

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ বেতার
সদর দপ্তর
৩১, সৈয়দ মাহবুব মোর্শেদ সরণি
শেরে-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।
www.betar.gov.bd

তারিখ: ১৬/১০/২০২৬

নং ১৫.৫৩.০০০০.০০৭.৩৫.১৬৪.২১ ৪৬৫

প্রাপক,

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও পরিচালক
ট্রেনিং ইনস্টিটিউট, পরমানু শক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠান
পরমানু শক্তি কমিশন, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা-১৩৪৯।

বিষয়: কমিশনের Training Institute এ Follow-up Training Course (FTC) এর আওতায় অনুষ্ঠিতব্য
Environmental Radioactivity Monitoring Course-এর জন্য প্রশিক্ষণার্থী মনোনয়ন।

সূত্র: পরমানু শক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠান, পরমানু শক্তি কমিশন এর ০২/১০/২০২৩ তারিখের ৩৯.০১.২৬৭২.২১৭.২৫.০৫২.১৬-৬৩
নম্বর পত্র।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, ট্রেনিং ইনস্টিটিউট, পরমানু শক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠান, পরমানু শক্তি
কমিশন, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকায় আগামী ২৯ অক্টোবর থেকে ০২ নভেম্বর ২০২৩ তারিখ পর্যন্ত ০১ (এক) সপ্তাহব্যাপী “FTC on
Environmental Radioactivity Monitoring” শীর্ষক কর্মশালা অনুষ্ঠিত হবে। উক্ত কর্মশালায় অংশগ্রহণ করার জন্য
বাংলাদেশ বেতার থেকে নিম্নবর্ণিত ০১ (এক) জন কর্মকর্তাকে মনোনয়ন প্রদান করা হলো:

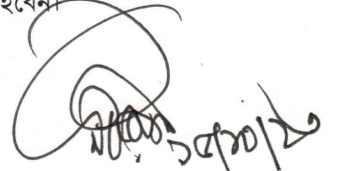
ক্র. নং:	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	কর্মস্থল	মোবাইল নম্বর	ই-মেইল
১.	জনাব মোঃ আরিফুল ইসলাম। স্টেশন প্রকৌশলী (৫ম গ্রেড)	মহাশক্তি প্রেরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ বেতার, ধামরাই, ঢাকা।	০১৭১৪১২০৩৮৪।	arifeee2002@gmail.com

২। মনোনীত প্রশিক্ষণার্থীর সদ্য তোলা একখানা পাসপোর্ট সাইজের ছবিসহ (পৃথক ভাবে JPG ফরম্যাটে) প্রয়োজনীয় তথ্যাদি
সম্বলিত সংক্ষিপ্ত বায়োডাটা নির্ধারিত ছকানুযায়ী এতদসঙ্গে সংযুক্ত করা হলো।

৩। প্রশিক্ষণ চলাকালীন প্রশিক্ষণার্থীকে ট্রেনিং ইনস্টিটিউটের ডরমেটরীতে (বিনা ভাড়া) অবস্থান করা আবশ্যিক।

৪। উক্ত প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণের জন্য বর্ণিত কর্মকর্তা সংশ্লিষ্ট দপ্তর থেকে বিধি মোতাবেক টিএ/ডিএ প্রাপ্য হবেন।

সংযুক্তি: যথাবর্ণিত।



নাসরুল্লাহ মোঃ ইরফান
মহাপরিচালক (রুটিন দায়িত্ব)
টেলিফোন: ৪৪৮১৩০৬২
ফ্যাক্স: ৪৪৮১৩০৬৩

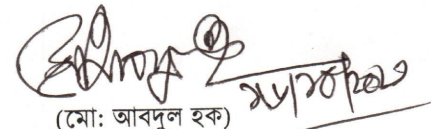
e-mail: dg@betar.gov.bd

নং ১৫.৫৩.০০০০.০০৭.৩৫.১৬৪.২১

তারিখ:

অনুলিপি: সদয় অবগতি ও কার্যার্থে (নামের ক্রম জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়) :

১. প্রধান প্রকৌশলী, বাংলাদেশ বেতার, সদর দপ্তর, ঢাকা।
২. অতিরিক্ত প্রধান, প্রকৌশলী, মহাশক্তি প্রেরণ কেন্দ্র, ধামরাই, ঢাকা।
২. পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ), বাংলাদেশ বেতার, সদর দপ্তর, ঢাকা।
৩. সিনিয়র প্রকৌশলী, গবেষণা ও গ্রহণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ বেতার, ঢাকা (পত্রটি ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
৫. জনাব মোঃ আরিফুল ইসলাম, স্টেশন প্রকৌশলী, মহাশক্তি প্রেরণ কেন্দ্র, বাংলাদেশ বেতার, ধামরাই, ঢাকা।
৬. নথি।



(মো: আবদুল হক)
পরিচালক (অতিরিক্ত দায়িত্ব)
লিয়াজেঁ ও শ্রোতা গবেষণা অনুবিভাগ