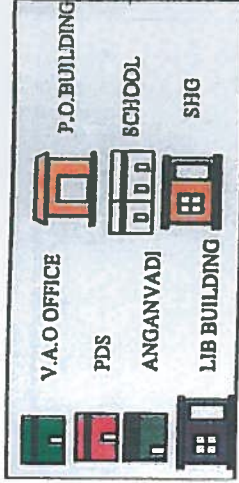
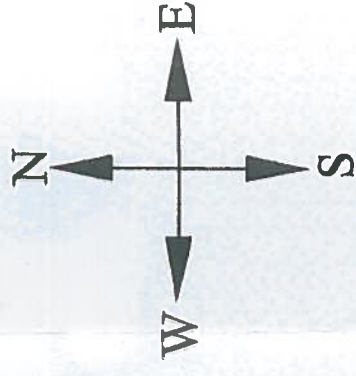
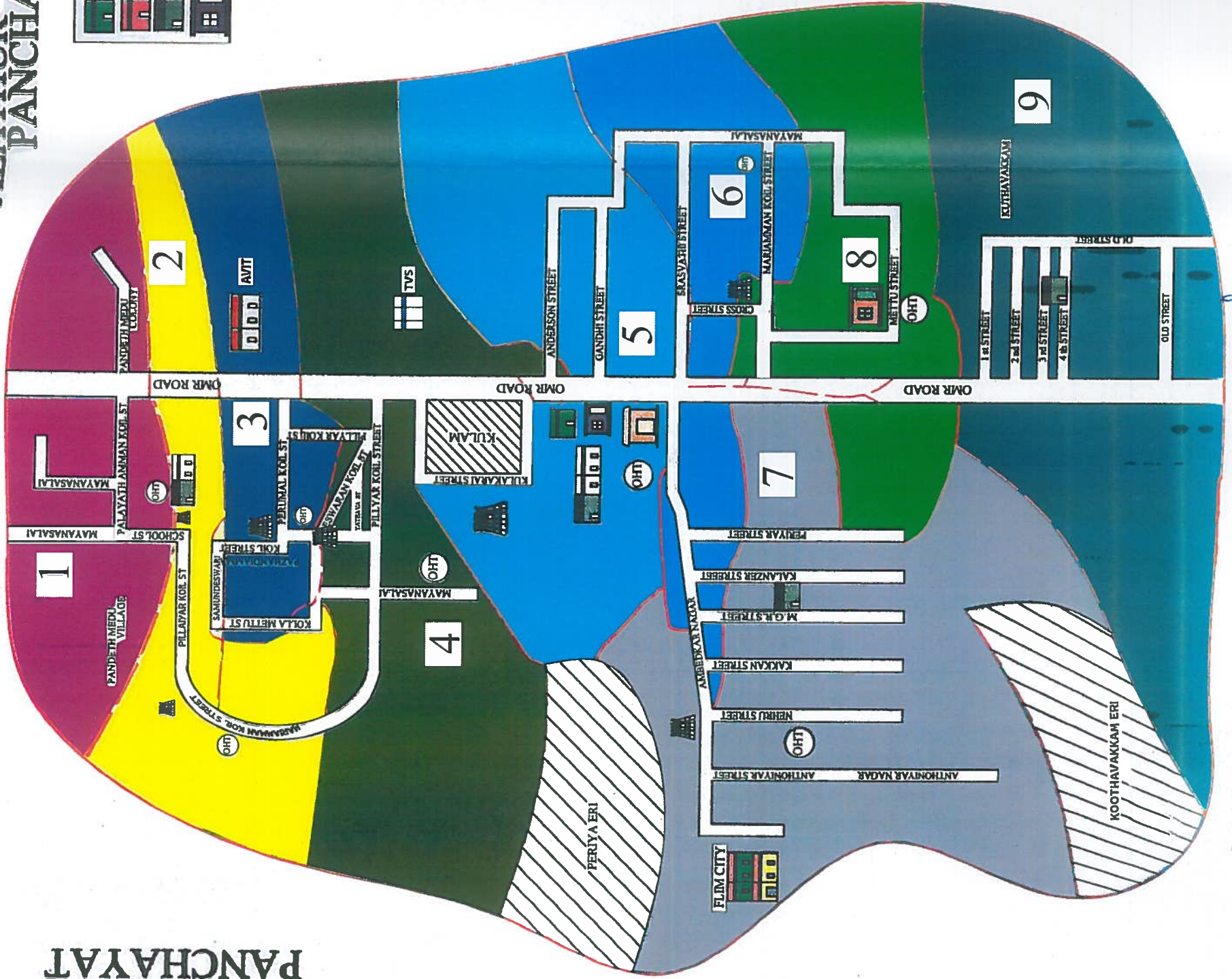


DE LIMITATION OF VILLAGE PANCHAYAT WARD AS PER 2011 POPULATION CENCES
 PAIYANOOR PANCHAYAT
 THIRUPPOR UNION - CHENGALPATTU DISTRICT ALATHUR PANCHAYAT

SIRUTHAOR PANCHAYAT

KUNNAPATTU VILLAGE



WARD NO	STREET NAME	TOTAL POPULATION
1	MAYANA SALAI	397
2	PALAYATHAMMAN KOIL ST SCHOOL ST MARYAMMAN KOIL ST PILLAIYAR KOIL ST	402
3	KOLLAMETTU ST KOLLAMETTU ST PERUMAL KOIL ST SAMUNDESWARI AMMAN KOIL ST PAZHANDY AMMAN KOIL ST NEW PILLAIYAR ST PILLAIYAR KOIL ST ESWARAN KOIL ST	502
4	PILLAIYAR KOIL ST ESWARAN KOIL ST YADHAVA ST MAYANA SALAI OMR SALAI	476
5	KULAKARAI ST ANDRASON ST GANDHI ST SARASWATHI ST SARASWATHI ST MARIYAMMAN KOIL ST	535
6	OMR SALAI AMBEDKAR NAGAR PRADHANA SALAI PERIYAR ST KALAINGAR ST MGR ST KAKKAN ST	586
7	KAKKAN ST AMBEDKAR NAGAR PRADHANA SALAI PERIYAR ST KALAINGAR ST MGR ST KAKKAN ST NEHRU ST	599
8	ANTHONYAR SALAI MARIYAMMAN KOIL ST CROSS ST METTU ST AMBEDKAR NAGAR PRADHANA SALAI	637
9	PERIYAR ST 1st STREET 2nd STREET 3rd STREET 4th STREET OLD STREET	398

PATTIPULAM PANCHAYAT

UNION OVERSEER
 PANCHAYAT UNION
 THIRUPPOR

Union Engineer
 Panchayat Union

சான்று- 1

கிராம ஊராட்சியின் வீட்டு வரிகேட்புப் பதிவேட்டினைபரிசீலனை செய்வதற்கான சான்று

பையனூர் கிராம ஊராட்சி வீட்டு வரிக் கேட்புப் பதிவேட்டில் 31.03.2019 வரையுள்ள பதிவுகள் முழுமையாக மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன எனச் சான்றளிக்கப்படுகிறது.

மொத்த குக்கிராமங்கள்	வரிவிதிப்பு செய்யப்பட்ட கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை	மொத்த கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை	
		வணிகம் / நிறுவனம் தொடர்பானது	குடியிருப்பு வீடுகள்
7	1095	12	1083

இவ்விபரங்கள் சரிபார்த்த பின் எண்ணிக்கை சரியாக உள்ளது என சான்றளிக்கப்படுகிறது.

மண்டல துணை வட்டார
வளர்ச்சி அலுவலர்
திருப்போரூர்

துணை வட்டார வளர்ச்சி
அலுவலர் (குணிக்கை)
திருப்போரூர்

வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் (கி.ஊ)
திருப்போரூர்

சான்று- 2

வார்டு மறுவரையறை 100% சரியாக உள்ளதென உறுதிபடுத்தும் சான்று

1. பையனூர் கிராம ஊராட்சி வீட்டு வரிகேட்பு பதிவேட்டில் 31.03.2019 அன்று வரையுள்ள பதிவுகள் முழுமையாக சரிபார்த்து வரிவிதிப்பு செய்யப்பட்ட கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கையில் வணிகம் தொடர்பான கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கையைதவிர்த்து மீதமுள்ள குடியிருப்புவீடுகளின் எண்ணிக்கை சரியாக கணக்கிடப்பட்டு வார்டு மறுவரையறை பணிக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.
2. 2011ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு புத்தகத்தில் உள்ளவாறு கிராம ஊராட்சிகளின் மக்கள் தொகை சரியாக படிவங்களில் எடுத்து எழுதப்பட்டுள்ளன.
3. உள்ளாட்சி வார்டு மறுவரையறை ஆணையத்தால் நிர்ணயம் செய்யப்பட்டபடி, கிராம ஊராட்சி வார்டுகளுக்கான படிவம் I(a) II(a) IV(a) ஊராட்சி ஒன்றிய வார்டுகளுக்கான படிவம் I(b) II(b) IV(b) மற்றும் மாவட்ட ஊராட்சி வார்டுகளுக்கான படிவம் I(c) II(c) IV(c) ஆகியவற்றை நன்கு சரிபார்க்கப்பட்டன.
4. களத்தில் நேரடிதல ஆய்வு செய்து பார்க்கப்பட்டதில் எந்த ஒரு குக்கிராமமோ, குடியிருப்போ, பகுதியோ, தெருவோ, வீடோ விடுபடாமல் 100 சதவீதம் சரிபார்த்து சரியாக இருப்பரைஉறுதிசெய்யப்பட்டது.
5. அனைத்து வார்டுகளின் எல்லைகள் படிவங்களிலும், வரைபடங்களிலும் சரியாகவும், தெளிவாகவும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது என்பதை ஒப்பிட்டு சரிபார்க்கப்பட்டன.
6. சாலைகள், உள்ளாட்சிக்கு சொந்தமான கட்டிடங்கள், அரசுகட்டிடங்கள், நீர்நிலைகள், பள்ளிகள், மேல்நிலை நீர்தேக்கத் தொட்டிகள், வார்டு எல்லைகள் ஆகியவை தெளிவாக வரைபடத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.
7. வரைபடத்தில் வார்டுகளின் எண்கள் வடமேற்கில் தொடங்கி தென் கிழக்கில் முடிவுறும் வகையில் சரியாக வழங்கப்பட்டுள்ளன.

ஊராட்சி செயலர் பையனூர்	மண்டல துணை வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் திருப்போரூர்	வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் (கி.ஊ) திருப்போரூர்	வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் (வ.ஊ) திருப்போரூர்
---------------------------	---	---	--

சான்று- 3

வார்டு மறுவரையறை குறித்த வரைபடத்திற்கானசான்று

1. சாலைகள், உள்ளாட்சிக்கு சொந்தமான கட்டிடங்கள், அரசுகட்டிடங்கள், நீர்நிலைகள், பள்ளிகள், மேல்நிலைநீர்தேக்கத் தொட்டிகள், குடியிருப்புப் பகுதிகள் மற்றும் வார்டு எல்லைகள் ஆகியவை விடுபடாமல் தெளிவாக வரைபடத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.
2. அனைத்து வார்டுகளின் எல்லைகள் படிவங்களிலும், வரைபடங்களிலும் சரியாகவும், தெளிவாகவும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது என்பதை ஒப்பிட்டு சரிபார்க்கப்பட்டன.
3. வரைபடத்தில் வார்டுகளின் எண்கள் வடமேற்கில் தொடங்கி தென்கிழக்கில் முடிவுறும் வகையில்சரியாக வழங்கப்பட்டுள்ளன.
4. மேற்கண்ட விவரங்களை வரைபடத்துடன் ஒப்பிட்டு பார்ப்பதின் மூலமாகவும், களத்தில் நேரடி ஆய்வு செய்து சரிபார்த்ததின் படியும் சரியாக உள்ளன என சான்றளிக்கிறேன்.

ஒன்றிய மேற்பார்வையாளர்
திருப்போரூர்

ஒன்றியப் பொறியாளர் / உதவிப்பொறியாளர்
திருப்போரூர்

இணைப்பு - 1(அ)

(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) செய்வதற்கான வரைவு கருத்துருவிற்கான அடிப்படை விவரங்கள்

மாவட்டத்தின் பெயர் :
 ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் :
 கிராம ஊராட்சியின் பெயர் :

செங்கல்பட்டு

திருப்போரூர்

பையனூர்

வ. எண்	கிராம ஊராட்சியின் பெயர்	2011 கணக்கெடுப்புடி மக்கள் தொகை	நிர்ணயிக்கப்பட்ட மொத்த வார்டுகளின் எண்ணிக்கை	குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை கலம் (3) / கலம் (4)	ஒரு வார்டின் சராசரி குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை கலம் (5) / கலம் (4)	ஒரு வீட்டின் சராசரி மக்கள் தொகை கலம் (6) / கலம் (7)	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வார்டின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள வார்டில் உள்ள குடியிருப்பு கட்டிடங்களின் எண்ணிக்கை	உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகை கலம் (8) x கலம் (10)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் (11) - கலம் (6)	மதிப்பீடு செய்யப்படும் மக்கள் தொகைக்கும் சராசரி மக்கள் தொகைக்கும் உள்ள வித்தியாசம் கலம் (12) x 100 / கலம் (6)	வித்தியாசத்திற்கான காரணம்	குறிப்பு
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	பையனூர்	4532	9	1083	504	120	4.18837	1	95	397	-107	-21.23		
								2	96	402	-102	-20.24		
								3	120	502	-2	-0.397		
								4	114	476	-28	-5.556		
								5	128	535	31	6.151		
								6	140	586	82	16.34		
								7	143	599	95	18.84		
								8	152	637	133	26.32		
								9	95	398	-106	-21.05		
மொத்தம்									1083	4532				

இணைப்பு – 2(அ)
(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு

ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போரூர்

கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	1														
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பண்டிதமேடு காலனி														
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503														
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table> <tr> <td>1. மயானசாலை</td> <td>:</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு</td> <td>:</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>3. பள்ளிக்கூடத் தெரு</td> <td>:</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>மொத்தம்</td> <td></td> <td>95</td> </tr> </table>	1. மயானசாலை	:	11	2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு	:	78	3. பள்ளிக்கூடத் தெரு	:	06	மொத்தம்		95		
1. மயானசாலை	:	11														
2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு	:	78														
3. பள்ளிக்கூடத் தெரு	:	06														
மொத்தம்		95														
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table> <tr> <td>1. மயானசாலை</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 – 11 = 11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 – 79 = 78</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. பள்ளிக்கூடத் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1 – 6 = 6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(மொத்த குடியிருப்பு – 95)</td> <td></td> </tr> </table>	1. மயானசாலை		1 – 11 = 11		2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு		2 – 79 = 78		3. பள்ளிக்கூடத் தெரு		1 – 6 = 6		(மொத்த குடியிருப்பு – 95)	
1. மயானசாலை																
1 – 11 = 11																
2. பாளையத்தம்மன் கோயில் தெரு																
2 – 79 = 78																
3. பள்ளிக்கூடத் தெரு																
1 – 6 = 6																
(மொத்த குடியிருப்பு – 95)																
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்															
	வடக்கு	ஆலத்தூர் ஊராட்சி														
	கிழக்கு	ஆலத்தூர் ஊராட்சி														
	தெற்கு	2 வது வார்டு														
	மேற்கு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி														
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	397														
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	-21.23														
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை														

இடம் :

தேதி :

கையொப்பம் :

பெயர் :

பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)
(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போரூர்
கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	2
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பண்டிதமேடு கிராமம்
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. மாரியம்மன் கோயில் தெரு : 26 2. பிள்ளையார்கோயில் தெரு : 40 3. கொள்ளமேட்டுத் தெரு : 30 மொத்தம் : 96
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. மாரியம்மன் கோயில் தெரு $1 - 26 = 26$ 2. பிள்ளையார்கோயில் தெரு $1 - 40 = 40$ 3. கொள்ளமேட்டுத் தெரு $1 - 30 = 30$ (மொத்த குடியிருப்பு – 96)
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்	
	வடக்கு	1 வது வார்டு
	கிழக்கு	OMR சாலை
	தெற்கு	3 வது வார்டு
	மேற்கு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	402
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	-20.24
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை

இடம் :
தேதி :

கையொப்பம் :
பெயர் :
பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)
(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
 ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போரூர்
 கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	3																								
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பையனூர் கிராமம்																								
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503																								
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">1. கொல்லமேட்டுத் தெரு</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">:</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">24</td> </tr> <tr> <td>2. பெருமாள்கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">31</td> </tr> <tr> <td>3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">15</td> </tr> <tr> <td>4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">07</td> </tr> <tr> <td>5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">09</td> </tr> <tr> <td>6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">12</td> </tr> <tr> <td>7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">:</td> <td style="text-align: right;">22</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">மொத்தம்</td> <td style="text-align: right;">: 120</td> </tr> </table>	1. கொல்லமேட்டுத் தெரு	:	24	2. பெருமாள்கோயில் தெரு	:	31	3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு	:	15	4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு	:	07	5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	09	6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	12	7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	:	22	மொத்தம்		: 120
1. கொல்லமேட்டுத் தெரு	:	24																								
2. பெருமாள்கோயில் தெரு	:	31																								
3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு	:	15																								
4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு	:	07																								
5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	09																								
6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	12																								
7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	:	22																								
மொத்தம்		: 120																								
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">1/ கொல்லமேட்டுத் தெரு</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">31 – 54 = 24</td> </tr> <tr> <td>2. பெருமாள்கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">1 – 31 = 31</td> </tr> <tr> <td>3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">1 – 15 = 15</td> </tr> <tr> <td>4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">1 – 7 = 7</td> </tr> <tr> <td>5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">1 – 9 = 9</td> </tr> <tr> <td>6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">4 – 35 = 12</td> </tr> <tr> <td>7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு</td> <td style="text-align: right;">25 – 46 = 22</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">(மொத்த குடியிருப்பு – 120)</td> </tr> </table>	1/ கொல்லமேட்டுத் தெரு	31 – 54 = 24	2. பெருமாள்கோயில் தெரு	1 – 31 = 31	3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு	1 – 15 = 15	4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு	1 – 7 = 7	5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு	1 – 9 = 9	6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	4 – 35 = 12	7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	25 – 46 = 22	(மொத்த குடியிருப்பு – 120)									
1/ கொல்லமேட்டுத் தெரு	31 – 54 = 24																									
2. பெருமாள்கோயில் தெரு	1 – 31 = 31																									
3. சாமுண்டீஸ்வரி கோயில் தெரு	1 – 15 = 15																									
4. பழண்டியம்மன் கோயில் தெரு	1 – 7 = 7																									
5. புதிய பிள்ளையார் கோயில் தெரு	1 – 9 = 9																									
6. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	4 – 35 = 12																									
7. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	25 – 46 = 22																									
(மொத்த குடியிருப்பு – 120)																										
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்																									
	வடக்கு	2 வது வார்டு																								
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி																								
	தெற்கு	4 வது வார்டு																								
	மேற்கு	2 வது வார்டு																								
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	502																								
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	-0.397																								
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை																								

இடம் :
 தேதி :

கையொப்பம் :
 பெயர் :
 பதவி :

இணைப்பு - 2(அ)

(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு

ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போளூர்

கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	4																								
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பையனூர் கிராமம்																								
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503																								
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td>:</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு</td> <td>:</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>3. யாதவர் தெரு</td> <td>:</td> <td>07</td> </tr> <tr> <td>4. மயான சாலை</td> <td>:</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>5. குளக்கரை தெரு</td> <td>:</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>6. OMR சாலை</td> <td>:</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>7. ஆண்டர்சன் தெரு</td> <td>:</td> <td>07</td> </tr> <tr> <td>மொத்தம்</td> <td>:</td> <td>122</td> </tr> </table>	1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	22	2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	:	24	3. யாதவர் தெரு	:	07	4. மயான சாலை	:	08	5. குளக்கரை தெரு	:	16	6. OMR சாலை	:	37	7. ஆண்டர்சன் தெரு	:	07	மொத்தம்	:	122
1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	:	22																								
2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	:	24																								
3. யாதவர் தெரு	:	07																								
4. மயான சாலை	:	08																								
5. குளக்கரை தெரு	:	16																								
6. OMR சாலை	:	37																								
7. ஆண்டர்சன் தெரு	:	07																								
மொத்தம்	:	122																								
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு</td> <td>2- 23 = 22</td> </tr> <tr> <td>2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு</td> <td>1 - 24 = 24</td> </tr> <tr> <td>3. யாதவர் தெரு</td> <td>1 - 7 = 07</td> </tr> <tr> <td>4. மயான சாலை</td> <td>1 - 8 = 08</td> </tr> <tr> <td>5. குளக்கரை தெரு</td> <td>1-16=16</td> </tr> <tr> <td>6. OMR சாலை</td> <td>8 - 44 = 37</td> </tr> <tr> <td>7. ஆண்டர்சன் தெரு</td> <td>8-37=07</td> </tr> <tr> <td>(மொத்த குடியிருப்பு - 122)</td> <td></td> </tr> </table>	1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	2- 23 = 22	2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	1 - 24 = 24	3. யாதவர் தெரு	1 - 7 = 07	4. மயான சாலை	1 - 8 = 08	5. குளக்கரை தெரு	1-16=16	6. OMR சாலை	8 - 44 = 37	7. ஆண்டர்சன் தெரு	8-37=07	(மொத்த குடியிருப்பு - 122)									
1. பிள்ளையார் கோயில் தெரு	2- 23 = 22																									
2. ஈஸ்வரன் கோயில் தெரு	1 - 24 = 24																									
3. யாதவர் தெரு	1 - 7 = 07																									
4. மயான சாலை	1 - 8 = 08																									
5. குளக்கரை தெரு	1-16=16																									
6. OMR சாலை	8 - 44 = 37																									
7. ஆண்டர்சன் தெரு	8-37=07																									
(மொத்த குடியிருப்பு - 122)																										
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்																									
	வடக்கு	2, 3வது வார்டு																								
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி																								
	தெற்கு	5 வது வார்டு																								
	மேற்கு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி																								
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	476																								
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	-5.556																								
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை																								

இடம் :

தேதி :

கையொப்பம் :

பெயர் :

பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)

(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
 ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போரூர்
 கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	5
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பையனூர் காலனி
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. ஆண்டர்சன் தெரு : 34 2. காந்தி தெரு : 45 3. சரஸ்வதி தெரு : 49 மொத்தம் : 128
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. ஆண்டர்சன் தெரு 8 – 41 = 34 2. காந்தி தெரு 1 – 45 = 45 3. சரஸ்வதி தெரு 1 – 49 = 49 (மொத்த குடியிருப்பு – 128)
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்	
	வடக்கு	4 வது வார்டு
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி
	தெற்கு	6 வது வார்டு
	மேற்கு	7 வது வார்டு
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	535
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	6.151
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை

இடம் :

தேதி :

கையொப்பம் :

பெயர் :

பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)

(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு

ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போளூர்

கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	6																																																			
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பையனூர் காலனி																																																			
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503																																																			
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table> <tr> <td>1.</td> <td>சரஸ்வதி தெரு</td> <td>:</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>மாரியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td>:</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>OMR சாலை</td> <td>:</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை</td> <td>:</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பெரியார் தெரு</td> <td>:</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>கலைஞர் தெரு</td> <td>:</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>MGR தெரு</td> <td>:</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>கக்கன் தெரு</td> <td>:</td> <td>05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>மொத்தம்</td> <td>:</td> <td>140</td> </tr> </table>	1.	சரஸ்வதி தெரு	:	33	2.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு	:	41	3.	OMR சாலை	:	06	4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை	:	26	5.	பெரியார் தெரு	:	9	6.	கலைஞர் தெரு	:	10	7.	MGR தெரு	:	10	8.	கக்கன் தெரு	:	05		மொத்தம்	:	140															
1.	சரஸ்வதி தெரு	:	33																																																		
2.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு	:	41																																																		
3.	OMR சாலை	:	06																																																		
4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை	:	26																																																		
5.	பெரியார் தெரு	:	9																																																		
6.	கலைஞர் தெரு	:	10																																																		
7.	MGR தெரு	:	10																																																		
8.	கக்கன் தெரு	:	05																																																		
	மொத்தம்	:	140																																																		
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table> <tr> <td>1.</td> <td>சரஸ்வதி தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$50 - 82 = 33$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>மாரியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 41 = 41$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>OMR சாலை</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 6 = 6$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>அம்பேத்கார் பிரதான சாலை</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$2 - 26 = 25$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பெரியார் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 9 = 09$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>கலைஞர் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 10 = 10$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>MGR தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 10 = 10$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>கக்கன் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 5 = 5$</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(மொத்த குடியிருப்பு - 140)</td> <td></td> </tr> </table>	1.	சரஸ்வதி தெரு			$50 - 82 = 33$		2.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு			$1 - 41 = 41$		3.	OMR சாலை			$1 - 6 = 6$		4.	அம்பேத்கார் பிரதான சாலை			$2 - 26 = 25$		5.	பெரியார் தெரு			$1 - 9 = 09$		6.	கலைஞர் தெரு			$1 - 10 = 10$		7.	MGR தெரு			$1 - 10 = 10$		8.	கக்கன் தெரு			$1 - 5 = 5$			(மொத்த குடியிருப்பு - 140)	
1.	சரஸ்வதி தெரு																																																				
	$50 - 82 = 33$																																																				
2.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு																																																				
	$1 - 41 = 41$																																																				
3.	OMR சாலை																																																				
	$1 - 6 = 6$																																																				
4.	அம்பேத்கார் பிரதான சாலை																																																				
	$2 - 26 = 25$																																																				
5.	பெரியார் தெரு																																																				
	$1 - 9 = 09$																																																				
6.	கலைஞர் தெரு																																																				
	$1 - 10 = 10$																																																				
7.	MGR தெரு																																																				
	$1 - 10 = 10$																																																				
8.	கக்கன் தெரு																																																				
	$1 - 5 = 5$																																																				
	(மொத்த குடியிருப்பு - 140)																																																				
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்																																																				
	வடக்கு	5 வது வார்டு																																																			
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி																																																			
	தெற்கு	8 வது வார்டு																																																			
	மேற்கு	7வது வார்டு																																																			
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	586																																																			
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	16.34																																																			
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை																																																			

இடம் :

தேதி :

கையொப்பம் :

பெயர் :

பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)
(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
 ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போளூர்
 கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	7
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	அம்பேத்கர் நகர் / அந்தோனி நகர்
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. அம்பேத்கர் நகர் பிரதான சாலை : 28 2. கலைஞர் தெரு : 08 3. கக்கன் தெரு : 26 4. நேரு தெரு : 10 5. பெரியார் தெரு : 07 6. MGR தெரு : 06 7. அந்தோனியார் சாலை : 58 மொத்தம் : 143
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	1. அம்பேத்கர் நகர் பிரதான சாலை $27 - 40 = 14, 42 - 55 - 14 = 28$ 2. கலைஞர் தெரு $11 - 18 = 8$ 3. கக்கன் தெரு $6 - 31 = 26$ 4. நேரு தெரு $1 - 10 = 10$ 5. பெரியார் தெரு $11 - 17 = 7$ 6. MGR தெரு $11 - 16 = 6$ 7. அந்தோனியார் சாலை $1 - 58 = 58$ (மொத்த குடியிருப்பு – 143)
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்	
	வடக்கு	5 வது வார்டு
	கிழக்கு	பட்டிபலம் ஊராட்சி
	தெற்கு	9 வது வார்டு
	மேற்கு	குன்னபட்டு ஊராட்சி
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	599
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	18.84
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை

இடம் :
 தேதி :

கையொப்பம் :
 பெயர் :
 பதவி :

இணைப்பு - 2(அ)

(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு

ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போளூர்

கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	8																																	
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	பையனூர் காலனி																																	
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503																																	
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>மாரியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td>:</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>குறுக்குத் தெரு</td> <td>:</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>மேட்டுத் தெரு</td> <td>:</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை</td> <td>:</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பெரியார் தெரு</td> <td>:</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>மொத்தம்</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>: 152</td> </tr> </table>	1.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு	:	41	2.	குறுக்குத் தெரு	:	18	3.	மேட்டுத் தெரு	:	73	4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை	:	06	5.	பெரியார் தெரு	:	14				மொத்தம்				: 152					
1.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு	:	41																																
2.	குறுக்குத் தெரு	:	18																																
3.	மேட்டுத் தெரு	:	73																																
4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை	:	06																																
5.	பெரியார் தெரு	:	14																																
			மொத்தம்																																
			: 152																																
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>மாரியம்மன் கோயில் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$42 - 82 = 41$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>குறுக்குத் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 18 = 18$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>மேட்டுத் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 73 = 73$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$56 - 61 = 6$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பெரியார் தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$18 - 31 = 14$</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">(மொத்த குடியிருப்பு - 152)</td> </tr> </table>	1.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு			$42 - 82 = 41$		2.	குறுக்குத் தெரு			$1 - 18 = 18$		3.	மேட்டுத் தெரு			$1 - 73 = 73$		4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை			$56 - 61 = 6$		5.	பெரியார் தெரு			$18 - 31 = 14$		(மொத்த குடியிருப்பு - 152)		
1.	மாரியம்மன் கோயில் தெரு																																		
	$42 - 82 = 41$																																		
2.	குறுக்குத் தெரு																																		
	$1 - 18 = 18$																																		
3.	மேட்டுத் தெரு																																		
	$1 - 73 = 73$																																		
4.	அம்பேத்கார் நகர் பிரதான சாலை																																		
	$56 - 61 = 6$																																		
5.	பெரியார் தெரு																																		
	$18 - 31 = 14$																																		
(மொத்த குடியிருப்பு - 152)																																			
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்																																		
	வடக்கு	6 வது வார்டு																																	
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி																																	
	தெற்கு	9 வது வார்டு																																	
	மேற்கு	7 வது வார்டு																																	
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	637																																	
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	26.32																																	
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை																																	

இடம் :

தேதி :

கையொப்பம் :

பெயர் :

பதவி :

இணைப்பு – 2(அ)
(கிராம ஊராட்சி)

வார்டு வரைவு மறுவரையறைக்கான (Delimitation) அறிக்கை

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போரூர்
கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

1.	வார்டு எண்	9																																							
2.	இவ்வார்டில் உள்ளடங்கிய பகுதிகளின் பெயர்கள்	கூத்தவாக்கம்																																							
3.	வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகை	503																																							
4.	இவ்வார்டில் உள்ள கட்டங்களின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>1 வது தெரு</td> <td>:</td> <td>07</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>2 வது தெரு</td> <td>:</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>3 வது தெரு</td> <td>:</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>4 வது தெரு</td> <td>:</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பழைய தெரு</td> <td>:</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>OMR சாலை</td> <td>:</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>மொத்தம் : 95</td> </tr> </table>	1.	1 வது தெரு	:	07	2.	2 வது தெரு	:	16	3.	3 வது தெரு	:	14	4.	4 வது தெரு	:	09	5.	பழைய தெரு	:	43	6.	OMR சாலை	:	06				மொத்தம் : 95											
1.	1 வது தெரு	:	07																																						
2.	2 வது தெரு	:	16																																						
3.	3 வது தெரு	:	14																																						
4.	4 வது தெரு	:	09																																						
5.	பழைய தெரு	:	43																																						
6.	OMR சாலை	:	06																																						
			மொத்தம் : 95																																						
5.	இவ்வார்டில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கை (தெரு வாரியாக)	<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>1 வது தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 7 = 7$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>2 வது தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 16 = 16$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>3 வது தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 14 = 14$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>4 வது தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 9 = 9$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>பழைய தெரு</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 43 = 43$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>OMR சாலை</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>$1 - 6 = 6$</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">(மொத்த குடியிருப்பு – 95)</td> </tr> </table>	1.	1 வது தெரு			$1 - 7 = 7$		2.	2 வது தெரு			$1 - 16 = 16$		3.	3 வது தெரு			$1 - 14 = 14$		4.	4 வது தெரு			$1 - 9 = 9$		5.	பழைய தெரு			$1 - 43 = 43$		6.	OMR சாலை			$1 - 6 = 6$		(மொத்த குடியிருப்பு – 95)		
1.	1 வது தெரு																																								
	$1 - 7 = 7$																																								
2.	2 வது தெரு																																								
	$1 - 16 = 16$																																								
3.	3 வது தெரு																																								
	$1 - 14 = 14$																																								
4.	4 வது தெரு																																								
	$1 - 9 = 9$																																								
5.	பழைய தெரு																																								
	$1 - 43 = 43$																																								
6.	OMR சாலை																																								
	$1 - 6 = 6$																																								
(மொத்த குடியிருப்பு – 95)																																									
6.	இவ்வார்டின் எல்லைகள்																																								
	வடக்கு	8 வது வார்டு																																							
	கிழக்கு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி																																							
	தெற்கு	மாமல்லபுரம் பேரூராட்சி																																							
	மேற்கு	7 வது வார்டு																																							
7.	இவ்வார்டின் மொத்த மக்கள் தொகை	398																																							
8.	உள்ளாட்சி அமைப்பில் உள்ள இவ்வார்டின் மக்கள் தொகை ஒரு வார்டின் சராசரி மக்கள் தொகையைவிட குறைவாகவோ / கூடுதலாகவோ இருப்பின் அதற்கான காரணம்	-21.05																																							
9.	குறிப்பு	ஏதுமில்லை																																							

இடம் :
தேதி :

கையொப்பம் :
பெயர் :
பதவி :

இணைப்பு – 3 (அ)
சான்று
(எல்லை மறுவரையறை அலுவலரால் வழங்கப்பட வேண்டியது)

செங்கல்பட்டு மாவட்டம், திருப்போளூர் ஊராட்சி ஒன்றியம், பையனூர் ஊராட்சியின் வார்டு எல்லை மறுவரையறையின்போது பையனூர் ஊராட்சியின் எந்தப் பகுதியும் / நிலப்பரப்பும் விடுபடவில்லையென்றும், அருகிலுள்ள வேறு ஊரக / நகர்ப்புறத்தைச் சார்ந்த பகுதிகள் எதுவும் இதனுடன் சேர்க்கப்படவில்லை என்றும் சான்றளிக்கப்படுகிறது.

இடம் :	கையொப்பம் :
நாள் :	பெயர் :
	பதவி :

இணைப்பு – 3 (ஆ)
சான்று
(மாவட்ட எல்லை மறுவரையறை அலுவலரால் வழங்கப்பட வேண்டியது)

செங்கல்பட்டு மாவட்டம், திருப்போளூர் ஊராட்சி ஒன்றியம், பையனூர் ஊராட்சியின் வார்டு எல்லை மறுவரையறையின்போது பையனூர் ஊராட்சியின் எந்தப் பகுதியும் / நிலப்பரப்பும் விடுபடவில்லையென்றும், அருகிலுள்ள வேறு ஊரக / நகர்ப்புறத்தைச் சார்ந்த பகுதிகள் எதுவும் இதனுடன் சேர்க்கப்படவில்லை என்றும் சான்றளிக்கப்படுகிறது.

இடம் :	கையொப்பம் :
நாள் :	பெயர் :
	பதவி :

இணைப்பு – 4 (அ)
(கிராம ஊராட்சி)
Cuf cssh r p mi kgg[
வார்டு மறுவரையறை (Delimitation) கருத்துருவின்
ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட தொகுப்பு

மாவட்டத்தின் பெயர் : செங்கல்பட்டு
 ஊராட்சி ஒன்றியத்தின் பெயர் : திருப்போளூர்
 கிராம ஊராட்சியின் பெயர் : பையனூர்

வார்டு எண்	மொத்த மக்கள் தொகை	வார்டின் எல்லைகள்			
		வடக்கு	கிழக்கு	தெற்கு	மேற்கு
1	2	3	4	5	6
1	397	ஆலத்தூர் ஊராட்சி	ஆலத்தூர் ஊராட்சி	2 வது வார்டு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி
2	402	1 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	3 வது வார்டு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி
3	502	2 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	4 வது வார்டு	2 வது வார்டு
4	476	3 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	5 வது வார்டு	சிறுதாலூர் ஊராட்சி
5	535	4 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	6 வது வார்டு	7 வது வார்டு
6	586	5 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	8 வது வார்டு	7 வது வார்டு
7	599	6 வது வார்டு	8 வது வார்டு	9 வது வார்டு	குன்னப்பட்டு ஊராட்சி
8	637	6 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	9 வது வார்டு	7 வது வார்டு
9	398	8 வது வார்டு	பட்டிபுலம் ஊராட்சி	மாமல்லபுரம் பேரூராட்சி	7 வது வார்டு