

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು
ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ
(ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ)
ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ,
ಜಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ವಿ. ಮೈಸೂರು-570033
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

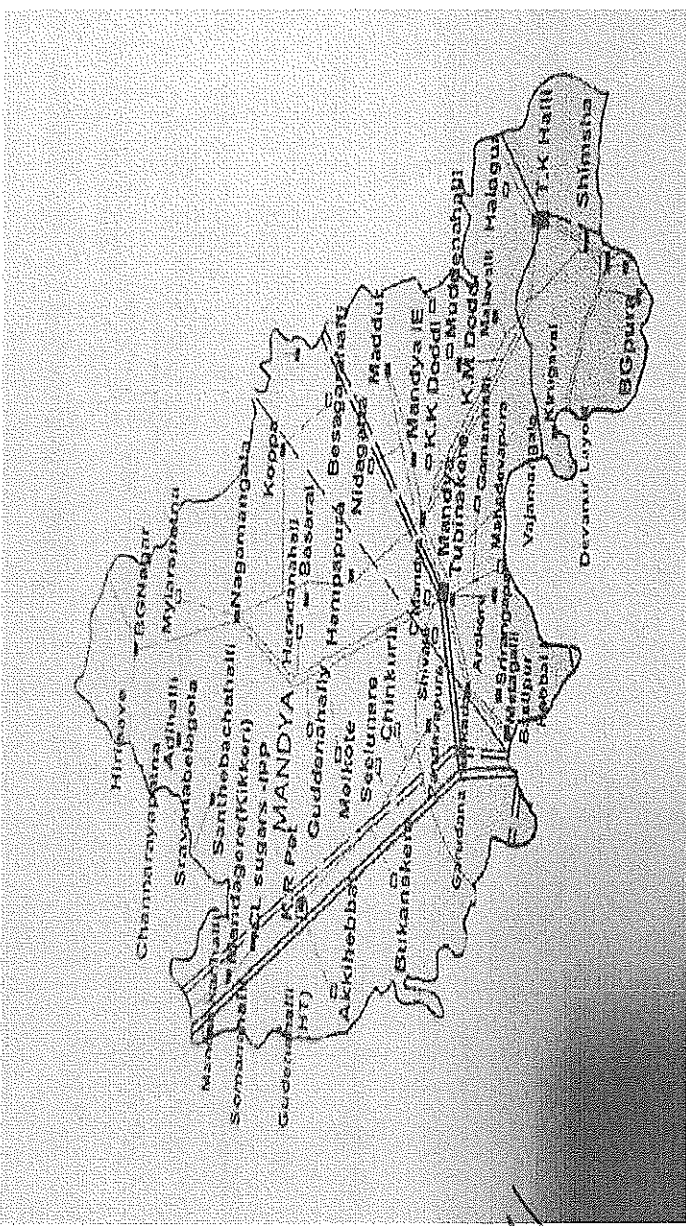
ದಿನಾಂಕ 14.07.2021 ರಂದು ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಭಾ ಸೂಚನಾ ಪತ್ರ: ಸಿವೈಎಸ್-45 ದಿನಾಂಕ 07.07.2021 ರಲ್ಲಿ ಅಡಕವಾಗಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಕಂದಾಯ ವಿಷಯಗಳ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ನಡೆದ ಮಂಡ್ಯ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯ ನಡಾವಳಿ.

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

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ, ಚಾವಿಸನಿನಿ, ಮೈಸೂರು ರವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತವನ್ನು ಕೊಡಿ, ನಿಗಮದ ಸರ್ವೋತ್ತಮವು ಏಳಿಗೆಗೆ 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:



1. UP- Keeping of Distribution network - Reg.

Name of the Sub Division	as on 31.03.2021		as on 30.06.2021	
	Existing HT line in km	Existing DTc's in Nos	Existing HT line in km	Existing DTc's in Nos
Mandya	185.57	624	185.58	625
Kothathi	708.50	2708	708.79	2711
Keragodu	1054.96	3216	1055.98	3219
Mandya Division	1949.03	6548	1950.35	6555

Maddur1	1529.97	2577.62	2635	1558.78	2584.48	2684
Maddur2	1791.39	2561.28	3304	1824.85	2566.31	3419
Malavalli1	1719.92	2863.87	3017	1734.20	2868.91	3076
Malavalli2	1477.74	2597.58	2859	1491.87	2605.59	2904
Maddur Division	6519.02	10600.35	11815	6609.70	10625.29	12083
Pandavapura	2209.60	2295.10	5714	2222.99	2301.88	5774
SRPatna	952.41	961.83	2416	955.99	963.89	2438
Pandavapura Division	3162.01	3256.92	8130	3178.98	3265.77	8212
K R Pete-1	1638.33	1959.42	4761	1678.18	1981.54	4869
K R Pete-2	1675.28	2053.70	4520	1699.14	2074.35	4607
KRPete Division	3313.61	4013.12	9281	3377.32	4055.89	9476
Nagamangala	1488.37	1387.18	3917	1519.95	1430.86	4053
Bellur	1378.84	1298.61	3305	1397.07	1327.64	3369
Nagamangala Division	2867.21	2685.78	7222	2917.02	2758.50	7422
Circle Total	17810.88	24408.05	42996	18033.37	24561.18	43748

ಮುಂತ್ಯ ವೃತ್ತದಲ್ಲರುವ ಉಪವಿಭಾಗಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ 11 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಉಪವಿಭಾಗಗಳ ನಡುವೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಮಾರ್ಗಗಳ (Sharing feeders), ಅವುಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಕೊತ್ತತ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೆರಗೂಡು ಉಪವಿಭಾಗಗಳ ನಡುವೆ 4 ಸಂಖ್ಯೆ ಫೀಡರ್‌ಗಳು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು ಅವುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಒಂದೇ ಉಪವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. Sharing feeders ಗಳದ್ದಲ್ಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನಲ್ಲ ಹೆಚ್ಚಿನ ವ್ಯತ್ಯಯವಾಗುವುದರಿಂದ ಕಂದಾಯ ನಷ್ಟವಾಗುವುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ತುರ್ತಾಗಿ ಮಾರ್ಗ ವಿಭಜನೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

Change over ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇರುವ ಕಡೆ ಒಂದು Span ಮಾರ್ಗವನ್ನು ತಟಸ್ಥವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಎರಡು ಬದಿಗಳಲ್ಲ ಜಿ.ಓ.ಎಸ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ) ರವರು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಐಠಾಂ ರಿಷಿಡಿ. ಖುಡೀಣ ರಿಷಿಡಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲ ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಕಂದಾಯದ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ 11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ, ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಹಾಗೂ ಎಲ್.ಐ ಮಾರ್ಗಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು (Periodic maintenance) ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

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

High Interruption ಮತ್ತು High Loss ಹೊಂದಿರುವ ಎನ್.ಹೆ.ವೈ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (Analysis) ಮಾಡುವಂತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಎ), ಜಾಗೃತ ದಳ ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮಳವೆಳ್ಳ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಮತ್ತು ನಗರ ಉಪ-ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲ ಪದೇ ಪದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆಗಳು ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅಡಚಣೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಮುಂದುವರಿದಿದೆ...

ಪಾಂಡವಪುರ ಮತ್ತು ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ಉಪ-ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪದೇ ಪದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆಗಳು ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಿಸಲಾಗಿ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಡಿ Jungle Clearance ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರು ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲೆ Jungle Clearance ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಲ್ಲವೆಂದು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಪಾಂಡವಪುರ ಉಪವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತದಲ್ಲಿರುವ Rail Pole ಗಳದ್ದು, ಕಂಬಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರವು ಹೆಚ್ಚಿರುವುದರಿಂದ ವಾಹಕಗಳು ಜೋತುಬಿದ್ದಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ Rail Pole ಗಳನ್ನು ಬದಲಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಂತರ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

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

2. Energy Audit - (a) Feeder Level

Name of the Sub Division	as on 31.03.2021				as on 30.06.2021								
	No of Feeders Existing as on March-21	No of Feeders Audited as on March-21	No. of Feeders with Loss Level		No of Feeders Existing as on June-21	No of Feeders Audited as on June-21	No. of Feeders with Loss Level						
			<6%	>6% to <10%			>10 to <15%	>15%	<6%	>6% to <10%	>10 to <15%	>15%	
Mandya	9	9	0	0	9	9	0	0	9	0	9	0	
Kothathi	30	30	0	13	17	30	0	0	30	0	0	30	0
Keragodu	31	31	0	20	11	31	0	0	31	0	20	11	0
Mandya Division	70	70	0	33	37	71	0	0	70	0	20	50	0
Maddur1	39	35	3	0	23	39	9	3	35	3	0	27	5
Maddur2	42	41	0	0	41	42	0	0	41	0	0	41	0
Malavalli1	38	26	2	1	4	38	19	1	26	1	2	21	2
Malavalli2	36	33	0	0	0	36	33	0	33	0	0	3	30
Maddur Division	155	135	5	1	68	155	61	4	135	4	2	92	37
Pandavapura	56	50	1	3	40	56	6	1	56	1	0	55	0
SRPatna	43	40	1	3	33	43	3	3	43	3	3	37	0
Pandavapura Division	99	90	2	6	73	99	9	4	99	4	3	92	0
K R Pete-1	55	54	0	45	8	55	1	0	55	0	1	54	0
K R Pete-2	48	46	0	2	22	48	22	0	48	0	2	46	0
KRPete Division	103	100	0	47	30	103	23	0	103	0	3	100	0
Nagamangala	41	35	0	7	28	41	0	0	35	0	0	35	0
Bellur	43	34	0	2	32	44	0	0	37	0	0	37	0
Nagamangala Division	84	69	0	9	60	85	0	0	72	0	0	72	0
Circle Total	511	464	7	96	268	513	93	8	479	28	8	406	37

Name of the Sub Division	as on 31.03.2021				as on 30.06.2021								
	No of DTC's Existing as on March-21	No of DTC's Audited as on March-21	No. of DTC's with Loss Level		No of DTC's Existing as on June-21	No of DTC's Audited as on June-21	No. of DTC's with Loss Level						
			<6%	>6% to <10%			>10 to <15%	>15%	<6%	>6% to <10%	>10 to <15%	>15%	
Mandya	624	446	0	300	136	625	10	0	446	0	310	130	6
Kothathi	2708	569	0	11	383	2711	175	0	529	0	44	485	0
Keragodu	3216	190	0	30	160	3219	0	0	285	0	55	230	0
Mandya Division	6548	1205	0	341	679	6555	185	0	1260	0	409	845	6
Maddur1	2635	0	0	0	0	2684	0	0	0	0	0	0	0

Maddur2	3304	0	0	0	0	3419	0	0	0	0	0	0
Malavalli1	3017	60	34	22	4	3076	60	34	22	4	4	0
Malavalli2	2859	0	0	0	0	2904	0	0	0	0	0	0
Maddur Division	11815	60	34	22	4	12083	60	34	22	4	4	0
Pandavapura	5714	79	58	21	0	5774	79	36	44	9	9	0
SRPatna	2438	44	19	21	4	2438	75	7	56	12	0	0
Pandavapura Division	8152	123	77	42	4	8212	154	43	100	21	21	0
K R Pete-1	4761	80	11	20	23	4869	80	11	17	24	24	28
K R Pete-2	4520	0	0	0	0	4607	0	0	0	0	0	0
KRPete Division	9281	80	11	20	23	9476	80	11	17	24	24	28
Nagamangala	3917	279	112	145	16	4053	458	132	301	25	25	0
Bellur	3305	63	31	29	0	3369	175	40	127	8	8	0
Nagamangala Division	7222	342	143	174	16	7422	633	172	428	33	33	0
Circle Total	43018	1810	265	599	726	43748	2187	260	976	927	927	34

11 ಕೆ ಪಿ ಫೀಡರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಹಂತದ Energy Audit ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿ ಯನ್ನು ವಿಳಂಬವಾಗಿ ಸ್ವಲ್ಪಸುಲ್ಪಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಡಿ.ಸಿ.ಬಿ ಯಲ್ಲಿ Reflect ಮಾಡುವಂತೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿದರು. 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 ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು.

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.

ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗದಲ್ಲ ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಯೇ ಇದ್ದು, ಅಪುಗಳನ್ನು ಉಗ್ರಾಣಕ್ಕಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಪರಿವರ್ತಕ ದುರಸ್ತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕಾಗಲಿ ನೀಡದಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಡಲೇ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ಪರಿವರ್ತಕ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ ಶೇಕಡಾವಾರು ವಿಫಲತೆಯು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿರುವ ಐ.ಪಿ ಸೆಟ್‌ಗಳು ಯಾವ ಅವಧಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದಲ್ಲ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದರೂ ಸಹಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ವಿಫಲತೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಕೆಯಾಗದಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲ ಪರಿವರ್ತಕ ವಿಫಲತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ರಾತ್ರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಗಸ್ತುತೆರುಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದಲ್ಲರುವ ನುಣ್ಣುನೆಗಳನ್ನು (ಸಡಿಲಗೊಂಡಿರುವ ಜಂಪ್‌ಗಳು, ಕಡಿ ಹಾರುವಿಕೆ, ಅಸಹಜ ಶಬ್ದಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ...) ಗಮನಿಸಿ ಅಪುಗಳನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಸರಿಪಡಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿತರಣಾ ಜಾಲಗಳನ್ನು ಆದ್ಯಂತ ಮೇರೆಗೆ ಅಭ್ಯಸಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿಯಂತರರುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಯಿತು.

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

ಮುಂದುವರಿದಿದೆ..

3. Metering - (a) Feeder Level

Name of the Sub Division	as on 31.03.2021						as on 30.06.2021						
	No of Feeders	No of DTC's	Balance to be Metered	No of Consumers	No of Feeders	Balance to be Metered	No of Feeders	No of DTC's	Balance to be Metered	No of Consumers	No of DTC's	Balance to be Metered	No of Consumers
Mandya	9	624	67	66785	9	0	9	625	558	67	67471	67471	0
Kothathi	30	2708	1825	45393	30	8696	30	2711	883	1828	45562	36816	8746
Keragodu	31	3216	2451	46782	32	9304	32	3219	765	2454	46948	37583	9365
Mandya Division	70	6548	4343	158960	71	18000	71	6555	2206	4349	159981	141870	18111
Maddur1	39	2635	1930	58672	39	7896	39	2684	705	1979	58994	51003	7991
Maddur2	42	3304	2430	44213	42	9870	42	3419	874	2545	44630	34592	10038
Malavalli1	38	3017	2336	47410	38	8990	38	3076	681	2395	47708	38519	9189
Malavalli2	36	2859	2091	50236	36	15090	36	2904	768	2136	50582	40182	10400
Maddur Division	155	11815	8787	200531	155	41846	155	12083	3028	9055	201914	164296	37618
Pandavapura	56	5714	4373	68766	56	9981	56	5774	1341	4433	69893	59768	10125
SRPatna	43	2438	1261	73609	43	6442	43	2438	1177	1261	74066	67567	6499
Pandavapura Division	99	8152	5634	142375	99	16423	99	8212	2518	5694	143959	127335	16624
K R Pete-1	55	4761	4271	51231	55	11531	55	4869	490	4379	51635	39997	11638
K R Pete-2	48	4520	3541	57312	48	11864	48	4607	979	3628	57718	45665	12053
KRPete Division	103	9281	7812	108543	103	23395	103	9476	1469	8007	109353	85662	23691
Nagamangala	41	3917	3271	42820	41	8322	41	4053	720	3333	43067	34644	8423
Bellur	43	3305	2571	36540	44	8785	44	3369	734	2635	36721	27844	8877
Nagamangala Division	84	7222	5842	79360	85	17107	85	7422	1454	5968	79788	62488	17300
Circle Total	511	43018	32418	689769	513	116771	513	43748	10675	33073	694995	581651	113344

ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು. ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿದ ಇರುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮಾಪಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಮನ್ವಯಿಸಿ ಪರಿವರ್ತಕ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು Rating ಮಾಡಿಸಿ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ Energy Audit ಮಾಡುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ), ವಲಯ ಕಛೇರಿ ರವರು ಸಭೆಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

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

4. Distribution Loss - (b) Division Level

Name of the Sub Division	FY 20-21				FY (21-22) 1st Quarter			
	Energy Input in MU	Energy Sales (Metered+ Unmetered) in MU	Energy Loss in MU	% of Loss	Energy Input in MU	Energy Sales (Metered+ Unmetered) in MU	Energy Loss in MU	% of Loss
Mandya	81.02	71.59	9.43	11.64	22.02	19.33	2.70	12.25
Kothathi	118.35	98.20	20.15	17.03	36.74	32.10	4.64	12.63
Keragodu	131.80	102.12	29.68	22.52	37.53	32.96	4.57	12.18
Mandya Division	331.17	271.91	59.26	17.89	96.29	84.39	11.91	12.37
Maddur1	173.92	156.21	17.71	10.18	49.55	44.66	4.89	9.87
Maddur2	135.33	116.50	18.83	13.91	36.22	31.41	4.81	13.27
Malavalli1	123.14	107.15	15.99	12.99	39.25	31.82	7.43	18.93
Malavalli2	114.79	92.50	22.29	19.42	40.48	26.55	13.93	34.42
Maddur Division	547.18	472.36	74.82	13.67	165.50	134.44	31.06	18.77
Pandavapura	191.56	157.60	33.96	17.73	59.38	47.97	11.42	19.22
SRPatna	169.29	151.79	17.50	10.34	48.11	42.84	5.26	10.94
Pandavapura Division	360.85	309.39	51.46	14.26	107.49	90.81	16.68	15.52
K R Pete-1	199.00	170.00	29.00	14.57	55.00	48.00	7.00	12.73
K R Pete-2	171.00	142.00	29.00	16.96	45.00	39.00	6.00	13.33
KRPete Division	370.00	312.00	58.00	15.68	100.00	87.00	13.00	13.00
Nagamangala	118.00	100.16	17.83	15.11	32.54	28.76	3.77	11.59
Bellur	103.79	90.58	13.22	12.73	26.77	23.77	3.00	11.21
Nagamangala Division	221.79	190.74	31.05	14.00	59.31	52.54	6.77	11.42
Circle Total	1830.99	1556.40	274.59	15.00	528.59	449.17	79.42	15.03

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಐ) ರವರು ವಿಭಾಗವಾರು Distribution Loss ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು. ಮಂತ್ಯ ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ Distribution Loss ನ್ನು ಮಂತ್ಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 12.37%, ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 18.77%, ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 15.52%, ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 13.00% ಹಾಗೂ ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 11.42% ಎಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ನಷ್ಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ನಷ್ಟ ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿರಲು ಕಾರಣವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಯಿತು.

HT/LT ratio ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಸರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಮೇಲ್ನೋಟಕ್ಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದರಿಂದ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮರು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. 11 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದರೂ ಸಹಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಡಚಣೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಆಗದಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಆದ್ದರಿಂದ ವೃತ್ತ ಕಛೇರಿಯ ಮೂಸಿಕ 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(ಐ) ರವರು ವಾರಕ್ಕೆ 3 ಬಾರಿ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತಾಧಿಕಾರಿಯವರು ವಾರಕ್ಕೆ ಒಂದು ಬಾರಿ DTLMS ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ Tagging ಆಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತ

ಮುಂದುವರಿದಿದೆ..

ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು. ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗದಲ್ಲ ಪಾಸ್ತವಿಕ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಗೂ ಹಾಗೂ DTLMS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದು, ಅವುಗಳನ್ನು ಏಳು ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸರಿಪಡಿಸುವಂತೆ ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿನ Inter face point ಗಳ reading ಗಳನ್ನು e-mail ಮುಖಾಂತರ ಅಥವಾ ದೃಡೀಕೃತ ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

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

5. Boundary Meter and Ring fencing

a. Details of Boundary Meters provided between the Sub-divisions							
Sl. No.	Location of Boundary meter	Division Name	From Sub-Div	To Sub-div	Name of the Feeder	Name of the Sub-station	Remarks
1	Kiragandur Inteface Point, BM Road, Mandya	Mandya	CSD	Kothathi	Kallalli	Mandya	Not Working
2	Hosahalli feeder, Interface Point, Mandya	Mandya	CSD	Kothathi	Hosahalli	Mandya	Not Working
3	Guttalu feeder Interface Point, Mandya	Mandya	CSD	Kothathi	Guttalu	KIADB, Mandya	Not Working
4	Acetate feeder, Interface Point, Mandya	Mandya	CSD	Keragodu	Acetate	KIADB, Mandya	Working

b. Details of Boundary Meters provided between the Divisions

Sl. No.	Location of Boundary meter	Circle	From Division	To Division	Name of the Feeder	Name of the Sub-station	Remarks

Nil

ವಿಭಾಗವಾರು Boundary Meter and Ring fencing ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

ಮಂಡ್ಯ ವಿ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ಕಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಫೀಡರ್ ಕೆ.ಐ.ಎ.ಡಿ.ಐ ವಿ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ಗುತ್ತಲು ಹಾಗೂ ಅಸಿಬೀಬ್ ಟೌನ್ ಮಾರ್ಗಗಳು ಕೊತ್ತತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೆರಗೂಡು ಎರಡು ಉಪವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವುದರಿಂದ ಬೌಂಡರಿ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮುಂದುವರೆದು, 11ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳು ಉಪವಿಭಾಗಗಳ ನಡುವೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲ (sharing) Boundary Meter ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಪಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. Sharing feeder ಯಾವ ವಿ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವುದೋ ನೆದರಿ ಪ್ರದೇಶದ' ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು Boundary Meterನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

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

6. Increasing Energy Sales in Industrial & Commercial Categories

Name of the Division	No of HT installations	No of live installations	No of HT installations 100% using CESC supply	No of HT installations opted for Open access (including power Exchange)
Mandya	88	77	77	0
Maddur	156	137	135	2
Pandavapura	135	100	100	0
KRPete	28	25	24	1
Nagamangala	19	18	18	0
Circle Total	426	357	354	3

ಹೆಚ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಇರುವ ಹೆಚ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೂ ಹಾಗೂ ಜಾಲಯುಜ್ಜಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೂ ಅಗಾಧ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು (99 ಸಂಖ್ಯೆ) ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮರುಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಇತರೆ ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ Open access ನ್ನಲ್ಲಿದ್ದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಜಾವಿಸಿನಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸುವಂತೆ ಅವರ ಮನವೊಲಿಸಿ, ಜಾವಿಸಿನಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದೆಂದು ಸಭೆಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು.

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

7. Safety Procedures :

ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ನಿಗಮ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅಗತ್ಯ ಸುರಕ್ಷತಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಜಾಚುತಪ್ಪದೇ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಲು ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೂ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವಾಗ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗ ಮುಕ್ತೆ ಪಡೆದು, ಸುರಕ್ಷೆ ವಲಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡು, ಭೂ ಸಂಪರ್ಕ ಕಟ್ಟಿಸಿಕೊಂಡು, ಸುರಕ್ಷಾ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯುತ್/ಯಾಂತ್ರಿಕ ಅಪಗಡಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- 1) ನಿಗಮದಿಂದ ವಿತರಿಸಲಾಗಿರುವ ಸುರಕ್ಷಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವೇಳೆ ಸಮಪರ್ಕವಾಗಿ 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. ತಿಳಿಲಗೊಂಡಿರುವ/ಅಪಾಯ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.

4) ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ನಡುವಿನ ಅಂತರವು, ನಿಗದಿತ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.

5) ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿರುವ ಕಜ್ಜಿಬದ ಕಂಬಗಳು/ಬಳಗಾ ಕಂಬಗಳು ಹಾಗೂ No. 4 ACSR ವಾಹಕಗಳನ್ನು (ಹೆಚ್.ಟಿ.ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿನ) ಬದಲಾಯಿಸುವುದು.

6) ರಸ್ತೆಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಹಾದುಹೋಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಲಂಭಾಂತರವನ್ನು ಕಾಂಪ್ಯೂರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಗಾರ್ಡಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.

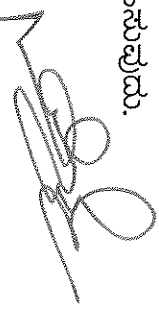
7) ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ಆಸುಪಾಸಿನಲ್ಲಿ ಮರದ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಬಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವುದು.

8) ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿನ ಸುರಕ್ಷಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

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

8. Sub-division wise peak load & Energy

Name of the Sub Division	Total No. of 11kV Feeders	Urban		Rural		NIV		IP		Industrial		Total Peak	Energy requirement per day in MU
		Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS	Feeders	Peak in MWS		
Mandya	9	8	17.34	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.94	18.28	0.100
Kothathi	30	1	1.40	0	0.00	11	12.32	17	44.66	1	1.74	60.12	0.250
Keragodu	32	1	0.30	0	0.00	11	14.04	20	51.06	0	0.00	65.40	0.275
Mandya Division	71	10	19.04	0	0.00	22	26.36	37	95.72	2	2.68	143.80	0.625
Maddur1	39	8	15.50	0	0.00	10	10.70	21	32.00	5	3.30	61.50	0.430
Maddur2	42	3	5.00	0	0.00	11	12.20	28	49.00	0	0.00	66.20	0.320
Malavalli1	38	2	5.60	0	0.00	7	8.20	29	36.40	0	0.00	50.20	0.290
Malavalli2	36	0	0.00	0	0.00	11	14.80	25	54.50	0	0.00	69.30	0.310



Maddur Division	155	13	26.10	0	0.00	39	45.90	103	171.90	5	3.30	247.20	1.350
Pandavapura	43	8	16.20	0	0.00	15	31.00	32	105.20	1	1.60	154.00	0.400
SRPatna	56	16	17.40	0	0.00	5	5.20	13	32.60	9	8.00	63.20	0.300
Pandavapura Division	99	24	33.60	0	0.00	20	36.20	45	137.80	10	9.60	217.20	0.700
K R Pete-1	55	4	2.00	3	8.94	13	18.76	35	100.00	0	0.00	129.70	0.350
K R Pete-2	48	4	4.00	24	54.50	6	3.60	14	25.50	0	0.00	87.60	0.300
KRPete Division	103	8	6.00	27	63.44	19	22.36	49	125.50	0	0.00	217.30	0.650
Nagamangala	41	2	1.70	0	0.00	9	5.02	30	72.90	0	0.00	79.62	0.275
Bellur	44	4	3.46	18	36.68	13	4.98	9	20.30	0	0.00	65.42	0.300
Nagamangala Division	85	6	5.16	18	36.68	22	10.00	39	93.20	0	0.00	145.04	0.575
Circle Total	513	61	89.90	45	100.12	122	140.82	273	624.12	17	15.58	970.54	3.900

ಉಪ-ವಿಭಾಗವಾರು **peak load & Energy** ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಯಿತು.

ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿನ Inter face point ಗಳ reading ಗಳನ್ನು e-mail ಮುಖಾಂತರ ಅಥವಾ ದೃಶ್ಯಕೃತ ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

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

9. Budget allocation of CAPEX works for the year 2021-22

Sl. No	Division	Spill over works of 2020-21		New works for 2021-22		Total	
		No of works	Amount in Lakhs	No of works	Amount in Lakhs	No of works	Amount in Lakhs
1	Mandya	715	1661.05	3260	5187.25	3975	6848.30
2	Maddur	903	2052.01	1754	5306.42	2657	7358.42
3	Pandavapura	1461	3213.88	1403	5684.70	2864	8898.58
4	KRPete	831	1870.33	1698	4791.63	2529	6661.96
5	Nagamangala	927	2369.36	1699	4341.43	2626	6710.80
	Total	4837	11166.63	9814	25311.43	14651	36478.06

ವಿಭಾಗವಾರು 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಬಂಡವಾಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆಯ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು 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(ವಿ) ರವರು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಮರ್ಪಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)/ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಡ್ಯ/ ಮದ್ದೂರು/ ಪಾಂಡವಪುರ/ ನಾಗಮಂಗಲ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ, ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಂಡ್ಯ 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		
		Sub Stations	Feeders	Total Consumers
1	Mandya	14	66	89315
2	Maddur	13	48	44563
3	Pandavapura	7	23	14420
4	KR Pete	8	47	14491
5	Nagamangala	9	38	12561
Total		51	222	175350

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

(ಕ್ರಮ: ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಂಡ್ಯ 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 ನಿದೇಶನಗಳನ್ನು ಚಾಚುತಪ್ಪದೇ ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)/ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಡ್ಯ/ ಮದ್ದೂರು/ ಪಾಂಡವಪುರ/ ನಾಗಮಂಗಲ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ, ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ)

12. Implementation social security scheme of Government

ಗಂಗಾ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಮಂಡ್ಯ ರವರು ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಹಾಗೂ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದರು

ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ

ತಾಲೂಕು	ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಾರಂಭಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು	20-21 ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು			ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪುಹೋದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಅರ್ಜಿಗಳ ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿ			
			ಹಿಂದಿನ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಬಿಟ್ಟು ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು			ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪುಹೋದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ ಕೆಲಸ	ಪುಗಡಿ ಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲಸ	ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕೆಲಸ
ಮಂಡ್ಯ	73	0	73	0	9	0	64	0	8	49	7
ಮದ್ದೂರು	54	0	54	12	0	12	54	5	2	42	5
ಮಳವಳ್ಳಿ	70	0	70	17	4	21	66	8	20	21	17
ಪಾಂಡವಪುರ	23	0	23	5	6	11	17	0	5	11	1
ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ	14	1	15	11	0	11	15	0	1	12	2
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	45	2	47	9	18	27	29	0	23	5	1
ನಾಗಮಂಗಲ	12	3	15	19	3	22	12	2	1	1	8
ಒಟ್ಟು ಅರ್ಜಿಗಳು	291	6	297	73	40	113	257	15	60	141	41

ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಯೋಜನೆಗಳು:

ತಾಲೂಕು	ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಾರಂಭಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು		ಪ್ರಸಕ್ತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಹೋದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಅರ್ಜಿಗಳ ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿ				Remarks		
			ಒಟ್ಟು ಅರ್ಜಿಗಳು	ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳ ವರೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು		ಪ್ರಸಕ್ತ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ಅರ್ಜಿಗಳು	ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಯೋಗದ ಕಾದ ಕೆಲಸ	ಪ್ರಗತಿ ಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲಸ		ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕೆಲಸ	ನಿಗಮದ ನಿಯಮ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಗುರುತಿಸಿದ
ಮಂಡ್ಯ	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	2	
ಮದ್ದೂರು	5	0	5	0	0	0	5	0	0	0	5	
ಮಳವಳ್ಳಿ	2	0	2	0	1	1	1	0	0	0	1	
ಪಾಂಡವಪುರ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	6	0	6	0	0	0	6	0	0	6	0	
ನಾಗಮಂಗಲ	6	0	6	0	4	4	2	0	0	2	0	
ಒಟ್ಟು ಅರ್ಜಿಗಳು	19	2	21	0	5	5	16	0	8	0	8	

ಮಂಡ್ಯ, ಮದ್ದೂರು, ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಏಜೆನ್ಸಿ ಗೊತ್ತು ಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಹಾಲಿ ಇರುವ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಅಪಧಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿದರು. ತಕ್ಷಣವೇ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರು ದೂರವಾಣಿ ಮುಖೇನ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿಯ ಖರೀದಿ ಶಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಬೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರನ್ನು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸುವ ತನಕ ಹಾಲಿ ಇರುವ ಕಾರ್ಯಪ್ರೇಕ್ಷಣಿಯ ಅಪಧಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿದರು.

ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ತುರ್ತಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 120 ಸಂಖ್ಯೆ ಗಂಗಾ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಾಕಿ ಇದ್ದು ಅವುಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ತುರ್ತಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವಂತೆ ಕಾ.ನಿ.ಇಂ(ವಿ), ಮದ್ದೂರು ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಮದ್ದೂರು ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ತಲಾ 6 ಸಂಖ್ಯೆ ಅರ್ಜಿಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದ್ದು, ಅವುಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ತುರ್ತಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವಂತೆ ಕಾ.ನಿ.ಇಂ(ವಿ), ಮದ್ದೂರು ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

13. Details of Energisation of IP sets

Taluk	No.of UIP sets Identified	No.of UIP Sets registered since 1-04-2011	No.of IP Sets regularised	No. of IP sets for which Infrastructure provided	Balance No. of IP sets for which Infrastructure to be provided
Mandya	9268	9160	9160	8175	985
Maddur	9623	8635	8635	6528	2107
Malavalli	6840	5281	5281	3611	1670
Pandavapura	5170	2726	2726	2406	320
SRPatna	2793	2457	2457	2140	317
K R Pet	9492	6120	6120	5869	251
Nagamangala	7468	5864	5864	4893	971
Total	50654	40243	40243	33622	6621

ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೇಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಪವಿಭಾಗವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ), ಮಂಡ್ಯ ರವರು ಸಭೆಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.

ನಿರ್ದೇಶನ:

ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ) ರವರು ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೇಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ಅರ್ಜಿ ನೋಂದಣಿಯಾದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

(ಕ್ರಮ: ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ), ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಡ್ಯ/ ಮದ್ದೂರು/ ಪಾಂಡವಪುರ/ ನಾಗಮಂಗಲ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ, ಎಲ್ಲಾ ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ).

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

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

ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವೃತ್ತ, ಮಂಡ್ಯ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಭಾಗ: ಮಂಡ್ಯ	ಆಸ್ತಿಯ ಹೆಸರು
ಎ	ಹುಲಿಕೆರೆ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್ ಆವರಣ	
1	ಹುಲಿಕೆರೆ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್ ಆವರಣ	
ಬಿ	ವಿಭಾಗ: ಮದ್ದೂರು	
1	ರಾವಣಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್	
2	ಕೆರಗಾವಲು ಶಾಖಾ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ	
೨	ವಿಭಾಗ: ಪಾಂಡವಪುರ	
1	ಕೆ.ಕೆ.ಹಳ್ಳಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್	
2	ಹಂಗರ ಹಳ್ಳಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್	
3	ಬಿದರ ಹಳ್ಳಿ ಎಲ್/ಎಂ ಕ್ಯಾಪ್	
		ಒಟ್ಟು - 6 ಆಸ್ತಿಗಳು

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

(ಕ್ರಮ: ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಐ) ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನ ವಿಭಾಗ, ಮಂಡ್ಯ/ ಮದ್ದೂರು/ ಪಾಂಡವಪುರ/ ನಾಗಮಂಗಲ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ, ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ), ವಲಯ ಕಛೇರಿ, ಜಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು).

14. ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ದುರಸ್ತಿ:



ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಐ) ರವರು ಪ್ರತಿ ಪರಿವರ್ತಕದ ಜೀವಿತಾವಧಿಯು 25 ವರ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಅವಧಿ ಪೂರ್ವ ವಿಫಲಗೊಳ್ಳುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ದುರಸ್ತಿಗೊಳಿಸಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರಲು 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 ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಸುಟ್ಟು ಹೋಗಿದ್ದರೆ ಅಪುಗಳನ್ನು ಖಾತರಿ ನಂತರ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಈ ಕಛೇರಿಯು ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಖಾತರಿ ಪೂರ್ವ ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಖಾತರಿ ನಂತರ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ದುರಸ್ತಿಪಡಿಸಲು ಆಸ್ಟದ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಮುಂದುವರೆದಿದೆ....

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

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

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

ಕಂದಾಯ ಶಾಖೆ:

1. Analysis of DCB for June-2021 :

ವ್ಯಕ್ತಿ / ವಿಭಾಗ/ ಉಪ ವಿಭಾಗ	2020-21ರ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಬಳಕೆ	2021-22ರ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಬಳಕೆ	In MU ವ್ಯತ್ಯಾಸ
ಮಂಡ್ಯ ವಿಭಾಗ	73.52	84.39	10.87
ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗ	193.54	215.22	21.68
ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗ	77.22	90.82	13.6
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ವಿಭಾಗ	80.56	86.61	6.05
ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗ	45.45	52.1	58.85
ಮಂಡ್ಯ ವ್ಯಕ್ತಿ	470.29	529.14	111.65

2020-21ನೇ ಸಾಲಿನ ಮತ್ತು 2021-22ನೇ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಬಳಕೆ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಾಗದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಹೆಚ್.ಐ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯು ಬಹಳ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವುದು ವಿಷಾದನೀಯ. ಅದ್ದರಿಂದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನವಹಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ) ರವರಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ನದರಿ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರು ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಬಳಕೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ) ರವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ (ಆಂ.ಪ) ರವರಿಗೆ ಹೆಚ್.ಐ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಬೇಡಿಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲು ಉಪವಿಭಾಗದವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಐ.ಪಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಎಂ.ಐ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚುಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ, ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ) ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಹೆದ್ದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಟೋಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ವಾಣಿಜ್ಯ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರು ನದರಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಎಲ್.ಐ-6 ಜಕಾತಿಗೆ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆಯೇ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ರವರು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದಾಗ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಈಗಾಗಲೇ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಜಕಾತಿಯ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ, ಜಕಾತಿ ಬದಲಾವಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅವಕಾಶವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- ಹೆಚ್.ಟಿ ಜಕಾತಿಯು ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಶೇ 100ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿಯಾಗದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಹೆಚ್.ಟಿ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬಾಕಿ ಉಳಿಸದೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಜೂನ್-2021ರ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿ.ಯಲ್ಲಿನ ವಿಭಾಗವಾರು ಹೆಚ್.ಟಿ ಜಕಾತಿಯ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಒಟ್ಟು 97.92 ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಭಾಗ ವಿಭಾಗ	2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು	2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ಬೇಡಿಕೆ	2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ವಸೂಲಾತಿ	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು	ಶೇಷವಾರು
ಮಂಡ್ಯ ವಿಭಾಗ	102.11	374.88	341.21	135.78	91.02
ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗ	736.02	6571.49	6475.78	831.73	98.54
ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗ	1602.36	1256.47	1283.94	1574.89	102.19
ಕೆ.ಆರ್.ಹೆಬ್ಬೆ ವಿಭಾಗ (ಹೆಚ್.ಟಿ-5 ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)	7143	117.13	69.69	7190.44	59.50
ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗ	15.07	132.11	106	4.18	80.24
ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ	9598.56	8452.08	8276.62	9774.02	97.92

ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗದವರು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ಯಾವ ವಿಭಾಗದವರು ಶೇ 100ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಜುಲೈ-2021ರ ಮಾಹೆ ಒಳಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಹೆಚ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

- ಮಂಡ್ಯ ವಿಭಾಗದ ನಗರ ಉಪವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್ ನೌಕರರ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ಬಾಕಿಯು ಅಗಾಧವಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಐ), ನಗರ ಉಪವಿಭಾಗ ಮಂಡ್ಯರವರಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ನಿಗಮ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಟವರ್‌ಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಟವರ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಸತಿ ಗೃಹದ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯನ್ನು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಐ) ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗದ R.A.P.D.R.P ತಂತ್ರಾಂಶದ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ ಶೇ 100 ರಷ್ಟು ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮಾಡದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

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

2. Analysis of Revenue Arrears (LT-2, LT-3, LT-5 & HT (Except HT-1) for the period from April-2020-21 to June-2020-21:

ಮಂಡ್ಯ 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.

ವ್ಯಾಜ್ / ವಿಭಾಗ/ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ರೂ. 1000 ರಿಂದ 5000 ರವರೆಗೆ		ರೂ. 5000 ರಿಂದ 10000 ರವರೆಗೆ		ರೂ. 10000 ರಿಂದ 50000 ರವರೆಗೆ		ರೂ. 50000 ರಿಂದ 1 ಲಕ್ಷ ರವರೆಗೆ		ರೂ. 100000 ದಿಂದ 5 ಲಕ್ಷ ರವರೆಗೆ		ರೂ. 5 ಲಕ್ಷ ರವರೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು			
	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ		
ಮಂಡ್ಯ ಉ.ವಿ.	11003	224.12	898	59.56	362	69.95	32	22.32	19	49.53	0	0	12313	425.47
ಕೊತ್ತಿ ಉ.ವಿ	9768	211.41	824	52.83	322	61.40	25	17.25	12	50.17	0	0	10951	393.06
ಕೆ.ಆರ್.ಹೆಬ್ಬೆ ಉ.ವಿ	7106	169.36	536	33.59	111	20.78	11	7.94	3	3.18	0	0	7764	294.22
ಮಂಡ್ಯ ವಿಭಾಗ	27877	604.85	2255	145.97	795	152.14	68	46.91	33	102.88	0	0	31028	1052.75
ಮದ್ದೂರು ಉ.ವಿ-1	8401	208.60	2374	164.15	1112	178.92	29	19.94	31	194.14	0	0	11947	765.65

ಮದ್ಯುರು ಉ.ವಿ-2	14007	351.98	4850	335.53	2687	471.96	102	65.90	71	159.23	13	155	21730	1539.57
ಮಳವಳ್ಳಿ ಉ.ವಿ-1	9031	191.25	786	51.25	222	36.37	10	6.87	4	11.58	0	0	10053	299.32
ಮಳವಳ್ಳಿ ಉ.ವಿ-2	2003	41.58	138	8.66	27	4.96	7	4.67	13	105.00	16	150	2204	314.87
ಮದ್ಯುರು ವಿಭಾಗ	33442	793.41	8148	559.59	4048	694.21	148	97.28	119	469.94	29	305	45994	2919.41
ಪಾಂಡವಪುರ ಉ.ವಿ	8835	188.09	823	55.17	536	113.50	58	39.14	45	83.03	2	183.9	10299	662.80
ಪ್ರೀಲಂಗಪಟ್ಟಣ ಉ.ವಿ	1754	41.33	8	0.58	14	2.04	0	0.00	0	0.00	0	0	1776	43.95
ಪಾಂಡವಪುರ ವಿಭಾಗ	10589	229.42	831	55.75	590	115.54	58	39.14	45	83.03	2	183.9	12075	706.75
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಉ.ವಿ-1	7023	133.33	277	17.39	68	13.85	6	4.00	2	5.64	1	63.51	7377	237.72
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಉ.ವಿ-2	4287	83.53	246	16.24	136	24.52	15	10.73	7	16.65	1	17.89	4692	169.56
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ವಿಭಾಗ	11310	216.86	523	33.63	204	38.37	21	14.73	9	22.29	2	91.4	12069	407.29
ನಾಗಮಂಗಲ ಉ.ವಿ.	7395	149.76	605	41.42	287	58.79	37	25.73	14	41.47	0	0	8938	317.17
ಬೆಳ್ಳೂರು ಉ.ವಿ	6866	149.74	756	50.13	425	82.34	32	24.73	27	55.05	0	0	8106	361.99
ಪಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗ	14261	299.50	1361	91.55	712	141.13	69	50.46	41	96.52	0	0	16444	679.16
Total	86169	1927.18	12595	852.86	6105	1103.02	343	233.79	238	752.97	31	488.84	103481	5358.07

ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಆಂ.ಪ) ರವರುಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಡಿಸಿಬಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ ಐಪಿ ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

- ನಾಗಮಂಗಲ ವಿಭಾಗದ ಬೆಳ್ಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಡಿಸಿಬಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಜುಲೈ-2021 ರ ಮಾಹೆಯ ಬೇಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕುವಿನ ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು.

ನಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ವಿ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/ ಸಲ/ಕಸ

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

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2021-22 ನೇ ಸಾಲನಲ್ಲ Non-RAPDRP area ದಲ್ಲ 227074 ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ರೂ. 1349.50 ಲಕ್ಷ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿಭಾಗ/ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಗಳಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಜೂನ್-2021ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ 3282 ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ರೂ. 17.36 ಲಕ್ಷ ವಸೂಲಾತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ದಕ್ಷತೆಯು ಶೇ. 1.29 ರಷ್ಟಿದ್ದು, ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸದೆ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲೆಯೇ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿದಿದ್ದಲ್ಲಿ ನಿಗಮಕ್ಕೆ ಆಗುವಂತಹ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರುಗಳಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ ದಿನಾಂಕ 14.07.2021 ರಿಂದಲೇ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸಿ ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದುವರೆದು RAPDRP area ದಲ್ಲ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2021-22 ನೇ ಸಾಲನಲ್ಲ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. 2020-21 ನೇ ಸಾಲನಲ್ಲ 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	ಮಂಡ್ಯ	34606	178.91	1160	5.56	33446	173.35	3.35	3.11
2	ಮದ್ದೂರು	82486	642.23	601	7.35	81885	634.88	0.73	1.14
3	ಪಾಂಡವಪುರ	46044	254.82	1296	2.85	44748	251.97	2.81	1.12
4	ನಾಗಮಂಗಲ	30135	120.52	116	1.15	30019	119.37	0.38	0.95
5	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	30135	120.52	116	1.15	30019	119.37	0.38	0.95
	ಮಂಡ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	227074	1349.50	3282	17.36	223792	1332.14	1.45	1.29

(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 ನೋಟವನ್ನು ಚಾರಿ ಮಾಡಿ, ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲೇಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಆಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ರವರ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದುವರಿದು ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಆಂ.ಪ) ರವರ ಅಧಿಕ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ತಮ್ಮವತಿಯಿಂದ ಆಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

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

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


ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯು ವಿಭಾಗದಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಉಲ್ ಮಾಡಿದವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಉಲ್ ಮಾಡಿದವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ	ಡೋಲ್ ಲಾಕ್	ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್
1	ಮಂಡ್ಯ	105596	92392	118	1346	2112	288
2	ಮದ್ದೂರು	188954	187803	1151	6462	6468	828
3	ಪಾಂಡವಪುರ	127511	127283	228	804	2974	1148
4	ನಾಗಮಂಗಲ	79776	79591	185	1449	454	662
5	ಕೆಆರ್.ಪೇಟೆ	97166	97129	37	0	646	1369
	ಮಂಡ್ಯ ವ್ಯತ್ಯವ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	599003	584198	1719	10061	12654	4295

ಈ ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದನ್ವಯ ಜೂನ್-2021 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದಾಗ ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ದಕ್ಷತೆಯು ವಿಭಾಗವಾರು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ.99.87, 99.39, 99.82, 99.77, ಹಾಗೂ 99.96 ಎಂದು ಜಂಜನಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ವ್ಯತ್ಯವ ಶೇ. 99.71 ರಷ್ಟು ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ದಕ್ಷತೆ ಇರುವುದಾಗಿ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು ಇದ್ದರೂ ಸಹ ಇದರಲ್ಲಿ ಉಲ್ ಮಾಡದಿರುವ, ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋಲ್‌ಲಾಕ್, ಐಡಲ್/Vacant, ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್. ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 28729 ಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಂಗ್ ನೀಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ವ್ಯತಿಕ್ತ ಪರಿಣಾಮವು ಬೀರಿರುತ್ತದೆ.

- ಮುದ್ದೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 6468 ಸ್ಥಾವರಗಳು ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ ಇರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಜುಲೈ-2021ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ 15ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಎಲ್.ಟಿ-2 ಜಕಾರತಿಯ ಕಡೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನಹರಿಸಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಎಲ್ಲಾ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೂ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಎಟಿ ಕೌಂಟರ್ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಶ್ ಕೌಂಟರ್‌ಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಕಾಣಿಸುವಂತೆ ನಾಮಪಲಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಆಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಪ್ರತಿ ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಂದ ಶೂನ್ಯ ಬಳಕೆ, ಡೋಲ್‌ಲಾಕ್, 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 ಆಗತ್ಯಕ್ಕೂ ಮೀರಿ ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಲಭ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಆಗತ್ಯವಿರುವ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ನೀಡಿ ತಮ್ಮ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿರುವಾಗ ಸದರಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಪುನಃ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

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



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

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಪವಿಗೆ 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.

ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ವಿಭಾಗ	ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ							
	ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣ		ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಕರಣ		ಹಿಂಪಾವತಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ		ಬಹು ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ನಿಲುಗಡೆಗೊಂಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳು	
	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೊತ್ತ
ಮಂಡ್ಯ	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6631	281.97
ಮದ್ದೂರು	1	1.71	0	0.00	4	35.67	14817	768.23
ಛಾಂಡವಮಠ	0	0.00	1	0.00	43	14.95	6885	360.91
ನಾಗಮಂಗಲ	0	0.00	0	0.00	14	15.26	4176	119.03
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	0	0.00	0	0.00	3	3.30	3620	143.36
ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	1	1.71	1	0.00	64	69.18	36129	1673.49

ಈ ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ತಮ್ಮ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 01 ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣವಿದ್ದು, ಸದರಿ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಿಗಮದ ವಕಾಲತ್ತನ್ನು ಯಾವ ವಕೀಲರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಯಾವ ಸಾಲಿನಿಂದ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೋರಲಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಡತದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಆದ್ದರಿಂದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)/ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ)/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

- ಉಪ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಡತವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು. ಸದರಿ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವ ವಕೀಲರು ನಿಗಮದ ಪರ ವಕಾಲತ್ತನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ, ಯಾವ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸದರಿ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಉಳಿದುಕೊಂಡಿದೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಅಪ್‌ಡೇಟ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕಡತದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ, ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಕೀಲರು ಕೋರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಷ್ಟೆ ನೀಡುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದುವರೆದು, ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿನ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಡತವು ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಬಳಿ ಇರಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಪ್ರತೀ ಮೊಕದ್ದಮೆಗೂ ಅಟರ್ನೇಷನ್ ಕಂಡಕ್ಷಿಂಗ್ ಆಫೀಸರನ್ನು ವಿಭಾಗ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ) ರವರು ತಪ್ಪದೇ ನೇಮಕ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಇ-ಕೋರ್ಟ್ ಆಫ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಉಪ ವಿಭಾಗದವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಆಂ.ಪ) ರವರು ಸಹ ಕೋರ್ಟ್ ಕೇಸ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹಿತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಲಾಂಗ್‌ಡಿನ್ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು Random Check ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಇತ್ಯಾರ್ಥಗೋಷಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಹಿಂಪಾವತಿ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ ಇರುವುದಕ್ಕೆ ಜುಲೈ-2021 ರ ಅಂತ್ಯದೊಳಗೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.



- ಬಹು ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ನಿಲುಗಡೆಗೊಂಡಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕುವಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲನ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಇಳಕೆಗೊಳಿಸಲು ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

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

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-15 R-F-6 Progress of Disconnection for the period from April-2021 to June-2021:

Sl.No.	Division	Month	Total No of Inst's having Arrears >Rs 500	Amount	Disconnection List Issued		No of Inst's Disconnected by Drawing Mahazar		No of Inst's Disconnected With out Mahazar		Amount Recovered	D & R Fee raised in the System
					Nos	Amount	Nos	Amount	Nos	Amount		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Apr-21	40062	825.04	16158	366.34	8171	200.39	8855	183.57	65.13	1.11
9	Mandya	May-21	48347	1038.74	20535	470.1	9163	234.29	16647	381.2	21.47	0.64
		Jun-21	42573	1282.7	19878	504.02	11332	292.3	2701	97.61	109.32	0.09
11	Maddur	Apr-21	58959	2048.07	39215	1289.7	8734	128.2	20904	627.94	49.44	0.32
		May-21	41997	1617.54	3476	304.81	0	0	9713	331.53	0	0
12	P Pura	Jun-21	51107	1398.17	46302	1280.6	10562	164.21	20440	477.59	80.94	0.75
		Apr-21	38452	1328	38452	1328.38	33879	1214.29	17668	164.86	5807	790.70
13	K R Pete	May-21	42862	1558	42862	1557.89	36588	1402.88	5638	107.54	12537	834.90
		Jun-21	40583	964	40583	964.17	26208	577.45	13252	250.88	14424	1513.03
14	Nagannangala	Apr-21	25803	848.71	9301	291.21	13	0.11	9288	291.11	139.66	0
		May-21	32907	933.42	0	0	0	0	0	0	77.13	0
Mandya Circle	Mandya	Jun-21	28599	492.66	3005	74.67	0	0	3005	74.67	119.94	0
		Apr-21	19947.00	411.06	272	122.69	184	67.39	88	55.3	73	670
Mandya Circle	Mandya	May-21	24184.00	507.02	0	0	0	0	0	0	0	0
		Jun-21	21786.00	524.25	13776	259.41	2351	43.53	8770	175.51	193.71	910
Mandya Circle	Mandya	Apr-21	183223	5460.88	103398	3398.30	50981	1610.38	56803	1322.78	6134	1462.13
		May-21	190297	5654.72	66873	2332.80	45751	1637.17	31998	820.27	12636	835.54
Mandya Circle	Mandya	Jun-21	184648	4661.78	123544	3082.82	50453	1077.49	48168	1076.26	14928	2423.87

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

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

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

SI No	Division	Month	No of Bills cancelled	Cancelled Consumption (Units)	Cancelled Bill Amount
1	Mandya	Apr-21	501	0.06	5.81
		May-21	813	0.41	33.46
2	Maddur	Jun-21	1476	2.44	24.37
		Apr-21	684	46129	3.95
MandyaCircle	Mandya	May-21	443	29731.97	2.51
		Jun-21	24	14009	1.29
MandyaCircle	Mandya	Apr-21	1185	46129.06	9.76
		May-21	1256	29732.38	35.97
MandyaCircle	Mandya	Jun-21	1500	14011.44	25.66

ಮೇಲಿನ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿರುವ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮದ್ದೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಸರಾಸರಿ 900 ಮತ್ತು 550 ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ರದ್ದು ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹೆಕ ಓದುವಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಬಲ್ ರದ್ದತಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(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	Mandya	Apr-21	1276	0	0	0	1276
		May-21	1245	0	0	0	1245
		Jun-21	1358	0	0	0	1358
2	Maddur	Apr-21	117	0	0	0	117
		May-21	309	0	0	0	309
		Jun-21	188	0	0	0	188
MandyaCircle		Apr-21	1393	0	0	0	1393
		May-21	1554	0	0	0	1554
		Jun-21	1546	0	0	0	1546

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ Unbilled ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮದ್ದೂರು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ Unbilled ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾಹೆಕ ಓದುವಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಮಾಹೆಕ ಓದಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/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
9	Mandya	Apr-21	133	0	0	0	133
		May-21	14026	0	0	0	14026
		Jun-21	118	0	0	0	118
10	Maddur	Apr-21	957			0	957
		May-21	59014			0	59014
		Jun-21	1142			0	1142
11	P Pura	Apr-21	281	281	0	0	562
		May-21	293	293	0	0	586
		Jun-21	228	228	0	0	456
12	K R Pete	Apr-21	75	0	0	0	75
		May-21	1755	0	0	0	1755
		Jun-21	37	0	0	0	37
13	Nagamangala	Apr-21	139	0	0	0	139
		May-21	2627	0	0	0	2627
		Jun-21	185	0	0	0	185
Mandya Circle		Apr-21	1585	281	0	0	1866
		May-21	77715	293	0	0	78008
		Jun-21	1710	228	0	0	1938

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 12. Status of New dockets 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 Served during the month	Total	RR Dockets opened during the month	RR Dockets pending at the end of the month	Age wise 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	
Mandya		261	316	577	316	261	261	0	0	0	
Madduru		0	525	525	476	49	11	0	0	0	
P.Pura		157	381	538	462	76	76	0	0	0	
N.Mangala		0	179	179	179	0	0	0	0	0	
K.R.Pete		0	142	142	82	60	60	0	0	0	
Mandya Circle	Total	418	1543	1961	1515	446	408	0	0	0	

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಖಾತೆ ತೆರೆಯದ RR ಕಡತಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲ ಹೊಸದಾಗಿ ಖಾತೆ ತೆರೆಯಲು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾಹಕದ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ರೀಡಿಂಗ್ ಪಡೆದು ಅದೇ ಮಾಹೆ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಜಲ್ಲನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಸಭೆಯಲ್ಲ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಅಇಂ(ವಿ)/ಉಲಿಸಿ, ಕಾಇಂ(ವಿ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/ ಸಲೆ/ಓಸ.



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

June -2021 :

Name of the Division	Tariff	DL				ZERO Consumption			No. of Inst. Inspected
		Total DL INST'S	DL INST'S < than 2 Month's	DL INST'S > than 2 Month's	No. of Notices Served	No. of Inst. Disconnected	Total ZERO INST'S	Zero INST'S < than 3 Month's	
Mandya	HT	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	2478	2478	0	0	0	3786	1034	2167
	LT-3	1589	1569	0	0	0	3313	911	2335
	LT-4	0	0	0	0	0	33	1	32
	LT-5	271	271	0	0	0	104	34	44
	LT-6(a) WS	23	23	0	0	0	63	0	34
	LT-6(b) SL	0	0	0	0	0	36	0	35
LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	4341	4341	0	0	0	7335	1980	4647	

Maddur	HT	2	1	1	0	0	7	5	2
	LT-2	5386	4610	776	0	0	6744	6009	735
	LT-3	1552	1323	229	0	0	2663	2316	347
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-5	286	259	27	0	0	209	192	17
	LT-6(a) WS	39	37	2	0	0	218	190	28
	LT-6(b) SL	1	1	0	0	0	61	49	12
LT-7	0	0	0	0	0	37	33	4	
Total	7266	6231	1035	0	0	9939	8794	1145	

P Pura	HT	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	2188	1589	599	0	0	128	128	0
	LT-3	590	494	96	0	0	11	11	0
	LT-4	6	5	1	0	0	9	9	0
	LT-5	147	105	42	0	0	8	8	0
	LT-6(a) WS	38	28	10	0	0	1	1	0
	LT-6(b) SL	4	4	0	0	0	0	0	0
LT-7	1	0	1	0	0	157	157	0	
Total	2974	2225	749	0	0	314	314	0	

K R Pete	HT	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	564	94	470	0	0	0	0	0
	LT-3	62	21	41	0	0	0	0	0
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-5	13	8	5	0	0	0	0	0
	LT-6(a) WS	7	1	6	0	0	0	0	0
	LT-6(b) SL	0	0	0	0	0	0	0	0
LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	646	124	522	0	0	0	0	0	

Nagamangala	HT	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	285	285	0	0	0	466	83	383
	LT-3	114	114	0	0	0	39	5	34
	LT-4	1	1	0	0	0	0	0	0
	LT-5	42	42	0	0	0	12	4	8
	LT-6(a) WS	10	10	0	0	0	102	6	96
	LT-6(b) SL	0	0	0	0	0	5	1	4
LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	452	452	0	0	0	624	99	525	

Mandya Circle	HT	2	1	1	0	0	7	5	2
	LT-2	10901	9056	1845	0	0	11124	7254	3285
	LT-3	3887	3521	366	0	0	6026	3243	2716
	LT-4	7	6	1	0	0	42	10	32
	LT-5	759	685	74	0	0	333	238	69
	LT-6(a) WS	117	99	18	0	0	384	197	158
	LT-6(b) SL	5	5	0	0	0	102	50	51
LT-7	1	0	1	0	0	194	190	4	
Total	15679	13373	2306	0	0	18212	11187	6317	

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

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

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-16 R-F 15. Status of MNR / Faulty Meters for the month of June -2021 :

Name of the Division	Tariff	OB	Added during the month	Total	Replaced during the month	CB	Age wise Pending					Total
							1 to 3 Months	4 to 6 Months	7 to 11 Months	>12 Months	12=(8+9+10+11)	
1	HT	0	4	5=(3+4)	6	0	8	9	10	11	12=(8+9+10+11)	0
	LT-2	453	0	453	144	309	309	0	0	0	0	309
	LT-3	54	0	54	17	37	37	0	0	0	0	37
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-5	21	0	21	0	9	12	12	0	0	0	12
Mandya	LT-6(a) WS	7	1	8	3	5	5	0	0	0	0	5
	LT-6(b) SL	44	15	59	0	59	59	0	0	0	0	59
	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	579	16	595	173	422	422	422	0	0	0	422

Maddur	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	401	55	456	57	399	311	87	0	0	1	399
	LT-3	44	13	57	9	48	47	1	0	0	0	48
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-5	14	3	17	4	13	13	0	0	0	0	13
Maddur	LT-6(a) WS	28	29	57	10	47	45	2	0	0	0	47
	LT-6(b) SL	16	24	40	6	34	32	1	1	0	1	34
	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	503	124	627	86	541	448	91	0	0	2	541

P Pura	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	501	23	524	6	518	250	167	79	22	0	518
	LT-3	48	3	51	2	49	26	13	8	2	2	49
	LT-4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1
	LT-5	8	1	9	1	8	3	4	1	0	0	8
P Pura	LT-6(a) WS	18	1	19	2	17	7	6	3	1	1	17
	LT-6(b) SL	22	0	22	3	19	9	5	1	4	0	19
	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	598	28	626	14	612	296	195	92	29	0	612

K R Pere	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	344	22	366	73	293	91	34	20	148	0	293
	LT-3	10	3	13	3	10	6	3	0	0	1	10
	LT-4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1
	LT-5	4	0	4	1	3	2	0	0	0	1	3
K R Pere	LT-6(a) WS	19	0	19	2	17	1	0	5	11	1	17
	LT-6(b) SL	16	0	16	2	14	2	0	3	9	0	14
	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	394	25	419	81	338	103	37	28	170	0	338

Nagargangala	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	408	23	431	2	429	74	62	106	185	0	427
	LT-3	35	0	35	7	28	4	3	9	14	0	30
	LT-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-5	9	1	10	2	8	2	3	2	2	1	8
Nagargangala	LT-6(a) WS	25	1	26	0	26	2	3	13	8	2	26
	LT-6(b) SL	44	0	44	0	44	4	6	14	20	0	44
	LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	521	25	546	11	535	86	77	144	228	0	535

Mandya Circle	HT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LT-2	2107	123	2230	282	1948	1035	350	205	356	0	1946
	LT-3	191	19	210	38	172	120	20	17	17	0	174
	LT-4	2	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2
	LT-5	56	5	61	17	44	32	7	3	2	2	44
	LT-6(a) WS	97	32	129	17	112	60	11	21	20	0	112
	LT-6(b) SL	142	39	181	11	170	106	12	18	34	0	170
LT-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	2595	218	2813	365	2448	1355	400	264	429	0	2448	

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮಂಡ್ಯ ವ್ಯತ್ಯದಲ್ಲ ಒಟ್ಟು 2448 ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು 2448 ಕೆಟುಹೋದ ಮಾಹಕಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ನಿಗಮದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಮತ್ತು ತುರ್ತಾಗಿ ಮಾಹಕವನನು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

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

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									
		OB as on JUNE-2021		Added during the month		Written-off during the month		Closing balance			
		Nos(OB)	Amf(OB)	Nos(OB)	Amf(OB)	Written-Off(Nos)	Written-Off(Amt)	Nos(CB)	Amf(CB)		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	HT	1	4.32	0	0.00	0	0.00	1	4.32		
	LT-2	3421	88.08	0	0.00	0	0.00	3421	88.08		
	LT-3	700	21.48	0	0.00	0	0.00	700	21.48		
	LT-4	18	27.20	0	0.00	0	0.00	18	27.20		
	LT-5	923	110.38	0	0.00	0	0.00	923	110.38		
	LT-6(a) WS	29	9.20	0	0.00	0	0.00	29	9.20		
LT-6(b) SL	4	2.42	0	0.00	0	0.00	4	2.42			
	LT-7	140	2.47	0	0.00	0	0.00	140	2.47		
	Total	5236	265.55	0	0.00	0	0.00	5236	265.55		
Mandya	HT	8	42.58	0	0.00	0	0.00	8	42.58		
	LT-2	8404	550.47	258	36.75	36	0.36	8626	586.86		
	LT-3	770	44.18	38	0.17	5	0.03	803	44.32		
	LT-4	14	23.58	1	3.85	0	0.00	15	27.43		
	LT-5	597	91.02	20	2.53	0	0.00	617	93.55		
	LT-6(a) WS	12	7.42	0	0.00	0	0.00	12	7.42		
	LT-6(b) SL	3	1.55	0	0.00	0	0.00	3	1.55		
	LT-7	105	15.89	0	0.00	0	0.00	105	15.89		
	Total	9913	776.69	317	43.30	41	0.39	10189	819.60		
P Pura	HT	22	258.94	0	0.00	0	0.00	22	258.94		
	LT-2	5395	190.16	35	0.77	0	0.00	5430	190.94		
	LT-3	982	36.23	14	0.37	0	0.00	996	36.59		
	LT-4	13	20.80	4	7.19	0	0.00	17	27.99		
	LT-5	738	112.81	8	1.82	0	0.00	746	114.63		
	LT-6(a) WS	28	6.65	4	1.08	0	0.00	32	7.72		
	LT-6(b) SL	6	2.30	3	1.15	0	0.00	9	3.46		
	LT-7	367	23.78	8	0.68	0	0.00	375	24.46		
	Total	7551	651.67	76	13.05	0	0.00	7627	664.72		
K R Pete	HT	1	1.18	0	0.00	0	0.00	1	1.18		
	LT-2	3148	111.60	0	0.00	0	0.00	3148	111.60		
	LT-3	404	13.75	0	0.00	0	0.00	404	13.75		
	LT-4	8	5.96	0	0.00	0	0.00	8	5.96		
	LT-5	176	21.87	0	0.00	0	0.00	176	21.87		
	LT-6(a) WS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	LT-6(b) SL	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	LT-7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	Total	3737	154.36	0	0.00	0	0.00	3737	154.36		
Naganangala	HT	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	LT-2	1424	38.30	0	-0.21	0	0.00	1424	38.09		
	LT-3	295	9.84	0	0.00	0	0.00	295	9.84		
	LT-4	20	33.03	0	0.00	0	0.00	20	33.03		
	LT-5	156	9.70	0	0.00	0	0.00	156	9.70		
	LT-6(a) WS	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	LT-6(b) SL	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	LT-7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00		
	Total	1895	90.87	0	-0.21	0	0.00	1895	90.66		
Mandya Circle	HT	32	307.02	0	0.00	0	0.00	32	307.02		
	LT-2	21792	978.61	293	37.31	36	0.36	22049	1015.57		
	LT-3	3151	125.48	52	0.54	5	0.03	3198	125.98		
	LT-4	73	110.57	5	11.04	0	0.00	78	121.61		
	LT-5	2590	345.78	28	4.35	0	0.00	2618	350.13		
	LT-6(a) WS	69	23.27	4	1.08	0	0.00	73	24.34		
	LT-6(b) SL	13	6.27	3	1.15	0	0.00	16	7.43		
	LT-7	612	42.14	8	0.68	0	0.00	620	42.82		
	Total	28332	1939.14	393	56.14	41	0.39	28684	1994.89		

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಲಾಂಗ್‌ಡಿಸ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲೂ ಅಧಿಕವಾಗಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಅಗಾಧವಾದ ಬಾಕಿ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್.ಐ-6 ಜಠಾರಿಯಲ್ಲಿ 82 ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ 31.77 ಲಕ್ಷಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪಂಚಾಯತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. ಎಲ್.ಐ-6 ಜಠಾರಿಯ ಸ್ಥಾವರವಾರು ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ವಲಯ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಹಾಜರುಪಡಿಸುವಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು.

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

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ) / ಸೆಲೆ/ಓಸ.

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	Opening Balance		Added during the month		Write-n-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
		Apr-21	3105	34.32	17	0.39	0	0.00	3122	34.71
1	Mandya	May-21	3122	34.71	38	0.34	0	0.00	3160	35.05
		Jun-21	3160	35.05	19	0.55	0	0.00	3179	35.60
2	Maddur	Apr-21	207	2.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		May-21	207	2.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MandyaCircle		Jun-21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		Apr-21	3312	36.42	17	0.39	0	0.00	3329	36.81
		May-21	3329	36.81	38	0.34	0	0.00	3367	37.15
		Jun-21	3160	35.05	19	0.55	0	0.00	3179	35.6

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ-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)	Written-Off(Nos)	Written-Off(Amt)	Nos(CB)	Amt(CB)
1	Mandya	Apr-21	2038	36.46	1	0.07	0	0	2039	36.53
		May-21	2039	36.52	12	0.19	0	0	2051	36.71
2	Maddur	Jun-21	2051	36.71	0	0	0	0	2051	36.71
		Apr-21	4894	76.75	5	1.9	0	0	4899	78.65
3	P Pura	May-21	4899	78.65	121	0.52	0	0	5020	79.17
		Jun-21	2748	36.13	1	0	0	0	2749	36.13
4	K R Pete	Apr-21	3470	-54.65	0	0	0	0	3470	-54.65
		May-21	3471	-54.68	0	0	0	0	3471	-54.68
5	Nagmangala	Jun-21	3471	-54.68	5	-0.09	0	0	3476	-54.77
		Apr-21	2409	-48.36	252	-10.56	0	0.00	2661	-58.92
Mandya Circle		May-21	2661	-58.93	0	0.00	0	0.00	2661	-58.93
		Jun-21	2661	-58.93	6	-0.39	0	0.00	2667	-59.32
		Apr-21	305	-4.10	8	-0.2	0	0	313	-4.30
		May-21	313	-4.30	5	0	0	0	318	-4.30
		Jun-21	318	-4.30	12	0	0	0	330	-4.30
		Apr-21	13116	6.10	266	-8.79	0	0.00	13382	-2.69
		May-21	13383	-2.74	138	0.71	0	0.00	13521	-2.03
		Jun-21	11249	-45.07	24	-0.48	0	0.00	11273	-45.55

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

ಸಭೆಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು : ಅಇಂ(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ) / ಸೆಲೆ/ಓಸ.

ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ 17. Cummulative collection month of upto 31.03.2020 and First quarter of FY 2021-22:

ವಿಭಾಗದ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಳದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜೀವಂತ ಸ್ಥಳದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಸ್ಥಳದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬಳಕೆ	ಆರಂಭಿಕ ತಿಲ್ಲು	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಾತಿ	ಅಂತಿಮ ತಿಲ್ಲು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ದಕ್ಷತೆ	ವಸೂಲಾತಿ ದಕ್ಷತೆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ಮಂಡ್ಯ	182667	159981	158655	84.39	5413.65	5958.08	5471.66	5900.08	(7/6)x100	91.84
ಮದ್ದೂರು	226629	203305	201969	215.22	14414.01	14350.00	13427.77	15336.24	99.34	93.57
ಪಾಂಡವಪುರ	143959	127511	127283	90.81	8328.69	6270.21	5762.15	8836.75	99.82	91.90
ನಾಗಮಂಗಲ	83956	79776	79591	52.10	3065.11	3421.12	3253.52	3232.71	99.77	95.10
ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	105462	97166	97129	86.61	4636.50	5495.57	5203.24	4928.84	99.96	94.68
ಒಟ್ಟು	742673	667739	664627	529.13	35857.98	35494.99	33118.34	38234.63	99.53	93.30

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಗೆ ಶೇ100 ರಷ್ಟು ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಗತಿಯ ವಸೂಲಾತಿಯ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಶೇ100 ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್.ಐ ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಪನ ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮೊದಲನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.100 ಕ್ಕೆ ಕೊರತೆಯಾಗಿರುವ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಸಹ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ಜೊತೆ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು .

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

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		Lift 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
Mandya	48	80.23	1	138.34	6	14	879	8622.23	934	8854.8
Madduru	81	542.26	3	462.22	30	432	3159	1467.25	3273	2903.73
Pandavapura	45	104.87	4	709.93	12	343	701	218.83	762	1376.63
Nagamaganagala	27	245.32	2	26.66	0	0	356	10.32	385	282.3
K.R.Pete	34	86.01	1	-22.28	4	29	1429	546.92	1468	639.65
Mysuru Circle	235	1058.69	11	1314.87	52	818	6524	10865.55	6822	14057.11

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಬರಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಂದಾಯ ಬಾಕಿಯು 14057.11 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(ಐ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಐ)/ಲೆಐ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಐ)/ ಸಲೆ/ಹಸ.

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

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಸಮಾಪನ ವರದಿಗಳು

SI 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	ಮಂಡ್ಯ	172	104.77	90	37.30	115	51.31	147	90.76	15
2	ಮೈಸೂರು	167	129.89	0	0.00	13	10.77	154	119.12	18
3	ಪಾಂಡವಪುರ	285	139.62	42	26.43	38	21.52	289	144.53	15
4	ನಾಗಮಂಗಲ	161	202.33	228	232.77	238	247.24	151	187.86	0
5	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	363	256.44	73	36.05	123	51.70	313	240.79	14
	ಮಂಡ್ಯ ಜೃತ್ತ	1151	837.05	438	338.55	534	390.54	1063	793.06	73

ಜೂನ್-2021 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮಂಡ್ಯ ಪಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಸಮಾಪನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ವಿವರದ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗಮನಹರಿಸಿ ಸಮಾಪನ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಆತ್ಮಿ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಸಮಾಪನ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಿರುದ್ಧ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಳಿಯು ನಿರೀಕ್ಷಿಸದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಅ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಅ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಅ)/ ಸಲೆ/ಓಸ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ೭೦. Submission of SC/ST Beneficiaries Data of all 10HP & below 10HP IP sets/BJ/KJ installations:

Sl. No	Division	Total No of Installation as per 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	MANDYA	18162	13580	31742	122	994	1116	122	0	122	968	26	994	1090	26	1116	404	25	429	1030	24	1054
2	MADDUR	37658	31362	69020	194	4351	4545	913	178	1091	4663	638	5301	5576	816	6392	2220	2	2222	2259	242	2501
3	PANDAVAPURA	16087	20140	36227	13081	16334	29415	317	496	813	3232	630	3862	3549	1088	4637	597	402	999	463	38	501
4	NAGAMANGALA	17298	13453	30751	327	1692	2019	310	17	327	1502	190	1692	1812	207	2019	1812	207	2019	1812	207	2019
5	K R PETE	22246	17202	39448	10201	7939	18140	118	38	156	2108	643	2751	2226	681	2907	532	54	586	460	43	503
	MANDYA CIRCLE	111451	95737	207188	23925	31310	55235	1780	729	2509	12473	2127	14600	14253	2818	17071	5565	690	6255	6024	554	6578

ಮೇಲಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಮಂಡ್ಯ ವೃತ್ತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಭಾಗದ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿರುವ ಐಚಿ/ಕೆಚಿ ಮತ್ತು 10ಹೆಚ್.ಪಿ ಒಳಗಿನ ಐಹಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಐ ಗ್ರಾಹಕರ ಏಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾಡಿ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿಗೆ ವಿವರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈಗಾಗಲೇ ಹಲವಾರು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಈ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಏಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಐಚಿ/ಕೆಚಿ ಮತ್ತು 10ಹೆಚ್.ಪಿ ಒಳಗಿನ ಐಹಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಎಸ್.ಸಿ. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಐ ಗ್ರಾಹಕರ ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಆರ್.ಡಿ. ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗಣಕಯಂತ್ರದಲ್ಲ Update ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ವಿವರವನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿಮಾಡಿ ನಿಗಮ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಮಾಸಿಕ ಸಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರು ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಳಿಯು ನಿರೀಕ್ಷಿಸದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದು: ಅಇಂ(ಅ)/ಉಲೆನಿ, ಕಾಇಂ(ಅ)/ಲೆಅ ಹಾಗೂ ಸಕಾಇಂ(ಅ)/ ಸಲೆ/ಓಸ

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

ಕಾಮಗಾರಿ ಶಾಖೆ :

- ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ರವರಿಗೆ ಚಾವಿನಿನಿ ನಿಗಮದ ಆಸ್ತಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಚಾವಿನಿನಿ ನಿಗಮದ ಹಾಗೂ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯಿಂದ ಬಾಡಿಗೆ/ಆರ್ ಅಥವಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಚಾವಿನಿನಿನಿಯಿಂದ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ/ಆರ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವ/ನಿರ್ಮಿತವಾಗಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಒಡೆತನವನ್ನು ಚಾವಿನಿನಿ ಹೆಸರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ಮತ್ತು ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ಕಾ) ರವರಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.
- ಚಾವಿನಿನಿ ನಿಗಮಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಅನುಸರಣ ಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯ ಮಾಡಲಾಯಿತು.



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

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ: ಮು.ಇಂ.(ವಿ)/ನಿ/ಓಸ(ಕಂ)/2021-22/4548

ದಿನಾಂಕ: 17 JUL 2021

ಪ್ರತಿಗಳು:

1. ಮುಖ್ಯ ಅಧೀಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಚಾವಿನಿನಿ, ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು.
 2. ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಆಂ.ಪ), ಚಾವಿನಿನಿ, ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು.
 3. ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವ್ಯಕ್ತ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮಂಡ್ಯ.
 4. ಉಪಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವ್ಯಕ್ತ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮಂಡ್ಯ.
 5. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮಂಡ್ಯ, ಮದ್ದೂರು, ಪಾಂಡವಪುರ, ನಾಗಮಂಗಲ ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ.
 6. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಮಾಪಕ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 7. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಜಾಗೃತದಳ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 8. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಕಾ), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಲಯ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮೈಸೂರು.
 9. ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮಂಡ್ಯ, ಮದ್ದೂರು, ಪಾಂಡವಪುರ, ನಾಗಮಂಗಲ ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ.
 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), ಕಾ ಮತ್ತು ಪಾ ವಿಭಾಗ, ಚಾವಿನಿನಿ, ಮಂಡ್ಯ, ಮದ್ದೂರು, ಪಾಂಡವಪುರ, ನಾಗಮಂಗಲ ಮತ್ತು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ.
- ಸಕಾನಿಇಂ(ವಿ)-3/ಲೆ.ಅ/ಓಸ(ಕಂದಾಯ)/ಮು.ಕ.

