

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	<u>ছেড ফেয়ার শ্লোবস লিঃ</u>
ঠিকানা	00, 0, (Gazipur Sadar, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP 598
কালার কোড	
মুল্যারনের ধরণ: অন্নি মূত	গ্যারন পর্ববেষ্ফণের তারিখ: –
১. পর্ববেষ্ণণ	

পরিদর্শন	Ground floor – Collapsible/ Sliding Steel type Doors were fitted in all the exit of the
পর্ববেষ্কণ	factory.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

১.১. কাৰ্যক্ৰম	
	Replace all existing exit doors on evacuation routes, exit doors with side hinged
কাৰ্যক্ৰম	type door, which swing outward and in the direction of travel. Swinging of the door should not constrict the width of the corridor / passage below 1.0 meter.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সমর্মীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন All doors on egress route – The doors in the mentioned egress route could not be open
পৰ্শবেষ্কণ easily. Doors can be locked at any time in the direction of evacuation.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
২.১. কাৰ্যক্ৰম
Remove all locking device from all egress door. All exit doors should be open-able from the side they serve without the use of a key.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার
বিশ্বস্থান
অ্থাধিকার প্রশোগ্য লয়
চূড়ান্ত
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
୭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All stairways within the factory building – – Handrail was not provided on both side of
পর্ববেষ্ফগ the staircase.
ক্যাপ
আইটেম

Provide handrails on both side of each stairway

৪. পর্ববেষ্ফণ

ক্যাটাগরি

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম

চুড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্টব্য

সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখালার কার্বক্রম

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Evacuation route – Final evacuation route of building was not protected from production areas and electrical substation, generator which was located adjacent to North side final exit without proper fire separation.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কাৰ্যক্ৰম Within 6 Weeks, Prepare proper plan and design for 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated doors at ground floor generator room, which located at the adjacent to final exit route. Within 6 months, Provide 4 hours fire rated barriers কাৰ্যক্ৰম with 2 hours fire rated doors at ground floor generator room, which located at the adjacent to final exit route. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

. পর্যবেষ্ণণ	
o Curria I	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ St	ore areas - Storage areas at mentioned floors did not have fire rated walls or doors.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্রম	4
	Within 6 Weeks, Prepare proper plan and design for 4 hrs fire rated barrier with 2
কাৰ্যক্ৰম	hrs fire rated door for storage area. Within 6 Months, Provide 4 hrs fire rated
	barrier with 2 hrs fire rated door for storage area.
সুপারিশের	
<u>ভি</u> খ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
l 	প্রযোগ্য নর
<u> </u>	_
<u> </u>	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন High risk rooms – High risk rooms (Generator / Substation) were not fire separated পর্শবেষ্কণ from production area. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৬.১. কাৰ্যক্ৰম

Within 6 Weeks, Prepare proper plan and design for 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated door at ground floor generator room, which located at the কাৰ্যক্ৰম adjacent to final exit route. Within 6 months, Provide 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated door at ground floor generator room, which located at the adjacent to final exit route. |সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৭. পর্যবেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন All evacuation pathways – Signs were not posted appropriately on all evacuation পৰ্শবেষ্কণ pathways. ক্যাপ আইটেম

৭.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

Provide aisle marking with arrow guiding and exit signage on all Evacuation pathways or provided with overhead signage fixed at ceiling level. - Illuminated কাৰ্যক্ৰম exit sign should be posted above the exit door, - It should be clearly visible at all time, - Provide directional signs wherever necessary. - All exit doors should be clearly marked for easy identification. সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড *স*भेश्रेत्रीमा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পৰিদৰ্শন All evacuation pathways – Emergency lighting was not provided for evacuation পৰ্শবেষ্ণন pathway.
ক্যাপ্
আইটেম ক্যাটাগরি
ויוו זטולדן
৮.১. কাৰ্যক্ৰম
The egress paths should be illuminated with emergency lighting with power back— up supply & illumination should be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors. Aisles should be provided with a minimum 2 lux.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্র
<u>कात्रशानात</u>
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
ব্ৰুজন্ত _
अभेग्रेजीमा
সংশোধিত _
সম্যুদা 💆
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
১. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All stairs within the factory building – Evacuation stairways were not provided with
পর্যবেষণ emergency lighting.
riviriame, general inguisme.

<u>ক্যাপ</u> আইটেম ক্যাটাগরি ১.১. কাৰ্যক্ৰম The stairway should be illuminated with emergency lighting with power back-up কাৰ্যক্ৰম supply & illumination should be a minimum of 10 lux for stairway. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Emergency পর্যবেষ্ণণ lighting has no Generator / IPS as a backup power supply.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্রম Provide back-up power supply with IPS or battery for emergency lighting
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্র কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত
সম্বসীমা বিশ্ব বি
অবিষ্যা
মন্ভব্য

১১. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – – Factory has no পর্যবেষ্ণণ smoke detector.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
אוודוטונץ
১১.১. কাৰ্যক্ৰম
Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with automatic fire alarm. Within 6 months, Install automatic detection system with automatic fire alarm.
সুপারিশের ভ্যাসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সমর্মীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory did not stalled automatic detection and alarm system.
ক্যাপ	-
আইটেম ক্যাটাগরি	
17101 11-1	
১২.১. কাৰ্যত্ৰ	স্
ু কাৰ্যক্ৰম	Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with automatic fire alarm. Within 6 months, Install automatic detection system with
	automatic fire alarm.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্থানার কার্যক্রম	
ı — — —	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

<i>5</i> @.	পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – –There was no পর্যবেষ্ণণ Manual activation points found

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম

	Install Manual activation call naint at all puit ventes
কাৰ্যক্ৰম	Install Manual activation call point at all exit routes
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
मेमग्रमीमा	
সংশোধিত	
সময়সীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – The alarm পর্যবেষ্ণ্য system did not covers the mentioned floors.
ক্যাপ
পাই্টেম্
ক্যাটাগরি
১৪.১. কার্যক্রম
An automatic alarm systems must be provided throughout the factory, the alarm
An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm
must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যজন
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লর
চ্ডুছ
अभे अभी
সংশোধিত
অ্থগতির
अवश्व
মন্তব্য
৬. পর্যবেক্ষণ
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory had no
প্রবিষ্ণণ dedicated fire pump or hydrant system.
<u>क्रा</u> प्र
পাই্টেম্
ক্যাটাগরি

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম Within 6 Weeks, Prepare proper design and plan for dedicated fire pump with alternate backup power supply. Within 6 months, Install dedicated fire pump with alternate backup power supply. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য ন্য চুড়ান্ড

১৬. পর্যবেষ্ণণ

সমর্মসীমা সংশোধিত সমর্মসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Diameter of
अर्थात्वस्य	standpipe fulfilled the requirement, however the dia of first aid hose which is lower
	than the BNBC code.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
	,
১৬.১. কা	ক্ষিম
l — .	Provide 1.5 inch hose pipe and 100 mm diameter standpipe to meet the
কাৰ্যক্ৰম	requirement of BNBC guideline.
 সুপারিশে	
	7
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্থান	8
কাৰ্যক্ৰম	
l 	ার প্রযোগ্য নয়
<u> চুডান্ত</u>	_ _
সময়সী	···
সংশোধি	
সমশ্রসী	
অগ্রগতি	۹
অবস্থা	
মন্তব্য	

৭. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	round floor or roof – There was no way to check the water pressure
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা টা গরি	
১৭.১. কার্যত্র	ম্ স
,	
কাৰ্যক্ৰম	Stand pipe supplying first aid hose should have minimum pressure of 200 KPa.
সুপারিশের	
্ <u>ত</u> িখ্যসূত্র	
কারখাঁনার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰ্যবেষ্ষণ pe	ocument review – Standpipe and first aid hose pipe performance was not checked eriodically and no relevant documents found.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যত্র	হ্ম
কাৰ্যক্ৰম	The first aid hose and standpipe performance should be checked periodically and properly tagged.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নর
সম্প্রমীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

W. 11(1-VI	
	ain exit route – Additional firefighting equipment like sand, water & buckets were not rovided at the exact location.
ক্যাপ	
আই্টেম	
ক্যাটাগরি	
<u> ८ ८ क्रांक</u>	
১৯.১. কার্যত্র	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	Provide additional fire fighting equipment like sand & water buckets near exit or easily accessible area for first phase fire fighting.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
l 	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশো <u></u> ধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
<u> </u>	

	oduction floors – Combustible materials were found near heat / electrical source uring operational process of factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কার্যত	ম
কাৰ্শক্ৰম	Combustible materials should keep away from electrical appliances and all the lighting in storage area must have protecting covers and wiring must be in conduits.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রব্যোজ্য নয়
সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory are	ea – There was r	าด
পর্শবেষ্কণ back-up power supply for alarm system.		
ক্যাপ		
আইটেম্		
ক্যাটাগরি		
২১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম Power backup supply should be provided for fire alarm system.		
म्भारक्ष । ower backup supply should be provided for the diarm system. मुभावित्यव		
ভখ্যসূত্র		
কার্থানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়		
চুড়ান্ত		
पूर्वाक प्रमासमीमा		
সংশোধিত		
प्रभव्यत्रीमा		
অগ্রগতির		
অবস্থা		

২২. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন ∆	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – Visual alarm
	stem was not available at generator room. Which was noisy and obstructed.
ক্যাপ	
<u> </u>	
ক্যাটাগরি	
,	
২২.১. কার্যত্র	ন্ম
কাৰ্যক্ৰম	Visual alarm system should install at generator room which area is noisy and obstructed; so that visual alarm may require.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সম্বসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
	•

:৩. পর্ববেষ্ড	1
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Document review – No relevant document found during assessment day.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৩.১. কা	변역
কাৰ্যক্ৰম	Fire drill should be conducted quarterly (4 times a year) in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan & should kept record properly.
সুপারিশে ভখ্যসূত্র	र्व
কার্থানা কার্যক্রম	
<u>অগ্রাণিক</u>	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীম	
সংশোধি সময়সীম	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	