

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

| | |
|--------------------------------|---|
| -ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ | : 64 (615) |
| ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು: | : ಶ್ರೀ ಎಸ್. ರವಿ |
| - ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ | : 22.07.2024 |
| ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದವರು | : ಮಾನ್ಯ ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು |

| ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪ್ರಶ್ನೆ | ಉತ್ತರ | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|------|-----------|----------|---|-----------|---|-----------|--|-----------|---|----------|---|
| ಅ) | <p>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಕೆಲವು ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಸೇರ್ವಡೆಗೊಂಡು ಜಲಚರಗಳಿಗೆ ಕಂಠಕವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ: ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ರೀತಿ ಎಷ್ಟು ಕೆರೆಗಳು ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿವೆ: ಈ ಕೆರೆಗಳ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾಂಪಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ: (ಕೆರೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p> | <p>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 31 ಕೆರೆಗಳು ಗ್ರಾಹಕ ತ್ವಾಜ್ಞ ರೊಚ್ಚು ನೀರಿನಿಂದ ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕೆರೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p> <p>ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಈ 31 ಕೆರೆಗಳ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ವಿಶೇಷಣಾ ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ 05 ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವು “ಡಿ” ಪ್ರವರ್ಗದಲ್ಲಿ, 15 ಕೆರೆಗಳ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವು “ಇ” ಪ್ರವರ್ಗದಲ್ಲಿಯೂ ಮತ್ತು 11 ಕೆರೆಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವು “ಡಿ” ಮತ್ತು “ಇ” ಪ್ರವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತವೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ವರ್ಗ</th> <th>ನೀರಿನ ಮೂಲ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ವರ್ಗ ‘ಎ’</td> <td>ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲ(Drinking Water Source without Conventional Treatment, but with Chlorination).</td> </tr> <tr> <td>ವರ್ಗ ‘ಬಿ’</td> <td>ಗ್ರಾಹಕ ಬಳಕೆ(ಕುಡಿಯುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)/ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ (Bathing and Outdoor Bathing Organised)</td> </tr> <tr> <td>ವರ್ಗ ‘ಸಿ’</td> <td>ನದಿ ನೀರಿನ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ/ಸೋಕು ನಿರ್ವಾರಿಸಿ ಕುಡಿಯುವ ಮೂಲಗಳು (Drinking Water Source with Conventional Treatment followed by disinfection).</td> </tr> <tr> <td>ವರ್ಗ ‘ಡಿ’</td> <td>ವನ್ಯಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ವೀನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಸರಣ (Propagation)</td> </tr> <tr> <td>ವರ್ಗ ‘ಇ’</td> <td>ನೀರಾವರಿ, ಕ್ಷಾಗಾರಿಕಾ ತಂಪುಗೋಳಿಸುವಿಕೆ (Industrial Cooling) ಹಾಗೂ ನಿಯಂತ್ರಿತ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಿಲೇವಾರಿ</td> </tr> </tbody> </table> | ವರ್ಗ | ನೀರಿನ ಮೂಲ | ವರ್ಗ ‘ಎ’ | ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲ(Drinking Water Source without Conventional Treatment, but with Chlorination). | ವರ್ಗ ‘ಬಿ’ | ಗ್ರಾಹಕ ಬಳಕೆ(ಕುಡಿಯುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)/ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ (Bathing and Outdoor Bathing Organised) | ವರ್ಗ ‘ಸಿ’ | ನದಿ ನೀರಿನ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ/ಸೋಕು ನಿರ್ವಾರಿಸಿ ಕುಡಿಯುವ ಮೂಲಗಳು (Drinking Water Source with Conventional Treatment followed by disinfection). | ವರ್ಗ ‘ಡಿ’ | ವನ್ಯಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ವೀನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಸರಣ (Propagation) | ವರ್ಗ ‘ಇ’ | ನೀರಾವರಿ, ಕ್ಷಾಗಾರಿಕಾ ತಂಪುಗೋಳಿಸುವಿಕೆ (Industrial Cooling) ಹಾಗೂ ನಿಯಂತ್ರಿತ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಿಲೇವಾರಿ |
| ವರ್ಗ | ನೀರಿನ ಮೂಲ | | | | | | | | | | | | | |
| ವರ್ಗ ‘ಎ’ | ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲ(Drinking Water Source without Conventional Treatment, but with Chlorination). | | | | | | | | | | | | | |
| ವರ್ಗ ‘ಬಿ’ | ಗ್ರಾಹಕ ಬಳಕೆ(ಕುಡಿಯುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)/ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ (Bathing and Outdoor Bathing Organised) | | | | | | | | | | | | | |
| ವರ್ಗ ‘ಸಿ’ | ನದಿ ನೀರಿನ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ/ಸೋಕು ನಿರ್ವಾರಿಸಿ ಕುಡಿಯುವ ಮೂಲಗಳು (Drinking Water Source with Conventional Treatment followed by disinfection). | | | | | | | | | | | | | |
| ವರ್ಗ ‘ಡಿ’ | ವನ್ಯಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ವೀನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಸರಣ (Propagation) | | | | | | | | | | | | | |
| ವರ್ಗ ‘ಇ’ | ನೀರಾವರಿ, ಕ್ಷಾಗಾರಿಕಾ ತಂಪುಗೋಳಿಸುವಿಕೆ (Industrial Cooling) ಹಾಗೂ ನಿಯಂತ್ರಿತ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಿಲೇವಾರಿ | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----|---|---|
| | | <p>ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು ನೀಡಿರುವ ಮಾರ್ಪಿಂಯ ಅನುಷಾರ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 14 ಕೆರೆಗಳು ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕೆರೆಗಳ ವಿವರ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷಣಾ ವರದಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p> |
| ಆ) | <p>ಈ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಮತ್ತು ಕ್ಯಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜುಗಳನ್ನು ಹೊರಬಿಡುತ್ತಿರುವ ಕ್ಯಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ: ಗುರುತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ. ಅಂತಹವರ ವಿರುದ್ಧ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ಯಾಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು: (ದಾಖಲೆಗಳ ಸಹಿತ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p> | <p>ದೊಡ್ಡಬುಳಾಷುಮರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಮೇ: ಆಯೋಂ ಎಂಬಾಯ್ಲ್ಯಾರೀಸ್ ಟೆಕ್ಸ್ಟ್‌ಟ್ರೇಲ್ಸ್ ಪ್ರೈ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕ್ಯಾರಿಕೆಯ ಸೆಟ್ಟಿಕ್ ಟ್ರೌಂಕ್ ಹಾಗೂ ಸೋಕ್ ಪಿಟ್ಸಿನಿಂದ ಗ್ರಹ ತಾಜ್ಜು ರೊಚ್ಚು ನೀರು ತುಂಬಿ ದರಿದು ಕೆರೆಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತಿರುವುದು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುವ ಬಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 26.02.2024 ರಂದು ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಸದರಿ ಕ್ಯಾರಿಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ನಿರ್ದೇಶನ ಸೂಚನೆ (NPD) ಹಾಗೂ ರೊಚ್ಚು ನೀರನ್ನು ಹೊರ ಹಾಕದಂತೆ ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಆದೇಶವನ್ನು (Prohibitory Order under Section 32 (1) (c) of Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974) ಉದ್ದಿಮೆಗೆ ಜಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ತದ ನಂತರ ಕ್ಯಾರಿಕೆಯವರು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವನ್ನು ತೆಗೆದುಹೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಹ ತಾಜ್ಜು ನೀರು ಕೆರೆಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಲ್ಲೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಬಾನೆಗಳು/ಕ್ಯಾರಿಕೆಗಳು ಕ್ಯಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜುಗಳನ್ನು ಹೊರಬಿಡುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> |
| ಇ) | <p>ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಕ್ಯಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜುಗಳನ್ನು ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಬಿಡದಂತೆ ತಡೆಗಟ್ಟಿಲ್ಲ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ಯಾಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p> | <p>ಕಲುಷಿತ ನೀರು ಕ್ಯಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜುಗಳನ್ನು ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಬಿಡದಂತೆ ತಡೆಗಟ್ಟಿಲ್ಲ ಕ್ಯಾಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು:</p> <p>ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ:</p> <p>ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಕೆರೆ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕ್ಯಾರಿಕೆಗಳು, ಅಪಾರ್ಕ್ ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ವಾರ್ಕ್‌ಇಂಟ್‌ಗಳು, ಕಟ್ಟಡಗಳು, IT/ITES ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾಗೂ Software Parkಗಳನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಗ್ರಹ ತಾಜ್ಜು ಅಥವ ಕ್ಯಾರಿಕಾ ತಾಜ್ಜು ಸದರಿ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗದಂತೆ ನಿಗಾ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> |

ಮುಂದುವರೆದು, ಕನಾಕಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲೀನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ / ವಸತಿ / ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಸಮೃತಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಮಂಡಳಿಯ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಪರಿಮಾನಕಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಉದ್ದಿಮೆಗಳ / ವಸತಿ ಸಮುಚ್ಛಯಗಳ / ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳ ಪ್ರದೇಶದ ಒಳಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಒಳಸಲು, ಭಾಂತ್ಯೆಟ್ ಪ್ಲಾಟಿಂಗ್‌ಗೆ. ಶೀತಲೀಕರಣದಲ್ಲಿನ ನೀರು ನಷ್ಟ ಸರಿದೊಗಿಸುವಿಕೆಗೆ ಮನರ್ಖಾಳಕೆ ಮಾಡಲು ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಉದ್ದಿಮೆಯ ಪ್ರದೇಶದ ಒಳಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಒಳಸಲು, ಶೀತಲೀಕರಣದಲ್ಲಿನ ನೀರು ನಷ್ಟ ಸರಿದೊಗಿಸುವಿಕೆಗೆ ಒಳಸಲು ಸಮೃತಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸಮೃತಿ ಪತ್ರದ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಾಲನೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಮೃತಿ ಪತ್ರದ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದರೆ ಜಲ ಕಾರ್ಯದಿ ಕಾನೂನು ರೀತಿಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕನಾಕಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ:

ಕನಾಕಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಚಂದಾಮರ ಕೆರೆಯನ್ನು ಮನರುಜ್ಜೀವನ ಗೊಳಿಸಲು ಚಂದಾಮರ, ಹೆಬ್ಬಗೋಡಿ, ಚೊಮ್ಮೆಸಂದ್ರ ಮತ್ತು ಜಿಗಣೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಚರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು (Long Term measures) ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಕಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ:-

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಮಧ್ಯಮ ಭಾಗ (Core area) ಮತ್ತು 7 ನಗರಸಭೆ ಮತ್ತು 1 ಪುರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಜಲಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ವಿವಿಧ ಗಾತ್ರದ ಒಳಚರಂಡಿ ಹೊಳವೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ನಗರದ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಂದ ಉತ್ತರ್ಯಿಯಾಗುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಜಲಮಂಡಳಿಯ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮುಖಾಂತರ ಜಲಮಂಡಳಿಯ “ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಫೋಟೋಕೆಕ್ಸ್” ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಹರಿಸಿ ಅಲ್ಲಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ನೀರನ್ನು ಗೃಹೇತರ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಅಂದರೆ ಬತ್ತಿರುವ ಕೆರೆಗೆ ತುಂಬಿಸಲು, ಕೈಗಾರಿಕಾ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ನಗರದ ಮುಧ್ಯಮಂಜು ಭಾಗ (Core area) ಮತ್ತು 7 ನಗರಸಭೆ ಮತ್ತು 1 ಪುರಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅನೇಕ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಜಲಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಯಾವುದೇ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಬಿಡುತ್ತಿರುವುದಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಡ್ಯೂಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಚಾನಲ್ ಮೂಲಕ ಕಲುಷಿತ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, 110 ಹಳ್ಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಹರಿಯುವ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಜಲಮಂಡಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ.ಪಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಸದರಿ 110 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಲಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಏವಿಧ ಗಾತ್ರದ ಒಳಚರಂಡಿ ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2019 ನೇ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಕೆಯಂತೆ, ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದಂತೆ, ಜಲಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಏವಿಧ ಸಾಮಾನ್ಯದ ಎಸ.ಟಿ.ಪಿ ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಜಲಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಯು ಮಾರ್ಕೆಟ್‌ಗೊಂಡ ನಂತರ ಸದರಿ 110 ಹಳ್ಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವಂತಹ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಹರಿಯುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲಾಗುವುದು.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪ್ರಿಲ್ 126 ಇವನ್‌ಬಿ 2024

(ಕಾರ್ಷಿಕ ಚ. ವಿಂಡ್ರೆ)

ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು

ಅನುಬಂಧ-1

ದೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗೃಹ ತ್ವಾಷ್ಟೆ ಕಲುಪಿತ ನೀರು ಸೇರುತ್ತಿರುವ ಕೆರೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

| ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ | ಕೆರೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ | ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಮಾಣ |
|-------------|--------------------|-----------------------|
| 1 | ನೆಲಮಂಗಲ ಕೆರೆ | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 2 | ಉತ್ತರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 3 | ಜೋಗಿ ಕೆರೆ | ಡಿ ವರ್ಗ |
| 4 | ಹೊಸಕೆರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 5 | ದೊರೆಕರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 6 | ಸುಭುಮಣ್ಣಪುರ ಕೆರೆ | ಡಿ ವರ್ಗ |
| 7 | ಬಯ್ಯಪ್ಪನಕುಂಟೆ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 8 | ಉಲ್ಲಾಳ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 9 | ಶಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 10 | ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 11 | ಚಿಕ್ಕಬಾಣವಾರ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 12 | ಹೇರೋಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 13 | ಭಟ್ಟರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಡಿ ವರ್ಗ |
| 14 | ಬಸವನಪುರ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 15 | ಶೀಲವಂತನ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 16 | ಹುಂದಲಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 17 | ವತ್ತರು ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 18 | ಸಾದರಮಂಗಲ ಕೆರೆ | ಡಿ ವರ್ಗ |
| 19 | ಸೀತಾರಾಮ ಪಾಠ್ಯ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 20 | ತೂಬರಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 21 | ಕಲ್ಲೇರೆ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 22 | ನಗರ ಕೆರೆ | ಇ ವರ್ಗ |
| 23 | ಮಜರೆ ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ | ಡಿ ವರ್ಗ |
| 24 | ಮುತ್ತನಲ್ಲಾರು ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 25 | ಚಿಕ್ಕನಾಗಮಂಗಲ ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 26 | ಶಾಂತಿಪುರ ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 27 | ಬಿದರಗುಪೆ ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 28 | ಗುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 29 | ಇಂಗಳೂರು ಕೆರೆ, | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 30 | ರಾಯಸಂದ್ರ ಕೆರೆ | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |
| 31 | ಕೃಷ್ಣಸಾಗರ ಕೆರೆ | ಡಿ ಮತ್ತು ಇ ವರ್ಗ |

ಶ್ರೀ ನಂಬಂ - 2

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಎಸ್. ರವಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ) ಇವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಮೆ ಸಂಖ್ಯೆ: 615 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳ ಅನುಭಂಧ

ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ವಾಟ್‌ಹೈಡ್ ಬರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗೌಪ್ಯಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿರುವ ಕೆರೆಗಳ ವಿವರ

| ಕ್ರ.ನಂ | ಜಿಲ್ಲೆ | ತಾಲ್ಲೂಕು | ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ | ಗ್ರಾಮ | ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ | ಸದಿಕೆಳ್ಳ/ಉಪಕೆಳ್ಳ | ಅಷ್ಟುಕ್ಕು (ಕೆ.) | ಕೆರೆ ಅಂಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಕೆ.) | ನೀರಿನ ಶೈಲರಾಜ ಸಾಮಂಧ್ಯ (ಎ.ಸಿ.ಎಫ್.ಟಿ.) | ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿದೆ ಮೇ | ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಕ್ಷೇಪಣಿದರ್ಮಾ | ವರ್ಣ |
|--------|---------------|--------------------|--------------------|-----------------|------------------------------|---------------------|-----------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಬೆಂಗಳೂರು ಕ್ಷೇತ್ರ | ಎಲ್ಲಾಮಂಜು | ಕ್ರಿಂಡೆಕ್ಕಿನ್ನು | ಸೂಂಡೆಕ್ಕೊಪ್ಪ ಕೆರೆ | ಆರ್ಕಾರ್ಡ/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | 76.50 | 60.20 | 25.21 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 2 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಬೆಂಗಳೂರು ಮೂವರ್ | ಮೂಹದೇವಹಲ್ಮಿ | ಎರ್ಕೆಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ | ಎಲೆಮುಲ್ಲಪ್ಪೆಟ್ಟ ಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 176.98 | 46.00 | 110.00 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 3 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಕಿನ್ನು | ಎಲ್ಲಾಮಂತಪುರ | ಎರ್ಕೆಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ | ವಡೇರಪಳ್ಳ ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಕುವ್ರೋಮುವಿ | 525.28 | 42.96 | 116.00 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 4 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಕಿನ್ನು | ಎಲ್ಲಾಮಂತಪುರ | ಎಲ್ಲಾದಿವಾಳ್ | ಉತ್ತಿಂಬಾಳ್ ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಕುವ್ರೋಮುವಿ | 42.52 | 14.80 | 9.88 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 5 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಕಿನ್ನು | ಎಲ್ಲಾಮಂತಪುರ | ಎಗರ | ಅಗರ ಕೆರೆ | ಆರ್ಕಾರ್ಡ/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | 78.97 | 23.50 | 20.00 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 6 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಆನೇಕಲ್ | ಆನೇಕಲ್ | ಆನೇಕಲ್ | ಆನೇಕಲ್ ದೊಡ್ಡಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 113.20 | 69.39 | 40.17 | ಹೌದು | ಹೌದು | |
| 7 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಆನೇಕಲ್ | ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಕಿನ್ನು | ಜಗಡೆ | ಜಗಡೆ ದೊಡ್ಡಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 141.60 | 121.40 | 76.68 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 8 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಆನೇಕಲ್ | ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಕಿನ್ನು | ಪೆನ್ನಾಗ್ರ ಅಮಾನಿ | ಪೆನ್ನಾಗ್ರ ಅಮಾನಿಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 280.00 | 56.25 | 100.48 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 9 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಆನೇಕಲ್ | ಆನೇಕಲ್ | ಮುತ್ತಾಸಬ್ಬಿನ್ | ಮುತ್ತಾಸಬ್ಬಿನ್ ಅಮಾನಿಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 260.00 | 167.94 | 125.37 | ಹೌದು | ಹೌದು | |
| 10 | ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ | ಆನೇಕಲ್ | ಆನೇಕಲ್ | ಬೆದರಗುಪ್ಪೆ | ಬೆದರಗುಪ್ಪೆ ಅಮಾನಿಕೆರೆ | ಘಾಳಾರ್/ದಕ್ಕಿನ್ನು | 98.83 | 72.84 | 36.51 | ಹೌದು | ಹೌದು | |
| 11 | ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರ) | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ ನಗರ ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | Urbanized | 71.63 | 28.28 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 12 | ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರ) | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ | ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಮುರ | ದೊಡ್ಡ ಪುಮಕಾರು | ದೊಡ್ಡ ಪುಮಕಾರು ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | 111.70 | 15.50 | 4.24 | ಹೌದು | ಹೌದು | |
| 13 | ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರ) | ನೆಲಮಂಗಲ | ನೆಲಮಂಗಲ | ಆರ್ಕಿನಕುಂಡಿ | ಆರ್ಕಿನಕುಂಡಿ ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | 44.8 | 25.5 | 6.03 | ಹೌದು | ಇಲ್ಲ | |
| 14 | ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರ) | ನೆಲಮಂಗಲ | ನೆಲಮಂಗಲ | ನೆಲಮಂಗಲ | ನೆಲಮಂಗಲ ಕೆರೆ | ಕಾರ್ವೆಲ್/ಆರ್ಕಾರ್ಡ | 59.2 | 22.5 | 8.01 | ಹೌದು | ಹೌದು | |