

Coal block auctions in India see aggressive bidding

REUTERS, New Delhi

Indian metal and cement companies have bid aggressively for coal blocks in the country's first auctions to sell mines as they look to cut imports and their dependence on inefficient government monopoly Coal India Ltd.

The auction follows a court cancellation of all previous licences and the initial bidding suggests companies are keen to secure supplies as the economy improves.

The companies are allowed to bid for enough coal to fuel a 50 percent expansion of their current metal or cement capacity.

The stiff competition may strain the balance sheets of the winners, including aluminium makers Hindalco Industries and BALCO, Jaiprakash Associates, Sunflag Iron and Steel, OCL Iron & Steel, Reliance Cement and Essar Power.

Most of the winning bids so far have been higher than analysts' expectations based on the benchmark price of state-run Coal India.

OCL, for example, would pay 2,302 rupees (\$37) per tonne, 50 percent more than Coal India's average price for the grade available in the



REUTERS/FILE

Labourers load coal on trucks at Bari Brahma on the outskirts of Jammu, India.

mine OCL has won.

The companies have declined to comment on the auctions until the whole process is complete, which should be March 5.

Though world coal prices have fallen about 30 percent over the past year, a tonne of imported steelmaking coal costs about \$120 in Indian ports while

the thermal variety comes for \$70.

"We should not read too much into the current prices companies are bidding as we are looking at the next 30 years," said Dipesha Dipu, a partner with Jenissi Management Consultants.

"With their own mines, companies will have control over costs, while for imports you can forecast just for a year.

Apple poaching auto engineers to build battery division

REUTERS, San Francisco

Electric-car battery maker A123 Systems has sued Apple Inc for poaching top engineers to build a large-scale battery division, according to a court filing that offered further evidence that the iPhone maker may be developing a car.

Apple has been poaching engineers with deep expertise in car systems, including from Tesla Inc, and talking with industry experts and automakers with the ultimate aim of learning how to make its own electric car, an auto industry source said last week.

Around June 2014, Apple began aggressively poaching A123 engineers tasked with

leading some of the company's most critical projects, the lawsuit said. The engineers jumped ship to pursue similar programs at Apple, in violation of their employment agreements, A123 said in a filing earlier this month in Massachusetts federal court.

"Apple is currently developing a large-scale battery division to compete in the very same field as A123," the lawsuit read. The suit was reported earlier by legal website law360.com.

Neither Apple nor A123 immediately responded to requests for comment and Apple has not responded to the allegations in the complaint. The company also sued five former A123 employees, who could not be reached for comment.

Third-generation reforms needed to galvanise Indian economy

DH PAI PANANDIKER, for REUTERS

There were no major policy changes in India's last year's budget, perhaps because the new government lacked the time to prepare. But Finance Minister Arun Jaitley has indicated that the upcoming budget on February 28 will bring India's tax system in line with international practices to facilitate and encourage investments.

There are several factors that will make budgeting a little easier this year – inflation is down, crude prices have nearly halved, and a bullish stock market will absorb disinvestment by the government.

But there are also limitations. The 14th Finance Commission has recommended an increase in states' share of tax revenues. Also, except for the United States, major world economies are struggling, which is bad for the country's export sector.

It is within these parameters that Jaitley will have to frame his budget. Surely, the government will have to take a long-term view to ensure that industrial growth is gradually pushed up in order to generate employment and increase revenue for the government in future budgets. This will call for a broad spectrum of changes in the tax system.

A couple of reasons why industrial growth slowed down and foreign investment declined were the introduction of GAAR and retrospective taxation. The tax system should be cleaned of such provisions and made transparent and clear-cut.

Presently, corporate tax is high in comparison with other Asian countries where the tax rate is around 25 percent – a level that can be reached at best in two successive budgets. In the next budget, surcharges will have to be removed as a first step, or the rate of corporate taxation correspondingly reduced. This will stimulate growth and generate employment.

Exports need the government's support considering weak international markets and excessive competition. Hence it is imperative that the profitability of export earnings be restored by reducing tax on export profits. More specifically, MAT in respect of export profits will have to be reduced.

Another reason why investment has been sluggish is that domestic demand is not strong enough. In 2014-15, consumption of durable consumer goods declined 9 percent and the total manufactured consumer goods increased a mere 0.7 percent. To energize demand and at the same time provide relief to taxpayers from inflation, the exemption threshold for income taxation has to be raised and tax relief for home loans increased.

The writer is the president of RPG Foundation, a private think tank.



Nestle CEO Paul Bulcke, centre, interacts with robots named "Pepper" after the full year 2014 results conference at the company headquarters in Vevey yesterday. Nestle in December 2014 began to use the robots to help sell its coffee makers at electronics stores across Japan.

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট (বি), গাজীপুর	
Bangladesh Rice Research Institute (BRRI), Gazipur	
Telephone (PABX): 880 2 9257401-5 Fax: 880 2 9261110; E-mail: dg@brri.gov.bd	
স্মারক নং- নথি নং-আর-৩৮৯/১২/৮০০	
তারিখ : ০৭ ফাল্গুন ১৪২১ বঙ্গাব্দ	
১৯ ফেব্রুয়ারী ২০১৫ খ্রিস্টাব্দ	

দরপত্র বিজ্ঞপ্তি নং : ১৭ (২০১৪-২০১৫)

১. মন্ত্রণালয়ের নাম
২. সংস্থার নাম
৩. সংস্থাকে বৃক্ষসংকরণের জোরাবর নাম
৪. কোন ধরনের সংস্থারের জন্য দরপত্র
৫. দরপত্র আহরণের স্বত্ত্ব ও তারিখ
৬. সংস্থার পদক্ষেপ
৭. বাস্টেট ও অর্থের উৎস
৮. প্রক্রস্ত/প্রক্রস্তির নাম
৯. দরপত্র বিক্রয়ের তারিখ ও সময়
১০. দরপত্র বিক্রয়ের তারিখ ও সময়
১১. দরপত্র বিক্রয়ের তারিখ ও সময়
১২. দরপত্র বিক্রয়ের তারিখ ও সময়
১৩. কাজের বিবরণ

১. কৃষি মন্ত্রণালয়
২. বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট (বি)
৩. অক্ষয় পরিচালক (Follow-up of DRCB এক্সেস), বি
৪. গাজীপুর
৫. পণ্য (Goods)
৬. আর-৩৮৯/১২/৮০০

তারিখ: ১৯-০২-২০১৫
৭. উন্মুক্ত দরপত্র পক্ষত (Open Tendering Method)
৮. পিপলি

৯. Follow-up of DRCB পক্ষত
১০. ১০-০০-২০১৫ইং তারিখ পর্যন্ত অফিস চলাকালীন সময়ের মধ্যে
১১. ১০-০০-২০১৫ইং তারিখ মেলা ১২:০০ মি. পর্যন্ত
১২. ১০-০০-২০১৫ইং তারিখ মেলা ০৫:০০ মি.
১৩. নির্মাণ প্রস্তুত হল / বিক্রয় অনুমতি।

ক্র. নং	কাজের নাম	দরপত্র জামানত (টাকা পরিমাণ)	দরপত্র মূল্যের মূল্য (প্রতিলিপি) অব্যবহৃত	কাজ সম্পাদনের সময়সীমা
(১)	Grain Scanner and High resolution video camera (প্রট-এ)	লট-এ জন্য ৭৬,৮০০/- (ফিয়ার্ড হাজার আট শত) টাকা		
	Moisture Probe meter (প্রট-ব)	লট-ব জন্য ৮৬,৫০০/- (ফেব্রুয়ারি পাঁচ শত) টাকা		
	Channel Data logging Thermometer/Thermocouple and Monarch Laser Tachometer (প্রট-সি)	লট-সি জন্য ১৫,৬০০/- (পনের হাজার হ্যাঁ শত) টাকা	২০০০/- (দুই হাজার) টাকা	৮০ (আশি) দিন
	Analytical Balance, Grain Polisher PEARLEST, Grain Scope TX-200 and Induction Type Moisture Meter (প্রট-ডি)	লট-ডি জন্য ১২,৮০০/- (বার হাজার আট শত) টাকা		
১৪.	(ক) দরপত্র বিক্রয়ের স্থান	১. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ২. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ৩. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ৪. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
১৫.		৫. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ৬. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ৭. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ৮. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
১৬.		৯. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ১০. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ১১. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ১২. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
১৭.		১৩. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ১৪. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ১৫. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ১৬. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
১৮.		১৭. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ১৮. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ১৯. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ২০. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
২১.		২১. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ২২. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ২৩. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ২৪. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
২৫.		২৫. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ২৬. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ২৭. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ২৮. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
২৯.		২৯. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ৩০. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ৩১. (গ) দরপত্র প্রোক্সেন স্থান ৩২. (হ) দরপত্র ক্রেতার স্থান		
৩৩.		৩৩. (ক) এক্সেসপ্রেসিভিটি ভিলাগ, পি-সদর দপ্তর, গাজীপুর-১৭১ এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর কাগজার জমা নিতে হবে। ৩৪. (খ) মহাপরিচালক মহোদয়ের সম্মুখে রাখিত টেক্নার বয়ে এবং বিভাগীয় কর্মসূলীর অফিস, সেতুন বাগিচা, ঢাকা। ৩৫. (গ) দরপত্র প্রোক্সে		