

வேளாண்மைத் துறை
செயல்முறைத் திட்டம்
2014- 2015

©
தமிழ்நாடு அரசு
2014

வேளாண்மைத் துறை
செயல்முறைத் திட்டம் 2014- 2015
பொருளடக்கம்

| | துறை | பக்கம் |
|----|--|--------|
| 1. | வேளாண்மை | 1-42 |
| 2. | தோட்டக்கலை மற்றும் மலைப்பயிர்கள் | 43-50 |
| 3. | வேளாண்மைப் பொறியியல் | 51-63 |
| 4. | தமிழ்நாடு நீர் வடிப்பகுதி மேம்பாட்டு முகமை | 64-67 |
| 5. | விதைச் சான்று மற்றும் அங்ககச் சான்று | 68-78 |
| 6. | வேளாண் விற்பனை மற்றும் வேளாண் வணிகம் | 79-86 |

1. வேளாண்மை

1. முன்னுரை

நம் சமுதாயத்தில் வாழும் பெரும்பாலான மக்களின் வாழ்வாதாரத்திற்கும், உணவுப் பாதுகாப்பிற்கும் ஆதாரமாக விளங்கும் வேளாண்மைக்கு அத்தீத முக்கியத்துவம் அளிப்பதன் மூலம் ஒட்டு மொத்த வளர்ச்சியை அடைய முடியும். வறுமை ஒழிப்பிற்கு மிகவும் உறுதுணையாக விளங்கும் வேளாண்மை, அதனை சார்ந்த தொழில்களுடன் இணைந்து மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. எனவே வேளாண்மையை பண்ணைத் தொழிலாக மட்டும் கருதாமல் விவசாயிகள் முதல் நுகர்வோர் வரை முழுமையான, ஒருங்கிணைந்த மதிப்பு சூட்டு செயல்பாடுகளின் தொகுப்பாக அணுகுவதே சிறந்தது.

பெருகி வரும் மக்கள் தொகையால் அதிகரித்து வரும் உணவுத் தேவை மற்றும் சிறிய அளவில் பகுக்கப்பட்ட நிலங்கள், குறைந்து வரும் சாகுபடி பரப்பு மற்றும் நீர் வள ஆதாரங்கள் மட்டுமல்லாது மாறி வரும் பருவ நிலையால் வேளாண்மைக்கு அதிக நெருக்கடி ஏற்பட்டுள்ளது. எனவே நிலம், நீர், மண் மற்றும் இதர உயிரின வள ஆதாரங்கள் பாதுகாப்பு, உரிய இடங்களில், உரிய நேரத்தில் தரமான இடுபொருட்கள் கிடைக்கச் செய்தல், வேளாண் தொழிலாளர் பற்றாக்குறையை ஈடுசெய்யும் புதிய நவீன தொழில் நுட்பங்களை உருவாக்குதல், பண்ணையை இயந்திரமயமாக்குதல், குறிப்பாக சிறு மற்றும் குறு விவசாயிகளுக்கு போதுமான விவசாயக் கடனூக்காக அதிக நிதி ஒதுக்கீடு செய்தல், சந்தைப்படுத்துவதற்கு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் விளைப்பொருட்களின் மதிப்புக் கூட்டும் மேலாண்மை ஆகிய செயல்பாடுகளை உள்ளடக்கிய தொலைநோக்கு பார்வையை வேளாண்மையில் உட்புகுத்துவது அவசியமாகிறது.

இச்சூழ்நிலையில், வேளாண்மையின் இதர பிரிவுகளையும் ஒருங்கிணைத்து, விரிவாக்க செயல்பாடுகளுக்கு புத்துயிரூட்டி, அதிக இலாபம் ஈட்டும் தீவிர பயிர் உற்பத்தி முறையாக வேளாண்மையை மாற்ற அரசு எடுத்த திட்டமிட்ட அணுகுமுறையாலும், நவீன தொழில் நுட்பங்கள் மற்றும் மேம்பாட்டு நடவடிக்கைகளை விவசாயிகளும் ஆர்வத்துடன் ஏற்று செயல்படுத்தியதாலும் மாநிலத்தின் உணவு தானிய உற்பத்தி அதிகரித்துள்ளது.

மாநிலத்தின் உணவு தானிய உற்பத்தியை அதிகரிப்பதில் தமிழக அரசின் சிறந்த செயல்பாட்டிற்காக பல்வேறு தருணங்களில் தேசிய அளவிலான விருதுகள் வழங்கப்பட்டன. 2011-2012-ம் ஆண்டில், உணவு தானிய உற்பத்தியில் இதுவரை அடையப்பெறாத சாதனையான 10152 இலட்சம் மெட்ன் சாதனை அடைந்ததற்காக மத்திய அரசால் கிரிஷி கர்மாள் விருது வழங்கப்பட்டது. மேலும் புதிய உத்திகளை மேற்கொண்டதற்காக 'அக்கிரிசர் டுடே' என்னும் முன்னணி பத்திரிக்கையால் 2013-ம் ஆண்டிற்கான "மாநில வேளாண்மை தலைமை விருதும்" வழங்கப்பட்டது.

இச்சாதனைகள் அனைத்தும் தொடர்ந்திடும் வகையில், வேளாண் உற்பத்தியை அதிகரிக்கவும், விவசாயிகளின் பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்துவதற்காகவும் காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் குறுவை பருவத்தில் சாகுபடி பரப்பளவை அதிகரிக்க, குறுவை சிறப்புத் தொகுப்புத் திட்டத்தின் கீழ் மாணிய உதவி, தரிக நிலங்களை சாகுபடிக்கு உகந்த நிலங்களாக மாற்றுவதல், கோடை பருவத்தில் நெல் தரிசில் பயறு வகைகள் மற்றும் உணவு தானிய பயிர்களின் சாகுபடி பரப்பளவை அதிகரித்தல், உணவு தானிய இயக்கம், மாவட்ட தன்னிறைவு மாதிரியாக ஒருங்கிணைந்த பண்ணையை திட்டம் மற்றும் திறன் மிக்க தகவல் தொழில் நுட்ப சாதனங்களின் உதவியுடன் வேளாண்மை விரிவாக்க முறைக்கு புத்துயிரூட்டும் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டதோடு, திருந்திய நெல்சாகுபடி, மேம்படுத்தப்பட்ட பயறு வகை தொழில் நுட்பங்கள், நடவுமுறை மூலம் துவரை சாகுபடியை தீவிரப்படுத்தும் திட்டம், தீவிர சிறு தானிய சாகுபடி, நீடித்த நிலையான கரும்பு உற்பத்தித்திட்டம், துல்லிய பண்ணையும் மற்றும் நுண்ணீர் பாசன திட்டங்களும் 2013-2014-ம் ஆண்டில் அதிக பரப்பளவில் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

1

2. பருவநிலை

2.1. மழையளவு

2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் பருவம் வாரியாக பெறப்பட்ட மழையளவின் விவரம் பின்வருமாறு:-

(மி.மீட்டரில்)

| பருவம் | 2012 | | | 2013 | | | 2014 | | |
|--|------------------|--------------------|--|------------------|--------------------|--|------------------|--------------------|--|
| | இயல்பான மழை அளவு | பெறப்பட்ட மழை அளவு | இயல்பான மழை அளவுடன் வேறுபாடு (சதவிகிதத்தில்) | இயல்பான மழை அளவு | பெறப்பட்ட மழை அளவு | இயல்பான மழை அளவுடன் வேறுபாடு (சதவிகிதத்தில்) | இயல்பான மழை அளவு | பெறப்பட்ட மழை அளவு | இயல்பான மழை அளவுடன் வேறுபாடு (சதவிகிதத்தில்) |
| குளிர் காலம் (சனவரி-பிப்ரவரி) | 31.30 | 9.50 | (-)70 | 30.70 | 34.40 | (+)12 | 31.40 | 13.8 | (-)56 |
| கோடை காலம் (மார்ச்-மே) | 128.00 | 86.20 | (-)33 | 128.00 | 92.20 | (-)28 | 128.00 | 157.20 | (+)23 |
| தென் மேற்கு பருவம் (ஜூன்-செப்டெம்பர்) | 321.30 | 245.90 | (-)24 | 321.10 | 325.40 | (+)1 | 78.90 | 82.20 | (+)4 |
| வடகிழக்குப் பருவம் (அக்டோபர்-டிசம்பர்) | 440.40 | 370.50 | (-)16 | 440.40 | 294.30 | (-)33 | | | |
| மொத்தம் | 921.00 | 712.10 | (-)23 | 920.20 | 746.30 | (-)19 | | | |

2013-ம் ஆண்டில், குளிர் மற்றும் தென்மேற்கு பருவ காலங்களில் இயல்பான மழையும் கோடை மற்றும் வடகிழக்கு பருவ காலங்களில் குறைவான மழையும் பெறப்பட்டது. எனினும் 2012-ம் ஆண்டை ஒப்பிடுகையில், வடகிழக்கு பருவத்தில் பெறப்பட்ட சீரற்ற மழை காரணமாக பல்வேறு பயிர்களின் சாகுபடி வெகுவாக குறைந்தது. 2014-ம் ஆண்டில், குளிர் காலத்தில் குறைவான மழையும் கோடை பருவத்தில் அதிகமான மழையும் பெறப்பட்டுள்ளது. தென்மேற்கு பருவத்தில் மாநிலத்தில் இதுவரை இயல்பு மழை பெறப்பட்டுள்ளது.

2

3. பயிர் சாகுபடி பரப்பு, உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தித்திறன்:

பயிரின் கடைநிலை வளர்ச்சிப் பருவத்தில் பெறப்பட்ட மிகக் குறைவான மழையால் ஏற்பட்ட வறட்சி 2012-2013ஆம் ஆண்டில் அதிக அளவில் பயிர் பாதிப்பை ஏற்படுத்தியது. சென்னை மாவட்டம் நீங்கலாக அனைத்து மாவட்டங்களையும் வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்ட மாவட்டங்களாக அரசு அறிவித்தது. 2012-13 ஆம் ஆண்டிற்கான பயிர் சாகுபடி பரப்பு, உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறன் மதிப்பீடு பின்வருமாறு:

| பயிர் | பரப்பு (இலட்சம் ஏக்கர்) | | உற்பத்தி (இலட்சம் மெட்ரிக்) | | உற்பத்தி திறன் (கிலோ/ஏக்கர்) | |
|------------------------------|-------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|------------------------------|-----------|
| | இலக்கு | சாதனை (₹) | இலக்கு | சாதனை (₹) | இலக்கு | சாதனை (₹) |
| அரிசி | 22.00 | 14.93 | 86.50 | 40.50 | 3932 | 2713 |
| சிறுதானியங்கள் | 11.00 | 6.42 | 26.95 | 13.42 | 2450 | 2090 |
| பயறு வகைகள் | 10.40 | 5.11 | 6.55 | 2.13 | 630 | 417 |
| மொத்த உணவு தானியங்கள் | 43.40 | 26.46 | 120.00 | 56.05 | | |
| எண்ணெய் வித்துக்கள் | 6.60 | 3.90 | 15.00 | 8.16 | 2273 | 2092 |
| பருத்தி (இல. பொதிகள்) | 1.55 | 1.33 | 4.20 | 2.55 | 461 | 326 |
| கரும்பு | 3.60 | 3.48 | 493.50 | 340.14 | 137 | 98 |
| மொத்தம் | 55.15 | 35.17 | | | | |

(*) இறுதி மதிப்பீடு 2012 - 2013

திருந்திய நெல் சாகுபடி, மேம்படுத்தப்பட்ட பயறு வகை தொழில்நுட்பங்கள், சிறுதானியங்கள் மற்றும் நடவு துவரை சாகுபடியை தீவிரப்படுத்துதல், நீடித்த நவீன கரும்பு உற்பத்தி திட்டம், துல்லிய பண்ணையும், நுண்ணீர் பாசனம், ஒருங்கிணைந்த பண்ணையும் போன்ற பயிருக்குரிய தொழில்நுட்பங்கள் பரவலாக்கப்பட்டதோடு ஒருங்கிணைந்த விவசாயிகள் கையேடு விநியோகம், உழவர் பெருவிழா மூலம் சிறப்பான வேளாண் சாகுபடி முறைகள் பரவலாக்கம் மற்றும் பண்ணை பயிர் மேலாண்மை திட்டம் மூலம் பண்ணையளவில் உரிய பயிர் திட்டம் வகுத்தல் போன்ற நடவடிக்கைகள் 2012-2013-ம் ஆண்டில் உணவு தானிய உற்பத்தி அதிக அளவில் பாதிப்படையாமல் அடைய வழிவகுத்தன.

2013-2014-ம் ஆண்டு குளிர் காலத்தில் பெறப்பட்ட நல்ல மழை சிறப்பான தொடக்கத்தை அளித்த போதிலும், நீர் தேக்கங்களில் இருந்த குறைவான நீர் இருப்பால் மேட்டூர் அனை தாமதமாக திறந்து விடப்பட்டது. இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சி மைய அறிக்கைப்படி, தென்மேற்கு பருவ மழை இயல்பாக இருந்த போதும் சீராக பெறப்படாதது போன்ற பல்வேறு காரணங்களால் கார்ப் 2013-ல், திட்டமிடப்பட்ட பரப்பளவில் பயிர் சாகுபடி மேற்கொள்ள இயலாததோடு டெல்டா மாவட்டங்களிலும் குறுவை நெல் சாகுபடி பெரிதும் பாதிப்படைந்தது. மேலும் வடகிழக்கு பருவத்தில் பெறப்பட்ட குறைவான மழையால், பயிர் சாகுபடி குறிப்பாக தென் மாவட்டங்களில் பாதிப்படைந்தது. எனினும் சாகுபடி பரப்பளவு, உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறனை அதிகரிக்க, 2013 ஆம் ஆண்டில் குறுவை சிறப்பு தொகுப்பு திட்டம், தரிக நிலங்களை சாகுபடிக்கு கொண்டு வருதல், மண்வள மேம்பாடு,

உணவு பாதுகாப்பிற்கான உற்பத்தியிலிருந்து, தேவைக்கு அதிகமான உற்பத்தியை அடைய உணவு தானிய இயக்கத்தை செயல்படுத்துதல், தெரிவு செய்யப்பட்ட புதிய கிராமங்களில் முழு கிராம அணுகுமுறையாக, திருந்திய நெல் சாகுபடி மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட பயறு வகை தொழில்நுட்பங்களை கடைப்பிடித்தல், அதிக பரப்பளவில் நுண்ணீர் பாசனத்துடன் கூடிய நடவு துவரை சாகுபடி பரவலாக்கம், மேம்படுத்தப்பட்ட முறைகளை கொண்டு நெல் தரிசில் பயறு வகைகள் சாகுபடி, சிறுதானிய பயிர்கள் சாகுபடியை தீவிரப்படுத்துதல், நீடித்த நவீன கரும்பு உற்பத்தி திட்டம், துல்லிய பண்ணையும், நுண்ணீர் பாசனம் போன்ற உத்திகள் அரசால் மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் தகவல் தொழில் நுட்ப உத்திகளையும் திறன்படப் பயன்படுத்தி வேளாண் விரிவாக்கத்திற்கு புத்துயிர் ஊட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

2013-2014ஆம் ஆண்டில் குறைவான மழை பெறப்பட்ட போதிலும், அரசு மேற்கொண்ட பல்வேறு சிறப்பு முயற்சிகளால் உணவு தானிய உற்பத்தியில் முன் எப்போதும் அடையாத சாதனை பெறப்பட்டது. 2013-2014 ஆம் ஆண்டில், **நான்காம் முன்மதிப்பீட்டின்** அடிப்படையில் சாகுபடி பரப்பு, உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறன் மதிப்பீடு பின் வருமாறு :

| பயிர் | பரப்பு (இலட்சம் ஏக்கர்) | | உற்பத்தி (இலட்சம் மெட்ரிக்) | | உற்பத்தி திறன் | |
|------------------------------|-------------------------|--------------|-----------------------------|---------------|----------------|-----------|
| | இலக்கு | சாதனை (₹) | இலக்கு | சாதனை (₹) | இலக்கு | சாதனை (₹) |
| அரிசி | 20.00 | 17.86 | 78.50 | 69.62 | 3925 | 3898 |
| சிறுதானியங்கள் | 11.00 | 9.81 | 26.95 | 35.96 | 2450 | 3666 |
| பயறு வகைகள் | 10.40 | 8.80 | 6.55 | 5.07 | 630 | 576 |
| மொத்த உணவு தானியங்கள் | 41.40 | 36.47 | 112.00 | 110.65 | | |
| எண்ணெய் வித்துக்கள் | 6.60 | 4.22 | 15.00 | 10.52 | 2273 | 2493 |
| பருத்தி (இல. பொதிகள்) | 1.55 | 1.52 | 4.20 | 4.08 | 461 | 456 |
| கரும்பு | 3.60 | 3.27 | 396.00 | 317.60 | 110 | 97 |
| மொத்தம் | 53.15 | 45.48 | | | | |

நான்காம் முன் மதிப்பீடு 2013-2014

2014-15 ஆம் ஆண்டுக்கான பயிர் சாகுபடி பரப்பு மற்றும் உற்பத்தி திட்டம் :

| பயிர் | பரப்பு (இல.எக்ஹர்) | உற்பத்தி (இல.மெட்ரீஸ்) | உற்பத்தி திறன் (கிவோ/எக்ஹர்) |
|------------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------------|
| அரிசி | 21.00 | 92.00 | 4381 |
| சிறுதானியங்கள் | 12.00 | 45.00 | 3750 |
| பயறு வகைகள் | 11.00 | 8.00 | 727 |
| மொத்த உணவு தானியங்கள் | 44.00 | 145.00 | |
| எண்ணெய்வித்துக்கள் | 6.60 | 15.00 | 2273 |
| பருத்தி (இல. பொதிகள்) | 1.70 | 6.70 | 670 |
| கரும்பு | 3.60 | 400.00 | 111 |
| மொத்தம் | 55.90 | | |

4. இலாபகரமான வேளாண்மைக்கான முன்னேற்ற பாதை:

இரண்டாம் பசுமை புரட்சியின் உயரிய நோக்கங்களை அடைவதற்காக, “**பல்வேறு வானிலை மாற்றங்களுக்கேற்ற உணவு தானிய உற்பத்தித் திட்டம்**”, மாற்றுபயிர் சாகுபடி, மண்வளத்திற்கான ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறை, திறன்மிகு நீர் ஆதாரங்கள் மேலாண்மை, துல்லிய பண்ணையம், நுண்ணீர் பாசனம் மற்றும் பயிர் சார்ந்த தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் நீர் உபயோகிக்கும் திறன் அதிகரிப்பு, இடுபொருள் விநியோக மேலாண்மை, பண்ணை அளவிலான தொழில்நுட்பங்கள், மாதிரி கிராமங்கள் அமைக்க நெல் மற்றும் பயறுவகைகளுக்கான முழு கிராம அணுகுமுறை, நீடித்த நவீன கரும்பு உற்பத்தி திட்டம், விரிவாக்க முறையை வலுப்படுத்துவதன் மூலம் குழு சார்ந்த விரிவாக்கம், ஒருங்கிணைந்த பண்ணைய முறை, விவசாயிகளுக்கு பயிர் சாகுபடி, வானிலை மற்றும் சந்தை சார் குறுஞ்செய்திகள், பண்ணை அளவிலான தகவல் தொழில் நுட்ப உத்திகள் மற்றும் திறன் மேம்பாடு, விளைபொருள் ஆர்வலர் குழுக்கள் மற்றும் விவசாய உற்பத்தியாளர்கள் அமைப்பு உருவாக்குதல், சுத்தப்படுத்துதல், தரம் பிரித்தல் மற்றும் மதிப்புக் கூட்டுதலுக்கான பயிற்சி அளித்தல், விளைபொருள் சேகரிப்பாளர்களுடன் இணைத்தல் போன்ற புதிய உத்திகளை வகுத்து, பல்வேறு பயிர்வாரியான திட்டங்களின் கீழ் இந்த அணுகுமுறைகள் அனைத்தையும் சந்தைசார் வேளாண்மைக்காக சிறப்பான முறையில் அரசு செயல்படுத்தி வருகிறது.

2014-2015-ம் ஆண்டில், வேளாண்மை சாகுபடி பரப்பு மற்றும் உற்பத்தியை அதிகரிக்க அரசு கீழ்க்கண்ட உத்திகளை வகுத்துள்ளது.

• நிலவள ஆதாரங்களை மேம்படுத்துதல்:

- வேளாண் சுற்றுச் சூழலியலுக்கேற்ப நில பகுப்பு
- இலாபகரமான பயிர் சாகுபடி முறை வகுத்தல்
- மொத்த பயிர் சாகுபடி பரப்பு மற்றும் பயிரிடு திறனை அதிகரித்தல்
- மானாவாரி பண்ணைய முறைகள் மற்றும் மானாவாரி நிலங்களில் உற்பத்தியை நிலைப்படுத்துதல் மற்றும் அதிகரித்தல்
- தரிசு நிலங்களை கண்டறிந்து வேளாண்மைக்கு உகந்த நிலங்களாக மாற்றுதல்.

5

• ஊட்டச்சத்து மற்றும் பண்ணை மண்வள பாதுகாப்பு:

- நில அளவை மற்றும் நிலப்பயன்பாடு
- உர உபயோகத்தை சிக்கனப்படுத்த புவி விபர அடிப்படையிலான மண் வரை படங்கள் தயாரிப்பு
- களர் / உவர் நிலங்களை சீர்திருத்துதல்
- பகுதி மற்றும் தேவைக்கேற்ற ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை
- அங்ககப் பண்ணையம்

• திறமான நீர் ஆதார மேலாண்மை மூலம் பயிர் சாகுபடியை தீவிரப்படுத்துதல்:

- நீர் பயன்பாட்டுத்திறனை அதிகரிக்க பாசன நீர் மேலாண்மைக்கான பயிர்சார்ந்த தொழில்நுட்பங்கள்
- பாசனத் திறனை அதிகரித்தல்
- பண்ணைக்குட்டைகள், கசிவு நீர் குட்டைகள், தடுப்பணைகள், நிலத்தடி நீர் நெறிச்சுவர் அமைத்தல் போன்ற கட்டமைப்புகள் மூலம் நீர் சேமிப்பு ஆதாரங்களை அதிகரித்தல்

• ஒருங்கிணைந்த வள ஆதாரங்கள் மேலாண்மை:

- இடுபொருள் விநியோக முறையை வலுப்படுத்துதல்
- பண்ணைய முறை மற்றும் பயிர் சார்ந்த தொழில்நுட்ப உத்திகள்
- பயிர் வளர்ப்புடன் கால்நடை, தோட்டக்கலை, மரம் மற்றும் புல் வளர்ப்பு, மீன் வளர்ப்பு, பட்டுப்புழு வளர்ப்பு, தேனீ வளர்ப்பு ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைத்தல்
- வள ஆதாரங்களை சீரான முறையில் பயன்படுத்த தொகுப்பு மற்றும் பன்முக அணுகுமுறையில் சாகுபடியாளர் குழுக்களை ஒருங்கிணைத்தல்.

• வேளாண் உட்கட்டமைப்பு மேலாண்மை:

- ஊரக சமூக அமைப்புகள், விவசாயிகள் மற்றும் வியாபாரிகளை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம் விவசாயிகளின் தேவைகளை கண்டறிதல், ஊரக உட்கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல்
- விதை உற்பத்தி, சுத்திகரிப்பு மற்றும் சேமிப்பு ஆகிய செயல்பாடுகளுக்கான வேளாண் உட்கட்டமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல், உயிர் உரங்கள், உயிரியல் பூச்சிக்கொல்லி மருந்துகள் போன்ற இதர இடுபொருட்களை உற்பத்தி செய்தல், இடுபொருட்கள் தரக்கட்டுப்பாடு, திறன் மேம்பாடு மற்றும் இவற்றுடன் தொழில்நுட்பங்கள் பரிமாற்றம்
- பண்ணை மேம்பாட்டில் தனியார் முதலீட்டினை ஊக்கப்படுத்துதல்
- பாசன நீர், ஊட்டச்சத்து, உயிரியல் பூச்சிக்கொல்லி மருந்துகள், ஆற்றல், நிலம் மற்றும் வேளாண் தொழிலாளர்கள் உட்பட முக்கிய இடுபொருட்களிலிருந்து அதிக பயன்பாட்டுத் திறனை பெறுதல்

• மாற்று ஆற்றல் ஆதாரங்களை கொண்டு பண்ணை மேம்பாடு:

- பண்ணை உற்பத்தியை அதிகரிக்க சூரிய ஒளி ஆற்றலை பயன்படுத்துதல்
- பண்ணை இயந்திரமயமாக்குதல்-வேலைப்பளு, நேரம் மற்றும் வேலை ஆட்கள் தேவையைக் குறைக்கும் தொழில் நுட்பங்கள்

• **வேளாண் விரிவாக்க அமைப்பினை வலுப்படுத்துதல்:**

- விரிவாக்க சேவை முறையை செம்மைப்படுத்துதல்.
- திறன் மேம்பாட்டிற்கான தகவல் மற்றும் பயிற்சி மையங்கள் ஏற்படுத்துதல்.
- தகவல் தொழில்நுட்பங்கள் சார்ந்த விரிவாக்க சேவை.

• **மனித வள மேலாண்மை:**

- தொழில்முனைவோர்களை ஊக்குவித்தல்
- சிறந்த செயல்பாட்டிற்கான திறன் மேம்பாடு
- விருது மற்றும் பரிசு வழங்குதல்

• **பேரிடர் நிவாரணம்:**

- அனைத்து வகை இயற்கை இடர்பாடுகளையும் எதிர்கொள்ளும் பயிர் சாகுபடி முறையை வகுப்பதன் மூலம் பருவ கால மாற்றங்களால் ஏற்படும் பயிர் பாதிப்பினை குறைத்தல்
- பயிர் காப்பீடு

முன்னேற்ற பாதைக்கான முக்கிய செயல்பாடுகள்:

- ❖ நிகர சாகுபடி பரப்பளவினை அதிகரித்தல்
- ❖ மண்வள மேம்பாடு மூலம் பண்ணை உற்பத்தியை அதிகரித்தல்
- ❖ பாசன நீரை முறையாகவும், திறம்படவும் பயன்படுத்துவதை ஊக்கப்படுத்துதல்
- ❖ துல்லிய இடுபொருள் விநியோக முறை மூலம் பயிர் உற்பத்தி தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் மேலாண்மை உத்திகளை ஒருங்கிணைத்து விநியோக சேவையை மேம்படுத்துதல்
- ❖ இடுபொருட்களின் திறனை அதிகரிப்பதன் மூலம் வேளாண் உற்பத்தியை உயர்த்துதல்
- ❖ விவசாயிகள் பொருளாதார மேம்பாட்டு குறியீட்டினை உயர்த்துதல்
- ❖ தற்போது உள்ள உட்கட்டமைப்புகளை சீரமைப்பதன் மூலம் கொள்ளளவை அதிகரிப்பதுடன் வலுவான ஒருங்கிணைந்த புதிய வேளாண் உட்கட்டமைப்புகளையும் உருவாக்குதல்
- ❖ அனைத்து வேளாண் தட்பவெப்ப மண்டலங்களிலும் உள்ள மானாவாரி நிலங்களின் உற்பத்தி திறனை அதிகரித்தல்

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------|-----------|--------|---------------------|---------|----------------------------|--|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| | I மாநில திட்டங்கள் | | | | | | | |
| 1 | விதைப் பெருக்குத் திட்டம் | | | | | | | |
| | அ) சான்று பெற்ற நெல் மற்றும் சிறுதானியம் கொள்முதல் மற்றும் விநியோகம் | | | | | | | |
| | 1 கொள்முதல் | | | | | | | |
| | (I) நெல் | மெடன் | 18700 | 14711 | 18700 | 17211 | 34650 | |
| | (II) சிறுதானியங்கள் | மெடன் | 470 | 299 | 480 | 284 | 770 | |
| | 2 விநியோகம் | | | | | | | |
| | (I) நெல் | மெடன் | 18700 | 19137 | 18700 | 15794 | 34650 | |
| | (II) சிறுதானியங்கள் | மெடன் | 470 | 375 | 480 | 284 | 770 | |
| | ஆ) சான்று பெற்ற பயறு விதைகள் கொள்முதல் மற்றும் விநியோகம் | | | | | | | |
| | (I) கொள்முதல் | மெடன் | 4500 | 2994 | 4570 | 3284 | 7955 | |
| | (II) விநியோகம் | மெடன் | 4500 | 2969 | 4570 | 3040 | 7955 | |
| | இ) எண்ணெய்வித்து உற்பத்தி பெருக்குத் திட்டம் | | | | | | | |
| | (I) விதை கொள்முதல் | மெடன் | 6500 | 3433 | 6550 | 3422 | 12670 | |
| | (II) விதை விநியோகம் | மெடன் | 6500 | 3526 | 6550 | 4080 | 12670 | |
| 2 | பயிர் காப்பீட்டுத்திட்டங்கள் | | | | | | | |
| | அ) தேசிய வேளாண்மை பயிர் காப்பீட்டுத்திட்டம் மற்றும் மாற்றி அமைக்கப்பட்ட தேசிய வேளாண்மை பயிர் காப்பீட்டு திட்டம். | இல.எண்கள் | 10.00 | 8.82 | 10.00 | 6.578 | திட்டம் செயல்படுத்தப்படாது | |
| | ஆ) தேசிய வேளாண்மை பயிர் காப்பீட்டுத்திட்டம் - மாற்றி அமைக்கப்பட்ட தேசிய வேளாண்மை பயிர் காப்பீட்டுத்திட்டம் | இல.எண்கள் | .. | .. | .. | .. | 7 | |
| | இ) வானிலை அடிப்படையிலான பயிர் காப்பீட்டு திட்டம் | எண்கள் | 35000 | 27000 | 35000 | 19298 | திட்டம் செயல்படுத்தப்படாது | |
| | ஈ) தென்னை மரம் காப்பீட்டு திட்டம் | எக்டர் | 11636 | 870 | 8348 | 963.04 | 8348 | |
| 3 | ஒருங்கிணைந்த பண்ணைய முறை | எண்கள் | 1128 | 1128 | விழுப்பரம் மாவட்டம் | .. | விழுப்பரம் மாவட்டம் | |
| 4 | மண் வள ஆட்டை அச்சிடல் மற்றும் விநியோகம் | இல. எண்கள் | 4050000 | 460219 | 3150000 | 4101474 | 3556307 | |
| 5 | நுண்ணீரூட்ட உரக் கலவை உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் | | | | | | | |
| | அ) உற்பத்தி | மெடன் | 1400 | 1194 | 1600 | 1409 | 2400 | |
| | ஆ) விநியோகம் | மெடன் | 1400 | 1180 | 1600 | 1332 | 2400 | |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 6 | பண்ணைக் கழிவுகளிலிருந்து மண்புழு உரம் தயாரித்தல் | | | | | | |
| | அ) செயல் விளக்கம் | எண்கள் | 250 | 250 | 250 | 250 | 248 |
| | ஆ) விவசாயிகளுக்குப் பயிற்சி | எண்கள் | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12400 |
| 7 | பயிர் மற்றும் பயிர் பாதுகாப்புத் திட்டம் | | | | | | |
| | அ) பயிர் மற்றும் பயிர் பாதுகாப்பு - பூச்சிமருந்துகள் மாதிரிகள் சேகரித்தல் | எண்கள் | 21850 | 20865 | 21850 | 21850 | 21850 |
| | ஆ) உயிரியல் கட்டுப்பாட்டு காரணிகள் உற்பத்தி | | | | | | |
| | (I) சூடோமோனாஸ் ப்ரூரஸஸ் | கிலோ | 48000 | 49708 | 48000 | 55584 | 48000 |
| | (II) டிரைகோடெர்மா விரிடி | கிலோ | 24000 | 25238 | 24000 | 26105 | 24000 |
| | (III) டிரைகோடெர்மா கைலோனிஸ் | சி.சி. | 7500 | 10025 | 7500 | 7500 | 7500 |
| | (IV) என்.பி.வி. | லிட்டர் | 4250 | 4601 | 4250 | 4461 | 4250 |
| | (V) பச்சை மல்க்கட்டை பூஞ்சானம் உற்பத்தி | டிப்யூப் | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 |
| 8 | பயிர் விளைச்சல் போட்டி | | | | | | |
| | அ) மாவட்ட அளவிலான போட்டி | எண்கள் | 62 | 62 | 62 | 54 | 88 |
| | ஆ) மாநில அளவிலான போட்டி | எண்கள் | 6 | 6 | 6 | 6 | 10 |
| 9 | பகுதி-II திட்டங்கள் | | | | | | |
| | அ) ஒருங்கிணைந்த வேளாண்மை அலுவலக கட்டிட வளாகம் கட்டுதல் | எண்கள் | 2 | 2 | .. | .. | .. |
| | ஆ) புதிய ஜெனராக்ஸ் இயந்திரம் வாங்குதல் | எண்கள் | 1 | 1 | .. | .. | .. |
| 10 | பயறு பெருக்கத்திற்கான உற்பத்தி மற்றும் விநியோக மானியம் | | | | | | |
| | அ) உற்பத்தி மானியம் ரூ.15/கிலோ | மெ.டன் | 2000 | 2434 | 2000 | 2328 | 2000 |
| | ஆ) விநியோக மானியம் ரூ.8/கிலோ | மெ.டன் | 2000 | 421 | 2000 | 1122 | 2000 |
| | II மத்திய மாநில அரசுகள் பங்கேற்கும் திட்டங்கள் | | | | | | |
| 11 | பருத்தி தொழில் நுட்ப சிறு குழுமத் திட்டத்தின் II-ன் கீழ் தீவிர பருத்தி மேம்பாட்டுத் திட்டம் | | | | | | |
| | 1 சான்று விதை விநியோகம் | குவிண்டால் | 0 | 0 | 200 | 208 | 0 |
| | 2 ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல்விளக்கம் - உழவர் வயல்வெளிப் பள்ளி | எண்கள் | 150 | 149 | 100 | 102 | 0 |
| | 3 இனக்கவர்ச்சி பொறிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 3000 | 3000 | 1325 | 805 | 0 |
| | 4 உயிரியல் கட்டுப்பாட்டுக் காரணிகள் / தாவரப் பூச்சிக்கொல்லிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 0 | 0 | 2800 | 4309 | 0 |
| | 5 கைத்தொழில்பாள் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | | |

9

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------|-----------|-------|-----------|--------|---|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 6 | விசைத்தொழிப்பாளர்கள் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | | |
| 7 | பண்ணை கருவிகள் குறித்த முன்னோடி செயல் விளக்கம் | எண்கள் | 700 | 575 | 0 | | |
| 8 | உற்பத்தி தொழில் நுட்பங்கள் குறித்த முன்னோடி செயல்விளக்கம் | எண்கள் | 0 | 0 | 100 | 150 | 0 |
| 9 | பருவ கால பயிற்சி | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | | |
| 10 | தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகம் பருத்தி பள்ளி | எக்டர் | 2000 | 511 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | பருத்தி பஞ்சு எடுக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 200 | 285 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | வேளாண் தொழில் நுட்ப மேலாண்மை முகமை | | | | | | |
| | 1 விவசாயிகளுக்கான பயிற்சி | எண்கள் | 1163 | 1163 | 1605 | 1605 | 1605 |
| | 2 செயல்விளக்கம் | எண்கள் | 6246 | 6246 | 11750 | 11750 | 11750 |
| | 3 கண்டுனர் சுற்றலா | எண்கள் | 1230 | 1230 | 1392 | 1392 | 1392 |
| | 4 விவசாயிகள் விஞ்ஞானிகள் கலந்துரையாடல் | எண்கள் | 47 | 47 | 77 | 77 | 77 |
| | 5 வயல்வெளி பள்ளி | எண்கள் | 769 | 769 | 910 | 910 | 910 |
| | 6 மனிதவள மேம்பாடு | எண்கள் | 1322 | 1221 | 1322 | 1221 | 1708 |
| | 7 உழவர் நண்பன் | எண்கள் | 8314 | 8054 | 8166 | 8090 | 8170 |
| 13 | பேரியல் மேலாண்மை திட்டம் -தானிய உற்பத்தித் திட்டம் | | | | | | |
| | 1 நெல் சான்று விதை விநியோகம் | எக்டர் | 13000 | 10377 | 960.82 | 945.44 | |
| | 2 ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல்விளக்கம் மற்றும் பயிற்சி ஒரு பயிற்சிக்கு ரூ.17000/- வீதம் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | | |
| | 3 தொழில்பாள் விநியோகம் | எண்கள் | 1500 | 1627 | | | இத்திட்டம் தேசிய வேளாண் வளர்ச்சி திட்டத்துடன் இணைக்கப்பட்டது. |
| | 4 பவர் டீலர் விநியோகம் | எண்கள் | 92 | 108 | | | |
| | 5 சுழற்சுலபை விநியோகம் | எண்கள் | 200 | 195 | | | |
| | 6 பம்புசெட் விநியோகம் | எண்கள் | 100 | 87 | | | |
| | 7 விசைகளைப்பெடுக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 1333 | 1304 | | | |
| | 8 உழவில்லா விதைமிடும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 250 | 182 | | | |
| | 9 விதைமிடும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 250 | 213 | | | |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை |
| 14 | எண்ணெய்வித்துவர்கள், பயறு வகைகள், எண்ணெய்ப்பனை மற்றும் மக்காச்சோளத்திற்கான ஒருங்கிணைந்த திட்டம் (ISOPOM) | | | | | | | |
| | (அ) ஜசோபாம்-எண்ணெய்வித்துவர்கள் | | | | | | | |
| | 1 வல்லுநர் விதைக் கொள்முதல் | குவிண்டால் | 530 | 521 | 600 | 623 | | |
| | 2 ஆதார விதை உற்பத்தி | குவிண்டால் | 4240 | 3075 | 3500 | 4436 | | |
| | 3 சான்று விதை உற்பத்தி | குவிண்டால் | 25000 | 25600 | 25000 | 23542 | | |
| | 4 சான்று விதை விநியோகம் | குவிண்டால் | 25000 | 12366 | 12500 | 8748 | | |
| | 5 நீர் ஆதாரத்திலிருந்து குழாய்பூலம் வயல்வெளிகளுக்கு நீர் விநியோகம் | எண்கள் | 3000 | 3462 | 1650 | 1747 | | |
| | 6 பெருவிளக்கத்தில் அமைத்தல் | | | | | | | |
| | அ. நிலக்கடலை | எண்கள் | 1000 | 1020 | 1000 | 962 | | |
| | ஆ. எள் | எண்கள் | 50 | 57 | 50 | 39 | | |
| | இ. சூரியகாந்தி | எண்கள் | 100 | 88 | 75 | 69 | | |
| | 7 ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல் விளக்கங்கள் அமைத்தல் | எண்கள் | 400 | 367 | 300 | 282 | | |
| | 8 உயிர் உர விநியோகம் | எக்டர் | 80000 | 102016 | 84767 | 103376 | | |
| | 9 தாவர பூச்சிக் கொல்லிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 5000 | 5595 | 5000 | 5750 | | |
| | 10 பயிர் பாதுகாப்புக் கருவிகள் விநியோகம் | | | | | | | |
| | அ. கைத்தெளிப்பான் | எண்கள் | 2000 | 1728 | 1000 | 966 | | |
| | ஆ. விசைத்தெளிப்பான் | எண்கள் | 2000 | 2491 | 1000 | 1143 | | |
| | 11 களைக்கொல்லிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 400 | 316 | 400 | 399 | | |
| | 12 விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | 300 | 298 | 300 | 295 | | |
| | 13 அலுவலர்கள் பயிற்சி | எண்கள் | 30 | 31 | 30 | 30 | | |
| | 14 நிலக்கடலைக்கு ஒருங்கிணைந்த நுண்ணுட்க் கலவை தெளித்தல் | எக்டர் | 50000 | 4905 | 3000 | 2872 | | |
| | 15 நுண்ணுட்க் சத்து விநியோகம் | எக்டர் | 1000 | 1252 | 1000 | 1551 | | |
| | 16 தெளிப்பான்கள் விநியோகம் | எக்டர் | 2000 | 1404 | 600 | 508 | | |
| | 17 விளக்குப் பொறிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 400 | 277 | 250 | 179 | | |
| | 18 இனக்கவர்ச்சிப் பொறிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 400 | 406 | 400 | 470 | | |

11

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை |
| | ஆ. ஜசோபாம்-எண்ணெய்ப்பனை | | | | | | | |
| | 1 பயிர் சாகுபடி பராமரிப்பு மானியம் | | | | | | | |
| | அ. மூன்றாம் வருடம் | எக்டர் | 2060 | 1024.6 | .. | .. | .. | |
| | ஆ. நான்காம் வருடம் | எக்டர் | 1200 | 520 | 1025 | 756 | .. | |
| | 2 சொட்டுநீர் பாசனத்திற்கு மானியம் | | | | | | | |
| | அ. இதர விவசாயிகள் | எக்டர் | 200 | 164 | 315 | 122.54 | .. | |
| | 3 பயிற்சி | | | | | | | |
| | அ. விவசாயிகள் பயிற்சி | குழுக்கள் | 60 | 61 | 60 | 60 | .. | |
| | ஆ. அலுவலர் பயிற்சி | குழுக்கள் | 11 | 10 | 12 | 12 | .. | |
| | 4 தரிக நில மேம்பாடு | எக்டர் | 100 | 15 | .. | .. | .. | |
| | 5 டீசல் பம்பு செட் | எண்கள் | 400 | 166 | 318 | 174 | .. | |
| | 6 புதிய இனங்கள் | | | | | | | |
| | அ. எண்ணெய் பனைக்கான ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு | எக்டர் | 2000 | 1996 | 1000 | 724 | .. | |
| | ஆ. அறுவடை கருவிகள் | எண்கள் | 250 | 214 | 108 | 77 | .. | |
| | (ஆ) ஜசோபாம்-மக்காச்சோளம் | | | | | | | |
| | 1 துறை மூலம் சான்று விதை உற்பத்தி குவிண்டாலுக்கு ரூ.1000/- வீதம் | குவிண்டால் | 300 | 208.22 | 300 | 101.14 | | |
| | 2 சான்றுவிதை விநியோகம் குவிண்டாலுக்கு ரூ.1200/- வீதம் | குவிண்டால் | 300 | 162.16 | 300 | 69.37 | | |
| | 3 பெருவிளக்கத்தில் அமைத்தல் | எண்கள் | 720 | 722 | 800 | 826 | | |
| | 4 ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல் விளக்கங்கள் அமைத்தல் | எண்கள் | 45 | 43 | 50 | 48 | | |
| | 5 பெட்ரோல், ஆயில் மற்றும் இதர செலவினம் | எண்கள் | 23 | | 25 | | | |
| | 6 விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | 60 | 59 | 70 | 70 | | |
| | 7 அலுவலருக்கான பயிற்சி | எண்கள் | 7 | 7 | 9 | 9 | | |
| | 8 நீர் ஆதாரத்திலிருந்து குழாய்பூலம் வயல்வெளிகளுக்கு நீர் விநியோகம் | எண்கள் | 240 | 250 | 250 | 264 | | |
| | 9 விளம்பரம் | எண்கள் | 23 | | 25 | 1 | | |
| | 10 மாநில அளவில் கருத்தரங்கம் | எண்கள் | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | 15 தெள்ளை வளர்ச்சி வாரிய உதவி பெறும் திட்டங்கள் (50 : 50) | | | | | | | |
| | 1 நல்லாக்கி எண்ணெயில் தெள்ளைக்கன்றுகள் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் | லட்சம்எண்கள் | 1.60 | 0.961 | 1.60 | 1.355 | 1.60 | |
| | 2 மண்டல தெள்ளை நாற்றுப் பண்ணை - தெள்ளைக்கன்றுகள் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் | லட்சம்எண்கள் | 3.2 | 3.735 | 3.2 | 3.126 | 3.2 | |

இத்திட்டம் 2013-14ல் நிறைவு செய்யப்பட்டு, 2014-15 ல் தேசிய உணவு பாதுகாப்புத் திட்டமாக மறுசீரமைக்கப்பட்டுள்ளது

12

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 16 | நீடித்த நிலையான வேளாண்மைக்கான தேசிய இயக்கம் | | | | | | | |
| I | மாணவாரி பகுதி மேம்பாட்டு திட்டம் | | | | | | | |
| அ. | பயிர் திட்டம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 26531 |
| ஆ. | மதிப்பு கூட்டுதல் மற்றும் வளங்களை பாதுகாத்தல் | | | | | | | |
| 1 | மண்புழு உரம் தயாரிப்பு | எண்கள் | .. | .. | .. | .. | .. | 593 |
| 2 | பசுந்தாள் உரங்கள் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 19500 |
| 3 | களர், உவர் மற்றும் அமில நிலங்களில் சீர்திருத்தம் செய்தல் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 2000 |
| II | மண்வள மேலாண்மை | | | | | | | |
| 1 | அங்கக மற்றும் ஒருங்கிணைந்த ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை உத்திகள் | | | | | | | |
| அ. | குழுக்கள் மூலம் அங்கக பண்ணையும் அமைத்தல் - பங்களிப்பு உத்தரவாதத்திட்டம் (PGS) சான்றிதழுடன். | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 953 |
| ஆ. | அங்கக கிராம ஏற்பு திட்டம் | எண்கள் | .. | .. | .. | .. | .. | 10 |
| இ. | அங்கக உர மேலாண்மை திட்டம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 10000 |
| 17 | எண்ணெய்வித்துக்கள் மற்றும் எண்ணெய்ப்பனைக்கான தேசிய இயக்கம் | | | | | | | |
| | சிறு குழுமம் - I - எண்ணெய் வித்துக்கள் | | | | | | | |
| 1 | வல்லுநர் விதை கொள்முதல் | குவிண்டால் | | | | | | 275 |
| 2 | ஆதார விதை கொள்முதல் | குவிண்டால் | | | | | | 1675 |
| 3 | சான்றுவிதை கொள்முதல் | குவிண்டால் | | | | | | 6000 |
| 4 | சான்றுவிதை விநியோகம் | குவிண்டால் | | | | | | 7780 |
| 5 | பெருவிளக்கப் பண்ணை செயல் விளக்கங்கள் | எக்டர் | | | | | | 800 |
| 6 | ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு மேலாண்மை(உழவர் வயல் வெளிப்பள்ளி) | எண்கள் | | | | | | 150 |
| 7 | விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | | | | | | 279 |

13

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|--------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 8 | அலுவலர்கள் பயிற்சி | எண்கள் | | | | | | 28 |
| 9 | உயிர் உரங்கள் விநியோகம்(ரேசோபியம், பிஎஸ்பி மற்றவை) | எக்டர் | | | | | | 13982 |
| 10 | பயிர் பாதுகாப்பு மருந்துகள்/ பூச்சிக்கொல்லிகள்/ உயிர் பூச்சிக்கொல்லி/ களைக்கொல்லி/ நுண்ணூட்ட கலவை விநியோகம் | எக்டர் | | | | | | 2792 |
| 11 | என்.பி.வி. பூச்சிக்கொல்லி விநியோகம் | எக்டர் | | | | | | 558 |
| 12 | பயிர் பாதுகாப்பு கருவிகள் விநியோகம் | | | | | | | |
| (அ) | கைத்தெளிப்பான்கள் | எண்கள் | | | | | | 558 |
| (ஆ) | விசைத்தெளிப்பான்கள் | எண்கள் | | | | | | 558 |
| 13 | விவசாய கருவிகள் விநியோகம் | | | | | | | |
| (அ) | மனிதனால் இயக்கப்படும் கருவிகள் | எண்கள் | | | | | | 296 |
| (ஆ) | விசைக்கருவிகள் | எண்கள் | | | | | | 64 |
| 14 | தெளிப்பு நீர் பாசன கருவி விநியோகம் | எண்கள் | | | | | | 402 |
| 15 | குழாய் மூலம் நீர் வயலுக்கு பாய்ச்சுதல் | எண்கள் | | | | | | 800000 |
| 16 | எண்ணெய்வித்துக்கள் மற்றும் எண்ணெய்ப்பனைக்கான தேசிய இயக்கம் - சிறு குழுமம் II - எண்ணெய்ப்பனை | | | | | | | |
| 1 | நடவு கன்று விநியோகம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 1600 |
| 2 | சாகுபடி செலவிற்கான உதவி | | | | | | | |
| அ. | சாகுபடி மாண்பம் - இரண்டாம் வருடம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 926 |
| ஆ. | சாகுபடி மாண்பம் - மூன்றாம் வருடம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 700 |
| இ. | சாகுபடி மாண்பம் - நான்காம் வருடம் | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 940 |
| 3 | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (முதல் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 1600 |
| 4 | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (இரண்டாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 926 |
| 5 | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (மூன்றாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 700 |
| 6 | விவசாயிகள் பயிற்சி | எக்டர் | .. | .. | .. | .. | .. | 14 |

14

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------|-----------|--|-----------|----------|--|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை |
| 19 | எண்ணெய்வித்துக்கள் மற்றும் எண்ணெய்ப்பனைக்கான தேசிய இயக்கம் - சிறு குழுமம் III - மரவகை எண்ணெய் வித்து மேம்பாடு | | | | | | | |
| 1 | பரப்பு விரிவாக்கம் | எக்டர் | | | | | | 175 |
| 2 | ஊடுபயிர் செய்திட ஊக்கத்தொகை வழங்குதல் | எக்டர் | | | | | | 135 |
| 3 | விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | | | | | | 1 |
| | III மத்திய அரசு திட்டங்கள் | | | | | | | |
| 20 | விதை கிராம திட்டம் | | | | | | | |
| 1 | விதை விநியோகம் - நெல் | மெட்ரன் | 4000 | 4323 | 4158.52 | 4304.439 | | 4600 |
| 2 | விதை விநியோகம் - எண்ணெய்வித்து | மெட்ரன் | 3500 | 2893 | 1992.05 | 1964.654 | | 2000 |
| 3 | விதை விநியோகம் - பயறுவகை | மெட்ரன் | 2500 | 1952 | 1123.264 | 980.054 | | 1500 |
| 4 | விதை விநியோகம் - சிறுதானியம் | மெட்ரன் | 250 | 221.95 | 186.14 | 143.542 | | 200 |
| 5 | விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | 4000 | 4000 | 2000 | 2000 | | 2300 |
| 6 | விதை சேமிப்பு கிடங்கு அமைத்தல் | எண்கள் | 10 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | ... | 1 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | |
| 7 | விதை கத்திகரிப்பு நிலையம் கிடங்கு | எண்கள் | 10 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | ... | 2 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | |
| 21 | தென்னை வளர்ச்சி வாரிய உதவி பெறும் திட்டங்கள் (100சதவிகிதம்) | | | | | | | |
| (அ) | தென்னை உற்பத்தி பெருக்கத்திற்கு ஒருங்கிணைந்த பண்ணைத்திட்டங்கள் | | | | | | | |
| 1 | செயல்விளக்கத் திட்டங்கள் அமைத்தல்(பிராமரிப்பு) | எக்டர் | 691 | 681 | 239 | 239 | | 350 |
| 2 | செயல்விளக்கத் திட்டங்கள் அமைத்தல்(புதியது) | எக்டர் | 250 | 239 | 350 | 350 | | 650 |

15

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------|-----------|-------|-----------|----------|---|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை |
| 22 | நூண்ணீர் பாசனத்திட்டம் | | | | | | | |
| அ | வேளாண் பயிர்களுக்கு நூண்ணீர் பாசனம் அமைத்தல் | எக்டர் | 20000 | 7807 | 26100 | 10503 | | 37650 |
| 23 | தேசிய வேளாண் வளர்ச்சி திட்டம் (ராஷ்டிரிய கிரிஷி விகாஸ் யோஜ்னா) | | | | | | | |
| 1 | துல்லியப் பண்ணையம் | எக்டர் | 2000 | 985 | 1270 | 1234 | | .. |
| 2 | நிலக்கடலைக்கு ஜிப்சம் உரமிடுதல் | எக்டர் | 50000 | 39692 | 50284 | 52089 | | .. |
| 3 | தென்னை கன்றுகள் விநியோகம் செய்தல் | ஐஸ்டசய எண்கள் | 7.65 | 4.124 | 6.224 | 6.209 | | 6.00 |
| 4 | தமிழ்நாடு பண்ணை மகளிர் மேம்பாட்டு திட்டம் | மகளிர் குழு | 7 | 6 | 0 | | | |
| 5 | ஒருங்கிணைந்த பயிர் கிராமங்கள் அமைத்தல் | எக்டர் | 8000 | 8000 | .. | | இத்திட்டம் 2013-14ல் செயல்படுத்தப் படவில்லை | |
| 6 | எண்ணெய்ப்பனை பரப்பு விரிவாக்கம் - சிறப்பு திட்டம் | எக்டர் | 2500 | 1084 | 1500 | 926.52 | | .. |
| 7 | தேசிய வேளாண் வளர்ச்சி திட்டம் - நெல் | | | | | | | |
| i | திருந்திய நெல் சாகுபடி செயல்விளக்கம் | எக்டர் | 50000 | 49858 | 5000 | 5000 | | |
| ii | வேளாண் கருவிகளை SC/ST விவசாய குழுக்களுக்கு வழங்குதல் | எண்கள் | 385 | 385 | 0 | 0 | | |
| iii | குத்தறாக சல்பேட் விநியோகம் | எக்டர் | 64914 | 1717 | 0 | 0 | | |
| iv | சான்று நெல் விதைகள் விநியோகம் | மெட்ரன் | | | 10000 | 9380.574 | | 6800 |
| v | களைக்கொல்லி பரவலாக்குதல் | எக்டர் | | | 24015 | 23872 | | 20000 |
| vi | விவசாய குழுக்களுக்கு பூம் தெளிப்பான் வழங்குதல் | எண்கள் | | | | | | 762 |
| vii | காபர் சல்பேட் விநியோகம் | எக்டர் | | | | | | 12000 |
| viii | இயந்திர நடவினை பரவலாக்குதல் | எக்டர் | | | | | | 16950 |

16

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------|-----------|--------|-----------|----------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| | பிதழாள தொகை | | | | | | |
| 1 | திருந்திய நெல் சாகுபடி செயல் விளக்கங்கள் | எக்டர் | 635 | 613 | 84761 | 83878 | |
| 2 | துத்தநாக சல்பேட் விநியோகம் | எக்டர் | 29.8 | 29.8 | | | |
| 3 | உழவு மானியம் | எக்டர் | | | 2000 | 2000 | |
| | சம்பா சிறப்பு தொகுப்பு திட்டம் | | | | | | |
| 1 | நேரடி நெல்விதைப்பிற்கான உழவு | ஏக்கர் | 250000 | 237451 | | | |
| 2 | களைக்கொல்லி விநியோகம் | ஏக்கர் | 100000 | 80825 | | | |
| 3 | சமுதாய நூற்றுக்கால் | ஏக்கர் | 10000 | 10037 | | | |
| 4 | இரசாயன உரங்கள் - அடியாமிடுதல் | ஏக்கர் | 250000 | 84709 | | | |
| 5 | துத்தநாக சல்பேட் விநியோகம் | ஏக்கர் | 112500 | 112700 | | | |
| 6 | ஜிப்சம் விநியோகம் | ஏக்கர் | 112500 | 30483 | | | |
| 7 | நுண்ணூட்ட உரம் விநியோகம் | ஏக்கர் | 156250 | 91019 | | | |
| 8 | உயிர் உர விநியோகம் | ஏக்கர் | 250000 | 167436 | | | |
| 9 | உயர் விளைச்சல் இரக விதைகள் விநியோகம் | ஏக்கர் | 250000 | 130221 | | | |
| 10 | ஃசல் மானியம் | ஏக்கர் | 250000 | 207125 | | | |
| 11 | HDPE/LDPE குழாய்கள் விநியோகம் (அலகு) | ஏக்கர் | 6000 | 5422 | | | |
| | குறுவை தொகுப்பு திட்டம் | | | | | | |
| 1 | உயிரியல் பூச்சி கொல்லிகள் | ஏக்கர் | ... | ... | 1,00,000 | 1,00,000 | |
| 2 | நுண்ணூட்ட கலவை | ஏக்கர் | ... | ... | 1,00,000 | 1,00,000 | 100000 |
| 3 | உயிர் உரங்கள் | ஏக்கர் | ... | ... | 1,00,000 | 1,00,000 | 50000 |
| 4 | ஜிப்சம் | ஏக்கர் | ... | ... | 33,000 | 33,000 | 60000 |
| 5 | திரவ உயிர் உரம் | ஏக்கர் | ... | ... | | | 50000 |
| 6 | துத்தநாக சல்பேட் | ஏக்கர் | ... | ... | | | 100000 |
| 7 | சமுதாய நூற்றுக்கால் | ஏக்கர் | ... | ... | | | 1500 |

17

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------|-----------|---------|-----------|--------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 8 | தீவிர சிறுதானிய சாகுபடி மூலம் ஊட்டச் சத்து பாதுகாப்பினை ஏற்படுத்துதல் | | | | | | |
| 1 | செயல் விளக்க திட்டம் அமைத்தல் | எக்டர் | 23000 | 25598.7 | 7300 | 7391 | |
| 2 | செயல் விளக்க தள விநியோகம் | எண்கள் | 23000 | 12754 | 7300 | 6606 | |
| 3 | தொழில்நுட்ப உதவியாளர் | எண்கள் | 52 | 43 | 16 | 13 | |
| 4 | பயிற்சி | எண்கள் | 52 | 52 | 16 | 16 | |
| 5 | விதை உற்பத்தி | எண்கள் | 3000 | 1937.6 | 650 | 607.41 | |
| 6 | விழிப்புணர்வு முகாம் | | | | | | |
| அ | ஆ. மாநில அளவிலான கருத்தாங்கு | எண்கள் | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| ஆ | ஆ. மாவட்ட அளவிலான கருத்தாங்கு | எண்கள் | 15 | 14 | 5 | 5 | |
| 7 | சத்திகரிப்பிற்காக இயந்திரம் அமைத்தல் | எண்கள் | 25 | 25 | 0 | 0 | |
| 9 | மானாவாரி பகுதி மேம்பாட்டு திட்டம் | எக்டர் | | | | | |
| 1 | பயிர் திட்டம் - செயல் விளக்கம் | எக்டர் | 11500 | 11400 | 7900 | 7890 | |
| 2 | மண்புழு உற்பத்தி மையம் அமைத்தல் | எண்கள் | 1070 | 1086 | 755 | 753 | |
| 3 | மழைதரவான் மற்றும் நீர் தெளிப்பான் வழங்குதல் | எண்கள் | 460 | 338 | 0 | 0 | |
| 4 | பயிர் காப்பீடு | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | விதை உற்பத்தி | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | மண்ணின் சரத்தை நிலைநிறுத்துதல் | எக்டர் | 0 | 0 | 7900 | 7882 | |
| 7 | பின் அறுவடை மேலாண்மை/ தார்பாய் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 2927 | 2973 | |
| 10 | மண்வள மேம்பாட்டு திட்டம் | | | | | | |
| 1 | 50 சத மானியத்தில் பசுந்தானூர விதைகள் கொள்முதல் மற்றும் விநியோகம் | மெட்ரன் | 1060 | 1056 | .. | .. | .. |
| 2 | 50 சத மானியத்தில் சுழற்சுழை வடகைக்கு | எக்டர் | 21200 | 800 | .. | .. | .. |
| 3 | மண்புழு உர உற்பத்தி மையங்கள் அமைத்தல் | எண்கள் | 1300 | 1297 | .. | .. | .. |
| 4 | நீர் ஆதாரத்திலிருந்து குழாய்கள் மூலம் வயல்வெளிகளுக்கு நீர் கொண்டு செல்லுதல் | எண்கள் | .. | .. | 679 | 708 | .. |

18

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|----------|-----------|-------|-----------|--|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 11 | பயறு இயக்கம் | | | | | | | |
| (I) | நடவு துவரை சாகுபடியை பரவலாக்குதல் | | | | | | | |
| அ. | துவரை நடவு செயல் விளக்கம் | எக்டர் | 2000 | 2001 | 5000 | 5000 | 5000 | |
| ஆ. | துவரை நடவு செய்தல் ஊக்கத்தொகை | எக்டர் | 9760 | 9752 | 15000 | 15000 | 10000 | |
| இ. | விவசாயிகள் பயிற்சி | எண்கள் | | | 600 | 600 | 200 | |
| ஈ. | துவரைவரப்பு பயிராக நடவு செய்தல் | எக்டர் | | | | | 5000 | |
| உ. | ஒரே சமயத்தில் முதிர்ச்சி அடையக்கூடிய இரகங்களை பிரபலப்படுத்துதல் | டன்கள் | | | 2 | 0.051 | | |
| (II) | பயறு வகை பயிர்களின் உற்பத்தியை அதிகரித்தல் | | | | | | | |
| அ. | பயறு வகை பயிர்களில் சான்று விதைகளுக்கான மானியம் | டன்கள் | 3000 | 3135.539 | 4000 | 2916 | 2000 | |
| ஆ. | டர்போ ஹெம்பி ஸ்டீர் விநியோகம் | எண்கள் | | | 7 | 0 | | |
| (III) | நீர் சேமிப்பு உபகரணங்கள் | | | | | | | |
| அ. | நீர் எடுத்து செல்லும் குழாய்கள் அமைத்தல் | எண்கள் | 2000 | 1913 | | | | |
| ஆ. | மழை தூவான்கள் விநியோகம் ரூ.12,500 ஒன்றுக்கு | எண்கள் | 200 | 153 | | | | |
| இ. | நகரும் தெளிப்பான் விநியோகம் ஒன்றுக்கு ரூ.8500/- | எண்கள் | 200 | 159 | | | | |
| (IV) | ஒருங்கிணைந்த ஊட்டத்து மோன்மை - இலை வழி நுண்ணூட்டம் | எக்டர் | 80000 | 70067 | .. | | 20480 | |
| (V) | அறுவடை பின்செய் தேர்த்தி தொழில்நுட்பம் மற்றும் மதிப்பு கூட்டுதல் | | | | | | | |
| அ. | தார்பாலின் விநியோகம் ஒன்றுக்கு ரூ.4000/- | எண்கள் | 2000 | 2046 | 5000 | 5198 | 2500 | |
| ஆ. | பயறு சுத்திகரிக்கும் இயந்திரம் ஒன்றுக்கு ரூ.160 லட்சம் | எண்கள் | 18 | 15 | .. | .. | .. | |
| (VI) | துவரை இரகங்களை மதிப்பீடு செய்தல் | எக்டர் | 200 | .. | .. | .. | .. | |

19

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|--|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 12 | நிலக்கடலை இயக்கம் | | | | | | | |
| 1 | நிலத்தை பாவித்தீன் தாள் கொண்டு மூடுதல் | எக்டர் | 300 | 177 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | உயிர் உரங்கள் விநியோகம் | எக்டர் | 10000 | 15639 | 14137 | 25719 | 10000 | |
| 3 | நுண்ணூட்டக் கலவை விநியோகம் | எக்டர் | 10000 | 9510 | 13206 | 14137 | 0 | |
| 4 | களைக்கொல்லி விநியோகம் | எக்டர் | 10000 | 10166 | 10521 | 10210 | 0 | |
| 5 | இனக்கவர்ச்சிபொறி விநியோகம் | எண்கள் | 10000 | 11313 | 14854 | 23992 | 0 | |
| 6 | விளக்குப்பொறி விநியோகம் | எண்கள் | 10000 | 8927 | 7109 | 6590 | 0 | |
| 7 | பூஞ்சானக்கொல்லி விநியோகம் | எக்டர் | 10000 | 10571 | 11840 | 12864 | 0 | |
| 8 | உழுவை இயந்திரம் இழுக்கும் விதைக்கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 50 | 34 | 65 | 46 | 100 | |
| 9 | களைக்கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 400 | 267 | 1903 | 3549 | 0 | |
| 10 | நிலக்கடலை அறுவடை இயந்திரம் விநியோகம் | எண்கள் | 20 | 10 | 28 | 12 | 0 | |
| 11 | நிலக்கடலை பிரிக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 50 | 30 | 68 | 40 | 0 | |
| 12 | நிலக்கடலை உடைக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 100 | 66 | 80 | 132 | 0 | |
| 13 | நிலக்கடலைக்கு ஹிப்சம் இடுதல் | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | 50000 | |
| 14 | குழாய் மூலம் வயலுக்கு நீர்ப்பாய்ச்சுதல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 1500 | |
| 15 | பூசா உறட்டுறோஜல் இடுதல் | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | 480 | |
| 16 | தார்பாய்கள் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 2500 | |
| 13 | சிறுதானிய இயக்கம் | | | | | | | |
| 1 | சிறுதானிய சாகுபடி பரவலாக்குதல் | எக்டர் | .. | .. | 17800 | 18056 | 11500 | |
| 2 | சிறுதானிய விதை விநியோகம் | மெட்ன் | .. | .. | 139 | 80.4 | 46 | |
| 3 | மக்காச்சேளத்தில் தூல்லிய பண்ணையம் | எக்டர் | .. | .. | 100 | 100 | 0 | |
| 4 | மக்காச்சேளத்தில் மாதிரி திடல் அமைத்தல் | எண்கள் | .. | .. | .. | .. | 758 | |
| 5 | பருவவாயியான பயிற்சி /விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி | எண்கள் | .. | .. | 60 | 56 | 100 | |

20

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|--|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 14 | எண்ணெய்ப்பனை டிராபி விரிவாக்கம் | | | | | | | |
| i | நடவு கன்றுகள் விநியோகம் | எக்டர் | 2500 | 1084 | 1500 | 926.52 | .. | |
| ii | சாகுபடி செலவிற்கான உதவி | | | | | | | |
| அ | சாகுபடி மான்யம் - முதல் வருடம் | எக்டர் | 2500 | 1084 | 1500 | 926.52 | .. | |
| ஆ | சாகுபடி மான்யம் - இரண்டாம் வருடம் | எக்டர் | 2209.98 | 1630.44 | 1084 | 756.34 | .. | |
| இ | சாகுபடி மான்யம் - மூன்றாம் வருடம் | எக்டர் | .. | .. | 1620 | 1085.04 | .. | |
| iii | சொட்டு நீர்ப்பாசன கருவி விநியோகம் | எக்டர் | 32 | 67 | 1500 | 361 | .. | |
| iv | சொட்டு நீர்ப்பாசனத்திற்கு டீசல் / மின்சார பம்புசெட் வழங்குதல் | எக்டர் | 50 | 46 | 1500 | 1490 | .. | |
| v | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (முதல் வருடம்) | எக்டர் | 100 | 109 | 750 | 515.47 | .. | |
| vi | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (இரண்டாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | 600 | 494.33 | .. | |
| vii | ஊடுபயிருக்கான இடுபொருள் விநியோகம் (மூன்றாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | 1067 | 858.82 | .. | |
| viii | ஒருங்கிணைந்த உர நிர்வாகம், ஒருங்கிணைந்த பூச்சி நிர்வாகம், நீர்வழி உரமிடல், பயிர் பாதுகாப்பு மருந்து மரம் காப்பான் போன்றவற்றிற்கான உதவி (முதல் வருடம்) | எக்டர் | 1500 | 835 | 1500 | 750.22 | .. | |
| ix | ஒருங்கிணைந்த உர நிர்வாகம், ஒருங்கிணைந்த பூச்சி நிர்வாகம், நீர்வழி உரமிடல், பயிர் பாதுகாப்பு மருந்து மரம் காப்பான் போன்றவற்றிற்கான உதவி (இரண்டாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | 1084 | 702.44 | .. | |
| x | ஒருங்கிணைந்த உர நிர்வாகம், ஒருங்கிணைந்த பூச்சி நிர்வாகம், நீர்வழி உரமிடல், பயிர் பாதுகாப்பு மருந்து மரம் காப்பான் போன்றவற்றிற்கான உதவி (மூன்றாம் வருடம்) | எக்டர் | .. | .. | 1620 | 1025.96 | .. | |
| xi | மண்புழு உரக்குழி அமைத்தல் | எண்கள் | 12 | 18 | 138 | 119 | .. | |
| xii | ஆழ்குழாய் கிணறு அமைத்தல் | எண்கள் | 112 | 86 | 83 | 77 | .. | |
| 15 | வேளாண் கழிவுகளை செறிவூட்டி பண்ணை தொழில் உற்பத்தி செய்தல் | எண்கள் | 4500 | 4492 | 0 | 0 | .. | |
| 16 | விவசாயம் குறித்த ஒலி ஒளி நிகழ்ச்சிகள் தயாரித்தல் | எண்கள் | 25 | 25 | 0 | | | |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|--|-----------|---------|--|--|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 17 | கட்டுமான பணிகள் ஐந்து உயிர் உற்பத்தி மையங்களை திரவ நிலை உயிர் உரம் உற்பத்தி செய்தல் | எண்கள் | 5 | .. | 5 | 5 | .. | |
| 18 | பூச்சி மருந்து பரிசோதனை நிலையத்திற்கு (NABL) தரச்சான்றிதழ் பெற -2, மற்றும் கட்டிடம் கட்டுவதற்கு -6. | எண்கள் | 6 | .. | 6 | 6 | .. | |
| 19 | நவீன விதை சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள் அமைத்தல் | | | | | | | |
| அ | விதை சுத்திகரிப்பு நிலையம் அமைத்தல் | எண்கள் | 25 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | 0 | 10 | கட்டுமானப் பணிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் வாங்குவதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. | |
| ஆ | இயந்திரங்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் கருவிகள் | எண்கள் | 25 | | 0 | 10 | | |
| 20 | உழவர் பெருவிழா | எண்கள் | 30 | 30 | 30 | 30 | ... | |
| 21 | அலை பேசி வாழிடமாக விவசாயிகளுக்கு தொழில் நுட்ப செய்திகள் வழங்குதல் | எண்கள் | ... | 2793000 | ... | 5230000 | 3000000 | |
| 22 | தென்னை உலர் கலன் விநியோகம் | எண்கள் | 50 | 20 | 30 | 15 | ... | |
| 23 | குட்டை x நெட்டை தென்னாங்குறுகளை வளர்க்க ஊக்கப்படுத்துதல் | எண்கள் | 0.80 | 0.08 | 0.72 | 0.72 | ... | |
| 24 | அரசு தென்னை நூற்றுப் பண்ணைகளின் உட்கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்துதல் | எண்கள் | 4 | 4 | 20 | 20 | ... | |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 25 | கடலூர் மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் தானே புயலால் பாதிக்கப்பட்ட தென்னே தோப்புகளுக்கு சிறுதளைகள் வழங்குதல் | எண்கள் | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| அ | தென்னே தோப்புகளுக்கு இடுபொருள் வழங்குதல் | எண்கள் | .. | .. | 8527 | 8527 | .. | .. |
| ஆ | எண்ணெய்திட்டு சிறுதளை விநியோகம் | எண்கள் | 8527 | 8527 | .. | .. | .. | .. |
| இ. | பயறு சிறுதளை விநியோகம் | எண்கள் | 2.106 | 2.106 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | தானே புயலால் பாதிக்கப்பட்ட கடலூர் மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் உள்ள தென்னே தோப்பில் மறுநடவுக்கு தென்னே தோப்புகள் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 40 | 40 | 0 | 0 |
| 27 | தரிக நிலங்களை மீண்டும் சாகுபடிக்கு கொண்டு வருதல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | இயற்கை விவசாயத்தை ஊக்குவிக்கும் தரமான அங்கக உரங்கள் கிடைக்க வழி செய்தல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 29 | தீரவ நிலை உயிர் உரங்கள் உற்பத்தியை பெருக்குதல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 30 | 15 உயிர் உர உற்பத்தி மையங்களில் புதிய உயிர் உரங்கள் தயாரித்திட மேன்மைப்படுத்துதல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 31 | நீடித்த நவீன கரும்பு சாகுபடி | எக்டர் | 3000 | 2780 | 20000 | 7522 | 5000 | 5000 |
| 32 | கரும்பு சோகை நிலப்போர்வை அமைத்து மண் வளம் மேம்பாடு | எக்டர் | 0 | 0 | 5000 | 4998 | 10000 | 10000 |
| 33 | பருத்தி உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறனை அதிகரித்தல் | | | | | | | |
| 1 | பருத்தி நுண்ணுயிர் கலவை விநியோகம் | எக்டர் | 20000 | 17819 | 9000 | 6752 | 0 | 0 |
| 2 | உயிர்கொல்லிகள் விநியோகம் | எக்டர் | 25000 | 21140 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | பருத்தி சான்று விதை விநியோகம் | குவிண்டால் | 500 | 285 | 0 | 0 | 550 | 550 |
| 4 | பருத்தி சான்று விதை உற்பத்தி | குவிண்டால் | 500 | 483 | 300 | 206 | 400 | 400 |
| 5 | பருத்தி ஆதார விதை உற்பத்தி | குவிண்டால் | 0 | 0 | 150 | 342 | 150 | 150 |
| 6 | ஒருங்கிணைந்த உரம் மற்றும் பூச்சி நிர்வாகத் திட்டங்கள் | எக்டர் | 0 | 0 | 10000 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | துல்லியப் பண்ணையம் | எக்டர் | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | விசைத் தெளிப்பான் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 9 | விசைத் தெளிப்பான் (பேட்டர்) விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | பஞ்சு எடுக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 100 | 59 | 0 | 0 |
| 11 | பெருவிளக்க திட்டங்கள் | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 200 |
| 12 | உழவியல் நிர்வாக செயல்முறைகள் | எக்டர் | 0 | 0 | 0 | 0 | 15640 | 15640 |
| 13 | இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகள் விநியோகம் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 2549 | 2549 |
| 34 | தமிழ்நாட்டில் வேளாண் விளைப்பொருட்களின் தேவையினை கண்டறிவதற்கான ஆய்வு தொலைநோக்குத் திட்டம் 2023 | மாவட்டங்கள் | 32 | 15 | 17 | 17 | .. | .. |
| 24 | தேசிய உணவு பாதுகாப்பு திட்டம் - அரிசி | | | | | | | |
| 1 | நேரடி விதைப்பு/திருந்திய நெல் சாகுபடி/நடவு முறையில் தொகுப்பு செயல்விளக்கம் அமைத்தல் | எண்கள் | 2650 | 2650 | 4000 | 4000 | 7000 | 7000 |
| 2 | வீரிய ஒட்டு நெல் சாகுபடிகளை தொகுப்பு செயல் விளக்கம் | எண்கள் | 1590 | 1590 | 3000 | 3000 | 2000 | 2000 |
| 3 | வீரிய ஒட்டு நெல் சாகுபடி முறையினை பிரபலப்படுத்துதல் | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | ஆ. வீரிய ஒட்டு நெல் விநியோகத்திற்கான மாண்பம் | குவிண்டால் | 175 | 172.06 | 118 | 82.5 | 300 | 300 |
| 4 | உயர் விளைச்சல் இரகங்கள் விநியோகத்திற்கான மாண்பம் | குவிண்டால் | 152730 | 151078 | 121500 | 125060 | 72700 | 72700 |
| 5 | நுண்ணுட்டக் கலவை விநியோகம் | எக்டர் | 25500 | 25123 | 34159 | 35303 | 25000 | 25000 |
| 6 | கோனோவீட் மற்றும் இதர பண்ணைக் கருவிகள் விநியோகம் | எண்கள் | 2675 | 2709 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | பயிர் பாதுகாப்பு உயிரியல் காரணிகள் மருந்து விநியோகம் | எக்டர் | 25000 | 25340 | 38000 | 38230 | 25000 | 25000 |
| 8 | பம்புசெட்டுகள் வழங்குதல் | எண்கள் | 5001 | 5001 | 3147 | 3128 | 3000 | 3000 |
| 9 | சுழல் கலப்பை வழங்குதல் | எண்கள் | 235 | 212 | 355 | 355 | 275 | 275 |
| 10 | விசை களை எடுக்கும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | 170 | 170 | 229 | 229 | 40 | 40 |
| 11 | கைதெளிப்பான் விநியோகம் | எண்கள் | 4800 | 5008 | 4000 | 4208 | 2000 | 2000 |
| 12 | நெல் கதிரடிக்கும் கருவி | எண்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 |
| 13 | பயிர் சாகுபடி திட்டம் தொடர்பான பயிற்சி | எண்கள் | 200 | 194 | 345 | 345 | 108 | 108 |

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------|-----------|-------|-----------|--------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 14 | கவர்ணா இரகத்திற்கான செயல் விளக்கத்தளைகள் | எண்கள் | | | | | | 600 |
| 15 | பயிர் சாகுபடி சார்ந்த செயல் விளக்கத்தளைகள் | எண்கள் | | | | | | 2880 |
| 16 | நெல் நூற்று நடும் கருவி | எண்கள் | | | | | | 10 |
| 17 | இதர செலவினங்கள் | | | | | | | |
| அ. | தொழில்நுட்ப ஆலோசகர்களுக்கான மாவட்ட அளவில் மேற்கொள்ளும் செலவினங்கள் | எண்கள் | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| ஆ. | மாநில அளவில் தொழில்நுட்ப ஆலோசகர்களுக்கான செலவினம் | எண்கள் | 0 | 0 | 1 | 1 | | 1 |
| 18 | பகுதிக்கேற்ற புதிய திட்டங்கள் | | | | | | | |
| அ. | சமுதாய நூற்றுங்கால் அமைத்தல் | எக்டர் | 140 | 134 | 0 | 0 | | 600 |
| ஆ. | நூற்றுவிடும் இயந்திரம் விநியோகம் | எண்கள் | 10 | 4 | 106340 | 106340 | | 0 |
| இ. | ட்ரே விநியோகம் | எண்கள் | 2000 | 800 | 0 | 0 | | 0 |
| 25 | தேசிய உணவு பாதுகாப்பு திட்டம் - பயறு வகைகள் | | | | | | | |
| 1 | சான்று விதை விநியோகம் | | | | | | | |
| அ. | பத்து வருடங்களுக்கு குறைவான இரகங்கள் | குவிண்டால் | 4500 | 1372 | 6000 | 4167 | | 20540 |
| ஆ. | பத்து வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட இரகங்கள் | குவிண்டால் | 13500 | 7861 | 15000 | 11135 | | |
| 2 | தொழில்நுட்ப செயல் விளக்கம் | | | | | | | |
| அ. | தொகுப்பு செயல் விளக்கம் | எக்டர் | 10000 | 9398 | 11500 | 11600 | | 7900 |
| ஆ. | பயிர் சார்ந்த தொகுப்பு செயல் விளக்கங்கள் | எக்டர் | | | | | | 2036 |
| 3 | ஒருங்கிணைந்த உர மேலாண்மை | | | | | | | |
| அ. | கண்ணாம்பு /ஜிப்சம் விநியோகம் | எக்டர் | 4000 | 3338 | 12900 | 23804 | | 6000 |
| ஆ. | நுண்ணூட்டக்கலவை விநியோகம் | எக்டர் | 6000 | 5441 | 10000 | 12771 | | 5000 |
| இ. | ரைசோபியம் விநியோகம் | பொட்டலம் | 30000 | 25951 | 50625 | 50875 | | 10000 |

25

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 | |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | |
| 4 | ஒருங்கிணைந்த பூச்சி மேலாண்மை | | | | | | | |
| அ. | ஒருங்கிணைந்த பூச்சி மேலாண்மை தொகுப்பு | எக்டர் | 10000 | 9557 | 7000 | 6477 | | |
| ஆ. | பயிர் பாதுகாப்பு மருந்துகள் விநியோகம் | எக்டர் | 10000 | 9112 | 5000 | 7018 | | 11000 |
| இ. | என்பி.வி விநியோகம் | எக்டர் | 1000 | 1413 | 4400 | 4100 | | |
| ஈ. | களைக்கொல்லி விநியோகம் | எக்டர் | 2000 | 1839 | 10000 | 9264 | | 11000 |
| 5 | வள ஆதார பாதுகாப்பு தொழில் நுட்பங்கள் / உபகரணங்கள் | | | | | | | |
| அ. | விசைத்தெளிப்பான்கள் /நாப்சாப்க் விசைத்தெளிப்பான்கள் | எண்கள் | 500 | 568 | 1000 | 1149 | | |
| ஆ. | ரோட்ட வேட்டர்கள் | எண்கள் | 300 | 284 | 500 | 400 | | 170 |
| இ. | விதை உண்டும் கருவி | எண்கள் | | | 450 | 22 | | 100 |
| ஈ. | உழவில்லாத விதை உண்டும் கருவி விநியோகம் | எண்கள் | | | | | | 100 |
| எ. | பலபயிர்கள் நடும் இயந்திரம் விநியோகம் | எண்கள் | | | | | | 100 |
| 6 | நீர் இறைப்பான்கள் | | | | | | | |
| அ. | பம்ப்செட்டுகளுக்கு மாணியம் | எண்கள் | 300 | 219 | 420 | 194 | | 250 |
| ஆ. | நீர் ஆதாரத்திலிருந்து குழாய்கள் மூலம் வயல்வெளிகளுக்கு நீர் கொண்டு செல்லுதல் | எண்கள் | 960 | 1044 | 1000 | 873 | | 600 |
| இ. | நகரும் தெளிப்பான்/மழைத்தூவான் | எண்கள் | 700 | 441 | 500 | 307 | | 500 |
| ஈ. | தெளிப்பான் விநியோகம் | எண்கள் | 130 | 116 | 130 | 95 | | 200 |
| 7 | பயிர் திட்டத்திற்கேற்ற பயிற்சி | எண்கள் | 200 | 191 | 300 | 294 | | 100 |
| 8 | உள்ளூர் தேவைக்கு ஏற்ப இனங்கள் | | | | | | | |
| அ. | தார்பாய்கள் விநியோகம் | எண்கள் | | | 3070 | 2971 | | |
| ஆ. | பூசா ஹைட்ரோஜல் விநியோகம் | எக்டர் | | | 16665 | 9314 | | 6300 |
| இ. | பயறு ஒண்டர் | எக்டர் | | | 3000 | 746 | | |

26

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 9 | விரைவுபடுத்தப்பட்ட பயறு உற்பத்தி திட்டம் | எக்டர் | 12000 | 12000 | 16200 | 16300 | 0 |
| | கூடுதல் பரப்பில் பயறு சாகுபடி | | | | | | |
| 1 | சான்று விதை விநியோகம்-பத்து வருடங்களுக்கு மேற்பட்ட இரகங்கள் | குவிண்டால் | 20000 | 3041 | | | |
| 2 | தொகுப்பு செயல் விளக்கம் | | | | 17801 | 17593 | |
| 3 | நுண்ணூட்டக்கலவை | எக்டர் | 10000 | 5752 | 15000 | 16621 | |
| 4 | ரைசோபியம் | பொட்டலம் | | | 25000 | 22340 | |
| 5 | கண்ணாம்பு /ஜிப்சம் | எக்டர் | 10000 | 3956 | | | |
| 6 | ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மை | | | | | | |
| அ | ஒருங்கிணைந்த பூச்சி மேலாண்மை தொகுப்பு | எக்டர் | 10000 | 4571 | 10000 | 9701 | |
| ஆ | பயிர் பாதுகாப்பு மருந்துகள் விநியோகம் | எக்டர் | | | 2000 | 3560 | |
| இ | என்.பி.வி விநியோகம் | எக்டர் | | | 1000 | 921 | |
| 7 | வள ஆதார பாதுகாப்பு தொழில்நுட்பங்கள் / உபகரணங்கள் | | | | | | |
| அ | ரோட்ட வேட்டர்கள் | எண்கள் | | | 100 | 71 | |
| ஆ | விசைத்தெளிப்பான்கள் /நாப்சாப்க் விசைத்தெளிப்பான்கள் | எண்கள் | | | 1500 | 1299 | |
| 8 | பாசனத்திறனை அதிகரிக்கும் கருவிகள் | | | | | | |
| அ | பம்ப்செட்டுகளுக்கு மானியம் | எண்கள் | | | 200 | 168 | |
| ஆ | நீர் ஆதாரத்திலிருந்து குழாய்கள் மூலம் வயல்வெளிகளுக்கு நீர் கொண்டு செல்லுதல் | எண்கள் | | | 1000 | 812 | |
| இ | நகரும் தெளிப்பான்/மழைத்தூவான் | எண்கள் | | | 250 | 200 | |
| ஈ | தெளிப்பான் விநியோகம் | எண்கள் | | | 250 | 187 | |
| 9 | விரைவுபடுத்தப்பட்ட பயறு உற்பத்தி திட்டம் | எக்டர் | | | 1400 | 1300 | |

27

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 26 | தேசிய உணவு பாதுகாப்புத்திட்டம் - சிறுதானியம் | | | | | | |
| 1 | உயர் தொழில் நுட்பத்தின் மூலம் தொகுப்புத்திட்டம் அமைத்தல் | எக்டர் | | | | | 13390 |
| 2 | சான்று விதை விநியோகம் | | | | | | |
| அ | வீரிய ஒட்டு விதைகள் | குவிண்டால் | | | | | 200 |
| ஆ | உயர் விலைச்சல் ரக விதைகள் | குவிண்டால் | | | | | 1250 |
| 3 | உள்நூர் பகுதிக் கேற்ற இனங்கள் | | | | | | |
| அ | பண்ணைக்குட்டை அமைத்தல் (5x5x1.5 மீட்டர்) மற்றும் நடமாடும் தெளிப்பு நீர் கருவி அமைத்தல் | எண்கள் | | | | | 232 |
| 27 | தேசிய உணவு பாதுகாப்புத்திட்டம் (வணிகப்பயிர்கள்) | | | | | | |
| அ | பருத்தி | | | | | | |
| 1 | முன்னோடி செயல் விளக்கங்கள் -ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மை | எக்டர் | | | | | 100 |
| 2 | இரகம் மற்றும் நீள் இழை பருத்தி உற்பத்தி மற்றும் பருத்தி விதை உற்பத்தி | எக்டர் | | | | | 70 |
| 3 | ஊடுபயிர் சாகுபடி | எக்டர் | | | | | 30 |
| 4 | அடர் நடவு சாகுபடி செயல் மாதிரிகள் | எக்டர் | | | | | 170 |
| ஆ | கரும்பு | | | | | | |
| 1 | ஊடுபயிர் சாகுபடி செயல் விளக்கங்கள் | எக்டர் | | | | | 365 |
| 2 | மாநில அளவிலான பயிற்சி | எண்கள் | | | | | 2 |
| | IV பிற ஆதாரங்களிலிருந்து நிதி உதவி பெறும் திட்டங்கள் | | | | | | |
| 28 | தமிழ்நாடு நீர்வள நிலவளத் திட்டம் | | | | | | |
| 1 | பயிர் விளக்கப்பண்ணை | எக்டர் | 34282 | 32718 | 6777 | 4811 | 10000 |
| 2 | இதர விளக்கப்பண்ணை | எக்டர் | 21421 | 21296 | 9998 | 7198 | 523 |
| 3 | வேளாண்மை கருவிகள் விநியோகம் | எண்கள் | 40097 | 40363 | 4355 | 4355 | .. |
| 4 | விதை கிராம திட்டம் | எக்டர் | 299 | 269 | .. | .. | .. |

28

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------|-----------|-------|-----------|-------|---|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| | V திட்டம் சார்பு | | | | | | |
| 29 | அரசு விதைப் பண்ணை | | | | | | |
| அ | இயந்திரங்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் கருவிகள் | | | | | | |
| | 1.மின் உற்பத்தி கருவி (ஜெனரேட்டர்) | எண்கள் | 32 | 0 | 32 | 0 | நடப்பு 2014-15 ஆம் ஆண்டில் செலவினம் மேற்கொள்ள கருத்துரு அரசிற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது |
| | 2.எடை இயந்திரம் | எண்கள் | 25 | 0 | 25 | 0 | |
| | 3.டன்னேஜ் கடடைகள் | எண்கள் | 2465 | 0 | 2465 | 0 | |
| | 4.சுத்தம் செய்யும் கருவி (Vaccum Cleaner) | எண்கள் | 32 | 0 | 32 | 0 | |
| | 5.விளம்பரம் | எண்கள் | | | | | |
| ஆ | நீர்ப்பாசன வசதி மேம்படுத்துதல் | | | | | | |
| | 1.நீர் சேமிப்பு கருவி வழங்குதல் | எண்கள் | 15 | 15 | 0 | 0 | |
| | 2.பாசன வாய்க்கால் அமைத்தல் | எண்கள் | | | | | |
| | 3.பைப் லைன் அமைத்தல் | எண்கள் | 60000 | 60000 | 7900 | 7900 | 0 |
| | 4. திறந்தவெளி/ ஆழ்குழாய் கிணறு அமைத்தல் | எண்கள் | | | 2 | 2 | |
| இ | கட்டுமானப் பணி | | | | | | |
| | 1.உலர்கனம் மராமரத்துப் பணி | எண்கள் | 54 | 54 | 0 | 0 | 0 |
| | 2.வேலி அமைத்தல் | மீட்டர் | 33305 | 33000 | 0 | 0 | 0 |
| | 3.சேமிப்பு கிடங்கு மராமரத்துப் பணி | எண்கள் | 70 | 66 | 0 | 0 | 0 |
| | 4.பண்ணையைச் சுற்றிலும் மின் விளக்கு | எண்கள் | 372 | 332 | 0 | 0 | 0 |
| | 5.இயந்திரங்கள் அறை | எண்கள் | 41 | 40 | 0 | 0 | 0 |
| | 6.பண்ணை சாலை | மீட்டர் | 5000 | 3800 | 0 | 0 | 0 |
| ஈ | இதர பணிகள் | | | | | | |
| | 1.மண்புழு உரம் தயாரிக்கும் மையம் மராமரத்து | எண்கள் | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| | 2.புதிய மண்புழு உரம் தயாரிக்கும் மையம் அமைத்தல் | எண்கள் | 23 | 23 | 0 | 0 | 0 |
| உ | சூரிய ஒளியில் இயங்கும் மோட்டார் | எண்கள் | 30 | 0 | 10 | 10 | 0 |

29

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|--------|-----------|---------|-----------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 30 | அரசு விதைப்பண்ணைகளில் ஆதார விதை உற்பத்தி | | | | | | |
| 1 | நெல் | மெட்ரன் | 1300 | 967 | 1500 | 1422.34 | 2862 |
| 2 | சிறுதானியங்கள் | மெட்ரன் | 50 | 23 | 50 | 28.87 | 83 |
| 3 | பயறு வகைகள் | மெட்ரன் | 120 | 27 | 120 | 17.38 | 452 |
| 4 | எண்ணெய்வித்துக்கள் | மெட்ரன் | 100 | 32 | 100 | 28.65 | 342 |
| 5 | பருத்தி | மெட்ரன் | 5 | 1 | 5 | 1.05 | 0 |
| 31 | ஒருங்கிணைந்த தெள்ளை மேம்பாட்டுத் திட்டம் | | | | | | |
| அ | தெள்ளை நெற்றுக்கள் கொள்முதல் | | | | | | |
| 1) | நெட்டை | லட்சம்எண்கள் | 6 | 6.431 | 6 | 5.669 | 6 |
| 2) | நெட்டை x குட்டை | லட்சம்எண்கள் | 7 | 6.291 | 7 | 6.242 | 7 |
| 3) | குட்டை x நெட்டை | லட்சம்எண்கள் | 0.5 | 0.446 | 0.5 | 0.476 | 0.5 |
| ஆ | தெள்ளைக்கன்றுகள் விநியோகம் | | | | | | |
| 1) | நெட்டை | லட்சம்எண்கள் | 4.5 | 4.34 | 4.5 | 4.792 | 4.5 |
| 2) | நெட்டை x குட்டை | லட்சம்எண்கள் | 4.9 | 5.219 | 4.9 | 4.423 | 4.9 |
| 3) | குட்டை x நெட்டை | லட்சம்எண்கள் | 0.175 | 0.059 | 0.175 | 0.105 | 0.175 |
| 32 | ஒருங்கிணைந்த கரும்பு மேம்பாட்டுத் திட்டம் | | | | | | |
| 1 | சாகுபடி பரப்பு | எக்டர் | 350000 | 382500 | 360000 | 332470 | 360000 |
| 2 | ஒட்டுண்ணி விடுதல் | எக்டர் | 11000 | 8575 | 11000 | 10570 | 11000 |
| 33 | ஒருங்கிணைந்த பருத்தி மேம்பாட்டுத் திட்டம் | | | | | | |
| 1 | மேம்படுத்தப்பட்ட இரகங்கள் மூலம் பரப்பு அதிகரித்தல் | எக்டர் | 150000 | 134500 | 155000 | 152350 | 170000 |
| 2 | விதை பெருக்குத் திட்டம் | | | | | | |
| அ | சான்று விதை உற்பத்தி | மெட்ரன் | 100 | 40 | 100 | 34.5 | 100 |
| ஆ | சான்று விதை விநியோகம் | மெட்ரன் | 100 | 40 | 100 | 34.5 | 100 |
| 34 | உழவர் பயிற்சி நிலையம் | | | | | | |
| 1 | விவசாயிகளுக்கு கிராமப்புற பயிற்சி | எண்கள் | 484 | 484 | 484 | 484 | 484 |
| 2 | உழவர் விவாதக் குழு அமைப்பாளர் கிராமப்புற பயிற்சி | எண்கள் | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| 3 | செயல்விளக்கம் | எண்கள் | 2420 | 2420 | 2420 | 2420 | 2420 |
| 4 | மாதிரி செயல் விளக்கம் | எண்கள் | 968 | 968 | 968 | 968 | 968 |

30

| செயல் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--------------|-----------|---------|-----------|---------|-------------------------------------|
| வ. எண் | திட்டத்தின் பெயர் | அலகு | 2012-2013 | | 2013-2014 | | 2014-2015 |
| | | | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு | சாதனை | இலக்கு |
| 5 | உழவர் பெருவிழா | எண்கள் | 22 | 22 | 22 | 21 | 22 |
| 6 | உழவர்களுக்கு பரிக | எண்கள் | 330 | 330 | 330 | 315 | 330 |
| 7 | உழவர்கள் சுற்றுலா | எண்கள் | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 8 | தபால் மற்றும் விளம்பரம் | எண்கள் | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 35 | மாநில வேளாண் மேலாண்மை பயிற்சி நிலையம் (ஸ்டாபிள்), குடுமிப்பாளம்மலை. | | | | | | |
| 1 | கணினி பயிற்சி | எண்கள் | 5 | 5 | 16 | 16 | 20 |
| 2 | அலுவலக மேலாண்மை பயிற்சி | எண்கள் | 3 | 3 | 5 | 5 | 10 |
| 3 | அலுவலக நிர்வாக முறைப் பயிற்சி | எண்கள் | 2 | 2 | 9 | 9 | 8 |
| 4 | உதவி வேளாண்மை அலுவலர் புத்தூட்ட பயிற்சி | எண்கள் | 15 | 15 | .. | .. | .. |
| 5 | வேளாண்மை அலுவலர் புத்தூட்ட பயிற்சி | எண்கள் | .. | .. | 14 | 14 | .. |
| 6 | ஐசோபாம் எண்ணெய் வித்து பயிற்சி | எண்கள் | 30 | 30 | 30 | 30 | .. |
| 7 | தொழில்நுட்ப அலுவலர்கள் பயிற்சி | எண்கள் | .. | .. | .. | .. | 16 |
| 8 | நீர் மேலாண்மை பயிற்சி நிலையம் (பயிற்சி) பேரியல் மேலாண்மை திட்டம் | எண்கள் | 30 | 30 | 30 | 28 | 30 |
| 36 | ஆய்வகங்கள் | | | | | | |
| 1 | மண்பரிசோதனை நிலையம் - மண் மாதிரிகள் ஆய்வு | இலட்ச எண்கள் | 40.64 | 13.59 | 57.8 | 47.89 | 11.26 |
| 2 | நடமாடும் மண்பரிசோதனை நிலையம்- மண் மாதிரிகள் ஆய்வு | இலட்ச எண்கள் | | | | | |
| 3 | நுண்ணுயிர் உர உற்பத்தி மையம் | மெட்ரன் | 3850 | 1950 | 3850 | 2856.17 | 3000 (மெட்ரன்) / 2.5 லட்சம் லிட்டர் |
| 4 | பூச்சிக்கொல்லி ஆய்வகம் - பூச்சிக்கொல்லிகள் மாதிரிகள் ஆய்வு | எண்கள் | 21850 | 18136 | 21850 | 21572 | 21850 |
| 5 | உரக்கட்டுப்பாடு ஆய்வகம் - உரமாதிரிகள் மாதிரிகள் ஆய்வு | எண்கள் | 17500 | 16540 | 17500 | 17899 | 17500 |
| 6 | நுண்ணூட்ட கலவை உற்பத்தி | மெட்ரன் | 1400 | 1392 | 1600 | 1409 | 2400 |
| 37 | ஆய்வக பண்ணையம் | | | | | | |
| 1 | நிலப்பச்சைப்பாசி உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் | மெட்ரன் | 525 | 493.68 | 525 | 523.5 | 525 |
| 2 | 50% மானியத்தில் பசுந்தான் உர விதை கொள்முதல் மற்றும் விநியோகம் | மெட்ரன் | 250 | 220,945 | 250 | 207.04 | 250 |
| 3 | பண்ணைக்கழிவிடுவதற்கு புளுரோட்டன் பூஞ்சாணம் மூலமாக உரம் தயாரித்தல் | எண்கள் | 5000 | 5000 | 5000 | 4962 | 5000 |
| 4 | அசோலா உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் | மெட்ரன் | 500 | 510.65 | 500 | 503.20 | 500 |
| 38 | நில அளவை மற்றும் நில பயன்பாடு திறவுகோல் | இல.எக்.டர் | 0.99 | 0.4155 | 0.99 | 0.4176 | 0.99 |

வேளாண்மை இயக்குநர்.

| அட்டவணை 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|
| நிதித்தேவைகள் (பெருந்தலைப்பு வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | வருவாய் | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2059 பொதுப்பணிகள் | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 |
| | 2202-பொதுகல்வி | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2401-பயிர் வளர்ப்பு | 8127068 | 28271982 | 347679 | 401680 | 37148409 | 8210557 | 29531462 | 227920 | 211085 | 38181024 | 8840173 | 31004688 | 206322 | 195427 | 40246610 |
| | 2402-மண் நீர்வளப் பாதுகாப்பு | 2 | 274007 | 0 | 74750 | 348759 | 2 | 308673 | 0 | 5004 | 313679 | 2 | 314300 | 0 | 4 | 314306 |
| | 2415-வேளாண் ஆராய்ச்சி கல்வி | 54581 | 6937 | 0 | 0 | 61518 | 54581 | 10825 | 0 | 0 | 65406 | 56147 | 7200 | 0 | 0 | 63347 |
| | 2435-ஏளைய வேளாண்மைத் திட்டங்கள் | 0 | 78997 | 0 | 0 | 78997 | 0 | 71510 | 0 | 0 | 71510 | 0 | 77466 | 0 | 0 | 77466 |
| | 2501-ஊரக வளர்ச்சி திட்டங்கள் | 0 | 0 | 0 | 176846 | 176846 | 0 | 0 | 43367 | 441989 | 485356 | 0 | 0 | 1 | 480000 | 480001 |
| | 2551-மலைப்பகுதிகள் | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 2851-நுகர்வோர் தொழில்கள் கருப்புப் பண்ணைக் கழகம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 8181652 | 28652923 | 347679 | 653276 | 37835530 | 8265141 | 29943495 | 271287 | 658078 | 39138001 | 8896323 | 31424654 | 206323 | 675431 | 41202731 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | முலதனச் செலவு | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 4401-பயிர் வளர்ப்பு குறித்த முலதனச் செலவு | 657855 | 0 | 2042 | 1 | 659898 | 178386 | 0 | 39584 | 1 | 217971 | 6003 | 0 | 3690 | 1 | 9694 |
| 2 | 4402-மண்வள நீர்வள பாதுகாப்பு குறித்த முலதனச் செலவு | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 221400 | 0 | 0 | 0 | 221400 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | மொத்தம் | 657856 | 0 | 2042 | 1 | 659899 | 399786 | 0 | 39584 | 1 | 439371 | 6004 | 0 | 3690 | 1 | 9695 |

அட்டவணை 3

நிதித்தேவைகள் (பெருந்தலைப்பு வாரியாக)

| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
|----------------------------|--|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|
| | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2059 பொதுப்பணிகள் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | பாய்க்காலம் செப்பணி/தொழில் | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 |
| | மொத்தம் | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 |
| 2202 பொதுக் கல்வி | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | படிப்பு உதவி தொகை | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2401-பயிர் வளர்ப்பு | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | நெறிப்படுத்தலும் நிர்வாகமும் | 46243 | 199951 | 0 | 0 | 246194 | 36702 | 180550 | 0 | 0 | 217252 | 20685 | 193665 | 0 | 0 | 214350 |
| 2 | உணவத்தானியப் பயிர்கள் | 1201408 | 0 | 320059 | 108050 | 1629517 | 803588 | 0 | 180064 | 14285 | 997937 | 1201408 | 0 | 180064 | 10441 | 1391913 |
| 3 | விதைகள் | 361280 | 957516 | 0 | 0 | 1318796 | 361279 | 974849 | 0 | 0 | 1336128 | 374346 | 1019165 | 0 | 0 | 1393511 |
| 4 | வேளாண்மை பண்ணைகள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | எருக்களும் இரசாயன உரங்களும் | 501100 | 5623 | 2 | 1 | 506726 | 60964 | 5301 | 2 | 1 | 66268 | 962 | 5681 | 2 | 1 | 6646 |
| 6 | பயிர் பாதுகாப்பு | 16282 | 69357 | 1 | 0 | 85640 | 16300 | 60734 | 1 | 0 | 77035 | 16282 | 64805 | 1 | 0 | 81088 |
| 7 | வளக்கப் பயிர்கள் | 267317 | 87887 | 2 | 16287 | 371493 | 267317 | 80607 | 2 | 15656 | 363582 | 269240 | 8684 | 2 | 16657 | 294583 |
| 8 | விநியோகப் பணி, உழவர் பயிற்சி | 82838 | 2170848 | 1 | 50276 | 2303963 | 147591 | 1946471 | 0 | 38786 | 2132848 | 58867 | 2115591 | 0 | 40726 | 2215184 |
| 9 | பயிர் காப்பீடு | 1399961 | 0 | 0 | 0 | 1399961 | 2705785 | 0 | 0 | 0 | 2705785 | 1443908 | 0 | 0 | 0 | 1443908 |
| 10 | பயிர்வளக்க மேம்பாடு | 0 | 0 | 1363 | 0 | 1363 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | எண்ணெய் வித்துக்கள் மேம்பாடு | 0 | 0 | 26251 | 146836 | 173087 | 0 | 0 | 26251 | 101766 | 128017 | 0 | 0 | 26251 | 106055 | 132306 |
| 12 | சிறப்புத்திட்டம் (SC) | 2378513 | 0 | 0 | 77380 | 2455893 | 1956599 | 0 | 21600 | 30237 | 2008436 | 1946496 | 0 | 2 | 20281 | 1966779 |
| 13 | பட்டியல் சாதிபினருக்கு சிறப்புத்திட்டம் (SC) | 0 | 0 | 0 | 2800 | 2800 | 0 | 0 | 0 | 1213 | 1213 | 0 | 0 | 0 | 1213 | 1213 |
| 14 | புழங்குடியினர் பகுதிகள் துணை திட்டம் | 65199 | 0 | 0 | 50 | 65249 | 16087 | 0 | 0 | 9141 | 25228 | 5517 | 0 | 0 | 53 | 5570 |
| 15 | ஏனைய செலவு | 1806927 | 24780800 | 0 | 0 | 26587727 | 1838345 | 26282950 | 0 | 0 | 28121295 | 3502462 | 27597097 | 0 | 0 | 31099559 |
| | மொத்தம் | 8127068 | 28271982 | 347679 | 401680 | 37148409 | 8210557 | 29531462 | 227920 | 211085 | 38181024 | 8840173 | 31004688 | 206322 | 195427 | 40246610 |

| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
|--|---|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------|--|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2402-மண்வள, தீர்மானப் பாதுகாப்பு | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | மண்வள ஆய்வும் சோதனையும் | 0 | 274007 | 0 | 2 | 274009 | 0 | 308673 | 0 | 2 | 308675 | 0 | 314300 | 0 | 2 | 314302 |
| 17 | நிலச் சீர்திருத்தமும் மேம்பாடும் | 1 | 0 | 0 | 74746 | 74747 | 1 | 0 | 0 | 5000 | 5001 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 18 | மண்வளப் பாதுகாப்பு | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| 18 அ | சிறப்புத்திட்டம் (SC) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | ஏனைய செலவு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 2 | 274007 | 0 | 74750 | 348759 | 2 | 308673 | 0 | 5004 | 313679 | 2 | 314300 | 0 | 4 | 314306 |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ | எண் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2415-வேளாண்மை ஆராய்ச்சியும் கல்வியும் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01பயிர் பாதுகாப்பு | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ஆராய்ச்சி | 54581 | 2859 | 0 | 0 | 57440 | 54581 | 2662 | 0 | 0 | 57243 | 56147 | 3110 | 0 | 0 | 59257 |
| 21 | ஏனைய நிறுவனங்களுக்கு நிதி/தகவல் | 0 | 4078 | 0 | 0 | 4078 | 0 | 8163 | 0 | 0 | 8163 | 0 | 4090 | 0 | 0 | 4090 |
| 23 | கல்வி | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 54581 | 6937 | 0 | 0 | 61518 | 54581 | 10825 | 0 | 0 | 65406 | 56147 | 7200 | 0 | 0 | 63347 |
| 2435-ஏனைய வேளாண்மைத் திட்டங்கள் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 விற்பனை வசதிகள் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | விற்பனை வசதிகள் | 0 | 67368 | 0 | 0 | 67368 | 0 | 61832 | 0 | 0 | 61832 | 0 | 67183 | 0 | 0 | 67183 |
| 24 | தரம் பிரித்தல், தரக்கட்டுப்பாட்டு வசதிகள் | 0 | 11629 | 0 | 0 | 11629 | 0 | 9678 | 0 | 0 | 9678 | 0 | 10283 | 0 | 0 | 10283 |
| 25 | ஏனைய செலவு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 0 | 78997 | 0 | 0 | 78997 | 0 | 71510 | 0 | 0 | 71510 | 0 | 77466 | 0 | 0 | 77466 |

| 2501-ஊரக வளர்ச்சி சிறப்புத் திட்டங்கள் | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| 02.வறட்சிப் பாங்களை பகுதிகள் மேம்படுத்துதல் திட்டம் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | சிறப்புத்திட்டம் (SC) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26(அ) | ஏளைய செலவு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 05.தரிக நில மேம்பாடு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | சிறப்புத்திட்டம் (SC) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43367 | 1289 | 44656 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 27(அ) | தேசிய தரிக நில மேம்பாட்டுத் திட்டம் | 0 | 0 | 0 | 176846 | 176846 | 0 | 0 | 0 | 440700 | 440700 | 0 | 0 | 0 | 48000 | 48000 |
| | மொத்தம் | 0 | 0 | 0 | 176846 | 176846 | 0 | 0 | 43367 | 441989 | 485356 | 0 | 0 | 1 | 48000 | 48001 |
| | 2551 மலைப் பகுதிகள் | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | மேற்கு மலை தொடர் | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | பயிர் வளர்ப்பு | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 2852-தொழில்கள் | | | | | | | | | | | | | | | |
| | *08.குடிவோர் தொழில்கள் | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | கருப்பு பண்ணைக் கழகம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 8181652 | 28652923 | 347679 | 653276 | 37835530 | 8265141 | 29943495 | 271287 | 658078 | 39138001 | 8896323 | 31424654 | 206323 | 243431 | 40770731 |

35

| அட்டவணை 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|----------|---------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------|----------|----------------------------|---------------------------------------|----------|-------------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| வ.எண் | திட்ட விபரங்கள் | (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | | |
| | | திட்டம் | மத்திய அரக பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரகங்கள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | மத்திய அரக பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரகங்கள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | மத்திய அரக பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரகங்கள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | மத்திய அரக பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரகங்கள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| | கோடுகள் எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 வேளாண்மை குறித்த மூலதன செலவுகள் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | விதைகள் | 637854 | 0 | 2042 | 0 | 639896 | 167446 | 0 | 39584 | 0 | 207030 | 1 | 0 | 3690 | 0 | 3691 | |
| 2 | பயிர் பாதுகாப்பு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | வணிகப் பயிர்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 4 | ஏளைய செலவு | 20001 | 0 | 0 | 0 | 20001 | 10940 | 0 | 0 | 0 | 10940 | 6002 | 0 | 0 | 0 | 6002 | |
| | மொத்தம் | 657855 | 0 | 2042 | 1 | 659898 | 178386 | 0 | 39584 | 1 | 217971 | 6003 | 0 | 3690 | 1 | 9694 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 வேளாண்மை ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வி குறித்த மூலதன செலவு | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 102 மண்வளப் பாதுகாப்பு | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 800 ஏளைய செலவு | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 221400 | 0 | 0 | 0 | 221400 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | மொத்தம் | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 221400 | 0 | 0 | 0 | 221400 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |

36

| அட்டவணை 5 (அ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|----------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|----------------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்குகள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 சம்பளம் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01. அடிப்படை சம்பளம் | 1472143 | 149 | 1788620 | 671 | 4368 | 1793808 | 61 | 1502949 | 0 | 6502 | 1509512 | 182 | 1563067 | 0 | 4155 | 1567404 |
| | 02. மருத்துவப்படி | 8081 | 2 | 9533 | 1 | 38 | 9574 | 1 | 7888 | 0 | 18 | 7907 | 2 | 7885 | 0 | 18 | 7905 |
| | 03. மருத்துவச் செலவுகள் | 1961 | 0 | 2818 | 4 | 11 | 2833 | 0 | 2100 | 0 | 6 | 2106 | 0 | 2000 | 0 | 6 | 2006 |
| | 04. ஏனைய படிக்கள் | 21471 | 17 | 23881 | 12 | 98 | 24008 | 3 | 21125 | 0 | 83 | 21211 | 15 | 21125 | 0 | 83 | 21223 |
| | 05. இடைக்கால நிவாரணம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 06. வீட்டுவாடகைப்படி | 84856 | 7 | 101467 | 106 | 322 | 101902 | 5 | 84355 | 0 | 285 | 84645 | 12 | 87729 | 0 | 285 | 88026 |
| | 07. பயணச்சலுகை | 1149 | 0 | 1108 | 7 | 11 | 1126 | 0 | 1108 | 0 | 11 | 1119 | 0 | 1108 | 0 | 11 | 1119 |
| | 08. நகர ஈட்டுப்படி | 7682 | 0 | 9532 | 23 | 33 | 9588 | 0 | 6911 | 0 | 27 | 6938 | 0 | 7187 | 0 | 27 | 7214 |
| | 02. ஊதியங்கள் | 97225 | 1774 | 56328 | 1 | 5434 | 63537 | 1774 | 87000 | 1 | 5934 | 94709 | 1774 | 90000 | 1 | 5434 | 97209 |
| | 03. அகவிலைப்படி | 1034928 | 116 | 1351287 | 523 | 3407 | 1355333 | 54 | 1352654 | 0 | 3596 | 1356304 | 182 | 1563067 | 0 | 4155 | 1567404 |
| | 03. அகவிலை சம்பளம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 04. பயணச்செலவுகள் | 69507 | 20 | 81486 | 13 | 120 | 81639 | 140 | 81686 | 0 | 120 | 81946 | 20 | 81507 | 0 | 120 | 81647 |
| | 01. சுற்றுப்பயணப்படிக்கள் | 441 | 0 | 646 | 3 | 4 | 653 | 0 | 646 | 0 | 2 | 648 | 0 | 646 | 0 | 2 | 648 |
| | 02. பணியிடமாற்றல் பயணப்படிக்கள் | 7789 | 0 | 8349 | 0 | 0 | 8349 | 0 | 7347 | 0 | 0 | 7347 | 0 | 7347 | 0 | 0 | 7347 |
| | 03. நிலையான பயணப்படி | 69507 | 20 | 81486 | 13 | 120 | 81639 | 140 | 81686 | 0 | 120 | 81946 | 20 | 81507 | 0 | 120 | 81647 |
| | 05. அலுவலக செலவுகள் | 2774 | 2000 | 2000 | 0 | 4 | 4004 | 2000 | 2000 | 0 | 4 | 4004 | 2000 | 2000 | 0 | 4 | 4004 |
| | 01. தொலைப்பேசி கட்டணங்கள் | 132758 | 103546 | 9000 | 0 | 32 | 112578 | 257909 | 9000 | 0 | 240 | 267149 | 136 | 9000 | 0 | 166 | 9302 |
| | 02. ஏனைய சில்லறை செலவுகள் | 14716 | 38 | 21576 | 0 | 2 | 21616 | 38 | 17500 | 0 | 9 | 17547 | 38 | 17500 | 0 | 3 | 17541 |
| | 03. மின் கட்டணங்கள் | 3861 | 0 | 4100 | 0 | 0 | 4100 | 0 | 4100 | 0 | 0 | 4100 | 0 | 4100 | 0 | 0 | 4100 |
| | 04. அலுவலக பணி அஞ்சல்விலை | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 05. பானிச்சர் | | | | | | | | | | | | | | | | |

37

| அட்டவணை 5 (அ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்குகள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 06. வாடகை கட்டணங்கள், வரிகள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01. வாடகை | 8880 | 14 | 8914 | 0 | 0 | 8928 | 14 | 8914 | 0 | 0 | 8928 | 14 | 8914 | 0 | 0 | 8928 |
| | 02. சொத்துவரி | 7451 | 0 | 10931 | 0 | 0 | 10931 | 0 | 9190 | 0 | 0 | 9190 | 0 | 9193 | 0 | 0 | 9193 |
| | 03. தண்ணீர் கட்டணங்கள் | 142 | 0 | 612 | 0 | 0 | 612 | 0 | 565 | 0 | 0 | 565 | 0 | 619 | 0 | 0 | 619 |
| | 04. நிலத்திற்கான குத்தகை | 8568 | 0 | 26 | 0 | 0 | 26 | 0 | 53 | 0 | 0 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 05. ஏனையவை | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 07. வெளியீடுகள் | 261 | 0 | 400 | 0 | 0 | 400 | 0 | 400 | 0 | 0 | 400 | 0 | 400 | 0 | 0 | 400 |
| 08. விளம்பரமும் பிரச்சாரமும் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01. விளம்பரக் கட்டணங்கள் | 65205 | 50540 | 1100 | 58 | 100 | 51798 | 28591 | 1100 | 63 | 1977 | 31731 | 1320 | 1100 | 63 | 1901 | 4384 |
| | 02. பொருட்காட்சி | 845 | 0 | 1700 | 0 | 0 | 1700 | 0 | 1700 | 0 | 0 | 1700 | 0 | 1700 | 0 | 0 | 1700 |
| | 03. செய்திப்பற்ற விளக்கம் | 345 | 780 | 0 | 1 | 0 | 781 | 300 | 0 | 1 | 0 | 301 | 301 | 0 | 1 | 0 | 302 |
| | 09. ஏனையவை | 1125 | 4628 | 0 | 0 | 0 | 4628 | 4453 | 0 | 0 | 0 | 4453 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 09. உதவி மானியங்கள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01-நடப்பு செலவுக்கான மானியங்கள் | 161520 | 0 | 2521 | 0 | 0 | 2521 | 0 | 6732 | 0 | 0 | 6732 | 0 | 2521 | 0 | 0 | 2521 |
| | 02-முன்பு செலவுக்கான மானியங்கள் | 4313 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| | 03-குறிப்பிட்ட திட்டங்களுக்கான மானியங்கள் | 20475689 | 911105 | 24780800 | 250000 | 227123 | 26169028 | 532853 | 26282950 | 211367 | 490473 | 27517643 | 325003 | 27597097 | 150002 | 520728 | 28592830 |
| 10. பங்குத் தொகைகள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 02. சுப்புறுதி கட்டணம் | 51 | 0 | 235 | 0 | 0 | 235 | 0 | 235 | 0 | 0 | 235 | 0 | 235 | 0 | 0 | 235 |
| | 09. ஏனைய இனங்கள் | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 26251 | 0 | 26255 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 |
| 11. உதவி தொகைகள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01. தனித்திட்ட உதவித்தொகை | 1981083 | 1770957 | 11000 | 26251 | 399367 | 2207575 | 1399948 | 11000 | 0 | 130342 | 1541290 | 3546002 | 11000 | 26251 | 124528 | 3707781 |
| | 02. பொதுவான உதவித்தொகை | 757697 | 2049178 | 0 | 0 | 0 | 2049178 | 1270875 | 0 | 0 | 0 | 1270875 | 2000003 | 0 | 0 | 0 | 2000003 |

38

| அட்டவணை 5 (அ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்குகள் | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 12.படிப்ப மற்றும் பயிற்சி உதவிதொகை | | 4908 | 1800 | 0 | 0 | 0 | 1800 | 29175 | 0 | 0 | 0 | 29175 | 1800 | 0 | 0 | 0 | 1800 |
| 16 பெரும்பணிகள் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. சிறப்பணிகள் | | 37 | 0 | 50 | 0 | 0 | 50 | 0 | 50 | 0 | 0 | 50 | 0 | 50 | 0 | 0 | 50 |
| 18.பராமரிப்பு | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.குறித்தகால பராமரிப்பு | | 18592 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 | 0 | 21000 | 0 | 0 | 21000 |
| 02 சிறப்பு பராமரிப்பு | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 04- ஊதியங்கள் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19. இயந்திரமும் சாதனமும் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 வாகனங்கள் | | 29227 | 142788 | 5386 | 3 | 1 | 148178 | 147056 | 5386 | 3 | 5001 | 157446 | 24503 | 5386 | 3 | 1 | 29893 |
| 02.புதுப்பித்தலும் மாற்றியமைத்தலும் | | 20 | 0 | 47 | 0 | 0 | 47 | 0 | 43 | 0 | 0 | 43 | 0 | 47 | 0 | 0 | 47 |
| 03. பராமரிப்பு | | 6128 | 3485 | 4200 | 0 | 32 | 7717 | 4100 | 5853 | 0 | 32 | 9985 | 0 | 4175 | 0 | 40 | 4215 |
| 21. மோட்டார் வாகனங்கள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01. வாகனங்கள் | | 726 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 02. இயந்திரம் ஊர்திகள் பராமரிப்பு | | 1291 | 500 | 1033 | 0 | 100 | 1633 | 500 | 968 | 0 | 100 | 1568 | 500 | 1030 | 0 | 100 | 1630 |
| 03. வாகனக் கட்டணம் | | 1434 | 24969 | 0 | 0 | 0 | 24969 | 360 | 0 | 0 | 0 | 360 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 24. பொருள்களும் வழங்கலும் | | 93097 | 58074 | 35109 | 0 | 30 | 93213 | 54114 | 35109 | 0 | 30 | 89253 | 45705 | 35109 | 0 | 35 | 80849 |
| 25. வட்டிகள் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 கணக்குகளிடையே மாற்றம் | | 11994 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 தள்ளுபடி செய்தலும் மற்றும் இழப்பீடுகளும் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33. தொழில் முறை சிறப்பணிகளுக்கு | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| அட்டவணை 5 (அ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ. எண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்குகள் | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வாவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| தொகை கொடுத்தல் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01. அரசு வழக்கு நடத்துணிகள் | | 437 | 2 | 234 | 0 | 0 | 236 | 20 | 285 | 0 | 0 | 305 | 2 | 271 | 0 | 0 | 273 |
| 02. கட்டணங்கள் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 03. சிறப்புபணிகள் | | 4750 | 7623 | 0 | 0 | 1 | 7624 | 90457 | 0 | 0 | 1 | 90458 | 402 | 0 | 0 | 1 | 403 |
| 04- தொகுப்புத்தியம் | | 2843 | 20000 | 885 | 0 | 0 | 20885 | 10433 | 1524 | 0 | 0 | 11957 | 12150 | 1531 | 0 | 0 | 13681 |
| 09. ஏனைய தொகை கொடுத்தல் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34. ஏனைய செலவுகள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01. ஏனைய இனங்கள் | | -128 | 1 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 02. நூலகங்கள் முதலியவற்றுக்கு புத்தகங்கள், குறித்த காலவெளி யீடுகள் வாங்குதல் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42. பணி அல்லாதபொறுப்பேற்ற செலவு | | 25510 | 20668 | 5176 | 0 | 0 | 25844 | 20518 | 8482 | 0 | 0 | 29000 | 19668 | 8482 | 0 | 0 | 28150 |
| 45. பெட்ரோலியம், எண்ணெய் மசகு எண்ணெய் | | 11362 | 5336 | 12959 | 0 | 750 | 19045 | 5672 | 11801 | 0 | 791 | 18264 | 8023 | 11801 | 0 | 811 | 20635 |
| 46. உடைகள், கட்டா செலவுகள், பண்டக சாலை பொருள்கள் | | 501 | 0 | 647 | 0 | 0 | 647 | 0 | 647 | 0 | 5 | 652 | 0 | 647 | 0 | 5 | 652 |
| 47. பண்டகசாலை பொருள்களும் சாதனங்களும் | | -3581 | 0 | 542 | 0 | 0 | 542 | 0 | 542 | 0 | 0 | 542 | 0 | 542 | 0 | 0 | 542 |
| 49. பண்டுகள் முன்பணங்கள் | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01. பண்டுகள் முன்பணங்கள்-பற்று | | 17426 | 5 | 49095 | 20 | 200 | 49320 | 5 | 45970 | 0 | 135 | 46110 | 5 | 47000 | 0 | 180 | 47185 |
| 02. பண்டுகள் முன்பணங்கள்-வாவு | | -12509 | -5 | -49095 | -20 | -200 | -49320 | -5 | -45970 | 0 | -135 | -46110 | -5 | -47000 | 0 | -180 | -47185 |
| 51. இழப்பீடு | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02. ஏனைய இழப்பீடு | | 792890 | 2000000 | 2 | 0 | 0 | 2000002 | 3073847 | 11 | 0 | 0 | 3073858 | 2000000 | 2 | 0 | 0 | 2000002 |
| 59. பரிகளும் வெகுமதிகளும் | | 2994 | 2944 | 448 | 0 | 1 | 3393 | 2709 | 448 | 0 | 1 | 3158 | 1915 | 448 | 0 | 1 | 2364 |
| 60. அரசு சார்பற்ற உறுதிணிகளுக்கு ப்பணப்படி, நாட்படி | | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 36 | 0 | 35 | 0 | 0 | 35 | 0 | 36 | 0 | 0 | 36 |
| 64. நிலங்கள் | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| அட்டவணை 5 (அ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|-----------------|-----------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|-----------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|-----------------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ எ ண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்கு கள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 68. | பத்திரங்கள் தொடர்புபடுத்தல்கள் | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | சிலேட்டுகள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| 69. | வேளாண் இடுபொருள் வாங்குதல் | 1156857 | 946697 | 253266 | 1 | 4100 | 1204064 | 1184498 | 315915 | 1 | 4400 | 1504814 | 875024 | 292286 | 1 | 5000 | 1172311 |
| 71. | அச்சிடும் செலவுகள் | 21791 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1959 | 0 | 0 | 2 | 1961 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 72. | பயிற்சி | 131080 | 23752 | 4915 | 70000 | 7274 | 105941 | 30632 | 7022 | 33600 | 7375 | 78629 | 6475 | 4915 | 30001 | 7008 | 48399 |
| 73. | பொக்குவாத்து செலவுகள் | 40984 | 32100 | 11181 | 0 | 510 | 43791 | 31796 | 11181 | 0 | 710 | 43687 | 30096 | 11181 | 0 | 800 | 42077 |
| 76. | கணினியும் துணைப்பாகங்களும் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01- வாங்குதல் | 1015 | 21521 | 1 | 1 | 0 | 21523 | 103755 | 1 | 0 | 0 | 103756 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| | 02-பராமரிப்பு | 2532 | 0 | 2675 | 0 | 0 | 2675 | 0 | 2675 | 0 | 0 | 2675 | 0 | 2675 | 0 | 0 | 2675 |
| | 03 எழுது பொருள் | 2327 | 0 | 3150 | 0 | 0 | 3150 | 0 | 3150 | 0 | 0 | 3150 | 0 | 3150 | 0 | 0 | 3150 |
| 77. | கழிக்கவும்-திருப்பி வசூலிப்பவை | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01.பண்புகை முன்பணத்தை வசூலித்தல் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 02.பிணையாக கொடுத்த தொகை வசூலித்தல் | -549 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 03.எனைய வசூல்கள் | -14273 | -25481 | 0 | 0 | 0 | -25481 | -25481 | 0 | 0 | 0 | -25481 | -7050 | 0 | 0 | 0 | -7050 |
| 99. | பல்வகை | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 28786275 | 8181652 | 28652923 | 347679 | 653276 | 37835530 | 8265141 | 29943495 | 271287 | 658078 | 39138001 | 8896323 | 31502822 | 206323 | 675431 | 41280899 |

41

| அட்டவணை 5 (ஆ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|---------------|-----------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|---------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|-------------|
| நிதித்தேவைகள் (பொருள் வாரியாக) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (ரூபாய் ஆயிரத்தில்) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| வ எ ண் | திட்ட விபரங்கள் | 2012-13 கணக்கு கள் | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | திருத்த மதிப்பீடு 2013-2014 | | | | | வரவு செலவு திட்ட மதிப்பீடு 2014-2015 | | | | |
| | | | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் | திட்டம் | திட்டம் சாராதது | மத்திய அரசு பொறுப்பு ஏற்பவை | மத்திய மாநில அரசுகள் பொறுப்பு ஏற்பவை | மொத்தம் |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| கோரிக்கை எண் 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| பயிர் வளர்ப்பு குறித்த மூலதனச் செலவு | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16. | பெரும்பணிகள் | 376274 | 657856 | 0 | 2042 | 1 | 659899 | 399786 | 0 | 39584 | 1 | 439371 | 6004 | 0 | 3690 | 1 | 9695 |
| 17. | சிறுபணிகள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19. | இயந்திரமும் சாதனமும் | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 01. வாங்குதல் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | கணக்குகளிடையே மாற்றம் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 64. | நிலங்கள் | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | மொத்தம் | 376274 | 657856 | 0 | 2042 | 1 | 659899 | 399786 | 0 | 39584 | 1 | 439371 | 6004 | 0 | 3690 | 1 | 9695 |

42

nj hĕl i fi y k%W« ki yŷgæ®fŸ Ji w

nj hĕl i fi yi a moŷgi lahfi bh©l g©i z a Ki wæ< xĕL bkhaj mQFKi wahdJ fi y, mĕéaš, bj hĕšEĕg« k%W« tâ féaš M»at%iw cŸsl i »ajhf«. mĀfç»J tU« k i fŸ bj hi fæ< m< whl nji tfŸ nj hĕl i fi y í ĀfS i F äfī « bh l ©i lahjf cŸsJ. khĕtU« cz Ī ŷ gh i ftH i f»Ā< fhuz khf cyf r ai j æš nj hĕl i fi yŷ gæ®fĕ< ŪJ ftd« mĀfç»J tU»WJ. e« khāy»Āš āyī « ntWgĕl Ōnj hZz āi yfi s rhj fkhfŷ ga< gL»Ā Cĕl çr»J ghJ fhŷĀi d cWĀgL»J« ti fæš nj hĕl i fi y» Ji wgšti fahd nj hĕl i fi yŷ gæ®fĕ< guŷĀi d mĀfç»J tU»WJ. khāy»Ā< öŸë é tušfS « nj hĕl i fi yŷ gæ®fĕ< guŷò, c%g»Ā k%W« c%g»Ā» Āw< ts®Āæi d REoi fhĕL»< wd. fl aj 2013-14M« āĀah© oš, nj hĕl i fi yŷ gæ®fŸ 11.46 Ī yĕr« v i l ® guŷgsé š gæçl ŷgĕL, v i l U i F 16.69 bkĕç i l < v< w c%g»Ā» ĀwDI < bkhaj « 191.31 Ī yĕr« bkĕç i l < c%g»Ā brĕJ Ÿsj hf fz i » l ŷgĕLYsJ. khāy k%W« k»Āa muĀ< āĀí j é í l < gsntW Āĕl ŷfŸ ei l Ki wŷgL»J ŷgĕL tU»WJ.

43

nj hĕl i fi y» Ji wæ< moŷgi l i bhŷi ffŸ

1. ca® bj hĕšEĕgšfi s i bh©L nj hĕl i fi yŷ gæ®fi sŷ gæçĕL c%g»Āi a Ī u© L kl šfh i Ftj < __y« khāy»Ā< cz Ī ŷ ghJ fhŷĀi d cWĀŷgL»J š.
2. eĀd bj hĕšEĕgšfĕ< __y« é trhæfĕ< tUkhd»i j K«kl šfh i Fj š.
3. é trhæfŸ nj hĕl i fi yŷ gæ®fi sŷ gæçĕL t j < __y« mt®fĕ< g©i z tUkhd»i j mĀfç»J š.
4. é trhæfĕ< bj hfŷòfŸ mi kŷgĀš ftd« brY»Jj š.
5. khdhtç gFĀ nk«ghĕo%F K i »a»J t« më »j š.
6. mWti l Ā< brĕne®»Ā k%W« tâ f« rh®aj nkyh© i k» bj hĕšEĕgšfS i F K i »a»J t« më »j š.

44

c%g^αĀ^αĀwi d nk«gL^αJ t j %fhd c^αĀf^Ÿ

- gu^Ÿò é ç th_i f«
- ca[®] é i s ç r š ĩ u f š f Ÿ k %W« kuò ö Æ i k í i l a e l ĩ ç brofi s ga^α gL^αJ j š.
- » i s nkyh© i k
- E© Û[®] ghrd« k%W« ghrd Ū[®] t ê cuäLj š
- J š è a g© i z a«
- ml[®] el ĩ Ki w
- ghJ fh_i f^Ÿg^ll gæ[®] rhFgo
- kho^αnj h^ll « mi k^αj š
- khdht^ç rhFgo_i F K_i » a^αJ t « mè^αj š
- xUš» i z^αj gæ[®] nkyh© i k_i F K_i » a^αJ t « mè^αj š
- kuò^α J h^ll i k í i l a e l ĩ ç brofè < c%g^αĀ k%W« c^Ÿf^ll i k^Ÿò nk«gh^ll d t^Ÿg^lJ j š
- gæ[®] fh^ŸŌ^ll d gut^Ÿh_i F j š.
- k© â šyh C l f^αĀš nj h^ll j fi y^Ÿ gæ[®] rhFgo.

45

nj h^ll j fi y k%W« ki y^Ÿgæ[®]f^Ÿ J i wæ< _y« brašgL^αj ŸgL« gšntW Ā^ll šfè< é tu«:

khāy muR Ā^ll šf^Ÿ

1. m. xUš» i z^αj nj h^ll j fi y m^Āé U^αĀ^α Ā^ll «
M. nj h^ll j fi y gæ%Ā i ka«
2. ki y^ŸgFĀ nk«gh^ll Ā^ll «
3. e^föw^αnj h^ll j fi y m^Āé U^αĀ^αĀ^ll « (Ūšfns br^ll ghUšf^Ÿ j i s)
4. nj Āa ntsh© ts[®]čĀ^α Ā^ll «
m) nj h^ll j fi y^Ÿ gæ[®] c%g^αĀ^αĀ^α < bgU_i F^α Ā^ll «
M) bgU^lefu fh^ll^ç bj h^ll^Ÿò ts[®]čĀ Ā^ll «
5. nj Āa gæ[®] fh^ŸŌ^ll Ā^ll «.
6. gFĀ ll Ā^ll šf^Ÿ
m) ĩ d« - I
M) ĩ d« - II

46

j äæehL nj hËl j fi y ts®¢Á Kfi k (l h< nAhl h) _y« brašgLa j ¥gL« ÁËl ŠfY

1. xUš»i z aj nj hËl j fi y ts®¢Á Ī a j f«

m) nj Áa nj hËl j fi y Ī a j f«

M) nj Áa _š»š Ī a j f«

2. Úoaj äi yahd ntsh© i k j fhd nj Áa Ī a j f«

m) g© i z Ú®nkyh© i k (E© Ú®ghrd «)

M) khdhthç gFĀ nk«ghL

3. nj Áa _èi f gæ®fY Ī a j f«

4. muR nj hËl j fi y ¥g© i z fY

5. j äæehL Ú®ts äytsª ÁËl «

mËl ti z - l

j äæehL oš nj hËl j fi y ¥gæ®fÈ< gu¥ð, c%gªÁ k%W« c%gªÁ Áw< égu«

2012-13, 2013-14 & 2014-15

(gu¥ð: Ī yEr« v j l®, c%gªÁ: Ī yEr« bkËç j l<, c%gªÁªÁw< : bkËç j l< / v j l®)

| t. v© | gæ® égu« | 2012-13 (cªnj r«) | | | 2013-14 (kĀ¥ŎL) | | | 2014-15 (ĀËl ä l ¥gËl J) | | |
|-------|----------------------------|----------------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|---------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| | | gu¥ð | c%gªÁ | c%gªÁª Áw< | gu¥ð | c%gªÁ | c%gªÁª Áw< | gu¥ð | c%gªÁ | c%gªÁª Áw< |
| 1 | gHŠfY | 3.10 | 67.00 | 21.62 | 3.29 | 73.70 | 22.43 | 3.45 | 81.07 | 23.50 |
| 2 | fHËfç fY | 2.74 | 78.96 | 28.77 | 2.90 | 86.79 | 29.95 | 3.05 | 95.46 | 31.27 |
| 3 | Ri t j h è j ¥ gæ®fY | 1.78 | 11.46 | 6.44 | 1.89 | 12.60 | 6.69 | 1.98 | 13.87 | 7.01 |
| 4 | ki yª nj hËl ¥gæ®fY | 2.75 | 11.97 | 4.34 | 2.92 | 13.16 | 4.51 | 3.07 | 14.48 | 4.72 |
| 5 | ky®fY | 0.29 | 3.12 | 10.92 | 0.31 | 3.44 | 11.12 | 0.32 | 3.78 | 11.65 |
| 6 | _èi f k%W« eWkz ¥ gæ®fY | 0.15 | 1.47 | 9.73 | 0.16 | 1.62 | 9.91 | 0.17 | 1.78 | 10.38 |
| | bkhªj « | 10.81 | 173.98 | 16.09 | 11.46 | 191.31 | 16.69 | 12.04 | 210.44 | 17.47 |

mĒl t i z - 2

khāy ĀĒl Šfē < bghUŸ, āĀ Ī F ĆpL k%W« rhj i d

khāy muR ĀĒl Šfē < Næ 2013-14M« āĀ M© o< āĀ xJ Ī NĒL k%W« nk%bfhŸsŸgĒl bryéd < k%W« 2014-15 M« āĀ M© oŠ nk%bfhŸsŸgĒl é U Ī F « khāy ĀĒl Šfē < é tu« Næf© Ī thW:

(bghUŸ: v Ī Ī® āĀ: %ghĒ Ī yĒrŠfēš)

| t. v© | ĀĒl Šfē < bga® | myF | 2013-14 | | | | 2014-15 | |
|-------|---|-----------------------|---------|------------|-----------------|-----------------|---------|------------------|
| | | | bghUŸ | | āĀ | | bghUŸ | āĀ |
| | | | Ī y Ī F | rhj i d | Ī y Ī F | rhj i d | Ī y Ī F | Ī y Ī F |
| 1. | xUŠ»i z aj nj hĒl Ī fi y mĀé U ĀĀ ĀĒl « | v Ī Ī® | 24625 | 20238 | 492.500 | 485.700 | 22000 | 492.500 |
| 2 | nj hĒl Ī fi y gæ%Ā Ī ka« | v© fŸ | 2500 | 2500 | 7.500 | 7.500 | 2500 | 7.500 |
| 3 | ki yŸgF Ā nk«ghĒL ĀĒl « | v Ī Ī® | 900 | 900 | 254.790 | 254.790 | 900 | 260.000 |
| 4 | ef*Ÿow=nj hĒl Ī fi y mĀé U ĀĀ ĀĒl « (UŠfns brĒJ ghUŠfŸ Ī Ī s) | v© fŸ | 15565 | 4968 | 500.000 | 300.393 | 28300 | 500.000 |
| 5 | nj Āantsh© ts*ĀĀ ĀĒl « | v Ī Ī® | 7248 | 5277.20 | 3372.830 | 3152.288 | 13896 | 5087.767 |
| 6 | nj Āantsh© fhŸŒL ĀĒl « | é trhæfē < v© ā Ī Ī f | | | | | | |
| 7 | nk«gL Ī yŸgĒl nj Āantsh© Ī k fhŸŒL ĀĒl « | é trhæfē < v© ā Ī Ī f | 45000 | 14488 6348 | 950.000 | 709.880 14.900 | 0 0 | 0.000 0.000 |
| 8 | fhyāi y moŸgi Ī æyhd gæ*fhŸŒL ĀĒl « | é trhæfē < v© ā Ī Ī f | 8000 | 771 | 52.510 | 6.950 | 0 | 0.000 |
| 9 | nj Āa gæ*fhŸŒL ĀĒl «, | é trhæfē < v© ā Ī Ī f | - | - | - | - | 49500 | 4000.000 |
| 10 | gF ĀĪ ĀĒl « | ĀĒl Šfē < v© ā Ī Ī f | 3 | 3 | 170.000 | 138.000 | 4 | 135.130 |
| | bkhĪ Ī « | | | | 5800.130 | 5070.401 | | 10482.897 |

mĒl t i z 3

Ī h< ncwhĪ h _y« brašgL Ī yŸgĒl ĀĒl Šfē < K< nd%w mĒ Ī Ī f

(bghUŸ: v Ī Ī®, āĀ: %ghĒ Ī yĒrĀŠ)

| t. v© | ĀĒl ĀĀ < égu« | myF | 2013-14 | | | | 2014-15 | |
|-------|--|--------------|---------|---------|------------------|------------------|---------|------------------|
| | | | bghUŸ | | āĀ | | bghUŸ | āĀ |
| | | | Ī y Ī F | rhj i d | Ī y Ī F | rhj i d | Ī y Ī F | Ī y Ī F |
| 1 m | xUŠ»i z aj nj hĒl Ī fi y ts*ĀĀ Ī Ī Ī f« nj Āa nj hĒl Ī fi y Ī Ī Ī f« | v Ī Ī® | 10215 | 10215 | 9675.232 | 9097.390 | 15870 | 12700.000 |
| M | nj Āa _Š»š Ī Ī Ī f« | v Ī Ī® | - | - | - | - | 310 | 186.029 |
| 2 | nj Āa E© Ū®ghrd Ī Ī Ī f« | v Ī Ī® | 22700 | 39780 | 17775.000 | 16792.000 | - | - |
| 3 m | ŪoĪ āi yahd ntsh© Ī k Ī fhd nj Āa Ī Ī Ī f« g© Ī z Ū®nkyh© Ī k (E© Ū®ghrd«) | v Ī Ī® | - | - | - | - | 34373 | 24290.000 |
| M | khdhthĒ gF Ā nk«ghL | v Ī Ī® | 0 | 0 | 0 | 0 | 3120 | 1041.665 |
| 4 | nj Āa _è Ī fŸ gæ*fŸ Ī Ī Ī f« | v Ī Ī® | 7480 | 7480 | 1026.939 | 1026.939 | 8272 | 1323.075 |
| 5 | muR nj hĒl Ī fi yŸg© Ī z fŸ | Ī yĒr« v© fŸ | 189 | 179 | 1986.861 | 1616.450 | 200.24 | 2079.430 |
| 6 | j äæehL - Ū®ts äyts ĀĒl « | v Ī Ī® | 7500 | 7408 | 1350.590 | 1314.241 | - | - |
| | bkhĪ Ī « | | | | 31814.622 | 29847.020 | | 41620.199 |

வேளாண்மைப் பொறியியல்

முன்னுரை

வேளாண்மைப் பொறியியல் துறை மூலம் நிலங்களை சீரமைத்தல், பயிரின் நல்ல வளர்ச்சிக்காக மண்ணின் ஈரப்பதத்தை மேம்படுத்துதல், பாசன நீரை சரியான முறையில் உபயோகித்து நீர் பயன்பாட்டுத் திறனை மேம்படுத்துதல், ஒவ்வொரு மழைத்துளியையும் உபயோகித்து வருமானத்தை அதிகரித்தல், மழைநீரை சேமித்து நிலத்தடி நீர் மட்டத்தை உயர்த்துதல், வேளாண்மையில் நவீன வேளாண் இயந்திரங்களை பிரபலப்படுத்தி கிடைக்கின்ற பண்ணை சக்தியை மேம்படுத்துதல் போன்ற பணிகள் மேற்கொள்ள பல்வேறு திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. மேலும், இத்துறை சிறுபாசனம் மற்றும் நில மேம்பாட்டுப் பணிகளை மேற்கொள்ள விவசாயிகளுக்கு வேளாண் இயந்திரங்களை வாடகைக்கு வழங்கும் திட்டத்தினையும் செயல்படுத்தி வருகிறது.

மண் மற்றும் நீர்வளப் பாதுகாப்பு

நதிப்பள்ளத்தாக்கு நீர்ப்பிடிப்புப் பகுதிகள், மலைப்பகுதிகள், பழங்குடியினர் வாழும் பகுதிகள், மேற்கு தொடர்ச்சி மலைப் பகுதிகள் ஆகிய பகுதிகளில் மண் அரிப்பினைத் தடுத்து வேளாண் நிலங்களை பாதுகாக்கவும், மண்ணின் ஈரப்பதத்தினை தக்கவைப்பதன் மூலம் மண்வளத்தைப் பாதுகாத்து வேளாண் உற்பத்தியினை பெருக்கிடும் நோக்கத்துடன் மண் மற்றும் நீர்வளப் பாதுகாப்புத்திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. நிலத்தடி நீர் மட்டத்தினை உயர்த்திட, பண்ணைக் குட்டைகள், தடுப்பணைகள், கசிவுநீர்க்குட்டைகள், கிராமக்குளங்கள், ஊரணிகள் போன்ற மழைநீர் சேகரிப்பு கட்டுமானங்கள் அமைக்கப்பட்டு வருகின்றன.

நீர் மேலாண்மை

பாசனப் பகுதி மேம்பாடு மற்றும் நீர் மேலாண்மைத் திட்டம் மாநிலத்தில் பல்வேறு பாசனப் பகுதிகளில் நீர் உபயோகிக்கும் திறனை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பாசனம் மேற்கொள்ளும் விவசாயிகளுக்கு சுழற்சி முறையில் உரிய நீர்ப்பங்கினை உறுதி செய்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாக கொண்டு விவசாயிகளின் பங்கேற்புடன் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. தற்சமயம் இத்திட்டம் வைகைப் பாசனப் பகுதி, குடகனாறு நீர்த்தேக்கம், காளிங்கராயன் அணைக்கட்டு வரதமாநதி நீர்த்தேக்கம், மணிமுத்தா நதி, செப்பாறு அணைக்கட்டு, எல்லிஸ் அணைக்கட்டு மற்றும் பிளாந்துறை அணைக்கட்டு ஆகிய பாசனப் பகுதிகளில் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது.

51

பாசன வேளாண்மை உற்பத்தித்திறன் மற்றும் பண்ணை சக்தியை அதிகரிக்கும் நோக்குடன் உலக வங்கி உதவியுடன் தமிழ்நாட்டின் நீர்வள நிலவளத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. கீழ்க்கண்ட பணிகள் தமிழ்நாட்டின் நீர்வள நிலவளத் திட்டத்தின்கீழ் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

- உபவடிநிலப்பகுதிகளில் நீர் உபயோகப்படுத்தும் திறனை அதிகரிக்க நுண்ணீர் பாசன அமைப்புகள் அமைத்தல்.
- உபவடிநிலப்பகுதிகளில் மழைநீரினை சேமிக்க பண்ணைக்குட்டைகள் அமைத்தல்
- உபவடிநிலப்பகுதிகளில் நிலத்தடி நீரை மேம்படுத்த நீர் சேகரிப்பு கட்டுமானங்கள் அமைத்தல்.

வேளாண்மை இயந்திரமயமாக்குதல்

வேளாண்மையில் வேளாண் தொழிலாளர்கள் பற்றாக்குறையினை ஈடு செய்து உரிய நேரத்தில் வேளாண் பணிகளை மேற்கொள்ளுவதற்கு வேளாண் இயந்திரமயமாக்குதல் மிகவும் இன்றியமையாததாகிறது. தமிழ்நாட்டில் கிராமங்களில் இருந்து பண்ணைத் தொழிலாளர்கள் நகரங்களை நோக்கி வேலைக்கு செல்வது என்பது நடைமுறையாகிவிட்டது. வேளாண் இயந்திரமயமாக்குதலினால் பண்ணை தொழிலாளர்கள் பற்றாக்குறையினை ஈடு செய்து வேளாண் உற்பத்தியினை அதிகரிக்கலாம்.

விவசாயிகள் மத்தியில் வேளாண் இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகளின் பயன்பாட்டினை பிரபலப்படுத்தும் நோக்கத்துடன் நவீன வேளாண் இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகளின் செயல்விளக்கம் விவசாயிகள் நிலங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. வேளாண்மையில் வேளாண்மை இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகளின் பயன்பாடு குறித்து விவசாயிகள் அறிந்து கொள்ளும் வகையில், வேளாண்மை இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகள் மீதான புதிய தொழில் நுட்பங்கள் குறித்த பயிற்சிகள் விவசாயிகளுக்கு அளிக்கப்பட்டு வருகிறது.

வேளாண் பணியாளர்கள் குழு அமைத்து அவர்களுக்கு இலவசமாக வேளாண் இயந்திரங்கள் வழங்குதல், பண்ணை இயந்திரங்களை இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல் குறித்த பயிற்சி அளிக்கும் திட்டம் 2012 –13 ஆம் ஆண்டு முதல் தொடங்கப்பட்டு செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. விவசாயம் மேற்கொள்ள நிலத்தை தயார் செய்தல், வேளாண் பணிகளை தரமாக மேற்கொள்ளுதல், கூலியாட்களின் செலவை குறைத்தல் மற்றும் வேளாண் பணிகள் மேற்கொள்ளும் நேரத்தை குறைத்தல் ஆகியவை இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

பயிர்களின் உயிர்ப்பு பாசனத்திற்கு, பண்ணைக் குட்டைகளில் சேகரிக்கப்படும் நீர், டீசல் எஞ்ஜின்களுடன் கூடிய மழை தூவுவான் மற்றும் நகரும் தெளிப்பு நீர்ப்பாசன அமைப்புகள் மூலம் ஒரு நாளைக்கு ஒரு செறக்டர் என்ற அளவிற்கு பாசனம் செய்யும் பொருட்டு, விவசாயிகளுக்கு குறைந்த வாடகைக்கு விடப்படும்.

52

மிளகாய் அதிகம் விளைவிக்கும் மாவட்டங்களில், விவசாயிகளுக்கு மிளகாய் உலர்த்தும் நேரத்தை குறைக்கவும், தேவையான ஈரப்பதத்திற்கு உலர்த்தவும், நிறம் மற்றும் காரத் தன்மை குறையாமல் தரமான மிளகாய் பெறவும், இதன் மூலம் விவசாயிகள் அதிக வருமானம் ஈட்டவும், சூரியசக்தியில் இயங்கும் மிளகாய் உலர்ப்பான்களை விவசாய குழுக்களுக்கு அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

அதிக வெங்காயம் விளைவிக்கும் மாவட்டங்களில், பழைய முறைகளில் வெங்காயத்தை சேமிக்கும் போது, அதன் எடை குறைதல், முளை விடுதல் மற்றும் அழுகுதல் போன்ற குறைபாடுகளைக் களைய விஞ்ஞான முறைப்படி வெங்காயம் சேமிக்கும் கட்டமைப்புகளை (இயற்கையான காற்றோட்ட வசதியோடு கூடியது) அமைத்து வெங்காயத்தின் தரம் சீர்கெடாமல் பாதுகாக்கப்பட்டு, சேமிக்கப்பட்ட தரமான வெங்காயத்தால், விவசாயிகள் அதிக விலைக்கு அவற்றை விற்பனை செய்து வருமானம் ஈட்ட முடிகிறது.

விவசாயிகளுக்கு பாசன வசதிக்கான எளிசக்தி பாதுகாப்பினை உறுதி செய்திடவும், பாசனத்திற்கான நீரினை சிக்கனமாகப் பயன்படுத்தி, சேமித்திடும் வகையில் சூரிய சக்தியால் இயங்கும் பம்பு செட்டு அமைப்புகளை (சூரிய ஒளிக்கேற்ப தானாக சாப்மானத்தை சரி செய்து கொள்ளும் வசதியுடன் கூடியது) நுண்ணீர் பாசன வசதியுடன் இணைத்து மானியத்தில் அமைக்கப்பட்டு வருகிறது.

தரிக நிலங்களை மீண்டும் விளை நிலங்களாக ஆக்குதல் திட்டத்தின் கீழ் மண்வளப் பாதுகாப்பு பணிகளான நிலம் சமப்படுத்துதல், சமவரப்பு அமைத்தல், வரப்பு அமைத்தல் மற்றும் நிலம் மேம்பாட்டு பணிகளுக்காக ஆழ உழவு பணிகள் மேற்கொள்வதன் மூலம் தரிக நிலங்களை மீண்டும் விளை நிலங்களாக மாற்றி பயிர் செய்யும் விளை நிலங்கள் பரப்பை அதிகரிக்கலாம்.

வேளாண்மைப் பொறியியல் துறை மூலம் செயல்படுத்தும் திட்டங்கள்

1. நதிப் பள்ளத்தாக்குத் திட்ட நீர்ப்பிடிப்புப் பகுதிகளில் மண் மற்றும் நீர்வளப் பாதுகாப்புப் பணிகள்.
2. வேளாண்மை இயந்திரமயமாக்குதல் திட்டம்.
3. மத்திய அரசின் விரைவுப் பாசன நலத்திட்டத்தின்கீழ் பாசனப் பகுதி மேம்பாடு மற்றும் நீர் மேலாண்மைத் திட்டம்
4. வேளாண்மை இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகளின் செயல்விளக்கம்.
5. வேளாண் இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகளை கையாள்வது மற்றும் பராமரித்தலில் விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி அளிக்கும் திட்டம்
6. மலைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் மண் மற்றும் நீர்வளப் பாதுகாப்புப் பணிகள்
7. மழைநீர் சேகரிப்பு மற்றும் மழைநீர் மேலாண்மைத் திட்டம்.
8. உலக வங்கி நிதியுதவியுடன் தமிழ்நாடு நீர்வள நிலவளத் திட்டம்
9. பழங்குடியினர் வாழும் பகுதிகளில் மண் வளப் பாதுகாப்புப் பணிகள்.

53

10. தேசிய வேளாண்மை வளர்ச்சித் திட்டத்தின்கீழ்
 - i. வேளாண்மை இயந்திரமயமாக்குதல்
 - ii. வேளாண் பணியாளர்கள் குழு அமைத்து அவர்களுக்கு இலவசமாக வேளாண் இயந்திரங்கள் வழங்குதல், பண்ணை இயந்திரங்களை இயக்குதல் மற்றும் பராமரித்தல் குறித்த பயிற்சி அளித்தல்
 - iii. விஞ்ஞான வெங்காய சேமிப்பு அமைப்புகள் அமைத்தல்
 - iv. சூரிய சக்தியில் இயங்கும் மிளகாய் உலர்ப்பான் அமைத்தல்
 - v. உயிர்ப்பாசனம் செய்ய டீசல் எஞ்ஜின்களுடன் கூடிய மழை தூவுவான் மற்றும் நகரும் தெளிப்பு நீர்ப்பாசன அமைப்புகள் விவசாயிகளுக்கு வழங்குதல்
 - vi. சூரிய சக்தியால் இயங்கும் பம்புகள் உடன் நுண்ணீர் பாசன வசதி அமைத்துக் கொடுத்தல்
 - vii. தரிக நிலங்களை மீண்டும் விளை நிலங்களாக ஆக்குதல்
11. கிராமப்புற இளைஞர்களுக்கு வேளாண் இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகள் கையாள்வது மற்றும் பராமரித்தல் குறித்த பயிற்சி அளித்தல்
12. டெல்டா மாவட்ட விவசாயிகளுக்கு குறுவை சாகுபடி செய்ய HDPE குழாய்கள் வாங்குதல்
13. இராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில் மகாத்மா காந்தி தேசிய ஊரக வேலைவாய்ப்பு உறுதித் திட்டத்தின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட பண்ணை குட்டைகளை மேலும் ஆழப்படுத்துதல்
14. சிறுபாசனத் திட்டம்
15. நில மேம்பாட்டுத் திட்டம்

வளர்ச்சித் தலைப்பு மற்றும் இன வாரியாக நிதி ஒதுக்கீடு விபரங்கள் அட்டவணை 1 மற்றும் 2-ல் தொகுத்து வழங்கப்பட்டுள்ளது.

மேற்கண்ட திட்டங்களின் கீழ் நிதி மற்றும் செயல் வகைகளில் இலக்கு மற்றும் சாதனை விபரங்கள் அட்டவணை-3 ல்

தொகுத்து வழங்கப்பட்டுள்ளது.

mEł t i z 1
ts*ċA# j i y#0 thċahf āĀ xJ i ŃL

(āĀ %ghĒ Ĩ yĒr#Āš)

| t. v. . | ts*ċA# j i y#0 | 2012-2013-M« M© L bryédċ | | | 2013-2014-M« M© L tuĭ bryĭ ĀĒI kĀYŌL | | | 2013-2014-M« M© L ĀU#j kĀYŌL | | | 2014-2015-M« M© L tuĭ bryĭ # ĀĒI kĀYŌL | | |
|---------|---|--------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|------------------------------|-----------------|-----------------|--|-----------------|-----------------|
| | | ĀĒI #Āš nruhJ J | ĀĒI « rh#aj J | bkh#j « | ĀĒI #Āš nruhJ J | ĀĒI « rh#aj J | bkh#j « | ĀĒI #Āš nruhJ J | ĀĒI « rh#aj J | bkh#j « | ĀĒI #Āš nruhJ J | ĀĒI « rh#aj J | bkh#j « |
| 1 | beĴYgŁ#J Yċ āUthfK« | 9060.77 | 64.98 | 9125.75 | 10294.03 | 49.73 | 10343.76 | 9803.69 | 49.47 | 9853.16 | 10631.16 | 0.04 | 10631.2 |
| 2 | āy nk«ghL | 2214.69 | 60.86 | 2275.55 | 2469.43 | 131.15 | 2600.58 | 2326.70 | 1010.07 | 3336.77 | 2387.95 | 89.03 | 2476.98 |
| 3 | cGi t gā ki dfY | 500.21 | - | 500.21 | 632.99 | | 632.99 | 518.30 | -- | 518.30 | 575.34 | | 575.34 |
| 4 | ĀWghrdċ | 826.22 | 202.36 | 1028.58 | 1142.44 | 0.02 | 1142.46 | 884.12 | 0.02 | 884.14 | 926.71 | 0.01 | 926.72 |
| 5 | ntsh© i kY bghĴæās gæ%Ā i ka« | 51.07 | | 51.07 | 60.35 | | 60.35 | 58.98 | | 58.98 | 63.84 | | 63.84 |
| 6 | k© k%W« Ū# tsYghJ fhY0 | 440.92 | 133.31 | 574.23 | 511.68 | 0.03 | 511.71 | 449.23 | 566.36 | 1015.59 | 487.06 | 25.22 | 512.28 |
| 7 | nk%F bj hl *ċĀki y nk«ghEL# ĀĒI « | - | 429.41 | 429.41 | -- | 568.81 | 568.81 | -- | 11.94 | 11.94 | -- | 9.62 | 9.62 |
| 8 | ki yY gFĀ nk«ghEL# ĀĒI « | - | 635.37 | 635.37 | -- | 70.52 | 70.52 | -- | 649.69 | 649.69 | -- | 716.05 | 716.05 |
| 9 | eĀY gYs#j hĭ F# ĀĒI « | - | 1179.50 | 1179.50 | -- | 1296.87 | 1296.87 | -- | 19.18 | 19.18 | -- | 0 | 0 |
| 10 | ntsh© i k Ĩ a#Āukakhĭ Fj š | - | 448.46 | 448.46 | -- | 1000.00 | 1000.00 | -- | 133.54 | 133.54 | -- | 0.01 | 0.01 |
| 11 | ghrdY gFĀ nk«ghEL# ĀĒI « | - | 4390.32 | 4390.32 | -- | 6519.8 | 6519.80 | -- | 5711.18 | 5711.18 | -- | 4882.01 | 4882.01 |
| 12 | ŏĀa ntsh© Ĩ a#Āu\$FY k%W« fUé fċ brašésĭ fċ k%W« ntsh© i k Ĩ a#Āukakhĭ Fj ċ Nċ é trhæfSĭ F gæ%Ā méĭ F « ĀĒI « | - | 18.47 | 18.47 | -- | 70.26 | 70.26 | -- | 324.05 | 324.05 | -- | 3009.06 | 3009.06 |
| 13 | egh*Ł tš» āĀĭ j ĩ ĩ ĩ k ki HŪ# nrfcY0# ĀĒI « | - | 0.00 | 0.00 | -- | 0.01 | 0.01 | -- | 0.01 | 0.01 | -- | 0.01 | 0.01 |
| 14 | j äæehL Ū#ts äyts# ĀĒI « | - | 3846.78 | 3846.78 | -- | 1731.6 | 1731.60 | - | 4676.48 | 4676.48 | -- | 2346.15 | 2346.15 |
| 15 | nĭ Āa ntsh© i k ts*ċA# ĀĒI « | - | 8247.77 | 8247.77 | -- | 7263.12 | 7263.12 | -- | 10279.59 | 10279.59 | -- | 4793.88 | 4793.88 |
| 16 | brałĭ f Ki wæs äy#j oŪ# brĴnĒI s ĀĒI « | - | 2432.01 | 2432.01 | -- | 0.01 | 0.01 | -- | 0.01 | 0.01 | -- | 0.01 | 0.01 |
| | bkh#j « | 13093.88 | 22089.60 | 35183.48 | 15110.92 | 18701.93 | 33812.85 | 14041.02 | 23431.59 | 37472.61 | 15072.06 | 15871.10 | 30943.16 |

mEł t i z 2
Ĩ dthċahd āĀ xJ i ŃL

(āĀ %ghĒ Ĩ yĒr#Āš)

| t. v. . | rh#j i y#0 | 2012-2013-M« M© L bryédċ | 2013-2014-M« M© L tuĭ bryĭ ĀĒI kĀYŌL | 2013-2014-M« M© L ĀU#j kĀYŌL | 2014-2015-M« M© L tuĭ bryĭ # ĀĒI kĀYŌL |
|---------|---|--------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--|
| 1 | 01.r«gs\$FŸ | | | | |
| | 1.moYgi ĩ r«gs« | 7082.98 | 8396.88 | 6774.66 | 7045.65 |
| | 2.kU#J tY go | 31.91 | 39.24 | 36.14 | 36.15 |
| | 3.kU#J tċ bryĭ fY | 12.89 | 20.67 | 19.00 | 18.61 |
| | 4.Vi daY gofY | 91.51 | 117.55 | 96.06 | 96.22 |
| | 6.ĀĒL thĭ ĩ fY go | 433.62 | 512.22 | 411.33 | 427.79 |
| | 7.gaz ċ rYĭ f | 11.56 | 8.71 | 7.99 | 8.53 |
| | 8.efuċELYgo | 42.71 | 51.14 | 42.09 | 43.39 |
| 2 | 02.C Āa\$FŸ | 5.17 | 1.66 | 2.55 | 2.65 |
| 3 | 03.mfċi yYgo | 4972.44 | 6550.34 | 6097.20 | 7045.65 |
| 4 | 04.gaz ċ bryĭ fY | 414.70 | 378.15 | 362.41 | 340.32 |
| 5 | 05.mYtyfċ bryĭ fY | | | | |
| | 1bj hi yngĀ fĒI z \$fY | 8.27 | 15.13 | 13.14 | 13.97 |
| | 2Vi da Āsyĭ uċ bryĭ fY | 25.67 | 31.91 | 31.39 | 28.88 |
| | 3āċ fĒI z \$fY | 41.75 | 61.01 | 59.28 | 63.07 |
| | 4.mYtyfY gā mŠršċšĭ yfY k%W« j ghš bryĭ | 15.51 | 18.28 | 17.21 | 17.82 |
| | 5mi wfYċ | 0.00 | 1.01 | 0.01 | 0.01 |
| 6 | 06 thĭ ĩ f fĒI z é»j \$fY | 137.93 | 170.60 | 158.37 | 153.43 |
| 7 | 07 btċ pLfY | 0.00 | 0.12 | 0.12 | 0.12 |
| 8 | 08 é s«guK« Āuċ rhuK« | 56.22 | 28.30 | 41.16 | 41.20 |
| 9 | 10 g\$F# bj hi f | 163.08 | 235.32 | 230.98 | 171.01 |
| 10 | 11 khā a\$FŸ | 11532.55 | 7873.67 | 13560.47 | 9437.01 |
| 11 | 12 goY0 ċj é# bj hi ffS «, gæ%Ā ċj é# bj hi ffS « | 1.41 | 3.20 | 3.20 | 3.20 |

| t. v. . | rh* j i yfo | 2012-2013-M« M© L bryéd« | 2013-2014-M« M© L tuí bryí ÁEI kÁfóL | 2013-2014-M« M© L AUaj kÁfóL | 2014-2015-M« M© L tuí bryí « ÁEI kÁfóL |
|---------|---|--------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--|
| 12 | 16 bgU« gâ fY | 7365.75 | 6517.52 | 7010.75 | 3586.31 |
| 13 | 17 ÁW gâ fY | 49.11 | 26.00 | 32.15 | 32.00 |
| 14 | 18 guhkçYó | 16.48 | 17 | 17.00 | 17.00 |
| 15 | 19.Í a°AuK« rhj dK« | | | | |
| | 1. thSFj s | 814.49 | 691.41 | 416.98 | 348.88 |
| | 3. guhkçYó | 482.89 | 500.19 | 500.19 | 500.21 |
| 16 | 21.nkhÉl h° thfd« | | | | |
| | 1.thSFj s | 39.71 | 0.02 | 35.41 | 0.02 |
| | 2.guhkçYó | 20.58 | 23.70 | 22.75 | 22.72 |
| 17 | 24.bghUYfS « tHsfY« | 0.00 | 5.70 | 5.70 | 0.01 |
| 18 | 30.fz j Ffè i l na khW« | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 19 | 33 bj hēsKi w ÁwYó gâ fS j F bj hi f bfhl«j s | 24.82 | 108.40 | 92.81 | 96.81 |
| 20 | 45 bgÉnuhèa«, v© bz É k%W« krF v© bz É | 1118.14 | 1209.74 | 1201.17 | 1207.19 |
| 21 | 46 ci l , T l hu« k%W« » l SF bryí | 9.94 | 13.49 | 14.33 | 14.36 |
| 22 | 47 bghUÉfS « rhj dSfS « | 4.21 | 6.56 | 5.21 | 5.23 |
| 23 | 49 g© oi f K< gz « (-) | 21.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 24 | 51 Í HfóL | 0.00 | 0.03 | 0.03 | 0.03 |
| 25 | 59 gcRfS « bt FkÁfS « | 1.77 | 1.98 | 7.75 | 6.00 |
| 26 | 64 äySfY | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| 27 | 72 gæ%A | 72.02 | 106.21 | 72.16 | 54.55 |
| 28 | 76 fâ ä í « Ji z ghfSfS « | 68.64 | 69.78 | 73.45 | 57.15 |
| 29 | 77 ÁUÿÄ tNèYgi t (-) | -8.04 | 0 | 0 | 0 |
| | bkh«j « | 35183.48 | 33868.85 | 37472.61 | 30943.16 |

57

mÉl ti z 3
brašk%W« rhj i dY (äÄ k%W« Í y i F)

(äÄ %ghÉ Í yEr«ÄS)

| t. v. . | ÁEI «Ä« bga° | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | |
|----------------------|--|---------|-----------|---------|---|---------|-----------|---|---------|---|--------------------------|--------------------------|
| | | | braš | | äÄ | | braš | | äÄ | | braš | äÄ |
| | | | Í y i F | rhj i d | Í y i F | rhj i d | Í y i F | rhj i d | Í y i F | rhj i d | c«nj Ái fY gÉLYs Í y i F | c«nj Ái fY gÉLYs Í y i F |
| khäy« ÁEI SfY | | | | | | | | | | | | |
| 1 | äy nk«ghL | | | | | | | | | | | |
| m. | òšnl hr° _y« äy« rk< brÉj s | ká neu« | 99400 | 86848 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | 99400 | 65861 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | 99400 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | | |
| M. | chl Ygâ fY | ká neu« | 219200 | 173283 | | 233600 | 151765 | | 215000 | | | |
| 2 | AWghrd« | | | | | | | | | | | |
| | FHhÉj » z W« ÁEI « | v© fY | 1456 | 1699 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | 1419 | 1785 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | 1503 | nk«ghÉL« bryéd« thl i f bryí é trhæfshš V%fygltj hš äÄ Í y i F Í si y | | |
| 3 | k© k%W« U«t sY ghJ fhYó | | | | | | | | | | | |
| m. | ki HÜ° nrfçYó k%W« ki HÜ° nkyh© i kY gâ fY | v© fY | 323 | 96 | 500.00 | 95.88 | 227 | 234 | 403.80 | 402.11 | - | - |

58

bj hl «CÁ....

| t. v. | ĀĒl ĀĀ< bga* | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | |
|---|--|--------------------------------|-----------|---------|---------|---------|--|---------|---------|---------|--------------------------|--------------------------|
| | | | braš | | āĀ | | braš | | āĀ | | braš | āĀ |
| | | | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | c=ņj Āi f¥ gĒLYs ī y i F | c=ņj Āi f¥ gĒLYs ī y i F |
| M. | gHŠF oæd* thG< gFAfēš k© ts¥ghJ fh¥ðgā fY | v i l * | 550.36 | 140 | 200.00 | 37.43 | 410.14 | 410.72 | 162.56 | 162.33 | - | - |
| | | v© fY | 68 | 5 | | | 63 | 63 | | | - | - |
| I. | nk%F Ā bj hl *cA ki y nk<ghĒL ĀĒl ĀĀ< Næ k© k%W< Ū*ts¥ ghJ fh¥ðgā fY | v i l * | 517 | 517 | 414.26 | 429.41 | j äæehL Ū*to¥gFA nk<ghĒL Kfi k_y< ĀĒl ŠfY brašgŁĀj ¥gL>< wd. | | | | | |
| < | Ki y¥gFA nk<ghĒL ĀĒl ĀĀ< Næ k© k%W< Ū*nrä¥ð | ŪĒl * | 14532 | 16188 | 641.21 | 635.37 | 18695 | 18949 | 657.00 | 628.06 | 28643 | 707.00 |
| | | v© fY | 408 | 436 | | | 766 | 958 | | | 695 | |
| C. | bra%l f Ki wæš äyĀj o Ū* brZñĒL< ĀĒl < | v© fY | 557 | 555 | 2497.50 | 2432.01 | - | - | - | - | - | - |
| 4 j äæehL Ū*ts äyts ĀĒl < | | | | | | | | | | | | |
| m. | E© Ū*ghrd < | v i l * | 12457 | 11147 | | | 14078 | 10025 | | | 1475 | |
| M. | g© i z i FĒl i fY | v© fY | 138 | 114 | 4647.91 | 3846.78 | 553 | 515 | 6520.89 | 4413.35 | 38 | 621.46 |
| I. | Ū*nrfc¥ð fĒLkhdŠfY | v© fY | 36 | 36 | | | 201 | 178 | | | 23 | |
| 5 nj Aantsh© i k ts*cA ĀĒl < (NADP) | | | | | | | | | | | | |
| m. | ntsh© i k i ā Āukakhj Fj š | I ā ĀušfY/FU ē fYj ĒLFY v© fEs | 46339 | 90931 | 7441.00 | 7431.11 | 14942 | 54083 | 4800.00 | 4799.82 | 9254 | 3000.00 |
| M. | bl sl h khtĒl Šfēš r<ghrhFgoj fhd Āw¥ð ĀĒl < | | | | | | | | | | | |
| j) | é trhæfS j f thli f i F tHŠF< bghUĒL ntsh© i k fUé fY thŠFj š | v© fY | 65 | 65 | 337.50 | 302.23 | - | - | - | - | - | - |

| t. v. | ĀĒl ĀĀ< bga* | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | |
|-------|--|-------------------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|--------------------------|--------------------------|
| | | | braš | | āĀ | | braš | | āĀ | | braš | āĀ |
| | | | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | c=ņj Āi f¥ gĒLYs ī y i F | c=ņj Āi f¥ gĒLYs ī y i F |
| ij) | é trhæfS j f ntsh© fUéfi s thli f i F tHŠF< é i yæškhā a< | kā neu< | 85280 | 27043 | 127.92 | 40.56 | - | - | - | - | - | - |
| Ī | khdhtč äyŠfēš xUŠ>i z j gæ>uhk nk<ghĒL ĀĒl ĀĀ< Næ g© i z i FĒl i fY mi kĀj š | v© fY | 224 | 210 | 178.86 | 166.48 | 16 | 16 | 12.37 | 12.36 | - | - |
| < | é trha FG mi kĀj š k%W< é trhæfS j f gæ%Ā mē Āj š | FGi fY / v© fY | 30 | 30 | 459.00 | 312.05 | 56 | 55 | 63.20 | 62.85 | 600 | 738.00 |
| C. | é ŠPhd nrä¥ð mi k¥ðfi s btŠfha< mAfkhf é i s i <12 khtĒl Šfēš mi kĀj š | bkĒçl i < | - | - | - | - | 250 | 250 | 10.00 | 10.00 | - | - |
| C. | Nçarj Aæšl aŠF< äsfhĒ cy¥gh< mi kĀj š | v© fY | - | - | - | - | 20 | 12 | 40.00 | 23.87 | - | - |
| v. | Nçarj Āahšl aŠF< g<ðfY cl < E© Ū*ghrd trĀ mi kĀj j bfhLĀj š | v© fY | - | - | - | - | 2000 | 2 | 6800.00 | 2.72 | 1998 | 5905.26 |
| V. | ŪrŠvŠl < fŠT < T oa ki H ö Ī th< k%W< efU< bj ē ¥ð Ū*ghrd mi k¥ðfY thŠ> é trhæfS j f tHŠFj š | v© fY | - | - | - | - | 350 | 350 | 350.00 | 199.10 | - | - |
| I. | eĀ¥ gYšĀj hj F ĀĒl < | gu¥ð (v i l *) | - | - | - | - | 10564 | 10322 | 1200.00 | 1165.28 | 12551 | 1175.00 |
| | | fĒLkhdŠfY (v© fY) | - | - | - | - | 1096 | 1084 | | | 954 | |

| t. v. | ÄEI ðÄ< bga® | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | |
|-------|--|--|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|--|--|
| | | | braš | | āĀ | | braš | | āĀ | | braš | āĀ |
| | | | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | c ^{an} j Ā _i f _g EL _{Ys} Ī y i F | c ^{an} j Ā _i f _g EL _{Ys} Ī y i F |
| X. | j çR äyšfi s Ū© L« é i s äyšfshf M _i Fj š | g ^h o (V _i f ^o) | - | - | - | - | 100 | 100 | 4.00 | 4.00 | - | - |
| X | Āt fš i f kht Ēl ðĀš rKj ha MæJi s FhĒ »z WfY mi k _i F« ÄĒl « | v© fY | - | - | - | - | - | - | - | - | 150 | 320.00 |
| Xs | j ähf ðĀš bj hēs Ki dnth® _y« fU«ò rhFgo; nf ^w Ī a ^a Äukakh _i Fj š ÄĒl « | v© fY | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 | 997.88 |
| ~ | nt ^y ® kht Ēl ðĀš »uhk ^y ow Ī i sP® FG _i fS _i F ntsh© Ī a ^a ÄušfY/fUé fY tšFj š | FG _i fY | - | - | - | - | - | - | - | - | 20 | 410.00 |
| 6 | »uhk ^y ow Ī i sP® fS _i F ntsh© Ī a ^a ÄušfY k ^w W« fUé fY i fah ^Y tJ k ^w W« guhk ^ç aj š F _ç aj gæ ^A mē aj š | gæ ^A bgWgt* ^f Y v© f ^{es} | 300 | 290 | 42.90 | 37.66 | - | - | - | - | 300 | 57.30 |
| 7 | bl š i h kht Ēl š fē š Fwi t rhFgo; fhd Aw ^o ð bj hf ^o ð ÄĒl « | bj hf ^o fY | - | - | - | - | 6000 | 5864 | 1200.00 | 925.52 | 7000 | 1400.00 |
| | | Ī a ^a ÄušfY/f Ué fY | - | - | - | - | - | - | - | - | 400 | 460.00 |
| 8 | Ī uhkehj ou« kht Ēl ðĀš k ^f h ^o kh fh ^a Ä Cufnti yth ^e o cWAae ^o ÄĒl ðÄ< Næ cUth _i f ^g el g© i z Fēi Ī fi snk ^y « MH ^g L ^o Jj š. | v© fY | - | - | - | - | 1500 | 311 | 750.00 | 151.14 | 2689 | 1349.00 |

61

bj hl «cÄ....

| t. v. | ÄEI ðÄ< bga® | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | |
|--|---|---|-----------|---------|---------|---------|---|---------|---------|---------|--|--|
| | | | braš | | āĀ | | braš | | āĀ | | braš | āĀ |
| | | | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | Ī y i F | rhj i d | c ^{an} j Ā _i f _g EL _{Ys} Ī y i F | c ^{an} j Ā _i f _g EL _{Ys} Ī y i F |
| k^aAa k^wW« khäy mu^rfY Ī i z^aJ brašg^L ðÄ< ÄĒl š fY | | | | | | | | | | | | |
| 1 | e ^A gYs ^o h _i F ðÄĒl š fē < Ū ^o Ä ^o Ä ^o gFÄfē s k© k ^w W« Ū ^o ts ^o ghJ fh ^o gä fY | v _i l ^o | 10754 | 10758 | 1200.00 | 1179.50 | nj Äa ntsh© i k ts ^o cÄ ðÄĒl ðÄ< Næ brašg ^L ðÄ< g ^g EL tU ^o wJ. | | | | | |
| | | v© fY | 1061 | 1061 | | | | | | | | |
| 2 | ntsh© Ī k Ī a ^a Äukakh _i Fj š ÄĒl « | v© fY | 1370 | 1046 | 582.00 | 448.45 | 401 | 384 | 148.95 | 141.30 | - | - |
| 3 | k ^a Aa muÄ< é Ī ul ^o ghrd ey ðÄĒl ðÄ< Næ ghrd ^o gFÄ nk ^o ghL k ^w W« Ū ^o nkyh© Ī k ^a ÄĒl « | v _i l ^o | 20032 | 18262 | 4553.17 | 4389.86 | 25870 | 23275 | 5053.37 | 5053.88 | 23439 | 11582.62 |
| 4 ntsh© Ī a^aÄukakh_i F« cg Ī a_i f ðÄĒl ðÄ< Næ ntsh© Ī k Ī a^aÄukakh_i F« ÄĒl « | | | | | | | | | | | | |
| i) | ntsh© fUé fY k ^w W« Ī a ^a ÄušfS _i F āĀ çj é bfhYKj š khä a« tšFj š. | Ī a ^a ÄušfY/f Ué fYv© f ^{es} | - | - | - | - | - | - | - | - | 2655 | 4110.00 |
| ii) | thl _i f _i F tšF« g© i z Ī a ^a Äu ^t š»fi s v ^g L ^o Jj š. | v© fY | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 60.00 |
| iii) | thl _i f _i F tšF« ca ^o bj hēsEeg, ca ^o éi y ^l Ys i kašfi s v ^g L ^o Jj š. | i ka« | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 1000.00 |
| iv) | nj ^o bj L _i f ^g el »uhk ^s fē š ntsh© Ī a ^a Äukakh _i Fj i y C _i fē aj š. | »uhk« | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 | 300.00 |
| bkh^oaj « | | | | | | | | | | | 5470.00 | |

62

| t. v. ©. | ĀĒl «Ā» bga® | myF | 2012-2013 | | | | 2013-2014 | | | | 2014-2015 | | |
|-------------------------|--|--|-----------|---------|---------|---------|--|---------|---------|---------|--------------------------|--------------------------|--|
| | | | braš | | āĀ | | braš | | āĀ | | braš | āĀ | |
| | | | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | ī y i F | rhj i d | c=nj Āi f¥ gELYS ī y i F | c=nj Āi f¥ gELYS ī y i F | |
| k=Āa muR ĀĒl ŠFY | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ntsh© i kī a°ĀušfY k%W« fUéfé« brašésj f« | braš ési f« v© fés | 503 | 503 | 18.49 | 18.47 | 538 | 538 | 37.12 | 26.42 | 550 | 40.00 | |
| 2 | ntsh© í a°Āukakhj Fj è« Nœ é trhæfS j F gæ%Ā mè j F« ĀĒl « | gæ%Ā v© fés | - | - | - | - | 135 | 135 | 35.10 | 35.10 | 150 | 39.00 | |
| 3 | mWti l j FĀ« bj hēs Efg« k%W« nkyh© i k | ī a°ĀušfY / fUéFY v© FY braš ési f« (v© FY) | - | - | - | - | gsti f jhā ašfY fĀuof« í a°Āu« kī fhēnrhs« cç=J jhā a« Āç=bj Lj F« fUé, gaW tí ffi s cī l=J gUghf Āç=bj Lj F« fUé M»a í a°ĀušfY thšFtj%F« k%W« é trhæf« äy=ĀS brašésj f« nk%bfhYS tj%F« %186 í yEr=ĀF muR xYgè Yo tHŠ» í YsJ. 2014-15 M« M© oS Ū© L« bršYgoahj f Mi z bgwYgEL ĀĒl « brašgLa j YgL« tuī bryī ĀĒl kĀYŌL 2014-15 M« M© oS nr* j fYgELYSJ. | | | | 81 | 186.00 | |
| 4 | āi y= j ntsh© i kī fhd nj Āa í a j f« (NMSA) | fELkhdšfY v© FY | - | - | - | - | - | - | - | - | 1959 | 1483.90 | |

j äæhL ŪtoŷgFĀ nk«ghL Kfi k

got «-l

| t. v. ©. | ĀĒl «Ā» bga® | Fçj nfhY |
|----------|--|--|
| 1. | tweĀi F l y j fhF« gFAfY ĀĒl « (ō.P.ð.F) | i. ōJ˘ äYð˘F, Gō nYĀ« c˘ nŌi ō÷« Y AōōYPi äYð˘F Føi ōotCJ ūē™ äYði, Ā°ō M→÷¼ē÷ē™ ðēFšō-ī ° ñō˘i™. ii. ñ-ō cK→ū «ēl ˘ŋ c˘ Y í fōfē÷÷ Ū°šō-ī ðē è aēfē ˘ āt˘ añē˘i a ðē¼÷ēi fō «ñ«ðē†@-ū c˘ō°šō° FēO™ à¼ōē, ° i™. iii. ñ, èæ ðf«èY˘i j á ðē†C ñi ø« ñYĀ« ðōūēO, ° ç, èæ í ò« ðE èæ «í˘¼ aēēŋ Fti „ aēōōE, è« «ñY˘ èēĀi™. iv. Í a%ī f Mj hušfi s guhkç=J nk«ghL brēJ ghJ fh¥gj < _y« R%W NHi y nk«gL=J j š |
| 2. | āUš»i z a j j çR āy nk«ghL ĀĒl « (ā.ī.«ñ.F) | i. ōū« Ū™ōēi í K² Gōfē÷÷ Fti Ūm ° ° ñōJ j í ò« ñ-ō c-ó «ēl ˘ŋ Ūi j āi M»i j í K² Gōfē÷÷ M→÷ Gōfē÷÷ è «ñ«ð˘ ˘ŋ i™. ii. ñ-ō cK→ū «ēl ˘ŋ c˘ Y í fōfē÷÷ Ū°šō-ī ðē è aēfē ˘ āt˘ añē˘i a ðē¼÷ēi fō «ñ«ðē†@-ū c˘ō°šō° FēO™ à¼ōē, ° i™. iii. ñ, èæ ðf«èY˘i j á ðē†C ñi ø« ñYĀ« ðōūēO, ° ç, èæ í ò« ðE èæ «í˘¼ aēēŋ Fti „ aēōōE, è« «ñY˘ èēĀi™. iv. Í a%ī f Mj hušfi s guhkç=J nk«ghL brēJ ghJ fh¥gj < _y« R%W©NHi y nk«gL=J j š. |
| 3. | xUš»i z a j ŪtoŷgFA nkyh© i k ĀĒl « (ā.c.«ñ.F) | i. Í a%ī f tsšfi sl«, thøthj hu=Āi d l« rkmsés vL=J bršY ŪtoŷgFĀ māéU=Āi al« k%W« Āwi kahd Ūts nkyh© i ki al« r_f gšfèYol < brēJ š. ii. Í a%ī f Mj hušfi s guhkç=J nk«ghL brēJ ghJ fh¥gj < _y« R%W©NHi y nk«gL=J j š. iii. cYq° thøthj hu=Āi d ts¥gL=J tJ l« ĀĒl äēl é trha« k%W« mJ rh°aj el to j i ffY _y« tsšfi s ghJ fh=J kW c%g=Ā brēJ t j %F« tētF j š. iv. āi y= j Ū° Mj hušfY k%W« »uhk rKj ha=Ād Ūi F āi y= j āĀ Mj hušfY cUthj Ft j %i fhf ki HŪi u Ū° to KfLfēs gšfēl i kYō mQFKi w Ā« g%ç ghJ fh= j š. v. j ftš bj hēs Efg« k%W« bj hi ynehj F trĀfi s ĀĒl äēl nkyh© i k k%W« Mēī brēJ š. vi. Cuf gFĀfēs xFLbkh= j ts©Āi a cWĀgL=J j š. |

| t. v©. | ĀĒl ȡĀ< bga® | Fzi nfhŸ |
|--------|--|--|
| 4. | U*toŸgFA nk«ghĒL āA | i. U*toŸgFA gSnf%ò bj hl °ghd brĒĀfi s guŸj š ii. muR, muR rh°aj k%W« muR ruh bj h© L āWtdŠfi s Ī ȡĀĒl ȡĀš gSnf%f brĒj š. iii. Ī ȡĀĒl « brašgŁaj ŸgŁ« gFĀfè< nji tji nf%g U*toŸgFAfi s nk«gŁaj U*toŸgFA rŠfŠfŸ k%W« U*toŸgFA FGj fi s gSnf%f brĒj š. |
| 5. | «ñŸ° aīĒi ~,C ñ-ò «ñ<ðĒt' ^ Fti < («ñ.aīĒ.«ñ.F) | i. Ū-ū~Ÿ PòŸ-è ò÷ ðĒĒĒēŠ¹ ðE è-÷ c~òŠò° F Ūμ ° ° -òJ™ «ñŸ° èĒĒĀĪ™ ii. PòŸ-è Ā>G-òè-÷ ðòĒĒK~Ÿ™ iii. PòŸ-èJ ½æ÷ ñòðμ «òĀðĒt~ù ðĒĒĒēŸ™ iv. ñQī~èOj aèò™ðĒtīĒ™ ðĒFŠò-ī ĩ PòŸ-è ò÷ ñŸĀ< ȡŸĀŠ¹ø Āö-ò, eŸ' < ð-òò G-ò, «è aèĒt' ò¼ī™ v. ȡŸĀŠ¹ø Āö™ ðĒFŠò-ī ĩĒ™ ò¼< Pj Ū™è-÷ «ñŸ° aīĒi ~,C ñ-ò Fti ñ, eA, ° ðŠH-ū Ī òñĒē¼<, MNŠ¹ī ~¼ Ī òñĒē¼< PòŸ-è ñŸĀ< ȡŸĀŠ¹ø ò÷fè-÷ «ñ<ð' ^Ÿ< Fti fèO™ ðf«èŸè aèĒi™. |

got «-ll
(āĀ / bghUŸ Ī yj F k%W« rhj i d)

(%i yĒrȡĀš)

| t. v©. | ĀĒl ȡĀ< bga® | myF | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 | |
|---|---|----------|----------|----------|-----------|------------|-------------------------------|---------|
| | | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d |
| 1. | twĒĀi F Ī yj fhF « gFAfŸ ĀĒl « (ð.P.ð.F) | | | | | | | |
| | bghUŸ | vj l® | 39887 | 25490 | 15156 | 4348 | ĀĒl « āi wĪ bgW« āi yæš cŸsJ. | |
| | āĀ | % yĒrȡĀš | 2393.21 | 1529.39 | 909.37 | 260.908* | | |
| Y Ÿ' Pò, A™ ñ~Fò ñŸĀ< ñĒGò UòCj GF»i j ° ĩ-ò Y Ÿ' ©j PAF P¼Š¹< «ē~Ÿ Pò, èĒ G' j, èšòt' æ~Ÿ]. 01.04.2014 Kj š kȡĀa muĀ< āĀ xJj ŒL āWwj Ÿgl cŸsJ hš ĀĒl gā fŸ KoĪ bgW« āi yæš cŸsJ. * xJj ŒL brĒj bj hi fæš bryĪ brĒj bj hi f nghf bryéd< nk%bfhŸs Ī ayhj vŠĀĪ Ÿs bj hi f % 591.023 yĒr< kȡĀa k%W« khāy muRj fz j »š brŸaj ŸgĒLŸsJ. | | | | | | | | |
| 2. | xUŠ»i z °j j çRāy nk«ghĒLȡĀ ĀĒl « (ā.ī.«ñ.F) | | | | | | | |
| | bghUŸ | vj l® | 32807 | 18045 | 17542 | 7580 | ĀĒl « āi wĪ bgW« āi yæš cŸsJ. | |
| | āĀ | % yĒrȡĀš | 1968.39 | 1082.72 | 1052.49 | 454.82* | | |
| M© L Ī yj »š kȡĀa k%W« khāy muĀ< āĀĪ l < K°i j a M© o< Ī WĀ Ī UŸò< nr°ȡĀ Ī yj fhf ā*z æj fŸgĒLŸsJ. 01.04.2014 Kj š kȡĀa muĀ< āĀ XJj ŒL āWwj Ÿgl cŸsJ hš ĀĒl gā fŸ KobgW« āi yæš cŸsJ. * xJj ŒL brĒj bj hi fæš bryĪ brĒj bj hi f nghf bryéd< nk%bfhŸs Ī ayhj vŠĀĪ Ÿs bj hi f % 629.714 yĒr< kȡĀa k%W« khāy muRj fz j »š brŸaj ŸgĒLŸsJ. | | | | | | | | |
| 3. | xUŠ»i z °j U*toŸgFA nkyh© Ī k ĀĒl « (ā.c.«ñ.F) | | | | | | | |
| | bghUŸ | vj l® | 235118 | 108440 | 235259 | 192788 | 494003 | -- |
| | āĀ | % yĒrȡĀš | 28214.16 | 13012.80 | 28231.11* | 23134.57** | 59280.42 | -- |
| * Ī J ti ukȡĀa muĀ< āĀ.% 11639.70 Ī yĒr< k%W« khāy muĀ< āĀ.% 2282.00 yĒr< 1 M< j ti z æY« nkY« 2 M< j ti z ahf % 5215.80 Ī yĒr< kȡĀa muĀĪ āU°J bgwŸgĒLŸsJ. ** M© L Ī yj »š kȡĀa k%W« khāy muĀ< āĀĪ l < K°i j a M© o< Ī WĀ Ī UŸò< nr°ȡĀ Ī yj fhf ā*z æj fŸgĒL bryéd< nk%bfhŸsŸgŁ»wJ. | | | | | | | | |

| t. v© | ĀĒĪ ĀĀ< bga® | myF | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 | |
|--|---|--------------|---|---------|---|----------|---|---------|
| | | | l y i F | rhj i d | l y i F | rhj i d | l y i F | rhj i d |
| 4. | U®t oŷgFA nk«ghĒL āĀ | | | | | | | |
| | bghUŸ | v i l® | 8876 | 5222 | 3654 | 3654 | j äHf murhš %. 9.750 nfho āĀ é Lé i fŷgl cŸsJ. | |
| | āĀ | %. yĒr®Āš | 532.55* | 313.31* | 219.24 | 219.24 | | |
| * - Ī UŷĀŸŸs āĀ kŵW« bgwŷgĒĪ āĀ Mj hu«. | | | | | | | | |
| 5. | «ñŸ° a i ĒĪ ~ „C ñ - ó «ñ<ðĒĪ ĩ ĩ F ĩ ĩ < («ñ. a i Ē. «ñ. F) | | | | | | | |
| | bghUŸ | ð™«ōĀ Ūó° èæ | gšntW myFFŸ (v i l®, k ā j c i HŸo ehĒFŸ) | | gšntW myFFŸ (v i l®, k ā j c i HŸo ehĒFŸ) | | gšntW myFFŸ (v i l®, k ā j c i HŸo ehĒFŸ) | |
| | āĀ | %. yĒr®Āš | 1568.62* | 318.32 | 2214.01 | 2194.731 | 2656.812 | - |
| * nkŵF bj hl ©ĀĀ ki ynk«ghĒL® ĀĒĪ « brašg L® j ŷg L« 8 khtĒĪ šfS i F # dtç 2013 khj « āĀ é Lé i fŷgĒLŸsJ. | | | | | | | | |
| 6. | AU®Aa i k i fŷgĒĪ nj Aa khdt hç U®t oŷgFA nk«ghL ĀĒĪ « (et ŷuh) | | | | | | | |
| | bghUŸ | v i l® | 28838 | 16337 | 15600 | 12623 | 2014-15 M« M© oš XI et ŷuh ĀĒĪ KoĪ mç i f j ahç i F « gā nkŵofhŸsŷg L«. | |
| | āĀ | %. yĒr®Āš | 1730.31 | 980.19 | 935.00 | 757.36 | | |
| 7. | AU®Aa j çRāy nk«ghĒL ĀĒĪ « | | | | | | | |
| | bghUŸ | V i f® | * | - | * | - | * | - |
| | āĀ | yĒr« | %.1000/- xJ i ŃL brĒaŷgĒLŸsJ | - | %.1000/- xJ i ŃL brĒaŷgĒLŸsJ | - | %.1000/- xJ i ŃL nfhuŷgĒLŸsJ | - |
| Ī ĀĒĪ ĀĀS l y i F tUthĒĪ Ī w _y« _< W khj šfS i F xU Ī Ī w ā®z a« brĒaŷg L« wJ. äynk«ghL nj i tŷg L« guŸo ntsh© bghçæaš Ī Ī w _y« nk«g L® j ŷg L« wJ. Ī j %fhd āĀ Ī «Kfi k _y« tHšfŷg L« wJ. | | | | | | | | |
| * tUthĒĪ Ī Ī w _y« 2011-12« Ÿ † oèU®J āy« xJ i ŃL brĒaŷgĒĪ é š i y. v dnt, bghUŸ kŵW« āĀ Ī y i F ā®z a« brĒaŷgĒĪ é š i y. | | | | | | | | |

é i j çrh< W kŵW« mšffçrh< wèŷo®J i w

1. K< Di u

ntsh© i k®Ji wahdJ K j < i kahdJ«, K j »a®J t« thĒ®j J khd Ī Ī wahF«. Ī Ī Ī Ī w , m j i d rh®aj mi d®J Ī Ī Ī Ī w fĒ< ts®ĀĪ F« tē t i f brĒ« wJ. çæ® thætj ŷF«, ts®ĀĪ F«, çz Ī äf Ī < çai kahj J« kW i f Koahj J khd nj i tahF«. ts®aj tU« k i fŸ bj hi fæ< nj i t i nfŷg, çz Ī çg®Āæš j < ā i w Ī mi la, ntsh© i k Ī Ī w i F K< Dç i k tHš» j ā Ī f t d« brY®J tJ mtĀakh» wJ.

ntsh© i kæš, é i sçrY i fhd K j »a fhuā ahf é sšF tJ kĒLä< ç, j ukhd kŵW« Ūuhd çg®ĀĪ F tĒtFŷgĪ Ī < , Ī WĀahf r a i j kĀŷĀi d mĀfçŷgĀY« j ukhd é i j K j »a gšF t» Ī »< wJ. rçahd é i j Mj hu« kŵW« uf®Āi d ntsh© bgUk i fŸ nj®Ī brĒĒJ, K j »akhd nkyh© i k KoĪ fĒš x< whf fUj ŷg L«< wJ. é i j æ< ju«, kŵw v a j xU Ī LbghUi sĪ « é l gæç< kfNèi d ā®z æ i F« j < i k thĒ®j J MF«. v dnt, é trhææ< bk®aj tUkhd«, j ukhd rh< W é i j fi s cgnahfŷg L®J t j i dna rh®aj J ŸsJ MF«.

rh< W é i j fŸ çg®Āæi d mĀfç i f brĒĒj ŷF«, é trhæfS i F j ukhd é i j fŸ » Ī Ī fç brĒĒi j çWĀ brĒĒĪ Ī «, é i j çrh< W kŵW« mšffçrh< W®J i w ÑæF© Ī ĀĒĪ šfi s brašg L®J » wJ.

1. é i j rh< wèŷo
2. é i j j u i fĒLŷghL
3. é i j gçnrhj i d
4. gæŵĀ
5. mšffçrh< wèŷo

Ī Ī Ī Ī w ÑæF© Ī F ç i nfŸŸfi s mi Ī t j %fhd ĀĒĪ šfi s tF®J ŸsJ.

- é trhæfS i F j ukhd é i j fŸ j F a j j Uz ®Āš » Ī Ī ŷg Ī Ī d çWĀ brĒĒ š.
- j ā ah® çg®Āæš®fi s gšntW gæ®fĒš rh< W é i j çg®Āæš < Lg L®ĀĪ C i F é Ī j š.
- é i j çrĒĒĪ šfi s Ūça Ki wæš mKyh i F j š.
- é i j çg®Āæš < LgĒLŸs mi dtU i F« é i j rh< wèŷo F ç Ī j é èŷo z ®é i d Vŷg L®J j š.
- mšffçrh< wèŷo ĀĒĪ ĀĀš é trhæfŸ gĀĪ brĒĒj ŷF C i F é Ī j š kŵW« < Lg L®J j š.

2. éi j çrh< wèƷo

éi j çrh< wèƷo v< gJ jukhd éi j fY »i l i fç brEtj %F í ºÁa Fi wªj gEr éi j çrh< Wª juSfè< go (IMSCS) éi j fè< juSfshf gçªJi u; fYgELÿs Ki sYòªÁw< , òwªJhEi k, ï dªJhEi k k%W« éi j ey« M»at%ï wƷ ghJ fhªJ bezKi wYgLªJ« tÈKi wahF«. éi j çrh< W Kfi kœ< gâ fi s éi j fY rEi « 1966, éi j fY éÁFÿ 1968-š tHŠfYgELÿs mÁfhuSfè< go brašgLªÁ tU»wJ.

bkhªj rh< WbrEj éi j msés, rh< WbrEaYgEL beš éi j fè< msĪ 92 éGi fhL MF«. Ī Áš, j á ahª āWtdSfè< gSfèƷo 84 éGi fhLhf cÿsJ. j hã aSfÿ, gaWti ffÿ k%W« v© bz EéªJ Ʒ gæªfèš rh< wèƷÁ< Ñœ j á ahª Ji wædç< gSfèƷi gC i F éªÁI el to i f nk%bfhÿsYgEL tU»wJ.

taš kEi mYtyªfè< braš Áwi d mÁfç i F« ti fæš éi j çrh< wèƷo gâ fS i F nji tahd cgfuz šfÿ nj Áa ntsh© c%gªÁª ÁEiªÁ< Ñœ 2014-15 M« M© L % 18.16 ĩ yEr« kÁŷÁš bhÿKj š brEaYgEL Ī ŷsJ. ĩ j %fhd fUªJU muR i F mDYgYgEL 2014-15 M© o%fhd khāy mséyhd xYgèƷo; FG T E iªÁš xYòj š tHŠfYgEL ŷsJ. gFÁ ĩ u© L ÁEiªÁ< Ñœ 2014-15, M« M© o%F gi Ha, fEĪ brEaYgEL, xYgèƷo brEaYgEL thfdŠFS i F kh%whf 10 v© fÿ oÁa <Ʒo; fÿ bhÿKj š brEtj %fhd xYòj š tHŠfYgEL %57.50 ĩ yEr« āÁ xJ i ĪL tHŠfYgEL ŷsJ.

2013-14 M« M© L ĩ y i fhd 1,10,000 bk.l < fS i F, gšntW gæªfèš 84,776 bk.l < éi j fS i F rh< wèƷo brEaYgEL ŷsJ. 2014-2015 M« M© oš gšntW gæªfèš 1,10,000 bk.l < éi j fS i F rh< wèƷo tHŠ»I ÁEi äi YgEL ŷsJ. j ftšfi s éi uthfĪ «, gaDÿs ti fæY« mëƷg %F j ftš bh hēšEFgŠfÿ nk«gLªj Ʒgl Ī ŷsJ.

3. éi j j u; fELYghL

jukhd éi j fY cça fhyªÁš »i l i fç brEtj i d cWÁ brEtÁš muR Ki dYòl < brašgL tU»wJ. Ī j i d éi j j u; fELYghEL ĀçĪ , éi j éānahf Ki wæi d gšntW éi j çrEi šfshd éi j fY rEi « 1966, éi j fY éÁFÿ 1968, éi j fY (fELYghEL) Mi z 1983 k%W« R%WçRHš (ghJ fhƷò rEi «) 1986 M»at%ï w mkšgLªJ tj < _y« f© fhāªJ tU»wJ.

69

éi j MEĪ ĀçĪ éi j é%gi dahsªFS i F éi j fY (fELYghEL) Mi z 1983 ĩ < go cçk« tHŠ» tU»wJ. khāyªÁš j %nghJ 9,148 cçk« bg%w éi j é%gi d āi yaSfÿ brašgL tU» < wd.

éi j j u; fELYghL gâ fèš, éi j é%gi d āi yaSfÿ FçŷÁEi fhy ĩ i l btèæš MEĪ brEaYgEL, é%gi d i F i t i fYgEL ŷs éi j i FéašfèèUªJ juƷ gçnrh i d i F éi j khÁçfÿ vL i fYgEL»wJ. m> thW vL i fYgEL « éi j khÁçfÿ murhš mçéi i f brEaYgEL éi j Ʒ gçnrh i d āi yaSfèš gçnrh i d nk%bfhÿsYgEL»wJ. gFƷghEĪ KoĪ fè< go, j tW ĩ i Hªj tªfÿ ŪJ cça el to i f bjhl uYgEL»wJ. nkY«, ĪªJi wæ< _y« f© l ç aYgEL« rEi ŪšfS i F « cça rEi el to i f nk%bfhÿsYgEL»wJ.

2013-14 M« M© L ĩ y i fhd 68,500 éi j é%gi d āi ya MEĪ fS i F 69,392 éi j é%gi d āi ya MEĪ fÿ nk%bfhÿsYgEL ŷsJ. juƷ gçnrh i d i F éi j khÁçfÿ vL i Ʒg %fhd ĩ y i fhd 66,000 v© fS i F 61,002 éi j khÁçfÿ vL i fYgEL ŷsJ. éi j MEĪ Ʒ Áçé< _y« 2,042 juk%w éi j i FéašfS i F é%gi d j i l tHŠfYgEL ŷsJ. ĩ j < msĪ 2,922 bk.l < fÿ, k%W« kÁŷò %1.536 ĩ yEršfÿ MF«. ĩ j < _y« juk%w éi j fÿ é trhæfS i F é%gi d brEaYgL tJ j L i fYgEL ŷsJ. éi j çrEi ŪšfS i fhf 366 th i F fÿ gšntW ŪÁk< wSfèš bjhl uYgEL, 264 th i F fèš muR i F rhj fkhf ŌªƷofÿ bgwYgEL ŷsJ.

2014-15 M« M© oš 68,500 éi j é%gi d āi ya MEĪ fÿ nk%bfhÿsĪ «, juƷ gçnrh i d i fhf 66,000 éi j khÁçfÿ vL i fĪ « ÁEi äi YgEL ŷsJ.

2014-15 M« M© oš, éi j j u; fELYghL ĀçĪ nj Áa ntsh© tsªcÁª ÁEiªÁ< Ñœ %6.00 ĩ yEr« kÁŷÁš tYƷgLªj Ʒgl Ī ŷsJ.

4. éi j Ʒgçnrh i d

éi j çrh< wèƷo k%W« éi j j u; fELYghL M»a ÁEi šfè< brašghL fÿ ĩªJi wæ< mçéi i f brEaYgEL éi j Ʒ gçnrh i d āi yaSfèèUªJ tHŠfYgEL « éi j Ʒgçnrh i d KoĪ fi s rhªJ ŷsJ. éi j Ʒ gçnrh i d āi yaSfèš Ki sYòªÁw< , òwªJhEi k, <uYg «, éi j ey« k%W« Āw uf fyt< fÿ ngh< w gçnrh i d fÿ nk%bfhÿsYgEL»wJ.

ekJ khāy^āš, j^{ng}HJ 32 m^čéji f brĒa^gĒl éij^g ģnrhji d āi yašf^Ÿ brašg^l tU» < wd. éij ċrh^k wē^Ÿō ĀčéèU^{aj} bgw^gL« rh^k W éij khĀčf^Ÿ, éij MĒĪ ĀčéèU^{aj} bgw^gL« MĒĪ khĀčf^Ÿ k^W« étrhæf^Ÿ, éij é^gi dahs^Ÿ éij c^gā^hs^Ÿ fēl äU^{aj} bgw^gL« gā éij khĀčf^Ÿ m^čéji f brĒa^gĒl éij ģnrhji d āi yašfēš^g ģnrhji d brĒa^gĒl» < wd.

gæ^Ÿ ts^Ÿō ģnrhji d, xU F^čĀĒl éij^j Féaè^k Ī d^hĒi ki a cWĀ brĒĀl tē ti f brĒe^wJ. éij ċrh^k wē^Ÿāš, Ī d^hĒi k ģnrhji d Kⁿji tahf c^Ÿs éij khĀčf^s i F«, éij MĒĪ^Ÿ ĀčéèU^{aj} bgw^gL« éij khĀčf^s i F« Ī d^hĒi k ģnrhji d nk[%]b^fh^Ÿs^Ÿg^l» < wJ. Ī d^hĒi k ģnrhji d g^oi z éij ċrh^k W k^W« m^sff^črh^k W Ī a^j f^āĀ^k fēL^gh^Ÿeoš, nfha^kĪ^h f^o z «ghi sa^āš brašg^l tU» wJ. nkY« Ī > éa^j ff^āš, Ā.o. gU^āæš ešR ģnrhji d brĒĪ « Ā.o. ģnrhji d MĒtf^č« brašg^l tU» wJ. gæ^Ÿ Ī ufšfē^k Ī d^hĒi ki a éi uéš cWĀ brĒĀl éij ċrh^k W Ī a^j ff^āĀ^k fēL^gh^Ÿeoš kug^Q (o.v. .V.Āšf^Ÿ Āč^k f) MĒtf^č« brašg^l tU» wJ.

4.1. éij ģnrhji dæšnk[%]b^fh^Ÿs^Ÿg^l Āw^Ÿō k^W« j ā^h ĩ^h d brašgh^l f^Ÿ.

m. o.v. .V.kug^Q MĒtf^č« āw^l j š

bjhl^oaj ts^Ÿč^ā f^o L tU« éij bj hēš mĀf^čaj tU« nji t^jnf^g éij ģnrhji d gā f^Ÿ eh^s i F eh^Ÿ nk«g^l m^jg^l t^jl < eĀdkakh^j f^Ÿgl nt^o L«. Ī^{aj} āi yi a fU^āš b^fh^Ÿtn^j hL kēLkš^hš éij juš^fi s cWĀ^gL^{aj} tĀš Āw^ghf brašgl Ī^{aj} i wæ^k Ūča Ka[%]ā^hš %gh^Ÿ 52 Ī^Ÿer« %gh^Ÿ kĀ^Ÿāš o.v. .V.kug^Q MĒtf^č« āw^lg^l J.

Ī J bgh^J Ji w āw^tdšfēⁿyna nj Āa mséš āw^tg^l K^j š MĒtf^čkh^F«. Ī > thĒtf^č« 2012-13 M« M^oošnj Āantsh^o ts^Ÿč^ā ĀĒl ĩ^h Āē t^Ÿg^l m^jg^l J.

gæ^Ÿ Ī ufšfē^k Ī d^hĒi ki a cWĀ brĒa^{rh} huz kh^f 2 K^j š 3 kh^j šf^Ÿ ti u MF« v^k ĵU^{aj} āi yæš, Ī^{aj} MĒtf^čĀ^k gā fē^k < _y^g gæ^Ÿ Ī ufšfē^k Ī d^hĒi ki a āf^Ÿ FW» a fhy^āš mjht^J 3 K^j š 4 eh^fēš f^o l^č a tē ti f brĒa^gĒl^Ÿs^J. o.v. .V.kug^Q MĒtf^č«, j[%]rka« mĀf^{kh}f ga^g h^Ÿeoš c^Ÿs beš gæč^k 13 Ī ufšfēš Ī d^hĒi ki a cWĀ brĒĪ « braš Āw^k bg[%]W^Ÿs^J.

i ka mu^āĀ^k k^āā éij FGé^k ģnrhji d braš^{ki} w^s i fhd m^čéji ff^Ÿ mš^Ÿfh^uāi d Ī^{aj} MĒtf^č vĀ^Ÿ neh^j » Ī^Ÿs^J. khāy mu^āĀ^k m^čéji fi a bgw^tj %^fh^f c^ča Ka[%]ā^fŸ nk[%]b^fh^Ÿs^Ÿg^l 2014-2015 M« M^ooš m^čéji f brĒa^{el} to^ji f v^l i f^Ÿg^l L^Ÿs^J. Ī > thĒtf^č«, 2014-15-Ī šnj Āantsh^o ts^Ÿč^ā ĀĒl ĩ^h š % 3.66 Ī^Ÿer« bryéš nk«g^l m^jg^l Ī^Ÿs^J. Ī j %^fhd Ānuu z f^Ÿ khāy ms^l x^Ÿōj š FGéš mš^Ÿfh^č i f^Ÿg^l L^Ÿs^J.

M. éij ģnrhji di a r^otn^j r^j u^ā F b^fh^o L brš^Ÿ j š.

éij V[%]W^kĀi a Cⁱ Fé^Ÿg^j %^f Ī^āāhéš c^Ÿs éij bj hēš bgh^J ĩ^h w āw^tdšfēš c^Ÿs éij ģnrhji d āi yaš^fi s r^otn^j r^j u^ā F ca^o m^j nt^o oa m^ruⁿji t c^Ÿs^J. Ī j %^fh^f ek^J éij ģnrhji d āi yaš^fŸ Ré^fr^Ÿh^{aj} j^j yi kæl kh^f b^fh^o L^Ÿs^g dhēL éij FGk^āĀ^k mš^Ÿfh^u« bgw^{nt} o^l Ī^Ÿs^J.

Ī^{aj} i w Ī^j d rthy^f v^l ĩ^h b^fh^o L V[%]fdnt m^čéji f brĒa^gĒl nfha^oō^o éij^Ÿ ģnrhji d āi ya^āĪ d, g^k dhēL éij FGk^āĀ^k j u^ā F nk«g^l ĀĪ^Ÿs^J.

Ī > thĒtf^č« g^k dhēL éij FGk^āĀ^k cW^Āduh^f c^Ÿs^J. Ī^{aj} MĒtf^č« #^j < 2014 Ī š g^k dhēL éij FGk^āĀ^k mš^Ÿfh^uāi d bg[%]W^Ÿs^J. Ī^{aj} mš^Ÿfh^u« 27.01.2017 ti u ei l Ki wæš Ī Uⁱ F«. Ī J e^heoš c^Ÿs v^{aj} xU bgh^J Ji w āw^td^mj^hY« Ī^j eh^Ÿ ti u mi l a^Ÿg^l h^j, j ā^h ĩ^h t« thĒ^{aj} j < ā f^čš^Ÿ rh^j i dah^F«.

2013-14M« M^ooš 87,000 éij khĀčf^Ÿ ģnrhji d brĒa^{nt} o^ā Ī^Ÿ« go, 91,782 éij khĀčf^Ÿ ģnrhji d brĒa^gĒl^Ÿs^J. 2014-15M« M^ooš, 92,000 éij khĀčf^Ÿ ģnrhji d brĒa^Āl āl^Ÿg^l L^Ÿs^J. 2014-15M« M^ooš j %^bgh^GJ c^Ÿs mi d^{aj} éij ģnrhji d āi yaš^fŸ k^W« f^o z «ghi sa^āš c^Ÿs gæ^Ÿ ts^Ÿō, ģnrhji d g^oi z M^āi t^fsⁱ F cg^fuz šf^Ÿ k^W« c^Ÿfēl i k^Ÿō trĀ^fŸ V[%]g^l m^jg^l L, éij^Ÿ ģnrhji d nk«g^l m^jg^l Ī^Ÿs^J.

5. gæ%Á

Í þJi wæ< gæ%Á ÁçĪ, éi j c%g%Á bj hēsEēgSfY, éi j çrh< W ei l Ki wfY, éi j ygçnrhji d k%W« éi j çrēl SfY M»ai tfY Fçmj gæ%Áfi s ĩ þJi wæ< mYty®fY, éi j c%g%Áahs®fY, éi j é%gi dahs®fY k%W«ntsh© bgUk; fY M»nahU; F tHŞ» tU»wJ.

bj hēsEēg mYty®fS ; F tHŞfYgL« gæ%ÁfY:

5.1 M%WYgLþJ « gæ%Á: éi j çrh< W ei l Ki wfY, tayhEĪ fY, gæ® ĩ ufSfi s f©l çj š, R«Ágā , éi j khÄçfY vLmj š, rh< wEi l bghUþJj š, éi j ygçnrhji d ei l Ki wfY k%W« éi j mj u; fēLŷghL Fçmj gæ%ÁĪ þJi wæš ðÁj hf gā na%F« bj hēsEēg mYty®fS ; F mē; fYgL»wJ.

5.2 ðþJhfēl Ygæ%Á: ĩ Ygæ%Á ĩ þJi wæš gā æš cYs mYty®fS ; F éi j c%g%Á, éi j ygçnrhji d k%W« éi j MĪĪ YÄçĪ fēš ðÁa bj hēsEēgSfY g%ç mçªJ bhYs mē; fYgL»wJ.

éi j c%g%Áahs®fY, gæ®rhFghoahs®fY, k%W« é%gi dahs®fS ; F mē; fYgL« gæ%ÁfY:

5.3 éi j c%g%Áahs® gæ%Á: ĩ Ygæ%Á jukhd éi j c%g%Ái a nk«gLmj éi j c%g%Áæš <LgēLŷs éi j c%g%Áahs®fS ; F tHŞfYgL»wJ.

5.4 éi j é%gi dahs® gæ%Á: ĩ Ygæ%Á éi j é%gi dæš <LgēLŷst®fY éi j çrēl SfS ; FēgēL jukhd éi j fi s bhYKj š brētJ, é%gi d brētJ, k%W« nræþJ i tYgJ Fçmj « gæ%Áæ; fYgL»wJ.

2014-15 M« M© oš éi j þ c%g%Á k%W« é%gi dæš <LgēLŷs 44,500 eg®fS ; F ĩ þJi wæ< gæ%Á Äēl þÄ< _y« gæ%Á tHŞfYgl Ī ŷsJ.

6. mSffçrh< wèYð.

cyf msés mÄfçþJ tU« mSff cz é%fhd nji tæi d mSffçrh< W ó%Á brē»wJ. mSffçrh< W juþÄi d cWÄ brēÄĪĪ«, tā fþÄi d nk«gLmj Ī« tēti f brē»wJ. mSffçrh< wèYð, mSffY bghUēfY Ef®nthU; F »i l; fç brēti j Ī«, Ki wYgLþJti j Ī« Fçmj nfshf bh© LŷsJ. mSffçrh< wèYð gæ®c%g%Á, fhsei l guhkçYð, nj Ū ts®Yð, cz Ī gj YgLþJj š, ĩ LbghUŷ c%g%Á, tā f« k%W« V%WkÄ; F éçĪ gLmj YgēLŷsJ.

mSff ntsh© i k v< gj ĩ urhad cu« k%W« óçÄ; bhšèkUªJ fè< ç gæ® éi sçrèš ei l Ki w; F çfªj ūoþj äuªj uc%g%Á mi laj Fªj R%WYðw Nøäi yi a cUth; F« Äēl « k%W« nkyh© i k MF«.

k© ä< ts« k%W« E© Q æ® bgU; fþi j mÄfç; F«bghUēL brofY k%W« éySffY _y« »i l; fYbgW« k; F« bghUēfi s RH%Ä Ki wæš cukhf k© ä %nf ÄUŷÄ mē; F« brayhF«. mSff ntsh© i kæ< K; »a neh; fkhDJ x< i wbah< WrhªJ brašgL« k© thæ cæçdSfY, brofY, éySffY k%W« k; fè< Mnuh; »a«, M»at%i w mDT ykhd äi yæš i tªÄUŷgj hf«.

nj Äa mSff c%g%Á Äēl þÄ< go (NPOP) MĪĪ fY nk%bfh© L rh< W tHŞf j äHfþÄš mSffçrh< wèYðþJi w Jt; fYgēl J. nj Äa mSff c%g%Á Äēl « kþÄa murhš 2000 M« M© L J tSfYgēL mj nl hg® 2001 M« M© L btēehēL tªþj f« (ts®çÄ k%W« xGSFKi w) rēl « 1992 < go Foreign Trade (Development and Regulation) Act 1992 mçé; i f brēÄYgēLŷsJ. j äæhēL mSffçrh< wèYðþJi w kþÄa muÄ< tªþj f« k%W« bj hēs mi kçrfþÄ< NøĪ aS» tU« ntsh© i k k%W« gj YgLmj Ygēl cz ĩ YbghUēfY V%WkÄ ts®çÄ Mi z aþÄ< (APEDA) kÄŷng%wš (Accreditation) bg%WŷsJ.

j äæhL mSffcrh< wëƳðªJi wj fhd kÄŷng%wš v© NPOP/NAB/0019 MF«. ĩªJi wædhš nk%bfhŷsŷgk« mSffcrh< wëƳð, l nuhŷÄa ôã a< ehLfë< juSfSjF ĩi z ahdjhF«. et«g® 2013-š bgSfq Uëš ei lbg%w mSff ntsh©i kæ< Kjk< i k g< dhL tªj f bghUëfhÄæš j äæhL mSff rh< wëƳð Ji w gSF bg%WJ. j äHF mSffcrh< wëƳðªJi wæš gÄĪ brEJŷs é trhæfSjF nj Äa mSff c%gªÄj uSfŷk%W« j äHF mSffcrh< wëƳðªJi wæ< juSfŷFĶªj gæ%ÄĪ ytrkhf tHSFŷgEL tU»wJ.

6.1 mSff ntsh© i knk%bfhŷtj< nehj f«

- ❖ ĩ< i wa bghUshj huªi j é l ehi saR%WçNHi yghJ fhªj š.
- ❖ mªjªj gFÄfëš»i l i j F«Ī a% i f bghUëfi s cgnah»ªj š.
- ❖ ū© l fhyªÄ%F k© tsªi j ngQj š.
- ❖ mÄf c%gªÄx< i wna ĩ yj fhfi bfh© l ntsh© bj hëšEëgSfshšR%Wi NHS khRgLti j j éªj š.
- ❖ rªJ äj f cz ĪŷbghUëfi s nj i tahd msĪ c%gªÄ brEj š.
- ❖ khdhthç é trhaªÄš cŷs guŷgsi t mSff ntsh© i kæ< Næbfh© LtUj š.

6.2 mSff rh< wëƳÄ< ga< fŷ

mSff rh< wëƳghdJ juªÄ%F cªAuthj kèj fĪ «, j twhd brašfi sª j éªj fĪ «, mSff tªj fªi j tsªŷgkhF«. mSff ntsh© i kÄgyki lªJ, thj fkhd rªi j æš é%fŷgL«bghGJ EfªnthUjF _< whtj hd xU äWtdªÄ< rh< wëƳð k%W« c%gªÄ brEJ tHSFgtªfë< mi l ahs« bj çĪ «.

2013-2014 M« M© L ĩ yj fhd 12,546 vj l Uj F mSffcrh< wëƳðªJi wæš 11,339 vj l® guƳð gÄĪ brEaŷgEL rhj i d mi l aŷgELŷsJ. ĩ Äš 3,359 vj l® guŷÄš 230 j ä egª é trhæfS «, 7,788 vj l® guŷgsĪ k%W« 4,394 é trhæfŷ ml š»a 13 FGj fS «, 193 vj l® guŷgséš 26 äWtdšfS « gÄĪ brEJŷsdª. nkY« 2014-2015 M« M© oš ĩªJi wæ< _y« 12,546 vj l® guŷÄi d mSffcrh< wëƳð gÄé< Næbfh© L tu ÄEI äi ŷgELŷsJ.

| mĪl ti z 1 | | éi j crh< wëƳð | | | | |
|------------|----------------------------------|-------------------------------|---------|----------|---------|----------|
| | | rh< W brEj éi j msĪ (bk. l <) | | | | |
| t.v©. | gæª | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 |
| | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | ÄEI « |
| 1 | beš | 97,030 | 74,105 | 1,00,070 | 77,637 | 99,800 |
| 2 | ÄWj hã a uSfŷŷ | 270 | 239 | 400 | 319 | 440 |
| 3 | Aça AWj hã a« | 10 | 2 | 5 | 0 | 5 |
| 4 | gUªÄ uSfŷŷ | 300 | 155 | 155 | 126 | 155 |
| 5 | gaW ti f | 3,800 | 3,770 | 4,900 | 3,668 | 5,100 |
| 6 | v© bz EéªJ | 3,500 | 2,510 | 4,370 | 2,963 | 4,400 |
| 7 | fHëFĶfŷ | 90 | 70 | 100 | 63 | 100 |
| | bkhªj « | 1,05,000 | 80,851 | 1,10,000 | 84,776 | 1,10,000 |
| mĪl ti z 2 | | éi j MĪĪ (v© fŷ) | | | | |
| t.v© | é tu« | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 |
| | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | ÄEI « |
| 1 | éi j é%gi d äi ya MĪĪ fŷ (v© fŷ) | 68,000 | 66,068 | 68,500 | 69,392 | 68,500 |
| 2 | éi j khÄçfŷ vLªj J (v© fŷ) | 65,500 | 56,963 | 66,000 | 61,002 | 66,000 |
| mĪl ti z 3 | | éi j gçnrhj i d (v© fŷ) | | | | |
| t.v©. | é tu« | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 |
| | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | ÄEI « |
| 1 | éi j ŷgFŷghĪ brEj J (v© fŷ) | 86,500 | 90,706 | 87,000 | 91,782 | 92,000 |
| mĪl ti z 4 | | gæªA (v© fŷ) | | | | |
| t.v©. | é tu« | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 |
| | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | ÄEI « |
| 1 | gadhë fŷ (v© fŷ) | 44,000 | 49,250 | 44,500 | 44,853 | 44,500 |
| mĪl ti z 5 | | mSffcrh< W (vj l®) | | | | |
| t.v©. | é tu« | 2012-13 | | 2013-14 | | 2014-15 |
| | | l yj F | rhj i d | l yj F | rhj i d | ÄEI « |
| 1 | gÄĪ brEj guƳð (Vj fª) | 12,343 | 9,259 | 12,546 | 11,339 | 12,546 |

ntsh© é%gi d k%W«ntsh© tâ fªJi w

étrhæfÿ jšfsJ éi sbghUÛfi s āahakhd éi yæš rªi j ¥gLªÁĪ «, cça Mjha éi yæi d bgw cWĀ¥gLªJtJ « ntsh© é%gi d k%W« ntsh© tâ fªJi wæ< Kj< i kahd nehj f« MF«. 1977M« M© L Kj š brašgfl tªj ntsh© é%gi dªJi w, ntsh© é%gi di a Ki w¥gLªJtj hL kflLkšyhkš mWti l Ā< brĒ nkyh© i k cĒfĒli kÿofÿ _y« kĀÿð; TĒLj š, cz Ī gj ¥gLªJj š, ntsh© V%WkĀ ngh< w ĩ dšfèY« K; »aªJt« më; F« ti fæš ntsh© é%gi d k%W« ntsh© tâ fªJi wahf 2001M« M© oš kh%W¥gĒl J. Āw< thĒªj, tYthd rªi j mi kÿð Ki wfÿ _y« étrhæfè< éi sbghUÛfS; F MĀfgĒr éi yi a cWĀ brĒa Ī aY«. Ī j < _y« étrhæfÿ éi sbghUÿ c%gªĀi a mĀf¥gLªĀ, mĀf msés rªi j ¥gLªĀĪ tètĪ f V%gL«. Ī j i d; fUªĀš bfh© L gšntW bj hēs Efg brašghLfĪ s ĪªJi w nk%bfh© L tU»wJ.

Ji wæ< K; »a brašghLfÿ

1. ntsh© éi sbghUÛfi s rªi j ¥gLªĀĪ, mWti l Ā< brĒnkyh© i k k%W« gj ¥gLªĀĪ cĒfĒli kÿð trĀfi s nk«gLªJj š.
2. éi sbghUÿ FG; fÿ / Kj< i k éi sbghUÛfÿ c%gªĀahs® bj hfÿð mi kaj š, rªi j xUŠ»i z ÿð V%gLªJj š _y« éi sbghUÛfi s Āw«gl rªi j ¥gLªĀĪ étrhæfè< Āwi d mĀfçªj š.
3. étrhæfÿ c%gªĀahs®fÿ mi kÿofÿ _y« Kj ĀL, bj hēsEfg«, Ī LbghUÛfÿ k%W« rªi j fS; F nk«gĒl mQFKi w V%gLªJj š.
4. xGŠFKi w é%gi d; TĪ «, Āwÿð tâ f tshšfÿ, cht® rªi j ngh< w rªi j cĒfĒli kÿð _y« rªi j ¥gLªĀ étrhæfS; F cça Mjha éi y»i l ĪĀĪ cj Ī j š.
5. mWti l; FĀ< V%gL« Ī HĀĪ d Fi wi fĪ «, étrhæfÿ é%gi d cgçæi d Āwªj Ki wæš i fahsĪ « eĀd »Ēl Š»fÿ, Fè®gj d »Ēl Š»fÿ, gG; fi t; F« TĪ šfÿ cy®fsšfÿ mi kÿgj < _y« gadi l ač brĒj š.

79

6. ntsh© éi sbghUÛfi s kĀÿð; TĒĪ «, gj ¥gLªj Ī « nj i t¥gL« cĒfĒli kÿð trĀfi s j ā ah® k%W« bghJªJi w gŠnf%òl < V%gLªĀĪ j ā ah® mi kÿofi s C; F éªj š.
7. m< whl éi y āytu« k%W« éi y K< dĵ éÿð j ftšfi s gĀĪ brĒj étrhæfS; F i fngĀ k%W« ti y j sšfÿ _y« mĵªĀĪ č brĒj š.
8. nj Āa cz Ī gj ¥gLªJ « Ī a; f« k%W« bj hēs Ki dÿð k%W« gæ%Ā i ka« _ykhf j ähfªĀš cz Ī gj ¥gLªJj š k%W« mJ bj l®ghd ĀĒl šfi s C; F éªj š.
9. ntsh© rªi j E© z ĵ Ī k%W« tâ f nk«ghĒl i kaªĀ< rªi j éçth; f nri tæ< _y« gæ® Mnyhri d fÿ, rªi jª j ftšfi s tHŠ», étrhæfi s rªi j rhªj étrhæªĀ%F khĵ l tètĪ f brĒj š.
10. mWti l ĪĀ< brĒ nkyh© i k, gj ¥gLªJj š, Ā¥gĀLj š, kĀÿð TĒLj š, ju«Āçªj š ngh< w bj hēsEfg cªĀfi s étrhæfS; F Āw< nk«ghĒL gæ%Āfÿ _y« tHŠ» nk«gLªJj š.

é%gi d; FG; fÿ k%W« xGŠFKi w é%gi d; TĪ šfÿ

j ähfªĀš 21 é%gi d; FG; fÿ mĵ é; i fæl ¥gĒl gFĀfèš j äæhL ntsh© éi sbghUÿ thā gč (Ki w¥gLªJj š) rĒl « 1987, éĀfÿ 1991 k%W« Ji z éĀfi s mKšgLªĀ ntsh© éi sbghUÿ tªª fªi j Ki w¥gLªj brašgfl tU»< wd. Īªj é%gi d; FG; fè< Næ 277 xGŠFKi w é%gi d; TĪ šfÿ étrhæfÿ k%W« éahghçfÿ xU nru Ī i lªjuf®fè< FW; Nö< ĵ, ntsh© é%gi d nk%bfhÿS« ti fæš brašgfl tU»< wd. 2013-14M« M© oš 22.74 Ī yĒr« bk.l< éi sbghUÛfÿ étrhæfshš xGŠFKi w é%gi d; TĪ šfèš é%gi d brĒa¥gĒl, mj < _y« %.98.32 nfho rªi j; fĒl z khf éahghçfĒl äUªJ é%gi d; FG; fshš tNè; f¥gĒLÿsJ.

xGŠFKi w é%gi d; T I Šfëš eĀd nräÿ; »EI Š»fY k%W« Fë®gj d »EI Š»fY

étrhæfY j ŠfY éi sbghUĒfi s ghJ fhÿghf nräĀĪĪ «, bghUÇĒLj fl < bgwĪ « nräÿ; »EI Š»fY cjĪ »wJ. xGŠFKi w é%gi d; T I Šfi s nk«gLmaj 2,000 bk.l < (75 v© fY), 5,000 bk.l < (8 v© fY) k%W« 10,000 bk.l < (5 v© fY) bfhÿssĪ bfh© l 88 nräÿ; »EI Š»fY %133.96 nfho kĀÿŎĒoš fĒl ŷgĒL ga < gLmaj ŷgĒL tU» < wJ.

nkY«, fhĒfĸ k%W« ghŠfëš mWti l; FÿĀ< V%gL« Ī HÿĀi d; Fi wi fĪ «, nräÿ; fhÿi j mĀfç; fĪ « %22.26 nfho kĀÿŎĒoš xGŠFKi w é%gi d; T I Šfëš 25 bk.l < bfhÿssĪ bfh© l 70 eĀd Fë®gj d »EI Š»fY mi k; fŷgĒL tU» < wJ.

Cuf tâ fi kašfY

étrhæfY rai j fS l < neuo é%gi d; bjhl®Āi d V%gLĀĀ éi sbghUĒfi s ešy éi y; F é%ĸ l nj Āa ntsh© i k ts®ĀĀ ĀĒl ĀĀ< Næ 10 xGŠFKi w é%gi d; T I Šfëš %150 Ī yĒr« kĀÿŎĒoš Cuf tâ fi kašfY V%gLmaj ŷgĒLÿsJ. Ī «i kašfY é%gi d xUŠ» i z ŷĀ< _y« étrhæfY rai j mQ Fji y nk«gLmaj» < wd. Ī aj 10 Cuf tâ fi kašfY _y« Ī J ti u 644 éi sbghUÿ FG; fi s nr®aj 4,502 étrhæfY gadi l aJÿsd®.

étrhæfS; F bghUÇĒLj fl <

mWti l; fhÿŠfëš V%gL« éi y ĀæĀædhš V%gL« Ī HÿĀi d; j é®; f, étrhæfY j ŠfY éi sbghUĒfi s xGŠFKi w é%gi d; T I Šfëš cÿs »EI Š»fëš mĀfgĒrkhf 6 khj ŠfY ti u Ī Uÿò i t; J bghUÇĒLj fl < bgwyh«. étrhæfY mLmaj rhFgo; fhd K < nd%ghLfi s nk%bfhÿsĪ «, cl do gz Ā nj i tæi d ó®Ā brĒĒĀĪ « Ī ŷbghUÇĒLj fl < cjĪ »wJ. 2013-14M« M© oš 2,995 étrhæfY %3,916.56 Ī yĒr« bghUÇĒLj fl < bg%W gadi l aJÿsd®.

»uhkmséš cy®fsšfY

ntsh© i kæš mWti l; FÿĀ< V%gL« Ī Hÿò fā rkhd msthf cÿsJ. mĀY« Fĸÿghf j hā a« k%W« gaWti ffëš mWti l; FÿĀ< ò V%gL« Ī Hÿò bkhmaj c%gĀĀæš 10 Kj š 15 éG; fh l hf«. Ī j i d; j é®; f »uhkšfëš k%W« g© i z; j fU» š j hā ašfi s cy®ĀĀ, ö Ei kŷgLĀĪ cy®fsšfY mi kŷgJ mtĀakh» wJ. Ī J ti u »uhk mséš 1,359 cy®fsšfY %2,734.50 Ī yĒr« bryéš mi k; fŷgĒL étrhæfshš cgnahfŷgĒLmaj ŷgĒL tU» wJ.

m; kh®; j u«Āçÿò

ntsh© éi sbghUÿ (j u« k%W« FĸæLj š) rĒl « -1937< go m; kh®; j u«Āçÿò ĀĒl « j äæehĒoš brašgLmaj ŷgĒL tU» wJ. j äæehĒoš 30 khāy m; kh®; MĒtfšfS «, br< i dæš xU Kj < i k MĒtfK« m; kh®; j u«ĀçÿĀ< _y« Ef®nthU; F Ā j ukhd, fyŷgl k%w cz Ī ŷ bghUĒfY » i l; j brašgĒL tU» < wd. 2013-14M« M© oš 15.27 Ī yĒr« F é© l hš cz Ī ŷg© l šfY m; kh®; j u« Āçÿò MĒtfšfshš j u«Āç; fŷgĒl d.

cht® rai j fY

j %rka« 179 cht® rai j fY j äHFĀĀš brašgĒL tU» < wd. " étrhæfY j hŠfY c%gĀĀ brĒĒĀĪ « fhĒfĸ k%W« ghŠfi s Ī i l; j uf®fY FW; NĒL VJ ä< ĸ Ef®nthU; F neuohf é%gi d brĒĒĀ, étrhæfë< éi sbghUĒfS; j F V%w āahakhd éi yĪ «, Ef®nthU; F gRi kahd fhĒfĸ fY k%W« ghŠfY Fi wthd éi yæY« cht® rai j _y« » i l; j » < wJ. étrhæfY bfh© l t; aj éi sbghUÿ é%wJ nghf Ūj Kÿs éi sbghUĒfi s nrä; f 27 cht® rai j fëš 2 bk.l < bfhÿssĪ bfh© l Fë®gj d mi w mi k; fŷgĒLÿsd. 2013-14M« M© oš ruhrçahf ehbsh< W; F %640.51 Ī yĒr« kĀÿĀyhd 2,659.10 bk.l < fhĒfĸ fY 9,739 étrhæfshš cht® rai j æš é% fŷgĒL 4.84 Ī yĒr« Ef®nth® gadi l aJÿsd®.

khšfá ; bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf«

ÁW k%W« FW é trhæfè < ey< fUÁ »UZZ »ç khtEl «, »UZZ »ç xGSFKi w é%gi d j Tl ðÁš %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš khšfá ; bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf« j äæhL khây ntsh© i k é%gi d thça« k%W« khây muÁ< äÄ _y« mi k j fŸgELŸsJ. **2013-14M« M© oš Ĩ > tshfðÁš 327.10 bk.l < kh«gH« gçt®mj i d brŒaŸgELŸsJ. nkY« Fë®gj d »l Š»š 223.08 bk.l < nrä j fŸgELŸsJ.**

j j fhë j bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf«

j j fhë gæçLnth® e< Ki wæš é i sbghUi s rª i j ŸgLðÁ cça Mj haé i y bg%çl j ®kòç khtEl «, ghy j nfhL xGSFKi w é%gi d j Tl ðÁš %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš j j fhë j bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf« j äæhL khây ntsh© i k é%gi d thça« k%W« khây muÁ< äÄ _y« mi k j fŸgELŸsJ. **2013-14M« M© oš 782.40 bk.l < j j fhë é%gi d brŒaŸgELŸsJ.**

btšfhaðÁ%bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf«

ÁW k%W« FW é trhæfè < eyD j fhf ÁUŸó® khtEl «, bghšfŸ® xGSFKi w é%gi d j Tl ðÁš %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš btšfhaðÁ%bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf« j äæhL khây ntsh© i k é%gi d thça« k%W« khây muÁ< äÄ _y« mi k j fŸgELŸsJ. **2013-14M« M© oš 14 bk.l < btšfha«, bfhŸgi u, j j fhë, k j fhçnrhs« nrä j fŸgEL gçt®mj i d brŒaŸgELŸsJ.**

nj šfhŒ j bfd tâ f tshf«

bj < i d é trhæfŸ e< Ki wæš nj šfhi a rª i j ŸgLðÁ cça Mj ha é i y bg%çl j Šrhñ® khtEl «, bgh< dtuha< nfhŒi l , c j fi l »uhkðÁš %400 ï yEr« kÁŸÁš nj šfhŒ j bfd j Šrhñ® é%gi d j FG k%W« khây muR äÄ

_y« tâ f tshf« mi k j fŸgELŸsJ. Cuf »El Š», gçt®mj i d j Tl «, nräŸò j »El Š», cy®fs«, Nça xë bfhŸgi u cy®éŸgh< , j u«Äç®j ti fŸgL®j « Tl «, ĩ LbghUŸ fi lfŸ, tâ f® fi lfŸ, nj šfhŒ XL Ú j F« Tl «, ä< dQ vi l j fUé fŸ, j hæ aš» ÁŸg« fEL« trÁl l < Toa v© bz ŒvL j F« Mi y ngh< w trÁfŸ bj < i d é trhæfŸ gaDW« ti fæš ĩ > tâ f tshfðÁš V%gL®j ŸgELŸsJ. **2013-14M« M© oš 78 bk.l < bfhŸgi u® nj šfhŒ k%W« 18 ĩ yEr« nj šfhŒ gçt®mj i d brŒaŸgELŸsJ.**

ÁUŸó® khtEl «, bgj ŸgçgÉo xGSFKi w é%gi d j Tl ðÁš, nj Áa ntsh© i k ts®cÁð ÁEl ðÁ< Ñæ %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš nj šfhŒ j bfd tâ f tshf« mi k j fŸgELŸsJ. **Ĩ J ti u 276 bj < i d é trhæfshš 2,278.70 bk.l < bfhŸgi u® nj šfhŒ gçt®mj i d brŒaŸgEL 349.75 bk.l < bfhŸgi u »El Š»æš nrä j fŸgELŸsJ.**

ki y j fhŒfç fS ; bfd Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf«

nfha«ð«ö® khtEl R%WŸgFÄfè YŸs ki y j fhŒfç fŸ gæçLnth® ey< fUÁ, fhuki l xGSFKi w é%gi d j Tl ðÁš ki y j fhŒfç fS ; bfd %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš nj Áa ntsh© i k ts®cÁð ÁEl ðÁ< Ñæ Fë®gj d trÁl l < Toa tâ f tshf« mi k j fŸgELŸsJ. **Ĩ J ti u 26 ki y j fhŒfç é i sbghUŸ FG j fŸ V%gL®j ŸgEL 15.723 bk.l < ki y j fhŒfç fŸ é%gi d brŒaŸgELŸsJ nkY« 16.25 bk.l < ki y j fhŒfç fŸ Fë®gj d »El Š»æš nrä j fŸgELŸsJ.**

j j fhë j bfd Fë®gj d trÁ

nry« khtEl «, nkçnrçæš %100 ï yEr« kÁŸ0Éoš 100 bkŒç j l < bfhŸssĪ bfh© l Fë®gj d mi w nj Áa ntsh© i k ts®cÁð ÁEl ðÁ< Ñæ mi k j fŸgELŸsJ. **Ĩ J ti u 782.40 bk.l < j j fhë nrä j fŸgELŸsJ.**

thi HgGj fi tj F« TI «

thi HgGj« Rþj < brEaYgEL, ÁYgäEL j u; fELYghEo%FÝ ÁWF Ef*nthUj F br< wi lÍ « K< d® xnu Óuhf gGj f i tj fnt© L«. Í j %bfd ÁUcÁ, \$i tF© l«, Á< dk} ® k%W« nkfh} çš thi H gGj fi tj F« TI « bkhþj « %200 Í yEr« kÁYÁŠ mi k; fYgELÝsJ. thi H gGj fi tj F« i kaþÁi d ga< ghEo%F bfH© L tuÍ «, cça éi y »i l i f brEaÍ « 2013-14M« M© oš ÁUcÁ, nkfhDh® k%W« \$i tF© l« M»a Í l Šfèš j yh 15 thi H éi sbghUÝ FGj fS «, Á< dkDhçš 23 thi H éi sbghUÝ FGj fS « mi k; fYgELÝsd.

nj Áa cz Í gj YgLþJ« Í a; f«

nj Áa cz Í gj YgLþJ« Í a; f« 2012-13M« M© oèUªJ kþÁa khäy muRfshš 75:25 v< w äÄ gSfèYò é »j þÁš ei l Ki wYgLþj YgELÝsJ. ntsh© i k é %gi d k%W« ntsh© tâ fþJi w, nj Áa cz Í gj YgLþJ« Í a; fþÄ< Kfi kahf brašgL»wJ. Í Jti u %. 104 nfho kÁYÁYhd 47 cz Í gj YgLþJj š bj hl ®ghd fUþJUj fS j F %1,744.05 Í yEr« khâ a« tHŠf mDkÁ mè; fYgELÝsJ.

j äæhL Ú®ts äytsþÁEl «.

j äHfþÁš étrhæfS j F rai j thEYi g cWÁYgLþJj š k%W« xUŠ»i z þj š M»ad cyf tŠ» äÄ cj é l l < brašgLþj YgL« Ú®ts äytsþ ÁEl þÄ< K; »a neh; fkhF«. x> bthU Jè ÚçY« mÁf tUthE bgU« cþÁfY étrhæfèi l na V%gLþj YgEL tU»wJ. Í Jti u 28 ntsh© tâ f i kaŠfY, 109 nräYò; »El Š»fY, 200 cy®fsŠfY, 21 nrfcYò i kaŠfY k%W« xU ÁYg« fEL« mi w k%W« 4 T Lj š cEfEli kYòfY ngh< w cEfEli kYò trÁfY V%gLþj YgELÝsd. nkY«, éi sbghUEfi s kÁYò; T Eo rai j Y gLþJtj %fhf 249 <uYgj khâ fY, 285 ä< dQ vi l þj uhRfY, 1,698 j h®ghè< fY, 6,203 mEl fŠfY, 22 Í i z ajs trÁÍ l dhhd fâ á fY, 2,860 Ásh° o; »nuELfY, 6 nj ŠfhE Áçþbj Lj F« fUé, 8 bfhYgi u cy®éYgh<, 8 ää MEnl hi fY k%W« xU ää yhç M»ad tHŠfYgEL éi sbghUÝFG étrhæfè< ga< ghEoš cYsJ.

Í Jti u 15 K; »a éi sbghUEfèš 3,200 éi sbghUÝ FGj fY mi k; fYgEL, 2,549 òçªJz ®Í xYgªj ŠfY V%gLþj YgELÝsJ. Í Jti u 420 bj hēšEElg gæ%ÁfY, 236 T EL gâ ki d fY, 206 cYkhäy gEl çÍ gaz ŠfY, 101 btè khäy gEl çÍ gaz ŠfY, 10 é èYòz ®Í Kfh«fY vd bkhþj « 973 gæ%ÁfY mè; fYgELÝsJ. nk%go gæ%ÁfY k%W« cEfEli kYò trÁfi s ga< gLþÁ 1,44,901 éi sbghUÝFG étrhæfY Í Jti u 3.73 Í yEr« bkEç; l < éi sbghUEfi s rai j Y gLþÁ %7,242 Í yEr« T Lj š tUthæi d bg%WÝsd®.

j äæhL ÁW étrhæfY ntsh© tâ feEgi kYò.

bjhēš Ki dnth®fS j F _yj d Kj ÄEL cj é þ bjhi f tHŠ» ntsh© tâ fþ ÁEl Šfèš Kj ÄL brEa C j Fé þj š k%W« tâ fBÁahf rhþÁaKÝs ntsh© tâ fþ ÁEl ŠfS j F éçthd ÁEl mç; i f j ahçþÁl c%gþÁahs® FG / mi kYòfS j F ÁEl nk«ghEL äÄ cj é mèþJ cj é Lj š ngh< w gâ fi s j äæhL ÁW étrhæfY ntsh© tâ f eEgi kYò nk%bfH© LtU»wJ. Í þÁEl þÄ< Næ Í Jti u 64 ntsh© tâ f äWtdŠfS j F bj hēš bj hl Šftj %fhd _yj d Kj ÄEL þ bjhi fahf %2,174 Í yEr« tHŠfYgELÝsJ.

j äæhL khäy ntsh© i k é %gi d thçþþÄ< _y« étrhæfS j F mWti l Ä< brE nkyh© i k gæ%Á

j äæhL khäy ntsh© i k é %gi d thçþþÄ< br< i d, nfha«ðþö®, ÁUcÁ k%W« KJi u é s«gu« k%W« ÄuCrhuY Áçé< _y« étrhæfS j F é èYòz ®Í V%gLþJ« ti fæš mWti l Ä< brE ne®þÁ, kÁYò; T ELj è< K; »aþJt« k%W« Í ju ntsh© é %gi d þ ÁEl ŠfY M»ai t bj hl ®ghd gæ%ÁfY mè; fYgEL tU»wJ. Í Ygæ%Áæ< thæyhf 2013-2014M« M© oš 1,460 étrhæfY gadi lªJÝsd®.