

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	612
ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ಸದಸ್ಯರು	ಶ್ರೀ ಎಸ್. ರವಿ (ಸ್ತೋಯಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ	12.03.2025
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು	ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ಗ್ರಾಮ ನಕ್ಷೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವುದೇ ಜಮೀನು/ ಸರ್ವೆ ನಂಬಿರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು (ನದಿ, ತೊರೆ, ರಾಜಕಾಲುವೆ, ನಾಲೆ, ಹಳ್ಳ, ಕೊರಕಲು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು) ಎಷ್ಟು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ; ಈ ರೀತಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾದ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಅಗಲ ಮತ್ತು ಆಳಗಳನ್ನು ಎಷ್ಟು ಅಡಿ / ಏರ್ಟರ್ ಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ;</p>	<p>ಭೂಮಾಪನ ಕಂದಾಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಭೂದಾಖಲೆಗಳ ಇಲಾಖೆ:-</p> <p>ಗ್ರಾಮ ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿರುವ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಮೂಲ ಸರ್ವೆ, ರೀ-ಸರ್ವೆ ಮತ್ತು ರೀ-ಕಾಲ್ಸಿಹಿಕೇಷನ್ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಿ ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಸ್ವಷ್ಟವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಕಾಲುವೆ, ಹಳ್ಳ, ಹಿಳ್ಳಗಾಲುವೆ, ಹದ್ದಿಗಿಡಿದ ಹಳ್ಳ, ಕೆರೆ, ಕುಂಟ ಇತ್ಯಾದಿ ಎಂಬುದಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಂತಹೇ ಸದರಿ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಬಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ತರಿ ಮತ್ತು ಭಾಗಾಯ್ದು ಜಮೀನುಗಳ ನೀರಿನ ಆಶ್ರಯದ ಬಗೆ (ಸರ್ಕಾರಿ/ಇತರೆ) ಆಕಾರಬಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಷ್ಟವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸರ್ವೆ ನಂಬರಿನ ಒಳಗಡೆ ಬರುವ ಹಳ್ಳ, ಕಾಲುವೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಉದ್ದ ಮತ್ತು ಅಗಲಗಳನ್ನು ಸಹ ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ನೀರಿನ ಮೂಲದ ಆಳದ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ಉಲ್ಲೇಖವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಎರಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರಿನ ಮಧ್ಯ ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳದ ಅಳತೆ ಮಾಡಿ ಗಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ನಂತರವೇ, ಸ್ತುಳಿದಲ್ಲಿ ಆಳದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಇದರ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಆಕಾರಬಂದಿನ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>
ಆ)	<p>ಈ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಅಕ್ಷಪಕ್ಕದ (ಬಫರ್ ಪಲಯ) ಎಷ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (ನಿವೇಶನ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕ್ರೊರಿಕೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ, ಕೃಷಿ ಇತ್ಯಾದಿ) ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗಿದೆ; (ಆದೇಶ ಗಳ ಸಹಿತ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ:-</p> <p>ಕರ್ನಾಟಕ ಕೆರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ವತ್ತಿಯಿಂದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಹೊರಡಿಸಿರುವ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಾಜಿ 11 ಬಿಎಂಆರ್ 2017, ದಿನಾಂಕ: 20.07.2019ರಲ್ಲಿ. ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಿಲ್ಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಜಿಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶ ಆಕಾರವಿ</p>

ಮತ್ತು ಸುಮಾರು ನದಿಗಳ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಫರ್ ಜೋನ್ ಅನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಥಿಕಾರ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಥಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಥಿಕಾರಗಳಿಗೆ ಅವರಪರ ವಲಯ ನಿಮಯಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

- ಕರೆಗಳಿಗೆ 30 ಮೀ.
- ಪ್ರಾಥಮಿಕ ರಾಜ ಕಾಲುವೆಗೆ 30 ಮೀ.
- ಎರಡನೇ ಹಂತದ ರಾಜ ಕಾಲುವೆಗೆ 15 ಮೀ.
- ಮೂರನೇ ಹಂತದ ರಾಜ ಕಾಲುವೆಗೆ 10 ಮೀ.

ಈ ಬಫರ್ ಜೋನ್ ಗಳನ್ನು non-urbanisable Zone ಗಳಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ಕನಾರಟಕ ಕರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಥಿಕಾರದ ಅಧಿನಿಯಮ 2014 ಮತ್ತು ತದನಂತರ ತಿದ್ಯುಪಡಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕರಣ 12(3) ರಲ್ಲಿ ಕರೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ರೀತಿ ನಿರ್ಬಂಧ ವಿಧಿಸಿಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

"Make any construction or carry on any commercial or recreational or industrial activity within thirty meters (30) m.) from the outer boundary of the tank".

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ:

(ಎ) ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿರುವ ನ್ಯಾಸಿರ್ ನಿರ್ವಹಿಸಿರುವ ಮೂಲಗಳ ವರ್ಣಿಕರಣಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಥಿಕಾರದ ಪರಿಷ್ಕಾರ ಮಹಾಯೋಜನೆ-2015ರಂತೆ ಮಳೆ ನೀರುಗಾಲುವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುರಿ, ಸೆಕಂಡರಿ ಹಾಗೂ ಟೆರಿಟರಿ ನಾಲಾಗಳಿಂದು ವರ್ಣಿಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

(ಬಿ) ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಥಿಕಾರದ ಪರಿಷ್ಕಾರ ಮಹಾಯೋಜನೆ 2015ರಲ್ಲಿ ನಾಲಾ ಮಧ್ಯ ರೇಖೆಯಿಂದ ಎರಡೂ ಬದಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುರಿ ನಾಲಾಗೆ 50.00 ಮೀ ಬಫರ್, ಸೆಕಂಡರಿ ನಾಲಾಗೆ 25.00 ಮೀ ಬಫರ್ ಹಾಗೂ ಟೆರಿಟರಿ ನಾಲಾಗೆ 15.00 ಮೀ ಬಫರ್ ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

<p>ಇ) ಜವೀನು / ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ ನಲ್ಲಿರುವ ವಿಲಿಧ ಬಗೆಯ ನ್ಯಾಸಿರ್ಕ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಜವೀನಿನ ಮಾಲೀಕರು ಮತ್ತು ಅನುಭವದಾರರು ಯಾವ ಯಾವ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು; ಯಾವ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳ ಬಾರದು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ನಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ: ಕರ್ನಾಟಕ ಕೆರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಾರ್ಥಿಕಾರದ ಅಧಿನಿಯಮ 2014 ಹಾಗೂ ತದನಂತರದ ತಿದ್ಯುಪಡಿಗಳ ಪ್ರಕರಣ (12) ರನ್ನು ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಿಷೇಧಿಸಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ - 2 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ: ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ವಾಸ್ತವೀಕ್ಷಣೆ ಜವೀನು / ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ ನಲ್ಲಿರುವ ವಿಲಿಧ ಬಗೆಯ ನ್ಯಾಸಿರ್ಕ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಜವೀನಿನ ಮಾಲೀಕರು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆಯುದ್ದಿ 15 ಟಿಟೆಹಿ 2015, ದಿನಾಂಕ: 21.04.2020 ರನ್ನು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಬಫರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>"Amendment of the Master Plans or Zonal Regulations approved by the State Government of any Local Planning Area,-Notwithstanding anything contained in the approved Master Plans or Zoning Regulations of any Local Planning Area, in force, in the State, the following Infrastructure shall be permitted within the buffer area along the rivers and other Water bodies, namely:-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Water Pumping Stations; 2. Walking tracks; 3. Play fields without any Building Construction; 4. Cycling tracks, and 5. Parks
--	--

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಜ 44 ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ 2025

(ಕೃಷ್ಣ ಬೆಂಗಳೂರು)

ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು : ೨೨೫

ಒಮ್ಮಂದ - 1



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ: ಕೆಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಪ್ರಮೇಶದ ಅರ್ಥಾತ್ ಮತ್ತು ಕುಮುದ್ವತ್ತಿ ನದಿಗಳ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಚಾಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಹು ಭೂತಾ ವಿಗಿಬಜಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ

- ನಿರ್ದಿಷ್ಟ:**
1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸಂಚಾರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್-ಇಂ 215 ಇಂಜಾರ್ 2000.
ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003.
 2. ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ತೀ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪ್ರೋ 01 ಇಂಜಾರ್ 2011.
ದಿನಾಂಕ: 24.07.2014.

ಪ್ರಕಾಶನಿ:

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ(1)ರಲ್ಲಿನ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸಂಚಾರ ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯ ಪರಿಸರ (ನಿರ್ಮಾಣಕ್ರಿಯೆ), 1986ರ ಕಲಂ 5 ರಾಜೀಯಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಾತ್ ಮತ್ತು ಕುಮುದ್ವತ್ತಿ ನದಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ, ಕೆಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯದ ಓಳಕರಿನು ದಂಡನೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಾದ ಕೆಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕೆಂಡಂತೆ ನಾಲ್ಕು ವರಂಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ, ಪ್ರತಿ ವರಂಗದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಮತಿಸಬಾದು ಮತ್ತು ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಪರಿಪೂರ್ಣನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

Zone (1)	Area Covered (2)	Nature of restricted/regulated activities (3)
ನೂರು ತಿಂಗಳ ಕಾಲಿ ನೂರು ಮಿನಿ ತ್ವಿ. ಸ್ಟಿ. ಮಿ. ಏ	Entire Tippagondanahalli Reservoir (TGR) catchment area specified in Annexure to this Notification.	<ul style="list-style-type: none"> a) Regulation and checking over exploitation of ground water. b) No fresh leases or licence for mining, quarrying and stone crushers shall be granted. c) No person shall dispose solid as well as liquid waste in this area without scientific Processing. d) To ensure adoption of rain water harvesting systems in all the new and existing buildings, within six months from the date of issue of this order. e) To promote organic farming including bio-fertilizers and bio-pesticide.
ನೂರು ತಿಂಗಳ ಕಾಲಿ ನೂರು ಮಿನಿ ತ್ವಿ. ಸ್ಟಿ. ಮಿ. ಏ	Area covered within 2 km's from the Tippagondana halli Reservoir (TGR) boundary	No person shall carry on activities other than Agricultural or Agriculture related activities without prior permission

Zone-3	Area covered within 1 km distance from the river banks of Arkavathy (only upto Hesaraghatta tank from TGR) and Kumudvathi	No person shall carry on activities other than Agriculture or Agriculture related activities without prior permission
Zone-4	Area covered within 1 km to 2 Km distance from the river banks of Arkavathy (only upto Hesaraghatta Tank from TGR) and Kumudvathi (Excluding the areas falling within zone 2)	<p>a) Permit only those industrial activities which are listed as Green category, by the Karnataka State Pollution Control Board with mandatory adoption of rainwater harvesting systems and waste water treatment facilities. The other regulatory/civic agencies to issue permit only after Consent form Establishment (CFE) is obtained from the KSPCB.</p> <p>b) Permit new buildings with only ground and first floor with mandatory adoption of rainwater harvesting systems.</p>

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ತ್ವರು ಸಂಖ್ಯೆ: (2)ರ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 18-11-2003ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೀಗಂಪಡಿಸು, ಈ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಹೊಸದಾಗಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸುವವರಾಗಿ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಅನಂತರ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಯೋತ್ಪಾದಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಬಾರದೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸದರಿ ಆದೇಶಕ್ಕೆ ಮಾನ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ರಿಜ್ ಅಜಿಎ ಸಂಖ್ಯೆ:38218/2013ರಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 23-07-2014ರಂದು ತಡೆಯಾಡ್ಯಾಕ್ಟ್ ನೀಡಿರುತ್ತದೆ, ದಿನಾಂಕ: 12-08-2014ರಂದು ಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನು ಸಚಿವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮನ್ಯ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಎಂತು (EMPR)ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವಹಿಸಲು ತೀವ್ಯರ್ಥನಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ ಎಂತು ಸಂಸ್ಥೆಯು ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಅಧ್ಯಯನ ಕೈಗೊಂಡು ದಿನಾಂಕ: 05-09-2015ರಂದು ಅಂತಿಮ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಸದರಿ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಮಾನ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ರಿಜ್ ಆಜಿಎಗಳು ವಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿರ್ದು ಮಾನ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ದ್ರುತ್ಯಾಕ್ಟೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರಾರರ್ದ ನೀತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸುವಂತೆ ಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ಕುಪ್ಪಿಯಾವ ನೀರಿನ ಬಿಲಾತಯ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ನೀರೊರಗಿಸುವ ನರಿ ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕಾದ ಬಫರ್ ಜೋನ್ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ನೀವಿರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದವುದ್ದಿಲ್ಲ. ಅಲ್ಲದೇ ದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ಸದಿಯಾದ ಗ್ರಾಮ ಸದಿಗ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 100ಮೀ ಬಫರ್ ಅನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು; ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ರೂಪಗಳ ನರಿ ಶಾಂತಿಗಳಿಗೆ ಸಹ ಈ ರೀತಿ ನಿರ್ಬಂಧ ವಿಧಿಸಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯಮಂಡಳಿಯ ದಿನಾಂಕ 04-05-2016ರಂದು ನೀಡಿರುವ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಾದ ನಗರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಬಫರ್ ಜೋನ್ ಅನ್ನು ಈ ರೇಳಣಂತೆ ಸಗದಿಪಡಿಸಲು ಅಡೇತಿಸಿತ್ತು.

- In the case of Lakes, 75m from the periphery of water body to be maintained as green belt and buffer zone for all existing water bodies i.e., lakes/wetlands.
- 50m from the edge of the primary Rajkulewas.
- 35m from the edges in the case of secondary Rajkulewas.
- 25m from the edges in the case of tertiary Rajkulewas.

ಮಾನ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯಮಂಡಳಿಯ ದಿನಾಂಕ:04-05-2016ರ ಆದೇಶವನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಪೂರ್ಣವೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ನಬಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಮಾನ್ಯ ನವೋರ್ಜ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ದಿನಾಂಕ:05.03.2019ರಂದು ನೀಡಿರುವ ತೀರ್ಮಾನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯಮಂಡಳಿಯ ದಿನಾಂಕ:04-05-2016ರ ಆದೇಶವನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರವೇ ಮತ್ತು ಕುಮಾರ್ತ್ತಿ ಕಾಲುದೆ ಪಾತ್ರದ ಗ್ರಾಮಗಳು (ವಲಯ-3) ರಲ್ಲಿನ 126 ಗ್ರಾಮಗಳ ಜಾರಾಗ ದಿನಾಂಕ:18-11-2003ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಿಂದಾಗಿರುವ ಶೊಂದರೆಗಳ ಹಿರಿತಂತೆ ಅಂದಿನ ಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನು, ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಪಡವರ ಅಭ್ಯಾಸಕೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:21-11-2017 ರಂದು ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಬಫರ್ ಜೋನ್ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

4	Bangalore Region Authority Metropolitan Structure Plan-2031	Metropolitan Development -Bangalore Revised	<p>I. 30 m. from the edge of primary natural drainage channel.</p> <p>II. 15 m. from the edge of secondary natural drainage channel.</p> <p>III. 10 m. from the edge of tertiary natural drainage channel.</p>
---	--	---	--

ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ಧಂಡಗಳಲ್ಲಿ, ಸಭೆಗಳನ್ನು ವರ್ವಾಡಿಸಿ ಚರ್ಚೆಸಲಾಗಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಇಂತ್ರಿ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯ ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ತಿಪ್ಪಣಿಂಡಿಕೇಶನ್ ದಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ ಮತ್ತು ಅದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 04 ಜೋನ್‌ಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿದ್ದು ಅರ್ಥಾವತ ಮತ್ತು ಉಮ್ಮೆದ್ದಾತಿ ನದಿಗಳ ಆಕ್ಷಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ 02 ಕೆ.ಮೀ.ನಮ್ಮೆ ಅಂತರದಶರೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳಾಗಿ ನಿರ್ಬಂಧ ವಿಧಿಕಲಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳು ಬಂರಿತವಾಗಿವೆ. ರಾಜ್ಯದ ಯಾವುದೇ ನದಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಹ ಇನ್ನು ಅಂತರದಶರೆಗೆ ಬಫರ್ ಡೋನ್ ಅನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲದರುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಿಪ್ಪಣಿಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಥವಾ ಪರ್ಯಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಲುವನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಉಜ್ಜ್ವಲ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ವಿಷಯವನ್ನು ಅರಣ್ಯ ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆಯ ಸಚಿವ ಸಂಮುಂದ್ರ ಮುಂದೆ ತಂದಿದ್ದು ದಿನಾಂಕ: 28.06.2019ರಂದು ನಡೆದ ಸಚಿವ ಸಂಮುಂದ್ರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹ ತೀವ್ರಾನ್ಯ ತೆಗೆದುಕೊಂಡುಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.

“ಮಾನ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಸಿಲ್ವೆ ಅಸೀಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ: 5016/2016ರಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 05.03.2019ರಂದು ನೇಡಿದ ತೇರ್ವನ್ನು ಕಾಗೂ ದಿನಾಂಕ: 21.11.2017ರಂದು ಅಂದಿನ ಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನು, ಸಂಸದೀಯ ಪ್ರವಹಾರಗಳ ಮತ್ತು ಸೀರಿ ನೀರಾವರಿ ಸಚಿವ ಅಧಿಕರಣ ನಡೆದ ಸಚಿವರಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ತೀವ್ರಾನವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಹುಟ್ಟಿಂತು ತಿಪ್ಪಣಿಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ ಕಾಗೂ ಅದರ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥಾವತ ಮತ್ತು ಉಮ್ಮೆದ್ದಾತಿ ನದಿಗಳ ಆಕ್ಷಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಬಫರ್ ಡೋನ್ ನ್ನು ಸರ್ಕಾರಾಭವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸೂಕ್ತಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಸಚಿವ ಸಂಖುತ್ವಕ್ಕೆ ನೀರಾವರಿಸಿತು”

ಸಚಿವ ಸಂಮುಂದ್ರ ತೀವ್ರಾನದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ತಿಪ್ಪಣಿಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯ ಹಾಗೂ ಅದರ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥಾವತಿ ಮತ್ತು ಉಮ್ಮೆದ್ದಾತಿ ನದಿಗಳ ಆಕ್ಷಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಬಫರ್ ಡೋನ್ ಅನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಸೂಕ್ತ. ನೀರಾಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ದಿನಾಂಕ: 06.07.2019 ಮತ್ತು 18.07.2019 ರಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನಗರಾಭವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ರವರೆ ಅಧಿಕೃತರೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳಾಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆಸಲಾಗಿದೆ.

ನಡೆದ ಸಚಿವ ಸಂಖ್ಯೆ: 1) ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯ ಹಾರಡಿಸಿರುವ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅವಧಿ 215 ಇವನ್ನು 2000, ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರಲ್ಲಿ Zone-1 & Zone-2 ವ್ಯಾಪಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಚೆಟ್ಟಿವಟಕೆಗಳನ್ನು ಯಥಾಸ್ಥಿತಿ ಮುಂದುವರೆಸಲು, 2) Zone-3 ವಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಅರ್ಥಾವತಿ ಮತ್ತು ಉಮ್ಮೆದ್ದಾತಿ ನದಿಗಳ ತೀರದ ಅಂಚನಿಂದ 1.00ಕೆ.ಮೀ. ಅಂತರಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ 500 ಮೀಟರ್‌ಗಳಾಗಿ ಮಿಕ್ಕಿಗೊಳಿಸಲು ಕಾಗೂ ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಚೆಟ್ಟಿವಟಕೆಗಳನ್ನು ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಸಲು ತೀವ್ರಾನವಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

(c)

ಉತ್ತರದೇ, Zone-4 ವಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು 1 ರಿಂದ 2 ಕ್ರಮೀ. ಬದಲು
500ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿದೆ 1 ಕ್ರಮೀಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿ ದಿನಾಂಕ:18.11.2003ರ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ
ಸಮಾರ್ಥಿಸಬೇಕು ಕಲ್ಪ ಸ್ವರ್ವಂಧಿತ ಚಳುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದುವರೆಹಿ. ಹಲವು
ನಿಷಿಂಧಗಳೊಂದಿಗೆ ತಕ್ಷಿರೆಕ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸಂಸ್ಥಾಗಳು, ಆಸ್ತ್ರೋಟ್, ಸರಾರಿ ಹಾಸ್ಪಿಟಾಗಳು
ಮತ್ತು ರಜೆಸ್ ಕಬ್ಯಡಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿಸುವುದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಹೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಈ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ
ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಬಾಧಾ ಚೋರಾ ಅನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಪರಿಷ್ಕರೆ ರಚನೆ
ನಡ್ಡಿ-203 ರಷ್ಟು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವಂತೆ, ತಿಫ್ಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಿಲ್ಲಾನಿಂದ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ
ಬರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ
ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ಅವರವರ ವಲಯ
ನಿಯಮಾನಣಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಘ್ನಾಯಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರೀಮಾನ್ ಸಿಸಲ್ಕಾರಿಗೆತ್ತದೆ.

- Water bodies / Lakes – a buffer of 30.0 mtr from the edge of the Lake.
 - Primary natural drainage channel (valleys)- a buffer of 30.0mtr from the edge of primary natural drainage channel.
 - Secondary natural drainage channel(valleys) - a buffer of 15.0mtr from the edge of the secondary drainage channel.
 - Tertiary natural drainage channel (valleys) - a buffer of 10.00mtr from the edge of the tertiary natural drainage channel.

ಈ ಬಂದರ್ ಕ್ರೊನೋಗಳನ್ನು non-urbanisable Zone ಗಳಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಮೇಲ್ಮೈಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ತಿಪ್ಪೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಿಲ್ಲಾತಯೆ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾನಂತರ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂಕ್ಷಿಫೆಯಿಂದನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಬ್ಬುಕೊಂಡು ಎಂಪ್ರಿ(EMPRI) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಹಲವು ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಳಿಸಿ, ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವು ನಿಖಳಂಧರಗಳನ್ನು ವಿಶೀಷಿಸಿ ಕಾಗೂ ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸಹಾ ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು, ಸರ್ವಾರಪ್ತ ಈ ಕೆಲಕಂಡಂತೆ ಉದೇಶಿಸಿದ.

ಸರ್ಕಾರದ ಕ್ರಮೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ನಲ್ಕಾರ್ಥಿ 11 ಬಿಂಬಿನ್ 2017, ಚೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20.07.2019

- Water bodies / Lakes – a buffer of 30.0 mtr from the edge of the Lake.
 - Primary natural drainage channel (valleys) - a buffer of 30.0mtr from the edge of primary natural drainage channel.
 - Secondary natural drainage channel (valleys) - a buffer of 15.0mtr from the edge of the secondary natural drainage channel.
 - Tertiary natural drainage channel (valleys) - a buffer of 10.00mtr from the edge of the tertiary natural drainage channel.

ಈ ಬಳ್ಳರ್ ಹೊನ್ನಾಗಳನ್ನು non-urbanisable Zone ಗಳಾಗಿ ನಿರ್ದಿಕಿಸುವುದು.

ಅಲ್ಲದೇ, ಅರ್ಥಸೂಜನ ಸಂಪುಟ: ಅಪಚೇ 215 ಇವನಾವಿ 2003, ದಿನಾಂಕ: 18.11.2003ರಲ್ಲಿ
ಎಗರಿಪಡಿಸಿದುವ Zone-1, 2, 3 & 4 ರ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಬಂತ್ರೆ ಜೋನ್ ಅನ್ನು ಹಾಗೂ
ನಿರ್ಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ವಲಯ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಆಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅದೇಶಿಸಿದೆ.

ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹಸರಿನಲ್ಲಿ.

ಕೆ. ಎಂ. ಲೈಂಗ
(ಕೆ. ಎಂ. ಜಗದೀಶರಾಜ್)
ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ.

੭੮

- ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರ್ಥ, ಡಿವಿಪರಿಸ್ಟಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ.
 - ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಮ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಪರಿಸರ), ಅರ್ಥ, ಡಿವಿಪರಿಸ್ಟಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ.
 - ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆ, ವಿಜಾಸ ಸೌಧ.
 - ಮಹಾನಗರ ಆಯುಕ್ತ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪ್ರೇರಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಆಯುಕ್ತ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉಭವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಅಧ್ಯಕ್ಷ, ಬೆಂಗಳೂರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಿಕರಂಡಿ ಮಂಡಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಆಯುಕ್ತ, ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ವಾಲಿಕೆ ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ನಿರ್ವಹಣೆ, ನಗರ ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾರ್ಲಿನ್ ನಿರ್ಮಂತ್ರಣ ಮಂಡಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಗರ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಬಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಡಿ.ಎ ಮುಕ್ಕಾಂತರ).
 - ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಸಚಿವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ) ವಿಧಾನ ಸೌಧ (ಪ್ರಕರಣ ಸಂಚಯ : ಸಿ:389/2019, ದಿನಾಂಕ: 28.06.2019).
 - ಮಾನ್ಯ ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 - ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಸರ್ವಾಭವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ.
 - ಶಾಸಕ ರಾಜ್ಯ ಕಡತ/ಹಬ್ಬಿವರಿ ಪ್ರತಿ.

Annexure-1

Zone	Area Covered	Nature of restricted/regulated activities
(1)	(2)	(3)
Zone-1	Entire Tippagondanahalli Reservoir (TGR) catchment area specified in Annexure-2.	<ul style="list-style-type: none"> a) Regulation and checking over exploitation of ground water. b) No fresh leases or license for mining, quarrying and stone crushers shall be granted. c) No person shall dispose solid as well as liquid waste in this area without scientific Processing. d) To ensure adoption of rain water harvesting systems in all the new and existing buildings, within six months from the date of issue of this order. e) To promote organic farming including bio-fertilizers and bio-pesticide.
Zone-2	Area covered within 2 kms from the Tippagondana halli Reservoir (TGR) boundary	No person shall carry on activities other than Agricultural or Agriculture related activities without prior permission
Zone-3	Area covered within 500 mtr distance from the river banks of Arkavathy (only upto Hesarghatta tank from TGR) and Kumudvathi	No person shall carry on activities other than Agriculture or Agriculture related activities without prior permission
Zone-4	Area covered within 500 mtr to 01 Km distance from the river banks of Arkavathy (only upto Hesarghatta Tank from TGR) and Kumudvathi (Excluding the areas falling within zone 2)	<ul style="list-style-type: none"> a) Permit only those industrial activities which are listed as Green category, by the Karnataka State Pollution Control Board with mandatory adoption of rainwater harvesting systems and waste water treatment facilities. The other regulatory/civic agencies to issue permit only after Consent form Establishment (CFE) is obtained from the KSPCB. b) Permit new residential buildings with mandatory adoption of Zero discharge sewage facilities and rainwater harvesting systems and reuse of this water for other than drinking purpose. c) Permit Educational and Medical Institutions, Hospitals and Govt. Hostels with mandatory adoption of Zero discharge sewage facilities and rainwater harvesting systems and reuse of this water for other than drinking purpose.

Cy

ANNEXURE-2

THE TIPPAGONDANAHALLI RESERVOIR CATCHMENTS LOCATION AND EXTENT:

The Tippagondanahalli Reservoir is situated about 34 Km. West of Bangalore City and is drained by the river Arkavati and the river Kumudvati. The catchment of the reservoir extends up to Dabaspet towards North-West of Bangalore City on the Bangalore-Tumkur National Highway (NH-4) and up to Nandi hills, about 60 Km north of Bangalore City. The Tippagondanahalli Reservoir catchment covers an area of 1453 sq.km. and is covered in the Survey of India toposheet No.57/G/3, G/4, G/7, G/8, G/11, G/12, H/5 and H/9. The area lies between $12^{\circ} 56'$ and $13^{\circ} 23' 15''$ North Latitudes and $77^{\circ} 30''$ and $77^{\circ} 41' 15''$ East Longitudes. The catchment occupies an area of 461.80 sq.km. (31.78% of the total catchment) of Doddaballapur Taluk; 396.91 sq.km. (27.32% of the catchment) of Nelamangala Taluk; 355.41 sq.km. (24.46% of the catchment) of Bangalore North; 132.32 sq.km. (9.11% of the catchment) of Magadi Taluk; 58.35 sq.km. (4.00% of the catchment) of Devanahalli Taluk; 40.26 sq.km. (2.77% of the catchment) of Bangalore South and 8.00 sq.km. (0.55% of the catchment) of Chikballapur Taluk.

