



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
শিল্প মন্ত্রণালয়  
বাংলাদেশ কেমিক্যাল ইন্ডাস্ট্রিজ কর্পোরেশন  
বিপণন বিভাগ  
www.bcic.gov.bd  
বিসিআইসি ভবন, ৩০-৩১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০,  
বাংলাদেশ।



স্মারক নম্বর: ৩৬.০১.০০০০.০০০.২২৬.৩২.০০০১.২৪.৫৬১

তারিখ: ৬ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
২০ মে ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: যশোর জেলার জুন'২৫ খ্রিঃ মাসের ইউরিয়া সারের বরাদ্দপত্র।

সূত্র: কৃষি মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং-১২.০০.০০০০.০৩৫.৪০.০০৮.১৮-২৫ তারিখ: ১২/০৬/২০২৪ খ্রিঃ

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের পত্রের আলোকে জুন'২৫ খ্রিঃ মাসের জেলা ও উপজেলা ভিত্তিক ইউরিয়া সারের বরাদ্দ প্রদান করা হলো:

ক্রমিক নং	জেলার নাম	উপজেলার নাম	পরিমাণ (মেঃ টন)	সরবরাহকারী কারখানা / বাফার
৪৪	যশোর	সদর	৪২০	যশোর বাফার হতে ১০০%।
		শার্শা	৩৬২	
		বিকরগাছা	২০৫	
		চৌগাছা	৩০০	
		অভয়নগর	১৪০	
		বাঘারপাড়া	২০০	
		মনিরামপুর	১৯৮	
		কেশবপুর	১৪৭	
		মোট	১৯৭২	

উপজেলা ভিত্তিক বরাদ্দকৃত ইউরিয়া সারের মূল্য জমা ও উত্তোলনের নিমিত্ত নিম্নলিখিত সূচি মোতাবেক অনুমোদিত ডিলারগণকে বরাদ্দ প্রদানের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট উপজেলা নির্বাহী অফিসারগণকে নির্দেশনা প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো।

টাকা জমা	উত্তোলন
০১/০৬/২০২৫ খ্রিঃ হতে ১৯/০৬/২০২৫ খ্রিঃ পর্যন্ত	০১/৬/২০২৫ খ্রিঃ হতে ৩০/০৬/২০২৫ খ্রিঃ পর্যন্ত

(মে'২৫ মাসের বরাদ্দকৃত সারের উত্তোলনের প্রত্যায়ন পত্র প্রাপ্তি সাপেক্ষে জুন'২৫ মাসের সার সরবরাহযোগ্য)

২০-০৫-২০২৫  
কে. এম মাকসুদুল আলম  
মহাব্যবস্থাপক (বাণিজ্যিক)

জেলা প্রশাসক

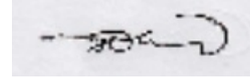
জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, যশোর।

স্মারক নম্বর: ৩৬.০১.০০০০.০০০.২২৬.৩২.০০০১.২৪.৫৬১/১ (৬)

তারিখ: ৬ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
২০ মে ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

**সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):**

- ১। ব্যবস্থাপনা পরিচালক (চলতি দায়িত্ব), ব্যবস্থাপনা পরিচালকের কার্যালয়, চিটাগাং ইউরিয়া ফার্টিলাইজার লিমিটেড।
- ২। উপ-প্রধান (কৃষি অর্থনীতিবিদ), সার ব্যবস্থাপনা ও মনিটরিং অধিশাখা, কৃষি মন্ত্রণালয়।
- ৩। উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, উপপরিচালক এর কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, যশোর।
- ৪। চেয়ারম্যান, বিএফএ, কেন্দ্রীয় কার্যালয়, ঢাকা।
- ৫। ইনচার্জ, যশোর বাফার গুদাম।
- ৬। অফিস, কপি।



২০-০৫-২০২৫

হাবিব আহম্মেদ

উপ-ব্যবস্থাপক (বাণিজ্যিক)