

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಐವನ್ ದಿ'ಸೋಜಾ ಇವರು ಶೂನ್ಯ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಪ್ರಶ್ನೆ:

ಮಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರದಲ್ಲಿ 24X7 ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದ ಜಲಸಿರಿ ಯೋಜನೆ 2023ಕ್ಕೆ ಮುಗಿಯಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ನಾನಾ ತೊಡಕುಗಳ ನೆಪದಿಂದ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮಂಗಳೂರು ಜನರು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಂಕಷ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಂಬ ಶಿರ್ಷಿಕೆ ಉದಯವಾಣಿ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ವರದಿಯನ್ನು ಶೂನ್ಯ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲು ಅನುಮತಿ ಕೋರುತ್ತೇನೆ.

ನಗರಕ್ಕೆ 24X7 ನೀರು ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ 2019ರಲ್ಲಿ ಆರಂಭಗೊಂಡ ಜಲಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯು ಭೌತಿಕವಾಗಿ ಈವರೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುವುದು ಕೇವಲ ಶೇ.63 ಮಾತ್ರ. 2023ರಲ್ಲಿ ಮುಗಿಯಬೇಕಿದ್ದ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಸದ್ಯ ಈ ವರ್ಷದ ಡಿಸೆಂಬರ್‌ವರೆಗೆ ಅವಧಿವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೂ ಆ ವೇಳೆ ಪೂರ್ಣವಾಗುವ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಮಾನ ಇದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೆ.ಡಿ.ಪಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಭಾರಿ ಚರ್ಚಿಸಿ 2024ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕೆಂದು ಆದೇಶಿಸಿದ್ದರೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕ್ಯಾರೆ ಅನ್ನದೇ ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಅರ್ಧಕ್ಕೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ನಗರದ ಉದ್ದಗಲಕ್ಕೂ ಉತ್ತಮ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಹಾಳು ಮಾಡಿ ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡದೇ ಜನರಿಗೆ ಶಾಪವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ. ನಗರದ ಕೆಲವು ಭಾಗದಲ್ಲಿ 2-3 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಜೆಸಿಬಿ ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ ಅಗೆತದಿಂದ ವಾಹನಗಳನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ವರ್ಷಗಳು ಸಂದರೂ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾತ್ರ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿಲ್ಲ.

ನಗರದ ಜನರಿಗೆ ದಿನದ 24 ಗಂಟೆಯೂ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಕೆಯುಐಡಿಎಫ್‌ಸಿಯಿಂದ ಎಡಿಬಿ ನೆರವಿನ ಕ್ವಿಮಿಪ್ ಜಲಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯು 8 ವರ್ಷಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ ಸೇರಿ 821.97 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು 2019ರ ಡಿ.24ರಂದು ವಹಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಯೋಜನಾ ಒಪ್ಪಂದದ ಪ್ರಕಾರ 2023ರ ಮೇ 24ರಂದು ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿತ್ತು.

ಜಲಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 93,600 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈವರೆಗೆ 37,025 ಮನೆಗಳ ಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯ ನಡೆದಿದೆ. ನೀರು ಪೂರೈಕೆಗಾಗಿ 52.57 ಕಿ.ಮೀ ಮುಖ್ಯ ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿಯಡಿ ಈವರೆಗೆ 44.64 ಕಿ.ಮೀ ಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. 1155.36 ಕಿ.ಮೀ ವಿತರಣೆ ಜಾಲದಲ್ಲಿ 868.84 ಕಿ.ಮೀ ವಿತರಣೆ ಜಾಲಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ

24*7 ನೀರಿನ ಸರಬರಾಜು ಇನ್ನೂ ಕಾಮಗಾರಿ ಯೋಜನೆ ಮುಗಿಯದೇ ಜನರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಉಂಟಾಗಲು ಇದು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಈ ಕಾಮಗಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರು ಕೂಡಲೇ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ, ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಶೀಘ್ರ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಮಂಗಳೂರು ನಗರದ ಜನರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿ ಸದನದ ಮೂಲಕ ಮಾನ್ಯ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರ ಗಮನ ಸೆಳೆಯ ಬಯಸುತ್ತೇನೆ

ಉತ್ತರ :

ಮಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಣಕಾಸು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (KUIDFC) ವತಿಯಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಮಗ್ರ ನಗರ ನೀರು ನಿರ್ವಹಣಾ ಹೂಡಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಕ್ವಿಮಿಪ್) ಜಲಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಡಿಬಿ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ 24X7 ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊತ್ತ : ರೂ 587.67 ಕೋಟಿಗಳು
- ಪರಿಷ್ಕೃತ ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊತ್ತ : ರೂ 617.22 ಕೋಟಿಗಳು
- 8 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಠಿನಿ ಮೊತ್ತ : ರೂ 204.75 ಕೋಟಿಗಳು
- ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು : M/s. SUEZ Projects Pvt. Ltd., -
DRS Infratech Pvt. Ltd., (JV)
- ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಾರಂಭ ದಿನಾಂಕ : 24.12.2019
- ಕಾಮಗಾರಿಯ ಮುಕ್ತಾಯ ದಿನಾಂಕ : 24.05.2023 (ಗುತ್ತಿಗೆ ಕರಾರಿನನ್ವಯ)
- ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲು ವಿಸ್ತರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ: 23.11.2025

ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು:

- ಮುಖ್ಯ ಕೊಳವೆ-52.57 ಕಿ.ಮೀ.
- ವಿತರಣಾ ಜಾಲ-1155.36ಕಿ.ಮೀ
- ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ (OHT)-19 ಸಂಖ್ಯೆ
- ನೆಲಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ (GLSR)- 5 ಸಂಖ್ಯೆ
- ಮಧ್ಯಂತರ ಪಂಪಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು (IPS)- 7 ಸಂಖ್ಯೆ
- ಮನೆ ನಳ ಸಂಪರ್ಕ-96,300 ಸಂಖ್ಯೆ
- ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕ- 125MLD

ಕಾಮಗಾರಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಗತಿ:

- ಒಟ್ಟು 52.57 ಕಿ.ಮೀ ಮುಖ್ಯ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ (CWTM) 44.66 ಕಿ. ಮೀ ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಕೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.
- ಒಟ್ಟು 1155.36 ಕಿ.ಮೀ ವಿತರಣಾ ಜಾಲಗಳಲ್ಲಿ 869.65 ಕಿ.ಮೀ ವಿತರಣಾ ಜಾಲಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.
- ಒಟ್ಟು 19 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ (OHT) ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ 3 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ OHT ಗಳು ಕಾರ್ಯರಂಭಗೊಂಡಿವೆ. 14 ಸಂಖ್ಯೆಯ OHTಗಳ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ. 1 ಸಂಖ್ಯೆಯ OHT ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ 1 OHT ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

- ಒಟ್ಟು 5 ಸಂಖ್ಯೆಯ ನೆಲಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ (GLSR) ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ 1 ಸಂಖ್ಯೆ GLSR ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ. 4 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ GLSR ಗಳ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮೈಕಾನಿಕಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
- ಒಟ್ಟು 7 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮಧ್ಯಂತರ ಪಂಪಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು (IPS) ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ 6 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಮೈಕಾನಿಕಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ ಹಾಗೂ 1 ಸಂಖ್ಯೆಯ IPS ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಒಟ್ಟು 96,300 ಮನೆ ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ 37,039 ಮನೆ ನಳ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 125MLD ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಜನವರಿ-2024 ರಿಂದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಒಟ್ಟಾರ ಶೇ 64 ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಾಗಿದೆ.

ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಸಲು ಅಗದ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ಮೂಲ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಪುನರ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕುರಿತು.

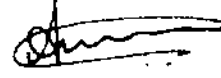
- ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಸಲು ಅಗದ ಮಣ್ಣಿನ ರಸ್ತೆಯನ್ನು, ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ರಸ್ತೆ, ಡಾಂಬಾರ್ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಕೊಳವೆ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ಮೂಲ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಪುನರ್ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳು:

- ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕೋವಿಡ್-19 ಕಾರಣದಿಂದ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ, ರೈಲ್ವೆ ಇಲಾಖೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವುದು ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ನೆಲಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಜಲಸಂಗ್ರಹಗಾರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳವನ್ನು NMPA ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನು ಮಾಲೀಕರಿಂದ ಪಡೆಯಲು ಭೂಸ್ವಾಧೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ವಿಸ್ತರಣೆಯಾದ ಮಾನ್ ಸೂನ್ ಮಳೆ, ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ಕಾರಣದಿಂದ
- ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಂದ ಅಗತ್ಯವಿರುವ Machinery ಮತ್ತು Labour ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ವೈಫಲ್ಯದಿಂದ
- ಮಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಸಗಟು ನೀರಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಪೂರೈಸಲು ಅಡ್ಯಾರ್ ಬಳಿ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನೇತ್ರಾವತಿ ನದಿಗೆ 2022 ರಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾದ ಕಿಂಡಿ ಕಟ್ಟಿ (Vented Dam) ಮೂಲದಿಂದ 125MLD ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 159 ಪಿಆರ್‌ಜೆ 2023, ದಿನಾಂಕ: 02.01.2024 ರಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನದನೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ ಜನವರಿ-2024 ರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ದಿನಾಂಕ:31.12.2026 ರವರೆಗೆ ಅವಧಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಕೋರಿರುತ್ತಾರೆ. ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿರುವುದಕ್ಕೆ ಈಗಾಗಲೇ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ರೂ.18.00 ಲಕ್ಷ ದಂಡ (liquidity damages) ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಅದಷ್ಟು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ:31.12.2026 ರೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುವುದು.

ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 51 ಪಿ.ಆರ್.ಜೆ 2026



(ಬಿ. ಎಸ್. ಸುರೇಶ್)

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಯೋಜನೆ
ಸಚಿವರು.