

1. ప్రాజెక్టు కమిటీ సమాచారం

ప్రాజెక్టు పేరు :

ప్రాజెక్టు కమిటీ పేరు :

ప్రాజెక్టు కమిటీ పరిధిలోని పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య :

ప్రాజెక్టు కమిటీ పరిధిలోని సాగునీటి సంఘాల సంఖ్య :

స్థిరీకరించిన మొత్తం ప్రాజెక్టు ఆయకట్టు విస్తీర్ణం :

ఖరీఫ్ : ఎకరాలు: రబీ : ఎకరాలు:

ప్రాజెక్టు కమిటీ పరిధిలోని ఆయకట్టు విస్తీర్ణం :

ఖరీఫ్ : ఎకరాలు: రబీ : ఎకరాలు:

ప్రాజెక్టు కమిటీ ఆయకట్టు విస్తీర్ణం ఏ ఏ జిల్లాల్లో వుంది.

1. 2. 3.

ప్రాజెక్టు హైద్రాలజి వివరాలు :

1. ప్రాజెక్టు నీటినిలువ స్థూల సామర్థ్యం :

2. ప్రాజెక్టు నీటి నికర సామర్థ్యం :

3. మొత్తం డిస్ట్రిబ్యూటరీల పొడవు కి.మీ. :

వీలపాలన వివరాలు :

సర్కిల్స్ పేర్లు : 1. 2. 3.

డివిజన్ల పేర్లు : 1. 2. 3. 4.

సబ్-డివిజన్ల సంఖ్య:

సెక్షన్ల సంఖ్య :

మండలాల సంఖ్య:

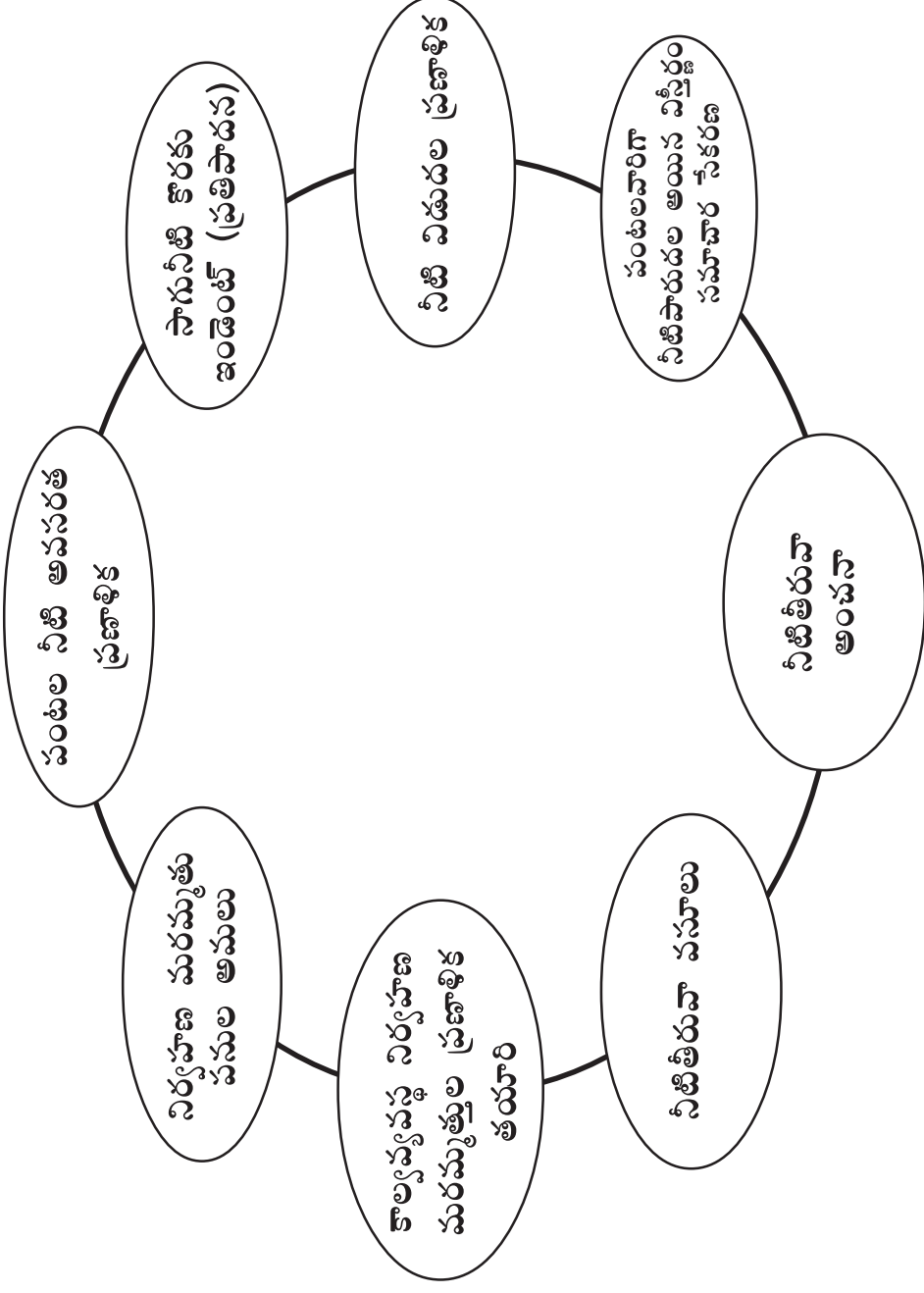
రెవిన్యూ గ్రామాల సంఖ్య :

