

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্থ শ্রমিক, শোতল কর্মপরিবেশ; গড়ে তুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

## ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ইণল ফাইতার ইন্ডাস্ক্রিগ লি	
ঠিকানা	, o, ( Munshiganj Sadar, Munshiganj, Dhaka )	
কারখানার কোড	PMNG018	
কালার কোড		
	কাঠামোগত মূল্যান্থল পর্যবেষ্ফণের তা	রিখ: -
১. পর্যবেষ্ষণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ ক্যাপ	ding Approval	
আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কার্যক্রম		
3.3. 11174		
কাৰ্যক্ৰম  ap	As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer we required to make a number of checks on the as-built construction.	ill
সুপারিশের তখ্যসূত্র	·	
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার প্র	(বাজ্য নর	
চুডান্ত সম্যুসীমা		
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		

#### ২. পর্যবেষ্ণণ

|মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	echnical Documents
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি 	
[क)।शाजान	
	-
২.১. কাৰ্যক্ৰ	
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 তখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
্য প্রথাভন আবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
<u>୭. পর্ববেষ্কণ</u>	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ক্রণ Hi	ghly Stressed Columns

্য পা <del>পিক</del> ণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্বসীমা
সংশো <del>ধি</del> ত্ত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

### ৪. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ghly Stressed Columns
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	1
কাৰ্যক্ৰম	Verify in situ concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ড	প্র্যোগ্য ন্য
সমর্মীমা সংশোধিত	
সমর্মীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

<i>৬</i> . পর্যবেষ্টণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
<ul><li>৫.১. কার্যক্রম</li></ul>	
কাৰ্জ্জম A Detail Engineering Assessment of Factory to be commenced.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

#### ৬. পর্ববেষ্ণণ

প্রিদর্শন	gh Loading Intensity
পর্শবেষ্ষণ ''' ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	न
কাৰ্যক্ৰম	Areas near the overstress columns should not to be used for storage so that the overstress of the column might be less. Reduce building loading including storage to 2.0 KN/m2.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার   চুড়ান্ত	প্র্যোগ্য ন্য
प्रभागिमा	-
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য মন্তব্য	
L	
।. পর্ববেষ্ফণ	

ন. পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ফ্রণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাপ্তি
ক্যাটাগরি
৭.১. কাৰ্যক্ৰম
Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত সম্যাসীমা
সংশো <del>ধি</del> ত্ত     সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

#### ৮. পর্ববেষ্ণণ

শরিদর্শন শর্শবেষ্ষণ	igh Loading Intensity	
চ্যাপ শাইটেম		
শাহডেশ চ্যাটাগরি		
<del>.</del> .১. কাৰ্যক্ৰ	TI T	 1
<u></u>		
কাৰ্যক্ৰম	Continue to implement the load plan.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
স্থান্য সংশোধিত		
भगगगग <u>ि</u> भगगगगि	-	
অগ্রগতির		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
		]

১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ack of Lateral Stability of flat slab
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি ৯.১. কার্যক্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory Engineer to review design of slab of all floors to measure the lateral capacity of structure.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত	থ্যোগ্য ন্য
সম্বর্গনীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

#### ১০. পর্যবেষ্ফণ

পিরিদর্শন   প্রব্যবেষ্ণণ   Lack of Lateral Stability System of the sheds
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
কাৰ্থক্ৰম Building engineer to verify the design of stability system. Install the lateral bracing if required to ensure the stability of the structure.
সুপারিশের ভিখ্যসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত সম্বসীমা
সংশো <del>ধি</del> ত্ত সম্বসীমা
অগ্রগতিব
অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

১. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Non-Engineered connection joints
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১১.১. কার্য	221
কাৰ্যক্ৰম	The connections between column & truss need to be checked by building engineer to address the missing of connection plate at the joint of columns.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার কার্যক্রম	व
অগ্রাধিকা চুড়ান্ত	ব প্রথোজ্য নয়
সম্বসীমা সংশোধিত	
সমরসীমা অগ্রগতির	.   -
অবস্থা মন্তব্য	

#### ১২. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন   <sub>F:</sub>	xposed Rebar	
পর্যবেষ্ণণ 🗀	Aposed Nebali	
ক্যাপ্		
আই্টেম		
ক্যাটাগার		
		_
১২.১. কার্যত্র	PA PARTIES PAR	
কাৰ্যক্ৰম	Under guidance from a qualified engineer, address all areas of needed maintenance by correcting the concerned issues. Also, a maintenance program should be developed, which will help to address the areas need maintenance at times and repair the as soon as possible.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার		H
কাৰ্যক্ৰম		H
অগ্রাধিকার	থবোগ্য নয়	
<u> চুডান্ড</u>		
प्रेमेयुनीमा		il
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		ı
<u>অগ্রগতির</u>		H

অবস্থা মন্তব্য