

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	আমানত শাহ উইভিং প্রসেমিং লি
ঠিকানা	, 0, (Narsingdi Sadar, Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD022
কালার কোড	

মূল্যায়নের ধরণ	ন্যারনের ধরণ: কাঠামোণত মূল্যারন পর্ববেষ্ডণের তারিখ:		
১. পর্ববেষ্ফণ			
Ar bu পরিদর্শন পর্যবেষ্কণ & pr qu ([I 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. According Production Building and Dormitory & Store Building oper engineering documents and material test reputable structural engineer Factory should conduct DEA) for All Building.	able for any of the building. As- ling. Sub soil investigation report available. Also Design Report was ng to FoS, Color code of the Office g is Green. But the building has not ort. Thus Under guidance from a	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি			
১.১. কাৰ্যক্ৰম	1		
কাৰ্যক্ৰম	Develop a full set of as-built Architectural and Str Plan, Section, Elevation details, all structural men all the building. Factory should also conduct Deta for all Building. All prepared as-built documents s requirements of BNBC 2020.	nbers and foundations details for il Engineering Assessment (DEA)	
সুপারিশের তথ্যসূত্র			
কারখানার কার্যক্রম			
- · · · · · · · ·	প্রযোগ্য নর		
চুডান্ড সমশ্রসীমা			
সংশোধিত সম্যুসীমা	-		
অগ্রগতির অবস্থা			
<u>মন্তব্য</u>			

২. পর্যবেষ্ণণ

প্রারেক্তর D	rack has been observed in brick masonry wall of Office & Production Building, ormitory & Store Building, Processing Shed, Weaving Shed, Generator & Boiler Shed, Vorkshop shed-02.
ক্যাপ ্ৰ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
ורווייטוניין	
২.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
	Castians of plaster finishing to the Brick Masonry Wall are peeded to be removed
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 ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Crack has been observed in brick masonry wall of Office & Production Building, Dormitory & Store Building, Processing Shed, Weaving Shed, Generator & Boiler Shed, Workshop shed-02.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কা	ক্রিম
কাৰ্যক্ৰ	Crack in Brick Masonry Wall.
সুপারি(তথ্যসূত্র	
কার্থা কার্যক্র	T
চুডান্ড	সাব প্রযোগ্য লয়
प्रभग्नी प्रश्लाधि	ৰৈ
সম্বর্মী অগ্রগত্তি	
অবস্থা মন্তব্য	

৪. পর্যবেষ্ণণ

৩. পর্যবেষ্ণণ

পর্ববেক্ষণ all	ncontrolled loading has been observed at Office & Production Building, Dormitory & ore Building 1st Floor. There is no marking at storage area indicating maximum lowable loading limit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰম	7
কাৰ্যক্ৰম	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 and ensure it is enforced.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
পর্ববেষ্কণ	
ুধার্থশুল St	ncontrolled loading has been observed at Office & Production Building, Dormitory & ore Building 1st Floor. There is no marking at storage area indicating maximum lowable loading limit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

বিষ্	Have a qualified structural engineer confirm the capacity to support the load is
	available. Load Plans should also be developed.
সুপারিশের	
<u>তখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত	
<u> त्रभेशत्रीमा</u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Dampness was present in Office & Production building, Dormitory & Store Building, Weaving Shed Brick Wall. Corrosion was present in exposed rebar on Office & Production Building, Chemical Shed, and Processing 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 the damp and way to prevent it re-occurring. Carry out any remedial actions as কাৰ্যক্ৰম directed by the Building Engineer. All Steel Member should be painted properly. Proper treatment should be taken for all exposed rebar. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য