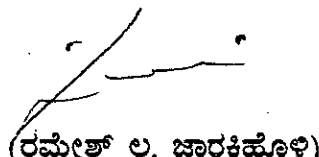


ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 453
2. ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಡಾ. ವೈ.ವಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ (ಶಿಕ್ಷಕರ ಕ್ಷೇತ್ರ)
3. ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 04.02.2021
4. ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು

ಕ್ರಮಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
ಅ)	ಎತ್ತನಹೊಕೆ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭ ಆಗಿದ್ದು ಯಾವಾಗ; ಇದರ ರೂಪರೇಷನೆನು;	ಎತ್ತನಹೊಕೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ರೂಪರೇಷನೆಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆ)	ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಇದುವರೆಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ ಎಷ್ಟು; ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿಯು ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	ಎತ್ತನಹೊಕೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗೆ ದಿಸೆಂಬರ್ 2020ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ.7721.65 ಕೋಟಿಗಳ ಸಂಚಿತ ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ಲತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಇ)	ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಭೂ ಸ್ವಾಧೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ನಿರ್ಧಾರಗೆಯಲ್ಲಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;	✓ ಹೊಸ ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರನ್ನೆಯ ಭೂಸ್ವಾಧೀನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಎರಡು ವರ್ಷ ಕಾಲ ವ್ಯಯವಾಗುವುದರಿಂದ, ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರೊದಗಿಸುವ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಮರುಮಣಣಗೊಳಿಸುವ, ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೆರೆ ತುಂಬಿಸುವ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಸಫಲಗೊಳಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ರೈತರ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಪಡೆದು ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಷರತ್ತು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ರೈತರು, ನಿಗಮ ಮತ್ತು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ನಡುವೆ ತ್ರಿಪಕ್ಷೀಯ ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ರೈತರ ಸಹಾತ ಪಡೆದು ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಹೊಸ ಭೂ-ಸ್ವಾಧೀನ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಭೂ-ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
ಆ)	ಬಂದಿದಲ್ಲಿ, ಇದರನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು: ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಮಣಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು?	✓ ಎತ್ತನಹೊಕೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2023 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮಣಣಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಜನಂಜ 08 ಡಿಂಬ್ರೂಲ್‌ರ್‌ 2021

  
(ರಮೇಶ್ ಲ. ಜಾರಳಹೊಳಿ)

ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು  
(ಬೃಹತ್ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ನೀರಾವರಿ)

• ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆ ಸದಸ್ಯರಾದ ಡಾ. ವೈ.ಎ. ನಾರಾಯಣಪ್ಪಮಿ (ಶಿಕ್ಷಕರ ಕ್ಷೇತ್ರ) ಇವರ  
ಬ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 453ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-1

- ✓ ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಮೊರ್ ಭಾಗದ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಹೊಲಾರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ರಾಮನಗರ, ತುಮಕೂರು, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
- ✓ ಈ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 29 ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 6657 ಗ್ರಾಮಗಳ ಸುಮಾರು 68.35 ಲಕ್ಷ ಜನರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, 527 ಕರೆಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಸಾಮಧ್ಯದ ಶೇ 50.00 ಕ್ಕೆ ನೀರು ತುಂಬಿಸಿ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಆಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನೀರೋದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

➤ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ನೀರನ್ನು - 15.029 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ  
 ➤ ಕರೆಗಳನ್ನು ತುಂಬಿಸಲು - 8.967 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ  
 ಒಟ್ಟು - 24.01 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ

- ✓ ಪ್ರಸ್ತುತ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2 ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:

- 1) ಮೊದಲನೇ ಹಂತ: ಪಶ್ಚಿಮಾಧಿಮುಖವಾಗಿ ಹರಿಯುವ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ, ಕಾಡುಮನೆಹೊಳೆ, ಕೇರಿಹೊಳೆ, ಹೊಂಗದಹಳ್ಳಿ ಮುಂತಾದ ಹಳ್ಳಗಳಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ 8 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ವಿಯರ್ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ, RL 729.00 ಮೇ ನಿಂದ RL 800.00 ಮೇ ನಲ್ಲಿ 4 ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ 24.01 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರನ್ನು ಎತ್ತಿ RL 965.00 ಮೇ ನಲ್ಲಿನ ವಿರಜಾ ಹೊಟ್ಟಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸುವುದು.
- 2) ಎರಡನೇ ಹಂತ: 260 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆ, ಟಿ.ಡಿ.ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ, ಮಧುಗಿರಿ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ, ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ಹಾಗೂ ಭೈರಗೆಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ, ಭೈರಗೆಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಗೆ ನೀರೋದಗಿಸುವ ಕುಂದಾಣ ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಮಗಾರಿ, ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.

