

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ
ই-১২/এ, আগারগাঁও, ডাক বাক্স নং-২৪০, ঢাকা-১২০৭।

ফোন : ৮৮-০২-২২২২১৮৫৩৭
ফ্যাক্স : ৮৮-০২-২২২২১৮২১৫
ই-মেইল : info@baera.gov.bd
ওয়েবসাইট : www.baera.gov.bd

সূত্র নং-বিএইআর-৫(৩৮৩)/২০১২ ডলি:-০৬

তারিখ: ২৩-০২-২০২৫

জনাব মো: আলী হোসেন
প্রোপাইটার
ট্রান্সবা মেডিকেল সার্ভিসেস
৩৩, তোপখানা রোড, মেহেরবা প্লাজা
সুইট নং-১৫, এইচ জে
ঢাকা-১০০০।

বিষয়: বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ (বাপশনি) আইন, ২০১২ এবং পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ (পানিবিনি) বিধিমালা-১৯৯৭ অনুযায়ী বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্র কাষ্টমস থেকে ছাড়করণের আমদানি পারমিট প্রদান।

১। আপনার ২৯-০১-২০২৫ ও ০৫-০২-২০২৫ তারিখের আবেদনপত্রের প্রেক্ষিতে কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্র কাষ্টমস থেকে ছাড়করণের লক্ষ্যে নিম্নবর্ণিত শর্ত/পদক্ষেপ গ্রহণ সাপেক্ষে আমদানি পারমিট এতদসঙ্গে প্রদান করা হলো:

▶ আমদানি পারমিট (নং-২৬১ ও ২৬২/২০২৪-২০২৫)।

২। শর্তসমূহ:

ক) পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ (পানিবিনি) বিধিমালা-১৯৯৭ অনুযায়ী বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্র ব্যবহারকারী প্রতিষ্ঠানের জন্য নির্ধারিত পদ্ধতিতে লাইসেন্স গ্রহণ করা আইনতঃ বাধ্যতামূলক। সুতরাং লাইসেন্স বিহীন কোন প্রতিষ্ঠানের কাছে বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্র বিক্রয়/সরবরাহ করা যাবে না।

খ) বর্তমানে প্রদানকৃত পারমিটের অধীনে আমদানিতব্য বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্র বিক্রয়কারী/ব্যবহারকারী প্রতিষ্ঠানে Install করার ১৫ (পনেরো) কার্যদিবসের মধ্যে বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্রের Installation সংক্রান্ত রিপোর্ট, QA Report এবং Acceptance test রিপোর্ট অত্র কর্তৃপক্ষে প্রেরণ করতে হবে।

গ) পারমিটে উল্লেখিত মেয়াদের মধ্যে সংশ্লিষ্ট মালামাল কাষ্টমস থেকে খালাস করতে না পারলে বিধি মোতাবেক উক্ত পারমিট সংশোধন/মেয়াদ বর্ধিতকরণের ক্ষেত্রে পানিবিনি বিধিমালা-১৯৯৭ এর তফসিল-৭ মোতাবেক প্রোফরমা ইনভয়েসে উল্লেখিত সি এন্ড এফ মূল্যের ২% হারে প্রযোজ্য পারমিট ফি এর ৫০% এবং ভ্যাট বাবদ ১৫% ফি প্রদান করে পুনরায় আমদানি পারমিট গ্রহণ করতে হবে।

ঘ) Standard Institute/Competent Authority কর্তৃক ISO/IEC এর মান অনুযায়ী বিকিরণ উৎপাদনক্ষম যন্ত্রের Type Approval Certificate/Inspection Report এর কপি অথবা Radioactive Material Transport এর ক্ষেত্রে Package Design সংক্রান্ত Certificate এবং Special Form Radioactive Material Certificate/Sealed Source Certificate প্রদান করতে হবে।

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ (বাপশনি) আইন, ২০১২ এবং পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ (পানিবিনি) বিধিমালা-১৯৯৭ অনুযায়ী সংশ্লিষ্ট অনুমোদন প্রদান করা হলো।

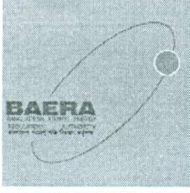
সংযোজন: বর্ণনামতে।

ড. মেহেরুন নাহার
পরিচালক

বিকিরণ, পরিবহন ও বর্জ্য নিরাপত্তা বিভাগ
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ

অনুলিপি:

- ১। ডেপুটি কমিশনার অব কাষ্টমস (আমদানি ও রপ্তানি), কাষ্টমস হাউস, চট্টগ্রাম।
- ২। ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা, আইসিটি, বাপশনিক, ঢাকা। (কর্তৃপক্ষের ওয়েবসাইটে আপলোড করার জন্য)।
- ৩। সংশ্লিষ্ট নথি।



Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority
E-12/A, Agargaon, Post Box No.240, Dhaka-1207

Permit No : BAER-261/2024-2025
Docket No : BAER-5(383)/2012 Vol.-6
Date of Issue : 23-02-2025

PERMISSION FOR IMPORT OF RADIATION GENERATING EQUIPMENT

(Pursuant to SRO No.205 - Law/97 Nuclear Safety and Radiation Control Rules-1997)

1. Reference to his/her application dated 29-01-2025, the **Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority (BAERA)** is pleased to grant permission vide rules 8.1 and 11.1 of NSRC Rules-1997 to **Transba Medical Services, 33, Meherba Plaza, Suit No. 15HJ, Dhaka-1000** [Licence No.3138/2012 (R-11/2024-2025)/146, Class 'E', Date of 1st issue: 05-04-2012] for the import of the following Radiation Generating Equipment:

=====01 (One) Set of 500 mA X-ray Machine of Model: MI 500HF with standard accessories Vide Proforma Invoice No. MHPL/57/24-25 dated 26-01-2025 and Documentary Credit No. 216725010146 dated 07-01-2025 stated herein=====

2. The above mentioned Radiation Generating Equipment may be imported by the consignee in a partial shipments at the unloading port **Chattogram Sea Port** stated in Schedule-18 of NSRC Rules-97.

3. This permission shall remain valid for **6(six) months** from the date of issue.

4. This permission is granted subject to the compliance of all the applicable requirements as set forth in the NSRC Rules-97 and to the special condition(s) specified below:

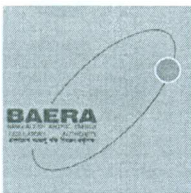
Special Conditions

The permit holder shall inform the undersigned in writing the following information:

- Numbers and particulars of each consignment of the machines within 15 days of customs clearance*
- Submit after every installation, an installation report endorsed by service engineer and licence to BAERA within 15 days and*
- Carry out acceptance testing/quality assurance as a part of commissioning of Radiation Generating Equipment after installation of each machine and send a report to BAERA within 15 days.*

Issued by

Dr. Meherun Nahar
Director
Radiation, Transport and Waste Safety Division
Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority



Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority
E-12/A, Agargaon, Post Box No.240, Dhaka-1207

Permit No : BAER-262/2024-2025
Docket No : BAER-5(383)/2012 Vol.-6
Date of Issue : 23-02-2025

PERMISSION FOR IMPORT OF RADIATION GENERATING EQUIPMENT

(Pursuant to SRO No.205 - Law/97 Nuclear Safety and Radiation Control Rules-1997)

1. Reference to his/her application dated 05-02-2025, the Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority (BAERA) is pleased to grant permission vide rules 8.1 and 11.1 of NSRC Rules-1997 to Transba Medical Services, 33, Meherba Plaza, Suit No. 15HJ, Dhaka-1000 [Licence No.3138/2012 (R-11/2024-2025)/146, Class 'E', Date of 1st issue: 05-04-2012] for the import of the following Radiation Generating Equipment:

====01 (One) Set of 500mA X-ray Machine of Model: GXR-E40S PLUS with Standard Accessories Vide Proforma Invoice No. TRSB240926002 dated 01-01-2025 and Documentary Credit No. 216725010217 dated 09-01-2025 stated herein=====

2. The above mentioned Radiation Generating Equipment may be imported by the consignee in a partial shipments at the unloading port **Chattogram Sea Port** stated in Schedule-18 of NSRC Rules-97.

3. This permission shall remain valid for **6(six) months** from the date of issue.

4. This permission is granted subject to the compliance of all the applicable requirements as set forth in the NSRC Rules-97 and to the special condition(s) specified below:

Special Conditions

The permit holder shall inform the undersigned in writing the following information:

- Numbers and particulars of each consignment of the machines within 15 days of customs clearance*
- Submit after every installation, an installation report endorsed by service engineer and licence to BAERA within 15 days and*
- Carry out acceptance testing/quality assurance as a part of commissioning of Radiation Generating Equipment after installation of each machine and send a report to BAERA within 15 days.*

Issued by

Dr. Meherun Nahar
Director
Radiation, Transport and Waste Safety Division
Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority