

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತ್ತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 60 (514)

ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 19.07.2024

ಉತ್ತರಿಸುವವರು : ಮಾನ್ಯ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																			
ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಯಾವ ಯಾವ ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ; ನೀರು ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಪಾಲೆಷ್ಟು; ಜಲ ಜೀವನ್ (ಜೆಜಿಎಂ) ಏಕಗ್ರಾಮ, ಬಹುಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ ನೀಡುವುದು;</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಜಲಧಾರೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಪಾಲು ಇಂತಿವೆ;</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr> <th>ಯೋಜನೆ</th> <th>ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾದರಿ</th> <th>ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು</th> <th>ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು</th> <th>ಸಮುದಾಯ ವಂತಿಕೆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ಜೆಜಿಎಂ</td> <td>FHTC</td> <td>45%</td> <td>45%</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>MVS</td> <td>50%</td> <td>50%</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ಜಲಧಾರೆ</td> <td>WPP, MVS, O&M etc.,</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಏಕಗ್ರಾಮ ಹಾಗೂ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ (ಅ & ಆ) ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ.</p>	ಯೋಜನೆ	ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾದರಿ	ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಸಮುದಾಯ ವಂತಿಕೆ	ಜೆಜಿಎಂ	FHTC	45%	45%	10%	MVS	50%	50%	0	ಜಲಧಾರೆ	WPP, MVS, O&M etc.,	0	100%	0
ಯೋಜನೆ	ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾದರಿ	ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಸಮುದಾಯ ವಂತಿಕೆ																	
ಜೆಜಿಎಂ	FHTC	45%	45%	10%																	
	MVS	50%	50%	0																	
ಜಲಧಾರೆ	WPP, MVS, O&M etc.,	0	100%	0																	
ಆ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು; ಜೆಜಿಎಂಯಡಿ ನೀಡಲಾದ ನೀರು ಸಂಪರ್ಕಗಳೆಷ್ಟು; ನೀರಿನ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಒಳ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಜೆಜಿಎಂ ನೀರು ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡದಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 101.15 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮನೆಗಳಿದ್ದು, ಜೆಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ 24.51 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳು ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ್ದವು. ಉಳಿದ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಈವರೆಗೆ 54.39 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾತ್ಮಕ ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟಾರೆ ರಾಜ್ಯದ 78.90 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮನೆಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-ಇ ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಲ ಜೀವನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನವಸತಿಗಳಿಗೆ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಮೂಲದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಭೌತಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>																			

<p>ಇ) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳೆಷ್ಟು; ಗುರುತಿಸಿದ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯ ಜಲಮೂಲಗಳೆಷ್ಟು; ಭೌತಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳಾದ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೃಜಿಸಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸದಿರುವುದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳೇನು; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 707 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು 7 ಸುಸ್ಥಿರ ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸುಸ್ಥಿರ ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಮೂಲಗಳು ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಏಕಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 526 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು 3 ಸುಸ್ಥಿರ ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಸುಸ್ಥಿರ ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಮೂಲಗಳು ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಏಕಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ;</p> <p>ಸದರಿ 2 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಭೌತಿಕ ಆಸ್ತಿಗಳಾದ ಟ್ಯಾಂಕ್, ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೃಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>
<p>ಈ) ಜಿಜಿಎಂ ಕಾಮಗಾರಿ ಆದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತಂತೆ ಇರುವ ಕರಾರುಗಳೇನು; ಈ ಕರಾರುಗಳನ್ನು ಸದರಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಒಟ್ಟು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮುಂದುವರಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗುವಂತೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ; ಈ ಕುರಿತಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಜಿಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕುರಿತು ಜಿಜಿಎಂ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ, ಕಾಮಗಾರಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಒಂದೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ತಪಾಸಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಜಿಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು (VAP) ತಯಾರಿಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿಯೇ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

<p>ಉ)</p>	<p>ಜೆಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯ ನೀರು ಸ್ಥಾವರ, ಟ್ಯಾಂಕುಗಳ, ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ಇತ್ಯಾದಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಆಸ್ತಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪಡೆಯಲು ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ಯಾವುವು; ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯೇ; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಜೆಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರ, ಟ್ಯಾಂಕುಗಳ, ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ ಇತ್ಯಾದಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಆಸ್ತಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು & ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೇಮಿಸಲಾಗಿರುವ TPIA (3ನೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ತಪಾಸಣೆ) ಹಾಗೂ SQM (ರಾಜ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಾಲೋಚಕರು) ರವರಿಂದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು & ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>ಊ)</p>	<p>ಜೆಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ವಿವಿಧ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು, ರಸ್ತೆ ಬದಿ, ಚರಂಡಿಗಳನ್ನು ಹಾಳುಗಡವಿದ್ದು ವಾಹನಗಳ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆಯಾಗಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಅಪಘಾತಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಜೆಜಿಎಂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಗ್ರಾಮದೊಳಗಿನ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು trench cutting ಮಾಡಿ ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿವರಣೆಯಂತೆ Backfilling/refilling ಮಾಡಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೆಲವು ಕಡೆ ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ತಾಂತ್ರಿಕ ನಿಯಮಾನುಸಾರ Hydrotesting ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ರಸ್ತೆ ಮರು ಪೂರಣಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ರಸ್ತೆ ಮರುಪೂರಣಗೊಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

ಗ್ರಾಕುನೀ&ನೈಇ/ಮುಇಂ/ತಾಂತ್ರಿಕ/50/2024-25


(ಪ್ರಿಯಾಂಕು ಖರ್ಗೆ),

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು.

ಶಿಕ್ಷಣ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ : 60(514) ರ
ಲಕ್ಷ್ಯ

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) ರವರ ಚುಕ್ಕೆ
ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ 60 (514) ರ

ಅನುಬಂಧ - ಅ

ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಭಾಗಗಳು	ಭೌತಿಕ			ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)		
		ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಶೇಕಡ (%)	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಶೇಕಡ (%)
1	ಬಳ್ಳಾರಿ	495	262	53%	717.54	243.43	34%
2	ವಿಜಯನಗರ	786	440	56%	780.58	364.43	47%
3	ಬೀದರ್	867	481	55%	976.11	513.81	53%
4	ಕಲಬುರಗಿ	1037	604	58%	1,881.67	568.79	30%
5	ಕೊಪ್ಪಳ	722	646	89%	505.28	327.15	65%
6	ರಾಯಚೂರು	1222	650	53%	914.43	310.71	34%
7	ಯಾದಗಿರಿ	695	412	59%	641.66	359.39	56%
8	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	709	611	86%	698.81	392.68	56%
9	ಬೆಳಗಾವಿ	911	594	65%	2182.31	960.64	44%
10	ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	1359	968	71%			
11	ಧಾರವಾಡ	388	344	89%	472.53	311.67	66%
12	ಗದಗ	336	329	98%	350.57	237.6	68%
13	ಹಾವೇರಿ	734	603	82%	1251.82	556.86	44%
14	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	967	616	64%	1,064.47	340.75	32%
15	ವಿಜಯಪುರ	1016	563	55%	897	469.42	52%
16	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1226	858	70%	601.05	397.34	66%
17	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	1785	902	51%	1,029.23	266.35	26%
18	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	700	526	75%	689.53	391.34	57%
19	ಹಾಸನ	2934	956	33%	2,254.82	796.64	35%
20	ಕೊಡಗು	457	285	62%	358.69	182.02	51%
21	ಮಂಡ್ಯ	1913	1088	57%	1,145.63	326.45	28%
22	ಮೈಸೂರು	1909	1206	63%	1,293.44	673.48	52%
23	ಉಡುಪಿ	525	436	83%	735.78	430.01	58%
24	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1640	39	2%	696.69	171.77	25%
25	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	1566	461	29%	941.28	757.99	81%
26	ದಾವಣಗೆರೆ	859	607	71%	670.03	360.59	54%
27	ರಾಮನಗರ	1528	879	58%	572.92	233.66	41%
28	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2528	1354	54%	1075.06	289.67	27%
29	ತುಮಕೂರು	3699	534	14%	2231.36	441.94	20%
30	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	1133	426	38%	950.15	379.14	40%
31	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	768	188	24%	803.2	52.71	7%
32	ಕೋಲಾರ	1814	24	1%	1368.54	89.64	7%
ಒಟ್ಟು		39228	18892	48%	30752.2	12198.1	40%

ಜಿಲ್ಲೆ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಧಂಖ್ಯೆ: 60(514)ರ
ಲಸತ್ತೆ

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) ರವರ
ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ 60 (514) ರ

ಅನುಬಂಧ-ಆ

ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳ
ವಿವರಗಳು

Sl no	Division	No of schemes	Estimate Cost (Rs in crores)	No of work started	No of work yet to start
1	Bagalkote	5	1688.95	5	0
2	Ballary	16	499.26	8	8
3	Bangalore Rural	1	18.00	1	0
4	Bangalore Urban	2	290.40	1	1
5	Belagavi	4	1451.00	4	0
6	Bidar	9	729.61	7	2
7	Chamrajnagar	2	289.88	2	0
8	Chikkballapura	5	99.57	4	1
9	Chikkmagaluru	9	2339.47	2	7
10	Chikkodi	9	1333.04	9	0
11	Chitradurga	5	1430.78	5	0
12	Dakshinkannada	7	1926.60	7	0
13	Davanagere	6	692.65	5	1
14	Dharwad	1	1112.98	1	0
15	Hassan	7	1702.60	7	0
16	Haveri	3	1364.38	3	0
17	Kalburgi	12	1161.51	11	1
18	Koppal	3	498.75	3	0
19	Mandya	6	1828.19	6	0
20	Mysore	14	1258.38	12	2
21	Raichur	1	2978.00	1	0
22	Ramanagar	3	1344.07	2	1
23	Shivamogga	13	2148.94	11	2
24	Tumkur	2	550.00	2	0
25	Udupi	2	2213.17	2	0
26	Uttarkannada	7	322.22	5	2
27	Vijaynagar	3	726.00	2	1
28	Vijayapura	2	3462.63	2	0
29	Yadgiri	1	2100.32	1	0
	Total	160	37561.35	131	29

ಜಿಲ್ಲಾ ಗುರುತಿಸಿದ ಪ್ರತಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ : 60(514)ರ
ಲಕ್ಷಿತ್ಯ

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ, ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ 60 (514) ರ			
ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಿರುವ ಮನೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ			
ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ನಳ ಒದಗಿಸಿರುವ ಮನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (15/07/2024 ರಂತೆ)
1	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	317,398	143,000
2	ಕೋಲಾರ	271,952	123,296
3	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	286,131	163,809
4	ಹಾಸನ	431,593	258,197
5	ತುಮಕೂರು	564,903	345,718
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	247,513	157,747
7	ಕಲಬುರಗಿ	456,036	300,012
8	ವಿಜಯಪುರ	464,370	321,580
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	380,764	282,111
10	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	208,818	156,069
11	ವಿಜಯನಗರ	277,718	210,556
12	ಬೀದರ್	314,887	245,656
13	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	241,261	188,633
14	ಮೈಸೂರು	499,695	390,842
15	ಯಾದಗಿರಿ	232,515	190,891
16	ಉಡುಪಿ	247,190	203,857
17	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	309,198	265,200
18	ಬೆಳಗಾವಿ	852,433	741,567
19	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	334,185	294,168
20	ದಾವಣಗೆರೆ	259,439	229,180
21	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	333,733	295,144
22	ಕೊಪ್ಪಳ	305,412	272,295
23	ರಾಯಚೂರು	362,117	324,703
24	ಕೊಡಗು	135,871	122,698
25	ಮಂಡ್ಯ	396,328	359,432
26	ಹಾವೇರಿ	294,426	267,540
27	ರಾಮನಗರ	231,006	211,237
28	ಬಳ್ಳಾರಿ	203,254	187,600
29	ಚಾಮರಾಜನಗರ	251,667	236,271
30	ಧಾರವಾಡ	202,777	201,099
31	ಗದಗ	200,113	200,113
	ಒಟ್ಟು	10,114,703	7,890,221


CE
RDW & SD

— X —