



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

শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈষম্যহীন
বাংলাদেশের অঙ্গীকার

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	ইয়ারা নীট ওয়্যার লিঃ
ঠিকানা	Natun Sonakanda, Busstand Rohitpur, Keranigonj
কারখানার কোড	DHK640
কালার কোড	
মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: ১১-০৯-২০২২
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Dissimilarities found between structural drawing and as constructed arrangement of the factory. Column size C3 (15x25) mentioned in drawing, but on field 12x20 found.
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Building Engineer needs to survey as constructed building. As built structural drawing needs to be prepared showing the current as constructed layout.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	All drawings will be prepared by the Engineer.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-০৯-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	29/09/2020: The factory has not contacted with any consultancy firm and no step is taken regarding this issue. 13/12/2020: There was no As built structural drawing were available on site. 07.09.2021: There was no As built structural drawing were available on site. 11.09.2022: They has been submitted all DEA design drawing with retrofit documents to DIFE for approval. Also approved factory layout drawing found on site.

সংযুক্তিসমূহ (৩)



১.২. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Update calculations showing the structural adequacy of the building structure taking into account the factory design imposed loading and the as built structure. Prepare controlled loading plans for all floors designating where storage can be placed and cannot be placed.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Structural adequacy of the building with calculations and Floor load plan will be prepared by the Engineer.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১০-০২-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20/09/2020: The factory has not contacted with any consultancy firm to check the structural adequacy of the buildings with calculation. 13/12/2020: There was no technical documents & floor load plan were available on site. 07.09.2021: There was no technical documents & floor load plan were available on site. 11.09.2022: They has been submitted all DEA design drawing with retrofit documents to DIFE for approval.

সংযুক্তিসমূহ (৩)



২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Soil test report, floor load plan and material test report have not been found.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Structural Engineer need to prepare soil test report and manage floor load plan (where storage can be placed or not to be placed).
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Soil test report has been prepared and floor load plan will be prepared by the Engineer.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-০৯-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	29/09/2020 The factory has only soil test report of 5-storied building but other 3-storied buildings have no soil test report found. 13/12/2020: There was no soil test report or technical documents load plan were available on site. 07.09.2021: There was no soil test report or technical documents load plan were available on site. 11.09.2022: They has been submitted all DEA design drawing with retrofit documents to DIFE for approval. Also soil test report available on site.

সংযুক্তিসমূহ (১)



২.২. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Continue to implement load plan.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Floor load plan will be implemented by the factory.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১০-০২-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	29/09/2020: The factory has not contacted with any consultancy firm and no step is taken regarding this issue. 13/12/2020: No load management program has been found on site. 07.09.2021: No load management program has been found on site. 11.09.2022: They has been submitted all DEA design drawing with retrofit documents to DIFE for approval. But floor load plan has not posted on floor. They were waiting for approved floor load plan.

সংযুক্তিসমূহ (১)



৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Dampness has been observed on side walls.
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Under the guidance of a qualified structural engineer address all areas of needed maintenance by correcting the concerned issues. Also, a maintenance program should be developed, which will help to address the areas need maintenance at times and repair them as soon as possible.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রয়োজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	13/12/2020: Dampness has been found on sample building almost all the floors at periphery wall. 07.09.2021: No remedial action was found regarding this issue. 11.09.2022: Dampness has been found on the building. Factory management says that they remediate some dampness & cracks.

সংযুক্তিসমূহ (২)

