

কারখানার নাম

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

আমিন প্লাস্টিক ইন্ডাস্ট্রিজ

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

<u> ঠিকানা</u>		J, O, (Fatullah, Narayanganj, Dhaka)
কা	ৰখানাৰ কোড	PNRY005
কা	লাৰ কোড	
মৃত	ग্যায়নের ধরণ	: কাঠামোগত মূল্যায়ন প্র্যবেষ্ণণের তারিখ: -
۵.	পর্ববেষ্ণ্রণ	<u> </u>
,	পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	uilding Approval
[১.১. কাৰ্যক্ৰম	
	কাৰ্যক্ৰম	As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for Single Story RCC building, Shed-01, Shed-02, Shed-03, Shed-04 and Shed-05.
	সুপারিশের তথ্যসূত্র	
	কার্থানার কার্যক্রম	
		প্রব্যোগ্য নয়
	চুডান্ত সময়সীমা	-
	সংশোধিত সমশ্ৰসীমা	-
$ \ $	অগ্রগতির	

২. পর্যবেষ্ণণ

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	echnical Documents
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	า
কাৰ্শক্ৰম	As built architectural and structural drawing to be prepared. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for Single Story RCC building, Shed-01, Shed-02, Shed-03, Shed-04 and Shed-05.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
্পগ্রা!শকার চুড়ান্ত সময়সীমা	প্রথাজ্য নর –
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
. পর্যবেষ্কণ	
	on-engineered Connection Joints
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰয়	স্
	The connections of column joints and requirement of the connection plate need to

The connections of column joints and requirement of the connection plate need to be checked by the building engineer for Shed-01, Shed-02, Shed-3, Shed-04 and Shed-05. মুপারিশের ভখ্যমুত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	ateral Stability System
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17/01/11/1	
৪.১. কার্যক্র	म
কাৰ্যক্ৰম	Building engineer to verify the design of stability system. Lateral bracing is required to ensure the stability of the structure for Shed-01, Shed-02, Shed-3, Shed-04 and Shed-05.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	থ্যোগ্য নয়
চুডান্ড সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১. পর্ববেষ্কণ	
প্রবিদর্শন	on– Engineered Staircase
المحجيا	

গরিদর্শন Non– Engineered Staircase				
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি				
:.১. কাৰ্যক্ <u>ৰ</u>	F			
কাৰ্যক্ৰম	Outside stair of the Shed-01 mezzanine floor need to be checked by the building engineer whether the load carrying capacity of the non-engineered structural members are safe enough.			
সুপারিশের তথ্যসূত্র				
কার্থীনার কার্বক্রম				
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর			
চুডান্ড সমর্মসীমা				
সংশোধিত সময়সীমা	_			
অগ্রগতির অবস্থা				
মন্তব্য				

৬. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Detailed Engineering Assessment				
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি				
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	<u> </u>			
কাৰ্যক্ৰম	A Detail Engineering Assessment of Factory to be commenced for Single Story RCC building, Shed-01, Shed-02, Shed-03, Shed-04 and Shed-05. See attached Scope.			
সুপারিশের তখ্যসূত্র				
কার্থানার কার্বক্রম				
	প্রযোগ্য নয়			
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_			
সংশোধিত সময়সীমা				
অগ্রগতির অবস্থা				
মন্তব্য				

৭. পর্যবেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	ailed Engineering Assessment
ক্যাপ আইটেম ক্যাট্যবিধ	
ক্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	
कानक्ष्म Si	Detail Engineering Assessment to be completed for Single Story RCC building, hed-01, Shed-02, Shed-03, Shed-04 and Shed-05. See attached Scope.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্র	(বাজ্য নর
চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত্ত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	