



বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড প্রসেসিং পরিদপ্তর

• • •

সভাপতি

মোঃ মনিরুল ইসলাম

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পুর)

সভার তারিখ

২৮ মার্চ, ২০২১ খ্রিঃ

সভার সময

বিকাল ৩:৩০ ঘটিকা

স্থান

সম্মেলন কক্ষ, পানি ভবন (লেভেল-৬), বাপাউবো, ঢাকা

উপস্থিতি

পরিশিষ্ট-ক

গত ২৮ মার্চ, ২০২১ তারিখে বিকাল ৩:৩০ ঘটিকায় অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, মনিটরিং, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বার্ড এর সভাপতিত্বে পানি ভবনস্থ লেভেল-৬ সম্মেলন কক্ষে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২০-২১ এর মার্চ, ২০২১ মাসের বাপাউবা'র এপিএ টীমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় সকল জোনের প্রধান প্রকৌশলী, বাপাউবা'র এপিএ টীমের সদস্যগণ এবং এপিএ স্বাক্ষরকারী পূর্ণকালীন প্রকল্প পরিচালকগণ উপস্থিত ছিলেন।

০২। উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভাপতি সভার কার্যক্রম শুরু করেন। সভায় ২০২১-২২ এপিএ এর প্রধান বৈশিষ্ট্য নিয়ে সভাপতি ধারণা প্রদান করেন। মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে ২০/০৪/২০১২১ তারিখ নাগাদ খসড়া এপিএ লক্ষ্যমাত্রা দাখিলের প্রেক্ষাপটে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে ১২/০৪/২০২১ তারিখের মধ্যে এপিএ লক্ষ্যমাত্রা প্রদানের জন্য তাগাদা প্রদান করা হয়েছে। ২০২১-২২ অর্থ-বছরের এপিএ লক্ষ্যমাত্রা যথাসময়ে দাখিলের লক্ষ্য্যে এখন থেকেই এপিএ লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণে সকল জোন, সার্কেল, বিভাগকে কাজ আরম্ভ করার অনুরোধ জানান এবং সম্ভাব্য এডিপি বরাদ্দ প্রাপ্তির পর দুত্তম সময়ের মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা দাখিলের জন্য সভাপতি সংশ্লিষ্ট সকলকে অনুরোধ জানান। এছাড়াও, সভাপতি ২০২০-২১ অর্থ-বছরের এপিএ এর ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতির মূল্যায়ন প্রতিবেদন ০৫/০৪/২০২১ তারিখের মধ্যে আবিশ্যিকভাবে দাখিল করার জন্যেও অনুরোধ জানান

০৩। ২০২০-২১ অর্থ-বছরের এপিএ বাস্তবায়নে চলমান নিম্নবর্ণিত প্রকল্পসমূহের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে আরোও নিবিড় মনিটরিং করার অনুরোধ জানিয়ে তা বাস্তবায়নে বিদ্যমান সমস্যা নিরসন সম্পর্কে সভাপতি বিস্তারিত আলোচনা করেনঃ

কেন্দ্রীয় অঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা

ময়মনসিংহ জেলার গফরগাঁও উপজেলাধীন চর আলগী ইউনিয়নের	বাঁধ নিৰ্মাণ-১৭ কিঃ মিঃ
চতুর্দিকে বেড়ীবাঁধ নির্মাণ প্রকল্প	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন-২২ কিঃ
	মিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো নিৰ্মাণ-২টি
ঢাকা-নারায়ণগঞ্জ-ডেমরা (ডিএনডি) এলাকায় নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	নিষ্কাশন খাল পুনঃ খনন-৩৫ কিঃ
প্রকল্প (ফেজ-২)	মিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো নিৰ্মাণ-২০টি
বুড়িগঙ্গা নদী পুনরুদ্ধার প্রকল্প (নতুন ধলেশ্বরী-পুংলী-বংশী-তুরাগ-	ড়েজিং-২০.০০ কিঃ মিঃ
বুড়িগঙ্গা রিভার সিস্টেম)	
নরসিংদী জেলার অন্তর্ভুক্ত আড়িয়াল খাঁ নদী, হাড়িদোয়া নদী, ব্রহ্মপুত্র	ড়েজিং-৪০.০০ কিঃ মিঃ
নদ, পাহাড়িয়া নদী, মেঘনা শাখা নদী ও পুরাতন ব্রহ্মপুত্র শাখা নদ	নদী পুনঃ খনন-৩৫.০০ কিঃ মিঃ
পুনঃখনন প্রকল্প	

পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো,কুমিল্লা

ব্রাহ্মনবাড়িয়া জেলার অন্তর্গত তিতাস নদী (আপার) পুনঃখনন প্রকল্প	ড়েজিং-১৫.০০ কিঃমিঃ
নোয়াখালী এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসনকল্পে বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও	বাঁধ নিৰ্মাণ- ২.৯১৫ কিঃমিঃ
নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন প্রকল্প	নদী তীর সংরক্ষণ- ৬.০০ কিঃমিঃ
	ড়েজিং-৭.০০ কিঃমিঃ

উত্তর-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, সিলেট

হবিগঞ্জ জেলার বিবিয়ানা বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলোর সামনে কুশিয়ারা	নদী পুনঃখনন-১০.০০ কিঃমিঃ
নদীর উভয় তীরের প্রতিরক্ষা প্রকল্প	ড়েজিং-১.০০ কিঃমিঃ
সুনামগঞ্জ জেলার দোয়ারাবাজার ও ছাতক উপজেলার আওতাধীন	ড়েজিং-১.০০ কিঃমিঃ
সুরমা নদীর ডান তীরে অবস্থিত দোয়ারাবাজার উপজেলা পরিষদ	
কমপ্লেকা, লক্ষীবাউর ও বেতুরা এলাকায় নদী তীর সংরক্ষণ প্রকল্প	
সিলেট জেলায় সিলেট সদর ও বিশ্বনাথ উপজেলায়	নদী পুনঃখনন-৩.০০ কিঃমিঃ
দশগ্রাম, মাহতাবপুর ও রাজাপুর পরগণা বাজার এলাকা সুরমা	(RDPP তে বাদ গেছে)
নদীর উভয় তীরের ভাঙ্গান হতে রক্ষা প্রকল্প	ড়েজিং-১.৫০ কিঃমিঃ (RDPP তে
	বাদ গেছে)

দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, চট্টগ্রাম

চট্টগ্রাম জেলার বাঁশখালী উপজেলার পোল্ডার নং ৬৪/১এ, ৬৪/১বি	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল
এবং ৬৪/১সি এর সমন্বয়ে ক্ষতিগ্রস্ত অবকাঠামোসমূহের পূনর্বাসন	প্রতিরক্ষা-১.৬২৫ কিঃমিঃ
প্রকল্প	

কক্সবাজার জেলাধীন ক্ষতিগ্রস্ত পোল্ডারসমূহের পুনর্বাসন প্রকল্প	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল
	প্রতিরক্ষা-৫.৭৫১ কিঃমিঃ
	উপকূলীয় বাঁধ মেরামত-৬.৭২২
	কিঃমিঃ
চট্টগ্রাম জেলার উপকূলীয় এলাকায় পোল্ডার নং- ৬২ (পতেজা),	বাঁধ নিৰ্মাণ- ১.৮০০ কিঃমিঃ
পোল্ডার নং- ৬৩/১এ (আনোয়ারা), পোল্ডার নং- ৬৩/১বি	বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ- ৫.৭০৫
(আনোয়ারা ও পটিয়া) পুনর্বাসন প্রকল্প	কিঃমিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো নিৰ্মাণ-২টি
চট্টগ্রাম জেলার মিরশ্বরাই উপজেলায় বাংলাদেশ অর্থনৈতিক অঞ্চল	উপকূলীয় বাঁধ নিৰ্মাণ-৪.০০
(বেজা) বন্যা নিয়ন্ত্রণ সড়ক কাম বেড়ী বাঁধ প্রতিরক্ষা ও নিষ্কাশন	কিঃমিঃ
প্রকল্প	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা-
	8. <i>০০</i> কিঃমিঃ
	নিষ্কাশন খাল পুনঃ
	খনন- ১০.০০কিঃ মিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো নিৰ্মাণ-২টি
চট্টগ্রাম জেলার হাটহাজারী ও রাউজান উপজেলায় হালদা নদীর	বাঁধ নিৰ্মাণ- ৫.০০০ কিঃমিঃ
উভয় তীরের ভাঙ্গান হতে বিভিন্ন এলাকা রক্ষাকল্পে তীর সংরক্ষণ	বাঁধ মেরামত- ২.৬৫০ কিঃমিঃ
কাজ প্রকল্প	নদী তীর সংরক্ষণ- ০.২৫৪ কিঃমিঃ
চট্টগ্রাম জেলার সন্দীপ উপজেলার পোল্ডার নং-৭২ এর ভাজানপ্রবণ	উপকূলীয় বাঁধ নির্মাণ-১.৪২ কিঃমিঃ
এলাকায় স্লোপ প্রতিরক্ষা কাজের মাধ্যমে পুনর্বাসন প্রকল্প	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা-
	৫.০০ কিঃমিঃ
চট্টগ্রাম জেলার লোহাগড়া ও সাতকানিয়া উপজেলায় সাঞ্চু এবং ডলু	নদী তীর সংরক্ষণ- ২.০০ কিঃমিঃ
নদীর তীর সংক্ষণ প্রকল্প	নদী ড্ৰেজিং-৪.৯০০ কিঃমিঃ
কক্সবাজার জেলার বাংলাদেশ-মায়ানমার এ সীমান্ত নিরাপত্তা উন্নত	উপকূলীয় বাঁধ পুনর্বাসন-২৫.০০০
করার জন্য উখিয়া ও টেকনাফ উপজেলায় নাফ নদী বরাবর	কিঃমিঃ
পোল্ডারসমূহ (৬৭/এ, ৬৭, ৬৭/বি এবং ৬৮) পূনবাসন প্রকল্প	
চট্টগ্রাম জেলার রাজানিয়া ও বোয়ালখালী উপজেলা এবং রাজামাটি	নদী তীর সংরক্ষণ- ১.৫০ কিঃমিঃ
পার্বত্য জেলার কাপ্তাই উপজেলায় কর্ণফুলী ও ইছামতি নদী এবং	নদী ড়েজিং-১.০০ কিঃমিঃ
শিলক খালসহ অন্যান্য খালের উভয় তীরের ভাঙ্গান হতে রক্ষা	
প্রকল্প	
চট্টগ্রাম মহানগরীর বন্যা নিয়ন্ত্রণ, জলামগ্রতা/জলাবদ্ধতা নিরসন ও	নদী তীর সংরক্ষণ- ১.০০ কিঃমিঃ
নিষ্কাশন উন্নয়ন প্ৰকল্প	ফ্লাড ওয়াল/রিটেইনিং ওয়াল-
	২.০০ কিঃমিঃ

উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর

যমুনা নদীর ডান তীরের ভাঙ্গন হতে গাইবান্ধা জেলার সদর	নদী তীর সংরক্ষণ-২.৪০০ কিঃ মিঃ
উপজেলা এবং গণকবর সহ ফুলছড়ি উপজেলার বিভিন্ন স্থাপনা	নদী ড়েজিং- ৮.০০০ কিঃ মিঃ
রক্ষা প্রকল্প	
কুড়িগ্রাম জেলার চিলমারী ও উলিপুর উপজেলায় ব্রহ্মপুত্র নদের	বাঁধ পুনৰ্বাসন-২৫.০০ কিঃ মিঃ
ডান তীর ভাজানরোধ প্রকল্প	

নীলফামারী জেলার চাড়ালকাটা নদী সোজাকরণ এবং বুড়িতিস্তা	নদী তীর সংরক্ষণ-২.৩৭৫ কিঃ মিঃ
নদী তীর সংরক্ষণ	নদী ড়েজিং -৩.০০০ কিঃ মিঃ

উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, রাজশাহী

চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলার সদর উপজেলায় মহানন্দা নদী ড়েজিং ও	নদী ড়েজিং-১৬.০০০ কিঃ মিঃ
রাবার ড্যাম নির্মাণ প্রকল্প	
জয়পুরহাট জেলার তুলশীগঙ্গা, ছোট যমুনা, চিড়ি ও হারাবতি নদী	বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ-৯.০০ কিঃমি
পুন ঃখনন প্রকল্প	নদী পুনঃখনন-১০.০০০ কিঃমিঃ

পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, ফরিদপুর

সুরেশ্বর খাল খনন ও নিষ্কাশন প্রকল্প	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন ৫০.১৩০
	কিঃমিঃ
কুমার নদ পুনঃখনন প্রকল্প	নদী ড়েজিং-১২.০০০ কিঃমিঃ
	নদী পুনঃখনন-২৫.০০০ কিঃমি
রাজবাড়ী শহর রক্ষা প্রকল্প (ফেজ-২)	নদী তীর সংরক্ষণ ২.৫০০কিঃমিঃ
	নদী ড়েজিং -৩.৮০০ কিঃমিঃ
শরীয়তপুর জেলার জাজিরা ও নড়িয়া উপজেলায় পদ্মা নদীর ডান	নদী তীর সংরক্ষণ-২.১০৫ কিঃ
তীর রক্ষা প্রকল্প	মিঃ
	নদী ড়েজিং-২.৩১০ কিঃমিঃ
শরীয়তপুর জেলার নড়িয়া উপজেলায় পদ্মা শাখা নদীর ডান তীরের	নদী তীর সংরক্ষণ ০.৯২০ কিঃ
ভাজান হতে নওয়াপাড়া এলাকা এবং পদ্মা নদীর বাম তীরের ভাজান	মিঃ
হতে চরআত্রা এলাকা রক্ষা প্রকল্প	নদী ড়েজিং-২.১৬৭ কিঃমিঃ
মাদারীপুর জেলার শিবচর উপজেলায় আড়িয়াল খাঁ নদের তীর	নদী তীর সংরক্ষণ ০.২০০ কিঃ
সংরক্ষণ ও ড়েজিং প্রকল্প	মিঃ
ফরিদপুর জেলায় চর ভদ্রাসন উপজেলাধীন পদ্মা নদীর ডান তীর	নদী তীর সংরক্ষণ ১.০০০ কিঃমিঃ
সংরক্ষণ ও ড়েজিং প্রকল্প	নদী ড়েজিং-৯.০০০ কিঃ মিঃ
ফরিদপুর জেলায় আড়িয়াল খাঁ নদীর তীর সংরক্ষণ ও ড়েজিং প্রকল্প	নদী তীর সংরক্ষণ-২.০০০ কিঃমিঃ
	নদী ড়েজিং-৩.৮০০ কিঃ মিঃ
গড়াই নদী ড়েজিং ও তীর সংরক্ষণ প্রকল্প	নদী তীর সংরক্ষণ-২.০০০ কিঃমিঃ
	নদী ড়েজিং-১০.০০০ কিঃ মিঃ

দক্ষিণাঞ্চল, বাপাউবো, বরিশাল

কীর্তনখোলা নদীর ভাজান হইতে বরিশাল জেলার সদর	নদী তীর সংরক্ষণ -১.৩০০ কিঃ
উপজেলাধীন চরবাড়িয়া এলাকা রক্ষা প্রকল্প	মিঃ
মেঘনা নদীর ভাজ্ঞান হতে বরিশাল জেলার মেহেন্দীগঞ্জ উপজেলার	নদী তীর সংরক্ষণ -১.২০০ কিঃ
উলানিয়া-গোবিন্দপুর এলাকা রক্ষা প্রকল্প	মিঃ
বরিশাল জেলার সাতলা-বাগধা প্রকল্পের পোল্ডার পুনর্বাসন প্রকল্প	বাঁধ মেরামত-৬.০০ কিঃমিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো মেরামত-৬টি

ı	
	সেচ খাল পুনঃখনন-১৫.০০০
	কিঃমিঃ
	সেচ কাঠামো নির্মান-৮টি
পিরোজপুর জেলার ভান্ডারিয়া উপজেলায় ভুবনেশ্বর নদী পুনঃখনন	নদী তীর সংরক্ষণ -০.৫০০ কিঃ
এবং পোনা নদী ও ভুবনেশ্বর নদীর ভাঙ্গান হতে বিভিন্ন	মিঃ
স্থাপনা/সম্পদ রক্ষা প্রকল্প	নদী পুনঃখনন-৫.০০০ কিঃমি
ভোলা জেলার চরফ্যাশন উপজেলাধীন তেতুঁলিয়া নদীর ভাঞ্চান হতে	নদী তীর সংরক্ষণ -০.৩০০ কিঃ
বকসী লঞ্চ্ঘাট হতে বাবুরহাট লঞ্চ্ঘাট পর্যন্ত প্রতিরক্ষা ও ড়েজিং	মিঃ
এবং কুকরী-মুকরী দ্বীপ বন্যা নিয়ন্ত্রণ প্রকল্প	নদী ড্ৰেজিং-২.৬০০ কিঃ মিঃ
	নিঙ্কাশন কাঠামো নির্মান-১টি
	সেচ কাঠামো নির্মান -২টি
	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল
	প্রতিরক্ষা-০.৯০০ কিঃ মিঃ
মেঘনা নদীর ভাঙ্গান হতে ভোলা জেলার লালমোহন উপজেলাধীন	নদী তীর সংরক্ষণ -০.৫৬০ কিঃ
লর্ড হার্ডিঞ্জ ও ধলিগৌরনগর বাজার রক্ষা প্রকল্প	মিঃ
	নদী ড়েজিং-২.৪০০ কিঃ মিঃ
	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা
	০.৫৪০ কিঃ মিঃ

দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল, বাপাউবো, খুলনা

বাগেরহাট জেলার পোল্ডার নং-৩৬/১ এর পুনর্বাসন প্রকল্প	নদী তীর সংরক্ষণ -১.০০০ কিঃ মিঃ নদী পুনঃখনন-১০.০০০ কিঃমি নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন ২০.০০০ কিঃমিঃ নিষ্কাশন কাঠামো নির্মান -৩টি
মধুমতি-নবগঙ্গা উপ-প্রকল্প পুনর্বাসন ও নবগঙ্গা নদী পুনঃখনন/ড়েজিংএরমাধ্যমে পুনরুজ্জীবন ও পরিবেশগত ভারসাম্য	নদী তীর সংরক্ষণ -১.০০০ কিঃ মিঃ
রক্ষা প্রকল্প	নদী পুনঃখনন-৬.০০০ কিঃমি

বিবিধ প্রকল্প

Coastal Embankment Improvement Project Phase-1 (CEIP-1) in Satkhira, Khulna, Bagerhat, Pirojpur, Barguna & Patuakhali District	নদী তীর সংরক্ষণ -০.৬৫১ কিঃ মিঃ
	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন ১০.৫০ কিঃমিঃ
	নিষ্কাশন কাঠামো নির্মান -১১টি
	নিষ্কাশন কাঠামো মেরামত-২টি সেচ কাঠামো নির্মান-১৩টি

1			
	সেচ কাঠামো মেরামত-২টি		
	উপকূলীয় বাঁধের		
	পুনর্বাসন-২৪.০০০ কিঃ মিঃ		
	উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা		
	৯.২১০ কিঃ মিঃ		
South-West Area Integrated Water Resources	বাঁধ মেরামত-৩.৮০০ কিঃমিঃ		
Planning & Management Project (Phase-2)	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন- ৪০.০০০		
	কিঃমিঃ		
	নিষ্কাশন কাঠামো মেরামত-১২টি		
	সেচ কাঠামো পুনৰ্বাসন-২০টি		
Haor Flood Management and Livelihood	ডুবন্ত বাঁধ নিৰ্মান-৫০.০০ কিঃ মিঃ		
Improvement Project (BWDB Part)	নদী ড়েজিং-২০.০০ কিঃ মিঃ		
	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন-৩০.০০		
	কিঃমিঃ		
	নিষ্কাশন কাঠামো নিৰ্মান -৩০টি		
	নিষ্কাশন কাঠামো মেরামত-৫টি		
	সেচ কাঠামো নির্মান -২০টি		
	ডুবন্ত বাঁধ মেরামত- ৪৫.০০ কিঃ		
	মিঃ		
ব্লু-গোল্ড প্রোগ্রাম (বাপাউবো কম্পোনেন্ট)	বাঁধ পুনরাকৃতি/মেরামত-৫.০০০		
	কিঃমিঃ		
	নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন- ৫০.০০০		
	কিঃমিঃ		
	পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মান -৭টি		
	পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো		
	মেরামত-৩২টি		
সীমান্ত নদী তীর সংরক্ষণ ও উন্নয়ন প্রকল্প (ফেজ-২)	নদী তীর সংরক্ষণ -১০.০০০ কিঃ		
	মিঃ		

০৪। সভায় বিস্তারিত আলোচনা শেষে নিমুবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়ঃ-

ক্রমিক	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
\$1	পানি সম্পদ মন্ত্রনালয়ের নির্দেশক্রমে আগামী ৩১/০৩/২০২১ তারিখের	প্রধান
	মধ্যে বাপাউবো'র প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত সংশ্লিষ্ট সকল মাঠ দপ্তরের (জোন, সার্কেল ও	প্রকৌশলী
	বিভাগ) ২০২০-২১ অর্থ-বছরের এপিএ লাইভ সার্ভারে চূড়ান্ত দাখিল করতে হবে।	(উত্তরাঞ্চল ও উত্তর-
		পূৰ্বাঞ্চল ব <i>্</i> যতীত
		সকল জোন)

۶۱	২০২০-২১ অর্থ-বছরের এপিএ এর ৩য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতির মূল্যায়ন প্রতিবেদন ০৫/০৪/২০২১ তারিখের মধ্যে আবিশ্যকভাবে প্রসেসিং পরিদপ্তরে দাখিল করতে হবে। যে সকল জোনের APAMS সফটওয়্যারে এপিএ চূড়ান্ত দাখিল সম্পন্ন হয়েছে, তাদের ই-মেইলে এপিএ এর অগ্রগতির মূল্যায়ন প্রতিবেদন প্রেরণের পাশাপাশি APAMS সফটওয়্যারেও অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (সকল জোন) ও প্রকল্প পরিচালক
গ ।	কার্যবিবরণীতে বর্ণিত প্রকল্পওয়ারী এপিএ লক্ষ্যমাত্রাসমূহ অর্জনে সচেষ্ট হতে হবে।	প্রধান প্রকৌশলী (সকল জোন) ও সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক
81	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ে ১২/০৪/২০২১ তারিখের মধ্যে ২০২১-২২ অর্থ-বছরের এপিএ লক্ষ্যমাত্রা দাখিলের লক্ষ্য্য এখন থেকেই এপিএ লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণে সকল জোন, সার্কেল, বিভাগকে কাজ আরম্ভ করতে হবে। কার্যক্রম পরিদপ্তর কর্তৃক সম্ভাব্য এডিপি বরাদ্দ প্রণয়ন সম্পন্ন হলে সে আলোকে প্রসেসিং পরিদপ্তর হতে এপিএ লক্ষ্যমাত্রা চাওয়া হবে এবং যথাসময়ে লক্ষ্যমাত্রাসমূহ সংশ্লিষ্ট জোনের এপিএ টীমের মাধ্যমে আলোচনাপূর্বক প্রসেসিং পরিদপ্তরে প্রেরণ করতে হবে। সকল জোন, সার্কেল ও বিভাগকে ২০২১-২২ অর্থ-বছরের এপিএ APAMS সফটওয়্যারেও দাখিল করতে হবে।	বর্ণনামতে।

০৫। সভায় আর কোন আলোচ্য বিষয় না থাকায় সভাপতি উপস্থিত সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

শ্বেশ্ব মোঃ মনিরুল ইসলাম অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পুর)

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০১২.০৫.০০১.১৯.২৬

তারিখ: ১৫ চৈত্র ১৪২৭

২৯ মার্চ ২০২১

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয্):

- ১) অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পুর্ব রিজিয়ন), পুর্ব রিজিয়ন, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ২) অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পশ্চিম রিজিয়ন), পশ্চিম রিজিয়ন, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ৩) অতিরিক্ত মহাপরিচালক (পরিকল্পনা), পরিকল্পনা, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ৪) প্রধান প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ৫) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), মনিটরিং এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ৬) প্রধান প্রকৌশলী (অতিরিক্ত দায়িত্ব), অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশল (পুর), প্রশিক্ষন ও মানব সম্পদ উন্নয়ন এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ৭) প্রধান প্রকৌশলী, কেন্দ্রীয় অঞ্চল/ দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চল/ পশ্চিমাঞ্চল/ দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চল/ পূর্বাঞ্চল/ উত্তর-পশ্চিমাঞ্চল/ উত্তরাঞ্চল/ দক্ষিণাঞ্চল/ উত্তর-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, ঢাকা/ খুলনা/ ফরিদপুর/ চট্টগ্রাম/ কুমিল্লা/ রাজশাহী/ রংপুর/ বরিশাল/

সিলেট

- ৮) প্রকল্প পরিচালক, সাউথ ওয়েষ্ট-২/সিইআইপি-১/ সীমান্ত নদী/হাওর ফ্ল্যাড ম্যানেজমেন্ট এন্ড লাইভলিহুড ইম্পুভমেন্ট/ ৬৪ জেলায় ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন (১ম পর্যায়)/ ব্লু-গোল্ড প্রোগ্রাম, বাপাউবা, ঢাকা।
- ৯) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), কার্যক্রম পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ১০) সচিব, বোর্ড সচিবালয়, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ১১) সিনিয়র সিস্টেম এনালিষ্ট (অতিরিক্ত দায়িত্ব), কেন্দ্রীয় আইসিটি পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ১২) সিএসও টু মহাপরিচালক, মহাপরিচালক-এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ১৩) নির্বাহী প্রকৌশলী (পুর), প্রধান প্রকৌশলী (পুর), পরিকল্পনা এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ১৪) সিস্টেম এনালিস্ট, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর), মানব সম্পদ উন্নয়ন পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

মোঃ আবুল বাশার

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (পুর)

বাপাউবো'র এপিএ টিমের ২০২০-২১ অর্থ-বছরে মার্চ, ২০২১ মাসের সভা

তারিখঃ ২৮ মার্চ, ২০২১ সময়ঃ বিকাল ০৩:৩০ ঘটিকা ছানঃ বাপাউবো সম্মেলন কক্ষ, পানি ভবন (লেভেল-৬)

			T	
ক্ৰঃ নং	নাম ও পদবী	দপ্তর	মোবাইল	স্বাক্ষর
۱ د	मर्गार माश्रिकाणी दे ं मासिका न'(क'भम मिर्छिल उप	मत्मे कुडेंट-महिन्ना निव्याप निर्वाचनी	63962845386	246 2020
२।	प्रिंत माने असी	30/0/201	0 1715035569	Good G.
91	CEN: PREST ENERS HOUSE	Countri MABY	017/025/869	Per .
8	क्रिश्य सिथिकम क्रिश्य (अपन्य	ग्रान्त्रकार्यः अर्थेन्यः जनस्मात्रस्य	01741377506	322
€	या केया कार्य कार्य के व्यक्तिकार	अक्रम (प्राप्त के प्राप्त के का प्राप्त	01670599320	Washing The Market
ঙ৷	3. SELL DEN CONTON	41162047X-0	01884415967	Kisas:
٩١	(ST! Grang - SE, processing	Processing	01782615546	Am 20123
٦ ا	Brezion Hogury (zv. 721602 3 zun	and For shoring's	01727585258	3.n.c
৯।	Legal Oragi	-faromlars	01726233262	Samin
۱ ٥٧	(মা: অক্রের আর আর আরন	गरेंच्यम् म्यार्ट्सल एका	01712273920	28/3/2021
22	7201: 201274 272775 (12012) - 21/201210 (caro unive)	व्यक्षिण्यक्ष्यकः	7717058471	Osfob) Los
१ २ ।	CENTALISM & CARE	835-22120 J	0174042289	26 to pa
701	निर्म स्थाउन स्थापन	जिल्ली म उन् आ राम्प्रेस	Ca 01711-224829	26/120
78	अभित विस्ति स्थान	PLAIN.	01716-362472	26/06/2021
761	SELV. JOLENNE	Tong for Corson	01318 236113	(Mener
১৬।	Irsano) ortangual	allery outsings	61683564671	Mehddi_ 28/=3/2024

ক্রঃ নং	নাম ও পদবী	দপ্তর	মোবাইল	স্বাক্ষর
۱ ۹۷	प्यान मन्छि, भएमार्ग , जालमार्गी	অফ্রিদক্তত অফ্রিদক্তত	01790228 552	
721	8			
১৯।				
२० ।				
२५ ।				
२२ ।				
२७।				
২8।				
२৫।		. 1		
২৬।				
২৭।				
২৮।				
२क ।	9 0			
901	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
931				
७२।				
98 1				
৩৫।				
৩৬।				
1				