

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ফিগো এ্যাপারেলস লি.
ঠিকানা	Plot-B 62, 63 & S-21(P), BSCIC Industrial Estate, Kalurghat, Chattogram
কারখানার কোড	CHT068
কালার কোড	

নুল্যায়নের ধরু	৷: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পূৰ্ববেষ্ফণেৰ তাৰিখ:	20-02-505		
্. পর্যবেষ্ণণ					
পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ					
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি					
১.১. কাৰ্যক্ৰম	Ţ				
কাৰ্যক্ৰম	Sections of plaster finish to wall and spenetrate the building structure. Investigation				
সুপারিশের তখ্যসূত্র					
কাৰ্যক্ৰম	<u> </u>				
অগ্রাধিকার চুডান্ড সময়সীমা	৬ মাস ২২–১০–২০১৭				
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2290				
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধি <u>ত</u>				
মন্ত ব্য	"22-01-2020 :The Cracks will be rep management. 20.07.2020: No update 07.10.2020:Cracks found at 3rd floor 14.01.2021: Hair cracks found during action. 13/09/2022: No cracks were	e. Progress status same as before. interior & exterior wall at various pla inspection. 05.09.2021: Still not take	ace. On		
সংযুক্তি ×	সমূহ (১)				

২. পর্যবেষ্ণণ

[11(1401]	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি	

কাৰ্যক্ৰম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম	We will engage a bulding engineer who will remove sections of plaster finish to wall and slab and investigate reasons why cracks penetrate the building structure and carry out any remedial actions as directed by engineer.	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস	
চুডান্ত সমশ্মীমা	25-70-5074	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-790	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	"22-01-2020: No Cracks found physically in slab and beam joint during inspection. 07.10.2020:Refer to previous comment On 14.01.2021: No cracks found during inspection. 05.09.2021: This issue is solved. 13/09/2022: No cracks were found during inspection date."	
সংযুক্তিসমূহ (১) ×		

৩. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Non engineered connection and bracing system
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	The connections and the bracing system between purlins are required to be checked by building engineer to ensure the stability of the steel shed.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্শক্রম	We will engage the building engineer who will check connections and bracing system between purlins to ensure the stability of the steel shed.	
অগ্রাধিকার	ৰ ৬ মাস	
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা	22-20-2029	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান	
মন্তব্য	"22-01-2020 The submitted design drawing to DIFE on 12/18/2018 which is currently under review. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020: Second submission of DEA correction not submitted yet. On 14.01.2021: Still not submitted review design drawing. 05.09.2021: Review design drawing still not submitted. 13/09/2022: The DEA report should be prepared and resubmitted to DIFE as soon as possible."	
7000		

সংখুক্তিসমূহ (১) ×

৪. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন	
প্রবিষ্কর্ব Non engineered connection and bracing system	
ক্যাপ	
<u>আইটেম্</u>	
ক্যাটাগরি	
o s artico	
৪.১. কাশক্রম	

কাৰ্যক্ৰম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্যাণার কার্যক্রম	We will engage the building engineer who will check connections and bracing system between purlins to ensure the stability of the steel shed and will carry out any remedial actions as directed by the engineer
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	22-20-2029
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	"22-01-2020 The submitted design drawing to DIFE on 12/18/2018 which is currently under review. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020: Second submission of DEA correction not submitted yet. On 14.01.2021: Still not submitted review design drawing. 05.09.2021: Review desing drawing still not submitted. 13/09/2022: The DEA report should be prepared and resubmitted to DIFE as soon as possible."
	

সংসু®िসমূহ (১) ×

৫. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	drainage and water proofing	
ক্যাপ আইটেম্		
ক্যাটাগরি		

কাৰ্যক্ৰম	Water proofing and proper roof drainage system need to be implemented as directed by the guidance of building engineer.
নুপারিশের ছখ্যসূত্র	
ন্বখানার চার্বক্রম	We will engage the building engineer who will check water proofing and proper roof drainage system. We will implement as directed by the guidance of building engineer.
<u> শগ্রাখিকার</u>	৬ মাস
হুডান্ড শমশ্রসীমা	22-20-2029
নংশোধিত নময়সীমা	07-07-7940
মগ্রগতির মবস্থা	শুৰু হয়নি
ন ন্তব্য	"22-01-2020: Water drainage system is found ok but water proofing found not completed yet. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020: Water proofing and proper roof drainage system found not ok. On 14.01.2021: Water proofting found not ok. 05.09.2021: Still not take any action regarding this issue. 13/09/2022: No proper roof drainage and water proofing were found during inspection date. "

৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	No proper roof drainage and water proofing
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগার	[]

la. (사기요기
<i>હ</i> .ડ.	কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Carry out the execution of water proofing and drainage system as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We will engage the building engineer who will check water proofing and proper roof drainage system. We will implement as directed by the guidance of building engineer.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমর্মীমা	22-20-2029
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	"22-01-2020 Water drainage system is found ok but water proofting found not completed yet. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020: Water proofing and proper roof drainage system found not ok. On 14.01.2021: Water proofting was not ok. 05.09.2021: Still not take any action regarding this issue. 13/09/2022: No proper roof drainage and water proofing were found during inspection date."

৭. পর্ববেষ্ণ্ডণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Slender Column
ক্যাপ আইটেম	
[क)।शाश	l

 কাৰ্যক্ৰম	Factory engineer to review the design of identified columns and suggest necessary
	corrective actions to ensure the stability of the columns.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	We have enaged a factory engineer to review the design of identified columns and
কাৰ্যক্ৰম	suggest necessary corrective actions to ensure the stability of the columns.
	,
অগ্রাধিকার	৬ মান
চুডান্ড	5 P - 0 5 - 5 0 % d
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	02-02-2290
অগ্রগতির	
অবস্থা	চলমান
य प श	Hoo or occording to the second state of the second
মন্তব্য	"22-01-2020: They certified it by a non-listed consultancy firm, Later the submitted design drawing to DIFE by a listed firm on 12/18/2018 which is currently under review. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020:Refer to previous comment On 14.01.2021: Still not submitted review design drawing. 05.09.2021: Review design drawing still not submitted.
	13/09/2022: The DEA report should be prepared and resubmitted to DIFE as soon as possible."
সংবু্জি <u>×</u>	সমূহ (১)

৮. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন ্র	0.1		
পিরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	er Column		
ক্যাপ			
जाठगढ्या			
বাহডেশ ক্যাটাগ্রনি			
[40][6][4]			
৮.১. কাৰ্যক্ৰম			
৮.১. কাশক্রম			

কাৰ্যক্ৰম	Factory management to assign a load manager to supervise presence of 0 psf live load at the tributary area until taken the corrective actions.		
সুপারিশের তথ্যসূত্র			
	We will assign a load manager to supervise presence of 0 psf live load at the tributary area until taken the corrective actions.		
অগ্রাধিকার	৬ মাস		
চুডান্ড সময়সীমা	२৮-०२-२०५१		
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940		
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল		
মন্তব্য	"22-01-2020: Retrofitting of the slender column already completed by a non-listed consultancy firm, Later they submitted design drawing to DIFE by a listed firm on 12/18/2018 which is currently under review. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020:Refer to previous comment 05.09.2021: Review desing drawing still not submitted. 13/09/2022: The DEA report should be prepared and resubmitted to DIFE as soon as possible."		

সংসুক্তিসমূহ (১)

১. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্যন	
<u>ক্যাপ্</u>	
<u>আইটেম</u> ক্যাইচেবি	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
د ا	We have enaged a factory engineer to review the design of identified columns and
কাৰ্যক্ৰম	will carry out any remedial actions as directed by the engineer.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	25-20-5029
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	"22-01-2020: They certified it by a non-listed consultancy firm. Suggested to verified it by a listed firm with proper calculation as soon as possible. They already increase the area of identified slender column by retrofitting. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020:Refer to previous comment On 14.01.2021: Still not submitted review design drawing. 05.09.2021: Review design drawing still not submitted. 13/09/2022: The DEA report should be prepared and resubmitted to DIFE as soon as possible."
সংসুক্তি ×	ममूर् (১)