

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

|              | গোমতী টেক্সটাইল লিঃ   |
|--------------|---|
| ঠিকানা       | Plot No-1163 (Opposite Ansar Academy) Shafipur, Kaliakoir, Gazipur, |
| কারখানার কোড | <b>GZP</b> 142  |
| কালার কোড    |   |

| ্ল্যায়নের ধরু                   | ণ: কাঠামোগত মূল্যাশ্বন   | পৰ্ববেষ্ফণের তারিখ:   | <u> ২৩–০৮–২০২২</u>                  |
|----------------------------------|--|---|-------------------------------------|
| . পর্যবেষ্ণণ                     |  |   |                                     |
| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্কণ           | loderated Stressed Column  |   |                                     |
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি      |  |   |                                     |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ                    | ম  |   |                                     |
| কাৰ্যক্ৰম                        | Coring with 4 nos. 4 in. cores (3 in. wh scaning of rebars in the Ground Floor.  | en taken from column) for the bui   | ilding and                          |
| সুপারিশের<br>ভখ্যসূত্র           |  |   |                                     |
| কার্থানার<br>কার্যক্রম           |  |   |                                     |
| I <del></del>                    | প্রযোগ্য নয়   |   |                                     |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা              | _  |   |                                     |
| সংশো <del>ধি</del> ত<br>সময়সীমা | 07-07-7940   |   |                                     |
| অগ্রগতির<br>  অবস্থা             | সংশোধিত  |   |                                     |
| মন্তব্য                          | Aug 12, 2020: Core test results have be DEA has been completed and related de February 2021: All as built design drawing, load plan found on site. They have alrewas done by DIFE. Factory concern are 23.08.2022: They has been got approve Factory concern are waiting for business. | ocuments are found during visit. On<br>ng, DEA, test report, retrofitting deady retrofitted the building and a<br>waiting for business as usual certical<br>from DIFE. Also CCVV visit done | n 15th<br>rawing<br>CCVV<br>ficate. |
| সংযুক্তি<br>× ×                  | সমূহ (8)<br>× ×  |   |                                     |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ক্রণ    | reparation of detail as built drawing  |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |
| ২.১. কাৰ্যক্ৰ               | ন<br>ম   |
| 1101 1114                   | '  |
| কাৰ্যক্ৰম                   | Under guidance of a qualified structural engineer prepare design documents accordance with as built condition supported by design report.  |
| সুপারিশের<br>  ভখ্যসূত্র    |  |
| কার্থানার<br>কার্শক্রম      |  |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার          | প্রযোগ্য নয়   |
| চুডান্ত<br>সময়সীমা         | -  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা         | 02-02-2990   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা          | সংশোধিত  |
| মন্তব্য                     | Aug 12, 2020: As built drawing has been found. 08.11.2020 As built drawing has been found and approved by DIFE. On 15th February 2021: All as built design drawing, DEA, test report, retrofitting drawing, load plan found on site. They have already retrofitted the building and a CCVV was done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. 23.08.2022: They has been got approval from DIFE. Also CCVV visit done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. |
| সংযুক্তি<br>× ×             | সমূহ (२)   |

## ৩. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ      | ructural Stability  |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |   |
| ৩.১. কাৰ্যক্ৰ               | न   |
| কাৰ্যক্ৰম                   | Structural analysis to ascertain safety of the structure and recommending remediation measure as per NTPA, if required  |
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র      | · · · ·   |
| কার্থানার<br>কার্যক্রম      |   |
| চুডান্ত                     | প্রথোজ্য নর   |
| সম্বসীমা<br>সংশোধিত         | 02-02-229   |
| সম্বসীমা<br>অগ্রগতির        | সংশোধিত্ত   |
| মন্তব্য                     | Aug 12, 2020: Factory Engineer has reviewed design and retrofitting was done for structural stability. 08.11.2020 Factory Engineer has reviewed design and retrofitting was done for structural stability. On 15th February 2021: All as built design drawing, DEA, test report, retrofitting drawing, load plan found on site. They have already retrofitted the building and a CCVV was done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. 23.08.2022: They has been got approval from DIFE. Also CCVV visit done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. |
| সংযুক্তি<br>× ×             | সমূহ (৩)<br>×   |

#### ৪. পর্ববেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ক্রণ   | pad Plan   |
|----------------------------|--|
| ক্যাপ                      |  |
| আইটেম                      |  |
| ক্যাটাগরি                  |  |
| [17]01 114]                |  |
| ৪.১. কাৰ্যক্ৰঃ             | স  |
| কাৰ্যক্ৰম                  | Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity as per NTPA.   |
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র     |  |
| কার্য্যানার<br>  কার্যক্রম |  |
| <u>অগ্রা</u> খিকার         | প্রেগাজ্য নয়  |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা        | -  |
| সংশোধিত<br>সমশ্বসীমা       | 07-07-7940   |
| অগ্রগতির<br>  অবস্থা       | সংশোধিত  |
| মন্তব্য                    | Aug 12, 2020: Load plan was found. 08.11.2020 Load plan has been found but not posted on wall. On 15th February 2021: All as built design drawing, DEA, test report, retrofitting drawing, load plan found on site. They have already retrofitted the building and a CCVV was done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. Load plan found hanged on wall in every floor. 23.08.2022: They has been got approval from DIFE. Also CCVV visit done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. |
| সংযুক্তি<br>×              | সমূহ (১)   |

## ৫. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্শবেষ্ড৹ | Soil investigation |
|------------------------|--------------------|
| ক্যাপ                  |                    |
| আহ(ভূম<br>ক্যাটাগরি    | <b>₹</b>           |

# ৫.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্যক্ৰম             | Building Engineer to investigate the capacity of the soil   |
|-----------------------|---|
| সুপারিশের             |   |
| ভখ্যসূত্ৰ             |   |
| কার্খানার             |   |
| কাৰ্যক্ৰম             |   |
|                       | প্রযোগ্য নয়  |
| <u>চুডান্ত</u>        | _   |
| সম্প্রসীমা            |   |
| সংশোধিত               | 02-02-2290  |
| সম্যুসীমা<br>অগ্রগতির |   |
| অবস্থা<br>অবস্থা      | সংশোধিত   |
| न १ श                 |   |
| মন্তব্য               | Aug 12, 2020: Soil investigation report was found in the DEA. 08.11.2020: Soil investigation report was found in the DEA report On 15th February 2021: All as built design drawing, DEA, test report, retrofitting drawing, load plan found on site. They have already retrofitted the building and a CCVV was done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. Load plan found hanged on wall in every floor. Soil investigation report is attached with DEA. 23.08.2022: They has been got approval from DIFE. Also CCVV visit done by DIFE. Factory concern are waiting for business as usual certificate. |

সংসুক্তিসমূহ (১) ×