

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	আৰএইচ ৰাবাৰ অ্যান্ড টায়াৰ ইন্ডাক্ষিজ
ঠিকানা	, 0, (Chandgaon, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	PCHT018
কালার কোড	

গ্যারনের ধরণ: অগ্নি মূল্যারন	পর্ববেষ্ক্রণের তারিখ:
পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন No aisles marks were provided and available s পর্যবেক্ষণ were found more than 1.0 meter in the all units	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one si	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ত সমর্মীমা	
সংশোধিত সম্যসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	acuation pathways were found partially blocked by temporary stored items.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম F	Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের	Remove all temporary items from all escape routes, alsies and passageway.
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার গ্র	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সম্মানীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
,	
<u>୭. পর্ববেষ্কণ</u>	
	o's exits were in ground floor and maximum travel distance was 21.7m and 2no's ts was in 1st floor and maximum travel distance was 20m to the nearest emergency ts.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
[אוואואוואן]	
৩.১. কার্যক্রম	
কাৰ্যক্ৰম ও	For J occupancy, maximum travel distance is 8 (eight) meter with one exit. For J occupancy, maximum travel distance is 15 meter for the building without sprinkler system and 45 meter for the building with sprinkler system. In storage area, travel distance shall not be exceeding 38 m (without sprinkler) and 45m (with sprinkler system).

চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

সুপারিশের ভথ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য ন্য

পরিদর্শন 1r পর্শবেষ্কণ ০	no's exit door at ground floor of production building was side sliding type and another ne was swing opposite direction of travel.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যজ	স
কাৰ্যক্ৰম	All exit access doors shall be of a side-swinging type. When the occupant load exceeds 50 or in a hazardous occupancy, the doors shall swing outward from the room or towards the direction of travel. Swinging of he door shall not constrict the width of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১. পর্যবেষ্ণণ	
শ্ব(বহ্মণ	no's exit door in the egress route was found locked condition.
ক্যাপ আইটেম ক্যাট্যমের	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ ¹ⁿ	o's exit door in the egress route was found locked condition.
ক্যাপ আইটেম	
গাংতেশ ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	1
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	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শ	নি Th	ere were two stairway available in the factory. One stairway was 0.86m width and
পর্ববে	ব্দ¶an	other one was 1.34m in width.
ক্যাপ		
আইটে	ম 📗	
ক্যাটা	<u>গৰি</u>	
હ. ડ. ^ર	কাৰ্যক্ৰম	T C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
l —		
ر	,	The minimum required width of staircase shall not be less than 1.15 meter for up to
কাশ	<u>ক্র</u> ম	6 storid buildings and minimum width shall not be less than 2 meter for buildings
		which are more than 6 storied.
সুপা	রিশের	
ভিঁথ্য	াসূত্র 📗	
কার	খানার	
কার্য	<u>জ্</u> ম	
অগ্রা	<u> </u>	প্র্যোগ্য ন্য
চুড়া	ন্ত	
प्रेमेर	य़त्रीमा	
সংগ	শাধিত	
সমর	য়সীমা	
অগ্ৰ	গতির	
অব		
মন্ত-		
🖳		

৭. পর্যবেষ্ফণ	. পর্বাবেষ্ফণ		
প্রমূপেশুল M	ne stair width was as per number of occupant considering 8mm per person and inimum width 1.15m. The total width of stair was found 2.2 meter, which were used approximately 22 people and didn't meeting the minimum requirement.		
ক্যাপ			
আই(টম			
ক্যাটাগরি			
17101 11-1			
৭.১. কাৰ্যক্ৰ	N Company of the comp		
1.0. 1117			
কাৰ্যক্ৰম	The required width of staircase shall be obtained at the rate of 8 mm per person for the buildings without sprinkler system and 5mm per person for the buildings with sprinkler system.		
সুপারিশের			
ভিখ্যসূত্র			
কার্থানার			
কাৰ্যক্ৰম			
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোজ্য নর		
চুডান্ড			
त्रेभग्रत्रीमा			
সংশোধিত			
সমশ্রসীমা			
<u>অগ্রগতির</u>			
<u>অবস্থা</u>			
মন্তব্য			

পরিদর্শন Ha পর্ববেষ্ণন <u>81</u> ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	andrails were provided only one side of the stairways and height of handrails was 3mm.
	T
৮.১. কাৰ্যক্ৰয	1
কাৰ্যক্ৰম	Handrails shall be installed on both sides of a stair and shall have a minimum height of 0.9 m measured from the nose of stair to the top of the handrail. Stair handrails shall be continuous throughout the entire length of the stair.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ত	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন No পর্ববেক্ষণ	o fire separations were provided and Stairs were open to the production floors.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Doors in stair shall be outward opening, side-swing, self closing, non-lockable 1.5 hr fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সম্যাসীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	cairway was found partially blocked by store items.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১০.১. কার্যত্র	চ্ম
কাৰ্শক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairways which are maintained free of obstructions.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য লয়
সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

১১. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ Combustibles were found near the stairways.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১১.১. কাৰ্বক্ৰম
কাৰ্শজ্জম Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থনার কার্থক্রম
আ্থাধিকার প্রযোজ্য লয় চূড়ান্ত
प्रभेदिन
সম্বসীমা ⁻ অগ্রগতিব অবস্থা
অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Stairs were open to the all floors and finished to production building ground floor.
[११(वर्षका
कर्माभू
আইটেম
ক্যাটাগবি
১২.১. কাৰ্যক্ৰম
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords
safety from fire or smoke from the area of incidence.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কার্শনার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত্
प्रेमेराप्रीमा
সংশোধিত
प्रभवनीमा
অগ্রগতিব
অবস্থা
মন্তব্য
৩. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন Evacuation route from ground floor of production building was found close to the
পর্যবেষ্ণন substation room, which was not protected by fire rated barrier.

|ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 4 hours fire rated কাৰ্যক্ৰম barrier from substation room. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

১৪. পর্ববেষ্কণ

পরি পর্বং	পশণ। বঙ্গ্ধণ।	The factory had basement room, which was used as production purpose. The basement was not appropriately fire separated by entry lobby, fire walls and fire rated self closing loors.
ক্যাণ আই ক্যাট	টেম্	
78.	১. কার্ব	জম
্ ক	াৰ্বক্ৰম	Basement floor of a building shall be enclosed with a one hour fire resistive construction. The staircases of a building serving above grade level also entering into below street floor level shall be enclosed by barrier wall with two door smoke proof vestibule shall have minimum 2 hours fire resistance time.
সু ভ	পারিশে খ্যসত্র	व

ভাগ্ৰু বিবাহন ব

১৫. পর্ববেষ্ফণ

পৰিদৰ্শন Storage areas were at 1nd floor of production building, which was separated from প্ৰ্যবেষ্ষ্য production areas but not separated by fire rated doors from other occupancy.
ক্যাপ
আইটেম

प्र ८ कार्यक्रा

ক্যাটাগরি

মন্তব্য

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন Substation room was close to the egress routes at ground floor, which was not fire
পর্শবেষ্ট্রণ separated from rest of the operational areas.
ক্যাপ
অাইটেম
ক্যাটাগবি
১৬.১. কাৰ্যক্ৰম
All high risk room like generator, substation room is required to enclose by 4 hr fire rated construction/barrier for fire separated from the rest of the operational area.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুডান্ত
प्रेमेय्रीमा
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
৭. পর্ববেষ্কণ
পরিদর্শন Aisles markings with arrow guiding and directional signages were not provided.No exit
পর্ববেষ্ণণ signs were posted.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
১৭.১. কার্যক্রম

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 কাৰ্যক্ৰম all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা

১৮. পর্যবেষ্ফণ

মন্তব্য

পরিদর্শ পর্ববেষ্	' INc	emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম		
শাখড়েশ ক্যাটার্গা	ا ذ	
<u> ን</u> ጉ. ን	কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যত	<u>ক্</u> ষ	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.
সুপার্নি তথ্যসূ	রিশের মূত্র	
	थोनात्र	
স্থা	<u> </u>	প্র্যোগ্য ন্য
চুড়ান্ড সমর্থ	_	
সংশে সমর্গ		
অগ্ৰগ অবস্ফ		
মন্তব		

৯. পর্ববেষ	ণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	No emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
५३.५. का	Tasi
20.2. 41	<u>'</u>
কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশে তখ্যসূত্র	র
কার্থান কার্যক্রম	
অগ্রাধিব	ার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড সমশ্রসীষ	π -
সংশোধি সমশ্বসী	
অগ্রগতি অবস্থা	1
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	o emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যজ্ঞ	স্ম
কাৰ্শক্ৰম	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 কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সমর্মীমা সংশো <u>ধি</u> ত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	
১. পর্যবেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o detection system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২১.১. কাৰ্যক্ৰ	স

All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and automatic fixed firefighting gaseous or foam or dry chemical extinguishing system as compatible with class of fire shall be installed as per BNBC 2020. সুগারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয টুড়ান্ড সমর্যসীমা সংশোধিভ সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

গারদর্শন গর্ববেষ্কণ	o automatic detection system was available in the factory.	
চ্যাপ ্		
শাইটেম চ্যাটাগরি		
וייוטויוין		
ং২.১. কার্যত	_{व्य}	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্ৰ		
কারখানার কার্যক্রম		
	প্রেগ্যেল্য নর	
চুড়ান্ত সম্মানীমা	-	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

अंग्रास्त्रवास्	
৩. প্ৰবৈষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ	o manual activation points was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৩.১. কার্যত	ম্ ম
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	o automatic alarm system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৪.১. কার্যত	PA PA
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রথেজ্যে ন্য
সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা	_
অগ্রগাজা অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

२ ৫. পর্বাবে ষ্ণন		
পরিদর্শন No detection system was available in the factory.		
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
২৫.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্রম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.		
সুপারিশের		
তিখ্যসূত্র		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়		
চুড়ান্ত সম্প্রসীমা		
সংশো ধি ত সম্বসীমা		
অগ্রগালা		
<u>अंतर</u> ्श		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	No alarm call point, alarm or detection system was available in the factory.
ক্যাপ	
আই(টম	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. ক	ৰ্শক্তম
কাৰ্যক্ৰম	per manufacturer instructions and documented.
সুপারিণ ভখ্যসূত্র	
কারখান	ার
কাৰ্যক্ৰম	
	• চার প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ত	_
সমর্মী	
সংশোধি	
সমশ্রসী	
অগ্রগতি	র
অবস্থা	
মন্তব্য	
২৭. পর্যবেষ	্ৰ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Inadequate numbers of extinguishers were provided at production and storage areas.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
_ 17191 11 1	1

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly. There shall be at least one carbon dioxide types/ dry chemical types/ water types fire extinguisher for every 500 sqft.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চড়ান্ট	প্রব্যোগ্য নয়
সম্প্রমীমা সংখ্যাঞ্জিজ	
भूग । अभुगुर्भी भा	_
অগ্রগাত্তর অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন পৰ্ববেষ্ণ্য
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি
২৮.১. কাৰ্যক্তম
The portable extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্ব্জুম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত্র
সম্প্রসীমা সংশোধিত সম্প্রসীমা
স্থাপতির অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

১১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৯.১. কার্যত	<u>p4</u>
কাৰ্যক্ৰম	Fire Hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings where the highest occupied floor is more than 10 m (33 ft) or having individual floor area more than 750 square meters.
সুপারিশের ভখ্যসুত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

রিদর্শন র্শবেষ্ষণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
সাপ আইটেম সাটাগরি	
০.১. কাৰ্যত্ৰ	<u> च्</u> र
কাৰ্যক্ৰম	There shall be a provision for secondary fire pump which can be operated by a dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with adequate control system and incompliance with safety operation during fire
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রাধিকার</u> চুডান্ত	প্র্যোগ্য নর
সমশ্রসীমা সংশোধিত	
সমশ্রসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

১. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
৩১.১. কাৰ্যক্ৰ	- স্
কাশক্রম	Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্য্থানার কার্যক্রম	
	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	The factory need to provide sufficient number of hose pipe with respect to area and travel distance as per BNBC 2020 guideline. The hose length shall not be more than 30 m.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ট	প্র্যোগ্য ন্য
সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

<u>৩৩. পর্যবেষ্</u>কণ পরিদর্শন No fire pump and hydrant system was available in the factory. পর্ববেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement. The size কাৰ্যক্ৰম of first aid hose shall be 38 mm nominal. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

৩৪. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্য <u>্</u>	চম
কাৰ্শক্ৰম	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 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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৩৫. পর্যবেষ্ণণ শান্ত্ৰপশাণ | পূৰ্ব(বৃষ্কুণ | পরিদর্শন ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The কাৰ্যক্ৰম maintenance inspection shall be performed quarterly. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্র<u>শী</u>মা সংশো<u>ধি</u>ত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o fire pump and hydrant system was available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
[4)[6][4]	
৩৬.১. কার্যত্র	ম্
 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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
यभग्रतीमा	
সংশোধিত	
সম্যুসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	
- 0 - 0	
୭৭. পর্ববেষ্কণ	
প্রবিদেশন No	o fire-fighting additional equipment provided at the right location in the factory such
	Sand, water, buckets, etc
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাউাগরি ক্যাটাগরি	
ורורוטונדן	

৩৭.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	The factory need to provide additional fire fighting equipment like sand & water buckets near to exit or easily accessible area for first phase fire fighting.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চূডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা No P. A. (Public Address) system was available in the factory.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাপরি
ן ויוו וטולץ
৩৮.১. কাৰ্যক্ৰম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়
<u>চুড়ান্ত</u>
पूर्वाक प्रमुख्यीमा
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
as officially
<u>৩৯. পর্যবেক্ষণ</u>

পরিদর্শন Cd পর্শবেষ্ফণ ca	ombustibles materials were found near the DB, SDB and electrical installations. No aution signs were provided.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৯.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there should have No storage permitted sign near electrical source.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	o automatic alarm system was available in the factory.	
ন্যাপ্		
<u> </u>		
ক্যাটাগরি		
৪০.১. কাৰ্যত্ৰ	<u>घ्य</u>	
কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত		
সময়সীমা	_	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

১. পর্যবেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন	
ক্যাপ আইউেম ক্যাটাগরি	
৪১.১. কার্বজন	
কাৰ্শক্ৰম Cover all units / floors in a valid fire license	1
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ড	
সম্প্রমীনা ⁻ সংশোধিত	
সমর্মীমা ⁻	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	