

ತುಮಕೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಜ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್ ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ
ದಿನಾಂಕ: 21-10-2019 ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.00 ಗಂಟೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಿಲ್ಲಾ
ಮಟ್ಟದ ದಿಶಾ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು

ಹಾಜರಿ : ಹಾಜರಾತಿ ವಹಿಯಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ;

ನಾಡಗಿತೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯು ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರ್ದೆ ಮಾನ್ಯಶ್ರೀ ಜ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್, ತುಮಕೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು, ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹಾಜರಿದ್ದ ಪತ್ರಿಕಾ/ದೃಶ್ಯ ಮಾಧ್ಯಮದವರುಗಳನ್ನು ಹೃತ್ಯಾವಾರಕವಾಗಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ. ದಿಶಾ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ.ಜ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್, ತುಮಕೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರುರವರನ್ನು ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿಕೊಂಡು ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಕೋರಿದರು.

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರು ತಮ್ಮನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಿಕೊಂಡರು. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ವರ್ತಮಾನದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೋ ಅದೇ ರೀತಿ ಸಮಗ್ರ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೂ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಈ ಕುರಿತು ತಮ್ಮ ಅಮೂಲ್ಯ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅನೇಕ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮುಖಿಂಡರುಗಳು ಹಾಗೂ ಈ ಸಮಿತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಸಭೆಗೆ ಆಗಮಿಸಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ, ಅವರುಗಳನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಿದರಲ್ಲದೆ ಹೃತ್ಯಾವಾರಕವಾಗಿ ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ನಂತರ, ಅಜೆಂಡಾವಾರು ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಮೊದಲಿಗೆ, ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆಸಿ ಸೂಕ್ತ ತೀರ್ಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತಿತರ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆಸುವುದು ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ, ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸದೆ ಇಡೀ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ದಿಶಾ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಮ್ಮೆ ಅವಲೋಕನ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಇಲಾಖಾವಾರು ಯೋಜನವಾರು ಚರ್ಚೆಸುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆ ಸಭೆಯ ಮುಂದೆ ತರಲಾಗುವುದು ಎಂದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ಇಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತ ಯೋಜನೆಗಳಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಚರ್ಚೆಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ, ನಡವಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಪೋಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

1. ಉರಿಗೊಂದು ಕೆರೆ- ಆ ಕೆರೆಗೆ ನದಿ ನೀರು:-

ಶ್ರೀ.ಜ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎಸ್.ಯಡಿಯೂರಪ್ಪ ರವರಿಗೆ ‘ಉರಿಗೊಂದು ಕೆರೆ-ಆ ಕೆರೆಗೆ ನದಿ ನೀರು’ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು ಅವರು ಸಾಧ್ಯ-ಸಾಧ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳಲು ಕನಾರ್ಚಿಕ ಕೆರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ‘ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಘೇರಣ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ’ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕ್ಷೇತ್ರಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿದರು ಹಾಗೂ ಒಂದೊಂದು ಇಲಾಖೆಯೂ ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮಂಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಹೇಮಾವತಿ ನಾಲಾ ವಲಯ:-

ಹೇಮಾವತಿ ನಾಲಾವಲಯದಿಂದ ಓವ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದು ಯಾರೊಬ್ಬಿ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೂ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿರಲಿಲ್ಲವಾದ ಕಾರಣ, ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ತೀವ್ರ ಆಕ್ಸ್‌ಲೋಶ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ದಿಶಾ ಸಭೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹಾಜರಾಗಲು ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ನ್ಯಾಯಾಲಕ್ಷ್ಯ ಹೋಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಗೆ ಕೂಡಲೇ ಚೀಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ರವರನ್ನು ಕರೆಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ಮಂಡೆ ಯೋಜನೆ:-

ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ಮಂಡೆ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮಾತನಾಡಿ ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ಮಂಡೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ 3 ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟೇಜ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅದರಂತೆ ಮೊದಲನೇ ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿ ಯಿಂದ ಭದ್ರಾ ಜಲಾಶಯಕ್ಕೆ 17.40 ಓವಿಂಗ್ ನೀರು ಹರಿಸಲಾಗಿದೆ. 2ನೇ ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಭದ್ರಾ ಜಲಾಶಯದಿಂದ ಅಜ್ಞಂಪುರದವರೆಗೆ 29.90 ಓ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರು ಹರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ 3ನೇ ಪ್ರ್ಯಾಕ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞಂಪುರದ ಬಳಿ 6.90 ಕೆಮೀ ಉದ್ದೇಶ ಸುರಂಗ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಓಪಿಟೆ ಮೂಲಕ ಸಭೆಗೆ ಸವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆರೆ-ಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ನದಿ ನೀರು ತುಂಬಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾಧ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ:-

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯ ಎಸ್.ಇ. ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪೂರ್ವಭಾಗದ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಕೋಲಾರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ರಾಮನಗರ, ತುಮಕೂರು, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ 29 ತಾಲೂಕುಗಳ 38 ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು 6657 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಮಾರ್ಪಣಿ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ವಾಟ್‌ಗೆ 527 ಕೆರೆಗಳು ಒಳಪಟ್ಟಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೇ.50%ಗೆ ನೀರು ತುಂಬಿ, ಅವುಗಳ ಅಂತರ್ಜಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನೀರೋದಗಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ನೀರಿನ ಹಂಬಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿತು ಓಪಿಟೆ ಮೂಲಕ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದರು.

ಅಸಮರ್ಪಕ ಓಪಿಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ತೀವ್ರ ಆಕ್ಸ್‌ಲೋಶ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಈ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಎಷ್ಟು ಕೆರೆಗಳಿಗೆ, ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ತುಂಬಿಸಬಹುದು ಎಂಬ ನಷ್ಟೆ ಸಹಿತ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ, ಮಧ್ಯ ಕನಾರಾಟಕ ಭಾಗದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೇಮಾವತಿ, ಭದ್ರಾ ಮೇಲ್ಮಂಡೆ ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಗಳು ರೂಪಿತಗೊಂಡಿದ್ದು ಈ ನದಿ ಮೂಲದಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಯಾವ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ತುಂಬಲಿದೆ ಎಂಬ ವರದಿ ನೀಡಲು ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಹಾಗೂ ಹಳೇ ಮೈಸೂರು ಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಾವೇರಿ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಯೋಜನೆಗಳು ರೂಪಿತಗೊಂಡಿದ್ದು, ಉತ್ತರ ಕನಾರಾಟಕ ಭಾಗದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೃಷ್ಣ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಯೋಜನೆಗಳು ರೂಪಿತಗೊಂಡಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಮಧ್ಯ ಕನಾರಾಟಕ ಭಾಗದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನದಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ನೀಡುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಕೃಷ್ಣ ಜಲವಿವಾದ-1 ರಿಂದ 734 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕೃಷ್ಣ ಜಲವಿವಾದ-1 ರಿಂದ 173 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕಾರೇರಿ ಜಲವಿವಾದದಿಂದ 270 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಗೋದಾವರಿ ಜಲವಿವಾದದಿಂದ 22.37 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಗೋದಾವರಿ ತಿರುವ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಕೃಷ್ಣನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಹೆಚ್ಚಿರಿ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ 21 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಹರಿಯುವ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ನದಿ ಪಾತ್ರದಿಂದ 24.1 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟು 1244.38 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರನ್ನು ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವಿವಾದವಿಲ್ಲದೆ ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ನೀರಿನ ಮಿತಿ ವ್ಯಯದಿಂದ ಶೇ 15 ರಪ್ಪು ನೀರನ್ನು ಉಳಿಸಿ, ಇತರೆ ನದಿ ಮೂಲದ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಹ ಸಂಧರ್ಥದಲ್ಲಿನ ನದಿ ನೀರನಿಂದ ‘ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ವಾಯದಡಿ’ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆಗಳಿಗೂ ನದಿ ನೀರು ತುಂಬಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಈ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಯಾವ ರೀತಿ ಸಲ್ಲಿಸ ಬೇಕು ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ವಿಷಯವನ್ನು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಗಳಿಸದೆ ಅಸಮರ್ಪಕ ಹಿಂಡಿಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಅಸಂಬದ್ಧ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ತೀವ್ರ ಆಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಹೇಮಾವತಿ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ 19.073 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ 6.237 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಒಟ್ಟು 25.31 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಭಧಾ ಮೇಲ್ಮೊಂದಿಯಿಂದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ 1.385 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕೆರೆಗಳಿಗೆ/ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ 3.025 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಒಟ್ಟು 4.41 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ 2.43 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕೆರೆಗಳಿಗೆ 2.16 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಒಟ್ಟು 4.59 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ, ತುಂಬಭಧಾ ನದಿಯಿಂದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ 0.745 ಎಂಬೆಷಾಟಿ (0.75 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು) ಒಟ್ಟು 35.06 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಅಲೋಕೇಷನ್ ಆಗಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ವಾಯದಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನದಿ ನೀರು:-

ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಯಾಗಿರುವ ನದಿ ಮೂಲದ 35.06 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಗಳ, 2022 ಕರೆ-ಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ‘ಉರಿಗೊಂಡು ಕರೆ-ಆ ಕರೆಗೆ ನದಿ ನೀರು ಯೋಜನೆಯಡಿ ತುಂಬಿಸಲು ನೀರಾವರಿ ತಜ್ಜಿ.ಎಸ್.ಪರಮತ್ವಯನವರ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ಸುಮಾರು 12.50 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರಿನ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸ ಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿದರು.

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅನುಮತಿ ಮೇರೆಗೆ, ಇ.ಬಿ.ಪಿಕ್ಕಾಲಜೆಸ್‌ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ರಂಗನಾಥ್‌ರವರು ಅಂಗ್ಧಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಿಫರ್ವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿಷಣ್ಣು 2050ರ ಮೇರೆಗೆ ನೀರಾವರಿ, ಕೃಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಸಭೆಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಎರಡು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಹಿತ ಸುಮಾರು 279 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಇಸ್ತೇರ್ ಮಾದರಿಯ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಎತ್ತಿನ ಹೊಳೆ ಯೋಜನೆ ಕಾಲುವೆ, ಹೇಮಾವತಿ ಯೋಜನೆ ಕಾಲುವೆಯಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿಸ ಬಹುದಾಗಿದೆ ಅಥವಾ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕೋ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ನಿರ್ಧಾರ ಕೃಗೊಳ್ಳುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸ್ವಷ್ಟ ಪಡೆಸಿದರು. ಮಾನ್ಯ ಬಸವರಾಜ್ ರವರು ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ‘ಪಾಟರ್ ಗ್ರಿಡ್ ಕೆನಾಲ್’ ಘೋಜಿಸಿ ನೀರು ತರಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಬಹುದು ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅನುಮತಿ ಮೇರೆಗೆ, ಶ್ರೀ ವೇದಾನಂದಮೂರ್ತಿರವರು ಸುಮಾರಧಾರಾ ಯೋಜನೆಯ 16 ಟಿಎಂಸಿ ನೀರಿನ ಪೈಕಿ 8 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರನ್ನು ಸವೀಕ್ಷಾ ಕಾಲುವೆಗಳ ಮೂಲಕ 8 ಕ್ರೀ

ಉದ್ದದ ಸುರಂಗ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆಯೆಂದು ಬಿಂಬಿಸಿ ಮೂಲಕ ಸಭೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಕುಮಾರಧಾರ ಯೋಜನೆಯಡಿ 16 ಟಿಎಂಸಿ, ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ 24 ಟಿಎಂಸಿ ಹಾಗೂ ನೇತ್ತಾವತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 174 ಟಿಎಂಸಿ ಅಡಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಮಧ್ಯ ಕನಾಟಕದ 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ 214 ಟಿಎಂಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ತರಬಹುದಾಗಿದೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಸಧ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಮೂರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣದ ನೀರನ್ನು ತರಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದರು.

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅನುಮತಿ ಮೇರೆಗೆ, ಶ್ರೀ ಹರಿಶ್ ರವರು ಶರಾವತಿ ನೀರನ್ನು ಹಾಲಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಎತ್ತಿನ ಹೊಳೆ ಮತ್ತು ಭದ್ರಾಪುಲ್ಲಂಡೆ ಯೋಜನೆಯ ಕಾಲುವೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬಿಂಬಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು. ಶರಾವತಿ ಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 150 ಟಿಎಂಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗಲಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನ ಯಾವ ಮೂಲದಿಂದಾದರೂ ತಯಾರಿಸ ಬಹುದು. ಆದರೆ ನೀರನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಪ್ರತಿ ಪಾದಿಸಿದರು. ಕೇವಲ ಸುಮಾರು ರೂ 5000 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ 50 ರಿಂದ 100 ಟಿಎಂಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ತರಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಶರಾವತಿ ನೀರನ್ನು ತುಮಕೂರಿನ ಕಡೆಗೆ ಹರಿಸಿದರೆ ಯೋಜನೆ ಫಲಪ್ರಥಮಾಗುತ್ತದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಇದರಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರನ್ನು ಸಹ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ತ್ಯಾಗರಾಜನ್ ವರದಿಯ ಕುರಿತು ಸಭೆಯ ಗಮನ ಸೇಳಿದರು.

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅನುಮತಿ ಮೇರೆಗೆ, ಶ್ರೀ ಸಜ್ಜನ್ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ನಾವು ಇದೂವರೆಗೂ ನಮ್ಮ ಪಾಲಿನ ನೀರು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿಫಲರಾಗಿದ್ದೇವೆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಲ್ಲೂ ನಮ್ಮ ಪಾಲಿನ ನೀರು ಪಡೆಯಲು ಹಿಂದೆ ಬಿಂದಿದ್ದೇವೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ವರದಿ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯ ಗಮನ ಸೇಳಿದರು. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಮೂರು ನದಿಪಾತ್ರಗಳ ಸಂಗಮ, ಕಾವೇರಿ, ಕೃಷ್ಣಾ ಮತ್ತು ಪನ್ನಾರ್ ನದಿಗಳ ಇಲ್ಲಿ ಹರಿಯಲಿವೆ, ಆದರೂ ನೀರಿಗೆ ಹಾಹಾಕಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್ ರವರು ಇಡೀ ರಾಜ್ಯದ ಕರೆ-ಕಟ್ಟಿ ತುಂಬಿಸಲು, ವಿಷಯ ಪರಿಣಿತರನ್ನು ಆಹಾರಿಸಿ ದಿಶಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಾಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕ್ರಮಕ್ಕೊಂಡಿರುವುದು ಶಾಖಾನೀಯ ಎಂದರು. ಶರಾವತಿ, ಬೇಡ್ರಿ, ಅಭಿನಾಶಿನಿ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ಮಂಡಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ.ಜಿ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್ ರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಮೇರೆಗೆ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಲಹೆಯೊಂದಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸ್ವಕ್ಷ್ಯ ಅಸೋಸಿಯೇಟ್‌ವತ್ತಿಯಿಂದ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯನಂದರವರು ಮಾತನಾಡಿ ವಾಟರ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ ಅವೈಲಬಲಿಟಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆವಾರು ಹೇಮಾವತಿ/ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ/ಭದ್ರಾ/ತುಂಗಾಭಧಾ ನೀರು ಹಂಚಿಕೆ (ಅಲೋಕೇಷನ್) ಕುರಿತು ಬಿಂಬಿಸಿ ಮೂಲಕ ಸಭೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 4300 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕರೆ-ಕಟ್ಟಿಗಳಿವೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವ್ಯಕ್ತಿಯದ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಿರ್ವಿರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯನಂದರವರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮೂರಕವಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ ಕರೆಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಕುರಿತು ಕ್ರಾಸ್‌ಚೆಕ್ ಮಾಡಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಯ ವೇಳೆಗೆ ನಿರ್ವಿರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಬೇಕೆಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆಗಳನ್ನು ನದಿ ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೆರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಮೂಲಕ ಅಧ್ಯಯನ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಲು ಕ್ರಮೇಶ್ವರಾಂಡಿರುವುದು ಸ್ವಾಗಾತಾಹರ. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆ-ಕಟ್ಟಿಗಳಿಗೆ ನದಿ ನೀರು ತುಂಬಿಸಲು ಯಾವ ಮೂಲದಿಂದ ಸಾಧ್ಯಾ ಹಾಗೂ ಕಾಲುವೆಗಳ ಸಾಮಾಧ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಿ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ, ಎತ್ತಿನಹೊಳೆಯಲ್ಲಿ ಎಸ್.ಇ. ಆಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಶ್ರೀ ಹರೀಶ್ ಹಾಗೂ ಭದ್ರಾಮೇಲ್ಲಂಡೆ ಯೋಜನೆಯ ಉಪಮಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಸಂಚಾಲಕರಾಗಿ ನೀರಿಗೆ ಸಂಭಂದಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ 15 ದಿವಸದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಂದಿನ 20 ದಿವಸದೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಹಾಲಿ ಮತ್ತು ಮಾಜಿ ಚುನಾಯಿತ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಭೆ ಕರೆದು ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಪಡೆದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಎನ್.ಪಿ.ಎ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿ ನೆರವು ಪಡೆಯಲು ಶ್ರಮಿಸುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ, ಎಲ್ಲಾ ತಜ್ಜರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾರ್ಥಿರಿಸಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವರದಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ತ್ರುಕು: (ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಹೇಮಾವತಿ ನಾಲಾ ವಿಭಾಗ, ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆ)

2. ಪ್ರಥಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷ್ಣ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ:-

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ನೀರಾವರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಕೃಷ್ಣಕರ ಹಿತದ್ವಿಷ್ಯಿಯಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಥಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷ್ಣ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಂದು ಸಮಿತಿಯು ರಚನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷ್ಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಸದರಿಯವರು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಒಂದು ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದು ಸದರಿ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ನ್ಯಾನತೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಶ್ರಮಿಸಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುತ್ತಾ ಸದರಿ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಮನನ ಮಾಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಜಂಟಿ ಕೃಷ್ಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ನದಿ ಜೋಡಣೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಪ್ರಥಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಪ್ರಥಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷ್ಣ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ ತಂದು ಭಾರತ ದೇಶದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸರ್ವ ನಂಬರ್, ಗ್ರಾಮ, ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಜಿಲ್ಲಾ, ರಾಜ್ಯವಾರು ಜನತೆಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು, ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು, ಕೃಂಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ನೀರು, ಕೃಷಿಗೆ ನೀರು ಹಿಗೆ ವಾಟರ್ ಬಜೆಟ್, ವಾಟರ್ ಆಡಿಟ್, ವಾಟರ್ ಸ್ಟ್ರೋಜೆ ಮಾಡಲು ದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದ್ದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಿದ್ದರೆ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ‘ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ ಇರ್ಗೇಷನ್ ಪಾಲ್ಸ್’ ಮಾಡಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಬದಲಾವಣೆ ಏನಾದರೂ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಈ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ 2020 ಇಸವಿ ವೇಳೆಗೆ ಜನತೆಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ 5.1 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ 1.12 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕೃಷಿಗೆ 84.03 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಕೃಂಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ 1.56 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ 0.51 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟು 92.32 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರಿನ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ನೀರಿನ ಬಜೆಟ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತೆ, ಕೆರೆ, ನದಿ ಮೂಲ ಎಲ್ಲಾ ಸೇರಿ 45.802 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು, ಅಂತರ್ಜಾಲದಿಂದ 29.686 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 83.88 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು

ಈಗಾಗಲೇ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಕೇವಲ 16.83 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಅಡಿ ನೀರು ಕೊರೆತೆಯಾಗಲಿದೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಅಂತರಂಶಗಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್ ಇಲ್ಲಿಗೇಷನ್ ಪ್ಲಾನ್ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಇಲ್ಲಿಗೇಷನ್ ಪ್ಲಾನ್ ಎರಡರಲ್ಲಿ ಗೊಂದಲವಾಗಿದೆ. ‘ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರವಾದ’ ಚುನಾಯಿತ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕರಾರು ವಕ್ಷಾದ ವರದಿ ತಯಾರಿಸುವ ಸಂಭಂದ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸಭೆಯ ಎಲ್ಲರು ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿತು ಕೂಲಂಕುಷಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಅದರಂತೆ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯು 2015 ರಿಂದ 2020ರ ಅವಧಿಯ ಪಂಚಾಂಶಕ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು 2012ರ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಯವರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ; ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 676471 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗ್ರಾಸ್‌ಕ್ರಾಪ್ ಏರಿಯಾ/520000 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕಲ್ಲಿವಬಲ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಹಾಗೂ 326000 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಾನ್‌ಕ್ರಾಪಿಂಗ್ ಏರಿಯಾ ಈ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕಂಪೆಂಡಿಯರ್ (ಬುಕ್‌ಲೆಂಚ್) ಮೂಲಕ ಸಭೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ನಿರ್ವಿರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಲಹೆ ಮೇರೆಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಮನ್ಯ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ನೀರಾವರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು (District Irrigation Plan) ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ತ್ರುಮು: (ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ರೇಷ್ನೆ ಇಲಾಖೆ)

3. ಜಲಗ್ರಾಮ ಕ್ಷ್ಯಾಲೆಂಡರ್:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಎಸ್.ಬಿಸವರಾಜ್ ರವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ‘ನಮ್ಮೊರಿನ ಜಲಗ್ರಾಮ ಕ್ಷ್ಯಾಲೆಂಡರ್ – ನಮ್ಮೊಂದಲೇ’ ಎಂಬ ಫೋಟೋಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಜನತೆಯಿಂದಲೇ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಕೇಂದ್ರದ ‘ಜಲಶಕ್ತಿ’ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ‘ಜಲಾರ್ಥ್ಯತ್ವ’ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಪ್ ಮಾಡಿ ಆಯಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಜಲಸಂಗ್ರಹಾಗಾರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಬೇಕು. ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಜಿ.ಎ.ಎಸ್ ಆಧಾರಿತ ನಕ್ಷೆ ಮಾಡಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕ್ರಮಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕಾಲಮಿತಿ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಬೇಕಿದೆ.

ನದಿಗಳ ಮೂಲ, ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಕರೆ-ಕಟ್ಟಿಗಳು, ಪಿಕ್‌ಅಪ್‌ಗಳು, ಬಾವಿಗಳು, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳು, ವಿರಾಬು ಹಳ್ಳಿಗಳು, ರಾಜ ಕಾಲುವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಜಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ‘ಗ್ರಾಮ ಜಲ ಕ್ಷ್ಯಾಲೆಂಡರ್’ ಮುದ್ರಿಸಿ ಆಯಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು. ಈ ತರಹದ ‘ಜಲ ಸಾಕ್ಷರತೆ’ ಮಾಡಿ ಹಿಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೀರು ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಹರಿಯುತ್ತಿತ್ತು, ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತಿತ್ತು, ಅಲ್ಲಿ ನೀರು ನಿಲ್ಲಿಸುವುದು ಪ್ರಥಮ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಬೇಕು. ಜಲಮೂಲಗಳ ಹೆಸರು, ಯಾರು ಎಷ್ಟೆಷ್ಟು ಒತ್ತುವರಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಯಾವ ನದಿ ನೀರು ಈ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರಲಿದೆ ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಜನತೆಗೆ

ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಜಲಸಂಗ್ರಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಮಾಡುವುದರ ಜೋತೆಗೆ, ರ್ಯಾತರ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನೀನಲ್ಲಿ ಗಿಡ ಹಾಕಿ ಬೆಳೆಸಲು ವ್ಯಾಪಕ ಯೋಜನೆ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಮೊದಲನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಪ್ರೇಶ್ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಜಲಗ್ರಾಮ ಕ್ಷಾಲೆಂಡರ್ ತಯಾರಿಸಲು ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎಸ್.ಯಡಿಯೂರಪ್ಪನವರು ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಜಲಗ್ರಾಮ ಕ್ಷಾಲೆಂಡರ್ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವೇಕ್ಷಣೆ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್‌ನ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯನಂದ್ ಮಾದರಿಯಾಗಿ ತಯಾರಿಸಿದ ತುಮಕೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ್ವಾಂದೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಭೆಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಮಹತ್ವರ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ರುವುದಾಗಿ ಶಾಖಾಸುತ್ತಾ, ಇದರ ರೂಪರೇಷನ್‌ನ್ನು ನೀವೇ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದಿರಾ? ಅಥವಾ ಯಾರ ಬಳಿ ಮಾಡಿಸಿದಿರಿ ಎಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಲಾಗಿ, ಶ್ರೀ ಸತ್ಯನಂದ್ ರವರು ಮಾನ್ಯ ಸಂಸದರಾದ ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ರವರ ಹಾಗೂ ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಸಲಹೆ ಮೇರೆಗೆ ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಕುರಿತು ಡ್ರಾಸ್‌ಕೋ ಡಿಸಿಷನ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುತ್ತಾ, ಪ್ರೇಶ್‌ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಆಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭಿಸಿ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕಗಳ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ 331 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಷಾ ಪಡಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಮಿಷನ್ ಅಂತ್ಯೋದಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಪಿಡಿಪಿಯ 146 ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಇವೆಲ್ಲವೂ ಬರುವುದರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ 331 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಒಂದೊಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿ ಮುಂದಿನ 2-3 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರಣಗೊಳಿಸಿ ನಂತರ 331 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿದರೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಲಿಂಗಿತವಾಗಿ ಅವಾರ್ಡ್ ಸಿಗ್ನತ್ತದೆ ಎಂದು ಆಶಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 50 ಹೊಬಳಿಗಳಿದ್ದು ಪ್ರತಿ ಹೊಬಳಿಯಿಂದ ಒಂದು ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅವರಿಂದ ಡಾಟಾ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಕೊಟ್ಟರೆ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕದ ಕುರಿತು ಮನವರಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಷಾ ಪಡಿಸುತ್ತಾ, ಈ ಕುರಿತು ಮುಂದಿನ ಗುರುವಾರ ಅಂದರೆ ದಿನಾಂಕ: 24.10.2019 ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.00 ಗಂಟೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಕಳೇರಿ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಮೂವರ್ಭಾವಿ ಸಭೆ ಸೇರಿ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ಕಾರ್ಯಾದರ್ಶಿಗಳು/ಕರವಸೂಲಿಗಾರರು/ನೀರಗಂಟೆ ಇವರುಗಳನ್ನು ಕರೆಸಿ ಅವರುಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತರಬೇತಿ ವರಾರ್ಥಿ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ತೀರ್ಮಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು. ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸಭೆಯು ಸರ್ವಾನುಮತದ ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿತು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ 11 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ತಲಾ ಒಂದು ವಾರ್ಡನಲ್ಲಿ ಒಂದರಂತೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಿಷನ್ ಅಂತ್ಯೋದಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾನುಷ್ಠಾನದ ಸುತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಲೇಯರ್‌ಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಮುಂದಿನ 15 ದಿನಗಳಾಗಿ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ, ಮುಂದಿನ ದಿಶಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ಒಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ

ಸಮುದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷ್ಣ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವಂತಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ; ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಜ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು; ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು)

4. ಜಿ.ಪಂ ಆಧಾರಿತ ಒಂದೇ ಬೇಸ್ ಮ್ಯಾಪ್:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಫೋಷ್ಟಿಂಗ್, ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಐಟಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಗಮನ ಸೆಳೆದಿದೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಜಿ.ಪಂ ಆಧಾರಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಲೇಯರ್ ಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಬೇಸ್ ಮ್ಯಾಪ್‌ನಲ್ಲಿ ತರಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಇಲಾಖೆಯ ಅಲ್ಟ ಕಾಲದ ಯೋಜನೆಗಳು, ಮದ್ದಮ ಕಾಲದ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಯೋಜನೆಗಳು ಹೀಗೆ ವಿಂಗಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಉತ್ತಮ. ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಣಿಗೊಳಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರವಾರು ಕೆಳಕಂಡ ವಿಭಾಗ ಮಾಡಿ ಯೋಜನೆ ಗುರುತಿಸಿ, ಸಮರೋಪಾದಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಣಿಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಾಲಂಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾಹಿತಿಯೂ ಲಭ್ಯವಿರುವಂತೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ನೆನೆಗುಡಿಗೆ ಬಿಡ್ರಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು. ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬ್ರಹ್ಮತ್ವ ಯೋಜನೆಗಳು. ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು. ಹೊಸ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು (ಸರ್ಕಾರಗಳ ನಿಯಮಗಳು/ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ) ಮನರ್ಜಿನೀಕರಣ ಯೋಜನೆಗಳು. ಜೊತೆಗೆ ಇತಿಹಾಸ ಶೀಟ್ ಅಥವಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಮಾಡಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗಾಗಿ ಇರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ

1. NIC - National Informatics Centre
2. NRDMS- Natural Resources Data Management System
3. NICSI- National Informatics Centre Services Inc.
4. KSRSAC - Karnataka State Remote Sensing Application Center
5. KMDS - Karnataka Municipal Data Society
6. ICCC - Integrated Command and Control Centre Tumakuru Smart City Limited.

ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರೂಪೋಷಣೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮೊದಲು ಜಲಶಕ್ತಿ, ಇಲಾಖೆಗಳು, ಜಲಧಾರ, ಹೀಗೆ ನೀರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳು ಕಾಲಮಾತಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲೆ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆ ಪಂಚಾಯತ್ತನ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶ ಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಸ್ತರಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಸಿ, ಎಪ್ಪು ಸ್ತರಗಳೆಂದು ಮುಂದಿನ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ದೂರಸಂಪೇದಿ ಅಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ನೀಡುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಜಲ ಮೂಲಗಳನ್ನು (ವಾಟರ್ ರಿಸೋರ್ಸ್) ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಲೇಯರ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಪಂಚತಂತ್ರ ತಂತ್ರಾಶದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುವುದರಿಂದ ಅದೇ ಡಾಟಾ ಬೇಸನ್‌ನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಜಿಯೋ ಟ್ಯಾಗಿಂಗ್‌ಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಬಹುದು ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದ ಕನಾರಟಕ ರಾಜ್ಯದ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ನಿದೇಶಕರಾದ ಪ್ರಫುರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್‌ಗಳನ್ನು ದೇವಲಪ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕನಾರಟಕ ಜಿಯೋಟ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಎಂಫ್ರನ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅನ್ನಾಯಾಸಿ ಸುಮಾರು 450 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಿಯೋಟ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಲೇಯರ್ ಮಾಹಿತಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಮುಂದಿನ ಗುರುವಾರದೊಳಗಾಗಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದಲ್ಲಿ ಸ್ವರಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜನೆಗೆ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದೆಂದು ಸಭೆಗೆ ಭರವಸೆ ಇತ್ತರು. ನಂತರ ಮಾತನಾಡಿ, ನದಿ ಮೂಲಗಳಿಂದ ನೀರು ಹರಿಸುವ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಘಲಪ್ರದ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಜಿಯೋ ಟ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಸಂಬಂಧ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಯಾವ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಬಾಕಿ ಇದೆ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದರೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಾಲೋಚಿತಗೊಳಿಸಿಕೊಡುವುದಾಗಿ ಸಭೆಗೆ ಭರವಸೆಯಿತ್ತರು.

