

# ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಕ್ರ.ಸಂ.: ಹು.ವಿ.ಕಂ.ನಿ/ಪ್ರ.ವ್ಯ/ಇಇ-3/2023-24

8220-21 .

ದಿನಾಂಕ:

27 SEP 2023

## ಆಂತರಿಕ ಕಛೇರಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ

ವಿಷಯ : ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ - 2005 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 4 (1) (ಬಿ) 11ನೇ ಅಂಶದ ರನ್ವಯ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ : ಆಂತರಿಕ ಕಛೇರಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ : ಹೆಚ್ ಸಿ ಓ-08/ಬಿ57/2019-2020/4240-41  
ದಿ : 07.06.2023

\*\*\*\*\*

ಯೋಜನಾ ಶಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ - 2005 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 4 (1) (ಬಿ) 11ನೇ ಅಂಶದ ರನ್ವಯ 2023-24 ಸಾಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ (Soft Copy) ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ತಮ್ಮ ಮುಂದಿನ ಆದ್ಯ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಇ-ಮೇಲ್ ಭೌತಿಕವಾಗಿ eehrd.hescom@gmail.com ಹಾಗೂ ಈ ಮೂಲಕ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

*Pinala*  
27/9/23

ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರರು(ವಿ),  
ಯೋಜನಾ ಶಾಖೆ, ಹುವಿಸಕನಿ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ.

ಗೆ,

ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು(ಆ.&ಮಾ.ಸಂ.ಅ)

ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ, ಹುವಿಸಕನಿ,

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ

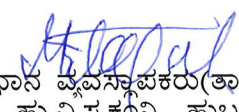
ಪ್ರತಿ : ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ), ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ, ಹುವಿಸಕನಿ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಇವರ ದಯಾಪರ ಆದ್ಯ ಗಮನಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ**  
**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರಗಳು**

ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	
		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
	<b>ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಡಲೇಬೇಕಾದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು</b>		
1	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	720	16.80
2	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ	670	15.37
3	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ	699	17.46
4	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು	391	8.90
5	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ವಿಶ್ವಕರ್ಮ	146	3.33
6	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಬೋವಿ ಸಮುದಾಯ	102	2.29
7	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಉಪ್ಪಾರ ಸಮುದಾಯ	76	1.68
8	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಅಂಬಿಗರ ಚೌಡಯ್ಯ ಸಮುದಾಯ	87	2.00
9	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆ ಅಧಿಜಂಬವ ಸಮುದಾಯ	97	2.16
	<b>ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಒಟ್ಟು</b>	<b>2987</b>	<b>70.00</b>
	<b>ಮಾನ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು</b>		
10	ವಿಶೇಷ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (ಎಸ್.ಡಿ.ಪಿ)	69	6.07
11	ಎಸ್‌ಸಿಪಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	116	28.49
12	ಟಿಎಸ್‌ಪಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	56	14.51
13	ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಶೀಘ್ರ ಸಂಪರ್ಕ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು	2538	55.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>2779</b>	<b>104.06</b>
14	<b>ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಣೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು</b>		
a	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು.	863	21.77
b	ಹಾಲಿ ಇರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಳ.	316	15.15
c	ಹಾಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ ವಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಬಿಂದುಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವುದು.	71	1.00
d	ಹಾಲಿ ಎಲ್‌ಟಿ ಲೈನ ಸಿಂಗಲ್ ಫೇಸ್ 2 ವೈರ್ ಅಥವಾ ಸಿಂಗಲ್ ಫೇಸ್ 3 ವೈರ್ ಲೈನಗಳಿಗೆ 3ಫೇಸ್ 5 ವೈರ್‌ಗಳಿಗೆ ಬದಲಾವಣೆ.	261	5.00
e	ಇತರೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಣೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	122	2.00
15	11 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗದ ನಿರ್ಮಾಣ/ಭಾರ ವಿಂಗಡಿಸಲು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಹೊಸ ಲಿಂಕ್‌ಲೈನಗಳು.	567	198.01
16	11 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪುನರ್ವಹಕಗೊಳಿಸುವುದು	864	21.82
17	ಎಲ್.ಟಿ. ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪುನರ್ವಹಕಗೊಳಿಸುವುದು	904	25.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3968</b>	<b>289.75</b>
	<b>33 ಕೆವಿ ಕಾಮಗಾರಿ</b>		
18	33 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ	3	12.50
19	33 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ 33 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	14	12.50
20	33 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು	15	14.00

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	
		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
21	33 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪುನರ್ವಹಕಗೊಳಿಸುವುದು	28	5.00
22	33 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಹಳೆಯ/ವಿಫಲವಾದ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು	234	5.22
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>294</b>	<b>49.22</b>
	<b>ಯುಜಿ ಕೇಬಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ</b>		
23	11 ಕೆ.ವಿ ಓ.ಹೆಚ್ ಫೀಡರ್ ಗಳನ್ನು ಯುಜಿ ಕೇಬಲ್ ಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು	0	5.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>0</b>	<b>5.00</b>
	<b>ವಿತರಣಾ ಹಾಗೂ ಎ.ಟಿ. &amp; ಸಿ. ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು.</b>		
24	ಬಿ.ಜಿ./ಕೆ.ಜಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು	0	3.00
25	ಹಳೆಯ ಇಲೆಕ್ಟ್ರೀಕ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರತೆಯ ಇಲೆಕ್ಟ್ರೀಕ್ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸ್ಪಾಟಿಕ್ ಮಾಪಕಗಳಿಂದ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಯೋಜನೆ	517186	71.48
26	ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸುವುದು	0	24.52
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>517186</b>	<b>99.00</b>
	<b>ಆಂತರಿಕ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ/ಇತರೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು</b>		
27	ಸರ್ವಿಸ್ ಕನೆಕ್ಷನ್ (ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ)	35268	15.00
28	ಟಿ & ಪಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	0	5.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>35268</b>	<b>20.00</b>
	<b>ಹೊಸ ಕೆಲಸಗಳು</b>		
29	ಐ.ಟಿ. ಅಟೋಮೇಷನ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	0	20.00
30	ಐಪಿಡಿಯಸ್ ಐ.ಟಿ. ಇನಿಶೇಟಿವ್	0	20.00
31	ಎ.ಎಲ್.ಡಿ.ಸಿ. ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಸ್ಕಾಡಾ	23	2.00
32	ಡಿ. ಎಸ್. ಎಮ್	0	1.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>23</b>	<b>43.00</b>
	<b>ಬದಲಾಯಿಸುವ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಕೆಲಸಗಳು</b>		
33	ವಿಫಲವಾದ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು	0	20.00
34	ವಿಫಲವಾದ ಶಕ್ತಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು	13	5.00
35	ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು	5454	65.00
36	ಅತಿವೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಹಾನಿಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸರಿಪಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	351	4.35
37	ಬೆಳಕು ಯೋಜನೆ	9461	34.36
38	ಅಟಲ ಭೂಜಲ ಯೋಜನೆ	0	1.00
39	ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು	0	80.56
	<b>Sub - total</b>	<b>15279</b>	<b>210.26</b>
	<b>Total</b>	<b>577784</b>	<b>890.30</b>

  
 ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು(ತಾಂತ್ರಿಕ),  
 ಹು.ವಿ.ಸ.ಕಂನಿ., ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ

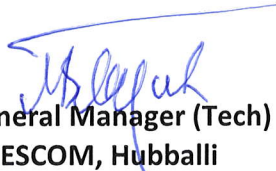
# HUBLI ELECTRICITY SUPPLY COMPANY LIMITED

## Capital Budget of HESCOM for 2023-24

(Rs in crores)

Sl. No.	Scheme	Total Capital Budget	
		Physical	Financial
	<b>Mandatory works, Social obligation and other works</b>		
1	Gangakalyan IP sets: Dr. B. R Ambedkar Development Corporation	720	16.80
2	Gangakalyan IP sets: Karnataka State Tribal Development Corporation	670	15.37
3	Gangakalyan IP sets: D.Devraju urs Backward Class Development Corporation	699	17.46
4	Gangakalyan IP sets :Karnataka Minority Development Corporation	391	8.90
5	Gangakalyan IP sets :Karnataka Vishwakarma Samudaya Development Corporation	146	3.33
6	Gangakalyan IP sets :Bhovi Development Corporation	102	2.29
7	Uppar Development Corporation	76	1.68
8	Ambigar Chowdayya Development Corporation	87	2.00
9	Adijambav Development Corporation	97	2.16
	<b>Gangakalyan total</b>	<b>2987</b>	<b>70.00</b>
	<b>GOK Sponsered Works</b>		
10	Special Development Plan for backward talukas under Nanjundappa scheme(SDP)	69	6.07
11	Rural Electrification under SCSP	116	28.49
12	Rural Electrification under TSP	56	14.51
13	Energisation of IP sets under Sheegra Samparka	2538	55.00
	<b>Sub - total</b>	<b>2779</b>	<b>104.06</b>
14	<b>Expansion of network and system improvement works.</b>		
a	Additional DTCs	863	21.77
b	Enhancement of Distribution Transformers	316	15.15
c	Shifting of existing transformer to load centre	71	1.00
d	LT line conversion of 1Ph 2 wire or 1Ph 3 wire to 3ph 5 wire	261	5.00
e	Other E & I works	122	2.00
15	Construction of new 11 KV lines for 33 KV / 110 KV sub-stations / 11 KV link lines for bifurcation of load	567	198.01
16	11 KV Re-conductoring.	864	21.82
17	LT Re-conductoring.	904	25.00
	<b>Sub - total</b>	<b>3968</b>	<b>289.75</b>
	<b>33 KV System</b>		
18	Construction of new 33 KV stations	3	12.50
19	Construction of new 33 KV lines.	14	12.50
20	Augmentation of 33 KV stations.	15	14.00
21	Replacement of 33 KV lines Rabbit conductor by Coyote conductor.	28	5.00
22	Replacement of old and failed equipments and other works of existing 33 KV stations and lines.	234	5.22
	<b>Sub - total</b>	<b>294</b>	<b>49.22</b>
	<b>UG Cable</b>		
23	Replacement of 11 KV OH feeders by UG Cables	0	5.00
	<b>Sub-total</b>	<b>0</b>	<b>5.00</b>
	<b>Reduction of T &amp; D and ATC loss</b>		
24	Providing meters to un-metered Bj/KJ installations	0	3.00

Sl. No.	Scheme	Total Capital Budget	
		Physical	Financial
25	Replacement of electromechanical/high precision meters by static meters/ Replacement of MNR Meters	517186	71.48
26	DTC Metering	0	24.52
	Sub - total	517186	99.00
	General (In House)		
27	Service connections	35268	15.00
28	T&P materials.	0	5.00
	Sub - total	35268	20.00
	New initiatives works		
29	IT initiatives, automation and call centre	0	20.00
30	IPDS IT initiative Phase II	0	20.00
31	Establishing ALDC & SCADA.	23	2.00
32	DSM Projects	0	1.00
	Sub - total	23	43.00
	Immediate Execution (Planned/Unplanned)		
33	Replacement of failed distribution transformers.	0	20.00
34	Replacement of Power Transformers.	13	5.00
35	Preventive measures to reduce the accidents. (Providing intermediate poles, Restranging of sagging lines, providing guy & struds, providing guarding, DTC earthing )	5454	65.00
36	Flood Affected Works	351	4.35
37	Belaku Yojane	9461	34.36
38	Atal Bhujal Scheme	0	1.00
39	Civil Engineering works like Construction of new office buildings/ Sub station civil works, Mordenisaton/Repairs to existing buildings, regular maintainance to immovable properties	0	80.56
	Sub - total	15279	210.26
	<b>Total</b>	<b>577784</b>	<b>890.30</b>

  
 General Manager (Tech)  
 HESCOM, Hubballi