

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	প্লাশ্টিক টাচ ইন্ডাম্জ্রিল লিঃ
ঠিকানা	বি–৪৪২, বিসিক, ফতুল্লা, নারামণগঞ্জ, 25৪,( Fatullah, Narayanganj, Dhaka )
কারখানার কোড	PNRY003
কালার কোড	

ମାୟ(ବର	প্ৰথবেষ্ক(ণৰ জাৰ্য:
পর্যবেষ্ণন	
পরিদর্শন No aisle mark was provided. The width of avai পর্যবেষ্কণ 0.75 m,1st floor was o.8m and production she	
স্যাপ শাইটেম্	
চ্যাটাপৰি	
১.১. কার্যক্রম	
The minimum clear width of the aisle shall be obtained at the rate of 5 mm per person কাৰ্যক্ৰম The minimum required clear width of corridor where serving an occupant load of 50 or less require minimum width shall be 1.1 meter.	or 0.9 meter which ever is maximum. or/passageway shall be 0.9 meter
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সম্বসীমা	
সংশোধিত সম্যসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ফণ Evacuation pathways found partially blocked by temporary stored items.
ক্যাপ   আইটেম   ক্যাটাগৰি
17/01 IP1
২.১. কাৰ্যক্ৰম
The Mark Demonstration of the market of the
কাৰ্যক্তম Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নর
<u> </u>
সংশোধিত
স্ম্প্ৰীমা -
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
[नवन)
<u>୭. পর্যবেষ্</u> ডণ
The exit doors of GF,1st floor , 2nd floor and 3rd floor were sliding type door.The exit door of final discharge point was collapsible and the exit door of production shed was also sliding type .
ক্যাপ আইটেম্
ক্যাটাগরি

### ৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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 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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পৰিদৰ্শন  The exit door of production shed unit was found blocked and 1st floor exit door found পৰ্যবেষ্ণন  locked.
ক্যাপ
অ্ছটেন
ক্যাটাগরি
৪.১. 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
্বিশ্যসূত্র
কার্খানার
│  কাৰ্বজ্জম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত
पूर्वाच   -     त्रघरत्रीमा
সংশোধিত্ত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
<b>৮. পর্ববেক্ষণ</b>
প্রবিদ্যোর The production building had one stair. This stair was serving the 1st , 2nd and 3rd floor
প্রিদেশিল lef the production building Tatal maying up number of weekers were CE nee But did not
्रिश्चात्वर्यात्वी of the production building. Total maximum number of workers were 65 nos. But did not
comply with the minimum number of stairs.
ক্যাপ
পাই্টেম্
ক্যাটাগরি

ক্যাভাগাৰ	
৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Minimum 2 exits shall be required when occupants load 500 or less. Minimum 3 exits shall be required when occupants load 501 to 1000. Minimum 4 exits shaoo
	be required when occupants load more than 1000.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	he minimum width of stairs were found 1.2M ,which was below the standard.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
[ 47101-11-1		_
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	The minimum required width of staircase shall not be less than 1.5 meter. The required width of staircase shall be obtained at the rate of 8 mm per person or 1.5 meter, whichever is maximum.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	থবোগ্য ন্য	
চুডান্ড সময়সীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		
ন. প <del>ৰ্যবেষ্</del> ডণ		
প্রিক্রের	he total width of stairs were found 1.35M ,which was below the standard.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

ারিদর্শন   ার্ববেষ্কণ	ne total width of stairs were found 1.35M ,which was below the standard.
ন্যাপ	
শাইটেম চ্যাটাগরি	
।.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম	The minimum required width of staircase shall not be less than 0.9 meter. The required width of staircase shall be obtained at the rate of 8 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমরসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	andrails was not provided at 3rd floor stairways.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	4
কাৰ্যক্ৰম	Provide handrails on both side of each stairway with height of 0.9m measured from the nose of stair to the top of the handrail.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ত	প্রশোজ্য নয়
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সমরসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

১. পর্ববেষ্ফণ
পৰিদৰ্শন No fire separation was provided to the stair. Provided doors were not fire rated self– পৰ্শবেষ্ণণ closing doors.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৯.১. কার্বজন
Doors in stair shall be outward opening, side-swing, self closing, non-lockable 1.5 hr fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
ু চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা
সংশোধিত   সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন   পর্ববেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১০.১. কাৰ্বক্ৰম	_
চাrect route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of obstructions.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কাৰ্থানাৰ কাৰ্য্ক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নয় <b>টুডান্ড</b>	
সম্ব্যামা   সংশোধিত   সম্ব্যামা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১১. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ Stairways were not free from combustibles.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১১.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যজ্জম Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থনার কার্যক্রম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত –
স্টারসীমা — সংশোধিত্ত — সমরসীমা —
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

	he stair of production building was not separated by fire rated self-closing doors from roduction floors. No fire separated corridor was provided.
ক্যাপ আইটেম	·
ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত	ম্ <u>স</u>
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   তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	থযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১৩. পর্যবেষ্কণ	
	lain exit of production building was adjacent (in 3 meter distance) to the exit of enerator room. No fire rated door was provided to the exit of the generator room and
st	tair was not protected from production areas .
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

### ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্রম	Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ড	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

शर्यात्वब्यत्त Se	torage and production work found together in the same area at shed buil eparation with fire rated walls / doors were provided in between different coupancies.	
ক্যাপ আইটেম	ecapaneres.	
ক্যাটাগরি		
		•
১৪.১. কার্যত	<b>₽</b>	
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be fire separated from other occupancy.	
সুপারিশের		
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		
কার্থানার   কার্যক্রম		
·	্বা প্রব্যোগ্য নয়	
চুডান্ড		
সময়সীমা	_	
সংশোধিত	_	
সম্যুসীমা অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		
		J
১৫. পর্যবেষ্ডণ		
পরিদর্শন M	ain exit of production building was adjacent (in 3 meter distance) to the	e exit of
	enerator room. No fire rated door was provided to the exit of the generat	
ক্যাপ্	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>আইটেম</u>		
ক্যাটাগরি		
১৫.১. কার্যত	<u>ম</u>	
	Tall high wight are an illustration better 0 CNC and the area in the in-	
   কাৰ্যক্ৰম	All high risk room like generator, boiler & CNG meter room is required to by 4 hr fire rated construction/barrier with 2 hr fire rated self closing do	
	separated from the rest of the operational area.	
<u>সুপারিশের</u>		
<u>ভি</u> খ্যসূত্র		
কার্থানার		
কার্যক্রম জলাধিকার	্বা প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত	1 (4 (4) 0) 0 (4)	
স্মর্থীমা	_	
সংশোধিত	_	
সময়সীমা		
অগ্রগতির		

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ There were opening in walls at GF and 1st floor without fire separation. ক্যাপ
বিশ্বতেশ
১৬.১. কার্যক্রম
Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the approved limit to maintain fire separation.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চ্ডুজন্ত সম্ব্যসীমা
সংশোধিত সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
১৭. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

## ১৭.১. 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 কাৰ্যক্ৰম all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শ পর্ববেষ্	' INc	emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম		
শাখড়েশ ক্যাটার্গা	ا ذ	
<u> ን</u> ጉ. ን	কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যত	<u>ক্</u> ষ	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.
সুপার্নি তথ্যসূ	রিশের মূত্র	
	थोनात्र	
স্থা	<u> </u>	প্র্যোগ্য ন্য
চুড়ান্ড সমর্থ	_	
সংশে সমর্গ		
অগ্ৰগ অবস্ফ		
মন্তব		

৯. পর্ববেষ্	ର୍ମ
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	No emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
<u> </u>	<b>4</b> 5월
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিশে তথ্যসূত্র	ব
কার্থান কার্যক্রম	
অগ্রাধিক	রে প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীম	T  -
সংশোধি সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o emergency lighting system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যক্ৰ	স্
কাৰ্যক্ৰম	Emergency lighting is needed to provide with back-up power supply with IPS or battery.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য নয়
সমর্থসীমা সংশোধিত	
সমর্যসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

২১. পর্যবেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ		
ক্যাপ আইটেম ক্যাইটেম		
ক্যাটাগরি		
২১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্শজ্ঞম Provide automatic detection system with addressable fire alarm.	7	
সুপারিশের	]	
ভিখ্যমূত্ৰ   সমস্পান্তার	4	
কারখানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য	]	
চুড়ান্ত   সমশ্বসীমা		
সংশোধিত সমশ্বসীমা		
অগ্রগতির	<b>1</b>	
অবস্থা	4	
ুমন্তব্য	<b>」</b>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ No	automatic detection system was available in the factory.	
ক্যাপ		
শাইটেম ক্যাটাগরি		
২২.১. কার্যত্র	Ti di	
८८.३. सामय	<b>94</b>	-
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per guidelines.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<b></b>	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	-	
সংশোধিত	_	
সমশ্রসীমা অগ্রগতির		
অবস্থা অবস্থা		
মন্তব্য		
19 1/		

. পর্যবেষ্ণণ	
• 11(17)1	
ারিদর্শন  শ্বেষ্ডণ	o manual activation point was available in the factory.
ন্যাপ শাইটেম	
গ্যাটাগরি	
৩.১. কার্যত	<u>ক্</u> স
কাৰ্শক্ৰম	Install additional nos. of manual activation call point at all exit route of the building.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	থেযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্বসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
সব <sup>ুহা</sup> মন্তব্য	

পরিদর্শন 🗔	
। শাস্পশ্রণ । No পর্যবেষ্ক্রণ।	o alarm system was available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যা <b>টা</b> গরি	
[ 17101 11:1]	
২৪.১. কার্যত্র	চ <b>ম</b>
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

২৬. পর্যবেক্ষণ
পরিদর্শন No detection system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৫.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্রম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের
তিখ্যসূত্র
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্প্রসীমা
সংশো <del>ধি</del> ত সম্বসীমা
অগ্রগালা
<u>अंतर</u> ्श
<u>মন্তব্য</u>

পানদৰ্শন প্ৰ্যবেশ্বন প্ৰ্যবেশ্বন প্ৰয়াল্যন সম্প্ৰামিকাৰ প্ৰয়োজ্য লয় ভ্ৰম্মৰ্থীমা		
ৰাইটেম ক্যাটাগরি  ২৬.১. কাৰ্যক্ৰম  Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.  মুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম  অগ্রাধিকার প্রযোজ্য ন্য চুড়ান্ত সম্বর্গীমা	I I I I I I I I	o alarm call point, alarm or detection system was available in the factory.
হঙ.১. কাৰ্যক্ৰম  Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.  মুপারিশের তখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সমর্মসীমা	ক্যাপ	
২৬.১. কাৰ্যক্ৰম  কাৰ্যক্ৰম  Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.  সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ  কাৰ্যক্ৰম  অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয়  চুড়ান্ত সময়সীমা	<u>আইটেম</u>	
কাৰ্যক্ৰম Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.  সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্যানাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য ল্য চূড়ান্ত সম্বসীমা	ক্যাটাগরি	
কাৰ্যক্ৰম Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.  সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্যানাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য ল্য চূড়ান্ত সম্বসীমা		
কাৰ্ড্ৰশ documented. সুপারিশের তখ্যসূত্র কার্থানার কার্থ্ডম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয চূড়ান্ত সমস্বীমা	২৬.১. কার্য	<u>ক্ম</u>
কাৰ্ড্ৰশ documented. সুপারিশের তখ্যসূত্র কার্থানার কার্থ্ডম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয চূড়ান্ত সমস্বীমা		Fire alarm call point, alarm and detection system shall be shocked periodically and
ভিখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম <u>জগ্রাধিকার প্রযোজ্য ন্</u> য <u>চুড়ান্ত</u> সম্বস্মীমা		documented.
কার্থানার কার্থক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোজ্য নয় চূড়ান্ত সমস্বসীমা	সুপারিশের	
কার্যক্রম <u>অগ্রাধিকার</u> প্রযোগ্য নর <u>চুড়ান্ত</u> সমস্বসীমা	ভিখ্যসূত্র	
কার্যক্রম <u>অগ্রাধিকার</u> প্রযোগ্য নর <u>চুড়ান্ত</u> সমস্বসীমা	কারখানার	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়  চুড়ান্ত সময়সীমা		
		প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ত	
C	সম্মর্গীমা	
া সংশোধিত ৷	সংশোধিত	
<mark></mark>		
অগ্রগতির		
जन्म ।		
<u>মন্তব্য</u>		
	L . "	

২৭. পর্যবেষ্ণণ	
	o fire pump or hydrant system was available in the factory.
২৭.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
ভূড়ান্ত চুড়ান্ত	প্র্যোগ্য ন্য
সম্মর্গীমা	-
সংশোধিত	_
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা   অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	o fire pump or hydrant system was available in the factory.	
ক্যাপ		
<u> </u>		
ক্যাটাগরি		
২৮.১. কার্বত্র	চম	]
কাৰ্যক্ৰম	Dedicated fire pump shall have alternative power backup.	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নর	
<u>চূড়ান্ত</u>	_	
সমশ্রসীমা সংশোধিত		
भरतानि <b>७</b> भगगमीमा	_	
অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		

. পর্ববেষ্ফণ	
ারিদর্শন  শবেক্ষণ	o fire pump or hydrant system was available in the factory.
গ্যাপ শাইটেম	
সাটাগরি	
৯.১. কার্য	<u>ক্</u> ষ
কাৰ্যক্ৰম	There shall be an arrangement of periodic checking of fire pump or hydrant system with maintaining record properly.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	ব্র্থোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o fire hose or standpipe system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩০.১. কার্যত্র	<sub>व्य</sub>
কাৰ্যক্ৰম	The factory need to provide sufficient number of hose pipe with respect to area and travel distance as per BNBC guideline.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
চূডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সম্প্রমীমা সংশোধিত	_
সম্ব্রমীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৩১. পর্যবেক্ষণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ No fire hose or standpipe system was available in the factory.	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩১.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্তম   The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement.	
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
<u> </u>	
সংশোধিত	
अभ्यत्रीमा   -	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

### ৩২. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o fire hose or standpipe system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা <b>টা</b> গরি	
৩২.১. কার্য	<u>ক্ষ</u>
ু কাৰ্যক্ৰম	The minimum pressure for standpipes supplying a 50mm or larger hose shall be at least 300 kPa. For standpipe supplying first aid hose (38mm nominal) may have a
	minimum pressure of 200 kPa.
সুপারিশের   ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	থেশেল্য নয়
চুড়ান্ত - চুড়ান্ত	(41×0 ×1×1
प्रभेयतीमा	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
	1

,	
৩. পর্ববেষ্ফণ	
~ <del>~~~</del>	
প্রিদর্শন   N	o fire hose or standpipe system was available in the factory.
<u> </u>	,
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
৩৩.১. কার্য্য	ক্স
	T
কাৰ্শক্ৰম	The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সম্মানীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ N	o water capacity for first aid fire–fighting was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৪.১. কার্য	ক্ষ
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 ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	থ্যোগ্য ন্য
সম্বর্গীমা সংশোধিত সমর্গীমা	_
অগ্রগাণা অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

1144.161	INO	ı
अर्रा/सब्द्रात	20	C

পরিদর্শন No fire-fighting additional equipment provided at the right location in the factory such প্রবেষ্ণন as Sand, water, buckets, etc..
ক্যাপ্

আইটেম ক্যাটাগরি

#### ৩৫.১. কার্যক্রম

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		
ভখ্যসূত্র		
কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড		
সময়সীমা		
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন No P. A. (Public Address) system was available in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩৬.১. কার্যক্রম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের   ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য লয়
চুড়াল্ড   _     সমশ্বসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
୭৭ <b>. পর্ববে</b> শ্কণ
পরিদর্শন Combustible materials were found near DB, SDB and electrical installations and loose পর্যবেষ্ণণ electrical connection was found in production floor.
ক্যাপ আইটেম

## | পাহ(७४ | ক্যাটাগরি ৩৭.১. কার্যক্রম কাৰ্যক্ৰম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source সুপারিশের <u>তথ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u>भूभग्र</u>भीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	automatic alarm system was available in the factory.	
ক্যাপ আইটেম		
নাহডেন ক্যাটাগরি		
৩৮.১. কার্যক্র	<u>n</u>	1
95.3. 4174	<u> </u>	-
কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
সুপারিশের		
ত্থ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
<u> </u>	_	
সম্বর্মীমা সংশোধিত		
। यर्ताम् । समयसीमा	-	
অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		
		]

৯. পৰ্যবেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No	o visual alarm system was available in the Generator Room.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাপ্ৰবি		
ক্যাটাগরি		
৩৯.১. কার্যত্র	চম	
কাৰ্যক্ৰম	Visual alarm should be placed at the generator room.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা ঘলনা		
<u>মন্তব্য</u>		

রিদর্শন 📙	
ৰ্ববেষ্ণণ  <sup>Fa</sup>	actory management failed to show any valid fire license/permit.
<u> </u>	
াইটেম	
য়াটাগরি	
০.১. কাৰ্যত্ৰ	হ্
	The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil
কাৰ্যক্ৰম	defence.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	o building approval was available from any appropriate building authorit	y.
ক্যাপ শাইটেম		
ক্যাটাগরি		
৪১.১. কার্যত্র	হ্ম	
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
শুখা।শকার চুড়ান্ত	প্র্যোগ্য নর	
<u> </u>	-	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির		
অবস্থা মূলুরা		
<u> মন্তব্য</u>		

রিদর্শন   র্ববেষ্কণ Fa	actory management failed to show any valid fire license/permit.	
্যাপ াইটেম যাটাগরি		
সঙাগানা ২.১. কার্যত	চম্	
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

৪৩. পর্যবেষ্ট্রণ
প্রিদর্শন 🖵 👝 👝 ১৯৯৬ টার ১৯৯৬ চন ১৯৯৮
পর্যবেষ্ণ্য The factory did not conduct any fire drill.
ক্যাপ
আই্টেম্
ক্যাটাগরি
৪৩.১. 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
জ্খ্যসূত্র কারখানার
কাৰ্যক্ষম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য ন্য
চ্চুড়ান্ড সম্যমীমা
সংশোধিত
স্মান্ত্ৰস্থান্ত্ৰ বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ্র
অগ্রগতির অবস্থা
মন্ভব্য