

సమాచార మరియు
ప్రసార సాంకేతికత

సమాచార మరియు ప్రసార సాంకేతికత

పరిచయం: సాంకేతిక సమాచారం ప్రత్యక్ష ఉపకరణంగా వ్యవసాయ ఉత్పాదకతను పెంపొందించుటకు తోడ్పడుతుంది. అలాగే పరోక్ష ఉపకరణంగా రైతుల సాధికారతకు ఎప్పటికప్పుడు కావలసిన సమాచారాన్ని అందించుట ద్వారా నాణ్యతాపరమైన నిర్ణయాలను తీసుకోవడం ద్వారా, సరైన ప్రణాళికను రూపొందించుటకు మరియు రైతాంగం సాగులో నిమగ్నం అవుటకు దోహదం చేయడం వలన వారి జీవితాలకు పాజిటివ్ ప్రభావాన్ని కల్పించి, రైతు మోముపై సంతోషాన్ని వికసించేస్తున్నది.

వ్యవసాయంలో సమాచార మరియు సాంకేతిక పరిజ్ఞానం (ఐ.సి.టి) దీనినే 'ఇ-వ్యవసాయం' అందురు. ఇది వ్యవసాయమే ప్రధాన దృష్టిగా గ్రామీణ రంగంలో నూతన ఆవిష్కరణలకు దారులను ఆపాదిస్తూ త్వరితంగా వృద్ధి చెందుతున్నది. వ్యవసాయంలో ఉన్న కొన్ని సవాళ్ళకు ఐ.సి.టి విస్తృత శ్రేణిలో పరిష్కారాలను అందిస్తున్నది. ఇది మెరుగైన సమాచారం మరియు కమ్యూనికేషన్ల ద్వారా వ్యవసాయం మరియు గ్రామీణాభివృద్ధికి ఉపకరించే విధంగా రూపొందుతున్నది. ఈ సందర్భంగా సమాచార మరియు సాంకేతిక పరిజ్ఞానం ఒక ఛత్రం వలె ఐసిటి పరికరాలు, మొబైల్ సేవలు, మరియు అప్లికేషన్లకు సమాహారంగా వాడబడుచున్నది. ఈ విస్తృత శ్రేణి లో పూర్వ కాలపు రేడియో, టెలివిజన్, శాటిలైట్ మరియు ఫోనుల నుండి నూతన ఇంటర్నెట్ కాలపు సెన్సార్ల వరకు ఉన్నది. వ్యవసాయ రంగంలో ఇ-వ్యవసాయం క్రొత్త ఐ.సి.టి అప్లికేషన్ల ద్వారా తన పరిధిని నిరంతరాయంగా పెంచుతున్నది. ముఖ్యంగా గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో వ్యవసాయమే ప్రాథమిక దృష్టిగా సృజనాత్మకత, రూపకల్పన, తయారీ మరియు మూల్యాంకనల వంటి వాటితో ఐ.సి.టి వినియోగం పెరుగుతున్నది. ప్రమాణాలు, నియమాలు, పద్ధతులు, ఉపకరణ నియమాలు, అలాగే వ్యక్తిగత మరియు సంస్థాగత అభివృద్ధి సామర్థ్యాల మరియు విధానాలకు మద్దతులు ఈ ఇ-వ్యవసాయం యొక్క ముఖ్య భాగాలు.

సమాచార సాంకేతిక విజ్ఞాన ఆధారిత కార్యక్రమాలు

ఉద్దేశ్యాలు సరఫరా చేయబడిన ట్యాబులకు నిరంతర ఇంటర్నెట్ సదుపాయం కల్పించడం తద్వారా ఇ-పంట, రాయితీ విత్తనాలు మరియు సూక్ష్మ పోషకాలను పంపిణీ మరియు ఇతర సాఫ్ట్వేర్లను వాడి పథకాలను సమీక్షించుటకు, అలాగే విజ్ఞాన బదిలీ మరియు అంతర్గత సామర్థ్యాల పర్యవేక్షణల కొరకు

పథక ప్రయోజనాలు- క్షేత్ర స్థాయిలో అవాంతరాలు లేని డేటాఎంట్రి మరియు వ్యవసాయ విస్తరణను బలోపేతం చేయడం

మార్గదర్శకాలు

వ్యవసాయ శాఖ డేటాకార్డులు / డేటా సిమ్లను పంపిణీ చేయడం ద్వారా ఎమ్పిఇఓ నుండి జిల్లా అధికారి వరకు వివిధ రకాల సాఫ్ట్వేర్లపై పని చేయుటకు (అధికారిక సిమ్లు కాకుండా) ఇంటర్నెట్ ను ఇవ్వడమైనది.

అందువలన, శాఖ వారు జారీ చేసిన మెమో నెం. IT Cell/AP/19/2014 తేది. 16.12.2014 ను అనుసరించి మార్గదర్శకాలను రూపొందించబడినవి.

డేటా సిమ్ల కొనుగోలు మరియు నిర్వహణపై మార్గదర్శకాలు

ఎం.పి.ఇ.ఓ.తో సహా ప్రతి వ్యవసాయ విస్తరణ అధికారికి డేటా కార్డు లేదా డేటా సిమ్లను కలిగి ఉండి నిరంతర ఇంటర్నెట్ సదుపాయం కలిగి ఉండాలి.

- ఎ) మన రాష్ట్రంలో ఎంపిక చేయబడిన పట్టణాలు మరియు డివిజన్ హెడ్ క్వార్టర్స్ లలో మాత్రమే 4జి నెట్ సదుపాయం ఉన్నందున, ఏకరీతిగా మండల స్థాయి వరకు 3జి నెట్ సదుపాయం చిట్టచివరి మండలాల వరకు కల్పించాలి.
- బి) వివిధ నెట్ వర్కుల వారు వివిధ ప్రదేశాలలో బలమైన నెట్ వర్కును కలిగి ఉండడంతో పాటు, ఏ ఒక్క నెట్ వర్కు పూర్తిస్థాయిలో బలమైన నెట్ వర్కును రాష్ట్రం అంతటా కలిగి లేనందున, ఏ నెట్ వర్కును ఎంపిక చేసుకోవాలో తీసుకునే నిర్ణయం సంబంధిత జిల్లా అధికారికి వెసులుబాటు కల్పించబడినది.
- సి) అంతేకాకుండా, ప్రతి అధికారికి గరిష్టంగా రూ.349.00 మరియు జియస్ టీ అదనంగా ప్రతి డేటా కనెక్షన్ కు అద్దె పరిమితి విధించడమైనది. జిల్లా సంయుక్త అధికారి ఎంపిక చేయబడిన సర్వీసు ప్రొవైడర్లతో సరసమైన ధరల కొరకు చర్చించి, వాటిని పొందాలి మరియు సరఫరా వెంటనే చేయాలి. ఎట్టి పరిస్థితులలో ధరపై పరిమితిని మించరాదు.
- డి) వీటిపై నిర్వహణ వ్యయం కొరకు కావలసినంత బడ్జెట్ లేనిచో ఏక వార్షిక ప్రణాళికలో తిరిగి చెల్లించుటకు కమీషనరేటునకు ప్రతిపాదనలను పంపవలెను.
- ఇ) ముఖ్యంగా, ఈ ఐటి ఎనెబుల్డ్ బడ్జెట్ ను డేటా కనెక్టివిటీ కొరకు మాత్రమే వాడవలెను కాని, వాయిస్ కాల్స్ చార్జీల కొరకు వినియోగించరాదు.

ఇందు మూలమున, జిల్లా సంయుక్త సంచాలకులు వారు తగిన చర్యలు తీసుకుని, ప్రతి MPEO, AEO, MAO, ADA (R) and two A.O.s (Tech) లకు డేటా కనెక్టివిటీ ఉన్నదని నిర్ధారణ చేసుకొనవలెను.

4. జిల్లాల వారీగా భౌతిక మరియు ఆర్థిక లక్ష్యాలు

అనుబంధం-ఎ లో వివరాలను పొందుపరచబడినవి.

జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ ప్లాన్

1. పరిచయం 11 వ పంచవర్ష ప్రణాళిక నుండి ప్రస్తుతం ఉన్న విస్తరణ మరియు సాంకేతిక సమాచార పథకాలు మరియు వ్యవసాయ విస్తరణ మరియు టెక్నాలజీ (ఎన్ఎంఏఈటి) లో జాతీయ మిషన్ క్రింద వ్యవసాయ విస్తరణలో సబ్ మిషన్ (ఎన్ఎంఈ) లో భాగమై చేర్చబడి బలోపేతం చేయబడినవి, విస్తరించబడినవి మరియు అమలు చేయబడినవి. ఎన్ఎంఏఈటి యొక్క ఆమోదంతో డివీసి యొక్క అన్ని సాంకేతిక సమాచార పథకాలు ఈ మిషన్ కు ముడిపడి ఉంచబడినవి. 11వ పంచ వార్షిక ప్రణాళిక యొక్క చివరిదశలో ప్రవేశపెట్టబడిన మిషన్ మోడ్ ప్రాజెక్ట్, ఐసిటిని వినియోగించడం ద్వారా భారత దేశంలో వ్యవసాయం వేగంగా అభివృద్ధి చెందడానికి, వ్యవసాయ ప్రణాళికలో జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ ప్లాన్ 12 వ ప్రణాళికలో భాగంగా ఉన్నది.

2. ప్రాజెక్ట్ ధృక్పథం మరియు ఉద్దేశాలు

ఎన్ఐజిపిఎ యొక్క ముఖ్య ధృక్పథం ఏమనగా, ప్రపంచస్థాయికి అనుగుణమైన వ్యవసాయ ఉత్పాదకతను మరియు ఆదాయాన్ని కల్పించడం కోసం, అందుకు అనుగుణమైన సమాచారాన్ని మరియు సేవలను అన్నింటినీ వ్యవసాయ వాటాదారులకు అందించడం.

పైన తెలిపిన విజన్ ను అందుకోవడం కోసం, వ్యవసాయ శాఖ కూడా స్ట్రాట్జీ SMART (Specific, Measurable, Achievable, Realistic and Time-bound) లక్ష్యాలను నిర్దేశించుకుంది. ఇవన్నీ మిషన్ మోడ్ ప్రాజెక్టుల ద్వారా సాధించాల్సి ఉంది.

- రైతులకు సకాలంలో సరైన, తగిన సమాచారాన్ని మరియు పంట మొత్తం కాలం సేవలను అందించేలా చేయడం
 - ◆ బహుళ ప్రసార సాధనాల ద్వారా సమాచారాన్ని అందించడం
 - ◆ సమాచారం యొక్క ఉత్పత్తి మరియు వ్యాప్తి మధ్య ఉన్న అంతరాన్ని తగ్గించడం
 - ◆ ఒకే వేదిక ద్వారా రైతుకు సమాచారాన్ని అందించడం
- నిర్దిష్ట ప్రాంతాలకు నరిపడ మరియు పంట యాజమాన్య సంబంధిత సమాచారాన్ని రైతే కేంద్రంగా మరియు సేవా ధృక్పథంతో అందించడం కోసం.
 - ◆ మెరుగైన వ్యవసాయ సాగు పద్ధతులు- నిర్దిష్ట కాలంలో, నిర్దిష్ట పంటలకు, నిర్దిష్ట ప్రాంతాలకు / జోన్లకు వ్యక్తీకరించిన సంక్షిప్త సమాచార సేవలను అందించడం
- ప్రభుత్వ ప్రసార సేవల ప్రభావాన్ని పెంచడం
 - ◆ ఐ.సి.టి ని ఉపయోగించడం ద్వారా తయారీ సంస్థలు మరియు మార్కెటింగ్ లైసెన్సెలు సంబంధించిన సర్టిఫికేషన్లు
 - ◆ సులభతర మరియు అందుబాటులో ఉండే గ్రీవెన్స్ రిజిస్ట్రేషన్ మరియు ట్రాకింగ్
- ప్రక్రియల పునఃరూపకల్పన ద్వారా వ్యవసాయ శాఖ యొక్క పథకాలను మరింత సమర్థవంతమైన పర్యవేక్షణ
 - ◆ సమర్థవంతమైన పర్యవేక్షణల ద్వారా పథకాల సమీక్ష (సకాలంలో అమలు చేయడం)
 - ◆ డేటా స్థిరీకరణకు మరియు పథకాల నివేదికల తయారీకి అవసరమైన సమయాన్ని తగ్గించడం
- ప్రైవేటు రంగ భాగస్వామ్యం ద్వారా రైతుకు విలువాధారిత సేవలను అందించడం
 - ◆ విస్తరణ
 - ◆ మార్కెటింగ్ (ఇన్పుట్ మరియు అవుట్పుట్)

