

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 রুবেল ডাইং স্ক্রিন প্রিন্টিং ওয়ার্কস (প্রা.) লিমিটেড"
ঠিকানা	, O, (Madhobdi , Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD014
কালার কোড	

মুল্যায়নের ১	রণ: কাঠামোগত মূল্যারন	পর্ববেষ্কণের তারিখ: -
১. পর্যবেষ্ণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	All Factory Building has an approved master plan from Architectural and Structural drawings were not available for any of the built drawings were not available for any of the built was not available. Any Material Test Report was not not available for any of the factory building. According Production Building and Generator & Office Building proper engineering documents and material test requalified structural engineer Factory should conduct (DEA) for All Building.	dable for any of the building. As-ding. Sub soil investigation report available. Also Design Report was ing to FoS, Color code of the is Green. But the building has not port. Thus Under guidance from a
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কার্থ	<u>ক্</u> ষ	
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)
সুপারিণ তথ্যসূত্র		
কার্থান কার্যক্রম		
I 	চার প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ত সময়সী		
সংশো ^{হি} সময়সী	ना ⁻	
অগ্রগতি অবস্থা	ব	
মন্তব্য		

২. পর্যবেষ্ণণ

	rack has been observed in brick masonry wall of Production Building, generator &
	fice building, production shed (Part-02), production shed (Part-05)
<u>ক্যাপ</u>	
আই্টেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Sections of plaster finishing to the Brick Masonry Wall are needed to be removed to investigate if cracks penetrate to the building structure. Investigation needed to determine reasons for cracks.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	
. পর্ববেষ্ফণ	
	rack has been observed in brick masonry wall of Production Building, generator &

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for regarding কাৰ্যক্ৰম Crack in Brick Masonry Wall. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন For PVC Water Tank Concentrated Load Condition was observed at the roof top of পর্যবেষ্ক্রণ Production Building.
ক্যাপ
অইটেম আইটেম
ক্যাটাগবি
8.১. কাৰ্যক্ৰম
Engage a qualified structural engineer to confirm and document that provisions
কাৰ্যক্ৰম have been made to accommodate concentrated loads. If provisions have not been
made, have a qualified structural engineer develop a remediation plan.
সুপারিশের
তিখ্যসূত্র
কার্থানার
1 1 4 1
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রয়োগ্য নয়
চুড়ান্ত
সংশোধিত
प्रमुश्त्रीमा
অগ্রগতির
অব্যা
মন্তব্য
r. পর্ববেষ্ণণ

৫. পর্ববেষ্ফণ	
পৰিদৰ্শন Water ponding was observed at the roof top of production building.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
আ্থা ধিকার প্রশোজ্য লয় চুড়ান্ত	
সম্বাহন বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ	
সম্বসীমা ⁻ অগ্রগতিব	-
অবস্থা মন্তব্য	

৬. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন 🕞	are not well was not available on Boof Ton of Bradustion Building
পর্ববেষ্কণ Pa	arapet wall was not available on Roof Top of Production Building.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
[4)[6][4]	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Parapet wall of Roof Top should have built up to 42 as directed by proper guidance.
সুপারিশের	
তিখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সম্যুসীমা	
সংশোধিত সমরসীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

٩	৭. পর্ববেক্ষণ		
	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Dampness was present in Production Building, Generator & Office Building, Production Shed (Part-03), Production Shed (Part-04) and Screen Printing Shed Brick Wall.Corrosion was present in exposed rebar roof top of Production Building, Production Shed (Part-02), Production Shed (Part-03), Production Shed (Part-04) and Production Shed (Part-05).	
	ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

কাৰ্শক্ৰম	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 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. Proper treatment should be taken for all exposed rebar.
সুপারিশের	
<u>ত্তখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	