

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

সোমবার, অক্টোবর ২৩, ১৯৯৫

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বিদ্যুৎ, জলাগানন্দ ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ৮ই কার্তক, ১৪০২ বাং/২০শে অক্টোবর ১৯৯৫ ইং

এস. আর. ও. নং ১৪০-আইন/৯৫—গাসপ্রস্তুতি ধাতব আধারকে বিষ্যোরক হিসাবে ঘোষণা, সংক্ষিপ্ত অর্থ মন্ত্রণালয়ের ৮ই অক্টোবর, ১৯৮৯/১৮ই আশ্বিন, ১৩৯৬ তারিখের এস. আর. ও ৩০৯-আইন/৮৯ নং প্রজ্ঞাপন এর সহিত পঠিতব্য Explosives Act, 1884 (IV of 1884) এর section 5, 7, 9(4) এবং 9A(6) এবং সমতাবলে সরকার নিম্নরূপ বিধিমালা প্রয়োগ করিব।
মাহার প্রাক প্রকাশনা উক্ত Act এর section 18 এর বিধান মোতাবেক ইতিপূর্বে করা হইয়াছে:

বিধিমালা

প্রথম অধ্যায়

প্রারম্ভিক

১। সংক্ষিপ্ত শিরনাম।—এই বিধিমালা গ্যাসাধার (Pressure Vessel) বিধিমালা, ১৯৯৫
নামে অভিহিত হইবে।

২। সংজ্ঞা।—বিষয় বা প্রসংগের পরিপন্থী কোন কিছু না থাকিলে, এই বিধিমালায়—

- (ক) “আধার” বা “গ্যাসাধার” অর্থ এক হাজার লিটারের বেশী জলধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন কোন ধাতব আধার যাহা গ্যাস মজবুত বা পরিবহনের কাজে ব্যবহৃত হয়, কিন্তু নিম্নবর্ণিত আধারগুলি এই সংজ্ঞার অন্তর্ভুক্ত হইবে না, যথা:—
- (অ) যে আধারে জলীয় বাষ্প বা অন্যান্য বাষ্প উৎপাদন করা হয়;

(৩৩২৯)

মুদ্রা : টাকা ৪.০০

- (আ) বে আধাৰে পানি বা অন্য কোন তরল পদার্থ আগন্মের প্রভাবে বা গ্যাসৱীনিক বিক্রিয়াৰ ফলে অধিবা বৈদ্ৰীতিক ভাপে উৎপন্ন কৰা হয়;
- (ই) হিট এক্সপ্লোসিভ, এভাপোরেটোৱ, এয়াৱ রিসিভাৱ, অক্টোক্রেত, রিআষ্টোৱ এবং ক্যালৱিফুৱাৱ;
- (ঘ) এমন ডাইজেষ্টাৱ বা ষ্টেৱিলাইজাৱ যাহাতে বাষ্প বাবহত হয়;
- (ঙ) প্ৰেসাৱ পাইপিংয়েৱ অংশবিশেষ (যেৱন—সেপারেটোৱ, স্টেইনাৱ ইত্যাদি);
- (ট) উৎপাদন প্লাক্টিয়াৱ অৰিচেছদা অংশ হিসাৱে বাবহত কোন গ্যাসাধাৱ;
- (থ) “অ্যাস্ট” অৰ্থ Explosives Act, 1884 (IV of 1884);
- (গ) “উদস্থিতি পৰীক্ষণ” অৰ্থ কোন গ্যাসাধাৱেৱ পৰীক্ষণ চাপেৱ সৰ্বপৰিমাণ জলচাপ প্ৰয়োগ ব্বাৱা উক্ত গ্যাসাধাৱেৱ পৰীক্ষা;
- (ঘ) “উপবৃক্ত” অৰ্থ প্ৰধান পৰিদৰ্শক কৰ্তৃক উপবৃক্ত বলিয়া স্বীকৃত;
- (ঙ) “গ্যাসপৰ্গ আধাৰ” অৰ্থ এমন গ্যাসাধাৱে ক্ষায়াতে স্থায়ী গ্যাস ভৱলাবোগা গ্যাস বা দ্রুবীভূত গ্যাস ইইৰংগ ভৰ্তি কৰা হইয়াছে যে, ভৰ্তিৰ ফলে উক্ত গ্যাসাধাৱেৱ অভ্যন্তৰভাগে প্ৰতি বৰ্গ সেন্টিমিটাৱে উক্ত গ্যাস, 50° সেন্টিগ্ৰেড তাপমাত্ৰায়, গেজেৱ মাপে অন্তন ২ কিলোগ্ৰাম চাপ প্ৰয়োগ কৰে;
- (ঊ) “গ্যাস ভৰ্তি” অৰ্থ কোন গ্যাসাধাৱে এমনভাৱে স্থায়ী গ্যাস, ভৱলাবোগা গ্যাস বা দ্রুবীভূত গ্যাস ভৰ্তি কৰা যাহাতে উক্ত গ্যাস ভৰ্তিৰ ফলে উহা গ্যাসাধাৱেৱ অভ্যন্তৰভাগে প্ৰতি বৰ্গ সেন্টিমিটাৱে, 50° সেন্টিগ্ৰেড তাপমাত্ৰায়, গেজেৱ মাপে অন্তন ২ কিলোগ্ৰাম চাপ প্ৰয়োগ কৰে;
- (ঋ) “গ্যাস মজুদ” অৰ্থ গ্যাসপৰ্গ আধাৰ কোন স্থানে কাহাৰও অধিকাৰে রাখা, তবে অন্তৰ্ভুত আধাৰ পৰিবহন এই সংজ্ঞাৰ অন্তভুক্ত হইবে না;
- (ঌ) “জল ধাৱণক্ষমতা” অৰ্থ 25° সেন্টিগ্ৰেড তাপমাত্ৰায় লিটাৱেৱ হিসাৱে জলধাৱণ ক্ষমতা;
- (ঋ) “তফসিল” অৰ্থ এই বিধিমালাৰ কোন তফসিল;
- (঍ঝ) “তৱলাবোগা গ্যাস” অৰ্থ এমন গ্যাস যাহা (—) 10° সেন্টিগ্ৰেড বা তদৰ্থ তাপমাত্ৰাৰ চাপ প্ৰয়োগেৱ ফলে তৱলে পৰিণত হয় এবং অনধিক 30° সেন্টিগ্ৰেড তাপমাত্ৰায় স্বাভাৱিক বায়ুমণ্ডলীয় চাপে (760 মিঃমিঃ মাৰ্কৰাৰী) সংপৰ্ণৱাপে বাপে পৰিণত হয়;
- (ঈ) “ধাৰা” অৰ্থ অ্যাস্টোৱ কোন Section;
- (ঈ) “নিৰপেক্ষ পৰিদৰ্শনকাৰী” অৰ্থ এই বিধিমালাৰ উল্লেখ্যা প্ৰযোগকল্পে, প্ৰধান পৰিদৰ্শক কৰ্তৃক নিৰপেক্ষ পৰিদৰ্শনকাৰী বলিয়া স্বীকৃত কোন বাস্তি বা সংজ্ঞা, তবে সংশ্লিষ্ট গ্যাসাধাৱ নিৰ্মাণ অথবা তাৰ অধীনস্থ বা উক্ত নিৰ্মাণকাৰ্য স্বার্থসংশ্লিষ্ট কোন বাস্তি এই সংজ্ঞাৰ অন্তভুক্ত হইবেন না;
- (ঈ) “পৰিবহন যান” অৰ্থ গ্যাসপৰ্গ আধাৰ পৰিবহনেৱ জন্য বাবহত যান;
- (ঈ) “পৰীক্ষণ চাপ” অৰ্থ উদস্থিতি পৰীক্ষণ বা উদস্থিতি প্ৰসাৱণ পৰীক্ষণ প্ৰযোগ চাপ;

- (গ) “প্ররূপ অনুপাত” অর্থ ১৫° সেণ্টিগ্রেড তাপমাত্রায় কোন গ্যাসাধারে যে পরিমাণ তরলযোগ্য গ্যাস প্ররূপ করা যাব সেই পরিমাণ গ্যাসের ওজন ও উক্ত তাপমাত্রায় উক্ত গ্যাসাধারে যে পরিমাণ পার্শ্ব রাখা যাব সেই পরিমাণ পর্যাপ্ত ওজনের অনুপাত;
- (ত) “প্রজ্বলনীয় গ্যাস” অর্থ এমন গ্যাস যাহা বায়ুর সহিত মিশ্রণ হইলে এবং উক্ত মিশ্রণে উক্ত গ্যাসের পরিমাণ, আয়তনের হিসাবে, অধিক ১০% হইলে মিশ্রণটি একটি প্রজ্বলনীয় (flammable) পদার্থে পরিণত হয়;
- (থ) “প্রধান পরিদর্শক” অর্থ Chief Inspector of Explosives in Bangladesh;
- (দ) “ফরম” অর্থ তফসিল ১ বা ২ তে বিধৃত কোন ফরম;
- (ধ) “বিষাক্ত গ্যাস” অর্থ এমন গ্যাস যাহা মানবের শরীরে প্রবেশ করলে বা ইকের সংস্পর্শে আসিলে মানবের মৃত্যু ঘটাইতে বা স্বাস্থ্যের পক্ষে ফ্রাইকর হইতে পারে;
- (ন) “বৈদ্যুতিকভাবে সংযুক্ত” অর্থ এমন ব্যবস্থার স্বারা সংযুক্ত যে ব্যবস্থার মাধ্যমে বিদ্যুৎ ভূমিতে প্রবাহিত হইতে পারে;
- (প) “বাত্তি” বলিতে কোন বাত্তিসংঘ বা বাসা প্রতিষ্ঠান, কোম্পানী এবং সংবিধিবল্য সংস্থাও এই সংজ্ঞার অনুরূপ হইবে;
- (ফ) “মানসূচক বিনিদেশ” (standard specification) অর্থ ত্রিটিশ স্ট্যান্ডার্ড প্রেসার্সিফিকেশন নং ৫৫০০ বা আমেরিকান সোসাইটি অব মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ার্স (ASME) প্রণীত প্রেসার ডেসেল কোড এর সেকশন-৮, ডিভিশন-১ অথবা প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক স্বীকৃত অন্য কোন মানসূচক বিনিদেশ বা কোড;
- (ব) “লাইসেন্স” অর্থ বিধি ৩৫(৫) এর অধীন প্রদত্ত লাইসেন্স;
- (ভ) “স্বীকৃত” অর্থ প্রধান পরিদর্শক, কর্তৃক স্বীকৃত;
- (ম) “স্থায়ী গ্যাস” অর্থ এইরূপ গ্যাস যাহাকে (-). ১০° সেণ্টিগ্রেডের অধিক তাপমাত্রায় যে কোন পরিমাণ চাপ প্রয়োগের স্বারা তরলে পরিণত করা যাব না।

শ্বিতীয় অধ্যায়

গ্যাসাধার নিয়মাবলী

০। গ্যাসাধার নিয়মের অনুমতি।—(১) প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক প্রদত্ত প্রারম্ভিক ব্যাতিরেকে কোন বাত্তি গ্যাসাধার বা ভাল্ড বা তৎসংশ্লিষ্ট অন্য কোন ব্যন্তাংশ নির্মাণ করিতে পারিবেন না।

(২) গ্যাসাধার বা ভাল্ড বা তৎসংশ্লিষ্ট ব্যন্তাংশ নির্মাণ করিতে ইচ্ছুক ব্যাতি তফসিল-১ এ বিধৃত ফরমে একটি দরখাস্ত প্রয়োজনীয় তথ্য, কাগজপত্র এবং নিম্নরূপ ফিলসহ প্রধান পরিদর্শকের নিকট দাখিল করিবেন, যথা—

(ক) প্রতিটি গ্যাসাধার ২,৫০০ টাকা;

(খ) ভাল্ড বা অন্য কোন ব্যন্তাংশ ৫০০ টাকা।

(৩) উপ-বিধি (২) এর অধীন দাখিলকৃত দরখাস্ত বিবেচনার স্বীকৃতিপ্রাপ্ত প্রধান পরিদর্শক দ্বারাম্ভকারীর নিকট যে কোন তথ্য বা কাগজপত্র তলব করিতে এবং দরখাস্তটি বিবেচনাল্টে তিনি উহা অনুমোদন করিতে পারিবেন এবং অনুমোদন করিলে তৎকর্তৃক নির্ধারিত শর্তাবলীকে দ্বারাম্ভকারীকে একটি লিখিত অনুমতিপত্র প্রদান করিবেন।

(৪) অধান পরিদর্শক এই বিধির অধীন দাখিলকৃত দরখাস্ত, উহা প্রাপ্তির অনধিক গ্রিশ দিনের মধ্যে অনুমোদন করিবেন এবং তাহা না করিলে সংশ্লিষ্ট সিদ্ধান্ত এবং উহার কারণ দ্রব্যস্তকারীকে উক্ত সময়ের মধ্যে জানাইয়া দিবেন।

৫। গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি, ইত্যাদি—কোন ব্যক্তি গ্যাস স্থারা কোন আধার ভর্তি করিবেন না বা গ্যাসগ্রু আধার পরিবহণ করিবেন না বা তাহার অধিকারে রাখিবেন না, বিদি না—

(ক) এইরূপ আধার ও উহার ভাস্তু মানসূচক বিনির্দেশ অনুযায়ী ডিজাইনকৃত, নির্মিত ও পরীক্ষিত হইয়া থাকে; এবং

(খ) উক্ত আধার মানসূচক বিনির্দেশের শর্তাবলী প্রাপ্ত করে মর্মে নির্মাতা কর্তৃক প্রদত্ত এবং নিরপেক্ষ পরিদর্শনকারী কর্তৃক প্রতিম্বাক্ষরিত একটি প্রত্যানন্দ পত্ৰ, অথবা সেই মর্মে প্রস্তুতকারী ও নিরপেক্ষ পরিদর্শনকারী কর্তৃক স্বতন্ত্রভাবে প্রদত্ত প্রত্যানন্দ পত্ৰ অধান পরিদর্শকের নিকট দাখিল করে।

৬। বন্ধাংশ—গ্যাসাধারে নিম্নবর্ণিত বন্ধাংশ থাকিবে, এবং এইরূপ বন্ধাংশ সংশ্লিষ্ট আধারের ডিজাইনচাপে, ডিজাইন-তাপে ও সংশ্লিষ্ট গ্যাসের জন্য ব্যবহার উপযোগী হইবে, যথা—

(ক) গ্যাসাধারের বাষ্পীয় অংশে (Vapour space) সংযুক্ত চাপ প্রশমন ভাস্তু (Pressure relief Valve);

(খ) নির্গমন নল (drains);

(গ) ধারক গেজ (content gauge) বা গ্যাসাধারে রাঁকিত গ্যাস বা তরলাবকৃত গ্যাসের সর্বোচ্চ সীমা নির্দেশক ব্যবস্থা (Maximum level indicator);

(ঘ) গ্যাসাধারের বাষ্পীয় অংশে সংযুক্ত প্রেসার গেজ (pressure gauge);

(ঙ) গ্যাসের তাপ নির্ধারণের ব্যবস্থা;

(চ) তরলাবকৃত পেট্রোলিয়াম গ্যাসের আধারে অতিরিক্ত গ্যাস ভর্তির কারণে বা অন্য কোন অস্বাভাবিক পরিস্থিতিতে পারিপার্শ্বক তাপমাত্রা বৃক্ষিক ফলে উক্ত আধারের বাষ্পীয় চাপ বৃদ্ধি নির্দেশের জন্য সংকেত প্রেরণের ব্যবস্থাসহ চাপমাত্রা নির্দেশক ব্যবস্থা।

৭। গ্যাসাধারে বিভিন্ন তথ্য লিখন—স্থায়ী বা তরলযোগ্য গ্যাস ভর্তির জন্য ব্যবহার গ্যাসাধারের সহিত স্থায়ীভাবে সংযুক্ত একটি ধাতব পাতে নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি লিপিবদ্ধ থাকিবে, যথা—

(ক) গ্যাসাধারের নির্মাতার নাম ও পর্যাচিতি চিহ্ন;

(খ) বে মানসূচক বিনির্দেশ অনুযায়ী গ্যাসাধারটি নির্মাণ করা হইয়াছে উহার নাম নম্বর;

(গ) ডিজাইন-চাপ;

(ঘ) প্রথম ও পরবর্তী প্রতিটি উদ্বিদিত পরীক্ষণের (Hydrostatic test) তাৰিখ;

(ঙ) পরীক্ষণ চাপ;

(চ) জল ধারণক্ষমতা (লিটার);

(ছ) তরলবোগ্য গ্যাসের ক্ষেত্রে তরলালীকৃত গ্যাস ধারণক্ষমতা (লিটারে); এবং

(অ) বে গ্যাসের জন্য আধারটি ব্যবহৃত হইবে উহার নাম অথবা রাসায়নিক প্রতীক।

৭। গ্যাসধার রক্ষণাবেক্ষণ।—(১) প্রতীটি গ্যাসধারের বাহির্ভাগ এমনভাবে রঞ্জিত থাকিবে বাহাতে গ্যাসাধারটির বাহির্দেশের ক্র প্রতিরোধ ক্ষমতা এবং আলো প্রতিফলন ক্ষমতা বজায় থাকে।

(২) গ্যাসধার বা উহার ভাল্কসহ অন্য বে কোন বন্ধাংশ এইরূপে ব্যবহার ও রক্ষণাবেক্ষণ করিতে হইবে যেন অন্য কোন বস্তুর সহিত সংঘর্ষ, উল্টে যাওয়া বা অন্যান্য দুর্ঘটনার কারণে উহার ক্রস্কার্টি ন্যূনতম পর্যন্তে থাকে।

৮। গ্যাসধার মেরামত ইত্যাদির অনুমতি।—(১) বিধি ৭ এবং ২৬ এর বিধান সাপেক্ষে, কোন বাস্তি প্রধান পরিদর্শকের লিখিত পূর্বানুমোদন ব্যতীত কোন গ্যাসধার মেরামত বা উহাতে কোন বন্ধাংশ সংঘোজন বা পরিবর্তন করিবেন না এবং উত্তর্প মেরামত, সংঘোজন বা পরিবর্তনের পর তাহার পূর্বানুমতি ব্যতীত উহা প্রচলন ব্যবহারও করিবেন না।

(২) ঝোন পরিদর্শক কর্তৃক অনুমোদিত বে কোন মেরামত, সংঘোজন বা পরিবর্তন মানসূচক বিনির্দেশ অন্যান্য সম্পর্ক করিতে হইবে।

(৩) এই বিধির অধীনকৃত মেরামত, সংঘোজন বা পরিবর্তন সংক্রান্ত তথ্যাদি সহরক্ষণ করিতে হইবে এবং প্রধান পরিদর্শকের চাহিদা মোতাবেক তাহার নিকট উপস্থাপন করিতে হইবে।

৯। কৃতিগ্রহ বাস্তি নিরোগের উপর বিধি নিষেব।—আঠার বৎসরের কম বয়স্ক বা অপ্রক্রিতিশূন্য কোন বাস্তিকে গ্যাসধার নির্মাণ বা গ্যাসধারে গ্যাস ভর্তি বা কোন বালে গ্যাসপূর্ণ আধার বোঝাই বা কান হইতে বালাস বা পরিবহনের কাজে অথবা এই বিধিমালার আওতায় লাইসেন্সকৃত কোন অংগনে নিরোগ করা যাইবে না।

১০। ঝোগ্য ব্যাঞ্জিত তত্ত্বাবধানে গ্যাস ভর্তি ইত্যাদি লক্ষ্যাদন।—এমন একজন ব্যাঞ্জিত তত্ত্বাবধানে গ্যাস ভর্তি, গ্যাসধার হইতে গ্যাস স্থানান্তর বা খালাস, গ্যাস মজবুদ বা গ্যাসধার পরিবহনের কাজ সম্পর্ক করিতে হইবে বিনি উক্ত কাজের বাপারে অন্তরণালী সতর্কতামূলক বিধানাবলী সম্পর্কে সদাক ওয়াকেবহাল।

১১। দ্রষ্টব্য সংক্ষেপ বিশেষ সতর্কতা।—(১) বেখানে গ্যাসধারে গ্যাস ভর্তি বা গ্যাসপূর্ণ আধার মজবুদ নাড়াচাড়া বা পরিবহন করা হয় সেখানে কোন বাস্তি এমন কোন কাজ করিবেন না বাহাতে অঙ্গীশধা সংস্কৃতি বা অনন্তরোদিতভাবে গ্যাস নির্গত বা বিস্ফোরণ ঘটিতে পারে।

(২) গ্যাসধারে গ্যাস ভর্তি বা উহা হইতে গ্যাস নির্গমন বা গ্যাসধার পরিস্কারের সময় ব্যতীত অন্য বে কোন সময় প্রজ্বলনীয় বা বিবাত গ্যাসপূর্ণ আধারের ঢাকনি ও ভাল্ক এইরূপে ব্যবহারিতে হইবে যেন কোন গ্যাস নির্গত হইতে না পারে।

(৩) গ্যাসাধারে গ্যাস বর্তি, গ্যাসপুর্ণ আধার মজল্দ বা নাড়াচাড়া বা পরিবহনের দারিদ্র্য নিয়ন্ত্রণ বাস্তি নিম্নবর্ণিত বিধানসমূহ পালন করিবেন, যথা:—

- (ক) এই বিধিমালার নিয়তীয়, চতুর্থ ও পঞ্চম অধ্যায়ে বর্ণিত প্রযোজ্য বিধানাবলী এবং এতদৃশ্যে প্রদত্ত কোন লাইসেন্সে বর্ণিত শর্তাবলী;
- (খ) অগ্নিকান্ড বা বিস্ফোরণজনিত দুর্ঘটনা প্রতিরোধের জন্য প্রয়োজনীয় সতর্কতা অবলম্বন;
- (গ) উপ-বিধি (১) স্বারা নিষিদ্ধ কোন কাজ করা হইতে যে কোন বদ্ধক্ষেত্রে বাধাদান।

১২৭। গ্যাসাধারের পর্যবেক্ষণ, পরীক্ষণ ইত্যাদি।—(১) প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক সরকারী গেজেটে জারীকৃত বিজ্ঞাপন মাধ্যমে নির্ধারিত সময় অন্তর অন্তর সকল গ্যাসাধার উপরুক্ত ব্যক্তির স্বারা পর্যবেক্ষণ এবং গ্যাসাধারের গায়ে চিহ্নিত চাপে উদ্বিদিত পরীক্ষণ করাইতে হইবে এবং এইরূপ পরীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণের ক্ষেত্রে এই বিধির পরিবর্তী বিধানাবলী অনুসরণ করিতে হইবে।

(২) উপরুক্ত ব্যক্তি উপ-বিধি (১) এ উল্লেখিত পরীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণ করিয়া উহার তারিখ ও ফলাফল সম্পর্কে গ্যাসাধারের মালিক বা তাঁহার প্রতিনিধির নিকট একটি প্রত্যয়নপত্র প্রদান করিবেন।

(৩) উপ-বিধি (১) এ উল্লেখিত পরীক্ষার পুরো গ্যাসাধারের গ্যাস সম্পূর্ণভাবে বাহির করিয়া দিতে হইবে; এবং নির্গত গ্যাস হইতে কোন উৎপাত (nuisance), দুর্গম্ব, বিবর্কিয়া বা দুর্ঘটনা সংঘটিত হওয়ার সম্ভাবনা থাকিলে উহা রোধ করার জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করিতে হইবে।

(৪) উপ-বিধি (৩) অনুসারে গ্যাসাধার হইতে গ্যাস বাহির করিয়া দেওয়ার পর গ্যাসাধারের অভ্যন্তরভাগে কোন র্মারচা, তলানী (sludge) বা অন্য কোন অবাহিত পদার্থ থাকিলে উহা ব্যবহৃত সাবধানতা অবলম্বনে পরিস্কার করিতে হইবে যাহাতে তলানী বা অবাহিত পদার্থ হইতে কোন বিস্ফোরণ বা অন্য কোন দুর্ঘটনা না ঘটে।

(৫) উদ্বিদিত পরীক্ষণ শেষ হওয়ার সাথে সাথে গ্যাসাধারটির অভ্যন্তরভাগ সম্পূর্ণরূপে শুক্র করিতে হইবে এবং গ্যাসাধারের গায়ে পরীক্ষণের তারিখ এবং পরীক্ষাকারীর প্রতীক সম্বলিত ছাপ দিতে হইবে।

(৬) উদ্বিদিত পরীক্ষণে যদি কোন গ্যাসাধার ব্যবহার অনুপযোগী বলিয়া দেখা যায় তাহা হইলে গ্যাসাধারটি এমনভাবে বিনষ্ট করিয়া ফেলিতে হইবে যাহাতে উহা পুনরাবৃত্ত ব্যবহার করা সম্ভব না হয়।

১৩। গ্যাসাধার ও গ্যাস হস্তান্তরে বিধি নিষেধ।—(১) লাইসেন্স প্রয়োজন হয় এমন গ্যাসপুর্ণ আধার এমন কাহারো নিকট হস্তান্তর করা যাইবে না যাহার লাইসেন্স নাই বা যিনি লাইসেন্সধারীর নিকট হইতে এতদৃশ্যে ক্ষমতা প্রাপ্ত নহেন।

(২) কোন লাইসেন্সধারীকে তাঁহার লাইসেন্সে উল্লেখিত ধরনের গ্যাস ব্যতীত কোন গ্যাস ও উহাতে উল্লেখিত পরিমাণের অতিরিক্ত গ্যাস সরবরাহ করা যাইবে না।

তত্ত্বামৃত অধ্যায়।

গ্যাসাধার আমদানী

১৪। পারমিট ব্যতীত গ্যাসাধার আমদানী নিরিষ্ঠ।—(১) কোন বাস্তু প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক প্রদত্ত পারমিট ব্যতীত গ্যাসপুর্ণ আধার বা খালি গ্যাসাধার আমদানী করিতে পারিবেন না।

(২) উপ-বিধি (১) এর অধীন পারমিট পাইতে ইচ্ছুক বাস্তু সাদা কাগজে সংশ্লিষ্ট সকল তথ্য উল্লেখপূর্বক একটি দরখাস্ত এবং উহার সহিত প্রতিটি গ্যাসাধারের জন্য ১০০০.০০ (এক হাজার) টাকা হারে ফিস-বিধি ৪৫ অনুসারে জমা দিবেন, উক্ত দরখাস্ত এবং অভিযন্ত তথ্যের প্রয়োজন হইলে তাহা পাওয়ার পর প্রধান পরিদর্শক, তৎকর্তৃক নির্ধারিত ফরমে ও শর্তাধীনে, দরখাস্তকারীকে একটি পারমিট প্রদান করিবেন।

তবে শর্ত থাকে যে, এই বিধির অধীন দরখাস্ত প্রাপ্তির শিশ দিনের মধ্যে প্রধান পরিদর্শক পারমিট প্রদান করিবেন এবং তাহা না করিলে, উক্ত সময়ের মধ্যে কারণ উল্লেখপূর্বক, তাহার সিদ্ধান্ত দরখাস্তকারীকে জানাইয়া দিবেন।

চতুর্থ অধ্যায়

গ্যাস পরিবহন

১৫। লাইসেন্স ব্যতীত গ্যাসপুর্ণ আধার পরিবহন নিরিষ্ঠ।—কোন বাস্তু বিনা লাইসেন্সে কোন পরিবহন যানে গ্যাসপুর্ণ আধার পরিবহন করিতে পারিবেন না।

১৬। পরিবহন যানের নকশা ইত্যাদি।—(১) প্রতিটি পরিবহন যান প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক লিখিতভাবে অনুমোদিত হইতে হইবে।

(২)- উপ-বিধি (১) এ উল্লিখিত অনুমোদনের জন্য তফাসিল-২ এর ক-ফরমে দাখিলকৃত দরখাস্তের সহিত উক্ত যানের বিস্তারিত বর্ণনাসহ উহার নকশার ৪টি কপি দাখিল করিতে হইবে।

(৩) উপ-বিধি (২) এ উল্লিখিত নকশা ও সংশ্লিষ্ট কাগজপত্র পরীক্ষা এবং প্রয়োজনীয় অনুসন্ধান সম্পর্কে করিবার পর প্রধান পরিদর্শক যদি সমতুল্য হন যে, পরিবহন যানটি এই অধ্যায়ের বিধান প্রণয় করে, তাহা হইলে তিনি উক্ত নকশা অনুমোদন করিবেন।

(৪) উপ-বিধি (৩) এর অধীনে অনুমোদিত নকশা তফাসিল-২ এর গ-ফরমে প্রদত্ত লাইসেন্সের সহিত যুক্ত থাকিবে।

১৭। পরিবহন যানে সতর্কতা।— পরিবহন যানে গ্যাসাধার এইরূপে স্থাপন করিতে হইয়ে এবং উক্ত যানে এইরূপ সতর্কতামূলক বাবস্থা রাখিতে হইবে যাহাতে—

(ক) গ্যাসাধারে পরিবহনজনিত ন্যান্তম কম্পন অন্তর্ভুক্ত হয়;

(খ) সংযোগ উল্লেখ যাওয়া বা সম্ভাব্য অনুবিধ কারণে সংগঠিত দূষণ টিনা বা বিচ্ছান্তির ফলে কোন গ্যাসাধার বা উহার কোন ফল্গুণ বিনাটি না হয়।

১৮। পরিবহন যানের কঠিগুরু সরঞ্জাম।—পরিবহন যানের সহিত কোন পাইপ, পাশ বা মিটার সংযুক্ত থাকিলে ঐ সকল সরঞ্জাম এমনভাবে ডিজাইনকৃত হইবে যাহাতে উহারা নিম্নবর্ণিত চাপ সহ্য করিতে পারে:—

- (ক) গ্যাসাধারের সর্বোচ্চ ডিজাইন চাপ; এবং
- (খ) পরিবহনের সময় কম্পনজনিত কারণে সংকট চাপ।

প্রশ্ন অধ্যায়

গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি, গ্যাস মজুদ ইত্যাদি

১৯। লাইসেন্স বাতীত গ্যাস ভর্তি ইত্যাদি নির্বিশ্ব।—কোন বাতীত বিনা' লাইসেন্স এবং লাইসেন্স বর্ণিত শর্ত পালন না করিয়া—

- (ক) কোন আধারে গ্যাস ভর্তি করিবেন না; অথবা
- (খ) গ্যাস মজুদ করিবেন না।

২০। মজুদের জন্য গ্যাসাধার স্থাপন।—(১) গ্যাস মজুদের জন্য বাবহত গ্যাসাধার সম্পর্কভাবে ভূ-প্রত্যেক উর্ধ্ব (above ground level) এবং খোলা জানাগার স্থাপন করিতে হইবে।

(২) একটির উপরে আর একটি গ্যাসপ্র্ণ আধার স্থাপন করা যাইবে না।

(৩) একৃতিক গ্যাসপ্র্ণ আধার এক জানাগার স্থাপন করা হইলে একটি আর একটির সম্মতরাজে স্থাপিত হইবে।

(৪) পেট্রোলিয়াম বা অন্যান্য প্রজ্বলনীর তরল পদার্থ মজুদের জন্য নির্ধারিত একাকার ক্ষেত্রে গ্যাসাধার স্থাপন করা যাইবে না।

২১। গ্যাসাধারের ডিস্ট-স্থান।—(১) গ্যাসাধারের ডিস্ট-স্থান (base) ও উহার অবলম্বনের ডিজাইন, নির্মাণ এবং স্থাপনের জন্য প্রজ্বলনীর উপকরণ, অন্তরণকারী পর্যাপ্ত ও সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদি মানসচক বিনিদেশ অন্বয়ায়ী হইতে হইবে।

(২) গ্যাসাধার এমন জায়িতে স্থাপন করিতে হইবে যেন উহা স্থাপনের সময় জমির বিদ্যমান অবস্থা পরিবর্তনের সম্ভাবনা ন্যূনতম পর্যায়ে থাকে।

(৩) গ্যাসাধারের অবলম্বনের—

- (ক) নির্মাণ উপকরণ এমন হইবে যেন উহা গ্যাসাধারের ওজন বহন করিতে সক্ষম হয়; এবং
- (খ) ডিজাইন সেই একই মানসচক বিনিদেশ অন্সারে হইবে যে বিনিদেশ অন্সারে উক্ত গ্যাসাধার নির্মিত হইবাছে।

২২। গ্যাসাধারের অবস্থান ইত্যাদি।—(১) প্রতিটি গ্যাসপ্র্ণ আধার হইতে কোন প্রজ্বলন উৎস বা ভবন বা অন্তর্গত স্থাপনা বা জনসমাগমস্থল বা অন্য কোন গ্যাসাধারের পারস্পরিক ন্যূনতম বিবাহ দ্রব্য নিম্নবর্ণিত সারণী অন্সারে বজায় রাখিতে হইবে।

সারণী-১

প্রজ্বলনীয়, ক্ষয়কারী বা বিষাক্ত গ্যাস মজুদের আধারের জন্য ন্যূনতম নিরাপদ দূরত্ব ১—

| ক্রমিক নং | গ্যাসাধারের জন্য ধারণক্ষমতা (লিটারে) | জনসমাগমস্থল, ভবন, অন্যান্য স্থাপনা বা স্থায়ী প্রজ্বলনের উৎস হইতে সর্বনিম্ন দূরত্ব (লিটারে) | দুইটি গ্যাসাধারের সর্বনিম্ন দূরত্ব (লিটারে) |
|--------------|--|--|---|
| (১) | অনুরূপ ২,০০০ | ৪ | ১ |
| (২) | ২,০০১—২০,০০০ | ১০ | ১ |
| (৩) | ২০,০০১—৭৫,০০০ | ১৫ | ১.৫ |
| (৪) | ৭৫,০০১—১,৫০,০০০ | ২০ | (গ্যাসাধারের দুইটি বাসের সমষ্টি) × ৪ |
| (৫) | ১,৫০,০০০ এর উর্দ্ধে | ৩০ | ৫ |

সারণী-২

প্রজ্বলনীয় ক্ষয়কারী, অবিষাক্ত বা ক্ষয়কারী নহে এমন গ্যাস মজুদের আধারের জন্য ন্যূনতম নিরাপদ দূরত্ব ১—

| ক্রমিক নং | গ্যাসাধারের জন্য ধারণক্ষমতা (লিটারে) | জনসমাগমস্থল, ভবন বা অন্যান্য স্থাপনা বা স্থায়ী প্রজ্বলনের উৎস হইতে সর্বনিম্ন দূরত্ব (লিটারে) | দুইটি গ্যাসাধারের সর্বনিম্ন দূরত্ব স্থায়ী সর্বনিম্ন দূরত্ব (লিটারে) |
|--------------|--|--|---|
| (১) | অনুরূপ ৫,০০০ | ৩ | ১ |
| (২) | ৫,০০১—২০,০০০ | ৫ | ১.৫ |
| (৩) | ২০,০০১—৭৫,০০০ | ১০ | ২ |
| (৪) | ৭৫,০০০ এর উর্দ্ধে | ১৫ | সর্বনিম্ন ২ লিটার দুইটি স্থাপকে বৃহত্তর গ্যাসাধারের বাসের সমষ্টি। |

(২) প্রধান পরিদর্শক, তৎকর্তৃক আরোপিত শর্ত সাপেক্ষে, উপ-বিধি (১) এ বিধিত
নিরাপদ দূরত্ব হ্রাসের অন্মোদন প্রদান করিতে পারেন।২৩। বেল্টনী।—(১) কোন স্থানে গ্যাসাধারের পার্সিং সরঞ্জাম, বা গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি
বা খালাস, বা গ্যাসাধারের সহিত সংযুক্ত সরাসরি বাত্সীকরণ (vaporisation) ব্যবস্থা থাকিলে
উক্ত স্থানের অন্মোদিত নকশায় বিনির্দিষ্ট নিরাপত্তামূলক পরিসীমা বরাবর কমপক্ষে ২ (দুই)
লিটার টিচ করিয়া বেল্টনীর ব্যবস্থা করিতে হইবে।

(২) উক্ত বেঞ্চনীতে দরজা বিশিষ্ট অন্তৎ দ্রষ্টিটি নির্গমন পথ থাকিবে, এইরূপ দরজা বেঞ্চনীর বাহিরের দিকে খুলিবে এবং স্বরংক্রিয়ভাবে বন্ধ হইবে না।

২৪। পরিচ্ছন্নতা।—বিধি ২২ এ উল্লিখিত নিরাপদ দ্রষ্টব্য বা বিধি ২৩ এ উল্লিখিত বেঞ্চনীর মধ্যে কোন সহজ দাহ্য পদার্থ বা গাছ-পালা বা তৃণলতা রাখা যাইবে না।

২৫। ভৃংগংযোগকরণ।—প্রজনননীয় গ্যাস মজুদের জন্য ব্যবহৃত প্রতিটি গ্যাসাধারকে ভূমির সহিত বৈদ্যুতিকভাবে সংযুক্ত করিতে হইবে।

২৬। অগ্নি নির্বাপন ব্যবস্থা।—(১) প্রজনননীয় গ্যাস মজুদের জন্য ব্যবহৃত গ্যাসাধারকে অগ্নিকাণ্ড হইতে রক্ষার উদ্দেশ্যে নিম্নবর্ণিত ব্যবস্থা গ্রহণ করিতে হইবে:—

- (ক) পর্যাপ্ত পানির ব্যবস্থা এবং অগ্নি নিরোধক ব্যবস্থা রাখিতে হইবে, এতদুদ্দেশ্যে হস্তচালিত বা স্বয়ংক্রিয় জলক্ষেপন বন্দ, হোজপাইপ (hose pipe) বা সহজে স্থানান্তরযোগ্য কোন সরঞ্জাম ব্যবহার করা যাইবে;
 - (খ) পানির প্রবাহ নিয়ন্ত্রণের ব্যবস্থা বিধি ২২ এ উল্লিখিত দ্রষ্টব্যের বাহিরে থাকিতে হইবে;
 - (গ) জলক্ষেপণযন্ত্র ব্যবহারের জন্য সর্বদা প্রস্তুত থাকিবে এবং এমনভাবে অবস্থিত হইবে যাহাতে প্রতিটি গ্যাসাধারের নিরাপত্তা বিধান করা যায়;
 - (ঘ) পর্যাপ্ত দৈর্ঘ্যের হোজ পাইপ সৃষ্টি করণে ব্যবহারযোগ্য অবস্থায় সর্বদা প্রস্তুত থাকিবে;
 - (ঙ) জলক্ষেপণযন্ত্র এমনভাবে ডিজাইনকৃত হইবে যাহাতে অগ্নি নির্বাপনের উদ্দেশ্যে উহু গ্যাসাধারের উপর পর্যাপ্ত পরিমাণে পানি প্রবাহিত করিতে পারে;
 - (চ) প্রয়োজনীয় পরিমাণ বিশিষ্ট শুল্ক রাসায়নিক পাউডারপুর্ম দ্রষ্টিটি অগ্নিনির্বাপন বন্দ বা উপযুক্ত ধরনের (type) দ্রষ্টিটি অন্যান্য অগ্নি নির্বাপনযন্ত্র স্থাবিধাজনক স্থানে স্থাপন করিতে হইবে;
 - (ছ) গ্যাসপুর্ম আধার মজুদ প্রাংগণের কোন সহজে দশ্যামান স্থানে “ধূমপান বা আগন্তন নিরিষ্য” সতর্ক বাণী সর্বালিত সাইনবোর্ড লাগাইতে হইবে, যাহার প্রতিটি অক্ষরের আয়তন হইবে অন্তন ২৫ বর্গসেন্টিমিটার;
 - (জ) গ্যাসপুর্ম আধার মজুদের প্রাংগণে কোন বাস্তি দিয়াশলাই, ফিউজ অথবা অগ্নি বা বিস্ফোরণ ঘটাইতে সক্ষম এমন কোন বস্তু বা সরঞ্জাম বহন করিতে বা রাখিতে পারিবেন না।
 - (ঝ) উপরোক্ত অগ্নিনির্বাপন ও প্রতিরোধ ব্যবস্থা প্রয়োগের জন্য দক্ষ জনবল সর্বদা নিয়োজিত রাখিতে হইবে।
- (২) উপ-বিধি (১) এ যাহা কিছুই থাকুক না কেন, প্রধান পরিদর্শক গ্যাসপুর্ম আধার মজুদের কোন প্রাংগণে অগ্নিকাণ্ড যোকাবিলা বা প্রতিরোধের ব্যবস্থা অপ্রতুল মনে করিলে তিনি লিখিতভাবে সর্বনির্দিষ্ট ব্যবস্থা প্রাংগণের জন্য সংশ্লিষ্ট বাস্তিকে নির্দেশ দিতে পারিবেন এবং থাক্ক তাহা পালন করিতে বাধ্য থাকিবেন।

২৭। প্রগ্রাম অনুপাত ও প্রগ্রাম চাপ।—(১) কোন গ্যাসাধারে তরলযোগ্য গ্যাস ভাঁত্তা ক্ষেত্রে ডিজিটাল স্ট্যাম্পড' স্পেশিফিকেশন নং ৫৩৫৫ এ বর্ণিত প্রগ্রাম অনুপাত প্রযোজ্য হইবে।

(২) কোন গ্যাসাধারের ডিজাইন চাপের অতিরিক্ত চাপে উহাতে স্থানীয় গ্যাস ভাঁত্ত' করা হইবে না।

২৮। গ্যাসভাঁত' এবং খালাসের সরঞ্জাম।—(১) গ্যাসভাঁত' বা খালাসের জন্য ব্যবহার্য' পাস্পের ক্ষেত্রে নিম্নবর্ণিত বিধানাবলী প্রযোজ্য হইবে; যথা :—

(ক) পাস্পট পজিটিভ ডিস্কলেসমেন্ট বা সেন্ট্রিফিউজাল ধরণের হইবে;

(খ) পাস্পের ডিজাইন, উপকরণ এবং নির্মাণ এমন হইবে যেন উহা যে গ্যাসের জন্য ব্যবহৃত হয় নে গ্যাসের প্রকৃতি এবং গ্যাসাধারের জন্য স্বীকৃত সর্বোচ্চ চাপে ব্যবহার উপযোগী হয় এবং পাস্প পরিচালনার ফলে নিরাপত্তা বিদ্যুত না হয়;

(গ) পজিটিভ ডিস্কলেসমেন্ট পাস্পে একটি বাইপাস ভাল্ড অথবা সম্ভাব্য অতিরিক্ত চাপ প্রতিরোধের উপর্যুক্ত অন্য কোন ব্যবস্থা থাকিবে।

(২) কম্প্রেসারের ডিজাইন, উপকরণ এবং নির্মাণ এমন হইবে যেন উহা যে গ্যাসের জন্য ব্যবহৃত হয় সেই গ্যাসের প্রকৃতি এবং গ্যাসাধারের জন্য স্বীকৃত সর্বোচ্চ চাপে ব্যবহারের উপযোগী হয় এবং কম্প্রেসার পরিচালনার ফলে নিরাপত্তা বিদ্যুত না হয়।

(৩) গ্যাস ভাঁত' বা খালাসের সময় সম্ভাব্য জরুরী ক্ষেত্রে গ্যাসের প্রবাহ দ্রুত বন্ধ করার জন্য একটি উপর্যুক্ত ব্যবস্থা থাকিবে, যাহা বিধি ২২ এ উকিলখিত নিরাপদ দ্রব্যের বাইরে স্থাপন করিতে হইবে।

(৪) যে গ্যাসাধারে তরলযোগ্য গ্যাস ভাঁত' করা হইবে উহার ক্ষেত্রে স্বীকৃত সৌমার অতিরিক্ত গ্যাস ভাঁত' প্রতিরোধ করার জন্য একটি স্বয়ংক্রিয় সংকেতদান ব্যবস্থা অথবা স্বয়ংক্রিয় বন্ধকরণ ব্যবস্থা (shut off) থাকিবে।

(৫) তরলযোগ্য গ্যাস ভাঁত' বা খালাসের জন্য ব্যবহার্য' হোজ পাইপের ডিজাইন এমন হইবে যেন উক্ত হোজ পাইপ উহাতে প্রবাহিত গ্যাসের চাপের চারগুণ চাপ সহ করার ক্ষমতা সম্পন্ন হয়।

(৬) সকল হোজ পাইপ নির্ধন্ত হইবে এবং প্রজ্ঞানীয় গ্যাসের জন্য ব্যবহার্য' হোজ পাইপে কোন কারণে স্থির বিদ্যুৎ সংষ্টি হইলে এইরূপ বিদ্যুৎ উক্ত হোজ পাইপের এক প্রান্ত হইতে অন্য প্রান্তে যেন প্রবাহিত হইতে পারে তজন্য উপর্যুক্ত ব্যবস্থা রাখিতে হইবে।

২৯। গ্যাস ভাঁত' ও খালাসের ক্ষেত্রে সতর্কতা ইত্যাদি।—(১) গ্যাস ভাঁত' বা খালাসের প্রবে—

(ক) পরীক্ষা করিয়া দেখিতে হইবে যে, সংশ্লিষ্ট গ্যাসাধার বা পরিবহন যান এই বিধি-মালার প্রযোজ্য শর্তাবলী প্রৱণ করে কি না;

(খ) চাক্ৰবৰ্তাবে পরীক্ষা করিয়া দেখিতে হইবে যে, আগে পাশে গ্যাস ভাঁত' বা খালাসের জন্য বিপদজনক অবস্থা বিগ্রামান কি না;

(গ) প্রয়োজনবোধে সতর্কতামূলক নোটিশ প্রদর্শন করিতে হইবে;

(৷) গ্যাস ভর্তি বা খালাসের অন্য ব্যবহার পাইপের সংযোগ ও ভার্ডসমূহ পরীক্ষা করিয়া নিশ্চিত হইতে হইবে যে, উহারা নিরাপদে ব্যবহার উপযোগী অবস্থার আছে কি না।

(২) গ্যাস ভর্তি বা খালাসের সময়—

(ক) সক্ষা রাখিতে হইবে যেন বিধি ২৭ এ নির্ধারিত সীমা বা চাপ অতিক্রম না করা হয়;

(খ) এই অধ্যায়ের বিধানাবলী সম্পর্কে ওয়ার্কিংবহাল একজন বাস্তি সম্পর্ক সময়ব্যাপী উপর্যুক্ত ধার্কিয়া এই অধ্যায়ের বিধানাবলী ব্যথাযথ অনুসরণ নিশ্চিত করিবেন এবং নিম্নবর্ণিত ক্ষেত্রে গ্যাস ভর্তি বন্ধ করিবেন, যথা :—

(অ) গ্যাসাধারে বা গ্যাস ভর্তির কাজে ব্যবহৃত পাইপে কোন প্রকার ছিপ দেখা দিলে; বা

(আ) নিকটবর্তী স্থানে কোন অগ্নিকাণ্ড ঘটিলে; বা

(ই) প্রজ্বলনীয় গ্যাস ভর্তির সময় বজ্রপাতের সম্ভাবনা দেখা দিলে।

(৩) পরিবহন যানে স্থাপিত গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তির ক্ষেত্রে এই বিধির অন্যান্য উপ-বিধির বর্ণিত সতর্কতা ছাড়াও নিম্নবর্ণিত সতর্কতা অবলম্বন করিতে হইবে, যথা :—

(ক) যে স্থানে যানটিতে গ্যাস ভর্তি করা হয় সে স্থানটি সম্পর্কে সমতল হইবে;

(খ) গ্যাস ভর্তির সময় যানটি যাহাতে স্থির থাকে তজ্জন্য উহার গ্রেক সচল ধার্কিবে এবং ইঞ্জিন বন্ধ থার্কিবে;

(গ) গ্যাস ভর্তির জন্য প্রয়োজনীয় নয় এমন কোন বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি বা অগ্নি ফ্রাইলিংগ সংষ্টিতে সক্ষম সরঞ্জাম উক্ত যানে স্থাপিত, অবস্থিত বা সংযুক্ত ধার্কিলো তাহা বন্ধ রাখিতে হইবে;

(ঘ) প্রজ্বলনীয় গ্যাস ভর্তির প্রবেশ, যানটিকে ভূমির সহিত বৈদ্যুতিকভাবে সংযুক্ত করিতে হইবে।

৩০। গ্যাস ভর্তি বা খালাসের স্থানে আলোর ব্যবহাৰ।—গ্যাস ভর্তি বা খালাসের স্থানে পর্যাপ্ত আলোর ব্যবহাৰ ধার্কিতে হইবে; এবং এতদ্বিদ্বেশো বৈদ্যুতিক আলো ব্যবহার করা হইলে, প্রজ্বলনীয় গ্যাসের ক্ষেত্রে, বিধি ৩১ এর বিধান প্রযোজ্য হইবে।

৩১। বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি।—(১) প্রজ্বলনীয় গ্যাস মজুদের জন্য বিধি ২২ এ নির্ধারিত নিরাপদ দ্রব্যের মধ্যে কোন বৈদ্যুতিক তার স্থাপিত হইলে নিম্নবর্ণিত বিধানাবলী অনুসরণ করিতে হইবে, যথা :—

(ক) উক্ত তার বিদ্যুৎ অপরিবাহী পদার্থ স্বারা আবৃত ধার্কিবে;

(খ) উক্তরূপ আবৃত তার গ্যাস নিরোধী ধাতব পাইপের ভিতরে আবৃত অবস্থার ধার্কিবে;

(গ) ধাতব পাইপটি এমন হইবে যেন উহা কোন কারণে বিদ্যুতারিত হইলে, এইরূপ বিদ্যুৎ পাইপের এক প্রান্ত হইতে অন্য প্রান্তে প্রবাহিত হইতে পারে; এবং

(ঘ) ধাতব পাইপটিকে উক্ত নিরাপদ দ্রব্যের বাহিরে ভূমির সহিত বৈদ্যুতিকভাবে সংযুক্ত করিতে হইবে;

(২) কোন বিদ্যুৎ সংগ্রালন লাইন প্রজেক্টর গ্যাস মজুদের জন্য ব্যবহৃত আধাৱেৰ উপৰি
দিয়া অতিক্ৰম কৰিবে না এবং উক্ত গ্যাসপুর্ব আধাৱবাহী বান উক্ত লাইনেৰ নৈচে গাঁকিৰ কুৰা
যাইবে না।

(৩) প্রজন্মনীয় গ্যাস পার্শিং কর্তৃ—

(क) स्थापित सकल बैद्यतिक मोटर, वितरण बोर्ड, सैच, फिल्टर, शास्त्रीय और स्टेटीय गठन अग्निनियंत्रणी (flame proof) होने वाले एवं ऐसे केंद्रीय रिटिंग श्यामलार्ड लेसिनिंग केशन नं ५०४५ एवं शर्तावाली प्रयोज्य होने वाले, एवं ऐसे सकल सरकारी भूमि पर सहित बैद्यतिकतावाले संस्थान धारक हों।

(খ) শার্পিত বৈদ্যুতিক বাঁতি, যাহা সহজে স্থানান্তরযোগ্য নহে, অপ্রিয় নিরোধী দ্রুইস্ত্র বিশিষ্ট কাচের ধাঁচায় আবশ্য ধারিবে।

(৪) প্রজ্ঞনার গ্যাসগ্র্স আধার মজ্জার স্থানে বাদহার্ষ বহনযোগ্য ও অবস্থাপ্রদ নকল বৈদ্যুতিক বাতি প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক অনুমোদিত ধরনের ইষ্টেবে।

৩২। ভ.-সংযোগ পরিদর্শন ও পরীক্ষণ।—(১) বিধি ২৫ এ বৰ্ণিত ভ.-সংযোগ লাইসেন্সধারী প্রতি ১২ মাসে অন্ততঃ একবাৰ কোন উপযুক্ত প্ৰকৌশলী কৰ্ত্তক পরিদর্শন ও পৰীক্ষা কৰাইয়া দৰ্দিখনেন যে, উক্ত ভ.-সংযোগ এই অধ্যায়েৰ সহিত সামঞ্জস্যপূর্ণ ও সন্তোষজনক অবস্থায় আছে কিনা; এবং উক্ত ভ.-সংযোগ সন্তোষজনক না হইলে উহাকে সন্তোষজনক অবস্থার আনিবাৰ জন্য লাইসেন্সধারী উপযুক্ত প্ৰকৌশলীৰ নিৰ্দেশ মোতাবেক অনৰ্ধিক ১৫ দিনেৰ অধৰে প্ৰয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্ৰহণ কৰিবেন।

ব্যাখ্যা ।—এই বিধির উদ্দেশ্য প্রমাণকল্পে, কোন ভ.-সংযোগকরণ ব্যবস্থায় ব্যবহৃত তাম থা অন্যবিষ্ট পদাৰ্থেৰ প্রতিৱোধ ক্ষমতা ৫ (পাঁচ) ওহেৰে কম না হইলে উহার অক্ষমা সম্ভোষণজনক নয় বলিয়া গণ্য হইবে ।

(২). উপর্যুক্ত প্রকৌশলীর পরিদর্শন ও পরীক্ষার ফলাফল সম্বলিত প্রতিবেদন উক্ত পরীক্ষণ তারিখের পরবর্তী ১৮ মাস পর্যন্ত লাইসেন্সকৃত প্রাঙ্গণে সংরক্ষণ করিতে হইবে এবং বিধি ৪৬ এ উল্লিখিত কোন কর্মকর্তা কে তাহার চাহিদা মোতাবেক দেখাইতে হইবে।

(৩) এই বিধির উদ্দেশ্য প্রবর্গকল্পে উপযুক্ত প্রকৌশলী তাঁহার পরিদর্শন ও পরীক্ষণের ফলাফল সম্বলিত প্রতিবেদনের একটি কাগজ সংরক্ষিত বিম্ফেরক পরিদর্শক এবং অপর একটি অন্তর্লিপি লাইসেন্সধারীকে অবিজ্ঞান্য সরবরাহ করিবেন।

୩୩। ନିରାପଦ୍ମ ସଂକ୍ଷଳ ପ୍ରତ୍ୟାଯନପତ୍ର ।—ଲାଇସେନ୍ସଧାରୀ ଗ୍ୟାସ ମଜ୍ଜାମ ଶ୍ରୀରାମ ପ୍ରବେଶକୋଣ ଉପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବାନ୍ଧିକର୍ତ୍ତକ ସବାକ୍ଷରିତ ଏହି ମର୍ମ ଏକଟି ପ୍ରତ୍ୟାଯନପତ୍ର ପ୍ରାଧାନ ପରିଦର୍ଶକେର ନିକଟ ଦାସିଲ କରିବେଣ ବେ, ଗ୍ୟାସଧାର ତଥ୍ୟକୁ ସରଜାମାଦି, ଗ୍ୟାସଧାରେର ଭିତ୍ତି ଏବଂ ବେଷ୍ଟନୀ ଏହି ବିଧିମାଳା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସ୍ଥାପିତ ହେଉଛେ ଏବଂ ନିରାପଦ୍ମ ନିଶ୍ଚିତ କରା ହେଉଛେ ।

৩৪। লাইসেন্স খর্তাৰলী প্ৰদৰ্শন।—লাইসেন্সকৃত প্ৰাণগণৰে সহজে দণ্ডামল কোম্পনী হানে লাইসেন্সৰ খর্তাৰলী ঘোষণভাৱে টাঁকাইয়া রাখিবলৈ ইইবে ফেল উছা সহজ পাঞ্জ এবং সহজ দশা হয়।

ষষ্ঠ অধ্যায়

লাইসেন্স

৩৫। লাইসেন্সের দরখাস্ত ইত্যাবি।— (১) লাইসেন্স পাইতে ইচ্ছুক প্রতোক বাস্তি, এই বিধির অন্যান্য বিধান সাপেক্ষে, প্রধান পরিদর্শকের মিকট নিম্নবর্ণিত ফরমে দরখাস্ত করিবেন, যথা:—

(ক) গ্যাসপ্র্যাঙ্গ আধার পরিবহনের জন্য তফসিল ২এ বর্ণিত “ক” ফরমে ; এবং

(খ) গ্যাস মজুদের জন্য উক্ত তফসিলে বর্ণিত “খ” ফরমে।

(২) প্রতিটি দরখাস্তের সহিত তফসিল ৩এ নির্দারিত ফি ট্রেজারী চালানের মাধ্যমে সরকারী ট্রেজারীতে অমা দিয়া উক্ত চালানের মূল কর্প দাখিল করিতে হবে।

(৩) লাইসেন্স পাইতে ইচ্ছুক প্রতোক বাস্তি উক্ত উপর্যুক্ত (১) এ উচিলখিত দরখাস্তের সহিত নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি সম্বলিত নকশার চারটি অন্তর্লিপি দাখিল করিবেন ; যথা:—

(ক) গ্যাসপ্র্যাঙ্গ আধার পরিবহনের লাইসেন্সের জন্য উক্ত আধার এবং সংশ্লিষ্ট পরিবহন বানের ঐতিহাসিক চিত্র (স্কেচ) এবং উভয়ের কিন্তুরিত বিবরণ ;

(খ) গ্যাস মজুদের প্রস্তাবিত প্রাংগণের পরিসীমার বাহিরে অন্তর্মান ১০০ মিটার জায়গার পারিপার্শ্বিক চিত্রসহ উক্ত প্রাংগণের এবং উহাতে গ্যাসাধারের অবস্থানের ঐতিহাসিক চিত্র এবং উক্ত প্রাংগণ ও গ্যাসাধারের অবস্থান ও নির্মাণ পরিকল্পনা ;

(গ) উক্ত প্রাংগণ ও উহাতে অবস্থিত স্থানিক নিরাপত্তা বিধানের জন্য এই বিধিমালার প্রয়োজন বিধানবলী পালনের পরিকল্পনার ঐতিহাসিক চিত্র।

(৪) উপ-বিধি (১) এর অধীনে দাখিলকৃত দরখাস্ত বিবেচনাল্যে উহা অন্তর্মোদনযোগ্য মনে করিলে প্রধান পরিদর্শক, দরখাস্ত প্রাপ্তির ত্রিশ দিনের মধ্যে, নিম্নবর্ণিত ফরমে লাইসেন্স মজুর করিবেন, যথা:—

(ক) গ্যাসপ্র্যাঙ্গ আধার পরিবহনের জন্য তফসিল-২ এর “গ” ফরমে ; এবং

(খ) গ্যাস মজুদের জন্য উক্ত তফসিলের “ঘ” ফরমে :—

তবে শর্ত থাকে যে, প্রধান পরিদর্শক উক্ত লাইসেন্স প্রদান না করিলে, কারণ উচিলখপ্রবর্ক, তাহার সিদ্ধান্ত, উক্ত সময়ের মধ্যে, দরখাস্তকারীকে লিখিতভাবে জানাইয়া দিবেন।

৩৬। লাইসেন্সের ঘোষণা।— যে পঞ্জিকা বৎসরে লাইসেন্স প্রদান করা হয় সেই বৎসরের ০১শে ডিসেম্বর পর্যন্ত উহা বহাল থাকিবে।

৩৭। লাইসেন্স সম্পর্কে রেকর্ড সংরক্ষণ।—বিধি ৩৫ এর অধীনে মজুরকৃত লাইসেন্স ও অনুমোদিত নকশার একটি করিয়া আন্তর্নিপিং প্রধান পরিদর্শক সংরক্ষণ করিবেন এবং একটি রেজিস্ট্রেশনে সংক্ষেপে উহাদের বিবরণ লিপিবদ্ধ করিয়া রাখিবেন।

৩৮। লাইসেন্সে লিপিবদ্ধ শর্ত পরিবর্তন ইত্যাদি।—প্রধান পরিদর্শক, কোন বিশেষ পরিস্থিতিতে এবং এই বিধিমালার বিধানের সহিত সংগতি রাখিয়া, কোন লাইসেন্সের শর্ত পরিবর্তন বা বর্জন বা অতিরিক্ত শর্ত আরোপ করিতে পারিবেন।

৩৯। লাইসেন্স সংশোধন।—এই বিধির অন্যান্য বিধান সাপেক্ষে, লাইসেন্সধারীর আবেদনক্রমে প্রধান পরিদর্শক লাইসেন্স সংশোধন করিতে পারিবেন।

(২) লাইসেন্স সংশোধনের উদ্দেশ্যে লাইসেন্সধারী, নিম্নবর্ণিত কাগজাদিসহ দরখাস্ত করিবেন, যথা :—

- (ক) ১০০ টাকা ফি জয়া দেওয়ার ট্রেজারী চালানের মূল কপি ;
- (খ) বে লাইসেন্স সংশোধন করা হইবে উহার মূল কপি এবং সংশ্লিষ্ট অনুমোদিত নকশা ;
- (গ) লাইসেন্সকান্ত প্রাঙ্গণে কোন মৌলিক পরিবর্তনের ক্ষেত্রে, প্রস্তাবিত পরিবর্তন প্রদর্শন করিয়া বিধি ৩৫(৩) অনুসারে অংকিত চাহ কপি নকশা।

(৩) প্রধান পরিদর্শক লাইসেন্স সংশোধনের দরখাস্ত, উহা প্রাপ্তির ত্রিশ দিনের মধ্যে, তৎসম্পর্কে প্রয়োজনীয় সিদ্ধান্ত প্রদর্শন করিবেন এবং প্রস্তাবিত সংশোধন প্রত্যাখ্যান করিলে উহার কারণ সম্পর্কে উক্ত সময়ের মধ্যে, দরখাস্তকারীকে লিখিতভাবে অবহিত করিবেন।

৪০। লাইসেন্স নবায়ন।—(১) প্রধান পরিদর্শক বা তৎকর্তৃক প্রদত্ত ক্ষমতা প্রদত্ত কোন বিষেষাক পরিদর্শক বিধির অন্যান্য বিধান সাপেক্ষে, কোন লাইসেন্স অন্তর্ন এক পঞ্জিকা বৎসর এবং অন্যথিক দ্বাই পঞ্জিকা বৎসরের জন্য নবায়ন করিতে পারিবেন।

(২) লাইসেন্স নবায়নের উদ্দেশ্যে লাইসেন্সধারী সংশ্লিষ্ট লাইসেন্সের মেয়াদ বে পঞ্জিকা বৎসরে শেষ হয় সেই বৎসরের ২৩ ডিসেম্বর বা তৎপর্বে নিম্নবর্ণিত কাগজাদিসহ দরখাস্ত করিবেন, যথা :—

- (ক) উক্ত লাইসেন্সের মূল কপি এবং সংশ্লিষ্ট অনুমোদিত নকশা ;
- (খ) উপ-বিধি (৩) অনুসারে নবায়ন ফি প্রদানের ট্রেজারী চালানের মূল কপি।

(৩) প্রতি পঞ্জিকা বৎসরের জন্য লাইসেন্স নবায়নের ফিস হইবে উক্ত লাইসেন্সের জন্য প্রদেয় ফিসের সম্পর্কিমাণ অর্থ।

(৪) লাইসেন্স নবায়নের দরখাস্ত উপ-বিধি (২) এ উল্লিখিত সময়ের পরে দাখিল করা হইলে ব্যবস্থা নবায়ন ফিস প্রদেয় হইবে :

তবে শর্ত থাকে বে, একটানা একাধিক বৎসরের জন্য নবায়নের আবেদন করা হইলে শ্বশ্মাদ নবায়নের প্রথম বৎসরের জন্য ব্যবস্থা ফিস প্রদেয় হইবে।

(৫) লাইসেন্সের মেরাম শেব হওয়ার পর নবারনের দরখাস্ত লাইসেন্স নবারনকারী কর্তৃপক্ষের নিকট পের্ণিছিলে উক্ত কর্তৃপক্ষ উহা নবারন করিবেন না।

(৬) লাইসেন্স নবারনের দরখাস্ত করা হইলে লাইসেন্স নবারিত না হওয়া পর্যন্ত অথবা নবারনের আবেদন প্রত্যাখ্যান করা হইয়াছে মর্মে আবেদনকারীকে অবহিত না করা পর্যন্ত লাইসেন্সটি বহাল আছে বলিয়া গণ্য হইবে।

(৭) লাইসেন্স নবারনকারী কর্তৃপক্ষ নবারনের আবেদন সম্পর্কে, উহা প্রাপ্তির ষষ্ঠি দিনের মধ্যে, প্রয়োজনীয় সিদ্ধান্ত গ্রহণ করিবেন এবং নবায়ন প্রত্যাখ্যান করিলে উক্ত সিদ্ধান্ত ও উহার কারণ সম্পর্কে উক্ত সময়ের মধ্যে, আবেদনকারীকে লিখিতভাবে অবহিত করিবেন।

৪১। লাইসেন্স বাতিল ইত্যাদি।—(১) কোন লাইসেন্সধারী একটি বা এই বিধিমালার কেন্দ্র বিধান বা লাইসেন্সের কোন শর্ত ভঙ্গ করিলে প্রধান পরিদর্শক সংশ্লিষ্ট লাইসেন্স বাতিল করিতে পারিবেন :

তবে শর্ত থাকে যে, কোন লাইসেন্স বাতিল করার প্রয়ে তৎসম্পর্কে কারণ দর্শানোর জন্য লাইসেন্সধারীকে অন্ততঃ ১০ (দশ) দিনের একটি লিখিত নোটিশ প্রদান করিতে হইবে এবং উক্ত নোটিশে প্রস্তাবিত বাতিলের কারণও উল্লেখ করিতে হইবে।

(২) উপ-বিধি (১) এ ঘাহ কিছুই থাকুক না কেন, কোন ক্ষেত্রে প্রধান পরিদর্শক যদি এই মর্মে সন্তুষ্ট হন যে, একটি বা এই বিধিমালার বিধান বা লাইসেন্সের কোন শর্ত ভঙ্গ হওয়ার ফলে জনসাধারণের নিরাপত্তা বিষয়ত হইয়াছে বা হইতে পারে, তাহা হইলে তিনি উক্ত উপ-বিধির অধীন কারণ দর্শানোর নোটিশ জারীর প্রয়ে বা বিষয়টি নিষ্পমাধীন থাকাকালে উক্ত লাইসেন্স সাময়িকভাবে বাতিলের আদেশ দিতে পারিবেন, তবে এইরূপ আদেশ ছয় মাসের অধিক বহাল থাকিবে না।

(৩) উপ-বিধি (১) এর অধীন প্রদত্ত নোটিশের প্রেক্ষিতে লাইসেন্সধারী কোন বক্তব্য প্রেরণ করিলে, উহা বিচেনাতে, প্রধান পরিদর্শক সংশ্লিষ্ট লাইসেন্স বাতিল করিতে বা সাময়িক বাতিলের আদেশ, যদি থাকে, প্রত্যাহার করিতে বা উক্ত লংঘন সম্পর্কে ব্যথাবধি ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য লাইসেন্সধারীকে প্রয়োজনীয় নির্দেশ দিতে পারিবেন।

(৪) গ্যাস বজ্রদের কোন লাইসেন্স উপ-বিধি (৩) এর অধীনে বাতিল করা হইলে এবং বাতিলকরণের সময় উক্ত লাইসেন্সের অধীন গ্যাস মজুদ থাকিলে, উক্ত গ্যাস সম্পর্কে কি ব্যবস্থা গ্রহণ করিতে হইবে সে বিষয়ে, প্রধান পরিদর্শক বাতিলকরণ আদেশে প্রয়োজনীয় নির্দেশ দিবেন এবং নির্দেশপ্রাপ্ত যাকে উক্ত নির্দেশ পালনে বাধ্য থাকিবেন।

৪২। আপৌল।—(১) লাইসেন্স মঞ্জুর, সংশোধন বা নবায়নের আবেদন প্রত্যাখ্যানের আদেশ অথবা লাইসেন্স সাময়িক বাতিল বা বাতিলের আদেশ প্রধান পরিদর্শক কর্তৃক প্রদত্ত হইলে উহার বিরুদ্ধে সরকারের নিকট এবং লাইসেন্স নবায়নের আবেদন প্রত্যাখ্যানের আদেশ কোন বিস্ফোরক পরিদর্শক কর্তৃক প্রদত্ত হইলে উহার বিরুদ্ধে প্রধান পরিদর্শকের নিকট আপৌল করা থাকবে।

(২) বিরোধীর আদেশ প্রদানের তারিখের ছয় সপ্তাহের মধ্যে উহার একটি অনুলিপিগ্রহ আপৌলের দরখাস্ত গার্হিত করিতে হইবে।

৪৩। লাইসেন্স হারানো ইত্যাদি।—কোন লাইসেন্স হারাইয়া গেলে বা উহা কোনভাবে বিনষ্ট বা ব্যবহার অনুপযোগী হইলে, লাইসেন্সধারী অনুমোদিত নকশার একটি কপি এবং ১০০ (একশত) টাকা ফিসহ দরখাস্ত করিলে লাইসেন্স প্রদানকারী কর্তৃপক্ষ একটি ড্রাইলকেট লাইসেন্স প্রদান করিবেন।

৪৪। লাইসেন্স উপলব্ধাপন ইত্যাদি।—(১) বিধি ৪৬ এ উল্লিখিত কোন কর্মকর্তা কোন লাইসেন্স তলব করিলে, লাইসেন্সধারী বা উক্ত লাইসেন্সের বলে পর্যাচালিত কর্মকাণ্ডের ভাবহাপ্ত বাস্তি উক্ত লাইসেন্স বা উপ-বিধি (২) এর অধীন উহার একটি প্রামাণিক অন্তর্লিপি উপস্থাপন করিবেন।

(২) লাইসেন্সধারীর আবেদনক্রমে প্রধান পরিদর্শক লাইসেন্সের প্রামাণিক অন্তর্লিপি প্রদান করিতে পারেন, যদি—

(ক) প্রতিটি অন্তর্লিপির জন্য মূল লাইসেন্স ফি-এর ২০% এর সমপরিমাণ ফিস প্রদান করা হয়; এবং

(খ) সংশ্লিষ্ট অনুমোদিত নকশার অন্তর্লিপি দাখিল করা হয়।

৪৫। ফি জমা দেওয়ার পদ্ধতি।—এই বিধিমালার অধীন প্রদেয় সকল ফি “৬৫-কর ব্যতীত বিবিধ প্রাপ্তি, বিস্ফোরক বিভাগ” খাতে ট্রেজারী চালান মারফত জমা দিয়া চালানের মূল কপি (১ম কপি) দাখিল করিতে হইবে।

সপ্তম অধ্যায়

ক্রমতা

৪৬। অ্যাটের ৭(১) ধারার অধীন পরিদর্শন, আটক ইত্যাদি ক্রমতা প্রয়োগকারী কর্মকর্তা।—(১) উপ-বিধি (২) এর বিধানসাপেক্ষে, নিম্নবর্ণিত ছকের বিতীয় কলামে উল্লিখিত যে কোন কর্মকর্তা উক্ত ছকের তৃতীয় কলামে উল্লিখিত এলাকার মধ্যে অ্যাটের ধারা ৭(১) এ উল্লিখিত ক্রমতা প্রয়োগ করিতে পারিবেন :—

| ক্রমিক নং | কর্মকর্তা | এলাকা |
|--------------|---|--------------------------------|
| (১) | প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদর্শক, সহকারী বিস্ফোরক পরিদর্শক। | সমগ্র বাংলাদেশ |
| (২) | সমন্ত জেলা ম্যাজিস্ট্রেট | স্ব স্ব জেলা |
| (৩) | জেলা ম্যাজিস্ট্রেটের অধীনস্থ সকল ম্যাজিস্ট্রেট | স্ব স্ব অধিক্ষেত্র |
| (৪) | মেট্রোপলিটন এলাকায়, পুলিশ কাম্পানার ও তাহার অধীন এমন সকল পুলিশ কর্মকর্তা যাহাদের পদব্যাপ্তি ইন্সপেক্টরের নীচে নহে। | সংশ্লিষ্ট মেট্রোপলিটন এলাকা |
| (৫) | মেট্রোপলিটন এলাকা ব্যতীত অন্যান্য এলাকায় সকল পুলিশ কর্মকর্তা যাহাদের পদব্যাপ্তি ইন্সপেক্টরের নীচে নহে। | স্ব স্ব এলাকা |

(২) প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদর্শক বা সহকারী বিস্ফোরক পরিদর্শকের উপদেশ অনুসরণ বািতরেকে কোন ম্যাজিষ্ট্রেট বা পুলিশ কর্মকর্তা কোন গ্যাসারের হইতে গ্যাস অপসারণ বা অনাধিকারে ইহাকে নিষিদ্ধ করিতে পারিবেন না।

অষ্টম অধ্যায়

দৃঢ়টনা ও তদন্ত

৪৭। **দৃঢ়টনার নোটিশ।**—কোন গ্যাসপৃষ্ঠা আধার হইতে আঞ্চের ৮(১) ধারায় উল্লিখিত ধরণের কোন বিস্ফোরণ বা অগ্নিকাণ্ড অতঙ্গে দৃঢ়টনা বিলো উল্লিখিত, ঘটিলে গ্যাসারের দারিয়ে নিয়োজিত বািক্তি উহার সংবাদ অবিলম্বে এবং সম্ভাব্য দ্রুততম পশ্চায় নিকটতম থানা এবং প্রধান পরিদর্শকের নিকট প্রেরণ করিবেন, এবং উক্ত সংবাদ পাওয়ার পর থানার ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা অবিলম্বে বিবরিটি জেলা ম্যাজিষ্ট্রেটকে অবহিত করিবেন।

৪৮। **দৃঢ়টনার ধরণসাবধের অপসারণে বিধি-নির্বেশ।**—প্রধান পরিদর্শক অথবা তাহার প্রতিনিধি দৃঢ়টনাসহল পরিদর্শন না করা পর্যন্ত, অথবা আর কোন পরিদর্শন বা প্রেরিকার্য চালাইবার প্রয়োজন নাই মৈর্বে প্রধান পরিদর্শক এর নিকট হইতে নির্দেশ না পাওয়া পর্যন্ত দৃঢ়টনাসহলের ধরণসাবধের অপরিবর্তিত অবস্থায় রাখিতে হইবে, তবে উক্ত দৃঢ়টনার ফলে আহত ব্যক্তির উদ্ধারকার্য অথবা দৃঢ়টনায় নিহত ব্যক্তির, অপসারণ অথবা ক্ষতিগ্রস্ত যেন্ত্রাবোগ ব্যবস্থা প্রদান স্থাপনের জন্য প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করা যাইবে।

৪৯। **দৃঢ়টনা তদন্ত।**—(১) আঞ্চের ধারা ৯(১) এর অধীনে সংশ্লিষ্ট জেলা ম্যাজিষ্ট্রেট বা তাহার অধীনসহ অন্য কোন ম্যাজিষ্ট্রেট, অথবা মেট্রোপলিটন এলাকায় পুলিশ কর্মশালার বা তাহার অধীনসহ কোন পুলিশ কর্মকর্তা কোন তদন্তকার্য পরিচালনা শুরু করার পূর্বে ঘটনাসহলের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি, প্রধান পরিদর্শক এবং সংশ্লিষ্ট অন্যান্য ব্যক্তিকে উত্তরাপ তদন্ত সম্পর্কে অন্ত্যন্ত দিনের আগাম লিখিত নোটিশ প্রদান করিবেনঃ

তবে শর্ত থাকে যে, বিশেষ পরিস্থিতিতে, উক্ত ম্যাজিষ্ট্রেট বা পুলিশ কর্তৃপক্ষ উক্ত সময় অপেক্ষা কম সময়ের নোটিশ প্রদান করিয়া তদন্ত শুরু করিতে পারিবেন।

(২) তদন্তকারী কর্তৃপক্ষ যথাসম্ভব প্রধান পরিদর্শক বা তাহার প্রতিনিধির উপস্থিতিতে তদন্ত করিবেন, তবে উপ-বিধি (১) এর অধীন নোটিশ পাওয়ার পরও প্রধান পরিদর্শক বা তাহার প্রতিনিধি উপস্থিত না থাকিলে এবং তদন্তকারী কর্তৃপক্ষ অভ্যাবশ্যক মনে করিলে তদন্ত কার্য চালাইতে পারিবেন।

(৩) তদন্তের সময় প্রধান পরিদর্শক বা তাহার প্রতিনিধি দৃঢ়টনার সহিত সংশ্লিষ্ট যে কোন ব্যক্তিকে জিজ্ঞাসাবাদ করিতে বা সংশ্লিষ্ট কাগজপত্র, সরঞ্জাম বা অন্যান্য জিনিসপত্র পরীক্ষা করিতে পারিবেন এবং উক্ত ব্যক্তি তাহার জিজ্ঞাসাবাদের উত্তর দিতে বা ক্ষেপিবিশেষ সংশ্লিষ্ট কাগজপত্র, সরঞ্জাম বা জিনিসপত্রের অধিকারী উহা উপস্থাপন করিতে বাধ্য থাকিবেন।

(৪) এই বিধির অধীন অন্ত্যে তদন্তকার্য দৃঢ়টনা সংশ্লিষ্ট হওয়ার ত্রিশ দিনের মধ্যে সম্পন্ন করিতে হইবে এবং তদন্তকারী কর্তৃপক্ষ দৃঢ়টনার কারণ এবং পরিস্থিতি বর্ণনা করিয়া তদন্ত সমাপনের ১৫ দিনের মধ্যে তদন্তের একটি প্রতিবেদন সরকারের নিকট এবং উহার একটি অনুলিপি প্রধান পরিদর্শকের নিকট প্রেরণ করিবেন।

নথি অধ্যায়

পত্র

৫০। (১) কোন বাস্তু—

- (ক) বিধি ১৫ ও ১৯ বাতীত অন্য কোন বিধান লংঘন করিলে, তিনি অন্তৰ্মন তিন মাস কিন্তু অনধিক দ্রষ্টব্য বৎসর কারাদণ্ডে এবং তদ্দ্বিতীয় অনধিক ১০,০০০ টাকা অর্থদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন, এবং উক্ত অর্থদণ্ড অনাদায়ী থাকিলে অর্তিরিক্ত অনধিক তিন মাস কারাদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন;
- (খ) বিধি ১৫ এর বিধান লংঘনক্রমে বিনা লাইসেন্স গ্যাসপ্লাস্ট আধার পরিবহন করিলে, তিনি অন্তৰ্মন এক বৎসর কিন্তু অনধিক পাঁচ বৎসর কারাদণ্ডে এবং তদ্দ্বিতীয় অনধিক ৩০,০০০ টাকা অর্থদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন এবং উক্ত অর্থদণ্ড অনাদায়ী থাকিলে অর্তিরিক্ত অনধিক এক বৎসর কারাদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন;
- (গ) বিধি ১৯(ক) এর বিধান লংঘনক্রমে বিনা লাইসেন্স কোন গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি করিলে, তিনি অন্তৰ্মন দ্রষ্টব্য বৎসর কারাদণ্ডে এবং তদ্দ্বিতীয় অনধিক ৫০,০০০ টাকা অর্থদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন এবং উক্ত অর্থদণ্ড অনাদায়ী থাকিলে অর্তিরিক্ত অনধিক এক বৎসর কারাদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন।
- (ঘ) বিধি ১৯(খ) এর বিধান লংঘনক্রমে গ্যাস মজুদ করিলে তিনি অন্তৰ্মন ছয়মাস কিন্তু অনধিক পাঁচ বৎসর কারাদণ্ডে এবং তদ্দ্বিতীয় অনধিক ২০,০০০ টাকা অর্থদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন; এবং উক্ত অর্থদণ্ড অনাদায়ী থাকিলে অর্তিরিক্ত অনধিক ছয়মাস কারাদণ্ডে দণ্ডনীয় হইবেন।

ব্যাখ্যা।—এই উপ-বিধির উল্লেখ্য প্রদর্শকল্পে, গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি^০ আক্তের ধারা ৫(৩) এর শর্তাংশে উচ্চিল্লিখিত বিষ্ফেরক তৈরী (Manufacturing and Explosives) বিলিয়া গণ, হইবে।

(২) গ্যাসপ্লাস্ট আধার হইতে আক্তের ৮(১) ধারায় উচ্চিল্লিখিত ধরনের কোন দৃঘটনা ঘটিলে দৃঘটনাস্থলের বা গ্যাসপ্লাস্ট আধারের দায়িত্বে নিরোজিত বাস্তু বিধি ৪৭ অন্তর্মারে নেটিশ প্রদানে বার্তা হইলে তিনি আক্তের ধারা ৮(২) অন্তর্মারে দণ্ডনীয় হইবেন।

৫১। কোম্পানী কর্তৃক অপরাধ সংঘটন।—বিধি ৫০ এ উচ্চিল্লিখিত কোন বিধান বা শর্ত লংঘনকারী বাস্তু যদি কোন কোম্পানী হয়, তাহা হইলে উক্ত কোম্পানীর মালিক, পরিচালক, ম্যানেজার, সচিব বা অন্য কোন কর্মকর্তা বা এজেন্ট উক্ত বিধান বা শর্ত লংঘন করিয়াছেন বিলিয়া গণ হইবে, যদি না তিনি প্রমাণ করিতে পারেন যে, উক্ত লংঘন তাহার অভ্যাসে হইয়াছে অথবা উক্ত লংঘন ব্রোধ করিবার জন্য তিনি যথাসাধ্য চেষ্টা করিয়াছেন।

ব্যাখ্যা—এই বিধিতে—

- (ক) “কোম্পানী” বিলিতে কোন সংবিধিবদ্ধ সংস্থা, বাণিজ্য প্রতিষ্ঠান, সমিতি বা সংগঠনকেও বুঝাইবে; এবং
- (খ) বাণিজ্য প্রতিষ্ঠানের ক্ষেত্রে “পরিচালক” বিলিতে কোন অংশীদার বা পরিচালনা বোর্ডের সদস্যকেও বুঝাইবে।

দশম অধ্যায়

বিবিধ

৫২। সাধারণ অব্যাহতি।—যদি প্রধান পরিদর্শক এই মর্ম সন্তুষ্ট হন বে, কোন বিশেষ ক্ষেত্রে বিধি ৫, ৬, ১২, ২০ এবং ২৩ এর কোন বিধান নিরাপদে শিথিল করা যাব, তবে তিনি লিখিত আদেশ স্বারূ এবং উহাতে উল্লিখিত শর্ত, যদি থাকে, সাপেক্ষে, উক্ত বিধানের প্রয়োগ শিথিল করিতে পারিবেন।

৫৩। বিধিমালার অপর্যাপ্তির ক্ষেত্রে মানসূচক বিনির্দেশ প্রয়োগ।—গ্যাসাধার নির্মাণ, গ্যাসাধারে গ্যাসভর্তি, গ্যাসাধারের পরীক্ষা পদ্ধতি, রক্ষণাবেক্ষণ এবং মেরামতের বিষয়ে এই বিধি-মালার কোন বিধান অপর্যাপ্ত প্রতীয়মান হইলে, উক্ত বিষয়ে প্রধান পরিদর্শকের অনুমোদন সাপেক্ষে, মানসূচক বিনির্দেশ এবং বিটিল Health and Safety Executive এর সংশ্লিষ্ট Guidance Note এর নিরমাণলৈ প্রযোজ্য হইবে।

৫৪। গ্যাসাধার ইত্যাদির নিরাপত্তার জন্য নির্দেশ প্রদানের ক্ষমতা।—কোন গ্যাসাধার, গ্যাসাধারবাহী পরিবহন যান বা গ্যাস মজবুতের প্রাংগণের নিরাপত্তার জন্য প্রয়োজনীয় মনে করিলে প্রধান পরিদর্শক বা কোন বিস্ফোরক পরিদর্শক, উক্ত গ্যাসাধার, যান বা প্রাংগণ মেরামত করা বা অন্য কোন ব্যবস্থা, নির্দেশে উল্লিখিত সময় যাহা ১৫ দিনের কম হইবে না, এর মধ্যে গ্রহণের জন্য লিখিত নির্দেশ দিতে পারিবেন এবং সংশ্লিষ্ট গ্যাসাধার, যান বা প্রাংগণের মালিক বা লাইসেন্সধারী উক্ত নির্দেশ পালনে বাধ্য থাকিবেন।

তফসিল-১

[গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বৰ্তীতি ৩(২) ইন্টেবা]

গ্যাসাধার নির্মাণের অনুমতি লাভের দরখাস্ত

- ১। দরখাস্তকারীর পণ্ড নাম ও ঠিকানা :
২। দরখাস্তকারী যে ষ্ট্যান্ডার্ড ম্পেসিফিকেশন/কোড অনুসৰে গ্যাসাধার নির্মাণে ইচ্ছুক উহার বিবরণ :
৩। পৰ্ব অভিজ্ঞতার বিবরণ (যদি থাকে)
(ক) নির্মিত সামগ্ৰীৰ বিবরণ (সংখ্যা, নির্মাণ তারিখ, ষ্ট্যান্ডার্ড ম্পেসিফিকেশন/কোড/ইত্যাদি) :
(খ) নির্মিত সামগ্ৰী কাহাকে সরবৰাহ কৰা হইয়াছিল :
৪। নিয়োজিত/নিয়োগযোগ্য কৰ্মচারীদের সংখ্যা অভিজ্ঞতা ও অন্যান্য বিবরণ :
৫। নিজস্ব পরিদৰ্শনকারী কৰ্মচারীদের সংখ্যা ও যোগ্যতা :
৬। বিন্দুতারিত নির্মাণ প্রক্রিয়া :
৭। নির্মিত সামগ্ৰীৰ মান পরীক্ষা ও নিয়ন্ত্ৰণের ব্যবস্থা :
৮। রাসায়নিক ও যান্ত্ৰিক পৰীক্ষার জন্য সহায়তা বলুণ্পাতি :
৯। ৱেডিওগ্ৰাফিক/আল্ট্ৰাসার্নিক/অনুৰূপ পৰীক্ষণ সৱজামাদিৰ বিবরণ :
১০। নির্বাচিত নিরপেক্ষ পরিদৰ্শনকারীর পণ্ড নাম ও ঠিকানা :
১১। অর্থীরিত তথ্য (যদি থাকে)
- বিঃংঃ উপরোক্ত তথ্যাদি প্ৰদানের জন্য প্ৰয়োজনে অর্থীরিত কাগজ বাবহার কৰা যাইবে।

আৱেখ :-

দৰখাস্তকারীৰ স্বাক্ষৰ

তফসিল-২

ফরমসমূহ

[বিধি-২(গ), ১৬(২), ৩৫(১) এবং ৩৫(৫) মুক্তব্য]

ক ফরম

(গ্যাসধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ১৬(২) এবং ৩৫(১)(ক) মুক্তব্য)

গ্যাসপুর্ণ আধার পরিবহনের লাইসেন্সের জন্য দরখাস্ত

১। দরখাস্তকারীর প্রাপ্ত নাম ও ঠিকানা :

২। যে যানে গ্যাস পরিবহন করা হইবে
উহার বিবরণ :—

(ক) প্রস্তুতকারীর নাম ও মডেল :

(খ) ইঞ্জিন নম্বর :

(গ) চেমিস নম্বর :

(ঘ) নিবন্ধন নম্বর :

(ঙ) অল যানের নাম :

৩। যে গ্যাস পরিবহন করা হইবে উহার চৰ্তু নাম,
প্রকৃতি (প্রজ্বলনীয়, ক্ষেত্রকারী, বিবাত, উৎপাত
সংক্ষিপ্তকারী ইত্যাদি) ও গ্যাসার্নিক নাম :৪। যান স্থাপিত গ্যাসধারের জল ধারণক্ষমতা
(লিটারে) এবং পরিবহনযোগ্য গ্যাসের নাউ ওজন
(কিলোগ্রামে) :৫। উক্ত যান গ্যাসধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর
সংশ্লিষ্ট শর্তাবলী প্রাপ্ত করে কি না :৬। যানটি সাধারণত যে স্থানে রাখা হইবে উহার
অবস্থান ও বিবরণ :৭। যানের জলক ও তত্ত্বাবধারক গ্যাসপুর্ণ আধার
পরিবহনের নিয়মাবলী সম্পর্কে ওয়াকেবহাল
কি না এবং তাহাদের শিক্ষাগত বৈগ্যাত্তা ও
অভিজ্ঞতা :

৪। বিধি ৩৫(২) এবং ৩৫(৩)(ক) অনুসারে
কাগজপত্র দাখিল করা হইল কি না

১। অন্য কোন তথ্য (যদি থাকে)

আমি/আমরা এই মন্ত্র প্রত্যায়ন করিতেছি যে, উপরের তথ্যবলী যাচাই করা হইয়াছে এবং
উহা সত্য। আমি/আমরা অংগীকার করিতেছি যে, Explosives Act, 1884 ও তদখন প্রকৌশল
গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এবং মঞ্জুরীত্ব লাইসেন্সের শর্ত পালন করিয়া উপরোক্ত যানে গ্যাস
পরিষেবন করিব। আমি/আমরা অবহিত আছি যে, উক্ত আঞ্চলিক বা বিধিমালার কোন বিধান এবং
লাইসেন্সের কোন শর্ত লংঘনকারী সর্বোচ্চ দশ বৎসর পর্যন্ত কারাদণ্ডে এবং পক্ষাশ হাজার
টাকা পর্যন্ত অর্ধদণ্ডে এবং অর্ধদণ্ড অনাদানে এক বৎসর পর্যন্ত অর্তিরিজ্জ কারাদণ্ডে দণ্ডনীয়।

স্থান—

জারিদ্বা—

দরখাস্তকারীর স্বাক্ষর

উক্তি : দরখাস্তের সাথে দাখিলত্ব্য কাগজপত্র :—

- (১) বিধি ৩৫(২) অনুযায়ী প্রয়োজনীয় ফি প্রদানের ছেজারী চালান।
- (২) বিধি ৩৫(৩) অনুযায়ী ৪ খনা নকশা।

৪ ঘৰাম

[গ্যাসাধাৰ বিধিমালা, ১৯৯৫ এৰ বিধি ৩৫(১)(খ) মুন্টব্য]

গ্যাসাধাৰে গ্যাস মজুদেৱ লাইসেন্সেৱ জন্য দৰখাস্ত

১। দৰখাস্তকাৰীৰ পূৰ্ণ নাম ও ঠিকানা :

২। গ্যাস যে প্ৰাঙ্গণে মজুদ কৰা হইবে উহাৰ অবস্থান :

জেলা— :

থানা— :

গ্রাম/শহৰ/মৌজা— :

খতিয়ান ও দাগ নং— :

৩। যে গ্যাস মজুদ কৰা হইবে উহাৰ চলাতি নাম, প্ৰকৃতি
(প্ৰজননীয়, ক্ৰকাৰী, বিশাক্ত, উৎপাত স্টিকাৰী
ইত্যাদি) ও রাসায়নিক নাম :

৪। গ্যাস মজুদেৱ প্ৰস্তাৱিত পৰিমাণ :

৫। বিধি ৩৩, ৩৫(২) এবং ৩৫(৩)(খ) অনুসারে
কাগজপত্ৰ দাখিল হইল কিনা :

৬। অন্য কোন তথ্য (যদি থাকে) :

আমি/আমৰা এই মৰে প্ৰত্যাহন কৰিতেছি যে, উপৱেৱ তথ্যাবলী বাচাই কৰা হইৱাছে এবং
উহা সত্য। আমি/আমৰা আংগিকাৰ কৰিতেছি যে, Explosives Act, 1884 ও তদৰ্থীন প্ৰণীত
গ্যাসাধাৰ বিধিমালা, ১৯৯৫ এবং মজুৰীত্বা লাইসেন্সেৱ শৰ্ত পালন কৰিয়া উপৱেৱ গ্যাসাধাৰে
গ্যাস মজুদ কৰিব। আমি/আমৰা অবহিত আৰ্ছি যে, উক্ত এষ্ট বা বিধিমালাৰ কোন বিধান বা
লাইসেন্সেৱ কোন শৰ্ত লংঘনকাৰী দশ বৎসৱ পৰ্যন্ত কাৱাদণ্ড এবং পণ্ডিত হাজাৰ টাকা পৰ্যন্ত
অৰ্থদণ্ডে এবং অৰ্থদণ্ড অনাদায়ে এক বৎসৱ পৰ্যন্ত অৰ্ডারিং কাৱাদণ্ডে দণ্ডনীয়।

স্বামী—

তাৰিখ—

দৰখাস্তকাৰীৰ স্বাক্ষৰ

টীকা : দৰখাস্তেৱ সহিত দাখিলত্ব কাগজপত্ৰ :

(১) বিধি ৩৩ অনুযায়ী নিৰাপত্তা সনদ।

(২) বিধি ৩৫(২) অনুযায়ী প্ৰৱেজনীয় ফি প্ৰদানেৱ ত্ৰৈজাৰী চালান।

(৩) বিধি ৩৫(৩) অনুযায়ী ৪ খানা নকশা।

গ ফরম

[গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ৩৫(৫)(ক) দ্রষ্টব্য]

পরিবহন যানে গ্যাসপুর্ণ আধার পরিবহনের জন্য লাইসেন্স।

লাইসেন্স নং

ফি

টাকা

এতস্বারা কে
 Explosives Act, 1884 এবং তদবীন প্রণীত গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধানাবলী এবং
 এই লাইসেন্সের নিম্নোক্ত শর্তাবলী সাপেক্ষে নিম্নরূপত পরিবহন যানে গ্যাস পরিবহনের জন্য
 লাইসেন্স মজুর করা হইল।

এই লাইসেন্স ৩১শে ডিসেম্বর, তারিখ পর্যন্ত ব্লবৎ থাবিবে।
 অনুমোদিত নকশা নং তারিখ.....

