



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	জয় অটো গার্মেন্টস লিঃ
ঠিকানা	Plot 424-427, Block-B, Road-1, BSCIC, Shasongaon Fatullah, Narayanganj
কারখানার কোড	NRY123
কালার কোড	
মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: -
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	An undocumented Pre-engineered shed was vertically extended over RCC column.
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Building engineer to check the capacity and stability of the shed and make any necessary alterations.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Building Engineer already have checked the capacity and stability of the shed
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On -16-07-2020-No take any action on 47th task force decision yet now. CVV2: 11-Nov-2020: No design documents and stability check of steel shed have been found on site. No drawings and DEA report of RCC building are available on site.

১.২. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Engage qualified Engineer to provide full set of documentation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We have engaged a consultant and they have provided full set of documentation
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্বেবেক্ষণ	Existing colome and beam size do not match with structural drawing. Column size found 20x20 instead of 20x15 as drawing shows. And beam size found 27x12 and 18x12 instead of typical 20x12
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. 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.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We have already Updated calculations showing the structural adequacy of the building structure taking into account the factory design imposed loading and the as built structure.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On -16-07-2020-During inspection found mismatch. CV2:11-Nov-2020:Have been found Existing column and beam size which do not match with structural drawing

২.২. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Building Engineer to survey as constructed building and prepare as build layout accordingly.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We have already surveyed as constructed building and prepare as build layout accordingly.
অগ্রাধিকার	
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	

৩. পর্বেবেক্ষণ

পরিদর্শন পৰ্যবেক্ষণ	Dampness has been found on the wall due to seepage of water from water pipes and toilet
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	A qualified structural engineer should be involved for maintenance by correcting the identified issues.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We have corrected the dampness problem under the guidance of the structural engineer.
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হইলি
মন্তব্য	On -16-07-2020-During inspection found dampness. CVV2: 11-Nov-2020: Dampness has been found on the several wall due to seepage