



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	মার্করী নীট ওয়্যার প্রাইভেট লিমিটেড
ঠিকানা	Plot: A-14, Bscic I/E, Kanchpur, Narayanganj
কারখানার কোড	NRV164
কালার কোড	
মূল্যায়নের ধরণ: <a href="#">কাঠামোগত মূল্যায়ন</a>	পর্যবেক্ষণের তারিখ: ০৩-০৯-২০২২
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	High Stress columns
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory Engineer to review design, loads and columns ( C9 & B3 ) stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On-06-09-2020- Factory management already submitted DEA, review design, loads & columns stresses to DIFE for approval . CVV3:03-12-2020: The factory management had submitted DEA, revised design & drawings, loads & columns stresses to DIFE. CVV4:22-08-2021: The factory management had submitted DEA, revised design & drawings, loads & columns stresses to DIFE for approval but factory management has no intension to do works. 03.09.2022: The Factory management had submitt DEA report to DIFE on 13-Oct-19. After submission DIFE give some correction but the factroy has not submiited corrected DEA report yet.

### সংযুক্তিসমূহ ( ১ )



### ২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্টি	High Stress columns
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Verify in-situ concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength data for C9 & B3 or 100mm dia. cores from 4 columns.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On-06-09-2020, Factory management already completed this issue & submitted DEA to DIFE for approval. CVV3: 03-12-2020: Column core cutting have been observed but no test reports are available in site. CVV4:22-08-2021:Column core cutting have been observed but no test reports are available in site. 03.09.2022: Column core cutting have been observed during visit day.

### সংযুক্তিসমূহ (২)



পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ	High Stress columns
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	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On-06-09-2020-No floor load plan was displayed at any floor of the factory But they already submitted floor load plan to DIFE for approval. CVV3:03-12-2020: No floor load plan has been observed. But they had submitted to floor load to DIFEC. CVV4:22-08-2021:No floor load plan has been observed. But they had submitted to floor load to DIFE 03.09.2022: No floor load plan has been observed. But they had submitted to floor load to DIFE.

### সংযুক্তিসমূহ (১)



পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Technical Documents
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

#### ৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	As built architectural and engineering drawing to be prepared. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the structural design.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	06-09-2020-They submitted DEA & Retrofitting Drawing. CVV3:03-12-2020: The factory management had submitted DEA & Retrofitting desing and drawings to DIFE. CVV4:22-08-2021: The factory management had submitted DEA, revised design & drawings, loads & columns stresses to DIFE for approval but factory management has no intension to do works. 03.09.2022: The Factory management had submit DEA report to DIFE on 13-Oct-19. After submission DIFE give some correction but the factory has not submitted corrected DEA report yet.

#### সংযুক্তিসমূহ (১)

