

Unit Commitment Schedule (UCS)

18-Aug-11
Thursday

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	11934	11792	11575	11381	11146	10991	10935	10795	10733	10770	10745	10738	10862	10886	10908	10805	11348	12277	12629	13083	13539	13885	14221	14323	307,816					
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	-30	-720				
CUFG	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	1,272				
CUFK	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	538				
JMJGU1	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,376				
JMJGU3	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	599	14,376				
PKLGU3	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				
PKLGU4	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	6,744				
PKLGU5	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	461	11,064				
PKLGU6	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	459	11,016				
TBINU1	691	683	670	659	645	637	633	625	622	624	622	622	629	636	632	626	657	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,291			
TBINU2	691	683	670	659	645	637	633	625	622	624	622	622	629	636	632	626	657	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,291			
TBINU3	691	683	670	659	645	637	633	625	622	624	622	622	629	636	632	626	657	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,291			
MAHU1	691	683	670	659	645	637	633	625	622	624	622	622	629	636	632	626	657	699	699	699	699	699	699	699	699	699	16,291			
PGPSU1(MF)	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	1,8 0				
PGPSU2(MF)	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	1,8 0				
PKLGU1(MF)	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(MF)	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				
CBPSBK1A	142	142	142	142	139	139	139	139	139	139	139	139	139	142	139	139	139	142	142	142	142	142	142	142	142	142	3,390			
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	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	147	3,528			
KLPPGT14(L)	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				
MPSSGT1	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	161	3,864			
PAKABK1A	103	106	106	108	101	102	102	100	100	100	100	100	100	102	102	101	100	101	105	103	112	114	113	114	114	114	2,604			
PAKABK1B	103	106	106	108	101	102	102	100	100	100	100	100	100	102	102	101	100	101	105	103	112	114	113	114	114	114	2,604			
PAKABK2A	103	105	106	108	101	102	101	100	100	100	100	100	100	102	102	100	100	101	105	103	112	113	113	114	114	2,602				
PAKABK2B	103	105	106	108	101	102	101	100	100	100	100	100	100	101	102	100	100	101	105	103	112	113	113	114	114	2,601				
PAKABK3A	103	106	106	108	101	102	101	100	100	100	100	100	100	102	102	100	100	101	105	103	112	113	113	114	114	2,603				
PAKABK3B	103	106	106	108	101	102	101	100	100	100	100	100	100	102	102	100	100	101	105	103	112	113	113	114	114	2,603				
PAKABK4A	106	108	109	112	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	109	106	116	117	117	118	118	118	2,695				
PAKABK4B	106	108	109	112	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	109	106	116	117	117	118	118	118	2,695				
PGLAGT11	350	350	350	350	350	350	350	350	343	350	347	345	350	350	350	313	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	8,374			
PGLAGT12	350	350	350	350	350	350	350	350	343	350	347	345	350	350	350	313	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	8,374			
PGPSBK3A	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	106	104	110	2,397	
PGPSBK3B	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	106	104	110	2,395
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	216	5,184			
PLPSGT12	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	216	5,184			
SGBSGT33	166	188	195	213	147	155	155	144	130	137	131	130	155	157	146	130	146	188	172	213	213	213	213	213	213	4,557				
SGRIGT13	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	3,246			
SGRIGT23(D)	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	3,251			
SKSPBK1	316	336	342	350	299	307	306	296	282	290	285	283	306	308	298	260	298	339	321	350	350	350	350	350	350	350	7,973			
TJGSBK1A	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	254	312	351	351	351	351	351	351	351	351	351	351	7,257			
YPKA	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	596	14,304			
YPGS	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	4,728			
SGBSGT31	166	188	194	0</																										