ಪೂರಕವಾಗಿ ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಜಲಾಮೃತ ಆಪ್ನಾಲ್ಲಿ ಮಿಷನ್ ಅಂಶೋದಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಸಂಬಂಧ ಘಂಟ್ನಾಲಿಟಿ ಲಿಸ್ಟ್ ಕೊಟ್ಟರೆ ಅಡಿಷನ್ ಮತ್ತು ದಿಲಿಷನ್ ಮಾಡಿಕೊಡುವುದಾಗಿ ಸಭೆಗೆ ಭರವಸೆ ಇತ್ತರು. ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಐ.ಸಿ.ಸಿ/ಎನ್.ಬಿ./ಕೆ.ಎಂ.ಡಿ.ಎಸ್/ಸಾಟ್ರೋಸಿಟಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಬಿ.ಸಿ.ಸಿ.ಸಿ ಗೆ ರೂ.70.00 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಹಣ ದುರುಪಯೋಗವಾಗಬಾರದು ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಎನ್.ಆರ್.ಡಿ.ಎಂ.ಎಸ್. ಕೇಂದ್ರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಲಗೊಳಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ತುತ್ತಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆ ವೇಳೆಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳು ಆಯೋ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೇಯರ್‌ಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಫ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿವರು ಮಾತನಾಡಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಭಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಡೆದು ಎನ್.ಆರ್.ಡಿ.ಎಂ.ಎಸ್ ಫಟಕವನ್ನು ಆಧುನೀಕರಣ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಫಟಕದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಅಭಿಪ್ರಾಯ), ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು; ಮುಖ್ಯ ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು)

5. ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳ ಲೇಯರ್ ಬಗ್ಗೆ:-

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ‘ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳ ಲೇಯರ್’ ಮಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗಾಗಿ ಜಮೀನು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಗಮನ ಸೇಳಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಈಗಾಗಲೇ ರೆವಿನ್ಯೂ ಇಲಾಖೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿಗಳ ಲೇಯರ್ ಪ್ರಕಟಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು. ತುಮಕೂರು ನಗರದ 10 ಕ್ರೊಮ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಲೇಯರ್ ಮಾಡಲು ತುಮಕೂರು ನಗರದ ಶಾಸಕರಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಬಿ.ಜ್ಯೋತಿಗಳೇಶ್ ರವರು ಸಹ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದ್ದು, ಈ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೀಪ್ರವಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತುಮಕೂರು ತಹತೀಲ್ಲಾರ್ ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ತಹತೀಲ್ಲಾರ್ ರವರು ಲೇಯರ್ ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಮಾತನಾಡಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಸುತ್ತೋಲೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಕೂಡಲೇ ಅಗತ್ಯಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲುವುದಾಗಿ ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ರಿಮೇಜ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರಭುರವರು ಮಾತನಾಡಿ ನಮ್ಮೆ ಬಳಿ ಈಗಾಗಲೇ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನು ಲೇಯರ್ ಇದೆ ಅದನ್ನು ಇಲಾಖೆಗಳು ಅಪ್ಯಾಡೇಂಟ್ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬಡಾವಾಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ; ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು)

6. ಹೌಸಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಆಲ್ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಹೌಸಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಆಲ್-2022 ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಿವೇಶನ ರಹಿತರಿಗೆ ಅನೂಕೂಲ ಮಾಡಲು ಇರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾರು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನಿವೇಶಗಳ ಜಮೀನು ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಂದುವರೆದು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಆಧಾರ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕುಟುಂಬದ ಮೂರು ತಲೇಮಾರಿನ ವಂಶವ್ಯಕ್ತ ಆಧಾರ ಜೋಡಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ವಸತಿ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಡಾವಾಣವಾರು ವಸತಿ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿವರು ಮಾತನಾಡಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಭಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಡೆದು ಎನ್.ಆರ್.ಡಿ.ಎಂ.ಎಸ್ ಫಟಕವನ್ನು ಆಧುನೀಕರಣ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಫಟಕದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು; ಮುಖ್ಯ ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು)

5. ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳ ಲೇಯರ್ ಬಗ್ಗೆ:-

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ‘ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳ ಲೇಯರ್’ ಮಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗಾಗಿ ಜಮೀನು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಗಮನ ಸೇಳಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಈಗಾಗಲೇ ರೆವಿನ್ಯೂ ಇಲಾಖೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿಗಳ ಲೇಯರ್ ಪ್ರಕಟಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು. ತುಮಕೂರು ನಗರದ 10 ಕೇಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಲೇಯರ್ ಮಾಡಲು ತುಮಕೂರು ನಗರದ ಶಾಸಕರಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಬಿ.ಜ್ಯೋತಿಗಳೇಶ್ ರವರು ಸಹ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದ್ದು, ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಶೀಪ್ರವಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತುಮಕೂರು ತಹಶೀಲದ್ವಾರಾರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ತಹಶೀಲದ್ವಾರಾ ರವರು ಲೇಯರ್ ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಮಾತನಾಡಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಸುತ್ತೋಲೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಕೂಡಲೇ ಅಗತ್ಯಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲುಪ್ರಾರ್ಥಿ ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಪ್ರಭುರವರು ಮಾತನಾಡಿ ನಮ್ಮೆ ಬಳಿ ಈಗಾಗಲೇ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನು ಲೇಯರ್ ಇದೆ ಅದನ್ನು ಇಲಾಖೆಗಳು ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬಡಾವಾಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ತಿ ಪಟ್ಟಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ; ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿ.ಪಂ, ತುಮಕೂರು)

6. ಹೌಸಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಆಲ್ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಹೌಸಿಂಗ್ ಫಾರ್ ಆಲ್-2022 ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಿವೇಶನ ರಹಿತರಿಗೆ ಅನೂಕೂಲ ಮಾಡಲು ಇರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾರು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನಿವೇಶಗಳ ಜಮೀನು ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಂದುವರೆದು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಆಧಾರ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕುಟುಂಬದ ಮೂರು ತಲೇಮಾರಿನ ವಂಶವ್ಯಕ್ತ ಆಧಾರ ಜೋಡಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ವಸತಿ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ನಿವೇಶನ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಡಾವಾಣವಾರು ವಸತಿ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು.

ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಡಾವಾಣವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಇಲ್ಲದವರ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ನೀಡಲು ಎಷ್ಟು ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಬೇಕು ಎಂದು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು, ನಂತರ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು, ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನು ಪಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು. ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಡಾವಾಣವಾರು ನಿರ್ವಹಣೆ ನೀಡಲು ಎಷ್ಟು ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಬೇಕು ಎಂದು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು, ನಂತರ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಬೇಕು, ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನು ಪಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಡಿ.ಯು.ಡಿ.ಸಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ರೋ, ತುಮಕೂರು)

7. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಗ್ರ ವರದಿ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ‘ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ’ ಯೋಜನೆಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಜೊತೆಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆ:-

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಜಲಶಕ್ತಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಜಲಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಅನ್ವಯ 2024 ರ ವೇಳೆಗೆ ದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೂ ನಲ್ಲಿ ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಬೃಹತ್ ಯೋಜನೆ ಘೋಷಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಜಲಧಾರೆ ಯೋಜನೆ:-

ರಾಜ್ಯದ ಸರ್ಕಾರದ ಗ್ರಾಮೀಣಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ದಿನಾಂಕ 08.03.2019 ರಂದು ರೂಪಿಸಿರುವ ಸುಮಾರು ರೂ 53,000 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 75 ಟಿಎಂಸಿ ಅಡಿ ನದಿ ನೀರಿನಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಪ್ರೈವೆಲ್ಟ್ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮಗಳ ಓವರ್‌ಹೆಡ್ ಟ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಜಲಧಾರೆ ಯೋಜನೆಗೆ ಬೀಜಂಗ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಎಬಬಿ(ವಿಷ್ಣು ಇನ್‌ಪ್ರಾಸ್ಟಿಕ್) ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಇನ್‌ಪ್ರೋ ಮೆಂಟ್ (ಬ್ಯಾಂಕ್) ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ 2800 ಕೋಟಿ ಸಾಲ ಪಡೆಯಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೂ ‘ಪ್ರೈವೆಲ್ಟ್ ಇನ್‌ಪ್ರಾಸ್ಟಿಕ್ ಗ್ರೆಡ್’ ಮೂಲಕ ನದಿ ನೀರು ನೀಡಲು ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಮೊದಲನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಮಂಡ್ಯ ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಅಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ಈ ಯೋಜನೆಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೇರವು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಜಲಧಾರ ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರೆಡೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಹಾಲೆ ಇರುವ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗಳ ಲೇಯರ್ ಮಾಡಬೇಕು. ನದಿ ನೀರು ತುಂಬಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೆರೆಗಳಿಂದ ಬಹುಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಮಾಧ್ಯ, ಗೇಟ್ ವಾಲ್‌ವಾರು, ಮನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ನೀರಿನ ವಿತರಣೆ ಜಾಲ ವರದಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಬೇಕು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದ ಒಂದು ಮನೆ ಬಿಡದ ಹಾಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಂಡಳ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ನೀರು

ಸರಬರಾಜು ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಸೂಚಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈಮಾಲ್ಯ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು/ ಮಧುಗಿರಿ)

8. ಜಿಟಿಡಿಪಿ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ಲಾನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಏಷನ್ ಅಂತ್ಯೋದಯ ಜನತೆಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಜನಾಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ದಿನಾಂಕ: 02.10.2019 ರಿಂದ 31.12.2019 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದ್ದ ವ್ಯಕ್ತಿ, ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಗಳ ಡೇಬಾಬೇಸ್‌ನ್ನು ಕರಾರುವಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತೀವ್ರ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಲೈನ್ ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಸಹಕಾರದಿಂದ ಡೇಟಾ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮೂರಕವಾಗಿ ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ಇದೊಂದು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದ ಜನತೆಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಆಂದೋಲನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

9. ಹಸಿರು-ಕನಾಟಕ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ‘ಹಸಿರು-ಕನಾಟಕ’ ಯೋಜನೆಯ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳವರು ‘ವ್ಯಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ’ ರಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮವಾರು, ನಗರಗಳ ಬಡಾವಾಟೆವಾರು ಮುಂದಿನ 5 ವರ್ಷದ ಮಾಸ್ತರ್ ಪ್ಲಾನ್ ಬಗ್ಗೆ ರೂಪು ರೇಷ್ಯೆ ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಹಸಿರು ಭಾಗ್ಯ:-

