

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড উত্তরাঞ্চলীয় পানি বিজ্ঞান পরিমাপ বিভাগ, পাবনা Email: eenmdp@gmail.com

তাবিখ· —

৯ অগ্রহায়ণ ১৪৩১ বঙ্গাব্দ

২৪ নভেম্বর ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

সারিক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০৫৬.৩৬.০৩১.২৪.৫৫২

বিষয়: BWCSRP-Component-B: SHEWS, বাপাউবো প্রকম্পের অধীন Survey, Study & Investigation (Survey of BM for GW level Stations (Package no. BWDB-NS5) প্যাকেজের আওতাধীন স্থাপনকৃত BM Pillar এর মধ্যে 28 Karatoa, 65-Bogura স্টেশনটির BM Value সংশোধন প্রসঙ্গে।

সূত্র: ১। মহোদয়ের দপ্তর স্মারক নং-ডব্লিউসিএস/এন, এস-৫/৯৭৭৬, তারিখঃ ২০/১০/২০২৪ খ্রিঃ।

- ২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, ভূ-পরিস্থ পানি বিজ্ঞান সার্কেল, বাপাউবো, ঢাকা মহোদয়ের দপ্তর স্মারক
- নং-৪২.০১.০০০০.০৮৪.১৪.০০১.২২.২৬৫, তারিখঃ ০৪ নভেম্বর, ২০২৪ খ্রিঃ।
- ৩। অত্র দপ্তর স্মারক নং-৪২.০১.০০০০.০৫৬.৩৬.০১৯.২৪.২৪৪, তারিখঃ ১৯ মে, ২০২৪ খ্রিঃ।

মহোদয়,

যথাযথ সম্মান প্রদর্শন পূর্বক উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রস্থ ২ নং স্মারকের আলোকে জানানো যাছে যে, BWCSRP-Component-B: SHEWS, বাপাউবো প্রকল্পের Survey, Study & Investigation (Survey of BM for GW level Stations (Package no. BWDB-NS-5) প্যাকেজের আওতায় অত্র দপ্তরের অধীন স্থাপনকৃত BM Pillar সমূহের সংগৃহীত তথ্য ও উপাত্ত সম্বলিত বই প্রেরণ করা হয়েছে। সূত্রস্থ ৩ নং স্মারক মোতাবেক অত্র দপ্তরের অধীন স্থাপনকৃত ০৫ (পাঁচ) টি স্টেশনের BM Value সংশোধনের জন্য পত্র প্রেরণ করা হয় (সংযুক্ত-১)। আপনার দপ্তর হতে প্রেরণকৃত BM Value সম্বলিত বইটি যাচায়ান্তে দেখা যায় যে 28 Karatoa, 65-Bogura স্টেশনটির BM Value সংশোধন করা হয়নি (সংযুক্ত-২)।

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর আওতাধীন বিভিন্ন দপ্তর কর্তৃক BM Value ব্যবহারকারী কর্তৃপক্ষকে 28 Karatoa, 65-Bogura স্টেশনটির BM Value 19.0840 মিটার (SoB) ব্যবহার করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

এমতাবস্থায়, উল্লেখিত স্টেশনটির BM Value সংশোধন করতঃ পুনরায় বইটি অত্র দপ্তরে প্রেরণের সদয় পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য প্রকল্প পরিচালক, BWCSRP-Component-B: SHEWS, বাপাউবো, ঢাকা মহোদয়কে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে।

আপনার অনুগত

সকল সংযুক্তিসমূহ:

- (১) সংযুক্তি-১
- (২) সংযুক্তি-২

২৪-১১-২০২৪ মোঃ রেজাউল করিম নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর)

প্রকল্প পরিচালক

প্রকল্প পরিচালক এর দপ্তর, পানি বিজ্ঞান সম্পর্কিত তথ্য সেবা ও আগাম সতর্কীরণ ব্যবস্থা শক্তিশালীকরণ (কম্পোনেন্ট –বি), বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০৫৬.৩৬.০৩১.২৪.৫৫২/১(১৪)

৯ অগ্রহায়ণ ১৪৩১ বঙ্গাব্দ তারিখ: ২৪ নভেম্বর ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

অবগতি/অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলো(জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। প্রধান প্রকৌশলী, পানি বিজ্ঞান, ঢাকা, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ২। প্রধান প্রকৌশলী, উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, সপুরা, রাজশাহী।
- ৩। প্রধান প্রকৌশলী, ডিজাইন, ঢাকা, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৪। সিএসও টু মহাপরিচালক, মহাপরিচালক-এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৫। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), ভূ-পরিস্থ পানি বিজ্ঞান সার্কেল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৬। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), পানি বিজ্ঞান তথ্য ও বন্যা পূর্বাভাস সার্কেল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৭। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, বগুড়া পানি উন্নয়ন সার্কেল, বাপাউবো, বগুড়া।
- ৮। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), ডিজাইন সার্কেল-৭, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ৯। সিনিয়র সিস্টেম এনালিষ্ট, কেন্দ্রীয় আইসিটি পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড। পত্রটি বাপাউবোর ওয়েব সাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- ১০। নির্বাহী প্রকৌশলী, বগুড়া পানি উন্নয়ন বিভাগ, বাপাউবো, বগুড়া।
- ১১। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর) (চলতি দায়িত্ব), বন্যা পূর্বাভাস ও সতর্কীকরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১২। নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), সারফেস ওয়াটার প্রসেসিং ব্রাঞ্চ, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড।
- ১৩। উপ-বিভাগীয় প্রকৌশলী (পুর), রাজশাহী পানি বিজ্ঞান উপ-বিভাগ, বাপাউবো, রাজশাহী।
- ১৪। ব্যক্তিগত সহকারী, অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা, নক্সা ও গবেষণা), বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড। অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা, নক্সা ও গবেষণা) মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।।



২৪-১১-২০২৪ মোঃ রেজাউল করিম নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর)

retain