

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:	352
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು :	ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ:	12.12.2018.
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು :	ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮುಜರಾಯಿ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																																	
ಅ)	<p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರುವ CRZ & NON CRZ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು; ಈ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವಿಗೆ ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಒದಗಿಸುವುದು;</p>	<p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 05 ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದ್ದು ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p> <p align="center">ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿರುವ ವಿವರ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ</th> <th>ಮರಳು ದಿಬ್ಬ</th> <th>ನದಿ</th> <th>ಗ್ರಾಮ</th> <th>ಸರ್ವೆಸಂ</th> <th>ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th>ಒಟ್ಟು (ಮೆಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>SW-2</td> <td>ಸ್ವರ್ಣ</td> <td>ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ</td> <td>198 & 310</td> <td>3.30</td> <td>72198</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>SW-3</td> <td>ಸ್ವರ್ಣ</td> <td>ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ</td> <td>198 & 310</td> <td>4.40</td> <td>1081.800</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>SW-4</td> <td>ಸ್ವರ್ಣ</td> <td>ಉಪ್ಪೂರು</td> <td>50</td> <td>12.40</td> <td>2316.338</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>SW-5</td> <td>ಸ್ವರ್ಣ</td> <td>ಹಾರಾಡಿ</td> <td>90</td> <td>10.50</td> <td>1408.248</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>SW-6</td> <td>ಸ್ವರ್ಣ</td> <td>ಉಪ್ಪೂರು & ಮೂಡುತೊನ್ನೆ</td> <td>215 & 236</td> <td>12.10</td> <td>12031.940</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">ಒಟ್ಟು</td> <td>42.7</td> <td>16910.524</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಕರಾವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ Non CRZ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 30 ಮರಳು ಬಾಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ವಿವರಗಳು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ದಿನಾಂಕ: 06.01.2011 ಕೇಂದ್ರ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಹೊರಡಿಸುವ Coastal Regulation Zone ಅಧಿಸೂಚನೆ ಅನುಸಾರ ಹಾಗೂ ದಿನಾಂಕ: 08.11.2011ರ ಕೇಂದ್ರ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಹೊರಡಿಸುವ ಕಛೇರಿ (Office Memorandum) ಆದೇಶದಂತೆ, ಕರಾವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ನದಿಗಳಲ್ಲಿ ದೋಣಿ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.</p>	ಕ್ರ.ಸಂ	ಮರಳು ದಿಬ್ಬ	ನದಿ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆಸಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ಒಟ್ಟು (ಮೆಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	1.	SW-2	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ	198 & 310	3.30	72198	2.	SW-3	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ	198 & 310	4.40	1081.800	3.	SW-4	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು	50	12.40	2316.338	4.	SW-5	ಸ್ವರ್ಣ	ಹಾರಾಡಿ	90	10.50	1408.248	5.	SW-6	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಮೂಡುತೊನ್ನೆ	215 & 236	12.10	12031.940	ಒಟ್ಟು					42.7	16910.524
ಕ್ರ.ಸಂ	ಮರಳು ದಿಬ್ಬ	ನದಿ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆಸಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ)	ಒಟ್ಟು (ಮೆಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)																																													
1.	SW-2	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ	198 & 310	3.30	72198																																													
2.	SW-3	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಶಿವಳ್ಳಿ	198 & 310	4.40	1081.800																																													
3.	SW-4	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು	50	12.40	2316.338																																													
4.	SW-5	ಸ್ವರ್ಣ	ಹಾರಾಡಿ	90	10.50	1408.248																																													
5.	SW-6	ಸ್ವರ್ಣ	ಉಪ್ಪೂರು & ಮೂಡುತೊನ್ನೆ	215 & 236	12.10	12031.940																																													
ಒಟ್ಟು					42.7	16910.524																																													
ಆ)	<p>ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು; ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ವಲಸೆ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಂದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ನಡೆಸುವ</p>	<p>ಕರಾವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಮಾನವ ಶ್ರಮದಿಂದ ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>																																																	

