

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"শ্রমগীবী মানুষের অধিকার, বিষম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	চায়না প্রাষ্টিকস (বিডি) লিঃ
ঠিকানা	Mouchak, Kaliyakike, Gazipur., (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	PGZP005
কালার কোড	

মূল্যাম্বনের ধরণ: অগ্নি মূল্যাম্বন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ষণ ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি	nises.
১.১. কার্বক্রম	
কাৰ্যক্ৰম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্ব্যানার কার্বক্রম	
অগ্রা শিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্সীমা	
সংশোধিত সংশ্ৰমীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
২.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা
্বিপ্তব্য
୭. পর্ববেষ্ণন
পরিদর্শন Travel distances were measured as 32 for production shed and 18m for utility shed in পর্যবেষ্ণনা the factory, hence non-comply.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩.১. কাৰ্যক্ৰম
For J occupancy, maximum travel distance is 8 (eight) meters with one exit. For J occupancy, maximum travel distance is 15 meters for the building without sprinkler system and 45 meters for the building with sprinkler system. In storage area,

For J occupancy, maximum travel distance is 8 (eight) meters with one exit. For J occupancy, maximum travel distance is 15 meters for the building without sprinkler system and 45 meters for the building with sprinkler system. In storage area, travel distance shall not be exceeding 38 meters (without sprinkler) and 45 meters (with sprinkler system). সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Steel sliding, collapsible & steel inward swing type doors were available in the factory পর্যবেষ্ণ্যণ premises, which were not as per standard.		
ক্যাপ আইটেম্		
ক্যাটাগরি		
৪.১. কার্যক্রম		
কাৰ্শক্ৰম exc roo wid	exit access doors shall be of a side-swinging type. When the occupant load eeds 50 or in a hazardous occupancy, the doors shall swing outward from the m or towards the direction of travel. Swinging of the door shall not constrict the th of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযো	জ্য ন্য	
চূডান্ত সময়সীমা		
সংশোধিত _ সময়সীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		
১. পর্যবেষ্ণণ		
ে 17(৭কণ		
পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ Lockin	g provision was available for the exit door.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17191 11 1	
<i>৫.১.</i> কাৰ্যক্ৰম	
	Remove all locking device from all egress door. All exit doors shall be open-able from the side they serve without the use of a key.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

ર્યા	রিদর্শন St	orage area was adjacent to production area, which was not separated by fire rated
		orage area was adjacent to production area, which was not separated by fire rated irriers and doors.
\vdash		irriers and doors.
	गुश्	
	াই্টেম্	
ক	<u> গ্রাটাগরি</u>	
_		
હ	.১. কাৰ্যক্ৰম	7
١,		
	<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy.
	সুপারিশের	
	<u>ভখ্যসূত্র</u>	
	কারখানার	
	কাৰ্যক্ৰম	
	অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ড	
	<u> </u>	
	সংশোধিত	
$ \ $	সমশ্রসীমা	
	<u>অগ্রগতির</u>	
	অবস্থা	
	<u> মন্তব্য</u>	
Ľ,		

পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	pening or penetration was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
চ্যাটাগরি	
ন.১. কাৰ্ <u>ৰ</u> ক	ম
কাৰ্যক্ৰম	Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the approved limit to maintain fire separation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বজ্ঞম	<u>t</u>
	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o exit and directional sign were available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101111	
৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation pathway shall be provided aisle marking with arrow guiding and exit signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall be clearly visible at all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমর্মীমা	_
সংশোধিত সমরসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১. পর্যবেষ্ণণ	
ו ליך וווויים	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	o emergency light was available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors.

১০. পর্যবেষ্ণণ

১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম

সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম

চুড়ান্ত সমর্সীমা সংশোধিত সমর্সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	o emergency light was available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১০.১. কার্যত্ <u>র</u>	চম
কাৰ্যক্ৰম	The stairway shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply (minimum 30min) & illumination shall be a minimum of 10 lux for stairway.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
সমরসীমা সংশোধিত	_
সমরসীমা অগ্রগতির	-
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	o emergency light was available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১১.১. কার্যত্র	চম
কাৰ্যক্ৰম	The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency electrical system to ensure continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন Automatic fire alarm & detection system was not installed yet in the factory.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি		
১২.১. কাৰ্বক্ৰম		
All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and automatic fixed firefighting gaseous or foam or dry chemical extinguishing systems as compatible with class of fire shall be installed as per BNBC 2020.	em	
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য		
চুড়ান্ত		
সংশো ধি ত্ত সমরসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

১৩. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন Automatic fire alarm & detection system was not installed yet in the factory. পর্ববেষ্ষণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৩.১. কার্যক্রম কাৰ্যক্ৰম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

8	ারিদর্শন Au ার্শবেষ্কণ th	utomatic fire alarm & detection system with manual call point was not installed yet in e factory.
ভ	চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
_	•	
2	১৪.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
	কাৰ্শক্ৰম	Manual Call Point should be installed on exit routes, at the entry floor landings of staircases and at all exits to the open air. Manual Call Points should be spaced so that one may always be found within a maximum distance of 45m apart or 25m for disabled person
	সুপারিশের তখ্যসূত্র	
	কারখানার কার্বক্রম	
		প্রযোগ্য নর
	চুডান্ড সময়সীমা	
	সংশোধিত সময়সীমা	
	অগ্রগতির অবস্থা	
	মন্তব্য	
_		
26	. পৰ্ববেষ্ণণ	
8	ারিদর্শন 1ৰ্ববেষ্কণ Au	utomatic fire alarm & detection system was not installed yet in the factory.
ত	চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	

জাইটেম ক্যাটাগরি ১৫.১. কার্বক্তম An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্বক্তম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সমস্বীমা সংশোধিত সমস্বীমা জ্ঞাতির জ্বন্থা মন্তব্য

~~~	
পরিদর্শন _{A।}	utomatic fire alarm & detection system was not installed yet in the factory.
[শ্ব(বক্ষণ]	
ক্যাপ্	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. কার্যত্র	<u>भ्र</u> म
- स्थान	Dravide adequate has of smalle detectors to sever the whole factory building
কাৰ্যক্ৰম সংস্টেশ্য	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u>মন্তব্য</u>	

।. পর্ববেষ্ডণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	automatic fire alarm & detection system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
১৭.১. কার্য	<u>ক্</u> ষ
কাৰ্যক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	1
কারখানা কার্যক্রম	4
<u>অগ্রা</u> খিকা	র প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	. –
সংশোধিত সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	

পর্যবেষ্ষণ sh	sufficient number of extinguishers (ABC Powder & CO2 cylinder) was provided in ed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly. There shall be at least one carbon dioxide types/ dry chemical types/
 সুপারিশের	water types fire extinguisher for every 500 sqft.
ু পুণানিশেন ভ্যাসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	

১. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ণ্যন
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি
১৯.১. কাৰ্যক্ৰম
ao.a. भारमण
The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়
চুড়ান্ত সম্বশ্নসীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন _{St}	andard standpipe & hose system was not available in the factory.
14(বশ্বণ	and dra standpipe a nose system was not available in the factory.
গ্যাপ	
শাইটে ন	
চ্যাটাগরি	
ং০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
	let in a contract of the contr
	Fire hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings where the
কাৰ্যক্ৰম	highest occupied floor is more than 10m (33 ft) or having individual floor area more than 750 square meters.
<u>সুপারিশের</u>	
াপুগানিশেন ভিখ্যসূত্র	
ভ গুণু <u>ন</u> কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত	
সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সম্যুসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

১. পর্ববেষ্ফ	त्र ।
o Cum	
পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Standard standpipe & hose system was not available in the factory.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
२১.১. कार	জিম
	There shall be a provision for secondary fire pump which can be operated by a
কাৰ্শক্ৰম 	dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with adequate control system and incompliance with safety operation during fire
সুপারিশে	त्र
<u>ভি</u> খ্যসূত্র	
কার্থান	ৰ
<u>কার্যক্রম</u>	
অগ্রাধিক	বি প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	_
সম্বসীম	
সংশোধি	
সময়সীম	
অগ্রগতির অবস্থা	1
মন্তব্য	
[<u>4@4)</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	andard standpipe & hose system was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রশোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২৩. পর্যবেষ্ণণ শান্বধশন পর্যবেষ্ক্রণ Standard standpipe & hose system was not available in the factory. ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ২৩.১. কাৰ্যক্ৰম The factory need to provide sufficient number of hose pipe with respect to area কাৰ্যক্ৰম and travel distance as per BNBC 2020 guideline. The hose length shall not be more than 30 m. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ St	tandard standpipe & hose system was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৪.১. কার্যত	PA February 1
কাৰ্যক্ৰম	The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement. The size of first aid hose shall be 38 mm nominal.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	্রপ্রেজ্যে নর _
সমর্শীমা সংশোধিত সমর্শীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২৫. পর্যবেষ্ফণ শান্ত্রপশান্ত্র Standard standpipe & hose system was not available in the factory. ক্যাপ আই(টম |ক্যাটাগরি| ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম The minimum pressure for standpipes supplying a 50 mm or larger diameter hose shall be at least 300 kPa. For standpipe supplying first aid hose (38 mm nominal diameter) may have a minimum pressure of 200 kPa. The maximum pressure at কাৰ্যক্ৰম any point of the system shall not exceed 2434 kPa, if the hose connection at 40 mm diameter outlet exceeds 700 kPa approved pressure regulating device shall be installed to maintain the above maximum limits. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	andard standpipe & hose system was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৬.১. কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্যক্ৰম	The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
+	প্রশোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	

৭. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	andard standpipe & hose system was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৭.১. কাৰ্যজ) \
কাৰ্শক্ৰম	Provide dedicated water stored in storage tank for firefighting operation comply with the requirement of BNBC table 4.4.1 and not to be used for other purposes. Minimum water storage shall be 142500 Litre.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা No P. A. (Public Address) system was available in the factory.
ক্যাপ
আই্টেস্
ক্যাটাগরি
২৮.১. কাৰ্যক্ৰম
(0.5. † 4-
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত সম্প্ৰসীমা
সংশোধিত সমশ্সীমা
অগ্রগতির
অব্স্থা
্মন্তব্য
২৯. প্ৰ্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Combustible materials were available near electrical distribution board in production পর্ববেষ্ণন shed.
ক্রাপ ।

|ক্যাপ |আইটেম্ ক্যাটাগরি ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there কাৰ্যক্ৰম should have No storage permitted sign near electrical sources. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Back-up power supply was not available, as automatic alarm system was not installed পর্যবেষ্ণণ yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৩০.১. কার্বক্রম
কাৰ্যক্রম Power backup supply shall be provided for fire alarm system.
সুপারিশের ভিথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত
प्रभन्नभा -
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
୭১. পর্যবেষ্কণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্ডণ No visual alarm was available at generator room in the factory.
ক্যাপ
আই্টেস্
ক্যাটাগরি

্যাপ ।ইটেম	
॥২৻ভন ঢাটাগরি	
7101-11-1	
১.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Visual alarms are to be used where the hard of hearing may be occupying a building or where the ambient noise is such (above 90 dBA) that audible warning may not be heard, where hearing protectors are in use or where the sounder levels would need to be so high that they might impair the hearing of the building occupant.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোগ্য ন্য
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>ম</u> ন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire license was available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
ן אוויוטונאן	
৩২.১. কার্যত	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil defence.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	থেযোগ্য নর
l	(시시) 하시
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
শুক্তর্য	
<u></u>	
৩. পর্ববেষ্ণণ	
	o machine layout design & drawing was available, but factory building approval
পর্ববেষ্ফণ da	ocument was available in the factory during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
11/2/02	

ক্যাটাগার	ক্যাটাগান					
৩৩.১. কার্যত্র	৩৩.১. কাৰ্বক্ৰম					
	T. C					
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.					
সুপারিশের						
<u>ভিখ্যসূত্র</u>						
কারখানার						
কাৰ্যক্ৰম						
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়					
চুডান্ত						
प्रभग्ने मा						
সংশোধিত						
সময়সীমা						
<u>অগ্রগতির</u>						
অবস্থা						
মন্তব্য						

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	o fire license was available in the factory.			
ক্যাপ আইটেম				
ক্যা টা গরি				
৩৪.১. কার্যক্রম				
কাৰ্শক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license			
সুপারিশের তথ্যসূত্র				
কার্থানার				
	প্রযোগ্য নয়			
চুড়ান্ত সময়সীমা	_			
সংশোধিত সময়সীমা	-			
<u>অগ্রগতির</u>				
অবস্থা মন্তব্য				

. পর্ববেষ্ফণ	
গরিদর্শন গর্ববেষ্কণ	ulti tenancy.
চ্যাপ শাইটেম	
চ্যাটাগরি	
୭৫.১. কার্যত	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	In case of multi tenancy the factories shall have single fire safety management system.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

The factory was not conducted any fire drill and not maintaining record properly. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগেনি		
জাইটেম ক্যাটাগরি ভঙ.১. কার্যক্রম	I he factory was not conducted any fire drill and not maintaining record r	properly.
ভঙ.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted quarterly in a year. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্যনান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য ন্য চুড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্ৰগতিন অবস্থা		
কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted quarterly in a year. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কাৰখানান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য লয চুড়ান্ত সমন্বসীমা সংশোধিত সমন্বসীমা অগ্ৰগতিন অবস্থা	ক্যাটাগরি	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নায চুড়ান্ড সমারসীমা সংশোধিত সমারসীমা অগ্রগতির অবস্থা	৩৬.১. কার্বক্রম	
ভশ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম ভ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমস্সীমা ভ্রাগতির ভ্রবস্থা	কাৰ্যজ্জম Fire drill shall be conducted quarterly in a year.	
কার্থনার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা জ্ঞাতির জ্বস্থা		
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নার চূড়ান্ত সমর্মসীমা সংশোধিত সমর্মসীমা অগ্রগতির অর্বস্থা	কার্থানার	
স্টারসীমা ⁻ সংশোধিত ₋ সমরসীমা ⁻ অগ্রগতির ₋ অবস্থা		
সম্যসীমা ⁻ অগ্রগতির অবস্থা	N	
অগ্রগতির অবস্থা		
	অগ্রগতির	
	I 	