

(6ನೇ ಜನವರಿ 2011ರ ದಿನಾಂಕದ ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದ ವಿಶೇಷ ಸಂಚಿಕೆಯ ಭಾಗ II,
ಸೆಕ್ಷನ್ 3, ಸಬ್ ಸೆಕ್ಷನ್ (ii)ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ)

ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ
ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ
(ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿ ಇಲಾಖೆ)

ಎಸ್.ಓ.19(ಇ) ಕರಾವಳಿ ತೀರಗಳನ್ನು ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಿ ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1986ರ 3ನೇ ಪ್ರಕರಣದ (1)ನೇ ಉಪಪ್ರಕರಣದಡಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು (2)ನೇ ಉಪಪ್ರಕರಣದ (v) ಖಂಡದ ಒಂದು ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಎಸ್.ಓ.ಸಂಖ್ಯೆ.2291(ಇ), ದಿನಾಂಕ 15ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2010ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು 15ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2010ರಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದೊರಕುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ

ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದರಿಂದ.

ಈಗ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ ದೊರಕುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕರಾವಳಿ ತೀರಗಳು, ಅವುಗಳ ವಿಶಿಷ್ಟ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅದರ ಕಡಲ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಬರಲು ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಕೋಪಗಳು ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಏರಿಕೆಯ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತತ್ವಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಸುಸ್ಥಿರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1986(1986ರ 29)ರ 3ನೇ ಪ್ರಕರಣದ (1)ನೇ ಉಪಪ್ರಕರಣ ಮತ್ತು (2)ನೇ ಉಪಪ್ರಕರಣದ (v)ನೇ ಖಂಡದಿಂದ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳು ಮತ್ತು ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳನ್ನು ಸುತ್ತುವರೆದ ಕಡಲ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಜಲ ಸೀಮಾ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ದೇಶದ ಕರಾವಳಿ ತೀರಗಳು ಮತ್ತು ಜಲ ಸೀಮಾ ಪ್ರದೇಶದ ವರೆಗಿನ ಕಡಲ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸುತ್ತದೆ. (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಮುಂದೆ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ಹೇಳಿದ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳ (ಕೈ ಸಾರಿಗೆ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸೀಮಾಂತರ ಚಲನವಲನ) ನಿಯಮಾವಳಿ 2009ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿದ ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ದಾಸ್ತಾನು ಅಥವಾ ವಿಲೇವಾರಿಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು

ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1986ರ 5ನೇ ನಿಯಮದ (3) ನೇ ಉಪನಿಯಮದ (ಡಿ) ಖಂಡದಿಂದ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಮತ್ತು ರದ್ದು ಪಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ನಡೆಸಲಾದವನ್ನು ಅಥವಾ ಮಾಡದೆ ಬಿಡಲಾದವನ್ನು ಕುರಿತಂತೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಸಂಖ್ಯೆ ಎನ್.ಓ.114(ಇ) ದಿನಾಂಕ 19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 1991ರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮುಂದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ)ನಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಳು ಮುಂತಾದವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಈ ಮುಂದಿನ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ವಿಧಿಸುತ್ತದೆ.

- (i) ಸಮುದ್ರಮುಖವಾಗಿ ತೀರದುದ್ದಕ್ಕೂ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ(ಎಚ್.ಟಿ.ಎಲ್.)ಯಿಂದ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಎಚ್.ಟಿ.ಎಲ್. (HTL) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) 500 ಮೀಟರ್‌ಗಳವರೆಗಿನ ಭೂಪ್ರದೇಶ.
- (ii) ಸಮುದ್ರ ಸಂಪರ್ಕಿತವಾದ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತದಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾದ ಜಲನಿಕಾಯಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ 100 ಮೀಟರುಗಳು ಅಥವಾ ಸಂದು ಕಡಲಿನ ಅಗಲ ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದಕ್ಕೆ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂಥ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೊಳಗಾದ ಜಲನಿಕಾಯಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಎಷ್ಟು ದೂರದವರೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಎಷ್ಟು ದೂರದವರೆಗೆ ಅನುಭವಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದರ

ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಇದನ್ನು ವರ್ಷದ ಅತಿ ಶುಷ್ಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡುವಾಗ ಸಾವಿರಕ್ಕೆ ಐದು ಭಾಗದಷ್ಟು ಉಪ್ಪಿನಂತದ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಅನುಭವಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಅದರಂತೆ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ Coastal Zone Management Plan (CZMP)ಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು.

ವಿವರಣೆ: ಈ ಉಪ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಪ್ರನಾಮಿಕ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳೆಂದರೆ ಸಮುದ್ರದ ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳು. ಕೊಲ್ಲಿಗಳು, ಅಳಿವೆಗಳು, ನದಿಗಳು, ಸಂದು ಕಡಲು, ಹಿನ್ನೀರು, ಲಗೂನುಗಳು, ಸಮುದ್ರ ಅಥವಾ ಸಂದುಕಡಲು ಮತ್ತು ಅಂಥಹವುಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಕೊಳಗಳು.

- (iii) ಸಮುದ್ರ ಮುಖ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿಕೋಪರೇಖೆ ಮತ್ತು ಭೂಭಾಗದ ಕಡೆಗೆ ಉಬ್ಬರರೇಖೆಯಿಂದ 500 ಮೀಟರುಗಳ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಪ್ರಭಾವಿತ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಕೋಪರೇಖೆ ಮತ್ತು 100 ಮೀಟರುಗಳ ರೇಖೆವರೆಗಿನ ಪ್ರದೇಶ. 'ವಿಕೋಪ ರೇಖೆ' ಎಂದರೆ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ, ಅಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಕೆ ಹಾಗೂ ತೀರ ರೇಖೆಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು, ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (SOI) ಅವರ ಮೂಲಕ ಗುರುತಿಸಿ ರೇಖಿಸಿರುವ ಒಂದು ರೇಖೆ.
 - (iv) ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆಗಳ ನಡುವಿನ ಭೂ ಪ್ರದೇಶ ಇದನ್ನು ಅಂತರ ಭರತವಲಯ (Intertidal Zone) ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.
 - (v) ಸಮುದ್ರದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಇಳಿತದ ರೇಖೆಯಿಂದ ಸಾಗರ ಜಲ ಸೀಮಾ ಮಿತಿಯವರೆಗಿನ (12 ನಾಟಕಲ್ ಮೈಲಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಪ್ರಭಾವಿತ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಂಡೆಯ ಇಳಿತ ರೇಖೆಯಿಂದ ಅದರ ಎದುರು ದಂಡೆಯ ಇಳಿತ ರೇಖೆ ನಡುವೆ ಇರುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಪಾತ್ರ ಪ್ರದೇಶ.
2. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ "ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ" ಎಂದರೆ ವಸಂತದ ಭರತಕಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಏರಬಹುದಾದ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ವರೆಗಿನ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ನೀರಿನ ರೇಖೆ. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಹಾಗೆಂದು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ನೀಡಿರುವಂಥ ಉಬ್ಬರರೇಖೆ ಗುರುತಿಸುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ದೇಶದ ಎಲ್ಲ ಭಾಗಗಳಲ್ಲೂ ಅನುಬಂಧ 1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಪ್ರಕಾರ ಗುರುತಿಸಬೇಕು. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಒಳಗೆ ಗುರುತಿಸಬೇಕು.
 3. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ)ನಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು: ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ)ನಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - (i) ಕೆಳಕಂಡ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಈಗ ಇರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ವಿಸ್ತರಣೆ:-
 - (ಎ) ನೀರಿನ ಭಾಗಕ್ಕೆ ನೇರ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟವು ಅಥವಾ ನೇರವಾಗಿ ಮುಂಗರೆಯ ಸೌಲಭ್ಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತಹವು.

ವಿವರಣೆ: "ಮುಂಗರೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು" ಎಂದರೆ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಮುದ್ರದ ಜಲಭಾಗ ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಅಂದರೆ, ಬಂದರುಗಳು ಮತ್ತು ರೇವುಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ಕ್ಲೈಗಳು, ವಾರ್ವ್‌ಗಳು, ಭೂ ಕೊರೆತೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು, ತಡೆಗೋಡೆಗಳು, ಪೈಪುಲೈನುಗಳು, ದೀಪಸ್ಥಂಭಗಳು, ಜಲಯಾನ ಸುರಕ್ಷಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳು, ಕರಾವಳಿ ಪೊಲೀಸು ಠಾಣೆಗಳು ಮುಂತಾದವು.
 - (ಬಿ) ಅಣುಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆಗಳು.
 - (ಸಿ) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-1(i) {CRZ-1(i)} ಎಂದು ವರ್ಗೀಕೃತವಾಗಿಲ್ಲದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, ತತ್ಪರಿಣಾಮ ನಿರ್ಧರಣಾ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಅಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಲವಣ ನಿವಾರಕ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ.
 - (ಡಿ) ಈಗಾಗಲೇ ನವಿ ಮುಂಬೈಗೆ ಮಾತ್ರವೆಂದೇ ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಹಸಿರು ಮೈದಾನ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

- (ಇ) ಸ್ಥಳೀಯ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನೆ ವಿನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ವಾಸಸ್ಥಾನಗಳ ಮರುನಿರ್ಮಾಣ, ರಿಪೇರಿ ಕೆಲಸಗಳು.
- (ii) ಕೆಳಕಂಡವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಸ್.ಒ.594(ಇ), ದಿನಾಂಕ 28ನೇ ಜುಲೈ 1989, ಎಸ್.ಒ.ಸಂಖ್ಯೆ.966(ಇ), ದಿನಾಂಕ 27ನೇ ನವೆಂಬರ್ 1989 ಮತ್ತು ಜಿ.ಎಸ್.ಆರ್.1037(ಇ), ದಿನಾಂಕ 5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1989ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವ ತೈಲ ತಯಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ತೈಲ ದಾಸ್ತಾನು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳ ವಿಲೇವಾರಿ:-
- (ಎ) ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹಡಗುಗಳಿಂದ ಬಂದರಿಗೆ, ಇಳಿದಾಣಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ರಿಫೈನರಿಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬಂದರಿನಿಂದ, ಇಳಿದಾಣದಿಂದ ಹಾಗೂ ರಿಫೈನರಿಯಿಂದ ಹಡಗಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.
- (ಬಿ) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ಅನುಬಂಧ IIರಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I(i) {CRZ-I(i)} ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳ ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನಿಗೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲವನ್ನು (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಮುಂದೆ ಎಲ್.ಎನ್.ಜಿ. (LNG) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಮತ್ತೆ ಅನಿಲವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಸೌಕರ್ಯಗಳು, ಆದರೆ ಇವುಗಳು ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಮತ್ತು ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ತೈಲೋದ್ಯಮ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಹೊರಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಹೊರಡಿಸಿದ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಬಹುದಾದ ಪರಿಸರ ಕುರಿತ ಉಪಶಮನಕಾರಿ ಮತ್ತು ಮರುಸ್ಥಾಪಕ ಕ್ರಮಗಳ ಜಾರಿಗಾಗಿ ಹೊರಡಿಸಿದ ಇನ್ನಷ್ಟು ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು.
- ಆದರೆ ಅಂಥ ವಲಯದ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I(i) {CRZ-I(i)} ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ, ಅಮೋನಿಯಾ, ಪಾಸ್ಪಾರಿಕ್ ಆಮ್ಲ, ಗಂಧಕ, ಗಂಧಕಾಮ್ಲ, ನೈಟ್ರಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಮುಂತಾದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಬಹುದು.
- (iii) ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಚರಿ (ಮೀನುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ) ಮತ್ತು ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಮೀನು ಒಣಗಿಸುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಉಗ್ರಾಣದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕಾಪಾಡುವುದು.
- (iv) ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳಿಗಾಗಿ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಭೂ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಮತ್ತೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನ ಸಹಜ ಹರಿವನ್ನು ತಡೆದು ಎರಿಕಟ್ಟುವುದು ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆ ಮಾಡುವುದು.
- (ಎ) ಬಂದರುಗಳು, ರೇವುಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ವಾರ್ವ್‌ಗಳು, ಕ್ಲೇಗಳು, ಸ್ಲಿಪ್‌ವೇಗಳು, ಸೇತುವೆಗಳು, ಸಮುದ್ರ ಜೋಡಣೆಗಳು, ಊರುಗಂಭಗಳ ಮೇಲೆ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಮುಂತಾದ ಮುಂಗರೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ, ಕಟ್ಟುವ ಅಥವಾ ಅಧುನೀಕರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಥವಾ ವಿಸ್ತರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬೇಕಾದ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣಾ ಹಾಗೂ ಭದ್ರತಾ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿತವಾದವುಗಳಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ಇತರ ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದವುಗಳು.
- (ಬಿ) ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮದ ನಿರ್ದರಣೆಗೆ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಅಧ್ಯಯನ ಸೇರಿದಂತೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಭೂಸವೆತ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು.
- (ಸಿ) ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಜಲಮಾರ್ಗಗಳು, ಕಾಲುವೆಗಳು ಮತ್ತು ಬಂದರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಥವಾ ಮಾರ್ಗ ಶುದ್ಧಗೊಳಿಸುವುದು.
- (ಡಿ) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಏಜನ್ರಿ ನಡೆಸಿದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಮರಳು ತಡೆ ನಿವಾರಿಸಲು ಕ್ರಮಗಳು, ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ನಿಯಂತ್ರಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಮಳೆ ನೀರಿನ ಚರಂಡಿ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಉಪ್ಪು ನೀರು ಒಳ ನುಗ್ಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯುವ ರಚನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಹಿನೀರಿನ ಒರೆತೆ ಕೂಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮಗಳು.

(v) ಈ ಕೆಳಗಿನವಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಕಸ ಮತ್ತು ಕೊಳೆ ನೀರು ವಿಲೇವಾರಿ ಘಟಕಗಳ ಅಥವಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸ್ಥಾಪನೆ ಅಥವಾ ವಿಸ್ತರಣೆ:-

(ಎ) ಜಲಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧಿನಿಯಮ 1974 (1974ರ 6)ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಜಲಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕೊಳೆ ನೀರನ್ನು ಬಿಡುವುದು.

(ಬಿ) ಮಳೆನೀರಿನ ಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಪಂಪು ಮಾಡಲು ಪೂರಕ ರಚನೆಗಳು.

(ಸಿ) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I) ಅಲ್ಲದ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೋಟೆಲುಗಳು, ಬೀಚು ರೆಸಾರ್ಟುಗಳು ಮತ್ತು ಜನರ ವಾಸಗೃಹಗಳಿಂದ ಬಂದ ಕಸ ಮತ್ತು ಕೊಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕಸ ಮತ್ತು ಕೊಳೆ ನೀರಿನ ವಿಲೇವಾರಿ.

(vi) ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ನಗರಗಳು ಅಥವಾ ಪಟ್ಟಣಗಳು ಮತ್ತಿತರ ಜನ ವಸತಿ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೊಳೆ ನೀರನ್ನು ಬಿಡುವುದು. ಈಗ ಯಾವುದಾದರೂ ಅಂಥ ಪದ್ಧತಿಯು ಅಲ್ಲಿ ರೂಢಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 2 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಮೀರದ ಕಾಲಾವಧಿಯ ಒಳಗೆ ಅದನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಕೊನೆಗೊಳಿಸಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

(vii) ತಗ್ಗು ಭರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಂಥಹುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ, ನಗರ ಅಥವಾ ಪಟ್ಟಣದ ಕಟ್ಟಡದ ಇಟ್ಟಿಗೆ ಇತ್ಯಾದಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಹಾರುಬೂದಿಗಳನ್ನು ತಂದು ಸುರಿಯುವುದು ಮತ್ತು ಅಂಥ ಯಾವುದೇ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೆ ಅದನ್ನು ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ನಿಲ್ಲಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರತಕ್ಕದ್ದು.

ಟಿಪ್ಪಣಿ: (v), (vi), (vii)ನೇ ಪ್ರಾರಾಂಭದ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಹಾಗೆಯೇ ಅವುಗಳಿಗೆ ಇರುವ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತಗಾರರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸುತ್ತಾರೆ.

(viii) ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006ರ ಪ್ರಕಾರ ಯುದ್ಧತಂತ್ರ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು ಎಂದು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಗುರುತಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಅತ್ಯಂತ ಕೊರತೆ ಈಡಾಗುವ ಕರಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಬಂದರುಗಳು ಮತ್ತು ರೇವುಗಳ ಯೋಜನೆ.

(ix) ಅಂಗಡಿ ಮಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಗೃಹ ಸಮುಚ್ಚಯ, ಹೋಟೆಲುಗಳು ಹಾಗೂ ಮನೋರಂಜನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಂತಹ ವಾಣಿಜ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಭೂ ಮರುಸಾಧನೆ.

(x) (ಎ) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೊರಗೆ ದೊರೆಯದೇ ಇರತಕ್ಕ ಅಪೂರ್ವ ಖನಿಜಗಳು.

(ಬಿ) ತೈಲ ಮತ್ತು ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳ ಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಹೊರತೆಗೆಯುವಿಕೆ ಹೊರತಾಗಿ

ಮರಳು, ಕಲ್ಲುಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಭೂ ಅಂತರ್ಗತ ವಸ್ತುಗಳ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ.

(xi) ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 200 ಮೀಟರುಗಳ ಒಳಗೆ ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಹೊರತೆಗೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಿರ್ಮಾಣಗಳು.

(ಎ) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳು ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಮಾತ್ರ ಹೊರತೆಗೆಯುವುದು.

(ಬಿ) ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಜಲ ಮೂಲವು ದೊರೆಯದೇ ಇರುವ 200 ಮೀಟರುಗಳಿಂದ 500 ಮೀಟರುಗಳ ಒಳಗಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಮಾತ್ರ ಅದನ್ನು ಸಾಧಾರಣ ಬಾವಿಗಳ ಮೂಲಕ ಕೈ ಕಾಮಗಾರಿಯಿಂದ ಮಾಡಿದಾಗ ಮಾತ್ರ ಅನುಮತಿಸಬಹುದು.

ಟಿಪ್ಪಣಿ:- ಸಮುದ್ರದ ನೀರು ಒಳನುಗ್ಗುವುದರಿಂದ ಬಾಧಿತವಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತ ವರ್ಗಗಳು ಹೆಸರಿಸಿದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೆ ನೀರು ಹೊರತೆಗೆಯಲು ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಬಹುದು.

- (xii) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ಯಾರಾ 8ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್.-I (CRZ-I)ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು.
- (xiii) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಲಾದವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸುಂದರಗೊಳಿಸಲು, ಮನೋರಂಜನೆ ಮತ್ತಿತರ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಭೂ ಪ್ರಸಾಧನ ಬದಲಾವಣೆಯೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಮರಳು ದಿಬ್ಬ, ಬೆಟ್ಟಗಳು, ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿದ್ದುವುದು ಅಥವಾ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.
- (xiv) ಕಡಲು/ಕರಾವಳಿ ಪೊಲೀಸು ನಿಲ್ದಾಣಗಳಿಗೆ ಗಸ್ತು ಮತ್ತು ನಿಗಾವಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.

4. ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ.

ಮೇಲಿನ ಪ್ಯಾರ 3ರಲ್ಲಿ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಈ ಮುಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- (i) (ಎ) ಯಾವುದೇ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ ಸಮುದ್ರ ಮುಖನಾದ ಮತ್ತು ಮುಂಗರೆಯ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಾಗ ಮಾತ್ರ ಅಂಥ ಯಾವುದೇ ಚಟುವಟಿಕೆ ತೀರ್ವಳಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಬಿ) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಲಾದ ಮತ್ತು ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006 (ಎಸ್.ಒ.1533(ಇ), ದಿನಾಂಕ 14ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2006) ಅನ್ವಯಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ, ಅವುಗಳು ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ CZMA ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ತೀರ್ವಳಿ ನೀಡಿರಬೇಕು.
- (ಸಿ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಪ್ಯಾರಾ 8ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ)ನಲ್ಲಿ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಗಳು.
- (ಡಿ) ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್.-II (CRZ-II) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 20,000 ಚದರ ಮೀಟರುಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರದ ನಿರ್ಮಿತ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ, 2006ರ ಅನುಸಾರ ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು 20,000 ಚದರ ಮೀಟರಿಗೂ ಕಡಿಮೆ ವಿಸ್ತಾರವುಳ್ಳ ಭೂ ಪ್ರದೇಶದ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸುವ CZMAಯಿಂದ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಅನಂತರ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅನುಸಾರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಯೋಜನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಮೋದಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006 ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಯ ಪೂರ್ವ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಅವಶ್ಯ.
- (ಇ) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಥವಾ ಸಾಧಾರಣ ಆದೇಶದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಸಂತ್ರಸ್ತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಅಹವಾಲು ಕೇಳಿದ ನಂತರವೇ ಮುಂದುವರಿಯಬೇಕಾದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಎಫ್) ಬಂದರುಗಳು ಮತ್ತು ರೇವುಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ವಾರ್ವ್‌ಗಳು, ಕ್ವೇಗಳು, ಸ್ಲಿಪ್‌ವೇಗಳು, ಹಡಗು ನಿರ್ಮಾಣ ಅಂಗಳಗಳು, ತಡೆಗೋಡೆಗಳು, ಗ್ರೆಯಾನ್‌ಗಳು, ಕೊರತೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ.
- (ii) ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ತೀರ್ವಳಿ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದರೆ:-
- (ಎ) ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ, 2006ರಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು.
- (ಬಿ) ಸ್ಲಿಪ್‌ವೇಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ವಾರ್ವ್‌ಗಳು, ಕ್ವೇಗಳು ಮುಂತಾದ ಮುಂಗರೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ವರ್ಗೀಕೃತ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಂಶವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಅಣುಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆ ಯೋಜನೆಗಳು ಅಥವಾ ರಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು. ವಾಸದ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಕಚೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು. ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006ರ ಪ್ರಕಾರ ಯುದ್ಧತಂತ್ರ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು.
- (ಸಿ) ದೀಪಸ್ಥಂಬಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ.
- (ಡಿ) ಪೈಪು ಲೈನುಗಳು, ಸಾಗಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಪ್ರಸರಣ ಲೈನುಗಳನ್ನು ಹಾಕುವುದು.

- (ಇ) ತೈಲ ಮತ್ತು ನಿಸರ್ಗಾನಿಲದ ಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಹೊರತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅನುಕೂಲಗಳು.
- (ಎಫ್) ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಗ್ರಿ ಸಾಗಣೆ, ತಣ್ಣೀರನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೌಕರ್ಯಗಳು, ಶಾಯಿತ್ವವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಕೊಳೆನೀರು/ತಣಿಸುವ ನೀರನ್ನು ಹೊರಬಿಡಲು, ನೀರು ಬಿಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮುಂತಾದ ಮುಂಗರೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.
- (ಜಿ) ಅಣುಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆಯವರು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ ವಿರಳ ಖನಿಜಗಳ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ.
- (ಎಚ್) ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕೇತರ ಶಕ್ತಿಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಲವಣ ಹಾರಕ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ರದಾರ್ಗಳು ಇವುಗಳಿಗಾಗಿ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.
- (ಐ) (ಎ) ಪುರಾತತ್ವ ಮತ್ತು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮಹತ್ವವುಳ್ಳ ಕಟ್ಟಡಗಳು, (ii) ಪರಂಪರೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಇರುವ ಅಂದರೆ ಪೂಜೆ, ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ, ವೈದ್ಯೋಪಚಾರ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಬಳಸುವ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಕೆಡುವುದು ಮತ್ತು ಪುನರ್ ನಿರ್ಮಾಣ.

4.2. ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ತೀರ್ಪು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ:-

ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಈ ಮುಂದೆ ಹೇಳಿರುವ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ತೀರ್ಪು ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

- (i) ಈ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸುವವರು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆ ಕೋರಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನ ದಸ್ತಾವೇಜುಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು:-
- (ಎ) ನಮೂನೆ (ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅನುಬಂಧ-IV)
- (ಬಿ) 4(ಸಿ) ಮತ್ತು (ಡಿ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ ನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕಡಲು ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತ್ವರಿತ ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ವರದಿ.
- (ಸಿ) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಭೂಸವತದ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿದ ತೀರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಮತ್ತು ಸಂಚಿತ ಅಧ್ಯಯನಗಳು.
- (ಡಿ) ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣಾ ವರದಿ, ಅಪಾಯ ಸಂಭವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾ ವರದಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆ.
- (ಇ) 1:4000 ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ (ಪ್ಯಾರಾ 2ರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ) ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಗುರುತು ಮಾಡಿದ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆ ಸೂಚಿಸುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ನಕಾಶೆ.
- (ಎಫ್) ಮೇಲಿನ (ಇ)ನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾದ ನಕಾಶೆಯ ಮೇಲೆ ರೇಖಿಸಲಾದ ಯೋಜನಾ ವಿನ್ಯಾಸ (Project Layout)
- (ಜಿ) ಯೋಜನಾ ನಿವೇಶನದ ಸುತ್ತ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 7 ಕಿ.ಮೀ. ತ್ರಿಜ್ಯವನ್ನು ವ್ಯಾಪಿಸುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ನಕಾಶೆ.
- (ಎಚ್) ಜೀವಿ ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬಲು ನಾಜೂಕಾದ ಇತರೆ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು CRZ-I, II, III ಮತ್ತು IVರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ನಕಾಶೆ.
- (ಐ) ಕೊಳೆನೀರು, ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯ, ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರು ಮತ್ತು ಇವೇ ಮುಂತಾದವನ್ನು ಹೊರಬಿಡುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಮಿತಿಗಳಿಂದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ.

- (ii) ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಿ.ಜೆಡ್.ಎಮ್.ಎ. (CZMA) ಅದರ ಮೇಲ್ಕಂಡ ದಸ್ತಾವೇಜುಗಳನ್ನು ಅವು ಅನುಮೋದಿತ ಸಿ.ಜೆಡ್.ಎಮ್.ಪಿ. CZMP ಪ್ರಕಾರ ಇವೆಯೇ ಮತ್ತು CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪಾಲಿಸುವೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನೋಡತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಅರವತ್ತು ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಳಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಎ) ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006 ಅನ್ವಯಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಪರಿಸರದ ಮೇಲಿನ ಪರಿಣಾಮ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ SEIAA ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ).
- (ಬಿ) ಇ.ಐ.ಎ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2006ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಾರದ ಆದರೆ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯ 4(ii) ಪ್ರಕಾರ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ.
- (iii) ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಯ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಅಥವಾ SEIAA ಅವರು ಅಂಥ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಅರವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (vi) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಆ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆಯು, ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಮಾನ್ಯವಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು.
- (v) ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆ ತರುವಾಯದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ
- (ಎ) ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ವರ್ಷದ 1ನೇ ಜೂನ್ ಮತ್ತು 1ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್‌ನಂದು ಯೋಜನೆಯ ಆಡಳಿತ ವರ್ಗದವರು ಪರಿಸರ ತೀರ್ಪು ಅನುಮತಿ ಪೂರ್ವದ ನಿಗದಿತ ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಮುದ್ರಿತ ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ಮುದ್ರಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅರ್ಧವಾರ್ಷಿಕ ಪರಿಪಾಲನಾ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಯೋಜನಾ ಆಡಳಿತ ವರ್ಗದವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅಂಥ ಎಲ್ಲಾ ಪರಿಪಾಲನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ಕೇಳಿದಾಗ ಕೊಡತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಬಿ) ಸದರಿ ಪರಿಪಾಲನಾ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲೂ (Website) ಪ್ರದರ್ಶಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (vi) CZMAಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿಕೊಂಡು ಬರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಒಂದು ಅಂತರ್ಜಾಲವನ್ನು ಸೃಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆಯಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಅನುಮೋದಿತ CZMPಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗಳು, ಸಭಾ ನಡವಳಿಗಳು, ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಧಾರಗಳು, ತೀರ್ಪು ಪ್ರತಿಗಳು, ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಳು, ಉಲ್ಲಂಘನೆ ವಿರುದ್ಧ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು, ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಸಂಬಂಧಿ ವಿಷಯಗಳು ಮುಂತಾದವನ್ನು ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು CZMAಗಳ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು.
5. ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆ.
- (i) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು ಆಯಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಮೂಲಕ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾದ CZMPಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- (ii) ಕರಾವಳಿ ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶವು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಉರ್ಜಿತವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೇಂದ್ರವೂ ಸೇರಿದಂತೆ (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ NCSCM ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಖ್ಯಾತ ಮತ್ತು ಅನುಭವಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡು ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ CZMPಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (iii) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು ದೇಶದ ಕಡಲ ತೀರದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ವಿಕೋಪ ರೇಖೆಯನ್ನು ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (SOI) ಅವರ ಮೂಲಕ ನಕಾಶೆಯಾಗಿ ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು, ಅಲೆಗಳು, ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟ ಏರಿಕೆ ಮತ್ತು

ತೀರದ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮುಂತಾದವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಈ ಅಪಾಯ ರೇಖೆಯನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

- (iv) ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳು, ಅಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಕೆಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಮುಂಬರುವ ಐವತ್ತು ಮತ್ತು ನೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹದ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗಿನ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 7 ಕಿ.ಮೀ. ವರೆಗೆ 0.5 ಮೀ. ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ರೇಖೆಯ ಸಮಪಾತಳಿ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಇತ್ತೀಚಿಗಿನ ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿ ಪಡೆದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸಮುದ್ರ ತೀರದ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- (v) ವಿಶಾಲ ಪರಿಧಿಯ ಯೋಜನಾ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ವಿಕೋಪ ರೇಖೆಯ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು 1:25,000 ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು 1:10,000 ಅಥವಾ ಕೆಡ್‌ಸ್ಟ್ರಲ್ ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಕಡಲ ತೀರಗಳ ಭೂ ಬಳಕೆಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವಾಗ ಅಪಾಯ ರೇಖೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- (vi) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 24 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಳಗೆ ಕರಾವಳಿ ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಆಯಾ ರಾಜ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅನುಬಂಧ 1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ CRZ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಮತ್ತು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ 1:25,000 ಅಳತೆಯ ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ ಕರಡು CZMPಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಹಾಗೆ ತಯಾರಿಸುವಾಗ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (vii) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶ ಸರ್ಕಾರವು ಕರಡು CZMPಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಗೆ, ಸೂಕ್ತ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದೂ ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡುವುದೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1986ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ನಡೆಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (viii) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ CZMAಯು, ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರಿಂದ ಬಂದ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಕರಡು CZMPಗಳನ್ನು ಆರು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಳಗೆ CZMPಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತನ್ನ ಶಿಫಾರಸುಗಳ ಸಮೇತ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ix) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಆ ತರುವಾಯ ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯಲ್ಲೂ ಪರಿಪೂರ್ಣವಾಗಿ CZMPಗಳನ್ನು ತಾನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ನಾಲ್ಕು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಒಳಗೆ CZMPಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ನೋಡಿ ಅನುಮೋದಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (x) ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMA ಅವರು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಉಪಬಂಧಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಮತ್ತು ಅನುಮೋದಿತ CZMPಗಳ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಅಧಿ ಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಲಾದ ಎಲ್ಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (xi) CZMPಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗಿಂತ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಐದು ವರ್ಷಗಳ ತರುವಾಯ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶ ಸರ್ಕಾರವು ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ನಕಾಶೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರ್ಯಾಲೋಚಿಸಬಹುದು.
- (xii) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 1991ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಅನುಮೋದಿತವಾದ CZMPಗಳು 24 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮೂಲಕ ಅದರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವ ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಿದ ಹೊರತು, ಸದರಿ ಅವಧಿಯನ್ನು ಮಾನ್ಯವಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು.

6. CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆ 2011ರ ಅಮಲು ಜಾರಿ

- (ಎ) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಉಪಬಂಧಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಅಮಲು ಜಾರಿಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಷರತ್ತುಗಳ ಪಾಲನೆಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ NCZMA ಮತ್ತು SCZMAಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ಅಥವಾ ಪ್ರತ್ಯಾಯೋಜಿತ ಅಧಿಕಾರಗಳು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1986ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿವೆ.

- (ಬಿ) NCZMA ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ CZMAಗಳ ರಚನೆ, ಪದಾವಧಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ವಿಧಿಸಿದ ಕಟ್ಟಪ್ಪಣೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1993ರ 664ರಲ್ಲಿ ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಉಚ್ಚತಮ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಆದೇಶಿಸಿರುವಂತೆ ಈಗಾಗಲೇ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದೆ.
- (ಸಿ) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ CZMAಗಳು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಮಲು ಜಾರಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಈ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯಕರಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಪರಂಪರಾಗತ ಕರಾವಳಿ ನಿವಾಸಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮೂವರು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಇರತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಡಿ) ಮೀನುಗಾರರು, ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪರಂಪರಾಗತ ಕರಾವಳಿ ನಿವಾಸಿ ಸಮುದಾಯಗಳ, 1991ರ CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಉಪಬಂಧಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಆದರೆ ಸದರಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ವಾಡಿಕೆಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯದೇ ಇರುವ ವಾಸಗೃಹಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ CZMAಗಳು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಎಂದರೆ-

- (i) ಅವುಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ವಾಣಿಜ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಳಸಬಾರದು.
- (ii) ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಂಪರಾಗತ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯದವರಲ್ಲದವರಿಗೆ ಮಾರಲೂಬಾರದು ಅಥವಾ ವರ್ಗಾಯಿಸಲೂ ಬಾರದು.

7. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ವರ್ಗೀಕರಣ:

ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕಡಲ ಜಲ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಬರುವ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನಂತೆ ವರ್ಗೀಕರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಎಂದರೆ-

(i) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I)

- (ಎ) ಜೀವಿ ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬಲು ನಾಜೂಕಾದ ಮತ್ತು ಯಾವುದರ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕರಾವಳಿಯ ಅಖಂಡತೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿಕೊಂಡು ಬರಲು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆಯೋ ಅಂಥ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

(ಎ) ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡುಗಳ ಪ್ರದೇಶವು 1000 ಚದರ ಮೀಟರುಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರೆ 50 ಮೀಟರುಗಳ ಬಫರ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಆ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡುಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

(ಬಿ) ಹವಳಗಳು ಮತ್ತು ಹವಳದ ದಿಬ್ಬಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳೊಂದಿಗೆ ಇರುವ ಜೀವಿ ವೈವಿಧ್ಯಗಳು.

(ಸಿ) ಮರಳು ದಿಣ್ಣೆಗಳು.

(ಡಿ) ಜೈವಿಕವಾಗಿ ಸಕ್ರಿಯವಾದ ಕೆಸರು ಮೈದಾನ.

(ಇ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ, ಕಡಲು ಉದ್ಯಾನ, ಅಭಯಾರಣ್ಯಗಳು, ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯಗಳು, ವನ್ಯಜೀವಿ ಜೀವಾ ವಾಸಗಳು ಮತ್ತಿತರ ವನ್ಯಜೀವಿ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1972 (1972ರ 53) ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಧಿನಿಯಮ 1986 (1986ರ 29)ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಹಾಗೂ ಜೀವಾವರಣ ಮೀಸಲು ಪ್ರದೇಶಗಳು.

(ಎಫ್) ಉಪ್ಪು ಜೊಗು ಪ್ರದೇಶಗಳು.

(ಜಿ) ಕಡಲಾಮೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಭೂಮಿಗಳು.

(ಎಚ್) ಲಾಳದ ಏಡಿ ಜೀವಾವಾಸಗಳು.

(ಐ) ಸಮುದ್ರ ಹುಲ್ಲು ಪಾತಿಗಳು.

(ಜೆ) ಹಕ್ಕಿಗಳು ಗೂಡುಕಟ್ಟುವ ಸ್ಥಳಗಳು.

(ಕೆ) ಪುರಾತತ್ವ ಮಹತ್ವದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಮತ್ತು ಪರಂಪರೆಯ ತಾಣಗಳು.

ಬಿ. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆಯ ನಡುವಿನ ಪ್ರದೇಶ

(ii) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II)

ಕಡಲ ತೀರದ ರೇಖೆಯವರೆಗೆ ಅಥವಾ ಕಡಲ ತೀರದ ರೇಖೆಗೆ ಬಲು ಹತ್ತಿರವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

ವಿವರಣೆ: 'ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶ' ಎಂಬ ಪದದ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಅದನ್ನು ಪುರಸಭಾ ಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಇನ್ನಾವುದೇ ಕಾನೂನು ಬದ್ಧವಾಗಿ ಹೆಸರಿಸಿದ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಇರುವ ಈಗಾಗಲೇ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗಗಳು ಮತ್ತಿತರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮುಂತಾದ ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಎಂದು ಪರಿಭಾಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

(iii) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-III (CRZ-III)

ಹೋಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಚಟುವಟಿಕೆ ಇಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಪ್ರವರ್ಗ I ಅಥವಾ IIಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಇದರಲ್ಲಿ (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಹೊಂದಿರದ) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಕಷ್ಟು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರದ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಇತರ ಕಾನೂನುಬದ್ಧವಾಗಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾದ ಸ್ಥಳಗಳೊಳಗಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

(iv) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-IV (CRZ-IV)

(ಎ) ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ ಸಮುದ್ರದ ಕಡೆಗೆ ಹನ್ನೆರಡು ನಾಟಿಕಲ್ ಮೈಲುಗಳವರೆಗಿನ ಜಲ ಪ್ರದೇಶ.

(ಬಿ) ಇದರಲ್ಲಿ ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುವ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳ ಜಲ ಪ್ರದೇಶವು ಅಂದರೆ ಸದರಿ ಜಲ ನಿಕಾಯದ ಮುಖಭಾಗದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಉಬ್ಬರವಿಳಿತದ ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುವ ಸ್ಥಳದವರೆಗಿನ ಪ್ರದೇಶವು ಒಳಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಇವನ್ನು ವರ್ಷದ ಅತಿ ಶುಷ್ಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಸಾವಿರಕ್ಕೆ ಐದು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ಅಳೆಯಲಾಗುವುದು.

(v) ಬಲು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಕರಾವಳಿ ಪರಿಸರವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳು ಎದುರಿಸುವ ಸಂಕಷ್ಟಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿಶೇಷ ಪರಿಗಣನೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು.

A (i) ಬೃಹತ್ ಮುಂಚೈನ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಬರುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶ.

(ii) ಕೇರಳದ ಹಿನ್ನೀರು ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹಿನ್ನೀರು ದ್ವೀಪಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶ.

(iii) ಗೋವಾದ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳು.

8. ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳು-

(i) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ)ನ ವಿವಿಧ ಪ್ರವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಗಳು ಈ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಎಂದರೆ-

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ವಿವಿಧ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಅಥವಾ ಸಕ್ರಮಿಕರಣದ ಅಥವಾ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಳಕೆ ಎಂಬ ಪದಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ ಅಲ್ಲಿ 19-2-1991ಕ್ಕೆ ಸದರಿ, ಲಕ್ಷಣಗಳು ಸಕ್ರಮಿಕರಣ ಅಥವಾ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳು ಇರುವುದು ಎಂದು ಅರ್ಥ.

I. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I)

(i) ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡದ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I)ರಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

(ಎ) ಅಣುಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಯೋಜನೆಗಳು.

- (ಬಿ) ಪ್ರಸರಣ ಲೈನುಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪೈಪುಲೈನುಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಗಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು.
- (ಸಿ) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I)ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.
- (ಡಿ) ಸೈಕ್ಲೋನು (ಚಕ್ರವಾತ) ಚಲನವಲನ ಗಮನಿಸಲು ಮತ್ತು ಮುನ್ಸೂಚನೆ ನೀಡಲು ಭಾರತೀಯ ಪವನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯವರಿಂದ ಹವಾಮಾನ ರಿಪೋರ್ಟ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ.
- (ಇ) ಇಳಿತ ರೇಖೆ, ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ನಡುವೆ ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ನೀರು ಹರಿದು ಹೋಗಲು ತೊಂದರೆ ಆಗದಂತೆ ಅಂತರ ಬಂದರು ಸಂಪರ್ಕ.
- (ಎಫ್) ನವಿ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಮಂಜೂರಾದ ಹಸಿರು ಮೈದಾನ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
- (ii) ಪರಿಸರದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನಾಜೂಕಲ್ಲದ ಇಳಿತ ರೇಖೆ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ನಡುವಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳನ್ನು ಅನುಮತಿಸುವಾಗ ಅವಶ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ-
- (ಎ) ನಿಸರ್ಗಾನಿಲ ಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಹೊರತೆಗೆಯುವುದು.
- (ಬಿ) ಜೀವಾವರಣ ಮೀಸಲು ಪ್ರದೇಶಗಳ ಒಳಗಡೆ ಪರಂಪರಾಗತವಾಗಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಜನತೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಳೆ ಆಶ್ರಯಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳು, ಸೇತುವೆಗಳು, ರಸ್ತೆಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒಳ ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMA ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.
- (ಸಿ) ವಿಕೋಪ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಂಥ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡುವಾಗ ಅವಶ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಡಿ) ಸಮುದ್ರದ ನೀರನ್ನು ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಆರಿಸಿ ಉಪ್ಪು ತಯಾರಿಕೆ.
- (ಇ) ಲವಣ ನಿವಾರಕ ಸ್ಥಾವರಗಳು.
- (ಎಫ್) ಅಡುಗೆ ಎಣ್ಣೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳಂತಹ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಅಲ್ಲದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬಂದರುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು.
- (ಜಿ) ಉಬ್ಬರ ಇಳಿತದ ನೀರಿನ ಹರಿವಿಗೆ ತೊಂದರೆ ಆಗದಂತೆ ಬಂದರುಗಳ ನಡುವೆ ಅಥವಾ ಮೆಟ್ಟುಗಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅಥವಾ ಕಂಬಗಳ ಮೇಲೆ ಸಮುದ್ರ ಸಂಪರ್ಕ ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ.

II. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II)

- (i) ಈಗಿರುವ ರಸ್ತೆಗಳಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ ಅಥವಾ ಈಗಿರುವ ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ ಮಾತ್ರವೇ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಅನುಮತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ii) ಈಗಿರುವ ಅಥವಾ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ರಸ್ತೆಗಳು ಅಥವಾ ಈಗಿರುವ ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಭೂ ಭಾಗದ ಕಡೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾದ ಕಟ್ಟಡಗಳು ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿ ಅಥವಾ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕುರಿತು ಈಗಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈಗಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನೆ ವಿನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು.
- ಪರಂತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಸಮುದ್ರದ ಕಡೆಗೆ ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ರಸ್ತೆಯ ಭೂ ಭಾಗದ ಕಡೆಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ಕಟ್ಟಲು ಯಾವ ಅನುಮತಿಯನ್ನೂ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
- (iii) ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡದ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಈಗಿರುವ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿ ಅಥವಾ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಈಗಿರುವ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಎಂಬ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
- (iv) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾದ ಅನುಬಂಧ IIರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಲಾದ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ದ್ರವೀಕೃತ

ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲದ ಮರು ಅನಿಲೀಕರಣದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು 3ನೇ ಪ್ಯಾರಾದ ಉಪ ಪ್ಯಾರಾ (ii)ರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವುದಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು.

- (v) ಉಪ್ಪು ನಿವಾರಣಾ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಲಗತ್ತಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.
- (vi) ಅಡುಗೆ ಎಣ್ಣೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳಂತಹ ಅಪಾಯಕಾರಿಯಲ್ಲದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬಂದರುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು.
- (vii) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಲಗತ್ತಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.

III. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-III (CRZ-III)

(ಎ) ಸಮುದ್ರ ಮುಖದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 200 ಮೀಟರುಗಳ ವರೆಗಿನ ಭೂಮಿ ಕಡೆಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತದಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತೀರದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ 100 ಮೀಟರುಗಳು ಅಥವಾ ಒಳಸಮುದ್ರದ ಅಗಲ ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದರಷ್ಟು ಭಾಗವನ್ನು “ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಷಿದ್ಧ ಪ್ರದೇಶ ಎನ್.ಡಿ.ಜೆಡ್. (No Development Zone)” ಎಂದು ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

(i) ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬಂದರು ಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವಂಥ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಷಿದ್ಧ ಪ್ರದೇಶವೆಂಬುದು ಅನ್ವಯಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

(ii) ಎನ್.ಡಿ.ಜೆಡ್. (NDZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಈಗಿರುವ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿ, ಈಗಿರುವ ಪ್ಲಿಂತ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಈಗಿರುವ ಸಾಂದ್ರತೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಮೀರದೆ ಅವುಗಳ ರಿಪೇರಿ ಅಥವಾ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಅಲ್ಲದೆ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಸೌಕರ್ಯವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿನ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಅಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ಇತರೆ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಸಮುದ್ರತೀರದುದ್ದಕ್ಕೂ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 100ರಿಂದ 200 ಮೀಟರುಗಳ ನಡುವೆ ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪರಂಪರಾಗತ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯದ ವಾಸದ ಮನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು. ಪುನರ್ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪರಂಪರಾಗತವಾಗಿ ಕಡಲ ತೀರದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಸಮುದಾಯಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಡಳಿತ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯ ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣಾ ಉಪಬಂಧಗಳು, ನೈರ್ಮಲ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸೇರಿಸಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಆಯಾ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ CZMA ಅವರು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ NCZMA ಅವರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

(iii) ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಎನ್.ಡಿ.ಜೆಡ್. (NDZ)ನಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಬಹುದು-

- (ಎ) ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ತೋಟಗಳು, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು, ಉದ್ಯಾನಗಳು, ಆಟದ ಮೈದಾನ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ.
- (ಬಿ) ಅಣುಶಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳು.
- (ಸಿ) ಅತಿವಿರಳ ಖನಿಜಗಳ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ.
- (ಡಿ) ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನಿಂದ ಉಪ್ಪು ತಯಾರಿಕೆ.
- (ಇ) ಅನುಬಂಧ IIರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹಾಗೂ ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು.
- (ಎಫ್) ಪ್ಯಾರಾ 3ರ ಉಪ ಪ್ಯಾರಾ (ii)ರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲದ ಮರು ಅನಿಲೀಕರಣ.
- (ಜಿ) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ.
- (ಎಚ್) ಲವಣ ನಿವಾರಕ ಸ್ಥಾವರ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಮುಂಗರೆ ಅನುಕೂಲಗಳು.
- (ಐ) ಹವಾಮಾನ ರಡಾರ್‌ಗಳು.

- (ಜೆ) ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಳೆ ಆಶ್ರಯಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳು, ಸೇತುವೆಗಳು, ರಸ್ತೆಗಳು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒಳ ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಚಿತಾಗಾರಗಳು, ರುದ್ರಭೂಮಿ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪರಾಣೆ ಇವುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಇವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಕರಣವಾರಾಗಿ GZMA ಅವರು ಅನುಮತಿಸಬಹುದು.
- (ಕೆ) ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಅಥವಾ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ, ಮನೆಗಳ ಒಳಚರಂಡಿ, ನೀರಿನ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ವಿಲೆವಾರಿ ಘಟಕಗಳು ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಷಂಗಿಕವಾದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.
- (ಎಲ್) ಮೀನು ಒಣಗಿಸುವ ಅಂಗಳಗಳು, ಹರಾಜು ಹಾಲುಗಳು, ಬಲೆ ರಿಪೇರಿ ಅಂಗಳಗಳು, ದೋಣಿ ನಿರ್ಮಾಣ ತಾಣಗಳು, ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ಲಾಂಟು, ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ಪುಡಿ ಮಾಡುವ ಘಟಕಗಳು, ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳು ಇವೇ ಮುಂತಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.

(ಎಮ್) ಕೇವಲ ನವಿ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಹಸಿರು ಮೈದಾನ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

ಬಿ. 200 ಮೀಟರುಗಳಿಂದ 500 ಮೀಟರುಗಳವರೆಗಿನ ಪ್ರದೇಶ,-

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಬಹುದು;

- (i) ಅನುಸೂಚಿ III ರಲ್ಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಯಾತ್ರಿಕರು ಅಥವಾ ಸಂದರ್ಶಕರ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಹೋಟೆಲುಗಳು ಅಥವಾ ಬೀಚು, ರೆಸಾರ್ಟುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಅದಕ್ಕಂದೇ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಖಾಲಿ ನಿವೇಶನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
- (ii) ಅನುಬಂಧ II ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲಗಳು.
- (iii) 3ನೇ ಪ್ಯಾರಾದ (ii)ನೇ ಉಪ ಪ್ಯಾರಾದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲದ ಮರು ಅನಿಲೀಕರಣದ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.
- (iv) ಅಡುಗೆ ಎಣ್ಣೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮುಂತಾದ ಅಪಾಯ ರಹಿತ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬಂದರುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು.
- (v) ಲವಣ ನಿವಾರಕ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ತತ್ಸಂಬಂಧಿ ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಮುಂಗರೆ ಅನುಕೂಲಗಳು.
- (vi) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಲ್ಲದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ.
- (vii) ಈಗಿರುವ ಮೀನುಗಾರ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಗೋವಾತಾನ್‌ಗಳಂಥ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ರೂಢಿಗಳು ಹಾಗೂ ಬಳಕೆಗಳ ಪರಿಧಿಯ ಒಳಗೆ ಅವುಗಳು ಇರುವಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಅನುಮತಿಸಲಾದ ವಾಸಗೃಹಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ. ಅಂಥ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿಯು ಸ್ಥಳೀಯ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನೆ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಎತ್ತರವು 9 ಮೀಟರುಗಳನ್ನು ಮೀರಬಾರದು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡವು ಎರಡು ಮಹಡಿಗಳಿಗಿಂತ (ನೆಲಮಹಡಿ + ಒಂದು ಮಹಡಿ) ಹೆಚ್ಚಿರಬಾರದು.
- (viii) GZMAಯು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಳೆ ಆಶ್ರಯ, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಸೇತುವೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು., ಬಹುಪಾಲು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆ.ಡ್. (CRZ)ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರದೇಶದ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗಾಗಿ, ಸದರಿ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಬೇರೆ ಪ್ರದೇಶವು ದೊರಕದೇ ಇದ್ದರೆ GZMA ಶಾಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಬಹುದು.
- (ix) ಮೇಲಿನ ಉಪ ಪ್ಯಾರಾ (vii), (viii)ಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಪ್ರಾಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡದ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಬದಲಾವಣೆ.
- (x) ನವಿ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿರುವ ಹಸಿರು ಮೈದಾನ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.

IV. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-IV (CRZ-IV) ಪ್ರದೇಶಗಳು,-

ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯದವರು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತ ಪ್ರಭಾವಿತ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳನ್ನು ಪ್ರದೂಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನಂತೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುವುದು.

- (ಎ) ಸಂಸ್ಕರಿಸದೇ ಇರುವ ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರು, ಕೊಳೆ ನೀರು, ಬಲ್ಲಾಸ್ಪ್ಲಿ ನೀರು, ಹಡಗು ತೊಳೆದ ನೀರು, ಹಾರುಬೂದಿ ಮತ್ತು ಜಲ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಹರಿಬಿಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಅಥವಾ ತಂದು ಸುರಿಯತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಕರಾವಳಿ ಪಟ್ಟಣಗಳು ಮತ್ತು ನಗರಗಳಿಂದ ಬರುವ ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಒಂದು ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಂಪರಾಗತ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳು, ಪರಂಪರಾಗತ ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯ ಒಳಗೆ ರೂಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ತರತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಬಿ) ತೈಲ ಮತ್ತು ಅನಿಲ ಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿ ಕೊರೆಯುವುದು, ಗಣಿಗಾರಿಕೆ, ಬೋಟ್ ಹೌಸ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಹಡಗು ಸಾಗಣೆಯಿಂದ ಆಗುವ ಮಾಲಿನ್ಯ.
- (ಸಿ) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯದವರು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಯಾವ ನಿರ್ಬಂಧವೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

V. ವಿಶೇಷ ಪರಿಗಣನೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು,-

1. ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈನ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಪರಿಮಿತಿಯ ಒಳಗೆ ಬರುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳು.

- (i) ಸಂಸ್ಕರಿಸದೇ ಇರುವ ಕೊಳೆ ನೀರು ಮತ್ತು ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ತಂದು ಸುರಿಯುವುದರಿಂದ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಉಂಟಾಗುವ ಕಾರಣದಿಂದ ಅಂದರೆ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡುಗಳು ನಾಶವಾಗುವುದು. ಒಳಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ನೀರುಗಳ ಮಾಲಿನ್ಯಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಹಾಗೂ ಸಮಾಜದ ಬಡವರ್ಗಕ್ಕೆ ಒಂದು ಸಭ್ಯವಾದ ವಸತಿಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸಬೇಕಾದುದು ಮತ್ತು ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈನ ಪರಿಸ್ಥರ ಸಂಪರ್ಕಿತ ದ್ವೀಪಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪರ್ಯಾಯಗಳು ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನಂತೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುವುದು, ಎಂದರೆ -

ಎ. ರಸ್ತೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ - ಅಧಿಸೂಚನೆಯ 7ನೇ ಪ್ಯಾರಾದ (i)ನೇ ಉಪಪ್ಯಾರಾದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು:-

- (ಎ) ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿತವಾದ ರಸ್ತೆಗಳು, ಕೂಡು ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ತಪ್ಪಿದ ಸಂಪರ್ಕ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ಭಾರತದ ನೀರಿನ ಹರಿವಿಗೆ ತೊಂದರೆ ಆಗದಂತೆ ಮೆಟ್ಟುಗಣೆಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಹಾಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ರಸ್ತೆ, ಕೂಡು ರಸ್ತೆಗಳ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II)ನ ಯಾವ ಸೌಲಭ್ಯವೂ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬ ನಿಬಂಧನೆ ಮೇಲೆ ಮುಂದಿನ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಅದನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು.

- (i) ಎಲ್ಲಾ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಸಿ ಅವನ್ನು ರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಹಾಗೆ ಗುರುತಿಸಿದ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕಾಪಾಡುವಿಕೆಗೆ ಅವಶ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- (ii) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಾಶವಾದ ಅಥವಾ ಕತ್ತರಿಸಿದ ಕಾಂಡ್ಲೆಗಳ ಐದುಪಟ್ಟು ಗಿಡಗಳನ್ನು ಮತ್ತೆ ನೆಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಬಿ. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೊರಗೆ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ನಿವೇಶನವನ್ನು ಗುರುತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ತದನಂತರ ಎರಡು ವರ್ಷದ ಒಳಗೆ ಈಗಿರುವ ವಾಡಿಕೆಯ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೊರಗೆ ಮತ್ತೆ ಏರ್ಪಡಿಸಬೇಕು.

(iii) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ-

- (ಎ) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಅನ್ಯಥಾ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿದ್ದ ಹೊರತು, ಇಲ್ಲಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು 19ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 1991ರ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನದಂದು ಇದ್ದಂತೆ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ವಿನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಿದ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

(ಬಿ) ಕೊಳಗೇರಿ ಪುನರ್ವಸತಿ ಯೋಜನೆಗಳು,-

1. ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಕೊಳಗೇರಿ ಸಮೂಹಗಳಿವೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಕುಟುಂಬಗಳು ವಾಸಿಸುತ್ತಿವೆ. ಈ ಕೊಳಗೇರಿಗಳಲ್ಲಿನ ಜೀವನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಬಲು ಶೋಚನೀಯ. ಕುಡಿಯುವ ನೀರು, ವಿದ್ಯುತ್, ರಸ್ತೆ, ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತಿತರ ಇಂಥವೇ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಇಲ್ಲಿನ ನಾಗರಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಲ್ಲ. ಏಕೆಂದರೆ ಕೊಳಗೇರಿಗಳು ಹುಟ್ಟುವುದೇ ಬಹಳ ಅಯೋಜಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ಇಕ್ಕಟ್ಟಾದ ಜನದಟ್ಟಣೆಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಕೊಳಗೇರಿಗಳು ಸೈಕ್ಲೋನು, ಭಾರಿ ಮಳೆ ಅಥವಾ ಸುನಾಮಿಗಳು ಮುಂತಾದವಕ್ಕೆ ಈಡಾಗುವ ಅಪಾಯ ಬಹಳವಿದೆ. ಅದರಲ್ಲೂ ಅವರನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು.

ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳಾಂತರಗೊಳಿಸುವುದು ಎಷ್ಟು ಕಷ್ಟ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿದಾಗ ಈ ಅಪಾಯ ಇನ್ನೂ ಗಂಭೀರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.

2. ಕೊಳಗೇರಿಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಗೌರವಪೂರ್ಣ ಗೃಹಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಅಧಿ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಂದು ಕೊಳಗೇರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಯಂ ತಾನೇ ಅಥವಾ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (MHADA), ಶಿವಶಾಹಿ ಪುನರ್ವಸನೆ ಪ್ರಕಲ್ಪ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (SPPL), ಮುಂಬೈ ಮೆಟ್ರೋಪೊಲಿಟನ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (MMRDA), ಮತ್ತು ಇವೇ ಮುಂತಾದ ಸದೃಶ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಬಹುದು.

ಆದರೆ,

(i) ಅಂಥ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಥವಾ ಅದರ ಇತರೆ ಸದೃಶ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬಂಡವಾಳ ಶೇ.51ಕ್ಕೆ ಕಡಿಮೆ ಇಲ್ಲದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಂಡು ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಅಥವಾ ಖಾಸಗಿ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಇಂಥವೇ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

(ii) ಅಂಥ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿ ಅಥವಾ ನೆಲವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅನುಪಾತವು, ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಆ ಯೋಜನೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕದಂದು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ವಿನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಇರತಕ್ಕದ್ದು.

(iii) ಮೇಲಿನ (i), (ii)ನೇ ಷರತ್ತುಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಯೋಜನಾದಾರರು ಕಾನೂನುಬದ್ಧವಾಗಿ ಸಕ್ರಮಗೊಂಡ ಎಲ್ಲ ಬಾಡಿಗೆದಾರರಿಗೂ ಅವರಿದ್ದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲೇ ಅಥವಾ ಈ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರವು ರಚಿಸಿರುವಂಥ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗನುಸಾರ ದೊರಕುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರದ ಜೊತೆಗೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

(ಸಿ) ಶಿಥಿಲಗೊಂಡ, ಬಿರುಕುಬಿಟ್ಟ ಮತ್ತು ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ:

1. ಬೃಹತ್ ಮುಂಬೈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಳೆಯ ಮತ್ತು ಶಿಥಿಲವಾದ ಬಿರುಕುಬಿಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಅಸಂಖ್ಯಾತ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿವೆ. ತುಂಬಾ ಹಳೆಯದಾದ ಕಾರಣ ಈ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಅತ್ಯಂತ ಅಪಾಯಕ್ಕೀಡಾಗುವ, ವಿಕೋಪಕ್ಕೊಳಗಾಗಬಲ್ಲ ಸಂಭವವಿದೆ ಮತ್ತು ಇದೇ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಈ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಬೇಕಾದ ತುರ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

2. ಈ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು:

(i) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಂದು ಗುರುತಿಸಿದ ಇಂಥ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಥವಾ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಆ ಕಟ್ಟಡದ ಮಾಲೀಕರನ್ನು ಮೇಲಿನಂತೆ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಅಥವಾ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿನಿಯಮಗಳ ಅನುಸಾರ ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಅಥವಾ ಅಂಥವೇ ಮಾದರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಬಹುದು.

(ii) ಅಂಥ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ನೆಲವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿ ಅಥವಾ ನೆಲವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅನುಪಾತವು, ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಆ ಯೋಜನೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕದಂದು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ನಿಬಂಧನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಇರತಕ್ಕದ್ದು.

(iii) ಮೇಲಿನ 2(i)ರ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಯೋಜನಾದಾರರು ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ

ಅಥವಾ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೂಲ ಬಾಡಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ವಾಸಾನುಕೂಲ ದೊರೆಯುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

- (ಡಿ) ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಏನೇ ಇದ್ದರೂ, ಕೊಳೆಗೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಥಿಲವಾದ, ಬಿರುಕುಬಿಟ್ಟ ಮತ್ತು ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮೇಲಿನ (ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ) ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅದರಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾದ ಯೋಜನಾದಾರರು ಒಂದು ಉತ್ತರದಾಯಿ ಹಾಗೂ ಪಾರದರ್ಶಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪೂರ್ವ ಷರತ್ತಿನ ಕ್ರಮಗಳು ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತವೋ ಅಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಸೇರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 1.(i) ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಮಾನ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮರುಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಥವಾ ಮರುನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ, 2005 ಅನ್ವಯಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ii) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರದೊಡನೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಸಿ.ಪಿ.ಐ.ಒ. (CPIO) ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತದರ್ಜೆಯ ಮೊದಲ ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಒಂದು ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 - (iii) ಕೊಳೆಗೇರಿ ಪುನರ್ವಸತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವ ಮುಂಚೆ ಒಂದು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಸ್ತಾವ ಮತ್ತು ಅರ್ಹ ಕೊಳೆಗೇರಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಹೆಸರು ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ, 2005ರ ಪ್ರಕರಣ 4ರಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಪಾಲಿಸಿ, ಸ್ವಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 - (iv) vನೇ ಉಪ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಬಾಬು (iii)ರಲ್ಲಿನ (ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ) ಉಪ ಬಾಬುಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾದ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ, ಅನುಷ್ಠಾನ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಕೆಲಸದ ನಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಯ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿನ ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಹ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕಾರರು, ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಮನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯಾರಿಗೆ ಮನೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿದೆಯೋ ಅಂತಹ ಅರ್ಹ ಕೊಳೆಗೇರಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಹೆಸರುಗಳು ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶ ಇವುಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 - (v) vನೇ ಉಪ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಬಾಬು (iii)ರಲ್ಲಿನ ಉಪಬಾಬು (ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ)ಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುತ್ತಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಯೋಜನಾದಾರನು ತಾನು ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕುಗಳ ಅಧಿನಿಯಮ, 2005ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡರೆ ಮಾತ್ರ ಆತನಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಶಿಥಿಲಗೊಂಡ, ಬಿರುಕುಬಿಟ್ಟ ಮತ್ತು ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮತ್ತು ವಿತ್ತೀಯ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಕರು ಮತ್ತು ಮಹಾಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರು (ಇಲ್ಲಿ ಇನ್ನುಮುಂದೆ C&AG ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ) ಅವರು ಆಯ್ದು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕರನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ನೇಮಿಸಬಹುದು. ಕೊಳೆಗೇರಿ ಪುನರ್ವಸತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನೆಯನ್ನು ಸಿ.ಮತ್ತು ಎ.ಜಿ. (C&AG)ಯವರು ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು.
 3. v(iii)(ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ)ಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನೋಡಲು ಒಂದು ಉನ್ನತಾಧಿಕಾರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಇದರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಿತಾಸಕ್ತಿದಾರರ ಗಣ್ಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಅಂದರೆ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪಿಗಳು, ನಗರ ಯೋಜಕರು, ಎಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜದವರು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ನಗರ ಸಭೆಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಇರತಕ್ಕದ್ದು.
 4. v(iii)(ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿನ ಒಂದೊಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಾಲೋಚನೆಯ ನಂತರ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಇಂಥ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾನೂನುಬದ್ಧವಾಗಿ ಹಕ್ಕುದಾರರಾಗಿರುವ ಕೊಳೆಗೇರಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಅಥವಾ ಶಿಥಿಲವಾದ ಅಥವಾ ಬಿರುಕುಬಿಟ್ಟ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಕಾನೂನುಬದ್ಧವಾಗಿ ಹಕ್ಕುದಾರರಾದ ಬಾಡಿಗೆದಾರರ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಎ.ಐ.ಇ. (EIA) ಅಧಿಸೂಚನೆ, 2006ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಪ್ರಕಾರ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಇ) ಬೃಹತ್ ಮುಂಚೆ ಪ್ರದೇಶದ “ಹಸಿರು ಶ್ವಾಸಾವಕಾಶ”ವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿಕೊಂಡು ಬರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II) ಒಳಗಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದ ಎಲ್ಲ ತೆರೆದ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಪಾರ್ಕುಗಳು, ತೋಟಗಳು, ಆಟದ ಮೈದಾನಗಳನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-III (CRZ-III) ಅಂದರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಷಿದ್ಧ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಎಫ್) ನಾಗರಿಕ ಸೌಕರ್ಯಗಳು, ಸ್ಟೇಡಿಯಂ, ವ್ಯಾಯಾಮಶಾಲೆ ಮುಂತಾದ ಮನೋರಂಜಕ ಅಥವಾ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ನಾಗರಿಕ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಮಾತ್ರವೇ ಶೇ.15ರಷ್ಟು ನೆಲವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. ಅಂಥ ತೆರೆದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ನಿವಾಸಿ ಅಥವಾ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಳಕೆಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

- (ಜಿ) 1981ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದಾಖಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರರ ವಸತಿ ತಾಣಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕೊಳವಾಡಗಳನ್ನು ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಸಿ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್.-III (CRZ-III) ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಹೀಗೆ ಮಾಡಿ ಈ ನೆಲಸು ತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಮನೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ನಡೆಯುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಎಚ್) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಗುರುತಿಸಿದ ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯ ಮತ್ತಿತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ವಾಸಗೃಹಗಳ ಮರು ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ರಿಪೇರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುವ ಪಟ್ಟಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ನಿಯಮಗಳ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಆದ್ಯತಾನುಸಾರ ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನೋಡಿ ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

2. ಕೇರಳಕ್ಕಾಗಿ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ)

ಹಿನ್ನೀರು ಮತ್ತು ಹಿನ್ನೀರು ದ್ವೀಪಗಳನ್ನುಳ್ಳ ಬಲು ವಿಶಿಷ್ಟ ಕರಾವಳಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕಾರಣದಿಂದ ಮತ್ತು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯದ ಕರಾವಳಿ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಭೂ ಪ್ರದೇಶ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುವ ಕಾರಣ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಮುಂದಿನಂತೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಎಂದರೆ-

- ಕೇರಳದ ಹಿನ್ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ದ್ವೀಪಗಳೂ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.
- ಹಿನ್ನೀರಿನಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ದ್ವೀಪಗಳೂ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ 50 ಮೀಟರುಗಳ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು.
- ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 50 ಮೀಟರಿನ ಒಳಗೇ ಇರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ವಾಸಗೃಹಗಳನ್ನು ರಿಪೇರಿ ಮಾಡಬಹುದು ಅಥವಾ ಪುನಃ ಕಟ್ಟಬಹುದು ಆದರೆ ಯಾವ ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡವನ್ನೂ ನಿರ್ಮಿಸಬಾರದು.
- ಹಿನ್ನೀರು ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 50 ಮೀಟರುಗಳನ್ನೂ ದಾಟಿ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯದವರ ವಾಸಗೃಹಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದು ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು.
- ಈ ಹಿನ್ನೀರು ದ್ವೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಚಿಟ್ಟಿ ಮೀನು ಒಣಗಿಸುವ ಅಂಗಳಗಳು, ಬಲೆ ರಿಪೇರಿ ಮಾಡುವ ಅಂಗಳಗಳು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ದೋಣಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಂಗಳ, ಮಂಜುಗೆಡ್ಡೆ ಸ್ಥಾವರ, ದೋಣಿ ರಿಪೇರಿ ಇವೇ ಮುಂತಾದ ಮುಂಗರೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 50 ಮೀಟರುಗಳ ಅಗಲದ ಪ್ರದೇಶದೊಳಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು.

3. ಗೋವಾದಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ),-

ಗೋವಾ ರಾಜ್ಯದ ಪೂರ್ವ ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತಿತರ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈ ರಾಜ್ಯದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದಿನಂತೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು:-

- ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮೀನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಅಂಗಳಗಳು, ದೋಣಿ ಕಟ್ಟುವ ಅಥವಾ ರಿಪೇರಿ ಅಂಗಳಗಳು, ಬಲೆ ರಿಪೇರಿ ಅಂಗಳಗಳು, ಮಂಜುಗೆಡ್ಡೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು, ಮಂಜುಗೆಡ್ಡೆ ಸಂಗ್ರಾಹಣಾಗಾರಗಳು, ಹರಾಜು ಹಾಲುಗಳು, ಚಿಟ್ಟಿಗಳು ಮುಂತಾದ ಎಲ್ಲಾ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ. ಮುಂಗರೆ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಒದಗಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ಮೀನುಗಾರರ ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಗೋವಾ ಸರ್ಕಾರವು ಅಧಿಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮರುನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ರಿಪೇರಿ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಚೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದು.
- ತೀರ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾದ ಮತ್ತು ಋತುಮಾನಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಕಟ್ಟಲಿರುವ ನಿರ್ಮಿತಿಗಳನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಿಂದ ಮೇ ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು.
- ಜೀವಿ ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನಾಜೂಕಾದ ಮತ್ತು ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾದ 'ಖಜಾನ್' ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ತಗ್ಗಿನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಅಂಥ ಖಜಾನ್ ಭೂಮಿಯ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಇರುವ ಕಾಂಡ್ಲೆ ಕಾಡುಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಆ ಖಜಾನ್ ಭೂಮಿಗಳಿಗಾಗಿ ಒಂದು ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಖಜಾನ್ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

- (vi) ಕೊಲ್ಲಿಗಳು, ಒಳಸಮುದ್ರಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಇರುವ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳು, ಮರಳು ತೀರಗಳ ವೈಶಾಲ್ಯವನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಅಂಥ ಮರಳು ದಿಬ್ಬದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗೂ ಅವಕಾಶ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
- (vii) ಮಂಡ್ರಂ, ಮಾರ್ಜಿಮ್, ಗಾಲ್ಗಿಬಾ ಮತ್ತು ಅಗೋಂಡ ಮರಳು ತೀರಗಳನ್ನು ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ತಾಣಗಳೆಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 1972ರ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕಡಲಾಮೆಗಳು ಗೊಡು ಕಟ್ಟುವ ತಾಣಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಈ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (viii) ಉಪ ಪ್ಯಾರ (vii)ನಲ್ಲಿ ಹೇಳಲಾದ ಇಂಥ ಕಡಲಾಮೆಯು ಮರಿ ಮಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೂ ಅವಕಾಶ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
4. (ಎ) ಗುರುತರವಾಗಿ ಅಪಾಯಕ್ಕೀಡಾಗಬಲ್ಲ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಲಾದ ಸುಂದರಬನ ಮತ್ತಿತರ ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬಲು ನಾಜೂಕಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನೂ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಬಿ) ಇಡೀ ಸುಂದರಬನ ಕಾಂಡ್ಲಕಾಡು ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಲಾದ ಗುಜರಾತಿನ ಖಿಂಭಟ್ ಕೊಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾಕೊಲ್ಲಿ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಮಾಲ್ವನ್, ಅಚರಾ ರತ್ನಗಿರಿ, ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಾರವಾರ ಮತ್ತು ಕುಂದಾಪುರ, ಕೇರಳದ ವೆಂಬನಾಡು, ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಮನ್ನಾರ್ ಕೊಲ್ಲಿ, ಒರಿಸ್ಸಾದ ಭೈತರ್ ಕನ್ನಿಕಾ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಕೊರಿಂಗಾ, ಪೂರ್ವ ಗೋದಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಾ ಇವುಗಳನ್ನು ಕರಾವಳಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಜೀವಾವಾಸಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಊರ್ಜಿತವಾಗುವಂತಹ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಅದರ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಮೀನುಗಾರ ಮತ್ತಿತರ ಸಮುದಾಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ ಗುರುತರವಾಗಿ ಅಪಾಯಕ್ಕೀಡಾಗಬಲ್ಲ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಸಿ.ವಿ.ಸಿ.ಎ. (Critical Vulnerable Coastal Areas)ಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಸಿ) ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರರು ಹಾಗೂ ಇತರರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿ.ವಿ.ಸಿ.ಎ. (CVCA)ಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ, ಯೋಜಿಸುವ ಅಧಿಸೂಚಿಸುವ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ತಿಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಡಿ) ಅಂಥ ಸಿ.ವಿ.ಸಿ.ಎ. (CVCA)ಗಳಿಗಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಐ.ಎಮ್.ಪಿ. (Integrated Management Plans) ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕಾಂಡ್ಲ ಕಾಡುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಚಿಕ್ಕಿತ್ತಾಲಯಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಳೆ ಆಶ್ರಯಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳು, ಸೇತುವೆಗಳು, ರಸ್ತೆಗಳು, ಜಟ್ಟಿಗಳು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಒಳ ಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮುಂತಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಅಗತ್ಯಗಳು ಹಾಗೂ ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಕೆ ಮತ್ತಿತರ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಕೋಪಗಳ ಪ್ರಭಾವ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಗಮನಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಐ.ಎಮ್.ಪಿ. (IMP)ಗಳನ್ನು ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ಯಾರಾ 5ರಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಇ) ಐ.ಎಮ್.ಪಿ. (IMP)ಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸುವವರೆಗೂ ಪರಂಪರಾಗತವಾಗಿ ಆ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಜನರಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಚಿಕ್ಕಿತ್ತಾಲಯಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಳೆ ನೀರಿನ ಆಶ್ರಯಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಶೌಚಾಲಯಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು CZMA ಅವರು ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಗಮನ ನೀಡಿ ಪ್ರಕರಣವಾರಾಗಿ ಅನುಮತಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಕೆ

1.ಎ. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.

1. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ (HTL) ಮತ್ತು ಇಳಿತರೇಖೆ (LTL)ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೇಂದ್ರದ (NCSCM) ಶಿಫಾರಸ್ಸನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಆರಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಗುರುತಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಯಾರಿಸಿದ 1:25,000 ಅಳತೆಯ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣೆ (GZM) ನಕಾಶೆಗಳ ಮೇಲೆ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಅಥವಾ ಇಳಿತ ರೇಖೆಯನ್ನು ರೇಖಿಸಿ ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ)ನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬಳಸಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
4. ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ GZM ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ GZM ನಕಾಶೆಗಳ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಕೆಡ್‌ಸ್ಟ್ರೀಲ್ ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಬಿ. ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಲಯ ನಕಾಶೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆ

5. ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ (SOI) ಅವರಿಂದ 1:25,000 ಅಳತೆಯ ಆಧಾರ ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. 1:25,000 ಅಳತೆಯ ನಕಾಶೆಗಳು ದೊರೆಯದೇ ಇರುವ ಕಡೆಯಲ್ಲಿ 1:50,000 ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಆಧಾರ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ದೊಡ್ಡದಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ನಕಾಶೆಗಳು ಕೆಳಗೆ ಹೇಳಿರುವ ಮಾನಕ ತಪಶೀಲಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಇರಬೇಕು.

ಯೂನಿಟ್ : 7.5 ನಿಮಿಷಗಳು x 7.5 ನಿಮಿಷಗಳು

ಸಂಖ್ಯೆ ನೀಡಿಕೆ : ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಶೀಟ್ ನಂಬರ್ ನೀಡಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ

ಸಮತಳ ಡೇಟಮ್ : ಎವರೆಸ್ಟ್ ಅಥವಾ ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಜಿ.ಎಸ್. (WGS) 84

ಲಂಬ ಡೇಟಮ್ : ಸಮುದ್ರ ಮಟ್ಟ (MSL)

ಸ್ಥಳಾಕೃತಿ ವಿವರಣೆ : ಇತ್ತೀಚಿನ ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ವೈಮಾನಿಕ ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರಗಳಿಂದ ಸರ್ವೆ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ SOI ನಕಾಶೆಗಳ ಸ್ಥಳಾಕೃತಿ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಇಂದಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸರಿಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

6. ಆಧಾರ ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿದ ಗರಿಷ್ಠ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ (High Water Level - HWL) ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ (Low Water Level - LWL)ಗಳನ್ನು CZM ನಕಾಶೆಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
7. ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಅಥವಾ ಇಳಿತ ರೇಖೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಥವಾ ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರ ಅಥವಾ ವೈಮಾನಿಕ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದ ಕರಾವಳಿ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು HWL ಅಥವಾ LWLನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
8. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ಅಥವಾ ಇಳಿತ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಭೂಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಮರಳು ತೀರವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಭೂ ಕಡೆಗಿನ (ಮಳೆ ಮಾರುತ) ಎತ್ತರ ಭಾಗ.

ಸಿ. ಬಂಡೆಗಲ್ಲು, ಶಿರೋಭೂಮಿಗಳು, ಪ್ರಪಾತ.

ಸಮುದ್ರ ಗೋಡೆಗಳು ಅಥವಾ ಬದುಗಳು ಅಥವಾ ಒಡ್ಡುಗಳು.

9. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿರಿಸಿಕೊಂಡು 500 ಮೀಟರು ಮತ್ತು 200 ಮೀಟರುಗಳ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುವುದು.
 10. ವಿಶಿಷ್ಟ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗುವ ಒಳನಾಡಿನ ಜಲಕಾಯಗಳ ದಡದುದ್ದಕ್ಕೂ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ (CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ) ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆಯನ್ನು GZM ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತು ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
 11. ವಿವಿಧ ಕರಾವಳಿ ವಲಯಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
 12. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಥವಾ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಣ್ಣದ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಮಾಹಿತಿಯ ಉಪವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಲು ಬಳಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಸಿ. ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ GZM ನಕಾಶೆಗಳು.
- ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ GZM ನಕಾಶೆಗಳು, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತಿತರ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು ಬಳಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಇದ್ದು ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲಕಾರಿಯಾಗುವಂತೆ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
13. ಕೆಡಸ್ಟ್ರಲ್ (ಗ್ರಾಮೀಣ) ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು 1:3960 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರದ ಅಳತೆಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ಆಧಾರ ನಕಾಶೆಗಳಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುವುದು.
 14. ಈ ನಕಾಶೆಗಳು ಕಂದಾಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಬಳಿ ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಕ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 15. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ GZM ನಕಾಶೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಶಿಷ್ಟ ಕರಾವಳಿ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ತಯಾರಿಸಿರುವ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ (CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ) ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಭೌತಿಕ ಸವಿವರ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಕೆಡಸ್ಟ್ರಲ್ ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗುವುದು.
 16. ಹೀಗೆ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿ ಇರಿಸಿಕೊಂಡು 500 ಮೀಟರು ಮತ್ತು 200 ಮೀಟರು ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುವುದು.
 17. ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ (1991ರ CRZ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತೆ) ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ವಿಶಿಷ್ಟ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾದ ಒಳನಾಡು ಜಲನಿಕಾಯಗಳ ದಂಡೆಯ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಗುರುತು ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
 18. ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು GZM ನಕಾಶೆಯಿಂದ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದ GZM ನಕಾಶೆಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.
 19. ಸಂಕೇತ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು GZM ನಕಾಶೆಗಳಿಂದ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
 20. GZM ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ವರ್ಣಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
 21. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೆಡಸ್ಟ್ರಲ್ ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತುಗಳನ್ನು ರೇಖಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ಡಿ. ವಿಕೋಪ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಕೆ
- II. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ
1. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯ 5ನೇ ಪ್ಯಾರಾದ ಅನುಗುಣವಾಗಿ GZM ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು CRZ-I, II, III, IV ಮತ್ತು V ಆಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡಿ ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 2. GZM ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಭೂ ಬಳಕೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು CRZ-I ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಪ್ಯಾರಾ 7(I)A ಮತ್ತು Bನಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ ಎಲ್ಲ CRZ-I ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಗುರುತು

ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಯೊಂದು CRZ-I ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಬಣ್ಣದ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

3. 1000 ಚದರ ಮೀಟರ್‌ಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಂಡ್ಲ ಕಾಡು ಪ್ರದೇಶದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಬರುವ ಬಫರ್ ವಲಯಗಳನ್ನು ಒಂದು ಭಿನ್ನವಾದ ಬಣ್ಣದಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ್ಲ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಬೇರೆಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 4. ಬಫರ್ ವಲಯವನ್ನು CRZ-I ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 5. ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು ರೇಖಿಸುವಂತಹ ವಿಕೋಪ ರೇಖೆಯನ್ನು CZM ನಕಾಶೆಗಳ ಮೇಲೆ 1:25,000 ಅಳತೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೆಡಸ್ಟ್ರಲ್ ಅಳತೆ ನಕಾಶೆಗಳ ಮೇಲೆ ಗುರುತು ಮಾಡಿ ರೇಖಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 6. ಗಮನಾರ್ಹ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಪ್ಲಾಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಪ್ಲಾಟ್‌ಗಳ ಅನುಪಾತ ಶೇ.50ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಇರುವಂಥ ಪ್ರದೇಶಗಳು CRZ-II ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು.
 7. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರರ ಹಳ್ಳಿಗಳು, ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯದ ಊರೊಟ್ಟಿಗಿನ ಆಸ್ತಿಗಳು, ಮೀನುಗಾರ ಜಿಟ್ಟಿಗಳು, ಮಂಜುಗೆಡ್ಡೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು, ಮೀನು ಒಣಗಿಸುವ ಜಗುಲಿಗಳು ಅಥವಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ, ರಸ್ತೆ, ಶಾಲೆಗಳು ಮುಂತಾದ ಮೀನುಗಾರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಕೆಡಸ್ಟ್ರಲ್ ಅಳತೆ ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ತೋರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ರಾಜ್ಯಗಳು, ಕರಾವಳಿಯ ಮೀನುಗಾರ ಸಮುದಾಯಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಗೃಹನಿರ್ಮಾಣ ಅಗತ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುರಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ವಿಕೋಪಗಳು ಬಂದಾಗ ಸಿದ್ಧರಾಗಿರುವಿಕೆ ಮುಂತಾದವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಇತರ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗೆ ಸವಿವರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 8. ವಿಕೋಪರೇಖೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿ ಕಡೆಗೆ 500 ಮೀಟರುಗಳು ಅಥವಾ 100 ಮೀಟರುಗಳು ಅಥವಾ ಒಳಸಮುದ್ರದ ಅಗಲ ಇವುಗಳ ನಡುವೆ ಮೇಲೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದವುಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಯಾವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗೂ ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಮೀನುಗಾರರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮನೆಗಳನ್ನು ಅವು ವಿಕೋಪರೇಖೆಯಿಂದ ಸಮುದ್ರದ ಕಡೆಗಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವನ್ನು ಬೇರೆಡೆಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಬಾರದು. ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳ ಅಂಥ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದಿಂದ ಅವಶ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಒದಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
 9. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-IV (CRZ-IV) ಪ್ರದೇಶದ ಜಲ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ತೋರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಜಲಪ್ರದೇಶಗಳು, ಸಮುದ್ರ, ಲಗೂನ್, ಹಿನ್ನೀರು, ಒಳ ಸಮುದ್ರ, ಕೊಲ್ಲಿ ಅಳಿವೆ ಆಗಿದ್ದರೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹಾಗೆಂದು ಗುರುತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಅಂಥ ಜಲ ಪ್ರದೇಶಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೌಕಾ ಹೈಡ್ರೋಗ್ರಾಫಿಕ್ ಕಚೇರಿಯವರು ಬಳಸುವ ಪದವಿಶೇಷಗಳನ್ನು ಬಳಸತಕ್ಕದ್ದು.
 10. ಈ ಜಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ವಲಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಮೀನು ಮರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 11. ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಕಾರ ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಮಂಡಳಿಯ ಮಾನಕಪ್ರಮಾಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಮಟ್ಟವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತಾ ಜಲಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 12. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-V (CRZ-V) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಭೂ ಬಳಕೆ ನಕಾಶೆಗಳನ್ನು ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಮೇಲೆ ಅಧಿ ಲೇಖಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು CRZ-I, II, III, IV ಆಗಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 13. ಈಗಿರುವ ಸಮುದ್ರದ ಕಡೆಗೆ ಆಗಿರುವ ಅಧಿಕೃತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 14. ಚಂಡಮಾರುತ ಆಶ್ರಯ ತಾಣಗಳು, ಮಳೆ ಆಶ್ರಯಗಳು, ಹೆಲಿಪ್ಯಾಡ್‌ಗಳು, ರಸ್ತೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಿರುಗಾಳಿ, ಚಂಡಮಾರುತ, ಸುನಾಮಿಗಳ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಾಪಾಡುವ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಾಗಿ CZM ನಕಾಶೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತೋರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- III. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 1991ರ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ CZMPಗಳು.
1. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2011ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ CZMPಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವಾಗ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 1991ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿತವಾದ CZMPಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ನೋಡತಕ್ಕದ್ದು. ಒಂದುವೇಳೆ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.

(GRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 1991ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಅನುಮೋದಿತ CZMPಗಿಂತ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (GRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆ 2011ರ ಅಡಿ ತಯಾರಿಸಿದ CZMP ಭಿನ್ನವಾಗಿದ್ದರೆ, ಆಯಾ CZMAಗಳು ಒಂದು ಸಮರ್ಥನೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

IV. CZMP ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

- ಎ. ತಯಾರಿಸಿದ ಕರಡು CZMPಗಳಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು 1986ರ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಅಧಿನಿಯಮಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಕರಡು CZMPಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಅಹವಾಲು ಕೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ CZMAಗಳು ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಬಿ. ಬಂದ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ CZMPಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- ಸಿ. CZMPಯ ಅನುಮೋದಿತ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು ಅದರ ಮುದ್ರಿತ ಪ್ರತಿಯು ಪಂಚಾಯತಿ ಕಚೇರಿ, ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಕಚೇರಿ ಮುಂತಾದ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

V. ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ

1. ಯಾವುದೇ ಅನುಮಾನ ಬಂದಾಗಲೆಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಲಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಆ ವಿಷಯವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಕರಾವಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡತಕ್ಕದ್ದು. ಅವರು ಇತ್ತೀಚಿಗಿನ ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರಗಳು, ಭೂವಾಸ್ತವಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು CZMPಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಹೀಗೆ ಸರಿಪಡಿಸಿದ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

★★★★★

(CRZ-I(A) ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು) ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ)ಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪಟ್ಟಿ

- (i) ಕಚ್ಚಾತೈಲ
- (ii) ದ್ರವೀಕೃತ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಅನಿಲ
- (iii) ಮೋಟಾರು ಸ್ಪಿರಿಟ್
- (iv) ಸೀಮೆ ಎಣ್ಣೆ
- (v) ವಿಮಾನ ಇಂಧನ
- (vi) ಹೈಸ್ಪೀಡ್ ಡೀಸೆಲ್
- (vii) ಉಬ್ರಿಕೇಟಿಂಗ್ ಎಣ್ಣೆ
- (viii) ಬ್ಯುಟೇನ್
- (ix) ಪ್ರೋಪೇನ್
- (x) ಸಾಂದ್ರೀಕೃತ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ
- (xi) ನ್ಯಾಪ್ತಾ
- (xii) ಕುಲುಮೆ ಎಣ್ಣೆ
- (xiii) ಕಡಿಮೆ ಗಂಧಕ ಇರುವ ಭಾರಿ ಸ್ವಾಕು
- (xiv) ದ್ರವೀಕೃತ ನಿಸರ್ಗಾನಿಲ
- (xv) ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಕಚ್ಚಾಸಾಮಗ್ರಿ.

★★★★★

ಪ್ರವಾಸಿಗಳು ಅಥವಾ ಸಂದರ್ಶಕರು ಉಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-III (CRZ-III) ಮತ್ತು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II)ರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯುಕ್ತಿಗೊಳಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಚು ರೆಸಾರ್ಟ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಹೋಟೆಲುಗಳನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಪೂರ್ವ ಮಂಜೂರಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಗಳು.

- I. ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-III (CRZ-III) ಮತ್ತು ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-II (CRZ-II)ರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯುಕ್ತಿಗೊಳಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಚು ರೆಸಾರ್ಟ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಹೋಟೆಲುಗಳನ್ನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಪೂರ್ವ ಮಂಜೂರಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ಈ ಮುಂದಿನ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ನಿರ್ಮಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಎಂದರೆ,-
 - (ಎ) ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸುವವರು ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ ಭೂಮಿಕಡೆಗೆ 200 ಮೀಟರುಗಳ ಒಳಗೆ ಮತ್ತು ಇಳಿತ ರೇಖೆ ಹಾಗೂ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆ ನಡುವಿನ ಪ್ರದೇಶದೊಳಗೆ ಯಾವ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನೂ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
 - (ಬಿ) ಪ್ರಸಾವಿತ ಕಟ್ಟಡಗಳು ವಿಕೋಪ ರೇಖೆಯಿಂದ ಆಚೆಗೆ ಅಥವಾ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 200 ಮೀಟರುಗಳ ಆಚೆಗೆ ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚೋ ಅಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ಸಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸಮುದ್ರದ ಮರಳು ತೀರಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದಕ್ಕೆ ಅಡ್ಡಿಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಎಂಬ ಷರತ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಸ್ಯಾವೃತ ಚೈವಿಕ ಬೇಲಿ ಮತ್ತು ಮುಳ್ಳು ತಂತಿ ಬೇಲಿಯನ್ನು ಖಾಸಗಿ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಸುತ್ತ ಹಾಕಲು ಅನುಮತಿಸಬಹುದು.
 - (ಡಿ) ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಸಮತಟ್ಟು ಮಾಡಕೂಡದು.
 - (ಇ) ಗೋಲು ಕಂಬಗಳು, ಬಲೆ ಕಂಬಗಳು ಮತ್ತು ದೀಪದ ಕಂಬಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಕ್ರೀಡಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಶಾಶ್ವತ ನಿರ್ಮಾಣಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
 - (ಎಫ್) ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದರೆ ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಲದ ಮುಕ್ತ ಹರಿವಿಗೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮ ಉಂಟಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬ ರಾಜ್ಯ ಅಂತರ್ಜಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಒದಗಿಸಬೇಕೆಂಬ ಷರತ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಅನುಮತಿಸಬಹುದು.
 - (ಜಿ) ಅಂತ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವ ಮುನ್ನ ರಾಜ್ಯ ಅಂತರ್ಜಲ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದವರು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ಎಚ್) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಷಿದ್ಧ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾವ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೂ ಅವಕಾಶ ನೀಡದೇ ಇದ್ದರೂ ನೆಲ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಷಿದ್ಧ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಭೂಮಿಯೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಇಡೀ ಜಾಗದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ಐ) ಇಡೀ ಜಾಗದ ಅಳತೆಯು 0.4 ಹೆಕ್ಟೇರುಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಅಂದರೆ ನೆಲವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸೂಚಿಯು 0.33 ಮೀರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ತೆರೆದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿ ಭೂ ಪ್ರಸಾಧನ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ಜೆ) ಕಟ್ಟಡವು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಭೂವಿಸ್ತಾರಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಶೈಲಿಗೆ ಸರಿಹೊಂದುವಂತಿರಬೇಕು.
 - (ಕೆ) ಸೂರಿನ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಏಣಿನವರೆಗೆ ಕಟ್ಟಡದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಎತ್ತರವು 9 ಮೀಟರುಗಳನ್ನು ಮೀರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡವು ಎರಡು ಅಂತಸ್ತುಗಳನ್ನು ಮೀರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. (ನೆಲ ಅಂತಸ್ತು ಮತ್ತು ಮೊದಲನೇ ಅಂತಸ್ತು).
 - (ಎಲ್) ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 200 ಮೀಟರ್ ಒಳಗಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಲ ಹೊರತೆಗೆಯತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಮತ್ತು 200 ಮೀಟರು ಹಾಗೂ 500 ಮೀಟರು ಒಳಗಿನ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಂಡಳಿಯ ಸಹಮತಿ ಪಡೆದು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೊರತೆಗೆಯತಕ್ಕದ್ದು.
 - (ಎಂ) ಕಟ್ಟಡದ ಅಡಿಪಾಯ, ಈಜುಕೊಳ ಇವುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಹೊರತು, ಮರಳನ್ನು ಅಗೆಯುವುದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಮರಳು ತೀರಗಳನ್ನು ಸಮತಟ್ಟು ಗೊಳಿಸುವುದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಅಗೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಲಿ ಉಬ್ಬರ ರೇಖೆಯಿಂದ 500 ಮೀಟರುಗಳ ಒಳಗೆ ಅನುಮತಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

- (ಎನ್) ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಬರುವ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ದ್ರವತ್ಯಾಜ್ಯದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಉತ್ಪನ್ನ, ಘನತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಶಬ್ದಮಟ್ಟಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ, ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಮಂಡಳಿಯು ಸೇರಿದಂತೆ ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ವಿಧಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1986ರಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕಗಳಿಗೆ ಸರಿ ಹೊಂದಬೇಕು.
- (ಬಿ) ದ್ರವ ಮತ್ತು ಘನತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಏರ್ಪಾಟುಗಳನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ದ್ರವ ಮತ್ತು ಘನತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ನೀರಿಗೆ ಅಥವಾ ಸಮುದ್ರ ತೀರದಲ್ಲಿ ಬಿಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ದ್ರವ ಅಥವಾ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಸಮುದ್ರ ತೀರದಲ್ಲಿ ವಿಸರ್ಜಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
- (ಪಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸಮುದ್ರ ತೀರಕ್ಕೆ ಹೋಗಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಹೋಟೆಲುಗಳು ಅಥವಾ ಬೀಚು ರೆಸಾರ್ಟುಗಳ ನಡುವೆ ಕಡೇಪಕ್ಷ 20 ಮೀಟರುಗಳ ಅಂತರವನ್ನು ಬಿಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಯಾವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೂ ಈ ನಡುವಂತರಗಳು ಒಂದರಿಂದ ಇನ್ನೊಂದಕ್ಕೆ 500 ಮೀಟರುಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಕಡಿಮೆ ಅಂತರದಲ್ಲಿರಬಾರದು.
- (ಕ್ಯೂ) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಅರಣ್ಯೇತರ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಬೇಕಾಗಿ ಬಂದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ (ಸಂರಕ್ಷಣಾ) ಅಧಿನಿಯಮ 1980ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಗೆ ಅನ್ವಯಿಸತಕ್ಕ ಇತರ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಕಾನೂನುಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸತಕ್ಕದ್ದು.
- (ಆರ್) ರಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.
- II. ಪರಿಸರದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬಲು ನಾಜೂಕಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ (ಸಾಗರೋದ್ಯಾನಗಳು, ಕಾಂಡ್ಲ ಕಾಡುಗಳು, ಹವಳದ ದಿಬ್ಬಗಳು, ಮೀನು ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಮತ್ತು ಮರಿ ಸಾಕುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ವನ್ಯಜೀವಿ ಜೀವಾವಾಸಗಳು ಮತ್ತಿತರ ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರ, ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಅಧಿಸೂಚಿಸಬಹುದಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳು) ಬೀಚು ರೆಸಾರ್ಟುಗಳು ಅಥವಾ ಹೋಟೆಲುಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

★★★★★

ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಅನ್ವಯಿಸುವಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ತೀರ್ಪು ಅನುಮೋದನೆ ಕೋರಲು ನಮೂನೆ-1

ಮೂಲಭೂತ ಮಾಹಿತಿ:-

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:-

ಪರ್ಯಾಯೋಚನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಳ ಅಥವಾ ಪರ್ಯಾಯ ನಿವೇಶನ:-

ಯೋಜನೆಯ ಗಾತ್ರ (ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ):-

ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ವರ್ಗೀಕರಣ:-

ಯೋಜನೆಯ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ವೆಚ್ಚ:-

ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಹಿತಿ:-

II ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

1. ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ ಬದಲಾವಣೆ ಉಂಟುಮಾಡುವ (ಭೂಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣ, ಭೂ ಬಳಕೆ, ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ) ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸ್ಥಗಿತ ಗೊಳಿಸುವುದು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
1.1	(ಸ್ಥಳೀಯ ಭೂ ಬಳಕೆ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ) ಭೂ ಬಳಕೆಯ ತೀವ್ರತೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ ಭೂ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆದ ವಸ್ತು ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣದ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಶಾಶ್ವತ ಅಥವಾ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಬದಲಾವಣೆ.		
1.2	ಅನುಮೋದಿತ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್. (CRZ) ವರ್ಗೀಕರಣದ ವಿವರಗಳು.		
1.3	ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I) ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿದೆಯೇ?		
1.4	ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್.-I (CRZ-I) ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಇರುವ ದೂರ?		
1.5	ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯದವರು/ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದವರು ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಸಿರುವಂತೆ ಇದು ವಿಕೋಪ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆಯೇ?		
1.6	ಇದು ಚಂಡಮಾರುತ, ಸುನಾಮಿ, ಉಬ್ಬರದ ಪ್ರವಾಹ, ಸೆಬ್‌ಡಕ್ಷನ್, ಭೂಕಂಪ ಮುಂತಾದವುಗಳಿಗೆ ಈಡಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆಯೇ?		

1.7	ಈ ಪ್ರದೇಶವು ಉಪ್ಪು ನೀರು ಒಳನುಗ್ಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗೆ ಗುರಿಯಾಗದಂತಹದ್ದೇ?		
1.8	ಈಗಿರುವ ಭೂಮಿ, ಸಸ್ಯ ಸಂಪತ್ತು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ತೆರವು ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೇ?		
1.9	ಹೊಸ ಭೂ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೇ?		
1.10	ನಿರ್ಮಾಣ ಪೂರ್ವ ತನಿಖೆಗಳು ಉದಾ: ಬೋರ್‌ಹೋಲ್ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ?		
1.11	ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ?		
1.12	ನಿರ್ನಾಮ ಕಾಮಗಾರಿ?		
1.13	ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಅಥವಾ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ನಿವೇಶನಗಳು?		
1.14	ನೆಲದ ಮೇಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಲೀನಿಯರ್ ರಚನೆಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ನಿರ್ಮಿತಿಗಳು ಅಥವಾ ನೆಲ ಅಗೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಅಗೆದು ತುಂಬಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಭೂ ಅಗೆತಗಳು?		
1.15	ಗಣಿಗಾರಿಕೆ, ಸುರಂಗ ಕೊರೆಯುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ ಭೂ ಅಂತರ್ಗತ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು?		
1.16	ಭೂಮಿ ಮರುಸಾಧನೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು?		
1.17	ಹೊಳೆತ್ತುವಿಕೆ/ಭೂಮರುಸಾಧನೆ/ಭೂಭರ್ತಿ/ತೆಗೆದ ಹೊಳೆನ್ನು ವಿಲೆ ಮಾಡುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ?		
1.18	ತೀರದಾಚೆಯ ನಿರ್ಮಿತಿಗಳು?		
1.19	ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು?		
1.20	ಸರಕುಗಳು ಅಥವಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ದಾಸ್ತಾನಿಗೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು?		
1.21	ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ಅಥವಾ ದ್ರವ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿಗೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು?		
1.22	ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಗೃಹ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು?		
1.23	ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೊಸರಸ್ತೆ, ರೈಲು ಅಥವಾ ಸಮುದ್ರಸಾರಿಗೆ?		
1.24	ಹೊಸ ಅಥವಾ ಬದಲಾದ ಮಾರ್ಗಗಳು, ನಿಲ್ದಾಣಗಳು, ಬಂದರುಗಳು, ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಹೊಸ ರಸ್ತೆ, ರೈಲುದಾರಿ, ವಿಮಾನ, ಜಲಸಾರಿಗೆ ಅಥವಾ ಇತರ ಸಾರಿಗೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು?		

1.25	ಸಾರಿಗೆ ಸಂಚಾರದ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಈಗಿರುವ ಸಾರಿಗೆ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚುವುದು ಅಥವಾ ಮಾರ್ಗಪಲ್ಲಟೆ?		
1.26	ಹೊಸ ಅಥವಾ ಮಾರ್ಗಪಲ್ಲಟವಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಲೈನುಗಳು ಅಥವಾ ವೈಪುಲೈನುಗಳು?		
1.27	ಜಲ ಮಾರ್ಗಗಳು ಮತ್ತು ಜಲಧರಗಳ ಹರಿಯುವಿಕೆಯ ಚಲನಶೀಲತೆಯನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿದಿಡುವುದು, ಅಣೆಕಟ್ಟು ಕಟ್ಟುವುದು, ಅಡಿಗಾಲುವೆ ಕಟ್ಟುವುದು, ಮರು ಪಂಕ್ತೀಕರಣ ಅಥವಾ ಇತರ ಬದಲಾವಣೆಗಳು?		
1.28	ತೊರೆಯ ಮತ್ತು ನದಿಯ ಅಡ್ಡ ಸೇತುವೆ?		
1.29	ಅಂತರ್ಜಲ ಅಥವಾ ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಗಳಿಂದ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹ ಅಥವಾ ವರ್ಗಾವಣೆ?		
1.30	ನೀರು ಹರಿದುಹೋಗುವುದಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆ ಉಂಟು ಮಾಡುವಂತೆ ಜಲ ನಿಕಾಯಗಳು ಅಥವಾ ಭೂ ಮೇಲ್ಮೈನಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳು?		
1.31	ನಿರ್ಮಾಣ, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಥವಾ ಕೆಲಸ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಥವಾ ಸಾಮಗ್ರಿಯನ್ನು ಸಾಗಿಸುವುದು?		
1.32	ಕಾಮಗಾರಿಕೆಯ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಕೆಡವುವಿಕೆ ಅಥವಾ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಅಥವಾ ಪುನರ್ ನಿರ್ಮಾಣ?		
1.33	ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಬಹುದಾದಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆ ನಡೆಯುವುದು?		
1.34	ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಅಥವಾ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದೊಳಕ್ಕೆ ಜನರ ವಲಸೆ?		
1.35	ಬಾಹ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದು?		
1.36	ದೇಶೀ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಅನುವಂಶೀಯ ವೈವಿಧ್ಯಗಳ ನಷ್ಟ?		
1.37	ಇನ್ನಾವುದೇ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು?		

2. ಪ್ರಾಚೀನ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ (ಅಂದರೆ ಭೂಮಿ, ನೀರು ಅಥವಾ ವಸ್ತುಗಳು, ಇಂಧನಗಳು ಅದರಲ್ಲೂ ಪುನರ್ನವೀಕರಿಸಲಾಗದ ತೀರ ಕಡಿಮೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಯಾವುದೇ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ) ಬಳಕೆ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
-------------	--------------------------	------------	--

2.1	ಭೂಮಿ ಅದರಲ್ಲೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿರದ ಅಥವಾ ಕೃಷಿಭೂಮಿ.		
2.2	ನೀರು (ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮೂಲ ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬಳಕೆದಾರರು) ಘಟಕ:KLD		
2.3	ಖನಿಜಗಳು (ಮೆಟ್ರಿಕ್‌ಟನ್ - MT)		
2.4	ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಾಮಗ್ರಿ - ಕಲ್ಲು ಜಲ್ಲಿ ಮರಳು/ ಮಣ್ಣು (ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮೂಲ - MT)		
2.5	ಅರಣ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಚೌಬೀನೆ (ಮೂಲ - MT)		
2.6	ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ಇಂಧನಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಶಕ್ತಿ ಮೂಲಗಳು (ಮೂಲ, ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬಳಕೆದಾರರು) ಘಟಕ ಇಂಧನ (MT), ವಿದ್ಯುತ್ (MW)		
2.7	ಇನ್ಯಾವುದೇ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲ (ಸೂಕ್ತ ಮಾನಕ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿರಿ)		

3. ಮಾನವ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಆಗಬಲ್ಲ ಅಥವಾ ಮನುಷ್ಯರ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ನಿಜವಾದ ಅಥವಾ ಆಗಬಹುದೆಂದು ಮುಂಗಾಣುವ ಅಪಾಯಗಳ ಆತಂಕ ಉಂಟು ಮಾಡುವಂತಹ ವಸ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬಳಕೆ, ದಾಸ್ತಾನು, ಸಾಗಣೆ, ನಿಭಾವಣೆ ಅಥವಾ ಉತ್ಪಾದನೆ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
3.1	ಜನರ ಆರೋಗ್ಯ ಅಥವಾ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ (ಸಸ್ಯ ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜಿಗೆ) ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾದ (MSIHC ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ) ವಸ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬಳಕೆ.		
3.2	ರೋಗಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಅಥವಾ ರೋಗವಾಹಕಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಬದಲಾವಣೆಗಳು (ಉದಾ: ಕೀಟಗಳು ಅಥವಾ ನೀರಿನಿಂದ ಬರುವ ಕಾಯಿಲೆಗಳು)		
3.3	ಜನರ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆಯೇ? ಉದಾ: ಜೀವನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.		
3.4	ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಭಾದೆಗೊಳಗಾಗಬಹುದಾದ ಜನಸಮೂಹ. ಉದಾ: ಆಸ್ಪತ್ರೆ ರೋಗಿಗಳು, ಮಕ್ಕಳು, ಮುದುಕರು ಇತ್ಯಾದಿ.		
3.5	ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯಗಳು, ಮೀನುಗಾರರು, ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯಗಳಿಗೆ ಪರಂಪರಾಗತವಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ವಾಗಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮುದಾಯಗಳು ಮುಂತಾದವರ ವಾಸಗೃಹಗಳಿಗೆ ಭಾದೆಯುಂಟು ಮಾಡುವ ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಗಳು.		

4. ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಅಥವಾ ಕೆಲಸ ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವಾಗ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ (ತಿಂಗಳಿಗೆ/ಮೆಟ್ರಿಕ್‌ಟನ್).

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
4.1	ಹಾಳಾದ, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಥವಾ ಗಣಿತ್ಯಾಜ್ಯ.		
4.2	ನಗರ ತ್ಯಾಜ್ಯ (ಗೃಹ ಮತ್ತು/ಅಥವಾ ವಾಣಿಜ್ಯ ತ್ಯಾಜ್ಯ)		
4.3	ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು (ಅಪಾಯಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ)		
4.4	ಇತರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು.		
4.5	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು.		
4.6	ಒಳಚರಂಡಿ ಮಡ್ಡಿ ಅಥವಾ ದ್ರವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯಿಂದ ಬಂದ ಮಡ್ಡಿ		
4.7	ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಟ್ಟಡ ಕೆಡವಿದಾಗಿನ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು.		
4.8	ನಿರುಪಯುಕ್ತ ಯಂತ್ರ ಅಥವಾ ಸಲಕರಣೆ.		
4.9	ಸೋಂಕು ಪೀಡಿತ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತಿತರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು.		
4.10	ಕೃಷಿ ಕಸ.		
4.11	ಇತರ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ.		

5. ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಮಾಲಿನ್ಯ ಕಾರಕಗಳು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಿಷಕಾರಿ ಅಥವಾ ಹಾನಿಕಾರಕ ವಸ್ತುವನ್ನು ಬಿಡುವುದು (ಗಂಟೆಗೆ/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
5.1	ಸ್ಥಿರ ಅಥವಾ ಚರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಳೆಯುಳಿಕೆ ಇಂಧನಗಳ ದಹನದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಉತ್ಸರ್ಜನಗಳು.		
5.2	ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಉತ್ಸರ್ಜನಗಳು.		
5.3	ದಾಸ್ತಾನು ಅಥವಾ ಸಾರಿಗೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಉತ್ಸರ್ಜನಗಳು.		
5.4	ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಧನಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಉತ್ಸರ್ಜನಗಳು.		

5.5	ಕಟ್ಟಡ ಸಾಮಗ್ರಿ, ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರು ಮತ್ತು ಕಸವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಧೂಳು ಅಥವಾ ದುರ್ವಾಸನೆ.		
5.6	ಕಸ ಸುಡುವುದರಿಂದ ಬರುವ ಹೊಗೆ.		
5.7	ತೆರೆದ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಕಸ ಸುಡುವುದರಿಂದ ಹೊಗೆ (ಉದಾ: ಸ್ಲಾಷ್ ವಸ್ತುಗಳು, ಕಟ್ಟಡದ ಇಟ್ಟಿಗೆ ಚೂರುಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)		
5.8	ಇತರ ಯಾವುದೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು		

6. ಶಬ್ದ ಹಾಗೂ ಕಂಪನ ಉಂಟಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಬೆಳಕು ಹಾಗೂ ಶಾಖ ಹೊರಸೂಸುವುದು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
6.1	ಸಲಕರಣೆಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಿಂದ ಉದಾ: ಎಂಜಿನ್ನುಗಳು, ವಾತಾಯನ ಸ್ಥಾವರಗಳು, ಕ್ರಷರುಗಳು.		
6.2	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಅಥವಾ ಅದೇ ಬಗೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಿಂದ		
6.3	ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕೆಡುವುದರಿಂದ		
6.4	ಸಿಡಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಪೇರಿಸುವುದರಿಂದ		
6.5	ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಸಂಚಾರದಿಂದ		
6.6	ದೀಪ ಅಥವಾ ಶೀಠಲೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಿಂದ		
6.7	ಯಾವುದೇ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ		

7. ಮಲಿನಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ನೆಲ ಅಥವಾ ಒಳಚರಂಡಿ, ಮೇಲ್ಮೈನೀರು, ಅಂತರ್ಜಲ ಕರಾವಳಿ ನೀರು ಅಥವಾ ಸಮುದ್ರಕ್ಕೆ ಬಿಡುವುದರಿಂದ ಭೂಮಾಲಿನ್ಯ ಅಥವಾ ಜಲಮಾಲಿನ್ಯದ ಅಪಾಯ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
7.1	ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳ ಕೈಸಾರಿಗೆ, ದಾಸ್ತಾನು, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಚೆಲ್ಲುವುದರಿಂದ		
7.2	ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರು ಅಥವಾ ಇತರ ಕೊಳೆ ನೀರನ್ನು ನೀರಿನೊಳಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಬಿಡುವುದರಿಂದ (ನಿರೀಕ್ಷಿತ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವಿಸರ್ಜಿಸುವ ಜಾಗ)		
7.3	ಗಾಳಿ, ಭೂಮಿ ಅಥವಾ ನೀರಿನೊಳಕ್ಕೆ ಮಲಿನ ವಸ್ತು ಸುರಿಯುವುದು ಅಥವಾ ಬಿಡುವುದು		

7.4	ಇನ್ಯಾವುದೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ		
7.5	ಈ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನವಾಗಿ ಮಲಿನ ವಸ್ತುಗಳು ಸಂಗ್ರಹವಾಗುವ ಅಪಾಯವಿದೆಯೇ?		

8. ಜನಾರೋಗ್ಯ ಅಥವಾ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವಂಥ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಅಪಘಾತಗಳ ಅಪಾಯ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
8.1	ಅಪಾಯಕಾರಿ ವಸ್ತುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು, ನಿರ್ವಹಣೆ, ಬಳಕೆ ಅಥವಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸ್ಫೋಟಗಳು, ಸೋರುವಿಕೆ, ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತ ಇತ್ಯಾದಿ.		
8.2	ಇನ್ಯಾವುದೇ ಕಾರಣದಿಂದ		
8.3	ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವಂತೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ (ಉದಾ: ಪ್ರವಾಹಗಳು, ಭೂಕಂಪಗಳು, ಭೂ ಕುಸಿತ, ಭಾರಿ ಮಳೆ ಇತ್ಯಾದಿ) ಬಾಧಿತವಾಗಬಹುದೇ.		

9. ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ (ತತ್ಪರಿಣಾಮದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಮುಂತಾದವು) ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವಂತಹ ಅಥವಾ ಆ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಈಗಿರುವ ಅಥವಾ ಯೋಜಿಸಲಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಸಂಚಯಿತ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡಬಲ್ಲ ಅಂಶಗಳು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
9.1	ಬೆಂಬಲ ನೀಡುವ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಉಂಟು ಮಾಡಬಹುದಾದ ಅನುಷಂಗಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಥವಾ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಪ್ರೇರೇಪಿತವಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವಂತಹುದು. ಉದಾ: ಸಹಾಯಕ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ (ರಸ್ತೆಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು, ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೊಳೆ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣ ಇತ್ಯಾದಿ) ಗೃಹನಿರ್ಮಾಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊರ ತೆಗೆಯುವಿಕೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ಸರಬರಾಜು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಇತರೆ.		
9.2	ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವಂತಹ ನಿವೇಶನದ ತರುವಾಯದ ಬಳಕೆಗೆ ಎಡೆ ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು.		
9.3	ತರುವಾಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ವ ನಿದರ್ಶನ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.		
9.4	ಇದೆ ಬಗೆಯ ಪರಿಣಾಮವುಳ್ಳ ಈಗಿರುವ ಅಥವಾ ಯೋಜಿತ ಇತರೆ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಕಾರಣ ಸಂಚಯಿತ ಪರಿಣಾಮ ಹೊಂದಿರುವುದು.		

III. ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಾಹಿತಿ/ತಾಳೆಪಟ್ಟಿ ದೃಢೀಕರಣ	ಹೌದು/ ಇಲ್ಲ	ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಅದರ ವಿವರಗಳು (ಸಾಧ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಅಂದಾಜು ಪರಿಮಾಣ/ ದರಗಳೊಂದಿಗೆ)
1	ಜೀವಿ ಪರಿಸರ, ಭೂ ದೃಶ್ಯ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮತ್ತಿತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಮೌಲ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ, ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಥವಾ ಸ್ಥಳೀಯ ಕಾನೂನುಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು.		
2	ಜೀವಿ ಪರಿಸರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣವಾದ ಅಥವಾ ನಾಜೂಕಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಜೌಗು ಭೂಮಿಗಳು, ನೀರಿನ ಹರಿವುಗಳು, ಇತರ ಜಲನಿಕಾಯಗಳು, ಕರಾವಳಿ ವಲಯ, ಜೀವಾವರಣಗಳು, ಪರ್ವತಗಳು, ಕಾಡುಗಳು.		
3	ಮರಿ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ, ಗೂಡು ಕಟ್ಟುವುದಕ್ಕೆ, ಮೇಯುವುದಕ್ಕೆ, ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಚಳಿಗಾಲ ಕಳೆಯುವುದಕ್ಕೆ, ವಲಸೆಗೆ ಸಂರಕ್ಷಿತವಾದ, ಮಹತ್ವ ಪೂರ್ಣವಾದ ಅಥವಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು, ಪ್ರಾಣಿ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಬಳಸುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು.		
4	ಒಳನಾಡು, ಕರಾವಳಿ, ಕಡಲು ಅಥವಾ ಅಂತರ್ಜಲ ನೀರು		
5	ರಾಜ್ಯದ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಲ್ಲೆಗಳಿಗಿರುತ್ತವೆ.		
6	ಮನೋರಂಜನೆ ಅಥವಾ ಇತರ ಪ್ರವಾಸಿ, ಯಾತ್ರಾ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಬಳಸುವ ಮಾರ್ಗ ಅಥವಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳು.		
7	ರಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು		
8	ಜನದಟ್ಟಣೆ ಅಥವಾ ಕಟ್ಟಡಗಳ ದಟ್ಟಣೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶ		
9	ನಾಜೂಕಾದ ಮಾನವ ನಿರ್ಮಿತ ಭೂ ಬಳಕೆಗಳು ಇರುವ ಪ್ರದೇಶ (ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು, ಪೂಜಾ ಸ್ಥಳಗಳು ಸಮುದಾಯ ಸೌಕರ್ಯಗಳು)		
10	ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾದ, ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅಥವಾ ಅತಿ ವಿರಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನುಳ್ಳ ಪ್ರದೇಶಗಳು (ಅಂತರ್ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು, ಮೇಲ್ಮೈ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು, ವನ ನಿರ್ಮಾಣ, ಕೃಷಿ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಖನಿಜಗಳು)		

11	<p>ಈಗಾಗಲೇ ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಪರಿಸರ ಹಾನಿಗೆ ತುತ್ತಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳು (ಈಗಿರುವ ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ಪರಿಸರ ಮಾನಕ ಗುಣಮಟ್ಟಗಳನ್ನು ಮೀರಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳು)</p>		
12	<p>ಯೋಜನೆಯು ಪಾರಿಸರಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವಂತೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗಬಹುದಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳು. (ಭೂಕಂಪಗಳು, ಭೂ ಕುಸಿತ, ಭೂ ಜರಗುವಿಕೆ, ಭೂ ಕೊರೆತ, ಪ್ರವಾಹ ಅಥವಾ ಅತಿಯಾದ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರತಿಕೂಲವಾದ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು)</p>		

★★★★★