পরিবহন যানের বর্ণনা

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| প্রস্তুতকারীর নাম ও মডেল | : | ইঞ্জিন নং : |
| চেসিস নং | : | রেজিস্ট্রেশন নং : |
| জলধারের নাম | : | |
| রেজিষ্টার্ড মালিকের নাম | : | |
| যানে যে গ্যাস পরিবহন করা হইবে। | : | |
| সেই গ্যাসের রাসায়নিক নাম | : | |
| যানে স্থাপিত গ্যাসাধারে যে পরিমাণ গ্যাস পরিবহন অনুমোদিত (লিটার/কেজি) | : | |
| তারিখ..... | | প্রথম বিমেকারক পরিদর্শক, বাংলাদেশ। |

শর্তাবলী

১। লাইসেন্সকৃত যানে সব সময় মূল লাইসেন্স বা উহার প্রামাণিক অন্তর্লিপি রাখিতে
হইবে এবং গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ৪৬ এ উল্লিখিত যে কোন কর্মকর্তা উহা
চার্ছিবামাত্র তাহাকে দেখাইতে হইবে।

২। লাইসেন্সের শর্তাবলী সম্পর্কে সূস্পষ্ট ধারণা আছে এমন একজন চালক দ্বারা লাইসেন্স-
কৃত যানটি চালনা করিতে হইবে।

৩। লাইসেন্সকৃত যানটি পরিবহন কাজে নিয়োজিত ঘোকাকালে উহার চালক ছাড়াও অন্ততঃ
এমন আর একজন যান্তি সার্বক্ষণিকভাবে যানটির তত্ত্বাবধানে থাকিবেন যিনি লাইসেন্সের শর্তাবলী
সম্পর্কে সূস্পষ্ট ধারণা রাখেন।

৪। গ্যাসীয় বা তরল পদার্থ হইতে স্ক্রট অণ্ডন নির্বাপনের জন্য পর্যবেক্ষণ, উপরোক্ত ধারণ-ক্ষমতাসম্পন্ন এবং সহজে বহনযোগ্য অণ্ডন নির্বাপণ ব্রক্ষ লাইসেন্সকৃত যানে সর্বদা ব্যবহার উপযোগী অবস্থায় প্রস্তুত রাখিতে হইবে।

৫। লাইসেন্সকৃত প্রাণ্গণের অন্তর্মোদিত স্থান বাতীত অন্য কোন স্থানে লাইসেন্সকৃত যানে গ্যাস ভর্তি বা উহা হইতে গ্যাস খালাস করা যাইবে না, তবে কোন দ্রুতিনা অথবা গ্যাস-ধারণিতে কোন ছিদ্র দেখা দেওয়ার কারণে গ্যাস খালাস করার প্রয়োজন হইলে গ্যাসাধার হইতে, তন্ম শর্তে উল্লিখিত বাতীর তত্ত্বাবধানে, যথাসম্ভব নিরাপদ স্থানে গ্যাস খালাস করা যাইবে।

৬। গ্যাসাধার বা উহার কোন সরঞ্জামাদি ছিদ্রব্যৱস্থা বা ঘূর্ণিপ্রণ হইলে উহাতে গ্যাস ভর্তি করা যাইবে না।

৭। গ্যাস খালাসের প্রবেশ—

(ক) যানটির ইঞ্জিন বশ্য করিতে হইবে এবং ইঞ্জিনের সহিত ব্যাটারীর সংযোগ বিচ্ছিন্ন করিতে হইবে;

(খ) যানটিকে স্থির রাখিবার জন্য ব্রেক বা চাকার গেজ ব্যবহার করিতে হইবে;

(গ) প্রজৱননীয় গ্যাস পরিবহন যানের ক্ষেত্রে, উহাতে গ্যাস ভর্তি বা উহা হইতে গ্যাস খালাসের জন্য ব্যবহার্য হোসপাইপের এক প্রান্ত হইতে অন্য প্রান্ত পর্যবেক্ষণ বিস্তৃত বিদ্যুৎ পরিবহারী একটি তার চেসিসের সহিত সংযুক্ত করিতে হইবে।

(৮) উপরোক্ত বিধিমালার পশ্চম অধ্যায়ের বিধানাবলী সম্পর্কে ওরাকেবহাল কোন ব্যক্তির তত্ত্বাবধানে গ্যাস ভর্তি বা খালাস করিতে হইবে।

৯। গ্যাস ভর্তি যানটি যন্ত্রিসংগত কারণ ছাড়া কোন রাস্তা, জনাকৌণ্ড এলাকা বা গ্যাস মজুদের লাইসেন্সকৃত প্রাণ্গণ বাতীত অন্য কোন স্থানে থামানো যাইবে না।

১০। প্রজৱননীয় গ্যাস ভর্তি অবস্থায় বা গ্যাস খালাসের পর গ্যাসাধারণিতে উক্ত গ্যাস থাঁ উহার মিশ্রণ বিমুক্ত না করা পর্যবেক্ষণ উক্ত যানে ধ্রুপান করা যাইবে না। তাহা ছাড়া উক্ত যানে আগুন বা ক্র্যাম আলো বা প্রজৱননীয় গ্যাসে আগুন ধরাইতে সক্ষম এমন কোন বস্তুও আনা বা রাখা যাইবে না, তবে প্রয়োজনে ঝেমপ্রকৃক টর্চলাইট বহন করা যাইবে।

১১। লাইসেন্সকৃত যানটি যাতী পরিবহনের জন্য ব্যবহার করা যাইবে না।

১২। উপরোক্ত বিধিমালার বিধানাবলী ও লাইসেন্সের শর্তাবলী যথাব্যবস্থাবে পালন করা হইতেছে কি না তাহা নির্মানের জন্য বিধি ৪৬ এ উল্লিখিত যে কোন কর্মকর্তাকে যে কোন যন্ত্রব্যৱস্থা সময়ে লাইসেন্সকৃত যানে প্রবেশ বা উহা পরিদর্শনের সুযোগ এবং প্রয়োজনীয় সকল সহযোগীতা প্রদান করিতে হইবে।

১৩। গ্যাস ভর্তি অবস্থায় যানে সংঘটিত কোন দ্রুতিনা, অণ্ডনকাণ্ড অথবা বিস্ফোরণের ফলে কোন ব্যাক নিহত বা আহত হইলে বা কাহারও কোন সম্পদের ক্ষতি হইলে যানের দায়িত্বে নিয়োজিত ব্যাক উক্ত সংবাদ নিকটতম থানার ভারপ্রাপ্ত পুলিশ কর্মকর্তাকে এবং প্রধান বিস্কারক পরিদর্শককে অবিলম্বে এবং সম্ভাব্য দ্রুততম পন্থার অবহিত করিবেন।

৪ করম

[গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ০৫(৫)(খ) সুষ্টিব্য]

গ্যাসাধারের গ্যাস মজুদের জন্য লাইসেন্স

লাইসেন্স মং

ফি

টাকা

একজ্বারা কে
 Explosives Act, 1884 এবং তদৰ্থীন প্ৰণীত গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধানবলী এবং
 এই লাইসেন্সের নিম্নোক্ত শৰ্তবলী সাপেক্ষে, এতদ্ব্যতৰ নকশায় প্ৰদৰ্শিত ও নিম্নবর্ণিত
 প্ৰাঙ্গণে ঘন মিটাৰ (..... কিলোগ্ৰাম) গ্যাস
 মজুদের জন্য লাইসেন্স মজুর কৰা হইল।

এই লাইসেন্স ৩১শে ডিসেম্বৰ, তাৰিখ পৰ্যন্ত বলৱৎ থাকিবে।
 অনুমোদিত নকশা মং তাৰিখ.....

লাইসেন্সকৃত প্ৰাঙ্গণের অবস্থান ও বৰ্ণনা

ভাস্তৰ

প্ৰধান বিস্ফোরক পৰিদৰ্শক,
 বাংলাদেশ।

শৰ্তবলী

১। গ্যাস মজুদ ও বিতৰণ এবং তৎসংশ্লিষ্ট কাজ ব্যতীত অন্য কোন কাজে লাইসেন্সকৃত
 প্ৰাঙ্গণ ব্যবহাৰ কৰা যাইবে না।

২। প্ৰধান বিস্ফোরক পৰিদৰ্শকের লিখিত প্ৰ' অনুমোদন ব্যতীত গ্যাসাধারের অবস্থানের
 কোন পৰিবৰ্তন অথবা গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ৮ অনুসৰণ ব্যতীত কোন গ্যাসাধার
 দেৱামত কৰা যাইবে না।

৩। গ্যাস ভার্ট বা খালাসের সময় পৰিবহনের জন্য ব্যবহৃত স্থলযান পার্কিং এর জন্য একটি
 শক্ত জায়গা ব্যবহাৰ কৰিতে হইবে যাহাৰ মধ্যস্থল হইতে মজুদের জন্য ব্যবহৃত গ্যাসাধারের দূৰত্ব
 হইবে অন্ততঃ ৯ মিটাৰ।

৪। গ্যাস স্থানাঞ্চলের সময় প্ৰজনননীয় বাপে আগন্তুন ধৰাইতে সক্ষম এমন কোন আলো বা
 অগ্নিস্ফুলিঙ্গ পৰিবহন বাল বা মজুদের জন্য ব্যবহৃত গ্যাসাধারের ৯ (নয়) মিটাৰের মধ্যে আলা
 বা রাখা যাইবে না।

৫। নিচৰ্জন সাউচ পাইপের মাধ্যমে গ্যাসাধারে গ্যাস প্ৰৱণ্ট কৰাইতে হইবে।

৬। স্বৰ্বাস্ত হইতে স্বৰ্যদরের মধ্যে গ্যাসাধারে গ্যাস ভর্তি করা যাইবে না, তবে প্রধান বিশ্বেফারক পরিদর্শক এই লাইসেন্সে কোন শর্ত যোগ করিয়া তাহা অনুমোদন করিলে উক্ত শর্ত সাপেক্ষে উক্ত সময়ের মধ্যে গ্যাস ভর্তি বা খালাস করা যাইবে।

৭। অনুমোদিত নকশাতে উচ্চিতি স্থান বা পন্থা ব্যতীত অন্য কোনভাবে গ্যাসাধার হইতে কোন গ্যাস অপসারণ করা যাইবে না।

৮। প্রোজেক্ট পাইপ, ভাল্ড এবং অনুমোদিত বৈদ্যুতিক বাতিসমূহ ব্যতীত লাইসেন্সকৃত প্রাংগণ সব সময় পরিস্কার রাখিতে হইবে এবং উহাতে অন্য কোন জিনিস স্থাপন করা বা রাখা যাইবে না।

৯। লাইসেন্সকৃত প্রাংগণে পর্যাপ্ত এবং উপযোগী অঙ্গ নির্বাপণ যন্ত্য স্বীক্ষাজ্ঞনক স্থানে সর্বদা প্রস্তুত রাখিতে হইবে যাহাতে অগ্নিকালের সময় তাৎক্ষণিকভাবে উহা ব্যবহার করা যায়।

১০। প্রাংগণে অবস্থিত সকল ভাল্ড খেলা ও বন্ধকরণের দিক নির্দেশক তৌর চিহ্ন সূস্পষ্টভাবে ভাল্ডের গায়ে অর্ধিকত ধার্কিবে।

১১। প্রাংগণের নিরাপত্তার প্রয়োজনে প্রধান বিশ্বেফারক পরিদর্শক বা কোন বিশ্বেফারক শর্তাবলী কোন কিছু নেওয়াত বা অন্য কোন ব্যবস্থা অবলম্বনের জন্য লিখিতভাবে নির্দেশ দিলে লাইসেন্সধারীর নির্দেশে উচ্চিতি সময়, যাহা পনের দিনের কম হইবে না, এর মধ্যে উক্ত নির্দেশ পালন করিবেন।

১২। উপরোক্ত বিধিমালার বিধি ৪৬ এ উচ্চিতি যে কোন কর্মকর্তাকে লাইসেন্সকৃত প্রাংগণে সকল যুক্তিসংগত সময়ে প্রবেশ ও পরিদর্শন করিতে দিতে হইবে এবং উক্ত বিধিমালার বিধানাবলী ও লাইসেন্সের শর্তাবলী যথাযথভাবে পালন করা হইয়াছে বা হইতেছে কি না তাহা নিরূপণের জন্য উক্ত কর্মকর্তাকে সকল প্রকার সহযোগীতা প্রদান করিতে হইবে।

১৩। লাইসেন্সকৃত প্রাংগণে সংঘটিত কোন দুর্ঘটনা, অগ্নিকাণ্ড অথবা বিশ্বেফারণের ফলে কোন বাস্তি নিহত বা আহত হইলে অথবা কাহারও কোন সম্পদের ক্ষতি হইলে উক্ত প্রাংগণের দায়িত্বে নিয়োজিত বাস্তি নিকটতম থানার ভারপ্রাপ্ত পুলিশ কর্মকর্তাকে এবং প্রধান বিশ্বেফারক পরিদর্শককে অবিলম্বে এবং সম্ভাব্য দ্রুততম পন্থায় উক্ত সংবাদ অবহিত করিবেন।

তফসিল—৩

[গ্যাসাধার বিধিমালা, ১৯৯৫ এর বিধি ৩৫(২) মুক্তব্য]

লাইসেন্স ফি এর হার

| | | | |
|-----------|---------------------|---------------------------|------------------------------------|
| ক্রমিক নং | লাইসেন্সের উল্লেখ্য | গ্যাসাধারের জন ধারণক্ষমতা | লাইসেন্স ফি (প্রতিটি গ্যাসাধার) |
|-----------|---------------------|---------------------------|------------------------------------|

- | | | |
|---------------------------------|--|----------------|
| ১। গ্যাসাধারে গ্যাস মজুদ | (ক) অন্ধের ১০,০০০ লিটার। | (ক) ১,০০০ টাকা |
| | (খ) ১০,০০০ লিটারের উধের কিন্তু অন্ধের ৪০,০০০ লিটার। | (খ) ১,৫০০ টাকা |
| | (গ) ৪০,০০০ লিটারের উধের | (গ) ২,০০০ টাকা |
| ২। পরিবহন যানে গ্যাস পরিবহন। | (ক) অন্ধের ১০,০০০ লিটার। | (ক) ৫০০ টাকা |
| | (খ) ১০,০০০ লিটারের উধের কিন্তু অন্ধের ৪০,০০০ লিটার। | (খ) ১,০০০ টাকা |
| | (গ) ৪০,০০০ লিটারের উধের | (গ) ১,৫০০ টাকা |

রাষ্ট্রপর্তির আদেশক্রমে
মুক্তব্য ঘৃণজীর রাজ্যাক
র্ণচিব।

যোঃ মিজানুর রহমান, উপ-নিরাজনক, বাংলাদেশ সরকারী মূল্যালয়, ঢাকা কর্তৃক মুদ্রিত।
যোঃ আব্দুর রশীদ সরকার, উপ-নিরাজনক, বাংলাদেশ ফরমস্ ও প্রকাশনী অফিস,
ডেল্ফোও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত।