

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

"শ্রমগীবী মানুষের অধিকার, বিষম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	চিশতী পিতিমি ইন্ডাজ্বিগ
ঠিকানা	, 0, (Singair, Manikganj, Dhaka)
কারখানার কোড	PMNK001
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ: অগ্নি সুল্যায়ন পর্ববেষ্ষণের তারিখ	
১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ No aisles mark was found. But clear width was	s found 1.2 meter.
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্ক্তম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
আ্থাধিকার প্রযোজ্য লয় চূড়ান্ড _	
স্মান্ত্রমীমা ⁻ সংশোধিত _	
সম্বসীমা ⁻ অগ্রগত্তির	
অবস্থা মন্তব্য	

 পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Evacuation pathways were obstructed by machines and workers. Exit from the RCC to production shed a generator was found. Exit at storage shed was found permanently blocked. Main gate of the factory was found locked. (There was a small gate on main gate but its height was found less than 4 feet.)	
ক্যাপ		
আইটেম আইটেম		
ক্যা টা গরি	<u>}</u>	
<u>क्रालानान</u>	1	
	<i>)</i>	
२.১. का	ব্ৰুম	
 कर्जाक	T Dearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width	
কাৰ্যক্ৰয়		
সুপারি		
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		
কারখা	नात्र	
কাৰ্যক্ৰয়	되	
অগ্রাধি	কার প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত		
সময়সী		
সংশোধ	থিত	
সময়সী		
অগ্রগতি	ছব	
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		
a अञ्चलका	Tr	
পর্ববেষ্)	

<u>). পথ(বঞ্চণ</u>	
পরিদর্শন 🕂	emporary items were stored on evacuation pathways.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কার্যক্র	
9.3. 41 TO	<u>1</u>
কাৰ্যক্ৰম	Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	থ্যোগ্য ন্য
চুডান্ত	_
সম্বিশ্বসীমা সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
অবস্থা মন্তব্য	

	ramp was found at the exit of production shed & its' slope was found 1 in 15 which is ot according to code.
ক্যাপ আইটেম	J
আহভেন ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	N
7.0.	
ু কাৰ্শক্ৰম	Slope of ramps to comply with accessibility requirement shall not be steeper than 1 in 12. The slope of an exit ramp shall not exceed 1 in 8, but for slopes steeper than 1 in 10 the ramp shall be surfaced with approved non–slip material or finished such as to effectively prevent slipping.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	থ্যোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১. পর্যবেষ্ডণ	
১. পর্ববেষ্ক ণ 	this factory for all the three structures only one exit was found, which was located at
lr পরিদর্শন p পর্ববেষ্কণ R b	this factory for all the three structures only one exit was found, which was located at roduction shed. So travel distance has become more than 60m on ground floor (from CC to the exit at production shed). There was an exit beside the stair of RCC building ut a boundary wall blocked the path so it was not count as final exit. A blocked exit as found at storage shed. So it was not count as final exit at storage shed.
lr পরিদর্শন p পর্ববেষ্কণ R b	roduction shed. So travel distance has become more than 60m on ground floor (from CC to the exit at production shed). There was an exit beside the stair of RCC building
াদ পরিদর্শন R পর্শবেষ্ফণ b w ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি	roduction shed. So travel distance has become more than 60m on ground floor (from CC to the exit at production shed). There was an exit beside the stair of RCC building ut a boundary wall blocked the path so it was not count as final exit. A blocked exit as found at storage shed. So it was not count as final exit at storage shed.
Ir পরিদর্শন P পর্শবেষ্কণ R b w ক্যাপ	roduction shed. So travel distance has become more than 60m on ground floor (from CC to the exit at production shed). There was an exit beside the stair of RCC building ut a boundary wall blocked the path so it was not count as final exit. A blocked exit as found at storage shed. So it was not count as final exit at storage shed.
াদ পরিদর্শন R পর্ববেষ্ক্রণ b w ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্র	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).
াদ পরিদর্শন R পর্ববেষ্কণ b w ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি (১.১. কার্বক্র কার্বক্রম	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).
পরিদর্শন P R b w ক্যাপ জাইটেম ক্যাডাগরি ক্.১. কার্বক্রম কার্বক্রম ক্রম্পারিশের ভখ্যসূত্র কার্থানার	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).
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন প্রত্যাপ আইটেম ক্যাউাগরি ক্যাক্তম কার্যক্রম সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখালার কার্যক্রম	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).
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন প্রত্যাপ আইটেম ক্যাউাগরি ক্যাক্তম কার্যক্রম সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখালার কার্যক্রম	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). For With Sprinkler system).
পরিদর্শন P R b w ক্যাপ আইটেম ক্যাউটেম ক্যাউট্ম ক্যাবিশেন তখ্যসূত্র কারখানান কার্যক্রম অগ্রাধিকার চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত	roduction shed. So travel distance has become more than 60m on ground floor (from CC to the exit at production shed). There was an exit beside the stair of RCC building ut a boundary wall blocked the path so it was not count as final exit. A blocked exit has found at storage shed. So it was not count as final exit at storage shed. 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).
পরিদর্শন P R b w ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি ক্.১. কার্বক্রম কার্বক্রম ক্যাপুত্র কার্থানার কার্বক্রম অগ্রাধিকার চুড়ান্ত	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 with 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).

মন্তব্য

৬. পর্যবেষ্ণণ	
७. ११(१ क्	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	iding type door was found at production shed, at the exit of RCC there was a shutter.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰয়	
७.३. यानक	1
কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
 	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
,	
৭. পর্ববেষ্ণণ	
	ain gate of the factory was found locked. There was a small gate on main gate but its eight was found less than 4 feet.
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
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. Remove all obstacles from

কাৰ্যক্ৰম from the side they serve without the use of a key. Remove all obstacles from egress route of shed 2. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

ারিদর্শন Handrails was not provided at stairways.
भूग्र
শাই্টেস্
চ্যাটাগরি
7.0. 41144
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 the outer edge of the tread
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
্ অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
পূৰ্ববেষ্ণণ
ারিদর্শন There was only one stair which is counted as internal stair & it was not separated with বিবেষ্ণণ fire rated wall.

	ere was only one stair which is counted as internal stair & it was not separated with e rated wall.
শ্ববেক্ষণ।।। ক্যাপ	e rated wall.
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম	The minimum fire resistance rating of the walls separating the smoke proof enclosure from the internal stairway shall be 2 hour or more with no openings other than those required for fire rating self closing doors for exit. The fire rating of the fire doors for exit shall not be less than that of the minimum fire resistance rating of the walls of the smoke proof enclosure.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
কার্খানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

প্রিদর্শন	
পর্ববেষ্ষণ । 🛚	ne staircases were not fire separated from production area by fire rated construction.
ক্যাপ ই-ই	
আইটেম ক্যাটাগরি	
ורוויוטונאן	
১০.১. 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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
-	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ne stairways was obstructed by stored materials.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১১.১. কাৰ্যত	্ন ম
কাৰ্যক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of obstructions.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	্বপ্রোজ্য ন্য _
সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা	_
্রশন্ধানা অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	he stairways were obstructed by combustible materials.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত	म्ब्र इंग्रेस
কাৰ্যক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	থ্যোগ্য ন্য
সমর্থসীমা সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

১৩. পর্যবেষ্ণণ
পৰিদৰ্শন The stair of RCC building was not separated by fire rated self-closing doors from পৰ্যবেষ্ণ্যা production floor or storage. No fire separated corridor was provided.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
Lie L ATTON
১৩.১. 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 ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর
চূড়াল্ড সমশ্সীমা
সংশোধিত
অগ্রগতিব অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	A generator & substation room were found beside evacuation route.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17101111	
78.7. 业	ৰ্শক্তম
কাৰ্যক্ৰম	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 generator & substation.
সুপারিণ তখ্যসূত্র	ণ্ৰ
কার্থার্ কার্যক্রম	
	চার প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সময়সী	
সংশো ^{হি} সময়সী	ना ⁻
অগ্রগতি অবস্থা	ব
মন্তব্য	
১৫. পর্যবেষ	թղ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Storage area was not separated from production area. A shed and a floor of RCC building was designated as storage area but storage was also found in production shed. Storage shed was not separated wth the fire rated wall.
ক্যাপ্	

St	orage shed was not separated wth the fire rated wall.
ক্যাপ	
<u> </u>	
ন্যাটাগরি	
•	
১৫.১. কাৰ্যত্ৰ	স্
	Ctorage area shall be congreted by A hour fire rated barrier from other occupancy
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy. Production & storage area shall be separate.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন Sub-station room was not fire separated from adjacent production area & generator পর্যবেষ্ণ্য was kept open in evacuation path.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
רורטונץ
১৬.১. কার্যক্রম
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 ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত
সংশো ধি ত্ত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১৭. পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি

১৭.১. 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 কাৰ্যক্ৰম all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ No	o emergency light was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	্ম
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমর্মীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থ <u>া</u>	
মন্তব্য	

. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	emergency light was found at stairways.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১১.১. কাৰ্যজ	<u>, </u>
কাসক্ষণ	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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o emergency light was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101 11 1	
২০.১. কাৰ্যগ্ৰ	ম
	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	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
I +	থ্যোগ্য ন্য
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১১. পর্ববেষ্কণ	
(2) 17(7 4 2)	
পরিদর্শন 🛴	
পর্যবেষ্ক্রণ ।১৫	o fire alarm detector was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
THE TOTAL	
২১.১. কাৰ্যত্ৰ	১ ম
	Tall be a subsection of a shall be installed with a utemptic five along and
	All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and
কাৰ্যক্ৰম	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	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রথান্য ন্য
Title	

অবস্থা মন্তব্য

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

মাইটেম মাইটেম মাইটেম কার্যক্রম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাভির	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	detection or alarm system was found during the visit.	
ক্যাটাগরি RR.S.S. কার্যক্রম কার্যক্রম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্যক্রম কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ড সমর্সীমা সংশোধিত সমর্সীমা অগ্রাভির	ক্যাপ		
কাৰ্যক্ৰম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির			
কাৰ্যক্তম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কান্যশানান কাৰ্যক্তম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমন্যসীমা সংশোধিত সমন্যসীমা অগ্ৰাতির	क्रालागान्।		
সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্তম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির	২২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
সুপারিশের তখ্যসূত্র কারথানার কার্যক্তম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর চূড়ান্ড সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রণতির	কার্যক্রম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020	
তথ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রণতির		Transact detection and diamn system as per BNBC 2020.	
কাৰ্যক্ষম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয চূড়ান্ত সমশ্ৰসীমা সংশোধিত সমশ্ৰসীমা অগ্ৰাভিব			
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা অগ্রগতির			
চুড়ান্ত সম্বর্গীমা সংশোশিত সম্বর্গীমা অগ্রগতিব		eromez =13	
সম্বাদ্য সম			
সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির		-	
অগ্রগতির	সংশোধিত		
	1		
অবস্থা			
মন্তব্য	শগুব্য		

৩. পর্ববেষ্	ণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	No manual activation point was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৩.১. কা	ক্ষিম
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
সুপারিশে ভখ্যসূত্র	व
কারখান কার্বক্রম	त
<u>অগ্রা</u> খিক	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীম	
সংশোধি সময়সীম	1_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	o fire alarm system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৪.১. কার্যত	p _A
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	্রপ্রেজ্যে ন্য _
সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা	_
অগ্রগালা অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

२ ৫. পর্যবেক্ষ ণ		
পরিদর্শন No fire alarm detector was found during the visit.		
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাপরি		
২৫.১. কাৰ্যক্ৰম		
Trees. Dravide adequate has af analyside to store to sever the value factory building		
কাৰ্শক্তম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.		
সুপারিশের		
্তিশ্যসূত্র		
কার্থানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়		
চুড়ান্ত সম্যুসীমা		
সংশোধিত		
সময়সীমা		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন No periodic checking was found for alarm call point, alarm & detect পর্যবেষ্ণন the visit.	ion system during
ক্যাপ	
অাইটেম	
ক্যাটাগরি	
רוויטונץ	
২৬.১. কার্যক্রম	
কাৰ্ক্তম Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked per manufacturer instructions and documented.	ed periodically as
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্য্যানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চূড়ান্ত	
प्रभेयत्रीमा	
সংশোধিত	
प्रभः प्रभिन्न -	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্ভব্য	
ং৭. পর্ববেষ্ষণ	
Of the state of th	la au d'ala aua a a Ala -
পরিদর্শন 12 extinguisher was found. But the factory demands at least 27 extinguisher was 14000 square feet (approximate).	inguisners as the
ক্যাপ	
1 7711 1	

আই(টম ক্যাটাগরি ২৭.১. 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/ কাৰ্যক্ৰম water types fire extinguisher for every 500 sqft. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সম্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

NATIONAL U	ire extinguisher spacing and height were not appropriate. The extinguisher nounting height was found 1.7m, which was not as per the code. However some xtinguishers were not easily accessible.
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
২৮.১. কার্থ	<u> </u>
l	The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it
কাৰ্যক্ৰম	shall be easily accessible
সুপারিশের	ī
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	ব্ প্রযোগ্য নর
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

১৯. পৰ্যবে	ঙ্গণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ড	
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
₹৯.১. ₹	<u> গ্রম্কন্ম</u>
কাৰ্যক্ৰ	buckets near to exit or easily accessible area for first phase fire fighting.
সুপারি তথ্যসূ	
কার্থা কার্যক্র	
অগ্রাধি	কার প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ড সময়স	
সংশো সময়র্স	
অগ্রগ ি অবস্থা	
মন্ <u>ভ</u> ব্য	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্য No P. A. (Public Address) system was found during the visit.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
৩০.১. কার্বক্রম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের ভখ্যসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত
সংশোধিত _
प्रभः स्त्रीभा
অগ্রগতির
অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
৩১. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন
পর্যবেষ্ট্রণ Combustible materials were found near electrical source.

পরিদর্শন 🛴	
পর্ববেষ্ণণ	ombustible materials were found near electrical source.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
17/01/11/1	
৩১.১. কার্যত	<u>ম</u>
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 sources.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ Vi	sual alarm was not found where generator was running
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্যত	১ 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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নর
সম্বাদ্য সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	-
অবস্থা মন্তব্য	
ורשאו	
৩৩. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ No	o alarm system was provided during the visit.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Power backup supply shall be provided for fire alarm system. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কার্থানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	b building approval was available from any appropriate building authority	/.
ক্যাপ আইটেম		
পাইডেশ ক্যাটাগরি		
		1
৩৪.১. কার্যত্র	<u></u> ቅሳ	-
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		
কার্শানার কার্শক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড		
<u> </u>		
সংশোধিত	_	
সম্যুসীমা অগ্রগতির		
বিশ্বনাত্র অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
		J

পর্ববেষ্কণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ Al	I production units/ floors were not covered in fire license.	
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
৩৫.১. কার্যত্র	<u>Mariana da maranta da</u>	
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কাৰ্খানাৰ		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u> অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		
		

ারিদর্শন 1ৰ্শবেষ্কণ	e factory did not conduct any fire drill.	
ন্যাপ মাই(উম		
সাটাগরি		
৬.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	
	Fire drill shall be conducted quarterly and records must be kept.]
সুপারিশের		
তথ্যসূত্র কারখানার		1
কাৰ্যক্ৰম		<u> </u>
অগ্রাাধকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য ন্য	-
সময়সীমা]
সংশোধিত সময়সীমা	_	
স্থরগতির অগ্রগতির		1
অবস্থা		11
মন্তব্য		