



ಜನರಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಜಲಪಾತ, ಗಿರಿಧಾಮ, ಸರೋವರ, ಬೃಹತ್ ಮರ ಅಥವಾ ಇನ್ನಾವುದೇ ನೈಸರ್ಗಿಕ ತಾಣದ ಮೇಲೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಹಕ್ಕು ಇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ. ಇದನ್ನೇ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಮನದಟ್ಟು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ನಡಸು 7 ವರ್ಷಗಳ ನಿರಂತರ ಹೋರಾಟದ ನಂತರ ಜಲಪಾತ ವೀಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರವೇಶ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅನುಮತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಕೂಡಲೇ ಮೂರೂ ಹಳ್ಳಿಗಳ 10 ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ತಂಡ ರಚಿಸಿದ ಗ್ರಾಮಸಭೆ, ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ತೆರೆದು ಜಮಾ ಮಾಡುವಂತೆ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿತು.

ಕಳೆದ ಮಳೆಗಾಲದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ 2 ಲಕ್ಷದ 30 ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹವಾಯಿತು. ಅದರಲ್ಲಿ 38 ಸಾವಿರ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಜಲಪಾತದ ಹಾದಿಯ ಜಾರು ಮೆಟ್ಟಿಲುಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಕ್ರಮಿಸಲು ರೈಲು ಹಳಿಗಳ ಹಿಡಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗಾಗಿ ಶೌಚಾಲಯವನ್ನೂ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಸಮಿತಿ ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಔಷಧಿ, ಮಕ್ಕಳ ಶಾಲಾ ಶುಲ್ಕ, ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ, ಜಲಪಾತದ ದಾರಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸುತ್ತ ದೇಶದ ಇತರ ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳಿಗೆ ಮಾದರಿ ಎನಿಸಿದೆ. ಕೋವಿಡ್ 19 ಸ್ಫೋಟವಾದಾಗ ಸರ್ಕಾರದ ನೆರವಿಗೆ ಕಾಯಿದೆ, 50 ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ಮೂರೂ ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರಿಗೆ ಎರಡು ತಿಂಗಳ ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಅಡುಗೆ ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ ಸಮಿತಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯ ತಾಜಾ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ದೇಶದ ಮುಂದಿರಿಸಿದೆ.

ಎಲ್ಲರೂ ಶಾಪ ಹಾಕುವವರೇ. ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 65 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದ ನ್ಯೂಕೊಟ್ಟ ಎಂಬ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಈ ತಾಪತ್ರಯವೇ ಇಲ್ಲ. ಇಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ ಕೂಲ್ ಆಂಡ್ ಕ್ಲೀನ್. ಇಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವೇ ಇಲ್ಲ. ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಫ್ಯಾನ್, ಕೂಲರ್, ಎ.ಸಿ.ಗಳೂ ಇಲ್ಲ. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮಾಂಚ್ಚಿಯರ್ ಸಂಗೀತಗಾರರೇ ವಾಸಿಸುವ ಹಳ್ಳಿಯ ಮನೆಗಳ ರಚನೆಯೇ ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದ್ದು ಬೇಸಗೆಯಲ್ಲಿ ತಂಪು ಮತ್ತು ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಬೆಚ್ಚಿಗಿರುತ್ತವೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಅತಿಯಾದ ಮಳೆಯಿಂದಾಗುವ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಭೂಕಂಪಗಳನ್ನೂ ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಶಕ್ತಿ ಈ ಮನೆಗಳಿಗಿದೆ.

2006ರಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ಪ್ರವಾಹದಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಹಳ್ಳಿಯೇ ಮುಳುಗಿ ಶೇ 95 ಜನ ಮನೆ, ಜಾನುವಾರು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಮರು ವರ್ಷದಿಂದ ಶುರುವಾದ ಭೀಕರ ಬರ ಸತತ ಆರು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜನರ ಜೀವನವನ್ನೇ ಹಾಳುಮಾಡಿತು. ನಂತರ ಬಂದ ಮೂರು

ದಿನಗಳ ರಣ ಮಳೆ 58 ಸೆಂ.ಮೀ.ನಷ್ಟಿತ್ತು. ನೆಲದ ಮೇಲೆ ನೀರು 8 ಮೀಟರ್‌ವರೆಗೆ ನಿಂತಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 5200 ಮಣ್ಣಿನ ಮನೆಗಳು ಕರಗಿ ನೀರಾಗಿಹೋಗಿದ್ದವು. ಅಲ್ಲಿನ ಜನರ ನೋವಿಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸಿದ ದೆಹಲಿ ಮೂಲದ 'ಸೀಡ್' ಸಂಸ್ಥೆ (ಸಸ್ಪೇನಬಲ್ ಎನ್ವಿರಾನ್ಮೆಂಟ್ ಆಂಡ್ ಇರಾಲಜಿಕಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ) ಪ್ರವಾಹ ಸಂತ್ರಸ್ತರಿಗಾಗಿ ನೂತನ ಮಾದರಿಯ ಮನೆ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಟ್ಟಿತು. ಪ್ರತಿ ಮನೆಯೂ ಸಿಲಿಂಡರಿನ ಆಕಾರದಲ್ಲಿದ್ದು, ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಭೂಕಂಪದ ಒತ್ತಡಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಬಿಡುವುದರಿಂದ ಮನೆಯ ಯಾವ ಭಾಗವೂ ಜಖಂಗೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ. ಆಯತ ಇಲ್ಲವೇ ಚೌಕಾಕಾರದ ಮನೆಗಳ ಮೂಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒತ್ತಡ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿ ಮನೆಯ ಒಳಾಂಗಣ ತುಂಬಾ ಬಿಸಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮನೆ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಬಳಸುವ ಇಟ್ಟಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಮಣ್ಣನ್ನೇ ಬಳಸಿ, ಕೇವಲ

ಶೇ 5 ಸಿಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಶೇ 20-25ರಷ್ಟು ಕೆಸರನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ ಮನೆ ಕಟ್ಟಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಂದ್ರಗಳುಳ್ಳ ಇಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವಾಗ ಅವುಗಳ ನಡುವೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿನ ಅಂತರವಿರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದರಿಂದ ಇಟ್ಟಿಗೆಯ ರಂದ್ರ ಮತ್ತು ನಡುವೆ ಇರುವ ಸಂದುಗಳಿಂದ ಮನೆಯ ಒಳಗಿನ ಧಗೆ ಆವಿಯಾಗಿ ಹೊರಹೋಗುತ್ತದೆ; ಆಗ ಮನೆಯ ಒಳಾಂಗಣ ತಂಪಾಗುತ್ತದೆ. ಇಟ್ಟಿಗೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಷ್ಣ ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಗುಣವಿದ್ದು ಹೊರಗಿನ ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ಒಳಬರದಂತೆ ತಡೆಯುತ್ತವೆ. ತಾರಸಿಯನ್ನು ಬಿಡಿರು ಮತ್ತು ಕಿರುಧಾನ್ಯಗಳ 'ಸನಿಯ' ಎಂಬ ಹುಲ್ಲಿನಿಂದ ರಚಿಸುವುದರಿಂದ ಮೇಲಿನಿಂದಲೂ ಬಿಸಿ ಮನೆಯ ಒಳ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳ ಯಶಸ್ವೀ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಂತಿರುವ ನ್ಯೂಕೊಟ್ಟ ಹಳ್ಳಿ ಇಡೀ ದೇಶಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಲಂಬನೆಯಿಲ್ಲದೆ ಬದುಕುವುದು ಹೇಗೆಂದು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.

'ಕೀರಪಾಳ್ಯಂ'ನ ಕೀರ್ತಿಗಾಥೆ

ಇಡೀ ದೇಶವೇ ಬಯಲು ಶೌಚದ ವಿರುದ್ಧ ಸಾಂಘಿಕ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಹೋರಾಡಲು ಅನುವಾದಾಗ ತಮಿಳುನಾಡಿನ ದಕ್ಷಿಣ ಅರ್ಕಾಟ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಡ್ಡಲೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಕೀರಪಾಳ್ಯಂ ಗ್ರಾಮ ತನ್ನದೇ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿತ್ತು. ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುದಾನ ನೀಡುವ ಸರ್ಕಾರ, ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೂ ಹಲವು ಉದ್ಯೋಗ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕೆಲಸಗಾರರಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಡುವುದು ಗೊತ್ತಿದ್ದ ವಿಷಯ. ನಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೂ ಜನ ಹೊರಗಿನಿಂದಲೇ ಬರಬೇಕಿತ್ತು. ಇದರಿಂದ ಖರ್ಚು ಜಾಸ್ತಿ, ಬರುವ ಅನುದಾನ ಸಾಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಯೋಚಿಸಿದ ಗ್ರಾಮಸಭೆಯ ಜನ, ಕೀರಪಾಳ್ಯಂನ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪ್ಲಂಬಿಂಗ್ ಕೆಲಸ ಕಲಿಸಿ ಶೌಚಾಲಯ ಮತ್ತು ನಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಪೈಪ್, ನಲ್ಲಿ ಅಳಪಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಅವರಿಂದಲೇ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ.

ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪ್‌ಗಳು ಕೆಟ್ಟು ಹೋದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಮೋಟಾರ್ ರಿವೈಂಡಿಂಗ್, ಸ್ಪಿಚ್‌ಬಾಕ್ಸ್, ಫಿಕ್ಸಿಂಗ್, ವೈರಿಂಗ್ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಊರಿನ ಮಹಿಳೆಯರೇ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹಳ್ಳಿಯ (ಸೆಲ್ಫ್ ಹೆಲ್ಪ್ ಗ್ರೂಪ್) ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಶೌಚಾಲಯದ ಕಟ್ಟಡ ಕಟ್ಟಲು ಬೇಕಾಗುವ ಸಿಮೆಂಟ್ ಕಲೆಸಿ ಗಾರೆ ಹಾಕುವ ಕೆಲಸವನ್ನೂ ಕಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇಡೀ ಶೌಚಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರದ್ದೇ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೆರಡೂ ನೆರವಿಗೆ ಬಂದದ್ದರಿಂದ ಅಪರೂಪದ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ಕೀರ ಪಾಳ್ಯಂನ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ತನ್ನೂರಿನ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕಸವನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸುವ ಘಟಕಗಳನ್ನೂ ಹೊಂದಿದೆ. ಡ್ಯಾನಿಡ ಮತ್ತು ಬ್ಲೆಸ್ ಫೌಂಡೇಶನ್‌ಗಳ