

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1182
2. ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಎನ್.ಅಪ್ಪಾಜಿಗೌಡ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)
3. ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 23.12.2021
4. ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
ಅ)	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಮಂಜೂರಾದ ಹಣವೆಷ್ಟು; ಆ ಪೈಕಿ ಖರ್ಚಾಗಿರುವ ಹಣವೆಷ್ಟು;	<p>ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯ ರೂ.12,912.36 ಕೋಟಿಗಳ ಮೊತ್ತದ ವಿವರವಾದ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:17.02.2014 ರಂದು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2021ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ರೂ.9274.82 ಕೋಟಿಗಳ ಸಂಚಿತ ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>
ಆ)	ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಕಾರ್ಯ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ; (ಯೋಜನಾವಾರು ವಿವರ ನೀಡುವುದು) ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಯಾವುವು; ಯಾವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ; ಇದಕ್ಕೆ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು;	<p>ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎರಡು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ಮೊದಲನೇ ಹಂತದ ಏತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಬಹುತೇಕ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ.</li> <li>• ಎರಡನೇ ಹಂತದ 260 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಈವರೆಗೆ 89 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ.</li> <li>• ಅಲ್ಲದೆ, ಭೈರಗೊಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು ಕವಲೊಡೆಯುವ ಟಿ.ಜಿ.ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತುರಾಮನಗರ ಫೀಡರ್, ಮಧುಗಿರಿ ಫೀಡರ್ ಹಾಗೂ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ.</li> <li>• ಭೈರಗೊಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಟೆಂಡರ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೊರಟಗೆರೆ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ಏಕರೂಪ ಪರಿಹಾರದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಸರ್ಕಾರದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.</li> </ul> <p>ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ನವೆಂಬರ್ 2021ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ರೂ.9276.65 ಕೋಟಿಗಳ ಸಂಚಿತ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ ದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
ಇ)	ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು;	<p>ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುದಾನದ ಲಭ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ 2023-24ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
ಈ)	ಈ ಯೋಜನೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಇರುವ ಅಡ್ಡಿ-ಆತಂಕಗಳೇನು; ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳೇನು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	<p>ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಇರುವ ಅಡ್ಡಿ-ಆತಂಕಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯಾಧಿಕರಣದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ದಾವೆಗಳ ಇತ್ಯರ್ಥ.</li> <li>• ಮೊದಲನೇ ಹಂತದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನಿನ ನೇರ ಖರೀದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದರ ನಿರ್ಧರಣೆ.</li> <li>• ಹೊಸ ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರ ಅನ್ವಯ ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.</li> <li>• ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನಿನ ಒತ್ತುವರಿಯನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.</li> <li>• ಕೆಲವು ಜಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನು ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವ ಗೊಂದಲ.</li> <li>• ಯೋಜನೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಡಿ ರೈಲ್ವೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸದರಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ/ತೀರುವಳಿ.</li> <li>• ಯೋಜನೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಮತಿ.</li> <li>• ಭೈರಗೊಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೊರಟಗೆರೆ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಜಮೀನುಗಳ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.</li> <li>• ಯೋಜನೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಲಭ್ಯತೆ.</li> <li>• ಕೋವಿಡ್-19 ಮಹಾಮಾರಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಫೋಷಿಸಲಾದ ಲಾಕ್‌ಡೌನ್.</li> </ul> <p>ಸದರಿ ಅಡ್ಡಿ-ಆತಂಕಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: ಜಸಂಇ 131 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಲ್‌ಎ 2021

  
(ಗೋವಿಂದ್ ಎಂ. ಕಾರಜೋಳ)  
ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1182 ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ

ಎತ್ತಿನಕೂಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ವಾರು ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ

ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕಾರು ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಖರ್ಚಾದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತ
1	ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಡ್ರಾಂಗ್‌ಗಳ ವಿವರ   - ಇಂಟೀಕ್ ಫೋರ್ ಬೇ ಪಂಪ್ ಹೌಸ್, ಇಬಿಟಿ ಕ್ರೇನ್, ಡಿಸಿ ನಂ.3, ಎಂ.ಎಸ್ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್, ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕವಾಟಿಗಳು, ಅಂಕರ್ / ಡ್ರಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಕ್, ಸರ್ಜ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸಿವಿಲ್ ಕೆಲಸಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ 220 ಕೆವಿ/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಹೇಮಾವತಿ ನದಿ ಮತ್ತು ರೈಲ್ವೆ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ದಾಟಲು ಸೇತುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಸಕ್ಷಮ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರಿಶರ ಅನುಮತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುಮತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಟರ್ನ ಕೀ ಆಧಾರದ ಎತ್ತಿನಕೂಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ನಂತರ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾದ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಪೂರೈಕೆ, ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ. - ಪ್ಯಾಕೇಜ್-1	3/2013-14 04-03-2014	ಅಮೃತ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	448.57	365.13	ವಿಯರ್-1 ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಯು 50% ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 14.31ಕಿ.ಮೀ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದದ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ ಸಲ್ಲಿ 11.00ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, 0.2ಕಿ.ಮೀ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 3 ಸರ್ಜ್ ಟ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದರ ಶೇಕಡ 30% ರಷ್ಟು ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ. ಡಿಸಿ-3 ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
2	ಸರ್ವೇ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ ತೊಟ್ಟಿ (ಡಿಸಿ-1) ನಿರ್ಮಾಣ, ಇಂಟೀಕ್ ಫೋರ್ ಬೇ, ಪಂಪ್ ಹೌಸ್, ಇಬಿಟಿ ಕ್ರೇನ್, ಎಂ.ಎಸ್ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್, ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕವಾಟಿಗಳು (ವಾಲ್ವ್ಸ್), ಅಂಕರ್ / ಡ್ರಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಕ್, ಸರ್ಜ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸಿವಿಲ್ ಕೆಲಸಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ 220 ಕೆವಿ/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಸಕ್ಷಮ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರಿಶರ ಅನುಮತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುಮತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಟರ್ನ ಕೀ ಆಧಾರದಲ್ಲ ಎತ್ತಿನಕೂಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ನಂತರ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾದ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ. - ಪ್ಯಾಕೇಜ್-2	4/2013-14 04-03-2014	ಜಿ. ಶಂಕರ್	685.79	616.59	14.60ಕಿ.ಮೀ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದದ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ ಸಲ್ಲಿ 11.534ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, 0.1ಕಿ.ಮೀ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರೊಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಹಾಗೂ ಜಿಐಎಸ್ ಸಬ್ ಸ್ಟ್ರೋಪ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕಮಿಷನಿಂಗ್ ಹಂತದಲ್ಲಿದ್ದು, ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
3	ಸರ್ವೇ, ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ ತೊಟ್ಟಿ (ಡಿಸಿ-4) ನಿರ್ಮಾಣ, ಇಂಟೀಕ್ ಫೋರ್ ಬೇ, ಪಂಪ್ ಹೌಸ್, ಇಬಿಟಿ ಕ್ರೇನ್, ಎಂ.ಎಸ್ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್, ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕವಾಟಿಗಳು (ವಾಲ್ವ್ಸ್), ಅಂಕರ್ / ಡ್ರಸ್ಟ್ ಬ್ಯಾಕ್‌ಗಳು, ಸರ್ಜ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸಿವಿಲ್ ಕೆಲಸಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ 220 ಕೆವಿ/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, 220ಕೆ.ವಿ ಲಲೋ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಸಕ್ಷಮ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರಿಶರ ಅನುಮತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುಮತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಟರ್ನ ಕೀ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿನಕೂಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ನಂತರ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾದ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-3	1/2013-14 03-03-2014	ಮೆ   ಮೇಘಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇನ್‌ಪ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	1135.03	974.95	33.68ಕಿ.ಮೀ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದದ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಚೇಂಬರ್ 4 ರ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 2 ಸರ್ಜ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕೆಲಸದ ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಬರ್ಡಾದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತ
4	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು: ಸರ್ವೆ, ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಡೈವರ್ಷನ್ ವಿಯರ್ -2 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಟ್ರಿಬ್ಯುಟರಿ-1, ವಿಯರ್-6 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕರಹೊಳೆ ಹಳ್ಳಿ, ವಿಯರ್-7 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಹೊಂಗಡ ಹಳ್ಳಿ, ಇಂಟೀಕ್ ಫೋರ್ ಬೇ, ಜಾಕ್ ವೆಲ್ ಕಂ ಪಂಪ್ ಹೌಸ್ 4 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ, ಡಿಸಿ-5, ಇಒಟಿ ಕ್ರೇನ್, ಎಂ.ಎಸ್ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್, ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕವಾಟಿಗಳು, ಆಂಕರ್ / ತ್ರಸ್ಸು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳು, ಸರ್ಜ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸಿವಿಲ್ ಕೆಲಸಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ 66 ಕೆವಿ/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸೇತುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಸಕ್ಕಮೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಶಾಸನದ ಅನುಮತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಟರ್ನ ಕೀ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ನಂತರ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾದ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-4	2/2013-14 03-03-2014	ಮೆ// ಜಿ.ವಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	903.83	714.79	ಟೆನಲ್: ಒಟ್ಟು 590ಮೀ ಸಲ್ಲಿ 522ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ವಿಯರ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಶೇಕಡ 90% ರಷ್ಟು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ ಉದ್ದ 37.787ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 34.109ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
5	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು: ಸರ್ವೆ, ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಡೈವರ್ಷನ್ ವಿಯರ್ 3 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಟ್ರಿಬ್ಯುಟರಿ, ವಿಯರ್-4 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಾಡುಮನೆ ಹೊಳೆ-1, ವಿಯರ್-5 ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಾಡುಮನೆ ಹೊಳೆ-2 ಇಂಟೀಕ್ ಫೋರ್ ಬೇ, ಜಾಕ್ ವೆಲ್ ಕಂ ಪಂಪ್ ಹೌಸ್ 4 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ, ಡಿಸಿ-5, ಇಒಟಿ ಕ್ರೇನ್, ಎಂ.ಎಸ್ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್, ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕವಾಟಿಗಳು, ಆಂಕರ್ / ತ್ರಸ್ಸು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳು, ಸರ್ಜ್ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಸಿವಿಲ್ ಕೆಲಸಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನಿಖೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ 66 ಕೆವಿ/6.6ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸೇತುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ಸಕ್ಕಮೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಶಾಸನದ ಅನುಮತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಟರ್ನ ಕೀ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದ ನಂತರ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾದ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಕಾರ್ಯಚರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-5	5/2013-14 04-03-2014	ಮೆ   ಎ.ವಿ.ಆರ್.ಸಿ.ಎಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್-ಎಮ್.ಇ.ಎಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಜಿ.ವಿ)	543.28	408.91	26.740ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ರೈಸಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ ಸಲ್ಲಿ 25.08ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಡಿಸಿ-2 ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ವಿಯರ್ 4 ಮತ್ತು 5 ರ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು ಸಬ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
6	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗೆ 400 ಕೆವಿ / 220 ಕೆವಿ / 66 ಕೆವಿ /ವಿದ್ಯುತ್ ಸಬ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಕಾಮಗಾರಿ	05/2017-18 10.07.2017	ಮೆ// ಕೆ.ಇ.ಸಿ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	265.93	226.84	ಕಾಮಗಾರಿಯು ಬಹುತೇಕ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
7	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗೆ 220 ಕೆವಿ / 66 ಕೆವಿ /ವಿದ್ಯುತ್ ಸಬ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಕಾಮಗಾರಿ	27/2017-18 06/03/2018	ಮೆ// ಜಿ.ವಿ.ಪಿ.ಆರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	132.62	104.51	ಕಾಮಗಾರಿಯು ಬಹುತೇಕ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
8	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಚೈ.0.00 ರಿಂದ 1.50 ಕಿಮೀ ಮತ್ತು 29.14 ರಿಂದ 31.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗೆತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಫ್ ಅಕ್ಯಾಡಕ್ಸ್ ನಿರ್ಮಾಣ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-1	56/17-18 20.12.17 ಮೂರನೇ ಕೆಲಸ 56-1/18-19 20.12.18	ಮೆ. ಎಸ್.ಎನ್.ಸಿ	126.50	85.07	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 4.26ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 0.270ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕೆಲಸದ ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಗತಿ ಹಂತ
9	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.0.00 ರಿಂದ 1.56 ಕಿಮೀ ಸುರಂಗ ಮಾರ್ಗ ಮತ್ತು 5.44 ರಿಂದ 6.68 ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ಕಿಮೀ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-1ಎ-	03/18-19 08.03.19	ಮ. ಎಸ್.ಎನ್.ಸಿ	394.79	174.58	ಸುರಂಗಮಾರ್ಗದ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 1.156ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 0.552 ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 1.24ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 1.2 ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
10	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.7.00 ರಿಂದ 14.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-2	58/17-18 02.01.18	ಅಮೃತ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	147.36	59.36	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 6.43ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 4.13ಕಿ.ಮೀ ಮಣ್ಣು ಅಗತ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 1.50 ಕಿ.ಮೀ ಸಿ.ಸಿ. ಲೈನಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 0.57ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, 21 ಪಿಯರ್ ಗಳ ಪೈಕಿ 15 ಪಿಯರ್ ಗಳ ತಳಪಾಯವು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
11	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.14.00 ರಿಂದ 24.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-3	55/17-18 20.12.17	ಜಿ. ಶಂಕರ್	322.84	254.81	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 6.5ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 4.40ಕಿ.ಮೀ ಮಣ್ಣು ಅಗತ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 2.59 ಕಿ.ಮೀ ಸಿ.ಸಿ. ಲೈನಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 0.51ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 2.41ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
12	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.24.00 ರಿಂದ 35.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-4	57/17-18 02.01.18	ಮ. ಡಿ.ವೈ ಉಪ್ಪಾರ್ ಜಿ. ಶಂಕರ್.	433.36	236.70	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 24.90ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 8.96ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 0.60 ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 0.20ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
13	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.49.5 ರಿಂದ 50.78 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-5	78/17-18 22.03.18	ಮು   ಸರಳ-ವಿಸ್ಕಾನ್ (ಜಿ.ವಿ).	86.18	86.51	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 1.27ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 0.84ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ, ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ 0.73ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಟಿಸಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಇದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
14	ವತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೈ.55.00 ರಿಂದ 64.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-6	80/17-18 22.03.18	ಮು   ಅಮೃತ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	214.63	93.02	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 7.32ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 2.79ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 1.68ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, 0.55ಕಿ.ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 0.34ಕಿ.ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕೆಲಸದ ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಬರ್ಲಾಡ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತ
15	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೆಂ.64.00 ರಿಂದ 80.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-7	75/17-18 22.03.18	ಮ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ	432.62	356.43	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 12.25ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 6.5ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ನಲ್ಲಿ ಟೆನ್ಡರ್ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
16	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೆಂ.80.00 ರಿಂದ 89.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-8	77/17-18 22.03.18	ಮೆ   ರೆಡ್ಡಿ ವೀರಣ್ಣ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	117.95	33.44	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 9.00ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 2.79ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
17	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೆಂ.89.00 ರಿಂದ 98.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-9	79/17-18 22.03.18	ಜಿ. ಶಂಕರ್	136.55	135.09	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 8.75ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 8.50ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
