

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು
ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ
(ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ)
ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ,
ಜಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ವಿ. ಮೈಸೂರು-570003
Telephone No : 0821-2344093
0821-2342164



CHAMUNDESHWARI ELECTRICITY
SUPPLY CORPORATION LIMITE
(A Government of Karnataka Undertaking)
O & M Zonal Office,
CESC, Mysuru-570033

Web site: www.cescmysore.org
E-mail ID : ceez@cescmysore.org
caz@cescmysore.org

Company Identity Number :- (CIN): U40109KA2004SGC035177

ಸಭಾ ನಡಾವಳಿ

ದಿನಾಂಕ 13.07.2021 ರಂದು ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಭಾ ಸೂಚನಾ ಪತ್ರ: ಸಿವೈಎಸ್-45 ದಿನಾಂಕ 07.07.2021 ರಲ್ಲಿ ಅಡಕವಾಗಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಕಂದಾಯ ವಿಷಯಗಳ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ನಡೆದ ಮೈಸೂರು ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯ ನಡಾವಳಿ.

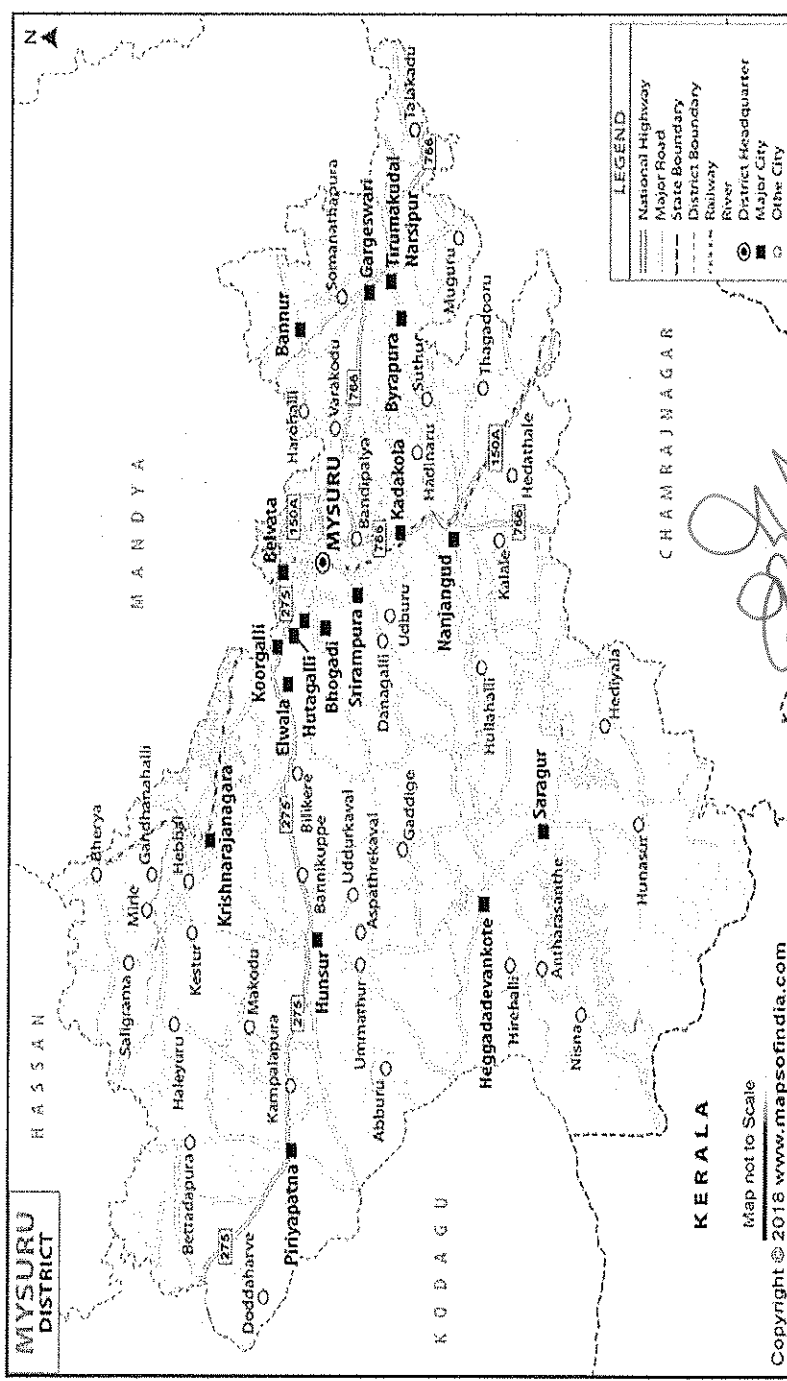
ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದ/ಹಾಜರಿದ್ದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ/ನೌಕರರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ಎಂದು ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು ರವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತವನ್ನು ಕೋರಿ, ನಿಗಮದ ಸರ್ವೋತ್ತಮೋದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಈ ಸಭೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಸಭೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿವಾರು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ ವೃತ್ತ/ವಿಭಾಗ/ಉಪ ವಿಭಾಗವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿ, ಸಾಧಿಸಿರುವ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿರುವ ಹಾಗೂ ಈ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ನೀಡಿರುವ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತವೆ.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಾಖೆ:

ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತ, ಮೈಸೂರು ರವರು ಮೊದಲಿಗೆ ತಮ್ಮ ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿವರ. ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.



ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಭಾಗ, ಉಪ-ವಿಭಾಗ, ಶಾಖೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶಗಳಿವೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಸಭೆಯ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು

1. UP- Keeping of Distribution network - Reg.

1 (a) Distribution Primary lines in Ckmts

SI No	Name of Division	Existing As on 31.03.2021	Added during Year 2021-22 (Up to Jun-21)	Total Existing as on 30.06.2021
1	NR Mohalla	1266.61	18.55	1285.16
2	VV Mohalla	1430.14	0.81	1430.94
3	Nanjangudu	4761.93	13.46	4775.39
4	Hunsur	4528.49	98.06	4626.55
5	K.R.Nagara	3575.45	44.47	3619.92
Mysuru Circle		15562.62	175.35	15737.97

1. (b) Distribution Secondary lines

SI No	Name of Division	Existing As on 31.03.2021	Added during Year 2021-22 (Up to Jun-21)	Total Existing as on 30.06.2021
1	NR Mohalla	2638.48	26.94	2665.42
2	VV Mohalla	3773.86	0.98	3774.84
3	Nanjangudu	6831.85	9.11	6840.96
4	Hunsur	6048.37	15.48	6063.85
5	K.R.Nagara	4127.24	14.20	4141.45
Mysuru Circle		23419.80	66.72	23486.52

1. (c) Distribution Transformer centers

SI No	Name of Division	Existing As on 31.03.2021	Added during Year 2021-22 (Up to Jun-21)	Total Existing as on 30.06.2021
1	NR Mohalla	4888	93	4981
2	VV Mohalla	5161	14	5175
3	Nanjangudu	11408	100	11508
4	Hunsur	11477	170	11647
5	K.R.Nagara	8972	239	9211
Mysuru Circle		41906	616	42522

ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.



ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ Old kesare ಮಾರ್ಗವು mixed load ಹೊಂದಿದ್ದು, ALMU ಅಳವಡಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗಾಗಿ load bifurcation ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದಾಗಿ ವರದಿ ಮಾಡಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ) ರವರು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ Long jump, Short jump ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಕಂದಾಯದ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಎಲ್ಲಾ II ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ, ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಹಾಗೂ ಎಲ್.ಟಿ ಮಾರ್ಗಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು (Periodic maintenance) ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

II ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗವಾರು ಹಾಗೂ ಪರಿವರ್ತಕವಾರು ರಿಜಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ತೆರೆದು ಅಡಚಣೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮೊದಲ 5 Span ಗಳವರೆಗಿನ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸಾಯಂಕಾಲ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ನೀಡುವಂತೆ ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ದೂರುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಅಪುಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ದೂರುಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. PGRS Portal ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ದೂರುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿದಿನ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅಪುಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕಂಬಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಜಾಸ್ತಿಯಿರುವ ಕಡೆ ಮಧ್ಯಂತರ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು, ಶಿಥಿಲಗೊಂಡಿರುವ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ವಾಹಕಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

High Interruption ಮತ್ತು High loss ಹೊಂದಿರುವ ಎನ್.ಜಿ.ವೈ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (Analysis) ಮಾಡುವಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ), ಜಾಗೃತ ದಳ ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

2. Energy Audit - (a) Feeder Level As on March-2021

Sl. No.	Division	No. of 11kV Feeders Existing	No. of 11kV Feeders Audited	No. of Feeders with Loss Level		
				<6 %	>6% to < 10%	>10 to <15%
1	N.R.Mohalla	122	115	0	0	115
2	V.V.Mohalla	127	127	39	27	61
3	Nanjanagud	192	184	0	55	129
4	Hunsur	131	131	1	3	127
5	K.R.Nagara	105	103	6	16	81
Circle Total		677	660	46	101	513

(a) Feeder Level				As on March-2021				
Sl. No.	Division	No. of 11kV Feeders Existing	No. of 11kV Feeders Audited	No. of Feeders with Loss Level				
				<6 %	>6% to < 10%	>10 to <15%	>15 %	
1	N.R.Mohalla	122	116	81	0	35	0	
2	V.V.Mohalla	127	127	29	38	60	0	
3	Nanjanaagud	196	187	25	11	151	0	
4	Hunsur	134	134	1	3	130	0	
5	K.R.Nagara	108	108	2	10	94	2	
Circle Total		687	672	138	62	470	2	

(b) Distribution Transformer Level

As on March-2021

Sl No	Division	No of DTC's Existing			No of DTC's Metered			Total No of DTC Audited			% of DTC Loss							
		Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	<5%	5% to 10%	10% to 15 %	15% to 20 %				
1	N.R.Mohall ^a	2661	2227	4888	2404	692	3096	1579	318	1897	323	0	1072	318	184	0	0	
2	V.V.Mohall ^a	3386	1775	5161	3273	577	3850	1595	0	1595	988	0	591	0	14	0	2	
3	Nanjaanagud	739	10669	11408	647	1993	2640	413	423	836	164	51	190	189	59	183	0	
4	Hunsur	453	11024	11477	410	2356	2766	227	1134	1361	131	700	82	371	14	63	0	
5	K.R.Nagara	616	8356	8972	456	1827	2283	127	943	1070	50	541	41	360	36	42	0	
Total		7855	34051	41906	7190	7445	14635	3941	2818	6759	1656	1292	1976	1238	307	288	2	0

(b) Distribution Transformer Level

As on March-2021

Sl No	Division	No of DTC's Existing			No of DTC's Metered			Total No of DTC Audited			% of DTC Loss							
		Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	<5%	5% to 10%	10% to 15 %	15% to 20 %				
1	N.R.Mohall ^a	2712	2236	4948	2444	695	3139	1247	363	1610	332	0	739	220	176	143	0	
2	V.V.Mohall ^a	3388	1775	5163	3273	577	3850	1452	0	1452	851	0	589	0	12	0	0	
3	Nanjaanagud	739	10718	11457	647	1993	2640	202	943	1145	75	293	65	426	62	224	0	
4	Hunsur	453	11041	11494	410	2356	2766	215	1029	1244	113	517	64	355	38	157	0	
5	K.R.Nagara	618	8521	9139	456	1828	2284	178	1040	1218	61	506	88	485	28	47	1	
Total		7910	34291	42201	7230	7449	14679	3294	3375	6669	1432	1316	1545	1486	316	571	1	2

11 ಕೆವಿ ಫೀಡರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಹಂತದ Energy Audit ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಪರಿವರ್ತಕ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿಧಾನ ಸರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತಾ, ಪರಿವರ್ತಕ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು "Weighted average method" ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಕರಾರುವಕ್ಕಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಏಳು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ವಲಯ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿರುವ ಐ.ಪಿ ಸೆಟ್‌ಗಳು ಯಾವ ಅವಧಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದರೂ ಸಹಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ವಿಫಲತೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆಯಾಗದಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಕ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ

ಮುಂದುವರಿದಿದೆ..

ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕ ತೈಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿತರಣಾ ಜಾಲಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಅಭ್ಯಸಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿಯಂತರರುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಕೈಗಾರಿಕ ಬೇಡಿಕೆ/ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿನ ಏರಿಳಿತಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಯಾವುದಾದರೂ ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಡಿಕೆ/ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿನ ಏರಿಳಿತಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು/ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಕ್ರಮಪಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಕೈಗಾರಿಕ ಫೀಡರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ **Inductive load** ಇರುವುದರಿಂದ **Load Balance** ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. **Feeder Code** ಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ **Feeder** ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಮರು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

3. Metering -

(a) Feeder Level

Sl. No.	Division	Metering as on March-2021			Metering as on June-2021		
		No. of 11kV Feeders Existing	No. of 11kV Feeders metered	No. of 11kV Feeders Existing	No. of 11kV Feeders metered	Urban	Rural
1	N.R.Mohalla	122	122	122	122		122
2	V.V.Mohalla	127	127	127	127		127
3	Nanjanagud	192	192	196	196		196
4	Hunsur	131	131	134	134		134
5	K.R.Nagara	105	105	108	108		108
Circle Total		677	677	687	687		687

(b) Distribution Transformer Level

Sl No	Division	DTC's Metering as on March-2021						DTC's Metering as on June-2021					
		No of DTC's Existing			No of DTC's Metered			No of DTC's Existing			No of DTC's Metered		
		Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total
1	N.R.Mohalla	2661	2227	4888	2404	692	3096	2728	2253	4981	2458	700	3158
2	V.V.Mohalla	3386	1775	5161	3273	577	3850	3400	1775	5175	3285	577	3862
3	Nanjanagud	739	10669	11408	647	1993	2640	739	10769	11508	647	1993	2640
4	Hunsur	453	11024	11477	410	2356	2766	490	11157	11647	489	1372	1861
5	K.R.Nagara	616	8356	8972	456	1827	2283	620	8591	9211	457	1831	2288
Total		7855	34051	41906	7190	7445	14635	7977	34545	42522	7336	6473	13809

(c) Consumer Level

Sl. No.	Division	Metering as on March-2021			Metering as on June-2021		
		No. of Existing Consumer	No. of Un metered Consumer	No. of metered Consumer	No. of Existing Consumer	No. of Un metered Consumer	No. of metered Consumer
1	N.R.Mohalla	349816	6942	342874	352490	7019	345471
2	V.V.Mohalla	278195	6625	271570	280709	6719	273990
3	Nanjanagud	236957	35333	201624	238891	36155	202736
4	Hunsur	202676	39633	163043	204658	40436	164222
5	K.R.Nagara	176432	27529	148903	177228	27975	149253
Circle Total		1244076	116062	1128014	1253976	118304	1135672

Note: Except-LT-4 (a) all installations are metered

ಅಧೀಕೃತ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ವಲಯ ಕಛೇರಿ ರವರು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿದ ಇರುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮಾಪಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಮನ್ವಯಿಸಿ ಪರಿವರ್ತಕ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು Rating ಮಾಡಿಸಿ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ Energy Audit ಮಾಡುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಮಾಪಕೀಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ Audit ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಮಾಪಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು)

4. Distribution Loss

Division wise Distribution Loss details from April-20 to June-2021

Sl No	Name of the Division	Input in MU for 2020-21												Input for 2021-22				
		Apr-20	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20	Sep-20	Oct-20	Nov-20	Dec-20	Jan-21	Feb-21	Mar-21	Total	Apr-21	May-21	Jun-21	Total
1	N.R.Mo halla	43.79	45.21	41.91	42.01	43.62	42.89	44.90	44.21	46.13	47.84	44.51	55.83	542.85	53.83	48.33	48.33	150.51
2	V.V.Moh alla	40.90	49.10	45.85	46.68	48.34	48.72	50.74	49.77	52.31	52.92	50.86	63.18	599.37	60.67	52.41	52.41	113.01
3	Narjanna gud	56.39	50.73	44.24	40.93	46.61	43.66	46.29	46.43	53.72	56.90	58.34	76.41	620.63	74.35	67.31	57.46	199.12
4	Hunsur	41.16	38.64	31.96	22.42	21.25	18.22	29.14	35.74	41.13	33.55	37.07	47.55	397.83	45.69	39.62	34.43	119.75
5	K.R.Neg ara	31.52	26.84	22.65	19.83	18.82	18.07	21.86	28.16	29.59	23.50	26.48	34.57	301.89	30.68	26.82	29.44	86.94
	Circle Total	213.76	210.51	186.61	171.86	178.65	171.57	192.93	204.30	222.88	214.71	217.25	277.53	2462.57	265.22	234.49	169.67	669.38

Sl No	Name of the Division	Sales as per DCB in MU for 2020-21												Sales for 2021-22				
		Apr-20	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20	Sep-20	Oct-20	Nov-20	Dec-20	Jan-21	Feb-21	Mar-21	Total	Apr-21	May-21	Jun-21	Total
1	N.R.Mo halla	43.26	43.81	39.07	35.71	37.79	38.76	37.65	40.46	39.39	40.86	43.68	41.00	481.44	50.32	48.23	41.58	140.13
2	V.V.Moh alla	46.95	41.77	44.60	43.20	44.67	43.50	45.99	48.02	46.16	47.12	49.99	48.57	550.55	59.66	54.82	54.82	114.48
3	Narjanna gud	55.69	43.95	39.24	37.69	38.32	40.11	42.25	45.81	44.62	52.43	60.48	60.05	560.64	67.71	66.38	58.43	192.52
4	Hunsur	39.03	34.59	28.65	20.00	19.05	16.60	24.98	31.44	36.13	29.18	33.10	40.31	353.06	39.72	36.32	31.15	107.19
5	K.R.Neg ara	29.16	23.76	19.07	18.40	14.93	17.90	18.34	24.51	26.80	22.45	25.46	26.37	267.16	28.96	21.76	25.95	76.67
	Circle Total	214.10	187.88	170.64	155.01	154.76	156.86	169.21	190.24	193.11	192.04	212.71	216.31	2212.86	246.37	227.51	157.11	630.95

Sl No	Name of the Division	Distribution Loss for 2020-21												Distribution Loss for 2021-22				
		Apr-20	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20	Sep-20	Oct-20	Nov-20	Dec-20	Jan-21	Feb-21	Mar-21	Total	Apr-21	May-21	Jun-21	Total
1	N.R.Mo halla	1.20	3.08	6.78	14.98	13.37	9.63	16.15	8.48	14.62	14.58	1.87	26.57	11.31	6.52	0.21	13.97	6.89
2	V.V.Moh alla	14.80	14.91	2.73	7.46	7.59	10.71	9.36	3.51	11.76	10.96	1.70	23.12	8.14	1.67	-4.59	-1.24	
3	Narjanna gud	1.24	13.37	11.29	7.90	17.78	8.14	8.73	1.34	16.94	7.85	-3.67	21.40	9.67	8.93	1.38	-1.68	3.31
4	Hunsur	5.18	10.49	10.34	10.79	10.36	8.93	14.27	12.03	12.14	13.04	10.71	15.22	11.25	13.07	8.34	9.53	10.49
5	K.R.Neg ara	7.49	11.48	15.80	7.21	20.68	0.95	16.11	12.96	9.42	4.46	3.84	23.71	11.50	5.61	18.85	11.86	11.81
	Circle Total	-0.16	10.75	8.56	9.81	13.37	8.57	12.30	6.88	13.36	10.56	2.09	22.06	10.14	7.11	2.98	7.40	5.74

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ವಿಭಾಗವಾರು Distribution Loss ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು. ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ Distribution Loss ನ.ರಾ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 6.89%, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ (-) 1.24%, ನಂಜನಗೂಡು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 3.31%, ಹುಣಸೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 10.49% ಹಾಗೂ ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 11.81% ಎಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ನಷ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ನಷ್ಟ ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿರಲು ಕಾರಣವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಯಿತು.

HT/LT ratio ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. II ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದರೂ ಸಹಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಆಗದಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ವೃತ್ತ ಕಛೇರಿಯ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ Sales Analysis ಮತ್ತು Demand Analysis ಗಳನ್ನು ಮಾಡುವಂತೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದರು.

DTLMS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ Tagging ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದ ಮೇರೆಗೆ ಸದರಿ Tagging ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತೀವ್ರವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪ್ರತಿ ದಿನ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ವಾರಕ್ಕೆ 3 ಬಾರಿ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತಾಧಿಕಾರಿಯವರು ವಾರಕ್ಕೆ ಒಂದು ಬಾರಿ DTLMS ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ Tagging ಆಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

5. Boundary Meter and Ring fencing

Sl. No.	Division	Boundary Meter			Ring Fencing		
		Between Sub division	Between Circle	With Other ESCOMs	Between division	Between Circle	With Other ESCOMs
1	N.R.Mohalla	1	0	0	0	0	0
2	V.V.Mohalla	0	0	0	0	0	0
3	Nanjanagud	0	0	0	0	0	0
4	Hunsur	0	0	0	0	0	0
5	K.R.Nagara	0	0	0	0	0	0
Circle Total		1	0	0	0	0	0

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ವಿಭಾಗವಾರು Boundary Meter and Ring fencing ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು.

II ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳು ಉಪವಿಭಾಗಗಳ ನಡುವೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ (sharing) Boundary Meter ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಪಹಿಸಲು ಹಾಗೂ Sharing feeder ಯಾವ ವಿ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವುದೋ ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು Boundary Meterನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

6. Increasing Energy Sales in Industrial & Commercial Categories

Sl. No.	Division	No of HT Installations 100% Using CESC supply	No of HT Installations opted for open access (including power exchange)	No of HT Installation availed wheeled energy
1	N.R.Mohalla	461	0	4
2	V.V.Mohalla	595	4	26
3	Nanjanagud	204	1	10
4	Hunsur	60	0	2
5	K.R.Nagara	62	0	0
Circle Total		1382	5	42

ಇತರ ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ Open access ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಚಾವಿನಿನಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸುವಂತೆ ಅವರ ಮನವೊಲಿಸಿ, ಚಾವಿನಿನಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದೆಂದು ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರು ಸಭೆಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

7. Safety Procedures:

ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ನಿಗಮ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅಗತ್ಯ ಸುರಕ್ಷತಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಚಾಚುತಪ್ಪದೇ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಲು ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೂ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗ ಮುಕ್ತೆ ಪಡೆದು, ಸುರಕ್ಷ ವಲಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡು, ಭೂ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಂಡು, ಸುರಕ್ಷಾ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯುತ್/ಯಾಂತ್ರಿಕ ಅವಗಡಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರು ಸೂಚಿಸಿದರು.

- 1) ನಿಗಮದಿಂದ ವಿತರಿಸಲಾಗಿರುವ ಸುರಕ್ಷಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವೇಳೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು.
- 2) ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತದ ಕಾರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಹಕರ ಸಂಪರ್ಕ ಸಭೆ/ಜನಸಂಪರ್ಕ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮೂಡಿಸುವುದು.
- 3) ಜೋತು ಬಿದ್ದಿರುವ ವಾಹಕಗಳನ್ನು ಬಿಗಿಗೊಳಿಸುವುದು. ತುಂಡಾಗಿರುವ ವಾಹಕ ಹಾಗೂ GUY set ಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವುದು/ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು. ತಿಥಿಲಗೊಂಡಿರುವ/ಅಪಾಯ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.
- 4) ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರವು, ನಿಗದಿತ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
- 5) ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿರುವ ಕಬ್ಬಿಣದ ಕಂಬಗಳು/ಬಳಿಗಾ ಕಂಬಗಳು ಹಾಗೂ No. 4 ACSR ವಾಹಕಗಳನ್ನು (ಹೆಚ್.ಟಿ.ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿನ) ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.
- 6) ರಸ್ತೆಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಹಾದುಹೋಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಲಂಭಾಂತರವನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಗಾರ್ಡಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.
- 7) ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ಆಸುಪಾಸಿನಲ್ಲಿ ಮರದ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಹಬ್ಬಿರುವ ಬಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವುದು.
- 8) ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿನ ಸುರಕ್ಷಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)



8. Division wise peak load & Energy

Sl No	Name of Division	Total No. of 11kV Feeders	Urban		Rural		NUT		IP		Industrial		Total Peak	Energy requirement per day in MU
			Feeders	Peak in MWS	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Peak in MWS		
1	NR Mohalla	122	81	74.69	0	0	13	8.42	22	40.5	6	7.47	131.08	1.60
2	VV Mohalla	127	74	68.88	0	0	11	8.35	15	30.42	27	39.54	147.19	0.51
3	Nanjanguddu	196	23	19.24	0	0	51	28.44	98	224.96	24	39.7	312.34	1.9
4	Hunstur	134	9	7.6	0	0	37	23.12	85	228.07	2	2.03	260.82	3.13
5	K.R.Nagara	108	14	13.34	0	0	26.88	26.88	26.88	172.42	0	0	212.643	0.88
Mysuru Circle		687	201	183.75	0	0	145	95.21	95.21	95.21	59	88.74	1064.07	8.04

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ವಿಭಾಗವಾರು wise peak load & Energy ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿನ Inter face point ಗಳ reading ಗಳನ್ನು e-mail ಮುಖಾಂತರ ಅಥವಾ ದೃಢೀಕೃತ ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

9. CAPEX:

Details of Budget allocation of CAPEX works for the year 2021-22

Sl. No.	Name of division	Circle						TOTAL
		Spill over works of 2020-21		New Works for 2021-22		No. of works	Budget requisition for 2021-22	
		No. of works	Budget for 2020-21 spill over works	No. of works	Budget for 2021-22 New works			
1	N.R.Mohalla	192	13142.29	965	11845.00	1157	24987.29	
2	V.V.Mohalla	164	5726.58	1027	10112.21	1191	15838.79	
3	Nanjanagud	481	1289.60	5818	7805.61	6299	9095.21	
4	Hunsur	1732	3785.88	2301	3060.55	4033	6846.43	
5	K.R.Nagara	633	1214.11	2045	4034.09	2678	5248.19	
	TOTAL	3202	25158.45	12156	36857.45	15358	62015.90	

ವಿಭಾಗವಾರು 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಬಂಡವಾಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಬಂಡವಾಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ನಿಗಮದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ಒಂದು ವಾರದ ಒಳಗಾಗಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿರುವುದಾಗಿ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಮರ್ಪಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ)/ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ನ.ರಾ.ಮೊಹಲ್ಲಾ/ ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ/ ನಂಜನಗೂಡು/ ಹುಣಸೂರು/ ಕೃಷ್ಣರಾಜನಗರ ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

10. Updation of consumer data in Urja Mitra portal:

ವಿಭಾಗವಾರು Updation of consumer data in Urja Mitra portal ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

Sl. No	Name of Division	Uploaded			Total Consumers
		Sub Stations	Feeders	DTCs	
1	NR Mohalla	Feeder wise & DTC wise details uploaded is not available in AEE/EE/SEE login ID. Uploaded details yet to be shared by MIS due to which duplicates are created while uploading new file in to the portal.			318588
2	VV Mohalla				283506
3	Nanjangudu				123531
4	Hunsur				140826
5	K.R.Nagara				36897
	Mysuru Circle	0	0	0	903348

ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು DCC ರವರೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯಿಸಿ Urja Mitra ತಂತ್ರಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಕಿಅಂಶ/ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು Upload & Update ಮಾಡುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

11. Compliance to the direction issued from the Government, Energy Department, KERC and Corporate office, CESC, Mysuru.

ಮಾನ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೊರಡಿಸುವ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಜಾಚುತಪ್ಪದೇ ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕೃತ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ)/ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ನ.ರಾ.ಪೊಹಲ್ಲಾ/ ವಿ.ವಿ.ಪೊಹಲ್ಲಾ/ ನಂಜನಗೂಡು/ ಹುಣಸೂರು/ ಕೃಷ್ಣರಾಜನಗರ ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ)

12. Implementation social security scheme of Government

ಅಧೀಕೃತ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಮೈಸೂರು ರವರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಹಾಗೂ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು.

ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ:

Sl No.	Status	N.R.Mohalla	V.V.Mohalla	Nanjanagud	K.R.Nagara	Hunsur	Circle Total
1	Application Pending at the beging of the month	13	28	88	18	51	198
2	Application registered during the month	0	2	17	11	41	71
3	Application Lapsed during the month	0	0	0	0	0	0
4	Serviced during the month	13	26	41	14	39	133
5	Total Application Pending at the end of the month	0	4	64	15	53	136
6	Estimate to be Prepared	0	0	0	0	0	0
7	Work to be taken up	0	0	48	0	12	60
8	Work under progress	0	4	16	15	41	76
9	Work Completed, Service not Availed	0	0	0	0	0	0
10	Power Sanctioned, But formalities not observed	0	0	0	0	0	0
11	Pending with CESC	0	4	64	15	53	136
12	Pending with Local bodies	0	0	0	0	0	0
13	Service during -2021-22 (up to Jun-21)	19	39	62	44	61	225
14	Service during -2020-21	72	104	530	86	288	1080

(a) ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳು:

ಯಾವುದೇ ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಗಂಗಾ ಕಲ್ಯಾಣ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ತುರ್ತಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಪರದಿ ನೀಡುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(b) ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳು:

Sl. No	Division	No. of IP Sets applications registered (As per para (D) of Circular)					No. of IP Sets for which Rs. 10,000/- is received & regularized (R.R. No. issued)	Balance	No. of IP Sets for which infrastructure is created	No. of regularized IP Sets through service mains	Balance no. of IP Sets for which infrastructure yet to be created
		Applications registered during the year 2020-21 (upto Mar-21)	Applications registered during the year 2021-22 (upto June-21)	Total Applications registered	No. of IP Sets for which Rs. 10,000/- is received & regularized (R.R. No. issued)	Balance					
1	N.R.Mohalla	267	50	1142	1142	0	618	471	53		
2	V.V.Mohalla	306	30	909	909	0	271	638	0		
3	Nanjanagud	1171	277	9441	9441	0	6783	1311	1347		
4	Hunsur	1933	293	11867	11867	0	10350	773	744		
5	K.R.Nagara	1559	369	8286	8286	0	5208	2082	996		
Circle Total		5236	1019	31645	31645	0	23230	5275	3140		

ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪವಿಭಾಗವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಮೈಸೂರು ರವರು ಸಭೆಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಘನ ಸರ್ಕಾರವು ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಬಳಕೆಗೆ ರೂ.7.29 ಯಂತೆ Commission determined tariff ನೀಡುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸರಿಯಾದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಎ) ರವರು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟು ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ಅರ್ಜಿ ನೋಂದಣಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ನ.ರಾ.ಮೊಹಲ್ಲಾ/ ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ/ ನಂಜನಗೂಡು/ ಹುಣಸೂರು/ ಕೃಷ್ಣರಾಜನಗರ ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ.)

14 Up keeping of department plant and machinery and movable & immovable properties and assets categorization and arms length arrangement.

ಕಾಮಗಾರಿ ಶಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ವೃತ್ತಾವಾರು ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ರವರು ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ವೃತ್ತಾವಾರು ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ನಿಗಮದ ಹೆಸರಿಗೆ ಪಡೆಯಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವ್ಯಕ್ತ, ಮೈಸೂರು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಆಸ್ತಿಯ ಹೆಸರು
ಎ	ವಿಭಾಗ: ಎನ್.ಆರ್.ಮೋಹಲ್ಲಾ
1	ಕಡತಗೊಳ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್
2	ಅಯ್ಯರಹಳ್ಳಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್
ಬಿ	ವಿಭಾಗ: ನಂಜನಗೂಡು
1	ಹುಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಶಾಖಾ ಕಛೇರಿ
2	ಮೂಗೂರು ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್
3	ಬೆಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್
ಸಿ	ವಿಭಾಗ: ಹುಣಸೂರು
1	ಹುಣಸೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ
2	ಕಟ್ಟಮುಳವಾಡಿ ಆವರಣ
3	ಸರಗೂರು ಶಾಖಾ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ
4	ಸರಗೂರು ಕ್ವಾಟ್ರಿಸ್ ಕಾರೋನಿ ಆವರಣ
ಡಿ	ವಿಭಾಗ: ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ
1	ಪಿರಿಯಾ ಪಟ್ಟಣ ಉಪವಿಭಾಗ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ
2	ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ ಕಲೆಕ್ಟರ್ಸ್ ಸೆಂಟರ್
3	ಬಸವರಾಜಪುರ ಕ್ಯಾಪ್ ಆವರಣ
	ಒಟ್ಟು - 12 ಆಸ್ತಿಗಳು

ಈ ಸಂಬಂಧ, ಆಯಾ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ನಿಗಮದ ಹೆಸರಿಗೆ ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

(ಕ್ರಮ: ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ನ.ರಾ.ಮೋಹಲ್ಲಾ/ ವಿ.ವಿ.ಮೋಹಲ್ಲಾ/ ನಂಜನಗೂಡು/ ಹುಣಸೂರು/ ಕೃಷ್ಣರಾಜನಗರ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ), ಪಲಯ ಕಛೇರಿ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು)

13. ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ದುರಸ್ತಿ:



ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಎ) ರವರು ಪ್ರತಿ ಪರಿವರ್ತಕದ ಜೀವಿತಾವಧಿಯು 25 ವರ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಅವಧಿ ಪೂರ್ವ ವಿಫಲಗೊಳ್ಳುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ದುರಸ್ತಿಗೊಳಿಸಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಡಲು ಎಲ್ಲ ಅಗತ್ಯ ಮುಂಜಾಗ್ರತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಪರಿವರ್ತಕದ ಜೀವಿತಾವಧಿ 21 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಪರಿವರ್ತಕವು ವಿಫಲವಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಒಂದು ವೇಳೆ ದುರಸ್ತಿಗೊಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ರದ್ದಿಗೊಳಿಸಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ಖಾತರಿ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ವಿಫಲವಾಗಿದ್ದು, ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 3 ಕಾಯಿಲ್‌ಗಳು ಸುಟ್ಟು ಹೋಗಿದ್ದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಖಾತರಿ ನಂತರ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಈ ಕಛೇರಿಯು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಖಾತರಿ ಪೂರ್ವ ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಖಾತರಿ ನಂತರ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುರಸ್ತಿಪಡಿಸಲು ಆಸದ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಪರಿವರ್ತಕವು ಖಾತರಿ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರ ದುರಸ್ತಿದಾರರಿಂದ ಖಾತರಿ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಪರಿವರ್ತಕವು ವಿಫಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪರಿವರ್ತಕವನ್ನು ದುರಸ್ತಿಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

(ಕ್ರಮ: ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ನ.ರಾ.ಮೋಹಲ್ಲಾ/ ವಿ.ವಿ.ಮೋಹಲ್ಲಾ/ ನಂಜನಗೂಡು/ ಹುಣಸೂರು/ ಕೃಷ್ಣರಾಜನಗರ)

ಕಂದಾಯ ಶಾಖೆ:**1. Analysis of DCB for June-2021- Sub division wise, Division wise and Circle :**

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ವಿಭಾಗವಾರು/ವೃತ್ತದ ಕಂದಾಯ ಬೇಡಿಕೆ, ವಸೂಲಾತಿ ಹಾಗೂ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು	ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯ ಬೇಡಿಕೆ	ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯ ವಸೂಲಾತಿ	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು
ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	9431.29	3575.22	3020.90	2.79
ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ	6886.42	4608.97	4438.40	1.53
ನಂಜನಗೂಡು	21785.24	4540.83	4193.02	4.87
ಹುಣಸೂರು	8131.58	2140.64	1984.14	3.87
ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	5768.93	1768.52	1635.45	3.34
ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ	52003.45	16634.18	15271.91	3.21

ಈ ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿನ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ಆಯಾಯ ಮಾಹೆಯ ಕಂದಾಯ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು ಮಾಹೆಯಿಂದ ಮಾಹೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕುವಿನ ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಕೋವಿಡ್-19ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದಿನಾಂಕ 28.06.2021 ರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ವರ್ಗದವರಿಗೂ ಲಾಕ್‌ಡೌನ್‌ನ್ನು ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಿ ವ್ಯವಹಾರಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಎಲ್.ಟಿ-2, ಎಲ್.ಟಿ-3, ಎಲ್.ಟಿ-5 ಹಾಗೂ ಹೆಚ್.ಟಿ ಜಕಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕಿಯಿರುವ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕುವನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

2021-22 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಗೆ ಕಾವೇರಿ ನೀರಾವರಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಬೆಂಗಳೂರು ರವರಿಂದ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಎಲ್.ಟಿ-6 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಡಿಸ್ ಮೆಮೊವನ್ನು ಕಂದಾಯ ಶಾಖೆಯಿಂದ ತಪ್ಪದೇ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕಂದಾಯ ಶಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡಿದ ಡಿಸ್ ಮೆಮೊಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ರವರಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ನಗದು ಕೌಟರನ್ನು ಸಮಯ ಮದ್ಯಾಹ್ನ 03:30ರವರೆಗೆ ತೆರೆದು 04:00 ಗಂಟೆಯೊಳಗೆ ನಗದನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಿಕೊಂಡು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮುಕ್ತ ಮಾರ್ಗದ (Open access) ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ಚಾವಿನಿನಿ ನಿಗಮದಿಂದಲೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮನವೊಲಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರಿಗೆ ಕೋರಲಾಯಿತು.

ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ ವಿಷಯವಾಗಿ ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 9.00 ಕೋಟಿ ಬಾಕಿ ಇರುವುದನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿ, ರೂ. 4.50 ಕೋಟಿ ವಸೂಲು ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)/ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ರವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪು.ತಿ.ನೋ.

ಕುಪಂಪುನಗರ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಅಂತಿಮ ಅನುಪಾತ (CB Ratio) ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ 0.58 ಹಾಗೂ ಎಲ್.ಟಿ-3 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ 0.78 ಇದ್ದು ಆಗಸ್ಟ್-2021 ಮಾಹೆಯ ಡಿಸಿಬಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತಿಮ ಅನುಪಾತ (CB Ratio) ಅನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 0.10 & 0.10 ಗೆ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ರಾಮಕೃಷ್ಣನಗರ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವರ್ಗದವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತಿಮ ಅನುಪಾತ (CB Ratio) 0.29 ಇದ್ದು, ಸದರಿ ಅನುಪಾತವನ್ನು 0.10 ಕ್ಕೆ ತರಲು ತಮ್ಮ ಉಪ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ರವರಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಎ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಎ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಎ)/ಸಲೆ/ಹಿಸ

2. Analysis of Revenue Arrears (LT-2, LT-3, LT-5 & HT (Except HT-1) for the period from

April-2021 to June-2021 :

ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜೂನ್-2021ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ.1000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ವಿವರವನ್ನು ಉಪ ವಿಭಾಗವಾರು/ವಿಭಾಗವಾರು/ವೃತ್ತದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ ನಿಗಮದ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿದಂತೆ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗ	ರೂ. 1000 ದಿಂದ 5000 ದವರೆಗೆ		ರೂ. 5000 ದಿಂದ 10000 ದವರೆಗೆ		ರೂ. 10000 ದಿಂದ 50000 ದವರೆಗೆ		ರೂ. 50000 ದಿಂದ 1 ಲಕ್ಷ ದವರೆಗೆ		ರೂ. 100000 ದಿಂದ 5 ಲಕ್ಷ ದವರೆಗೆ		ರೂ. 5 ಲಕ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು		ಒಟ್ಟು	
	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ
ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	63348	1448.72	8882	592.12	3448	644.43	204	135.63	156	430.08	3	251.21	76011	3502.18
ಬಿ.ವಿ. ಮೊಹಲ್ಲಾ	33345	633.29	2133	134.24	1796	418.89	503	351.45	413	795.68	92	1014.24	38282	2791.21
ಸಂಜನ ಗೂಡು	33298	660.57	2715	184.96	1592	294.69	50	32.23	23	42.96	9	1084.67	37687	2300.08
ಹೂಣೂರು	17261	372.58	3351	231.79	1057	151.71	13	8.81	1	1.70	3	406.77	21686	1173.36
ಕೆ.ಆರ್. ನಗರ	16788	332.27	1134	73.07	226	37.40	22	16.15	6	12.39	2	986.09	18178	1457.37
ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ	164040	3447.43	18185	1216.18	8119	1547.12	792	544.27	599	1282.81	109	3742.98	191844	11224.20

ವೃತ್ತ	ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕಂದಾಯದ ಗುರಿ (ಲೆ.)		ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶೇಕಡವಾರು ಗುರಿ		ಷರಾ
	ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಶ್ರೇಣಿ	ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕಂದಾಯದ ಗುರಿ	ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶೇಕಡವಾರು ಗುರಿ	ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶೇಕಡವಾರು ಗುರಿ	
ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ	<ul style="list-style-type: none"> ರೂ. 1000 ದಿಂದ 5000 ದವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ರೂ. 5000 ದಿಂದ 10000 ದವರೆಗೆ ದವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ರೂ. 10000 ದಿಂದ 50000 ದವರೆಗೆ ದವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ರೂ. 50000 ದಿಂದ 1 ಲಕ್ಷದವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ರೂ. 1 ಲಕ್ಷ ದಿಂದ 5 ಲಕ್ಷದವರೆಗಿನ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ ರೂ. 5 ಲಕ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದ 	60%	60%	30%	
		10%	10%	50%	
		50%	50%	50%	
		10%	10%	10%	

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಎ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಎ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಎ)/ಸಲೆ/ಹಿಸ.

ಮುಂದುವರೆದಿದೆ...

3. Recovery of ASD as at the end of June-2021 of Non-RAPDRP area :

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ Non-RAPDRP area ದಲ್ಲಿ 223910 ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ರೂ. 1552.58 ಲಕ್ಷ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿಭಾಗ/ವೃತ್ತಗಳಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಜೂನ್-2021ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ 1809 ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ರೂ. 5.07 ಲಕ್ಷ ವಸೂಲಾತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ದಕ್ಷತೆಯು ಶೇ. 0.33 ರಷ್ಟಿದ್ದು, ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸದೆ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿಯೇ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮಕ್ಕೆ ಆಗುವಂತಹ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟದಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರುಗಳಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ ದಿನಾಂಕ 14.07.2021 ರಿಂದಲೇ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸಿ ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದುವರೆದು RAPDRP area ದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಆಗಿರುವ ಮೊತ್ತವೇ ಮುಂದುವರೆದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ವಸೂಲು ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.



ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ		ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ವಸೂಲಾತಿ		ಬಾಕಿ		ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ದಕ್ಷತೆ	
		ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ
1	ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	13821	87.34	110	0.68	13463	82.98	0.80	0.78
2	ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ	0	0.00	137	0.20	16997	97.00	#DIV/0!	#DIV/0!
3	ನಂಜನಗೂಡು	102558	987.36	43	0.60	102324	986.50	0.04	0.06
4	ಹುಣಸೂರು	5720	339.00	504	1.48	54560	330.77	0.90	0.44
5	ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	51811	138.88	1015	2.11	48414	127.72	1.96	1.52
ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		223910	1552.58	1809	5.07	235758	1624.97	0.81	0.33

(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2020-21ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಸೂಲಾತಿಯಾಗದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಸಭಾಧ್ಯಕ್ಷರು ವಿಷಾದವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರವಾರು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ 30 ದಿನಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡಿ ಬೇಡಿಕೆಯಾದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ನೋಟಿಸನ್ನು ಜಾರಿ ಮಾಡಿ, ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲೇಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ರವರ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದುವರೆದು ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಆಂ.ಪ) ರವರ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ತಮ್ಮವತಿಯಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ವಿ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಲೆಖ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.

4. Billing Efficiency for the Month of June-2021 :

ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿನ ಅಇಂ(ವಿ) ದಕ್ಷತೆಯು ವಿಭಾಗದಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಜೀವಂತ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಜಾರ್ ಮಾಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಲ್ ಮಾಡದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೂನ್ಯ ಬಾಕಿ	ಡೋಲ್ ಲಾಕ್	ಖರ್ಚು/ Vacant	ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್
1	ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	302064	288357	804	21633	17066	8587	1334
2	ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ	273481	272941	540	21277	7351	11928	289
3	ನಂಜನಗೂಡು	178490	178486	4	200	7135	9619	550
4	ಹುಣಸೂರು	154178	152726	1452	0	0	0	0

ಪು.ತಿ.ನೋ.

5	ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	140075	139847	228	269	4088	9947	0
	ಮೈಸೂರು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	1048288	1032357	3028	43379	35640	40081	2173

ಈ ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದನ್ವಯ ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹಯಲ್ಲಿನ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದಾಗ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯು ವಿಭಾಗವಾರು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ.95.46, 99.80, 100.00, 99.06, ಹಾಗೂ 99.84 ಎಂದು ಬಿಂಬಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಶೇ. 98.48 ರಷ್ಟು ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆ ಇರುವುದಾಗಿ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಇದ್ದರೂ ಸಹ ಇದರಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮಾಡದಿರುವ, ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋರ್‌ಲಾಕ್, ಐಡಲ್/Vacant, ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್. ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 124301 ಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ನಿರೀತಿಯಿಲ್ಲ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ವ್ಯತಿರಿಕ್ತ ಪರಿಣಾಮವು ಬೀರಿರುತ್ತದೆ.

• ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದ ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ಹೂಟಿಗಳ್ಳಿ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ MR Analysis ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಕೋರಲಾಗಿ, MR Analysis ನ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ತಮ್ಮ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಅನುಸರಣಾ ಕ್ರಮವನ್ನು ವಹಿಸಿ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ವಸ್ತುಸ್ಥಿತಿಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮಾಡದಿರುವ, ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋರ್‌ಲಾಕ್, ಐಡಲ್/Vacant ಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದಿನ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗುವಾಗ ಸಂಪೂರ್ಣವಾದ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಹಾಜರಾಗುವಂತೆಯೂ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರೂ ಸಹ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕಾಗಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮುಂದುವರೆದು, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ಹೂಟಿಗಳ್ಳಿ ಉಪ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಂದಾಯವು ವಸೂಲಾತಿಯಾಗುವುದರಿಂದ, ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಗೆ ಹಾಗೂ ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿದಿನದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಆ ದಿನದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ದಿನದ ರೀಡಿಂಗ್ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರುಗಳಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು.

• ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 9325 ಸ್ಥಾವರಗಳು ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ ಇರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಜುಲೈ-2021ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

• ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರಾಮಕೃಷ್ಣನಗರ ಉಪ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯು 16ನೇ ತಾರೀಖಿನವರೆಗೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಕಾರಣ ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಯಿಂದಲೇ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ 15ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (Residential area) ಆಗಿರುವುದರಿಂದ ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾತಿಯ ಕಡೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನಹರಿಸಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.



- ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ಯಾವ ಮೀಟರ್ ರೀಡರ್‌ಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಡಿಎಲ್, ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋರ್‌ಲಾಕ್, ಐಡಲ್/Vacant ಎಂದು ದಾಖಲಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆಯೋ ಅಂತಹ ಮೀಟರ್ ರೀಡರ್ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಟೆಸ್ಟ್ ಚೆಕ್ ಮಾಡುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗುವಾಗ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ದಾಖಲೆ ಸಮೇತ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ನಂಜನಗೂಡು ರವರು ದಿನಾಂಕ 14.07.2021 ರಿಂದಲೇ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿಸುವುದಾಗಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ನಂಜನಗೂಡು ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ 25ನೇ ತಾರೀಖಿನವರೆಗೆ ಹಾಗೂ ವಸೂಲಾತಿಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 20ನೇ ತಾರೀಖಿನ ನಂತರ ಕ್ರಮವಹಿಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ನಂಜನಗೂಡು ರವರು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೀಡಿಂಗನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 15ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ವಸೂಲಾತಿಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 1ನೇ ತಾರೀಖಿನಿಂದಲೇ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಯಿತು.
- ಎಲ್ಲಾ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೂ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಎಟಿಪಿ ಕೌಂಟರ್ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಶ್ ಕೌಂಟರ್‌ಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಕಾಣಿಸುವಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಹುಣಸೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆಯು ಶೂನ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ನಿಮಿತ್ತ, ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿ, ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಆಯಾಯ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಂತಹ ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್.ಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಕೇಂದ್ರ ಉಪ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 300 ಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿ ವರದಿಯನ್ನಯ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಪ್ರತಿ ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಂದ ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋರ್‌ಲಾಕ್, ಐಡಲ್/Vacant, ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್.ಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಪೈಕಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 15 ಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿಸುವಂತೆ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು.
- ವಿಭಾಗೀಯ ಉಗ್ರಾಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೂ ಮೀರಿ ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ನೀಡಿ ತಮ್ಮ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿರುವಾಗ ಸದರಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಪುನಃ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ವಿ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/ ಸಲೆ/ಹನ.

