ফায়ার সার্ভিস বিধিমালা, ১৯৬১

ফায়ার সার্ভিস অধাদেশ ১৯৫৯ এর সেকশন ৪৭ এর ক্ষমতা বলে বিশেষ গেজেট নোটিফিকেশন নং ঝ/ওঢ/৩জ-১৬-১/৬১/৮৪২-৫জুলাই ১৯৬১ মাধ্যমে সরকার নিম্নোক্ত বিধিমালা তৈয়ার করতে সম্মত হয়, যেমনঃ ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স বিধিমালা, ১৯৬১।

- ১। সংক্ষিপ্ত শিরোনাম ও প্রবর্তনঃ
- ক। এ বিধিমালা ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স বিধিমালা, ১৯৬১ নামে অভিহিত হবে।
- খ। এ বিধিমালা ১লা জুলাই ১৯৬১ থেকে কার্যকর হবে।
- সংজ্ঞাসমূহ (১) বিষয় বা প্রসঞ্চোর পরিপন্থী কোন কিছু না থাকলে এ বিধিমালায়-
- ক) 'মহাপরিচালক' অর্থে ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের মহাপরিচালককে বুঝাবে;
- খ) 'ফরম' বলতে এ বিধিমালার সাথে সংযুক্ত (Appended) ফরমকে বুঝাবে; এবং
- গ) 'অধ্যাদেশ' বলতে ফায়ার সার্ভিস অধ্যাদেশ, ১৯৫৯ কে বুঝাবে (অধ্যাদেশ ১৯৫৯ এর নং ১৭)।
- ২। অন্য সব শব্দগুচ্ছ এবং রাশিমালা যা এ বিধিমালায় ব্যবহৃত হয়েছে কিন্তু সংজ্ঞায়িত হয়নি সেগুলো অধ্যাদেশে যে অর্থ প্রকাশ করছে সে অর্থেই গণ্য হবে।
- ৩। ওয়্যারহাউজ এবং ওয়ার্কশপ লাইসেন্স মঞ্জুরীর জন্য আবেদন-
- (ক) কোন ইমারত বা স্থানকে ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ হিসেবে ব্যবহার করছেন বা ব্যবহার করতে মনস্ত করছেন এমন যে কোন ব্যক্তিকে প্রতিষ্ঠানের লাইসেন্সের জন্য ফরম নং-১ এর মাধ্যমে মহাপরিচালকের নিকট আবেদন করতে হবে এবং বিধি ৭ এর অধীনে নির্ধারিত ফি জমাদান সাক্ষেপে মহাপরিচালক ফরম নং ২ মাধ্যমে লাইসেন্স মঞ্জুর করবেন। অবশ্য লাইসেন্স মঞ্জুরীর জন্য বিধি ৪-এর শর্ত প্রণ করতে হবে।
- খ) অধ্যাদেশের ৭ ধারা ও ৮(২) ধারা অনুসারে ১ ইঞ্চি সমান ৮ ফুট পরিমাপের ম্যাপ আবেদনের সাথে সংযুক্ত করতে হবে যাতে থাকবে-
- (১) ইমারত বা স্থানের সীমানা;
- (২) ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপে ব্যবহার করার জন্য প্রস্তাবিত ইঞ্জিন ও চুল্লির অবস্থান; এবং
- (৩) গাড়ি বা অন্যন্য যানবাহন বা পরিবহনের মালামাল লোডিং, আনলোডিং এর জন্য সেখানে সংরক্ষিত খালি জায়গা।
- (গ) লাইসেন্সের জন্য বা নবায়নের জন্য আবেদন পত্র গ্রহণের পর মহাপরিচালক অধ্যাদেশের ৮(২) ধারা অনুসারে কোন অফিসারকে লিখিতভাবে তদন্ত কর্মকর্তা নিযুক্ত করে অবেদনকারীর আবেদন উল্লিখিত উপাত্ত (data) পরীক্ষা করাবেন। এ কর্মকর্তা প্রয়োজনীয় রেকর্ড পত্র সম্পর্কে আলোচনা করবেন। আবেদনকারী এই কর্মকর্তার প্রয়োজনীয় চাহিত রেকর্ডপত্র উপস্থাপন করবেন।
- (ঘ) ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ হিসেবে ব্যবহারের নিমিত্তে প্রস্তাবিত ইমারত বা স্থান যদি ৪ বিধির শর্ত পূরণ না করে বলে মনে করেন তবে মহাপরিচালক লাইসেন্সের আবেদন না মঞ্জুর করবেন এবং আবেদনকারীকে উহার কারণ জানাবেন।
- (৬) যদি মহাপরিচালক সন্তোষ প্রকাশ করেন যে, ৪ বিধির শর্ত সমূহ পালন করা হয়েছে তিনি লাইসেন্সের বা নবায়নের আবেদন মঞ্জুর করবেন এবং আবেদনকারীকে ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ লাইসেন্স ফি ট্রেজারী চালানের মাধ্যমে নির্ধারিত হেডে জমা দিয়ে চালানের মূল কপি মহাপরিচালকের নিকট পাঠাতে চাহিদা পত্র দেবেন। আবেদনকারী তদনুসারে চাহিদা পূরন করবেন। ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের কোন কর্মচারী ক্যাশ বা চেকের মাধ্যমে ওয়্যারহাউজ বা ওয়র্কাশপ লাইসেন্স ফি হিসেবে কোন টাকা গ্রহণ করতে পারেবন না।
- (চ) যখনই অধ্যাদেশের ৮ ধারা বা ৭ ধারার অধীনে ম্যাপসহ আবেদনের প্রেক্ষিতে লাইসেন্স মঞ্জুর করা হবে, ম্যাপ মহাপরিচালক কর্তৃক সীল সহ স্বাক্ষরিত হতে হবে সত্যতা প্রমাণিত (authenticated) এক কপি ম্যাপ লাইসেন্সধারীকে ফেরত দিতে হবে এবং অন্য কপি মহাপরিচালকের রেকর্ডের জন্য সংরক্ষিত থাকবে।
- ৪। লাইসেন্স ইস্যু করার পূর্বে ইমারত বা স্থান কর্তৃক পালনীয় শর্তসমূহ কোন বিল্ডিং বা স্থানকে ওয়ারহাউজ বা ওয়ার্কশপ হিসেবে ব্যবহার করার জন্য লাইসেন্স গ্রহণের পূর্বে লাইসেন্স মঞ্জুরীর জন্য নিম্নোক্ত শর্তসমূহ পালন করতে হবে, যেমনঃ
- ক। ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ হিসেবে ব্যবহৃত বা ব্যবহার করার জন্য প্রস্তাবিত ঐ ইমারত বা স্থান যদি ঐ এলাকায় অধ্যাদেশ জারীর তারিখে অব্যবহিত পূর্বে এরূপ ব্যবহৃত না হয়ে থাকে, তবে ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপের স্থাপনার ব্যপারে প্রতিবেশীদের ঘনবসতি বা অধিবাসীদের বিরক্তির কারনে কোন আপত্তি থাকলে ঐ ইমারত বা স্থান সেখানে অবস্থিত থাকতে পারবে না।
- (খ) ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ কোন খোলা স্থানে অবস্থিত হলে প্রিমিসেসের প্রাঞ্চাণের (Curtilage) চার দিকে ৬ ফুট খোলা জায়াগা থাকতে হবে। ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ মহাপরিচালকের পরামর্শমত যথেষ্ট প্রশস্ত কোন রাস্তার পার্শ্বে না থাকলে এবং খোলা জায়গায় না থাকলে মহাপরিচালকের পরামর্শ অনুসারে গাড়ি বা পরিবহনের মালামাল উঠানামা করার জন্য নির্ধারিত জায়গা রাখতে হবে।

- (গ) ওয়্যারহাউজে বা ওয়ার্কশপে ব্যবহৃত বা ব্যবহারের জন্য প্রস্তাবিত চুল্লীর বা ইঞ্জিনের অবস্থান দাহ্যবস্তু যেখানে মজুদ করা হয় বা রাখার জন্য প্রস্তাব করা হয়েছে সেখান থেকে নিরাপদ দূরত্বে থাকতে হবে।
- (ঘ) ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপের কোন অংশ রান্নার কাজে ব্যবহার করা যাবে না বা তদুদ্দেশ্যে সেখানে কোন চুলা রাখা যাবে না।
- (ঙ) ব্যবহৃত বা ব্যবহার করার জন্য প্রস্তাবিত সকল ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপের কোন কমপক্ষে যদি কোন দাহ্যবস্ত বা কেমিক্যাল মজুদ করা বা রাখা বা চাপা বা প্রক্রিয়া করণের জন্য রাখা হয় তবে মহাপরিচালকের পরামর্শমতে যথেষ্ট বাহির পথ এবং যাতায়াতের জায়গা রাখতে হবে।
- (চ) ব্যবহৃত বা ব্যবহারের জন্য প্রস্তাবিত ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপের স্ট্যান্ডার্ড বা মান অনুযায়ী যেখানে যা প্রযোজ্য অগ্নি প্রতিরোধ ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

মানের ক্রমিক নং	অগ্নি নির্বাপন ব্যবস্থা ও অন্যান্য বিষয়	মাল গুদাম ও কারখানার বর্ননা
মান- ১	মাল গুদাম বা কারখানার দৃশ্যমান স্থানে দুইটি তিনি গ্যালনের বালতি ঝুলানো থাকবে, যার বাহিরের দিকে লাল রং করা এবং ভিতরের দিকে সাদা রং করা। বাহিরে লাল রং এর উপরে সাদা কালিতে আগুন লেখা থাকবে।	১৫০ বর্গফুট আয়তনের মালগুদাম/কারখানা যেখানে তেল এবং তেল জাতীয় দ্রব্য ছাড়া অন্যান্য দাহ্য পদার্থ মজুদ করা হয়।
মান-২	একটি দৃশ্যমান স্থানে ৬ টি ফায়ার বাকেট এবং ৪০ থেকে ৪৫ গ্যালন ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন একটি ড়াম যার গায়ের বাহিরের দিকে লাল রং এর উপর সাদা কালিতে ''আগুন'' শব্দটি লেখা থাকবে। ড়ামটির মুখ মশার বংশবিস্তার রোধে একটি ঢাকনা দিয়ে আটকানো থাকবে।	১০০০ বর্গফুট আয়তনের মালগুদাম/কারখানা যেখানে তেল এবং তেল জাতীয় দ্রব্য ছাড়া ১০০০ মণের নিম্নে দাহ্য পদার্থ মজুদ করা হয়।
মান-৩	মান ২ এর বর্ননা অনুসারে ৫ টি দৃশ্যমান স্থানে ফায়ার পয়েন্ট স্থাপন করতে হবে	৫০০০ বর্গফুট আয়তনের মালগুদাম/কারখানা যেখানে তেল এবং তেল জাতীয় দ্রব্য ছাড়া ৫০০০ মণের নিম্নে দাহ্য পদার্থ মজুদ করা হয়।
মান-৪	ক) ৪ ইঞ্চি ব্যাসের সাকশোন হোজ যার দৈর্ঘ্য কমপক্ষে ৩০ ফুট, ২.৫ ইঞ্চি ব্যাসের ডেলিভারী হোজ যার দৈঘ্য কমপক্ষে ১০০০ ফুট, তিনটি রাঞ্চ পাইপ একটি ডিভাইডিং ব্রিচিং এবং প্রয়োজনীয় সরঞ্জামাদি সহ প্রতি মিনিটে ৩০০ থেকে ৬০০ গ্যালন নিঃসরন ক্ষমতা সম্পন্ন একটি ভ্রম্যমান ফায়ার ইঞ্জিন পর্যাপ্ত ফায়ারম্যান ও ড্রাইভার সহ মজুদ থাকবে। খ) প্রিমিসেস এর ভিতরে অবস্থিত প্রত্যক গুদাম হইতে ২০০ গজ এর মধ্যে কমপক্ষে ১০০০০০ (এক লক্ষ) গ্যালন ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন পানির উৎস থাকতে হবে। গ) আগুনের ক্ষেত্রে প্রতিষ্টান কর্তৃক একটি সাধারন নির্দেশিকা থাকবে। চিফ এক্সিকিউটিভ প্রত্যক্ষ তত্বাবধনে প্রতেক মাসে ফায়ার ড্রিল অনুশিলন করা হবে যা চাহিদা মোতাবেক ফায়ার সার্ভিস এর অফিসার কর্তৃক স্বাক্ষরীত হতে হবে।	১০০০০০ বর্গফুট আয়তনের মালপুদাম/কারখানা যেখানে তেল এবং তেল জাতীয় দ্রব্য ছাড়া ১০০০০০ মণের নিমেণ দাহ্য পদার্থ মজুদ করা হয়।
মান-৫	ক) সমগ্র প্রিমিসেস স্বয়ক্রিয় স্পিংকলার ও শ্রবনযোগ্য সর্তক বার্তা এর আওতায় থাকবে এছাড়া ওয়াল অথবা ষ্ট্রিট হাইড়েন্ট স্থাপিত থাকতে হবে। যাতে আগুনে পর্যাপ্ত পানি সরবরাহ এবং বাসিন্দারা সর্তক বার্তা শুনতে পায়। (খ) প্রিমিসেস এর ভিতরে অবস্থিত প্রত্যক গুদাম হইতে ২০০ গজ এর মধ্যে কমপক্ষে ১০০০০০ (এক লক্ষ) গ্যালন ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন পানির উৎস থাকতে হবে। গ) আগুনের ক্ষেত্রে প্রতিষ্টান কর্তৃক একটি সাধারন নির্দেশিকা থাকবে। চিফ এক্সিকিউটিভ প্রত্যক্ষ	মালগুদাম/কারখানা যেখানে ১০০০০০ (এক লক্ষ) মণের নিমেণ পাট ও পাটজাত/তুলা ও তুলাজাত পণ্য সংরক্ষণ, সংকোচন ও প্রক্রিয়াজাতকরণ করা হয়।

		1
	তথাবধনে প্রতেক মাসে ফায়ার ড়িল অনুশিলন করা	
	হবে যা চাহিদা মোতাবেক ফায়ার সার্ভিস এর	
	অফিসার কর্তৃক স্বাক্ষরিত হতে হবে।	
মান-৬	২ গ্যালন ওজনের একটি ফায়ার এক্সটিংগুইসার	তেল এবং তেল জাতীয় দ্রব্য সংরক্ষণ ও
	অথবা ৩ গ্যালন বালু ভর্তি একটি বালতি দৃশ্যমান	প্রক্রিয়াজাত করণের ওয়ারহাউজ/ ওয়ার্কশপে
	স্থানে ঝুলিয়ে রাখতে হবে।	ক্ষেত্রে ফায়ার এক্সটিংগুইসার ও বালু ভর্তি
		বালতি পরিচালকের নির্দেশনা মোতাবেক
		সংখ্যায় দৃশ্যমান স্থানে ঝুলিয়ে রাখতে হবে।
মান-৭	ইলেকট্রিক সুইচ বোর্ডের নিকটে এক গ্যালন	ওয়ারহাউজ/ ওয়ার্কশপের ইলেকট্রিক্যাল
	পরিমাপের হস্তচালিত সিটিসি এক্সটিংগুইসার ঝুলিয়ে	ইনস্ট্রোলেশন এর ক্ষেত্রে এক্সটিংগুইসারের
	রাখতে হবে।	সংখ্যা সুইচ এবং মিটার বোর্ড অথবা জংশন
		বোর্ড এর সংখ্যা অনুসারে অথবা পরিচালকের
		নির্দেশনা মোতাবেক সংখ্যায় দৃশ্যমান স্থানে
		ঝুলিয়ে রাখতে হবে।
মান-৮	বিশেষ সরঞ্জামাদি যেমন-সিওটু এক্সটিংগুইসার,	বিপদজনক রাসায়নিক পদার্থ, এসিড অথবা
	ড়াইপাউন্ডার এক্সটিংগুইসার ইত্যাদি ।	ধাতু যেমন-এ্যালুমিনিয়াম, জিংক, সোডিয়াম,
		পটাশিয়াম ইত্যাদি এর ক্ষেত্রে এক্সটিংগুইসারের
		সংখ্যা প্রিমিসেসের আয়তন এবং পরিমান
		অনুসারে নির্ধারিত হবে। পরিচালকের নির্দেশনা
		মোতাবেক সংখ্যায় দৃশ্যমান স্থানে ঝুলিয়ে
		রাখতে হবে।

