

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয়

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

| কারখানার নাম | এ এম প্রাষ্টিক প্রোডান্ট্রস |
|--------------|---|
| ঠিকানা | Plot D 3, Bscic, Charipur, (Feni Sadar, Feni, Chattogram) |
| কারখানার কোড | PCML005 |
| কালার কোড | |
| | |

| পরিদেশন পর্যবেষ্ণন স্বাল্যাল বিষ্ণাল | ল্যায়নের ধর | া: কাঠামোগত মূল্যায়ন | পর্ববেষ্ফণের তারিখ: - |
|--|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| প্ৰ্যবেশ্বন চিটাবোল্য Approval ক্যাপ আইটেম ক্যাউন্টেম কাৰ্যক্ৰম As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for 4-Story RCC Building. সুপানিশেন ভ্ৰম্যমূদ্ৰ কাৰ্যনান কাৰ্যক্ৰম ভ্ৰম্যমূদ্ৰ কাৰ্যনানান কাৰ্যক্ৰম ভ্ৰম্যমূদ্ৰ মন্যমীমা সংশোধিত | . পর্ববেষ্কণ | | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি S.S. কাৰ্যক্ৰম As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for 4-Story RCC Building. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত | পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Bı | uilding Approval | |
| As built architectural and engineering drawing to be prepared and submitted for approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for 4-Story RCC Building. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য ন্য চূড়ান্ড সময়সীমা সংশোধিত | ক্যাপ আইটেম | | |
| approval to the appropriate authority. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for 4-Story RCC Building. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্থানার কার্থক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ড সমস্যীমা সংশোধিত | ১.১. কাৰ্যক্ৰ | 7 | |
| তথ্যসূত্র কারথানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত | | approval to the appropriate authority. As part of be required to make a number of checks on the | this process building engineer will |
| কার্থানার কার্থক্স অ্থাধিকার প্রযোগ্য নর চ্যুড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত | | | |
| চূড়ান্ড সম্প্রসীমা সংশোধিত | কার্থীনার | | |
| স্থান্থসীমা সংশোধিত | <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্রযোগ্য নয় | |
| | চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ | |
| प्रभव्यत्रीमा | সংশোধিত সময়সীমা | _ | |
| অগ্রগতির অবস্থা | <u>অগ্রগতির</u> | | |
| মন্তব্য | I | | |

২. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন 🖵 🙃 | 1 |
|--------------------------|--|
| পর্ববেষ্ণণ Tec | chnical Documents |
| ক্যাপ্ | |
| আই(টম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২.১. কাৰ্যক্ৰম | |
| | |
| কাৰ্শক্ৰম b | As built architectural and structural drawing to be prepared. As part of this process building engineer will be required to make a number of checks on the as-built construction for 4-Story RCC Building. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার 🛭 | থ্রোজ্য লয় |
| চুডান্ত সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |
| | |
| <u>୭. পর্যবেষ্ফণ</u> | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | n-engineered Connection Joints |
| ক্যাপ আইটেম | |

ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম The connections of column joints at roof and requirement of the connection plate কাৰ্যক্ৰম need to be checked by the building engineer for 4-Story RCC Building top floor. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

৪. পর্ববেষ্ণণ

| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | ed Engineering Assessment |
|--|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি | |
| ৪.১. কাৰ্শক্ৰম | |
| | etail Engineering Assessment of Factory to be commenced for 4–Story RCC lding. See attached Scope. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযো | |
| জ্ঞা।বিকাৰ এবে। চূড়ান্ত সময়সীমা | ু) পুর |
| সংশোধিত _ সময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u> মন্তব্য</u> | |

| <i>৬. প</i> র্যবেষ্ট্রণ |
|---|
| প্রিদর্শন |
| পর্যবেষ্ণ্য Detailed Engineering Assessment |
| ক্যাপ |
| আইটেম |
| ক্যাটাপরি |
| |
| ৫.১. কার্যক্রম |
| Detail Engineering Assessment to be completed for 4–Story RCC Building. See |
| attached Scope. |
| সুপারিশের |
| <u>তি</u> খ্যসূত্র |
| कान्यानान |
| কাৰ্যজ্জন |
| অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় |
| চুড়ান্ত সমশ্বসীমা |
| সংশোধিত |
| प्रभविभा |
| অগ্রগতিব |
| অবস্থা |
| <u> মিন্তব্য</u> |