3. NeGP-A పథకం అమలు చేయుటకు మార్గదర్శకాలు

ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన URL ద్వారా ఈ పథకం యొక్క వివరణాత్మక మార్గదర్శకాలను పొందగలరు.

http://agricoop.nic.in/sites/default/files/guide_new_IT_2.pdf

NeGP-Aలో ఉన్న ముఖ్య భాగములు

క్ర. సంఖ్య	భాగం పేరు	
1	స్థలం తయారీ	170 బ్లాకుల వ్యవసాయం, ఉద్యాన మరియు మత్స్య శాఖలు
2	బ్యాంక్ ఆఫ్ పవర్ ఏర్పాటు	ప్రతి సబ్ డివిజన్ కు ఒక లక్ష గరిష్ట పరిమితి మొత్తం బ్లాకులలో 33%కి మించరాదు
3	కాంట్రాక్ట్ అదై ప్రాతిపదికన మానవ వనరులను తీసుకొనుట	ప్రతి రెండు బ్లాకులకు ఒక డేటా ఎంట్రీ అధికారి (85 డిఈఐ. టి) మూడు సంవత్సరాలకు గానూ, రూ.10.00 లక్షలు ప్రతి సంవత్సరమునకు
4	రాష్ట్ర స్టాయిల్ ప్రాజెక్ట్ మానిటరింగ్ డీమ్	ఒక సీనియర్ కన్సల్టెంట్ మరియు 3 కన్సల్టెంట్లు
5	శిక్షణ మరియు సామర్థ్య నిర్మాణం	1) రోజుకు రూ. 400/- అత్య ఎ2 కేఫ్ రియా 2) రూ.1200/- ప్రతి ఒక్కరికి రెండు రోజులకు శిక్షణ (రెండు సార్లు పెట్టవచ్చు.) పరిపాలనా నిధుల నుండి 3) ప్రతి బ్లాకుకు 20 శిక్షణార్థులు
6	డేటా డిజిటైజేషన్ మరియు లోకలైజేషన్	డిఈఐలు చేయవలెను
7	కంప్యూటర్ హార్డ్వేర్ రశీదు మరియు ఆమోద పరీక్షలు మరియు సిస్టం సాఫ్ట్వేర్	ఏపీఐయస్ వారిచే
8	పవర్ మరియు కంజూమబుల్స్ పె రికరింగ్ ఖర్చు	రూ.7500 ప్రతి బ్లాకుకు, రూ.10,500 ప్రతి జిల్లా హెడ్ క్వార్టర్ కు, రూ.30,000 రాష్ట్ర హెడ్ క్వార్టర్ కు ప్రతి సంవత్సరమునకు
9	సాఫ్ట్వేర్ అభివృద్ధి చేయుటకు	25% కేటాయింపు రాష్ట్ర యధేచ్ఛకు
10	ప్రస్తుతం ఉన్న ఐ.టి. ఇంప్రావ్మెంట్	అన్ లైన్ లో నమోదు
11	డేటా ఎంట్రీ	రూ. 10.00 లక్షలు
12	కంటింజెన్సీ (ఆకస్మిక) అవసరాలకు	మొత్తం బడ్జెట్ లో 7.5%
13	కనెక్టివిటీ చార్జీలు మూడు సంవత్సరాలకు	రూ. 11,000/ఒక ప్రాంతానికీ/ఒక సంవత్సరానికి
13 అ)	డేటా సెంటర్ లో కేంద్రం మరియు రాష్ట్రాలలో	
14	శిక్షణా ల్యాబులు (3)	8,00,000 ప్రతి ల్యాబుకు
15	కిసాన్ కాల సెంటర్ లో (ఎఫ్ డి ఏ)	నిర్వహణ

హార్డ్వేర్ కేటాయింపుల ప్రణాళిక

Offices	Desktops	Network Printers	Printer-cum- scanners	UPS system 5 KVA with capacity	UPS of 650 to 750 V	Switches	Modem
SHQ (Agriculture Dept only) in Guntur may be planned	20	5	0	1	0	1	0
Districts (13x5) among three dept.	65	13	0	13	0	13	13
Blocks (154 blocks of Agriculture- may be covered in first instalment)	154	0	154	154	154	154	154
University (ANGRAU)	20	0	0	0	0	0	0
Training labs	60	0	0	0	0	0	0
Total	319	18	154	14	154	167	167

అనుబంధం-ఎ

ఐ.టి ఎనేబుల్డ్ పథకం బడ్జెట్ - ఆర్థిక సంవత్సరం-2018-19

పథకం పేరు: ఐ.టి ఎనేబుల్డ్ పథకం

బడ్జెట్ విలువ రూ..ల లో

క్రమ సం.	జిల్లా పేరు	డి.డి.ఓ కోడ్	పంపిణీ చేయవల్సిన బడ్జెట్				
			మొదటి త్రైమాసికం	రెండవ త్రైమాసికం	మూడవ త్రైమాసికం	నాలుగవ త్రైమాసికం	మొత్తం
1	శ్రీకాకుళం	1010102004	273612	273612	273612	273612	1094448
2	విజయనగరం	22010102005	223655	223655	223655	223655	894620
3	విశాఖపట్నం	2010102002	274381	274381	274381	274381	1097524
4	తూర్పు గోదావరి	3010102004	395816	395816	395816	395816	1583264
5	పశ్చిమ గోదావరి	4010102006	328181	328181	328181	328181	1312724
6	కృష్ణ	5010102002	342015	342015	342015	342015	1368060
7	గుంటూరు	6010102002	384287	384287	384287	384287	1537148
8	ప్రకాశం	7010102001	384287	384287	384287	384287	1537148
9	ఎస్.పి.ఎస్.ఆర్.నెల్లూరు	8010102002	297438	297438	297438	297438	1189752
10	కర్నూలు	9010102001	353544	353544	353544	353544	1414176
11	అనంతపురము	10010102007	618702	618702	618702	618702	2474808
12	వై.ఎస్.ఆర్.కడప	12010102008	282067	282067	282067	282067	1128268
13	చిత్తూరు	11010102002	342015	342015	342015	342015	1368060
ఎ. మొత్తం			45,00,000	45,00,000	45,00,000	45,00,000	180,00,000

అనుబంధం - బి

పథకాల వారిగా భౌతిక మరియు ఆర్థిక లక్ష్యాలు

వ్యవసాయ శాఖ

క్ర.సంఖ్య	పథకం	యూనిట్	భౌతికం		ఆర్థికం (రూ. లక్షలలో)				
			లక్ష్యం	సాధించినవి	కేటాయింపులు	విడుదల	ఖర్చు		
							ఖర్చు పెట్టిన మొత్తం	మొత్తం	పథకంపై ఖర్చు పెట్టిన మొత్తం శాతం
I రాష్ట్ర అభివృద్ధి కార్యక్రమాల పథకం									
1	ఐటి ఆధారిత కార్యక్రమం - ఆర్థిక సం 2015-16	పరికరాల సంఖ్య	2000	2000	300	300	252.37	252.37	84.12
2	ఐటి ఆధారిత కార్యక్రమం - ఆర్థిక సం 2016-17	పరికరాల సంఖ్య	5875	5875	321	321	321	321	100
3	ఐటి ఆధారిత కార్యక్రమం - ఆర్థిక సం 2017-18	పరికరాల సంఖ్య	5875	5875	483.91	283.75	187.25	187.25	65.99
4	ఐటి ఆధారిత కార్యక్రమం - ఆర్థిక సం 2018-19	పరికరాల సంఖ్య	5875	5875	483.91	0.00	0.00	0.00	0.00
మొత్తం (ఎస్.డి.పి)			5875	5875	1588.82	904.75	760.62	760.62	84.06
II కేంద్ర సహాయక రాష్ట్ర అభివృద్ధి కార్యక్రమాల పథకం (సిఎస్.డి.పి)									
5	జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ పథకం- 2015-16	పరికరాల సంఖ్య	0	0	259.12	259.12	259.12	259.12	100
6	జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ పథకం- 2016-17	పరికరాల సంఖ్య	0	0	207.44	207.44	207.44	207.44	100
7	జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ పథకం- 2017-18	పరికరాల సంఖ్య	0	0	309.15	148.5	148.5	0	0
8	జాతీయ వ్యవసాయ ఇ-గవర్నెన్స్ పథకం- 2018-19	పరికరాల సంఖ్య	0	0	300.00	0	0	0	0
మొత్తం (సిఎస్.డి.పి)					1075.71	615.06	615.06	466.56	75.85

అనుబంధం-సి

బడ్జెట్ వితరణ ఆర్థిక సంవత్సరం-2018-19

పథకం పేరు: డిజిటల్ సాయిల్ మ్యాపింగ్ మరియు ఇతర వినూత్న ఐ.టి. ప్రాజెక్ట్

క్రమ సం.	ప్రాంతం	డి.డి.ఓ కోడ్	బడ్జెట్ వితరణ (రూ.. లలో)			
			మొదటి త్రైమాసికం	రెండవ త్రైమాసికం	మూడవ త్రైమాసికం	నాలుగవ త్రైమాసికం
1	కమీషనరేటు, గుంటూరు		7,50,00,000	7,50,00,000	7,50,00,000	7,50,00,000
మొత్తం			7,50,00,000	7,50,00,000	7,50,00,000	7,50,00,000

డిజిటల్ సాయిల్ మ్యాపింగ్ మరియు ఇతర ఐ.టి. ప్రాజెక్ట్ కార్యక్రమాలు

అనుబంధం-డి

క్రమ సం.	పైలట్ దశలో ఉన్న ప్రాజెక్టులు	
	కంపెనీ పేరు	ప్రాజెక్ట్ వివరాలు - ఉద్దేశ్యాలు
1	BigHaat Agro Pvt.Ltd	రైతులకు సరియగు ఉత్పత్తులను విస్తృత శ్రేణిలో, నాణ్యమైనవి అందించడం
2	Infinium Solutionz Pvt.Ltd	జిఐఎస్, ఆర్ఎఫ్ఐడి, జిపియస్, మరియు ఎల్ఐడిఎఆర్ లను వినియోగించి డేటా ఎనలిటిక్స్ను ఇవ్వడం
3	Krishi Star	మార్కెట్ లో రైతును యాజమానిగా వాల్యుచైన్ లో మరియు ఎక్కువ లాభం పొందేలా చేయడం
4	Threshold Software Solutions	అన్ని రైతు సేవలను ఒకే మాడ్యూల్కు తేవడం
5	SatSure Analytics India Pvt.Ltd.	శాటిలైట్లను వాడి ఆర్ఎంఎస్, ఐఓటి మరియు డ్రోన్లను వాడడం
6	Hitachi Consulting	ఫోర్కాస్టింగ్ మరియు వ్యవసాయ అనలిటిక్స్
7	e-Pragati (OTSi)	రాష్ట్ర అవసరానికి అనుగుణంగా వ్యవసాయ డేటాను డిజిటల్ గా రూపొందించడం
8	CIMMYT	పంట బీమా కొరకు డేటా అనలిటిక్స్
9	BMGF	డిజిటల్ సాయిల్ మ్యాపింగ్
10	TCS- m-Krishi	రైతులకు సంక్షిప్త సమాచారాలను పంపడం
11	ICRISAT & Aegis Consulting Services	డ్రోన్ సహాయంతో పంట గణన

అనుబంధం-04

వ్యవసాయ శాఖలో ఉన్న ఐ.సి.టి సాఫ్ట్‌వేర్ అప్లికేషన్లు

క్ర.సం.	ఐ.టి.అప్లికేషన్ పేరు	ఉద్దేశ్యాలు	URL/App
1	AGRISNET	సాంకేతిక సమాచారం మరియు పథకాలు, రాయిల వివరాలను మరియు వివిధ సమాచారాన్ని రైతులకు అందుబాటులో ఉంచుటకు	http://www.apagrisnet.gov.in/
2	Online Input Licence Management System	రిబైల్డ్, హెల్త్ సేల్, మరియు మాన్యుఫ్యాక్చర్ లకు వివిధ రకాల లైసెన్సీలను జారీచేయుటకు	http://137.59.201.87:8080/OLMS/
3	Digital Krishi Kalyan	సబ్సిడీ విత్తనం మరియు సూక్ష్మ షోషకాల సరఫరా	www.eseed.ap.gov.in Application
4	Certificate of Cultivation (CoC)	సాగు చారుని పంటను ప్రామాణించుటకు	http://120.138.10.153/COC/
5	Loan Eligibility Cards Status (LEC)	కౌలు రైతులకు ఇప్పుడు అర్హత కార్డుల జారీ కొరకు	http://137.59.201.88:8080/LEC/?rvn=1
6	e-Agriculture	పంట నమోదు కొరకు	http://45.114.143.88/eagriculture2017/#/ Application
7	Meeseva – Farm Mechanisation	రాయిల యంత్రాలు మరియు పరికరాల లభి కొరకు	http://ap.meeseva.gov.in/
8	e-Office	డిజిటల్ ఫైల్ కడలిక ప్రక్రియ మరియు పర్యవేక్షణ	https://eoffice.ap.gov.in
9	HRMS	మానవ వనరుల పర్యవేక్షణ	www.apagrihrms.com/apagrihrms/
10	Polam Pilusthondi & 'Chandranna Rythu Kshetralu'	వ్యవసాయ విస్తరణ కార్యక్రమాలు	http://137.59.201.87:8080/FMS/?rvn=1 Application
11	Village Action Plan	గ్రామాల ప్రాథమిక సమాచార సేకరణ	www.agrivap.com
12	MPEO Performance Evaluation Software	అపారాధక వ్యవసాయ విస్తరణ అధికారుల పర్యవేక్షణ కొరకు	http://137.59.201.87:8080/FMS/?rvn=1
13	m-Sedyam	రైతులకు పంట సాగు విధానాలను అందించే సమాచార యాప్	Android Application
14	Agriculture Videos	పంట సాగు విధానాల వీడియోలు	Android Application
15	Vaddi Leni Panta Runaalu	వడ్డీ లేని రుణాల పర్యవేక్షణకు	http://vragri.ap.gov.in:8080/VLR/
16	Soil Health Card System	భూసార పరీక్షా పత్రాల జారీ కొరకు	http://soilhealth.dac.gov.in/
17	Agri Dash Board	వ్యవసాయ గణాంకాల పర్యవేక్షణ కొరకు	http://120.138.10.153/agridashboard
18	e-Labs	ఎరువులు, పురుగు మందుల శాంపిళ్ళ సేకరణ మరియు నాణ్యతా నియంత్రణ కొరకు	www.elabs.gov.in
19	Natural Calamity- Input Subsidy software	ప్రకృతి వైపరీత్యాలు వలన పంట నష్టం అంచనా వేయుట కొరకు	http://137.59.201.86:8047/NACT
20	Fertilizer Movement Monitoring System	ఎరువుల సరఫరా, డిమాండ్ మరియు కదలికలను పర్యవేక్షించుటకు	http://137.59.201.87:8080/FMS/IndexPage.aspx?rvn=1
21	Plantix	పంటకు సంక్రమించు చీడ పీడల గుర్తింపు మరియు యాజమాన్యం కొరకు	Android Application