<p>ಮರಳುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದೇ;</p>	<p>ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದ (CRZ) ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯ ದಿನಾಂಕ: 08-11-2011 ರ ಕಛೇರಿ ಜ್ಞಾಪನದಂತೆ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಉಪಖನಿಜ ರಿಯಾಯಿತಿ ನಿಯಮ 1994 ರ ನಿಯಮ 31ZB (A) ರಲ್ಲಿನ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮುದಾಯದ ಜನರನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳು ತೆಗೆಯುವ ವರ್ಗವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>
<p>ಇ) ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಾನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಟಿನ್ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ವರ್ಷಗಳ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ವಿವರ E-Procurement, EMD ಗಳ ಔಚಿತ್ಯವೇನು;</p>	<p>ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು KMMCR 1994 ರ (ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಧಿನಿಯಮ 2017) ರ ನಿಯಮ 31-T ರಂತೆ ಟೆಂಡರ್ ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 31ZB (A) ರನ್ವಯ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಸೇರಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 5 ವರ್ಷ ವಾಸವಿದ್ದು ಈ ಹಿಂದೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳು ಪರವಾನಿಗೆ ಹೊಂದಿರುವವರು ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ಹರಾಜು ಮೂಲಕ ವಿಲೇ ಮಾಡುವಾಗ KTPP(Karnataka Transparency in Public Procurements Act.) ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಹರಾಜು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ E-Procurement ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಬಿಡ್ಡ್ ಮಾಡಿದ ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಬಿಡ್ಡಿದಾರರಿಗೆ ಮರಳು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಮರಳನ್ನು ವಾಣಿಜ್ಯ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ PAN No., Tin No., ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>ಈ) ಕೆಲವು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಾಗಿ ನಿಯಮ ರೂಪಿಸುತ್ತಾರೆಯೆಂದು ಭಾವನೆ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮೂಡುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಜನರಿಗೆ ಪರವಾದ ನಿಯಮ ರೂಪಿಸಲಾಗುವುದೇ; ಕಳೆದ 2(), 3() ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಇರದೇ ಇರುವ ಮರಳಿನ ಅಭಾವ ಇಂದು ತಲೆದೋರಲು ಸರ್ಕಾರದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ನೀತಿಯೇ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ಎನ್ನುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತನೆಯಲ್ಲಿರುವುದೇ?</p>	<p>ಮರಳು ನೀತಿ ಜಾರಿಯಾಗುವ ಮೊದಲು ದೊರೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಮರಳು ಘಾತ ದೊರಕದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರಣಗಳು:</p> <p>2014ರ ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದಿತ ಕ್ಯಾರಿ ಪ್ಲಾನ್ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅನುಮತಿ ಪತ್ರ ಪಡೆಯುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪರಿಸರ ಅನುಮತಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಖನಿಜ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದರಿಂದ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಖನಿಜ ಲಭ್ಯತೆ ಇದ್ದರೂ ಸಹ ನಿಗದಿತ ಮಿತಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಖನಿಜವನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪವಿದ್ದರೂ ಸಹ ನಿಗದಿತ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬೇಕಿರುವುದರಿಂದ ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ನದಿ ನೀರಿನಿಂದ ಆವೃತವಾಗಿರುವ ಮರಳು ನಿಕ್ಷೇಪಗಳಿಂದ ಮರಳು ತೆಗೆಯುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪಗಳಿದ್ದರೂ ಸಹ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಮರಳು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಳನ್ನು</p>

ತೆಗೆಯಲು 3 ಮೀ.ಆಳದವರೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಮಾಡಲು ಮಾತ್ರ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಳದಲ್ಲಿ ಮರಳು ನಿಕ್ಷೇಪವಿದ್ದರೂ ಸಹ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ನೀರಾವರಿ ಬಾವಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ರಚನೆಯಿಂದ ಸೂಕ್ತ ಸುರಕ್ಷಿತ ಅಂತರವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿರುವುದರಿಂದ ನದರಿ ಸುರಕ್ಷಿತ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಮರಳು ತೆಗೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಮಾನ್ಯ ಸವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶ (ದೀಪಕ್ ಕುಮಾರ್ ವಿರುದ್ಧ ಹರಿಯಾಣ) ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಕನಿಷ್ಠ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಸಣ್ಣ ಮರಳು ನಿಕ್ಷೇಪಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.


ನಗರಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಮರಳಿನ ಬೇಡಿಕೆ ದಿನ ದಿನಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪ ದಿನ ದಿನಕ್ಕೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮಘಟ್ಟ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸೂಕ್ತ ವಲಯ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹಾಸನ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಮೈಸೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳಿನ ನಿಕ್ಷೇಪವಿದ್ದರೂ ಸಹ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿರುವುದರಿಂದ ಮರಳಿನ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ವ್ಯತ್ಯಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಬೇಡಿಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮರಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಆದರೂ ಸಹ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಪಖನಿಜ ರಿಯಾಯಿತಿ ನಿಯಮಾವಳಿ-1994 ಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತಂದು ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸಲು, ಎಂ-ಸ್ಯಾಂಡ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ, ಪಟ್ಟಾ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ವಿದೇಶ ಮರಳು ಆಮದಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮರಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಬದಲಾವಣೆ ತರುವ ಸಂಬಂಧ ಸರ್ಕಾರವು ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಉಪಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಉಪಸಮಿತಿಯ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪರವಾದ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗುವುದು.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಐ 444 ಎಂಎಂಎನ್ 2018


(ರಾಜಶೇಖರ ಬಿ. ಪಾಟೀಲ)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ
ಮುಜರಾಯಿ ಸಚಿವರು.

ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಾನ್ ಸಿ.ಆರ್. ಝಡ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿರುವ ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	ನದಿ	ಪ್ರಮಾಣ (ಮೆ.ಟನ್)	ಮೀಸಲಾತಿ ವಿವರ	ಷರಾ
1	1	ಮರ್ಣೆ ಮತ್ತು ಹಿರ್ಗಾನ	225 & 150	5.2	ಸ್ವರ್ಣ	10,531	ಸರ್ಕಾರಿ	PWD ಇಲಾಖೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2	2	ಮರ್ಣೆ & ಹಿರ್ಗಾನ	225 & 150	5	ಸ್ವರ್ಣ	10,126	ಸರ್ಕಾರಿ	PWD ಇಲಾಖೆಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮರಳುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3	3	ಹಾಲಾಡಿ, ಹೆಂಗವಳ್ಳಿ ಕುಳ್ಳಂಜೆ	137, 130, 99	6.5	ಹಾಲಾಡಿ ಹೊಳೆ	24,701	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
4	4	ಗುಲ್ವಾಡಿ, ಕಾವ್ರಾಡಿ, ಬಳ್ಳೂರು	180, 157, 189	11.9	ವರಾಹಿ	57,957	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
5	5	ಹಳ್ಳಾಡು, ಬಳ್ಳೂರು	56, 189	9.6	ವರಾಹಿ	33,116	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
6	6	ಹಳ್ಳಾಡು, ಬಳ್ಳೂರು	56, 174	5.7	ವರಾಹಿ	27,759	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
7	7	ಹಾರ್ದಳ್ಳಿ-ಮಂಡಳ್ಳಿ	109	5	ವರಾಹಿ	27,829	ಸರ್ಕಾರಿ	ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಾಗಾರಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾಗಿದೆ
8	9	ಹಳ್ಳಾಡು	93	1.5	ವರಾಹಿ	8,347	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
9	10	ಅಂಪಾರು	1	4	ವರಾಹಿ	19,480	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
10	11	ಅಂಪಾರು	1	2.5	ವರಾಹಿ	17,392	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
11	12	ಶಂಕರನಾರಾಯಣ	295	1.5	ವರಾಹಿ	7,303	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
12	13	ಮೊಳಹಳ್ಳಿ	249	1	ವರಾಹಿ	5,216	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
13	14	ಮೊಳಹಳ್ಳಿ	249	2.5	ವರಾಹಿ	13,044	ಸರ್ಕಾರಿ	ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಾಗಾರಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾಗಿದೆ
14	15	ಕುಳ್ಳಂಜೆ	117	2.5	ವರಾಹಿ	13,044	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

15	16	ರಟ್ಟಾಡಿ	96	1.5	ವರಾಹ	7,304	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
16	18	33 ಶಿರೂರು	76	1.5	ಸೀತಾ	6,782	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
17	19	33 ಶಿರೂರು	137	1	ಸೀತಾ	4,174	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
18	20	33 ಶಿರೂರು	137	1	ಸೀತಾ	4,174	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
19	21	ಚೇರ್ಕಾಡಿ	308	1	ಮಡಿಸಾಲು ಹೊಳೆ	3,478	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
20	22	ಹೊಸೂರು	22	3	ಮಡಿಸಾಲು ಹೊಳೆ	10,436	ಅಂಗವಿಕಲ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
21	23	ಹಲುವಳ್ಳಿ	7	3	ಮಡಿಸಾಲು ಹೊಳೆ	10,436	ಸರ್ಕಾರಿ	ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾಗಿದೆ
22	24	ಕುಕ್ಕಿಹಳ್ಳಿ	133/1	2	ಮಡಿಸಾಲು ಹೊಳೆ	5,566	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
23	25	ಬೆಳ್ಳಂಪಳ್ಳಿ	43111	1	ಮಡಿಸಾಲು ಹೊಳೆ	2,783	ಸರ್ಕಾರಿ	ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾಗಿದೆ
24	27	ಮುಂಡೂರು (ಕೊಪ್ಪಳ ಪರಿಸರ)	209/1ಎ	1	ಶಾಂಭವಿ	3,478	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
25	28	ಮುಂಡೂರು (ಅಲಗುಂಡಿ ಪರಿಸರ)	209/1ಎ	1	ಶಾಂಭವಿ	3,478	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
26	29	ಕಾರ್ಕಳ ಕಸಬಾ	341/1	1	ದುರ್ಗಾ	5,566	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
27	30	ಕೌಡೂರು	229/1ಎ	1	ಸುಧಾಹೊಳೆ	3,479	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
28	31	ಮುದ್ರಾಡಿ	40	1	ಗುಂಡಾಳ ಹೊಳೆ	5,566	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
29	32	ಕುಕ್ಕುಜೆ	59	1	ತೀರ್ಥೋಟ್ಟು ಹೊಳೆ	6,957	ಇತರೆ ವರ್ಗ	ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ
30	33	ಕುಕ್ಕುಜೆ	59	1.5	ಸುವರ್ಣ ನದಿ	8,349	ಸರ್ಕಾರಿ	ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಾಗಿ ಮೀಸಲಿರಿಸಲಾಗಿದೆ
ಒಟ್ಟು				86.9		367,851		

Hellu
09/04/20

No. 11-83/2005-IA-II (Vol. III)
Government of India
Ministry of Environment and Forests
(IA-II Division)

Paryavaran Bhawan
CGO Complex, Lodhi Road,
New Delhi - 110003

Dated, the 8th November, 2011

OFFICE MEMORANDUM

Sub: Removal of sand in the Coastal Regulation Zone area of rivers/estuaries by manual methods by traditional communities - regarding.

This is in continuation to the Ministry's Office Memorandum (OM) dated 24th February, 2011 and 9th June, 2011 with regard to guidelines for management of the sand bars including its removal.

2. The Ministry had now received request from State Government of Karnataka with regard to removal of the sand bars by manual methods by traditional communities.

3. After examining the proposal and the provisions of the Coastal Regulation Zone Notification, 2011 the Ministry hereby stipulates the following conditions for removal of sand bar by traditional coastal communities only by manual method (i.e., sand collection in non-mechanised dinghies or small boats using baskets/buckets by human beings) in various coastal States:-

- (a) The District Collector shall chair a seven-member Committee consisting of, concerned officials as also atleast one representative of each from a scientific or technical Institute, the local communities, like fisher folk and the local civil society.
- (b) Based on the recommendations of the above Committee, the District Collector may permit such removal of sand in the specified time period in a particular area along with specific quantity subject to such conditions, such as registration of local community persons permitted to remove the sand manually.
- (c) The Environmental Official at district level shall monitor the removal of sand and submit report to the Collector, as may be specified, say quantity of sand removed in the period concerned.
- (d) The above permit shall be renewed on yearly basis.
- (e) The agenda and the minutes of the aforesaid Committee, permits issued by Collector and monitoring reports of the removal of sand would be uploaded on the website of the Collectorate and also made available hard copy to Zila Parishad etc., as may be directed to the Collector.
- (f) The accumulation of sand bar, its removal the process etc. shall be studied by the State Government with the help of satellite imageries, GPS, etc. It shall be ensured that the permits are not accorded in such areas which are identified as eco-sensitive zones, fish migratory and breeding grounds. The permits shall be given taking into consideration the local circumstances and ecological settings.

(E. Thirunavukkarsu)
Deputy Director

As per list enclosed.