

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

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

## ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	জেমারকে কালার অ্যান্ড কেমিক্যাল ইন্ডাম্জিজ (বিডি) লি
ঠিকানা	, 0, (Kaliganj, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	CGZP023
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ: অগ্নি মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ণ্ডণ	
পরিদর্শন During the assessment, we did not find minim পর্ববেষ্ক্রণ area like – passageway of Production Shed: 0. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্শজ্ঞম	
The factory shall maintain the minimum wid industrial area (Occupancy: G1, G2) and O hazardous area (Occupancy: H1, H2, J) at	.915 m for storage area, high
সুপারিশের   ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়	
চুড়ান্ত সমশ্যসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
<b>অগ্রগতির</b> অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন  Du	uring the assessment, temporary stored items were found in evacuation pathways.
পৰ্যবেষ্ফণ Lo	cation: Production Shed.
ক্যাপ	
শাইটেম আইটেম	
নাহডেন ক্যাটাগরি	
क्राहाजाच	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
	Remove all temporary stored items from evacuation pathways & factory will
কাৰ্যক্ৰম	
	ensure all evacuation pathways shall be free from temporary stored item.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থ <u>া</u>	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	
_ , , ,	

## ৩. পর্যবেষ্ষণ During the assesment we found the following maximum travel distance : 1. Production পরিদর্শন | Shed = 32m. 2. Raw Material Store Shed = 22m. As per above mesurement, the পর্যবেষ্ফণ maximum travel distance of Raw Material Store Shed and Production Shed did not meet the requirement. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম Factory will take an initiative to confirm travel distance of allowable limit as per কাৰ্যক্ৰম code. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা

## ৪. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

পারদর্শন	Exit doors were not swing in the direction of travel and have sliding doors. Location:
পৰ্ববেষ্ষণ	Raw Material Store Shed, Production Shed, etc.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
.,	
৪.১. কার্য্য	<b>म्</b>
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall replace existing exit doors on evacuation routes, exit doors with
	side hinged type door, which swing outward and in the direction of travel.
সুপাৰিশে	ৰ
ভিখ্যসূত্র	
কারখান	व
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিক	র প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত	
সময়সীম	Ţ   <sup>-</sup>
সংশোধি	5
সময়সীম	I=
<u>অগ্রগতির</u>	1
অবস্থা	শুক হর্মন
মন্তব্য	
ווישוי	

## ৫. পর্ববেষ্ণণ During the assessment, the doors in the egress route did not open easily. Sliding doors, প্রাপ্তিম্বা collapsable gates with locking features were found at building exits, egress routes and exit discharge. Location: Production Shed, Raw Material Store Shed, etc. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কাৰ্যক্ৰম Remove all locking device from all egress doors. All exit doors shall be operable কাৰ্যক্ৰম without the using a detachable key from the side they serve to evacuate. সুপারিশের ভ**খ্যসুত্র** কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

During the assessment, we found the following information: 1. Admin Building (Single পরিদর্শন Staircase): Stair 1 – Width 1.14m 2. Canteen & Dormitory Building (Single Staircase): পর্যবেষ্ণণ Stair 1 – Width 1m As per above measurements, the width of stairs did not meet the requirement of the code.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগরি

## ৬.১. কাৰ্যক্ৰম ক্ৰাৰ্যক্ৰম T

কাৰ্শক্ৰম The factory shall ensure the minimum width of stair 1.12 m according to the code.
সুপাৰিশেৰ
তখ্যসূত্ৰ
কাৰ্শনাৰ
কাৰ্শক্ৰম
অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয়
চূড়ান্ড
সময়সীমা
সংশোধিত
সময়সীমা
অগ্ৰগতিৰ
অবস্থা
মন্ডব্য

## ৭. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন During the assessment, handrail was not provided on both sides of the staircase. পর্ববেক্ষণ Location: Admin Building and Canteen & Dormitory Building. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

## ৭.১. কাৰ্যক্ৰম

Stairways shall have continuous guards on both side along the direction of traveland a continuous handrail shall be provided with inner edge guard. কাৰ্যক্ৰম Handrailsheight on stair shall be not less than 860 mm and not more than 960 mm abovethe surface of the tread, measured vertically from the top of the rail to the outeredge of the tread. সুপারি<u>শের</u> তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

During the assesment, we found the following tread width, riser height and sum of two riser & one tread: 1. Admin Building (Single Staircase) (i) Stair 1 - Riser = 158mm, Trade = 255mm & next Riser = 157mm, sum = 570mm; 2. Canteen & Dormitory Building (Single Staircase) (i) Stair 1 - Riser = 150mm, Trade = 250mm & next Riser = 157mm, sum = 557mm; As per avobe information, the tread/riser relationship was not consistent.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাভাগরি

## ৮.১. কাৰ্যক্ৰম

Sum of two risers and one tread excluding nosing dimension shall not be less than 610 mm and not more than 648 mm. Maximum riser heights shall be 230 mm and কাৰ্যক্ৰম minimum tread exclusive of nosing shall be 250 mm. All Risers and Treads shall be identical in consecutive two flights starting from one floor to another floor. Difference between two consecutive risers or treads shall not be more than 5 mm. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুড়ান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### ৯. পর্যবেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন The stairs were not protected by fire rated construction and fire rated self closing পৰ্শবেষ্ষণ doors. Location: Admin Building and Canteen & Dormitory Building. ক্যাপ আইটেম

## ৯.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Prepare design and install fire rated self-closing doors at the stair of Admin Building and Canteen & Dormitory Building as per code.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	

পরিদর্শন   পর্ববেষ্ণ্য   Stairway discharged directly to floor without fire separation. Location: Admin Building	J.
ক্যাপ	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কাৰ্যক্ষম	
	_
কাৰ্শজ্জম All stairways shall be terminated directly to outside or via a fire separated corridor	_
মুপারিশের	
তিখ্যসূত্র	
কারখানার	٦
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত	
प्रेमेय्रमीमा	
সংশোধিত	
प्रभग्नीमा	
অগ্রগতির 🚃 🚃	٦
্বিশাভ্য শুক্ত হ্বালি   <mark>অবস্থা</mark>	
মন্তব্য	П
	_

## ১১. পর্ববেষ্ফণ During the assessment, evacuation routes were not protected from high risk uses area. পরিদর্শন পাৰ্থশেগ Compressor Room, Substation Building, Generator Building, chemical storages, etc. found without fire separation in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম All high risk areas shall be fire separated by 4 hours rated wall and 2 hours rated কাৰ্যক্ৰম door from the evacuation routes. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুড়ান্ত সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	During the assessment, we found mezzanine floor at the Production Shed. The travel distance from the mzzanine to the final exit was 28m which did not meet the requirement.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
<b>४२.</b> ४. का	ৰ্বক্ৰম
ক্রার্থক্র	The factory shall construct additional exits or provide a protected stairway to the

# কাৰ্যক্ৰম The factory shall construct additional exits or provide a protected stairway to the final exit and maintain the travel distances within maximum allowable limits. সুপানিশেন তথ্যসূত্ৰ কাৰশানান কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকান প্ৰযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা জ্ঞাতিন প্ৰক্ৰ হ্বনি মন্তব্য

20	୭. পর্যবেষ	চুণ
		During the assessment, there was a cargo lift in the mezzanine floor of the Production
ŀ	পৰ্ববেষ্ষণ	Shed without proper fire separation.
F	ক্যাপ	
ŀ	আইটেম	
	ক্যাটাগরি	
_		
	১৩.১. ক	ৰ্বজন

<u>୭.১. ବାୟ</u> ୱ	M .
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall provide proper fire separation for the lift as per Code.
সুপারিশের	
ভ <b>খ্যসূত্র</b>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হুন্ত্ৰনি
শবস্থ।	
<u> মন্তব্য</u>	

	uring the assessment, we found Permanent and Designated Storage areas without fire eparation. Location: Production Shed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Storage area (Permanent / Designated) shall be fire separated from the production area by fire rated walls and fire rated doors.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চূড়ান্ত	প্রযোগ্য নর
সমরসীমা সংশোধিত	
সমরসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

## ১৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন During the assessment, we found Substation Building, Generator Building, chemical পর্শবেষ্ফণ stores, etc. without fire separation. ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall install fire rated wall and fire rated doors at Generator & কাৰ্যক্ৰম Substation Building and chemical stores. সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুৰু হ্য়ানি অবস্থা মন্তব্য

अर्थात्मका त   भागपाण	During the assesment, we found the following information: (i) Chemical Storage (Ra Material Store Shed & Production Shed) Smoke and heat vents were not found at chemical stores as per code.	W
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall install smoke & heat vent at Production Shed and Raw Material Store Shed as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
<u>-                                    </u>	

## <mark>পরিদর্শন</mark> Aisle marking & exit signage are not provided in all floor operational areas as well as পর্যবেষ্ণন exit doors in the entire factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি

১৭.১. কাৰ্শক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Provide aisle marking with arrow guiding and exit signage on all Evacuation pathways or provided with overhead signage fixed at ceiling level. – Illuminated exit sign should be posted above the exit door, – It should be clearly visible at all time, – All exit doors should be clearly marked for easy identification, – Signage should be uniform.	
সুপারিশের তথ্যসত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
মন্তব্য		

ব্ৰেক্ষণ	mergency lighting was not provided for all evacuation pathways.
্যাপ 1াইটেম	
গাইডেশ গ্রাটাগরি	
7101 11 11	
৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	The means of escape and exit access in buildings requiring more than one exit shall be equipped with artificial lighting. The lighting facilities so installed shall provide the required level of illumination continuously during the period when the use of the building requires the exits to be available.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুড়ান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
মন্তব্য	

৯. পর্ববেষ্ষণ		
ا محسحا		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Evacuation stairways were not appropriately illuminated by emergency lighting.	
ক্যাপ্		
আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
	7	
<u> </u>	ব্ৰুম	
কাৰ্শক্ৰম	Evacuation stairways shall be appropriately illuminated (not less than 10 lux) by emergency lighting.	
সুপারিণ ভখ্যসূত্র		
কার্য্থান কার্যক্রম		
অগ্রাধিব	<b>ার</b> প্রযোগ্য নয়	
চূডান্ড সময়সী	π -	
সংশোধি সময়সী		
অগ্রগতি অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		
	-	

1 1	mergency lighting as well as back-up power supply was not provided for all
পর্ববেষ্কণ e	evacuation pathways.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২০.১. কার্য্য	<u>ক্ষ</u>
	The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit

\*.o. 11 14-1		
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 তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
	প্রশোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সমশ্রসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি	
মন্তব্য		

## 25. পৰ্যবেষ্ণ্ডণ During the assessment, detectors were not provided in the factory. The factory production area hazard condition is hazardous, so automatic fire alarm system is required, but automatic fire detectors and alarm system were not provided in the entire factory. ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম

## Prepare design drawings for the fire detection and alarm system in accordance with the code requirements and hazard situation, (with appropriate specifications and drawings) showing how they will be implemented along with an implementation plan. Install the fire detection and alarm systems in accordance with the code requirements (based on appropriate specifications and design/drawings). মুপাৰিশেৰ

	with the code requirements (based on appropriate specifications and design/	
	drawings).	
সুপারিশের		
<u>ত্থ্যসূত্র</u>		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত	_	
সম্প্রসীমা		
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰানি	
অবস্থা	1545 × 4161	
মন্তব্য		

২২. পর্ববেছ	हर् <mark>त</mark>
পরিদর্শন	
अर्थात्वबद्ध	Automatic detection & alarm system were not provided in the entire factory.
ক্যাপ	
অাইটেম -	
ক্যাটাগরি ক্যাটাগরি	
רוויוטוניין	
२२.১. क	ৰ্বজন
কাৰ্যক্ৰম	to fulfill the requirements.
সুপারিং	শ্ব
ভূথ্যসূত্র	
কারখাঁ	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধি	<b>চার</b> প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ত	
সময়সী	মা $^-$
সংশোধি	
সময়সী	
অগ্ৰগতি	ज .
অবস্থা	শ্ৰু গুৰু হুৰ্যনি
মন্তব্য	
২৩. পৰ্যবে	<b>চ</b> ণ
~ <del>~~</del>	
পরিদর্শন	The manual activation points are not installed.
পর্যবেষ্ণণ	
<u>ক্যাপ্র</u>	

## ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ২৩.১. কাৰ্যক্ৰম The manual activation call point should be installed at all exit routes of the building কাৰ্যক্ৰম as per design. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন <sub>Th</sub>	ne factory did not install fire alarm system.
77(7201	to ractory and rice motali me diamin system.
ক্যাপ্	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
২৪.১. কার্যত্র	<u> </u>
10.0. 1114	P <sup>-</sup> 1
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm system shall be installed throughout the factory as per code.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

## ২৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন পর্বাবেষ্কণ The factory did not install fire alarm & detection system in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall install fire detection and alarm system which covers the কাৰ্যক্ৰম production floors and storage areas, etc. as per code সুপারিশের ভ্খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	ne factory did not install fire alarm and detection system.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. কাৰ্যত্ৰ	<sub>व</sub> र्घ
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall perform testing & commissioning of fire alarm and detection system and also maintain document properly after installing the system.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u> </u>	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুম্মনি
মন্তব্য	

1. 11(1 <del>2</del> 01	
পরিদর্শন a পর্ববেষ্কণ T	ight numbers of fire extinguishers were not present in the factory during the ssessment. Total floor area: 3,092 square meters Total installed extinguisher: 25 agged with fill date and expire date were available, but manufactures instructions, necklist and refill data was not available in the factory during the assessment.
ক্যাপ	, , ,
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
২৭.১. কার্যত	₽N
কাৰ্শক্ৰম	The factory shall provide right number of fire extinguishers that meet the requirements of the code. The factory shall also ensure regular monitoring and maintenance of extinguishers, including inspection and expiry/re-service labels/refill data. Ensure easy accessibility to fire extinguishers.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকা	থ্যোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুম্মনি
মন্তব্য	

২৭ পর্যবেষ্ক্রন

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Fi	re extinguishers were spaced appropriately during the assessment.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৮.১. কাৰ্যত্ৰ	্ব ম
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall install the extinguishers appropriately, and spaced as per the manufacturer's instructions which will provide the total coverage of the factory.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুড়ান্ত   সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

২৯. পর্যবেষ্কণ	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
পরিদর্শন During the assessment, fire pump or hydrant system was not	available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাপৰি	
২৯.১. কাৰ্বক্ৰম	
The factory shall take an initiative dedicated fire pump or h Prepare, design, drawing of the fire pump system or hydrar hazard criteria also hydraulic calculation of the system which requirement and will be installed pump system follow NFPA code.	nt system based on the meet the
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমগ্ৰসীমা	
সংশো <del>ধি</del> ত	
অ <b>গ্রগতির</b> অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পৰিদৰ্শন Alternative power backup for fire pump or hydrant system was not available in the পৰ্যবেষ্ণণ factory.
काार्थ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
৩০.১. কাৰ্যক্ৰম
Factory shall install dedicated fire pumps system with alternative power backup as
per code.
সুপারিশের 🗍
ভিখ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
বিশ্ববিদ্যালয়   -   সম্ব্যসীমা
সংশো্ধিত
সময়সীমা
অগ্রগতিব
ব্যাপন
<u>মন্তব্য</u>

৩১. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ During the assessment, fire pump or hydrant system was not available in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাভাগরি  ত ১.১. কার্যক্রম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
প্ৰ্বৰেক্ষণ During the assessment, life pump or nydrant system was not available in the factory.  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি    S.S. কাৰ্যক্ৰম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
প্ৰ্বৰেক্ষণ During the assessment, life pump or nydrant system was not available in the factory.  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি    S.S. কাৰ্যক্ৰম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
জ্ঞাইটেম ক্যাটাগরি  ভ১.১. কার্যক্তম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
ভ১.১. কাৰ্যক্ৰম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
৩১.১. কাৰ্যক্তম  After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
কাৰ্শজ্জম After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
কাৰ্শজ্জম After completing installation of fire pump or hydrant system, the factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly.  সুপারিশের
শাৰ্ক্ত্ম maintain a periodic checking and maintaining record properly. সুগারিশের
শাৰ্ক্ত্ম maintain a periodic checking and maintaining record properly. সুগারিশের
সুপারিশের
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
্তিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
ହୁଭାଷ୍ଟ୍ର  _
<u> </u>
সংশোধিত  _
<u> अभःभूतिमा</u>
<mark>অগ্রগতির  </mark> শুক্ত হুখুনি
विवस्त ।
মন্তব্য

পরিদর্শন	uring the assessment, fire pump or hydrant system was not available in the factory.
পর্যবেষ্কণ টা	army the assessment, me pump of myarane system was not available in the factory.
আইটেম ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্যত্র	
O \ . 3. 191 10	<b>γ-1</b>
কাৰ্শক্ৰম	The factory shall ensure right size and right number of hose with adequate pressure which meet the requirement as per code. The factory shall also ensure to mount the hose pipes at the right location and complete the setup of hose by connecting with the water tank to supply water as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোগ্য নর
চূডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সমর্মীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
<u>মন্তব্য</u>	

## <u>৩৩. পর্যবেষ্</u>কণ পরিদর্শন First aid hose and standpipe system was not found within the factory during the পর্যবেষ্ণণ assessment. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম The hose connection to a standpipe for large stream shall be at least 100 mm nominal and that of small stream may be 63 mm or 50 mm on each point. The size কাৰ্যক্ৰম of first aid hose shall be 38 mm nominal. The hose length shall not be more than 30 **m**. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Du	uring the assessment, hose system was not installed in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্শক্ৰম	The factory shall ensure that the performance of hose (water pressure) is satisfactory as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
মন্তব্য	

## ৩৫. পর্যবেষ্ণণ শান্বধশন পর্যবেষ্ক্রণ During the assessment, standpipe and first aid hose was not installed yet. ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall check the standpipe and first aid hose performance periodically কাৰ্যক্ৰম and keep document and also tagged properly after completing the installation. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হ্য়ানি অবস্থা মন্তব্য

	uring the assessment, hose system and dedicated reservior were not available in the
পর্ববেষ্ষণ fa	ctory.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
,	
৩৬.১. কার্যত্র	PM
	The factory shall prepare decign drawing of recorneis tank and presents it as nor
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall prepare design drawing of reservoir tank and preserve it as per
	code after installation of hose.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সম্মর্সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	mar and
অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u> মন্তব্য</u>	

৩৭. পর্ববেষ্ণ্ডণ
পরিদর্শন During the assessment, we did not find additional fire fighting equipment like sand,
পর্যবেষ্কণ water bucket etc. in the factory.
बगा्र्यु
শাই্টেম্
ক্যাটাগরি
৩৭.১. কার্যক্রম
The factory shall ensure to provide adequate number of additional fire-fighting
ৰাম্ভিম equipment (Sand, water, buckets etc.) to meet the reuirement.
प्रभावित्यव
তিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত  _
<u> अभ्यः श्रीमा</u>
সংশাধিত
অগ্রণতির শুক্ত হথ্যি
विवस् ।
মন্তব্য

পারদশন   পর্ববেষ্ফণ  <sup>Di</sup>	uring the assessment, P. A. (Public Address) system was not available in the factory.
ক্যাপ	
আই(টম	
ক্যাটাগরি	
ļ	
৩৮.১. কার্যত্র	<u> च्य</u>
	The factory shall prepare design for P. A. (public address) system in such a way
কাৰ্যক্ৰম	that is having communication to all floors as well as facilities to receive messages
	from all floors also installs the system which meets the requirement of the code.
সুপারিশের	
তখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> থিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড	
সম্বসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা	1918 > 940
<u> মন্তব্য</u>	

## ৩৯. পর্যবেষ্কণ পরিদর্শন During the assessment, combustible materials were found near the electrical source. পর্শবেষ্ণনা Location: Raw Material Store Shed, Production Shed, etc. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩১.১. কার্যক্রম The factory shall remove all the flammable material in front of the electrical কাৰ্যক্ৰম circuitry of distribution panels. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

## ৪০. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	ne factory did not install fire alarm and detection system yet.
ক্যাপ্	
আইটেম ক্লোটালনি	
ক্যাটাগরি	
৪০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম্
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall ensure back–up power supply for fire alarm system by battery, IPS, etc. after system installation.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
1 1	প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	
<u> </u>	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হুর্যনি
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
৪১. পর্যবেষ্ফণ	
পরিদর্শন Di	uring the assessment, we did not find visual alarm system in the Generator Room and

## প্ৰশ্বেষ্ণ other noisy areas. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৪১.১. কার্যক্রম কাৰ্যক্ৰম The factory shall install visual alarm system at noisy areas like Generator room সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড <u>भूभग्र</u>भीभा সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Di	uring the assessment, Fire license was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪২.১. কার্যত্র	চম -
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall collect the fire License/ permit from the Fire Services and keep it up to date.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নর
স্মর্মীমা সংশোধিত	
সমর্যসীমা অগ্রগতির	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা মন্তব্য	

৩. পর্ববেষ	্ৰ
[9 ~ 4  \	During assesment, we found the following information from the factory: (i) Building approval drawing was not available from the local authority. (ii) Building layout plan from DIEF was not available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪৩.১. কা	ৰ্শক্তম
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall prepare building drawing and layout plan; take approval from local authority and DIFE respectively.
সুপারিশে তখ্যসূত্র	व
কার্থান কার্যক্রম	
<u>অগ্রাধিব</u>	ার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সী	
সংশোধি সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	uring the assessment, Fire license was not available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
88.১. কার্যত	
00.0. 111	P-1
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall collect the fire license from the Fire Services that covers all production units/ floors.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য লয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্মনি
<u> </u>	

. পর্ববেষ্ডণ	
ারিদর্শন 1র্ববেক্ষণ চ্যাপ মাইটেম	uring the assessment, factory authority did not show any document about fire drill.
গ্যাটাগরি ৮.১. কার্য্য	<u>ক্</u> স
কাৰ্যক্ৰম	Fire drill shall be conducted as per code in all existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan. All employee participates the fire drill. Evacuation done by follow evacuation plan which posted on each floor level and finally reached at assembly point. Three team (Firefighting, Rescue and First aid team) activity reflect on report. Factory also maintains schedule fire drill as per BNBC-Table 4.A.1, detailed reports & records should be kept properly at least 3 year.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত সময়সীমা	্ব প্রযোজ্য লয় –
সংশোধিত সমশ্সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি