

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	আল–ফাৰুক ব্যাগস লিমিটেড
ঠিকানা	, 0, (Kahaloo, Bogura, Rajshahi)
কারখানার কোড	PBGR010
কালার কোড	

প্রিদর্শন	
পিরিদর্শন ।	
প্রবিষ্ণ Aisle marks were not found in the factory premises.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
The minimum clear width of the aisle shall be 0.9 meter. The required width shall be obtained at the rate of 5 mm per person or 0.9 meter which ever is maximu. The minimum required clear width of corridor/passageway shall be 0.9 meter where serving an occupant load of 50 or less. If more than 50 occupants the require minimum width shall be 1.1 meter.	
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্য্যানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর	
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সমশ্মীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্ভব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	The maximum travel distance was found 55m, which is not as per standard.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাদানার	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Maximum travel distance 25 meter in case of 1 no. of exit, 2 or more than 2 exit – the travel distance shall not be exceed 45 meter. The factory equipped with an automated fire alarm, portable fire–fighting system and appropriate standpipe and hose system through the entire building the length of travel shall not be exceeded 60 meter.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

৩. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Steel sliding type doors were found at production, storage area and final evacuation পর্যবেষ্কণ pathway, which was not swing in the direction of travel.
ক্যাপ
আইটেম

৩.১. কার্যক্রম

|ক্যাটাগরি|

Replace all existing doors on evacuation routes, exit doors, which are collapsible / sliding / roll down gates and end shutters in egress route with side hinged type 1.5 কাৰ্যক্ৰম hr fire rated door, which swing outward of the room or in the direction of travel. Swinging of the door shall not be constrict the width of the corridor / passage below 0.9 meter. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় <u> চুডান্ড</u> *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	ocking provision was available in all the exit doors.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য নয়
সমরসীমা সংশোধিত	-
সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

১. পর্ববে ষ্ফণ
পৰিদৰ্শন Evacuation route for production shed were not protected from utility building.
ক্যাপ্
আইটেন
ক্যাটাগরি
৫.১. কার্যক্রম
True quation regulate shall be prested from production areas and high risk uses all
Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কার্খানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চূড়ান্ড _
अभ्यः भीषा
সংশোধিত
निवास
অগ্রগতির
অব্স্থা
মিন্তব্য

		gh risk rooms (Generator, Transformer & Sub-station) were not separated from
-		oduction shed and evacuation route.
ক্য		
	ই্টেম্	
ক্য	াটাগরি	
_		
હ.	১. কাৰ্যক্ৰম	7
Г		All high risk room like generator, heiler & CNC motor room is required to enclose
-	কাৰ্যক্ৰম	All high risk room like generator, boiler & CNG meter room is required to enclose
	भानक्ष	by 4 hr fire rated construction/barrier with 2 hr fire rated self closing door for fire
		separated from the rest of the operational area.
	সুপারিশের	
ι ⊢	<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
	কার <u>্</u> যুখানার	
	<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
	<u> অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
	<u> চুডান্ড</u>	
	<u> </u>	
	সংশ <u>ো</u> ধিত	
	<u> শৃমশ্বশীমা</u>	
	অগ্রগতির	
;	অবস্থা	
[3	<u>নন্তব্য</u>	

<u>৭. পর্ববেষ্ণণ</u>	
প্রবিদর্শন -	There were four part of the storage building (W1, W2, W3 & W4). Smoke or heat vent
	vas available for W3 & W4, but not for W1 & W2.
ক্যাপ	,
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কার্যত্র	221
1.3. 417	
কাৰ্যক্ৰম	Provide smoke and heat vents on the roof / ceiling / wall at godown section, closure of natural draft, smoke & heat vent should be installed in such a way that fire service personnel can open it during a fire.
সুপারিশে তথ্যসূত্র	व
কার্খানা কার্শক্রম	ज्ञ ा
<u>অগ্রা</u> খিক	র প্রযোগ্য নয়
ু চূড়ান্ত সমশ্রসীম	
সংশোধি সময়সীম	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	exit and directional sign was available.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
171-111	<u>'</u>
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	To the state of th
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation pathway shall be provided aisle marking with arrow guiding and exit signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall be clearly visible at all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
১. পৰ্যবেষ্ণণ	
14(4*	emergency light was available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰম	T
কার্যক্রম	The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up

কাটাগৰি a.১. কাৰ্বক্ৰম The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination should be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors. Aisles shall be provided with a minimum 2 lux. সুপাৰিশেৰ তথ্যসূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্বক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমন্বসীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

১০. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o stair was available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১০.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	The stairway shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for stairway.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সম্প্রমীমা সংশোধিত	_
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

১১. পর্ববেষ্ণন
পরিদর্শন No emergency light was available.
প্रश्तिकारी प्राप्त प्र प्राप्त प्राप
<u>আইটেম্</u>
ক্যাটাগরি
১১.১. কাৰ্শক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম Emergency lighting is needed to provide with back-up power supply with IPS or battery.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কাৰ্শ্যনাৰ কাৰ্শক্ৰম
্বাধিকার প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত
त्रिभेद्रतीमा
সংশোধিত সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>

গরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	matic alarm system was not installed yet in the factory.
চ্যাপ	
শাইটেম চ্যাটাগরি	
PHOLITIN	
১২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Pro	ovide automatic detection system with addressable fire alarm.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার প্রবে	গুজা ল্য
চূড়ান্ত সমর্মীমা	
সংশোধিত _ সমশ্বসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্ত ব্য	

୭. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন Automatic alarm system was not installed yet in the factory.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাইকে	
ক্যাটাগরি	
১৩.১. কাৰ্বক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Provide automatic detection and alarm system as per guidelines.	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্য্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ল্য	
চুড়ান্ড সমশ্সীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

১৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ Au	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
আহডেশ ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	স্
কাৰ্যক্ৰম	Install additional nos. of manual activation call point at all exit route of the building.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রব্যোগ্য নয়
, त्रेभग्र <u>नी</u> घा	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

১৫. পর্ববেষ্ণণ	
পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাণ্ডিম	
ক্যাটাগৰি	
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the must be automatically triggered on detection of a fire.	e alarm
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্তম	
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়	
ু চুড়ান্ত সম্বসীমা	
সংশো ধি ত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ Au	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
পাখডেশ ক্যাটাগরি	
১৬.১. কার্যত্র	
30.3. 4114	P-1
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড	-
সম্বসীমা সংশোধিত	
	_
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পর্ববেষ্ড	of .
11(17	
রিদর্শন র্ববেষ্কণ	Automatic alarm system was not installed yet in the factory.
্যাপ াইটেম	
<u> গ্রাটাগরি</u>	
৭.১. কা-	ৰ্জিম
কাৰ্ <u>থ</u> ক্ৰম	Jaocumentea.
সুপারিশে তথ্যসূত্র	র
কার্থীন কার্বজ্রম	
<u> অগ্রাধিক</u>	ার প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ড সময়সীম	η -
সংশোধি সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	त्र
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Insufficient number of extinguishers (ABC Powder cylinder) were provided to the	
পর্শবেষ্ণনা production, strore & utility. Most of them were out of order.	
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যক্রম	
Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly.	
- पूर्वावित्यव	
ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ত	
সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৯. পর্যবেষ্ট্রণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Extinguisher cylinders were found near exit, pathway and perifery the building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
[*
১৯.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম The portable extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা
সংশো ধি ত _ সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

- 1	নিদর্শন বিবেষ্ক্রণ	No standard standpipe & hose system was available.	
1	ন্যাপ নাইটেম		
- 1	<u>্যাটাগরি</u>		
२	০.১. কা	ৰ্বজ্জম	
	কাৰ্যক্ৰম	The fire pump shall be so designed that it shall satisfy the required pressures and flow for firefighting equipments at the highest and most remote part of the protected premises during their peak demand hour or for roof storage tank. The pump shall be housed in a readily accessible position in a building of non combustible construction. The pump shall be adequately protected against mechanical damage. A manually controlled pump may be used to feed water into gravity overhead tank with fire reserve. There shall be provision for standby fire pump driven by a compression ignition (diesel) engine or electric pump with own	

generator.

সুপারিশের
ভখ্যসূত্র
কারখানার
কার্যক্রম

অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর
চূড়ান্ত
সমরসীমা

সংশোধিত
সমরসীমা

অগ্রগতির
অব্যয়

পরিদর্শন No standard standpipe & hose system was available. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Dedicated fire pump shall have alternative power backup.
মুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
কাশক্রম শগ্রাশিকার	প্রথোগ্য নয়
হূডান্ড শুমশুসীমা	_
নংশোধিত নময়সীমা	_
শ্রগাতির শ্রগতির	
অবস্থা	

মন্তব্য

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি 22.১. কাৰ্যক্ৰম There shall be an arrangement of periodic checking of fire pump or hydrant system with maintaining record properly. মুগানিশেন ভখ্যমুত্ৰ কাৰখানান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য ন্য চ্ডান্ত মন্যসীমা মংশোধিভ মন্যসীমা অগ্ৰাভিন অবস্থা	পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	o standard standpipe & hose system was available.
There shall be an arrangement of periodic checking of fire pump or hydrant system with maintaining record properly. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা জ্ঞাতির ভবস্থা	<u>আইটেম</u>	
with maintaining record properly. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারথানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ল্য চুড়ান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অব্যন্ত	২২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
ভিখ্যসূত্র কারথানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম <u>জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোজ্য লয়</u> চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা <u>জ্ঞা</u> জিৰ জ্বস্থা	1 -1	
চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰ্যক্ৰম	
সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতিব অবস্থা	চুডান্ড	প্রযোগ্য নয়
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	_
	অগ্রগতির	
মন্তব্য	সন্তব্য মন্তব্য	

্ ৩	. পর্শবেশ্ব	্ব
<u></u>		
	রিদর্শন র্ববেষ্কণ	No standard standpipe & hose system was available.
	<u> </u>	
	াই্টেম্	
4	গাটাগরি	
3	৩.১. কা	युक्त
	কাৰ্যক্ৰম	The factory need to provide sufficient number of hose pipe with respect to area and travel distance as per BNBC guideline.
	সুপারিশে	र्व
	ভ৾খ্যসূত্র	
	কার্খান	ৰ
	কাৰ্যক্ৰম	
	<u>অগ্রাখিক</u>	ার প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ড সময়সী	$_{\Pi}$ $ -$
	সংশোধি	
	সময়সী	
	অগ্রগতি	₹
	<u>অবস্থা</u>	
	মন্তব্য	
\perp		

রিদর্শন শ্বেষ্ডণ	o standard standpipe & hose system was available.
ग প	
াইটেম	
য়াটাগরি	
৪.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্শক্ৰম	The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement.
সুপারিশের	
<u>তথ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম জন্ম	NOMET 2DI
	প্রশোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

২৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ No standard standpipe & hose system was available. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম The minimum pressure for standpipes supplying a 50mm or larger hose shall be at কাৰ্যক্ৰম least 300 kPa. For standpipe supplying first aid hose (38mm nominal) may have a minimum pressure of 200 kPa. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পারদর্শন প্রবিশ্বন্ধন No standard standpipe & hose system was available. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
ক্যাপ আইটেম্
আইটেমু
, a
14011619141
THE TAIL
22 1 Tribert
২৬.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্রম The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged.
সুপারিশের
ভঁখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
प्रेमेयर्मीमा
সংশোধিত্ত
प्रभवित्रा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন র্শবেষ্কণ No	o standard standpipe & hose system was available.
্যাপ আই্টেম্	
<u>্যাটাগরি </u>	
৭.১. কাৰ্যজ্ৰ	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.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

	additional fire-fighting equipment (sand, water, bucket, etc) was provided by the
পর্ববেষ্কণ fa	ctory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101 11-1	
২৮.১. কাৰ্যত্ৰ	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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

৯. প্রবেশ্ঘণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৯.১. কাৰ্যক্ৰম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়
চূড়ান্ত সম্যাসীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ড	11-16	ectrical sources were free from any combustible materials.
ক্যাপ		
আইটেম ক্যাটার্গা	∼ I	
וו וסוניו	<u>ruj</u>	
٠.১. ^٠	কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্যত্ৰ		Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.
সুপার্নি		
তথ্যসূ	$\overline{}$	
কার্বখ কার্বত্র		
		প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত		_
সম্বর্গ সংশো		
সম্মর্		_
অগ্ৰগ		
অবস্থ		
<u>মন্তব্য</u>	J	

১. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন		
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
৩১.১. কার্যক্রম		
কাৰ্শক্ৰম Power backup supply shall be provided for fire alarm system.		
সুপারিশের		
ভিশ্যমূত্ৰ		
কার্থানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়		
চূড়ান্ত		
সংশোধিত _ সমর্সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o visual alarm was available.	
ক্যাপ্		
আইটেম		
ক্যাটাগরি		
৩২.১. কার্যত্র	<u>ज्ञ</u>]
কাৰ্যক্ৰম	Visual alarm should be placed at the generator room.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সমর্মীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা মন্তব্য		
]

৩. পর্ববেষ্কণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No	o factory building approval documents and design & drawing was found.	
ক্যাপ আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
৩৩.১. কার্যত্র	म्ब विकास]
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
তথ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাাধকার চুডান্ত	প্র্যোগ্য ন্য	
সুম্বাজ সম্বাসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
<u> অগ্রগাজা</u> অগ্রগতির		
অবস্থা ঘলনা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	ne fire license was available, but factory area was not mentioned.	
<u>ক্যাপ্</u>		
আই(টম		
ক্যাটাগরি		
৩৪.১. কার্যত	ক্ ম]
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থীনার		
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা মন্তব্য		

. পর্ববেষ্কণ	
<u>. শাশেকশ</u>	
ারিদর্শন 1র্শবেষ্কণ	ulti tenancy was available.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
P) IOI PI I	
୭৫.১. কার্যত	<u>ক্</u> ষ
কাৰ্যক্ৰম	In case of multi tenancy the factories shall have single fire safety management system.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন _{No}	o fire drill record was found.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৬.১. কার্যত	ক্স
কাৰ্যক্ৰম	Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan and record shall be kept properly.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	

অবস্থা মন্তব্য