

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	লিবাৰ্টি ক্যাশন ওয়্যাৰ লিঃ
ঠিকানা	Plot # 101, Mousa – Tenguri, Savar,
কারখানার কোড	DHK 333
কালার কোড	

ুল্যায়নের ধ রণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্যবেষ্কণ	
পরিদর্শন Lack of Lateral Stability System	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
A Detail Engineering Assessment of Factory to b Scope.	e commenced, see attached
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
আ্থাধিকার ৬ সপ্তাহ টুড়ান্ত	
সম্প্রসীমা ⁻ সংশোধিত সমশ্রসীমা ⁻ ১১১৭০	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২. পর্ববেষ্ণণ

পৰ্ববেষ্ণ্য Lack of Lateral Stability System ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি 2.১. কাৰ্যক্ৰম Existing slab system needs to be checked by building engineer to ensure the stability of structure. মুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার	পরিদর্শন 📙	and a fill about I Chald like Contains
ৰাইটেম ক্যাটাগনি 2.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Existing slab system needs to be checked by building engineer to ensure the stability of structure. মুপানিশেন তথ্যসূত্ৰ কার্থানান		ack of Lateral Stability System
হ.১. কাৰ্শজন Existing slab system needs to be checked by building engineer to ensure the stability of structure. মুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্খানার		
২.১. কাৰ্শক্ৰম Existing slab system needs to be checked by building engineer to ensure the stability of structure. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্থানার		
হxisting slab system needs to be checked by building engineer to ensure the stability of structure. মুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্থানার	THOI III	
stability of structure. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কার্থানার	২.১. কাৰ্যক্ৰম	न
ভ্ ^{ষ্} যসূত্ৰ কার্খালার		stability of structure.
	কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার ৬ সপ্তাহ	_	৬ মপ্তাহ
চুড়ান্ত সময়সীমা	সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা		07-07-7940
অগ্রগতিব	1	
অব্যা		
<u> মন্তব্য</u>	[

৩. পর্ববেষ্ষণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ack of Lateral Stability System	
ক্যাপ		
আইটেম ক্যাটাগরি		
וייוטוליון		
৩.১. কার্যক্র	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed.	
সুপারিশের		
<u>ভখ্যসূত্র</u>		
কারখানার কার্বজ্রম		
অগ্রাধিকার	৬ মাস	
চূড়ান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940	
1 1		
<u>মন্তব্য</u>		
সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা	07-07-790	

৪. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৪.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Affected beam needs to be checked by the building engineer to verify whether the strength of beam reduced or not.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার ৬ মাস
চূড়ান্ত সমশ্বসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা ^{০১–০১–১১৭০}
অগ্রগতির অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
<i>৮. প</i> র্যবেষ্ফণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ Dampness in Structural Member
ক্যাপ আই্টেম্

Marina I	
গারদর্শন পর্ববেষ্কণ	ampness in Structural Member
ক্যাপ	
<u> শাইটেম</u>	
চ্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্শক্ৰ	₹ <u> </u>
	Sections of plaster finish to wall and stair concrete to be removed to investigate if
কাৰ্যক্ৰম	dampness penetrates into the building structure. Investigation needed to determine why dampness occurring.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৬. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Non engineered connection, joints and bracing system
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাভাগার	

৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The connections of steel structure and requirement of cross bracing needs to be checked by building engineer. The bracing system is required to ensure the stability of the structure.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত	_
সমশ্সীমা	
সংশোধিত	02-02-2290
সমশ্রসীমা	. a . a a to 1.
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	