\*\*\*\*\*

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆ ಸದಸ್ಯರಾದ ಡಾ. ಪ್ರೆ.ಎ. ನಾರಾಯಣಶ್ವಾಮಿ (ಶಿಕ್ಷಕರ ಕೇತ್ತ) ಇವರ  
ಒಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪಂಜ್ಯ 453ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-2

ಮೊದಲನೇ ಹಂತ: ಮೊದಲನ ಹಂತದ ಏತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಂತದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- ✓ ಒಟ್ಟುಗ್ರಾಮ 8 ವಿಯರ್ಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಸಂ. 1,4,5,6,8 ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮೊಣಿಗೋಂಡಿದ್ದು, ವಿಯರ್ ಸಂ. 2,7 ರ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮುಕ್ಕಾಯಿದ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ. ವಿಯರ್-3ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ GPS co-ordinate ನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಂತಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಸದಿಂದ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಆದೇಶದಂತೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಸ್ಥಿತಿಗೋಂಡಿದ್ದವು. ಆದರೆ, ಸದರಿ GPS co-ordinate ಗಳ ಮುದ್ರಾ ಪರಿಶೀಲನೆಯ ನಂತರ ಈ ಹಿಂದೆ 2015ರಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಂಪೊಹೊಸ್ ಸಂ. 3 ಮತ್ತು ವಿಯರ್-3ರ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮನ್‌ರಾ-ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಾಕಿ ಉಳಿದ Change in GPS co-ordinates ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗೋಂದಲ ನಿವಾರಣೆ ಪ್ರಾರಿತವಾಗುತ್ತದೆ.
- ✓ 9 ಹಂಪೊಹೊಸ್ಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಹಂಪೊಹೊಸ್ ಸಂ. 3 ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇನ್ನುಳಿದ ಎಲ್ಲಾ 8 ಹಂಪೊಹೊಸ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮೊಣಿಗೋಂಡಿರುತ್ತವೆ.
- ✓ 4 ವಿಶ್ರಣಾ ತೊಟ್ಟಿಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಶ್ರಣಾತೊಟ್ಟಿ ಸಂ. 3 ನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇನ್ನುಳಿದ ವಿಶ್ರಣಾ ತೊಟ್ಟಿಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮೊಣಿಗೋಂಡಿರುತ್ತವೆ. ವಿಶ್ರಣಾತೊಟ್ಟಿ 3 ರಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ✓ ಒಟ್ಟು 126.31 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದ್ವಿದ ವರುಕೊಳವೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಇದುವರೆಗೆ 112 ಕೆ.ಮೀ ವರುಕೊಳವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಮೊಣಿಗೋಂಡಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
- ✓ 400/220ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಸಬ್‌ಸ್ಟೇಜನ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 7.95 ಮತ್ತು 7.85 ರಷ್ಟು ಮೊಣಿಗೋಂಡಿವೆ.
- ✓ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶ್ರಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ: ಎಲ್ಲಾ 08 ಸಬ್‌ಸ್ಟೇಜನ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು 324 ಟವರ್ ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಒಟ್ಟು 324 ಟವರ್ ಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯವರೆಗೆ 179 ಟವರ್ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ 52.25 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದ್ವಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 16.4 ಕೆ.ಮೀ ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಉಳಿದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.

