

ကာကွယ်ရေး

បញ្ជីទម្រង់

ទម្រង់-1	បញ្ជីសារពើភ័ណ្ណរបស់គំរោងស្រោចស្រពដែលមានស្រាប់ -----	A1-1
ទម្រង់-2	ការផ្តល់អាទិភាពនៅថ្នាក់ខេត្ត -----	A1-2
ទម្រង់-3	ទម្រង់សំរាប់ស្ថាប័ននៅឃុំ -----	A1-3
ទម្រង់-4	បញ្ជីសំនួរសំរាប់ស្ថាប័នគ្រួសារកសិករ (សំរាប់អ្នកមកធ្វើសម្ភាសនាទាំងអស់) -----	A1-5
ទម្រង់-5	បញ្ជីសំនួរអំពីកសិកម្ម (សំរាប់ស្នងមតិសាធារណៈ និង ប្រធានឃុំ/ភូមិ) -----	A1-10
ទម្រង់-6	ទម្រង់សំរាប់ការវាស់វែង និង គណនាទឹក -----	A1-17
ទម្រង់-7	ការយល់ដឹងរបស់កសិករអំពីការគ្រប់គ្រងទឹក -----	A1-18
ទម្រង់-8	ទម្រង់សំរាប់បញ្ជីសារពើភ័ណ្ណប្រឡាយ -----	A1-19
ទម្រង់-9	ទម្រង់សំរាប់បញ្ជីសារពើភ័ណ្ណផ្លូវថ្នល់/ទំនប់ -----	A1-21
ទម្រង់-10	ទម្រង់សំរាប់បញ្ជីសារពើភ័ណ្ណសំណង់ -----	A1-23
ទម្រង់-11	បញ្ជីរបស់បុគ្គលិកពាក់ព័ន្ធនឹងគំរោង -----	A1-27
ទម្រង់-12	អត្តសញ្ញាណកម្មរបស់គំរោងស្រះទឹក -----	A1-28
ទម្រង់-13	ទម្រង់ P2 ការវាស់ស្ទង់ស្រះទឹកដែលស្នើ -----	A1-29
ទម្រង់-14	ទម្រង់ P3 ការគ្រោង និង តំលៃប៉ាន់ស្មានរបស់ស្រះទឹកដែលស្នើ -----	A1-32
ទម្រង់-15	ការពិពណ៌នាគំរោង និង ការជ្រើសរើស -----	A1-34
ទម្រង់-16	ការពិពណ៌នាការដ្ឋានសង្ខេប -----	A1-35
ទម្រង់-17a	ការវាយតម្លៃដំបូង (បញ្ហាសង្គម) -----	A1-36
ទម្រង់-17b	ការវាយតម្លៃដំបូង (បញ្ហាធម្មជាតិ) -----	A1-37

ទំព័រសំរាប់ស្ទង់ស្តង់ដារ

ឈ្មោះឃុំ	ស្រុក
----------	-------

1. ព័ត៌មានទូទៅ:

ឈ្មោះមេឃុំ:

ចំនួនបុគ្គលិក និង តួនាទីរបស់សាលាឃុំ:

ការិយាល័យរបស់សាលាឃុំ (ប្រភពចំណូល និង ចំណាយ):

ភ្នាក់ងារដឹកនាំ: កម្មការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ (CRDC):

ចំនួនសមាជិករបស់ CRDC និង ចំនួនសមាជិកនារីក្រោម:

ឈ្មោះប្រធាន CRDC:

សកម្មភាពរបស់ CRDC (ប្រជុំ បញ្ជាក់/ កំពុងបន្ត/ ធ្វើផែនការគំរោង):

កម្មវិធី SEILA:

ស្ថានភាពរបស់សាលាឃុំ (អគ្គិសនី ចំណេះរបស់បន្ទប់ប្រជុំ ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់ក្នុងការិយាល័យ):

ចំនួនភូមិក្នុងឃុំ:

វត្តនៅក្នុងឃុំ:

2. ចំនួនប្រជាជន គ្រួសារ និង កំលាំងពលកម្ម

ចំនួនប្រជាជនសរុប:	ប្រុស:	ស្រី:
ចំនួនគ្រួសារសរុប:	គ្រួសារធ្វើកសិកម្ម:	(គ្រួសារ ឬ %)
មេគ្រួសារជាស្រ្តីក្រោម:	អ្នកផ្ទេរសិទ្ធិដោយអសន្តិសុខ:	(គ្រួសារ ឬ %)
គ្រួសារមានភូមិសិទ្ធិ:		(គ្រួសារ ឬ %)
ចំនួនប្រជាជនដែលកំពុងធ្វើការកម្រិតនៅក្រៅឃុំ	លើសពី 10ខែ ក្នុងមួយឆ្នាំ:	6-10 ខែ:
	3-6 ខែ:	1-3 ខែ:
កំរិតខ្ពស់បំផុត/ ខ្ពស់បំផុតក្នុងរដូវធ្វើស្រែ	1	2
មានការផ្លាស់ប្តូរការងារ ឬ ប្រព័ន្ធក្រុមការងារសំរាប់ការដាំដុះនៅក្នុងឃុំ	3	4
	5	6
	7	8
	9	10
	11	12

3. ស្ថានភាពភូមិក្នុងឃុំ:

លេខភូមិ	ចំនួនប្រជាជន	ចំនួនគ្រួសារ	ផ្ទៃដីសរុប (ហិ.ត)	ដីស្រែ (ហិ.ត)	ដីដំណាំបន្ទាប់បន្សំ (ហិ.ត)	មាន VDC
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

4. ដីដែលប្រើប្រាស់នៅក្នុងឃុំ:

ផ្ទៃដីសរុប	ហិ.ត
ដីស្រែ:	ហិ.ត
ស្រែចម្រុះ:	ហិ.ត
ដីដំណាំបន្ទាប់បន្សំ:	ហិ.ត
ដីដំណាំប្រដាប់ដី:	ហិ.ត
ដីសរុបសំរាប់កសិកម្ម:	ហិ.ត

5. ប្រាក់ចំណូលរបស់គ្រួសារ និង ភាពក្រខ្ពស់នៅក្នុងឃុំ:

អនុបាតរបស់គ្រួសារក្រខ្ពស់ (គ្រួសារ ឬ %)	
កំរិតភាពក្រខ្ពស់ (ប្រើស្រែ/ ផ្លា/ ម្នាក់)	
គ្រួសារខ្វះខាតអាហារ (គ្រួសារ ឬ %)	

6. ស្ថានភាពនៃការរស់នៅ

រាយសេចក្តី	ស្ថានភាព
ការដឹកជញ្ជូន	
ចំងាយពីទីផ្សារ (គ.ម)	
ឧបករណ៍ដឹកជញ្ជូន	
ស្ថានភាពជីវភាព (រយៈពេលមិនអាចធ្វើដំណើរបាន)	
ឧបករណ៍ទាក់ទង	
ទ្វារស្រូវ វិទ្យុទាក់ទងគ្នានៅខ្សែ	
បណ្តាញអគ្គិសនី	
គ្រួសារប្រើប្រាស់អគ្គិសនី	

ទឹកហូប	អនុបាតរបស់ចំនួនប្រជាជនដែលត្រូវផ្គត់ផ្គង់ទឹកដែលមានសុវត្ថិភាព:		
	រដ្ឋវិស្សា (%)	រដ្ឋប្រាំង (%)	
ប្រភពទឹកស្អាត			
ការស្តុកទឹកភ្លៀង			
អណ្តូងទឹក			
ប្រឡាយ/ ទន្លេ			
ស្រះ			
ផ្សេងៗ			
ប្រេងសំរាប់ដាំស្លសំខាន់			
ការថែរក្សាសុខភាព			
មន្ទីរពេទ្យ (ចំនួនត្រី)			
មណ្ឌលសុខភាព (ចំនួន និង ទឹកក្តៅ)			
ចំនួនបុគ្គលិកពេទ្យ			
ការសិក្សា/ សាលា			
សាលាបឋមសិក្សា (ចំនួន និង ទឹកក្តៅ)			
អនុបាតការចុះឈ្មោះចូលរៀន			
អនុបាតឈប់រៀន			
អនុវិទ្យាល័យ (ចំនួន និង ទឹកក្តៅ)			
អនុបាតការចុះឈ្មោះចូលរៀន			
អនុបាតឈប់រៀន			
អនុបាតមនុស្សពេញវ័យចេះអាន សរសេរ	មធ្យមភាគ: %	ប្រុស: %	ស្ត្រី: %
អនុបាតសិស្សដែលបន្តការសិក្សាទៅថ្នាក់ខ្ពស់			
មជ្ឈមណ្ឌលទីផ្សារនៅក្នុង និង ជុំវិញ			

7. អង្គការកសិករនៅក្នុងឃុំ

ឈ្មោះអង្គការ	ឈ្មោះអង្គការ	ចំនួនសមាជិក	សកម្មភាពការងារ
សមាគមនិកសិករប្រើប្រាស់ទឹក (FWUC)			
ក្រុមកសិករ (FG)			
ក្រុមសិក្សាបច្ចេកទេសកសិកម្ម			
ក្រុមផលិតកម្ម			
ក្រុមទីផ្សារ			
ក្រុមផលិតពូជ			
ក្រុមពិណទាន			
ក្រុមស្ថាប័នពិណទាន			
ក្រុមពិណទានតូចៗ			
សមាគមនិប្រាក់កម្ចីទៅវិញទៅមក			
ធនាគារស្រូវ			
ធនាគារជ្រូក			
ក្រុមអ្នកប្រើប្រាស់ទឹកហូប			
ក្រុមស្ត្រី			
ក្រុមសាសនា			
ក្រុមសហគមន៍			
ក្រុមយុវជន			
ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់:)			

8. សកម្មភាពការងាររបស់ NGOs នៅក្នុងឃុំ

ឈ្មោះ NGO	សកម្មភាពការងារនៅក្នុងឃុំ

បញ្ជីសំនួរសំរាប់ស្ទួនស្រាវជ្រាវ (សំរាប់អ្នកបកប្រែសម្រាប់សំនួរ)

កាលបរិច្ឆេទ(ខ/ច/ឆ) : / /

អ្នកបកប្រែ : ប្រធានក្រុម :

ខេត្ត : ស-2 ស្រុក : ស-3

ឃុំ : ស-4 ភូមិ : ស-5

ផ្នែក I ព័ត៌មានទូទៅ
I-1 ឈ្មោះអ្នកបកប្រែសម្រាប់

I-2 សរុបចំនួនសមាជិកគ្រួសារ ស-6 **I-3** សកម្មភាពសំខាន់របស់គ្រួសារនេះ ស-7

I-4 សមាជិកគ្រួសារនៅក្នុងផ្ទះតែមួយ

ល.រ	ភេទ	អាយុ	ការសិក្សា	ធ្វើការ	មុខរបរសំខាន់	វត្តមាន/អវត្តមាន	ចេះអានអក្សរ				
1	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-8	<input type="text"/> ស-9	<input type="text"/> ស-10	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-11	<input type="text"/> ស-12	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-13	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-14
2	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-15	<input type="text"/> ស-16	<input type="text"/> ស-17	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-18	<input type="text"/> ស-19	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-20	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-21
3	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-22	<input type="text"/> ស-23	<input type="text"/> ស-24	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-25	<input type="text"/> ស-26	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-27	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-28
4	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-29	<input type="text"/> ស-30	<input type="text"/> ស-31	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-32	<input type="text"/> ស-33	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-34	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-35
5	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-36	<input type="text"/> ស-37	<input type="text"/> ស-38	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-39	<input type="text"/> ស-40	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-41	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-42
6	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-43	<input type="text"/> ស-44	<input type="text"/> ស-45	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-46	<input type="text"/> ស-47	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-48	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-49
7	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-50	<input type="text"/> ស-51	<input type="text"/> ស-52	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-53	<input type="text"/> ស-54	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-55	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-56
8	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-57	<input type="text"/> ស-58	<input type="text"/> ស-59	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-60	<input type="text"/> ស-61	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-62	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-63
9	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-64	<input type="text"/> ស-65	<input type="text"/> ស-66	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-67	<input type="text"/> ស-68	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-69	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-70
10	<input type="text"/> ប/ស	<input type="text"/> ស-71	<input type="text"/> ស-72	<input type="text"/> ស-73	<input type="text"/> ប/ទ	<input type="text"/> ស-74	<input type="text"/> ស-75	<input type="text"/> វ/អ	<input type="text"/> ស-76	<input type="text"/> ច/ទ	<input type="text"/> ស-77

I-5 សមាជិករបស់អង្គការភូមិ (មេគ្រួសារ)
 1 ស-78 2 ស-79 3 ស-80 4 ស-81 5 ស-82

I-6 សមាជិករបស់អង្គការភូមិ (មេផ្ទះ)
 1 ស-83 2 ស-84 3 ស-85 4 ស-86 5 ស-87

ផ្នែក II ស្ថានភាពការរស់នៅ

II-1 ទឹកហូប

	ប្រភពសំខាន់	ចំងាយ	គ្រប់គ្រាន់
រដូវប្រាំង	<input type="text"/> ស-88	<input type="text"/> ម ស-89	<input type="text"/> ស-90
រដូវវស្សា	<input type="text"/> ស-91	<input type="text"/> ម ស-92	<input type="text"/> ស-93

II-2 ប្រភពប្រេងសំរាប់ដាំស្ល

	សំខាន់	អាចរកបាន
1 សំខាន់បំផុត	<input type="text"/> ស-94	<input type="text"/> ស-95
2 សំខាន់បន្ទាប់បន្សំ	<input type="text"/> ស-96	<input type="text"/> ស-97

សេចក្តីពន្យល់ក្នុងបញ្ជីសំណួរស្ទង់មតិស្រាវជ្រាវ

ព័ត៌មានទូទៅ

គំរូលេខ (ស-1):

បញ្ជីសំណួរទាំងអស់ត្រូវភ្ជាប់មកតាមលេខជាបន្តបន្ទាប់. គឺ 001, 002, ---, 200 ។

កាលបរិច្ឆេទ (ខ/ច/ឆ):

ទិន្នន័យត្រូវសរសេរដូច "12/8/01" (ខែ : ថ្ងៃ / ខែ : 8th/ ឆ្នាំ : 2001) ។ ចំណុចនេះមិនចាំបាច់ផ្តល់អោយនៅក្នុងទិន្នន័យសង្ខេបទេ ។

អ្នកបំពេញ :

ឈ្មោះរបស់បំពេញត្រូវសរសេរជាអក្សរធំ ។ ចំណុចនេះមិនចាំបាច់ផ្តល់អោយនៅក្នុងទិន្នន័យសង្ខេបទេ ។

អ្នកដឹកនាំក្រុម :

បញ្ចូលឈ្មោះអ្នកដឹកនាំក្រុមក្រោយពេលមើលកែ ។ ចំណុចនេះមិនចាំបាច់ផ្តល់អោយនៅក្នុងទិន្នន័យសង្ខេបទេ ។

ខេត្ត (ស-2):

សរសេរឈ្មោះខេត្ត ។

ស្រុក (ស-3):

លេខកូតស្រុក នឹងមានបញ្ជាក់ដោយស្រុកដូចខាងក្រោម :

ស្រុក	លេខកូត
	1
	2
	3
	4
	5

ឃុំ (ស-4):

លេខកូតឃុំ នឹងមានបញ្ជាក់ដោយឃុំដូចខាងក្រោម :

ឃុំ	លេខកូត	ឃុំ	លេខកូត
			15
	1		
	2		16
	3		
	4		17
	5		
	6		18
	7		19
	8		20
	9		
	10		21
	11		22
	12		23
	13		24
	14		

ភូមិ (ស-5):

សរសេរឈ្មោះភូមិ ។

ផ្នែក I ព័ត៌មានទូទៅ

I-1 សរសេរឈ្មោះអ្នកមកធ្វើសម្ភាស (ឈ្មោះពេញជាអក្សរធំ) ។ ចំណុចនេះមិនចាំបាច់ផ្តល់អោយនៅក្នុងទិន្នន័យសង្ខេបទេ ។

I-2 (ស-6) បញ្ចូលចំនួនសមាជិកគ្រួសារសរុប (ឧ. 1, 5, 6) ។

I-3 (ស-7) ជ្រើសរើសលក្ខណសម្បត្តិរបស់គ្រួសារនេះពីលេខកូតខាងក្រោម :

លក្ខណសម្បត្តិ	លេខកូត	សំគាល់
គសិករ	1	គ្រួសារនេះមានដីធ្លាល់ខ្លួន/ ដីជួល. ហើយចំណូលគសិកម្មច្រើនជាងចំណូលដទៃទៀត
ពលកម្មនៅគសិដ្ឋាន	2	ប្រាក់ឈ្នួលការងារពលកម្មលើគសិដ្ឋានច្រើនជាងចំណូលដទៃទៀត
ពលកម្មក្រៅគសិដ្ឋាន	3	ប្រាក់ឈ្នួលការងារពលកម្មលើកន្លែងគសិដ្ឋានច្រើនជាងចំណូលដទៃទៀត
ប្រាក់ខែ	4	ប្រាក់ខែច្រើនជាងការងារដទៃទៀត
ជំនួញរកជន	5	ចំណូលពីជំនួញរកជនច្រើនជាងការងារដទៃទៀត
ផ្សេងៗ	6	

I-4

ភេទ
អាយុ
ការសិក្សា

ជ្រើសរើសភេទរបស់សមាជិក ។ “ប” គឺប្រុស និង “ស” គឺស្រី ។ មេត្រូវសារត្រូវសរសេរនៅខាងលើ ។
បញ្ចូលអាយុបច្ចុប្បន្នរបស់សមាជិក ។
កំរិតការសិក្សា និង ត្រូវជ្រើសរើសពីលេខកូតខាងក្រោម ៖

ចំពោះមនុស្សពេញវ័យ (>18ឆ)	លេខកូត	ចំពោះកុមារ (<18ឆ)	លេខកូត
គ្មានការសិក្សាជូរិការ	1	បច្ចុប្បន្នកំពុងទៅសាលារៀន	9
ឈប់រៀននៅសាលាបឋមសិក្សា	2	មិនទៅរៀន	10
រៀនចប់សាលាបឋមសិក្សា	3	មិនអាយុចូលរៀន	11
ឈប់រៀននៅអនុវិទ្យាល័យ	4		
រៀនចប់អនុវិទ្យាល័យ	5		
ឈប់រៀននៅវិទ្យាល័យ	6		
រៀនចប់នៅវិទ្យាល័យ	7		
រៀនលើសពីវិទ្យាល័យ	8		

ការដាំដុះ មុខរបរសំខាន់ សួរថា តើបើគាត់/នាងជាប់រវល់ក្នុងការដាំដុះ (រួមទាំងចិញ្ចឹមបសុសត្វ និង ត្រី) ។

មុខរបរសំខាន់

មុខរបរសំខាន់ និងជ្រើសរើសពីលេខកូតខាងក្រោម ៖

មុខរបរសំខាន់	លេខកូត	មុខរបរសំខាន់	លេខកូត
គសិករ	1	សកម្មភាពនៅផ្ទះ (ដាំស, ចិញ្ចឹមសត្វ ។ ល។	6
ពលកម្មនៅកសិដ្ឋាន	2	គ្មានការងារ	7
ពលកម្មក្រៅកសិដ្ឋាន	3	សិស្ស	8
ប្រាក់ខែ	4	កូន (ក្រោមអាយុចូលសាលា)	9
ជំនួញឯកជន	5	ផ្សេងៗ	10

វត្តមាន/អវត្តមាន

“វ” គឺគាត់/នាងរស់នៅក្នុងផ្ទះនេះពេញមួយឆ្នាំ ។

“អ” គឺគាត់/នាងរស់នៅកន្លែងដទៃលើសពីបួន (4) ខែក្នុងមួយឆ្នាំ ។

ការចេះអាន និង សរសេរ បើគាត់/នាងអាចអាន និង សរសេរ អក្សរខ្មែរ ជ្រើសរើស “ច” ។

I-5

ជ្រើសរើសលេខកូតអង្គការភូមិខាងក្រោមដែលមានមេត្រូវសារ ។ បើមានអង្គការដទៃទៀត, សរសេរក្នុង ស-81 និង ស-82.

អង្គការភូមិ	លេខកូត	អង្គការភូមិ	លេខកូត
សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក	1	ក្រុមទំនៀម	7
ក្រុមក្រុមធុន (credit) ដោយរដ្ឋាភិបាល	2	ក្រុមយុវជន	8
ក្រុមក្រុមធុន (credit) តូចៗដោយ NGO	3	ក្រុមយុវជនជើងចាស់	9
ក្រុមផលិតកម្ម	4	ក្រុមស្រ្តី	10
ក្រុមសាសនា	5	ផ្សេងៗ	11
ក្រុមអ្នកប្រើប្រាស់ទឹកហូប	6		

I-6

ជ្រើសរើសលេខកូតអង្គការភូមិខាងក្រោមដែលមានស្រីមេផ្ទះ ។ បើមានអង្គការដទៃទៀត, សរសេរក្នុង ស-86 និង ស-87.

អង្គការភូមិ	លេខកូត	អង្គការភូមិ	លេខកូត
សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក	1	ក្រុមទំនៀម	7
ក្រុមស្ត្រី (credit) ដោយរដ្ឋាភិបាល	2	ក្រុមយុវជន	8
ក្រុមស្ត្រី (credit) តូចៗដោយ NGO	3	ក្រុមយុវជនជើងចាស់	9
ក្រុមផលិតកម្ម	4	ក្រុមស្រ្តី	10
ក្រុមសាសនា	5	ផ្សេងៗ	11
ក្រុមអ្នកប្រើប្រាស់ទឹកហូប	6		

ផ្នែក II

II-1

ស្ថានភាពការរស់នៅ

ជ្រើសរើសប្រភពទឹកស្របរបស់ខ្លួនតាមរដ្ឋី, ហើយសរសេរចំងាយទៅកាន់ប្រភពទឹក និង ភាពគ្រប់គ្រាន់របស់វា ។

ប្រភពសំខាន់	លេខកូត	ប្រភពសំខាន់	លេខកូត	ប្រភពសំខាន់	លេខកូត
បង្ហូរតាមបំពង់	1	អាងទឹក / ត្រពាំង	4	ភ្នំរៀង	7
អណ្តូងស្រប់	2	ទឹកជ្រះ / ទន្លេ	5	ផ្សេងៗ	8
អណ្តូងជីក	3	ទឹកត្រ	6		

ភាពគ្រប់គ្រាន់	លេខកូត	ភាពគ្រប់គ្រាន់	លេខកូត
ដែលគ្រប់គ្រាន់	1	ខ្វះខាត	3
ត្រឹមត្រូវគ្រប់	2	ខ្វះខាតខ្លាំង	4

II-2

ជ្រើសរើសប្រភពប្រេងឥន្ធនៈបឋម និង បន្ទាប់បន្សំ (បន្ថែម) និង ភាពគ្រប់គ្រាន់របស់វា

ប្រភពប្រេងឥន្ធនៈ	លេខកូត	ប្រភពប្រេងឥន្ធនៈ	លេខកូត	ប្រភពប្រេងឥន្ធនៈ	លេខកូត
ឧស	1	ធុរៀង	3	អគ្គិសនី	5
ប្រេងកាត	2	ហ្គាសស៊ីឡាំង (LPG)	4	ផ្សេងៗ	6

ប្រភេទអាចរកបាន	លេខកូត	ប្រភេទអាចរកបាន	លេខកូត
ងាយរកបាន	1	ពិបាកណាស់ក្នុងការរកទិញ	3
ពិបាករកបាន	2		

II-3 សរសេរចំនួនឧបករណ៍ប្រើប្រាស់នៅក្នុងផ្ទះរបស់អ្នក

ផ្នែក III បំណុល និង បំណាយ

III-1 សរសេរប្រាក់ចំណូលរបស់គ្រួសារនេះនៅឆ្នាំមុន (សរុបក្នុងមួយឆ្នាំ) ។ បើអ្នកមកធ្វើសម្ភាសឆ្លើយជា US\$, ប្តូរទៅជាប្រាក់រៀល (1 US\$ = 3,900 រៀល) ។

III-2 សរសេរចំណាយសំរាប់ការប្រើប្រាស់របស់គ្រួសារនេះនៅឆ្នាំមុន ។ ចំនួនសរុបប្រាក់ចំណាយត្រូវតែតិចជាងប្រាក់ចំណូល ។ បើអ្នកមកធ្វើសម្ភាសឆ្លើយជា US\$, ប្តូរជាប្រាក់រៀល (1 US\$ = 3,900 រៀល) ។

III-3 សរសេរចំនួនប្រាក់វិនិយោគទុនលើផលិតកម្ម និង អចលនទ្រព្យនៅឆ្នាំមុន ហើយជ្រើសរើសប្រភេទរបស់ពួកគេលេខកូតខាងក្រោម ។ បើអ្នកមកធ្វើសម្ភាស ឆ្លើយជាUS\$, ប្តូរទៅជាប្រាក់រៀល (1 US\$ = 3,900 រៀល) ។

ប្រភេទសំរាប់វិនិយោគទុន	លេខកូត
ប្រាក់ផ្ទាល់ខ្លួន	1
ប្រាក់កម្ចី (ពីប្រភពផ្លូវការ, ឧ. ធនាគារ)	2
ប្រាក់កម្ចី (ពីប្រភពក្រៅផ្លូវការ, ឧ. មិត្តភក្តិ, អ្នកចងការ ។ ល។	3
ផ្សេងៗ	4

ទំព័រ 5.1 បញ្ជីសំណួរព័ត៌មាន (សំរាប់ស្តង់ដារសាធារណៈ និង ប្រធាន ឃុំ / ភូមិ)

1. លក្ខណៈទូទៅ				
ឈ្មោះឃុំ (ឬ ភូមិ)		ចំនួន ភូមិ (ឬ ក្រុម) :		
គ្រួសារ	សរុប:	គ្រួសារធ្វើកសិកម្ម		
ចំនួនប្រជាជន		ទំហំគ្រួសារជាមធ្យម (នាក់ / គ្រួសារ) :		
2. កំលាំងពលកម្ម				
កំលាំងពលកម្ម (នាក់)	សរុប:	កំលាំងពលកម្មកសិកម្ម:		
មធ្យមភាគកំលាំងពលកម្ម (នាក់/គ្រួសារ)				
ខែមមាញឹកបំផុតលើការងារកសិដ្ឋាន				
រយៈពេលខ្លះពលកម្ម (ខែ)				
3. សន្តិសុខស្បៀង				
ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៃគុណភាពស្បៀង		គ្រប់គ្រាន់	គុណភាព	ខ្វះខាត
បើខ្វះខាត តើមានប៉ុន្មានគ្រួសារ (ភាគរយ) ដែលខ្វះខាត? ហើយស្រូវចំនួនប៉ុន្មានតោនដែលខ្វះខាត?		(គ្រួសារ)	(%)	ចំនួនខ្វះខាត (តោន) :
4. ដីកសិកម្ម (ហិ.ត)				
ផ្ទៃដីសរុប:				
ដីស្រែស្រោចស្រព	សរុប:	ស្រោចស្រព:	ពឹងលើទឹកភ្លៀង:	
ដីដំណាំត្រូវការទឹកតិច	សរុប:	ស្រោចស្រព:	ពឹងលើទឹកភ្លៀង:	
ដីដំណាំហូបផ្លែ				
5. ការកាន់កាប់ដី និង សិទ្ធកាន់កាប់				
មធ្យមភាគ ឬ ទំហំកសិដ្ឋានធម្មតា (ហិ.ត/គ្រួសារ)				
កម្រិតមធ្យមកសិដ្ឋាន (ហិ.ត/គ្រួសារ)	ធំបំផុត:	តូចបំផុត:		
កសិករជួលដីគេ (គ្រួសារ)				
ប្រព័ន្ធច្រើដី	(ក) ប្រព័ន្ធស្ថេរភាពផ្ទៃដី	បើ (ក)	តើផ្ទៃដីមួយឆ្នាំប៉ុន្មាន?	(រៀល/ហិ.ត)
	(ខ) ប្រព័ន្ធប្រវាស់ដៃ	បើ (ខ)	តើការចែកគ្នាមានអត្រាប៉ុន្មាន ? (អ្នកជួល : ម្ចាស់ដី)	% : %
		បើ (ខ)	នរណាបង់ថ្លៃផលិតកម្ម? និងនរណាសំរេចការជ្រើសរើសដំណាំ?	
កសិករដែលគ្មានដីផ្ទាល់ខ្លួន ហើយដែលត្រូវគេជួលពលកម្មនៅកសិដ្ឋាន (គ្រួសារ)				
6. ផ្ទៃដីដាំដុះ និង ផលិតកម្ម				
ដំណាំ	រដូវដាំដុះ (ខែ-ខែ)	ផ្ទៃដីដាំដុះ (ហិ.ត)	ទិន្នផលមធ្យម (ត/គ្រ/ហិ.ត)	ផលិតកម្ម (តោន)
ស្រូវស្រាល (HYV)				
ស្រូវកណ្តាល				
ស្រូវធូន				
ពោត				
សណ្តែក (បញ្ជាក់ :				
(
ល្ង				
អំពៅ				
បន្លែ (បញ្ជាក់ :				
(
(
ផ្លែឈើ ដំណាំហូបផ្លែ (បញ្ជាក់ :				
(
(

7. អនុវត្តន៍ការដាំដុះ				
	អនុវត្តន៍ពិតប្រាកដដោយកសិករ	ការផ្តល់អនុសាសន៍ដោយការផ្សព្វផ្សាយ	តម្រូវការពលកម្ម (នាក់-ថ្ងៃ/ហិកត)	
ប្រភេទពូជ			-	
ការជ្រើសរើសពូជ			-	
ការរៀបចំដី				
ពូជ និង អត្រាពូជ (គ/ក្រ/ហិកត)				
ការដកសង				
ការប្រើដី				
ប្រភេទ និង ការប្រើជីគីមី				
ការពិនិត្យស្មៅ				
ការការពារដំណាំ / ការពិនិត្យសត្វចង្រៃ				
ការប្រើថ្នាំគីមី				
ការស្រោចស្រព / ការគ្រប់គ្រងទឹក				
ការច្រូតកាត់ / បោកបែន				
ការហាលសំងួត				
ការទុកដាក់			-	
8. គ្រឿងយន្តកសិកម្ម និង សត្វអូសទាញ				
គ្រឿងយន្ត/សត្វអូសទាញ	ចំនួនដែលអាចរកបាន		ថ្ងៃជួល ឬ ថ្ងៃក្នុងត្រា	
ត្រាក់ទ័រកង់កៅស៊ូ				
ម៉ាស៊ីនកូររាសដី				
សត្វពាហនៈ អូសទាញ/ក្របី (នីម)				
ម៉ាស៊ីនបូមទឹកអាចបូមទឹកនឹងបាន				
ប្រដាប់បាញ់ថ្នាំស្វាយពីក្រោយ				
ប្រដាប់បោកបែនប្រើឈ្នាំង				
ម៉ាស៊ីនបោកបែន				
រទេះគោ				
រថយន្តសំរាប់ដឹកជញ្ជូនផលិតផលកសិកម្ម				
ថ្លៃជួលពលកម្ម (រៀល/ថ្ងៃ)	-			
9. បសុសត្វ (ចំនួនបសុសត្វ)				
សត្វពាហនៈ:		ក្របី		
ជ្រូក		ពពែ/ច្រៀម		
មាន់		ទា		
10. ថ្លៃទិន្នផល និង ទុនកសិកម្ម				
ទិន្នផល	ថ្លៃនៅកសិដ្ឋាន (រៀល/គ/ក្រ)	ថ្លៃនៅទីផ្សារ (រៀល/គ/ក្រ)	ទុនចំណាយ	ថ្លៃនៅកសិដ្ឋាន (រៀល/គ/ក្រ)
ស្រូវ (HYV)			អ៊ិយរ៉េ	
ស្រូវក្នុងស្រុក			DAP	
អង្ករ			អាម៉ូនីញ៉ូមស៊ុលហ្វាត	
សណ្តែក			KCI	
ល			ថ្នាំសំលាប់សត្វលិច	
បន្លែ (បញ្ចាក់)			(
(ពូជស្រូវ	
(ពូជផ្សេងៗ	
((

11. ស្ថានភាពផ្សេងៗ	
ចំនួនស្រូវហាលសំរាប់ប្រើប្រាស់ជាសាធារណៈ	ទឹកខ្ពង និង ទំហំ:
ម៉ាស៊ីនហាលមេកានិក	ទឹកខ្ពង និង ទំហំ:
ស្រូវ/អង្ករទុកសំរាប់ក្រុមប្រើប្រាស់	ទឹកខ្ពង ទំហំ និង គោលបំណង:
ម៉ាស៊ីនកិនស្រូវ	ទឹកខ្ពង ចំនួន ទំហំ អត្រាប្រតិបត្តិការ និង ថ្លៃកិន:
កែវឆ្នែង / ឧបករណ៍ឧស្សាហកម្មសំរាប់ផលិតផលកសិកម្ម	សំភារៈ កែវឆ្នែងផលិតផល ទឹកខ្ពង ទំហំ និង អត្រាប្រតិបត្តិការ:
ទីផ្សារសំរាប់ទិញទុនចំណាយកសិកម្ម	ទឹកខ្ពង និង ភាពអាចរកបានទុនចំណាយ:
ទីផ្សារសំរាប់លក់ផលិតផលកសិកម្ម	ទឹកខ្ពង និង ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់:
សកម្មភាពរបស់ VDC (កសិកម្ម បសុសត្វ ត្រី ឥណទាន	អនុ-VDC ចំនួនសមាជិក និង សកម្មភាព
ភាពអាចរកបាន "ធនាគារស្រូវ" និង "ធនាគារជ្រូក"	
សេវាផ្សព្វផ្សាយ	ប្រភេទសកម្មភាព (សាលាកសិករ ស្រែបង្កាញ ការផ្គត់ផ្គង់ទុនចំណាយ សេវា ឥណទាន ។ល។) ការចុះមើលជាញឹកញាប់របស់បុគ្គលិកផ្សព្វផ្សាយ
ផលិតពូជស្រូវ និង ភាពរកបាននូវការបញ្ជាក់ពូជស្រូវជាត្រឹមត្រូវ	
ភាពអាចរកបានពូជដំណាំរួមផ្សំ	
ឥណទានសំរាប់ទុនចំណាយកសិកម្ម	
សកម្មភាពរបស់ NGOs ពាក់ព័ន្ធនឹងកសិកម្ម	
គំរោង/ កម្មវិធីដែលពាក់ព័ន្ធ	សមាសភាព / ភ្នាក់ងារប្រតិបត្តិ / ម្ចាស់ជំនួយ
12. សេចក្តីត្រូវការ និង គោលបំណងរបស់កសិករ	
ប្រភេទស្រូវដែលត្រូវស្រោចស្រព	ស្រូវស្រាល, ស្រូវកណ្តាល ឬ ស្រូវធ្ងន់ សមាមាត្ររបស់ស្រូវប្រភេទផ្សេងៗ
ដំណាំផ្សេងៗដែលត្រូវស្រោចស្រព	
តម្រូវការសំរាប់ពង្រីកសេវាកម្មអំពីការណែនាំបច្ចេកទេសលើការដាំដុះដំណាំ	ប្រភេទដំណាំដែលកំណត់, លក្ខណៈរបស់សេវា, និង ស្មារតីចូលរួមក្នុងសកម្មភាព
គោលបំណងកសិករចំពោះសកម្មភាពការងារក្រុម	ការផ្សព្វផ្សាយ ក្រុមទិញទុនចំណាយ ក្រុមទីផ្សារផលិតផល ក្រុមឥណទាន ។ល។

ទំព័រ 5.2 បញ្ជីសំណួរសំរាប់កសិករម្នាក់ៗ

កាលបរិច្ឆេទសម្ភាស	លេខសំគាល់
អ្នកបឋកថា	ត្រួតពិនិត្យដោយ
ភូមិ	ស្រុក

1. គ្រួសារ និង កំលាំងពលកម្ម

ឈ្មោះមេគ្រួសារ	1. ប្រុស	2. ស្រី
ចំនួនសមាជិកគ្រួសារ	សរុប:	កំលាំងពលកម្មរបស់គ្រួសារ
កំលាំងពលកម្មធ្វើស្រែ	សរុប:	ពេញម៉ោង:
សមាជិកគ្រួសារដែលធ្វើការនៅក្រៅភូមិ	1. បាទ 2. ទេ	បើបាទ. រយៈពេលប៉ុន្មាន?
		1. តិចជាង 3 ខែ/ឆ្នាំ 2. ពី 3 - 6 ខែ/ឆ្នាំ 3. ច្រើនជាង 6 ខែ/ឆ្នាំ

2. ដីកាន់កាប់ និង សិទ្ធិកាន់កាប់ដី

	ដីផ្ទាល់ខ្លួន (1)	ដីជួលពីគេ (2)	ដីជួលអោយទៅគេ (3)	ដីបានប្រើប្រាស់ (1 + 2 - 3)
ដីស្រែស្រោចស្រព	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ដីស្រែពឹងលើទឹកភ្លៀង	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ដីដាំដំណាំត្រូវការទឹកតិច	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ដីដំណាំហូបផ្លែ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ចំនួនសរុប	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត

3. ប្រព័ន្ធផ្លែដី បើឆ្លើយថាមានដីជួលអោយគេ ឬ ដីជួលពីគេនៅសំនួរ 2.

	ស្ថេរភាពផ្លែដី	ប្រវែងក្តារ	តើនរណាជាអ្នកបង់ ផ្លែផលិតកម្ម?	តើនរណាជាអ្នក បែងចែកផល?
ដីស្រែស្រោចស្រព	រៀល/ឆ្នាំ	%	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី
ដីស្រែពឹងលើទឹកភ្លៀង	រៀល/ឆ្នាំ	%	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី
ដីដាំដំណាំត្រូវការទឹកតិច	រៀល/ឆ្នាំ	%	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី
ដីដំណាំហូបផ្លែ	រៀល/ឆ្នាំ	%	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី	1. ម្ចាស់ 2. អ្នកជួលដី

4. ផ្ទៃដីដាំដុះ ក្នុងដីធ្វើស្រែ

		ដើមរដូវវស្សា	រដូវវស្សា	រដូវប្រាំង
ដីស្រែស្រោចស្រព	ស្រូវ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
	បន្លែ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
	ដំណាំបន្លាច់បន្តិច	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ដីស្រែពឹងលើទឹកភ្លៀង	ស្រូវ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
	បន្លែ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
	ដំណាំបន្លាច់បន្តិច	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ដីដាំដំណាំត្រូវការទឹកតិច	បន្លែ	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
	ដំណាំបន្លាច់បន្តិច	ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត
ចំនួនសរុប		ហ.ត	ហ.ត	ហ.ត

5. ដំណាំហូបផ្លែរបស់អ្នកឆ្លើយតប

ឈ្មោះដើមឈើ	ចំនួនដើមឈើ	ឈ្មោះដើមឈើ	ចំនួនដើមឈើ
ដើមដូង		ដើមស្វាយ	
ដើមចេក			
ដើមគ្រូឆ្មារ			

6. បសុសត្វរបស់អ្នកឆ្លើយតប

បសុសត្វ	ចំនួន	បសុសត្វ	ចំនួន
សត្វពាហនៈ	ក្បាល	ព្រៃ/ច្រើម	ក្បាល
ក្របី	ក្បាល	ជ្រូក	ក្បាល
សត្វអូសទាញ	សឹម	មាន់	ក្បាល
		ទា	ក្បាល

7. គ្រឿងយន្ត និង ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់កសិកម្ម

ម៉ាស៊ីន / ឧបករណ៍	ចំនួន	ម៉ាស៊ីន / ឧបករណ៍	ចំនួន
គ្រឿងម៉ូតូកង់កៅស៊ូ		ម៉ាស៊ីនបោកបែន	
ម៉ាស៊ីនកូររាស់		ប្រដាប់បោកបែនប្រើឈ្នាន	
ម៉ាស៊ីនបូមទឹកកូរបាន		រទេះគោ	
ប្រដាប់បាញ់ថ្នាំស្រោចព្រៃកាយ		ធុបកាប់	
រថយន្តភិកអាប		កណ្តៀវ	
ម៉ាស៊ីនរោយ		បែល	
ប្រដាប់រោយប្រើដៃ		កន្ត្រៃហាល	ម ²
ជម្រកស្រូវ		ប្រភេទឃ្នាំងស្រូវ	
ចំណុះជម្រកស្រូវអតិបរមា	កង	1. បារ 2. កញ្ជើ	3. ឡាំងឈើ 4. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)

8. ផលិតកម្ម និង ប្រាក់ចំណូលបានពីផលិតកម្មកសិកម្ម ពីឆ្នាំមុន

	ផ្ទៃដីដាំដុះ (ហិ.ត)	ផលិតកម្ម (ត.ក្រ)	សំរាប់ប្រើផ្ទាល់ខ្លួន (ត.ក្រ)	បានលក់ (ត.ក្រ)	ថ្លៃ (រៀល/ត.ក្រ)	ប្រាក់ចំណូល រៀល
ស្រូវ						
(HYV) ទិន្នផលខ្ពស់						
ក្នុងស្រុក						
សរុប						
ដំណាំបន្តបន្សំ						
ពោត						
សណ្តែក						
(
សរុប						
បន្លែ						
(
(
សរុប						
ផ្លែឈើ	-					
(-					
(-					
សរុប						
បសុសត្វ	-					
សត្វពាហនៈ	-					
ជ្រូក	-					
មាន់	-					
ទា	-					
ស៊ីត	-					
សរុប						
ត្រី	-					
សរុបរួម						

9. ប្រាក់ចំណូលផ្សេងៗពីឆ្នាំមុន

ប្រភពប្រាក់ចំណូល	ក្នុងមួយខែ	ឆ្នាំ
ប្រាក់ខែពីការងារអចិន្ត្រៃយ៍	រៀល	រៀល
ប្រាក់ចំណូលបានពីការងារបណ្តោះអាសន្ននៅកសិដ្ឋាន	រៀល	រៀល
ប្រាក់ចំណូលបានពីការងារបណ្តោះអាសន្នក្រៅកសិដ្ឋាន	រៀល	រៀល
ជំនួញកំដៅ (ដឹកជញ្ជូន ជួញដូរ បើកហាង កិនស្រូវ ។ល។)	រៀល	រៀល
ការផ្ទេរប្រាក់ពីសាច់ពាក្យនៅឆ្ងាយ	រៀល	រៀល
លក់សំភារៈសិប្បកម្ម / ផលិតផលឧស្សាហកម្មនៅផ្ទះ	រៀល	រៀល
លក់ឧស	រៀល	រៀល
លក់របស់របរធ្វើអំពីឈើ / កសិផល	រៀល	រៀល
ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	រៀល	រៀល
សរុប	-	រៀល
សរុប ស - 8 + ស - 9	-	រៀល

10. ចំណាយផលិតកម្មកសិកម្ម

កសិផល	ស្រូវ	បន្លែ	ពោត	សណ្តែក	សរុប
គ្រាប់ពូជ	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ជីគីមី	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ថ្នាំគីមី	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ជួលពលកម្ម	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ការរៀបចំដី	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ផ្សេងៗ	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
សរុប	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
បសុសត្វ	សត្វពាហនៈ	ជ្រូក	មាន់	ទា	សរុប
ចំណី	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ចាក់វ៉ាក់សាំង / ថ្នាំ	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
ផ្សេងៗ	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
សរុប	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល
សរុបរួម	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល	រៀល

11. ប្រាក់ចំណាយរយៈពេលមួយឆ្នាំមុន

អាហារ	ក្នុងមួយខែ	ឆ្នាំ
អង្ករ / ស្រូវ	-	-
អាហារ និង ប្រេងផ្សេងៗដែលអាចហូបបាន ។ល។	រៀល	រៀល
សរុប	-	-
ប្រាក់ចំណាយផ្សេងៗដើម្បីការរស់នៅ	-	-
សុខភាព / ថ្នាំពេទ្យ	រៀល	រៀល
ការសិក្សា	រៀល	រៀល
សំលៀកបំពាក់	រៀល	រៀល
ឧស / ប្រេងកាត / អគ្គិសនី	រៀល	រៀល
ការដឹកជញ្ជូន (ថ្លៃ និង ប្រេង)	រៀល	រៀល
ពន្ធដារ	-	រៀល
ផ្សេងៗ	-	រៀល
សរុប	-	រៀល
វិនិយោគនិងទិញអចលនទ្រព្យ	-	-
ទិញដី	-	រៀល
ជួសបែង (សាងសង់ / ថែទាំ)	-	រៀល
វិនិយោគលើជំនួញឯកជន	-	រៀល
ទិញមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូន	-	រៀល
ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	-	រៀល
សរុប	-	រៀល
សរុបរួម	-	រៀល
សរុប ស -10 និង ស -11	-	រៀល

សំគាល់ សរុបរួមរបស់ "ប្រាក់ចំណូល (ស-8 និង ស -9)" និងប្រាក់ចំណាយ(ស-10 និង ស -11)"ត្រូវតែតុល្យភាពគ្នា ។
បើមានការខុសគ្នាច្រើនខ្លាំង សូមមូលហេតុទៅអ្នកឆ្លើយតបភ្លាម ។

12. ការសន្សំតាមរូបភាពមួយចំនួននាពេលបច្ចុប្បន្ន

ប្រភព	រៀល	រៀល	រៀល
បរិមាណ			
គោលបំណង			
ប្រភពប្រាក់សន្សំ	គោលបំណងនៃការសន្សំ		
1. ប្រាក់ក្នុងធនាគារ	4. គ្រឿងអលង្កា	1. ដើម្បីសុវត្ថិភាព	4. សំរាប់ជំនួញឯកជន
2. ដី	5. សាច់ប្រាក់	2. សំរាប់ការចំណាយអនាគត	5. សំរាប់វិនិយោគ/ទិញ (បញ្ជាក់)
3. បសុសត្វ	6. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	3. សំរាប់តម្រូវការបន្តាន់	6. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)

13. បំណុល និង ឥណទាន

ប្រភព			
បរិមាណ			
អត្រាការប្រាក់			
គោលបំណង			
របស់បញ្ជាក់			
ប្រភព	គោលបំណង		របស់បញ្ជាក់
1. អ្នកចងការ	1. ទុនកសិកម្ម	7. បណ្ណទាន	1. គ្មាន
2. ឈ្មួញ	2. គ្រឿងយន្តកសិកម្ម	8. ជំនួញ	2. ដាក់កសិផល
3. មិត្តភក្តិ/អ្នកជិតខាង	3. ទ្រព្យសម្បត្តិគ្រួសារ	9. ចំណាយលើជីវភាព	3. ដាក់ដី
4. NGO	4. ផ្ទះសំបែង	10. ជម្ងឺ/ថ្នាំពេទ្យ	4. គ្រឿងអលង្ការ
5. ធនាគារ	5. ទីញី	11. ការរានដី	5. កំលាំងពលកម្ម
6. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	6. ការសិក្សា	12. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	6. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)

10. ទុនសំរាប់ផលិតកម្មដំណាំរយៈពេលមួយឆ្នាំមុន

	ស្រូវ	បន្លែ	ពោត	សណ្តែក
ពូជ	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
ជីអាចមន៍សត្វ	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
Urea	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
DAP	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
AP	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
KCL	គ/ក	គ/ក	គ/ក	គ/ក
ថ្នាំសំលាប់ស្មៅ	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ
ថ្នាំសំលាប់សត្វល្អិត	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ
ថ្នាំសំលាប់ផ្សិត	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ	លីត្រ
ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)				

15. អនុវត្តន៍ការដាំដុះ

	ស្រូវ	បន្លែ	ពោត	សណ្តែក
ការរៀបចំដីដោយ(1)ត្រាក់ទ័រ (2) សត្វ (3) ឬដៃ	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
កាលបរិច្ឆេទកូរដីលើកទីមួយ				
(1)ការដកស្ទឹង ឬ (2) សាបព្រោះ	1 2	1 2	1 2	1 2
កាលបរិច្ឆេទការដកសង ឬ សាបព្រោះ				
កាលបរិច្ឆេទការប្រើជី				
កាលបរិច្ឆេទការប្រើថ្នាំសំលាប់សត្វល្អិត				
កាលបរិច្ឆេទច្រូតកាត់				
(1)ច្រូតកាត់ដោយម៉ាស៊ីនបោកបែន				
(2)ប្រដាប់បោកបែនប្រើឈ្នានីស	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3
ឬ (3) ដោយដៃ				

16. បណ្តុះបណ្តាល និង គោលបំណងរបស់ការដាំដុះ

តើអ្នកបានចូលរួមក្នុង FFS ឬទេ? *(1)	1. បាទ 2. ទេ	បើបាទ, គោលបំណង (
តើអ្នកបានទទួលសេវាកម្មផ្សេងៗខ្លះឬទេ?	1. បាទ 2. ទេ	បើបាទ, គោលបំណង (
តើប្រភេទដំណាំមួយណាដែលអ្នកចង់ដាំ?	1. បន្លែ (បញ្ជាក់) 3. សណ្តែក (បញ្ជាក់) 5. ផ្សេងៗ (បញ្ជាក់)	2. ពោត 4. សូ
តើពូជស្រូវមួយណាដែលអ្នកចង់ធ្វើ? HYV ឬ ស្រូវក្នុងស្រុក? *(2)	1. HYV (បញ្ជាក់)	2. ក្នុងស្រុក (បញ្ជាក់)
តើ HYV ឬ គ្មានភាគរយដែលអ្នកចង់ធ្វើក្នុងដីអ្នក?		% នៃដីស្រែ

*1 (FFS) សាលាស្រែកសិករ *2 (HYV) ពូជទិន្នផលខ្ពស់

ទំរង់ សំរាប់ការវាស់វែង និង គណនាបរិមាណ

ចំណុចវាស់វែង :

កាលបរិច្ឆេទ :

កំពស់ទឹកនៅបង្គោលក្បាលម៉ែត្រ

ការវាស់ចំណុចទី១	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ចម្ងាយ (ម)																	
ចន្លោះ (ម)																	
ជំរៅទឹក (ម)																	
ចំណុចបញ្ជីរាជធានី																	
ការវាស់វែង 1																	
លេខនាឡិកា																	
ចំនួនត្រៀមរោមី																	
ពេល (វិនាទី)																	
ល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
ការវាស់វែង 2																	
លេខនាឡិកា																	
ចំនួនត្រៀមរោមី																	
ពេល (វិនាទី)																	
ល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
មធ្យមភាគល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
ចំណុចបញ្ជីរាជធានី																	
ការវាស់វែង 1																	
លេខនាឡិកា																	
ចំនួនត្រៀមរោមី																	
ពេល (វិនាទី)																	
ល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
ការវាស់វែង 2																	
លេខនាឡិកា																	
ចំនួនត្រៀមរោមី																	
ពេល (វិនាទី)																	
ល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
មធ្យមភាគល្បឿន (ម/វិនាទី)																	
មធ្យមភាគកំរិតល (ម/វិនាទី)																	

A1-17

ម៉ែត្រចរន្តទឹក : Sanei - 3 លេខ 6086

ឈ្មោះអ្នកទទួលបន្ទុក :

ល្បឿន = 0.087 N+0.011

ហេតុលេខ :

N = (លេខនាឡិកា) x (ចំនួនត្រៀមរោមី) / (ពេល)

(កំរិតដែលអាចអនុវត្តបាន : 0.120ម/វិនាទី - 1.971ម/វិនាទី)

ការយល់ដឹងរបស់កសិករអំពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព

ឈ្មោះរបស់ FWUC ឬ FWUG :	
សមាជិករបស់ FWUC :	
ផ្ទៃដីស្រោចស្រព :	

1. ការយល់ដឹងអំពីនយោបាយសំរាប់ FWUC ដែលរៀបចំដោយក្រ.ជ.ទ.ន (MOWRAM)	
ក) ការអភិវឌ្ឍន៍ស្រោចស្រព និងត្រូវអនុវត្តលើមូលដ្ឋាននៃតម្រូវការរបស់កសិករ	
ខ) ការចូលរួមពេញលេញរបស់ FWUC និងត្រូវប្រព្រឹត្តទៅតាមការចាប់ផ្តើមដំបូង	
គ) ការបង្កើត FWUC និងជាការងារបឋម	

2. ការបង្កើតរបស់ FWUC	
ក) វិន័យ និង បទបញ្ជាផ្ទៃក្នុងរបស់ FWUC (លក្ខន្តិកៈរបស់សហគមន៍)	
ខ) ការបោះឆ្នោតរបស់គណៈកម្មាធិការដោយសន្តិកឆ្នោតសំដៅតំបន់សមាជិក	

2. ការទទួលខុសត្រូវរបស់ O & M :	
ឆ្នាំទីមួយក្រោយការអនុវត្តន៍	ចំណែករដ្ឋាភិបាល 80% និង សមាជិកកសិករ 20%
ឆ្នាំទី2	ចំណែករដ្ឋាភិបាល 60% និង សមាជិកកសិករ 40%
ឆ្នាំទី3	ចំណែករដ្ឋាភិបាល 40% និង សមាជិកកសិករ 60%
ឆ្នាំទី4	ចំណែករដ្ឋាភិបាល 20% និង សមាជិកកសិករ 80%
ឆ្នាំទី5	ចំណែករដ្ឋាភិបាល 0% និង សមាជិកកសិករ 100%

3. ISF (ថ្លៃសេវាស្រោចស្រព) :	
ក) ថ្លៃ O & M (ថែទាំ ជួសជុល ចំណាយលើរដ្ឋាភិបាល យថាភាព ។ល។)	
ខ) 20% របស់ផលិតកម្មដែលកើនសំរាប់ការជួសជុលបន្ទាន់ (ក្រោយពេល 5 ឆ្នាំមិនតិចជាង 5%)	

4. ភារកិច្ចរបស់ FWUC :	ក) ការអនុវត្តន៍កម្មវិធីការងាររបស់សហគមន៍
	ខ) ការរៀបចំ O&M របស់ប្រព័ន្ធស្រោចស្រព
	គ) ការប្រមូល ISF ពីសមាជិក
	ឃ) ដោះស្រាយវិវាទក្នុងចំណោមសមាជិកសហគមន៍

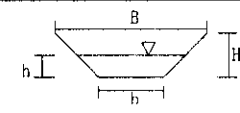
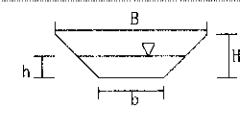
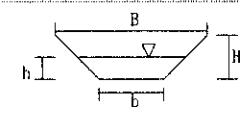
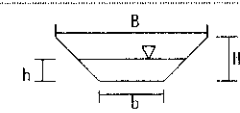
5. យោបល់កសិករ :	
-----------------	--

លេខសំគាល់: A-

I. លក្ខណៈទូទៅ

A-1	ទឹកនៃដង	កូអរដ័រដេត (UTM)	(ពី ដល់)
		ឈ្មោះប្រឡាយ	
		ប្រវែងសរុប (ម)	
		គោលបំណង	
កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)			
ផ្លូវចូល			

II. ទំហំ និង ស្ថានភាព

ខ្សែទឹកលើ / ក្រោម - _____ ទំហំប្រឡាយ និង ស្ថានភាព		B: H: h: b:	
ខ្សែទឹកលើ / ក្រោម - _____ ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: H: h: b:	
ខ្សែទឹកលើ / ក្រោម - _____ ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: H: h: b:	
ខ្សែទឹកលើ / ក្រោម - _____ ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: H: h: b:	

III. ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៅជិតប្រឡាយ

1. ការប្រើប្រាស់ដី	ត្រើយឆ្វេង	ត្រើយស្តាំ
--------------------	------------	------------

IV. បញ្ហាលើប្រឡាយ

1. កករ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
2. ជ្រាបទឹក	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
3. ផ្លូវត្រួតពិនិត្យ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
4. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាប់យឺនដោយអន្លើ ប៉ុន្តែដំណើរការគួរអោយពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនបានល្អ និង/ ឬប៉ះពាល់ដល់ទឹកហូរទៅខ្សែទឹកក្រោម
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

លេខសំគាល់: A-

A-2	ឈ្មោះប្រឡាយ	
	លេខរូបថត	
	កូអ័ឌីណេ	
រូបថត		
<p>គំនូរព្រាងដោយមានសេចក្តីណែនាំពីរូបថត និង ទិសដៅទឹកហូរ</p>		

លេខសំគាល់: B-

I. លក្ខណៈទូទៅ

B-1	ទឹកស្អែក	កូអរដោនេ	(ពី ដល់)
		ឈ្មោះផ្លូវថ្នល់/ទំនប់ ប្រវែងសរុប (ម) កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)	
ផ្លូវថ្នល់			

II. ទំហំ និងស្ថានភាព

ទំនប់/ផ្លូវថ្នល់ -1 ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: b: H:	ប្រឡាយដោះទឹកចំហៀង (ស្តាំ/ឆ្វេង/គ្មាន) ផ្ទៃ (ក្រាលថ្ម / គ្រួសល្អិត / ដី) សំណង់ (ជីក / លើកដី) ផ្លូវថ្នល់ (រថយន្ត / កង់ / ថ្មើជើង)
ទំនប់/ផ្លូវថ្នល់ -2 ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: b: H:	ប្រឡាយដោះទឹកចំហៀង (ស្តាំ/ឆ្វេង/គ្មាន) ផ្ទៃ (ក្រាលថ្ម / គ្រួសល្អិត / ដី) សំណង់ (ជីក / លើកដី) ផ្លូវថ្នល់ (រថយន្ត / កង់ / ថ្មើជើង)
ទំនប់/ផ្លូវថ្នល់ -3 ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: b: H:	ប្រឡាយចំហៀង (ស្តាំ / ឆ្វេង / គ្មាន) ផ្ទៃ (ក្រាលថ្ម / គ្រួសល្អិត / ដី) សំណង់ (ជីក / លើកដី) ផ្លូវថ្នល់ (រថយន្ត / កង់ / ថ្មើជើង)
ទំនប់/ផ្លូវថ្នល់ -4 ទំហំប្រឡាយ និងស្ថានភាព		B: b: H:	ប្រឡាយចំហៀង (ស្តាំ / ឆ្វេង / គ្មាន) ផ្ទៃ (ក្រាលថ្ម / គ្រួសល្អិត / ដី) សំណង់ (ជីក / លើកដី) ផ្លូវថ្នល់ (រថយន្ត / កង់ / ថ្មើជើង)

III. ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៅជិតផ្លូវថ្នល់/ទំនប់

1. ការប្រើប្រាស់ដី	ឆ្វេង	ស្តាំ
--------------------	-------	-------

IV. បញ្ហាលើផ្លូវថ្នល់/ទំនប់

1. ផ្ទៃផ្លូវថ្នល់	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
2. ផ្ទៃខាងក្រោម	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
3. ជម្រាលចំហៀង	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
4. ប្រឡាយដោះទឹក	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
5. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាងយឺតដោយអន្លើ ប៉ុន្តែដំណើរការគួរអោយពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនបានល្អ និង/ឬប៉ះពាល់ផ្លូវថ្នល់ទៅតំបន់ជាប់គ្នា
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

*: ឆ្វេង= ឆ្វេងនៅពេលដែលអ្នកឈររំលងទៅទិសខាងត្បូង ឬខាងលិច. ស្តាំ= ស្តាំនៅពេលដែលអ្នកឈររំលងទៅទិសខាងត្បូង ឬខាងលិច

លេខសំគាល់: B-

B₋₂	ទំនប់ / ផ្លូវថ្នល់	
	លេខរូបថត	
	កូអរដ្ឋីណេតផែនទី	
រូបថត		
គំនូរព្រាងដោយមានសេចក្តីណែនាំពីរូបថត		

I. លក្ខណៈទូទៅ

C -1	កូអរដ្ឋីណេផែនទី	ផ្លូវស្ពាន / ផ្លូវស្ពានមានល្បឿនកាត់ថ្នល់ (C1) *
	ប្រភេទសំណង់	
	កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)	
ផ្លូវចូល		

II. ទំហំរបស់ស្ពានដែលបានគ្រោង

ប្រភេទសំណង់	បេតុង / ថ្ម / ផ្សេងៗ ()		
ប្រវែងស្ពាន (L)	ម ទទឹងស្ពាន (B)	ម កំពស់ (H)	ម
ចំនួនល្បកាត់ថ្នល់	ចំ ទទឹង (b)	ម កំពស់ (h)	ម

III. បញ្ហា

1. សំណង់	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ	
2. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ	

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាប៉យ៉ិនដោយអន្លើ, ប៉ុន្តែដំណើរការគួរឱ្យពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនល្អ និង/ឬ ប៉ះពាល់ផ្លូវចូលទៅតំបន់ជាប់គ្នា
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

V. រូបថត និង គំនូរព្រាង

រូបថត	(យោបល់)
គំនូរព្រាង (ប្លង់)	គំនូរព្រាង (ព័ន្ធកាត់បណ្តោយ)

* : ផ្លូវស្ពានគួរមាន “ បង្កាន់ដៃ ” ។ បើគ្មានបង្កាន់ដៃទេគួរត្រូវចាត់ទុកជាប្រភេទ “ ល្បកាត់ថ្នល់ ”

I. លក្ខណៈទូទៅ

C -2	កូអរឌីណេ	ផ្លូវស្ពានមានល្អមូលកាត់ថ្នល់ (C2) *
	ប្រភេទសំណង់	
	កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)	
ផ្លូវចូល		

II. ទំហំរបស់ស្ពានដែលបានគ្រោង

ប្រភេទសំណង់	បេតុង / ថ្ម / ផ្សេងៗ ()				
ប្រវែងស្ពាន (L)	ម	ទទឹងស្ពាន (B)	ម	កំពស់ (H)	ម
ចំនួនល្អ	ចំ	វិជ្ជមាន (D)	ម		

III. បញ្ហា

1. សំណង់	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
2. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាប័យ៉ិនដោយអន្លើ, ប៉ុន្តែដំណើរការគួរឱ្យពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនល្អ និង/ឬ ប៉ះពាល់ផ្លូវចូលទៅតំបន់ជាប់គ្នា
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

V. រូបថត និង គំនូរគ្រោង

រូបថត	(យោបល់)
គំនូរគ្រោង (ប្លង់)	គំនូរគ្រោង (ព័ន្ធកាត់បណ្តោយ)

* : ផ្លូវស្ពានគួរមាន " បង្កាន់ដៃ " ។ បើគ្មានបង្កាន់ដៃទេគួរត្រូវចាត់ទុកជាប្រភេទ " ល្អកាត់ថ្នល់ " ។

I. លក្ខណៈទូទៅ

C -3,4	ផែនទីកូអរឌីណេ	
	ប្រភេទសំណង់	ប្រឡាយដោះទឹកកាត់ (C3) / លូកាត់ផ្ទាល់ (C4) *
	កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)	
ផ្លូវចូល		

II. បង់ទំហំរបស់លូកាត់ផ្ទាល់

សំណង់	បេតុង / ថ្ម / ផ្សេងៗ ()				
ប្រវែងលូជ្រុង (L)	ម	ទទឹងលូជ្រុង (B)	ម	កំពស់លូជ្រុង (H)	ម
ប្រវែងលូមូល (L)	ម	វិជ្ជាមាត្រលូមូល (D)	ម		

III. បញ្ហា

1. សំណង់	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ	
2. កករ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ	
3. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ	

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាងយឺតដោយអន្លើ, ប៉ុន្តែដំណើរការគួរឱ្យពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនល្អ និង/ឬ ប៉ះពាល់ដល់ទឹកហូរទៅខ្សែទឹកក្រោម
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

V. រូបថត និង គំនូរព្រាង

រូបថត	(យោបល់)
គំនូរព្រាង (ប្លង់)	គំនូរព្រាង (ពិន្ទុកាត់បណ្តោយ)

* : ផ្លូវស្ពានគួរមាន “ បង្កាន់ដៃ ” ។ បើគ្មានបង្កាន់ដៃទេ គួរត្រូវចាត់ទុកជាប្រភេទ “ លូកាត់ផ្ទាល់ ”

លេខសំគាល់: C5-

C -5	កូអរឌីណេ	
	ប្រភេទសំណង់	ត្រួតពិនិត្យទ្វារទឹកប្រឡាយ (C5) *
	កាលបរិច្ឆេទពិនិត្យ (សមាជិក)	
ផ្លូវចូល		

II. ប្លង់ទំហំរបស់ស្ថាន

ប្រភេទសំណង់	ទ្វារទឹកចូល/ ត្រួតពិនិត្យទ្វារទឹក / ទំនប់បង្ហូរទឹក / ផ្សេងៗ ()
ប្រភេទទ្វារទឹក	ស្តុបឡក់ (stop log) / ទ្វារអិល / ផ្សេងៗ ()
ចំនួនប្រឡោះ	ចំ ទទឹងទ្វារទឹក (B) ម កំពស់ទ្វារទឹក (H) ម

III. បញ្ហា

1. សំណង់	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ
2. ផ្សេងៗ	គ្មាន មានខ្លះ ធ្ងន់ធ្ងរ

IV. ការវាយតម្លៃ

A	ដំណើរការពេញលេញ
B	យ៉ាប់យឺនដោយអន្លើ ប៉ុន្តែដំណើរការគួរឱ្យពេញចិត្ត
C	ដំណើរការមិនល្អ និង/ឬ ប៉ះពាល់ដល់ផ្លូវចូលទៅតំបន់ជាប់គ្នា
D	ឈប់ដំណើរការទាំងស្រុង

V. រូបថត និង គំនូរព្រាង

រូបថត	(យោបល់)
គំនូរព្រាង (ប្លង់)	គំនូរព្រាង (ព័ន្ធកាត់បណ្តោយ)

បញ្ជីរបស់បុគ្គលិកកាក់តំនួននិងគំរោង

សំរាប់ :	ភូមិ	ឃុំ	ស្រុក
ការជ្រើសរើសទុកជាមុន	ឈ្មោះ	លេខទូរស័ព្ទ ឬ អាសយដ្ឋាន	
I. បណ្តាញទឹកភ្នាក់ងារក្នុងខេត្ត			
ប្រធានមន្ទីរធនធានទឹក និង ឧតុនិយមខេត្ត DWRAM			
ប្រធានមន្ទីរកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទខេត្ត (DAFF)			
ប្រធានមន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទខេត្ត (DRD)			
ប្រធានមន្ទីរបរិស្ថានខេត្ត (DOE)			
II. រដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន			
អភិបាលខេត្ត (ប្រធានគណៈកម្មការ អភិវឌ្ឍន៍ ជនបទខេត្ត PRDC)			
អភិបាលស្រុក			
អភិបាលស្រុករង			
អភិបាលឃុំ			
ប្រធានគណៈកម្មការអភិវឌ្ឍន៍ឃុំ (CDC)			
ប្រធានភូមិ			
ប្រធានគណៈកម្មការអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ (VDC)			
ប្រធានសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក (FWUC)			
III. ផ្សេងៗ			
ស្នងការនគរបាលខេត្ត			
អធិការនគរបាលស្រុក			
មេបញ្ជាការយោធាខេត្ត			

សំគាល់ : ទំរង់នេះត្រូវតែផ្តល់ឱ្យទៅគ្រប់ភូមិមួយៗដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគំរោង

ទំព័រ-P1 អគ្គសញ្ញាណកម្មរបស់គំរោងស្រះទឹក

លេខអត្ត.

1. ទីតាំង

ខេត្ត		ស្រុក	
ឃុំ		ភូមិ	
ក្រុម			

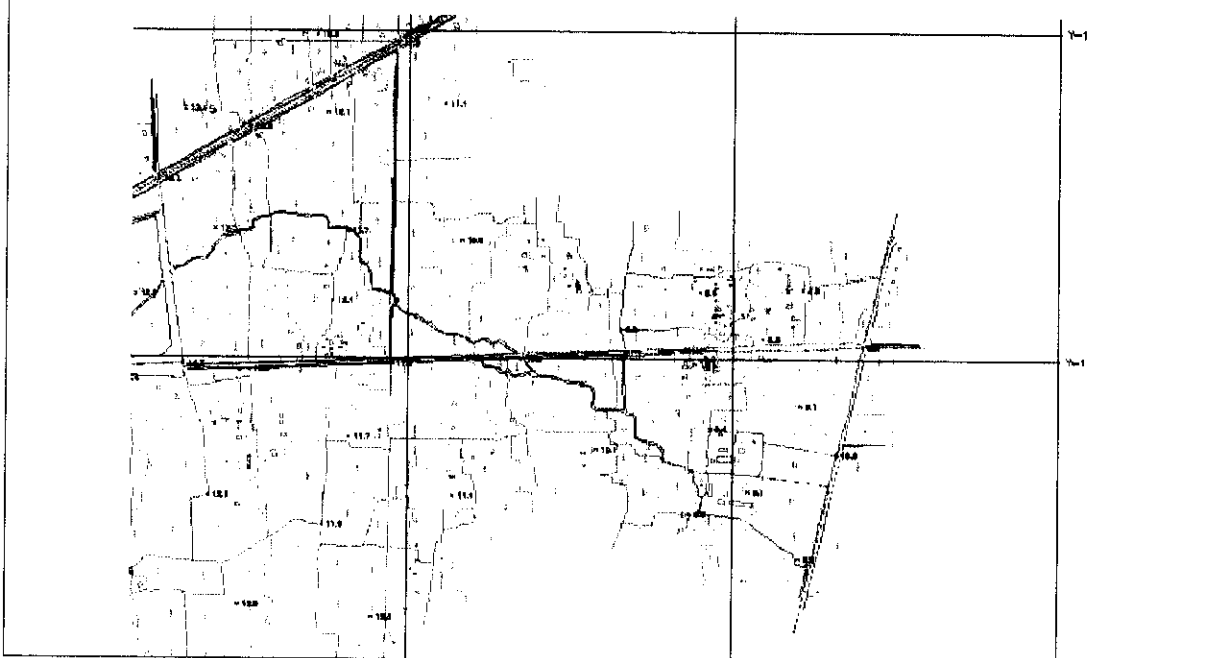
2a. ក្រុមស្រះទឹក

ប្រភេទស្រះទឹក	ស្រះទឹកនៅក្នុងដីកង/ប្រឡាយ			ប្រភេទគំរោង	GPS	N	E
សមាជិកគ្រួសារ					ដីសំរាប់ស្រះទឹក		
ឈ្មោះសមាជិកគ្រួសារ	ភេទ	គ្រួសារ(ចំ.)	ផ្ទៃដី (ហ.ត)		ម្ចាស់		
1					ដីប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្ន		
2							
3							
4							
5							

2b. ស្រះទឹករបស់បុគ្គលម្នាក់ៗអនុវត្តដោយក្រុមកសិករ

ឈ្មោះសមាជិកគ្រួសារ	ភេទ	គ្រួសារ (ចំ.)	កសិដ្ឋាន (ហ.ត)	ទំហំស្រះទឹក (ម X ម)	ដីប្រើប្រាស់	កូអរដោនេ (GPS)	
1						N	E
2						N	E
3						N	E
4						N	E
5						N	E

ផែនទីទីតាំង



ទំរង់-P2 ការវាស់ស្ទង់ស្រះទឹកដែលស្នើ (1/3)

លេខអត្ត.

1. ផែនការទូទៅគ្មានខ្នាត

សេចក្តីដែលត្រូវបញ្ជាក់អំពីផែនការខាងលើ

ទីតាំងរបស់ស្រះទឹកដែលស្នើ	វិប្បទឹកទៅស្រះទឹកដែលស្នើ
ទីតាំងរបស់ស្រែដែលស្នើស្រោចស្រពដោយម្ចាស់	ប្រភពទឹក (ប្រឡាយ អាងទឹក សំណង់ដោះទឹក លេ ។) និងឆមាយ
ចំងាយផ្លូវចូលពីផ្លូវធំ (ដោយរថយន្ត)	ទីតាំងផ្ទះរបស់ម្ចាស់
ទិសរបស់ជម្រកជានលេខា (ប្រព្វ)	ស្រះទឹកដទៃទៀតដែលមានស្រាប់និងបានស្នើទៅទីជិតខាង

2. ព័ត៌មានពាក់ព័ន្ធ (ចំណុចត្រួតពិនិត្យ)

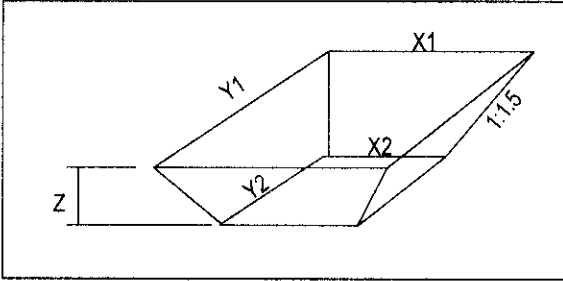
សេចក្តី / សំណួរ	ការរកឃើញ / ចម្លើយ
ស1. តើមានស្ថានភាពសង្គមអាចទៅដល់ស្រះទឹកដែលបានស្នើឬទេ?	
ស2. តើដីដែលទឹកនឹងធ្វើដូរម្តង?	
ស3. តើសំណង់ប្រភេទណាដែលត្រូវការ? (របង ជណ្តើរ លេ ។)	
ស4. តើអ្នកត្រូវការម៉ាស៊ីនបូមទឹកទេ?	
ស5. តើអ្នកប្រើប្រាស់ទឹកសំរាប់គោលបំណងផ្សេងក្រៅពីការស្រោចស្រព?	
ស6. អ្វីទៅជាដំណាក់កាលសំរាប់ការស្រោចស្រពដោយស្រះទឹក?	
ស7. តើមានដីដែលគ្មានម្ចាស់នៅក្នុង/ជុំវិញស្រះទឹកទេ?	

ទំព័រ-P2 ការវាស់ស្ទង់ស្រះទឹកដែលស្ទើ (2/3)

3. ការគ្រោងដំបូង

ការប៉ាន់ស្មានមាឌស្រះ

X1: ទទឹងស្រះទឹក (ម)
 Y1: បណ្តោយស្រះទឹក (ម)
 Z : ជំរៅស្រះទឹក(ម) -> 3 ម
 សូមទុកតែម 2 ម ពីព្រំប្រទល់ដីសំរាប់ស្រះទឹក។ (បើដី 24 ម x 16 ម
 នោះស្រះទឹកនឹងទំហំ 20 ម x 12 ម)
 សរុបចំណុះនឹងជា.....



$1.5 \times \{2 \times (X1 \times Y1) - 9 \times (X1 + Y1) + 81\} \Rightarrow$ _____ ម³
 មាឌដែលមានប្រសិទ្ធភាពនឹងប្រហាក់ប្រហែល 65 % នៃមាឌសរុប: \rightarrow _____ ម³

ផ្ទៃដីស្រោចស្រព

ការស្រោចស្រពសំរាប់ដំណាំរដូវប្រាំងទឹកមួយ (ឧសភា-កក្កដា) នឹងជា:
 ប្រសិទ្ធភាពមាឌ /250 មម. (ពាក់កណ្តាលនៃសេចក្តីត្រូវការ 50 មម. ដកសំរាប់ទឹកប្រើប្រាស់ផ្សេងៗ) /10 \rightarrow _____ ហិ.ត
 ការស្រោចស្រពសំរាប់ដំណាំរដូវប្រាំងទឹកពីរ (ធ្នូ-កុម្ភៈ) នឹងជា :
 ប្រសិទ្ធភាពមាឌ/550 មម. (ពាក់កណ្តាលនៃសេចក្តីត្រូវការ 50 មម. ដកសំរាប់ទឹកប្រើប្រាស់ ផ្សេងៗ) /10 \rightarrow _____ ហិ.ត

ផ្ទៃរងទឹកក្បែរ

ផ្ទៃរងទឹកក្បែរធំ 100 ដងជាងផ្ទៃស្រះទឹកដែលចាំបាច់ (ឧ.ស្រះទឹក 100 ម² ត្រូវការផ្ទៃរងទឹកក្បែរ 1 ហិ.ត)
 តើផ្ទៃរងទឹកក្បែរធំប៉ុណ្ណាដែលត្រូវការសំរាប់ស្រះទឹកដែលស្ទើ? -> _____ ហិ.ត
 សូមបញ្ជាក់ពីវិធីប្រមូលទឹកទៅស្រះទឹក (ដោយមានរូបភាព)

សេចក្តីដែលត្រូវបញ្ជាក់អំពីផែនការខាងលើ	
ទំហំរបស់ដីសំរាប់ស្រះទឹកដែលស្ទើ	សូមបញ្ជាក់ដីប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្នលើប្លង់
ទំហំស្រះទឹកដែលមានស្រាប់ ។ សូមសរសេរចំណុះបានស្មានលើប្លង់	ទីតាំង រូបរាង និង ទំហំដីរបស់សមាជិក ។ សូមសរសេរផ្ទៃក្រឡាលើប្លង់
ចំងាយពីស្រះទឹកទៅដីរបស់ម្ចាស់ដីនីមួយៗ	

4. សេចក្តីបញ្ជាក់អំពីនយោបាយគំរោង

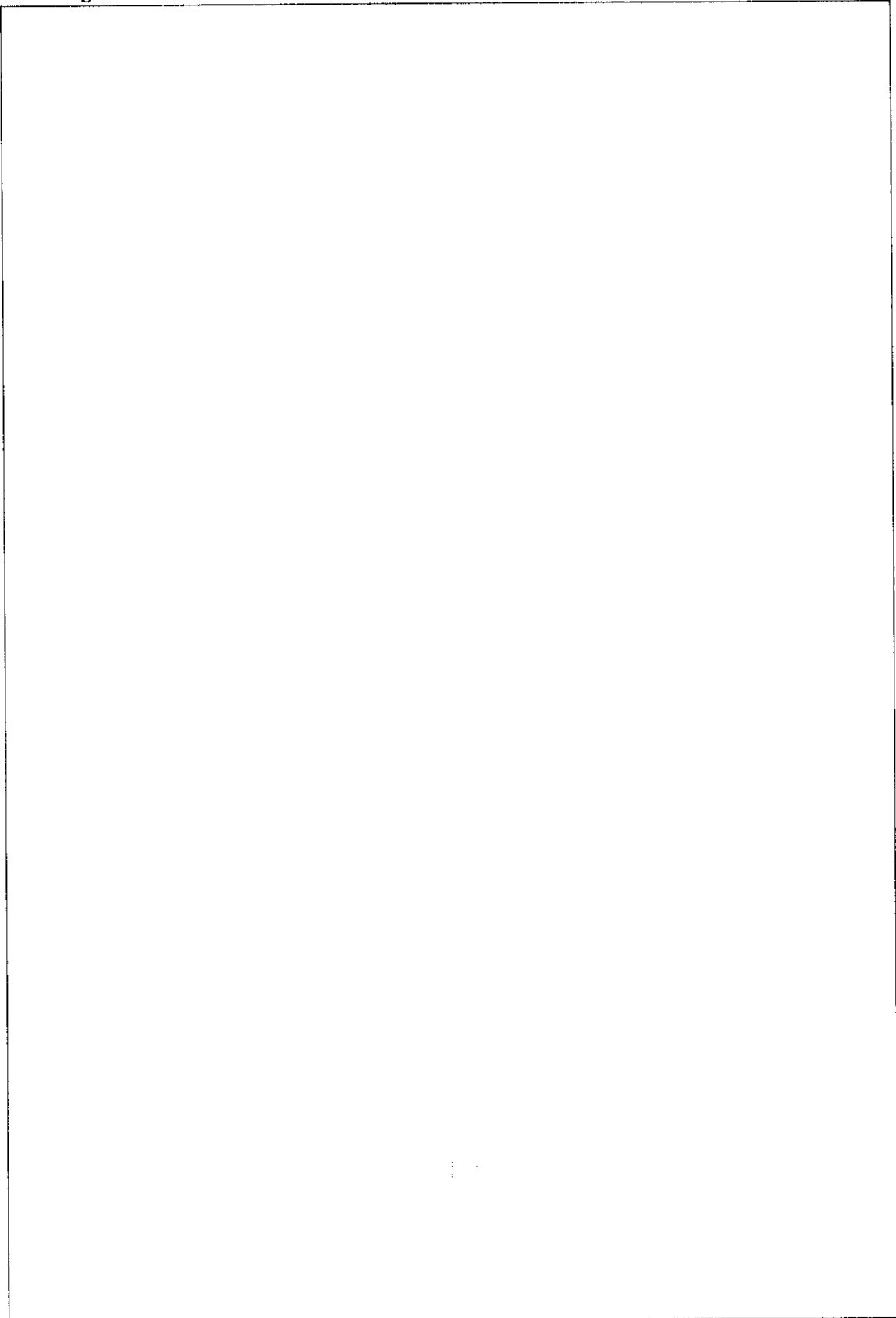
សេចក្តី / សំណួរ	ចំណើយ
សមាជិកគួរឃើញចំពោះគំរោងដោយប្រាក់ ឬ ពលកម្ម	យល់ព្រម / មិនយល់ព្រម លក្ខខណ្ឌ ()
គំរោងនឹងរាប់រង: i) ការដឹកស្រះទឹក ii) ការផ្តល់សំភារៈ iii) ការណែនាំបច្ចេកទេសសាងសង់ iv) ការផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម	យល់ព្រម / មិនយល់ព្រម លក្ខខណ្ឌ ()
សមាជិកគួររាប់រង: i) ការពារសំភារៈសំរាប់ដឹក ii) សាងសង់ប្រឡាយតាមស្រែ និង សំណង់ផ្សេងៗ iii) ប្រតិបត្តិការនិងការថែទាំ iv) ការចុះឈ្មោះក្រុមទៅ MOWRAM v) ការសំរេចសំរួល ដោះស្រាយបញ្ហាជាមួយអ្នកមិនមែនសមាជិក	យល់ព្រម / មិនយល់ព្រម លក្ខខណ្ឌ ()

5. សេចក្តីអនុញ្ញាត កាលបរិច្ឆេទ: _____

អ្នកដឹកនាំ	ឈ្មោះ :	ប្រធាន	ឈ្មោះ :	ក្រុម	ឈ្មោះ :
	ហត្ថលេខា :	ភូមិ	ហត្ថលេខា :	សិក្សា	ហត្ថលេខា :

ទំព័រ-P2 ការវាស់ស្ទង់ប្រភេទទី៣ដោយស្មើ (3/3)

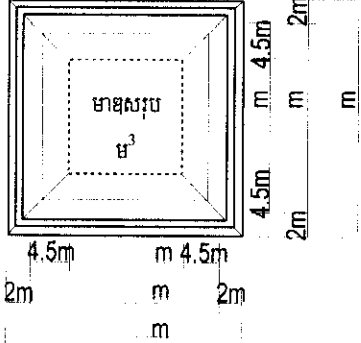
6. ព័ត៌មានផ្សេងៗ



ផ្នែក-P3 ការគ្រោង និង គំរូបង់ប្រាក់របស់ស្រះទឹកដែលស្នើ (1/2)

លេខអត្ត.

1. លក្ខណៈការគ្រោង និង បញ្ជីត្រួតពិនិត្យ

<p>1. ទំហំរបស់ដីសំរាប់ស្រះទឹកដែលស្នើ</p>	<p>បណ្តោយ (ម)</p>		
	<p>ទទឹង (ម)</p>		
	<p>ផ្ទៃក្រឡា(ម²)</p>		
<p>2. ទំហំរបស់ស្រះទឹក :</p> <p>(បញ្ជាក់លើគំនូរបង្អស់នៅខាងស្តាំ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ជម្រាលចម្បង → 1:1.5 ● ជម្រៅស្រះទឹក → 3.0 ម ● ទំហំការពារជុំវិញស្រះទឹក → ទទឹង = 2.0 ម កំពស់ = 0.5 ម 			
<p>3. មុខងារ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ការងាររៀបចំ (ផ្លូវចូល សំអាតដី ។ល ។) ● ការងារដីសំរាប់ស្រះទឹក (ការដឹកដោយម៉ាស៊ីន ការដឹកដោយកំលាំងមនុស្ស ទំនប់ការពារដោយកំលាំងមនុស្ស ការពង្រីក) ● ការងារដីសំរាប់ប្រឡាយនៅស្រែ (ការដឹកដោយកំលាំងមនុស្ស) ● ការបញ្ចប់ជំរាល ● ការដាំស្មៅ ● ការធ្វើរបង ● ជណ្តើរ ● ម៉ាស៊ីនបូមទឹក 			
<p>4. ចំណាយសំរាប់ការចាប់ផ្តើមផ្សេងៗ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ការរៀបចំដី ● ទុនកសិកម្ម (ពូជ ដី ។ល ។) ● ប្រដាប់ប្រដាសំរាប់កសិកម្ម ស្រោចទឹក ។ល ។ ● កន្លែងបណ្តុះកូនលើ 			
<p>5. ចំណាយប្រតិបត្តិការ និង ការថែទាំ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ថ្លៃជួលម៉ាស៊ីនបូមទឹក ● ប្រេងតន្តនៈសំរាប់ម៉ាស៊ីនបូមទឹក ● កន្លែងបណ្តុះកូនលើ 			

ទំព័រ-P3 ការគ្រោង និង តម្លៃប៉ាន់ស្មានរបស់ស្រះទឹកដែលស្នើ (2/2)

លេខអត្ត.

