

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 212 ಸಿಆರ್‌ಯುಡ್ 2018

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,  
ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ,  
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:02.02.2019.

ಇಂದ,

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,  
(ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ),  
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ.

ಇವರಿಗೆ,

1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
3. ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
4. ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ನಂ. 49, ಪರಿಸರ ಭವನ, ಚರ್ಚ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003.
5. ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನೀತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, "ಹಸಿರು ಭವನ", ದೊರೆಸಾನಿಪಾಳ್ಯ, ಫಾರೆಸ್ಟ್, ವಿನಾಯಕನಗರ ಸರ್ಕಲ್, ಚಿ.ಪಿ.ನಗರ, 5ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 076.
6. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದೂರ ಸಂವೇದಿ ಅನ್ವಯಿಕ ಕೇಂದ್ರ, (ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ), ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜು ಹತ್ತಿರ, ಮೇಜರ್, ಉನ್ನಿಕೃಷ್ಣನ್ ರಸ್ತೆ, ವಿಧ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಪೋಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 097
7. ಡಾ: ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕಡಲ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು.
8. ಡಾ: ದ್ವಾರಕೀಶ್ ಜಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಮೆಕಾನಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್‌ನಾಲಜಿ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಸೂರತ್ಕಲ್, ಮಂಗಳೂರು.
9. ಡಾ: ಜಗನ್ನಾಥ್ ಎಲ್. ರಾಥೋಡ್, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಮರೈನ್ ಬಯೋಲಜಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಯೂನಿವರ್‌ಸಿಟಿ ಪಿ.ಜಿ. ಅಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್, ಕೋಡಿಬಾಗ್, ಕಾರವಾರ-581 303.
10. ಡಾ: ಲಕ್ಷ್ಮಿಪತಿ ಎಮ್.ಟಿ., ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅಕ್ವಟಿಕ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಮತ್ತಾನಗರ, ಮಂಗಳೂರು.
11. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, 9ನೇ ಮತ್ತು 10ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಗೋಪುರ, ಸಂಪಂಗಿ ರಾಮ ನಗರ, ಡಾ: ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀಧಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.

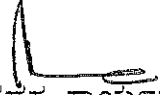
12. ಶ್ರೀ ಎಂ. ದಿನೇಶ್ ನಾಯಕ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸಸ್ಯಶ್ಯಾಮಲ ವಿಠಲ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ.

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 17.01.2019 ರಂದು ನಡೆದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 25 ನೇ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

\* \* \* \* \*

ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 17.01.2019 ರಂದು ಸಮಿತಿ ಕೊಠಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 253, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕಡಲ ತೀರ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 25 ನೇ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಇದರೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ, ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

  
ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ಕಡಲ ತೀರ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ,  
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ

ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, (ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ) ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.
3. ವಿಶೇಷ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೋಶ) ಇವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, (ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ) ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.
4. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪರಿಸರ), ಕಾರ್ಪೋರೇಷನ್ ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ, ಲಾಲ್ ಭಾಗ್, ಮಂಗಳೂರು.
5. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ (ಪರಿಸರ), 1ನೇ ಮಹಡಿ, 'ಸಿ' ಬ್ಲಾಕ್ 'ರಜತಾದ್ರಿ', 'ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿಗಳ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಮಣಿಪಾಲ, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ.
6. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪರಿಸರ), ಮೀರಾ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ, ಕಾಜುಭಾಗ, ಕಾರವಾರ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ.
7. ಶಾಖಾ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿ.

ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:17.01.2019 ರಂದು ಅಪರಾಹ್ನ 4.30 ಗಂಟೆಗೆ ಸಮಿತಿ ಕೋಠಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 253, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕಡಲ ತೀರ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 25ನೇ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು:

ಅನುಬಂಧ- I ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವಂತೆ.

ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಭೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.

ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಉಡುಪಿ ಇವರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 08.01.2019 ರಂದು ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು.