ಎರಡನೇ ಹಂತ: ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಸಮಗ್ರ ಕುಡಿಯವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯ ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸಕಲೇಶಮರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹರವನಹಳ್ಳಿ ಹತ್ತಿರ ವಿಶ್ರಣಾ ತೊಟ್ಟಿಯಿಂದ 260.00 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದ್ವಿದ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆಯನ್ನು (ಮಾರ್ಗದ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 10.47 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದ್ವಿದ ಮೇಲ್ಮೈಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಫೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು, ಭೂರ್ಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣ, ಭೂರ್ಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಹಂಡಾಳ ವರಗೆ ನೀರನ್ನು ಎತ್ತುವ ಕಾಮಗಾರಿ, ಹೋಲಾರ ಮತ್ತು ಶ್ರೀನಿವಾಸಮರ್ ಫೀಡರ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

- ✓ ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆಯ ಮಾರ್ಚ್ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕೆ.ಮೀ 0.00 ರಿಂದ ಕೆ.ಮೀ 240.00 ವರೆಗಿನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, (ಕೆ.ಮೀ 199.620 ನಿಂದ 210.090 ಕೆ.ಮೀ ವರೆಗಿನ ಬೃಹತ್ ಮೇಲ್ನಾಲುವೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ), ಸುಮಾರು 78 ಕೆ.ಮೀ ಉದ್ದದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮೂರ್ಖಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ✓ ಕೆ.ಮೀ 240.00 ರಿಂದ ಕೆ.ಮೀ 260.00 ರ ವರೆಗಿನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ರ್ಯಾತರಿಂದ ವಿರೋಧ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದ್ದು, ಭಾವಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನವು ಕಾರಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

**ಭೃಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯಕ್ಕಿಂತ ಮೌದಲು ಕವಲೆಡೆಯುವ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಥೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಗಳನ್ನು ಕೃತೀಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.**

- ✓ ಡಿ.ಪಿ.ಎಂ.ಎ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಥೀಡರ್: ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆಯ ಸರಪೆ 244.90 ಕೆ.ಮೀ ನಿಂದ ಹೊರಡುವ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜೆಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಜೆಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಹಾಗೂ ನೆಲಮಂಗಲ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 2 ಕೆರೆಗಳನ್ನು ತಂಬಿಸುವ ರಾಮನಗರ ಥೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
- ✓ ಮಧುಗಿರಿ ಥೀಡರ್: ತಮಿಂದೂ, ಕೊರಟಗೆರೆ, ಮಧುಗಿರಿ ಮತ್ತು ಪಾವಗಡ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ 1.163 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಮತ್ತು ಈ ಭಾಗದ 79 ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ 1.476 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮಧುಗಿರಿ ಥೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
- ✓ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಥೀಡರ್: ಗೌರಿಬಿದನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ 0.506 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಮತ್ತು ಗೌರಿಬಿದನೂರು, ಕೊರಟಗೆರೆ, ಮಧುಗಿರಿ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ 107 ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ 1.320 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಗೌರಿಬಿದನೂರು ಥೀಡರ್ ಕಾಲುವೆಯ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
- ✓ ಭೃಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು 2018ರಲ್ಲಿ “ಗುತ್ತಿಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಪೂರ್ವ ಸಿದ್ಧತಾ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಾಗ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಪೂರ್ವ ಸಿದ್ಧತಾ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಾಗ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಮತ್ತು ಬೆಕ್ಕೆಬಳ್ಳಾಮುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಭಾವಸ್ಥಾಧೀನ ದರಗಳಂತಹೀ, ವಕರೂಪ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರ್ಯಾತರು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಭಾವಸ್ಥಾಧೀನ ದರಗಳಂತಹೀ, ವಕರೂಪ ಪರಿಹಾರ ದರ ನೀಡಲು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ✓ ಭೃಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಹೋಲಾರ ಮತ್ತು ಬೆಕ್ಕೆಬಳ್ಳಾಮುರ ಜೆಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀರೂದಗಿಸುವ ಕುಂಡಾಳ ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಮಗಾರಿ, ಹೋಲಾರ ಮತ್ತು ಬೆಕ್ಕೆಬಳ್ಳಾಮುರ ಥೀಡರ್ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಭೃಗೋಂಡ್ಲು ಜಲಾಶಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ಭಾವಸ್ಥಾಧೀನ ಸಮಸ್ಯೆ ಇತ್ಯಾಧಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಪಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಗುರುತ್ವ ಕಾಲುವೆ ಸರಪೆ 0.00 ಕೆ.ಮೀ ನಿಂದ 33.00 ಕೆ.ಮೀ ವರೆಗಿನ ಕಾಲುವೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಮುಂಗಾರು 2021 ರಲ್ಲಿ ವೇದಾವತಿ ವ್ಯಾಲಿಗೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ನೀರು ಹರಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.