



# ಸಿದ್ದ ತಾಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾಠ ಕಲಿತಿದ್ದೇವೆ...

■ ವರಪ್ರಸಾದ್ ರೆಡ್ಡಿ  
ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕದ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ

“2006ರಲ್ಲಿ ನಾನು ಪ್ರೊಬೆಷನರಿ ಕೆಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ. ಆಗ ನಡೆದ ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕವನ್ನು ಅಟ್ಟಣೆಗೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿಯೇ ಆತಿಸನಿಹದಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ರೋಮಾಂಚನಗೊಂಡಿದ್ದೆ. ಇದೀಗ ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕ ಮಹೋತ್ಸವದ ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯೋಜನೆಗೊಂಡಿರುವುದು ನಿಜಕ್ಕೂ ಪುಣ್ಯದ ಕೆಲಸ..”

ಕಳೆದ ಮೇನಲ್ಲಿ ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕ ಮಹೋತ್ಸವದ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ನನ್ನನ್ನು ನೇಮಿಸಿತು. ಇದು ನನ್ನ ಪಾಲಿನ ಸೌಭಾಗ್ಯ ಎಂದೇ ಭಾವಿಸುತ್ತೇನೆ. ಚನ್ನರಾಯಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ 4 ವರ್ಷ 9 ತಿಂಗಳು ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಆಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದ ಅನುಭವ ನನ್ನ ಬೆನ್ನಿಗಿತ್ತು; ಜತೆಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಸವಾಲುಗಳೂ ಕೂಡ.

ಮೊದಲಿಗೆ ನಾವು ಎದುರಿಸಿದ ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲೆಂದರೆ ಗೊಮ್ಮಟಗಿರಿಗೆ ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಯ. ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆಯೋ ಇಲ್ಲವೋ ಎಂಬ ಆತಂಕ ಇತ್ತು. ಕಾರಣ ಹಿಂದಿನ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ 6 ರಿಂದ 8 ತಿಂಗಳು ಕೇವಲ ಸಾಮಗ್ರಿ ಮೇಲಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸುವುದಕ್ಕೇ ಬೇಕಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಇನ್ನು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಕಟ್ ಮಾಡುವುದು, ವೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಮಯ ಹಿಡಿಯುತ್ತಿತ್ತು.

ನಮ್ಮ ಅದೃಷ್ಟಕ್ಕೆ ಜರ್ಮನಿಯಲ್ಲಿ ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಲೆಕರ್ ಕಂಪನಿ ಪರಿಣತಿ ಪಡೆದಿದ್ದು. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪೇಟೆಂಟ್ ಕೂಡ ಪಡೆದಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯಿತು. ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸುಬೇನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಿಲ್ವಾಸಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಬಂದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಮುಂದೆ ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಇಟ್ಟು ಅನುಮತಿ ಪಡೆದವು. ಒಂದು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸಲಾಯಿತು. ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸ್ನೇಹಿಯಾಗಿರಬೇಕು, ಧಾರ್ಮಿಕ ಭಾವನೆಗಳಿಗೆ ಧಕ್ಕೆಯುಂಟಾಗದಂತೆ ಇರಬೇಕೆಂದು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರಂತೆಯೇ ಅಟ್ಟಣೆಗೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಚಾರುಕೀರ್ತಿ ಭಟ್ಟಾರಕ ಸ್ವಾಮೀಜಿ ಸಂತಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

## ತ್ಯಾಗಿನಗರ ನಿರ್ಮಾಣದ ಸಂತಸ...

ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳದಲ್ಲಿ ಉಪನಗರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ನಮಗೆ ಎದುರಾದ ಮತ್ತೊಂದು ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲು. ಕೆಆರ್ ಡಿಸಿಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಚಿವರು ಉಪನಗರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದಾಗ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ಇತ್ತು. ಅಲ್ಲದೆ ಮಠದ ಬೇಡಿಕೆಯಂತೆ ವಾಸ್ತುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಯಾಕೆಂದರೆ ಜೈನಮುನಿಗಳು ತಂಗುವ ತ್ಯಾಗಿನಗರದಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಗಿಗಳು ಮಲಗಲು ಮಠಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಶೌಚಗೃಹವನ್ನು ಸಹ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಬೇಕಿತ್ತು. ಇವೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಅಳವಡಿಸಿ 21 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಗಿನಗರ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮೀಜಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದು ಒಂದು ಅದ್ಭುತ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಎನ್ನಬಹುದು. ಸೆಸ್ಟ್, ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಂಡಳಿ, ಕೆಆರ್ ಡಿಸಿಎಲ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಶ್ರಮ ವಹಿಸಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು. ಇದರಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ರೋಹಿಣಿ ಸಿಂಧೂರಿ ಸಹಕಾರ ಮರೆಯುವಂತಿಲ್ಲ. ಡಿ.4 ರಂದು ಕೆಲಸ ಆರಂಭಿಸಿ, 50 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ನಗರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವು.

ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕದಲ್ಲಿ 40 ಲಕ್ಷ ಜನರು ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದ್ದು, ಇಷ್ಟೊಂದು ಮಂದಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸುವುದು ಎಂಬ ಆತಂಕ ಕೂಡ ಎದುರಾಯಿತು. ಹಿಂದಿನ ಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕದ ವೇಳೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮಂಡಳಿಯವರು ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಈ ಬಾರಿ ಅದನ್ನು ದಿನಕ್ಕೆ 35 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ಪಂಪ್ ಮಾಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಜಲ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು 18 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡವು. ಮೊದಲು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಪಂಪ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈಗ ಹೊಸ ಪಂಪ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ದಿನಕ್ಕೆ 30 ರಿಂದ 35 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ನೀರು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.

## ಜಿರಳೆಗಳ ಅನುಭವ!

2013 ರಲ್ಲಿ ಐಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜತೆ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾಕಾರ್ಯಕ್ಕೆಂದು ನಾನು ಉತ್ತರಖಂಡ್‌ಗೆ ತೆರಳಿದ್ದಾಗ ಅಲ್ಲೊಂದು ವಿಶೇಷ ಅನುಭವ ಆಯಿತು. ಅಲ್ಲಿನ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯೊಂದರ ತೀವ್ರ ನಿಗಾಘಟಕದಲ್ಲಿ ಜಿರಳೆಗಳು ಓಡಾಡುತ್ತಿದ್ದವು! ಇದನ್ನೆಲ್ಲ ಗಮನದಲ್ಲಿ ರಿಸಿಕೊಂಡು ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳದ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮತ್ತು ಕೆಎಸ್‌ಆರ್‌ಟಿಸಿ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇರುವ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯ ಬಲಪಡಿಸುವುದರ ಜತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿಯೂ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಅಭಿಷೇಕದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 8 ರಿಂದ 10 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ನೀರು ತ್ಯಾಗವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲೇ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಗ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶೇ 90 ರಿಂದ 95 ರಷ್ಟು ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಶುದ್ಧ ನೀರನ್ನು ರಾಜೀನಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆಗೆ ಬಿಡಲಾಗುವುದು. ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ ಉಳಿದ ಶೇ 5 ರಷ್ಟು ತ್ಯಾಗವನ್ನು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ 4-5 ಲಕ್ಷ ಬಳಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಾಟಲೆಗಳು ದೊರೆಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪಿಪಿಪಿ ಮೂಲಕ ಕಂಪನಿ ಸಹಕಾರ ಪಡೆದು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗುವುದು. ತ್ಯಾಗಿ ನಗರದಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕ ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದರಿಂದ 3 ರಿಂದ 5 ಕೆಜಿ ಮಿಥೇನ್ ಗ್ಯಾಸ್ ದಿನಕ್ಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ಅಡುಗೆ ತ್ಯಾಗ, ಆಹಾರ ತ್ಯಾಗವನ್ನು ಬಳಸಿ ಗ್ಯಾಸ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಒಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮಹಾಮಸ್ತುಕಾಭಿಷೇಕ ಸಿದ್ದತಾ ಕಾರ್ಯಗಳ ಮೂಲಕ ಅದ್ಭುತವಾದ ಪಾಠ ಕಲಿತಿದ್ದೇವೆ. ಇದೊಂದು ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆ. ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಅನಾವರಣ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಕಲಿಕೆಗೆ ದೊಡ್ಡ ಅವಕಾಶ. ಇದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ.