

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	হানী প্রাষ্টিক ইন্ডাজ্রিন
ঠিকানা	Bscic Industrial Area , (Noakhali Sadar, Noakhali, Chattogram)
কারখানার কোড	PCML011
কালার কোড	

নুল্যায়নের ধরু	।: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
্. পর্যবেষ্ষণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Bu	uilding Approval	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ī	
কাৰ্যক্ৰম	As built architectural and engineering drawing to approval to the appropriate authority. As part of be required to make a number of checks on the RCC Building & Shed.	this process Building engineer will
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	echnical Documents
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
17101111	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	1
	As built architectural and structural drawing to be prepared. As part of this process
 কাৰ্যক্ৰম	Building engineer will be required to make a number of checks on the as-built
191 193	construction for 2–Story RCC Building & Shed.
সুপারিশের	construction for 2. Story free Building & Shed.
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য লয়
<u> </u>	
সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
୭. পর্ববেষ্কণ	
ASTERNATION OF THE PARTY OF THE	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	on-engineered Connection Joints
ক্যাপ আইটেম	
आश्र(७०	

পৰ্ববেষ্ফণ ^{No}	on-engineered Connection Joints
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩.১. কাৰ্যক্ৰঃ	ম
কাৰ্যক্ৰম	The connections of column joints and requirement of the connection plate need to be checked by the Building engineer for top floor of 2–Story RCC Building & Shed.
সুপারিশের	
<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৪. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ La	ateral Stability System
ক্যাপ আইটেম	
নাংডেন ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্বক্ৰ	-
কাৰ্যক্ৰম	Building engineer to verify the design of stability system. Lateral bracing is required to ensure the stability of the structure for top floor of 2–Story RCC Building & Shed.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

<i>৬.</i> পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণণ Detailed Engineering Assessment
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৫.১. কাৰ্যক্রম
A Detail Engineering Assessment of Factory to be commenced for 2-Story RCC Building & Shed. See attached Scope.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কার্থনার কার্যক্রম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত্ত সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা সলব্য
্ষিত্তব্য

৬. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	etailed Engineering Assessment
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed for 2–Story RCC Building & Shed. See attached Scope.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	থবোজ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমরসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	