2. ការគណនាអំពីទំហំការងារ

មុខការងារ	ឯកតា	បរិមាណ	តម្លៃឯកតា (US\$)	តម្លៃសរុប (US\$)	តំរោង	អ្នកទទួលបានប្រយោជន៍
1. ការងាររៀបចំ						
ផ្លូវថ្នល់		ម ²		0		
ការសំអាតដី		ម ²		0		
សរុប				0		
2. ការសាងសង់ស្រះទឹក						
(1) ការងារដី						
ការដឹកដោយម៉ាស៊ីនការវាស់		ម ³		0		
ការដឹកដោយកំលាំងមនុស្ស		ម ³		0		
ការពង្រីកដោយកំលាំងមនុស្ស		ម ³		0		
ទំនប់ការពារជុំវិញស្រះទឹក		ម ³		0		
ការបញ្ចប់ដំណើរ		ម ²		0		
(2) ការដាំស្មៅ						
(3) ការធ្វើរបង						
បង្គោលឈើ		ម		0		
លូសបន្ទា		ម		0		
(4) ប្រឡាយប្រមូលទឹក						
ការដឹកដោយកំលាំងមនុស្ស		ម ³		0		
(5) ជណ្តើរ						
(6) ម៉ាស៊ីនបូមទឹក						
ម៉ាស៊ីនបូមទឹក		ចំ.		0		
ឧបករណ៍ទឹក		ម		0		
សរុប				0		
3. ការរៀបចំដី						
(1) ការសំអាតដី		ម ²		0		
(2) ភ្ជួរកស់ដោយសត្វពាហនៈ		ម ²		0		
(3) ផ្សេងៗ		ម ²		0		
សរុប				0		
4. ឧសកសិកម្មសំរាប់						
		0.00 ហិ.ត				
(1) ត្រី		តក		0		
(2) ជី (Urea)		តក		0		
(3) ជី (TSP)		តក		0		
(4) ជី (K)		តក		0		
(5) ប្រដាប់ប្រដាក់សិកម្ម		សរុប		0		
សរុប				0		
5. កន្លែងបណ្តុះកូនឈើ						
(1) អាគារស្បា		ចំ.		0		
(2)		ចំ.		0		
សរុប				0		
សរុបចំណាយផ្ទាល់					0	

ការពិពណ៌នាគំរោង និង ការជ្រើសរើស

1. ការពិពណ៌នាសង្ខេបពីគំរោង

គំរោងរបស់តំបន់ប្រព័ន្ធ :	
អ្នកទទួលបានប្រយោជន៍ និង តំបន់ទទួលបានប្រាក់ចំណេញ:	
សមាសភាគសំខាន់ៗដែលពាក់ព័ន្ធ :	
ស្ថាប័នប្រតិបត្តិ និង ពាក់ព័ន្ធ :	
ស្ថាប័នបរិស្ថានដែលពាក់ព័ន្ធ :	

2. សមាសភាគសំខាន់ៗរបស់ប្រព័ន្ធ និង ការជ្រើសរើសសំរាប់ការវាយតម្លៃដំបូង

សមាសភាគសំខាន់ៗ	ប្រភេទ		ខ្នាត និង លក្ខណៈ		ការជ្រើសរើស
	ថ្មី	ស្តារ	ផ្ទៃដី ១ល ១	លក្ខណៈ	
a. ការស្រោចស្រព					
b. ការដោះទឹក					
c. ការសំអាតដី និង ពង្រាបឱ្យស្មើ					
d. សមុទ្រ ការរានជីវាសក់ឈ្ងប់					
e. ការបង្រួបបង្រួមដី					
f. ការតាំងទីលំនៅនៅដីថ្មី					
g. ទំនប់ និង អាងទឹក					
h. ការផ្លាស់ប្តូរប្រព័ន្ធកសិកម្ម					
i. ផ្សេងៗ					

ចំណាំ និង សំគាល់:

ការពិពណ៌នាការដ្ឋានសង្ខេប

1. តួនាទីសេដ្ឋកិច្ចសង្គមបច្ចុប្បន្នរបស់តំបន់ប្រព័ន្ធ

ភាពជាម្ចាស់ដី និង ការប្រើប្រាស់ដី ។ល។	
សកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច	
ទំនៀមទម្លាប់ (សិទ្ធិទឹក ។ល។)	
ចំនួនប្រជាជនច្រើន ឬ សហគមន៍	
សុខភាព និង អនាម័យ	
ចំនួនប្រជាជន	
ផ្សេងៗ	

2. លក្ខណៈធម្មជាតិរបស់តំបន់ប្រព័ន្ធ

អាកាសធាតុ	
ឋានលេខាសាស្ត្រ	
ជលសាស្ត្រ និង ដោះទឹក	
ដី	
ព្រៃឈើ និង សារពើរុក្ខជាតិ	
ប្រភេទកំរមាន ឬ បរិស្ថានវិទ្យាមិនល្អ	
គុណភាពទឹក	
ផ្សេងៗ	

3. តំបន់នៅក្រោមការជ្រើសរើសជាក់លាក់

រាយសេចក្តី	អាចអនុវត្តបាន ឬ អត់			
	នៅក្នុង P.A.		ទីជិតខាងរបស់ P.A.	
	អនុ.	N.A.	អនុ.	N.A.
ទឹកផ្ទៃរបស់ពពួកសត្វ និង រុក្ខជាតិនៅក្នុង CITES ដីសើមដែលបានកំណត់ក្នុងសន្ធិសញ្ញាវិមសារ ទឹកផ្ទៃបេតិកភ័ណ្ឌនៅក្រោមសន្ធិសញ្ញាបេតិកភ័ណ្ឌពិភពលោក តំបន់ការពារ (ឱទ្យានជាតិ ជីវកសត្វព្រៃ ។ល។) ផ្សេងៗ (បើមាន)				

សំគាល់

P.A.: តំបន់ប្រព័ន្ធ

CITES: សន្ធិសញ្ញាអំពីពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិដែលធ្វើឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ពូជរបស់ពពួកសត្វព្រៃ និង រុក្ខជាតិ

4. ព័ត៌មានផ្សេងៗ

- 1) បញ្ហាសេដ្ឋកិច្ចសង្គមដែលកើតឡើងញឹកញាប់
- 2) បញ្ហាធម្មជាតិដែលកើតឡើងជាញឹកញាប់

ការវាយតម្លៃដំបូង (បញ្ហាសង្គម)

កត្តាបរិស្ថាន	សមាសភាគសំខាន់ៗ ^{1/}	ការវាយតម្លៃលើសមាសភាគសំខាន់ៗរបស់តំបន់ ^{2/}								
		a-1	a-2	a-3	g-1	g-2	g-3	i-1	i-2	i-3
1. បញ្ហាសេដ្ឋកិច្ចសង្គម										
1) បញ្ហាសង្គម										
ផែនការកតិកាកសិកម្ម										
ការផ្លាស់ជំរកទៅសង់នៅកន្លែងថ្មីដោយខានមិនបាន										
ការដកហូតយកដី										
ការផ្លាស់ប្តូរវិធីរស់នៅ										
វិវាទក្នុងចំណោមអ្នកកុមារ										
ជនអន្តោប្រវេសន៍ ជនភៀសខ្លួន និង ចរកជន										
2) បញ្ហាប្រជាសាស្ត្រ										
កំណើនចំនួនប្រជាជន										
ការផ្លាស់ប្តូរសមាសភាពចំនួនប្រជាជន										
3) សកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច										
ការផ្លាស់ប្តូរសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច										
ការផ្លាស់ប្តូរមុខរបរ និង កាលៈទេសៈពលកម្ម										
ភាពផ្សេងៗគ្នានៃប្រាក់ចំណូល										
4) ស្ថាប័ន និង ទំនៀមទំលាប់ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងបញ្ហា										
ទឹក / សិទ្ធិនេសាទត្រី										
ការផ្លាស់ប្តូរធនធានម៉ូឌុលសង្គម ឬ ស្ថាប័ន										
2. បញ្ហាសុខភាព និង អនាម័យ										
ការប្រើប្រាស់ថ្នាំគីមីកសិកម្ម										
សំណល់ជាតិពុលរបស់ថ្នាំគីមីកសិកម្ម										
ជំងឺបណ្តាលមកពីទឹក										
កាកសំណល់ក្នុងស្រុក និង ផ្សេងៗ										
3. បញ្ហាទ្រព្យសម្បត្តិវប្បធម៌										
ទ្រព្យសម្បត្តិប្រវត្តិសាស្ត្រ និង វប្បធម៌										
កន្លែងដែលមានសោភ័ណភាព និង ទេសភាព										

1/: សមាសភាគសំខាន់ៗដែលនឹងត្រូវត្រួតពិនិត្យ (មើលតារាង 17.1)

2/: មុខការនីមួយៗដែលអាចធ្វើបាន មានសញ្ញាសំគាល់ជាមួយចំណាត់ថ្នាក់ជាបន្តបន្ទាប់

+/A: ផ្នែកខាងលើបង្ហាញពីទិសនៃការប៉ះពាល់ និង ផ្នែកខាងក្រោមបង្ហាញពីទំហំនៃការប៉ះពាល់

A: ទំហំនៃការប៉ះពាល់ខ្ពស់ណាស់ដែលបានប្រមើលទុក

B: ទំហំនៃការប៉ះពាល់មធ្យមដែលបានប្រមើលទុក

C: ទំហំនៃការប៉ះពាល់ទាបណាស់ដែលបានប្រមើលទុក

X: គ្មានអាណុភាពដែលបានកំណត់ទុក

*: គ្មានទំនាក់ទំនង

+: អាណុភាពវិជ្ជមានដែលបានកំណត់ទុក

-: អាណុភាពអវិជ្ជមានដែលបានប្រមើលទុក

ការវាយតម្លៃជំនួញ (បញ្ហាធម្មជាតិ)

កត្តាបរិស្ថាន	សមាសភាគសំខាន់ ^{1/}	ការវាយតម្លៃពីសមាសភាគសំខាន់ៗរបស់តំបន់ ^{2/}								
		a-1	a-2	a-3	g-1	g-2	g-3	i-1	i-2	i-3
4. បញ្ហាជីវសាស្ត្រ និង បរិស្ថាន										
ការផ្លាស់ប្តូរសារពើភូគមាតិក										
ការប៉ះពាល់លើពូជសំខាន់ ឬ ពូជដើម										
ការធ្វើឱ្យខូចប្រព័ន្ធបរិស្ថានមានតំលៃ										
ការទន្ទ្រានលើដីសើម										
ការធ្វើឱ្យខូចធនធានព្រៃឈើ										
ការធ្វើឱ្យខូចព្រៃកោងកាង										
ការធ្វើឱ្យខូចផ្កាថ្មប្រទេស										
ការធ្វើឱ្យខូចពូជគ្រី										
5. បញ្ហាដីដាំដុះ និង ដី										
ការហូរច្រោះដី និង កករ										
ការធ្វើឱ្យដីប្រៃ										
ការបាត់បង់ដីមានជីជាតិ										
ការធ្វើឱ្យដីកខ្វក់										
ការបំផ្លាញដី ឬ ការធ្វើឱ្យដីមិនអាចដាំដុះបាន										
ការបំផ្លាញដីរបស់តំបន់ឆ្នាយដាច់ស្រយាល										
ដីស្រុត										
6. ជលសាស្ត្រ គុណភាពទឹក ។ល។										
ការផ្លាស់ប្តូរផ្ទៃទឹកជលសាស្ត្រ										
ការផ្លាស់ប្តូរទឹកក្រោមដីជលសាស្ត្រ										
ការលិចទឹក និង ទឹកជំនន់										
ការធ្វើឱ្យខូចខាតបាតទន្លេ										
ឧបសគ្គរបស់នាវាចរណ៍ឆ្លាយពីមាត់សមុទ្រ										
ការធ្វើឱ្យកខ្វក់គុណភាពទឹក										
យូត្រូហ្វិកេសិន (Eutrophication)										
សីតុណ្ហភាពទឹកទាប										
ការបំពុលបរិយាកាស										

1/: សមាសភាគសំខាន់ៗដែលនឹងត្រូវត្រួតពិនិត្យ (មើលតារាង 17.1)

2/: មុខការនីមួយៗដែលអាចធ្វើបានមានសញ្ញាសំគាល់ជាមួយចំណាត់ថ្នាក់ជាបន្តបន្ទាប់

- +A: ផ្នែកខាងលើបង្ហាញពីទិសនៃការប៉ះពាល់ និង ផ្នែកខាងក្រោមបង្ហាញពីទំហំនៃការប៉ះពាល់
- A: ទំហំនៃការប៉ះពាល់ខ្ពស់ណាស់ដែលបានប្រមើលទុក
- B: ទំហំនៃការប៉ះពាល់មធ្យមដែលបានប្រមើលទុក
- C: ទំហំនៃការប៉ះពាល់ទាបណាស់ដែលបានប្រមើលទុក
- X: គ្មានអានុភាពដែលបានកំណត់ទុក
- *: គ្មានទំនាក់ទំនង
- +: អានុភាពវិជ្ជមានដែលបានកំណត់ទុក
- : អានុភាពអវិជ្ជមានដែលបានប្រមើលទុក