



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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার,
বৈষম্যহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	আলী গার্মেন্টস লি:		
ঠিকানা	8, Dagerchala, National University, Gazipur-1704		
কারখানার কোড	GZP015		
কালার কোড			
মূল্যায়নের ধরণ: কঠামোগত মূল্যায়ন		পর্যবেক্ষণের তারিখ: -	
১. পর্যবেক্ষণ			

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	High over stress has been found in edge column and moderate over stress in corner column.
কাগ আইটেম কাটাগনি	

১.১. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Areas of over stress should not be used for storage. Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের উপস্থাপন	
কার্যখানার কার্যক্রম	Identified area is not being used as storage area. We will make agreement with DEA firm & they will take action accordingly.
অগ্রাধিকার	প্রয়োজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৩-০৬-২০১৬
সংযোজিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইল
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings 11.11.2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

১.২. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Verify in-situ concrete stresses either by cores (100mm diameter) or existing cylinder strength data for all the columns or cores from a minimum of 4 non-critical columns.
সুপারিশের উপস্থাপন	
কার্যখানার কার্যক্রম	100 mm dia concrete core test will be started soon as part of DEA.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৩-০৬-২০১৬
সংযোজিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইল
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 11.11.2020: Factory management do not started any structural remediation work.No documents are found during visit. 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

১.৩. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	A Detail Engineering Assessment (DEA) of Factory to be commenced as per the scope of Chapter 6.
সুপারিশের উপস্থাপন	
কার্যখানার কার্যক্রম	A Detail Engineering Assessment (DEA) of the Factory will be commenced soon.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৩-০৬-২০১৬
সংযোজিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইল
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

১.৪. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity. Detail Engineering Assessment to be completed.
সুপারিশের উপস্থাপন	
কার্যখানার কার্যক্রম	Loading plan will be produced and actively managed under DEA and we will take action accordingly.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৮-০৭-২০১৬
সংযোজিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইল
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 11.11.2020: Factory management do not started any structural remediation work.No documents are found during visit. 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

১.৫. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Continue to implement load plan.
সুপারিশের উপস্থাপন	
কার্যখানার কার্যক্রম	After completing DEA the load plan will be implemented and continued.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১২-০৭-২০১৬
সংযোজিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইল
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 11.11.2020: Factory management do not started any structural remediation work.No documents are found during visit. 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	An undocumented corrugated iron (CI) shed found on the roof top which covers 75% of the roof.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Building engineer to verify the integrity of additional floor and billboard on entire structure and prepare as built drawings accordingly under the part of DEA.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We will take engineer and he will take action accordingly under DEA.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৮-০৭-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	July 9, 2020: Iron Shed on the rooftop has been removed completely 11.11.2020: Iron Shed on the rooftop has been removed completely 21.01.2021: An undocumented corrugated iron (CI) shed removed from the roof.

৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পরিবেক্ষণ	Over loading due to stored fabric roll found at 4th floor. Height of clothing stack is 8' and weight around 140 psf.
কাপ আইটেম কাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	All Storage loading to be reduced to less than 2kN/m2 until completion of Detail Engineering assessment.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We have removed all storage material in the ground floor.
অধ্যক্ষিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৩-০৬-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইয়া
মন্তব্য	July 9, 2020: Overload found on the 6th floor too, as there were so many unused tables and machines. 11.11.2020: Overloading has been found on the 6th floor as there were so many unused tables and machines are stored. 21.01.2021: Overloading has been found on the 6th floor as there were so many unused tables and machines are stored.

৩.২. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We will make agreement with DEA firm & they will take action accordingly.
অধ্যক্ষিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৮-০৭-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইয়া
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 21.01.2021: Factory management do not started any remediation work according to CAP but agree to do remediation work.

৩.৩. 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	We have completed removing all clothing stake in the ground floor.
অধ্যক্ষিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১৮-০৭-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইয়া
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 21.01.2021: Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.

৩.৪. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Continue to implement load plan and manage floor loading.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	load plan will be followed and Continue at all floor plates.
অধ্যক্ষিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	১২-০৭-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইয়া
মন্তব্য	July 9, 2020: No contract and contact were done with any of the firms about DEA and Structural design drawings. 11.11.2020: Factory management do not started any structural remediation work. No documents are found during visit. 21.01.2021: Need to produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.

৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Water ponding found at roof top due to rain water and leakage of pipe.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Leakage of water supply system should be repaired properly and maintain proper sloping for discharging stored water.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	we have make proper slope and drainage around the roof.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	১২-০৭-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	July 09, 2020: Water ponding found on the rooftop near the water tank. Some dampness were found on the rooftop staircase area. 11.11.2020: Water ponding found on the rooftop near the water tank. Some dampness were found on the rooftop 21.01.2021: There is no drainage system in roof to discharge rain water. Need to make proper slope and drain on roof.