



ಉಬುದಿಯಾ ಮಸೀದಿ

ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಭವ್ಯ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಸಂದೇಶವೊಂದು ಸ್ವಂಭವ ತಳದಲ್ಲಿದೆ. 2020ರಲ್ಲಿ ಮಲೇಷ್ಯನ್ನರು ಈ ಸಂದೇಶಕ್ಕೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಲಿದ್ದಾರೆ! ಅದು ಕೂಡ ಒಂದು ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಘಟನೆಯೇ ಆಗಲಿದೆ!

ಕೆಲ್ಲಿ ಕೋಟೆ

ಸಮಯಸ್ವಂಭವ ಗುಂಗಿನಲ್ಲಿ ಇತಿಹಾಸದ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತ ದಾರಿ ಸವೆಸಿದಾಗ ಎದುರಾಗಿದ್ದು ಕೆಲ್ಲಿ ಕೋಟೆ. ಕ್ವಾಲಾಲಂಪುರದ ವೆಸ್ಟಿನ್ ಹೋಟೆಲಿನಿಂದ ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮಲೇಷ್ಯಾದ ಪೆರಾಕಿನತ್ತ ಹೊರಟರೆ ಎರಡು ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾತು ಗಜಾಹ್ ಸಿಗುತ್ತದೆ. 'ಕೆಲ್ಲಿನ್ಸ್ ಕ್ಯಾಸಲ್' ಚೆಲುವು ಕಣ್ಣುಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಲೇ ಒಳನಡೆದರೆ ಇತಿಹಾಸದ ಒಂದೊಂದೇ ಪುಟಗಳು ಬಿಚ್ಚಿಡುವ ಮಾಹಿತಿ ಆಸಕ್ತಿಕರ.

ಸ್ವಾಟ್ಲೆಂಡಿನ ಕೆಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯಿಂದ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಷ್ಠೆ ಹೆಚ್ಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ತನ್ನ ಪತ್ನಿಗಾಗಿ ಕಟ್ಟಬಯಸಿದ್ದ ಈ ಕೋಟೆ ಅಪೂರ್ಣವಾದರೂ ತಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಆಕರ್ಷಿಸುತ್ತದೆ. 1870ರಲ್ಲಿ ವಿಲಿಯಂ ಸ್ಮಿತ್ ಜನಿಸಿದ್ದು ಸ್ವಾಟ್ಲೆಂಡಿನಲ್ಲಿ ಡಲ್ಲಾಸ್ ಬಳಿ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿನ್ನಡೆ ಅನುಭವಿಸಿದ ಕಾಲ. ಬ್ರಿಟಿಷರು ಭಾರತ, ಬರ್ಮಾ, ಶ್ರೀಲಂಕಾ ಮತ್ತು ಮಲಯಗಳಿಗೆ ಲಗ್ಗೆ ಇಟ್ಟ ಸಮಯವದು. ಯುವ ಬ್ರಿಟಿಷರು ಹೊಸ ಸಾಹಸಕ್ಕೆ ಕೈ ಹಾಕುವ ಅವಕಾಶಗಳಿದ್ದವು.

20ರ ಹರೆಯದ ಸಿವಿಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಲಿಯಂ ಸ್ಮಿತ್ ಸಾಗರ ದಾಟಿ ಅದೃಷ್ಟ ಅರಸಿ ಬಂದವನು. 1890ರಲ್ಲಿ ಪೆರಾಕಿನ ಬಾತು ಗಜಾಹ್‌ನಲ್ಲಿದ್ದ 9000 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ನಷ್ಟು ಕಾಡು ಕಡಿಯಲು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದಿದ್ದ ನ್ಯೂಜಿಲೆಂಡ್‌ನ ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಅಲ್ವಾ ಬೇಕರ್ ಬಳಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸೇರಿಕೊಂಡ. ಸಮೀಕೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಪೆರಾಕಿನಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕೆಲಸ. ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲ್ಲಿ 1000 ಎಕರೆ ಅರಣ್ಯಜಾಗ ಕೊಂಡ. ಎಸ್ಟೇಟ್ ಖರೀದಿಸಿ ರಬ್ಬರ್, ಮತ್ತು ಕಾಫಿ ಕೃಷಿ ಮಾಡಿದ. ಜತೆಗೆ ಟನ್ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಗೂ ಕೈ ಹಾಕಿದ. ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗೆ 'ಕಿಂಟಾ ಕೆಲ್ಲಾಸ್' ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟ.

1903ರಲ್ಲಿ ಏನ್ಸ್ ಜತೆ ಮದುವೆ ನಡೆದಿತ್ತು. ತನ್ನ ತಾಯಿಯ ಮನೆತನದ ಕೆಲ್ಲಿ ಹೆಸರನ್ನು ತನ್ನ ಹೆಸರಿಗೆ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ವಿಲಿಯಂ ಕೆಲ್ಲಿ ಸ್ಮಿತ್ ಎಂದು ಬದಲಿಸಿಕೊಂಡ. ಮದುವೆಯ ಮರುವರ್ಷವೇ ಹೆಲೆನ್ ಎಂಬ ಹೆಣ್ಣುಮಗುವಿನ ತಂದೆಯಾದ. 1909ರಲ್ಲಿ ಸ್ಮಿತ್, ತನ್ನ ಮೊದಲ ಬಂಗಲೆ ಕೆಲ್ಲಾಸ್ ಹೌಸ್ ಕಟ್ಟಿಸಿದ. ತನಗೊಬ್ಬ ವಂಶೋದ್ಧಾರಕ ಬೇಕೆಂದು ಬಯಸಿದ್ದ. ಮಗ ಹುಟ್ಟಿದ. ಅದೇ ಸಂಭ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪತ್ನಿ ಏನ್ಸ್‌ಳಿಗೆ ತಂಪಾಗಿರುವಂತೆ ಕಟ್ಟಡ ಯೋಜಿಸಿ ದೊಡ್ಡ ಕೋಟೆ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸತೊಡಗಿದ. ಸ್ವಾಟ್, ಮೂರ್ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಬಳಸಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಕೋಟೆ ಕಟ್ಟಲೆಂದೇ ಭಾರತ, ಅದರಲ್ಲೂ ಮದ್ರಾಸಿನ ಕಾರ್ಮಿಕರನ್ನು ಕರೆತಂದ. ಇಟ್ಟಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಂಗಮುರಿ ಕಲ್ಲು ಸಹ ಭಾರತದಿಂದಲೇ ಆಮದಾದವು.

1918ರಲ್ಲಿ ಒಂದನೇ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೋಟೆ ನಿರ್ಮಾಣ ನಿಧಾನವಾಯಿತು. ನಿರ್ಮಾಣ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಮಲಯ ದೇಶ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದು



ಶಿಲಾಯುಗದ ಜನಜೀವನ ಮಾದರಿ