ້າງຄວາມອາດສາມາດ. ນອກເໜືອ ໄປກວ່ານີ້ ຍັງຮຽກຮ້ອງໃຫ້ເອົາໃຈໃສ່ຢ່າງໃກ້ຊິດ ໃນວຽກງານການບົກຄອງທີ່ມີຈັນຍາບັນ ແລະ ມີ ສ່ວນຮ່ວມເພື່ອຮັບປະກັນຜົນໄດ້ຮັບອັນກວ້າງຂວາງ ແລະ ທົ່ວເຖິງໃນທົ່ວສັງຄົມລາວ.