

SCHEDULE OF GLOBAL OIL CONSUMERS FROM JSW U- 2 & 4 FOR THE DATE- 16/09/2016

Time Block	SR NO.	BUVER	REL CONSUMERS																	(A)	(B)							TOTAL GLOBAL OIL (A+B)		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	Total MWH	1	2	3	4	5		6	7
			ACCIL	BSNL	ONGC	GRPL	HLLM	HLLT	HNGIL	JSL	KESSE	KPL	KOAPL	MCL	OCPIL	OCIL	PMPPL	SHELL	TISPL-IP	TISPL-IP		ACC-M	AH-W	BRE	BRL	HPL	MP	OMIL		
1	0020-0015	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
2	0030-0030	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
3	0040-0045	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
4	0045-0100	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
5	0100-0115	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
6	0115-0130	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
7	0130-0145	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
8	0145-0200	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
9	0200-0215	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
10	0215-0230	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
11	0230-0245	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
12	0245-0300	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
13	0300-0315	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
14	0315-0330	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
15	0330-0345	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
16	0345-0400	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
17	0400-0415	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
18	0415-0430	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
19	0430-0445	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
20	0445-0500	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
21	0500-0515	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
22	0515-0530	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
23	0530-0545	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
24	0545-0600	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5186	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.33	61.70
25	0600-0615	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
26	0615-0630	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
27	0630-0645	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
28	0645-0700	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
29	0700-0715	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5151	1.05	1.30	1.20	1.08	1.14	1.08	1.08	9.00	60.85
30	0715-0730	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5443	1.05	1.30	1.20	1.19	2.40	1.08	1.08	9.90	64.53
31	0730-0745	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5443	1.05	1.30	1.20	1.19	2.40	1.08	1.08	9.90	64.53
32	0745-0800	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5443	1.05	1.30	1.20	1.19	2.40	1.08	1.08	9.90	64.53
33	0800-0815	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5646	1.05	1.30	1.43	1.19	2.40	1.08	1.08	10.66	67.12
34	0815-0830	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5646	1.05	1.30	1.43	1.19	2.40	1.08	1.08	10.66	67.12
35	0830-0845	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5646	1.05	1.30	1.43	1.19	2.40	1.08	1.08	10.66	67.12
36	0845-0900	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5646	1.05	1.30	1.43	1.19	2.40	1.08	1.08	10.66	67.12
37	0900-0915	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
38	0915-0930	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
39	0930-0945	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
40	0945-1000	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
41	1000-1015	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
42	1015-1030	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
43	1030-1045	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
44	1045-1100	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
45	1100-1115	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
46	1115-1130	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
47	1130-1145	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
48	1145-1200	4.5	1.32	1.37	1.67	4.3	6.77	7.91	3.75	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5938	1.05	1.30	1.43	1.29	2.40	2.00	1.08	11.55	70.73
49	1200-1215	4.5																												