

## 1. ಪೀಠಿಕೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು (ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಮಂಡಳಿ ಅಥವಾ ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ) ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸುವ, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರಾಜ್ಯವ್ಯಾಪಿ ವ್ಯಾಪಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 21.09.1974ರಂದು ರಚಿಸಿತು. ಈ ಆದೇಶವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ ಪರಿಸರ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ವಿನಿಮಯಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯನ್ನು ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಯಾಗಿಸುತ್ತದೆ. ಜೀವಕ್ಕೆ ಅವಲಂಬನೆಯಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಪರಿಸರವನ್ನು - ಗಾಳಿ, ನೀರು ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು ಮಂಡಳಿಯ ಧ್ಯೇಯವಾಗಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಗಾಳಿಯನ್ನು ಶುಚಿಗೊಳಿಸಿದ, ನೀರನ್ನು ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ.

### ಮಂಡಳಿಯು :

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಸರವನ್ನು ಉಳಿಸುವಂಥ, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವಂಥ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಂಥ ಸುಸಂಗತವಾದ, ಏಕರೂಪದ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಯೋಗ್ಯವಾದ ಪರಿಸರ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ; ಮತ್ತು

ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ತಜ್ಞತೆಯನ್ನು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಿಕ ಸಮಗ್ರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದುವುದಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡುವಂಥ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸುವಂಥ ನಿಷ್ಪಕ್ಷಪಾತವಾದ ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ- ಸ್ವತಃಭದ್ರವಾಗಿದೆ.

**ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಸ್ತುತ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಧಿನಿಯಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ :**

1. ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಯಮಗಳು ;
2. ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981 ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಯಮಗಳು ;
3. ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಧಿನಿಯಮ, 1991 ರ ಮೂಲಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾದ ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಉಪಕರ ಅಧಿನಿಯಮ, 1977 ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಯಮಗಳು ;
4. ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986 ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಈ ಮುಂದಿನ ನಿಯಮಗಳು / ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳು :
  - (i) ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1989 ಮತ್ತು ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು, 2000 ಮತ್ತು ಮೇ 2003;
  - (ii) ಅಪಾಯಕಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಅಮದು ನಿಯಮಗಳು, 1989;
  - (iii) ಪರಿಸರ ಪರಿಣಾಮ ನಿರ್ಧರಣಾ ಅಧಿಸೂಚನೆ, 1994 ಮತ್ತು 2002;
  - (iv) ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998 ಮತ್ತು ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು, 2000 ಮತ್ತು 2003;
  - (iv) ಪುನರ್ ಬಳಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳ (ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ) ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು, 2003.
  - (vi) ಶಬ್ದ ಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು, 2000 ;



- (vii) ಪುರಸಭಾ (ಮುನಿಸಿಪಲ್) ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2000 ;
- (viii) ಓಜೋನ್ ಪದರವನ್ನು ಬರಿದು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು, 2000 ;
- (ix) ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2001 ;
- (x) ಅಪಾಯಕಾರಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಗಳ ಮತ್ತು ವಂಶವಾಹಿಯಾಗಿ ಬರುವ ಜೀವಾಣುಗಳ ಅಥವಾ ಜೀವಕೋಶಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ಬಳಕೆ, ಆಮದು, ರಫ್ತು ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು ನಿಯಮಗಳು ; ಮತ್ತು
- (xi) ರಾಸಾಯನಿಕ ಅಪಘಾತ (ತುರ್ತು ಯೋಜನಾ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಸ್ಪಂದಿಸುವ) ನಿಯಮಗಳು, 1996.

ಮಂಡಳಿಯು ಈಗ 264 ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ತನ್ನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸ್ಥಿತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ -I** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯು ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಎರಡು ಹಂತದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು (ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಹೊಂದಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಸಂಘಟನಾ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು **ಅನುಬಂಧ -II** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಪ್ಯಾನೆಲ್‌ನ ನೀತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ಣಯದ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಕಾನೂನು ಚೌಕಟ್ಟಿನೊಳಗೆ ಪರಿಸರವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯ ನೀತಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುವ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ. ಇದು ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇಲ್ಲಿರುತ್ತಾರೆ. ಪರಿಸರ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಹವಾಮಾನ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಮುಚಿತವಾದಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಭಿನ್ನತೆಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ನೀತಿಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಜಾರಿಯಾಗುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯು ಕರ್ನಾಟಕದಾದ್ಯಂತ 27 ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇವು ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರಿಗೆ ನಿಕಟವಾಗಿದ್ದುಕೊಂಡು, ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ತಮ್ಮ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಈ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿಳಾಸಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-III** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಾಗ ಕಚೇರಿಗಳ / ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ಪ್ರಾರಾಂಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ್ಯಗಳು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿವೆ :**

**ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ (ಸಿ ಎಫ್ ಇ) :**

ಎಲ್ಲಾ ಕಿತ್ತಳೆ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಪ್ರವರ್ಗದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ, ಅವುಗಳ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ, ಜಲ ಮತ್ತು ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ನೀಡುತ್ತಾರೆ. 5 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಕೆಂಪು ಪ್ರವರ್ಗದ ಘಟಕಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರದ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿಲೆ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.



## ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ (ಸಿಎಫ್‌ಒ)

ಎಲ್ಲಾ ಕಿತ್ತಳೆ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಪ್ರವರ್ಗದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಜಲ ಮತ್ತು ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಎಫ್‌ಒ ಗಳನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಐದು ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಇಬಿಎ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಪಡದ ಕೆಂಪು ಪ್ರವರ್ಗದ ಘಟಕಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಿಎಫ್‌ಒ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿಲೇವಾರಿಯ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿವೆ :

- ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ, ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ;
- ಜಲಕಾಯಗಳ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ;
- ಪರಿವೇಷ್ಣಕ ಗಾಳಿಯ ಮತ್ತು ಚಿಮಣಿ ಹೊಗೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ;
- ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳ ಸೂಕ್ತತೆಯನ್ನು ಪರಿಸರದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಆ ನಿವೇಶನಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ;
- ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ನೀಡಿರುವ ಅಧಿಕಾರದ ಅನುಸಾರ ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ;
- ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕರಡು ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಸಮಯದೊಳಗೆ ಮಂಡಳಿ ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ;
- ಶಾಸನಾತ್ಮಕ ಉಪಬಂಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು ;
- ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ದೂರುಗಳ ತನಿಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ ;
- ಕೈಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಿಂಗಲ್ ವಿಂಡೋ ಏಜೆನ್ಸಿಯ (ಎಸ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಎ) ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು;
- ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಉಪಕರ ಅಧಿನಿಯಮ, 1977 ಮತ್ತು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅದಕ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಕರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು, ನಿರ್ಧರಣೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉಪಕರವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು;
- ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು ;
- ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ವಿವಿಧ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಕೆಲಸವನ್ನು ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸುವುದು;
- ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳನ್ನು, ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು;
- ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳನ್ನು ಹೂಡುವ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಕರಡು ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು;

- ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಗ್ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಜಲ ಮತ್ತು ವಾಯು ಅಧಿ ನಿಯಮಗಳ 17ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು;
- ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ವಿಲೇವಾರಿಗೆ ನಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು;
- ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ;
- ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಾಹನಗಳು ಉಗುಳುವ ಹೊಗೆಯ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅಮಲ್ಜಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಿಗೆ ನೆರವು ನೀಡುವುದು ;
- ಎನ್ ಎ ಎಕ್ಯೂ ಎಂ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿವೇಷ್ಟಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ), ಮಿನಾರ್ಸ್ (ಭಾರತೀಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ) ಜೆಮ್ಸ್ (ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ) ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಮತ್ತು ಮಂಡಳಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಅಂಕಿ ಅಂಶ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸುವುದು ;
- ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ದೂರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾನೂನು ಪ್ರಕಾರ ಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು ;
- ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998 ಮತ್ತು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಪ್ರತ್ಯಾಯೋಜಿಸಿದಂತೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು, 2000ದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದು.

### ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಪ್ರಧಾನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು :

- ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳು ನೀಡಿದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.
- ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ, ಸಾಧನ ಸಲಕರಣೆಗಳ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು.

### 2. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಸದರಿ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವುದು :

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ಮೂಲತಃ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ ಎಂ ಎ 161 ಸಿಜಿಇ 74, ದಿನಾಂಕ : 21.09.1974ರ ಮೂಲಕ ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974ರ 4ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅನುಸಾರ ರಚಿಸಲಾಯಿತು. 1981, 1984, 1991, 1994, 1995, 1997, 1999, 2001 ಮತ್ತು 2002ರಲ್ಲಿ ಪುನರ್ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ -IV** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಶ್ರೀ ಜಿ.ಅಲೆಗ್ನಾಂಡರ್, ಐಎಎಸ್ (ನಿವೃತ್ತಿ) ಇವರು 27 ಫೆಬ್ರವರಿ 2004ರವರೆಗೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದಿದ್ದರು ಮತ್ತು 27 ಫೆಬ್ರವರಿ 2004 ರಿಂದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ವರದಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಶ್ರೀ ಎನ್.ಭೂಮಾನಂದ ಮಾನೆಯರವರು ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ ಬಿ. ರಾಮಯ್ಯ ನವರು 23.2.2004 ರವರೆಗೆ ಪ್ರಭಾರ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದರು. ಶ್ರೀಮತಿ ವಿ. ರಶ್ಮಿ, ಐಎಎಸ್ ರವರು 23.02.2004 ರಂದು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ವರದಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆದಿದ್ದರು.

### 3. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಸಮಿತಿಗಳ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಅದು ರಚಿಸಿದ ಸಮಿತಿಗಳ ಸಭೆಗಳು :

ಮಂಡಳಿಯು ಈ ದಿನಾಂಕದವರೆಗೆ ಈ ಮುಂದಿನ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ.

1. ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ;
2. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿ ;
3. ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002 ನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ ;
4. ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಮಿತಿ ;
5. ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ ;



6. ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ;
7. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮಿತಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಾಗಿ ಸಮಿತಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಮಿತಿ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸಮಿತಿ; ಮತ್ತು
8. ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ;
9. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಿತಿ;
10. ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಮಿತಿಯ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 3.1 ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ

ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಇ.ಐ.ಎ., ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಕಾರ್ಯ ಸಾಧ್ಯತೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ; ದ್ರವರೂಪದ ಕಲ್ಮಶಗಳಿಗೆ, ಅನಿಲರೂಪದ ಹೊರದೂಡುವ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಂಡಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಅದು ಪರಿಸರ ಕುರಿತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಅಹವಾಲನ್ನು ಆಲಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡ ತಾಂತ್ರಿಕ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು, ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - IV** ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ಈ ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕಗಳಂದು 20 ಬಾರಿ ಸಭೆ ಸೇರಿತ್ತು.

ಸಭೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ದಿನಾಂಕ
259ನೇ ಸಭೆ	05.04.2003
260ನೇ ಸಭೆ	03.05.2003
261ನೇ ಸಭೆ	17.05.2003
262ನೇ ಸಭೆ	30.05.2003
263ನೇ ಸಭೆ	21.06.2003
264ನೇ ಸಭೆ	05.07.2003
265ನೇ ಸಭೆ	19.07.2003
266ನೇ ಸಭೆ	02.08.2003
267ನೇ ಸಭೆ	11.08.2003
268ನೇ ಸಭೆ	28.08.2003

269ನೇ ಸಭೆ	20.09.2003
270ನೇ ಸಭೆ	07.10.2003
271ನೇ ಸಭೆ	28.10.2003
272ನೇ ಸಭೆ	15.11.2003
273ನೇ ಸಭೆ	29.11.2003
274ನೇ ಸಭೆ	27.12.2003
275ನೇ ಸಭೆ	31.01.2004
276ನೇ ಸಭೆ	28.02.2004
277ನೇ ಸಭೆ	06.03.2004
278ನೇ ಸಭೆ	20.03.2004

**3.1.1 ಮಂಡಳಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು**

ಸಮಿತಿಯು, ವರದಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ / ಸ್ಥಾಪನೆಗಾಗಿ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿತು.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ
1.	ಮೆ   ಜೆ ಎಸ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಪವರ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸ.ನಂ.117, 118, 192 ಮತ್ತು 193, ಜೆವಿಎಸ್‌ಎಲ್ ಆವರಣ, ತೋರಣಗಲ್ಲು ಸಂಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ.
2.	ಮೆ   ಗ್ಯಾಸ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ಟೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಕಂಪನಿ ಲಿ., ಲೇಪಾರ್ಕ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ, 51 ರಿಚ್‌ಮಂಡ್, ರಿಚ್‌ಮಂಡ್ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 025.
3.	ಮೆ   ಸಿದ್ದಾಪುರ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 95/1ಎ, 95/1ಬಿ, 93/2/3, 49/2ಬಿ/1 ಮತ್ತು 2, 87, 58/1ಎ / 2ಬಿ, 66/1ಬಿ, 85/2, 94, 107, 57/2ಎ ಮತ್ತು ಬಿಸಿದ್ದಾಪುರ ಗ್ರಾಮ, ಜಮಖಂಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆ.
4.	ಮೆ   ಮಂಗಳೂರು ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪರ್‌ಫಾರ್ಮೆನ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಪಣಂಬೂರು, ಮಂಗಳೂರು - 575010.
5.	ಮೆ   ಸಾತ್ವಿಕ್ ಡ್ರಗ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 78-ಬಿ, ಕೊಲ್ಡಾರ್ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೀದರ್ - 585 403.



6.	ಮೆ   ರಾಮ್ಣ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕರೂರ್ ಅಂಚೆ - 581143, ರಾಣೆಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ.
7.	ಮೆ   ಕುಮಾರ್ ಆರ್ಗ್ಯಾನಿಕ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಸರ್ವೆ ನಂ. 49 ಮತ್ತು 8/1, ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.62, ರಸ್ತೆ - 3, ಜಿಗಣಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು-562106.
8.	ಮೆ   ಕಲ್ಯಾಣಿ ಸ್ಪೀಲ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ಹೊಸಪೇಟೆ ವಿಭಾಗ) ಹೊಸಪೇಟೆ ರಸ್ತೆ ಗಿಣಿಗೇರ - 583228, ಕೊಪ್ಪಳ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆ.
9.	ಮೆ   ದಿ ಮೈಸೂರ್ ಪೇಪರ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಪೇಪರ್ ಟೌನ್ ಅಂಚೆ ಕಚೇರಿ, ಭದ್ರಾವತಿ - 577 302, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ.
10.	ಮೆ   ಭಟಾಟ್ ಎನ್‌ಆರ್‌ಇ ಕೋಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸೈಟ್ ನಂ.84(ಪಿ), 85(ಪಿ), 86, 87(ಪಿ), 93(ಪಿ), 94(ಪಿ) 95, 96(ಪಿ), 97(ಪಿ), 98, 99(ಪಿ) ಮತ್ತು 111(ಪಿ), ಬೇಲೂರು ಕೆ.ಐ.ಡಿ.ಬಿ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಪಿ.ಬಿ. ರಸ್ತೆ, ಧಾರವಾಡ.

ಮೆ|| ವಿಜಯನಗರ ಎಜುಕೇಷನ್ ಟ್ರಸ್ಟ್ (ಇನ್‌ಫ್ಯಾಂಟ್ ಚೇಸರ್ಸ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್) ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ತನ್ನ 278ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾವಿಕ ನಿವೇಶನವು ಆಸ್ಪತ್ರೆಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಿರ್ಣಯಿಸಿದೆ.

### 3.2 ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿ

ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿಯು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಗೆ ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ -VI** ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ.

ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯು 20.12.2003 ರಂದು ಒಂದು ಸಾರಿ ಮಾತ್ರ ಸಭೆ ಸೇರಿತ್ತು ಮತ್ತು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿಯ 68ನೇ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

### ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಣಯಗಳು :

1. ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಎಎಂಸಿ, ನಿಷ್ಕೃಷ್ಟಾಂಕವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವುದು, ವಿಲೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಂಥ ವಿವಿಧ ಘಟಕಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮತ್ತು ಐಎಸ್‌ಒ-9001-2000 ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಂದಾಜು 25 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ವೆಚ್ಚದ ಪ್ರಸ್ತಾವವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
2. ಖರೀದಿ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಪೂರೈಕೆದಾರರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.



3. ಮಂಡಳಿಯ ನಿಧಿಯಿಂದ ಒಟ್ಟು 80 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ವೆಚ್ಚದ 2 ನಿರಂತರ ಎಎಕ್ಯೂಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಕೇಂ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯ ನೆರವಿನಿಂದ ಮತ್ತೊಂದನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
4. ಮಂಡಳಿಯ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ವಾಯು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆಗೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
5. ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಬೇಕಾದ ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.

### 3.3. ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002ರ ಸಿದ್ಧತಾ ಸಮಿತಿ :

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002ನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - VII** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮಧ್ಯೆ ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನೆರವಿನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿಯ ಸಿದ್ಧತೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕೆಲಸ ಎರಡು ಬಾರಿ ಆಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯ 150ನೇ ಸಭೆಯ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಲಾಯಿತು.

### 3.4 ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಮಿತಿ :

ಪರಿಸರ ಪಾಲನೆಗಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - VIII** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಮಧ್ಯೆ, ಆಯ್ದು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಸ್ತಾವವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಾರ್ಯ ತಂಡ ಇದೆ. ಈ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ರಚಿಸಿರುವ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಭಾವಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 3.5 ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ :

ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ತನ್ನ 144ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿಯೊಂದನ್ನು ರಚಿಸಿತು. ಈ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - IX** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು, ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಅಧಿನಿಯಮ 2002 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯ 152ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಎರಡು ಬಾರಿ ಆಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ 1.11.2001 ರಂದು ರಚಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ವಿಸರ್ಜಿಸಲು ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಯಿತು.

### 3.6 ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ

ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು, ಒಂದು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - X** ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.



### 3.7 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವ ಸಮಿತಿ :

ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವಂಥ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡುವ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಲುವಾಗಿ ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-XI ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸಮಿತಿಯು ಪ್ರತಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ನಿಯತವಾಗಿ ಸಭೆ ಸೇರುತ್ತಿದೆ. ವರದಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯು 44 ಸಾರಿ ಸಭೆ ಸೇರಿದ್ದು, ಸಮಿತಿಗಾಗಿ 540 ಅರ್ಜಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಣಯ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿಯ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲೂ ಸಹ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 3.8 ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ

ಈ ಸಮಿತಿಯನ್ನು, ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು / ಸಮ್ಮೇಳನಗಳನ್ನು / ಆಂದೋಳನಗಳನ್ನು / ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಾರಂಭಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸುವುದು, ಸಾಕ್ಷ್ಯಚಿತ್ರಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ಜಾಹಿರಾತುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು, ಬ್ರೋಚರ್‌ಗಳನ್ನು ಮುದ್ರಿಸುವುದು ಮುಂತಾದಂಥ ಪರಿಸರದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಕೋರಿಕೆಗಳನ್ನು / ಪ್ರಸ್ತಾವಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ - XII ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

### 3.9 ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಿತಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖ ಅಂಕಿ ಅಂಶ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭಾರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯಾಪಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (MIS) ಮತ್ತು ಭೌಗೋಳಿಕ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (GIS) ಇವುಗಳ ಕಡೆಗೆ ಹೋಗಲು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ತನ್ನ ಪ್ರಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಗೆ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಎಂ.ಐ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಜಿ.ಐ.ಎಸ್. ಅನ್ನು ಸೃಜಿಸುವ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ತಜ್ಞರ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಕೋರಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವರು ನೀಡುವ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ನಮ್ಮ ಎಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಯೋಜಿಸಿ, ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-XIII ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

### 3.10 ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ

ಮಂಡಳಿಯು ವಿವಿಧ ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿ ಅಧಿನಿಯಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವಾಗ, ಭಾರೀ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳು ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ, ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಮುಂತಾದವುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಮಂಡಳಿಯು ಸಹ ತಪ್ಪು ಮಾಡುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ ಕಾನೂನು ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾನೂನು ಸಲಹೆಯನ್ನು ಕೋರುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮಂಡಳಿಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡವರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಒಂದು ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ.

1. ಶ್ರೀ ಟಿ. ಉಮಾಶಂಕರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2. ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಜಿ. ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಸದಸ್ಯರು
3. ಶ್ರೀ ಸಿ.ಕೆ. ವೆಂಕಟೇಶ್, ಸದಸ್ಯರು



ಸಮಿತಿಯ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಂಡಳಿಗೆ ತನ್ನ ಸಲಹೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯ ನೀಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ನಿಯತವಾಗಿ ಸಭೆ ಸೇರುತ್ತದೆ.

2003-04ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯು 79 ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆ / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

#### 4. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಗಳು :

2003-04ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ, ತನ್ನ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿತು. ಮಂಡಳಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು Adjutory ಎರಡು ಬಗೆಯ ತೀರ್ಮಾನಗಳು ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಗಾಳಿ, ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ನೀರನ್ನು ಉಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದವು. ಕಳೆದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಕ್ರಮಗಳು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ದೃಢವಾದ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಅದರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಿವೆ. ಮಾನ್ಯ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು ಈ ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕಗಳಂದು ಐದು ಬಾರಿ ಸಭೆ ಸೇರಿದ್ದರು.

ಸಭೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ದಿನಾಂಕ
150ನೇ ಸಭೆ	17.04.2003
151ನೇ ಸಭೆ	27.06.2003
152ನೇ ಸಭೆ	26.09.2003
153ನೇ ಸಭೆ	26.12.2003
154ನೇ ಸಭೆ	25.03.2004

#### ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಗಳು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿವೆ :

1. ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ.
2. ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ಒಂದು ಮೂಲವಾದ ಕೇವಲ ಡಿ.ಜಿ. ಸೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಹೊಂದಿರುವ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಕೆ ವಿ ಎ ರೇಟಿಂಗ್ ಆಧರಿಸಿ ಸಮ್ತಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
3. ಕರ್ನಾಟಕ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುವ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ, 2000 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ದಾಖಲೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲು ಮಂಡಳಿ ಅನುಮೋದಿಸಿತು.
4. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಾನವನಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬಳಸುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಕಾನೂನಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸು.
5. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಕಠಿಣ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
6. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನೌಕರರ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ವೇತನ ವಿನಿಮಯ, 1999ಕ್ಕೆ ನ್ಯಾಸವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ನ್ಯಾಸ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
7. ಮಂಡಳಿಯ ಲೆಕ್ಕ ಪುಸ್ತಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಟ್ಯಾಲಿ ಪ್ರಾಕೇಜ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.

8. ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಕಾರವಾರದಲ್ಲಿ ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡ ಕಟ್ಟುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಎಡಿಬಿ ಮತ್ತು ಕ ಗ್ರ ಮಂ ಯಿಂದ ನಿವೇಶನ ಖರೀದಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮವನ್ನು ಸ್ಥಿರೀಕರಿಸಲಾಯಿತು.
9. ಉಪಕರ ನಿಧಿಯಿಂದ 27 ರೆವಿನ್ಯೂ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಲಾ 1.00 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ 5 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ತಲಾ 1.00 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಣವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು.
10. ಹೊಸ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಮತ್ತು ಕಾಗದ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಕೇಂ. ಮಾ.ನಿ.ಮಂ.ಯು ಜಲ ಮತ್ತು ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ಅಧಿ ನಿಯಮಗಳ 18ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಮಂಡಳಿಯು ಒಪ್ಪಿತು.
11. ಟೆಂಡರುಗಳನ್ನು ಕರೆದು, ಏಜೆನ್ರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದೇ ಮುಂತಾದ ಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ 95.00 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಟ್ಟಡದ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಮಂಡಳಿ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಿತು. ಗೋಡೆಗಳಿಗೆ ಬೂದಿ ಬಳಸಿ ಮಾಡಿದ ಇಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನೇ ಬಳಸಬೇಕೆಂದು ಮಂಡಳಿ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿತು.
12. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಾಣೆಗೊರವನಹಳ್ಳಿಯ ಸರ್ವೆ ನಂ.120ರಲ್ಲಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಯ ಕಚೇರಿ ಸಂಕೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾದ ಟೆಂಡರ್‌ನ ಶೇ. 16 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ದರಕ್ಕೆ ಮಂಡಳಿ ಒಪ್ಪಿತು.
13. ಒಂದು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಐದು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಲೇಔಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಗಳಲ್ಲಿಯ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಮ್ಮತಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ಅನುಮೋದಿಸಿತು.
14. ಮಂಡಳಿಯ ನಿಧಿಯಿಂದ ಸುಮಾರು 70 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಆನ್‌ಲೈನ್ ವಾಯು ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
15. ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಿಂಧುತ್ವ ಅವಧಿಯನ್ನು ಸ್ಪ್ರಿಂಗರ್ ಮಾಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
16. ಟಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಡಿ ಇ ಇ ನೀಡಿದ 18.11.2003ನೇ ದಿನಾಂಕದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಇಇ 215 ಇಎನ್‌ವಿ/2000ನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
17. ಕೇಂ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ (40 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ) ಒಂದು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪರಿವೇಷ್ಣಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಂಡಳಿಯ ನಿಧಿಗಳಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ (10 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳು) ಸೇರಿದಂತೆ ಉಳಿದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು (40 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳು) ಭರಿಸಲು ಅನುಮೋದಿಸಲಾಯಿತು.
18. ಟಿಎಸ್‌ಡಿಎಫ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ತಡಮಾಡದೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕೆಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಜಿಜಿಜಿಡ್ ಯೋಜನೆಯ 2ನೇ ಹಂತದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ಅನುಮೋದಿಸಿತು.
19. ಭಾರತೀಯ ಜೀವ ವಿಮಾ ನಿಗಮದ ಮೂಲಕ ನಿವೃತ್ತಿ ವೇತನ ಮತ್ತು ಡಿಸಿಆರ್‌ಜಿ ಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರಲು ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸಲಾಯಿತು.
20. ಬೆಂಗಳೂರು ಸಮುಚ್ಚಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಶೇ. 0.05 ರಷ್ಟು ಗಂದಕದ ಅಂಶವಿರುವ ಹೆಚ್‌ಎಸ್‌ಡಿ (ಹೈಸ್ಪೀಡ್ ಡೀಸೆಲ್) ಬಳಸಲು ವಾಯು ಅಧಿ ನಿಯಮದ 19ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮುಚಿತ ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಮಂಡಳಿ ಅನುಮೋದಿಸಿತು.
21. ಟಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡಿರುವ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮಂಡಳಿ ಅನುಮೋದಿಸಿತು.
22. ಉದ್ಯಾನವನಕ್ಕೆ ನೀರುಣಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೊಚ್ಚುನೀರನ್ನು ಬಳಸಬೇಕೆಂಬ ಮತ್ತು ರಾಜೀವ್‌ಗಾಂಧಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕ ಮಂಡ್ಯದಲ್ಲಿ ಬೀಡಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಸತಿ ಕಾಲೋನಿಗೆ ವಿ.ಸಿ. ನಾಲೆಗೆ ಬಿಡಬಾರದು ಎಂಬ ಷರತ್ತಿನೊಂದಿಗೆ ಡಿಇಡಬ್ಲ್ಯೂಎಟಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ 20 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳಷ್ಟು ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯ ನೀಡಲು ಮಂಡಳಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿತು.

5. ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ಮತ್ತು ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981ರ 17ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು.

ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ಮತ್ತು ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981ರ ಅಧಿನಿಯಮಗಳ 17ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರದ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ವ್ಯಾಪಕ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕಾನೂನು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಇಂದು ಮಂಡಳಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಹಿಂದೆ ಮಂಡಳಿಯು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಪರಿಸರವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ನೆರವನ್ನು ನೀಡಿವೆ. ಈ ಮುಂದಿನ ವಿಭಾಗಗಳು ವರದಿಯ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

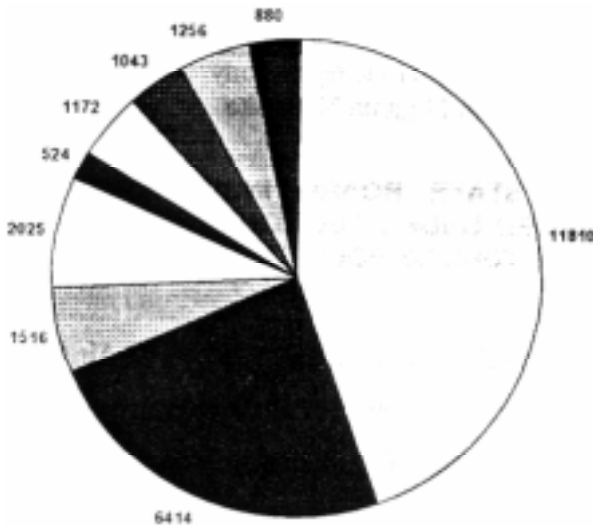
### 5.1 ಪರಿಸರ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ :

ಪರಿಸರದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ತೀರ್ಮಾನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪರಿಸರದಲ್ಲಾಗುವ ಪ್ರಮುಖ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ದರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಹಲವಾರು ಪ್ಯಾರಾಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯು ಕೇವಲ ಪರಿವೇಷಣಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಮೇಲ್ಮೈ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ ಜಲದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಒಳಗೊಳ್ಳದೆ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳಗಳ ಆವರಣದೊಳಗಿನ ರೊಚ್ಚು, ಚಿಮಣಿಯಿಂದ ಹೊರದೂಡುವ ಹೊಗೆ, ಮಣ್ಣು ಶಬ್ದ ಮತ್ತು ಘನ ರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಇವುಗಳನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆಯು 26 ಜೂನ್ 2002 ರಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಅಧಿ ಸೂಚಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ನೀರು, ತ್ಯಾಜ್ಯಜಲ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ವರದಿಯ ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 33,52,561 ರೂ.ಗಳನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಜಾಲವು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ವಿಭಾಗೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ವೈ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ 2003-04ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳು.



- ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮೈಸೂರು.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ದಾವಣಗೆರೆ.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು.
- ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ.
- ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹಾಸನ.
- ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿ.

## (ಎ) ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ :

ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಸಲಕರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ ಹಾಗೂ ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ನೀರು, ಕೊಳಚೆ ನೀರು, ಚಿಮಣಿಯಿಂದ ಹೊರದೂಡಲ್ಪಡುವ ಹೊಗೆ, ಪರಿವೇಷ್ಪಕ ಗಾಳಿ, ರೋಗಾಣು ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಬಯೋ ಆಸೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ.

## (ಬಿ) ವಿಭಾಗೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು :

ವಿಭಾಗೀಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಮೈಸೂರು, ಧಾರವಾಡ, ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ನಗರಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ದಾವಣಗೆರೆ, ರಾಯಚೂರು, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾಂ ನಗರಗಳಲ್ಲಿವೆ.

ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಪರಿವೇಷ್ಪಕ ವಾಯು ಮಾದರಿಗಳು, ಚಿಮಣಿಯಿಂದ ಹೊರದೂಡಲ್ಪಡುವ ಹೊಗೆಯ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸುತ್ತವೆ. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಂದ, ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಿಂದ, ನದಿಗಳಿಂದ, ಬಾವಿಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಹತ್ತಿರದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

2003-2004ನೆಯ ವರ್ಷಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 26640.

2003-2004ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ - XIV ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

## 5.2 ನದಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ :

ಮಂಡಳಿಯು ಜೆಮ್ಸ್ (5 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ), ಮಿನಾರ್ಸ್ (31 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ) ಮತ್ತು ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ (19 ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ) ನದಿ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ದಾವಣಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 497 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನದಿಗಳ ಹೆಸರುಗಳು, ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಕೇಂದ್ರಗಳ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಫಲಿತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನದಿಯ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಅನುಬಂಧ - XV ಎ, XV ಬಿ ಮತ್ತು XV ಸಿ ಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

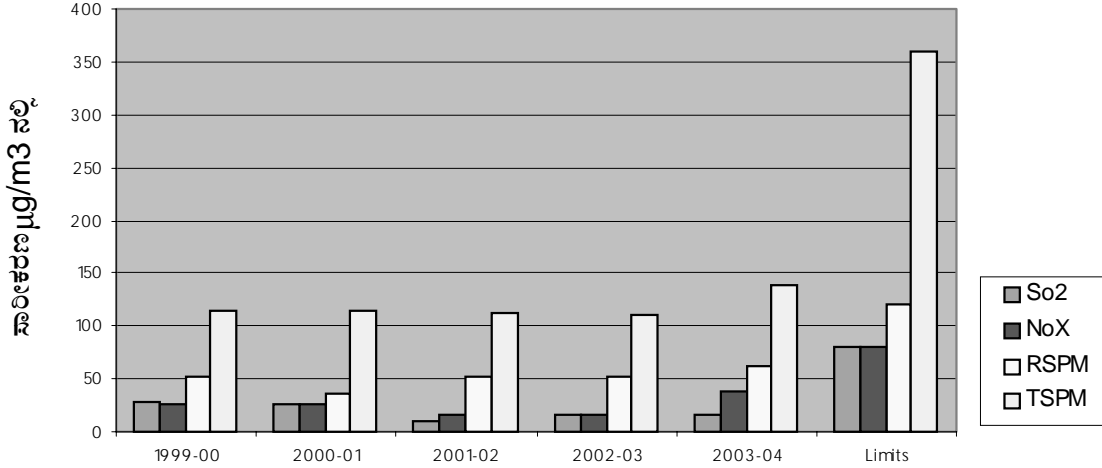
ನದಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಾಗುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸದಲ್ಲಿನ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು ಕಷ್ಟ. ಏಕೆಂದರೆ ಈ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯು ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ, ಅಂತರ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಶ್ರೇಣಿ, ಗ್ರಹಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯಿಂದಾಗಿ ಉಂಟಾಗುವಂತಹುದಾಗಿದೆ. ಒಂದೆಡೆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ನದಿಗಳಿಗೆ ಹರಿದು ಬರುವ ನೀರು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ, ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಗ್ರಾಮಸಾರ ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹರಿದು ಬರುವ ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ.

ಜಲಕಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಗಣೇಶನ ಮೂರ್ತಿಗಳನ್ನು ಮುಳಗಿಸುವುದರ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಮಂಡಳಿಯು ಗಣೇಶ ಚತುರ್ಥಿ ಹಬ್ಬದ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ನಂತರ ಜಲಕಾಯಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಎನ್‌ಎಂಪಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ತೇಲಾಡುವ ಕಣಗಳು (ಎಸ್‌ಪಿಎಂ) ಗಂಧಕದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ (ಎಸ್‌ಒ<sub>2</sub>), ಸಾರಜನಕ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ಗಳು (ಎನ್‌ಒ<sub>x</sub>) ಮತ್ತು ಉಸಿರಾಡುವಾಗ ಸೇವಿಸಬಹುದಾದ ತೇಲಾಡುವ ಕಣಗಳು (ಆರ್‌ಎಸ್‌ಪಿಎಂ) ಇವುಗಳ ಕುರಿತು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಾರದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ 2003-2004ರಲ್ಲಿ 5195 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮೂರು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಲಿನಕಾರಕಗಳ ಸಾರೀಕರಣದ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಂಕ ಗಣಿತದ ಸರಾಸರಿ ಮೌಲ್ಯಗಳು ಇಂತಿವೆ :

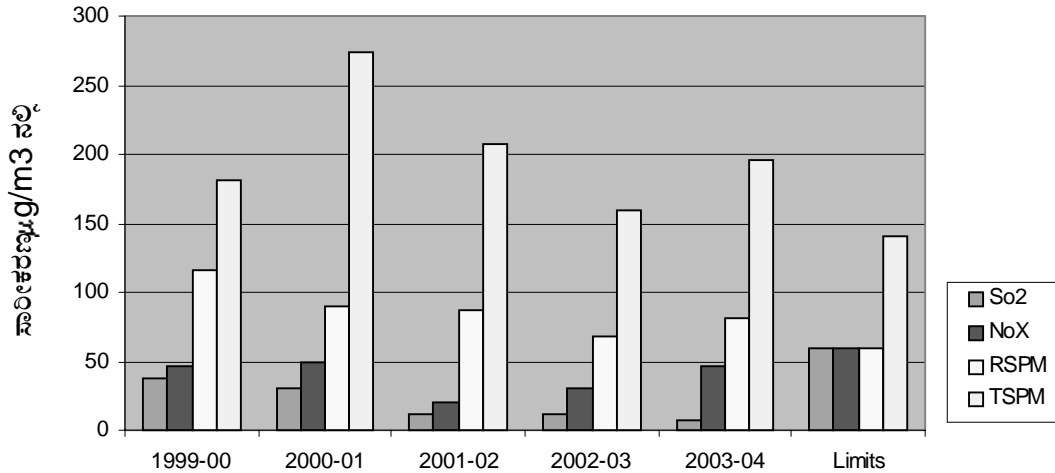
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೇಂದ್ರ	So <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	No <sub>x</sub> µg/m <sup>3</sup>	SPM µg/m <sup>3</sup>	RSPM µg/m <sup>3</sup>
1.	ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ	7.8	46	195.7	80.9
2.	ಆಮ್ಲೋ ಬ್ಯಾಟರೀಸ್, ಮೈಸೂರು ರಸ್ತೆ	6.7	28.4	181.4	78.1
3.	ಗ್ರಾಫೈಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ವೆಟ್ ಫೀಲ್ಡ್ ರಸ್ತೆ	16	37.5	139.3	62.7
ಮಾನಕ (ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ)	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ	80	80	360	120
	ವಸತಿ, ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರದೇಶ	60	60	140	60
	ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶ	15	15	70	50

**ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಕೇಂದ್ರ : ಗ್ರಾಫೈಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್**

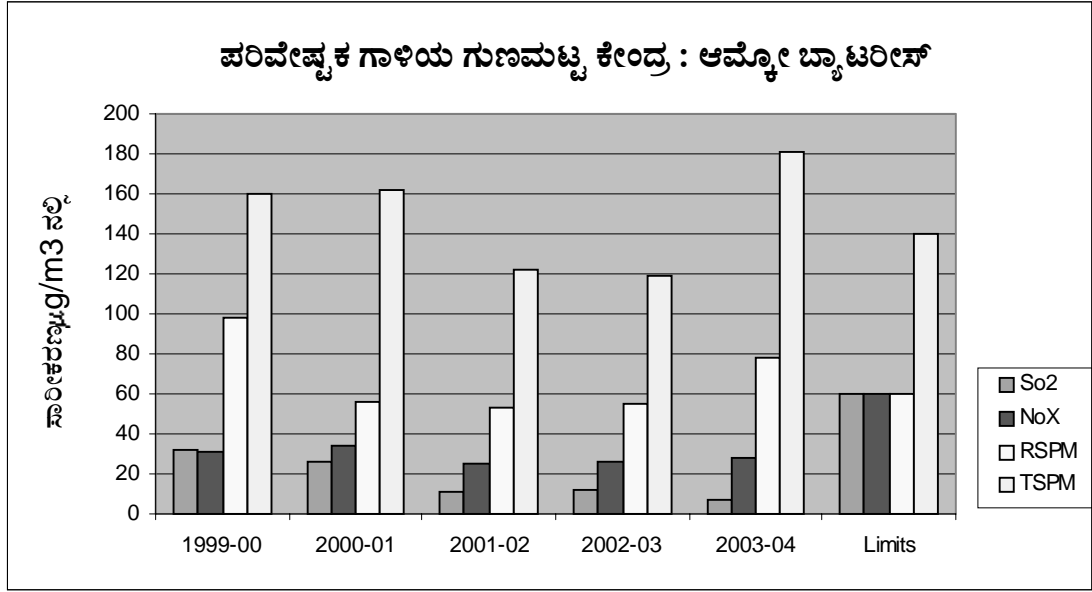


YEAR	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04	Limits
So <sub>2</sub>	28	26	11	16	16	80
No <sub>x</sub>	26	27	17	16	37.5	80
RSPM	53	36	53	52	62.7	120
TSPM	114	114	113	111	139.3	360

**ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಕೇಂದ್ರ : ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ**



YEAR	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04	Limits
So <sub>2</sub>	37	31	12	11	7.8	60
No <sub>x</sub>	46	50	21	31	46	60
RSPM	116	90	87	68	80.9	60
TSPM	181	274	207	160	195.7	140



YEAR	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04	Limits
So <sub>2</sub>	32	26	11	12	6.7	60
No <sub>x</sub>	31	34	25	26	28.4	60
RSPM	98	56	53	55	78.1	60
TSPM	160	162	122	119	181.4	140

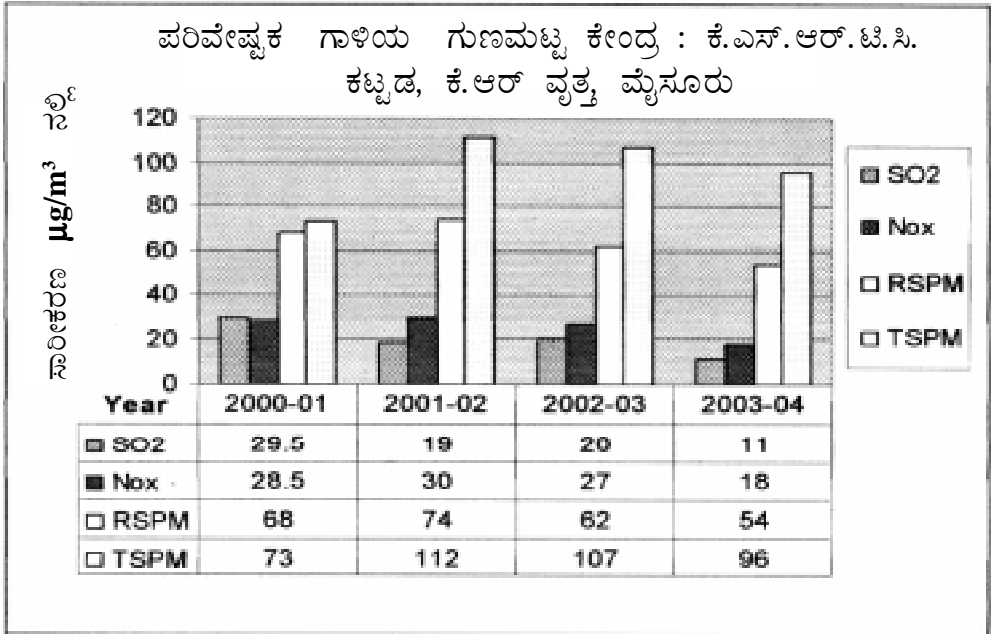
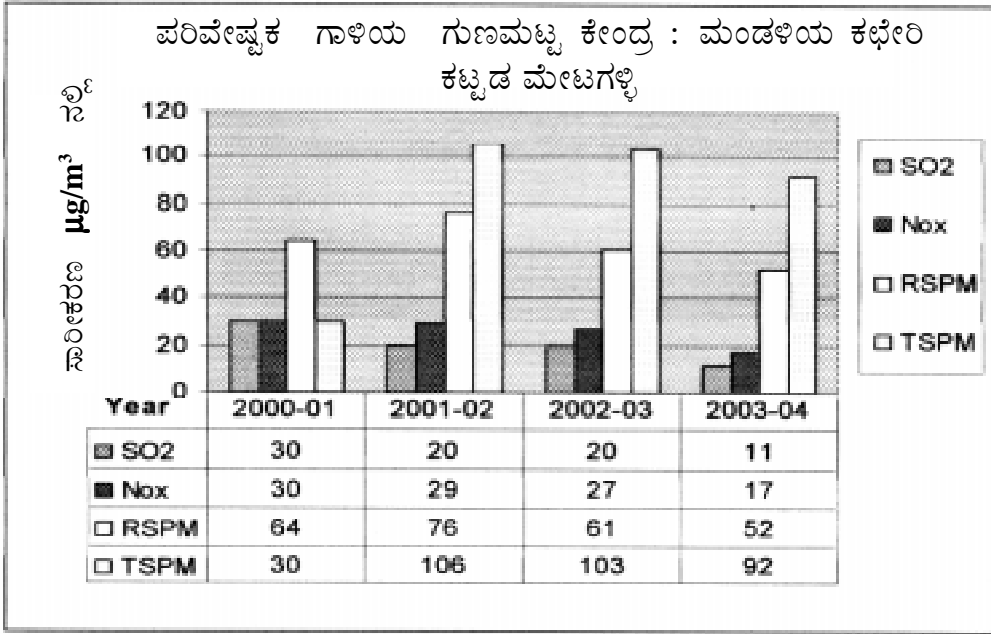
**ಎನ್‌ಎಎಂಪಿ, ಮೈಸೂರು:**

ಮೈಸೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿದ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೈಸೂರು ನಗರದ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸಹ ಎರಡು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಎಎಂಪಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೇಂದ್ರ	So <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	No <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	SPM µg/m <sup>3</sup>	RSPM µg/m <sup>3</sup>
1.	ಕ.ರಾ.ರ.ಸಾ. ಸಂ. ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣ, ಮೈಸೂರು.	11	18	96	54
2.	ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಕಟ್ಟಡ, ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. ರಸ್ತೆ, ಮೇಟಗಲ್ಲು	11	17	92	52
ಮಾನಕ (ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ)	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ	80	80	360	120
	ವಸತಿ, ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರದೇಶ	60	60	140	60
	ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪ್ರದೇಶ	15	15	70	50





**5.4 ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ :**

ಮಂಡಳಿಯು ರಾಜ್ಯದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ಪುಟದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮಂಡಳಿಯು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ/ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ದೀಪಾವಳಿ ಹಬ್ಬದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪರಿವೇಷ್ಠಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸಹಾ ಕೈಗೊಂಡಿತ್ತು.



### 5.5 ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ :

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು 26,766 ಘಟಕಗಳನ್ನು (ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 17,672 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, 319 ಹೋಟೆಲುಗಳು, 488 ಗಣಿಗಳು, 1795 ಕಾರ್ಪೊ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳು, 6269 ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಮತ್ತು 223 ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸೇರಿವೆ) ವರದಿ ಮಾಡುವ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನುಗಳ ಅಡಿಗೆ ತಂದಿದೆ. 1367 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾದ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1989ರ ಅಡಿ ತರಲಾಗಿದೆ.

