



- বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের সর্বমত বৃদ্ধির জন্য “ Strengthening of the Nuclear Regulatory Infrastructure” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি প্রেরণ করা হয়েছে।

### ৩. লাইসেন্স ও পারমিট প্রদান

#### 3.1 লাইসেন্স স্থাপনা

1j v Rj vB 2013 থেকে 30 সেপ্টেম্বর 2013 চ'ম্বর bZb j vBসেসের জন্য ৬৫টি, নবায়নের জন্য 230U Ges পারমিটের জন্য 55 U আবেদন গ্রহণ করা হয়। এর মধ্যে Kwi Mix gj`vqb করে 49 U নতুন লাইসেন্স, 206 U নবায়নকৃত লাইসেন্স Ges 54 U Avg`vbx/i Bvbx cvi ugU cI vb Kiv হয়েছে।

#### 3.2 নন-আনায়নকারী বিকিরণ যন্ত্রপাতি আমদানির জন্য এনওসি (No Objection Certificate) cI vb

1j v Rj vB ২০১৩ থেকে ৩০ সেপ্টেম্বর 2013 চ'ম্বর মোট 11 U প্রতিষ্ঠানকে এনওসি পাI vb Kiv nqI

#### 4. AvBb ej erKi Y

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ (বাপশনি) AvBb-2012 বলবৎকরণের প্রক্রিয়াকে ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে অনেক সীমাবদ্ধতা থাকা সত্ত্বেও সর্বাত্মক চেষ্টা অব্যাহত রয়েছে। যে সম-Í cI ZÖvb GLb ch'ম্বর লাইসেন্সের জন্য আবেদন করেনি তাদেরকে নিয়মিত তাগিদপত্র প্রদান করা হঠেU উপরোল্লিখিত সময়ে আইন বলবৎকরণ কার্যক্রমের অংশ হিসাবে অত্র বিভাগের কর্মকর্তাMY weIKi Y msIKØó cI ZÖvb cwi`kB/cpt cwi`kB করেন। যে সম-Í প্রতিষ্ঠান লাইসেন্স নবায়নের জন্য যথা সময়ে আবেদন করে না তাদের উপর বিধি মোতাবেক প্রয়োজনীয় সারচার্জ আরোপ করা nqI

### 5. বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ আইন-2012

- ◇ এ আইনের অধীনে প্রবিধানমালার খসড়া প্রস্তুত করা হয়েছে।
- ◇ বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ প্রতিষ্ঠা ও উহার নিয়ন্ত্রণমূলক কার্যাবলি সম্পাদনের জন্য একটি জনবলসহ misMvwbK কার্টামো প্রস্তুত করে মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে।

### 6. cIKY কোর্স/কর্মশালা আয়োজন

6.1 ব্যবহারকারীদের বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত মৌলিক নীতিমালা অনুসরণে DØক করে তোলার লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের জড়িত কর্মী, weIKi Y নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা এবং সংশ্লিষ্ট অন্যান্য ব্যক্তিবর্গের জন্য 03 U প্রশিক্ষণ কোর্সের ব্যবস্থা করা হয়েছে। এসব কোর্সে meIমোট 133 Rb cIKYv\_© প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছে। বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তাদের মূল সনদ দেয়ার লক্ষ্যে মোট 04 U ciYv AbjØZ nqI Gme ciYvq মোট ৫৭ Rb ciYv\_© অংশগ্রহণ করে এবং 54 Rb ciYv\_©উত্তীর্ণ হয়ে মূল সনদ গ্রহণ করেছেন।

৬.২ বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের বাস্তব সম্মত Key Performance Indicator (KPI) নির্ণয়ের জন্য ঢাকাসহ সমগ্রবাংলাদেশ থেকে ১৪০ (এক শত চল্লিশ) জন স্টেকহোল্ডারদের নিয়ে বিগত ২৪/৮/২০১৩ খ্রি. তারিখে একটি কর্মশালার আয়োজন করা হয়েছে।

### 7. mbeÜKi Y

প্রতিবেদনকালে বিভিন্ন ধরনের প্রায় 05 (cI) U eB/RvbIj Gi mbeÜকরণ প্রক্রিয়া সম্পন্ন করা হয়েছে। নিবÜকরণ প্রক্রিয়া সহজতর করে তোলার লক্ষ্যে এ সংক্রান্ত একটি কম্পিউটারজাইড ডাটা বেজ প্রোগ্রাম চালু করা হয়েছে। লাইসেন্স I cIKY msµv'ম্বর বিভিন্ন তথ্যাদি সহজ ভাবে পাওয়ার জন্য এ বিষয়ে কম্পিউটারজাইড ডাটা বেজ প্রোগ্রাম চালু করা হয়েছে। এই ডাটা বেজ ব্যবহার করে চাহিদা অনুযায়ী বিভিন্ন রিপোর্ট দেয়া হয়ে থাকে।

### 8. সেবাদান থেকে অর্জিত আয়

প্রতিবেদনকালে সর্বমোট \$83,06,426.63 (কথায় টাকা তেরাশি লব ছয় হাজার চার শত ছাব্বিশ টাকা তেষ্টি পঁয়সা) gvi সেবাদান খাত থেকে AñRZ nqI