

গণপ্রছাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	সেঞ্বী স্পিনিং মিলস লিমিটেড
ঠিকানা	Mouna, Sreepur, Gazipur, (Sreepur, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP600
কালার কোড	

১. পর্যবেষ্কণ	
পৰিদৰ্শন All floors evacuation areas – Evacuation pathways width was 0.89 m (Aisles) w পৰ্যবেষ্ক্ৰণ does not comply with BNBC code. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি	hich
ত্ৰিভ্ৰম	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	All floors evacuation pathways – Escape route was obstructed by (Column / Bea	m).
ক্যাপ আইটেম		
ক্যা টা গরি		
২.১. কাৰ্যজ)4	
কাৰ্যক্ৰম	Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width.0	
সুপারিশের		
তথ্যসূত্র		
কার্খানার	ا	
কাৰ্যক্ৰম		
ı — ——	র প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত	. -	
সময়সীমা		
সংশোধিত		
সময়সীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

o. পর্যবে ষ্ কণ	
পরিদর্শন Ground floor – Travel distance from a পর্যবেষ্ণণ exit was 69.64 meter, Which doesn't r	ny location of the floor to the nearest emergency meet the requirement of BNBC Code.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কার্বক্রম	
exceed the maximum travel distance automated fire alarm, portable fire hose system through the entire bui 60 meter.Within 6 Months, Implement implement with an automated fire a appropriate standpipe and hose sys	n and design for one more exit in a way not to ce or If the factory design to equip with an fighting system and appropriate standpipe and ding the length of travel should not be exceed ent the plan and design for one more exit or alarm, portable fire-fighting system and stem through the entire building.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ড সমশ্যসীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	round floor – Sliding Steel type Doors were fitted in all the exit of the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
ורופוטונירן	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Replace all existing exit doors on evacuation routes, exit doors with side hinged 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.0
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সম্মা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
opticality	
১. পর্ববেষ্ফণ	
প্রবিদর্শন । ∆।	Il doors on egress route – The doors in the mentioned egress route could not be open
	asily. Doors can be locked at any time in the direction of evacuation.
	isily. Doors can be locked at any time in the direction of evacuation.
ক্যাপ	
আইটেম	

- -	শাইটেম	
- 1	্যাহ্যের চ্যাটাগরি	
_	7101 11 1	
4	.১. কাৰ্যক্ৰম	
Г		Demonstration of the form of the second of t
	কাসক্রম	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. O
	সুপারিশের	
	তথ্যসূত্র	
	কার্খানার	
	কাৰ্যক্ৰম	
	<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ড	
	<u> </u>	
	সংশোধিত	
	সময়সীমা	
	<u>অগ্রগতির</u>	

৬. পর্যবেষ্ণণ

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Evacuation route – Final evacuation route of building was not protected from production areas and electrical substation, generator which was located adjacent to south side final exit without proper fire separation.
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 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	
	gh risk rooms – High risk rooms (Generator / Substation) were not fire separated om production area.
ক্যাপ শাইটেম ক্যাটাগরি	
.১. কাৰ্য <u>্</u> ৰু১	ı
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 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 তথ্যসূত্র	,
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন All evacuation pathways – Signs were not posted appropriately on all evacuation পর্ববেষ্ণন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৮.১. কাৰ্যক্ৰম

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.0 |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৯. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন All evacuation pathways – Emergency lighting was not provided for evacuation পর্ববেষ্ষণ pathway.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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.0
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্শক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

المكسك المنا	
	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – – Factory has no
	noke detector.
ক্যাপ	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কাৰ্যক্ৰ	<u>म</u>
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.
Zone	automatic fire diarm.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্যুসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১১. পর্ববেষ্ণণ	
পার্দর্শন All	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory did not

পর্যবেষ্ণনা installed automatic detection and alarm system. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with কাৰ্যক্ৰম automatic fire alarm. Within 6 months, Install automatic detection system with automatic fire alarm. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – –There was no পর্যবেষ্ণণ Manual activation points found
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১২.১. কার্বক্রম
কাৰ্যক্ৰম Install Manual activation call point at all exit routes0
মুপারিশের
তিখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়
<u> </u>
पूर्वाक प्रमय्नीमा
সংশোধিত
সম্বসীমা
অগ্রগতিব
অবস্থা
মন্তব্য
১৩. পর্যবেষ্ণণ
ye. 11(14p1
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – There was no fire
পর্যবেষ্ণা extinguisher found.
कार्य
অ্যাইটেন
্বপাইডেল ক্যাটার্থার
1 1/11/21/21 (4)

প্ৰব্ৰেষ্কৰ extinguisher found. ক্যাপ আইটেম ক্যাভাগৰি \[\begin{align*} \delta \text{3.3. \ at\pi a \text{3.5. \

পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory had no পর্যবেষ্ণ্য dedicated fire pump or hydrant system.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সম্বসীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

১৫. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন Main exit route – Additional firefighting equipment like sand, water & buckets were not পর্যবেষ্কণ provided at the exact location.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Provide additional fire fighting equipment like sand & water buckets near exit or easily accessible area for first phase fire fighting.0
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পর্যবেষ্ষণ sy	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 আইটেম ক্যাটাগরি		
১৬.১. কার্যত্র	চম	
কাৰ্যক্ৰম	Visual alarm system should install at generator room which area is noisy and obstructed; so that visual alarm may require.0	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
্ৰ্থ্যাধকার চুড়ান্ত সমশ্ৰসীমা	প্রশোজ্য নয়	-
সংশোধিত সমরসীমা	_	$\dagger $
অগ্রগতির অবস্থা		1
<u>মন্তব্য</u>		
১৭. পর্ববেষ্ণণ		
প্রবিদর্শন	ocument review – No relevant documents found during the day of assessment.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১৭.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কার্যক্রম সপারিশের	Obtain building approval from issuing authority0	

কাৰ্যক্রম Obtain building approval from issuing authority O সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্যনার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Document review – No relevant document found during assessment day.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৮.১. 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. / Fire drill কাৰ্যক্ৰম should be conducted monthly in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan & should kept record properly.0 সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য