

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	মেসার্স কালান্দি টেক্সটাইল
ঠিকানা	, 0, (Manohardi, Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD006
কালার কোড	

মৃল্যায়নের ধরণ	ল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন পর্ববেক্ষণের তারিখ:		
১. পর্ববেষ্ণণ			
Ar পরিদর্শন পর্যবেষ্কণ no do	Factory Building has no approved master plan from the chitectural and Structural drawings were not available for any of the build as not available. Any Material Test Report was not available for any of the factory building. All the comments and material test report. Thus Under guigineer Factory should conduct Detail Engineering	lable for any of the building. As- ding. Sub soil investigation report available. Also Design Report was building has not proper engineering idance from a qualified structural	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি			
১.১. কাৰ্যক্ৰম			
	Develop a full set of as-built Architectural and St Plan, Section, Elevation details, all structural men all the building. Factory should also conduct Deta for all Building. All prepared as-built documents requirements of BNBC 2020	mbers and foundations details for all Engineering Assessment (DEA)	
সুপারিশের তখ্যসূত্র			
কার্থানার কার্যক্রম			
্রশুগ্রাহ্মকার চুড়ান্ত সময়সীমা	প্রযোগ্য নর –		
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-		
অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য			
נו שויין			

২. পর্ববেষ্ণণ

ারিদর্শন শিবেক্ষণ	rack has been Observed in Brick Wall of Factory Building.
ন্যাপ মাইটেম ন্যাটাগরি	
.১. কাৰ্যক্ৰ	7
কাৰ্যক্ৰম	Sections of plaster finishing to the Brick Wall are needed to be removed to investigate if cracks penetrate to the building structure. Investigation needed to determine reasons for cracks.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ	ack has been Observed in Brick Wall of Factory Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাকি	
ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰম	1
কাসক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for regarding Crack in Brick Wall.
সুপারিশের তখ্যসুত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ^{Cı}	rack has been Observed in Column of Factory Building.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰঃ	<u></u>
0.0. 1114	'
কাৰ্যক্ৰম	Engage a qualified structural engineer to provide additional investigation into the areas of column cracking and provide a remediation plan if required.
সুপারিশের	
ভ খ্যসূত্র	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
অগ্রাধিকার	প্রশোজ্য লয়
চূডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
-	•

় পর্ববেষ্ড	⁵ प
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	i i
17101 111	
৫.১. কা-	ৰ্থক্ৰম
কাৰ্যক্ৰঃ	Crack in RCC Column.
সুপারি	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খা	
কাৰ্যক্ৰয়	
অগ্রামি	কার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসী	 - মা
সংশো	
সময়সী	
অগ্ৰগত্তি	
<u>অবস্থা</u>	
<u> </u>	

৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Dampness was Present in brick wall of Factory Building, Processing Building, Godown Shed and Corrosion was present in different steel member of Processing Building, Of Godown Shed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কাৰ্যক্ৰম Sections of plaster finish to brick wall to be removed to investigate if dampness penetrates into the building wall. Investigation needed to determine the source of কাৰ্যক্ৰম the damp and way to prevent it re-occurring. Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer. All steel member should be painted properly. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য