

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

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

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কার্থানার নাম	কিউ পেইল লিমিটেড
ঠিকানা	83, প্রট # বি,১৯৬, বিসিক, ইন্ডাম্ট্রিয়াল এরিয়া, টঙ্গী, গাজীপুর ।, Tongi East, Gazipur, Dhaka
কারখানার কোড	CGZP005
কালার কোড	

<u> </u>	ণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
১. পর্ববেষ্ণণ		
A B পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ A tr U E	Il Factory Building has an approved master plan from the chartest and Structural drawings were available suilding. As – built drawings were available only for Subsoil investigation report Were available in Six Staterial Test Report was not available. Also Complet according to FoS, Color code of the Six Storied RCC ne building has not proper engineering documents and guidance from a qualified structural engineering displacements.	for Six Storied RCC Production Six Storied RCC Production Building. Foried RCC Production Building. Any te Design Report was not available. Production Building is Green. But and material test report. Thus
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Develop a full set of as-built Architectural and St Plan, Section, Elevation details, all structural mer all the building. Factory should also conduct Deta for all Building. All prepared as-built documents requirements of BNBC 2020.	nbers and foundations details for il Engineering Assessment (DEA)
সুপারিশের তখ্যসূত্র	T .	
কার্খানার কার্যক্রম		
	ৰ প্ৰযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমর্মীমা		
সংশোধিত সময়সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

### ২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা Crack in the column have been observed in two storied office & production building.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২.১. কার্যক্রম
Engage a qualified structural engineer to provide additional investigation into the areas of column cracking and provide a remediation plan if required.
সুপারিশের ভখ্যসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ড সম্প্ৰসীমা
সংশোধিত সমশ্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
୭. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন Crack has been observed in brick masonry wall of Six Storied RCC Production Building, পর্যবেষ্ণনা Two Storied Office & Production building and Generator Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাউাগৰি
1/25/01/1

# ৩.১. 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 কাৰ্যক্ৰম determine reasons for cracks. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

## ৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Crack has been observed in brick masonry wall of Six Storied RCC Production Building,
পৰ্শবেষ্ণৰ Two Storied Office & Production building and Generator Building. ক্যাপ
বিশ্বাসাধিক     বিশ্বাসাধিক
ক্যাটাগরি
৪.১. কার্যক্রম
Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for regarding Crack in Brick Masonry Wall.
মুপারিশের     ভিখ্যমূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নয়
চ্ডুড়ান্ড   সমশ্যসীমা
সংশোধিত
সমর্সীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
্বিত্তব্য
<b>৮. পর্ববেক্ষ</b> ণ
পরিদর্শন Uncontrolled loading has been observed at Six Storied RCC Production Building 1st পর্যবেষ্ণণ Floor. There is no marking at storage area indicating maximum allowable loading limit.
ক্যাপ
আই্টেম্
ক্যাটাগরি
৫.১. কাৰ্যক্ৰম
(.a. YI)TP9
Develop a program to ensure that all live loads for which a floor has been designed
কাৰ্যজন for will not be exceeded. The designated Load Manager shall oversee this program
and ensure it is enforced.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
वानुभांनान
কাৰ্যক্ৰম

# ৬. পর্যবেষ্ণণ

চুডান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্টব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

পৰিদৰ্শন Uncontrolled loading has been observed at Six Storied RCC Production Building 1st
পৰ্শবেষ্ণণ Floor. There is no marking at storage area indicating maximum allowable loading limit.
ক্যাপ্
আইটেম
ক্যাটাগরি
৬.১. কাৰ্শক্ৰম
0.5. 4 PT
কাৰ্যক্ৰম Have a qualified structural engineer confirm the capacity to support the load is available. Load Plans should also be developed.
সুপারিশের     ভিশ্যসূত্র
<u>कात्र्थोंनात</u>
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রয়োগ্য নর
চ্চুড়াল্ড   _     সমশ্বসীমা
সংশোধিত
অগ্রগান্তা বিশ্ববাদা
अवश्रा     अवश्रा
মন্তব্য
i. পর্যবেষ্ট্রণ
Grant For DVC Water Table Concentrated Load Condition was about adult to reaf top of Civ
পরিদর্শন   For PVC Water Tank Concentrated Load Condition was observed at the roof top of Six  পর্যবেষ্ণণ   Storied RCC Production Building.
कार्य
অাইটেম
ক্যাটাগরি

# Engage a qualified structural engineer to confirm and document that provisions have been made to accommodate concentrated loads. If provisions have not been made, have a qualified structural engineer develop a remediation plan. মুপারিশের ভখ্যমূত্র কারথানার কার্যক্রম আ্লাধিকার প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিভ সমর্মীমা -

### ৮. পর্যবেষ্ণণ

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন   Six Storied RCC Production Building Ground Floor,5th Floor Storage racks are not পর্শবেষ্ণ্য anchorage to resist earthquake load.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাউাগরি
৮.১. কার্যক্রম
Adequately anchor and brace all non-structural elements to resist earthquake forces to comply with the BNBC Guidelines.
ু সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অ্থাপিকার প্রযোগ্য নয়
ু চূড়ান্ত সমর্মীমা
সংশো <del>ধি</del> ত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
। जन रा मिछन्र
Office of the Control
৯. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Dampness was present in Two Storied Office & Production building Brick Wall.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৯.১. 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 কাৰ্যক্ৰম the damp and way to prevent it re-occurring. Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

### ১০. পর্যবেষ্ণণ

1 1	Corrosion was present in exposed rebar on roof top of Six Storied RCC Production Building.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	All Steel Member should be painted properly. Proper treatment should be taken fo all exposed rebar.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u> অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশো <del>ধ</del> িত সমশ্রসীমা	-
<u> </u>	
<b>অবস্থা</b>	