5. Analysis of Closing Balance as on June-2021 :

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕುವಿಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನೀಡಿರುವುದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉಪ ವಿಭಾಗದಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಭಾಗದಿಂದ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಊನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ

ವಿಭಾಗ	ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣ		ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಕರಣ		ಹಂಪಾವತಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ		ಬಹು ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ನಿಲುಗಡೆಗೊಂಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳು	
	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ
ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	20	291.08	14	16.11	1	39.14	6291	259.54
ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ	7	352.02	0	0.00	4	4.89	2399	137.56
ನಂಜನಗೂಡು	2	603.00	1	0.30	30	22.21	5130	-11.84
ಹುಣಸೂರು	0	0.00	0	0.00	13	7.00	2190	119.37
ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	0	0.00	0	0.00	107	28.21	4607	132.91
ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	29	1246.1	15	16.41	155	101.45	20577	637.54

ಊ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

	Apr-21	37263	2480.63	8958	467.49	0	0.00	1065	19.96	449	1.64
2	V V Mohalla	48765	3156.34	11537	676.00	0	0.00	16	21.78	560	0.99
	Jun-21	29290	2290.47	12983	699.42	0	0.00	1183	25.21	434	0.75
	Apr-21	33881	1663.29	31576	1607.77	0	0.00	6781	256.42	118	0.56
3	Nanjanagud	30431	1581.13	27502	1529.28	0	0.00	0	0	34	0.00
	Jun-21	72569	2287.88	58293	1985.56	0	0.00	0	0	75	1.27
	Apr-21	40244	1152.91	5222	280.25	0	0.00	3145	151.25	87	
4	Hunsur	45120	1255.02	0	0	0	0.00	0	0	162	2.46
	Jun-21	48174	1163.72	49456	1459.42	2399	96.33	45775	1067.39	358	13.92
	Apr-21	20985	380.25	18011.70	319.99	8709.85	141.69	9302.00	178.31	66.71	1.87
5	K R Nagar	0	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
	Jun-21	41916	725.82	38988.00	682.56	14459	213.11	24529.00	469.45	158.17	2.48
	Apr-21	155118	6230.24	83210	3143.77	8710	141.69	34918	981.80	1014	7.22
Mysuru Circle	May-21	144124	6521.84	45009	2427.09	0	0.00	4736	182.18	871	4.19
	Jun-21	224713	7656.20	188753	5996.83	16858	309.44	79244	1775.12	1129	19.41

ಮೇಲಿನ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿರುವ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ರೂ.500 ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಸ್ಥಾಪಕರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಂದಾಯ ಶಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆಗೊಳಿಸದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F-9 A. Comparison of Bill Corrections for the period from April-2021 to June -2021 of RAPDRP Area :

Sl No	Division	Month	No of Bills cancelled	Cancelled Consumption (Units)	Cancelled Bill Amount
1	N.R.Mohalla	Jun-21	8406	1225759	108.63
2	V.V.Mohalla	Jun-21	4729	8.27	156.87
3	Nanjanagudu	Jun-21	59	17469	156263
4	Hunasuru	Jun-21	85	2103	0.35
5	K.R.Nagara	Jun-21	14	24394	2.77
Mysuru Circle Total			13293	1269733.27	156531.62

ಮೇಲಿನ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿರುವ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಸರಾಸರಿ 8400 ಮತ್ತು 4000 ಸ್ಥಾಪಕರಗಳ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ರದ್ದು ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಪಕ ಓದುವಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಬಿಲ್ ರದ್ದತಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 10A. Age wise Unbilled report for the period from April-2021 to June-2021 of RAPDRP Area :

SI No	DIVISION	Month	0 to 3 Months	4 to 6 Months	7 to 11 Months	>12 Months	Total
1	N R Mohalla	Apr-21	841	145	0	0	986
		May-21	1073	109	0	0	1182
2	V V Mohalla	Jun-21	467	109	0	0	576
		Apr-21	473	381	3	3	860
3	Nanjanagud	May-21	868	338	2	0	1208
		Jun-21	399	136	0	0	535
4	Hunsur	Apr-21	15	0	0	0	15
		May-21	3	0	0	0	3
5	K R Nagar	Jun-21	1	0	0	0	1
		Apr-21	1	0	0	0	1
4	Hunsur	Apr-21	1	0	0	1446	1447
		May-21	2	0	0	1446	1448
5	K R Nagar	Jun-21	2	0	0	1436	1438
		Apr-21	2	0	0	0	2
5	K R Nagar	May-21	117	0	0	0	117
		Jun-21	0	0	0	0	0
Mysuru Circle	Mysuru Circle	Apr-21	1332	526	3	1449	3310
		May-21	2063	447	2	1446	3958
		Jun-21	869	245	0	1436	2550

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ Unbilled ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮೈಸೂರು ನಗರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ Unbilled ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಮಾಪಕ ಓದಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಿಲ್ವನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸೆಲೆ/ಹಸ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 10B. Age wise Unbilled report for the period from April-2021 to June-2021 of Non-RAPDRP Area :

SI No	DIVISION	Month	0 to 3 Months	4 to 6 Months	7 to 11 Months	>12 Months	Total
1	N R Mohalla	Apr-21	243	0	0	0	243
		May-21	93	0	0	0	93
2	V V Mohalla	Jun-21	39	0	0	0	39
		Apr-21	107	0	0	0	107
3	Nanjanagud	May-21	7645	0	0	0	7645
		Jun-21	5	0	0	0	5
4	Hunsur	Apr-21	3030	0	0	0	3030
		May-21	2793	0	0	0	2793
5	K R Nagar	Jun-21	3	1	0	0	4
		Apr-21					0
4	Hunsur	May-21					0
		Jun-21					0
5	K R Nagar	Apr-21	362	0	0	0	362
		May-21	185	0	0	0	185
		Jun-21	228	0	0	0	228

Mysuru Circle	Apr-21	3742	0	0	0	3742
	May-21	10716	0	0	0	10716
	Jun-21	275	1	0	0	276

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 12. Status of New docket received , opened and pending for the month of June -2021 in the revenue section :

Division	Month	RR Dockets pending at the beginning of the month	RR Serviced during the month	Total	RR Dockets opened during the month	RR Dockets pending at the end of the month	Agewise breakup			Remarks (Reason for pendency)	
							0-1 months	1 to 2	2 to 3		above 3months
1	2	3	4	5=(3+4)	6	7=(5-6)	0-1 months	1 to 2	2 to 3	above 3months	
N R Mohalla	June-2021	258	816	1074	814	260	260	0.00	0	0	
V V Mohalla		623	590	1213	938	275	185	275.00	0	0	
Nanjangudu		183	709	892	458	433	0	0.00	0	0	
Hunsuru		53	295	348	319	29	29	0.00	0	0	
K.R.Nagar		0	469	469	469	0	0.0	0.00	0.0	0.0	
Mysuru Circle	Total	1117	2879	3996	2998	997	474.0	275.00	0.0	0.0	

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಖಾತೆ ತೆರೆಯದ ಕಡತಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಖಾತೆ ತೆರೆಯಲು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾಪಕದ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ರೀಡಿಂಗ್ ಪಡೆದು ಅದೇ ಮಾಹೆ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಇಂ(ಅ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.



ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 4. Reduction in DL/Zero Consumption Installations for the month June -2021 :

Name of the Division	Tariff	DL				ZERO Consumption				
		Total DL INST'S	DL INST'S < than 2 Month's	DL INST'S > than 2 Months	No. of Notices Served	No. of Inst. Disconnected	Total ZERO INST'S	Zero INST'S < than 3 Month's	Zero INST'S > than 3 Months	No. of Inst. Inspected
N R Mohalla	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	7708	5904	1804	0	0	12145	9833.00	1627	0
	LT-3	8308	7185	1123	0	0	11588	10313.00	725	0
	LT-4	13	11	2	0	0	6	6.00	0	0
	LT-5	730	563	167	0	0	307	249.00	40	0
	LT-6(a) WS	134	120	14	0	0	216	170.00	22	0
	LT-6(b) SL	9	7	2	0	0	227	187.00	23	0
LT-7	3	3	0	0	0	20	9.00	5	0	
	Total	16905	13793	3112	0	0	24509	20767	2442	0
V V Mohalla	HT	0	0	0	0	0	11	6	5	0
	LT-2	4927	2721	2206	0	0	14151	6714.00	7437	0
	LT-3	1865	1099	766	0	0	5961	3381.00	2580	0
	LT-4	44	42	2	0	0	62	61.00	1	0
	LT-5	404	174	230	0	0	238	137.00	101	0
	LT-6(a) WS	79	40	39	0	0	246	184.00	62	0
	LT-6(b) SL	11	9	2	0	0	362	269.00	93	0
LT-7	21	6	15	0	0	246	19.00	227	0	
	Total	7351	4091	3260	0	0	21277	10771	10506	0

Nanjangudu												
HT	0	0	0	0	0	1380	4	0	1			
LT-2	6028	4726	858	601	126	35	2039.00	0	1025			
LT-3	1353	1156	99	165	44	39	1379.00	0	648			
LT-4	3	3	0	0	0	27	17.00	0	6			
LT-5	219	169	29	26	12	62	37.00	0	12			
LT-6(a) WS	57	21	21	6	0	0	7.00	0	6			
LT-6(b) SL	2	3	1	0	0	3531	61.00	0	38			
LT-7	0	0	0	0	0	88	52.00	0	0			
Total	7662	6078	1008	798	182	5162	3596	0	1736			
Hunsur												
HT	0	0	0	0	0	1	1	0	0			
LT-2	2279	2009	270	0	0	743	511	232	0			
LT-3	358	347	11	0	0	799	521	278	0			
LT-4	5	5	0	0	0	2	0	2	0			
LT-5	138	135	3	0	0	67	32	35	0			
LT-6(a) WS	204	133	71	0	0	8	2	6	0			
LT-6(b) SL	2	0	2	0	0	35	34	1	0			
LT-7	16	16	0	0	0	5	5	0	0			
Total	3002	2645	357	0	0	1660	1106	554	0			
HT	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0			
LT-2	3696	1782.00	1914.00	0	0	89	89	0	0			
LT-3	285	115.00	170.00	0	0	20	20	0	0			
LT-4	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0			
LT-5	83	41.00	42.00	0	0	3	3	0	0			
LT-6(a) WS	24	16.00	8.00	0	0	3	3	0	0			
LT-6(b) SL	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0			
LT-7	0	0.00	0.00	0	0	154	154	0	0			
Total	4088	1954.00	2134.00	0	0	269	269	0	0			
HT	0	0.00	0	0	0	1392	11	5	1			
LT-2	24638	17142	7052	601	126	27163	19186	9296	1025			
LT-3	12169	9902	2169	165	44	18407	15614	3583	648			
LT-4	65	61	4	0	0	97	84	3	6			
LT-5	1574	1082	471	26	12	677	458	176	12			
LT-6(a) WS	498	330	153	6	0	473	366	90	6			
LT-6(b) SL	24	19	7	0	0	4155	551	117	38			
LT-7	40	25	15	0	0	513	239	232	0			
Total	39008	28561.00	9871	798	182	52877	36509	13502	1736			
K R Nagar												
Mysuru Circle												

