

# **Malappuram District**

**District Panchayath, Block Panchayath & Grama Panchayath**

**ജല ജീവന്മരിച്ചൻ**



# Welcome

- Hearty welcome to all dignitaries from Malappuram Jilla Panchayath
  - District Panchayath
  - Block Panchayath
  - Grama Panchayath

## ലാക്ഷ്യം

- 👉 എല്ലാ ഗ്രാമീണ ഭവനങ്ങളിലും 2024 നകം പ്രതിഭിനം ആളോഹരി 55 ലിറ്റർ (കറഞ്ഞത്) പ്രകാരം പ്രവർത്തനക്ഷമമായ കടിവെള്ള കണക്ഷൻകൾ ഉപയോകതാക്കളുടെ പകാളിത്തത്തോടെ നല്കുക.
- 👉 പഞ്ചായത്തിനകത്തുള്ള പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും, നടത്തിപ്പും, വർപ്പാലനവും അതാര് പഞ്ചായത്തുകൾ തന്നെ നടത്തുക.
- 👉 സുരക്ഷിത കടിവെള്ളം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതുവഴി പൊതുജനാരോഗ്യവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും ജീവിത നിലവാരവും ഉയരതന്നു.

# JJM Project Financing

• Centre	-	50%
• State	-	25%
• LSGI	-	15%
• Beneficiary	-	10%
-----		
	-	100%

## മുന്നോട്ടുള്ള ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- 👉 44.66 ലക്ഷം റൂപയിൽ കണക്കുകൾ നല്കുക.
- 👉 കൂടിവെള്ള പദ്ധതികളിലൂടെ പഞ്ചായത്തുകൾ മുൻഗണന.

# ഇന്ത്യ

ആകെ ഗ്രാമീണ ഭവനങ്ങൾ<sup>1919 ലക്ഷം</sup>

നിലവിൽ കൂടിവെള്ളേ  
ക്കൗക്കഷനുള്ള ഗ്രാമീണ  
ഭവനങ്ങൾ<sup>741 ലക്ഷം</sup>  
<sup>(38.62%)</sup>

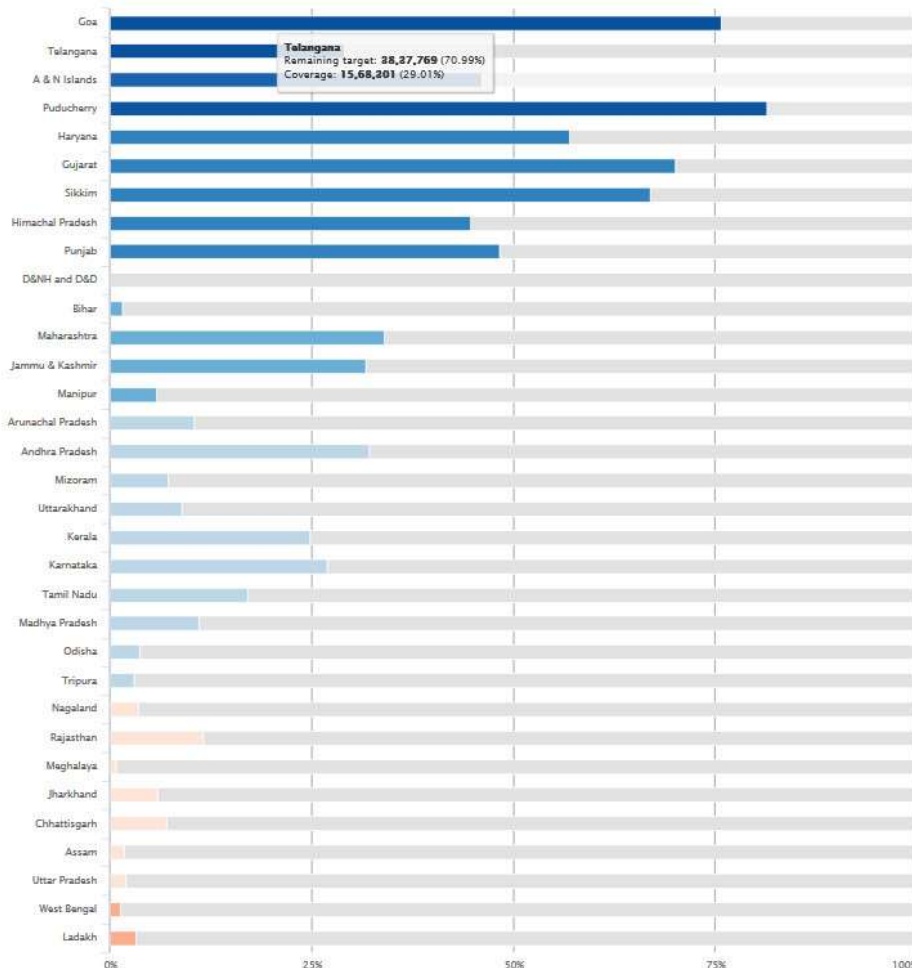
# കേരളം

ആകെ ഗ്രാമീണ  
ഭവനങ്ങൾ <sup>67.14</sup>  
<sup>ലക്ഷം</sup>

നിലവിൽ കൂടിവെള്ളേ  
ക്കൗക്കഷനുള്ള ഗ്രാമീണ  
ഭവനങ്ങൾ<sup>22.48 ലക്ഷം(33.48%)</sup>

**15.08.2019**

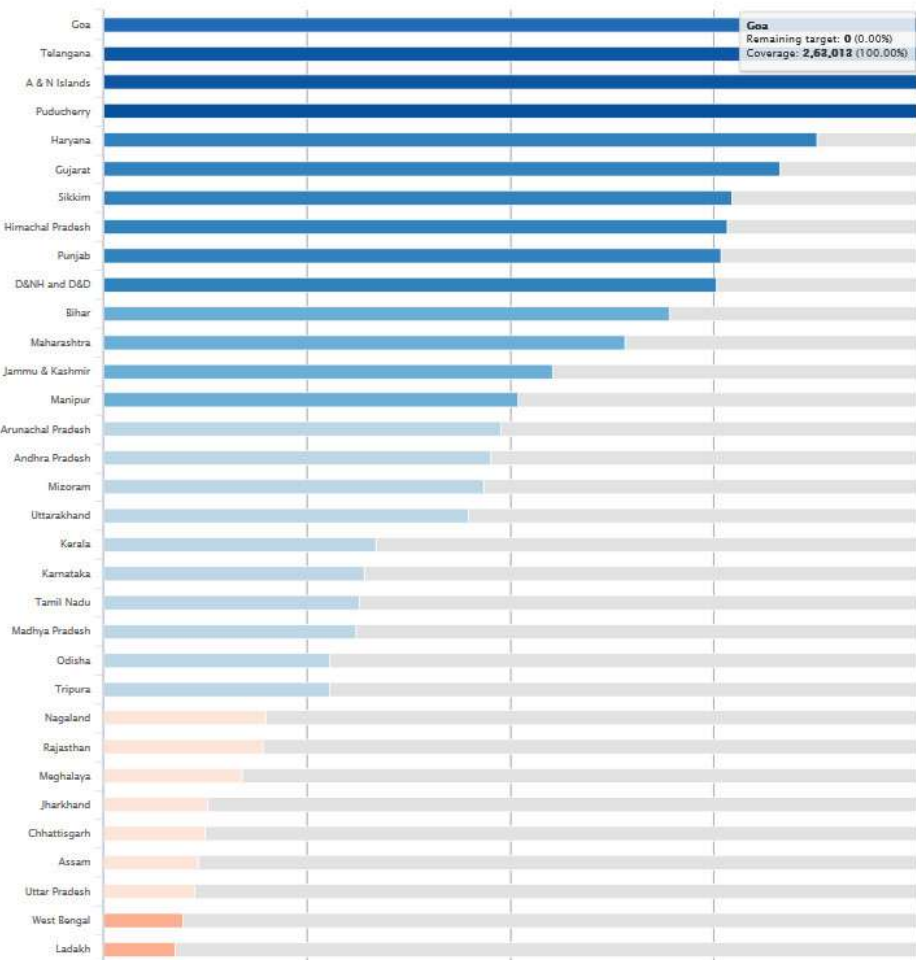
Status of households with tap water connection



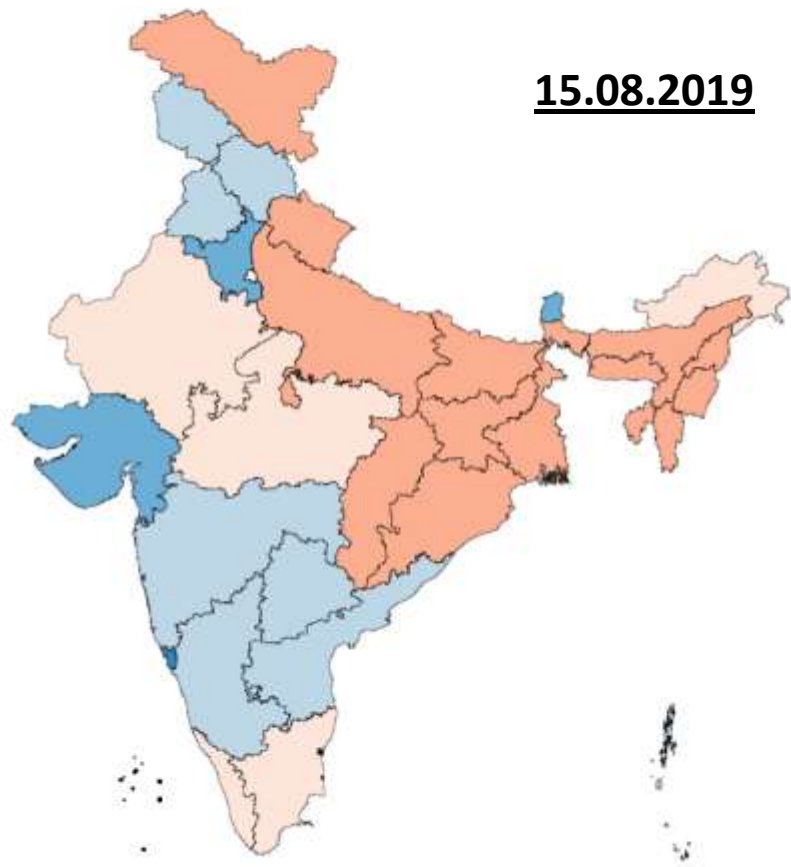
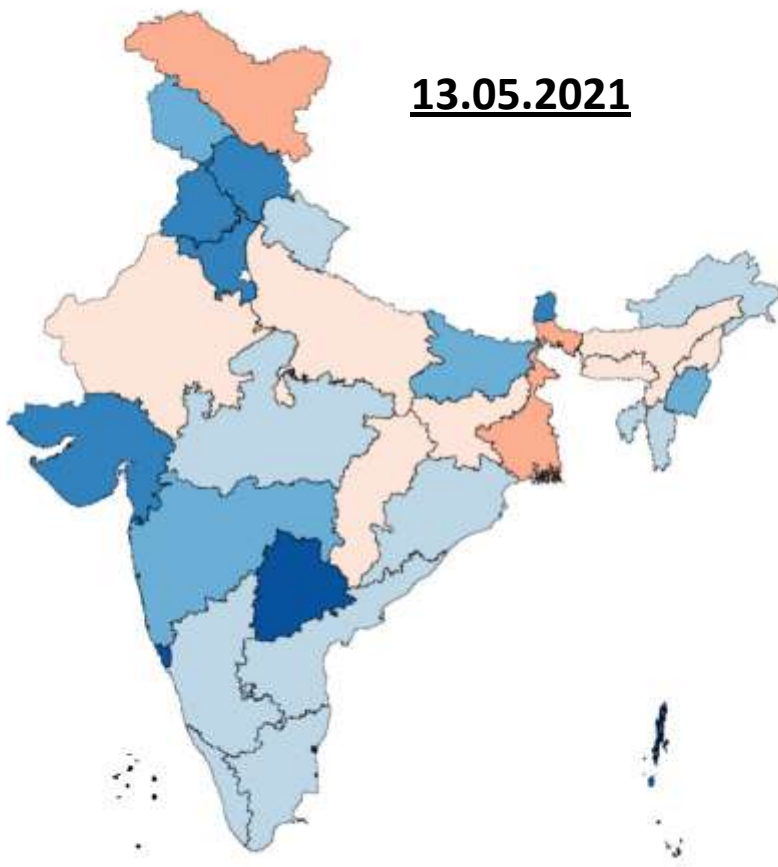
● As on 15 Aug 2019 ○ As on date

**13.05.2021**

Status of households with tap water connection



○ As on 15 Aug 2019 ● As on date

**15.08.2019****13.05.2021**

### India | Status of tap water supply in rural homes

Total number of households (HHs)	Households with tap water connections as on 15 Aug 2019	Households with tap water connections as on date
<b>19,19,63,738</b>	<b>3,23,62,838</b> (16.86%)	<b>7,41,27,342</b> (38.62%)

+23,302

Households provided with tap water connection since launch of the Mission

**4,17,64,504** (21.76%)

### Kerala | Status of tap water supply in rural homes

Total number of households (HHs)	Households with tap water connections as on 15 Aug 2019	Households with tap water connections as on date
<b>67,14,823</b>	<b>16,64,091</b> (24.78%)	<b>22,48,644</b> (33.49%)

+3,507

Households provided with tap water connection since launch of the Mission

**5,84,553** (8.71%)

15.08.2019

Tap water supply in households (HHs) | Kerala

As on 15 Aug 2019

[Back](#)



0%-10%    11%-25%    26%-50%    51%-75%    76%-<100%    100%

13.05.2021

Tap water supply in households (HHs) | Kerala

As on 13 May 2021

[Back](#)



0%-10%    11%-25%    26%-50%    51%-75%    76%-<100%    100%

## Malappuram (Kerala)

### Status of water supply in rural homes

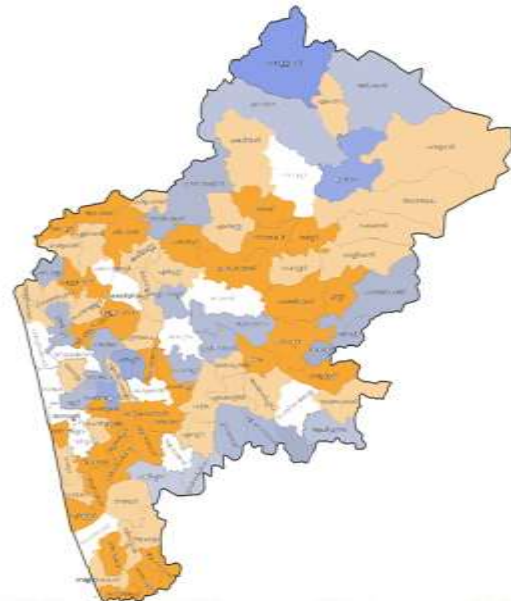
Total number of households (HHs)	Households with tap water connections as on 15 Aug 2019	Households with tap water connections as on date
<b>7,86,932</b>	<b>1,43,576</b> (18.24%)	<b>1,74,783</b> (22.21%)

---

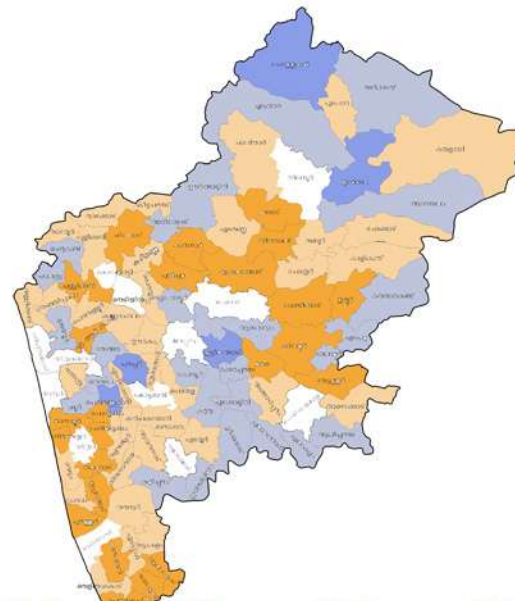
Households provided with tap water connection since launch of the Mission  
**31,207 (3.97%)**

# മലപ്പുറം ജില്ല

15.08.2019



13.05.2021

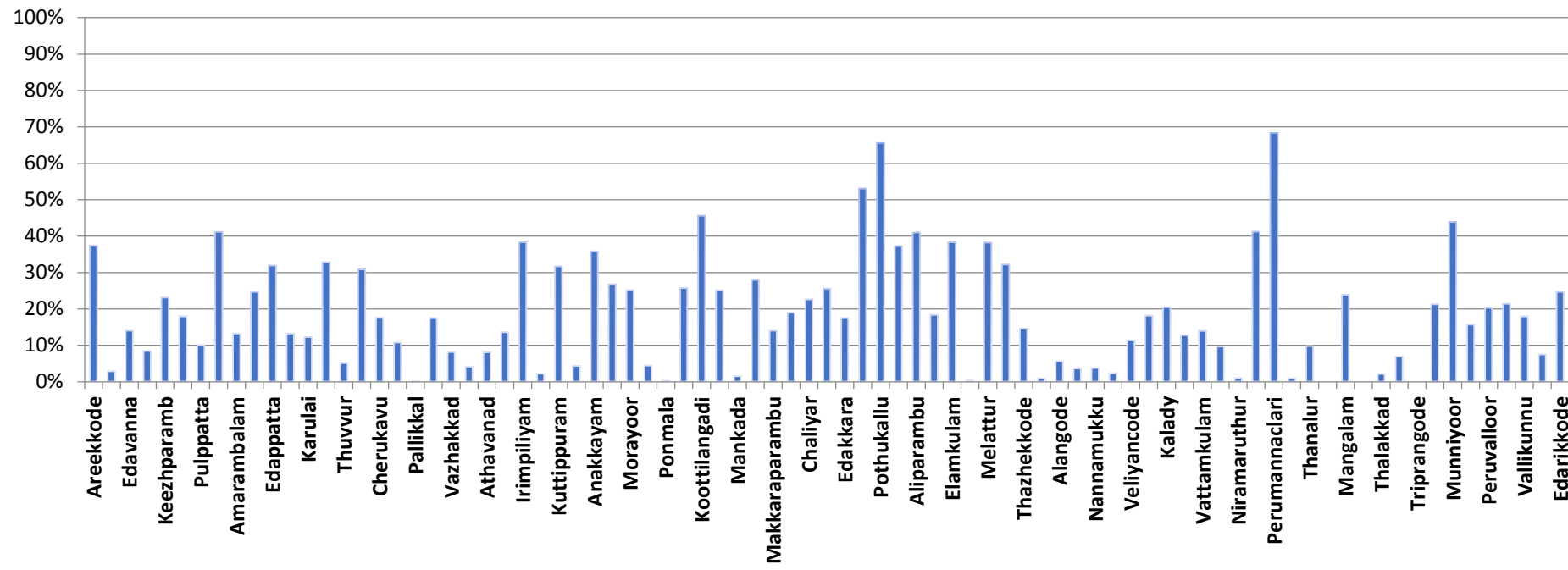


## MALAPPURAM JJM PLAN

District	Uncovered Households (as on 1/4/2020)	Year-wise FHTC coverage plan (in Percentage)							
		FY 20-21		FY 21-22		FY 22-23		FY 23-24	
		(nos)	(%)	(nos)	(%)	(nos)	(%)	(nos)	(%)
Malappuram	6,43,356	2,58,772	40	1,63,466	25	95,201	15	1,25,917	20

## % Saturation in Panchayaths of Malappuram District

■ % Saturation in Panchayaths of Malappuram District



SL No	Panchayath	House holds	House connecti	%
1	Areekkode	8068	3013	37.35
2	Chikkode	6978	199	2.85
3	Edavanna	10249	1437	14.02
4	Kavannur	9851	834	8.47
5	Keezhparamb	5250	1214	23.12
6	Kuzhimanna	6818	1219	17.88
7	Pulippatta	9244	936	10.13
8	Urangattiri	10042	4133	41.16
9	Amarambalam	8584	1132	13.19
10	Chokkade	7562	1867	24.69
11	Edappatta	5485	1752	31.94
12	Kalikavu	8563	1135	13.25
13	Karulai	5177	635	12.27
14	Karuvarakundu	9424	3088	32.77
15	Thuvvur	7066	362	5.12
16	Chelambra	10482	3235	30.86
17	Cherukavu	7439	1306	17.56
18	Muthuvalloor	5043	541	10.73
19	Pallikkal	9690	2	0.02
20	Pulickal	8505	1487	17.48
21	Vazhakkad	9593	784	8.17
22	Vazhayoor	7072	293	4.14
23	Athavanad	10282	831	8.08
24	Edayoor	8058	1097	13.61
25	Irimpiliyam	6899	2644	38.32
26	Kalpakancheri	7568	165	2.18
27	Kuttipuram	11972	3795	31.70
28	Marakkara	9990	435	4.35
29	Anakkayam	9613	3438	35.76
30	Kodur	8081	2165	26.79
31	Morayoor	7403	1858	25.10
32	Othukkungal	8033	357	4.44
33	Ponmala	7106	18	0.25
34	Pookkottoor	7951	2043	25.69
35	Koottilangadi	8026	3662	45.63
36	Kuruva	10751	2697	25.09
37	Mankada	6193	96	1.55
38	Moorkkanad	9380	2623	27.96
39	Makkaraparambu	4328	609	14.07
40	Puzhakkattiri	7518	1427	18.98
41	Chaliyar	5014	1133	22.60
42	Chungathara	8218	2099	25.54
43	Edakkara	6729	1174	17.45
44	Muthedam	4508	2393	53.08
45	Pothukallu	6078	3986	65.58
46	Vazhikkadavu	8569	3191	37.24
47	Aliparambu	8847	3623	40.95

SL No	Panchayath	House holds	House connecti	%
48	Angadippuram	12405	2273	18.32
49	Elamkulam	5968	2285	38.29
50	Keezhattur	7917	28	0.35
51	Melattur	6394	2446	38.25
52	Pulamanthole	8295	2672	32.21
53	Thazhekkode	8850	1288	14.55
54	Vettathur	7749	75	0.97
55	Alangode	8484	479	5.65
56	Marancherry	8432	303	3.59
57	Nannamukku	7881	295	3.74
58	Perumbadappu	7072	167	2.36
59	Veliyancode	8103	920	11.35
60	Edappal	8349	1515	18.15
61	Kalady	7226	1476	20.43
62	Tavanur	11633	1484	12.76
63	Vattamkulam	7762	1085	13.98
64	Cheriyanundam	7724	744	9.63
65	Niramaruthur	6940	68	0.98
66	Ozhur	7607	3137	41.24
67	Perumannadri	6176	4221	68.35
68	Ponmundam	6700	62	0.93
69	Thanalur	11959	1167	9.76
70	Valavannur	7466	0	0.00
71	Mangalam	6095	1455	23.87
72	Purathur	7748	0	0.00
73	Thalakkad	9363	196	2.09
74	Thirunavaya	10887	748	6.87
75	Triprangode	10824	0	0.00
76	Vettom	6847	1456	21.26
77	Munniyoor	14378	6306	43.86
78	Nannambra	9129	1429	15.65
79	Peruvalloor	9030	1833	20.30
80	Thenjippalam	11556	2471	21.38
81	Vallikunnu	13550	2424	17.89
82	A.R. Nagar	8813	662	7.51
83	Edarikkode	6913	1705	24.66
84	Kannamangalam	9682	538	5.56
85	Parappur	8163	4791	58.69
86	Thennala	6592	2497	37.88
87	Oorakam	6747	1077	15.96
88	Vengara	11075	4635	41.85
89	Mambad	8389	743	8.86
90	Pandikkad	11659	481	4.13
91	Porur	6858	881	12.85
92	Thiruvalli	8453	62	0.73
93	Thrikkalangode	11399	163	1.43
94	Wandoor	12390	670	5.41

# Project Support from Central Government

- Single Village Scheme - Rs 25,000 / FHTC
- Multi Village Scheme - Rs 47,000 / FHTC
- If we select projects wisely we can get more funds under JJM.

# Sample Calculation

Panchayath	FHTCs to be given	SVS @ Rs. 25000/FHTC	MVS @ Rs. 47000/FHTC
Pallikkal	9688	242200000	455336000
Kavannur	8861	221525000	416467000
Puzhakkatiri	6091	152275000	286277000
		616000000	1158080000

## What we will get and have to expend

Centre	50%	308000000	579040000
State	25%	154000000	289520000
LSGI	15%	92400000	173712000
Beneficiary	10%	61600000	115808000

# Mobilizing GP Share

- Plan funds
- Own funds
- 15<sup>th</sup> FC grants
- MLA funds
- Share from BPs
- Share from DP

# Creating Mission spirit

- Timely completion of projects.
- Ensuring participation of community
- Ensuring support of MLAs and MPs
- We solicit your creativity and imagination in achieving the vision
- Inform, Inspire & Motivate all GPs, BPs & Dp members

# Support from District Planning Committee

- Take leadership
- Give guidance to all GPs
- Help GPs to mobilize resources
- Land acquisition
- To Own the projects in JJM

# നിർവ്വഹണ സംവിധാനം



- ദേശീയ തലം - National Jal Jeevan Mission
- സംസ്ഥാന തലം - State Water & Sanitation Mission and State Level Scheme Sanctioning Committee
- ജില്ലാതലം - District Water & Sanitation Mission
- പഞ്ചായത്ത് തലം - Village Water & Sanitation Committee (VWSC) / പാടി സമിതി

# SWSM - ഉന്നത തലസമിതി

അവധ്യക്ഷൻ	ചീഫ് സെക്രട്ടറി
അംഗങ്ങൾ	ജലവിഭവ / ഗ്രാമ വികസന / തദ്ദേശസ്വയംഭരണ / വിദ്യാഭ്യാസ / ആരോഗ്യ / ധനകാര്യ / പ്ലാനിംഗ്/ പബ്ലിക് റിലേഷൻ സെക്രട്ടറിമാർ.
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി	കടിവെള്ളു വിതരണ വകുപ്പിന്റെ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി
	<p>മീഷൻ ഡയറക്ടർ ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി</p> <p>ഭരണപരിചയമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ.</p> <p>SWSMന് ഉന്നത തലസമിതിക്കു പുറമേ 5 മുതൽ 10 വരെ അംഗങ്ങൾ ഉള്ള നിർവ്വഹണ സമിതിയും ഉണ്ടായിരിക്കും.</p>

## **SWSM - പ്രധാന ചുമതലകൾ**

- നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും സംബന്ധിച്ച നയത്രപീകരണം
- സംസ്ഥാനതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- ധന ആസൂത്രണം
- വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനം

# ഡിസ്ട്രിക്ട് വാട്ടർ ആസീസ് സാമ്പിളേഷൻ മിഷൻ (DWSM)

JJM പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണചുമതല പ്രധാനമായും DWSM നാണ്:

ജലം

അഭ്യർത്ഥി	ജീല്ലാ കളക്ടർ
അംഗങ്ങൾ	<b>ജീല്ലാ പഞ്ചായത്ത് CEO / District Development Officer</b> <b>ITDP പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ</b> <b>ജീല്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ</b> <b>ജീല്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർ</b> <b>എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ജലവിഭവം /ജലസേചനം/ഭ്രജം)</b> <b>KRWSA ജീല്ലാതല ഓഫീസർ</b> <b>ജീല്ലാ കൗൺസിൽ ഓഫീസർ</b> <b>ജീല്ലാ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ / PR ഓഫീസർ</b>
മെന്റർ സെക്രട്ടറി	<b>എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (KWA/RWS)</b>

കട്ടിവെള്ള, പൊതു ആരോഗ്യ, സാമൂഹ്യ വികസന രംഗത്തെ വിദ്യമായും സ്ഥലം പാർലമെന്റ് അംഗത്വത്തിലും കമ്മറ്റിയിലേള്ള് കോ-ഓപ്പറ്റ് ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

DWSM സ്റ്റോർ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ആവശ്യമായ വിദ്യാർഥരെ ബൈപ്പുടേഷൻ / കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കാവുന്നതാണ്.

ജലനിധി പ്രതിനിധിയെ കൂടി അംഗമായി നിശ്ചയിക്കേണ്ടതാണ്.

## DWSM - പ്രധാന ചുമതലകൾ

- ജില്ലാതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- പണ്ണായത്ത് / ജില്ലാതല പദ്ധതികളുടെ ഭരണാന്വമതി
- നിർവ്വാണത്തിനുള്ള സഹായ സംഘടനകളുടെ (ISA) നിയമനം
- സത്തരു പരിശോധനാ ഏജൻസികളുടെ (TPIA) നിയമനം
- വിവിധ സമിതികളുടെ ഏകോപനം, പരാതി പരിഹാരം
- പദ്ധതി അവലോകനവും റിപ്പോർട്ടിങ്ങും

# വില്ലേജ് വാടകൾ ആൻഡ് സാനിറോഷൻ കമ്മിറ്റി (VWSC) / പാനി സമിതി

ഭരണപദ്ധതി പരമായി അധികാരമുള്ള ഏജൻസിയായിരിക്കും ഈ സമിതി

## എംഗേജ്മെന്റ്

അവധുക്കൾ	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് / വൈസ് പ്രസിഡന്റ് / മെമ്പർ / പ്രമുഖ വ്യക്തി (ഗ്രാമ സഭാ തീരുമാനപ്രകാരം)
സെക്രട്ടറി	പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി

അംഗങ്ങൾ 10 മുതൽ 15 വരെ

തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പഞ്ചായത്ത് അംഗങ്ങൾ	25% വരെ
വനിതകൾ	50%
പീഡിത വിഭാഗങ്ങൾ / SC, ST	25%

## VWSC – പ്രധാന ചുമതലകൾ

- ഗ്രാമതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- പണ്ണായത്തിനെള്ളിൽ വരുന്ന ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ നിർവ്വഹണവും  
പ്രവർത്തിപ്പിച്ച പരിപാലനം നടത്തുക
- ഉപദോക്ഷു വിഹിത സമാഹരണം

## SLSSC - സംസ്ഥാന തല നൂറ്റിം സാങ്കേതിക സമിതി

SLSSC-ലെ (നിലവിലുള്ള NRDWP-യുടെ ഭാഗമായ SLSSC തടങ്കലോ പുനസംഘടിപ്പിക്കുകയോ ആവം)

DWSM-ൽ അധികാരപരിധിയിൽ വരുന്ന (പണ്ടായത്തിനകുള്ള) പ്രവൃത്തികൾ ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ പദ്ധതികൾക്കും SLSSC അംഗീകാരം ആവശ്യമണ്ട്.

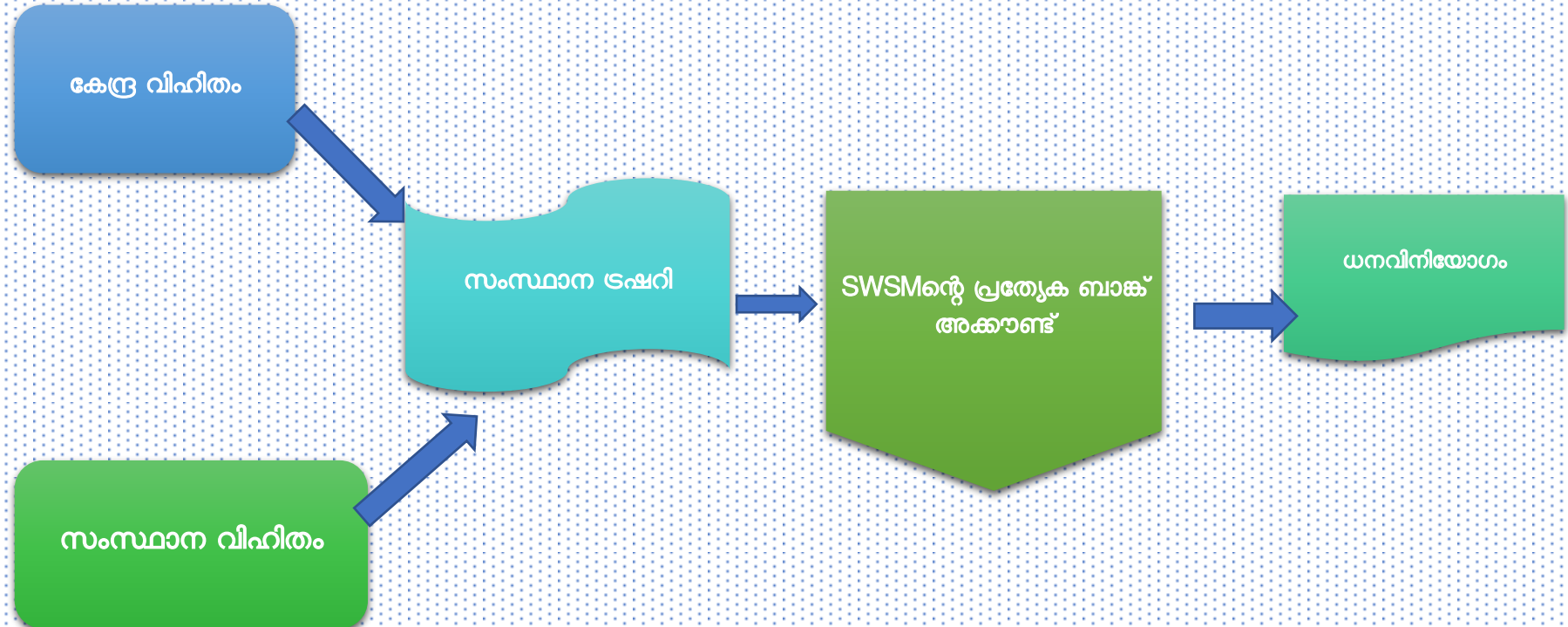
അവധുക്ഷൻ	ചീഫ് സെക്രട്ടറി / ജലവിഭവ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി
അംഗങ്ങൾ	കേന്ദ്രസർക്കാർ / മിഷൻ പ്രതിനിധി SWSM മിഷൻ ഡയറക്ടർ CGWB മേഖലാ ഡയറക്ടർ ഭൂജല വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ CWC മേഖലാ ഡയറക്ടർ ഉന്നത സാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വിദഗ്ധൻ <b>ED, KRSA, MD KWA</b> ചീഫ് സെക്രട്ടറി ആവശ്യാനസരണം നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്ന അംഗം
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി	കടിവെള്ള വിതരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (TM, KWA)

# ജല ജീവൻ മിഷൻ - അരുസ്ത്രണം

(ദേശീയതലത്തിൽ)

പദ്ധതി അടക്കൽ തുക	3,60,000 കോടി രൂപ.
കേന്ദ്ര വിഹിതം	2,08,000 കോടി രൂപ.
സംസ്ഥാന വിഹിതം	1,52,000 കോടി രൂപ.
പദ്ധതി ചെലവിന്റെ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന അനുപാതം	50:50 (കേരളത്തിന് ബാധകമായത്)

# FUND FLOW CHART



കേരള വിഹിതം സംസ്ഥാന ഭഷൻഡിലെത്തിക്കഴിത്താൽ 15 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ തുല്യമായ സംസ്ഥാന വിഹിതവും ചേർത്ത് ആകെ തുക SWSM-erു പ്രത്യേക ബാക്ക് അക്കാദാംിൽ നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതാണ്.

4<sup>th</sup> Floor, Antyodaya Bhavan

CGO Complex, Lodhi Road,

New Delhi - 110 003

Date: 13<sup>th</sup> May, 2021

To,

**Additional Chief Secretary,**  
**Water Resources Department,**  
**Government of Kerala**

**Subject:** Annual Allocation of Central grants-in-aid for the implementation of Jal Jeevan Mission – Har Ghar Jal in the Year 2021-22 – regarding

Sir,

I am directed to state that for the implementation of Jal Jeevan Mission (JJM) in the financial year 2021-22, Rs. 1,804.59 Crore has been allocated to the State of Kerala as Central grants-in-aid as per following details:

(Amount in Rs. Crore)	
<b>Total allocation</b>	<b>Rs. 1,804.59 Crore</b>
a.) For coverage	Rs. 1,678.27 Crore
b.) Support fund (5%)	Rs. 90.23 Crore
c.) WQM&S activities (2%)	Rs. 36.09 Crore

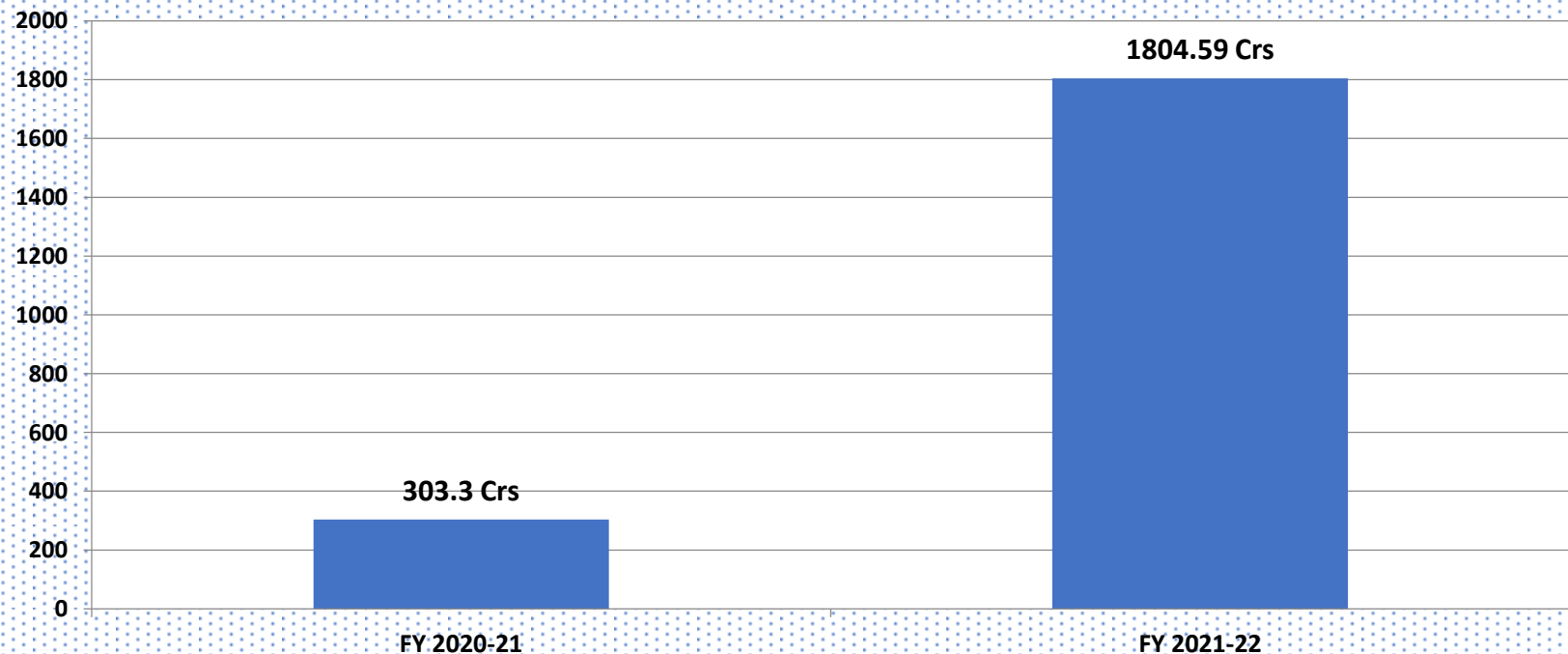
2. The funding pattern for Coverage fund is 50:50 and for Support activities as well as WQM&S activities, the funding pattern is 60:40. The physical and financial progress of every sub-component will be monitored separately and the State needs to ensure that expenditure is incurred accordingly and is also reported in the JJM-IMIS regularly. A proper expenditure plan to be prepared ensuring expenditure is evenly spread throughout the year.

3. Needless to mention here that the State Government has to plan the implementation as per the priorities given in the Operational Guidelines for the implementation of JJM, so that safe drinking water through tap water connections is available in rural households in water scarce drought-prone areas, quality-affected habitations, Aspirational and SC/ ST majority habitations, SAGY villages, etc. on priority. Also, piped water supply in schools, AWCs, community centres, wellness centres, PHCs/ CHCs, GP buildings, etc. in villages to be made available without any further delay.

4. Keeping this in view, you are requested to take necessary action to ensure matching State share so that there is no shortage of funds to the implementing agencies. It is also to be ensured that the Central fund released to implementing agencies along with matching State share and is transferred to the Single Nodal Account/ Escrow account within 15-days of release of Central fund.

# JJM Central Allocation

## Kerala

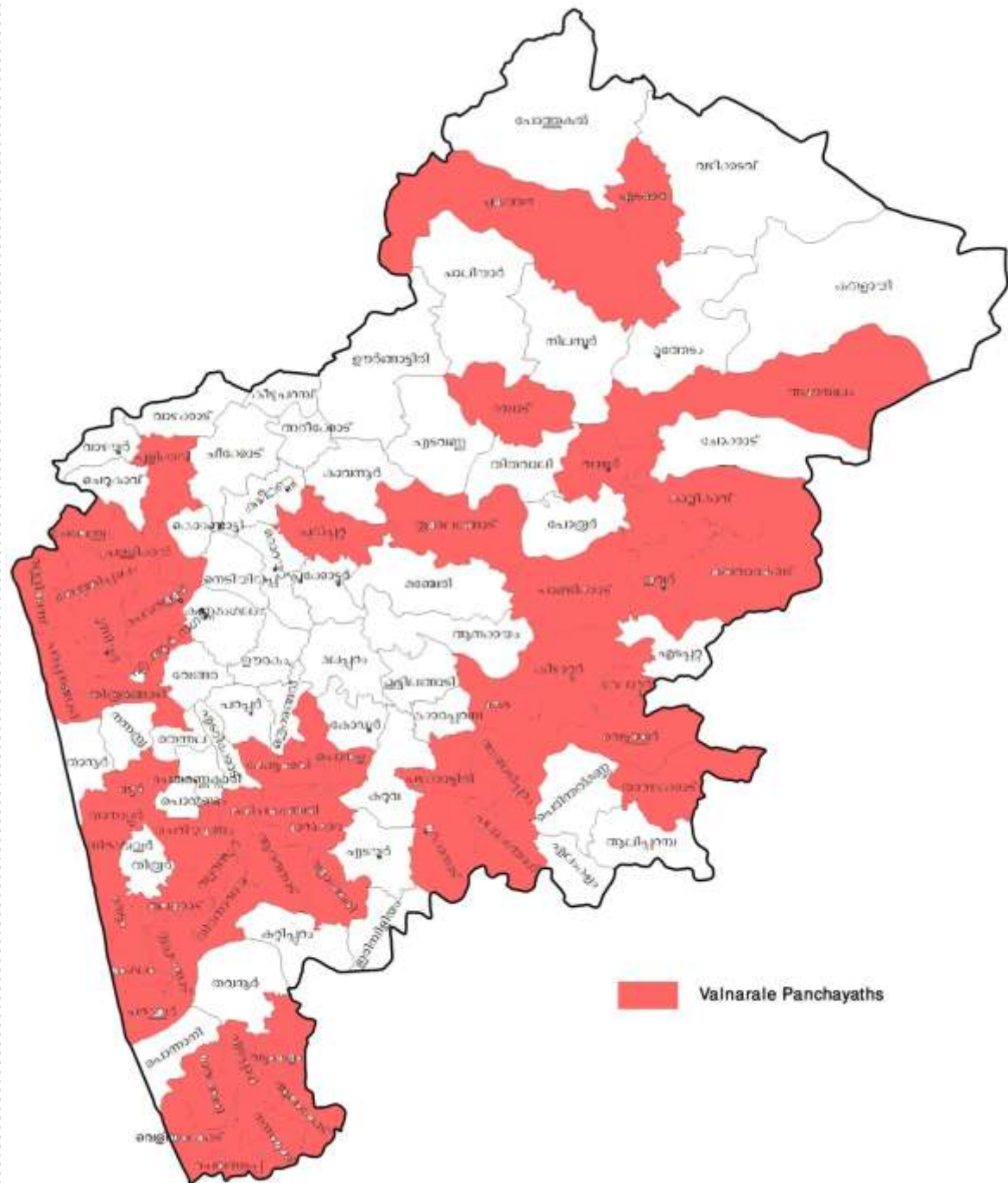


# **റാമിന മുഖ്യപാരമ്പര്യത്തിലെ മാതൃകകൾ**

വിവിധ പണ്ണായത്തകൾക്കുള്ള ബുഹദ് പദ്ധതികൾ	നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും - കേരള വാട്ടർ അതോറ്റി
വൻകീട് ബർക്ക് സാല്പൈ പദ്ധതികൾ	ബർക്ക് വാട്ടർ സാല്പൈ - കേരള വാട്ടർ അതോറ്റി
ചെറുകീട് പദ്ധതികൾ	ജലനിധി മോഡൽ - സാമൂഹ്യാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും

## നിർവ്വഹണ ചുമതല

- പഞ്ചായത്തിനകത്തെ പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ നിർവ്വഹണ ചുമതല പ്രാഥമികമായി ഗ്രാമസഭയുടെ തീരുമാനത്തിന് വിധേയമായി പഞ്ചായത്തിനോ അതിൻ്റെ ഉപസമിതിക്കോ (VWSC / പാനി സമിതി) ആയിരിക്കും.
- പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വകുപ്പ് (KWA / KRWSA) നൽകണം.
- സാമൂഹ്യ സംഘടനത്തിനും അനുബന്ധപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട നിർവ്വഹണ സഹായ സംഘടനകളെ (Implementation Support Agencies) ഉപയോഗിക്കാം.
- പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് പഞ്ചായത്തിന് സാധിക്കാതെവരുതന്നു സ്ഥലങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വകുപ്പിന് നിർമ്മാണചുമതല എറൂടുക്കാവുന്നതാണ്.



**MALAPPURAM  
DISTRICT**



# നബ്രി