



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງພາຍໃນ  
ກົມແຜນທີ່ແຫ່ງຊາດ

ເລກທີ...../ ຜທຊ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ ...../...../2022

ໃບເກັບກຳຂໍ້ມູນ

ຂອງບໍລິສັດ, ລັດວິສາຫະກິດ ແລະ ໜ່ວຍງານສຳຫຼວດວັດແທກ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່

ໃນ ສປປ ລາວ

I. ຂໍ້ມູນທົ່ວໄປ :

- ຊື່:.....
- ທີ່ຕັ້ງ:.....
- ເບີໂທລະສັບ:.....
- ແຟັກ:..... Email:.....website:.....
- ຂຶ້ນກັບການຈັດຕັ້ງໃດ? .....ອະນຸມັດໂດຍ:.....
- ▶ ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ, ຕຳແໜ່ງຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ມູນ
  - ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ:.....ຕຳແໜ່ງ:.....
  - ວັນທີ/ເດືອນ/ປີ: ...../...../.....
  - ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງ
  - ຈຳນວນພະນັກງານທັງໝົດມີ:.....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
  - ຈຳນວນພະນັກງານວິຊາການມີ:.....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
- ▶ ປະຫວັດຂອງພະນັກງານທີ່ຢູ່ໃນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງບໍລິສັດ
  - ຂັ້ນປະລິນຍາເອກມີ:.....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
  - ຂັ້ນປະລິນຍາໂທມີ:.....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
  - ຂັ້ນປະລິນຍາຕີມີ: .....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
  - ຂັ້ນຊັ້ນສູງມີ: .....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ
  - ຂັ້ນຊັ້ນກາງມີ: .....ທ່ານ; ຍິງ:.....ທ່ານ

**\* ຂໍ້ມູນທີ່ເກັບກຳມິ :**

- ໃບອະນຸຍາດດຳເນີນທຸລະກິດ:.....ລົງວັນທີ:.....
- ເລກທີຈົດທະບຽນ:.....ລົງວັນທີ:.....
- ອະນຸຍາດດຳເນີນທຸລະກິດຊັ້ນໃດ:.....

**II. ຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດວັດແທກ, ຖ່າຍພາບ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່**

**1. ເປົ້າໝາຍການສຳຫຼວດວັດແທກ ແລະ ສ້າງແຜນທີ່**

- ສຳຫຼວດເສັ້ນທາງ  ເຂື່ອນ ,  ແຜນທີ່ພູມສັນຖານ,  ຂົວ
- ແຜນທີ່ຕາດິນ  ການຜະລິດ  ສຳຫຼວດໂດຍໃຊ້ຮູບຖ່າຍ  ອື່ນໆ.....

**2. ການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນກັບພາກສ່ວນອື່ນ**

- ອົງການລັດ,  ເອກະຊົນ,  ວິສາຫະກິດ,  ອື່ນໆ .....

**3. ທິດທາງໃນການປັບປຸງຂໍ້ມູນໃນຕໍ່ໜ້າກ່ຽວກັບພະນັກງານວິຊາການ**

- ດ້ານການສຳຫຼວດວັດແທກ

- ພຽງພໍ  ບໍ່ພຽງພໍ  ອື່ນໆ.....

- ດ້ານແຜນທີ່

- ພຽງພໍ  ບໍ່ພຽງພໍ  ອື່ນໆ.....

- ດ້ານຮູບຖ່າຍທາງອາກາດ ແລະ ຮູບຖ່າຍດາວທຽມ

- ພຽງພໍ  ບໍ່ພຽງພໍ  ອື່ນໆ..... ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ

- ດ້ານລະບົບ Software IT ໃນການແຕ້ມແຜນທີ່

- ພຽງພໍ  ບໍ່ພຽງພໍ  ອື່ນໆ..... ຈຳນວນ: .....ມີຫຍັງແດ່.....

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

**III. ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືອຸປະກອນ**

**1. ເຄື່ອງມືສຳຫຼວດວັດແທກທາງພາກສະໜາມ(ທີ່ເປັນຂອງບໍລິສັດເອງ)**

- Geodetic GPS ຈຳນວນ:..... ໜ່ວຍ  Total Stations ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ
- Navigation GPS ຈຳນວນ:..... ໜ່ວຍ  Leveling ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ
- Theodolite ຈຳນວນ:..... ໜ່ວຍ  ກ້ອງຖ່າຍພາບທາງອາກາດ ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ
- ກ້ອງຖ່າຍພາບໜ້າດິນ (Photo theodolite) ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ
- ກ້ອງຖ່າຍພາບພື້ນນ້ຳ (Echo sounder) ຈຳນວນ:.....ໜ່ວຍ
- ພາຫະນະໃນການຖ່າຍພາບ: ເຮືອບິນ:.....ລຳ, UAV: .....ລຳ, ລົດ:.....ຄັນ

ອື່ນໆ.....

(ລາຍລະອຽດກະລຸນາປະກອບໃສ່ແບບຟອມທີ່ຂັດຕິດມາພ້ອມນີ້)

2. Software ທີ່ນຳໃຊ້ເກັບຂໍ້ມູນ:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ARC Info Version          | <input type="checkbox"/> Span; Version               |
| <input type="checkbox"/> ARC View Version          | <input type="checkbox"/> Mafe Analyst                |
| <input type="checkbox"/> ARC GIS (Arc Map) Version | <input type="checkbox"/> 3 D Analyst spatial analyst |
| <input type="checkbox"/> ARC Press                 | <input type="checkbox"/> Network analyst             |
| <input type="checkbox"/> ER Mapper Version         | <input type="checkbox"/> GPS Tracking                |
| <input type="checkbox"/> AutoCAD                   | <input type="checkbox"/> AM / FM                     |
| <input type="checkbox"/> Erdas Imagine             | <input type="checkbox"/> ອື່ນໆ.....                  |

**IV. ຂໍ້ສະເໜີ**

.....

.....

.....

.....

ປະທານບໍລິສັດ

ຜູ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນ

ຫົວໜ້າກົມ

ຫົວໜ້າພະແນກເຕັກນິກແລະບໍລິການຂໍ້ມູນ-ແຜນທີ່