

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	কালার ওতেন ব্যাগ ইন্ডাম্জিল লিমিটেড
ঠিকানা	Beltoil, Hatubhanga, Mirjapur, Tangail, 360, (Mirzapur, Tangail, Dhaka)
কারখানার কোড	PTNG001
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ: অগ্নি মূল্যায়ন	পর্যবেষ্ফণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন No aisles mark were provided but the minimur পর্শবেষ্কণ factory floor was 1.2 m. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	n width of available passageway in
১.১. কাৰ্শক্ৰম	
The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s	
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ত সম্বাসীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Temporary items were stored on evacuation pathway.
प्रश्तिका रिलामिकाया प्राप्ताच अराट उर्द्धाच्य का रिपयटयवराजा विद्यालय प्र
ক্যাপ
আইটেন
ক্যাটাগরি
২.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্রম Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের
<u> </u>
<u> का</u> त्र्थांनात
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য
বুডাক্ত _
সংশাধিত
সম্প্ৰীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
୭. পর্যবেষ্ণ্যণ
श्रीताळीच

<u>). শুশ(বৃষ্ণুণ</u>	
পিরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ne maximum travel distance was 67m, which is not as per standard.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্শক্ৰম	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	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্বসীমা	-
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
•	

পরিদর্শন	7
গাঁবস্থাণ Steel sliding door was found at production shed exit.	
ক্যাপ	7
অাইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কার্যক্রম	
All exit access doors shall be of a side-swinging type. When the occupant load	\neg
lovegods FO or in a hazardous accumancy, the deeps shall swing outward from the	
কাৰ্শক্ৰম room or towards the direction of travel. Swinging of the door shall not constrict th	
width of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position.	
সুপারিশের	\dashv
ভিশ্যসূত্র	
কারখানার	\neg
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চূড়ান্ত্	
अभेग्रेजीमा	
সংশোধিত	
সমস্সীমা ⁻	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	_
মন্তব্য	
. . পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন Locking provision was found at all the exit doors. During the inspection this exit was	
পর্যবেষ্ণণ found locked.	
ক্যাপ	
আইটেন	
ক্যাটাগনি	
ি.১. 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. সুপানিশেন ভখ্যসুত্ৰ কাৰখালাৰ কাৰ্যক্ৰম আধিকাৰ প্ৰযোগ্য লব চূড়ান্ত সমন্যমীমা সংশোধিত সমন্যমীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৬.১. কাৰ্যক্ৰম
O
The minimum required width of staircase shall not be less than 1.15 meter for up to 6 storied buildings and minimum width shall not be less than 2 meter for buildings which are more than 6 storied.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<mark>অগ্রাধিকার</mark> প্রবোজ্য নর
চূড়ান্ত সম্প্ৰসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
[মন্তব্য
ন. পর্যবেষ্ণণ

1. 17(7 4 9)	
	,
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	One staircase was found for mezzanine floor which width was 0.9m
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৭.১. কার্	ক্রিস
কাৰ্যক্ৰ	with sprinkler system.
সুপারি(ভখ্যসূত্র	
কারখাঁ কার্যক্র	
	কার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রুমী	
সংশো ⁶ সমশ্রসী	
অগ্রগতি অবস্থা	চৰ
মন্তব্য	

শরিদর্শন শর্শবেষ্কণ	andrail was not provided at stair ways.
চ্যাপ মুকুন	
শাইটেম চ্যাটাগরি	
১. কাৰ্যক্ৰম	
 কার্যক্রম	Handrails height on stair shall be not less than 860 mm and not more than 960 mm above the surface of the tread, measured vertically from the top of the rail to
111971	the outer edge of the tread
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রব্যোগ্য নয়
<u>চুডান্ত</u>	
সম্মর্গীমা	
সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা অবস্থা	
মন্তব্য	

পর্যবেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	o fire separation was provided to the stair.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Doors in stair shall be outward opening, side–swing, self–closing, non–lockable 1.5 hours fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	বুধ্যোজ্য ন্য
সম্বসীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্রণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords safety from fire or smoke from the area of incidence.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত সমশ্ৰসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১১. পর্ববেষ্ণন
পরিদর্শন Evacuation route was not protected from substation & generator room.

পরিদর্শন পর্যবেষ্কণ		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১১.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	
কাৰ্শক্ৰম	Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 2/4 hours fire rated barrier from substation & generator room.	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	থবোগ্য ন্য]
চুডান্ড সমশ্রসীমা		
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		1

১২. পর্ববেষ্কণ

	torage area was not separated from production area. Storage of raw materials was eside substation.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা টা গরি	
১২.১. কার্যত	চম্
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কার্য্যানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতিব</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

ু প্রানেশ্ব	
<u>৩. পর্ববেষ্</u> কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ ^{Si}	ub station and generator area was not fire separated.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৩.১. কার্যত	_{व्य}
কাৰ্শক্ৰম	All high risk room like generator, boiler & CNG meter room is required to enclose by 4 hr fire rated construction/barrier for fire separated from the rest of the operational area.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১৪.১. কার্যত	চম	
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		
ভ্খ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
1	প্রশোজ্য লয়	
চুডান্ত সমর্মীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		
১৫. পর্যবেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	o emergency light was found during the visit.	
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
১৫.১. কার্যত	চুম্	

কাৰ্শক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য নয় চূড়ান্ত সমশ্ৰসীমা সংশোধিত সমশ্ৰসীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

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.

কাৰ্যক্ৰম

সুপারিশের তখ্যসূত্র কার্খানার

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আই্ট্ৰেম্
ক্যাটাগরি
১৬.১. কার্যক্রম
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
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য
চুড়ান্ত _ সমশ্যসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
১৭. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা No emergency light was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাউাগরি
১৭.১. কার্যক্রম

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 কাৰ্যক্ৰম continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নয়
সম্বসীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতিব	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

. পর্ববেষ্কণ		
ারিদর্শন 1র্ববেষ্ফণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.	
চ্যাপ শাইটেম		
চ্যাটাগরি		
৯.১. কার্যত	কুম্	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার	T .	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	ব্ধেশোদ্যা নয়	
চুডান্ড সমশ্রসীমা		
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

	utomatic alarm system was not installed yet in the factory. A manual switch was und at security room which was not easily accessible.
	und at security room which was not easily accessible.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যজ্ৰ	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমর্মীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	
<u> </u>	
, ,	
১. পর্ববেষ্ণণ	
শ্ব(বহ্মণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আই্টেম্	

ারিদর্শন 1র্শবেষ্কণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ন্যাপ	
শাইটেম গ্যাটাগরি	
rot iini	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের	
ভ খ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রব্যোগ্য নর
চুড়ান্ত টুড়ান্ত	4(119) 913
্বত্বতা সমর্মসীমা	-
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
সাহভেশ ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যন্ত	БЫ
((() () () ()	
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যজ্ঞ কাৰ্যজ্ঞম	
	প্রযোগ্য নয়
<u> চুডান্ড</u>	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সম্যুসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

১৩. পর্ববেছ	ন্
	Automatic alarm system was not installed yet in the factory. Periodic checklist records
প্ৰথবেষ্ক্ৰণ	were not found.
<u>ক্যাপ</u>	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২৩.১. ক	ৰ্বজ্জম
কাৰ্যক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as
	per manufacturer instructions and documented.
সুপারিণ	ার
ভূঁখ্যসূত্ৰ	
কারখাঁন	াৰ
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিব	গ্র প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সময়সীয	π $ $
সংশোধি	<u> </u>
সময়সীঃ	π
<u>অগ্রগতি</u>	व
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ Or	nly 18 extinguishers were found but the factory demands at least 58 extinguishers.
ক্যাপ শাইটেম ক্যাটাগরি	
≀8.১. কা ৰ্য জ	ম্ ম
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ত	প্র্যোগ্য ন্য
সম্প্রসীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৫. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Ex	ctinguishers were not easily accessible.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৫.১. কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্শক্ৰম	The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
্র অগ্রাহ্মকার চুড়ান্ত সময়সীমা	প্রশোগ্য নর –
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> </u>	

২৬. পর্ববেষ্ফণ

	vo pumps were found but jockey pump was not available. Standpipe & hose system as available, but no approved design & drawing was found. Hence non-comply
	25 dvallable, but no approved design a drawing was round. Hence non-comply
ক্যাপ্	
আই(টেম্	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
	Fire to decorpt and about the contract of the Hole Section of the the body the contract of the
	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.
সুপারিশের	·
ভূখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড	
সম্বসীমা	_
সংশোধিত	
	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	
[(0 ()	
. পর্ববেষ্ফণ	
প্রিদর্শন St	andpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found
পৰ্ববেষ্ষণ He	ence non-comply
ক্যাপ	
শাইটেম	
. ₹ (७०४ ।	

ক্যাটাগরি ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম There shall be a provision for secondary fire pump which can be operated by a কাৰ্যক্ৰম dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with adequate control system and incompliance with safety operation during fire সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. পর্ববেষ্ণন Hence non-comply
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণরি
২৮.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্য্থানার কার্যক্রম
<mark>অগ্রাধিকার</mark> প্রযোগ্য নর চূড়ান্ড
সময়সীমা – সংশোধিত
সম্বসীমা অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
২৯. পৰ্ববেষ্ফণ
প্রিদর্শন Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found.

পর্ববেষ্কণ|Hence non-comply ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ২৯.১. 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 কাৰ্যক্ৰম than 30 m. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৩০. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন | Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. প্রবাহ্যণ Hence non-comply ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩০.১. 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 ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন | Standpipe & hose system was available, but no approval design & drawing was found. পর্শবেষ্ণণ Hence non-comply ক্যাপ আই(টম |ক্যাটাগরি| ৩১.১. 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 তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৩২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Standpipe & hose system was available, but no approval design & drawing was found. পর্যবেষ্ণণ Hence non-comply
ক্যাপ আইটেম
ক্যাড়াণরি
৩২.১. কাৰ্শক্ৰম
The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয
ু চুড়ান্ত সমশ্রসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
<u>৩৩. পর্ববেষ্</u> টণ
পরিদর্শন Water capacity was not sufficient whatever no approved design & drawing was পর্যবেষ্ণ্য available, hence non–comply
ক্যাপ আইটেম্
ক্যাটাগরি

৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম 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. কাৰ্যক্ৰম Minimum water storage shall be 142500 Litre. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্সীমা অগ্রগতির অবস্থা

৩৪. পর্ববেষ্কণ

<u> মন্তব্য</u>

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o additional fire–fighting equipment was found in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্যত্র	১ ম
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	
-	প্রশোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

৫. পর্ববেষ্	ণ
-2	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	No P. A. (Public Address) system was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৫.১. কা	ৰ্থজন
	A suitable mublic address sustant shall be musuided for communication to all flagre
কাৰ্যক্ৰম	A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors
	as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপাৰিশে	र्व
ভখ্যসূত্র	
কার্খান	ৰ
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিক	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সমস্মীম	Τ -
সংশোধি	5
সময়সীম	τ ⁻
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	
	-

রিদর্শন শিবেষ্কণ	ombustible materials were found near electrical source.
ন্যাপ নাইটেম ন্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্য	<u>ক্</u> ম
কাৰ্যক্ৰম	Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there should have <code>[]No storage permitted[]</code> sign near electrical sources.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	থুযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন Back–up power supply was not provided for the manual alarm system.	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্রম Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
মুপারিশের ভিখ্যমূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
ু চূড়ান্ত সম্ব্যসীমা	
সংশোধিত সমরসীমা	
অগ্রগতির	

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	. As loom machines were running it was a noisy factory but visual alarm was not found.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি			
৩৮.১. কার্য	ক্রম		
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		

	would need to be so high that they might impair the hearing of the building
	occupant.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

96	৩৯. পর্যবেষ্ণ্যণ		
ا [
;	দ্শূৰ্ণ No building approval was available from any appropriate building authority.		
	. (4 (
-	। াট্য		
╽╽	নিপরি		
l ⊢	2.07		

৩৯.১. কার্যত্র	৯৯.১. কার্যক্রম		
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.		
সুপারিশের			
ভ৾খ্যসূত্ৰ			
কার্খানার			
কাৰ্যক্ৰম			
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়		
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_		
সংশোধিত সময়সীমা	_		
অগ্রগতির			
অবস্থা			
<u> মন্তব্য</u>			

শরিদর্শন Th শর্শবেষ্কণ fe	ne license was issued for only 3500 square feet but the total area was 29	9000 square
<u>। ।(। ব্যক্ত। । । ।</u> চ্যাপ	EL.	
শাইটেম		
চ্যাটাগরি		
		-
৪০.১. কাৰ্যত্ৰ	স্	1
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত	_	
সময়সীমা		
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		
_ 19 1)]

১. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ	The factory did not conduct any fire drill.	
ক্যাপ		
আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
==		
82.2. 季	শুক্রম	
কাৰ্যক্ৰম	1150+, Hall yearly for high rise building.	
সুপারিং	াৰ	
ভিখ্যসূত্র		
কার্খা		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধি	চার প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ড	_	
स्रोभग्री		
সংশো		
সম্যুসী		
অগ্রগতি	4	
অবস্থা		
মন্তব্য		