## এক বজরে শাহজালাল ফার্টিলাইজার কোম্পানী লিমিটেড

٥٥	কারখানার অবস্থান	সিলেট জেলার ফেঞ্চুগঞ্জ উপজেলা সদর থেকে ৬ কি:মি: দক্ষিণে ও মাইজগাঁও রেল স্টেশনের ৪কি:মি: দক্ষিণে অবস্থিত।					
০২	জমির পরিমাণ	(ক) কারখানা এলাকাঃ ৬৬.৭৩ একর					
`		(খ) কাউজিং ও অন্যান্য এলাকাঃ ৩৫১.০৩ একর মোট জমির পরিমাণঃ ৪১৭.৭৬ একর					
<u>ာ</u>	প্রকল্প ব্যয় (টাকা)	স্থানীয়		বৈদেশিক মুদ্রা	স	র্মোট	
		3.83.3	৯২ কোটি			,৪০৯.০০ কোটি	
		გგ <sub></sub> ხ.ხ	৯ কোটি	৩,৯৮৬.০৮ কোটি	8.	৯৮৪.৯৭ কোটি	
08	প্রকল্প অর্থায়নের উৎস	(ক) চীন সরকারের Concessional Loan ১.৬০ বিলিয়ন আরএমবি ইউয়ান					
	(ক) চীন সরকার	(২৩৫ মিলিয়ন মার্কিন ডলার) এবং Preferential Buyer's Credit					
	(খ) বাংলাদেশ সরকার		৩২৫ মিলিয়ন মার্কিন ডলার। সর্বমোট ৫৬০ মিলিয়ন মার্কিন ডলার।				
		(খ) ৯৯৮.৮৯ কোটি টাকা।					
06	(ক) ঋন সুদের হার	\ /	(ক) বার্ষিক ২.o %				
, «	(খ) পরিশোধের সূচী	(খ) ২০ বছর (৫ বছর গ্রেস পিরিয়ডসহ ৩০টি সমান কিন্তিতে)					
০৬	প্রকল্প বাস্থ্রবায়নকাল	প্রকল্প বাস্থ্রবায়নকাল					
	(ক) পরিকল্পিত	(ক) ১৬ এপ্রিল' ২০১২-১৫ জুন' ২০১৫ (৩৮ মাস)					
	(খ) প্রকৃত	(খ) ১৬ এপ্রিল' ২০১২-১৫ ডিসেম্বর' ২০১৫ (৪৪ মাস)					
09	উৎপাদিত পণ্যের নাম ও উৎপাদন ক্ষমতা	(ক) গ্রানুলার ইউরিয়া সার : ১,৭৬০ দৈনিক)					
- •	(মেট্রিক টন)	: ৬,৮০,৮০০ (বার্ষিক)					
	(4-12)	(খ) তরল অ্যামোনিয়া : ১,০০০ দৈনিক) : ৩,৩০,০০০ (বার্ষিক)					
ob	জেনারেল কন্ট্রাক্টর	মেসার্স চায়না ন্যাশনাল কমপ্লিট প্র্যান্ট ইমপোর্ট এন্ড এক্সপোর্ট কর্পেলেশন লিমিটেড					
•	3-1 1164 1 1 (2) 64	(কমপ্লান্ট) চায়না।					
	ডিজাইন ইঞ্জিনিয়ারিং প্রতিষ্ঠান	্মেসার্স চায়না চেংদা ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানী লিমিটেড , চায়না ।					
20 20	প্রসেস লাইসেসর	(ক) অ্যামোনিয়া : কেলগ ব্রাউন এন্ড রুট (কেবিআর)-ইউএসএ (খ) ইউরিয়া : স্ট্যামিকার্বন বি.ভি , নেদারল্যান্ডস					
•	70 11 11/0 11/1						
		(গ) ইউরিয়া গ্রানুলেশন: স্ট্যামিকার্বন বি.ভি, নেদারল্যান্ডস					
77	(ক) মূল কাচামাল	্রি) প্রাকৃতিক গ্যাস (জালালাবাদ গ্যাস থেকে) ক্যাটালিস্ট, বাতাস ও পানি।					
••	(খ) ব্যবহারিক হার (ডিজাইন)	(খ) ২২এমসিএফ/মেট্রিক ইউরিয়া					
<b>&gt;</b> 2	কারখানায় ব্যবহৃত বিদ্যুতের উৎস তার পরিমাণ	এসটিজি : ১২×২ = ২৪ মেগাওয়াট					
		ডিইজি : ১.৬×২ = ৩.২ মেগাওয়াট					
		ইডিইজি			= 3.05 G		
				: ১.০৯×১ 			
	5	পিবিএস		: ৩৩/৬.৩ কেভি		ব্ৰ	
20	উৎপাদিত সারের গুনগত মান	নাইট্রোজেন (নূন্যতম) = ৪৬.১% (বাইওয়েট)					
		ময়েশ্চার (সর্বোচ্চ) = ০.৩০% (বাইওয়েট)					
		বাই-ইউরেট (সর্বোচ্চ) = ০.৯০% (বাইওয়েট)					
		ফরমালডিহাইড (সর্বোচ্চ) = ০.৩৫% (বাইওয়েট)					
78	গ্রানুলার সাইজ	২-৪ মিলিমিটার (নূন্যতম ৯০%)					
<b>\$</b> &	স্টোরেজ ক্যাপাসিটি (মেট্রিক টন)	বান্ধ ইউরিয়া : ৭০,৪০০					
		ব্যাগড ইউরিয়া : ১৫,০০০ লিকুইড অ্যামোনিয়া : ১০,০০০ (প্রতিটি ৫,০০০ মেট্রিকটন ক্যাপাসিটির ২টি ট্যাংক)					
১৬	ব্যাগিং হ্যান্ডলিং ক্যাপাসিটি	২৪০ মেট্রিক টন/ঘন্টা					
<b>١</b> ٩	(ক) কমাভভুক্ত এলাকা	(ক) সলেড, ে	(ক) সিলেট, মৌলভীবাজার, হবিগঞ্জ ও সুনামগঞ্জ জেলা				
	(খ) বাফার গোডাউন সমূহ		(খ) শান্তাহার-বণ্ডরা , চরকাই-দিনাজপুর ,পার্বতীপুর-দিনাজপুর , শিরুইল-রাজশাহী ,				
		শিরোমনি-খুলনা, শিবগঞ্জ-ঠাকুরগাঁও					
		এছাড়া বিসিআইসির অন্যান্য সারকারখানার বাফার গোডাউন সমূহে ইউরিয়া সার সরবরা					
	<u> </u>	হছে।					
<b>7</b> P	বিভাগ সমূহ	প্রশাসন, হিসাব ও অর্থ, বাণিজ্যিক, অপারেশন, এমটিএস, কারিগরি, হেল্থ সেফটি এং					
		এনভায়রনমেন্ট		1 / 9	1.0		
<b>\$</b> 8	জনবল (তাং:২১-১০-২০১৯ খ্রি.)		কর্মকর্তা কর্মচারী শ্রমিক মোট				
		অনুমোদিত	২৬২	৩৭৬	২৩৬	৮৬৫	
		প্রকৃত	২৩০	১৬০	৩০২	৬৯২	
	অন্যান্য সুবিধা সমূহ	I make arm		ক্লাব, মেডিক্যাল সেন্টার			