



“শেখ হাসিনার দর্শন, সব মানুষের উময়ন”

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন

পরমাণু ভবন, ঢাকা বাজ্য নং -১৫৮, ই-১২/এ, আগারগাঁও,

শেরেবাংলানগর, ঢাকা-১২০৭।

প্রশাসন শাখা

[www.baec.gov.bd](http://www.baec.gov.bd)



শেখ হাসিনা  
জাতীয় মহান মহিলা

১১ আশ্বিন ১৪৩০ বঙ্গাব্দ

তারিখ: ২৬ সেপ্টেম্বর ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

নম্বর: ৩৯.০১.০০০০.২১৫.১৬.০০২.১৯.২৯৮

### অফিস আদেশ

বিষয়: বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের জন্য নেতৃত্বকৃত কমিটি গঠন প্রসঙ্গে।

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪ যথাযথভাবে বাস্তবায়নের মাধ্যমে শুল্কাচার প্রতিকার ক্ষেত্রে অর্জিত সাফল্য এবং অন্তরায় চিহ্নিতকরণ; পরিলক্ষিত অন্তরায় দূরীকরণের জন্য সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন; কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের দায়িত্ব প্রদান; বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা (প্রকল্পের ক্রয় পরিকল্পনাসহ) বাস্তবায়ন এবং প্রতি ৩ মাসে একটি সভা আয়োজন করার লক্ষ্যে কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্তক্রমে নিম্নোক্ত কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে একটি নেতৃত্বকৃত কমিটি গঠন করা হলো :

ক্র. নং	ক্ষেত্রের নাম	আয়োজক
০১।	চেয়ারম্যান, বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০২।	সদস্য (তোত বিজ্ঞান), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৩।	সদস্য (পরিকল্পনা), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৪।	সদস্য (জীববিজ্ঞান), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৫।	সদস্য (প্রকৌশল), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৬।	পরিচালক, (অর্থ) (উপসচিব), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৭।	পরিচালক, (প্রশাসন) (উপসচিব), বাপশক, ঢাকা।	সদস্য
০৮।	পরিচালক, বৈজ্ঞানিক তথ্য বিভাগ, বাপশক, ঢাকা।	সদস্য-সচিব

*Z. M. B.*

২৬-০৯-২০২৩

মোঃ হুমায়ুন কবির  
প্রধান (প্রশাসন)

১১ আশ্বিন ১৪৩০ বঙ্গাব্দ

তারিখ: ২৬ সেপ্টেম্বর ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

নম্বর: ৩৯.০১.০০০০.২১৫.১৬.০০২.১৯.২৯৮/১ (৬)

অবগতি ও প্রযোজনীয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ব্যবস্থা প্রস্তুতের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হইল(জ্যোত্তর ক্রমানুসারে নয়):

১। চেয়ারম্যান (চলতি দায়িত্ব), চেয়ারম্যান এর দপ্তর, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন;

২। সদস্য (তোতবিজ্ঞান), সদস্য (তোতবিজ্ঞান) এর দপ্তর, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন;

৩। সদস্য (পরিকল্পনা), সদস্য (পরিকল্পনা) এর দপ্তর, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন;

৪। পরিচালক (অর্থ) (উপসচিব), পরিচালক (অর্থ) এর দপ্তর, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন;

৫। পরিচালক (প্রশাসন) (উপসচিব), পরিচালক (প্রশাসন) এর দপ্তর, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন এবং

৬। পরিচালক (বৈজ্ঞানিক তথ্য বিভাগ), বৈজ্ঞানিক তথ্য বিভাগ, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন।