

বাংসরিক বাজেট
২০১৬-১৭

পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

অর্থ বিভাগ

অর্থ মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অর্থ বিভাগের ওয়েবসাইট: www.mof.gov.bd

ক. মন্ত্রণালয়ের বাজেট কাঠামো (MBF)

মঞ্জুরী নং - ৪২

৪৭ - পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

মধ্যমেয়াদি ব্যয়

(হাজার টাকায়)

| বিবরণ | বাজেট ২০১৬-১৭ | প্রক্ষেপণ | |
|-----------|------------------|------------|------------|
| | | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| অনুন্নয়ন | ৯৫৪,০০,০০ | ১১৫১,৬৭,৪৬ | ১২৪৭,৮০,৩৫ |
| উন্নয়ন | ৩৭৫৯,১৭,০০ | ৪০৩২,৮১,৫৪ | ৪৪৫৫,১৩,৬৫ |
| মোট | ৪৭১৩,১৭,০০ | ৫১৮৪,৪৯,০০ | ৫৭০২,৯৪,০০ |
| রাজস্ব | ১৪১৭,৫৩,৫০ | ২৮২৫,১৯,১৬ | ৩৫৩৪,৩১,৮৯ |
| মূলধন | ৩২৯৫,৬৩,৫০ | ২৩৫৯,২৯,৮৪ | ২১৬৮,৬২,১১ |
| মোট | ৪৭১৩,১৭,০০ | ৫১৮৪,৪৯,০০ | ৫৭০২,৯৪,০০ |

১.০ মিশন স্টেটমেন্ট ও প্রধান কার্যাবলি

১.১ মিশন স্টেটমেন্ট

পানি সম্পদের সুখম ও সমন্বিত ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগণের জীবন ও জীবিকার জন্য পানির চাহিদা পূরণ এবং টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ।

১.২ প্রধান কার্যাবলি

- ১.২.১ সেচ, বন্যা নিয়ন্ত্রণ, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ, নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন, নদী ভাঙ্গন রোধে নীতি প্রণয়ন ও কারিগরি সহায়তা প্রদান এবং লবণাক্ততা ও মরুকরণ রোধে ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ১.২.২ বন্যা পূর্বাভাস এবং সতর্কীকরণ, বন্যা নিয়ন্ত্রণ স্থাপনা, বন্যার কারণ এবং বন্যার কারণে সৃষ্ট ক্ষয়-ক্ষতি নিরূপণ;
- ১.২.৩ নদীর অববাহিকা নিয়ন্ত্রণ ও উন্নয়ন এবং বন্যা নিয়ন্ত্রণ স্থাপনাসমূহ সম্পর্কে মৌলিক ও প্রায়োগিক গবেষণা এবং হাইড্রোলজিক্যাল জরিপ ও উপাত্ত সংগ্রহ;
- ১.২.৪ বন্যা নিয়ন্ত্রণ এবং পানি সম্পদ উন্নয়নের ক্ষেত্রে আন্তর্জাতিক সহযোগিতা এবং যৌথ নদী কমিশনের আন্তঃসীমান্ত নদী সম্পর্কিত কাজ;
- ১.২.৫ খাল খনন কর্মসূচির আওতায় পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ এবং রক্ষণাবেক্ষণ;
- ১.২.৬ ভূমি সংরক্ষণ ও পুনরুদ্ধার, মোহনা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন এবং জলাবদ্ধতা দূরীকরণসহ হাওড় ও জলাভূমির সার্বিক উন্নয়ন;
- ১.২.৭ পানি সংরক্ষণ জলাধার নির্মাণ, বাধ এবং ব্যারেজ নির্মাণ;
- ১.২.৮ নদীসমূহের পানি ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধি, ভাঙ্গন রোধের লক্ষ্যে নদী ড্রেজিং কার্যক্রম।

২.০ মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ

| মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য | কার্যক্রমসমূহ | বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা |
|--|--|---|
| ১ | ২ | ৩ |
| ১. পানি সম্পদের সুখম, সমন্বিত ও টেকসই ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতকরণ | <ul style="list-style-type: none"> সেচ খাল খনন ও পুনঃখনন নদী ড্রেজিং | <ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড |

| মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য | কার্যক্রমসমূহ | বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা |
|---|--|--|
| ১ | ২ | ৩ |
| | <ul style="list-style-type: none"> সেচ স্ট্রাকচার নির্মাণ ও মেরামত ব্যারেজ ও রাবার ড্যাম নির্মাণ পানি ব্যবস্থাপনা গুপ গঠন, রেজিস্ট্রেশন, প্রশিক্ষণ এবং সার্ভিস চার্জ আদায়ের দায়িত্ব হস্তান্তর সমীক্ষা কার্যক্রম জাতীয় পানি ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা হালনাগাদকরণ ক্রিয়ারিং হাউজ কার্যক্রম পরিচালনা পানি সম্পদের উপর জাতীয় তথ্য ভান্ডার হালনাগাদকরণ উপকূলীয় অঞ্চলের কার্যক্রম মনিটরিং করা পানি সম্পদ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ, সংকলন গবেষণাগারে নমুনা পরীক্ষা বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন | <ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা যৌথ নদী কমিশন নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট সচিবালয় |
| ২. বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী তীর ভাংগন রোধকরণ | <ul style="list-style-type: none"> বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ ও উপকূলীয় বাঁধ নির্মাণ ও মেরামত নিষ্কাশন খাল খনন ও পুনঃখনন বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ এবং মেরামত গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা এবং সীমান্ত নদীসমূহের ভাংগন রোধকল্পে তীর সংরক্ষণ | <ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড |
| ৩. হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন এবং উপকূলীয় অঞ্চলের পানি ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন সমুদ্র ও নদী থেকে ভূমি উদ্ধারকল্পে উপকূলীয় এলাকায় আড়িবীধ নির্মাণ এবং ভূমি উদ্ধার বসতি উন্নয়নের লক্ষ্যে উদ্ধারকৃত ভূমি বণ্টন উপকূলীয় এলাকায় লবণাক্ততা থেকে জলাভূমি ও সুন্দরবন সংরক্ষণ | <ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড |
| ৪. নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ ভৌত ও গাণিতিক মডেল স্টাডি দ্বিপাক্ষিক ও বহুপাক্ষিক আলোচনা সভার আয়োজন আন্তঃসীমান্ত নদী সংশ্লিষ্ট বন্যা সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত প্রাপ্তি যৌথ প্রবাহ পর্যবেক্ষণ | <ul style="list-style-type: none"> বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট যৌথ নদী কমিশন |

৩.০ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সংক্রান্ত তথ্য

৩.১ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়নের উপর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের প্রভাব

৩.১.১ পানি সম্পদের সুশ্রম, সমন্বিত ও টেকসই ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতকরণ

দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাবঃ ১৮০ কি.মি. সেচ খাল খননের ফলে অন্যান্য সুবিধাভোগীদের সাথে প্রান্তিক ও দরিদ্র চাষীরা সেচ সুবিধা ব্যবহারের মাধ্যমে উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হবেন। এতে তাঁদের আয় বৃদ্ধি পাবে। সেচ, খাল খনন ও পুনঃ খনন কার্যক্রমে দরিদ্র জনগোষ্ঠীর কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে। ৩৪৫টি সেচ স্ট্রাকচার নির্মাণ, ৮০৯টি সেচ স্ট্রাকচার মেরামত/পুনর্বাসন এবং ৪০০ কি.মি. নদী ডেজিং এর ইতিবাচক প্রভাব অন্যদের পাশাপাশি প্রান্তিক চাষীদের উপর পড়বে এবং দরিদ্র জনগোষ্ঠীর কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে। আশা করা যায়, আগামী ৩টি অর্থবছরে বাস্তবায়নযোগ্য প্রকল্পের আওতায় মোট ১৫.০৭ কোটি জনদিবস কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে।

নারী উন্নয়নের উপর প্রভাবঃ পানি উন্নয়ন বোর্ডের সেচ, খাল খনন ও পুনঃ খনন কার্যক্রমে গ্রামীণ নারী গোষ্ঠীকে সম্পৃক্তকরণের মাধ্যমে প্রায় ১.৫০ কোটি জনদিবস কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে। এতে তাঁদের আয় বৃদ্ধিসহ সামাজিক মর্যাদা বৃদ্ধি পাবে। তাছাড়া, কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধির প্রভাবে নারীদের আর্থিক ও সামাজিক উন্নয়ন হবে।

৩.১.২ বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী তীর ভাংগন রোধকরণ

দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাবঃ দেশব্যাপী ৫৭০ কি.মি. বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ, ৪৩২০ কি.মি. বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ মেরামত ও পুনর্বাসন, ১০২০ কি.মি. নিষ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন এবং ৮২৪টি বন্যা নিয়ন্ত্রণ কাঠামো (স্লুইস/রেগুলেটর) নির্মাণ ও মেরামত এর মাধ্যমে নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন ঘটবে। এর ফলে দরিদ্র জনগোষ্ঠীর ফসল ও সম্পত্তির ক্ষয়ক্ষতি হ্রাস/রক্ষা পাবে। এ সকল কার্যক্রম বাস্তবায়নে দরিদ্র জনগোষ্ঠীর জন্য কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে। নদী ভাঙন থেকে দেশের ভূখন্ড ও মূল্যবান স্থাপনা রক্ষার লক্ষ্যে ২৯৩ কি.মি. নদী তীর সংরক্ষণ কাজে দরিদ্র জনগোষ্ঠীকে সম্পৃক্তকরণের মাধ্যমে তাঁদের কর্মসংস্থান হবে এবং সহায়-সম্পত্তি রক্ষা পাবে, যা দারিদ্র্য নিরসনে ভূমিকা রাখবে।

নারী উন্নয়নের উপর প্রভাবঃ বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং ক্ষয়ক্ষতি হ্রাসকরণের লক্ষ্যে বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ, মেরামত ও পুনর্বাসন এবং নিষ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন ও বন্যা নিয়ন্ত্রণ কাঠামো (স্লুইস/রেগুলেটর) নির্মাণ/মেরামত, নদী তীর সংরক্ষণ কার্যক্রম বাস্তবায়নের ফলে নারীগণেরও সম্পত্তি রক্ষা পাবে, যা তাঁদের সামাজিক নিরাপত্তা বৃদ্ধি করবে। এ সব কার্যক্রম বাস্তবায়নে নারীদেরও কর্মসংস্থান সৃষ্টি হবে।

৩.১.৩ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন এবং উপকূলীয় অঞ্চলের পানি ব্যবস্থাপনা

দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাবঃ নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলার নিঝুম দ্বীপ ক্রস ড্যাম প্রকল্প এর আওতায় সমুদ্র থেকে ভূমি উদ্ধার কার্যক্রম গ্রহণ এবং লবণাক্ততা থেকে জলাভূমি ও সুন্দরবন সংরক্ষণ এবং তা বাস্তবায়নের ফলে এ কার্যক্রম চলাকালে দরিদ্র জনগোষ্ঠীর জন্য কর্মসংস্থান সৃষ্টি হবে। সমুদ্র হতে উদ্ধারকৃত ভূমি ভূমিহীন/দরিদ্র জনগোষ্ঠীর মাঝে সুষ্ঠুভাবে বিতরণ করা হবে। সি.ডি.এস.পি-৪ প্রকল্প বাস্তবায়নের ফলে সহযোগী বাস্তবায়ন সংস্থার মাধ্যমে প্রায় ২০,০০০টি পরিবারকে পরিবার পিছু প্রায় ১.৫০ একর জমিতে পুনর্বাসন করার কার্যক্রম বাস্তবায়ন হবে। এ ছাড়া উপকূলীয় অঞ্চলের দরিদ্র জনগোষ্ঠী নির্মীয়মান সাইক্লোন সেন্টার ব্যবহার করে জীবন ও সম্পদ রক্ষা করতে সক্ষম হবে। প্রকল্পের কার্যক্রম বাস্তবায়িত হলে লবণাক্ততা থেকে ভূমি রক্ষা পাবে। এর ফলে ভূমির উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পাবে, যা দারিদ্র্য নিরসনে ইতিবাচক ভূমিকা রাখবে। পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা গুপে এবং সংশ্লিষ্ট সাধারণ সম্পদে অন্যান্যের সাথে গ্রামীণ প্রান্তিক চাষীর সম্পৃক্ততা নিশ্চিত করা হবে। পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন, পরিকল্পনা ও ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমে এ প্রকল্পের আওতায় গঠিত ব্যবস্থাপনা গুপের সংশ্লিষ্টতা-নিশ্চিত করা হবে এবং বাস্তবায়নের এক বছর পর এ প্রকল্পটি উক্ত গুপসমূহের কাছেই হস্তান্তর করা হবে। তিস্তা সেচ প্রকল্পের সার্ভিস চার্জ আদায়ের দায়িত্ব W.M.O এর সাথে গ্রামীণ প্রান্তিক চাষীদেরকেও প্রদান করা হবে এবং পানি ব্যবস্থাপনা বিষয়ে তাঁদেরকে প্রশিক্ষণ দেয়া হবে। ফলে তাঁদের জন্য আয়বর্ধক কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে। পানি উন্নয়ন বোর্ডের প্রকল্পসমূহের মাটির কাজ বাস্তবায়নে Landless Contracting Society (LCS) নীতি অনুসরণ করার ফলে দরিদ্র জনগোষ্ঠী উপকৃত হবে।

নারী উন্নয়নের উপর প্রভাবঃ পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনায় নারীর অংশগ্রহণ ও প্রশিক্ষণ প্রদান নিশ্চিত করা হবে। পানি ব্যবস্থাপনা নির্দেশিকা অনুসারে পানি ব্যবস্থাপনা সংগঠনে ৩৩% নারী সদস্য অন্তর্ভুক্ত থাকার বিধান রয়েছে। এর ফলে নারীর ক্ষমতায়নের

পাশাপাশি তাঁদের আয়ও বৃদ্ধি পাবে। পানি উন্নয়ন বোর্ডের প্রকল্পের ২৫% মাটির কাজ নারীদের দ্বারা সংগঠিত LCS এর মাধ্যমে সম্পাদন করা হবে বিধায় তাঁদের আর্থিক স্বচ্ছলতা বৃদ্ধি পাবে। ২০১৫-১৬ সাল হতে বিভিন্ন সেচ প্রকল্পে উদ্ধারকৃত খাস জমির ৪৫% - ৫০% সহযোগী বাস্তবায়ন সংস্থার মাধ্যমে মালিকানা বন্টন করা হচ্ছে। উদ্ধারকৃত ভূমি দুষ্ট নারীদের মাঝে সুষ্ঠুভাবে বন্টনের মাধ্যমে তাঁদের সামাজিক নিরাপত্তা বৃদ্ধি পাবে। চর ও জলাভূমি এলাকায় নির্মীয়মাণ ঘরবাড়ি দুষ্ট নারীদের মধ্যে বিতরণের ব্যবস্থা করা হবে। তীর সংরক্ষণ কাজেও নারীদের সম্পৃক্ততা বৃদ্ধি করা হবে। এতে নারী উন্নয়নে ইতিবাচক প্রভাব পড়বে। তাছাড়া হাওর অঞ্চলে জীবনযাত্রার মান উন্নয়নে গৃহীত কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে লিংগ বৈষম্য দূর করা সম্ভব হবে। হাওর ও জলাভূমি উন্নয়নের ফলে অর্থনৈতিক এবং সামাজিক কর্মকাণ্ডে নারীর উন্নয়নে ইতিবাচক সাফল্য আসবে।

৩.১.৪ নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনা

দারিদ্র নিরসনের উপর প্রভাবঃ নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে পানির প্রাপ্যতা বৃদ্ধি করা গেলে দরিদ্র চাষীরা সেচ সুবিধা ব্যবহারের মাধ্যমে উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হবেন। এতে তাঁদের আয় বৃদ্ধি পাবে, যা দারিদ্র্য নিরসনে প্রত্যক্ষ ভূমিকা রাখবে।

নারী উন্নয়নের উপর প্রভাবঃ নারী উন্নয়নের উপর পরোক্ষভাবে প্রভাব পড়বে।

৩.২ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সম্পর্কিত বরাদ্দ

(হাজার টাকায়)

| বিবরণ | বাজেট ২০১৬-১৭ | প্রক্ষেপণ | |
|-----------------|------------------|------------|------------|
| | | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| দারিদ্র্য নিরসন | ৩১৯৪,৯৮,৫৭ | ২৬৭০,৫৩,৭১ | ২৩৬৩,২৩,২৪ |
| নারী উন্নয়ন | ২১৬৭,৭৩,২১ | ১৬৭৪,৮৩,০৫ | ১৪৭৫,৬৯,১৯ |

৪.১ অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ (Priority Spending Areas/Programmes)

| অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ | সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য |
|---|--|
| <p>১. কৃষি জমিতে সেচ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে নদী ও খাল খনন/পুনঃখনন, অবকাঠামো নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণঃ</p> <p>কৃষি জমিতে সেচ সুবিধা প্রদানের জন্য প্রয়োজনীয় পানির প্রধান উৎসই হলো নদী ও খালসমূহ। অন্যদিকে, দেশের নদী ও খালগুলো ভরাট হয়ে যাওয়ার পথে। এ প্রেক্ষিতে এগুলো খনন ও পুনঃখনন অপরিহার্য। এ বিবেচনায় সেচ সুবিধা বৃদ্ধি তথা কৃষি উন্নয়নের জন্য খাল/নদী খনন/পুনঃখনন, অবকাঠামো নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচিকে সর্বোচ্চ অগ্রাধিকার দেয়া হয়েছে।</p> | <ul style="list-style-type: none"> পানি সম্পদের সুস্থ, সমন্বিত ও টেকসই ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতকরণ |
| <p>২. উপকূলীয় এলাকার বিদ্যমান বীধ/অবকাঠামো মেরামত, সংস্কার, পুনঃ নির্মাণ ও উন্নয়ন, নতুন বীধ নির্মাণ, রক্ষণাবেক্ষণ ও বনায়ন কর্মসূচিঃ</p> <p>ঝড়, বন্যা, প্লাবন, জলোচ্ছাস প্রভৃতি প্রাকৃতিক দুর্যোগ হতে মানব জীবন, বন, মৎস্য, পশু ইত্যাদি অমূল্য সম্পদ রক্ষার্থে উপকূলীয় এলাকায় বিদ্যমান বীধ, অবকাঠামো মেরামত, সংস্কার, পুনঃ নির্মাণ ও উন্নয়ন, নতুন বীধ নির্মাণ, রক্ষণাবেক্ষণ ও বনায়ন কার্যক্রমকে দ্বিতীয় অগ্রাধিকার সম্পন্ন কর্মসূচি হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করা হয়।</p> | <ul style="list-style-type: none"> বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী তীর ভাংগন রোধকরণ |
| <p>৩. অর্থনৈতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ এলাকা, জনগণের জান-মাল রক্ষা ও কৃষি জমির ফসল রক্ষাকল্পে বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণঃ</p> <p>দেশের অনেক গুরুত্বপূর্ণ শহর যেমন- চাঁদপুর, সিরাজগঞ্জ ইত্যাদি স্থাপনা (মূল্যবান কল-কারখানা, ব্যবসা প্রতিষ্ঠান ইত্যাদি) নদী ভাঙনের কারণে নদীগর্ভে বিলীন হয়ে যাচ্ছে। ফলশ্রুতিতে, ক্ষতিগ্রস্ত এলাকা তথা দেশ প্রভূত আর্থিক ক্ষতির সম্মুখীন হচ্ছে। এ অবস্থা থেকে পরিত্রাণ পাওয়ার জন্যই অর্থনৈতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ এলাকা শহর ও স্থাপনা রক্ষা, জনগণের জান-মাল এবং কৃষি জমি বন্যার প্রকোপ থেকে রক্ষা করার দায়িত্ব স্বাভাবিক কারণেই পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের উপর বর্তায়। এ দায়িত্ব বিবেচনায় রেখে বিশেষতঃ বন্যা প্রাণিত অঞ্চলে</p> | <ul style="list-style-type: none"> হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন এবং উপকূলীয় অঞ্চলের পানি ব্যবস্থাপনা |

| অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ | সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য |
|---|---------------------------------------|
| জীবন ও অর্থনীতির গতিধারা স্বাভাবিক রাখার প্রয়াসেই বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ এবং রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচিকে তৃতীয় অগ্রাধিকার খাত হিসেবে বিবেচনায় নেয়া হয়েছে। | |
| ৪. পানি সম্পদ সংক্রান্ত পরিকল্পনা/মহাপরিকল্পনা প্রণয়নের লক্ষ্যে সমীক্ষা কার্যক্রমঃ বন্যা নিয়ন্ত্রণ, পানি নিষ্কাশন, বীধ নির্মাণ ইত্যাদি পানি সম্পদ বিষয়ক উন্নয়ন কার্যাবলি সংক্রান্ত পরিকল্পনা প্রণয়ন, বাস্তবায়ন এবং ব্যবস্থাপনার জন্য তথ্য ও উপাত্ত প্রাপ্তি প্রয়োজন। পানি সম্পদের বিভিন্ন দিকের উপর প্রয়োজনীয় সমীক্ষা পরিচালনা করার লক্ষ্যে এ কার্যক্রমটিকে চতুর্থ অগ্রাধিকার প্রদান করা হয়েছে। | ● সমীক্ষা কার্যক্রম |
| ৫. আন্তঃসীমান্ত নদীসমূহের পানির ন্যায্য হিস্যা প্রাপ্তিঃ আন্তঃসীমান্ত নদীসমূহের পানির ন্যায্য হিস্যা প্রাপ্তির স্বার্থে এ অঞ্চলের জলবায়ু পরিবর্তন, নদীর গতিপথ, বন্যা ও শূকতা ইত্যাদি বিষয়ক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ সংক্রান্ত দ্বিপাক্ষিক-বহুপাক্ষিক কার্যক্রম গ্রহণ এবং গবেষণা পরিচালনা একটি জরুরি বিষয় বিধায় এটিকে পঞ্চম অগ্রাধিকার খাত নির্ধারণ করা হয়েছে। | ● নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনা |

৪.২ মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন ও প্রক্ষেপণ (২০১৬-১৭ হতে ২০১৮-১৯)

৪.২.১ দপ্তর/সংস্থা/অপারেশন ইউনিটওয়ারী ব্যয়

(হাজার টাকায়)

| বিবরণ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | বাজেট ২০১৬-১৭ | প্রক্ষেপণ | |
|--|------------|---------------|---------------|------------|------------|
| | | | | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড | ৩৭৫৮,৭২,২৩ | ৩৭৫০,৪৬,০০ | ৪৫৬২,১৭,০৮ | ৩৭৫৪,২৮,৩৩ | ৩৬২৫,০৭,০৬ |
| বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন বোর্ড | ১,১৭,৪৬ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| যৌথ নদী কমিশন | ৬,৫০,৫০ | ৫,৯১,০০ | ৬,৭৮,৬৭ | ৭,৪৬,৫৩ | ৮,২১,১৯ |
| পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা | ৭,৯৬,৮৫ | ৮,১৩,০৬ | ১০,৭৩,৩১ | ১০,৬২,৩৫ | ১০,৯৭,৪৪ |
| নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট | ৮,৮৮,০০ | ১০,৭১,৩২ | ১২,৪৩,০০ | ১২,৯৩,৫৭ | ১৩,৪৮,৬৫ |
| সচিবালয় | ১০২,৬৮,৯৬ | ১৩,৩৯,৮১ | ৬৮,৫২,৬৩ | ১৩৯,৪২,৯৪ | ২০৪০,০৫,৭১ |
| আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানসমূহ | ৬,০০ | ৬,০০ | ৬,০০ | ৬,১০ | ৬,৫০ |
| বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর | ০ | ২,৯১,১০ | ৫২,৪৬,৩১ | ৪,৮৯,১৮ | ৫,০৭,৪৫ |
| সর্বমোট : | ৩৮৮৬,০০,০০ | ৩৭৯১,৫৮,২৯ | ৪৭১৩,১৭,০০ | ৫১৮৪,৪৯,০০ | ৫৭০২,৯৪,০০ |

৪.২.২ অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড অনুযায়ী ব্যয়

(হাজার টাকায়)

| অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড | বিবরণ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | বাজেট ২০১৬-১৭ | প্রক্ষেপণ | |
|---------------------|-------------------------------|-----------|---------------|---------------|------------|------------|
| | | | | | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| | রাজস্ব ব্যয় | | | | | |
| ৪৫০০ | অফিসারদের বেতন | ১,৬০,০০ | ৩,১৮,০০ | ৩,৫২,২৭ | ৪,১৭,৭২ | ৪,৬৯,৬৮ |
| ৪৬০০ | প্রতিষ্ঠান কর্মচারীদের বেতন | ৪১,৫০ | ১,১৪,৫০ | ৯৯,৩৭ | ১,০৮,৯৭ | ১,২০,৪৮ |
| ৪৭০০ | ভাতাদি | ১৭,৪৯,০০ | ২,৬৫,৩৯ | ২,৭৫,২১ | ৩,১০,৯৫ | ৩,৪১,৩১ |
| ৪৮০০ | সরবরাহ ও সেবা | ২৭৯,৪৭,২৩ | ২৬৬,৬৬,২৬ | ৪৪১,৬০,৮৩ | ২৯৭,৫৭,৭৪ | ২৭৩,৫১,৬০ |
| ৪৯০০ | মেরামত ও সংরক্ষণ | ৭,০০ | ১২,২৯,৬০ | ২৫,১৬,৮৫ | ৭,৩৭,৯১ | ১,৪০,০৫ |
| ৫৯০০ | সাহায্য মঞ্জুরী | ৮১৩,৩৮,০৪ | ৯১৫,২৩,৩৮ | ৯৩৩,৭৮,০৬ | ১১২৭,১৬,৮৮ | ১২২০,৬৫,৫৫ |
| ৬১০০ | আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানের চীনা | ৬,০০ | ৬,০০ | ৬,০০ | ৬,১০ | ৬,৫০ |
| ৬৩০০ | অবসর ভাতা ও আনুষ্ঠানিক | ৫,২২,২৩ | ৬,৪৪,৭৩ | ৯,৬৪,৯১ | ৯,৯৬,৩৫ | ১১,৩৩,০৭ |

| অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড | বিবরণ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | বাজেট | প্রক্ষেপণ | |
|------------------------|-------------------------------------|------------|------------------|------------|------------|------------|
| | | ২০১৫-১৬ | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ৬৬০০ | থোক বরাদ্দ | ০ | ০ | ০ | ১০৭৪,৬৬,৫৪ | ২০১৮,০৩,৬৫ |
| | মোট : - রাজস্ব ব্যয় | ১১১৭,৭১,০০ | ১২০৭,৬৭,৮৬ | ১৪১৭,৫৩,৫০ | ২৮২৫,১৯,১৬ | ৩৫৩৪,৩১,৮৯ |
| | মূলধন ব্যয় | | | | | |
| ৬৮০০ | সম্পদ সংগ্রহ/ক্রয় | ২৩,০০ | ২২৬,৮৯,৮০ | ২৫৩,৭৭,৫০ | ১৫৪,০৯,৬৬ | ২০৪,১৪,৬১ |
| ৬৯০০ | ভূমি ও অন্যান্য সম্পত্তি সংগ্রহ | ০ | ৩৬,৫৩,০০ | ১৩২,৫০,০০ | ৪৭,৯০,০০ | ৪২,০০,০০ |
| ৭০০০ | নির্মাণ ও পূর্ত | ২৭৬৭,৯৬,০০ | ২৩২০,৩৭,৬৩ | ২৯০৮,২৬,০০ | ২১৫৫,১৯,০০ | ১৯২০,৩৫,০০ |
| ৭৪০০ | সরকারি কর্মচারীদের জন্য ঋণ ও অগ্রিম | ১০,০০ | ১০,০০ | ১০,০০ | ১১,১৮ | ১২,৫০ |
| ৭৯৮০ | মূলধন থোক ও বিবিধ মূলধন ব্যয় | ০ | ০ | ১,০০,০০ | ২,০০,০০ | ২,০০,০০ |
| | মোট : - মূলধন ব্যয় | ২৭৬৮,২৯,০০ | ২৫৮৩,৯০,৪৩ | ৩২৯৫,৬৩,৫০ | ২৩৫৯,২৯,৮৪ | ২১৬৮,৬২,১১ |
| | সর্বমোট : | ৩৮৮৬,০০,০০ | ৩৭৯১,৫৮,২৯ | ৪৭১৩,১৭,০০ | ৫১৮৪,৪৯,০০ | ৫৭০২,৯৪,০০ |

৫.০ মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ (Key Performance Indicators)

| নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য | পরিমাপের একক | সংশোধিত | প্রকৃত | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|---|---------------------------------|-----------------|--------------|--------|--------------|--------------|--------------------------|---------|---------|
| | | | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | লক্ষ্যমাত্রা | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ |
| ১. সেচ এলাকার কভারেজ (সেচযোগ্য এলাকা ১০.৪৭ লক্ষ হেক্টর) | ১ | শতাংশ | ৭৯.৭০ | ৭৯.৪০ | ৮০.৭৫ | ৮০.৭০ | ৮০.৯৪ | ৮১.৮০ | ৮২.২৫ |
| ২. বন্যামুক্ত ও নিষ্কাশন এলাকার কভারেজ (বন্যামুক্ত ও নিষ্কাশনযোগ্য এলাকা ১১০ লক্ষ হেক্টর) | ২ | শতাংশ | ৫৫.৫০ | ৫৫.৪৩ | ৫৬.০১ | ৫৫.৯৫ | ৫৬.৮১ | ৫৭.২১ | ৫৮.০০ |
| ক. হাওর এলাকা আগাম বন্যামুক্ত করার কভারেজ (১২.০০ লক্ষ হেক্টর) | ৩ | শতাংশ | ১০.২২ | ১০.২০ | ১০.২৫ | ১০.২০ | ১০.৪৫ | ১১.০০ | ১১.২৫ |
| খ. অন্যান্য এলাকা বন্যামুক্ত করার কভারেজ (১০.৬ লক্ষ হেক্টর) | ২ | শতাংশ | ৪৫.৩০ | ৪৫.৬৩ | ৪৫.৫২ | ৪৫.৭৫ | ৪৬.৩৬ | ৪৬.২১ | ৪৬.৭৫ |
| ৩. লবণাক্ততা রোধকরণ এলাকার কভারেজ (লবণাক্ততা রোধযোগ্য এলাকা ২৬.৩৭ লক্ষ হেক্টর) | ৩ | শতাংশ | ৫০.১০ | ৫০.০১ | ৫০.৮২ | ৫০.৮০ | ৫১.২০ | ৫১.৮০ | ৫২.১০ |
| ৪. গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা রক্ষা | ২ | সংখ্যা | ২৫ | ২০ | ৩৮ | ৩৫ | ৩৩ | ৩৫ | ৩৬ |

৬.০ অধিদপ্তর/সংস্থার সাম্প্রতিক অর্জন, কার্যক্রমসমূহ এবং ফলাফল নির্দেশক ও লক্ষ্যমাত্রা এবং ব্যয় প্রাক্কলন

৬.১ সচিবালয়

৬.১.১ সাম্প্রতিক অর্জনঃ জাতিসংঘের উদ্যোগে ১৯৯৩ সাল হতে প্রতিবছর ২২ মার্চ বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন করা হয়। বিশ্বব্যাপী পানি প্রবাহের গতি প্রকৃতি সংক্রান্ত তথ্যাদি সদস্যভুক্ত দেশসমূহের মধ্যে বিনিময় এবং বর্তমান ও ভবিষ্যৎ চ্যালেঞ্জসমূহ মোকাবেলা করা এ দিবস উদযাপনের মূল উদ্দেশ্য। এ লক্ষ্যে, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় ২২ মার্চ বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন করার মাধ্যমে আন্তর্জাতিক পরিমন্ডলে বাংলাদেশ যথাযথ ভূমিকা পালন করে যাচ্ছে।

৬.১.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত | প্রকৃত | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|---------------------------|-------------------|--|-----------------|--------------|--------|--------------|--------------|--------------------------|---------|---------|
| | | | | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | লক্ষ্যমাত্রা | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন | দিবস | ১ | বছর | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |

৬.১.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | |
|---|---------------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------------|------------|------------|
| | | | ২০১৫-১৬ | সংশোধিত বাজেট | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০১-০০০১ - সচিবালয় | | ৮,২৪,০৭ | ১০,৫৫,৯৬ | ১৩,৩৯,৮১ | ১৮,১৪,৬৩ | ১৯,৫৬,৪০ | ২২,০২,০৬ |
| ৪৭০৬-৪৩৫৩ - আই সি আই ডি | | ২,৫০ | ২,৫০ | ২,৫০ | ২,৭৫ | ২,৮০ | ৩,০০ |
| ৪৭০৬-৪৩৫৫ - ইনওয়ার্ড্যাম (আইএনডব্লিউএআরডিএএম) | | ৩,৫০ | ৩,৫০ | ৩,৫০ | ৩,২৫ | ৩,৩০ | ৩,৫০ |
| মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | | ৮,৩০,০৭ | ১০,৬১,৯৬ | ১৩,৪৫,৮১ | ১৮,২০,৬৩ | ১৯,৬২,৫০ | ২২,০৮,৫৬ |
| মোট : অনুন্নয়ন | | ৮,৩০,০৭ | ১০,৬১,৯৬ | ১৩,৪৫,৮১ | ১৮,২০,৬৩ | ১৯,৬২,৫০ | ২২,০৮,৫৬ |
| অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০১-৫০১০ - অননুমোদিত নতুন প্রকল্পের জন্য খোক বরাদ্দ ** | | ০ | ৯২,১৩,০০ | ০ | ৫০,৩৮,০০ | ১৩৭৪,৬৬,৫৪ | ২০১৮,০৩,৬৫ |
| মোট : অননুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | ০ | ৯২,১৩,০০ | ০ | ৫০,৩৮,০০ | ১৩৭৪,৬৬,৫৪ | ২০১৮,০৩,৬৫ |
| মোট : উন্নয়ন | | ০ | ৯২,১৩,০০ | ০ | ৫০,৩৮,০০ | ১৩৭৪,৬৬,৫৪ | ২০১৮,০৩,৬৫ |
| মোট : | | ৮,৩০,০৭ | ১০২,৭৪,৯৬ | ১৩,৪৫,৮১ | ৬৮,৫৮,৬৩ | ১৩৯৪,২৯,০৪ | ২০৪০,১২,২১ |

৬.২ বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

৬.২.১

সাম্প্রতিক অর্জনঃ দেশে প্রায় ২০ লক্ষ টন খাদ্য ঘাটতির প্রেক্ষাপটে দেশের বন্যামুক্ত এলাকায় সেচ সুবিধা সম্প্রসারণের মাধ্যমে খাদ্যশস্য উৎপাদনের কোন বিকল্প নেই। দেশের বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ মেরামত, নিষ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন ও প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ/পুনঃনির্মাণের ফলে দেশের মোট ১০.৪৭ লক্ষ হেক্টর এলাকার মধ্যে ২০১৪-১৫ সাল পর্যন্ত ৮.৩১ লক্ষ হেক্টর এলাকায় সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ সম্ভব হয়েছে। বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশনযোগ্য ১১০ লক্ষ হেক্টর এলাকার মধ্যে ৬০.৯৭ লক্ষ হেক্টর এলাকাকে বন্যামুক্ত করা সম্ভব হয়েছে। উপকূলীয় এলাকার বিদ্যমান বীধ মেরামত, নতুন বীধ নির্মাণ, রক্ষণাবেক্ষণ ও বনায়ন কর্মসূচির ফলে দেশের দক্ষিণাঞ্চলের উপকূলীয় এলাকার লবণাক্ততার ঝুঁকিপূর্ণ ২৬.৩৭ লক্ষ হেক্টর এলাকার মধ্যে ২০১৪-১৫ সাল পর্যন্ত ১৩.১৯ লক্ষ হেক্টর এলাকা রক্ষা করা সম্ভব হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে সৃষ্ট সমস্যা নিরসনকল্পে ১৫ বছর মেয়াদি Capital Pilot Dredging সহ নদী ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম হাতে নেয়া হয়েছে। তাছাড়া, দেশের বিভিন্ন নদীতে ২৮০ কি.মি. ডেজিং কাজ বাস্তবায়ন করা হয়েছে। উল্লেখ্য যে, জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় ২৩৯৭১.৯৬ লক্ষ টাকা ব্যয়ে ইতোমধ্যে ২৩টি প্রকল্প সমাপ্ত হয়েছে এবং ৭০৯৫৮.৫৭ লক্ষ টাকা ব্যয়ে ৭৯টি প্রকল্পের কাজ বাস্তবায়নাধীন আছে। যমুনা নদীতে ৪টি ক্রসবার নির্মাণের ফলে ১৬ বর্গ কি.মি. ডুমি পুনরুদ্ধার দৃশ্যমান হয়েছে যা অতিরিক্ত ফসল উৎপাদনে অবদান রাখছে। বর্তমান সরকারের ডিজিটাল বাংলাদেশ কার্যক্রমের অংশ হিসেবে ২০১৪-১৫ অর্থবছর হতে পানি উন্নয়ন বোর্ডের ৫০.০০ কোটি টাকা পর্যন্ত সকল দরপত্র e-Gp তে আহ্বান করা হয়েছে এবং উক্ত প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।

৬.২.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | প্রকৃত অর্জন | | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------|----------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|-----|-----|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. সেচ খাল খনন ও পুনঃ খনন | খননকৃত খাল | ১ | কি.মি. | ১৬০ | ৫২ | ১৫০ | ৫৯ | ৫৯ | ৬১ | ৬০ |
| | পুনঃখননকৃত খাল | | | ৮৬ | ২৯ | ১২০ | ১১২ | ১১৩ | ১১৭ | ১২০ |
| ২. নদী ডেজিং | নদী ডেজিং | ১ | কি.মি. | ১৮৩ | ৯৭ | ১৪০ | ১৪০ | ১৫১ | ১৫৬ | ১৫০ |
| ৩. সেচ স্ট্রাকচার নির্মাণ ও মেরামত | নির্মাণকৃত স্ট্রাকচার | ১ | সংখ্যা | ২৫ | ২৫ | ৩১ | ৯৮ | ১১৩ | ১১৭ | ১১৫ |
| | মেরামতকৃত স্ট্রাকচার | | | ৮০ | ৮০ | ৫২ | ৩৫৫ | ৩৬২ | ৩৭৩ | ৪০০ |

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|----------------|----------------------|---------|--------------|--------------|----------------------|---------|--------------------------|--|--|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | | | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | | |
| ৪. ব্যারেজ ও রাবার ড্যাম নির্মাণ | নির্মাণকৃত ব্যারেজ ও রাবার ড্যাম | ১ | সংখ্যা | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | | |
| ৫. পানি ব্যবস্থাপনা গুপ গঠন, রেজিস্ট্রেশন, প্রশিক্ষণ এবং সার্ভিস চার্জ আদায়ের দায়িত্ব হস্তান্তর | গঠিত গুপ | ১ | সংখ্যা (হাজার) | ৯.৮৭ | ৯.৮৭ | ৭.৬৫ | ৫.৫৭ | ৫.৬৮ | ৫.৮৫ | ৫.৯০ | | |
| | প্রশিক্ষিত | | | ৭৮ | ৭৮ | ৭০ | ১৪৪০ | ১৫০০ | ১৫২০ | ১৫৫০ | | |
| | হস্তান্তরিত দায়িত্ব | | | ২০০ | ১৫০ | ৩১৫ | ৩০০ | ২৫০ | ২৬০ | ২৮০ | | |
| ৬. সমীক্ষা কার্যক্রম | সমীক্ষা কার্যক্রম | ১ | সংখ্যা | ২ | ২ | ২ | ২ | ৪ | ৬ | ৫ | | |
| ৭. বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ ও উপকূলীয় বীধ নির্মাণ ও মেরামত | নির্মাণকৃত বীধ | ২ | কি.মি. | ১০৪ | ৯৩ | ১৫০ | ৭৪ | ৮২ | ৮৪ | ৮৬ | | |
| | মেরামতকৃত বীধ | | | ১.২৫ | ০.৫০০ | ১.৩০ | ০.৪৮২ | ০.৫১৮ | ০.৫৩৩ | ০.৫৪০ | | |
| ৮. নিষ্কাশন খাল খনন ও পুনঃখনন | খনন ও পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল | ২ | কি.মি. | ২৯০ | ২৫৪ | ৩০০ | ৬২৫ | ৬২৯ | ৬৪৮ | ৬৫০ | | |
| ৯. বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ এবং মেরামত | নির্মাণকৃত ও মেরামতকৃত কাঠামো | ২ | সংখ্যা | ৪২৭ | ১৯৭ | ৫২৫ | ২৩৯ | ২৬৩ | ২৭১ | ২৯০ | | |
| ১০. গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা এবং সীমান্ত নদীসমূহের ডাক্তানি রোধকল্পে তীর সংরক্ষণ | নদী তীর সংরক্ষণ | ২ | কি.মি. | ১৭৪ | ৬৯ | ২৮০ | ৭৫ | ৯৬ | ৯৯ | ৯৮ | | |
| ১১. সমুদ্র ও নদী থেকে ভূমি উদ্ধারকল্পে উপকূলীয় এলাকায় আড়িবীধ নির্মাণ এবং ভূমি উদ্ধার | নির্মাণকৃত আড়িবীধ | ৩ | সংখ্যা | ৪ | ১ | ৩ | ২ | ৩ | ৪ | ২ | | |
| | উদ্ধারকৃত ভূমি | | | ৫০ | ৫০ | ৩০ | ৩০ | ৪০ | ৬০ | ৫০ | | |
| ১২. বসতি উন্নয়নের লক্ষ্যে উদ্ধারকৃত ভূমি বণ্টন | বসতি উন্নয়ন | ৩ | সংখ্যা | ৬০০০ | ৪৬৬৮ | ৪০০০ | ৪০০০ | ৪০০০ | ৫০০০ | ৩০০০ | | |
| ১৩. উপকূলীয় এলাকায় লবণাক্ততা থেকে জলাভূমি ও সুন্দরবন সংরক্ষণ | লবণাক্ততা হ্রাস | ৩ | পিপিটি | ২০ | ২০ | ২০ | ২০ | ২০ | ২০ | ২০ | | |
| ১৪. বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ | পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ | ৪ | সংখ্যা | ১৮০ | ১৭০ | ১৮০ | ১৮০ | ১৮০ | ৩৬০ | ৩৬০ | | |

৬.২.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | | | | |
|--|---------------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------------|------------|------------|---|---|---|
| | | | ২০১৫-১৬ | সংশোধিত বাজেট | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | | |
| | | | | | | | | ৪ | ৫ | ৬ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৩২৮১ - বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড | ১-১৪ | ৭৪৭,৮৬,৯৯ | ৭২০,০৫,২৩ | ৮৯১,৫৫,০০ | ৯০৫,২৩,০৮ | ১০৯৭,১৩,৩৩ | ১১৮৮,৯৭,০৬ | | | |
| মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | | ৭৪৭,৮৬,৯৯ | ৭২০,০৫,২৩ | ৮৯১,৫৫,০০ | ৯০৫,২৩,০৮ | ১০৯৭,১৩,৩৩ | ১১৮৮,৯৭,০৬ | | | |
| মোট : অনুন্নয়ন | | ৭৪৭,৮৬,৯৯ | ৭২০,০৫,২৩ | ৮৯১,৫৫,০০ | ৯০৫,২৩,০৮ | ১০৯৭,১৩,৩৩ | ১১৮৮,৯৭,০৬ | | | |
| অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | | | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৫০০০ - বাগেরহাট জেলার পোন্ধার নং-৩৬/১ এর পুনর্বাসন প্রকল্প (০১/১২/২০১৪-৩০/০৬/২০১৯) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ১,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ২০,০০,০০ | | | |

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি বায় প্রাক্কলন | | |
|--|---------------------|----------------|-----------|---------------|----------------------------|-----------|-----------|
| | | | ২০১৫-১৬ | সংশোধিত বাজেট | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| ৪৭০৫-৫০০১ - ভোলা জেলার দৌলতখান ও বোরহানউদ্দিন উপজেলায় মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে পোস্তার ৫৬/৫৭ রক্ষা প্রকল্প (০১/০১/২০১৬-৩০/০৬/২০২০) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ৫,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ২৫,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫০০২ - ঢাকা জেলার দোহার উপজেলাধীন আওরশাবাদ হতে ব্রাহা বাজার ঘাট পর্যন্ত পদ্মা নদীর বামতীর সংরক্ষণমূলক কাজ (০১/১১/২০১৫-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ১,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫০০৩ - মেঘনা নদীর ভাংগন হতে ভোলা জেলার সদর উপজেলাধীন রাজাপুর ও পূর্ব ইলিশা ইউনিয়ন রক্ষার্থে তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১/১২/২০১৫-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ৯ | ০ | ০ | ০ | ২৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫০০৪ - স্টেংদেনিং হাইড্রোসোলজিক্যাল ইনফরমেশন সার্ভিসেস এন্ড আর্লি সিস্টেম (কমপোনেট বি) (০১/০১/২০১৬-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১৪ | ০ | ০ | ০ | ৬,৬৮,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫০০৫ - মনু নদ সেচ প্রকল্পের আওতাধীন কাশিমপুর পাম্প হাউস পুনর্বাসন (০১/০৭/২০১৬-৩০/০৬/২০১৯) অনুমোদিত | ১ | ০ | ০ | ০ | ৫,০০,০০ | ৫০,৬০,০০ | ৩০,৬০,০০ |
| ৪৭০৫-৫০০৬ - নদীতীর সংরক্ষণের মাধ্যমে মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা জেলার তজুমুদিন উপজেলা সদর সংরক্ষণ (০১/০৭/২০১৬-৩০/০৬/২০১৯) অনুমোদিত | ৯ | ০ | ০ | ০ | ১০,০০,০০ | ৩৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫০০৭ - জামালপুর জেলা সদর উপজেলাধীন জামালপুর শহর সংরক্ষণ প্রকল্পের অর্ধকৃত্ত তীর সংরক্ষণ কাজের ডাম্পিং জোন শক্তিশালীকরণ ও বীধ কাম রাস্তার পুনর্বাসন (০১/০২/২০১৬-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ০ | ২,০০,০০ | ১৯,০৫,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫০১৬ - * গাঙ্গা-কপোতাক্ষ সেচ প্রকল্পের পুনর্বাসন প্রকল্প (০১/০৭/২০১২-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ১-২ | ৩২,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৫৩,০০,০০ | ৩৫,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫০৪৬ - * পানিভবন নির্মাণ প্রকল্প (০১/০৭/২০১৩-৩০/০৬/২০১৬) সংশোধিত অনুমোদিত | ৫ | ২০,০০,০০ | ২৯,৯১,০০ | ২৯,৯১,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫০৯২ - বগুড়া জেলায় যমুনা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১/০১/১২ - ৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৪৩,৪২,০০ | ৫০,০০,০০ | ১২৭,০২,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১০৮ - বাগেরহাট জেলার পোস্তার ৩৪/২ এর সমন্বিত পানি ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১/০৭/২০১২-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ১-৪ | ২৫,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১০৯ - পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে টাপাইনবাবাণ্ড জেলার আলাতুলী এলাকা রক্ষা প্রকল্প (০১/০৯/২০১২-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ৯ | ২০,১৭,০০ | ৪৫,০০,০০ | ৬৫,১২,০০ | ১১০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১১০ - * কুড়িগ্রাম জেলার তুরুঙ্গামারী উপজেলাধীন সোনাহাট ব্রীজের সন্নিকটে দুধকুমার নদীর ভাঙ্গন হতে তুরুঙ্গামারী-মাদারগঞ্জ সড়ক রক্ষা এবং উলিপুর উপজেলার পুনাইশাচ হতে বজরা সিনিয়র মাদ্রাসা পর্যন্ত তিস্তা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১/০৭/২০১২-৩০/০৬/২০১৫) (সংশোধিত অনুমোদিত) | ৯ | ৫,৫৮,৭৮ | ১৫,০০,০০ | ৫,০০,০০ | ২০,০৭,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১১১ - ভোলা শহর সংরক্ষণ প্রকল্প (৩য় পর্যায়) (০১/০৭/২০১২-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৫০,০০,১৬ | ১৮,০০,০০ | ২০,০০,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১১৩ - পাবনা জেলার সিংধরী উপজেলার কোমরপুর হতে সাড়া কাউন্সিল এবং নাটোর জেলার তিলকপুর-গৌরীপুর পর্যন্ত পদ্মা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১/০১/২০১৩-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ৯ | ২৫,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৫৫,০০,০০ | ৯৫,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫১১৪ - * কুড়িগ্রাম জেলার চিলমারী ও উলিপুর উপজেলাধীন বৈরাগীর হাট ও চিলমারী বন্দর ব্রহ্মপুত্র নদের ডান তীরের ভাঙ্গন হতে রক্ষা (২য় পর্যায়) (০১/১১/২০১২-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৩২,৫৬,০০ | ৪৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৬৬,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ২০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫১১৯ - * চট্টগ্রাম জেলার বোয়ালখালী ও রাউজান উপজেলার কর্ণফুলী নদী, বোয়ালখালী ও রাইখালী খাল এবং এর ডান ও বামতীরের বিভিন্ন অঙ্গ প্রতিরক্ষা (০১-০৭-১৩ হতে ৩০-০৬-১৬) অনুমোদিত | ১০ | ২৫,০০,০০ | ৩২,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ১৭,৪৬,০০ | ১০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১২০ - ভোলা জেলার লালমোহন উপজেলার কুঁকিপুর অংশে নদীতীর সংরক্ষণ (২য় পর্যায়) (০১/০৭/২০১৩-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত (১ম সংশোধিত) | ১০ | ২২,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৪৫,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ২০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫১২১ - নাটোর জেলার সরকুতিয়া ও কালিগঞ্জ-সাধনপুরে বার্ণাই নদীর উভয় তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১-০৭-১৩ হতে ৩০-০৬-১৬) অনুমোদিত | ১০ | ১০,০০,০০ | ৭,০০,০০ | ৫,৭১,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১২২ - খুলনা জেলার ভূতিয়ার বিল এবং বর্গাল-সলিমপুর-কোলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (২য় পর্যায়) (৩১-১০-১৩ হতে ৩০-০৬-১৮) অনুমোদিত | ৯ | ৩৪,৮৫,০০ | ৪০,০০,০০ | ৪৪,৩০,০০ | ৬২,০০,০০ | ১৫,৫০,০০ | ২৫,৫০,০০ |
| ৪৭০৫-৫১২৩ - ব্লু-গোষ্ঠ প্রোগ্রাম (বিডব্লিউটিবি কম্পোনেট) (০১/০১/১৩-৩১/১২/১৮) অনুমোদিত | ৭ | ৫৬,৪০,৪৩ | ১০৯,৪৭,০০ | ৮৪,৮৬,০০ | ৭৭,২১,০০ | ১০০,০০,০০ | ১১০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৫১২৪ - কোস্টাল ইমব্যান্সকমেন্ট ইমপ্রুভমেন্ট প্রজেক্ট ফেইজ-১ (সিআইপি-১) ইন সাতক্ষীরা, খুলনা, বাগেরহাট, পটুয়াখালী, পিরোজপুর, বরগুনা এন্ড পটুয়াখালী ডিস্ট্রিক্ট (০১/০৭/১৩-৩০/০৬/২০) অনুমোদিত | ৭ | ২০,০০,০০ | ২৫০,০০,০০ | ১৫০,০০,০০ | ৪৫০,০০,০০ | ২৫০,০০,০০ | ৪০০,০০,০০ |

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | মধ্যমেয়াদি বায় প্রাক্কলন | | | |
|---|---------------------|----------------|-----------|---------------|----------------------------|-----------|-----------|---------|
| | | | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | |
| ৪৭০৫-৫১২৮ - *এনভায়রনমেন্টাল ইমপ্যাক্ট এসেসমেন্ট (ইআইএ) স্টাডি অব ৩০ ডিকার্টেট বিচারিইডিবি প্রজেক্ট টু বি ইমপ্লিমেন্টেড আন্ডার ক্লাইমেট চেঞ্জ ট্রাস্ট ফান্ড (০১/০৩/১২-৩১/১২/১৫) অনুমোদিত | ১৩ | ২৫,০০ | ১,০০,০০ | ৬০,০০ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১২৯ - * ভৈরব নদী পুনঃ খনন (০১/০৭/২০১৪-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ২ | ৫,২৯,২৫ | ৩৪,৯৮,০০ | ৩৪,৯৮,০০ | ২৭,৬০,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৫১৩০ - হ্লাড এন্ড রিচার ব্যাংক ইরোসান রিস্ক ম্যানেজমেন্ট ইনভেস্টমেন্ট প্রোগ্রাম (ট্রাশ-১) (০১/০৭/২০১৪-৩০/০৬/২০১৯) অনুমোদিত | ৭-১১ | ২২,৩৬,৭২ | ২২৯,৬৪,০০ | ২১০,৮৩,০০ | ২৬০,৪০,০০ | ১০০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩১ - ইরিগেশন ম্যানেজমেন্ট ইম্প্রুভমেন্ট প্রোজেক্ট (ইমিপি) ফর মুহুরি ইরিগেশন প্রজেক্ট প্রকল্প (০১/০৭/২০১৪-৩০/০৬/২০১৯) অনুমোদিত | ১-২ | ৯,২৪,২৮ | ৪৫,০০,০০ | ৫২,৮৯,০০ | ৯২,৪৪,০০ | ৯০,০০,০০ | ৮৫,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩২ - * পশ্চিম গোপালগঞ্জ সমঝিত পানি ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১/০৭/২০১৪-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ১-১৩ | ১০,০০,০০ | ৪৮,০০,০০ | ৫৭,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৯০,০০,০০ | ৮৫,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৩ - লক্ষীপুর জেলার অন্তর্গত রামগতি ও কমলনগর উপজেলা এবং তৎসংলগ্ন এলাকাকে মেঘনা নদীর অব্যাহত ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে নদীতীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম পর্যায়) (০১/০৭/২০১৪-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১০ | ৬০,০০,০০ | ১২৮,০০,০০ | ৫৫,৭৩,০০ | ৬০,৬৮,০০ | ৪০,০০,০০ | ২০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৪ - কিশোরগঞ্জ, তারাগঞ্জ ও বদরগঞ্জ উপজেলার যমুনেশ্বরী, চিকনী ও চারালকাটা নদী তীর সংরক্ষণ (মেয়াদঃ জানুয়ারি ২০১৫ হতে জুন ২০১৭ পর্যন্ত) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ২৫,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৫ - হাওর এলাকায় বন্যা ব্যবস্থাপনা ও জীবন যাত্রার মান উন্নয়ন (মেয়াদঃ জুলাই ২০১৪ হতে জুন ২০২২ পর্যন্ত) অনুমোদিত | ১-১৩ | ১৪,৯৯,৬৮ | ২৯,০০,০০ | ২৭,৫৫,০০ | ১৬২,০০,০০ | ৭৫,০০,০০ | ৬৫,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৬ - ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার নবীনগর উপজেলার মানিকনগর এলাকার মেঘনা নদীর বকম তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ (০১/০৪/২০১৫-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ৫,০০,০০ | ১৫,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৭ - কক্সবাজার জেলাধীন ক্ষতিগ্রস্ত পোশারসমূহের পুনর্বাসন (০১/০৩/২০১৫-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ৮,০০,০০ | ৪৯,৫৭,০০ | ৭৫,০০,০০ | ১০০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৮ - চট্টগ্রাম জেলার বাশখারী উপজেলার পোশার নং ৬৪/১ এ, ৬৪/১ বি এবং ৬৪/১ সি এর সমন্বয় ক্ষতিগ্রস্ত অংশে স্থায়ী পুনর্বাসন (০১/০৫/২০১৫-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ৯-১০ | ০ | ০ | ২,০০,০০ | ৬০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ১০০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৩৯ - চট্টগ্রাম জেলার চন্দাইশ ও সাতকালিয়া উপজেলায় সাকু ও চাঁদখালী নদীর উভয় তীর সংরক্ষণ (০১/০৪/২০১৫ - ৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ৮,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪০ - বিখ কবি রবীনাথ ঠাকুরের কুটিবাড়ী ও পার্শ্ববর্তী এলাকা সংরক্ষণের লক্ষ্যে পদ্মা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ (০১/০৫/২০১৫-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ৩,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৯০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪১ - ডেভেলপমেন্ট অব স্মার্ট প্রজেক্ট মনিটরিং এন্ড ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেমস (০১/০৬/২০১৫-৩১/১২/২০১৬) অনুমোদিত | ১-১৩ | ০ | ০ | ২০,০০ | ১,৭৬,০০ | ১,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৪ - কুষ্টি জেলার দৌলতপুর উপজেলাধীন ফিলিপনগর, আবেদিরঘাট ও ইসলামপুর এলাকায় পদ্মা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ (০১/০৫/২০১৫ - ৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ৩০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ১৫,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৫ - নরসিংদী জেলার শিবপুর উপজেলাধীন শিবপুর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ (০১/০৪/২০১৫-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ২,০০,০০ | ১৫,০০,০০ | ১০,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৬ - ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার অন্তর্গত তিতাস নদী (আপার) পুনঃখনন (০১/০৯/২০১৫-৩০/০৬/২০২০) অনুমোদিত | ১ | ০ | ০ | ১,০০,০০ | ১৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৭ - সেচ ও নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়নকল্পে কুমিল্লা জেলার কার্জন খাল ও তৎসংলগ্ন শাখা খালসমূহ পুনঃখনন (০১/০৭/২০১৫-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১ | ০ | ০ | ৫০,০০ | ৮,২৫,০০ | ৬,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৮ - বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দি উপজেলাধীন কুর্নিবাড়ী হতে চন্দনবাইশা পর্যন্ত যমুনা নদীর ডানতীর সংরক্ষণ ও বিকল্প বীধ নির্মাণ প্রকল্প (০১/০৪/২০১৫-৩০/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ১৪,০৬,০০ | ৪৭,৮৪,০০ | ৮০,০০,০০ | ১২০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৫১৪৯ - পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রাজশাহী ক্যাডেট কলেজ ও সংলগ্ন গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা রক্ষা (০১/০৭/২০১৫-৩১/১২/২০১৭) অনুমোদিত | ১০ | ০ | ০ | ৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৫০ - চট্টগ্রাম জেলার পটিয়া উপজেলার মালিয়ারা-বীখখাইন-ভাতারগাঁও বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১/১০/২০১৫-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ১-৫ | ০ | ০ | ৪,৫০,০০ | ১৫,০০,০০ | ৫,০০,০০ | ০ | |
| ৪৭০৫-৫১৫১ - দক্ষিণ পশ্চিমাঞ্চলীয় সমঝিত পানি সম্পদ পরিকল্পনা ও ব্যবস্থাপনা প্রকল্প - ২য় পর্যায় (০১/০৭/২০১৫-৩০/০৬/২০২২) অনুমোদিত | ১-১৪ | ০ | ০ | ২,৮০,০০ | ৩৫,৩৫,০০ | ৮০,০০,০০ | ১০০,০০,০০ | |
| ৪৭০৫-৬০০০ - * যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে জামালপুর জেলার বাহাদুরাবাদ ঘাট হতে ফুটানী বাজার পর্যন্ত ও সরিষাবাড়ি উপজেলাধীন পিংনা বাজার এলাকা এবং ইসলামপুর উপজেলায় হরিনধরা হতে হাজগিলা পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ (০১/০৪/১০-৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৭৩,০০,০০ | ১১৫,০০,০০ | ১৩৫,০০,০০ | ৯৫,০০,০০ | ০ | ০ | |

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | |
|--|---------------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | | | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| ৪৭০৫-৬০১০ - * বুদ্ধিগণা নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী-পুংলী-বংশাই-তুরাগ-বুদ্ধিগণা রিভার সিস্টেম) (০১/০৪/১০-৩০/০৬/১৬) সংশোধিত অনুমোদিত | ৫ | ২৩,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ১০০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৬০২০ - * কাপিটাল (পাইলট) ড্রেজিং অব রিভার সিস্টেম ইন বাংলাদেশ (১ম সংশোধিত) (০১/০৩/১০-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৫ | ১২৩,৮৪,০৪ | ৮৮,০০,০০ | ৭০,৭৮,০০ | ৯৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৭১১৫ - * কপোতাক্ষ নদের জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১/০৭/২০১১-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৮ | ৫৫,০০,০০ | ৬১,৩৫,০০ | ৫৪,০০,০০ | ৯১,৮৩,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৭১১৮ - নওগাঁ শহর রক্ষা প্রকল্প (০১/০৭/২০১১-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৯ | ১৭,০০,০০ | ২০,০০,০০ | ২৬,৩৭,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৭১৭০ - আপার সুরমা-কুশিয়ারা প্রকল্প (৩য় সংশোধিত) (০১/০৭/০১ - ৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৭ | ১৫,০০,০০ | ১৪,০০,০০ | ১৯,০০,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮০৫০ - ইমার্জেন্সী ২০০৭ সাইক্লোন রিকভারী এন্ড রেস্টোরেশন প্রজেক্ট (হিসিআরআরপি) (বিল্ডিউডিবি পার্ট) (১ম সংশোধিত) (০১/০৮/০৮ - ৩১/১২/২০১৭) অনুমোদিত | ৬ | ১৬৯,২১,৯১ | ২৬৭,৬৬,০০ | ২০০,০০,০০ | ১৪৫,৮০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৮১১০ - * যশোর জেলাধীন ভবদহ এবং তঙ্গসংলয় বিল এলাকায় জলাবদ্ধতা দূরীকরণ (১ম সংশোধিত) (০১/০৭/০৬-৩০/০৬/১৫) অনুমোদিত | ৮ | ২,০০ | ৬,০০,০০ | ১,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮১৫০ - গড়াই নদী পুনঃউদ্ধার (২য় পর্যায়) (১ম সংশোধিত) (০১/০৭/০৯-৩০/০৬/১৭) সংশোধিত অনুমোদিত | ৯ | ৪৬,৫৯,০০ | ৬০,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৬০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮১৮০ - * ভোলা জেলার চরফ্যাশন ও মনপুরা শহর সংরক্ষণ (১ম সংশোধিত) (০১/০৭/০৯-৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৫০,০০,০০ | ৪৫,০০,০০ | ৩৫,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮২০০ - পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার পাছনার বিলের সংযোগ নদী খনন, সেচ সুবিধার উন্নয়ন এবং মৎস্য চাষ প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (০১/০১/১০-৩০/০৬/১৭) অনুমোদিত | ১৮ | ১২,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৮২,০০,০০ | ৬০,০০,০০ | ৬০,০০,০০ | ২৫,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৮২৫০ - সিরাজগঞ্জ জেলার সিরাজগঞ্জ সদর ও কাজীপুর উপজেলায় যমুনা নদীর ডান তীর সংরক্ষণ (০১/১০/২০১০-৩০/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | ৯ | ৭৯,৯৯,১৫ | ৭০,০০,০০ | ১২০,০০,০০ | ৮০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮২৬০ - বাংলাদেশ নদী ড্রেজিং এর জন্য ড্রেজার ও আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি ক্রয় (০১/০৭/২০১০-৩১/১২/২০১৬) অনুমোদিত | ৫ | ১৬০,০০,০০ | ২৩০,২০,০০ | ২১৭,৬৫,০০ | ২৫০,০০,০০ | ১৫০,০০,০০ | ২০০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৮৩১০ - চর ডেল্টা প্রকল্প এন্ড সেটেলমেন্ট প্রকল্পঃ ৪ (সিডিএসপি-৪) (পানি উন্নয়ন বোর্ড অংশ) (০১/০৭/১১-৩১/১২/১৬) অনুমোদিত | ১০ | ৩৫,৬০,৩০ | ৫৫,৪৪,০০ | ৩৯,৬১,০০ | ৮০,০০,০০ | ৮০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৮৬৩৬ - পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (১/৭/২০০৪-৩১/১২/২০১৬) অনুমোদিত | ৪ | ১০৪,৮০,৩৬ | ৬০,০০,০০ | ৪৮,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯১২০ - নতুন ডাকাতিয়া ও পুরাতন ডাকাতিয়া ছোট ফেনী নদী নিষ্কাশন (দক্ষিণ কুমিল্লা এবং উত্তর নোয়াখালী সমস্পর্শত নিষ্কাশন প্রকল্পের অংশ) প্রকল্প (৫ম সংশোধিত) (০১/০৭/০৩-৩০/০৬/১৭) অনুমোদিত | ৭.৮ | ৬২,০০,০০ | ৮০,০০,০০ | ১০০,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ২০,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯১৬০ - *তিস্তা ব্যারিজ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (১ম ইউনিট) (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/০৬ - ৩০/০৬/১৫) সংশোধিত অনুমোদিত | ৩ | ৪৫,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৩৮,০০,০০ | ১৩,০০,০০ | ৫,০০,০০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯২২০ - ফিজিবিপিটি স্টাডি এন্ড ডিটেইন্ড ডিজাইন অব প্যাজেঞ্জ ব্যারিজ প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/০৮-৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ১১ | ২,৮৬,৯৬ | ০ | ২,৫৯,৯৬ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৩২৪ - * কালনী-কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (০১/০৪/১১-৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৫,৬,১১ | ৩০,০০,০০ | ৮০,০০,০০ | ৩০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ১০০,০০,০০ | ১২০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৯৪৬০ - গাইবান্ধা জেলার সাঘাটা উপজেলাধীন সাঘাটা বাজার ও তঙ্গসংলয় এলাকা যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা এবং কুড়িগ্রাম জেলার রৌমারী উপজেলাধীন দাতভাঙ্গা ইউনিয়নের (বি. ও. পি. ক্যাম্পের নিকট) সাহেবের আলগা নামক স্থানে ব্রহ্মপুত্র নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (০১/১০/১০ - ৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৯ | ৪০,০০,০০ | ৫৫,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৪৯৮ - *তারাইল পৌরসভা বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (২য় পর্যায়) (০১/০৩/২০১০-৩০/০৬/১৫) সংশোধিত অনুমোদিত | ৪ | ৪০,৫৮,০০ | ৪০,০০,০০ | ৩৭,০০,০০ | ৪৫,০০,০০ | ২৫,০০,০০ | ৩০,০০,০০ |
| ৪৭০৫-৯৫০১ - *গোয়ান-চাঁটবাড়ীতে অভিরিক্ত পাস্প স্টেশন নির্মাণ প্রকল্প (০১/০৪/১০ - ৩০/০৬/১৫) অনুমোদিত | ৮ | ২৩,৮৫,৭৩ | ২,০০ | ১,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৫৩৩ - *ভোলা জেলার বোরহানউদ্দিন উপজেলায় মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে শাহবাজপুর গ্যাস ফিল্ড রক্ষা প্রকল্প (২য় পর্যায়) (১ম সংশোধিত) (০১/০৩/১০ - ৩০/০৬/১৫) অনুমোদিত | ৯ | ২০,০০,০০ | ২৪,০০,০০ | ২০,০০,০০ | ৯,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৫৪৫ - বগুড়া জেলার অন্তর্গত দরিয়াপাড়া এবং তঙ্গসংলয় এলাকায় যমুনা নদীর ডানতীর বরাবর নির্মিত বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ প্রকল্প (০১/১১/১০ - ৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ১১ | ৩৩,৫০,০০ | ৮,০০,০০ | ৫,৫৮,০০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৫৪৮ - * পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার বিভিন্ন স্থানে পদ্মা নদীর বাম তীর ভাঙ্গন এবং বেড়া উপজেলাধীন পুরাতন নাগরবাড়ী হতে কাজীরহাট পর্যন্ত যমুনা নদীর ডান তীর ভাঙ্গন রক্ষা প্রকল্প (০১/০১/১১-৩০/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | ৯ | ২০,০০,০০ | ৪০,০০,০০ | ৬০,০০,০০ | ৫০,০০,০০ | ৫ | ০ |

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাকল্পন | | |
|--|---------------------|----------------|------------|---------------|-----------------------------|------------|------------|
| | | | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| ৪৭০৫-৯৫৫২ - *ব্রাহ্মণবাড়িয়া ও হবিগঞ্জ জেলার অন্তর্গত লংগন, বেমাঙ্গিয়া এবং বলভদ্র নদী পুনঃখনন প্রকল্প (০১/১১/১০ - ৩০/০৬/১৫) অনুমোদিত | ১ | ১৫,০০,০০ | ২৭,০০,০০ | ১০,৭৫,০০ | ১০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭০৫-৯৫৮৯ - * হাওড় এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (০১/০৭/২০১১-৩০/০৬/১৬) অনুমোদিত | ৮ | ২৮,০০,০০ | ৯০,০০,০০ | ৭০,০০,০০ | ৮০,০০,০০ | ২৫০,০০,০০ | ১৫০,০০,০০ |
| মোট : অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | ১৮৭০,০১,৭৫ | ২৯৬৮,৬৭,০০ | ২৮৫৮,৯১,০০ | ৩৬৫৬,৯৮,০০ | ২৬৫৭,১৫,০০ | ২৪৩৬,১০,০০ |
| মোট : উন্নয়ন | | ১৮৭০,০১,৭৫ | ২৯৬৮,৬৭,০০ | ২৮৫৮,৯১,০০ | ৩৬৫৬,৯৮,০০ | ২৬৫৭,১৫,০০ | ২৪৩৬,১০,০০ |
| মোট : | | ২৬১৭,৮৮,৭৪ | ৩৭৫৮,৭২,২৩ | ৩৭৫৮,৯১,০০ | ৪৫৬২,১৭,০৮ | ৩৭৫৮,২৮,৩৩ | ৩৬২৫,০৭,০৬ |

৬.৩ নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট

৬.৩.১ সাম্প্রতিক অর্জনঃ বিগত তিন বৎসরের (২০১২-১৩, ২০১৩-১৪ ও ২০১৪-১৫) কার্যক্রমের মধ্যে মডেল পরীক্ষার কাজ সম্পাদনের মাধ্যমে ৮টি ভৌত মডেল সমীক্ষার প্রতিবেদন ও ৫টি গাণিতিক মডেল সমীক্ষার প্রতিবেদন প্রদান করা হয়েছে। স্তম্ভিকা নমুনা, কংক্রিট পলল ও রসায়ন সংক্রান্ত ১৮,২৫০টি নমুনা পরীক্ষার কাজ সম্পাদিত হয়েছে। এছাড়া, “নদী তীর রক্ষার্থে প্রয়োজনীয় স্ট্রাকচার টেকসই ও সাশ্রয়ী করার লক্ষ্যে লাফিং এ্যাপ্রোন-এ ব্যবহৃত বিভিন্ন ম্যাটেরিয়াল-এর কার্যকারিতা নির্ণয়” শীর্ষক গবেষণার কাজ এবং ঢাকা শহরের আশে পাশে নদী দূষণ সমীক্ষা চালানো এবং দূষণ দূর করার উপায় বের করার জন্য গবেষণা কাজ বিগত ২০১৪-১৫ অর্থবছর থেকে শুরু হয়েছে এবং এ কার্যক্রম চলমান আছে।

৬.৩.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|------------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------|----------------------|---------|--------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------|---------|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | | | | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | |
| ১. গবেষণাগারে নমুনা পরীক্ষা | পরীক্ষাকৃত নমুনা | ১ | সংখ্যা | ৯.৫০ | ৫২২৫ | ৯.৫০ | ৯.৫০ | ৬০০০ | ৬৫০০ | ৭০০০ | |
| ২. ভৌত ও গাণিতিক মডেল স্টাডি | মডেল স্টাডি | ৪ | সংখ্যা | ৫ | ৩ | ৬ | ১১ | ৮ | ১০ | ১২ | |

৬.৩.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাকল্পন

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | সংশোধিত বাজেট | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাকল্পন | | |
|---|---------------------|----------------|---------|---------------|-----------------------------|----------|----------|
| | | | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৩২৮৯ - নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট | ১-২ | ৮,৪০,০০ | ৮,৮৮,০০ | ১০,৭১,৩২ | ১২,৪৩,০০ | ১২,৯৩,৫৭ | ১৩,৪৮,৬৫ |
| মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | | ৮,৪০,০০ | ৮,৮৮,০০ | ১০,৭১,৩২ | ১২,৪৩,০০ | ১২,৯৩,৫৭ | ১৩,৪৮,৬৫ |
| মোট : অনুন্নয়ন | | ৮,৪০,০০ | ৮,৮৮,০০ | ১০,৭১,৩২ | ১২,৪৩,০০ | ১২,৯৩,৫৭ | ১৩,৪৮,৬৫ |
| মোট : | | ৮,৪০,০০ | ৮,৮৮,০০ | ১০,৭১,৩২ | ১২,৪৩,০০ | ১২,৯৩,৫৭ | ১৩,৪৮,৬৫ |

৬.৪ পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা

৬.৪.১ সাম্প্রতিক অর্জনঃ বাংলাদেশ পানি আইন মে ০২, ২০১৩ তারিখে প্রণীত হয়েছে। বিগত ২০০৯ থেকে ২০১৫ এর মধ্যে জাতীয় পানি সম্পদ তথ্য ভান্ডার বিদ্যমান ৪০৬টি ডাটা লেয়ার এর সাথে অতিরিক্ত ১৪৫টি ডাটা লেয়ার যুক্ত হয়েছে। উপকূলীয় অঞ্চলের তথ্য-উপাত্ত ভান্ডার (আইসিআরডি) এর মধ্যে বিদ্যমান ৪২১টি ডাটা লেয়ারের সাথে অতিরিক্ত ১৩০টি ডাটা লেয়ার যুক্ত হয়েছে। জাতীয় পানি নীতিতে বর্ণিত “ক্রিয়ারিং হাউজ” এর আওতায় ২০০৮ হতে পরীক্ষামূলকভাবে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের প্রকল্প প্রস্তাব জাতীয় পানি ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা এর আলোকে পর্যালোচনা করা হচ্ছে। ক্রিয়ারিং হাউজ কার্যক্রমের আওতায় জুন ২০১৫ পর্যন্ত পানি উন্নয়ন বোর্ডের মোট ১৮০টি প্রকল্পের উপর মতামত এবং ছাড়পত্র প্রদান করা হচ্ছে। এ ছাড়াও স্থানীয় সরকার বিভাগের ৮টি ক্ষুদ্র প্রকল্পের উপর মতামত ও ছাড়পত্র প্রদান করা হয়েছে। দেশের ভূ-গর্ভস্থ ও ভূ-পরিষ্ক পানির হালনাগাদ অবস্থা নিরূপন কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

৬.৪.২ কার্যক্রমসমূহ ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | প্রকৃত অর্জন | লক্ষ্যমাত্রা | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|---|--|-------------------------------------|--|----------------------|---------|--------------|--------------|--------------------------|---------|---------|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | | | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. সমীক্ষা কার্যক্রম | রিপোর্ট | ১ | সংখ্যা | ৩ | ২ | ৩ | ৩ | ৪ | ১ | ৪ |
| ২. জাতীয় পানি ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা হালনাগাদকরণ | হালনাগাদকৃত পরিকল্পনা | ১ | সংখ্যা | ৪ | ৪ | ৪ | ৪ | ৪ | ১ | ৪ |
| | | | | ৪ | ৪ | ৪ | ৪ | ৪ | ১ | ৪ |
| ৩. ক্রিয়ারিং হাউজ কার্যক্রম পরিচালনা | প্রকল্প পর্যালোচনা | ১ | সংখ্যা | ৩৫ | ১০ | ৩৫ | ৩৫ | ৩৫ | ৩৫ | ৩৫ |
| ৪. পানি সম্পদের উপর জাতীয় তথ্য ভান্ডার হালনাগাদকরণ | ডাটা লেয়ার বৃদ্ধি | ১ | ডাটা লেয়ার বৃদ্ধি ডাটা প্রদানকারীর সংখ্যা | ৫০ | ৩০ | ৫০ | ৫০ | ৫০ | ৫০ | ৫০ |
| | সরবরাহকৃত তথ্য-উপাত্ত | | | ৫০ | ২০ | ৫০ | ২৫ | ৫০ | ৫০ | ৫০ |
| ৫. উপকূলীয় অঞ্চলের কার্যক্রম মনিটরিং করা | অগ্রাধিকার বিনিয়োগ কর্মসূচি বাস্তবায়নে পরিবীক্ষণ রিপোর্ট | ৩ | সংখ্যা | ১ | ১ | ১ | ১ | ২ | ২ | ২ |
| | উপকূলীয় অঞ্চলের ১৯টি জেলার উন্নয়ন পরিকল্পনা রিপোর্ট | | | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |
| ৬. পানি সম্পদ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ, সংকলন | সংরক্ষণকৃত তথ্য-উপাত্ত | ১ | সংখ্যা | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |

৬.৪.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | |
|---|---------------------|----------------|---------|---------|-----------------------------|----------|----------|
| | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৩২৮৭ - পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা | ১-৪ | ১০,১৬,৯৪ | ৬,৭৬,৮৫ | ৭,০৬,০৬ | ৯,৩৩,৩১ | ৯,৬২,৩৫ | ৯,৯৭,৪৪ |
| মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | | ১০,১৬,৯৪ | ৬,৭৬,৮৫ | ৭,০৬,০৬ | ৯,৩৩,৩১ | ৯,৬২,৩৫ | ৯,৯৭,৪৪ |
| মোট : অনুন্নয়ন | | ১০,১৬,৯৪ | ৬,৭৬,৮৫ | ৭,০৬,০৬ | ৯,৩৩,৩১ | ৯,৬২,৩৫ | ৯,৯৭,৪৪ |
| অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৫১২৭ - সমন্বিত পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়নে বাংলাদেশ পানি আইন-২০১৩ কার্যকর করা শীর্ষক প্রকল্প (০১/১১/১৩-৩১/১০/১৬) অনুমোদিত | ১-৪ | ৩০,৫৯ | ১,২০,০০ | ১,০৭,০০ | ১,৪০,০০ | ১,০০,০০ | ১,০০,০০ |
| মোট : অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | ৩০,৫৯ | ১,২০,০০ | ১,০৭,০০ | ১,৪০,০০ | ১,০০,০০ | ১,০০,০০ |
| মোট : উন্নয়ন | | ৩০,৫৯ | ১,২০,০০ | ১,০৭,০০ | ১,৪০,০০ | ১,০০,০০ | ১,০০,০০ |
| মোট : | | ১০,৪৭,৫৩ | ৭,৯৬,৮৫ | ৮,১৩,০৬ | ১০,৭৩,৩১ | ১০,৬২,৩৫ | ১০,৯৭,৪৪ |

৬.৫ বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর

৬.৫.১ সাম্প্রতিক অর্জনঃ বাংলাদেশের উত্তর পূর্বাঞ্চলের ৭টি জেলার ২ কোটি জনগণের জীবনমান উন্নয়নের লক্ষ্যে ৭,৯৩৬ কোটি টাকা ব্যয়ে ২০ বছর মেয়াদি হাওড় উন্নয়ন মহাপরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে। বর্ষি বীণের উন্নয়ন প্রকল্পে ৩২ লক্ষ ঘনমিটার মাটি খননের মাধ্যমে দেশীয় প্রজাতির মাছ চাষ, সেচের মাধ্যমে ধান চাষ বৃদ্ধি ও বৃক্ষ রোপনের মাধ্যমে পরিবেশ রক্ষার কাজ সম্পন্ন হয়েছে। এছাড়া, সমীক্ষা প্রকল্পের মাধ্যমে জলাভূমির শ্রেণীবিন্যাস ও হাওর অঞ্চলের নদীসমূহের হাইড্রোমরফলজি বিষয়ে মাঠ হতে তথ্যাদি সংগ্রহপূর্বক সমন্বিত জলাভূমি তথ্যভান্ডার সমৃদ্ধ করা হয়েছে।

৬.৫.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | লক্ষ্যমাত্রা | | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------|----------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|----|----|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. সমীক্ষা কার্যক্রম | সমীক্ষা | ১ | সংখ্যা | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |
| ২. হাওড় ও জলাভূমি উন্নয়ন | হাওড় ও জলাভূমি উন্নয়ন | ৩ | সংখ্যা | ২৫ | ২০ | ৩০ | ৩০ | ২ | ২০ | ২০ |

৬.৫.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | |
|--|---------------------|----------------|---------|---------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০৫-৩২৮২ - বাংলাদেশ হাওড় ও জলাভূমি উন্নয়ন বোর্ড | ১-২ | ১,৯৪,৩৬ | ১,১৭,৪৬ | ০ | ০ | ০ | ০ |
| ৪৭৩১-০০০১ - বাংলাদেশ হাওড় ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর | | ০ | ০ | ১,৫৬,১০ | ২,০১,৩১ | ৪,৮৯,১৮ | ৫,০৭,৪৫ |
| মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | | ১,৯৪,৩৬ | ১,১৭,৪৬ | ১,৫৬,১০ | ২,০১,৩১ | ৪,৮৯,১৮ | ৫,০৭,৪৫ |
| মোট : অনুন্নয়ন | | ১,৯৪,৩৬ | ১,১৭,৪৬ | ১,৫৬,১০ | ২,০১,৩১ | ৪,৮৯,১৮ | ৫,০৭,৪৫ |
| অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭৩১-৫০০০ - হবিগঞ্জ, শৌলভীবাজার, সিলেট, সুনামগঞ্জ, নেত্রকোনা ও কিশোরগঞ্জ জেলায় ডু-গর্ভহু ও ডু-পরিহু সেচ কাজের পানির অনুসন্ধানের জন্য সমীক্ষা প্রকল্প (০১/০৫/২০১৬-০১/০৩/২০১৮) অনুমোদিত | | ০ | ০ | ০ | ১০,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭৩১-৫০০১ - হাওড় ইকোসিস্টেমে অবকাঠামোর প্রভাব মূল্যায়ন ও উন্নয়ন সমাধান প্রকল্প (০১/০১/২০১৬-০৩/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | | ০ | ০ | ০ | ৩,০২,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭৩১-৫০০২ - জলাভূমির তালিকা ও স্থায়ীত্মীল জলাভূমি ব্যবস্থাপনার ফ্রেমওয়ার্ক উন্নয়নসহ হাওড় ও নদীর ইকোসিস্টেমের আন্তঃসম্পর্ক বিষয়ক সমীক্ষা (০১/০৭/২০১৫-০৩/০৬/২০১৮) অনুমোদিত | | ০ | ০ | ০ | ৩৫,০০,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭৩১-৫১৪২ - * বাংলাদেশ জলাভূমি শ্রেণীবিন্যাসকরণ প্রকল্প (০১/০৭/২০১৫-০৩/০৬/২০১৬) অনুমোদিত | | ০ | ০ | ৭০,০০ | ১,১৪,০০ | ০ | ০ |
| ৪৭৩১-৫১৪৩ - মডেল ডেলিভেশন অন হাইড্রো-মরফোলজিক্যাল প্রসেস অফ দ্যা সাবসিডিং সিলেট হাওড় বেসিন প্রকল্প (০১/০৭/২০১৫-০৩/০৬/২০১৭) অনুমোদিত | | ০ | ০ | ৬৫,০০ | ১,২৯,০০ | ০ | ০ |
| মোট : অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ | | ০ | ০ | ১,৩৫,০০ | ৫০,৪৫,০০ | ০ | ০ |
| মোট : উন্নয়ন | | ০ | ০ | ১,৩৫,০০ | ৫০,৪৫,০০ | ০ | ০ |
| মোট : | | ১,৯৪,৩৬ | ১,১৭,৪৬ | ২,৯১,১০ | ৫২,৪৬,৩১ | ৪,৮৯,১৮ | ৫,০৭,৪৫ |

৬.৬ যৌথ নদী কমিশন

৬.৬.১ সাম্প্রতিক অর্জনঃ বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে আন্তঃসীমান্ত ৫৪টি নদ-নদীর পানি বন্টন ও ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগণের জীবনযাত্রার মানোন্নয়নে আন্তর্জাতিক সহযোগিতার বিষয়ে পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। তিস্তা ও ফেণী নদীর অন্তর্ভুক্তিকালীন পানি বন্টন চুক্তির ফ্রেমওয়ার্ক চূড়ান্ত করা হয়েছে। গঙ্গা নদীর পানি বন্টন চুক্তি অনুযায়ী প্রতিবছর শুরুর মৌসুমে (০১ জানুয়ারি হতে ৩১ মে পর্যন্ত) ফারাক্কা য় গঙ্গা নদীর পানি বন্টন করা হচ্ছে। গত তিন বছরে ভারতের সাথে বিভিন্ন পর্যায়ে মোট ১৬টি বৈঠক অনুষ্ঠিত হয়েছে। এছাড়া, উপ-আঞ্চলিক সহযোগিতার আওতায় ভূটান, ভারত ও বাংলাদেশের মধ্যে যৌথ ওয়ার্কিং গ্রুপের ১টি বৈঠক অনুষ্ঠিত হয়েছে। ভারতের প্রস্তাবিত টিপাইমুখ বহুমুখী জলবিদ্যুৎ প্রকল্পের প্রভাব নিরূপনসহ আন্তঃসীমান্ত নদীসমূহের তথ্য ভান্ডার প্রস্তুতের লক্ষ্যে সমীক্ষা পরিচালিত হচ্ছে এবং এ সংক্রান্ত আলোচনা অব্যাহত আছে। বাংলাদেশের ক্ষতি হয় এমন কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করবে না মর্মে ভারত প্রতিশ্রুতি প্রদান করেছে। ভারত, নেপাল ও চীন হতে প্রাপ্ত বন্যা সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্তের ভিত্তিতে যৌথ নদী কমিশন ১২০ ঘণ্টা বন্যা পূর্বাভাস প্রদান করতে সক্ষম হচ্ছে। আন্তঃসীমান্ত নদীর সীমান্ত এলাকায় দীর্ঘদিন বন্ধ থাকা নদী তীর সংরক্ষণমূলক কাজ ২০০৯-১০ অর্থবছর থেকে পর্যায়ক্রমে বাস্তবায়িত হচ্ছে। এরফলে মূল্যবান ডু-খন্ড, বিওপি ও গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা-রক্ষা করা সম্ভব হচ্ছে।

৬.৬.২ কার্যক্রমসমূহ ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

| কার্যক্রম | ফলাফল নির্দেশক | সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক | পরিমাপের একক | সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা | | প্রকৃত অর্জন | | মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা | | |
|--|---|-------------------------------------|--------------|----------------------|---------|--------------|---------|--------------------------|----|----|
| | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. পানি সম্পদ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ, সংকলন | আন্তঃসীমান্ত নদীসমূহের তথ্য ভান্ডার প্রস্তুতকরণ | ১ | সংখ্যা | ২ | ২ | ২ | ১ | ১ | ১ | ১ |
| ২. দ্বিপাক্ষিক ও বহুপাক্ষিক আলোচনা সভার আয়োজন | যৌথ নদী কমিশন এবং এর অধীনস্থ বিভিন্ন কমিটির বৈঠক অনুষ্ঠান | ৪ | সংখ্যা | ৭ | ৪ | ১০ | ৪ | ৫ | ৫ | ৭ |
| | নেপাল-বাংলাদেশ যৌথ বিশেষজ্ঞ কমিটির বৈঠক অনুষ্ঠান | | | ১ | ০ | ২ | ০ | ১ | ১ | ১ |
| | চীন-বাংলাদেশ যৌথ গবেষণামূলক ও কারিগরি কার্যক্রম সংক্রান্ত বৈঠক অনুষ্ঠান | | | ২ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |
| ৩. আন্তঃসীমান্ত নদী সংশ্লিষ্ট বন্যা সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত প্রাপ্তি | ভারত, নেপাল ও চীন থেকে বন্যা সংক্রান্ত তথ্য-উপাত্ত প্রাপ্তি | ৪ | সংখ্যা | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ |
| ৪. যৌথ প্রবাহ পর্যবেক্ষণ | যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম | | | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ |

৬.৬.৩ অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

| অপারেশন ইউনিট, কর্মসূচি এবং প্রকল্পের নাম | সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম | প্রকৃত ২০১৪-১৫ | বাজেট | | মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন | | |
|---|-------------------------|----------------|---------|---------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | ২০১৫-১৬ | সংশোধিত বাজেট | ২০১৬-১৭ | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| পরিচালন ইউনিটসমূহ | | | | | | | |
| ৪৭০৫-০২৮৩ - যৌথ নদী কমিশন | | ৪,৭৭,৫০ | ৬,৫০,৫০ | ৫,৯১,০০ | ৬,৭৮,৬৭ | ৭,৪৬,৫০ | ৮,২১,১৯ |
| | মোট : পরিচালন ইউনিটসমূহ | ৪,৭৭,৫০ | ৬,৫০,৫০ | ৫,৯১,০০ | ৬,৭৮,৬৭ | ৭,৪৬,৫০ | ৮,২১,১৯ |
| | মোট : অনুন্নয়ন | ৪,৭৭,৫০ | ৬,৫০,৫০ | ৫,৯১,০০ | ৬,৭৮,৬৭ | ৭,৪৬,৫০ | ৮,২১,১৯ |
| | মোট : | ৪,৭৭,৫০ | ৬,৫০,৫০ | ৫,৯১,০০ | ৬,৭৮,৬৭ | ৭,৪৬,৫০ | ৮,২১,১৯ |