ప్రాజెక్టు పరిధిలో పండించబడే ముఖ్యమైన పంటలు

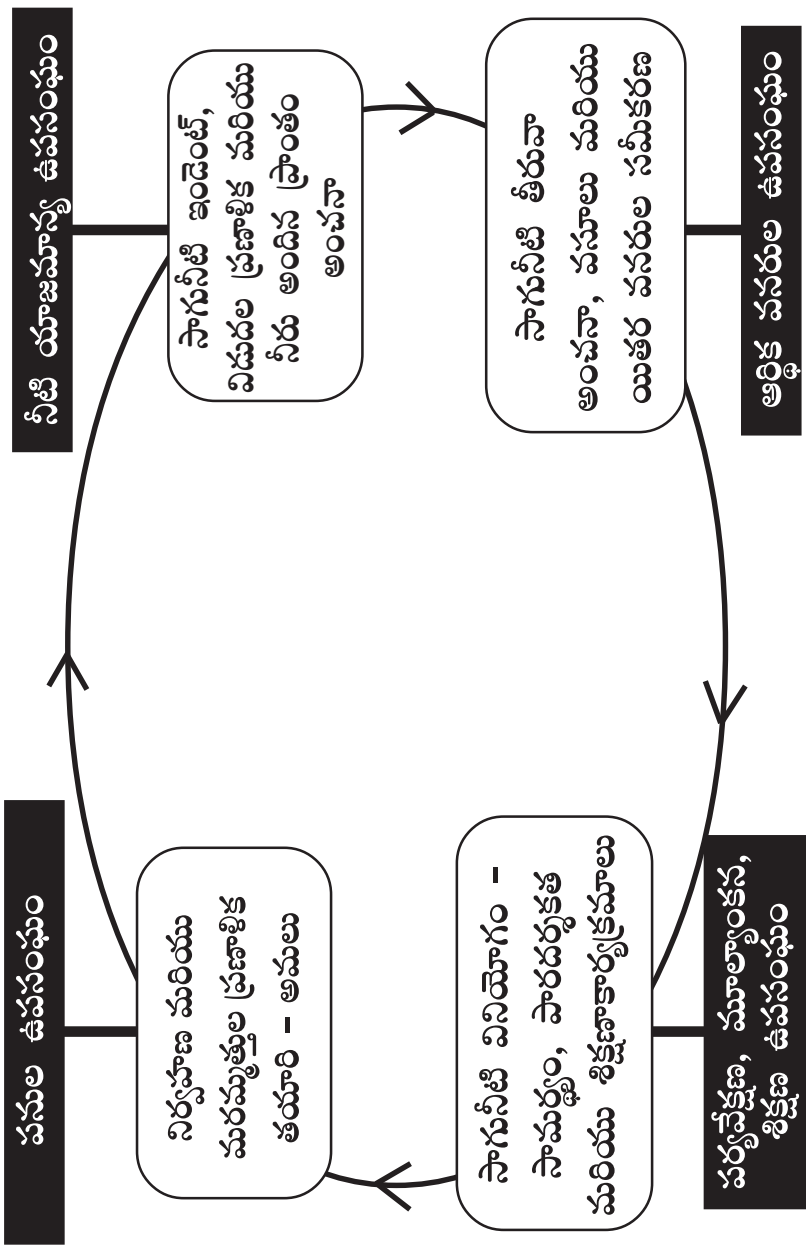
ఖరీఫ్ : 1. 2. 3.

రబీ : 1. 2. 3.

2. నీటి పారుదల వ్యవస్థ చిత్రం



3. ప్రాజెక్టు కమిటీ విధుల చట్టం



4. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ - విధులు బాధ్యతలు

1. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ కార్యవర్తన ప్రాంతానికి సంబంధించి ప్రతి నీటిపారుదల సీజనుకు కార్యనిర్వహణ ప్లానును సమర్థప్రాధికారి సహాయంతో తయారుచేసి ఆమోదించాలి.
2. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ కార్యవర్తన ప్రాంతానికి సంబంధించి ప్రతి నీటి పారుదల సీజనుకు ముందు నీటి వినియోగపు హక్కు భూమి, భూసారము, పంటలను మార్పుచేయు పద్ధతి ప్రాతిపదిక పై సమర్థ ప్రాధికారిచే తయారుచేయబడిన కార్యనిర్వహణ ప్లానును ఆమోదించాలి.
 - ఎ) ప్రతి పంటకాలానికి పంపిణీ సంఘాలు సమర్పించిన పంటనీటి అవసరత ప్రణాళికలను ప్రాజెక్ట్ స్థాయిలో క్రోడీకరించి ఛీఫ్ ఇంజనీరు గారికి సమర్పించాలి.
 - బి) సీ.ఎ.బి మిటింగులో సాగు కొరకు ప్రాజెక్ట్ కమిటీ కేటాయించిన నీటి పరిమాణాన్ని బట్టి సాగు నీటిని పంపిణీ సంఘాలకు న్యాయోచితంగా కేటాయించాలి.
 - బి) కేటాయించబడిన నీటిని పొదుపుగా వాడుకొనుటకు ప్రోత్సహించాలి.
 - సి) నీటి పారుదల కొరకై నీటి ప్రవాహవేగాన్ని గమనించాలి.
3. పంపిణీ కమిటీల మధ్య వివాదాలు ఉన్నచో వాటిని పరిష్కరించాలి.
4. ప్రతి పంటసీజను ముగియగానే కార్యవర్తన ప్రాంతంలోని భారీ డ్రెయిన్ లతో సహా నీటి పారుదల వ్యవస్థ నిర్వహణ కొరకై
 - ఎ) పంపిణీ సంఘాల మరియు సమర్థ ప్రాధికారితో కలిసి కాలువ వ్యవస్థను పరిశీలించి నిర్వహణ మరమ్మతు పనుల ప్రణాళికను తయారు చేసి ఆమోదించాలి.
 - బి) సమయానుకూలంగా నిర్వహణ మరమ్మతు పనులను కమిటీ నిధులనుండి అమలుచేయాలి.
5. కార్యవర్తన ప్రాంతంలోని పంపిణీ కమిటీల మరియు నీటి వినియోగదారుల సంఘాల జాబితాలను ప్రాజెక్ట్ కమిటీ ఆఫీసులో పొందుపర్చాలి.
6. కార్యవర్తన ప్రాంతంలోని నీటి పారుదల డ్రైనేజి వ్యవస్థ జాబితాను నిర్వహించాలి.
7. ఆర్థికలావాదేవీల రికార్డులను నిర్వహించి వార్షిక ఆడిట్ జరిపించాలి.

8. చట్టంలో తెలిపిన విధంగా తొమ్మిది రికార్డులను నిర్వహించాలి.
9. ప్రతిపంటకాలానికి (ఖరీఫ్, రబీ) ముందే సర్వసభ్య వేశాలను ఏర్పాటుచేసి గత పంట కాలములో సాగునీరందిన విస్తీర్ణం, పన్నువసూలు, చేపట్టిన నిర్వహణ మరమ్మత్తు పనుల వివరాలను తెలియపరచి ప్రస్తుత పంటకాలానికి సాగునీటిని కేటాయించాలి.
10. నీటి బడ్జెటింగ్ మరియు ఆడిటింగ్ నిర్వహించాలి.
11. ప్రతి పంటకాలంలో చేపట్టిన పనులు, సాగైన విస్తీర్ణం, నీటి వినియోగం మరియు ఖర్చుల వివరాలను అందరికీ తెలిసేటట్లు సోషల్ ఆడిట్ బోర్డును నిర్వహించాలి.
12. ప్రాజెక్ట్ కమిటీలో నాలుగు ఉపసంఘాలను ఏర్పాటు చేయాలి.

5. ప్రాజెక్ట్ స్థాయిలో ఉపసంఘాల ఏర్పాటు :

నిర్దిష్ట కర్తవ్యాలను నిర్వహించుటకు ఈ క్రింది ఉపసంఘాలను ఏర్పాటు చేయాలి.

ఈ ఉపసంఘాలు ప్రాజెక్ట్ కమిటీ పర్యవేక్షణలో పనిచేస్తాయి.

1. పనుల ఉపసంఘం
 2. నీటి యాజమాన్య ఉపసంఘం
 3. ఆర్థిక వనరుల ఉపసంఘం
 4. శిక్షణ, పర్యవేక్షణ మరియు మూల్యాంకన ఉపసంఘం.
- ప్రతి ఉప సంఘంలో నలుగురు సభ్యులు ఉండాలి. కన్వీనర్ గా పంపిణీ సంఘం అధ్యక్షుడుండాలి. మిగతా ముగ్గురు సభ్యులను సాగునీటి సంఘాల అధ్యక్షుల నుండి ఎంపికచేయాలి.
 - నీటి యాజమాన్య ఉపసంఘానికి కన్వీనర్ గా ప్రాజెక్ట్ కమిటీ ఉపాధ్యక్షులు తప్పనిసరి.
 - సర్వసభ్య సమావేశములో ఉపసంఘాలను ఏర్పాటుచేయాలి.
 - ఉపసంఘాలు ఏర్పాటు కానిచో అధ్యక్షునిపై చట్టరీత్యా చర్య తీసుకోబడును.

6. వర్క్‌బుక్ పూర్తి చేసే క్రమము (PROCESS STEPS)

సాగు వివరాలు : (పంపిణీ కమిటీల వారిగా)

- ✓ పంపిణీ కమిటీల వారిగా స్థిరీకరించిన ఆయకట్టు వివరాలను సంబంధిత పంపిణీ కమిటీ అధ్యక్షుని నుండి సేకరించవలెను.
- ✓ పంపిణీ కమిటీల వారిగా వాస్తవంగా సాగునీరందిన విస్తీర్ణాన్ని పంటల వారిగా సేకరించవలెను.
- ✓ పైన సేకరించిన సాగు విస్తీర్ణ సమాచారాన్ని క్రోడీకరించి ప్రాజెక్ట్ కమిటీ స్థాయిలో పంటల వారిగా సాగునీరు అందిన సమాచారాన్ని తెలుసుకోవలెను.

ప్రతి పంట కాలానికి ఈ విధముగ సమాచార సేకరణ చేయవలెను

9. సాగునీటి తీరువా అంచనా

- ✓ పంపిణీ కమిటీల వారిగా ప్రతి పంటకాలానికి వాస్తవంగా సాగు నీరందిన వివరాల సమాచారం ఆధారంగా APFMIS చట్టం 1997లో నిర్ణయించిన నీటి తీరువా రేట్ల ప్రకారం వసూలు కావల్సిన నీటి తీరువా అంచనా మొత్తం తెలుసుకోవలెను.
- ✓ పై సమాచారాన్ని క్రోడీకరించి “ప్రాజెక్ట్ వారిగా” నీటి తీరువా అంచనా వివరాలను పొందవచ్చును.
- ✓ నీటి తీరువా వసూలులో “సంబంధిత గ్రామ రెవెన్యూ అధికారికి” సాగునీటి మరియు పంపిణీ కమిటీ అధ్యక్షులు సహకరించేటట్లు సూచనలివ్వాలి.

నీటి తీరువా వేగూలు మలయు ఫ్లవ్ బ్యాక్

- ✓ పై పద్ధతి ప్రకారం సమాచారం తెలుసుకోవటానికి ప్రతినెల పంపిణీ కమిటీల అధ్యక్షులతో మీటింగులు నిర్వహించాలి.
- ✓ మండల తహసీల్దారు నీటి తీరువా డిమాండ్, కలెక్షన్, బ్యాలన్స్ సమాచారాన్ని సాగునీటి సంఘానికి మరియు సంబంధిత కార్యనిర్వహణ ఇంజనీరు గారికి పంపిస్తారు.
- ✓ ఈ సమాచారం ఆధారంగా జి.వో.96 ప్రకారము నీటి సంఘానికి / పంపిణీ సంఘానికి మరియు ప్రాజెక్ట్ కమిటీకి రావలసిన ఫ్లవ్ బ్యాక్ మొత్తాన్ని కార్యనిర్వహణ ఇంజనీరు గారు సంబంధిత చీఫ్ ఇంజనీరు/ కమిషనర్ 'కాడా' నుండి ఎల్.ఓ.సి ద్వారా పొందవచ్చును.

ప్రతి పంట కాలానికి ఈ విధముగ సమాచార సేకరణ చేయవలెను

12. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ నీటి తీరువా అంచనా మొత్తం-ఖరీఫ్

పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య : _____ ప్రాజెక్టు : _____

సం.॥ _____

పంట రకము	సాగు విస్తీర్ణం (ఎకరాలలో)	నీటి పన్ను రూ.లలో (ఎకరానికి)	వసూలు కావల్సిన నీటి తీరువా మొత్తం రూ.లలో (2x3)
1	2	3	4
తది		200/-	
ఆరుతడి		100/-	
రెండుకార్లపంట (చెఱుకు& అరటి)		350/-	
చేపల పెంపకం		500/-	
	మొత్తం రూ/-		

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం :

13. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ నీటి తీరువా అంచనా మొత్తం-రబి

పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య : _____ ప్రాజెక్టు : _____

సం.॥ _____

పంట రకము	సాగు విస్తీర్ణం (ఎకరాలలో)	నీటి పన్ను రూ.లలో (ఎకరానికి)	వసూలు కావల్సిన నీటి తీరువా మొత్తం రూ.లలో
తరి		150/-	
ఆరుతడి		100/-	
	మొత్తం రూ/-		

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం :

14. ప్రాజెక్ట్ కమిటీ నీటి తీరువా వసూలు మరియు ప్లమ్బ్యాక్

పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య : _____ ప్రాజెక్టు : _____

సం॥ _____

పేర్లు వివరాలు

కాలం	డిమాండ్ రూ॥లలో	పన్ను వసూలు రూ॥లలో
ఖరీఫ్		
రబీ		
మొత్తం		

రైతు సంస్థలకు నీటి తీరువా వాటా *

రైతు సంఘాలు	భారీ తరహా ప్రాజెక్టు		మధ్య తరహా ప్రాజెక్టు		రావలసిన మొత్తం వాటా రూ॥లలో
	పనులకు	పరిపాలన ఖర్చులకు	పనులకు	పరిపాలన ఖర్చులకు	
సాగునీటి సంఘం	50%	10%	50%	10%	
డిస్ట్రిబ్యూటరీ కమిటీ	15%	5%	-	-	
ప్రాజెక్ట్ కమిటీ	14%	1%	30%	5%	
గ్రామ పంచాయితీ	5%	-	5%	-	

సంతకం :

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని పేరు :

* ప్రభుత్వ ఉత్తర్వు సంఖ్య 170, తేది 14.10.2008 నీటిపారుదల & ఆయకట్టు అభివృద్ధి శాఖ (జనరల్.IV.1) ప్రకారం

15. నిర్వహణ మరమ్మత్తు పనులు :

- ✓ నీటి పారుదల వ్యవస్థలకు (కాలువలకు) నీటి సరఫరా ఆపిన సమయంలో పంపిణీ కమిటీ సభ్యులు మరియు కాంపిటెంట్ అధికారి కలిసి “వాక్ ట్రూ” సర్వే ద్వారా మరమ్మత్తు పనులను గుర్తించవలెను. గుర్తించిన పనులకు ప్రాధాన్యత పద్ధతిలో “కార్యచరణ ప్రణాళిక” ను తయారు చేసి పంపిణీ కమిటీ సమావేశంలో పరిపాలనా ఆమోదం పొందవలెను.
- ✓ స్లవ్ బ్యాక్ నిధులతో కార్యచరణ ప్రణాళికలో వున్న పనులను చేపట్టవలెను.
- ✓ చేపట్టిన నిర్వహణ మరమ్మత్తు పనులు మరియు ఖర్చు వివరాలను పంపిణీ కమిటీ ఆఫీసులో గోడమీద వ్రాయవలెను.

ప్రతి పంట కాలానికి పై సూచనలను పాటించవలెను

16. నిర్వహణ మలయు మరమ్మతు పనుల కార్యాచరణ ప్రణాళిక

సం|| _____

పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య : _____ డివిజన్లు : _____ సబ్ డివిజన్లు _____ సెక్షన్లు : _____

క్రమ సంఖ్య	పని పేరు	పరిపూణము (యూనిట్లు)	ఎస్.ఎన్. రేటు రూ.	అంచనా మొత్తము రూ.	ప్రాధాన్యత సంఖ్య
1	2	3	4	5	6
I	నిర్వహణ మరమ్మతు పనులు - A కేటగిరి				
1.	కాలువల్లో పూడిక తీత (క్యూ.మీ)				
2.	కాలువల్లో కలుపు మొక్కలు తీయుట (చ.మీ)				
3.	కాలువల్లో గట్లపై అనవసరపు సాదల తొలగింపు (చ.మీ)				
4.	పట్టణ రిపేర్లు (సంఖ్య)				
5.	స్కూ గేర్లు, పట్టణ శుభ్రపరుచుట మరియు ఆయిలింగ్ (గ్రీసు చేయుట) (సంఖ్య)				
6.	గేట్లకు మరియు చోయిస్లకు రంగులు వేయుట				
7.	కాలువ గట్లకు గండ్లు పెడినపుడు చేసే అత్యవసరపు పనులు (మీటర్లు)				
8.	కాలువల లైనింగ్ రిపేరు (మీటర్లు)				
II	పునరుద్ధరణ పనులు - B కేటగిరి				
	డ్రావులు				
	నీటి కొలత సాధనాలు				
	ప్రాజెక్టు కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం	కాంపెయింట్ అధారిటీ సంతకం :			

17. పనుల మంజూరీల లిస్ట్ - సమూహం

ఫారం - VII

పరిపాలన మరియు సాంకేతిక పరమైన మంజూరీలు మరియు చెల్లింపుల రిజిస్టర్.

క్రమ సంఖ్య	పనుల వివరములు	పరిపాలన మంజూరీ			కాంపిటెంట్ అథారిటీచే సాంకేతిక పరమైన మంజూరీ తేదీ	ప్రారంభించిన తేదీ	కాలవ్యవధి/ లక్ష్యం పూర్తి చేయు తేదీ.	అధిక పరమైన వివరములు		పూర్తి కాబడిన పని		టెన్డి వివరములు / రిమాట్సులు
		వేసేజింక్ కమిటీ తీర్మానం మరియు తేదీ	అంచనా విలువ	మంజూరీ చేసిన తేదీ				పురవూత్ ఇచ్చిన మొత్తం/ తేదీ	మొదటి అడ్వాన్స్ మొత్తం/ తేదీ	పూర్తి అయిన పని	పూర్తి అయిన పని విలువ చెల్లింపు మొత్తం	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

18. నిర్వహణ మరమ్మత్తు పనుల అమలు వివరాలు

సం|| _____

పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య : _____ డివిజన్లు _____ సబ్ డివిజన్లు: _____ సెక్షన్లు: _____
 నీటి పన్ను పనులు మొత్తం రూ||లో _____ ప్లంబింగ్ నిధుల మొత్తం రూ||లో _____

గుర్తించిన పనులు	యానిట్	స్థలం	అంచనా రూ లో	ప్లంబింగ్ పుండ్ల ఖర్చు అయిన మొత్తం రూ లో	ఇతర పనుల పుండ్ల రూ లో
1	2	3	4	5	6
నిర్వహణ మరమ్మత్తు పనులు - A కేటగిరి					
కాలువల్లో పూడిక తీత (క్యూ.మీ)					
కాలువల్లో కలుపు మొక్కలు తీయుట (చ.మీ)					
కాలువల్లో గట్టపై అనవసరపు పొదల తొలగింపు (చ.మీ)					
షట్టర్ రిపేర్లు (సంఖ్య)					
ప్రూ, గేర్లు, షట్టర్లు శుభ్రపరచుట. గ్రీసు మరియు అయిలింగ్ చేయుట. (సంఖ్య)					
గేట్లకు మరియు వోల్టేజీ రంగులు వేయుట					
కాలువ గట్లకు గండ్లు వడినప్పుడు చేసే అత్యవసరపు పనులు (మీటర్లు)					
కాలువల లైనింగ్ రిపేరు (మీటర్లు)					
పునరుద్ధరణ పనులు B కేటగిరి					
డ్రావులు					
నీటి కొలత సాధనాలు					

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం

19. సాగునీటి కారకు ఇండెంట్ (ప్రతిపాదన)- సూచనలు

- ✓ పంపిణీ కమిటీలు సాగునీటి కొరకు ఇచ్చిన ఇండెంట్లను ప్రాజెక్టు స్థాయిలో క్రోడీకరించి ప్రాజెక్టు స్థాయి సాగునీటి ఇండెంట్ను చీఫ్ ఇంజనీర్ గారికి సమర్పించవలెను.
- ✓ ఇరిగేషన్ అడ్వైజరీ బోర్డు (ఐ.ఎ.బి) మీటింగులో ప్రాజెక్టు కమిటీకి సాగుకొరకు కేటాయించిన నీటిని తిరిగి పంపిణీ కమిటీలకు న్యాయోచితంగా కేటాయించాలి.

ప్రతి పంట కాలానికి పై సూచనలను పాటించవలెను

20. పంటల వారిగా నీటి అవసరత

పంటపేరు	నీటి పరిమాణము (మి.మీ లలో)
వరి	1240
వేరుశనగ	550
చెరుకు	2800
రాగులు	400-450
సజ్జలు	400-550
మొక్క జొన్న	400-550
పొగాకు	300-400
ప్రత్తి	650-850
గోధుమ	450-600
ఆముదము	500
పొద్దు తిరుగుడు	350-500
సోయాబీన్	450
మిరప	500
అరటి	1500-2250

21. సాగు నీటి కారకు ప్రతిపాదన (ఇండెంట్)

ప్రాజెక్టు పేరు : పంపిణీ కమిటీల సంఖ్య :
 స్కెల్మ్ : ఆయకట్టు (ఎకరాలలో) :
 డివిజన్ : ఖరీఫ్ : సం॥
 సబ్ డివిజన్ : రబీ : సం॥
 సెక్షన్ : :

