

Unit Commitment Schedule (UCS)

17-Oct-11
Monday

Revised

TIME	0	30	100	130	200	230	300	330	400	430	500	530	600	630	700	730	800	830	900	930	1000	1030	1100	1130	Total	
LOAD	11280	11016	10762	10530	10330	10127	9985	9887	9830	9787	9790	9816	9959	10201	10090	10234	10927	12204	12926	13428	13792	14197	14478	14607	303,405	
EGATDC	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	720	
CUFG	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	1,320	
CUFK	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	723	
JMJG2	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,733
JMJG3	599	599	599	598	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,257
PKLG3	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	5,784
PKLG4	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	271	6,904
PKLG6	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	458	10,592
TBINU1	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,888
TBINU2	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,888
TBINU3	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,888
JMAH1	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,888
JMAH2	653	638	623	610	598	586	578	572	569	567	567	568	577	591	584	593	633	689	689	689	689	689	689	689	689	15,888
PGPSU2(MFO)	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	1,680
PKLGU1(MFO)	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	6,696
PKLGU2(MFO)	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	279	6,696
CBSPBK1A	139	142	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	142	139	142	139	142	142	142	142	142	142	142	142	3,382
GLGRBK1A	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	3,528
GLGRBK1B	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	3,528
KLPPGT13(DF)	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	219	5,256
MPSSGT2	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	3,864
PAKABK2A	100	113	113	113	115	103	100	100	100	100	100	100	100	107	101	100	111	100	112	113	113	112	112	112	113	2,622
PAKABK2B	100	113	113	113	115	103	100	100	100	100	100	100	100	107	101	100	111	100	112	113	113	112	112	112	113	2,622
SGRIGK3A	100	113	113	113	115	103	100	100	100	100	100	100	100	107	102	100	111	100	112	113	113	112	112	112	113	2,622
PAKABK3B	100	113	113	113	115	103	100	100	100	100	100	100	100	107	101	100	111	100	112	113	113	112	112	112	113	2,622
PLPSGT11	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,184
PLPSGT12(DF)	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	216	5,184
SGRIGT13	160	177	176	168	201	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	158	156	152	153	160	3,712		
SKSPBK1	292	350	350	350	350	320	284	281	286	291	292	288	281	344	307	278	350	277	350	350	350	350	350	350	350	8,036
TJGSBK1A	351	351	351	351	351	351	348	342	351	351	351	351	351	342	351	338	351	337	351	351	351	351	351	351	351	8,406
TJGSBK2A(DF)	337	347	347	347	347	347	331	326	333	337	338	334	326	347	347	323	347	323	347	347	347	347	347	347	347	8,247
TJGSBK2B(DF)	337	347	347	347	347	347	331	326	333	337	338	334	326	347	347	323	347	323	347	347	347	347	347	347	347	8,246
YFKA	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	553	720	798	798	798	798	798	798	798	798	798	17,276
PKABK2B	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	192	197	197	197	197	197	197	4,621
SGRIGT23	90	176	176	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	90	130	155	155	152	153	157	2,604	
PAKABK1B	100	113	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	112	113	112	112	113	1,897	
PAKABK4A	105	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	115	116	116	116	116	116	1,901
KLPPGT14	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	219	219	219	219	219	3,504	
PLPSGT13	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216	3,456	
KLPPGT15(DF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219	219	219	219	219	3,395	
PAKABK4B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	115	116	116	116	116	1,790	
SGRIGT11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	129	155	155	152	153	156	2,233
SGRIGT12(DF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	155	155	149	152	156	2,180
SGRIGT21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	155	155	152	153	156	2,189
SGRIGT22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	155	155	152	153	156	2,138
CBSPBK1B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142	142	142	142	1,917	
MPSSGT1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	122	158	161	161	2,115	
PDPSGT1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	70	70	70	70	910	
PKLGGT8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	70	70	70	70	875	
KLPPGT11	0	0	0</																							

