

কারখানার নাম

ঠিকানা

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

# শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালর কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

স্কটিশ সোয়েটারস লিমিটেড

, o, (Sreepur, Gazipur, Dhaka)

"সুস্থ শ্রমিক, শোতল কর্মপরিবেশ; গড়ে তুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার কোড	<b>GZP</b> 521			
কালার কোড				
মূল্যায়নের ধরণ: অন্নি স্	<u>नृल्याञ्चन</u>		পৃ	র্ণবেষ্ফণের তারিখ: 🕒
১. পর্ববেষ্কণ				
পর্যবেষ্কণ the staird ক্যাপ আইটেম্	vays within the factory build case.	ling – –Har	ndrail was not provided on	both side of
ক্যাটাগরি ১.১. কার্যক্রম				
	le handrails on both side of	each stairw	vay 0	
সুপারিশের তখ্যসূত্র				
কার্থানার কার্বক্রম				
আ্থাধিকার প্রযোগ্য টুডান্ত	ন্য্			
प्रभागिमा				
সংশোধিত     সময়সীমা				

#### ২. পর্যবেষ্ণণ

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন All stairways within the fac পর্যবেষ্ণন installed without self closin	tory building – – Steel Swing non fire rated doors were ag option.
ক্যাপ	<u> </u>
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
I	
বিশ্বিক্রম   1.5 hours fire rated door	outward opening, side-swing, self closing, non-lockable in all stair way encloses.0
সুপারিশের	
তিখ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
L	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড	
সংশোধিত	
प्रभारती	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
a opirzana	
୭. পর্ <del>শবেষ্</del> কণ	
পরিদর্শন ু	
1 '' IStore areas – Storage area	s at GF floors did not have fire rated doors.
প্ৰবিষ্ণন	
क्राप्र ।	

# ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম 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 ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

#### ৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন All evacuation pathways - Signs were not posted appropriately on all evacuation পর্ববেষ্ণণ pathways. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি

#### ৪.১. 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

#### ধ. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন |All evacuation pathways – Emergency lighting was not provided for evacuation পর্ববেষ্ণণ pathway. ক্যাপ আই(টম |ক্যাটাগরি|

# 

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.0
সুপারিশের	·
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুড়ান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	

#### ৬. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন  AI	I stairs within the factory building – Evacuation stairways were not provided with
পর্যবেষ্কণ er	mergency lighting.
ক্যাপ	<b>3</b> , <b>3</b>
আইটেম	
1	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰয	A Company of the Comp
কাৰ্যক্ৰম	The stairway should be illuminated with emergency lighting with power back-up
141 1454	supply & illumination should be a minimum of 10 lux for stairway.0
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
	_
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
।. পর্যবেষ্ফণ	
	l accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory has no
পর্ববেষ্ফণ sn	noke detector.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যা <b>টা</b> গরি	
[אוויוטונא]	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
1	Militia Consider Burding design and also for the Constant Constant
	Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with

# 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. মুপানিশেন তথ্যসূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সম্যমীমা সংশোধিত সম্যমীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য

## ৮. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন   All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory did not
প্ৰব্যালয়ৰ installed automatic detection and alarm system.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
৮.১. কাৰ্যক্ৰম
Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with
কাৰ্যক্রম automatic fire alarm. Within 6 months, Install automatic detection system with
automatic fire alarm.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম
্বাম্প্রাম্পিকার প্রথাজ্য ন্য ব্যাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহমিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহ্মিকার প্রথাজ্য নাম্বাহমিকার নাম্বাহমিকার প্রথাজ্য নাম্বাহমিকার নাম্বাহমিক
চূড়ান্ত
प्रोभेयः नीभा
সংশো্ৰিজ  _
সম্ব্যসীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
১. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory had no

পারদর্শন  Al	I accessible floors / buildings and sections within the factory area – Factory had no
পৰ্যবেষ্ষণ de	edicated fire pump or hydrant system.
ক্যাপ	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	<b>ન</b>
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	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

# ১০. পর্ববেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন   All accessible floors / buildings and sections within the factory area – Number of hose প্ৰ্যবেষ্ণণ did not meet the requirement of BNBC code.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১০.১. কার্যক্রম
কাৰ্শক্ৰম Provide 1 riser and hose for each 1000 sqm floor area as per BNBC Code.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার   কার্যক্রম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়
চূড়ান্ত
न्रिंग्रेनिमा   -
সংশোধিত     সমশ্মীমা
অগ্রগজির
अवश्वा
মন্তব্য
· color-mark
১১. পর্যবেষ্কণ
পরিদর্শন 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 5000 litters.
ক্যাপ্
আইটেম   ক্যাটাগরি
১১.১. কাৰ্যক্ৰম
Within 6 Weeks, Prepare plan and design for dedicated water storage tank for
firefighting appration as nor PNPC guideling Within 6 Months, Provide dedicated
storage tank for firefighting operation, . i.e. Water storage capacity :1900 litres x
75 min=1, 42,500 Litres.[For Each Riser]
भूभावित्यव
ভিশ্যসূত্ৰ

## ১২. পর্যবেষ্ণণ

কাৰ্যক্ৰম

চুডান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

	accessible floors / buildings and sections within the factory area – Visual alarm tem was not available at generator room. Which was noisy and obstructed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কাৰ্যক্ৰম	
	'isual alarm system should install at generator room which area is noisy and bstructed; so that visual alarm may require.0
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্র চুড়ান্ত	(শাজ্য ন্য
সম্বাদীমা <u>স্থান্থ</u> সংশোধিত	
সম্বসীমা <u> </u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	
১৩. পর্যবেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	ument review – There was no fire license available on the day of assessment.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৩.১. কাৰ্যক্ৰম	

Obtain fire license / permit from issuing authority.0

# ১৪. পর্যবেষ্ণণ

কাৰ্যক্ৰম

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার কার্থক্রম

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ D	ocument review – No relevant documents found during the day of asses	sment.
ক্যাপ আইটেম		
সাহডেশ ক্যাটাগরি		
১৪.১. কার্যত	্বস্থ	1
কাৰ্যক্ৰম	Obtain building approval from issuing authority0	
সুপারিশের		
ত্থ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড		
<b>मेमग्रमीमा</b>		
সংশোধিত		
সময়সীমা	_	
অগ্রগতির		
অবস্থ <u>া</u>		
<u>মন্তব্য</u>		
		_

১. পর্যবেষ্ফ	ſ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Document review – No relevant document found during assessment day.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
וויון וטוניו	
১৫.১. কার্	<u>ক্</u> ম
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.0
সুপারিশে	<b>a</b>
ভখ্যসূত্র	
কার্খানা	ৰ
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিক	র প্রযোগ্য নর
<i>চুডান্ড</i>	.  -
সমশ্রসীম সংশোধি	
<u>अध्याप्त</u> अध्यक्षि	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	