- ৫। মিউনিসিপ্যাল কমিটি থেকে তথ্য ইত্যাদি সরবরাহ পাওয়ার ব্যপারে মহাপরিচালকের ক্ষমতাঃ- অধ্যাদেশ বলবতের আওতাভুক্ত মিউনিসিপ্যাল কমিটির যে কোন সদস্য অধ্যাদেশের ১২ ধারা অনুসারে মহাপরিচালকের রিকুইজিশনের প্রেক্ষিতে রিকুইজিশন পাওয়ার ৩০ দিনের মধ্যে তথ্য সরবারহ করতে বাধ্য থাকবেন।
- ৬। অধ্যাদেশ যে এলাকায় কার্যকরী নয় সেখানে অগ্নিবির্পাণের জন্য ফি প্রদান যোগ্য- অধ্যাদেশ কার্যকরী আছে এমন এলাকার সীমার বাইরে কোন ওয়ারহাউজ বা ওয়ার্কশপের আগুন নিভানোর জন্য ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্সের সদস্য পাঠানো হলে ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপের মালিক মহাপরিচালকের পক্ষ থেকে চাহিদা প্রদানের তিন মাসের মধ্যে নির্ধারিত হারে ফিস প্রদানের জন্য দায়ী থাকবেন।
 - ক। A-Fees For Pump and Vehicles.(পাম্প ও গাড়ির জন্য ফিস)
 - (১) Fire Float (each)-Rs. 30 for each turn out (প্রতি ফায়ার ফ্লোট-প্রতি টার্ন আউটে ৩০ টাকা)
 - (২) Water unit (each)-Rs. 20 each turn out (ওয়াটার ইউনিট প্রতি টার্ন আউটে ২০ টাকা)
 - (৩) pump (each) Rs.20 each turn out (প্রতি পাম্প প্রতি টাং আউটে ২০ টাকা)
 - (8) Vehicle (each)- Rs. 10 each urn out (প্রতি গাড়ি প্রতি টার্ন আউটে ১০ টাকা)
 - (৫) Mileage (each)-50 paisa per mile for each vehicle or Fire Float (মাইলেজ টার্ন প্রতি গাড়ি বা ফায়ার ফ্লোট প্রতি মাইল ৫০ পয়সা)
 - (৬) Charges for each delivery hose-50 paisa for every five hours or part thereof (প্রতি ডেলিভারী হোজের চার্জ-প্রতি ৫ ঘন্টা বা তার অংশের জন্য ৫০ পয়সা)
 - (৭) Pumping charge for each big pump-Rs. 3 per hour or part thereof (প্রতি বড় পাম্পের পাম্পিং চার্জ প্রতি ঘন্টা বা তার অংশের জন্য ৩ টাকা)
 - (৮) Pumping charge for small pump-Rs. 2 per hour or part thereof plus cost of petrol and other lubri cant consumed for the purpose (ছোট পাম্পের পাম্পিং চার্জ প্রতি ঘন্টা বা তার অংশের জন্য ২ টাকা এবং তদুদ্দেশ্যে ব্যবহৃত পেট্রোল ও অন্যান্য লুব্রিক্যান্টের মূল্য।)
- (খ) B- Fees for officers and men) অফিসার ও কর্মীদের জন্য ফিসঃ
 - (১) senior officer (per head) above the rank of station officer-Rs. 5 for every five hours or part thereof (স্টেশন অফিসারের উপরের পদের মাথা পিছু প্রতি ৫ ঘন্টা বা তার অংশের জন্য ৫ টাকা)।

- (২) Station officer (per head) Rs. 3 for every five hours or part thereof (স্টেশন অফিসার পর্যন্ত প্রতি ৫ ঘন্ট বা তার অংশের জন্য মাথা পিছু ৩ টাকা)
- (৩) Leader or head (per head) Rs. 2 for every five hours or part thereof (লিডার বা হেড মাঝি প্রতি ৫ ঘন্টা বা তার অংশের জন্য মাথাপিছু ২ টাকা)
- (8) Driver (per head) Rs. 3 for every five hours or part thereof (ড্রাইভার প্রতি ৫ ঘন্টা বা তার অংশের জন্য মাথা পিছু ৩ টাকা)।
- (৫) Fireman or assistant of any mechanical head (per head)Rs-1.50 paisa for every five hours or part thereof. (ফায়ারম্যান বা সহকারী মাঝি প্রতি ৫ ঘন্টা বা তার অংশের জন্য মাথা পিছু ১.৫০ টাকা) শর্ত থাকে যে, যদি কোন নির্দিষ্ট বিষয়ে পরিস্থিতি ন্যায়সঞ্জাত মনে করেন, মহাপরিচালক সরকারের পূর্ব অনুমোদন সাপেক্ষে অধ্যাদেশের ২২ ধারার অধীনে যে কোন ফি প্রদান থেকে প্রতিষ্ঠানকে সম্পূর্ন বা আংশিক রেহাই (exemption) দিতে পারেন)। ৭। ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ লাইসেন্স সম্পর্কিত বার্ষিক মাশল-
- (ক) (A Table) ওয়্যারহাউজ হিসেবে একটা ইমারত বা স্থানের বার্ষিক মূল্যায়ন এর শতকরা হার এবং সর্বোচ্চ (maximum) বার্ষিক মাশুল নির্ধারণ করা হয় এ টেবিলের ২ নং কলামে উল্লেখিত ওয়্যারহাউজের বিভিন্ন শ্রেণীর বিপদজনক প্রদর্শিত যথাক্রমে কলাম ৩ এবং কলাম ৪ অনুসারে।
- তবে শর্ত থাকে যে, অধ্যাদেশের ১১(২) ধারায় উল্লেখিত একাধিক দ্রব্যসামগ্রীর মজুদ, চাপন, বা রাখা সম্পর্কিত ওয়্যারহাউজ হিসেবে ব্যবহৃত ভবন স্থাপনার লাইসেন্স ফি নির্ধারণের ক্ষেত্রে মজুদকৃত, চাপনকৃত বা রক্ষিত বিভিন্ন সামগ্রীর প্রকৃতি ও পরিমান অনুসারে ওয়্যারহাউজটি যে শ্রেণীতে পড়বে সর্বোচ্চ বার্ষিক ফি ঐ শ্রেণী অনুসারে প্রদেয় হবে।

টেবিল ''এ''

_	টোবল "এ"	6′	
ক্রমিক	ওয়্যারহাউজের শ্রেণি	বার্ষিক মাশুল নির্ধারণের জন্য ভবন বা	সৰ্বোচ্চ মাশুল
		স্থানের বার্ষিক মূল্যের শতকরা হার	টাকায়
5	পাট (ক) ১০০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের পাট বা পাটজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	¢	(00
	(খ) ১০০০ মণের উর্ধে কিন্তু ৫০০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের পাট বা পাটজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	20	8000
	(গ) ৫০০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের পাট বা পাটজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	50	F000
N	তুলা (ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের তুলা বা তুলাজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	¢	(000
	(খ) ৫০০ মণের উর্ধ্বে কিন্তু ১০০০ মণের এমন পরিমাণের তুলা বা তুলাজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	20	8000
	(গ) ১০০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের তুলা বা তুলাজাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	24	P000
	(ঘ) ২০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের সূতি কাপড় মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	8	b00
	(৬) ২০০ মণের উর্ধে কিন্তু ৫০০ মণের এমন পরিমাণের সূতি কাপড় মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	5500
	(চ) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের সৃতি কাপড় মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	Ъ	১৬০০
9	হ্যাম্প (ক) ২০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের হ্যাম্প মজুদকরণ, সংকোচন বা	8	P00
	সংরক্ষণ (খ) ২০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের হ্যাম্প মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	\$ \$ 00
8	ভারিশ	8	600
	(ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের ভার্নিশ মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		2500
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের ভার্নিশ মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	
¢	পেইন্ট (ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের পেইন্ট মজুদকরণ, সংকোচন বা	8	P00
	সংরক্ষণ (খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের পেইন্ট মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	<i>\$</i> 200
৬	আলকাতরা (ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের আলকাতরা মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	8	P00
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের আলকাতরা মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	હ	\$\$00

			1
٩	প্রাণীজ চর্বি		
	(ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের প্রাণীজ চর্বি মজুদকরণ, সংকোচন	8	P00
	বা সংরক্ষণ		
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের প্রাণীজ চর্বি মজুদকরণ, সংকোচন বা		
	সংরক্ষণ	৬	5500
৮	তিষির তৈল	8	P00
	(ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের তিষি বা তিষিজাত পণ্য		
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	2500
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের তিষি বা তিষিজাত মজুদকরণ,		
	সংকোচন বা সংরক্ষণ		
৯	কাঠ		
	(ক) ৫০ মণের উর্ধ্বে জ্বালাণি কাঠ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	P00
	(খ) ২৫০ মণের উর্ধে জ্বালাণি কাঠ ব্যতিত অন্যান্য কাঠ (ভবন বা স্থানে	8	P00
	সাধারণ ব্যবহারের জন্য আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(গ) ২৫০ মণের উর্ধ্বে ১০০০ মন পর্যন্ত জ্বালাণি কাঠ ব্যতিত অন্যান্য কাঠ	৬	2500
	(ভবন বা স্থানে সাধারণ ব্যবহারের জন্য আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা		
	সংরক্ষণ		
	(ঘ) ১০০০ মণের উর্ধে জ্বালাণি কাঠ ব্যতিত অন্যান্য কাঠ (ভবন বা স্থানে	৮	১৬০০
	সাধারণ ব্যবহারের জন্য আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(৬) ২৫০ মণের উর্ধে কাঠজাত পণ্য (ভবন বা স্থানে সাধারণ ব্যবহারের জন্য		
	আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	b00
	(চ) ২৫০ মণের উর্ধ্বে ১০০০ মণ পর্যন্ত কাঠজাত পণ্য (ভবন বা স্থানে সাধারণ		
	ব্যবহারের জন্য আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	৬	5500
	(ছ) ১০০০ মণের উর্ধে কাঠজাত পণ্য (ভবন বা স্থানে সাধারণ ব্যবহারের জন্য		
	আসবাবপত্র ব্যতিত) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	৮	১৬০০
50	কয়লা		
30	ক্ষণ। (ক) ৫০ টনের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের কয়লা মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	b00
	(খ) ৫০ টনের উর্ধ্বে ২০০ টন পর্যন্ত এমন পরিমাণের কয়লামজুদকরণ বা		-
	3.	৬	\$\$00
	সংরক্ষণ (গ) ৫০ টনের উর্ধ্বে এমন পরিমাণের কয়লা মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(१) ४० ४८नेत्र ७८स धमन गातमारगत कर्यणा मधूर्यकर्य या गरतम्य	b	১ ৬০০
22	সিনেমা ফিল্মস ব্যতিত সেলুলয়েড		
	(ক) ৫ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের সিনেমা ফিল্মস ব্যতিত সেলুলয়েড	৬	5500
	মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(খ) ৫ মণের উর্ধে নয় ১০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের সিনেমা ফিল্মস ব্যতিত	Ъ	১৬০০
	সেলুলয়েড মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(গ) ১০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের সিনেমা ফিল্মস ব্যতিত সেলুলয়েড	১৫	9000
	মজ্দকরণ বা সংরক্ষণ		
	(ঘ) ৫ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের সিনেমা ফিলাস ব্যতিত	\$0	২৫০০
	সেলুলয়েডজাত পণ্য মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	(খ) ৫ মণের উর্ধে নয় ১০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের সিনেমা ফিলাস ব্যতিত	১২	9000
	সেলুলয়েডজাত পণ্য মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	- `	
	(গ) ১০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের সিনেমা ফিলাস ব্যতিত সেলুলয়েডজাত	5@	৩৫০০
	পণ্য মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
	•		
			i
১২	খড়		
25	(ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের খড় বা খড়জাত	<u>.</u>	৬০০
25	কে) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের খড় বা খড়জাত পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		
25	(ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের খড় বা খড়জাত	© Œ	9000

पर्भा (Darma)		
(ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের দর্মা বা দর্মাজাত	೨	৬০০
	Œ	\$000
• •		
	9	৬০০
(খ) ৫০০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন	Œ	2000
বা সংরক্ষণ		
(গ) ১০০০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ,	৬	5500
সংকোচন বা সংরক্ষণ		
(ঘ) ১০০০ মণের উর্ধো এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ,	৮	১৬০০
সংকোচন বা সংরক্ষণ		
বাঁশ		
(ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের বাঁশ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	•	৬০০
(খ) ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের বাঁশ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	Œ	\$000
•	9	৬০০

(খ) ২৫০ মণের উধ্বে এমন পরিমাণের প্যাকিং বক্স মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	Č	2000
ম্যাচ		
(ক) ৫০ কেসের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের ম্যাচ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	50	\$000
(খ)৫০ কেসের উর্ধ্বে এমন পরিমাণের ম্যাচ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	১৫	9000
বারার		
	8	b00
	o o	700
	, la	\$ \$00
	S	3200
या गाणियां वार देशक या देशक) में भूतिक या वा वार्य के व		
মোম		
	Q	b00
		\$\$00
(१) ७ तरात २६म भागा ।।तगारात गाम मणूरायता या गरतमा	9	3400
		1
প্লান্টিকস		
প্লান্টিকস (ক) ২৫ মণের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের প্লান্টিকস বা প্লান্টিকজাত মজুদকরণ	8	P00
	8	P00
 ক) ২৫ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের প্লাস্টিকস বা প্লাস্টিকজাত মজুদকরণ 	8	\$200 \$00
	পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মণের উর্ধ্বে এমন পরিমাণের দর্মা বা দর্মাজাত মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ নারকেলের ছোবড়া (ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (গ) ১০০০ মণ পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (ঘ) ১০০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ বা ১০০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ কা ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের বাঁশ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের বাঁশ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ প্যাকিং বক্স (ক) ২৫০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের প্যাকিং বক্স মজুদকরণ বা সংরক্ষণ (খ) ২৫০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের প্যাকিং বক্স মজুদকরণ বা সংরক্ষণ ম্যাচ (ক) ৫০ কেসের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের ম্যাচ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	পণ্য মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মনের উর্চ্চের থানন পরিমাণের দর্মা বা দর্মাজাত ৫ মজুদররণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ নারকেলের হোবড়া (ক) ৫০০ মনের উর্চ্চের নয় এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মনে পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (গ) ১০০০ মন পর্যন্ত এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (থ) ১০০০ মনের উর্চ্চের এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, ৮ সংকোচন বা সংরক্ষণ (য) ১০০০ মনের উর্চ্চের এমন পরিমাণের নারকেলের ছোবড়া মজুদকরণ, ৮ সংকোচন বা সংরক্ষণ বীশ (ক) ৫০০ মনের উর্চ্চের নয় এমন পরিমাণের বীশ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ ৫ প্যাকিং বক্স (ক) ২৫০ মনের উর্চ্চের নয় এমন পরিমানের প্যাকিং বক্স মজুদকরণ বা সংরক্ষণ ব) ২৫০ মনের উর্চ্চের এমন পরিমানের প্যাকিং বক্স মজুদকরণ বা সংরক্ষণ হ) ২৫০ মনের উর্চ্চের নয় এমন পরিমানের ম্যাচ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ ২০ মাচ (ক) ৫০ কেসের উর্চ্চের নয় এমন পরিমানের মাচ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ ১০ বাবার (ক) ১০০ মনের উর্চ্চের নয় এমন পরিমানের রাবার বা রাবারজাত পণ্য (সিনখেটিক বা ন্যাচারাল বাই হোক না কেন) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ খ) ১০০ কেসের উর্চ্চের এমন পরিমানের রাবার বা রাবারজাত পণ্য (সিনখেটিক বা ন্যাচারাল বাই হোক না কেন) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ মাচ বাবার বাই হেকে না কেন) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ খ) ১০০ কেসের উর্চ্চের এমন পরিমানের রাবার বা রাবারজাত পণ্য (সিনখেটিক বা ন্যাচারাল বাই হোক না কেন) মজুদকরণ বা সংরক্ষণ

২১	কাগজ		
	(ক) ৫০০ মণের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের কাগজ (নষ্ট কাগজসহ) মজুদকরণ,	8	Ъ00
	সংকোচন বা সংরক্ষণ		
	(খ) ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের কাগজ (নষ্ট কাগজসহ) মজুদকরণ,	৬	\$\$00
	সংকোচন বা সংরক্ষণ		
	(গ) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের কার্ড বোর্ড মজুদকরণ, সংকোচন	8	৮০০
	বা সংরক্ষণ		
	(ঘ) ৫০০ মণের উর্ধ্বে এমন পরিমাণের কার্ড বোর্ড মজুদকরণ, সংকোচন বা	৬	5500
	সংরক্ষণ		
	(৬) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের সংকুচিত কাগজের বোর্ড	8	৮০০
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	_	
	(ঘ) ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের সংকুচিত কাগজের বোর্ড মজুদকরণ,	৬	\$\$00
	সংকোচন বা সংরক্ষণ		
২২	উল		
	(ক) ৫ মণের উর্ধে কিন্তু ৫০ মণ পর্যন্ত উল বা উলজাতীয় পণ্য মজুদকরণ বা	8	b00
	সংরক্ষণ		
	(খ) ৫০ মণের উর্ধ্বে উল বা উলজাতীয় পণ্য মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	৬	\$\$00
			,
২৩	ক্যাস্টর অয়েল বা সরিষার তৈল		
	(ক) ৫০ মণের উর্ধে ক্যাস্টর অয়েল বা সরিষার তৈল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	ঙ	\$\$00
২8	শুকনা মরিচ		
	৫০ মণের উর্ধে ক্যাস্টর অয়েল বা সরিষার তৈল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	P00
২৫	দাহ্যশীল কেমিক্যালস		
10	(ক) ৪০ পাউন্ডের উর্ধে ক্লোরেটস মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(খ) ৪০ পাউন্ডের উর্ধে পটাশিয়াম নাইট্রেটস মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(গ) ১০ পাউন্ডের উর্ধে পিকরিক এসিড মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(ঘ) ৮০ পাউন্ডের উর্ধ্বে সালফার মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(৬) ৪০০ ঘনমিটারের উর্ধে গ্যাস সিলিন্ডার- হাইড্রোজেন, অক্সিজেন অথবা	8	\$600
	এসিটিলিন মজুদ বা সংরক্ষণ	_	
	(চ) ৫ গ্যালনের উর্ধে ক্লিনিং সলভেন্টস (ড়াই ক্লিনারস) মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(ছ) ২ সিডব্লিউটিএস (cwts) এর উর্ধে এ্যালুমিনিয়াম ডাস্ট মজুদ বা	C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	সংরক্ষণ	8	\$600
	(জ) ৪০ গ্যালনের উর্ধে নাইট্রিক এসিড মজুদ বা সংরক্ষণ	_	
	(জ) ৪০ গ্যালনের উর্ধে সালফিউরিক এসিড মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(ঝ) ৪০ গ্যালনের উর্ধে লাল ফসফরাস মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(ঞ) ১০ পাউন্ডের উর্ধ্বে হলুদ ফসফরাস মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(ত) ৪০ গ্যালনের উর্ধে টারপেনটাইন মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(থ) ৫ গ্যালনের উর্ধে সেলুলুজ এসিটেট বা সেলুলুজ মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	(দ) ২০ গ্যালনের উর্ধে মিথাইলেটেড স্পিরিট মজুদ বা সংরক্ষণ	8	\$600
	•	8	\$600
২৬	হ্যাম্প বা হ্যাম্পজাত পণ্য		
	(ক) ২০০ মণের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের ত্যাম্পজাত	8	b00
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		
	(খ) ২০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের হ্যাম্পজাত	Ŀ	\$200
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		
	1		

	I		
২৭	রেসিন		
	(ক) ২০০ মণের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের রেসিন	8	P00
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		
	(খ) ২০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের রেসিন	৬	\$\$00
	মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ		
২৮	সিল্ক		
	(ক) ২৫ মণের উর্দ্ধে নয় এমন পরিমাণের সিল্ক মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	8	৮০০
	বংগদশ (খ) ২৫ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের সিল্ক মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	৬	\$ \$00
২৯	বিঁড়ি পাতা বা সালপাতা এবং টোব্যাকো		
	(ক) ৫০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের বিঁড়ি পাতা বা সালপাতা এবং	•	৬০০
	টোব্যাকো (শুকনা টোব্যাকো পাতাসহ) মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ (খ) ৫০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের বিঁড়ি পাতা বা সালপাতা এবং		
	টোব্যাকো (শুকনা টোব্যাকো পাতাসহ) মজুদকরণ, সংকোচন বা সংরক্ষণ	¢	\$000
	Constituting the constitution of the constitut	ų.	2000
೨೦	ঘি _ ভেজিটেবল ঘিসহ		
	(ক) ১০০ মণের উর্ধ্বে নয় এমন পরিমাণের ঘি 🗕 ভেজিটেবল ঘিসহ	8	P00
	মজুদকরণ বা সংরক্ষণ (খ) ১০০ মণের উর্ধ্বে এমন পরিমাণের ঘি — ভেজিটেবল ঘিসহ		
	্বি) ১০০ মণের ওকো এমন পারমাণের । খ — ভোজচেবল । খসং মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	৬	\$\$00
	मञ्जूरिका पा राज्यसम		
৩১	ভোজ্যতেল		
	(ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের ভোজ্যতেল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	F00
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের ভোজ্যতেল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	_	
		৬	\$\$00
৩২	খৈল		
	(ক) ১০০ মণের উর্ধে নয় এমন পরিমাণের খৈল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	৮০০
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের খৈল মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		· · · ·
		৬	3 200
೨೨	সরিষা বীজ		
	(ক) ১০০ মণের উর্দ্ধে নয় এমন পরিমাণের সরিষা বীজ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ	8	৮০০
	(খ) ১০০ মণের উর্ধে এমন পরিমাণের সরিষা বীজ মজুদকরণ বা সংরক্ষণ		
		৬	\$\$00

(খ) (B Table) ওয়ার্কশপ হিসেবে একটা ইমারত বা স্থানের বার্ষিক মূল্যায়ণ এর শতকরা হর এবং সর্বোচ্চ (maximum) বার্ষিক মাশুল নির্ধারণ করা হয় বি টেবিলের ২নং কলামে উল্লেখিত ওয়ার্কশপের বিভিন্ন শ্রেণী বিপদজনক প্রদর্শিত যথাক্রমে কলাম ৩ এবং কলাম ৪ অনুসারে।

টেবিল ''বি''

ক্রমিক	ওয়ার্কশপের শ্রেনী	বার্ষিক মাশুল নির্ধারণের	সবোর্চ্চ মাশুল টাকায়
		জন্য ভবন স্থানের বার্ষিক	
		মূল্যের শতকরা হার (%)	
5	পাট-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মণের উর্দ্ধে পাট প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	¢	(000
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ২০০০০/- নিমেণ	9.6	\$600
	(গ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ২০০০০/- উর্দ্ধে	50	(°000
২	তুলা-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মণের উর্দ্ধে তুলা প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
,	্ব (ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	¢	(00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ২০০০০/- নিমেণ	9.60	\$600
	(গ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ২০০০০/- উর্দ্ধে	50	(000
•	প্রানীজ চর্বি-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মণের উর্দ্ধে প্রানীজ চর্বি প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
_	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	8	P00
	(1) 41 114 1 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11	৬	5500
8	কয়লা-ওয়ার্কশপ যেখানে ৪ টনের উর্দ্ধে কয়লা প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		• (1)
O	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	b 00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ১০০০০/- নিমেণ	৬	5500
	(গ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ১০০০০/- উর্দ্ধে	Ъ	5600
¢	খড়-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মনের উর্জে খড় প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		2000
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	9	৬০০
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	å	\$000
	(1) 64 4164 0 314 16 13 41144 4211 (0000)- 0641		3000
৬	নারিকেলের ছোবড়া/কয়ের-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৬ মণের উর্দ্ধে নারিকের		
	ছোবড়া/কয়ের প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	•	৬০০
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	¢	5000
٩	প্যাকিং বক্স-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মনের উর্দ্ধে প্যাকিং বক্স প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	•	৬০০
		¢	5000
৮	বাঁশ-ওয়ার্কশপ যেখানে ১০০ মণের উর্দ্ধে বাঁশ প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	9	৬০০
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	¢	5000
৯	কার্ড বোর্ড-ওয়ার্কশপ যেখানে ১০০ মনের উর্দ্ধে কার্ড বোর্ড প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	8	৮ 00
	4	৬	5200
50	হ্যাম্প-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান হ্যাম্প প্রক্রিয়াকরণ করা		
	श्र		
	ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	ьоо
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ১০০০০/- নিমেণ	৬	\$\$00
22	কাঠ-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মনের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান কাঠ প্রক্রিয়াকরণ করা হয়	-	÷ \
-	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মৃল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ১০০০০/- নিমেণ	8	b00
	(গ) যখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ১০০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
	(1) 1 1161 0 211 1612 11111 1111 20000/- 0041	b	\$000
১২	আলকাতরা-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান আলকাতরা	<u> </u>	1200
~	প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	चाचना । तथा द्व		1

	(E) SIMITE (ASIDEMATE) ATTENDED TO THE TOTAL ASIDEMATE AS THE TOTAL AS THE TO		I ,
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	P00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
50	রাবার-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মনের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান রাবার প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	P00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
\$8	পস্নাস্টিক-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান পস্নাস্টিক		
	প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	P00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
26	রং-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মনের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান রং প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	8	P00
		৬	\$\$00
১৬	তিষি/সরিষার তৈল-ওয়ার্কশপ যেখানে ১০ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান		
	তিষি/সরিষার তৈল প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	P00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
১৭	দিয়াশলাই-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫ ক্যাচের অথবা ৩৬০০ ছোট বাক্স এর উর্দ্ধে যে কোন		
	পরিমান দিয়াশলাই প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- নিমেণ	50	\$600
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	১৫	(0000
১৮	কাগজ-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান কাগজ প্রক্রিয়াকরণ করা		
	হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	5000
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	(000
29	মম-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫০ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান মম প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ১০০০০/- এর নিমেণ	8	₽00
	(গ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ১০০০০/- উর্দ্ধে	<u>৬</u>	\$\$00
		৮	3 600
২০	বর্জ্য কাগজ-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান বর্জ্য কাগজ		
	প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	8	P00
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	\$\$00
২১	দাহ্য রাসায়নিক পদার্থসমুহঃ		
	(ক) সালফার-ওয়ার্কশপ যেখানে ৮০ পাউন্ড এর উর্দ্ধে যে কোন পরিমান সালফার	¢	\$000
	প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
	(খ) জৈব দ্রাবক ২ সিডবিস্লউটিএস পরিমান দাহ্য জৈব দ্রাবক প্রক্রিয়াকরণ ওয়ার্কশপের	¢	\$000
	বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়	¢	\$000
	(গ) গ্যাস সিলিন্ডার, হাইড়োজেন, অক্সিজেন অথবা এসিটেলিন-ওয়ার্কশপ সেখানে ৪০০		
	সিইউ এর উপরে গ্যাস সিলিন্ডার, হাইড়োজেন, অক্সিজেন অথবা এসিটেলিন	50	২০০০
	প্রক্রিয়াকরণ করা হয়।		
	(ঘ) পরিস্কারক দ্রাবক যেখানে ৫ গ্যালনের এর উর্দ্ধে যে কোন পরিমান পরিস্কারক		
<u></u>	দ্রাবক প্রক্রিয়াকরণ করা হয়		
২২	রেজিন-ওয়ার্কশপ যেখানে ১০ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান রেজিন প্রক্রিয়াকরণ		
	করা হয়	8	F00
	(ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয়		
	(খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	৬	5500
		<u> </u>	

২৩	সিল্ক-ওয়ার্কশপ যেখানে ৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান সিল্ক প্রক্রিয়াকরণ করা হয় ক্রে) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয় খে) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে কিন্তু ২০০০০/- নিমেণ গ্রে) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ২০০০০/- উর্দ্ধে	¢ 9.¢o 50	&000 &000
₹8	সরিষা বীজ-ওয়ার্কশপ যেখানে ২৫ মণের উর্দ্ধে যে কোন পরিমান সরিষা বীজ প্রক্রিয়াকরণ করা হয় (ক) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে নয় (খ) যেখানে ওয়ার্কশপের বার্ষিক মূল্য ৫০০০/- উর্দ্ধে	8	9500 900

(গ) ওয়্যারহাউজ বা ওয়ার্কশপ হিসেব ব্যবহৃত কোন ইমারত বা স্থানের লাইসেন্সের ব্যাপারে মাশুল নির্ধারণের সময় বিল্ডিং এর কন্সট্রাকশনের প্রকৃতির উপর ভিতি করে এবং বিল্ডিং বা স্থানের ফলপ্রসূ অগ্নি নির্বপণ ব্যবস্থা সংরক্ষণের জন্য মোট মাশুলের উপর নিম্নোক্ত শতকলা হারে বাট্টা বা ছাড় (Discount) দেওয়া যেতে পারে। অবকাঠামোর প্রকৃতিঃ

Nature of consturction:

- (ক) Class I-All pucca-5% প্রথম শ্রেণী- সম্পূর্ণ পাকা ৫%
- (খ) Class II-All pucca-3% দ্বিতীয় শ্রেণী- আধা পাকা ৩%
- (গ) Class III-All pucca- Nil তৃতীয় শ্রেণী- কাঁচা -শূণ্য

(Classification of buildings are same as defined by the Association of Bangladesh) ইমারতের শ্রেণীবিন্যাস বাংলাদেশের সংগঠন কর্তৃক সংজ্ঞার অনুরূপ।

Fire protection Measures:

- (ক) Sprinklers -7.5% স্প্রিজ্ঞলারস-৭.৫%
- (খ) Hydrant -5% or Mobile Fire Engines and whole ime staff-4% হাইড্রেন্ট বা মোবাইল ফায়ার ইঞ্জিন ও হোল টাইম (পূর্ণ সময়) স্টাফ- ৪%
- ৮। বার্ষিক বিবরণ প্রেরণ (Submission of Annual Statement)ঃ মহাপরিচালক প্রতি বছর ৩১ আগষ্টে বা তার পূর্বে অধ্যাদেশের ৪৬ ধারা অনুসারে নিম্নোক্ত বিষয়সমূহ দেখিয়ে প্রয়োজনীয় বা চাহিত পূর্ণাঞ্চা একটি বার্ষিক বিবরণ সরকারের কাছে প্রেরণ করবেন। যেমন-
- ক। অধ্যাদেশের সংস্থান কতোটা কার্যকরী হয়েছে।
- খ। গঠনতন্ত্র, সম্পদ এবং ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স এর কর্যক্রম।
- গ। ওয়্যারহাউজ এবং ওয়ার্কশপ সম্পর্কিত ইস্যুকৃত লাইসেন্সের সংখ্যা।
- ঘ। পরামর্শ অনুসারে এরূপ অন্যান্য বিষয়।