

# 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	লুনা প্রাষ্টিক ইন্ডাজ্রিগ লিঃ
IS)	Plot -55 (East), Block-K, Rupnagar I/A, 2 Mirpur, Dhaka., (Mirpur, Dhaka, Dhaka)
কারখানার কোড	PDHK023
কালার কোড	

নুল্যায়নের ধর	া: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ডণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ণণ		
	ighly Stressed Columns	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	1	
কাৰ্যক্ৰম	Areas near the overstress columns should not be overstress of the column might be less. Reduce to 2.0 KN/m2.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সমরসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

#### ২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	ghly Stressed Columns
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	1
কাৰ্যক্ৰম	Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in the area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৩. পর্ববেঙ্কণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যজ্জম Verify in situ concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থনার কার্যক্রম
ভাষাধিকার প্রযোগ্য লয়  চূড়ান্ত  সমর্মীমা
সংশোধিত সমগ্ৰসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
্ষিন্তব্য

#### ৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Hi	ghly Stressed Columns	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	1	
কাৰ্যক্ৰম	A Detail Engineering Assessment of Factory to be commenced.	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রবোজ্য নর	
চুডান্ত		
সময়সীমা		
সংশোধিত	_	
সম্যুসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
<u>অবস্থা</u>		
<u> মন্তব্য</u>		
		<u> </u>

পর্ববেষ্ফণ	
রিদর্শন র্শবেষ্ষণ	ghly Stressed Columns
্যাপ  ।ইটেম	
<u>্যাটাগরি</u>	-
.১. কাৰ্যক্ৰ	1
কাৰ্শক্ৰম	Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্য্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	

#### ৬. পর্ববেষ্ণণ

রিদর্শন শবেষ্কণ	ghly Stressed Columns	
গ্যাপ		
শাইটেম গ্যাটাগরি		
morninj		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্যক্ৰম	Detail Engineering Assessment to be completed.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্ <u>র</u>		
কারখানার কার্বক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমর্মীমা	_	
সংশোধিত	_	
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

n. পর্যবেষ্ <u>ড</u> ণ		
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	ghly Stressed Columns	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৭.১. কাৰ্যক্র	T	 ]
কাৰ্যক্ৰম	Continue to implement the load plan.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম	প্রশোগ্য লয়	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির	_	
অবস্থা মন্তব্য		
		_

#### ৮. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	echnical Documents
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰম	1
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
পর্যাবক্ষণ	

,	
১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	napproved vertical extension
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
ורוויוטוניין	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Engage a qualified structural engineer to perform verification and check whether the structure is adequate for the extension.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	থ্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

### ১০. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	ateral Stability System
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কার্যত	কম
কাৰ্যক্ৰম	Building engineer to verify the design of stability system. Install the lateral bracing if required to ensure the stability of the structure.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	ৰু প্ৰযোগ্য ন্য
সম্বাদ্দিত সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	
১১. পর্যবেন্ধণ	
পরিদর্শন S পর্শবেষ্কণ ক্যাপ আইটেম	tanding water on roof
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ ক্যাপ	
পরিদর্শন S পর্শবেষ্কণ ক্যাপ আইটেম	tanding water on roof
পরিদর্শন S পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাউাগরি  ১১.১. কার্যক্র	tanding water on roof  Name  Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof coating on roof surface in order to avoid water accumulation.
পরিদর্শন S পর্ববেষ্ণ্ডণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	tanding water on roof  Name  Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof coating on roof surface in order to avoid water accumulation.
পরিদর্শন S পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি  ১১.১. কার্ব্র কার্বক্রম সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্বক্রম	tanding water on roof  Note: The standing water on roof  Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof coating on roof surface in order to avoid water accumulation.
পরিদর্শন S ক্যাপ আইটেম ক্যাউাগরি  ১১.১. কার্ব্ড কার্বক্রম  সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার কার্বক্রম অগ্রাধিকার	tanding water on roof   N  Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof coating on roof surface in order to avoid water accumulation.
পরিদর্শন S পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি  ১১.১. কার্ব্র কার্বক্রম সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্বক্রম	tanding water on roof   The standing water on roof  Under guidance of a qualified engineer, provide proper slope and use water proof coating on roof surface in order to avoid water accumulation.   বি প্রযোগ্য নয়  —

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য