



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ຄູ່ມື  
ກ່ຽວກັບ  
ການຈັດສັນທຶນຂັ້ນຂັ້ນ/ກຸ່ມຂັ້ນ

ກົມຈັດສັນ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນ  
ສະໜັບສະໜູນໂດຍ:  
ກອງທຶນປົກປັກຮັກສາສິ່ງເວດລ້ອມ

ກັນຍາ 2016

## ສາລະບານ

ຄໍານໍາ.....	1
ບົດສັງລວມຫຍໍ້ .....	2
ທັດສະນະ ແລະ ຄວາມຮັບຮູ້ ວຽກງານຈັດສັນທຶນ .....	3
ທິດທາງຢຸດທະສາດ ຕໍ່ກັບວຽກງານທຶນ.....	3
ຢຸດທະສາດໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ .....	4
ບົດທີ 1: ຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປກ່ຽວກັບວຽກງານຈັດສັນທຶນ.....	5
I. ສະພາບການຈັດສັນທຶນໃນ ສ ປປ ລາວ.....	5
1. 1 ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ .....	5
1.2 ຈຸດປະສົງ.....	7
1.3 ລະຕັບຄາດໝາຍ .....	7
II. ຮູບແບບ, ການຮັບຮອງ ແລະ ການປັບປຸງແຜນຈັດສັນທຶນ.....	8
2.1 ຮູບແບບຂອງການຈັດສັນທຶນ .....	8
2.2 ການຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທຶນ .....	9
2.3 ການປັບປຸງແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ .....	9
III. ຄວາມຮັບຮູ້ໂດຍລວມໃນການສໍາຫຼວດຈັດສັນ ຈັດແບ່ງເຂດ ແລະ ຈັດແບ່ງປະເພດທຶນ.....	10
3.1 ຄວາມຮັບຮູ້ໂດຍລວມໃນການສໍາຫຼວດຈັດສັນທຶນ .....	10
3.2 ການຈັດແບ່ງເຂດທຶນ .....	11
3.3 ການຈັດແບ່ງປະເພດທຶນ.....	11
ບົດທີ 2: ບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນ ການຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ.....	12
ບາດກ້າວທີ 1: ການກະກຽມແຜນດຳເນີນງານ ມີ 4 ຂັ້ນຕອນ .....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 1 : ກະກຽມບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 2 : ສ້າງແຜນການ .....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 3 : ກະກຽມເອກະສານ ແລະ ສະໜີອອກຂໍ້ຕິກລົງ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 4: ກະກຽມແບບຟອມ ແລະ ຖານຂໍ້ມູນ .....	12
ບາດກ້າວທີ 2: ການປະສານງານ ແລະ ຈັດກອງປະຊຸມປະຊາສໍາພັນ ມີ 5 ຂັ້ນຕອນ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 1: ປະສານສືມທິບ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 2: ເປີດກອງປະຊຸມປູ້ຂັ້ນເມືອງ .....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 3: ຈັດຝຶກອົບຮົມ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 4: ປະສານງານກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂອງເມືອງ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 5: ຈັດລຽງບຸລິມະສິດບ້ານ, ສ້າງແຜນດຳເນີນງານລະງຽດ .....	12
ບາດກ້າວທີ 3: ເກັບກຳຂໍ້ມູນປະເພດທຶນ ຢູ່ບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ມີ 3 ຂັ້ນຕອນ .....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 1: ເຕົ້າໂຮມປະຊາຊົນ ແລະ ອົງການປຶກຄອງບ້ານ .....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 2: ເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ.....	12
ຂັ້ນຕອນທີ 3: ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກແບບຟິມເຂົ້າຖານຂໍ້ມູນ .....	13
ບາດກ້າວທີ 4: ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ມີ 5 ຂັ້ນຕອນ .....	13

ຂໍ້ນຕອນທີ 1: ແຈ້ງເຊັນອີງການປຶກຄອງບ້ານອອ້ມຂ້າງ.....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 2: ຈັດປະຊຸມ.....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 3: ລົງສໍາຫຼວດພື້ນທີ.....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 4: ກຳນົດ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ເຂດຄຸມຄອງຂອງບ້ານ .....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 5: ຮັບຮອງ ແລະ ຢຶ່ງຢືນເຂດຄຸມຄອງບ້ານ.....	13
ບາດກ້າວທີ 5: ການສໍາຫຼວດເຕັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ມີ 3 ຂໍ້ນຕອນ .....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 1: ສໍາຫຼວດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ: ລົງສໍາຫຼວດເຕັບກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ຂອງບ້ານ ...	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 2: ສ້າງລວມຂໍ້ມູນ ແລະ ກຳນົດປະເພດທີ່ດິນປະຈຸບັນ .....	13
ຂໍ້ນຕອນທີ 3: ກວດກາຄວາມລະອຽດ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ ( Layout) .....	13
ບາດກ້າວທີ 6: ການສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ມີ 6 ຂໍ້ນຕອນ.....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 1: ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ .....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 2: ຈັດກອງປະຊຸມປຶກສາຫາລື ເພື່ອສ້າງ.....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 3: ການລົງສໍາຫຼວດຈຸດທີ່ມີທ່າແຮງໃນການພັດທະນາຂອງບ້ານ .....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 4: ສ້າງແຜນທີ່ຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ .....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 5: ສະເໜີຜ່ານແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ຕໍ່ອີງການປຶກຄອງບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ .....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 6: ປັບປຸງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ .....	14
ບາດກ້າວທີ 7: ການຜ່ານ ແລະ ຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ມີ 4 ຂໍ້ນຕອນ .....	15
ຂໍ້ນຕອນທີ 1: ນຳສັ່ງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ .....	15
ຂໍ້ນຕອນທີ 2: ປັບປຸງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ .....	15
ຂໍ້ນຕອນທີ 3: ຈັດກອງປະຊຸມຜ່ານ ແລະ ຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ.....	14
ຂໍ້ນຕອນທີ 4: ການຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ.....	15
ບາດກ້າວທີ 8: ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ມີ 2 ຂໍ້ນຕອນ.....	15
ຂໍ້ນຕອນທີ 1: ການແຈກປາຍ ແລະ ເຜີຍແຍ່ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ .....	15
ຂໍ້ນຕອນທີ 2: ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້.....	15
ບາດກ້າວທີ 9: ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ .....	15
ບົດທີ 3: ວິທີການຂຽນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ .....	16
ເນື້ອໃນຂອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ປະກອບດ້ວຍຫົວຂ້ຳດັ່ງນີ້ :	16
ໜ້າປົກ.....	16
ສາລະບານ .....	16
I. ຈຸດປະສົງ, ລະດັບຄາດໝາຍ, ຂໍ້ນຕອນ, ແລະ ວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ. ....	16
II. ສະພາບລວມຂອງບ້ານ.....	16
IV. ສະພາບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ.....	17
V. ການຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ .....	18
VI. ທ່າແຮງໃນການພັດທະນາທີ່ດິນ .....	19
VII. ລະບຽບການໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ .....	20
VIII. ການຫັນປ່ຽນປະເພດທີ່ດິນ .....	20



2. ការໂຫລດខ្លឹមទំនើសពីរការបង្កើតជាន់ Excel (ខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់) និងការបង្កើតជាន់ GIS ..... 33	33
3. ការកំណត់ខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 34	34
4. ការពេញចិត្តខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 37	37
5. ការតាមតម្លៃខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 38	38
6. ការគិតថ្មីខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 38	38
7. ការរាយការនៃខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 40	40
8. ការ Clip ខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 42	42
9. ការតាមតម្លៃខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 43	43
ការតាមតម្លៃខ្លឹម Raster និង Clip ខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 43	43
- Input Raster ឬផ្ទាល់ខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 44	44
10. វិធីការបង្កើតជាន់ ..... 45	45
11. ការតាមតម្លៃខ្លឹមទំនើសដែលបានបង្កើតជាន់ ..... 46	46
IV. ការស្វែងរករបាយការនៃការបង្កើតជាន់ ..... 47	47
1. សំណង់បង្កើតជាន់ ..... 47	47
2. ការបង្កើតជាន់ ..... 47	47
2.1. ការតាមតម្លៃខ្លឹម ..... 48	48
2.2. ការបង្កើតជាន់ ..... 48	48
2.3. ការបង្កើតជាន់ ..... 48	48
2.4. ការបង្កើតជាន់ ..... 49	49
2.5. ការបង្កើតជាន់ ..... 49	49
2.6. ការបង្កើតជាន់ ..... 50	50
ឯកទី 5: ការរាយការនៃការបង្កើតជាន់ ..... 51	51
I. ឧបត្ថម្ភ ..... 51	51
1. ឧបត្ថម្ភ ..... 51	51
2. ផែនការ ..... 51	51
3. សំណង់បង្កើតជាន់ ..... 51	51
4. ឧបត្ថម្ភ ..... 51	51
5. ការបង្កើតជាន់ ..... 52	52
II. ការបង្កើតជាន់ ..... 52	52
III. ការរាយការនៃការបង្កើតជាន់ ..... 53	53
IV. ការរាយការនៃការបង្កើតជាន់ ..... 54	54
V. នូវបញ្ជីការបង្កើតជាន់ (សំណង់បង្កើតជាន់) ..... 76	76
5.1. ការបង្កើតជាន់ ..... 76	76
5.2. ការបង្កើតជាន់ ..... 76	76
VI. នូវបញ្ជីការបង្កើតជាន់ ..... 78	78
6.1. ការបង្កើតជាន់ ..... 78	78

6.2	ផ្ទាំងលេមឱចខែងទីព៉េង	78
6.3	ផ្ទាំងលេមឱចខែងទីព៉េង	78
6.4	ផ្ទាំងលេមឱចខែងទីព៉េង	78
VII.	ការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	79

### **ការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង**

ការងារចំណាំ	i
(នាំ) តិវាទិភាពរបស់ខែងទីព៉េង	ii
(នាំ) ការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	iii
របៀបបង្កើតរបស់ខែងទីព៉េង	iv
បុណ្យបញ្ជីរបាយការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	xviii
នាំបុណ្យបញ្ជីរបាយការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	xvi
បុណ្យបញ្ជីរបាយការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	xix
នាំបុណ្យបញ្ជីរបាយការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	xxi
នាំបុណ្យបញ្ជីរបាយការងារនៃគណន៍ខែងទីព៉េង	xxii

## ຄໍານຳ

ລັດຖະບານ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ ດ້ວຍອະນຸມັດທະສາດ ແຫ່ງການຈະເລີນເຕີບໂຕທາງດ້ານເສດຖະກິດ ແລະ ລົບລ້າງຄວາມທຸກຍາກແຫ່ງຊາດ ໃຫ້ສໍາເລັດພາຍໃນ ປີ 2020. ຍຸດທະສາດດັ່ງກ່າວໄດ້ກ່າວມີດທິດທາງ ແຜນການ, ໂຄງການສໍາລັບການພັດທະນາ ແລະ ລົບລ້າງຄວາມທຸກຍາກຢ່າງເປັນລະບົບ ຊຶ່ງໃນນັ້ນວຽກງານຈັດສັນທີດິນ ກໍາຄືການ ແບ່ງເຂດ, ແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ ເພື່ອການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ ດ້ວຍເປັນກົນໄກສໍາຄັນໃນ ການຊູກຍູ້, ສົ່ງເສີມ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ສອດຄ່ອງຕາມເປົ້າໝາຍຂອງແຕ່ລະປະເພດທີ່ດິນ, ແນໃສແກ້ ໄຂຄວາມທຸກຍາກ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

ໂຄງການຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ເປັນວຽກງານໜີ້ທີ່ຈັດຢູ່ໃນບຸລິມະສິດ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ 5 ປີ ຄັ້ງທີ VIII (2016 - 2020). ມັບແຕ່ປີ 2009 ເປັນຕົ້ນມາ ອົງການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນແຫ່ງຊາດ ໄດ້ລືເລີ່ມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການຈັດສັນທີ່ດິນ 47 ເມືອງທຸກຍາກໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ. ມາຮອດປີ 2012 ພາຍຫັ້ງ ໄດ້ສ້າງຕັ້ງເປັນກະຊວງ ຊັ້ນພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ກໍໄດ້ສືບຕໍ່ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານດັ່ງກ່າວ ເປັນ ແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍນຳໃຊ້ຄຸ້ມື, ເຕັກນິກ ແລະ ປິດແນະນຳ ທີ່ກົມຈັດສັນ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນ ໄດ້ສ້າງຂຶ້ນ.

ມາເຖິງປະຈຸບັນຄຸ້ມື ວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ມີບາງເນື້ອໃນຂອງບາດກ້າວ, ຂັ້ນຕອນ, ເຕັກນິກ ແລະ ມາດຖານຕ່າງໆ ຍັງບໍ່ທັນສອດຄ່ອງກັບສະພາບຄວາມເປັນຈິງ. ສະນັ້ນ ຈຶ່ງມີຄວາມຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ປັບປຸງຄຸ້ມື ດັ່ງ ກ່າວໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ ແລະ ລັດຖະບານໃນໄລຍະໃໝ່ ໂດຍສະເພາະ ແມ່ນເນື້ອໃນຈິດ ໃຈຂອງມະຕີ X ຂອງກົມການເມືອງສູນກາງພັກ ກໍາຄື ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ 5 ປີ ຄັ້ງທີ VIII (2016 – 2020), ແຜນຍຸດທະສາດຮອດປີ 2025 ແລະ ວິໄສທັດຮອດປີ 2030 ກ່ຽວກັບການພັດທະນາເຂດ ແກ້ວມໄດ້ຮັບການເຮົາໃຈໃສ, ເຮັດໃຫ້ຄວາມແຕກຕ່າງກັນຂອງການພັດທະນາລະຫວ່າງຕົວເມືອງ ແລະ ຊຸນນະບົດຫຼຸດ ລົງປ່າງຈະເຈັ້ງ ສາມາດປົກປັກຮັກສາສິ່ງແລດລ້ອມ ແລະ ນຳໃຊ້ຊັ້ນພະຍາກອນທຳມະຊາດໄດ້ຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ ແລະ ຍືນຍົງ.

ຄຸ້ມືສະບັບນີ້ ສ້າງຂຶ້ນ ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນ ຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ຊຶ່ງ ສາມາດປັບປຸງ ແລະ ປັບປຸງໄດ້ ອົງຕາມຈຸດຝີເສດ, ເງື່ອນໄຂ ຂອງແຕ່ລະຫ້ອງຖິ່ນໃນແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ສອດຄ່ອງ ກັບແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງເມືອງ. ພ້ອມດຽວກັນນັ້ນ, ຄຸ້ມືສະບັບນີ້ ຍັງຈະເປັນຄຸ້ມື ຫັ້ນຖານໃນການຝຶກອົບຮົມທາງດ້ານວິຊາການກ່ຽວກັບວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນ ໃຫ້ແກ່ພະນັກງານວິຊາການຂັ້ນຫ້ອງຖິ່ນ ໃຫ້ມີຄວາມສາມາດສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ຢູ່ໃນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນໄດ້ ໃນນັ້ນລວມມີຫລັກການ, ວິທີ ການທີ່ຈຳເປັນ ຊຶ່ງມີບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນໃນການສໍາຫລວດ, ຈັດແບ່ງເຂດ, ຈັດແບ່ງປະເພດ ທີ່ດິນ ນອກຈາກນັ້ນ ຍັງໄດ້ແນະນຳກ່ຽວກັບເຕັກນິກ ແລະ ມາດຕະຖານ ໃນການສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ພ້ອມທັງວິທີການຂຽນປົດ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ.

ຜ່ານການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງ ໃນໄລຍະໄດ້ໜຶ່ງ ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ຫຼື ອົງການຈັດຕັ້ງໄດ້ໜຶ່ງ ທີ່ໄດ້ນຳ ໃຊ້ ຄຸ້ມືສະບັບນີ້ ທາກເຫັນວ່າບໍ່ສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂຕົວຈິງຂອງຫ້ອງຖິ່ນ ກໍໃຫ້ສະເໜີມຍັງກິນຈັດສັນ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນ ເພື່ອຈະໄດ້ທິບທວນ ແລະ ປັບປຸງໃຫ້ສົມບຸນຂຶ້ນກວ່າເກົ່າ ທັງນັ້ນກໍເພື່ອຕອບສະໜອງຕາມແນວທາງນະໂຍບາຍ ຂອງພັກ ແລະ ລັດ ໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ກໍາຄືການມອບຄວາມຮັບຜິດຊອບໃຫ້ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ໃນວຽກງານ 3 ສ້າງ.

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ .....

ຮັກສາການທີ່ວໜ້າກົມ

# ບົດສັງລວມຫຍໍ

ບົດແນະນຳກ່ຽວກັບການຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບການແມ່ນຄຸມພື້ນຖານຂອງວຽກງານຈັດສັນທີດິນ ແລະເປັນວຽກບຸລິມະສິດຕົ້ນຕໍ່ຂອງລັດ ກໍາຄືອິງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນທຸກຂັ້ນ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ 3 ສ້າງ, ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການວາງແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ແຫ່ງຊາດ ຕາມເນື້ອໃນຈິດໃຈຂອງມະຕິກອງປະຊຸມໃຫຍ່ຄັ້ງທີ X ຂອງພັກ ກໍາຄື ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ 5 ປີ ຄັ້ງທີ VIII ( 2016 – 2020 ), ແຜນຍຸດທະສາດອດປີ 2025 ແລະ ວິໄສທັດອດປີ 2030.

ແຜນການ, ຍຸດທະສາດ ແລະ ວິໄສທັດ ໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ທີ່ກໍາວົມເຂົ້າງເທິງນັ້ນ ມັນສະແດງອອກຢູ່ໃນບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ແມ່ນການກຳນົດເປົ້າໝາຍການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕ້ອງໄດ້ກຳນົດຕາມວ່າງຮັບນໍາ, ຕາມຄວາມຄ້ອຍຊັ້ນ ແລະ ຕາມຂອບເຂດການປົກຄອງ ຫັງສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍການພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຂອງລັດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ຊຶ່ງເລີ່ມຈາກການສໍາຫຼວດຈັດສັນ, ຈັດແບ່ງເຂດ ແລະ ຈັດແບ່ງປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແຕ່ຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນຮາກາຖານຈົນຮອດລະດັບຊາດ.

ບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ໄດ້ສັງລວມເອົາບັນດາບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ຂອງວຽກງານຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບມາສະແດງໃຫ້ເຫັນ ເພື່ອເປັນການສ້າງຈັດສັນທີ່ດິນ ແລະ ເປັນບົດຮຽນໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃຫ້ແກ່ພະນັກງານລັດຖະກອນຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນໄດ້ຮັບຮູ້, ເຂົ້າໃຈ ແລະ ສາມາດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານດັ່ງກ່າວໄດ້ ຢູ່ໃນທ້ອງຖິ່ນຮາກາຖານຂອງຕົນ. ບັນດາເນື້ອໃນ, ບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ທາງດ້ານວິຊາການຢູ່ໃນບົດແນະນຳສະບັບນີ້ປະກອບດ້ວຍ:

- 1). ພາບລວມກ່ຽວກັບທິດຫາງ ແລະ ຍຸດທະສາດຂອງລັດ ຕໍ່ວຽກງານທີ່ດິນ ຕາມມະຕິກອງປະຊຸມວຽກງານທີ່ດິນທີ່ວປະເທດຄັ້ງທີ 1;
- 2). ຄວາມຮູ້ທ່ວ່າໄປກ່ຽວກັບວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນ;
- 3). ບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນ ຂອງການຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ;
- 4). ວິທີການຂຽນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ;
- 5). ການນຳໃຊ້ໂປຣແກ້ມ ArcGIS ເຂົ້າໃນການຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ;
- 6). ການກຳນົດເຊື້ອ, ລະຫັດ ແລະ ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ;
- 7). ເອກະສານປະກອບ ແລະ ແບບພິມຕ່າງໆ:
  - ຮ່າງຂໍຕົກລົງ;
  - ຮ່າງໃບສະເໜີ;
  - ຮ່າງບົດບັນທຶກ;
  - ຮ່າງຕາຕະລາງຄ່າພິກັດ;
    - ຮ່າງແບບພິມເກັບກໍາຂໍ້ມູນດ້ານເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຂອງບ້ານ/ກ່ຽວກັບ;
    - ການຈັດພິມແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ;
    - ແລະ ເອກະສານອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ການຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ ແມ່ນການປະສານສົມທິບລະຫວ່າງຂະແໜງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງເວັດລ້ອມ, ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນທຸກຂັ້ນ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນ ກໍາຄືວຽກງານ 3 ສ້າງ ຢູ່ຂັ້ນພື້ນຖານ. ຜົນຂອງການປະກອບສ່ວນ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມດ້າງກ່າວ ແມ່ນຈະໄດ້ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽວກັບ ຊຶ່ງແມ່ນເປົ້າໝາຍອັນຕົ້ນຕໍ່ຂອງອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ບົນພື້ນຖານຄວາມເປັນເອກະພາບ ໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ, ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຢູ່ທ້ອງຖິ່ນຂອງຕົນ ຫັງເປັນການປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ແລະ ການປົກປັກຮັກສາສິ່ງເວັດລ້ອມຂອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ແຫ່ງຊາດ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ.



❖ ຢູດທະສາດໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ:

ຢູດທະສາດເຕັ້ນຕີໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ຕ້ອງໄດ້ອີງໃສ່ຫຼາຍປ່າດໃຈ ຊື່:

- 1). ອີງໃສ່ ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງຊາດ, ເຂດແຄນ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ;
- 2). ອີງໃສ່ ການປະສານສົມທິບລະຫວ່າງບັນດາຂະແໜງການ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ໃນການດຳເນີນການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ ບົນພື້ນຖານ ແລະ ຫຼັກການແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ແລະ ແບບປະສົມປະສານ;
- 3). ອີງໃສ່ ຕຶ່ງອນໄຂຂອງພຸມືປະເທດ ແລະ ຄວາມອຸດິມສົມບຸນຂອງຊັບພະຍາກອນທະມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດ ລ້ອມ ຢູ່ໃນແຕ່ລະຂົງເຂດ;
- 4). ອີງໃສ່ ຂອບເຂດການປົກຄອງຂອງແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ;
- 5). ອີງໃສ່ ທ່າແຮງ ແລະ ຄວາມອຸດິມສົມບຸນຂອງດິນ ແລະ ແຫຼງນໍາ;
- 6). ອີງໃສ່ ສະພາບຕຶ່ງອນໄຂ ແລະ ທ່າແຮງໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ການສ້າງແຜນຈັດສັນທີດິນ ຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ຕ້ອງໄດ້ດຳເນີນໄປຕາມຫຼັກການແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ໂດຍອີງ ໃສ້້ມູນ ຕົວຈີ່ຂອງແຕ່ລະພື້ນທີ່ ບົນພື້ນຖານການພິຈາລະນາ ແລະ ຄວາມເປັນເອກະພາບ ລະຫວ່າງ ຂະແໜງການ ທີ່ ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນເມືອງ/ເທດສະບານ.

# ບົດທີ 1

## ຄວາມຮັ້ກ່ຽວກັບວຽກງານຈັດສັນທຶນ

### I. ສະພາບການຈັດສັນທຶນໃນ ສປປ ລາວ

#### 1. 1 ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ

ຝັກ ແລະ ລັດຖະບານ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ ໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ຕ່ວງງານຈັດສັນ ແລະ ພັດທະນາທຶນ ຊຶ່ງໄດ້ລະບຸໄວ້ ໃນເອກະສານຂອງກອງປະຊຸມປະສົມລະຫວ່າງ ຄະນະບໍລິຫານງານສູນກາງຝັກ ແລະ ສະພາລັດຖະມົນຕົວ່າດ້ວຍວຽກງານກະສິກຳ ແຕ່ວັນທີ 15 - 22 ມິຖຸນາ 1988 ກ່ຽວກັບການຫັນເສດຖະກິດທຳມະຊາດໄປສູ່ເສດຖະກິດສິນຄ້າ ແລະ ກອງປະຊຸມ ປີ 1989 ກ່ຽວກັບບັນຫາປ່າໄມ້, ນ້ຳ ແລະ ຊີວະນາງຟັນ. ສະນັ້ນ, ເພື່ອຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ການປະຕິບັດ ນະໂຢບາຍດັ່ງກ່າວ, ລັດຖະບານໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ຕະຫຼອດມາໂດຍເລີ່ມຈາກການຈັດສັນທຶນ ແລະ ມອບດິນ - ມອບປ່າ ເພື່ອປົກປັກຮັກສາ ແລະ ນຳໃຊ້ທຶນ, ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ການປົກປັກຮັກສາແຫຼ່ງນ້າ ໃຫ້ເໝາະສົມກັບ ສະພາບຄວາມເປັນຈິງດ້ານພູມສັນຖານຂອງປະເທດ ແລະ ຮັກສາໄດ້ຄວາມອຸດົມສົມບຸນດ້ານຊັບພະຍາກອນທຳ ມະຊາດແບບຍິນຍິງ, ເຮັດໃຫ້ຜູ້ຄຸນຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ ເຊົ້າໃຈ ແລະ ເຫັນໄດ້ຄວາມສໍ ອັນຂອງທຶນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຊຶ່ງເປັນກຳມະສິດຂອງວົງຄະນາຍາດແຫ່ງຊາດ, ເປັນມໍລະດົກອັນລ້າຄ່າ ຊຶ່ງສະສົມໄວ້ດ້ວຍປາດເຫຼືອ ແລະ ເລືອດເນື້ອຂອງບັນພະບຸລຸດ ໂດຍໄດ້ບຸກເບີກ, ບົວລະບັດ, ປົກປັກຮັກສາໄວ້ໃຫ້ຮຸ້ນຄົນຕໍ່ເງົາມາ. ສະນັ້ນ, ເພື່ອປົກປັກຮັກສາທຶນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດດັ່ງກ່າວ ໃຫ້ຍິນຍິງຕະຫຼອດໄປນັ້ນ ລັດ ເປັນຕົວແທນໃຫ້ແກ່ວົງຄະນະຍາດແຫ່ງຊາດ ເປັນເຈົ້າກຳມະສິດຕໍ່ຊັບພະຍາກອນ, ດິນດອນຫັງໜີດ, ສວນສະມາຊັກຂອງວົງຄະນະຍາດທຸກຄົນ ລ້ວນ ແຕ່ມີສິດນຳໃຊ້ທຶນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນດັ່ງກ່າວ ດ້ວຍແຮງງານ, ຫົນຮອນຂອງຕົນ ແລະ ສາມາດມອບເປັນມູນມໍ ຮະດີກໃຫ້ແກ່ລຸກໜູານສືບທອດໄດ້ຢ່າງຍາວນາ.

ເນື່ອງຈາກວ່າ ເສດຖະກິດຂອງປະເທດເຮົາ ໄດ້ຂະຫຍາຍຕົວຢ່າງວ່ອງໄວ, ພິນລະເມືອງເພີ່ມຂຶ້ນ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການນຳໃຊ້ທຶນ ກໍເພີ່ມຂຶ້ນຕາມລໍາດັບ, ສະນັ້ນເນື່ອທີ່ທົບທວນເບິ່ງລວມແລ້ວ ເຫັນວ່າວຽກງານຈັດສັນທຶນ ທີ່ດິນຍິນຍິງບໍ່ທັນມີປະສິດທິຜົນເຫັ້ນທີ່ຄວນ ຕັ້ງທຽບໃສ່ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການໃນໄລຍະໃໝ່, ດ້ວຍເຫດນີ້ນ ໃນປີ 2003 ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທຶນ (ສະບັບປີ 1997) ຊຶ່ງໄດ້ຮັບການປັບປຸງ, ໂດຍລັດຄຸ້ມຄອງທຶນຢ່າງລວມສູນເປັນເອກະພາບໃນທົ່ວປະເທດ.

ຢ້ອນຈຸດຝີເສດຂອງປະເທດເຮົາ ເປັນປະເທດທີ່ມີພູດອຍ ກວມເຖິງ 80% ແລະ ປະຊາຊົນ ອາໄສຢູ່ ເຊດ ຂຶນນະບົດ ກວມເຖິງ 90% ນັ້ນ, ມາດຕະການຕົ້ນຕໍາ ໃນການນຳໃຊ້ທຶນ ແມ່ນຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ການປົກປັກຮັກສາແຫຼ່ງນ້າ, ການຮັກສາຄວາມອຸດົມສົມບຸນຂອງດິນ ແລະ ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນຂອງດິນ ຊຶ່ງໃນນັ້ນແມ່ນຕ້ອງເອົາໃຈໃສ່ຕ້ານການທຳລາຍປ່າໄມ້ເປັນຂໍ້ກຸງແຈ, ເພາະວ່າ ຖ້າປະປ່ອຍໃຫ້ມີການຖາງປ່າໄມ້, ຈຸດປ່າ ແລະ ຕັດໄມ້ຢ່າງຊະຊາຍແລ້ວ ຈະເຮັດໃຫ້ແຫຼ່ງນ້າຢັກແຫຼ້ງ, ດິນກໍຈະຖືກເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຈະກາຍເປັນດານຫີນ, ເປັນດິນ ຊຸຍ, ຊີວະນາງຟັນ ແລະ ລະບົບນິເວດທຳມະຊາດຈະຖືກທຳລາຍ, ປະຊາຊົນກໍຈະບໍ່ຫຼຸດພື້ນຈາກຄວາມທຸກຍາກ ແລະ ປະເທດຊາດກໍຈະບໍ່ຫຼຸດພື້ນຈາກການເປັນປະເທດດ້ວຍພັດທະນາເຊັ່ນກັນ. ສະນັ້ນ, ຢາກໃຫ້ປະເທດຊາດ ມີຄວາມເຂັ້ມແຂງ, ປະຊາຊົນຮັ້ງມີຜາສູກ, ສັງຄົມມີຄວາມສະຫງົບສິວໃໄລ ແລະ ຍຸຕິທໍາ ແມ່ນ ມີຄວາມຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ ເອົາໃຈໃສ່ປົກປັກຮັກສາທຶນ ກໍສືບ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດອື່ນໆ, ເອົາໃຈໃສ່ສໍາຫຼວດກໍານົດເຂດ ເພື່ອເປັນບ່ອນອະນຸລັກ, ເຊດທີ່ຈະນຳໃຊ້ ແລະ ພັດທະນາ. ພ້ອມກັນນັ້ນ ກໍ ຕ້ອງໄດ້ຄືນຄ້ວາທອດຖອນບົດຮຽນກ່ຽວກັບການຫັນຊັບສິນ (ທຶນ) ໃຫ້ເປັນທຶນ ຕາມມະຕິກອງປະຊຸມໃຫຍ່ຕັ້ງທີ V III ແລະ IX ຂອງພັກປະຊາຊົນປະຕິວັດລາວ.

ວຽກງານຈັດສັນທຶນຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ໄດ້ລືເລີ່ມ ຈາກຂະບວນການ ຈັດສັນທຶນ ແລະ ມອບດິນ -ມອບປ່າ ໂດຍໄດ້ຮັດທິດລອງ ໃນປີ 1994 ຢູ່ແຂວງໄຊຍະບຸລີ ແລະ ຫຼວງພະບາງ ຈາກນັ້ນ ນັບແຕ່ປີ 1996 ເປັນຕົ້ນມາໄດ້ ດໍາເນີນເປັນຂະບວນການໃນທົ່ວປະເທດ ຊຶ່ງຢູ່ພາຍໃຕ້ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຄະນະກໍາມະການ ຈັດສັນທຶນ ແລະ ມອບດິນ-ມອບປ່າ ຂັ້ນສູນກາງ ໂດຍມີຂະແໜງການຕ່າງໆ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງມະຫາຊົນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຂົ້າຮ່ວມ. ໃນປີ

2001 ລັດຖະບານ ຈຶ່ງໄດ້ຕິກລົງມອບຄວາມຮັບຜິດຊອບໃຫ້ກະຊວງ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ເປັນຜູ້ສືບຕໍ່ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນງານດັ່ງກ່າວ. ມາຮອດປີ 2003 ສາມາດມອບດິນ-ມອບປ່າ ສໍາເລັດທັງໝົດ 5.400 ບ້ານ ໃນທົ່ວປະເທດ ແລະ ໄດ້ອອກໃບຢູ່ຢືນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຊ່ວຍຄວາວແລ້ວ 300.000 ກວ່າໃບ.

ຫຼັງຈາກວິດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ໄດ້ຕິກປັບປຸງ ໃນປີ 2003, ລັດຖະບານໄດ້ຕິກລົງສ້າງຕັ້ງ ອົງການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນແຫ່ງຊາດ ໂດຍນາຍກລັດຖະມົນຕີໄດ້ອອກດໍາລັດ ສະບັບເລກທີ 67/ນຍ, ລົງວັນທີ 18/03/2004 ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງອົງການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນແຫ່ງຊາດ ແລະ ໄດ້ສ້າງຕັ້ງອົງການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນແຫ່ງຊາດຂຶ້ນໃນປີ 2006. ສະນັ້ນ, ເພື່ອສືບຕໍ່ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຢ່າງເປັນລະບົບໃຫ້ສໍາເລັດໃນທົ່ວປະເທດ, ໂດຍຖອດຖອນຢຶດຮຽນຈາກວຽກງານມອບດິນ-ມອບປ່າ ທີ່ຜ່ານມາ ອົງການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນແຫ່ງຊາດ ໄດ້ປັບປຸງວິທີການ ແລະ ດຳເນີນການສໍາຫຼວດຈັດສັນທີ່ດິນດືນໃໝ່ ແນໃສ່ໃຫ້ສາມາດດຳເນີນການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນມະຫາພາກ ໂດຍໄດ້ດຳເນີນ ດັ່ງນີ້:

## ➤ ການຈັດສັນທີ່ດິນ

ການຈັດສັນທີ່ດິນ ແມ່ນ ການກ່າວມີດເຂດ ແລະ ກ່າວມີດປະເພດທີ່ດິນມະຫາພາກຂອງລັດ ເພື່ອເປົ້າໝາຍ ໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃຫ້ເກີດຜົນປະໂຫຍດສູງສຸດ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ວຽກງານບໍ່ອ່າງກັນຊາດ - ບໍ່ອ່າງກັນຄວາມສະຫງົບ. ການຈັດສັນທີ່ດິນ ປະກອບມີການຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບຊາດ; ການຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ; ການຈັດສັນທີ່ລະດັບເມືອງ, ເທດສະບານ ແລະ ການຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ. ການຈັດສັນທີ່ດິນແຕ່ລະຂັ້ນ ເອັນວ່າ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ຊຶ່ງໄດ້ກຳນົດຂອບເຂດ ຄວາມຮັບຜິດຊອບໃນການຄຸ້ມຄອງແຕ່ລະຂັ້ນຢ່າງຈະແຈ້ງ ດັ່ງນີ້ມີລາຍລະອຽດລຸ່ມນີ້:

1). ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບຊາດ ຫລື ແຫ່ງຊາດ ແມ່ນການກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະເພດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ດ້ານມະຫາພາກ ທີ່ມີລັກສະນະຍຸດທະສາດຂອງຊາດ ດ້ວຍການຄົ້ນຄວ້າ, ປຶກສາຫາລື, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ເປັນເອກະພາບໃນການສັງລວມເອົາທິດທາງ, ນະໂຍບາຍ ແລະ ແຜນຍຸດທະສາດ ຂອງບັນດາຂະແໜງງານ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ໃນຂອບເຂດທີ່ປະເທດເຂົ້າມາເປັນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບຊາດ; ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບຊາດ ແມ່ນສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ ໂດຍການນຳສະເໜີຂອງລັດຖະບານ.

2). ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບແຂວງ, ນະຄອນ ແມ່ນການກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະເພດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ດ້ານມະຫາພາກ ທີ່ມີລັກສະນະຍຸດທະສາດຂອງບັນດາ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ດ້ວຍການຄົ້ນຄວ້າ, ປຶກສາຫາລື, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ເປັນເອກະພາບໃນການສັງລວມເອົາທິດທາງ, ນະໂຍບາຍ ແລະ ແຜນຍຸດທະສາດ ຂອງບັນດາຂະແໜງງານ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ເຂົ້າມາເປັນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ; ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແມ່ນ ລັດຖະບານ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ ໂດຍການນຳສະເໜີຂອງທ່ານເຈົ້າແຂວງ.

3). ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບເມືອງ ຫລື ຂັ້ນເມືອງ, ເທດສະບານ ແມ່ນການກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະເພດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ດ້ານມະຫາພາກ ທີ່ມີລັກສະນະຍຸດທະສາດຂອງບັນດາ ເມືອງ, ເທດສະບານ ດ້ວຍການຄົ້ນຄວ້າ, ປຶກສາຫາລື, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ເປັນເອກະພາບໃນການສັງລວມເອົາທິດທາງ, ນະໂຍບາຍ ແລະ ແຜນຍຸດທະສາດ ຂອງບັນດາຂະແໜງງານ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງເມືອງ, ເທດສະບານ ເຂົ້າມາເປັນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບເມືອງ, ເທດສະບານ; ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບເມືອງ, ເທດສະບານ ແມ່ນ ເຈົ້າແຂວງ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ ໂດຍການນຳສະເໜີຂອງທ່ານເຈົ້າເມືອງ.

4). ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບບ້ານ ຫລື ຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ ແມ່ນການກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະເພດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ດ້ານຈຸລະພາທີ່ມີລັກສະນະພື້ນຖານ ຂອງບັນດາຂະແໜງງານ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ຢູ່ຂັ້ນບ້ານ ດ້ວຍການຄົ້ນຄວ້າ, ປຶກສາຫາລື, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ເປັນເອກະພາບໃນການສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນທັງໝົດທີ່ເຂົ້າມາເປັນແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ. ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແມ່ນ ເຈົ້າເມືອງ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ ໂດຍການນຳສະເໜີຂອງທ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງເວັດລ້ອມ.

ແຜນຈັດສັນທີດິນແຕ່ລະ ລະດັບ ຫລື **ຂັ້ນ** ແມ່ນ ແຜນແມ່ບົດໃນການກຳນົດເຊົດ, ກຳນົດປະເພດ, ກຳນົດເປົ້າໝາຍ, ກຳນົດຫົດທາງ ແລະ ລະບຽບການຄຸ້ມຄອງໃນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນແຕ່ລະເຊົດ ແລະ ແຕ່ລະປະເພດ.

## ➤ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ປະກອບມີດັ່ງນີ້ :

(1) **ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນລວມ** ຫມາຍເຖິງ ການວາງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນມີລັກສະນະເປັນກອບນະໂຍບາຍ ລວມ ຫຼື ເນັ້ນວ່າແຜນແມ່ບົດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງຂະແໜງການ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ຊຶ່ງປະກອບມີ : ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຂອງຂະແໜງການຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງຂະແໜງການຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ.

(2) **ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນສະເພາະດ້ານ** ຫມາຍເຖິງ ການວາງແຜນ ຫຼື ການຈັດສັນທີ່ດິນສະເພາະພື້ນທີ່ ຫຼື ຕາມແຕ່ ລະປະເພດທີ່ດິນ ຫຼື ຕາມຂະແໜງການ ຊຶ່ງອາດລວມມີທັງແຜນແມ່ບົດຈັດສັນທີ່ດິນ ລວມ ແລະ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ລະອຽດ ຂັ້ນກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ຄວາມຈຳເປັນ ໃນການເຄື່ອນໄຫວ ກິດຈະກໍາ ໃນແຕ່ລະເຊົດ ແລະ ແຕ່ລະປະເພດ ຂອງບັນດາຂະແໜງການຕ່າງໆ.

(3) **ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນລະອຽດ** ຫມາຍເຖິງ ການສ້າງແຜນການ ຫຼື ການອອກແບບ ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢ່າງ ລະອຽດ ເພື່ອດຳເນີນໃນການພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕາມຈຸດປະສົງຂອງໂຄງການ ຢູ່ໃນແຕ່ລະເຊົດ ແລະ ແຕ່ລະປະເພດທີ່ດິນ.

ສະຫຼຸບລວມແລ້ວ, ການຈັດສັນທີ່ດິນ ແລະ ການວາງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ມີການພົວພັນຊື່ງກັນ ແລະ ກັນ ແບບກາຍອິນຊີ ບໍ່ສາມາເດັດຕັດ ແຍກອອກຈາກວັນໄດ້ , ການວາງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຂອງບັນດາຂະແໜງການ ແລະ ອີງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນໃນ **ແຕ່ລະຂັ້ນ**. ໃນພາກປະຕິບັດຕົວຈິງ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຢ່າງເປັນລະບົບ ມາຮອດປັດຈຸບັນ ແມ່ນໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສໍາເລັດ ໃນທີ່ວິປະເທດດັ່ງນີ້:

- ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ຮຸ່ມບ້ານ ຈຳນວນ 4,600 ກວ່າບ້ານ;
- ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບເມືອງ, ເທດສະບານ ຈຳນວນ 55 ເມືອງ;
- ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນລະດັບແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ຈຳນວນ 1 ແຂວງ ຄື: ແຂວງ ຫຼວງພະບາງ.

## 1.2 ຈຸດປະສົງ

ການຈັດສັນ ແລະ ວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແມ່ນປັດໃຈຕົ້ນຕໍ່ສໍາຄັນ ໃນລະບົບການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ, ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ, ມີການປະສົມປະສານຢ່າງກົມກຽວ ໂດຍ ພື້ນຖານກັບສະພາບພື້ນທີ່ ແລະ ຄວາມດຸນດ່ຽງຂອງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດຂອງແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ, ພົມດຽວ ກັນນັ້ນ ກຳຕ້ອງໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບຫົດທາງ ແລະ ຍຸດທະສາດໃນການ ພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຂອງຊາດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ດັ່ງລຸ່ມມື້ :

- 1). ເພື່ອຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ ຕະຫຼອດໄປ, ເຮັດໃຫ້ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ເກີດຜົນປະໂຫຍດສູງສຸດ ຕໍ່ປະເທດຊາດ ແລະ ປະຊາຊົນ.
- 2). ເພື່ອຫລຸດຜ່ອນການຈັບຈອງທີ່ດິນ, ການບຸກລູກທີ່ດິນ ແລະ ທີ່ດິນປ່າໄມ້ແບບຊະຊາຍ, ການສວຍໂອກາດໂອນເອົາ ທີ່ດິນຂອງລັດມາເປັນທີ່ດິນສ່ວນບຸກຄົນ ແລະ ການອະນຸຍາດໃຫ້ເຊົ້າ ຫຼື ສໍາປະທານທີ່ດິນຂອງລັດ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ກ້ວາງ ຂວາງ ແລະ ຍາວນານ.
- 3). ເພື່ອຊູກຍູ້ ແລະ ສິ່ງສົມ ການລົງທຶນເຂົ້າໃນການພັດທະນາທີ່ດິນຢ່າງຮອບດ້ານ ຂອງນັກລົງທຶນພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ.
- 4). ເພື່ອຈັດສັນ, ຈັດແບ່ງເຊົດ, ຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແຕ່ລະປະເພດ ໃນແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ, ເຊັດແຄ້ວນ ໃນຂອບເຂດທີ່ວິປະເທດ ແລ້ວນຳສະເໜີໃຫ້ລັດຖະບານພິຈາລະນາ ແລະ ສະພາແຫ່ງຊາດ ຮັບຮອງ.

## 1.3 ລະດັບຄາດໝາຍ

- 1) ເຮັດໃຫ້ລະບົບການຄຸ້ມຄອງ, ການປົກປັກຮັກສາ, ການພັດທະນາ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນ

ທຳມະຊາດ ມີຄວາມເປັນເອກະພາບໃນຂອບເຂດທີ່ວປະເທດ ແລະ ເຮັດໃຫ້ມີລະບຽບຫຼັກການ ແລະ ມາດຕະການ ໃນການຕິດຕາມກວດກາການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ.

- 2) ສ້າງແຜນທີ່ກຳນົດຂອບເຂດ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນໃນແຕ່ລະຫ້ອງຖິ່ນ, ເຂດແຄວນ ແລະ ແຫ່ງຊາດ ຕາມຫຼັກວິຊາການ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ ຊຶ່ງມີຄວາມເປັນເອກະພາບກັບບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ໂດຍອີງຕາມຈຸດຟືສັດ, ທ່າແຮງ ແລະ ຕື່ອນໄຂຕົວຈິງຂອງແຕ່ລະຫ້ອງຖິ່ນ.
- 3). ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ບັນດາລະບຽບກົດໝາຍຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ, ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ.
- 4). ເສີມຂະຫຍາຍຄວາມເປັນເຈົ້າການ ຂອງປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າ ໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກກາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ເຊົ້າໃນການພັດທະນາ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງຫ້ອງຖິ່ນໃຫ້ດີຂຶ້ນເປັນກ້າວງ.
- 5). ເຮັດໃຫ້ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ຮັບຮູ້ໄດ້ເຖິງຂອບເຂດໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກກາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຂອງຕົນຢ່າງຖືກຕ້ອງຕາມເປົ້າໝາຍ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.

ເພື່ອບັນລຸຕາມຈຸດປະສົງ ແລະ ທິດທາງຢຸດທະສາດ ທີ່ໄດ້ກ່າວມາຂ້າງເທິງນັ້ນ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແມ່ນໃຫ້ທຸກໆພາກສ່ວນ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງແຕ່ສູນກາງລົງຮອດຫ້ອງຖິ່ນ ໃຫ້ເອົາໃຈໃສ່ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງຢ່າງຮອບດ້ານ ໃຫ້ອີງການທີ່ມີສິດ ແລະ ຫ້າທີ່ ໃນການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແຊັ້ນ: ປັບປຸງກົງຈັກການຈັດຕັ້ງ, ປະກອບບຸກຄະລະກອນ, ສະໜອງງົບປະມານ ແລະ ພາຫະນະອຸປະກອນຮັບໃຊ້ຕ່າງໆ ເພື່ອໃຫ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານການສໍາຫຼວດຈັດສັນ, ຈັດແບ່ງເຂດ, ຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ, ສ້າງແຜນທີ່ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ວາງແຜນໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກກາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ຢູ່ໃນແຕ່ລະຫ້ອງຖິ່ນ.

## II. ຮູບແບບ, ການຮັບຮອງ ແລະ ການປັບປຸງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ

### 2.1 ຮູບແບບຂອງການຈັດສັນທີ່ດິນ

ຮູບແບບຂອງການຈັດສັນທີ່ດິນ ມີສອງຮູບແບບ ຄື :

**2.1.1 ການຈັດສັນທີ່ດິນເປັນລະບົບ ໝາຍເຖິງ ການຈັດສັນທີ່ດິນ ເຮັດແບບຕໍ່ເນື່ອເປັນໜ້າກະດານ ໃນແຕ່ລະບ້ານ ຫຼື ກຸ່ມບ້ານ; ບັນດາເມືອງ, ເທດສະບານ ແລະ ບັນດາແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ທີ່ມີເປົ້າໝາຍ ແລະ ມີຄວາມເປັນເອກະພາບກັບອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ໂດຍສອດຄ່ອງກັບທ່າແຮງ, ຈຸດຟືສັດ ແລະ ຕື່ອນໄຂຕົວຈິງຂອງພື້ນທີ່.**

ການຈັດສັນທີ່ດິນເປັນລະບົບ ຈະຕ້ອງດຳເນີນໄປຕາມບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນຂອງວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ; ລະດັບເມືອງ, ເທດສະບານ; ລະດັບແຂວງ, ນະຄອນຫລວງ ແລະ ລະດັບຊາດ ໂດຍສອດຄ່ອງກັບແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງຫ້ອງຖິ່ນ ແລະ ແຫ່ງຊາດ.

**2.1.2 ການຈັດສັນທີ່ດິນສະເພາະດ້ານ ໝາຍເຖິງ ການຈັດສັນທີ່ດິນຕາມການສະເໜີ ຫຼື ການຮັອງຂໍ ເປັນຮັນສະເພາະຂອງບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ, ລວມໜູ້, ຊຸມຊົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ ເພື່ອພັດທະນາເຂດພື້ນທີ່ໄດ້ໜ້າ ແຊັ້ນ :**

- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ສໍາລັບປຸກສ້າງສໍານັກງານອົງການ;
- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ສໍາລັບປຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ;
- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ສໍາລັບຜູ້ທີ່ຖືກຜົນກະທິບຈາກໂຄງການພັດທະນາ;
- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ສໍາລັບການລົງທຶນ;
- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ຕາມການສະເໜີຂອງບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ, ລວມໜູ້, ຊຸມຊົນ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ.
- ການຈັດສັນທີ່ດິນ ຕາມເປົ້າໝາຍອື່ນງ**

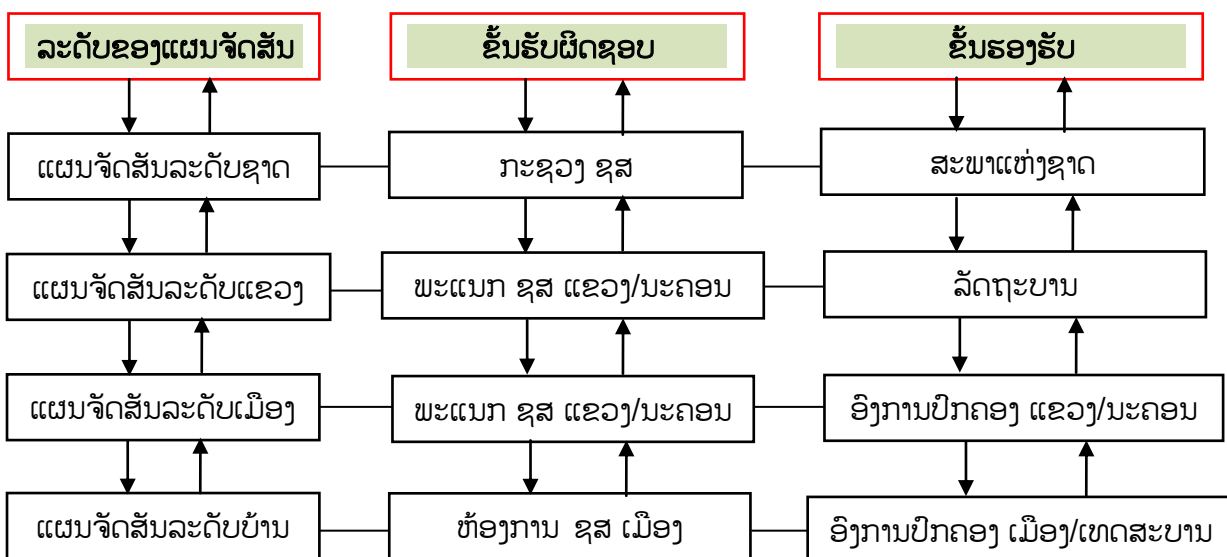
## 2.2 ການຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທຶນ

**2.2.1 ແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ** ແມ່ນອີງການປົກຄອງເມືອງ, ເຫດສະບານ ເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບ ໂດຍມອບໃຫ້ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເປັນເຈົ້າການໃນການຕັ້ງປະຕິບັດ ດ້ວຍການປະສານ ສົມທິບກັບ ພະແນກ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມແຂວງ, ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແລ້ວນຳສະເໜີຕໍ່ອີງ ການປົກຄອງເມືອງ/ເຫດສະບານ ໂດຍແມ່ນ ທ່ານເຈົ້າເມືອງ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ.

**2.2.2 ແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນເມືອງ/ເຫດສະບານ** ແມ່ນອີງການປົກຄອງແຂວງ/ນະຄອນຫລວງ ເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບ ໂດຍມອບໃຫ້ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເປັນເຈົ້າການໃນການຕັ້ງປະຕິບັດ ດ້ວຍການປະສານສົມທິບກັບ ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດແຂວງ, ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງ ການປົກຄອງເມືອງ ແລ້ວນຳສະເໜີຕໍ່ອີງການປົກຄອງແຂວງ/ນະຄອນຫລວງ ໂດຍແມ່ນທ່ານ ເຈົ້າແຂວງ/ເຈົ້າຄອງນະ ຄອນຫລວງ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ.

**2.2.3 ແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນແຂວງ/ນະຄອນ** ແມ່ນອີງການປົກຄອງແຂວງ/ນະຄອນຫລວງ ເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບ ໂດຍມອບໃຫ້ ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແຂວງ ເປັນເຈົ້າການໃນການຕັ້ງປະຕິບັດ ດ້ວຍການປະສານສົມທິບກັບກະຊວງ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລ້ວນຳສະເໜີຕໍ່ລັດຖະບານໂດຍແມ່ນທ່ານນາຍກັດຖະມົນຕີ ເປັນຜູ້ຮັບຮອງ.

**2.2.4 ແຜນຈັດສັນທຶນແຫ່ງຊາດ** ແມ່ນ ລັດຖະບານ ເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບ ໂດຍມອບໃຫ້ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເປັນເຈົ້າການໃນການຕັ້ງປະຕິບັດ ດ້ວຍການປະສານສົມທິບກັບຂະໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ອົງການປົກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ແລ້ວສະເໜີຜ່ານກອງປະຊຸມຄະນະລັດຖະບານ ພິຈາລະນາ ແລະ ນຳສະເໜີສະພາແຫ່ງຊາດ ຮັບຮອງ.



## 2.3 ການປັບປຸງແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ

ການປັບປຸງແຜນຈັດສັນທຶນຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ ແມ່ນ ບໍ່ເກີນ ສອງປີ ໂດຍມອບໃຫ້ຫ້ອງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເປັນຜູ້ນຳພາຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແຕ່ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການຕົກລົງເຫັນດີ ຈາກເຈົ້າເມືອງ, ບັນດາ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂັ້ນເມືອງ ໂດຍອີງໃສ່ເງື່ອນໄຂການນຳໃຊ້ທີ່ເກີນຕົວຈິງ ແລະ ສະພາບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງຫ້ອງຖິ່ນ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ.



ການສໍາຫຼວດຈັດສັນທຶນ ແລະ ການວາງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕ້ອງໄດ້ດຳເນີນໄປພ້ອມງັກນັ້ນ ຢູ່ໃນເຂດທີ່ພຽງ, ເຂດພຽງ ແລະ ເຂດພຸດຍ ທັງໃນເຂດຕົວເມືອງ, ເຂດຊານເມືອງ, ເຂດຊັນນະບົດ, ເຂດເສດຖະກິດພິເສດ ແລະ ເຂດເສດຖະກິດສະເພາະ.

### 3.2 ການຈັດແບ່ງເຂດທີ່ດິນ

ການຈັດແບ່ງເຂດທີ່ດິນ ແມ່ນການກຳນົດ ແລະ ຈັດແບ່ງເຂດ ຕາມທີ່ຕັ້ງ ແລະ ພູມສັນຖານຂອງປະເທດ ໂດຍຈັດ ແບ່ງອອກເປັນສາມເຂດ ດັ່ງນີ້: ເຂດທີ່ພຽງ, ເຂດພຽງ ແລະ ເຂດພຸດຍ. ໃນແຕ່ລະເຂດປະກອບມີ ເຂດຕົວເມືອງ, ເຂດຊານເມືອງ, ເຂດຊັນນະບົດ, ເຂດເສດຖະກິດພິເສດ ແລະ ເຂດເສດຖະກິດສະເພາະ ຕາມມຸດທະສາດໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ບໍລິຫານທີ່ດິນ, ຢູ່ແຕ່ລະເຂດຍັງມີເຂດຍ່ອຍ ເຊັ່ນ ເຂດອະນຸລັກ, ເຂດນຳໃຊ້ ແລະ ເຂດພັດທະນາ ຕາມແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ແລະ ຂອງທ້ອງຖິ່ນ.

### 3.3 ການຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ

ການຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ ແມ່ນການກົດປະເພດທີ່ດິນ ຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ເພື່ອແນ່ໃສຮັດໃຫ້ການຄຸ້ມຄອງ, ປັກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມເປົ້າໝາຍ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ຊົ່ງມີລາຍລະອຽດດັ່ງນີ້:

1. **ທີ່ດິນກະສິກຳ** ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການປຸກຟັງ, ລຽງສັດ ແລະ ການຄົ້ນຄ້ວາ ທິດລອງດ້ານກະສິກຳ ລວມທັງທີ່ດິນຊັ້ນລະປະຫານ;

2. **ທີ່ດິນປ່າໄມ້** ແມ່ນເນື້ອທີ່ດິນທຸກຕອນທີ່ມີປ່າໄມ້ປົກຄຸມຢູ່ ຫຼື ທີ່ດິນບໍ່ມີປ່າໄມ້ປົກຄຸມ ຊົ່ງລັດໄດ້ກຳນົດ ໃຫ້ເປັນທີ່ດິນປ່າໄມ້ ຕາມທີ່ໄດ້ບໍ່ໄວ້ໃນກົດໝາຍວ່າດ້ວຍປ່າໄມ້;

3. **ທີ່ດິນບໍລິເວັນນຳ** ແມ່ນທີ່ດິນຊົ່ງປູ້ພື້ນນຳ ຫຼື ຢູ່ຂອບເຂດອ້ອມເອັມແຫ່ລ່ງນຳ ເຊັ່ນ ທີ່ດິນພື້ນນຳ, ທີ່ດິນຍອດນຳ, ທີ່ດິນແຄມນຳ, ທີ່ດິນກາງນຳ, ທີ່ດິນບໍ່ໃໝ່, ທີ່ດິນນຳປົກປະ ຫລື ທີ່ດິນທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກການດັດແປງ ຫລື ອວ່າຍແລວນຳ;

4. **ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ** ແມ່ນຂອບເຂດ ຫລື ບໍລິເວັນທີ່ດິນ ຊົ່ງລັດກຳນົດໃຫ້ເປັນທີ່ຕັ້ງຂອງໂຮງຈັກ, ໂຮງງານລວມທັງສະຖານທີ່ພັກເຊີ້າຂອງກຳມະກອນ, ພື້ນທີ່ອຸດສາຫະກຳ, ເຂດອຸດສາຫະກຳ, ນິຄົມອຸດສາຫະກຳ, ສະຖາບັນ ຫຼື ສູນຄົ້ນຄ້ວາຫົດລອງອຸດສາຫະກຳທາງດ້ານເຕັກນິກວິທະຍາສາດ, ສະຖານທີ່ບໍ່ບັດນຳເສຍຄຸນ, ບ່ອນທຳລາຍສິ່ງເສດ ຫຼື ອຸດສາຫະກຳ, ແຫ່ງລ່ວດຖຸພະລັງງານ, ແລວທາງສາຍສິ່ງໄຟຟ້າ, ແລວທາງທີ່ພະລັງງານ ແລະ ອາຍແກ້ດ, ທີ່ນຳປະປາ, ເຂດບໍ່ແຮກ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນເປົ້າໝາຍອຸດສາຫະກຳ;

5. **ທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ** ແມ່ນທີ່ດິນສໍາລັບໃຊ້ເປັນເສັ້ນທາງ, ຂອບທາງ, ຮອ່ງນຳ, ເຂດສະຫງວນແລວທາງ, ສະຖານທີ່ຕັ້ງຂີວ, ແລວສາຍໂທລະສັບ, ທີ່ຕັ້ງສະຖານີສື່ສານລວມທັງສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສະຖານີລົດຂົນສິ່ງສິນຄ້າ ແລະ ລົດໄດ້ສານ, ອຸໂມງ, ທາງລົດໄຟ, ສະຖານທີ່ຕັ້ງສາງຮັບໃຊ້ການຂົນສິ່ງ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານຄົມມະນາຄົມຂົນສິ່ງ;

6. **ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ** ແມ່ນສະຖານທີ່ຕັ້ງຂອງມະຮັດທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ທີ່ຕິດພັນກັບຮ່ອງຮອຍປະຫວັດສາດ, ວັດຖຸບຸຮານ, ປຸ່ຊະນີຍະສະຖານ, ວັດວາອາຮາມ, ທົວທັດທຳມະຊາດ, ສິ່ງປຸກສ້າງທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນໆ ທີ່ລັດກຳນົດໃຫ້ເປັນທີ່ດິນວັດທະນະທຳ ແລະ ການທ່ອງທ່ຽວ;

7. **ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ** ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ເຊັ່ນ ບ່ອນຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງຮຽນ ແລະ ສະໜາມຝຶກເອັບວິຊາການທະຫານ, ຕໍາຫລວດ, ສະໜາມບິນໃຫ້ຍ, ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງໝໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນຂອງທະຫານ, ຕໍາຫລວດ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ;

8. **ທີ່ດິນປຸກສ້າງ** ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ ເພື່ອນຳໃຊ້ໃນການ ບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສໍານັກງານ, ອົງການ, ສະຖານທີ່ສາຫາລະນະ.

## ບົດທີ 2

### ບາດກ້າວ ແລະ ຂັ້ນຕອນ ການຈັດສັນທຶນຂຶ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ

#### ❖ ບາດກ້າວທີ 1: ການກະກຽມແຜນດໍາເນີນງານ ມີ 4 ຂັ້ນຕອນ

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1 :** ກະກຽມບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວພັນກັບທີ່ດິນເຊັ່ນ: ກິດໝາຍ, ນິຕິກຳຕ່າງໆ ແລະ ຄຸ່ມືຮັບໃຊ້ດ້ານວິຊາການ ທີ່ຈະນຳໄປເຜີຍແຜ່ງຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງໂຄງການ ເພື່ອ ໃຫ້ພາກສ່ວນຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຕະຫຼອດເຖິງ ປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າ ໄດ້ຮັບຊາບ ແລະ ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2 :** ສ້າງແຜນການ (ແຜນງານ, ແຜນຄົນ ແລະ ແຜນງົບປະມານ) ເຄື່ອນໄຫວວຽກງານໃນຂອບເຂດຂອງໂຄງການ ຕາມເບົ້າໝາຍທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3 :** ກະກຽມເອກະສານ ແລະ ສະເໜີອອກຂໍຕິກລົງ ແຕ່ຕັ້ງຄະນະຊື້ນໍາ, ຄະນະຮັບຜິດຊອບພາກສະໜາມ ແລະ ຄະນະທີມງານວິຊາການ ຈາກຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖ່ານ ເພື່ອຂ່ອງມືໃຫ້ມີຄວາມຮ່ວມມືດ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 4:** ກະກຽມແບບຟອມ ແລະ ຖານຂໍ້ມູນ ເພື່ອເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ຈໍາເປັນ.

#### ❖ ບາດກ້າວທີ 2: ການປະສານງານ ແລະ ຈັດກອງປະຊຸມປະຊາສໍາພັນ ມີ 5 ຂັ້ນຕອນ

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1:** ປະສານສືບທີ່ບັນດາຂັ້ນຕອນທີ່ມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງເມືອງ ເພື່ອ ແຈ້ງຈຸດປະສົງ, ລະດັບຄາດໝາຍ ແລະ ຂໍອະນຸມັດ ເປີດກອງປະຊຸມປະຊາສໍາພັນ ການສໍາຫຼວດຈັດສັນທຶນ ຢູ່ພື້ນທີ່ເບົ້າໝາຍ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2:** ເປີດກອງປະຊຸມຢູ່ຂັ້ນເມືອງ ເພື່ອປຶກ ສາຫາລືຮ່ວມກັບບັນດາຂະແໜງການກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖ່ານ ເພື່ອເຜີຍແຜ່ບັນດານິຕິກຳ ແລະ ລະບຽບການຕ່າງໆຂອງລັດທີ່ພົວພັນກັບທີ່ດິນ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3:** ຈັດຝຶກອົບຮົມ ທາງດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ ການນຳໃຊ້ອຸປະກອນເຄື່ອງມືທີ່ທັນສະໄໝ, ວິທີການ ແລະ ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ໃຫ້ຄະນະທີມງານວິຊາການຂັ້ນທ້ອງຖ່ານ ໃນການສໍາຫຼວດຈັດສັນທຶນ ແລະ ປື້ນຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນຄອມພິວເຕີ ພ້ອມທັງການສ້າງແຜນທີ່ຈັດສັນທຶນ ຕາມລະບຽບການ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 4:** ປະສານງານກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂອງເມືອງ ເພື່ອເກັບກຳຂໍ້ມູນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ: ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງເມືອງ, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງບ້ານ, ຂໍ້ມູນດ້ານກະສິກຳ - ປໍາໄມ້, ຂໍ້ມູນແຜນຜັງເມືອງ, ແຜນຜັງບ້ານ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 5:** ຈັດລຽງບຸລິມະສິດບ້ານ, ສ້າງແຜນດໍາເນີນງານລະອຽດ ແບ່ງຈຸງງານ, ແບ່ງຄວາມຮັບຜິດຊອບພາຍໃນທີມງານ ແລະ ລົງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານການສໍາຫຼວດຈັດສັນ, ຈັດແບ່ງເຂດ ແລະ ຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນຢູ່ເຂດເບົ້າໝາຍຂອງໂຄງການ.

#### ❖ ບາດກ້າວທີ 3: ເກັບກຳຂໍ້ມູນປະເພດທີ່ດິນ ຢູ່ບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ມີ 3 ຂັ້ນຕອນ

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1:** ເຕັ້ໂຮມປະຊາຊົນ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານ ເພື່ອແຈ້ງຈຸດປະສົງ ແລະ ຫ້າວຽກ ພ້ອມທັງອະທິບາຍວິທີການ, ບາດກ້າວ, ຂັ້ນຕອນ ແລະ ເຜີຍແຜ່ລະບຽບການຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບວຽກງານຈັດສັນທຶນ ເພື່ອໃຫ້ອົງການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ໄດ້ຮັບຮູ້, ເຂົ້າໃຈ ແລະ ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທຶນ ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2:** ເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ແມ່ນເກັບກຳຂໍ້ມູນໂດຍນຳໃຊ້ແບບພິມສໍາພາດ ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການວິຄາະ ແລະ ສ້າງແຜນຈັດສັນທຶນຂອງບ້ານ, ຂໍ້ມູນເຫຼົ້ານັ້ນປະກອບມີ: ທ່າແຮງຈຸດພິເສດ, ສະພາບລວມຂອງບ້ານ, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ຂໍ້ມູນການ ໃຫ້ເຊົ່າ - ສໍາປະທານທີ່ດິນ, ບົດສະຫຼຸບປະຈໍາ 1 ປີ ຫຼື 5 ປີ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ຈໍາເປັນ. (ນຳໃຊ້ແບບພິມ.....)

- **ຂັ້ນຕອນທີ 3: ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກແບພິມເຂົ້າຖານຂໍ້ມູນ ໃຫ້ນໍາເອົາຂໍ້ມູນທີ່ເກັບກຳໄດ້ ຈາກແຫຼ່ງຂໍ້ມູນຕ່າງໆ ເຊົ້າຖານຂໍ້ມູນໃນຄອມພິວເຕີ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນບາດກ້າວທີ 1 ຂັ້ນຕອນ 5 ຂອງເອກະສານສະບັບນີ້.**

#### **ບາດກ້າວທີ 4: ການກຳນົດຂົດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ/ກ່ຽວມືບ້ານ ມີ 5 ຂັ້ນຕອນ**

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1: ແຈ້ງເຊັນອີງການປົກຄອງບ້ານອ້ອມຂ້າງ ແຈ້ງເຊັນອີງການປົກຄອງບ້ານອ້ອມຂ້າງ ທີ່ມີເຂດເຊື່ອມຕໍ່ຕິດກັບບ້ານທີ່ກຳລັງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢູ່. ການແຈ້ງເຊັນນີ້ ຕ້ອງແຈ້ງລ່ວງໜ້າ ໂດຍລະບຸວັນເວລາ ແລະ ສະຖານທີ່ໃຫ້ລະອຽດຈະແຮ່ງ ເພື່ອເຊົ້າຮ່ວມປົກສາຫາລືກ່ຽວກັບການກຳນົດຂົດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2: ຈັດປະຊຸມປົກສາຫາລືສະເພາະ ອີງການປົກຄອງບ້ານທີ່ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ອີງການປົກຄອງບ້ານອ້ອມຂ້າງ ເພື່ອກຳນົດ ແລະ ແຕ່ມແຜນວາດເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານຮ່ວມກັນ ຢູ່ໃນພາບຕ່າຍດາວທຽມ ໂດຍນໍາໃຊ້ເຄື່ອງມີ GIS ແລະ ເຄື່ອງນີ້ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ພ້ອມທັງບັນທຶກເປັນຂໍ້ຄວາມລະອຽດແຕ່ລະທິດ.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3: ລົງສໍາຫຼວດພື້ນທີ່ຕົວຈິງ ແບ່ງທີມງານລົງໄປສໍາຫຼວດແຕ່ລະຈຸດ ທີ່ໄດ້ຕິກລົງເຫັນດີກັນລະຫວ່າງ ບ້ານຕໍ່ບ້ານ ຕາມບົດບັນທຶກທີ່ໄດ້ເຊັນຮ່ວມກັນໃນມື້ທີ່ນີ້ ເພື່ອກວດກາຄືນແຕ່ລະຈຸດ ອ້າງອີງ ແຕ່ລະທິດໃຫ້ ຖືກຕ້ອງຕາມບົດບັນທຶກນີ້ ໂດຍນໍາໃຊ້ເຄື່ອງມີ GPS ເປັນໂຕກຳນົດຈຸດດັ່ງກ່າວ; ຖ້າຫາກຈຸດໃດທີ່ສິ່ງໃສ ຕ້ອງໄດ້ລົງສໍາຫຼວດລະອຽດຕື່ມ ໂດຍແຕ່ລະຈຸໃຫ້ມີອີງການປົກຄອງບ້ານນີ້ເຊົ້າຮ່ວມນຳ ເພື່ອເປັນເອກະພາບ ກັນຢູ່ພາກສະໜາມ (ໃນກໍລະນີຫາກມີຈຸດໃດໆນີ້ ທີ່ບໍ່ເອກະພາບກັນ ແລະ ບໍ່ສາມາດຕິກລົງກັນໄດ້ ໃຫ້ເຮັດບັນທຶກໄວ້ ເພື່ອເປັນຫຼັກຖານ ນຳສະເໜີອີງການປົກຄອງເມືອງ ເປັນຜູ້ແກ້ໄຂ).**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 4: ກຳນົດ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແມ່ນເຮັດວຽກຮ່ວມກັບອີງການປົກຄອງບ້ານ ເລີ່ມຕົ້ນແມ່ນນຳເອົາຄ່າຈຸດພິກັດ GPS ທີ່ໄດ້ລົງສໍາຫຼວດຕົວຈິງໃນພາກສະໜາມນີ້ ເຊົ້າໃນ Computer ເພື່ອກຳນົດ ແລະ ແຕ່ມເປັນແຜນທີ່ເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ພ້ອມທັງກຳນົດຈຸດອ້າງອີງ, ໄລຍະຫ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານ, ລວງຮອບ, ເນື້ອທີ່ ແລະ ບັບປຸງຄໍາເວົ້າບົດບັນທຶກໃຫ້ຖືກຕ້ອງສິມບຸນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ ( Layout ) ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຖານແຕ່ກົມງວິຊາການ ທີ່ກຳນົດໄວ້.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 5: ຮັບຮອງ ແລະ ຢັ້ງຢືນເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ : ພາຍຫັງທີ່ສ້າງບົດບັນທຶກເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ ສໍາເລັດ ແລະ ກວດກາຄວາມຖືກຕ້ອງແລ້ວ ໃຫ້ລົງລາຍເຊັນໃສບົດບັນທຶກດັ່ງກ່າວ ເພື່ອໃຫ້ສາມາດຮັບຮອງ ແລະ ນຳໃຊ້ຕາມລະບຽບການ ແລະ ກົດໝາຍ. ໃນບົດບັນທຶກດັ່ງກ່າວ ໃຫ້ມີລາຍເຊັນຂອງອີງການປົກຄອງບ້ານທີ່ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ບ້ານອ້ອມຂ້າງແຕ່ລະບ້ານ, ທີມງານວິຊາການດ້ານແຕ່ກົມງວິຊາ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຊສ ເມືອງ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການພາຍໃນຂອງເມືອງ ແລະ ຮັບຮູ້ໂດຍເຈົ້າເມືອງ.**

#### **ບາດກ້າວທີ 5: ການສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ມີ 3 ຂັ້ນຕອນ**

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1: ສໍາຫຼວດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ລົງສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ຂອງບ້ານ/ກ່ຽວມືບ້ານ ໂດຍນໍາໃຊ້ພາບຕ່າຍດາວທຽມ, ພາບຕ່າຍຫາງອາກາດ, ນຳໃຊ້ເຄື່ອງມີ GPS ແລະ ແບບພິມບັນທຶກພາກສະໜາມຂອງທີມງານວິຊາການ ໂດຍບັນທຶກລະອຽດຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງທີ່ດິນແຕ່ລະປະເພດ ຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງບ້ານ ດ້ວຍວານຍ່າງລົງສໍາຫຼວດກັບອີງການປົກຄອງບ້ານ.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2: ສ້າງລວມຂໍ້ມູນ ແລະ ກຳນົດປະເພດທີ່ດິນປະຈຸບັນ ປ້ອນຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ມາຈາກພາກສະໜາມ ເຊົ້າໃນຄອມພິວເຕີໂດຍນໍາໃຊ້ໂປແກ້ມ ArcGIS, Microsoft Office, ນຳໃຊ້ພາບຕ່າຍດາວທຽມ ຫຼື ພາບຕ່າຍອື່ນໆ ທີ່ມີຄວາມຊັດເຈນຢູ່ໃນລະດັບທີ່ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ ເພື່ອແຕ່ມແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປັດຈຸບັນຂອງບ້ານ ຂໍ້ໃໝ່ໃນແຜນທີ່ດັ່ງກ່າວ ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ລາຍລະອຽດຂອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແຕ່ລະປະເພດ ຢູ່ພາຍໃນບ້ານ/ກ່ຽວມືບ້ານ ລວມທັງສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງທີ່ດິນລັດ, ທີ່ດິນລວມບ້ານ, ທີ່ດິນໃຫ້ເຊົ້າ - ສໍາປະທານ ແລະ ທີ່ດິນປະເພດອື່ນໆຂອງບ້ານ/ກ່ຽວມືບ້ານ ຢູ່ໃນແຜນທີ່.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3: ກວດກາຄວາມລະອຽດ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ ( Layout ) ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປັດຈຸບັນ ແມ່ນການ**

ກວດກາຄືນຫາງດ້ານເຕັກນິກຂອງແຜນທີ່ ໃຫ້ມີຄວາມລະອຽດແລ້ວ ຄິດໄລ່ເນື້ອທີ່ປະເພດທີ່ດິນ ພ້ອມທັງສ້າງ ຕະລາງປະເພດທີ່ດິນ ໂດຍໃຫ້ຖືກກັບເນື້ອທີ່ດິນລວມຂອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ທັງໝົດ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ (Layout).

## ❖ ບາດກ້າວທີ 6: ການສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ມີ 6 ຂັ້ນຕອນ

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1: ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ** ແມ່ນໃຫ້ນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປັດຈຸບັນມາເປັນບ່ອນອີງໃນການສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ພ້ອມດຽວກັນ, ກໍໃຫ້ອີງໃສ່ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງເມືອງ, ບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ບັນດາຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈາກບັນດາຂະແໜງການຂອງເມືອງ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ: ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບແຜນຜັງຂອງບ້ານ, ແຜນຜັງຂອງເມືອງ, ຂໍ້ມູນຫາງດ້ານກະສິກຳ - ປ່າໄມ້ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ຈໍາເປັນ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2: ຈັດກອງປະຊຸມປຶກສາຫາລີ ເພື່ອສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ** ຈັດປະຊຸມປຶກສາຫາລີ ລະຫວ່າງທີມງານວິຊາການ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ພ້ອມທັງປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ເພື່ອກົດເນີດເຂດ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນ ທີ່ຈະໄດ້ຈັດສັນ ຫຼື ກໍາມີດທີ່ດິນເພື່ອການນຳໃຊ້ໃນອະນາຄົດ ຂອງບ້ານ /ກຸ່ມບ້ານຮ່ວມກັນ ພ້ອມທັງເຮັດເບັນທີກາໄວ້ເພື່ອເປັນບ່ອນຂ້າງຂຶ້ງໃນການນຳສະເໜີແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ໃຫ້ອີງການປຶກຄອງທ້ອງຖິ່ນພິຈາລະນາ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3: ການລົງສໍາຫຼວດຈຸດທີ່ມີທ່າແຮງໃນການພັດທະນາຂອງບ້ານແມ່ນການລົງສໍາຫຼວດເຂດພື້ນທີ່ ທີ່ມີທິດຈະຂະຫຍາຍເປັນເຂດປຸກສ້າງ, ເຂດອຸດສະຫະກຳ, ເຂດສະຫງວນແຄນນຳ, ເຂດກະສິກຳ, ເຂດຂະຫຍາຍລະບົບໂຄງລ່າງພື້ນຖານຂອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ເຂດອື່ນໆທີ່ເຫັນວ່າມີເງື່ອນໄຂ, ທ່າແຮງ ແລະ ມີແຜນການຈະກຳມີດເຂົ້າໃນເບົ້າໝາຍໄດ້ໜຶ່ງຂອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ໂດຍການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືສໍາຫຼວດ GPS ໃນການກຳນົດຈຸດທີ່ຕັ້ງ ຫຼື ເຂດພື້ນທີ່ພັດທະນາດັ່ງກ່າວ ເພື່ອປ້ອນເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນ.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 4: ສ້າງແຜນທີ່ຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ຫຼັງຈາກສໍາເລັດການລົງສໍາຫຼວດແຕ່ລະເຂດ ແລະ ພື້ນທີ່ ທີ່ໄດ້ກຳນົດມາຂ້າງເທິງແລ້ວ ທີ່ມີງານວິຊາການກຳຕ້ອງນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວນັ້ນມາເປັນຕົວກຳນົດເຂດ, ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ແລະ ສ້າງເປັນແຜນທີ່ຈັດສັນທີ່ດິນ ໂດຍນຳໃຊ້ໂປແກມ ArcGIS, ໃຊ້ພາບຖ່າຍດາວທຽມ, ພາບຖ່າຍຫາງອາກາດ ແລະ ແຜນທີ່ Topo ເຂົ້າຊ່ວຍໃນການສ້າງແຜນທີ່ ຊຶ່ງໃນແຜນທີ່ດັ່ງກ່າວແມ່ນສະແດງໃຫ້ເຫັນການກຳນົດເຂດ ແລະ ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນແຜນທີ່.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 5: ສະເໜີຜ່ານແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ຕໍ່ອົງການປຶກຄອງບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານໃນເບື້ອງຕົ້ນ ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານສໍາເລັດແລ້ວ ຄະນະທີມງານກຳຕ້ອງສະເໜີຈັດກອງປະຊຸມຜ່ານແຜນດັ່ງກ່າວຢູ່ຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ໂດຍເຊີນເອົາອົງການປຶກຄອງບ້ານ, ບ້ານອ້ອມຂ້າງ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຂົ້າຮ່ວມເພື່ອປະກອບຄໍາເຫັນໃສ່ຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນໃນເບື້ອງຕົ້ນ. ຫຼັງຈາກນັ້ນກຳຕ້ອງໄດ້ປັບປຸງຄືນອີກເຫຼື່ອໜຶ່ງ ໃນບ່ອນທີ່ມີຄໍາເຫັນສະເໜີຂອງຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມປະຊຸມ ຫຼື ຖ້າມີຄວາມຈຳເປັນກໍຈະຕ້ອງໄດ້ລົງໄປກວດກາຄືນບາງຈຸດຢູ່ພາກສະໜາມ ເພື່ອຮັບປະກັນຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງແຜນຈັດສັນດັ່ງກ່າວ ພ້ອມທັງສ້າງບົດບັນທຶກໄວ້ເພື່ອເປັນຫຼັກຖານຂ້າງຂຶ້ງ.**
- **ຂັ້ນຕອນທີ 6: ບັບປຸງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ພາຍຫຼັງທີ່ບັບປຸງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ຕາມການປະກອບຄໍາເຫັນ ແລະ ການແນະນຳຂອງກອງປະຊຸມແລ້ວ ຄະນະທີມງານວິຊາການຕ້ອງໄດ້ກວດກາຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຄືນອີກເຫຼື່ອໜຶ່ງ ນັບແຕ່ການຂຽນບົດ, ຂໍ້ມູນດ້ານເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ບັນດາຂໍ້ມູນປະເພດທີ່ດິນດ້ານຕ່າງໆ. ໃນຂັ້ນຕອນນີ້ ສັງທີ່ຄວນເວົາໃຈໃສ່ແມ່ນການຂຽນບົດແຜນຈັດສັນ ໃຫ້ຮືບໂຮມ ແລະ ສັງລວມເອົາບັນດາຂໍ້ມູນຕ່າງໆ ທີ່ເກັບກໍາໄດ້ໃນພາກສະໜາມມາຈຽນ ໂດຍການເລີ່ມຂຽນແຕ່ຫົວທີ່ໂລດ.**

## ❖ **ບາດກ້າວທີ 7: ການຜ່ານ ແລະ ຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ມີ 4 ຂັ້ນຕອນ**

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1:** ນຳສັ່ງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ໃຫ້ອີງການປົກຄອງເມືອງ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເພື່ອປະກອບຄໍາເຫັນ;
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2:** ປັບປຸງຮ່າງແຜນຈັດສັນທີດິນເກີນໃໝ່: ປັບປຸງຕາມການປະກອບຄໍາເຫັນຂອງ ອົງການປົກຄອງເມືອງ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເພື່ອກະກຽມນຳສະເໜີຕໍ່ກອງປະຊຸມຄັ້ງສຸດທ້າຍ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 3:** **ຈັດກອງປະຊຸມຜ່ານ ແລະ ຮັບຮອງ ແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ:** **ຈັດກອງປະຊຸມຜ່ານ ແຜນຂອງບັນດາບ້ານ ຢູ່ຂັ້ນເມືອງ** ໂດຍການເປັນປະທານຂອງທ່ານເຈົ້າເມືອງ/ຮອງເຈົ້າເມືອງ, ຄະນະຊື່ນຳ ໂຄງການ ແລະ ບັນດາ ຂະແໜງ ການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂັ້ນເມືອງເຊົ້າຮ່ວມ ເພື່ອປະກອບຄໍາເຫັນ ແລະ ເປັນເອກະພາບຄັ້ງສຸດທ້າຍ.  
ໝາຍເຫດ: ການຈັດກອງປະຊຸມຜ່ານ ແລະ ຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີດິນ ຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ສາມາດປະຕິບັດໄດ້ 2 ຮູບແບບຄື : 1) ຈັດຂັ້ນຢູ່ຂັ້ນບ້ານ ຫຼື ກ່ຽມບ້ານ ແລະ 2) ຈັດຂັ້ນຢູ່ຂັ້ນເມືອງ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 4:** **ການຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີດິນ:** ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ສະເໜີຂໍ້ອະນຸມັດລົງລາຍເຊັນຈາກທ່ານເຈົ້າເມືອງ ເພື່ອຮັບຮອງແຜນຈັດສັນ ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ຢ່າງເປັນຫາງການ.

## ❖ **ບາດກ້າວທີ 8: ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ມີ 2 ຂັ້ນຕອນ**

- **ຂັ້ນຕອນທີ 1:** **ການແຈກຢາຍ ແລະ ເຜີຍແຜ່ແຜນຈັດສັນທີດິນ:** ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເຮັດສະໂຫມດນຳສິ່ງ ແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ ທີ່ໄດ້ຮັບຮອງແລ້ວ ໃຫ້ອີງການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເພື່ອຄຸ້ມຄອງ ແລະ ວ່າງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕາມລະບຽບການ.  
ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ສົມທິບກັບອີງການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈັດກອງປະຊຸມເຜີຍແຜ່ລະບຽບການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນແຕ່ລະປະເພດ ຕາມແຜນຈັດສັນ ໃຫ້ປະຊາຊົນ ໄດ້ຮັບຊາບ ແລະ ເຊື່ອມຊົມ ເພື່ອພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃຫ້ຖືກຕ້ອງ.
- **ຂັ້ນຕອນທີ 2:** **ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນໍາໃຊ້ຜົນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ:** ອົງການປົກຄອງບ້ານ ເປັນເຈົ້າການໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ ຕາມແຜນຈັດສັນທີດິນ ໃນຂອບເຂດບ້ານຂອງຕິນ ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນສູງ.

## ❖ **ບາດກ້າວທີ 9: ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ ແຜນຈັດສັນທີດິນຂັ້ນບ້ານ/ກ່ຽມບ້ານ**

- **ການຕິດຕາມ** ແມ່ນຂະບວນການທີ່ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດເປັນລະບົບຕໍ່ເນື່ອງ ເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນແຕ່ລະເຂດ ແລະ ແຕ່ລະປະເພດ ໂດຍແມ່ນຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເປັນໃຈກາງໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ປະສານສົມທິບກັບຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານ.
- **ການປະເມີນຜົນ** ແມ່ນວິເຄາະຜົນໄດ້ຮັບຫາງບວກ ແລະ ລົບ ຂອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ເພື່ອໃຫ້ຕິລາຄາໄດ້ເຖິງຜົນປະໂຫຍດລວມ ແລະ ໃຫ້ສາມາດບັນລຸໄດ້ຄາດໝາຍ ຕາມແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ທີ່ກໍານົດໄວ້ ໂດຍແມ່ນຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ ເປັນໃຈກາງໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ປະສານສົມທິບກັບຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອົງການປົກຄອງບ້ານ.

## ពិធី 3

### វិធីរាយការនៃរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន

➤ រៀងរាយការនៃរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន :

#### ❖ ចំណាំរាយការ

- ទៅរាយការនៃរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ដើម្បី និង ការបង្កើតរបស់ខ្លួន ដោយចំណាំរាយការ និង ការរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ខាងក្រោមនេះ ជាថាមរូបរាយការ ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- frame ដើម្បី រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ខាងក្រោមនេះ ជាថាមរូបរាយការ ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។ (មិនបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។)
- ទៅនឹង font ទាំងឡាយ ដើម្បី រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ខាងក្រោមនេះ ជាថាមរូបរាយការ ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។

❖ សាលាលេខាណាព្យាបាល ( រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។ )

- ❖ បានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ដែលបានរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ❖ ខ្លួន ជាការបង្កើតរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ❖ ការបង្កើតរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
- ❖ ការបង្កើតរាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។

#### I. គុណភាពសង្គមខ្លួន

1. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។
2. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។
3. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។
4. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។
5. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។
6. គុណភាពសង្គមខ្លួន ។

#### II. សម្រាប់រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន

1. រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
2. រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
3. រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។
4. រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។

#### III. សម្រាប់រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន - សំណើនាំ

1. រាយការបណ្តុះបណ្តាលសង្គមខ្លួន ។

2. ການເພີ່ມຂຶ້ນ - ຫຼຸດລົງຂອງປະຊາກອນ ( ໃຫ້ເອົາຂໍ້ມູນທີ່ເກັບໄດ້ຢູ່ພາກສະໜາມ ໃນແບບຟອມເກັບກຳຂໍ້ມູນ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ມາຮຽນໃສ່ ).
3. ລາຍຮັບກ່ຽວກັບທີ່ດິນ ແມ່ນລາຍຮັບຈາກການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ ( ໂດຍອີງໃສ່ແບບຟອມເກັບກຳຂໍ້ມູນ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງບ້ານ ມາຮຽນໃສ່ ).

#### IV. ສະພາບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ

##### 1. ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ

➢ ຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງບ້ານ ( ດ້ວຍ E,N )

- ອະທິບາຍກ່ຽວກັບທີ່ຕັ້ງເຊັ່ນ : ຫົດໜີອ, ຫົດໃຕ້, ຫົດຕາເວັນອອກ ແລະ ຫົດຕາເວັນຕິກ, ເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ພ້ອມຄ່າພິກັດ ແລະ ຊື່ສະເພະຂອງຫ້ອງຖິ່ນຕ່າງໆ ຢ່າງຈຸດຄ່າພິກັດແຕ່ລະຈຸດ.
- ໃຫ້ເຊື້ອນຕາຕະລາງຈຸດພິກັດແຕ່ລະ ຈຸດຂອງເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານຍູ້ແຕ່ລະຫົດໃສ່.
- ໃຫ້ເອົາແຜນທີ່ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານໃສ່ພື້ນພາບຖ່າຍຕາມເງື່ອນໄຂຕົວຈິງ ຂະໜາດເຈັ້ຍ A3 ຊື້ອນໃສ່ ຫລື ຖ້າບໍ່ໃສ່ພື້ນພາບຖ່າຍ ກຳຕ້ອງໄດ້ໃສ່ລະບົບເສັ້ນທາງ, ສາຍນ້ຳ ແລະ ຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງບ້ານ.
  - ຫົດໜີອ ( ຕາຕະລາງຄ່າພິກັດ )
  - ຫົດຕາເວັນອອກ ( ຕາຕະລາງຄ່າພິກັດ )
  - ຫົດໃຕ້ ( ຕາຕະລາງຄ່າພິກັດ )
  - ຫົດຕາເວັນຕິກ ( ຕາຕະລາງຄ່າພິກັດ )

##### 2. ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ

- ໃຫ້ບັນລະຍາຍກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນຂອງປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ( ຕາມ 8 ປະເພດທີ່ດິນ ດ້ວຍ ຕາຕະລາງເນື້ອທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ).
- ໃຫ້ເຊື້ອນຕາຕະລາງປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນໃສ່ ໂດຍໃຫ້ລຽງລາຍຊື່ປະເພດທີ່ດິນຕາມລໍາດັບ ຕົວໜ້າ ສີ ສາກິນ ຄື : A = ທີ່ດິນກະສິກຳ, B = ທີ່ດິນປຸກສ້າງ, C = ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ, D = ທີ່ດິນ ປກຊ, ປກສ, F = ທີ່ດິນປໍາໄມ້, I = ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ - ບໍ່ແຮກ, R = ທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ ແລະ W = ທີ່ດິນ ບໍລິເວັນນ້ຳ.

ຕົວຢ່າງ : ຕາຕະລາງເນື້ອທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ.

ລ/ດ	ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ	ລະຫັດ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ	ເນື້ອທີ່ດິນ ( ຮຕ )	ຄົດເປັນເປົ້າເຊັ່ນ ( % )
01	ທີ່ດິນ ກະສິກຳ	A		
02	ທີ່ດິນ ປຸກສ້າງ	B		
03	ທີ່ດິນ ວັດທະນະທຳ	C		
04	ທີ່ດິນ ບ້ອງກັນຊາດ-ບ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ	D		
05	ທີ່ດິນ ບໍາໄມ້	F		
06	ທີ່ດິນ ອຸດສາຫະກຳ-ບໍ່ແຮກ	I		
07	ທີ່ດິນ ຄົມມະນາຄົມ	R		
08	ທີ່ດິນ ບໍລິເວັນນ້ຳ	W		
	ລວມ :			

( ໃຫ້ເອົາແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນຂອງບ້ານ ຂະໜາດເຈັ້ຍ A3 ຊື້ອນໃສ່ ສ່ວນເຄື່ອງໝາຍບອກທິດໃຫ້ ໃສ່ງເປົ້າເອົາແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນຂອງບ້ານ fram ແມ່ນໃຫ້ເອົາແຜນທີ່ຂອງບ້ານຍູ້ໃນ fram ຂອງແຜນທີ່ມືອງ, ໃສ່ເຄື່ອງໝາຍຕ່າງໆ )

## V. ການຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ

1. ການກຳນົດເຂດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານການວາງແຜນກຳນົດເຂດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ ຕ້ອງກຳນົດໄປຕາມປະເພດທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ຈັດສັນໄວ້ແລ້ວ ໃນແຕ່ລະປະເພດຈະຕ້ອງໄດ້ແບ່ງອອກເປັນເຂດທີ່ນຳໃຊ້ໃນປະຈຸບັນ, ເຂດທີ່ຈະອະນຸລັກ ແລະ ເຂດທີ່ຈະນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການພັດທະນາ.

- ເຂດທີ່ດິນ ທີ່ນຳໃຊ້ໃນປະຈຸບັນ ປະກອບ  
ມີ: .....
- ເຂດທີ່ດິນ ທີ່ຈະອະນຸລັກ ປະກອບ  
ມີ: .....
- ເຂດທີ່ດິນ ທີ່ຈະນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການພັດທະນາ ປະກອບມີ: .....

( ໃຫ້ອະທິບາຍກ່ຽວກັບເຂດພື້ນທີ່ຕ່າງໆ ໂດຍເວົ້າເຖິງຄວາມເປັນໄປໄດ້ໃນການກຳນົດໃຫ້ເປັນເຂດທີ່ດິນແຕ່ລະເຂດທີ່ໄດ້ກ່າວມາຂ້າງເທິງນັ້ນ )

### 2. ການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານ

ການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານ ຕ້ອງອີງໃສ່ເງື່ອນໄຂ ແລະ ຄວາມເປັນຈິງຕາມພູມສັນຖານຂອງບ້ານ ວ່າ ໃນແຕ່ລະບ້ານມີທີ່ດິນຈັກປະເພດ, ບາງຄັ້ງອາດຈະບໍ່ມີເຖິງ 8 ປະເພດກໍາອາດເປັນໄດ້. ອະທິບາຍກ່ຽວກັບການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານວ່າມີຈັກປະເພດ, ປະເພດໃດແດ່ ໃຫ້ເວົ້າລະອຽດກ່ຽວກັບປະເພດຍ່ອບໍຂອງທີ່ດິນ ວ່າ ຕັ້ງຢູ່ໃສ, ມີເນື້ອທີ່ເຫັ້ນໄດ?

ການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນກະສິກົ້າ ( ກໍາລະນີທີ່ການມີການຂະຫຍາຍໃຫ້ອະທິບາຍຈະແຈ້ງເຫດຜົນ, ສາເຫດ ແລະ ທີ່ຕັ້ງລະອຽດ ຕາມຕາຕະລາງເນື້ອທີ່ການຈັດສັນທີ່ດິນແຕ່ລະປະເພດ ) ຈາກນັ້ນ, ໃຫ້ຊ້ອນຕາຕະລາງປະເພດທີ່ດິນໃສ່ ໂດຍໃຫ້ລົງລາຍຊື່ປະເພດທີ່ດິນຕາມລຳດັບ ຕົວໜັງສືສາກົນ ຄື : AZ = ທີ່ດິນກະສິກົ້າ, BZ = ທີ່ດິນປຸກສ້າງ, CZ = ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ, DZ = ທີ່ດິນ ປກຊ-ປກສ, FZ = ທີ່ດິນປ່າໄມ້, IZ = ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ - ບໍ່ແຮກ, RZ = ທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ ແລະ WZ = ທີ່ດິນບໍລິເວັນນັ້າ.

### ຕາຕະລາງ ການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນ

ລ/ດ	ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ	ລະຫັດ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ	ເນື້ອທີ່ດິນ (ຮຕ)	ຄືດເປັນເປົ້າ ( % )
01	ທີ່ດິນກະສິກົ້າ	AZ		
02	ທີ່ດິນປຸກສ້າງ	BZ		
03	ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ	CZ		
04	ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດ-ປ້ອງກັນຄວາມສະຫຼົບ	DZ		
05	ທີ່ດິນປ່າໄມ້	FZ		
06	ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ-ບໍ່ແຮກ	IZ		
07	ທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ	RZ		
08	ທີ່ດິນບໍລິເວັນນັ້າ	WZ		
	ລວມ :			

( ໃຫ້ຊ້ອນແຜນທີ່ການຈັດສັນທີ່ດິນຂອງບ້ານ ຂະໜາກເຈັ້ຍ A3 ຊົ້ອນໃສ່ ສ່ວນເຕື່ອງໝາຍ ບອກທິດໃຫ້ໃສ່ຢູ່ເບື້ອງເທິງຂ້າງຂວາ, frame ແມ່ນໃຫ້ອົງແຜນທີ່ຂອງບ້ານຢູ່ໃນ frame ຂອງແຜນທີ່ເມືອງ, ໃສ່ເຕື່ອງໝາຍຕ່າງໆ ໂດຍປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນຳໃນການຝຶກອົບຮົມ ).



## VII. ລະບຽບການໃນການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ

ໃຫ້ອີງໃສ່ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ, ບັນດາກົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ລະບຽບລວມຂອງບ້ານ ເຊັ່ນ : ເຊດ  
ອະນຸລັກປ່າໄມ້, ແຫລ່ງນໍ້າ ແລະ ເຂດສະຫງວນແຄມນໍ້າ , ເຂດສະຫງວນສັດປ່າ-ສັດນໍ້າ, ເຂດສະຫງວນແລວທາງ,  
ພື້ນທີ່ທີ່ມີຄວາມຄ້ອຍຊັ້ນສູງ, ທີ່ດິນ 8 ປະເພດ ມີມາດຕາການຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້  
ແນວໃດ ? ແລະ ອື່ນໆ.

## VIII. ການຫັນປ່ຽນປະເພດທີ່ດິນ

ໃນກໍລະນີມີການຫັນປ່ຽນການນີ້ໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດນີ້ໄປສູ່ປະເພດອື່ນ ທີ່ໄດ້ກ່າວມີດໄວ້ໃນບົດແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ  
ຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ໄດ້ຮັບຮອງຈາກ ອົງການປຶກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແມ່ນໃຫ້ປະຕິບັດຕາມລະບຽບການຂອງຂະແໜງ  
ການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມໄດ້ວາງອອກ. (ມີເອກະສານແນະນຳສະເພາະ)

### ➤ ບັນດາເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ

1. ບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆ.
2. ເອກະສານເວັບກຳຂໍ້ມູນທາງດ້ານເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງບ້ານ (ເຊັ່ນຢັ້ງຢືນຈາກນາຍບ້ານ).
3. ແຜນການດຳເນີນງານຂອງທີມງານພາກສະໜາມ.
4. ບົດບັນທຶກເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ (ເຊັ່ນຢັ້ງຢືນຈາກນາຍບ້ານ ແລະ ນາຍບ້ານອ້ອມຂ້າງ).
5. ບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບການສ້າງວັດຈັດສັນ, ກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານ  
(ເຊັ່ນຢັ້ງຢືນໂດຍນາຍບ້ານ ແລະ ການຈັດຕັ້ງຂັ້ນຕ່າງໆ ພາຍໃນບ້ານ).
6. ບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມຜ່ານແຜນຈັດສັນຂອງບ້ານເຊັ່ນຮັບຮອງໂດຍນາຍບ້ານ ແລະ ຫ້ອງການຊັບພະຍາ  
ກອນທຳມະຊາດແລະສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ.
7. ບັນຊີລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ
8. ເອກະສານອື່ນໆ.

## ບົດທີ 4

### ການນໍາໃຊ້ໂປຣແກມ Arc-GIS ເຂົ້າໃນການຈັດສັນທິດ

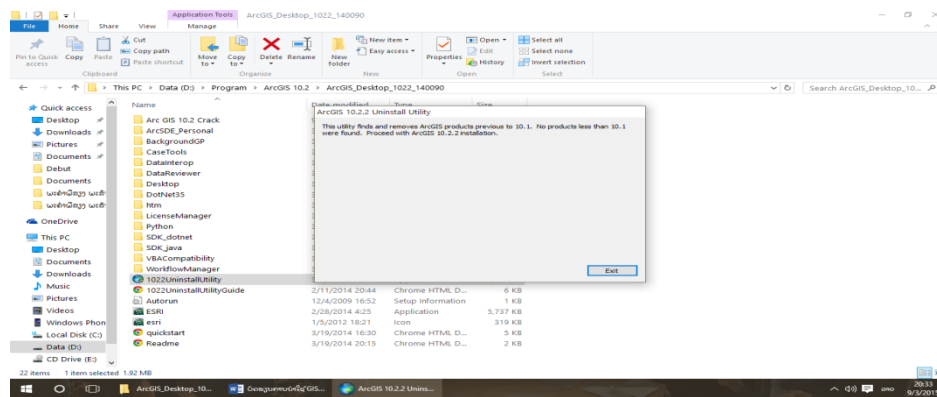
#### I. ພາກຄວາມຮັບພື້ນຖານກ່ຽວກັບໂປຣແກມ Arc-GIS

##### 1. ວິທີການຕິດຕັ້ງໂປຣແກມ Arc-GIS 10.xxx.

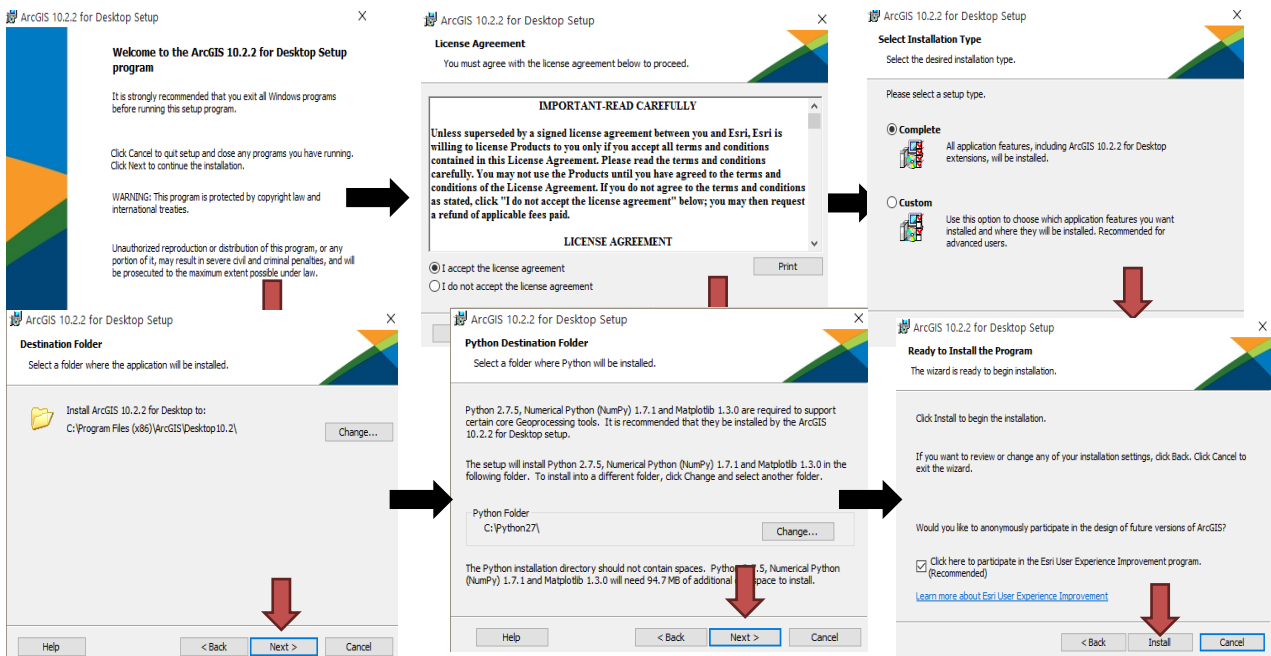
###### 1.1 ການຕິດຕັ້ງ ArcGIS Desktop.

ກ່ອນຈະຕິດຕັ້ງໂປຣແກມ ArcGIS 10.xxx ເຮົາເຕັມກວດກາເບິ່ງກ່ອນວ່າມີໂປຣແກມ Version ເກົ່າຄ້າຍຸ້ທີ່ມີ ໂດຍວິທີການກວດກາໂປຣແກມ Version ເກົ່າແມ່ນເຮັດຕໍ່ຂັ້ນຕອນລຸ່ມນີ້:

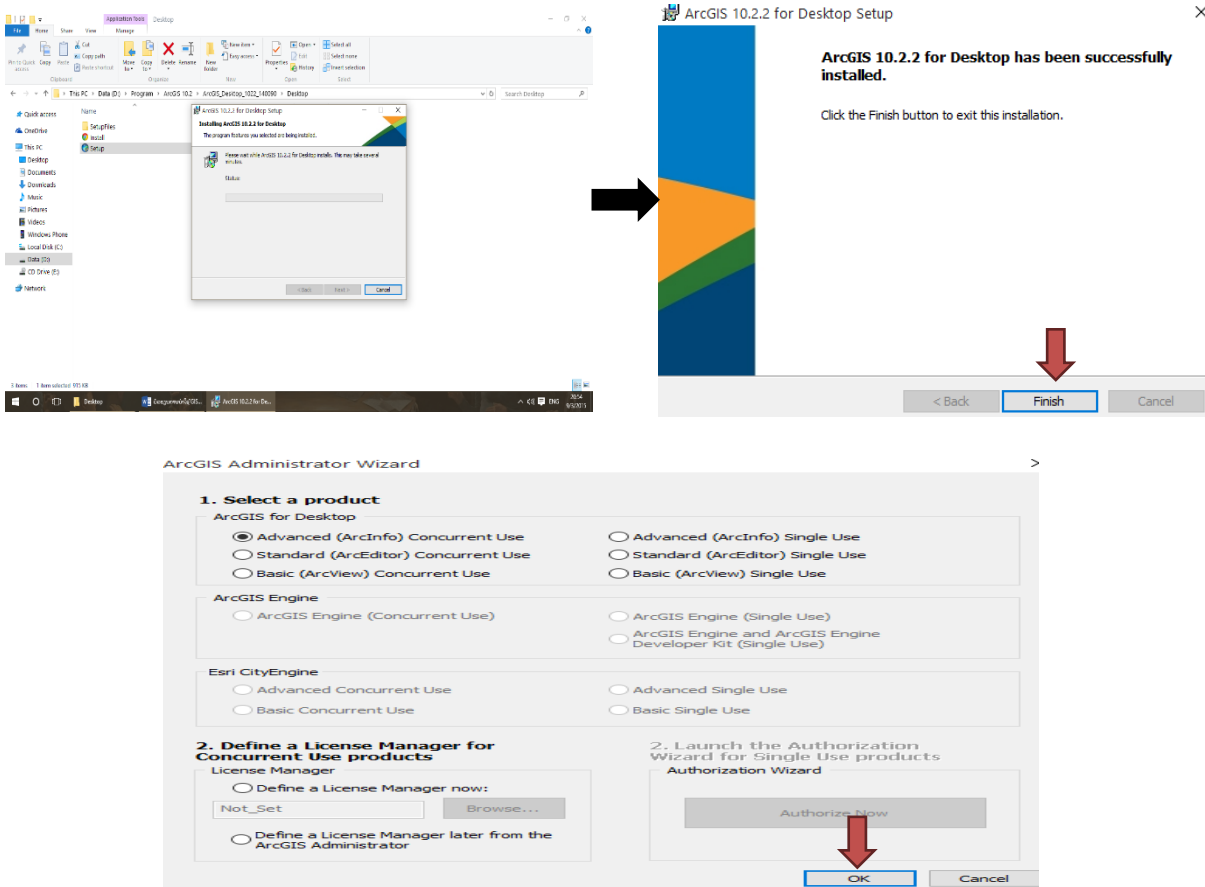
ຄືກເຂົ້າໄປທີ່ໂຟນເດີຂອງໂປຣແກມທີ່ຈະຕິດຕັ້ງ ຄືກທີ່ Icon ແລ້ວຈະພົບດັ່ງຮູບພາບ ລຸ່ມນີ້ໝາຍຄວາມວ່າບໍ່ມີ Version ໄດ້ຄ້າຍຸ້.



ຫຼັງຈາກນັ້ນເຂົ້າໄປທີ່ໂຟນເດີ ຈະພົບ File ດັ່ງນີ້: ຄືກທີ່ແລວ ຄືກ Next ໃປຕະຫຼອດ, ເລືອກ Iaccept liencse ຫຼັງຈາກນັ້ນເລືອກ Complete ຄືກ Next ໃປຈົນພົບຄໍາວ່າ Install ແລະ ອີດ Install ຈຶນກວ່າຈະຕິດຕັ້ງສໍາເລັດຈະພົບຄໍາວ່າ Finish ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:

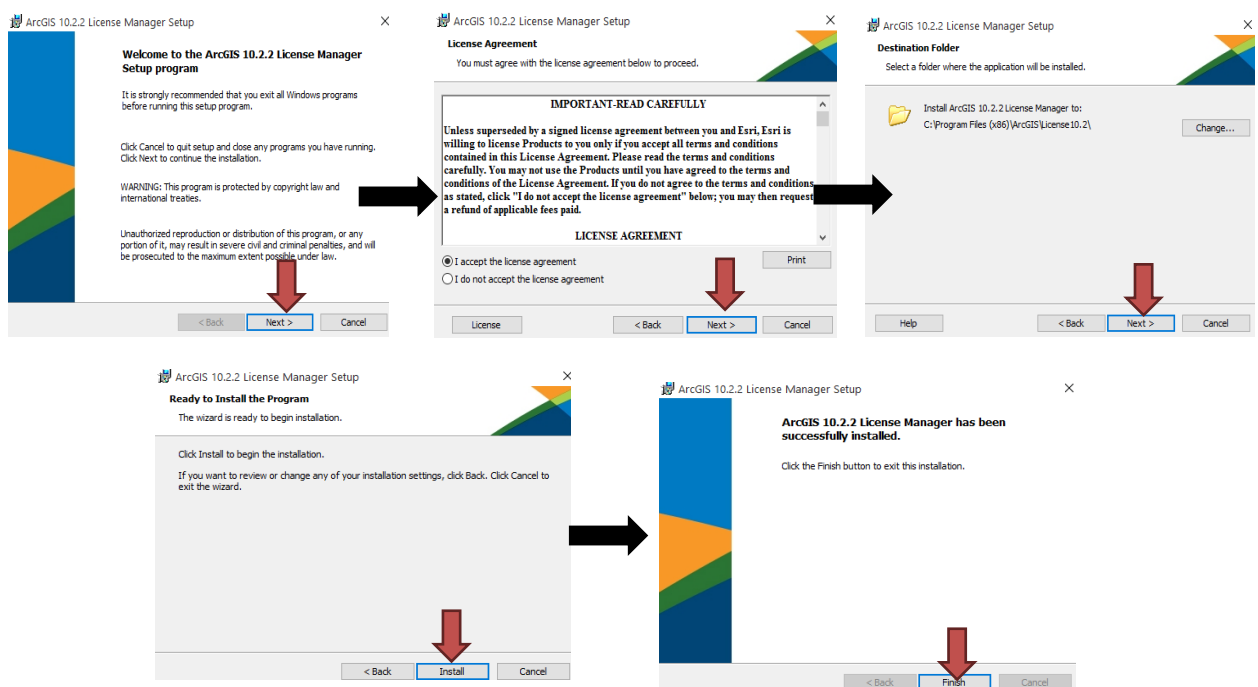


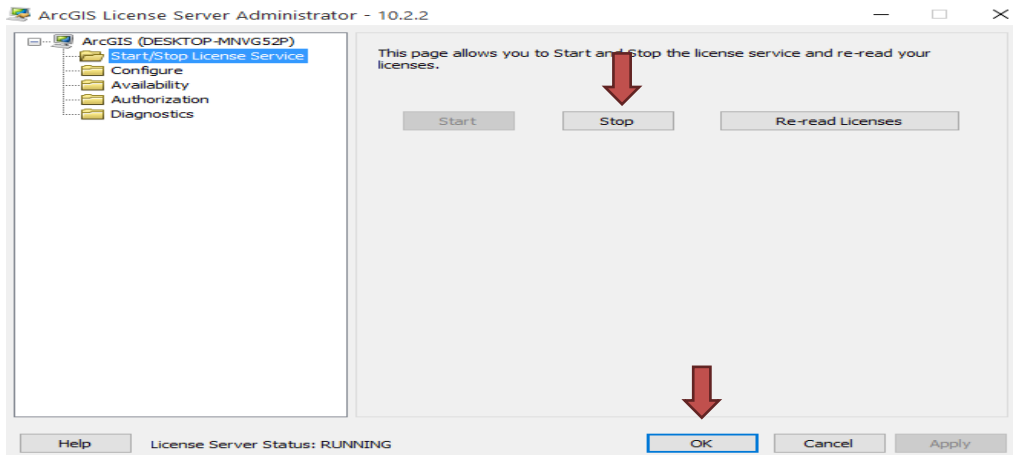
ກົດໃສ Finish ແມ່ນສໍາເລັດການຕິດຕັ້ງ ArcGIS Desktop ຫຼັງຈາກນັ້ນໃຫ້ເລືອກເອົາ Advanced (Arcinfo) Concurrent Use ແລ້ວກົດ OK ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:



## 1.2. ການຕິດຕັ້ງ ລາຍເຊັນໂປຣແກມ Arc GIS.

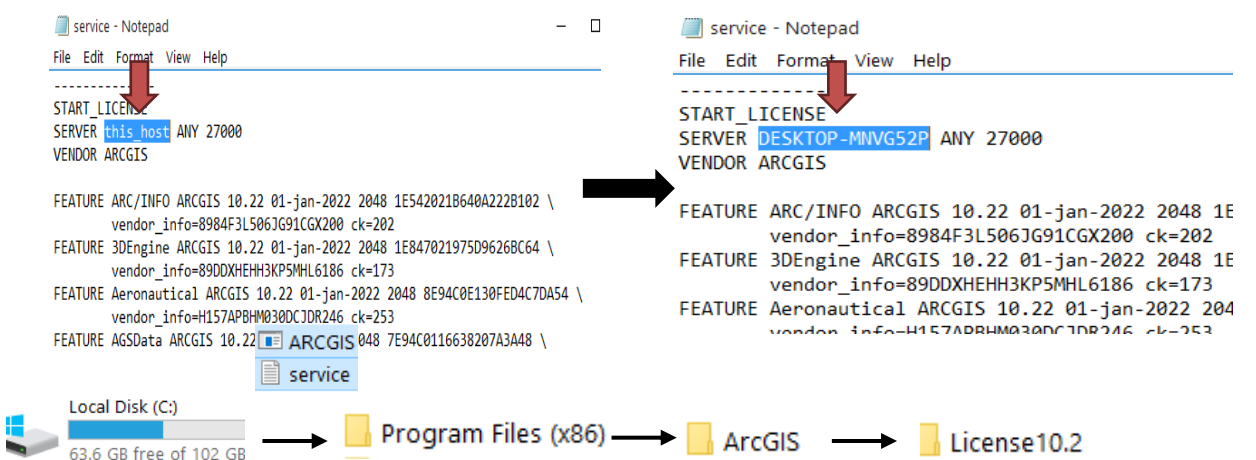
ເນື່ອເຮົາຕິດຕັ້ງ ArcGIS Desktop ແລ້ວແມ່ນໃຫ້ລົງລາຍເຊັນຄືກເຂົ້າໄປທີ່ໄຟເດີ ArcGIS 10.2 Crack ແລ້ວຄືກເຂົ້າໄປທີ່ໄຟເດີຫຼັງຈາກນັ້ນຄິກ LicenseManager10.2.2 ແລ້ວຄິກທີ່ Setup ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:





ຫັ້ງຈາກນີ້ເຂົ້າໄປແບ່ງ File ໃຫ້ເປັນຊື່ Computer ເຊົ້າໄປທີ່ໂພນເດັ່ນນີ້:

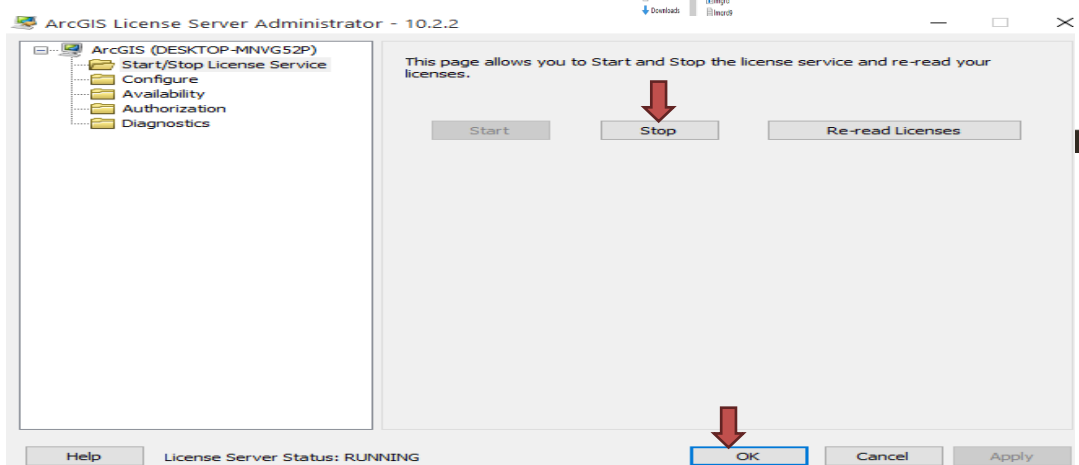
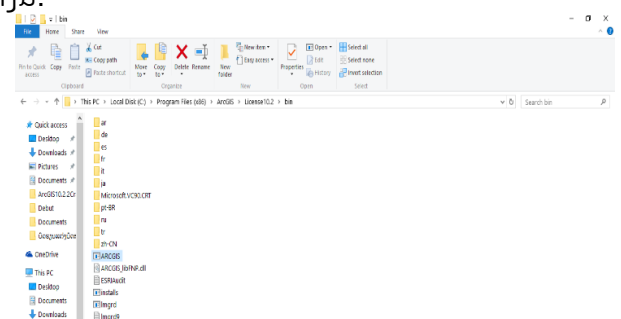
ArcGIS10.2.2Crack → service ໃຫ້ເຮົາລືບ this\_host ແລ້ວເອີ້ນຂອງ Computer ຂອງເຮົາພິມໃສ່ ຕົວຢ່າງຊື່ຄອມໃຫ້ກົດອອກແລ້ວ DESKTOP-MNVG52P ເລຸ່ມນີ້:



ຫັ້ງຈາກນີ້ໃຫ້ Copy 2 File  
ເຂົ້າໄປທີ່  
ແນວຕີ bin  
ກອບປຶມາໃສ່ໃນ

ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:  
ຫັ້ງຈາກນີ້ຄິກ  
ກິດທີ່ແລ້ວກົດ  
 LSAdmin  
 Start  
 OK

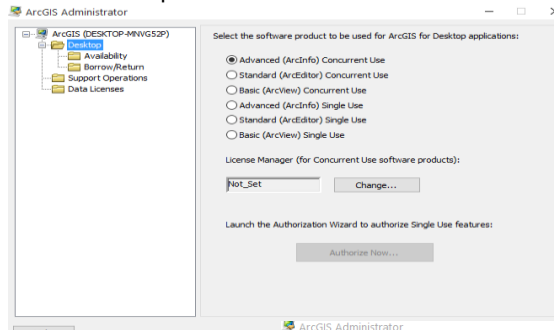
ໄປໃສ່ໃນໂພນເດັ່ນນີ້:



ເມື່ອມີການຕິດຕັ້ງລາຍເຊັນແລ້ວຫຼັງຈາກນັ້ນເຂົ້າໄປທີ Start → All program → ArcGIS →

ຄິກເຂົ້າໄປທີແລ້ວຈະພິບດັ່ງນີ້:  ArcGIS Administrator

-ຄິກໃສ່ທີ Desktop ແລ້ວເລືອກເອົາ

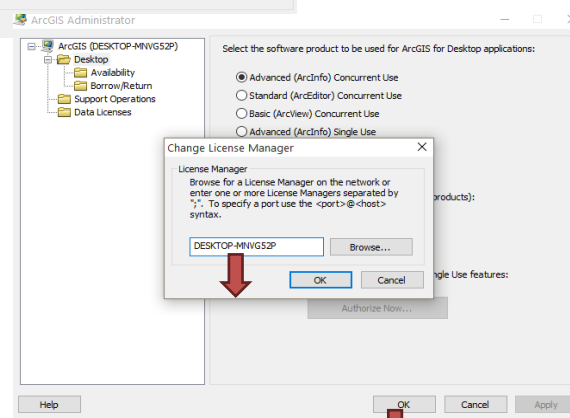


Advanced(Arcinfo) Concurrent Use

Not\_Set Change...

ແລ້ວປຽນ Not\_Set ເປັນຊື່ຄອມພິວເຕີເຮົາຕົວຢ່າງ:

DESKTOP-MNVG52P

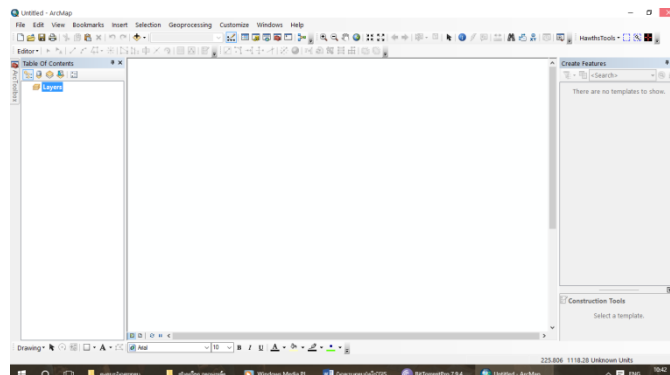


- ຫຼັງຈາກນັ້ນກົດ OK ຖື່ວ່າສໍາເລັດການຕິດຕັ້ງລາຍເຊັນ

### 1.3. ທັນາຖາໂປຣແກູມແລະເຄື່ອງມືພື້ນຖານ

ເມື່ອຕິດຕັ້ງໂປຣແກູມ ແລະ ລາຍເຊັນສໍາເລັດກຳເປີດໂປຣແກູມຂຶ້ນມາເຂົ້າໄປທີ Start → All program →

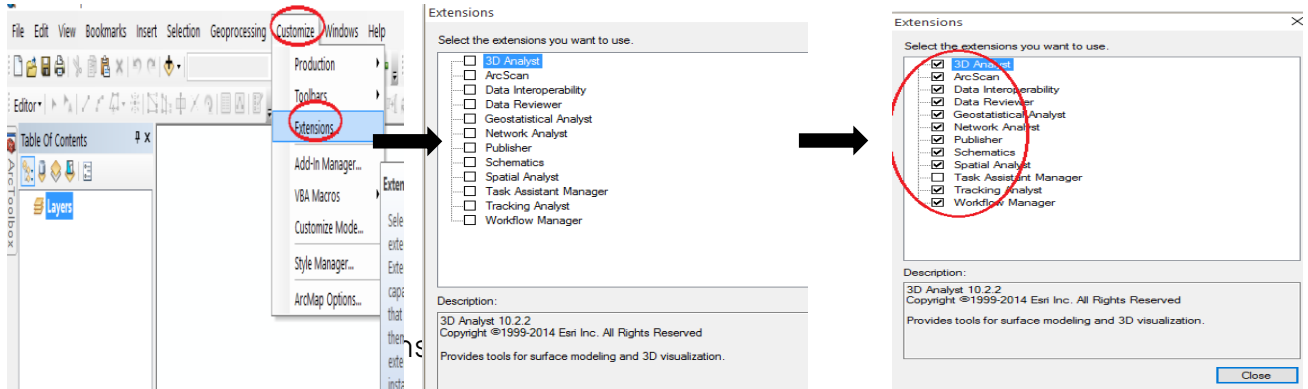
ArcGIS →  ArcMap



ທັນາຖາຂອງໂປຣແກູມ ArcGIS 10.x

### 1.4. ການເປີດ Extension ຂອງໂປຣແກູມ.

ເມື່ອເຮົາມີການຕິດຕັ້ງໂປຣແກູມແລ້ວກ່ອນອື່ນເຮົາຕ້ອງມີການເປີດ Extension ກອນເພື່ອຈະໃຫ້ມັນໃຊ້ງານໄດ້ ຄິກເຂົ້າໄປທີ Customize → Extensions...



### 1.5. ផ្តែកមិនធានាត់បាំងខ្សោយនៃការណែនាំ

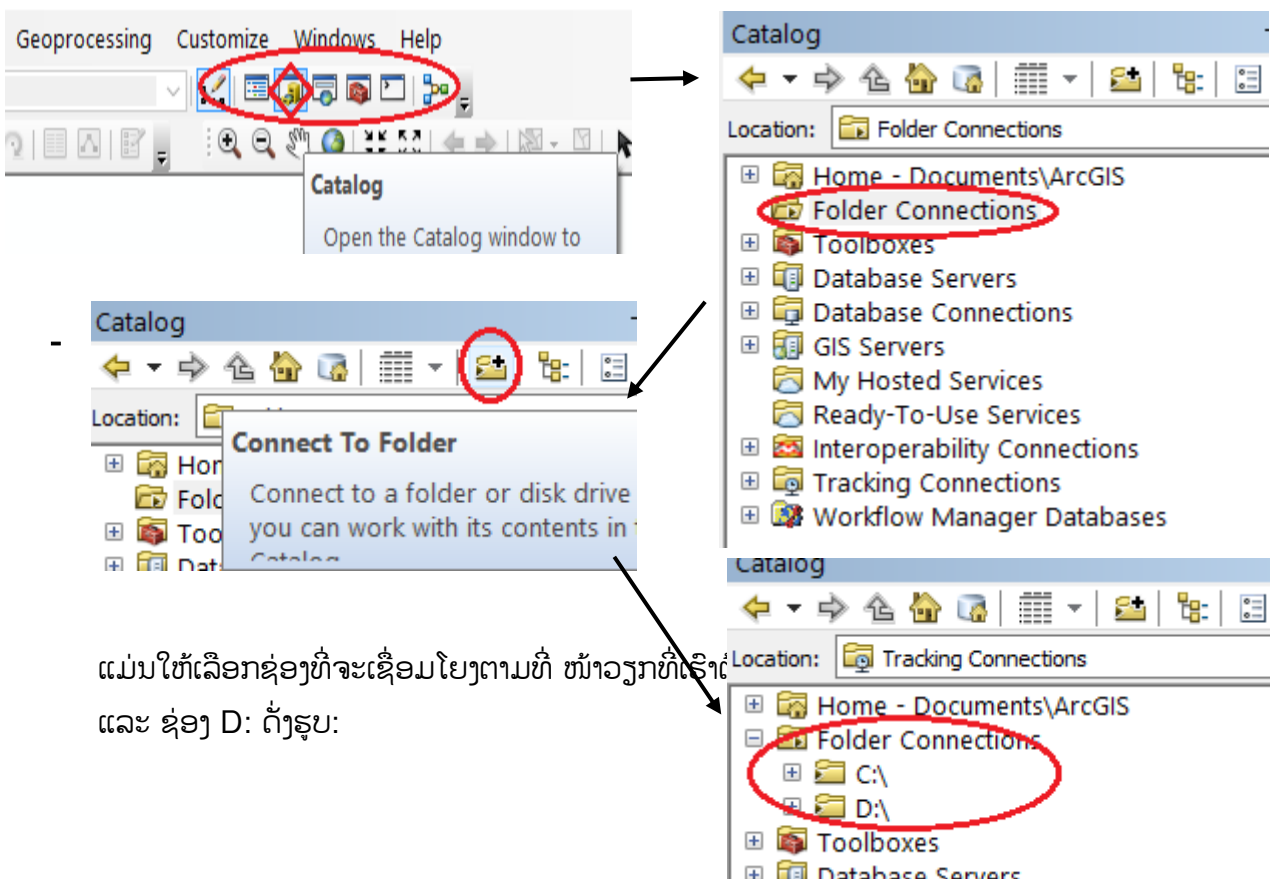
នៃការណែនាំដែលត្រូវមិនធានាត់បាំងខ្សោយនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ត្រូវរាយការជាមួយនឹង (មាយទេដែលប៉ែនការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS)។

- **Draw** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការបង្កើតផ្ទាល់ខ្លួននៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។
- **Editor** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។
- **Tools** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។
- **Advanced Editing** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។
- **Standard** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។
- **Snapping** រាយការដែលត្រូវមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។

### 1.6. ការផ្តែកមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង GIS.

វារិយាយនៃការណែនាំដែលត្រូវបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS គឺជាប្រព័ន្ធឌែលត្រូវបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ដូចជាអំពីការកែតម្រូវនៃការណែនាំដែលមិនបានប្រើបាយនៅក្នុង ArcGIS ។

- រកចុះឯកសារ Catalog ឱ្យមានបញ្ជី Folder Connections តាំងនូវលើមនេះ:



## 2. ខ្សែមុនទៅសាមាតបើកដោនិនិករបស់យើង

- រកចុះឯកសារ Personal Geo Data Base.
- ឯកសារខ្សែមុនខែង Autocad និងក្រុង.
- Coverage ឬឯកសារ Arc info.
- ឯកសារ file ឬឯកសារ Microsoft office និង Excel ខ្លួន.
- ខ្សែមុនទៅបង្កើតឡើង shp GIS

## 3. ការស្វែងរកឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព

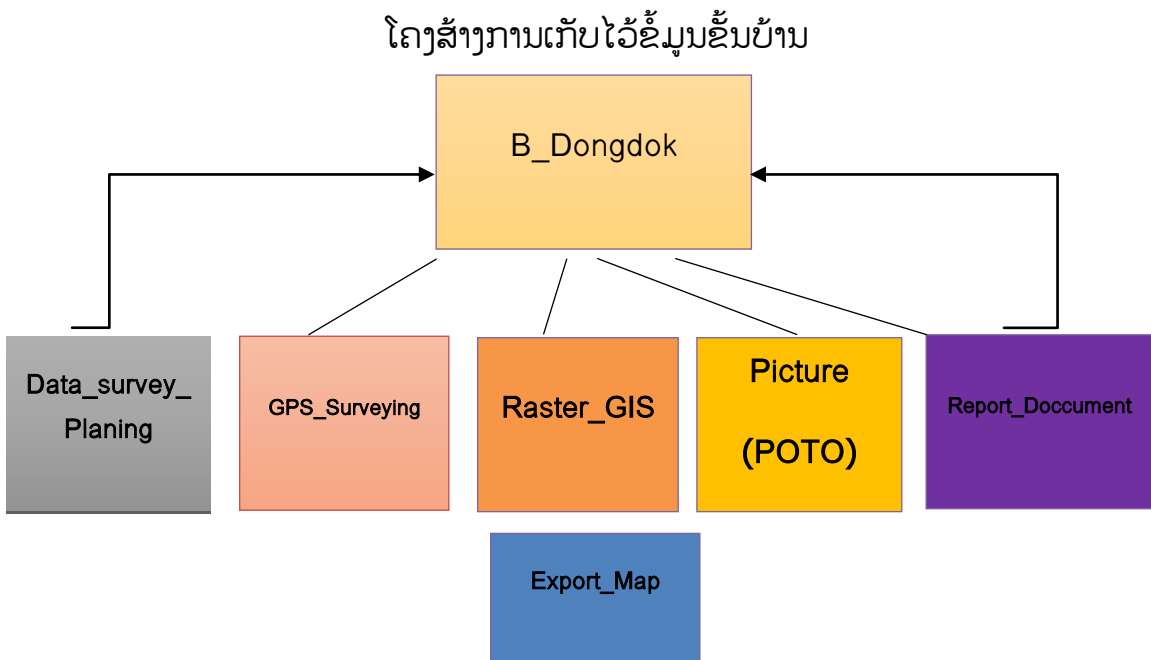
ការស្វែងរកឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។

- ដើរឃើញឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។
- ដើរឃើញឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។
- ដើរឃើញឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។
- ដើរឃើញឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។

តារាងនៃការស្វែងរកឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព

- + ការស្វែងរកឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។

ពិនិត្យ: ការស្វែងរកឯកសារខ្សែមុនទៅចាប់ផ្តើមនៅក្នុងវិវាទភាព និងក្នុងបណ្តុះបណ្តាល Data Base, SHP និងក្រុង។

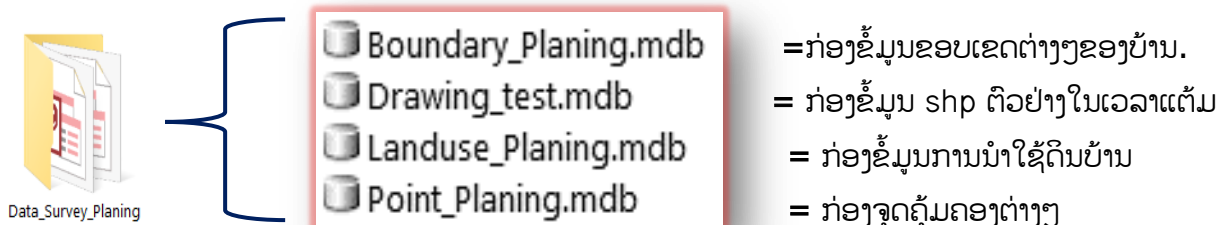


ຕົວຢ່າງ: ການສ້າງໂຟນເຕີ່ຈັດເກັບຂັ້ນບ້ານ

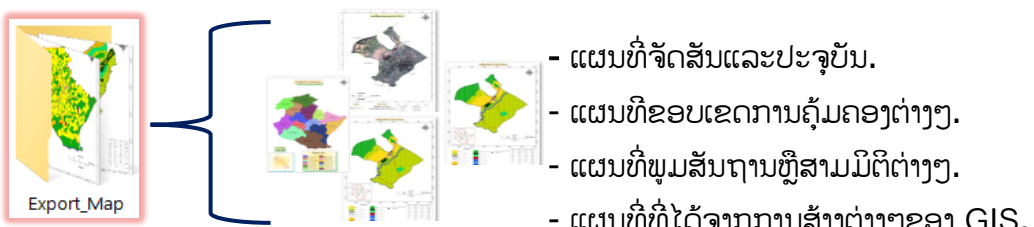


### 3.1. ອະທິບາຍແລະ ໄອແຍກແຕ່ລະ ໂຟນເຕີ່ຂອງການເກັບຂັ້ນ

#### 3.1.1. ໂຟນເຕີ່ຂໍ້ມູນການສໍາຫຼວດທັງໝົດ



#### 3.1.2. ໂຟນເຕີ່ເກັບຂັ້ນແຜນທີ່ທີ່ແຕ່ມແລ້ວ.



### 3.1.3. រៀងខ្លឹមការណ៍តុលាង GPS.



### 3.1.4. រៀងទូររាបការណ៍តុលាងថាមរឿងរាល់របស់ខ្លួន

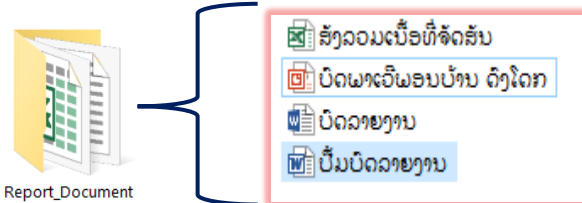


### 3.1.5. រៀងខ្លឹមរាបការណ៍តុលាងតាមរឿងរាល់របស់ GIS.



### 3.1.6. រៀងខ្លឹមទេសចរណ៍ពុករួមខ្លួន

- ខ្លឹមបញ្ហាដែលទទួលឱ្យបានពីរបាយការណ៍ខ្លួន.



## II. ការងារស្វ័យបាលខ្លឹមនៃការងារនំនាំខ្លួននៃការងាររបស់ខ្លួន

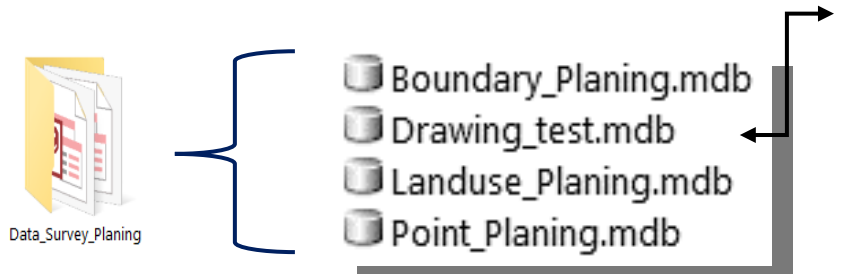
### 1. ការងារស្វ័យបាលខ្លឹមនៃការងារនំនាំខ្លួន

មើលទិន្នន័យការងារស្វ័យបាលខ្លឹមបែនពេលវេលានៅក្នុងរបៀបនៃការងាររបស់ខ្លួន។ មើលទិន្នន័យការងារស្វ័យបាលខ្លឹមនៃការងារនំនាំខ្លួននៃការងាររបស់ខ្លួន។

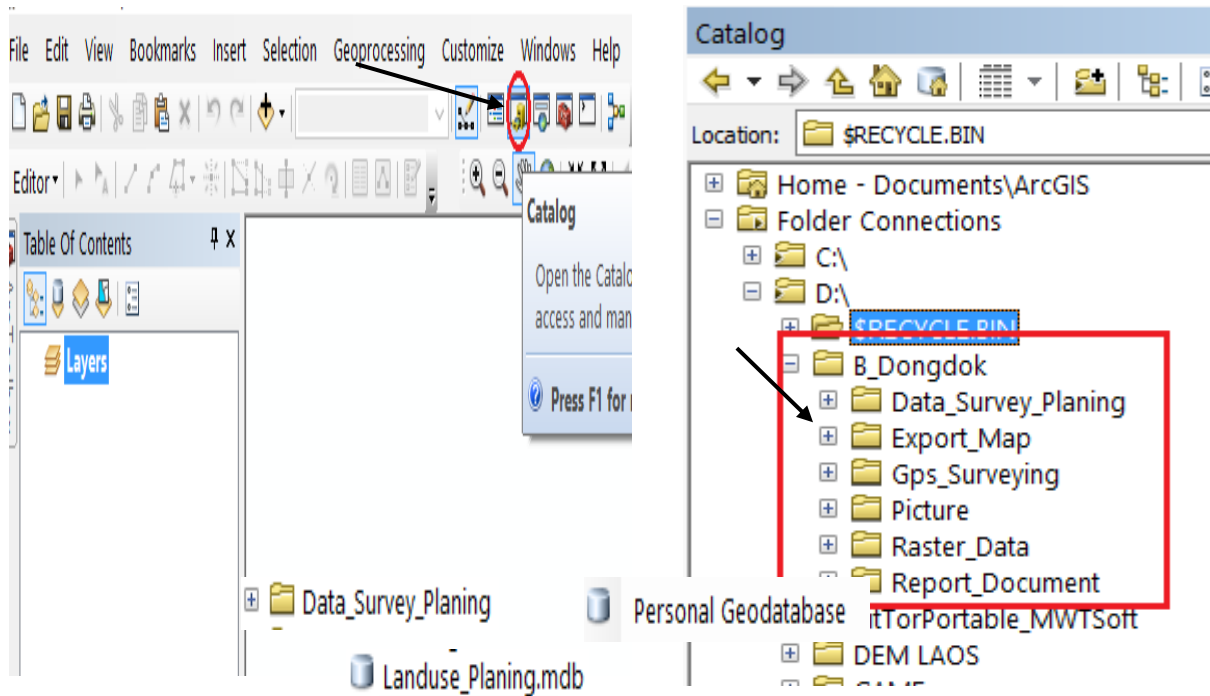
វិញ្ញាបនការងារស្វ័យបាលខ្លឹមនៃការងារនំនាំខ្លួន។

វិញ្ញាបនការងារស្វ័យបាលខ្លឹមរបស់ខ្លួន។

និងការងារស្វ័យបាលខ្លឹមនៃការងារនំនាំខ្លួន។

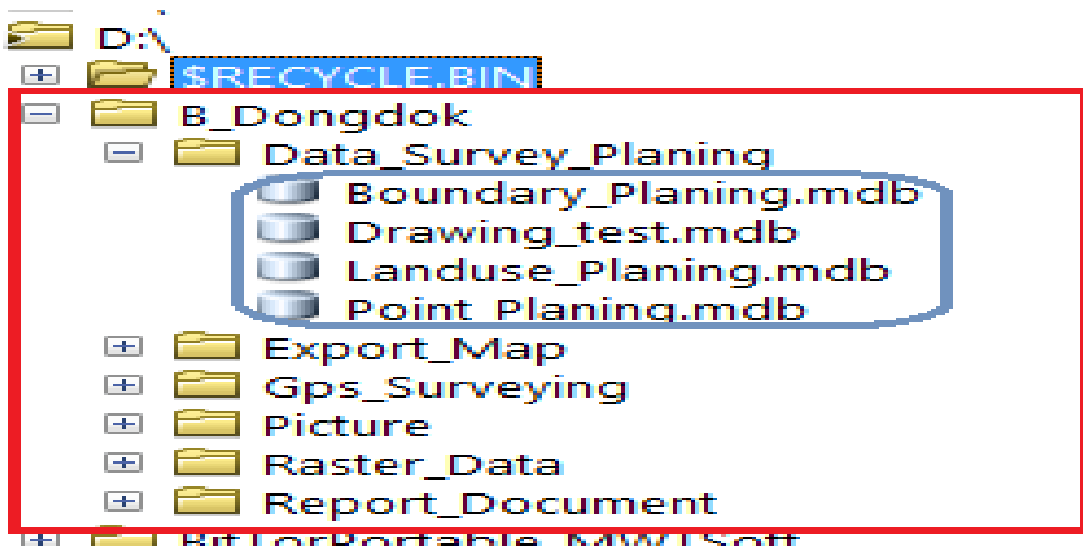


- ກ່ອນອື່ນເປີດໂປຣແກູມໃຫ້ກຽມພ້ອມໃຊ້ງານຄົກເຂົ້າໄປທີ່ Catalog ແລ້ວຈະເຫັນໂຟນເດີທີ່ເຮົາສ້າງໄວ້ໃນໂປຣແກູມຕົວຢ່າງສ້າງຖານເກັບໄວ້ຊ່ອງ (D) B\_Dongdok ດັ່ງນີ້:



ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນວິທີ່ສ້າງກ່ອງອື່ນກຳຕໍ່ຍຄືກັນ:

- ໃຫ້ເຮົາສ້າງຖານຂໍ້ມູນເກັບໄວ້ຂອງ SHP ໄວດັ່ງນີ້:



#### ➤ ການສ້າງຊັບພາຍ shp ໃນວຽກງານຈັດສັນທິດິນ

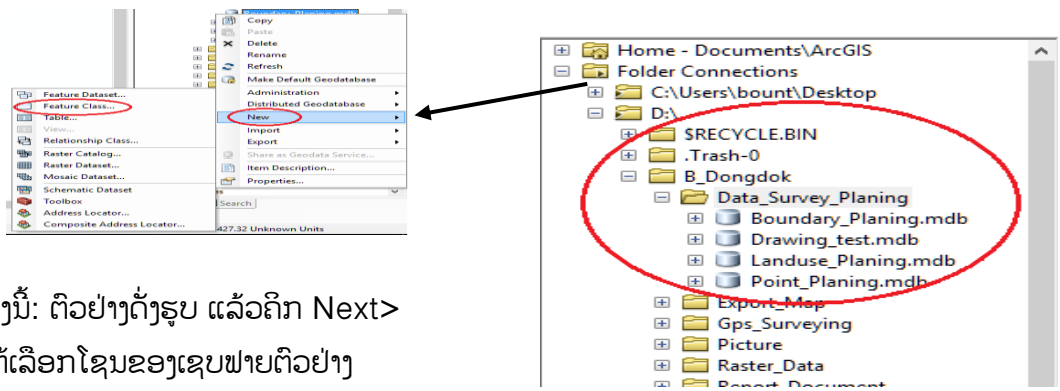
ກ່ອນອື່ນໃຫ້ເຮົາເປີດໂປຣແກູມ Arc GIS ຂຶ້ນມາ ແລ້ວຄົກເຂົ້າໄປທີ່ Arc catalog ຈະພົບດັ່ງນີ້:

- ເຂົ້າໄປທີ່ໂຟນເດີທີ່ເກັບຂໍ້ມູນທີ່ເຮົາສ້າງໄວ້
- ເຮົາຈະສ້າງ shp ໃນກ່ອງຕົວຢ່າງ: Boundary\_Planing.

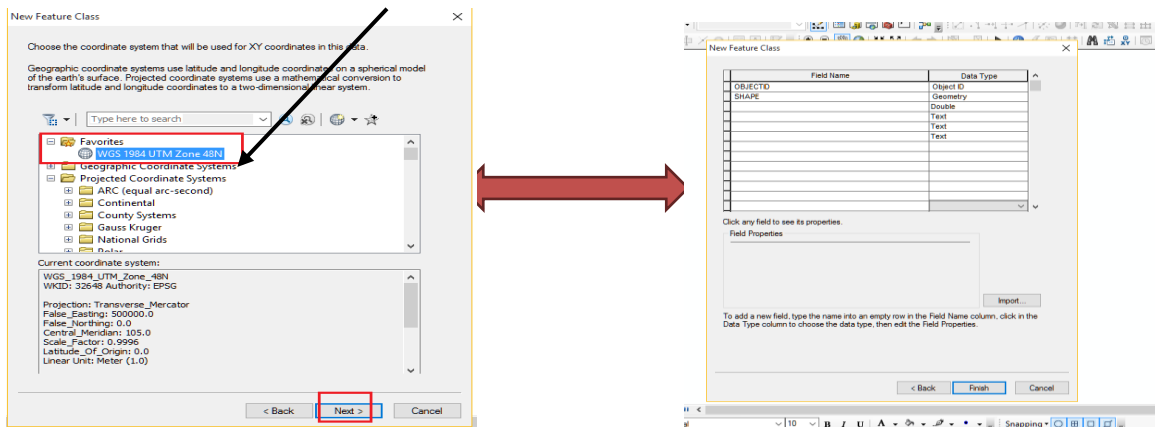
ຊັບພາຍຂອບເຂດບ້ານ

- ຄົກຂວາໃສ່ກ່ອງ Boundary\_Planing. New

→ Feature Class....



- ຈະພົບຮູບດັ່ງນີ້: ຕົວຢ່າງດັ່ງຮູບ ແລ້ວຄືກ Next>
- ຫຼັງຈາກນັ້ນໃຫ້ເລືອກໄຊນຂອງເຊັບຝາຍຕົວຢ່າງ WGS 1984 UTM Zone 48N ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້: ແລ້ວຄືກ Next> ແລ້ວຄືກ Next> ໃປ້ອກຈະພົບດັ່ງຮູບ



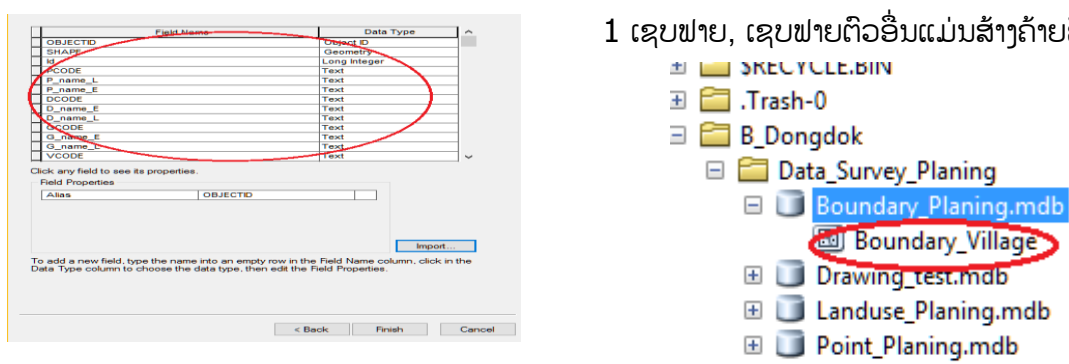
- ມາຮອດນີ້ເຮົາຈະມີການພິມລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບຂໍ້ມູນທີ່ຈະປ້ອນໃສ່ໃນເຊັບຝາຍວ່າມີຫ້າຍແດ່ ແລ້ວ ຕ້ອງການຂໍ້ມູນຫ້າຍັງເພີ່ມໃສ່ໃນເຊັບຝາຍນັ້ນຕົວຢ່າງ: ມາດຕະຖານຂອງທາງກົມຈັດສັນໄດ້ສ້າງຖານຂໍ້ມູນມີດັ່ງນີ້:
- ຕາຕະລາງຖານຂໍ້ມູນລະດັບ 2 ຂອງວຽງກາງຈັດສັນທີ່ດິນ

PCODE DE	P_name_E _E	P_name_L _L	DCODE E	D_name_E _E	D_name_L _L	GCODE E	G_name_E _E	G_name_L _L	VCODE E	V_name_E _E	V_name_L _L
ລະຫັດ ແຂວງ	ສັນຕໍ່ແຂວງ ພາສາ ອັງກິດ	ສັນຕໍ່ແຂວງ ພາສາລາວ	ລະຫັດ ແມືອງ	ສັນຕໍ່ມືອງ ພາສາ ອັງກິດ	ສັນຕໍ່ມືອງ ພາສາລາວ	ລະຫັດ ກົມ	ສັນຕໍ່ມືພາສາ ອັງກິດ	ສັນຕໍ່ມືພາສາ ລາວ	ລະຫັດ ບ້ານ	ສັນຕໍ່ບ້ານ ພາສາ ອັງກິດ	ສັນຕໍ່ບ້ານ ພາສາລາວ

- ຫຼັງຈາກນັ້ນ ເຮົາກໍ່ປ້ອນຂໍ້ມູນທາງຂ້າງເທິງໃນໃນໂປຣແກ້ມ GIS ກໍ່ຄືການສ້າງເຊັບຝາຍຈະໄດ້ດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:

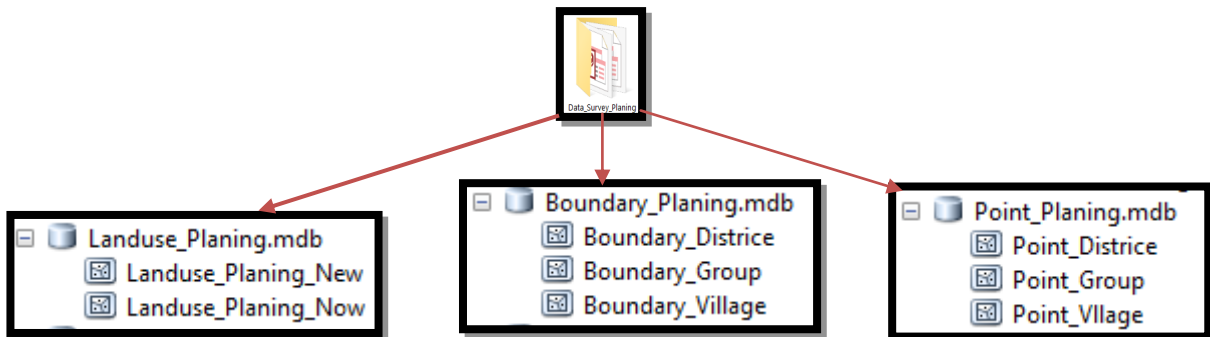
- ຫຼັງຈາກນັ້ນກຳລົດ Finish ທີ່ວ່າສໍາເລັດໄປ

1 ເຊັບຝາຍ, ເຊັບຝາຍຕົວອື່ນແມ່ນສ້າງຄ້າຍຄືກັນ

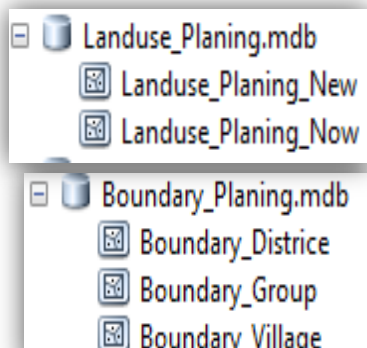


- ນີ້ເປັນ 1 ຕົວຢ່າງໃນການສ້າງເຊັບຝາຍເພື່ອທີ່ຈະນຳໄປແຕ່ມຂອງຂໍ້ມູນ GIS ແຕ່ໃນຕົວຈິງເຮົາຢ່າງຈະມີການສ້າງໜ້າຍເຊັບຝາຍເພື່ອແຕ່ມແລະສ້າງບັນດາ SHP ເຊັບຝາຍຂອງຂອບເຂດ, ຈຸດທີ່ຕັ້ງ ແລະ ການນຳໃຊ້ດິນຕ່າງໆ

ຮູບແບບການສ້າງເຊັບຝາຍໃນຖານຂໍ້ມູນທີ່ຈະໃຊ້ໃນການແຕ່ມວຽກງານຈັດສັນທິດິນມີດັ່ງນີ້



ອະທິບາຍບັນດາເຊັບຝາຍແຕ່ລະອັນພາຍໃນກ່ອງ Data Base.



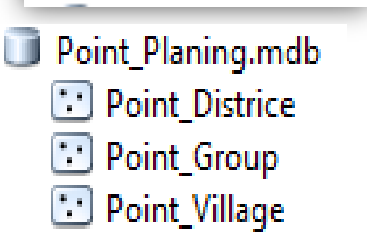
Shp: ໃຊ້ແຕ່ມການແຜນການຈັດສັນນຳໃຊ້ທີ່ດິນອານາຄິດ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມການແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປັດຈຸບັນ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງເມືອງ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມຂອບຄຸ້ມຄອງເຂດກ່ຽວມັນ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມເຂດຄຸ້ມຂອບເຂດບ້ານ.



Shp: ໃຊ້ແຕ່ມຈຸດທີ່ຕັ້ງເມືອງ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມຈຸດທີ່ຕັ້ງກ່ຽວມັນ.

Shp: ໃຊ້ແຕ່ມຈຸດທີ່ຕັ້ງບ້ານ

2. ຮູບແບບໂຄງສ້າງການນຳໃຊ້ຊັ້ນເລີຍແລະ ລະບົບໂຄງສ້າງຖານຂໍ້ມູນຂອງງາງງານຈັດສັນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ

### 2.1. ຊັ້ນເລີຍຂອງທີ່ຕັ້ງ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງເມືອງ

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L

### 2.2 ຊັ້ນເລີຍຂອງທີ່ຕັ້ງ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງກ່ຽວມັນ

PCODE	P_name_E		P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L	GCODE	G_name_E	G_name_L

## 2.3. ផ្នែកលេខខ្លួនទំនើង និង ខណ្ឌផ្ទាល់រូមការងារខ្លួនបាន

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L	GCODE	G_name_E	G_name_L	VODE	V_name_E	V_name_L

## 2.4. ផ្នែកលេខខ្លួនបានបញ្ជាក់ពីការងារ

- ផ្នែកលេខខ្លួនបានបញ្ជាក់ពីការងារលាសប៉ុណ្ណោះ 1 និង 2

PCODE	DCODE	GCODE	VCODE	LU_GCODE	LU_Gname_E	LU_Gname_L	LU_VCODE	LU_Vname_E	LU_Vname_L	Area

## 2.5. ផ្នែកលេខខ្លួនបានបញ្ជាក់ពីការងារលាសប៉ុណ្ណោះ 3 និង 4.

- សំគាល់ផ្នែកលេខខ្លួនបានលាសប៉ុណ្ណោះ 3 និង 4 មែនໃឡើងវារាយតាមរយៈការរំភ័យដែលត្រូវបានរាយការណ៍ និង ផ្តល់ព័ត៌មានអ្នកចាប់ផ្តើមរបស់ខ្លួន:

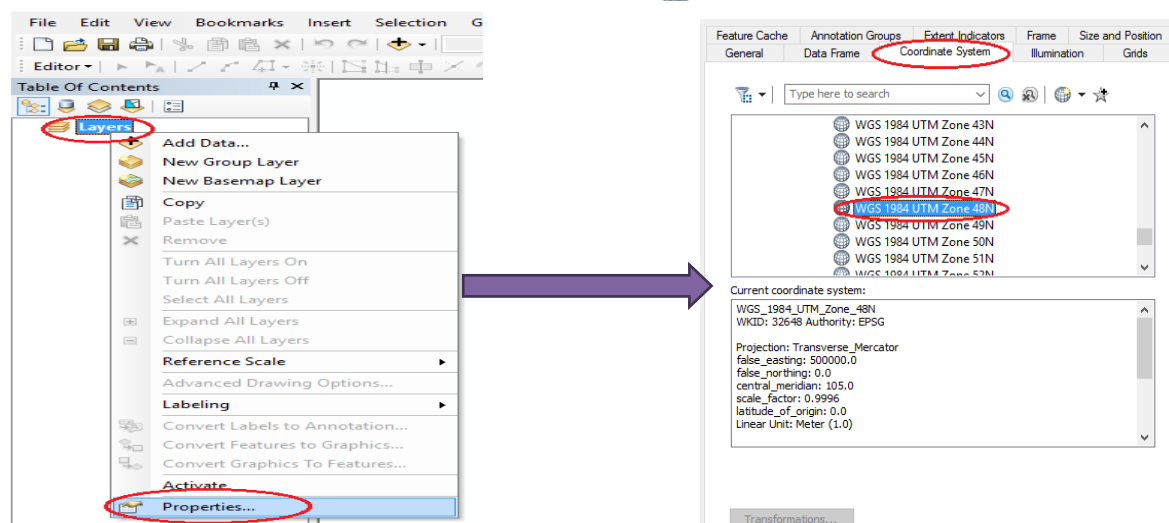
LU_VCODE_3	LU_3name_E	LU_3name_L	LU_VCODE_4	LU_4name_E	LU_4name_L	Area

## III . ការរំភ័យ និង ជាតិប្រព័ន្ធផាច់ខ្លួនខ្លួន

### 1. ការព័ត៌មាន Projection នៃក្រុមហ៊ុន GIS 10.xxxx.

ឱ្យក្រុមហ៊ុន GIS ផ្តល់ព័ត៌មានលើការរំភ័យនៅក្នុងក្រុមហ៊ុន GIS 10.xxxx

ឱ្យក្រុមហ៊ុន GIS ផ្តល់ព័ត៌មានលើការរំភ័យនៅក្នុងក្រុមហ៊ុន GIS 10.xxxx



## 2. กານໂທລາດຂໍ້ມູນຄ່າພິກັດຈາກ Excel (ທີ່ໄດ້ຈາກຂໍ້ມູນຕ່າງໆ) ແຂ້ວມາໃນໂປຣແກ່ມ GIS.

- ກ່ອນອື່ນກະກຽມຂໍ້ມູນຂອງຄ່າພິກັດໃນ Excel ທີ່ໄດ້ຈາກການລົງສໍາຫຼວດຂໍ້ມູນທາງພາກສະໜາມດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້:

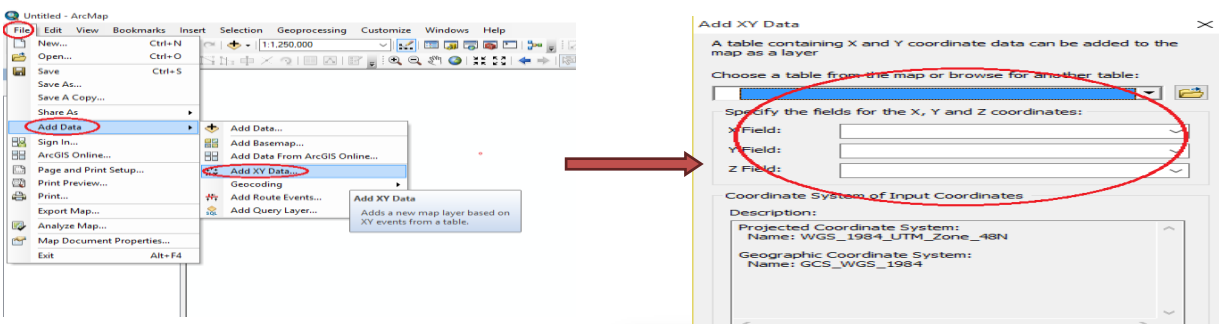
P	E	N	Z	D	E	G
1	193714	2255732		162	Elevation	
2	190242	2255028		163	tree	
3	204201	2287007		164	BMO1	
4	198496	2286769		165	CPO1	
5	193847	2286477		172	Elevation	
6	189031	2285757		173.8	tree	
7	200879	2285565		174	BMO2	
8	191591	2285558		176.2	CPO2	
9	189672	2284104		178.4	Elevation	
10	195049	2283415		180.6	tree	
11	191952	2283364		182.8	BMO3	
12	188450	2283310		185	CPO3	
13	196226	2282880	187.2	Elevation		
14	188986	2281807	189.4	tree		

ຫຼັງຈາກນັ້ນ Save ຂໍ້ມູນໄວ້.

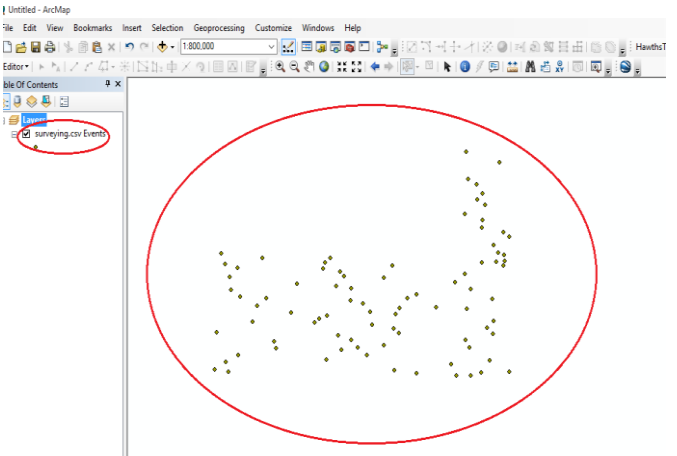
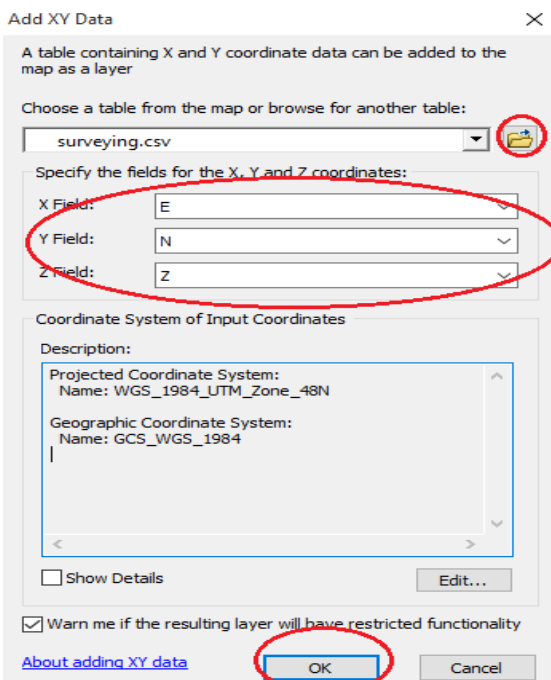
- ເປີດໂປຣແກ່ມ GIS ແຂ້ວມາຕັ້ງ Zone ສໍາເລັດແລ້ວເຂົ້າໄປທີ່

File → Add Data →

Add XY Data... ແລ້ວຈະເຫັນດັ່ງຮູບ:



- ຫຼັງຈາກນັ້ນກໍ່ຄິກທີ່ຮູບ ເຊົາຂໍ້ມູນທີ່ save ໄວ



- ปีกนค่า X Field: เป็น E

- ปีกนค่า Y Field: เป็น N

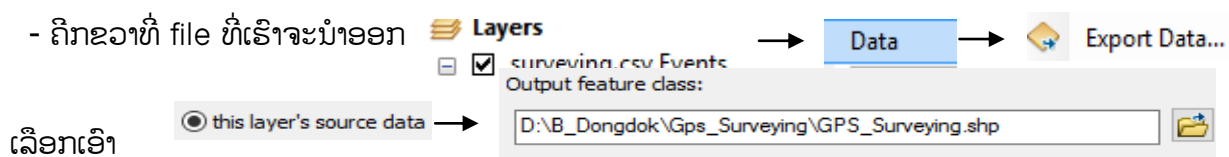
- แล้วก็ Ok ที่ว่าสำลักกานน์ข้อมูลเข้าจาก excel.

- มีแบบเป็นข้อมูลที่ได้จาก GPS ซึ่งจากก่อน Total.

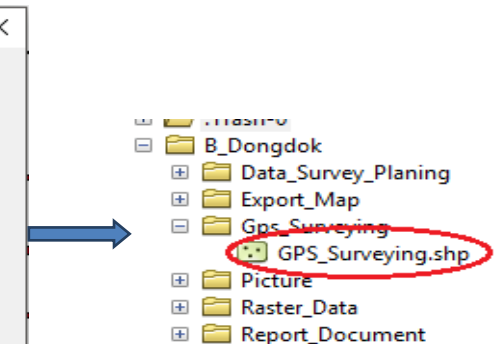
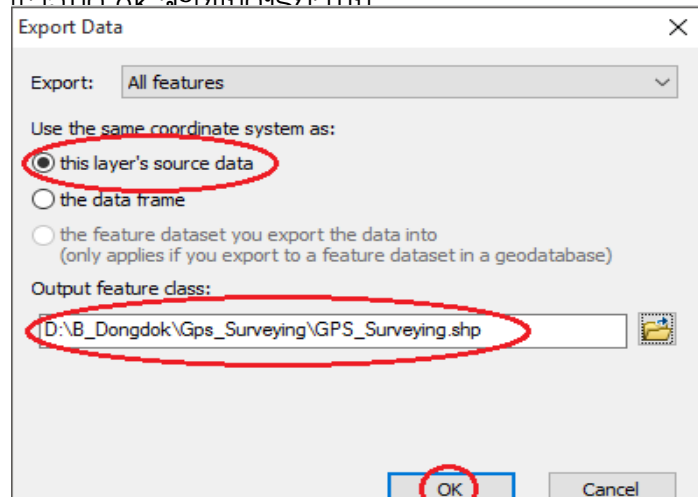
- ขึ้นจากนั้นให้เริ่ม Export เอ้าข้อมูลไปไว้ในเด็กตามที่เริ่มต้องกาน.

- ติอย่าง: เก็บไว้ในก่อน ข้อมูลที่เริ่มส้างไว้ข้างหนึ่ง

- ถูกขอที่ file ที่เริ่มจะนำออก

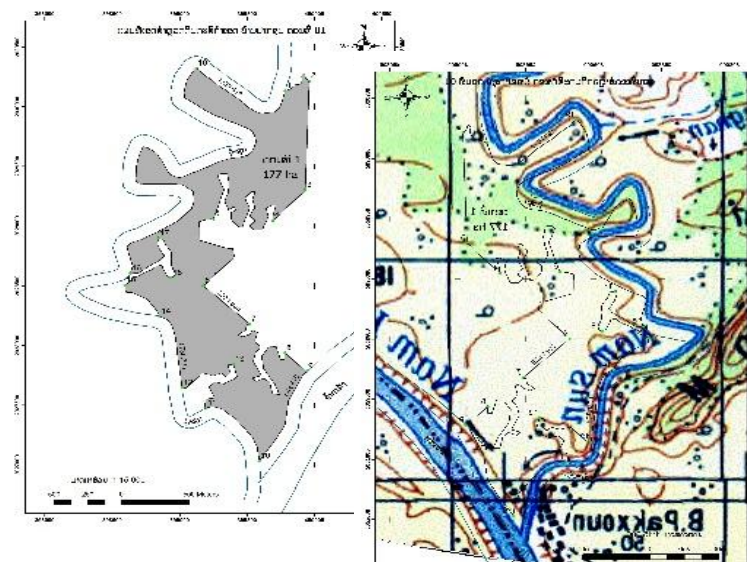


ตรวจสอบ ก่อน ลงรักษาเด็กๆ เดบบิ้ง.



### 3. การถ่ายแผนที่ที่ได้จากการนับพื้นที่

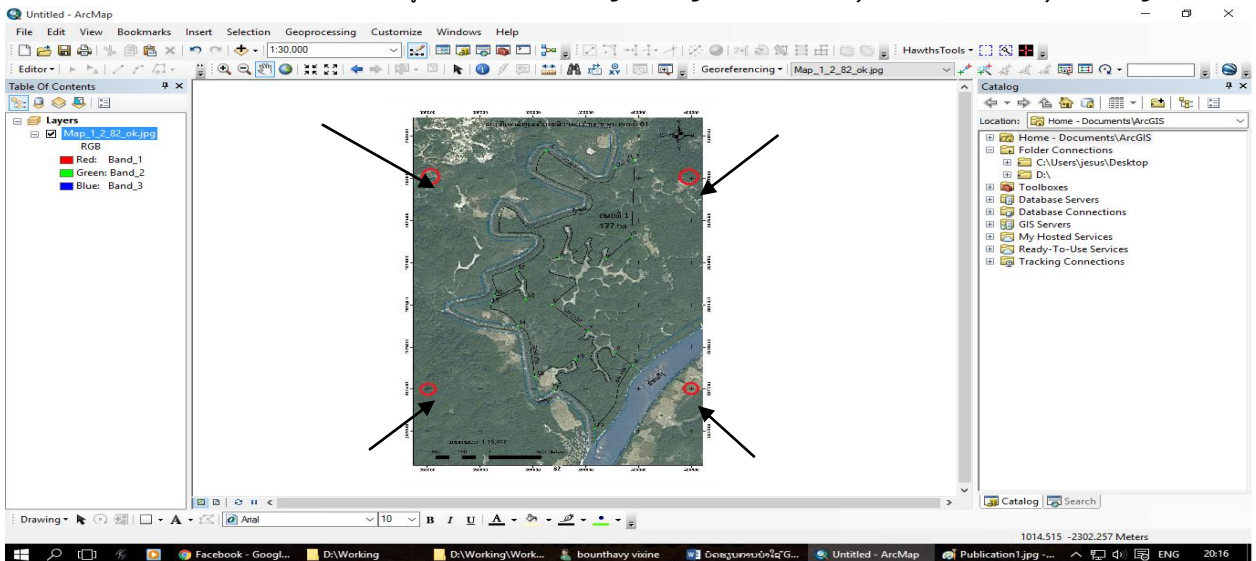
- ติอย่าง: ข้อมูลที่ได้จากพากลามาเข้มกานสะแผนที่ TOPO, ฐานที่อยู่แผนที่นี่ให้ดินต่างๆ



- ກ່ອນອື່ນເປີດໂປຣແກ້ມ ແລ້ວກໍຕັ້ງ Projection ແລ້ວເປີດເຄື່ອງມີ ຄືກຂວາທີ່ toolbox ແລ້ວເລືອກເອົາຄໍາສັ່ງ



- ແລ້ວກໍໄປ Add ເປີດເອົາແຜນຮູບພາບທີ່ເຮົາຕ້ອງການຄຶ້ງໃຫ້ເລືອກເອົາຈຸດໃນແຜນທີ່ 4 ຈຸດຕົວຢ່າງ:



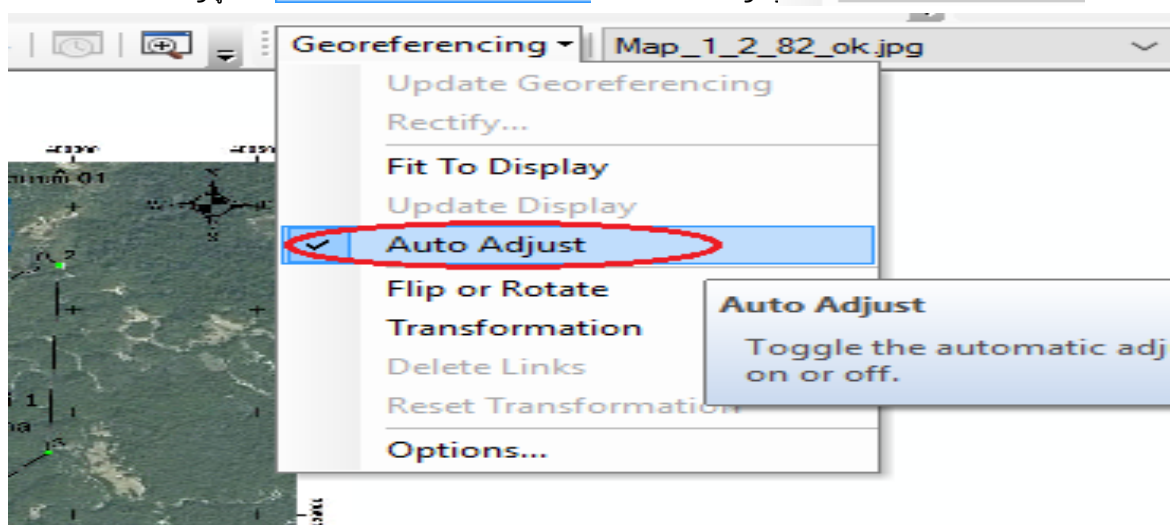
- ເຮົາຕ້ອງອ່ານເອົາຄໍາແຜນທີ່ຢ່າງ 4 ຈຸດເພື່ອທີ່ຈະຄື່ງຄ່າພິກັດຢູ່ແຜນທີ່ເຮົາສະແກນຕົວຢ່າງ:

1. N= 2030000 ; E= 398000
2. N= 2030000 ; E= 400500
3. N= 2027500 ; E= 398000
4. N= 2027500 ; E= 400500

- ກ່ອນອື່ນປິດຄໍາສັ່ງຢູ່ທີ່

Georeferencing

ໃຫ້ປິດຄໍາສັ່ງດັ່ງ ✓ Auto Adjust



- ຄືກທີ່ Add Control points

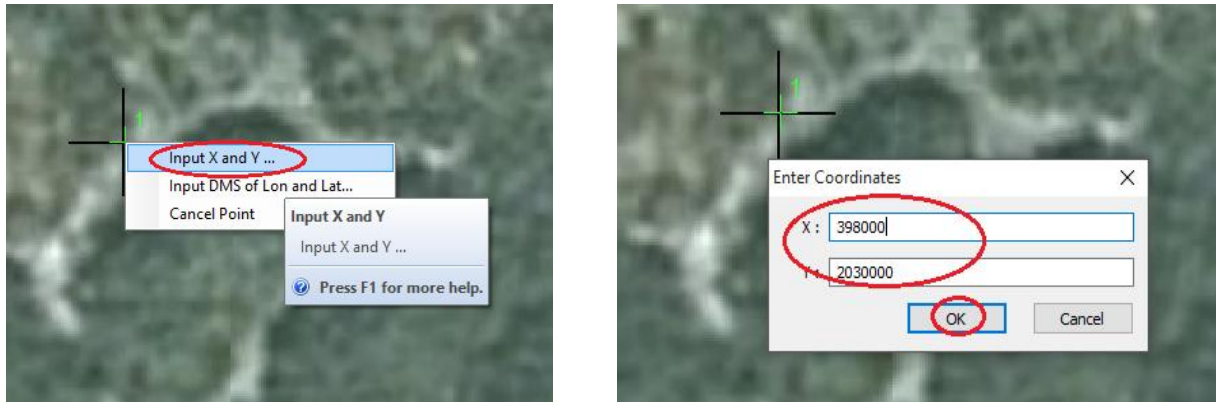


ແລ້ວ ໄປຫາຈຸດທີ່ເຮົາຈົດເອົາຄ່າພິກັດ 1,2,3,4 ແລ້ວບ້ອນຂໍ້ມູນທີ່ເຮົາບັນທຶກໄສ່.

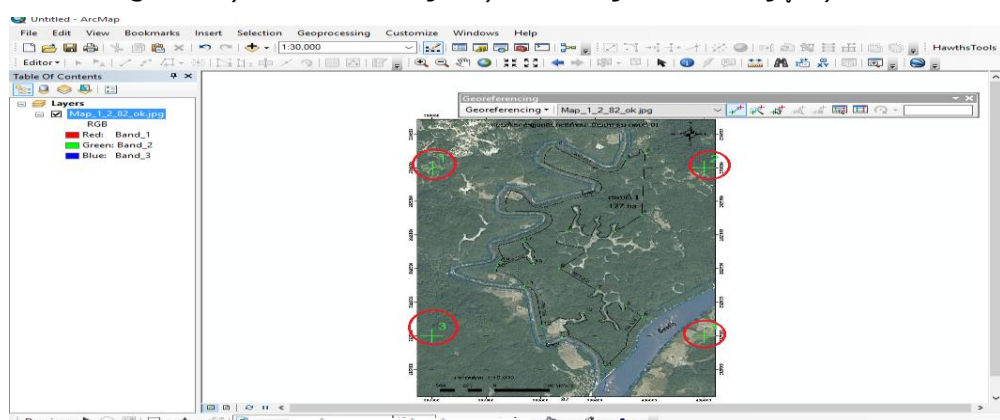
Input X and Y ...

- ពិរភោះដែលត្រូវការចុះតម្លៃផ្ទាល់តាមតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។ ត្រូវចុះតម្លៃទីតាំងតាមតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។

នៅពេលបែងចាយផ្ទាល់តាមតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។



- ឱ្យត្រូវការចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។ ត្រូវចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។



- ឱ្យត្រូវការចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។ ត្រូវចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។

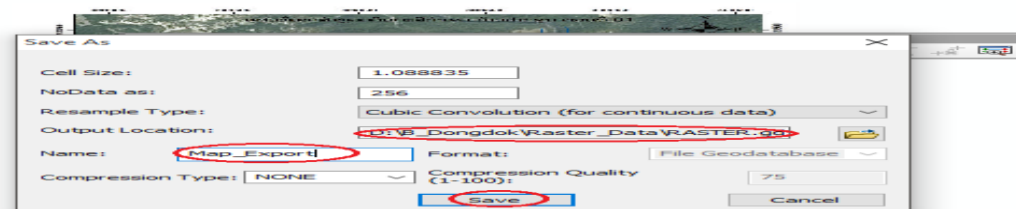
View link Table នៅពេលបែងចាយផ្ទាល់តាមតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។

Link					
					Total RMS Error: Forward:0.200018
Link	X Source	Y Source	X Map	Y Map	
3	356.161449	-3116.978561	398000.000000	2027500.000000	
4	2652.942522	-3116.904478	400500.000000	2027500.000000	

Auto Adjust      Transformation: 1st Order Polynomial (Affine)  
 Degrees Minutes Seconds      Forward Residual Unit : Unknown

- តាមការចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។ ត្រូវចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។

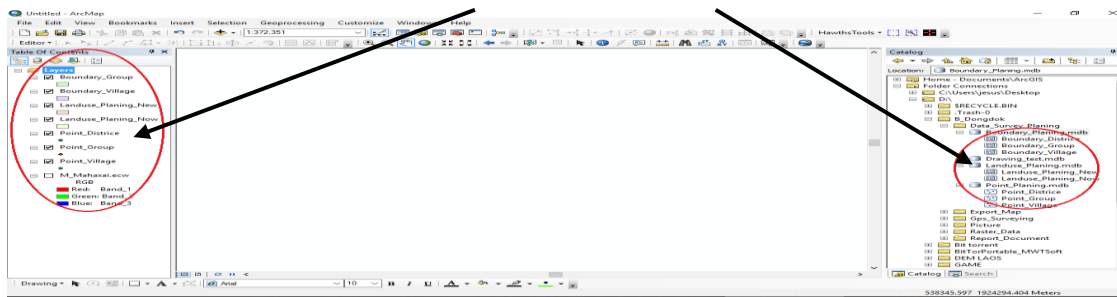
- ឱ្យត្រូវការចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។ ត្រូវចុះតម្លៃទីតាំងដែលបានចុះឡើង។



#### 4. กານແຕ່ມແຜນທີ່ການຈັດສັນຂັ້ນບ້ານ

ກ່ອນອື່ນເປີດໂປຣແກມ ແລ້ວຕັ້ງ projection ໃຫ້ສໍາເລັດນຳເອົາຂໍ້ມູນທີ່ເຮົາສ້າງເປັນມາດຕະຖານຂອງຂັ້ນບ້ານ ເຊົ້າມານຳໃຊ້ອາດຈະເປັນເຊັບໄຟ ຂອບເຂດ, ຈຸດທີ່ຕັ້ງຕ່າງໆ, ການນຳໃຊ້ດິນຕ່າງຕ່າງເຂົ້າມາ.

- ຊັ້ນຂອງຂໍ້ມູນຈະເປັນດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້: ຊັ້ນຂໍ້ມູນເຊັບພາຍ ບັນດາກ່ອງເກັບຂໍ້ມູນ



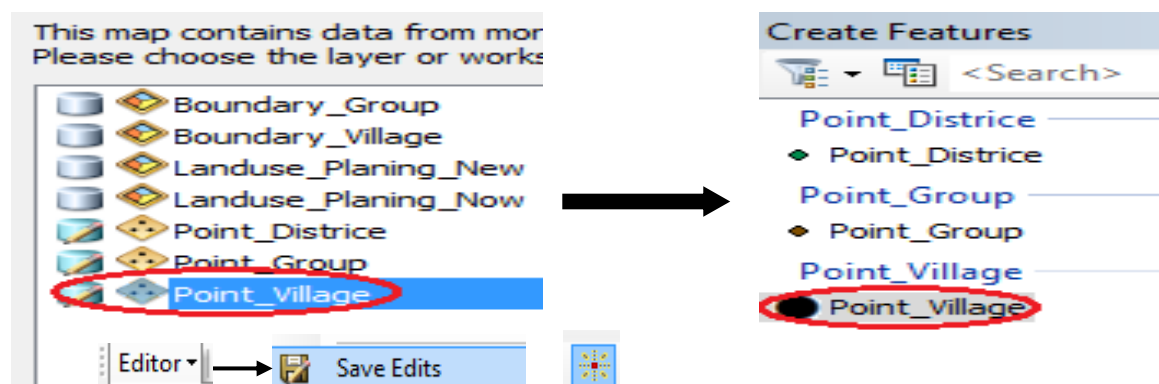
- ນຳເອົາພາບຖ່າຍທາງອາກາດທີ່ເຮົາໄດ້ຈາກໂຄງການເຂົ້າມາ ຕົວຢ່າງ: ພາບເມືອງປິວລະພາດ້າງຮູບ:

⊕ ວິທີແຕ່ມມີຂັ້ນຕອນດັ່ງນີ້:

- ເມື່ອເຮົານຳຂໍ້ມູນແລ້ວເຮົາກ່າວ່າລື່ມຕັ້ງ projection ແລ້ວກໍ ແຕ່ມແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ດິນຕາມການແປພາບຖ່າຍ ແລ້ວ ແຕ່ມຕາມຂໍ້ມູນທີ່ເຮົາລົງສໍາຫຼວດຕົວຈຶ່ງມານັ້ນຕາມ shp ທີ່ເຮົາອົາເຂົ້າມານັ້ນສ້າງ:

ຕົວຢ່າງ: ແຕ່ມຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງບ້ານທີ່ສໍາຫຼວດຂໍ້ມູນຈາກ GPS ກ່ອນ

ເຂົ້າໄປທີ່ Editor → ແລ້ວເລືອກເອົາ Point\_Village ແລ້ວກິດໃສ່ທີ່ Start Editing



ແລ້ວກິດທີ່ແລ້ວກໍໄປແຕ່ມທີ່ຈຸດທີ່ເຮົາໄດ້ຈາກຂໍ້ມູນສໍາຫຼວດດັ່ງຮູບ:

- ແລ້ວກໍໄປທີ່ກໍສໍາເລັດການແຕ່ມຈຸດທີ່ຕັ້ງຂອງບ້ານ.
- ການແຕ່ມ shp ອື່ນກຳຄ້າຍໆກັນພຽງແຕ່ເຮົາເລືອກທີ່ຈະແຕ່ມ ແລ້ວ ຈະສອນໃນການຝຶກກອົບຮົມ

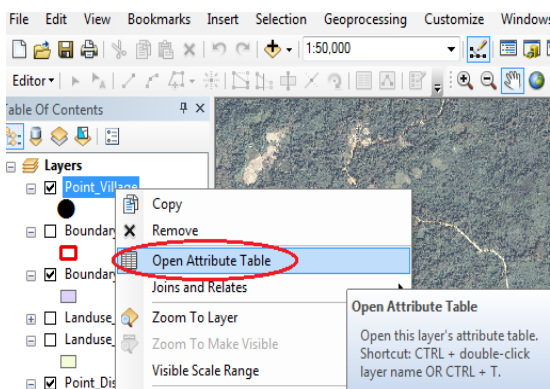


## 5. ការໃສ់លេខាត, ខ្លឹមពោរយខទ៽យខ្លឹមការណ៍ប្រើប្រាស់

វាទែនអំពីការងារខ្លឹមដែលត្រូវការងារប្រចាំថ្ងៃ។ Editor → Start Editing

- ពិរិយាយ: ការໃສ់លេខាតគុណភាពដែលត្រូវបាន

កិច្ចខាងក្រោមនេះនឹងធ្វើឡើងនៅក្នុងការងារប្រចាំថ្ងៃ។



OBJECTID	SHAPE*	PCODE	P_name_L	P_name_E	DCODE	D_name_L	D_name_E	GCODE	G_name_L	G_name_E	VCODE	V_name_L	V_name_E
1	Point	12	ខេត្ត កំពង់ចំ	Khammoun	12 06	ខេត្ត បៀនលេខ	M. Boualapha	01	ភំពេញ ជីវិតា	G.Dongdok	12 06 068	ប៊ែន ជីវិតា	B.Dongdok

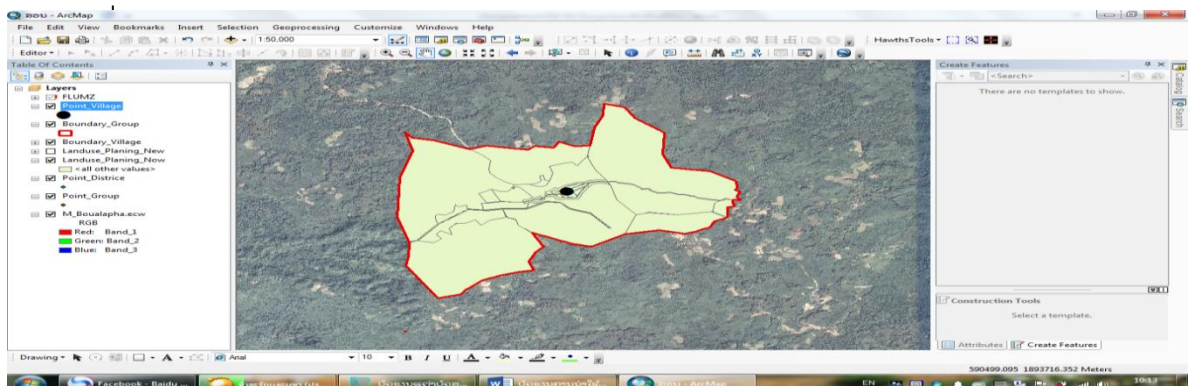
- លេខាតភូមិ 01, ខ្លឹមពាសាមីកិត G.Dongdok, ខ្លឹមសាលាហ្វឺមិកិច្ចក្រក

- លេខាតបុណ្យ 068, ខ្លឹមពាសាមីកិត B.Dongdok, ខ្លឹមសាលាហ្វឺមិកិច្ចក្រក

បញ្ជាញវានេះជាបញ្ជីខ្លឹមដែលត្រូវបាន:

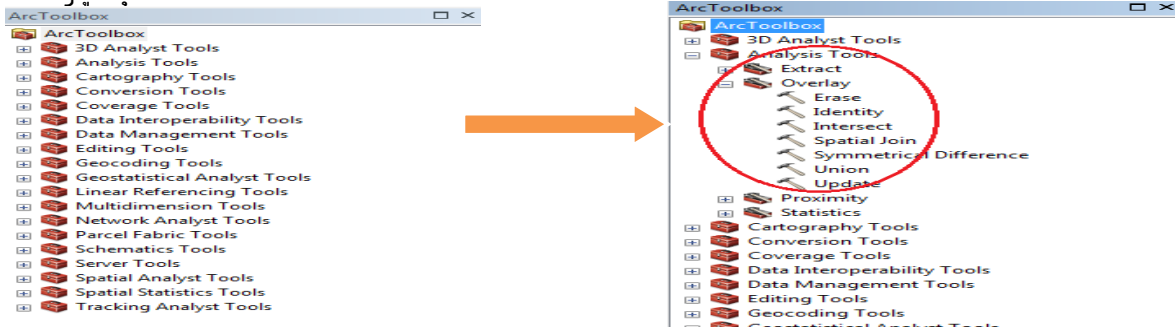
OBJECTID	SHAPE*	PCODE	P_name_L	P_name_E	DCODE	D_name_L	D_name_E	GCODE	G_name_L	G_name_E	VCODE	V_name_L	V_name_E
1	Point	12	ខេត្ត កំពង់ចំ	Khammoun	12 06	ខេត្ត បៀនលេខ	M. Boualapha	01	ភំពេញ ជីវិតា	G.Dongdok	12 06 068	ប៊ែន ជីវិតា	B.Dongdok

## 6. ការតាតប្រចាំខ្លឹមនិងការតាតខ្លឹមដែលត្រូវបាន

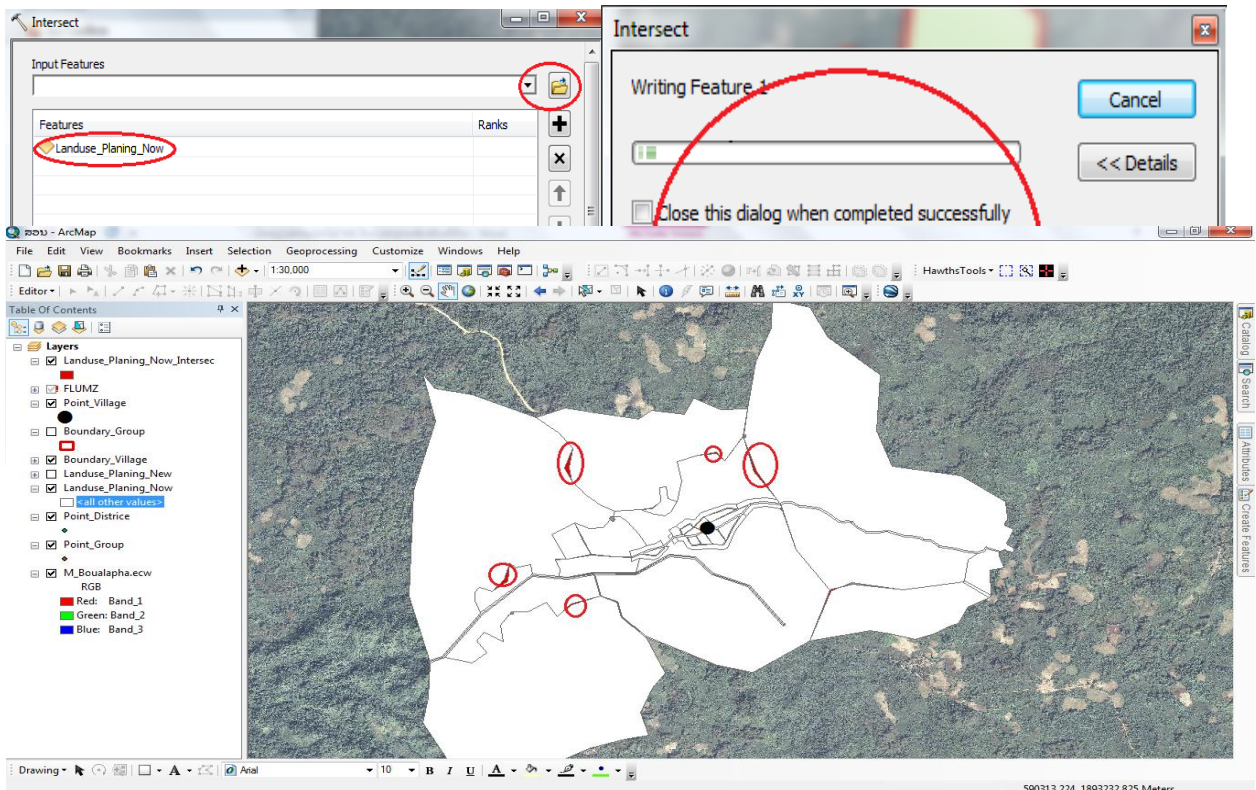


- คลิกเข้าไปที่ icon เข้าไปที่ **Analysis Tools** - Overlay → Intersect

จะเห็นได้รูบลุ่มนี้:



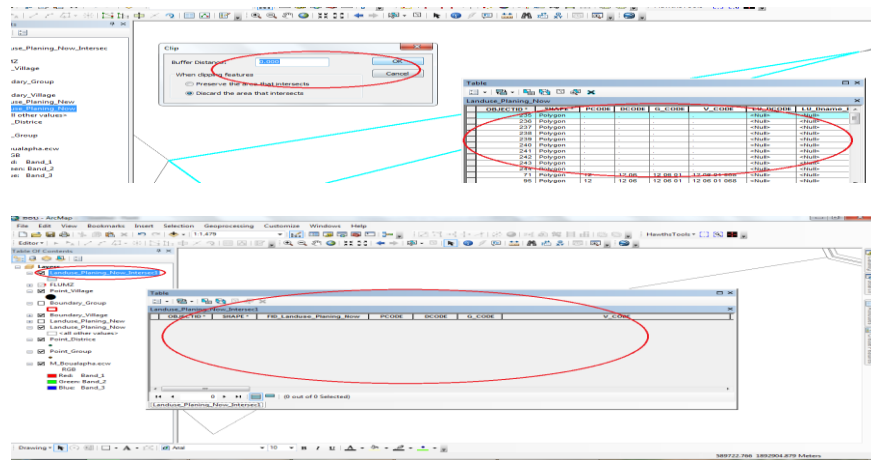
- ให้เลือกกรณี ข้อมูลที่จะกดดัก ติวป่าฯ เริ่งกดดัก ติวป่าฯ เริ่งกดดัก **Landuse\_planing\_now** แล้วกด กด ok แล้วกำลังเลัดแล้วเริ่งจะเห็นข้อมูลที่เต็งกัน ดังรูป:



- ขึ้นจากนั้นเริ่มเข้าไปที่ **Editor** → เลือก **Landuse\_Planing\_Now** ที่จะแบบ:
- แล้วรีบเลือก ขึ้นจากนั้นไปปรึกษาสีตอนที่เต็งกันนั้น แล้วใช้คำสั่ง Clip... แล้วรีบ เร็วๆ แบบกรองวันจันพิเศษตอนดินที่เต็งกันแล้วกำกดักถูกในชิ้นอิอกถึง.
- ติวป่าฯ เริ่งเห็นว่าข้อมูลที่เริ่งกดดันนั้นเต็งกันมีประมาณ 20 จุด ดังนี้:

OBJECTID	SHAPE *	FID_Landuse_Planing_Now	PCODE	DCODE	G_CODE	V_CODE
1	Polygon	36	12	12 06	12 06 01	12 06 01
2	Polygon	99	12	12 06	12 06 01	12 06 01
3	Polygon	36	12	12 06	12 06 01	12 06 01
4	Polygon	102	12	12 06	12 06 01	12 06 01
5	Polygon	36	12	12 06	12 06 01	12 06 01
6	Polygon	200	12	12 06	12 06 01	12 06 01
7	Polygon	41	12	12 06	12 06 01	12 06 01
8	Polygon	195	12	12 06	12 06 01	12 06 01
9	Polygon	95	12	12 06	12 06 01	12 06 01
10	Polygon	121	12	12 06	12 06 01	12 06 01
11	Polygon	96	12	12 06	12 06 01	12 06 01
12	Polygon	102	12	12 06	12 06 01	12 06 01
...	...	...	...	...	...	...

- เริ่งต้องนำไปถูกแต่ละจุดจันพิเศษแล้วกดถูกถึง



- เมื่อเรีย Clip... ให้ดูแล้วเรือกกดเบี่ยงอิจกถัง และ จะเห็นว่า บ่ มีข้อมูลตั้งกันแล้ว ดังนี้: ข้างต้น

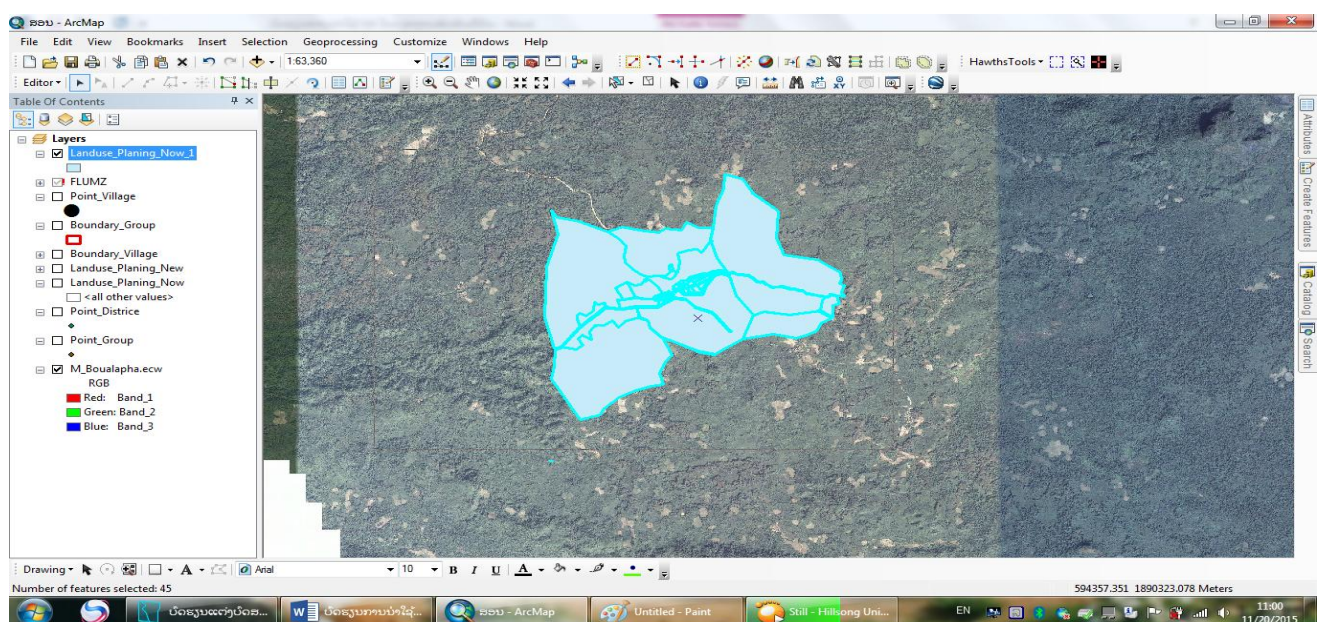
## 7. การกวดตื้อกลางท่อฯในภาระเต็มแบบที่กาวจัดสัม

ก่อนเริ่าจะมีภาระกวดตื้อกลางท่อฯ ให้เริ่ากอบปีข้อมูลที่เรือกเต็มໄວสอยอัมตั้งนี้:

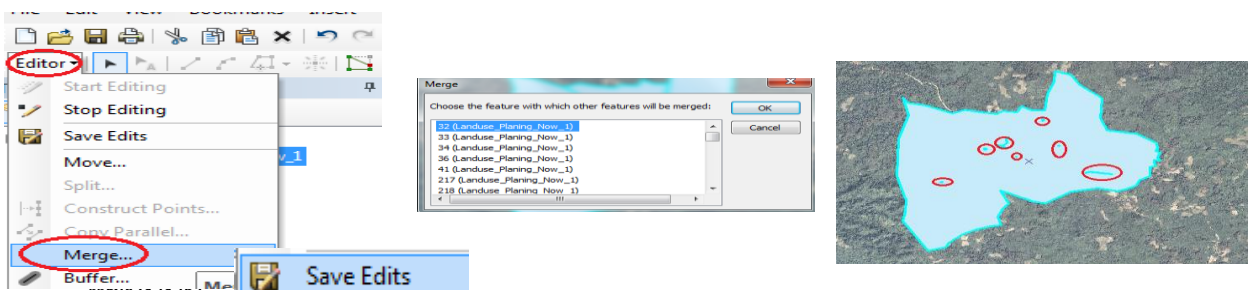
- เข้าไปที่ก่อข้อมูลภาระນ้ำได้ดินที่ที่เก็บໄว กองบี้เริ่า และเอิข้อมูลเข้ามา:



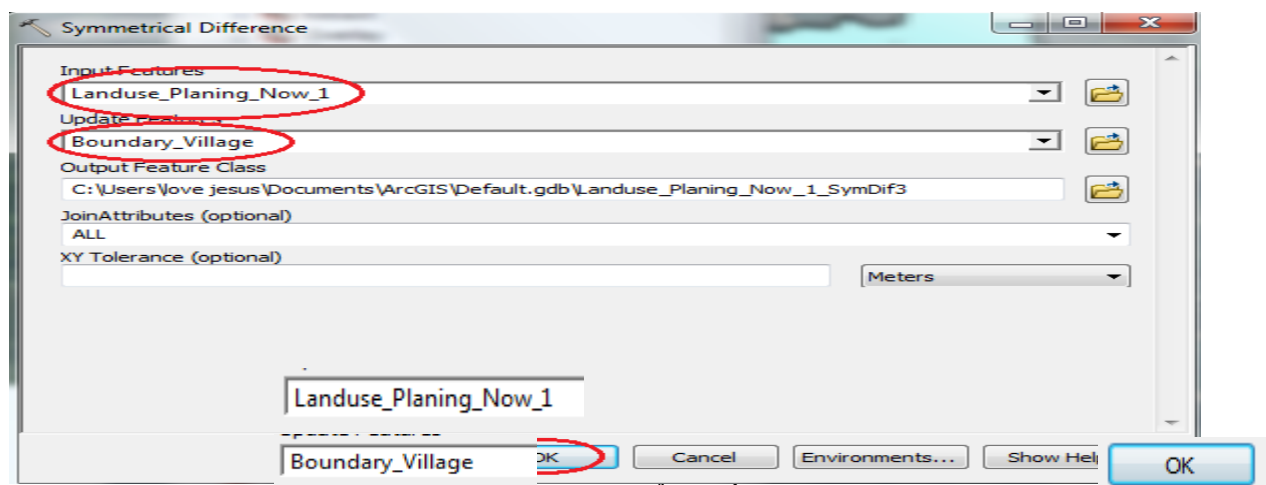
- ทึ้งจากนั้นใช้ล้อมเข้ากันเป็น file ดរວวิทิภาระตั้งนี้:
- ถูก **Editor** → →
- ถูกหิ icon แล้ว ขิดกวดเอิขังมีดเริ่าจะล้อมกัน ดังนี้:



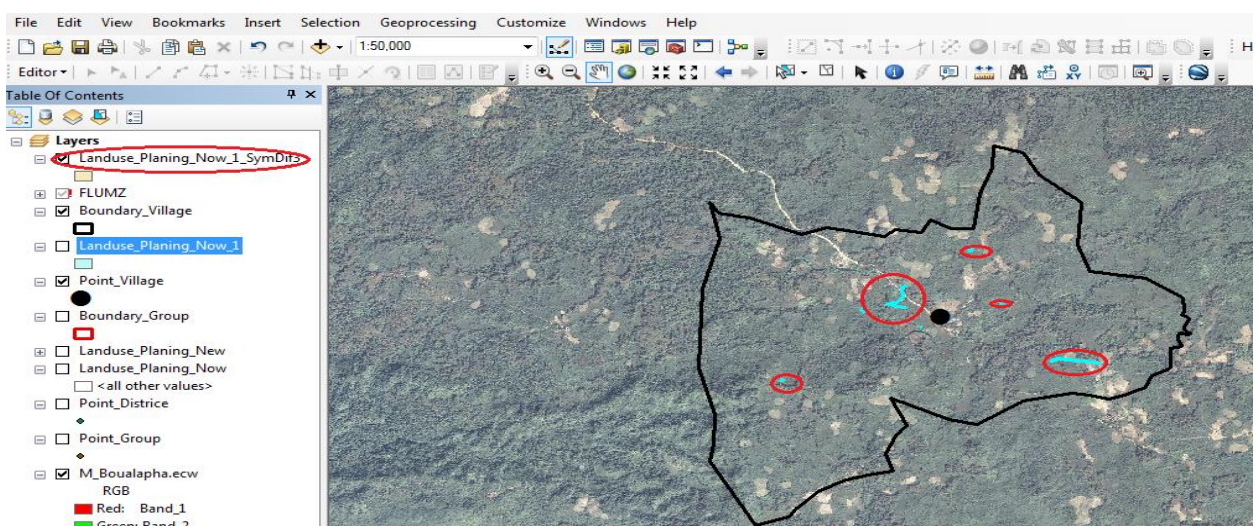
- ໄປທີ **Editor** ແລ້ວໄປທີ **Merge...** ແລ້ວກໍ່ກິດ ok ຮູບ



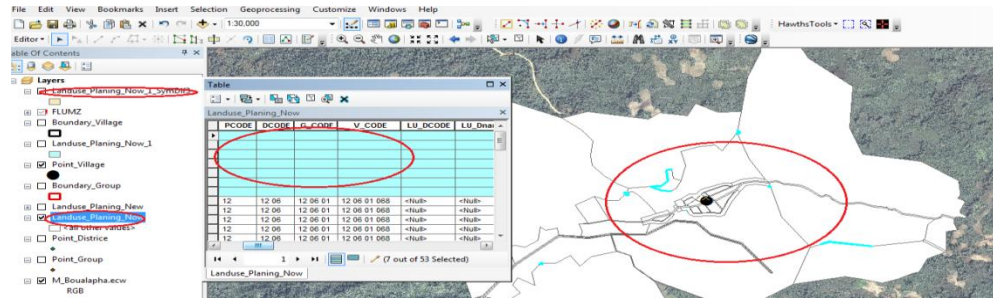
- ແລ້ວເຮົາຈະເຫັນວ່າມີຈຸດເປັນຊ່ອງຫວ່າງດັ່ງຮູບຂາງເທິງ
- ເຮົາຈະກວດຂໍ້ມູນອີງໃສ່ເນື້ອທີ່ຂອງຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ຂໍ້ມູນນັ້ນບໍ່ເປັນຊ່ອງຫວ່າງ
- ຄົກເປີດຕຳສັ່ງ Arctoolsbox → ເປີດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂຶ້ນມາ
- ແຂ້ໄປທີ **Analysis Tools** → **Overlay** → **Symmetrical Difference**



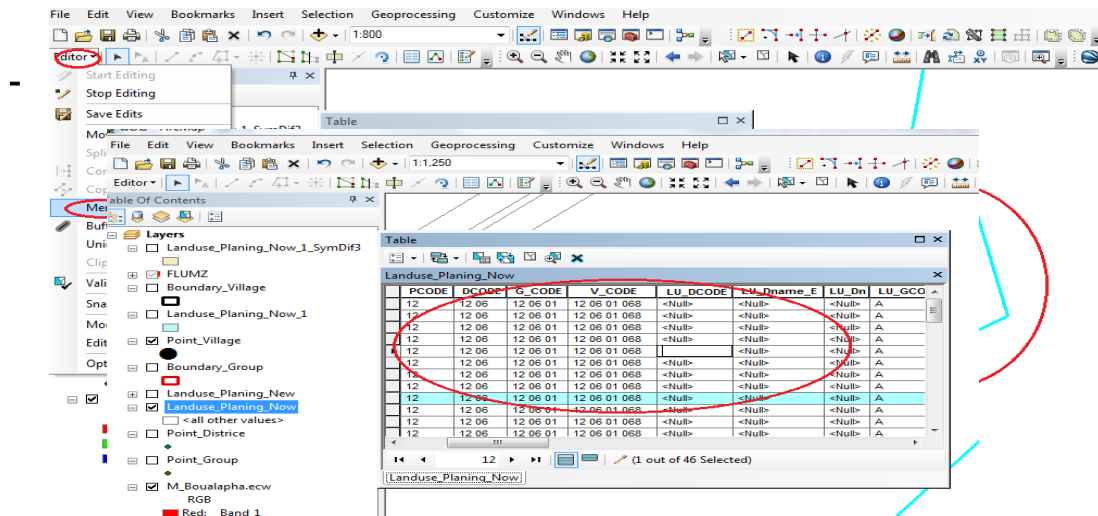
- ຈາກຮູບ ບ່ອນທີ່ເປັນປ່ອງເຖິງຮູບລຸ່ມນີ້:



- ໃຫ້ແຕກຂໍ້ມູນທີ່ເຮົາໄດ້ຈາກການກວດເຊັກ ໂດຍເຂົ້າທີ່ຄຳສັ່ງ
- ຫຼັງຈາກນັ້ນໃຫ້ເຮົາກອບປີ  **Landuse\_Planning\_Now\_1\_SymDif3** ໃສ່  **Landuse\_Planning\_Now** ດັ່ງຮູບ  <all other values>
- ແຂ້ໄປທີ **Start Editing** ແລ້ວເລືອກ **Landuse\_Planning\_Now** ພື້ອຈະແກ້ໄຂ ດັ່ງຮູບ :



- เลือกใช้เครื่องมือ **Merge...** เข้ากับตอนต่อที่ให้ครุ่งที่เครื่อแต้มมัน

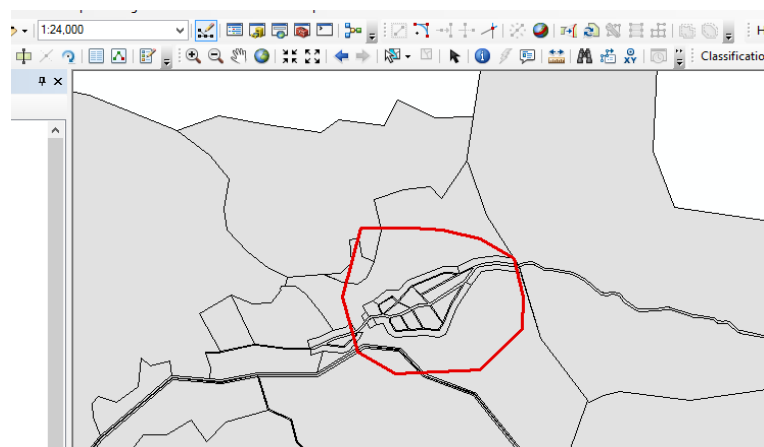


- หมายเหตุ: งานกวดน้ำแม่น้ำเพื่อให้เนื้อที่ขอบเขต ตั้งกับกับงานแต้มแผนที่น้ำใช้ที่ดิน.

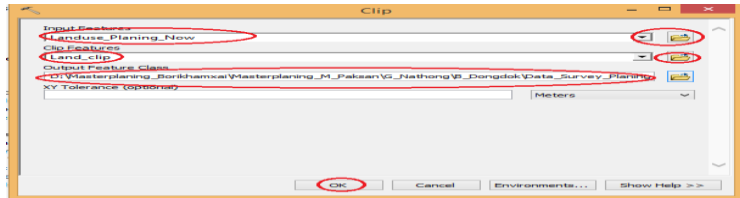
## 8. งาน Clip ข้อมูลเพื่อนำไปใช้

- ต้องรู้ว่าจะตัดเอามีดังนี้ของแผนที่จะนำไปใช้ให้เสร็จ shp ของ Polygon ในก่อง **Drawing\_test.mdb** มีรูปแบบเดียวกับขั้นตอนทำอย่างเดียวกันแต่ต้องหักส่วนที่ไม่ต้องการ
- Clip**

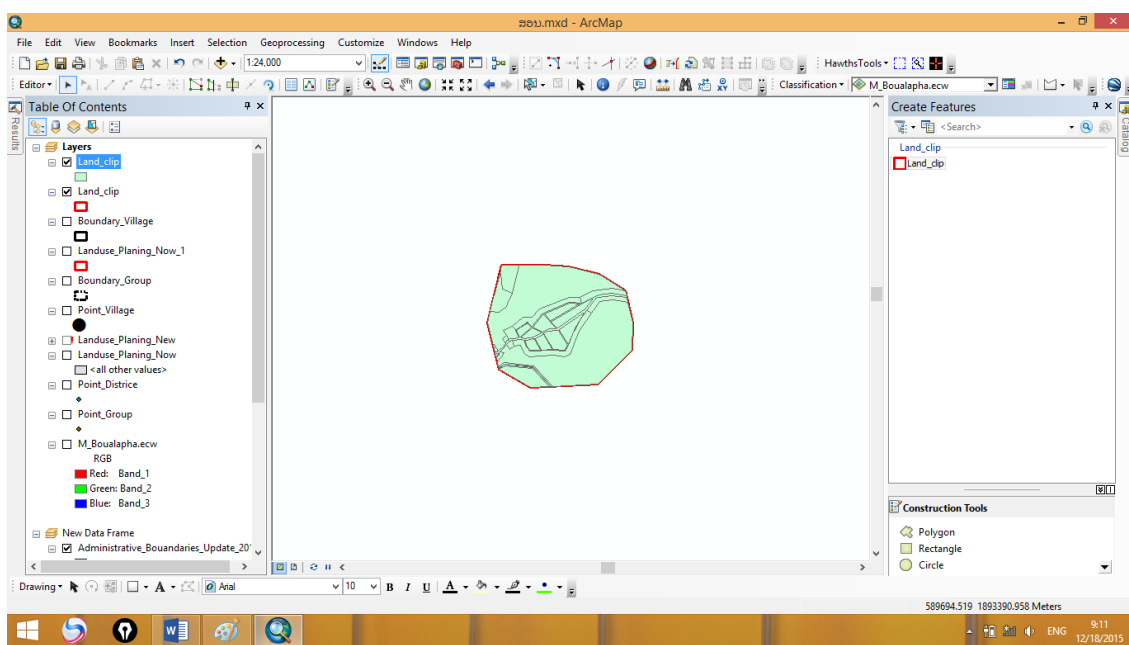
- กดที่ **Editor** แล้วกดเลื่อน **Start Editing** เอื้อขาดที่จะ clip เอ้าต้องดังรูป:



- เมื่อแต้มแล้วบัญญาหน้าจอเข้าไปที่ **Arctoolbox** → **Analysis Tools** → **Extract** → **Clip** แล้วจะพิบดังรูป:



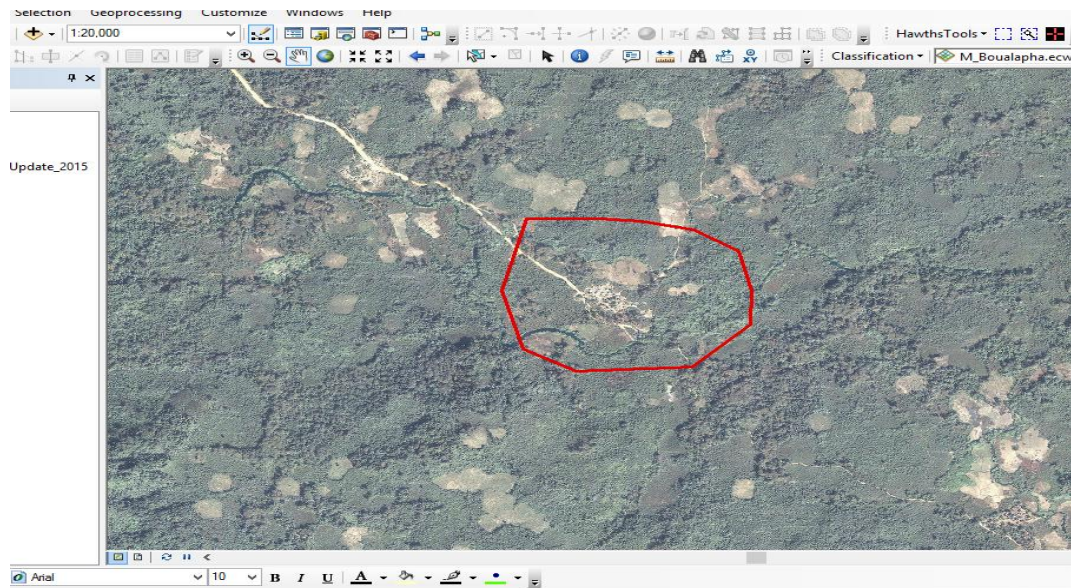
- Input Features ເລືອກເອົາ Landuse\_Planning\_Now ເລືອກດິນທີ່ຕ້ອງການຈະຕັດ
- Clip Features ເລືອກເອົາຂອບເຂດທີ່ສ້າງເປັນ shp ທີ່ຈະຕັດ.
- Output Feature Class ໃຫ້ເລືອກບ່ອນເກັບໄວ້ກົດ ok ກໍສໍາເລັດດັ່ງຮູບ:



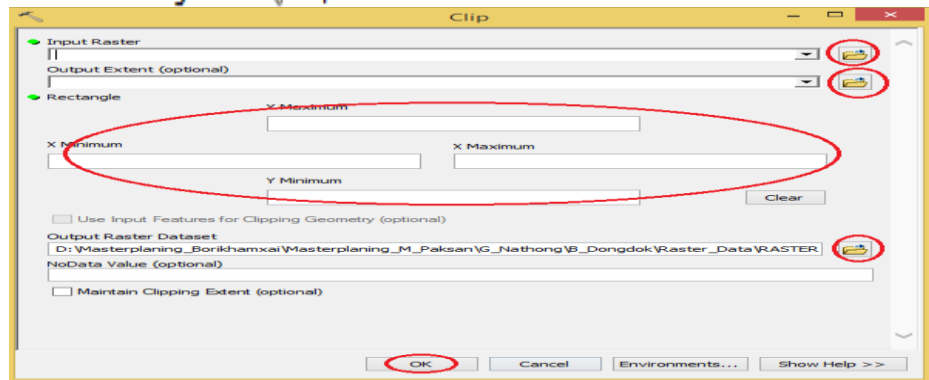
## 9. ການຕັດພາບຖ່າຍຫາງຕາວທຽມ ຫຼື ຂໍ້ມູນ Raster ຕ່າງໆຂອງ GIS.

➤ ການຕັດຂໍ້ມູນ Raster ຂອງ GIS ຂັ້ນຕອນກໍ່ມີຄວາມຄ້າຍຄືກັບຂໍ້ນຕອນ Clip ຂອງຕອນດິນD

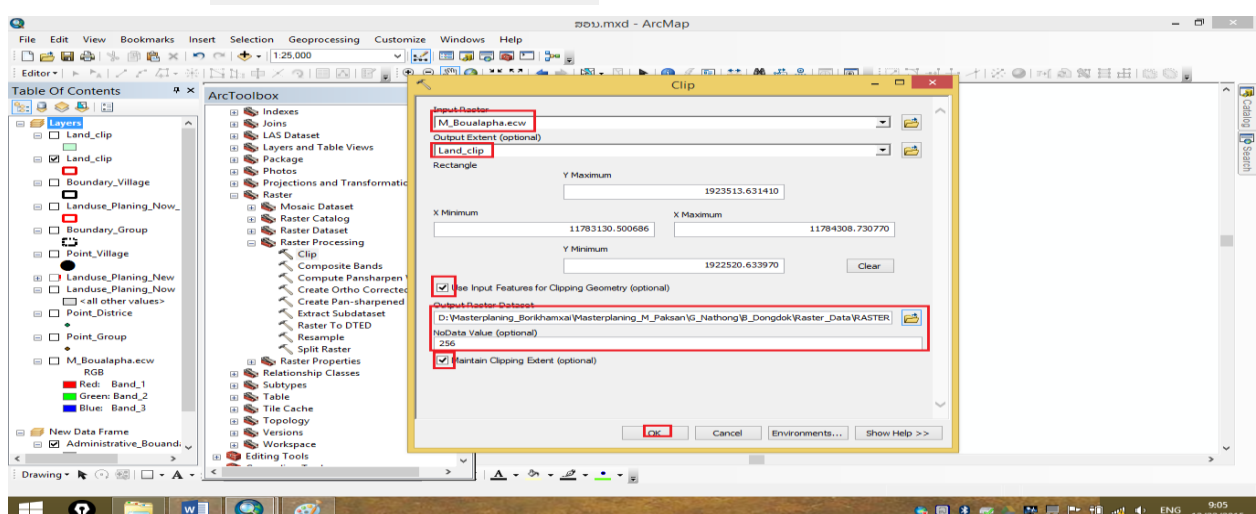
- ຕົວຢ່າງ: ເຮົາເອົາຂອບເຂດທີ່ເຮົາ clip ຕອນດິນນັ້ນມາຕັດ Raster ດັ່ງຮູບ shp ຂອບເຂດເກົ່າທີ່ເຮົາຕັດ.

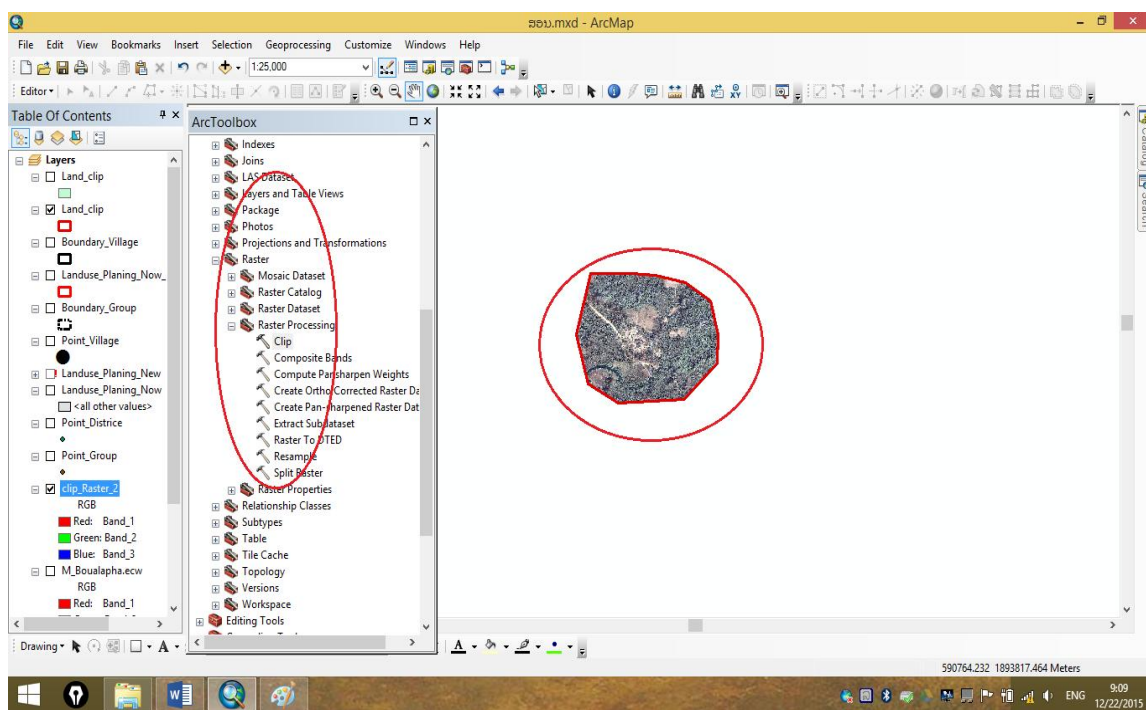


➤ ប្រើបានខ្លួនខ្លឹមដោយប្រើបាន ArcToolbox → → → →



- *Input Raster* ឲ្យជីវិកខ្លួនរបស់ខ្លួនដែលត្រូវបានប្រើបាន។
- *Output Extent (optional)* គឺជាលើខ្លួនបណ្តោះបណ្តោះដែលត្រូវបានប្រើបាន។
- ឲ្យជីវិកខ្លួន  *Use Input Features for Clipping Geometry (optional)*
- *Output Raster Dataset* ឲ្យជីវិកបង្កើតរាយការណ៍នៃប្រព័ន្ធនេះ។
- មើលលើ *Output Raster Dataset* និង *NoData Value (optional)* មានតម្លៃថា *Auto* ឬ *None*។
- ឲ្យជីវិកខ្លួន  *Maintain Clipping Extent (optional)*



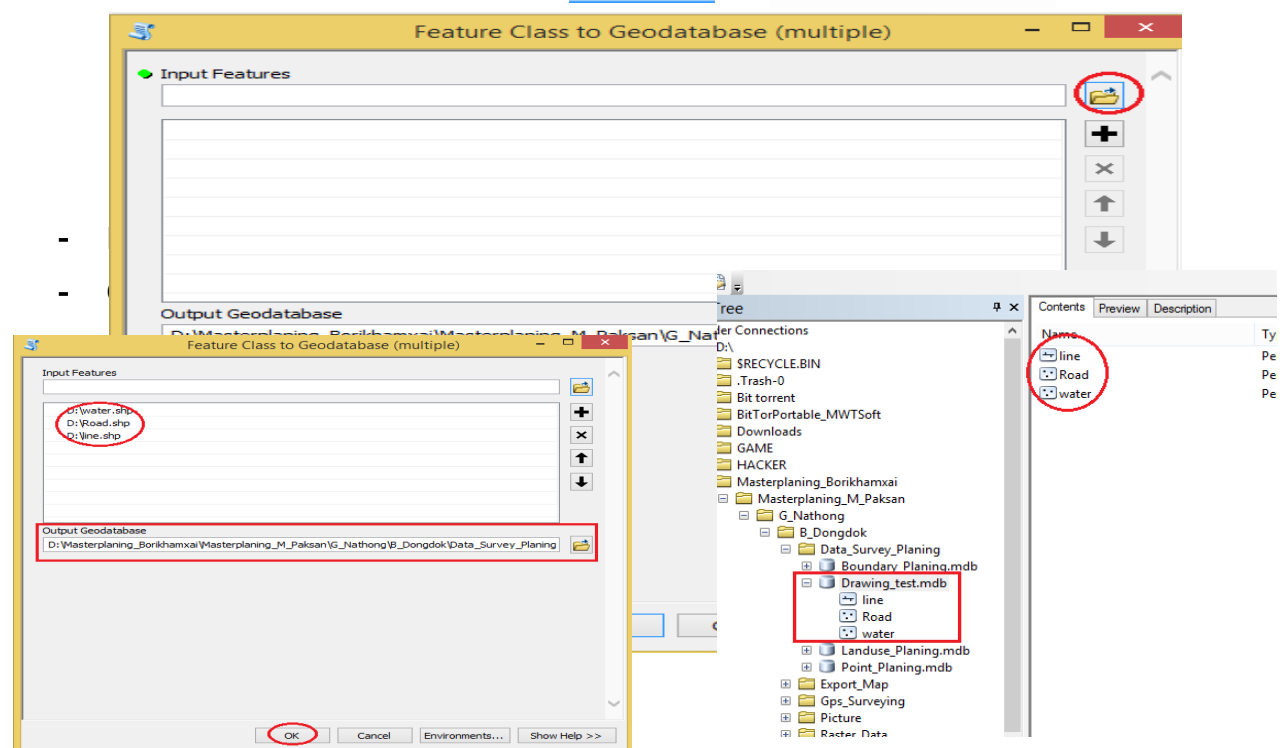


## 10. ວິທີການນຳເອົາ Shp ເຂົ້າກ່ອງ Database.

- ການນຳເອົາ shp ເຂົ້າມາໃນກ່ອງ Database ເປັນການສັງລວມຂໍ້ມູນເພື່ອບໍ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນນັ້ນກະແຈກກະຈາຍກັນໄປໃນແຕ່ລະບ່ອນນັ້ນເຂົ້າມາຢູ່ໃນກ່ອງດຽວກັນ, ວິການການຮັດນັ້ນແມ່ນນຳໃຊ້ ArcCatalog



- ຄິດເຂົ້າໄປທີ່ ArcCatalog ເຂົ້າໄປທີ່ກ່ອງ Database ທີ່ເຮົາສ້າງໄວ້ຕົວຢ່າງ: ເຮົາຈະເອົາເຂົ້າໄປເກັບໄວ້ໃນກ່ອງ
- ຄິດຂວາໄສກ່ອງຕີ່ **Import** → **Feature Class (multiple)...**

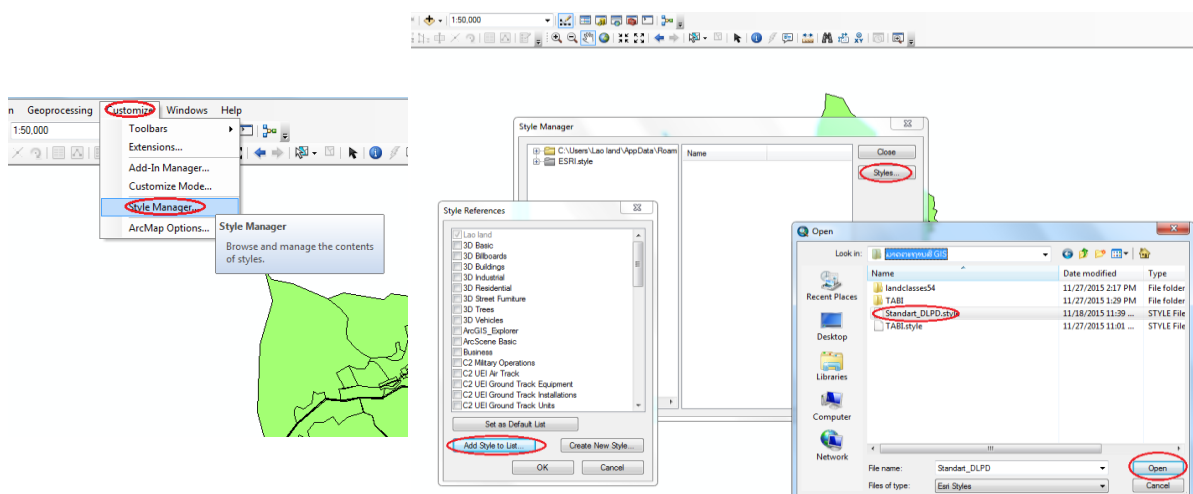


## 11. ການໃສ່ລະຫັດສີໃນການແຕ່ມແຜນຈັດສັນທຶນ

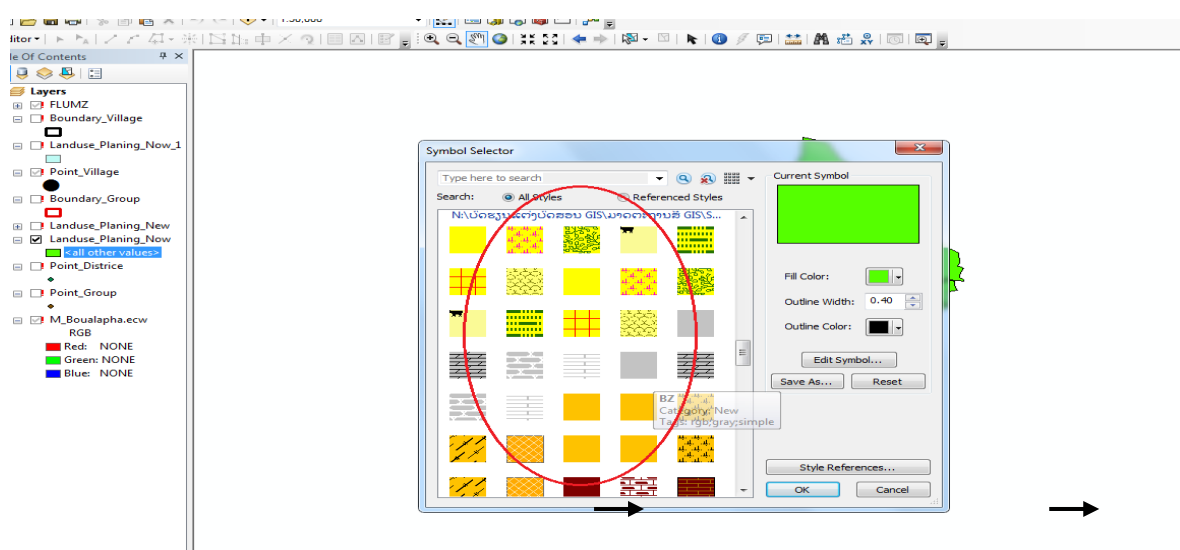
- ເມືອນມີການກວດເຊັກແລະດັດແກ້ຄວາມຜິດແລ້ວເຮົາກຳມາໃສ່ລະຫັດສີຂອງຂໍ້ມູນ , ໃນການໃສ່ລະຫັດຖານຂໍ້ມູນແມ່ນທາງກົມທີ່ບັນດາໂຄງການຈະມີລະຫັດສີຂອງໃຜລາວແລ້ວແຕ່ລະໂຄງການ.

- ຕົວຢ່າງ: ການໃສ່ລະຫັດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງທາງກົມຈັດສັນມີດັ່ງນີ້:

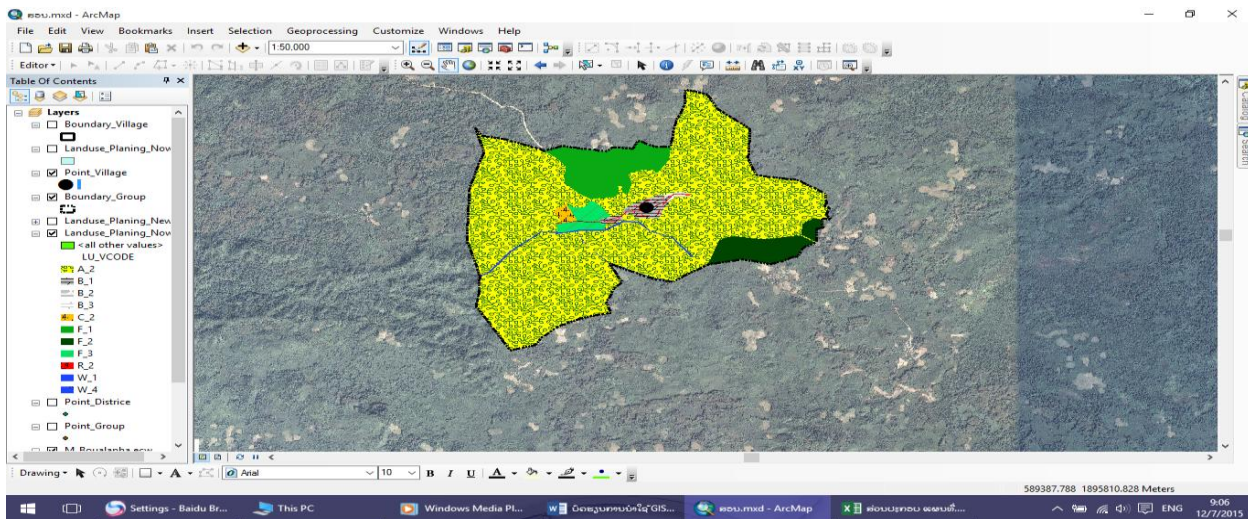
- ເຂົ້າໄປທີ່ແລ້ວໃຫ້ເຮົາເລືອກເອົາມາດຕະຖານທີ່ File (.Style) ຕົວຢ່າງດັ່ງນີ້:



- ແລ້ວຄືກໍ່ທີ່  Landuse\_Planning\_Now → Properties... Symbology → Categories → Match to symbols in
- N:\ບົດຂຽນແຕ່ງບົດຂອນ GIS\ມາດຕະຖານສີ GIS\Standar Browse... Match Symbols
- ແລ້ວເຮົາຈະເຫັນວ່າສີຂອງເຮົາໄດ້ເຂົ້າມາໃນຖານຂໍ້ມູນແລ້ວດັ່ງນີ້:



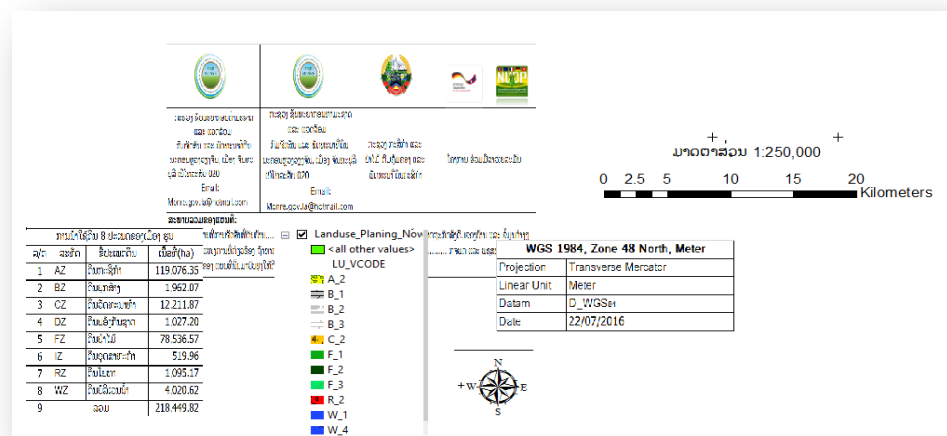
- ຂໍາຍເຫດ: ໃນຖານຂໍ້ມູນ LU\_VCODE ຂອງເຮົາມີລະຫັດໃດ ມັນກໍ່ຈະອອກສີມັນສີໄດ້.
- ຫຼັງຈາກນັ້ນກໍ່ກົດ ok ຈະໄດ້ຮູບດັ່ງລຸ່ມນີ້:



## IV. ការងារស្តាំ Layout និងការពិភាក្សាចំណែកផែនទី

### 1. ស៊ុវប្បកជនខែងផែនទី

- + មើលទីនឹងការងារផែនទីស្តាំលេតលេវកំមិការពិភាក្សាចំណែកផែនទីស៊ុវប្បកជនខែងផែនទីរបស់អ្នកបង្កើត។
- ផ្ទើខែងផែនទី។
- គោរពស៊ុវប្បកជនខែងផែនទី។
- គាលពាហស៊ុវប្បកជនខែងផែនទី។
- ក្នុងឯកសារដែលបានរក្សាទុកដាក់ និងចំណែកផែនទី និងប្រព័ន្ធផ្លូវការ។
- គាលពាហស៊ុវប្បកជនខែងផែនទី។



### 2. ការពិភាក្សាខ្លួនខែងផែនទី Layout និងក្រើសរើរពិនិត្យ។

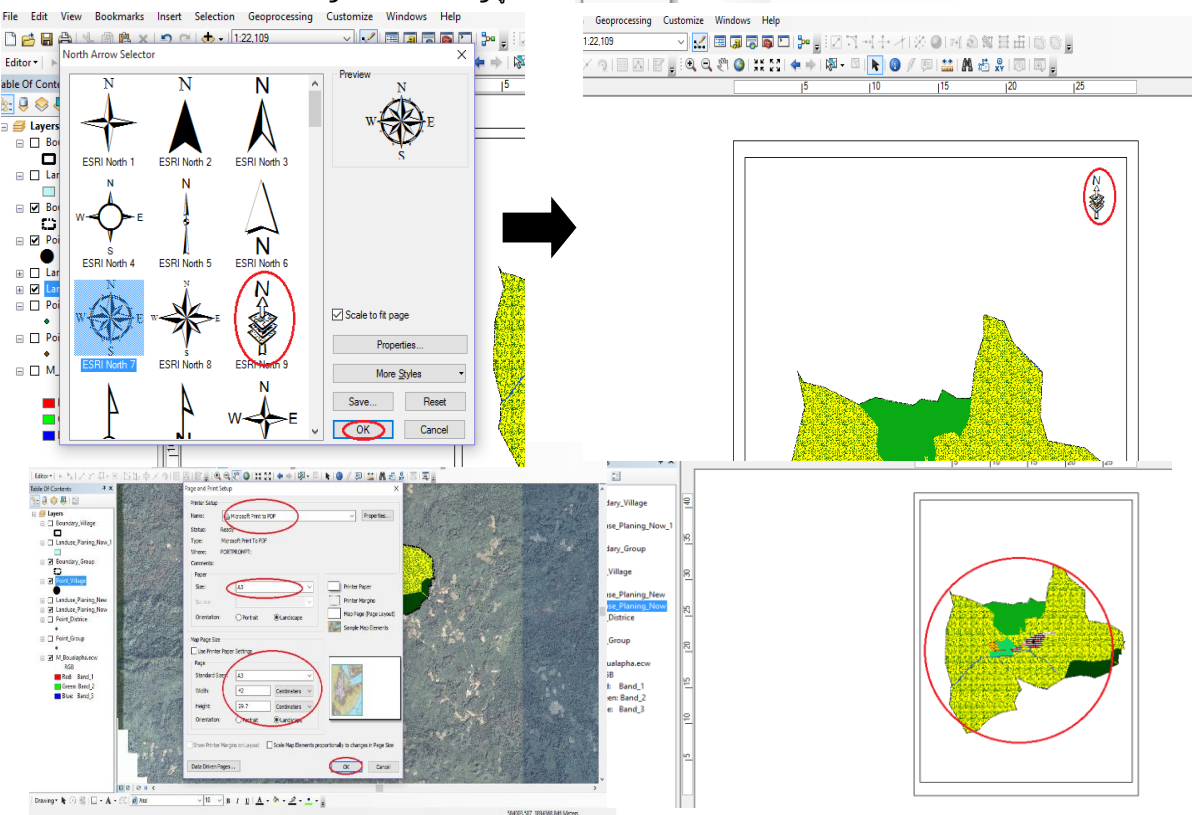
- ផ្ទើទី **File** → **Page and Print Setup...**
- ជួយក្នុងក្រើសរើរផែនទីដែលមានការងារផែនទីដែលបានរក្សាទុកដាក់។
- ជួយក្នុងក្រើសរើរផែនទីដែលមានការងារផែនទីដែលបានរក្សាទុកដាក់។
- ជួយក្នុងក្រើសរើរផែនទីដែលមានការងារផែនទីដែលបានរក្សាទុកដាក់។
- បញ្ជីការងារផែនទីទាំងអស់។

ແລ້ວກໍ່ເຂົ້າໄປທີ່ແລ້ວກໍ່ຈະເຫັນດັ່ງຮູບ:

View → Layout View

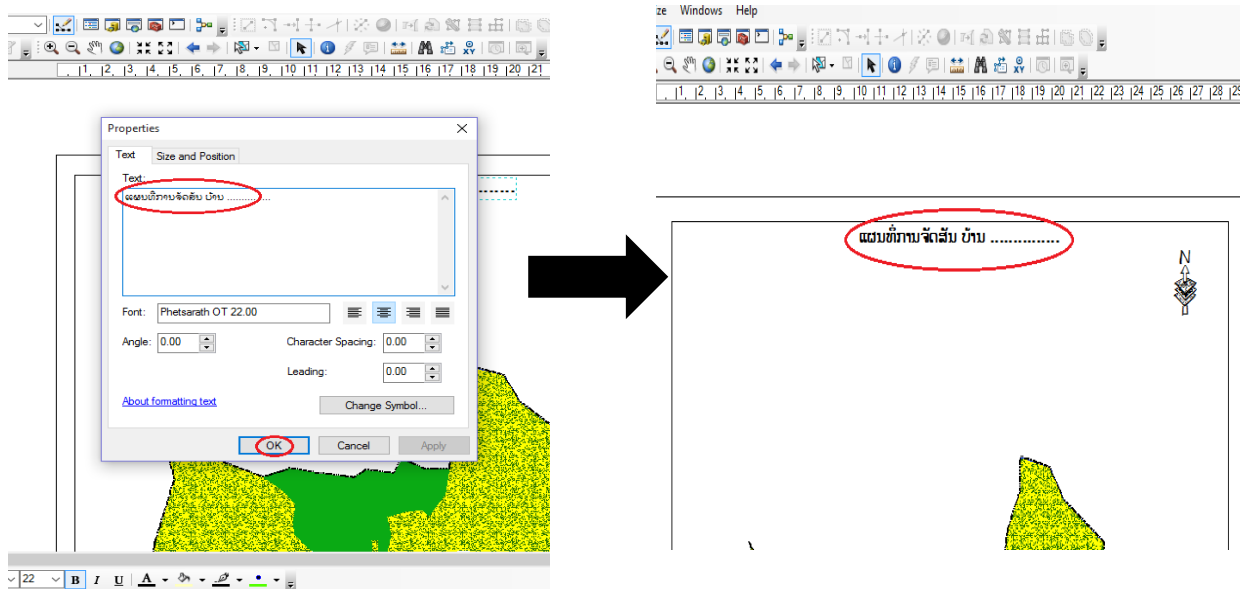
## 2.1. ການໃສ່ເຂັ້ມທິດ

- ເຂົ້າໃຫ້ເລືອກເອົາເຂັ້ມທິດທີ່ຕ້ອງການຈະໃສ່ດັ່ງຮູບ:



## 2.2. ການໃສ່ຊື່ຂອງແຜນທີ່

- ເຂົ້າແລ້ວກໍ່ພິມຊື່ຕົວຢ່າງ: ແຜນທີ່ການຈັດສັນບ້ານ.....

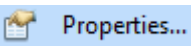


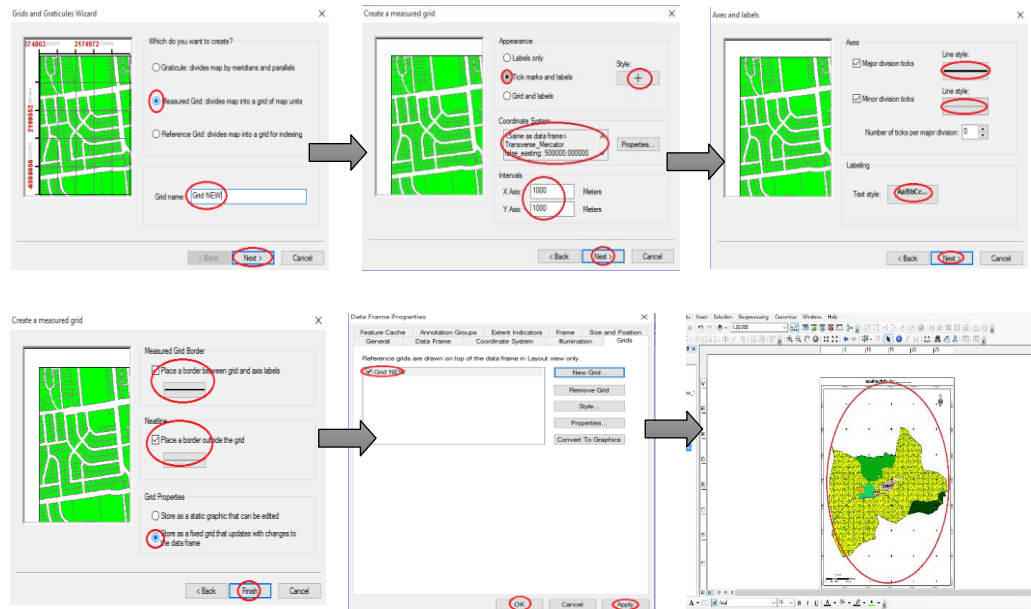
## 2.3. ການໃສ່ມາດຕາສ່ວນຂອງແຜນທີ່

Insert → Scale Bar...

- ເຂົ້າທີ່ແລ້ວໄປເລືອກເອົາມາດຕາສ່ວນທີ່ຕ້ອງການ

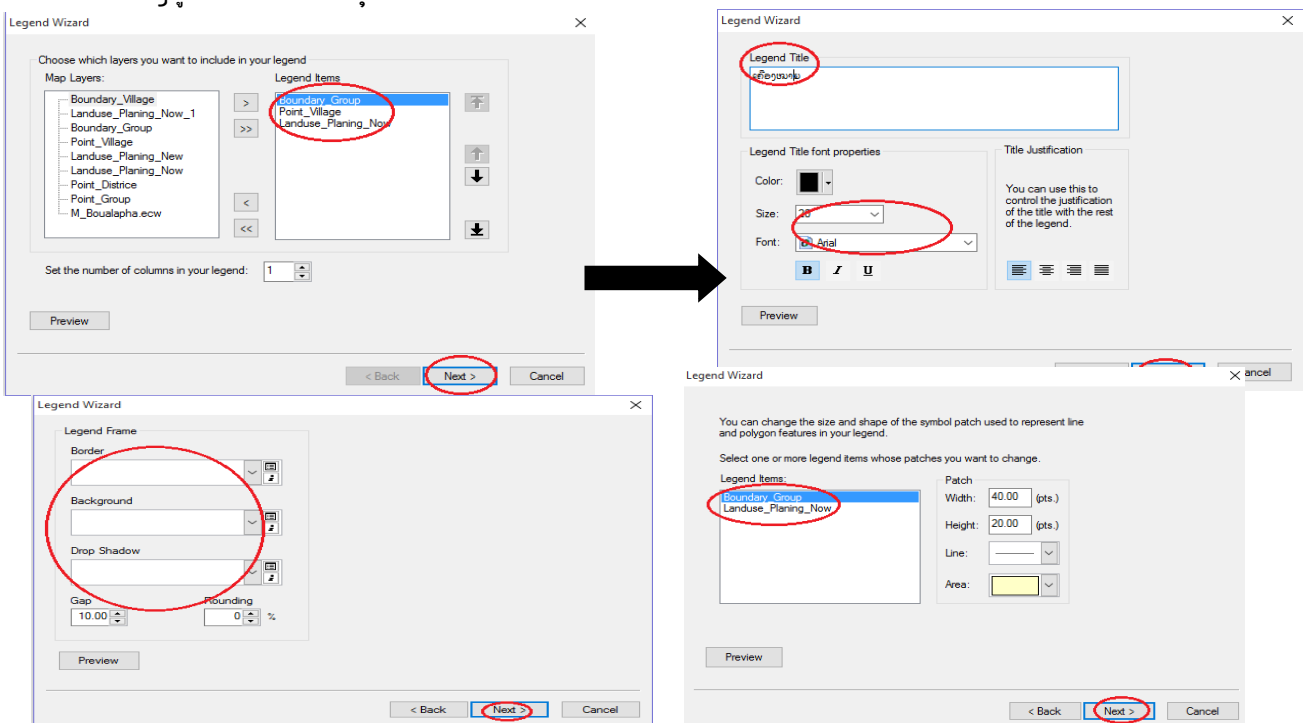
## 2.4. กານໃສ່ຄ່າພິກັດໃນແຜນທີ່

- ຄືກຂວາໃສ່ Layout →  Grids →  ຕາມຂັ້ນຕອນດັ່ງຮູບ:

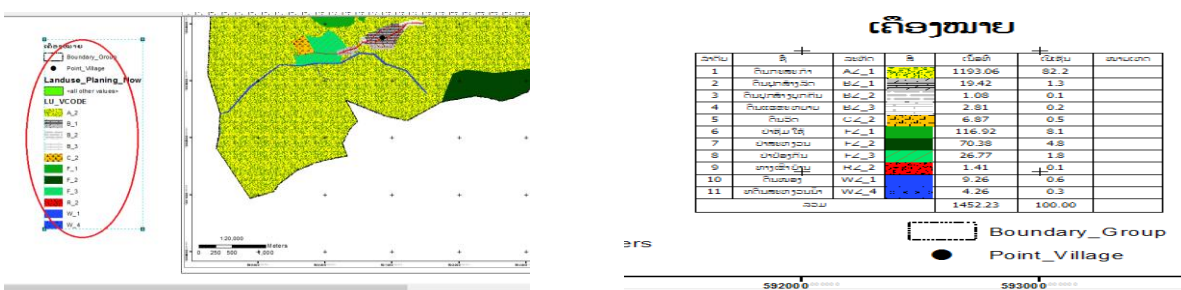


## 2.5. ການຕົກແຕ່ງລະຫັດສີ Legend

- ເຊົ້າທີ່ດັ່ງຮູບພາບຂັ້ນຕອນລຸ່ມນີ້:

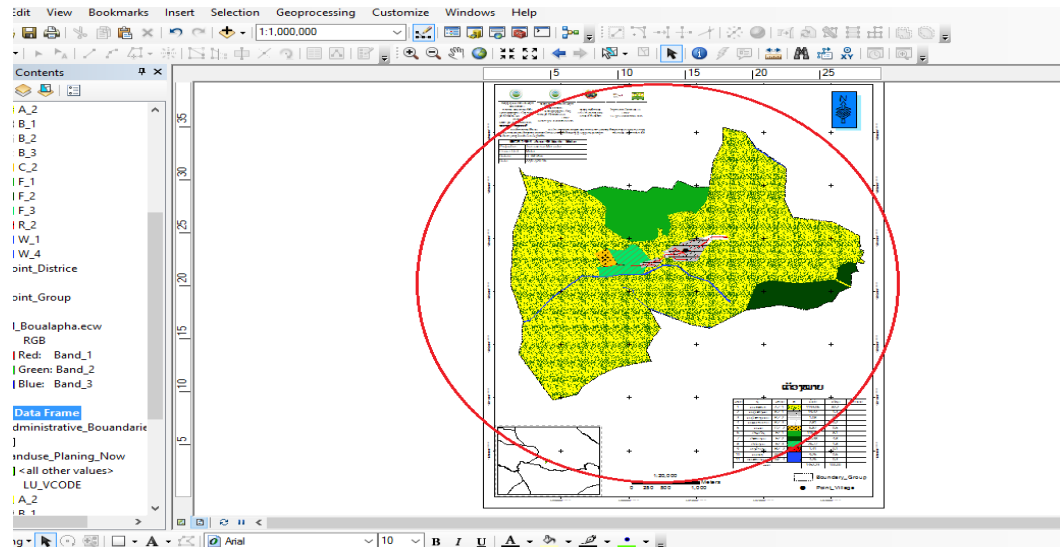


- ຫຼັງຈາກນັ້ນໃຫ້ຕົກແຕ່ງໃສ່ໃນໂປຣແກ່ມ Excel ແລ້ວກຳນົມມາໃສ່ໃນແຜນທີ່ດັ່ງຮູບ:



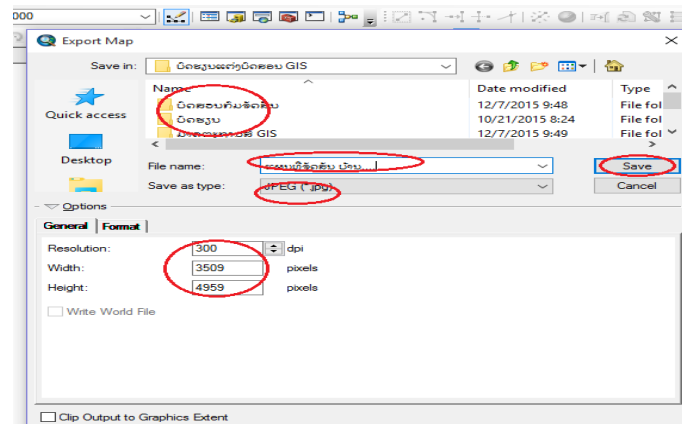
## 2.6. ການສ່ວງອອກແຜນທີ່ແລ້ວເພີ້ມ

-ເນື້ອເຮົາມີການແຕ່ມແຜນທີ່ແລ້ວເຮົາກໍສິ່ງອອກໄປເປັນ JPEG ຫຼືພິມອອກເພື່ອນໍາໃຊ້ໃນວຽງຕ່າງແລະເນື້ອເຮົາຕີກແຕ່ງສໍາເລັດແລ້ວຈະເປັນດັ່ງຮູບ:

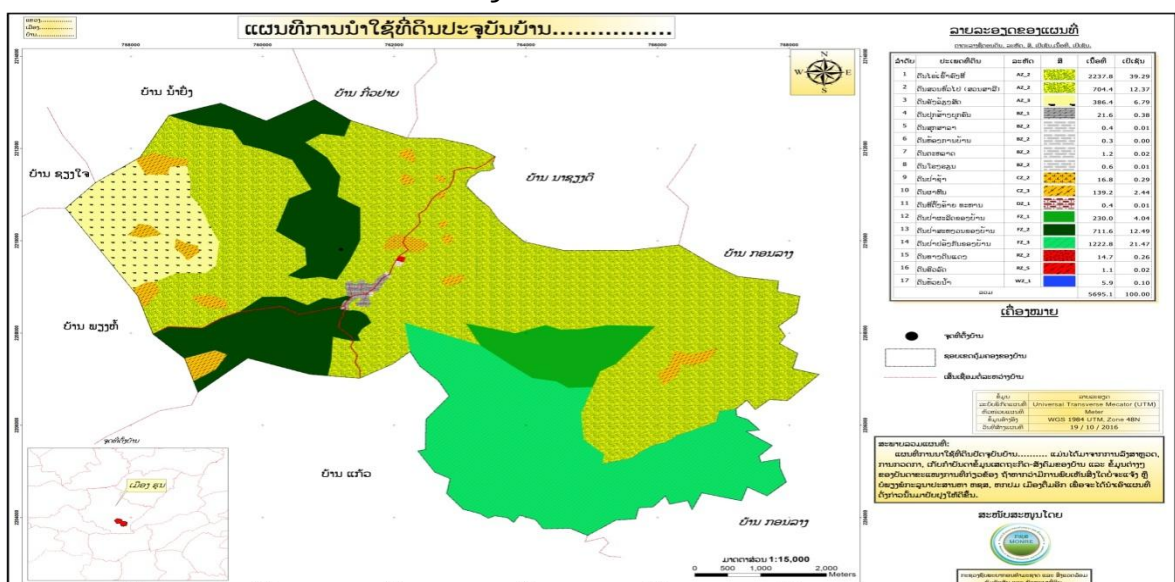


### ➤ ວິທີ Export ແຜນທີ່:

- ເຂົ້າໄປທີ່ **File** → **Export Map...** ເລືອກບ່ອນຈັດເວັບໄວ້ແລ້ວໃສ່ຂະໜາດຄວາມລະຽດຂອງແຜນທີ່ແລ້ວກຳລົບ Save ດັ່ງຮູບ:



- ເນື້ອມີການນໍາອອກເປັນ JPEG ຈະໄດ້ແຜນທີ່ດັ່ງນີ້:



# ບົດທີ 5

## ການກຳນົດຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ

### I. ຈຸດປະສົງ ແລະ ເປົ້າໝາຍ.

#### 1. ຈຸດປະສົງ

ບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ມີຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍ່ເພື່ອ:

- ຮັບປະກັນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ວຽກງານການແຕ່ມແຜນທີ່ຈັດສັນທີ່ດິນຈຸລະພາກຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ຂັ້ນເມືອງ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນສະບັບປັບປຸງ ປີ 2003, ດຳລັດ ແລະ ລະບຽບ ການອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.
- ຮັບປະກັນໃຫ້ຜູ້ທີ່ນຳໃຊ້ ບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ມີຄວາມເປັນເອກະພາບກັນທາງດ້ານຕັກນິກ ແລະ ຂໍ້ມູນ ທາງດ້ານ ແຜນທີ່ເຂົ້າໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຕົວຈິງ.
- ເພື່ອຄວາມສະດວກໃນການສ້າງ ແລະ ການສັງລວມຂໍ້ມູນແຜນທີ່ ເຂົ້າໃນລະບົບຖານຂໍ້ມູນ. ເພື່ອພັດທະນາ ລະບົບ ຂໍ້ມູນແຜນທີ່ໃຫ້ທັນສະໄໝ, ໄດ້ມາດຕະຖານ, ຊັດເຈນ ແລະ ສະດວກໃນການຊົມໃຊ້.
- ເພື່ອແຈກປາຍ ແລະ ເຜີຍແຜ່ລະບົບຖານຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບວຽກງານການຈັດສັນທີ່ດິນ ແລະ ການແຕ່ມແຜນທີ່ຈັດສັນ ທີ່ດິນໃຫ້ບັນດາຂະແໜງການ, ໂຄງການ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໄດ້ຮັບຮູ້, ເຂົ້າໃຈ ແລະ ນຳໃຊ້ ຢູ່ໃນຂອບເຂດ ເປົ້າໝາຍທີ່ດິນຮັບຜິດຊອບ.

#### 2. ເປົ້າໝາຍ

- ເພື່ອເປີດໄອກາດໃຫ້ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໄດ້ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການວາງແຜນ ແລະ ການຕັດສິນຮັບຮູ້ ແລະ ເຂົ້າໃຈ ກ່ຽວກັບວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຈຸລະພາກຂັ້ນບ້ານ, ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ຂັ້ນເມືອງ. ພ້ອມກັນນັ້ນ, ກໍເປັນ ການສ້າງ ຄວາມເຂັ້ມແຂງ ໃຫ້ທ້ອງຖິ່ນໄດ້ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ.
- ເພື່ອເປີດໄອກາດໃຫ້ຂະແໜງການ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໄດ້ສະໜີຄວາມຄິດ-ຄວາມເຫັນ ກ່ຽວກັບ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນຈຸລະພາກ; ພ້ອມກັນນັ້ນ ກໍ່ຈະໄດ້ຮູນຮູ້ ແລະ ແລກປ່ຽນບີໂຮງງານ ກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການຄຸ້ມຄອງ, ການປຶກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ໃຫ້ຍືນຍົງຄົງຕົວຕະຫຼອດການ.

#### 3. ນະໂຢບາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

- ບົດແນະນຳ ວ່າດ້ວຍການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນ, ການນຳໃຊ້ ຂັ້ນເລເປີ, ລະຫັດ ແລະ ສີ ເຂົ້າໃນການສ້າງແຜນທີ່ຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ/ກຸ່ມບ້ານ ສະບັບນີ້ ສ້າງຂັ້ນໂດຍອີງຕາມນະໂຍບາຍ, ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການຕ່າງໆ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:
- ມາດຕາ 10 ຫຼື 2 ຂອງກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ປີ 2003 ໄດ້ລະບຸວ່າ: ສິດ ແລະ ຫ້າທີ່ລວມໃນການ ສໍາຫຼວດວັດແທກ, ຈັດສັນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ນຳໃຊ້ທີ່ດິນລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ແຂດແຕ້ວນ ແລະ ແຫ່ງຊາດ.
  - ໜາວດ 3 ມາດຕາ 17, 18 ແລະ 19 ຂອງຕໍາລັດເລກທີ 88/ນຍ ລົງວັນທີ 03/06/2008 ວ່າດ້ວຍ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ໄດ້ກຳນົດ ກ່ຽວກັບການຈັດສັນທີ່ດິນ, ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການປ່ຽນແປງປະເພດທີ່ດິນ ເຊັ່ນ : ການຈັດສັນທີ່ດິນ, ການແບ່ງເຂດ, ການແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ; ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຫັນປ່ຽນປະເພດທີ່ດິນ ຕ້ອງໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແຜນຍຸດທະນາສາດ ໃນການນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ, ແຜນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ແລະ ປຶກປັກຮັກສາສິ່ງເວັດລ້ອມ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

#### 4. ຂອບເຂດການນຳໃຊ້

ບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ນຳໃຊ້ຕໍ່ທຸກໆພາກສ່ວນ, ຂະແໜງການ ແລະ ໂຄງການ ທີ່ພົວພັນກໍບ້າວຽກງານປຶກປັກຮັກສາ, ຄຸ້ມຄອງ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໂດຍສະເພາະແມ່ນວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນ ເພື່ອເປັນເອກະພາບກັນ ໃນທີ່ວປະເທດ.



### III. ການກຳນົດສັນຂອບເຂດ ແລະ ເຄື່ອງໝາຍ

ຕາຕະລາງ 01: ການກຳນົດສັນຂອບເຂດ ແລະ ເຄື່ອງໝາຍ ( ລະດັບປະເທດ, ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ, ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ບ້ານ ) . Line and legend (country, provincial, district, village cluster and village level)

ລ/ດ No.	ຊື່ຂອງເຄື່ອງໝາຍ ພາສາລາວ Laos	ສັນຂອບເຂດ, ເຄື່ອງໝາຍ ແລະ ສີ Line, legend and color	ຊື່ຂອງເຄື່ອງໝາຍ ພາສາອັງກິດ English
1	ເຂດຊາຍແດນລະຫວ່າງຊາດ		International Boundary
2	ເຂດຄຸ້ມຄອງແຂວງ		Province Boundary
3	ເຂດຄຸ້ມຄອງເມືອງ		District Boundary
4	ເຂດຄຸ້ມຄອງກຸ່ມບ້ານ		Village Cluster Boundary
5	ເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ		Village Boundary
6	ຈຸດທີ່ຕັ້ງນະຄອນຫຼວງ		Capital City Point
7	ຈຸດທີ່ຕັ້ງແຂວງ		Province Point
8	ຈຸດທີ່ຕັ້ງເມືອງ		District Point
9	ຈຸດທີ່ຕັ້ງກຸ່ມບ້ານ		Village Cluster Point
10	ຈຸດທີ່ຕັ້ງບ້ານ		Village Point
11	ເຮືອນ ຫຼື ຕິກາຄານ		Buildings (general)
12	ໂຮງຮຽນ		School
13	ຕະຫຼາດ		Market
14	ໂຮງໝໍ ແລະ ສຸກສາລາ		Hospital & health care center
15	ຮ້ານຊັບພະສິນຄ້າ		Commercial
16	ໂຮງແຮມ ແລະ ບ້ານພັກ		Hotel, Guesthouse
17	ທາງບຸປ່າງ ໃຫຍ່ງກ່ວາ 8 ແມັດ		Road bigger 8m paved surface
18	ທາງດິນແດງ ໃຫຍ່ງກ່ວາ 8 ແມັດ		Road bigger 8m unpaved surface
19	ທາງບຸປ່າງ ມັອຍກ່ວາ 8 ແມັດ		Road smaller 8m paved surface
20	ຂອບທາງຍ່າງ		Foot Path
21	ທາງລົດໄຖນາ		Track
22	ຂົວ ໃຫຍ່ງກ່ວາ 8 ແມັດ		Bridge bigger 8m
23	ຂົວ ມັອຍກ່ວາ 8 ແມັດ		Bridge smaller 8m

#### IV. ການກຳນົດຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ

ຕາຕະລາງ 02: ການກຳນົດ ຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ປະຈຸບັນ ( ລະດັບທີ 01 )

ລ/ດ No.	ຊື່ປະເພດດິນ Land type	ລະຫັດ ປະເພດດິນ Code	ສີ ປະເພດດິນ Color	ຄວາມໝາຍຂອງປະເພດດິນ Description/definition
01	ທີ່ດິນກະສິກຳ AGRICULTURE LAND	A		ທີ່ດິນກະສິກຳ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຊົ້າ ໃນ ການປຸກຝຶງ, ລົງສັດ ແລະ ການເກີ້ນຄ້ວາທິດລອງ ທາງດ້ານ ກະສິກຳ.
02	ທີ່ດິນປຸກສ້າງ BUILDING UP LAND	B		ທີ່ດິນປຸກສ້າງ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກົດໄວ້ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຊົ້າ ໃນ ການປຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສ້ານກາງງານ, ອົງການ ແລະ ສະຖານທີ່ສາທາລະນະ.
03	ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ CULTURALLY LAND	C		ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ: ແມ່ນສະຖານທີ່ຕັ້ງ ຂອງມໍລະດົກ ທາງ ດ້ານວັດທະນະທຳ ທີ່ຕິດພັນກັບຮອງຮອຍປະຫວັດ ສາດ, ວັດຖຸບຸຮານ, ບຸສະນິຍະສະຖານ, ວັດວາරະາມ, ທີ່ວັດທຳມະຊາດ, ສັງປຸກສ້າງດ້ານວັດທະນະທຳ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນງ່າງ ທີ່ລັດກຳນົດໃຫ້ປັນທີ່ດິນວັດທະນະທຳ ແລະ ການທ່ອງທ່ຽວ
04	ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງ ກັນຄວາມສະຫງົບ DEFEND LAND	D		ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ໃຊ້ເຊົ້າ ໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບໃຊ້: ບ່ອນຕັ້ງຄ້າຍ, ສ້ານກາງງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງຮຽນ ແລະ ສະໜາມຝຶກແອບວິຊາ ການທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ, ສະໜາມບິນໃຫຍ່, ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງໝໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນຂອງທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ່າງ ທີ່ໃຊ້ເຊົ້າ ໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນ ຄວາມສະຫງົບ.
05	ທີ່ດິນບໍາໄມ້ Forest land	F		ທີ່ດິນບໍາໄມ້: ແມ່ນເນື້ອທີ່ດິນທຸກຕອນທີ່ມີບໍາປົກຫຼຸມ ຫຼື ທີ່ດິນບໍ່ມີບໍາປົກຫຼຸມ ແຊ່ງລັດກຳນົດໃຫ້ປັນທີ່ດິນບໍາໄມ້.
06	ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ INDUSTRY LAND	I		ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນຂອບເຂດ ຫຼື ບໍລິເວນທີ່ດິນ ແຊ່ງລັດກຳນົດໃຫ້ປັນທີ່ຕັ້ງໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ລວມທັງສະຖານ ທີ່ພັກເຊົາ ຂອງກຳນົດ, ພິບທີ່ອຸດສາຫະກຳ, ເຂດອຸດສາຫະກຳ, ນິຄົມອຸດສາຫະກຳ, ສະຖານ ຫຼື ສົມຄົນຄ້ວາທິດລອງອຸດສາຫະກຳ ທາງດ້ານເຕັກນິກວິທະຍາສາດ, ສະຖານທີ່ບໍ່ບັດນັ້ນເສັຍຄຸນ, ບ່ອນທຳລາຍສິ່ງແສດເຫຼືອອຸດສາຫະກຳ, ແຫຼ່ງວັດຖຸພະລັງງານ, ບ່ອນຖຸມຂັ້ນເຫຼືອ, ແລວທາງສາຍສິ່ງໄຟຟ້າ, ແລວທາງທີ່ພະລັງງານ ແລະ ອາຍແກ້ດ, ທີ່ນໍາປະປາ, ເຂດບໍ່ແຮກ

				ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງູ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນເປົ້າໝາຍອຸດສາຫະກຳ.
07	ທີ່ດິນໄອຫາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ ROAD LAND	R		ທີ່ດິນໄອຫາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ: ແມ່ນທີ່ດິນສໍາລັບ ໃຊ້ເປັນເສັ້ນທາງ, ຂອບທາງ, ອ່ອງນໍ້າ, ເຂດສະຫງວນ ແລວທາງ, ສະຖານທີ່ຕັ້ງຂົວ, ແລວສາຍໂທລະສັບ, ທີ່ຕັ້ງສະ ຖານີສື່ສານລວມທັງສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສະຖານີລົດ ຂົນສົ່ງສົມຄ້າ ແລະ ລົດໄດ້ສານ, ອຸມົງ, ທາງລົດໄຟ, ສະຖານ ທີ່ຕັ້ງສາງຮັບໃຊ້ການຂົນສົ່ງ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງູ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນ ວຽກງານການຂົນສົ່ງ.
08	ທີ່ດິນບໍລິເວນນໍ້າ WATER LAND	W		ທີ່ດິນບໍລິເວນນໍ້າ: ແມ່ນທີ່ດິນຂໍ້ງຢືນນໍ້າ ຫຼື ຢູ່ຂອບເຂດອ້ອມແອ້ມແຫຼ່ງນໍ້າເຊັ່ນ: ທີ່ດິນພື້ນນໍ້າ, ທີ່ດິນຍອດນໍ້າ, ທີ່ດິນແຄມນໍ້າ, ທີ່ດິນກາງນໍ້າ, ທີ່ດິນປິ່ງໃໝ່, ທີ່ດິນນໍ້າບົກປະ ຫຼື ທີ່ດິນທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກການດັດແປງ ຫຼື ອວ່າຍແລວນໍ້າ.
09	ທີ່ດິນທີ່ບໍ່ຫັນຖືກນໍາໃຊ້ Unvegetated Lands	U		ທີ່ດິນທີ່ບໍ່ຫັນຖືກນໍາໃຊ້ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີພິດປົກຄຸມ ແລະ ບໍ່ມີພິດປົກຄຸມ ເຊິ່ງຜ່ານມາບໍ່ຫັນໄດ້ນໍາໃຊ້ ແລະ ປ້ອຍໃຫ້ເປັນພື້ນທີ່ເປົ້າຫວ່າງເຊັ່ນ: ດິນຄັງຕາມແຄມບ້ານ, ດິນພະລານ ຫຼື, ປ່າ ຜຸ່ມແຄມບ້ານທີ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດ ຫຼື ບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ ແລະ ອື່ນງູ.

ຕາຕະລາງ 03: ການກຳນົດ ຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ທີ່ຈັດສັນແລວ ( ລະດັບທີ 01 )

ລ/ດ No.	ຊື່ປະເພດຕິນ Land type	ລະຫັດ ປະເພດຕິນ Code	ສີ ປະເພດຕິນ Color	ຄວາມໝາຍຂອງປະເພດຕິນ Description/definition
01	ທີ່ດິນກະສິກຳ AGRICULTURE LAND	AZ		ທີ່ດິນກະສິກຳ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຂົ້າ ໃນການບຸກຟັງ, ລົງສັດ ແລະ ການຄົ້ນຄ້ວາທິດລອງ ທາງດ້ານກະສິກຳ.
02	ທີ່ດິນບຸກສ້າງ BUILDING UP LAND	BZ		ທີ່ດິນບຸກສ້າງ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກ່ານົດໄວ້ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສ້ານກາງນາມ, ອົງການ ແລະ ສະຖານທີ່ສາຫາລະນະ.
03	ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ CULTURALLY LAND	CZ		ທີ່ດິນວັດທະນະທຳ: ແມ່ນສະຖານທີ່ຕັ້ງ ຂອງມໍລະດົກ ທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ທີ່ຕິດພັນກັບຮ່ອງຮອຍປະຫວັດ ສາດ, ວັດຖຸບຸຮານ, ບຸສະນິຍະສະຖານ, ວັດວາງາຮາມ, ທີ່ວັດທະນະທຳມະຊາດ, ສັງບຸກສ້າງດ້ານວັດທະນະທຳ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນງູ

				ທີ່ລັດກໍານົດໃຫ້ປັນທີ່ດິນວັດທະນະທຳ ແລະ ການທ່ອງທ່ຽວ
04	ທີ່ດິນບ້ອງກັນຊາດ, ບ້ອງ ກັນຄວາມສະຫງົບ DEFEND LAND	DZ		ທີ່ດິນບ້ອງກັນຊາດ, ບ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ໃຊ້ ເຂົ້າໃນວຽກງານບ້ອງກັນຊາດ, ບ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບເຊັ່ນ: ບ່ອນຕັ້ງຄ້າຍ, ສ້ານກາງານ, ກົມກາງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງຮຽນ ແລະ ສະໜາມຝຶກແອບວິຊາ ການທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ, ສະ ຫາ ມືນໃຫຍ່, ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງໝໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນຂອງທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ ແລະ ທີ່ ດິນອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານບ້ອງກັນຊາດ, ບ້ອງກັນ ຄວາມ ສະຫງົບ.
05	ທີ່ດິນບໍາໄມ້ Forest land	FZ		ທີ່ດິນປໍາໄມ້: ແມ່ນເນື້ອທີ່ດິນທຸກຕອນທີ່ມີປໍາປີກຫຼຸມ ຫຼື ທີ່ດິນ ບໍ່ມີປໍາປີກຫຼຸມ ໌່ງລັດກໍານົດໃຫ້ປັນທີ່ດິນປໍາໄມ້.
06	ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ INDUSTRY LAND	Iz		ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນຂອບເຂດ ຫຼື ບໍລິເວນທີ່ດິນ ໌່ງລັດ ກໍານົດໃຫ້ປັນທີ່ຕັ້ງໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ລວມທັງສະຖານ ທີ່ພັກ ເຊົາ ຂອງກຳມະກອນ, ພື້ນທີ່ອຸດສາຫະກຳ, ເຊດອຸດສາ ຫະກຳ, ນິຄົມອຸດສາຫະກຳ, ສະຖາບັນ ຫຼື ສູນຄົ້ນຄ້ວາທິດ ລອງ ອຸດສາຫະກຳ ທາງດ້ານເຕັກນິກວິທະຍາສາດ, ສະຖານທີ່ ບໍາບັດນັ້ນເສັຍຄຸນ, ບ່ອນທໍາລາຍສິ່ງເສດເຫຼືອອຸດສາຫະກຳ, ແຫ່ງວັດຖຸພະລັງງານ, ບ່ອນຕົ້ມຂີ້ຫຍື້ອ, ແລວທາງສາຍສິ່ງ ໄຟຟ້າ, ແລວທາງທ່ຳພະລັງງານ ແລະ ອາຍແກ້ດ, ທີ່ນັ້ນປະປາ, ເຂດບໍ່ແຮ່ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນເປົ້າໝາຍອຸດສາ ຫະ ກຳ.
07	ທີ່ດິນໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສິ່ງ ROAD LAND	RZ		ທີ່ດິນໂຍທາທິການ ແລະ ຂົນສິ່ງ: ແມ່ນທີ່ດິນສໍາລັບໃຊ້ ປັນ ເສັ້ນທາງ, ຂອບທາງ, ຮ່ອງນ້ຳ, ເຊດສະຫງວນແລວທາງ, ສະຖານທີ່ຕັ້ງຂີວ, ແລວສາຍໂທລະສັບ, ທີ່ຕັ້ງສະຖານີສິ່ສານ ລວມທັງສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສະຖານີລິດຂົນສິ່ງສິນຄ້າ ແລະ ລິດໂດຍສານ, ອຸມົງ, ທາງລິດໄຟ, ສະຖານທີ່ຕັ້ງສາງຮັບ ໃຊ້ ການຂົນສິ່ງ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານການ ຂົນສິ່ງ.
08	ທີ່ດິນບໍລິເວນນ້ຳ WATER LAND	WZ		ທີ່ດິນບໍລິເວນນ້ຳ: ແມ່ນທີ່ດິນເຊິ່ງຢືນນ້ຳ ຫຼື ຢ່າຂອບເຂດ ອ້ອມແຮ້ມແໜ່ງນ້ຳເຊັ່ນ: ທີ່ດິນພື້ນນ້ຳ, ທີ່ດິນຍອດນ້ຳ, ທີ່ດິນ ແຄນນ້ຳ, ທີ່ດິນກາງນ້ຳ, ທີ່ດິນປົ່ງໃໝ່, ທີ່ດິນນ້ຳປົກປະ ຫຼື ທີ່ ດິນທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກການດັດແປງ ຫຼື ອວ່າຍແລວນ້ຳ.

**ຕາຕະລາງ 04:** ການກຳນົດ ຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ປະຈຸບັນ ( ລະດັບທີ 02 )

ລ/ດ No.	ຊື່ ປະເພດທີ່ Land type	ລະຫັດ ປະເພດທີ່ Code	ສີ ປະເພດທີ່ Color	ຄວາມໝາຍຂອງປະເພດທີ່ Description/definition
------------	------------------------------	---------------------------	-------------------------	--

01	ທີ່ດິນນາ Paddy field	A_1		ທີ່ດິນນາ: ແມ່ນພື້ນທີ່ດິນທຸກຕອນ ທຶນ□ໃຊ້ເຂົ້າໃນການແຮດນາ ເຊັ່ນ: ນາປີ, ນາແຈງ, ນາສອງລະດຸ, ນາຂັ້ນໄດ ແລະ ພື້ນທີ່ນາ ອື່ນງ.
02	ທີ່ດິນບຸກພິດກະສິກຳທົ່ວໄປ ທົ່ວໄປ Agricultural crop cultivation	A_2		ທີ່ດິນບຸກພິດກະສິກຳທົ່ວໄປ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການບຸກຝັງກະສິກຳທຸກຊະນິດເຊັ່ນ: ສູນທິດລອງແນວພັນພິດ, ດິນໄຮ້, ດິນບຸກພິດໄລຍະສົ່ນ, ໄລຍະກາງ, ໄລຍະຍາວ, ສວນບຸກໄມ້ໃຫ້ໜາກ, ສວນພິດຜັກຕ່າງໆ ທີ່ເປັນຜົນຜະລິດ ທາງກະສິກຳ.
03	ທີ່ດິນສົ່ງເສີມ ການລົງງສັດໃຫຍ່ Land for promotion of livestock raising	A_3		ທີ່ດິນສົ່ງເສີມການລົງງສັດໃຫຍ່ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ມີຕູ້ອນໃຂຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ການລົງງສັດໃຫຍ່ເຊັ່ນ: ຄັງລົງງສັດແບບທຳມະຊາດ, ຄັງລົງງສັດຈາກບຸກຄົນ, ການຈັດຕັ້ງ ຫຼື ສ່ວນລວມ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ການລົງງສັດໃຫຍ່.
04	ທີ່ດິນກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງຊົນລະປະທານ ຊົນລະປະທານ Irrigation land	A_4		ທີ່ດິນກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງຊົນລະປະທານ ແມ່ນ ທີ່ດິນທີ່ໄດ້ສະຫງວນໄວ້ສໍາລັບການຊົນລະປະທານເຊັ່ນ: ຄອງຊົນລະປະທານ, ຜ່າຍກັນນ້ຳ, ຄອງໝົງອີງ ແລະ ຄອງອື່ນງ ທີ່ເປັນທາງໄຫຼຂອງນ້ຳ ເພື່ອສົ່ງເສີມໃຫ້ແກ່ການບຸກຝັງ, ລົງງສັດ.
05	ທີ່ດິນສົ່ງເສີມ ການລົງງສັດ ນ້ອຍ Land for promotion of livestock raising	A_6		ທີ່ດິນສົ່ງເສີມການລົງງສັດນ້ອຍ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ມີຕູ້ອນໃຂຕອບສະໜອງ ໃຫ້ແກ່ການລົງງສັດນ້ອຍເຊັ່ນ: ພາມລົງງສັດນ້ອຍ, ສູນທິດລອງພະພັນສັດນ້ອຍ, ຫອງປາ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ມີການສົ່ງເສີມການລົງງສັດນ້ອຍ.
06	ທີ່ດິນບຸກສ້າງບຸກຄົນ Cleared construction land	B_1		ທີ່ດິນບຸກສ້າງບຸກຄົນ: ແມ່ນພື້ນທີ່ດິນສໍາລັບບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສເຊັ່ນ: ບຸກສ້າງເຮືອນ, ອາຄານ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງ ການຂະໜາດນ້ອຍ, ບ້ານພັກ, ໂຮງແຮມ ແລະ ທີ່ດິນບຸກສ້າງອື່ນງ ທີ່ເປັນຂອງບຸກຄົນ ຫຼື ສ່ວນຕົວ ແລະ ເອກະຊົນ.
07	ທີ່ດິນບຸກສ້າງລັດ State construction land	B_2		ທີ່ດິນບຸກສ້າງລັດ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ຂັ້ນກັບລັດ ແລະ ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານຂອງລັດເຊັ່ນ: ດິນບຸກສ້າງສໍານັກງານຫ້ອງ ການຂອງລັດ, ສະຖານທີ່ສາທາລະນະ, ໂຮງຮຽນ, ໂຮງໝໍ, ສຸກສາລາ, ຕະຫຼາດ, ແລະ ສະຖານທີ່ຕ່າງໆ ທີ່ຂັ້ນກັບລັດ.
08	ທີ່ດິນສົ່ງບຸກສ້າງທາງ ວັດທະນະທຳ Cultural Buildings Lands	C_1		ທີ່ດິນສົ່ງບຸກສ້າງທາງວັດທະນະທຳ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ຕິດພັນກັບຮິດຄອງປະເພນີ, ສາສະໜາ ແລະ ວັດທະນະທຳ ໂດຍແມ່ນມະນຸດເປັນຜູ້ສ້າງເຊັ່ນ: ວັດ, ໂບດ, ທຳວັດທະນະທຳ, ທຳພິທີຕະພັນຂອງບັນພະບຸລຸດ ທຳຫຼັກເມືອງ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ເປັນສົ່ງບຸກສ້າງທາງວັດທະນະທຳ.
09	ທີ່ດິນ ປໍາຊັ້າ, ປໍາສັກສິດ, ທຳມະເຫຟັກ Cemetery or sacrificial land	C_2		ທີ່ດິນ ປໍາຊັ້າ, ປໍາສັກສິດ ແລະ ທຳມະເຫຟັກ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນ ພິທີກຳທາງສາສະໜາ.

10	ທີ່ດິນສະຖານທີ່ຫ່ອງ ທ່ງວ ທາງທຳມະຊາດ Ancient material and eco tourism land	C_3		ທີ່ດິນສະຖານທີ່ຫ່ອງທ່ງວທາງທຳມະຊາດ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ເປັນ ມໍລະດົກທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ທີ່ຕິດພື້ນຮັບ ຮ່ອງຮອຍ ປະຫວັດສາດອັນຍາວນານ, ວັດຖຸບູຮານ, ບຸສະນີປະສະຖານ, ທົວທັດທຳມະຊາດ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນງູ ທີ່ເປັນແຫຼ່ງ ຫ່ອງ ທ່ຽວທາງທຳມະຊາດ.
11	ທີ່ດິນສະຫງວນ ວັດທະນະທຳ Land Reserved for Cultural	C_4		ທີ່ດິນສະຫງວນ ວັດທະນະທຳ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກໍານົດໄວ້ ເພື່ອ ເປັນເຂດສະຫງວນ ທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ຕາມທິດທາງ ຂອງ ອໍານາດການປົກຄອງແຕ່ລະຂັ້ນຫຼື ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວ ຂ້ອງ.
12	ທີ່ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ທ້ອງການ (ຕໍ່ຫຼວດ) Camp, building and offices (soldiers and police)	D_1		ທີ່ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ທ້ອງການ (ຕໍ່ຫຼວດ): ແມ່ນທີ່ ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງ ຮຽນ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ, ສະຫາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງ ໜໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ທີ່ຕອບສະໜອງເຊົ້າ ໃນວຽກງານຂອງ ຕໍ່ຫຼວດ.
13	ທີ່ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ທ້ອງການ (ທະຫານ) Camp, building and offices (soldiers and police)	D_2		ທີ່ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ທ້ອງການ (ທະຫານ): ແມ່ນທີ່ ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງ ຮຽນ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ, ສະຫາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງ ໜໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ທີ່ຕອບສະໜອງເຊົ້າ ໃນວຽກງານຂອງ ທະຫານ.
14	ທີ່ດິນຍຸດທະສາດ ທາງການ ທະຫານ, ຕໍ່ຫຼວດ Military and police strategy land	D_3		ທີ່ດິນຍຸດທະສາດທາງການ ທະຫານ ແລະ ຕໍ່ຫຼວດ: ແມ່ນທີ່ ດິນ ທີ່ນໍາໃຊ້ເຊົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນ ຄວາມ ສະຫງົບ ເຊັ່ນ: ສະຫາມບິນ, ສະຫາມຝຶກຊ້ອມ ວິຊາການ ທະຫານ, ຕໍ່ຫຼວດ ແລະ ພື້ນທີ່ເຂດສະຫງວນ ໄວສໍາລັບວຽກ ງານປ້ອງ ກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ.
15	ທີ່ດິນທຳການຜະລິດ ທະຫານ, ຕໍ່ຫຼວດ Production land of limitary and police	D_4		ທີ່ດິນທຳການຜະລິດ ທະຫານ, ຕໍ່ຫຼວດ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ເປັນ ເຂດທຳການຜະລິດສ່ວນລວມ ຂອງກໍາລັງປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງ ກັນຄວາມສະຫງົບເຊັ່ນ: ດິນນາ, ສ່ວນ ຫຼື ເຂດບຸກຟັງກະ ສີກຳ, ເຂດລົງສັດ ຂອງກໍາລັງປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມ ສະຫງົບ.
16	ທີ່ດິນປໍາຜະລິດ Production Forest	F_1		ທີ່ດິນປໍາຜະລິດ: ແມ່ນປໍາທຳມະຊາດ ແລະ ປໍາບຸກ ທີ່ກໍາ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປໍາໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດ ການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ.

17	ທີ່ດິນປ້າຜະລິດ ແຫ່ງຊາດ National Production Forest	F_11		ທີ່ດິນປ້າຜະລິດແຫ່ງຊາດ ແມ່ນປ້າທຳມະຊາດ ແລະ ປ້າປຸກ ທີ່ກຳນົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປ້າໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
18	ທີ່ດິນປ້າຜະລິດແຂວງ Provincial Production Forest	F_12		ທີ່ດິນປ້າຜະລິດແຂວງ ແມ່ນປ້າທຳມະຊາດ ແລະ ປ້າປຸກ ທີ່ກຳນົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປ້າໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
19	ທີ່ດິນປ້າຜະລິດເມືອງ District Production Forest	F_13		ທີ່ດິນປ້າຜະລິດເມືອງ ແມ່ນປ້າທຳມະຊາດ ແລະ ປ້າປຸກ ທີ່ກຳນົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປ້າໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
20	ທີ່ດິນປ້າຜະລິດບ້ານ Village Production Forest	F_14		ທີ່ດິນປ້າຜະລິດບ້ານ ແມ່ນປ້າທຳມະຊາດ ແລະ ປ້າປຸກ ທີ່ກຳນົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປ້າໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
21	ທີ່ດິນປ້າສະຫງວນ Conservation forest	F_2		ທີ່ດິນປ້າສະຫງວນ ແມ່ນປ້າໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳນົດ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກກັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນິເວດປ້າໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າຫາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ.
22	ທີ່ດິນປ້າສະຫງວນ ແຫ່ງຊາດ National Conservation forest	F_21		ທີ່ດິນປ້າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແມ່ນປ້າໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກກັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນິເວດປ້າໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າຫາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກກັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.

23	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ແຂວງ Provincial Conservation forest	F_22		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນແຂວງ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນຳໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທີ່ດິນວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
24	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ເມືອງ District Conservation forest	F_23		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນເມືອງ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນຳໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທີ່ດິນວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
25	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ບ້ານ Village Conservation forest	F_24		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນບ້ານ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນຳໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທີ່ດິນວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
26	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ Protection forest	F_3		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ: ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໄໝເຊົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນັ້ນ, ແຄມນັ້ນ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
27	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ ແຫ່ງຊາດ National Protection forest	F_31		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນແຫ່ງຊາດ ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໄໝເຊົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນັ້ນ, ແຄມນັ້ນ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
28	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ ແຂວງ Provincial Protection forest	F_32		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນແຂວງ ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໄໝເຊົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນັ້ນ, ແຄມນັ້ນ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.

39	ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນ ເມືອງ District Protection forest	F_33		ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນເມືອງ ແມ່ນທີ່ດິນປ້າໄມ້ ທີ່ກໍານົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫຼ່ງນ້ຳ, ແຄນນ້ຳ, ແຄນທາງ, ປ້ອງກັນການເຊະເຈົ່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນງ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
30	ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນບ້ານ Village Protection forest	F_34		ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນບ້ານ: ແມ່ນທີ່ດິນປ້າໄມ້ ທີ່ກໍານົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫຼ່ງນ້ຳ, ແຄນນ້ຳ, ແຄນທາງ, ປ້ອງກັນການເຊະເຈົ່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນງ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
31	ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນອື່ນງ Other Protection Forest	F_4		ທີ່ດິນປ້າປ້ອງກັນອື່ນງ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໄວ້ເພື່ອປ້ອງ ກັນ ອັນຕະລາຍ ແລະ ໄພພິບັດຕ່າງໆ ຈາກທຳມະຊາດເຊັ່ນ: ທີ່ດິນ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການເຊະເຈົ່ອນ ຫຼື ການສະໄລ້ຂອງດິນ, ທີ່ດິນ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດນ້ຳຖ້ວມ, ແຜ່ນດົມໃຫ້ວ ຫຼື ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ ການເກີດອັນຕະລາຍແກ່ຊີວິດ ແລະ ຂັບສິນຂອງປະຊາຊົນ.
32	ທີ່ດິນປ້າບຸກໄມ້ ອຸດສາຫະກຳ Industrial Tree Plantation	F_5		ທີ່ດິນປ້າບຸກໄມ້ອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໄວ້ ເພື່ອ ຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ວຽກງານປຸກໄມ້ອຸດສາຫະກຳບຸກແຕ່ງເຊັ່ນ: ປ້າບຸກໄມ້ຢາງພາລາ, ໄນວິກ, ໄນສັກ, ໄນເກດສະນາ ແລະ ໄນອື່ນງ ທີ່ສະໜອງໃຫ້ແກ່ວຽກງານປຸກແຕ່ງໄມ້ອຸດສາຫະກຳ.
33	ທີ່ດິນປ້າພື້ນຟູ Potential Forest	F_6		ທີ່ດິນປ້າພື້ນຟູ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໃຫ້ເປັນພື້ນທີ່ພື້ນຟູປ່າ, ລະບົບນິເວດວິທະຍາ, ຊົວໂນນາງພັນ ທີ່ຖືກທຳລາຍ ຫຼື ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກ ມະນຸດ ຫຼື ໄພທຳມະຊາດ.
34	ທີ່ດິນແຮ່ທາດ Mining land	I_1		ທີ່ດິນແຮ່ທາດ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີແຮ່ທາດຕ່າງໆ ລວມທັງພື້ນທີ່ທີ່ຖືກຊຸດເຂັ້ນ ແລະ ພື້ນທີ່ທີ່ຍັງບໍ່ທັນທຳການຊຸດຄົ້ນເຊັ່ນ ຕົງນ, ດຳ, ເຫຼັກ, ກ່ວ, ສັງກະສິ, ຖ່ານຫີນ, ແກ່ວ, ຊືນ, ທອງ ແລະ ແຮ່ທາດອື່ນໆທີ່ມີມູນຄ່າ
35	ທີ່ດິນເຂດອຸດສາຫະກຳ Industrial location	I_2		ທີ່ດິນເຂດອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງ ໂຮງຈຳກ, ໂຮງງານ, ເຊື່ອນໄພພ້ານ້ຳຕົກ ລວມທັງສະຖານທີ່ພັກເຊົາ ຂອງກໍາມະກອນ, ນິຄົມອຸດສາຫະກຳ, ສະຖາບັນ ຫຼື ສູນຄົ້ນ ດວ້າທິດລອງອຸດສາຫະກຳທາງດ້ານ ເຕັກນິກວິທະຍາສາດ, ສະຖານທີ່ບໍາບັດນ້ຳເສັຍຄຸນ, ບ່ອນທຳລາຍສິ່ງເສດເຫຼືອອຸດສາຫະກຳ, ບ່ອນທີ່ມີຫຼີ້ຫຍື້ອ, ແຫຼ່ງວັດຖຸພະລັງງານ, ແລວທາງສາຍສິ່ງໃໝ່, ແລວທາງທີ່ພະລັງງານອາຍແກ້ດ, ທີ່ນ້ຳປະປາ.
36	ທີ່ດິນທາງປຸປາງ/ເປຕິງ Paved road	R_1		ທີ່ດິນທາງປຸປາງ/ເປຕິງ: ປະກອບມີ: ທາງຫຼວງແຫ່ງຊາດ, ທາງຫຼວງແຂວງ, ທາງຫຼວງເມືອງ, ທາງຫຼວງບ້ານ, ທາງເທດ

				ສະບານ, ທາງຮ່ອມ ແລະ ເສັ້ນທາງອື່ນງ.
37	ທີ່ດິນທາງດິນແດງ Unpaved road	R_2		ທີ່ດິນທາງດິນແດງ: ປະກອບມີ: ທາງຫຼວງແຫ່ງຊາດ, ທາງຫຼວງ ແຂວງ, ທາງຫຼວງເມືອງ, ທາງຫຼວງບ້ານ, ທາງເທດສະບານ, ທາງຮ່ອມ ແລະ ເສັ້ນທາງອື່ນງ.
38	ທີ່ດິນທາງລົດໄຟ Railway	R_4		ທີ່ດິນທາງລົດໄຟ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງທາງ ລົດໄຟ.
39	ທີ່ດິນສະຖານີຂົນສົ່ງ Transport station land	R_5		ທີ່ດິນສະຖານີຂົນສົ່ງ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງ ທາງບົກ, ທາງນໍ້າ ແລະ ທາງອາກາດເຊັ່ນ: ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ຄືວລິດ, ສະຖານີຂົນສົ່ງສິນຄ້າ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນງ ທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງ.
40	ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫືນ ສໍາລັບກໍ່ສ້າງທາງ Source of soil, gravel for road construction	R_6		ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫືນ ສໍາລັບກໍ່ສ້າງທາງ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກຳນົດໄວ້ສໍາລັບ ວຽກງານກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງ ເຊັ່ນ: ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫືນ ແລະ ບໍ່ແຮຕ່າງໆ ທີ່ເປັນວັດສະດຸກໍ່ສ້າງໃນວຽກງານກໍ່ສ້າງຂົວທາງ.
41	ທີ່ດິນແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍ້າ River and stream land	W_1		ທີ່ດິນແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍ້າ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີນ້າໄຫຼູຜ່ານ ເຊິ່ງ ປະຊາຊົນສາມາດຊົມໃຊ້ນ້າໄດ້ຕະຫຼອດປີ ຫຼື ບາງລະດຸ ການ ເຊັ່ນ: ແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍ້າ, ວັງສະຫງວນ ແລະ ວັງຫວັງ ຫ້າມ ຕ່າງໆ.
42	ທີ່ດິນໝອງນ້າທຳມະຊາດ Natural pond land	W_2		ທີ່ດິນໝອງນ້າທຳມະຊາດ ແມ່ນທີ່ດິນໝອງນ້າທີ່ເກີດຂຶ້ນເອງ ໂດຍທຳມະຊາດ ເຊິ່ງມີເປົ້າໝາຍອະນຸລັກໄວ້ເພື່ອຜົນປະໂຫຍດ ສ່ວນລວມ.
43	ທີ່ດິນອ່າງເກັບນ້າ Reservoir	W_3		ທີ່ດິນອ່າງເກັບນ້າ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃຫ້ເປັນບ່ອນຮັບ ເກັບນ້າ ຫຼື ອ່າງໂຕ່ງນ້າ ເພື່ອເກັບນ້າໄວ້ໃຊ້ໄດ້ຍາວນານ.
44	ທີ່ດິນທີ່ບໍ່ຫັນຖືກນໍາໃຊ້ Unvegetated Lands	U		ທີ່ດິນທີ່ບໍ່ຫັນຖືກນໍາໃຊ້ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີພິດປົກຄຸມ ແລະ ບໍ່ມີ ພິດປົກຄຸມ ເຊິ່ງຜ່ານມະບໍ່ຫັນໄດ້ນຳໃຊ້ ແລະ ປ້ອຍໃຫ້ເປັນພື້ນ ທີ່ເປົ້າຫວ່າງເຊັ່ນ: ດິນຄັງຕາມແຄມບ້ານ, ດິນພະລານຫົນ, ບໍາ ຜຸ່ມແຄມບ້ານທີ່ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດ ຫຼື ບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ ອາໄສ ແລະ ອື່ນງ.

**ຕາຕະລາງ 05:** ການກຳນົດ ຊື່, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ທີ່ຈັດສັນແລວ ( ລະດັບທີ 02 )

ລ/ດ No.	ຊື່ ປະເພດດິນ Land type	ລະຫັດ ປະເພດດິນ Code	ສີ ປະເພດດິນ Color	ຄວາມໝາຍຂອງປະເພດດິນ Description/definition
01	ທີ່ດິນນາ Paddy field	AZ_1		ທີ່ດິນນາ: ແມ່ນພື້ນທີ່ດິນທຸກຕອນ ຫຼື ແມ່ນພື້ນທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຮັດ ນາ ເຊັ່ນ: ນາປີ, ນາແຊງ, ນາສອງລະດຸ, ນາຂັ້ນໄດ ແລະ ພື້ນທີ່

				ນາ ອື່ນງ.
02	ທີ່ດິນບຸກພິດກະສິກຳ ທົ່ວໄປ Agricultural crop cultivation	AZ_2		ທີ່ດິນບຸກພິດກະສິກຳທົ່ວໄປ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການບຸກຜັງກະສິກຳທຸກຊະນິດເຊັ່ນ: ສູນທິດລອງແພວພັນພິດ, ດິນໄຮ້, ດິນບຸກພິດໄລຍະສັ້ນ, ໄລຍະກາງ, ໄລຍະຍາວ, ສວນບຸກໄມ້ໃຫ້ໜາກ, ສວນພຶດຜັກຕ່າງໆ ທີ່ເປັນຜົນຜະລິດ ທາງກະສິກຳ.
03	ທີ່ດິນສົ່ງເສີມການລົງສັດໃຫຍ່ Land for promotion of livestock raising	AZ_3		ທີ່ດິນສົ່ງເສີມການລົງສັດໃຫຍ່ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ມີຕູ້ອນໄຂຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ການລົງສັດໃຫຍ່ເຊັ່ນ: ຄັງລົງສັດແບບທຳມະຊາດ, ຄັງລົງສັດຈາກບຸກຄົນ, ການຈັດຕັ້ງ ຫຼື ສ່ວນລວມ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ການລົງສັດໃຫຍ່.
04	ທີ່ດິນກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງຊົນລະປະທານ ຊົນລະປະທານ Irrigation land	AZ_4		ທີ່ດິນກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງຊົນລະປະທານ ແມ່ນ ທີ່ດິນທີ່ໄດ້ສະຫງວນໄວ້ສໍາລັບການຊົນລະປະທານເຊັ່ນ: ຄອງຊົນລະປະທານ, ຝາຍກັນນ້ຳ, ຄອງໜີ້ອງ ແລະ ຄອງອື່ນງ ທີ່ເປັນທາງໄຫຼຂອງນ້ຳ ເພື່ອສົ່ງເສີມໃຫ້ແກ່ການບຸກຜັງ, ລົງສັດ.
05	ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍການຜະລິດ ຜະລິດ Land for extending of production	AZ_5		ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍການຜະລິດ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ ເພື່ອຮອງຮັບການຂະຫຍາຍເຂດທໍາຫານຜະລິດກະສິກຳ ເຊັ່ນ: ເຂດຂະຫຍາຍພື້ນທຶນ, ເຂດຂະຫຍາຍພື້ນທີ່ບຸກພິດກະສິກຳ ທົ່ວໄປ ແລະ ເຂດອື່ນງ ທີ່ມີເປົ້າໝາຍຂະຫຍາຍເຂດກະສິກຳ.
06	ທີ່ດິນສົ່ງເສີມ ການລົງສັດ ນ້ອຍ Land for promotion of livestock raising	AZ_6		ທີ່ດິນສົ່ງເສີມການລົງສັດນ້ອຍ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ມີຕູ້ອນໄຂຕອບສະໜອງ ໃຫ້ແກ່ການລົງສັດນ້ອຍເຊັ່ນ: ພາມລົງສັດນ້ອຍ, ສູນທິດລອງເພະພັນສັດນ້ອຍ, ຫອງປາ ແລະ ທີ່ດິນອື່ນງ ທີ່ມີ ການສົ່ງເສີມການລົງສັດນ້ອຍ.
08	ທີ່ດິນບຸກສ້າງບຸກຄົນ Cleared construction land	BZ_1		ທີ່ດິນບຸກສ້າງບຸກຄົນ ແມ່ນພື້ນທີ່ດິນສໍາລັບບຸກສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສເຊັ່ນ: ບຸກສ້າງເຮືອນ, ອາຄານ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງ ການຂະຫາດນ້ອຍ, ບ້ານພັກ, ໂຮງແຮມ ແລະ ທີ່ດິນບຸກສ້າງອື່ນງ ທີ່ເປັນຂອງບຸກຄົນ ຫຼື ສ່ວນຕົວ ແລະ ເອກະ ຊົນ.
09	ທີ່ດິນບຸກສ້າງລັດ State construction land	BZ_2		ທີ່ດິນບຸກສ້າງລັດ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ຂັ້ນກັບລັດ ແລະ ນຳໃຊ້ ເຂົ້າໃນວຽກງານຂອງລັດເຊັ່ນ: ດິນບຸກສ້າງສໍານັກງານຫ້ອງ ການຂອງລັດ, ສະຖານທີ່ສາຫາລະນະ, ໂຮງຮຽນ, ໂຮງໝໍ, ສຸກສາລາ, ຕະຫຼາດ, ແລະ ສະຖານທີ່ຕ່າງໆ ທີ່ຂັ້ນກັບລັດ.
10	ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍ ບຸກສ້າງ Newly extended construction land	BZ_3		ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍບຸກສ້າງ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃຫ້ ເປັນເຂດບຸກສ້າງ ເພື່ອຮອງຮັບການຂະຫຍາຍຕົວຂອງປະຊາ ກອນ ແລະ ເສດຖະກິດ.
11	ທີ່ດິນສົ່ງບຸກສ້າງທາງວັດທະນະທຳ ວັດທະນະທຳ	CZ_1		ທີ່ດິນສົ່ງບຸກສ້າງທາງວັດທະນະທຳ ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ດິນທີ່ ຕິດພັນກັບຮົດຄອງປະເພນີ, ສາສະໜາ ແລະ ວັດທະນະທຳ ໂດຍ

	Cultural Buildings Lands			ແມ່ນມະນຸດເປັນຜູ້ສ້າງເຊັ່ນ: ວັດ, ໂບດ, ຫໍວັດທະນະທຳ, ຫໍພິທີຕະພັນຂອງບັນພະບຸລຸດ ຫໍ້ຫຼັກເມືອງ ແລະ ຫໍ້ດິນອື່ນໆ ຫໍເປັນສິ່ງບຸກສ້າງທາງວັດທະນະທຳ.
12	ຫໍ້ດິນ ປ້າຊ້າ, ປ້າສັກສິດ, ຫໍ່ມະຫັສັກ Cemetery or sacrificial land	CZ_2		ຫໍ້ດິນປ້າຊ້າ, ປ້າສັກສິດ ແລະ ຫໍ່ມະຫັສັກ: ແມ່ນຫໍ້ດິນ ຫໍ້ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນ ພິທີກຳທາງສາສະໜາ.
13	ຫໍ້ດິນສະຖານທີ່ທ່ອງທ່ຽວ ທາງທຳມະຊາດ Ancient material and eco tourism land	CZ_3		ຫໍ້ດິນສະຖານທີ່ທ່ອງທ່ຽວທາງທຳມະຊາດ ແມ່ນຫໍ້ດິນ ຫໍເປັນມໍລະດົກທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ຫໍ້ຕິດພັນກັບ ຮ່ອງຮອຍປະຫວັດສາດອັນຍາວນານ, ວັດຖຸບຸຮານ, ບຸສະນີຍະສະຖານ, ທົວທັດທຳມະຊາດ ແລະ ສະຖານທີ່ອື່ນໆ ຫໍເປັນເຫຼົ່ງ ທ່ອງທ່ຽວທາງທຳມະຊາດ.
14	ຫໍ້ດິນສະຫງວນ ວັດທະນະທຳ Land Reserved for Cultural	CZ_4		ຫໍ້ດິນສະຫງວນ ວັດທະນະທຳ: ແມ່ນຫໍ້ດິນ ຫໍກຳນົດໄວ້ ເພື່ອເປັນເຂດສະຫງວນ ທາງດ້ານວັດທະນະທຳ ຕາມທິດທາງ ຂອງອ້ານາດການປົກຄອງແຕ່ລະຂັ້ນຕື້ນ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.
15	ຫໍ້ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ຫ້ອງການ (ຕໍາຫຼວດ) Camp, building and offices (soldiers and police)	DZ_1		ຫໍ້ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ຫ້ອງການ (ຕໍາຫຼວດ): ແມ່ນຫໍ້ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງຮຽນ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ, ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງໝໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ທີ່ຕອບສະໜອງເຂົ້າ ໃນວຽກງານຂອງຕໍາຫຼວດ.
16	ຫໍ້ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ຫ້ອງການ (ທະຫານ) Camp, building and offices (soldiers and police)	DZ_2		ຫໍ້ດິນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ຫ້ອງການ (ທະຫານ): ແມ່ນຫໍ້ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງຄ້າຍ, ສໍານັກງານ, ກົມກອງ, ບ່ອນພັກເຊົາ, ໂຮງຮຽນ, ສະຖານທີ່ພັກຜ່ອນ, ສະໜາມບິນ, ທ່າເຮືອ, ສາງ, ໂຮງໝໍ, ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ທີ່ຕອບສະໜອງເຂົ້າ ໃນວຽກງານຂອງທະຫານ.
17	ຫໍ້ດິນຍຸດທະສາດທາງການ ທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ Military and police strategy land	DZ_3		ຫໍ້ດິນຍຸດທະສາດທາງການ ທະຫານ ແລະ ຕໍາຫຼວດ: ແມ່ນຫໍ້ດິນ ຫໍ້ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບເຊັ່ນ: ສະໜາມຍິ່ງບິນ, ສະໜາມຝຶກຊ້ອມ ວິຊາການທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ ແລະ ພື້ນທີ່ເຂດສະຫງວນ ໄວສໍາລັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ.
18	ຫໍ້ດິນທຳການຜະລິດ ທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ Production land of limitary and police	DZ_4		ຫໍ້ດິນທຳການຜະລິດ ທະຫານ, ຕໍາຫຼວດ: ແມ່ນຫໍ້ດິນ ຫໍ້ເປັນເຂດທຳການຜະລິດສ່ວນລວມ ຂອງກໍາລັງປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບເຊັ່ນ: ດິນນາ, ສ່ວນ ຕື້ນ ເຂດປຸກຜົງກະສິກຳ, ເຂດລ່ຽງສັດ ຂອງກໍາລັງປ້ອງກັນຊາດ, ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ.
19	ຫໍ້ດິນປ່າຜະລິດ Production Forest	FZ_1		ຫໍ້ດິນປ່າຜະລິດ: ແມ່ນປ່າທຳມະຊາດ ແລະ ປ່າບູກ ຫໍກຳ ນິດເພື່ອຈຸດປະສົງນຳໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປ່າໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດ

				ການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ.
20	ທີ່ດິນປໍາຜະລິດ ແຫ່ງຊາດ National Production Forest	FZ_11		ທີ່ດິນປໍາຜະລິດແຫ່ງຊາດ ແມ່ນປໍາທຳມະຊາດ ແລະ ປໍາປຸກ ທີ່ກໍານົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປໍາໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາ ລະບຽບກົດໝາຍ.
21	ທີ່ດິນປໍາຜະລິດແຂວງ Provincial Production Forest	FZ_12		ທີ່ດິນປໍາຜະລິດແຂວງ ແມ່ນປໍາທຳມະຊາດ ແລະ ປໍາປຸກ ທີ່ກໍານົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປໍາໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
22	ທີ່ດິນປໍາຜະລິດເມືອງ District Production Forest	FZ_13		ທີ່ດິນປໍາຜະລິດເມືອງ ແມ່ນປໍາທຳມະຊາດ ແລະ ປໍາປຸກ ທີ່ກໍານົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປໍາໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
23	ທີ່ດິນປໍາຜະລິດບ້ານ Village Production Forest	FZ_14		ທີ່ດິນປໍາຜະລິດບ້ານ ແມ່ນປໍາທຳມະຊາດ ແລະ ປໍາປຸກ ທີ່ກໍານົດເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ ໃຫ້ເປັນເຂດການຜະລິດໄມ້, ທຸລະກິດໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະຜົນປໍາໄມ້ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ຂອງການພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.
24	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ Conservation forest	FZ_2		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳນົດ ນຶດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປົກປັກຮັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນິເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ.
25	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ແຫ່ງຊາດ National Conservation forest	FZ_21		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປົກປັກຮັກສາພັນພິດ, ພັນສັດ, ລະບົບນິເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາແຫ່ງຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປົກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບ ກົດໝາຍ.

26	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ແຂວງ Provincial Conservation forest	FZ_22		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນແຂວງ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພືດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
27	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ເມືອງ District Conservation forest	FZ_23		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນເມືອງ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພືດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
28	ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນ ບ້ານ Village Conservation forest	FZ_24		ທີ່ດິນປໍາສະຫງວນບ້ານ ແມ່ນປໍາໄມ້ທີ່ໄດ້ກຳ ນິດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ໃນການອະນຸລັກທຳມະຊາດ, ປຶກປັກຮັກສາພັນພືດ, ພັນສັດ, ລະບົບນີ້ເວດປໍາໄມ້ ແລະ ສິ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ, ປະຫວັດສາດ, ວັດທະນະທຳ, ການທ່ອງທ່ຽວ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ການສຶກສາ ແລະ ການຄົ້ນຄວ້າທິດລອງວິທະຍາສາດ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
29	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ Protection forest	FZ_3		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ: ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນໍ້າ, ແຄມນໍ້າ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາເຫຼົ່າຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
30	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ ແຫ່ງຊາດ National Protection forest	FZ_31		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນແຫ່ງຊາດ ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນໍ້າ, ແຄມນໍ້າ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ລັດທະບານ ຫຼື ສະພາເຫຼົ່າຊາດ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
31	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ ແຂວງ Provincial Protection forest	FZ_32		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນແຂວງ ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກຳນົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫ່ງນໍ້າ, ແຄມນໍ້າ, ແຄມທາງ, ປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ແຂວງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.

32	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນ ເມືອງ District Protection forest	FZ_33		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນເມືອງ ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກໍານົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫຼ່ງນ້າ, ແຄນນ້າ, ແຄນທາງ, ປ້ອງກັນການເຊະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ເມືອງ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
33	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນບ້ານ Village Protection forest	FZ_34		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນບ້ານ: ແມ່ນທີ່ດິນປໍາໄມ້ ທີ່ກໍານົດ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃຊ້ເຂົ້າໃນການປ້ອງກັນເຊັ່ນ: ປ້ອງກັນແຫຼ່ງນ້າ, ແຄນນ້າ, ແຄນທາງ, ປ້ອງກັນການເຊະເຈື່ອນ ແລະ ຄຸນນະພາບຂອງດິນ, ປ້ອງກັນໄພທຳມະຊາດ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ອື່ນໆ. ເຊິ່ງແມ່ນ ບ້ານ ເປັນຜູ້ຄຸ້ມຄອງ, ປຶກປັກຮັກສາ ຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍ.
34	ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນອື່ນໆ Other Protection Forest	FZ_4		ທີ່ດິນປໍາປ້ອງກັນອື່ນໆ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໄວ້ເພື່ອປ້ອງ ກັນ ອັນຕະລາຍ ແລະ ໄພພິບັດຕ່າງໆ ຈາກທຳມະຊາດເຊັ່ນ: ທີ່ດິນ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການເຊະເຈື່ອນ ຫຼື ການສະໄລ້ຂອງດິນ, ທີ່ດິນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດນັ້ນຖ້ວມ, ແຜ່ນດິນໃຫ້ວ ຫຼື ທີ່ດິນອື່ນໆ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ ການເກີດອັນຕະລາຍແກ່ຊີວິດ ແລະ ຂັບສິນຂອງປະຊາຊົນ.
35	ທີ່ດິນປໍາບຸກໄມ້ອຸດສາຫະກຳ ອຸດສາຫະກຳ Industrial Tree Plantation	FZ_5		ທີ່ດິນປໍາບຸກໄມ້ອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໄວ້ ເພື່ອ ຕອບສະໜອງໃຫ້ແກ່ວຽກງານປຸກໄມ້ອຸດສາຫະກຳບຸກແຕ່ງເຊັ່ນ: ບໍາບຸກໄມ້ຢາງພາລາ, ໄມວິກ, ໄມສັກ, ໄມເກດສະນາ ແລະ ໄມອື່ນໆ ທີ່ສະໜອງໃຫ້ແກ່ວຽກງານປຸກແຕ່ງໄມ້ອຸດສາຫະກຳ.
36	ທີ່ດິນປໍາເພື່ນຟູ Potential Forest	FZ_6		ທີ່ດິນປໍາເພື່ນຟູ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກໍານົດໃຫ້ເປັນພື້ນທີ່ເພື່ນຟູປໍາ, ລະບົບນິເວດວິທະຍາ, ຂີວະນາງພັນ ທີ່ຖືກທຳລາຍ ຫຼື ໄດ້ຮັບຜົນກະທິບາກ ມະນຸດ ຫຼື ໄພທຳມະຊາດ.
37	ທີ່ດິນແຮ່ທາດ Mining land	IZ_1		ທີ່ດິນແຮ່ທາດ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີແຮ່ທາດຕ່າງໆ ລວມທັງພື້ນທີ່ ທີ່ຖືກຊຸດຂຶ້ນ ແລະ ພື້ນທີ່ທີ່ຍັງບໍ່ທັນທຳການຊຸດດັ່ງເຊັ່ນ ເງິນ, ຄຳ, ເຫຼັກ, ກ່ວ້າ, ສັງກະລີ, ຖ່ານຫີນ, ແກ້ວ, ຊິນ, ທອງ ແລະ ແຮ່ທາດອື່ນໆທີ່ມີມູນຄ່າ
38	ທີ່ດິນເຂດອຸດສາຫະກຳ Industrial location	IZ_2		ທີ່ດິນເຂດອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ເປັນທີ່ຕັ້ງ ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ, ເຂົ້ອນໄຟຟ້ານີ້ເຖິກ ລວມທັງສະຖານທີ່ພັກເຊົາ ຂອງກໍາມະກອນ, ນິຄົມອຸດສາຫະກຳ, ສະຖາບັນ ຫຼື ສູນຄົ້ນ ຄວ້າທິດລອງອຸດສາຫະກຳທາງດ້ານ ເຕັກນິກວິທະຍາສາດ, ສະຖານທີ່ບໍ່ບັດນີ້ເສຍຄຸນ, ບ່ອນທີ່ມີຫຼີ້ຍື້ອ, ແຫຼ່ງວັດຖຸພະລັງງານ, ແລວທາງສ່າງໄຟຟ້າ, ແລວທາງທີ່ພະລັງງານອາຍແກ້ດ, ທີ່ນໍ້າປະປາ.

39	ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍ ເຂດອຸດສາຫະກຳ Extended land for industrialization	IZ_3		ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍເຂດອຸດສາຫະກຳ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກຳນົດໄວ້ ພື້ອຮອງຮັບແກ່ ການບຸກສ້າງເຂດອຸດສາຫະກຳເຊັ່ນ: ໂຮງຈັກ, ໂຮງງານ ອຸດສາຫະກຳບັນກັງ, ອຸດສາຫະກຳເປົາ ແລະ ເຂດອື່ນງານ ທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານອຸດສາຫະກຳ.
40	ທີ່ດິນທາງບຸປ່າງ/ເປຕິງ Paved road	RZ_1		ທີ່ດິນທາງບຸປ່າງ/ເປຕິງ: ປະກອບມີ: ທາງຫຼວງເຫັ່ງຊາດ, ທາງ ຫຼວງແຂວງ, ທາງຫຼວງເມືອງ, ທາງຫຼວງບ້ານ, ທາງເທດ ສະບານ, ທາງຮ່ອມ ແລະ ເສັ້ນທາງອື່ນງານ.
41	ທີ່ດິນທາງດິນແດງ Unpaved road	RZ_2		ທີ່ດິນທາງດິນແດງ: ປະກອບມີ: ທາງຫຼວງເຫັ່ງຊາດ, ທາງຫຼວງ ແຂວງ, ທາງຫຼວງເມືອງ, ທາງຫຼວງບ້ານ, ທາງເທດສະບານ, ທາງຮ່ອມ ແລະ ເສັ້ນທາງອື່ນງານ.
42	ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍ ເສັ້ນທາງ New access road	RZ_3		ທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍເສັ້ນທາງ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີເປົ້າໝາຍ ຈະ ຂະຫຍາຍທາງໃໝ່ ຕາມທິດທາງການຂະຫຍາຍຕົວຂອງ ແຜນ ພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ຕາມ ແຜນຜັງເມືອງ ຫຼື ແຜນຈັດສັນຂອງແຕ່ລະເຂດ.
43	ທີ່ດິນທາງລົດໄຟ Railway	RZ_4		ທີ່ດິນທາງລົດໄຟ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງທາງ ລົດໄຟ.
44	ທີ່ດິນສະຖານີຂົນສົ່ງ Transport station land	RZ_5		ທີ່ດິນສະຖານີຂົນສົ່ງ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງ ທາງບົກ, ທາງນໍ້າ ແລະ ທາງອາກາດເຊັ່ນ: ສະຫາມບົນ, ທ່າເຮືອ, ຄົວລົດ, ສະຖານີຂົນສົ່ງສິນຄ້າ ແລະ ສະຖານທີ່ອ໌ ນາງ ທີ່ຮັບໃຊ້ວຽກງານການຂົນສົ່ງ.
45	ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫຶນ ສໍາລັບກໍ່ສ້າງທາງ Source of soil, gravel for road construction	RZ_6		ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫຶນ ສໍາລັບ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ກຳນົດໄວ້ສໍາລັບວຽກງານ ກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງ ເຊັ່ນ: ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫຶນ ແລະ ບໍ່ແຮ່ຕາງໆ ທີ່ເປັນ ວັດສະດູກໍ່ສ້າງໃນວຽກງານກໍ່ສ້າງຂີວທາງ.
46	ທີ່ດິນແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍນໍ້າ River and stream land	WZ_1		ທີ່ດິນແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍນໍ້າ: ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີນ້າໄຫຼຜ່ານ ເຊິ່ງ ປະຊາຊົນສາມາດຊົມໃຊ້ນ້າໄດ້ຕະຫຼອດປີ ຫຼື ບາງລະດຸ ການ ເຊັ່ນ: ແມ່ນ້າ, ຫ້ວຍນໍ້າ, ວັງສະຫງວນ ແລະ ວັງຫວັງ ຫ້າມ ຕ່າງໆ.
47	ທີ່ດິນໜອງນໍ້າທຳມະຊາດ Natural pond land	WZ_2		ທີ່ດິນໜອງນໍ້າທຳມະຊາດ ແມ່ນທີ່ດິນໜອງນໍ້າທີ່ເກີດຂຶ້ນເອງ ໂດຍທຳມະຊາດ ເຊິ່ງມີເປົ້າໝາຍອະນຸລັກໄວ້ເພື່ອຜົນປະໂຫຍດ ສ່ວນລວມ.
48	ທີ່ດິນອ່າງເກັບນໍ້າ Reservoir	WZ_3		ທີ່ດິນອ່າງເກັບນໍ້າ: ແມ່ນທີ່ດິນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃຫ້ເປັນບ່ອນຮັບ ເກັບນໍ້າ ຫຼື ອ່າງໂຕ່ງນໍ້າ ເພື່ອເກັບນໍ້າໄວ້ໃຊ້ໄດ້ຍາວນນາ.

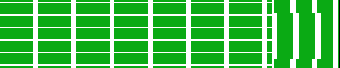
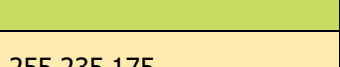
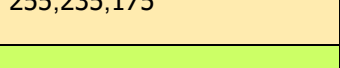
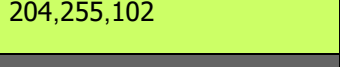
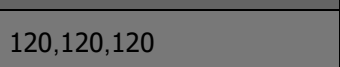
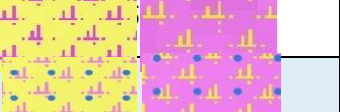
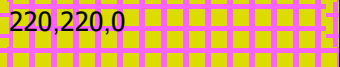
49	ທີ່ດິນສະຫງວນແຄມນ້າ River buffer land	WZ_4		ທີ່ດິນສະຫງວນແຄມນ້າ ແມ່ນທີ່ດິນທີ່ມີໄວ້ ເພື່ອບ້ອງກັນການ ຊາຍເຈື່ອນຂອງທີ່ດິນແຄມນ້າເຊັ່ນ: ດິນສະຫງວນແຄມຕາ ຜົງ ນ້າ, ດິນທາມ ແລະ ເກະດອນຕ່າງໆ ຫ້ອະນຸລັກໄວ້ ເພື່ອ ເປັນ ເຂດສະຫງວນ.
----	---	------	--	---

ຕາຕະລາງ 06: ການກຳນົດຂຶ້ນ, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ( ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ລະດັບທີ 01 )

ລະຫັດປະເພດທີ່ດິນ Code	ຊື່ປະເພດທີ່ດິນ (ລາວ) Land type	ຊື່ປະເພດດິນ (ອັງກິດ) Land type	ສີປະເພດດິນ Color
F	ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ທີ່ບໍ່ເຄີຍຖືກຖາງມາກອນ	Current Forest	10,135,20
P	ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ບຸກ	Tree Plantation	

ຕາຕະລາງ 07: ການກຳນົດຂຶ້ນ, ລະຫັດ, ສີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ( ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ລະດັບທີ 03 )

Zone Sub-category ID	Land Use sub-category	ພື້ນທີ່ (ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ)	Color
F_101	Mixed Forest (not further specified)	ປ່າປະສົມ (ຈະບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ)	10,135,20
F_102	Mixed Forest: Evergreen - Deciduous	ປ່າປະສົມ:ດົງດີບ-ໄມ້ພັດໃບ	10,135,20
F_103	Mixed Forest: Evergreen - Deciduous – Bamboo	ປ່າປະສົມ:ປ່າດົງດີບ-ໄມ້ພັດໃບ-ໄມ້ປ່ອງ	10,135,20
F_104	Mixed Forest: Broad leaf - Coniferous	ປ່າປະສົມ ໄມ້ໃບກວ້າງ-ໄມ້ໃບແຫລມ	10,135,20
F_201	Evergreen Forest (not further specified)	ປ່າດົງດີບ (ຈະບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ)	0,95,5
F_202	Evergreen Forest: Moist, closed	ປ່າດົງດີບ ຕືບໝາ	0,95,5
F_203	Evergreen Forest: Dry, not closed	ປ່າດົງດີບ ບໍ່ຕືບໝາ	0,95,5
F_301	Deciduous Forest (not further specified)	ປ່າໄມ້ພັດໃບ (ບໍ່ໄດ້ກຳນົດລະອຽດ)	10,170,20
F_302	Dry Dipterocarp Deciduous Forest	ປ່າໂຄກ	10,170,20
F_303	Bamboo Forest	ປ່າໄມ້ປ່ອງ	10,170,20
F_401	Coniferous Forest (not further specified)	ປ່າໄມ້ໃບເຂັມ (ຈະບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ)	120,170,100
F_402	Closed Coniferous Forest	ປ່າໄມ້ໃບເຂັມ ຕືບໝາ	120,170,100
F_403	Open Coniferous Forest	ປ່າໄມ້ໃບເຂັມ ບໍ່ຕືບໝາ	120,170,100

P_101	Tree Plantation (not further specified)	ដំបូងទៅប្រាក់បុរាណ (ចាប់ការណិតឡាតាំងទីក្រុង)	 10,170,20
P_102	Tree Plantation: Teak	ដំបូងទៅប្រាក់ម៉ោង: ម៉ោងសក	
P_103	Tree Plantation: Hardwoods	ដំបូងទៅប្រាក់ម៉ោង: ម៉ោងអេខោ	
P_104	Tree Plantation: Eucalyptus	ដំបូងទៅប្រាក់ម៉ោង: ម៉ោងវិក	
P_105	Tree Plantation: Softwood	ដំបូងទៅប្រាក់ម៉ោង: ម៉ោងអ៊ូអែន	
P_106	Other Plantations	ផែនប្រាក់ម៉ោងទីនៅ	
V_101	Other vegetated land (not further specified)	ដំបូងទៅប្រាក់ដំបូងទីនៅ (ចាប់ការណិតឡាតាំងទីក្រុង)	 200,220,100
V_102	Natural Savanna/Grassland	បាយ័យ/បៀវង់បាយ័យទាំមេជាតិ	 255,235,175
V_103	Natural Shrublands	បាយ័យទាំមេជាតិ	 204,255,102
U_101	Unvegetated lands (not further specified)	គិនបៀវង់បៀវង់បិនិជ្ជកម្មបាន (ចាប់ការណិតឡាតាំងទីក្រុង)	 100,100,100
U_102	Barren Land	ផែនលើកបៀវង់បាន	 120,120,120
U_103	Rock landscapes	ផែនដំបូងលានទិន្នន័យ	 140,140,140
A_101	Wet Rice Land (not further specified)	ផែនដីស្រាវជ្រាវ (បៀវង់បានណិតឡាតាំង)	
A_102	Rainfed Paddy area	ផែនដីស្រាវជ្រាវ	
A_103	Irrigated Paddy area	ផែនដីស្រាវជ្រាវទាន់បាន	
A_201	Other ag land - various	ផែនដីស្រាវជ្រាវស្រាវជ្រាវ	
A_301	Livestock raising, grazing Land (not specified)	ផែនឡើងសេដ្ឋ និងបាយ័យ (ចាប់ការណិតឡាតាំងទីក្រុង)	 250,250,200 
A_302	Pasture Livestock Area	ផែនបៀវង់បាយ័យឡើងសេដ្ឋ	 250,250,200 
A_303	Natural Grassland Livestock Area	ផែនបៀវង់បាយ័យទាំមេជាតិ (ត៉ុង)	 250,235,175 
A_304	Other Livestock raising areas	ផែនឡើងសេដ្ឋទីនៅ	 255,235,175 
A_401	Irrigation Infrastructure land	កំពុងភ្លៀងត្រួរលាយទាន់បាន	
A_501	Land Reserved for extending production	កំពុងនៃប្រាក់បុរាណរាយការងារដឹកជញ្ជូន	 220,220,0
A_601	Upland annual crop - bush fallow rotation	ផែនប្រាក់ដំបូងដីស្រាវជ្រាវស្អែកបាន	 255,255,75
A_602	Rotation Annual Crop: current year	ដំបូងទៅប្រាក់ដំបូងដីស្រាវជ្រាវ(ឱ្យបាន)	 255,255,75

A_603	Young bush fallow (1-3 years)	ដំបីបាយឡ៉ា 1-3 ឆ្នាំ (បាយឡ៉ាអំណែង)	255,220,20
A_604	old bush fallow (over 3 years)	ដំបីបាយឡ៉ាឡាយក់វា 3 ឆ្នាំ (បាយឡ៉ាយក់)	185,210,5
A_701	Annual Crop permanent Zone (not specified)	ខេត្តបុរាណិជ្ជ បច្ចាំបី គិរិយាធិ (បំរាប់មិនលាងស្រួលពីំមិនអិក)	255,255,75
A_702	Permanent Annual Crop	ខេត្តនឹងបុរាណិជ្ជ គិរិយាធិ	255,255,75
A_703	Vegetable Garden	ខេត្តសោរបុរាណិជ្ជ	255,255,75
A_704	Maize	ខេត្តសោរសាតិ	255,255,75
A_801	Industrial Crop Lands (not specified)	ខេត្តបុរាណិជ្ជដុំសាទាបោរា (បំរាប់មិនលាងស្រួលពីំមិនអិក)	255,255,75
A_802	annual and bi-annual Industrial Crops	ដំបីបុរាណិជ្ជដុំសាទាបោរា ទៅវូរ 1-2ឆ្នាំ	255,255,75
A_803	perennial industrial crops (plantations)	ដំបីបុរាណិជ្ជដុំសាទាបោរា ពាយក់វា 2ឆ្នាំ	255,255,75
A_804	Cassava	ខេត្តបុរាណិជ្ជពីំន័	255,255,75
A_805	Rubber tree	ដំបីបុរាណិជ្ជពាយឃាតា	
A_901	Fruit Tree Orchard	ខេត្តនឹងបុរាណិជ្ជតាមដើមីថ្លែងការ	255,255,75
A_1001	Fish and shrimp ponds (not further specified)	ខេត្តម៉ោងលើងបាតា, ខេត្តម៉ោងលើងរុង	255,255,75
A_1002	Fish ponds	ខេត្តម៉ោងលើងបាតា	255,255,75
A_1003	Shrimp ponds	ម៉ោងលើងរុង	255,255,75
A_1101	Agro-forestry (not further specified)	គិរិយាធិការសិកា-បាយម៉ោង (បំរាប់មិនលាងស្រួលពីំមិនអិក)	
A_1102	Agro-forestry - dominated by teak	គិរិយាធិការសិកា-បាយម៉ោង - សោរិយបុរាណិជ្ជ	
A_1103	Agro-forestry - dominated by rubber	គិរិយាធិការសិកា-បាយម៉ោង - សោរិយបុរាណិជ្ជ ពាយឃាតា	
W_101	Lake & swamp (not further specified)	បឹង និង ម៉ោង(បំរាប់មិនលាងស្រួលពីំមិនអិក)	60,150,220
W_102	Lake	បឹង	60,150,220
W_103	Swamp	ម៉ោង	50,120,230
W_201	River, stream (not further specified)	ឈំន័ោ, សាយពេជ្យ (បំរាប់មិនលាងស្រួលពីំមិនអិក)	30,70,255
W_202	River	ឈំន័ោ	
W_203	Stream	សាយពេជ្យ	30, ,255
W_204	Fish conservation reserve	ខេត្តខែត្តុតាមការសារ ឱៗសមាសាវបា	30,70,255
W_205	Sacred swamp/lake	ម៉ោង/បឹង សាកសិទ	50,120,230

W_301	Reservoir	ទំបន់រាយ	30,30,200
W_401	riverside reserve land (ownership)	ដីជិតិសម្រាប់រាយ	X X >
B_101	Private building land	ដីជិតិសម្រាប់បុរាណ	---
B_201	State building land	ដីជិតិសម្រាប់ខេត្ត	---
B_301	Reserve building land	ដីជិតិសម្រាប់ប្រព័ន្ធគ្មាយ	---
B_401	Buildings in Settlement Areas (not further specified)	ពិភោគាន និងផែនក្នុង (ខាងក្រោមនៃលក្ខណៈពីរ)	195,195,195
B_402	School	វគ្គុយ្យ	195,195,195
B_403	Market	ពាណិជ្ជកម្ម	195,195,195
B_404	Hospital & health care center	វគ្គុយ្យ និង សុខសាលា	195,195,195
B_405	Commercial	ផែនក្នុង	195,195,195
B_406	Hotel, Guesthouse	វគ្គុយ្យ, បានឃោរ	195,195,195
I_101	Mining and quarry sites	ផែនក្នុង និង ប៉ូតិន	---
I_201	Factory	វគ្គុយ្យ	195,195,195
I_301	Hydropower	ផែនក្នុង និង ប៉ូតិន	205,0,255
R_101	Paved road	ទំបន់បុរាណ/បែពិច្ច	---
R_201	Unpaved road	តុលិមទំបន់	---
R_301	Reserve for new road	ផែនក្នុង និង ប៉ូតិន	195,134,92
R_401	Railway alignment	ទំបន់រៀល	---
R_501	transportation station land	ដីជិតិសម្រាប់រៀល	---
R_601	Source of soil/gravel for road construction	ប៉ូតិន, ប៉ូតិនសំលាប់រៀល	---
C_101	Cultural buildings and sites (not further specified)	ពិភោគាន និង ទុកដាក់ទំបន់បាន	---
C_201	Sacred Forest	បាន/ប៉ូតិន/បំពេជ្ជកែវ	---
C_202	Cemetery Forest	បាន	0,0,0

C_301	Historic or Religious Tourist sites	ສະຖານທີ່ຫ່ອງທ່ຽວປະຫວັດສາດໜີວັດຖຸບຸການ	
C_302	Nature/Eco tourist sites	ສະຖານທີ່ຫ່ອງທ່ຽວທຳມະຊາດ	110,70,0
D_101	Military facility	ຄ້າຍທະຫານ	51,51,0
D_201	Police facility	ຄ້າຍຕໍາຫລວດ	50,75,0

ຕາຕະລາງ 08: ການກໍານົດຂຶ້ນ, ລະຫັດ, සີ ຂອງປະເພດທີ່ດິນ ( ການຈັດສັນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ລະດັບທີ 03 )

Zone Sub-cat ID	Management Area Category (sub-category)	ພື້ນທີ່ (area)	Color
FZ_101	Managed Use Forest (not specified)	ບໍາຄຸມຄອງນຳໃຊ້ (ບໍ່ກໍານົດລະອງດື່ມອີກ)	0,170,20
FZ_102	Managed Use Forest - general purpose	ບໍາຊຸມຊົນ ຄຸມຄອງນຳໃຊ້-ທົ່ວໄປ	10,170,20
FZ_103	Village Managed Use Forest - for Bamboo	ບໍາຊຸມຊົນ ຄຸມຄອງນຳໃຊ້-ສໍາລັບໄມ້ປ່ອງ	10,170,20
FZ_104	Village Managed Use Forest - for timber	ບໍາຊຸມຊົນ ຄຸມຄອງນຳໃຊ້-ໄມ້ທອນ ຂອງບ້ານ	10,170,20
FZ_105	Village Managed Use Forest - for livestock	ບໍາຊຸມຊົນ ຄຸມຄອງນຳໃຊ້- ແລະ ລັງສັດ	10,170,20
FZ_106	Private Managed Use Forest	ບໍາຄຸມຄອງນຳໃຊ້ຂອງສ່ວນບຸກຄົນ	10,170,20
FZ_201	Village Biodiversity Conservation Forest	ບໍາສະຫງວນອະນຸລັກຂອງບ້ານ	0,69,0
FZ_301	Village Watershed Protection Forest	ບໍາຮັກສາແຫ່ງນ້າ ຂອງບ້ານ	10,170,20
FZ_302	Riparian Protection Forest	ບໍາປ້ອງກັນແຄມນ້າ	10,170,20
FZ_401	Other Protection Forest (not further specified)	(ເຊດ)ບໍາປ້ອງກັນ ອື່ນໆ (ຈະບໍ່ກໍານົດລະອງດື່ມອີກ)	10,170,20
FZ_402	Roadside Protection Forest	ບໍາປ້ອງກັນ ຮັກສາເສັ້ນຫາງ	10,170,20
FZ_403	Border Protection Forest	ບໍາປ້ອງກັນຂອບເຂດຊາຍແດນ	10,170,20
FZ_501	Tree Plantation (not further specified)	ສວນບຸກໄມ້ (ຈະບໍ່ກໍານົດລະອງດື່ມອີກ)	10,170,20
FZ_502	Tree plantation: village/communal	ສວນບຸກໄມ້: ບ້ານ/ລວມໜູ້	10,170,20
FZ_503	Tree plantation: private	ສວນ ບຸກໄມ້: ຊາວບ້ານ/ສ່ວນບຸກຄົນ	10,170,20
AZ_101	Wet Rice Land (not further specified)	ເຂດເນັນນາ(ບໍ່ໄດ້ກໍານົດລະອງດື່ມ)	

AZ_102	Rainfed Paddy area	ខេដមើលទាំងអាស៊ាវិន	250,100,250
AZ_103	Irrigated Paddy area	ខេដមើលទាំងអិនលະបច្ចាន	
AZ_104	Land for paddy expansion	ទីកិនសំលែបខាងមុខម៉ោង	250, 250, 0
AZ_201	Other ag land - various	ខេដកិនបុរាណិតភាពភាពការសំរាប់ព្យាក់	
AZ_301	Livestock raising, grazing Land (not specified)	ខេដឡូរស័ត និង ឃំងូយ៉ា (ប់រាមិនធនលេខាងតិ៍មិកា)	250,250,150
AZ_302	Pasture Livestock Area	ខេដឃំងូយ៉ាឡូរស័ត	250,250,150
AZ_303	Natural Grassland Livestock Area	ខេដឃំងូយ៉ាទាំមេខ្មោះ (តោះ)	250,235,175 
AZ_304	Other Livestock raising areas	ខេដឡូរស័តអំពីរ	255,235,175 
AZ_401	Irrigation Infrastructure land	ទីកិនកំសាន់ក្លោកលាយអិនលະបច្ចាន	
AZ_501	Land Reserved for extending production	ទីកិននគរបាយការងារជំនឿត	255,255,75
AZ_601	Rotation Annual Crop: year 1 zone	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 1	255,255,75
AZ_602	Rotation Annual Crop/Fallow year 2	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 2	255,255,0
AZ_603	Rotation Annual Crop/Fallow year 3	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 3	255,235,0
AZ_604	Rotation Annual Crop/Fallow year 4	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 4	255,220,0
AZ_605	Rotation Annual Crop/Fallow year 5	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 5	255,205,0
AZ_606	Rotation Annual Crop/Fallow year 6	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 6	255,190,0
AZ_607	Rotation Annual Crop/Fallow year 7	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 7	255,175,0
AZ_608	Rotation Annual Crop/Fallow year 8	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 8	255,160,0
AZ_609	Rotation Annual Crop/Fallow year 9	ខេដបុរាណិតុនវរូប ឬថ្ងៃ 9	255,160,0
	Note: No. of years rotation depends on land availability, but: <b>below 5 years</b> not technically sustainable, <b>above 9 years</b> not socially acceptable	ចាំនាប់មើលទាំងអុនវរូបអំពីនិងតាមពីរនៃខេដឡូរស័តអិនលាយអិនលេខាងតិ៍មិការិយាយនិងបាន ពេលវេលាត្រូវបានបញ្ជាក់ថាទីកិនការសំរាប់ព្យាក់មិនមែនជាផ្លូវការ។ ទៅទំនួរ ទីកិនការសំរាប់ព្យាក់មិនមែនជាផ្លូវការ។	
AZ_701	Annual Crop permanent Zone (not specified)	ខេដបុរាណិតុន បាន ឬ តោះ (ប់រាមិនធនលេខាងតិ៍មិកា)	255,255,75
AZ_702	Permanent Annual Crop	ខេដមើលទាំងបុរាណិតុន	255,255,75
AZ_703	Vegetable Garden	ខេដសោរបុរាណិតុន	255,255,75
AZ_801	Industrial Crop Lands (not	ខេដបុរាណិតុនអុត្តសាខាភោរា (ទៅប់រាមិនធន)	255,255,75

	specified)	ລະອງດຕື່ມອີກ)	
AZ_802	annual and bi-annual Industrial Crops	ພື້ນທີ່ປຸກພິດອຸດສາຫະກຳ ຮອບວຽນ 1-2ປີ	255,255,75
AZ_803	perennial industrial crops (plantations)	ພື້ນທີ່ປຸກພິດອຸດສະຫະກຳ ຫລາຍກວ່າ2ປີ	255,255,75
AZ_901	Fruit Tree Orchard	ເຂດເນື້ອທີ່ປຸກຕົ້ນໄມ້ໃຫ້ໝາກ	255,255,75
AZ_1001	Fish and shrimp ponds (not further specified)	ເຂດໜອງລັງງປາ, ເຂດໜອງລັງງວັງ	255,255,75
AZ_1002	Fish ponds	ເຂດໜອງລັງງປາ	255,255,75
AZ_1003	Shrimp ponds	ໝອງລັງງວັງ	255,255,75
WZ_101	River, stream (not further specified)	ແມ່ນ້າ, ສາຍຫວັຍ (ຈະບໍ່ກໍານົດລະອງດຕື່ມອີກ)	30,70,255
WZ_102	River	ແມ່ນ້າ	30,70,255
WZ_103	Stream	ສາຍຫວັຍ	30,70,255
WZ_104	Fish conservation reserve	ເຂດອະນຸລັກຮັກກາ	30,70,255
WZ_201	Lake & swamp (not further specified)	ບຶງ ແລະ ໝອງ(ຈະບໍ່ກໍານົດລະອງດຕື່ມອີກ)	60,150,220
WZ_202	Lake	ບຶງ	60,150,220
WZ_203	Swamp	ໝອງ	50,120,230
WZ_204	Sacred swamp/lake	ໝອງ/ບຶງ ສັກສິດ	50,120,230
WZ_301	Reservoir	ອ່າງເກີບນ້າ	30,30,200
WZ_401	river buffer land (ownership)	ດິນສະຫງວນແຄນນ້າ	<><><
BZ_101	Private building land	ທີ່ດິນປຸກສ້າງບຸກຄົນ	
BZ_201	State building land	ທີ່ດິນປຸກສ້າງຂອງລັດ	
BZ_301	Reserve building land	ທີ່ດິນປຸກສ້າງຂະຫຍາຍໃໝ່	
BZ_401	Buildings in Settlement Areas (not further specified)	ຕີກອາຄານ ໃນເຂດທີ່ພັກອາໄສ (ຈະບໍ່ກໍານົດລະອງດຕື່ມອີກ)	195,195,195
BZ_402	School	ໂຮງຮຽນ	195,195,195
BZ_403	Market	ຕະຫລາດ	195,195,195
BZ_404	Hospital & health care center	ໂຮງໝໍ ແລະ ສູກສາລາ	195,195,195
BZ_405	Commercial	ເຂດການຄ້າ	195,195,195
BZ_406	Hotel, Guesthouse	ໂຮງແຮມ, ບ້ານພັກ	195,195,195

IZ_101	Mining and quarry sites	ເຂດບໍ່ແຮກ ແລະ ບໍ່ຫີນ	204,0,255
IZ_201	Factory	ໂຮງງານ	126,0,0
IZ_301	Hydropower	ເຊື້ອນພະລັງງານໄຟຟ້າ	205,0,255
RZ_101	Paved road	ທາງ ປຸກຢາງ/ເບຕິງ	
RZ_102	Unpaved road	ຖະໜົນທາງເຕີນແດງ	
RZ_103	Reserve for new road	ເຂດສະຫງວນທາງ	
RZ_104	Railway alignment	ທາງລົດໄຟ	
RZ_105	transportation station land	ດິນສະຖານນີຂົນສົງ	
RZ_106	Source of soil/gravel for road construction	ບົດິນ,ບໍ່ຫີນສໍາລັບກໍ່ສ້າງທາງ	
CZ_101	Cultural buildings and sites (not further specified)	ຕຶກອາຄານ ແລະ ຈຸດທີ່ຕັ້ງທາງວັດທະນະທຳ	255,255,0
CZ_201	Sacred Forest	ປ່າ/ດິນ/ໄຟ ມະເຫຼັກ	255,200,0
CZ_202	Cemetery Forest	ປ່າຊ້າ	0,0,0
CZ_301	Historic or Religious Tourist sites	ສະຖານທີ່ທອງທ່ຽວປະຫວັດສາດຫລື ວັດຖຸບຸຮານ	255,200,0
CZ_302	Nature/Eco tourist sites	ສະຖານທີ່ທອງທ່ຽວທຳມະຊາດ	110,70,0
DZ_101	Military facility	ຄ້າຍທະຫານ	51,51,0
DZ_102	Police facility	ຄ້າຍຕໍາຫລວດ	50,75,0

## V. ຮູບແບບຂອງການຂຽນຊື່ປະເພດທີ່ດິນ (ສໍາລັບພາສາລາວ).

### 5.1. ການຂຽນຊື່ປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ, ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ.

ການຂຽນຊື່ປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ, ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ ຫມາຍເຖິງການຂຽນຊື່ 8 ປະເພດທີ່ ດິນຫຼັກ ຕາມກົດໝາຍທີ່ດິນ ເຊິ່ງໃຫ້ກໍານົດເອົາຄໍາສັບທາງລັດຖະການ ຫຼື ຄໍາສັບວິຊາການເປັນຫຼັກ ແລ້ວຈຶ່ງລົງ ຫ້າຍດ້ວຍຄໍາສັບທ້ອງຖິ່ນ ທັງນັ້ນກໍ່ເພື່ອຄວາມເປັນເອກະພາບ ແລະ ສະດວກແກ່ຜູ້ສັງລວມ ຫຼື ຜູ້ຊົມໃຊ້.

### 5.2. ການຂຽນຊື່ປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ຫຼື ຊື່ປະເພດທີ່ດິນຢ່ອຍ

➤ **ສໍາລັບພາສາລາວ:** ແມ່ນໃຫ້ກໍານົດເອົາຄໍາສັບທາງລັດຖະການ ຫຼື ຄໍາສັບວິຊາການເປັນຫຼັກ ແລ້ວຈຶ່ງລົງ ຫ້າຍດ້ວຍຄໍາສັບທ້ອງຖິ່ນ ທັງນັ້ນກໍ່ເພື່ອຄວາມເປັນເອກະພາບ ແລະ ສະດວກແກ່ຜູ້ສັງລວມ ຫຼື ຜູ້ຊົມໃຊ້.

#### \* ຕົວຢ່າງການຂຽນຊື່ປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ຫຼື ປະເພດທີ່ດິນຢ່ອຍ.

❖ **ຕົວຢ່າງ 01:** ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນກະສິກຳ

ກ. ນາທີ່ຮາບ ແມ່ນຊື່ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ເຮັດໄດ້ສອງລະດຸ, ເມື່ອເວົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນນາສອງລະດຸ (ນາທີ່ຮາບ).

ຂ. ນາມັກີ້າ ແມ່ນຊື່ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ເຮັດໄດ້ລະດຸດຽວເປັນນາປີ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ນາປີ (ນາມັກີ້າ).

ດ. ໄຮ່ເຂົ້າ ແມ່ນຊື່ທ້ອງຖິ່ນ ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນບຸກພິດກະສິກຳທົ່ວໄປ (ໄຮ່ເຂົ້າ).

ຈ. ສວນໝາກມີ ແມ່ນຊື່ທ້ອງຖິ່ນ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນບຸກພິດກະສິກຳທົ່ວໄປ (ສວນໝາກມີ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 02: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນບຸກສ້າງ**

ກ. ດິນບຸກສ້າງ ຫ້າວ ກໍ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນບຸກສ້າງບຸກຄົນ (ຫ້າວ ກໍ).

ຂ. ທ້ອງການ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງ ຂຽນວ່າ: ດິນບຸກສ້າງຂອງລັດ (ທ້ອງການ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 03: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນວັດທະນາທຳ ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນວັດທະນາທຳໃຫ້ຂຽນຊື່ຕາມທີ່ມີຕົວຈຶ່ງ ແລ້ວຈຶ່ງຕາມດ້ວຍຊື່ທ້ອງຖິ່ນເຊັ່ນ:**

ກ. ວັດບ້ານ ຂໍ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນວັດ (ວັດບ້ານ ຂໍ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 04: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ**

ກ. ກອງພັນໃຫຍ່ 701 ເປັນດິນຂອງທະຫານ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນທະຫານ (ກອງ ພັນໃຫຍ່ 701).

ຂ. ທ້ອງການ ປກສ ປະຈຳເມືອງສີໂຄດ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນຕໍາຫຼວດ (ທ້ອງ ການ ປກສ ປະຈຳເມືອງສີໂຄດ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 05 ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນປ່າໄມ້ ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນປ່າໄມ້ ແມ່ນໃຫ້ກໍານົດເອົາຊື່ປະເພດປ່າຕາມ ກົດໝາຍປ່າໄມ້ແລ້ວຈຶ່ງລົງຫ້າຍເວີຍຊື່ປ່າທ້ອງຖິ່ນເຊັ່ນ:**

ກ. ປ່າສະຫງວນພູເຂົາຄວາຍ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ (ພູ ເຂົາຄວາຍ).

ຂ. ປ່າປ້ອງກັນຂອງບ້ານຢູ່ພູຂຽວ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນປ່າປ້ອງກັນຂອງບ້ານ (ພູ ຂຽວ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 06: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນອຸດສາຫະກຳ**

ກ. ບໍ່ຄໍາເຊື່ອປິນ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນແຮ່ທາດ (ບໍ່ຄໍາເຊື່ອປິນ).

ຂ. ໂຮງງານຊື່ມັງວັງວຽງ 1, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນທີ່ຕັ້ງເຂດອຸດສາຫະກຳ (ໂຮງ ການຊື່ມັງວັງວຽງ 1 ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 07: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນໄລຍ່ທຳການ ແລະ ຂົນສິ່ງ**

ກ. ທາງເລກ 13 ໜີ້ອ, ເປັນທາງຫຼວງແຫ່ງຊາດ ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນທາງຫຼວງ ແຫ່ງຊາດ (ທາງເລກ 13 ໜີ້ອ).

ຂ. ສາງຫານາແລ້ງ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນສະຖານີຂົນສິ່ງທາງບິກ (ສາງຫານາ ແລ້ງ).

❖ **ຕົວຢ່າງ 08: ການຂຽນຊື່ທີ່ດິນບໍລິເວນນ້ຳ**

ກ. ແມ່ນ້ຳຂອງ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນແມ່ນ້ຳ (ແມ່ນ້ຳຂອງ).

ຂ. ຫ້ວຍນ້ຳສິມ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນຫ້ວຍນ້ຳ (ຫ້ວຍນ້ຳສິມ).

ດ. ຫອງເຊື້ອມ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນຫອງນ້ຳທຳມະຊາດ (ຫອງເຊື້ອມ).

ງ. ອ່າງນ້ຳຫຸມ, ເມື່ອເອົາມາຂຽນໃນຖານຂໍ້ມູນຕ້ອງຂຽນວ່າ: ດິນອ່າງເກັບນ້ຳ (ອ່າງນ້ຳຫຸມ).

## VI. ຮູບແບບໂຄງສ້າງ ການນຳໃຊ້ຊັ້ນເລຍີ ແລະ ລະບົບໂຄງສ້າງຖານຂໍ້ມູນ

### 6.1 ຊັ້ນເລຍີຂອງຫົ່ວໜ້າ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງ ໝືອງ

ຕາຕະລາງ 09

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L

### 6.2 ຊັ້ນເລຍີຂອງຫົ່ວໜ້າ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງ ກຸ່ມບ້ານ

ຕາຕະລາງ 10

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L	GCODE	G_name_E	G_name_L

### 6.3 ຊັ້ນເລຍີຂອງຫົ່ວໜ້າ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງ ບ້ານ

ຕາຕະລາງ 11

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L	GCODE	G_name_E	G_name_L	VCODE	V_name_E	V_name_L

### 6.4 ຊັ້ນເລຍີຂໍ້ມູນປະເພດທີ່ກິນ

- ຊັ້ນເລຍີຂໍ້ມູນປະເພດທີ່ກິນ ລະດັບທີ 1 ແລະ ທີ 2

ຕາຕະລາງ 12

PCODE	DCODE	GCODE	VCODE	LU_GCODE	LU_Gname_E	LU_Gname_L	LU_VCODE	LU_Vname_E	LU_Vname_L	Area

- ຊັ້ນເລຍີຂໍ້ມູນປະເພດທີ່ກິນ ລະດັບທີ 3 ແລະ ທີ 4

ສໍາລັບຊັ້ນເລຍີ ລະດັບທີ 3 ແລະ ທີ 4 ແມ່ນໃຊ້ໃນກໍລະນີຕ້ອງການສ້າງແຜນທີ່ຈັດສັນລະອຽດ ແລະ ໃຫ້ໃຊ້ຖານ ຂໍ້ມູນໃນແບບຕາຕະລາງ 04 ແລ້ວເພີ່ມຖານຂໍ້ມູນ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ຕາຕະລາງ 13

LU_VCODE_3	LU_3name_E	LU_3name_L	LU_VCODE_4	LU_4name_E	LU_4name_L	Area

VII. ການໃຊ້ລະຫັດຂອງ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ, ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ ແລະ ບ້ານ.

ຕາຕະລາງ 11 ການໃຊ້ລະຫັດຂອງ ແຂວງ/ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ເມືອງ

PCODE	P_name_E	P_name_L	DCODE	D_name_E	D_name_L
01	Nakhonlouang Vientiane	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	01 01	M. chanthaboli	ມ. ຈັນທະບູລີ
			01 02	M. Sikhottabong	ມ. ສີໂຄດຕະບອງ
			01 03	M. Xaisettha	ມ. ໄຊເສດຖາ
			01 04	M. Sisattanak	ມ. ສີສັດຕະນາກ
			01 05	M. Naxaythong	ມ. ນາຊາຍທອງ
			01 06	M. Xaithani	ມ. ໄຊທານີ
			01 07	M. Hatxayfong	ມ. ຫາດຊາຍຝອງ
			01 08	M. Sangthong	ມ. ສັງຫອງ
			01 09	M. Pak-_Ngum	ມ. ປາກັ່ງມ
02	Phongsali	ຂ. ຜັ້ງສາລີ	02 01	M. Phongsali	ມ. ຜັ້ງສາລີ
			02 02	M. Mai	ມ. ໃໝ່
			02 03	M. Khoa	ມ. ຂວາ
			02 04	M. Samphan	ມ. ສຳພັນ
			02 05	M. Boun_Nua	ມ. ບູນເນູ
			02 06	M. Gnot_Ou	ມ. ຍອດອຸ
			02 07	M. Boun_Tai	ມ. ບູນໄຕ
03	Louang_namtha	ຂ. ຫຼວງນໍ້າຫາ	03 01	M. Louang_Namtha	ມ. ຫຼວງນໍ້າຫາ
			03 02	M. Sing	ມ. ສິງ
			03 03	M. Long	ມ. ລອງ
			03 04	M. Viengphoukha	ມ. ວຽງຝຸກາ
			03 05	M. Nale	ມ. ນາແລ
04	Oudomxai	ຂ. ອຸດົມໄຊ	04 01	M. Xai	ມ. ໄຊ
			04 02	M. La	ມ. ລາ
			04 03	M. Namo	ມ. ນາມ້ນ
			04 04	M. Nga	ມ. ພາ
			04 05	M. Beng	ມ. ແບງ
			04 06	M. Houn	ມ. ຮູນ
			04 07	M. Pakbeng	ມ. ປາກແບງ
05	Bokeo	ຂ. ບໍ່ແກວ	05 01	M. Houayxay	ມ. ຫ້ວຍຊາຍ
			05 02	M. Tonpheung	ມ. ຕັ້ນຜູ້ງ
			05 03	M. Meung	ມ. ເມິງ
			05 04	M. Pha_Oudom	ມ. ພາອຸດົມ
			05 05	M. Paktha	ມ. ປາກຫາ
06	Louangphabang	ຂ. ຫຼວງພະບາງ	06 01	M. Louangphabang	ມ. ຫຼວງພະບາງ
			06 02	M. Xiang_Ngeun	ມ. ຊຽງເງຸນ
			06 03	M. Nan	ມ. ນານ
			06 04	M. Pak_Ou	ມ. ປາກອຸ
			06 05	M. Nambak	ມ. ນ້ຳບາກ
			06 06	M. Ngoy	ມ. ຈອຍ
			06 07	M. Pakxeng	ມ. ປາກເຊ
			06 08	M. Phonxai	ມ. ໂພນໄຊ
			06 09	M. Chomphet	ມ. ຈອມເພັດ

			06 10	M. Viangkham	ມ. ວຽງຄຳ
			06 11	M. Phoukhoun	ມ. ພູຄຸນ
			06 12	M. Phonthong	ມ. ໂພນທອງ
07	Houaphan	ຂ. ຫົວພັນ	07 01	M. Xam_Nua	ມ. ຊໍາເຫືອ
			07 02	M. Xiangkho	ມ. ຂຽງຄື
			07 03	M. Viangthong	ມ. ວຽງທອງ
			07 04	M. Viangxai	ມ. ວຽງໄຊ
			07 05	M. Houamuang	ມ. ຫົວເມືອງ
			07 06	M. Xam_Tai	ມ. ຊໍາໃຕ້
			07 07	M. Sopbao	ມ. ສີບເປົາ
			07 08	M. Et	ມ. ແອດ
			07 09	M. Kouan	ມ. ກວັນ
			07 10	M. Xon	ມ. ຊອນ
08	Xaignabouli	ຂ. ໄຊຍະບຸລີ	08 01	M. Xaignaboli	ມ. ໄຊຍະບຸລີ
			08 02	M. Khop	ມ. ຄອບ
			08 03	M. Hongsa	ມ. ຫົງສາ
			08 04	M. Ngeun	ມ. ເງິນ
			08 05	M. Xianghon	ມ. ຂຽງຮອນ
			08 06	M. Phiang	ມ. ພຽງ
			08 07	M. Paklay	ມ. ປາກລາຍ
			08 08	M. Kenthao	ມ. ແກ່ວ່ານ້າວ
			08 09	M. Boten	ມ. ບໍ່ແຕນ
			08 10	M. Thongmixai	ມ. ທົ່ງມືໄຊ
			08 11	M. Xaisathan	ມ. ໄຊສະຖານ
09	Xiangkhoang	ຂ. ຂຽງຂວາງ	09 01	M. Pek	ມ. ແປກ
			09 02	M. Kham	ມ. ຄຳ
			09 03	M. Nonghet	ມ. ຫນອງແຮດ
			09 04	M. Khoun	ມ. ຄຸນ
			09 05	M. Mok	ມ. ຫຼອກ
			09 06	M. Phoukout	ມ. ພຸກຸດ
			09 07	M. Phaxai	ມ. ຜ້າໄຊ
10	Vientiane	ຂ. ວຽງຈັນ	10 01	M. Phonhong	ມ. ໂພນໂຮງ
			10 02	M. Thoulakhom	ມ. ທູລະຄົມ
			10 03	M. Keo_Oudom	ມ. ແກ້ວອຸດິມ
			10 04	M. Kasi	ມ. ກາສີ
			10 05	M. Vangviang	ມ. ວັງວຽງ
			10 06	M. Fuang	ມ. ເມືອງ
			10 07	M. Xanakham	ມ. ຊະນະຄາມ
			10 08	M. Met	ມ. ແມດ
			10 09	M. Viangkham	ມ. ວຽງຄຳ
			10 10	M. Hinheup	ມ. ຫົນເຫີບ
			10 11	M. Mun	ມ. ຂຶ້ນ
11	Bolikhamxai	ຂ. ບໍລິຄຳໄຊ	11 01	M. Pakxan	ມ. ປາກຊັນ
			11 02	M. Thaphabat	ມ. ທ່າພະບາດ
			11 03	M. Pakkading	ມ. ປາກດັງ
			11 04	M. Bolikhan	ມ. ບໍລິຄັນ
			11 05	M. Khamkeut	ມ. ຄຳເວັດ
			11 06	M. Viangthong	ມ. ວຽງທອງ

			11 07	M. Xaichamphon	ມ. ໄຊຈຳພອນ
12	Khammoun	ຂ. ຄໍາມ່ວນ	12 01	M. Thakhek	ມ. ທ່າແຂກ
			12 02	M. Mahaxai	ມ. ມະຫາໄຊ
			12 03	M. Nongbok	ມ. ຫອງບົກ
			12 04	M. Hinboun	ມ. ຫຶນບູນ
			12 05	M. Gnomatic	ມ. ຍົມມະລາດ
			12 06	M. Boualapha	ມ. ບິວລະພາ
			12 07	M. Nakay	ມ. ນາກາຍ
			12 08	M. Xebangfai	ມ. ເຊັ້ນໄຟ
			12 09	M. Xaibouathong	ມ. ໄຊບົວທອງ
			12 10	M. Khounkham	ມ. ຄຸນຄ້າ
13	Savannakhet	ຂ. ສະຫວັນນະເຂດ	13 01	M. Kaisone Phomvihan	ມ. ນ້າສອນ ພິມວິຫານ
			13 02	M. Outhoumphon	ມ. ອຸຖຸມພອນ
			13 03	M. Atsaphangthong	ມ. ອາດສະພັງທອງ
			13 04	M. Phin	ມ. ພືນ
			13 05	M. Xepon	ມ. ເຊີໂປນ
			13 06	M. Nong	ມ. ນອງ
			13 07	M. Thapangthong	ມ. ທ່າປາງທອງ
			13 08	M. Songkhon	ມ. ສອງຄອນ
			13 09	M. Champhon	ມ. ຈຳພອນ
			13 10	M. Xonbouli	ມ. ຊືນບຸລີ
			13 11	M. Xaibouli	ມ. ໄຊບຸລີ
			13 12	M. Vilabouli	ມ. ວິລະບຸລີ
			13 13	M. Atsaphon	ມ. ອາດສະພອນ
			13 14	M. Xaiphouthong	ມ. ໄຊພູທອງ
			13 15	M. Phalanxai	ມ. ພະລານໄຊ
14	Salavan	ຂ. ສາລະວັນ	14 01	M. Salavan	ມ. ສາລະວັນ
			14 02	M. Ta_Oy	ມ. ຕະໂອ້ຍ
			14 03	M. Toumlan	ມ. ຕຸ້ມລານ
			14 04	M. Lakhopheng	ມ. ລະຄອນເພັງ
			14 05	M. Vapi	ມ. ວາປີ
			14 06	M. Khongxedon	ມ. ຄົງເຊົດນານ
			14 07	M. Lao_Ngam	ມ. ເລົ່າງາມ
			14 08	M. Samouay	ມ. ສະມ້ວຍ
15	Xekong	ຂ. ເຊກອງ	15 01	M. Laman	ມ. ລະມານ
			15 02	M. Kalum	ມ. ກະລິມ
			15 03	M. Dakchung	ມ. ດາກຈີງ
			15 04	M. Thateng	ມ. ທ່າແຕງ
16	Champasak	ຂ. ຈຳປາສັກ	16 01	M. Pakxe	ມ. ປາກເຊ
			16 02	M. Xanasomboun	ມ. ຊະນະສິມບູນ
			16 03	M. Bachiangchalunsouk	ມ. ບາຈຸງຈະເລີນສູກ
			16 04	M. Pakxong	ມ. ປາກຊ່ອງ
			16 05	M. Patoumphon	ມ. ປະທຸມພອນ
			16 06	M. Phonthong	ມ. ໂພນທອງ
			16 07	M. Champasak	ມ. ຈຳປາສັກ
			16 08	M. Soukhouma	ມ. ສຸຂຸມາ
			16 09	M. Mounlapamok	ມ. ມຸນລະປະໄມກ
			16 10	M. Khong	ມ. ໄຂງ

17	Attapu	ຂ. ອັດຕະປີ	17 01	M. Xaisettha	ມ. ໄຊເສດຖາ
			17 02	M. Samakhixai	ມ. ສາມກັກໄຊ
			17 03	M. Sanamxai	ມ. ສະໜາມໄຊ
			17 04	M. Sanxai	ມ. ຊານໄຊ
			17 05	M. Phouvong	ມ. ພົວງ
!18	Xaisomboun	ຂ. ໄຊສິມບູນ	18 01	M. Anuvong	ມ. ອະນຸວົງ
			18 02	M. Longcheng	ມ. ລ້ອງແຈ້ງ
			18 03	M. Longxan	ມ. ລ້ອງຊານ
			18 04	M. Hom	ມ. ຮຶ່ມ
			18 05	M. Thathom	ມ. ທ່າໂທມ
ລວມ			ຫົວປະເທດປະກອບມີ 17 ແຂວງ ກັບ 01 ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ມີ 148 ເມືອງ.		



## ເອກະສານປະກອບ

### ➤ ການຈັດພິມ

#### I. ເອກະສານ

- ພິມ 1 ຊຸດ (ຈາກເຄື່ອງພິມ);
- ອັດຕື່ມ 4 ຊຸດ ( ຈາກເຄື່ອງອັດເອກະສານ ) ໃຫ້ເປັນກາແດງ
- ສະແກນໜ້າທີ່ມີກາແດງໄວ້.

#### II. ແຜນທີ່ (ພິມສີ)

- ພິມ 5 ແຜນທີ່ໃສ່ເຈັ້ຍ A3 ຄີ:
- 1. ແຜນທີ່ເຂດຄຸມຄອງຂອງບ້ານ
- 2. ແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນປະຈຸບັນ;
- 3. ແຜນທີ່ຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ;
- 4. ແຜນທີ່ສົມທຽບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນປະຈຸບັນ ແລະ ແຜນທີ່ຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ( ພິມໃບດຽວກັນ )
- 5. ແຜນທີ່ເຂດຊື່າ - ສໍາປະການ, ດິນລວມບ້ານ, ດິນລັດ;

#### III. ເຮັດປຶ້ມ 4 ຫົວ

- ມອບໃຫ້ :

- 1. ຫ້ອງວ່າການປົກຄອງເມືອງ 01 ຫົວ;
- 2. ຫ້ອງການ ຊສມ 01 ຫົວ (ພ້ອມດ້ວຍຂໍ້ມູນ ເອເລັກໂຕນິກ Shap file);
- 3. ອົງການປົກຄອງບ້ານ 01 ຫົວ
- 4. ກົມຈັດສັນແລະພັດທະນາທີ່ດິນ 01 ຫົວ, (ພ້ອມດ້ວຍຂໍ້ມູນ ເອເລັກໂຕນິກ Shap file);

ດັ່ງນັ້ນ, ຈຶ່ງໄດ້ສ້າງບົດແນະນຳສະບັບນີ້ຂຶ້ນ ເພື່ອເປັນທິດທາງ ແລະ ບ່ອນອີງໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ໃຫ້ວິຊາການຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ໃນໄລຍະເບື້ອງຕົ້ນນີ້ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ, ບົດແນະນຳສະບັບນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ປັບປຸງ ໃຫ້ດີຂຶ້ນຕື່ມອີກ ໃຫ້ກາຍເປັນບັນຄຸນ ເພື່ອຮັບໃຊ້ວຽກງານລໍາຫລວດຈັດສັນ, ແບ່ງເຂດ, ແບ່ງປະເພດ ແລະ ສ້າງແຜນ ຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ເປັນເອກະພາບ ໃນຂອບເຂດທີ່ວປະເທດໃນຕໍ່ໜ້າ.



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ແຂວງ.....

ເມືອງ.....

ເລກທີ...../ຈມ.

ທີ.....,ວັນທີ.....

### ຂໍ້ຕົກລົງ

ວ່າດ້ວຍການຮັບຮອງເອົາແຜນຈັດສັນທີດິນຂອງບ້ານ.....ເມືອງ  
.....ແຂວງ.....

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍການປຶກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ສະບັບເລກທີ 03/ ສພຊ, ລົງວັນທີ 21 ຕຸລາ 2003;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ສະບັບເລກທີ 04/ ສພຊ, ລົງວັນທີ 21 ຕຸລາ 2003;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງຂອງ.....ສະບັບ ເລກທີ...../, ລົງວັນທີ.....ວ່າດ້ວຍການ ແຕ່ງຕັ້ງ .....
- ອີງຕາມ ໃບສະເໜີຂອງ ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງເວັດລ້ອມເມືອງ, ສະບັບເລກທີ..... ລົງວັນທີ.....

### ເຈົ້າເມືອງຕົກລົງ :

ມາດຕາ 1: ເຫັນດີຮັບຮອງເອົາແຜນຈັດສັນທີດິນຂອງບ້ານ.....ເມືອງ.....  
ແຂວງ.....

ມາດຕາ 2: ມອບໃຫ້ບັນດາຫ້ອງການ, ອົງການປຶກຄອງບ້ານ, ວຸ່ມບ້ານ, ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ, ປະຊາຊົນ ແລະ ທຸກພາກສ່ວນຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈຶ່ງຮັບຮູ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ສອດຄ່ອງຕາມແຜນຈັດສັນທີດິນ ສະບັບນີ້, ທຸກການປ່ຽນແປງປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຈະຕ້ອງໄດ້ຜ່ານການພິຈາລະນາ ຈາກ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ນຳສະເໜີໃຫ້ຂັ້ນເທິງ ອະນຸຍາດຕາມລະບຽບຫລັກການ;

ມາດຕາ 3: ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ແລະ ນຳໃຊ້ໄດ້ນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.

ເຈົ້າເມືອງ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ເມືອງ.....

ຫ້ອງການ.....

ເລກທີ...../ຫຊສມ

ທີ....., ວັນທີ.....

### ໃບສະເໜີ

ຮຽນ: ທ່ານ ເຈົ້າເມືອງງາ..... ທີ່ນັບຖື;

ເລື່ອງ: ຂໍ້ອະນຸມັດລົງລາຍເຊັນ ໃສ່ຂໍ້ຕົກລົງຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານງ.....

- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງ..... ສະບັບເລກທີ..... /, ລົງວັນທີ..... ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງຫ້ອງການ ຊສ ເມືອງ.....;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງ..... ສະບັບເລກທີ..... /, ລົງວັນທີ..... ວ່າດ້ວຍການແຕ່ງຕັ້ງ.....;
- ອີງຕາມ ບົດບັນທຶກກາງປະຊຸມສະເໜີຜ່ານແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ເພື່ອຄວາມເປັນເອກະພາບ ໃນການກຳນົດເຂດ ແລະ ປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕັ້ງວັນທີ.....

ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ..... ຂໍຖືເປັນກຽດຢ່າງສູງຮຽນສະເໜີມາຍັງທ່ານ ເພື່ອຂໍ້ອະນຸມັດລົງລາຍເຊັນ ໃສ່ຂໍ້ຕົກລົງຮັບຮອງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ຂອງບ້ານ..... ເມືອງ..... ແຂວງ.....

ດັ່ງນັ້ນຈຶ່ງຮຽນສະເໜີມາຍັງທ່ານ ເພື່ອພິຈາລະນາຕາມເຫັນສົມຄວນດ້ວຍ

ຮຽນມາດ້ວຍຄວາມເຄົາລົບ ແລະ ນັບຖືຢ່າງສູງ.

ຫົວໜ້າ

ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ແບບພິມເວັບກຳຂໍ້ມູນ  
ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ

**1. ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ**

❖ ໃຫ້ເວັບກຳຂໍ້ມູນປະຫວັດຄວາມເປັນມາຂອງບ້ານເຊັ່ນ: (ບ້ານມີຊື່ເດີມວ່າແນວໃດ? ສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນຢີໃດ? ຍົກຍ້າຍມາແຕ່ໃສ? ໃຜເປັນຜູ້ນໍາພາສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ?)

---

---

---

---

---

---

---

---

❖ ປະກອບມີ.....ໜ່ວຍ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ; .....ຄອບຄົວ

❖ ພິນລະເມືອງຫັ້ງໝົດ.....ຄົນ; ຍິງ.....ຄົນ;

❖ ປະກອບມີ.....ຊົນເຜົ່າ;

1. ຊົນເຜົ່າ.....ມີ .....ຄອບຄົວ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ....ຍິງ.....ຄົນ; ສາສະໜາ.....

2. ຊົນເຜົ່າ.....ມີ .....ຄອບຄົວ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ....ຍິງ.....ຄົນ; ສາສະໜາ.....

3. ຊົນເຜົ່າ.....ມີ .....ຄອບຄົວ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ....ຍິງ.....ຄົນ; ສາສະໜາ.....

4. ຊົນເຜົ່າ.....ມີ .....ຄອບຄົວ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ....ຍິງ.....ຄົນ; ສາສະໜາ.....

5. ຊົນເຜົ່າ.....ມີ .....ຄອບຄົວ; .....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ....ຍິງ.....ຄົນ; ສາສະໜາ.....

❖ ໄຮັດບໍາມມະຍຸດເປັນບ້ານ.....

---

❖ ອັດຕາເພີ່ມ ແລະ ຫຼົງລົງຂອງປະຊາກອນ.

- ການເກີດ.....ຄົນ/ປີ;
- ການຕາຍ.....ຄົນ/ປີ;
- ການຍົກຍ້າຍເຊົ້າ.....ຄົນ/ປີ;
- ການຍ້າຍອອກ.....ຄົນ/ປີ;

❖ ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງຂອງບ້ານ.

- ຄະນະບ້ານ.....ຄົນ; ອອງນາຍບ້ານ.....ຄົນ; ຍິງ.....ຄົນ.
- ສະມາຊິກພັກ.....ຄົນ; ຍິງ.....ຄົນ;

- ກຳມະບານ.....ຄົນ; ຍິງ.....ຄົນ;
- ຊາວໜຸ່ມ.....ຄົນ; ຍິງ.....ຄົນ;
- ສະຫະພັນແມ່ຍິງ.....ຄົນ;

## 2. ທີ່ຕັ້ງ ແລະ ພູມສັນຂອງບ້ານ.

- ❖ ທີ່ຕັ້ງ: ເປັນບ້ານອັນດັບທີ.....ຂອງເມືອງ; (ຖ້າບໍ່ມີໃຫ້ເອົານໍາຫ້ອງວ່າການປົກຄອງເມືອງ).
- ❖ ຕັ້ງຢູ່ທິດໄດຂອງເມືອງ.....(ຖ້າບໍ່ມີເບິ່ງໃນແຜນທີ່)
- ❖ ນອນໃນກຸ່ມບ້ານ.....; ກຸ່ມທີ.....
- ❖ ມີເຊດຄຸ້ມຄອງຕິດກັບ:
  - ທິດໜີອີຕິດກັບ.....,
  - ທິດຕາເວັນອອກຕິດກັບ.....
  - ທິດໃຕ້ຕິດກັບ.....,
  - ທິດຕາເວັນຕົກຕິດກັບ.....
- ❖ ເນື້ອທີ່ທັງໝົດຂອງ ບ້ານ .....ຮຕ (ເອົາເນື້ອທີ່ປະຈຸບັນ ຖ້າມີ )
  - ✓ ມີສາຍນໍ້າ/ນໍ້າຊຸ: ມີ  ; ບໍ່ມີ ; ມີ.....ສາປັດ:
    - 1.....; 4.....
    - 2.....; 5.....
    - 3.....; 6.....  - ✓ ມີຫ້ວຍ ມີ ; ບໍ່ມີ ; ມີ.....ສາປັດ:
    - 1.....; 4.....
    - 2.....; 5.....
    - 3.....; 6.....  - ✓ ມີຜາ ມີ ; ບໍ່ມີ ; ມີ.....ຜາຄື:
    - 1.....; 3.....
    - 2.....; 4.....  - ✓ ມີຖ້າ ມີ ; ບໍ່ມີ  ມີ.....ຖ້າຄື:
    - 1.....; 4.....
    - 2.....; 5.....  - ✓ ມີເສັ້ນຫາງຄົມມະນາຄົມຈັກເສັ້ນ.....ເສັ້ນ; ຫາງຮ່ອມ..... ເສັ້ນ
  - ✓ ມີຊົນລະປະທານບໍ່? ມີ  ; ບໍ່ມີ; ຈັກແຫ່ງ.....ແຫ່ງ
  - ✓ ຫນອງລວມບ້ານ ມີ  ; ບໍ່ມີ; ຈັກໝອງ.....ຫນອງ

## 3. ສະພາບດ້ານເສດຖະກິດຂອງບ້ານ

ລາຍຮັບຕົ້ນຕໍ່ມີຫຍັງແດ່?: (1).....(2).....(3).....

- ❖ ລາຍຮັບສໍາຮອງມີຫຍັງແດ່?: (1).....(2).....(3).....
- ❖ ສະເລ່ຍ/ປີ.....

- ❖ ແຮງງານຕົ້ນຕໍ່ມີຈັກຄົນ: .....ຄົນ; ແຮງງານສໍາຮອງມີຈັກຄົນ: .....ຄົນ  
 ❖ ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ລຸດພື້ນອອກຈາກຄວາມຫຼຸກຍາກມີ.....ຄອບຄົວ, ຍັງບໍ່ຫັນພື້ນມີ .....ຄອບຄົວ.

#### 4. ຂໍ້ມູນດ້ານພື້ນຖານໂຄງລາຂອງບ້ານ

- |                                   |                               |   |
|-----------------------------------|-------------------------------|---|
| ✓ ມີທາງເຂົ້າບ້ານບໍ?               | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແສ້ນ |
| ✓ ໄຟຟ້າເຂົ້າເຖິງບ້ານບໍ            | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ;                      |
| ✓ ມີສຸກສາລາຫຼືໄຮງໝໍຕັ້ງຢູ່ເຂດບ້ານ | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ມີຖົງປາປະຈຳບ້ານບໍ?              | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ;                      |
| ✓ ມີໂຮງຮຽນປະຖົມ/ມັດທະຍົມຕົ້ນ/ປາຍ? | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ມີຕະຫຼາດຊື້ຂາຍ ບໍ?              | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ຫ້ອງການບ້ານ                     | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ລະບົບນໍ້າສະອາດ                  | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ຄົວລິດ                          | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ບ່ອນບໍາບັດຂຶ້ເຫຍີ້ອ             | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ທ່າເຮືອ                         | ມີ <input type="checkbox"/> ; | ບໍ່ມີ <input type="checkbox"/> ; ຕ້າມີ;ມີຈັກ.....ແຫ່ງ |
| ✓ ອື່ນງ່າງ.....                   |                               |   |

#### 5. ຂໍ້ມູນດ້ານ ຄອບຄົວພາຍໃນບ້ານ

ລ/ດ	ລາຍການ	ຈຳນວນ	ຫົວໜ່ວຍ	ໝາຍເຫດ
01	ຄອບຄົວຄ້າຂາຍ		ຄ/ຄ	
02	ຄອບຄົວເຮັດກະສິກຳ		ຄ/ຄ	
03	ຄອບຄົວເຮັດອຸດສາຫະກຳ		ຄ/ຄ	
04	ຄອບຄົວເຮັດຫັດຖະກຳ		ຄ/ຄ	
05	ຄອບຄົວພະນັກງານລັດ		ຄ/ຄ	
06	ຄອບຄົວອື່ນງ່າງ		ຄ/ຄ	

#### 6.ອາຊີບຕົ້ນຕໍ່ພາຍໃນບ້ານ

ລ/ດ	ລາຍການ	ຈຳນວນຄົນ	ຍົງ/ຄົນ	ໝາຍເຫດ
01	ເຮັດນາ			
02	ໄຮ້ ( ໄຮ່ເຂົ້າ,ສວນໝາກໄມ້ )			

03	ພະນັກງານລັດ			
04	ພະນັກງານວິສາຫະກິດ			
05	ພະນັກງານລັດວິສາຫະກິດ			
06	ກໍາມະກອນຂໍ້ວໄປ			
08	ຄ້າຂາຍ			
11	ນັກຮຽນ,ນັກສຶກສາ			
14	ອາຊີບອື່ນໆງ			
	ລວມ			

## 7. ເຕັກກຳຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນແຕ່ປະເພດພາຍໃນບ້ານ

### 7.1. ດິນລັດ, ດິນຊຸມຊົນ ແລະ ດິນລວມບ້ານ

- ❖ ດິນ ໂຮງຮຽນ.....ຕອນ; ຊັ້ນໃດ.....;
- ✓ ໂຮງຮຽນ.....; ເນື້ອທີ່....., ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ✓ ໂຮງຮຽນ.....; ເນື້ອທີ່..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ຫ້ອງການບ້ານ.....ຕອນ; ເນື້ອທີ່..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ບໍ່ເຊົາ.....ຕອນ; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ບໍ່ສັກສິດ/ດິນມະເຫຟສັກ.....ຕອນ; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ວັດ.....ຕອນ; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ລວມບ້ານ ( ດິນເປົ່າຫວ່າງ ).....ຕອນ; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ລວມບ້ານ (ທີ່ມອບໃຫ້ບຸກຄົນນຳໃຊ້).....ຕອນ; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນຊຸມຊົນ.....ຕອນ; ເນື້ອທີ່ລວມ..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ✓ ຕອນທີ1: ນຳໃຊ້ເຮັດຫຍັງ.....; ເນື້ອທີ່.....ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ✓ ຕອນທີ2: ນຳໃຊ້ເຮັດຫຍັງ.....; ເນື້ອທີ່..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ

### 7.2. ດິນເຊົາ - ສໍາປະທານ (ດິນລັດ ແລະ ດິນລວມບ້ານ).

- ❖ ດິນ ເຊົາພາຍໃນບ້ານ.....ຕອນ; ໃຜເປັນຜູ້ເຊົາ.....;
- ✓ ຕອນທີ1: ເນື້ອທີ່.....ເຮັກຕາ; ເຊົາຈັກປີ.....ປີ; ແຕ່ປີ.....ຫາ..... (ທ້າມີ)
- ✓ ເຊົາເຮັດຫຍັງ..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ✓ ຕອນທີ2: ເນື້ອທີ່.....ເຮັກຕາ; ເຊົາຈັກປີ.....ປີ; ແຕ່ປີ.....ຫາ..... (ທ້າມີ)
- ເຊົາເຮັດຫຍັງ..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ
- ❖ ດິນ ສໍາປະທານພາຍໃນບ້ານ.....ຕອນ; ໃຜເປັນຜູ້ສໍາປະທານ.....;
- ✓ ຕອນທີ1: ເນື້ອທີ່.....ເຮັກຕາ; ຈັກປີ.....ປີ; ແຕ່ປີ.....ຫາ.....(ທ້າມີ)
- ເຊົາເຮັດຫຍັງ..... ມີເອກະສານຢັ້ງຢືນ

- ✓ ពន្លឹមទី1: ឃើញទី.....តែកពាតា; ចំណាំ.....បិ; ពេល.....ថា.....(ត្រាំង)  
ខ្ញុំតែកពាតា.....មិនអាជសានយ៉ាងបិំន □

### 7.3. ការងារដែលបានរៀបចំឡើង

#### I. គិតិការសិការ:

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| 1. គិតិការណា.....ពន្លឹម,    | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 2. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 3. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 4. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 5. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 6. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 7. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 8. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 9. ខ្លួន                    |                    |

#### II. គិតិការសិការ:

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| 1. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 2. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 3. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 4. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 5. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |

#### III. គិតិការសិការ:

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| 1. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 2. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 3. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |

#### IV. គិតិការសិការ:

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| 1. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 2. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 3. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |
| 4. គិតិការសិការ.....ពន្លឹម, | ឃើញទី.....តែកពាតា. |

#### V. ប័ណ្ណការងារដែលបានរៀបចំឡើង

1. ជិនពីរការសំណងការងារ, ភូមិករងបែងដែលមានអ្នកខ្សោយ, នគរបាល, សម្រាប់បាល, សាស្ត្រ, នគរបាល.....ពាណិជ្ជកម្ម.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
2. ជិនទាំងអស់នាម.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
3. ជិនសម្រាប់បាល.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
4. ជិនទាំងអស់នាម.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.

## **VII. ជិនប៉ាម៉ែ**

1. ជិនប៉ាដៃលិតឡាច.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
2. ជិនប៉ាដៃលិតឡាចខេវយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
3. ជិនប៉ាដៃលិតឡាចមីរុយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
4. ជិនប៉ាដៃលិតប៉ាន.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
5. ជិនប៉ាសេចប៉ុនឡាច.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
6. ជិនប៉ាសេចប៉ុនខេវយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
7. ជិនប៉ាសេចប៉ុនខេរុយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
8. ជិនប៉ាសេចប៉ុនប៉ាន.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
9. ជិនប៉ាប៉ូយកានឡាច.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
10. ជិនប៉ាប៉ូយកានខេវយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
11. ជិនប៉ាប៉ូយកានមីរុយ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
12. ជិនប៉ាប៉ូយកានប៉ាន.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
13. ជិនប៉ាប៉ូយកានអិនកុ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
14. ជិនប៉ាបុកមីមួលសាធារណៈ, មីវិក, មីយាយិក, មីសាក, មីពោតសម្រាប់ និង មីអ៊ីនកុ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
15. ជិនប៉ាផិនុ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.

## **VIII. ជិនទាន់នាម**

1. ឈើទីជិនទាន់នាម (នគរបាល, នគរបាលខេត្តធម្ពោជ្រ័យ, នគរបាលខេត្តកំពង់, នគរបាលខេត្តកំពង់កុ) ជាទី.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
2. នគរបាលខេត្តធម្ពោជ្រ័យ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
3. នគរបាលខេត្តកំពង់.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.

## **VIII. ជិនយុទ្ធភាពនាម**

1. ថាវិជ្ជកម្ម, ថាអិជ្ជកម្ម .....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
2. បំបីន, បំបិន, បំបុយ, និង សេចក្តីបាន.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
3. តិវតិវ.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.
4. សម្រាប់បាល.....ពាណិជ្ជកម្ម, នឹងរាយ.....ពាណិជ្ជកម្ម.

5. ສະຖານທີ່ຕັ້ງຫລັກສັນຍານ.....ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 6. ສາງຕ່າງໆ : .....ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 7. ແລວທາງລົດໄຟ: ມີຈັກແລວ .....  
 8. ໂອງມິງ: ມີຈັກບ່ອນ .....  
 9. ແຂດສະຫງວນທາງ : ມີຈັກເສັ້ນ .....  
 10. ທາງເບ່ຕິງ/ປຸປາງ: ມີຈັກເສັ້ນ .....  
 11. ທາງດິນແດງ: ມີຈັກເສັ້ນ .....

## IX. ທີ່ດິນບໍລິເວນນ້ຳ

1. ສາຍນ້ຳມີຈັກສາຍ:.....ສາຍ.  
 2. ສາຍຫ້ວຍມີຈັກສາຍ:.....ສາຍ.  
 3. ດິນໜອງນ້ຳທຳມະຊາດ (ໜອງລວມບ້ານ) ..... ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 4. ວັງສະຫງວນຂອງບ້ານ..... ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 5. ອ່າງເຕັບນ້ຳ..... ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 6. ດອນທາມ..... ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.  
 7. ເກະດອນ..... ຕອນ, ເນື້ອທີ່.....ຮັກຕາ.

## 8. ເຂດທີ່ຖືກຜົນກະທົບຕໍ່ໄຟພິບດ

### 1. ເຂດພື້ນທີ່ນ້ຳຖ້ວມ

➤ ໄລຍະຜ່ານມາບ້ານຖືກຜົນກະທົບຈາກໄພນ້ຳຖ້ວມຄືແນວໃດ? ທຸກໆຢືນ o; 2-3ຢືນ o ແລະ ອື່ນງ

.....

.....

✓ ເຂດທີ່ຖືກນ້ຳຖ້ວມມີຈັກບ່ອນ.....; .ຢູ່ເຂດໃດຂອງບ້ານ.

.....

.....

✓ ຈຳນວນ.....ຫຼັງຄາເຮືອນ, ສິ່ງປຸກສ້າງໃນເຂດສາຫາລະນະອື່ນງ.....

➤ ປະເພດດິນທີ່ຖືກນ້ຳຖ້ວມມີຄືແນວໃດ?

✓ ດິນປຸກສ້າງ.....ຮຕ, ດິນນາ.....ຮຕ; ດິນສວນພິດລື້ມລຸກ.....ຮຕ; ດິນສວນໄມ້ໃຫ້ໝາກ.....ຮຕ,  
 ດິນສວນໄມ້ອຸດສາຫະກຳ.....ຮຕ; ດິນຄັງລ້ຽງສັດ .....ຮຕ  
 ໄດ້ອື່ນງ.....

.....

➤ ລະດັບ ແລະ ໄລຍະນ້ຳຖ້ວມ.

✓ ລະດັບ ນ້ຳຖ້ວມຂຶ້ນສູງສຸດ.....ແມັດ ແລະ ຕໍ່ສຸດ.....ແມັດ.

✓ ລະດັບນ້ຳສິ່ງຜົນຕໍ່ການຄົມມະນາຄົມຂອງບ້ານ.....

.....

✓ ໄລຍະນ້ຳຖ້ວມສູງສຸດ.....ວັນ ແລະ ຕໍ່ສຸດ.....ວັນ.

- ✓ បានយកឃើញពេលបាន.....បាន និង សម្រាប់បាន.....បាន.
- ✓ ត្រូវបានយកឃើញពេលបាន.....បាន និង សម្រាប់បាន.....បាន.

## 2. ទេរីនឹងថ្មីឡើង.

- ✓ ត្រូវបានយកឃើញពេលបានពីការធ្វើការដែលបានយកឃើញឡើង? ឬ 2-3 ឆ្នាំ និង ខ្លួន។  
.....  
.....
- ✓ ទេរីនឹងថ្មីឡើងមិនបានយកឃើញឡើងទៅនឹងថ្មីឡើង? ឬ 2-3 ឆ្នាំ និង ខ្លួន។  
.....  
.....
- ✓ សាខាអាណីមាធាយីការណ៍ដែលបានយកឃើញឡើង.  
➤ ទេរីនឹងថ្មីឡើងមិនបានយកឃើញឡើងទៅនឹងថ្មីឡើង?  
✓ កិច្ចការ.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ;  
កិច្ចសរុប.....នៅ; កិច្ចការ.....នៅ; កិច្ចការ.....នៅ;  
.....  
.....

## 3. ទេរីនឹងថ្មីការណ៍ដែលបានយកឃើញឡើង.

- ✓ ត្រូវបានយកឃើញពេលបានពីការធ្វើការដែលបានយកឃើញឡើង? ឬ 2-3 ឆ្នាំ និង ខ្លួន។  
.....  
.....
- ✓ ទេរីនឹងថ្មីឡើងមិនបានយកឃើញឡើងទៅនឹងថ្មីឡើង?  
.....  
.....
- ✓ សាខាអាណីមាធាយីការណ៍ដែលបានយកឃើញឡើង.  
➤ ទេរីនឹងថ្មីឡើងមិនបានយកឃើញឡើងទៅនឹងថ្មីឡើង?  
✓ កិច្ចការ.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ;  
កិច្ចសរុប.....នៅ; កិច្ចការ.....នៅ; កិច្ចការ.....នៅ;  
.....  
.....

## 4. ទេរីនឹងថ្មីការណ៍ដែលបានយកឃើញឡើង.

ត្រូវបានយកឃើញពេលបានពីការធ្វើការដែលបានយកឃើញឡើង? ឬ 2-3 ឆ្នាំ និង ខ្លួន។  
.....  
.....

## 5. ទេរីនឹងថ្មីការណ៍ដែលបានយកឃើញឡើង.

- មិនបានយកឃើញឡើងទៅនឹងថ្មីឡើង?  
✓ កិច្ចការ.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ; កិច្ចសរុប.....នៅ;

ດິນສວນໄມ້ອຸດສາຫະກຳ.....	.....	ດິນຄັງລົງສັດ .....ຮຕ;	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....



6. ແຂດພື້ນທີ່ທີ່ຖືກຜົນກະທົບດ້ານອື່ນໆ.....

.....

.....

.....

- ໂຄງການເຊົ່າ ແລະ ສໍາປະຫານທີ່ດິນພາຍໃນບ້ານມີຄືແນວໃດ?
  - ✓ ໂຄງການຊຸດຄົ້ນບໍ່ແຮ່.....
  - ✓ ໂຄງການກໍ່ສ້າງຕ່າງໆ.....
  - ✓ ແລະ ໂຄງການອື່ນໆ.....
  - ບ້ານເຮົາມີໂຮງຈັກໂຮງງານ, ດິນເຊົ່າສໍາປະຫານ ແລະອື່ນໆ.....  
ຖ້າມີໄດ້ສິ່ງຜົນກະທົບໃສ່ບ້ານ (ຄວນ, ນ້ຳເສຍ, ສານພິດ, ສຽງ ແລະອື່ນໆ).....
- .....
- .....
- .....

7. ວິທີການປ້ອງກັນ ແລະ ແກ້ໄຂຕໍ່ຜົນກະທົບຕ່າງໆ.....

.....

.....

.....

ຮັບຮູ້ ແລະຢັ້ງຢືນ  
ນາຍບ້ານ

ຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນ

ຜູ້ບັນທຶກ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ບົດບັນທຶກ

## ກ່ຽວກັບການວາງແຜນຈັດສັນ ກໍານົດເຂດ ແລະ ການກໍານົດທີ່ດິນແຕ່ລະປະເພດ ບ້ານ

ໃນວັນທີ.....ເວລາ.....ໂມງ, ໄດ້ປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບການວາງແຜນຈັດສັນທີ່  
ດິນ, ກໍານົດເຂດ ແລະ ກໍານົດປະເພດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ....., ເມືອງ.....ແຂວງ

.....ໄດຍປະກອບມີອີງການປຶກຄອງບ້ານ, ເຖິງແຕ່ແນວໂຮມບ້ານ, ຄະນະກຳມະການການວາງແຜນນຳ  
ໃຊ້ທີ່ດິນບ້ານ ແລະ ຄະນະທີມງານວິຊາການທີ່ລົງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຈັດສັນທີ່ດິນເຂົ້າຮ່ວມໃນການຄົ້ນຄ້ວາປຶກສາ  
ຫາລືຮ່ວມກັນກັນ ຢູ່ທີ.....

ຢ່ານການຄົ້ນຄ້ວາ ໄດ້ມີຄວາມເຫັນເປັນເອກະພາບກັນ ກ່ຽວກັບການວາງແຜນຈັດສັນ, ກໍານົດເຂດ, ກໍານົດປະ  
ເພດທີ່ດິນ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານດັ່ງກ່າວ ພື້ອເຮັດໃຫ້ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນຖືກຕ້ອງ,  
ສອດຄອງກັບແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຂອງ ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ, ລະບຽບການ ແລະ ເໜມະສົມກັບສະພາບ  
ຄວາມເປັນຈິງຂອງບ້ານ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ບ້ານ ວາຍເປັນບ້ານພັດທະນາຫາງເຕັ້ນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມຢ່າງຮອບເຕັ້ນ.

ດັ່ງນັ້ນ, ອີງການປຶກຄອງບ້ານ, ຄະນະກຳມະການບ້ານ ແລະ ທີມງານຈຶ່ງໄດ້ຄົ້ນຄ້ວາປຶກສາຫາລືກັນ ແລະ ມີ  
ຄວາມເຫັນເປັນເອກະພາບກັນໃນການກໍານົດເຂດ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານ..... ອອກເປັນ 3 ແລະ  
.....ປະເພດດັ່ງນີ້ :

1) ເຂດທີ່ດິນອະນຸລັກ: .....

.....

.....

2) ເຂດທີ່ດິນນີ້ໃຊ້: .....

.....

.....

3) ເຂດພັດທະນາ: .....

.....

.....

1. ການກໍານົດປະເພດທີ່ດິນຂອງບ້ານ:

1.1 ການກໍານົດປະເພດດິນກະສິກໍາ

: .....

.....

.....

1.2 ການກໍານົດປະເພດທີ່ດິນບຸກສ້າງ:

: .....

.....

.....

1.3 ການກໍານົດທີ່ດິນວັດທະນະທໍາ

: .....

.....

.....



1.4 ການກຳນົດປະເພດທີ່ດິນປ່າໄມ້:

:.....

.....

1.5 ການກຳນົດທີ່ດິນໄອຫາທິການ ແລະ ຂົນສົ່ງ

:.....

.....

1.6 ການກຳນົດທີ່ດິນບໍລິເວນນ້າ

:.....

.....

1.7 ດິນຊຸດສາຫະກຳ:

:.....

.....

1.8 ດິນປ້ອງກັນຊາດ,ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ:

:.....

.....

ເຖິງນັ້ນຈຶ່ງໄດ້ສ້າງບົດບັນໃຈກາສະບັນນີ້ຂຶ້ນເພື່ອເປັນລັກຖານໃນການວາງແຜນຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ໃນ  
ພາຍໃນບ້ານ.....

ບ້ານ ..... ວັນທີ.....

ນາຍບ້ານງ.....

ທິວໜ້າທີມງານ

ແນວໄຮມບ້ານ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ



## ກ່ຽວກັບການຜ່ານປິດແຜນຈັດສັນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ .....

ໃນຕອນ.....ເວລາ.....ໂມງ.....ນາທີ ຂອງວັນທີ.....  
ເດືອນ.....ປີ.....ສະຖານທີ່.....  
ໄດ້ຈັດຕັ້ງ.....ຂຶ້ນພາຍໃຕ້ການເປັນປະທານຂອງທ່ານ.....(ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ, ຫ້າທີ່ຕຳແໜ່ງ)  
ມີບັນດາທ່ານ.....( ຜູ້ແທນ ແລະ ແຂກທີ່ຖືກເຊີນ ) ເຂົ້າຮ່ວມທັງໝົດ.....ທ່ານ,  
ຍິງ.....ທ່ານ (ລາຍລະອຽດມີລາຍຊື່ຄັດຕິດບິດບັນທຶກສະບັບນີ້ )

I. ຈຸດປະສົງ.

1. ເພື່ອກຳນົດເອົາເຂດ.....
2. ເພື່ອກຳນົດເອົາປະເພດ.....

II. ເນື້ອໃນ ( ໃຫ້ເວົ້າລາຍລະອຽດຂອງຈຸດປະສົງ )

1. ການກຳນົດເຂດ
  - 1.1. ເຂດອະນຸລັກ.....
  - 1.2. ເຂດນຳໃຊ້.....
  - 1.2. ເຂດຝັດທະນາ.....
2. ການກຳນົດປະເພດ.
  - 2.1. ດິນກະສິກຳ.....
  - 2.2. ດິນປຸກສ້າງ.....
  - 2.3. ດິນອື່ນງ (ໃນ 8 ປະເພດທີ່ດິນ )

III. ຄໍາເຫັນຊື່ນໍາຂອງປະທານ

- 1.....
- 2.....
- 3.....

ກາງປະຊຸມໄດ້ດຳເນີນໄປເປັນເວລາ.....ວັນ ແລະ ສິ້ນສຸດລົງໃນເວລາ.....ໂມງ.....ນາທີ.....  
ຕອນ.....ຂອງວັນທີ.....ເດືອນ.....ປີ.....

ປະທານ / ນາຍບ້ານ                  ຜູ້ບັນທຶກ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ແຂວງ.....

ເມືອງ.....

ເລກທີ...../ຈມ

ວັນທີ.....

## ຮ່າງປິດບັນຫິກ

### ການກໍາມີຜິດເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານ.....

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍການປຶກຄອງຫ້ອງຖິ່ນ ສະບັບເລກທີ 03/ ສພຊ, ລົງວັນທີ 21 ຕຸລາ 2003;
- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍທີ່ດິນ ສະບັບເລກທີ 04/ສພຊ, ລົງວັນທີ 21 ຕຸລາ 2003;
- ອີງຕາມ ກອງປະຊຸມປຶກສາຫາລື ແລະ ຢັ້ງຢືນໃຫ້ຂໍ້ມູນຈາກອ້ານາດການປຶກຄອງຂອງແຕ່ລະບ້ານ ດັ່ງວັນທີ.....

ເພື່ອໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ ແລະ ລະບຽບກົດໝາຍຂອງລັດ ເຮັດໃຫ້ວຽກງານຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານທີ່ດິນ ຢູ່ພາຍໃນແຕ່ລະບ້ານໃຫ້ມີຄວາມຈະແຈ້ງ, ສະດວກແກ່ການຄຸ້ມຄອງ ພັດທະນາທີ່ດິນໃຫ້ເກີດຜົນປະໂຫຍດສູງສຸດ ມີຄວາມຢືນນານ ແລະ ຮັກສາສິ່ງແວດລ້ອມ, ຕິດພັນກັບວຽກງານປ້ອງກັນຊາດ - ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ດັ່ງນັ້ນ, ອໍານາດການປຶກຄອງບ້ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງພາຍໃນກຸ່ມ ຈຶ່ງໄດ້ເຫັນດີເປັນເອກະພາບກັນ ກໍານົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານຄືດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ບ້ານ....., ວຸ່ມ.....; ເມືອງ.....ແຂວງ.....ປະກອບ  
ມີ.....ບ້ານ ດັ່ງນີ້:

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1. ບ້ານ..... | 3. ບ້ານ..... |
| 2. ບ້ານ..... | 4. ບ້ານ..... |

ຜ່ານການປະຊຸມປຶກສາຫາລືກັນ, ນໍາໃຊ້ເຕັກນິກການກໍາມີຜິດເທິງພາບຖ່າຍຕາວທຽມ ແລະ ລົງສໍາຫລວດເບິ່ງພື້ນທີ່ບາງຈຸດ ຈຶ່ງໄດ້ເຫັນດີເປັນເອກະພາບກັນກ່ຽວກັບຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ຫົດເຫືອ: ( ຕິດກັບບ້ານ.....)

.....ມີໄລຍະ.....ກິໂລແມັດ

ຕາຕະລາງ ຄ່າພິກັດ ບ້ານ..... ກັບຍ້ານ..... ລະບົບ WGS 84

ລຳຕັບ	ຊື່ຈຸດພິກັດ	N	E
1			
2			

2. ຫິດຕາເວັນອອກ: ( ຕິດກັບບ້ານ.....)

.....ມີໄລຍະ.....ກິໂລແມັດ

ຕາຕະລາງ ຄ່າພິກັດ ບ້ານ..... ກັບຍ້ານ..... ລະບົບ WGS 84

ລຳດັບ	ຊື່ຈຸດພິກັດ	N	E
1			
2			

3. ຫິດໃຕ້: ( ຕິດກັບບ້ານ.....)

.....ມີໄລຍະ.....ກິໂລແມັດ

ຕາຕະລາງ ຄ່າພິກັດ ບ້ານ..... ກັບຍ້ານ..... ລະບົບ WGS 84

ລຳດັບ	ຊື່ຈຸດພິກັດ	N	E
1			
2			

4. ຫິດຕາເວັນຕີກ: ( ຕິດກັບບ້ານ.....)

.....ມີໄລຍະ.....ກິໂລແມັດ

ຕາຕະລາງ ຄ່າພິກັດ ບ້ານ..... ກັບຍ້ານ..... ລະບົບ WGS 84

ລຳດັບ	ຊື່ຈຸດພິກັດ	N	E
1			
2			

ດັ່ງນັ້ນ, ຈຶ່ງໄດ້ຮັດ ພິດບັນທຶກເຂດຄຸ້ມຄອງ  ຂອປູ້ຍື່ນ ແລະ ເປັນບອນອີງໃນການພັດທະນາ,  
ຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍ.

ນາຍບ້ານບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງ.....

ຫົວໜ້າທີມງານ

ເຊັ່ນບ້ານອ້ອມຂ້າງ

1. ນາຍບ້ານງ.....

3. ນາຍບ້ານງ.....

2. ນາຍບ້ານງ.....

4. ນາຍບ້ານງ.....

ຫົວໜ້າຫ້ອງການພາຍໃນເມືອງ

ຫົວໜ້າຫ້ອງການຊສ ເມືອງ

ເຈົ້າເມືອງ

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

## ບົດບັນທຶກ

ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ..... ແລະ ບ້ານ ອ້ອມຂ້າງທີ່ມີເຂດຕິດກັນ

ບ້ານ.....,ບ້ານບ້ານ.....,ບ້ານ.....,ບ້ານ.....,

- ອີງຕາມ:.....
- ອີງຕາມ.....

ໂດຍອີງຕາມກອງປະຊຸມບົກສາຫາລືໃນການວາງແຜນຈັດສັນທີດິນ, ການກຳນົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງ  
ບ້ານ.....ຮ່ວມກັບອໍານາດການປົກຄອງບ້ານ, ເຖິງແກ່ແນວໄຮມ,ແມ່ຍິງ,ຊາວໜຸ່ມຕະຫຼອດເຖິງຝ່ຽວ  
ປະຊາຊົນ ບ້ານ ແລະ ບັນດາບ້ານທີ່ມີເຂດຄຸ້ມຄອງຕິດຈອດກັນ , ເຊິ່ງໄດ້ຈັດຂຶ້ນທີ່....., ຄັ້ງວັນທີ  
..... / ..... / .....

ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກແລະລັດຕໍ່ກັບວຽກງານຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂອງແຕ່ລະບ້ານໃຫ້ມີຄວາມ  
ຈະແຈ້ງ,ຮັບຮູ້ໄດ້ເຂດຄຸ້ມຄອງ,ການປົກປັກຮັກສາແລະນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານເພື່ອຫັນເຂົ້າສູ່ລະບົບ,ລະບຽບກົດໝາ  
ຍທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້.

ດ້ານນັ້ນ, ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ບ້ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈົ່ງໄດ້ເຫັນດີເປັນເອກະພາບກັນ ໃນການກຳນົດ  
ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ລວມທັງເຂດຄຸ້ມຄອງຕິດລະຫວ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານ ດັ່ງນີ້ລາຍລະອຽດລຸ່ມມື້:

1. ທິດໝີອ: ຕິດກັບບ້ານ.....

➤ບ້ານ.....ຕິດກັບບ້ານ.....ເລີ່ມແຕ່ຈຸດ.....  
.....  
.....  
.....

2. ທິດຕາເວັນອອກ:ຕິດກັບບ້ານ.....

➤ບ້ານ.....ຕິດກັບບ້ານ.....ເລີ່ມແຕ່ຈຸດ.....  
.....  
.....  
.....

3. ທິດໃຕ້: ຕິດກັບບ້ານ.....

➤ບ້ານ.....ຕິດກັບບ້ານ.....ເລີ່ມແຕ່ຈຸດ.....  
.....  
.....  
.....

4. ທິດຕາເວັນຕຒກ:ຕິດກັບບ້ານ.....

➤ ប៉ាន.....តិដកប៉ាន.....ឡើមແព្យទុក.....

.....  
.....  
.....

គោរព, អាជីវកម្មសម្រាប់ប៉ានទីរវេជ្ជទៅ ឲ្យលាង សាយរាល់ខេណាតាមកូដិនលាងខាងក្រោមនៃ  
ប៉ាន ចុងក្រោយការបង្ហាញតិដកប៉ាន។

ខ័ណ្ឌ....., រៀបចំ.....

ឈ្មោះ.....

ការបង្ហាញតិដកប៉ាន

1.....

2.....

3.....

ផ្ទាល់ប៉ានទីរវេជ្ជទៅ

ឈ្មោះ.....

ឈ្មោះ.....

ឈ្មោះ.....

ឈ្មោះ.....

ຮ້າງຕາຕະລາງການສ້າງວັດຈຸດຄ່າພິກັດ GPS ຕອນດິນ ບ້ານ.....ຄັ້ງວັນທີ...../...../.....

ລະບົບ GPS WGS 84

ລຳດັບ	ຊື່ຕອນດິນ	ຄ່າພິກັດ E	ຄ່າພິກັດ N	ລະດັບສູງຈາກໜ້ານໍາທະເລ ASL	ຈຸດອ້າງອີງ
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ຮ່າງຕາຕະລາງການສໍາຫຼວດຈຸດຄ່າພິກັດ GPS ຂອບເຂດຄຸມຄອງ ບ້ານ.....ຄັ້ງວັນທີ...../...../.....

ລະບົບ GPS WGS 84

ລຳດັບ	ຊື່ຈຸດອ້າງອີງ	ຄ່າພິກັດ E	ຄ່າພິກັດ N	ລະດັບສູງຈາກນີ້ນໍາຫະເລ ASL	ໝາຍເຫດ
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					