

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর পানি ভবন, ৭২,গ্রীন রোড, ঢাকা-১২০৫। www.bwdb.gov.bd

নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০৩৫.১৪.০১৪.২২.৩২৩

২৭ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩১ বঞ্চাব্ তারিখ: ১০ জুন ২০২৪ খ্রিস্টাব্

সভার নোটিশ

বিষয়: "Feasibility Study for Water Resources Management in the Kirtonkhola-Shugandhya-Bishkhali River System" শীৰ্ষক সম্ভাব্যতা সমীক্ষা প্ৰকল্পের Draft Final Report এর ওপর পর্যালোচনা সভা প্রসম্ভো।

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে "Feasibility Study for Water Resources Management in the Kirtonkhola-Shugandhya-Bishkhali River System" শীর্ষক সমীক্ষা প্রকল্পের Draft Final Report পরামর্শক প্রতিষ্ঠান Centre for Environmental and Geographic Information Services (CEGIS) কর্তৃক দাখিল করা হয়েছে। দাখিলকৃত Draft Final Report (DFR) এর ওপর আগামী ১৩/০৬/২০২৪ খ্রি. বিকাল ০৩.৩০ ঘটিকায় অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা, নকশা ও গবেষণা), বাপাউবো, ঢাকা মহোদয়ের সভাপতিতে পানি ভবনস্থ লেভেল-৫ এর সম্মেলন কক্ষে (কক্ষ নং ৫০৭) একটি সভা অনুষ্ঠিত হবে।

সভায় অংশগ্রহণের মাধ্যমে উক্ত প্রতিবেদনের (কপি সংযুক্ত) ওপর মূল্যবান মতামত প্রদানের জন্য সবিনয় অনুরোধ করা হলো। সরাসরি উপস্থিতিতে অপারগ সদস্যগণ Zoom (মিটিং আইডি ও পাসওয়ার্ড পরবর্তীতে ই-মেইলে প্রেরণ করা হবে) এর মাধ্যমে সভায় সংযুক্ত হতে পারবেন।

সংযুক্তি: **৩ প্রস্থ সংযুক্ত**।

১০-০৬-২০২৪
ড. শ্যামল চন্দ্র দাস
অতি. প্রধান প্রকৌশলী (পুর)
০২২২২২৩০২০০
cplanwdb@yahoo.com

বিতরণ জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে ও কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। মহাপরিচালক, পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা (উপযুক্ত প্রতিনিধি প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।);
- ২। মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর (উপযুক্ত প্রতিনিধি প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।);
- ৩। অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পশ্চিম রিজিয়ন), বাপাউবো, ঢাকা;
- ৪। অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পর্ব রিজিয়ন), বাপাউবো, ঢাকা;
- ৫। অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা, নকশা ও গবেষণা), বাপাউবো, ঢাকা;
- ৬। যুগ্মসচিব, পরিকল্পনা অনুবিভাগ, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়;
- ৭। প্রধান প্রকৌশলী (পুর), মনিটরিং, বাপাউবো, ঢাকা;
- ৮। অতি. প্রধান প্রকৌশলী (পুর), দক্ষিণাঞ্চল, বাপাউবো, বরিশাল;
- ৯। অতি. প্রধান প্রকৌশলী, পানি বিজ্ঞান, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১০। অতি. প্রধান প্রকৌশলী, নক্সা ও গবেষণা, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১১। প্রধান পানি ব্যবস্থাপনা, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ডিজাইন সার্কেল-২, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৩। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-১ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৪। সিএসও টু মহাপরিচালক, বাপাউবো, ঢাকা;

- ১৫। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-৩ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৬। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-২ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৭। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), কার্যক্রম পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৮। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), ভূ-পরিস্থ পানি বিজ্ঞান সার্কেল, বাপাউবো, ঢাকা;
- ১৯। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ২০। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), বরিশাল প ও র সার্কেল, বাপাউবো, বরিশাল;
- ২১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), পটুয়াখালী পানি উন্নয়ন সার্কেল, বাপাউবো, পটুয়াখালী;
- ২২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), প্রসেসিং পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ২৩। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, কেন্দ্রীয় আইসিটি পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা (সম্মেলন কক্ষ সভা উপযোগী ও কারিগরী সহযোগিতা প্রদান করার জন্য অনুরোধ করা হলো);
- ২৪। সিনিয়র সহকারী সচিব, পরিকল্পনা-৪ শাখা, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়;
- ২৫। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ২৬। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-১ পরিদপ্তর,বাপাউবো, ঢাকা;
- ২৭। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-২ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা (সংশ্লিষ্ট ০১ জন);
- ২৮। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা-৩ পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা (সংশ্লিষ্ট ০১ জন);
- ২৯। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), নকশা সার্কেল-২, বাপাউবো, ঢাকা (সংশ্লিষ্ট ০৩ জন);
- ৩০। উপ-পরিচালক (প্রশাসন), অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা, নক্সা ও গবেষণা) এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ৩১। উপ-প্রধান (কৃষি), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ৩২। উপ-প্রধান (সমাজ বিজ্ঞান), প্রধান পানি ব্যবস্থাপনা এর দপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা;
- ৩৩। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), বরগুনা প ও র বিভাগ, বাপাউবো, বরগুনা;
- ৩৪। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), বরিশাল প ও র বিভাগ, বাপাউবো, বরিশাল;
- ৩৫। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), ঝালকাঠি পানি উন্নয়ন বিভাগ, বাপাউবো, ঝালকাঠি;
- ৩৬। নির্বাহী পরিচালক, সিইজিআইএস, গুলশান, ঢাকা (দৃঃআঃ টীম লিডার, Feasibility Study for Water Resources Management in the Kirtonkhola-Shugandhya-Bishkhali River System সম্ভাব্যতা সমীক্ষা সেবা। তাঁকে Draft Final Repor এর ওপর প্রেজেন্টেশন সহ সভায় উপস্থিত থাকার জন্য অনুরোধ করা হলো) এবং ত৭। দপ্তর কপি।



সকল সংযুক্তিসমূহ:

- (5) Draft Final Report (Cluster-1)
- (३) Draft Final Report (Cluster-2)
- (৩) Draft Final Report (Cluster-3)