

একই স্মারক ও তারিখে প্রতিস্থাপিত
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)



কৃষি ভবন

৪৯-৫১ দিলক্ষণা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ



মুজিববর্ষে বিএডিসি
কৃষির সেবায় দিবানিশি

স্মারক নং-১২.০৬.০০০০.২২১.০৬.০০৩.২১-২৮২

তারিখ: ০২ সেপ্টেম্বর, ২০২১।

বিষয়: বিএডিসি'র প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ
প্রসঙ্গে।

বিএডিসি'র ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন আরএডিপিভুক্ত প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচিসমূহের
জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা বিগত ২৪ আগস্ট, ২০২১ তারিখে ভিডিও কনফারেন্সের মাধ্যমে
অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন
আগামী ০৭ সেপ্টেম্বর, ২০২১ তারিখের মধ্যে মনিটরিং বিভাগে প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

বিক্রিয়ালোক
০৮.৯.২১

মোঃ আঃ ছাতার গাজী
প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি।
ই-মেইল: monitoringbadc@gmail.com

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

০১. সদস্য পরিচালক (সার ব্যবস্থাপনা/ অর্থ/ বীজ ও উদ্যান/ ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি, ঢাকা।
০২. সচিব, বিএডিসি, ঢাকা।
০৩. মহাব্যবস্থাপক (বীজ/ উদ্যান/ সার ব্যবস্থাপনা/ ক্রয়/ তদন্ত/ অর্থ/ এএসসি/ পাটবীজ), বিএডিসি, ঢাকা।
০৪. প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ/ ক্ষুদ্রসেচ/ সওকা), বিএডিসি, ঢাকা।
০৫. প্রধান (পরিকল্পনা)/ হিসাব নিয়ন্ত্রক/ নিয়ন্ত্রক (অডিট), বিএডিসি, ঢাকা।
০৬. অতি. প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), পূর্বাঞ্চল/ পশ্চিমাঞ্চল, বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।
০৭. অতি. মহাব্যবস্থাপক (বীবি/ খামার/ আলুবীজ/ বীপ্রস/ ক.গ্রো./ সকল কার্যক্রম পরিচালক), বিএডিসি, ঢাকা।
০৮. যুগ্মপরিচালক (নিওক/ সওক্য/ সা.প./ সংস্থাপন), জনসংযোগ কর্মকর্তা, বিএডিসি, ঢাকা।
০৯. উপপ্রধান প্রকৌশলী (জওঅ/ মিশু), বিএডিসি, ঢাকা।
১০. উপপ্রিচালক (সমবয়/ আইন), বিএডিসি, ঢাকা।
১১. কম্পিউটার প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএডিসি, ঢাকা: ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য।
১২. চেয়ারম্যানের একান্ত সচিব, বিএডিসি, ঢাকা: চেয়ারম্যান মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
১৩. প্রকল্প পরিচালক, কৃষি উৎপাদন বৃক্ষের লক্ষ্যে ভূ-উপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের জন্য রাখার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প, বিএডিসি, সেচভবন, ঢাকা।
১৪. প্রকল্প পরিচালক, ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূ-উপরিষ্ঠ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প, বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।
১৫. প্রকল্প পরিচালক, ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে জরিপ ও পরিবীক্ষণ ডিজিটালাইজেশনকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, সেচভবন ঢাকা।
১৬. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর খুলনা ও যশোর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, চাঁচড়া, যশোর।
১৭. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, তালতলা, বনানী, বগুড়া।
১৮. প্রকল্প পরিচালক, নোয়াখালী-ফেনী-লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, নোয়াখালী।
১৯. প্রকল্প পরিচালক, ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের টাঙ্গাইল ও কিশোরগঞ্জ জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, খাগড়হর, ময়মনসিংহ।
২০. প্রকল্প পরিচালক, লালমনিরহাট জেলার হাতিবাঙ্গা উপজেলার সানিয়াজান ইউনিয়নে ভূ-পরিষ্ঠ পানি নির্ভর সেচ সম্প্রসারণের মডেল স্থাপনের
লক্ষ্যে পাইলট প্রকল্প, বিএডিসি, মহেন্দ্রনগর, লালমনিরহাট।

২১. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে উদ্যান জাতীয় ফসল স. ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি।
২২. প্রকল্প পরিচালক, রংপুর অঞ্চলে ভূট্পরিষ্কৃত পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, রংপুর।
২৩. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২৪. প্রকল্প পরিচালক, প্রাকৃতিক দূর্ঘাগে ক্ষতিগ্রস্ত চৌদপুর বীজ আলু উৎপাদন জোনের চুক্তিবদ্ধ চাষী পুনর্বাসন এবং আলুসংগ্রহ ও প্রক্রিয়াজাতকরণের সুযোগ সুবিধা বৃক্ষি প্রকল্প, বিএডিসি, ইচলীঘাট, চাঁদপুর।
২৫. প্রকল্প পরিচালক, সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২৬. কম্পোনেন্ট ডি঱েক্টর, স্যালহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিউনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ), বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।
২৭. প্রকল্প পরিচালক, সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২৮. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর ঢাকা জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, সেচভবন, ঢাকা।
২৯. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়), বিএডিসি।
৩০. প্রকল্প পরিচালক, কুমিল্লা-চৌদপুর-বান্ধকণ্ঠবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি।
৩১. প্রকল্প পরিচালক, পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূট্পরিষ্কৃত পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন শীর্ষক প্রকল্প, বিএডিসি।
৩২. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন (৪থ পর্যায়) প্রকল্প, বিএডিসি।
৩৩. প্রকল্প পরিচালক, মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প, বিএডিসি।
৩৪. প্রকল্প পরিচালক, মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, বুষ্টিয়া।
৩৫. প্রকল্প পরিচালক, মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প বিএডিসি, ঢাকা।
৩৬. প্রকল্প পরিচালক, নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
৩৭. প্রকল্প সমষ্টয়ক, তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃক্ষি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।
৩৮. প্রকল্প সমষ্টয়ক, Conservation of Ground Water and Raising its use efficiency and Productivity in Irrigated Agriculture in Bangladesh (বিএডিসি অঙ্গ)।
৩৯. ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, ঢাকার মিরপুরস্থ দারুস সালাম ও পল্লবী এলাকায় বিএডিসি'র কর্মকর্তা-কর্মচারিদের জন্য ৩০০টি আবাসিক ফ্লাট নির্মাণ প্রকল্প।
৪০. ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, বিএডিসি'র নিজস্ব জায়গা ও স্থাপনার নিরাপত্তা নিশ্চিতের লক্ষ্যে ২৫০ কি.মি. সীমানা প্রাচীর নির্মাণ প্রকল্প।
৪১. কর্মসূচি পরিচালক, শেরপুর জেলার নালিতাবাড়ি উপজেলায় চেল্লাখালীতে নির্মিত রাবার ড্যামের তীর সংরক্ষণ ও পানি ধারণক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে গভীরতা বৃক্ষি কর্মসূচি, বিএডিসি, শেরপুর।
৪২. কর্মসূচি পরিচালক, নেত্রকোণা জেলার কলমাকান্দা উপজেলায় হাওড় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও কৃষকদের নিরাপদ ও দুর্ত ফসল পরিবহণ সুবিধা প্রদান কর্মসূচি, বিএডিসি, নেত্রকোণা।
৪৩. কর্মসূচি পরিচালক, মুন্সিগঞ্জ জেলায় ভূপরিষ্কৃত পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি, বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।
৪৪. কর্মসূচি পরিচালক, গোপালগঞ্জ জেলার কাশিয়ানী ও মুকসুদপুর উপজেলার জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি, বিএডিসি, গোপালগঞ্জ।
৪৫. কর্মসূচি পরিচালক, গোপালগঞ্জ জেলার সদর উপজেলায় সেচ কাজে ভূ-উপরিষ্কৃত পানির ব্যবহার বৃক্ষি কর্মসূচি, বিএডিসি, গোপালগঞ্জ।
৪৬. কর্মসূচি পরিচালক, নোয়াখালী জেলার কবিরহাট ও কম্পানীগঞ্জ উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সম্পূর্ণ সেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃক্ষির কর্মসূচি।
৪৭. কর্মসূচি পরিচালক, ব্রান্ধনবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রান্ধনবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূপরিষ্কৃত পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ কর্মসূচি।
৪৮. কর্মসূচি পরিচালক, খুলনা জেলার ডাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি।
৪৯. কর্মসূচি পরিচালক, চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি।
৫০. কর্মসূচি পরিচালক, সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিলাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উজানে পানির ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃক্ষি কর্মসূচি।



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৮৯-৫১ দিলকুশা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ

ওয়েবসাইট: www.badc.gov.bd

বিষয়ঃ ২০২১-২২ অর্থ বছরে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে অন্তর্ভুক্ত বিএডিসি'র প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতির (জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত) উপর অনুষ্ঠিত ভিডিও কনফারেন্স সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি : ড. অমিতাভ সরকার, চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), বিএডিসি।

ভিডিও কনফারেন্সের তারিখ : ২৪ আগস্ট, ২০২১।

সময় : বেলা ১১.০০ ঘটিকা।

ভিডিও কনফারেন্স সভায় অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তাবৃন্দকে স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করা হয়। অতঃপর সভাপতির অনুমতিক্রমে জনাব মো: আ: ছাতার গাজী, প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি জুলাই, ২০২১ মাস পর্যন্ত এডিপি বাস্তবায়ন অগ্রগতির বিভিন্ন তথ্য উপস্থাপন করেন। জনাব মো: জামাতুল মিয়া, কম্পিউটার প্রোগ্রামার ভিডিও কনফারেন্সে কারিগরী সহায়তা প্রদান করেন।

০২. সভাকে অবহিত করা হয় যে, ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন বিএডিসি'র ২২টি প্রকল্পে এডিপি বরাদ্দ ৭৩৭.১৫ কোটি টাকা; অবমুক্ত হয়েছে ০.০০ কোটি টাকা এবং ব্যয় হয়েছে ০.০০ কোটি টাকা; যা মোট আরএডিপি বরাদ্দের ০%। সভায় প্রকল্প ও কর্মসূচিওয়ারী দরপত্র, ভৌত ও আর্থিক অগ্রগতির বিষ্ণারিত তথ্যাদি নিম্নোক্তভাবে উপস্থাপন করা হয়:

২.১: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত দরপত্র অগ্রগতি

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়নকাল	লক্ষ্যমাত্রা	আহবান	কার্যাদেশ	মন্তব্য
০১.	কৃষি উৎপাদন বৃক্ষির লক্ষ্যে ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প।	জানু. ১৬-জুন ২২	২	০	০	
০২.	বৃহত্তর খুলনা ও যশোর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	৯	০	০	
০৩.	বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১৬	০	০	
০৪.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	ডিসে. ১৭-ডিসে ২২	৮	০	০	
০৫.	ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের টাঙ্গাইল ও কিশোরগঞ্জ জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	৮	০	০	
০৬.	রংপুর অঞ্চলে ভূপরিষ্ঠ পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকরণ প্রকল্প	জানু. ১৮- জুন ২২	১৪	০	০	
০৭.	বিএডিসি'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	৫	০	০	
০৮.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো ১৮-জুন ২৩	১৭	০	০	
০৯.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-ডিসে ২২	১৩	০	০	
১০.	ম্লহেঙ্কাৰ এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (এসএসিপি)	জুলাই-১৮- জুন ২৪	১৮	০	০	
১১.	কুমিল্লা, চাঁদপুর, বান্দরবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	২৬	০	০	
১২.	বৃহত্তর ফরিদপুর ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	৮	০	০	
১৩.	পাবনা-নাটোর- সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূপরিষ্ঠ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	জুলাই-১৯-জুন ২৪	২২	০	০	
১৪.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো ২০- আগু. ২৫	৩৬	২	০	
১৫.	বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে উদ্যান জাতীয় ফসল সরবরাহ ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৪	০	০	
১৬.	বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ জুলাই-১৮-জুন ২৩	১১২	০	০		
১৭.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বিসন ও নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	৭	০	০	
১৮.	মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প।	সেপ্টে ১৯- জুন ২৪	৪০	০	০	
১৯.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ভাল ও তেলৈবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চারীদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প।	এপ্রিল ২০-ডিসে ২৪	১৬	২	০	
২০.	মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প	জুলাই-২০-জুন ২৪	২৭	০	০	
২১.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃক্ষি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।	জুলাই-২০-জুন ২৫	২	০	০	
২২.	Conservation of Ground Water and Raising its use efficiency and Productivity in Irrigated Agriculture in Bangladesh (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-২০-জুন ২৩	৩	০	০	
		মোট=	৩২৩	৮	০	

৭

২.২: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়িত প্রকল্পসমূহের জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতি

ক্ৰ. নং	প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়নকাল	প্রকল্প ব্যয়	এডিপি বৰান্দা (২১-২২)	অর্থ অবমুক্ত	আর্থিক অগ্রগতি	ভৌত অগ্রগতি (%)	ক্রমপূজীভূত অগ্রগতি	
								আর্থিক	ভৌত (%)
০১.	কৃষি উৎপাদন বৃক্ষির লক্ষ্যে ভূ-পৱিত্র পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প।	জানু. ১৬-জুন ২২	১৭৩.০৩	১৮.১৪	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	১৪৪.০৭ (৮৩%)	৮৮%
০২.	বৃহত্তর খুনাও যশোর জেলা স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১৪৫.৬৩	২২.৪৬	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	১২২.২৭ (৮৪%)	৮৫%
০৩.	বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১০৩.২৩	১৪.৮৩	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৮৮.৫৮ (৮৬%)	৮৬%
০৪.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলা স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	ডিসে. ১৭-ডিসে ২২	১৪৩.৭১	৩১.০২	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	১১২.৬৯ (৭৮%)	৯০%
০৫.	ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের টাঙ্গাইল ও কিশোরগঞ্জ জেলায় স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৩৯.০১	৩১.৯০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৬%	১১৩.৩০ (৭৩%)	৭৮%
০৬.	রংপুর অঞ্চলে ভূপৱিত্র পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকৰণ প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৪০.৭৮	২৪.২৪	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	১০%	১১৪.৭০ (৮২%)	৮২%
০৭.	বিএডিসি'র অফিস ডবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্থার, আধুনিকীকৰণ ও নির্মাণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	১৯৪.৮৪	৪৩.২০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	১০৮.৮৪ (৪৯%)	৬৫%
০৮.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-জুন ২৩	৮২.৬৩	১৭.৭৮	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৮১.৮৩ (৫০%)	৫৩%
০৯.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-ডিসে ২২	১৩৬.৭৩	২৩.২০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৬১.১১ (৪৫%)	৫৫%
১০.	স্মালহোচ্ছার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিউটেন্স প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-১৮- জুন ২৪	৩৩০.১৬	৬৭.৮৬	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	১০৫.২০ (৩২%)	৮০%
১১.	কুমিল্লা, চাঁদপুর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	৩২৫.৫৩	৫৬.৭১	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৬৯.৪২ (২২%)	২৫%
১২.	বৃহত্তর ফরিদপুর স্কুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	২০০.৬০	২৭.০৭	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৭%	৮৫.৮২ (২৩%)	২৫%
১৩.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূপৱিত্র পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	৫৬০.৫৩	৯৩.৮৭	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৯৪.৯২ (১৭%)	১০%
১৪.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-২০- জুন ২৫	২৩১.৩৩	৪০.২৮	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	২৪.৭৮ (১১%)	১৩%
১৫.	বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে উদ্যানজাতীয় ফসল সরবরাহ ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১০৩.৫৭	১৬.৩০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৮%	৮৫.৫৭ (৮৩%)	৮৮%
১৬.	বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমেহাইভিড সবজিবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকৰণ, সংরক্ষণ ও বিতৰণ কার্যক্রম শক্তিশালীকৰণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮- জুন ২৩	৩৯.৬০	৬.০০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	২০.৮৫ (৬২%)	৬৫%
১৭.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনৰ্বাসন ও নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকৰণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	৩১১.০০	৭০.০০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	১০%	৮০.৮৭ (২৬%)	১৮%
১৮.	মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতৰণ জোরদারকৰণ প্রকল্প।	সেপ্টে. ১৯- জুন ২৪	৫৯৫.৯৬	১০০.০০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৮%	১০৭.২৭ (১৮%)	২৫%
১৯.	নোয়াখালী জেলার সুবৰ্ণচৰ উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকৰণ এবং চুক্তিবদ্ধ চার্ষাদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকৰণ প্রকল্প।	এপ্রিল ২০-ডিসে ১৪	৮০.১৪	১০.০০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৮.৯০ (২১%)	১৫%
২০.	মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকৰণ, সংরক্ষণ ও বিতৰণ প্রকল্প।	জুলাই-২০-ডিসে ১৪	৬০.৫০	১৮.০০	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৭%	৯.৭৫ (১৬%)	২৫%
২১.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃক্ষ প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।	জুলাই-২০-জুন ২৫	২০.৮৮	৩.৮৫	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	৩.১৬ (১৫%)	২০%
২২.	Conservation of Ground Water and Raising its use efficiency and Productivity in Irrigated Agriculture in Bangladesh (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-২০-জুন ২৩	০.৮৮	০.৩৮	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%	০.০৮ (৯%)	২০%

মোট=

৭৩৭.১৫

০.০০
(০%)

০.০০
(০%)

২.৩: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়িত কর্মসূচিসমূহের জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত দরপত্র অগ্রগতি

ক্র. নং	কর্মসূচির নাম	লক্ষ্যমাত্রা	আহবান	কার্যাদেশ
০১.	নোয়াখালী জেলার কবিরহাট ও কোম্পানীগঞ্জ উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সম্পূরক সেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির কর্মসূচি	৩	০	০
০২.	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ কর্মসূচি।	৫	৫	০
০৩.	খুলনা জেলার ডাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি।	৬	০	০
০৪.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	৬	০	০
০৫.	সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিপাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উভানে পানির ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃদ্ধি কর্মসূচি।	৬	০	০
০৬.	মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি।	৬	০	০
মোট=		৩২	৫	০

২.৪: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন কর্মসূচিসমূহের জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত অগ্রগতি

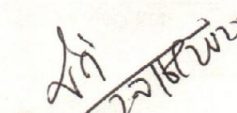
(কোটি টাকায়)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	বরাদ্দ ২০২১-২২	জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত অবমুক্তি	জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত ব্যয়	ভৌত অগ্রগতি
০১.	নোয়াখালী জেলার কবিরহাট কোম্পানীগঞ্জ উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সম্পূরক সেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির কর্মসূচি	২.৮৭	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%
০২.	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূ-পরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ কর্মসূচি	৩.৭৫	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%
০৩.	খুলনা জেলার ডাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	২.৫২	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%
০৪.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	৪.৩৬	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%
০৫.	সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিপাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উভানে পানির ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃদ্ধি কর্মসূচি।	৬.৯৯	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	৫%
০৬.	মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি।	১.৪৯	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	০%
মোট=		২১.৯৮	০.০০ (০%)	০.০০ (০%)	

০৩. উপস্থাপিত বিষয়সমূহের উপর বিস্তারিত আলোচনা শেষে সভায় সর্বসমতিক্রমে নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত গৃহিত হয়:

ক্ৰ. নং	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নকাৰী
৩.১	ভবদহসহ যশোৱ অঞ্চলেৰ জলাবদ্ধতা দূৰীকৰণেৰ জন্য প্ৰস্তাৱিত প্ৰকল্পেৰ ডিপিপি দুট প্ৰণয়ন কৱতে হবে।	প্ৰধান প্ৰকৌশলী (ক্ষুদ্ৰসেচ), তত্ত্বা. প্ৰকৌশলী (ক্ষুদ্ৰসেচ), বিএডিসি, যশোৱ।
৩.২	মিৱপুৱে বিএডিসি'ৰ কৰ্মকৰ্তাদেৱ জন্য আবাসিক ফ্লাট নিৰ্মাণেৰ লক্ষ্যে নিৰ্বাচিত জমিৰ রেকৰ্ড সংশোধন কৱতে হবে এবং এ বিষয়ে রাজউকেৰ ছাড়পত্ৰ গ্ৰহণ কৱতে হবে।	প্ৰধান প্ৰকৌশলী (নিৰ্মাণ), সচিব, বিএডিসি মুগ্ধপৱিচালক (সাধাৱণ পৱিচৰ্যা), সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট কৰ্মকৰ্তা, বিএডিসি।
৩.৩	বিএডিসি'ৰ নিজস্ব জায়গা ও স্থাপনাৰ নিৱাপনা নিশ্চিতেৰ লক্ষ্যে ২৫০ কি.মি. সীমানা প্ৰাচীৱ নিৰ্মাণ' শীৰ্ষক প্ৰকল্পে অন্তৰ্ভুক্তিৰ জন্য সীমানা প্ৰাচীৱ নিৰ্মাণ সংক্ৰান্ত অবশিষ্ট তথ্য নিৰ্ধাৱিত ছকে আগামী ১৫ সেপ্টেম্বৰেৰ মধ্যে আবশ্যিকভাৱে ফোকাল পয়েন্ট কৰ্মকৰ্তা বৱাৱৰ প্ৰেৱণ কৱতে হবে। এ বিষয়ে মাঠ পৰ্যায়েৰ প্ৰকৌশলীগণ সাৱ ব্যবস্থাপনা উইং, বীজ ও উদ্যান উইং এৱে স্থানীয় কৰ্মকৰ্ত্তাগণকে সহায়তা প্ৰদান কৱবেন। বিষয়টি সংশ্লিষ্ট উইং এৱে সদস্য পৱিচালকগণ ফলোআপ কৱবেন।	সদস্য পৱিচালক (সাৱ ব্যবস্থাপনা/ বীজ ও উদ্যান/ ক্ষুদ্ৰসেচ) মহাৰ্ব্যবস্থাপক (সাৱ ব্যবস্থাপনা/ বীজ/ উদ্যান/ এএসসি/ পাটবীজ), প্ৰধান প্ৰকৌশলী (নিৰ্মাণ/ ক্ষুদ্ৰসেচ/ সওকা), সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট কৰ্মকৰ্তা, বিএডিসি।
৩.৪	২০২১-২২ অৰ্থ বছৱে সকল প্ৰকল্প ও কৰ্মসূচিৰ দৰপত্ৰ আগামী ১৫ সেপ্টেম্বৰ, ২০২১ তাৰিখেৰ মধ্যে সম্পন্ন কৱতে হবে।	সকল প্ৰকল্প/ কৰ্মসূচি পৱিচালক, বিএডিসি।
৩.৫	২০২১-২২ অৰ্থ বছৱে সমাপ্ত প্ৰকল্প ও কৰ্মসূচিসমূহেৰ পিসিআৱ আগামী ১০ সেপ্টেম্বৰ, ২০২১ তাৰিখেৰ মধ্যে মনিটৱিং বিভাগে প্ৰেৱণ কৱতে হবে।	সংশ্লিষ্ট প্ৰকল্প/ কৰ্মসূচি পৱিচালক, বিএডিসি।
৩.৬	লালমনিৰহাট জেলাৰ হাতীবাঙ্গা উপজেলাৰ সানিয়াজান ইউনিয়নে ভূপৱিষ্ট পানিনিৰ্ভৰ সেচ সম্প্ৰসাৱণেৰ মডেল স্থাপনেৰ লক্ষ্যে পাইলট প্ৰকল্প এৱে ফলাফল বিবেচনায় নিয়ে এক বা একাধিক উপজেলা কিংবা কোন জেলায় আন্তঃসংযুক্ত সেচ প্ৰকল্প গ্ৰহণ কৱতে হবে। এ বিষয়ে দুট সন্তাৰ্ব্যতা যাচাই সম্পন্ন কৱতে হবে।	প্ৰধান প্ৰকৌশলী (ক্ষুদ্ৰসেচ), প্ৰধান (পৱিকল্পনা), বিএডিসি।

আৱ কোন আলোচ্যসূচি না থাকায় অংশগ্ৰহণকাৰী সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভাৱ সমাপ্তি ঘোষণা কৱা হয়।


 (ড. অমিতকুমাৰ সৱকাৰ)
 চেয়াৰম্যান (গ্ৰেড-১)
 বিএডিসি, ঢাকা।
