

কৃষি সমন্বয়

# বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৬-১৭



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)  
কৃষি মন্ত্রণালয়





# বার্ষিক প্রতিবেদন

## ২০১৬-১৭



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)  
কৃষি মন্ত্রণালয়

# বার্ষিক প্রতিবেদন

## ২০১৬-১৭

সার্বিক তত্ত্বাবধান : মোঃ নাসিরুজ্জামান  
চেয়ারম্যান, বিএডিসি

সম্পাদনায় : মোঃ আঃ ছান্তার গাজী  
প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি

তাহমিনা বেগম  
যুগ্মপ্রধান (মনিটরিং)

মোঃ জাফরাতুল মিয়া  
কম্পিউটার প্রোগ্রামার

কম্পোজ : রিমা পারভীন  
সহকারী ব্যক্তিগত কর্মকর্তা

প্রকাশনায় : বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

মুদ্রণে : সম্মাট প্রিন্টার্স, ২১৮ ফকিরাপুর, ঢাকা-১০০০  
যোগাযোগ: ০১৬৮৫-৮৭৪৫১৭

## মুখ্যবন্ধ

‘যারা মোগায় ক্ষুধার অন্ন, আমরা আছি তাদের জন্য’- এ স্লোগানের ধারক ও বাহক বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) এ দেশের কৃষি উন্নয়নে নিবেদিত একটি শুরুত্বপূর্ণ সংস্থা। যথাসময়ে সুলভমূল্যে মানসম্পন্ন কৃষি উপকরণ সরবরাহ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে কৃষি উন্নয়ন ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ এ কর্পোরেশনের মূল লক্ষ্য। এ লক্ষ্যে বিএডিসি মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ, ভূপরিষ্ঠ ও ভূগর্ভস্থ পানির সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, মানসম্পন্ন নন-নাইট্রোজেনাস সার আমদানি ও বিতরণ কার্যক্রম বাস্তবায়ন করছে। মানসম্মত বীজ কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির প্রধান উপকরণ। অধিক হারে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও কৃষকের নিকট সরবরাহের মাধ্যমে ফসলের উৎপাদন উল্লেখযোগ্য হারে বৃদ্ধি করা সম্ভব। বিএডিসি’র ৩৪টি বীজ উৎপাদন খামার ও ৭৫টি চুক্তিবদ্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে দেশব্যাপী বিভিন্ন ফসলের বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে। উৎপাদিত বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করে পরবর্তী মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে সুলভ মূল্যে সরবরাহ করা হচ্ছে। প্রতিষ্ঠালগ্ন হতে বিএডিসি নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় স্থাপিত/সরবরাহকৃত সেচযন্ত্রের মাধ্যমে সেচ এলাকা সম্প্রসারণ করে আসছে। সেচের পানির সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে সেচদক্ষতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে বিএডিসি ব্যাপক ভূমিকা রাখছে। এর ফলে পানির অপচয় হ্রাসের পাশাপাশি ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি পাচ্ছে। পরিবেশ সংরক্ষণের মাধ্যমে দেশের ভূগর্ভস্থ ও ভূপরিষ্ঠ পানির সুপরিকল্পিত ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, ফসলের নিরিডতা বৃদ্ধি, বহুমুখীকরণ ও ফলন বৃদ্ধির প্রচেষ্টা অব্যাহত রয়েছে। পাশাপাশি বাংলাদেশের ভূ-প্রাকৃতিক বৈশিষ্ট্য, জলবায়ুর প্রতিকূল প্রভাব মোকাবেলা, সেচের পানির চাহিদা ও সহজলভ্যতার বিষয় বিবেচনায় নিয়ে দেশের বিভিন্ন অঞ্চলের শস্য বিন্যাসেও (Cropping Pattern) পরিবর্তন আনয়নের লক্ষ্যে বিএডিসি সচেষ্ট রয়েছে। দেশের বিভিন্ন অঞ্চলের জন্য উপযুক্ত জাত নির্বাচনসহ কৃষির উন্নয়নে বিএডিসি’র প্রচেষ্টা ও কর্মকাণ্ডকে আরো অর্থবহ করে তুলতে বিএডিসি গবেষণা কার্যক্রম শুরু করেছে। বিএডিসি’র গবেষণা কার্যক্রম সফল হলে তা এ দেশের কৃষি উন্নয়নের গতিকে নিঃসন্দেহে আরো তরাষ্ঠিত করবে। বিএডিসি আন্তঃরাষ্ট্রীয় চুক্তির আওতায় তিউনিশিয়া ও মরক্কো হতে টিএসপি, মরক্কো ও সৌদি আরব হতে ডিএপি এবং বেলারুশ, রাশিয়া ও কানাড়া হতে এমওপি সার আমদানি করছে। উক্ত তিনি প্রকার নন-নাইট্রোজেনাস সার দেশব্যাপী সুলভ মূল্যে বিতরণ করা হচ্ছে। বর্তমান সরকারের ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনিয়োগের গতিকে তরাষ্ঠিত করতে ইতোমধ্যে বিএডিসি’র অনলাইনভিত্তিক কার্যক্রম/সেবার আওতা ও পরিধি এবং ইন্সটারনেটভিত্তিক যোগাযোগ বৃদ্ধি করা হয়েছে। বিএডিসিতে শতভাগ ই-জিপি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। একইসাথে ডিজিটাল নথি ব্যবস্থাপনার যুগে প্রবেশের লক্ষ্যে বিএডিসিতে ই-ফাইলিং চালু করা হয়েছে। বর্তমান কৃষিবান্ধব সরকার দেশে খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধি ও কৃষির উন্নয়নকল্পে বিএডিসি’র ওপর বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচি বাস্তবায়নের দায়িত্ব অর্পণ করেছে। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি এডিপিভুক্ত ২১টি উন্নয়ন প্রকল্প এবং রাজস্ব বাজেটভুক্ত ১৮টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। প্রায় শতভাগ সফল এ সকল প্রকল্প ও কর্মসূচির আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতিসহ উন্নয়নমূলক কর্মকাণ্ডের উল্লেখযোগ্য তথ্য বার্ষিক প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

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

মোঃ নাসিরুজ্জামান  
চেয়ারম্যান  
বিএডিসি



# মূল্যায়ন

	মুখ্যবন্ধ	
	নির্বাহী সারসংক্ষেপ	৭
অধ্যায়-১		
১.	পরিচিতি	৯
২.	ভিশন	
৩.	মিশন	
৪.	প্রধান কার্যাবলী	
৫.	সাংগঠনিক কাঠামো ও জনবল	
৬.	বিএডিসি পরিচালনা পর্যবেক্ষণ	
৭.	প্রশাসন উইং	
৮.	অর্থ উইং	
অধ্যায়-২	<b>বীজ ও উদ্যান উইং</b>	
১.	২০১৬ -১৭ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক বীজ উৎপাদন ও বিতরণের পরিমাণ	১১
২.	বিএডিসি'র বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ নেটওয়ার্ক	১২
	<b>ফসল সাব সেক্টর: রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচি</b>	১৩
৩.	বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৩
৪.	চুক্ষিবন্ধ উৎপাদনকারীদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৫
৫.	উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	১৬
৬.	পাট বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৮
৭.	এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	১৯
৮.	জাতীয় সবজি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	২১
৯.	বীজের আগৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	২২
	<b>ফসল সাব সেক্টর: এডিপিভুক্ত উন্নয়ন প্রকল্প</b>	২৩
১০.	ধান, গম ও ভুট্টার উন্নতর বীজ উৎপাদন ও উন্নয়ন প্রকল্প	২৩
১১.	বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীকরণ ও উন্নয়ন প্রকল্প	২৫
১২.	দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে(বরিশাল ও পটুয়াখালী) বীজবর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	২৭
১৩.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প	২৮
১৪.	সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিরিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	২৯
১৫.	মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	৩০
১৬.	জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন, বর্ধিতকরণ, মান নিরূপণ ও প্রযুক্তি বিস্তার প্রকল্প	৩২
১৭.	ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প	৩৩
অধ্যায়-৩	<b>ক্ষুদ্রসেচ উইং</b>	
	<b>সেচ সাব সেক্টর: রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচি</b>	৩৭
১.	রাঙামাটি জেলার বাঘাইছড়ি উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৭
২.	শেরপুর জেলা শ্রীবর্দ্দি ও বিনাইগাতী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৮
৩.	নেত্রকোণা জেলার পূর্বধলা, মদন, মোহনগঞ্জ ও খালিয়াজুরী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৯

৪.	ত্রান্শণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ত্রান্শণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৯
৫.	গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪০
৬.	খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪১
৭.	ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি	৪২
৮.	শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	৪৩
৯.	রাঙ্গামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪৪
১০.	ত্রান্শণবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪৪
১১.	পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাঙুরা ও ফরিদপুর উপজেলা ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪৫
সেচ সাব সেক্টর: এডিপিভুক্ত উন্নয়ন প্রকল্প		৪৬
১২.	খাদ্য উৎপাদন বৃক্ষের লক্ষ্যে ক্ষুদ্র ও মাঝারি নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	৪৬
১৩.	মুজিবনগর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	৪৭
১৪.	ইন্ট্রিহেটেড এগিকালচারাল প্রোডাকটিভিটি প্রজেক্ট	৪৮
১৫.	পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	৪৯
১৬.	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ ক্ষুদ্রসেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	৫০
১৭.	পূর্বাঞ্চলীয় সমন্বিত সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	৫১
১৮.	বৃহত্তর রংপুর জেলায় আধুনিক ক্ষুদ্রসেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৫৩
১৯.	সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৫৪
২০.	বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৫৫
২১.	ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৫৬
২২.	আঙগোঞ্জ-পলাশ এঞ্চো ইরিগেশন প্রকল্প	৫৮
২৩.	কৃষি উৎপাদন বৃক্ষের লক্ষ্যে ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	৫৯
অধ্যায়-৪	সার ব্যবস্থাপনা উইং	৬১
১.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সারণ্ডামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প	৬২
অধ্যায়-৫		
১.	নিয়োগ, পদোন্নতি ও প্রশিক্ষণ	৬৩
২.	গবেষণা কার্যক্রম	
৩.	ডে-কেয়ার সেন্টার	৬৪
৪.	অর্থায়ন	৬৪
৫.	পরিশিষ্ট -ক: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের কার্যক্রমসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৬৫
	পরিশিষ্ট -খ: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৬৬
	পরিশিষ্ট -গ: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেচ সাব সেক্টরের কর্মসূচিসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৬৭
	পরিশিষ্ট -ঘ: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেচ সাব সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয়	৬৭

## নিবাহী মারমৎক্ষেপ

বাংলাদেশের অর্থনীতির মূল চালিকাশক্তি কৃষি। খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন, কর্মসংস্থান সৃষ্টি, দারিদ্র্য বিমোচন, সামাজিক স্থিতিশীলতা রক্ষা ও অর্থনেতিক প্রযুক্তি অর্জনে কৃষির গুরুত্ব অপরিসীম। দেশের জিডিপিতে কৃষিখাত গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে, দেশের চাহিদার প্রায় অর্ধেক কর্মসংস্থানের যোগান দিচ্ছে এবং কৃষিভিত্তিক শিল্প প্রতিষ্ঠানের প্রধান কাঁচামাল সরবরাহ করে যাচ্ছে। কৃষি সামাজিক কর্মকাণ্ডের সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ ক্ষেত্র, যা জনগণের খাদ্য ও পুষ্টির নিশ্চয়তা, আয়ের সুযোগ সৃষ্টি এবং দারিদ্র্য বিমোচনের মত অপরিহার্য বিষয়গুলোর সাথে ওতপ্রোতভাবে জড়িত। এছাড়াও কৃষি বিভিন্ন ধরনের ভোগ্যপণ্যের, বিশেষ করে গ্রামীণ এলাকার ভোজনের চাহিদাভিত্তিক পণ্যের প্রধান উৎস। তাই গ্রামীণ দারিদ্র্য বিমোচনে কৃষিক্ষেত্রের উল্লয়ন এবং এর প্রযুক্তি ত্বরান্বিত করা একান্ত অপরিহার্য। দেশের কৃষিক্ষেত্রের সার্বিক উল্লয়নে বাংলাদেশ কৃষি উল্লয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) একটি গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠান। মানসম্পন্ন বীজ, সার ও আধুনিক সেচ সুবিধা সঠিক সময়ে সুলভ মূল্যে কৃষককের দোরগোড়ায় পৌঁছানোই এ প্রতিষ্ঠানের মূল লক্ষ্য।

বর্তমান কৃষিবান্ধব সরকার কর্তৃক অর্পিত দায়িত্ব সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের মাধ্যমে বিএডিসি'র কৃষি উল্লয়নমূলক কর্মকাণ্ড অব্যাহত রয়েছে। বিএডিসি কর্তৃক ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ২১টি প্রকল্প ও ১৮টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এসব প্রকল্পের অনুকূলে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে এডিপি বরাদ্দ ছিল ৬২০.৪৩ কোটি টাকা, যায় হয়েছে ৬১৭.৯৮ কোটি টাকা, যা বরাদ্দের ৯৯.৬১% এবং কর্মসূচির অনুকূলে বরাদ্দ ছিল ১১৮.৮৮ কোটি টাকা, যায় হয়েছে ১১৮.২৪ কোটি টাকা, যা বরাদ্দের ৯৯.৪৪%।

বিএডিসি সারাদেশে ৩৪টি বীজ উৎপাদন খামার ও ৭৫টি চুক্তিবন্ধ চাষী জোনের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করছে। উৎপাদিত বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করে পরবর্তী মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করছে। বিএডিসি কর্তৃক ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ধান, গম, ভুট্টা, আলু, পাট, ডাল ও তৈলবীজ এর সর্বমোট ১.৪১ লক্ষ মে. টন বীজ উৎপাদন ও ১.২৮ লক্ষ মে. টন বীজ সরবরাহ, ফল ও সবজির ২০.১৮ লক্ষ চারা, গুটি ও কলম, ১৩.৬০ লক্ষ মে. টন শাকসবজি ও ফল উৎপাদন ও বিতরণ এবং বীজ আলু উৎপাদনের লক্ষ্যে ৩.৫০ লক্ষ প্লান্টলেট উৎপাদন করা হয়েছে। ফসল সাব-সেক্টরের প্রকল্প ও কার্যক্রমের মাধ্যমে আলোচ্য বছরে বিএডিসি কর্তৃক মুন্সীগঞ্জ, সিরাজগঞ্জ ও পথগড় জেলায় প্রতিটি ২,০০০ মেট্রিক টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন ৩০টি আলুবীজ হিমাগার নির্মাণ করা হয়েছে। এর ফলে আলুবীজ হিমাগারের সংরক্ষণ ক্ষমতা ৪৫,৭০০ মেট্রিক টনে উন্নীত হয়েছে। একই বছরে প্রতিটি ২০০ মে. টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন ১৬টি, ৫০০ মে. টন ধারণক্ষমতার ০১টি, ১০০০ মে. টন ধারণক্ষমতার ০৪টি, ২০০০ মে. টন ধারণক্ষমতার ০৫টি বীজ গুদাম ও ০১টি বীজ পরীক্ষাগার নির্মাণ এবং ০১টি বায়োগ্যাস প্লাট স্থাপন করা হয়েছে। আলোচ্য বছরে ০১টি ডাল ও তৈলবীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র ও ০১টি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র নির্মাণের কাজ শুরু করা হয়েছে।

সেচ সাব-সেক্টরের প্রকল্প ও কর্মসূচির মাধ্যমে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক ২৯,৯০০ হেক্টের সেচ এলাকা বৃদ্ধি/সম্প্রসারণ, ২৭৬.৩৩ কিলোমিটার খাল পুনঃখনন, ০.৩৮৫ কিলোমিটার ফসল রক্ষা বাঁধ, ৬৩৭.২ কিলোমিটার ভূগর্ভস্থ ও ভূপরিষ্ঠ সেচনালা, ২টি রাবার ড্যাম (চলমান), ১টি হাইড্রোলিক এলিভেটর ড্যাম (চলমান), ১৯টি সৌরশক্তিচালিত সেচ পাম্প স্থাপন, ৭১১টি সেচযন্ত্র সরবরাহ, ২০৩টি সেচযন্ত্রে স্মার্ট বেইজড প্রিপ্রেইড মিটার স্থাপন ও ডাগওয়েলসহ ৪৮৮টি সেচ অবকাঠামো নির্মাণ করা হয়েছে। এছাড়া আধুনিক ক্ষুদ্রসেচ ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে ড্রিপ ইরিগেশন ও স্প্রিঙ্কলার ইরিগেশনের মত লাগসই প্রযুক্তির ব্যবহারের এবং ভায়ম্যান সেচ পাম্প পদ্ধতি চালুর প্রচেষ্টা গ্রহণ করা হয়েছে।

বিএডিসি ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে টিএসপি ৩.৯৩ লক্ষ মে.টন, এমওপি ৫.০৬ লক্ষ মে.টন ও ডিএপি ১.৮৪ লক্ষ মে.টনসহ সর্বমোট ১০.৮৩ লক্ষ মেট্রিক টন সার আমদানি করেছে এবং টিএসপি ৩.৬১ লক্ষ মে.টন, এমওপি ৪.৬২ লক্ষ মে.টন ও ডিএপি ১.৭১ লক্ষ মে.টনসহ সর্বমোট ৯.৯৪ লক্ষ মেট্রিক টন সার বিতরণ করেছে। আলোচ্য বছরে ৬টি প্রিফেরিকেটেড স্টেল গুদাম নির্মাণ করা হয়েছে। ফলে বিএডিসি'র সার গুদামের ধারণক্ষমতা ১৮,৫০০ মেট্রিক টন বৃদ্ধি পেয়েছে।

আলোচ্য অর্থ বছরে বিএডিসিতে ২৩২ জনকে নিয়োগ/আন্তিকরণ, ২৪৪ জনকে পদোন্নতি, ৬৯০ জনকে অভ্যন্তরীণ ও ৫৪ জনকে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া দেশের অভ্যন্তরে আয়োজিত ২০টি সেমিনার/ওয়ার্কশপে ৮৬০ জন কর্মকর্তা

অংশগ্রহণ করেন। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি গবেষণা কার্যক্রমও শুরু করেছে এবং এতদুদ্দেশ্যে একটি গবেষণা সেল গঠন করা হয়েছে। গবেষণা সেলের মাধ্যমে তিনটি গবেষণা কার্যক্রম চলমান রয়েছে। আলোচ্য বছরে বিএডিসিতে ডিজিটাল নথি ব্যবস্থাপনা তথা ই-ফাইলিং কার্যক্রম চালু করা হয়েছে এবং শতভাগ ই-জিপি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এছাড়া অনলাইনভিত্তিক বিভিন্ন সেবার আওতা ও পরিধি বৃদ্ধিসহ ইন্টারনেটভিত্তিক যোগাযোগ উল্লেখযোগ্য পরিমাণে বৃদ্ধি করা হয়েছে।

মানসম্পদ্ধ বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ, মানসম্পদ্ধ সার আমদানি ও সরবরাহ এবং আধুনিক সেচ প্রযুক্তি ও সেচ সুবিধা সম্প্রসারণের পাশাপাশি অনাবাদি কিংবা পতিত জমিকে আবাদি জমিতে রূপান্তরেও বিএডিসি ভূমিকা রাখছে। এছাড়া জলবায়ুর পরিবর্তনজনিত প্রতিকূলতা মোকাবিলা, পরিবেশ সংরক্ষণ, জনগণের খাদ্য ও পুষ্টির চাহিদা পূরণ এবং অপ্লিভিতিক শস্য বিন্যাসে (Cropping Pattern) কাঞ্চিত পরিবর্তন আনয়নের মাধ্যমে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বিএডিসি কাজ করে যাচ্ছে।

## অধ্যায়-১

### ১. পরিচিতি

কৃষকদের নিকট কৃষি উপকরণের সহজপ্রাপ্যতা নিশ্চিতকল্পে এবং দেশের সেচ এলাকা সম্প্রসারণের কাজ ত্বরান্বিত করার জন্য তদনীন্তন 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। এর প্রেক্ষিতে ১৯৬১ সনের ১৬ অক্টোবর ৩৭ নং অধ্যাদেশ বলে ইস্ট পাকিস্তান এথিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (ইপিএডিসি) প্রতিষ্ঠা লাভ করে, যা বর্তমানে বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) নামে পরিচিত।

২. ভিত্তি: মানসম্পন্ন কৃষি উপকরণ যোগান ও দক্ষ সেচ ব্যবস্থাপনা।

### ৩. মিশন

১. উচ্চ ফলনশীল মানসম্পন্ন বীজের উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ বৃদ্ধি;
২. সেচ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন, ভূপরিষ্ঠ পানির সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও আধুনিক সেচ প্রযুক্তির মাধ্যমে সেচ দক্ষতা, সেচকৃত এলাকা ও আবাদি জমির পরিমাণ বৃদ্ধি;
৩. কৃষক পর্যায়ে মানসম্পন্ন নন-নাইট্রোজেনাস সার সরবরাহ।

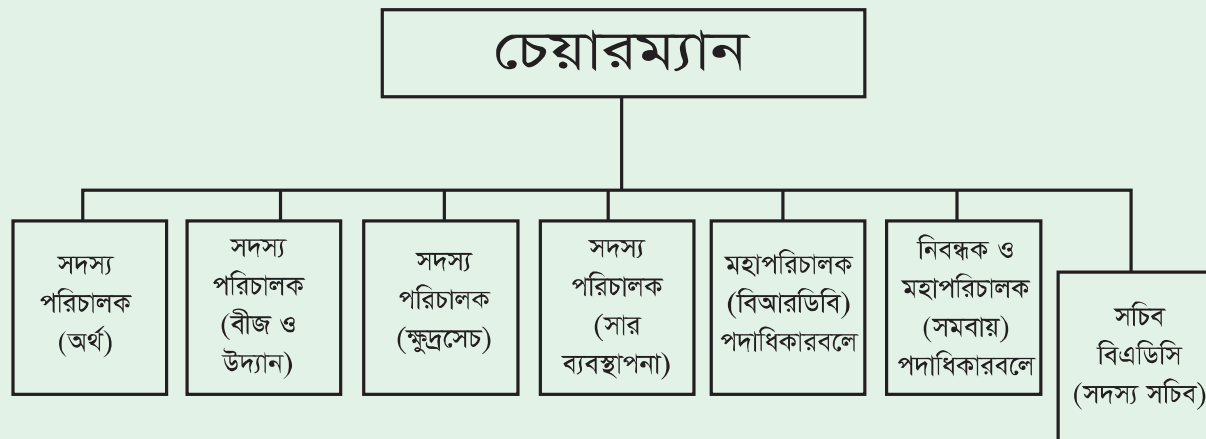
### ৪. প্রধান কার্যাবলী

১. মানসম্পন্ন ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানবোষিত বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ;
২. নন-নাইট্রোজেনাস সার আমদানি, সংরক্ষণ ও সরবরাহ;
৩. সেচ দক্ষতা, সেচ এলাকা ও আবাদি জমির পরিমাণ বৃদ্ধি এবং সুলভ মূল্যে সেচ সুবিধা প্রদান;
৪. কৃষি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও সহজলভ্যতা বৃদ্ধি;
৫. প্রতিকূলতা সহিষ্ণু তথা লবণাক্ততা, খরা ও জলময়তা সহিষ্ণু জাতের বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও সরবরাহ;
৬. উদ্যান ফসল, চারা-কলম, শাকসবজি, ফল উৎপাদন ও সরবরাহ;
৭. গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষকের নিকট সহজলভ্যকরণ।

### ৫. সাংগঠনিক কাঠামো ও জনবল

বিএডিসি'র কার্যক্রম ৫টি উইঁ যথা: প্রশাসন উইঁ, অর্থ উইঁ, বীজ ও উদ্যান উইঁ, ক্ষুদ্রসেচ উইঁ এবং সার ব্যবস্থাপনা উইঁ এর মাধ্যমে পরিচালিত হয়। সরকার কর্তৃক ১৭ নভেম্বর, ১৯৯৯ তারিখে গেজেট বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে বিএডিসিকে পুনর্গঠন করতঃ 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 ৩৬৬৬ জন কর্মরত রয়েছে এবং ৩১৩৪টি পদ শূন্য রয়েছে।

### ৬. বিএডিসি'র পরিচালনা পর্যন্ত



চেয়ারম্যান, বিএডিসি পদাধিকারবলে বিএডিসি'র পরিচালনা পর্ষদের সভাপতি। এছাড়া ৪ জন সার্বক্ষণিক সদস্য যথা: সদস্য পরিচালক (অর্থ), সদস্য পরিচালক (বীজ ও উদ্যান), সদস্য পরিচালক (সার ব্যবস্থাপনা) ও সদস্য পরিচালক (ক্ষুদ্রসেচ) এবং পদাধিকারবলে ২ জন সদস্য (নিবন্ধক ও মহাপরিচালক সমবায় অধিদপ্তর এবং মহাপরিচালক, বিআরডিবি) নিয়ে মোট ৭ জন সদস্য সমন্বয়ে পরিচালনা পর্ষদ গঠিত। সচিব, বিএডিসি পরিচালনা পর্ষদের সদস্য সচিব হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন। বিএডিসি পরিচালনা পর্ষদ কর্পোরেশনের সার্বিক ব্যবস্থাপনার দায়িত্বে নিয়োজিত। চেয়ারম্যান এবং সদস্য পরিচালকবৃন্দ সরকার কর্তৃক নিয়োগপ্রাপ্ত হন।

#### ৭. প্রশাসন উইং

বিএডিসি'র কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন, উন্নয়ন কর্মকাণ্ড মনিটরিং ও প্রশাসনিক কার্যক্রম পরিচালনার জন্য একটি পৃথক প্রশাসন উইং রয়েছে। এই উইং এর মাধ্যমে বিএডিসি'র প্রকল্প/কর্মসূচি প্রণয়ন ও প্রক্রিয়াকরণ, উন্নয়ন কার্যক্রম মনিটরিং ও মূল্যায়ন, ক্রয় কার্যক্রম, কর্মচারী ব্যবস্থাপনা ও শৃঙ্খলামূলক কার্যক্রম, বদলী, পদায়ন, নিয়োগ, পদোন্নতি, তদন্ত, আইনী কার্যক্রম সম্পাদন করা হয়। কর্পোরেশনের স্বার্থে এটি সরকার এবং অন্যান্য সংস্থার পাশাপাশি বিদেশি এজেন্সি'র সাথেও যোগাযোগ করে থাকে। প্রশাসন উইং এর প্রধান চেয়ারম্যান। চেয়ারম্যানের প্রত্যক্ষ 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।



বিএডিসি'র ডে-কেয়ার সেন্টার উদ্বোধন করছেন মাননীয় কৃষ্ণমন্ত্রী বেগম মতিয়া চৌধুরী এমপি

#### ৮. অর্থ উইং

অর্থ, হিসাব ও অডিট বিভাগ নিয়ে অর্থ উইং গঠিত। সকল আর্থিক, হিসাব ও অডিট সংক্রান্ত কার্যাবলী এই উইং এর মাধ্যমে সম্পাদিত হয়। অর্থ বিভাগ সংস্থার বাজেট প্রণয়ন, প্রক্ষেপণ ও বরাদ্দ প্রদানের মাধ্যমে বিভিন্ন অনুমোদিত প্রকল্প ও প্রশাসনিক কর্মসূচির ব্যয় নিয়ন্ত্রণ; আনুতোষিক, ছুটিনগদীকরণ ও অন্যান্য সকল বিলের প্রস্তাব পরীক্ষা নিরীক্ষাতে মঞ্জুরী প্রদান; সংস্থার অর্থ ছাড়ের জন্য মন্ত্রণালয়ের সাথে যোগাযোগ রক্ষা করা; এবং বিভিন্ন আর্থিক বিষয়ে সংস্থার অন্যান্য বিভাগকে মতামত প্রদানসহ বিভিন্ন কার্য সম্পন্ন করে থাকে। হিসাব বিভাগ সংস্থার সকল বিভাগের আওতায় উন্নয়ন ও অনুনয়ন প্রকল্পের বিল ভার্ডের 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 লিয়াজোঁ এবং আর্থিক বিধি-বিধানের যথাযথ বাস্তবায়ন পর্যবেক্ষণ করা ইত্যাদি কার্যাবলী উল্লেখযোগ্য।

সংস্থার চলমান অডিট কার্যক্রম পরিচালনা, আভ্যন্তরীণ অডিট কর্মসূচি প্রণয়ন, অডিট কার্য সম্পাদন ও রিপোর্ট প্রদান; অডিট আপন্তি মীমাংসার জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ; পিএ কমিটি/ বহিঃঅডিট/ বাণিজ্যিক অডিট অধিদপ্তরের সাথে যোগাযোগ স্থাপন, কর্মকর্তা/কর্মচারীদের বেতন নির্ধারণের বিষয়ে মতামত ও অনুমোদন প্রদান এবং বোর্ড সভায় অর্থ আত্মসাং ও গুরুতর আর্থিক অনিয়মের বিষয়গুলো তুলে ধরাসহ বিভিন্ন কার্যক্রম অডিট বিভাগ কর্তৃক সম্পাদনের মাধ্যমে সংস্থা এর অভ্যন্তরীণ ব্যবস্থা নিয়ন্ত্রণ করে থাকে।

## অধ্যায় - ২

### বীজ ও উদ্যান উইং

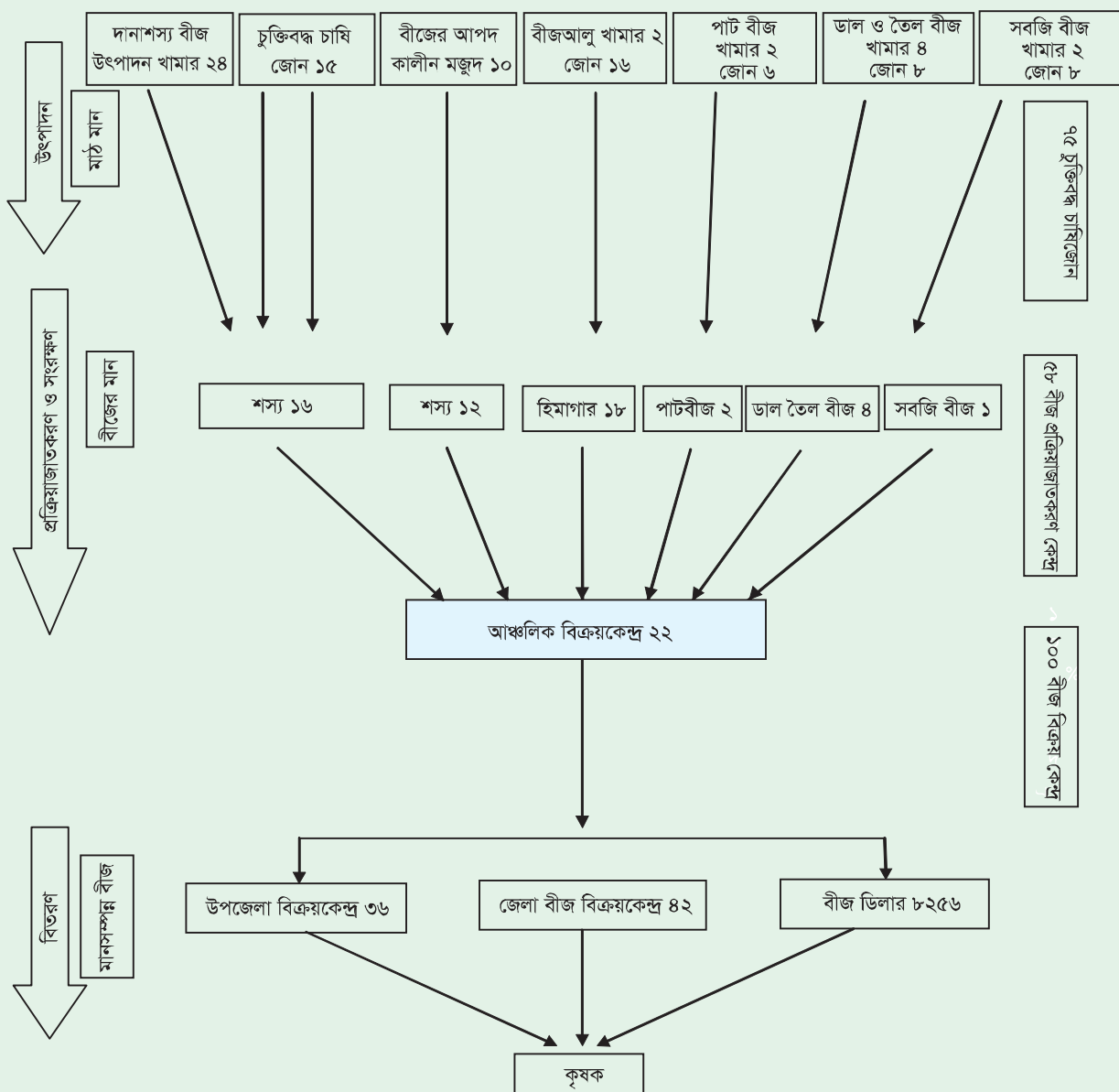
মানসম্মত বীজ ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির অন্যতম প্রধান ও মৌলিক কৃষি উপকরণ। অধিক হারে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও কৃষকদের নিকট সরবরাহের মাধ্যমে ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি করা সম্ভব। ভাল বীজ এককভাবে ফসলের ফলন ১৫-২০% পর্যন্ত বৃদ্ধি করতে সক্ষম। ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি এবং খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনের জন্য বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি) সারা দেশে ২৪টি দানাশস্য বীজ উৎপাদন খামার, ২টি পাট বীজ উৎপাদন খামার, ২টি আলু বীজ উৎপাদন খামার, ৪টি ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদন খামার, ২টি সবজি বীজ উৎপাদন খামার ও ৭৫টি চুক্তিবদ্ধ চাষি জোনের মাধ্যমে বীজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে। এছাড়া, এ সংস্থা ৯টি উদ্যান উন্নয়ন কেন্দ্র ও ১৪টি এথো-সার্ভিস 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. ২০১৬-১৭ বর্ষে বিএডিসি কর্তৃক উৎপাদিত ও বিতরণকৃত বীজের পরিমাণ

পরিমাণ: মে. টন

ক্. নং	বীজের নাম	জমির পরিমাণ (লক্ষ হেক্টর)	জাতীয় চাহিদা (মে. টন)	২০১৬-১৭			
				উৎপাদন	জাতীয় চাহিদার %	বিতরণ	জাতীয় চাহিদার %
১	আউশ	১০.২৫	৩২২৫০	১৩২০	৪.০৯	১৩২০	৪.০৯
২	আমন	৫৫.৭২	১৫৬৮০০	১৭৭৯০	১১.৩৫	১৯২২১	১২.২৬
৩	বোরো	৩৯.৮৪	১০৩১৭৫	৬৬৬৯৩	৬৪.৬৪	৬১০৮১	৫৯.১৩
৪	বোরো (হাইব্রিড)	৭.০১	১০৬৫০	৫৬৪	৫.৩০	৮৫৭	৮.২৯
মোট ধান বীজ		১১২.৮২	৩০২৮৭৫	৮৬৩৬৭	২৮.৫২	৮২০৩৯	২৭.০৯
৫	গম	৮.৪৫	৫২২০০	১৮১৬১	৩৪.৭৯	১৬৫৭৫	৩১.৭৫
৬	ভুট্টা	৩.২৪	৯৭৫০	১৩	০.১৩	৫	০.০৫
মোট শস্য বীজ		১২০.৫১	৩৬৪৮২৫	১০৪৫৪১	২৮.৬৬	৯৮৬১৯	২৭.০৩
৭	আলু বীজ	৮.৭৬	৬৮২৫০০	৩২৬২৭	৮.৭৮	২৫৩৫২	৩.৭১
৮	ডাল বীজ (মুগ, মসুর, খেসারী, ছোলা, ফেলন, মাসকালাই, মটর)	৭.৯২	২৯৫৭৫	২৩১৫	৭.৮৩	১৬৯৯	৫.৭৪
৯	তৈল বীজ (সরিষা, বাদাম, সূর্যমুখী, সয়াবিন, তিল)	৮.৫৪	১৯৬০৫	৭৭৫	৩.৯৫	১৫৬৭	৭.৯৯
১০	পাট বীজ	৭.২৬	৫৯৭০	৮৩৪	১৩.৯৭	৭২২	১২.০৯
১১	সবজি বীজ	৮.৩২	২১৩৭	৮৭	৪.০৭	৮০	৩.৭৪
১২	পেঁয়াজ বীজ	৫.৪৯	১৯৭৪৮২	১১৭	০.০৬	১০৫	০.০১
সর্বমোট =		১৬২.৮০	১৩০২০৯৪	১,৪১,২৯৬	১০.৮৫	১,২৮,১৪৪	৯.৮৪

## ২. বিএতিসি'র বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং বিতরণ নেটওয়ার্ক



## ফসল সাব সেক্টর: রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচি

বীজ উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি'র বীজ ও উদ্যান উইং এর মাধ্যমে ৭টি বীজ কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ৭টি বীজ কার্যক্রমের অনুকূলে রাজস্ব বাজেট বরাদ্দ ছিল ৯৬.৯১ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ৯৬.৯১ কোটি টাকা। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ৭টি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম
২. চুক্তিবদ্ধ উৎপাদনকারীদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম
৩. উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম
৪. পাটবীজ উৎপাদন কার্যক্রম
৫. এগ্রো-সার্টিস সেন্টার কার্যক্রম
৬. জাতীয় সবজি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম
৭. বীজের আপত্কালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম।

### ৩. বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

#### ৩.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহের লক্ষ্যে মৌল বীজ ও ভিত্তি স্টেজ-১ হতে প্রয়োজনীয় ভিত্তি বীজ পরিবর্ধন;
- হাইব্রিড (F1) ধান বীজ উৎপাদন এবং কৃষকদের 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 সহজলভ্য করা।



বিএডিসি'র ঢাকার মিরপুর খামারে ধানবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৩.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	মিরপুর
	টাঙ্গাইল	মধুপুর
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	রাজবাড়ী	পাংশা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	মুক্তাগাছা
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
খুলনা	বিনাইদহ	দত্তনগর
	চুয়াডাঙ্গা	নূরনগর
	মেহেরপুর	বারাদী
	রাজবাড়ী	পাংশা
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
চট্টগ্রাম	ফেনী	ফেনী সদর
	কক্ষিবাজার	কক্ষিবাজার সদর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর

- ৩.৩ কার্যক্রমের মেয়াদকাল : জুলাই ২০১৬ - জুন ২০১৭  
 ৩.৪ কার্যক্রম ব্যয় : ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৩.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ : ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৩.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত : ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৩.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ১৫০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৩.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%

### ৩.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে. টন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
আউশ (উফশী)	৯৬৯	৯৭৯	১০১%
আমন (উফশী)	২৮৪৯	২৮৪৯	১০০
বোরো (উফশী)	৩৭৮৭	৩৬৩০	৯৬
হাইব্রিড ধান	৫৮০	৫৯৭	১০৩
গম	২১০	২০৯	১০০
আলু	১৫৭২	১৫৭২	১০০
অন্যান্য নতুন জাত	৩৬৪	৩৬৩	১০০
অন্যান্য (ঘব, চিনা, কাউন, ডাল ও তেল, পাট, সবজি )	১১	৮	৭৩
মোট	১০৩৪২	১০২০৭	৯৯

### ৩.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
খামার ব্যবস্থাপনা 'বর্তমান ও ভবিষ্যৎ কৌশল নির্ধারণ' শীর্ষক কর্মশালা	০১টি	০১টি	১০০



খুলনার বোয়ালিয়া বীজ উৎপাদন খামারে বিনা-১০ জাতের ধানবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

## ৪. চুক্তিবদ্ধ উৎপাদনকারীদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৪.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- বিএডিসি'র খামার হতে ভিত্তিবীজ সংগ্রহ করে এবং কৃষি গবেষণা হতে প্রাপ্ত প্রজনন বীজ থেকে কন্ট্রাষ্ট গ্রোয়ার্স বিভাগের চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের মাধ্যমে ভিত্তি-১ বীজ উৎপাদনপূর্বক তা থেকে ভিত্তি (স্টেজ-২)/ প্রত্যায়িত/ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও উৎপাদিত বীজ সংগ্রহপূর্বক বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রে সংরক্ষণের জন্য প্রেরণ করা, যা পরবর্তী বছর/মৌসুমে কৃষক পর্যায়ে বীজ বা ফসল উৎপাদনের কাজে ব্যবহার করা হয়;
- হাইব্রিড ভূট্টা/ধান বীজের প্যারেন্টল লাইন সংগ্রহ করে প্রশিক্ষিত কৃষকের মাধ্যমে F1 বীজ উৎপাদন করা;
- জোন এলাকার বীজ উৎপাদক কৃষকদের সংগঠিত করে বীজ প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা;
- নতুন জাত বা কৃষি প্রযুক্তি কৃষকদের নিকট পরিচয় করিয়ে দেয়া ও প্রসার ঘটানো;
- চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের বীজ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় ভিত্তিবীজ, সার ও অন্যান্য উপকরণ সময়মত প্রাপ্তিতে সহায়তা করা;
- বীজশিল্প উন্নয়নের জন্য বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারীদের সহায়তা ও সুযোগ-সুবিধা প্রদান করা।

### ৪.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা
ঢাকা	ঢাকা, গাজীপুর, মানিকগঞ্জ, টাঙ্গাইল, রাজবাড়ী ও ফরিদপুর
ময়মনসিংহ	জামালপুর, শেরপুর, ময়মনসিংহ
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা, চট্টগ্রাম, ব্রাহ্মণবাড়িয়া, কর্কমাজার ও ফেনী
সিলেট	সিলেট, হবিগঞ্জ ও মৌলভীবাজার
খুলনা	মেহেরপুর, যশোর, চুয়াডাঙ্গা ও বিনাইদহ
রাজশাহী	পাবনা, রাজশাহী, বগুড়া, নাটোর, চাপাইনবাবগঞ্জ
বরিশাল	বরিশাল
রংপুর	রংপুর, গাইবান্ধা, নীলফামারী, দিনাজপুর, ঠাকুরগাঁও ও পঞ্চগড়

৪.৩	কার্যক্রমের মেয়াদকাল	জুলাই ২০১৬ - জুন ২০১৭
৪.৪	কার্যক্রম ব্যয়	২৯৪.৮০ লক্ষ টাকা
৪.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ্দ	২৯৪.৮০ লক্ষ টাকা
৪.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত	২৯৪.৮০ লক্ষ টাকা
৪.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৯৪.১০ লক্ষ টাকা
৪.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

#### ৪.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে. টন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
আউশ	২৬৬	২৬৬	১০০
আমন	৬৯৯৮	৬৯৯৮	১০০
বোরো	৩৮৪৩৬	৩৮৪৩৬	১০০
গম	৯০৪৮	৯০৪৮	১০০
মোট	৫৪৭৪৮	৫৪৭৪৮	১০০

#### ৪.১০ ২০১৫-১৬ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	২৮৮০	২৮৮০	১০০



বিএডিসি'র রাজশাহী কন্ট্রাক্ট গ্রোৱার্স জোনের গমবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৫. উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম

#### ৫.১ 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 বীজ উৎপাদন প্রকল্প/কর্মসূচির মাধ্যমে উৎপাদিত দানাশস্যের ভিত্তি, প্রত্যায়িত, মানযোগ্যিত বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রে সংগ্রহ করে মাননিয়ন্ত্রণ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করা;
- সংগৃহীত বীজগুলো প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ করার পর বিতরণ মৌসুমে প্যাকেট জাত করে আঞ্চলিক বীজ গুদামে প্রেরণ করা এবং আঞ্চলিক বীজ গুদাম ও বীজ বিক্রয় কেন্দ্র হতে ডিলারের মাধ্যমে তা বিতরণ/বিক্রয় করা। এছাড়া বেসরকারি বীজ উদ্যোগাদেরকে 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 বিএডিসির কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি করা, যাতে দেশে একটি দক্ষ মানবসম্পদ গড়ে ওঠে;
- বেসরকারি বীজ শিল্পের উন্নয়ন ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে উৎপাদকদেরকে উন্নতমানের বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, গুদামজাতকরণ 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।



অটো সীড প্রসেসিং সেন্টার, ঠাকুরগাঁও

## ৫.২ কার্যক্রম এলাকা

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

৫.৩	কার্যক্রমের মেয়াদকাল	:	জুলাই ২০১৬ - জুন ২০১৭
৫.৪	কার্যক্রম ব্যয়	:	৬৩৪৭.০০ লক্ষ টাকা
৫.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ্দ	:	৬৩৪৭.০০ লক্ষ টাকা
৫.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত	:	৬৩৪৭.০০ লক্ষ টাকা
৫.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	:	৬৩৪৭.০০ লক্ষ টাকা
৫.৮	২০১৭-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	:	১০০%

৫.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে. টন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঁগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
আউশ	১৩৫৯.০০	১৩২০.২৩	৯৮
আমন	১১৪৪৩.০০	১০৬৮৩.৫৫	৯৪
বোরো	৩৬৪৮২.৮০	৩২১৯৯.৫৭	৮৯
গম	৯৩০০.০০	৬২৯৪.৮১	৬৮
মোট	৫৮৫৮৪.৮০	৫০৪৯৭.৭৬	৮৭

৫.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঁগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
ধান ও গমবীজ ফসলের হো -আউট টেস্ট এর মাঠদিবস	৬টি ব্যাচ (প্রতি ব্যাচে ৩০ জন)	৩টি ব্যাচ	৫০

৫.১১ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঁগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
'বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ সংরক্ষণ শীর্ষক' কর্মশালা	০১টি	০১টি	১০০

## ৬. পাটবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৬.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- পাটের গবেষণালক্ষ প্রজনন বীজ (Breeder's Seed) হতে ভিত্তি বীজ (Foundation Seed) উৎপাদন করা;
- পাটের ভিত্তি বীজ হতে প্রত্যায়িত/মানবোষিত বীজ (TLS) উৎপাদন করে মজুদ গড়ে তোলা;
- পরিবেশ রক্ষার জন্য পাটজাত দ্রব্য ব্যবহার বর্তমান সরকারের একটি উদ্দেশ্য বিধায় অধিক পরিমাণ পাট আঁশ উৎপাদন করার লক্ষ্য উন্নত জাতের বীজ উৎপাদন করে তা সংস্থার বীজ বিপণন বিভাগের মাধ্যমে অথবা পাট বীজ বিভাগের নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় বীজ ডিলারের মাধ্যমে সরাসরি কৃষকদের মধ্যে বিপণন করে পাটের উৎপাদন বৃদ্ধি করা;
- চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের মাধ্যমে উন্নতমানের প্রত্যায়িত/মানবোষিত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বীজের প্রাপ্ত্য বৃদ্ধি করা ;
- বেসরকারি বীজ উৎপাদনকারীদের বীজ উৎপাদন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রদান করা;
- উন্নতজাতের ভিত্তি বীজের মজুদ বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করা; এবং
- উন্নতজাতের পাট বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ বিষয়ে কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ।



বিএডিসি'র খামারে তোষা পাটের বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৬.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	সাতার, ধামরাই
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মির্জাপুর, কালিহাটী, ভূয়াপুর, দেলদুয়ার, ঘাটাইল
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর, ঘিরে, সাটুরিয়া, সিংগাইর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, গাঁথী
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, জীবননগর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, ভেড়ামারা, দৌলতপুর, মিরপুর

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
	মাঞ্চরা	মাঞ্চরা সদর
	ঝিনাইদহ	ঝিনাইদহ সদর, কালিগঞ্জ, মহেশপুর, কোটচাঁদপুর
	যশোর	যশোর সদর, মনিরামপুর, ঝিকরগাছা, চৌগাছা
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর, পুটিয়া
	চাপাইনবাবগঞ্জ	চাপাইনবাবগঞ্জ সদর, শিবগঞ্জ, গোদাগাড়ী, কানসাট
	নাটোর	নাটোর সদর
	বগুড়া	বগুড়া সদর
রংপুর	সিরাজগঞ্জ	কামারখন্দ, শাহজাদপুর, উল্লাপাড়া
	রংপুর	পৌরগাছা, মিঠাপুরু, গোবিন্দগঞ্জ
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর

৬.৩	কার্যক্রমের মেয়াদকাল	ঃ জুলাই ২০১৬ - জুন ২০১৭
৬.৪	কার্যক্রম ব্যয়	ঃ ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
৬.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ্দ	ঃ ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
৬.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত	ঃ ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
৬.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	ঃ ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
৬.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	ঃ ১০০%

#### ৬.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

(মেঘ টন)

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
পাট বীজ	৯৫০	৭৭৫.৩৩	৮২
আউশ	৭৫	৭৫.৫৭	১০২
নেরিকা (আউশ)	৩৬	৪১.৩০	১১৪
আমন	৩৫৬	৩৬১.২৫	১০১
নেরিকা (আমন)	৩৫	৩১.৬৯	৯১
বোরো	৪৯৪	৪৭০.৪২	৯৫
গম	২৪০	২০৫.৪২	৮৬
আলু	১০২৫	৮০৩.২০	৭৮

#### ৬.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৬০০	৬০০	১০০

### ৭. এঙ্গো-সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম

#### ৭.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

- এঙ্গো-সার্ভিস সেন্টারের কার্যক্রমের আওতায় বিদ্যমান ১৪টি সেন্টারের মাধ্যমে শাকসবজি, ফল উৎপাদন ও বিপণন এবং শাকসবজি, ফলজ, বনজ ও ঔষধি বৃক্ষের চারা/গুটি কলম উৎপাদন ও সরবরাহসহ এ জাতীয় ফসলের উৎপাদন বাড়িয়ে দেশের বিদ্যমান পুষ্টি সমস্যা দ্রুতীকরণ এবং পরিবেশের ভারসাম্যতা রক্ষণ কার্যকর ভূমিকা পালন;
- এই কার্যক্রমের মাধ্যমে বীজ, চারা, গুটি, কলম, শাকসবজি, ফলমূল, মসলা জাতীয় ফসল ইত্যাদি উৎপাদনে আধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহার ও কৃষকদের কৃষি উপকরণ সরবরাহ এবং প্রশিক্ষণ প্রদানপূর্বক উৎপাদন বৃদ্ধিতে সহায়ক ভূমিকা পালন;
- এঙ্গো-সার্ভিস সেন্টারের আওতাধীন প্রকল্প এলাকার কৃষকদের শাকসবজি ও ফলমূল উৎপাদনে প্রশিক্ষণ দেয়া। তাছাড়া আমিয় জাতীয় খাদ্যের উপর চাপ কমিয়ে খাদ্যাভ্যাস পরিবর্তনের লক্ষ্যে প্রচলিত ও প্রবর্তনমূলক সবজি উৎপাদন বাড়িয়ে খাদ্যাভ্যাস পরিবর্তনের প্রচেষ্টা নেয়া।

## ৭.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	রংপুর	রংপুর সদর
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
	খুলনা	দৌলতপুর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	লামা, বান্দরবান সদর
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর
বরিশাল	বরিশাল	লাকুটিয়া
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর
	বরগুনা	বরগুনা সদর

৭.৩	কার্যক্রমের মেয়াদকাল	ঃ জুলাই ২০১৬ - জুন ২০১৭
৭.৪	কার্যক্রম ব্যয়	ঃ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৭.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ	ঃ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৭.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত	ঃ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৭.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	ঃ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৭.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	ঃ ১০০%

## ৭.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

ফসল/বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
সবজি (মে. টন)	৫০,০০০	৪৭,৩৩৪	৯৫
মসলা (মে. টন)	৮৫০	১১০৯	২৪৬
সবজি চারা (সংখ্যা)	৩৮,০০,০০০	৩৫,৮০,২৮২	৯৩
গুটিকলম (সংখ্যা)	৩১,০০,০০০	২৮,০৩,৩৯২	৯০
নারিকেল চারা (সংখ্যা)	২,৫০,০০০	২,৫০,০০০	১০০
ফল (মে. টন)	১৩০০	২১৮০	১৬৮
মাছ (মে. টন)	১৩৬.৩০	১৭৫.৯৯	১৩০



এগ্রো সার্ভিস সেন্টার, লামা, বান্দরবান কেন্দ্রে উৎপাদিত উথিয়া জাতের সুপারির চারা



দিনাজপুর এগ্রো সার্ভিস সেন্টারে উৎপাদিত রাম্ভুটান

## ৮. জাতীয় সবজি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ৮.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

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

### ৮.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা মেট্রোপলিটন
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
রংপুর	রংপুর	রংপুর সদর
খুলনা	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর

- ৮.৩ কার্যক্রমের মেয়াদকাল : জুলাই ২০১৬- জুন ২০১৭  
 ৮.৪ কার্যক্রম ব্যয় : ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৮.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ্দ : ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৮.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত : ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৮.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৩৫০.০০ লক্ষ টাকা  
 ৮.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%



হাইব্রিড টমেটো উৎপাদন কার্যক্রম, রংপুর

### ৮.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে.টন

ফসল/বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
শীতকালীন সবজি	৪৫	৪৫	১০০
গ্রীষ্মকালীন সবজি	৪০	৪০	১০০
পেঁয়াজ বীজ ও বাল্ব	১১৬	১১৫.১০	৯৯
হাইব্রিড সবজি বীজ	০.০৩	০.০২	৮০
মোট	২০১.০৩	২০০.১২	৯৯

### ৮.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	১২০	১২০	১০০

## ৯. বীজের আপত্তিকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম

### ৯.১ কার্যক্রমের উদ্দেশ্য

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

### ৯.২ কার্যক্রম এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, ধনবাড়ি, গোপালপুর, ঘাটাইল, কালিহাতি, মধুপুর, দেলদুয়ার
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, হোসেনপুর
	গোপালগঞ্জ	কাশিয়ানী
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর, মেলান্দহ, সরিষাবাড়ি
	শেরপুর	শেরপুর সদর
	ময়মনসিংহ	মুজাগাছা, স্টোরগঞ্জ
সিলেট	হবিগঞ্জ	মাধবপুর
চট্টগ্রাম	বি-বাড়িয়া	বি-বাড়িয়া সদর, আখাউড়া, নাসিরগঞ্জ
খুলনা	যশোর	যশোর সদর, মনিরামপুর, ঝিকরগাছা, সারসা, চৌগাছা
	বিনাইদহ	বিনাইদহ সদর
	মাণ্ডরা	মোহাম্মদপুর
	খুলনা	ডুমুরিয়া
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর
রংপুর	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, বালিয়াডাঙ গী, পৌরগঞ্জ
	দিনাজপুর	বীরগঞ্জ
	পঞ্চগড়	বোদা
বরিশাল	বালকাঠি	বালকাঠি সদর
	বরিশাল	বরিশাল সদর
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর

৯.৩	কার্যক্রমের মেয়াদকাল	ঃ জুলাই ২০১৬- জুন ২০১৭
৯.৪	কার্যক্রম ব্যয়	ঃ ৫৫০.০০ লক্ষ টাকা
৯.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ বরাদ্দ	ঃ ৫৫০.০০ লক্ষ টাকা
৯.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অর্থ অবমুক্ত	ঃ ৫৫০.০০ লক্ষ টাকা
৯.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্চলিক	ঃ ৫৫০.০০ লক্ষ টাকা
৯.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্চলিক	ঃ ১০০%

### ৯.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে. টন

ফসল/বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্চলিক (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
আমন	১৭৪২	১৬৯৫.৮১	৯৭.৩৩
বোরো	৬৪০০	৬৩৩২.৮৭	৯৮.৬৫
গম	২৫০০	২৫০০.০০	১০০.০০
মোট	১০৬৪২	১০৫২৮.২৭	৯৮.৯৩

## ৯.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৬০০	৫৪০	৯০.০০

### ফসল সাব সেক্টর : এডিপিভৃত্ত উন্নয়ন প্রকল্প

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক ফসল সাব সেক্টর ৯টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে। উক্ত ৯টি প্রকল্পের অনুকূলে উন্নয়ন বাজেট বরাদ্দ ছিল ৩৫৯.০৮ কোটি টাকা, যায় হয়েছে ৩৫৭.৮৬ কোটি টাকা, যা বরাদ্দের ৯৯.৬৭%। উক্ত ৯টি প্রকল্পের মধ্যে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি'র বীজ ও উদ্যান উইঁ কর্তৃক নিম্নোক্ত ৮টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন ও উন্নয়ন প্রকল্প;
২. বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীকরণ ও উন্নয়ন প্রকল্প;
৩. দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে (বরিশাল ও পটুয়াখালী) বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প;
৪. নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার ও বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প;
৫. সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প;
৬. মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প ;
৭. জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন, বর্ধিতকরণ, মান নিরূপণ ও প্রযুক্তি বিস্তার প্রকল্প এবং
৮. ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প।

### ১০. ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন ও উন্নয়ন প্রকল্প

#### ১০.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রকল্প মেয়াদে চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের মাধ্যমে ১,৫০,০০০ মে.টন গুণগত মানসম্পন্ন দানাশস্য বীজ (ধান, গম, ভুট্টা) উৎপাদন ও সংগ্রহ;
- সংগৃহীত বীজের মান পরীক্ষা করা এবং যথাযথভাবে বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও কৃষকদের নিকট বিতরণ নিশ্চিত করা।

#### ১০.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গাজীপুর	গাজীপুর সদর, শ্রীপুর, কালিয়াকৈর, কাপাসিয়া ও কালীগঞ্জ
	ঢাকা	ধামরাই
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, পাকুন্দিয়া, হোসেনপুর, করিমগঞ্জ, তাড়াইল, ইটনা, মিঠামঙ্গল, অস্টফাম, নিকলী, বাজিতপুর, কটিয়াদী, কুলিয়ারাচর, ভৈরব।
	নরসিংহদী	মনোহরদী, পলাশ
	টাঙ্গাইল	মির্জাপুর, দেলদোয়ার, বাসাইল, সখিপুর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর, হালুয়াঘাট, ধোবাড়া, ফুলপুর, গৌরীপুর, সুশ্বরগঞ্জ, গফরগাঁও, ভালুকা, ফুলবাড়িয়া, মুক্তাগাছা, ত্রিশাল, নান্দাইল ও তারাকান্দা
	জামালপুর	জামালপুর সদর, মেলান্দহ, মাদারগঞ্জ, ইসলামপুর, দেওয়ানগঞ্জ, বকশিগঞ্জ, সরিষাবাড়ি
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর, বারহাট্টা, মোহনগঞ্জ, আটপাড়া, কেন্দুয়া, মদন, খালিয়াজুড়ী, পূর্বধলা, দুর্গাপুর, কলমাকান্দা
	শেরপুর	শেরপুর সদর, নকলা
	কুমিল্লা	দাউদকান্দি, চৌদ্দগ্রাম, লাঙলকোট, কুমিল্লা সদর
চট্টগ্রাম	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, শাহরাস্তি, হাজিগঞ্জ ও মতলব
	ফেনী	ফেনী সদর, ছাগলনাইয়া, ফুলগাজী, পরশুরাম, সোনাগাজী, দাগনভূইয়া
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, সেনবাগ, সুবর্ণচর, বেগমগঞ্জ
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রামগতি

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, দামুড়হন্দা, আলমতাঙ্গা ও জীবননগর
	বিনাইদহ	বিনাইদহ সদর, মহেশপুর
	যশোর	শার্শা
	সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা সদর, তালা, কলারোয়া, দেবহাটী, কালীগঞ্জ, শ্যামনগর, আশাশুনী
	খুলনা	পাইকগাছা, ডুমুরিয়া, কয়রা
	বাগেরহাট	মোরলগঞ্জ
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর, মুজিবনগর ও গাংনী
রাজশাহী	বগুড়া	বগুড়া সদর, আদমদিঘী, কাহালু, দুপচাঁচিয়া, নন্দীগ্রাম, শেরপুর, ধুনট, সারিয়াকান্দি, সোনাতলা, শিবগঞ্জ, শাহজাহানপুর, গাবতলী।
	নওগাঁ	নওগাঁ সদর, রানীনগর
	জয়পুরহাট	আকেলপুর, ফ্রেতলাল, কালাই
রংপুর	রংপুর	রংপুর সদর, বদরগঞ্জ, পীরগঞ্জ, মিঠাপুকুর, কাউনিয়া, পীরগাছা, তারাগঞ্জ, গঙ্গাচরা
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, নাগেশ্বরী, ভূরুঙ্গামারী, ফুলবাড়ী, উলিপুর, চিলমারী, রাজারহাট, রৌমারী, রাজিবপুর।
	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর ও আদিতমারী
	দিনাজপুর	ঘোরাঘাট, বীরগঞ্জ ও বোচাগঞ্জ
	গাইবান্ধা	সুন্দরগঞ্জ, গোবিন্দগঞ্জ
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর, সৈয়দপুর ও জলটাকা
	পঞ্চগড়	বোদা, আটোয়ারী
সিলেট	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, বালিয়াডাঙ্গী, পীরগঞ্জ, রানীশংকেল, হরিপুর
	মৌলভীবাজার	মৌলভীবাজার সদর, বানীনগর, শ্রীমঙ্গল, কমলগঞ্জ ও কুলাউড়া
	সিলেট	সিলেট সদর, দক্ষিণ সুরমা, কোম্পানীগঞ্জ, বিশ্বনাথ, গোলাপগঞ্জ, জকিগঞ্জ, কানাইঘাট, জৈতাপুর, গোয়াইনঘাট, বিয়ানীবাজার, বালাগঞ্জ
	হবিগঞ্জ	বাহুবল ও নবীগঞ্জ
১০.৩	সুনামগঞ্জ	ছাতক, জামালগঞ্জ, ধর্মপাশা
	প্রকল্পের মেয়াদকাল	: জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০২০
	প্রকল্প ব্যয়	: ২৮১৪৫.০০ লক্ষ টাকা
	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	: ৭০০০.০০ লক্ষ টাকা
	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমৃত্তি	: ৭০০০.০০ লক্ষ টাকা
	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্গগতি	: ৬৯৯৫.১০ লক্ষ টাকা
	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্গগতি	: ১০০%

১০.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	:	জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০২০
১০.৪	প্রকল্প ব্যয়	:	২৮১৪৫.০০ লক্ষ টাকা
১০.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	:	৭০০০.০০ লক্ষ টাকা
১০.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমৃত্তি	:	৭০০০.০০ লক্ষ টাকা
১০.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্গগতি	:	৬৯৯৫.১০ লক্ষ টাকা
১০.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্গগতি	:	১০০%

#### ১০.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অঞ্গগতি	
বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ	মে.টন	১,৫০,০০০	২৯,৬৯০	৩০,৮২২	১০৮
ট্রানজীট বীজ গুদাম	সংখ্যা	৮	৩	৩	১০০
ভূমি উন্নয়ন	মি.	৩৫০০	৩৫০০	৩৪৫৮.৮৩	৯৯
সানিং ফ্লোর নির্মাণ	ব.মি.	১৫০০	২০০	২০০	১০০
ডাবল কেবিন পিকআপ ক্রয়	সংখ্যা	৬	২	২	১০০

## ১০.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	১১১০	১১১০	১০০



ঠাকুরগাঁও বীজ উৎপাদন কেন্দ্রে ভূট্টাবীজ উৎপাদন কার্যক্রম



রংপুর বীজ উৎপাদন কেন্দ্রে আমন ধানবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

## ১১. বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীকরণ এবং উন্নয়ন প্রকল্প

### ১১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বিদ্যমান সুযোগ-সুবিধাদি প্রতিস্থাপন, নবায়ন এবং আধুনিকায়নের মাধ্যমে ২০২১ সাল নাগাদ উচ্চ ফলনশীল ফল ও সবজি চারাসহ ধান, গম, ভুট্টা, ডাল ও তেল, পাট, আলু -এর ২,৪৯,৮০০ মে.টন মানসম্পন্ন বীজের সরবরাহ সুবিধা বৃদ্ধি;
- ১৬টি বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্রের প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও ধারণক্ষমতা বৃদ্ধি;
- বিদ্যমান ১০০টি বীজ বিক্রয়কেন্দ্র হালনাগাদের মাধ্যমে বীজের বাজারজাতকরণ কার্যক্রমকে ত্বরান্বিত করা;
- বেসরকারি পর্যায়ের বীজ উদ্যোগাদের বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণে সহায়তা প্রদান।

### ১১.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ঢাকা সিটি
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর
	টাঙ্গাইল	মধুপুর
	নরসিংহী	নরসিংহী সদর
	রাজবাড়ী	পাঁশা
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর
	জামালপুর	জামালপুর সদর
	শেরপুর	শেরপুর সদর
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর
চট্টগ্রাম	বান্দরবান	বান্দরবান সদর
	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর
	চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম সদর
	কুমিল্লা	কুমিল্লা সদর
	করুণাবাজার	করুণাবাজার সদর
	ফেনী	ফেনী সদর
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর
	বিনাইদহ	মহেশপুর
	যশোর	যশোর সদর
	খুলনা	খুলনা সদর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর
	মাওড়া	মাওড়া সদর
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর
রাজশাহী	বগুড়া	বগুড়া সদর
	নওগাঁ	নওগাঁ সদর
	নাটোর	নাটোর সদর
	পাবনা	পাবনা সদর
	রাজশাহী	রাজশাহী সদর
রংপুর	রংপুর	রংপুর সদর
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর
	গাইবান্ধা	গাইবান্ধা সদর
	কুড়িগাম	কুড়িগাম সদর
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর
	বরগুনা	বরগুনা সদর
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
	সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর
	হবিগঞ্জ	হবিগঞ্জ সদর

- ১১.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : এপ্রিল ২০১৫ হতে জুন ২০১৮  
 ১১.৪ প্রকল্প ব্যয় : ২৩১৮৮.৫৫ লক্ষ টাকা  
 ১১.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ১০০০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ১১.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ১০০০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ১১.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ১০০০০.০০ লক্ষ টাকা  
 ১১.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%



প্রকল্পের মাধ্যমে সংগ্রহীত কম্বাইন হারভেন্টর



প্রকল্পের মাধ্যমে ১০০০ মে.টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন বীজ গুদাম নির্মাণ, শেরপুর

## ১১.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ট্রাক	সংখ্যা	৩০	২০	২০	১০০
রোটাভেটর	সংখ্যা	২০	৫	৫	১০০
ট্রাস্টর	সংখ্যা	৩০	৮	৮	১০০
কালিটভেটর	সংখ্যা	১৫	৩	৩	১০০
বীজ সংরক্ষণাগার (২০০০ মেঁটন)	সংখ্যা	৫	৫	৫	১০০
বীজ সংরক্ষণাগার (১০০০ মেঁটন)	সংখ্যা	৫	৪	৪	১০০
ট্রানজিট বীজ সংরক্ষণাগার	সংখ্যা	২০	১২	১২	১০০

## ১২. দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে (বরিশাল ও পটুয়াখালী) বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প

### ১২.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে বীজবর্ধন খামার স্থাপন;
- ধান, গম, ভুট্টা, আলু, পাট, ডাল ও তৈল ফসলের মৌল বীজ থেকে ৫১০০ মে.টন মানসম্পন্ন ভিত্তিবীজ উৎপাদন করা;
- বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে উক্ত ফসলসমূহের মৌল বীজ সংগ্রহ করে বীজ উৎপাদন করা;
- জলবায়ু পরিবর্তনের প্রেক্ষাপটে প্রতিকূলতা সহিষ্ণু জাত বিশেষ করে লবণাক্ততা, খরা, জলমগ্নতা সহিষ্ণু জাতের বীজ উৎপাদন বৃদ্ধি করা;
- খামারের উৎপাদিত বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও গুণগতমান পরীক্ষা করা;
- মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহের মাধ্যমে উল্লিখিত প্রকল্প এলাকায় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি করে পারিবারিক খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করা।



প্রকল্পের আওতায় বিধান৫২ ধানবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

### ১২.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর
	পটুয়াখালী	দশমিনা

- ১২.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : জানুয়ারি ২০১২ হতে জুন ২০১৭
- ১২.৪ প্রকল্প ব্যয় : ২১২৪০.৬৫ লক্ষ টাকা
- ১২.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ৫২৭৫.০০ লক্ষ টাকা
- ১২.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ৫২৭৫.০০ লক্ষ টাকা
- ১২.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৫২৭৫.০০ লক্ষ টাকা
- ১২.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
আমন	৩৫০	৩২০	৯১.৪৩
বোরো	২৭০	২৫৫	৯৪.৮৮
গম	৩	১.৫	৫০
আলু	৬০	৪০	৬৬.৬৭
ডাল ও তৈল বীজ	১৫	১০	৬৬.৬৭
মোট	৬৯৮	৬২৬.৫০	৮৯.৭৬

### ১৩. নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প

#### ১৩.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- জাতীয় উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে নোয়াখালী ও লক্ষ্মীপুর জেলার চর এলাকার কৃষকদের নিকট গুণগত মানসম্পন্ন ডাল ও তৈল বীজ ব্যবহার নিশ্চিত করা;
- চর এলাকায় একর প্রতি জমিতে শস্য উৎপাদন বৃদ্ধির মাধ্যমে সেখানকার দরিদ্র জনগোষ্ঠীর পুষ্টিমান উন্নয়ন করা;
- ডাল ও তৈলবীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ সুবিধা সৃষ্টি করা;
- পরিবেশবান্ধব চাষাবাদ পদ্ধতি অনুসরণ করে খামার ও এর পার্শ্ববর্তী এলাকার জীববৈচিত্র্যের প্রতিষ্ঠা নিশ্চিত করা;
- খামার ও প্রকল্প এলাকায় প্রশিক্ষণ ও প্রদর্শনীর মাধ্যমে বীজ প্রযুক্তি, বাগান তৈরি, খাদ্য প্রক্রিয়াজাতকরণ, কৃষিপরিবেশ, জীববৈচিত্র্যের সংরক্ষণ ও কৃষি বাণিজ্যের উপর কৃষক ও চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

#### ১৩.২ প্রকল্প এলাকা

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

- ১৩.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : ফেব্রুয়ারি ২০১৪ হতে জুন ২০১৮
- ১৩.৪ প্রকল্প ব্যয় : ৩২০৪.৫৬ লক্ষ টাকা
- ১৩.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ৬০০.০০ লক্ষ টাকা
- ১৩.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত : ৬০০.০০ লক্ষ টাকা
- ১৩.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৫৯৬.০০ লক্ষ টাকা
- ১৩.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%



বিএভিসি কৃত্ক ভার্মি কম্পোস্ট সার উৎপাদন কার্যক্রম, সুবর্ণচর, নোয়াখালী



প্রকল্পের আওতায় চুক্তিবদ্ধ চাষির মাধ্যমে সংযোগিত বীজ উৎপাদন কার্যক্রম, সুবর্ণচর, নোয়াখালী

১৩.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

পরিমাণ: মে. টন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
ডাল বীজ	১৮.০০	১৮.০০	১০০
তেল বীজ	২৩.৪০	২৩.৪০	১০০
ধান বীজ	৬০.৮১	৬০.৮১	১০০
মোট	১০২.২১	১০২.২১	১০০

১৩.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	১০৫০	১০৫০	১০০

#### ১৪. সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিরণ প্রকল্প

##### ১৪.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রকল্প এলাকায় ও এছো-সার্ভিস সেন্টারে অতিরিক্ত ২০০ টন ফল ও ৪০০ টন সবজি উৎপাদনের লক্ষ্যে ৪,০০০ হেক্টের এলাকা বৃদ্ধি করা। পাশাপাশি প্রকল্প এলাকার কৃষকদের মধ্যে বিনামূল্যে ১০ লক্ষ উন্নতমানের ফল ও সবজির চারা, গুটি, কলম ও সবজি বীজ সরবরাহ করা;
- প্রকল্প এলাকার ১৫০০০ কৃষক পরিবার এবং ৫০০০ যুবক ও মহিলাদের প্রশিক্ষণ প্রদান করে দক্ষতা উন্নয়নের মাধ্যমে আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি এবং দারিদ্র্যতা দূরীকরণ;
- কৃষকদের মধ্যে ফল, সবজি, ফুল, অর্কিড, ওষধি গাছের উন্নত ও উচ্চ ফলনশীল গ্রাফট, গুটি চারা উৎপাদন ও বিতরণ;
- টাটকা শাকসবজি, ফল এবং মসলার উৎপাদন ও সরবরাহ বৃদ্ধির মাধ্যমে দেশের উৎপাদন বৃদ্ধির পাশাপাশি জাতীয় পুষ্টি ঘাটতি হাসকরণের মাধ্যমে প্রকল্প এলাকায় জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন;
- আধুনিক উপকরণ ও প্রযুক্তির সর্বোচ্চ ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতি বছর অতিরিক্ত ৩০ মে. টন খাদ্যশস্য, ফুল ও সবজি উৎপাদন করা; এবং
- প্রকল্প এলাকার কৃষকগণকে বিভিন্ন বিষয়ে কারিগরি সহায়তা, প্রযুক্তি হস্তান্তর এবং গবেষণা প্রতিষ্ঠান হতে অবমুক্তকৃত নতুন উদ্যান জাতীয় ও অন্যান্য ফসলের বিভিন্ন জাতের বিষয়ে সহায়তা প্রদান।

##### ১৪.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর
	মৌলভীবাজার	শ্রীমঙ্গল
	হবিগঞ্জ	মাধবপুর

- ১৪.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : মার্চ ২০১৫ হতে জুন ২০১৯
- ১৪.৪ প্রকল্প ব্যয় : ৫৮৭.৫১০ লক্ষ টাকা
- ১৪.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ২৪৯.০০ লক্ষ টাকা
- ১৪.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ২৪৯.০০ লক্ষ টাকা
- ১৪.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ২৪৮.৯৪ লক্ষ টাকা
- ১৪.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভোট অগ্রগতি : ১০০%

**১৪.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি**

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ফিউমিগেশন শীট	সংখ্যা	১০	৫	৫	১০০
অগভীর নলকুপ	সংখ্যা	২	১	১	১০০
ত্রিপল	সংখ্যা	১০	৫	৫	১০০
মিনিট্রাক	সংখ্যা	১	১	১	১০০

**১৪.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন**

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
শীতকালীন সবজি চারা বিতরণ	১.৫০	১.৫০	১০০
গ্রীষ্মকালীন সবজি চারা বিতরণ	১.৫০	১.৫০	১০০
মেট	৩.০০	৩.০০	১০০

**১৪.১১ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ**

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৩৩৬	৩৩৬	১০০

**১৫. মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প**

**১৫.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য**

- বিভিন্ন ফসলের (ধান, গম, ভুট্টা, ডাল, তৈল, সবজি, ফল, মসলা, কন্দাল ফসল ইত্যাদি) বীজের উৎপাদন বৃদ্ধিকরণ, বীজ পরিবর্ধন ও বিতরণ;
- অবকাঠামোগত সুবিধা শক্তিশালীকরণ ও মানব সম্পদ উন্নয়ন;
- গুণগত মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যে সরকারি ও বেসরকারি উদ্যোক্তা, সম্প্রসারণ সেবা প্রদানকারী ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- মৌল বীজ থেকে ভিত্তি বীজ উৎপাদন ও পরিবর্ধন;
- ভিত্তি বীজ থেকে ৩৪,৪৫০ মে.টন মানসম্পন্ন প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন;
- কৃষকদের নিকট সরবরাহের লক্ষ্যে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বীজ পরীক্ষণ সুবিধাদি আধুনিকীকরণ; এবং
- ৪,০০০ মে.টন ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন সাধারণ গুদাম ৮,০০০ মে.টন ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন আলুবীজ হিমাগার এবং ৪,০০০ মে.টন ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন ডিহিটমিডিফাইড গুদাম নির্মাণ।

## ১৫.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	গাবতলী, মিরপুর, ধামরাই।
	গাজীপুর	গাজীপুর সদর।
	নরসিংড়ী	নরসিংড়ী সদর।
	টাঙ্গাইল	টাঙ্গাইল সদর, মাধবপুর।
	কিশোরগঞ্জ	পাকুন্দিয়া
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর।
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর।
ময়মনসিংহ	শেরপুর	শেরপুর সদর, নিকলী ও নালিতাবাড়ী।
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর।
	পাবনা	পাবনা সদর, টেরুনিয়া
	বগুড়া	বগুড়া সদর।
রংপুর	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর।
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর।
	রংপুর	রংপুর সদর।
খুলনা	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর।
	ঝিনাইদহ	গোকুলনগর, করিধলা, দত্তনগর, মহেশপুর।
	মেহেরপুর	মুজিবনগর, মেহেরপুর সদর।
	যশোর	যশোর সদর।
	সাতক্ষীরা	সাতক্ষীরা সদর।
বারিশাল	বারিশাল	বারিশাল সদর।
সিলেট	হবিগঞ্জ	ইটাখোলা, মাধবপুর।
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	ফটিকছড়ি
	কুমিল্লা	কুমিল্লা সদর।

১৫.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল

ঃ জানুয়ারি ২০১১ ডিসেম্বর ২০১৬

১৫.৪ প্রকল্প ব্যয়

ঃ ২৩২৮০.৮৯ লক্ষ (জিওবি: ৫৬৩০, পিএ: ১৭৬৫০.০০)

১৫.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ

ঃ ২৬৪৪.০০ লক্ষ টাকা (জিওবি: ২৬০.০০, পিএ: ২৩৮৪.০০)

১৫.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত

ঃ ২৫৭৫.০০ লক্ষ টাকা

১৫.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি

ঃ ২৫৫৯.৮৫ লক্ষ টাকা (জিওবি: ২৪৫.৮০, পিএ: ২৩১৪.০৫)

১৫.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি

ঃ ১০০%



প্রকল্পের মাধ্যমে নির্মিত বিএডিসি'র কেন্দ্রীয় বীজ পরীক্ষাগারের নতুন ভবন

## ১৬. জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন, বর্ধিতকরণ, মান নিরূপণ ও প্রযুক্তি বিস্তার প্রকল্প

### ১৬.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বিদ্যমান দুটি টিস্যু কালচার ল্যাবরেটরীতে টিস্যু কালচার প্রযুক্তির মাধ্যমে আলুর অগুচারা উৎপাদন করা ও আলু বীজের আমদানি নির্ভরশীলতা কমানো;
- প্রস্তাবিত নতুন কেন্দ্রীয় টিস্যু কালচার ল্যাবরেটরীতে উদ্যানজাতীয় ফসলের অগুচারা উৎপাদন করা;
- বিদ্যমান দুটি টিস্যু কালচার ল্যাবরেটরীর রক্ষণাবেক্ষণ ও পরিচালনা ব্যব বহন করা;
- বীজের স্বাস্থ্য পরীক্ষা, ডিএনএ ফিঙ্গার প্রিন্টিং ও সংগ্রহভোর মূল্যায়নের সুবিধাদি বৃদ্ধির জন্য অবকাঠামো তৈরি করা;
- কৃষক পর্যায়ে ছাড়কৃত নতুন জাতের আলু, স্ট্রিবেরী, কলা ও আনারস ইত্যাদি ফসল জনপ্রিয় করার জন্য প্রদর্শনী প্লট স্থাপন ও মাঠ দিবসের আয়োজন করা এবং
- উল্লিখিত ফসল সম্পর্কিত আধুনিক প্রযুক্তি বিষয়ে মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা ও কৃষকদের জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়নে প্রশিক্ষণ প্রদান করা।

### ১৬.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গাজীপুর	গাজীপুর সদর।
	মুসিগঞ্জ	মুসিগঞ্জ সদর, সিরাজদিখান ও টঙ্গিবাড়ী।
	টাঙ্গাইল	মধুপুর, ধনবাড়ি ও ভূয়াপুর।
	ঢাকা	সাভার, ধামরাই
	কিশোরগঞ্জ	হোসেনপুর, পাকুন্দিয়া
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, টুঙ্গিপাড়া
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর।
ময়মনসিংহ	জামালপুর	জামালপুর সদর, সরিয়াবাড়ী।
	শেরপুর	শেরপুর সদর, নকলা
	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর।
খুলনা	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর।
	মেহেরপুর	মেহেরপুর সদর।
	ঘুশোর	ঘুশোর সদর।
রাজশাহী	রাজশাহী	রাজশাহী সদর।
	বগুড়া	বগুড়া সদর, শেরপুর
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, উল্লাপাড়া।
	পাবনা	পাবনা সদর।
রংপুর	রংপুর	রংপুর সদর, তারাগঞ্জ, পীরগঞ্জ, মিঠাপুকুর।
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর।
	নীলফামারী	ডোমার।
	দিনাজপুর	দিনাজপুর সদর, বীরগঞ্জ।
	ঠাকুরগাঁও	ঠাকুরগাঁও সদর, পীরগঞ্জ।
সিলেট	মৌলভীবাজার	শ্রীমঙ্গল।
	সিলেট	সিলেট সদর।
চট্টগ্রাম	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর।
	কুমিল্লা	দাউদকান্দি, হোমনা, লাকসাম।
	ফেনী	ফেনী সদর।
	চট্টগ্রাম	হাটিহাজারী, পটিয়া।
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর।
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর।
	পটুয়াখালী	দশমিনা।

১৬.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	১৬.৪	প্রকল্প ব্যয়	১৬.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	১৬.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	১৬.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	১৬.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১৬.৯	মার্চ ২০১৫ হতে মার্চ ২০১৮	১৬.১০	২২৫৫.৭২ লক্ষ টাকা	১৬.১১	১১১৬.০০ লক্ষ টাকা	১৬.১২	১১১৬.০০ লক্ষ টাকা	১৬.১৩	১১১৫.৯০ লক্ষ টাকা	১৬.১৪	১০০%
------	---------------------	------	---------------	------	--------------------------	------	---------------------------	------	----------------------------------	------	-------------------------------	------	---------------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	-------	------



থাই এ্যামাসেডের কর্তৃক বিএডিসি'র টিসু কালচার ল্যাবরেটরিতে প্লান্টেট উৎপাদন কার্যক্রম পরিদর্শন

#### ১৬.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
বীজ আলু উৎপাদনের জন্য পটেটোপ্লান্টে	৩.০০ লক্ষ	৩.৫০ লক্ষ	১১৬.৬৬

#### ১৬.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	১৭১০	১৭১০	১০০

#### ১৭. ডাল ও তেলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরাবরকরণ প্রকল্প

##### ১৭.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রকল্প মেয়াদে মানসম্পন্ন ৯১০৫ মে.টন ডাল ও ৭৩৯৫ মে.টন তেল বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে সর্বমোট ১৬৫০০ মে.টন বীজ সরবরাহ নিশ্চিত করা;
- দেশের ক্রমবর্ধমান ডাল ও তেল বীজের চাহিদা মেটানোর মাধ্যমে জাতীয় পুষ্টি নিরাপত্তা বৃদ্ধি করা;
- বিএডিসি'র বিদ্যমান ডাল ও তেল বীজের উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ এবং সংরক্ষণ সুবিধাদির আধুনিকায়ন;
- বিভিন্ন ধরনের প্রশিক্ষণ, প্রদর্শনী প্লাট স্থাপন পরিদর্শনকালীন তাঙ্কণিক সমাধান এর মাধ্যমে ১২৪ জন কর্মকর্তা, কর্মচারী এবং ২৫০০ জন চুক্তিবদ্ধ কৃষকদের ডান ও দক্ষতা বৃদ্ধি করা এবং
- নতুন নতুন কলাকৌশল গ্রহণ, কর্মদক্ষতা বৃদ্ধি এবং প্রায়োগিক গবেষণা চালু করার জন্য জাতীয় ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ের বিভিন্ন সংস্থার সাথে সমন্বয় সাধন।

## ১৭.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	ঢাকা	ধামরাই
	ফরিদপুর	বোয়ালমারী, ফরিদপুর সদর, মধুখালী, নগরকান্দা ও সদরপুর।
	গাজীপুর	কাপাসিয়া ও শ্রীপুর।
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর ও টুঙ্গিপাড়া।
	কিশোরগঞ্জ	ভৈরব ও পাকুন্দিয়া।
	মাদারীপুর	মাদারীপুর সদর, কালকিনি।
	মানিকগঞ্জ	মানিকগঞ্জ সদর, সাটুরিয়া।
	নারায়ণগঞ্জ	আড়াইহাজার ও রূপগঞ্জ।
	রাজবাড়ী	রাজবাড়ী সদর।
	টাঙ্গাইল	বাসাইল, দেলদুয়ার, ঘাটাইল, কালিহাতি, মাধবপুর, নাগরপুর, সখিপুর ও টাঙ্গাইল সদর।
ময়মনসিংহ	নরসিংদী	নরসিংদী সদর, বেলাবো, মনোহরনী, রায়পুরা ও শিখপুর।
	শ্রীয়তপুর	শ্রীয়তপুর সদর, জাজিরা, নাড়িয়া, ভেদেরগঞ্জ, দামুদ্যা ও গোসাইরহাট।
	শেরপুর	নিকলী ও শেরপুর সদর।
খুলনা	ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ সদর, মুজিগাছা
	জামালপুর	বকশিগঞ্জ, ইসলামপুর, জামালপুর সদর ও সরিষাবাড়ী।
	চুয়াডাঙ্গা	আলমডাঙ্গা, চুয়াডাঙ্গা সদর, দামুরহুদা ও জীবননগর।
	ঝিনাইদহ	ঝিনাইদহ সদর, শিলকুপা, কালিগঞ্জ, কোর্টচাঁদপুর ও মহেশপুর।
	খুলনা	বাটিয়াঘাট ও ডুমুরিয়া।
রাজশাহী	কুষ্টিয়া	ভেড়ামারা।
	মেহেরপুর	গাহী, মেহেরপুর সদর ও মুজিবনগর।
	বগুড়া	নন্দীগ্রাম
	নওগাঁ	মানদা
	নাটোর	বড়ইঠাম, লালপুর ও নাটোর সদর।
	নওয়াবগঞ্জ	গোমস্তাপুর, নকলা ও নওয়াবগঞ্জ সদর।
	পাবনা	আটাইকুলা, আটাধারিয়া, বেড়া, ঈশ্বরনী, পাবনা সদর, সাথিয়া ও সুজানাগ।
রংপুর	রাজশাহী	বাঘা, চারঘাট, গোড়াগাড়ি, পৰা, পুথিয়া, টানোর ও রাজপাড়া থানা।
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর।
	গাইবান্ধা	ফুলছড়ি ও সাঙ্গট।
	কুড়িগ্রাম	ভুরংগামারী, ফুলবাড়ী, কুড়িগ্রাম সদর, রাজারহাট, রৌমারী ও উলিপুর।
	লালমনিরহাট	আদিতমারি, হাতিবান্ধা, লালমনিরহাট সদর ও পাটগাম।
	নীলফামারী	নীলফামারী সদর।
চট্টগ্রাম	পঞ্চগড়	বোদা, দেবীগঞ্জ, তেতুলিয়া।
	রংপুর	বদরগঞ্জ, গাংঢ়ড়া, রংপুর সদর, র্মিঠাপুর, পৌরগঞ্জ ও পৌরগাছা।
	ব্রাক্ষণবাড়িয়া	আখাউড়া, বাথগারামপুর, বি-বাড়িয়া সদর, নবীনগর, নাসিরনগর, সরাইল ও আশুগঞ্জ।
	চাঁদপুর	হাইমচর।
	চট্টগ্রাম	লোহাগড়া, মিরসরাই ও আনোয়ারা।
	কুমিল্লা	চান্দিনা, মুরাদনগর ও দাউদকান্দি।
	কক্সবাজার	চাকুরিয়া।
বরিশাল	ফেনী	ছাগলনাইয়া, ফেনী সদর ও সোনাগাজী।
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রায়পুর, রামগঞ্জ ও কমলনগর।
	নোয়াখালী	বেগমগঞ্জ, কোম্পানিগঞ্জ, সেনবাগ ও কবিরহাট।
	বরগুনা	আমতলী ও বামনা।
	বরিশাল	হিজলা ও বরিশাল সদর।
সিলেট	ভোলা	ভোলা সদর।
	বালকাটী	বালকাটী সদর ও নলচিটি।
	পটুয়াখালী	দশমিনা ও পটুয়াখালী সদর।
	হবিগঞ্জ	মাধবপুর।

১৭.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	ঝুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০২০
১৭.৪	প্রকল্প ব্যয়	১৪৮৪৬.৫০ লক্ষ টাকা
১৭.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	৩০০০.০০ লক্ষ টাকা
১৭.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	৩০০০.০০ লক্ষ টাকা
১৭.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৯৯২.০০ লক্ষ টাকা
১৭.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%



ডাল ও তৈলবীজ প্রকল্পের মাধ্যমে সরিষাবীজ উৎপাদন কার্যক্রম

#### ১৭.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত উৎপাদন

বীজের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত উৎপাদন	
ডাল বীজ	১৯৫০	২১৯৪.৩৯	১১২
তৈল বীজ	১২০০	১২৬৭.০৭	১০৫
মোট	৩১৫০	৩৪৬১.৮৬	১০৯

#### ১৭.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৭৫০	৭৫০	১০০



ডাল ও তৈলবীজ প্রকল্পের মাধ্যমে সূর্যমুখী বীজ উৎপাদন কার্যক্রম



## অধ্যায়-৩

### ক্ষুদ্রসেচ উইং

ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির ক্ষেত্রে সেচ অন্যতম অপরিহার্য কৃষি উপকরণ। প্রতিষ্ঠালগ্ন হতে বিএডিসি ক্ষুদ্রসেচ ব্যবস্থাপনায় দেশব্যাপী গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখছে। সেচ সুবিধা, সেচ প্রযুক্তি ও সেচ এলাকা সম্প্রসারণের জন্য ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক ১২টি প্রকল্প ও ১১টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে।

#### সেচ সার-সেক্টর: রাজস্ব বাজেটভূক্ত 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 ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি'র ক্ষুদ্রসেচ উইং কর্তৃক ১১টি সেচ কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এ সকল কর্মসূচির মাধ্যমে খাল পুনঃখনন, ভূপরিষ্ঠ সেচনালা, ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ, ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ, শক্তিচালিত পাম্প স্থাপন, গভীর নলকৃপ স্থাপন ও পুনর্বাসন, আটেসিয়ান নলকৃপ স্থাপন ও জলাবদ্ধতা দ্রুতীকরণ করা হয়েছে। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ১১টি সেচ কর্মসূচির অনুকূলে রাজস্ব বাজেট বরাদ্দ ছিল ২১.৯৭ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ২১.৩৩ কোটি টাকা, যা বরাদ্দের ৯৭.১১%।

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ১১টি সেচ কর্মসূচি বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. রাঙ্গামাটি জেলার বাঘাইছড়ি উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
২. শেরপুর জেলার শ্রীবদ্দী ও বিনাইগাতী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
৩. নেত্রকোণা জেলার পূর্ববর্ধলা, মদন, মোহনগঞ্জ ও খালিয়াজুরী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
৪. ব্রাক্ষণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাক্ষণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
৫. গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
৬. খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
৭. ছিটমহল উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি;
৮. শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি;
৯. রাঙ্গামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি;
১০. ব্রাক্ষণবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি এবং
১১. পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাসুরা ও ফরিদপুর উপজেলা ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি।

#### ১. রাঙ্গামাটি জেলার বাঘাইছড়ি উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

##### ১.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- সেচ অবকাঠামো উন্নয়ন ও লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সুষ্ঠ ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক প্রতিবছর অতিরিক্ত ১,১২৫ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- সংস্থার ৩০ টি ডিজেল চালিত সেচযন্ত্র (ক্রয়কৃত) ব্যবহার করে ২৭০ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান।



কর্মসূচির আওতায় নির্মিত ক্যাটল ক্রসিং

## ১.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	রাঙ্গামাটি	বাঘাইছড়ি
১.৩ কর্মসূচির মেয়াদকাল		ঝুলাই ২০১৪ হতে জুন ২০১৭
১.৪ কর্মসূচির ব্যয়		৮০০.০০ লক্ষ টাকা
১.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ		৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
১.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত		৩৫০.০০ লক্ষ টাকা
১.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি		৩৪৭.৯১ লক্ষ টাকা
১.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি		১০০%

## ১.৯ ২০১৫-১৬ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন	কিঃ মিঃ	৩২	১২	১২	১০০
ভূপরিষ্ঠ ও ভূগর্ভস্থ সেচনালা	সংখ্যা	৩০	১৩	১৩	১০০
ক্যাটন ক্রসিং	সংখ্যা	১০	৭	৭	১০০
বুরুকার্লভাট	সংখ্যা	৮	১	১	১০০
ওয়াটার কন্ট্রোল স্ট্রাকচার	সংখ্যা	৮	২	২	১০০

## ২. শেরপুর জেলার শ্রীবদ্ধী ও বিনাইগাতী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

### ২.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- বিদ্যুৎ চালিত ২০ (বিশ) টি ২-কিউসেক ফোর্সমোড নলকূপ স্থাপন করে প্রায় ৮০০ হেক্টের জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- লাগসই প্রযুক্তির মাধ্যমে ভূগর্ভস্থ পানির সুষ্ঠু ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা উন্নয়নপূর্বক অতিরিক্ত ৪০০০ মে.টন খাদ্যশস্য/শাকসবজি উৎপাদন।



শেরপুর জেলা শ্রীবদ্ধী ও বিনাইগাতী ক্ষুদ্রসেচ কর্মসূচির মাধ্যমে নির্মিত কালভাট

## ২.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ময়মনসিংহ	শেরপুর	শ্রীবদ্ধী, বিনাইগাতী

২.৩ কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঝুলাই ২০১৪ হতে জুন ২০১৭
২.৪ কর্মসূচির ব্যয়	৮০০.০০ লক্ষ টাকা
২.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	৩০০.০০ লক্ষ টাকা
২.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	২৭২.৫২ লক্ষ টাকা
২.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৭২.৪৯ লক্ষ টাকা
২.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

## ২.৯ ২০১৫-১৬ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
২- কিউসেক ফোর্সমোড নলকুপ	সংখ্যা	২০	৮	৮	১০০
বেরিড পাইপ লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	২০	১৪	১৪	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	২০	৮	৮	১০০
ক্যাটল ক্রসিং	সংখ্যা	৫০	২০	২০	১০০
বক্স কালভার্ট	সংখ্যা	৩	২	২	১০০

## ৩. নেত্রকোনা জেলার পূর্বধলা, মদন, মোহনগঞ্জ ও খালিয়াজুরী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

### ৩.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- নেত্রকোনা জেলার খালিয়াজুরী উপজেলার মেন্দিপুর ইউনিয়নের আওতাভুক্ত ৫টি গ্রামের হাওর এলাকার বোরো ফসল আগাম বন্যার কবল থেকে রক্ষা করার নিমিত্তে ১ কি.মি. সাবমার্জিড বাঁধসহ রাস্তা নির্মাণ করে ৮০০ হেক্টর বোরো ফসল আগাম বন্যার কবল থেকে রক্ষা করাসহ শুষ্ক মৌসুমে যাতায়াত ব্যবস্থার উন্নয়ন সাধন করা;
- ৬০০ মিটার নদী তীর সংরক্ষণের (বাঁধ নির্মাণ) মাধ্যমে ৫০০ হেক্টর কৃষি জমি রক্ষা করে কৃষি উৎপাদন অব্যাহত রাখা।

### ৩.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	নেত্রকোনা	পূর্বধলা, মদন, মোহনগঞ্জ, খালিয়াজুরী

৩.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊলাই ২০১৪ হতে জুন ২০১৭
৩.৪	কর্মসূচির ব্যয়	১৫৭.৯৯ লক্ষ টাকা
৩.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৩.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	২৯৫.১৮ লক্ষ টাকা
৩.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৯৫.১৮ লক্ষ টাকা
৩.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

## ৩.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
নদী তীর সংরক্ষণ বাঁধ নির্মাণ	মিটার	৩৮৫	৩৮৫	৩৮৫	১০০

## ৪. ব্রাক্ষণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাক্ষণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

### ৪.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ৮০৩ হেক্টর জমিতে কম খরচে সেচ সুবিধা প্রদান;
- খাল পুনঃখনন ও ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের মাধ্যমে পানির প্রাপ্যতা নিশ্চিত করে সেচ এলাকা বৃদ্ধি এবং ৪০১৫ মেট্রিক টন ফসল উৎপাদন।

### ৪.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	ব্রাক্ষণবাড়িয়া	ব্রাক্ষণবাড়িয়া সদর, বিজয়নগর

৪.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊলাই ২০১৫ হতে জুন ২০১৮
৪.৪	কর্মসূচির ব্যয়	৬৪৩.৭৫ লক্ষ টাকা
৪.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	২৭৮.৭৯ লক্ষ টাকা
৪.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	২৭৮.৭৯ লক্ষ টাকা
৪.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৭৮.২১ লক্ষ টাকা
৪.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

#### ৪.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন/সংস্কার	কি. মি.	২৬	১০	১০	১০০
আরসিসি আউটলেট	সংখ্যা	১৮০	৭০	৭০	১০০
২-কিউসেক ফোর্সমোড নলকুপ	সংখ্যা	২৭	১৩	১৩	১০০
কনভুটি/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	১০	৬	৬	১০০
০.৫০ কিউসেক অগভীর নলকুপ ক্ষীমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	১২	৫	৫	১০০

#### ৪.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	০৬ ব্যাচ	৬ ব্যাচ	১০০

#### ৫. গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

##### ৫.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- ২০টি ক্ষীমে এলএলপি ক্ষেত্রায়ণ ও নিয়ন্ত্রিত সেচ ব্যবস্থা প্রণয়নের মাধ্যমে ৪৪০ হেক্টার জমিতে সেচ সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে ২২০০ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন করা;
- ৯.০০ কিলোমিটার খাল পুনঃখনন এর মাধ্যমে সেচকাজে ভূপরিষ্ঠ পানির ব্যবহার বৃদ্ধিতে সহায়তা করা।

##### ৫.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, কোটালীপাড়া, কাশিয়ানী, মুকসুদপুর, টুঙ্গিপাড়া

- |     |                                  |                           |
|-----|----------------------------------|---------------------------|
| ৫.৩ | কর্মসূচির মেয়াদকাল              | : জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০১৮ |
| ৫.৪ | কর্মসূচির ব্যয়                  | : ৫৫০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৫.৫ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ         | : ৩১০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৫.৬ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত        | : ৩১০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৫.৭ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি | : ৩০৯.৮৪ লক্ষ টাকা        |
| ৫.৮ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি    | : ১০০%                    |



গোপালগঞ্জ জেলার ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচির মাধ্যমে স্থাপিত বেরিড পাইপ সেচনালা

৫.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন/সংস্কার	কি. মি.	৯.০০	৬.০০	৬.০০	১০০
ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	সংখ্যা	২০	১০	১০	১০০
কনড়য়িট/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	৫	৩	৩	১০০
সেচ্যন্ত্র বিদ্যুতায়ন	সংখ্যা	২০	৭	৭	১০০

৫.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
মাঠ পর্যায়ে সেচের পানির ব্যবস্থাপনা	১০ ব্যাচ	১০ ব্যাচ	১০০

৬. খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষেত্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

৬.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- ১৯ কিলোমিটার খাস/মজা খাল পুনঃখননের মাধ্যমে জলাবদ্ধতা দূরীকরণ এবং জোয়ারের পানি খালে প্রবেশের সুযোগ সৃষ্টি করে খালের পানি ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধিপূর্বক অতিরিক্ত ৯৫০ হেক্টের জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- ১০টি ২ কিউন্সেক সেচ স্কীমে ভূগর্ভস্থ সেচনালা (বারিড পাইপ) নির্মাণের মাধ্যমে ১৫০ হেক্টের জমিতে অতিরিক্ত সেচ সুবিধা প্রদান।

৬.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	খুলনা	ডুমুরিয়া, ফুলতলা

- |     |                                  |   |                         |
|-----|----------------------------------|---|-------------------------|
| ৬.৩ | কর্মসূচির মেয়াদকাল              | ঊ | জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০১৮ |
| ৬.৪ | কর্মসূচির ব্যয়                  | ঊ | ৪০০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৬.৫ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ         | ঊ | ১৭০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৬.৬ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত        | ঊ | ১৭০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৬.৭ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি | ঊ | ১৬৯.৯৮ লক্ষ টাকা        |
| ৬.৮ | ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি    | ঊ | ১০০%                    |



খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষেত্রসেচ  
উন্নয়ন কর্মসূচির আওতায় পুনঃখননকৃত খাল

৬.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল খনন	কি. মি.	১৯.০০	৮.০০	৮.০০	১০০
কণ্ঠভূটি/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	১৮	৬	৬	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	৫	৩	৩	১০০
ভূগর্ভস্থ সেচনালা	কি.মি.	৮.০০	৩.৫	৩.৫	১০০

৬.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৬০ জন	৬০ জন	১০০

৭. ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি

৭.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- ৮টি ০.৫ কিউডেক সাকশন মোড সোলার পাম্প স্থাপন ও ভূগর্ভস্থ সেচ অবকাঠামো নির্মাণ করে ৫০ হেক্টের জমিতে সেচ প্রদান পূর্বক গ্রাম্য চাষীদের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি;
- মজা পুকুর/ভোৱা পুনঃখনন/সংস্কারের মাধ্যমে বৃষ্টির পানি সংরক্ষণ ও ভূগর্ভস্থ পানির স্তরের পূর্ণরূপ এবং গবাদিপশু ও গৃহস্থালি কাজে ব্যবহার করা;
- লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে পানির সুষ্ঠু ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক অতিরিক্ত বার্ষিক ৩৫০ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন।

৭.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রংপুর	কুড়িগাম	কুড়িগাম সদর, ভূরঙপামারী, ফুলবাড়ী
	নীলফামারী	ডিমলা
	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর, হাতৌবান্ধা, পাটহাম
	পঞ্চগড়	পঞ্চগড় সদর, বোদা, দেবীগঞ্জ

- |                                      |   |                         |
|--------------------------------------|---|-------------------------|
| ৭.৩ কর্মসূচির মেয়াদকাল              | : | জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০১৮ |
| ৭.৪ কর্মসূচির ব্যয়                  | : | ২৫০.০০ লক্ষ টাকা        |
| ৭.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ         | : | ১৪৫.৭০ লক্ষ টাকা        |
| ৭.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত        | : | ১৪৫.৭০ লক্ষ টাকা        |
| ৭.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি | : | ১৪৫.৬২ লক্ষ টাকা        |
| ৭.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি    | : | ১০০%                    |



ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচির মাধ্যমে স্থাপিত সৌরশক্তি চালিত সেচ পাম্প

৭.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
পুরুর খনন	সংখ্যা	৫	২	২	১০০
কনডুইট/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	৯	৪	৪	১০০
০.৫ কিউসেক সোলার পাম্প স্থাপন	সংখ্যা	৮	৫	৫	১০০

৭.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ক্ষমক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
ক্ষমক প্রশিক্ষণ	০৪ ব্যাচ	০৪ ব্যাচ	১০০

৮. শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি

৮.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- সেচনালা বৰ্ধিত করে অতিরিক্ত ৬০০ হেক্টের জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- ১০ কি.মি. খাল পুনঃখনন/সংস্কার করে ৪৫০ হেক্টের জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- লাগসই প্রযুক্তি মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সুষ্ঠুব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক অতিরিক্ত ২,২০০ মে.টন খাদ্যশস্য/শাকসবজি উৎপাদন।

৮.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ময়মনসিংহ	শেরপুর	শেরপুর সদর, নকলা, নালিতাবাড়ী, শীবদী ও ঝিলাইগাটী

৮.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊ জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০১৮
৮.৪	কর্মসূচির ব্যয়	ঊ ৫০০.০০ লক্ষ টাকা
৮.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	ঊ ৩০০.০০ লক্ষ টাকা
৮.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত	ঊ ২৮২.৩৮ লক্ষ টাকা
৮.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	ঊ ২৮২.০৮ লক্ষ টাকা
৮.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	ঊ ১০০%

৮.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
১ কিউসেক ফোর্সমোড নলকূপ স্থাপন	সেট	৮	৮	৮	১০০
২ কিউসেক এলএলপি'র লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	৩	৩	৩	১০০
খাল পুনঃখনন/সংস্কার	কি.মি.	১০	৩.৫	৩.৫	১০০
২ কিউসেক এলএলপি'র ভূগর্ভস্থ সেচনালা বৰ্ধিতকরণ	সংখ্যা	১৬	৮	৮	১০০
৫ কিউসেক এলএলপি'র ভূপরিষ্ঠ সেচনালা সংরক্ষণ ও মেরামত	সংখ্যা	১০	৫	৫	১০০
২ কিউসেক এলএলপি'র ভূপরিষ্ঠ সেচনালা সংরক্ষণ ও মেরামত	সংখ্যা	১৭	১৪	১৪	১০০
২ কিউসেক এলএলপি'র ভূগর্ভস্থ সেচনালা সংরক্ষণ ও মেরামত	সংখ্যা	২০	২০	২০	১০০
কনডুইট/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	৩৬	৩১	৩১	১০০

## ৯. রাঙামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

### ৯.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- সেচ অবকাঠামো উন্নয়ন, বিভিন্ন বাঁধ নির্মাণ, খাল পুনঃখনন, পুরুর পুনঃখনন ও লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সুষ্ঠু ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা সম্প্রসারণপূর্বক অতিরিক্ত ৪০০ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান;
- প্রায় ১,৫০০ কৃষকের মধ্যে কৃষি/সেচ যন্ত্রপাতি বিতরণ, প্রশিক্ষণ এবং নদী/লেকে ডিজেল চালিত ১ কিউসেক এলএলপি ও সোলার পাম্প ব্যবহার করে অতিরিক্ত ১,০০০ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন।

### ৯.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	রাঙামাটি	বরকল ও কাউখালী

৯.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊজাই ২০১৬ হতে জুন ২০১৯
৯.৪	কর্মসূচির ব্যয়	১৫৬.৪৫ লক্ষ টাকা
৯.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	১৩.০৬ লক্ষ টাকা
৯.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	১৩.০৬ লক্ষ টাকা
৯.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	১২.৯৫ লক্ষ টাকা
৯.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

### ৯.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ক্যাটল ক্রসিং	সংখ্যা	৮	১	১	১০০
কৃষক প্রশিক্ষণ	জন	২৭০	৯০	৯০	১০০

### ৯.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
খামারে সেচ ব্যবস্থাপনা ও সেচ দক্ষতা	৯০ জন	৯০ জন	১০০

## ১০. ব্রাঞ্ছণবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

### ১০.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- আধুনিক সেচ ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ৫০০ হেক্টর জমিতে কম খরচে সেচ সুবিধা প্রদান;
- খাল পুনঃখনন, পুরুর পুনঃখনন ও ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণের মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ ও ভূগর্ভস্থ পানির প্রাপ্যতা নিশ্চিত করে সেচ এলাকা বৃদ্ধি অতিরিক্ত ২৫০০ মে.টন ফসল উৎপাদন।

### ১০.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	ব্রাঞ্ছণবাড়িয়া	কসবা ও আখাউড়া

১০.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊজাই ২০১৬ হতে জুন ২০১৯
১০.৪	কর্মসূচির ব্যয়	৮৮০.০০ লক্ষ টাকা
১০.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	১২.০০ লক্ষ টাকা
১০.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	১২.০০ লক্ষ টাকা
১০.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	১১.৯৫ লক্ষ টাকা
১০.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

১০.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
কনডুইট/ওয়াটার পাস নির্মাণ	সংখ্যা	১৪	৩	৩	১০০

১১. পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাঙ্গুরা ও ফরিদপুর উপজেলা ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে স্কুদসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি

১১.১ কর্মসূচির উদ্দেশ্য

- খাল পুনঃখনন করে এলএলপি স্থাপন করে অতিরিক্ত সেচ সুবিধা প্রদান;
- ওয়াটার পাসেস স্ট্রাকচার/ কনডুইট এবং আরসিসি স্লুইস গেট নির্মাণ করে জলাবন্ধতা নিরসন;
- ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ করে বন্যার পানি হতে ফসল রক্ষা।

১১.২ কর্মসূচি এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	পাবনা	চাটমোহর, ভাঙ্গুরা ও ফরিদপুর

১১.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ঊলাই ২০১৬ হতে জুন ২০১৯
১১.৪	কর্মসূচির ব্যয়	৬৩০.২৫ লক্ষ টাকা
১১.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	৭.৭০ লক্ষ টাকা
১১.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	৭.৭০ লক্ষ টাকা
১১.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	৭.৬৭ লক্ষ টাকা
১১.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%

১১.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	পিপিএনবি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল সার্ভে	কি.মি.	১১	১১	১১	১০০
স্লুইচ গেট ডিজাইন ও সার্ভে	সংখ্যা	১	১	১	১০০
ফসল রক্ষা বাঁধ ডিজাইন ও সার্ভে	কি.মি.	১.২	১.২	১.২	১০০

## সেচ সাব-সেক্টর : এডিপিভুক্ত প্রকল্প

ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির ক্ষেত্রে সেচ একটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ উপকরণ। প্রতিষ্ঠালগ্ন হতে বিএডিসি ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করছে। কৃষি নীতিতে ক্ষুদ্রসেচ ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে পরিবেশ সংরক্ষণের মাধ্যমে দেশের ভূগর্ভস্থ ও ভূপরিষ্ঠ পানির সুপরিকল্পিত ব্যবহার নিশ্চিত করে ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধির কথা বলা হয়েছে। কৃষি জমিতে সেচ প্রদান ও সেচ এলাকা সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি'র ক্ষুদ্রসেচ উইই কর্তৃক ১২টি সেচ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে। এ সকল প্রকল্পের মাধ্যমে খাল/নালা পুনঃখনন, ভূগর্ভস্থ সেচনালা, ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ, ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ, শক্তিচালিত পাম্প স্থাপন, গভীর নলকূপ স্থাপন, গভীর নলকূপ পুনর্বাসন, রাবার ড্যাম স্থাপন ও জলাবদ্ধতা দূরীকরণ করা হয়েছে। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ১২টি সেচ প্রকল্পের অনুকূলে এডিপি বরাদ্দ ছিল ২৬১.৩৯ কোটি টাকা, ব্যয় হয়েছে ২৬০.১২ কোটি টাকা যা বরাদ্দের ৯৯.৫২%। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি কর্তৃক নিম্নোক্ত ১২টি সেচ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হয়েছে:

১. খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ক্ষুদ্র ও মাঝারি নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প
২. মুজিবনগর সমৰ্পিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প
৩. ইন্ট্রিপ্রেটেড এগ্রিকালচারাল প্রোডাকটিভিটি প্রজেক্ট
৪. পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমৰ্পিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প
৫. পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ সেচএলাকা উন্নয়ন প্রকল্প
৬. পূর্বাঞ্চলীয় সমৰ্পিত সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প
৭. বৃহত্তর রংপুর জেলায় আধুনিক ক্ষুদ্রসেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প
৮. সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প
৯. বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প
১০. ডাবল নিফটিৎ এর মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প
১১. আঙগঞ্জ-পলাশ এগ্রো ইরিগেশন প্রকল্প
১২. কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প

## ১২. খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ক্ষুদ্র ও মাঝারি নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প

### ১২.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- ছোট ও মাঝারী নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণের মাধ্যমে বর্ষা পরবর্তী মৌসুমে ভূপরিষ্ঠ পানি সংরক্ষণের ব্যবস্থা গড়ে তোলা এবং প্রকল্প এলাকায় বোরো ও রবি ফসলের সেচ কাজে ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহার বৃদ্ধি ও সম্পূরক সেচের ব্যবস্থা করা;
- পানির সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা ও পানি সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করে সেচ এলাকা বৃদ্ধিকরণ;
- উপকারভোগী কৃষকদের সমন্বয়ে পানি ব্যবহারকারী সমিতি গঠনপূর্বক রাবার ড্যাম মেরামত এবং রক্ষণাবেক্ষণ শক্তিশালীকরণ;
- কর্মসংস্থান সৃষ্টির মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন ও আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন।

### ১২.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
সিলেট	সুনামগঞ্জ	ছাতক, বিশভূরপুর
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ	হালুয়াঘাট

১২.৩	কর্মসূচির মেরাদকাল	ঃ জুলাই ২০০৯ হতে জুন ২০১৭
১২.৪	প্রকল্প ব্যয়	ঃ ৬৪৩৪.০০ লক্ষ টাকা
১২.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	ঃ ৪১২.০০ লক্ষ টাকা
১২.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	ঃ ৪১২.০০ লক্ষ টাকা
১২.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	ঃ ৪০৫.৮৪ লক্ষ টাকা
১২.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	ঃ ১০০%

## ১২.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ড্যাম স্ট্রাকচার	ব.মি.	৩২১৭০.০০	৪১৬৯.৫৯	৪১৬৯.৫৯	১০০
খাল খনন	কি.মি.	১০	৮	৮	১০০

## ১২.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	২ ব্যাচ	২ ব্যাচ	১০০



সোনাই নদী রাবার ড্যাম, ছাতক, সুনামগঞ্জ

## ১৩. মুজিবনগর সমষ্টি কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প

### ১৩.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- স্থানীয় এবং আধুনিক উপযুক্ত কৃষি প্রযুক্তি প্রচলনের মাধ্যমে সম্পদের সর্বোচ্চ ব্যবহার করে প্রকল্প এলাকায় অধিক খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য সম্ভাবনাময় কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ;
- অধিক খাদ্য শস্য উৎপাদনের লক্ষ্যে প্রকল্পের আওতায় খাল/নালা খনন ও পুনঃখনন, বিভিন্ন ক্ষমতাসম্পন্ন লো-লিফট পাস্পের সর্বোচ্চ ব্যবহার, ফোর্সমোড টিউবওয়েল এবং বেরিড পাইপ স্থাপনের মাধ্যমে ২২২০৮ হেক্টার কৃষি জমি সেচ সুবিধার আওতায় আনা;
- কার্যকরী পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে পতিত জমিকে শস্য উৎপাদনের আওতায় আনয়ন এবং বসত বাড়ির আঙিনায় সবজি ও উদ্যান ফসলের চাষাবাদ করে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ;
- এলাকা উপযোগী উচ্চ ফলনশীল, কীটপতঙ্গ ও রোগ প্রতিশোধক সবজিজাত, আলু ও ফল, ডাল, তেল বীজ এবং ভূট্টার উন্নত জাত উৎপাদন;
- এলাকাভিত্তিক ত্রিপং প্যাটার্ন ও প্রযুক্তি উন্নয়ন;
- বাজারজাতকরণ সেবা সম্প্রসারণের মাধ্যমে কৃষকদের উৎপাদিত পণ্যের ন্যায্য মূল্য নিশ্চিতকরণপূর্বক কৃষকদের আয় বৃদ্ধি।

### ১৩.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
খুলনা	মেহেরপুর	মুজিবনগর, মেহেরপুর সদর ও গাঙ্গী
	চুয়াডাঙ্গা	চুয়াডাঙ্গা সদর, আলমডাঙ্গা, দামুড়ভুদা, জীবননগর
	বিনাইদহ	বিনাইদহ সদর, শৈলকুপা, হরিণাকুড়, মহেশপুর, কালীগঞ্জ, কোটচাঁদপুর
	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, মিরপুর, ভেড়ামারা, দৌলতপুর, কুমারখালী, খোকসা

১৩.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	জুলাই ২০১১ হতে জুন ২০১৭
১৩.৪	প্রকল্প ব্যয়	১২৪৭৭.৪৪ লক্ষ টাকা
১৩.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	২৬০০.০০ লক্ষ টাকা
১৩.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত	২৬০০.০০ লক্ষ টাকা
১৩.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	২৫৮৯.২৬ লক্ষ টাকা
১৩.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	১০০%



কুষ্টিয়া জেলার মিরপুর উপজেলার ছাতিয়ান ইউনিয়নের কৈমারা খাল পুনঃখনন

#### ১৩.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন	কি. মি.	২৬৭	২৯.৫৮	২৯.৫৮	১০০
৬০০ মে.টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন ডিইউমিডিফাইড গুদাম নির্মাণ	সংখ্যা	১	১	১	১০০
বেরিড পাইপ লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৮০	৫৯	৫৯	১০০
বড় আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	২০	২	২	১০০
মাঝারি আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	৩০	১	১	১০০
ছোট আকারের হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	৯৭	২৭	২৭	১০০
গভীর নলকুপ স্থাপন	সংখ্যা	১৩০	১৯	১৯	১০০
প্রিপেইড বেইজড স্মার্ট কার্ড স্থাপন	সংখ্যা	১৫০	১০৮	১০৮	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৭৫	৫৪	৫৪	১০০

#### ১৩.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
সেমিনার	০২টি	০২টি	১০০

#### ১৪. ইন্ডিপ্রেটেড একাইলচারাল প্রোডাকটিভিটি প্রজেক্ট

##### ১৪.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- সেচ দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য আধুনিক সেচ প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও কৃষকদের মাঝে হস্তান্তর করা;
- সেচ ব্যবস্থার সরবরাহ পদ্ধতি উন্নত করা;
- বৃষ্টির পানি সংরক্ষণের জন্য জলাশয়/পুকুর/খাল পুনর্বাসন করা;
- বৃষ্টির পানি গৃহস্থালির কাজে, বসতিভিটায় বাগানে সরবরাহ এবং পশুপাখির খাদ্যের জন্য স্টোরেজ ট্যাংকে সংরক্ষণ করা;
- রোপা-আমন ধানে সম্পূরক সেচ সুবিধা বৃদ্ধি করা;

- দক্ষিণ অঞ্চলে জোয়ারের পানি প্রবাহ বৃদ্ধির জন্য খাল পুনঃখনন;
- সেচ এলাকা বৃদ্ধি করা এবং সেচ খরচ কমানো;
- বীজ বিতরণের গুণগত মান নিশ্চিত করা;
- মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহের নিমিত্তে বীজ উৎপাদন, বীজ বর্ধন ও ভিত্তিবীজ উৎপাদন, বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ ও সংরক্ষণ কেন্দ্র নির্মাণ;
- প্রশিক্ষণের মাধ্যমে এলাকায় কৃষকদের যান্ত্রিক চাষাবাদ ব্যবস্থা এবং আধুনিক কৃষি প্রযুক্তির সাথে পরিচিত করে এ বিষয়ে তাদের দক্ষতা বৃদ্ধি করা এবং
- বাড়াই বাছাই, পরিষ্কার এবং আলুবীজ ও অন্যান্য বীজের প্রক্রিয়াজাতকরণে নারীর কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করা।

#### ১৪.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রংপুর	লালমনিরহাট	আদিতমারি, হাতিবন্ধা, বালিগঞ্জ, লালমনিরহাট সদর ও পাটগ্রাম।
	কুড়িগ্রাম	ভূরঙ্গমারী, চররাজিবপুর, চিলমারী, ফুলবাড়ী, কুড়িগ্রাম সদর, নাজেশ্বরী, রাজারহাট, রোমারী ও উলিপুর।
	নীলফামারী	ডিমলা, ডোমার, জলঢাকা, কিশোরগঞ্জ, নীলফামারি সদর ও সৈয়দপুর।
	রংপুর	বদরগঞ্জ, গঙ্গাছড়া, কাউনিয়া, রংপুর সদর, মিঠাপুরুর, পীরগাছা, পীরগঞ্জ ও তারাগঞ্জ।
বরিশাল	বরিশাল	আগেলবাড়া, বাবুগঞ্জ, বাকেরগঞ্জ, বানাড়ীপাড়া, গৌরনদী, হিজলা, বরিশাল সদর, মেহেন্দিগঞ্জ, মূলাদী ও উজিরপুর।
	বরগুনা	আমতলী, বামনা, বরগুনা সদর, বেতাগী ও পাথরঘাটা।
	পটুয়াখালী	বাউফল, দশমিনা, গলাচিপা, কলাপড়া, মির্জাগঞ্জ, পটুয়াখালী সদর ও দুমকী।
	ঝালকাঠী	কাঠলিয়া, ঝালকাঠী সদর, নলছিট ও রাজাপুর।

১৪.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল

ঃ জুলাই ২০১১ হতে ডিসেম্বর ২০১৬

১৪.৪ প্রকল্প ব্যয়

ঃ ১০৮৭৪.০২ লক্ষ টাকা

১৪.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ

ঃ ১৮৮.০০ লক্ষ টাকা

১৪.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত

ঃ ২২৩.২৫ লক্ষ টাকা

১৪.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি

ঃ ১৫০.৫৭ লক্ষ টাকা

১৪.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি

ঃ ১০০%



প্রকল্পের মাধ্যমে পটুয়াখালী সদরে হোপানিয়া খাল পুনঃখনন



রেইন ওয়াটার হারভেস্টিং কলাপড়া, পটুয়াখালী

#### ১৫. পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমষ্টিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প

##### ১৫.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- আধুনিক ও স্থানীয় উপযুক্ত প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে সম্পদের সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করে প্রকল্প এলাকায় খাদ্য শস্য উৎপাদন বৃদ্ধি করা;
- ৩৬৮ কি.মি. খাল খনন ও পুনঃখনন, ৪৫০টি এল.এল.পি স্থাপন, ৩০০ কি.মি. বারিড-পাইপ সেচনালা নির্মাণ ও বিভিন্ন হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণের মাধ্যমে ২২০০০ হেক্টার চাষযোগ্য জমি সেচের আওতায় এনে প্রকল্প এলাকায় অতিরিক্ত ৫৫০০০ মে.টন খাদ্য শস্য উৎপাদন;
- প্রকল্প এলাকায় ৫০০০ মে.টন মানসম্মত প্রত্যায়িত/টিএলএস বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ, সংরক্ষণ ও বিতরণ;
- প্রকল্প এলাকায় আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য দূরীকরণ এবং

- প্রশিক্ষণ, ভ্রমণ ও উচ্চ শিক্ষার মাধ্যমে ডিএই, বিএতিসি ও এনজিও সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানী/কর্মকর্তাদের দক্ষতা ও জ্ঞান বৃদ্ধি করা।

## ১৫.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
বরিশাল	পিরোজপুর	পিরোজপুর সদর, মেসারাবাদ, মঠবাড়িয়া, ভান্ডারিয়া, জিয়ানগর, নাজিরনগর ও ঢাকা।
ঢাকা	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর, কাশিয়ানী, কোটালীপাড়া, মুকসুনপুর ও টুঙ্গিপাড়া।
খুলনা	বাগেরহাট	বাগেরহাট সদর, কবিরহাট মোল্লারহাট, রামপাল, কচুয়া, মোরেলগঞ্জ, শরণখোলা, মংলা ও চিলতমারী।

১৫.৩	কর্মসূচির মেয়াদকাল	ৰ	জুলাই ২০১২ হতে জুন ২০১৭
১৫.৪	প্রকল্প ব্যয়	ৰ	১৩৯৬৭.৮৭ লক্ষ টাকা
১৫.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	ৰ	৪৪৬০.০০ লক্ষ টাকা
১৫.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	ৰ	৪৪৬০.০০ লক্ষ টাকা
১৫.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	ৰ	৪৪৫৭.৫০ লক্ষ টাকা
১৫.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	ৰ	১০০%



পিরোজপুর জেলার নাজিরপুর উপজেলার ২ কিউসেক এলএলপি সেচ স্কীম

১৫.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন	কি. মি.	৩৬৮	২৫	২৫	১০০
বারিড পাইপ লাইন নির্মাণ	কি. মি.	৩০০	১০৮	১০৮	১০০
সেচ অবকাঠামো	সংখ্যা	১১৫	৮	৮	১০০
হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার	সংখ্যা	৮০	১২	১২	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৮০	১১৩	১১৩	১০০

#### ১৬. পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ ক্ষেত্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প

## ১৬.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রকল্প এলাকায় নতুন সেচ অবকাঠামো নির্মাণ এবং আধুনিক সেচ প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে সেচ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন করে ভূপরিষ্ঠ ও ভূগর্ভস্থ পানির যথাযথ ও সুস্থ ব্যবহার এর মাধ্যমে বছরে ২১,০৭৬ হেক্টর আবাদযোগ্য জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে অতিরিক্ত প্রায় ৫২,৬৯১ মে.টন খাদ্য শস্য উৎপাদন;
  - ইতোমধ্যে বাস্তবায়িত প্রকল্পটির ১ম ও ২য় পর্যায়ের কাজের ধারাবাহিকতা রক্ষার মাধ্যমে ৪৫,৭০৮ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ করে প্রতি বছর অতিরিক্ত প্রায় ১,১৪,২৬১ মে.টন খাদ্য শস্য উৎপাদন এবং
  - প্রকল্প এলাকায় আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টির মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন।

## ১৬.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রাজশাহী	পাবনা	পাবনা সদর, ঈশ্বরদী, আটঘরিয়া, চাটমোহর, ভাঙড়া, ফরিদপুর, সুজানগর, সাঁথিয়া ও বেড়া
	নাটোর	নাটোর সদর, বাগাতিপাড়া, নলডাঙ্গা, বড়াইঝাম, লালপুর, সিংড়া ও গুরুদাসপুর
	সিরাজগঞ্জ	সিরাজগঞ্জ সদর, কাজিপুর, রায়গঞ্জ, তাড়াশ, কামারখন্দ, উল্লাপাড়া, শাহজাদপুর, বেলকুচি ও চৌহালী।

১৬.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল	ঃ মার্চ ২০১১ হতে জুন ২০১৭
১৬.৪ প্রকল্প ব্যয়	ঃ ১৬৬৩১.৫২ লক্ষ টাকা
১৬.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	ঃ ৩১০০.০০ লক্ষ টাকা
১৬.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত	ঃ ৩১০০.০০ লক্ষ টাকা
১৬.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্গগতি	ঃ ৩০৯০.১১ লক্ষ টাকা
১৬.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্গগতি	ঃ ১০০%

## ১৬.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অঞ্গগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্গগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অঞ্গগতি	
খাল পুনঃখনন	কি. মি.	১৪০	২০.৭৫	২০.৭৫	১০০
গভীর নলকৃপ স্থাপন	সংখ্যা	৩০০	১০০	১০০	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মান	সংখ্যা	৮০০	১১৯	১১৯	১০০
আর্ট কার্ড প্রিপেইড মিটার	সংখ্যা	৯২০	২০৩	২০৩	১০০
হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার	সংখ্যা	৮১০	৬০	৬০	১০০



পাবনা জেলার সদর উপজেলায় পানাসি প্রকল্পের আওতায় পুনঃখননকৃত শেষেশ্বর তারাপাশা খাল



সিরাজগঞ্জ জেলার রায়গঞ্জ উপজেলায় ভূগরিষ্ঠ সেচ নালা বর্ধিতকরণ

## ১৭. পূর্বাঞ্চলীয় সমর্পিত সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প

### ১৭.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- আধুনিক ও লাগসই কৃষি প্রযুক্তি এবং ভূগর্ভস্থ ও ভূগরিষ্ঠ পানির সঠিক ব্যবহারের মাধ্যমে ১০,২০২ হেক্টার জমি সেচের আওতায় এনে প্রতি বছর ২৫,৫০৫ মে.টন অতিরিক্ত খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- বিভিন্ন প্রকার সেচ অবকাঠামো নির্মাণ এবং ২০৭টি বিভিন্ন ক্ষমতাসম্পন্ন সেচযন্ত্র ব্যবহার করে সেচ দক্ষতা বাড়ানো ও ফলন পার্থক্য করানো;
- পূর্বাঞ্চলীয় সমর্পিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প এর বিভিন্ন সেচ ক্ষীমের ধারাবাহিকতা রক্ষার মাধ্যমে টেকসই উন্নয়ন সাধন করা এবং
- সেচযন্ত্রের ৯০০ জন মালিক/ম্যানেজার/চালক/ফিল্ডম্যান ও ১৫০০ জন কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদানপূর্বক দক্ষ জনশক্তি তৈরির মাধ্যমে এবং ৫৩১০০ কৃষক পরিবার, ১৫৯৩০০ শ্রমিক (১০৬২০০ পুরুষ ও ৫৩১০০ নারী) কার্যক্রম এবং প্রকল্প এলাকায় খাদ্যশস্য, ফল ও সবজি উৎপাদনে নিযুক্ত করার মাধ্যমে আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য দূরীকরণ।

## ১৭.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা	আদর্শ সদর, সদর দক্ষিণ, বুড়িচং, ব্রাক্ষণবাড়িয়া, বরঢ়া, চান্দিনা, লাকসাম, মনোহরগঞ্জ, চৌদ্দপ্রাম, নাস্লকোট, দেবিদার, মুরাদনগর, দাউদকান্দি, হোমনা, মেঘনা ও তিতাস।
	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, হাজিগঞ্জ, শাহারাস্তি, মতলব (দক্ষিণ), মতলব (উত্তর), ফরিদগঞ্জ, কচুয়া ও হাইমচর।
	বি-বাড়িয়া	বি-বাড়িয়া সদর, কসবা, নবীনগর, নাসিরনগর, সরাইল, বাখশারামপুর, আখাউড়া, আশুগঞ্জ ও বিজয়নগর।
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, বেগমগঞ্জ, সেনবাগ, কবিরহাট, কোম্পানিগঞ্জ, চাটখিল, হাতিয়া, সোনাইমুড়ি ও সুবর্ণচর।
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রামগতি, রামগঞ্জ, রায়পুর ও কমলনগর।
	ফেনী	ফেনী সদর, ছাগলনাইয়া, দাগনভূইয়া, পরশুরাম, ফুলগাজী ও সোনাগাজী।
	চট্টগ্রাম	পাঁচলাইশ, রাঙুনিয়া, রাজন, মিরসরাই, সিতাকুড়, সন্ধীপ, হাটহাজারি, ফটিকছড়ি, পটিয়া, বোয়ালখালী, আনোয়ারা, চান্দনাইশ, সাতকানিয়া, লোহাগড়া ও বানশখালী।
	কক্সবাজার	কক্সবাজার সদর, মহেশখালী, রামু, চকোরিয়া, কুতুবদিয়া, ফেরুয়া, উথিয়া ও টেকনাফ।

১৭.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল

: ফেব্রুয়ারি ২০১৩ হতে জুন ২০১৭

১৭.৪ প্রকল্প ব্যয়

: ১১১৮৮.২০ লক্ষ টাকা

১৭.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ

: ১৮০০.০০ লক্ষ টাকা

১৭.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত

: ১৮০০.০০ লক্ষ টাকা

১৭.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্চলিক

: ১৭৯৫.৩১ লক্ষ টাকা

১৭.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্চলিক

: ১০০%

১৭. ৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অঞ্চলিক

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্চলিক (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অঞ্চলিক	
খাল পুনঃ খনন	কিঃ মিৎ	২৭০	২২	২২	১০০
ফসল রক্ষা বাঁধ	কিঃ মিৎ	৩০	৩	৩	১০০
ভূপরিষ্ঠ সেচনালা নির্মাণ	মিটার	১০০০০	৪৭১	৪৭১	১০০
ভূগর্ভস্থ সেচনালা নির্মাণ	মিটার	১৪৭৮০০	৪০২০০	৪০২০০	১০০
সেচ অবকাঠামো	সংখ্যা	৩৮৫	৭০	৭০	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৫২	৫৯	৫৯	১০০
ডিসচার্জ বক্স নির্মাণ	সংখ্যা	২০	২০	২০	১০০

১৭.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্চলিক (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
সেচ সুবিধা সম্প্রসারণে পূর্বাঞ্চলীয় সমন্বিত সেচ উন্নয়ন প্রকল্পের ভূমিকা ও ভবিষ্যত সভাবনা' শীর্ষক সেমিনার	০১টি	০১টি	১০০



কুমিল্লা জেলার মনোহরগঞ্জ উপজেলার খাল পুনঃখনন কার্যক্রম



কুমিল্লা জেলার দাউদকান্দি উপজেলার ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ

## ১৮. বৃহত্তর রংপুর জেলায় আধুনিক ক্ষেত্রসেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প

### ১৮.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- আধুনিক লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগের মাধ্যমে ৩০৫৩.০০ হেক্টর জমি সেচ সুবিধার আওতায় এবং অতিরিক্ত ১০,৬৮৫.০০ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- আধুনিক টেকসই যন্ত্রপাতিসহ কৃষি উপকরণ এবং প্রকল্প এলাকায় খাদ্য শস্য, ফল ও সবজি উৎপাদনে নিয়ন্ত্রণ করার মাধ্যমে) ও AWD কিটস সরবরাহের মাধ্যমে মঙ্গ পীড়িত এলাকায় কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য সেচ এলাকা বৃদ্ধি এবং সেচের পানির অপচয় রোধকরণ;
- যথাযথ কার্যকর প্রশিক্ষণের মাধ্যমে জনশক্তি উন্নয়ন করে প্রকল্প এলাকায় দারিদ্র্য বিমোচন।

### ১৮.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
রংপুর	লালমনিরহাট	লালমনিরহাট সদর, আদিতমারী, কালীগঞ্জ, হাতীবান্দা, পাটগ্রাম
	রংপুর	কাউনিয়া, গংগাচাড়া, মিঠাপুকুর
	কুড়িগ্রাম	কুড়িগ্রাম সদর, ফুলবাড়ি, রাজারহাট, উলিপুর, চিলমারী, রৌমারী, রাজিবপুর, নাগেশ্বরী, ভূরঙ্গামারী
	নীলফামারী	কিশোরগঞ্জ, জলঢাকা।
	গাইবান্দা	গাইবান্দা সদর, সাঘাটা, ফুলছড়ি, সুন্দরগঞ্জ, সাদুল্লাপুর, পলাশবাড়ী, গোবিন্দগঞ্জ

১৮.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল	ঊলাই ২০১৩ হতে জুন ২০১৭
১৮.৪ প্রকল্প ব্যয়	১০৭৩৮.০০ লক্ষ টাকা
১৮.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	১৯৯৯.০০ লক্ষ টাকা
১৮.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত	১৯৯৯.০০ লক্ষ টাকা
১৮.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অঞ্গগতি	১৯৯৫.১১ লক্ষ টাকা
১৮.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অঞ্গগতি	১০০%

### ১৮.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অঞ্গগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্গগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অঞ্গগতি	
বেরিত পাইপ বর্ধিতকরণ	সংখ্যা	২৮৬	৫০	৫০	১০০
গভীর নলকৃপ স্থাপন	সংখ্যা	৪০	১৩	১৩	১০০
সাকশন মোড পাম্প	সংখ্যা	৪০	১৮	১৮	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	৮০	১৯	১৯	১০০

### ১৮.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত প্রশিক্ষণ

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঞ্গগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	৮ ব্যাচ	৮ ব্যাচ	১০০

১৮.১১ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও প্রকৃত

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অংগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
সেমিনার/কর্মশালার	১ টি	১ টি	১০০



প্রকল্পের আওতায় লালমনিরহাট জেলার আদিতমারী উপজেলার ১-কিউটেক সেচ পাস্প

### ১৯. সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প

#### ১৯.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- সেচ অবকাঠামো নির্মাণ ও উন্নয়নের মাধ্যমে ভূগর্ভস্থ/ভূপরিষ্ঠ পানির যথাযথ ব্যবহার করে অতিরিক্ত ১৪,৩৭৫ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণপূর্বক প্রতি বছর প্রায় ৮৬,২৫১ মে.টন অতিরিক্ত খাদ্য শস্য উৎপাদন এবং
- সেচযন্ত্রের ২০০ জন মালিক/ম্যানেজার/চালক/মেকানিক/সহকারী মেকানিক/ফিল্ডম্যান ও ৪০০ জন কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদানপূর্বক দক্ষ জনশক্তি তৈরির মাধ্যমে আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য দূরীকরণ।

#### ১৯.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
সিলেট	সিলেট	সিলেট সদর, দক্ষিণ সুরমা, গোয়াইনঘাট, বালাগঞ্জ, কোম্পানিগঞ্জ, বিশ্বনাথ, গোলাপগঞ্জ, জৈন্তাপুর, কানাইঘাট, জকিগঞ্জ, বিয়ানীবাজার ও ফেঁপুঁগঞ্জ।
	সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর, দক্ষিণ সুনামগঞ্জ, ছাতক, দেয়ারাবাজার, জামালগঞ্জ, তাহিরপুর, বিশ্বভৱপুর, দিরাই, সাল্লা, জগন্নাথপুর ও ধর্মপাশা।
	হবিগঞ্জ	হবিগঞ্জ সদর, লাখাই, চুনারংঘাট, মাধবপুর, বাহুবল, নবীগঞ্জ, বানিয়াচং ও আজমিরীগঞ্জ।
	মৌলভীবাজার	মৌলভীবাজার সদর, শ্রীমঙ্গল, কুলাউড়া, বরলেখা, জুরি, কমলগঞ্জ ও রাজনগর।

১৯.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : অক্টোবর ২০১৪ হতে জুন ২০১৯

১৯.৪ প্রকল্প ব্যয় : ১৩৮০৫.৯০ লক্ষ টাকা

১৯.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ৩২২০.০০ লক্ষ টাকা

১৯.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ৩২২০.০০ লক্ষ টাকা

১৯.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অংগতি : ৩১৯৮.৮২ লক্ষ টাকা

১৯.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অংগতি : ১০০%

#### ১৯.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অংগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অংগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অংগতি	
খাল খনন/পুনঃখনন	কি. মি.	৩০০	৬৫	৬৫	১০০
বেরিড পাইপ নির্মাণ	সংখ্যা	১২০	২৭	২৭	১০০
এলএলপি ও ফোর্সমোড নলকূপে বিদ্যুৎ সংযোগ	সংখ্যা	১৪৫	৪৫	৪৫	১০০
বর্কালালভাট/ক্যাটল ক্রসিং নির্মাণ	সংখ্যা	১০০	২৫	২৫	১০০
সোলার প্যানেলসহ ফোর্সমোড নলকূপ স্থাপন	সংখ্যা	১০	১০	১০	১০০

### ১৯.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
সেচ দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য খামারে পানি ব্যবস্থাপনার উপর কৃষক প্রশিক্ষণ	১০০ জন	১০০ জন	১০০
সেচযন্ত্রের মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণের উপর ম্যানেজার/অপারেটর/ফিল্ডম্যানদের প্রশিক্ষণ	৫০ জন	৫০ জন	১০০

### ১৯.১১ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
‘খাদ্য নিরাপত্তায় পানির ভূমিকা’ শীর্ষক সেমিনার	০১টি	০১টি	১০০



প্রকল্পের আওতায় স্থাপিত সোলার প্যানেল



প্রকল্পের আওতায় নির্মিত ৫-কিউকে পাকা সেচনালা, বানিয়াচং, হবিগঞ্জ

## ২০. বরিশাল বিভাগ ক্ষেত্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প

### ২০.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- খাল/নালা পুনঃখনন এবং অন্যান্য সেচ অবকাঠামো নির্মাণ/উন্নয়নের মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানি সংরক্ষণপূর্বক শুক্ষ মৌসুমে ১১,০৫৮ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণপূর্বক প্রতিবছর অতিরিক্ত প্রায় ৩৮,৭০৩ মে.টন খাদ্যশস্য এবং ২৭,৬৪৫ মে.টন ফলমূল/শাকসবজি উৎপাদন;
- সমাপ্ত জিবিপি প্রকল্পে স্থাপিত সেচ যন্ত্রপাতি এবং অবকাঠামো ব্যবহারের মাধ্যমে ১২,৪০০ হেক্টর জমি সেচের আওতায় এনে বছরে ৩১,০০০ মে.টন অতিরিক্ত খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- প্রকল্প এলাকায় ২০০ জন সেচ স্থানের ম্যানেজার/অপারেটর/ফিল্ডম্যান এবং ৪০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান করে দক্ষতা বৃদ্ধিপূর্বক আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য দূরীকরণ।

### ২০.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
বরিশাল	বরিশাল	বরিশাল সদর, উজিরপুর ও বানারীপাড়া
	বালকাঠি	বালকাঠি সদর, নলচিটি, রাজাপুর ও কাঠালিয়া
	পিরোজপুর	পিরোজপুর সদর, জিয়ানগর, নেছারাবাদ, নাজিরপুর, কাউখালী, ভান্ডারিয়া ও মর্ঠবাড়িয়া
	ভোলা	ভোলা সদর, বোরহানউদ্দিন, তজুমদ্দিন, দৌলতখান, লালমোহন, চরফ্যাশন ও মনপুরা
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, বাউফল, দুমকি, মির্জাগঞ্জ, গলাচিপা, দশমিনা ও কলাপাড়া
	বরগুনা	বরগুনা সদর, আমতলী, বেতাগী, বামনা ও পাথরঘাটা

২০.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	০	এপ্রিল ২০১৫ হতে জুন ২০১৯
২০.৪	প্রকল্প ব্যয়	০	১০১১৭.৭০ লক্ষ টাকা
২০.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	০	২৪৪০.০০ লক্ষ টাকা
২০.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত	০	২৪৪০.০০ লক্ষ টাকা
২০.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	০	২৪১৬.২৯ লক্ষ টাকা
২০.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	০	১০০%

২০.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন	কি: মি:	২৫০	৬৬	৬৬	১০০
বারিড পাইপ লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৪০	৫০	৫০	১০০
সোলার পাম্প স্থাপন	সেট	১৭	৪	৪	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	৯৫	২১	২১	১০০
ক্যাটাল ক্রসিং নির্মাণ	সংখ্যা	৬৬	৩৩	৩৩	১০০
বক্স কালভার্ট নির্মাণ	সংখ্যা	৬৬	৬	৬	১০০

২০.১০: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঁহগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	১২ ব্যাচ	১২ ব্যাচ	১০০

২০.১০: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেমিনার/কর্মশালার লক্ষ্যস্থান ও অর্জন

সেমিনার/কর্মশালার নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অঁথগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
‘খাদ্য নিরাপত্তায় পানির ভূমিকা’ শীর্ষক সেমিনার	০২টি	০২টি	১০০



প্রকল্পের মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ সেচনালা সম্প্রসারণ, ভোলা

২১. ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূগর্বস্থ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প

## ২১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- প্রবাহমান নদী/প্রাকৃতিক জলাধার থেকে ডাবল লিফটিং সেচ প্রযুক্তি ব্যবহার করে ৫৬,৯৪৫ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা প্রদান করে অতিরিক্ত ১,৭০,৮৩৫ মেটন খাদ্যশস্য উৎপাদন করা;
  - শুষ্ক মৌসুমে সঠিক সময়ে, সঠিক স্থানে উপযুক্ত পানি কৃষকের নিকট পৌছানো নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে জমিতে পানি সরবরাহ ও পানি সংরক্ষণ পদ্ধতির উন্নয়নের মাধ্যমে সেচদক্ষতা বৃদ্ধি করা এবং 'অন ফার্ম ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট টেকনোলজি' ব্যবহার করে প্রকল্প এলাকার জনগণের আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করা;
  - আধুনিক কারিগরি জ্ঞান উন্নয়নের মাধ্যমে সরকারি প্রতিষ্ঠান, পানি ব্যবহারকারী সমিতি/সংগঠন এবং কৃষকের কর্মদক্ষতার উন্নয়ন

## ২১.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	গাজীপুর	কাপাসিয়া ও কালীগঞ্জ
	মানিকগঞ্জ	সিঙ্গাইর
	মাদারীপুর	রাজেব, কালকিনি, মাদারীপুর সদর
	কিশোরগঞ্জ	কিশোরগঞ্জ সদর, হোসেনপুর, ইটলা, মিঠামঙ্গল, অষ্টগাম, নিকলী, বাজিতপুর, কুলিয়ারচর
	শরীয়তপুর	শরীয়তপুর সদর, গোসাইরহাট, ভেদরগঞ্জ
	ফরিদপুর	ফরিদপুর সদর
	নরসিংড়ী	রায়পুরা, পলাশ
	গোপালগঞ্জ	গোপালগঞ্জ সদর ও টুঙ্গীপাড়া
ময়মনসিংহ	শেরপুর	নালিতাবাড়ী, নকলা
	নেত্রকোণা	নেত্রকোণা সদর, আটপাড়া, খালিয়াজুড়ী
চট্টগ্রাম	কুমিল্লা	মুরাদনগর, মনোহরগঞ্জ, দেবীদার, দাউদকান্দি, নাংগলকেট, সদর দক্ষিণ
	ব্রাক্ষণবাড়িয়া	ব্রাক্ষণবাড়িয়া সদর
	লক্ষ্মীপুর	লক্ষ্মীপুর সদর, রামগঞ্জ ও কমলনগর
	নোয়াখালী	নোয়াখালী সদর, বেগমগঞ্জ, কোম্পানীগঞ্জ, কবিরহাট
	ফেনী	ফেনী সদর
	বি-বাড়িয়া	বি-বাড়িয়া সদর ও নাসিরনগর
	চট্টগ্রাম	রাউজান, ফটিকছড়ি, চন্দনাইশ, মিরসরাই ও হাটহাজারী
	করুবাজার	করুবাজার সদর, রাম, উথিয়া, চকরিয়া
সিলেট	চাঁদপুর	চাঁদপুর সদর, শাহরাত্তি, হাজিগঞ্জ ও মতলব
	সুনামগঞ্জ	সুনামগঞ্জ সদর, দক্ষিণ সুনামগঞ্জ, জামালগঞ্জ, দিরাই, জগন্নাথপুর
	সিলেট	সিলেট সদর, গেলাপগঞ্জ
বরিশাল	হবিগঞ্জ	বানিয়াচং, আজমিরিগঞ্জ ও লাখাই
	বরিশাল	গৌড়নদী, মূলাদি, উজিরপুর
	ভোলা	ভোলা সদর, বোরহানউদ্দিন, চরফ্যাশন
	ঝালকাঠি	ঝালকাঠি সদর, নলছিটি
	পটুয়াখালী	পটুয়াখালী সদর, কলাপাড়া
খুলনা	কুষ্টিয়া	কুষ্টিয়া সদর, ভেড়ামারা

- ২১.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০২০
- ২১.৪ প্রকল্প ব্যয় : ১১৮৭২.৭৪ লক্ষ টাকা
- ২১.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ৩৬০০.০০ লক্ষ টাকা
- ২১.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ৩৬০০.০০ লক্ষ টাকা
- ২১.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ৩৫৯৯.৯৬ লক্ষ টাকা
- ২১.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%



প্রকল্পের আওতায় স্থাপিত ভাসমান পাস্প

## ২১.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
খাল পুনঃখনন	কি. মি.	৫৫	২০	২০	১০০
ডিসচার্জ বক্স নির্মাণ	সংখ্যা	১৮০	১০	১০	১০০
হাইড্রোলিক স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	৩০	৮	৮	১০০
বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ	সংখ্যা	১৩৩	৪৩	৪৩	১০০
পাকা সেচ নালা নির্মাণ	সংখ্যা	৮০	৮	৮	১০০

## ২১.১০ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে কৃষক প্রশিক্ষণের লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন

প্রশিক্ষণের নাম	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	
কৃষক প্রশিক্ষণ	২০০ জন	২০০ জন	১০০

## ২২. আঙগঞ্জ-পলাশ এগ্রো ইরিগেশন প্রকল্প

### ২২.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- নতুন প্রকল্পে নির্মিত সেচ অবকাঠামো যথাযথভাবে ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতি বছর অতিরিক্ত ২৮০০ হেক্টর (৭০৬৪ একর) সেচ সুবিধা প্রদান করা;
- লাগসই প্রযুক্তি প্রয়োগ করে প্রতি বছর আঙগঞ্জ এবং ঘোড়াশাল তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে যথাক্রমে ১১০০ কিউসেক ও ৮০০ কিউসেক নির্গত কুলিং ওয়াটার (ভূপরিষ্ঠ) দ্বারা আঙগঞ্জ-পলাশ এগ্রো-ইরিগেশন প্রকল্পের ৪র্থ পর্যায় পর্যন্ত আবাদকৃত ২২০০০ হেক্টর (৫৫০০০ একর) জমিতে সেচ কার্যক্রম অব্যাহত রাখা;
- ২২০০ হেক্টর (৫৫০০০ একর) জমি সেচের মাধ্যমে ৯৬,২৫০ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন নিশ্চিত করা এবং ২৮০০ হেক্টর (৭০৬৪ একর) জমিতে সেচের মাধ্যমে ১২৫১২ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন করা; উপরোক্ত কার্যাবলী সম্পাদনের মাধ্যমে প্রতি বছর প্রায় ১০৮.৭৬২ মে.টন খাদ্যশস্য উৎপাদন;
- প্রকল্প এলাকার কৃষকদেরকে সেচ, খাদ্যশস্য উৎপাদন ও প্রক্রিয়াকরণ কর্মকাণ্ডে অন্তর্ভুক্ত করে আত্মকর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন করা।

### ২২.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
ঢাকা	নরসিংডী	পলাশ, নরসিংডী সদর, শিবপুর
চট্টগ্রাম	বি-বাড়িয়া	আঙগঞ্জ, বি-বাড়িয়া, সারাইল, নবীনগর

### ২২.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল

ঊ জুলাই ২০১৫ হতে জুন ২০২০

### ২২.৪ প্রকল্প ব্যয়

ঊ ২০৫১.০৬ লক্ষ টাকা

### ২২.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ

ঊ ৬২০.০০ লক্ষ টাকা

### ২২.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত

ঊ ৬২০.০০ লক্ষ টাকা

### ২২.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি

ঊ ৬১৯.১২ লক্ষ টাকা

### ২২.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি

ঊ ১০০%



কুটাপাড়া স্লুইচ গেইট, সারাইল, ব্রান্ডণবাড়িয়া

২২.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
২ কিউসেক এলএলপি'র ভূগর্ভস্থ সেচনালা	সংখ্যা	২৫	১৩	১৩	১০০
ফুটবিজ/ক্যাটল ক্রসিং/কালভার্ট নির্মাণ	সংখ্যা	৪	৩	৩	১০০
ওয়াটার কন্ট্রোল স্ট্রাকচার নির্মাণ	সংখ্যা	২	১	১	১০০
অস্থায়ী মাটির বাঁধ	কিঃ মিঃ	১০	২	২	১০০
খাল পুনঃখনন	কিঃ মিঃ	৮	৮	৮	১০০

২৩. কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূগর্ভস্থ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প

২৩.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

□ প্রকল্পের আওতায় ১০টি ড্যাম (০৮টি রাবার ড্যাম ও ২টি হাইড্রোলিক এলিভেটর ড্যাম) নির্মাণ করে ১১,১৫০ হেক্টের জমি  
সেচের আওতায় এনে ৫০,১৭৫ মে.টন অতিরিক্ত খাদ্যশস্য উৎপাদন করা।

২৩.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা	উপজেলা
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম	লোহাগড়া ও আনোয়ারা।
	কক্সবাজার	চকোরিয়া ও রামু।
	বান্দরবান	বান্দরবান সদর ও নাইখ্যাংছড়ি।
সিলেট	সুনামগঞ্জ	দুয়ারাবাজার।
	হবিগঞ্জ	বাহুবল।

২৩.৩ প্রকল্পের মেয়াদকাল : জানুয়ারি ২০১৬ হতে জুন ২০২০

২৩.৪ প্রকল্প ব্যয় : ১৭২০০.০০ লক্ষ টাকা

২৩.৫ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ : ২৭০০.০০ লক্ষ টাকা

২৩.৬ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবমুক্ত : ২৭০০.০০ লক্ষ টাকা

২৩.৭ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি : ২৬৯২.৩১ লক্ষ টাকা

২৩.৮ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি : ১০০%

২৩.৯ ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
হাইড্রোলিক এলিভেটর ড্যাম	সংখ্যা	২	২	২ (চলমান)	
রাবার ড্যাম	সংখ্যা	৮	৮	৮ (চলমান)	



মিছাখালী রাবার ড্যাম, বিশ্বন্তপুর, সুনামগঞ্জ



## অধ্যায়-৪

### সার ব্যবস্থাপনা উইং

১৯৬২-৬৩ সালে ৫০ হাজার মেটন সার সংগ্রহ ও বিতরণের মাধ্যমে বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)’র সার ব্যবস্থাপনা বিভাগ এর কার্যক্রম শুরু হয় এবং ১৯৯১-৯২ সাল পর্যন্ত সরকারি পর্যায়ে এককভাবে বিএডিসি কর্তৃক সার বিতরণ কার্যক্রম চালু থাকে। পরবর্তীতে সরকারি সিদ্ধান্তের পরিপ্রেক্ষিতে ১৯৯২-৯৩ সাল হতে ২০০৫-০৬ সাল পর্যন্ত বিএডিসি’র সার বিতরণ কার্যক্রম বন্ধ থাকে। গত 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 বিএডিসিকে ডিএপি সার আমদানি ও বিতরণের দায়িত্ব প্রদান করেন। বর্তমানে রাষ্ট্রীয় চুক্তির আওতায় বিএডিসি তিউনিশিয়া ও মরক্কো হতে টিএসপি ও ডিএপি সার, সৌদি আরব হতে ডিএপি সার এবং বেলারুশ, রাশিয়া ও কানাড়া হতে এমওপি সার আমদানি কার্যক্রম অব্যাহত আছে। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি’র মাধ্যমে টিএসপি ৩.৯৩ লক্ষ মেট্রিক টন, এমওপি ৫.০৬ লক্ষ মেট্রিক টন ও ডিএপি ১.৮৪ লক্ষ মেট্রিক টন সর্বমোট ১০.৮৩ লক্ষ মেট্রিক টন সার আমদানি করা হয়েছে। উক্ত সময়ে টিএসপি ৩.৬১ লক্ষ মেট্রিক টন, এমওপি ৪.৬২ লক্ষ মেট্রিক টন ও ডিএপি ১.৭১ লক্ষ মেট্রিক টন সহ সর্বমোট ৯.৯৪ লক্ষ মেট্রিক টন সার কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করা হয়েছে। বিএডিসি’র ২১টি সার অঞ্চলের ৪৯টি বিক্রয় কেন্দ্র হতে কৃষি মন্ত্রণালয়ের বরাদ্দ মোতাবেক সারা দেশব্যাপী বিএডিসি নিবন্ধিত সার ডিলারের মাধ্যমে সার বিক্রয়/ বিতরণ করা হচ্ছে।

**সারণী ১. ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সার আমদানি ও বিতরণ: (লক্ষ মেটন)**

সারের নাম	২০১৬-১৭	
	আমদানি	বিতরণ
টিএসপি	৩.৯৩	৩.৬১
এমওপি	৫.০৬	৪.৬২
ডিএপি	১.৮৪	১.৭১
মোট	১০.৮৩	৯.৯৪

**সারণী ২. ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসি’র নন-ইউরিয়া সারের ডিলার ও কৃষক পর্যায়ে ভর্তুক মূল্য নিম্নরূপ:**

সারের নাম	ডিলার পর্যায় (টাকা/কেজি)	কৃষক পর্যায় (টাকা/কেজি)
টিএসপি	২০.০০	২২.০০
এমওপি	১৩.০০	১৫.০০
ডিএপি	২৩.০০	২৫.০০

**সারণী ৩. বিএডিসি’র নিবন্ধিত সার ডিলারের সংখ্যা:**

ক্রমিক নং	ডিলার	ডিলার সংখ্যা
১.	বিএডিসি	৪,৩৫০
২.	বিসিআইসি	১,৯৯০
	মোট	৬,৩৪০



বিএডিসি’র মাধ্যমে আমদানিকৃত নন-নাইট্রোজেনাস সার জমিতে প্রয়োগ

## বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প

### ১.১ প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বিএডিসি'র বিদ্যমান সার মজুদ ক্ষমতার অতিরিক্ত ৫০,০০০ মে.টন ধারণক্ষমতা বৃদ্ধি করা;
- বিদ্যমান গুদামসমূহের সংরক্ষণ পরিবেশ উন্নয়নের মাধ্যমে গুণগতমান সম্পদ সার বিতরণ নিশ্চিত করা;
- অফিস ভবন ও সংশ্লিষ্ট অবকাঠামোসমূহ মেরামত করে কর্মপোয়োগী পরিবেশ সৃষ্টি করা;
- অফিস সরঞ্জাম ও লজিস্টিকস সরবরাহের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদার করা;
- মোবাইল/অনলাইন সফটওয়্যার ব্যবহারের মাধ্যমে সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমকে ডিজিটালাইজড করা।

### ১.২ প্রকল্প এলাকা

বিভাগ	জেলা
বরিশাল	বরিশাল সদর, বরগুনা, ভোলা, ঝালকাঠী, পটুয়াখালী ও পিঠোজপুর।
চট্টগ্রাম	চট্টগ্রাম, কুমিল্লা, ব্রাক্ষণবাড়িয়া, চাঁদপুর, কক্সবাজার, ফেনৌ, খাগড়াছড়ি, লক্ষ্মীপুর, নোয়াখালী ও রাঙ্গামাটি।
ঢাকা	ঢাকা, ফরিদপুর, গাজীপুর, গোপালগঞ্জ, কিশোরগঞ্জ, মাদারীপুর, মানিকগঞ্জ, মুসিগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ, , নরসিংহী, রাজবাড়ী, শরীয়তপুর ও টাঙ্গাইল।
ময়মনসিংহ	ময়মনসিংহ, জামালপুর, নেত্রকোণা ও শেরপুর
খুলনা	বাগেরহাট, চুয়াড়ঙ্গা, যশোর, ঝিনাইদহ, কুষ্টিয়া, খুলনা, মাগুরা, মেহেরপুর, নড়াইল ও সাতক্ষীরা।
রাজশাহী	বগুড়া, চাপাইনবাবগঞ্জ, জয়পুরহাট, নওগাঁ, নাটোর, পাবনা রাজশাহী ও সিরাজগঞ্জ।
রংপুর	দিনাজপুর, গাইবান্ধা, কুড়িগ্রাম, লালমনিরহাট, নীলফামারি, পঞ্চগড়, রংপুর ও ঠাকুরগাঁও।
সিলেট	হবিগঞ্জ, মৌলভীবাজার, সুনামগঞ্জ ও সিলেট।

১.৩	প্রকল্পের মেয়াদকাল	:	জুলাই ২০১৩ হতে জুন ২০১৮
১.৪	প্রকল্প ব্যয়	:	১৩৪৩০.৯০ লক্ষ টাকা
১.৫	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বরাদ্দ	:	৬০২০.০০ লক্ষ টাকা
১.৬	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে অবযুক্ত	:	৬০২০.০০ লক্ষ টাকা
১.৭	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে আর্থিক অগ্রগতি	:	৬০২০.০০ লক্ষ টাকা
১.৮	২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি	:	১০০%

### ১.৯: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ভৌত কাজের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

কার্যক্রমের নাম	একক	ডিপিপি লক্ষ্যমাত্রা	২০১৬-১৭		শতকরা অগ্রগতি (%)
			লক্ষ্যমাত্রা	অগ্রগতি	
ইলেক্ট্রনিক ডিসপ্লে বোর্ড	সংখ্যা	৭৩	৭৩	৭৩	১০০
ওজন মাপক যন্ত্র	সংখ্যা	১৪০	৭০	৭০	১০০
মোবাইল সফটওয়্যার/সিসি ক্যামেরা	সংখ্যা	৯০০	৮২৮	৮২৮	১০০
ব্যাগ সেলাই মেশিন	সংখ্যা	১৪০	৬৭	৬৭	১০০
অফিস ভবন মেরামত	সংখ্যা	৮৮	২৫	২৫	১০০
সার গুদাম মেরামত	সংখ্যা	১১৫	৫৫	৫৫	১০০
প্রি-ফেরিকেটেড স্টীল গুদাম নির্মাণ	ব.মি.	৫০০০০	১৮৫০০	১৮৫০০	১০০



প্রকল্পের মাধ্যমে ১০০০ মে.টন ধারণক্ষমতাসম্পন্ন প্রি-ফেরিকেটেড স্টীল গুদাম, বগুড়া

## অধ্যায়-৫

### ১. নিয়োগ, পদোন্নতি ও প্রশিক্ষণ

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বিএডিসিতে ২৩২ জনকে নিয়োগ/ আন্তীকরণ, ১০০ জন কর্মকর্তা ও ১৪৪ জন কর্মচারীসহ মোট ২৪৪ জনকে পদোন্নতি, ৬৭৯ জনকে অভ্যন্তরীণ ও ৫৪ জনকে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া দেশের অভ্যন্তরে ২০টি সেমিনার/ ওয়ার্কশপে ৮৬০ 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 প্রশিক্ষণার্থী ও প্রশিক্ষকদের উপযুক্ত বাসস্থান সুবিধাসহ এটিকে একটি আধুনিক প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান হিসাবে গড়ে তোলা হয়েছে। ১৯৬৮ সালে প্রতিষ্ঠার পর থেকেই প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানটিতে বিএডিসির 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। প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানটি সাধারণত ৩ ধরনের প্রশিক্ষণ আয়োজন করে থাকে, যা নিম্নরূপ:

- নব নিয়োগপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বুনিয়াদী প্রশিক্ষণ;
- কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের রিফ্রেশারস কোর্স;
- স্বল্পমেয়াদী বিশেষ প্রশিক্ষণ।

### ২. গবেষণা কার্যক্রম

বিএডিসিতে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে গবেষণা কার্যক্রম শুরু করা হয়েছে। গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনার জন্য বিএডিসিতে একটি গবেষণা সেল গঠন করা হয়েছে। উক্ত সেলের মাধ্যমে নিম্নের শিরোনামে তিনটি গবেষণা কার্যক্রম চলমান রয়েছে:

- a. Purification and improvement of short duration rice (Aus/Aman) cultivars and quality seed supply for climate change adaptation.
- b. Standardization of sieve sizes for grading of different crop seeds to minimize the wastage during seed cleaning and grading.
- c. Seed Quality Determination of different climate resilient crop varieties and their seed quality improvement.

তিনি বছর মেয়াদী উক্ত গবেষণা কার্যক্রম সম্পর্ক হলে নিম্নবর্ণিত ফলাফল পাওয়া যাবে:

(ক) স্বল্প জীবনচক্রের (Short duration) স্থানীয় আউশ ও আমন ধানের বিশুদ্ধ কালচিভার পাওয়া যাবে এবং উক্ত কালচিভারের মানসম্পন্ন বীজ কৃষক পর্যায়ে পৌঁছানো সম্ভব হবে ও ফলন বৃদ্ধি পাবে।

(খ) গ্রেডিং মেশিনের চালনির আকার সমন্বয় করে কৃষকের ধানের বীজ গ্রেডিং এর ক্ষেত্রে বীজের অপচয় কমানো যাবে। ফলে কৃষকের বীজের সাশ্রয় হবে।

(গ) প্রতিকূলতাসহিষ্ণু ধান ও গমের জাতসমূহের বীজের গুণাগুণ নির্ধারণ ও উন্নয়ন করা যাবে।



বিএডিসি'র গবেষণা সেলের উদ্বোধনী অনুষ্ঠানের একাংশ

### ৩. ডে-কেয়ার সেন্টার

বিএডিসি'র চিকিৎসা কেন্দ্রের তত্ত্বাবধানে ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ১১ জন শিশু নিয়ে বিএডিসি'র ডে-কেয়ার সেন্টার কার্যক্রম শুরু হয়েছে। গত ২৪ নভেম্বর, ২০১৬ তারিখে মাননীয় কৃষিমন্ত্রী বেগম মতিয়া চৌধুরী ডে-কেয়ার সেন্টার উদ্বোধন করেন। ডে-কেয়ার সেন্টারটি চালু হওয়ায় মাসিক মাত্র ৭০০ টাকার বিনিময়ে বিএডিসি'র কর্মকর্তা/কর্মচারীবৃন্দ তাদের শিশুদের জন্য ডে-কেয়ার সেবা পাচ্ছেন। ডে-কেয়ার সেন্টারে শিশুদের শিক্ষা, বিনোদন ও প্রয়োজনে চিকিৎসার ব্যবস্থা রয়েছে।



বিএডিসি'র ডে-কেয়ার সেন্টারে শিশুদের মাঝে ফল বিতরণ করছেন মাননীয় কৃষিমন্ত্রী বেগম মতিয়া চৌধুরী এমপি

### ৪. অর্থায়ন

বিএডিসি ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির (এডিপি) আওতায় ২১টি প্রকল্প এবং রাজস্ব বাজেটের ১৮টি কর্মসূচি বাস্তবায়ন করেছে। ২১টি প্রকল্পের মধ্যে ৯টি প্রকল্প ফসল সাব সেট্টের এবং ১২টি প্রকল্প সেচ সাব সেট্টের আওতাধীন, ১৮টি কর্মসূচির মধ্যে ৭টি ফসল সাব সেট্টের এবং ১১টি সেচ সাব সেট্টের আওতাধীন।

#### সারণী ১.১ : রাজস্ব বাজেটের আওতায় ১৮টি কর্মসূচির মোট বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়)

সাব সেট্টের : সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ৭টি	৯৬৯১.৪০	৩১৭১২.১০	-	৪০৯০৩.০০
সেচ: ১১টি	২১৯৭.২৫	-	-	২১৯৭.২৫
মোট: ১৮টি	১১৮৮৮.৬৫	৩১৭১২.১০	-	৪৩১০০.২৫

#### সারণী ১.২ : রাজস্ব বাজেটের আওতায় ১৮টি কর্মসূচির মোট ব্যয় (লক্ষ টাকায়)

সাব সেট্টের : সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ৭টি	৯৬৯১.০০	৩০৬৭১.০২	-	৪০৩৬২.০২
সেচ: ১১টি	২১৩৩.৮১	-	-	২১৩৩.৮১
মোট: ১৮টি	১১৮২৪.৮১	৩০৬৭১.০২	-	৪২৪৯৫.৮৩

#### সারণী ১.৩ : এডিপিভুক্ত ২১টি প্রকল্পের মোট বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়)

সাব সেট্টের : সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	৩৩৫২০.০০	-	২৩৮৪.০০	৩৫৯০৮.০০
সেচ: ১২টি	২৬০২২.০০	-	১১৭.০০	২৬১৩৯.০০
মোট: ২১টি	৫৯৫৪২.০০	-	২৫০১.০০	৬২০৪৩.০০

#### সারণী ১.৪ : এডিপিভুক্ত ২১টি প্রকল্পের মোট ব্যয় (লক্ষ টাকায়)

সাব সেট্টের : সংখ্যা	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
ফসল: ০৯টি	৩৩৪৭১.৬৫	-	২৩১৪.০৫	৩৫৭৮৫.৭০
সেচ: ১২টি	২৫৯০৭.৫৬	-	১০৮.৩৮	২৬০১১.৬৪
মোট: ২১টি	৫৯৩৭৯.২১	-	২৪১৮.৮৩	৬১৭৯৭.৬৪

**পরিশিষ্ট-ক**

**২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের কার্যক্রমসমূহের বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)**

ক্র. নং	কার্যক্রমের নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১	বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৫০০.০০	৫৭৮৬.২০	৭২৮৬.২০
২	চুক্তিবদ্ধ উৎপাদনকারীদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	২৯৪.৮০	৩৫.০০	৩২৯.৮০
৩	উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	৬৩৪৭.০০	২০২১৯.২১	২৬৫৬৬.২১
৪	পাট বীজ কার্যক্রম	৩৫০.০০	১৯২০.০০	২২৭০.০০
৫	এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	৩০০.০০	২০০.০০	৫০০.০০
৬	জাতীয় সবজি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	৩৫০.০০	৩৪২.৯৬	৬৯২.৯৬
৭	বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	৫৫০.০০	৩২০৮.৭৩	৩২৫৮.৭৩
মোট =		৯৬৯১.৮০	৩১৭১২.১০	৪০৯০৩.০০

**২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের কার্যক্রমসমূহের ব্যয় (লক্ষ টাকা)**

ক্র. নং	কার্যক্রমের নাম	জিওবি	নিজস্ব	মোট
১	বীজ বর্ধন খামারের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	১৫০০.০০	৪৯৬১.৭০	৬৪৬১.৭০
২	চুক্তিবদ্ধ উৎপাদনকারীদের মাধ্যমে উন্নতমানের দানাশস্য বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	২৯৪.০০	৩২.৫৮	৩২৬.৫৮
৩	উন্নতমানের দানাশস্য বীজ সংগ্রহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ কার্যক্রম	৬৩৪৭.০০	২০২১৯.২১	২৬৫৬৬.২১
৪	পাট বীজ কার্যক্রম	৩৫০.০০	১৭৫০.০০	২১০০.০০
৫	এগ্রো সার্ভিস সেন্টার কার্যক্রম	৩০০.০০	১৮৮.০৫	৪৮৮.০৫
৬	জাতীয় সবজি বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	৩৫০.০০	৩৪২.৯৬	৬৯২.৯৬
৭	বীজের আপৎকালীন মজুদ ও তার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	৫৫০.০০	৩১৭৬.৫২	৩৭২৬.৫২
মোট =		৯৬৯১.০০	৩০৬৭১.০২	৪০৩৬২.০২

**পরিশিষ্ট-খ**

**২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের প্রকল্পসমূহের বরাদ (লক্ষ টাকা)**

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১	মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	২৬০.০০		২৩৮৪.০০	২৬৪৪.০০
২	দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে(বরিশাল ও পটুয়াখালী) বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	৫২৭৫.০০	-	-	৫২৭৫.০০
৩	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার ও বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প	৬০০.০০	-	-	৬০০.০০
৪	সিলেট অঞ্চলে শয়ের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	২৪৯.০০	-	-	২৪৯.০০
৫	বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীরণ ও উন্নয়ন প্রকল্প	১০,০০০.০০	-	-	১০০০০.০০
৬	ধান, গম ভূট্টার উন্নত বীজ উৎপাদন ও উন্নয়ন প্রকল্প	৭০০০.০০	-	-	৭০০০.০০
৭	জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প	১১১৬.০০	-	-	১১১৬.০০
৮	ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প	৩০০০.০০	-	-	৩০০০.০০
৯	বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প	৬০২০.০০	-	-	৬০২০.০০
	মোট =	৩৩৫২০.০০	-	২৩৮৪.০০	৩৫৯০৮.০০

**২০১৬-১৭ অর্থ বছরে ফসল সাব সেক্টরের প্রকল্পসমূহের ব্যয় (লক্ষ টাকা)**

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১	মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	২৪৫.৮০		২৩১৪.০৫	২৫৫৯.৮৫
২	দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে (বরিশাল ও পটুয়াখালী) বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প	৫২৫৭.৩৫	-	-	৫২৫৭.৩৫
৩	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার ও বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প	৫৯৬.০০	-	-	৫৯৬.০০
৪	সিলেট অঞ্চলে শয়ের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	২৪৮.৯৪	-	-	২৪৮.৯৪
৫	বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীরণ ও উন্নয়ন প্রকল্প	১০০০০.০০	-	-	১০০০০.০০
৬	ধান, গম ভূট্টার উন্নত বীজ উৎপাদন ও উন্নয়ন প্রকল্প	৬৯৯৫.৬৬	-	-	৬৯৯৫.৬৬
৭	জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ প্রকল্প	১১১৫.৯০	-	-	১১১৫.৯০
৮	ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প	২৯৯২.০০	-	-	২৯৯২.০০
৯	বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন ও সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প	৬০২০.০০	-	-	৬০২০.০০
	মোট =	৩৩৪৭১.৬৫	-	২৩১৪.০৫	৩৫৭৮৫.৭০

### পরিশিষ্ট-গ

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেচ সাব সেষ্টেরের কর্মসূচিসমূহের বরাদ্দ ও ব্যয় (লক্ষ টাকা)

ক্র. নং	কার্যক্রম	বরাদ্দ	ব্যয়
১	রাঙামাটি জেলার বাঘাইছড়ি উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৫০.০০	৩৪৭.৯১
২	শেরপুর জেলা শ্রীবর্দ্দী ও খিনাইগাতী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩০০.০০	২৭২.৪৮
৩	নেত্রকোণা জেলার পূর্বধালা, মদন, মোহনগঞ্জ ও খালিয়াজুরী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩১০.০০	২৯৫.১৮
৪	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	২৭৮.৭৯	২৭৮.২১
৫	গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩১০.০০	৩০৯.৮৩
৬	খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	১৭০.০০	১৬৯.৯৮
৭	ছিটমহল উন্নয়নের জন্য সমিতি কর্মসূচি	১৪৫.৭০	১৪৫.৬২
৮.	শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	৩০০.০০	২৮২.০৮
৯.	রাঙামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	১৩.০৬	১২.৯৫
১০.	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	১২.০০	১১.৯৫
১১.	পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাসুড়া ও ফরিদপুর উপজেলায় ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৭.৭০	৭.৬৭
<b>মোট =</b>		<b>২১৯৭.২৫</b>	<b>২১৩৩.৮১</b>

### পরিশিষ্ট-ঘ

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেচ সাব সেষ্টেরের প্রকল্পসমূহের বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১	খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্য ক্ষুদ্র ও মাঝারি নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	৪১২.০০	-	-	৪১২.০০
২	কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্য <del>ক্রগুরি</del> পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	২৭০০.০০	-	-	২৭০০.০০
৩	ইন্ট্রিগ্রেটেড এক্সিকালচারাল প্রোডাকটিভিটি প্রজেক্ট	৭১.০০	-	১১৭.০০	১৮৮.০০
৪	পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমিতি কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	৮৮৬০.০০	-	-	৮৮৬০.০০
৫	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩১০০.০০	-	-	৩১০০.০০
৬	পূর্বাঞ্চলীয় সমিতি সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	১৮০০.০০	-	-	১৮০০.০০
৭	বৃহত্তর রংপুর জেলায় আধুনিক ক্ষুদ্রসেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৯৯৯.০০	-	-	৯৯৯.০০
৮	সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩২২০.০০	-	-	৩২২০.০০
৯	বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	২৪৪০.০০	-	-	২৪৪০.০০
১০	ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে <del>ক্রগুরি</del> পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৩৬০০.০০	-	-	৩৬০০.০০
১১	আঙগঞ্জ-পলাশ এঞ্চো ইরিগেশন প্রকল্প	৬২০.০০	-	-	৬২০.০০
১২	মুজিবনগর সমিতি কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	২৬০০.০০	-	-	২৬০০.০০
<b>মোট =</b>		<b>২৬০২২.০০</b>	<b>-</b>	<b>১১৭.০০</b>	<b>২৬১৩৯.০০</b>

২০১৬-১৭ অর্থ বছরে সেচ সাব সেট্টেরের প্রকল্পসমূহের ব্যয় (লক্ষ টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	জিওবি	নিজস্ব	পিএ	মোট
১	খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ক্ষুদ্র ও মাঝারি নদীতে রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	৪০৫.২৯	-	-	৪০৫.২৯
২	কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূপরিষ্ঠ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	২৬৯৫.১০	-	-	২৬৯৫.১০
৩	ইন্ট্রিটেক এইকালচারাল প্রোডাক্টিভিটি প্রজেক্ট	৮৫.৬৯	-	১০৪.৩৮	১৫০.৫৭
৪	পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	৮৮৫৭.৫০	-	-	৮৮৫৭.৫০
৫	পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩০৯০.১১	-	-	৩০৯০.১১
৬	পূর্বাঞ্চলীয় সমন্বিত সেচ এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প	১৭৯৫.৩১	-	-	১৭৯৫.৩১
৭	বৃহত্তর রংপুর জেলায় আধুনিক ক্ষুদ্রসেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৯৯৫.১১	-	-	৯৯৫.১১
৮	সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩১৯৮.৮২	-	-	৩১৯৮.৮২
৯	বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	২৪১৬.২৯	-	-	২৪১৬.২৯
১০	ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূপরিষ্ঠ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প	৩৫৯৯.৯৬	-	-	৩৫৯৯.৯৬
১১	আঙগঞ্জ-পলাশ এঞ্চো ইরিগেশন প্রকল্প	৬১৯.১২	-	-	৬১৯.১২
১২	মুজিবনগর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	২৫৮৯.২৬	-	-	২৫৮৯.২৬
	মোট =	২৫৯০৭.৫৬	-	১০৪.৩৮	২৬০১১.৬৪

যারা যোগায় ক্ষুধার অন্ন  
আমরা আছি তাদের জন্য



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন, ৮৯-৫১ দিলকুশা বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

ওয়েবসাইট: [www.badc.gov.bd](http://www.badc.gov.bd)