

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

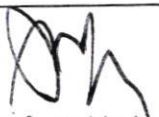
ಹುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	:	1281
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	:	ಶ್ರೀ ಎಂ. ನಾಗರಾಜು (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ	:	19-12-2024
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ಸಚಿವರು	:	ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ

\*\*\*\*\*

ಕ್ರಿ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	ಅಕಾರವತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕುಮುದ್ದತ್ತಿ ನದಿಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದ್ದ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಡ್ಯಾಮ್ ನಿಂದ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 200 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ನೀರನ್ನು ಈ ಹಿಂದೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಈಗ ಡ್ಯಾಮ್ ಬತ್ತಿ ಹೋಗುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;	ಜಲಾಶಯಕ್ಕೆ ನೀರನ ಹರಿವು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆಯೇ ಹೋರಲು, ಬತ್ತಿ ಹೋಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
ಆ)	ದಶಕಗಳಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮಾರ್ಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಡ್ಯಾಮ್ ನೀರು ಬತ್ತಿ ಹೋಗುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳೇನು; ಸದರಿ ಡ್ಯಾಮ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಈ ಹಿಂದೆ BWSSB ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತೇ; ಎಲ್ಲಿಯವರಿಗೆ ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಈ ಡ್ಯಾಮ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.	ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯದ ನೀರು ಬತ್ತಿಹೋಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಸದರಿ ಜಲಾಶಯದ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಜಲಮಂಡಳಿ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಇ)	ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಂತರ ಈ ಡ್ಯಾಮ್ ಮನ್ಯಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹಲವಾರು ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಂದಾಗಿದ್ದು; ಆದರೂ ಸಹ ಮನ್ಯಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪರಿಣಾಮಿಸದಿರಲು ಕಾರಣಗಳೇನು; ಯಾವುದೇ ಮನ್ಯಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗದೇ ಇದ್ದಾಗ 1974ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ನೀರನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಪೆಲು ಯೋಜಿಸಿದ್ದೇ;	ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯದ ಮನ್ಯಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮುಂದೆ ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಪೆಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ, ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲವಾಗಿ ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ನೀರನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಪೆಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಕ್ಷಾ)	<p>ಕೈಗಾರಿಕಾ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಡಾಮ್‌ನ ಕುಲುಷಿತ ನೀರು ದಿನ ಬಳಕೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಲ್ಲ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಸಿರು ನ್ಯಾಯಮಂಡಳಿಯು 2018ರ ತೀರ್ಣಿನ ನಂತರ ಕನಾಂಟಕದ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಈ ಡಾಮ್‌ನ ಮನ್ಯೇತನಕ್ಕಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ಮಲೀನಗೊಂಡಿರುವ ನದಿಗಳನ್ನು ಮನ್ಯೇತನಗೊಳಿಸಲು ಕನಕಪುರ ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ನಗರಸಭೆಯವರ ತಲಾ ಒಂದು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಫಟಕವನ್ನು (STP) ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.</li> <li>• ಹೆಸರಫಟಿದಿಂದ ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯದವರೆಗಿನ ನದಿಪಾತ್ರವನ್ನು ಮನುಷ್ಯಾವಳಿಸಲು ಸಮಯಾಧಾರಿತ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.</li> </ul>																						
೩೨)	<p>2022-23ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ರೂ. 312 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಡಾಮ್ ರೆಜುವೆನೇಟಿಂಗ್ ಅಗಿ ಜಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಅನುದಾನ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು? (ಕಾಮಗಾರಿ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ತಿಪ್ಪಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಜಲಾಶಯದ ಮನುಷ್ಯೇತನಕ್ಕಾಗಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದ ಅನುದಾನದ ಪ್ರಮೆ ಒಟ್ಟು 273.57 ಕೋಟಿಗಳ ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಅನುದಾನದಡಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ</th> <th>ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ</th> <th>ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆಗೊಂಡಿದ್ದ ಕುಲುಷಿತ ಹೋಳಿನ್ನು ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಡ್ರೆಡ್ಷಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೊರ ತೆಗೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.</td> <td>27.99</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>110 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಫಟಕದ (Water Treatment Plant)ನಿರ್ಮಾಣ.</td> <td>102.49</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>20 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಫಟಕದ ನಿರ್ಮಾಣ</td> <td>50.17</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>ಜಲರೇಚೆಕ ಯಂತ್ರಗಾರಗಳ ಹಾಗೂ ಪಂಪಿಂಗ್ ಮುಖ್ಯ ಕೋಳವೆಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ-ಟಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರಿನವರೆಗೆ (22 KM)</td> <td>73.89</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.</td> <td>19.03</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>273.57</td> </tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	1	ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆಗೊಂಡಿದ್ದ ಕುಲುಷಿತ ಹೋಳಿನ್ನು ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಡ್ರೆಡ್ಷಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೊರ ತೆಗೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	27.99	2	110 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಫಟಕದ (Water Treatment Plant)ನಿರ್ಮಾಣ.	102.49	3	20 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಫಟಕದ ನಿರ್ಮಾಣ	50.17	4	ಜಲರೇಚೆಕ ಯಂತ್ರಗಾರಗಳ ಹಾಗೂ ಪಂಪಿಂಗ್ ಮುಖ್ಯ ಕೋಳವೆಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ-ಟಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರಿನವರೆಗೆ (22 KM)	73.89	5	ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.	19.03			273.57
ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)																					
1	ಜಲಾಶಯದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆಗೊಂಡಿದ್ದ ಕುಲುಷಿತ ಹೋಳಿನ್ನು ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಡ್ರೆಡ್ಷಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೊರ ತೆಗೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.	27.99																					
2	110 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಫಟಕದ (Water Treatment Plant)ನಿರ್ಮಾಣ.	102.49																					
3	20 ಎಂ.ಎಲ್.ಡಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಫಟಕದ ನಿರ್ಮಾಣ	50.17																					
4	ಜಲರೇಚೆಕ ಯಂತ್ರಗಾರಗಳ ಹಾಗೂ ಪಂಪಿಂಗ್ ಮುಖ್ಯ ಕೋಳವೆಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ-ಟಿ.ಜಿ. ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರಿನವರೆಗೆ (22 KM)	73.89																					
5	ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.	19.03																					
		273.57																					

ಸಂಖ್ಯೆ: ನಾಲ್ಕಾಂತಿಕ 261 ಎಂಎಎಂ 2024



(ಡಿ.ಕಿ. ಥಿವಕುಮಾರ್)  
ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