

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ৰূপালী ডাইং এন্ড প্ৰসেসিং মিলস লিমিটেড
ঠিকানা	, o, (Narsingdi Sadar, Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD016
কালার কোড	

্ল্যায়নের ধরণ	।: अभि भूना। सन	পর্ববেষ্ডণের তারিখ:
. পর্ববেষ্ণণ		
। यात्रप्रनाम । nc	ne proper evacuation pathways such as dedic ot been provided in the factory, especially in odths of the aisles were immeasurable.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	1	
কাৰ্শক্ৰম	The dedicated evacuation pathways shall be marking throughout the factory with a minin with that, all the evacuation pathways shall permanent storages/obstacles.	num clear width of 0.9 meters. Along
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্শ্বীনার কার্শক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড সম্যুসীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি	
<u> মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন The temporary storage of the miscellaneous things has been found on the 3rd floor's পর্যবেষ্ণন stair landing (N-E side of the Stair-3) of the 4-storied Factory Building. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২.১. কাৰ্যক্ৰম

For the means of egress facility, the factory shall provide a dedicated evacuation pathway in all required locations having a minimum clear width of 0.9 meters. In কাৰ্যক্ৰম addition, all of the evacuation pathways shall be free of any kind of temporarily stored items. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত **म**भग्नमीभा সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৩. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন As the doors are not installed yet in the 4-storied Factory Building, therefore, the swing of exit doors and final exit doors have not been ensured right now. Presently, the exits are found directly open into the stairs.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

Firstly, installed the required rating of doors in the exits in the required locations as well as all exit access doors shall be of a side-swinging type. When the কাৰ্যক্ৰম occupant load exceeds 50 or in a hazardous occupancy, the doors shall swing outward from the room or towards the direction of travel. 'সুপার<u>ি</u>শের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

As the doors are not installed yet in the 1st floor to 3rd floor of the 4-storied Factory
Building, therefore, the door's easy accessibility and the availability of locking
mechanism on the doors could not be ensured right now. Presently, the locking
devices have been found in some exit doors on the ground floor of the 4-storied
Factory Building.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাউাগনি

৪.১. কার্যক্রম Firstly, installed the required rating of doors in the exits in the required locations. কাৰ্যক্ৰম Remove all of the locking devices from all egress doors. All exit doors should be open-able from the side they serve without the use of a key. সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

প্রবিষ্ণন প্রিদর্শন প্রবিষ্ণন ভাইটেম ক্যান্টাগরি

	FIRSTLY INSTALLED THE CENTILIZED CATION OF MOORS IN THE EXITS IN THE CENTILIZED INCATIONS
কাৰ্যক্ৰম	Firstly, installed the required rating of doors in the exits in the required locations and the width of the emergency exit door shall be a minimum width of 1 meter and height of 2 meters for all kinds of occupancy.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম 📗	
অগ্রা ধিকার	প্রথোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
<u> সংশোধিত</u>	
সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির ্	শুৰু হৰ্মনি

	In the 4-storied Factory Building, minimum width of 1.12 m of the stair is not maintained in stair – 2 and stair – 3. The measured widths of the stairs are 0.91 m and 0.96 m accordingly.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্	ক্রম ক্রম

	according to the Code.
মুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম 📗	
শ্গ্রা ধিকার	প্রবোগ্য নয়
হুডান্ত সময়সীমা	-
মংশোধিত সমরসীমা	-
গ্রগ্রান্তির	শুরু হর্মনি

প. পর্যবেষ্ক্রণ পরিদর্শন Both side handrails are not provided yet on the all of the stairs of 4–storied Factory পর্যবেষ্ক্রণ Building. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

	Stairways serving as means of egress shall have continuous guards and handrail
	on both sides. Where the width of the stair exceeds 2.2m, therefore, an intermediate handrail shall be provided so that no point on the stair is further than 1m from the handrails.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u> অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুন্ত্ৰনি

৮. পর্ববেষ্ফণ

The sum of two risers and one tread excluding nosing dimension has been found as follows: 1. At the Stair -1: The sum of two risers and one tread excluding nosing dimension found 635 mm (25 inches) in the stair which complies with the standard requirements. The difference between two consecutive risers or treads has been found nearly close to 5 mm in both stairs. The consistency between the treads and the risers of stairs is found as per the standards. 2. At the Stair-2: The sum of two risers and one tread excluding nosing dimension found 558 mm (22 inches) in the stair which is less than the standard requirements. The difference between two consecutive risers or পর্যবেষ্কণ treads has been found nearly close to 5 mm in both stairs. The consistency between the treads and the risers of stairs is not as per the standards. 3. At the Stair-3: The sum of two risers and one tread excluding nosing dimension found 571 mm (22.5 inches) in the stair which is less than the standard requirements. The difference between two consecutive risers or treads has been found nearly close to 5 mm in both stairs. The consistency between the treads and the risers of stairs is not as per the standards.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

পরিদর্শন

৮.১. কাৰ্যক্ৰম The sum of two risers and one tread excluding the nosing dimension shall not be less than 610 mm (24 inches) and not more than 648 mm (25.5 inches). The maximum riser height shall be 230 mm (9 inches) and the minimum tread কাৰ্যক্ৰম exclusive of nosing shall be 250 mm (9.8 inches). All Risers and Treads shall be identical in consecutive two flights starting from one floor to another floor. The difference between two consecutive risers or treads shall not be more than 5 mm. সুপারিশের ভ**খ্যসূত্র** কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার|**প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন During the assessment, internal stairway has been in the 4 storied Factory Building.
পর্শবেষ্ণণ The fire separations have not been provided yet.
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাগরি
৯.১. কার্যক্রম
The internal stairways are needed to be fire separated with 2-hr fire rated by providing rated wall along with the rated exit enclosures.
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্বসীমা
সংশো ধি ত্ত
<mark>অগ্রগতির</mark> শুব্দ হ্যনি
মন্তব্য

১০. পর্যবেষ্ষণ During the assessment, we have found that the stairways of the 4-storied Office পরিদর্শন Building are non-rated, whereas, exits are also found open to the floors without fire-পর্ববেষ্কণ rated doors. Therefore, fire-rated separation is required in all of the stairways. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১০.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall install 2-hrs. rated self-closing fire rated doors as exit enclosure কাৰ্যক্ৰম along with rated wall in all stairs of multistoried structures. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা

১১. পর্যবেষ্ণণ

<u> মন্তব্য</u>

প্রদর্শন পরিদর্শন ভিন্ন ভাইটেম ক্যাটাগরি

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	The factory shall ensure the stairways free of obstacles of the above-mentioned locations. In addition to that, in general, the stairways which are used for the means of egress have to be free of obstacles such as storage, etc.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	_
거시작게시	
সংশ্যো ধ ত	_
সময়সামা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
মন্তব্য	

১২. পর্ববেষ্ণণ

The exit discharge of the stairways of the 4-storied Factory Building are not fire পৰিদৰ্শন separated from the production floor area. All of the stairs are needed to be fire পৰ্যবেষ্ণণ separated from the areas of the floor by a minimum of 2-hr. fire separation along with the rated barriers and exit enclosures.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১২.১. কার্যক্রম

The exit discharge of the stairways shall be finished directly outside of the building or via a fire separated corridor. All of the stairs are needed to be fire separated কাৰ্যক্ৰম from the areas of the floor by a minimum of 2-hr. fire separation along with the rated barriers and exit enclosures. If the exit discharges through the fire-rated corridor then the 1-hr rating is required for the corridor. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	The high-risk areas such as the Generator, Sub-station room, compressor, and boilers have been found without fire having a separation. Due to the non-rated high-risk areas, therefore, the roads beside those areas are not safe at all.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম The high-risk areas are needed to be fire separated from the other areas such as the evacuation pathways and production floors. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰথানাৰ কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্ৰগত্তিৰ অব্য় শুক্ৰ হ্বনি

9 C	: 11/4 4 1	
	ไไล่ฝาไอไ	Two nos. of cargo lifts have been found in the Factory Building. one of the lifts is connected from the GF to the 3rd floor and another one is to the 2nd floor. However,
		none of the lifts are fire-separated from the production floor.
ľ	ক্যাপ্	
	আহটেম	
L	ক্যাঙাগার	

১৪.১. কার্যত	₽ 4
কাশক্রম	2-hr. rated fire separation shall be provided in all lifts.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	1
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হয়নি
অবস্থা	O 44 < 4141
মন্তব্য	

During the assessment, the permanent or designated storage areas have been found beside the production areas on the 1st floor of the production floor, and a prayer room পর্যবেষ্ণ is also found beside the Gray Storage Room without fire separation on the 2nd floor in the 4 storied Factory Building.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম The mix occupancy separation has been required in the storage area to the other কাৰ্যক্ৰম areas by installing a minimum of rated construction barrier with the rated opening. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র <u>কা</u>রখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৬. পৰ্যবেষ্ণণ পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন কাপ্যবিষ্ণা কাপ্যবিষ্ণা কাপ্য

জাইটেম ক্যাটাগরি ১৬.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	The required fire separation shall be provided in between the above-mentioned locations.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
<u> </u>	_
<u> </u>	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
<u> </u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	The signage's indication for the evacuation pathways (such as aisle marking, exit signage, bi-directional exit signage) have not been provided yet on the required locations in all of the assessed structures.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৭.১. কার্যক্রম The signage for the evacuation pathways shall be posted appropriately on the required locations along with proper aisles marking. The following criteria need to be maintained accordingly: - i. Illuminated exit sign should be posted above the কাৰ্যক্ৰম exit door. ii. It should be clearly visible at all time. iii. Provide directional signs wherever necessary. iv. All exit doors should be clearly marked for easy identification. - Signage should be uniform. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৮. প্রবাবেষ	৮. প্রবিষ্ফর্ণ		
পার্দর্শন	The emergency lighting system has not been installed yet for the evacuation pathways		
পর্ববেষ্ফণ	illuminations.		
ক্যাপ			
আইটেম			
ক্যাটাগরি			
১৮.১. কা	১৮.১. কাৰ্যক্ৰম		

৮.১. কাশক	1
কাৰ্যক্ৰম	The intensity of illumination at floor level with the means of escape shall not be less than 10 Lux. The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency system to ensure continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of the primary power supply.
সুপারিশের	
ভূখ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ড সম্যামীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

১৯. পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন The emergency lighting system has not been installed yet for the evacuation pathways পর্যবেষ্ফণ illuminations.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১৯.১. কাৰ্বক্ৰম
কাৰ্যজ্জম Evacuation stairways shall be appropriately illuminated by emergency lighting.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্জ্ম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমরসীমা
সংশো ধি ত সমশ্রসীমা
অ গ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
২০. পর্যবেষ্ফণ
পৰিদৰ্শন Emergency lighting system is not provided yet for the evacuation pathways of assessed পৰ্যবেষ্ণণ structures.
ক্যাপ আইটেম্

|ক্যাটাগরি| ২০.১. কাৰ্যক্ৰম First of all, install an emergency lighting system by providing a proper back-up power supply with IPS or battery for emergency lighting. The illumination of exit কাৰ্যক্ৰম signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency system to ensure continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of the primary power supply. সুপারিশের <u>ভূখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

The hazard condition of the factory is Moderate hazard Industrial (G2), Fire risk storage (H2), Therefore, considering the use of occupancy, an automatic fire alarm প্ৰ্যবেষ্ণ system is required. Presently, the automatic Fire Detectors and Alarm system have not been installed yet in the factory.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম Install the fire detection and alarm systems in accordance with the code কাৰ্যক্ৰম requirements (based on appropriate specifications and design/ drawings). সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন The automatic fire detection & alarm system has not been installed yet in the assessed পর্যবেষ্ণন structures. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

22 C 200 0		
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	[,] °	
কাৰ্যক্ৰম	Install an automatic fire alarm and detection systems in accordance with the code to fulfill the requirements.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সময়সীমা		
সংশোধিত সময়সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
মন্তব্য		

	ne manual activation points were not installed. Location: All buildings/Structures and
পর্ববেষ্কণ flo	oors.
ক্যাপ্	
আই্টেম	
ক্যাটাগরি	
২৩.১. কার্যত্র	
140.3. 4140	PM
কাৰ্যক্ৰম	The manual activation call point should be installed at all exit routes of the all assessed structures.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থ্যানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	

প্ৰনিৰ্দ্দিন প্ৰ্বৰেশ্বন প্ৰব্ৰহ্ম মান্ত্ৰৰ স্থান কৰিব প্ৰব্ৰহ্ম মান্ত্ৰৰ প্ৰব্ৰহ্ম মান্ত্ৰৰ প্ৰব্ৰহ্ম মান্ত্ৰৰ স্থান কৰিব প্ৰব্ৰহ্ম মান্ত্ৰৰ স্থান কৰিব	৪. পর্ববে	本 句	
পৰ্ববেছন No, the automatic life detection & alarm system has not been installed in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি R8.5. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory. সুপাৰিশেৰ তথ্যসূত্ৰ কাৰ্যনাৰ কাৰ্যক্ৰম আধাৰ্যকাৰ প্ৰযোজ্য ল্য চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা আঞ্জাতিৰ অবস্থা		T	
আইটেম ক্যাটাগরি 28.১. কাৰ্বক্ৰম কাৰ্বক্ৰম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory. সুপারিশেন ভখ্যসুত্র কার্যনার কার্বক্ৰম আগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য টুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অঞ্জান্তির অবস্থা শুক্ত হ্বালি			ory.
হঃ.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory. সুপানিশেন ভখ্যসুত্ৰ কাৰখালান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোজ্য লয় চুড়ান্ত সমস্যমীমা সংশোধিভ সমস্যমীমা অগ্ৰগতিন অব্দ্বা ভব্ব হ্যালি	ক্যাপ		
বিজ্ঞম			
কাৰ্যক্ৰম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory. সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা	ক্যাটাগরি		
কাৰ্শক্ৰম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory. সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্শক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা			i
সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা	₹8.5. ₹	াশক্রম	
সুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা	<u>কাৰ্যক্র</u>	An automatic alarm system shall be installed throughout the factory.	
তিখ্যসূত্র কার্যনার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা			
কার্শ্বভার কার্শক্রম অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা	1 1 4		
অগ্রাধিকার প্রবিষ্ঠা মুদ্দান্ত - সম্প্রমীমা - সম্প্রমীমা - অগ্রগতির শুরু হ্রনি অবস্থা -	কারখাঁ	नान	
চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা সংশোধিত সম্ব্যসীমা অগ্রগতিব অবস্থা			
সম্বাসীমা	অগ্রাধি	কার প্রযোগ্য নয়	
সংশোধিত সম্প্রমীমা অগ্রগতিব অবস্থা	চুড়ান্ত		
সময়সীমা ⁻ অ গ্রগতিব অবস্থা			
<mark>অগ্রগতির</mark> অবস্থা			
অবস্থা শ্ৰমণ হৰাণ			
अवश	1 1	গ্ৰন শুক্ত হুখুনি	
মন্তব্য	l 		
	মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	The factory has not installed fire alarm & detection system in the factory yet.
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাভাগার	

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory shall install the fire detection systems in all of the production and storage areas in accordance with the code requirements. Before the installation process, prepare design drawings for the fire detection 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.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
<u>অবস্থা</u>	[
মন্তব্য	

২৬. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	As the fire alarm system has not installed yet within the assessed structures. Therefore, the proper documentation regarding the checking of alarm call point, alarm & detection system has not been found in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall perform periodic checking of alarm call point, alarm & detection system with maintaining record properly after installing the system.
সুপারিশের	
<u>ত্রখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্শক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা	
মন্তব্য	

২৭. পর্ববেষ্ফণ

During the assessment, the sufficient nos. of extinguishers have not been found in all of the assessed structures. Total 20–25 nos. of extinguisher found in the assessed structures. The required numbers of fire extinguishers are shown below: i. The total floor area of the factory = 56, 178 square feet (5219 square meters). Therefore, considering 1 extinguisher per 90 square meters, the requirement of fire extinguishers are = 58 nos. In addition, the specification tagged was found on the extinguisher along with the filling and expiry date. Nevertheless, extinguisher serial marking number and maintenance checklist was not available during the assessment.

ক্যাপ

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম Provide fire extinguishers that meet the requirements of the code. Ensure regular monitoring and maintenance of extinguishers, including inspection and expiry/re-কাৰ্যক্ৰম service labels/refill data. Ensure easy accessibility to fire extinguishers. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চড়ান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

During the assessment, the sufficient nos. of extinguishers have not been found in all প্রিদর্শন of the assessed structures. Total 20–25 nos. of extinguisher found in the assessed structures. Therefore, the extinguishers are not spaced appropriately within the assessed structures
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগনি

২৮.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall install the extinguishers appropriately in all of the required কাৰ্যক্ৰম locations, and space as per the manufacturer's instructions which will provide the total coverage of the factory. |সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

পৰিক্ষণ পৰিদৰ্শন The hydrant system is required in the factory. But, a dedicated fire pump or hydrant প্ৰব্ৰেষ্ণণ system have not been installed yet in the factory premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম The hydrant system shall be installed in the factory for the fire fighting system. In order to comply with this standard requirement, the factory shall prepare a design drawing base on hazard criteria (chemical RAW Material and final product), কাৰ্যক্ৰম storage quantity and storage height, Building area, extinguishing media. Based on that, calculate the required pump capacity and then installed your required fire pump system. 'সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার**|প্রযোজ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন The hydrant system is required in the factory. But, a dedicated fire pump or hydrant পর্যবেষ্ণন system has not been installed yet in the factory premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্বক্ৰম	In the fire Hydrant system, there shall be a secondary fire pump set-up which can be operated by a dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with an adequate control system and in compliance with safety operation during the fire.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য লয়
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৩১. পর্যবেষ্কণ

A dedicated fire pump or hydrant system have not been installed yet in the factory premises. Therefore, the documents regarding the periodic checking of the fire pump and Hydrant system have not been found in the factory.

ক্যাপ

আইটেম

৩১.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	First of all, install the dedicated fire hydrant system. Then, the factory shall have the provision of periodic checking of the hydrant system and also keeps the maintaining records appropriately.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুমনি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন A dedicated fire pump or hydrant system have not been installed yet in the factory পৰ্যবেষ্ণণ premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩২.১. কাৰ্যক্ৰম A dedicated fire hydrant system shall be required in the factory whereas, the কাৰ্যক্ৰম number of hose meets the requirement of code. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

9	৩৩. প্ৰ-(ৰ্ঞ্জণ	
	পরিদর্শন	A dedicated fire pump or hydrant system have not been installed yet in the factory
	পর্ববেষ্ষণ	premises.
	ক্যাপ	
	আইটেম	
	ক্যাটাগরি	

৩৩.১. কার্বজন	
কাৰ্শক্ৰম	Firstly, install a dedicated hydrant system for the fire fighting facility. Along with the hose connection to a standpipe for a large stream shall be at least 100 mm nominal and that of the small stream maybe 63 mm or 50 mm on each point. In addition, the size of the first aid hose shall be 38 mm nominal. The hose length shall not be more than 30 m.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য লয়
সমার্থসীমা সংশোধিত	
সময়সীমা অগ্রগতির	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা মন্তব্য	1918 9 9 9 9

৩৪. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন A	dedicated fire pump or hydrant system have not been installed yet in the factory
পর্ববেষ্ষণ p	remises.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্য	ক্রম
কাৰ্যক্ৰম	The required number of hoses shall be installed in the factory. After installation,
	maintain the water pressure of hoses as per the requirements.
সুপারিশের	i
ভ্খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	বু প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	•
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u> মন্তব্য</u>	
L 10 1/	

৩৫. পর্ববেষ্ণণ As the standpipe and first aid hose system have not installed within the assessed পরিদর্শন structures. Therefore, the periodic testing, inspection and maintenance documents of পর্শবেষ্ণনা the standpipe and first aid hose were not available in the factory during the assessment. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall maintain testing, inspection and maintenance documents of কাৰ্যক্ৰম standpipe and first aid hose system periodically. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন A dedicated fire pump or hydrant system have not been installed yet in the factory পর্যবেষ্ণণ premises. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি

৩৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Firstly, prepare a design drawing for fire fighting including the required size of the reservoir and compare it with your existing reservoir whether it meets the requirements or not.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্যনি
অবস্থা	できる
মন্তব্য	

৩৭. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন

As the fire hydrant system has not installed yet in the factory, therefore, additional fire fighting equipment is required. During the assessment, we have not found sufficient পাৰ্দশন additional fire fighting equipment such as Sand, water buckets in the factory premises. However, only an arrangement of additional fire fighting equipment has been found at the 1st floor Stair-1.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall ensure to provide adequate number of additional fire-fighting equipment (Sand, water, buckets etc.) to meet the Factory Rules.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি
মন্তব্য	

পরিদর্শন During the assessment, Public Address (P.A) systems has not been found in the প্র্যবেষ্ণ factory.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

The factory shall prepare the design for the public address (P. A.) system in such a way that it 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.

সুপারিশেন ভ্রম্যুত্র
কার্থানান কার্যক্রম

৩৯. পর্ববেষ্ণণ

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

শুৰু হয়নি

পরিদর্শন The combustible wooden boxes have been found in the backside of the electrical পর্যবেষ্ণণ switchboard, 3-P Circuit breaker, and distribution boards (DB) as well.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩৯.১. কাৰ্যক্ৰম

The factory shall remove all of the combustible materials and the miscellaneous কাৰ্যক্ৰম storage near heat / electrical source such as DB, SDB and electrical installations, loose electrical connection. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন |The factory has not installed the fire alarm and detection system in all of the required পর্যবেষ্ণণ structures. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৪০.১. কাৰ্যক্ৰম Firstly, install an alarm system and detection system in the required structures. কাৰ্যক্ৰম After installing the system, provide a back-up power supply for a control panel of the fire alarm and detection system. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৪১. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন The factory has not installed the fire alarm and detection system in all of the required পর্যবেষ্কণ structures.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৪১.১. কাৰ্যক্ৰম

Firstly, install an alarm system and detection system in the required structures. কাৰ্যক্ৰম Along with that, installed visual alarm system at the noisy area such as Generator room, Boiler areas and etc. সুপাৰিশেৰ ভ্ৰম্যমূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নৰ চূড়ান্ত সম্বমীমা সংশোধিত সম্বমীমা জ্ঞাতিৰ অব্যা		
ত্থ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাতির অবস্থা	কাৰ্যক্ <u>ৰ</u> ম	Along with that, installed visual alarm system at the noisy area such as Generator
ত্থ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাতির অবস্থা	সপারিশের	
কার্থানার কার্থ্য ক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর চূড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা অগ্রাতির অবস্থা	<u>~</u>	
কাৰ্যক্ষ অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য নয চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্ৰগতিব অবস্থা	- " d '	
ভ্ঞাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা ভঞ্জাতির ভ্রম্ক হরনি অবস্থা	কার্খানার	
চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰ্যক্ৰম	
স্টাব্যসীমা	অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
স্টাব্যসীমা	চুড়ান্ত	
স্মন্থসীমা - অগ্ৰগতিৰ অবস্থা	<u> </u>	
অবস্থা শুক হ্বাল	সংশোধিত	
অবস্থা শুক হ্বাল	সমশ্বসীমা	
अनुश्रा	<u>অগ্রগতির</u>	श्रुद्ध वरावि
<u> </u>	<u> অবস্থা</u>	1918 > 960
	মন্তব্য	

	According to the factory management, they do conduct fire drill quarterly. But, the
পর্ববেষ্ণণ	documents regarding the fire drills have not been found in the factory.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

৪২.১. 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 কাৰ্যক্ৰম 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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য