

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

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	ক্রিস্টাল এ্যাপারেলস লিঃ
ঠিকানা	Ka-15/6, Rasulbagh (8Th Floor),
কারখানার কোড	DHK143
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরু	া: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ণণ		
শ্ব(বক্ষণ	s-built Drawings	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্যক্ৰম	As built Architechtural and structural drawings of foundation detais to be prepared for the building engineer will be required to make a number of cl	. As part of this process building
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম		
l 	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	Бलमा न	
মন্তব্য	06.02.20 visit observation :They submitted their Architectural drawing, Floor load plan to DIFE on 08/07/2020: DEA was submitted on 20/11/2018 26/11/2018 the 73rd Taskforce meeting decision reviews of Drift & Sway Calculation and Matt Thicevidence. The factory management have submitted and no Taskforce meeting held yet regarding this is agreed to do all works as per Taskforce decision and waiting for approval. On 09/09/2021: As but DIFE HQ 19.11.2019.	19.11.19. On Visit date 3 for first time to DIFE. On was to re-submit DEA with some ckness Check with proper pictorial ted those reviews on 19/11/2019 is issues. The factory management on. On 16.11.2020: DEA submitted

পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ	Soil Investigation Report
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Soil investigation should be done as soil boring report is not available. Shall be done to measure the foundation adequacy.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	02-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	06.02.20 visit observation :They submitted their DEA report, As built Structural & Architectural drawing, Floor load plan to DIFE on 19.11.19. On Visit date 08/07/2020: DEA was submitted on 20/11/2018 for first time to DIFE. On 26/11/2018 the 73rd Taskforce meeting decision was to re-submit DEA with some reviews of Drift & Sway Calculation and Matt Thickness Check with proper pictorial evidence. The factory management have submitted those reviews on 19/11/2019 and no Taskforce meeting held yet regarding this issues. The factory management is agreed to do all works as per Taskforce decision. Soil investigation report is included to DEA. On 16.11.2020: This issue is covered with DEA and DEA has been submitted all ready. On 09/09/2021: This issue covered with DEA and they already submitted all technical document with DEA report to DIFE HQ.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Floor Load Plan
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	Ì

৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	The factory owner has been instructed to prepare and submit a load plan for vetting. Once it is submitted by the factory owner, it will be duly vetted. The factory owner should arrange displaying the approved load plan for each floor on the wall in a visible loaction and shall adhere to it.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	থবোগ্য নর
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	ठलमा न
মন্তব্য	06.02.20 visit observation :They submitted their DEA report, As built Structural & Architectural drawing, Floor load plan to DIFE on 19.11.19. On Visit date 08/07/2020: DEA was submitted on 20/11/2018 for first time to DIFE. On 26/11/2018 the 73rd Taskforce meeting decision was to re-submit DEA with some reviews of Drift & Sway Calculation and Matt Thickness Check with proper pictorial evidence. The factory management have submitted those reviews on 19/11/2019 and no Taskforce meeting held yet regarding this issues. The factory management is agreed to do all works as per Taskforce decision. After approval the DEA from DIFE, the factory management is agreed to posted the load plans on wall & maintain them. On 16.11.2020: Floor loar plan has been submitted and waiting for approval. On 09/09/2021: This issue covered with DEA and they already submitted all technical document with DEA report to DIFE HQ.

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Highly Stressed Column
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	T .

৪.১. কার্যক্রম	
८.७. मानक	Y
কাৰ্যক্ৰম	due to concern with extremly high stresses in most of the typical column and corresponding low factor of safety of these columns, it is strongly recommended to limit or restrict the current operation in this building to ensure overall safety and take immediate necessary steps for a red catagory building.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্য <u>ক্র</u> ম	
অগ্রাধিকার	অবিলয়ে
চূড়ান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	06.02.20 visit observation :They submitted their DEA report to DIFE on 19.11.19. On Visit date 08/07/2020: DEA was submitted on 20/11/2018 for first time to DIFE. On 26/11/2018 the 73rd Taskforce meeting decision was to re–submit DEA with some reviews of Drift & Sway Calculation and Matt Thickness Check with proper pictorial evidence. The factory management have submitted those reviews on 19/11/2019 and no Taskforce meeting held yet regarding this issues. The factory management is agreed to do all works as per Taskforce decision. On 16.11.2020: This issue is covered with DEA and DEA has been submitted already. On 09/09/2021: This issue covered with DEA and they already submitted all technical document with DEA report to DIFE HQ.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ড	Horizontal and Vertical Extension
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	İ

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	No horizontal or vertical extension of the building shall be made without detail engineering assessment.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	অবিলয়ে
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	06.02.20 visit observation :No horizontal or vertical extension of the building. On Visit date 08/07/2020: No horizontal or vertical extension found on the visiting date. On 16.11.2020: No horizontal or vertical extension found in inspection day. On 09/09/2021: No horizontal or vertical extension found in inspection day.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Distress in Primary Structural Element
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	

৬.১. কার্যক্রম	
কাৰ্শক্ৰম	The owner or user of the building should be vigilant about development of any distress, particularly in primary structural elements such as columns, beams and slabs. If crack appear, propagate and widen, detail assessment and adoption of the remedial measures may become necessary.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	অবিলয়ে
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-790
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বনি
মন্ত ব্য	06.02.20 visit observation :They submitted their DEA report to DIFE on 19.11.19. On Visit date 08/07/2020: DEA was submitted on 20/11/2018 for first time to DIFE. On 26/11/2018 the 73rd Taskforce meeting decision was to re–submit DEA with some reviews of Drift & Sway Calculation and Matt Thickness Check with proper pictorial evidence. The factory management have submitted those reviews on 19/11/2019 and no Taskforce meeting held yet regarding this issues. The factory management is agreed to do all works as per Taskforce decision. On 16.11.2020: DIstress found in several structural elements. Beam deflection found in 3rd floor and several crack found in differnt structural elements. On 09/09/2021: Crack has been found on beam. No action has been taken yet. No investigation report found on site.