



স্মারক নং: বি-স্ট্রং/পরিবেশ/৩৭১

তারিখ: ০৩/০৫/২০২৬ খ্রি:।

### দপ্তরাদেশ

বিষয়ঃ বিশ্ব ব্যাংক ও বাংলাদেশ সরকার এর যৌথ অর্থায়নে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড (বাপাউবো) কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন “Bangladesh Sustainable Recovery, Emergency Preparedness and Response Project (B-STRONG) (BWDB Part)” শীর্ষক প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ প্রতিবেদন (EIA report) এর উপর জনমত যাচাই প্রসঙ্গে।

বিশ্ব ব্যাংক ও বাংলাদেশ সরকার এর যৌথ অর্থায়নে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড (বাপাউবো) কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন “Bangladesh Sustainable Recovery, Emergency Preparedness and Response Project (B-STRONG) (BWDB Part)” শীর্ষক প্রকল্পটি Environmental Conservation Rules (ECR), 2023 এর তফসিল-১ ও উপ-বিধি ৫ (১) মোতাবেক “লাল” শ্রেণিভুক্ত। উপ-বিধি ১৫ (১) এর আলোকে অনুমোদিত ToR এর ভিত্তিতে IWM কর্তৃক পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ সমীক্ষা পরিচালনা করত: প্রকল্পের খসড়া পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ প্রতিবেদন (EIA report) প্রস্তুত করা হয়েছে। ECR, 2023 এর উপ-বিধি ১৬ (৪) এর নির্দেশনা মোতাবেক EIA report এর উপর জনমত যাচাই এর সংস্থান রয়েছে। এমতাবস্থায় প্রকল্পের খসড়া EIA report বাপাউবোর ওয়েবসাইটে Upload করা হয়েছে (<https://bwdb.gov.bd/digital-archive/19045>)।

EIA report এর উপর কোন মতামত থাকলে [pd.bwdb.bstrong@gmail.com](mailto:pd.bwdb.bstrong@gmail.com) এ প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

ধন্যবাদ সহকারে

আবু সালে মোহাম্মদ তোফায়েল চৌধুরী  
প্রকল্প পরিচালক  
বি-স্ট্রং, বাপাউবো, ঢাকা।

স্মারক নং: বি-স্ট্রং/পরিবেশ/৩৭১/১ (৬)

তারিখ: ০৩/০৫/২০২৬ খ্রি:।

অনুলিপি সদয় অবগতি/অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য:

- ১। প্রধান প্রকৌশলী, পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা।
- ২। উপ-প্রকল্প পরিচালক, বি-স্ট্রং, বাপাউবো, ঢাকা।
- ৩। তত্তাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা/ফেনী পানি উন্নয়ন সার্কেল, বাপাউবো, কুমিল্লা/ফেনী।
- ৪। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, কেন্দ্রীয় আইসিটি পরিদপ্তর, বাপাউবো, ঢাকা। বাপাউবোর ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য।
- ৫। নির্বাহী প্রকৌশলী, কুমিল্লা/ব্রাহ্মণবাড়িয়া/নোয়াখালী/লক্ষীপুর/ফেনী পানি উন্নয়ন বিভাগ, বাপাউবো, কুমিল্লা/ব্রাহ্মণবাড়িয়া/নোয়াখালী/লক্ষীপুর/ফেনী।
- ৬। পরিবেশ বিশেষজ্ঞ, PMU, বাপাউবো, ঢাকা।

প্রকল্প পরিচালক  
বি-স্ট্রং, বাপাউবো, ঢাকা।