

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	সান টেক্সটাইল লি	
ঠিকানা	, 0, (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)	
কারখানার কোড	GZP456	
কালার কোড		
মুল্যায়নের ধরণ: অগ্নি মূত্	গ্যায়ন	পর্যবেষ্ফণের তারিখ: 🕒
১. পর্যবেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফ্রণ	oor – Rolling Shutter type Doors were	e fitted in all the exit of the factory.
ক্যাপ		

আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	1
S. S. 191 1479	
কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন	High risk rooms – High risk rooms (Boiler / Generator / Substation / Chemical) were
পর্ববেষ্ণণ	not fire separated from production area.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২.১. কার্য	জ্ম
	Within 6 Weeks Prenare proper plan and design for 4 hours fire rated harriers with

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 ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রয়োগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

<u>ඉ</u>	. প্ৰব্বেষ্ণ	ર્વ
г		
		All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Emergency
	পর্ববেষ্ণণ	lighting has no Generator / IPS as a backup power supply.
F	ক্যাপ	
-	আইটেম	
-	रेड . कार्बिशवि	
L	ויוו וטוניו	
П		

৩.১. কাৰ্যক্ৰ	T
কাৰ্যক্ৰম	Provide back-up power supply with IPS or battery for emergency lighting
সুপারিশের	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
তথ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory did not stalled automatic detection and alarm system.
৪.১. কাৰ্যক্ৰয়	
কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সম্যুসীমা	-
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
পুর্যারক্ষণ	

. পর্ববেষ্ণ	ſ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Office room – Relevant documents were not available on the day of assessment.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
৫.১. কার্ব	<u>জ</u> ম
কাৰ্শক্ৰম	periodically and maintained the record properly.
সুপারিণ তথ্যসূত্র	
কার্থান কার্যক্রম	•
ı	সর প্রশোজ্য লয়
চুডান্ড সমশ্রসী	
সংশো ^হ সমশ্বসী	गा ⁻
অগ্রগতি অবস্থা	র
মন্তব্য	

৬. পর্যবেষ্ষণ

	accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory had no edicated fire pump or hydrant system.
ক্যাপ আইটেম	
নাংডেণ ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	Ţ
কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Diameter of standpipe fulfilled the requirement, however the dia of first aid hose which is lower than the BNBC code.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৭.১. কাৰ্যক্ৰম
Provide 1.5 inch hose pipe and 100 mm diameter standpipe to meet the requirement of BNBC guideline.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সম্বশ্নসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Ground floor or roof – The water throw of jet was found 5 m distance. Hose pipe w পর্যবেষ্ণ্য pressure is lower than the minimum requirement of BNBC guideline.	ater
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	
	$\overline{}$
বিজ্ঞম Stand pipe supplying first aid hose should have minimum pressure of 200 KPa.	
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চূড়ান্ত্	
अभ्यत्रिमा	
সংশোধিত	
प्रभः प्रभिन्न -	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

্. প্যবেষ্ণণ	
	ffice room – Standpipe and first aid hose pipe performance was not checked eriodically and no relevant documents found.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্বক্ৰ	न
কাৰ্যক্ৰম	The first aid hose and standpipe performance should be checked periodically and properly tagged.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
অগ্রাাশকার চুডান্ড সমর্মসীমা	প্রযোগ্য নর
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	All accessible floors / buildings and sections within the factory area – This volume of water capacity was not sufficient for peak demand when in emergency, the water capacity found 10000 litters.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১০.১. কাৰ্যক্ৰম Within 6 Weeks, Prepare plan and design for dedicated water storage tank for firefighting operation as per BNBC guideline. Within 6 Months, Provide dedicated কাৰ্যক্ৰম storage tank for firefighting operation, . i.e. Water storage capacity :1900 litres x 75 min=1, 42,500 Litres.[For Each Riser] সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

2	ડ ડ. ૧૧(વર્ષ્ક		
	পরিদর্শন	All accessible floors / buildings and sections within the factory area – There was no	
	পর্যবেষ্ষণ	back-up power supply for alarm system.	
	ক্যাপ		
	<u>আইটেম</u>		
	ক্যাটাগরি		

১১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম Power backup supply should be provided for fire alarm system.		
শুপ্রিক Fower backup supply should be provided for fire alarm system. শুপারিশের		
জুগানিব বি জিখ্যসূত্র		
्राच्या । जात्रशांनात्र		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর		
চুড়ান্ত		
प्रमेशिया		
সংশোধিত		
সম্ব্যসীমা		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
মন্তব্য		

	ffice room – – Fire license was invalid or not updated. – There was no fir	e license
	vailable on the day of assessment.	
ক্যাপ		
আইটেম ক্রমেন্ট্র		
ক্যাটাগরি		
১২.১. কার্যত্র	চম	
কাৰ্যক্ৰম	Obtain fire license / permit from issuing authority.	
সুপারিশের		
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		
কার্খানার		
কার্যক্রম		
l 	প্রব্যোগ্য ন্য	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত		
সময়সীমা	_	
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		

<u>୭. পর্যবেষ্</u> ষণ			
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ffice room – No relevant documents found during the day of assessment		
ক্যাপ আইটেম			
ক্যাটাগরি			
১৩.১. কার্য	১৩.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Obtain building approval from issuing authority		
<u>সু</u> পারিশের			
<u>ভিখ্যসূত্র</u>			
কার্খানার	[
কাৰ্যক্ৰম			
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রোজ্য ন্য		
চুডান্ড	_		
<u> </u>			
সংশোধিত	_		
সমশ্রসীমা			
<u>অগ্রগতির</u>			
<u>অবস্থা</u>			
<u> মন্তব্য</u>			
		_	

	ll accessible floors \prime buildings and sections within the factory area – – Nobcument found during assessment. – The fire license did not cover the w				
ক্যাপ					
আইটেম ক্যাটাগরি					
ורוויוטונאן					
১৪.১. কার্যত্র	১৪.১. কার্যক্রম				
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license				
বিশ্বক্রম সুপারিশের					
ভিখ্যসূত্র					
কার্থানার					
কাৰ্যক্ৰম					
	থ্যোগ্য ন্য				
চুড়ান্ত					
<u> </u>					
সংশোধিত সময়সীমা					
অগ্রগতির					
অবস্থা					
মন্তব্য					
	<u> </u>				

ধ. পর্ববেষ্	<u> </u>		
ا کے			
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Office room – No relevant document found during assessment day.		
ক্যাপ্			
আইটেম			
ক্যাটাগরি			
U L AT	Taxi		
১৫.১. কা	사하시 		
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 should be conducted monthly in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan & should kept record properly.		
সুপারিশে ভখ্যসূত্র	র		
কার্থান	ব		
কাৰ্যক্ৰম			
অগ্রাধিক	ার প্রযোগ্য নয়		
চুডান্ড			
সময়সী			
সংশোধি			
সময়সী			
অগ্রগতি			
অবস্থা মন্তব্য			
<u> [4@1]</u>			