

**ພະແນກ ໄປສະນີ ໂທລະຄົມມະນາຄົມ ແລະ  
ການສື່ສານ ແຂວງຫຼວງພະບາງ**

**ສະພາບການນຳໃຊ້ໄອຊີທີເຂົ້າໃນການບໍລິການ**

ອີເມວ: [dpt-lp@mpt.gov.la](mailto:dpt-lp@mpt.gov.la)

ໂທ: 071 260028, ແຟັກ: 071 260681

# ສາລະບານ

- I. ສະພາບລວມຂອງແຂວງຫຼວງພະບາງ.
- II. ຂໍ້ມູນສະຖິຕິດ້ານ ໄອຊີທີ ( 2017-2018 )
- III. ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ
- IV. ບັນຫາ ແລະ ວິທີແກ້ໄຂ.
- V. ແຜນໃນຕໍ່ໜ້າ.
- VI. ຂໍ້ສະເໜີ.

# I. ສະພາບລວມຂອງແຂວງຫຼວງພະບາງ

ແຂວງຫຼວງພະບາງ ຕັ້ງຢູ່ທາງພາກເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ເປັນແຂວງທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃຈກາງ ແລະ ເປັນປະຕູເຂົ້າ-ອອກສູ່ບັນດາແຂວງທາງພາກ ເໜືອ ແລະ ທັງເປັນປະຕູທາງຜ່ານອອກສູ່ ສສ.ຫວຽດນາມ ມີເສັ້ນທາງຫຼວງແຫ່ງຊາດເລກທີ 13 ຜ່ານແຕ່ເໜືອເຖິງໃຕ້, ມີແມ່ນ້ຳຂອງເປັນແມ່ ນ້ຳສາຍຫຼັກ, ມີເນື້ອທີ່ທັງໝົດ 16,875ກມ<sup>2</sup>, ມີປະຊາກອນ 454,095 ຄົນ, ຍິງ 278,000 ຄົນ (ກ່ອນການສໍາຫຼວດ2017) ຄວາມໜາແໜ້ນຂອງປະຊາກອນສະເລ່ຍ 23 ຄົນ/ກມ, ປະກອບດ້ວຍ 12 ເມືອງ, ມີ 75ບ້ານ, ເນື້ອທີ່ສ່ວນໃຫຍ່ເປັນພູຜາປ່າດົງ, ທົ່ງພຽງແມ່ນມີໜ້ອຍ, ລວມ ຍອດຜະລິດຕະພັນພາຍໃນ (GDP) ສະເລ່ຍໃສ່ຫົວຄົນແມ່ນປະມານ 16,395,642ກີບ/ປີ ຫຼື ເທົ່າກັບ 2,049 ໂດລາ/ປີ (ປີ2017).

## II. ຂໍ້ມູນສະຖິຕິດ້ານ ໄອຊີທີ ( 2017-2018 )

### 2.1. ພື້ນຖານໂຄງລ່າງ

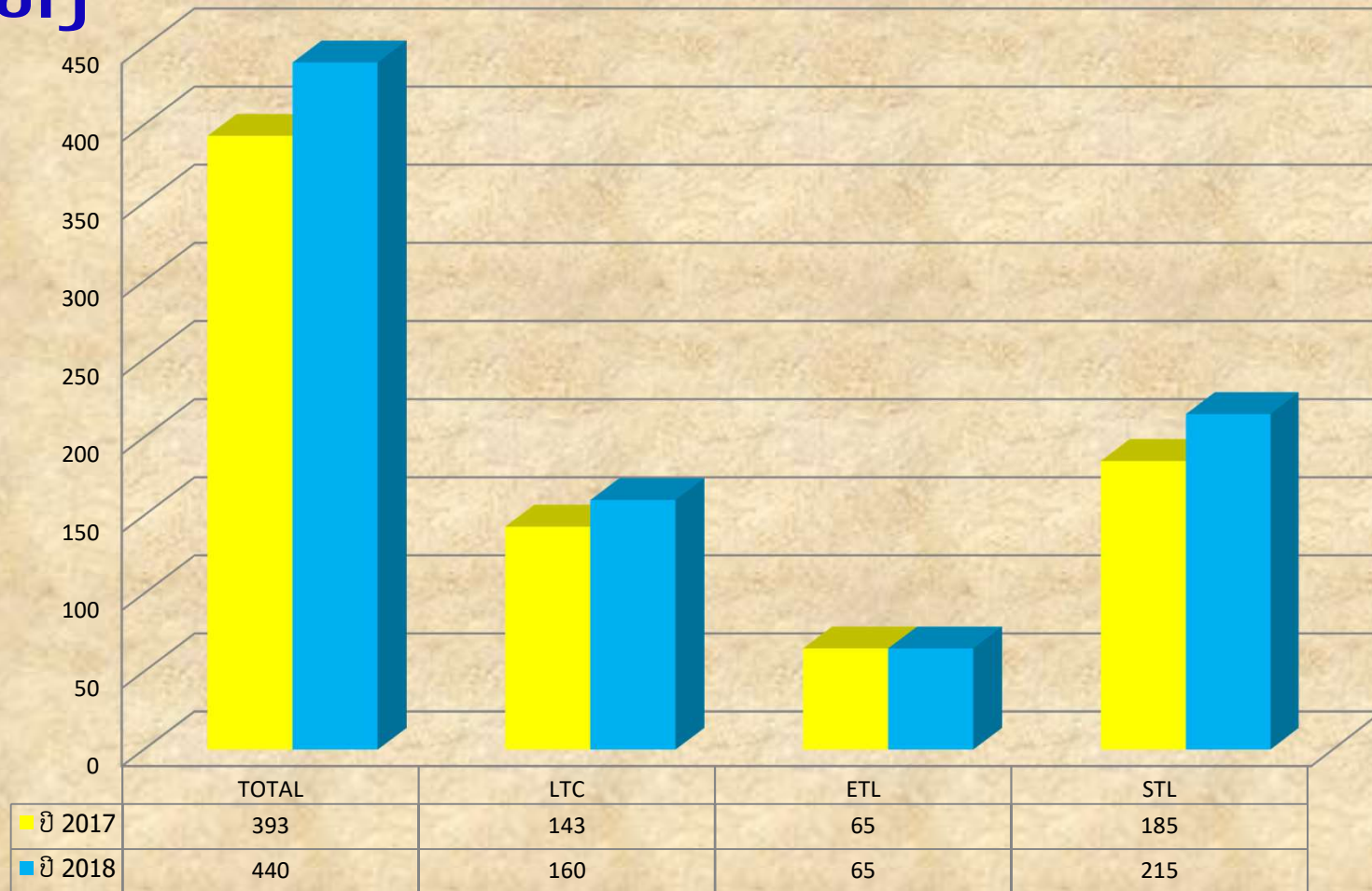
	ຫົວໜ່ວຍ	ປີ 2017	ປີ 2018	ທຽບປີຜ່ານມາເພີ່ມຂຶ້ນ
ໂທລະສັບ ຕັ້ງໂຕະມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີສາຍ	ເລກໝາຍ	124,093	254,919	130,826
ໂທລະສັບມືຖືລາຍເດືອນ ແລະ ຕື່ມເງິນ	ເລກໝາຍ	290,116	513,477	223,361
ອິນເຕີເນັດ ມີສາຍ ແລະ ບໍ່ມີສາຍ	ເລກໝາຍ	88,581	156,464	67,883
ຄວາມຍາວຂອງສາຍ Fiber Optic	ກມ <sup>2</sup>	5,692	6,388	696
ເຄືອຂ່າຍມືຖື 2G ກວມ	ບ້ານ	743	743	

## ພື້ນຖານໂຄງລ່າງ (ຕໍ່)

	ຫົວໜ່ວຍ	ປີ 2017	ປີ 2018	ທຽບປີຜ່ານມາ ເພີ່ມຂຶ້ນ
ເຄືອຂ່າຍມືຖື 3G ກວມ	ບ້ານ	400	400	
ເຄືອຂ່າຍມືຖື 4G ກວມ	ບ້ານ	55	160	105
ສູນຝຶກອົບຮົມ ໄອຊີ	ແຫ່ງ	%5	6	1
ການບໍລິການດ້ານໄອຊີທິ	ຫົວໜ່ວຍ	112	107	
ການນໍາໃຊ້ວິທະຍຸສື່ສານ (ໂຟນ໌)	ໜ່ວຍ	144	137	
ການນໍາໃຊ້ເລກພິເສດ	ເລກໝາຍ	5	6	1
ເວບໄຊ ພາກລັດ	ພາກສ່ວນ	5	5	
ເວບໄຊ ພາກເອກະຊົນ	ພາກສ່ວນ	106	106	

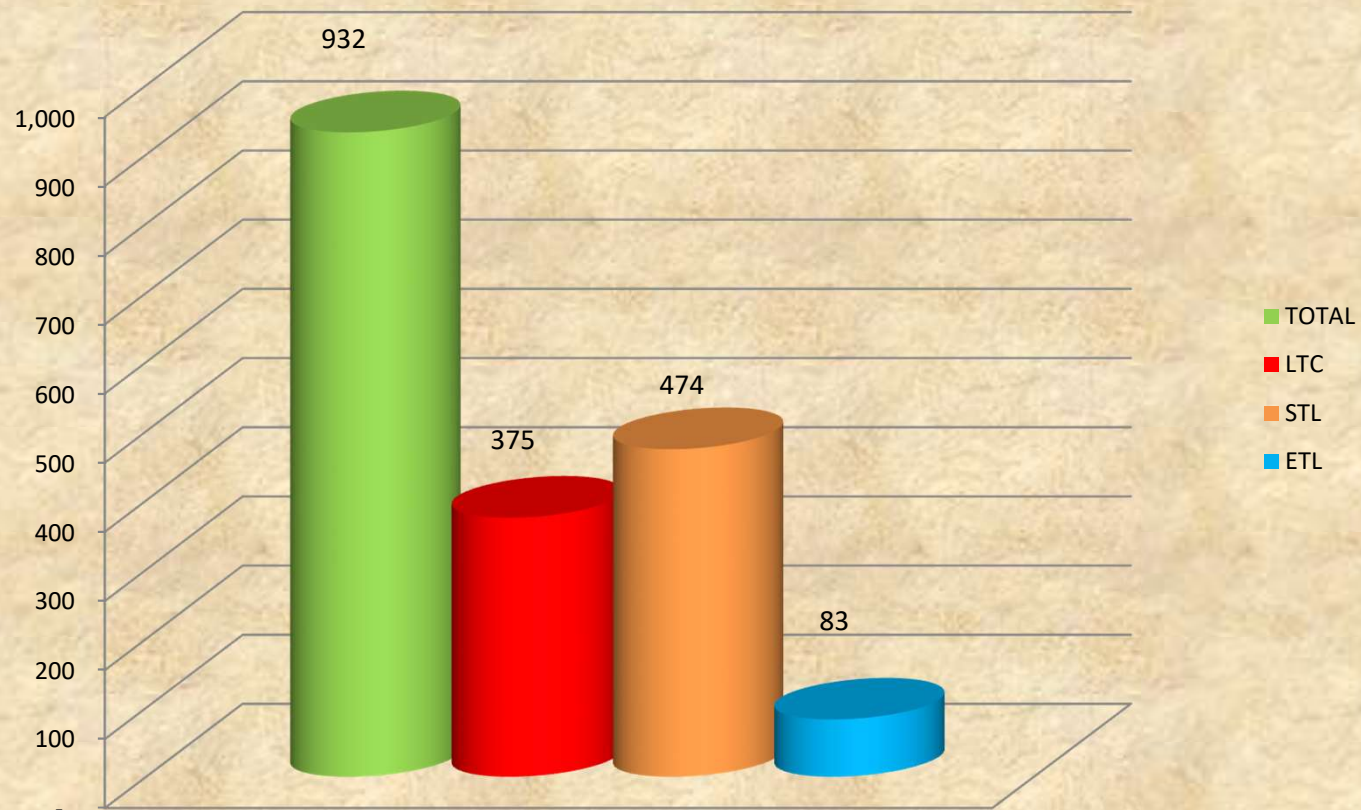
## 2.2. ການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ

ຈານວນເສົາ BTS ທັງໝົດ 440 ແຫ່ງ ເພີ່ມຂຶ້ນ 47 ແຫ່ງ



# ການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ (ຕໍ່)

ສາຖານິຮັບ-ສົ່ງສັນຍານໂທລະສັບມືຖື ທົ່ວແຂວງ



# III. ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ

ການໃຊ້ ict ເຂົ້າໃນຂົງເຂດທຸລະກິດ

ສະພາບການໂດຍລວມ ການໃຊ້ ict ເຂົ້າໃນຂົງເຂດທຸລະກິດ ພາຍໃນແຂວງ ຫຼວງພະບາງ ຍັງບໍ່ທັນກວາງຂວາງເທົ່າທີ່ຄວນ ມີພຽງແຕ່ບັນດາທຸລະກິດ ສ່ວນໜ້ອຍທີ່ມີການນຳໃຊ້ລະບົບເອເລັກໂຕນິກເຂົ້າຊ່ວຍໃນການບໍລິຫານວຽກງານ ເພື່ອ ອຳນວຍຄວາມສະດວກໃຫ້ກັບລູກຄ້າຜູ້ທີ່ມາໃຊ້.

**ສວນຫຼາຍແມ່ນ** ບັນດາຫົວໜ່ວຍ ທຸລະກິດ ທະນາຄານ ເທົ່ານັ້ນ ມີການນຳໃຊ້ລະບົບເອເລັກໂຕນິກເຂົ້າຊ່ວຍໃນການບໍລິຫານວຽກງານ ເພື່ອ ອຳນວຍຄວາມສະດວກໃຫ້ກັບລູກຄ້າ ເຊັ່ນ : ການຕິດຕັ້ງຕູ້ ATM ເພື່ອບໍລິການ ຝາກ ແລະ ຖອນເງິນຕະຫຼອດ24ຊົ່ວໂມງ

ມີການສ້າງ App plication ເທິງມືຖື ມີລະບົບ ໃນການສະແກນ ບຣາໂຣຄ ເຊັ່ນ ຂອງທະນາຄານການຄ້າຕ່າງປະເທດ ສະດວກໃນການ ຊຳລະເງິນ ໂດຍບໍ່ຕ້ອງໃຊ້ເງິນສົດ



# ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ (ຕໍ່)

ຂົງເຂດສຳນັກງານອົງການຈັດຕັ້ງລັດ

ການຫັນປ່ຽນໃຊ້ລະບົບເຕັກໂນໂລຊີໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນບັນດາເອກະສານລົງໄວ້ໃນລະບົບຄອບພົວເຕີ, ມີການຕິຕໍ່ສື່ສານ ຮັບ-ສົ່ງຂໍ້ມູນຜ່ານທາງ e-mail ມີການສ້າງ ເວັບໄຊ, ເຟດສບຸກ ຂອງອົງກອນ ເພື່ອເຜີຍແຜ່ໂຄສະນາພາລະບາດຂອງອົງການຈັດຂອງຕົນໃຫ້ສັງຄົມຮັບຮູ້ໄດ້ຢ່າງທົ່ວເຖິງ ແລະ ກວ້າງຂວາງຫຼາຍກວ່າເກົ່າ, ໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນບັນຊີການນຳໃຊ້ເວັບໄຊຂອງບັນດາອົງການພັກລັດ ພາຍໃນແຂວງຫຼວງພະບາງໄລຍະທີ່ຜ່ານມາມີ 5 ພາກສ່ວນ.

# ສະພາບການນຳໃຊ້ ICT ເຂົ້າໃນການບໍລິການ (ຕໍ່)

ໃຊ້ເຂົ້າໃນຊີວິດປະຈຳວັນ

ໃນຍຸກປະຈຸບັນເຕັກໂນໂລຊີໄດ້ເຂົ້າມາມີບົດບາດ ແລະ ເປັນສ່ວນໜຶ່ງໃນການດຳລົງຊີວິດຂອງຄົນເຮົາທີ່ຂາດບໍ່ໄດ້ເຕັກໂນໂລຊີ ເຮັດໃຫ້ການດຳເນີນວຽກງານ ແລະ ການຕິດຕໍ່ສື່ສານສະດວກສະບາຍໂດຍຜ່ານ App ແລະ ສື່ລະບົບ onlien

## IV. ບັນຫາ ແລະ ວິທີແກ້ໄຂ:

- ການຄົ້ນຄວ້າຜົນຂະຫຍາຍປະຕິບັດແຜນຍຸດທະສາດຂອງຕົນເປັນແຜນງານ, ໂຄງການລະອຽດເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຍັງເຮັດບໍ່ທັນໄດ້ດີເທົ່າທີ່ຄວນ, ຊັກຊ້າ; ບາງວຽກມີແຜນແຕ່ບໍ່ປະຕິບັດຕາມແຜນ.
- ການຊຸກຍູ້ສິ່ງເສີມການນໍາໃຊ້ ໄອຊີທີ ເຂົ້າໃນການຄຸ້ມຄອງການບໍລິຫານຂອງພາກລັດ, ພາກທຸລະກິດຍັງບໍ່ທັນກວ້າງຂວາງໂດຍສະເພາະຢູ່ຂັ້ນເມືອງ.
- ການຄຸ້ມຄອງພື້ນຖານໂຄງລ່າງດ້ານໂທລະຄົມຍັງບໍ່ທັນເຮັດໄດ້ດີ ແລະ ຮັດກຸມເທົ່າທີ່ຄວນຍັງເກີດມີປະກົດການຫຍໍ້ຫໍ້ເປັນຕົ້ນແມ່ນການຂະຫຍາຍພື້ນຖານໂຄງລາງ, ກິດຈະການກໍ່ສ້າງຕ່າງໆຍັງສ້າງຜົນກະທົບຕໍ່ລະບົບສາຍສົ່ງໂທລະຄົມ.

## V. ແຜນການໃນຕໍ່ໜ້າ.

- ຈັດຝຶກອົບຮົມໃຫ້ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ ໄອຊີທີ ຢູ່ ບັນດາເມືອງ/ນະຄອນ, ພະແນກການອ້ອມຂ້າງ, ທະຫານ , ຕໍາຫຼວດ ໃຫ້ຫຼາຍຂຶ້ນ.
- ຊຸກຍູ້ ແລະ ສົ່ງເສີມການນໍາໃຊ້ລະຫັດຊື່ອິນເຕີເນັດ (.la) ໃຫ້ຫຼາຍຂຶ້ນ.
- ຊຸກຍູ້ ແລະ ສົ່ງເສີມການນໍາໃຊ້ລະບົບຈົດໝາຍແບບເອເລັກໂຕຣນິກ ( e-mail ) ຂອງລັດຖະບານ.

## VI. ຂໍສະເໜີ

- ຈັດຝຶກອົບຮົມຍົກລະດັບການນໍາໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີການສື່ສານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ແກ່ພະນັກງານຂັ້ນແຂວງລະບົບປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພ ແລະ ລະປະຕິບັດການຊອບແວຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນລະບົບການບໍລິຫານລັດແບບເອເລັກໂຕຣນິກ.
- ສືບຕໍ່ປະສານສົມທົບກັບອົງການປົກຄອງທຸກຂັ້ນໃນການຕິດຕາມກວດກາຄຸ້ມຄອງການນໍາເຂົ້າອຸປະກອນໄອຊີທິພາຍໃນແຂວງໃຫ້ເຂົ້າສູ່ລະບຽບການເທື່ອລະກ້າວ.

**ຂອບໃຈ**