

কৃষিই সমৃদ্ধি

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)
কৃষি মন্ত্রণালয়





বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)
কৃষি মন্ত্রণালয়

- সার্বিক তত্ত্বাবধান : আব্দুল্লাহ সাজ্জাদ এনডিসি
চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), বিএডিসি
- প্রণয়ন : মো. আ. ছাত্তার গাজী
প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি
- সম্পাদনা : তাহমিনা বেগম
যুগ্মপ্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি
- সম্পাদনা সহকারী : মো. আব্দুল খালেক
পরিসংখ্যানবিদ, মনিটরিং বিভাগ, বিএডিসি
- কম্পোজ : জুয়েল কান্তি হাওলাদার
মাল্টিলিথ মেশিন অপারেটর, মনিটরিং বিভাগ, বিএডিসি
- প্রকাশনা : মনিটরিং বিভাগ
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)
- মুদ্রণ : সম্রাট প্রিন্টার্স
১২৬ আরামবাগ, ঢাকা-১০০০
মোবাইল: ০১৬৮৫ ৪৭৪৫১৭

Dr. Muhammad Abdur Razzaque MP
Minister
Ministry of Agriculture
Government of the People's
Republic of Bangladesh



ড. মোঃ আব্দুর রাজ্জাক এম.পি
মন্ত্রী
কৃষি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বাণী

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) এর সামগ্রিক কার্যক্রমের প্রতিফলন হিসেবে প্রতিবছরের ন্যায় বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩ প্রকাশিত হতে যাচ্ছে জেনে আমি আনন্দিত। সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান সোনার বাংলা গড়ার অভিপ্রায়ে কৃষি উন্নয়নকে সর্বাধিক গুরুত্ব দিয়েছিলেন। তিনি স্বাধীনতার পরপরই কৃষি ও কৃষকের উন্নয়নে যুগান্তকারী পদক্ষেপ গ্রহণের মাধ্যমে কৃষি বিপ্লবের সূচনা করেছিলেন। বঙ্গবন্ধুর কৃষি উন্নয়নের এ ধারা বজায় রেখেছেন তাঁরই সুযোগ্য কন্যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী দেশরত্ন শেখ হাসিনা। তাঁর নেতৃত্বে বিগত ১৫ বছরে কৃষিক্ষেত্রে ও খাদ্য নিরাপত্তায় বাংলাদেশে অভাবনীয় সাফল্য অর্জন করেছে।

কৃষির উন্নয়ন ও ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধিতে সময়মত বীজ ও সারের যোগান দেয়া এবং সুষ্ঠু সেচ ব্যবস্থাপনার গুরুত্ব অপরিসীম। বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন কৃষির এই ৩টি মুখ্য উপকরণ কৃষকের দোরগোড়ায় পৌঁছানোর অন্যতম সরকারি প্রতিষ্ঠান। বাংলাদেশের কৃষিতে বিএডিসি'র গুরুত্ব অনস্বীকার্য। বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন আইন, ২০১৮-তে গবেষণার ম্যাডেটপ্রাণ্ড হওয়ায় বিএডিসি গবেষণা সেল প্রতিষ্ঠা করেছে। ফলে প্রায়োগিক গবেষণার (Adaptive Research) মাধ্যমে জাত উন্নয়ন, লাগসই প্রযুক্তির উদ্ভাবন, উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবন ও আধুনিক চাষ পদ্ধতির বিভিন্ন প্রযুক্তি বিস্তারে বিএডিসি কার্যকর ভূমিকা পালন করতে পারে। মুক্তিযুদ্ধের চেতনায় উদ্বুদ্ধ হয়ে বঙ্গবন্ধুর স্বপ্নের সোনার বাংলা বিনির্মাণে বিএডিসি'র নিরন্তর প্রচেষ্টা দেশের খাদ্য নিরাপত্তার পাশাপাশি পুষ্টি নিশ্চিতকরণে এবং অর্থনীতিকে দৃঢ় ভিত্তির ওপর প্রতিষ্ঠিত করার ক্ষেত্রে কার্যকর ভূমিকা রাখবে বলে আশা করি।

খোরপোষের কৃষিকে বাণিজ্যিক কৃষিতে রূপান্তরের লক্ষ্যেও কাজ করেছে বিএডিসি। বিদেশে রপ্তানিযোগ্য নিরাপদ সবজি, ফুল ও ফলের চারা/গুটি/কলম উৎপাদনে নেট হাউজ ও পলি হাউজ, ড্রিপ ইরিগেশন, স্প্রিংকলার ইরিগেশন, ফার্টিগেশন পদ্ধতি এবং হাইড্রোপনিক্সের মত আধুনিক লাগসই প্রযুক্তি ব্যবহার করেছে। সম্প্রতি বিএডিসি নিরাপদ সবজি উৎপাদনের জন্য 'পানি সাশ্রয়ী সেচ প্রযুক্তি এবং পলিশেড নির্মাণের মাধ্যমে নিরাপদ সবজি, ফল ও ফুল উৎপাদন প্রকল্প' এবং আম ও অন্যান্য ফলমূল রপ্তানি বৃদ্ধির জন্য 'আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্পতাপ প্রয়োগ প্ল্যান্ট স্থাপন প্রকল্প' নামে দুটি প্রকল্প বাস্তবায়ন করেছে। এ দুটি প্রকল্প সফলভাবে বাস্তবায়িত হলে এদেশে নিরাপদ সবজি, ফলমূল ইত্যাদি উৎপাদন ও রপ্তানির নতুন ধারা সূচিত হবে।

বিএডিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২৩ প্রকাশনার সঙ্গে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাচ্ছি। কৃষিখাতকে এগিয়ে নেওয়ার প্রয়াসে शामिल কৃষি উন্নয়নকর্মী, সম্প্রসারণকর্মী, কৃষি উদ্যোক্তা ও কৃষি বিজ্ঞানীসহ সংশ্লিষ্ট সকলের জন্য এ প্রকাশনা গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে বলে আশা করি।

জয় বাংলা, জয় বঙ্গবন্ধু
বাংলাদেশ চিরজীবী হোক।

(ড. মো. আব্দুর রাজ্জাক এমপি)



সচিব
কৃষি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বাণী

সুদীর্ঘকাল যাবৎ এদেশের কৃষকদের ফসলের মাঠে নিয়মিত সৃষ্টিশীলতার আনন্দে বিভোর করার স্বপ্ন-সারথি, দেশের কৃষি উন্নয়নের পথিকৃত প্রতিষ্ঠান বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) প্রতিবছরের ন্যায় বার্ষিক প্রতিবেদন (২০২২-২৩) প্রকাশ করতে যাচ্ছে জেনে আমি আনন্দিত। কৃষিভিত্তিক অর্থনীতির অপার সম্ভাবনাময় কৃষি খাতের সার্বিক উন্নয়ন, সম্প্রসারণ, কৃষি যান্ত্রিকীকরণ, প্রযুক্তিভিত্তিক বিভিন্ন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নে কৃষি মন্ত্রণালয় নিরলস প্রচেষ্টা চালিয়ে যাচ্ছে। বর্তমান কৃষিবান্ধব সরকারের সময়োপযোগী নীতি ও কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন এবং তা যথাযথভাবে বাস্তবায়নের ফলে বাংলাদেশের কৃষি এখন যথেষ্ট সমৃদ্ধ।

স্বাধীনতার মহান স্থপতি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের কাঙ্ক্ষিত ক্ষুধা ও দারিদ্র্যমুক্ত, সুখী-সমৃদ্ধ সোনার বাংলা গড়তে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার দিক-নির্দেশনা অনুযায়ী কৃষি মন্ত্রণালয় ও এর অধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহ নিষ্ঠা ও আন্তরিকতার সাথে কাজ করে চলেছে। কোভিড-১৯-এর কারণে সৃষ্ট অভিজাত মোকাবিলাসহ বিভিন্ন আপদকালীন পরিস্থিতিতেও কৃষি খাতে এ যাবৎকালের অর্জিত সাফল্যকে ধরে রেখে ক্রমবৃদ্ধিসমান জমির মাধ্যমে ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার চাহিদা মেটানোর জন্য কৃষি মন্ত্রণালয় কর্তৃক বিভিন্ন স্বল্প, মধ্য এবং দীর্ঘমেয়াদী কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন অব্যাহত রয়েছে।

কৃষির এ অগ্রযাত্রায় বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) মানসম্পন্ন কৃষি উপকরণ সরবরাহের মাধ্যমে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখছে। বিভিন্ন ফসলের উন্নত জাতের বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ, মানসম্পন্ন নন-ইউরিয়া (টিএসপি, এমওপি ও ডিএপি) সার আমদানি ও সরবরাহ এবং খাল খনন, সেচনালা নির্মাণ, সেচ পাম্প সরবরাহ, সোলার প্যানেল ও রাবার ড্যাম স্থাপন এবং ফসল রক্ষা বাঁধ ও সেচ অবকাঠামো নির্মাণসহ বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তির প্রয়োগ ও সম্প্রসারণের মাধ্যমে বিএডিসি এদেশের কৃষিকে ক্রমান্বয়ে করে তুলছে আধুনিক ও স্মার্ট।

বাংলাদেশের কৃষিকে বাণিজ্যিক কৃষিতে রূপান্তরের লক্ষ্যেও কাজ করছে বিএডিসি। বিদেশে রপ্তানিযোগ্য আলু উৎপাদনে বিএডিসি কর্তৃক বিশেষ পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। বিএডিসি'র নিজস্ব গবেষণার মাধ্যমে জাত উন্নয়নপূর্বক বিদেশে রপ্তানিযোগ্য উচ্চ ফলনশীল আলুর ১৪টি জাত বিএডিসি'র নামে (বিএডিসি আলু ১-১৪) অবমুক্ত করা হয়েছে, যার মধ্যে বিএডিসি আলু-১ (সানশাইন) জাতটি ইতোমধ্যে কৃষকদের মাঝে ব্যাপক জনপ্রিয় হয়ে উঠেছে। ২০২২-২৩ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক মালয়েশিয়া ও সিঙ্গাপুরে মোট ২,৭৯৬ মে.টন আলু রপ্তানি করা হয়েছে। ফল ও সবজি রপ্তানি ত্বরান্বিত করার জন্য বিএডিসি কর্তৃক Vapour Heat Treatment Plant স্থাপনের উদ্যোগ নেয়া হয়েছে। এছাড়া সম্প্রতি বিএডিসি নিরাপদ সবজি উৎপাদনের জন্য 'পানি সাশ্রয়ী সেচ প্রযুক্তি এবং পলিশেড নির্মাণের মাধ্যমে নিরাপদ সবজি, ফল ও ফুল উৎপাদন প্রকল্প' গ্রহণ করেছে। এসব প্রকল্প সফলভাবে বাস্তবায়িত হলে এদেশে নিরাপদ সবজি, ফলমূল ইত্যাদি উৎপাদন ও রপ্তানির নতুন দ্বার উন্মোচিত হবে।

বার্ষিক প্রতিবেদনটি নীতি নির্ধারক, কৃষি উন্নয়ন কর্মী, কৃষি উদ্যোক্তা ও গবেষক তথা সংশ্লিষ্ট সকলের জন্য যথেষ্ট সহায়ক হবে বলে আমার বিশ্বাস। এ প্রকাশনার সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে জানাই আন্তরিক ধন্যবাদ।

(ওয়াহিদা আক্তার)

মুখবন্ধ



বাংলাদেশের অর্থনীতি মূলত কৃষিনির্ভর। খাদ্য ও পুষ্টির যোগান, শিল্পের কাঁচামাল সরবরাহ, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, দারিদ্র্য বিমোচন ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জনে কৃষির অবদান অপরিসীম। সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙালি, জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান স্বাধীনতা-উত্তর দেশ পুনর্গঠনে কৃষির উপর সর্বাধিক গুরুত্বারোপ করেছিলেন। স্বাধীনতার পর দেশ পরিচালনার দায়িত্ব গ্রহণের পরপরই ৩১ মে, ১৯৭২ তারিখে বঙ্গবন্ধু কৃষিভবন পরিদর্শন করেন এবং কৃষি উন্নয়ন ও

খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে বিএডিসি'র করণীয় সম্পর্কে মূল্যবান দিকনির্দেশনা প্রদান করেন। পরবর্তীতে তিনি খাদ্য উৎপাদন দ্বিগুণ করে দেশকে খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণ করার লক্ষ্যে সবুজ বিপ্লবের ডাক দিয়েছিলেন। কৃষি খাতে সর্বোচ্চ বাজেট বরাদ্দ প্রদানপূর্বক তিনি কৃষি গবেষণা, উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান স্থাপন ও পুনর্গঠনের পদক্ষেপ গ্রহণ করেছিলেন। জাতির পিতার সুযোগ্য কন্যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার সরকারও বঙ্গবন্ধুর স্বপ্ন ও দিকনির্দেশনাকে ধারণ করে তা বাস্তবে রূপদান করার লক্ষ্যে কৃষিবাঞ্ছন নানা মুখী পদক্ষেপ গ্রহণ করে চলেছে। এতে দেশের খাদ্য নিরাপত্তা যেমন নিশ্চিত হয়েছে, তেমনি কৃষি হয়ে উঠেছে টেকসই ও লাভজনক। ফলে বাংলাদেশের কৃষি উন্নয়ন এখন বিশ্বের রোল মডেল।

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) কৃষির তিনটি মুখ্য উপকরণ মানসম্পন্ন বীজ, সার ও সেচ সঠিক সময়ে সুলভ মূল্যে কৃষকের দোরগোড়ায় পৌঁছানোর মাধ্যমে তার উপর অর্পিত দায়িত্ব সুচারুরূপে পালন করে চলেছে। দেশের কৃষকদের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণে বিএডিসি ৩৪টি বীজ উৎপাদন খামার, ৯টি উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র, ১৪টি এগ্রো সার্ভিস সেন্টার ও ৮৮টি চুক্তিবদ্ধ চাষি জোনের মাধ্যমে দেশব্যাপী বিভিন্ন ফসলের বীজ, চারা, গুটি/কলম উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করছে। উৎপাদিত উচ্চ মানসম্পন্ন বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করে পরবর্তী মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে সুলভমূল্যে সরবরাহ করা হচ্ছে। প্রতিষ্ঠালগ্ন হতে বিএডিসি নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় স্থাপিত/সরবরাহকৃত সেচযন্ত্রের মাধ্যমে সেচ এলাকা সম্প্রসারণ করে আসছে। সেচের পানির সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা ও আধুনিক সেচ প্রযুক্তি সম্প্রসারণের মাধ্যমে সেচদক্ষতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে বিএডিসি ব্যাপক ভূমিকা রাখছে। এর ফলে পানির অপচয় হ্রাসের পাশাপাশি ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি পাচ্ছে। বিএডিসি রাষ্ট্রীয় চুক্তির আওতায় তিউনিশিয়া ও মরক্কো হতে টিএসপি, মরক্কো ও সৌদি আরব হতে ডিএপি এবং বেলারুশ, রাশিয়া ও কানাডা হতে এমওপি সার আমদানি করছে। উক্ত তিন প্রকার নন-নাইট্রোজেনাস সার দেশব্যাপী সুলভ মূল্যে বিতরণ করা হচ্ছে। দেশের বিভিন্ন অঞ্চলের জন্য উপযুক্ত জাত নির্বাচনসহ কৃষির উন্নয়নে বিএডিসি'র প্রচেষ্টা ও কর্মকাণ্ডকে আরো ফলপ্রসূ করার লক্ষ্যে বিএডিসি বর্তমানে গবেষণা কার্যক্রমও পরিচালনা করছে। বিএডিসি'র গবেষণা কার্যক্রম সফল হলে তা এ দেশের কৃষি উন্নয়নের গतिकে নিঃসন্দেহে আরো ত্বরান্বিত করবে। বিদেশে রপ্তানিযোগ্য আলু উৎপাদনে বিএডিসি কর্তৃক বিশেষ পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে এবং ২০২২-২৩ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক মালয়েশিয়া ও সিঙ্গাপুরে মোট ২,৭৯৬ মে.টন আলু রপ্তানি করা হয়েছে। ফল ও সবজি রপ্তানি ত্বরান্বিত করার জন্য বিএডিসি কর্তৃক Vapour Heat Treatment Plant স্থাপনের উদ্যোগ নেয়া হয়েছে। ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণের গतिकে ত্বরান্বিত করতে বিএডিসি'র কম্পিউটার ও ইন্টারনেটভিত্তিক কার্যক্রম বৃদ্ধির ধারা অব্যাহত রয়েছে। ই-জিপি ও ডি-ফাইলিং এর ক্ষেত্রে বিএডিসি কৃতিত্বের স্বাক্ষর রেখে চলেছে। বিএডিসি-তে ইলেকট্রনিক ফান্ড ট্রান্সফার (EFT) পদ্ধতির মাধ্যমে কর্মকর্তা-কর্মচারীদের বেতন-ভাতাসহ বিল-ভাউচার পরিশোধ করা হচ্ছে। ২০২২-২৩ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক এডিপিভুক্ত ২০টি উন্নয়ন প্রকল্প এবং রাজস্ব বাজেটভুক্ত ১৫টি কর্মসূচি ও কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে। প্রায় শতভাগ সফল এ সকল প্রকল্প ও কর্মসূচির আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতিসহ উন্নয়নমূলক কর্মকাণ্ডের উল্লেখযোগ্য তথ্য বার্ষিক প্রতিবেদনে সন্নিবেশিত করা হয়েছে।

বার্ষিক প্রতিবেদনে উপস্থাপিত তথ্যসমূহ বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশনের সামগ্রিক কর্মকাণ্ড সম্পর্কে সম্যক ধারণা লাভের ক্ষেত্রে এবং ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নে বিশেষ ভূমিকা রাখবে বলে আমার দৃঢ় বিশ্বাস। যাঁদের সহযোগিতা, মেধা ও শ্রমের বিনিময়ে বার্ষিক প্রতিবেদনটি প্রকাশিত হলো তাদের প্রতি রইল আন্তরিক ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা।

আব্দুল্লাহ সাঈদ এনডিসি

চেয়ারম্যান (গ্রুপ-১), বিএডিসি



রাশিয়ায় বিএডিসি থেকে আলু রপ্তানির জন্য সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর অনুষ্ঠানে মাননীয় কৃষিমন্ত্রী ড. মো. আব্দুর রাজ্জাক এমপি, কৃষিসচিব জনাব ওয়াহিদা আক্তার, বাংলাদেশে নিযুক্ত রাশিয়ার রাষ্ট্রদূত, বিএআরসি'র চেয়ারম্যান, বিএডিসি'র চেয়ারম্যান এবং রাশিয়ান প্রতিষ্ঠান নেরুর চেয়ারম্যান

সূচিপত্র

	মুখবন্ধ	
	নির্বাহী সারসংক্ষেপ	১৩-১৪
অধ্যায়-১	প্রতিষ্ঠান পরিচিতি, প্রশাসন উইং, অর্থ উইং	১৫
	১. পরিচিতি	১৭
	২. রূপকল্প (Vision)	
	৩. অভিলক্ষ্য (Mission)	
	৪. কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	
	৫. প্রধান কার্যাবলী	
	৬. সাংগঠনিক কাঠামো ও জনবল	
	৭. বিএডিসি পরিচালনা পর্ষদ	১৮
	৮. প্রশাসন উইং	
	৯. অর্থ উইং	
	১০. নিয়োগ, পদোন্নতি ও প্রশিক্ষণ	১৮-১৯
	১১. চিকিৎসা কেন্দ্র	১৯
	১২. ডে-কেয়ার সেন্টার	
	১৩. অডিট আপত্তি/কার্যক্রম	
	১৪. গবেষণা কার্যক্রম	১৯-২০
অধ্যায়-২	বীজ ও উদ্যান উইং	২১
	১. ২০২২-২৩ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক বীজ উৎপাদন ও বিতরণের পরিমাণ	২৩
	২. বিএডিসি'র বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ নেটওয়ার্ক	২৪
	ফসল সাব-সেক্টর : রাজস্ব বাজেটভুক্ত কার্যক্রম/কর্মসূচি	২৫
	১. বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	২৫-২৬
	২. চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	২৭-২৮
	৩. উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	২৮-৩০
	৪. পাটবীজ কার্যক্রম	৩০-৩২
	৫. বীজের আপেক্ষিক মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	৩২-৩৩
	৬. জাতীয় সবজি বীজ কার্যক্রম	৩৩-৩৫
	৭. এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	৩৫-৩৬
	৮. মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৭-৩৮
	৯. টাঙ্গাইল জেলার জীবপ্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদন ও উন্নয়নে টিসুকালচার ল্যাবরেটরি স্থাপন কর্মসূচি	৩৮
	ফসল সাব-সেক্টর : এডিপিভুক্ত প্রকল্প	৩৯
	১. নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তেলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প	৩৯-৪১
	২. মানসম্পন্ন বীজআলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প	৪১-৪৩
	৩. আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপন প্রকল্প	৪৩-৪৪
	৪. মানসম্পন্ন মসলাবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প	৪৪-৪৬
	৫. বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প	৪৬-৪৮
	৬. তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	৪৮-৪৯

	৭.	জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষিবীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প	৪৯-৫১
	৮.	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	৫২
অধ্যায়-৩		ক্ষুদ্রসেচ উইং	৫৩
		সেচ সাব-সেক্টর : রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচি	৫৫
	১.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাজশুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	৫৫-৫৬
	২.	টাঙ্গাইল জেলার মধুপুর ও ধনবাড়ি উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	৫৬-৫৭
	৩.	ময়মনসিংহ জেলার নান্দাইল উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি	৫৭-৫৮
	৪.	ময়মনসিংহ জেলার মুক্তাগাছা উপজেলায় সেচ এলাকা সম্প্রসারণ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি	৫৮
	৫.	রাঙ্গামাটি জেলার কাউখালী, লংগদু, কাপ্তাই ও সদর উপজেলায় নবায়নযোগ্য জ্বালানী ব্যবহার করে ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি	৫৯
	৬.	বাগেরহাট জেলায় মোল্লাহাট উপজেলায় আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন কর্মসূচি	৫৯
		সেচ সাব-সেক্টর: এডিপিভুক্ত প্রকল্প	৬০
	১.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (৩য় পর্যায়)	৬০-৬২
	২.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৬২-৬৩
	৩.	বাংলাদেশের সেচের পানি ব্যবস্থাপনা এবং ওয়েব বেইজ কৃষি তথ্য ব্যবস্থা গড়ার লক্ষ্যে পাইলট গবেষণা প্রকল্প	৬৪
	৪.	কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	৬৫-৬৭
	৫.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৬৭-৬৯
	৬.	স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)	৬৯-৭০
	৭.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৭১-৭২
	৮.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৭২-৭৪
	৯.	বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (৪র্থ পর্যায়)	৭৪-৭৫
	১০.	ভূগর্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্প	৭৫-৭৬
	১১.	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) 'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প	৭৬-৭৯
অধ্যায়-৪		সার ব্যবস্থাপনা উইং	৮১
	০১.	২০২২-২৩ অর্থবছরে সার আমদানি ও বিতরণ	৮৩
	০২.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)	৮৪-৮৬
অধ্যায়-৫		অর্থায়ন	৮৭
	১.	অর্থায়ন	৮৯
	২.	পরিশিষ্ট-ক: ২০২২-২৩ অর্থ বছরে ফসল সাব-সেক্টরের কর্মসূচি/কার্যক্রমসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৯০
	৩.	পরিশিষ্ট-খ: ২০২২-২৩ অর্থ বছরে ফসল সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৯১
	৪.	পরিশিষ্ট-গ: ২০২২-২৩ অর্থ বছরে সেচ সাব-সেক্টরের কর্মসূচিসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৯২
	৫.	পরিশিষ্ট-ঘ: ২০২২-২৩ অর্থ বছরে সেচ সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৯৩

নিবাহী সারসংক্ষেপ

আদিকাল থেকেই বাংলাদেশ কৃষিনির্ভর। এদেশের আপামর জনগণের জীবন-জীবিকা আবর্তিত হয় কৃষিকে ঘিরেই। ফলে কৃষিই এদেশের অর্থনীতির অন্যতম প্রধান নিয়ামক। খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন, পুষ্টির যোগান, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, দারিদ্র্য বিমোচন, সামাজিক স্থিতিশীলতা রক্ষা ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জনে কৃষির গুরুত্ব অপরিসীম। দেশের জিডিপিতে কৃষিখাত গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে, দেশের চাহিদার প্রায় অর্ধেক কর্মসংস্থানের যোগান দিচ্ছে এবং কৃষিভিত্তিক শিল্প প্রতিষ্ঠানের কাঁচামাল সরবরাহ করে যাচ্ছে। জনগণের খাদ্য ও পুষ্টির নিশ্চয়তা, আয়ের সুযোগ সৃষ্টি এবং দারিদ্র্য বিমোচনের মতো অপরিহার্য বিষয়গুলোর সাথে কৃষির সম্পর্ক অত্যন্ত নিবিড়। এছাড়াও কৃষি বিভিন্ন ধরনের ভোগ্যপণ্যের প্রধান উৎস। বর্তমান সরকারের কৃষিবান্ধব নানামুখী নীতি ও কার্যক্রম বাস্তবায়নের ফলে সাম্প্রতিক বছরগুলোতে বাংলাদেশের কৃষি ঈর্ষণীয় সাফল্য অর্জন করেছে এবং এ ধারা অব্যাহত রয়েছে।

দেশের কৃষি সেক্টরের সার্বিক উন্নয়নের ক্ষেত্রে বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) একটি গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠান। মানসম্পন্ন বীজ, সার ও আধুনিক সেচ সুবিধা সঠিক সময়ে সুলভ মূল্যে কৃষকের দোরগোড়ায় পৌঁছানোই এ প্রতিষ্ঠানের মূল লক্ষ্য। বর্তমান কৃষি-বান্ধব সরকার কর্তৃক অর্পিত দায়িত্ব সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের মাধ্যমে বিএডিসি'র কৃষি উন্নয়নমূলক কর্মকাণ্ড অব্যাহত রয়েছে। এ লক্ষ্যে বিএডিসি সারাদেশে ৩৪টি বীজ উৎপাদন খামার ও ৮৮টি চুক্তিবদ্ধ চাষি জোনের মাধ্যমে বীজ, চারা ও গুটি/কলম উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করছে। উৎপাদিত উচ্চ মানসম্পন্ন বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করে পরবর্তী মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক ধান, গম, ভুট্টা, আলু, পাট, ডাল, মসলা, সবজিবীজ ও তৈলবীজ এর সর্বমোট প্রায় ১.৬৫ লক্ষ মে.টন বীজ উৎপাদন এবং প্রায় ১.৫২ লক্ষ মে.টন প্রায় বীজ কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করা হয়েছে। একই সময়ে উদ্যানজাতীয় ফসলের ৪১৬.৭১ লক্ষ চারা ও গুটি/কলম, ৪.০৮ লক্ষ মে.টন শাকসবজি ও ফল উৎপাদন এবং সরবরাহ করা হয়েছে।

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক ২০টি প্রকল্প এবং ১৫টি কর্মসূচি/কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এসব প্রকল্পের অনুকূলে ২০২২-২৩ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ ছিল ১০৫৫.৭৪ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ৯২৪.৭৭ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ৯২৩.৪৬ কোটি টাকা। ফলে প্রকল্পের অনুকূলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৮৭.৪৭% এবং অর্থছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ৯৯.৮৬%। এছাড়া ভৌত অগ্রগতি প্রায় ১০০%। কর্মসূচি/কার্যক্রমের অনুকূলে বরাদ্দ ছিল ১৫৭.২৫ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ১৫৫.৪১ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ১৫৫.৩৩ কোটি টাকা। ফলে কর্মসূচি/কার্যক্রমের অনুকূলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৯৮.৭৮% এবং অর্থছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ৯৯.৯৫%। সেচ সরবরাহ ও সেচ এলাকা সম্প্রসারণের জন্য ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক ১১টি প্রকল্প ও ০৬টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। বাস্তবায়িত সেচ প্রকল্প ও কর্মসূচির মাধ্যমে ২০২২-২৩ অর্থবছরে ৪০,০০০ হেক্টর সেচ এলাকা বৃদ্ধি/সম্প্রসারণ, ৮৬০ কিলোমিটার খাল পুনঃখনন, ৪২ কিলোমিটার ফসল রক্ষা বাঁধ, ১০৬১ কিলোমিটার ভূগর্ভস্থ সেচনালা, ১২৫টি সৌরশক্তিকালিত সেচ পাম্প স্থাপন, ১৪২টি সৌরশক্তিকালিত ডাগওয়েল স্থাপন, ৯৫টি শক্তিকালিত পাম্প স্থাপন, ৪৫৫টি সেচযন্ত্রে বিদ্যুতায়ন, ৫৪টি ড্রিপ সেচ ব্যবস্থা প্রদর্শনী প্লট স্থাপন, ০৬টি স্প্রিংকলার সেচ ব্যবস্থা প্রদর্শনী প্লট স্থাপন, ১৩টি অফিস অবকাঠামো নির্মাণ করা হয়েছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র মাধ্যমে টিএসপি ৩.৯১ লক্ষ মে. টন, এমওপি ৮.৩৩ লক্ষ মে.টন ও ডিএপি ৬.৭৯ লক্ষ মে.টনসহ সর্বমোট ১৯.০৩ লক্ষ মে.টন সার আমদানি করা হয়েছে। উক্ত সময়ে টিএসপি ৩.২৩ লক্ষ মে.টন, এমওপি ৬.১২ লক্ষ মে.টন ও ডিএপি ৬.৬৭ লক্ষ মে.টনসহ সর্বমোট ১৬.০২ লক্ষ মে.টন সার বিতরণ করা হয়েছে।

আলোচ্য অর্থবছরে বিএডিসি'র ১,৫৩৭ জন কর্মকর্তা-কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ, ১২৩৫৩ জন কৃষক/ক্ষিম ম্যানেজার/ফিল্ডম্যানকে প্রশিক্ষণ, ২৩২ জন কর্মকর্তা/কর্মচারী নিয়োগ এবং ১৮৪ জন কর্মকর্তা/কর্মচারীকে পদোন্নতি প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া আলোচ্য অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক আয়োজিত ০৩টি কর্মশালায় মোট ১৩১ জন কর্মকর্তা অংশগ্রহণ করেছেন।

বিএডিসি'র নিজস্ব গবেষণার মাধ্যমে ২০২২-২৩ অর্থবছরে রপ্তানিযোগ্য ও উচ্চ ফলনশীল আলুর ০৪টি জাত (বিএডিসি আলু ১১-১৪) অবমুক্ত করা হয়েছে। বিএডিসি কর্তৃক উদ্ভাবিত এসব উচ্চফলনশীল আলুর জাত কৃষক পর্যায়ে ব্যাপকভাবে সম্প্রসারণ করা সম্ভব হলে বাংলাদেশে আলু উৎপাদনে বৈপ্লবিক পরিবর্তন সাধিত হবে বলে আশা করা যায়।

ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণের গतिकে ত্বরান্বিত করতে ইতোমধ্যে বিএডিসি'র কম্পিউটার ও ইন্টারনেটভিত্তিক কার্যক্রম ব্যাপকভাবে বৃদ্ধি করা হয়েছে। বর্তমানে বিএডিসি-তে ইলেকট্রনিক ফান্ড ট্রান্সফার (EFT) পদ্ধতির মাধ্যমে কর্মকর্তা-কর্মচারীদের বেতন-ভাতাসহ বিল-ভাউচার পরিশোধ করা হচ্ছে। বিএডিসিতে প্রায় শতভাগ ই-জিপি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। একইসাথে

ই-ফাইলিং বাস্তবায়নের মাধ্যমে বিএডিসি ডিজিটাল নথি ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে সফলতা অর্জন করে চলেছে। বিএডিসি'র ডি-ফাইলিং কার্যক্রম আরও জোরদারকরণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। বিএডিসি বাংলাদেশ সিড কংগ্রেস, ২০২৩-এ প্রথম স্থান এবং জাতীয় বৃক্ষমেলা, ২০২৩-এ ২য় স্থান অর্জন করেছে।

বিশ্বায়নের এই যুগে কৃষিতে যুক্ত হচ্ছে নতুন প্রযুক্তি ও ধ্যান-ধারণা। এই নতুন প্রযুক্তি ও ধ্যান-ধারণা এবং বৈশ্বিক জলবায়ু পরিবর্তনের প্রেক্ষাপটে বিএডিসি বীজ, সেচ ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম আধুনিকীকরণ অব্যাহত রেখেছে। বাংলাদেশের খোরপোষ কৃষিকে বাণিজ্যিক কৃষিতে রূপান্তরের লক্ষ্যেও কাজ করছে বিএডিসি। ফল ও সবজি রপ্তানির ক্ষেত্রে কার্যকর ভূমিকা রাখতে সম্প্রতি বিএডিসি কর্তৃক নানামুখী উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। বিদেশে রপ্তানিযোগ্য আলু উৎপাদনে বিএডিসি কর্তৃক বিশেষ পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে এবং ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক মালয়েশিয়া ও সিঙ্গাপুরে মোট ২,৭৯৬ মে.টন আলু রপ্তানি করা হয়েছে। আম রপ্তানি বৃদ্ধির জন্য বিএডিসি কর্তৃক Vapour Heat Treatment Plant স্থাপনের উদ্যোগ নেয়া হয়েছে। বিএডিসি রপ্তানিযোগ্য নিরাপদ সবজি, ফুল ও ফলের চারা/গুটি/কলম উৎপাদনে নেট হাউজ ও পলি হাউজ, ড্রিপ ইরিগেশন, স্প্রিংকলার ইরিগেশন, ফার্মিগেশন পদ্ধতি এবং হাইড্রোপনিক্সের মতো আধুনিক ও লাগসই প্রযুক্তির ব্যবহার করছে। দেশের জনগণ ও কৃষকের কাছে একটি আদর্শ সেবামুখী প্রতিষ্ঠান হিসেবে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ, মানসম্পন্ন সার আমদানি ও সরবরাহ, আধুনিক সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ, পরিবেশ সংরক্ষণ ও জলবায়ু পরিবর্তনের প্রতিকূল প্রভাব মোকাবেলার মাধ্যমে জনগণের খাদ্য ও পুষ্টির চাহিদা পূরণের পাশাপাশি কৃষিকে একটি লাভজনক পেশায় রূপান্তরের লক্ষ্যে সামনে রেখে অগ্রসর হচ্ছে বিএডিসি। তবে কৃষির নানামুখী চ্যালেঞ্জ ও সম্ভাবনা নিয়ে সাফল্যের সাথে অগ্রসরমান বিএডিসি'র জনবল কাঠামো, বেতন স্কেল ইত্যাদি নিয়ে সৃষ্ট জটিলতার দ্রুত ইতিবাচক সমাধান না হলে চ্যালেঞ্জের মুখে পড়তে পারে বিএডিসি তথা বাংলাদেশের কৃষি উন্নয়নমূলক কর্মকাণ্ড।

অধ্যায়-১

প্রতিষ্ঠান পরিচিতি
প্রশাসন উইং
অর্থ উইং
গবেষণা কার্যক্রম



বিএডিসি'র আইসিটি ল্যাবে ডি-নথি প্রশিক্ষণ কার্যক্রম

অধ্যায়-১

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) কৃষি মন্ত্রণালয়ের অধীন একটি গুরুত্বপূর্ণ সেবামূলক সংস্থা। দেশে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে কৃষক পর্যায়ে কৃষি উপকরণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে কৃষির উন্নয়নই এ প্রতিষ্ঠানের মূল লক্ষ্য। এ লক্ষ্যে বিএডিসি গুণগত মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ, ভূউপরিষ্ক ও ভূগর্ভস্থ পানির সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ এবং মানসম্পন্ন সার আমদানি ও বিতরণ কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করেছে।

১. পরিচিতি

কৃষকদের নিকট কৃষি উপকরণের সহজপ্রাপ্যতা নিশ্চিতকল্পে এবং দেশের সেচ এলাকা সম্প্রসারণের কাজ ত্বরান্বিত করার জন্য তদানীন্তন পাকিস্তান সরকার ১৯৫৯ সনের ১৬ জুলাই খাদ্য ও কৃষি কমিশন গঠন করে। এ কমিশন দেশের ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার খাদ্য চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি ও জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন এবং কৃষি উপকরণ কৃষকদের দোরগোড়ায় পৌঁছে দেয়ার লক্ষ্যে কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন প্রতিষ্ঠার প্রস্তাব করে। এরই পরিপ্রেক্ষিতে ১৯৬১ সনের ১৬ অক্টোবর ৩৭নং অধ্যাদেশবলে ইস্ট পাকিস্তান এগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (ইপিএডিসি) প্রতিষ্ঠা লাভ করে, যা বর্তমানে বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) নামে পরিচিত।

২. রূপকল্প (Vision): মানসম্পন্ন কৃষি উপকরণ যোগান ও দক্ষ সেচ ব্যবস্থাপনা।

৩. অভিলক্ষ্য (Mission)

১. উচ্চ ফলনশীল বিভিন্ন ফসলের বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও সরবরাহ বৃদ্ধি;
২. সেচ প্রযুক্তির উন্নয়ন, ভূউপরিষ্ক পানির সর্বোত্তম ব্যবহার, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ, সেচ দক্ষতা ও সেচকৃত এলাকা বৃদ্ধি;
৩. কৃষক পর্যায়ে মানসম্পন্ন নন-নাইট্রোজেনাস সার সরবরাহ।

৪. কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ;
২. উদ্যানজাতীয় ফসলের উৎপাদন ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ;
৩. ভূউপরিষ্ক পানির সর্বোত্তম ব্যবহার;
৪. নন-নাইট্রোজেনাস সার সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ;
৫. প্রশিক্ষণের মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তি কৃষকদের অবহিতকরণ এবং মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা
৬. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

৫. প্রধান কার্যাবলী (Functions)

১. মানসম্পন্ন ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ;
২. প্রতিকূলতা সহিষ্ণু তথা লবণাক্ততা, খরা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু জাতের বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ;
৩. উদ্যান ফসল, চারা-কলম, শাক-সবজি, ফল উৎপাদন ও সরবরাহ;
৪. সেচ দক্ষতা, সেচ এলাকা ও আবাদি জমির পরিমাণ বৃদ্ধি এবং সুলভ মূল্যে সেচ সুবিধা প্রদান;
৫. সেচ যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও কৃষক পর্যায়ে সহজলভ্যতা বৃদ্ধি;
৬. খালনালা পুনঃখনন করে জলাবদ্ধতা দূরীকরণের মাধ্যমে আবাদি জমির আওতা বৃদ্ধি;
৭. ভূউপরিষ্ক পানির ব্যবহার বৃদ্ধির জন্য বিভিন্ন ধরনের ভৌত অবকাঠামো নির্মাণ;
৮. নন-নাইট্রোজেনাস (টিএসপি, এমওপি, ডিএপি) সার আমদানি, সংরক্ষণ ও সময়মত নির্ধারিত মূল্যে কৃষকদের মাঝে সরবরাহ;
৯. নন-নাইট্রোজেনাস সারের বাফার স্টক সৃষ্ণের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে সার সহজলভ্যকরণ ও সারের বাজার মূল্য নিয়ন্ত্রণ।

৬. সাংগঠনিক কাঠামো ও জনবল

বিএডিসি'র কার্যক্রম ৫টি উইং যথা: প্রশাসন উইং, অর্থ উইং, বীজ ও উদ্যান উইং, ক্ষুদ্রসেচ উইং এবং সার ব্যবস্থাপনা উইং এর মাধ্যমে পরিচালিত হয়। সরকার কর্তৃক ১৭ নভেম্বর, ১৯৯৯ তারিখে গেজেট বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে বিএডিসিকে পুনর্গঠনপূর্বক জনবল ৬৮০০ জনে নির্ধারণ করা হয়। পুনর্গঠিত জনবল কাঠামোতে ১৭০০ পদ ১-১০ গ্রেডভুক্ত এবং ৫১০০ পদ ১১-২০ গ্রেডভুক্ত। বিএডিসিতে ৬৮০০ জনবলের মধ্যে বর্তমানে ২৯৯০ জন কর্মরত রয়েছে এবং ৩৮১০টি পদ শূন্য রয়েছে।

৭. বিএডিসি'র পরিচালনা পর্ষদ

পরিচালনা পর্ষদ নিম্নবর্ণিত সদস্য সমন্বয়ে গঠিত:

- ক) কর্পোরেশনের চেয়ারম্যান-সভাপতি;
- খ) নিবন্ধক ও মহাপরিচালক, সমবায় অধিদপ্তর-সদস্য;
- গ) মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পল্লী উন্নয়ন বোর্ড-সদস্য;
- ঘ) নির্বাহী চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল-সদস্য;
- ঙ) মহাপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর-সদস্য;
- চ) মহাপরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট-সদস্য;
- ছ) মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট-সদস্য;
- জ) কৃষি মন্ত্রণালয় কর্তৃক মনোনীত উক্ত মন্ত্রণালয়ের একজন অনূ্য যুগ্মসচিব-সদস্য;
- ঝ) অর্থ মন্ত্রণালয়ের অর্থ বিভাগ কর্তৃক মনোনীত উক্ত বিভাগের একজন অনূ্য যুগ্মসচিব-সদস্য;
- ঞ) বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড কর্তৃক মনোনীত উক্ত বোর্ডের একজন সদস্য-সদস্য;
- ট) কর্পোরেশনের ৫ (পাঁচ) জন পরিচালক-সদস্য এবং
- ঠ) কর্পোরেশনের সচিব-সদস্য সচিব।

৮. প্রশাসন উইং

বিএডিসি'র কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন, উন্নয়ন কর্মকাণ্ড মনিটরিং ও প্রশাসনিক কার্যক্রম পরিচালনার জন্য একটি পৃথক প্রশাসন উইং রয়েছে। প্রশাসন উইং এর প্রধান চেয়ারম্যান। চেয়ারম্যানের সরাসরি তত্ত্বাবধানে পরিকল্পনা, মনিটরিং (আইসিটি সেলসহ), তদন্ত এবং ক্রয় বিভাগের কার্যক্রম পরিচালিত হয়। এছাড়া সংস্থাপন, নিয়োগ ও কল্যাণ, সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা, জনসংযোগ, আইন, সাধারণ পরিচর্যা, সমন্বয়, চিকিৎসা কেন্দ্র, ডে-কেয়ার সেন্টার ও প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম সচিব, বিএডিসি'র মাধ্যমে পরিচালিত হয়। এ উইং এর মাধ্যমে বিএডিসি'র প্রকল্প/কর্মসূচি প্রণয়ন ও প্রক্রিয়াকরণ, উন্নয়ন কার্যক্রম মনিটরিং ও মূল্যায়ণ, ক্রয় কার্যক্রম, কর্মচারী ব্যবস্থাপনা ও শৃঙ্খলামূলক কার্যক্রম, বদলি, পদায়ন, নিয়োগ, পদোন্নতি, তদন্ত, আইনী কার্যক্রম সম্পাদন করা হয়। কর্পোরেশনের স্বার্থে এটি সরকার এবং অন্যান্য সংস্থার পাশাপাশি বিদেশি এজেন্সি'র সাথেও যোগাযোগ রক্ষা করে থাকে।

৯. অর্থ উইং

অর্থ, হিসাব ও অডিট বিভাগ নিয়ে অর্থ উইং গঠিত। সকল আর্থিক, হিসাব ও অডিট সংক্রান্ত কার্যাবলী এ উইং এর মাধ্যমে সম্পাদিত হয়। অর্থ বিভাগ সংস্থার বাজেট প্রণয়ন, প্রক্ষেপণ ও বরাদ্দ প্রদানের মাধ্যমে বিএডিসি'র বিভিন্ন উইং, বিভাগ/শাখার ব্যয় নিয়ন্ত্রণ; আনুতোষিক, ছুটি নগদীকরণ ও অন্যান্য সকল বিলের পরীক্ষা নিরীক্ষান্তে মঞ্জুরী প্রদান এবং সংস্থার অর্থ ছাড়ের জন্য মন্ত্রণালয়ের সাথে যোগাযোগ রক্ষা করে থাকে। হিসাব বিভাগ সংস্থার সকল বিভাগের আওতায় উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন প্রকল্পের বিল ভাউচার পাশ ও পরিশোধ, সব ধরনের হিসাব সংরক্ষণ, খরচের সঠিকতা যাচাই ও আনুতোষিক, প্রদেয় ভবিষ্যৎ তহবিলসহ সকল তহবিলের সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করে থাকে। এছাড়াও সংস্থার সকল প্রকার ব্যাংক হিসাব খোলা, পরিচালনা, নিয়ন্ত্রণ ও সংরক্ষণ নিশ্চিতকরণ, হিসাব নিরীক্ষার জন্য বহিঃঅডিটের ব্যবস্থা গ্রহণ; অর্থ ছাড়করণের জন্য মহাহিসাবরক্ষকের সঙ্গে লিয়াজেঁ এবং আর্থিক বিধি-বিধানের যথাযথ বাস্তবায়ন পর্যবেক্ষণ করা ইত্যাদি কার্যাবলী উল্লেখযোগ্য। সংস্থার চলমান অডিট কার্যক্রম পরিচালনা, অভ্যন্তরীণ অডিট কর্মসূচি প্রণয়ন, অডিট কার্য সম্পাদন ও রিপোর্ট প্রদান; অডিট আপত্তি মীমাংসার জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ; পিএ কমিটি/বহিঃঅডিট/বাণিজ্যিক অডিট অধিদপ্তরের সাথে যোগাযোগ স্থাপন, কর্মকর্তা/কর্মচারীদের বেতন নির্ধারণের বিষয়ে মতামত প্রদান এবং বোর্ড সভায় অর্থ আত্মসাৎ ও গুরুতর আর্থিক অনিয়মের বিষয়গুলো তুলে ধরাসহ অডিট বিভাগ বিভিন্ন কার্যক্রম সম্পাদন করে থাকে।

১০. নিয়োগ, পদোন্নতি ও প্রশিক্ষণ

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসিতে ১০৯ জন কর্মকর্তা ও ৭৫ জন কর্মচারীসহ মোট ১৮৪ জনকে পদোন্নতি, ১০৯ জন কর্মকর্তা ও ১২৩ জন কর্মচারীসহ মোট ২৩২ জনকে নিয়োগ, ৪৯ জনকে অভ্যন্তরীণ ও ১৪৬৭ জনকে ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া দেশের অভ্যন্তরে ২৩টি সেমিনার/ওয়ার্কশপে ৫১১ জন কর্মকর্তা অংশগ্রহণ করেন।

বিএডিসি দুই ধরনের প্রশিক্ষণ আয়োজন করে থাকে, যেমন:

- ক. স্থানীয় প্রশিক্ষণ; এবং
- খ. বিদেশী প্রশিক্ষণ

বিএডিসি'র কর্মকর্তা কর্মচারীদের চাকরিকালীন প্রশিক্ষণের জন্য টাঙ্গাইলের মধুপুরে একটি প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান রয়েছে। পর্যাপ্ত শ্রেণিকক্ষ, লাইব্রেরী, কম্পিউটার ল্যাব এবং প্রশিক্ষার্থী ও প্রশিক্ষকদের উপযুক্ত বাসস্থান সুবিধাসহ এটিকে একটি আধুনিক প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান হিসাবে গড়ে তোলা হয়েছে। ১৯৬৮ সালে প্রতিষ্ঠার পর থেকেই প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানটিকে বিএডিসি'র কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের পেশাগত দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কাজ করে আসছে। প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানটির সার্বিক ব্যবস্থাপনা অধ্যক্ষের উপর ন্যস্ত এবং তাঁকে সার্বিক সহযোগিতার জন্য একজন উপাধ্যক্ষ ও চারজন প্রশিক্ষক রয়েছেন। প্রতিষ্ঠার পর থেকে এ পর্যন্ত অর্থাৎ ১৯৬৮-৬৯ হতে ২০২২-২৩ অর্থ বছর পর্যন্ত বিএডিসি প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানে মোট ১৪,৯৩৬ জন কর্মকর্তা-কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। তন্মধ্যে ২০২২-২৩ অর্থবছরে ৫৬ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানটি সাধারণত তিন ধরনের প্রশিক্ষণের আয়োজন করে থাকে, যা নিম্নরূপ:

- নব নিয়োগপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বুনয়াদী প্রশিক্ষণ;
- কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের রিফ্রেশার্স কোর্স;
- স্বল্পমেয়াদী বিশেষ প্রশিক্ষণ।

১১. চিকিৎসা কেন্দ্র

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র চিকিৎসা কেন্দ্রের মাধ্যমে ৭,৫৬৭ জনকে চিকিৎসা সেবা দেওয়া হয়েছে।

১২. ডে-কেয়ার সেন্টার

বিএডিসি'র চিকিৎসা কেন্দ্রের তত্ত্বাবধানে ২০২২-২৩ অর্থবছরে ০৮ জন শিশু ডে-কেয়ার সেন্টারে নিয়মিতভাবে অবস্থান করছে। মাসিক ৭০০ টাকার বিনিময়ে বিএডিসি'র কর্মকর্তা/কর্মচারীবৃন্দ তাদের শিশুদের জন্য ডে-কেয়ার সেবা পাচ্ছেন।

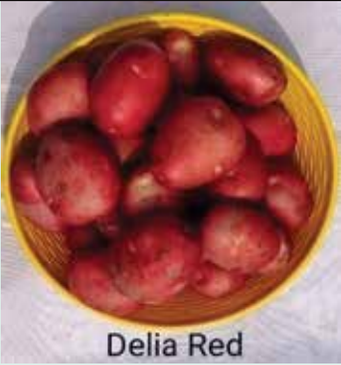
১৩. অডিট আপত্তি সংক্রান্ত তথ্য: (০১ জুলাই ২০২২ থেকে ৩০ জুন ২০২৩ পর্যন্ত)

সংস্থার নাম	পূর্ববর্তী বছরের আপত্তির জের	২০২২-২৩ অর্থবছরে উত্থাপিত আপত্তির সংখ্যা	মোট অডিট আপত্তির সংখ্যা	নিষ্পত্তির সংখ্যা	অনিষ্পন্ন অডিট আপত্তির সংখ্যা
বিএডিসি	৫০৩২	২৩১	৫২৬৩	১৮১	৫০৮২

১৪. গবেষণা কার্যক্রম

বিএডিসি আইন, ২০১৮-তে গবেষণার ম্যান্ডেট দেয়ার পরিপ্রেক্ষিতে বিএডিসি গবেষণা কার্যক্রম শুরু করে। গণ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র গবেষণা সেলের সেরা সাফল্য আলুর ০৪টি জাত নিবন্ধন। বাংলাদেশে ০৫ লক্ষ হেক্টর জমিতে প্রায় ০১ কোটি ১০ লক্ষ মে.টন আলু উৎপাদিত হয়। এর মধ্যে অভ্যন্তরীণ চাহিদা ৭৫-৮০ লক্ষ মে.টন। অবশিষ্ট ৩০-৩৫ লক্ষ মে.টন আলু উদ্ধৃত থেকে যায়। এ আলু বিদেশে রপ্তানির ব্যাপক সুযোগ রয়েছে। কিন্তু রপ্তানি উপযোগী জাতের অভাবে আলু রপ্তানি কাল্পনিক মাত্রায় হচ্ছে না। এ বিষয়টি বিবেচনায় নিয়ে নেদারল্যান্ডসহ বিভিন্ন দেশ হতে উন্নত জাতের আলু এনে বিএডিসি'র নিজস্ব খামারে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে পর পর দুই বছর ট্রায়াল কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। উৎপাদন ও রাসায়নিক পরীক্ষার ফলাফল বিশেষণ করে উচ্চ ফলনশীল, উচ্চ শুষ্ক পদার্থসম্পন্ন রপ্তানি উপযোগী ০৪টি জাত সারা দেশে চাষের জন্য কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ উইং হতে বিএডিসি'র নামে নিবন্ধন নেয়া হয়। জাতগুলো হলো: বিএডিসি আলু-১১ (ডেলিয়া রেড), বিএডিসি আলু-১২ (রশিদা), বিএডিসি আলু-১৩ (জিনারেড), বিএডিসি আলু-১৪ (SHC-১০১০)।

নির্বাচিত জাতসমূহের উল্লেখযোগ্য বৈশিষ্ট্যাবলী

জাতের নাম	বৈশিষ্ট্য	ছবি
৩	৪	৫
বিএডিসি আলু- ১১ (ডেলিয়া রেড)	<p>১। জাতটি অতি আগাম</p> <p>২। ত্বকের রং লাল</p> <p>৩। আলুর আকৃতি ডিম্বাকার</p> <p>৪। সুপ্তিকাল বেশি</p> <p>৫। Y ভাইরাস, ফাইটোপথোরা এবং স্ক্যাবরোগ প্রতিরোধী</p> <p>৬। জাতটি রপ্তানি উপযোগী</p> <p>৭। ৯০ দিনে ফলন ৪১.২০ টন/হেক্টর</p> <p>৮। শুষ্ক পদার্থের পরিমাণ ১৭.১০%</p>	 <p>Delia Red</p>
বিএডিসি আলু-১২ (রশিদা)	<p>১। জাতটি অতি আগাম</p> <p>২। ত্বকের রং হলুদাভ</p> <p>৩। আলুর আকৃতি গোলাকার ও বড়</p> <p>৪। কমন স্ক্যাব ও পাউডারি স্ক্যাবরোগ প্রতিরোধী</p> <p>৫। জাতটি রপ্তানি উপযোগী</p> <p>৬। ৯০ দিনে ফলন ৪০.১৩ টন/হেক্টর</p> <p>৭। শুষ্ক পদার্থের পরিমাণ ১৯.১০%।</p>	
বিএডিসি আলু-১৩ (জিনারেড)	<p>১। জাতটি অতি আগাম</p> <p>২। ত্বকের রং লাল</p> <p>৩। আলুর আকৃতি গোলাকৃতি, লম্বাটে</p> <p>৪। কমন স্ক্যাব ও পাউডারি স্ক্যাবরোগ প্রতিরোধী</p> <p>৫। জাতটি রপ্তানি উপযোগী</p> <p>৬। ৯০ দিনে ফলন ৩২.৯৭ টন/হেক্টর</p> <p>৭। শুষ্ক পদার্থের পরিমাণ ১৯.৩০%।</p>	 <p>Zina Red</p>
বিএডিসি আলু-১৪ (SHC-১০১০)	<p>১। ত্বকের রং গাঢ় হলুদ,</p> <p>২। আলুর আকৃতি গোলাকার, ডিম্বাকৃতি</p> <p>৩। কমন স্ক্যাব ও পাউডারি স্ক্যাব প্রতিরোধী</p> <p>৪। শিল্পে ব্যবহার উপযোগী জাত (চিন্স)</p> <p>৫। জাতটি রপ্তানি উপযোগী</p> <p>৬। ৯০ দিনে ফলন ৩১.৩৯ টন/হেক্টর</p> <p>৭। শুষ্ক পদার্থের পরিমাণ ২৪.৩০%।</p>	 <p>SHC-১০১০</p>

অধ্যায়-২

বীজ ও উদ্যান উইং



চুয়াডাঙ্গা জেলার নুরনগর ধানবীজ উৎপাদন খামারে কীটনাশক প্রয়োগ

অধ্যায়-২

বীজ ও উদ্যান উইং

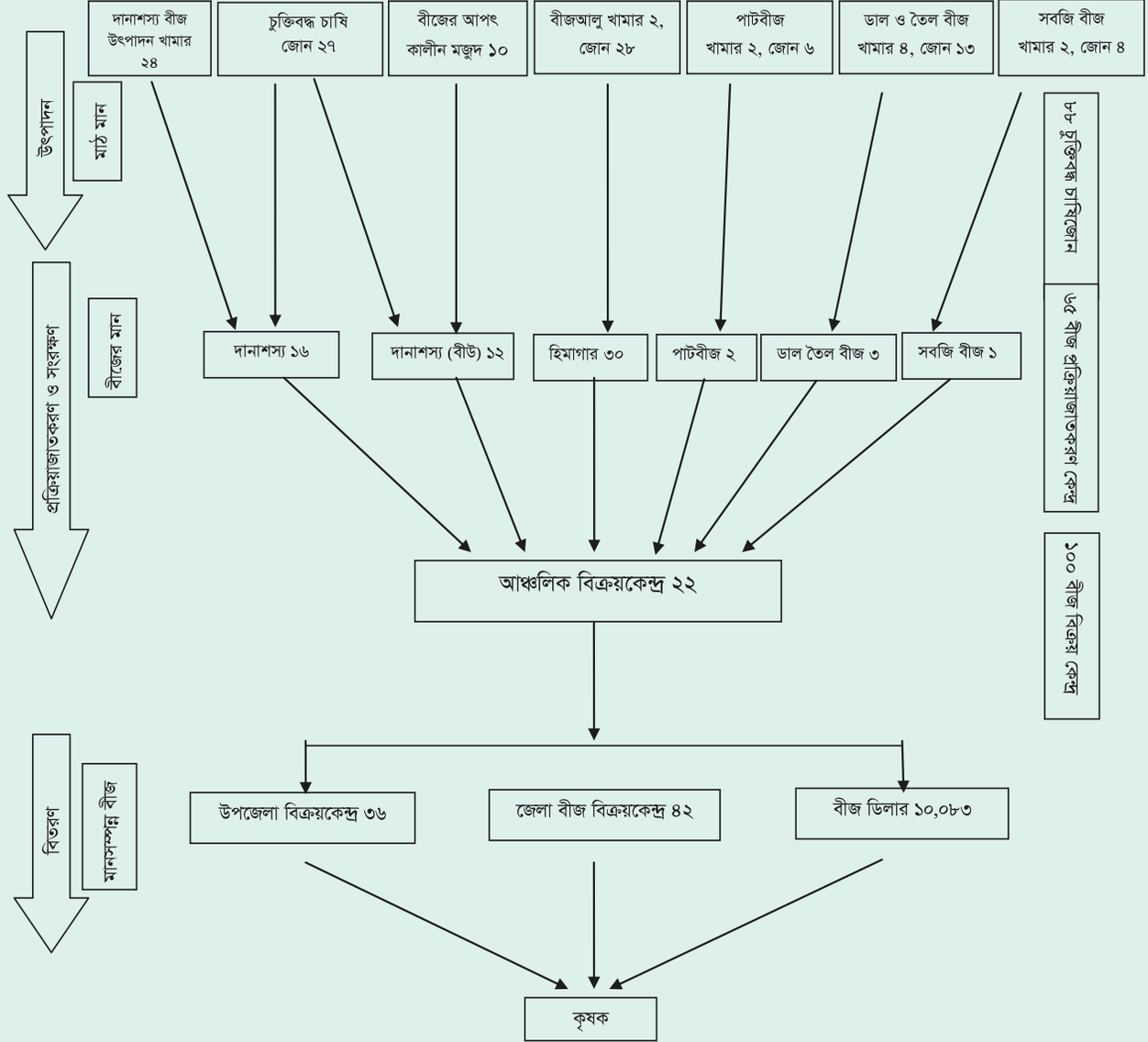
মানসম্মত বীজ ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির অন্যতম প্রধান ও মৌলিক কৃষি উপকরণ। অধিক হারে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও কৃষকদের নিকট সরবরাহের মাধ্যমে ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি করা সম্ভব। ভাল বীজ এককভাবে ফসলের ফলন ১৫-২০% পর্যন্ত বৃদ্ধি করতে সক্ষম। ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি এবং খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনের জন্য বিএডিসি সারা দেশে ২৪টি দানাশস্য বীজ উৎপাদন খামার, ২টি পাটবীজ উৎপাদন খামার, ২টি বীজআলু উৎপাদন খামার, ৪টি ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন খামার, ২টি সবজি বীজ উৎপাদন খামার ও ৮৮টি চুক্তিবদ্ধ চাষি জোনের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে। এছাড়া, এ সংস্থা ৯টি উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র ও ১৪টি এগ্রোসার্ভিস সেন্টারের মাধ্যমে উৎপাদিত বিভিন্ন ফসলের চারা, কলম, গুটি ইত্যাদি উৎপাদন ও কৃষক পর্যায়ে বিতরণ কার্যক্রম পরিচালনা করছে। উৎপাদিত বীজ প্রক্রিয়াজাত ও সংরক্ষণ করে পরবর্তী মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করা হচ্ছে।

১. ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক উৎপাদিত ও বিতরণকৃত বীজের পরিমাণ

(মে. টন)

ক্র: নং	বীজ ফসলের নাম	২০২২-২৩ অর্থবছরের উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩ অর্থবছরের অর্জন	২০২২-২৩ অর্থবছরের বিতরণ
১	আউশ	৬,৬০০.০০	৬৬৩৯.২৮	৬৬৩৯
২	আমন	২৮,০৪০.০০	২৭,৮৯১.৯১	২৪৯৬৫
৩	বোরো	৬৫,৮৭৫.০০	৬৫,৭৯৭.৩৫	৬৫১৮৮
৪	বোরো (হাইব্রিড)	১,১০০.০০	৫৯৩.৩৬	৮৮৯
	মোট খানবীজ	১,০১,৬১৫.০০	১,০০৯২১.৯০	৯৭৬৮১
৫	গমবীজ	২০,০০০.০০	১৯৮৭৯.৭৩	১৫৮০১
৬	ভুট্টাবীজ	৬৭.০০	৫১.৪৩	২৯০
	মোট দানাশস্য বীজ	১,২১,৬৮২.০০	১,২০,৮৫৩.০৬	১,১৩,৭৭২
৭	বীজআলু	৩৯,০৮৪.০০	৩৭,৫০১.১৭	৩২২৩৫
৮	ডালবীজ	১,৯৩৪.০০	১,৯২৭.৫৬	১৬১৯
৯	তৈলবীজ	২,৯৯৯.০০	২,৯৬৮.০৫	২৩৯৬
১০	সবজিবীজ	১০৩.০০	১১০.১৮	৬৮
১১	পেঁয়াজ ও মসলাবীজ	৪৩৪.০০	৩৯৫.১১	৩১৮
১২	পাটবীজ	৯০৪.০০	৮৯২.০০	১১৯৯
	সর্বমোট	১,৬৭,১৪০.০০	১,৬৪,৬৪৭.১৩	১,৫১,৬০৭

২. বিএডিসির বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ নেটওয়ার্ক



ফসল সাব সেক্টর: রাজস্ব বাজেটভুক্ত কার্যক্রম/কর্মসূচি

বীজ উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র বীজ ও উদ্যান উইং এর মাধ্যমে ০৯টি কর্মসূচি/কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে ০৯টি কর্মসূচি/কার্যক্রমের অনুকূলে রাজস্ব বাজেটে বরাদ্দ ছিল ১৫২.০২ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ১৫১.১৪ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ১৫১.১৪ কোটি টাকা। ফলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৯৯.৪২% এবং অর্থছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ১০০%।

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ৯টি কর্মসূচি/কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম;
২. চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম;
৩. উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম;
৪. পাটবীজ কার্যক্রম;
৫. বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম;
৬. জাতীয় সবজি বীজ কার্যক্রম;
৭. এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম;
৮. মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি;
৯. টাঙ্গাইল জেলার জীবপ্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদন ও উন্নয়নে টিস্যুকালচার ল্যাবরেটরি স্থাপন কর্মসূচি।

১. বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

১.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যে মৌলবীজ হতে প্রয়োজনীয় ভিত্তি বীজ পরিবর্ধন;
- হাইব্রিড (F1) ধান বীজ উৎপাদন এবং চাষিদের মাঝে বিতরণ করে হাইব্রিড ধান বীজের চাহিদা মেটানো;
- হাইব্রিড (F1) ধান বীজ উৎপাদনের মাধ্যমে দেশে হাইব্রিড ধান বীজের আমদানি নির্ভরতা কমানো;
- খামার ব্যবস্থাপনা ও বীজ উৎপাদনের উপর কর্মকর্তা, কর্মচারী ও বেসরকারি উৎপাদকগণকে বীজ উৎপাদনের উপর প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে আধুনিক/উন্নত প্রযুক্তিসম্পন্ন দক্ষ জনবল সৃষ্টি;
- সংগঠিত বীজ উৎপাদনকারীর নিকট ভিত্তি বীজ সহজলভ্যকরণ;
- চাষিদের নিকট হাইব্রিড (F1) ধান বীজের প্রাপ্যতা বৃদ্ধিকরণ;
- অবকাঠামো নির্মাণ, মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে বর্ধিত ভিত্তিবীজ উৎপাদন কার্যক্রমের পরিবেশ নিশ্চিতকরণ।



চুয়াডাঙ্গা জেলার নুরনগর খামারে রাইস প্লান্টারের সাহায্যে ধান রোপণ



চুয়াডাঙ্গা জেলার নুরনগর ধানবীজ উৎপাদন খামারে কীটনাশক প্রয়োগ



নুরনগর খামারে কম্বাইন হারভেস্টারের মাধ্যমে ধানবীজ কর্তন

১.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ১৯টি জেলা, ২১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	মিরপুর
	টাঙ্গাইল	মধুপুর
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	রাজবাড়ী	পাংশা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	মুন্সিগাছা
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর
রাজশাহী	পাবনা	আটঘরিয়া
রংপুর	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
চট্টগ্রাম	ফেনী	ফেনী সদর
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর
খুলনা	খুলনা	পাইকগাছা
	ঝিনাইদহ	মহেশপুর
		ঝিনাইদহ সদর
	চুয়াডাঙ্গা	জীবননগর
		চুয়াডাঙ্গা সদর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর
	পটুয়াখালী	দশমিনা

- ১.৩ কার্যক্রমের মেয়াদ : জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
- ১.৪ কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয় : ১০৩.৭৩ কোটি টাকা
- ১.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ১০৩.৭৩ কোটি টাকা (জিওবি ১৬.৫০; নিজস্ব ৮৭.২৩)
- ১.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি : ১০১.২৮ কোটি টাকা
- ১.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৯৬.৬২ কোটি টাকা
- ১.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৩.১৫%
- ১.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৫.৪০%
- ১.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ৯৭%

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
আউশ	১০১৮.০০	১০২৭.৪৯	১০২৭.১২	১০০%
আমন	৪৮৭২.০০	৪৮৭২.০০	৪৯০৯.০০	১০১%
বোরো	৩৮০০.০০	৩৮৫৬.৫০	৩৭৫২.১৪	৯৭%
হাইব্রিড ধান	৯৩০.০০	১২৮৩.০০	৫৯৩.৩৬	৪৬%
আলু	১৬১০.০০	১৬১০.০০	১৬৩৩.৮৯	১০১%
গম	৫৩০.০০	৪৬০.০০	৪৩১.৭০	৯৪%
ভুট্টা	৩০.০০	৩২.০০	৩২.৯৭	১০৩%
পেঁয়াজ/অন্যান্য	১.০০	০.৪০	০.২১	৫৩%
মোট=	১২,৭৯১.০০	১৩,১৪১.৩৯	১২,৩৮০.৩৯	৯৪%

২. চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

২.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে প্রাপ্ত মৌলবীজ এবং বিএডিসি'র খামার হতে প্রাপ্ত ভিত্তিবীজ হতে চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে ভিত্তি/প্রত্যাগিত/মানসোষিত বীজ উৎপাদন;
- হাইব্রিড ধান/ভুট্টা বীজের প্যারেন্টাল লাইন সংগ্রহ করে প্রশিক্ষিত চুক্তিবদ্ধ চাষির মাধ্যমে F1 বীজ উৎপাদন করা;
- জোন এলাকার বীজ উৎপাদক চাষিদের সংগঠিত করে বীজ প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা;
- নতুন জাত বা কৃষি প্রযুক্তি কৃষকদের নিকট পরিচয় করিয়ে দেয়া ও প্রসার ঘটানো;
- চুক্তিবদ্ধ চাষিদের বীজ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় ভিত্তিবীজ/মৌলবীজ নির্ধারিত মূল্যে সময়মত সরবরাহ করা;
- বীজশিল্প উন্নয়নের জন্য বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারীদের সহায়তা ও সুযোগ-সুবিধা প্রদান করা।



দিনাজপুর কন্সট্রাক্ট থ্রোসার্স জোনে ধানবীজ উৎপাদন প্রদর্শন

২.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ১৫টি জেলার সকল উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা, গাজীপুর, মানিকগঞ্জ, রাজবাড়ী ও ফরিদপুর	সকল উপজেলা
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা, চট্টগ্রাম, কক্সবাজার ও ফেনী	
খুলনা	চুয়াডাঙ্গা, ঝিনাইদহ, মেহেরপুর ও যশোর	
বরিশাল	বরিশাল, ভোলা, বরগুনা ও পটুয়াখালী	
সিলেট	ব্রাহ্মণবাড়ীয়া, হবিগঞ্জ, মৌলভীবাজার ও সিলেট	
রাজশাহী	পাবনা, রাজশাহী, নাটোর, চাঁপাইনবাবগঞ্জ ও বগুড়া	
রংপুর	গাইবান্ধা, রংপুর, নীলফামারী, দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও ও পঞ্চগড়	
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ, টাঙ্গাইল, জামালপুর ও শেরপুর	



ঠাকুরগাঁও কন্সট্রাক্ট প্রোয়ার্স জোনের আওতায় বোরো ধান বীজ উৎপাদন প্লট

২.৩	কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
২.৪	কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ১২.৮০ কোটি টাকা
২.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১২.৮০ কোটি টাকা (জিওবি ৪.৫০, নিজস্ব ৮.৩০)
২.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১২.২৪ কোটি টাকা
২.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১১.২৬ কোটি টাকা
২.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৭.৯৭%
২.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯১.৯৯%
২.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

২.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ (মে. টন)

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
আউশ	৩৬৬৩.০০	৩৬৬৩.০০	৩৭৫১.৪১	১০২%
আমন	১৩৪৯৫.০০	১৩৪৯৫.০০	১৩২১৮.১৮	৯৮%
বোরো	২৮৮৪২.০০	২৮৮৪২.০০	২৬৪৮৮.৪৭	৯২%
গম	৮০০০.০০	৮০০০.০০	১০৫৪১.৯৫	১৩২%
মোট	৫৪০০০.০০	৫৪০০০.০০	৫৪০০০.০০	১০০%

২.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	কৃষক	১০৫০	১০৫০	১০০%
কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৩০	৩০	১০০%

৩. উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম

৩.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও কৃষক পর্যায়ে বিপণন করে অধিক ফসল উৎপাদনের মাধ্যমে দেশের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করা;
- বিএডিসি'র মাধ্যমে বাস্তবায়িত বিভিন্ন বীজপ্রকল্প/কর্মসূচির মাধ্যমে উৎপাদিত দানাশস্যের ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ, বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রে সংগ্রহপূর্বক মাননিয়ন্ত্রণ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করা;
- সংগৃহীত বীজগুলো প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করার পর বিতরণ মৌসুমে প্যাকেটজাত করে আঞ্চলিক বীজ গুদামে প্রেরণ করা এবং আঞ্চলিক বীজ গুদাম ও বীজ বিক্রয় কেন্দ্র হতে ডিলারদের মাধ্যমে তা বিতরণ/বিক্রয় করা। এছাড়া বেসরকারি বীজ উদ্যোক্তাদেরকে চাহিদা মোতাবেক ভিত্তিবীজ সরবরাহ করা;

- ১৬টি বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রের বীজ স্থানীয় পরীক্ষাগারে গুণগত মান পরীক্ষা করা এবং চূড়ান্তভাবে কেন্দ্রীয় বীজ পরীক্ষাগারে নমুনা বীজ পরীক্ষা করে বীজের গুণগতমান নিশ্চিত করা;
- সারা দেশব্যাপী একটি সুনিয়ন্ত্রিত ডিলার নেটওয়ার্ক গড়ে তোলা এবং নিয়মিত প্রশিক্ষণের মাধ্যমে বীজ বিতরণ ব্যবস্থায় কার্যকর ভূমিকা রাখার জন্য ডিলারদের দক্ষতা বৃদ্ধি করা;
- বীজ প্রযুক্তির উপর নিয়মিত বিভিন্ন প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে বিএডিসি'র কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি করা, যাতে দেশে একটি দক্ষ মানবসম্পদ গড়ে ওঠে;
- বেসরকারি বীজশিল্পের উন্নয়ন ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে উৎপাদকদের উন্নতমানের বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ এবং বিপণন কাজে প্রয়োজনীয় কারিগরি পরামর্শ ও প্রশিক্ষণ প্রদান করা;
- মানসম্পন্ন বীজ ব্যবহার করে খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির মাধ্যমে খাদ্যশস্য উৎপাদন ও স্বনির্ভরতা অর্জনে দেশকে সহায়তা করা।



ঠাকুরগাঁও বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রে সিড ডায়ারের মাধ্যমে বীজ শুকানো কার্যক্রম



মেহেরপুর বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রে ফর্কলিফটের মাধ্যমে বীজ সংরক্ষণ কার্যক্রম

৩.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৭টি বিভাগ, ১৬টি জেলা, ১৬টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা সদর
	টাঙ্গাইল	মধুপুর
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর
	পাবনা	পাবনা সদর
	বগুড়া	বগুড়া সদর
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
	রংপুর	রংপুর সদর
সিলেট	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম সদর
	কুমিল্লা	কুমিল্লা সদর
খুলনা	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর
	যশোর	যশোর সদর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর

৩.৩ কার্যক্রমের মেয়াদ

: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩

৩.৪ কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়

: ৪৮৫.৯১ কোটি টাকা

৩.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ

: ৪৮৫.৯১ কোটি টাকা (জিওবি ৯৬.০০; নিজস্ব ৩৮৯.৯১)

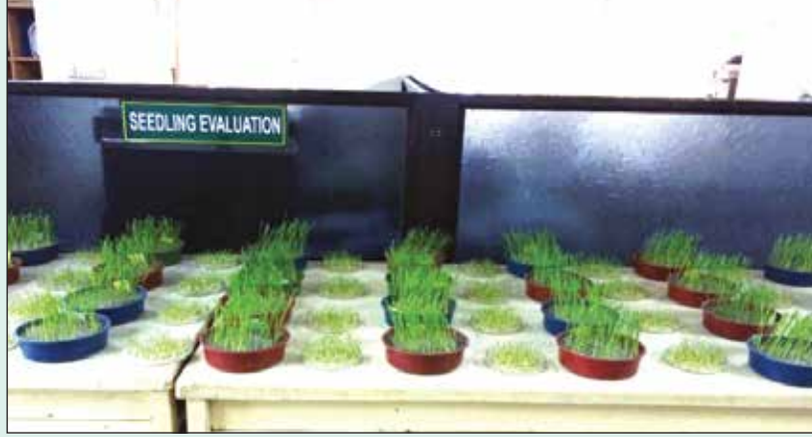
৩.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি

: ৪৮৫.৯১ কোটি টাকা

৩.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি

: ৪৬১.৫৪ কোটি টাকা

- ৩.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৪.৯৮%
- ৩.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৪.৯৮%
- ৩.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ৯৯%



গাবতলী কেন্দ্রীয় বীজ পরীক্ষাগারে বীজের অঙ্কুরোদগম পরীক্ষণ

৩.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

(মে. টন)

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
আউশ ধানবীজ	৫২৩৬.০০	৫২৩৬.০০	৫২৩৬.০০	১০০%
আমন ধানবীজ	১৮৭৪৫.০০	১৮৭৪৫.০০	১৮৩৮৯.৭৪	৯৮%
বোরো ধানবীজ	৩৮৯৮৯.১০	৩৮৯৮৯.১০	৩৭৮৮৭.৬৬	৯৭%
গমবীজ	৮৭১৮.৪১০	৮৭১৮.৪১০	৮৭১৮.৪১	১০০%
মোটঃ	৭১৬৮৮.৫১	৭১৬৮৮.৫১	৭০২৩১.৮১	৯৮%

৩.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
ডিলারস ট্রেনিং	ডিলার	১২০০	১২০০	১০০%
অফিস ম্যানেজমেন্ট	কর্মকর্তা	৯০	৯০	১০০%

৩.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
Ensuring Quality Cereal Seeds in Bangladesh	কর্মকর্তা	২৫০	২৫০	১০০%

৪. পাটবীজ কার্যক্রম

৪.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- পাটের গবেষণালব্ধ প্রজনন বীজ (Breeder's Seed) হতে ভিত্তিবীজ (Foundation Seed) উৎপাদন করা;
- পাটের ভিত্তিবীজ হতে প্রত্যায়িত/মানঘোষিত বীজ (TLS) উৎপাদন করে মজুদ গড়ে তোলা;
- পরিবেশ রক্ষার জন্য পাটজাত দ্রব্য ব্যবহার বর্তমান সরকারের একটি উদ্দেশ্য বিষয়ে অধিক পরিমাণ পাট আঁশ উৎপাদন করার লক্ষ্যে উন্নত জাতের বীজ উৎপাদন করে তা সংস্থার বীজ বিপণন বিভাগের মাধ্যমে অথবা পাট বীজ বিভাগের নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় বীজ ডিলারদের মাধ্যমে সরাসরি চাষীদের মধ্যে বিপণন করে পাটের উৎপাদন বৃদ্ধি করা;
- চুক্তিবদ্ধ চাষীদের মাধ্যমে উন্নতমানের প্রত্যায়িত/মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বীজ প্রাপ্যতা বৃদ্ধি করা;

- বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারীদের বীজ উৎপাদন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রদান করা;
- উন্নত জাতের ভিভিবীজের মজুদ বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করা;
- উন্নত জাতের পাটবীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ বিষয়ে কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা।



দিনাজপুরের নশিপুর থামারে পাটবীজ উৎপাদন প্লট

৪.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৪টি বিভাগ, ১৬টি জেলা, ৪৪টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	সাভার, ধামরাই
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মির্জাপুর, কালিহাতি, ভূঞাপুর, দেলদুয়ার, ঘাটাইল
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর, ঘিওর, সাটুরিয়া ও সিংগাইর
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর, পুটিয়া
	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর, শিবগঞ্জ, গোদাগাড়ী, কানসাট
	নাটোর	নাটোর সদর
	বগুড়া	বগুড়া সদর
	সিরাজগঞ্জ	কামারখন্দ, শাহজাদপুর, উল্লাপাড়া
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	রংপুর	পীরগাছা, মিঠাপুকুর, গোবিন্দগঞ্জ
খুলনা	যশোর	যশোর সদর, মনিরামপুর, ঝিকরগাছা, চৌগাছা
	ঝিনাইদহ	ঝিনাইদহ সদর, কালিগঞ্জ, মহেশপুর, কোর্টচাঁদপুর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, জীবননগর
	মাগুরা	মাগুরা সদর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, ভেড়ামারা, দৌলতপুর, মিরপুর

৪.৩ কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
৪.৪ কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৪২.৫০ কোটি টাকা
৪.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৪২.৫০ কোটি টাকা (জিওবি ১০.০০; নিজস্ব ৩২.৫০)
৪.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ৪২.৫০ কোটি টাকা
৪.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৩৩.৩৬ কোটি টাকা
৪.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৭৮.৪৯%
৪.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৭৮.৪৯%
৪.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৪.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

(মে. টন)

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
পাটবীজ	৯০৪.০০	৯০৪.০০	৮৯২.৯৯	৯৯%
আউশ	১৫০.০০	১৫০.০০	১১২.৭০	৭৫%
আমন	৪১৮.০৭	৪১৮.০৭	৪৩০.৩৮	১০৩%
বোরো	৪৯০.০০	৪৯০.০০	৪০৯.০০	৮৩%
গম	২৯০.০০	২৯০.০০	২৩৭.০৬	৮২%
আলু	১১০৫.৫০	১১০৫.৫০	১১৫৫.৬০	১০৫%
মোট	৩৩৫৭.৫৭	৩৩৫৭.৫৭	৩২৩৭.৭৩	৯৬%

৪.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
চুক্তিবদ্ধ চাষি প্রশিক্ষণ	কৃষক	৬৬০	৩০০	৪৫%
ইন হাউস প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৪০	৪০	১০০%

৫. বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম

৫.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- যে কোনো দৈব দুর্বিপাকের সময় বীজের স্বাভাবিক সরবরাহ নিশ্চিত করা;
- বীজের ন্যায্য ও প্রতিযোগিতামূলক স্থিতিশীল মূল্য নিশ্চিত করা;
- বীজের স্বাভাবিক সরবরাহ নিশ্চিত করে খাদ্য উৎপাদনের ধারাবাহিকতা রক্ষা করা;
- সর্বোপরি দেশের খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে কার্যকরী ভূমিকা পালন করা।



টাকুরগাঁও জেলায় বীজের আপৎকালীন মজুদ কর্মসূচির আওতায় বীজ উৎপাদন প্লট



বীজ উৎপাদন প্লটে কীটনাশক প্রয়োগ

৫.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৭টি বিভাগ, ২১টি জেলা, ৬২টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	ধনবাড়ি, গোপালপুর, মধুপুর, টাঙ্গাইল সদর, দেলদুয়ার, ঘাটাইল, নাগরপুর, সখিপুর, বাসাইল, কালিহাতি
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, হোসেনপুর, তাড়াইল
	গোপালগঞ্জ	কাশিয়ানী
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	মুক্তাগাছা, ঈশ্বরগঞ্জ, নান্দাইল
	শেরপুর	শেরপুর সদর
	জামালপুর	জামালপুর সদর, মেলান্দহ, সরিষাবাড়ী, মাদারগঞ্জ, বকশীগঞ্জ

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
সিলেট	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
চট্টগ্রাম	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর, আখাউড়া, নাসিরনগর
খুলনা	যশোর	যশোর সদর, মনিরামপুর, ঝিকরগাছা, চৌগাছা, শার্শা
	ঝিনাইদহ	ঝিনাইদহ সদর
	মাগুরা	মোহাম্মদপুর
	খুলনা	ডুমুরিয়া
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী, মুজিবনগর
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, আলমডাঙ্গা, জীবননগর, দামুড়হুদা
রংপুর	দিনাজপুর	বীরগঞ্জ
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, বালিয়াডাংগী, পীরগঞ্জ, রানীশংকৈল
	পঞ্চগড়	বোদা, আটোয়ারী
বরিশাল	ঝালকাঠি	ঝালকাঠি সদর
	বরিশাল	বরিশাল সদর, মেহেন্দিগঞ্জ, গৌরনদী, বাকেরগঞ্জ, বাবুগঞ্জ, আগৈলঝাড়া, উজিরপুর
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, দুমকি, বাউফল, দশমিনা
	বরগুনা	আমতলী

৫.৩ কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
৫.৪ কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৫৯.০০ কোটি টাকা
৫.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৫৯.০০ কোটি টাকা (জিওবি ৯.০০; নিজস্ব ৫০.০০)
৫.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ৫৮.৯৩ কোটি টাকা
৫.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৫৮.৬৮ কোটি টাকা
৫.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৪৬%
৫.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৫৮%
৫.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৫.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ (মে. টন)

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
আউশ ধানবীজ	১০০.০০	১১০.০০	১১০.০০	১০০%
আমন ধানবীজ	২৩২৫.০০	২৩০৬.৮৪	২৩০৬.৮৪	১০০%
বোরো ধানবীজ	৫৯০০.০০	৫৮৫০.০০	৫৮৫০.০০	১০০%
গম বীজ	২১০০.০০	২২৬৬.০০	২২৬৬.০০	১০০%
মোট	১০৪২৫.০০	১০৫৩২.৮৪	১০৫৩২.৮৪০	১০০%

৫.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
চুক্তিবদ্ধ চাষি প্রশিক্ষণ	কৃষক	৬০০	৩০০	৫০%

৬. জাতীয় সবজিবীজ কার্যক্রম

৬.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- সবজির ভিত্তিবীজ উৎপাদন, আধুনিক প্রযুক্তি ও বীজশিল্প বিকাশে সেবা প্রদান;
- সবজির উৎপাদন, ফলনশীলতা এবং মাথাপিছু প্রাপ্যতা ও ব্যবহার বৃদ্ধি;
- আত্মকর্মসংস্থান, অর্থনৈতিক উন্নয়ন, খাদ্য ঘাটতি ও অপুষ্টি লাঘব;
- সুসংগঠিত প্রথায় বেসরকারি পর্যায়ে উন্নত বীজ উৎপাদন করে সরবরাহ ও ব্যবহার বৃদ্ধি;
- বীজের স্বাভাবিক ব্যবহার নিশ্চিত করে খাদ্য উৎপাদনের ধারাবাহিকতা বজায় রাখা;
- সর্বোপরি দেশের খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে কার্যকরী ভূমিকা পালন করা।



রংপুর সবজি বীজ খামার পরিদর্শন করছেন কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব ওয়াহিদা আক্তার এবং বিএডিসি'র চেয়ারম্যান জনাব আব্দুল্লাহ সাজ্জাদ এনডিসি



মেহেরপুর সবজি বীজ খামারে বরবটি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

৬.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৪টি বিভাগ, ০৫টি জেলা, ০৪টি উপজেলা ও ০১টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
রংপুর	রংপুর	রংপুর সদর
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর



রংপুর খামারে বারমাসি শশা বীজ উৎপাদন

৬.৩	কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
৬.৪	কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ১০.৫০ কোটি টাকা
৬.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১০.৫০ কোটি টাকা (জিওবি ৬.৫০; নিজস্ব ৪.০০)
৬.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১০.৫০ কোটি টাকা
৬.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১০.৩৭ কোটি টাকা
৬.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৮.৭৬%
৬.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৮.৭৬%
৬.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ৯৫%

৬.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

(মে. টন)

কাজের নাম	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
শীতকালীন সবজি বীজ	৫৯.৯৫	৫৯.১০	৫৮.৬২	৯৯%
গ্রীষ্মকালীন সবজি বীজ	৪০.০৫	৪০.০৪	৪১.৪০	১০৩%
পেঁয়াজ বীজ ও বাবু বীজ	১৫৫.০০	১৪৬.৫৬	১১২.৬০	৭৭%
মোট	২৫৫.০০	২৪৫.৭০	২১২.৬২	৮৭%

৬.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	কৃষক	৪৮০	২৪০	৫০%

৭. এথো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম

৭.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- এথো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রমের আওতায় বিদ্যমান ১৪টি সেন্টারের মাধ্যমে শাকসবজি, ফুল, ফল উৎপাদন ও বিপণন এবং এসব ফসলসহ ফলজ, বনজ ঔষধি বৃক্ষের চারা/গুটি কলম উৎপাদন ও সরবরাহসহ এ জাতীয় ফসলের উৎপাদন বাড়িয়ে দেশের বিদ্যমান পুষ্টি সমস্যা দূরীকরণ এবং পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষায় কার্যকর ভূমিকা পালন;
- এ কার্যক্রমের মাধ্যমে বীজ, চারা, গুটি, কলম, শাকসবজি, ফুল, ফল, মসলাজাতীয় ফসল ইত্যাদি উৎপাদনে আধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার ও চাষীদেরকে কৃষি উপকরণ সরবরাহ এবং প্রশিক্ষণ প্রদানপূর্বক উৎপাদন বৃদ্ধিতে সহায়ক ভূমিকা পালন;
- এথো সার্ভিস সেন্টারের আওতাধীন প্রকল্প এলাকার কৃষকদের শাকসবজি ও ফলমূল উৎপাদনে প্রশিক্ষণ দেয়া। তাছাড়া আমিষ জাতীয় খাদ্যের উপর চাপ কমিয়ে খাদ্যাভ্যাস পরিবর্তনের লক্ষ্যে প্রচলিত ও প্রবর্তনমূলক সবজি উৎপাদন বাড়িয়ে খাদ্যাভ্যাস পরিবর্তনের প্রচেষ্টা নেয়া;
- এ কার্যক্রমের মাধ্যমে নিকটবর্তী শহর এলাকায় টাটকা শাকসবজি ও ফলমূলের চাহিদা মেটানো;
- উদ্যান ফসলের নতুন জাত ও প্রযুক্তি সংগ্রহ, সংরক্ষণ, প্রদর্শন ও প্রসার কাজে ১৪টি কেন্দ্র প্রদর্শনী খামার হিসেবে কাজ করবে;
- শহরের নিকটবর্তী এলাকায় তাজা শাকসবজি এবং ফলমূলের চাহিদা এই কার্যক্রমের মাধ্যমে পূরণে সহায়তা করা।



বান্দরবান এথো সার্ভিস সেন্টারে নারিকেল চারা উৎপাদন কার্যক্রম

৭.২. কার্যক্রম এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ১৩টি জেলা, ১৪টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	রংপুর	রংপুর সদর

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	লামা, বান্দরবান সদর
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর
খুলনা	খুলনা	খুলনা সদর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
বরিশাল	বরিশাল	বাবুগঞ্জ
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর
	বরগুনা	বরগুনা সদর

৭.৩ কার্যক্রমের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৩
৭.৪ কার্যক্রমের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ১২.৫০ কোটি টাকা
৭.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১২.৫০ কোটি টাকা (জিওবি ৭.৫০; নিজস্ব ৫.০০)
৭.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১২.১০ কোটি টাকা
৭.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১০.৯৪ কোটি টাকা
৭.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৭.৫২%
৭.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯০.৪১%
৭.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ৯৬%

৭.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	
সবজি	মে. টন	৬১,৭৭৬.৪০	৬১,৭৭৬.৪০	৬৪,০৮৬.৬৭	১০৪%
মসলা	মে. টন	৬৮৮.৭১	৬৮৮.৭১	৭১২.৪৬	১০৩%
ফলমূল	মে. টন	৩,৫৩৪.৮৯	৩,৫৩৪.৮৯	৪০৬১.৭৪	১১৫%
মোট =	মে. টন	৬৬,০০০.০০	৬৬,০০০.০০	৬৮,৮৬০.৮৭	১০৪%
সবজি চারা	সংখ্যা	৪১,৯৩,০০০	৪১,৯৩,০০০	৪২,২২,২২৮	১০১%
ফুলের চারা	সংখ্যা	৬,১৬,০০০	৬,১৬,০০০	৬,৭৭,৫৬৪	১১০%
চারা/কলম	সংখ্যা	৪৪,৫১,০০০	৪৪,৫১,০০০	৩৯,৫৩,২০৪	৮৯%
নারিকেল চারা	সংখ্যা	৪,২০,০০০	৪,২০,০০০	৪,৩৮,৯৭৫	১০৫%
মোট=		৯৬,৮০,০০০	৯৬,৮০,০০০	৯২,৯১,৯৭১	৯৬%

৭.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
শীতকালীন ও গ্রীষ্মকালীন সবজি ও ফলমূল উৎপাদন কৌশল	কৃষক	৪,৭১০	২,৩৪০	৫০%
কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৯০	৩০	৩৩%

৭.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কর্মশালা	কর্মকর্তা	৩৫	৩৫	১০০%

৮. মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি

৮.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- উদ্যানজাতীয় ফসলের অনুচারা (কলা, অর্কিড, আনারস, ড্রাগনফুট, মিশরীয় ডুমুর, সৌদি খেজুর, জারবেরা ইত্যাদি) উৎপাদন করে বিএডিসি'র বিদ্যমান উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র ও এছাড়া সার্ভিস সেন্টারে সরবরাহ করা;
- উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদনপূর্বক হাইড্রোপনিক্স ও এ্যারোপনিক্স পদ্ধতিতে ফসলের উৎপাদন বর্ধিতকরণ।



কর্মসূচির আওতায় নির্মিত টিস্যুকালচার ল্যাব



মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টারে এমডি-২ আনারস ও ড্রাগন ফল উৎপাদন কার্যক্রম

৮.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০১টি জেলা, ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	মধুপুর

৮.৩ কর্মসূচির মেয়াদ	: জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৩
৮.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২.৩৮ কোটি টাকা
৮.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ০.৮৯ কোটি টাকা
৮.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ০.৮০ কোটি টাকা
৮.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ০.৮০ কোটি টাকা
৮.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৯.৮৯%
৮.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
৮.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৮.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
পলি হাউজ কাম হার্ডেনিং চেম্বার নির্মাণ	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
বীজ ও চারা (থোক বরাদ্দ)	লক্ষ টাকা	১০.০০	৫.০০	৫.০০	১০০%
অটোলেভেলার সংগ্রহ	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
অটোক্রেভ	সংখ্যা	০২	০১	০১	১০০%
ডিস্পেন্সার	সংখ্যা	১০	০৭	০৭	১০০%



মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টারে কলা চাষ

৯. টাঙ্গাইল জেলার জীবপ্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদন ও উন্নয়নে টিসুকালচার ল্যাবরেটরি স্থাপন কর্মসূচি

৯.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- উদ্যানজাতীয় ফসলের অনুচারা (কলা, অর্কিড, আনারস, ড্রাগনফুট, মিশরীয় ডুমুর, সৌদি খেজুর, জারবেরা ইত্যাদি) উৎপাদন করে বিএডিসি'র বিদ্যমান উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র ও এগ্রো সার্ভিস সেন্টারে সরবরাহ করা;
- উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদনপূর্বক হাইড্রোপনিক্স ও এ্যারোপনিক্স পদ্ধতিতে ফসলের উৎপাদন বর্ধিতকরণ।

৯.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০১টি জেলা, ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	মধুপুর

৯.৩ কর্মসূচির মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৪
৯.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৩.৫০ কোটি টাকা
৯.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১.১৩ কোটি টাকা
৯.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ০.৩৪ কোটি টাকা
৯.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ০.৩৪ কোটি টাকা
৯.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৩০.০৯%
৯.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
৯.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৯.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
বীজ ও চারা উৎপাদন/ সংগ্রহ (থোক বরাদ্দ)	লক্ষ টাকা	১১৯.২০	৩০	৩০	১০০%
অ্যানালাইটিক্যাল ব্যালান্স ট্রয়	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%

ফসল সাব-সেক্টর: এডিপিভুক্ত প্রকল্প

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক ফসল সাব-সেক্টরে ০৮টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে। উক্ত ০৮টি প্রকল্পের অনুকূলে উন্নয়ন বাজেট বরাদ্দ ছিল ২২৬.১০ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ১৯০.৭০ কোটি টাকা এবং ব্যয় হয়েছে ১৯০.৫১ কোটি টাকা। ফলে প্রকল্পের অনুকূলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৮৪.২৬% এবং অর্থছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ৯৯.৯০%।

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ০৮টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প;
২. মানসম্পন্ন বীজআলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প;
৩. আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপন প্রকল্প;
৪. মানসম্পন্ন মসলাবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প;
৫. বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প;
৬. তৈলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ);
৭. জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষিবীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প;
৮. বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প।

১. নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প

১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় স্থাপিত খামার সম্প্রসারণ ও আধুনিকীকরণ এবং গুণগত মানসম্পন্ন ডাল, তৈল ও অন্যান্য বীজ উৎপাদনের মাধ্যমে চর এলাকার উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ;
- সুবর্ণচরে স্থাপিত খামার সম্প্রসারণ ও আধুনিকীকরণের মাধ্যমে ডাল ও তৈলবীজ ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাতসমূহের ৫৪০ মে. টন মানসম্মত বীজ উৎপাদনসহ অন্যান্য ফসলের ৭১০ মে. টন বীজ ২০২৪ সালের মধ্যে উৎপাদন নিশ্চিতকরণ;
- চুক্তিবদ্ধ চাষি, এনজিও কর্মী, স্থানীয় জনপ্রতিনিধিসহ ১,৮০০ জনকে ২০২৪ সালের মধ্যে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- পরিবেশবান্ধব চাষাবাদ পদ্ধতি অনুসরণ করে খামার ও এর পার্শ্ববর্তী এলাকার জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও সম্প্রসারণ;
- খামার ও প্রকল্প এলাকায় প্রশিক্ষণ ও প্রদর্শনীর মাধ্যমে বীজ প্রযুক্তি, বাগান তৈরি, খাদ্য প্রক্রিয়াজাতকরণ, কৃষিপরিবেশ, জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও কৃষিবাণিজ্যের উপর কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ চাষিদের জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।



সুবর্ণচর ডাল ও তৈলবীজ খামারে বারি-২ জাতের সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন প্লট



সুবর্ণচর ডাল ও তৈলবীজ খামারে জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ চিত্রের অংশবিশেষ

১.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০২টি জেলা, ১৩টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, কোম্পানীগঞ্জ, সুবর্ণচর, হাতিয়া, চাটখিল, কবিরহাট, সোনাইমুড়ি, বেগমগঞ্জ, সেনবাগ
	লক্ষ্মীপুর	কমলনগর, লক্ষ্মীপুর সদর, রায়পুর, রামগতি

১.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: এপ্রিল ২০২০ হতে ডিসেম্বর ২০২৪
১.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৪০.১৪ কোটি টাকা
১.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৮.৮১ কোটি টাকা (জিওবি ৭.০৪; নিজস্ব ১.৭৭)
১.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৭.৭৩ কোটি টাকা
১.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৭.৭৩ কোটি টাকা
১.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৭.৭৪%
১.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
১.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



সুবর্ণচর ডাল ও তৈলবীজ খামারে বারি-১৪ জাতের সরিষা বীজ উৎপাদন প্লট



সুবর্ণচর উপজেলায় বিএডিসি'র চুক্তিবদ্ধ চাষির সয়াবিন বীজ উৎপাদন প্লট

১.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ভিত্তি বীজ উৎপাদন	মে.টন	৭৫০	১৮৩	১৯৬.৪	১০৭%
বীজ সংগ্রহ	মে.টন	৫০০	১১০	১১৩	১০৩%
বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ	মে.টন	১২৫০	২৯৩	৩০৯	১০৫%
নার্সারিতে চারা উৎপাদন	সংখ্যা	১,৯১,৬০০	৩৮,১৯৭	৩৮,১৯৭	১০০%
প্রাণীপালন	সংখ্যা	৮০	৮০	৮০	১০০%
ভার্মি কম্পোস্ট উৎপাদন	মে.টন	১০১	২৩	২৩	১০০%
জার্মপ্লাজম সংগ্রহ	সংখ্যা	১৫০০	৩০০	৩০০	১০০%
ভূমি অধিগ্রহণ	একর	৫০	১১	১১	১০০%
ভূমি উন্নয়ন	ঘন মি.	৫০,৬০০	২৬,২৪৮	২৬,২৪৮	১০০%
এইচবিবি রাস্তা (HBB) নির্মাণ	রা. মি.	২,৫০০	১,৫০০	১,৫০০	১০০%
কাঁচা রাস্তা নির্মাণ	রা. মি.	১,৮০০	১,৮০০	১,৮০০	১০০%
লেক ও খাল নির্মাণ	ঘন মি.	৪০,০০০	১৬,০০০	১৬,০০০	১০০%
ব্যারিড পাইপ স্থাপন	রা. মি.	১,৫০০	১,৫০০	১,৫০০	১০০%

১.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
আধুনিক পদ্ধতিতে ডাল ও তৈলবীজ এবং অন্যান্য বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ কলাকৌশল	স্থানীয় কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ চাষি, স্কিম ম্যানেজার, স্থানীয় খামারী	৯০	৯০	১০০%
মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর অনুশাসন 'এক ইঞ্চি জমিও পতিত রাখা যাবে না' এর প্রেক্ষিতে আমাদের করণীয়	স্থানীয় কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ চাষি, স্কিম ম্যানেজার, স্থানীয় খামারী	৬০	৬০	১০০%
বসত বাড়িতে ফল ও সবজি চাষ এবং নার্সারী ব্যবস্থাপনা	স্থানীয় কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ চাষি, স্কিম ম্যানেজার, স্থানীয় খামারী	৩০	৩০	১০০%
উপকূলীয় এলাকায় জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ঘূর্ণিঝড় ও প্রাকৃতিক দুর্যোগ ব্যবস্থাপনায় কৃষিতে ঝুঁকি মোকাবেলা	স্থানীয় কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ চাষি, স্কিম ম্যানেজার, স্থানীয় খামারী	৩০	৩০	১০০%

২. মানসম্পন্ন বীজআলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প

২.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- কৃষকদের মাঝে মানসম্পন্ন বীজআলু সরবরাহের মাধ্যমে বাংলাদেশে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ;
- সারা দেশের কৃষকদের নিকট সরবরাহের জন্য রোগমুক্ত উন্নতমানের আধুনিক জাতের বীজ আলু উৎপাদন বৃদ্ধিকরণ;
- বীজআলু সংরক্ষণ ক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য নতুন হিমাগার স্থাপন এবং হিমাগারের সংরক্ষিত বীজআলুর গুণগুণ মান বজায় রাখার স্বার্থে বিদ্যমান হিমাগারগুলি আধুনিকায়নের ব্যবস্থা করা;
- চুক্তিবদ্ধ চাষি, বীজ ডিলার, বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারী, এনজিও ও সাধারণ কৃষকদের আধুনিক আলু চাষের কলাকৌশলের উপর জ্ঞান এবং দক্ষতা উন্নয়নের জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান করা;
- আলুর নতুন জাত জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে প্রদর্শনী পট স্থাপন, মাঠ পরিদর্শন ও মাঠ দিবসের আয়োজন করা এবং বিভিন্ন মিডিয়া ব্যবহার করে প্রচারণা চালানো;
- বীজআলু সার্টিং, গ্রেডিং এবং প্যাকেজিং কার্যক্রমে গ্রামের মানুষ বিশেষ করে নারীদের নিয়োজিতকরণের মাধ্যমে কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি;
- টিস্যু কালচার প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে আলুর রোগমুক্ত বীজ এবং নতুন জাত কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ;
- হিমাগারের বিদ্যুৎ খরচ সাশ্রয়ের লক্ষ্যে সৌরবিদ্যুৎ প্যানেল স্থাপন করা ।



নশিপুর খামারে বীজআলু উৎপাদন প্লট



বিএডিসি'র নামে নিবন্ধিত রপ্তানিযোগ্য ও উচ্চফলনশীল বিএডিসি আলু-১ (সানশাইন)

২.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ৪২টি জেলা, ১৭৬টি উপজেলা ও ০২টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা দক্ষিণ ও উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ধামরাই, সাভার, কেরানীগঞ্জ, নবাবগঞ্জ, দোহার
	গাজীপুর	গাজীপুর সদর, শ্রীপুর, কালিয়াকৈর
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মধুপুর, ঘাটাইল, কালিহাতি, গোপালপুর, ধনবাড়ী
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, পাকুন্দিয়া, হোসেনপুর, ইটনা, তারাইল, করিমগঞ্জ
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর, সাটুরিয়া
	মুন্সীগঞ্জ	মুন্সীগঞ্জ সদর, লৌহজং, শ্রীনগর, গজারিয়া, টংগীবাড়ী, সিরাজদিখান
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর, বোয়ালমারী
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, কাশিয়ানী, মুকসুদপুর
	মাদারিপুর	মাদারিপুর সদর, কালকিনি
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর, মেলান্দহ, সরিষাবাড়ী
	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর, মুক্তাগাছা, ঈশ্বরগঞ্জ, নান্দাইল, ফুলপুর
	শেরপুর	শেরপুর সদর, শ্রীবরদী, নকলা, নালিতাবাড়ী
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর, বাবুগঞ্জ, গৌরনদী, আগৈলঝাড়া
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, বাউফল, দশমিনা, গলাচিপা
	ভোলা	ভোলা সদর, চরফ্যাশন, লালমোহন, বোরহানউদ্দিন
রংপুর	গাইবান্ধা	গাইবান্ধা সদর, সাঘাটা, গোবিন্দগঞ্জ
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, বালিয়াডাঙ্গী, পীরগঞ্জ, রাণীশংকৈল, হরিপুর
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর, বীরগঞ্জ, পার্বতীপুর, চিরিরবন্দর, বিরল, কাহারোল
	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর, কালীগঞ্জ
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, নাগেশ্বরী, ভুরুঙ্গামারী, ফুলবাড়ী, রাজারহাট, উলিপুর, চিলমারী, রাজিবপুর
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর, বোদা, আটোয়ারী, দেবীগঞ্জ, তেতুলিয়া
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর, সৈয়দপুর, ডোমার, কিশোরগঞ্জ, জলঢাকা, ডিমলা
রাজশাহী	রাজশাহী	পবা, পুঠিয়া, তানোর, দুর্গাপুর, মোহনপুর, বাগমারা, গোদাগাড়ী
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, উল্লাপাড়া, রায়গঞ্জ, শাহজাদপুর, কামারখন্দ
	পাবনা	পাবনা সদর, ঈশ্বরদী, সুজানগর
	বগুড়া	শেরপুর, শাজাহানপুর, নন্দিগ্রাম, কাহালু, শিবগঞ্জ, সারিয়াকান্দি, সোনাতলা
	জয়পুরহাট	জয়পুরহাট সদর, কালাই, আক্কেলপুর, ক্ষেতলাল, পাঁচবিবি
	নওগাঁ	নওগাঁ সদর, মহাদেবপুর, আত্রাই, নিয়ামতপুর, বদলগাছী
সিলেট	মৌলভীবাজার	শ্রীমঙ্গল, কমলগঞ্জ, কুলাউড়া
	হবিগঞ্জ	হবিগঞ্জ সদর, মাধবপুর
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	পটিয়া, হাটহাজারী, চন্দনাইশ, লোহাগাড়া সাতকানিয়া
	কুমিল্লা	দাউদকান্দি, হোমনা, তিতাস, মেঘনা, লাকসাম
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, শাহরাস্তি, হাজীগঞ্জ, মতলব, ফরিদগঞ্জ
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর, চকরিয়া, রামু
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী, মুজিবনগর
	ঝিনাইদহ	ঝিনাইদহ সদর, মহেশপুর, কালীগঞ্জ, কোটচাঁদপুর, হরিণাকুন্ডু
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর, ভেড়ামারা, কুমারখালী, খোকসা
	যশোর	যশোর সদর, ঝিকরগাছা, চৌগাছা
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, দামুরহদা, জীবননগর, আলমডাঙ্গা
	বাগেরহাট	চিতলমারী
	সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা সদর, শ্যামনগর, কালীগঞ্জ, দেবহাটা, তালা

২.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: সেপ্টেম্বর ২০১৯ হতে জুন ২০২৪
২.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৬৮৮.২১ কোটি টাকা
২.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১৫৭.৭৯ কোটি টাকা
২.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১৩২.৬৭ কোটি টাকা
২.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১৩২.৬৫ কোটি টাকা
২.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.০৭%
২.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯৮%
২.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

২.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খামারে বীজআলু উৎপাদন	মে. টন	১২৪৪০.৮৪	২৮৯২.৬২	২৪৯২.১০	৮৬%
অন্যান্য বীজ উৎপাদন	মে. টন	১৩০০	২৬০	৬৯৪.৫৯	২৬৭%
প্লান্টলেট উৎপাদন	সংখ্যা	২,৫০,০০০	৫০,০০০	২,১৮,০০০	৪৩৬%
বীজ উৎপাদন	মে. টন	১,৮৬,২২৪.৬৬	৩৮,৭৯০.৭৯	৩৭,৬৬১.৭৫	৯৭%
বস্ত্রা ক্রয়	লক্ষ সংখ্যা	৬৭.৪৮	৮.২০	৮.২০	১০০%
ত্রিপল ক্রয়	সংখ্যা	৪০০০	১,০০০	১,০০০	১০০%
কৃষি ও সেচ যন্ত্রপাতি, সরঞ্জাম ক্রয়	সংখ্যা	৪১৪	১৬৫	১৬৫	১০০%
গ্যারেজ, গেইট, ইমপ্লিমেন্ট শেড নির্মাণ	সংখ্যা	২৩	০১	০১	১০০%
খামারে ভূমি উন্নয়ন	হেক্টর	৫৩	২০.৭৭	২০.৭৭	১০০%
সটিং শেড নির্মাণ	ব.মি.	২০,০০০	৬,৪৯২	৬,৪৯২	১০০%
সীমানা প্রাচীর	রা.মি.	২,০০০	৩৬৫	৩৬৫	১০০%
ইনসুলেশন প্রতিস্থাপন	চেম্বার	৩২	১৬	১৬	১০০%
প্রদর্শনী প্লট স্থাপন	সংখ্যা	১৫০০	৬০০	৬০০	১০০%
মাঠ দিবস	সংখ্যা	৭৫	৩০	৩০	১০০%

২.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৯০	৯০	১০০%
চুক্তিবদ্ধ চাষি প্রশিক্ষণ	চুক্তিবদ্ধ চাষি	৬৬০	৬৬০	১০০%
বীজ ডিলার প্রশিক্ষণ	বীজ ডিলার	১২০	১২০	১০০%

৩. আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপন প্রকল্প

৩.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্রযুক্তি স্থাপনের জন্য ২০২৩ সালের মধ্যে ১টি প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন;
- ২০২৫ সালের মধ্যে আম ও অন্যান্য কৃষিজাত পণ্য প্রক্রিয়াজাতকরণ সুবিধার উন্নয়নের মাধ্যমে রপ্তানি বৃদ্ধিকরণ;
- ১টি অটো কনভেয়ার প্যাকেজিং লাইন নির্মাণের মাধ্যমে বাজারজাতকরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন;
- গুণগত মানসম্পন্ন ১০,০০০ মে. টন আমের বিভিন্ন ছত্রাক, ব্যাকটেরিয়া ও পোকাকার ডিম এবং শূককীট মুক্তকরণ;
- গুণগত মানসম্পন্ন ২৫,০০০ মে. টন সবজি এবং সতেজ কৃষিজাত পণ্য প্রক্রিয়াজাতকরণ।



বাস্পতাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপনের লক্ষ্যে ভূমি উন্নয়ন কার্যক্রম পরিদর্শন করছেন সংস্থার চেয়ারম্যান জনাব আব্দুল্লাহ সাজ্জাদ এনডিসি

৩.২ প্রকল্প এলাকা: ০১ বিভাগ, ০১টি জেলা ও ০১টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	সিটি কর্পোরেশন
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন

৩.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৫
৩.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২৭.০৬ কোটি টাকা
৩.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৭.০০ কোটি টাকা
৩.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৫.৯৫ কোটি টাকা
৩.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৫.৯৪ কোটি টাকা
৩.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৮৬%
৩.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৮৩%
৩.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৩.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন	সংখ্যা	০১	০১ (আংশিক)	০১ (আংশিক)	১০০%
সীমানা প্রাচীর	রা.মি.	৫০০	২৫০	২৫০	১০০%
পানি সংরক্ষণাগার নির্মাণ (১,৫০,০০০ লিটার)	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
মাটি ভরাট	একর	০১	০১	০১	১০০%
ফর্কলিফট ক্রয়	সেট	০১	০১	০১	১০০%
মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর ও স্ক্রিন সেট ক্রয়	সেট	০১	০১	০১	১০০%
ট্রেনিং রুম সাউন্ড সিস্টেম	সেট	০১	০১	০১	১০০%

৪. মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প

৪.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- মানসম্পন্ন মসলা বীজ ও চারা/কলম সহজলভ্য করা এবং পর্যায়ক্রমে মসলার আমদানি ব্যয় ৭-১২% হ্রাসের মাধ্যমে বৈদেশিক মুদ্রার সাশ্রয়;
- প্রশিক্ষণের মাধ্যমে মসলা বীজ উৎপাদনকারী চুক্তিবদ্ধ কৃষকসহ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডারদের সক্ষমতা অর্জন, জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধি;

- মানসম্পন্ন মসলা বীজ উৎপাদনের জন্য ভূমি উন্নয়নের মাধ্যমে বিদ্যমান উৎপাদন ব্যবস্থাপনার মান উন্নয়ন, বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং সংরক্ষণের ভৌত অবকাঠামোসহ অন্যান্য উচ্চ প্রযুক্তিগণ সুযোগ-সুবিধা বৃদ্ধিকরণ;
- আবহাওয়ার উপর নির্ভরশীল না হয়ে ০২টি গ্রিনহাউজের মাধ্যমে সারাবছর ব্যাপী মসলাসহ অন্যান্য ফসলের বীজ/কলম উৎপাদন নিশ্চিত করা।



প্রকল্পের আওতায় ফরিদপুর কন্সট্রাক্ট হোয়ার্স জোনে পেঁয়াজ বীজ উৎপাদন প্লট



মধুপুর কন্সট্রাক্ট হোয়ার্স জোনে হলুদ উৎপাদন

৪.২ প্রকল্প এলাকা: ০৫টি বিভাগ, ১৫টি জেলা, ১৪টি উপজেলা ও ০৪টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	উপজেলা/সিটি কর্পোরেশন
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন
	টাঙ্গাইল	মধুপুর
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	গাজীপুর	শ্রীপুর
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	গাইবান্ধা	ফুলছড়ি, সাঘাটা
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	রংপুর	রংপুর সিটি কর্পোরেশন
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সিটি কর্পোরেশন
	পাবনা	পাবনা সদর
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	বান্দরবান সদর, লামা
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর

- ৪.৩ প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৪
- ৪.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় : ৬০.৫০ কোটি টাকা
- ৪.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ১৪.২৬ কোটি টাকা
- ৪.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি : ১২.১২ কোটি টাকা
- ৪.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ১১.৯৮ কোটি টাকা
- ৪.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৮৪.০১%
- ৪.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৮.৮৪%
- ৪.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ১০০%

8.11 ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
উৎপাদিত মানঘোষিত বিভিন্ন প্রকার মসলা বীজ সংগ্রহ	মে.টন	১০০০	২৮২.০২	২৮২.০২	১০০%
জাত প্রদর্শনী স্থাপন ও মাঠদিবস আয়োজন	সংখ্যা	৫১২	১৭২	১৭০	৯৯%
অটোসিলার অটোপ্যাকেজেস মেশিন ক্রয়	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
জার্মিনেটর	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%
বীজসংগ্রহ কন্টেইনার	সংখ্যা	১০০	১০০	১০০	১০০%
ড্রাইং বক্স	সংখ্যা	১০০	১০০	১০০	১০০%
ড্রাইংক্যারিয়ার ফর সিডপিলেট	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%
সিড ড্রাম	সংখ্যা	১০০	১০০	১০০	১০০%
ভূমি উন্নয়ন	ঘ.মি.	১,৬০,৪২৬.৪৬	১৭,৬২১	৬২৪৫	৩৫%

8.12 ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
মসলা বীজ উৎপাদন, সংগ্রহ ও সংরক্ষণ কলাকৌশল	কর্মকর্তা/কর্মচারী	৬০	৪৫	৭৫%
	কৃষক	৪৮০	২৪০	৫০%
	ডিলার	৭৫	৩৮	৫১%

৫. বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প

৫.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- জাতীয় সবজি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে খামার ও চাষি পর্যায়ে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন নিশ্চিতকরণ;
- সবজি উৎপাদনের একর প্রতি ফলন বাড়ানোর মাধ্যমে দরিদ্র মানুষের পুষ্টিকর খাবার গ্রহণের মাত্রা সমৃদ্ধকরণ;
- বিভিন্ন প্রকারের ও জাতের হাইব্রিড সবজি বীজের মাতৃ-পিতৃ সারি সংগ্রহপূর্বক বীজ উৎপাদন নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে এই খাতের আমদানি হ্রাসকরণ;
- সবজি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে হাইব্রিড বীজের গ্রহণযোগ্যতা বৃদ্ধির মাধ্যমে ব্যবহার বাড়ানো;
- কৃষক, বেসরকারি বীজ উৎপাদক, বীজ ডিলার ও এনজিওদের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও ব্যবহার সংক্রান্ত বীজ প্রযুক্তির সম্প্রসারণ।



মেহেরপুর খামারে বারি হাইব্রিড টমেটো-৮ জাতের বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

৫.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ২৪টি জেলা, ৯৫টি উপজেলা ও ০৯টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	উপজেলা/সিটি কর্পোরেশন
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ধামরাই, সাভার, কেরানীগঞ্জ
	গাজীপুর	গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, শ্রীপুর, কালিয়াকৈর, কাপাসিয়া, কালীগঞ্জ
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মধুপুর, মির্জাপুর, ঘাটাইল, কালিহাতি, ডুগুয়াপুর
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, পাকুন্দিয়া, মিঠামইন
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর, মেলান্দহ, সরিষাবাড়ী
	ময়মনসিংহ	গফরগাঁও, ভালুকা, মুক্তাগাছা, নান্দাইল
বরিশাল	বরগুনা	বরগুনা সদর, আমতলি
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, দুমকি, দশমিনা, কলাপাড়া
	বরিশাল	বরিশাল সিটি কর্পোরেশন, বানারিপাড়া, মেহেন্দিগঞ্জ, গৌরনদী, বাকেরগঞ্জ
রংপুর	রংপুর	রংপুর সিটি কর্পোরেশন, মিঠাপুকুর, কাউনিয়া, পীরগাছা, গংগাচড়া
	গাইবান্ধা	সাঘাটা, ফুলছড়ি, গোবিন্দগঞ্জ
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর, পার্বতীপুর, ফুলবাড়ি, বিরামপুর, খানসামা, চিরিরবন্দর, বিরল
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সিটি কর্পোরেশন, পবা, পুঠিয়া, তানোর, বাঘা, গোদাগাড়ী
	পাবনা	পাবনা সদর, সাঁথিয়া, বেড়া, আটঘরিয়া, ভাঙ্গুরা
	বগুড়া	বগুড়া সদর, দুপচাঁচিয়া, শেরপুর, ধুনট, সারিয়াকান্দি, সোনাতলা
সিলেট	সিলেট	সিলেট সিটি কর্পোরেশন, কোম্পানীগঞ্জ, কানাইঘাট, জৈন্তাপুর, বালাগঞ্জ
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	বান্দরবান সদর, লামা
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, সুবর্ণচর
	চট্টগ্রাম	পটিয়া, হাটহাজারী, রাউজান, মিরশ্বরাই
	কুমিল্লা	কুমিল্লা সিটি কর্পোরেশন, হোমনা, চান্দিনা, দাউদকান্দি
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী, মুজিবনগর
	খুলনা	খুলনা সিটি কর্পোরেশন, ডুমুরিয়া, কয়রা, পাইকগাছা, ফুলতলা
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর, ভেড়ামারা, কুমারখালী, দৌলতপুর
	যশোর	যশোর সদর, ঝিকরগাছা, মনিরামপুর, কেশবপুর, শার্শা

- ৫.৩ প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই ২০১৮ হতে জুন ২০২৪
- ৫.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় : ৪১.২১ কোটি টাকা
- ৫.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ৫.২০ কোটি টাকা (জিওবি ৪.৬৫; নিজস্ব ০.৫৫)
- ৫.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত : ৪.০৮ কোটি টাকা
- ৫.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৪.০৭ কোটি টাকা
- ৫.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৭৮.২৭%
- ৫.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৯.৭৫%
- ৫.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ১০০%

৫.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
হাইব্রিড টমেটো, হাইব্রিড বেগুন, হাইব্রিড করলা, হাইব্রিড মিষ্টি কুমড়াসহ বিভিন্ন জাতের হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন	কেজি	৮১৭৮	১৬৪০	২০০০	১২২%
ভার্মি কম্পোস্ট উৎপাদন	মে. টন	৮৮৮	২৩৩	১৮৮	৮১%
মাঠ দিবস	সংখ্যা	৬২	১৩	০৯	৬৯%
ব্লক প্রদর্শনী	সংখ্যা	৫০	০৫	০৩	৬০%
মাঠ প্রদর্শনী	সংখ্যা	৩৮৬	২১	১৮	৮৬%

৫.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	কৃষক	৬০০	৩০০	৫০%
কর্মচারী প্রশিক্ষণ	কর্মচারী	১২০	৬০	৫০%
কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৭৫	৩৫	৪৭%

৬. তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)

৬.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- গবেষণা, মূল্যায়ন ও সম্প্রসারণের মাধ্যমে ধানভিত্তিক শস্য বিন্যাসে তৈল ফসল অন্তর্ভুক্তিপূর্বক তৈল ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধির উদ্দেশ্যে বিএডিসি'র ডাল ও তৈলবীজ বিভাগের ভিত্তি বীজ উৎপাদন খামারে এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতজাতের ধানবীজ, পাটবীজ, মসুরবীজ ও তৈলবীজ উৎপাদন;
- জাতীয় উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসি'র ডাল ও তৈলবীজ বিভাগের বিদ্যমান অবকাঠামোর মাধ্যমে গুণগতমানসম্পন্ন ১,০৫২.৩২ মে. টন আমন, বোরো, আউশ ধানবীজ, পাটবীজ, মসুরবীজ ও তৈলবীজ উৎপাদন;
- তৈলবীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণের জন্য আধুনিক যন্ত্রপাতি সংগ্রহের মাধ্যমে বিদ্যমান অবকাঠামোগত সক্ষমতা শক্তিশালীকরণ;
- প্রক্রিয়াজাতকৃত ও সংরক্ষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।



পাবনার টেরুনিয়া ডাল ও তৈলবীজ খামারে সূর্যমুখী বীজ ফসলের মাঠ



মেহেরপুর কন্ট্রোল্ড গ্রোয়ার্স জোনে সরিষা বীজ উৎপাদন প্লট

৬.২ প্রকল্প এলাকা: ০৬টি বিভাগ, ১৯টি জেলা, ৬৪টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, ঘাটাইল, কালিহাতি, মধুপুর, নাগরপুর, দেলদোয়ার, বাসাইল, সখিপুর
	নরসিংদী	নরসিংদী সদর
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর, সাটুরিয়া
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর, সদরপুর, নগরকান্দা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর, মুক্তাগাছা
	জামালপুর	জামালপুর সদর, ইসলামপুর, বকশীগঞ্জ, সরিষাবাড়ী
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	রংপুর	রংপুর সদর, বদরগঞ্জ, পীরগঞ্জ, মিঠাপুকুর, পীরগাছা, গংগাচড়া
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, ভূরুগামারী, ফুলবাড়ী, রাজারহাট
	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর, পাটগ্রাম, হাতীবান্ধা
	পঞ্চগড়	বোদা, দেবীগঞ্জ

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	বগুড়া	নন্দিগ্রাম
	নাটোর	বরাইগ্রাম, লালপুর, নাটোর সদর
	রাজশাহী	বাঘা, চারঘাট, গোদাগারী, পবা,পুঠিয়া, তানোর, রাজপাড়া
	পাবনা	আতাইকুলা, আটঘরিয়া, বেড়া, ঈশ্বরদী, পাবনা সদর, সাঁথিয়া, সুজানগর
	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	গোমস্তাপুর, চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী, মুজিবনগর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর, বাবুগঞ্জ, বাকেরগঞ্জ, মুলাদী

৬.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৫
৬.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২০.৪৪ কোটি টাকা
৬.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৬.৪৯ কোটি টাকা
৬.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ৫.৫০ কোটি টাকা
৬.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৫.৫০ কোটি টাকা
৬.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৭৫%
৬.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
৬.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৬.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
মসুরবীজ ও তেলজাতীয় ফসলের ভিত্তি/ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন/ সংগ্রহ	মে. টন	২১২.০০	৪১.০০	৪১.০০	১০০%
বোরো, রোপা আমন, আউশ ও পাটের ভিত্তি/ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন/ সংগ্রহ	মে. টন	৪৮৫.০০	১৭৫.০০	১৭৫.০০	১০০%
ময়েশচার মিটার ক্রয় (ভেজিটেবল টাইপ)	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%
জার্মিনেটর ক্রয়	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%

৭. জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষিবীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প

৭.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বিদ্যমান তিনটি টিস্যু কালচার ল্যাবরেটরিতে ২০২৫ সালের মধ্যে আলুর ২০ লক্ষ অনুচারা (Plantlet) উৎপাদন করে আলুবীজ বিভাগে সরবরাহ করা এবং এ প্রক্রিয়ায় দেশের বীজআলুর চাহিদা মিটিয়ে আমদানি নির্ভরতা কমানো ও বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করা;
- ২০২৫ সালের মধ্যে উদ্যান জাতীয় ফসলের ৫০ হাজার অনুচারা উৎপাদন করে বিএডিসি'র বিদ্যমান উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র ও এগ্রো সার্ভিস সেন্টারে সরবরাহ করা;
- ২০২৫ সালের মধ্যে সিড হেলথ ও মলিকুলার ল্যাবরেটরিতে বীজের রোগব্যাধি সনাক্তকরণ ও বিএডিসি'র বিভিন্ন ফসলের ৫০টি কোলিম্পদ বিশেষণ, বিশুদ্ধকরণ, উন্নয়ন ও জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ;
- ২০২৫ সালের মধ্যে জীবপ্রযুক্তি, টিস্যু কালচার, ফসল উৎপাদনের কৌশল ইত্যাদি সম্পর্কে সর্বাধুনিক এবং সর্বশেষ প্রযুক্তির বিষয়ে মাঠ পর্যায়ের ৩০০ জন কর্মকর্তা ও ৫৩১০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে জ্ঞান উন্নয়ন ও দক্ষতা বৃদ্ধি।



গাবতলীতে অবস্থিত সেন্ট্রাল টিস্যুকালচার অ্যান্ড সিড হেলথ ল্যাবরেটরি পরিদর্শন করছেন বিএডিসি'র চেয়ারম্যান জনাব আব্দুল্লাহ সাজ্জাদ এনডিসি



প্রকল্পের আওতায় টিস্যুকালচার কার্যক্রম

৭.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ৩৪টি জেলা, ৫৭টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গাজীপুর	গাজীপুর সদর
	মুন্সিগঞ্জ	মুন্সিগঞ্জ, টাঙ্গিবাড়ি, সিরাজদিখান
	টাঙ্গাইল	মধুপুর, ধনবাড়ি
	ঢাকা	সাভার, ধামরাই
	কিশোরগঞ্জ	হোসেনপুর, পাকুন্দিয়া
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, টুঙ্গীপাড়া
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর
	জামালপুর	জামালপুর সদর, সরিষাবাড়ী
	শেরপুর	শেরপুর সদর, নকলা
খুলনা	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
	যশোর	যশোর সদর
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর, বীরগঞ্জ
	রংপুর	রংপুর সদর, পীরগঞ্জ, মিঠাপুকুর, তারাগঞ্জ
	নীলফামারী	ডোমার, নীলফামারী সদর
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, নাগেশ্বরী
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, পীরগঞ্জ
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর, পুটিয়া
	বগুড়া	বগুড়া সদর, শেরপুর, শিবগঞ্জ
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, উল্লাপাড়া
	পাবনা	পাবনা সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
	মৌলভীবাজার	শ্রীমঙ্গল
চট্টগ্রাম	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর
	কুমিল্লা	লাকসাম, হোমনা
	চট্টগ্রাম	হাটহাজারী, পটিয়া
	রাঙ্গামাটি	রাঙ্গামাটি সদর
	বান্দরবান	বান্দরবান সদর

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর
	পটুয়াখালী	দশমিনা, গলাচিপা
	বালকাঠি	বালকাঠি সদর

৭.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২১ হতে জুন ২০২৫
৭.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৭২.৩৫ কোটি টাকা
৭.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১৩.১২ কোটি টাকা (জিওবি ১২.৬২; নিজস্ব ০.৫০)
৭.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ১১.২৩ কোটি টাকা
৭.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১১.২২ কোটি টাকা
৭.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৫.৫২%
৭.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯১%
৭.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৭.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
আলুর প্লান্টলেট উৎপাদন	লক্ষ সংখ্যা	২০.০০	৫.০০	৭.২৪	১৪৫%
উদ্যান জাতীয় ফসলের প্লান্টলেট উৎপাদন	সংখ্যা	৫০,০০০	১০,০০০	১০,০০০	১০০%
ল্যাবরেটরি ক্যামিক্যাল সংগ্রহ	সংখ্যা	৬৯	২৬	২৬	১০০%
ল্যাবরেটরি ইকুইপমেন্ট ও গ্লাসওয়ার সংগ্রহ	সংখ্যা	৬৯	১০	১০	১০০%
ভূমি উন্নয়ন	ঘন মি.	১,৮২,৮৮০	৩২,০০৪	৩২,০০৪	১০০%
অস্থায়ী নেট হাউজ নির্মাণ ও স্থাপন	সংখ্যা	০৩	০১	০১	১০০%
কালচার র্যাক নির্মাণ ও স্থাপন	সংখ্যা	৬০	১০	১০	১০০%
প্রদর্শনী প্লট	সংখ্যা	১০৪২	১৭৯	১৭৯	১০০%
মাঠ দিবস	সংখ্যা	২০০	৬০	৬০	১০০%

৭.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে মানসম্পন্ন বীজআলু ও উদ্যান জাতীয় ফসল উৎপাদন কলাকৌশল এবং গ্রিন হাউজে হাইড্রোপনিক্স ও অ্যারোপনিক্স ব্যবস্থাপনা	কর্মকর্তা	৯০	৯০	১০০%
টিস্যুকালচার প্রযুক্তির মাধ্যমে মানসম্পন্ন বীজআলু ও উদ্যান জাতীয় ফসল উৎপাদন প্রযুক্তি	ডিলার/ স্কিম ম্যানেজার/ কৃষক	১৩২০	১৩২০	১০০%

৭.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
বীজআলু ও উচ্চমূল্যের উদ্যান ফসলের বীজ/চারার উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণের জীবপ্রযুক্তি প্রকল্পের পারজামতা: দ্বিতীয় বছরের অর্জন ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা	কর্মকর্তা	১৩০	১৩০	১০০%

৮. বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প

৮.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- দেশের খাদ্য নিরাপত্তা, জনগণের দারিদ্র্য বিমোচন ও উপকূলীয় মানুষের জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের লক্ষ্যে উপকূলীয় ফেনী জেলার সোনাগাজী উপজেলার চরাঞ্চলে ৬২৬.৩৯ একর আয়তন বিশিষ্ট বীজ বর্ধন খামার স্থাপন;
- খামারের চরাঞ্চলের ভূমিকে সবুজ সার ও অন্যান্য জৈব সার প্রয়োগ করে শস্য বিন্যাস বৃদ্ধিকরণের মাধ্যমে ধান ও অন্যান্য ফসলের প্রতিকূলতা সহিষ্ণু উচ্চফলনশীল জাত ও জনপ্রিয় স্থানীয় জাতের বিশুদ্ধকৃত ২৪২৭ মে. টন বীজ উৎপাদন;
- খামারে বীজ উৎপাদনের জন্য ট্রাক্টর, পাওয়ার টিলার, ট্রান্সপ্লান্টার, গভীর ও অগভীর নলকূপ, এলএলপিসহ চাষাবাদ, ফসল কর্তন মাড়াই, বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ যন্ত্র, বীজ শোধন যন্ত্র, ড্রায়ার মেশিন, সেলাই মেশিনসহ বিভিন্ন আইটেমের যন্ত্রপাতি সংগ্রহ;
- খামারে সানিং ফ্লোর, প্রেসিং ফ্লোর, ইনপুট স্টোর, ইমপিমেট শেড, বীজ সংরক্ষণাগার, ট্রানজিট গুদাম নির্মাণ;
- দেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলের পতিত জমিকে আবাদের আওতায় অনুভূমিকভাবে ও মানসম্পন্ন বীজ ব্যবহার উলম্বভাবে বৃদ্ধিকরণ এবং ৫৮৫ টি মাঠ প্রদর্শনী স্থাপন ও ৫০০ জন কৃষক ও বীজ ডিলার প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ফসল আবাদ সম্প্রসারণ ও উৎপাদন বৃদ্ধি করে গ্রামীণ দরিদ্র জনগোষ্ঠীর বিশেষ করে নারীদের কাজের সুযোগ সৃষ্টিকরণ।

৮.২ প্রকল্প এলাকা: ০১ বিভাগ, ০১টি জেলা ও ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	ফেনী	সোনাগাজী

৮.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: মার্চ ২০২২ হতে জুন সেপ্টেম্বর ২০২৬
৮.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৪৩৮.৯৪ কোটি টাকা
৮.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১৬.২৫ কোটি টাকা
৮.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১৩.৮০ কোটি টাকা
৮.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১৩.৮০ কোটি টাকা
৮.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৯২%
৮.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
৮.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৮.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
পাকা রাস্তা নির্মাণ	বর্গ মি.	২৯,০০০	২৯,০০০	২৯,০০০	১০০%
আউটসোর্সিং জনবল নিয়োগ	জন	১১	১১	১১	১০০%
কম্পিউটার ক্রয়	সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	১০০%
ল্যাপটপ ক্রয়	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%
ফটোকপিয়ার মেশিন ক্রয়	সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	১০০%

অধ্যায়-৩

ক্ষুদ্রসেচ উইং



ফেনী জেলার ফুলগাজী উপজেলায় নির্মিত স্লুইচগেট

অধ্যায়-৩

ক্ষুদ্রসেচ উইং

ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির ক্ষেত্রে সেচ একটি অপরিহার্য কৃষি উপকরণ। প্রতিষ্ঠালগ্ন থেকে বিএডিসি ক্ষুদ্রসেচ ব্যবস্থাপনায় দেশব্যাপী গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে। বর্তমানে বিএডিসি'র মাধ্যমে ৬.৮৩ লক্ষ হেক্টর জমিতে সেচ প্রদান করা হচ্ছে। ২০১০-১১ অর্থবছরে বাংলাদেশে সেচকাজে ভূউপরিষ্ক ও ভূগর্ভস্থ পানির ব্যবহার ছিল প্রায় ২০% ও ৮০%। সেচকাজে ভূউপরিষ্ক পানির ওপর গুরুত্বারোপ করে বিএডিসি'র বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচি বাস্তবায়নের ফলে ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভূউপরিষ্ক পানির ব্যবহার প্রায় ২৮% এ উন্নীত হয়েছে এবং ভূগর্ভস্থ পানির ব্যবহার হ্রাস পেয়ে প্রায় ৭২% এ দাড়িয়েছে।

সেচ সাব-সেক্টর: রাজশ্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচি

কৃষি জমি সেচের আওতায় আনয়ন তথা খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির নিমিত্ত ২০০৮-০৯ অর্থ বছর হতে বিভিন্ন প্রকল্পের পাশাপাশি ক্ষুদ্রসেচ কর্মসূচি বাস্তবায়ন শুরু করা হয়। কৃষি জমিতে সেচ প্রদান ও সেচ এলাকা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র ক্ষুদ্রসেচ উইং কর্তৃক ০৬টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এ সকল কর্মসূচির মাধ্যমে খাল পুনঃখনন, ভূউপরিষ্ক সেচনালা, ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ, ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ, শক্তিশালিত পাম্প স্থাপন, গভীর নলকূপ স্থাপন ও পুনর্বাসন, আর্টেসিয়ান নলকূপ স্থাপন, সৌরশক্তিশালিত পাম্প ও ডাগওয়েল স্থাপন, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ করা হয়েছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে ০৬টি সেচ কর্মসূচির অনুকূলে রাজশ্ব বাজেটে বরাদ্দ ছিল ৫.২৩ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ৪.২৭ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ৪.১৯ কোটি টাকা। ফলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৮০.১১% এবং অর্থছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ৯৮.১৩%।

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ০৬টি সেচ কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে

১. চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি;
২. টাঙ্গাইল জেলার মধুপুর ও ধনবাড়ি উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি;
৩. ময়মনসিংহ জেলার নান্দাইল উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি;
৪. ময়মনসিংহ জেলার মুক্তাগাছা উপজেলায় সেচ এলাকা সম্প্রসারণ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি;
৫. রাঙ্গামাটি জেলার কাউখালী, লংগদু, কাগুই ও সদর উপজেলায় নবায়নযোগ্য জ্বালানি ব্যবহার করে ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি;
৬. বাগেরহাট জেলায় মোল্লাহাট উপজেলায় আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন কর্মসূচি।

সেচ সাব-সেক্টরের কর্মসূচি

১. চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলার সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি

১.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- খাস মজা খাল পুনঃখনন, সেচ অবকাঠামো উন্নয়ন ও লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে ভূউপরিষ্ক পানির সুষ্ঠু ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক ৬০৫ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান ও ১০৮০ হেক্টর জমির জলাবদ্ধতা দূরীকরণ;
- সৌরশক্তিশালিত পাম্প ক্ষেত্রায়ণ ও ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের মাধ্যমে সেচ খরচ কমানো ও সেচের পানি অপচয় রোধ করে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি করা;
- ফসল পরিবহন ও সংগ্রহে উন্নত ব্যবস্থার সুযোগ সৃষ্টি;
- ৩০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কৃষি ও সেচ বিষয়ে দক্ষতা বৃদ্ধি করা এবং কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করা।



চট্টগ্রাম জেলার রাঙ্গুনিয়া উপজেলায় নির্মিত ওয়াটার পাস

১.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১ টি বিভাগ, ০১ টি জেলা, ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	রাঙ্গুনিয়া

১.৩ কর্মসূচির মেয়াদ	: জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৩
১.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৭.৫৩ কোটি টাকা
১.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ২.৮০ কোটি টাকা
১.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ২.৮০ কোটি টাকা
১.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ২.৭২ কোটি টাকা
১.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৭.১৪%
১.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৭.১৪%
১.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



চট্টগ্রাম জেলার রাঙ্গুনিয়া উপজেলায় নির্মিত ভূগর্ভস্থ সেচনালা

১.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
অবকাঠামোসহ ০১ কিউসেক সোলার পাম্প, প্যানেল ও আনুষঙ্গিক মালামাল ক্রয়	সংখ্যা	০৬	০৩	০৩	১০০%
খাল পুনঃখনন	কি.মি.	২৪	০৯	০৯	১০০%
০২ ফুট ডায়া আউটলেট	সংখ্যা	৯৬	৩৬	৩৬	১০০%
সেচনালা (ইউপিভিসি বেরিড পাইপ) নির্মাণ	সংখ্যা	০৬	০৩	০৩	১০০%
ফসল মাড়াই করার জন্য শ্রেণি শ্লোর নির্মাণ	সংখ্যা	০৩	০১	০১	১০০%
ওয়াটার পাস নির্মাণ (মাঝারি)	সংখ্যা	০৬	০২	০২	১০০%
ওয়াটার পাস নির্মাণ (ছোট)	সংখ্যা	১৬	০৬	০৬	১০০%

২. টাঙ্গাইল জেলার মধুপুর ও ধনবাড়ি উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি

২.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য:

- টাঙ্গাইল জেলার মধুপুর ও ধনবাড়ি উপজেলায় ১৮৫০ একর এলাকার জলাবদ্ধতা দূর করা;
- আগাম বর্ষণের প্রভাবে অত্র এলাকার ফসলের ক্ষতি যাতে হ্রাস পায় তা নিশ্চিত করা;
- কর্মসূচি এলাকার জমিকে একফসলি জমি থেকে দ্বি-ফসলিতে রূপান্তর করা এবং দ্বি-ফসলি জমিকে তিন ফসলি জমিতে রূপান্তর করা;
- কর্মসূচি এলাকায় রবিশস্য ও আউশ আবাদ উৎসাহিত করা।

২.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০১টি জেলা, ০২টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	মধুপুর, ধনবাড়ী

২.৩ কর্মসূচির মেয়াদ	: মে ২০২৩ হতে জুন ২০২৪
২.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৪.২৫ কোটি টাকা
২.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ০.৫০ কোটি টাকা
২.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ০.৫০ কোটি টাকা
২.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ০.৫০ কোটি টাকা
২.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
২.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
২.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

২.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন/ সংস্কার	কি. মি.	৩.৫৭	৩.৫৭	৩.৫৭	১০০%

৩. ময়মনসিংহ জেলার নান্দাইল উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি

৩.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- নান্দাইল উপজেলায় ০৫টি ৮০ ফুট হাউজিং বিশিষ্ট গভীর নলকূপ ১৭০ ফুট পর্যন্ত রূপান্তর ও জীবনকাল বৃদ্ধি করার মাধ্যমে ২০০ হেক্টর জমিতে টেকসই সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে ৩০০ মেট্রিক টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের মাধ্যমে সেচের পানির অপচয় রোধ ও অন্যান্য সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে সেচের পানির প্রাপ্যতা নিশ্চিত করে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

৩.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০১টি জেলা, ০২টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	নান্দাইল

৩.৩ কর্মসূচির মেয়াদ	: জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৫
৩.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৩.৭৫ কোটি টাকা
৩.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ০.২০ কোটি টাকা
৩.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ০.১০ কোটি টাকা
৩.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ০.১০ কোটি টাকা
৩.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৫০.০০%
৩.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
৩.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৩.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন/ সংস্কার	কি.মি.	০৪	০১	০১	১০০%

৩.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি:

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	স্কিম ম্যানেজার/ কৃষক	১৫	১৫	১০০%

৪. ময়মনসিংহ জেলার মুক্তাগাছা উপজেলায় সেচ এলাকা সম্প্রসারণ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি

৪.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- মুক্তাগাছা উপজেলায় ১০টি ৮০ ফিট হাউজিং বিশিষ্ট গভীর নলকূপ ১৫০ ফুট পর্যন্ত রূপান্তর ও জীবনকাল বৃদ্ধি করার মাধ্যমে ১৫০ হেক্টর জমিতে টেকসই সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে ৭০০ মেট্রিক টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের মাধ্যমে সেচের পানির অপচয় রোধ ও অন্যান্য অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে সেচের পানির প্রাপ্যতা নিশ্চিত করে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি করা;
- গভীর নলকূপ স্কিমসমূহে সবজি/ফল জাতীয় ফসলে সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল, পলিসেড নির্মাণ, আধুনিক ড্রিপ ও স্প্রিংকলার সেচ পদ্ধতির মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

৪.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০১টি জেলা, ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	মুক্তাগাছা

- ৪.৩ কর্মসূচির মেয়াদ : জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৪
- ৪.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয় : ৪.০০ কোটি টাকা
- ৪.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ১.৪০ কোটি টাকা
- ৪.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত : ০.৭০ কোটি টাকা
- ৪.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ০.৭০ কোটি টাকা
- ৪.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৫০.০০%
- ৪.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ১০০%
- ৪.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ১০০%

৪.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
গভীর নলকূপ পুনঃখনন	সংখ্যা	১০	০২	০২	১০০%
বেরিড পাইপ নির্মাণ (প্রতিটি ৫০০ মিটার)	সংখ্যা	১০	০৪	০৪	১০০%

৪.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি:

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	স্কিম ম্যানেজার/ কৃষক	০৭	০৭	১০০%

৫. রাঙ্গামাটি জেলার কাউখালী, লংগদু, কাণ্ডাই ও সদর উপজেলায় নবায়নযোগ্য জ্বালানী ব্যবহার করে ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি

৫.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- ড্রিপ ইরিগেশন, সৌরশক্তিচালিত পাম্প, ছড়া/খাল পুনঃখনন, আউটলেট নির্মাণ, বিরি বাঁধ নির্মাণ ও লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে পাহাড়ের ঢালে ও পাহাড়ের পাদদেশে সমতল ভূমিতে ভূউপরিষ্ক পানি ব্যবহার করে ফল ও সবজি বাগানে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক অতিরিক্ত ৫০০ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- কৃষকের মধ্যে সেচ যন্ত্রপাতি বিতরণ এবং প্রযুক্তি হস্তান্তর করে অতিরিক্ত খাদ্যশস্য ও ফলমূল উৎপাদন;
- বর্তমানে মহামারী করোনা অভিঘাত ও বিশ্বব্যাপী অর্থনৈতিক মন্দার সময়ে সরকারের অধিক খাদ্য উৎপাদন করার বিষয়টি মাথায় রেখে সেচ সম্প্রসারণ ও অধিক খাদ্য উৎপাদনের মাধ্যমে পাহাড়ি জনগোষ্ঠীর খাদ্য ও পুষ্টি নিরাপত্তা অর্জনে সহায়ক ভূমিকা পালন করবে।

৫.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১ টি বিভাগ, ০১ টি জেলা, ০৪টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	রাঙ্গামাটি	কাউখালী, লংগদু, কাণ্ডাই ও রাঙ্গামাটি সদর

- ৫.৩ কর্মসূচির মেয়াদ : মে ২০২৩ হতে জুন ২০২৫
 ৫.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয় : ৪.৫০ কোটি টাকা
 ৫.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ০.০০ কোটি টাকা

৬. বাগেরহাট জেলায় মোল্লাহাট উপজেলায় আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন কর্মসূচি

৬.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- খাল পুনঃখনন ও সংস্কার এবং সেচ ব্যবস্থা আধুনিকায়নের মাধ্যমে ৬৫০ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে ২৯২৫ মে. টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- নিয়ন্ত্রিত সেচ ব্যবস্থাপনার (ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের) মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি।

৬.২ কর্মসূচি এলাকা: ০১ টি বিভাগ, ০১ টি জেলা, ০১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	বাগেরহাট	মোল্লাহাট

- ৬.৩ কর্মসূচির মেয়াদ : জুলাই ২০২২ হতে জুন ২০২৫
 ৬.৪ কর্মসূচির প্রাক্কলিত ব্যয় : ৪.৫০ কোটি টাকা
 ৬.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ০.৩৩ কোটি টাকা
 ৬.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত : ০.১৭ কোটি টাকা
 ৬.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ০.১৭ কোটি টাকা
 ৬.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৫১.৫২%
 ৬.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ১০০%
 ৬.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ১০০%

৬.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
পানির অপচয় রোধে সেচ স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের জন্য মালামাল ও আনুষঙ্গিক ক্রয় (প্রতিটি ৫০০ মিটার)	সেট	০৪	০৪	০৪	১০০%

সেচ সাব-সেক্টর: এডিপিভুক্ত প্রকল্প

ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির ক্ষেত্রে সেচ একটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ উপকরণ। প্রতিষ্ঠানগ্ন হতে বিএডিসি ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। কৃষি নীতিতে ক্ষুদ্রসেচ ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে পরিবেশ সংরক্ষণের মাধ্যমে দেশের ভূগর্ভস্থ ও ভূউপরিস্থ পানির সুপারিকল্পিত ব্যবহার নিশ্চিত করে ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধির কথা বলা হয়েছে। কৃষি জমিতে সেচ প্রদান ও সেচ এলাকা সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র ক্ষুদ্রসেচ উইং কর্তৃক ১১টি সেচ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এ সকল প্রকল্পের মাধ্যমে খাল পুনঃখনন, ভূউপরিস্থ সেচনালা, ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ, রাবার ড্যাম নির্মাণ, হাইড্রোলিক এলিভেটর ড্যাম, ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ, শক্তিশালিত পাম্প স্থাপন, গভীর নলকূপ স্থাপন ও পুনর্বাসন, আর্টেসিয়ান নলকূপ স্থাপন, সৌরশক্তিশালিত পাম্প ও ডাগওয়েল স্থাপন, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ করা হয়েছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে ১১টি সেচ প্রকল্পের অনুকূলে এডিপি বরাদ্দ ছিল ৭৭০.৪৮ কোটি টাকা, অবমুক্ত হয়েছে ৬৮৩.৭৮ কোটি টাকা এবং ব্যয় হয়েছে ৬৮২.৬৬ কোটি টাকা। ফলে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি ৮৮.৬০% এবং অর্থ ছাড়ের বিপরীতে অগ্রগতি ৯৯.৮৪%।

২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ১১টি সেচ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে

১. বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (৩য় পর্যায়);
২. নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প;
৩. বাংলাদেশের সেচের পানি ব্যবস্থাপনা এবং ওয়েব বেইজ কৃষি তথ্য ব্যবস্থা গড়ার লক্ষ্যে পাইলট গবেষণা প্রকল্প;
৪. কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প;
৫. সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প;
৬. স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ);
৭. পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প;
৮. মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প;
৯. বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন (৪র্থ পর্যায়);
১০. ভূগর্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ);
১১. বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)'র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প।

১. বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (৩য় পর্যায়)

১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- খাল পুনঃখনন ও অন্যান্য সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে ২৯,৩০০ হেক্টর জমিতে ভূউপরিস্থ পানি নির্ভর আধুনিক সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে প্রতিবছর ৫৮,৬০০ মেট্রিকটন অতিরিক্ত খাদ্য শস্য উৎপাদন ও পানি নিষ্কাশন ব্যবস্থা ত্বরান্বিতকরণ;
- আধুনিক সেচ প্রযুক্তি প্রয়োগ ও কৃষকের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি এবং আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন;
- বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (১ম ও ২য় পর্যায়) এবং শহীদ ময়েজ উদ্দীন গাজীপুর-নরসিংদী সমন্বিত এলাকা উন্নয়ন প্রকল্পের ধারাবাহিকতা রক্ষাকরণ ও টেকসইকরণ।



গাজীপুরের কাপাসিয়া উপজেলায় পুনঃখননকৃত মাদুলি খাল



নারায়ণগঞ্জের আড়াইহাজার উপজেলার রসুলপুরে স্থাপিত ২-কিউসেক গভীর নলকূপ স্কিম



নারায়ণগঞ্জের রসুলপুরে ২-কিউসেক গভীর নলকূপ ক্ষিমের ভূগর্ভস্থ সেচনালা বর্ধিতকরণ

১.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৬টি জেলা, ৩০টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	মানিকগঞ্জ	হরিরামপুর, সিংগাইর, শিবালয়, মানিকগঞ্জ সদর, সাটুরিয়া, ঘিওর, দৌলতপুর
	মুন্সীগঞ্জ	গজারিয়া, লৌহজং, সিরাজদিখান, টাঙ্গিবাড়ী, শ্রীনগর, মুন্সীগঞ্জ সদর
	নরসিংদী	নরসিংদী সদর, রায়পুরা, শিবপুর, মনোহরদী, বেলাবো
	গাজীপুর	গাজীপুর সদর, কালিয়াকৈর, কালীগঞ্জ, কাপাসিয়া, শ্রীপুর
	ঢাকা	দোহার, নবাবগঞ্জ, ধামরাই, সাভার
	নারায়ণগঞ্জ	বুপগঞ্জ, আড়াইহাজার, সোনারগাঁও

১.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: অক্টোবর ২০১৮ হতে জুন ২০২৩
১.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ১৪৫.৪৮ কোটি টাকা
১.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৫৯.৪৩ কোটি টাকা
১.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ৫৯.৪৩ কোটি টাকা
১.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৫৯.৪১ কোটি টাকা
১.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯৭%
১.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯৭%
১.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

১.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল নালা পুনঃখনন	কি.মি.	৩৫০	১৫৫.২০	১৫৫.২০	১০০%
২-কিউসেক এলএলপির ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১২৫	৫২	৫২	১০০%
২-কিউসেক পুরাতন গভীর নলকূপে ভূগর্ভস্থ সেচনালা বর্ধিতকরণ কাজ	সংখ্যা	১৫০	৫০	৫০	১০০%
৫-কিউসেক পুরাতন এলএলপির ভূগর্ভস্থ সেচনালা বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	৫০	১০	১০	১০০%
০.৫-কিউসেক সৌরশক্তিকালিত এলএলপির ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১০	০৭	০৭	১০০%
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৪৫	৪৪	৪৪	১০০%
বিভিন্ন আকারের (বড়/মাঝারি/ছোট) পানি সংরক্ষণ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	১৬০	৮৫	৮৫	১০০%
ড্রিপ সেচ ব্যবস্থার প্রদর্শনী স্থাপন	সংখ্যা	০২	০২	০২	১০০%
স্প্রিংকলার সেচ ব্যবস্থার প্রদর্শনী স্থাপন	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%

১.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
জিআইএস এর উপর প্রিলিমিনারি ও অ্যাডভান্স প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৫০	৫০	১০০%

১.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি:

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
সেচ সুবিধা সম্প্রসারণে বৃহত্তর ঢাকা জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্পের ভূমিকা ও ভবিষ্যৎ সম্ভাবনা বিষয়ক সেমিনার	কর্মকর্তা	৬৫ জন	৬৫ জন	১০০%

২. নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

২.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- ভূউপরিষ্ক পানির পরিমিত ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতি বছর ২২,০৭৩ হেক্টর জমির কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি করে ১৪,৮৭৫ লক্ষ টাকা মূল্যের ৯৯,১৬৬.৫০ মে. টন খাদ্য শস্য উৎপাদন করা;
- মেঘনা মোহনার মিষ্টি পানি ব্যবহার করে পানি ব্যবস্থাপনার উন্নয়নের মাধ্যমে অধঃপতিত জমির উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি করা;
- পরিবেশবান্ধব সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে ভূউপরিষ্ক পানির ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন;
- জলাবদ্ধতা দূরীকরণের মাধ্যমে ২,০০০ হেক্টর জমি চাষাবাদের আওতায় আনয়ন এবং
- সেচ কাজে টেকসই প্রযুক্তির ব্যবহার এবং কৃষক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ ও ফলন পার্থক্য কমিয়ে আনা।



লক্ষ্মীপুর জেলার রায়পুর উপজেলায় নির্মিত মাঝারি আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার

২.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৩টি জেলা, ২০টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, সুবর্ণচর, বেগমগঞ্জ, চাটখিল, কোম্পানিগঞ্জ, হাতিয়া, সেনবাগ, সোনাইমুড়ি, কবিরহাট
	ফেনী	ছাগলনাইয়া, দাগনভূইয়া, ফেনী সদর, পরশুরাম, সোনাগাজী, ফুলগাজী
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রায়পুর, রামগঞ্জ, রামগতি, কমলনগর

২.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: ডিসেম্বর ২০১৭ হতে জুন ২০২৩
২.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ১৬৪.৫১ কোটি টাকা
২.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১১.০০ কোটি টাকা
২.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ১১.০০ কোটি টাকা
২.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১০.৯৯ কোটি টাকা
২.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯১%
২.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯১%
২.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



নোয়াখালী জেলার কবিরহাট উপজেলায় পুনঃখননকৃত পেটকাটা খাল



ফেনী জেলার ফুলগাজী উপজেলায় নির্মিত সুইচগেট

২.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
তিন তলা বিশিষ্ট অফিস ভবন কাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র ও রেস্ট হাউজ নির্মাণ	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
দুই তলা বিশিষ্ট জোনাল/ইউনিট অফিস ও রেস্ট হাউজ কাম গুদাম নির্মাণ	সংখ্যা	০৫	০২	০২	১০০%
খাল/নালা পুনঃখনন	কি.মি.	২৫০	০৭	০৭	১০০%
খাল/নালা পুনর্বাসন/সংস্কার	কি.মি.	২৫০	০৮	০৮	১০০%
সোলার অপারেটিং সিস্টেমসহ পাতকুয়া খনন	সংখ্যা	১০	০২	০২	১০০%
২-কিউসেক বিদ্যুৎচালিত এলএলপি জন্য ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ (প্রতিটি ১০০০ মি.)	সংখ্যা	৯৫	০৩	০৩	১০০%
মাঝারি আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ (ক্রস ড্যাম/স্লুইস গেইট/ কালভার্ট)	সংখ্যা	৭০	০৫	০৫	১০০%
ছোট আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ (ক্রস ড্যাম/ফুট ব্রিজ)	সংখ্যা	৯০	১০	১০	১০০%
এলএলপির জন্য পাম্প হাউস নির্মাণ	সংখ্যা	১৭৫	৬০	৬০	১০০%
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ (ট্রান্সফরমার ও আনুষঙ্গিক মালামালসহ)	সংখ্যা	১৬৫	১২	১২	১০০%

২.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি:

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
সেমিনার, ওয়ার্কশপ	কর্মকর্তা-কর্মচারী	৫০	৫০	১০০%

৩. বাংলাদেশের সেচের পানি ব্যবস্থাপনা এবং ওয়েব বেইজ কৃষি তথ্য ব্যবস্থা গড়ার লক্ষ্যে পাইলট গবেষণা প্রকল্প

৩.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- আধুনিক সেচ প্রযুক্তির মাধ্যমে ভূউপরিস্থ পানির ব্যবহার করে সেচ দক্ষতা ২০-৩০% উন্নীতকরণ;
- আধুনিক টেকসই প্রযুক্তি ব্যবহার করে জমির আদ্রতা নিরূপণ করে সেচ কাজে জ্বালানীর ব্যবহার ১০ থেকে ৩০ শতাংশ কমানো;
- একটি কেন্দ্রীয় ওয়েব বেজ তথ্য কেন্দ্র স্থাপনের মাধ্যমে কৃষি এবং সেচ সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য জেলা, উপজেলা এবং ইউনিয়ন পর্যায়ে পৌঁছে দেয়া;
- গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন;
- বিএডিসি এবং প্রকল্প সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের মানব সম্পদ উন্নয়ন, প্রশিক্ষণ এবং উচ্চতর শিক্ষা;
- কৃষকদের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উন্নত ও টেকসই প্রযুক্তির সেচ ব্যবস্থাপনার ওপর দক্ষতা বৃদ্ধি।

৩.২ প্রকল্প এলাকা	: বাংলাদেশের ০৩টি হাইড্রোলজিক্যাল রিজিয়ন
৩.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০২১ হতে জুন ২০২৬
৩.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৭৩.২৪ কোটি টাকা
৩.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১১.৭৪ কোটি টাকা
৩.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১০.২৮ কোটি টাকা
৩.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১০.২৪ কোটি টাকা
৩.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৭.২২%
৩.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৬১%
৩.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৩.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ইরিগেশন ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট এবং ওয়েববেইজ এগ্রিকালচারাল ইনফরমেশন ব্যবস্থাপনা তৈরিকরণের গবেষণা	জন মাস	২১৬	২১৬	২১৬	১০০%
আউটসোর্সিং সেবা গ্রহণ	জন	০৮	০৮	০৮	১০০%
পরিবহন সেবা ক্রয়	সংখ্যা	০১	০১	০১	১০০%
কম্পিউটার, প্রিন্টার, ল্যাপটপ, স্ক্যানার ক্রয়	সেট	১১	১১	১১	১০০%

৩.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
রিমোট সেন্সিং ও স্যাটেলাইট টেকনোলজির উপর বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	১৫	১৫	১০০%

৩.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি:

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
ইরিগেশন ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট এবং ওয়েববেইজ এগ্রিকালচারাল ইনফরমেশন ব্যবস্থাপনা তৈরিকরণ	কর্মকর্তা	২০	২০	১০০%

৪. কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

৪.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- খাল পুনঃখনন, এলএলপি স্থাপন ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে ২৩,৭২৫ হেক্টর জমিতে বোরো ফসলের পাশাপাশি আমনে সম্পূরক সেচ এবং শাকসবজির জমিতে ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর সেচসুবিধা সম্প্রসারণ করে প্রতি বছর ১,১৮,৬২৩ মে. টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- আধুনিক সেচ প্রযুক্তি (ড্রিপ, স্প্রিংকলার, বেরিড পাইপ, সেনিাপা ইত্যাদি) প্রয়োগ ও কৃষক/কৃষাণীদের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি;
- সেচ কাজে নবায়নযোগ্য সৌরশক্তি ব্যবহার;
- প্রকল্প এলাকায় কৃষক/কৃষাণীদের আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন।



সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল ও ড্রিপসেচ প্রযুক্তির উদ্বোধন করছেন কৃষি মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী ড. মো. আব্দুর রাজ্জাক এমপি



প্রকল্পের আওতায় কুমিল্লার মনোহরগঞ্জ উপজেলায় নির্মিত বাইশগাঁও-দুর্গাপুর ফসল রক্ষা বাঁধ

৪.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৩টি জেলা, ৩৪টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা	আদর্শ সদর, সদর দক্ষিণ, লালমাই, বুড়িচং, ব্রাহ্মণপাড়া, বরুড়া, চান্দিনা, লাকসাম, মনোহরগঞ্জ, চৌদ্দগ্রাম, নাঙ্গলকোট, দেবিদ্বার, মুরাদনগর, দাউদকান্দি, হোমনা, মেঘনা, তিতাস
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, হাজীগঞ্জ, শাহরাস্তি, মতলব দক্ষিণ, মতলব উত্তর, হাইমচর, ফরিদগঞ্জ, কচুয়া
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর, কসবা, নবীনগর, নাসিরনগর, সরাইল, বাঞ্চারামপুর, আখাউড়া, আশুগঞ্জ, বিজয়নগর

৪.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৪
৪.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৩৬৫.৪৬ কোটি টাকা
৪.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ১৯০.০০ কোটি টাকা
৪.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ১৬১.৫০ কোটি টাকা
৪.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ১৬১.২৫ কোটি টাকা
৪.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৮৭%
৪.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৮৫%
৪.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার কসবা উপজেলায় স্থাপিত ১-কিউসেক সোলার এলএলপি সেচ স্কিম

৪.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২১-২২		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
সেচ ও নিষ্কাশনযোগ্য খাল পুনঃখনন	কি.মি.	৬৩০	২২২	২২২	১০০%
১টি জোন ও ১৩টি ইউনিট অফিস কাম ট্রেনিং সেন্টার নির্মাণ	সংখ্যা	১৪	৫	৫	১০০%
সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল নির্মাণ	সংখ্যা	৩০	১৫	১৫	১০০%
ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ	কি.মি.	৪০	৩১.০৩	৩১.০৩	১০০%
বিভিন্ন ধরনের সেচ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	১৪৩৮	৫০৫	৫০৫	১০০%
১-কিউসেক সৌরশক্তিচালিত এলএলপি পাম্প স্থাপন এবং ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সেট	৫০	৪৭	৪৭	১০০%
১,২,৫-কিউসেক বৈদ্যুতিক এলএলপি স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সেট	১৬৯	৬৩	৬৩	১০০%
২-কিউসেক ফোর্সমোড নলকূপ স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	৮৫	৩৫	৩৫	১০০%
কর্মসূচির মাধ্যমে স্থাপিত ২/৫-কিউসেক ফোর্সমোড নলকূপ/এলএলপি'র ইউপিভিসি ভূগর্ভস্থ সেচনালা বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	২৫৩	১৮৬	১৮৬	১০০%
জলাবদ্ধতা দূরীকরণের জন্য অবকাঠামোসহ ভূগর্ভস্থ ড্রেনেজ পাইপ লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	২৯	১৯	১৯	১০০%
গভীর নলকূপের কূপ উন্নয়ন, কমিশনিং ও পাম্প হাউজ পুনঃনির্মাণ	সংখ্যা	৮০	০৯	০৯	১০০%
১,২,৫-কিউসেক নতুন বৈদ্যুতিক এলএলপি স্কিমের পাম্প হাউজ নির্মাণ	সংখ্যা	১৬৯	৭০	৭০	১০০%
ডিপ সেচ পদ্ধতির প্রদর্শনী প্লট স্থাপন	সংখ্যা	৩০	১৮	১৮	১০০%
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৬৯	৫৫	৫৫	১০০%

৪.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক, কৃষাণী, ম্যানেজার, পাম্প অপারেটরদের প্রশিক্ষণ	স্কিম ম্যানেজার/কৃষক	১৫০	১৫০	১০০%

৪.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কুমিল্লা অঞ্চলে খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্পের প্রভাব	কর্মকর্তা/স্কিম ম্যানেজার/কৃষক	৫০	৫০	১০০%
স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্পের ভূমিকা	কর্মকর্তা/স্কিম ম্যানেজার/কৃষক	৫০	৫০	১০০%

৫. সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

৫.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- সৌরশক্তিচালিত লো-লিফট পাম্প (এলএলপি) স্থাপন ও অন্যান্য অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে ২,২০০ হেক্টর জমিতে ভূউপরিস্থ পানি নির্ভর সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে বছরে অতিরিক্ত প্রায় ১১,০০০ মে. টন খাদ্য শস্য ও শাকসবজি উৎপাদনের মাধ্যমে প্রায় ৬,৬০০ কৃষক পরিবারকে উপকার করা;
- সেচকাজে সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে বিদ্যুতের সাশ্রয় এবং বিদ্যুৎ সুবিধা নেই এমন এলাকায় সৌরশক্তি নির্ভর সেচসুবিধা সম্প্রসারণ;
- প্রশিক্ষণের মাধ্যমে প্রকল্প এলাকায় আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি এবং দারিদ্র্য বিমোচন।



ঠাকুরগাঁও জেলার সদর উপজেলার কলেজপাড়ায় নির্মিত ১-কিউসেক সৌর সেচ স্কিম



ময়মনসিংহ জেলার মুজাগাছা উপজেলার মুজাটিতে স্থাপিত সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল

৫.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ৩৪টি জেলা, ১৪১টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গাজীপুর	গাজীপুর সদর, শ্রীপুর, কালিয়াকৈর
	নরসিংদী	নরসিংদী সদর, রায়পুরা
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, কাশিয়ানী, কোটালিপাড়া, মুকসুদপুর, টুঙ্গিপাড়া
	কিশোরগঞ্জ	বাজিতপুর, ইটনা, কুলিয়ারচর, মিঠামইন
ময়মনসিংহ	নেত্রকোণা	খালিয়াজুরী, কেন্দুয়া, পূর্বধলা
	শেরপুর	নালিতাবাড়ি, ঝিনাইগাতী, শ্রীবরদী
	জামালপুর	বকশীগঞ্জ, মেলান্দহ
	ময়মনসিংহ	ভালুকা, ধোবাউড়া, গফরগাঁও, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ সদর, ফুলপুর, তারাকান্দা
বরিশাল	বরিশাল	আগৈইলজরা, বরিশাল সদর, মুলাদী, গৌরনদী

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রংপুর	দিনাজপুর	বিরামপুর, বিরল, চিরিরবন্দর, ফুলবাড়ি, ঘোড়াঘাট, কাহারোল, দিনাজপুর সদর, নবাবগঞ্জ
	গাইবান্ধা	গোবিন্দগঞ্জ, পলাশবাড়ী, সাঘাটা
	কুড়িগ্রাম	ভূরুজামারী, নাগেশ্বরী
	লালমনিরহাট	আদিতমারী, কালিগঞ্জ, লালমনিরহাট সদর, পাটগ্রাম
	পঞ্চগড়	আটোয়ারী, বোদা, দেবীগঞ্জ, তেতুলিয়া
	ঠাকুরগাঁও	পীরগঞ্জ, ঠাকুরগাঁও সদর
রাজশাহী	নাটোর	নাটোর সদর, সিংড়া
	পাবনা	ভাঙ্গুরা, চাটমোহর
	সিরাজগঞ্জ	বেলকুচি, কামারখন্দ, রায়গঞ্জ, শাহজাদপুর, উল্লাপাড়া
সিলেট	হবিগঞ্জ	বাহুবল, বানিয়াচং, চুনাবুঘাট, হবিগঞ্জ সদর, লাখাই, নবীগঞ্জ
	মৌলভীবাজার	মৌলভীবাজার সদর, রাজনগর, শ্রীমঙ্গল
	সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর, জামালগঞ্জ, দিরাই, দক্ষিণ সুনামগঞ্জ, ছাতক, দোয়ারাবাজার, তাহিরপুর, বিশ্বম্ভরপুর, ধর্মপাশা, জগন্নাথপুর, শাল্লা,
	সিলেট	বিয়ানীবাজার, বিশ্বনাথ, কোম্পানীগঞ্জ, ফেঞ্চুগঞ্জ, গোলাপগঞ্জ, গোয়াইনঘাট, সিলেট সদর, জকিগঞ্জ, দক্ষিণ সুরমা, কানাইঘাট, জৈন্তাপুর, বালাগঞ্জ, ওসমানী নগর
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	নাইক্ষ্যংছড়ি
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	আখাউড়া, নাছিরনগর, কসবা, নবীনগর, সড়াইল, বিজয়নগর
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, হাজীগঞ্জ, মতলব উত্তর, শাহরাস্তি
	কুমিল্লা	দেবিদ্বার, ব্রাহ্মণপাড়া, বুড়িচং, দাউদকান্দি, মুরাদনগর, নাঙ্গলকোট, আদর্শ সদর
	খাগড়াছড়ি	দীঘিনালা, খাগড়াছড়ি সদর
	রাঙ্গামাটি	বাঘাইছড়ি, জুরাছড়ি, বরকল, কাউখালি, কাপ্তাই, বিলাইছড়ি, লংগদু, নানিয়ারচর, রাজশুলি, রাঙ্গামাটি সদর
খুলনা	বাগেরহাট	বাগেরহাট সদর, মোল্লাহাট
	যশোর	বাঘারপারা, চৌগাছা, যশোর সদর, ঝিকরগাছা
	ঝিনাইদহ	কালিগঞ্জ, কোটচাঁদপুর, শৈলকুপা
	খুলনা	ডুমুরিয়া
	কুষ্টিয়া	দৌলতপুর
	সাতক্ষীরা	কলারোয়া, সাতক্ষীরা সদর

৫.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: অক্টোবর ২০১৮ হতে জুন ২০২৩
৫.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৮৪.৯৮ কোটি টাকা
৫.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ২২.৯২ কোটি টাকা
৫.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ২২.৯২ কোটি টাকা
৫.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ২২.৭৭ কোটি টাকা
৫.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৩৫%
৫.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৩৫%
৫.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৫.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২১-২২		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
১-কিউসেক সৌরশক্তিচালিত এলএলপির পাম্প হাউজ নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	২৭	২৭	১০০%
০.৫-কিউসেক সৌরশক্তিচালিত এলএলপির পাম্প হাউজ নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	২৩	২৩	১০০%
১-কিউসেক এলএলপির সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	২৪	২৪	১০০%
০.৫-কিউসেক এলএলপির সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	১৯	১৯	১০০%

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২১-২২		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল নির্মাণ	সংখ্যা	৫০	৩০	৩০	১০০%
ডাগওয়েল স্কিমে ড্রিপ ইরিগেশন (পানি বিতরণ ব্যবস্থাসহ)	সংখ্যা	৫০	৩০	৩০	১০০%

৫.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (সংখ্যা)	অর্জন (সংখ্যা)	
Prospects and Challenges of Solar Irrigation Pump in Bangladesh and Achievement of BADC	প্রকৌশলী, কৃষিবিদ, কর্মকর্তা, শিক্ষক, জন প্রতিনিধি	০১টি	০১টি	১০০%

৬. স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)

৬.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- জলবায়ু পরিবর্তনের পরিবর্তিত পরিস্থিতিতে চাহিদাভিত্তিক ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, বৈচিত্র্য আনয়ন ও বাজারজাতকরণের মাধ্যমে কৃষকের আয় বৃদ্ধি এবং জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন;
- জলবায়ু সহনশীল ভূউপরিস্থ পানি ব্যবস্থাপনা;
- ভূউপরিস্থ পানির টেকসই ব্যবস্থাপনা, নিষ্কাশন, সংরক্ষণ এবং ব্যবহার;
- প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।



বালকাঠি জেলার কাঁঠালিয়া উপজেলায় খননকৃত খাল



বাগেরহাট জেলার ফকিরহাট উপজেলায় নির্মিত সিড ডিলেজ

৬.২ প্রকল্প এলাকা: ০৩টি বিভাগ, ১১টি জেলা, ৩০টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
বরিশাল	পিরোজপুর	কাউখালী
	বালকাঠি	কাঁঠালিয়া, নলছিটি
	ভোলা	লালমোহন, চরফ্যাশন, মনপুরা
	পটুয়াখালী	মির্জাগঞ্জ, রাজাবালি, কলাপাড়া
	বরগুনা	আমতলী, বেতাগী, বামনা, তালতলী, পাথরঘাটা
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	সন্দ্বীপ, বোয়ালখালী, ফটিকছড়ি, চন্দ্রনাইশ, বাঁশখালী, মিরশরাই
	নোয়াখালী	সুবর্ণচর, চাটখিল, কবিরহাট, হাতিয়া
	ফেনী	ছাগলনাইয়া
	লক্ষ্মীপুর	কমলনগর
খুলনা	বাগেরহাট	ফকিরহাট, কচুয়া
	সাতক্ষীরা	শ্যামনগর, কালীগঞ্জ

৬.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০১৮ হতে জুন ২০২৪
৬.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৩৩০.১৬ কোটি টাকা
৬.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৬৩.৭১ কোটি টাকা
৬.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৬২.১৫ কোটি টাকা
৬.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৬২.০২ কোটি টাকা
৬.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৭.৩৫%
৬.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৭৯%
৬.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলায় নির্মিত স্লুইচ গেট

৬.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ভূগর্ভস্থ সেচ নালা নির্মাণ	কি.মি.	২৫০	৬৮	৬৮	১০০%
আর্টিসিয়ান ওয়েল নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	১৪	১৪	১০০%
ফসল রক্ষা বাধ নির্মাণ	কি.মি.	৫৫	১১	১১	১০০%
খাল/নালা পুনঃখনন (ছোট প্রস্থ খাল)	কি.মি.	২৯৪	৬৬	৬৬	১০০%
খাল/নালা পুনঃখনন (মাকারি প্রস্থ খাল)	কি.মি.	১৯০	৩০	৩০	১০০%
রেইন ওয়াটার হারভেস্টার নির্মাণ	সংখ্যা	২০২৪	৬৭৮	৬৭৮	১০০%
ফার্মওয়াটার ম্যানেজমেন্ট স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	২৬৩	৪৫	৪৫	১০০%
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৫০	৪৩	৪৩	১০০%

৬.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরণ (কর্মকর্তা- কর্মচারী/ডিলার/স্কিম ম্যানেজার/কৃষক)	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কৃষক প্রশিক্ষণ	কৃষক (পানি ব্যবহারকারী কৃষক)	২৭০০	২৭০০	১০০%

৬.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরণ	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
Climate Resilient Surface Water Management for Efficient Water Use in the Southern Delta of Bangladesh	কর্মকর্তা	৫০	৫০	১০০

৭. পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিষ্ক পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

৭.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রকল্প এলাকায় খাল পুনঃখনন ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় সেচ অবকাঠামো উন্নয়ন এবং সেচযন্ত্র পরিচালনার মাধ্যমে ৫৯,১৬৬ হেক্টর জমিতে ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর আধুনিক সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে প্রকল্প বাস্তবায়ন শেষে প্রতি বছর অতিরিক্ত ১,৪৭,৯১৫ মে. টন ফসল উৎপাদন;
- সেচের পানির অপচয় রোধে আধুনিক ও স্থানীয় সেচ প্রযুক্তি প্রয়োগ ও কৃষক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সেচ কাজে ন্যূনতম পানির ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;
- প্রকল্প এলাকায় ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত কার্যক্রমের ধারাবাহিকতা রক্ষাকরণ;
- প্রকল্প এলাকায় দক্ষ জনশক্তি গড়ে তোলা ও আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টির মাধ্যমে দারিদ্র্য দূরীকরণ।



প্রকল্পের আওতায় পাবনা জেলার ফরিদপুর উপজেলায় আরসিসি গোপাট নির্মাণ

৭.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৩টি জেলা, ২৫টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর, আটঘরিয়া, চাটমোহর, ভাঙ্গুড়া, ফরিদপুর, সাঁথিয়া, বেড়া, সুজানগর, ঈশ্বরদী
	নাটোর	নাটোর সদর, বাগাতিপাড়া, বড়াইগ্রাম, লালপুর, সিংড়া, গুরুদাসপুর, নলডাঙ্গা
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, কামারখন্দ, কাজিপুর, রায়গঞ্জ, তাড়াশ, উল্লাপাড়া, শাহজাদপুর, বেলকুচি, চৌহালি

- ৭.৩ প্রকল্পের মেয়াদ : জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৫
- ৭.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় : ৬০০.৫৩ কোটি টাকা
- ৭.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ : ১৯৭.১৪ কোটি টাকা
- ৭.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি : ১৬৭.৫৭ কোটি টাকা
- ৭.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি : ১৬৭.৫৪ কোটি টাকা
- ৭.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৮৪.৯৯%
- ৭.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%) : ৯৯.৯৮%
- ৭.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%) : ১০০%

৭.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল/নালা পুনঃখনন	কি.মি.	৬৩০	৮৫	৮৫	১০০%
৫-কিউসেক এলএলপি স্কিমে বেরিড পাইপ লাইন নির্মাণ	কি.মি.	১০০	১৭	১৭	১০০%
১-কিউসেক এলএলপি স্কিমে বারিড পাইপ লাইন নির্মাণ	কি.মি.	৩৭০	৮৯	৮৯	১০০%

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
২-কিউসেক এলএলপি স্কিমে বেরিড পাইপ লাইন নির্মাণ	কি.মি.	১৬৫	৪০	৪০	১০০%
২-কিউসেক পুরাতন গনকু'র বেরিড পাইপ লাইন বর্ধিতকরণ	কি.মি.	৭৫০	১৪৮	১৪৮	১০০%
সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল নির্মাণ	সংখ্যা	২৩০	৬৩	৬৩	১০০%
সেচ অবকাঠামো নির্মাণ ছোট আকারের	সংখ্যা	১৫০	৬০	৬০	১০০%
সেচ অবকাঠামো নির্মাণ মাঝারি আকারের	সংখ্যা	৬০	১৮	১৮	১০০%
সেচযন্ত্রে বিদ্যুৎ লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	৮০৬	১৪৫	১৪৫	১০০%



নাটোর জেলার সিংড়া উপজেলায় পুনঃখননকৃত সিধাখালী খাল

৮. মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প

৮.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- খাল পুনঃখনন ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে ২৭,৫৮০ হেক্টর জমিতে ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে অতিরিক্ত ৬৫,৬২০ মে. টন খাদ্যশস্য উৎপাদন ও পানি নিষ্কাশন ব্যবস্থা ত্বরান্বিতকরণ;
- আধুনিক সেচ প্রযুক্তি প্রয়োগ ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে ভূগর্ভস্থ পানির উপর চাপ কমিয়ে ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর সেচ কার্যক্রম সম্প্রসারণের মাধ্যমে শস্যের নিবিড়তা ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ;
- মুজিবনগর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্পের ধারাবাহিকতা রক্ষাকরণ ও টেকসইকরণ;
- সেচ কাজে নবায়নযোগ্য সৌরশক্তি ব্যবহার;
- প্রকল্প এলাকায় আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন।



কুষ্টিয়া জেলার কুমারখালি উপজেলায় খুনকারমাদি খাল পুনঃখনন কার্যক্রম



কুষ্টিয়া জেলার সদর উপজেলায় নির্মিত সেচ অবকাঠামো

৮.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৩টি জেলা, ১৩টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, কুমারখালী, শোকসা, ভেড়ামারা, মিরপুর, দৌলতপুর
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, আলমডাঙ্গা, দামুড়হুদা, জীবননগর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী, মুজিবনগর

৮.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০২০ হতে জুন ২০২৫
৮.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২৪৮.৪৩ কোটি টাকা
৮.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৭২.২৫ কোটি টাকা
৮.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৬১.৪১ কোটি টাকা
৮.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৬০.৯৩ কোটি টাকা
৮.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৩৩%
৮.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.২২%
৮.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৮.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
সৌরশক্তিচালিত ডাগওয়েল নির্মাণ	সংখ্যা	১৩০	৩০	৩০	১০০%
খাল পুনঃখনন	সংখ্যা	১৮০	৭০	৭০	১০০%
৫-কিউসেক এলএলপি'র ইউপিভিসি পাইপ দ্বারা সেচের পানির বিতরণ ব্যবস্থা নির্মাণ	সংখ্যা	২৫	০৫	০৫	১০০%
৫-কিউসেক এলএলপি'র ইউপিভিসি পাইপ দ্বারা সেচের পানির বিতরণ ব্যবস্থা বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	২৫	১০	১০	১০০%
৫-কিউসেক এলএলপি'র ভূগর্ভস্থ সেচনালা পুনঃনির্মাণ	সংখ্যা	১৫	০৫	০৫	১০০%
২-কিউসেক এলএলপি'র ইউপিভিসি পাইপ দ্বারা সেচের পানির বিতরণ ব্যবস্থা নির্মাণ	সংখ্যা	৫০	১২	১২	১০০%
২-কিউসেক অচল/অকেজো ফোর্সমোড পাম্পসেট উত্তোলন ও পুনঃস্থাপনকৃত সেচযন্ত্রের ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	৮৫	১২	১২	১০০%
২-কিউসেক ফোর্সমোড সেচযন্ত্র/ এলএলপি'র ইউপিভিসি পাইপ দ্বারা সেচের পানির বিতরণ ব্যবস্থা বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	২০০	৪৬	৪৬	১০০%
১-কিউসেক এলএলপি'র ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	২৫	০৫	০৫	১০০%
০.৫ কিউসেক সোলার পাম্প এর জন্য ইউপিভিসি পাইপ দ্বারা সেচের পানির বিতরণ ব্যবস্থা নির্মাণ	সংখ্যা	২৫	০৬	০৬	১০০%
বড় আকারের সেচ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	১৫	০৫	০৫	১০০%
মাঝারি আকারের সেচ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	১২০	১৮	১৮	১০০%
ছোট আকারের সেচ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	৩০০	৪৫	৪৫	১০০%

৮.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
ই-জিপি/জিআইএস/অটোক্যাড ও অন্যান্য বিষয়ের প্রশিক্ষণ	কর্মকর্তা	৩০	৩০	১০০%
সেচ দক্ষতা উন্নয়ন শীর্ষক প্রশিক্ষণ	স্কিম ম্যানেজার/ কৃষক	৬০	৬০	১০০%

৮.১৩ ২০২২-২৩ অর্থবছরে সেমিনার/কর্মশালার তথ্যাদি

সেমিনার/ কর্মশালার নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙ্গা ও মেহেরপুর জেলায় সেচ সুবিধা সম্প্রসারণে বিএডিসি'র ভূমিকা ও ভবিষ্যৎ করণীয় শীর্ষক সেমিনার	কর্মকর্তা	৫০	৫০	১০০%

৯. বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প (৪র্থ পর্যায়)

৯.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- খাল/নালা পুনঃখনন, এলএলপি স্থাপন ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় সেচ অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে প্রকল্প এলাকায় ২০,২৯০ হেক্টর জমিতে ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর সেচসুবিধা সম্প্রসারণ করে অতিরিক্ত ৯১,৩০৫ মে. টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- প্রকল্পের আওতায় ভূউপরিষ্ক পানি নির্ভর সেচ সুবিধা সম্প্রসারণের পাশাপাশি প্রকল্প এলাকায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সবজিসহ অন্যান্য ফসল চাষে সম্পূর্ণক সেচ প্রদান করা;
- প্রকল্প এলাকায় ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত 'বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন' শীর্ষক প্রকল্পের কার্যক্রমের ধারাবাহিকতা রক্ষা ও টেকসই করণ;
- প্রকল্প এলাকায় কৃষকদের আধুনিক সেচ প্রযুক্তি সম্পর্কে প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে কর্মদক্ষতা বৃদ্ধি ও আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টিকরণ।



ফরিদপুর জেলার নগরকান্দা উপজেলায় পুনঃখননকৃত শাকপালদিয়া খাল



গোপালগঞ্জ জেলা কাশিয়ানী উপজেলায় নির্মিত ১ কিউসেক সোলার স্কিম

৯.২ প্রকল্প এলাকা: ০১টি বিভাগ, ০৫টি জেলা, ২৯টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর, বোয়ালমারী, মধুখালী, আলফাডাঙ্গা, চরভদ্রাসন, সদরপুর, নগরকান্দা, সালথা, ভাংগা
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, কাশিয়ানী, কোটালিপাড়া, মুকসুদপুর, টুঙ্গিপাড়া
	রাজবাড়ী	রাজবাড়ী সদর, গোয়ালন্দ, পাংশা, কালুখালি, বালিয়াকান্দি
	মাদারীপুর	মাদারীপুর সদর, রাজৈর, কালকিনি, শিবচর
	শরীয়তপুর	শরীয়তপুর সদর, নড়িয়া, জাজিরা, ডামুডা, ভেদরগঞ্জ, গোসাইরহাট

৯.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৪
৯.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২০৬.৪৯ কোটি টাকা
৯.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৯২.২৫ কোটি টাকা
৯.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তি	: ৭৮.৪১ কোটি টাকা
৯.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৭৮.৪০ কোটি টাকা
৯.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৪.৯৯%
৯.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৯.৯৯%
৯.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

৯.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
১-কিউসেক এলএলপি স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	৩০	০৪	০৪	১০০%
২-কিউসেক এলএলপি স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ (পাম্প হাউসসহ)	সংখ্যা	১৪৪	৩২	৩২	১০০%
১-কিউসেক সৌরশক্তিচালিত এলএলপি স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	২০	২০	২০	১০০%
২-কিউসেক গনকূপ স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১১০	৩২	৩২	১০০%
২-কিউসেক গনকূপ স্কিমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	১১০	৬০	৬০	১০০%
খাল পুনঃ খনন	কি.মি.	৩৫০	১৭২	১৭২	১০০%
সেচ অবকাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	৫১০	২৩০	২৩০	১০০%
সেচযন্ত্রে বিদ্যুতায়ন	সংখ্যা	১৮৮	৮৪	৮৪	১০০%

৯.১২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের তথ্যাদি

প্রশিক্ষণ কোর্সের নাম	অংশগ্রহণকারীর ধরন	২০২২-২৩		অর্জনের হার (%)
		লক্ষ্যমাত্রা (জন)	অর্জন (জন)	
কর্মকর্তাদের স্থানীয় প্রশিক্ষণ (ইজিপি/জিআইএস/অটোক্যাড)	কর্মকর্তা	২০	২০	১০০%
পানি ব্যবহারকারী সদস্য/ কৃষক/ ম্যানেজার/ পাম্প অপারেটরদের প্রশিক্ষণ	স্কিম ম্যানেজার/ কৃষক	৬০	৬০	১০০%

১০. ভূগর্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)

১০.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রস্তাবিত প্রকল্পের মাধ্যমে স্বল্প দক্ষ, স্বল্প উৎপাদনশীল ও অপচয়মূলক পানি ব্যবস্থাপনা থেকে উত্তরণের জন্য প্রয়োজনীয় অর্থনৈতিক প্রণোদনা তৈরির ক্ষেত্রে নীতি নির্ধারণে সহায়তাকরণ;
- ০৫টি (পাঁচ) অঙ্গভিত্তিক (পানির পরিমাণভিত্তিক সেচ চার্জ, স্মার্ট কার্ড, AWD প্রযুক্তি, পানি সরবরাহ দক্ষতা, কমিউনিটি ভিত্তিক পানি ব্যবস্থাপনার) প্রস্তাবিত পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বিএমডিএ ও বিএডিসি এর গভীর নলকূপ এলাকায় সেচে ব্যবহৃত পানির সাশ্রয়, দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ;
- অগভীর নলকূপ এবং বেসরকারি খাতে গভীর নলকূপ সেচের উপর সমীক্ষা পরিচালনা করে তথ্য সংগ্রহ ও বিশেষণের মাধ্যমে ঐ সকল ক্ষেত্রে কিভাবে সেচ পানির বাজারকে আরো দক্ষ ও উৎপাদনশীল করা যায় তা' নিরূপণ করা;
- প্রশিক্ষণের মাধ্যমে প্রকল্প এলাকায় আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি এবং দারিদ্র্য বিমোচন।

১০.২ প্রকল্প এলাকা: ০৭টি বিভাগ, ১২টি জেলা, ১৫টি উপজেলা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	বগুড়া	দুপচাটিয়া
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর
	পাবনা	ঈশ্বরদী
রংপুর	ঠাকুরগাঁও	রানীশংকৈল, হরিপুর, বালিয়াডাঙ্গী
ঢাকা	মানিকগঞ্জ	সাটুরিয়া
	গাজীপুর	শ্রীপুর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা	দেবিদ্বার, বুড়িচং
সিলেট	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
খুলনা	সাতক্ষীরা	কলারোয়া
	যশোর	শার্শা

১০.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০২০ হতে ডিসেম্বর ২০২৩
১০.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ০.৪৪ কোটি টাকা
১০.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ০.০৪ কোটি টাকা
১০.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ০.০৩ কোটি টাকা
১০.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ০.০৩ কোটি টাকা
১০.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৭৫.০০%
১০.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
১০.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

১১. বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)’র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প (২য় সংশোধিত)

১১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বিএডিসি’র বিদ্যমান পুরাতন অফিস ভবন ও অন্যান্য অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকায়ন এবং নির্মাণের মাধ্যমে কাজের পরিবেশ উন্নয়নপূর্বক কর্মকর্তা/কর্মচারীদের কর্মদক্ষতা বৃদ্ধিকরণ ও অবকাঠামোসমূহের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;
- মাঠ পর্যায়ের প্রয়োজন অনুযায়ী নতুন অফিস ভবন ও অন্যান্য অবকাঠামো নির্মাণের মাধ্যমে অবকাঠামোগণ সুবিধা বৃদ্ধি করে ক্ষুদ্রসেচ কার্যক্রম তদারকি জোরদারকরণ;
- সীমানা প্রাচীর সংস্কার (৬,৩২৩ রা.মি.) ও নির্মাণ করে (১৬,৩৩০ রা.মি.) বিএডিসি’র সম্পদ অবৈধ দখলমুক্ত রাখা ও সংরক্ষিত সেচ যন্ত্রপাতি সুরক্ষা করা;
- খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে সেচ সংক্রান্ত কর্মকাণ্ডের পরিকল্পনা, নিবিড় পর্যবেক্ষণ, পরিবীক্ষণ, অগ্রগতি তদারকি সহজীকরণ এবং সেচ নীতিমালা বাস্তবায়ন করা;
- মাঠ পর্যায়ের ক্যাম্পাস সমূহের সৌন্দর্য বর্ধন ও যথাযথ ব্যবহারের লক্ষ্যে পুকুর সংস্কার, বৃক্ষ রোপণ ও আনুষঙ্গিক কাজ;
- কৃষকদের প্রশিক্ষণ সুবিধা বৃদ্ধির মাধ্যমে সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি এবং আত্ম-কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করে দারিদ্র্য বিমোচন।



প্রকল্পের আওতায় মিরপুর বিএডিসি স্টাফ কোয়ার্টারে নির্মিত ইউনিট অফিস কাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র



গোপালগঞ্জের টুঙ্গিপাড়ায় নির্মিত জোন অফিস কাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র

১১.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ৬৩টি জেলা, ১৫৫টি উপজেলা ও ১০টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন
	নরসিংদী	নরসিংদী সদর, পলাশ
	গাজীপুর	গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন কাপাসিয়া, কালীগঞ্জ, শ্রীপুর, কালিয়াকৈর
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, নিকলী, অষ্টগ্রাম, ইটনা, কুলিয়ারচর, মিঠামইন
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মধুপুর, ঘাটাইল, মির্জাপুর
	রাজবাড়ী	বালিয়াকান্দি, পাংশা
	ফরিদপুর	ফরিদপুর
মুন্সীগঞ্জ		মুন্সীগঞ্জ সদর, গজারিয়া, সিরাজদিখান
নারায়ণগঞ্জ		আড়াইহাজার
মানিকগঞ্জ		মানিকগঞ্জ সদর, সিংগাইর, দৌলতপুর
শরীয়তপুর		শরীয়তপুর সদর
মাদারীপুর		মাদারীপুর সদর, রাজৈর, কালকিনি
গোপালগঞ্জ		গোপালগঞ্জ সদর, কাশিয়ানী, কোটালিপাড়া, মুকসুদপুর, টুঙ্গিপাড়া
ময়মনসিংহ		ময়মনসিংহ
	নেত্রকোণা	খালিয়াজুরী, নেত্রকোণা সদর, বারহাট্টা, মোহনগঞ্জ
	জামালপুর	জামালপুর সদর, দেওয়ানগঞ্জ, সরিষাবাড়ী, মেলান্দহ
	শেরপুর	নালিতাবাড়ি, শেরপুর সদর, শ্রীবরদী
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সিটি কর্পোরেশন, বাকেরগঞ্জ, মুলাদী
	ভোলা	ভোলা সদর, বোরহানউদ্দিন
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, কলাপাড়া
	ঝালকাঠি	ঝালকাঠি সদর, রাজাপুর
	পিরোজপুর	পিরোজপুর সদর, ইন্দুরকানী
রংপুর	রংপুর	রংপুর সিটি কর্পোরেশন
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	লালমনিরহাট	কালিগঞ্জ, লালমনিরহাট সদর, পাটগ্রাম
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, উলিপুর, চর রাজিবপুর, নাগেশ্বরী
	দিনাজপুর	বিরামপুর, দিনাজপুর সদর
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
	গাইবান্ধা	গাইবান্ধা সদর, সুন্দরগঞ্জ, সাদুল্লাপুর, গোবিন্দগঞ্জ, পলাশবাড়ী
রাজশাহী	বগুড়া	বগুড়া সদর, গাবতলী, শেরপুর, শিবগঞ্জ, নন্দিগ্রাম, দুপচাচিয়া
	নওগাঁ	নওগাঁ সদর
	জয়পুরহাট	জয়পুরহাট সদর, পাঁচবিবি, কালাই
	পাবনা	পাবনা সদর
	রাজশাহী	রাজশাহী সিটি কর্পোরেশন
	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	চাঁপাইনবাবগঞ্জ সদর
	নাটোর	নাটোর সদর, গুরুদাসপুর, বড়াইগ্রাম
	সিরাজগঞ্জ	বেলকুচি, সিরাজগঞ্জ সদর, কাজীপুর, উল্লাপাড়া
	সিলেট	হবিগঞ্জ
মৌলভীবাজার		শ্রীমঞ্জল
সুনামগঞ্জ		সুনামগঞ্জ সদর, দিরাই, ধর্মপাশা, জগন্নাথপুর
সিলেট		বিয়ানীবাজার, সিলেট সিটি কর্পোরেশন
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা	কুমিল্লা সিটি কর্পোরেশন, চৌদ্দগ্রাম, লাকসাম, মুরাদনগর
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, হাজীগঞ্জ, মতলব
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর
	ফেনী	ফেনী সদর, সোনাগাজী
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রামগঞ্জ
	চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশন, হাটহাজারী, রাউজান, সাতকানিয়া, চন্দনাইশ
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর, রামু, চকরিয়া
	বান্দরবান	নাইক্ষ্যংছড়ি, লামা, বান্দরবান সদর
	খাগড়াছড়ি	মাটিরাঙ্গা, খাগড়াছড়ি সদর
	রাঙ্গামাটি	বাঘাইছড়ি, রাঙ্গামাটি সদর
খুলনা	যশোর	বাঘারপাড়া, শার্শা, যশোর সদর, মনিরামপুর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর
	খুলনা	খুলনা সিটি কর্পোরেশন
	বাগেরহাট	বাগেরহাট সদর, ফকিরহাট, মোড়েলগঞ্জ
	সাতক্ষীরা	কলারোয়া, সাতক্ষীরা সদর
	মাগুরা	মাগুরা সদর, শালিখা
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর
	নড়াইল	নড়াইল সদর, কালিয়া
	ঝিনাইদহ	কালিগঞ্জ, কোর্টচাঁদপুর, মহেশপুর, ঝিনাইদহ সদর



জামালপুর সদর উপজেলায় নির্মিত জোন অফিস কাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র

১১.৩ প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০১৮ হতে জুন ২০২৪
১১.৪ প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ২৪৩.৩৭ কোটি টাকা
১১.৫ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৫০.০০ কোটি টাকা
১১.৬ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৪৯.০৮ কোটি টাকা
১১.৭ ২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৪৯.০৮ কোটি টাকা
১১.৮ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৯৮.১৬%
১১.৯ ২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
১১.১০ ২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%

১১.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
অফিস ভবন সংস্কার	সংখ্যা	৫৬	১০টি চলমান	১০টি চলমান	১০০%
সীমানা প্রাচীর সংস্কার	রা.মি.	৫৮৫১	১৩০০	১৩০০	১০০%
গুদাম সংস্কার	সংখ্যা	৩১	২ টি ও ১ টি (আংশিক)	২ টি ও ১ টি (আংশিক)	১০০%
অভ্যন্তরীণ রাস্তা সংস্কার / উন্নয়ন	লক্ষ ব.ফু.	২.৮৮	০.১৬	০.১৬	১০০%
মিরপুর স্টাফ কোয়ার্টার সংস্কার	সংখ্যা	০১	০১ টি (আংশিক)	০১ টি (আংশিক)	১০০%
প্রধান কার্যালয় আধুনিকীকরণ	সংখ্যা	০১	০১ টি (আংশিক)	০১ টি (আংশিক)	১০০%
ঢাকাস্থ সেচ ভবন আধুনিকীকরণ	সংখ্যা	০১	০১ টি (আংশিক)	০১ টি (আংশিক)	১০০%
অফিস ভবন কাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র নির্মাণ	সংখ্যা	৫৭	২৪ টি (আংশিক)	২৪ টি (আংশিক)	১০০%
প্রশিক্ষণ কেন্দ্র কাম ডরমিটরি নির্মাণ	সংখ্যা	০৬	০৬ টি (আংশিক)	০৬ টি (আংশিক)	১০০%
বিদ্যমান ভবন উর্ধ্বমুখি সম্প্রসারণ	সংখ্যা	০৩	০১ টি (আংশিক)	০১ টি (আংশিক)	১০০%
গেট নির্মাণ	সংখ্যা	৩৭	০৬ টি (আংশিক) ও ০২ টি	০৬ টি (আংশিক) ও ০২ টি	১০০%
সীমানা প্রাচীর নির্মাণ	রা.মি.	১৬,৩৩০	৪৪৩৫	৪৪৩৫	১০০%

অধ্যায়-৪

সার ব্যবস্থাপনা উইং



তিউনিশিয়ার সঙ্গে ১ লক্ষ ৫০ হাজার মে.টন টিএসপি সার আমদানির চুক্তি স্বাক্ষর করছেন বিএডিসি'র, চেয়ারম্যান জনাব আব্দুল্লাহ সাজ্জাদ এনডিসি। ছবিতে কৃষি মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব ওয়াহিদা আক্তার মহোদয় ও অন্যান্যদের দেখা যাচ্ছে

অধ্যায়-৪

সার ব্যবস্থাপনা উইং

১৯৬২-৬৩ সালে ৫০ হাজার মে. টন সার সংগ্রহ ও বিতরণের মাধ্যমে বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) এর সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম শুরু হয় এবং ১৯৯১-৯২ সাল পর্যন্ত সরকারি পর্যায়ে এককভাবে বিএডিসি কর্তৃক সার বিতরণ কার্যক্রম চলমান থাকে। পরবর্তীতে সরকারি সিদ্ধান্তের পরিপ্রেক্ষিতে ১৯৯২-৯৩ সাল হতে ২০০৫-০৬ সাল পর্যন্ত বিএডিসি'র সার বিতরণ কার্যক্রম বন্ধ থাকে। ২০০৬-০৭ সাল হতে বিএডিসিতে পুনরায় সীমিত আকারে নন-নাইট্রোজেনাস (টিএসপি ও এমওপি) সার আমদানি ও বিতরণের কার্যক্রম পুনরায় শুরু করে। টিএসপি ও এমওপি সার আমদানি ও বিতরণে বিএডিসি'র সাফল্যে সরকার কর্তৃক বিএডিসিকে ডিএপি সার আমদানি ও বিতরণের দায়িত্ব প্রদান করা হয়। বর্তমানে বিএডিসি'র মাধ্যমে আন্তঃরাষ্ট্রীয় চুক্তির আওতায় তিউনিশিয়া ও মরক্কো হতে টিএসপি, মরক্কো ও সৌদি আরব হতে ডিএপি এবং বেলারুশ, রাশিয়া ও কানাডা হতে এমওপি সার আমদানি কার্যক্রম অব্যাহত আছে। ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র মাধ্যমে টিএসপি ৩.৯১ লক্ষ মে. টন, এমওপি ৮.৩৩ লক্ষ মে. টন ও ডিএপি ৬.৭৯ লক্ষ মে. টন, সর্বমোট ১৯.০৩ লক্ষ মে. টন সার আমদানি করা হয়েছে। উক্ত সময়ে টিএসপি ৩.২৩ লক্ষ মে. টন, এমওপি ৬.১২ লক্ষ মে. টন ও ডিএপি ৬.৬৭ লক্ষ মে. টন সার আমদানি করা হয়েছে। বিএডিসি'র ২১টি সার অঞ্চলের ৪৭টি বিক্রয় কেন্দ্র হতে কৃষি মন্ত্রণালয়ের বরাদ্দ মোতাবেক সারা দেশব্যাপী বিএডিসি নিবন্ধিত সার ডিলারের মাধ্যমে সার বিক্রয়/বিতরণ কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে।

সারণী ১. ২০২২-২৩ অর্থবছরে সার আমদানি ও বিতরণ

(লক্ষ মে. টন)

সারের নাম	২০২২-২৩	
	আমদানি	বিতরণ
টিএসপি	৩.৯১	৩.২৩
এমওপি	৮.৩৩	৬.১২
ডিএপি	৬.৭৯	৬.৬৭
মোট=	১৯.০৩	১৬.০২

সারণী ২. ২০২২-২৩ অর্থবছরে বিএডিসি'র নন-নাইট্রোজেনাস সারের ডিলার ও কৃষক পর্যায়ে ভর্তুকিমূল্য নিয়ন্ত্রণ

সারের নাম	ডিলার পর্যায় (টাকা/কেজি)	কৃষক পর্যায় (টাকা/কেজি)
টিএসপি	২৫.০০	২৭.০০
এমওপি	১৮.০০	২০.০০
ডিএপি	১৯.০০	২১.০০

সারণী ৩. বিএডিসি'র নিবন্ধিত সার ডিলারের সংখ্যা

ক্রমিক নং	ডিলার	ডিলার সংখ্যা
১.	বিএডিসি	৫,১২৮
২.	বিসিআইসি	১,৭৮৬
	মোট	৬,৯১৪

১. বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)

১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে বিএডিসি'র সার ব্যবস্থাপনা বিভাগের নন-নাইট্রোজেনাস সার সংরক্ষণ ক্ষমতা বর্তমান পর্যায়ের চেয়ে ৫০% বৃদ্ধির মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ;
- সুষ্ঠুভাবে ও সময়মত প্রান্তিক কৃষকের দোরগোড়ায় সার সরবরাহ নিশ্চিত করা;
- গুদাম, অফিস রক্ষণাবেক্ষণ ও প্রয়োজনীয় সরঞ্জামাদি সরবরাহের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।



দিনাজপুরের বিরামপুর উপজেলায় নির্মিত ৭,২০০ মে. টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন পিএফজি সার গুদাম

১.২ প্রকল্প এলাকা: ০৮টি বিভাগ, ৫৯টি জেলা, ১২৮টি উপজেলা ও ০৮টি সিটি কর্পোরেশন

বিভাগ	জেলা	সিটি কর্পোরেশন/পৌরসভা/উপজেলা
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সিটি কর্পোরেশন, বাকেরগঞ্জ
	বরগুনা	বরগুনা সদর, বেতাগী
	ভোলা	ভোলা সদর
	ঝালকাঠি	নলছিটি
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশন, চন্দনাইশ, বাশখালী
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর
	বান্দরবান	বান্দরবান সদর
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর, কসবা, সরাইল, নাসিরনগর
	চাঁদপুর	ফরিদগঞ্জ, কচুয়া
	কুমিল্লা	কুমিল্লা সদর, দাউদকান্দি, চান্দিনা, লাকসাম, দেবিদ্বার, মুরাদনগর
	ফেনী	ফেনী সদর, পরশুরাম
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, কোম্পানীগঞ্জ
	রাঙ্গামাটি	রাঙ্গামাটি সদর, লংগদু, কাউখালী
	খাগড়াছড়ি	পানছড়ি, রামগড়
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	গাজীপুর	কালীগঞ্জ
	গোপালগঞ্জ	মুকসুদপুর
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, ভৈরব, হোসেনপুর, করিমগঞ্জ, কটিয়াদী, কুলিয়ারচর, নিকলী, বাজিতপুর, অষ্টগ্রাম
	শরীয়তপুর	শরীয়তপুর সদর

বিভাগ	জেলা	সিটি কর্পোরেশন/পৌরসভা/উপজেলা
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর
	মুন্সীগঞ্জ	মুন্সীগঞ্জ সদর
	নারায়ণগঞ্জ	আড়াইহাজার
	নরসিংদী	নরসিংদী সদর
	রাজবাড়ী	রাজবাড়ী সদর
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মধুপুর, কালিহাতী, নাগরপুর, মির্জাপুর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সিটি কর্পোরেশন
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর, আটপাড়া, মদন, খালিয়াজুরী, দুর্গাপুর, মোহনগঞ্জ
	শেরপুর	নালিতাবাড়ী, ঝিনাইগাতী, শ্রীবরদী
	জামালপুর	জামালপুর সদর, দেওয়ানগঞ্জ, ইসলামপুর, মাদারগঞ্জ, সরিষাবাড়ী, মেলান্দহ
খুলনা	খুলনা	খুলনা সিটি কর্পোরেশন, ফুলতলা
	বাগেরহাট	বাগেরহাট সদর, মোড়েলগঞ্জ
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, জীবননগর
	যশোর	যশোর সদর, ঝিকরগাছা
	ঝিনাইদহ	কোটচাঁদপুর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর, খোকসা, ভেড়ামারা, কুমারখালী
	মাগুরা	মাগুরা সদর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাংনী
	নড়াইল	নড়াইল সদর
সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা সদর, আশাশুনি	
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সিটি কর্পোরেশন
	বগুড়া	বগুড়া সদর, গাবতলী, শিবগঞ্জ, খুনট, আদমদিঘি
	জয়পুরহাট	ক্ষেতলাল
	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	গোমস্তাপুর
	নওগাঁ	নওগাঁ সদর, আত্রাই, বদলগাছী, নিয়ামতপুর, মহাদেবপুর
	নাটোর	নাটোর সদর
	পাবনা	পাবনা সদর, আটঘরিয়া, চাটমোহর, ঈশ্বরদী
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, উল্লাপাড়া, রায়গঞ্জ, কামারখন্দ
রংপুর	রংপুর	রংপুর সিটি কর্পোরেশন, কাউনিয়া, বদরগঞ্জ
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর, বিরামপুর, বীরগঞ্জ, হাকিমপুর, বোচাগঞ্জ, ঘোড়াঘাট, পার্বতীপুর
	গাইবান্ধা	গাইবান্ধা সদর
	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর
	নীলফামারী	সৈয়দপুর
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সিটি কর্পোরেশন, গোলাপগঞ্জ, ফেঞ্চুগঞ্জ
	হবিগঞ্জ	হবিগঞ্জ সদর, আজমিরীগঞ্জ
	মৌলভীবাজার	কুলাউড়া
	সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর

১.৩	প্রকল্পের মেয়াদ	: জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৫
১.৪	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয়	: ৩৫০.৮৮ কোটি টাকা
১.৫	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দ	: ৫৯.১৬ কোটি টাকা
১.৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্ত	: ৫০.২৯ কোটি টাকা
১.৭	২০২২-২৩ অর্থবছরে আর্থিক অগ্রগতি	: ৫০.২৯ কোটি টাকা
১.৮	২০২২-২৩ অর্থবছরে বরাদ্দের বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ৮৫.০১%
১.৯	২০২২-২৩ অর্থবছরে অবমুক্তির বিপরীতে আর্থিক অগ্রগতি (%)	: ১০০%
১.১০	২০২২-২৩ অর্থবছরে ভৌত অগ্রগতি (%)	: ১০০%



দিনাজপুরের বিরামপুর উপজেলায় নির্মিতব্য ৭,২০০ মে. টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন পিএফজি সার গুদাম

১.১১ ২০২২-২৩ অর্থবছরে বাস্তবায়িত প্রধান প্রধান কাজ

কাজের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০২২-২৩		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
আনসার সেড/ গ্যারেজ/ লোডিং আনলোডিং সেড	সংখ্যা	৬৩	২০	২০	১০০%
আরসিসি সড়ক	বর্গ মি.	২৫,৩১০	১,৫০০	১,৫০০	১০০%
সীমানা প্রাচীর	রা.মি.	১৬,৫৮৪	১,১৫০	১,১৫০	১০০%
ভূমি উন্নয়ন	ঘন মি.	১,৫০,০০০	৩০,০০০	৩০,০০০	১০০%
ডানেজ	সংখ্যা	২,০০০	১,৯৪৮	১,৯৪৮	১০০%
অফিস ভবন রক্ষণাবেক্ষণ	সংখ্যা	১১০	১১	১১	১০০%
বিদ্যমান গুদাম রক্ষণাবেক্ষণ	সংখ্যা	১৩২	১৫	১৫	১০০%
আঞ্চলিক অফিস ভবন নির্মাণ	বর্গ মি.	১০০৪	৬৬৪	৬৬৪	১০০%
প্রি ফেব্রিক্যাটেড স্টীল গুদাম নির্মাণ	বর্গ মি.	১,০০০০০	২০,০০০	২০,০০০	১০০%

ଅଧ୍ୟାୟ-୫

ଅର୍ଥାୟନ

অধ্যায়-৫

অর্থায়ন

বিএডিসি ২০২২-২৩ অর্থবছরে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির (এডিপি) আওতায় ২০টি প্রকল্প ও ১৫টি কর্মসূচি/কার্যক্রম বাস্তবায়ন করেছে। ২০টি প্রকল্পের মধ্যে ০৯টি প্রকল্প ফসল সাব-সেক্টর এবং ১১টি প্রকল্প সেচ সাব-সেক্টরের আওতাধীন। ১৫টি কর্মসূচির মধ্যে ০৯টি ফসল সাব-সেক্টর এবং ০৬টি সেচ সাব-সেক্টরের আওতাধীন।

সারণী ১.১: রাজস্ব বাজেটের আওতায় ১৫টি কর্মসূচি/কার্যক্রমের মোট বরাদ্দ (কোটি টাকা)

সাব-সেক্টর: সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	১৫২.০২	৫৭৬.৯৪	-	৭২৮.৯৬
সেচ: ০৬টি	৫.২৩	-	-	৫.২৩
মোট: ১৫টি	১৫৭.২৫	৫৭৬.৯৪	-	৭৩৪.১৯

সারণী ১.২: রাজস্ব বাজেটের আওতায় ১৫টি কর্মসূচি/কার্যক্রমের মোট ব্যয় (কোটি টাকা)

সাব-সেক্টর: সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	১৫১.১৪	৫৩২.৭৭	-	৬৮৩.৯১
সেচ: ০৬টি	৪.১৯	-	-	৪.১৯
মোট: ১৫টি	১৫৫.৩৩	৫৩২.৭৭	-	৬৮৮.১০

সারণী ১.৩: এডিপিভুক্ত ২০টি প্রকল্পের মোট বরাদ্দ (কোটি টাকা)

সাব-সেক্টর: সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	২৮৫.২৬	২.৮২	-	২৮৮.০৮
সেচ: ১১টি	৭২৩.৯৬	-	৪৬.৫২	৭৭০.৪৮
মোট: ২০টি	১০০৯.২২	২.৮২	৪৬.৫২	১০৫৮.৫৬

সারণী ১.৪: এডিপিভুক্ত ২০টি প্রকল্পের মোট ব্যয় (কোটি টাকা)

সাব-সেক্টর: সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	২৪০.৮০	২.৩৮	-	২৪৩.১৮
সেচ: ১১টি	৬৩৭.৬৬	-	৪৫.০০	৬৮২.৬৬
মোট: ২০টি	৮৭৮.৪৬	২.৩৮	৪৫.০০	৯২৫.৮৪

পরিশিষ্ট-ক

২০২২-২৩ অর্থবছরে ফসল সাব-সেক্টরের কার্যক্রম/কর্মসূচিসমূহের বরাদ্দ (কোটি টাকা)

ক্র. নং	কার্যক্রম/কর্মসূচির নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১.	বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৬.৫০	৮৭.২৩	১০৩.৭৩
২.	চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	৪.৫০	৮.৩০	১২.৮০
৩.	উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	৯৬.০০	৩৮৯.৯১	৪৮৫.৯১
৪.	পাটবীজ কার্যক্রম	১০.০০	৩২.৫০	৪২.৫০
৫.	বীজের আপেক্ষিক মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	৯.০০	৫০.০০	৫৯.০০
৬.	জাতীয় সবজি বীজ কার্যক্রম	৬.৫০	৪.০০	১০.৫০
৭.	এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	৭.৫০	৫.০০	১২.৫০
৮.	মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি	০.৮৯	-	০.৮৯
৯.	টাঙ্গাইল জেলার জীবপ্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদন ও উন্নয়নে টিস্যুকালচার ল্যাবরেটরি স্থাপন কর্মসূচি	১.১৩	-	১.১৩
মোট		১৫২.০২	৫৭৬.৯৪	৭২৮.৯৬

২০২২-২৩ অর্থবছরে ফসল সাব-সেক্টরের কার্যক্রম/কর্মসূচিসমূহের ব্যয় (কোটি টাকা)

ক্র. নং	কার্যক্রম/কর্মসূচির নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১.	বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৬.৫০	৮০.১২	৯৬.৬২
২.	চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	৪.৫০	৬.৭৬	১১.২৬
৩.	উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	৯৬.০০	৩৬৫.৫৪	৪৬১.৫৪
৪.	পাটবীজ কার্যক্রম	১০.০০	২৩.৩৬	৩৩.৩৬
৫.	বীজের আপেক্ষিক মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	৯.০০	৪৯.৬৮	৫৮.৬৮
৬.	জাতীয় সবজি বীজ কার্যক্রম	৬.৫০	৩.৮৭	১০.৩৭
৭.	এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	৭.৫০	৩.৪৪	১০.৯৪
৮.	মধুপুর হার্টিকালচার সেন্টার উন্নয়ন কর্মসূচি	০.৮০	-	০.৮০
৯.	টাঙ্গাইল জেলার জীবপ্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে উচ্চমূল্য ফসলের অনুচারা উৎপাদন ও উন্নয়নে টিস্যুকালচার ল্যাবরেটরি স্থাপন কর্মসূচি	০.৩৪	-	০.৩৪
মোট		১৫১.১৪	৫৩২.৭৭	৬৮৩.৯১

পরিশিষ্ট-খ

২০২২-২৩ অর্থবছরে ফসল সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ (কোটি টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প	৭.০৪	১.৭৭	৮.৮১
২.	মানসম্পন্ন বীজআলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প	১৫৭.৭৯		১৫৭.৭৯
৩.	আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপন	৭.০০		৭.০০
৪.	মানসম্পন্ন মসলাবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প	১৪.২৬		১৪.২৬
৫.	বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প	৪.৬৫	০.৫৫	৫.২০
৬.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	৬.৪৯		৬.৪৯
৭.	জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষিবীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প	১২.৬২	০.৫০	১৩.১২
৮.	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	১৬.২৫		১৬.২৫
৯.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)	৫৯.১৬		৫৯.১৬
মোট		২৮৫.২৬	২.৮২	২৮৮.০৮

২০২২-২৩ অর্থবছরে ফসল সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের ব্যয় (কোটি টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার আধুনিকীকরণ এবং চুক্তিবদ্ধ চাষিদের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ প্রকল্প;	৫.৯৮	১.৭৫	৭.৭৩
২.	মানসম্পন্ন বীজআলু উৎপাদন ও সংরক্ষণ এবং কৃষক পর্যায়ে বিতরণ জোরদারকরণ প্রকল্প	১৩২.৬৫		১৩২.৬৫
৩.	আম ও অন্যান্য সতেজ কৃষি পণ্যের রপ্তানি বৃদ্ধিতে বাষ্প তাপ প্রয়োগ প্লান্ট স্থাপন	৫.৯৪		৫.৯৪
৪.	মানসম্পন্ন মসলাবীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ প্রকল্প	১১.৯৮		১১.৯৮
৫.	বিএডিসি'র সবজি বীজ বিভাগের সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে হাইব্রিড সবজি বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ কার্যক্রম শক্তিশালীকরণ প্রকল্প	৩.৯৪	০.১৩	৪.০৭
৬.	তেলজাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	৫.৫০		৫.৫০
৭.	জীবপ্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষিবীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প	১০.৭২	০.৫০	১১.২২
৮.	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	১৩.৮০		১৩.৮০
৯.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সার গুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং নতুন গুদাম নির্মাণের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়)	৫০.২৯		৫০.২৯
মোট		২৪০.৮০	২.৩৮	২৪৩.১৮

পরিশিষ্ট-গ

২০২২-২৩ অর্থবছরে সেচ সাব-সেক্টরের কর্মসূচিসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয় (কোটি টাকা)

ক্র. নং	কর্মসূচির নাম	বরাদ্দ	ব্যয়
১.	চট্টগ্রাম জেলার গুমাই বিলসহ রাঙ্গুনিয়া উপজেলায় সেচ উন্নয়ন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ কর্মসূচি	২.৮০	২.৭২
২.	টাঙ্গাইল জেলার মধুপুর ও ধনবাড়ি উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	০.৫০	০.৫০
৩.	ময়মনসিংহ জেলার নান্দাইল উপজেলায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি	০.২০	০.১০
৪.	ময়মনসিংহ জেলার মুন্সিগাছা উপজেলায় সেচ এলাকা সম্প্রসারণ ও সেচ দক্ষতা বৃদ্ধি কর্মসূচি	১.৪০	০.৭০
৫.	রাঙ্গামাটি জেলার কাউখালী, লংগদু, কাপ্তাই ও সদর উপজেলায় নবায়নযোগ্য জ্বালানী ব্যবহার করে ভূউপরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ সম্প্রসারণ কর্মসূচি	০.০০	০.০০
৬.	বাগেরহাট জেলায় মোল্লাহাট উপজেলায় আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন কর্মসূচি	০.৩৩	০.১৭
	মোট	৫.২৩	৪.১৯

পরিশিষ্ট-ঘ

২০২২-২৩ অর্থবছরে সেচ সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ (কোটি টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৫৯.৪৩	-	-	৫৯.৪৩
২.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১১.০০	-	-	১১.০০
৩.	বাংলাদেশের সেচের পানি ব্যবস্থাপনা এবং ওয়েব বেইজ কৃষি তথ্য ব্যবস্থা গড়ার লক্ষ্যে পাইলট গবেষণা প্রকল্প	৯.৭৪	-	২.০০	১১.৭৪
৪.	কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	১৯০.০০	-	-	১৯০.০০
৫.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	২২.৯২	-	-	২২.৯২
৬.	স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)	১৯.১৯	-	৪৪.৫২	৬৩.৭১
৭.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১৯৭.১৪	-	-	১৯৭.১৪
৮.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৭২.২৫	-	-	৭২.২৫
৯.	বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প—৪র্থ পর্যায়	৯২.২৫	-	-	৯২.২৫
১০.	ভূগর্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	০.০৪	-	-	০.০৪
১১.	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)’র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প	৫০.০০	-	-	৫০.০০
মোট		৭২৩.৯৬	-	৪৬.৫২	৭৭০.৪৮

২০২২-২৩ অর্থবছরে সেচ সাব-সেক্টরের প্রকল্পসমূহের ব্যয় (কোটি টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১.	বৃহত্তর ঢাকা জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৫৯.৪১	-	-	৫৯.৪১
২.	নোয়াখালী, ফেনী ও লক্ষ্মীপুর জেলায় ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১০.৯৯	-	-	১০.৯৯
৩.	বাংলাদেশের সেচের পানি ব্যবস্থাপনা এবং ওয়েব বেইজ কৃষি তথ্য ব্যবস্থা গড়ার লক্ষ্যে পাইলট গবেষণা প্রকল্প	৮.২৪	-	২.০০	১০.২৪
৪.	কুমিল্লা-চাঁদপুর-ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	১৬১.২৫	-	-	১৬১.২৫
৫.	সৌরশক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	২২.৭৭	-	-	২২.৭৭
৬.	স্মলহোল্ডার এগ্রিকালচারাল কম্পিটিটিভনেস প্রজেক্ট (বিএডিসি অঙ্গ)	১৯.০২	-	৪৩.০০	৬২.০২
৭.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ জেলায় ভূউপরিস্থ পানির মাধ্যমে সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১৬৭.৫৪	-	-	১৬৭.৫৪
৮.	মুজিবনগর সেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৬০.৯৩	-	-	৬০.৯৩
৯.	বৃহত্তর ফরিদপুর সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প—৪র্থ পর্যায়	৭৮.৪০	-	-	৭৮.৪০
১০.	ভূগর্ভস্থ পানির সংরক্ষণ এবং বাংলাদেশের সেচ নির্ভর কৃষি ব্যবস্থার দক্ষতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিকরণ শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্প (বিএডিসি অঙ্গ)	০.০৩	-	-	০.০৩
১১.	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)’র অফিস ভবন এবং অবকাঠামোসমূহ সংস্কার, আধুনিকীকরণ ও নির্মাণ প্রকল্প	৪৯.০৮	-	-	৪৯.০৮
মোট		৬৩৭.৬৬	-	৪৫.০০	৬৮২.৬৬

যারা যোগায় ক্ষুধার অন্ন
আমরা আছি তাদের জন্য



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন, ৪৯-৫১ দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

ওয়েবসাইট: www.badc.gov.bd

বিএডিসি. বাংলা