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ರಚಿಸಿ, ನಿಯಮ ಪ್ರಕಾರ ಗಿಡ ಬೆಳೆಸಲು ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿಯೂ ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರದ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ 1000 ಗಿಡ ಹಾಕಿ ಬೆಳೆಸಲು ಮೌಲ್ಯಾಹಿಸುವ ‘ಹಸಿರು ಮತ್ತ’ ರಿಗೆ ಎಂಜಿನೋಫ್‌ಇಜಿವ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಸಿಕ ರೂ 5000 ಗಳ ಹಸಿರು ಭಾಗ್ಯ ನೀಡಲು (ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ 600 ಗಿಡಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲು ಒಬ್ಬ ವಾಚರಾಗೆ ದಿನಗೂಲಿ ನೀಡುವ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ) ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನಿಯಮ ಪ್ರಕಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬಳಕೆ. ಒಂದು ಗಿಡ ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಗಿಡಹಾಕಿ ಬೆಳೆಸುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ 5 ವರ್ಷ ಅವಧಿಗೆ (ಗಿಡ ಬದುಕಿದಲ್ಲಿ) ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ.100/- ನೇರ ನಗದು ಪಾವತಿ. ಜಲಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಜಲಾಮೃತ ಯೋಜನೆ ಮೂಲಕ, ಆಪ್ - ಜಿಜಿಸ್ ಆಧಾರಿತ. ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನಿನನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನಿನನಲ್ಲಿ ಗಿಡ ಹಾಕಿ ಮೋಷಿಸಿ 5 ವರ್ಷ ಉಸಿಳಿದರೆ ಒಂದು ಮರಕ್ಕೆ ರೂ 1000 ಗಳ ‘ಹಸಿರು ತೇವನೆ’ ಬಾಂಡ್ ಘೋಷಣೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಎಸ್.ಎ.ಟಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೌಲ್ಯಾಹಿಸರ್ ಎಂ.ಎಸ್. ರುದ್ರಮೂರ್ತಿಯವರು ಶ್ರೀ ಅಧಾರಿಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟಂತೆ ಪೀ.ಪಿ.ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿ, ಆಗ್ನೇ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಸುದೀರ್ಘವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರಿಸಿದರು. ಈ

ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1976 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿದ್ದರೂ ಈವರೆಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವ್ಯಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ರಚಿಸಿಲ್ಲ ಎಂದು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿದರು. ಗಿಡ ಬೆಳೆಸಲು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿವರು ಮಾತನಾಡಿ ನಾನು ತಮಕೂರು ಸಾರ್ಕೋಸಿಟಿ ಅಡ್ವೆಸರಿ ಫೋರಂ ಸಭೆಯಲ್ಲಿಯೇ ತಮಕೂರು ನಗರದ ಒಂದು ವಾರ್ಡನಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮರ ಗಣತಿ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದ್ದರು. ಈವರೆಗೂ ಏಕ ಆರಂಭಿಸಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅರಣ್ಯಾಧಿಕಾರಿ ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ರವರನ್ನು ಕೇಳಿದಾಗ ಅವರು ವ್ಯಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ರಚನೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅನುಮೋದನೆಯಾದ ಬಳಿಕ ಆರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿದರು. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅನುಮೋದನೆಗೂ ಮರಗಣತಿಗೂ ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲ. ಮರಗಣತಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗಿಡಹಾಕಬಹುದು ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ಆಧಾರಿತ ಮಾಸ್ಪರ್ ಪಾಷಾಂ ತಯಾರಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮರ ಗಣತಿ ಆಪ್ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಸರವಾದಿ ಶ್ರೀ ಪ್ರಮೋದ್ ಪಿಪಿಟಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು. ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಇದೊಂದು ಮಹತ್ವದ್ವಾರಾ ಯೋಜನೆಯಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಶಾಖ್ಯಾಸುತ್ತಾ ಮಾತನಾಡಿ, ಡೋಂಲೋಡ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಉಚಿತವೋ? ಅಥವಾ ವೆಚ್ಚ ತಗುಲಲಿದೆಯೋ? ಎಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದರು. ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಸದರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಸರ್ವೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಯಾರು ಬೇಕಾದರೂ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು. ಆದರೆ ಆಪ್ ಗೆ ಸುಮಾರು ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷ ವೆಚ್ಚ ತಗುಲಲಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಕಾರ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಸ್ವಾಫ್ಥಪಡಿಸಿದರು. ಮೂರಕವಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಾದೇಶಿಕ/ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ತಮಕೂರು)

10. ಸಂಸದರ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ:-

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ ಸಂಸದರ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ 5 ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 5 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರಾದ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರಿಂದ ಆದೇಶ ಬಂದಿದೆ. ನಾನು ನನ್ನ ಲೋಕಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ 8 ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೊಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು. ಗುಜ್ಜಿ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ 'ಮಾರ್ಚೆಟ್‌ಫೆಲ್ಡ್ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ'ಯನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ಎಷಟಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಅನ್ವಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸಂಸದರ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಶ್ರಮಿಸಲು ಸುತ್ತೋಲೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಸಭೆ ಕರೆದು ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ಕಳೆದ ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿದ್ದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಪ್ರಗತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಸಭೆ ಕರೆದು ರೂಪರೇಷನ್ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕ್ರಮ: (ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ತಮಕೂರು)

ಸಭೆಯ ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮಾತನಾಡಿ, ನೀರಾವರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಸುಮಾರು 400 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ.ಅಡಿ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುತ್ತಾ, ಶರಾವತಿ

ನೆಡಿಯಿಂದ 100 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಅಡಿ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕೆಂದು ಇಂಗಿತವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ ಒಂದಕ್ಕೆ ನೀರು ಒದಗಿಸಿದರೆ ಅವರು ಇಡೀ ದೇಶಕ್ಕೆ ತರಕಾರಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ನೇತ್ರಾವತಿ ನೆಡಿಯಿಂದ ಎತ್ತಿನಹೊಳೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರಸ್ತುತ 24 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚೆವರಿಯಾಗಿ 200 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರು ಪೂರ್ವೇಸುವಂತೆ ಕೋರಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕೆಂದು ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಮಾತಿಗೆ ಸಭೆ ಸರ್ವಾನುಮತದ ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿತು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಇಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿರುವಂತೆ, ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪೂರಕವಾದ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಸಮಿತಿಯ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕುಂದರನಹಳ್ಳಿ ರಮೇಶ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಒಂದು ವರದಿ ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಒಂದು ವರದಿ ನೀಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಚರ್ಚಿಸತಕ್ಕ ವಿಷಯಗಳು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ, ಉಪಕಾರ್ಯದಶೀರ್ಷ (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ವಂದನಾಪರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಬರಬಾಸ್ತುಗೊಳಿಸಿದರು.


(ಚ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜ್)

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,
ದಿಶಾ ಸಮಿತಿ ತುಮಕೂರು ಹಾಗೂ
ಸಂಸದರು, ತುಮಕೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ.