



চীফ মনিটরিং এর দপ্তর

ওয়াপদা ভবন (৩য় তলা),

মতিঝিল বা/এ, ঢাকা- ১০০০।

ফোন : ৫৭১৬৪৩৪১; ফ্যাক্স: ৯৫৫১৫৭৮

ই-মেইল: cmonitoring@yahoo.com

স্মারক নং- চীফ মনি/এফ-২২/১৭৬৮

তারিখ: ১৯/০৫/২০২০ খ্রিঃ

দপ্তরাদেশ


চলতি বছরের সম্ভাব্য বন্যা, ঘূর্ণীঝড়, জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে নদী ভাঙ্গন, বাপাউবোর বাঁধ, নদী তীর সংরক্ষণ কাজ ও অন্যান্য অবকাঠামোসমূহের ক্ষয়ক্ষতির তথ্য সংগ্রহ এবং প্রদানের লক্ষ্যে মতিঝিলস্থ ওয়াপদা ভবনে চীফ মনিটরিং, বাপাউবো, ঢাকা এর দপ্তরে কক্ষ নং-২৩৭ তে একটি কেন্দ্রীয় তথ্য কেন্দ্র খোলা হলো। নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তাগণ দুর্যোগকালীন সময়ে উক্ত কেন্দ্রীয় তথ্য কেন্দ্রের দায়িত্বে নিয়োজিত থাকবেন। তথ্য কেন্দ্রে যোগাযোগের টেলিফোন নং-০২-৯৫১১৫৬৫।

ক্রম নং	নাম, পদবী ও দপ্তর	কমিটিতে পদবী	টেলিফোন নম্বর
১।	জনাব মোঃ আবু বক্কর সিদ্দিক তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (অঃদাঃ), প্রসেসিং সেকশন, বাপাউবো, ঢাকা।	সম্বয়ক	০১৩১৮২৩৪৬০৬
২।	জনাব এ এফ এম তোহিদ জামান উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।	সদস্য	০১৭৫০০৬৩০৮৯
৩।	জনাব মোঃ সেলিম শাহেদ সহকারী প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।	সদস্য	০১৭৪১৪৫৩৬৩৪
৪।	জনাব মীর আবুল হাশেম নির্বাহী প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।	সদস্য-সচিব	০১৮৬১২৪৫৭০৮

কমিটির কার্যপরিধি :-

- ক) কমিটি দুর্যোগকালীন সময়ে প্রতি কর্মদিবসের পূর্বাহ্নে এবং অপরাহ্নে বন্যা, ঘূর্ণীঝড়, জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে নদী ভাঙ্গন, বাপাউবোর বাঁধ, নদী তীর সংরক্ষণ কাজ ও অন্যান্য অবকাঠামোসমূহের ক্ষয়ক্ষতি এবং তা রক্ষার্থে জরুরী গৃহীত ব্যবস্থার তথ্য সংগ্রহ করতঃ হালনাগাদকৃত তথ্য উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষকে অবহিত করবেন।
- খ) বাপাউবোর মাঠ পর্যায়ের ৯টি জোনের সংশ্লিষ্ট প্রধান প্রকৌশলীগণ তাঁহার তত্ত্বাবধানে এ সম্পর্কিত ১টি জোনাল তথ্যকেন্দ্র খোলবেন। উক্ত জোনাল তথ্যকেন্দ্র বন্যা, ঘূর্ণীঝড়, জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে নদী ভাঙ্গন, বাঁধ, নদী তীর সংরক্ষণ কাজ, অন্যান্য অবকাঠামোসমূহের ক্ষয়ক্ষতির তথ্য, ছবি এবং জরুরি গৃহীত ব্যবস্থার হালনাগাদ তথ্যাদি (ছবিসহ) কেন্দ্রীয় তথ্যকেন্দ্রে প্রেরণ নিশ্চিত করবেন।
- গ) উক্ত জোনাল তথ্যকেন্দ্র সংশ্লিষ্ট মাঠ দপ্তরসমূহ হতে নদী ভাঙ্গন, বাপাউবোর বাঁধ, নদী তীর সংরক্ষণ কাজ ও অন্যান্য অবকাঠামোসমূহের ক্ষয়ক্ষতির ছবিসহ হালনাগাদ তথ্যাদি এবং জরুরী গৃহীত কার্যক্রম সম্পর্কিত প্রতিবেদন তাৎক্ষণিকভাবে নির্দিষ্ট **Excel Format** এ cmonitoring@yahoo.com ই-মেইলে এবং পরবর্তীতে হার্ডকপি প্রেরণ করবেন।

ইহা মহাপরিচালক, বাপাউবো, ঢাকা মহোদয়ের আদেশক্রমে জারী করা হলো।


১৯/০৫/২০২০

(কাজী তোফায়েল হোসেন)

চীফ মনিটরিং

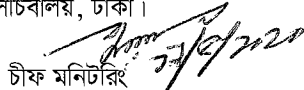
বাপাউবো, ঢাকা।

তারিখ: ১৯/০৫/২০২০ খ্রিঃ

স্মারক নং- চীফ মনি/এফ-২২/১৭৬৮

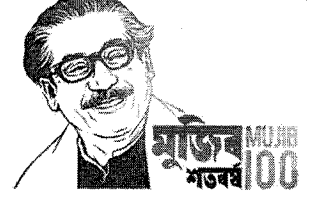
অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়) :

১. একান্ত সচিব, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
২. একান্ত সচিব, মাননীয় উপমন্ত্রী, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
৩. সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।


১৯/০৫/২০২০
চীফ মনিটরিং
বাপাউবো, ঢাকা।

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
Bangladesh Water Development Board

চীফ মনিটরিং এর দপ্তর
ওয়াদা ভবন (৩য় তলা),
মতিঝিল বা/এ, ঢাকা- ১০০০।
ফোন : ৫৭১৬৪৩৪১; ফ্যাক্স: ৯৫৫১৫৭৮
ই-মেইল: cmonitoring@yahoo.com



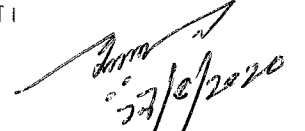
-২-

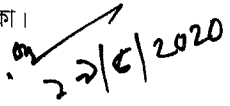
স্মারক নং- চীফ মনি/এফ-২২/১৭৬৮

তারিখ: ১৯/০৫/২০২০ খ্রিঃ

অনুলিপি সদয় জ্ঞাতার্থে/ জ্ঞাতার্থে ও কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়) :

১. অতিঃ মহাপরিচালক (পূর্ব রিজিয়ন/ পশ্চিম রিজিয়ন/ পরিকল্পনা/ অর্থ/ প্রশাসন), বাপাউবো, ঢাকা।
২. চীফ প্র্যানিং, বাপাউবো, ঢাকা।
৩. প্রধান প্রকৌশলী, ডিজাইন, বাপাউবো, ঢাকা।
৪. প্রধান প্রকৌশলী, কেন্দ্রীয় অঞ্চল/ পশ্চিমাঞ্চল/ পূর্বাঞ্চল/ উত্তরাঞ্চল/ উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল/ উত্তর-পূর্বাঞ্চল/ দক্ষিণাঞ্চল/ দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল/ দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা/ ফরিদপুর/ কুমিল্লা/ রংপুর/ রাজশাহী/ সিলেট/ বরিশাল/ খুলনা/ চট্টগ্রাম।
৫. পরিচালক/ তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প্রসেসিং সেকশন, বাপাউবো, ঢাকা।
৬. তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প্রসেসিং এন্ড ফ্লাড ফোরকাষ্টিং সার্কেল/ ভূ-পরিষ্ক পানি বিজ্ঞান সার্কেল/ রিভার মরফলজী এন্ড রিসার্চ সার্কেল, বাপাউবো, ৭২, গ্রীন রোড, ঢাকা।
৭. পরিচালক, ভূ-গর্ভস্থ পানি বিজ্ঞান সার্কেল, বাপাউবো, ৭২, গ্রীন রোড, ঢাকা।
৮. পরিচালক, পরিকল্পনা-১/২/৩/ কার্যক্রম/ পওর পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।
৯. তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী,, বাপাউবো,
১০. সিএসও টু মহাপরিচালক, বাপাউবো, ঢাকা।
১১. সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি সেল, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা (ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য)।
১২. জনাব মীর আবুল হাশেম, নির্বাহী প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।
১৩. নির্বাহী প্রকৌশলী,, বাপাউবো,
১৪. জনাব এ এফ এম তোহিদ জামান, উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।
১৫. জনাব মোঃ সেলিম শাহেদ, সহকারী প্রকৌশলী, চীফ মনিটরিং এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা।
১৬. অফিস কপি।


১৯/৫/২০২০
চীফ মনিটরিং
বাপাউবো, ঢাকা।


১৯/৫/২০২০

২০২০ সালে বন্যা/ ভূমি/ বাড়া/ জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে বাপাউদোর বীম ভাণ্ডেনের ক্ষয়ক্ষতির বিবরণীঃ

প্রতিবেদনের তারিখঃ :.../.../২০২০ পর্যন্ত

(স্বাক্ষর)

ক্রমিক নং	বাপাউদোর বাসিন্দার নাম	বীম ভাণ্ডেন কর্তৃক প্রদানের নাম সহ জেলা ও উপজেলা	বীমের ভাণ্ডেন করত্ব স্থান (টি)	ভাণ্ডেন করত্বিত বীমের টের্ম (কিঃমিঃ)		পরিষ্কৃত আপনকালীন জরুরী কাজের স্থানের সংখ্যা (টি)	পরিষ্কৃত আপনকালীন জরুরী কাজের টের্ম (কিঃমিঃ)	পরিষ্কৃত আপনকালীন জরুরী কাজের প্যাকেজের সংখ্যা (টি)	পরিষ্কৃত আপনকালীন জরুরী কাজের প্রাকৃতিক ব্যয় (স্বাক্ষর টাকা)	সমাপ্তকৃত আপনকালীন জরুরী কাজের স্থানের সংখ্যা (টি)	সমাপ্তকৃত আপনকালীন জরুরী কাজের টের্ম (কিঃমিঃ)	সমাপ্তকৃত আপনকালীন জরুরী কাজের প্যাকেজের সংখ্যা (টি)	বীম পুনঃনির্ধারন/ নেত্রমতক্রমে সঠিক বা পুনর্নির্ধারন ব্যয় (স্বাক্ষর টাকা)	মতক
				শীত	আবশিক ভাণ্ডেন									
১														
জোন মোট = বর্ধমোট =														

* জেলা ও উপজেলা ভিন্ন হলে জেলা ও উপজেলা অনুযায়ী আলাদা আলাদা সারিতে তথ্য দিতে হবে।



২০২০ সালে বনা/মূল্যবায়/জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে বাপাউবো'র নদী তীর সংরক্ষন কাজের ক্ষয়ক্ষতির বিবরণীঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্রমিক নং	জেতার নাম	বাপাউবো'র বিভাগের নাম	ক্ষতিগ্রস্ত নদী তীর সংরক্ষন কাজের প্রণয়কার নাম এবং জেলা ও উপজেলা	নদী তীর সংরক্ষন কাজের আশ্রয় স্থান সংখ্যা (টি)	ক্ষতিগ্রস্ত নদী তীর সংরক্ষন কাজের দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত স্থানের সংখ্যা (টি)	মুক্তি আশ্রয়কারী জনসংখ্যা (টি)	মুক্তি আশ্রয়কারী জনসংখ্যা (কিঃমিঃ)	মুক্তি আশ্রয়কারী জনসংখ্যা (টি)	মুক্তি আশ্রয়কারী জনসংখ্যা (লক্ষ টাকায়)	সামগ্রিক ক্ষতিগ্রস্ত জনসংখ্যা (টি)	সামগ্রিক ক্ষতিগ্রস্ত জনসংখ্যা (কিঃমিঃ)	সামগ্রিক ক্ষতিগ্রস্ত জনসংখ্যা (লক্ষ টাকায়)	নদী তীর সংরক্ষন কাজ প্রসারিত স্থানের সংখ্যা (লক্ষ টাকায়)	মোট
কোন মোট =															
সর্বমোট =															

*জেলা ও উপজেলা ভিত্তি করে জেলা ও উপজেলা অনুযায়ী আলাদা সাহিত্য দিতে হবে।

২০২০ সালে বন্যা/ঘূর্ণীবাত/জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে বাপাউবো'র অবকাঠামো'র ক্ষয়ক্ষতির বিবরণীঃ

(লক্ষ টাকায়)

প্রতিবেদনের তারিখঃ .../.../২০২০ পর্যন্ত

জেতার নাম	বাপাউবো'র বিভাগের নাম	অবকাঠামো ক্ষতিগ্রস্ত এলাকার নাম নং জেলা ও উপজেলা	ক্ষতিগ্রস্ত অবকাঠামো'র ধরন ও সংখ্যা		গৃহীত আপদকালীন অবকাঠামো'র সংখ্যা (টি)	গৃহীত আপদকালীন অবকাঠামো'র সংখ্যা (টি)	গৃহীত আপদকালীন অবকাঠামো'র সংখ্যা (লক্ষ টাকায়)	সমাপ্তকৃত আপদকালীন অবকাঠামো'র সংখ্যা (টি)	সমাপ্তকৃত আপদকালীন অবকাঠামো'র সংখ্যা (লক্ষ টাকায়)	ক্ষতিগ্রস্ত অবকাঠামো পুনর্নির্মাণ/সেবামতক্রমে সম্পন্ন পুনর্নির্মাণ ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	মন্তব্য
			ধরন (বেরাউবো'র ছবি ইত্যাদি)	ক্ষতিগ্রস্ত অবকাঠামো'র সংখ্যা (টি)							
জেলা মোট =											
সর্বমোট =											

*জেলা ও উপজেলা ভিন্ন হলে জেলা ও উপজেলা অনুযায়ী আলাদা আলাদা সারিতে তথ্য দিতে হবে।



২০২০ সালে বন্যা/সুনীল/জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে বাপাউবোর নদী তীর ভাঙনের বিবরণীঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র.সং.	জেতার নাম	বাপাউবোর বিভাগের নাম	নদী তীর ভাঙন করণিত এলাকার নাম	নদী তীর ভাঙন করণিত স্থানের সংখ্যা (টি)	ভাঙন করণিত নদী তীরের দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	পুঙ্খিত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের স্থানের সংখ্যা (টি)	পুঙ্খিত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	পুঙ্খিত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের প্যাকেজের সংখ্যা (টি)	পুঙ্খিত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের ব্যয় (লক্ষ টাকা)	সমাপ্তকৃত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের স্থানের সংখ্যা (টি)	সমাপ্তকৃত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	সমাপ্তকৃত আপসকালীন ক্ষরনী কাজের প্যাকেজের সংখ্যা (টি)	নদী তীর ভাঙনমোটে স্থায়ী প্রতিরক্ষা কাজ বাস্তবায়নকালে সঞ্চারিত পুনর্নির্মাণ ব্যয় (লক্ষ টাকা)	মতব্য
১														
জেতা মোট =														
সর্বমোট =														

*জেতা ও উপজেতা তিন বনে জেলা ও উপজেতা অনুযায়ী আলাদা আলাদা শারিতে তথ্য দিতে হবে।



২০২০ সালে বন্যা/ঘূর্ণিঝড়/জলোচ্ছ্বাস ইত্যাদি প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে ক্ষয়-ক্ষতি ও গৃহীত ব্যবস্থার তথ্য

প্রতিবেদনের তারিখঃ .../.../২০২০

ক্রঃ নং	জেলা	নগির নাম	রীচ				বীধ ভাঙ্গন				আংশিক ভাঙ্গন				নদী তীর ভাঙ্গন				মন্তব্য
			স্থান সংখ্যা	দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	গৃহীত ব্যবস্থা		স্থান সংখ্যা	দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	গৃহীত ব্যবস্থা		স্থান সংখ্যা	দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	গৃহীত ব্যবস্থা		স্থান সংখ্যা	দৈর্ঘ্য (কিঃমিঃ)	গৃহীত ব্যবস্থা		
					পূর্নিত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)	সমষ্কৃত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)			পূর্নিত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)	সমষ্কৃত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)			পূর্নিত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)	সমষ্কৃত আপনকালীন কাডের স্থান সংখ্যা (টি)					
২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	
জেলের নামঃ			জেল মোট =																