25.1 ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ಪಾಪನಾಶಿನಿ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳು ತೆಗೆಯಲು ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ 4 ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳು, ಸ್ವರ್ಣ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳು ತೆಗೆಯಲು ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ 3 ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳು ಹಾಗೂ ಸೀತಾ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳು ತೆಗೆಯಲು ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ 1 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ (Sand bar) ಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಪರಿಸರ ವಿಮೋಚನಾ ಪತ್ರ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಿ ಬಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು (ಒಟ್ಟು 8 ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು) :

Sand bar No.	Village	Sy. No.	Length of the sand bar in meter	Width of the sandbar in meter	AREA in Acres	Avg. Column depth of sand bar in meter	Proposed removable Quantity of Sand in MT	Sand bar boundary A,B,C,D Latitude Longitude
<b>Papanashini River</b>								
PN -1	Udayavara & Yenadudde	89 & 99	344.418	66.498	5.66	0.72	28033.408	A N 13 <sup>0</sup> 28798712 E 74 <sup>0</sup> 73916591 B N 13 <sup>0</sup> 28968713 E 74 <sup>0</sup> 74183374 C N 13 <sup>0</sup> 28917257 E 74 <sup>0</sup> 74215095 D N 13 <sup>0</sup> 28747257 E 74 <sup>0</sup> 73948312
PN-4	Udayavara & Padukere	241	690.507	216.324	36.92	1.64	416453.039	A N 13 <sup>0</sup> 30554984 E 74 <sup>0</sup> 72066304 B N 13 <sup>0</sup> 30555349 E 74 <sup>0</sup> 72266108 C N 13 <sup>0</sup> 29931208 E 74 <sup>0</sup> 72267249 D N 13 <sup>0</sup> 29930843 E 74 <sup>0</sup> 72067445
PN-5	Udayavara,	241	424.46	225.299	23.64	1.69	274746.914	A N 13 <sup>0</sup> 30908691

	Padukere								B	E 74° 71867024 N 13° 30988403 E 74° 72058571	
									C	N 13° 30633112 E 74° 72206424	
									D	N 13° 305534 E 74° 72014878	
PN-6	Udayavara, Padukere	138	165.395	78.601	3.21	0.71	15691.253		A	N 13° 3143833 E 74° 71772619	
									B	N 13° 31438633 E 74° 71845164	
									C	N 13° 31289019 E 74° 71845788	
									D	N 13° 31288717 E 74° 71773243	
<b>Swarna River</b>											
SW-8	Uppuru & Shivalli	198 & 310	148.43	55.377	2.03	0.74	10340.307		A	N 13° 38061837 E 74° 76961179	
									B	N 13° 38013257 E 74° 76948783	
									C	N 13° 38045854 E 74° 76815797	
									D	N 13° 38094434 E 74° 76828193	
SW-9	Mooduthonse	236	831.473	103.662	21.30	0.72	105499.196		A	N 13° 40201224 E 74° 73948556	
									B	N 13° 40136102 E 74° 73879157	
									C	N 13° 4063027 E 74° 7330035	
									D	N 13° 40695394 E 74° 7336975	
SW-10	Mooduthonse & Baikady	236 & 73	690.113	197.33	33.66	0.71	164369.240		A	N 13° 41008996 E 74° 7272107	
									B	N 13° 40922294 E 74° 72561762	
									C	N 13° 4134872 E 74° 72033424	
									D	N 13° 41435425 E 74° 72192732	
<b>Seetha River</b>											
ST-10	Balkuduru & Haradi	92,93 & 90	366.005	355.248	32.14	1.68	371345.688		A	N 13° 43709911 E 74° 71018761	
									B	N 13° 43851485 E 74° 71324377	
									C	N 13° 43561132 E 74° 71464759	
									D	N 13° 4341956 E 74° 71159146	
<b>Total</b>							<b>1386479.045</b>				

ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ನದಿಗಳಲ್ಲಿನ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ದಿನಾಂಕ 08.11.2011 ರಂದು ಹೊರಡಿಸಿರುವ Office Memorandum ನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನಿಸಿತು.

- 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 are alongwith specific quantity subject to such conditions, such as registration of local community persons permitted to remove the sand manually.
- c) The Environmetnal Official at district level shall minitor the removal of sand and submits 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 tec., as may be directed the Collector.
- f) The accumulation of sand bar, its removal the process etc, shall be studied by the State Governmetn 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 permists shall be given taking into consideration the local circumstances and ecological settings.

ದಿನಾಂಕ 24.02.2011 ರ ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಮಂತ್ರಾಲಯದ Office Memorandum ನಲ್ಲಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ NITK, ಸುರತ್ಕಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಧಿಕೃತಗೊಳಿಸಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ, ಮೇಲ್ಕಂಡ 8 ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಗೆ NITK ಸುರತ್ಕಲ್ ರವರು ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಅವುಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

1. Sand should not be removed beyond the average bed level and the depth is limited to the depth required for the free movement of fishing boats.
2. If bank or bed erosion takes place, sand should not be removed
3. Sand removal form the river bed other than the identified sand bar is prohibited.
4. Sand should not be removed near any vegetation or mangroves growth.

5. Use of any mechanized/mechanical methods for removal of sand is strictly prohibited.
6. If any damages to ecological system and the environment are observed, removal of sand should be prohibited.
7. Only during day time from 5 am to 6 pm, sand may be removed with tracking of sand removal by the installation of GPS to boats.
8. No instruments/materials should be left in the river course.
9. The distance from the bank should be 3 m or 10% of the river width whichever is less
10. No stream should be diverted for the purpose of sand removal. No natural water course and/or water resources are obstructed due to sand removal operations.
11. Appropriate safety zones shall be maintained (a distance of 200m to 500m) to any proximity to any bridges or embankment and other permanent structures.
12. Minimum distance of 2m should be maintained from river bank for stocking of sand.
13. In order to safe guard the river banks and roads, sand removing/transportation along the river banks should be prohibited in monsoon season i.e., June to Septemeber.
14. Implement safeguards for checking illegal and indiscrete sand removal. As per MoEF guidelines, traditional sand removal may be permitted without the use of machines. Also, the local villagers who were given customary rights under Revenue Department orders and other laws related to Panchayats and Easements to take sand, soil and earth for agricultural and domestic purposes need not seek any permission from anyone.

ದಿನಾಂಕ 03.01.2019 ರಂದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಿಲ್ಲಾ 7 ಸದಸ್ಯರ (CRZ) ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

ದಿನಾಂಕ 07.01.2019 ರಂದು ನಡೆದ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕರಾವಳಿ ಪಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಿತಿ (DCZMC) ಯ 31ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ 8 ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಹಿಂದೆ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಅರ್ಜಿ ಸಂ. 111 of 2016 ರಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಯು ದಿನಾಂಕ 27.12.2017 ರಂದು ನೀಡಿರುವ ಆದೇಶದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಉದ್ಯತ ಭಾಗವನ್ನು ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

*"55. The Seven Member committee to consider the proposal based on the technical report of the approved Institution was not constituted properly. Even though OM of MoEF & CC specifically provides that the Seven Member Committee shall*

consists one representative of the local civil society, no such representation was provided while constituting the Committee. So also a representative of the local fishing community also not included in the Committee. As stated earlier, when the local protectors of the environment and ecology are not included in the Committee, it is to be found that the proposal was not validly considered by a Committee as provided in the OM.]

57. The permits to be granted for removal of sandbars can never be to circumvent the prohibition of sand mining under the name of removal of sandbars. If any sandbar is to be removed, a proposal is to be submitted by the State Government, as provided in the OM, in consultation with the departments provided therein. Such a proposal should originate, on account of the existence of sandbars causing obstruction to the fishing or navigation. If no such obstruction is caused by any sandbars no proposal for removal of such sandbars shall be made. If any such sandbars exist causing obstruction to the navigation or fishing, the proposal for their removal shall be made strictly, as provided in the OM. Thereafter, the proposal shall be examined by one of the institutions provided in the OM".

As per para 3(iv)(d) of CRZ Notification 2011, measures to prevent sand bars, installation of tidal regulators, laying of storm water drains or for structures for prevention of salinity ingress and freshwater recharge based on carried out by any agency to be specified by MoEF are permissible.

ಅದರಂತೆ, ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ತೆರವು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ವಿವರವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿ, ಸದರಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳಲ್ಲಿ (1) PN-4 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ 36.2 ಎಕರೆ, (2) PN-5 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ 23.64 ಎಕರೆ, (3) SW-9 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ 21.3 ಎಕರೆ, (4) SW-10 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ 33.6 ಎಕರೆ, (5) ST-10 ಮರಳು ದಿಬ್ಬ 32.14 ಎಕರೆ ಇದ್ದು, ಸದರಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹೊಂದಿರುವ ಕಾರಣ ಇವುಗಳಿಂದ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಮರಳಿನ ಪ್ರಮಾಣವು ಸಹ ಬಹಳ ಅಧಿಕವಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸ್ತವಿಕವಾಗಿ ಅಷ್ಟೊಂದು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮರಳು ಶೇಖರಣೆ ಆಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಇನ್ನೊಮ್ಮೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದೃಢಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಡಲಾಯಿತು.

ಅದರಂತೆ, ಸದರಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಇನ್ನೊಮ್ಮೆ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ, ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆ ಆಗಿರುವ ಮರಳು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಉಪ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು.

1. ಡಾ: ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕಡಲ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು.


