

তফসিল-৪.৭

বাংলাদেশ পারমাণু শক্তি কমিশন  
পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ বিভাগ  
ডাক বক্স নং-১৫৮, রমনা, ঢাকা-১০০০।

সূত্র নং-পানিবিনি ল-৭/৯৭

ফরম নং- ল-৭/৯৭

আবেদনপত্রের ফরম  
বর্জ্য সংরক্ষণ/নিষ্পত্তির লাইসেন্স  
'ছ' শ্রেণীর লাইসেন্স

প্রথম অংশ

১। (ক) আবেদনের কারণ (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন) :

- নতুন লাইসেন্স
- লাইসেন্স সংশোধন
- লাইসেন্স নবায়ন

(খ) প্রয়োজনীয় সময়ঃ.....

২। কর্মকান্ডের উদ্দেশ্য (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন) :

- নিষ্কাশন পূর্ব সংরক্ষণ
- নিষ্পত্তি (Disposal)
- অন্যান্য(উল্লেখ করুন)

৩। বর্জ্যের ধরণ (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন) :

- তেজক্রিয় বর্জ্য
- পারমাণবিক বর্জ্য
- অন্যান্য(উল্লেখ করুন)

- ৪। আবেদনকারী/ লাইসেন্সধারীর বিবরণঃ  
(ক) নামঃ.....  
(খ) ডাক যোগের ঠিকানাঃ.....  
.....  
(গ) প্রতিষ্ঠানের ঠিকানাঃ.....  
(ঘ) টেলিফোনঃ..... (ঙ) ফ্যাক্স/টেলেক্স.....
- ৫। বর্জ্য সংরক্ষিত/নিষ্পত্তি হইবে এইরূপ এলাকার পূর্ণ ঠিকানাঃ.....  
.....  
.....
- ৬। এই আবেদন পত্রের যোগাযোগের জন্য প্রাপ্তির বিবরণঃ  
(ক) পূর্ণ নামঃ.....  
(খ) জন্ম-তারিখঃ.....  
(গ) ডাক যোগাযোগের ঠিকানাঃ.....  
.....  
(ঘ) টেলিফোনঃ..... (ঙ) ফ্যাক্স/টেলেক্স.....  
(চ) স্বাক্ষরঃ..... (ছ) তারিখঃ.....
- ৭। বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা (আর,সি,ও)ঃ  
(ক) নামঃ..... খ) পুরুষ/মহিলাঃ.....  
(গ) জন্ম তারিখঃ..... ঘ) যোগ্যতাঃ.....  
(ঙ) আর,সি,ও অনুমোদন নংঃ..... এবং তারিখঃ.....  
(চ) বৈধতার মেয়াদঃ..... ছ) মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখঃ.....  
(জ) নবায়নের তারিখঃ.....
- ৮। প্রদানকৃত ফী (টাকায়)ঃ.....  
ড্রাফট/পে-অর্ডার নম্বরঃ..... তারিখঃ.....

## প্রত্যায়ন

(অবশ্যই আবেদনকারী/ লাইসেন্স ধারী কর্তৃক পূরণ করিতে হইবে)

আমি এই মর্মে অবগত আছি যে, এই আবেদন পত্রে যে সকল বিবরণী এবং প্রস্তাবনা বিবৃত হইয়াছে তাহা আমার উপর বাধ্যতামূলকভাবে বর্তাইবে। আমি অথবা আমার পক্ষে এই প্রত্যায়ন সম্পাদনকারী যে কোন কর্মকর্তা যাহার নাম প্রথম অংশের ৪নং ক্রমিকে উল্লেখিত হইয়াছে, এই মর্মে প্রত্যায়ন করিতেছি যে, এই আবেদনপত্র কমিশন কর্তৃক প্রণীত/ গৃহীত প্রয়েজ্য প্রমিতি, কোড ও নির্দেশিকা এবং অন্যান্য বিধি সম্মত কর্মকাণ্ডের সহিত সম্মতি রাখিয়া প্রণয়ন করা হইয়াছে এবং আমার বিশ্বাস ও জানা মতে এই আবেদন পত্রে প্রদত্ত সকল তথ্য সত্য এবং সঠিক।

আবেদনকারী অথবা তাহার বৈধ  
মনোনীত ব্যক্তির স্বাক্ষর

মুদ্রিত নাম এবং পদবী

স্থান :.....

তারিখ:.....

দ্বিতীয় অংশ (কারিগরী সংযুক্তির ছক) :

বিশেষ দ্রষ্টব্য : এই অংশ পূরণ করিবার সময় :

- (১) আবেদনকারীকে প্রয়েজ্য প্রমিতি, কোড ও নির্দেশিকার সাহায্য গ্রহণ এবং প্রয়োজনবোধে কমিশনের পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ বিভাগের সহযোগিতা গ্রহণ করিবার জন্য পরামর্শ দেওয়া যাইতেছে ;এবং
- (২) লাইসেন্স সংশোধন এবং নবায়নের জন্য শুধু মাত্র প্রয়োজনীয় অংশের তথ্যসমূহ বিশ্লেষণ পূর্বক হালনাগাদ (Update) করতে হবে এবং বাদবাকী অংশের জন্য মূল লাইসেন্স আবেদনপত্রের স্ব-স্ব অংশের বরাত দিতে হইবে।

নিম্নোক্ত বিষয়সমূহের বিবরণী, প্রয়োজনবোধে ৮.৫" x ১১" ( A4 ) মাপের কাগজে টাইপ করিয়া দাখিল করিতে হইবে।

১। কর্মকাণ্ডের উদ্দেশ্য ও যৌক্তিকতা :.....  
.....

২। স্থান, স্থানের লে-আউট (Layout), বর্জ্য সংশ্লিষ্ট কক্ষ ও কাঠামো সমূহের নির্মাণ পরিকল্পনা এং নকসা সম্পর্কিত তথ্যঃ

.....  
.....

৩। গৃহীতব্য পরিচালন ও রক্ষণাবেক্ষণ কর্মসূচীর বিবরণঃ.....  
.....  
.....

৪। গৃহীতব্য মান নিশ্চিতকরণ (Q.A) কর্মসূচীর বিবরণঃ.....  
.....  
.....

৫। নির্মান, পরীক্ষণ এবং সংস্থাপন এর সময়সূচী, প্রযোজ্য ক্ষেত্রেঃ.....  
.....  
.....

৬। সাংগঠনিক কাঠামোর (Organogram) কপিসহ বর্জ্যের প্রশাসনিক নিয়ন্ত্রণ রূপরেখার বিবরণঃ.....  
.....  
.....

৭। বর্জ্য নিষ্পত্তির পদ্ধতি (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন)

- লাইসেন্সকৃত বর্জ্য নিষ্পত্তির সুবিধাদি (Disposal Facility)-তে স্থানান্তর
- লাইসেন্সধারীর নিজস্ব নিষ্পত্তির সুবিধাদি
- অন্যান্য(উল্লেখ করুন)

৮। ৭ নং ক্রমিকে বর্ণিত পদ্ধতির বিবরণ, প্রযোজ্য ক্ষেত্রেঃ

(ক) বর্জ্য নিষ্পত্তির সুবিধাদিতে স্থানান্তর

(১) সুবিধার (Facility) নাম

(২) সুবিধার ঠিকানা

(৩) পরিবহন মাধ্যম

(৪) সুবিধাদির লাইসেন্স নং

(৫) বর্জ্য পদার্থ নিষ্কাশনের উদ্দেশ্যে আবেদনকারী এবং সুবিধা প্রদানকারী কোম্পানীর মধ্যে চুক্তি পদ্ধতি এবং মেয়াদ

(খ) লাইসেন্সধারীর নিজস্ব বর্জ্য নিষ্কাশন সুবিধাদিতে স্থান এবং সুবিধাদি অনুমোদনের জন্য সংশ্লিষ্ট দলিলাদি সংযুক্ত করণ।

(গ) অন্যান্য (বিস্তারিত ব্যাখ্যা করণ) :

৯। বর্জ্যের বিবরণ :

বর্জ্যের ধরন ক	ভৌত/ রাসায়নিক গঠন খ	সক্রিয়তা গ

১০। বর্জ্য সংরক্ষণ এবং নিষ্কাশনের জন্য দায়িত্ব প্রাপ্ত ব্যক্তির বিবরণঃ

নাম ক	পদবী খ	জন্ম তারিখ গ	পরিচিতি ঘ

১১। যোগ্য বিশেষজ্ঞ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)ঃ

- (ক) নামঃ.....
- (খ) বিশেষজ্ঞতার ক্ষেত্রঃ.....
- (গ) শিক্ষাগত ও পেশাগত যোগ্যতাঃ.....
- (ঘ) অভিজ্ঞতাঃ.....
- (ঙ) পূর্ণ ঠিকানাঃ.....  
.....  
.....

টেলিফোনঃ.....

- (চ) কমিশনের স্বীকৃতি নংঃ.....

১২। বর্জ্য হ্যান্ডলিং (Handling) এ নিয়োজিত কর্মীর বিবরণঃ

ক্রমিক নং ক	নাম খ	জন্ম তারিখ গ	পরিচিতি ঘ

১৩। আবেদনকারী কর্তৃক বর্তমানে ব্যবহৃত বিকিরণ সনাক্তকরণ অথবা পরিমাপণ যন্ত্রপাতি (যদি থাকে) :

যন্ত্রের ধরণ ক	সরবরাহকারী খ	মডেল নং গ	বর্তমান সংখ্যা ঘ	সনাক্তযোগ্য বিকিরণ ঙ	পরিধি চ

- ১৪। ১৩ নং ক্রমিকে বর্ণিত যন্ত্রের ক্রমাংকন (Calibration) :
- (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন এবং প্রাসংগিক প্রত্যয়ন সংযুক্ত করুন)

আবেদনকারী

অন্যান্য(ক্রমাংকন এজেন্সী নাম ও ঠিকানা উল্লেখ করুন)

যন্ত্রের ক্রমাংকনের ক্ষেত্রে ব্যবহৃত পদ্ধতি, সংখ্যা, সর্বশেষ তারিখ এবং প্রযোজ্য প্রমিতি উল্লেখপূর্বক একটি বিবরণী সংযুক্ত করুন।

- ১৫। ব্যক্তি পরিবীক্ষণ (Personnel Monitoring) :

ধরণ (সঠিক জায়গায় (✓) চিহ্ন দিন) ক	সরবরাহকারী খ	মূল্যায়নকারী এজেন্সী গ	মূল্যায়নের সংখ্যা ঘ
<input type="checkbox"/> ফিল্ম ব্যাজ Film Badge  <input type="checkbox"/> থার্মোলুমিনিসেন্স ডিসিপ্লিন TLD  <input type="checkbox"/> অন্যান্য(উল্লেখ করুন)			

- ১৬। বর্জ্য সংরক্ষণ এবং হ্যান্ডলিং (Handling) এর সুবিধাদি (সঠিক জায়গায় চিক ✓ চিহ্ন দিন):

- গবেষণাগারের সুবিধা, প্লান্টের (Plant) সুবিধা, তৎসহ ধোয়া নির্গমনের ব্যাবস্থাদিসহ অন্যান্য সুবিধা ইত্যাদি।
- সংরক্ষণ সুবিধা, আধার, বিশেষ নিরোধক (Shielding)(স্থায়ী বা অস্থায়ী) ইত্যাদি।
- দূর হইতে হ্যান্ডলিং এর জন্য যন্ত্র বা টুলস্ ইত্যাদি।
- ব্যক্তিগত নিরোধকমূলক (Protective) যন্ত্রপাতি ইত্যাদি।

আবেদনকারীকে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের নকসা এবং বিবরণী সংযুক্তি করিতে হইবে।

১৭। গৃহীতব্য বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মসূচীর সুনির্দিষ্ট বিবরণঃ

১৮। গৃহীতব্য অগ্নি নির্বাপন কর্মসূচীর সুনির্দিষ্ট বিবরণঃ

১৯। গৃহীতব্য জরুরী প্রস্তুতি (Response) পরিকল্পনার সুনির্দিষ্ট বিবরণঃ

২০। তত্ত্বাবধায়ক, বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা, চালক এবং বিকিরণ কর্মীর জন্য গৃহীতব্য শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ কর্মসূচীর সুনির্দিষ্ট বিবরণঃ

২১। তত্ত্বাবধায়ক, বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা এবং চালকের যোগ্যতা এবং অভিজ্ঞতাঃ

- (ক) তত্ত্বাবধায়ক, বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা এবং চালকের যোগ্যতার উল্লেখ করুন অংশগ্রহণকৃত সংশ্লিষ্ট সকল কোর্সের নাম উল্লেখ করুন এবং প্রাপ্ত সনদপত্রের সত্যায়িত কপি সংযুক্ত করুন।

নাম ক	পদবী খ	যোগ্যতা/অংশগ্রহণকৃত কোর্সের নাম গ

- (খ) তত্ত্বাবধায়ক, বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তা এবং চালকের অভিজ্ঞতা উল্লেখ করুন। যদি থাকে তবে যথাযথ বৃত্তান্ত সংযুক্ত করুনঃ

নাম ক	পদবী খ	প্রতিষ্ঠান গ	কার্যকাল ঘ	বৎসর ঙ

২২। নিরাপত্তাজনিত যন্ত্রপাতি এবং সুবিধাদিঃ

সুবিধাদি এবং যন্ত্রপাতি ক	সরবরাহকারী খ	মডেল নং গ	কাজ ঘ	সংখ্যা ঙ

২৩। লাইসেন্সধারী/প্রাধিকার প্রাপ্ত ব্যক্তির ঘোষণাঃ

আমি.....

(পূর্ণনাম)

এই মর্মে ঘোষণা করিতেছি যে,

(ক) এই আবেদন আমি নিজে ব্যক্তিগতভাবে করিতেছি/.....এর পক্ষে করা হইয়াছে।

(খ) এই ফরমে প্রদত্ত সকল বিবরণী তৎসহ এতদ্দেশ্যে সংযুক্ত অতিরিক্ত সকল কাগজপত্র সত্য এবং সঠিক।

স্বাক্ষর

নামঃ.....

পদবীঃ.....

অফিস সীলনোহরঃ.....

তারিখঃ.....

কমিশনের ব্যবহারের জন্য

পূরণকৃত আবেদনপত্র গ্রহণের তারিখঃ	মন্তব্য	অনুমোদনকারীঃ
ফৌজি গ্রহণের তারিখঃ		তারিখঃ