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಡಿ.ಎಲ್ ಮತ್ತು ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಎಲ್.ಟಿ-6 ಜಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಡಿ.ಎಲ್ ಮತ್ತು ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಬಹಳ ಆಶ್ಚರ್ಯಕರ ಸಂಗತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ತುರ್ತಾಗಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸ್ಥಾವರವಾರು ವಿವರವನ್ನು ಪಡೆದು ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ವರದಿಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಪ್ರಗತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಇಂ(ಐ) / ಲೆಅ(ಅಂ.ಪ)/ಸಲೆ/ಹಸ.



	HT	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
LT-2	2387	513	2900	1177	1538	1314.00	195.00	65.00	0.00	1574			
LT-3	283	69	352	139	190	169.00	28.00	5.00	0.00	202			
LT-4	8	0	8	0	3	5.00	3.00	0.00	0.00	8			
LT-5	42	26	68	28	33	35.00	3.00	2.00	0.00	40			
LT-6(a) WS	34	14	48	20	24	19.00	8.00	2.00	0.00	29			
LT-6(b) SL	141	50	191	74	93	83.00	33.00	5.00	0.00	121			
LT-7	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0			
Total	2895	672	3567	1438	1881	1625.00	270.00	79.00	0.00	1974			

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1881 ಎಂ.ಎಸ್.ಆರ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು 1974 ಕೆಟ್ಟುಹೋದ ಮಾಪಕಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಮತ್ತು ತುರ್ತಾಗಿ ಮಾಪಕವನನು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸೆಕಾಇಂ(ವಿ)/ಲೆಆ(ಆಂ.ಪು)/ ಸಲೆ/ಓ.ನ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 16. CLEANING OF CLOSING BALANCE AS AT THE END OF JUNE -2021:

Name of the Division	Tariff	No of Inactive Installations (Long Dis) having Arrears Rs 100 & Above						Closing balance		
		OB as on JUNE-2021	Added during the month	Amt(OB)	Written-off during the month	Written-Off(Amt)	Nos(CB)	Amt(CB)		
1	HT	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	LT-2	4675	2	3.79	0	0.00	0	0.00	2	3.79
	LT-3	1357	2	200.24	13	0.19	53	2.04	4635	198.39
	LT-4	23	1	58.58	0	0.11	27	5.31	1331	53.38
	LT-5	243	2	10.13	0	0.00	0	0.00	23	10.13
	LT-6(a) WS	14	2	18.05	2	0.30	11	0.37	234	17.98
	LT-6(b) SL	5	0	2.23	0	0.00	0	0.00	14	2.23
	LT-7	411	5	0.16	0	0.00	0	0.00	5	0.16
	Total	6730	299.78	16	0.60	0.00	91	7.72	6555	292.66
	N R Mohalla	HT	10	10	40.62	0	0	0	0	10
LT-2		1451	37	37	0	0.06	32	0.45	1419	36.69
LT-3		316	13	13	2	0.02	7	0.03	311	12.96
LT-4		47	16	16	0	0	0	0	47	16.03
LT-5		155	31	31	0	0	1	0.21	154	30.40
LT-6(a) WS		12	4	4	2	0.01	0	0	14	4.17
LT-6(b) SL		203	14	14	1	0.05	0	0	204	14.03
LT-7		7	0	0	0	0	0	0	7	0.38
Total		2201	155.82	5	0.14	0.00	40	0.69	2166	155.28
Nanjangudu		HT	5	5	10.65	0	0	1	0.41	4
	LT-2	3770	135	135	2	0.06	73	0.68	3699	134.56
	LT-3	956	31	31	4	0.04	20	0.86	940	30.02
	LT-4	29	2	2	0	0	0	0	29	2.31
	LT-5	263	17	17	10	0.28	0	0	273	17.52
	LT-6(a) WS	114	144	144	0	0	0	0	114	144.01
	LT-6(b) SL	18	7	7	0	0	0	0	18	6.54
	LT-7	269	18	18	0	0	0	0	269	17.75
	Total	5424	364.52	16	0.38	0.00	94	1.95	5346	362.95
	Hunsur	HT	1	1	5.44	0	0	0	0	1
LT-2		1492	33	33	0	0	0	0	1492	33.05
LT-3		296	10	10	0	0	0	0	296	9.88
LT-4		57	24	24	0	0	0	0	57	24.04
LT-5		126	7	7	0	0	0	0	126	7.14
LT-6(a) WS		36	29	29	0	0	0	0	36	29.15
LT-6(b) SL		2	0	0	0	0	0	0	2	0.01
LT-7	179	7	7	0	0	0	0	179	7.41	
Total	2189	116.12	0	0.00	0.00	0	0.00	2189	116.12	

K R Nagar	HT	1	3.76	0	0	0	0	1	3.76
	LT-2	3444	87	0	0	0	0	3444	87.04
	LT-3	484	13	0	0	0	0	484	13.25
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	LT-5	140	9	0	0	0	0	140	9.13
	LT-6(a) WS	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	LT-6(b) SL	0	0	0	0	0	0	0	0.00
Mysuru Circle	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Total	4069	113.18	0	0.00	0	0.00	4069	113.18
	HT	19	64.26	0	0.00	1	0.41	18	63.85
	LT-2	14832	492.58	15	0.31	158	3.17	14689	489.72
	LT-3	3409	125.53	7	0.17	54	6.20	3362	119.50
	LT-4	156	52.51	0	0.00	0	0.00	156	52.51
	LT-5	927	82.17	12	0.58	12	0.58	927	82.17
	LT-6(a) WS	176	179.54	2	0.01	0	0.00	178	179.55
	LT-6(b) SL	228	20.69	1	0.05	0	0.00	229	20.74
	LT-7	866	32.14	0	0.00	0	0.00	866	32.14
	Total	20613	1049.42	37	1.12	225	10.36	20425	1040.18

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಲಾಂಗ್‌ಡಿಸ್ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲೂ ಅಧಿಕವಾಗಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಾಧವಾದ ಬಾಕಿ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್.ಟಿ-6 ಜಠಾತಿಯಲ್ಲಿ 407 ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ 200.29 ಲಕ್ಷಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. ಎಲ್.ಟಿ-6 ಜಠಾತಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆವಾರು ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ವಲಯ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಹಾಜರುಪಡಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಲಾಂಗ್ ಡಿಸ್ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗದಂತೆ ಮತ್ತು ಸದರಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಮೊಬಲಗನ್ನು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ತೊಡೆದು ಹಾಕಲು / ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಐ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಹಸ

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 17. A CLEANSING OF CLOSING BALANCE for the period from April-21 to June-21 of RAPDRP AREA :

Sl. No	Name of the Division	Month	No. of Inactive Installations having Minus Arrears							
			Opening Balance		Added during the month		Written-off during the month		Closing balance	
			Nos(OB)	Amt(OB)	Nos(OB)	Amt(OB)	Written-Off(Nos)	Written-Off(Amt)	Nos(CB)	Amt(CB)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	N.R.Mohalla	Jun-21	4055	-88.52	0	0	0	0	4055	-88.52
2	V V Mohalla	Jun-21	1488	-32.35	4	-0.8	0	0	1492	-33.15
3	Nanjanagud	Jun-21	208	5	0	0	0	0	208	4.59
4	Hunsur	Jun-21	1068	-110.46	0	0	0	0	1068	-110.46
5	K.R.Nagar	Jun-21	0	0	0	0	0	0	0	0
Mysuru Circle		Jun-21	6819	-226.74	4	-0.80	0	0.00	6823	-227.54

ಕಾರ್ಯನೂಚಿ-16 R-F 17B CLEANING OF CLOSING BALANCE for the period from April-21 to
June-21 of Non-RAPDRP AREA :

Sl. No	Name of the Division	Month	Opening Balance			Added during the month			Written-off during the month			Closing balance	
			Nos(OB)	Amt(OB)	Nos(OB)	Amt(OB)	Nos(OB)	Amt(OB)	Written-Off(Nos)	Written-Off(Amt)	Nos(CB)	Amt(CB)	
1	N.R.Mohalla	Jun-21	1056	-26.58	0	0	0	0	0	0	0	1056	-26.58
2	V V Mohalla	Jun-21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Nanjanaagud	Jun-21	1207	34	0	0	0	0	0	0	0	1207	-33.75
4	Hunsur	Jun-21	854	-22	0	0	0	0	0	0	0	854	-22.06
5	K.R.Nagar	Jun-21	1291.00	-26.31	24.00	-0.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1315.00	-27.28
	Mysuru Circle	Jun-21	4408	-41.20	24	-0.97	0	0.00	0.00	0	0.00	4432	-42.17

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಋಣಾತ್ಮಕ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಅಗಾಧವಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಖಾತೆಯಿಂದ ತೊಡೆದುಹಾಕಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಓಸ



ಕಾರ್ಯನೂಚಿ 17. Cumulative collection month of First quarter of FY 2021-22

ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜೀವಂತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬಿಲ್ಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬಳಕೆ	ಆರಂಭಿಕ ತಿಲ್ಕು	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಾತಿ	ಅಂತಿಮ ತಿಲ್ಕು	ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆ	ವಸೂಲಾತಿ ದಕ್ಷತೆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ಎನ್.ಆರ್.ವೋಡಲ್ಟಾ	352490	315278	298626	140.13	8384.80	11908.86	10247.66	9985.61	94.72	86.05
ಎ.ವಿ.ವೋಡಲ್ಟಾ	303710	280709	280169	163.34	5368.12	15030.89	13620.90	7056.98	99.81	90.62
ನಂಜನಗೂಡು	251507	238891	238887	192.52	20294.78	15367.56	13042.84	22133.04	100.00	84.87
ಹುಣಸೂರು	209267	204658	203197	107.19	7600.50	7336.62	6656.29	8288.08	99.29	90.73
ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	187768	177228	177000	76.67	5247.11	5280.57	4625.62	5902.00	99.87	87.60
ಒಟ್ಟು	1304742	1216764	1197879	679.84	46895.31	54924.51	48193.31	53365.72	98.45	87.74

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಗೆ ಶೇ100 ರಷ್ಟು ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಗತಿಯ ವಸೂಲಾತಿಯ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಗಳನ್ನು

-25-

ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಶೇ100 ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್.ಟಿ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅಂತಿಮ ತಿಲ್ಕಿನ ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಪೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.100 ಕ್ಕೆ ಕೊರತೆಯಾಗಿರುವ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಸಹ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ಜೊತೆ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲಸಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಓಸ

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ 18. Various Government department installations dues, Department wise including RLB/ULB, Multi Village Scheme, Lift irrigation schemes & other Government Installations dues and action taken for recoveries of dues :

Division	RLB		ULB		MVS		Lift Irrigation		Minor Irrigation		OTHER GOVT INSTALLATIONS as per CB analysis		TOTAL	
	No of inst,	CB	No of inst,	CB	No of inst,	CB	No of inst,	CB	No of inst,	CB	No of inst,	CB	No of inst,	CB
N.R.MOHALLA	703	1493.42	2532	513.40	1	9.38	0	0.00	2	0.59	1051	175.82	4289	2193
V.V.MOHALLA	1110	1315.64	1919	1622.36	3	45.09	0	0.00	4	281.58	330	41.29	3366	3306
NANJANGUDU	3284	7321.30	648	2726.01	19	1084.02	6	3103.86	5	135.65	1186	4202.79	5148	18574
HUNSURU	3545	3498.33	457	17.20	15	69.81	1	389.83	10	2.98	789	344.76	4817	4323
K.R.NAGARA	2654	1804.46	383	297.78	25	233.42	1	943.12	3	1.16	484	967.96	3550	4248
Mysuru Circle	11296	15433.15	5939	5176.75	63	1441.72	8	4436.81	24	421.96	3840	5732.62	21170	32643.01

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಬರಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯು 32643.01 ಲಕ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳನ್ನು ಖುದ್ದಾಗಿ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ನಗರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳ (RLB & ULB) ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿಸಿಕೊಂಡು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ಹಾಗೂ ಖುದ್ದಾಗಿ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ತಿಳಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಎ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಎ)/ಲೆಠ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಎ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ 19. CR's – Categorization to assets, pending reasons:

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಸಮಾಪನ ವರದಿಗಳು

Sl No	Name of the Divisions	Op Balance C.R's Pending		C.R's Added during the Month		C.R's Cleared during the month		No of C.R's yet to be Cleared		No of Officers Involved
		No	Amount	No	Amount	No	Amount	No	Amount	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ಎಸ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ	69	44.39	0	0.00	44	28.30	25	16.09	9
2	ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ	42	29.10	12	3.63	12	5.37	42	27.36	10
3	ನಂಜನಗೂಡು	113	63.66	0	0.00	47	32.07	66	31.59	20
4	ಹುಣಸೂರು	171	123.76	307	110.14	321	158.22	157	75.68	13
5	ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ	23	32.96	51	25.29	44	41.11	30	17.14	16
	Mysore Circle Total	418	293.87	370	139.06	468	265.06	320	167.87	68

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮೈಸೂರು ವಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಸಮಾಪನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ವಿವರದ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗಮನಹರಿಸಿ ಸಮಾಪನ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಆಸ್ತಿ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಸಮಾಪನ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸದಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಿರುದ್ಧ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಎ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಎ)/ಲೆಠ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಎ)/ ಸಲೆ/ಹಸ

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ 20. Submission of SC/ST beneficiaries Data of all 10HP & below 10HP IP sets/BJ/KJ installations:

Sl No	Division	Total No of Live Installation as per June-2021 DCB			Total No of Installation Enumerated/Surveyed			No. of IP Sets up to 10 HP installations				No. of BJ / KJ Installation			Total			Aadhar No. Obtained			RD No. Obtained		
		IP	BJ/KJ	Total	IP	BJ/KJ	Total	SC	ST	TOTAL	SC	ST	TOTAL	SC	ST	TOTAL	SC	ST	TOTAL	SC	ST	TOTAL	
1	N R Mohalla	6934	10278	17212	2558	5891	8449	246	183	429	2225	906	3131	2471	1089	3560	1731	697	2428	1288	214	1502	
2	V V Mohalla	7094	7228	14322	6783	7204	13987	581	795	1376	1432	936	2368	2013	1731	3744	1831	1591	3422	1391	1271	2662	
3	Nanjanguda	36155	60401	96556	34625	60249	94874	5114	2674	7788	16041	7716	23757	21155	10390	31545	6443	2832	9275	4239	1571	5810	
4	Hunsur	40441	50468	90909	15669	13323	28992	4220	3710	7930	11449	9613	21062	15669	13323	28992	8080	6114	14194	7646	5877	13523	
5	K R Nagara	28120	37140	65260	1650	8669	10319	1118	532	1650	6545	2124	8669	7663	2656	10319	6460	2206	8666	4064	1403	5467	
O&M CIRLCE, Mysore		118744	165515	284259	61285	95336	156621	11279	7894	19173	37692	21295	58987	48971	29189	78160	24545	13440	37985	18628	10336	28964	

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮೈಸೂರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗದ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬಿಜೆ/ಕೆಜೆ ಮತ್ತು 10ಹೆಚ್.ಪಿ ಒಳಗಿನ ಐಪಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಟಿ ಗ್ರಾಹಕರ ಏಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾಡಿ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿಗೆ ವಿವರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈಗಾಗಲೇ ಹಲವಾರು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಈ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಏಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಬಿಜೆ/ಕೆಜೆ ಮತ್ತು 10ಹೆಚ್.ಪಿ ಒಳಗಿನ ಐಪಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಟಿ ಗ್ರಾಹಕರ ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಆರ್.ಡಿ. ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗಣಕಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ Update ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದ ಹಾಗೂ ವಿವರವನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿಮಾಡಿ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಮಾಸಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಹಸ

- Negotiable instrument Act ಪ್ರಕಾರ ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಚೆಕ್ಗಳನ್ನು ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡುವ ಹಾಗಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಈ ಪಲಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಬಹುತೇಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಾವಿಸನಿನಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಚೆಕ್ಗಳನ್ನು ಹಲವು ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಗ್ರೂಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ Display ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಮುಂದೆ ಆಗುವ ಯಾವುದೇ ಪರೋಕ್ಷ ಅಥವಾ ಅಪರೋಕ್ಷ ಕಾನೂನು ತೊಡಕುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೇ ಜವಬ್ದಾರರಾಗಿರುತ್ತೀರಿ. ಆದ್ದರಿಂದ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚೆಕ್ಗಳನ್ನು ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಗ್ರೂಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ Display ಮಾಡುವ ಬದಲು ಚೆಕ್ ನಂ., ದಿನಾಂಕ, ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಯಾವ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ/ ಯಾವ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಮಾತ್ರವೇ ವಾಟ್ಸಾಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಾಕಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದೆ.

ಕಾಮುಗಾರಿ ಶಾಖೆ :



- ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ರವರಿಗೆ ಜಾವಿಸನಿನಿ ನಿಗಮದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಜಾವಿಸನಿನಿ ನಿಗಮದ ಹಾಗೂ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯಿಂದ ಬಾಡಿಗೆ/ಲೀಸ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಜಾವಿಸನಿನಿಯಿಂದ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ/ಲೀಸ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವ/ನಿರ್ಮಿತವಾಗುತ್ತಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಒಡೆತನವನ್ನು ಚಾವಿಸನಿ ಹೆಸರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ಮತ್ತು ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಚಾವಿಸನಿನಿ ನಿಗಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಅನುಸರಣ ಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಕಾಇಂ(ಕಾ)/ಕಿಇಂ(ಕಾ).

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯ ಮಾಡಲಾಯಿತು.



ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ):
ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ: ಮು.ಇಂ.(ವಿ)/ನಿ/ಲೆ/ಹಿಸ(ಕಂ)/2021-22/೮೫೬-47 ದಿನಾಂಕ: 17 JUL 2021

ಪ್ರತಿಗಳು:

1. ಮುಖ್ಯ ಆರ್ಥಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು.
 2. ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಆಂ.ಪ), ಚಾವಿಸನಿನಿ, ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು.
 3. ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 4. ಉಪಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 5. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ನಂಜನಗೂಡು, ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ.
 6. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಮಾಪಕ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 7. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಜಾಗೃತದಳ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 8. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 9. ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ನಂಜನಗೂಡು, ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ.
 10. ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಚಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ., ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು ಇವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾ, ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ರವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.
 11. ಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂ), ಚಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ., ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು ಇವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾ ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂ) ರವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.
 12. ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಆಂ.ಪ), ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ, ಎನ್.ಆರ್.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ವಿ.ವಿ.ಮೊಹಲ್ಲಾ, ನಂಜನಗೂಡು, ಹುಣಸೂರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ನಗರ.
- ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)-3/ಲೆ.ಅ/ಹಿಸ(ಕಂದಾಯ)/ಮು.ಕ.

