

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

কারখানার নাম	মেসার্স ফকির টেক্সটাইল মিলস
ঠিকানা	, o, (Madhobdi , Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD007
কালার কোড	

১. পর্ববেক্ষণ	
All Factory Building has an approved master plan from local authority. Full set of Architectural and Structural drawings were not available on–site for review for an the structures. As–built drawings were not available for any of the buildings. Sub investigation report was not available. Any Material Test Report was not available Design Report was not available for any of the factory buildings. According to FOS color code of the Production Building is Green, since the soil investigation reports built drawings & material test reports are not present for any of the structures. The Under guidance from a qualified structural engineer factory should conduct Detail Engineering Assessment (DEA) for all of the structures.	soil Also S, the , as
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
Develop a full set of as-built Architectural and Structural drawing showing Floor Plan, Section, Elevation details, all structural members and foundations details all of the structures. Factory should also conduct Detail Engineering Assessment (DEA) for all of the buildings. All prepared as-built documents should be cred based on the requirements of BNBC 2020.	for
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চূড়ান্ত সম্যাসীমা	
সংশোধিত সম্যসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

২. পর্যবেষ্ণণ

বিবেষ্কণ 🗀 🛎	ack has been observed in Floor Slab (1st Floor) of Production Building.
ন্যাপ মাইটেম ন্যাটাগরি	
.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম lit r	Sections of plaster finishing in Floor Slab are needed to be removed to investigate if cracks penetrate the building structure. Investigation needed to determine reasons for cracks.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার 2	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

). পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Cr	rack has been observed in Floor Slab (1st Floor) of Production Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰয়	ম
কাৰ্শক্ৰম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for regarding Crack in Floor Slab.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থ্যনার কার্শক্রম	
চুডান্ড	প্রশোজ্য নর
সম্বর্গীমা সংশোধিত	_
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৪. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ ^S া	palling of concrete has been observed at the 1st Floor Slab of Production Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17101 1111	
৪.১. কাৰ্যক্ৰঃ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Engage a qualified structural engineer to provide additional investigation into the areas of distress and provide a remediation plan if required.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
্পগ্রাংশকার চুড়ান্ড সমর্মসীমা	থবোজ্য ন্য –
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
৬. পর্যবেষ্কণ	
17(7-40-c)	ncontrolled loading has been observed at 1st Floor of ETP Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

<u> ৫.১. কার্যক্র</u>ম Develop a program to ensure that all live loads for which a floor has been designed for will not be exceeded. The designated Load Manager shall oversee this program কাৰ্যক্ৰম and ensure it is enforced. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

৬. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ncontrolled loading has been observed at 1st Floor of ETP Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Have a qualified structural engineer confirm the capacity to support the load is available. Load Plans should also be developed.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাাধকার চুড়ান্ত সময়সীমা	প্রযোগ্য নয়
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

1. THEFT
পরিদর্শন Water ponding was observed at the roof top of Production Building.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৭.১. কাৰ্যক্ৰম
1.00 Tilebal
The roof slope and drainage system should be corrected as required to produce proper and timely drainage of the roof surface and eliminate or minimize water ponding.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রয়োজ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশো ধি ত সম্যসীমা
অগ্রগতির
মন্তব্য

৮. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন Parapet wall was not available on Roof Top of Production Building.
14(वर्क)
काप्रि
আইটেম্
ক্যাটাগরি
৮.১. কার্বজ্ঞম
Daranet wall of Reef Ten should have built up to 42 as directed by preper
Parapet wall of Roof Top should have built up to 42 as directed by proper guidance.
সুপারিশের
क्रिश्रेप्रुव
<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর
চুডান্ড
प्रभेग्रंभीमा
সংশোধিত
प्रभव्यक्रीमा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
৯. পর্ববেষ্ষণ

পর্ববেষ্কণ		
রিদর্শন র্ববেষ্কণ	Corrosion was present in exposed rebar of Production Building.	
ন্যূপ্		
<u>াইটেম</u>		
য়াটাগরি		
.১. কাৰ্যত্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	All exposed rebar should be painted properly.	
সুপারিশের	₹	
ভথ্যসূত্ <u>র</u>	2	
কারখানা কার্যক্রম		
<u>অগ্রা</u> ধিকা	ৰ প্ৰযোগ্য নয়	
চুডান্ত সময়সীমা	. –	
সংশোধিত্ত সমশ্বসীমা		
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		