



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

মুরগ্কা নিবন্ধন নিশ্চিত করণ

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

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

মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্যবেক্ষণের তারিখ: ১৩-০৯-২০২২
১. পর্যবেক্ষণ	

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Hair Cracking in slab and external wall.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম	
কার্যক্রম	Sections of plaster finish to wall and slab to be removed to investigate if cracks penetrate the building structure. Investigation needed to determine why cracks occurring.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখালার 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.
অংশাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	"22-01-2020 :The Cracks will be repair during retrofitting work by the factory management. 20.07.2020: No update. Progress status same as before. 07.10.2020:Cracks found at 3rd floor interior & exterior wall at various place. On 14.01.2021: Hair cracks found during inspection. 05.09.2021: Still not take any action. 13/09/2022: No cracks were found during inspection date."
সংযুক্তিমূল্য (১)	<input checked="" type="checkbox"/>

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Hair Cracking in slab and beam slab joint.
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
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.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
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."

মংবুক্তিসমূহ (১)



৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Non engineered connection and bracing system
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	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 তথ্যসূত্র	
কানুনালাল কার্যক্রম	We will engage the building engineer who will check connections and bracing system between purlins to ensure the stability of the steel shed.
অঞ্চাকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশ্লাধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলচাল
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."

সংযুক্তিসমূহ (১)



৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Non engineered connection and bracing system
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার 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
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-৯০-২০৯৭
সংশ্লাধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলচাল
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."

সংযুক্তিসমূহ (১)



৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	No proper roof drainage and water proofing
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Water proofing and proper roof drainage system need to be implemented as directed by the guidance of 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.
অঞ্চাকার	৬ গ্রাম
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অঞ্চাকার অবস্থা	শুরু হবলি
মন্তব্য	"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 proofing 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. "

সংযুক্তমন্তব্য (২)



৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	No proper roof drainage and water proofing
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	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.
অঞ্চাকার	৬ গ্রাম
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অঞ্চাকার অবস্থা	শুরু হবলি
মন্তব্য	"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 proofing 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."
সংযুক্তমন্তব্য (২)	
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

৭. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Slender Column
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৭.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory engineer to review the design of identified columns and suggest necessary corrective actions to ensure the stability of the columns.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যবালার কার্যক্রম	We have engaged a factory engineer to review the design of identified columns and suggest necessary corrective actions to ensure the stability of the columns.
অধ্যাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৮-০২-২০১৭
সংশ্লাধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলচাল
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."

সংযুক্তসমূহ (১)



৮. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Slender Column
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৮.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	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	
কার্যক্রম কার্যক্রম	We will assign a load manager to supervise presence of 0 psf live load at the tributary area until taken the corrective actions.
অধ্যাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	২৮-০২-২০১৭
সংশোধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলচাল
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."

সংযুক্তিমূহ (১)



৯. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Slender Column
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৯.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখনার কার্যক্রম	We have engaged a factory engineer to review the design of identified columns and will carry out any remedial actions as directed by the engineer.
অঞ্চাকার	৬ গ্রাম
চূড়ান্ত সময়সীমা	২২-১০-২০১৭
সংশ্লাধিত সময়সীমা	০৯-০৯-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	চলচাল
মন্তব্য	"22-01-2020: They certified it by a non-listed consultancy firm. Suggested to verify 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."

সংযুক্তিসমূহ (১)

