

কৃষি সমন্বয়



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৮৯-৫১ দিলকুশা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ

স্মারক নং-১২.০৬.০০০০.২২১.০৬.০০৩.২১- ২২৮

তারিখ: ২৯ জুন, ২০২২।

বিষয়: বিএডিসি'র প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের মে, ২০২২ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী
প্রেরণ।

বিএডিসি'র ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন এডিপিভুক্ত প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচিসমূহের মে, ২০২২ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা বিগত ২৩ জুন, ২০২২ তারিখে ভিডিও কনফারেন্সের মাধ্যমে অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার কার্যবিবরণী এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন আগামী ০৭ জুলাই, ২০২২ তারিখের মধ্যে মনিটরিং বিভাগে প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

বিলুপ্ত
২০২২.৬.২২

মো: আ: ছাতার গাজী

প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি

ফোন: ২২৩৩৮০৯৮৯

ই-মেইল: monitoringbadc@gmail.com

বিতরণ (জ্যৈষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

০১. সদস্য পরিচালক (সার ব্যবস্থাপনা/ অর্থ/ বীজ ও উদ্যান/ ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি, ঢাকা।
০২. সচিব, বিএডিসি, ঢাকা।
০৩. মহাব্যবস্থাপক (বীজ/ উদ্যান/ সার ব্যবস্থাপনা/ অর্থ/ এএসসি/ পাটবীজ), বিএডিসি, ঢাকা।
০৪. প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/ নির্মাণ/ সওকা), বিএডিসি, ঢাকা।
০৫. প্রধান (পরিকল্পনা), বিএডিসি, ঢাকা।
০৬. অতি. মহাব্যবস্থাপক (বীবি/ খামার/ আলুবীজ/ বীপ্তস/ ক.গ্রো.), বিএডিসি, ঢাকা।
০৭. উপপ্রধান প্রকৌশলী (জওআ/ মিশ্য), বিএডিসি, ঢাকা।
০৮. কম্পিউটার প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএডিসি, ঢাকা: ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য।
০৯. চেয়ারম্যানের একান্ত সচিব, বিএডিসি, ঢাকা: চেয়ারম্যান মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
১০. প্রকল্প পরিচালক, কৃষি উৎপাদন বৃক্ষির লক্ষ্যে ডু-উপরিস্থ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ডায়াম নির্মাণ প্রকল্প, বিএডিসি, সেচডবন, ঢাকা।
১১. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর খুলনা ও ঘুশের জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, চাঁচড়া, ঘুশের।
১২. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, তালতলা, বনানী, বগুড়া।
১৩. প্রকল্প পরিচালক, নোয়াখালী-ফেনী-লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, নোয়াখালী।
১৪. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে উদ্যান জাতীয় ফসল স. ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি।
১৫. প্রকল্প পরিচালক, রংপুর অঞ্চলে ভূ-উপরিস্থ পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, রংপুর।
১৬. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংক্রান্ত, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
১৭. প্রকল্প পরিচালক, সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
১৮. কম্পোনেন্ট ডি঱েক্টর, স্মলহোক্সার এক্সিকালচারাল কম্পিউটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ), বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।

১৯. প্রকল্প পরিচালক, সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২০. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর ঢাকা জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, সেচভবন, ঢাকা।
২১. প্রকল্প পরিচালক, বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়), বিএডিসি।
২২. প্রকল্প পরিচালক, কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাক্ষণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি।
২৩. প্রকল্প পরিচালক, পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন শীর্ষক প্রকল্প, বিএডিসি।
২৪. প্রকল্প পরিচালক, বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন (৪থ পর্যায়) প্রকল্প, বিএডিসি।
২৫. প্রকল্প পরিচালক, মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প, বিএডিসি।
২৬. প্রকল্প পরিচালক, মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প, বিএডিসি, কুষ্টিয়া।
২৭. প্রকল্প পরিচালক, মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ প্রকল্প বিএডিসি, ঢাকা।
২৮. প্রকল্প পরিচালক, নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২৯. প্রকল্প সমন্বয়ক, তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।
৩০. প্রকল্প সমন্বয়ক, ভূ-গভর্নেন্স পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প। (বিএডিসি অঙ্গ)।
৩১. ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, ঢাকার মিরপুরস্থ দারুস সালাম ও পল্লবী এলাকায় বিএডিসি'র কর্মকর্তা-কর্মচারীদের জন্য আবাসিক হাট নির্মাণ প্রকল্প।
৩২. ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, বিএডিসি'র নিজস্ব জায়গা ও স্থাপনার নিরাপত্তা নিশ্চিতের লক্ষ্যে সীমানা প্রাচীর নির্মাণ প্রকল্প।
৩৩. ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, পাহাড়ি অঞ্চলে সেচ সমস্যা দূরীকরণের মাইক্রো লেভেল সেচ ব্যবস্থা জোরদারকরণ প্রকল্প।
৩৪. কর্মসূচি পরিচালক, নোয়াখালী জেলার কবিরহাট ও কোম্পানীগঞ্জ উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সম্পূরক সেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির কর্মসূচি।
৩৫. কর্মসূচি পরিচালক, ব্রাক্ষণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাক্ষণবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূপরিষ্ক পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ কর্মসূচি।
৩৬. কর্মসূচি পরিচালক, খুলনা জেলার ভাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি।
৩৭. কর্মসূচি পরিচালক, চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি।
৩৮. কর্মসূচি পরিচালক, সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিলাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উজানে পানির ধারণক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃদ্ধি কর্মসূচি।
৩৯. কর্মসূচি পরিচালক, মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি, বিএডিসি, মধুপুর, টাঙ্গাইল।



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৮৯-৫১ দিলকুশা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ

বিষয়ঃ ২০২১-২২ অর্থ বছরে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে অন্তর্ভুক্ত বিএডিসি'র প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতির (মে, ২০২২ পর্যন্ত) উপর অনুষ্ঠিত ভিডিও কনফারেন্স সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি : এ এফ এম হায়াতুল্লাহ, চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), বিএডিসি।

ভিডিও কনফারেন্সের তারিখ : ২৩ জুন, ২০২২।

সময় : সকাল ১০.০০ ঘটিকা।

ভিডিও কনফারেন্স সভায় অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তাবৃন্দকে স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করা হয়। অতঃপর সভাপতির অনুমতিক্রমে জনাব মোঃ আশ ছাতার গাজী, প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি মে, ২০২২ মাস পর্যন্ত আরএডিপি বাস্তবায়ন অগ্রগতির বিভিন্ন তথ্য উপস্থাপন করেন।

০২. সভাকে অবহিত করা হয় যে, ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন বিএডিসি'র ২৩টি প্রকল্পে আরএডিপি বরাদ্দ ৮৪৭.২১ কোটি টাকা; অবমুক্ত হয়েছে ৫২৭.৩৯ কোটি টাকা এবং ব্যয় হয়েছে ৫১৪.১৩ কোটি টাকা; যা মোট আরএডিপি বরাদ্দের ৬১%। সভায় প্রকল্প ও কর্মসূচিওয়ারী দরপত্র, ভৌত ও আর্থিক অগ্রগতির বিস্তারিত তথ্যাদি নিয়োজিতভাবে উপস্থাপন করা হয়।

২.১: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের মে, ২০২২ পর্যন্ত দরপত্র অগ্রগতি

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়নকাল	লক্ষ্যমাত্রা	আহবান	কার্যাদেশ
০১.	কৃষি উৎপাদন বৃক্ষির লক্ষ্যে পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প।	জানু. ১৬-জুন ২২	২	২	২
০২.	বৃহত্তর খুলনা ও যশোর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	৯	৯	৯
০৩.	বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১৫	১৫	১৫
০৪.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	ডিসে. ১৭-ডিসে ২২	৮	৮	৮
০৫.	ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের টাঙ্গাইল ও কিশোরগঞ্জ জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	৮	৮	৮
০৬.	রংপুর অঞ্চলে ভূটপরিষ্কার পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	জানু. ১৮- জুন ২২	১৪	১৪	১৪
০৭.	বিএডিসি'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	৪	৪	৪
০৮.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো ১৮-জুন ২৩	১৭	১৭	১৭
০৯.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-ডিসে ২২	১৩	১৩	১৩
১০.	স্মার্থকার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিউনেস প্রজেক্ট (এসএসিপি)	জুলাই-১৮- জুন ২৪	১৮	১৮	১৮
১১.	কুমিল্লা, চাঁদপুর, ব্রাহ্মগবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	২৬	২৬	২৬
১২.	বৃহত্তর ফরিদপুর ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	৮	৮	৮
১৩.	পাবনা-নাটোর- সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূটপরিষ্কার পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	জুলাই-১৯-জুন ২৪	২২	২২	২২
১৪.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-২০- জুন ২৫	৩১	৩১	৩১
১৫.	ড়-গৰ্ভস্ব পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-২০-জুন ২৩	৩	৩	৩
১৬.	বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে উদ্যান জাতীয় ফসল সরবরাহ ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৪	১৪	১৪
১৭.	বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	১২	১২	১২
১৮.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুরোনো ও নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প।	জুলাই-১৯- জুন ২৪	৭	৭	৭
১৯.	মানসম্পন্ন বীজ আলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প।	সেপ্টেম্বর-১৯- জুন.২৪	৮০	৮০	৮০
২০.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তেলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প।	এপ্রিল ২০-ডিসে ২৪	৯	৯	৯
২১.	মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প	জুলাই-২০- জুন ২৪	২৭	২৭	২৭
২২.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃক্ষি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।	জুলাই-২০-জুন ২৫	২	২	২
২৩.	জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে বৃক্ষি বীজ উন্নয়ন ও প্রধিকরণ প্রকল্প।	জুলাই-২১-জুন ২৫	৮	৮	৮
মোট=			৩১৭	৩১৭	৩১৭

২.২: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাষ্পবায়িত প্রকল্পসমূহের মে, ২০২২ পর্যন্ত আর্থিক ও তোত অগ্রগতি

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	বাষ্পবায়নকাল	প্রকল্প ব্যয়	আরএডিপি বরাদ্দ (২১-২২)	অর্থ অবমুক্ত	আর্থিক অগ্রগতি	ভোত অগ্রগতি (%)	ক্রমপুঞ্জিত্ব অঙ্গগতি	
								আর্থিক	তোত (%)
০১.	কৃষি উৎপাদন বৃক্ষির লক্ষ্যে পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প।	জানু. ১৬-জুন ২২	১৬২.০৭	১৭.৬৯	১৩.৪৯ (৭৬%)	১২.৮১ (৭২%)	৯৫%	১৫৬.৮৯ (৯৭%)	৯৮%
০২.	বৃহত্তর খুলনা ও যশোর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১৪৫.২৮	২২.৩০	১৬.৮৫ (৭৬%)	১৬.২৪ (৭৩%)	৯৫%	১৩৮.১১ (৯৫%)	৯৮%
০৩.	বৃহত্তর বগুড়া ও দিনাজপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৭- জুন ২২	১০৩.২৩	১৮.৮৫	১১.১৩ (৭৭%)	১১.১১ (৭৭%)	৯৫%	১১৯.৪৯ (৯৬%)	৯৯%
০৪.	মোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	ডিসে. ১৭-ডিসে ২২	১৬৪.৫১	৪০.০০	২৩.২৭ (৫৮%)	২৩.২৬ (৫৮%)	৯৮%	১৩৩.৯৫ (৮৩%)	৯৮%
০৫.	ময়মনসিংহ বিভাগ এবং ঢাকা বিভাগের টাঙ্গাইল ও কিশোরগঞ্জ জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৫৪.৫৮	৩৮.৭১	২৩.৯৩ (৬২%)	২৩.৯৩ (৬২%)	৯৫%	১৩৭.২৩ (৮৯%)	৯৬%
০৬.	রংপুর অঞ্চলে ভূট্পরিষ্ঠ পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকরণ প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১৬১.৬১	৪৫.৬৭	১৮.১৮ (৮০%)	১৮.১৮ (৮০%)	৯০%	১৩৩.৮৮ (৮৩%)	৯৭%
০৭.	বিএডিসি'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	২২০.০৩	৪৯.৭০	৩২.৮০ (৬৫%)	৩২.৮০ (৬৫%)	৯১%	১৪১.২৪ (৬৪%)	৭৫%
০৮.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-জুন ২৩	৮২.৬৩	১৯.৯৩	১৩.৩৪ (৬৭%)	১১.৬৭ (৬৪%)	৮৭%	৪৪.১০ (৬৫%)	৭৩%
০৯.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	অক্টো. ১৮-ডিসে ২২	১৩৬.৭৩	১৩.৩৮	১৯.৮০ (৭৫%)	১৬.১৯ (৭৯%)	৯৫%	৭৭.৫৬ (৭৭%)	৮২%
১০.	সালহোস্তার এগ্রিকালচারাল কম্পিউটিডমেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-১৮- জুন ২৪	৩৩০.১৬	৩১.৩৬	২২.৮১ (৭১%)	২২.১৯ (৭১%)	৯২%	১৩৭.৮৫ (৮২%)	৮৬%
১১.	কুমিল্লা, চান্দপুর, ব্রাহ্মগঞ্জ জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	৩২৫.৫৩	৭৬.৭১	৪২.৫৩ (৫৫%)	৪২.৫৩ (৫৫%)	৯৮%	১১১.৯৫ (৩৮%)	৪২%
১২.	বৃহত্তর ফরিদপুর ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	২০০.৬০	৩২.০৭	২০.৩০ (৬৩%)	২০.২০ (৬৩%)	৯৫%	৬৬.০০ (৩৩%)	৩৭%
১৩.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূট্পরিষ্ঠ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	৫৬০.৫৩	১৮.৮৭	৭০.৮০ (৭১%)	৭০.০৮ (৭১%)	৯৫%	১৬৫.০০ (২৯%)	৪২%
১৪.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প।	জুলাই-২০- জুন ২৫	২৩১.৩৩	৫৬.৮১	৩০.১১ (৫৪%)	৩০.১১ (৫৪%)	৯৫%	৫৪.৯৯ (২৪%)	২৪%
১৫.	ভূ-গৰ্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষিকরণ প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	জুলাই-২০-জুন ২৩	০.৮৮	০.৩৮	০.২৫১ (৭৫%)	০.২৫৫ (৭৫%)	৯৮%	০.২৯৫ (৬৭%)	৭৫%
১৬.	বিএডিসি'র উদ্যান উন্নয়ন বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমে উদ্যানজাতীয় ফসল সরবরাহ ও পুষ্টি নিরাপত্তা উন্নয়ন প্রকল্প।	জানু. ১৮- জুন ২২	১১০.৩৩	১৭.৬৪	১২.২০ (৬৯%)	১১.৫০ (৬৫%)	৯০%	৯৭.০৭ (৮৮%)	৯৬%
১৭.	বিএডিসি'র সবজি ধীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃক্ষির মাধ্যমেহাইরিড সবজির ধীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প।	জুলাই-১৮-জুন ২৩	৩৯.৬০	৬.৩৫	৮.৫০ (৭১%)	৮.৫০ (৭১%)	৯৫%	২৫.৩৫ (৬৪%)	৭৯%
১৮.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বিসন ও নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরাদারকরণ প্রকল্প।	জুলাই-১৯-জুন ২৪	৩১১.০০	৫০.০০	৪৮.৭০ (৭১%)	৪৮.৭০ (৭১%)	৯৫%	১২৫.৫৭ (৮০%)	৫০%
১৯.	মানসম্পন্ন ধীজ আঙু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরাদারকরণ প্রকল্প।	সেপ্টে. ১৯- জুন ২৪	৬৮৮.২১	১৫৫.০০	৭৫.০০ (৮৮%)	৭৫.০০ (৮৮%)	৯০%	১৮২.২২ (৭১%)	৭৮%
২০.	নোয়াখালী জেলার সুর্বৰ্গ উপজেলায় ডাল ও তেলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবেক্ষণ চাষদের মাধ্যমে ধীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প।	এপ্রিল ২০-ডিসে ২৪	৪০.১৪	১২.৩৩	৭.৩০ (৬১%)	৭.৩০ (৬০%)	৮০%	১১২.৯১ (৩১%)	৮৫%
২১.	মানসম্পন্ন মসলা ধীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প।	জুলাই-২০-ডিসে ২৪	৬০.৫০	২৪.৮৯	১৩.৫০ (৫৫%)	১৩.০৮ (৫৫%)	৮৫%	১১২.৮৩ (৩৮%)	৮৬%
২২.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃক্ষি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)।	জুলাই-২০-জুন ২৫	২০.৮৮	৩.৮৫	২.৮৯ (৭৫%)	২.৮৯ (৭৫%)	১০০%	৬.০৫ (৩০%)	৪২%
২৩.	জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি ধীজ উৎপাদন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প।	জুলাই-২১-জুন ২৫	৭০.৩৫	১০.০০	৭.০০ (৭০%)	৬.৫০ (৬৫%)	৮৫%	৬.৩০ (৯%)	২০%

মোট= ৮৪৭.২১

৫২৭.৩৯

(৬২%)

৫১৪.১৩

(৬১%)

২.৩: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়িত কর্মসূচিসমূহের মে, ২০২২ 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 বৃক্ষির কর্মসূচি	৩	৩	৩
০২.	ব্রাহ্মগবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মগবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূটপরিষ্ক পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকরণ কর্মসূচি।	৫	৫	৫
০৩.	খুলনা জেলার ডাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি।	৬	৬	৬
০৪.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	৬	৬	৬
০৫.	সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিলাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উজানে পানির ধারণ ক্ষমতা বৃক্ষির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃক্ষি কর্মসূচি।	৩	৩	৩
০৬.	মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি।	৬	৬	৬
মোট=		২৯	২৯	২৯

২.৪: ২০২১-২২ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন কর্মসূচিসমূহের মে, ২০২২ পর্যন্ত অগ্রগতি

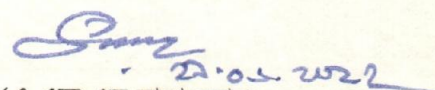
(কোটি টাকায়)

ক্র নং	প্রকল্পের নাম	প্রকল্পিত ব্যয়	বরাদ্দ ২০২১-২২	অর্থ অবমুক্তি	আর্থিক অগ্রগতি	ভোত (%)	ক্রমপুঞ্জিভূত অগ্রগতি
							আর্থিক ভোত
০১.	নোয়াখালী জেলার কবিরহাট কোম্পানীগঞ্জ উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সম্পূরক সেচের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃক্ষির কর্মসূচি	৯.২৪	২.৮৭	২.১৫ (৭৫%)	২.১৫ (৭৫%)	৯৫%	৮.৫২ (৯২%) ৯৮%
০২.	ব্রাহ্মগবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মগবাড়িয়া সদর উপজেলায় ভূটপরিষ্ক পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ ও সেচ দক্ষতা বৃক্ষিকরণ কর্মসূচি	৯.৫৬	৩.৭৫	২.৮১ (৭৫%)	২.৬৮ (৭১%)	৯২%	৮.৩৮ (৮৭%) ৯৬%
০৩.	খুলনা জেলার ডাকাতিয়া বিল জলাবদ্ধতা নিরসন ও ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৮.৫৯	২.৫২	১.৮৯ (৭৫%)	১.৮৩ (৭২%)	৯৭%	৩.৮৯ (৮৫%) ৯৮%
০৪.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	৭.৫৩	৮.৩৬	৩.২৭ (৭৫%)	২.৮১ (৬৪%)	৯০%	৩.১৮ (৮২%) ৬৫%
০৫.	সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার উপজেলায় চিলাই নদীতে নির্মিত রাবার ড্যামের উজানে পানির ধারণ ক্ষমতা বৃক্ষির লক্ষ্যে তীর সংরক্ষণ ও গভীরতা বৃক্ষি কর্মসূচি।	৮.০০	৬.৯৯	৫.২৪ (৭৫%)	৪.৩৬ (৬২%)	৯০%	৫.৩৬ (৬৭%) ৯৫%
০৬.	মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি।	২.৩৮	১.৪৯	০.২৫ (১৭%)	০.০০ (০%)	৬০%	০.০০ (০%) ৮০%
মোট=		২১.৯৮		১৫.৬২ (৭১%)	১৩.৮২ (৬৩%)		

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

ক্র. নং	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নকারী
৩.১	মিরপুরে বিএডিসি'র কর্মকর্তাদের জন্য আবাসিক ফ্লাট নির্মাণ সংক্রান্ত প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই এবং ডিপিপি প্রণয়ন ১৫ জুলাই, ২০২২ এর মধ্যে সম্পন্ন করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ), সৈয়দ ওয়াহিদ মুরাদ, ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা।
৩.২	বিএডিসি'র নিজস্ব জায়গা ও স্থাপনার নিরাপত্তা নিশ্চিতের জন্য সীমানা প্রাচীর নির্মাণ প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাইসহ ডিপিপি দুটি সম্পন্ন করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ), জনাব মো: ফয়েজ মাহমুদ, ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা।
৩.৩	সানিয়াজান পাইলট প্রকল্পের ফলাফল বিবেচনায় নিয়ে বৃহৎ পরিসরে আরও নতুন নতুন প্রকল্প গ্রহণ করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), প্রধান (পরিকল্পনা), বিএডিসি, ঢাকা।
৩.৪	পাহাড়ি অঞ্চলে সেচ সমস্যা দূরীকরণার্থে মাইক্রো লেভেল সেচ ব্যবস্থা জোরাদার করার জন্য একটি পৃথক প্রকল্প গ্রহণ করতে হবে। এ প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের জন্য দুটি উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), প্রধান (পরিকল্পনা), জনাব মোহাম্মদ সাহেদ, ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা।
৩.৫	বৃহত্তর ময়মনসিংহের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ সম্প্রসারণের জন্য একটি প্রকল্প গ্রহণ করতে হবে। এ প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের জন্য প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। এছাড়া প্রকল্পটির জন্য একজন ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদান করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), প্রধান (পরিকল্পনা), বিএডিসি, ঢাকা।
৩.৬	মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচির চলতি অর্থবছরের শতভাগ আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতি নিশ্চিত করতে হবে।	মহাব্যবস্থাপক (উদ্যান), কর্মসূচি পরিচালক, মধুপুর হাটিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি।
৩.৭	নতুন প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে তৃতীয় পক্ষের মাধ্যমে প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই করার জন্য মাননীয় কৃষিমন্ত্রীর আর্থিক ক্ষমতার মধ্যে রেখে জরুরি ভিত্তিতে একটি নতুন প্রকল্প গ্রহণ করতে হবে। এ জন্য প্রধান (পরিকল্পনা)-কে ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদান করা যেতে পারে।	মহাব্যবস্থাপক (সার/ বীজ/ উদ্যান), প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/ নির্মাণ/ সওকা), প্রধান (পরিকল্পনা), বিএডিসি, ঢাকা।

আর কোন আলোচ্যসূচি না থাকায় অংশগ্রহণকারী সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করা হয়।



১০.০৫.২০২২
(এ এফ এম হায়াতুল্লাহ)

চেয়ারম্যান (গ্রেড-১)

বিএডিসি, ঢাকা।