



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৪৯- ৫১ দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা- ১০০০

পরিকল্পনা বিভাগ

www.badc.gov.bd

কৃষিই সমৃদ্ধি

স্মারক নং- ১২.০৬.০০.০০.২১৮.১৪.০০৩.২০১৮- ৪০

তারিখঃ

২৫ আষাঢ় ১৪২৫ বঙ্গাব্দ

০৭ জুলাই ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ

সভার নোটিশ

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) কর্তৃক ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে এডিপিতে সবুজ পাতাভুক্ত ও সবুজ পাতা বহির্ভূত প্রকল্পসমূহের ডিপিপি প্রণয়ন, সংশোধন ও প্রক্রিয়াকরণের অগ্রগতি পর্যালোচনার লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে আগামী ১৬ জুলাই ২০১৮ তারিখ রোজ সোমবার দুপুর ১.০০ ঘটিকায় বিএডিসি'র সম্মেলন কক্ষে চেয়ারম্যান মহোদয়ের সভাপতিত্বে একটি সভা অনুষ্ঠিত হবে।

আলোচ্যসূচিঃ

- ফসল সাব সেক্টরের আওতায় প্রস্তাবিত প্রকল্পসমূহের ডিপিপি প্রণয়ন, সংশোধন ও প্রক্রিয়াকরণের অগ্রগতি পর্যালোচনা।
- সেচ সাব সেক্টরের আওতায় প্রস্তাবিত প্রকল্পসমূহের ডিপিপি প্রণয়ন, সংশোধন ও প্রক্রিয়াকরণের অগ্রগতি পর্যালোচনা।

০২. সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে যথাসময়ে উপস্থিত হওয়ার জন্য অনুরোধ করা হলো।

স্বাক্ষর ১/৭/১৮

(আহমেদ হাসান আল মাহমুদ)

প্রধান (পরিকল্পনা)

বিএডিসি, ঢাকা।

ফোনঃ ৯৫৬৯৫৬৮।

ই-মেইলঃ chiefplanning@badc.gov.bd

বিতরণ কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

১. সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান/ক্ষুদ্রসেচ/সার ব্যবস্থাপনা/অর্থ), বিএডিসি, ঢাকা।
২. মহাব্যবস্থাপক (বীজ/উদ্যান/এএসসি/পাট বীজ/সার ব্যবস্থাপনা/অর্থ), বিএডিসি, ঢাকা।
৩. প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/ নির্মাণ/ সওকা), বিএডিসি, ঢাকা।
৪. জনাব মোঃ সারওয়ার হোসেন, প্রধান (মিশু) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৫. জনাব মুহাম্মদ বদিউল আলম সরকার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) সার্কেল, পাবনা (পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূ-উপরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৬. জনাব এ বি এম মাহমুদ হাসান খান, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (সেচ যন্ত্রে প্রি-পেইড মিটার স্থাপন এবং ভূগর্ভস্থ সেচনালা সম্প্রসারণের মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি প্রকল্প)।
৭. জনাব মোঃ নূরুল ইসলাম, নির্বাহী প্রকৌশলী, কুষ্টিয়া (ক্ষুদ্রসেচ) রিজিয়ন (মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৮. জনাব মোঃ আশরাফুজ্জামান, নির্বাহী প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, চট্টগ্রাম রিজিয়ন (চট্টগ্রাম-কক্সবাজার জেলার ভূ-পরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৯. জনাব খান ফয়সাল আহমেদ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) সার্কেল, ঢাকা (বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন-৩য় পর্যায়)।

১০. জনাব পরিতোষ কুমার কুন্ডু, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ফরিদপুর (ক্ষুদ্রসেচ) সার্কেল, বিএডিসি, ফরিদপুর (বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (২য় পর্যায়)
১১. জনাব একেএম জাহাঙ্গীর আলম সরকার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) কুমিল্লা সার্কেল, (কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প)।
১২. জনাব নূর মোহাম্মদ, সহকারী প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা (বাংলাদেশে নির্মিত/নির্মিতব্য রাবার ড্যামসমূহের প্রভাব নিরূপণের জন্য একটি সমীক্ষা প্রকল্প)।
১৩. জনাব মোহাম্মদ মিজানুর রহমান, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (পরিদর্শন) ক্রয় বিভাগ, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (ভূ-উপরিস্থ পানির উদ্ভাবনমুখী ব্যবহারের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প)।
১৪. জনাব মোঃ শাজাহান কবির, উপপরিচালক (সবজি বীজ প্রক্রিয়াকরণ কেন্দ্র) বিএডিসি, ঢাকা (হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প)।
১৫. জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, উপব্যবস্থাপক (এএসসি) বিএডিসি, ঢাকা (হাইব্রিড ধান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প)।
১৬. জনাব খালেদুম মুনিরা, উপপরিচালক (সবজি বীজ) বিএডিসি, ঢাকা (মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ প্রকল্প)।
১৭. জনাব ড. মোঃ সাদেক হোসেন, উপপরিচালক (পরিবহন) বীজ বিতরণ বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা (বাংলাদেশের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকল্পে বিএডিসি'র বীজ সরবরাহ কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প)।
১৮. জনাব মোঃ নূরনবী সরদার, মহাব্যবস্থাপক, এএসসি বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা (বাংলাদেশের উপকূলীয় অঞ্চলের মানুষের পুষ্টি নিরাপত্তা নিশ্চিত ও কর্ম সৃজনের লক্ষ্যে বিভিন্ন ফলের চারা ও কলম উৎপাদন এবং বিতরণ প্রকল্প)।
১৯. জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, অতিঃ মহাব্যবস্থাপক, আলুবীজ বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা (মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প)।
২০. প্রকল্প পরিচালক (বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ), বিএডিসি, ঢাকা (সুখমরুপে নন-ইউরিয়া এবং নন-নাইট্রোজেনাস সার সংরক্ষণ ও সরবরাহ কার্যক্রম জোরদারকরণের জন্য পি-ফেরিকটেড স্টিল গুদাম নির্মাণ প্রকল্প)।
২১. জনাব মোঃ জয়নুল আবেদীন, উপপ্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)'র অবকাঠামোসমূহ সংস্কার ও নির্মাণ প্রকল্প)।
২২. জনাব মোঃ জামাল উদ্দীন, উপপ্রধান, পরিবহন বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা (লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে পার্বত্য চট্টগ্রাম অঞ্চলে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প)।
২৩. জনাব তপন কুমার আইচ, অতিঃ মহাব্যবস্থাপক (খামার) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (উন্নতমানের বীজ উৎপাদনের জন্য চাঁদপুর জেলার মেঘনা নদীর বোরো চরে বিএডিসি'র বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প)।
২৪. জনাব মোঃ রহুল আমীন, যুগ্মপরিচালক (বীবি) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বিএডিসি কর্তৃক সেচ এলাকায় কৃষকের মধ্যে ফসলের নতুন জাত এবং আধুনিক ও টেকসই প্রযুক্তি গ্রহণ প্রকল্প ও পুষ্টি সমৃদ্ধ খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকল্পে ফসলের আধুনিক জাত উদ্ভাবন, পরিবর্ধন ও জনপ্রিয়করণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প)।
২৫. জনাব আব্দুল মালেক, প্রকল্প পরিচালক (নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর এগ্রো-ইকোলজিক্যাল খামার আধুনিকিকরণ ও সম্প্রসারণ প্রকল্প)।
২৬. জনাব ড. মোঃ রেজাউল করিম, প্রকল্প পরিচালক (জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
২৭. জনাব নরেশ চন্দ্রপাল, ব্যবস্থাপক (খামার) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলের টেকসই কৃষির জন্য সোনাগাজী বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প)।
২৮. মোঃ আনোয়ার হোসেন, উপপরিচালক (পাট বীজ) বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা (বিএডিসি'র পাট বীজ বিভাগের আওতাধীন দপ্তর সমূহ আধুনিকায়ন এবং মানসম্পন্ন পাটবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং সংরক্ষণ প্রকল্প)।
২৯. জনাব মোঃ গোলাম কিবরিয়া, ব্যবস্থাপক, (আলুবীজ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা। (বীজ আলু সংরক্ষণ ক্ষমতা বৃদ্ধিকল্পে শেরপুর জেলায় নতুন হিমাগার স্থাপন প্রকল্প ও প্রাকৃতিক দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত চাঁদপুর বীজ আলু উৎপাদন জোনের চুক্তিবদ্ধ চাষি পুনর্বাসন এবং বীজ আলু সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াজাতকরণের সুযোগ সুবিধা বৃদ্ধি প্রকল্প)।
৩০. সৈয়দ ওয়াহিদ মুরাদ, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ) বিএডিসি, ঢাকা (ঢাকার মিরপুরস্থ দারুস সালাম এলাকায় বিএডিসি'র কর্মকর্তা-কর্মচারীদের জন্য ২২৮টি আবাসিক ফ্ল্যাট নির্মাণ প্রকল্প)।

se

৩১. জনাব মোছাঃ মাহফুজা আক্তার, নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ-পশ্চিমাঞ্চল) বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা (Pilot Research Project on Irrigation Water Management and Web-based Agricultural Information System for Bangladesh (WEB-AIS))।
৩২. জনাব মোঃ রেজাউর রহমান, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা। (স্মল হোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রোজেক্ট (বিএডিসি অংশ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা।
৩৩. জনাব পংকজ কর্মকার, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) সার্কেল, কিশোরগঞ্জ (কিশোরগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প) ও (নেত্রকোণা জেলার হাওড় এলাকা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৩৪. জনাব মোঃ নজরুল ইসলাম, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (মিশু) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (ফসল উৎপাদন টেকসইকরণের লক্ষ্যে ডাগওয়েল নির্মাণ ও ভূগর্ভস্থ পানি পুনর্ভরণ প্রকল্প) ও (কৃষি যান্ত্রিকীকরণ, বৃষ্টির পানি সংরক্ষণ ও ভূ-পরিষ্ক পানির সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ প্রকল্প)।
৩৫. জনাব মোঃ জামাল ফারুক, নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) গোপালগঞ্জ রিজিয়ন (গোপালগঞ্জ জেলায় সেচকাজে ভূ-উপরিষ্ক পানির ব্যবহার সম্প্রসারণ, জলাবদ্ধতা ব্যবস্থাপনার সাহায্যে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প)।
৩৬. জনাব ধীরেন্দ্র চন্দ্র দেবনাথ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা (বাংলাদেশের দক্ষিণাঞ্চলে লবন পানির অনুপ্রবেশ রোধ এবং মিঠা পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণের জন্য রাবার ড্যাম/হাইড্রোলিক এলিভেটর ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প)।
৩৭. জনাব মোঃ ওয়াহিদুল ইসলাম, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী, (মিশু বিভাগ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (ভূগর্ভস্থ পানির সুস্বয় ব্যবহার ও পানির অপচয় রোধকল্পে অগভীর নলকূপে অংশদারিত্বের মাধ্যমে ভূগর্ভস্থ সেচনালী নির্মাণ, সেচ দক্ষতা ও সেচ এলাকা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প)।
৩৮. জনাব মোঃ সাজ্জাদ হোসেন ভূঞা, নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) পটুয়াখালী রিজিয়ন, (পটুয়াখালী ও বরগুনা জেলা সেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৩৯. জনাব মোঃ শরিফুর রহমান, নির্বাহী প্রকৌশলী, রাজামাটি রিজিয়ন (ভূপরিষ্ক পানি ব্যবহারের মাধ্যমে রাজামাটি-বান্দরবান-খাগড়াছড়ি পার্বত্য এলাকায় সেচ উন্নয়ন প্রকল্প)।
৪০. জনাব এ বি এম মাহমুদ হাসান খান, উপপ্রধান প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (কৃষি যান্ত্রিকীকরণ সম্প্রসারণের মাধ্যমে টেকসই কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প)।
৪১. জনাব চঞ্চল কুমার মিস্ত্রি, নির্বাহী প্রকৌশলী (সওকা) বরিশাল রিজিয়ন (বরিশাল, ভোলা, ঝালকাঠি ও পিরোজপুর জেলা সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প)।
৪২. জনাব প্রণজিৎ কুমার দেব, নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) সিলেট রিজিয়ন (সিলেট বিভাগ ভূ-উপরিষ্ক পানির ব্যবস্থাপনা ও ও ব্যবহারের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প)।
৪৩. জনাব মোঃ সাজ্জাদ হোসেন, সহকারী প্রধান প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বিএডিসি ক্ষুদ্রসেচ উইং এর কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের লক্ষ্যে যানবাহন ক্রয় ও মেরামত প্রকল্প)।
৪৪. জনাব সুভাষ চন্দ্র ঘোষ, যুগ্মপরিচালক (মাননিয়ন্ত্রন) আলুবীজ বিভাগ, বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বাংলাদেশের উত্তরাঞ্চলের টেকসই কৃষির জন্য পঞ্চগড় জেলায় বীজ বর্ধন খামার স্থাপন)।
৪৫. জনাব অচিন্ত্য কুমার দাস, উপপরিচালক (ক:গ্রো) বিএডিসি, ঢাকা জোন, সেচ ভবন, ঢাকা (বিএডিসি'র কন্ট্রোল প্রোগ্রাম বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে মানসম্পন্নদানাশস্য বীজ উৎপাদন ও সংগ্রহ প্রকল্প)।
৪৬. জনাব ড. মোঃ নাজমুল ইসলাম, উপপরিচালক (ডাল ও তৈল বীজ) বিএডিসি, কৃষি ভবন, ঢাকা (বিএডিসি'র খামারের বীজ উৎপাদন কার্যক্রমের নিবিড় যান্ত্রিকীকরণ ও আধুনিকায়ন প্রকল্প ও বাংলাদেশের দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চলের মধুমতি নদীর কুনিয়ার চরে বিএডিসি'র ডাল-তৈল ও অন্যান্য বীজ উৎপাদন খামার স্থাপন প্রকল্প)।

অনুলিপি (সদয় অবগতির জন্য):

১. চেয়ারম্যান মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিএডিসি, ঢাকা।
২. অফিস কপি/মাষ্টার ফাইল।

