

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

কারখানার নাম	সম্ভাট
ঠিকানা	10, New Boatkhal, B.B Road, Narayanganj
কারখানার কোড	NRY244
কালার কোড	

মুল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মুল্যায়ন	পর্যবেষ্ফণের তারিখ: ০৯–০৪–২০২৩
১. পর্যবেষ্ণ্ডণ	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	Moderately Stressed Column
ক্যাপ্	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	Factory has appointed BD Technology as a consultant to conduct DEA willing to done it before timeline.
<u>অগ্রা</u> থিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	o & − o ≫ − ₹ o % ₽
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	28.09.2020–Factory management already submitted DEA to DIFE for approval . 13–12–2020 (CVV1): Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 24–03–2021 (CVV2): Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 23–08–2021 (CVV3): Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. The factory management could not intersect to do works. 31.08.2022:Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 9/4/2023: they are not willing to complete the DEA work.

সংযুক্তিসমূহ (২)





২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Moderately Stressed Column
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

	Verify insitu concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder
কাৰ্শক্ৰম	strength data for the A1, A2, A9, B2 & B9 columns or 100mm dia. cores from 4 any
	columns.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	Factory has appointed BD Technology as a consultant to conduct DEA willing to
কাৰ্যক্ৰম	done it before timeline.
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুডান্ত	06-09-5099
<u> </u>	06-09-4029
সংশোধিত	02-02-229
সমশ্রসীমা	03-03-3010
<u>অগ্রগতির</u>	সংশোধিত
অবস্থা	
	28.09.2020 – Factory management already completed this issue. 13–12–2020:
	Column core cutting has been observed and report are available. 23-08-2021:
<u> মন্তব্য</u>	Column core cutting has been observed and report are available. 31.08.2022:
	Column core cutting has been observed and report are available. 09-04-2023:
	Completed.
	





৩. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ	Moderately Stressed Column
ক্যাপ্	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	Factory has appointed BD Technology as a consultant to conduct DEA willing to
কাৰ্যক্ৰম	done it before timeline.
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্বসীমা	२७-०५-२०५१
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	28.09.2020-Factory management already submitted DEA to DIFE for approval . 13–12–2020: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 24–03–2021: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 23–08–2021: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. The factory management could not intersect to do works. 31.08.2022:Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. The factory management could not intersect to do works. 9/4/2023: They are not willing to complete the DEA work.

সংশুক্তিসমূহ (২)





৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Building Approval
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	As built architectural and engineering drawings to be prepared and submitted for approval by appropriate authorities. As part of this process the building engineer will be required to make a number of checks on the structural design.
সুপারিশের তখ্যসুত্র	
কাৰ্যক্ৰম	Factory has appointed BD Technology as a consultant to conduct DEA willing to done it before timeline.
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	२७-०১-२०५१
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	28.09.2020- Factory management already submitted DEA to DIFE for approval . 13–12–2020: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 24–03–2021: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. 23–08–2021: Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. The factory management could not intersect to do works 31.08.2022:Design & Drawing, DEA report, Load plan had submitted to DIFE for approval but not found in site. The factory management could not intersect to do works. 9/4/2023: they are not willing to complete the DEA work.
770	

সংশুক্তিসমূহ (২)



