



ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಮನೆಗಳಿಗೆ ನುಗ್ಗಲು ರಸ್ತೆ ಎತ್ತರಿಸುತ್ತಿರುವದೇ ಬಹುತೇಕ ಕಾರಣ. ಮನೆಗಳನ್ನು ಹತ್ತಿಪ್ಪುತ್ತು ವರ್ಷಣಗಳ ಹಿಂದೆ ಕಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ. ಆಗಿನ ನೇಲಮಟ್ಟಿಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಕ್ರಮೇಣ ರಸ್ತೆ ಮಾಡುವಾಗ ಎತ್ತರಿಸುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಯಾಚಿಡಿ ಅಳವಡಿಕೆಕಾಗಿ ಅದು ಮತ್ತು ಮುಂಬು ಉಬ್ಬಿತ್ತದೆ. ಪರಿಣಾಮ ರಸ್ತೆಯ ನಿರ್ಲೇಳಾ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಅವರು ಮನೆ ಪಾಯಿವನ್ನು ಎತ್ತರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಮಾತ್ರ. ಪಟ್ಟಣ, ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗಿರುವ ರಸ್ತೆಗಳ ಕಂಫೆಯೂ ಇದೇ. ರಸ್ತೆ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಳಿಕೆ ಬರಲೆಂದು ಹಾಗೆ ವಿನ್ಯಾಸ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಯಾವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾದರೂ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಆಗದಿರುಬೇಕು. ನಮ್ಮ ಜನರೂ ಸಹ ಇದನ್ನು ಪೂರ್ಶಿಸದಿರುವುದು ಅಷ್ಟು.

ಆ ಕೇರೆ ಹಾಗೂ ಜೊಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ಯಿದ್ದಾಟದಾ ಒತ್ತುವರಿ, ಬಡಾವನೆ ನಿರ್ವಾಣ, ಭೂಪರಿವರ್ತನೆ ಹಾಗೂ ರಸ್ತೆ ಎತ್ತರಿಸುವುದು ಇತ್ತಾದಿಗಳಿಲ್ಲಾ ಪಾಲಿಸಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತೀವ್ರಾನವಾಗಬೇಕು.

ಅಲ್ಲಕಾಲಿಕ ಲಾಭಗಳನ್ನು ನೋಡಿದೆ ನಮ್ಮ ಶಾಸಕಾಗಂಪು ದೂರದ್ವಾಷಿಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕು.

### ಕೊಳೆಕು ತೆಗೆಯುವುದು ಎಲ್ಲರ ಕೇಲಸ

ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ತ್ವಾಜ್ಞ ನಿರ್ವಹಕೆಯನ್ನು ಅಟ್ಟುಕಟ್ಟಾಗಿ ಮಾಡಿದರೆ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಬಹುತೇಕ ಪರಿಹಾರ ದೊರೆತೆಯೇ. ಮಳೆ ಬಾದಾಗೆ ಚರಂಡಿ ಸ್ವಾಷ್ಟಿಗೊಳಿಸಲು ಮುಂದಾಗದೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕು. ಇಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯೂ ಇದೆ. ‘ಮನೆ ಒಳಗೆ ಸ್ವಾಷ್ಟತೆ, ಕಿಟಕಿಯಾಚಿ ಕೊಳಬೆ ಎಂಬತಾಗಬಾರದು.

ಚಾವಣೆ ನೀರು ಹಾಗೂ ರಸ್ತೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಕೆಯೂ ಅಕಾಲಿಕ ಮಳೆಯ ಅನಾಹತ ತಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಸಹಾಯಕ. ನಗರ ಪಟ್ಟಣಗಳ ಸಾವಿರಾರು ಮನೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬಿದ್ದ ನೀರು ಚರಂಡಿಗೆ ಬಿಡುವುದರ ಬದಲು ಮನೆಯ ಸಂಪುರ್ಣಗಳಲ್ಲಿ ಶೈಲಿರಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ದರೂ ಚರಂಡಿಗೆ ಹೋಗುವುದು ತಪ್ಪಿತ್ತದೆ. ಅವ್ಯಾರಮಟ್ಟಿಗೆ ಒತ್ತುದ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ, ಬಿಾಸಗಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಕಾಲಾನೆಗಳು, ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಇದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇನ್ನು, ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಉದ್ದಾನವನಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಮಟ್ಟಿದಿಂದ ಕೇಳಕೆ ಸಂಪು ಮಾಡಿ ಅದಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿಸಬಹುದು. ಇದೂ ಸಹ ನೀರಿನ ಹರಿವನ್ನು ನಿಯತ್ತಿಸುತ್ತದೆ. ಉದ್ದಾನವನಗಳಿಗೆ ಅದೇ ನೀರನ್ನು ಪಂಪೊ ಮಾಡಿ ಬಳಸಬಹುದು.

