



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

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

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	এস আর কে এইচ ডিজাইন লি:
ঠিকানা	Nawjore (Itahata More), Tangail Road, Chandona, Gazipur Sador, Gazipur
কারখানার কোড	GZP320
কালার কোড	

মূল্যায়নের ধরন: কার্ঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: ০২-০৮-২০২২
--	---------------------------------------

১. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Technical Document
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	As built structural drawings to be prepared. 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	Factory has prepared structural drawing assiging their consultant
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	20.12.2020: No design drawings and documents were found on site . 01.06.2021:No design drawings and documents were found on site . On 9th August 2021:No design drawing found on site. 02.08.2022: All approved drawing & design found on site during visit day. the drawing design approved from DIFE on 22 - Dec-2021

সংযুক্তিসমূহ (৩)



২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Non-engineered steel structure
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The connection of steel structure needs to be checked by building engineer. The bracing system and tie between purlin are required to ensure the stability of the steel shed.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has not been taken but the factory have agreed to complete this issue.
অগ্রাধিকার	প্রয়োজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	০৭-১১-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	20.12.2020: No design drawings and documents were found on site . 01.06.2021:No design drawings and documents were found on site . On 9th August 2021:No design drawing found on site. 02.08.2022: They has been got DEA approval with retrofit design from DIFE on 22-Dec-2021. But they are not start demolish & retrofit work yet.

সংযুক্তিসমূহ (৩)



৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Non-engineered steel structure
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has not been taken but the factory have agreed to complete this issue.
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৬-০৩-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	20.12.2020: No design drawings and documents were found on site . 01.06.2021:No design drawings and documents were found on site . On 9th August 2021:No design drawing found on site. 02.08.2022: They has been got DEA approval with retrofit design from DIFE on 22-Dec-2021. But they are not start demolish & retrofit work yet.

সংযুক্তিসমূহ (৩)



৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Lack of lateral stability system in RCC frame
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The RCC frame needs to be checked by building engineer. The lateral system is required to ensure the stability of RCC structure.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has not been taken but the factory have agreed to complete this issue.
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	০৭-১১-২০১৬
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20.12.2020: No design drawings and documents were found on site . 01.06.2021:No design drawings and documents were found on site . On 9th August 2021:No design drawing found on site. 02.08.2022: They has been got DEA approval with retrofit design from DIFE on 22-Dec-2021. But they are not start demolish & retrofit work yet

৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Lack of lateral stability system in RCC frame
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has not been taken but the factory have agreed to complete this issue.
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৬-০৩-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20.12.2020: No design drawings and documents were found on site . 01.06.2021:No design drawings and documents were found on site . On 9th August 2021:No design drawing found on site. 02.08.2022: They has been got DEA approval with retrofit design from DIFE on 22-Dec-2021. But they are not start demolish & retrofit work yet

সংযুক্তিসমূহ (৩)



৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Cracks in wall and column joint
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কার্যক্রম



কার্যক্রম	Sections of plaster finish to wall-column joint to be removed to investigate if cracks penetrate the building structure. Investigation needed to determine reasons for cracks.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has been taken
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20.12.2020: Cracks were still observed on several places of the floor. 01.06.2021: Several cracks were found on the floor. On 9th August 2021: No design drawing found on site. Non structural crack observed at several places. 02.08.2022: Some Non structural wall crack found during visit day. they start repair some cracks on that day.

সংযুক্তিসমূহ (২)



৭. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Cracks in wall and column joint
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৭.১. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has been taken
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	01.06.2021: Several cracks were found on the floor. On 9th August 2021: No design drawing found on site. Non structural crack observed at several places. 02.08.2022: Some Non structural wall crack found during visit day. they start repair wall cracks on that day.
সংযুক্তিসমূহ (২) <div>   </div>	

৮. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Dampness in wall
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৮.১. 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 damp and way to prevent it re-occurring.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has been taken
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20.12.2020: Still dampness was found and no action was taken to correct it. Dampness found on the toilet ceiling. 01.06.2021: Still dampness was found and no action was taken to correct it. Dampness found on the toilet ceiling. On 9th August 2021:Dampness observed at several places. No measure has been taken in this regard. 02.08.2022: Some portion dampness found during visit day. they start repair dampness on that day.

সংযুক্তিসমূহ (১)



৯. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Dampness in wall
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৯.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Action has been taken
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	20.12.2020: Still dampness was found and no action was taken to correct it. Dampness found on the toilet ceiling. 01.06.2021: Still dampness was found On 9th August 2021:Dampness observed at several places. No measure has been taken in this regard. 02.08.2022: Some portion dampness found during visit day. they start repair dampness on that day.

সংযুক্তিসমূহ (১)

