



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয়
কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈষম্যহীন
বাংলাদেশের অঙ্গীকার

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

| | |
|---|-------------------------------|
| কারখানার নাম | ইউরো নীট ওয়্যার লিঃ |
| ঠিকানা | Chowdhury Bari Vogra, Gazipur |
| কারখানার কোড | GZP104 |
| কালার কোড | |
| মূল্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন | পর্যবেক্ষণের তারিখ: - |
| ১. পর্যবেক্ষণ | |

| | |
|---------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Moderate over stress has been found in Corner column. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Factory Engineer to review design, loads and columns stresses in area identified above. Verify in-situ concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength data for [the identified columns] or [100mm dia. cores from 4 columns]. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | Engineer will verify in-situ concrete stresses either by 100mm dia. cores or existing cylinder strength data. |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | ১৩-০৯-২০১৬ |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | [Remarks from DIFE about the process] |

১.২. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | Floor load plan will be produced by the Engineer. |
| অগ্রাধিকার | |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | ০১-০২-২০১৭ |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | |

২. পর্যবেক্ষণ

| | |
|---------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | High loading was observed. The height of stack (Denim roll) was ৬০-০০, and load was 60 psf. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

২.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Produce and actively manage a loading plan for all floor plates within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | Floor load plan will be produced by the Engineer. |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | ১৩-০২-২০১৬ |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | |

২.২. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Continue to implement load plan and manage floor loading. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | Floor load plan will be implemented by the factory. |
| অগ্রাধিকার | |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | ০১-০২-২০১৭ |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | |