

### গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

#### ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	লীবা পলিমাৰ ইন্ডাণ্ড্ৰিছ লিঃ
ঠিকানা	, 0, ( Sreepur, Gazipur, Dhaka )
কারখানার কোড	PGZP039
কালার কোড	

ুল্যায়নের ধরণ: অগ্নি মুল্যায়ন পর্যবেষ্ফণের তারিখ:		
১. পর্যবেষ্ণ্ডণ		
পরিদর্শন পর্শবেষ্ণ্ডণ মাপ আইটেম		
ক্যাউাগরি -		
১.১. কার্বক্রম		
কাৰ্যক্ৰম The minimum width of level or ramped aisles shall be as specified below: Seats on both sides of the aisle 1.0 m Seats on one side of the aisle 0.9 m		
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়		
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা		
সংশোধিত সমশ্বসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণনা Temporary items were stored on evacuation pathways.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগৰি
২.১. কার্যক্রম
কাৰ্শক্ৰম Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয়
চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা
সংশোধিত
সম্বসীমা <sup>-</sup> অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
୭ <b>. পর্যবে</b> ষ্ট্রণ
পরিদর্শন The maximum travel distance was 40m at ground floor of shed-1, 45m at ground floor
প্রবিষ্ণ of shed-2.
ক্যাপ  আইটেম
ক্যাটাগরি
৩.১. 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 কাৰ্যক্ৰম system and 45 meters for the building with sprinkler system. In storage area, travel distance shall not be exceeding 38 meters (without sprinkler) and 45 meters (with sprinkler system). সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

শ্ব(বক্ষণ	teel sliding gates were found at all exits.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কার্বজ	ম
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. Swinging of the door shall not constrict the width of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	থ্যোগ্য ন্য
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
<ul><li>ধ. পর্ববেষ্কণ</li></ul>	
শ্ব(বস্কণ	ocking provision was available in all the exit doors.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

# ক্যাভাগার ক্যাভাগার

	ne heights of handrails were found 103mm & 110 mm for shed-1 & shed-2 spectively.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰম	<b>T</b>
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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

।. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ	eparation was provided to the stair.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
Doors	in stair shall be outward opening, side-swing, self-closing, non-lockable 1.5 fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ব চূড়ান্ত সমরসীমা	ন্য
সংশোধিত সমরসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	cairways were not free from obstacles.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
[4)[6][4]	
৮.১. কাৰ্যক্ৰয়	ন
কাৰ্শক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of obstructions.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
l <b>-</b>	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৯. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৯.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নর <b>চূড়ান্ড</b> _
স্টাৰসীমা — সংশোধিত
সম্বসীমা <sup>-</sup> অগ্রগত্তির
জৰম্বা দন্তব্য

পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Stairways at both sheds were finished to the production floor.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
১০.১. কার্বক্রম
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords
safety from fire or smoke from the area of incidence.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কার্খানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত সমশ্বসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতিব
অবস্থা
মন্তব্য
১১. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন At the exit of shed-2 there was substation.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

#### ১১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 2/4 hours fire rated barrier from substation.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষ্যন 1st floors were storage area at both sheds which were not fire separated.	
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম   Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occup	oancy.
সুপারিশের	
ভিশ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
ু চুড়ান্ত সময়সীমা	
া শুৰ্বপূৰ্ব। সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

#### ১৩. পর্যবেষ্ণণ শান্ত্রপশান At the exit of shed-2 there was substation, which was not fire separated. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৩.১. কার্যক্রম All high risk room like generator, boiler & CNG meter room is required to enclose কাৰ্যক্ৰম by 4 hr fire rated construction/barrier for fire separated from the rest of the operational area. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	o sign was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation pathway shall be provided aisle marking with arrow guiding and exit signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall be clearly visible at all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification.
সুপারিশের	
ভ্খ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
1	প্রশোজ্য লয়
চুডান্ড সমর্মীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১৫. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	o emergency light was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৫.১. কার্যত	চুম্

## কাৰ্শক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য নয় চূড়ান্ত সমশ্ৰসীমা সংশোধিত সমশ্ৰসীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up

supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors.

কাৰ্যক্ৰম

সুপারিশের তখ্যসূত্র কার্খানার

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি
১৬.১. কার্যক্রম
The stairway shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply (minimum 30min) & illumination shall be a minimum of 10 lux for stairway.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থানার কার্বক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নয়
চ্যুডান্ড সম্বাসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
১৭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা No emergency light was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটারিক
ক্যাটাগরি
১৭.১. কাৰ্যক্ৰম
The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit

#### 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 ভখ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সম্যুসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and automatic fixed firefighting gaseous or foam or dry chemical extinguishing system as compatible with class of fire shall be installed as per BNBC 2020.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নয়
সম্বসীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

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

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
<del></del>	
২০.১. কার্যত্র	<u>ቅ</u> ላ
কাৰ্বক্ৰম	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 তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রবোগ্য নর
চূড়ান্ত সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	
১১. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ক্যাপ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
আইটেয় আইটিয়	

#### না<ভেশ ক্যা<u>টাগ</u>রি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm কাৰ্যক্ৰম must be automatically triggered on detection of a fire. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য লয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
২২.১. কার্যত্র	<sub>वि</sub> व
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রেগোল্য নর
<u> </u>	
<u> </u>	_
সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
্ৰিখ্ৰগাভ্ন অবস্থা	
মন্তব্য	

