



বিষয়ঃ বিআরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা ও সরবরাহ পরিস্থিতির প্রতিবেদন।

তারিখ	জাতীয় উৎপাদন ও বিআরইবি'র প্রাপ্তি ২০২২ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)		জাতীয় উৎপাদন ও বিআরইবি'র প্রাপ্তি ২০২৩ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)		বিগত বছরের তুলনায় জাতীয় উৎপাদন পার্থক্য (+) / (-)	বিআরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা ও সরবরাহ পরিস্থিতি						বিগত বছরের তুলনায় বিআরইবি'র সরবরাহ হ্রাস / বৃদ্ধি		
	জাতীয় উৎপাদন (মেঃওঃ)	বাণবিরোধী'র প্রাপ্তি (%)	জাতীয় উৎপাদন (মেঃওঃ)	জাতীয় উৎপাদনের বিপরীতে বাণবিরোধী'র প্রাপ্তি (%)		২০২২ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)			২০২৩ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)			২০২২	২০২১	
						চাহিদা (মেঃওঃ)	সরবরাহ (মেঃওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মেঃওঃ)	চাহিদা (মেঃওঃ)	সরবরাহ (মেঃওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মেঃওঃ)			চাহিদার বিপরীতে প্রাপ্তি (%)
০১-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৭১২	৫৪%	১৪২৩৯	৫৮%	৫২৭	৮৫০৮	৭৪২০	১০৮৮	৮৪৬৫	৮২৩৯	২২৬	৯৭.৩%	৮১৯	১০১৭
০২-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩২৬২	৫৭%	১৪৭৫৭	৫৭%	১৪৯৫	৭৮০৭	৭৫৬২	২৪৫	৮৯৮২	৮৪৬৪	৫১৮	৯৪.২%	৯০২	১২০৮
০৩-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৪০৮	৫৮%	১৪৪৯৮	৫৫%	১০৯০	৮০৮১	৭৮০৬	২৭৫	৮৯৪৫	৮০২৩	৯২২	৮৯.৭%	২১৭	৯১৭
০৪-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৫৪০	৫৭%	১৪১৩২	৫৪%	৫৯২	৮০৫৪	৭৭২২	৩৩২	৮৯৭৯	৭৬৪৫	১৩৩৪	৮৫.৮%	-৭৭	৩২২
০৫-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩২০৫	৫৮%	১৪৪৮৯	৫৫%	১২৮৪	৭৭৬৭	৭৬৪২	১২৫	৯২৩১	৭৯২৩	১৩০৮	৮৫.৮%	২৮১	৭৮৯
০৬-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৫৮০	৫৪%	১৪১৮০	৫৭%	১৬০০	৮২৩৮	৬৭৬১	১৪৭৭	৮৬৮৫	৮১৩৩	৫৫২	৯৩.৬%	১৩৭২	৭৬০
০৭-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৬৩১	৫৫%	১৪১২৫	৫৮%	৪৯৪	৮৩০৩	৭৪৩৫	৮৬৮	৮৬১৯	৮১২২	৪৯৭	৯৪.২%	৬৮৭	৮২৬
০৮-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩২৭০	৫৬%	১৩২৫৯	৫৮%	-১১	৮৪৫০	৭৪৪৭	১০০৩	৭৭৭৬	৭৭১৩	৬৩	৯৯.২%	২৬৬	৮৮১
০৯-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯১২	৫৭%	১৪৭৬৩	৫৬%	১৮৫১	৭৭৩১	৭৩৫৮	৩৭৩	৮৭৮২	৮২৭৬	৫০৬	৯৪.২%	৯১৮	৯৩৭
১০-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩২৩৭	৫৭%	১৪৭০৯	৫৬%	১৪৭২	৮০২০	৭৫৮৫	৪৩৫	৯০২৪	৮২৪০	৭৮৪	৯১.৩%	৬৫৫	১০৫২
১১-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৮৫৩	৫৭%	১৪৬৩৮	৫৬%	১৭৮৫	৭৬৯৬	৭৩১৮	৩৭৮	৮৯১২	৮২৫৫	৬৫৭	৯২.৬%	৯৩৭	৯৫৬
১২-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২১৬৫	৫৮%	১৪৪৪১	৫৮%	২২৭৬	৭১৭৬	৭১০৩	৭৩	৮৮৭০	৮৩০৬	৫৬৪	৯৩.৬%	১২০৩	১০০৭
১৩-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১১৭১৮	৫৭%	১৪৫৩১	৫৮%	২৮১৩	৬৬৭১	৬৬১১	০	৮৮০৭	৮৩৬০	৪৪৭	৯৪.৯%	১৬৮৯	১১৬০
১৪-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১১৭২৪	৫৮%	১৪০৫৫	৫৮%	২৩৩১	৬৭৮৯	৬৭৬৫	২৪	৮৫৯৩	৮১৮৮	৪০৫	৯৫.৩%	১৪২৩	১১৫২
১৫-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৩৬৪	৫৮%	১৩৯২৬	৫৮%	১৫৬২	৭২৩৩	৭২২৫	২৮	৮২৮৯	৮১০৭	১৮২	৯৭.৮%	৮৮২	৮৭৭
১৬-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৪৭৪	৫৮%	১৪৯৩৮	৫৫%	২৪৬৪	৭৪০২	৭২৮৮	১১৪	৮৯৮৮	৮২৫৩	৭৩৫	৯১.৮%	৯৬৫	৯৭৮
১৭-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩১৬৮	৫৫%	১৩১১১	৫৯%	৬২৩	৮০৮৮	৭৪২৭	৬৬১	৮৫২৭	৮৩৪০	১৮৭	৯৭.৮%	৯১৩	১২১২
১৮-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৪৪৩	৫৭%	১৩৬২২	৫৮%	৭৯	৮১৭৩	৭৭২০	৪৫৩	৮১২৬	৭৯৬৫	১৬১	৯৮.০%	২৪৫	৯৯১
১৯-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৫৭৫	৫৫%	১৩০১৫	৬০%	-৫৬০	৮১৩১	৭৫০৩	৬২৮	৭৮০৫	৭৭৬১	৪৪	৯৯.৪%	২৫৮	৬৯৭
২১-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৪২১	৫৬%	১২৬৯৮	৫৯%	-৭২৩	৮১২০	৭৪৮৪	৬৩৬	৭৪৫৫	৭৪৫৫	০	১০০.০%	-২৯	৪৬৭
২২-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩১৩৮	৫৪%	১২১৮৩	৫৮%	-৯৫৫	৮২৯৬	৭১৪২	১১৫৪	৭১০১	৭০৮৬	১৫	৯৯.৮%	-৫৬	৭৩
২৩-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১৩৩৩২	৫৭%	১২৯৭৩	৫৮%	-৩৫৯	৭৮২৫	৭৫৩৪	২৯১	৭৫৪৯	৭৫২৪	২৫	৯৯.৭%	-১০	৩৮৪
২৪-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৮৮৮	৫৬%	১২৬২২	৫৯%	-২৬৬	৮১৭৩	৭১৭৫	৯৯৮	৭৪৯৩	৭৪৬৮	২৫	৯৯.৭%	২৯৩	৩৮২
২৫-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯১১	৫৭%	১৩৬৬৭	৫৯%	৭৫৬	৮০০২	৭৩৩৭	৬৬৫	৮১৮৫	৮০০৮	১৭৭	৯৭.৮%	৬৭১	৬৭১
২৬-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯২৯	৫৩%	১৪৫৩৬	৫৭%	১৬০৭	৮২৪২	৬৮৪৪	১৩৯৮	৮৪৮১	৮২৬২	২১৯	৯৭.৪%	১৪১৮	১২৪৩
২৭-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৮১৩	৫৪%	১৪৮০১	৫৬%	১৯৮৮	৮১৩০	৬৯১৬	১২১৪	৮৫৮২	৮৩৩২	২৫০	৯৭.১%	১৪১৬	১০৭০
২৮-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯০৪	৫২%	১৪৫৩৯	৫৮%	১৬৩৫	৮২৯৭	৬৬৯১	১৬০৬	৮৭০৮	৮৪০৯	৩২৯	৯৬.২%	১৭১৮	১৪৪৮
২৯-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯৮৩	৫৩%	১৩৩৩৬	৫৯%	৩৫৩	৮৩৩৪	৬৯১২	১৪২২	৮০৫৫	৭৮৫৫	২০০	৯৭.৫%	৯৪৩	৯০৬
৩০-সেপ্টেম্বর-২০২৩	১২৯৪৫	৫৫%	১৩৪৭৬	৫৮%	৫৩১	৮২০৫	৭১৩৮	১০৬৭	৮০৯২	৭৭৫৯	৩৩৩	৯৫.৯%	৬২১	৫৮২

১) বিআরইবি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি অনুযায়ী মোট লোডশেডিং এর পরিমাণ ৩৩৩ মেগাওয়াট। অঞ্চল ভিত্তিক লোডশেডিং এর তথ্য নিম্নে দেওয়া হল:

ক) ঢাকা জোন ৮১ মেঃওঃ = (গাজীপুর-১:১০, নরসিংদী-১:৪২, নারায়নগঞ্জ-১:১৪, নারায়নগঞ্জ-১:১৫) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার

খ) ময়মনসিংহ জোন ১৬৯ মেঃওঃ = (ময়মনসিংহ-১:১৩, ময়মনসিংহ-২:৪০, ময়মনসিংহ-৩:১৯, কিশোরগঞ্জ:৪৫, নেত্রকোনা:১৬, টাঙ্গাইল:৩৬) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়।)

গ) সিলেট জোন ৬৩ মেঃওঃ = (সিলেট-১:১৬, হবিগঞ্জ:৩৩, মৌলভীবাজার:০৮, সুনামগঞ্জ:০৬) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়।)

ঘ) কুমিল্লা জোন ২০ মেঃওঃ = (বি-বাড়িয়া:২০) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়।)

** বিঃদ্রঃ জাতীয় সর্বোচ্চ উৎপাদন=১৫,৬৪৮ মেঃওঃ (২১:০০, তাং-১৯-০৪-২০২৩)

** আরইবি'র সর্বোচ্চ চাহিদা =৯,৮০১ মেঃওঃ (২১:০০, তাং-০৬-০৬-২০২৩)

** আরইবি'র সর্বোচ্চ প্রাপ্তি = ৮,৬৬৩ মেঃওঃ (২১:০০, তাং-১৯-০৪-২০২৩)

৩০/০৯/২০২৩ ইং অন্যান্য সময়ের (পিক) দেশের মোট বিদ্যুৎ উৎপাদন এবং বিআরইবি'র চাহিদা ও প্রাপ্তির তথ্য :

তারিখ	সময়											
	৭:০০			১৯:০০			২০:০০			২১:০০		
	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ
৩০/০৯/২৩	১০৭২৮	৬৩১৮	৬২৩৩	১৩৬৭৭	৭৯২৪	৭৭২৬	১৩৭৩৫	৮০৭৭	৭৮১৭	১৩৪৭৬	৮০৯২	৭৭৫৯

Karimul
০৯/১০/২০২৩
(মোঃ কারিমুল ইসলাম)
ওয়ারেন্স অপারেটর
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিরোধী, ঢাকা।

Slam
০৯.১০.২৩
(আবুল হাসেম)
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিরোধী, ঢাকা।

Sabbir Ahamed Bhuiyan
১১/১০/২৩
Sabbir Ahamed Bhuiyan
Assistant Engineer
Directorate of System Operation
BREB, Dhaka

(Md. Shahjalal Nirjhor)
০১.১০.২৬
(Md. Shahjalal Nirjhor)
Deputy Director (Technical)
System Operation
REB, Dhaka.