

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

| | বেক প্লাশ্টিক ইন্ডাক্ষিগ (জর্ডন বোড) |
|--------------|--|
| ঠিকানা | , (Barisal Sadar (Kotwali), Barisal, Barishal) |
| কারখানার কোড | PBSL001 |
| কালার কোড | |

| ্যার্নের ধরণ: অমি মুল্যার্ন | পর্ববেষ্ফণের তারিখ: |
|--|---------------------|
| পর্যবেষ্ণণ | |
| পৰিদৰ্শন পৰ্ববেষ্কণ No aisles marked were found. | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাপরি | |
| ১.১. কার্যক্রম | |
| কাৰ্যক্ৰম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one si | |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম | |
| আ্থাধিকার প্রযোগ্য নর চূড়ান্ত সমর্মীমা | |
| সংশোশিতসময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Evacuation pathway was found permanently obstacle. | |
|-----------------------------|---|---|
| ক্যাপ | | |
| <u>আইটেম</u> | | |
| ক্যাটাগরি | | |
| ২.১. কার্থ | <u>ক্</u> ষ | 1 |
| কাৰ্যক্ৰম | Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width. | |
| সুপারিং | ा Realitatinge the evacuation pathway to ensure the millimum width. | |
| ভুখ্যসূত্র ভুখ্যসূত্র | | |
| কার্থা | | |
| কাৰ্যক্ৰম | | |
| অগ্রাধি | চার প্রযোগ্য নর | |
| চুডান্ত | | |
| সময়সী | ** | |
| সংশো ^হ সময়সী | | |
| অগ্রগতি | | |
| অবস্থা | | |
| মন্তব্য | | |
| | | |

| পর্ববেষ্ণণ | |
|--------------------------|--|
| - 11(17/1 | |
| পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ | emporary items were found stored at evacuation pathways during floor visit. |
| क्यांत्र कार्टेस्टर | |
| আই(উম ক্যাটাগরি | |
| · | |
| ৩.১. কাৰ্যক্ৰা | A |
| | Demonstration of the second se |
| কাৰ্যক্ৰম | Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway. |
| সুপারিশের | |
| ভখ্যসূত্র | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্রবোজ্য নয় |
| চুডান্ত | |
| সম্প্রসীমা | _ |
| সংশোধিত | |
| সময়সীমা | _ |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| [19 I) | |

| পরিদর্শন All evacuation exit doors including final exit door swing were not in the direction of প্রবিষ্কৃণ travel was found. | | |
|--|---|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | |
| ৪.১. কার্য | <i>p</i> A | |
| কাৰ্শক্ৰম | All exit access doors shall be of a side–swinging type. When the occupant load exceeds 50 or in a hazardous occupancy, the doors shall swing outward from the room or towards the direction of travel. Swinging of the door shall not constrict the width of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position. | |
| সুপারিশে তথ্যসূত্র | র | |
| কারখান কার্যক্রম | র | |
| | ব প্রযোগ্য নর | |
| ু চুড়ান্ত সময়সীদ | T - | |
| সংশোধি সময়সী | | |
| অগ্রগতি | | |
| অবস্থা মন্তব্য | | |
| | | |
| ১. পর্যবেষ্ফণ | | |
| পরিদর্শন পর্যারক্ষণ | Locking provisions were found available at all the sheds evacuation exit doors including final exit door. Which was not easily accessible during emergency period were | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | observed. | |

| পরিদর্শন The width of emergency exits were measured unsatisfactory. The minimum width of পর্যবেষ্ণন emergency exit was found 0.75 meters. | | |
|---|--|--|
| | | |
| ৰ্মাপ্ | | |
| আইটেম | | |
| ক্যাটাণরি | | |
| דאטו וויז | | |
| | | |
| ৬.১. কার্যক্রম | | |
| | | |
| কাৰ্যক্ৰম The minimum clear width of the exit door shall not be less than 1 meter. | | |
| সুপারিশের | | |
| छिभागूव | | |
| কার্থানার | | |
| কাৰ্যক্ৰম | | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর | | |
| চুড়ান্ত | | |
| \bar{n} \bar{n} \bar{n} \bar{n} - | | |
| সংশোধিত | | |
| | | |
| অগ্রগতির | | |
| অবস্থা | | |
| মন্তব্য | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| ৭. পর্ববেষ্ফণ | | |
| | | |

| <u>. শুধ্বেক্ষণ</u> | |
|-----------------------------|---|
| | I numbers of exit were found 02 and sum of total width was found 1.95 meters, h are not compliant according to BNBC guidelines. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| | |
| ৭.১. কাৰ্যক্ৰম | |
| | ne required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্শক্রম | |
| অগ্রাধিকার প্র | শাজ্য নয় |
| চুডান্ড সম্যুসীমা | |
| সংশোধিত _ সময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন Only 01 (One) stairway was found at 02 storied building. |
|---|
| ক্যাপ |
| আইটেম |
| ক্যাটাগরি |
| |
| ৮.১. কাৰ্শক্ৰম |
| |
| কাৰ্শক্তম A mixed occupancy involving any of these or hazardous occupancy, shall have a minimum of two staircases |
| সুপারিশের |
| তিখ্যসূত্র |
| কার্থানার |
| কাৰ্যক্ৰম |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় |
| <u> চুডান্ড</u> |
| |
| সংশোধিত |
| সমর্মীমা ⁻ |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা |
| <u>মন্তব্য</u> |
| |
| |
| ৯ . পর্যবেষ্ ণ |
| विकास |

| ারিদর্শন ার্ববেষ্ক্রণ | inimum width of stairway was found 0.70 meter at 02 storied building. |
|------------------------------|---|
| চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি | |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ | A |
| কাৰ্যক্ৰম | The minimum required width of staircase shall not be less than 1.15 meter for up to 6 storied buildings and minimum width shall not be less than 2 meter for buildings which are more than 6 storied. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

১০. পর্ববেষ্কণ

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ | nimum width of stairway was found 0.70 meter at 02 storied building. |
|--------------------------|---|
| ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |
| | |
| ১০.১. কাৰ্যজ | ম |
| | The required width of staircase shall be obtained at the rate of 0 mm per person |
| কাৰ্যক্ৰম | The required width of staircase shall be obtained at the rate of 8 mm per person for the buildings without sprinkler system and 5mm per person for the buildings with sprinkler system. |
| সুপারিশের | |
| ভূখ্যসূত্ৰ | |
| কারখানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | প্রব্যোগ্য নর |
| চুডান্ড | |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্ত ব্য | |
| | |
| | |
| ১১. পর্ববেষ্ণণ | |
| | |
| পরিদর্শন | handrail was found. |
| প্ৰথ(ৰক্ষণ | Thankin was round. |
| ক্যাপ | |
| আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |

| পর্ববেষ্ফণ No | o handrail was found. |
|------------------------|--|
| ক্যাপ | |
| আই(টম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ১১.১. কাৰ্যত্ৰ | স |
| কাৰ্যক্ৰম | Handrails height on stair shall be not less than 860 mm and not more than 960 mm above the surface of the tread, measured vertically from the top of the rail to the outer edge of the tread |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সময়সীমা | |
| সংশোধিত সময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পৰিদৰ্শন পৰ্ববেজ্ঞন Trade and riser relationship was inconsistent. কাল প্ৰতিষ্ঠান ক্যাটাগৰি S2.3. কাৰ্বজ্ঞম Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. স্পাৰিশ্বেল ভ্যাসুত্ৰ কাৰ্যালা কাৰ্যজ্ঞান আৰু বিশ্বেল ব | | |
|---|--------------------------|---|
| জাইটেম ক্যাটাগৰি S2.S. কাৰ্থক্ষ Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. স্বাবিশেন ভগ্যুত্ৰ কাৰণানা কাৰ্থক্ষ অ্থাশিকাৰ প্ৰশোস্থা ন্য চূড়ান্ত সম্বসীমা জ্ঞান্তিব জবহা মন্তব্য No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাণ জ্ঞাইটেম্ | | rade and riser relationship was inconsistent. |
| ক্যাটাগরি S2.5. কাৰ্বজ্ঞম Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. সুগারিশেন ভূখ্যমুদ্র কারখানার কার্বজ্ঞম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয ভূজাভ্জ সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা জ্ঞাভিন জ্বন্য মন্তব্য পরিদর্শন No separation was found from other occupancy during floor visit. কাগ জ্ঞাই ভিম্ | ক্যাপ | |
| ক্যাটাগরি S2.5. কাৰ্বজন Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. সুগারিশেন ভূখ্যমুদ্র কারখানার কার্বজন অ্বযোজ্য নয ভূজান ব্যথাজ্য ন্য ভূজান ব্যথাজ্য নাম বিশ্ব ন্য ভূজান ব্যথাজ্য নাম বিশ্ব নাম বি | আইটেম | |
| ১২.১. কাৰ্যক্ৰম Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. সুগানিশেন ভিযুত্বভ কাৰণানাৰ কাৰ্যক্ৰম অন্তৰ্গনানাৰ অন্তৰ্গনানাৰ কাৰ্যক্ৰম অন্তৰ্গনানাৰ কাৰ্যক্ৰম অন্তৰ্গনানাৰ কাৰ্যক্ৰম অন্তৰ্গনানাৰ অন্তৰ্গনানা | | |
| Combination of the riser and the tread dimensions shall be as per BNBC Table 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. সুপাৰিশেৰ ভূখ্যসূত্ৰ কাৰখালাৰ কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয ছুডান্ত সমন্বসীমা সম্পোধিত সমন্বসীমা সম্পোধিত সমন্বসীমা জ্ঞান্তিৰ জ্বৰ্য্য মন্তব্য সমন্বসীমা সমল্য স্থায় তিন জ্বৰ্য্য মন্তব্য সিলিশ্বৰ No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ জ্ঞাইটেম্ | 17101 11 1 | |
| ৰ্কাৰ্থক্ৰম 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and smallest tread or between the largest and smallest riser is 10 mm in any flight. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্যনানৰ কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য লয চূড়ান্ত সমন্যমীমা অগ্ৰণতিৰ অবস্থা মন্তব্য পৰিদৰ্শন প্ৰকেশ পৰিকেশন পৰ্বৰেন্দ্ৰন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | ১২.১. কার্যত্র | ম |
| তথ্যসূত্ৰ কাৰখনাৰ কাৰ্শক্ষম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লগ চুড়ান্ত সম্যমীমা সংশোধিত সম্যমীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্ডব্য পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্ণন পৰ্শবেষ্ণন ক্যাপ আইটেম্ | কাৰ্যক্ৰম | 4.3.5. There shall be no variation in excess of 5 mm in depth of adjacent treads or in the height of adjacent risers, and the tolerance between the largest and |
| কাৰ্যক্ষম অপ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয চূড়ান্ত সমস্বসীমা সংশোধিত সমস্বসীমা অপ্ৰগতিৰ অবস্থা মন্তব্য পৰিদৰ্শন পৰ্ববেষ্ণন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম | ভিখ্যসূত্র | |
| চূড়ান্ত সমগ্ৰমীমা সংশোধিত সমগ্ৰমীমা অঞ্জতিব অবস্থা মন্তব্য পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্ণন পৰ্শবেষ্ণন পৰ্শবেষ্ণন আইটেম্ | কাৰ্যক্ৰম | |
| সম্প্রমীমা স্মান্ত্রনীমা জ্ঞান্তির অবস্থা মন্তব্য পর্ববেষ্ণৰ পরিদর্শন পর্ববেষ্ণৰ No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | অগ্রাধিকার | প্রিবাজ্য নর |
| সম্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | | |
| জবস্বা মন্তব্য পরিদর্শন পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | 1 1 | _ |
| জবস্থা মন্তব্য পরিদর্শন পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | <u>অগ্রগতির</u> | |
| ১৩. পর্যবেষ্ণন পরিদর্শন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | অবস্থা | |
| ১৩. পর্যবেষ্ণন পরিদর্শন No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | <u>মন্তব্য</u> | |
| পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | | |
| পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | | |
| পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্ণ্ডণ ক্যাপ আইটেম্ | , | |
| প্ৰ্যবেষ্ণ্ৰণ No separation was found from other occupancy during floor visit. ক্যাপ আইটেম্ | ১৩. পর্যবেষ্ণণ | |
| আইটেম্ | পর্ববেষ্ষণ ^{IN} | o separation was found from other occupancy during floor visit. |
| | 1 1 1 1 1 1 | |

| শার্থশণ পর্ববেষ্কণ | o separation was found from other occupancy during floor visit. |
|-------------------------|---|
| ক্যাপ্ 📗 | |
| আই্টেম্ | |
| ক্যাটাগরি | |
| ১৩.১. কার্য | <u> </u> |
| | T 1 |
| কাৰ্যক্ৰম | Doors in stair shall be outward opening, side–swing, self–closing, non–lockable 1.5 hours fire rated doors in all stair way encloses. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্শক্রম | t |
| অগ্রাধিকাৰ | ব্পুখোজ্য নয় |
| চুড়ান্ড সমশ্রসীমা | |
| সংশোধিত সময়সীমা | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন 🔒 | simusu waa fawad blaskad |
|---|---|
| পর্ববেষ্ষণ St | airway was found blocked. |
| ক্যাপ্ | |
| আইটেম ———————————————————————————————————— | |
| ক্যাটাগরি | |
| ১৪.১. কার্যক্র | ম্ |
| | Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which |
| কাৰ্যক্ৰম | are maintained free of obstructions. |
| সুপারিশের | |
| ভখ্যসূত্ৰ | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| | প্রযোগ্য নর |
| চূড়ান্ড সমরসীমা | _ |
| সংশোধিত | _ |
| সম্প্রসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| সন্থা মন্তব্য | |
| 10 1) | |
| | |

| ৫. পর্ববেষ্ণণ | . পর্যবেষ্ণণ | | |
|-----------------------------|--|--|--|
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | tairway was fmade by MS angle frame. | | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | | |
| ১৫.১. কার্যত | ₽¥ | | |
| কাৰ্যক্ৰম | Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles. | | |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | | | |
| কার্থানার কার্বক্রম | | | |
| চুডান্ড | থ্যোগ্য নয় | | |
| সমর্মীমা সংশোধিত | | | |
| সমর্যসীমা অগ্রগতির | | | |
| অবস্থা মন্তব্য | | | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | eans of egress was not separated were found. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ১৬.১. কার্যত্র | Þ <u>A</u> |
| কাৰ্যক্ৰম | Exterior stairways used as fire stair shall not be considered as a component of means of egress, unless they lead directly to the ground or a refuge area, are separated from the building interior by fire resistive assemblies or walls and are constructed by non-combustible materials and free from smoke accumulation. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | , and the same of |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| চুডান্ড | প্রথাজ্য নয় |
| সম্বসীমা সংশোধিত | _ |
| সম্বসীমা অগ্রগতির | |
| অবস্থা মন্তব্য | |
| | |
| পর্ববেষ্কণ ba | ischarge floor exits width and final exit width of the premises were found insufficient ased on BNBC guideline. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ১৭.১. কার্যক্র | ম |
| কাৰ্যক্ৰম | Discharge floor exit/ Premises exits widths shall be obtained at the rate of 4mm per person and minimum allowable width shall be 1 meter. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

| পর্ববেষ্ষণ & | acuation route was not protected by fire rated construction barriers from processing storage area during floor visit. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ১৮.১. কাৰ্যক্ৰ | ম |
| কাৰ্যক্ৰম | Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 2hours fire rated barrier from production & storage area. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| চুডান্ড | প্রযোগ্য নয় |
| সমর্থসীমা সংশোধিত | _ |
| সম্বসীমা অগ্রগতির | |
| অবস্থা মন্তব্য | |
| | |

| ৯. পর্ববেষ্ণ | |
|--|--|
| পরিদর্শন | |
| । গান্ধপশ্ৰণ । _S । পৰ্ববেষ্কণ। | Storage area was not separated from production area & means of egress. |
| | |
| ক্যাপ | |
| আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| C C and | |
| ১৯.১. কার্থ | <u> </u> |
| কাৰ্যক্ৰম | Storage area shall be separated by 2 hour fire rated barrier from other occupancy. |
| সুপারিশের | 1 |
| ভূখ্যসূত্র | |
| কারখানা | ब |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকা | র প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড | |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| <u>অবস্থা</u> | |
| <u> মন্তব্য</u> | |
| | |

| পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ | |
|--|---|
| ক্যাপ | |
| অাইটেম | |
| ক্যাটাপরি | |
| THETHE | ı |
| ২০.১. কাৰ্যক্ৰম | |
| | _ |
| Smoke and heat vents shall be installed in areas of restricted ventilation such as windowless buildings, underground structures, and factories floor spaces of restricted ventilation. | |
| সুপারিশের | |
| ভিশ্যসূত্ৰ | |
| কারখানার | 7 |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় | 7 |
| চূড়ান্ড সম্বশ্নীমা | |
| সংশোধিত | ٦ |
| <mark>가짜፣게</mark> 떼 ⁻ | |
| অগ্রগতির | 7 |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | 7 |
| | _ |
| | |
| a construction of the cons | |
| ৪১. পর্ববেষ্ফণ | |
| পরিদর্শন Some openings as well as penetrations were observed into the 5 inch brick wall durin | a |
| পর্যবেষ্ণ the visit. | 9 |
| कार्य | |

আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the কাৰ্যক্ৰম approved limit to maintain fire separation. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

২২. পর্ববেষ্কণ

| | | | — |
|-----|---------------------------|--|----|
| - 1 | পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No | o signage was found available throughout the factory premises. | |
| F | ক্যাপ | | |
| ŀ | <u>আইটেম</u> | | |
| ŀ | ক্যাটাগরি | | |
| | , | | _ |
| L | ২২.১. কাৰ্যক্ৰ | স্ম | |
| | কাৰ্যক্ৰম | Evacuation pathway shall be provided aisle marking with arrow guiding and exit signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall be clearly visible at all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification. | • |
| | সুপারিশের তখ্যসূত্র | | |
| | কার্য্যানার কার্যক্রম | | |
| | অগ্রাধিকার | প্রবোজ্য নর | |
| | চুড়ান্ত সমশ্রসীমা | _ | |
| | সংশোধিত | | |
| | সমশ্রসীমা | |] |
| | অগ্রগতির | | |
| | অবস্থা | | 11 |
| | <u> মন্তব্য</u> | |] |
| L | | | |
| | | | |
| ۷ (| <u>୭. পর্ববেষ্ণণ</u> | | |
| ŀ | শ্ববেক্ষণ | o illuminated emergency light was found during the visit. | |
| | ক্যাপ আইটেয় | | |

ক্যা<u>টা</u>গরি ২৩.১. কাৰ্যক্ৰম The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up কাৰ্যক্ৰম supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন Illuminated emergency light wasrequired for the stair. |
|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি |
| Mortra |
| ২৪.১. কাৰ্যক্ৰম |
| |
| The stairway shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply (minimum 30min) & illumination shall be a minimum of 10 lux for stairway. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কার্থানার কার্যক্রম |
| অ্থাপিকার প্রযোগ্য নয় |
| চুড়ান্ত সম্প্রসীমা |
| সংশোধিত সম্যসীমা |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা |
| মন্তব্য |
| |
| |
| २ ৫. পর্যবেষ্ জণ |
| পরিদর্শন পর্যবেষ্কণ No emergency light was found during the visit. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাট্যালি |
| ক্যাটাগরি |

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency electrical system to ensure কাৰ্যক্ৰম continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | o detector was found during the visit. |
|--------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২৬.১. কার্যত | কম |
| কাৰ্যক্ৰম | All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and automatic fixed firefighting gaseous or foam or dry chemical extinguishing system as compatible with class of fire shall be installed as per BNBC 2020. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম | |
| l | প্রথোগ্য নর |
| চুডান্ত সমশ্রসীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| • | |

| | বেষ্ড | |
|--|-------|--|
| | | |
| | | |

| পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ | No manual fire detection and alarm system was found during the visit. |
|------------------------|---|
| ক্যাপ | |
| আইটেম | |
| আইটেম ক্যাটাগরি | l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e |

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্যক্ৰম | Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. |
|--------------------|--|
| সুপারিশের | |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ত | _ |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | _ |
| সময়সীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| <u> মন্তব্য</u> | |

| | | | _ |
|-----|------------------------------------|---|---|
| - 1 | পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No | o manual activation point was found during the visit. | |
| ľ | ক্যাপ | | |
| ŀ | আইটেম | | |
| | ক্যাটাগরি | | |
| L | 17101 11 1 | | |
| | ২৮.১. কাৰ্যজ্ৰ | ম | |
| | কাৰ্যক্ৰম | Manual Call Point should be installed on exit routes, at the entry floor landings of staircases and at all exits to the open air. Manual Call Points should be spaced so that one may always be found within a maximum distance of 45m apart or 25m for disabled person | |
| | সুপারিশের তখ্যসূত্র | | |
| | কার্খানার | | |
| | কার্যক্রম অগ্রাধিকার | প্রবোজ্য লয় | |
| | চুডান্ড | _ | |
| | সম্বসীমা সংশোধিত | | |
| | यरत्यात्रिक यमस्ययीमा | _ | |
| | <u>অগ্রগতির</u> | | |
| | অবস্থা | | |
| 1 | <u> মন্তব্য</u> | | 1 |
| L | | | L |
| | | | _ |
| ۲, | ১. পর্ববেষ্ণণ | | |
| | পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ No ক্যাপ | o fire alarm system was found. | |
| - 1 | আইটেম ক্যাট্যমেন | | |

| পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ | o fire alarm system was found. |
|------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২৯.১. কার্যত | म्ब |
| কাৰ্যক্ৰম | An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ত সমর্মীমা | |
| সংশোধিত সময়সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ No | o detector was found during the visit. |
|---------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম | |
| না২ডেশ চ্যাটাগরি | |
| ୭০.১. কার্বত্র | চুম্ |
| | Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা | - |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা মন্তব্য | |
| | |

| ় পর্ববেষ্ড | ର୍ମ |
|-----------------------|--|
| রিদর্শন র্ববেষ্কণ | No such type of maintenance record was found during document review. |
| ্যাপ াইটেম | |
| য়াটাগরি | |
| <u>ऽ.ऽ. का</u> | জিম |
| কাৰ্যক্ৰম | Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented. |
| সুপারিশে তখ্যসূত্র | <u>ब</u> |
| কার্থান কার্বক্রম | ब |
| | ৰ প্ৰযোগ্য নয় |
| চুডান্ড সময়সীম | T - |
| সংশোধি সময়সীম | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ ls৷ | ufficent portable fire extinguisher was found throughout the factory premises. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ৩২.১. কার্যত্র | ্ম সম |
| কাৰ্বক্ৰম | Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly. There shall be at least one carbon dioxide types/ dry chemical types/ water types fire extinguisher for every 500 sqft. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার চুডান্ত | প্র্যোগ্য ন্য |
| সম্বসীমা সংশোধিত | |
| সম্যূসীমা অগ্রগতির | |
| অবস্থা মন্তব্য | |
| 100 | |

৩৩. পর্যবেষ্ফণ পরিদর্শন Isufficent portable fire extinguisher was found throughout the factory premises. পর্ববেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it কাৰ্যক্ৰম shall be easily accessible সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u>

৩৪. পর্ববেষ্ষণ

অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | o additional fire–fighting equipment was found in the factory. |
|-------------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাট্রাগরি | |
| 17191111 | |
| ৩৪.১. কার্যত্র | ₽ ↑ |
| কাৰ্যক্ৰম | The factory need to provide additional fire fighting equipment like sand & water buckets near to exit or easily accessible area for first phase fire fighting. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রবোগ্য নর |
| চুডান্ড সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |

| ৬. পর্যবেষ্ণণ | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | o PA(public address)system was found during the visit. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| | |
| ৩৫.১. কার্য | <u>ቅ</u> |
| কাৰ্যক্ৰম | A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রবোগ্য নর |
| চুডান্ত সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u> মন্তব্য</u> | |

| MANCARI (1) | Combustible materials staged very close to heat and electrical source like; electric oose wire connection etc. Inside the processing and storage area of sheds without providing fire rated construction barriers during floor visit. |
|------------------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | Stoviding the rated construction barriers during noor visit. |
| ৩৬.১. কা | ক্ষিম |
| কাৰ্যক্ৰম | Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there should have []No storage permitted[] sign near electrical sources. |
| সুপারিশে তথ্যসূত্র | व |
| কার্থানা কার্শক্রম | त |
| অগ্রাধিকা চুডান্ড | ব্ প্রযোগ্য নর |
| সম্বসীম সংশোধিত | |
| সম্যাসীম অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| <u>মন্তব্য</u> | |
| ৩৭. পর্ববেষ্ণ | |
| | No back-up power was found for the alarm system during the visit. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ৩৭.১. কার্ব | ক্রম |
| কার্যক্রম সুপারিশে তখ্যসূত্র | Power backup supply shall be provided for fire alarm system. |

অবস্থা মন্তব্য

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর

| পরিদর্শন 🗔 | |
|------------------------------------|---|
| । শাৰ্ষ । গা । No পৰ্ববেষ্ক্ৰণ | o fire license was found during the visit. |
| ক্যাপ | |
| অাইটেম আইটেম | |
| নাহডেন ক্যাটাগরি | |
| [17]0[11-1] | |
| ৩৮.১. কার্যত্র | চম |
| | |
| <u>কাৰ্শক্ৰ</u> ম | The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil defence. |
| সুপারিশের | |
| ভিখ্যসূত্র | |
| কার্থানার | |
| <u>কাৰ্যক্ৰম</u> | |
| | প্রব্যোগ্য নয় |
| চুডান্ড | _ |
| <u> </u> | |
| সংশোধিত | _ |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |
| | |

| ১১. পর্ববেষ | দি | |
|-----------------------------|---|-----------|
| الحكما | | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | No building approval was found available from any appropriate building au | uthority. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | | |
| ורוויוטונאן | | |
| ৩৯.১. ক | ৰ্শক্ৰম | |
| কাৰ্যক্ৰম | | |
| সুপারিণে তথ্যসূত্র | ার | |
| কার্থান | ার | |
| কার্যক্রম জ্ঞাঞ্জির | ার প্রযোগ্য ন্য | |
| চুডান্ড | | |
| प्रभाव प्रभाव | | |
| সংশোধি সময়সী | | |
| <u>অগ্রগতি</u> | व | |
| অবস্থা মন্তব্য | | |
| | | |

| রিদর্শন র্শবেষ্ফণ | re license date was expire on 30th June, 2020 | |
|------------------------|--|---|
| <u>সূপ্</u> | | |
| <u>াইটেম</u> | | |
| য়াটাগরি | | |
| ০.১. কার্যত | ১ ম |] |
| কাৰ্যক্ৰম | Cover all units / floors in a valid fire license | |
| সুপারিশের | | |
| ভিখ্যসূত্র কারখানার | • | |
| কাৰ্যক্ৰম | | |
| | প্রযোগ্য নয় | |
| চুডান্ড সময়সীমা | | |
| সংশোধিত | _ | |
| সময়সীমা অগ্রগতির | | |
| শ্রুগাভ্র অবস্থা | | |
| মন্ <u>ভ</u> ব্য | | |
| 19 1) | | |

| ৪১. পর্ববেষ্ষণ | |
|---|---------------------|
| পরিদর্শন পর্শবেষ্ণণ | |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ৪১.১. কাৰ্যক্রম | |
| কাৰ্শক্ৰম In case of multi tenancy the factories shall have single fire system. | e safety management |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা | |
| সংশোধিতসমর্সীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u>মন্তব্য</u> | |

| পৰিদৰ্শন পৰ্শবেষ্কণ | rs 06. |
|--|--------|
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ৪২.১. কার্যক্রম | |
| কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150. | |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র | |
| কার্থীনার | |
| কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয | |
| ু চুড়ান্ত সম্ব্যসীমা | |
| সংশোধিত সম্বসীমা | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা মন্তব্য | |
| | 1 |