. পর্ববেষ	গ
রিদর্শন র্ববেষ্ফণ	Automatic alarm system was not installed yet in the factory.
্যাপ াইটেম	
<u> গ্রাটাগরি</u>	
৩.১. কা	ৰ্শক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম	per manufacturer instructions and documented.
সুপারিণ তথ্যসূত্র	
কারখান কার্বজ্রম	
	<b>ার</b> প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসী	ना  -
সংশোধি সময়সী	
অগ্ৰগতি	
অবস্থা মন্তব্য	

রিদর্শন Su র্থবেষ্ষণ	ufficinet number of extinguishers were not found with properly tagged.
্যাপ াইটেম যাটাগরি	
৪.১. কার্যত	<b>চম</b>
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 তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাখিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নর
<u> </u>	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Sc	ome extinguishers were not easily accessible.
চ্যাপ শাইটেম	
চ্যাটাগরি	
২৫.১. কাৰ্যত্ৰ	স
কাৰ্যক্ৰম	The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ No fire hydrant & hose system was found during the visit.	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. কার্যক্রম	
Fire hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings v highest occupied floor is more than 10m (33 ft) or having individual fl more than 750 square meters.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য লয়	
চ্চুড়ান্ড সম্যাসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্ভব্য	
২৭. পর্ববে <b>ল্ড</b> ণ	
(1, 11(14¢))	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণগ	
ক্যাপ আইটেম	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o fire hydrant & hose system was found during the visit.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
২৭.১. কাৰ্যন্ত্ৰ	<b>১</b> 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		
<u>অগ্রা</u> শিকার	প্রযোগ্য নয়	İΙ
চূডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন No fire hydrant & hose system periodic checking list and maintenance record were	
প্রবিষ্ণা found during the visit.	
ক্যাপ	$\neg$
<u> আইটেম</u>	
ক্যাটাগবি	
২৮.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.	
সুপাৰিশেৰ	71
তথ্যসূত্র	╝
<u> का</u> नुभागात	
কাৰ্যক্ৰম	41
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রয়োজ্য নর	41
চূড়ান্ত	
<u> </u>	41
সংশোধিত	
সম্বসীমা । অগ্রগতির ।	-
অবস্থা অবস্থা	
महन्	$\dashv \mid$
עי שיי	_
১. পর্যবেষ্কণ	
A TRIVI	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	No fire hydrant & hose system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
२৯.১. क	ৰ্শজন
l ——	
   কাৰ্শক্ৰ <b>ড</b>	than 30 m.
সুপারিং	ার
ভিখ্যসূত্র	
কারখাঁ	ার
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিব	গৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সময়সী	ना
সংশো <sup>হি</sup>	<u>ত</u>
সময়সী	••
অগ্ৰগত্তি	র
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	o fire hydrant & hose system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩০.১. কাৰ্যত্ৰ	্বস্
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ড	প্র্যোগ্য ন্য
সমর্মীমা সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

୭১. পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	o fire hydrant & hose system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩১.১. কার্যত্র	ম্
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	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	o fire hydrant & hose system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩২.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রথোজ্য নর
সমর্থসীমা সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

<u>୭</u> ৩. পর্যবেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	fire hydrant & hose system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
TOOL II'I	
৩৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	additional fire-fighting equipment was found in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্যত্র	<b>म</b>
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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<b>-</b>	প্রশোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

৫. পর্যবে	দ্বৰ্
পরিদর্শন পর্ববেষ্ড৹	No P. A. (Public Address) system was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৫.১. ব	্যৰ্শক্ষম
কাৰ্যক্ৰয	A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors
	as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারি	
তথ্যসূত্র	i
কারখা	ার
কাৰ্যক্ৰয	Ţ
অগ্রাধি	<b>চার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত	
সম্মর্	মা   <sup>-</sup>
সংশো	ৰ্মজ
সময়সী	
অগ্ৰগতি	
অবস্থা	
মন্তব্য	
	•

ৰ্শন ৰক্ষণ No ala	arm system was provided during the visit.	
ſ		
টেম —		
গ্ৰাগৰি		
১. কাৰ্যক্ৰম		
ৰ্শক্ৰম Pov	wer backup supply shall be provided for fire alarm system.	
ার্ <u>খা</u> নার		
	াগ্য ন্য	
ংশোধিত		
<b>ড</b> ব্য		
পারিশের খ্যসূত্র বিশ্বনার বিজ্ঞম গ্রাধিকার প্রথে ডান্ত নরসীমা ংশোধিত নরসীমা গ্রগতির বস্থা		

. পর্ববেষ্কণ	
ারিদর্শন 1ৰ্শবেষ্ক্রণ	re license was expired date on 30/06/2021.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
৯৭.১. কার্যত	ম্ ম
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil defence.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

	actory building approval from an appropriate authority, design & drawing	
	vailable during the visit. An approval from Mayor, Sreepur Pourosova was	s touna.
গ্ৰাপ		
াই্টেম্		
য়াটাগৰি		
		1
৮.১. কার্যত	<u> </u>	
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
<u>ভি</u> খ্যসূত্র		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত		
<u> </u>		
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

. পর্ববেষ্ফণ	
রিদর্শন র্ববেষ্ফণ	re drill record was found but it was not regular.
্যাপ াইটেম	
য়াটাগরি	
৯.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150, monthly for occupants 150+, Half yearly for high rise building.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	