



ಸಿದ್ಧಿತಾಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾರ ಕಲಿತ್ವದೇಂದ್ರೀಯೆ...

■ ವರಪ್ರಸಾದ್ ರೆಡ್ಡಿ
ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕದ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ

“2006ರಲ್ಲಿ ನಾನು ಪ್ರೋಬೆಂಸರಿ ಕೇವಲ್ ಎ ಅಧಿಕಾರಿ. ಆಗ ನಷ್ಟಿದೆ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕವನ್ನು ಅಟ್ಟಬೆಗೆಯಿಲು
ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿಯೇ ಅತಿಸೆಖದಿಂದ ವೀಕ್ಷಿಸಿ
ರೋಮಾಂಚನಗೊಂಡಿದ್ದೆ. ಇದೀಗ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕ
ಮಹೋತ್ಸವದ ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ
ನಿಯೋಜನೆಗೊಂಡಿರುವುದು ನಿಜಕ್ಕೂ ಪ್ರಭ್ಯಾದ ಕೇಲನೆ..”

ಕಳೆದ ಮೇನಲ್ಲಿ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕ ಮಹೋತ್ಸವದ
ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ನನ್ನನ್ನ ನೇಮಿಸಿತು. ಇದು ನನ್ನ ಪಾಲಿನ
ಸೌಭಾಗ್ಯ ಎಂದೇ ಭಾವಿಸುತ್ತೇನೆ. ಚನ್ನರಾಯಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ, 4 ವರ್ಷ 9
ತಿಂಗಳು ತಹೀಲ್‌ರೂರ್ ಆಗಿ ಕೇಲಸ ಮಾಡಿದ್ದ ಅನುಭವ ನನ್ನ ಬೆಂಣಿತ್ತು; ಜಂಗೆ
ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಂಪಾದಕಿಯಾಗಿ ಈಡಿ.

ಮೊದಲಿಗೆ ನಾವು ಎದುರಿದ ದೊಡ್ಡ ಸಾಲೆಂದರೆ ಗೊಮ್ಮೆಟಿಗಿರೆಗೆ
ಅಟ್ಟಣಿಗೆ ನಿಮಾರ್ಥಿದ ಕಾರ್ಯ. ನಿಗಡಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಅಟ್ಟಣಿಗೆ
ನಿಮಾರ್ಥಿಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆಯೋ ಇಲ್ಲವೋ ಎಂಬ ಆತಂಕ ಇತ್ತು. ಕಾರಣ ಹಿಂದಿನ
ಅನುಭವಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ 6 ರಿಂದ 8 ತಿಂಗಳು ಕೇವಲ ಸಾಮರ್ಪಿ
ಮೇಲಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸುವುದಕ್ಕೇ ಬೇಕಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಇನ್ನು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟ
ಮಾಡುವುದು ವೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಮಯ ಹಿಡಿಯತ್ತಿತ್ತು.

ನಮ್ಮ ಅದ್ವಾಕ್ತಿ ಜರ್ಮನ್‌ಲ್ಲಿ ಅಟ್ಟಣಿಗೆ ನಿಮಾರ್ಥಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ
ಲೇಪರ್‌ ಕಂಪನಿ ಪರಿಣತಿ ಪಡೆದಿದ್ದು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪೇಟೆಂಟ್‌ ಕೂಡ
ಪಡೆದಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯಿತು. ಲೋಕೋಪಂಪೆಯಿಗೆ ಇಲಾಖೆ
ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅಟ್ಟಣಿಗೆ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸುಖೇನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಿಲ್ವಾಸ್ಕೆ
ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಬಂದು ತಾಯಿತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಮುಂದೆ
ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಇಟ್ಟಿ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದವು. ಬಂದು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ
ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಮೇಲಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸಲಾಯಿತು. ಅಟ್ಟಣಿಗೆ ನಿಮಾರ್ಥಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
ಸೈಹಿಯಾಗಿರಬೇಕು, ಧಾರ್ಮಿಕ ಭಾವನೆಗಳಿಗೆ ಧಕ್ಕೆಯಂಟಾಗದಂತೆ
ಇರಬೇಕೆಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರಂತೆಯೇ ಅಟ್ಟಣಿಗೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
ಇದಕ್ಕೆ ಹಾರುತ್ತೀರ್ಥ ಭಂಡ್ವಾರಕ ಸ್ವಾಮಿಜೀ ಸಂತಸ ವೃಕ್ಷಪಡಿದ್ದಾರೆ.

ತ್ಯಾಗಿನಗರ ನಿಮಾರ್ಥಿದ ಸಂತಸ...

ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳಿದಲ್ಲಿ ಉಪನಿಷತ್ತಾ ನಿಮಾರ್ಥಿ ಕಾರ್ಯ ನಮಗೆ
ಎದುರಾದ ಮುಷ್ಟುಂದು ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾಡಲು. ಕೆಂಪ್ ಡಿಫಿಲ್‌ ಸಂಸ್ಕೃತೀಗೆ
ಸಹಿತ ಉಪನಿಷತ್ತಾ ನಿಮಾರ್ಥಿ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದಾಗ ಕಡಿಮೆ
ಅವಧಿ ಇತ್ತು. ಅಲ್ಲದೆ ಮಾರದ ಬೇಂಡಿಯಂತೆ ವಾಸ್ತವ ತ್ಯಾಗಿನಗರದಲ್ಲಿ
ತ್ಯಾಗಿಗಳ ಮಲಗಲು ಮರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕವನ್ನು
ಸಹ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿನಾಸ್ತಗೊಳಿಸಬೇಕಿತ್ತು. ಇವೆಲ್ಲವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ 21
ದಿನಗಳಲ್ಲಿ, ತ್ಯಾಗಿನಗರ ನಿಮಿಂದ ಸಲಾಯಿತು. ಈ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಮಿಜೀ
ನಿರಂತರವಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದು ಒಂದು
ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ನಿಮಾರ್ಥಿ ಕಾರ್ಯ ಎನ್ನಬಹುದು. ಸೇಸ್ಕ್, ನೀರು ಸರಬರಾಜು
ಮಂಡಳಿ, ಕೆಂಪ್ ಡಿಫಿಲ್‌ ಸಿಬ್ಬಂದ ಶ್ರಮ ವಹಿಸಿ ಕೇಲಸ ಮಾಡಿದರು.
ಇದರಲ್ಲಿ ಜಲಾಧಿಕಾರಿ ಮೊಹಣೆ ಸಿಂಧೂರಿ ಸಹಕಾರ ಮರೆಯುವಂತಿಲ್ಲ.
ಡಿ.4 ರಿಂದ ಕೆಲಸ ಆರಂಭಿಸಿ, 50 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ನಗರಗಳ ನಿಮಾರ್ಥಿ
ಕಾರ್ಯ ಪೂರಣಗೊಳಿದ್ದೇವೆ.

ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕದಲ್ಲಿ 40 ಲಕ್ಷ ಜನರು ಪಾಲೇಜ್‌ಲ್ಯಾವ ನಿರ್ಕ್ಷೇ ಇದ್ದು,
ಇಮ್ಮುಂದು ಮಂದಿಗೆ ನೀರು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸುವುದು ಎಂಬ ಆತಂಕ ಹಾಡ
ಎದುರಾಯಿತು ಹಿಂದಿನ ಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕದ ವೇಳೆ ಗ್ರಾಮೀಂದಿನ ನೀರು
ಸರಬರಾಜು ಮಂಡಳಿಯವರು ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಈ ಬಾರಿ
ಅದನ್ನು ದಿನಕ್ಕೆ 35 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್‌ ಪಂಪ್‌ ಮಾಡುವ ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕೆ
ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಜಲ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು 18 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್‌ದಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಂಡೆವು.
ಮೊದಲು ಪಂಪ್‌ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈಗ
ಹೊಸ ಪಂಪ್‌ ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ದಿನಕ್ಕೆ 30 ರಿಂದ 35
ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್‌ ನೀರು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿಕೊಂಡೆವೆ.

ಚಿರಳಿಗಳ ಅನುಭವ!

2013ರಲ್ಲಿ ಐಷಿಕ್ಷಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜತೆ ವಿವರತ್ತು
ನಿರ್ವಹಣಾಕಾರ್ಯಕ್ಕೆಂದು ನಾನು ಉತ್ತರವಿಂದ್ದಾಗಿ ತೆರಳಿದ್ದಾಗ ಅಲ್ಲಿಂದು
ವಿಶೇಷ ಅನುಭವ ಆಯಿತು. ಅಲ್ಲಿನ ಅಸ್ತ್ರತ್ವಯೋಂದರ ತೀವ್ರ ನಿಗಾಫ್ರಂಕರಲ್ಲಿ
ಜರಳಿಗಳು ಓಡಾಡುತ್ತಿದ್ದವು! ಇದನ್ನೇಲ್ಲ ಗಮನದಲ್ಲಿ ರಿಂಕೊಂಡು
ಶ್ರವಣಬೆಳಗೊಳಿದ ಅಸ್ತ್ರತ್ವ ಮತ್ತು ಕೆಂಪ್‌ಆರ್ಟಿಟ್‌ ಬ್ರ್ಯಾನ್ ನಿಲ್ಲಾಣಿನ್ನು
ಮೇಲ್ಮೈಗೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇರುವ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯ ಬಲಪಡಿಸುವುದರ ಜಡೆಗೆ
ಹೆಚ್ಚಿಸಿರುತ್ತಾಗಿಯೂ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕರ್ತೃತ್ವದೇವೆ.

ಅಭಿಷೇಕದ ಸಂಯುಕ್ತದಲ್ಲಿ, 8 ರಿಂದ 10 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್‌ರೊಂದಿನ ತ್ಯಾಜ್ವಾಗಿ
ಸಂಗ್ರಹವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ
ಹೋಬಳಿ ಮಂಟಪದಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಜ್ವ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು
ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶೇ.90 ರಿಂದ 95 ರಷ್ಟು ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಬಳಸಿದಿ
ಶ್ರದ್ಧೆ ನೀರನ್ನು ರಾಜೇನಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆಗೆ ಬಿಡಲಾಗುವುದು. ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು
ತ್ಯಾಜ್ವವನ್ನು ರೂತರು ತಮ್ಮ ಜಮಿನುಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಹುದು.

ಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ 4-5 ಲಕ್ಷ ಬಳಸಿದ ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್‌
ಬಾಟಳ್ಳು ದೊರೆಯಿವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಅವಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಮಿಟಿಟಿ
ಮೂಲಕ ಕಂಪನಿ ಸಹಕಾರ ಪಡೆದು ಪ್ರಾಸ್ತಿಕ್‌ ಬ್ಲಾಗ್‌ಭಾಣ್ಯನ್ನು
ತಯಾರಿಸಲಾಗುವುದು. ತ್ಯಾಗಿ ನಗರದಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಗ ಗೋಬಿರ್ ಗ್ರಾಮ ಫೆಟಕ್
ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಇದರಿಂದ 3 ರಿಂದ 5 ಕೆಂಪ್ ಮಿಥ್ರೇನ್ ಗ್ರಾಮ್ ದಿನಕ್ಕೆ
ಉತ್ತರಾದನೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ಅದುಗೆ ತ್ಯಾಜ್ವ, ಆಹಾರ ತ್ಯಾಜ್ವವನ್ನು ಬಳಸಿ ಗ್ರಾಮ್
ಉತ್ತರಾದನೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಒಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮಹಾಮಸ್ತಕಾಭಿಷೇಕ ಸಿದ್ಧತಾ ಕಾರ್ಯಗಳ ಮೂಲಕ
ಅಧ್ಯಾತ್ಮ ವಾದ ಪಾರ ಕಲಿತ್ವದೇವೆ. ಇದೊಂದು ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆ. ಸ್ವಜನಶೀಲತೆ
ಅನಾವರಣ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಕಲಿಕೆಗೆ ದೊಡ್ಡ ಅವಕಾಶ. ಇದನ್ನು
ಮುಂದುವರಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ.