

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।



১২ চৈত্র ১৪৩০ বঞ্জাব্দ তারিখ: ২৬ মার্চ ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

স্মারক নম্বর: ৩৬.০১.০০০০.২২৬.৩২.০০২.২৩.১৫৮৬

বিষয়: পটুয়াখালী জেলার এপ্রিল'২৪ খ্রিঃ মাসের ইউরিয়া সারের বরাদ্দপত্র।

সূত্র: কৃষি মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ১২.০০.০০০০.০৩০.৪০.০১০.২৩-২৯ তারিখ: ২৪/০৫/২০২৩ খ্রি:

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের পত্রের আলোকে এপ্রিল'২৪ মাসের জেলা ও উপজেলা ভিত্তিক ইউরিয়া সারের বরাদ্দ প্রদান করা হলোঃ

ক্রমিক নং	জেলার নাম	উপজেলার নাম	পরিমাণ (মেঃ টন)	সরবরাহকারী কারখানা /বাফার
৫ ٩	পটুয়াখালী	সদর	৬০	বরিশাল বাফার হতে ১০০%।
		বাউফল	৬০	
		গলাচিপা	¢0	
		কলাপাড়া	90	
		দশমিনা	২৭	
		মির্জাগঞ্জ	95	
		দুমকি	80	
		রাংগাবালী	¢0	
		মোট	8২৮	

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

টাকা জমা	উত্তোলন
০১/০৪/২০২৪ খ্রিঃ হতে ২২/০৪/২০২৪ খ্রিঃ পর্যন্ত	০১/০৪/২০২৪ খ্রিঃ হতে ৩০/০৪/২০২৪ খ্রিঃ পর্যন্ত

(মার্চ'২৪ মাসের বরাদ্দকৃত সারের উত্তোলনের প্রত্যায়ন পত্র প্রাপ্তি সাপেক্ষেএপ্রিল'২৪ মাসের সার সরবরাহযোগ্য)

valour-

২৬-০৩-২০২৪ কে. এম মাকসুদুল আলম উপ-মহাব্যবস্থাপক (বাণিজ্যিক)

জেলা প্রশাসক, জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পটুয়াখালী।

স্মারক নম্বর: ৩৬.০১.০০০০.২২৬.৩২.০০২.২৩.১৫৮৬/১ (৬)

১২ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ খ: ২৬ মার্চ ২০২৪ 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 (ভারপ্রাপ্ত), উপপরিচালকের দপ্তর, উপপরিচালক এর কার্যালয়, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, পটুয়াখালী;
- ৪। চেয়ারম্যান, বিএফএ, কেন্দ্রীয় কার্যালয়, ঢাকা;
- ৫। ইনচার্জ, বরিশাল বাফার গুদাম এবং
- ৬। অফিস, কপি।



C-200-

২৭-০৩-২০২৪ হাবিব আহম্মেদ উপ-ব্যবস্থাপক (বাণিজ্যিক)