



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৪৯-৫১ দিলকুশা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ

ওয়েবসাইট: www.badc.gov.bd

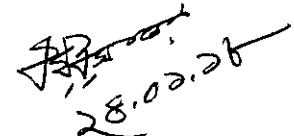
স্মারক নং-১২.০৬.০০০০.২২১.১৪.০২৩.১৭- ৩৬

তারিখঃ ২৪ জানুয়ারি ২০১৮।

বিষয়: বিএডিসি'র প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি (ডিসেম্বর'১৭ পর্যন্ত) পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ প্রসঙ্গে।

গত ১৮ জানুয়ারি ২০১৮ তারিখে বিএডিসি'র সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন এডিপিভুক্ত প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন আগামী ২৮ জানুয়ারি ২০১৮ তারিখের মধ্যে মনিটরিং বিভাগে প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

০২. সভার কার্যবিবরণী বিএডিসি'র ওয়েবসাইটে পাওয়া যাবে।


28.02.18

মোঃ আঃ ছাত্তার গাজী

প্রধান, মনিটরিং (চলতি দায়িত্ব)

বিএডিসি, ঢাকা

ফোনঃ ৯৫৫০৯৪৯

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

১. সচিব, বিএডিসি, ঢাকা।
২. মহাব্যবস্থাপক (বীজ/উদ্যান/সার ব্যবস্থাপনা/এএসসি/পাটবীজ), বিএডিসি, ঢাকা।
৩. প্রধান (পরিকল্পনা), বিএডিসি, ঢাকা।
৪. প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/সওকা/নির্মাণ), বিএডিসি, ঢাকা।
৫. অতিরিক্ত মহাব্যবস্থাপক (বীবি/খামার/বীপ্রস/কগ্রো/আলুবীজ) বিএডিসি, ঢাকা।
৬. যুগ্মপরিচালক (উদ্যান), বিএডিসি, কাশিমপুর, গাজীপুর।
৭. যুগ্মপরিচালক (সবজি বীজ/ডাল ও তৈলবীজ), বিএডিসি, ঢাকা।
৮. উপসচিব (সমন্বয়), বিএডিসি, ঢাকা।
৯. উপপ্রধান প্রকৌশলী (জওঅ/মিশ), বিএডিসি, ঢাকা।
১০. প্রকল্প পরিচালক (নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈলবীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প), বিএডিসি, ঢাকা।
১১. প্রকল্প পরিচালক (বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষনাবেক্ষণ, পূর্নবাসন এবং সার ব্যবস্থাপনা জোরদারকরণ প্রকল্প), বিএডিসি, ঢাকা।
১২. প্রকল্প পরিচালক (পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ সমন্বিত এলাকা উন্নয়ন প্রকল্প), বিএডিসি, সেচ কমপ্লেক্স, নূরপুর, পাবনা।
১৩. প্রকল্প পরিচালক (ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন প্রকল্প-২য় পর্যায়) বীপ্রস বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা।
১৪. প্রকল্প পরিচালক (সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প), বিএডিসি, শেখঘাট, সিলেট।
১৫. প্রকল্প পরিচালক (বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প) এবং নির্বাহী প্রকৌশলী (সওকা) রিজিয়ন, বিএডিসি, বরিশাল।
১৬. প্রকল্প পরিচালক (জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিত করণ প্রকল্প), আলু বীজ বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা।

১৮. প্রকল্প পরিচালক (সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প), উদ্যান উন্নয়ন বিভাগ, বিএডিসি, ঢাকা।
১৯. প্রকল্প পরিচালক (ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূ-উপরিস্থ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প) সেচ ভবন, বিএডিসি, ঢাকা।
২০. প্রকল্প পরিচালক (আশুগঞ্জ পলাশ এপ্রো-ইরিগেশন প্রকল্প), বিএডিসি, শিমরাইলকান্দি, বি-বাড়িয়া।
২১. প্রকল্প পরিচালক (কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূ-উপরিস্থ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ডাম নির্মাণ প্রকল্প), বিএডিসি, সেচ ভবন, ঢাকা।
২২. প্রকল্প পরিচালক (ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে জরিপ ও পরিবীক্ষণ ডিজিটাইজেশনকরণ প্রকল্প), বিএডিসি, সেচভবন, ঢাকা।
২৩. সাবেক প্রকল্প পরিচালক, দক্ষিণ উপকূলীয় অঞ্চলে বীজ বর্ধন খামার স্থাপন প্রকল্প, বিএডিসি, ঢাকা।
২৪. সাবেক প্রকল্প পরিচালক, পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প, বাগেরহাট।
২৫. কর্মসূচি পরিচালক (রাংগামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), রাংগামাটি।
২৬. কর্মসূচি পরিচালক (পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাঙ্গুরা ও ফরিদপুর উপজেলা ভূ-উপরিস্থ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি, পাবনা।
২৭. কর্মসূচি পরিচালক (শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) বিএডিসি, জামালপুর।
২৮. কর্মসূচি পরিচালক, ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বরকল ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, শিমরাইলকান্দি, ব্রাহ্মণবাড়িয়া।
২৯. কর্মসূচি পরিচালক, ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি সেচ কমপ্লেক্স, শিমরাইলকান্দি, বি-বাড়িয়া।
৩০. কর্মসূচি পরিচালক, (খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (নির্মাণ), নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ), বিএডিসি কমপ্লেক্স, শিরোমনি, খুলনা।
৩১. কর্মসূচি পরিচালক, (গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) বিএডিসি, ব্যাংক পাড়া, গোপালগঞ্জ।
৩২. কর্মসূচি পরিচালক, (ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি) ও নির্বাহী প্রকৌশলী (সওকা) বিএডিসি, লালমনিরহাট।
- ✓ ৩৩. কম্পিউটার প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএডিসি, ঢাকা: ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো।
৩৪. চেয়ারম্যান মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিএডিসি, ঢাকা।
৩৫. সদস্য পরিচালক (সার ব্যবস্থাপনা/ অর্থ/ ক্ষুদ্রসেচ/ বীজ ও উদ্যান) মহোদয়ের সহ. ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিএডিসি, ঢাকা।



বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (বিএডিসি)

কৃষি ভবন

৪৯-৫১ দিলকুশা, ঢাকা

মনিটরিং বিভাগ

www.badc.gov.bd

বিষয়ঃ বিএডিসি'র মাধ্যমে বাস্তবায়িত ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে অন্তর্ভুক্ত প্রকল্প ও রাজস্ব বাজেটে অন্তর্ভুক্ত কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতির উপর অনুষ্ঠিত অভ্যন্তরীণ পর্যালোচনা সভার (ডিসেম্বর ২০১৭ পর্যন্ত) কার্যবিবরণী।

সভাপতি : মোঃ নাসিরুজ্জামান, চেয়ারম্যান, বিএডিসি।
স্থান : সম্মেলন কক্ষ, কৃষি ভবন, ঢাকা।
সভার তারিখ : ১৮ জানুয়ারি ২০১৮।
সময় : দুপুর ১২:০০ ঘটিকা।

উপস্থিত সকল কর্মকর্তাকে স্বাগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু হয়। সভাপতির অনুমতিক্রমে প্রধান (মনিটরিং), বিএডিসি ডিসেম্বর ২০১৭ মাস পর্যন্ত এডিপি বাস্তবায়ন অগ্রগতি পাওয়ার পয়েন্টের মাধ্যমে উপস্থাপন করেন।

০১. সভার শুরুতে বিগত ২৭ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখে অনুষ্ঠিত এডিপি পর্যালোচনা সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিতকরণের জন্য উপস্থাপন করা হয়। কার্যবিবরণীর ওপর কোন সংশোধনী প্রস্তাব না থাকায় তা সর্বসম্মতিক্রমে দৃঢ়ীকরণ করা হয়।

০২. প্রধান (মনিটরিং) সভাকে অবহিত করেন যে, ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে ১৩টি প্রকল্পের এডিপি বরাদ্দ ৩৫০.১২ কোটি টাকা; ডিসেম্বর ২০১৭ পর্যন্ত অবমুক্ত হয়েছে ১৬৬.২৮ কোটি টাকা এবং ব্যয় হয়েছে ১৪৯.৮২ কোটি টাকা যা, মোট বরাদ্দের ৪২.৭৯%। সভায় প্রকল্প, ও কর্মসূচিওয়ারী দরপত্র, ভৌত ও আর্থিক অগ্রগতির বিস্তারিত তথ্যাদি নিম্নোক্তভাবে উপস্থাপন করা হয়:

২.১: ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বাস্তবায়নধীন প্রকল্পসমূহের ডিসেম্বর ২০১৭ পর্যন্ত দরপত্র অগ্রগতি:

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	লক্ষ্যমাত্রা (সংখ্যা)	আহবান (সংখ্যা)	কার্যাদেশ (সংখ্যা)	মন্তব্য
০১.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প	০৩	০৩	২	
০২.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প	০৯	০৯	০৯	
০৩.	জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ, মান নিরূপণ ও প্রযুক্তি বিস্তার প্রকল্প	০২	০২	০২	
০৪.	বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনীকিকরণ এবং উন্নয়ন প্রকল্প	১৫	১৪	১৩	
০৫.	ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্প	০৪	০৪	০৪	
০৬.	ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প	০৭	০৭	০৭	
০৭.	সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১৪	১৪	১৪	
০৮.	বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	১৩	১৩	১৩	
০৯.	ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূ-উপরিস্থ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ (৩য় পর্যায়) প্রকল্প	১২	১২	১০	
১০.	আশুগঞ্জ-পলাশ এগ্রো-ইরিগেশন (৫ম পর্যায়) প্রকল্প	০৮	০৮	০৮	
১১.	কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূ-উপরিস্থ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	০৭	০৭	০৭	
১২.	ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে জরিপ ও পরিবীক্ষণ ডিজিটলাইজেশনকরণ প্রকল্প (৪র্থ পর্যায়)	০৫	০৫	০৫	
	মোট	৯৯	৯৮	৯৪	

২.২: ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের ডিসেম্বর ২০১৭ পর্যন্ত আর্থিক ও ভৌত অগ্রগতি (লক্ষ টাকায়):

ক্র নং	প্রকল্পের নাম	২০১৭-১৮ বছরে বরাদ্দ	ডিসেম্বর ১৭ পর্যন্ত অবমুক্ত	ডিসেম্বর ১৭ পর্যন্ত ব্যয়
০১.	নোয়াখালী জেলার সুবর্ণচর উপজেলায় ডাল ও তৈল বীজ বর্ধন খামার এবং বীজ প্রক্রিয়াজাতকরণ কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প	৪৩১.০০	৮৮.২৩ (২০%)	৮৮.২৩ (২০%)
০২.	বিএডিসি'র বিদ্যমান সারগুদামসমূহের রক্ষণাবেক্ষণ, পুনর্বাসন এবং সার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদারকরণ প্রকল্প	৩১৮৯.০০	১৫৯৪.৫০ (৫০%)	১৫০০.০০ (৪৭%)
০৩.	জীব প্রযুক্তির মাধ্যমে কৃষি বীজ উন্নয়ন ও বর্ধিতকরণ, মান নিরূপণ ও প্রযুক্তি বিস্তার প্রকল্প	৫৩৩.০০	২৬৬.৫০ (৫০%)	২৬৬.৫০ (৫০%)
০৪.	বিএডিসি'র বিদ্যমান বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ ব্যবস্থাদির আধুনিকীকরণ এবং উন্নয়ন প্রকল্প	৬০০০.০০	৩০০০.০০ (৫০%)	২৮৯১.৫০ (৪৮%)
০৫.	ধান, গম ও ভুট্টার উন্নততর বীজ উৎপাদন এবং উন্নয়ন প্রকল্প	৫০০০.০০	২৫০০.০০ (৫০%)	২৫০০.০০ (৫০%)
০৬.	ডাল ও তৈলবীজ উৎপাদনের মাধ্যমে টেকসই পুষ্টি নিরাপত্তা জোরদারকরণ প্রকল্প	৪০০০.০০	২০০০.০০ (৫০%)	১৬১৫.০০ (৪০%)
০৭.	সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প	৮৯.০০	৪৪.৫০ (৫০%)	৩৭.৩১ (৪২%)
০৮.	সিলেট বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩০০০.০০	১৫০০.০০ (৫০%)	১২১৫.০০ (৪১%)
০৯.	বরিশাল বিভাগ ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন প্রকল্প	৩৫০০.০০	১৭৫০.০০ (৫০%)	১৫৭৫.০০ (৪৫%)
১০.	ডাবল লিফটিং এর মাধ্যমে ভূ-উপরিস্থ পানির সাহায্যে সেচ সম্প্রসারণ (৩য় পর্যায়) প্রকল্প	৩৮০০.০০	১৯০০.০০ (৫০%)	১৬৪৬.৭০ (৪৩%)
১১.	আশুগঞ্জ-পলাশ এগ্রো-ইরিগেশন (৫ম পর্যায়) প্রকল্প	৫৭০.০০	২৮৫.০০ (৫০%)	২৮৩.৯৫ (৪৯.৭৫%)
১২.	কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূ-উপরিস্থ পানি ব্যবহারের জন্য রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	৪০০০.০০	১৭০০.০০ (৪৩%)	১৩৬১.৮১ (৩৪%)
১৩.	ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়নে জরিপ ও পরিবীক্ষণ ডিজিটাল। প্রকল্প	৯০০.০০	০.০০	০.০০
	মোট	৩৫০১২.০০	১৬৬২৮.৭৩ (৪৭.৪৯%)	১৪৯৮২.০০ (৪২.৭৯%)

২.৩: ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন কর্মসূচিসমূহের ডিসেম্বর ২০১৭ পর্যন্ত দরপত্র অগ্রগতি:

ক্র নং	প্রকল্পের নাম	লক্ষ্যমাত্রা (সংখ্যা)	আহবান (সংখ্যা)	কার্যাদেশ (সংখ্যা)
০১.	রাঙ্গামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০৫	০৫	০৫
০২.	পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাঙ্গুরা ও ফরিপদুর উপজেলা ভূ-পরিস্থ পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০৮	০৮	০৮
০৩.	রাঙ্গাবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০৫	০৫	০৫
০৪.	রাঙ্গাবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও রাঙ্গাবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০৩	০৩	০৩
০৫.	গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০২	০২	০২
০৬.	খুলনা জেলার ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	০৪	০৪	০৪

০৭.	ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি	০২	০২	০২	
০৮.	শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	০৫	০৫	০৫	
মোট		৩৪	৩৪	৩৪	

২.৪: ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বাস্তবায়নাধীন সেচ কর্মসূচিসমূহের ডিসেম্বর ১৭ পর্যন্ত অগ্রগতি: (লক্ষ টাকা)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম	২০১৭-১৮ বছরে বরাদ্দ	নভেম্বর ১৭ পর্যন্ত অবসুক্ত	নভেম্বর ১৭ পর্যন্ত ব্যয়	ভৌত অগ্রগতি
০১.	রাঙ্গামাটি জেলার বরকল ও কাউখালী উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৪৪৭.৩৩	২২৩.৬৮ (৫০%)	৭৮.২৯ (১৭.৫০%)	৫০%
০২.	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার কসবা ও আখাউড়া উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	২৭২.০০	১৩৬.০০ (৫০%)	১১৪.৪৯ (৪২.০৯%)	৫১%
০৩.	পাবনা জেলার চাটমোহর, ভাঙ্গুরা ও ফরিদপুর উপজেলা ভূ-পরিষ্ক পানি ব্যবহারের মাধ্যমে ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	৩৪৯.৫৫	১৭৪.৭৭ (৫০%)	৬০.৩০ (১৭.২৫%)	৫২%
০৪.	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বিজয়নগর ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া সদর উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	২৬৯.৮৬	১৩৪.৯৩ (৫০%)	১১৭.৩৫ (৪৩.৪৯%)	৫০%
০৫.	গোপালগঞ্জ জেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	২০০.০০	১০০.০০ (৫০%)	৬৮.০০ (৩৪%)	৫৫%
০৬.	খুলনা জেলা ডুমুরিয়া ও ফুলতলা উপজেলা ক্ষুদ্রসেচ উন্নয়ন কর্মসূচি	১৫০.০০	৭৫.০০ (৫০%)	৩০.০০ (২০%)	৫০%
০৭.	ছিটমহলে উন্নয়নের জন্য সমন্বিত কর্মসূচি	৮২.৯৩	৪১.৪৭ (৫০%)	১৬.৫৯ (২০%)	৫০%
০৮.	শেরপুর জেলা সেচ এলাকা সম্প্রসারণ কর্মসূচি	২০০.০০	৭৫.০০ (৩৭.৫০%)	৩৩.৭৫ (১৬.৮৮%)	৬০%
মোট:		১৯৭১.৬৭	৯৬০.৮৪ (৪৮.৭৪%)	৫১৮.৭৬ (২৬.৩১%)	



০৩. উপস্থাপিত বিষয়সমূহের উপর বিস্তারিত আলোচনা শেষে সভায় সর্বসম্মতিক্রমে নিম্নোক্ত সিদ্ধান্তসমূহ গৃহীত হয়ঃ

ক্র.নং	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নকারী বিভাগ
৩.১	বিএডিসি ও বিএমডিএ যৌথভাবে আগামী ১৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৮ তারিখের মধ্যে সকল কাজের Rate Schedule এর উপর বই প্রকাশ করবে।	প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ)
৩.২	পর্যায়ক্রমে সংশ্লিষ্ট নদী-নালা, খাল-বিল, সংস্কারের মাধ্যমে জলাধার সৃষ্টি করে ডু-উপরিষ্ক পানি সেচের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। একটি জরিপের মাধ্যমে হাওড় এলাকার (০৭ জেলার) পুনঃখননযোগ্য খালসহ চিহ্নিত করে তা খননের জন্য এক বা একাধিক প্রকল্প Concept Note দিতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ) প্রধান (পরিকল্পনা)
৩.৩	নতুন নতুন প্রকল্প/কর্মসূচি তৈরির জন্য Concept Note দিতে হবে। আগামী জুন/১৮ মাসে যেসব প্রকল্প সমাপ্ত হবে সে সব প্রকল্প ছায়া প্রকল্প তৈরি করে জমা দিতে হবে।	প্রধান (পরিকল্পনা), মহাব্যবস্থাপক (বীজ/সার/উদ্যান), প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/নির্মাণ/সওকা), সংশ্লিষ্ট বিভাগ পরিচালক
৩.৪	বিএডিসি'র সকল উইংয়ের আওতায় জীর্ণ স্থাপনাসমূহ চিহ্নিত করে Condemn ঘোষণা করতে হবে। এ বিষয়ে নির্মাণ বিভাগকে একটি সমন্বিত প্রকল্প প্রস্তুত করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (নির্মাণ)
৩.৫	বিএডিসি'র যে সমস্ত ক্রয়কৃত জমি সংস্থার কোনো কাজে ব্যবহার করা হচ্ছে না কিংবা অদূর ভবিষ্যতে ব্যবহারের সম্ভাবনা নেই সেসব জমির তালিকা প্রস্তুত করতে হবে। তালিকা প্রেরণের জন্য সাধারণ পরিচর্যা বিভাগ থেকে সংশ্লিষ্ট সকলকে পত্র দিতে হবে।	মহাব্যবস্থাপক (বীজ/সার/উদ্যান), প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/সওকা/নির্মাণ), যুগ্মসচিব (সা.প.)
৩.৬	বিএডিসি'র কর্তৃক ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে বাস্তবায়িত কর্মসূচিসমূহের অর্জিত অগ্রগতি মূল্যায়নপূর্বক প্রতিবেদন কৃষি মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। কর্মসূচির অগ্রগতি মূল্যায়ন করার জন্য সদস্য পরিচালক (ক্ষুদ্রসেচ) একটি কমিটি গঠন করবেন।	সদস্য পরিচালক (ক্ষুদ্রসেচ), প্রধান প্রকৌশলী (সওকা)
৩.৭	একটি ম্যাপে সমগ্র বাংলাদেশে বিএডিসি'র বীজ, সার ও ক্ষুদ্রসেচ কার্যক্রমের অঞ্চলসমূহ চিহ্নিত করতে হবে।	মহাব্যবস্থাপক (বীজ/সার), প্রধান প্রকৌশলী (ক্ষুদ্রসেচ/নির্মাণ), জনসংযোগ কর্মসূচি
৩.৮	বিএডিসি'র চলমান (২০১৭-২০১৮) প্রকল্প/কর্মসূচিসমূহের পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশসমূহ এডিপি সভায় উপস্থাপন করতে হবে।	প্রধান (মনিটরিং)

০৪. আর কোন আলোচ্যসূচি না থাকায় উপস্থিত সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করা হয়।

১৯/১২/১৭
(মোঃ নাসিরুজ্জামান)
চেয়ারম্যান, বিএডিসি।