ພະແນກ ໄປສະນີ ໂທລະຄືມມະນາຄືມ ແລະ ການສື່ສານ ແຂວງຫຼວງພະບາງ

ສະພາບການນຳໃຊ້ໄອຊີທີເຂົ້າໃນການບໍລິການ

ອີເມວ: dpt-lp@mpt.gov.la

ໂທ: 071 260028, ແຟັກ: 071 260681

ສາລະບານ

- l. ສະພາບລວມຂອງແຂວງຫຼວງພະບາງ.
- ll. ຂໍ້ມູນສະຖິຕິດ້ານ ໄອຊີທີ (2017-2018)
- III. ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລີການ
- IV. ບັນຫາ ແລະ ວິທີແກ້ໄຂ.
- V. ແຜນໃນຕໍ່ໜ້າ.
- VI. ຂໍ້ສະເໜີ.

l. ສະພາບລວມຂອງແຂວງຫຼວງພະບາງ

ແຂວງຫຼວງພະບາງ ຕັ້ງຢູ່ທາງພາກເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ເປັນແຂວງ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃຈກາງ ແລະ ເປັນປະຕູເຂົ້າ-ອອກສູ່ບັນດາແຂວງທາງພາກ ເໜືອ ແລະ ທັງເປັນປະຕູທາງຜ່ານອອກສູ່ ສສ.ຫວຽດນາມ ມີເສັ້ນທາງຫຼວງແຫ່ງຊາດເລກ ທີ 13 ຜ່ານແຕ່ເໜືອເຖິງໃຕ້, ມີແມ່ນ້ຳຂອງເປັນແມ່ ນ້ຳສາຍຫຼັກ, ມີເນື້ອທີ່ທັງ ໜິດ 16,875ກມ2, ມີປະຊາກອນ 454,095 ຄົນ, ຍິງ 278,000 ຄົນ (ກ່ອນການສຳຫຼວດ2017) ຄວາມໜາແໜ້ນຂອງປະຊາກອນສະເລ່ຍ 23 ຄົນ/ກມ, ປະກອບດ້ວຍ 12 ເມືອງ, ມີ 75ບ້ານ, ເນື້ອທີ່ສ່ວນໃຫຍ່ເປັນພູຜາ ປ່າດົງ, ທົ່ງພຽງແມ່ນມີໜ້ອຍ, ລວມ ຍອດຜະລິດຕະພັນພາຍໃນ (GDP) ສະເລ່ຍໃສ່ຫົວຄົນແມ່ນປະມານ 16,395,642ກີບ/ປີ ຫຼື ເທົ່າກັບ 2,049 ໂດລາ/ປີ (ປີ2017).

II. ຂໍ້ມູນສະຖິຕິດ້ານ ໄອຊີທີ (2017-2018)2.1. ພື້ນຖານໂຄງລ່າງ

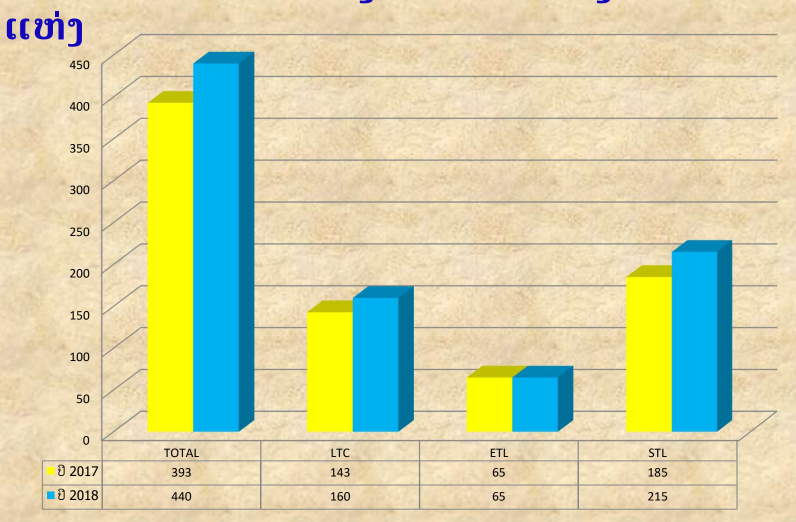
		ຫືວໜ່ວຍ	ปี 2017	ปี 2018	ທຽບປີຜ່ານມາເພີ້ມ ຂື້ນ
	ໂທລະສັບ ຕັ້ງໂຕະມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີສາຍ	ເລກໝາຍ	124,093	254,919	130,826
	ໂທລະສັບມືຖືລາຍເດືອນ ແລະ ຕື່ມເງິນ	ເລກໝາຍ	290,116	513,477	223,361
STATE OF THE STATE	ອິນເຕີເນັດ ມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີ ສາຍ	ເລກໝາຍ	88,581	156,464	67,883
	ຄວາມຍາວຂອງສາຍ Fiber Optic	ภม²	5,692	6,388	696
THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	ເຄືອຂ່າຍມືຖື 2G ກວມ	ບ້ານ	743	743	

ພື້ນຖານໂຄງລ່າງ (ຕໍ່)

	ຫ <u>ື</u> ວ ໜ່ວຍ	ปี 2017	ปี 2018	ທຽບປີຜ່ານມາ ເພີ້ມຂຶ້ນ
ເຄືອຂ່າຍມືຖື 3 G ກວມ	์ ข้าม	400	400	
ເຄືອຂ່າຍມືຖື 4G ກວມ	ບ້ານ	55	160	105
ສູນຝຶກອິບຮົມ ໄອຊີ	ແຫ່ງ	%5	6	1
ການບໍລິການດ້ານໄອຊີທີ	ຫືວໜ່ວຍ	112	107	
ການນຳໃຊ້ວິທະຍຸສື່ສານ (ໂຟນີ່)	ໜ່ວຍ	144	137	
ການນຳໃຊ້ເລກພິເສດ	ເລກໝາຍ	5	6	1
ເວບໄຊ ພາກລັດ	ພາກສ່ວນ	5	5	
ເວບໄຊ ພາກເອກະຊົນ	ພາກສ່ວນ	106	106	

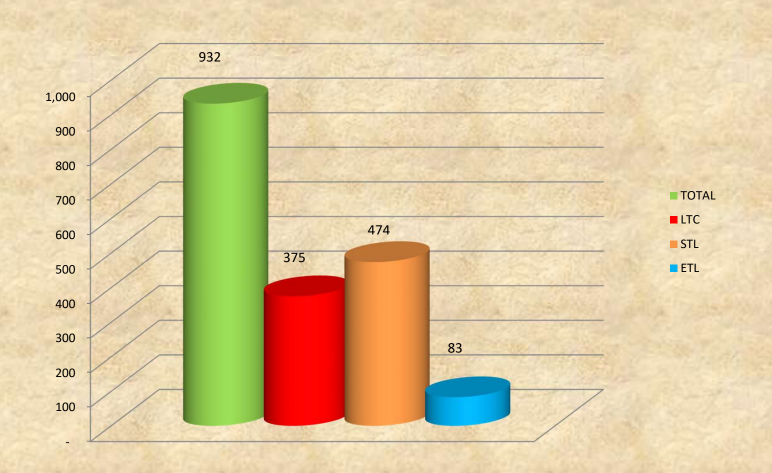
2.2. ການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ

ຈານວນເສົາ BTS ທັງໝົດ 440 ແຫ່ງ ເພີ້ມຂຶ້ນ 47



ການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ (ຕໍ່)

ສາຖານີຮັບ-ສິ່ງສັນຍານໂທລະສັບມືຖື ທົ່ວແຂວງ



lll. ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລີ ການ

ການໃຊ້ ict ເຂົ້າໃນຂົງເຂດທຸລະກິດ

ສະພາບການໂດຍລວມ ການໃຊ້ ict ເຂົ້າໃນຂົງເຂດທຸລະກິດ ພາຍໃນແຂວງ ຫຼວງ ພະບາງ ຍັງບໍ່ທັນກວາງຂວາງເທົ່າທີ່ຄວນ ມີພຽງແຕ່ບັນດາທຸລະກິດ ສ່ວນໜ້ອຍທີ່ມີ ການນຳໃຊ້ລະບົບເອເລັກໂຕນິກເຂົ້າຊ່ວຍໃນການບໍລິຫານວຽກງານ ເພື່ອ ອຳນວຍ ຄວາມສະດວກໃຫ້ກັບລູກຄ້າຜູ້ທີ່ມາໃຊ້.

ສວນຫຼາຍແມ່ນ ບັນດາຫົວໜ່ວຍ ທຸລະກິດ ທະນາຄານ ເທົ່ານັ້ນ ມີການນຳໃຊ້ ລະບົບເອເລັກໂຕນິກເຂົ້າຊ່ວຍໃນການບໍລິຫານວຽກງານ ເພື່ອ ອຳນວຍຄວາມ ສະດວກໃຫ້ກັບລູກຄ້າ ເຊັ່ນ : ການຕິດຕັ້ງຕູ້ ATM ເພື່ອບໍລິການ ຝາກ ແລະ ຖອນ ເງິນຕະຫຼອດ24ຊື່ວໂມງ

ມີການສ້າງ App plication ເທີງມືຖື ມີລະບົບ ໃນການສະແກນ ບຣາໂຄຼດ ເຊັນ ຂອງທະນາຄານການຄ້າຕ່າງປະເທດ ສະດວກໃນການ ຊຳລະເງີນ ໂດຍບໍ່ຕ້ອງໃຊ້ເງີນສີດ

ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ (ຕໍ່)

