Kollam District

District Panchayath, Block Panchayath & Grama Panchayath

ജല ജീവൻ മിഷൻ

<u>Welcome</u>

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

ലക്ഷ്യം

എല്ലാ ഗ്രാമീണഭവനങ്ങളിലും 2024 നകം പ്രതിദിനം ആളോഹരി 55 ലിറ്റർ (കറഞ്ഞത്) പ്രകാരം പ്രവർത്തനക്ഷമമായ കുടിവെള്ള കണക്ഷനകൾ ഉപഭോക്താക്കളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നല്ലക.

പഞ്ചായത്തിനകത്തുള്ള പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും, നടത്തിപ്പം, പരിപാലനവും അതാത് പഞ്ചായത്തുകൾ തന്നെ നടത്തുക.

സുരക്ഷിത കുടിവെള്ളം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതുവഴി പൊതുജനാരോഗൃവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും ജീവിത നിലവാരവും ഉയരുന്നു.

JJM Project Financing

• Centre - 50%

• State - 25%

• LSGI - 15%

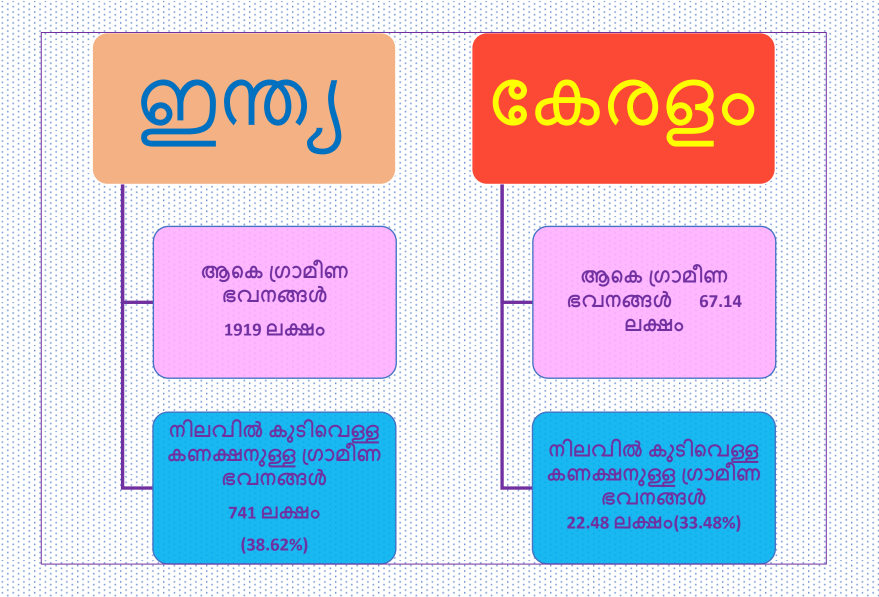
• Beneficiary - 10%

•

- 100%

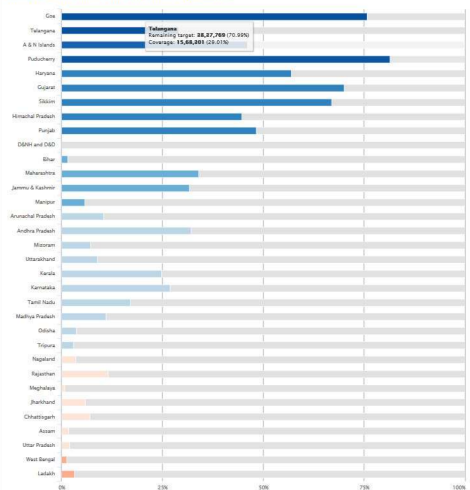
മുന്നോട്ടുള്ള ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- 44.66 ലക്ഷം ഗാർഹിക കണക്ഷനകൾ നല്ലക.
- കുടിവെള്ള പദ്ധതികളില്ലാത്ത പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് മുൻഗണന.

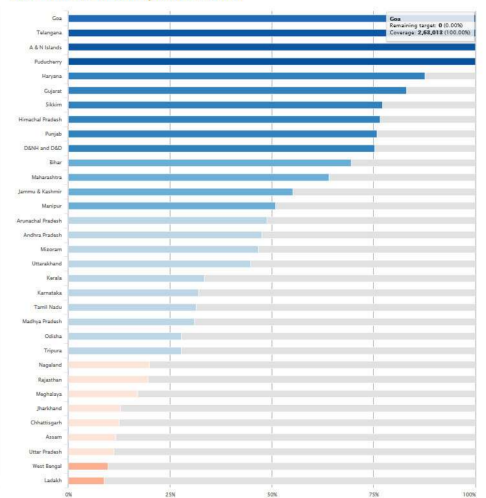


13.05.2021





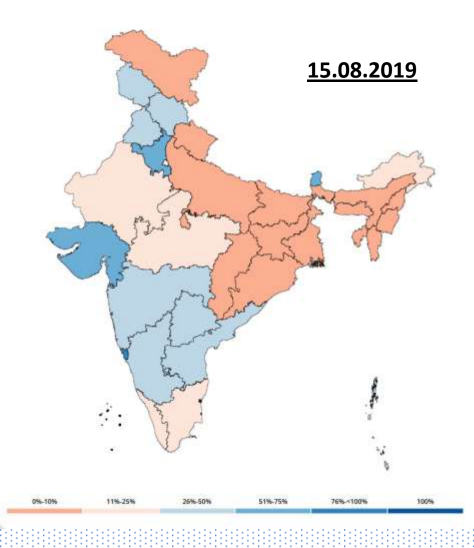
Status of households with tap water connection

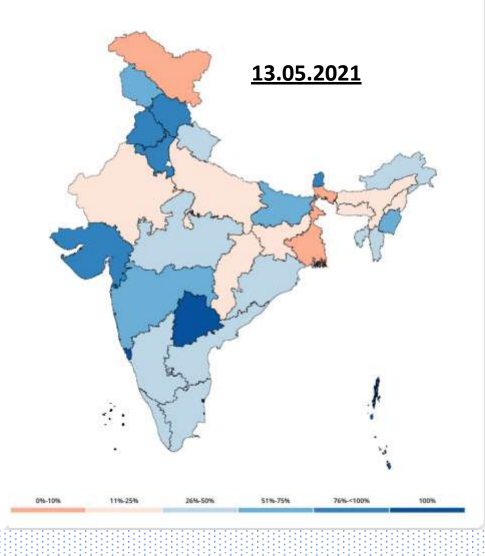


As on 15 Aug 2019
 As on date

O As on 15 Aug 2019 As on date







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

+23,302

19,19,63,738

3,23,62,838

7,41,27,342

(16.86%)

(38.62%)

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

+3,507

67,14,823

16,64,091

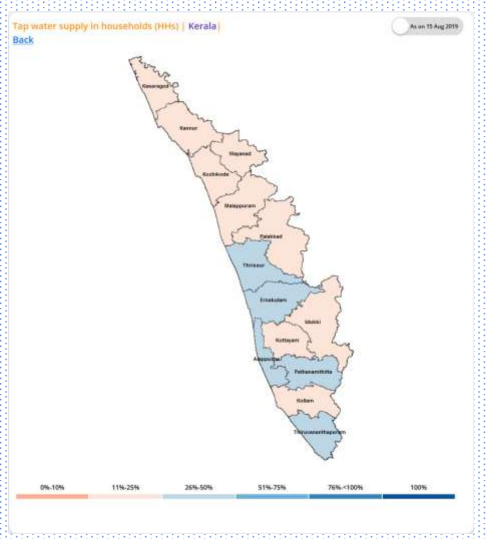
22,48,644

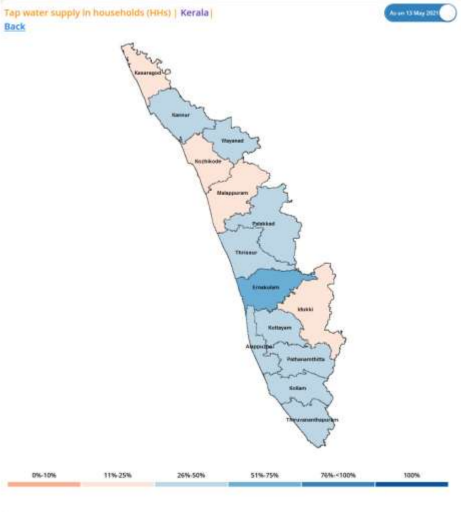
(24.78%)

(33.49%)

Households provided with tap water connection since launch of the Mission

5,84,553 (8.71%)





Kollam (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

+413

5,66,772

1,37,499

(24.26%)

1,89,111

(33.37%)

Households provided with tap water connection since launch of the Mission

51,612 (9.11%)

Har Ghar Jal [100 % HHs with tap water connections]

100 % FHTC Blocks

0

100 % FHTC Panchayats

1

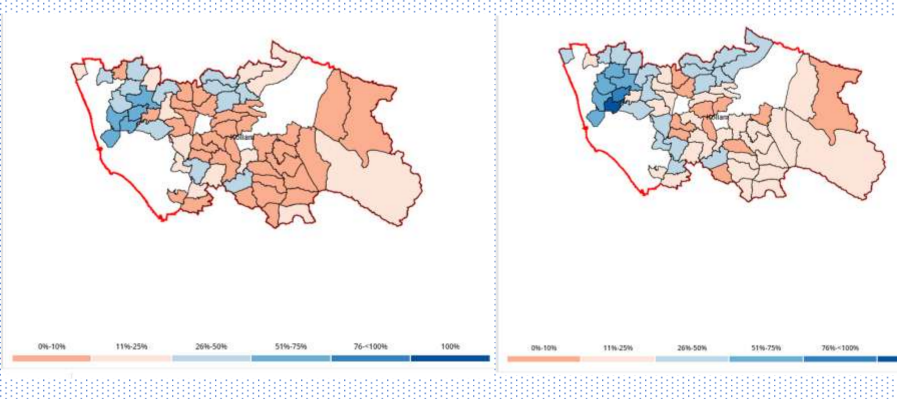
100 % FHTC Villages

1

കൊല്ലം ജില്ല

15.08.2019

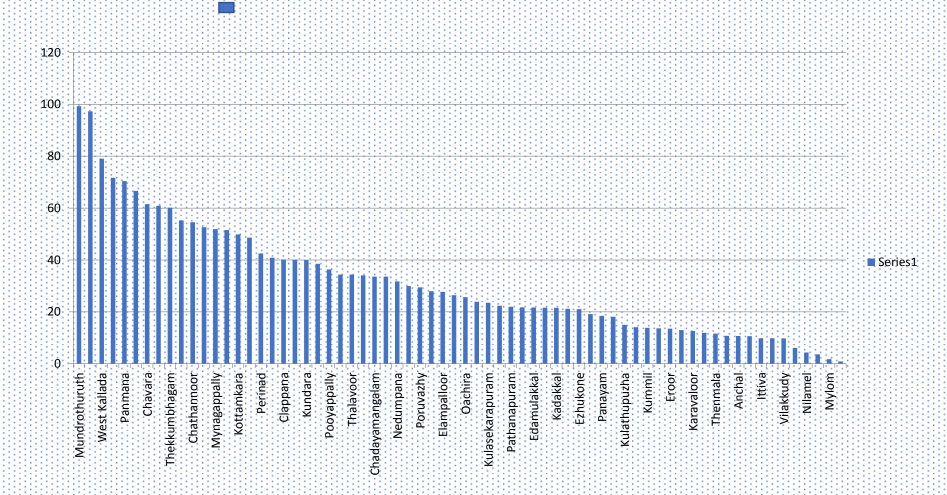
<u>13.05.2021</u>



KOLLAM JJM PLAN									
District		Year-wise FHTC coverage plan (in Percentage)							
	Household s (as on 1/4/2020)	FY 20-21		FY 21-22		FY 22-23		FY 23-24	
		(nos)	(%)	(nos)	(%)	(nos)	(%)	(nos)	(%)
Kollam	4,18,993	303310	72	49171	12	67039	16	0	0

% Saturation in Panchayaths of Kollam District

% Saturation in Panchayath of Kollam District



Panchayat Name	House holds	House Connection	%age	Panchayat Name	House holds	House Connection	%age
Mundrothuruth	2555	2537	99%	Oachira	7825	2008	26%
Neendakara	4608	4483	97%	Kalluvathukkal	13752	3284	24%
West Kallada	5125	4052	79%	Kulasekarapuram	12727	2993	24%
Thrikkaruya	6511	4668	72%	Perayam	5615	1256	22%
Panmana	17894	12594	70%	Pathanapuram	9062	1993	22%
Sasthamkotta	8870	5911	67%	Thazhava	10868	2361	22%
Chavara	13892	8550	62%	Edamulakkal	11144	2417	22%
Thevalakkara	10892	6637	61%	Pavithraswaram	8740	1887	22%
Thekkumbhagam	4673	2811	60%	Kadakkal	9575	2066	22%
Thrikkovilvattom	14985	8273	55%	Chithara	10177	2155	21%
Chathannoor	7511	4098	55%	Ezhukone	6571	1385	21%
Sooranad South	6584	3465	53%	Velinalloor	7921	1516	19%
Mynagappally	10869	5644	52%	Panayam	6865	1269	18%
Mayyanad	12672	6526	51%	Kizhakke Kallada	5725	1035	18%
Kottamkara	9669	4821	50%	Kulathupuzha	9707	1460	15%
Alappad	5569	2707	49%	Chirakkara	5987	845	14%
Perinad	8614	3663	43%	Kummil	6185	858	14%
Poothakkulam	7712	3152	41%	Kulakkada	8677	1188	14%
Clappana	6200	2493	40%	Eroor	8898	1204	14%
Pattazhy Vadakkekara	4257	1707	40%	Alayamon	5585	726	13%
Kundara	3900	1558	40%	Karavaloor	7118	899	13%
Pattazhy	5035	1938	38%	Elamad	7504	895	12%
Pooyappally	7036	2557	36%	Thenmala	7200	839	12%
Sooranad North	7730	2660	34%	Melila	6216	670	11%
Thalavoor	9520	3272	34%	Anchal	10168	1091	11%
Adichanalloor	8556	2915	34%	Neduvathoor	8069	858	11%
Chadayamangalam	6161	2070	34%	ittiva	9975	981	10%
Kunnathur	6919	2323	34%	Ummannoor	9574	940	10%
Nedumpana	12761	4051	32%	Vilakkudy	8823	860	10%
Kareepra	7998	2395	30%	Arienkayu	3456	212	6%
Poruvazhy	7657	2253	29%	Nilamel	4486	196	4%
Thodiyoor	12012	3363	28%	Veliyam	9102	329	4%
Elampalloor	10055	2786	28%	Mylom	9258	163	2%
Piravanthoor	9656	2551	26%	Vettikkavala	9555	87	1%

14 മേയ്, 2021

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

		FHTC to give	SVS @ Rs. 25,000/FHTC	MVS @ Rs. 47,000/FHTC
•Mayyanat	-	7,505	187,625,000	352,735,000
Chathannur	-	3,598	89,950,000	169,106,000
Anchal	-	9,603	240,075,000	451,341,000
			517,650,000	973182000
What we will get a	and have to e	expend		
Centre		50%	258,825,000	486,591,000
State		25%	129,412,500	243,295,500
LSGI		15%	77,647,000	145,977,300
Beneficiary		10%	51,650,000	97,318,200

Mobilising GP Share

- Plan funds
- Own funds
- 15th 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 mobilise resources
- Land acquisition
- To Own the projects in JJM

നിർവ്വഹണ സംവിധാനം

MITM

• ദേശീയ തലം - National Jal Jeevan Mission

SWSM

• സംസ്ഥാന തലം - State Water & Sanitation Mission and State Level Scheme Sanctioning Committee

DWSM

• ജില്ലാതലം - District Water & Sanitation Mission



 പഞ്ചായത്ത് തലം - Village Water & Sanitation Committee (VWSC) / പാനി സമിതി

SWSM - ഉന്നത തലസമിതി

അഭ്ധ്യക്ഷൻ	ചീഫ് സെക്രട്ടറി
അംഗങ്ങൾ	ജലവിഭവ / ഗ്രാമ വികസന / തദ്ദേശസ്വയംഭരണ / വിദ്യാഭ്യാസ / ആരോഗ്യ / ധനകാര്യ / പ്ലാനിങ്/ പബ്ലിക് റിലേഷൻ സെക്രട്ടറിമാർ.
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി	കുടിവെള്ള വിതരണ വകുപ്പിന്റെ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി

മിഷൻ ഡയറക്ടർ ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി ഭരണപരിചയമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ.

SWSMന് ഉന്നത തലസമിതിക്കു പുറമേ 5 മുതൽ 10 വരെ അംഗങ്ങൾ ഉള്ള നിർവ്വഹണ സമിതിയും ഉണ്ടായിരിക്കും.

SWSM - പ്രധാന ചുമതലകൾ

- ≽ നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും സംബന്ധിച്ച നയരൂപീകരണം
- > സംസ്ഥാനതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- > ധന ആസൂത്രണം
- ≽ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനം

ഡിസ്കിക്ട് വാട്ടർ ആന്റ് സാനിട്ടേഷൻ മിഷൻ (DWSM)

JJM പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണച്ചമതല പ്രധാനമായും DWSMനാണ്. ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ	ജില്ലാ കളക്ടർ
അംഗങ്ങൾ	ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് CEO / District Development Officer ITDP പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ജലവിഭവം /ജലസേചനം/ഭ്രജലം) KRWSA ജില്ലാതല ഓഫീസർ ജില്ലാ കൃഷി ഓഫീസർ ജില്ലാ കൃഷി ഓഫീസർ
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (KWA/RWS)

കടിവെള്ള, പൊതു ആരോഗ്യ, സാമൂഹ്യ വികസന രംഗത്തെ വിദഗ്ദ്ധരേയും സ്ഥലം പാർലമെന്റ് അംഗത്തേയും കമ്മിറ്റിയിലേയ്ക്ക് കോ-ഓപ്റ്റ് ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

DWSM ന്റെ പ്രവർത്തിനങ്ങൾക്കായി ആവശ്യമായ വിദഗ്ധരെ ഡെപ്യൂട്ടേഷൻ / കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിക്കാവുന്നതാണ്.

ജലനിധി പ്രതിനിധിയെ കൂടി അംഗമായി നിശ്ചയിക്കേണ്ടതാണ്

DWSM - പ്രധാന ചുമതലകൾ

- ≽ ജില്ലാതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- ≽ പഞ്ചായത്ത് / ജില്ലാതല പദ്ധതികളുടെ ഭരണാനമതി
- 🍃 നിർവ്വണത്തിനുള്ള സഹായ സംഘടനകളടെ (ISA) നിയമനം
- സാതന്ത്ര പരിശോധനാ ഏജൻസികളുടെ (TPIA) നിയമനം
- ≽ വിവിധ സമിതികളുടെ ഏകോപനം, പരാതി പരിഹാരം
- ≽ പദ്ധതി അവലോകനവും റിപ്പോർട്ടിങ്ങും

വില്ലേജ് വാട്ടർ & സാനിട്ടേഷൻ കമ്മിറ്റി (VWSC) / പാനി സമിതി

ഭരണഘടനാ പരമായി അധികാരമുള്ള ഏജൻസിയായിരിക്കും ഈ സമിതി ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ		ച്ചസിഡന്റ് / വൈസ് പ്രസിഡന്റ് / ക്തി (ഗ്രാമ സഭാ തീരുമാനപ്രകാരം)		
സെക്രട്ടറി	പഞ്ചായത്ത് സെക്ര) ട്ടറി		
	അംഗങ്ങൾ 10 മുതൽ 15 വരെ			
തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പഞ്ചായത്ത് അംഗങ്ങൾ		25% വരെ		
വനിതകൾ		50%		
പീഡിത വിഭാഗങ്ങൾ / SC, ST		25%		

VWSC — പ്രധാന ച്ചമതലകൾ

- ≽ ഗ്രാമതല കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കൽ
- പഞ്ചായത്തിനുള്ളിൽ വരുന്ന ഘടകങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ നിർവ്വഹണവും പ്രവർത്തിപ്പിച്ച പരിപാലനം നടത്തുക
- ≽ ഉപഭോക്തു വിഹിത സമാഹരണം

SLSSC - സംസ്ഥാന തല സ്കീം സാങ്ഷനിങ് സമിതി

SLSSCഘടന (നിലവിലുള്ള NRDWPയുടെ ഭാഗമായ SLSSC തുടരുകയോ പുനസംഘടിപ്പിക്കുകയോ ആവം)

DWSM ന്റെ അധികാരപരിധിയിൽ വരുന്ന (പഞ്ചായത്തിനകത്തുള്ള) പ്രവൃത്തികൾ ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ പദ്ധതികൾക്കും SLSSC അംഗീകാരം ആവശ്യമുണ്ട്.

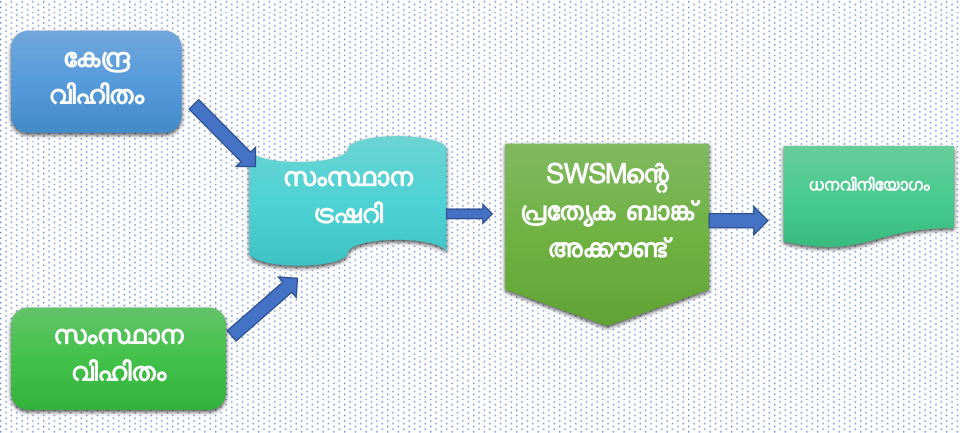
<i>യ</i> ങ്ങി യ ു	ചീഫ് സെക്രട്ടറി / ജലവിഭവ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി / സെക്രട്ടറി
അംഗങ്ങൾ	കേന്ദ്രസർക്കാർ / മിഷൻ പ്രതിനിധി SWSM മിഷൻ ഡയറക്ടർ CGWB മേഖലാ ഡയറക്ടർ ഭ്രജല വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ CWC മേഖലാ ഡയറക്ടർ ഉന്നത സാങ്കേതി സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വിദഗ്ധൻ ED, KRWSA, MD KWA ചീഫ് സെക്രട്ടറി ആവശ്യാനുസരണം നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്ന അംഗം
മെമ്പർ സെക്രട്ടറി 14 മേയ്, 2021	കടിവെള്ള വിതരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (TM, KWA) ജല ജീവൻ മിഷൻ

ജൽ ജീവൻ മിഷൻ - ആസൂത്രണം

(ദേശീയതലത്തിൽ)

പദ്ധതി അടങ്കൽ <u>ത</u> ക	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



കേന്ദ്ര വിഹിതം സംസ്ഥാന ട്രഷറിയിലെത്തിക്കഴിഞ്ഞാൽ 15 ദിവസത്തിനള്ളിൽ ഇല്യമായ സംസ്ഥാന വിഹിതവും ചേർത്ത് ആകെ ഇക SWSMന്റെ പ്രത്യേക ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതാണ്.

G-11011/ 2/ 2021-JJM.I – DDWS (Part.I)
Government of India
Ministry of Jal Shakti
Department of Drinking Water and Sanitation
National Jal Jeevan Mission

4th Floor, Antyodaya Bhavan CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi - 110 003 Date: 13th 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,

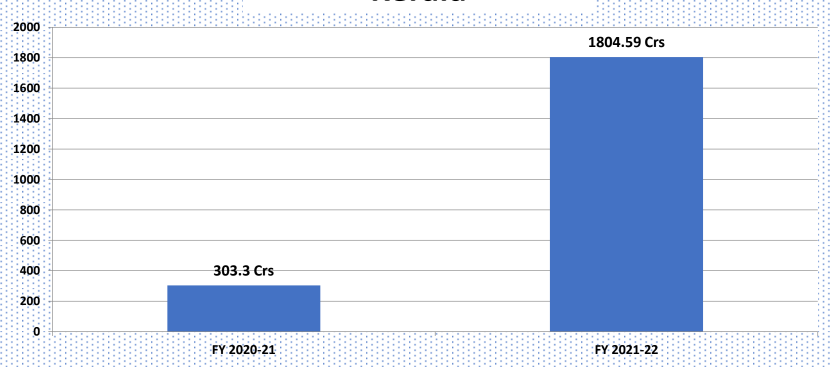
I am directed to state that for the implementation of Jal Jeevan Mission (JJM) in the financial year 2021-22, Rs. 1,804.59 Crore has been allocated to the State of Kerala as Central grants-in-aid as per following details:

(Amount in Rs. Crore)

Total allocation	Rs. 1,804.59 Crore
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 J3M-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



ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണരംഗത്തെ മാതൃകകൾ

വിവിധ പഞ്ചായത്തുകൾങ്ങള്ള ബൃഹദ് പദ്ധതികൾ	നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും - കേരള വാട്ടർ അതോററ്റി
വൻകിട ബൾക്ക് സപ്ലൈ പദ്ധതികൾ	ബൾക്ക് വാട്ടർ സപ്ലൈ - കേരള വാട്ടർ അതോററ്റി
ചെറുകിട പദ്ധതികൾ	ജലനിധി മോഡൽ - സാമൂഹ്യാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള നിർവ്വഹണവും പരിപാലനവും

നിർവ്വഹണ ചുമതല

- പഞ്ചായത്തിനകത്തെ പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ നിർവ്വഹണ ചുമതല പ്രാഥമികമായി ഗ്രാമസഭയുടെ തീരുമാനത്തിന് വിധേയമായി പഞ്ചായത്തിനോ അതിന്റെ ഉപസമിതിക്കോ (VWSC / പാനി സമിതി) ആയിരിക്കും.
- പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതി വകുപ്പ് (KWA / KRWSA) നൽകണം.
- സാമൂഹ്യ സംഘാടനത്തിനും അനുബന്ധപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട നിർവ്വഹണ സഹായ സംഘടനകളെ (Implementation Support Agencies) ഉപയോഗിക്കാം.
- പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് പഞ്ചായത്തിന് സാധിക്കാതെവരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതി വകപ്പിന് നിർമ്മാണച്ചമതല ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്.

നന്ദ്വി