

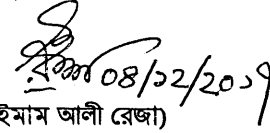
নং : ১২.৮০.০০০০.০৮৫.১৪.১২৩.১৪.৪২৫

তারিখ : ২০ অগ্রহায়ণ ১৪২৪ বঙ্গাব্দ
০৪ ডিসেম্বর ২০১৭ খ্রিষ্টাব্দ

সভার বিজ্ঞপ্তি

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন কর্তৃক প্রস্তাবিত “আধুনিক কৃষি ব্যবস্থা সম্প্রসারণের মাধ্যমে পার্বত্য চট্টগ্রামে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি” শীর্ষক প্রকল্পের যাচাই কমিটির সভা আগামী ১৭/১২/২০১৭ তারিখ (রবিবার) সকাল ১০:৩০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ # ৫১২, ভবন # ৪, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হবে। সভায় সভাপতিত্ব করবেন জনাব মোহাম্মদ মঈনউদ্দীন আবদুল্লাহ, সিনিয়র সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়।

০২। সভায় যথাসময়ে উপস্থিত/উপযুক্ত প্রতিনিধি প্রেরণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।


(শাহ ইমাম আলী রেজা)
সিনিয়র সহকারী প্রধান
ফোনঃ ৯৫৫৬৪৫৯
ই-মেইলঃ plan4moa@gmail.com

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। অতিরিক্ত সচিব (পিপিপি), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ), কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, ৪৯-৫১, দিলকুশা বা/এ, ঢাকা।
- ৪। যুগ্মপ্রধান, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৫। উপপ্রধান ১ ও উপপ্রধান ২, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৬। মহাব্যবস্থাপক (বীজ), বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, ৪৯-৫১, দিলকুশা বা/এ, ঢাকা।
- ৭। প্রধান (পরিকল্পনা), বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, ৪৯-৫১, দিলকুশা বা/এ, ঢাকা।
- ৮। যুগ্মপ্রধান (পরিকল্পনা), বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, ৪৯-৫১, দিলকুশা বা/এ, ঢাকা।
- ৯। উপপ্রধান (পরিকল্পনা), বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, ৪৯-৫১, দিলকুশা বা/এ, ঢাকা।
- ১০। নির্বাহী প্রকৌশলী, বিএডিসি, রাজশাহী।

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি :

- ১। উপসচিব, নিরাপত্তা-২ অধিশাখা, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
[সভায় আমন্ত্রিত কর্মকর্তাগণকে সচিবালয়ে প্রবেশের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ]
- ২। উপসচিব, সেবা অধিশাখা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (আপ্যায়নের অনুরোধসহ)।
- ৩। প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি:

- ১। সিনিয়র সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। অফিস কপি/গার্ড ফাইল।