నీటి విడుదల వనరు (సోర్సు)	నెం.	తరి			ఆరుతడి		
		ఎకరాలు	నీటి అవసరత Mcft (ఎకరానికి)	మొత్తం Mcft 3x4	ఎకరాలు	నీటి అవసరత Mcft (ఎకరానికి)	మొత్తం Mcft 6x7
1	2	3	4	5	6	7	8
డిస్ట్రిబ్యూటరీ / మేజర్ / కెనాల్			0.16			0.08	
“ “							
“ “							
“ “							
“ “							
“ “							
“ “							
“ “							
“ “							
మొత్తం							

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం :

22. సాగు నీటి విడుదల- ఖరీఫ్ / రబి

ప్రాజెక్టు పేరు :
 సర్కిల్స్ : ఆయకట్టు (ఎకరాలలో) :
 డివిజన్స్ : సంవత్సరము :
 పబ్ డివిజన్స్ :
 సెక్షన్స్ :

నీటి విడుదల వనరు/ సోర్సు	నెం.	నీటి విడుదల Mcft లలో								
		సాగునీరు			ఇతర నీటి వినియోగదారులు					
		ఖరీఫ్	రబి	మొత్తం	త్రాగునీరు	ఇండస్ట్రీస్	విద్యుత్	చెరువులు	ఎస్కెప్స్	మొత్తం
డిస్ట్రిబ్యూటరీ/ కెనాల్ /మేజర్										
“ “										
“ “										
“ “										
“ “										
“ “										
“ “										
“ “										

కాంపిటెంట్ అథారిటీ సంతకం

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ అధ్యక్షుని సంతకం

24. సాగునీటి సామర్థ్యం :

- ✓ విడుదల చేసిన నీరు మరియు సాగు అయిన విస్తీర్ణాన్ని బట్టి క్రింద తెల్పిన సూత్రము ప్రకారంగా 'నీటి సామర్థ్యాన్ని' లెక్కించవలెను.
1mcft నీరు - వరిపంటకు 6 ఎకరాల చొప్పున
1mcft నీరు -ఆరుతడి పంటలకు 13 ఎకరాల చొప్పున
- ✓ సాగునీటి సామర్థ్యాన్ని మెరుగుపరచు కోవడానికి పంటమార్పిడి పద్ధతులను అనుసరించవలెను.

ప్రతి పంట కాలానికి పై సూచనలను పాటించవలెను

25. పత్యేకమైన ఫీజులు / ఇతర వసూళ్ళ లిజిస్టర్
ఫారం - IX

క్రమ సంఖ్య	తీర్మానపు వివరములు	ఎవరినుండి వసూలు కాబడినది (వ్యక్తి పేరు)	లెవీ మొత్తం (డిమాండు)	చెల్లించిన మొత్తం	బాకీ	నగదు పుస్తకంలో నమోదు		రిమార్కులు
						తేది	క్రమసంఖ్య	
1	2	3	4	5	6	7	8	9



భారీ తరహా ప్రాజెక్టులు

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ - వర్క్ బుక్

ప్రాజెక్ట్ కమిటీ పేరు : _____

ప్రాజెక్ట్ పేరు : _____

సర్కిల్ పేరు : _____ డివిజన్స్ పేరు _____

సబ్ డివిజన్స్ సంఖ్య : _____ సెక్షన్స్ సంఖ్య: _____

కమీషనర్

నీటి పారుదల మరియు ఆయకట్టు అభివృద్ధి శాఖ
ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం

విషయ సూచిక

క్ర. సం.	విషయము	పేజీ నెం.
1	ప్రాజెక్టు కమిటీ సమాచారం	1
2	నీటి పారుదల వ్యవస్థ చట్రం	2
3	ప్రాజెక్ట్ కమిటీ విధుల చట్రం	3
4	ప్రాజెక్ట్ కమిటీ విధులు - బాధ్యతలు	4
5	ప్రాజెక్ట్ స్థాయిలో ఉపసంఘాల ఏర్పాటు	5
6	వర్క్ బుక్ పూర్తి చేసే క్రమము	6
7	పంపిణీ కమిటీల వారిగా పంట సాగు వివరాలు - ఖరీఫ్	7
8	పంపిణీ కమిటీల వారిగా పంట సాగు వివరాలు - రబీ	8
9	సాగునీటి తీరువా అంచనా సూచనలు	9
10	పంపిణీ కమిటీల వారిగా సాగునీటి తీరువా అంచనా - ఖరీఫ్	10
11	పంపిణీ కమిటీల వారిగా సాగునీటి తీరువా అంచనా - రబీ	11
12	ప్రాజెక్టు కమిటీ తీరువా అంచనా మొత్తం- ఖరీఫ్	12
13	ప్రాజెక్టు కమిటీ తీరువా అంచనా మొత్తం- రబీ	13
14	ప్రాజెక్టు కమిటీ తీరువా అంచనా -వసూలు మరియు ప్లమ్ బ్యాక్	14
15	నిర్వహణ మరమ్మతు పనులు - సూచనలు	15
16	నిర్వహణ మరియు మరమ్మతు పనుల కార్యచరణ ప్రణాళిక	16
17	పనుల మంజూరీల లిజిస్టరు (ఫారం-VII)	17
18	నిర్వహణ మరమ్మతు పనుల అమలు వివరాలు	18
19	సాగునీటి కొరకు ప్రతిపాదన (ఇండెంట్) - సూచనలు	19
20	పంటల వారిగా నీటి అవసరత	20
21	సాగునీటి కొరకు ప్రతిపాదన (ఇండెంట్)	21
22	సాగునీటి విడుదల - ఖరీఫ్ / రబీ	22
23	సాగునీటి వినియోగం - ఖరీఫ్ / రబీ	23
24	సాగునీటి సామర్థ్యం -.	24
25	ప్రత్యేకమైన ఫీజులు/ ఇతర వసూళ్ళ లిజిస్టర్ (ఫారం-IX)	25

ముందుమాట

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం నీటి పారుదల వ్యవస్థలో రైతుల భాగస్వామ్యం ఉండాలనే సంకల్పంతో 1997 లో “ ఆంధ్రప్రదేశ్ రైతు నీటి పారుదల వ్యవస్థల యాజమాన్య చట్టాన్ని” రూపొందించి తద్వారా చిన్న, మధ్య మరియు భారీ తరహా నీటి పారుదల ప్రాజెక్టులలో ఆయకట్టు దారులతో సాగునీటి వినియోగ సంఘాలను ఏర్పరచి, ప్రత్యక్ష మరియు పరోక్ష పద్ధతులలో పంపిణీ కమిటీ, ప్రాజెక్టు కమిటీలను ఏర్పాటుచేసే ఎన్నికల ప్రక్రియను చేపట్టింది. నీటి పారుదల మరియు ఆయకట్టు అభివృద్ధిశాఖ ఈ ఎన్నికల ప్రక్రియను విజయవంతంగా పూర్తి చేసింది.

భాగస్వామ్య నీటి పారుదల యాజమాన్యాన్ని సాగునీటి వినియోగదారుల సంఘాలు క్షేత్ర స్థాయిలో అమలు చేయడానికి ఆ సంఘం పరిధిలో వున్న ఆయకట్టు విస్తీర్ణం, ప్రస్తుతం సాగు అవుతున్న పంట రకాలు, వాటి నీటి అవసరత, వినియోగం, సామర్థ్యం, నీటి తీరువా అంచనా మరియు వసూళ్ళు, నిర్వహణ మరమ్మతులకు అవసరమైన నిధుల గురించి యాజమాన్య కమిటీకి పూర్తి అవగాహన కల్గివున్నప్పుడు సంఘం స్థాయిలో ప్రణాళికలు రూపొందించుకొని, నిర్ణయాలు తీసుకొని, పనులను వారంతటవారే చేపట్టడం వలన స్వయం సమ్మద్దినీ సాధించు కోవచ్చు.

పై అంశాలపై సాగునీటి సంఘాల సభ్యులకు పూర్తి అవగాహన పెంపొందించడానికి ఆయకట్టు అభివృద్ధి శాఖ వారు ప్రాజెక్టు కమిటీ వర్క్ బుక్ (కరదీపిక) ను రూపొందించారు. ప్రతి సంఘస్థాయిలో యాజమాన్య కమిటీవారందరు కలసి కరదీపికలో సూచించిన విధంగా పట్టికలను భర్తీచేసే ప్రక్రియద్వారా సమిష్టిగా నిర్ణయాలు తీసుకోవడంలో భాగస్వాములు అవుతారు.

వివిధ స్థాయిలలో రైతు సంఘాలకు నిర్వహించే శిక్షణ కార్యక్రమాలలో ఈ కరదీపికను ఉపయోగించడం వలన పై తెలిపిన అంశాల పట్ల సరైన అవగాహన ఏర్పడడానికి ఇది ఒక మంచి సాధనంగా ఉపకరిస్తుందని ఆశిస్తున్నాను.

రైతు సంఘాలు నీటి పారుదల నిర్వహణ వ్యవస్థలో తమ భాగస్వామ్యాన్ని రెట్టింపు ఉత్సాహంతో చేపట్టడానికి సమాయత్తమవుతారని ఆభిలషిస్తున్నాను.

మీ

కమీషనరు

నీటిపారుదల మరియు ఆయకట్టు అభివృద్ధి శాఖ,

ఆంధ్రప్రదేశ్