

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 | বিষেকটিত ডে্স মেকার লিঃ |
|--------------|--|
| ঠিকানা | Plot # B- 390-393 (3rd floor), BSCIC I/A, Shasongaon, Fatullah |
| কারখানার কোড | NRY223 |
| কালার কোড | |

| ায়লের ধরণ | : কাঠামোগত মূল্যায়ন | পর্ববেষ্ফণের তারিখ |
|----------------------------------|---|--|
| পর্ববেষ্ষণ | | |
| রিদর্শন শবেক্ষণ | oderately Stressed column | |
| ্যাপ াইটেম গ্যাটাগরি | | |
| .১. কাৰ্যক্ৰম | ī | |
| কাৰ্যক্ৰম | Factory Engineer to review design, loads and colabove. | umns stresses in area identified |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্ <u>থক</u> ্রম | | |
| <u> চুডান্ড</u> | প্রযোগ্য নয | |
| সম্প্রমীমা সংশোধিত | 02-02-2290 | |
| মুমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা | | |
| <u>শ শ</u> মন্তব্য | 23-11-2020, They did not take any action during They have not taken any action yet now. Only a DIFE. During the inspection submission letter has They have not taken any action yet now. Only a DIFE. During the inspection submission letter has | structural drawing submitted to s been found. On 16/08/2021– structural drawing submitted to |

২. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Moderately Stressed column |
|-----------------------------|----------------------------|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | ı |

২.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্শক্ৰম | Verify insitu concrete stresses by taking 100mm diameter cores from ground floor indicated columns. Verify reinforcement grade, diameter and number of bars in column |
|------------------------|--|
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রবোগ্য নর |
| চূডান্ত সমশ্বসীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | 07-07-7940 |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | 23–11–2020, The facory already done core test but not submitted core test report at DIFE. 15–02–2021 (CVV2): Core test report has been found on site during inspection.But only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. On 16/08/2021–Core test report has been found on site during inspection.But only a structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. |

৩. পর্ববেষ্ণণ

| পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ | Moderately Stressed column |
|------------------------|----------------------------|
| ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্যক্ৰম | Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity. |
|------------------------|---|
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্শক্রম | |
| | প্রযোগ্য লয় |
| চুড়ান্ত সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 07-07-7940 |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | 23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021(CVV2): No load plan has been prepared and posted on floors. On 16/08/2021-No load plan has been prepared and posted on floors. |

| ৪. প্ৰবিশ্বণ | | |
|-----------------------------|--|--|
| পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্ডন | | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | |

| সাইটেম সাটাগরি | |
|------------------------------------|---|
| .১. কাৰ্যক্ৰ | T |
| কাৰ্শক্ৰম | As-built architectural and structural drawings to be prepared and submitted for approval by appropriate authority. As part of this process the building engineer will be required to make a number of checks on the structural design. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার চুড়ান্ত সময়সীমা | প্রব্যোগ্য নর |
| সংশোধিত সংশোধিত সমরসীমা | 07-07-7940 |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | 23-11-2020, The factory sumitted As-build design drawing at DIFE .15-02-2021(CVV2): They have been structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. On 16/08/2021-They have been structural drawing submitted to DIFE. During the inspection submission letter has been found. |

| ে 17(14ক) | |
|-----------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

a

| শাইটেম ক্যাটাগরি | | |
|------------------------|---|--|
| ৫.১. কাৰ্যক্ৰম | | |
| কাৰ্যক্ৰম | The frame needs to be checked by building engineer. The lateral system is required to ensure the stability of structure and Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for lateral stability system. | |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | | |
| কারখানার কার্যক্রম | | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নয় | |
| চূড়ান্ত সমশ্বসীমা | _ | |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 07-07-7940 | |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হৰ্মনি | |
| মন্তব্য | 23–11–2020, They did not take any action during inspection. 15–02–2021 (CVV2): They did not take any action yet now. On 16/08/2021–They did not take any action yet now. | |

| | ৬. পর্ববেষ্ফণ | | |
|-----------------------------|---------------|--|--|
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্য | | | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | | |

| চ্যাটাগরি | | | |
|------------------------|---|--|--|
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ | .১. কাৰ্বক্ৰম | | |
| কাৰ্যক্ৰম | Sections of plaster finish to brick wall to be removed to investigate if dampness penetrates into the building wall. Investigation needed to determine the source of the dampness and way of prevention from re-occurring and Carry out any remedial actions as directed by the Building Engineer for dampness. | | |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | | | |
| কার্থানার কার্বক্রম | | | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্রযোগ্য নয় | | |
| চুডান্ড সময়সীমা | | | |
| সংশোধিত সময়সীমা | 02-02-2990 | | |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰ্যানি | | |
| মন্তব্য | 23-11-2020, They did not take any action during inspection. 15-02-2021 (CVV2): Found dampness has been at different places. They did not take any action yet now. On 16/08/2021- Found dampness has been at different places. They did not take any action yet now. | | |