



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
কৃষি ভবন

৪৯-৫১, দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০।
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দপ্তর

কৃষিই সমৃদ্ধি

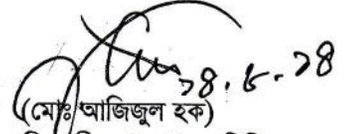
স্মারক নং : ১২.২৭১.০৩৫.০১.০২.১৩২.২০১০-১৪(৩৩)

তারিখ : ১৪/০৮/২০১৪ খ্রিঃ

বিষয় : কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯ তম সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯ তম সভার কার্যবিবরণী অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : সভার কার্যবিবরণী।


(মোঃ আজিজুল হক)

সদস্য সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি
কৃষি মন্ত্রণালয়

ও
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ), বিএডিসি, ঢাকা
E-mail: gmseed@badc.gov.bd
ফোন : ৯৫৫২৩১৭

কার্যার্থে বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে) :

- ১। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা-১০০০।
- ২। মহা পরিচালক, বীজ উইং মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ৪। পরিচালক, সরেজমিন উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। পরিচালক (কৃষি), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৮। পরিচালক, বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৯। পরিচালক, কৃষি তথ্য সার্ভিস, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ১০। পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১১। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ১২। সভাপতি, বাংলাদেশ সীড এসোসিয়েশন, ১৪৫ সিদ্দিক বাজার, ঢাকা।

জ্ঞাতার্থে এবং কার্যার্থে অনুলিপি বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে) :

- ১। ভাইস চ্যান্সেলর, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ২। ভাইস চ্যান্সেলর, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ৩। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন, কৃষি ভবন, ঢাকা-১০০০।
- ৪। মহা পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামার বাড়ী, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫।
- ৫। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৬। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর-১৭০১।
- ৭। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, পোস্ট বক্স-৪, ময়মনসিংহ-২২০০।
- ৮। মহা পরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
- ৯। প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সালনা, গাজীপুর।
- ১০। নির্বাহী পরিচালক, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, কাদিরগঞ্জ, আমবাগান, রাজশাহী-৬২০২।
- ১১। মহা ব্যবস্থাপক (পাট বীজ), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১২। অতিরিক্ত মহা ব্যবস্থাপক (খামার/বীপ্রস/বীবি/ ক্রমো/সিডিপি ফ্রপস), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৩। প্রকল্প পরিচালক (বীআমক/বীউ/ডাল ও তৈল বীজ/ইএসএমএফএসআর), বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
- ১৪। সভাপতি, সীড ফেডারেশন অব বাংলাদেশ, প্লট নং: ৪১, এপার্টমেন্ট নং: ৬বি, আল-আমিন রোড, কাঠালবাগান, ঢাকা-১২০৫।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৬৯তম সভার কার্য বিবরণী

৩ প্রমোশন কমিটির ৬৯তম সভা ০৫/০৮/২০১৪ তারিখ সকাল ১১ : ০০ ঘটিকায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ৪, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) অনুষ্ঠিত হয়। সভায় কৃষি মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ) জনাব স্বপন কুমার সাহা সভাপতিত্ব করেন। সভায় উপস্থিত কর্মকর্তা/প্রতিনিধিগণের তালিকা পরিশিষ্ট 'গ'-তে সম্মিলিত করা হলো।

সভার শুরুতে সভাপতি উপস্থিত সকলকে সভায় স্বাগত জানান। এরপর জনাব মোঃ শাহজাহান আলী, উপদেষ্টা, পেট্রোকেম (বাংলাদেশ) লিঃ, সভাপতির দৃষ্টি আকর্ষণ করে সম্প্রতি পরলোকগত কৃষিবিদ প্রফেসর ড. গোলাম আলী ফকির, প্রতিষ্ঠাতা সীড প্যাথোলজী সেন্টার, বাউ, ময়মনসিংহ এবং খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রতিষ্ঠাতা উপাচার্য, প্রখ্যাত আন্তর্জাতিক খ্যতিসম্পন্ন সীড প্যাথোলজিস্ট এর আত্মার মাগফিরাত কামনার উদ্দেশ্যে বিশেষ দোয়া করে সভা শুরু করার আহবান জানান। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিতে ড. মোঃ রেজাউল করিম, উপপরিচালক (মান নিয়ন্ত্রণ), বিএডিসি সভায় মরহুম কৃষিবিদ/প্রফেসর ড. গোলাম আলী ফকির এর বিদেহী আত্মার মাগফিরাত কামনা করে বিশেষ মোনাজাত পরিচালনা করেন। এর পর সভাপতি সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী বিষয়সমূহ উপস্থাপনের জন্য কমিটির সদস্য সচিব ও মহা ব্যবস্থাপক (বীজ), বিএডিসি জনাব মোঃ আজিজুল হককে অনুরোধ করেন। সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব আলোচ্যসূচি অনুযায়ী নিম্নবর্ণিত বিষয়াদি সভায় উপস্থাপন করেনঃ

আলোচ্য সূচী-১ : ১৪/০৫/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮তম সভার কার্য বিবরণী অনুমোদন।

সদস্য সচিব জানান যে, মহা ব্যবস্থাপক(বীজ) এর দপ্তর স্মারক নং ৬৯৩ তারিখ ০১/০৬/২০১৪ মোতাবেক ৬৮তম সভার কার্যবিবরণী কমিটির সকল সদস্যের নিকট প্রেরণ করা হয়। কার্যবিবরণীর বিষয়ে অধ্যাবধি কোন সংশোধনী প্রস্তাব পাওয়া যায়নি। এমতাবস্থায়, সভাপতি সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮তম সভার কার্যবিবরণীতে কোন সংশোধনী, সংযোজন ও বিয়োজন না থাকলে উহা অনুমোদনের জন্য সভার দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। এসময় পরিচালক, টিসিআরসি সভায় জানান যে, বারির নিজস্ব ছাড়কৃত আলু বীজের জাতসমূহকে বারি আলু নামকরণ করতে হবে। তাছাড়া বাদামের ক্ষেত্রে বারি চিনাবাদাম নামকরণ করার জন্য বিএআরআই'এর অন্য একজন সদস্য সভাকে অনুরোধ জানান। সভাপতি মহোদয় বারি আলু ও বারি চিনাবাদাম নামকরণের ব্যাপারে একমত পোষণ করেন। সভায় সীড প্রমোশন কমিটির বিগত সভার কার্যবিবরণীর বিষয়ে আর কোন সংশোধনী প্রস্তাব না থাকায় সর্বসম্মতিক্রমে ৬৮তম সভার কার্যবিবরণী অনুমোদিত হয়।

আলোচ্য সূচী-২ : ১৪/০৫/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮তম সভার সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

সভাপতি মহোদয়ের সম্মতিক্রমে সদস্য সচিব ৬৮তম সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সভায় উপস্থাপন করেন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সীড প্রমোশন কমিটির ৬৮তম সভায় ৫টি বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়-যার বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিম্নরূপঃ

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
০২	<p>বিষয় বিষয়ঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত</p> <p>১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৬ টি জাতের ৪১৪৬ মে.টন ভিত্তি ও ১৯১৫৪ মে.টন প্রত্যায়িত সহ মোট ২৩৩০০ মে.টন বীজের আপংকালীন মজুদ কর্মসূচির ২০০০ মে.টন সহ আমন বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি ও এসসিএ</p> <p>(২) ২০১৪-১৫ বর্ষে 'রি' ২২টি জাতের ২৬২৬০ কেজি, বিনা ৪টি জাতের ৪২৮৫ কেজি এবং বশমুরকু শেখ মুজিবুর রহমান কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ১টি জাতের ২৫ কেজি মৌল বীজ বিএডিসিকে সরবরাহ করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বি, বিনা ও বশেমুরকুবি</p> <p>(৩) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান নতুন জাতসমূহের উপর গুরুত্ব আরোপ করে সর্বোচ্চ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বি, বিনা, বশেমুরকুবি ও ডিএই</p> <p>(৪) কৃষি তথ্য সার্ভিস বিএডিসি'র কর্মসূচি অনুযায়ী উৎপাদিত সমুদয় আমন বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্রসহ সকল প্রচার মাধ্যমে সর্বাত্মক প্রচারণার কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ কৃষি তথ্য সার্ভিস</p>	<p>বিএডিসি ২০১৩-১৪ বর্ষে খামার বিভাগ, পাট বীজ বিভাগ, আলু বীজ বিভাগ, কঃগ্রোঃ বিভাগ এবং ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে ২৭ টি জাতের মোট ৪১৪৬ মে.টন ভিত্তি, কঃ গ্রোঃ বিভাগ, বীট প্রকল্প ও বীজের আপংকালীন মজুদ কর্মসূচি'র মাধ্যমে ২০ টি জাতের ১৯১৫৪ মে.টন আমন ধান বীজ উৎপাদন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করছে। জমিতে চারা রোপনের কাজ চলছে।</p> <p>২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মৌল বীজের চাহিদার বিপরীতে 'রি' ২৩টি জাতের ২৬২৬০ কেজি, বিনা ৪টি জাতের ৪২৮৫ কেজি এবং 'বশেমুরকুবি' বিইউ ধান-১ জাতের ২৫ কেজি সহ মোট ৩০৫৭০ কেজি মৌল বীজ সরবরাহ করেছে।</p> <p>চলতি আমন মৌসুমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমূহ নতুন জাতসমূহের সারাদেশে ১৫০৩০ সংখ্যক প্রদর্শনী প্লট স্থাপন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করছে।</p> <p>কৃষি তথ্য সার্ভিস গৃহীত কর্মসূচি অনুযায়ী বিএডিসি'র উৎপাদিত সমুদয় বীজ বিক্রয়ের লক্ষ্যে বাংলাদেশ বেতার, বাংলাদেশ টেলিভিশন ও সংবাদপত্র এবং কৃষিকথাসহ বিভিন্ন প্রচার মাধ্যমে প্রচারণার ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বিএডিসি কৃষি তথ্য সার্ভিসকে তথ্যাদি সরবরাহ করবে।</p>
	<p>বিষয়ঃ ২০১৪-১৫ বর্ষে বীজের আপংকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে আমন ধান বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্ত</p> <p>বিএডিসি'র বীজের আপংকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যায়িত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি</p>	<p>বিএডিসি'র বীজের আপংকালীন মজুদ কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে ২০০০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যায়িত শ্রেণীর আমন বীজ উৎপাদনের কার্যক্রম বাস্তবায়ন করছে। জমিতে চারা রোপনের কাজ চলছে।</p>
	<p>বিষয়ঃ ২০১৩-১৪ বর্ষে ডাল ও তৈল বীজ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।</p> <p>সিদ্ধান্তঃ</p> <p>৫.১ ডালবীজঃ</p> <p>৫.১.১ সুগ বীজঃ</p> <p>১) বিএডিসি বিভিন্ন জাতের ১১৫ মে.টন ভিত্তি এবং ৬৮৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৮০০ মে.টন সুগ বীজ উৎপাদন করবে।</p> <p>দায়িত্বঃ বিএডিসি</p>	<p>২০১৪-১৫ বর্ষে খরিপ-১ ও ২ মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৫ টি জাতের ১১৫ মে.টন ভিত্তি এবং ৬৮৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৮০০ মে.টন সুগ বীজ উৎপাদন করবে।</p>

আলোচ্যসূচীর ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
	২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩০০০ কেজি বারিমুগ-৬, ৬০০ কেজি বিনামুগ-৫, ২০০ কেজি বিনামুগ-৭ ও ৬০০ কেজি বিনামুগ-৮ এবং ২০০ কেজি বিইউমুগ-৪ জাত সহ মোট ৪৬০০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিনা ও বশেশুরকুবি, বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি, বিনা ও বশেশুরকুবি	২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ৪৬০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বিনা ও বশেশুরকুবি'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।
	৫.১.২ মসুর বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ৮৮ মে.টন ভিত্তি এবং ৬১২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ৭০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০০ কেজি বারিমসুর-৩, ২০০ কেজি বারিমসুর-৪, ২০০ কেজি বারিমসুর-৫, ১০০০ কেজি বারিমসুর-৬, ১০০০ কেজি বারিমসুর-৭ এবং ৩০০ কেজি বিনামসুর-৫ এবং ৩০০ কেজি বিনামসুর-৬ জাতসহ মোট ৩৫০০ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৭ টি জাতের ৮৮ মে.টন ভিত্তি এবং ৬১২ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৭০০ মে.টন মসুর বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ৩৫০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।
	৫.১.৩ ছোলা বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৯ মে.টন ভিত্তি ও ৩১ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৩০০ কেজি বারিছোলা-৫, ৬০০ কেজি বারিছোলা-৯ ও ২৪০ কেজি বিনাছোলা-৪ সহ মোট ১১৪০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি, বিনা ও বশেশুরকুবি	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৩টি জাতের ১৯ মে.টন ভিত্তি এবং ৩১ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০মে.টন ছোলা বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১১৪০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।
	৫.১.৪ মাসকলাই বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২১ মে.টন ভিত্তি ও ২৮৯ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ৩১০ মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিমাস-৩ জাতের ১০০০ কেজি মৌল বীজ বারি বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি ও খরিপ-২ মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে বারিমাস-৩ জাতের ২১ মে.টন ভিত্তি এবং ২৮৯ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৩১০মে.টন মাসকলাই বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১০০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।
	৫.১.৫ খেসারী বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৮ মে.টন ভিত্তি এবং ২০৭ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন করবে দায়িত্বঃ বিএডিসি, বারি ও বিনা ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিখেসারী-১ জাতের ২০০ কেজি ও বারিখেসারী-২ জাতের ২০০, বারিখেসারী-৩ জাতের ৩০০ কেজি এবং বিনাখেসারী-১ জাতের ১৫০ কেজিসহ মোট ৮৫০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৫ টি জাতের ১৮ মে.টন ভিত্তি এবং ২০৭ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২২৫ মে.টন খেসারী বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ৮৫০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।
	৫.১.৬ মটর বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৮ মে.টন মানঘোষিত বীজসহ মোট ৫০ মে.টন মটর বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত বিএডিসি'র নিজস্ব মজুদ হতে মটর-১ জাতের ভিত্তি শ্রেণীর ১২০ কেজি এবং মানঘোষিত শ্রেণীর বীজের মজুদ হতে ২.৮৮ মে.টন বীজ ব্যবহার করবে।	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে বিএডিসি মটর-১ জাতের ২ মে.টন ভিত্তি এবং ৪৮ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ৫০ মে.টন মটর বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১২০ কেজি মৌলবীজ বিএডিসি নিজস্ব বীজের মজুদ হতে ব্যবহার করবে।
	৫.১.৭ ফেলন বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৮ মে.টন ভিত্তি ও ৯২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১০০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে বারিফেলন-১ জাতের ৩০০ কেজি মৌলবীজ বারি, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে বারিফেলন-১ জাতের ৮ মে.টন ভিত্তি এবং ৯২ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১০০ মে.টন ফেলন বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ৩০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি'কে অনুরোধ জানিয়ে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।

Handwritten signature

ক্রমিক নং	বিষয়	বাস্তবায়নের অগ্রগতি
৫.২ তৈলবীজঃ ৫.২.১ সরিষা বীজঃ ১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি ৭৩ মে.টন ভিত্তি ও ১০৫২ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১১২৫ মে.টন সরিষা বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫০ কেজি সম্পদ, ৫০ কেজি বারিসরিষা-১১, ৩৫০ কেজি বারিসরিষা-১৪, ২০০ কেজি বারিসরিষা-১৫ এবং ২৫ কেজি বিনাসরিষা-৪, ১০ কেজি বিনাসরিষা-৭, ২০ কেজি বিনাসরিষা-১০, ২০ কেজি বিএডিসিসরিষা-১ জাতসহ মোট ৭২৫ কেজি মৌলবীজের মধ্যে ৭০৫ কেজি মৌল বীজ বারি ও বিনা, বিএডিসি'কে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ১৩ টি জাতের ৭৩ মে.টন ভিত্তি এবং ১০৫২ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১১২৫ মে.ট সরিষা বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ১৩ টি জাতের মোট ৭২৫ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।	
৫.২.২ চীনাবাদাম বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৯ মে.টন ভিত্তি ও ২২১ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৫০ মে.টন বারি চীনাবাদাম বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৪ বর্ষে ৭০০ কেজি বারিচীনাবাদাম-৮ এবং ২০০০ কেজি বিনাচীনাবাদাম-৪ এবং বিনাচীনাবাদাম-৬ ২০০ কেজি সহ মোট ২৯০০ কেজি মৌল বীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৫ টি জাতের ২৯ মে.টন ভিত্তি এবং ২২১ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২৫০ মে.টন বাদাম বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে ৫টি জাতের মোট ২৯০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।	
৫.২.৩ সয়াবীন বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৪-১৫ বর্ষে ২১ মে.টন ভিত্তি ও ১৭৯ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২০০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৩-১৪ বর্ষে খরিপ-২ মৌসুমে ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫ এবং রবি মৌসুমে ৩১৩ কেজি বারিসয়াবীন-৫, ৫০০ কেজি বারিসয়াবীন-৬ এবং ১০০ কেজি বিনা সয়াবীন-১, ১০০ কেজি বিনাসয়াবীন-২ জাতসহ মোট ১৩২৫ কেজি মৌলবীজ বারি ও বিনা, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি ও খরিপ মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৫টি জাতের ২১ মে.টন ভিত্তি এবং ১৭৯ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২০০ মে.টন সয়াবীন বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১৩২৫ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।	
৫.২.৪ সূর্যমুখী বীজঃ ১) বিএডিসি ২০১৫-১৬ বর্ষে বিতরণের নিমিত্তে ২০১৪-১৫ বর্ষে ৮ মে.টন ভিত্তি ও ৪ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ১০০ কেজি বারিসূর্যমুখী-২ জাতের মৌল বীজ বারি, বিএডিসিকে সরবরাহ করবে দায়িত্বঃ বারি	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ২টি জাতের ৮ মে.টন ভিত্তি এবং ৮ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ১২ মে.টন সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।	
৫.২.৫ তিল বীজঃ ১) ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি ২৫ মে.টন ভিত্তি ও ২০৫ মে.টন মানঘোষিতসহ মোট ২৩০ মে.টন তিল বীজ উৎপাদন করবে। দায়িত্বঃ বিএডিসি ২) ২০১৪-১৫ বর্ষে ৬০ কেজি বারিতিল-৩, ১২০ কেজি বারিতিল-৪, ৬০ কেজি বিনাতিল-১ এবং ৬০ কেজি বিনাতিল-২ জাতসহ মোট ৩০০ কেজি মৌলবীজ যথাক্রমে বারি ও বিনা বিএডিসিকে সরবরাহ করবে। দায়িত্বঃ বারি ও বিনা	২০১৪-১৫ বর্ষে রবি মৌসুমে বিএডিসি ডাল ও তৈল বীজ বিভাগের মাধ্যমে ৬টি জাতের ২৫ মে.টন ভিত্তি এবং ২০৫ মে.টন মানঘোষিত সহ মোট ২৩০ মে.টন তিল বীজ উৎপাদন করবে। ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ৩০০ কেজি মৌলবীজ সরবরাহের জন্য বারি ও বিনা'কে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।	
বিষয়ঃ বিবিধ আলোচনা- ১ সীড প্রমোশন কমিটি পুনর্গঠন সিদ্ধান্তঃ বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয় বিষয়টি জাতীয় বীজ বোর্ডের পরবর্তী সভায় উপস্থাপন করবে। দায়িত্বঃ বীজ উইং, কৃষি মন্ত্রণালয়	জাতীয় বীজ বোর্ডের ৮২তম সভায় উপস্থাপনের জন্য বিষয়টি এজেন্ডাভুক্ত করার কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে বলে প্রধান বীজতত্ত্ববিদ, বীজ উইং কৃষি মন্ত্রণালয় জানিয়েছেন।	
বিষয়ঃ বিবিধ আলোচনা-২ সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি কার্যপত্র উপস্থাপনার ক্ষেত্রে আগামী সভা থেকে পাওয়ার পয়েন্ট ব্যবহারের পরামর্শ দেন। সিদ্ধান্তঃ সদস্য-সচিব, সীড প্রমোশন কমিটি পরবর্তী সভা থেকে পাওয়ার পয়েন্টের মাধ্যমে কার্যপত্র উপস্থাপন করবেন। দায়িত্বঃ বিএডিসি	সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯ তম সভায় কার্যপত্র পাওয়ার পয়েন্টে উপস্থাপন করা হয়েছে।	

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures]

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাজ
০৩	২০১৪-১৫ বর্ষে বীজ আলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি ২০১১-১২ বর্ষে ২০৩০০.৫৬ মে.টন এবং ২০১২-১৩ বর্ষে ২০০১০.০৪ মে.টন এবং ১৩-১৪ বর্ষে ২১৯৬২.০১ মে.টন বীজ আলু বিতরণ করেছে। বিএডিসি'র নিকট ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত ৩৪১.২০ মে. টন ব্রিডার, ৩৬৮০.৫৮ মে.টন ভিত্তি, ৬৯৪৯.৪৮ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১১৫৯৬.৬৮ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২২৫৬৭.৯৪ মে.টন বীজ ২০১৪-১৫ মৌসুমে বিতরণের জন্য সংরক্ষিত রয়েছে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষে বিভিন্ন জাতের মোট ৯৪৮৯৪ মে.টন বীজ আলুর চাহিদা বিএডিসি'কে জানানো হয়েছে। বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের প্রসারিত ডিপিরি'র সংস্থান, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের চাহিদা, আধুনিক ও নতুন উদ্ভাবিত সস্তাবনাময় জাতসমূহের প্রসার ও বিগত বছরের বীজ-আলু বিক্রয়ের খারা, বীজ আলু সংরক্ষণ সুবিধা ইত্যাদি বিষয় বিবেচনায় নিয়ে ২০১৫-১৬ বর্ষে বীজ আলু বিতরণের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ২৫০৪৫.১০ মে.টন বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪২২.৮২ মে. টন ব্রিডার ও ৩২৯৪.২৭ মে.টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১২৩৪৮.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৫০৪৫.১০ মে.টন বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'ক')।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে নিজস্ব খামারে ৩০ মে.টন মিনি টিউবার, ৪২২.৮২ মে. টন ব্রিডার ও ৩২৯৪.২৭ মে.টন ভিত্তি এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে. টন প্রত্যায়িত এবং ১২৩৪৮.০১ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীসহ মোট ২৫০৪৫.১০ মে.টন বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট- 'ক')।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৪	২০১৪-১৫ বর্ষে প্রাক্টলেট দ্বারা মিনি টিউবার এবং মিনি টিউবার দ্বারা ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের আওতায় আমলা খামারে ৬০,০০০ টি এবং ডোমার খামারে ৩,৪০,০০০ টি সহ মোট ৪,০০,০০০ সংখ্যক পল্যাক্টলেট ব্যবহার করে ১০ একর জমিতে মোট ৩০ মে.টন মিনি টিউবার উৎপাদনের পরিকল্পনা করা হয়েছে। ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংগৃহীত ৮.৫২ মে.টন ডায়মন্ট, ৭.২৮ মে.টন কার্ডিনাল, ২.০৮ মে.টন গ্রোনোলা, ৭.২৪ মে.টন এন্টারিক্স, ১.৫৮ মে.টন কারেজ ও ০.৪২ মে.টন লেডিরোসেটা জাতসহ মোট ২৭.১২ মে.টন মিনি টিউবার সংরক্ষিত আছে। তন্মধ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে ৬৫.০৫ একর জমিতে ২৬.০৩ মে.টন মিনি টিউবার ব্যবহার করে ৪২২.৮২ মে.টন বিভিন্ন জাতের ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪,০০,০০০ সংখ্যক প্রাক্টলেট দ্বারা ৩০ মে.টন মিনি টিউবার এবং সংরক্ষিত ২৬.০৩ মে.টন মিনি টিউবার দ্বারা ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করার প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'ক')।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৪,০০,০০০ সংখ্যক প্রাক্টলেট দ্বারা ৩০ মে.টন মিনি টিউবার এবং সংরক্ষিত ২৬.০৩ মে.টন মিনি টিউবার দ্বারা ৪২২.৮২ মে.টন ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট- 'ক')।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৫	২০১৪-১৫ বর্ষে ব্রিডার বীজআলু এবং আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	২০১৩-১৪ বর্ষে টিসিআরসি'র উৎপাদিত ৪৫.৬৮ মে.টন ও বিএডিসি'র উৎপাদিত ২৬৮.৪০ মে.টনসহ মোট ৩১৪.০৮ মে.টন ব্রিডার বীজআলু বিএডিসি'র নিকট সংরক্ষিত রয়েছে যা ১৪-১৫ বর্ষে ৩৭৬.৮৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করার পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে। উল্লেখ্য যে, ২০১৪-১৫ বর্ষে আমদানীতব্য ৫০ মে.টন এন্টারিক্স, ৫ মে.টন সাগিতা, ৫ মে.টন বেলেনি, ১০ মে.টন লরা, ৫ মে.টন ওমেগাসহ মোট ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু দ্বারা ৯৩.৭৫ একর জমিতে ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে। এ প্রেক্ষাপটে ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত ৩০১.৫০ মে.টন ব্রিডার বীজ ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি বীজ এবং ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু ব্যবহার করে ৬৫৬.২৫ মে. টনসহ মোট ৩২৯৪.২৭ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে। ২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩০১.৫০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৩৭৬.৮৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু; ৭৫ মে.টন আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজসহ মোট ৩২৯৪.২ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'ক')।	২০১৩-১৪ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৩০১.৫০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু ৩৭৬.৮৬ একর জমিতে ব্যবহার করে ২৬৩৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজ আলু; ৭৫ মে.টন আমদানীতব্য বেসিক বীজ আলু দ্বারা ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজসহ মোট ৩২৯৪.২ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট- 'ক')।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৬	২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত ও মজুদকৃত ভিত্তি শ্রেণীর ১৫৪৫.৫০ মে.টন বীজআলু ব্যবহার করে ২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ১৮০০ একর জমিতে ৮৯৫০ মে.টন বিভিন্ন জাতের প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে।	২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে।	বিএডিসি ও এসসিএ

আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	বাতবায়নে	
	২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ৮৯৫০ মে.টন প্রত্যায়িত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করার প্রস্তাব করা হলো।			
০৭	২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষী জোন এবং সংস্থার ঋমারে সিডলিং টিউবার ও পর্যবেক্ষণ পল্টের মাধ্যমে মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৩-১৪ বর্ষে উৎপাদিত ও মজুদকৃত ভিত্তি শ্রেণীর ২১৩৫.০৮ মে.টন বীজআলু ব্যবহার করে ২০১৪-১৫ বর্ষে চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে ২৪৮৫.৫৪ একর জমিতে ১২৩৩৮ মে.টন বিভিন্ন জাতের মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের পরিকল্পনা নেয়া হয়েছে। সংস্থার ঋমারে বিএডিসি'র উৎপাদিত ও সংরক্ষিত টিপিএস ব্যবহার করে ১০ মে.টন সিডলিং টিউবার (মানঘোষিত) উৎপাদন করা যেতে পারে। এছাড়াও ৫ একর জমিতে পর্যবেক্ষণ পল্ট স্থাপনের পরিকল্পনা করা হয়েছে। পরিকল্পনা অনুযায়ী ২০১৪-১৫ বর্ষে মোট ১২৩৪৮.০১ (১০ কেজি টিপিএস সহ) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করা যেতে পারে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১২৩৩৮ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু, ১০ মে.টন সিডলিং টিউবার সহ মোট ১২৩৪৮.০১ (১০ কেজি টিপিএস সহ) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করার প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'ক', খ)।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১২৩৩৮ মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু, ১০ মে.টন সিডলিং টিউবার সহ মোট ১২৩৪৮.০১ (১০ কেজি টিপিএস সহ) মে.টন মানঘোষিত শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট- 'ক', খ)।	বিএডিসি ও এসসিএ
০৮	২০১৪-১৫ বর্ষে কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অংগ) ডিপিপি অনুযায়ী বিদেশ থেকে ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু (ক্রাস-ই) আমদানী।	কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের (বিএডিসি অংগ দ্বিতীয় সংশোধিত) পিপিতে ২০১৪-১৫ বর্ষে ১০০ মে.টন "বেসিক বীজআলু" আমদানীর সংস্থান রয়েছে। বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের ডিপিপি'র সংস্থান এবং বীজআলু উৎপাদন পরিকল্পনা অনুযায়ী ২০১৪-১৫ বর্ষে ২৫০৪৫.১ মে.টন বিভিন্ন শ্রেণী ও জাতের বীজআলু উৎপাদনের জন্য ২৭.১২ মে.টন মিনি টিউবার, ৩১৪.০৮ মে.টন ব্রিডার, ৭৫ মে.টন বেসিক বীজ আলু ও ৩৬৮০.৫৮ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজের প্রয়োজন হবে। এছাড়া টিসিআরসি থেকে প্রতি বছরের মত ২০১৩-১৪ বর্ষে ৪৫.৬৮ মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু সংগ্রহ করা হয়েছে। এ অবস্থায় ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদনের জন্য বিএডিসি'র মাধ্যমে ২০১৪-১৫ বর্ষে ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু (ক্রাস-ই) আমদানী করা প্রয়োজন। এ লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে দেশের চাহিদা অনুযায়ী উচ্চ ফলনশীল, শিল্পে ব্যবহার ও রপ্তানী উপযোগী ৫০ মে.টন এন্টারিক্স, ৫ মে.টন সাগিতা, ৫ মে.টন বেলেনি, ১০ মে.টন লরা, ৫ মে.টন ওমেগাসহ মোট ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু (ক্রাস-ই) আমদানীর পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজআলু উৎপাদনের জন্য নতুন জাত সমূহের মোট ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু (ক্রাস-ই) আমদানীর প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'খ')।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৬৫৬.২৫ মে.টন ভিত্তি বীজআলু উৎপাদনের জন্য নতুন জাত সমূহের মোট ৭৫ মে.টন বেসিক বীজআলু (ক্রাস-ই) আমদানীর প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট- 'খ')।	বিএডিসি ও কৃষি মন্ত্রণালয়
০৯	২০১৪-১৫ বর্ষে টিপিএস উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	বিএডিসি'র ডোমার ঋমারে প্রতি বছর টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করা হয়। বিএডিসি'র কন্দাল ফসল উন্নয়ন প্রকল্পের ডিপিপি'র সংস্থান অনুযায়ী ২০১৪-১৫ বর্ষে ১০ কেজি টিপিএস উৎপাদনের পরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে। পরিকল্পনা অনুযায়ী ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১০ কেজি টিপিএস উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা যেতে পারে। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১০ কেজি টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-ক)।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে ১০ কেজি টিপিএস (প্রকৃত আলু বীজ) উৎপাদন করবে (পরিশিষ্ট-ক)।	বিএডিসি ও এসসিএ
১০	২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজআলু সংগ্রহ।	বিএডিসি'র নিজস্ব ঋমারে আগামী ২০১৫-১৬ বর্ষে ৬৫৬.৫ মে.টন ভিত্তি বীজআলু উৎপাদনের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি হতে কার্ডিনাল জাতের ৫০ মে.টন ও এন্টারিক্স জাতের ৫০ মে.টনসহ মোট ১০০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু সংগ্রহ করা প্রয়োজন। ২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন (কার্ডিনাল ৫০ মে.টন + এন্টারিক্স ৫০ মে.টন) ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু সংগ্রহের প্রস্তাব করা হলো (পরিশিষ্ট-খ)।	২০১৪-১৫ বর্ষে বিএডিসি'র মাধ্যমে টিসিআরসি হতে ১০০ মে.টন (কার্ডিনাল ৫০ মে.টন + এন্টারিক্স ৫০ মে.টন) ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু সংগ্রহ করবে (পরিশিষ্ট-খ)।	টিসিআরসি ও বিএডিসি
১১	২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক ব্রিডার বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।	টিসিআরসি, বিএআরআই কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষে ডায়মন্ট, কার্ডিনাল, এন্টারিক্স, প্রেনোলা ও অন্যান্য জাতের ৩৬০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হয়েছে। তাছাড়া টিসিআরসি কর্তৃক ২০১৪-১৫ বর্ষে পরীক্ষামূলক বীজ উৎপাদন করা হবে ২০০ মে.টন। ২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক বিভিন্ন জাতের ৩৬০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের প্রস্তাব করা হলো।	২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি কর্তৃক বিভিন্ন জাতের ৩৬০ মে.টন ব্রিডার শ্রেণীর বীজআলু উৎপাদন করবে।	টিসিআরসি ও এসসিএ

Jarom

[Handwritten signatures]

ক্রঃ নং	আলোচ্যসূচি	আলোচনা/প্রস্তাবনা	গৃহীত সিদ্ধান্ত	
১২	বিবিধ-১ : ২০১৪-১৫ বর্ষে কৃষি বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান বিআর-১১ ও ত্রিখান-৪৯ জাতের ভিত্তি টেক্স-১ শ্রেণীর যথাক্রমে ১৫০ কেজি ও ১৫০ কেজি বীজ ব্যবহার করে বিআর- ১১ ও ত্রিখান-৪৯ জাতের যথাক্রমে ১৮ ও ১৫ মে.টন ভিত্তি টেক্স-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদন প্রসঙ্গে	চলতি ২০১৪-১৫ আমন মৌসুমে কৃষি বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট থেকে বিআর ১১ ও ত্রিখান ৪৯ জাতের পরিমানমত মৌল বীজ না পাওয়ায় বিআর ১১ ও ত্রিখান ৪৯ জাতের যথাক্রমে ১৫০ ও ১৫০ কেজি ভিত্তি টেক্স-১ শ্রেণীর বীজ ব্যবহার করে ভিত্তি টেক্স-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের বিষয়টি সীড প্রমোশন কমিটি কর্তৃক অনুমোদনের অনুরোধ জানিয়েছেন। কৃষি বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান (প্রাইভেট সীড কোম্পানী) কর্তৃক আবেদনের প্রেক্ষিতে ১৫০ কেজি বিআর-১১ ও ১৫০ কেজি ত্রিখান-৪৯ জাতের ভিত্তি টেক্স-১ বীজ ব্যবহার করে যথাক্রমে ১৮ ও ১৫ মে.টন ভিত্তি টেক্স-২ শ্রেণীর বীজ উৎপাদনের প্রস্তাব সদয় সিদ্ধান্তের জন্য সভায় উপস্থাপন করা হলো।	প্রস্তাবনা বাস্তবসম্মত নয় সেজন্য সভা কৃষি বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান (প্রাইভেট সীড কোম্পানী) এর প্রস্তাবটি গৃহীত হয় নাই।	কৃষি বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান
১৩	বিবিধ-২ : অন্যান্য আলোচনা	ড. রেজাউল করিম যুগ্ম-পরিচালক (মান নিয়ন্ত্রণ) সভাকে জানান যে, টিসিআরসি থেকে প্রাপ্ত ব্রিডার বীজ আলুর মান সম্পর্কে অনেক সময় আপত্তি উত্থাপিত হয়। গত ২০১৩-১৪ মৌসুমে টিসিআরসি 'বিএডিসি'কে ১০০ মে.টন ব্রিডার বীজ আলুর চাহিদার বিপরীতে মাত্র ৪৫ মে.টন ব্রিডার বীজ আলু সরবরাহ করে এতে ২০১৪-১৫ বর্ষে লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী ভিত্তি বীজ আলু উৎপাদনে বিঘ্ন সৃষ্টি হচ্ছে। তিনি এ ব্যাপারে দায়ী ব্যক্তি চিহ্নিত করে দায়-দায়িত্ব নির্ধারণ করা প্রয়োজন বলে সভাকে জানান।	টিসিআরসি দ্বায়ী ব্যক্তি চিহ্নিত করে তার বিরুদ্ধে নিয়মানুযায়ী ব্যবস্থা গ্রহণ পূর্বক আগামী ৭০ তম সীড প্রমোশন কমিটির সভায় প্রতিবেদন পেশ করবে।	টিসিআরসি

সভায় অন্য কোন আলোচনা না থাকায় সভাপতি উপস্থিত সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

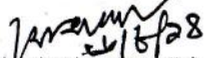
Kram

16-4-18

স্বপন কুমার সাহা
(স্বপন কুমার সাহা)
অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন ও উপকরণ)
কৃষি মন্ত্রণালয়
এবং
স্বপন কুমার সাহা
অতিরিক্ত সচিব
সভাপতি, সীড প্রমোশন কমিটি কৃষি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

২০১৪-১৫ বর্ষে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯ তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য

ক্রঃ নং	জাত	প্রকৃত বিতরণ (২০১৩-১৪)					বীজআলুর প্রাপ্যতা/মজুদ (২০১৪-১৫)					ডিএই'র চাহিদা (২০১৪-১৫)	বীজআলুর উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা (২০১৪-১৫)					
		বিভার	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত	মোট	বিভার	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত	মোট		মিনি টিউবার	বিভার	ভিত্তি	প্রত্যায়িত	মানঘোষিত	মোট
১	ডায়মন্ট	১০১.৩২	২১১৮.৫৩	১০৩২.৫৬	৬৩১৬.৮০	৯৫৬৯.২১	৮৭.৩২	৮৭৩.২২	২০৭৯.৮৪	৫২৪৫.৩৫	৮২৮৫.৭৩	৪৮৫২৩.০০	৬.৩৭	১৩২.৯৩	৬৬১.৯২	২৫০০.০০	৩৪৪০.৯০	৬৭৪২.১২
২	কার্ডিনাল	১১৬.৪১	৬৮৮.৪০	১০৬১.০৪	২৮৭৬.৪০	৪৭৪২.২৫	৫৯.৩৬	৭৪৬.০০	২৬১৬.০৮	১৯৭৭.৮৪	৫৩৯৯.২৮	২৪৪৯৬.০০	৯.৭৫	১১৩.৫৫	৪২৭.৫০	২০০০.০০	২৮৭৮.৮৫	৫৪৩৯.৬৫
৩	এস্টারিক্স	৯৮.০৪	৪৬৬.৮০	১০০৩.৬৮	৪০০৪.৩২	৫৫৭২.৮৪	৮৮.১২	১৩১২.৬৪	২২৫৩.৫৬	২৬৭৮.২৮	৬৩৩২.৬০	৮৪৭১.০০	১০.৫০	১১২.৯১	৬৭৯.২৮	৪০০০.০০	৪৪১৪.১৫	৯২১৬.৮৪
	এস্টারিক্স (আমদানী)	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৫০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৫০.০০		০.০০	০.০০	৪৩৭.৫০	০.০০	০.০০	৪৩৭.৫০
৪	হ্রোনোলা	৪২.০৮	২৩৭.৭৬	০.০০	৪৮৫.৫২	৭৬৫.৩৬	৩৮.৪০	৪৬৫.১২	০.০০	৫৬৬.৬৪	১০৭০.১৬	৭৭২৪.০০	১.৮৭	৩২.৫০	৩০৫.০৬	৪৫০.০০	৭৫০.০০	১৫৩৯.৪৩
৫	কারোজ	১৯.৯২	১৫৯.২৮	০.০০	৭৯৯.৭৬	৯৭৮.৯৬	৪২.৩০	১০৮.১৬	০.০০	৭৯০.৪৮	৯৪০.৯৪	১১৬৫.০০	১.১৪	২৪.৫০	৩৪২.০২	০.০০	৭৫৪.১০	১১২১.৭৬
৬	লেডিরোসেটা	২০.৮৩	০.০০	০.০০	০.০০	২০.৮৩	২৫.৭০	১৭৫.৪৪	০.০০	০.০০	২০১.১৪	৮৬৮.০০	০.৩৭	৬.৪৩	২১২.২৪	০.০০	১০০.০০	৩১৯.০৪
	মেরিডিয়ান											১৪.০০						
৭	সাগিতা (আমদানী)	০.০০	৯৬.০০	০.০০	১৬৯.৪৪	২৬৫.৪৪	৫.০০	০.০০	০.০০	১৩৪.৮০	১৩৯.৮০	৬৬.০০	০.০০	০.০০	৪৩.৭৫	০.০০	০.০০	৪৩.৭৫
৮	বেলিনি (আমদানী)	০.০০	১৯.৩৬	০.০০	০.০০	১৯.৩৬	৫.০০	০.০০	০.০০	১১৫.৪৪	১২০.৪৪	১৪৮.০০	০.০০	০.০০	৪৩.৭৫	০.০০	০.০০	৪৩.৭৫
৯	লরা (আমদানী)	০.০০	১১.৬০	০.০০	০.০০	১১.৬০	১০.০০	০.০০	০.০০	৮৪.৯৬	৯৪.৯৬	৩১৬২.০০	০.০০	০.০০	৮৭.৫০	০.০০	০.০০	৮৭.৫০
১০	ওমেগা (আমদানী)	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৫.০০		০.০০	০.০০	৪৩.৭৫	০.০০	০.০০	৪৩.৭৫
১১	সিডলিং টিউবার	০.০০	০.০০	০.০০	১৬.১৬	১৬.১৬	০.০০	০.০০	০.০০	২.৮৮	২.৮৮	৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১০.০০	১০.০০
১২	পর্যবেক্ষণমূলক (সম্পূর্ণ নতুন জাত)	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	৫.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
১৩	টিপিএস	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০১	০.০১	২৪৭.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০১	০.০১
	মোটঃ	৩৯৮.৬০	৩৭৯৭.৭৩	৩০৯৭.২৮	১৪৬৬৮.৪০	২১৯৬২.০১	৪১৬.২০	৩৬৮০.৫৮	৬৯৪৯.৪৮	১১৫৯৬.৬৮	২২৬৪২.৯৪	৯৪৮৯৪.০০	৩০.০০	৪২২.৮২	৩২৯৪.২৭	৮৯৫০.০০	১২৩৪৮.০১	২৫০৪৫.১০


(মোঃ আকতার হোসেন খান)

উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডািস, ঢাকা।


(মোঃ আকতার হোসেন খান)

ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)

বিএডািস, ঢাকা।


(মোঃ আজিজুল হক)

মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)

বিএডািস, ঢাকা।

২০১৪-১৫ বর্ষে বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণের জন্য সীড প্রমোশন কমিটির ৬৯ তম সভার কার্যবিবরণীর তথ্য।

(১) ২০১৪-১৫ বর্ষে টিসিআরসি হতে ব্রিডার বীজ সংগ্রহঃ

ক্রমিক নং	আলুবীজের জাত	পরিমাণ (মেঃ টন)
১.	কার্ডিনাল	৫০.০০
২.	এন্টারিক্স	৫০.০০
মোটঃ		১০০.০০

(২) ২০১৪-১৫ বর্ষে পল্লটলেট দ্বারা মিনি টিউবার বীজআলু উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।

ক্রঃ নং	খামারের নাম	ডায়মন্ট		কার্ডিনাল		এন্টারিক্স		গ্রোনোলা		কারেজ		লেডিরোসেটা		মোট উৎপাদন	
		প্লটলেট সংখ্যা	উৎপাদন												
১.	ডোমার	৭০,০০০	৫.২৫	১১০০০০	৮.২৫	১২০০০০	৯.০০	২৫,০০০	১.৮৭	২৫,০০০	১.১৪	-	-	৩,৪০,০০০	২৫.৫০
২.	আমলা	১৫,০০০	১.১২৫	২০,০০০	১.৫০	২০,০০০	১.৫০	-	-	-	-	৫,০০০	০.৩৭৫	৬০,০০০	৪.৫০
মোট		৮৫,০০০	৬.৩৭৫	১৩০,০০০	৯.৭৫	১৪০,০০০	১০.৫	২৫,০০০	১.৮৭	১.৮৭	১.১৪	৫,০০০	০.৩৭৫	৪,০০,০০০	৩০.০০

(৩) ২০১৪-১৫ বর্ষে সিডলিং টিউবার উৎপাদনঃ

ক্রমিক নং	উৎপাদন কেন্দ্রের নাম	জমির পরিমাণ (একরে)	সিডলিং টিউবার উৎপাদন (মে.টন)
১।	ডোমার খামার	১.০০	১০.০০
মোটঃ		১.০০	১০.০০

(৪) ২০১৪-১৫ বর্ষে টিপিএস উৎপাদনঃ

ক্রমিক নং	আলুবীজের জাত	পরিমাণ (মে.টন)
১।	বারি টিপিএস-১ ও বারি টিপিএস-২	০.০১

(মোঃ আকতার হোসেন খান)
উপ ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

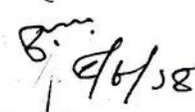
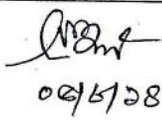
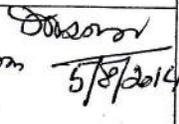
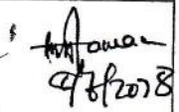
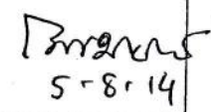
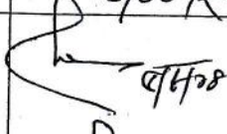
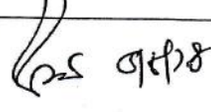
(মোঃ আব্দুস সোবহান)
ব্যবস্থাপক(কর্মসূচি)
বিএডিসি, ঢাকা।

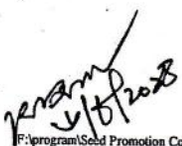
(মোঃ আজিজুল হক)
মহা ব্যবস্থাপক(বীজ)
বিএডিসি, ঢাকা।

কৃষি মন্ত্রণালয়ে ০৫/০৮/২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত সীড প্রমোশন কমিটির
৬৯তম সভায় উপস্থিত কর্মকর্তাবৃন্দ

স্থান : সম্মেলন কক্ষ (কক্ষ নং ৫১২, ভবন নং ০৪), বাংলাদেশ সচিবালয়

সময় : সকাল ১১:০০ ঘটিকা

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/ সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১	শ্রী: মোহাম্মদ হোসেন সহকারী পরিচালক	সিআইসি	০১৬৭৩৫২৬৭৭ tunus567@yahoo.com	
২	ড. মোঃ বেজবউল করিম সুপারভাইজার (সি.সি.)	সিআইসি	০১৭১৩২০/০৪১ m.n.karimbadee@gmail.com	
৩	শ্রী: মোঃ হাবিবুল্লাহ সহকারী পরিচালক (সি.সি.)	সিআইসি	০১৭১১ ২৬০২৬৭	
৪	শ্রী: মোঃ আব্দুল হামিদ সুপারভাইজার (সি.সি.)	সিআইসি	০২২১৬ ৫২০ ৬৭২ solohan.amj@gmail.com	
৫	Md. Shahjahan Akbar Advisor	Petrochem (Bangladesh) Limited	০১৭৩০০১৩৩৭১ shahjahan@petrochembd.com alliedmsals@yahoo.com	
৬	Dr. Mohammad Khalequzzaman CSO, ০০	GRSD, BRRI	০১৭১৫-৭৫২৫৭৫ zamanmk64@yahoo.co.uk	
৭	Md. Afauz Rahman AGM (EDP)	BADC	০১৭১১-৪৪২০৪৩ afaur.bade@gmail.com	
৮	Dr. Md. Golam Amrin	Seed Certification Agency	০১৮১৬২০৫০৭৪ amrin dae1955@yahoo.com	
৯	ড. মোঃ হাবিবুল হোসেন সিআইসি	সিআইসি	০১৭১৩৬০৩০৮৭ mhussainbjori@yahoo.com	
১০	ড. মোঃ জাহাঙ্গীর সিআইসি (সি.সি.)	সিআইসি	০১৭২০৪২০৬২১ mdjahluddih1958@yahoo.com	
১১	শ্রী: মোঃ আব্দুল হামিদ সুপারভাইজার (সি.সি.)	সিআইসি	০১৭১২৭৩২৭২	


৫/৮/১৪


৫/৮/১৪

ক্রম	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বিভাগ/সংস্থার নাম	মোবাইল নং/ ই-মেইল নং	স্বাক্ষর
১২	শ্রী: কিশোর কিশোর	সহকারী সচিব আইসিআইসি	০১৭১০৫৫৫৭০ kishan77@ dhanu.net	Arif
১৩	শ্রী: মঞ্জুরুল কবির সহকারী সচিব (আইসিআইসি)	আইসিআইসি	০১৫০২-৫৪৫০০ mjurim.uddin59 @gmail.com	মঞ্জুরুল ৫/৬/১৪
১৪	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক	আইসিআইসি -	০১৭১৫০৪৭৭৫	মোস্তাফিজুল ৫/৬/১৪
১৫	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক আইসিআইসি	আইসিআইসি	০১৭১১৭১৪৭৪.	মোস্তাফিজুল ৫/৬/১৪ ২০১৪
১৬	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১২১৪২২৩০২৫	মোস্তাফিজুল ০৫/৬/১৪
১৭	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৭১১৩১৫৭২৩	মোস্তাফিজুল ০৫.০৪.২০১৪
১৮	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৭১১-১৪৩৭৬৪	মোস্তাফিজুল ৫.৬.১৪
১৯	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৭১১-২০০৩২৬	মোস্তাফিজুল ৫.৬.১৪
২০	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৫৫২-৬৭২৫১১	মোস্তাফিজুল ৫.৬.১৪
২১	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৬১১১২০২৭৭ akhan70@yahoo. com	মোস্তাফিজুল ৫.৬.২০১৪
২২	শ্রী: মোস্তাফিজুল হক সহকারী সচিব	আইসিআইসি	০১৫০৫৬৫০০৪০ azimseed@ gmail.com	মোস্তাফিজুল ৫/৬/১৪
২৩				
২৪				

Khan

৫/৬/১৪