

ಹಸಿರು ನಿಧಿ- ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆ:-

ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯು ತೀವ್ರತರದ ಅಂತರ್ಜಲದ ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯು ಅಂತರ್ಜಲದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆಯಾಗಿದ್ದು, ನಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಿಟ್ಟಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವಸತಿ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಮಳೆ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು ಅತ್ಯಂತ ಅವಶ್ಯಕ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ನಿಧಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಮಿತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಶೇ.03 ರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಶೇ.05 ರಷ್ಟು ಅನುದಾನವನ್ನು ಹಸಿರು ನಿಧಿಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿವೆ. ಸದರಿ ಅನುದಾನದಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಸುಸ್ಥಿರ ಪರಿಸರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಬಗೆಗಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬೇಕಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ ಯೋಜನೆಗೆ ಈ ನಿಧಿಯನ್ನು ಬಳಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆಗೆ "ಚಿಲುಮೆ" ಎಂದು ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಿದ್ದು, "ನೀರಿಗಾಗಿ ಒಂದಾಗಿ" ಎಂಬ ಧ್ಯೇಯವಾಕ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.

A. ಯೋಜನೆಯ ಬಗೆಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (ಆಗಸ್ಟ್ 31-2019 ರ ಒಳಗಾಗಿ)

1. ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ವಾರ್ಡ್‌ಸಭೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ನೀಡಿರುವ ಆದೇಶದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಕರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿ, ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಸದರಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ನವೆಂಬರ್-10 ರೊಳಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸುವುದು. ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಜಾಗದ ಲಭ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಈಗಾಗಲೇ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಪುಗಳಿಗೆ ಪಾಪ್‌ಆಪ್ ಪಿಲ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ಇಂಗು ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬಹುದು.
2. ಪ್ರತಿ ವಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಂಡು ಈಗಾಗಲೇ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಮನೆಗೆ ಹಸಿರು ಮನೆಗಳೆಂದು ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸದೇ ಇರುವ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕೆಂಪು ಸ್ವಿಚ್‌ಗೆ ಅಂಟಿಸಿ "ಕೆಂಪು ಮನೆ" ಎಂದು ಗುರುತಿಸುವುದು. ಒಂದು ವಾರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರಿಂದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸಿ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣದ ಮನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು. ಸಮೀಕ್ಷೆಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ನಂತರದ ಹಾಸ್ಟೆಲ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು/ ಸ್ತ್ರೀಶಕ್ತಿ ಸಂಘದ ಸದಸ್ಯರು / ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಸಂಘದ ಸದಸ್ಯರು / ಎನ್.ಸಿ.ಸಿ / ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್ / ಸ್ಕರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಗೈಡ್ಸ್ / ರೆಡ್ ಕ್ರಾಸ್ / ಎನ್.ಜಿ.ಓ / ನೆಹರು ಯುವ ಕೇಂದ್ರದ ಸದಸ್ಯರು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
3. ಈ ರೀತಿ ಕೆಂಪು ಮನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಗೂಗಲ್ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿ ಬಳಸತಕ್ಕದ್ದು. ಎನ್.ಆರ್.ಡಿ.ಎಂ.ಎಸ್. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ರವರು ವಾರ್ಡ್‌ವಾರು ಗೂಗಲ್/ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
4. ಈ ರೀತಿ ಕೆಂಪು ಮನೆಗಳನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಆ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸಲು ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆಯಿಂದ 10 ಜನ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಬಹುದು. ಇವರಿಗೆ ಡಿ.ಎಂ.ಎಫ್.ಟಿ. ಕೋಶವು ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು. ಇವರು ಪ್ರತಿ ಮನೆಯಿಂದ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದೆಂದು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ ಅಗತ್ಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಸ್ಥಳ ಗುರುತಿಸಬಹುದು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹದ ಬಗೆಗಿನ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
5. ಸರ್ವೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಟೀ-ಶರ್ಟ್‌, ಕ್ಯಾಪ್ಸ್, ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ ಮುಂತಾದ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಖನಿಜ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ ಕೋಶದ ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚದಿಂದ ಭರಿಸುವುದು.
6. ನಗರದ ಪ್ರತಿ ವಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ 10 ಜನ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರನ್ನು ತರಬೇತಿಗೊಳಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಕೆಂಪು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲುವಿನಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಮನೆಗಳಿಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹದ ವಿಧಿ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು. ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗುವ ಪ್ರತಿ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರಿಗೆ ಮಾಸಿಕ ರೂ. 2000/- ಹಾಗೂ ಕೆಂಪು ಮನೆಯನ್ನು ಹಸಿರು ಮನೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದ ನಂತರ ಪ್ರತಿ ಹಸಿರು ಮನೆಗೆ ರೂ.50/- ಸಂಭಾವನೆ ನೀಡುವುದು.



7. ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರು ಮತ್ತು ವಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಾರ್ಡ್ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ, ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮನೆ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.
8. ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ 10 ಜನ ಪ್ಲಂಬರ್/ಮೇಸ್ತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಖನಿಜಾ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾನ ಕೋಶದಿಂದ ತರಬೇತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
9. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ 4 ವಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ, ಆ ನಂತರ ಉಳಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳಲ್ಲೂ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

B. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲಿನ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿ (ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 01-2019 ರಂದು ಆರಂಭ)

1. ಪ್ರತಿ ಮನೆಗಳ ಮಾಲೀಕರ ಆಧಾರ್ ನಂಬರ್ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಯ ಪಿ.ಐ.ಡಿ ನಂಬರ್ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು, ವಾರ್ಡ್‌ವಾರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಪ್ತನ ಮೂಲಕ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾಲೋಚಿತಗೊಳಿಸುವುದು.
2. ಗುರುತಿಸಿರುವ ಮನೆಯ 3 ಹಂತದ ಪೋಟೋವನ್ನು ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ನೊಂದಿಗೆ ಎನ್.ಐ.ಸಿ ರವರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿದ ಆಪ್‌ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಬೇಕು. ಮತ್ತು ಆ ಮನೆಯ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಸಂಗ್ರಹದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸಬೇಕು.
3. ಮನೆ ಮಾಲೀಕ ತನ್ನ ಮನೆಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸುವ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ ನಂತರ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಅಭಿಯಂತರರು ಕಾರ್ಯದೇಶವನ್ನು (Work order) ನಗರಸಭೆಯಿಂದ ನೀಡುವುದು. ಜಾಗದ ಸಮಸ್ಯೆ ಇರುವ ಕಡೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ಮನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಸಂಗ್ರಹ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು ಇಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಕೇವಲ 5000/- ರೂಗಳ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. 100% ರಷ್ಟು Design Capacity ಇರುವ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರೂ. 2500/-ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ಮನೆಯ ಮಾಲೀಕರು ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸಲು ಒಪ್ಪಿದ ನಂತರ ನಗರಸಭೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮೇಸ್ತ್ರಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಮಾಲೀಕರು ಮತ್ತೊಬ್ಬ ಮೇಸ್ತ್ರಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಮನವಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರೆ ಮೇಸ್ತ್ರಿಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿ, ಹೊಸ ಮೇಸ್ತ್ರಿಯನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಬಹುದು. ಮೇಸ್ತ್ರಿಯ ಹೆಸರು, ಭಾವಚಿತ್ರ, ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಮನೆ ಮಾಲೀಕರೇ ನೇರವಾಗಿ ಮೇಸ್ತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಹಣ ನೀಡಬಹುದು. ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆಯ ನೋಡಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ರವರು ತನಿಖಾ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ ಮೇಲೆ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರೂ.5000/- ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ನೀಡಬಹುದು.
5. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬಡಾವಣೆಯಲ್ಲಿ/ ವಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಶೇ.75 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮನೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ವಿನ್ಯಾಸ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದರೆ, ಅಂತಹ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಮನೆ ಮಾಲೀಕರು ಕೇವಲ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪಡೆಯಲು ಮಾತ್ರ ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಶೇ 100 ರಷ್ಟು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪಡೆಯಲು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಪೂರ್ಣ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಪಾತ್ರ ಅತ್ಯಂತ ಮುಖ್ಯ.
6. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸಲು ನವೆಂಬರ್ 10ನೇ ತಾರೀಖು ಕೊನೆಯ ದಿನವಾಗಿದ್ದು, ವಿಫಲವಾದ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಂತರ್ಜಲದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಆದೇಶವನ್ನು ಉಲಂಘಿಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರೂ.2,000/- ದಂಡ ವಿಧಿಸುವುದು.
7. ಬಹು ಸಮೂಹದ ಮನೆಗಳ ಮಾಲೀಕರು/ಕೇಲವು ಮನೆ ಮಾಲೀಕರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಗುಂಪು ಚಾವಣಿ ಮೇಲೆ ಸಂಗ್ರಹವಾಗುವ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯಾನವನ/ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದು. ಈ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಪಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನಿರ್ಮಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಮನೆ ಮಾಲೀಕರು ರೂ.1,000/- ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
8. ಹಿಂದಿನ 2018-19ರ ಹಣಕಾಸಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಗರದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಇದ್ದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಿದ್ದರೆ ರೂ.2500/-ಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನಕ್ಕೆ ಮಾಲೀಕರು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

9. ನವೆಂಬರ್ 10ನೇ ತಾರೀಖಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ 2018-19ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿರದ ಸ್ವತ್ತುಗಳಿಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪೋತ್ಸಾಹ ಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
10. ವಿಶೇಷ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ದಂಡ ಮತ್ತು ನೋಟೀಸ್

1. ಹಳದಿ ವರ್ಣದ ನೋಟೀಸ್ ನಮೂನೆ-X

ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹಳದಿ ಬಣ್ಣದ ನೋಟೀಸ್‌ನ್ನು ದ್ವಿ-ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಮತ್ತೊಂದು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ವಾರ್ಡ್‌ವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಇರಿಸುವುದು. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 10ರ ಒಳಗಾಗಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರೂ.5000/- ಪೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪಾವತಿಸುವುದಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಂತರ್ಜಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಠರಾವನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು.

ಮಾನ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಆದೇಶದಂತೆ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅಂತರ್ಜಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

2. ಕಿತ್ತಳೆ ವರ್ಣದ ನೋಟೀಸ್-ನಮೂನೆ-Y

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 25ರ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಯೋಜನೆ ಅಳವಡಿಸಿದ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರೂ. 2000/- ದಂಡ ಶುಲ್ಕ ಹಾಕುವುದಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 25 ರೊಳಗೆ ಕಿತ್ತಳೆ ವರ್ಣದ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು. ನೋಟೀಸ್‌ನ್ನು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅಂತರ್ಜಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದವರಿಂದ ವಿತರಿಸುವುದು.

3. ಕೆಂಪು ವರ್ಣದ ನೋಟೀಸ್- ನಮೂನೆ-Z

ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸಲು ನವೆಂಬರ್ 10 ಕೊನೆದಿನವೆಂದು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕೆಂಪು ಮನೆಗಳನ್ನು ಹಸಿರು ಮನೆಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಇನ್ನೂ ಕಾರ್ಯರಂಭಗೊಳಿಸದ ಮನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ನೀಡಿರುವ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣ ಪತ್ರವನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ಬೆಸ್ಕಾಂನಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದಾಗಿ ಸೂಚಿಸಿ ಕೆಂಪು ನೋಟೀಸ್ ನೀಡುವುದು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು,
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ.



(5)

1