

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

|              | জায়েন্ট টেক্সটাইলস লিঃ                            |
|--------------|--|
| ঠিকানা       | Baniarchala, Mahona, Mouza # 3, Vabanipur, Gazipur |
| কারখানার কোড | <b>GZP</b> 137                                     |
| কালার কোড    |  |

| ল্যায়নের ধর             | ণ: কাঠামোগত মূল্যাশ্বন  | পর্ববেষ্ফণের তারিখ:   | <u> </u>                             |
|--------------------------|---|---|--------------------------------------|
| . পর্ববেষ্কণ             |   |   |                                      |
|                          | uilding 1 Load bearing capacity of steel se<br>tructural design drawing is available.   | ections and connections are unkno   | own as no                            |
| আইটেম<br>ক্যাটাগরি       |   |   |                                      |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ            | ম   |   |                                      |
| কাৰ্যক্ৰম                | Structural Engineer to check the connectonnections.   | tions and capacities of all steel   |                                      |
| সুপারিশের<br>তখ্যসূত্র   |   |   |                                      |
| কার্থানার<br>  কার্যক্রম | ₹   |   |                                      |
| <u>অগ্রা</u> খিকার       | ৰ ৬ সপ্তাহ  |   |                                      |
| চুড়ান্ত<br>সমশ্রসীমা    | _   |   |                                      |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা      | 07-07-790   |   |                                      |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা       | <u> </u>  |   |                                      |
| মন্তব্য                  | 04.03.2021: Designs and drawings were no response from RSC. Designs were no Their CAPs depends on designs and draw review. If they get approved then their r 2023: Their CAPs deepends on designs a for review. If they get approved then the | t available on site. 29–05–2022 (<br>wings that they submitted to RSC<br>remediation will have no obstacles<br>and drawings that they submitted | CCVV):<br>for<br>i. 16-02-<br>to RSC |
| সংযুক্তি<br>× ×          | সমৃহ (२)  |   |                                      |

## ২. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Building 1 Corrosions have been found in steel member causes damage due to exposed পর্যবেষ্কন condition. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

#### ২.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Protective coating should be applied to the surface. সুপারিশের <u>তথ্যসূত্র</u> কার্খানার Already we have completed **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত 02-02-2290 সময়সীমা অগ্রগতির সংশোধিত অবস্থা 04.03.2021: Corrosion was found on top floor. 29-05-2022 (CCVV): Their CAPs deepends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they মন্তব্য get approved then their remediation will have no obstacles. 16-02-2023: Completed. সংখুক্তিসমূহ (১)

#### ২.২. কাৰ্যক্ৰম Engage a qualified engineer to inspect damaged of structure and propose a কাৰ্যক্ৰম suitable repair. 'সুপারি<u>শের</u> তথ্যসূত্র কার্খানার Already we have completed অগ্রাধিকার চুডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির সংশোধিত অবস্থা 04.03.2021: Corrosion was found on top floor. 29-05-2022 (CCVV): Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they মন্তব্য get approved then their remediation will have no obstacles. 16-02-2023: Completed. সংযুক্তিসমূহ (১)

#### ৩. পর্যবেষ্ফণ

|                | Building 1 Approval drawing, full set of structural drawing, as built machine layout plan, |
|----------------|--|
| পর্ববেষ্ণণ     | floor load plan and soil test report were not available.                                   |
| ক্যাপ          |  |
| ক্যাপ<br>আইটেম |  |
| ক্যাটাগরি      |  |

#### ৩.১. কাৰ্যক্ৰম

|   |                   | Structural engineer to prepare full set of structural drawing, as built drawing and |  |  |
|---|-------------------|---|--|--|
|   | কাৰ্যক্ৰম         | prepare/update calculations showing the structural adequacy of the floor system     |  |  |
|   |                   | taking into account the factory design imposed loading and the as built structure.  |  |  |
|   | সুপারিশের         |   |  |  |
|   | ভখ্যসূত্র         |   |  |  |
|   | কার্খানার         | Already we have completed   |  |  |
|   | কাৰ্যক্ৰম         | Alleady we have completed   |  |  |
|   | অগ্রাধিকার        | ৬ সপ্তাহ  |  |  |
|   | <u> চুডান্ড</u>   |   |  |  |
| ŀ | <i>স</i> মশ্বসীমা |   |  |  |
|   | সংশোধিত           | 02-02-2290  |  |  |
|   | সময়সীমা          | 02-02-2010  |  |  |
|   | <u>অগ্রগতির</u>   | সংশোধিত   |  |  |
|   | অবস্থা            | 43(1)  19   |  |  |
|   |                   | 04.03.2021: Designs and drawings were submitted to RSC for review. Since then       |  |  |
|   |                   | no response from RSC. Designs were not available on site. 29-05-2022 (CCVV):        |  |  |
| 1 | মন্তব্য           | Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for           |  |  |
|   |                   | review. If they get approved then their remediation will have no obstacles. 16-02-  |  |  |
|   |                   | 2023: Completed.  |  |  |
|   |                   | ·   |  |  |

## ৩.২. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্শক্ৰম              | Develop set of as-built drawings showing structure details, loading, dimensions, levels, foundations and framing on Plan, Section and Elevation drawings  |
|------------------------|---|
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র |   |
| কার্থানার<br>কার্বক্রম | Already we have completed   |
| <u>অগ্রাধিকার</u>      |   |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা    | -   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | 07-07-7940  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | সংশোধিত   |
| মন্তব্য                | 04.03.2021: Designs and drawings were submitted to RSC for review. Since then no response from RSC. Designs were not available on site. 29-05-2022 (CCVV): Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they get approved then their remediation will have no obstacles. 16-02-2023: Completed. |

## ৪. পর্যবেষ্ফণ

পৰিদৰ্শন Building 2 High loading due to stored yarn roll and other goods. Height of goods 10년-0년 পর্ববেষ্কণ and loading 150 psf.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

#### ৪.১. 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<br>তখ্যসূত্র |   |
| কার্থানার<br>কার্বক্রম | [Whom is going to carry out the recommendation?] [How will the recommendation be carried out?]  |
| অগ্রাধিকার             | প্রযোগ্য নয়  |
| চুডান্ড<br>সমশ্রসীমা   | 07-07-7940  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | 07-07-7940  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | সংশোধিত   |
| মন্তব্য                | 04.03.2021: Load was found to be below 150 psf and under the mark 10. 29–05–2022 (CCVV): Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they get Reviewed then their remediation will have no obstacles. 16–02–2023: Completed. |

সংযুক্তিসমূহ (১)

## ৪.২. কার্যক্রম

| কাৰ্যক্ৰম              | Continue to implement load plan and manage floor loading.   |
|------------------------|---|
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র |   |
| কারখানার<br>কার্বক্রম  | Already we have completed.  |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার     |   |
| চূডান্ড<br>সময়সীমা    | _   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | _   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | সংশোধিত   |
| মন্তব্য                | 04.03.2021: Load was found to be below 150 psf and under the mark 10. 29-05-2022: Completed. 16-02-2023: Completed. |

## **সং**শুক্তিসমূহ (১)

#### ৫. পর্ববেষ্ণণ

| প্রিদর্শন Building 2 Approval drawing, full set of architectural drawing, soil test reports, as Build |  |  |
|---|--|--|
| পর্শবেষ্কণ drawing of machine layout plan and floor load plan has not been found. ক্যাপ               |  |  |
| আইটেম<br>ক্যাটাগরি  |  |  |
| ৫.১. কাৰ্যক্ৰ   | T  |  |
| ६.२. कानक   |  |  |
| কাৰ্যক্ৰম   | Structural engineer to prepare full set of structural drawing, as built drawing and prepare/update calculations showing the structural adequacy of the floor system taking into account the factory design imposed loading and the as built structure. Develop set of as-built drawings showing structure details, loading, dimensions, levels, foundations and framing on Plan, Section and Elevation drawings. |  |
| সুপারিশের<br>  ভখ্যসুত্র  |  |  |
| কার্থানার<br>কার্যক্রম  | Already we have completed.   |  |
| <u>অগ্রাখিকার</u>   | প্রব্যোগ্য নয়   |  |
| চুডান্ত<br>সময়সীমা   |  |  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা   | 07-07-7940   |  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা  | সংশোধিত  |  |
| মন্তব্য   | 04.03.2021: Designs and drawings were submitted to RSC for review. Since then no response from RSC. Designs were not available on site. 22-05-2022: Completed. 16-02-2023: Completed.  |  |
| সংযুক্তি<br>× ×   | সমূহ (৩)<br>×  |  |

## ৬. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্শবেষ্ডণ | Building 3 Approval drawing, full set of structural drawing were not available. |
|------------------------|---|
| ক্যাপ<br>আইন্টেম       |   |
| ক্যা <b>টা</b> গরি     |   |

## ৬.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্যক্ৰম                 | Develop set of as-built drawings showing structure details, loading, dimensions, levels, foundations and framing on Plan, Section and Elevation drawings   |
|---------------------------|--|
| সুপারিশের<br>তখ্যসূত্র    |  |
|                           | [Whom is going to carry out the recommendation?] [How will the recommendation be carried out?]   |
| অগ্রাধিকার                | প্রযোগ্য নয়   |
| চুডান্ত<br>সমশ্বসীমা      | 07-07-790  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা       | 07-07-790  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা        | চলমান  |
| মন্তব্য                   | 04.03.2021: Designs and drawings were submitted to RSC for review. Since then no response from RSC. Designs were not available on site. 29–05–2022 (CCVV): Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they get Reviewed, then their remediation will have no obstacles. 16–02–2023: Their CAPs depends on designs and drawings that they submitted to RSC for review. If they get Reviewed, then their remediation will have no obstacles. |
| সংযুক্তিসমূহ (৩)<br>× × × |  |