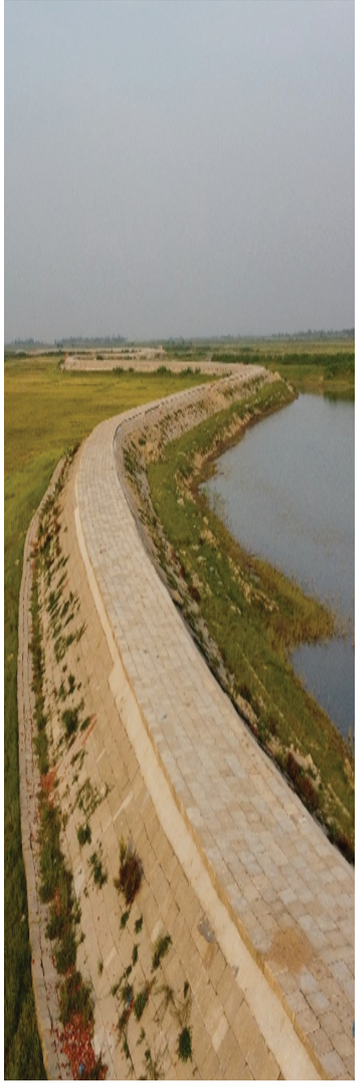




পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

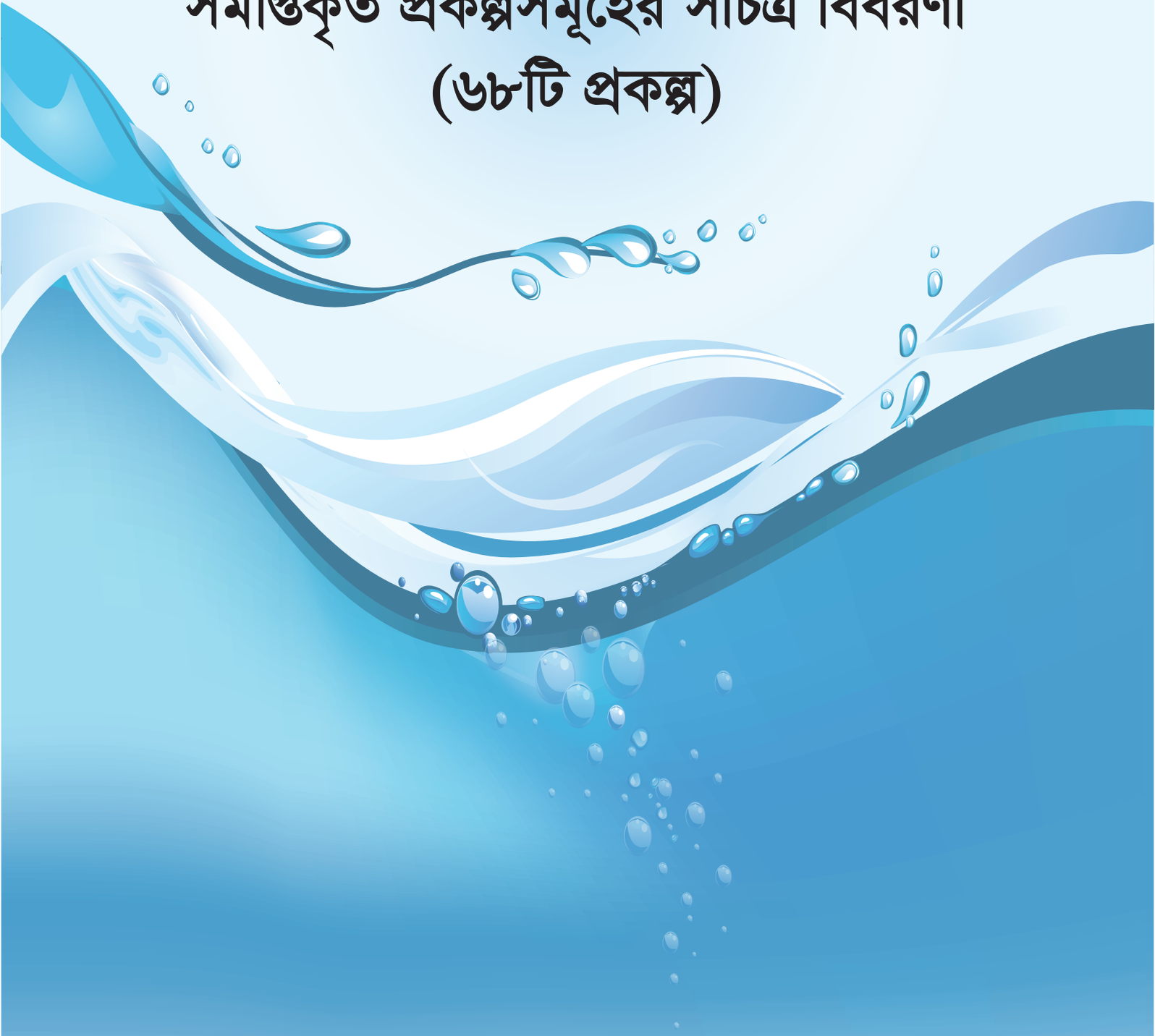
২০১৯ সাল হতে ২০২১ সাল পর্যন্ত সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী





বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

২০১৯-২১ অর্থ বছরে
সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী
(৬৮টি প্রকল্প)



২০১৯ সাল হতে ২০২১ সাল পর্যন্ত বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের সমাপ্ত
প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী

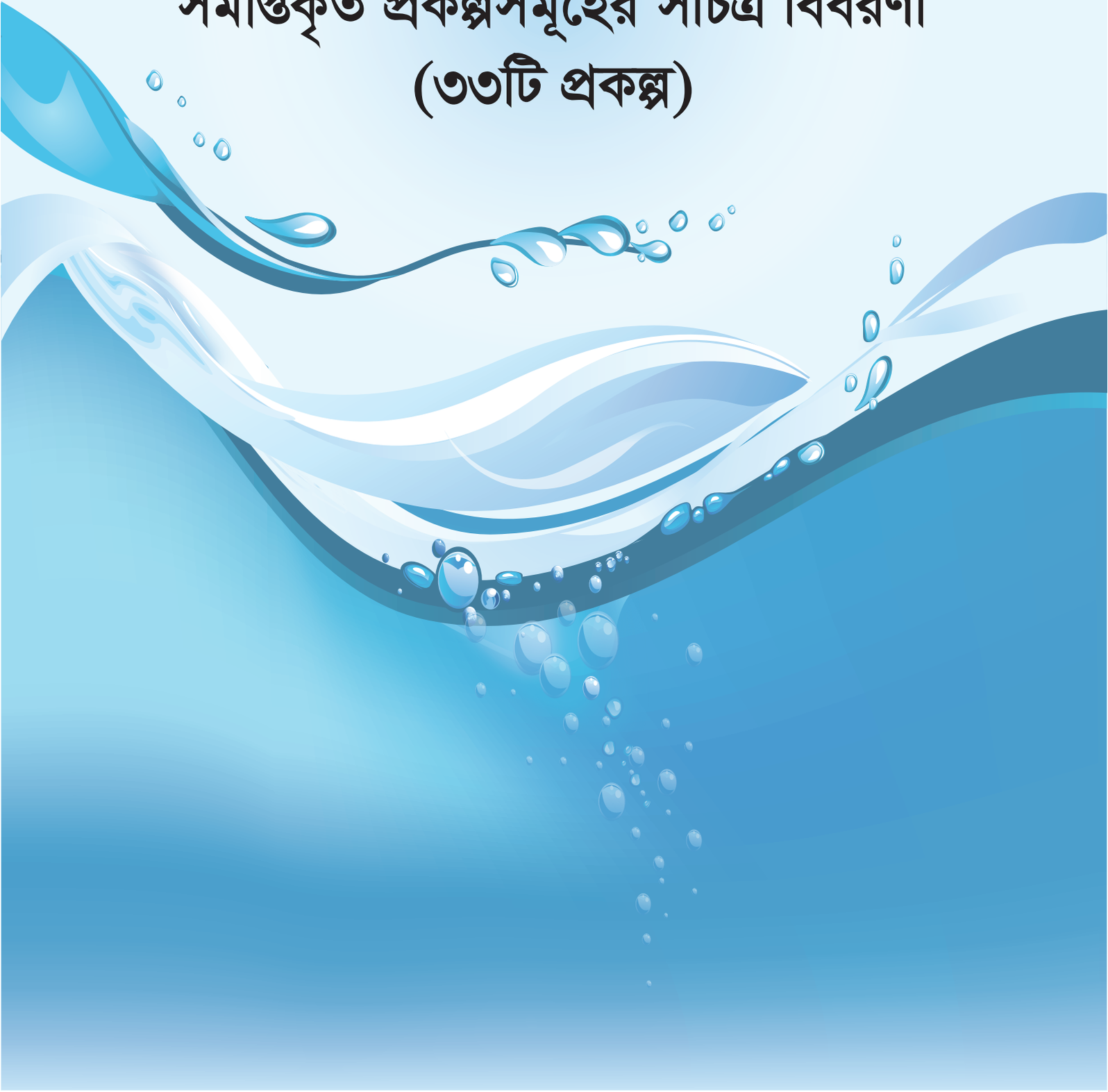
সূচিপত্র

ক্রমিক	প্রকল্প সমাপ্তির অর্থ-বছর	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	পৃষ্ঠা নং
১	২০২০-২১	৩৩	১-৫২
২	২০১৯-২০	১২	৫৩-৬৩
৩	২০১৮-১৯	২৩	৬৪-৮৮



বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

২০২০-২১ অর্থ বছরে
সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী
(৩৩টি প্রকল্প)



২০২০-২১ অর্থ-বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহ

বাস্তবায়নাধীন প্রকল্প সংখ্যাঃ ১১৭টি

সমাপ্তকৃত প্রকল্প সংখ্যাঃ ৩৩টি

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের সামষ্টিক ব্যয়ঃ ৪৫০৬.৮৪ কোটি টাকা

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের অবস্থান/ ক্যাটেগরীঃ

ক্রমিক	অবস্থান/ ক্যাটেগরী	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা
১	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা	৬
২	পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা	৩
৩	দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, চট্টগ্রাম	৩
৪	উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর	৩
৫	উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, রাজশাহী	১
৬	পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, ফরিদপুর	২
৭	দক্ষিণাঞ্চল, বাপাউবো, বরিশাল	৪
৮	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, খুলনা	৫
৯	বৈদেশিক ঋণ সহায়তা প্রকল্প	১
১০	সমীক্ষা প্রকল্প	৫

২০২০-২১ অর্থ-বছরে সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের তালিকা

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম (মেয়াদকাল)
১	টাঙ্গাইল জেলার দেলদুয়ার উপজেলাধীন ধলেশ্বরী নদীর বাম তীরবর্তী গাছ-গাছকুমুলী বারপানিয়া এবং নাগরপুর উপজেলার ঘোনাপাড়াসহ বাবুপুর-লাউহাটি প্রকল্প এলাকায় নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
২	জামালপুর জেলার সরিষাবাড়ি উপজেলাধীন যমুনা নদীর বামতীর সংরক্ষণের মাধ্যমে ভূয়াপুর-তারাকান্দি সড়ক রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
৩	জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলায় অবস্থিত কুলকান্দি ও গুঠাইল হার্ডপয়েন্টের মধ্যবর্তী বেলগাছা এলাকাটি যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
৪	নেত্রকোণা জেলার মোহনগঞ্জ উপজেলাধীন হাইজদা বাঁধের ঝুঁকিপূর্ণ স্থানসমূহ শক্তিশালীকরণ প্রকল্প (মার্চ, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
৫	কিশোরগঞ্জ জেলার হোসেনপুর উপজেলাধীন সাহেবেরচর গ্রাম ও তৎসংলগ্ন এলাকা পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদের বাম তীরের ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১)
৬	টাঙ্গাইল জেলার গোপালপুর ও ভূঞাপুর উপজেলাধীন যমুনা নদীর বাম তীরবর্তী কাউলীবাড়ী ব্রীজ হতে শাখারিয়া (ভরুয়া-বটতলা) পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (মার্চ, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
৭	লক্ষীপুর জেলার রামগতি ও কমলনগর উপজেলা ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে মেঘনা নদীর অব্যাহত ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে প্রতিরোধ (১ম পর্যায়) (জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০২১)
৮	ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার সরাইল উপজেলার জয়ধরকান্দি ও তেলিকান্দি এলাকায় বাঁধ নির্মাণ ও স্লোপ সংরক্ষণ প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
৯	ফেনী জেলার ছাগলনাইয়া ও ফেনী সদর উপজেলাধীন ফেনী নদীর ডানতীর ভাঙ্গন হতে নাঙ্গালমোড়া ও জগৎ জীবনপুর এলাকা রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১)
১০	চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলাধীন পুইছড়ি ইউনিয়নের পোল্ডার নং-৬৪/২এ (পুইছড়ি পার্ট) এর পুনর্বাসন ও নিষ্কাশন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
১১	কক্সবাজার জেলার বাঁশখালী নদী বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন, সেচ ও ড্রেজিং প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
১২	কক্সবাজার জেলাধীন ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০২১)
১৩	রংপুর জেলার মিঠাপুকুর, পীরগাছা ও রংপুর সদর উপজেলায় যমুনেশ্বরী, ঘাঘট ও করতোয়া নদীর তীর সংরক্ষণ ও নদী পুনঃখনন প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
১৪	দিনাজপুর জেলার সদর উপজেলাধীন গৌরীপুর নামক স্থানে খরা মৌসুমে সম্পূরক সেচ প্রদানের লক্ষ্যে পুনর্বা নদীর উপর সমন্বিত পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
১৫	দিনাজপুর জেলার খানসামা উপজেলার বিভিন্ন স্থানে আত্রাই নদীর অব্যাহত ভাঙ্গন প্রতিরোধ ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
১৬	নাটোর জেলার সিংড়া পৌরসভা এলাকা আত্রাই ও নাগর নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১)
১৭	সুরেশ্বর খাল খনন ও নিষ্কাশন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
১৮	রাউজের কোটালীপাড়া বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (আগস্ট, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
১৯	ভোলা জেলার দৌলতখান ও বোরহানউদ্দিন উপজেলায় মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে পোল্ডার নং-৫৬/৫৭ রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারী, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
২০	মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা জেলার সদর উপজেলাধীন রাজাপুর ও পূর্ব ইলিশা ইউনিয়ন রক্ষার্থে তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (ডিসেম্বর, ২০১৫ হতে জুন, ২০২১)
২১	বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ কাজের জন্য খাল পুনঃখনন প্রকল্প (এপ্রিল, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
২২	নদী তীর সংরক্ষণের মাধ্যমে মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা জেলার তজুমুদ্দিন উপজেলা সদর সংরক্ষণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১)
২৩	বাগেরহাট জেলার মোংলা উপজেলায় বাংলাদেশ সেনাকল্যাণ সংস্থার নিজ স্বপ্রতিষ্ঠান এলিফ্যান্ট ব্রান্ড সিমেন্ট ফ্যাক্টরী ও তৎসংলগ্ন এলাকা পশুর নদীর বাম তীরের ভাঙ্গন থেকে রক্ষা প্রকল্প (মার্চ, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১)

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম (মেয়াদকাল)
২৪	ভৈরব ও রূপসা নদীর ভাঙ্গন হতে খুলনা শহরের গুরুত্বপূর্ণ সরকারী স্থাপনাসমূহ রক্ষা প্রকল্প (অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
২৫	সাতক্ষীরা জেলার পোল্ডার নং-৩ এর নাংলা নামক স্থানে ইছামতি নদীর বামতীর সংরক্ষণ কাজ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১)
২৬	খুলনা জেলার ভূতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কোলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (২য় পর্যায়) (অক্টোবর, ২০১৩ হতে জুন, ২০২১)
২৭	যশোর জেলার মনিরামপুর ও কেশবপুর উপজেলাধীন আপার ভদ্রা নদী, হরিহর নদী, বুড়িভদ্রা নদী ও পার্শ্ববর্তী খালগুলির জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (মার্চ, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১)
২৮	Flood and Riverbank Erosion Risk Management Investment Program (Tranche-1) (এপ্রিল, ২০১৪ হতে জুন, ২০২১)
২৯	সাজু ও মাতামুহুরী নদীর বেসিন রেস্টোরেশনের নিমিত্ত সম্ভাব্যতা সমীক্ষা প্রকল্প (সেপ্টেম্বর, ২০১৯ হতে মে, ২০২১)
৩০	কর্ণফুলী নদীর অববাহিকা উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে সম্ভাব্যতা সমীক্ষা (হালদা নদী সহ) প্রকল্প (সেপ্টেম্বর, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১)
৩১	Feasibility study for collection of detail information of land acquisition and land availability on “Dhaka Circular Route: Eastern Bypass” Project (জুলাই, ২০২০ হতে জুন, ২০২১)
৩২	Feasibility study for Re-excavation of Shuvadya Khal along with Development & Protection of it's both Banks at Keraniganj Upazila in Dhaka District (জুলাই, ২০২০ হতে জুন, ২০২১)
৩৩	Feasibility study for Re-excavation of New Dakatia River in Cumilla and Chandpur District (আগস্ট, ২০২০ হতে জুন, ২০২১)

**প্রকল্পের নামঃ Flood and Riverbank Erosion Risk Management Investment Program
(Tranche-1) (২য় সংশোধিত)**

বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল, ২০১৪ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ মানিকগঞ্জ, সিরাজগঞ্জ, পাবনা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৮৬৭৪৪.৪৪ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৮০০৯৮.৫৪ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	১৭.৮০	কিঃমিঃ
স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ মেরামত	-	৪.৪০	কিঃমিঃ
বঁধ নির্মাণ	-	২১.৩০	কিঃমিঃ
রেগুলেটর নির্মাণ	-	৪	টি
পরিদর্শন বাংলা নির্মাণ	-	১	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর সদয় নির্দেশনায় পরিবেশবান্ধব প্রযুক্তিতে ফসলী জমির ক্ষতি না করে নদীর ডেজড আর্থ ব্যবহার করে সিরাজগঞ্জের শাহজাদপুরে ২১.৩ কিঃমিঃ বন্যা নিয়ন্ত্রণ বঁধ নির্মাণ



Grout Filled Jute Mattress প্রযুক্তি ব্যবহার করে বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ কাজ



সিরাজগঞ্জ জেলার চৌহালী উপজেলায় সম্পাদিত ৭.০০ কিঃমিঃ যমুনা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ



মানিকগঞ্জ জেলার শিবালয় উপজেলার জাফরগঞ্জ নামক স্থানে সম্পাদিত ২.০০ কিঃমিঃ যমুনা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ কাজ



মানিকগঞ্জ জেলার হরিরামপুর উপজেলায় Grout Filled Jute Mattress প্রযুক্তি ব্যবহার করে ৮.৮০ কিঃমিঃ পদ্মা নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ টাঙ্গাইল জেলার দেলদুয়ার উপজেলাধীন ধলেশ্বরী নদীর বাম তীরবর্তী গাছ-গাছকুমুলী বারপানিয়া এবং নাগরপুর উপজেলার ঘোনাপাড়াসহ বাবুপুর-লাউহাটি প্রকল্প এলাকায় নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ টাঙ্গাইল

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১২৪৮৯.০৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১০৩৬৩.৫১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ২.৫৩ কিঃমিঃ

নদী ড্রেজিং - ৭.৪৫ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত স্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ জামালপুর জেলার সরিষাবাড়ি উপজেলাধীন যমুনা নদীর বামতীর সংরক্ষণের মাধ্যমে ভূয়াপুর-
তারাকান্দি সড়ক রক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ জামালপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২০০৭৪.৭৪ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২০০৭৬.৪৭ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ২.৭০ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং - ৬.০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



পিংনা এলাকায় বাস্তবায়িত নদী তীর সংরক্ষন কাজ

প্রকল্পের নামঃ জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলায় অবস্থিত কুলকান্দি ও গুঠাইল হার্ডপয়েন্টের মধ্যবর্তী বেলগাছা এলাকাটি যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ জামালপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৫৩৬০.০৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৩৬৫৩.০৭ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ২.৫০ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং - ৯.৪০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



গুঠাইল এলাকায় বাস্তবায়িত নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



কুলকান্দি এলাকায় বাস্তবায়িত নদী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ নেত্রকোণা জেলার মোহনগঞ্জ উপজেলাধীন হাইজদা বাঁধের ঝুঁকিপূর্ণ স্থানসমূহ শক্তিশালীকরণ প্রকল্প
বাস্তবায়নকালঃ মার্চ, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ নেত্রকোণা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৬৯৯.৪১ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৯৬৪.৯৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	০.৩০	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	৫.৩০	কিঃমিঃ
সিসি ব্লক দ্বারা বাঁধের ঢাল শক্তিশালীকরণকরণ	-	৫.৩০	কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



হাইজদা বাঁধের ৫.৩০০ কিঃমিঃ বাঁধ সিসি ব্লক দ্বারা আর্মার্ডকরণ

প্রকল্পের নামঃ কিশোরগঞ্জ জেলার হোসেনপুর উপজেলাধীন সাহেবেরচর গ্রাম ও তৎসংলগ্ন এলাকা পুরাতন ব্রহ্মপুত্র নদের
বাম তীরের ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ কিশোরগঞ্জ

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৮৬০.৭৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪৭১৭.৩৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	১.৭২	কিঃমিঃ
ঘাটলা নির্মাণ	-	১	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত স্থায়ী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ টাঙ্গাইল জেলার গোপালপুর ও ভূঞাপুর উপজেলাধীন যমুনা নদীর বাম তীরবর্তী কাউলীবাড়ী ব্রীজ হতে শাখারিয়া (ভরুয়া-বটতলা) পর্যন্ত তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ মার্চ, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ টাঙ্গাইল

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২১৫৩৪.৫৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৬০৮৭.৯৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	৩.০০	কিঃমিঃ
স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ মেরামত	-	০.৪০	কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং	-	৩.৪০	কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত স্থায়ী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ লক্ষীপুর জেলার রামগতি ও কমলনগর উপজেলা ও তৎসংলগ্ন এলাকাকে মেঘনা নদীর অব্যাহত ভাংগন হতে রক্ষাকল্পে প্রতিরোধ (১ম পর্যায়) (২য় সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৪ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ লক্ষীপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৪৫১৮.৯০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৩৭৩২.৬৪ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	৬.০৭	কিঃমিঃ
স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ মেরামত	-	০.৯১	কিঃমিঃ
অস্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ	-	০.৪০	কিঃমিঃ
অফিস ভবন কাম পরিদর্শন বাংলো নির্মাণ	-	১	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



রামগতিতে বাস্তবায়িত স্থায়ী তীর সংরক্ষণ কাজ



চর আলেক্সান্ডারে বাস্তুবায়িত স্থায়ী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার সরাইল উপজেলার জয়ধরকান্দি ও তেলিকান্দি এলাকায় বাঁধ নির্মাণ ও স্লোপ সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ ব্রাহ্মণবাড়িয়া

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৯৮৫.৭ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৯৫২.৭ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বাঁধ নির্মাণ	-	৩.৪৮	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	০.৬৩	কিঃমিঃ
বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ কাজ	-	৩.৪৮	কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ কাজ



বাস্তবায়িত বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ ফেনী জেলার ছাগলনাইয়া ও ফেনী সদর উপজেলাধীন ফেনী নদীর ডানতীর ভাঙ্গন হতে নাঙ্গলমোড়া ও জগৎ জীবনপুর এলাকা রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ ফেনী

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৬৮১.৪ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪৫১১.০১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ২.৬৫ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং - ০.৯০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



নাঙ্গলমোড়া গ্রামে বাস্তবায়িত স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলাধীন পুইছড়ি ইউনিয়নের পোল্ডার নং-৬৪/২এ (পুইছড়ি পার্ট) এর পুনর্বাসন ও নিষ্কাশন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১১২৮.৯৬ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৮৬৪.০৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ - ৯.০০ কিঃমিঃ

খাল পুনঃখনন - ১৩.৪২ কিঃমিঃ

স্লুইস নির্মাণ - ১ টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



হরি খালের উপর নির্মিত ২-ভেন্ট স্লুইস



পুনঃখননকৃত খাল



বাস্তবায়িত বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ কক্সবাজার জেলার বাঁকখালী নদী বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন, সেচ ও ড্রেজিং প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ কক্সবাজার

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৯৫৪৩.৯৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৪৪৮০.৭৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	৪.৬৫	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনঃনির্মাণ	-	৩.০০	কিঃমিঃ
বাঁকখালী নদী ড্রেজিং	-	২৬.০০	কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১.৫০	কিঃমিঃ
পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	-	১	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাঁকখালী নদীতে সমাপ্তকৃত ড্রেজিং কাজ



মুহুরি পাড়ায় এলাকায় বাস্তবায়িত প্রতিরক্ষা কাজ



বাংলাবাজার ব্রীজের কাছে বাস্তবায়িত প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ কক্সবাজার জেলাধীন ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ কক্সবাজার

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩৬২২০.৮২ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩২০৩১.৭১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	১.৪০	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনঃনির্মাণ/ পুনরাকৃতিকরণ	-	৫৭.৯৭	কিঃমিঃ
বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ কাজ	-	১৩.৫৮	কিঃমিঃ
মাতামুহুরী নদী ড্রেজিং	-	৩.০০	কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১.৫০	কিঃমিঃ
পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ	-	২	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



পোল্ডার নং ৬৪/২ বি, মগনামা, পেকুয়াতে বাস্তবায়িত তীর প্রতিরক্ষা কাজ



চকরিয়া পৌরসভার কুচপাড়া নামক স্থানে বাস্তবায়িত মাতামুহুরি নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



কক্সবাজার জেলার খুরুশকুলে পোল্ডার ৬৬/১ এ বাস্তবায়িত তীর প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ রংপুর জেলার মিঠাপুকুর, পীরগাছা, পীরগঞ্জ ও রংপুর সদর উপজেলায় যমুনেশ্বরী, ঘাঘট ও করতোয়া নদীর তীর সংরক্ষণ ও নদী পুনঃখনন (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৫০০৮.৩০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১২৬৭৭.৫৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ৮.৯০ কিঃমিঃ

নদী পুনঃখনন - ৪৭.১০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ; স্থান- বখতিয়ারপুর আদর্শ গ্রাম (পশ্চিম), রংপুর



বাস্তুবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ; স্থান- মনমস্বকুটিরপাড়া, রংপুর



পুনঃখননকৃত ঘাঘট নদী, স্থানঃ মাধবপুর মাঝিপাড়া, রংপুর

প্রকল্পের নামঃ দিনাজপুর জেলার সদর উপজেলাধীন গৌরীপুর নামক স্থানে খরা মৌসুমে সম্পূরক সেচ প্রদানের লক্ষ্যে পুনর্ভবা নদীর উপর সমন্বিত পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প (২য়সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ দিনাজপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৬২৯৬.৮লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৬২৪৭.০০লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ০.৩০ কিঃমিঃ

৪-ভেন্ট রেগুলেটর কাম উইয়্যার নির্মাণ - ১ টি

কানেক্টিং রোড - ০.৫০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



গৌরীপুর সমন্বিত পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো (ভাটি)



গৌরীপুর সমন্বিত পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো (উজান)



গৌরীপুর সমন্বিত পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো (ব্রীজ)

প্রকল্পের নামঃ দিনাজপুর জেলার খানসামা উপজেলার বিভিন্ন স্থানে আত্রাই নদীর অব্যাহত ভাঙ্গন প্রতিরোধ ও নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১মসংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ দিনাজপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫৫৬৮.৮৪ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৫২৭৬.৩৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ৫.১০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ নাটোর জেলার সিংড়া পৌরসভা এলাকা আত্রাই ও নাগর নদীর ভাংগন হতে রক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৭ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ নাটোর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৮০৬.৫১ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪১৩৬.৫৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	১.৭১	কিঃমিঃ
রিটেইনিং ওয়াল	-	১.০০	কিঃমিঃ
নদী পুনঃখনন	-	১৬.০০	কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



সিংড়া পৌরসভা এলাকায় নির্মিত রিটেইনিং ওয়াল



সিংড়া পৌরসভা এলাকায় নাগর নদীতে বাস্তুবায়িত তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ



পুনঃখননকৃত নাগর নদী

প্রকল্পের নামঃ সুরেশ্বর খাল খনন ও নিষ্কাশন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ শরীয়তপুর, মাদারীপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫১৯৪.৪৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪২৮৮.৬১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

খাল পুনঃখনন - ২২৩.৮৪ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ভেদরগঞ্জ উপজেলায় খননকৃত সুকুরেরমার খাল



শরীয়তপুর সদর উপজেলায় খননকৃত কীর্তনাশা নদী টু শোলপারা খাল



নির্মিত অফিস ভবন, নির্বাহী প্রকৌশলীর বাসভবন, অফিসার্স কোয়ার্টার, ডরমেটরী এবং ব্যারাক

প্রকল্পের নামঃ রাইজের কোটালীপাড়া বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ আগষ্ট, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ মাদারীপুর, গোপালগঞ্জ

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৯৯৯৪.৪৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৯১০৮.৭৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

জমি অধিগ্রহণ	-	২৮.২৫২	হেক্টর
বাঁধ নির্মাণ	-	১৪.৩৪	কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং	-	২.০০	কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	৪২.৫৩	কিঃমিঃ
রেগুলেটর নির্মাণ	-	১	টি
বোটপাস রেগুলেটর নির্মাণ	-	৪	টি
পাইপ ইনলেট	-	৩২	টি
পাইপ আউটলেট	-	৪	টি
কজওয়ে	-	১	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



নির্মিত কলাবাড়ি খাল-২ রেগুলেটর



নির্মিত রামনগর বোটপাস রেগুলেটর



নির্মিত কজওয়ে



নির্মিত বাঁধ



খননকৃত বড় খাল

প্রকল্পের নামঃ ভোলা জেলার দৌলতখান ও বোরহানউদ্দিন উপজেলায় মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে পোল্ডার নং-৫৬/৫৭ রক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫৫০৬৩.৯০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৫৩২৭০.৭৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ৮.৯০ কিঃমিঃ

বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ - ৯.৩৫ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ



বাস্তবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ



বাস্তবায়িত বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ মেঘনা নদীর ভাংগন হতে ভোলা জেলার সদর উপজেলাধীন রাজাপুর ও পূর্ব ইলিশা ইউনিয়ন রক্ষার্থে তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ ডিসেম্বর, ২০১৫ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩৪৩৯০.৬২ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৩১১৯.১৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	৩.৯৫	কিঃমিঃ
অস্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা	-	১.০০	কিঃমিঃ
বাঁধ নির্মাণ	-	২.০০	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	১.৫০	কিঃমিঃ
বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ	-	৩.৫০	কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাস্তবায়িত বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



বাস্তবায়িত বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



বাস্তবায়িত বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা ও নদী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ বরগুনা জেলার উপকূলীয় পোল্ডারসমূহে সেচ কাজের জন্য খাল পুনঃখনন প্রকল্প (১ম সংশোধিত)
বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ বরগুনা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৬১১৭.৯২ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৫৯৭০.৬৪ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

খাল পুনঃখনন - ৩৯৯.৫৪ কিঃমিঃ

স্লুইস মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ - ৪২ টি



পাথরঘাটা উপজেলাধীন পোল্ডার ৩৯/১এ এর অর্ন্তভুক্ত শিংড়াবুনিয়া খাল পুনঃখনন কাজ



বরগুনা সদর উপজেলাধীন পোল্ডার ৪১/১ এর অর্ন্তভুক্ত সোনাখালী খাল পুনঃখনন কাজ

প্রকল্পের নামঃ নদী তীর সংরক্ষণের মাধ্যমে মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে ভোলা জেলার তজুমুদ্দিন উপজেলা সদর সংরক্ষণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৬০৯৩৮.০৯ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৬০২০২.০২ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ৬.৫০ কিঃমিঃ

পুনরাকৃতিকরণ সহ বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ - ৬.৫৫ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ঢাল সংরক্ষণসহ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ কাজ



চিত্র: ঢাল সংরক্ষণসহ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ কাজ।

প্রকল্পের নামঃ বাগেরহাট জেলার মোংলা উপজেলায় বাংলাদেশ সেনাকল্যাণ সংস্থার নিজ স্বপ্রতিষ্ঠান এলিফ্যান্ট ব্রান্ড সিমেন্ট ফ্যাক্টরী ও তৎসংলগ্ন এলাকা পশুর নদীর বাম তীরের ভাঙ্গন থেকে রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ মার্চ, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ বাগেরহাট

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৯০৭.১৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪৪৪.৫৫ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ০.১৯৫ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



পশুর নদীর বাম তীরে নদী তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ

প্রকল্পের নামঃ ভৈরব ও রূপসা নদীর ভাঙ্গন হতে খুলনা শহরের গুরুত্বপূর্ণ সরকারী স্থাপনাসমূহ রক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৯৯৫.৫১ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৯২৬.৮৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ১.০৮ কিঃমিঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ মেরামত - ০.২১ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ভৈরব নদীর ডান তীরে মংলা বন্দর কর্তৃপক্ষের চেয়ারম্যানের বাসভবন সংলগ্ন এলাকায় বাস্তবায়িত প্রতিরক্ষা কাজ



ভৈরব নদীর ডান তীরে মংলা বন্দর কর্তৃপক্ষের চেয়ারম্যানের বাসভবন সংলগ্ন এলাকায় নির্মিত ওয়াকওয়ে



রূপসা নদীর ডানতীরে অবস্থিত জেলা দায়রা জজ, বিভাগীয় কমিশনার, জেলা প্রশাসক ও পুলিশ সুপারের বাসভবন সংলগ্ন এলাকায় স্পীড বোর্ড ঘাটসহ প্রতিরক্ষা কাজ।

প্রকল্পের নামঃ সাতক্ষীরা জেলার পোল্ডার নং-৩ এর নাংলা নামক স্থানে ইছামতি নদীর বামতীর সংরক্ষণ কাজ প্রকল্প
বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৯ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ সাতক্ষীরা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৭০০.৭৯ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৫৮৭.০৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ - ০.৬৬ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



সাতক্ষীরা জেলার পোল্ডার নং ৩ এর নাংলা নামক স্থানে বাস্তবায়িত নদী তীর প্রতিরক্ষামূলক কাজ

প্রকল্পের নামঃ খুলনা জেলার ভূতিয়ার বিল এবং বর্ণাল সলিমপুর কোলাবাসুখালী বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন প্রকল্প (২য় পর্যায়) (২য় সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ অক্টোবর, ২০১৩ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা, নড়াইল, বাগেরহাট

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩০০১৩.২৯ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৮৮৯৪.৮১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ	-	৪.০৩	কিঃমিঃ
পেরিফেরিয়াল বাঁধ নির্মাণ	-	১৩.৩৭	কিঃমিঃ
বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	১.০০	কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন	-	৭৮.৬৫	কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	৫০.০০	কিঃমিঃ
স্লুইস/রেগুলেটর নির্মাণ	-	৭	টি
স্লুইস/রেগুলেটর মেরামত	-	১০	টি
বেইলি ব্রিজ নির্মাণ	-	২	টি
অস্থায়ী ক্রোজার নির্মাণ	-	৩	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



খুলনা জেলার আলাইপুর নামক স্থানে খননকৃত আঠারোবাঁকী নদী



খুলনা জেলার ছাগলাদহ নামক স্থানে খননকৃত আঠারোবাঁকী নদী ও আঠারোবাঁকী নদীর উপর নির্মিত ৮-ভেন্ট রেগুলেটর



খুলনা জেলার ছাগলাদহ নামক স্থানে খননকৃত আঠারোবাঁকী নদী ও আঠারোবাঁকী নদীর উপর নির্মিত ৮-ভেন্ট রেগুলেটর



নড়াইল জেলার চাপাইল নামক স্থানে খননকৃত আঠারোবাঁকী নদীর উপর নির্মিত ৫-ভেন্ট চাপাইল স্লুইস



নড়াইল জেলার কালিয়া নামক স্থানে সম্পাদিত নদীতীর সংরক্ষণ কাজ



খুলনা জেলার কোদলা নামক স্থানে নির্মিত বেইলী ব্রিজ



খুলনা জেলার মসুন্দিয়া নামক স্থানে নির্মিত বেইলী ব্রিজ

প্রকল্পের নামঃ যশোর জেলার মনিরামপুর ও কেশবপুর উপজেলাধীন আপার ভদ্রা নদী, হরিহর নদী, বুড়িভদ্রা নদী ও পার্শ্ববর্তী খালগুলির জলাবদ্ধতা দূরীকরণ প্রকল্প (১ম সংশোধিত)

বাস্তবায়নকালঃ মার্চ, ২০১৮ হতে জুন, ২০২১

প্রকল্প এলাকাঃ যশোর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫৩৮০.৮৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪৩৪৮.৯৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

নদী পুনঃখনন	-	৪২.৯৫	কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১৭.৪০	কিঃমিঃ
স্লুইস মেরামত	-	১১	টি
পাইপ আউটলেট নির্মাণ	-	৫	টি
অস্থায়ী ক্রোজার নির্মাণ	-	১	টি
কালভার্ট	-	২	টি
ঘাটলা	-	৩	টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



কেশবপুর উপজেলার নুরানিয়া নামক স্থানে পুনঃখননকৃত আপারভদ্রা নদী



কেশবপুর উপজেলার পাচারোল নামক স্থানে পুনঃখননকৃত আপারভদ্রা নদী

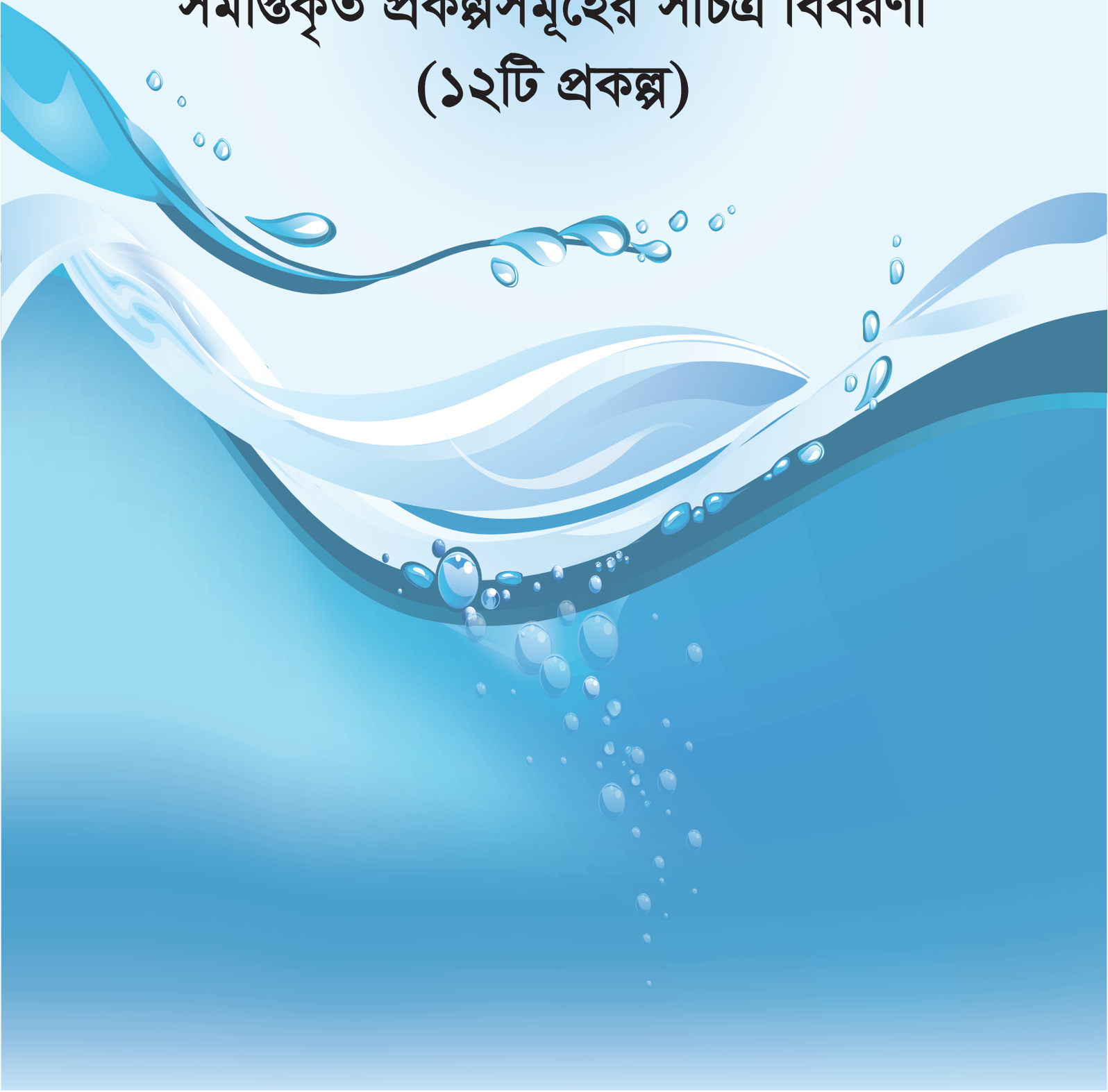


কেশবপুর উপজেলার বরেঞ্জা নামক স্থানে পুনঃখননকৃত আপারভদ্রা নদী



বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

২০১৯-২০ অর্থ বছরে
সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী
(১২টি প্রকল্প)



২০১৯-২০ অর্থ-বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহ

বাস্তবায়নাধীন প্রকল্প সংখ্যাঃ ১০৫টি

সমাপ্তকৃত প্রকল্প সংখ্যাঃ ১২টি

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের সামষ্টিক ব্যয়ঃ ১১৫৫.৮৭ কোটি টাকা

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের অবস্থান/ ক্যাটেগরীঃ

ক্রমিক	অবস্থান/ ক্যাটেগরী	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা
১	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা	১
২	পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা	১
৩	উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, রাজশাহী	২
৪	দক্ষিণাঞ্চল, বাপাউবো, বরিশাল	৩
৫	সমীক্ষা প্রকল্প	৫

২০১৯-২০ অর্থ-বছরে সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের তালিকা

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম (মেয়াদকাল)
১	জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলায় যমুনা নদীর বামতীর রক্ষাকল্পে হারগিলা নামক স্থানে ক্রসড্যাম নির্মাণ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০)
২	নোয়াখালী জেলার হাতিয়া ও সুবর্ণচর উপজেলাধীন স্বর্ণদ্বীপ (জাহাজ্যার চর) এ বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনাসমূহ মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে জিওব্যাগ দ্বারা নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০)
৩	নওগাঁ জেলার সাপাহার ও পোরশা উপজেলাধীন জবাইবিল বন্যা নিয়ন্ত্রণ, পানি নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (সেপ্টেম্বর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০)
৪	যমুনা নদীর ভাঙ্গন হতে সিরাজগঞ্জ জেলার কাজিপুর উপজেলাধীন খুদবান্দি, সিংড়াবাড়ী ও শুভগাছা এলাকা সংরক্ষণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২০)
৫	বরিশাল জেলার মুলাদী উপজেলার ৭নং কাজীর চর ইউনিয়নস্থ বাহাদুরপুর গ্রাম কয়লা খালের ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০)
৬	মেঘনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভোলা জেলার চরফ্যাশন পৌর শহর সংরক্ষণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০)
৭	ভোলা জেলার মেঘনা নদীর ভাঙ্গন থেকে মনপুরা উপজেলার রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকা রক্ষা এবং তেঁতুলিয়া নদীর ভাঙ্গন থেকে চরফ্যাশন উপজেলার ঘোষেরহাট লঞ্চঘাট এলাকা রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০)
৮	Post project evaluation and impact assessment of ১০ BWDB projects (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে মার্চ, ২০২০)
৯	Feasibility Study for Providing Irrigation Facilities through Construction of Hydraulic Elevator Dam (HED) across Maeinee River at Dighinala, Khagrachari; Shrimai Khal at Patiya, Chattogram & Kasalang River at Sajek Valley, Rangamati (মে, ২০১৯ হতে ডিসেম্বর, ২০১৯)
১০	Feasibility Study for Protection & Development of Kuakata Sea Beach (জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২০)
১১	Feasibility Study for Protection & Development of Cox'sbazar Sea Beach (জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২০)
১২	Feasibility for re-excavation of small & medium khals-beels in the country (সেপ্টেম্বর, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০)

প্রকল্পের নামঃ জামালপুর জেলার ইসলামপুর উপজেলায় যমুনা নদীর বামতীর রক্ষাকল্পে হারগিলা নামক স্থানে ক্রসড্যাম নির্মাণ প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ জামালপুর

প্রাকল্পিত ব্যয়ঃ ৩০৭০.০৭ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৪০৬.৩০ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

অস্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ১.২০০ কিঃমিঃ

নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন - ৬.২০০ কিঃমিঃ

ক্রসড্যাম - ১টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



নির্মিত হারগিলা ক্রসড্যাম



প্রকল্পে সম্পাদিত অস্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজের উপর মাটি ভরাট করে টার্ফিং

প্রকল্পের নামঃ নোয়াখালী জেলার হাতিয়া ও সুবর্ণচর উপজেলাধীন স্বর্ণদ্বীপ (জাহাজ্যার চর) এ বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনাসমূহ মেঘনা নদীর ভাঙ্গন হতে রক্ষাকল্পে জিওব্যাগ দ্বারা নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প ।

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ নোয়াখালী

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৮৮৬২.৩৬ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৭৮০১.৭৭ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

অস্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৬.০৪২ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



প্রকল্পে সম্পাদিত অস্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজ



প্রকল্পে সম্পাদিত অস্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ নওগাঁ জেলার সাপাহার ও পোরশা উপজেলাধীন জবাইবিল বন্যা নিয়ন্ত্রণ, পানি নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প ।

বাস্তবায়নকালঃ সেপ্টেম্বর, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ নওগাঁ

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪০৭০.০৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৮৬৯.৯০ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বীধ পুনরাকৃতিকরণ	-	১০.০০০ কিঃমিঃ
এপ্রোচ বীধের ঢাল সংরক্ষণ	-	০.৮০০ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১৭.৫৫০ কিঃমিঃ
১৬-ভেন্ট রেগুলেটর নির্মাণ	-	১টি
ইনলেট নির্মাণ	-	১০টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



হাপানিয়ায় নির্মিত ১৬-ভেন্ট রেগুলেটর



পুনরাকৃতিকরণকৃত বন্যা নিয়ন্ত্রন বীধ



পুনঃখননকৃত জবাইবিল খাল

প্রকল্পের নামঃ যমুনা নদীর ভাঞ্জন হতে সিরাজগঞ্জ জেলার কাজিপুর উপজেলাধীন খুদবান্দি, সিংড়াবাড়ী ও শুবগাছা এলাকা সংরক্ষণ প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ সিরাজগঞ্জ

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৬৪৬০.০০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪২৯৯৪.৩০ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা	-	৫.৯৫৫ কিঃমিঃ
বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	৪০.০০০ কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং	-	৪.০০০ কিঃমিঃ
স্পার পুনর্বাসন	-	৪টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



প্রকল্পে সম্পাদিত স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



প্রকল্পে সম্পাদিত স্থায়ী নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



প্রকল্পে পুনর্বাসনকৃত মেঘাই স্পার-১ এর সন্নিহিতে ডেজিংকৃত মাটির পরিকল্পিত ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ভূমি পুনরুদ্ধার

প্রকল্পের নামঃ বরিশাল জেলার মুলাদী উপজেলার ৭নং কাজীর চর ইউনিয়নস্থ বাহাদুরপুর গ্রাম কয়লা খালের ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ বরিশাল

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১০৮০.৯০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১০০৩.৯৯ লক্ষ টাকা

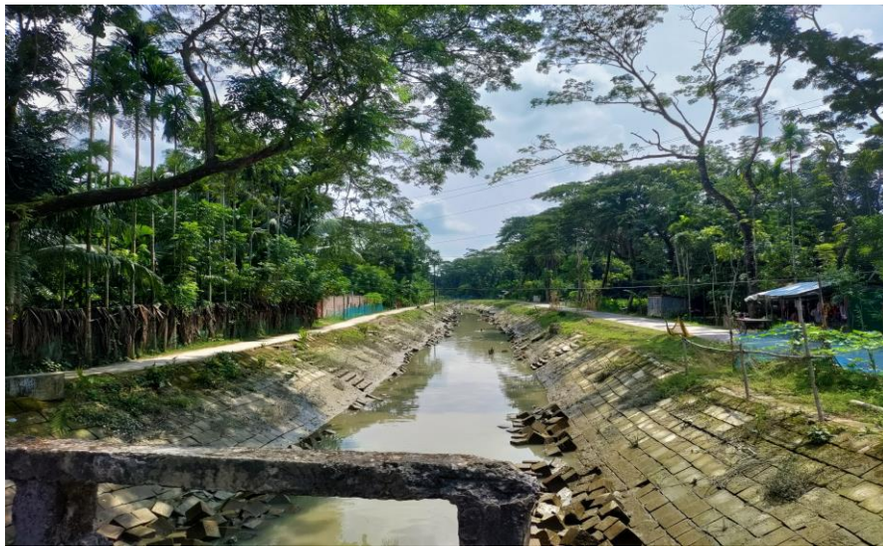
প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৩.২০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



প্রকল্পে সম্পাদিত স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ



প্রকল্পে সম্পাদিত স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ

প্রকল্পের নামঃ মেঘনা নদীর ভাঙ্গন থেকে ভোলা জেলার চরফ্যাশন পৌর শহর সংরক্ষণ প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৭৭৯৭.৫৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৬৩১০.৮৪ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৩.০০০ কিঃমিঃ

বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ - ৩.০০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



প্রকল্পে সম্পাদিত বাঁধের ঢাল সংরক্ষণ কাজ



প্রকল্পে সম্পাদিত নদী তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ ভোলা জেলার মেঘনা নদীর ভাঙ্গন থেকে মনপুরা উপজেলার রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট এলাকা রক্ষা এবং তেঁতুলিয়া নদীর ভাঙ্গন থেকে চরফ্যাশন উপজেলার ঘোষেরহাট লঞ্চঘাট এলাকা রক্ষা প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০২০

প্রকল্প এলাকাঃ ভোলা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩১৩৫৪.৭৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৯৪৩৯.৬৭ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা	-	৪.৫৫০ কিঃমিঃ
বঁধের ঢাল সংরক্ষণ	-	৪.৫৫০ কিঃমিঃ
নদী ডেজিং	-	৬.৮০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ঘোষের হাট লঞ্চঘাট (চরফ্যাশন) এলাকায় সম্পাদিত নদী তীর সংরক্ষণ কাজ

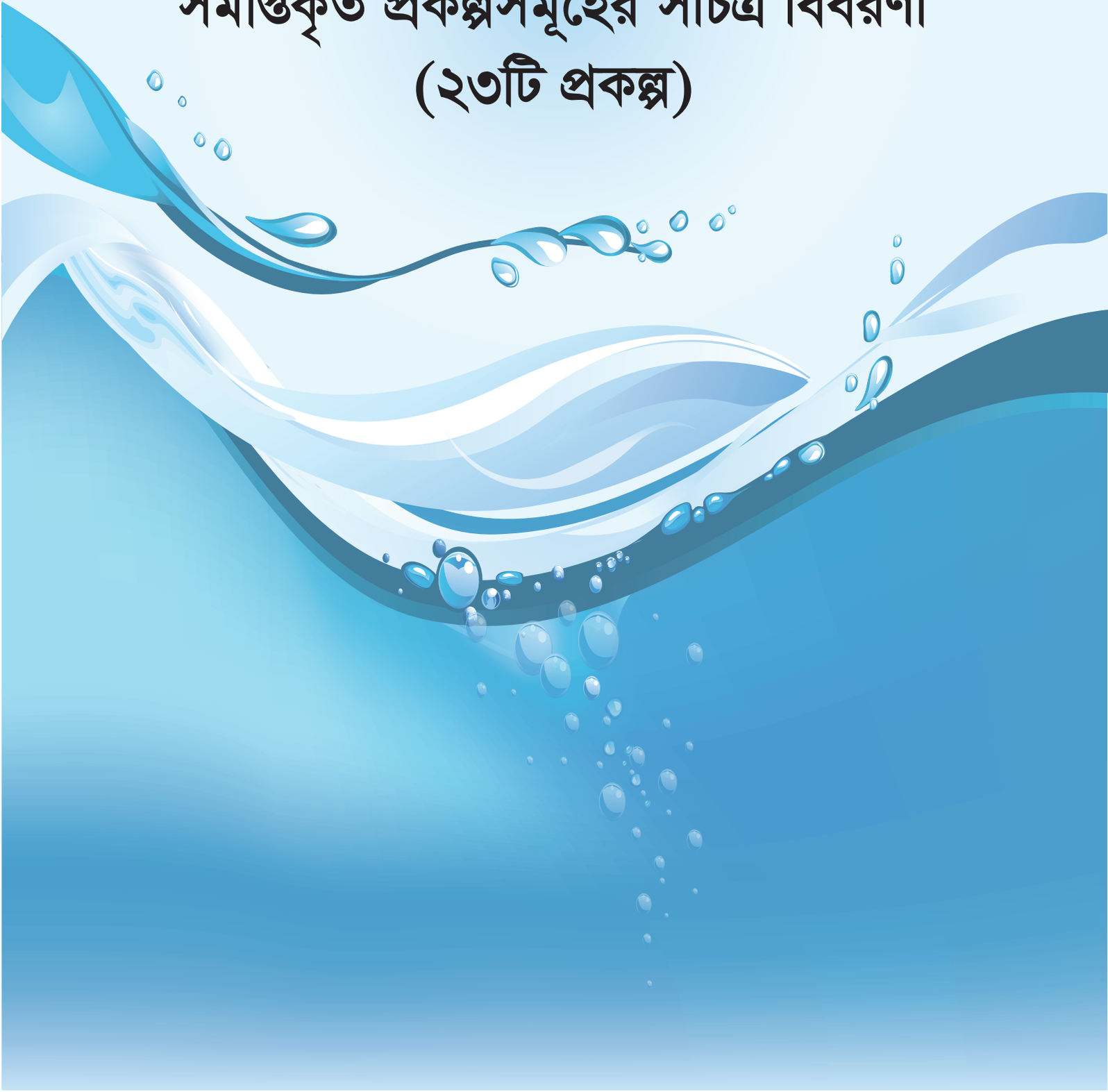


রামনেওয়াজ লঞ্চঘাট (মনপুরা) এলাকায় সম্পাদিত নদী তীর সংরক্ষণ কাজ



বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

২০১৮-১৯ অর্থ বছরে
সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহের সচিত্র বিবরণী
(২৩টি প্রকল্প)



২০১৮-১৯ অর্থ-বছরে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক সমাপ্তকৃত প্রকল্পসমূহ

বাস্তবায়নায়িত্ব প্রকল্প সংখ্যাঃ ১১১টি

সমাপ্তকৃত প্রকল্প সংখ্যাঃ ২৩টি

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের সামষ্টিক ব্যয়ঃ ৩২৮৮.৩৪ কোটি টাকা

সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের অবস্থান/ ক্যাটেগরীঃ

ক্রমিক	অবস্থান/ ক্যাটেগরী	সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা
১	কেন্দ্রীয় অঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা	৪
২	পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা	২
৩	দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, চট্টগ্রাম	২
৪	উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর	২
৫	উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, রাজশাহী	৩
৬	পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, ফরিদপুর	৩
৭	উত্তর-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, সিলেট	১
৮	দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, খুলনা	১
৯	বৈদেশিক ঋণ সহায়তা প্রকল্প	১
১০	সমীক্ষা প্রকল্প	৪

২০১৮-১৯ অর্থ-বছরে সমাপ্ত প্রকল্পসমূহের তালিকা

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম (মেয়াদকাল)
১	পানি ভবন নির্মাণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৩ হতে জুন, ২০১৯)
২	ঢাকা জেলার দোহার উপজেলায় আওরঞ্জাবাদ হতে ব্রাহাজার ঘাট পর্যন্ত পদ্মা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯)
৩	নরসিংদী জেলার শিবপুর উপজেলাধীন শিবপুর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯)
৪	কালনী কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প (এপ্রিল, ২০১১ হতে জুন, ২০১৯)
৫	সেচ ও নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়নকল্পে কুমিল্লা জেলার কার্জন খাল ও তৎসংলগ্ন শাখা খালসমূহ পুনঃখনন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯)
৬	ফেনী জেলার হাগলনাইয়া ও ফুলগাজী উপজেলাধীন দক্ষিণ সতর নদীর কুল ও মনিপুর এলাকা মুহুরী নদীর বাম তীর ভাঙ্গন রক্ষা প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০১৯)
৭	হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প (জুলাই, ২০১১ হতে জুন, ২০১৯)
৮	চট্টগ্রাম জেলাধীন চন্দনাইশ ও সাতকানিয়া উপজেলার সাংগু ও চাঁদখালী নদীর উভয় তীরে প্রতিরক্ষামূলক কাজ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯)
৯	চট্টগ্রাম জেলায় বাপাউবো'র আওতায় উপকূলীয় অঞ্চলের পোল্ডার নং- ৬১/১ (সীতাকুন্ড), ৬১/২ (মিরেশ্বর) এবং ৭২ (সন্দীপ) এর বিভিন্ন অবকাঠামোসমূহের ভাঙ্গন প্রতিরোধ, নিষ্কাশন এবং সেচ ব্যবস্থার উন্নয়নের জন্য পুনর্বাসন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯)
১০	রংপুর জেলার গংগাচড়া ও রংপুর সদর উপজেলায় তিস্তা নদীর ডান তীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প (এপ্রিল, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯)
১১	লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম উপজেলাধীন সাবেক ১১৯ নং বীশকাটা ছিটমহল এর ঘোষপাড়া, দয়ালটারী ও বোম্বারী এলাকায় ধরলা নদীর বাম ও ডান তীর বরাবর নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প (জানুয়ারি, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯)
১২	পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রাজশাহী মহানগরীর অন্তর্ভুক্ত সোনাকান্দি হতে বুলনপুর পর্যন্ত এলাকা রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯)
১৩	বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দি উপজেলাধীন কুর্নিবাড়ী হতে চন্দনবাইশা পর্যন্ত যমুনা নদীর ডানতীর সংরক্ষণ কাজসহ বিকল্প বাঁধ নির্মাণ প্রকল্প (জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯)
১৪	পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার গাজনার বিলের সংযোগ নদী খনন, সেচ সুবিধার উন্নয়ন এবং মৎস্য চাষ প্রকল্প (বাপাউবো অংশ) (জানুয়ারি, ২০১০ হতে জুন, ২০১৯)
১৫	আড়িয়াল খাঁ নদীর ভাঙ্গন হতে হাজী শরিয়তউল্লাহ সেতু সংলগ্ন ঢাকা-মাওয়া-ভাঙ্গা-খুলনা জাতীয় মহাসড়ক রক্ষা প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯)
১৬	গঙ্গা কপোতাক্ষ সেচ প্রকল্পের পুনর্বাসন প্রকল্প (সেপ্টেম্বর, ২০১২ হতে জুন, ২০১৯)
১৭	নবগঙ্গা নদী পুনঃখনন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯)
১৮	খুলনা জেলার জলাবদ্ধতা নিরসনকল্পে ভদ্রা ও সালতা নদী পুনঃখনন প্রকল্প (জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯)
১৯	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প-৪ (সিডিএসপি-৪) (বাপাউবো অংশ) (জানুয়ারি, ২০১১ হতে ডিসেম্বর, ২০১৮)
২০	Planning for Flood Management in Bangladesh (Ganges-Brahmaputra Basin) (জানুয়ারি, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯)
২১	Feasibility Study for Flood Control, Drainage & Irrigation System at Gowainghat in Sylhet District (অক্টোবর, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯)
২২	Feasibility Study for ESIA for Resuscitation of Ichamoti River in Pabna District (অক্টোবর, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯)
২৩	Technical Feasibility Study and Environmental & Social Impact Assessment (ESIA) of Embankment-cum-road and Water Management Systems for Economic Zone-4

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম (মেয়াদকাল)
	at Sonadia-Ghotibhanga Islands, Moheshkhali, Coxsbazar (জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০১৯)

প্রকল্পের নামঃ পানি ভবন নির্মাণ প্রকল্প।

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৩ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ ঢাকা মহানগরী।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৬০৮২.০০ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৬০৩৩.২৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

দ্বিতল বেমন্টে সহ সম্পূর্ণ শীতাতপ নিয়ন্ত্রিত ১২ তলা অফিস ভবন নির্মাণ- ১টি (প্রতি ফ্লোর ৩৫,০০০ বর্গফুট)

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



নির্মিত পানি ভবন

প্রকল্পের নামঃ ঢাকা জেলার দোহার উপজেলায় আওরঞ্জাবাদ হতে ব্রাহাবাজার ঘাট পর্যন্ত পদ্মা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ ঢাকা।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২১৭৬২.০৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৮৭৯৮.০৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৩.৫০০ কিঃমিঃ

নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন - ১.৬০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



সম্পাদিত পদ্মা নদীর বাম তীর সংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ নরসিংদী জেলার শিবপুর উপজেলাধীন শিবপুর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নিষ্কাশন ও সেচ প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ নরসিংদী।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫০৮৫.২৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৭০১.২ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা	-	১.৭৫৮ কিঃমিঃ
বাঁধ নির্মাণ	-	৫.৯০০ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১১.৯৬০ কিঃমিঃ
স্লুইস/ রেগুলেটর নির্মাণ/ মেরামত	-	৪টি
পাইপ স্লুইস ও আউটলেট নির্মাণ	-	৭টি
জমি অধিগ্রহণ	-	১ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



শিবপুর এফসিডিআই প্রকল্পে নির্মিত গড়িয়ার বিল ৩-ভেন্ট রেগুলেটর



শিবপুর এফসিডিআই প্রকল্পে পালপাড়া বাজার নামক স্থানে পাহাড়িয়া নদীর ডান তীরে প্রতিরক্ষামূলক কাজ

প্রকল্পের নামঃ কালনী কুশিয়ারা নদী ব্যবস্থাপনা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল, ২০১১ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ কিশোরগঞ্জ, সিলেট, হবিগঞ্জ, সুনামগঞ্জ, মৌলভীবাজার

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪২৪৭৩.০৭ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৫৯৮৯.৮৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা	-	৩.৫০০ কিঃমিঃ
বাঁধ নির্মাণ	-	১৯.৬৫০ কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন	-	৪৪.১৯০ কিঃমিঃ
কম্পার্টমেন্টাল ডাইক	-	১৮ টি
ক্রোজার	-	৩টি
অফিস বিল্ডিং	-	২টি
ভিলেজ প্ল্যাটফর্ম নির্মাণ	-	৪টি
লেভী নির্মাণ	-	২৪.০০ কিঃমিঃ
জমি অধিগ্রহণ	-	১৬২.৪৩ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



কালনী নদী ডেজিং

প্রকল্পের নামঃ সেচ ও নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়নকল্পে কুমিল্লা জেলার কার্জন খাল ও তৎসংলগ্ন শাখা খালসমূহ পুনঃখনন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ কুমিল্লা।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৫১৫.৯১ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৮৫১.৬২ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

খাল পুনঃখনন - ১১৫.৬৫০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



পুনঃখননকৃত কার্জন খাল

প্রকল্পের নামঃ ফেনী জেলার ছাগলনাইয়া ও ফুলগাজী উপজেলাধীন দক্ষিণ সতর নদীর কূল ও মনিপুর এলাকা মুহুরী নদীর বাম তীর ভাঙ্গন রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৮ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ ফেনী।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৯৩৩.৭৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৪৮১.৮৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ১.৪৫৬ কিঃমিঃ

ঘাট নির্মাণ - ৪টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ছাগলনাইয়া উপজেলার দক্ষিণ সতর গ্রাম

প্রকল্পের নামঃ হাওর এলাকায় আগাম বন্যা প্রতিরোধ ও নিষ্কাশন উন্নয়ন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১১ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ সুনামগঞ্জ, সিলেট, হবিগঞ্জ, মৌলভীবাজার, নেত্রকোনা, কিমোরগঞ্জ

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৫৮৭২৯.৬৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪৪৪৩৮.২৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ	-	২৬.৮৫৩ কিঃমিঃ
ডুবন্ত বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ	-	১৬৭৩.৯৭১ কিঃমিঃ
নদী ড্রেজিং	-	১১৬.১২৫ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১৪৬.১০০ কিঃমিঃ
রেগুলেটর নির্মাণ	-	১০টি
রেগুলেটর মেরামত	-	১১১টি
ইরিগেশন ইনলেট	-	১৫টি
ডেনেজ আউটলেট	-	১২টি
কজায়ে	-	১৩টি
জমি অধিগ্রহণ	-	১.০৮ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



প্রকল্পে বাস্তবায়নাধীন ড্রেজিং



হাওরে পুনরাকৃতিকরণকৃত ডুবন্ত বাঁধ



সুনামগঞ্জ জেলায় যদুকাটা নদী ডেজিং

প্রকল্পের নামঃ চট্টগ্রাম জেলাধীন চন্দনাইশ ও সাতকানিয়া উপজেলার সাংগু ও চাঁদখালী নদীর উভয় তীরে প্রতিরক্ষামূলক কাজ
প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৫০৫৬.৪৯ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৩৮৫১.৪২ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ১০.৭৫০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



সমাপ্তকৃত নদী তীর রক্ষা কাজ (কেশুয়াঃ ৩০০মিটার)



নদী তীর রক্ষা কাজ (চলমান) শঞ্খেরকুল-রেইকঘাটা : ৩৫০ মিটার

প্রকল্পের নামঃ চট্টগ্রাম জেলায় বাপাউবো'র আওতায় উপকূলীয় অঞ্চলের পোল্ডার নং- ৬১/১ (সীতাকুন্ড), ৬১/২ (মিরেশ্বরাই) এবং ৭২ (সন্দীপ) এর বিভিন্ন অবকাঠামোসমূহের ভাঙ্গন প্রতিরোধ, নিষ্কাশন এবং সেচ ব্যবস্থার উন্নয়নের জন্য পুনর্বাসন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ চট্টগ্রাম।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৯৫৩৯.৭৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৭৯০৯.১৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বীধ পুনর্বাসন/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	-	৪৭.৪৫০ কিঃমিঃ
বীধের ঢাল সংরক্ষণ/ প্রতিরক্ষা	-	২.১৫০ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	৫৪.৭৪০ কিঃমিঃ
রেগুলেটর নির্মাণ	-	৪টি
রেগুলেটর মেরামত	-	২০টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



পোল্ডার নং- ৭২ এর সমাপ্তকৃত কালাপানিয়া ২ ভেন্ট স্লুইস



প্রকল্পে সম্পাদিত বিভিন্ন অঙ্গ

প্রকল্পের নামঃ রংপুর জেলার গংগাচড়া ও রংপুর সদর উপজেলায় তিস্তা নদীর ডান তীর ভাঙ্গন হতে রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ এপ্রিল, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ রংপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ১৬৮৮৩.৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ১৫৮৯৭.৩৫ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৫.৬৯৬ কিঃমিঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা কাজ মেরামত - ৩.৬৭৮ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন - ৪.০০০ কিঃমিঃ

বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ - ৩৫.০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



নদীতীর প্রতিরক্ষা কাজ- স্থান-কচুয়া, গংগাচড়া, রংপুর।



নদীতীর প্রতিরক্ষা কাজ- স্থান-গান্ধারপাড়, গংগাচড়া, রংপুর।

প্রকল্পের নামঃ লালমনিরহাট জেলার পাটগ্রাম উপজেলাধীন সাবেক ১১৯ নং বাঁশকাটা ছিটমহল এর ঘোষপাড়া, দয়ালটারী ও বোস্টারী এলাকায় ধরলা নদীর বাম ও ডান তীর বরাবর নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ লালমনিরহাট।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৪৭২. লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৩৬৭.৭১ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ২.০৫০ কিঃমিঃ

নদী পুনঃখনন - ৪.০০০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



বাঁশকাটা ছিটমহল এর ঘোষপাড়া, দয়ালটারী ও বোস্টারী এলাকায় ধরলা নদীর বাম ও ডান তীর বরাবর নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প

প্রকল্পের নামঃ পদ্মা নদীর ভাঙ্গন হতে রাজশাহী মহানগরীর অন্তর্ভুক্ত সোনাকান্দি হতে বুলনপুর পর্যন্ত এলাকা রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ রাজশাহী।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ২৮৬৯০.৮৯ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৩৯৬০.৪৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৪.৯০৫ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন - ২.৭০৪ কিঃমিঃ

গ্রোয়েন/ স্পার শক্তিশালীকরণ - ৩টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



রাজশাহী মহানগরীর অন্তর্ভুক্ত সোনাকান্দি হতে বুলনপুর পর্যন্ত এলাকা রক্ষা প্রকল্প

প্রকল্পের নামঃ বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দি উপজেলাধীন কুর্নিবাড়ী হতে চন্দনবাইশা পর্যন্ত যমুনা নদীর ডানতীর সংরক্ষণ কাজসহ বিকল্প বাঁধ নির্মাণ প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৫ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ বগুড়া।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩৩৩৩৭.৯৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩১৭২৮.৪৬ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ৫.৯০০ কিঃমিঃ

জমি অধিগ্রহণ - ৩১.৭০ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



কুর্নিবাড়ী হতে চন্দনবাইশা পর্যন্ত যমুনা নদীর ডান তীরসংরক্ষণ কাজ

প্রকল্পের নামঃ পাবনা জেলার সুজানগর উপজেলার গাজনার বিলের সংযোগ নদী খনন, সেচ সুবিধার উন্নয়ন এবং মৎস্য চাষ প্রকল্প (বাপাউবো অংশ)

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১০ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ পাবনা।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪৩৯২৬.৮৪ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৩৪৭৯২.৪৫ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন	-	৪০.৮৩০ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	৩৮.০৬০ কিঃমিঃ
স্লুইস/ রেগুলেটর নির্মাণ/ মেরামত	-	১১টি
অন্যান্য পনি কাঠামো নির্মাণ/ মেরামত	-	৫টি
পাম্প হাউজ	-	১টি (৮টি পাম্প)
ব্রীজ	-	২টি
চেক স্ট্রাকচার	-	৬টি
জমি অধিগ্রহণ	-	৭২.৯৭ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



আতরাই চেক



ইনটেক ক্যানেল



বাদাই চেক স্ট্রাকচার

প্রকল্পের নামঃ আড়িয়াল খাঁ নদীর ভাঙ্গন হতে হাজী শরিয়তউল্লাহ সেতু সংলগ্ন ঢাকা-মাওয়া-ভাঙ্গা-খুলনা জাতীয় মহাসড়ক রক্ষা প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ মাদারীপুর

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৬২৭৩.৪৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৬১৭০.১৫ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

স্থায়ী তীর প্রতিরক্ষা - ১.৭৩০ কিঃমিঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন - ০.৭২০ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



আড়িয়াল খাঁ নদীর ভাঙ্গন হতে হাজী শরীয়াতুল্লাহ সেতু সংলগ্ন ঢাকা-মাওয়া-ভাঙ্গা-খুলনা জাতীয় মহাসড়ক রক্ষা প্রকল্প এর স্থির চিত্র

প্রকল্পের নামঃ গঙ্গা কপোতাক্ষ সেচ প্রকল্পের পুনর্বাসন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ সেপ্টেম্বর, ২০১২ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ কুষ্টিয়া, ঝিনাইদহ, মাগুরা, চুয়াডাঙ্গা

প্রাকল্পিত ব্যয়ঃ ২২৩৬৮.৭৫ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২১৭৮৬.১৫ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বীধ পুনরাকৃতিকরণ	-	০.৯০০ কিঃমিঃ
সেচ খাল পুনঃখনন	-	৬০.৫২০ কিঃমিঃ
রেগুলেটর নির্মাণ	-	১টি
সেচ কাঠামো পুনর্বাসন	-	২০১৭টি
সেচ কাঠামো পুনঃনির্মাণ	-	৯০টি
বাউন্ডারি ওয়াল	-	১.১৫ কিঃমিঃ,
সেচ খালের ডাইক পুনরাকৃতিকরণ	-	৬৬০.৬৪ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



গঙ্গা প্রধান খালের উপর ব্রীজ নং ১৫ (শাহপুর)



এস-৪কে একুইডাক্ট

প্রকল্পের নামঃ নবগঙ্গা নদী পুনঃখনন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৭ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ মাগুরা

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪১০৪.২৩ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৪৫০.৯৩ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন - ১১.০০০ কিঃমিঃ

ঘাটলা - ৮টি

রেগুলেটর মেরামত - ১টি

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



“নবগঙ্গা নদী পুনঃখনন” প্রকল্পের আলোকচিত্র

প্রকল্পের নামঃ খুলনা জেলার জলাবদ্ধতা নিরসনকল্পে ভদ্রা ও সালতা নদী পুনঃখনন প্রকল্প

বাস্তবায়নকালঃ জুলাই, ২০১৬ হতে জুন, ২০১৯

প্রকল্প এলাকাঃ খুলনা।

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৪২৯৮.৪৭ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ৪১৪১.৮ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

নদী ডেজিং/পুনঃখনন

-

৩০.৬৩৮ কিঃমিঃ

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



সালতানদী (ডুমুরিয়া হতে টিয়া বুনিয়া অংশ) পুনঃখননের পরের স্থিরচিত্র

প্রকল্পের নামঃ চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প-৪ (সিডিএসপি-৪) (বাপাউবো অংশ)

বাস্তবায়নকালঃ জানুয়ারি, ২০১১ হতে ডিসেম্বর, ২০১৮

প্রকল্প এলাকাঃ নোয়াখালী

প্রাক্কলিত ব্যয়ঃ ৩১৩৪৬.৩৮ লক্ষ টাকা

প্রকৃত ব্যয়ঃ ২৮৯৫১.৯ লক্ষ টাকা

প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত কাজসমূহঃ

বীধ নির্মাণ	-	৭৬.৮৩০ কিঃমিঃ
খাল পুনঃখনন	-	১২.০০০ কিঃমিঃ
খাল খনন	-	১৩৮.৮০০ কিঃমিঃ
ডেনেজ সুইস নির্মাণ	-	৬টি
ভবন নির্মাণ (WMG)	-	২৪টি
ক্লোজার	-	৬টি
জমি অধিগ্রহণ	-	১৯.৯৩ হেক্টর

প্রকল্পের আওতায় বাস্তবায়িত ভৌত কাজের চিত্রঃ



ক্যারিং খাল



ক্যারিং খাল ক্লোজার