Cy

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಎಸ್. ರವಿ (ಸ್ವಾಮಿಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)

ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ರಹಿತ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 285 ಕೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅನುಭಂಧ - 2

ಕನಾರ್ಟಕ ಕೆರೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಲಭಿತ್ವದ್ವಾರಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧಿನಿಯಮ 2014 ಹಾಗೂ ತದನಂತರದ ತಿದ್ಯುಪಡಿಗಳ ಪ್ರಕರಣ (12) ರನ್ನು ಯ.

ಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿಸಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು- ತತ್ತ್ವಾಲದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನಿನಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ವಿರುದ್ಧವಾದುದು ಈನೆ ಇದ್ದರೂ, ಯಾವೋಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಅಥವಾ ಸಂಘಟನೆಯು (ನೋಂದಾಯಿತಾದ ಅಥವಾ ನೋಂದಾಯಿತಾಗಿಲ್ಲದ) ಅಥವಾ ಕಂಪನಿಯು ಅಥವಾ ಘರ್ಮು ಅಥವಾ ಸಂಘಟ್ವ, ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ನಿಗಮ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಸ್ವಾಮಿಯ ಅಥವಾ ಇತರ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಏಜೆಂಟರು ಅಥವಾ ನೌಕರರು ಅಥವಾ ಅವುಗಳ ಪರವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಯು.

1. ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಥವಾ ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಥವಾ 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ (9)ನೇ ಖಂಡದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ ಉದ್ದೇಶದ ಹೋರತಾಗಿ ಇತರ ಯಾವುದೇ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕರೆಯನ್ನು ಬಳಸತಕ್ಕುದ್ದು;

ನೇನೆ ಪ್ರಕರಣದ (9)ನೇ ಖಂಡ : "ಬರಂದಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಯಾವುವ ಮತ್ತು ಬರಂಡಿಯ ರಚ್ಯುನ್ನು ಕರೆಗಳಿಗೆ ಜರಿಯಬೆಳೆದಿರುವುದರ ಮೂಲಕ ಜಲ ಜೀವವೈಲಿದ್ದ, ಜಲಪಕ್ಷಿಗಳ ಮತ್ತು ಜಲೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಯಾವು ಅಷ್ಟಾಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಪರಿಸರವನ್ನು (ಜೊಗು ಭೂಮಿ) ಸೃಜಿಸುವುದು;"

2. ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲದೆ ಕೆರೆ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ರಚನೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸತಕ್ಕುದ್ದು, ಯಾವುದೇ ಕೆರೆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಅಥವಾ ಆದರ ಯಾವುದೇ ಭಾಗವನ್ನು ಅಧಿಭೋಗಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕುದ್ದು ಅಥವಾ ಪ್ರವಾಹದ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಹದ ಹರಿವಿನಲ್ಲಿರುವ ಕರೆಯಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಕರೆಯಿಂದ ನೀರು ಹರಿದು ಬರುತ್ತಿರುವ ಅಥವಾ ನೀರು ಹರಿದು ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಏಧವಾ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನೀರು ಹರಿಯತ್ತಿರುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಅಡ್ಡಿಯನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡತಕ್ಕುದ್ದು;
3. ಕರೆಯ ಹೋರಿನ ಸರಹದಿನಿಂದ ಮೂವತ್ತು ಮೀಟರುಗಳಿಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಥವಾ ಮನರಂಜನೆ ಅಥವಾ ಕ್ಷಾರಿಕಾ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟತಕ್ಕುದ್ದು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಕ್ಷಾರಿಕಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸತಕ್ಕುದ್ದು; ಮತ್ತು
4. ವಾಹನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಅಥವಾ ಇತರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕರೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗ್ಯವಶೇಷಗಳನ್ನು, ಪೌರ ಘನತ್ವಾಜ್ಯಗಳನ್ನು, ಕೆಸರನ್ನು ಅಥವಾ ಮಣಿನ್ನು ಅಥವಾ ದ್ರವ ತ್ವಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಯಾವುವೇ ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕಗಳನ್ನು ರಾಶಿ ಹಾಕತಕ್ಕುದ್ದು;
5. ನೀರವಾಗಿಯಾಗಲೀ ಅಥವಾ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿಯಾಗಲೀ ಕರೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸದಿರುವ ಚರಂಡಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಬಿಡತಕ್ಕುದ್ದು;
6. ಕರೆಯ ಒಡ್ಡು ಸೇರಿದಂತೆ ಕರೆ ಪ್ರದೇಶದೊಳಗೆ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು, ಸೇತುವೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅದೇ ರೀತಿಯ ಇತರ ರಚನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸತಕ್ಕುದ್ದು, ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು, ಅಂಥ ಕಾಮಗಾರಿಯ ತರುವಾಯವೂ ಕರೆಗಳ ಮೂಲ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ತರುವಾಯ ಯಾತ್ರೆ ಎಂಥ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಬಹುದು;

7. ಒಡ್ಡನ್ನು, ನಿರುಪಯುಕ್ತ ತೂಬಿನ ಮೂಲ ಎತ್ತರವನ್ನು ರದ್ದಿಮೆ ಮಾಡುವುದು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ನಿರುಪಯುಕ್ತ ತೂಬನ್ನು ಒಡೆದುಹಾಕತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಅಥವಾ ಬೇಲೆಯನ್ನು, ಗಡಿಗುರುತು ಕಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಅಥವಾ ಪಾರ್ಫಿಶಾರವು ನಿರ್ವಿಷಿದ ಭೀತಿಪತ್ರಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ; ಮತ್ತು
8. ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಬಾಧಕವಾದ ಯಾವುದೇ ರ್ಯಾತ್ರವನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ:

ಹರಂತು, ಈ ಅಧಿನಿಯಮದಲ್ಲಿರುವುದು ಯಾವುದು, ಪಾರ್ಫಿಶಾರವು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಕೆರೆಯೆಂದ ಹುಡಿಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಥವಾ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ಅಥವಾ ಮಾನವ ಒಳಕೊಂಡಿರುವ ಯಾವುದೇ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೀರನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರತಿಬಂಧಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ:

ಮತ್ತು ಹರಂತು, ಈ ಅಧಿನಿಯಮದಲ್ಲಿರುವುದಾವುದೂ, ಸರ್ಕಾರವು ಮತ್ತು ಪಾರ್ಫಿಶಾರವು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಲೈಸನ್ಸ್ ದಾರನು, ಗೇಣಿದಾರನು ಅಥವಾ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರನು (ಕರೆಯ ಜಲ ಜೀವ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಅಷಾಯಕಾರಿಯಾದ ಅಥವಾ ಉಪದ್ರವಕಾರಿಯಾದ ವೀನಿನ ಹೊಲತಾಗಿ) ವೀನು ಮರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ವೀನುಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಂಧಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

ನ್ನೆ ಪಂಥ-೩ ತಿಳಿ ೨೮೫



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು
ವಿಶೇಷ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರಿಕೆ

ಭಾಗ- IV-A Part - IV A	ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಂಗಳೂರು, ೨೧, ಏಂಎಲ್, ೨೦೨೦ (ವೈಶಾಹಿ ೦೧, ಶಕವರ್ಷ ೧೯೪೨) Bengaluru, TUESDAY, 21, APRIL, 2020 (Vaishakha 01, ShakaVarsha 1942)	ನಂ. ೧೪೪ No. 144
--------------------------	---	--------------------



GOVERNMENT OF KARNATAKA

No. UDD 15 TTP 2015

Karnataka Government Secretariats
Vikasa Soudha,
Bengaluru, Dated 21.04.2020

NOTIFICATION

Whereas, the draft further to amend the Zonal Regulations in force in the local planning areas, approved by the Government which the Government of Karnataka, proposes to make in exercise of the powers conferred by Section 13-E of The Karnataka Town and Country Planning Act, 1961(Karnataka Act 11 of 1963), was published in Notificaion No.UDD 15 TTP 2015, Bengaluru, dated 11-12-2019 in part-IVA of the Karnataka extraordinary No.1047 dated 11-12-2019 inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the official Gazette.

And whereas the said Gazette was made available to the public on 11th Dec 2019 and whereas no objection or suggestions have been received by the State Government.

Now therefore, in exercise of the powers conferred by Section 13-E of The Karnataka Town and Country Planning Act, 1961(Karnataka Act 11 of 1963), the Government of Karnataka hereby makes the following regulations, namely:-

REGULATIONS

1. **Title and Commencement.**- (1) These regulations may be called the Master Plans or Zoning Regulations (Amendment) Regulations, 2020.
(2) They shall come into force from the date of their final publication in the Official Gazette.
2. **Amendment of the Master Plans or Zonal Regulations approved by the State Government of any Local Planning Area.**- Notwithstanding anything contained in the approved Master Plans or Zoning Regulations of any Local Planning Area, in force, in the State, the following Infrastructure shall be permitted within the buffer area along the rivers and other Water bodies, namely:-
 1. Water Pumping Stations;
 2. Walking tracks;
 3. Play fields without any building construction;

-
- २
4. Cycling tracks; and
 5. Parks

In case of rivers in Coastal regulations zones No Objection Certificate shall be obtained from the Coastal regulatory authority before permission is granted for the above uses.

By Order and in the name of the
Governor of Karnataka

(C.S.Shivakumaraswamy)
Under Secretary to Government
Urban Development Department.

ಮುದ್ರಿತವಾಗಿ ದೃಕ್ಪತ್ರಕಾಗಿರುತ್ತದೆ:- ಸಂಪರ್ನಾದಿಕಾರಿಗಳು, ಕನಾರ್ಕ ರಾಜ್ಯಾಂಶ, ಸರ್ಕಾರಿ ಕೆಂಪ್ ಮುದ್ರಿಕಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು