

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	হকস ইন্ডাঃ লি:
ঠিকানা	, 0, (Tongi East, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	PGZP016
কালার কোড	

মূল্যাম্নের ধরণ: অন্নি মূল্যাম্বন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্রণ No aisles marks were found. ক্যাপ্	
আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্শক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থনার কার্থক্রম	
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্মীমা	
সংশোধিত সংশ্ৰামিত সমশ্ৰসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	vacuation pathways were not free from permanent obstacles.	
क्राथ		
শাইটেম ক্যাটাগরি		
मग्राणानाना		
২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width.	
সুপারিশের	The arrange are evacuation parintally to ensure the minimum witch.	
তথ্যসূত্র		
কার্খানার	4	
কাৰ্যক্ৰম		
-	ৰ প্ৰযোগ্য নয়	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত		
সময়সীমা	_	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

୭. প র্ শবেষ্ফণ		
প্রিদর্শন		
শাৰ্পাণা Temporary items were stored on evacuation pathways.		
ক্যাপ		
আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
৩.১. কাৰ্বক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.		
সুপারিশের		
ভিশ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
কার্যক্তম		
চুড়ান্ত		
বুজুন্ত _ সময়সীমা		
সংশোধিত		
न्नभः निष्पा निष		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন The maximum travel distance was 28 m, which is noncompliant based on BNBC পর্যবেষ্ণণ standard.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

৪.১. কাৰ্যক্ৰম

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 চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৫. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন All evacuation exit doors including final exit door swing were not in the direction of পর্যবেষ্ণ্রণ travel was found.
ক্যাপ
আইটেম

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

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 কাৰ্যক্ৰম 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. 'সুপার<u>ি</u>শের ভিখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তবা

अञ्चलका प्	ocking provisions were found available at all the building and sheds evacuation exit oors including final exit door. Which was not easily accessible during emergency eriod were observed.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Remove all locking device from all egress door. All exit doors shall be open-able from the side they serve without the use of a key.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	T
কার্খানার কার্বক্রম	1
<u>অগ্রা</u> ধিকার	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সম্যুসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

প্যবেষ্ণণ	
	The width of emergency exit was measured 0.7 meter, which is not compliant based or BNBC guideline.
আইটেম	
৭.১. কার্যত	ম্
কার্যক্রম সপ্তারিশে	The minimum clear width of the exit door shall not be less than 1 meter.
ভখ্যসূত্র	
কাৰ্যক্ৰম	
চুডান্ড	বে প্রযোগ্য নর
অবস্থা মন্তব্য	
	প্রিদর্শন বিদ্যাপ পর্ববেষ্ট্রণ বিদ্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৭.১. কার্যক্র কার্যক্রম কার্যক্রম কার্যক্রম কার্যক্রম কার্যক্রম ক্রাধিক চূড়ান্ত কার্যক্রম ক্রাধিক স্বাম্বাম সংশোধিক সময়সীম সংশোধিক সময়সীম অগ্রগতির অবস্থা

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ No	o self-closing fire rated doors were found.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্বক্ৰম	1
কাৰ্যক্ৰম	Doors in stair shall be outward opening, side–swing, self–closing, non–lockable 1.5 hours fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বজ্ঞম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পর্ববেষ্ফণ	
রিদর্শন শবেষ্কণ	ne stairways were obstructed by collapsible gate.
্যাপ ।ইটেম	
য়াটাগরি	
.১. কাৰ্শক্ৰ	ন
কাৰ্শক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of obstructions.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা The stairways were obstructed by collapsible gate.
ক্যাপ
অ্যাইটেম
ক্যাটাণরি
הוריטונץ
১০.১. কার্যক্রম
Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের
তিশ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যজন
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়
চুড়ান্ত _
प्रभविष्य
সংশোধিত
সমরসীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
and the same of th
১১. পর্ববেষ্কণ
পরিদর্শন The width of emergency exit was measured 0.7 meter, which is not compliant based on
পর্যবেষ্ণ BNBC guideline.
कार्षिक्त

আহডেম |ক্যাটাগরি| ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Discharge floor exit/ Premises exits widths shall be obtained at the rate of 4mm কাৰ্যক্ৰম per person and minimum allowable width shall be 1 meter. সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার কার্শক্রম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১২.১. কাৰ্যক্ৰম		
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords safety from fire or smoke from the area of incidence.		
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
আ্থাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ড		
স্টার্থসীমা		
সম্বসীমা ⁻ অগ্রগতিব		
অবস্থা মন্তব্য		
১৩. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন হাতাবিদ্যালয় বিষয়ে বিষয় বিষয় বিষয়ে বিষয়		
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগৰি		
১৩.১. কার্যক্রম		

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 2/4 hours fire rated barrier from .. সুপানিশেন তখ্যসূত্ৰ কাৰ্যনানৰ কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমস্বীমা সংশোধিত সমস্বীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

	esignated storage areas were found adjacent with main production area without fire lated barriers.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	চম
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থীনার	
কার্বক্রম অগ্রাধিকার	থেযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত	_
সমর্যসীমা অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

১৫. পর্যবেষ্ণণ	
× 11(14)	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ Ge	enerator and sub station sheds were found without fire rated barriers.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
	·
১৫.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	All high risk room like generator, boiler & CNG meter room is required to enclose by 4 hr fire rated construction/barrier for fire separated from the rest of the operational area.
	operational area.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
-	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
וישיין	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	moke or heat vent was required for storage area.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. কার্যত্র	চম
	Smoke and heat vents shall be installed in areas of restricted ventilation such as
কাৰ্যক্ৰম	windowless buildings, underground structures, and factories floor spaces of
1 14174	
	restricted ventilation.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
अभग्ने श्रीभा	-
সংশোধিত	
	-
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
1 [461]	
১৭. পর্যবেষ্কণ	
o 1 1 (1√2 1	
প্রবিদর্শন ∩	pening and some penetrations was found in between production & storage sheds wall
	ithout fire separation.
	ittiout file separation.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
171911111	

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the কাৰ্যক্ৰম approved limit to maintain fire separation. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সম্মসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o signage was found available throughout the factory premises.	
;	ক্যাপ আইটেম		
Ľ	ক্যাটাগরি		
Г	১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	221	
ŀ	9 G. 9. 41 14		4
	কাৰ্বক্ৰম	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 তখ্যসূত্র		
	কার্থানার কার্যক্রম		
	অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়	ı
	চুডান্ত সময়সীমা	-	
	সংশোধিত সময়সীমা	-	
	অগ্রগতির অবস্থা		
	মন্তব্য		
L			_
29	১. পর্যবেষ্ফণ		
	পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ No	o illuminated emergency light was found during the visit.	
ŀ	ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

ারদশন বিবেষ্কণ	o illuminated emergency light was found during the visit.
<u></u> যাপ	
শাইটেম গ্যাটাগরি	
ขอเลเสโ	
৯.১. কাৰ্যত্ৰ	স্
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 তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ No illuminated emergency light was found during the visit.	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যক্ৰম	
	\neg
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 ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	11
চূড়ান্ত সম্প্ৰসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্ভব্য]
	Ш
২১. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ No illuminated emergency light was found during the visit.	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

২১.১. 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 কাৰ্যক্ৰম continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o detector was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যজ	স
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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য মন্তব্য	
ļ	

২৩. পর্ববেষ্ণণ	
প্রিদর্শন	
পর্ববেষ্ণনা No manual fire detection and alarm system was found during the visit.	
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগবি।	
২৩.১. কার্যক্রম	
কাৰ্শক্ৰম Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের	
্তিখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যজন	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত	
प्रभग्नप्रीमा	
অগ্রগতির	
अवञ्चा	

মন্তব্য

_			
- 1	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No	manual activation point was found during the visit.	
7	ক্যাপ		
;	আইটেম		
-	ক্যাটাগরি		
_			
:	২৪.১. কাৰ্যত্ৰ	স	
	কাৰ্শক্ৰম	Manual Call Point should be installed on exit routes, at the entry floor landings of staircases and at all exits to the open air. Manual Call Points should be spaced so that one may always be found within a maximum distance of 45m apart or 25m for disabled person	
	সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
	কারখানার		Ш
	কাৰ্যক্ৰম		
	<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোজ্য নয়	П
	চুডান্ড সমশ্সীমা	_	
	সংশোধিত সময়সীমা		
	অগ্রগতির		1
	অবস্থা		Ш
	মন্তব্য		†
	19 1)		,
_			_
२ (१	. পর্ববেষ্ণণ		
	পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	o fire alarm system was found.	
ŀ	ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

14(44)	o fire alarm system was found.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
২৫.১. কার্যত	Б ञ
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রথোগ্য নর
চুড়ান্ত সমর্মীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	No detector was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
ואוואואוואן	
২৬.১. কাৰ্	ক্ৰিম
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশে	व
্ত্তিখ্যসূত্ <u>র</u>	
কার্খানা	व
কাৰ্যক্ৰম	
ı — —	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীম	_ -
সংশোধি	
সময়সীম	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

২৭. **পর্যবে**ষ্ফণ পরিদর্শন পর্বাবেষ্কণ No such type of maintenance record was found during document review. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as কাৰ্যক্ৰম per manufacturer instructions and documented. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

	sufficient number & improper tagged portable fire extinguishers (dry powder & co2) ere provided throughout the factory premises.
আইটেম ক্যাটাগরি	
২৮.১. কার্যত	म्ब्र इ.स.च्या
কাৰ্যক্ৰম	Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly. There shall be at least one carbon dioxide types/ dry chemical types/ water types fire extinguisher for every 500 sqft.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	থ্যোগ্য নয়
চুডান্ড সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
२৯. পর্ববে ষ্ কণ	

পরিদর্শন Fire extinguishers were not provided in a properlspaced manner throughout the factory পর্ববেষ্ণণ premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it কাৰ্যক্ৰম shall be easily accessible সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সম্বসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	lo dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
৩০.১. কার্য	ক্রম
3 .3. ((1	7.1
কাৰ্শক্ৰম	Fire hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings where the highest occupied floor is more than 10m (33 ft) or having individual floor area more than 750 square meters.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
୭১. পর্যবেষ্কণ	
	<u> </u>

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ No dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি| ৩১.১. কাৰ্যক্ৰম There shall be a provision for secondary fire pump which can be operated by a কাৰ্যক্ৰম dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with adequate control system and incompliance with safety operation during fire সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ	dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
ত্তিং.১. কাৰ্যত্ৰ	ZI
97.3. TH	PM
কাৰ্যক্ৰম	Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সমর্মীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৩৩. পর্যবেষ্ণণ	
[a€rafe]	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাউাগরি ক্যাটাগরি	
৩৩.১. কার্যত্র	চম
	The feetens peed to provide sufficient number of here nine with respect to area
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশো্ধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
L	

পারদশ পর্ববেষ	ন দুণ	dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ্		
আই্টে১	ا خ	
ক্যাটাগ	াৰ	
©8. 3.	কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্যত		The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement. The size of first aid hose shall be 38 mm nominal.
	রিশের	
<u>ভিখ্য</u>	~	
	থানার	
কার্য্য		
l 		প্রবোগ্য নয়
চূড়া		_
সম্		
	<u>াখিত</u>	_
সময়		
অগ্ৰহ		
অব্য		
মন্ত<	A)	
L		

৩৫. পর্ববেষ্কণ	
७५. ११(२४१	
শ্ব(বক্ষণ	dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
[कालाजाम]	
৩৫.১. কার্যত্র	व्य
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	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
I -	প্র্যোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	_
সমর্যসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন No dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ৰ্মাপ্
আইটেম
ক্যাটাগরি
৩৬.১. কার্যক্রম
00.s. 1149
The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কার্শানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রশোজ্য লয়
চ্যুড়াল্ড সমশ্সীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
୭৭. পর্ববেষ্ ষণ

2 1. T 1(17P	
পরিদর্শন । পর্ববেষ্ফণ	lo dedicated fire pump or hydrant system was found inside the factory premises.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৭.১. কার্থ	হ্বম
কাৰ্শক্ৰম	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 তখ্যসূত্র	T .
কার্থানা কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকা	ৰ্ প্ৰযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	o additional fire–fighting equipment was found in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
4)1613114	
৩৮.১. কার্যত্র	ম
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 তখ্যসূত্র	
কার্খীনার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্প্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

୭৯. পর্যবেষ্ণণ
পিরিদর্শন No DA (mublic address) purchase use found during the utility
No PA (public address) system was found during the visit.
ক্যাপ্
আইটেম
ক্যাটাগরি
৩৯.১. কার্যক্রম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
त्रु well as facilities to receive messages from all noors. जूर्शाबित्पन
্বিশান্ত নি তিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয়
চূড়ান্ড _
प्रभवस्त्रीमा
সংশোধিতসময়সীমা
্রাপন্যবাদ। অগ্রগতির
্বিশাভ্য অবস্থা
মন্ভব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন without providing fire rated construction barriers during floor	area of buildig & sheds
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	VISIC
৪০.১. কাৰ্যক্ৰম	
Remove combustible/flammable material from near heat : কাৰ্শক্ৰম Electrical distribution board shall have proper danger/ cau should have []No storage permitted[] sign near electrical so	ution signs and there
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
আ্থাধিকার প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
3১. পর্ববেষ্ফণ	
পৰিদৰ্শন পৰ্ববেষ্ণ্ডণ No back-up power was found for the alarm system during th	e visit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
8১.১. কাৰ্যক্ৰম 	
কাৰ্শজন Power backup supply shall be provided for fire alarm syste সুপানিশেন	em.
ভিখ্যসূত্র কারখানার	

কাৰ্যক্ৰম

চুড়ান্ত সময়সীমা

সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন No visual fire alarm system was found.	
र्शित्यक्षित् । No visual file alaitii system was round.	
काप्थ	
আই্টেম্	
ক্যাভাগাৰ	
৪২.১. কর্শিক্রম	
Visual alarms are to be used where the hard of hearing may be occupying a	

	•
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 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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সমরসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৪৩. পর্যবেষ	₽d
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Facility has no fire drill conduct record was found and total number of workers 52.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150, monthly for occupants 150+, Half yearly for high rise building.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
<u>্র্যুর্</u> কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা অবস্থা	
<u>্ব্য</u>	