2003-2004ರಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ, ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ, ಗಣಿಗಳ, ಲೇಔಟ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಹೋಟೆಲುಗಳ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

### ಹೊಸದಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ, ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ, ಗಣಿಗಳ, ಲೇಔಟ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ	ಭಾರಿ	ಮಧ್ಯಮ	ಸಣ್ಣ	ಸ್ಥ ಸಂ	ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು	ಗಣಿಗಳು	ಲೇಔಟ್‌ಗಳು	ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು	ಒಟ್ಟು
1.	ಬೆಂ. ದಕ್ಷಿಣ-1	2	10	25	0	3	0	4	1	45
2.	ಬೆಂ. ದಕ್ಷಿಣ-2	1	4	22	0	6	0	2	0	35
3.	ಬೆಂ. ಉತ್ತರ	21	20	61	0	16	0	8	1	127
4.	ಬೆಂ. ನಗರ -1	1	4	250	0	0	0	0	0	255
5.	ಬೆಂ. ನಗರ-2	1	4	15	0	17	0	0	0	37
6.	ಬೆಂ. ಪೂರ್ವ	5	4	89	0	14	0	2	1	115
7.	ಬೆಂ. ಪಶ್ಚಿಮ	3	10	146	1	2	0	0	1	163
8.	ಪೀಣ್ಯ	0	5	486	0	0	0	0	2	493
9.	ಮಂಡ್ಯ	0	0	8	0	0	0	0	0	8
10.	ತುಮಕೂರು	0	4	125	0	13	4	0	0	146
11.	ಹಾಸನ	1	1	95	0	0	1	0	2	100
12.	ಮೈಸೂರು	2	5	146	2	0	2	0	6	163
13.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	3	2	121	0	0	0	0	0	126
14.	ಉಡುಪಿ	1	0	156	0	0	0	0	0	157
15.	ಧಾರವಾಡ	4	9	90	0	338	1	0	0	442
16.	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	0	2	20	0	0	0	0	0	22
17.	ಬಿಜಾಪುರ	0	0	25	0	25	0	0	5	55
18.	ಬೆಳಗಾವಿ	2	7	192	0	0	6	0	25	232
19.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	1	6	0	23	1	0	0	31
20.	ಬೀದರ್	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	ಬಳ್ಳಾರಿ	8	5	81	0	0	4	0	0	98
22.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	0	4	31	0	0	1	0	0	36

23.	ಕೋಲಾರ	0	2	62	0	16	2	0	0	82
24.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	0	35	0	2	0	0	0	37
25.	ರಾಯಚೂರು	0	0	16	0	6	0	0	0	22
26.	ದಾವಣಗೆರೆ	1	0	68	0	173	10	1	0	253
27.	ಕಾರವಾರ	0	0	40	0	0	0	0	0	40
	ಒಟ್ಟು	56	103	2411	3	654	32	17	44	3320

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಕೆಲವು ನದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ರೊಚ್ಚು ನೀರನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಬಿಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆ ಭಾಗಗಳು ಇಂತಿವೆ.

1. ಕುದುರೆಮುಖ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ (ಭದ್ರಾ ನದಿ)
2. ಭದ್ರಾವತಿ (ಭದ್ರಾನದಿ)
3. ಹರಿಹರ (ತುಂಗಭದ್ರಾ ನದಿ)
4. ದಾಂಡೇಲಿ (ಕಾಳಿ ನದಿ)

ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು, ನಂಜನಗೂಡು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಭದ್ರಾವತಿ, ಹರಿಹರ, ಮಂಗಳೂರು, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ-ಧಾರವಾಡ, ತುಮಕೂರು, ಬೆಳಗಾವಿ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ, ರಾಯಚೂರು, ಬೀದರ್, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ಕೋಲಾರ ಇವು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿವೆ.

ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳೆಂದರೆ, ತಿರುಳು ಮತ್ತು ಕಾಗದ, ಸಕ್ಕರೆ, ಭಟ್ಟಿ (ಡಿಸ್ಪಿಲರಿ), ಸಿಮೆಂಟ್, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು ಮತ್ತು ಔಷಧ ವಸ್ತುಗಳು, ಗಣಿ ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್, ಉಡುಪು ಹೊಲಿಗೆ ಮತ್ತು ಒಗೆಯುವ (ವಾಷಿಂಗ್) ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು

### 5.6 ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ :

ಕೊಡಗು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಾಫಿ ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗಳಿವೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 1795 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನಡೆಸುವಂಥವುಗಳಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಮಾಲಿನ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ನವೆಂಬರಿನಿಂದ ಏಪ್ರಿಲ್ ವರೆಗಿನ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿವೆ.

ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ ಈ ಮುಂದಿನಂತಿದೆ :

ವಿವರಗಳು	2003-04	2002-03	2001-02
ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1795	1789	1612
ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	22	22	42
ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾಗಿ ಕೃತಕ ಕೊಳಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1629	1711	1560
ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸ್ಥಾವರ ಯೋಜನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	128	0	10
ಸಮೃತ್ತಿ ಪತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1245	1349	1254



ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿರುವ (01.04.2002ಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ನೀಡಿದ) ಮತ್ತು ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಹೊಂದಿರುವ ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	252	476	183
ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1241	1343	1247
ಸಮೃದ್ಧಿ ನೀಡಲು ನಿರಾಕರಿಸಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	3	2	4
ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	0	0	0
ಹೊರಡಿಸಿರುವ ನಿಷೇಧಾಜ್ಞೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	9	15	51
ನೀಡಿರುವ ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	2	0	1
ನೀಡಿರುವ ಉದ್ದೇಶಿತ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	0	0	3
ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದಿರುವುದಕ್ಕೆ ನೀಡಿರುವ ನೋಟೀಸುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	755	1316	665
01.04.2002 ರಿಂದ 31.3.2003ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ನೀಡಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	358	267 (01.04.2002 ರಿಂದ 31.3.2003)	309 (1.4.2001 ರಿಂದ 31.3.2002)
ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದಿರುವ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	514	421	-

**5.7 ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು, ಜಲ ಮತ್ತು ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಂದ ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮತ್ತು ಹೊಗೆಯ ವಿಸರ್ಜನೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ. ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವಾಗ ರೊಚ್ಚು ನೀರಿನ ಮಾನಕಗಳು ಹಾಗೂ ಹೊಗೆ ಮಾನಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಈ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಪಾಲಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕುರಿತು, ರೊಚ್ಚು ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳ, ಚಿಮಣಿ ಹೊಗೆ ಮಾದರಿಗಳ, ನಿಯತಕಾಲಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸುವ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿಕಟವಾಗಿ ಗಮನಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿನ ಷರತ್ತುಗಳ ಪಾಲನೆ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಆಳವಡಿಸಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಮನವೊಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ನಿವೇಶನದ ಸೂಕ್ತತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರವೇ



ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಹೊಗೆಯ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೊಚ್ಚು ನೀರಿನ ವಿಸರ್ಜನೆಗೆ, ಅಂದರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಅಲ್ಲದೆ, ಮಂಡಳಿಯು ರೊಚ್ಚು ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾಗಿಸುವುದು, ಪುನರ್ ಬಳಕೆ, ಮರು ಸಂಗ್ರಹ ಕಲ್ಪನೆಯಂತಹ ಪರಿಶುದ್ಧಾತ್ಮಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974ರ 25/26 ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೇರೆಗೆ ಮತ್ತು ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981ರ 21ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೇರೆಗೆ ಮಂಡಳಿಯು ರೊಚ್ಚು ನೀರಿಗೆ / ಹೊಗೆಗೆ ಪರಿಸರ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿ ಅಂಥ ರೊಚ್ಚು ನೀರು / ಹೊಗೆ ವಿಸರ್ಜನೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986, 19ನೇ ನವೆಂಬರ್ 1986 ರಿಂದ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ಅಧಿನಿಯಮದ 3(2) (iv) ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ, ಪರಿಸರವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿಸರ್ಜಿಸುವ ಹೊಗೆ ಅಥವಾ ಪರಿಸರವನ್ನು ಮಲಿನಗೊಳಿಸುವ ಮಲಿನಕಾರಕಗಳ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಗೆ/ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಮುಂತಾದವುಗಳಿಗೆ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮವು ಸಮಗ್ರ ಅಧಿನಿಯಮವಾಗಿದ್ದು ಅದು ಅದರ ಸಮಗ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಯಮಗಳು ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತವೆ. ಆದರೆ, ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ನಿಯಮಗಳು, 1986ರ 3(2)ನೇ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು, ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ನಿಯಮಗಳು, 1986ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನಕಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಟ್ಟು ನಿಟ್ಟಿನ (ಕಠಿಣ) ಮಾನಕಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಬಹುದು. ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಹೊಗೆ / ರೊಚ್ಚು ನೀರು ವಿಸರ್ಜನೆಗೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾನಕಗಳು ;
2. ಪರಿಸರವನ್ನು ಮಲಿನಗೊಳಿಸುವ ಮಲಿನಕಾರಕಗಳ ವಿಸರ್ಜನೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾನಕಗಳು ;
3. ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮಾನಕಗಳು ; ಮತ್ತು
4. ಅನುಸೂಚಿ-IVರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಮೋಟಾರು ವಾಹನಗಳಿಂದ ಹೊಗೆ, ಆವಿ ಮುಂತಾದವುಗಳ ವಿಸರ್ಜನೆಗೆ ಮಾನಕಗಳು.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಅದರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಸ್‌ಒ 60(ಇ) ದಿನಾಂಕ : 27.01.1994 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯಬೇಕಾದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಅದರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : ಎಸ್‌ಒ 318 (ಇ), ದಿನಾಂಕ 10.4.1997 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯಬೇಕಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಹಿರಂಗ ವಿಚಾರಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯು 2003-2004ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಇದುವ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 20 ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಹಿರಂಗ ವಿಚಾರಣೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದೆ.



## (ಎ) ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ಸ್ಥಿತಿ :

ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಯು ಮಂಡಳಿಯು ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಒಂದು ಸರಳ ಮತ್ತು ನೇರ ಸೇವೆಯಾಗಿದೆ. ಅನ್ವಯವಾಗುವ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಮಂಡಳಿಯ ಬಳಿ ಬರುವುದರಲ್ಲಿ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಹಂತಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ. ಮಂಡಳಿಯು ಅವರ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು / ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಆ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕು, ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಮತ್ತಷ್ಟು ಅವಧಿಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳ ಸಹಿತ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ನೀಡಲು ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ / ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿನ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು ಮಂಡಳಿಗೆ ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿವಿಧ ಅಧಿನಿಯಮಗಳ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಗೆ ಶಾಸನಗಳಲ್ಲಿನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿನ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ನಿರಂತರವಾಗಿ ತಹಲೆವರೆಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ / ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ/ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆ, ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ರೊಚ್ಚುನೀರು ಮತ್ತು ಹೊಗೆ, ಅಂತರ್ಜಲ, ಪರಿವೇಷ್ಟಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ, ನದಿಯ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮುಂತಾದವು ಸೇರುತ್ತವೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಷರತ್ತುಗಳು ಪಾಲಿಸಲೇಬೇಕಾದಂಥವು, ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾದವು ಆಗಿದ್ದು ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗುತ್ತವೆ.

ಮಂಡಳಿಯು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಯ್ಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ರೊಚ್ಚು ನೀರು, ಹೊಗೆ, ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು, ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು, ಪುರಸಭಾ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು ಇವೇ ಮುಂತಾದವುಗಳ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ಮಿತಿಗಳು/ನಿಭಾವಣೆ ಕುರಿತಂತೆ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರಿಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು/ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಸ್ತುತ ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ಮತ್ತು ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ವರದಿಯ ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾದ, ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮತ್ತು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾದ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳು.

	ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ	ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮ
ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾದ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಕೋರಿಕೆ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	7293	8729
ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಕೋರಿಕೆ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1446	1530
ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾದ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಕೋರಿಕೆ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	118	143



## i) ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸ್ಥಿತಿ :

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರವರ್ಗ	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ*	ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳು	ನಿರ್ಮಾಣದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳು	ಯೋಜನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳು	ತಪ್ಪಿತಸ್ಥ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	ಒಳ ಚರಂಡಿಗೆ ಜೋಡಿಸಿರುವುದು	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	
							ಮುಚ್ಚಿರುವುದು	ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವಂಥವುಗಳು
ಬೃಹತ್	925	690	15	16	6	70	128	168
ಮಧ್ಯಮ	1555	964	20	28	4	234	305	121
ಸಣ್ಣ	10358	5452	90	169	160	2346	2141	1001
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>12838</b>	<b>7106</b>	<b>125</b>	<b>213</b>	<b>170</b>	<b>2650</b>	<b>2574</b>	<b>1290</b>

★ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಘಟಕಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭಗಾಗಿ 5729 ಸಮ್ಪತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗಾಗಿ / ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಸಮ್ಪತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1368.

## ii) ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸ್ಥಿತಿ :

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರವರ್ಗ	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ*	ಎಪಿಸಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಇರುವುದು	ಎಪಿಸಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರುವುದು	ಎಪಿಸಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಯೋಜನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರುವುದು	ತಪ್ಪಿತಸ್ಥ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	
						ಮುಚ್ಚಿರುವುದು	ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವಂಥವುಗಳು
ಬೃಹತ್	938	774	14	9	12	129	168
ಮಧ್ಯಮ	1552	1219	9	9	11	304	117
ಸಣ್ಣ	11485	8695	137	179	674	1800	1035
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>13975</b>	<b>10688</b>	<b>160</b>	<b>197</b>	<b>697</b>	<b>2233</b>	<b>1320</b>

★ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಬೇಕಿರುವ ಘಟಕಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭಗಾಗಿ 7056 ಸಮ್ಪತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

1.4.2003ಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ನೀಡಿರುವ ಮತ್ತು ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಿಂಧುವಾಗಿರುವ ಸಮತಿ ಪತ್ರಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿವೆ.

ಸಮತಿ ಪತ್ರ ಸಿಂಧುತ್ವ	1.4.2003 ಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ನೀಡಲಾದವುಗಳು		1.4.2003 ರಿಂದ 31.3.2004ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದವುಗಳು	
	ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ	ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮ	ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ	ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮ
ಒಂದು ಬಾರಿಯ ಸಮತಿ ಪತ್ರ	116	151	0	0
ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಿಂಧುವಾಗಿರುವ ಸಮತಿ ಪತ್ರಗಳು	116	168	112	119
ಮೂರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಿಂಧುವಾಗಿರುವ ಸಮತಿ ಪತ್ರಗಳು	211	202	197	255
ಐದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಿಂಧುವಾಗಿರುವ ಸಮತಿ ಪತ್ರಗಳು	7	16	11	43
ಹತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಿಂಧುವಾಗಿರುವ ಸಮತಿ ಪತ್ರಗಳು	663	936	421	359

## ಬಿ. ನಡೆಸಲಾದ ತಪಾಸಣೆಗಳ ವಿವರಗಳು :

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ	ಬೃಹತ್	ಮಧ್ಯಮ	ಸಣ್ಣ	ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ	ದೂರುಗಳು	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
1.	ಬೆಂ. ದಕ್ಷಿಣ- I	34	103	133	1	14	0	285
2.	ಬೆಂ. ದಕ್ಷಿಣ- II	114	148	395	1	17	0	675
3.	ಬೆಂ. ಉತ್ತರ	161	395	578	8	36	0	1178
4.	ಬೆಂ. ನಗರ - I	154	175	1130	0	217	0	1676
5.	ಬೆಂ. ನಗರ- II	38	105	253	0	29	0	425
6.	ಬೆಂ. ಪೂರ್ವ	170	167	289	12	32	0	670
7.	ಬೆಂ. ಪಶ್ಚಿಮ	94	105	583	1	23	0	806
8.	ಪೀಣ್ಯ	32	119	743	0	13	0	907
9.	ಮಂಡ್ಯ	33	38	419	13	14	0	517
10.	ತುಮಕೂರು	65	56	275	7	21	20	444
11.	ಹಾಸನ	47	44	962	25	57	0	1135
12.	ಮೈಸೂರು	274	53	599	16	15	0	957
13.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	120	34	431	5	55	0	645
14.	ಉಡುಪಿ	15	23	588	20	23	0	669
15.	ಧಾರವಾಡ	49	40	387	15	18	0	509

16.	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	31	9	221	25	2	0	288
17.	ಬಿಜಾಪುರ	13	6	207	7	5	76	314
18.	ಬೆಳಗಾವಿ	110	70	679	46	32	0	937
19.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	33	18	248	6	10	0	315
20.	ಬೀದರ್	47	70	284	6	0	0	407
21.	ಬಳ್ಳಾರಿ	57	28	542	0	17	0	644
22.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	11	46	233	14	21	0	325
23.	ಕೋಲಾರ	32	56	216	26	1	0	331
24.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	48	33	244	12	19	0	356
25.	ರಾಯಚೂರು	94	25	220	44	24	0	407
26.	ದಾವಣಗೆರೆ	64	36	327	7	13	0	447
27.	ಕಾರವಾರ	50	34	350	18	27	0	479
	ಒಟ್ಟು	1990	2036	11536	335	755	96	16748

ವರದಿಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಗೆ 928 ದೂರುಗಳು ಬಂದಿವೆ, ಅವುಗಳ ಪೈಕಿ 787 ದೂರುಗಳಿಗೆ ಗಮನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 787 ದೂರುಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

### 5.8 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗದ ಅತ್ಯಂತ ಮಲಿನಕಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ :

ಮಂಡಳಿಯು 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗದಡಿಯಲ್ಲಿ 144 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. 31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ 17 ಪ್ರವರ್ಗದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸ್ಥಿತಿಯ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-XVI ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. 144 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪೈಕಿ 105 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. 38 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚಲಾಗಿದೆ.



ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಮಾಲಿನ್ಯ ದೃಷ್ಟಿ ಕೋನದಿಂದ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಲಿನಕಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತಾ ವಲಯವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಈ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪಾಲಿಸುತ್ತಾ ಹೋಗುವುದು ಅತ್ಯಾವಶ್ಯಕ ವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ, ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮದ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು, ಅರ್ಹ ಮತ್ತು ದಕ್ಷ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಪರಿಸರ ವಿಭಾಗವನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಹಾಗೂ ಸ್ವಯಂ ಪರಿವೀಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಈ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸುತ್ತಿದೆ.

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರವೇ ಒಂದು ಕಂಪನಿಯ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಬಹುದೆಂಬುದು ಈಗ ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಅಂಗೀಕೃತವಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನಕಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ ಐಎಸ್‌ಒ 14000 ಶ್ರೇಣಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದು ಇವು ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಒಂದು ಕ್ರಮಬದ್ಧ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತವೆ ಹಾಗೂ ಸಮಗ್ರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತವೆ. ಐಎಸ್‌ಒ 14001 ಮಾನಕಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದರಿಂದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗೆ ಕಾನೂನು ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಲು, ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಐಎಸ್‌ಒ 14000 ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣವು ಆಸಕ್ತಿಗೆ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷವಾಗಿ ತೋರಿಸಲು ಸಹಾ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಐಎಸ್‌ಒ 14000 ನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದರಿಂದ ಮಂಡಳಿಯ ಅಮಲ್ದಾರಿ ಹೊರೆಯು ಸಹಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಯೇ ಸ್ವತಃ ಕಾನೂನಿನ ಅಗತ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಮೇಲಿನ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಐಎಸ್‌ಒ 14000ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು ಸಮುಚಿತವೆಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಡಲಾಗಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯು 21.6.2001 ರಂದು ನಡೆದ ಅದರ 139ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಲಿನಕಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಐಎಸ್‌ಒ 14001 ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಒತ್ತಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ 12 (ಹನ್ನೆರಡು) 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಐಎಸ್‌ಒ 14001 ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಪಡೆದಿವೆ. ಕೇಂ ಮಾನಿ ಮಂ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು 2003ರ ಮಾರ್ಚಿ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ "ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯ" ವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ್ದು ಇದು 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಲಿನಕಾರಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಕ್ರಿಯಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಕ್ರಿಯಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ನಿಯಂತ್ರಣ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಸನ್ನದು, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗೆ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆಗೆ ಬದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸನ್ನದು, ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿದಾಯಕ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ದಾರಿ ನಕ್ಷೆಯೂ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಿಆರ್‌ಇಪಿ ಪ್ರಕಾರ 17ನೇ ಪ್ರವರ್ಗದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಲಿನಕಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಾಲನಾ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಎಸ್‌ಪಿ‌ಸಿಬಿ ಗಳು ತುಲನೆ ಮಾಡಿ ನೋಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2003ರ ಜೂನ್‌ನೊಳಗೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಪಾಲಿಸದ ಘಟಕಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಿ ಆರ್ ಇ ಪಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

### 5.9 ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1989 ಮತ್ತು ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು, 2000 ಇವುಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು, ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ ಉಪಬಂಧಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1989ನ್ನು 1989ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ಜನವರಿ 2000 ಮತ್ತು ಮೇ 2003ರಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದೆ.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮಂಡಳಿಯು ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮಾಡುವ 1367 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ ಈ ಮುಂದಿನಂತಿದೆ.

ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1367
ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	188
ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1179
ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1167
ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1128
ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	12
ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಉದ್ದೇಶಿತ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	02
ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	74
ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಕಾರಣ ಕೇಳುವ ನೋಟೀಸುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	20
ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಜಪ್ತಿ ಆದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	01

ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ -XVIIಎ ಯಿಂದ XVIIಜಿ ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.



### 5.9.1 ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ :

ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಹಾಗೂ ಪುನರ್ ಬಳಕೆಯೋಗ್ಯ ವಾಗಿರುವ / ಪುನರ್ ಬಳಕೆ / ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸುವ ಮೂಲ ತತ್ವಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಬಹುದಾದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು - ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ	-	23,329.531 ಮೆ.ಟನ್
ಸುಟ್ಟು ನಾಶಪಡಿಸಬಹುದಾದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು - ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ	-	5410.794 ಮೆ.ಟನ್
ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೂಳಬಹುದಾದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು - ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ	-	63273.140 ಮೆ.ಟನ್
ಒಟ್ಟು - ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ	-	92,013.465 ಮೆ.ಟನ್

### ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳು (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಗುರುತಿಸಲಾದ ಘಟಕಗಳು	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಘಟಕಗಳು	ಕೆಲಸ ಮಾಡಿರುವ ಘಟಕಗಳು	ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಒಟ್ಟು ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳು ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಬೆಂಗಳೂರು	646	565	81	10930.839
2	ಮಂಗಳೂರು	78	72	6	4064.381
3	ಮೈಸೂರು	102	89	13	5105.456
4	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1	1	0	0.8
5	ಕೊಡಗು	1	1	0	0
6	ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ	37	31	6	622.4
7	ಬಿಜಾಪುರ	10	10	0	65.49
8	ಬೆಳಗಾವಿ	76	64	12	5653.62
9	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	23	22	1	55.89
10	ಬಳ್ಳಾರಿ	27	25	2	28391.1
11	ಧಾರವಾಡ	45	34	11	2108.506
12	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	19	17	2	4403.56
13	ಹಾವೇರಿ	12	11	1	40.3
14	ಗದಗ್	6	6	0	41.801
15	ಮಂಡ್ಯ	10	9	1	41.824
16	ತುಮಕೂರು	46	36	10	223.393
17	ಹಾಸನ	14	12	2	237.37

18	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	7	7	0	328.5
19	ಬೀದರ್	24	17	7	5437.94
20	ರಾಯಚೂರು	19	18	1	395.085
21	ಕೊಪ್ಪಳ	14	14	0	16564.08
22	ದಾವಣಗೆರೆ	27	21	6	1715.87
23	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	29	22	7	23.4
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	55	42	13	3546.857
25	ಕೋಲಾರ	39	33	6	2015
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1367</b>	<b>1179</b>	<b>188</b>	<b>92013.462</b>

### 5.9.2 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿಯ ಸೌಲಭ್ಯ :

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿಯ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸ್ಥಾನಾನ್ವೇಷಿ ನಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಅವುಗಳ ಪೈಕಿ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 125 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಒಂದು ನಿವೇಶನವನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ನಿವೇಶನವು ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ 70 ಕಿ.ಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದು, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸೇರಿದ್ದಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 22.10.2002 ರಂದು ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆಗೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.

ಮತ್ತೊಂದು ನಿವೇಶನವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ 40 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನೆಲಮಂಗಲ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ನಿವೇಶನದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 102 ಎಕರೆಗಳು. ಇದು ಖಾಸಗಿ ಭೂಮಿಯಾಗಿದ್ದು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಮೂಲಕ ಈ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಕೋರಿದೆ.

ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತಾ ಪೂರ್ವ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು ಈ ಎರಡು ನಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ದಿ: 22.2.2003 ಮತ್ತು 23.2.2003 ರಂದು ಪ್ರಮುಖ ವೃತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೋಟೀಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ ನಿವೇಶನದ ಪರಿಸರ ಪರಿಣಾಮ ನಿರ್ದರಣೆ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ ನಿವೇಶನದ ಬಗ್ಗೆ 2002-2004ರಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಅಹವಾಲನ್ನು ಆಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರವು 21.04.2004 ರಂದು ಇದಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.

### 5.10 ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2001ರ ಅನುಷ್ಠಾನ :

ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2001 ನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯವು 16 ಮೇ 2001ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ.



ಈ ನಿಯಮಗಳು, ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಘಟಕಾಂಶಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಮಾರಾಟ, ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವಂಥ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ತಯಾರಿಕೆಗಿ, ಆಮದುದಾರನಿಗೆ, ರೀಕಂಡಿಷನರ್‌ಗೆ, ಜೋಡಣೆದಾರನಿಗೆ, ವ್ಯಾಪಾರಿಗೆ, ಪುನರ್‌ಬಳಕೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾಗಿರುವವನಿಗೆ, ಹರಾಜುದಾರನಿಗೆ, ಗ್ರಾಹಕನಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಗಟು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತವೆ.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಮಂಡಳಿಯು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 1094 ಬ್ಯಾಟರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಗುರುತಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ, ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಡಿ ದಂಡನಾ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ಜಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

**ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2001ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ವಿವರಗಳು.**

ಬ್ಯಾಟರಿ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1094
ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಬ್ಯಾಟರಿ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	09
ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	19
ಬ್ಯಾಟರಿ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಸೀಸ ಪುನರ್‌ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ	13
ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಸೀಸ ಪುನರ್‌ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ	01

### 5.11 ಇಟ್ಟಿಗೆ ಗೂಡಿನ ಸ್ಥಿತಿ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುವ ಇಟ್ಟಿಗೆ ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

i	ಹಾಫ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಗೂಡುಗಳು	54
ii	ಬುಲ್ಸ್ ಟ್ರೆಂಚ್ ಗೂಡುಗಳು	51
iii	ಹೈಡ್ರಾಟ್ ಗೂಡುಗಳು	1

ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಇಟ್ಟಿಗೆ ಗೂಡುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಹಾಫ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಗೂಡುಗಳು) - 54.

ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದ ಎಲ್ಲ 51 ಘಟಕಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳನ್ನು ಹೂಡಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮಂಡಳಿ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಿದೆ.

### 5.12 ಹಾರುವ ಬೂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸ್ಥಿತಿ :

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರತವಾಗಿರುವ 5 ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿವೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು ಘಟಕವು ಕೊರೆಕ್ಸ್ ಅನಿಲ ಮತ್ತು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲನ್ನು ಬಳಸುತ್ತದೆ. ಇವು ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.



### 5.13 ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ ನಿಯಮಗಳು), 1998ರ ಅನುಷ್ಠಾನ

ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ನವದೆಹಲಿ ಇದು, ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ), ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ ಉಪಬಂಧಗಳ ಮೇರೆಗೆ, ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು(ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998 ನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ. ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳು ಇಡೀ ಭಾರತಕ್ಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತವಾಗುತ್ತವೆ ಮತ್ತು 20.07.1998ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿವೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆಯು ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಫ್‌ಇಇ 126 ಇಎನ್‌ವಿ 98 ದಿನಾಂಕ 23.04.1999ರ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನು ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ 6.3.2000 ಮತ್ತು 2.6.2000 ಮತ್ತು 17.09.2003 ರಂದು ಮೂರು ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ. 2.6.2000 ರಂದು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾದ ಎರಡನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಅಮಲ್‌ಜಾರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಫ್‌ಇಇ 126 ಇಎನ್‌ವಿ 98 (ಪಿ-3) ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ : 25.07.2002 ರಲ್ಲಿ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಪುನರ್‌ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳು, ಔಷಧಾಲಯಗಳು, ರೋಗ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳು, ರಕ್ತನಿಧಿಗಳ ಮಾಲೀಕರಂಥ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ, ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ, ಸ್ವೀಕರಿಸುವ, ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವ, ಸಾಗಿಸುವ, ಸಂಸ್ಕರಿಸುವ, ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು/ ಅಥವಾ ನಿಭಾಯಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ವೋಕ್ತ ನಿಯಮಗಳು ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತವೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಫ್‌ಇಇ 126 ಇ ಎನ್‌ವಿ 98 (II) ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 24.08.2002 ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕದೊಂದಿಗೆ ನಮೂನೆ-1 ರಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಆದರೆ, ಹದಿಮೂರು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕದ ಉಪಬಂಧವನ್ನು ಉಚ್ಚನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದ್ದವು ಮತ್ತು ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಈ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುತ್ತಾ ತನ್ನ 16.07.2003ನೇ ದಿನಾಂಕದ ತೀರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ವಿಧಿಸುವುದು ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಮೀರಿದ್ದು ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿದೆ.

#### ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿ :

ಮಂಡಳಿಯು 6269 ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 3460 ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಲು ಅವುಗಳನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಸಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ ನೋಟೀಸನ್ನು ಜಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆಗಾಗಿ

ಮಂಡಳಿಗೆ 2003-04ರಲ್ಲಿ 3056 ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಂದಿವೆ. 2003-04ರಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆಯ ನಂತರ 2882 ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿಯಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

500 ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಸಿಗೆಗಳು	-	26
500ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹಾಸಿಗೆಗಳು	-	6243
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>-</b>	<b>6269</b>

ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾದ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆಗಾಗಿಯ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಹಾಸಿಗೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
500 ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಸಿಗೆಗಳು	26
500 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹಾಸಿಗೆಗಳು	3030
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3056</b>

ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಷರತ್ತುಗಳ ಪಾಲನೆ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹಾಸಿಗೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ		ಬಿಎಂಡಬ್ಲ್ಯು ನಿಯಮಗಳು, 1998ರ ಪ್ರಕಾರ ಬಂಧಕ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಸಾಮಾನ್ಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಆಳಕ್ಕೆ ಹೊಳುವ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಯೋಜನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	
		ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ
1.	500 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು	12	14	1	7	7	7	3	-	1	-
2.	200 ರಿಂದ 500 ರ ನಡುವೆ	27	24	2	11	7	7	16	3	2	3
3.	200ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ	2515	3677	110	63	264	1206	1214	625	927	1783

ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರದೇಶವಾರು ಸ್ಥಿತಿ

2003-04 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿ											
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಗುರುತಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳು			ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳು			ನೀಡಿದ ಒಟ್ಟು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳು		
			ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಪ.ವೈ.	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಪ.ವೈ.	ಸರ್ಕಾರಿ	ಖಾಸಗಿ	ಪ.ವೈ.
1.	ನಗರ - 1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	19	638	12	8	87	9	8	53	3
	ನಗರ - 2	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	12	236	7	3	43	1	3	43	1
	ಪೀಣ್ಯ	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	1	8	1	0	1	1	0	1	0
	ದಕ್ಷಿಣ-I	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	4	55	1	0	12	0	0	12	0
	ದಕ್ಷಿಣ- II	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	10	11	13	0	7	0	0	7	0
	ಪೂರ್ವ	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	15	38	24	10	18	17	10	18	17
	ಪಶ್ಚಿಮ	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	64	53	77	43	11	35	43	11	35
	ಉತ್ತರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	64	63	134	41	55	28	41	55	28
2.	ತುಮಕೂರು	ತುಮಕೂರು	150	153	197	54	32	1	54	32	1
3.	ರಾಯಚೂರು	ರಾಯಚೂರು	57	45	76	56	33	0	56	33	0
		ಕೊಪ್ಪಳ	51	32	66	48	21	0	45	21	0
4.	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	147	190	250	98	159	0	98	159	0
5.	ದಾವಣಗೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ	129	165	157	129	52	125	129	52	125
6.	ಬಿಜಾಪುರ	ಬಿಜಾಪುರ	72	74	111	65	73	0	33	70	0
7.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	100	188	138	77	18	137	77	15	1
8.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	93	52	114	56	17	0	56	17	0
9.	ಕಾರವಾರ	ಕಾರವಾರ★	98	78	121	64	60	59	64	46	0
10.	ಧಾರವಾಡ	ಧಾರವಾಡ	41	198	111	36	137	57	36	127	57
		ಗದಗ	43	55	75	23	21	67	21	17	67
		ಹಾವೇರಿ	61	54	111	24	9	73	24	9	73



11.	ಬೆಳಗಾವಿ	ಬೆಳಗಾವಿ	159	293	196	105	163	60	105	163	60
12.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	55	100	107	19	60	0	8	47	0
13.	ಬಳ್ಳಾರಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ	94	120	90	64	76	3	64	73	0
14.	ಬೀದರ್	ಬೀದರ್	61	68	96	38	34	1	35	18	0
15.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	82	144	83	28	63	1	28	63	1
		ಉಡುಪಿ	78	75	85	46	25	0	46	25	
16.	ಕೋಲಾರ	ಕೋಲಾರ	146	119	190	70	60	38	70	55	38
17.	ಹಾಸನ	ಹಾಸನ	141	55	164	41	31	157	37	31	127
		ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	97	49	124	24	12	1	18	12	1
18.	ಮೈಸೂರು	ಮೈಸೂರು	176	234	218	134	94	77	134	94	77
		ಕೊಡಗು	46	9	53	40	9	31	40	6	31
		ಚಾ. ರಾ. ನಗರ	62	14	59	36	12	0	32	11	0
19.	ಮಂಡ್ಯ	ಮಂಡ್ಯ	130	66	199	31	40	174	31	40	18
		ಒಟ್ಟು	2554	3715	3460	1511	1545	1153	1446	1436	761

### ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಮಂಡಳಿಯು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಇತರ ಕ್ರಮಗಳು :

1. ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾಲೋಚಕರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದೆ. ಆದರೆ ಇದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು ಡಾಟಾಬೇಸ್ ಅನ್ನು ಹೊಸ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದಂತೆಲ್ಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನಡೆಸುವ ಹೊಸ ಸಮೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನೂ ಆಧರಿಸಿ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
2. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಂತೆ ಮತ್ತು ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.
3. ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನೋಟೀಸು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ - II ರಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತಿಳಿಸಿ ಪತ್ರಿಕಾ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
4. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನೀತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಅಂಥ ಎಂಬತ್ತಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನೀತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಲ್ಕು ರೆವಿನ್ಯೂ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ನಡೆಸಿತು.

5. ಕೇಂ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ನಗರ ಪರಿಮಿತಿಯೊಳಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಸುಡುಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ನಿಷೇದಿಸಲು ಮಂಡಳಿ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಪತ್ರಿಕಾ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ಪ್ರಮುಖ ವೃತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
6. ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕರಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕಿರುಹೊತ್ತಿಗೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲೆಂಡರುಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ.
7. ಮಂಡಳಿಯು, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998ನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಪಡೆ ಮೊದಲಿಗೆ ಆರು ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಲೇವಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಿಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.
8. ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದ ಆರೋಗ್ಯಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣ ಕೇಳುವ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿ ನೀಡಿದೆ ಮತ್ತು ಖುದ್ದು ಮೌಖಿಕ ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದೆ. ಅಂಥ ತಪ್ಪಿತಸ್ಥ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮುಖ್ಯ ಸಾಕ್ಷ್ಯವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈವರೆಗೆ, ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ, 3140 ಕಾರಣ ಕೇಳುವ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 78 ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
9. 200 ಹಾಸಿಗೆಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಸಿಗೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾಗಿ ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಹ ಮಂಡಳಿಯು ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

### ಸಾಮಾನ್ಯ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸೌಲಭ್ಯ

ಮಂಡಳಿಯು ಜೈವಿಕ-ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೈವಿಕ-ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿಯ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೈವಿಕ-ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಮುಂದಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳ	ಸ್ಥಿತಿ
1	ಮೆ   ಮರಿಡಿ ಎಕೋ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	ಬೆಂಗಳೂರು	ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಂಧುವಾದ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ
2	ಮೆ   ಮೆಡಿಕೇರ್ ಇನ್‌ಸಿನ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ.,	ಬೆಂಗಳೂರು	ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಂಧುವಾದ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ
3	ಮೆ   ಶ್ರೀ ಕನ್‌ಸಲ್ಟಿಂಗ್ಸ್	ಮೈಸೂರು	ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಂಧುವಾದ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ

4	ವೈದ್ಯರು ಮತ್ತು ನರ್ಸಿಂಗ್ ಹೋಂಗಳ ಸಂಘ	ಬೆಳಗಾವಿ	ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಂಧುವಾದ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ
5	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ - ಧಾರವಾಡ ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸೌಲಭ್ಯ	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಂಧುವಾದ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ
6.	ಪರಿಸರ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಸಿಎಫ್‌ಇ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
7.	ಮಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸೌಲಭ್ಯ	ಮಂಗಳೂರು	ಸ್ಥಾಪನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಸಿಎಫ್‌ಇ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
8.	ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸೌಲಭ್ಯ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಸಿಎಫ್‌ಇ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
9.	ವೈದ್ಯರು ಮತ್ತು ನರ್ಸಿಂಗ್ ಹೋಂಗಳ ಸುಶಾಂತ ಪರಿಸರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಘ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಸ್ಥಾಪನಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಸಿಎಫ್‌ಇ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
10.	ಕರ್ನಾಟಕ ಖಾಸಗಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆ ಸಂಘ	ಬಿಜಾಪುರ	ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಸಿಎಫ್‌ಇ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

#### 5.14 ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ನಿಯಮಗಳು, 1999

ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ "ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ನಿಯಮಗಳು, 1999" ಎಂಬ ನಿಯಮಗಳನ್ನು 2.9.1999 ರಂದು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ. ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು 17.06.2003ನೇ ದಿನಾಂಕದ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮೂಲಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಅಮಲ್ಗಾರಿಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯಾಗಿದೆ. ಬಳಕೆ, ಸಂಗ್ರಹ, ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವುದು, ಸಾಗಣೆ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಅಮಲ್ಗಾರಿಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಯು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ / ಜಿಲ್ಲಾ ಕಲೆಕ್ಟರ್ ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಅಮಲ್ಗಾರಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.

ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವಿವರಗಳು:

ಈ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	501
ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಕಂಟೇನರ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	283
ಮುಚ್ಚಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	30
ನೋಂದಣಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	67

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯು ತಯಾರಕರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ ಹೆಸರಾಂತ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ 15.3.2000, 31.7.2003 ಮತ್ತು 3.12.2003 ರಂದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೋಟೀಸನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, 17.6.2003 ರಿಂದ 4 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಘಟಕಗಳ ನೋಂದಣಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಗೆ ನಮೂನೆ -I ರಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಪರಿಶುದ್ಧ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸಿದ ಅಥವಾ ಎರಡೂ ಬಗೆಯ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳ ಅಥವಾ ಕಂಟೇನರ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಅಧಿಭೋಗದಾರರಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಈಗ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳ ತಯಾರಕರಿಗೆ / ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿದೆ. ತಯಾರಕರು 20 ಮೈಕ್ರೋನ್‌ಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ದಪ್ಪವಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ನಿಯಮಗಳು, 2003ರ ಪ್ರಕಾರ ಘಟಕಗಳ ನೋಂದಣಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ನಿಯಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್ ತಯಾರಿಸುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಸಮೀಕ್ಷಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿತ್ತು. ಮಂಡಳಿಯು ಸದರಿ ನಿಯಮಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ತಯಾರಿಕಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ನೋಟೀಸುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ, ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳ ತಯಾರಕರು / ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು ಮುಂತಾದವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಕಾರ್ಯ ಪಡೆಗಳನ್ನು ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ 20 ಮೈಕ್ರೋನ್‌ಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ದಪ್ಪದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ / ಅಂಗಡಿಗಳ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ನಡೆಸಿ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ನೆರೆಯ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂಬ ಅಂಶ ಮಂಡಳಿಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿಸಿರುವ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮಂಡಳಿಯು ಮನವಿ ಮಾಡಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಮಂಡಳಿಯು ನಿಷೇಧಿಸಿರುವ ತೆಳುವಾದ ಮತ್ತು

ಬಣ್ಣದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳು ರಾಜ್ಯದೊಳಗೆ ಹರಿದು ಬರುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಆಯುಕ್ತರನ್ನು ಮಂಡಳಿ ಕೋರಿದೆ.

ಮಂಡಳಿಯ ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

- ಭತ್ತಗಳ / ಕಲ್ಯಾಣ ಮಂಟಪಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ಯಾರಿಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳು, ಷೀಟುಗಳು, ಪ್ಲೇಟುಗಳು, ಕಪ್‌ಗಳಂಥ 20 ಮೈಕ್ರೋನ್‌ಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ದಪ್ಪದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ.
- 20 ಮೈಕ್ರೋನ್‌ಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ದಪ್ಪದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಷೀಟ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಚುನಾವಣಾ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಬಿತ್ತಿಪತ್ರಗಳ ಮುದ್ರಣವನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ
- ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಲಾಲ್‌ಬಾಗ್ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬನ್‌ಪಾರ್ಕ್ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ.

ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮೇಲ್ಕಂಡ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಹೆಸರಾಂತ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷಾ ವೃತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 5.15 ಶಬ್ದಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು, 2000 :

ಮಂಡಳಿಯು ಶಬ್ದ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ದೂರುಗಳು ಬಂದಲ್ಲಿ ಶಬ್ದ ಮಟ್ಟಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ತದನುಸಾರವಾಗಿ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ.

ವಾಸ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗಿರುವ ಡಿ. ಜಿ. ಸೆಟ್ಟುಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಮಗ್ಗುಗಳು, ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಷನ್ ಘಟಕಗಳಿಂದ ಶಬ್ದ ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದೂರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗದಿತ ಸಮಯದೊಳಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಮಿತಿಗಳಿಗೆ ಶಬ್ದದ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಶಬ್ದ ನಿಯಂತ್ರಕ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕೂಡಲೇ ಗಮನಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ದೀಪಾವಳಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪಟಾಕಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಶಬ್ದದ ಮಟ್ಟದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸಹ ಮಂಡಳಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ 2003ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 24, 25 ಮತ್ತು 26ನೇ ತಾರೀಖುಗಳಂದು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ, ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಶಬ್ದಮಟ್ಟಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ 40 ಡಿಬಿ (ಎ) ಯಿಂದ 101.28 ಡಿಬಿ (ಎ), ವಾಣಿಜ್ಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ 48 ಡಿಬಿ (ಎ) ಯಿಂದ 128 ಡಿಬಿ (ಎ), ವಸತಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ 40 ಡಿಬಿ (ಎ) ಯಿಂದ 106.16 ಡಿಬಿ (ಎ) ಮತ್ತು ನಿಶ್ಯಬ್ದ ವಲಯದಲ್ಲಿ 33 ಡಿಬಿ (ಎ) ಯಿಂದ 81.44 ಡಿಬಿ (ಎ).

### 5.16 ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2000

ಈ ನಿಯಮಗಳನ್ನು 25 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2000 ದಂದು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯು ಈ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟರಿಗೆ (ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ) ಸುತ್ತೋಲೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡುವಾಗ ಈ ನಿಯಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಕುರಿತು ಸಹಾ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ (ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳು, ನಗರ ಸಭೆಗಳು, ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು) ಸಹಾ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅನುಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಲು ಅವುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ



ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಮುಖ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಮಂಡಳಿಯು ಜಿಲ್ಲಾ ಪುರಸಭಾ ಆಡಳಿತದ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ವರದಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆಗಾಗಿ 223 ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿವೆ. ಕರಾಮಾನಿಮಂ ಯು 212 ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಗುರುತಿಸಲಾದ ನಿವೇಶನಗಳು ಸೂಕ್ತವಾಗಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಕಾರಣದ ಮೇಲೆ 8 ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಉಳಿದ 3 ಅರ್ಜಿಗಳು ಪರಿಗಣನೆಯಲ್ಲಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಕೋರಿಕೊಂಡಿದ್ದರೂ, ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ನೆನಪೋಲೆ ನೀಡಿದರೂ, ಮನವೊಲಿಸಿದರೂ 3 ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೂ, ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಳುವ ನಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ನಿಗಮವು (ಕೆಯುಐಡಿ ಎಫ್‌ಸಿ) ಭಟ್ಟಳ, ಅಂಕೋಲ, ಸಿಸಿ, ಕಾರವಾರ, ಉಡುಪಿ, ಕುಂದಾಪುರ, ಮಂಗಳೂರು, ಉಳ್ಳಾಳ, ಪುತ್ತೂರು, ದಾಂಡೇಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.

ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು 31.12.03 ರಂದು ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪುರಸಭಾ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು ಪೌರಾಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಕೆಲಸ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಮಂಡಳಿಯು, ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ನೆಲದಲ್ಲಿ ಹೊಳುವ ನಿವೇಶನವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತರುವಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸುವಂತೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಮನವಿ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಪೌರಾಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಂಪೌನ್ಸ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಬಿಬಿಒ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಡಿಪಿಆರ್‌ನ ಸಿದ್ಧತೆಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಇನಟೆರ್‌ಸೇಷನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು 2003-2004ರಲ್ಲಿ 31 ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿತು ಮತ್ತು ಪುರಸಭೆಗಳ 1015 ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿತು.

ಎಸ್‌ಪಿಸಿಬಿ, ಕೆಸಿಡಿಪಿ, ಡಿ ಎಂ ಎ, ಇ ಎಂ ಪಿ ಆರ್ ಐ, ಖ್ಯಾತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸಿ ಪಿ ಸಿ ಬಿ (ವಲಯ ಕಚೇರಿ) ಇವರನ್ನೂ ಳಗೊಂಡ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಸಲಹಾ ತಂಡವನ್ನು ಸಲಹಾ ತಂಡದ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆಯು, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕೆಲವು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಮನೆಗಳಿಂದ ಮನೆಯ ಬಾಗಿಲಲ್ಲೇ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ಅಜೆಂಡಾ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯು, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸಿದಂತೆ ಬೃಹತ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಗ್ರಹ, ದಾಸ್ತಾನು, ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ, ಸಾಗಣೆ, ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಮತ್ತು ವಿಲೇಯಂಥ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸಂಘಟಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ ಇತರ ನಗರಗಳಿಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗುವುದು.

### 5.17 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ :

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ (ಎನ್‌ಆರ್‌ಎಪಿ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಮುಖ ನದಿಗಳ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 1995-96 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಎಂಟು ಪಟ್ಟಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆಯು ಎನ್‌ಆರ್‌ಎಪಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿದೆ. ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಗೆ, ಅಂದರೆ ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳು. ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು

ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅನುದಾನಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ತರುವಾಯ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಾ ಈ ಎರಡು ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಎಂಟು ಪಟ್ಟಣಗಳೆಂದರೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪಟ್ಟಣ	ಪಾತ್ರ
1.	ನಂಜನಗೂಡು	ಕಾವೇರಿ ನದಿ
2.	ಕೆ.ಆರ್. ನಗರ	
3.	ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ	
4.	ಕೊಳ್ಳೇಗಾಲ	
5.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ - ತುಂಗ	ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿ ಪಾತ್ರ
6.	ಭದ್ರಾವತಿ - ಭದ್ರಾ	
7.	ದಾವಣಗೆರೆ - ತುಂಗ	
8.	ಭದ್ರಾ ಹರಿಹರ - ತುಂಗಭದ್ರಾ	

ಎನ್‌ಆರ್‌ಸಿಡಿ ಪ್ರಮುಖ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಂಟು ಪಟ್ಟಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಈ ಮುಂದಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದೆ.

### ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳು :

1. ಗ್ರಾಮಸಾರ ಚರಂಡಿಗಳ ಮತ್ತು ಪಂಪ್ ಹೌಸ್‌ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಪುನರ್‌ರುಜ್ಜೀಕರಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಮನೆ ಗ್ರಾಮಸಾರವನ್ನು ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ತಡೆದು ಬೇರೆಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸುವುದು.
2. ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಸೂಲಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಸಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.

ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದು ಆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ.

### ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳು :

ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಶವದಹನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಸ್ನಾನ ಘಟ್ಟಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ವನ ನಿರ್ಮಾಣ, ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವುಮೂಡಿಸುವುದು, ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಇವು ಸೇರುತ್ತವೆ.

ಪುರಸಭೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅವು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿವೆ. ಪ್ರಮುಖವಲ್ಲದ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಮುಂದಿನಂತಿದೆ.

## 5.18 ನೀರಿನ ಉಪಕರ :

ಅನುಸೂಚಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ಬಳಸಿದ ನೀರಿಗೆ ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ದರಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಕರವನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ನೀರಿನ ಉಪಕರವು ಮಂಡಳಿಯ ಆದಾಯದ ಮೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2003-2004ನೇ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾದ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಕರವು ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 4,02,80,489/- ಮತ್ತು ರೂ. 2,31,06,790/-

ಉಪಕರ ನಿರ್ಧರಣೆಯ ವಿವರವಾದ ಸ್ಥಿತಿಯು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿದೆ :

	ಮಾಸಿಕ	ತ್ವಮಾಸಿಕ	ಅರ್ಧ ವಾರ್ಷಿಕ	ವಾರ್ಷಿಕ	ಒಟ್ಟು
ಉಪಕರ ಅಧಿನಿಯಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	217	68	207	1032	1524
ಉಪಕರ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	190	57	183	467	897
ಉಪಕರ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	28	10	7	0	45
ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವ ಉಪಕರ ವರದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1333	194	289	1174	2990
ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತವಾಗಿ ನೀಡಿರುವ ನೋಟೀಸುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	236	12	23	113	384
ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ನಿರ್ಧರಣಾ ಆದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	290	10	20	12	332

### 5.19 ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಧಿಯೊಡಗಿಸಿದ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ತಾಂತ್ರಿಕ ನೆರವು (ಇ ಎಂಸಿಬಿ - ಟಿ ಎ ) ಯೋಜನೆಯ ಸ್ಥಿತಿ :

ಈ ಹಿಂದಿನ ಐಪಿಪಿ ಯೋಜನೆಯ ಈ ಮುಂದಿನ ಉಳಿದಿದ್ದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಇಎಂಸಿಬಿ - ಟಿಎ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತಿದೆ ಎಂದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ತಿಳಿಸಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು, 30 ಜೂನ್ 2004ಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವಂತೆ ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಗೆ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿಯ ಪುನರ್ ನವೀಕರಣ - 120 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ

ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಜಿಯೋ-ರೆಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅನುಷ್ಠಾನ - 40 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ

ಮಂಡಳಿಯ ಹೊಸ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿಯ ಪುನರ್ ನವೀಕರಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ನಿಧಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದೆ, ಇ ಎಂ ಸಿ ಬಿ - ಟಿ ಎ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೆಟ್ರೋ - ಫಂಡಿಂಗ್ ಬಾಕಿ ಇದೆ. ಪುನರ್ ನವೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಮಾಡ್ಯುಲರ್ ವರ್ಕ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಗಳು, ವಿದ್ಯುದೀಕರಣ, ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರದೇಶ ಕಾರ್ಯ ಜಾಲ ರೂಪಿಸುವುದು, ಬೆಂಕಿ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಪತ್ತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಾಂಪ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಪೈಲ್ ಸ್ಟೋರೇಜ್ ಸಿಸ್ಟಂ, ಯು ಪಿ ಎಸ್ ಬೆಂಬಲ, ಸ್ಥಿರ ಮರ ಗೆಲಸ, ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯುಟೀವ್ ಕುರ್ಚಿಗಳು ಮುಂತಾದವು ಸೇರಿವೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಭಾರಿ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಜಿಯೋ ರೆಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಗೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬ್ರೌಸರ್ ಮೂಲಕ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ಅನ್ನು ಇಂದೀಕರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ತ್ವರಿತಗೊಳಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಐಎಸ್‌ಡಿಎನ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸರ್ವರ್ ಅನ್ನು ಎನ್‌ಐಸಿ ಯಿಂದ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕರಾಮಾನಿಮಂ ಯ ಡಾಟಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಜೂನ್ 30, 2004 ರೊಳಗೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

## 5.20 ಮಂಡಳಿಯ ಗಣಕೀಕರಣ ಮತ್ತು ವಲಯ ನಕಾಶೆಯ ಸ್ಥಿತಿ :

### 5.20.1 ಕರಾಮಾನಿಮಂ ಯ ಎಂ ಐ ಎಸ್ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ನ ಸ್ಥಿತಿ :

ಪ್ರಸ್ತುತ, ಮಂಡಳಿಯ ಎಂ ಐ ಎಸ್ ಒರೇಕಲ್ ಡಾಟಾಬೇಸ್‌ನಲ್ಲಿದೆ. ಒರೇಕಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಸರ್ವರ್ ಫುಂಟ್ ಎಂಡ್ ಆಗಿದೆ. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳು ಡಾಟಾವನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಮೂಲಕ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿ ಇಂದೀಕರಿಸುತ್ತವೆ. ಸಮ್ಪತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ದರಗಳಿಗೆ ಮಾಡ್ಯೂಲ್‌ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

### 5.20.2 ವಲಯ ನಕಾಶೆಯ ಸಿದ್ಧತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :

ಜಿಬಿಎಸ್ ಕೋರ್ ಸೆಲ್ ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವಲಯ ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ರಕ್ಷಣಾ ಮಂತ್ರಾಲಯದಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳ ನಕಾಶೆಗಳ ಅಂಕೀಕರಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು 74 ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಅಂಕೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು 16 ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 5.20.3 ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ನಿರಂತರ ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ (ಸಿಎಎಕ್ಯೂಎಂ) ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸಿ ಎ ಎ ಕ್ಯೂ ಎಂ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ಕರಾಮಾನಿ ಮಂ ಯ ಸ್ವಂತ ನಿಧಿಯಿಂದ ಮತ್ತು ಮತ್ತೊಂದನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ



ಮಂಡಳಿ, ನವದೆಹಲಿ ಇದರಿಂದ 50 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ (ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ) ಸಹಾಯದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.

#### 5.20.4 ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ :

ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಕೃಷ್ಣ, ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರ ಎಂಬ ಮೂರು ವಾಹನಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.

#### ಸಂಚಾರಿ ವ್ಯಾನ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದ ವಿವರಗಳು

	ಕ್ರಮಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ದೂರ (ಕಿ.ಮೀ)	ಗುರಿಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡ ಜನ	ಒಟ್ಟು ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು	ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಜನ
1 ಕೃಷ್ಣ	15953	ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳು	243	159762
2 ಕಾವೇರಿ	13273	ನಗರ ನಿವಾಸಿಗಳು	231	103516
3 ತುಂಗಭದ್ರ	13618	ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	200	79880
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>42844</b>		<b>674</b>	<b>343158</b>

#### 5.21 ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಪರಿಸರ (ಕೆಯುಡಿ ಸಿಇಎಮ್) ಯೋಜನೆ (ಏಷಿಯಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನ)

ಮಂಡಳಿಯು ಕೆಯುಡಿ ಸಿಇಎಂ ಯೋಜನೆಯ (ಉಪಘಟಕಾಂಶ : ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕರಾವಳಿ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 240 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳೂರು, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಕಾರವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಸವಿವರವಾದ ಅಂದಾಜುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ನಿಗಮಕ್ಕೆ (ಕೆಯು ಐ ಡಿ ಎಫ್‌ಸಿ) ಕಳುಹಿಸಿದೆ. ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದ ನಂತರ ಟೆಂಡರುಗಳನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುವುದು.

#### 5.22 2003-2004ರಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ದೇಶದ ಹೊರಗೆ ನಡೆದ ತರಬೇತಿಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು :

ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕೆಂಬ ಮಂಡಳಿಯ ಗುರಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ 2003-2004ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಗಾಧ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಪಡೆದ ತರಬೇತಿಯ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನೀಡಿದ್ದ ಸಾಗರೋತ್ತರ ಭೇಟಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ
1.	ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ಸಿ.ಎಂ.	ಅಮೇರಿಕಾ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥಾನದ ಪೆಟ್ರೋ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಮತ್ತು ಮಾನಕಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಗಳು	12ಮೇ ಇಂದ 6 ಜೂನ್ 2003, ಅಮೇರಿಕಾದಲ್ಲಿ

ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ - XVIII** ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 5.23 ಮಂಡಳಿಯು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಸಮಾರಂಭಗಳು

2003-2004ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದ/ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳ/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ - **XIX**ಎ ಮತ್ತು ಅನುಬಂಧ - **XIX**ಬಿ ಯಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 5.24 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ :

ದೇಶದ ಐವತ್ತು ಸಾವಿರ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಗುರಿಯುಳ್ಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ದಳ (ನ್ಯಾಷನಲ್ ಗ್ರೀನ್ ಕಾರ್ಡ್ಸ್) ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ವರ್ಷ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ದಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2700 ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಗುರಿ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. 27 ಕಂದಾಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 5 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್‌ಗೆ ತಲಾ 16 ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಇಕೋ ಕ್ಲಬ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಮುಖ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

- ತೋಟಗಾರಿಕೆ;
- ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು;
- ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ;
- ನೆಡು ತೋಪು;
- ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ;
- ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ವಿಲೇವಾರಿ;
- ಇಂಧನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ; ಮತ್ತು
- ಬದಲಿ ಇಂಧನ

### 5.25 ಪರಿಸರ ನಿಗಾ ದಳ

ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ತಪಾಸಣೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಪರಿಸರ ನಿಗಾ ದಳವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ದಳವು ನೇರವಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ ಈ ದಳದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ಮೇಲೆ ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ತಪಾಸಣೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

### 5.26 ಜಾಗೃತ ಕೋಶ

ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪದೇ ಪದೇ ಪರಿಶೋಧನೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ ಕ್ರಮವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಂಡಳಿಯು ಈ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತ ಕೋಶವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಈ ಕೋಶವು ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಾಗ ಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಈ ಮುಂದಿನ ಸ್ಥೂಲ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

1. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುವುದು, ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪರಿಶೀಲನೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ;
2. ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವರದಿಗಳನ್ನು ಅಡ್ಡ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು;
3. ಮುಚ್ಚುವುದು, ನಿರ್ಬಂಧಾಜ್ಞೆ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ನೀಡಿದ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಅನುಪಾಲನೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು;
4. ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಬಂದ ದೂರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು;
5. ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ಉತ್ತರಗಳು, ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವಿಷಯಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಯಲ್ಲಿನ ವಿಳಂಬಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸುವುದು;
6. ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು; ಮತ್ತು
7. ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ನೀಡುವ ಸೂಚನೆಗಳಿಗೆ ಗಮನ ನೀಡುವುದು.

ಮಂಡಳಿಯ ಸಮ್ಮತಿ ಪಡೆಯದೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಜಾಗೃತ ಕೋಶದ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು. ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನುಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಯಾದೃಚ್ಛಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಜಾಗೃತಕೋಶವು ನಡೆಸುತ್ತದೆ.

### 5.27 ಪರಿಸರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಿಕೆ :

ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ನಿಯಮಗಳ 14ನೇ ನಿಯಮದ ಮೇರೆಗೆ, 1993 ರಿಂದ ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1974, ವಾಯು (ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ 1981, ಇವುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1989ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಪಡುವಂಥ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೈಗಾರಿಕೆಯು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಮಾರ್ಚ್ 31 ಕ್ಕೆ ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರಿಸರ ಪರಿಶೋಧನೆ ನಡೆಸಿ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಜಿ ಎಸ್ ಆರ್ 386 (ಇ) ದಿನಾಂಕ 22.04.1993 ಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 30 ರ ಒಳಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಲಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.



ಪರಿಸರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಿಗಾಗಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಾಧನವಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ. ಈ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 1462 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಪರಿಸರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿವೆ. ಮಂಡಲಿಯು ತನ್ನ 145ನೆಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಮಯದೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ಹಸಿರು ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಹಸಿರು ಪ್ರವರ್ಗದ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಪರಿಸರ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಶುಲ್ಕವಾಗಿ 500/- ರೂ. ವಿಧಿಸಲು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಶುಲ್ಕವಾಗಿ 99,000/- ರೂಪಾಯಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈವರೆಗೆ 73 ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಐಎಸ್‌ಒ 14001 ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದಿವೆ.

## 6. ಹೊಡಲಾದ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಆದ ಅಪರಾಧ ನಿರ್ಣಯಗಳು :

ಹೊಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ವ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಕರಣಗಳು, ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ - XX ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

## 7. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳು :

2003-2004ನೇ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷವು 33,30,26,881.00 ರೂಪಾಯಿಗಳ ಆರಂಭಿಕ ಶುಲ್ಕದೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ವರ್ಷಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಕರ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಸಂಬಂಧ ಹಣ ತುಂಬಿಕೊಡುವ ಬಾಬಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಒಟ್ಟು 86,27,920.00 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

2003-2004ರ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಜಮಾ ಹಾಗೂ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ ತೋರಿಸುವ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯಾಗದ ವಿವರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಹ ವರದಿಗೆ ಅನುಬಂಧಿಸಲಾಗಿದೆ (ಅನುಬಂಧ - XXI).

## 8. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಭೇಟಿಗಳು :

ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ರಾಜಗೋಪಾಲರಾವ್‌ರವರು 22.09.2003ರಂದು ಮಂಡಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮಂಡಳಿಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

ಯು ಎಸ್ ಇ ಪಿ ಎ ಯ ತಜ್ಞರ ಒಂದು ತಂಡವು 10.11.2003 ರಂದು ಮಂಡಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿತು.

ಶ್ರೀ ಅಲ್ಲಂ ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಖಾತೆ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು ಇವರು ಈ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲೂ ಸಹ 14.11.2003 ರಂದು ಮಂಡಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.

## 9. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯು ವ್ಯವಹರಿಸುವ ಇತರ ವಿಷಯಗಳು :

### 9.1 ಮಂಡಳಿಯ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು

ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳವರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ಒದಗಿಸಲು ವರದಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಚರ್ಚಿಸುತ್ತಿರುವ ತನ್ನ ಹೊಸ ಆವರಣಕ್ಕೆ 7.2.2004 ರಂದು ಸ್ಥಳಾಂತರಗೊಂಡಿತು.



## 9.2 2003-2004ನೇ ವರ್ಷದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಸರಣೆ ಯೋಜನೆಗಳು :

1	ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಗುರಿ ಇರಿಸಿಕೊಂಡ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು	ಇಎಮ್‌ಪಿಆರ್‌ಐ ಮೂಲಕ ಟಿಆರ್‌ಐಎಂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 20 ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.
2	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ವಿಲೇವಾರಿ ನಿವೇಶನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸ್ಥಿತಿ ಬಾಬು ಸಂಖ್ಯೆ 5.9.2 ರಲ್ಲಿದೆ. ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇ. ಐ. ಎ ಅಧ್ಯಯನವು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ ನಿವೇಶನದ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅಹವಾಲನ್ನು 20.02.04 ರಂದು ಅಲಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರವು ಈ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ 21.04.2004 ರಂದು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ. ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ ಯಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯ ಆರ್ಜನೆಗೆ ಮಂಡಳಿಯು ಕೆ ಐ ಎ ಡಿ ಬಿ ಗೆ 80 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಈಗ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಟೆಂಡರುಗಳನ್ನು ಕರೆಯುವ ಸಂಬಂಧ ಅಂತಿಮ ಟೆಂಡರು ದಸ್ತಾವೇಜುಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
3	ಭೌಗೋಳಿಕ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಜಿಐಎಸ್) ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಂಐಎಸ್)	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಾಬು ಸಂಖ್ಯೆ 5.20.1 ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ
4	ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ (ಒಎಂಎಸ್) ಮತ್ತು ಮಾನಕ ಪ್ರವರ್ತನಾ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಕರಡು ಎಸ್ ಒ ಪಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
5	ಜಾಗತಿಕ ಪರಿಸರ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಜಿಇ ಎಂ ಎಸ್) [ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ]	ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ
6	ಭಾರತದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಮಿನಾರ್) [ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ]	ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ
7	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿವೇಷಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಎನ್‌ಎಎಂಪಿ)[ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ]	ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ
8	ಕರಾವಳಿ ಪರಿಸರ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ (ಸಿ ಇ ಎಂ) ಏಷಿಯಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ನೆರವಿನಲ್ಲಿ	ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸ್ಥಿತಿ ಬಾಬು ಸಂಖ್ಯೆ 5.21 ರಲ್ಲಿದೆ.
9	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಟೋರಿಕ್ಟಾಗಳಿಗೆ ಬದಲಿ ಇಂದನವಾಗಿ ಎಲ್‌ಪಿಜಿ ಬಳಸಲು ಉತ್ತೇಜನ	ಸರ್ಕಾರವು ಒಂದು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದು, ಅದರ ಅನ್ವಯ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ದ್ವಿಇಂದನ ಮೋಡ್ ಸಹಿತವಾಗಿ ಮಾತ್ರ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ದ್ವಿಇಂಧನ ಮೋಡ್ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು 2005ರ ಮಾರ್ಚ್ ವರೆಗೆ ಸಮಯಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

10	ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧಿ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಪಿ ಹೆಚ್ ಡಿ ಪಂಡಿತರಿಗೆ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಷಿಪ್ ನೀಡುವುದು.	ಪರಿಸರ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಷಿಪ್ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ವಿಧಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
11	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆ [ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ]; ಮತ್ತು	ರಾ.ನ.ಸಂ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಬಾಬು ಸಂಖ್ಯೆ 5.15 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
12	ಪರಿವೇಷ್ಟಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ [ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ]	ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.

**ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಗಳು	ಮಂಡಳಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ
1	ದೂರುಗಳ ತ್ವರಿತ ವಿಲೆ, ಆಸಕ್ತಿದಾರರಿಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ನೀಡುವುದು.	ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರದ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
2	ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲು ಆಸಕ್ತಿದಾರರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಕೆಲಸ ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ವಲಯವಾರು ಗುರುತಿಸುವ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಟೆಕ್‌ಸಾಕ್ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಯ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
3	ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾನೂನುಗಳ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ಪಡೆಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಸತಿ ಇಲಾಖೆ, ಪೌರಾಡಳಿತ ಇಲಾಖೆ ಇವರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸುವುದು.	ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪೌರಾಡಳಿತ ಇಲಾಖೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮ ಹಾಗೂ ನೀರು ಉಪಕರ ಅಧಿನಿಯಮದ ಉಪಬಂಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು.
4	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿಲೆವಾರಿಗೆ ಸಮುಚಿತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು .	ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ವಿಲೆವಾರಿ ಮಾಡಲು ಅಂಥ ಎಲ್ಲ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಗಣಕೀಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
5	ಲೈಸೆನ್ಸ್ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು, ಡೆವಲಪರ್‌ಗಳು ಹೊಸ ಲೇಔಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯ ಗೊಳಿಸುವುದು.	ಬೆಂ ನೀ ಸ ಮತ್ತು ಒ ಮಂ ಯ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಾಚೆಗೆ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಲೇಔಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಎಸ್‌ಟಿಪಿ ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



### 9.3 2004-2005ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ

1. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸಮಯ ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ.
2. ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕಾರವಾರದಲ್ಲಿ ತಲಾ ಒಂದು ವಾಸ್ತವಿಕ ಸಮಯ ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆ.
3. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸಿದಂತೆ ಕೌಂಟರ್ ಅಂಗೀಕಾರ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಿಂಗಲ್ ವಿಂಡೋ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆ.
4. ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರಗಳ ನೀಡಿಕೆ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸರಳೀಕರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜಿತ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವುದು.
5. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಉತ್ತರ ನೀಡಲು ಆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಮೀಸಲಾದ ಹೆಲ್ಪ್‌ಲೈನ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು.
6. ಮಂಡಳಿಯ ಇತರ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಣಕೀಕರಿಸುವುದು:
  - ವೆಬ್ ಆಧಾರಿತ ಒರೇಕಲ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಬೇಕಾದ ಹೊಸ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಸಮೃದ್ಧಿ ಪತ್ರ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಗಳು ಸೇರುತ್ತವೆ.
  - ಡಾಟಾ ಸರ್ವರ್ ಅನ್ನು ಎನ್‌ಐಸಿ ಯಿಂದ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿ ಕ ರಾ ಮಾ ನಿ ಮಂ ಯ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು.
  - ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಐಎಸ್‌ಡಿ ಎನ್ ಸಂಪರ್ಕ
7. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆಯಲ್ಲಿ ಟಿ ಎಸ್ ಡಿ ಎಫ್ ನಿವೇಶನದ ಸ್ಥಾಪನೆ.
8. ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಪಾಲನಾ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮತ್ತು ಇತರ ರೊಚ್ಚು ನೀರು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೈವಿಕ ಪರಾಮರ್ಶೆ ನಡೆಸುವುದು.
9. ರಾಜ್ಯ ಪರಿಸರ ಅಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು.
10. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವಲಯ ಅಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು.
11. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮತ್ತು ಎಸ್ಟೇಟ್‌ಗಳ ಅಂಕೀಕರಣ.

## ಅನುಬಂಧ -I

31.03.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಮಂಡಳಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸ್ಥಿತಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹುದ್ದೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಖ್ಯಾಬಲ				ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಖ್ಯಾಬಲ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆಗಳು
		1992 ರ ಸಿ & ಆರ್ ಪ್ರಕಾರ	16.8.97ನೇ ದಿನಾಂಕದ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದಂತೆ	ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿತ ವಾದದ್ದು	ಒಟ್ಟು		
1	ಮುಖ್ಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ	-	-	02	02	-	02
2	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ	-	-	05	05	05	-
3	ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ	05	01	10	16	16	-
4	ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ	-	-	01	01	01	-
5	ಉಪ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ	19	06	8	33	32	1
6	ಸಹಾಯಕ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ	76	76	-	152	71	81
	ಒಟ್ಟು	100	83	26	209	125	84

## ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ

7	ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	-	1	1	2	-	2
8	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	3	4	2	9	8	1
9	ಉಪವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	8	-	3	11	8	3
10	ಸಹಾಯಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	9	10	15	34	14	20
11	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಹಾಯಕ	22	-	-	22	13	9
12	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	39	36	-	75	1	74
13	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಅಟೆಂಡರ್	14	9	-	23	-	23
14	ವಿಜ್ಞಾನಿ - ಎ	-	5	-	5	-	5
15	ವಿಜ್ಞಾನಿ - ಬಿ	-	3	-	3	-	3
16	ವಿಜ್ಞಾನಿ - ಸಿ	-	3	-	3	-	3
	ಒಟ್ಟು	95	71	21	187	44	143

## ಆಡಳಿತ, ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ

17	ಆಡಳಿತ ಅಧಿಕಾರಿ	1	-	-	1	1	-
18	ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಅಧಿಕಾರಿ	1	-	-	1	1	-
19	ಕಾನೂನು ಅಧಿಕಾರಿ	1	-	-	1	-	1
20	ಸಿಸ್ಟಂ ಅನಾಲಿಸ್ಟ್	-	1	-	1	-	1
21	ಸಾ ಸಂ ಅ	1	-	-	1	1	-
22	ಕಾನೂನು ಸಹಾಯಕ	6	-	-	6	-	6
23	ಹಿರಿಯ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್	-	2	-	2	-	2
24	ಕಿರಿಯ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್	-	8	-	8	-	8
25	ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ	-	-	9	9	8	1
26	ಸೂಪರಿಂಟೆಂಡೆಂಟ್	7	3	4	14	14	-
27	ಗ್ರಂಥ ಪಾಲಕ	1	-	-	1	-	1
28	ಸಹಾಯಕ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	1	-	-	1	-	1
29	ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರುಮೆಂಟೇಷನ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್	-	1	-	1	-	1
30	ಪ್ರ.ದ.ಸ.	14	26	-	40	15	25
31	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರ	7	6	-	13	-	13
32	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೀಷಿಯನ್	-	1	-	1	-	1
33	ಹಿರಿಯ ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್ / ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರ	12	33	-	45	9	36
34	ದ್ವಿ ದ ಸ	36	53	-	89	6	83
35	ಹಿರಿಯಚಾಲಕ / ಚಾಲಕ	25	10	-	35	12	23
36	ದಫೇದಾರ್ / ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಆಪರೇಟರ್ / ಜವಾನ / ಕಾವಲುಗಾರ	40	63	-	103	28	75
	ಒಟ್ಟು	153	207	13	373	95	278

ಟಿಪ್ಪಣಿ :

ಈ ಮುಂದಿನ ಕೇಡರ್‌ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಮುಖ್ಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ
- ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ
- ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ
- ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ
- ಹಿರಿಯ ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್



## ಅನುಬಂಧ -III

## ಮಂಡಳಿಯ ಕಚೇರಿಗಳ ವಿಳಾಸಗಳು

ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿ :	ದೂರವಾಣಿ ಮತ್ತು ಟೆಲಿಫ್ಯಾಕ್ಸ್
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ 4 ಮತ್ತು 5ನೇ ಮಹಡಿ ನಂ. 49, ಚರ್ಚ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್, ಪರಸರ ಭವನ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001. <a href="http://kspcb.kar.nic.in">http://kspcb.kar.nic.in</a> <a href="mailto:kspcb@kar.nic.in">kspcb@kar.nic.in</a>	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು 080-25581383 25581288 25586520 25589111/114 ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ 080-25586321

## ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ :

ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಭವನ, ಡಾ   ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್ ರಸ್ತೆ, ರಾಜಾಜಿನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 010. <a href="mailto:centrallab_kspcb@vsnl.net">centrallab_kspcb@vsnl.net</a>	080-23578458 23378438 23377430 23370393 (ಫ್ಯಾ)
--	---

## ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿಗಳು :

## ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ

## ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ -1

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 001.	080 - 25520553 080 - 25320552
--	----------------------------------

## ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :

## ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ-2

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ 9ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 1. <a href="mailto:bngcitytwo@yahoo.com">bngcitytwo@yahoo.com</a>	080-25590862
--	--------------

## ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :

## ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ - 1

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ 8ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ, ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 1.	080- 25592988
---	---------------



**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :****ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ -2**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ

080 - 25320345

8ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ,

ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 1.

Bangaloresouth2@redifmail.com

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :****ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ

080-25320551

9ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ,

ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ 080 - 25320344

ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 1.

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :****ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ

080 - 25321006

22ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ,

ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 1.

[Kspcb\\_reg\\_east@vsnl.in](mailto:Kspcb_reg_east@vsnl.in)

[Hindustani@hotmail.com](mailto:Hindustani@hotmail.com)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :****ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ

080-25320341

22ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ,

ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಸ್ತೆ,

ಬೆಂಗಳೂರು - 1.



**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
(ಪೀಣ್ಯ) ಸಿ-148, 2ನೇ ಹಂತ,  
ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್,  
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 058.

080 - 28360460

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.42, ಬಿ-2, ಕೆ ಐ ಎ ಡಿ ಬಿ ಕಚೇರಿ ಕಟ್ಟಡ,  
ನೌಬಾದ್ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ  
ಬೀದರ್ - 585403  
robidar@rediffmail.com

08422 - 232322

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ನಂ.1, ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ ಆಟೋನಗರ್,  
ಕಂಬರ್ಗಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ  
ಬೆಳಗಾವಿ - 590015.

0831-2459121

0831-2459956

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
1ನೇ ಮಹಡಿ, ನಂ. 32/ಸಿ-2, ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ  
ಎಸ್. ಜಿ. ಕಿರಿಯ ಕಾಲೇಜು ರಸ್ತೆ, ದುರುಗಮ್ಮ ದೇವಸ್ಥಾನದ ಬಳಿ,  
ಬಳ್ಳಾರಿ - 583103.  
kspcbblly@sancharnet.com

08392-2254905

08392-2258365

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಮ. ನಂ. 106, ವಾರ್ಡ್ ನಂ.7/ಬಿ, ಎಸ್.ಆರ್.ಕಾಲೋನಿ, ಸೇಕೆಬ್  
ಕಾಲೇಜು ಎದುರು, ಜಲನಗರ್,  
ಬಿಜಾಪುರ - 01.

08472-276666



**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ನಂ.36, ಅನುಗ್ರಹ, 2ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಎಂ.ಜಿ. ರಸ್ತೆ ವಿದ್ಯಾಗಿರಿ,  
**ಬಾಗಲಕೋಟೆ - 587101.**  
rokshpacbbgk@yahoo.com

08354 - 433961  
-433962 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಮ. ನಂ. 869, 1ನೇ ಮಹಡಿ, 3ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ (ಪಶ್ಚಿಮ)  
ಜೆ.ಸಿ. ಆರ್. ಲೇಔಟ್,  
**ಚಿತ್ರದುರ್ಗ - 577501.**

08194-431422  
-434421 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.4, ಲಕ್ಷ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಪಿ.ಬಿ. ರಸ್ತೆ,  
**ಧಾರವಾಡ - 580004.**  
dharwad-kspcb@sancharnet.in

0836-462918  
-465676 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.501, ಕೇಂದ್ರ ಅಬ್ಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸೀಮಾ ಸುಂಕ  
ಕಛೇರಿ ಸಮೀಪ, ಸಿ ಬ್ಲಾಕ್, ದೇವರಾಜ ಅರಸ್ ಲೇಔಟ್,  
**ದಾವಣಗೆರೆ - 577 006.**  
deodvg@yahoo.com

08192-2465676  
-2252895 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಮ. ನಂ. 1-113/ಎ/5 ಮತ್ತು 1, ಪಿ.ಡಿ.ಎ.  
ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ರಸ್ತೆ,  
ಐವಾನ್ ಎಫ್‌ಹಿ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ - 585102.  
kspcbgul@yahoo.com

08472-425720  
-456246

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ನಿವೇಶನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ಎ, ಬಿ ಕಾಟಿಹಳ್ಳಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ,  
ಬಿ.ಎಂ. ರಸ್ತೆ  
ಹಾಸನ -563101.

08172 - 2240265  
- 241004 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.14, ಕೆ ಐ ಎ ಡಿಬಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ  
ತಮಕ, ಕೋಲಾರ - 563101.

08152-228215

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಸಿ-14, ಬಿ, 5ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, ಹೊಸ ಕೆ.ಹೆಚ್.ಬಿ. ಕಾಲೋನಿ,  
ಕಾರವಾರ - 581306.

08382-227058

[Karwar\\_kspcb@sancharnet.in](mailto:Karwar_kspcb@sancharnet.in)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ನಂ.436-ಡಿ, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ  
ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್.ರಸ್ತೆ, ಮೇಟಗಲ್ಲು, ಮೈಸೂರು-570016.

0821-2519411  
-2519444 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ನಂ.2ಡಿ-2 / 1388/1642, 2ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ,  
ಬಂಡಿಗೌಡ ಲೇಔಟ್, ಮಂಡ್ಯ - 571401.

08232-239146

[Mandya\\_kspcb@eth.net](mailto:Mandya_kspcb@eth.net)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಮನೆ ನಂ. 10ಬಿ, ಬೈಕಂಪಾಡಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ  
ಮಂಗಳೂರು - 575011.

0824-2408239  
-2409939 (ಫ್ಯಾ)



**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಎಂ.ಎಸ್. ಚೇಂಬರ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ,  
ಎಸ್.ಎಸ್.ಐ ಯುವ ಡಾಟ್ ಕಾಮ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ಸ್ ಹಿಂದೆ  
ಲಿಂಗಸುಗೂರ್ ರಸ್ತೆ,  
ರಾಯಚೂರು 584101.

08532 - 227989

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಶ್ರೀ ಗೋವಿಂದ ನಿಲಯ, 1ನೇ ಸಮಾನಾಂತರ ರಸ್ತೆ,  
ದುರ್ಗಿ ಗುಡಿ,  
ಶಿವಮೊಗ್ಗ - 577201.  
Deoshimoga\_kspcb@vsnl.in

08182-225734

- 260090 (ಫ್ಯಾ)

**ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಚೇರಿ :**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.97, ಕೆಐಎಡಿಬಿ,  
ಅಂತರಸನಹಳ್ಳಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ,  
ತುಮಕೂರು - 572106.  
Deokspcb\_tumkur@hotmail.com

0816-2212224



## ಅನುಬಂಧ -IV

## 31.03.2004ರ ವರೆಗಿನ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕರ್ನಾಟಕ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಆಯುಕ್ತರು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ಖನಿಜ ಭವನ, ರೇಸ್‌ಕೋರ್ಸ್ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಆಯುಕ್ತರು ನಗರಪಾಲಿಕೆ ಗುಲ್ಬರ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಡಾ   ಸಿ.ಎಂ. ಗುರುಮೂರ್ತಿ ನಂ. 317, 6ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್. ಎ. ಎಲ್. 2ನೇ ಹಂತ ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಹೆಬ್ಬಾಳೆ ನಂ. 506/1, 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ನ್ಯೂಡಯಾಗ್ಲ್ ರೋಡ್ ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಶ್ರೀ ಸಂಗಮೇಶ್ವರ್ ಎಂ.ಐ.ಜಿ. 23, ಜಿ. ಪಿ. ಲೇಔಟ್, ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಹಿಂಭಾಗ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಬೆಂಗಳೂರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಕಾವೇರಿಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು

11.	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ (ಪೌರಾಡಳಿತ) ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಸಾರಿಗೆ ಆಯುಕ್ತರು ಸಾರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ಬಳ್ಳಾರಿ	ಸದಸ್ಯರು
14.	ಆಯುಕ್ತರು ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ - ಧಾರವಾಡ ನಗರ ಪಾಲಿಕೆ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಸದಸ್ಯರು
15.	ಆಯುಕ್ತರು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
16.	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
17.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

★ ಈ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ

1. ಎಫ್ ಇ ಇ /133 / ಇ ಎನ್ ವಿ / 98, ದಿನಾಂಕ : 30.1.1999
2. ಡಿ ಎಫ್ ಇ 13 / ಇ ಪಿ ಸಿ / 2000 ದಿನಾಂಕ : 31.12.2001
3. ಎಫ್ ಇ ಇ 20 / ಇ ಪಿ ಸಿ / 2002 ದಿನಾಂಕ 4.6.2002

## ಅನುಬಂಧ -V

## ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ (31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ)

1.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಪರಮೇಶ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಲೇಕ್‌ಸೈಡ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಮತ್ತು ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್ 33/4, ಮಿಯಾನಿ ಅವಿನೂ ರಸ್ತೆ, ಅಲಸೂರು ಕೆರೆ ಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು (13.3.2003 ರಿಂದ)
2.	ಡಾ. ಟಿ.ಪಿ. ಹಾಲಪ್ಪಗೌಡ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಪರಿಸರ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಶ್ರೀ ಜಯಚಾಮರಾಜೇಂದ್ರ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಮೈಸೂರು.	ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರು
3.	ಪ್ರಾ. ಡಿ. ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ನಿವೃತ್ತ) ನಂ.357, 24 'ಬಿ' ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, 9ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಬನಶಂಕರಿ 2ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಡಾ. ಶ್ರೀಮತಿ ಸೈಲ್ಯಾ ಸಾಮ್ಯುಯಲ್ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರು, ಬಿಷಪ್ ಕಾಟನ್ ಬಾಲಕಿಯರ ಶಾಲೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು (28.11.2003 ರಿಂದ)
5.	ಡಾ. ಆರ್. ವೆಂಕಟರಾಮನ್ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ನಿವೃತ್ತ) ನಂ. 449, 8ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, 13ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, ಇಸ್ರೋ ಬಡಾವಣೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಡಾ. ಡಿ.ಎಲ್. ಮಂಜುನಾಥ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗ, ಮಲ್ಲಾಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಹಾಸನ.	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಡಾ. ಆರ್.ವಿ. ಪಟವಾರಿ ಸುಬ್ರಮಣ್ಯನಿಲಯ, ಶಂಕರಮಠದ ಎದುರು ವೈ.ಎಸ್. ಕಾಲೋನಿ, ಧಾರವಾಡ.	ಆಹ್ವಾನಿತರು
8.	ಡಾ. ವಿ.ಆರ್. ಸೋಮಾಪುರ್ (ನಿವೃತ್ತ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆ) ನಂ.111, ಬಸವೇಶ್ವರನಗರ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.	ಸದಸ್ಯರು (28.11.2003 ರವರೆಗೆ)

9.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್ ಕೇರಾಫ್ ಆಲೂರ್ ಕಟ್ಟಡ ಐ.ಟಿ.ಐ. ಎದುರು, ಶೋಲಾಪುರ ರಸ್ತೆ, ಬಿಜಾಪುರ.	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಖನಿಜ ಭವನ, ರೇಸ್ ಕೋರ್ಸ್ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಡಾ. ಎಸ್. ಮಂಜಪ್ಪ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಪೂಜಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ದಾವಣಗೆರೆ.	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಶ್ರೀ ಬಿ. ಚಟರ್ಜಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ನಿವೃತ್ತ) ಫೌಂಡ್ರಿ, ಪೋರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಸ್ಪೇಸ್ ವಿಭಾಗ, ಹೆಚ್.ಎ.ಎಲ್. ಪಿ-51, 7ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಸೆಕ್ಟರ್-X, ಎಲ್.ಐ.ಸಿ. ವಸತಿ ಕಾಲೋನಿ, ಜೀವನ್ ಭೀಮಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಡಾ. ಜಿ. ಶ್ರೀನಿಕೇತನ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕ ರೀಜನಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು, ಸುರತ್ಕಲ್, ಶ್ರೀನಿವಾಸನಗರ.	ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರು
14.	ಡಾ. ಹೆಚ್. ಶಿವಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮತ್ಸ್ಯಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಾಲೇಜು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಂಚೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ ಸಂಖ್ಯೆ 527, ಮಂಗಳೂರು.	ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರು
15.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸಹ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ( 3.5.2003 ರಿಂದ )

## ಅನುಬಂಧ - VI

## ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ

1.	ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಕಾಲೇಜು ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ನಿವೃತ್ತ) ನಂ. 357, 24 'ಬಿ' ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, 9ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಬನಶಂಕರಿ 2ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 070.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ, ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ., ಪಿಹೆಚ್‌ಡಿ ಕೇರಾಫ್ ಆಲೂರ್ಸ್ ಕಟ್ಟಡ, ಐಟಿಐ ಎದುರು, ಶೋಲಾಪುರ ರಸ್ತೆ, ಬಿಜಾಪುರ.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಡಾ. ಸಿ.ಎಮ್. ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ಎಂಬಿಬಿಎಸ್ ನಂ.317, 6ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್. ಎ. ಎಲ್. 11ನೇ ಹಂತ, ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 038.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಹೆಬ್ಳೀಕರ್ ನಂ.1/56, 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ನ್ಯೂ ಡೈಆಗನಲ್ ರಸ್ತೆ, ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 011.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಮುಖ್ಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 010.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು (26.08.2003 ರಿಂದ)
7.	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ-4 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು (26.08.2003 ರವರೆಗೆ)

## ಅನುಬಂಧ -VII

## ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002ನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಿತಿ

1.	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಹೆಬ್ಳೀಕರ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಪರಿಸರ ಕಾವಲು (ಇಕೋ ವಾಚ್) 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸಹ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
3.	ಶ್ರೀ ರಂಜನ್‌ರಾವ್ ಟ್ರಸ್ಟೀ, ನಾಗರಿಕ ಸೇವಾ ಟ್ರಸ್ಟ್, 5ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೆ, 17ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಆರ್.ಟಿ. ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಡಾ. ಸಿ.ಡಿ. ದೇವಯ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಶ್ರೀ ಆನಂದರಾವ್ ಕ.ರಾ.ರ.ಸಾ.ಸಂ. "ಸಾರಿಗೆ ಭವನ" ಕೆ.ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಪ್ರೊ. ವಿಷ್ಣುಕಾಮತ್ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಸಿ. ಶರತ್ ಚಂದ್ರ ಪರಿಸರ ಸಮಾಲೋಚಕ ಬೆಳಕು, ನಂ.66, ಅಮರಜ್ಯೋತಿ ಲೇಔಟ್, ಆರ್.ಟಿ. ನಗರ ಅಂಚೆ, ಬಿ.ಜಿ. 3ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಚೋಳನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್. ಬಾಲಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ) ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, 7ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಶ್ರೀ ಎಮ್.ಡಿ. ಎನ್. ಸಿಂಹ, ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, 7ನೇ ಮಹಡಿ, ಜನೋಪಯೋಗಿ ಕಟ್ಟಡ, ಎಂ. ಜಿ. ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

## ಅನುಬಂಧ - VIII

## ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಮಿತಿ

1.	ಡಾ. ಎಮ್. ಗೋವಿಂದರಾವ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐಎಸ್‌ಇಸಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು(28.09.2002 ರವರೆಗೆ)
2.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೆ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ. ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸಹ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
3.	ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಬಿಸ್ವಾಲ್, ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಆಯುಕ್ತರು, ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಆಯುಕ್ತರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ, (ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು) ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸಿ. ಐ.ಐ. ಕರ್ನಾಟಕ ಚಾಪ್ಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
7.	ತಾಂತ್ರಿಕ ಸೆಲ್‌ನ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಪ್ರೊ.ನಾಡಕರ್ಣಿ, ಮಾಜಿ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳು, ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಶ್ರೀ ಯತೀಶ್, ಉಪ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕೆ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಮಂಡ್ಯ	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು	ಸದಸ್ಯರು
12.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನಾ ರೂಪಣ) ಕೆ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

## ಅನುಬಂಧ -IX

## ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಬಹು ಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ನಿರ್ದೇಶಕರು ( ಪಿ ಮತ್ತು ಪಿ) ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.,ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ) ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6.	ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳ / ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ನಾಲ್ಕು ಜನ ತಜ್ಞರು	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಹೆಬ್ಬಾಳೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಇಕೋ ವಾಚ್ 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಶ್ರೀ ಸಂಗಮೇಶ್ವರ್ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ. ಮಂ. ಸದಸ್ಯರು ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ಸುಧಾ ಸೌಮ್ಯಲತಾ ಸಹಾಯಕ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

## ಅನುಬಂಧ - X

## ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಶ್ರೀ. ಬಿ. ರಾಮಯ್ಯ ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ., ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಶ್ರೀ ಪಿ. ಎನ್. ಸಿಸಿ ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಶೇಷಾದ್ರಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜೈವಿಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯಿಕ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಜಿ-05, ಐಟಿಪಿ ಎಲ್, ವೈಟ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಟೆಕ್ನೊಪಾರ್ಕ್ ಮಲ್ಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಶಾಂತಿಕೆ) ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಮೆ  ಆಸ್ಟ್ರಾ ಜನೀಕ ಇಂಡಿಯ ಪ್ರೈ ಲಿ., 12ನೇ ಮೈಲಿ, ಬಳ್ಳಾರಿ ರಸ್ತೆ, ಯಲಹಂಕ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಮೆ   ಗ್ಲಾಕ್ಸೋ ಸ್ಮಿತ್‌ಕ್ಲೈನ್ ಫಾರ್ಮ್ಯಾಸ್ಯೂಟಿಕಲ್ಸ್ ಲಿ., ದೇವನಹಳ್ಳಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಮೆ   ಮ್ಯಾಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ಸರ್ವೆ ನಂ. 59, ಕೆ.ಐ.ಎ.ಡಿ.ಬಿ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ನಂಜನಗೂಡು, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ.	ಸದಸ್ಯರು
13.	ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪಿ ಮತ್ತು ಪಿ) ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು.

## ಅನುಬಂಧ - XI

## ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಹ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
3.	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ - 1 ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ. ಮಂ.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ - 2 ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಸಿ.ಐ.ಐ. ಕರ್ನಾಟಕ ಚಾಪ್ಟರ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡವರು	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಹ ನಿರ್ದೇಶಕರು ( ಇವರನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡಬೇಕು)	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್ ಹೆಬ್ಳಿಕರ್ ನಂ. 506/1, 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್ ನ್ಯೂಡಯಾಗ್ಲ್ ರಸ್ತೆ ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560011.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ಗುರುಮೂರ್ತಿ ನಂ. 317, 6ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್.ಎ.ಎಲ್. 2ನೇ ಹಂತ, ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 038.	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಶ್ರೀ ಟಿ. ಮಹೇಶ್ ತರಬೇತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ, ಇಎಂಪಿಆರ್‌ಐ	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ (ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೋಶ) ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

## ಅನುಬಂಧ - XII

## ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ಎಂಬಿಬಿಎಸ್ ನಂ. 317, 6ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್.ಎ.ಎಲ್. 2ನೇ ಹಂತ, ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 38. (ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು)	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ (ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು)	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಲೇಕ್‌ಸೈಡ್ ಎಜುಕೇಶನ್ ಟ್ರಸ್ಟ್ (ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ)	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವ್ಯವಹಾರ ಕೇಂದ್ರ (ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ)	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ (ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕೋಶ) ಕ.ರಾ.ಮಾ.ನಿ.ಮಂ., ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯ ಸಂಚಾಲಕರು

## ಅನುಬಂಧ - XIII

## ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಿತಿ

1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕೆ. ರಾ. ಮಾ. ನಿ. ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕೆ. ರಾ. ಮಾ. ನಿ. ಮಂ. ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3.	ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಯೋಜನೆಗಳು) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ನಿರ್ದೇಶಕರ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತರು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಹಿರಿಯ ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿ -2 ಕರಾಮಾನಿಮಂ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಶ್ರೀ ಸಿ. ವಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಾಲೋಚಕರು ಕರಾಮಾನಿಮಂ	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಮುಖ್ಯ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ಅಧಿಕಾರಿ ಕರಾಮಾನಿಮಂ.	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಡಾ. ಸಿ. ಎಂ. ಗುರುಮೂರ್ತಿ ನಂ. 317, 6ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್ ಎ ಎಲ್ 2ನೇ ಹಂತ, ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು

## ಅನುಬಂಧ - XIV

## 2003-04ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರ

(i)	ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	1318
2.	ನೀರು	658
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷಕ) ಮಾದರಿಗಳು	9191
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆ ಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	39
5.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	229
6.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು	144
7.	ಬಯೋ ಆಸ್ತೇ	231
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	11810

(ii)	ವಿಭಾಗೀಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	570
2.	ನೀರು	748
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷಕ) ಮಾದರಿಗಳು	4582
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆ ಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	48
5.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	319
6.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು	110
7.	ಬಯೋ ಆಸ್ತೇ	37
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	6414

(iii)	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ದಾವಣಗೆರೆ.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	663
2.	ನೀರು	524
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷಕ) ಮಾದರಿಗಳು	237
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆ ಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	14
5.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	72
6.	ಬಯೋ ಆಸ್ತೇ	06
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	1516



(iv)	ವಿಭಾಗೀಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	172
2.	ನೀರು	524
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ) ಮಾದರಿಗಳು	1185
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆ ಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	22
5.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು	103
6.	ಬಯೋ ಆಸ್ಟೇ	19
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	2025

(v)	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	129
2.	ನೀರು	339
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ) ಮಾದರಿಗಳು	35
4.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತು	21
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	524

(vi)	ವಿಭಾಗೀಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	305
2.	ನೀರು	601
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ) ಮಾದರಿಗಳು	208
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆ ಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	33
5.	ಬಯೋ ಆಸ್ಟೇ	25
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	1172

(vii)	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	97
2.	ನೀರು	424
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ ಮತ್ತು ಹೊಗೆಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	264
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	182
5.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	76
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	1043



(viii)	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹಾಸನ.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	290
2.	ನೀರು	370
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ) ಮಾದರಿಗಳು	535
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	3
5.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	23
6.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು	35
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	1256

(ix)	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿ.	
1.	ಕೊಳಚೆ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು	212
2.	ನೀರು	189
3.	ಗಾಳಿ (ಪರಿವೇಷ್ಟಕ) ಮಾದರಿಗಳು	405
4.	ಗಾಳಿ (ಹೊಗೆಕೊಳವೆ) ಮಾದರಿಗಳು	21
5.	ಬಯೋ ಆಸ್ಟೇ	16
6.	ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮಾದರಿಗಳು	31
7.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತು	6
	ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು	880

## ಅನುಬಂಧ - XVII ಎ

ಪ್ರಿಂಟೆಡ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಪುನರ್ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಅಧಿಕಾರ

ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಸಿಂಧುತ್ವ
1.	ಮೆ   ಅರಭಘಟ್ಟ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.265-ಎಲ್, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಮೈಸೂರು -571182.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 338 ಕಿಲೋ.ಲೀ.	5.10.2005 ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ
2.	ಮೆ   ಚೇವೂರ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಬಿ-304, ಪೀಣ್ಯ 2ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು -560083.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 6 ಮೆ. ಟನ್	26.10.2004
3.	ಮೆ   ಪಾಟೀಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ಸ್ ಅಮಾಪುರ, ಬೆಳಗಾವಿ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಮೆ. ಟನ್	23.7.2008
4.	ಮೆ   ಶ್ರೀವಾರು ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.134, 3ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 058.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 1380 ಕಿ.ಲೀ	14.12.2004
5.	ಮೆ   ಶ್ರೀ ಪರಿಶ್ವಾ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ನಂ. 137/ಎ, ಕುಳ್ಳಿಗೌಡ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಕಾಮಾಕ್ಷಿಪಾಳ್ಯ, ಬೆಂಗಳೂರು-79.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 840 ಕಿ.ಲೀ	21.02.2004 ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ
6.	ಮೆ   ಶ್ರೀ ಪರಶ್ವಾ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ನಂ.139/ಎ, ಬೊಮ್ಮಸಂದ್ರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಮೆ. ಟನ್	20.09.2006 ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ
7.	ಮೆ   ಶ್ರೀ ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್ ಬಿ-187ಎ, 2ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಬೆಂಗಳೂರು - 58.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 240 ಮೆ. ಟನ್	27.4.2006 ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ
8.	ಮೆ   ಗೋಲ್ಡನ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ಸ್ ಕ್ಯೂ-5, ರಾಮನಾಲ್ ಕೊಪ್ಪ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ತಾಡಾಸ್ ಕ್ರಾಸ್, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಕುಂದಗೃ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 107.4 ಮೆ. ಟನ್	04.01.2007
9.	ಮೆ   ಇಂದು ಪ್ರೊಸೆಸರ್ಸ್ ನಂ.10, ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್ 1ನೇ ದ್ವಾರ, ಗೋಕುಲ ರಸ್ತೆ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ-30.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 150 ಮೆ. ಟನ್	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 150 ಮೆ. ಟನ್ ಮುಚ್ಚಿದೆ

## ಅನುಬಂಧ - XVII ಬಿ

ಸೀಸದ ಆಮ್ಲ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಪುನರ್ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1.	ಮೆ   ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೆಲ್ವಿಂಗ್ ಅಲಾಯ್ ಇಂಡಿಯಾ, ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.31-ಬಿ, ಜಿಗಣಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ-562106.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 35 ಮೆ. ಟ.	14.09.2005
2.	ಮೆ   ಆನಂದ ಮೆಟಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ನಂ. ಸಿ-81, 3ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಂಗಳೂರು - 58.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 45 ಮೆ. ಟ.	29.11.2005
3.	ಮೆ   ಸರಸ್ವತಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಷೆಡ್ ನಂ.40, ವೀರಸಂದ್ರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ-562158.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 40 ಮೆ. ಟ.	10.01.2006.
4.	ಮೆ   ಭವಾನಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ನಂ. 362, 4ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 058.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 1.5 ಮೆ. ಟ.	12.02.2005
5.	ಮೆ   ಜಿ.ಎನ್. ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ನಂ. 490ಡಿ, 4ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 058.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 120 ಮೆ. ಟ.	30.10.2004
6.	ಮೆ   ಈಶ್ವರಿ ಮೆಟಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.101-ಎ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೈಕಂಪಾಡಿ, ಮಂಗಳೂರು-11.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 40 ಮೆ. ಟ.	12.5.2006
7.	ಮೆ   ಮೇಕಲಾ ಮೆಟಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಬಿ-152, 2ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಂಗಳೂರು - 58.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 45 ಮೆ. ಟ.	21.12.2005
8.	ಮೆ   ಸಪ್ತಗಿರಿ ಮೆಟಲ್ ರಿಫೈನರಿ ಫ್ಲಾಟ್ ನಂ.37, ಕೆ ಐ ಎ ಡಿ ಬಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಕಲ್ಲೂರು, ಮಂಡ್ಲಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ - 577202.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 15 ಮೆ. ಟ.	07.01.2005

9.	ಮೆ   ಲೀಡ್ ಏಜ್ ಅಲಾಯ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ನಂ. 60/2, ಸೀತನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ, ಲಕ್ಕೂರ್ ಹೋಬಳಿ, ಮಾಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ 2000 ಮೆ. ಟ.	31.07.2008.
10.	ಮೆ   ಎವರ್‌ಶೈನ್ ಸ್ಟೆಲ್ಟಿಂಗ್ ಅಲಾಯ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.15-ಸಿ, ವಲಯ IIನೇ ಅತ್ತಿಬೆಲೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು-562107.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 4000 ಮೆ.ಟ.	13.10.2008
11.	ಮೆ   ಮಹಾವೀರ್ ಮೆಟಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ರಾ.ಹೆ. 13, ಬರಾಡಿ ಕ್ರಾಸ್ ರೋಡ್, ಕಾಂತಾವರ - 574129. ಕಾರ್ಕಳ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ತಿಂಗಳಿಗೆ 30 ಮೆ. ಟ.	25.5.2008
12.	ಮೆ   ಹೇಮಲತಾ ಮೆಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಷೆಡ್ ನಂ. 65-ಬಿ, 3ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಪೀಣ್ಯ, ಬೆಂಗಳೂರು - 58.	ತಿಂಗಳಿಗೆ 100 ಮೆ.ಟ.	15.7.2005 ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ

### ಅನುಬಂಧ - XVII ಸಿ

ಬಳಸಿದ ಪಟುಗೊಳಿಸಿದ ಇಂಗಾಲವನ್ನು ಪುನಃ ಬಳಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1.	ಮೆ   ಪಶುಪತಿ ಸ್ಟೀಲ್ಸ್ ಎಸ್ ಎಫ್ ನಂ. 20:27ಬಿ ಬೊಂದಂತಿಲ ಗ್ರಾಮ, ಪದಮಲೆ ಅಂಚೆ, ನೀರಮಾರ್ಗ, ಮಂಗಳೂರು -575011.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3.0 ಮೆ.ಟ.	01.01.2007
2.	ಮೆ   ಸೌಜಾಲ್ಯೆಮ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಪಕ್ಕಿದಾಕಲ, ಮೆಲಂತಬೇಲೆ ಅಂಚೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ, ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ದ.ಕ. ಜಿಲ್ಲೆ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3.0 ಮೆ.ಟ.	17.05.2003

## ಅನುಬಂಧ - XVII ಡಿ

ಸತು ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1. ಮೆ   ಪ್ರಾನಿಲ್ ಎಂಟರ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ (ಪ್ರೈ) ಲಿ., ಸ.ನಂ. 32, ಕಲ್ಲುಗೊಪ್ಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ಬಿಡದಿ ಹೋಬಳಿ, ರಾಮನಗರಂ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3600 ಮೆ.ಟಿ.	10.11.2006
2. ಮೆ   ಶ್ರೀಚಾಮುಂಡಿ ಮೆಟಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್ 77-78, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಬರ್ಬ್, 2ನೇ ಹಂತ, ಮೈಸೂರು ದಕ್ಷಿಣ, ಮೈಸೂರು - 570008.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಮೆ.ಟಿ. ಸತುವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಶುಷ್ಕ ಸೆಲ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಮಾತ್ರ	04.01.2005
3. ಮೆ   ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಕಾರ್ಪ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ನಂ.79, ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಸಬರ್ಬ್ ಯಶವಂತಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 022.	ತಾಮ್ರ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3600 ಮೆ. ಟಿನ್ ಹಿತ್ತಾಳೆ - ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3600 ಮೆ. ಟಿನ್ ಸತುಬೂದಿ - ವರ್ಷಕ್ಕೆ 860 ಮೆ. ಟಿನ್. ತಾಮ್ರ ಮತ್ತು ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ ತಂತಿ, ವರ್ಷಕ್ಕೆ 2400 ಮೆ. ಟಿನ್.	20.05.2006
4. ಮೆ   ಪ್ರಿಯೇಷ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೆಟಲ್ಸ್ ನಾಗಪ್ಪರೆಡ್ಡಿ ಗಾರ್ಡನ್, ಮೀನಾಕ್ಷಿ ದೇವಸ್ಥಾನದ ಹಿಂಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು - 83.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಮೆ. ಟಿ.	05.01.2005

## ಅನುಬಂಧ - XVII ಇ

ವರ್ಜಿಸಿದ ಕಂಟೇನರುಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1.	ಮೆ   ಗ್ರೀನ್ ಅರ್ತ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ನಂ.1/ಎ, ಚಿಕ್ಕವೀರಣ್ಣ ರಸ್ತೆ ಬನ್ನಿಮಂಟಪ, ಮೈಸೂರು.	21,600.00 ಸಂಖ್ಯೆ	28.5.2007
2.	ಮೆ   ಹಾಜಿರಾ ಎಂಟರ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ನಂ.52, ನಿವೇಶನ ಸಂಖ್ಯೆ - 115, ಅಜೀಜ್‌ಸೇಟ್ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪಟ್ಟಣ ನಾಯಂಡಹಳ್ಳಿ, ಮೈಸೂರು ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 039.	15000 ಸಂಖ್ಯೆ	18.03.2008
3.	ಮೆ   ಎಂ.ಎಂ. ಟ್ರೇಡರ್ಸ್ ನಂ. 31130, ಕೆ.ಆರ್. ಪಾರ್ಕ್ ರಸ್ತೆ ಎದುರು, ಲಷ್ಕರ್ ಮೊಹಲ್ಲಾ ಮೈಸೂರು.	2400 ಸಂಖ್ಯೆ	22.10.2004

## ಅನುಬಂಧ - XVII ಎಫ್

ಬಳಸಿದ ದ್ರಾವಕಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1.	ಮೆ   ಗೋಮತಿ ರೆಸಿನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ಸ್ (ಪ್ರೈ) ಲಿ. ಬಿ-36, ಕೆಎಸ್‌ಎಸ್‌ಐಡಿ ಸಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್ ಕುಂಬಳಗೋಡು, ಬೆಂಗಳೂರು-560074.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 480 ಕಿ.ಲೀ	12.06.2005
2.	ಮೆ   ಶ್ರೀ ದುರ್ಗಾ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಡಿ-86 ಅಂಡ್ ಡಿ-63, ವೀರಸಂದ್ರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಟೇಟ್, ಹೊಸೂರು ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ - 561229.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 180 ಕಿ.ಲೀ.	27.06.2005
3.	ಮೆ   ಯುನಿಲ್ಯಾಬ್ 45/6, 6ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ರಾಜಾಜಿನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 010.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 72 ಕಿ.ಲೀ.	08.11.2007
4.	ಮೆ   ಪ್ಯೂರೆಕ್ಸ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರೀಸ್ (ಇಂ) ಪ್ರೈ.ಲಿ. ವಿಗೋರ್ನಗರ್, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಹಳೆ ಮದ್ರಾಸ್ ರಸ್ತೆ, ಅವಲಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು-49.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಕಿ.ಲೀ.	31.07.2004

5.	ಮೆ   ಮಂಜುನಾಥ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಷೆಡ್ ನಂ. ಡಿ-17, ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಐ.ಡಿ.ಸಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಕುಂಬಳಗೋಡು, ಮೈಸೂರು ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 74.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 360 ಕಿ.ಲೀ.	21.02.2004
6.	ಮೆ   ಕೆನರಾ ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ಸ್ ನಂ. 368/10, ಗೌಡನಪಾಳ್ಯ, ಸುಬ್ರಮಣ್ಯಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 60 ಕಿ.ಲೀ.	06.01.2004
7.	ಮೆ   ಶಾಲಿನಿ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಷೆಡ್ ನಂ. ಎ6, 3ನೇ ಹಂತ, ಪೀಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 058.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 200 ಕಿ.ಲೀ.	15.07.2008
8.	ಮೆ   ಬನಶಂಕರಿ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಸಿ-94, ಬೊಮ್ಮಸಂದ್ರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಪೇಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 562158.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3.0 ಮೆ. ಟಿ.	14.06.2004
9.	ಮೆ   ಬನಶಂಕರಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಷೆಡ್ ನಂ. ಬಿ-84, ಕೆ ಎಸ್ ಎಸ್ ಐ ಡಿ ಸಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಎಸ್ಪೇಟ್, ಬೊಮ್ಮಸಂದ್ರ, ಹೊಸೂರು ರಸ್ತೆ ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು -562158.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3600 ಕಿ.ಲೀ	9.12.2004
10.	ಮೆ   ಸನ್ ಸಿಂಥೆಟಿಕ್ಸ್ ನಂ. 445, ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. ರಸ್ತೆ ಮೈಸೂರು - 570 016.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3000 ಮೆ. ಟಿ.	04.06.2007
11.	ಮೆ   ಯೂನಿವರ್ಸಲ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ 19/2, 7ನೇ ಮೈಲಿಕಲ್ಲು, ಮೈಸೂರು ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 039.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 120 ಕಿ.ಲೀ.	27.07.2005 ಮುಚ್ಚಿದೆ

### ಅನುಬಂಧ - XVII ಜಿ

ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಂ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಪರಿಮಾಣ	ಅಧಿಕಾರ ಪತ್ರದ ಅವಧಿ
1.	ಮೆ   ಉಮಾ ಮೆಟಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ನಂ. 138, 3ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ವಿ.ಕೆ. ರಾಮಣ್ಣ ಬ್ಲಾಕ್, ಕಂಠೀರವ ಸ್ಪೂಡಿಯೋ ರಸ್ತೆ ಬೆಂಗಳೂರು - 560 086.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 6 ಮೆ. ಟಿ	18.06.2004
2.	ಮೆ   ವರದರಾಜ ಮೆಲ್ಟಿಂಗ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ.22ಇ, ಅತ್ತಿಬೆಲೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ - 107.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 600 ಮೆ.ಟಿ	08.03.2007

3.	ಮೆ   ಜಿ. ಆರ್. ದುರಲುಮಿನ್ ಅಲಾಯ್ಸ್ ನಂ. 114, ಪಟೇಲ್ ಪುಟ್ಟಯ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಡಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿ ದೀಪಾಂಜಲಿನಗರ ಲೇಔಟ್, ಮೈಸೂರು ರಸ್ತೆ ಕ್ರಾಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು-560 038.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 3 ಮೆ. ಟಿ	26.12.2007
4.	ಮೆ   ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಕಾರ್ಪ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ನಂ.29, ಯಶವಂತಪುರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಬರ್ಬ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 22.	ವರ್ಷಕ್ಕೆ 126 ಮೆ. ಟಿ	20.05.2006

### ಅನುಬಂಧ - XVIII

#### 2003-2004ರಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ / ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ
1.	ಎಇ 5: ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳ ಪುನರವಲೋಕನ	7-11 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಐಐಟಿ, ಬಾಂಬೆ
2.	ವಾಯು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾರ್ಯ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳು	14-18 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಐಐಟಿ, ಬಾಂಬೆ
3.	ಎಎಸ್2: ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿಯ ನಿರಂತರ (ತನ್ವಿತಾನೆ) ಮತ್ತು ಮಾನವಿಕ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	14-18 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಎನ್‌ಪಿಸಿ, ಚೆನ್ನೈ.
4.	ಎಎಂ3: ಸಂಚಾರಿ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಮಾಲಿನ್ಯ	14-18 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಎನ್‌ಇಇಆರ್‌ಐ, ನಾಗಪುರ.
5.	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಪರ್ಕ ಸಮ್ಮೇಳನ	19-21 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
6.	ಎಎಂ4 : ವಾಯು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು.	21-25 ಏಪ್ರಿಲ್ 2003, ಐಐಟಿ, ಬಾಂಬೆ.
7.	ಕೈಗಾರಿಕಾ ಯೋಜನೆಯ ಇಐಎ ನಾಗಪುರ.	ಏಪ್ರಿಲ್ 28 ರಿಂದ ಮೇ 2, 2003 ನೀರಿ,
8.	ಎ ಎಂ 4: ವಾಯು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು.	5-9 ಮೇ 2003, ನೀರಿ, ನಾಗಪುರ
9.	ಎಎಸ್ 1+ ಎಎಸ್ 3ಎ + ಎಎಸ್ 5 : ನಿವೇಶನ ಆಯ್ಕೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮತ್ತು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯಾ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣಮಟ್ಟ ದತ್ತಾಂಶದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವು ಸೇರಿದಂತೆ ಪರಿವೇಷಕ ಗಾಳಿಯ ಮಲಿನಕಾರಕಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳು	12 - 23 ಮೇ 2003 ಇಟಿಐ, ಟಿಎನ್‌ಪಿಸಿಬಿ, ಚೆನ್ನೈ
10.	ಎಎಂ3 : ಸಂಚಾರಿ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ	19 - 23 ಮೇ 2003, ಐಓಸಿ, ಫರೀದಾಬಾದ್

11.	ಇಇ10 : ಇಬಿಎ ವರದಿಗಳ ಪುನರವಲೋಕನ	26-30 ಮೇ 2003, ನೀರಿ, ನಾಗಪುರ
12.	ಎ ಎಂ 1 + ಎ ಎಂ 2 ಎ + ಎ ಎಂ 2 ಬಿ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.	9-13 ಜೂನ್ 2003, ಬಿಬಿಟಿ, ಕಾನ್ಪುರ
13.	ಕರಾರು ದುಡಿಮೆ (ವಿನಿಯಮನ ಮತ್ತು ನಿಷೇಧ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1970ರ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	20-21 ಜೂನ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
14.	ವಿದ್ಯುತ್ ವಲಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು	5 ಜುಲೈ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
15.	ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ	7-12 ಜುಲೈ 2003, ಸಚಿವಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
16.	ಐರನ್ ಕ್ರೋಮಿಯೋಗ್ರಫಿಯಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಗಳ ಕುರಿತ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	8 ಜುಲೈ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
17.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಗುಣ ನಿಷ್ಕರ್ಷೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	15-18 ಜುಲೈ 2003, ನೀರಿ, ನಾಗಪುರ
18.	ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯೋಜನೆ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ.	12-14ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2003, ಇಎಸ್‌ಸಿಐ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್
19.	ಲಿಂಗದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.	14 ಆಗಸ್ಟ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
20.	ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	14 ಆಗಸ್ಟ್ 2003, ಇಎಂಪಿಆರ್‌ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು.
21.	ಕರಾಮಾನಿಮಂ ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ / ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಏಕಾಣುಜೀವಿ ಮತ್ತು ವಿಷ ವಸ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲೇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	25 ಮತ್ತು 26 ಆಗಸ್ಟ್ 2003, ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
22.	ಆಡಳಿತ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಚೇರಿ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು	15-18 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
23.	ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬೆಂಗಳೂರು.	26 ಮತ್ತು 27 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2003 ಇಎಂಪಿಆರ್‌ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು.
24.	ಜಿಐಎಸ್ : ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನ್ವಯಿಕಗಳ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.	9-11 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2003, ನಿಸಿಯಟ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್.
25.	ಕರಾಮಾನಿಮಂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ / ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಗಾಳಿ ಮಾದರಿ ಪಡೆಯುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲೇ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	13 - 15 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2003, ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.
26.	ಅಪಾಯಕಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	16 ಮತ್ತು 17 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2003, ಜೈಪುರ.

27.	ಐಎಸ್‌ಒ 14000 ಲೀಡ್ ಅಸೆಸರ್ ಕೋರ್ಸ್	27 - 31 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
28.	ಪರಿಸರ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜ ಕುರಿತ ಏಷಿಯಾ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	7 - 9 ನವೆಂಬರ್ 2003, ದೆಹಲಿ
29.	ಲೋಹಕ್ಕೆ ಅಂತಿಮ ರೂಪ ನೀಡುವ ಕೈಗಾರಿಕೆ (ಆಸಿಡ್ ಪಿಕ್‌ಲಿಂಗ್ ಪ್ರೊಸೆಸ್ ) ಯಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಶುದ್ಧ ಉತ್ಪಾದನೆ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	24 ಮತ್ತು 25 ನವೆಂಬರ್ 2003 ಬೆಂಗಳೂರು.
30.	ಉತ್ತಮ ನಗರ ಆಡಳಿತ - ನಗರಗಳ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದು	28 ನವೆಂಬರ್ 2003, ಹೈದರಾಬಾದ್
31.	ಸುಸ್ಥಿರ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಳುವುದರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	3-5 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2003, ಅಣ್ಣಾವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚೆನ್ನೈ.
32.	ಡಿಜಿ ಮತ್ತು ಜಿಸಿ - ಎಂ.ಎಸ್. ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	3 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು.
33.	ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.	5 ಜೂನ್ 2004, ಇ ಎಂ ಪಿ ಆರ್ ಐ, ಬೆಂಗಳೂರು.
34.	ಪೆಟ್ರೋ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ	19 - 23 ಜನವರಿ, 2004, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಪಿಸಿಬಿ, ಕಲ್ಕತ್ತ
35.	ಪುರಸಭಾ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ	24 ಜನವರಿ 2004, ಮೈಸೂರು.
36.	ಪರಿಸರ ಪರಿಶೋಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	3 ಮತ್ತು 31 ಜನವರಿ 2004, ಇಎಂಪಿಆರ್‌ಐ
37.	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಪ್ಲೇಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	27 ಫೆಬ್ರವರಿ 2004, ಐಐಟಿ, ದೆಹಲಿ
38.	ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ - ಸ್ಥಿತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	17 ಮತ್ತು 18 ಮಾರ್ಚ್ 2004, ಐಹೆಚ್‌ಸಿ, ನವದೆಹಲಿ.

## ಅನುಬಂಧ - XIX ಎ

## 2003-2004ರಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪರಿಸರದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಘದ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ	ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಹಣ
1.	ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, ಉದಯಂಬಾಗ್, ಬೆಳಗಾವಿ.	ನಗರ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಯು ಇ ಎನ್ ಟಿ ಆರ್ ಎ 2003 ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ರೂ. 10,000/-
2.	ರಾಜೀವ್‌ಗಾಂಧಿ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, 4 'ಟಿ' ಬ್ಲಾಕ್, ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು -11.	28.5.2003 ರಂದು ರಾಜೀವ್‌ಗಾಂಧಿ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮೂಲತತ್ವಗಳು ಮತ್ತು ಎನ್ ಎಸ್ ಎಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ರೂ. 25,000/-
3.	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಇಕೋ-ವಾಚ್, ನಂ.506/1, ನ್ಯೂ ಡಯಾಗ್ನಲ್ ರಸ್ತೆ, ಜಯನಗರ, 3ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು-11.	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನದ ಮುನ್ನಾ ದಿನವಾದ 7 ಜೂನ್ 2003 ರಂದು ಪರಿಸರ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ನಡೆಸಿದ್ದು	ರೂ. 25,000/-
4.	ಪರಿಸರ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರ, ಕಮಲ್ ಮ್ಯಾನ್‌ಷನ್ 143, ಇನ್‌ಫೆಂಟ್ರಿ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-1.	ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಮತ್ಸ್ಯ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಗಳ ಕುರಿತ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.	ರೂ. 10,000/-
5.	ಫೆಡರೇಷನ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಚೇಂಬರ್ ಆಫ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ (ಎಫ್ ಕೆ ಸಿ ಸಿ ಐ), ಕೆ.ಜಿ. ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಕೈಗಾರಿಕಾ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ, 26.7.2003 ರಂದು	ರೂ.25,000/-
6.	ಪೀಪಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಫೋರಮ್ (ಕೆ.ಆರ್.ವಿ.ಪಿ. ಘಟಕ), ಸಹನ, 437, ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಬ್ಲಾಕ್, ಡಬಲ್‌ರೋಡ್, ಕುವೆಂಪುನಗರ, ಮೈಸೂರು -570023.	19 ಜುಲೈ 2003 ರಂದು ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ನಗರ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗಾಗಿ ನಗರ ಪರಿಸರ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ರೂ.10,000/-
7.	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಆಗಸ್ಟ್ ಮೆ   ಚಿರಿಟಿಕ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ, ಮಂಜುನಾಥ ನಿಲಯಂ, 30, ಏರ್‌ಪೋರ್ಟ್ ರಿಂಗ್ ರೋಡ್, ಕೋರಮಂಗಲ, ಬೆಂಗಳೂರು -47.	“ಸುಸ್ಥಿರ ಇಕೋ ಮಾಡೆಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಆಗಸ್ಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಇಕೋ ಸಿಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಾರಂಭ” ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ರೂ.25,000/-

8. ಬಿಎಂಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು (ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ) ಬುಲ್ ಟೆಂಪಲ್ ರೋಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು-19.	“ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಇ ಎಂ ಎಸ್) ಐ ಎಸ್ ಒ-14001” ಬಗ್ಗೆ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಗಸ್ಟ್ 25 ರಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 5, 2003 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ	ರೂ. 10,000/-
9. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಕಾಲೇಜು, ಮಂಗಳೂರು	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.	ರೂ.10,000/-
10. ಸಂಘಟನಾ ಸಮಿತಿ, ಭಾರತೀಯ ಅಲರ್ಜಿ, ಅಸ್ತಮ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯಿಕ ರೋಗ ನಿರೋಧಶಾಸ್ತ್ರ ಕಾಲೇಜಿನ 37ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶ	ಭಾರತೀಯ ಅಲರ್ಜಿ, ಅಸ್ತಮ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯಿಕ ರೋಗ ನಿರೋಧಶಾಸ್ತ್ರ ಕಾಲೇಜಿನ 37ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾವೇಶಕ್ಕೆ ಸಹಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ	ರೂ.1,00,000/-
11. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು - 56.	ದೂರ ಸಂವೇದಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಅದರ ಅನ್ವಯದ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	—

## ಅನುಬಂಧ - XIX ಬಿ

## 2003-2004ರಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಘದ / ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಹಣ
1.	ಪ್ರಶಾಂತಿ ಮಹಿಳಾ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘ (ರಿ) ಸಿ.ಎಂ. ರಸ್ತೆ, ಕೆ.ಆರ್. ನಗರ, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ -571602.	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳು / ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.6,000/-
2.	ರಾಜ್ಯ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ರಿ) ನಂ.608, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಡಾ. ರಾಜ್ ಕುಮಾರ್ ರಸ್ತೆ, ರಾಜಾಜಿನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 10.	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ-2003 ರ ಬಗ್ಗೆ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ. 25,000/-
3.	ಭಾರತೀಯ ಸಮಾಜ ಸೇವಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ (ರಿ) ನಂ.36/1, 5ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ನಂಜಾಂಬ ಅಗ್ರಹಾರ, ಚಾಮರಾಜಪೇಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-18.	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ-2003 ರ ಬಗ್ಗೆ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.16,800/-
4.	ಗ್ರಾಮ ವಿಕಾಸ ಸಂಘ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಘ, ಅಗಲಗುರ್ಕಿ, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ.	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ 2003ರ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.2,000/-
5.	ಪರಿಸರ ಪ್ರಜ್ಞಾ ಕೇಂದ್ರ, ನಂ. 2973, ಅಲಪಟ, ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ - 561 203.	ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನ 2003ರ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.5,000/-
6.	ಇಂದಿರಾನಗರ ಪ್ರಿಯದರ್ಶಿನಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಘ (ರಿ), ನಂ.207, 6ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಸಂಜಾನಗರ್, ಮಾರಶ್ ಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 037.	ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನ 2003ರ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.5,000/-
7.	ದೀಪಕ್ ಖಾದಿ ಗ್ರಾಮೋದ್ಯೋಗ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಘ (ರಿ), ನಂ.ಎ-210, 1ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, 2ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎನ್. ಕಾಲೋನಿ, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಲೇಜು ಎದುರು, ಗೌರಿಬಿದನೂರು, ಕೋಲಾರ.	ವಿಶ್ವಪರಿಸರ ದಿನ 2003ರ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.5,000/-
8.	ಯುವ ಚೇತನ ಯುವಜನ ಕೇಂದ್ರ, ನಂ.678, ಹೆಚ್‌ಎಎಲ್ 3ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು - 75.	ಪರಿಸರ ನಾಟ್ಯೋತ್ಸವ ಆಂದೋಲನದ ಬಗ್ಗೆ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.20,000/-

9.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕರಾಮಾನಿಮಂ, ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಬೆಳ್ಳಂದೂರು ಕೆರೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.30,000/-
10.	ವಾಸವಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಟ್ರಸ್ಟ್, ದೋರನಪಲ್ಲಿ, ನರವಲಪಲ್ಲಿ(ಅಂಚೆ) ಬಾಗೇಪಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ.	ಮಾಲಿನ್ಯದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಸರ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.5,000/-
11.	ಭಾರತ್ ಸೈಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಗೈಡ್ಸ್ ದೇವನಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಶ್ವ ಓಜೋನ್ ಪದರ ದಿನ 2003 ರಂದು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾಲಿನ್ಯದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.5,000/-
12.	ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಅಕಾಡೆಮಿ, ನಂ.243, 5ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, 12ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಟಿ.ಕೆ. ಲೇಔಟ್, ಮೈಸೂರು.	ವಿಶ್ವ ಓಜೋನ್ ಪದರ ದಿನ 2003 ರಂದು ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪೇಂಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆ.	ರೂ.5,000/-
13.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಾರಿಗೆ ಕಚೇರಿ, ಇಂದಿರಾನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.10,000/-
14.	ಶ್ರೀ ಸಚ್ಚಿದಾನಂದ ಜನಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ(ರಿ) ನಂ. 21, ಗೀರೆ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ಸ್, ವಿನಾಯಕ ಲೇಔಟ್, ವಿಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.18,000/-
15.	ಭಾರತೀಯ ಸಮಾಜ ಸೇವಾ ಟ್ರಸ್ಟ್(ರಿ), ಚಾಮರಾಜಪೇಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು -18.	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ 19 ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೇಂಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.	ರೂ.95,000/-
16.	ಯುವಚೇತನ ಯುವಜನ ಕೇಂದ್ರ, ನಂ. 678, ಹೆಚ್ ಎ ಎಲ್ 3ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.	ರೂ.50,000/-
17.	ರಂಗಮಂಡಲ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಘ, ಮಹಾಮನೆ, ನಂ.275, ಬಿಸಿಸಿ ಲೇಔಟ್, 2ನೇ ಹಂತ, ವಿಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು-40.	ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಪೇಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.	ರೂ. 10,000/-

18.	ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್, ನಂ. 870, 17 'ಇ' ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಕೋರಮಂಗಲ, 6ನೇ ಬ್ಲಾಕ್. ಬೆಂಗಳೂರು.	ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಪೇಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಸಂಘಟನೆ	ರೂ.15,000/-
19.	ವಿಶ್ವ ಸೇವಾ ಮಿಷನ್, ಕರ್ಮ ಯೋಗಾಶ್ರಮ, ಗುಬ್ಬಿ ಕಾಲೋನಿ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ - 585105.	ಗುಲ್ಬರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.50,000/-
20.	ಆಯುಕ್ತರು, ಸಾರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯದ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ.10,00,000/-
21.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಜೈವಿಕ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯಮಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು.	ರೂ.10,00,000/-

## ಅನುಬಂಧ - XX

31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಕಾನೂನು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಗೋಷ್ಠಾರಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುವ ತಃಖ್ತೆ  
(ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ)

1. ಮಂಡಳಿಯ ಹೂಡಿದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	248
(ಎ) ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	171
(ಎ) ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	75
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	64
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	11
(ಬಿ) ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	96
(i) ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	56
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	20
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	36
(ii) ಮಂಡಳಿ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	40
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	20
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	20
(ಬಿ) ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	77
(ಎ) ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	37
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	27
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	10
(ಬಿ) ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	40
(i) ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	20
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	14
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	06
(ii) ಮಂಡಳಿ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	20
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	9
ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಇತರೆ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	11
2. (ಎ) ಹೊರಡಿಸಿದ ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	321
ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	128
ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	193
(ಬಿ) ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳು	103
ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	52
ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	51

(ಸಿ)	ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	11
	ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	6
	ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	5
(ಡಿ)	ಮುಚ್ಚುವ ಆದೇಶಗಳ ವಿರುದ್ಧ ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	92
	ಜಲ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	47
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	45
	ಮಂಡಳಿಯ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	2
	ವಾಯು ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ	45
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	41
	ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	4
3.	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ವ್ಯಾಜ್ಯಗಳು	320
	ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	279
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	275
	ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	04
	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	41
4.	ಉಪಕರ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳು	18
	ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	18
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	9
	ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	9
	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	ಇಲ್ಲ
5.	ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳು	251
	ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	153
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	130
	ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	23
	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಮೊಕದ್ದಮೆಗಳು	38
	ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಸೇವಾ ವಿಷಯಗಳು	44
	ಮಂಡಳಿಯ ಪರವಾಗಿ	43
	ಮಂಡಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ	01
	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸೇವಾ ವಿಷಯಗಳು	06

ವಿಷಯ ಸೂಚಿ

1. ಪೀಠಿಕೆ	1 - 4
2. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ರಚನೆ	4
3. ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಸಮಿತಿಗಳ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಅದು ರಚಿಸಿದ ಸಮಿತಿಗಳ ಸಭೆಗಳು	4 - 5
3.1 ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ	5
3.1.1 ಮಂಡಳಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾದ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳು	6-7
3.2 ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿ	7
3.3 ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರದ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002 ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ	8
3.4 ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಮಿತಿ	8
3.5 ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತ ಸಮಿತಿ	8
3.6 ಜೈವಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ	8
3.7 ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಮ್ಮತಿ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸಮಿತಿ	9
3.8 ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ	9
3.9 ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಿತಿ	9
3.10 ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ	9
4. ರಾಜ್ಯಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಗಳು	10 - 11
5. ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ)	
ಅಧಿನಿಯಮ, 1974 ಮತ್ತು ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿವಾರಣೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1981ರ 17ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	12 - 13
5.1 ಪರಿಸರ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	12
5.2 ನದಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	13
5.3 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿವೇಷ್ಪಕ ಗಾಳಿಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಎನ್‌ಎಎಂಪಿ)	14-16
5.4 ಮಂಡಳಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೇಷ್ಪಕ ಗಾಳಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	17-20
5.5 ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ	21-22
5.6 ಕಾಫಿ ತಿರುಳು ತೆಗೆಯುವ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ	22-23
5.7 ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು	23-28
5.8 17 ಪ್ರವರ್ಗದ ಮಲಿನಕಾರಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ	28-30
5.9 ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ)	
ನಿಯಮಗಳು 1989 ಮತ್ತು ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮಗಳು 2000 ಇವುಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ	30
5.9.1 ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ	31
5.9.2 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಸೌಲಭ್ಯ	32

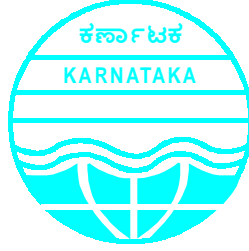
5.10	ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2001ರ ಅನುಷ್ಠಾನ	32-33
5.11	ಇಟ್ಟಿಗೆ ಗೂಡಿನ ಸ್ಥಿತಿ	33
5.12	ಬೂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸ್ಥಿತಿ	33-35
5.13	ಜೈವಿಕ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1998ರ ಅನುಷ್ಠಾನ	36-41
5.14	ಪುನರ್ ಬಳಕೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ (ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ) ನಿಯಮಗಳು, 1999	41-43
5.15	ಶಬ್ದಮಾಲಿನ್ಯ (ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು, 2000	43
5.16	ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಘನರೂಪದ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿಭಾವಣೆ) ನಿಯಮಗಳು, 2000	43-44
5.17	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನದಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ	44-46
5.18	ನೀರಿನ ಉಪಕರ	47
5.19	ಇ ಎಂ ಸಿ ಬಿ - ಟಿ ಎ ಯೋಜನೆಯ ಸ್ಥಿತಿ	47
5.20	ಮಂಡಳಿಯ ಗಣಕೀಕರಣ ಮತ್ತು ವಲಯ ನಕಾಶೆಯ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ	48
5.20.1	ಕರಾಮಾನಿಮಂಯ ಎಂ ಐ ಎಸ್ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್‌ನ ಸ್ಥಿತಿ	48
5.20.2	ವಲಯ ನಕಾಶೆಯ ಸಿದ್ಧತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	48
5.20.3	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ನಿರಂತರ ಪರಿವೇಷ್ಟಕ ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು	48
5.20.4	ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ	49
5.21	ಕರಾವಳಿ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಡಿಬಿ ನಿಧಿ)	49
5.22	2002-2003 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿದ್ದ ವಿದೇಶ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು/ವಿಚಾರ ಗೋಷ್ಠಿಗಳು	49
5.23	ಮಂಡಳಿಯು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಮಾರಂಭಗಳು	50
5.24	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಇಕೋಕ್ಲಬ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ	50
5.25	ಪರಿಸರ ನಿಗಾದಳ	51
5.26	ಜಾಗೃತ ಕೋಶ	51
5.27	ಪರಿಸರ ವಿವರಪಟ್ಟಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಿಕೆ	51
6.	ಹೂಡಲಾದ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಆದ ಅಪರಾಧ ನಿರ್ಣಯಗಳು	52
7.	ರಾಜ್ಯಮಂಡಳಿಯ ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳು	52
8.	ರಾಜ್ಯಮಂಡಳಿಗೆ ತಜ್ಞರು / ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುವುದು	52
9.	ರಾಜ್ಯಮಂಡಳಿಯು ವ್ಯವಹರಿಸುವ ಇತರ ವಿಷಯಗಳು	52
9.1	ಮಂಡಳಿಯ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು	52
9.2	2003-2004ನೇ ವರ್ಷದ ವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಸರಣೆ	53-54

9.3 2004-2005ನೇ ವರ್ಷದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆ	55
ಅನುಬಂಧ - I	
31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರಗಳು	56-57
ಅನುಬಂಧ - II	
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಸಂಘಟನಾ ಸ್ವರೂಪದ ನಕ್ಷೆ	58
ಅನುಬಂಧ - III	
ಮಂಡಳಿಯ ಕಛೇರಿಗಳ ವಿವರಗಳು	59-64
ಅನುಬಂಧ - IV	
31.3.2004 ರ ವರೆಗಿನ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ	65-66
ಅನುಬಂಧ - V	
ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ	67-68
ಅನುಬಂಧ - VI	
ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ	69
ಅನುಬಂಧ - VII	
ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಸರ ಸ್ಥಿತಿ ವರದಿ 2002ನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಿತಿ	70
ಅನುಬಂಧ - VIII	
ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಸಮಿತಿ	71
ಅನುಬಂಧ - IX	
ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ	72
ಅನುಬಂಧ - X	
ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿ	73
ಅನುಬಂಧ - XI	
ಸಮೈತಿ ಪತ್ರ ನೀಡಿಕೆ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರ ಪಟ್ಟಿ	74
ಅನುಬಂಧ - XII	
ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಮಿತಿ	75
ಅನುಬಂಧ - XIII	
ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಮಿತಿ	76
ಅನುಬಂಧ - XIV	
2003-2004ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರ	77-79
ಅನುಬಂಧ - XV ಎ	

2002-2003ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜೆಮ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವರ್ಗೀಕರಣ ಅನುಬಂಧ - XV ಬಿ	80
2003-2004ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಿನಾರ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವರ್ಗೀಕರಣ ಅನುಬಂಧ - XV ಸಿ	81-83
2003-2004 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಂಡಳಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನದಿ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವರ್ಗೀಕರಣ ಅನುಬಂಧ - XVI	84-85
31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ 17 ಪ್ರವರ್ಗಗಳ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸ್ಥಿತಿಯ ಸಾರಾಂಶ ಅನುಬಂಧ - XVII ಎ	86
ಪ್ರಿಂಟೆಡ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಪುನರ್ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಬಿ	87
ಸೀಸದ ಆಮ್ಲ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಪುನರ್ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಸಿ	88-89
ಬಳಸಿದ ಪಟುಗೊಳಿಸಿದ ಇಂಗಾಲವನ್ನು ಪುನಃ ಬಳಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಡಿ	89
ಸತು ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳ ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಇ	90
ವರ್ಜಿಸಿದ ಕಂಟೇನರುಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಎಫ್	91
ಬಳಸಿದ ದ್ರಾವಕಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVII ಜಿ	91-92
ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ತ್ಯಾಜ್ಯವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ಪಡೆದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XVIII	92-93
2003-2004ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಜರಾಗಿದ್ದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಅನುಬಂಧ - XIX ಎ	93-95
2003-2004ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪರಿಸರದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಬಂಧ - XIX ಬಿ	96-97
2003-2004 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಳಿಯು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಅನುಬಂಧ - XX	98-100
31.3.2004 ರಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಕಾನೂನು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಾರಾಂಶ ತೋರಿಸುವ ವಿವರ (ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ) ಅನುಬಂಧ - XXI	101-102
2003-2004 ನೇ ವರ್ಷಾವಧಿಯ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ತೋರಿಸುವ ತಃಖ್ತೆ	103-109

# ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ

ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2003 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 31, 2004 ರವರೆಗೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ  
ಬೆಂಗಳೂರು