



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

"সুস্থ শ্রমিক, শোভন কর্মপরিবেশ;
গড়ে তুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	নুরুল নাহার নীটওয়ার লি:
ঠিকানা	8/7, Azim Tower, Matobor Mollah Road, Mirpur, Dhaka
কারখানার কোড	DHK425
কালার কোড	
মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: -
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ	Floor Load Plan
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The factory owner has been instructed to prepare and submit a load plan for vetting. Once it is submitted by the factory owner, it will be duly vetted. The factory owner should arrange displaying the approved load plan for each floor on the wall in a visible location and shall adhere to it.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রয়োজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 21.07.2020:Factory management have Submitted floor load plan for approval but there are some corrections. They have to submit vatted load plan & Factory management fail to submit within timeline. On 14.10.2020: Factory management submitted FLP and as built architectural drawing to DIFE on 22.10.2018 and Task force reviewed it. Factory management is instructed to submit vatted load plan with structural analysis. On visit date 11/01/2021: Same as previous. Not updated anything after last visit. The factory management have submitted as-built architectural drawing & proposed load plan drawing to DIFE RCC on 22/10/2018 without as-built structural drawing, any assessment report and any analysis file by an enlisted consulting firm of DIFE. On 18/12/2018 on 86th taskforce meeting the factory management were told to submit all structural design & drawings with DEA within 2 weeks. But the factory management didn't submit anything yet. Now the factory management is instructed to submit all structural design & drawings with vetted load plan and DEA with soft copy analysis file to DIFE RCC within 20/02/2021. On 29/08/2021:Factory management have Submitted floor load plan for approval but there are some corrections. They have to submit vatted load plan with structural analysis & Factory management fail to submit within timeline.

২. পর্ববেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Load intensity
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The consultants strongly recommed storing any type of cartoon boxes, finished products and fabrics in such a manner so that intensity of loading should not exceed 40 psf (2.0 kN/m2)
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	On 21.07.2020:During inspection,High loading found sewing floors,packing areas. On 14.10.2020: No overload found during inspection day. On visit date 11/01/2021: Overloading found on several floors on the upper tier floors above ground floor. A load plan shpuld be conduct by the consulting firm of factory and maintain properly. The factory management have submitted as-built architectural drawing & proposed load plan drawing to DIFE RCC on 22/10/2018 without as-built structural drawing, any assessment report and any analysis file by an enlisted consulting firm of DIFE. On 18/12/2018 on 86th taskforce meeting the factory management were told to submit all structural design & drawings with DEA within 2 weeks. But the factory management didn't submit anything yet. Now the factory management is instructed to submit all structural design & drawings with vetted load plan and DEA with soft copy analysis file to DIFE RCC within 20/02/2021. On 29/08/2021:During inspection,High loading found at sewing floors,packing areas.

৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Distress in Primary Structural Element
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The owner or user of the building should be vigilant about development of any distress, particularly in primary structural elements such as columns, beams and slabs. If crack appear, propagate and widen, detail assessment and adoption of the remedial measures may become necessary.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	অবিলম্বে
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 21.07.2020: There are no major Distress in Primary Structural Element. On 14.10.2020: No distress or crack found in primary structural element. On visit date 11/01/2021: No distress found in any structural element on the visiting date. On 29/08/2021: There are no major Distress found in Primary Structural Element on the date of inspection.

৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Horizontal and Vertical Extension
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	No horizontal or vertical extension of the building shall be made without detail engineering assessment.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 21.07.2020: There are no horizontal or vertical extension found on the inspection date. On 14.10.2020: same as previous. On visit date 11/01/2021: No horizontal or vertical extension found on the visiting date. But a roof top shed found using as dining. It should be included in DEA and remediated properly if required. On 29/08/2021: There are no horizontal or vertical extension found on the inspection date.