

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	পলি একস প্রিন্ট লিঃ
ঠিকানা	Plot-D 13-15, Basic I/A, sagorika road, (Pahartali, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	CCHT021
কালার কোড	

মুল্যায়নের ধরু	ন: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ফণ		
পরিদর্শন ar পর্ববেষ্কণ RI	ccording to FOS, Color code of the building is Greend as built drawings are not present the color code ED. Thus Under guidance from a qualified structure etail Engineering Assessment (DEA) for the Prode	e of Production Building is given al engineer Factory should conduct
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified structural engine	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

২. পর্যবেষ্ণণ

Detail structural drawing, As-Built drawing, architectural drawing, soil test report, material test report and design report are not available on-site for review. Only Factory master layout plan available.
ৰ্বজ্জ্ম
Develop a full set of as-built Architectural and Structural drawing showing Floor Plan, Section, Elevation details, all structural members and foundations details for all of the building. All prepared as-built documents should be credible based on the requirements of BNBC 2006.
শের
नात
ম
কার প্রযোগ্য নয়
 -
ोमा
ାଧା ୱିକ୍ତ
() () () () () () () () () ()

୭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Crack has been Observed in Brick Masonry Wall of Production Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি
ভি.১. কাৰ্যক্ ষ
1100 (((()))
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 ন্য
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশো ধি ত্ত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

৪. পর্যবেষ্ণণ

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	rack has been Observed in Brick Masonry Wall of Production Building.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰম	7
কাৰ্যক্ৰম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for regarding Crack in Brick Masonry Wall.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য লয়
সঁমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

 পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন Crack Observed in Production Building Roof Stair Room .
ক্যাপ আইটেম
ক্যাউাগরি
৫.১. কাৰ্যক্ৰম
Engage a qualified structural engineer to provide additional investigation into the areas of column cracking and provide a remediation plan if required.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রয়োগ্য লয়
ু চুড়ান্ড সম্ব্যসীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগজির
অবস্থা
মন্তব্য

৬. পর্ববেষ্ণণ

	ncontrolled loading has been observed at 1st floor & 2nd floor of Production Building. nere is no marking at storage area indicating maximum allowable loading limit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17101 11-1	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	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 ভখ্যসূত্র	
কারখীনার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

<u>৷. প্ৰব্বেষ্ণ্ডণ</u>	
	ncontrolled loading has been observed at 1st floor & 2nd floor of Production Building. here is no marking at storage area indicating maximum allowable loading limit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	T C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
কাৰ্যক্ৰম	Have a qualified structural engineer confirm the capacity to support the load is available. Load Plans should also be developed.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৮. পর্ববেষ্ফণ

	or PVC Water Tank Concentrated Load Condition was observed at the roof top of roduction Building .
-	oddecton building .
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
	Transport of available descriptions and descriptions and the transport that providing
	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	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাাধকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
त्रेभग्रतीमा	
সংশোধিত	
प्रभग्ने भा	-
অগ্রগতির	
1 1	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	
ordinama.	
১. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন 👑	
1 1///	ater ponding was observed at the roof top of Production Building.
পর্যবেষ্কণ "	

প্রিদর্শন W	ater ponding was observed at the roof top of Production Building.	
প্ৰথবেষ্ক্ৰণ '' ক্যাপ	ater periamig was esserved at the real top or reduction summing.	
পাইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্শক্ৰয	T	
কাৰ্বক্ৰম	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		1
কার্থানার কার্যক্রম		1
	প্রযোগ্য নর	1
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-]
অগ্রগতির অবস্থা		1
মন্তব্য		

১০. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন
ক্যাপ আইউেম ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যজ্জম
Parapet wall of Roof Top should have built up to 42 as directed by proper guidance.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
্ত্র্যাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত
সম্বয়সীমা সংশোধিত সম্বয়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

১১. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ Corrosion was present in exposed rebar on roof top of Production Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১১.১. কাৰ্যক্ৰম
All Steel Member should be painted properly. Proper treatment should be taken for all exposed rebar.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত্ত সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
[মন্তব্য

১২. পর্যবেষ্ফণ

	Structure of Loading Unloading & Car shed appears Non-engineering. Connection
ଅଧ୍ୟବ୍ୟବ	details do not appear to be designed and no documentation was present.
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি	
ক্যাভাগার	

২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Have a qualified structural engineer prepare structural member adequacy report and analyze the stability system of the non–engineering steel structures following BNBC.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্ত ব্য	