18	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಬೆಂ.98.00 ರಿಂದ 100.00 ಕಿಮೀ ರವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಒಡ್ಡು ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಲೈನಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ ಸಿಡಿ, ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಟ್ರಿಪ್ಲೆ ಅಕ್ವಾಡಕ್ಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-10	76/17-18 22.03.18	ಮ. ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ	83.07	76.47	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 1.25ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಟೆನ್ಡರ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
19	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 170.287 ರಿಂದ 177.270 ಮತ್ತು 182.220 ರಿಂದ 182.500 ರವರೆಗಿನ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ) ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 177.270 ರಿಂದ 182.220 ವರೆಗೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-11	115/2017-18 12/03/2018	ಮೆ   ಬಿ.ಎಸ್.ಆರ್ ಇನ್ಫ್ರಾಟೆಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್	443.83	257.10	ಈ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ನ 4.95ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 1.2ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವಿದ್ದು, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಮೀನನ್ನು ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
20	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 182.500 ರಿಂದ 182.530 ಮತ್ತು ಕಿ.ಮೀ 183.210 ರಿಂದ 198.000 (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ) ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 182.530 ರಿಂದ 183.210 ವರೆಗೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ಯಾಕೇಜ್-12	116/2017-18 12/03/2018	ಮೆ   ಸ್ಯಾರ್ ಬಿಲ್ಡರ್ & ಡೆವಲಪರ್ಸ್	180.25	62.39	680 ಮೀ ಉದ್ದದ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 8.75ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, 9.90ಕಿ.ಮೀ ಮಣ್ಣು ಅಗತದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
21	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 198.000 ರಿಂದ 199.620 ರವರೆಗಿನ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ) ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 199.620 ರಿಂದ 201.880 ವರೆಗೆ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-1	86/2017-18 19/02/2018	ಮೆ   ಓಶಿಯನ್ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್	235.39	221.78	ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಬಹುತೇಕ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2022ರಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
22	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 201.880 ರಿಂದ 206.350ವರೆಗೆ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ. (93.50 ಕ್ಯೂಮೆಕ್ಸ್ ನೀರಿನ ಒಳಹರಿವು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ)-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-2	85/2017-18 17/02/2018	ಮೆ   ಶಂಕರ್ ನಾರಾಯಣ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್	429.15	328.72	ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಬಹುತೇಕ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2022ರಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
23	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 206.35 ರಿಂದ 210.090 ವರೆಗೆ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ. ಪ್ಯಾಕೇಜ್-3	84/2017-18 16/02/2018	ಜಿ.ಶಂಕರ್	344.93	248.63	ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಬಹುತೇಕ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2022ರಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕಾರು ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಬರ್ಜಾದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಗತಿ ಹಂತ
24	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಿ.ಮೀ 210.090 ರಿಂದ 222.00 ರವರೆಗೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ನಿರ್ಮಾಣ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 219.420 ರಿಂದ 221.740 ರವರೆಗೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ಯಾಕೇಜ್-13	117/2017-18 12/03/2018	ಜಿ. ಶಂಕರ್	315.21	164.14	ನಾಲೆಯ ಉದ್ದ 9.59 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 5.5 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ನಾಲೆಯ ಮಣ್ಣಿನ ಅಗತ ಹಾಗೂ 4.8 ಕಿ.ಮೀ ಲೈನಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 2.32 ಕಿ. ಮೀ ಉದ್ದದ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
25	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಿ.ಮೀ 222.00 ರಿಂದ 240.00 ರವರೆಗೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ)-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-14	41/2018-2019 31/10/2018	ಮೆ   ಶಂಕರ್ ನಾರಾಯಣ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್	246.66	85.30	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 17.76 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 5.93 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ನಾಲೆಯ ಮಣ್ಣಿನ ಅಗತ ಹಾಗೂ 2.93 ಕಿ.ಮೀ ಲೈನಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 240 ಮೀ ಉದ್ದದ ಟಿನಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
26	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಿ.ಮೀ 100.00 ರಿಂದ 115.00 ಕಿ.ಮೀ ರವರೆಗೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ)-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-15	49/2018-19 08/03/19	ಮೆ   ಪಿ.ಎಲ್.ಆರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	388.82	16.26	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 13.10 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 3.18 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ನಾಲೆಯ ಮಣ್ಣಿನ ಅಗತ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಹಾಗೂ 2.30 ಕಿ.ಮೀ ಸಿ.ಸಿ. ಲೈನಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 04 ಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ 03 ಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
27	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 115.00 ರಿಂದ 120.00 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 116.760 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 118.340 & ಕಿ.ಮೀ 118.830 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 120.00 ರವರೆಗಿನ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-16	47/2018-19 08/03/19	ಮೆ   ಶಂಕರ್ ನಾರಾಯಣ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್	485.51	65.42	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 2.35 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 02 ಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
28	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 120.00 ರಿಂದ 127.00 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-17	50/2018-19 08/03/19	ಜಿ. ಶಂಕರ್	273.85	5.24	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 5.38 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, 0.8 ಕಿ.ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 02 ಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
29	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 127.000 ರಿಂದ 137.620 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 134.980 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 137.620 ರವರೆಗಿನ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-18	48/2018-19 08/03/19	ಮೆ   ಶಂಕರ್ ನಾರಾಯಣ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	541.00	234.60	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 7.98 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, 2.2 ಕಿ.ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 01 ಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
30	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 137.620 ರಿಂದ 140.700 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 137.620 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 139.510 ರವರೆಗಿನ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-19	52/2018-19 08/03/19	ಮೆ   ಓ.ರಿಯಾನ್ ಕನ್ಸ್ಟ್ರಕ್ಷನ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	203.69	157.16	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 1.17 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ನೆಲ ಟ್ರಫ್ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಉದ್ದ 0.86 ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, 0.8ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
31	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 140.700 ರಿಂದ 146.000 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 140.700 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 142.110 ರವರೆಗಿನ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-20	51/2018-19 08/03/19	ಜಿ. ಶಂಕರ್	226.07	53.44	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 3.83 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 1.47 ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ನೆಲ ಟ್ರಫ್ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಉದ್ದ 0.20 ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, 0.14 ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
32	ಎತ್ತಿಸಹೋಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 146.000 ರಿಂದ 156.000 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್ ,ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-21	45/2018-19 08/03/19	ಎ. ಭೂಪಾಲ್ ರೆಡ್ಡಿ	106.92	1.33	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 10.00 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, 0.2 ಕಿ.ಮೀ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಬಿಡಾರದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತ
33	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 156.000 ರಿಂದ 161.203 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್, ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 157.350 ರಿಂದ 157.980 ಕಿ.ಮೀ ವರೆಗೆ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-22	46/2018-19 08/03/19	ಕೆ. ದೊಡ್ಡ ಹನುಮಂತಪ್ಪ.	132.81	51.34	ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಉದ್ದ 4.60 ಕಿಮೀ ಉದ್ದವಿದ್ದು, 1.8 ಕಿಮೀ ಮಣ್ಣಿನ ಅಗತದ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆಯ ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
34	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 240.000 ರಿಂದ 244.35 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್, ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ-ಪ್ಯಾಕೇಜ್-23	10/2019-20 20.12.2019	ಮೆ   ಬಿ.ಎಸ್.ಆರ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಟೆಕ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್	494.84	13.69	2.25ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ತೀವ್ರ ವಿರೋಧ ಇರುವುದರಿಂದ ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು.