ຂີງເຂດສຳນັກງານອີງການຈັດຕັ້ງລັດ

ການຫັນປ່ຽນໃຊ້ລະບົບເຕັກໂນໂລຊີໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນບັນດາ ເອກະສານລົງໄວ້ໃນລະບົບຄອບພິວເຕີ, ມີການຕິຕໍ່ສື່ສານ ຮັບ-ສິ່ງຂໍ້ມູນຜ່ານທາງ e-mail ມີການສ້າງ ເວັບໄຊ, ເຟດສບຸກ ຂອງ ອົງກອນ ເພື່ອເຜີຍແຜ່ໂຄສະນາພາລະບາດຂອງອົງການຈັດຂອງ ຕຶນໃຫ້ສັງຄຶມຮັບຮູ້ໄດ້ຢ່າງທຶວເຖີງ ແລະ ກວ້າງຂວາງຫຼາຍກວ່າ ເກົ່າ, ໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນບັນຊີການນຳໃຊ້ເວັບໄຊຂອງບັນດາ ອົງການພັກລັດ ພາຍໃນແຂວງຫຼວງພະບາງໄລຍະທີ່ຜ່ານມາມີ 5 ພາກສ່ວນ.

ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ (ຕໍ່)

ໃຊ້ເຂົ້າໃນຊີວິດປະຈຳວັນ

ໃນຍຸກປະຈຸບັນເຕັກໂນໂລຊີໄດ້ເຂົ້າມາມີບົດບາດ ແລະ ເປັນສ່ວນໜື່ງໃນການດຳລົງຊີວິດ ຂອງຄົນເຮົາທີ່ຂາດບໍ່ໄດ້ເຕັກໂນໂລຊີ ເຮັດໃຫ້ການດຳເນີນວຽກງານ ແລະ ການຕິດຕໍ່ ສື່ສານສະດວກສະບາຍໂດຍຜ່ານ App ແລະ ສື່ລະບົບ onlien

IV. ບັນຫາ ແລະ ວິທີແກ້ໄຂ:

- ການຄົ້ນຄວ້າຜັນຂະຫຍາຍປະຕິບັດແຜນຍຸດທະສາດຂອງຕິນເປັນ ແຜນງານ, ໂຄງການລະອຽດເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຍັງເຮັດບໍ່ທັນໄດ້ ດີເທົ່າທີ່ຄວນ, ຊັກຊ້າ; ບາງວຽກມີແຜນແຕ່ບໍ່ປະຕິບັດຕາມແຜນ.
- ການຊຸກຍູ້ສິ່ງເສີມການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ ເຂົ້າໃນການຄຸ້ມຄອງການ ບໍລິຫານຂອງພາກລັດ, ພາກທຸລະກິດຍັງບໍ່ທັນກວ້າງຂວາງໂດຍ ສະເພາະຢູ່ຂັ້ນເມືອງ.
- ການຄຸ້ມຄອງພື້ນຖານໂຄງລ່າງດ້ານໂທລະຄືມຍັງບໍ່ທັນເຮັດໄດ້ດີ
 ແລະ ຮັດກຸມເທົ່າທີ່ຄວນຍັງເກີດມີປະກິດການຫຍໍ້ທໍ້ເປັນຕົ້ນແມ່ນ
 ການຂະຫຍາຍພື້ນຖານໂຄງລາງ, ກິດຈະການກໍ່ສ້າງຕ່າງໆຍັງສ້າງ
 ຜິນກະທົບຕໍ່ລະບົບສາຍສິ່ງໂທລະຄືມ.

V. ແຜນການໃນຕໍ່ໜ້າ.

- ຈັດຝຶກອົບຮົມໃຫ້ຄວາມຮູ້ກຽ່ວກັບການນຳໃຊ້ ໄອຊີທີ ຢູ່ ບັນດາເມືອງ/ນະຄອນ, ພະແນກການອ້ອມຂ້າງ, ທະຫານ , ຕຳຫຼວດ ໃຫ້ຫຼາຍຂື້ນ.
- ຊຸກຍູ້ ແລະ ສິ່ງເສີມການນຳໃຊ້ລະຫັດຊື່ອິນເຕີເນັດ (.la) ໃຫ້ຫຼາຍຂຶ້ນ.
- ຊຸກຍຸ້ ແລະ ສິ່ງເສີມການນຳໃຊ້ລະບົບຈົດໝາຍແບບເອ ເລັກໂຕຣນິກ (e-mail) ຂອງລັດຖະບານ.

VI. ខំនេះយៀ

- ຈັດຝຶກອິບຮົມຍຶກລະດັບການນຳໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີການສື່ສານຂໍ້ ມູນຂ່າວສານໃຫ້ແກ່ພະນັກງານຂັ້ນແຂວງລະບົບປ້ອງກັນຄວາມ ປອດໄພ ແລະ ລະປະຕິບັດການຊອບແວຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນລະບົບ ການບໍລິຫານລັດແບບເອເລັກໂຕຣນິກ.
- ສືບຕໍ່ປະສານສິມທິບກັບອົງການປົກຄອງທຸກຂັ້ນໃນການຕິດ ຕາມກວດກາຄຸ້ມຄອງການນຳເຂົ້າອຸປະກອນໄອຊີທີ່ພາຍໃນ ແຂວງໃຫ້ເຂົ້າສູ່ລະບຽບການເທື່ອລະກ້າວ.

ຂອນໃຈ