2. ಡಾ: ದ್ವಾರಕೀಶ್ ಜಿ.ಎಸ್. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅಪ್ಲೈಡ್ ಮೆಕಾನಿಕ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ಸ್, ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್‌ನಾಲಜಿ, ಕರ್ನಾಟಕ, ಸೂರತ್ಪಲ್, ಮಂಗಳೂರು.
3. ಡಾ: ಲಕ್ಷ್ಮಿಪತಿ ಎಮ್.ಟಿ., ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅಕ್ಟಿಕ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಮತ್ಸಾನಗರ್, ಮಂಗಳೂರು.
4. ಶ್ರೀ ಎಂ. ದಿನೇಶ್ ನಾಯಕ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸಸ್ಯಶಾಹುಲ ವಿಠಲ್, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ.
5. ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕ್ ರೆಡ್ಡಿ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದೂರ ಸಂವೇದಿ ಅನ್ವಯಿಕ ಕೇಂದ್ರ, (ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ), ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕಾಲೇಜು ಹತ್ತಿರ, ಮೇಜರ್, ಉನ್ನಿಕೃಷ್ಣನ್ ರಸ್ತೆ, ವಿಧ್ಯಾರಣ್ಯಪುರ ಪೋಸ್ಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 097.
6. ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಎಸ್. ರಮೇಶ್ ಬಾಬು, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ (ಪರಿಸರ), 1ನೇ ಮಹಡಿ, 'ಸಿ' ಬ್ಲಾಕ್ 'ರಜತಾದ್ರಿ', 'ಬಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿಗಳ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಮಣಿಪಾಲ, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ.
7. ಡಾ. ಜಗನ್ನಾಥ್ ಎಲ್. ರಾಧೋಡ್, ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಡಿಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಇನ್ ಮರೈನ್ ಬಯೋಲಜಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಯೂನಿವರ್‌ಸಿಟಿ ಪಿ.ಜಿ.ಅಂಡ್ ರೀಸರ್ಚ್ ಸೆಂಟರ್, ಕೋಡಿಬಾಗ್, ಕಾರವಾರ-581 303.

ಸದರಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ: 19.01.2019 ರಂದು ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಜರೂರಾಗಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಸಮಿತಿಯು ನೀಡುವ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡುವ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕನುಸಾರವಾಗಿ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದ ಪಾಪನಾಶಿನಿ, ಸ್ವರ್ಣ ಹಾಗೂ ಸೀತಾ ನದಿಗಳಲ್ಲಿನ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಮೇಲ್ಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ನೀಡಲು ಪರಿಗಣಿಸುವಂತೆ ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು.

ಸಹಿ- /

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಕಡಲತೀರ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,  
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ.

  
ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಕ.ಕ.ವ.ನಿ.ಪಾ)  
ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

ನಂ. ಅಪಜೀ 212 ಸಿಆರ್‌ಯುಡ್ 2018

\*\* \*\* \*\* \*



## ಅನುಬಂಧ-I

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕರಾವಳಿ ವಲಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 25ನೇ ಸಭೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:17.01.2019 ರಂದು ಅಪರಾಹ್ನ 4.30 ಗಂಟೆಗೆ ಸಮಿತಿ ಕೊಠಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 253, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿವರ :-

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪದನಾಮ	ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಿ
1	ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ, 4ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
2	ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ (ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ), ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
3	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, 9ನೇ ಮಹಡಿ & 10ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಗೋಪುರ, ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವಿದ್ಯಾಪೀಠ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
4	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ, ನಂ. 49, ಪರಿಸರ ಭವನ, ಚರ್ಚ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
5	ವಿಶೇಷ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ (ಜೀವಿಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ), 7ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
6	ಡಾ: ಕೆ.ಎಸ್. ಜಯಪ್ಪ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕಡಲ ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಂಗಳಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
7	ಡಾ: ಲಕ್ಷ್ಮಿಪತಿ ಎಮ್.ಟಿ., ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್, ಅಕ್ವಟಿಕ್ ಎನ್‌ವಿರಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಫಿಶರೀಸ್, ಮತ್ಸನಗರ, ಮಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
8	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ,	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

9	ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
10	ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನೀತಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, "ಹಸಿರು ಭವನ", ದೊರೆಸಾನಿಪಾಳ್ಯ, ಫಾರೆಸ್ಟ್, ವಿನಾಯಕನಗರ ಸರ್ಕಲ್, ಜಿ.ಪಿ.ನಗರ, 5ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 076.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
11	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದೂರ ಸಂವೇದಿ ಅನ್ವಯಿಕ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
12	ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಇಲಾಖೆ	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
13	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪರಿಸರ), ಉಡುಪಿ.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ
14	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪರಿಸರ), ಮಂಗಳೂರು.	ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

\*\*\*\*\*