

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ.ಡಾ||ಎಂ.ಜಿ ಮುಳ (ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ)
 ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 461(532)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 30.01.2026

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಔರಾದ್ ಮತ್ತು ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳು (Multi Village Schemes) ಪ್ರಸ್ತುತ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ;	<p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಔರಾದ್ ಮತ್ತು ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 06 ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳು (Multi Village Schemes) ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ, ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ಔರಾದ್ (ಬಿ) ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚೌಧರಿ ಬೆಳಕುಣಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ 12 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕೆ.ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಡಿ.ಬಿ.ಯ ಸಂಯೋಜಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಔರಾದ್ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ 90% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 2) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಾಂಜರಖೇಡ ಮತ್ತು ಇತರೆ 05 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ 60% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 3) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಹಕರ ಮತ್ತು ಇತರೆ 04 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ. 60% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 4) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂ ನ ಅಳವಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ 02 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ 75% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 5) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂ ನ ಮಳಚಾಪೂರ ಮತ್ತು ಇತರೆ 54 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ 55% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 6) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂ ನ ಕೆ.ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಡಿ.ಬಿ.ಯ ಸಂಯೋಜಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭಾಲ್ಕಿ ನಗರ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗ ಮಧ್ಯದ 63 ಜನವಸತಿಗಳಿಗೆ DBOT ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಹುಗ್ರಾಮ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಶೇ.80% ರಷ್ಟು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
ಆ	ಮಾಂಜ್ರಾ ನದಿಯಿಂದ ನೀರು ಪೂರೈಸುವ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣವೇನು; ಈ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಕಾಲಮಿತಿ ಏನು;	<p>ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 04 ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಮಾಂಜ್ರಾ ನದಿಯಿಂದ ನೀರು ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಔರಾದ್ (ಬಿ) ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚೌಧರಿ ಬೆಳಕುಣಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ 12 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕೆ.ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಡಿ.ಬಿ.ಯ ಸಂಯೋಜಿತ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಔರಾದ್ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಹುಗ್ರಾಮ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯು ಟೆಂಡರ್ ಕರಾರಿನಂತೆ ದಿನಾಂಕ:30.11.2024ರಂದು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ವಿನ್ಯಾಸದ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಠಾಣಾಕೂಶನೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್ ಮಿಡಿಯೇಟ್ ಸಂಪ್ /ಪಂಪ್ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ಥಳ ತಡವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

		<p>ಮುಂದುವರೆದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್-2026ರ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ 13 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಹಾಯಿಸಿ (Trial Run) ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ (O&M) ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು.</p> <p>2) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಾಂಜರಖೇಡ ಮತ್ತು ಇತರೆ 05 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಮೆಹಕರ ಮತ್ತು ಇತರೆ 04 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಟೆಂಡರ್ ಕರಾರಿನಂತೆ ದಿನಾಂಕ:30.07.2024ರಂದು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕೃತ DPR ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯಲು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ.</p> <p>3) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭಾಲ್ಕಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಳವಾಯಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ 02 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಯು ಟೆಂಡರ್ ಕರಾರಿನಂತೆ ದಿನಾಂಕ:30.07.2024ರಂದು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ WTP ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ ಗುರುತಿಸಲು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ.</p>
ಇ	<p>ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 'ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಗಂಗೆ' ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಷ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಅರ್ಧಕ್ಕೆ ನಿಂತಿವೆ; ಕಳಪೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಮೇಲೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮವೇನು?</p>	<p>ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 'ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಗಂಗೆ' ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಾವುದೇ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಅರ್ಧಕ್ಕೆ ನಿಂತಿರುವುದಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಕಳಪೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 'ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಗಂಗೆ' ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 868 ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿದ್ದು, 754 ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ, 02 ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಕೈಬಿಡಲಾಗಿದೆ (Dropped) ಹಾಗೂ 112 ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿಯು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ:ಗ್ರಾಕುನೀ&ನೈಇ/ಮುಇಂ/ತಾಂತ್ರಿಕ/132/2025-26


 (ಪ್ರಿಯಾಂಕು ಖರ್ಗೆ)
 ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್
 ಹಾಗೂ ಸೌಹಾರ್ದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು
 ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು.