

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	টি এ কে কেমিক্যাল ইন্ডাস্ক্রিল লিমিটেড
ঠিকানা	, 0, (Ashulia, Dhaka, Dhaka)
কারখানার কোড	CDHK019
কালার কোড	

All Factory Building has no approval drawing from local authority. Full set of Architectural and Structural drawings were not available. As-built drawings were not available for all building. Sub soil investigation report was not available. Any Materi Test Report was not available. Also Design Report was not available. According to F the color code of the Office Building is Green. Since the soil investigation reports, a built drawings & material test reports are not present for any of the structures. Thu Under guidance from a qualified structural engineer factory should conduct Detail Engineering Assessment (DEA) for all of the structures. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
Architectural and Structural drawings were not available. As-built drawings were not available for all building. Sub soil investigation report was not available. Any Materi Test Report was not available. Also Design Report was not available. According to F পৰ্যবেষ্ণৰ the color code of the Office Building is Green. Since the soil investigation reports, a built drawings & material test reports are not present for any of the structures. Thu Under guidance from a qualified structural engineer factory should conduct Detail Engineering Assessment (DEA) for all of the structures. ক্যাপ
আইটেম
১.১. কার্বজন
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 structures. Factory should also conduct Detail Engineering Assessment (DEA) for all of the buildings. All prepared as-built documents should be credib based on the requirements of BNBC 2020.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
আ্থাধিকার প্রযোজ্য লয় চুডান্ত সমরসীমা
া প্ৰধানী সংশোধিত্ত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

২. পর্যবেষ্ণণ

	Dampness was present at Conference Building & Corrosion was present in steel
পর্ববেষ্কণ n	member of DOP plant shed.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Sections of plaster finish to brick wall to be removed to investigate if dampness penetrates into the building structure. 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.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রব্যোজ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
•	