

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	ইণল কাইতার ইন্ডাম্ক্রিগ লি
ঠিকানা	, 0, (Munshiganj Sadar, Munshiganj, Dhaka)
কারখানার কোড	PMNG018
কালার কোড	

ন্যারনের ধরণ: অগ্নি মূল্যারন পর্ববেষ্ফণের তারিখ:		
১. পর্যবেষ্কণ		
পরিদর্শন No aisles marks were provided and available প্রবিষ্ক্রণ were found more than 1.0 meter in the all uni		
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 s		
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্শনার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়		
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা		
সংশোধিতসমশ্বসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্ভব্য		

পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ Evacuation pathways were found partially blocked by temporary stored items.
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি
২.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্প্ৰসীমা
সংশোধিত _ সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
৩. পর্ববেষ্ণণ

<i>?</i> . I		
	দৰ্শন in বৈষ্কণ in	eximum travel distance was measured 27m at ground floor, 36m at 1st and 2nd floor production building-1. At production building-2 maximum travel distance was 21m. production shed-1 maximum travel distance was measured 41m and 34m at oduction shed-2 to the nearest emergency exits.
ক্যাগ	প	
আই	ভেম	
	<u> </u>	
1710	<u> </u>	
<u>ම. ১</u>	. কাৰ্যক্ৰ	4
- 70		
	া ৰ্যক্ৰম	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).
1 1 4	পারিশের খ্যসুত্র	
_	<u>নুহু</u> নরখানার	
	াৰ্শক্ৰম	
		প্রযোগ্য নয়
_	<u>ডান্ড</u>	
	भे त्र श्रीभा	_
_	ংশোধিত	
	মশ্বসীমা	-
অ	<u>থিগতির</u>	
[অ	বি শ্বা	
মি	ন্তব্য	

	no's exit doors of production shed-2 were side sliding doors and 1no's exit door was wing inward direction at production building -1 ground floor.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
	-
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	N
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 ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
I + · · · · · ·	প্রব্যোগ্য নর
চুড়ান্ত সমর্মীমা	_
সংশোধিত সমর্মীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
<u> </u>	
পরিদর্শন 1r পর্ববেষ্ষণ sh ক্যাপ	no's exit door of production building–1 ground floor and 3no's exit doors at production ned–2 were found locked.
আইটেম ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰ	ন

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি c.s. কাৰ্বক্ৰম 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. সুপাবিশেন ভখ্যসুত্ৰ কাৰখালান কাৰ্বক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমগ্ৰসীমা সংশোধিত সমগ্ৰসীমা অগ্ৰগতিন অব্যা অন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Ha	andrails were not provided to all stairs.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰয়	ন
কাৰ্শক্ৰম	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 তখ্যসূত্র	
কার্থ্যানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
श्रशास्त्र प्राप्त	

৷. প	ৰ্ববেষ্ণণ	
প্র	রদর্শন .	
1 ''	্বিষ্ক্ <u>ৰণ</u>	lo fire separation was provided to the stairs by fire rated self-closing doors.
ক্য		
	ইটেম াটাগরি	
(4s)	เดเลเษา	
٩.	১. কাৰ্যক্ৰ	ম
Г	,	Doors in stair shall be outward opening, side–swing, self closing, non–lockable 1.5
11	কাৰ্শক্ৰম	hr fire rated doors in all stair way encloses.
	<u>সুপারিশের</u>	1
. ⊢	<u>ভখ্যসূত্র</u>	
	কার্থানা কার্যক্রম	1
		ৰ প্ৰযোগ্য নয়
	<u> </u>	
	<u> সময়সীমা</u>	
	সংশো <u>খি</u>	i
	<u> শূর্মশূর্মীমা</u>	
1 1	অগ্রগতির অবস্থা	
1 -	নন্তব্য নন্তব্য	
	17	

পর্যবেষ্ণণ re	enerator room was at production building ground, which was not fire separated from st of the operational areas.
ক্যাপ আইটেম ক্যাইখনি	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰঃ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation routes shall be protected by 4 hours fire rated barrier from generator room all the way to outside.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
I -	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমর্মীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
्र अञ्चलका व	

পর্ববেষ্কণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire separation was provided to the lift.	
ক্যাপ শাইটেম		
চ্যাটাগরি		
.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Minimum 2-hour fire separation shall be provided for lift.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
	থ্যোগ্য ন্য	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

প্রবিদর্শন IC+	orage and production work found together in the same areas. No fire separations
	ere provided in between different occupancies.
ক্যাপ	ere provided in between different occupancies.
অাইটেম আইটেম	
ক্যাউ।গরি ক্যাটাগরি	
[4)[6][4]	
১০.১. কাৰ্যত্ৰ	্ব ম
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 2 hour fire rated construction from other occupancy.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সম্যুসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১১. পর্যবেষ্ণণ	
	enerator room was at production building ground, which was not fire separated from st of the operational areas.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
১১.১. কাৰ্যত্ৰ	ম

কাৰ্যক্ৰম	Generator room shall be separated by 4 hour fire rated construction from other occupancy.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ড	প্রযোগ্য নর
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ Openings were found at generator room side walls .
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১২.১. কার্যক্রম
Cool all an animae with five comparation alaborated flagues about direct over all the
Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the approved limit to maintain fire separation.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যজন
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়াল্ড _ সময়সীমা
সংশোধিত
সময়সীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
১৩. পর্যবেষ্ণণ
প্রিদর্শন Aisles markings with arrow guiding and directional signages were not provided.Only
প্রশ্বেষ্ণণ some exit signs were posted.
ক্যাপ
অ্ছটেম
ক্যাটাগরি
ויוו זטולד
১৩.১. কার্যক্রম
30.3. YI THM

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	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নর
চুডান্ত	_
সমরসীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন 🛴	Park the control of the first of the control of the
পর্ববেষ্কণ	o emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ্ 📗	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	व्य
	The course with a shall be illuminated with an expense of lighting with a course head, we
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	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	থ্যোগ্য ন্য
চূড়ান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৫. প	ৰ্যবেষ্ষণ	
প্রিদ	ৰ্শন	
`ر` ا	ৰ্ষ্ডণ N	o emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ		
আই(
कााढ	าขเล	
26.3	১. কার্থ	৯ ম
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	ৰ্শক্ৰম	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.
	গারিশের	
_	খ্যসূত্ৰ	
	রখানার বিক্রম	1
	<u>র্শক্রম</u>	T oromat tot
_		ৰ প্ৰযোগ্য নয়
	ত্যন্ত নরসীমা	-
	শোধিত	
_	<u> ন্যসীমা</u>	
1 1	গ্রগতির 	
ı —	ৰশ্বা ৰুৱা	
	<u>ষ্ট্রব্য</u>	

	1
পিরিদর্শন No emergency lighting system was available in the factory.	
ক্যাপ	1
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. 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 continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply.	
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়]
চুড়ান্ত সম্বসীমা	
সংশোধিত	71
সমশ্রমীমা	╝
অগ্রগতির	
অবস্থা	-
্বিষ্টব্য	ᆜㅣ
৭. পর্যবেষ্কণ	
1. 11/14-0-1	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	
ক্যাপ আইটেম	
ব্যাহডেশ ক্যাটাগরি	
	-
১৭.১. কার্বক্রম	
কাৰ্যক্ৰম Provide automatic detection system and fire alarm.	
সুপারিশের	
জ্থ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যজ্জ	
্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয়	

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

গরিদর্শন _N গর্ববেষ্কণ	o automatic detection system was available in the factory.	
ন্যাপ		
শাইটেম চ্যাটাগরি		
וייוטוליואן		
১৮.১. কাৰ্যত্ৰ	म	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র		
কার্বখানার কার্বক্রম		
	থেশেল্য নয়	
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

্ পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o manual activation points were available in the factory.
ক্যাপ	
<u> </u>	
ক্যাটাগরি	
,	
১৯.১. কাৰ্যত্ৰ	স
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	
<u>তখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	o automatic alarm system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যন্ত	व्य
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	্র প্রযোগ্য ন্য
সম্ব্যুসীমা সংশোধিত সম্ব্যুসীমা	_
অগ্রগালা অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

২১. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন No detection system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাপরি
২১.১. কাৰ্শজন
কাৰ্যজম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
प्रभावित्यव
ভিখ্যসূত্ৰ
कार्रभागार
কার্যক্তম ত্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চূড়ান্ত সমগ্ৰসীমা
সংশো ধি ত সম্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	alarm call point, alarm or detection system was available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101111	
২২.১. কাৰ্যক্ৰঃ	म
I	
কানক্ষ	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্শক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যেজ্য ন্য
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
:৩. পর্ববেষ্ফণ	

١٠.	ч	17	Т	ャ	u

পৰিদৰ্শন Insufficient number of extingushers were provided to the production sheds and পৰ্শবেষ্ণন production buildings.
ক্যাপ

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম

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/ water types fire extinguisher for every 500 sqft.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ne extinguishers were not spaced appropriately.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৪.১. কাৰ্যন্ত	,ম
কাৰ্যক্ৰম	The portable extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সমর্থসীমা সংশোধিত	_
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৫. পৰ্যবে	ষ্ণণ
- 	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফ	
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগর্নি	i i
२६.১. ₹	চাৰ্বক্ৰম
	Fire Hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings
কাৰ্যক্ৰ	ম where the highest occupied floor is more than 10 m (33 ft) or having individual
	floor area more than 750 square meters.
সুপারি	শের
ভিখ্যসূ	9
কার্থ	नात्र
কার্যক্র	ম
অগ্রাম্পি	কার প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
प्रोभय़र्य	ोभा ⁻
সংশো	খিত
সম্পর্য	ोमा ⁻
অগ্ৰহা	<u> </u>
অবস্থা	
মন্তব্য	
1	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire pump and hydrant system were available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৬.১. কার্যত্র	্য ম
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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সম্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

২৭. পর্ববেষ্ফণ পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ No fire pump and hydrant system were available in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৭.১. কার্যক্রম Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and কাৰ্যক্ৰম documented. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	o fire pump and hydrant system were available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
[4)[6][4]	
২৮.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
 কাৰ্শক্ৰম	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	
ভিখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোজ্য নর
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

. পর্ববেষ্ফণ	
ারিদর্শন শিবেক্ষণ	o fire pump and hydrant system were available in the factory.
<u> সূপ্</u>	
শাইটেম গ্যাটাগরি	
गाणानाना	
৯.১. কাৰ্যত্ৰ	ম্
	The diameter of first aid bese and standning shall be as not requirement. The size
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	
<u>তখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
<u> চুডান্ড</u>	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

ারিদর্শন ার্শবেক্ষণ	o fire pump and hydrant system were available in the factory.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
୭০.১. কাৰ্যক্ৰ	চম
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 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	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

. পর্ববেষ্ণ	
রিদর্শন র্শবেক্ষণ	No fire pump and hydrant system were available in the factory.
্যাপ ইটেম	
য়াটাগরি	
১.১. কার্য	ক্রম
কাৰ্শক্ৰম	The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	1
কারখানার কার্যক্রম	व
অগ্রাধিকা	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire pump and hydrant system were available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
<u>৩</u> ২.১. কার্য	ক্ষ
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. Minimum water storage shall be 142500 Litre.
সুপারিশের তখ্যসুত্র	
কার্খানার কার্বক্রম	
I	থ্যোগ্য ন্য
চুডান্ড সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
<u> </u>	o fire-fighting additional equipment provided at the right location in the factory such

পাৰদশন |No fire-fighting additional equipment provided at the right location in the factory such প্ৰাৰম্ভণ as Sand, water, buckets, etc..

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩৩.১. 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	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	_
সমশসীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডন No P. A. (Public Address) system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
רוייטונץ
৩৪.১. 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 তখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য ন্য
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
৩৫. পর্ববেষ্কণ
পরিদর্শন Combustable materials found near DB and SDB. Also the distribution boards were made পর্যবেষ্ণনা by combustible materials.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাড়াগরি

৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম

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 তখ্যসুত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চড়ান্ত	প্রযোগ্য নয়
দুভাত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্য	
ক্যাপ	1
আইটেম	
ক্যাটাপরি	
(A) OF ILE I	_
৩৬.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
पूर्वावित्यव	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়	
<u> </u>	
<mark>ភ</mark> ុម្ភិក្សា -	
সংশোধিত	
प्रभग्ने प्रभाव -	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
৩৭. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন No visual alarm placed at production unit. Due to high noise of running machineries	
পর্যবেষ্কণ visual alarms were required at the production shed–1 and shed–2.	
कार्थ	
আইটেম স্টোপ্টি	

|ক্যাটাগার| ৩৭.১. কাৰ্যক্ৰম 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 কাৰ্যক্ৰম 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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন N পর্ববেষ্ফণ	o building approval was available from appropriate building authority.	
ক্যাপ আইটেম		
আংঙেশ ক্যাটাগরি		
		,
৩৮.১. কার্য	<u> কম</u>	-
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্ <u>র</u>	<u></u>	
কার্থানার কার্যক্রম	'	
	ৰ প্ৰযোগ্য ন্য	
চুডান্ত	_	
সম্প্রসীমা		
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির	+	
অবস্থা		
মন্তব্য		
		<u> </u>

<u>୭৯. পর্ববেষ্</u> ষণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	he fire license was not covered all units/floor.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাবি		
ভ১.১. কার্যক্রম		
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	1
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
্বজ্ঞানিকার্ চুড়ান্ত সম্বয়সীমা	ব্যোগ্য নয় –	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৪০.১. কাৰ্যক্ৰম
0 .00. 1114-1
কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted monthly for occupants 150+ and kept record properly.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
कार्नुभागान
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত
अभेरात्रीमा
সংশোধিত _
अभ्यत्रिमा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য