

সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট এর দপ্তর পরিকল্পনা বিভাগ
ডায়েরী নং: ৯৬... তারিখ: ২৭/০৫/২১
সিনিয়র প্রোগ্রামার আইসিটি সেল
প্রোগ্রামার
মেইনটেন্যান্স ইঞ্জিনিয়ার
সহকারী প্রোগ্রামার-১
সহকারী প্রোগ্রামার-২
সহকারী মেইনটেন্যান্স ইঞ্জিনিয়ার
সংস্কৃত কর্মকর্তা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
পরিকল্পনা বিভাগ
কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা শাখা
www.plandiv.gov.bd



তারিখঃ ০৩ জ্যৈষ্ঠ, ১৪২৮
১৭ মে, ২০২১

সভার বিজ্ঞপ্তি

পরিকল্পনা বিভাগের ২০২০-২১ অর্থ-বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন সংক্রান্ত এপিএ টিমের ১০ম মাসিক সভা এপিএ টিম লিডার ও অতিরিক্ত সচিব (বাজেট) মহোদয়ের সভাপতিত্বে **আগামী ১৮/০৫/২১ তারিখ মঙ্গলবার সকাল ১১.০০ ঘটিকায় Zoom App এ** অনুষ্ঠিত হবে। সভায় সংশ্লিষ্ট সকলকে জুমে (Meeting ID: 949 5217 4694, Passcode: APA18) অংশগ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ জানানো হলো।

আলোচ্যসূচী:

- ২০২০-২১ অর্থ-বছরে এপিএ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা;
- অধীন দপ্তর/সংস্থার এপিএ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা;
- বিবিধ।

(মোঃ রফিকুল ইসলাম)

সিনিয়র সহকারী সচিব

ফোনঃ ৪৮১১২০৫৮

e-mail: ro.pms@plandiv.gov.bd

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। যুগ্মসচিব (এপিএ/পরিকল্পনা), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
 - ২। যুগ্মপ্রধান সমন্বয় (সকল), পরিকল্পনা কমিশন, ঢাকা।
 - ৩। যুগ্মপ্রধান, এনইসি একনেক ও সমন্বয় অনুবিভাগ, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
 - ৪। উপসচিব (এসএসআরসি/বাজেট/কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
 - ৫। পরিচালক (প্রঃ ও অর্থ), জাতীয় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একাডেমী, নীলক্ষেত, ঢাকা।
 - ৬। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি সেল, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা। (বিজ্ঞপ্তি ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
 - ৭। সিনিয়র সহকারী সচিব (অডিট), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
 - ৮। সচিব, বাংলাদেশ উন্নয়ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান, আগারগাঁও, ঢাকা।
 - ৯। বাজেট অফিসার, বাজেট শাখা, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- (ক্রমিক ৫ ও ৮ এ বর্ণিত প্রতিনিধিদের এপিএ বাস্তবায়ন অগ্রগতির এক পাতার একটি প্রতিবেদন প্রেরণের অনুরোধসহ)।

অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য প্রেরণ করা হলো:

- ১। উপ-সচিব (প্রটোকল অধিশাখা), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ২। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৩। অতিরিক্ত সচিব (বাজেট) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৪। অফিস কপি।