



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

সুরক্ষা নিবন্ধন নিশ্চিত করণ

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	নিম্নকটিত ড্রেস মেকার লিঃ
ঠিকানা	Plot # B- 390-393 (3rd floor), BSCIC I/A, Shasongaon, Fatullah
কারখানার কোড	NRV223
কালার কোড	

মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: -
--	-----------------------

১. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Moderately Stressed column
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021 (CVV2) They have not taken any action yet now. Only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. On 16/08/2021- They have not taken any action yet now. Only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found.

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Moderately Stressed column
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Verify insitu concrete stresses by taking 100mm diameter cores from ground floor indicated columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in column
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	23-11-2020, The factory already done core test but not submitted core test report at DIFE. 15-02-2021(CVV2): Core test report has been found on site during inspection. But only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. On 16/08/2021-Core test report has been found on site during inspection. But only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found.

৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Moderately Stressed column
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021(CVV2): No load plan has been prepared and posted on floors. On 16/08/2021-No load plan has been prepared and posted on floors.

৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Building Approval
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	As-built architectural and structural drawings to be prepared and submitted for approval by appropriate authority. As part of this process the building engineer will be required to make a number of checks on the structural design.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	23-11-2020, The factory submitted As-built design drawing at DIFE .15-02-2021(CVV2) : They have been structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. On 16/08/2021-They have been structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found.

৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Lateral stability system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The frame needs to be checked by building engineer. The lateral system is required to ensure the stability of structure and Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for lateral stability system.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021(CVV2) : They did not take any action yet now. On 16/08/2021-They did not take any action yet now.

৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Dampness
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	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 the dampness and way of prevention from re-occurring and Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for dampness.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021 (CVV2) : Found dampness has been at different places.They did not take any action yet now. On 16/08/2021- Found dampness has been at different places.They did not take any action yet now.