

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 336
 2. ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಧು ಜಿ. ಮಾದೇಗೌಡ
 3. ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 16.02.2023

ಕ್ರ. ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಉತ್ತರಗಳು
(ಅ)	ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ, ಹೇಮಾವತಿ ಮತ್ತು ಕಬಿನಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು/ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣವೆಷ್ಟು;	ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ, ಹೇಮಾವತಿ ಮತ್ತು ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 14.02.2023 ರಂದು ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣವು (Live Storage above cill) ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 29.086 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ, 20.726 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಮತ್ತು 8.109 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಗಳಿರುತ್ತದೆ.
(ಆ)	ಸದರಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು / ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರು ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಭವನೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಸಾಕಾಗುವುದೇ;	ಸದರಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು / ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರು ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಭವನೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ.
(ಇ)	ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಜನ-ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಸಲು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಜಲಾಶಯಗಳ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಎಷ್ಟು ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ನೀರಿನ ಅವಶ್ಯಕವಿದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	ಜನ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಕಾವೇರಿ ಜಲವಿವಾದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಕರಣ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಪಿನನ್ವಯ ವರ್ಷಂಪ್ರತಿ 6.50 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. (consumptive use) ನೀರು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಫೆಬ್ರವರಿ ಇಂದ ಮೇ ಮಾಹೆಯವರೆಗೆ ಅಂದಾಜು 2.16 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಸಲು ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಕಾವೇರಿ ಜಲವಿವಾದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಕರಣ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಪಿನನ್ವಯ ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಕಾಲುವೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 40,000 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿದ್ದು, 4.50 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರು ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದಂತೆ ಹೇಮಾವತಿ ಹಾಗೂ ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
(ಈ)	ಈ ಜಲಾಶಯಗಳ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ನೀರನ್ನು ಕಟ್ಟು ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ (ಆನ್ & ಆಫ್) ಕಾಲುವೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹರಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಎಂದಿನಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರಲಿದೆ;	ಕಬಿನಿ ಮತ್ತು ಹೇಮಾವತಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ 2022 ರ ಖಾರೀಫ್ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಹುತೇಕವಾಗಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕಟಾವು ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಕಟ್ಟು ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:11.01.2023 ರಿಂದ ನೀರು ಹರಿಸಲು ಪ್ರಕಟಣೆ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. (ನೀರಾವರಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ).

(ಉ)	ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದ ಕಡೇ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ನೀರು ತಲುಪಿಸಲು ಏನೇನು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು;	2023 ರ ಖಾರೀಫ್ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸುವ ಮುನ್ನ ಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಗಲ್ ಮತ್ತು ಹೂಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಕೊನೆಭಾಗದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟುದಾರರಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ 2701-ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.																				
(ಊ)	ಸದರಿ ಜಲಾಶಯಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಎಷ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗಿದೆ; ಏನೇನು ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ? (ವರ್ಷವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ, ಹೇಮಾವತಿ ಹಾಗೂ ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:</p> <p style="text-align: right;">(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಜಲಾಶಯಗಳ ಹೆಸರು</th> <th>2019-20</th> <th>2020-21</th> <th>2021-22</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)</td> <td>825.10</td> <td>749.36</td> <td>1337.81</td> </tr> <tr> <td>ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)</td> <td>0.98</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)</td> <td>60.40</td> <td>-</td> <td>151.74</td> </tr> <tr> <td>ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)</td> <td>56.03</td> <td>207.86</td> <td>184.23</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ.</p>	ಜಲಾಶಯಗಳ ಹೆಸರು	2019-20	2020-21	2021-22	ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)	825.10	749.36	1337.81	ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)	0.98	-	-	ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)	60.40	-	151.74	ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)	56.03	207.86	184.23
ಜಲಾಶಯಗಳ ಹೆಸರು	2019-20	2020-21	2021-22																			
ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)	825.10	749.36	1337.81																			
ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (DRIP ಅಡಿಯಲ್ಲಿ)	0.98	-	-																			
ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)	60.40	-	151.74																			
ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ (ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ)	56.03	207.86	184.23																			

ಸಂಖ್ಯೆ: ಜಸಂಇ 15 ಎನ್‌ಎಲ್‌ಎ 2023

(ಗೋವಿಂದ ಎಂ. ಕಾರಜೋಳ)
ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು



ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

(ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಉದ್ಯಮ)

ಅಧೀಕ್ಷಕ ಅಭಿಯಂತರರುರವರ ಕಛೇರಿ, ಕೃ.ರಾ.ಸಾಗರ ಆಧುನೀಕರಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನಾ ವೃತ್ತ, ಮಂಡ್ಯ.

ಪ್ರಕಟಣೆ ದಿನಾಂಕ;11.01.2023

ವಿಷಯ:- ದಿನಾಂಕ:11.01.2023 ರಿಂದ ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ನಾಲಾ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 2022-23ರ ಹಾಲಿ ನಿಂತಿರುವ ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಗೆ ನೀರು ಹರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಕಾವೇರಿ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕರಣದ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಪಿನಂತೆ, ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯದ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ನಾಲಾ ಜಾಲದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿರುವ ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ದಿ:11.01.2023 ರಿಂದ 29-05-2023 ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಕಟ್ಟು ಪದ್ಧತಿಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ (18 ದಿನಗಳು ನಾಲೆಯಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಿ, ಮುಂದಿನ 12 ದಿನಗಳು ನಾಲೆಯಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುವುದು) ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರು ಹೊಸದಾಗಿ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹಾಕದೇ, ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿರುವ ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ನೀರನ್ನು ಮಿತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ವಿನಂತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದು ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಹಾನಿಯಾದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆ ಹೊಣೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ನಾಲಾ ಜಾಲದ ಮುಖ್ಯ ನಾಲೆ, ಶಾಖಾ ನಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ 18 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಿ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆ ಮತ್ತು ಉಪನಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗೆ, ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಲಾಗುವುದು. ರೈತ ಭಾಂಡವರು ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಬೇಕಾಗಿ ವಿನಂತಿ.

ನೀರು ಹರಿಸಲಾಗುವ ನಾಲೆಗಳು

1.	ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ನಾಲೆ- ಮುಖ್ಯ ನಾಲೆ ಮತ್ತು 24ನೇ ಮೈಲಿಯ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆ (ಸಂಪರ್ಕ ನಾಲೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)
2.	ಎಡದಂಡೆ ಮತ್ತು ಬಲದಂಡೆ ಕೆಳ ಮಟ್ಟದ ನಾಲೆಗಳು,
3.	ಕಾವೇರಿ ಶಾಖಾ ನಾಲೆ, ಹಳೆ ಮದ್ದೂರು ಶಾಖಾ ನಾಲೆ.
4.	ಶಿಂಷಾ ನಾಲೆ-(ನಿಗದಿತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಮಾತ್ರ)
5.	ಕೆರೆಗೋಡು ಶಾಖಾ ನಾಲೆ-(21 ನೇ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆವರೆಗೆ)
6.	ಹೊಸ ಮದ್ದೂರು ಶಾಖಾ ನಾಲೆ-(31ನೇ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆವರೆಗೆ)
7.	ಲೋಕಸರ ಶಾಖಾ ನಾಲೆ
8.	ತುರುಗನೂರು ಶಾಖಾ ನಾಲೆ-(5ನೇ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆವರೆಗೆ)
9.	ಹೆಚ್ಚುವಾರಿ ಶಾಖಾ ನಾಲೆ-(14 ನೇ ವಿತರಣಾ ನಾಲೆ)

ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎ.ಸಿ ನಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಅವಧಿ

ದಿನಾಂಕ	ಅವಧಿ
11.01.2023 ರಿಂದ 29.01.2023 ವರೆಗೆ	18 ದಿನಗಳು
10.02.2023 ರಿಂದ 28.02.2023 ವರೆಗೆ	18 ದಿನಗಳು
12.03.2023 ರಿಂದ 30.03.2023 ವರೆಗೆ	18 ದಿನಗಳು
11.04.2023 ರಿಂದ 29.04.2023 ವರೆಗೆ	18 ದಿನಗಳು
15.05.2023 ರಿಂದ 29.05.2023 ವರೆಗೆ	18 ದಿನಗಳು

ಸಹಿ/-

(ಆನಂದ್.ಹೆಚ್.ಎಸ್)

ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್

ಕಾ.ನೀ.ನಿ.ನಿ., ಕೃ.ರಾ.ಸಾಗರ ಆಧುನೀಕರಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ನೀರಾವರಿಯೋಜನಾ ವೃತ್ತ, ಮಂಡ್ಯ.

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಮಧು ಜಿ ಮಾದೇಗೌಡ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ) ಇವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ/ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 336

ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಅಣ್ಣಕಟ್ಟು ಮನಶ್ಚೇತನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಭರಿಸಲಾದ ವೆಚ್ಚ		
		2019-20	2020-21	2021-22
1	2	4	5	6

ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಜಲಾಶಯ

1	Special masonry repairs treatment of poly ironite ceramic cementitious (PICC) and grouting to stop leakages and strengthening of KRS Dam.	435.18	40.99	0.00
2	Dam Rehabilitation and Improvements to 100 years old KRS Dam - Balance works Phase II	389.92	708.37	1337.81
3	Rehabilitation and Improvement of Krishnaraja Sagar Dam (Civil Works Package 1) in Mandya District of Karnataka State, under DRIP-II	0.00	0.00	0.00
3	Total	825.10	749.36	1337.81

ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ

1	Hemavathy Dam Rehabilitation and Improvements Project (DRIP-I)	0.98	0.00	0.00
1	Total	0.98	0.00	0.00
4	Total DRIP works	826.08	749.36	1337.81

ಕಬಿನಿ ಜಲಾಶಯ

ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಭರಿಸಲಾದ ವೆಚ್ಚ

1	Supply of manpower on outsource basis to work under different section of Kabini Reservoir Sub division office for the year 2018-19	41.67	0.00	0.00
2	AME of Kabini dam for the year 2019-20	10.28	0.00	0.00
3	AME of Power charges of Kabini dam and Kabini colony for the year 2019-20	4.08	0.00	0.00
4	AME of Kabini dam for the year 2020-21	0.00	98.69	0.00
5	AME of Power charges of Kabini dam and Kabini colony for the year 2020-21	0.00	21.54	0.00
6	Supply of manpower on outsource basis to work under different section of Kabini Reservoir Sub division office for the year 2019-20.	0.00	30.96	0.00
7	Supplying and fixing of wire ropes for crest gates, river sluice and Kabini Right Bank canal gates of Kabini dam.	0.00	17.69	0.00

8	Supply of manpower on outsource basis to work under different section of Kabini Reservoir Sub division office for the year 2020-21	0.00	38.98	0.00
9	AME of Kabini dam for the year 2021-22	0.00	0.00	107.39
10	AME of Power charges of Kabini dam and Kabini colony for the year 2021-22	0.00	0.00	9.93
11	Providing chain link fencing around IIT yard and openings on D / S of Kabini Dam	0.00	0.00	2.07
12	Reaming of porous holes and drainage holes in drainage gallery of Kabini dam. -	0.00	0.00	32.44
13	Supplying and fixing of wire ropes for crest gates, river sluice and Kabini Right Bank canal gates of Kabini dam.	0.00	0.00	1.96
14	Supply of manpower on outsource basis to work under different section of Kabini Reservoir Sub division office for the year 2020-21	0.00	0.00	3.02
15	Supplying and erecting of 125Kva/100Kw capacity Generator for Kabini dam.	0.00	0.00	10.30
16	Providing strengthening Measures to Skin plates,Stiffeners,Horizontal girders,tie beams,pulley supports and bracings for radial Crest Gates No 1 & 2 of Kabini Dam	0.00	0.00	17.11
16	Total	56.03	207.86	184.23

ಹೇಮಾವತಿ ಜಲಾಶಯ

1	A.M.E. of the Hemavathy Dam for the year 2019-20	41.89	0.00	0.00
2	Electrical A.M.E. of the Hemavathy Dam for the year 2019-20	17.30	0.00	0.00
3	Repairs (recondition) to LBC and RBC gate rollers in the Hemavathy dam.	1.21	0.00	0.00
4	Repairs to LBC & RBC sluice building and river sluice well shutters of Hemavathy Dam	0.00	0.00	2.47
5	Repairs to Dewatering system of (drainages) drainage gallery of Hemavathy Dam	0.00	0.00	26.27
6	AME of Electrical, Generator and Transformer of Dam for the year 2021-22	0.00	0.00	63.00
7	Improvements to electrical system in the drainage gallery and river sluice chamber of Hemavathy dam.	0.00	0.00	60.00
7	Total	60.40	0.00	151.74
23	ಒಟ್ಟು ನಿರ್ವಹಣೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಭರಿಸಲಾದ ವೆಚ್ಚ	116.43	207.86	335.97

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಕಾ.ನೀ.ನಿ.ನಿ, ಬೆಂಗಳೂರು