

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

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

## ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	ইউনি প্লাম্ভ ইন্ডাজ্বিদ লিঃ
ঠিকানা	Moyzartak char pathorgata, (Karnaphuli, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	PCHT023
কালার কোড	

<b>্</b> ল্যায়নের ধর	ন: অগ্নি মূল্যাশ্বন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পৰ্ববেষ্ফণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ A	ll floor exit doors and final exit doors swing ir	the direction of travel
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্যক্ৰম	All exit access doors shall be of a side-swin exceeds 50 or in a hazardous occupancy, the room or towards the direction of travel. Swin width of the corridor narrower than 0.9 mm	ne doors shall swing outward from the nging of he door shall not constrict the
সুপারিশের   ভখ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	থ্যোগ্য ন্য	
চুডান্ত সময়সীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

	ne doors in the egress route could not open easily. Doors cannot be locked at any
পর্যবেষ্কণ tin	ne in the direction of evacuation.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কার্শক্রম	
	Demonstration of the form of the second of the first state of the second
	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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সম্প্রসীমা	
সংশো <u></u> খিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

### ৩. পর্যবেষ্ষণ পরিদর্শন |For stairs that require fire separation, were not provided with fire rated self-closing পর্ববেষ্ফণ doors. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কার্যক্রম Doors in stair shall be outward opening, side-swing, self closing, non-lockable 1.5 |কাৰ্যক্ৰম hr fire rated doors in all stair way encloses. সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Fv	vacuation routes were not protected from production areas and high risk uses all the
	ay to outside
ক্যাপ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্শক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 4 hours fire rated barrier from substation room.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সম্বসীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ermanent / Designated Storage areas were not separated with fire rated walls / doors
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 2 hour (Occupancy H1)/3 hour (Occupancy H2) fire rated construction from other occupancy.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সমর্মীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	

পরিদর্শন All high risk rooms were not fire separated from the rest of the operational areas.
ক্যাপ
অাইটেম
ক্যাটাগরি
৬.১. 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.
সুপারিশের
্বি ক্রিয়াসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যজন
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত
<u>अभ्यत्रिमा</u>
সংশোধিত  _
त्रमञ्जीमा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
i. পর্ববেক্ষণ
পিরিদর্শন 🔐 🔐 💮
পর্যবেষ্ক্রণ All evacuation pathways were not appropriately signed

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	l evacuation pathways were not appropriately signed
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	T .
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  তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য <u>সন্তব্য</u>	

পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্ষণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
רוו־וטו(ץ
৮.১. 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 ভখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিতসমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
৯. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণনা No emergency lighting system provided with back-up power supply
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি

ৰ্শবেষ্কণ <sup>NO</sup> গ্ৰাপ গ্ৰাইটেম গ্ৰাটাগৰি	
· · · · · · · · ·	
- जिल्हा	
ขาดเลเษา	
,	
.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম <sup>a</sup> c	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 continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার 2	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত সমর্মীমা	
সংশোধিত _ সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ De	etection System were not provided at all the locations in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১০.১. কার্যত্র	স্
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
্পর্যারক্ষণ	

. পর্ববেষ্ফণ		
	etection System was provided in the factory but did not comply the BNBC equirements	
ক্যাপ আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
১১.১. কার্যত	কম	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্খানার	1	
কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ	বু প্রযোগ্য ন্য	
চুডান্ত সময়সীমা	-	
সংশোধিত	_	
সমরসীমা অগ্রগতির		
অবস্থা ঘলনা		
মন্তব্য		i

			_
- 1	পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	nere was no manual activation points appropriately spaced.	
₹	क्राथ		
	<u> </u>		
	ক্যাটাগরি		
Ľ	ורוו־וטוניי		
,	১২.১. কার্যত্র	ম্	
		Manual Call Point should be installed on exit routes, at the entry floor landings of	
	কাৰ্যক্ৰম	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		١
	ভিখ্যসূত্র		
	কার্থানার		
	কাৰ্যক্ৰম		
		প্রযোগ্য নয়	
	চুডান্ত	_	
	<u> </u>		
	সংশোধিত		
	সমশ্রসীমা		
	অগ্রগতির		
	অবস্থা		
	মন্তব্য		
	19 1)		
_			_
১ ৩	). পর্ববেষ্ণণ		
_			_
	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ⊤া	nere were no alarm system covers all areas.	
[	<b>ক্যাপ</b>		
₹	<u> থাইটেম</u>		
- 1	ক্যা <b>টা</b> গরি		
_	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

শাৰ্দশন Th	nere were no alarm system covers all areas.
ক্যাপ	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
১৩.১. কাৰ্যত্ৰ	7 <u>7</u>
<u> </u>	P*1
কাৰ্যক্ৰম	An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন   The number of detectors were not used for coverage of the production floors and stores   পর্যবেষ্ণণ as per Standard
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাগরি
১৪.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত
সংশোধিত
অগ্রগতির
अवन्धा
মন্তব্য
১৫. পর্ববেষ্ট্রণ

পরিদর্শন  ⊤⊦	ne factory did not have provision of periodic checking of alarm call point, alarm &
	etection system with maintaining record properly.
	accessor system with maintaining record property.
ক্যাপ 📗	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৫.১. কার্যত্র	ম
l <del></del>	let it in the late of the late
কাৰ্যক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented.
সুপারিশের	
তখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোজ্য লয়
চুডান্ত	
प्रभेशनीभा	-
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা 💮	
<u> মন্তব্য</u>	
I	

	পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	ne factory did not have dedicated fire pump or hydrant system	
	ক্যাপ আইটেম		
	ক্যাটাগরি		
٠	১৬.১. কাৰ্যত্ৰ	ья	
	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 তথ্যসূত্র		
	কারখানার কার্যক্রম		
		প্রযোগ্য নর	]
	চুডান্ত সময়সীমা	_	
	সংশোধিত সমশ্বসীমা	_	
	অগ্রগতির অবস্থা		
	মন্তব্য		]
_			
١٩	. পর্ববেষ্কণ		
	পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ne factory did not have dedicated hydrant system	
	ক্যাপ আইটেম্		

পারদশন   পর্ববেক্ষণ	The factory did not have dedicated hydrant system
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
4)16151141	
১৭.১. কা-	ৰ্থক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম	control system and incompliance with safety operation during fire
সুপারিশে তথ্যসূত্র	ৰ
কার্থান কার্যক্রম	
<u>অগ্রাধিক</u>	ার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসী	π  -
সংশোধি সময়সী	I = I
অগ্রগতি অবস্থা	व
মন্তব্য	

পরিদর্শন 🗔	
	ne factory did not have dedicated hydrant system
শ্ব(বহ্কণ	
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যত্র	<u></u> ቅላ
কাৰ্যক্ৰম	Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার   কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৯. পর্যবেষ্ণণ	১. পর্যবেষ্ণন		
পরিদর্শন  _	ha factam, did wat have dadicated budgent quetage		
17(7 <del>2</del> \$4)	he factory did not have dedicated hydrant system		
ক্যাপ  আইটেম			
ক্যাটাগরি			
১৯.১. কার্য	ক্রম		
   কাৰ্শক্ৰম	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			
কারখানার	1		
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>			
I -	ব্ প্রযোগ্য নর		
চুডান্ত   সমশ্রসীমা	_		
সংশোধিত			
সম্যুসীমা অগ্রগতির			
অবস্থা			
<u> </u>			

### ২০. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ The factory did not have dedicated hydrant system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটার্যার
ক্যাটাগরি
২০.১. 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 তথ্যসূত্র
কাৰ্য্যনাৰ কাৰ্যক্ৰম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নয়  চুড়ান্ত্
प्रभेग्निमा
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
২১. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ

### ক্যাপ আইটেম |ক্যাটাগরি| ২১.১. 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 কাৰ্যক্ৰম 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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	ne factory did not have dedicated hydrant system
ক্যাপ্	
আইটেম  ক্যাটাগরি	
২২.১. কার্যক্র	
77.3. 41.14	<b>9</b> 4
কাৰ্যক্ৰম	The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের   তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৩. পর্ববেষ্ষণ			
পরিদর্শন <sub>Th</sub>	ne factory did not have dedicated hydrant system		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি			
	হ৩.১. কাৰ্যক্ৰম		
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 তখ্যসূত্র			
কার্থানার কার্যক্রম			
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য নর		
সম্ম্যীমা সংশোধিত			
সম্যুসীমা অগ্রগতির			
অবস্থা অবস্থা মন্তব্য			
<u> </u>			

### ২৪. পর্ববেষ্কণ

		e-fighting additional equipment were not provided at the right location Sand, water, ckets, etc
ভ	চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
Ę	৪.১. কাৰ্যক	ম
Г		·
	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	
	কারখানার কার্যক্রম	
	অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
	চূডান্ত সময়সীমা	-
	সংশোধিত সময়সীমা	_
	অগ্রগতির অবস্থা	
	মন্তব্য	

২৫. পর্যবেষ্কণ		
[_ <del></del>		
	here was no P. A. (Public Address) system/s which was/were audible from all	
প্যবেষ্ক্রণ cd	orner/s of factory.	
ক্যাপ্		
আইটেম্		
ক্যাটাগরি		
l		
২৫.১. কার্যত্র	<u>ম্</u>	
📗 বাৰ্যক্ৰম	A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors	
	as well as facilities to receive messages from all floors.	
সুপারিশের		
ভ্রম্যুত্র		
কার্খানার		
কার্শক্রম		
📗 অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর	
<u>চূডান্ত</u>		
সंभग्नत्रीमा		
সংশোধিত		
। । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u> </u>		

Combustible materials were found near book all attributes and an advantage
পৰিদৰ্শন   Combustible materials were found near heat/ electrical source in store and production   পৰ্যবেষ্ণণ   floor.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
২৬.১. কার্শক্রম
Description of the state of the
Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  কাৰ্যক্ৰম Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there should have No storage permitted sign near electrical sources.
সুপারিশের
ভ্পাসূত্র
काब्र्थानाव
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
ু চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
২৭ <b>. পর্যবে</b> ষ্ণণ

পরিদর্শন  পর্ববেষ্ফণ	There was no back-up power supply provided for the alarm system Battery, IPS, etc.
ক্যাপ	
আই(উম ক্যাটাগরি	
ক্যাটাগরি	

# ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
<u> চুডান্ত</u>	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

ฦ ฐผฐศ   <sub>T </sub>	here was no visual alarm placed and in working condition where required
পর্ববেষ্কণ  ' '	Tere was no visual diamit placed and in working condition where required
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101 1111	
ा. ८ कार्यह	172
২৮.১. কার্যত্র	PM
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	
ভূখ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<del>  ` ` ` ` ` </del>	থেযোগ্য নয়
[-1911.1414	19(117) 714

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন	The factory building did not have approval from authority
পর্যবেষ্ষণ	I lead to the time that the approval from authority
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

# ন্যৰ্ক্তম The factory shall have approval from proper authority. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰখনাৰ কাৰ্যক্তম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

	The factory did not conduct fire drill regularly covering all shifts maintaining record properly
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

ر	Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150, monthly for occupants
কাৰ্যক্ৰম	150+, Half yearly for high rise building.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্র	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড	_
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	