35	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ 244.350 ರಿಂದ 249.15 ರವರೆಗೆ (ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್, ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್-24	12/2019-20 23.12.2019	ಮೆ   ಸರಳಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ - ವಿ.ವಿ.ಶೆಟ್ಟಿ & ಕಂಪನಿ (ಪಿ.ವಿ)	162.62	4.58	ಟೆಸ್ಟ್ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಬಿಟ್ಟುಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯು ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಬಿಟ್ಟುಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
36	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಕಿ.ಮೀ 249.15 ರಿಂದ 255.00 ವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ -ಪ್ಯಾಕೇಜ್- 25	13/2019-20 22.01.2020	ಮೆ   ಉ.ಆರ್.ಕಾರಂತ್- ಕೆ.ಹನುಮಂತಪ್ಪ-ಸುಪ್ರದರಾ (ಪಿ.ವಿ)	177.59	0.00	ರೈತರ ತೀವ್ರ ವಿರೋಧ ಇರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
37	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆಯ ಕಿ.ಮೀ 255.00 ರಿಂದ 258.97 ವರೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಅಗತ, ಏರಿ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಪೇವರ್ ಬಳಸಿ ಸಿ.ಸಿ ಲೈನಿಂಗ್, ಅಡ್ಡ ಮೋರಿಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ಯಾಕೇಜ್-26	11/2019-20 23.12.2019	ಮೆ   ಸದ್ಗುರು ಇನ್ಫ್ರಾಟೆಕ್ ಮತ್ತು ಮೆ   ಪಿ.ದಸರಥರಾಮರೆಡ್ಡಿ (ಪಿ.ವಿ)	131.99	0.00	ರೈತರ ತೀವ್ರ ವಿರೋಧ ಇರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
38	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೈರಗೊಂಡು ಹಳ್ಳಿಯ ಹತ್ತಿರ ಸಮತೋಲನ ಜಲಾಶಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	109/2017-18 9-02-2018	ಮೆ   ಡಿ. ವೈ. ಉಪ್ಪಾರ & ಸನ್ಸ್	592.34	0.00	ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರೈತರುಗಳು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ದರದಂತೆ ಏಕರೂಪ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಒತ್ತಾಯಿಸಿ, ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಅಡತಡೆ ಉಂಟುಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
39	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ಗುರುತ್ವಾ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ 0.00 ಕಿ.ಮೀ ಯಿಂದ 1.710 ಕಿ.ಮೀ, ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಎಂ.ಎಸ್ ಪೈಪುಗಳ ವಿತರಣೆ, ಅಳವಡಿಕೆ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕಿ.ಮೀ 1.710 ರಿಂದ ಕಿ.ಮೀ 38.00 ವರೆಗೆ ಗುರುತ್ವಾ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಅಡ್ಡ ಮೋರಿ ಕೆಲಸಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಮಧುಗಿರಿ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಪ್ಯಾಕೇಜ್- 1)	02/2019-20 10/07/2019	ಮೆ   ಪಿ.ಎಲ್.ಆರ್- ಎಸ್.ವಿ.ಸಿ.ಎಲ್ (ಪಿ.ವಿ)	751.64	144.94	38 ಕಿಮೀ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ 26.27 ಕಿಮೀ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
40	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ಗುರುತ್ವಾ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ಕಿ.ಮೀ.38.00 ಯಿಂದ 120.488 ಕಿ.ಮೀವರೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ (ಪ್ಯಾಕೇಜ್- II)	05/2019-20 07/09/2019	ಮೆ   ಮೇಘಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	610.30	202.36	84.144 ಕಿಮೀ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ 47.662 ಕಿಮೀ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
41	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ ಟಿ.ಜಿ.ಹಳ್ಳಿ & ರಾಮನಗರ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ (ಉದ್ದ 52.89 ಕಿ.ಮೀ) ಹಾಗೂ ಏತ ಘಟಕಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ (ಉದ್ದ 12.06.ಕಿ.ಮೀ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	48/2018-19 08-03-2019	ಮೆ   ಎಸ್.ಎನ್.ಸಿ- ಎಮ್.ಇ.ಎಲ್ (ಪಿ.ವಿ)	1325.96	551.29	ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 52.ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 32ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಕೆಲಸದ ಒಕ್ಕಂದದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹೆಸರು	ಗುತ್ತಿಗೆ ಮೊತ್ತ	ಖರ್ಚಾದ ಅನುದಾನ ನವೆಂಬರ್-2021 ರವರೆಗೆ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತ
42	ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ 0.00 ಕಿ.ಮೀ ಯಿಂದ 81.60 ಕಿ.ಮೀ ವರೆಗೆ ಎಂ.ಎಸ್. ಪೈಪುಗಳ ವಿತರಣೆ, ಅಳವಡಿಕೆ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅಡ್ಡ ಮೋರಿ ಕೆಲಸಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	6/2019-20 3.10.2019	ಮೆ   ಅಡು ಇನ್‌ಫ್ರಾ - ಎಸ್.ಎನ್.ಸಿ (ಪಿ.ವಿ)	863.48	356.45	ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಯ ಒಟ್ಟು ಉದ್ದ 83.228ಕಿ.ಮೀ ಇದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 79.485ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಪೈಪ್ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ 62.817ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಪೈಪ್ ಅಳವಡಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
	ಒಟ್ಟು			16275.75	8229.36	
	ಭೂಸ್ವಾಧೀನ, ಅಡಳಿತ ಹಾಗೂ ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು				1047.29	
	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ				9276.65	