

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	ব্যাগম এন্ড প্যাক্স ইন্ডাক্ষ্রিজ লিমিটেড
ঠিকানা	Beltoil, 360, (Mirzapur, Tangail, Dhaka)
কারখানার কোড	PTNG002
কালার কোড	

ল্যাম্বনের ধরণ: অন্নি মূল্যাম্বন পর্ববেষ্ফবের তারিখ:		
্র. পর্যবেষ্কণ		
পরিদর্শন No aisles mark were provided but the minimur পর্ববেষ্ণন factory floor was 1.2 m. ক্যাপ অাইটেম	n width of available passageway in	
ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্শক্ৰম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s		
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়		
চুড়ান্ড সম্বয়সীমা		
সংশোধিত সমশ্বসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্যবেষ্ফণ
ক্যাপ
আইটেম ক্যাটাগরি
ויון ואונין
২.১. 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 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
ভংগ্যসূত্র
कानुभागान
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়
চূড়ান্ত্
<u> अभे अभी भा</u>
সংশোধিত _
সময়সীমা -
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

,	
১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	teel side swing door was found at production area and main exit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কার্যক্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	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 ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Locking provision was found at all the exit doors.	
<u>ক্যাপ্</u>	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
a to the second	
৪.১. কার্যক্রম	
Remove all locking device from all egress door. A	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কাৰ্থানাৰ কাৰ্শক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চূড়ান্ত সম্প্ৰসীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
<i>೬</i> . পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৫.১. কার্যক্রম	

তি কি কাৰ্ডি কাৰ

৬. পর্ববেষ্ণণ

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্যবেষ্ফণ
ক্যাপ
অ্যইটেম
ক্যাটাপরি
৬.১. কার্বক্রম
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
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়াল্ড _ সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
ন. পর্ববে ষ্ টণ
পরিদর্শন No amount of the true found during the visit
প্রবিষ্ক্রণ No emergency light was found during the visit.
ক্যাপ
আইটেম ক্যাটাগরি
৭.১. কার্যক্রম

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 লয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	Ţ
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	
কার্বখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য নর
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	
L 10 1/	

পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	স
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	থ্যোগ্য নয়
চুডান্ড	_
সমশ্রসীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	automatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
-	
১০.১. কার্য	<u>ক্ষ</u>
কাৰ্যক্ৰম	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	
কার্থানা কার্বক্রম	व
অগ্রাধিকা	র প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	. –
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্ত ব্য	
১১. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	automatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ আইটেম	

পৰিপ্ৰত্ন কৰ্মাণ পৰ্যবেষ্ণন বিৰুদ্ধন কৰ্মান কৰ্মান

1 '''	দৈৰ্শন বেষ্কণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
क्रा	প ইটেম	
	^{ংভেশ} টাগরি	
	,	
24.	.১. কাৰ্যজ) \
	<u> </u>	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
	পারিশের	
. ⊢	<u> তথ্যসূত্র</u>	
	চারখানার চার্বক্রম	
_		প্রব্যোগ্য লয়
<u> </u>	ড়ান্ত	
	<u> নিশ্বসীমা</u>	
	াংশোধিত	_
	<u> মর্মসীমা</u>	
1 1	মগ্রগতির মবস্থা	
ı ⊢	শবংহা 1ন্তব্য	
	19 1)	

পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন র্ববেষ্কণ A	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
IIপ Iইটেম	
াটাগরি	
৯.১. কার্থ	হৃষ
কাৰ্শক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>শৰ্ম।</u> মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	nly 30 extinguishers were found but the factory demands at least 68 extinguishers.		
ক্যাপ আইটেম			
ক্যাটাগরি			
১৪.১. কার্যত্র	চুম		
 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			
<u>ভিখ্যসূত্র</u>			
কার্খানার			
কাৰ্যক্ৰম			
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর		
চুডান্ত			
সময়সীমা			
সংশোধিত			
সম্মানীমা	_		
অগ্রগতির			
অবস্থা			
<u> মন্তব্য</u>			

রিদর্শন 🕝	
ৰ্ববেষ্কণ ^{EX}	ctinguishers were not easily accessible.
ন্যাপ গাইটেম	
গাহডেশ গ্যাটাগরি	
•	
৫.১. কাৰ্যত্ৰ	ञ्च
কাৰ্যক্ৰম	The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
1 1 1 21	

পরিদর্শন Two pumps were found but jockey pump was not available. Standpipe & hose system পর্যবেষ্ণ্য was available, but no approved design & drawing was found. Hence non-comply
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
[भागा । । ।
১৬.১. কার্যক্রম
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 ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চ্যুড়ান্ত সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতিব অবস্থা
মন্তব্য
১৭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. পর্যবেষ্ণণ Hence non-comply
ক্যাপ আইটেম

আহডেম ক্যাটাগরি	
১৭.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শজ্ঞম	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	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পৰিদৰ্শন Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. পৰ্যবেষ্ণ্যণ Hence non-comply
ক্যাপ আইটেম্
ক্যাটাগরি
১৮.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত সম্ম্যসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
৯৯. পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন Standpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. পর্যবেষ্ণ্য Hence non-comply
ক্যাপ

<u>আই(উম</u> ক্যাটাগরি ১৯.১. 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 কাৰ্যক্ৰম than 30 m. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	candpipe & hose system was available, but no approved design & drawing was found. ence non-comply
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যত্ৰ	
(°.5. 41 10	P1
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	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

শিৰেন্ধৰ Hence non-comply চাপ নাইটেন চাটাগৰি 2.5. কাৰ্বজন 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. স্পানিশেন ভ্যাসুত্র কারখানার কার্যক্রম ভ্যাধিকার প্রশোজ্য ল্য		andpipe & hose system was available, but no approval design & drawing was found.
মান্ত্ৰাজ্য বি 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. মুগানিশেন ভ্রুণ্যমূত্র কানখানান কার্যক্রম অপ্রাধিকান প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ত স্কান্ত্রপীয়া সংশোধিত স্কান্ত্রপীয়া সংশোধিত স্কান্ত্রপীয়া অঞ্চাতির অব্যাহ্য	যাপ	ence non-comply
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. \[\frac{\text{ymfacta}}{\text{supplession}} \] \[\frac{\text{supplession}}{\text{supplession}} \] \[\text{su		
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. মুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কানখালান কাৰ্যক্ষম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চুড়ান্ত সম্বসীমা মংশোধিত সম্বসীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা	১.১. কাৰ্যজ	ম
জ্যাসুত্র কার্থানার কার্যক্রম জ্ঞ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা জ্ঞ্রগতির জ্বস্থা	কাৰ্শক্ৰম	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
কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমম্মসীমা অগ্রগতির অবস্থা	1 %	
চূড়ান্ত সমস্যমীমা সংশোধিত সমস্যমীমা অগ্রগতিব অবস্থা	কার্থানার	
সম্প্ৰসীমা		প্রযোগ্য নর
সম্বসীমা ⁻ অগ্রগতিব অবস্থা		_
অবস্থা		-
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২২.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়াল্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
ং৩. পর্ববে শ্বরণ
পরিদর্শন Water capacity was not sufficient whatever no approved design & drawing was পর্যবেষ্ণ্যন available, hence non-comply
ক্যাপ

আই(টম্ |ক্যাটাগরি| ২৩.১. 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. কাৰ্যক্ৰম Minimum water storage shall be 142500 Litre. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

২৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন No	o additional fire-fighting equipment was found in the factory.
পর্ববেষ্কণ ''' ক্যাপ	
অাইটেম আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৪.১. কাৰ্যত্ৰ	চম
কাৰ্শক্ৰম	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	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
-	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

. १. १य(वश्वन
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্রণ No P. A. (Public Address) system was found during the visit.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৫.১. কাৰ্শক্ৰম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত সম্যাসীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Back-up power supply was not provided for the manual alarm system.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি
ורווסונים
২৬.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শজ্জম Power backup supply shall be provided for fire alarm system.
সুপারিশের
ভিখ্যমূত্র
<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
प्रोभेयंत्रीमा
সংশোধিত
प्रभः स्त्रीमा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্ভব্য
ং <mark>৭. পর্ববেষ্</mark> ডণ
প্রিদেশ্র
পরিদর্শন পর্যবেষ্ফণ As loom machines were running it was a noisy factory but visual alarm was not found.
कार्थ
আইটেম
ক্যাটাগবি

২৭.১. 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 কাৰ্যক্ৰম 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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন II i	cense was issued only for 10000 square feet but the measured area was	
	proximately 34000 square feet.	
ক্যাপ		
<u>আইটেম</u>		
ক্যাটাগরি		
,		1
২৮.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
L —	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত		
<u> </u>		
সংশোধিত	_	
সময়সীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
<u>অবস্থা</u>		
<u> মন্তব্য</u>		
		1

. পৰ্যবেষ্ডণ	
ারিদর্শন Tr	ne factory did not conduct any fire drill.
ন্যাপ মাইটেম্	
গ্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150, monthly for occupants 150+, Half yearly for high rise building.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমরসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
সবংগ মন্তব্য	