

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	মাইস ইন্ডান্দ্রিগ লিমিটেড
ঠিকানা	, o, (Tejgaon Industrial Area, Dhaka, Dhaka)
কারখানার কোড	CDHK020
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ	i: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্ববেষ্ণণ		
St dr পরিদর্শন nc পর্শবেক্ষণ av Bu te	I Factory Building has no approved master plan from tructural drawings were not available. Architectural rawings were not available for any of the building. It available any Material Test Report was not available for any of the factory building. According the factory building is Green. But the building has not proper east report. Thus Under guidance from a qualified standard Detail Engineering Assessment (DEA) for any of the factory building has not proper east report.	Il Drawing was available. As-built Sub soil investigation report was ilable. Also Design Report was not to FoS, Color code of the Factory ngineering documents and material cructural engineer Factory should
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কাৰ্যক্ৰম	Develop a full set of as-built Architectural and St Plan, Section, Elevation details, all structural me all the building. Factory should also conduct Deta for all Building. All prepared as-built documents requirements of BNBC 2020.	mbers and foundations details for all Engineering Assessment (DEA)
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্শক্রম		
অগ্রাধিকার চুডান্ত সমর্মীমা	প্রযোগ্য নর –	
সংশোধিত সমর্মীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u> </u>		

২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন VOPS machine available in 2nd floor of Office and Production Building. This machined পর্যবেষ্ণনা caused perceivable vibration.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাউাগরি
২.১. কাৰ্বক্ৰম
() () () () () () () () () ()
Have a qualified structural engineer provide further analysis and investigation for vibration caused by machine. Structural engineer shall also provide remediation documents if required.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর
চূড়ান্ত্
प्रभेन्न प्रभाव
সংশোধিত _
प्रभग्नेमा
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
୭. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Some water tanks available in 4th floor of Office and Production building. There is no analytical confirmation from which it can be evident that this floor is structurally sound প্রবাৰ্জ্য for those concentrated loads. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম Engage a qualified structural engineer to confirm and document that provisions কাৰ্যক্ৰম have been made to accommodate concentrated loads. If provisions have not been made, have a qualified structural engineer develop a remediation plan. |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Storage racks in both the Building are not anchorage to resist earthquake load.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
וְרּווּדוּטוּרִץ
8.১. কার্যক্রম
Adequately anchor and brace all non-structural elements to resist earthquake forces to comply with the BNBC Guidelines.
সুপারিশের
ভূমাসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়
চুডান্ত
সুমর্সীমা ⁻
সংশোধিত
সম্ব্ৰসীমা ⁻
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন Roof shed of Office & Production building and 2 storied shed have some corrosion in

প্রবাস্থ্য বিশ্ব (বিশ্ব বিশ্ব বিভাগ corroded in 3rd floor slab of Office & Production Building. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কাৰ্যক্ৰম All Steel Member should be painted properly. Proper treatment should be taken for কাৰ্যক্ৰম all exposed rebar. সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৬. পর্ববেষ্ণণ

1144-101	Roof Shed & Steel stair case of Office & Production Building are apparently non- engineered. Floor system 2 storied shed also apparently non-engineered. Connection details do not appear to be designed and no documentation was presented.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

.১. কাৰ্যক্ৰয	4
কাৰ্যক্ৰম	Have a qualified structural engineer prepare structural member adequacy report and analyze the stability system of the non–engineered steel structures following BNBC.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য লয়
চুড়ান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	