

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

"শ্রমগীবী মানুষের অধিকার, বিষম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

| | মেসার্স হামিদ প্রাস্টিক ইন্ডাক্ষিগ লি. |
|--------------|--|
| ঠিকানা | , 0, (Gaibandha Sadar, Gaibandha, Rangpur) |
| কারখানার কোড | PRNG016 |
| কালার কোড | |

| সূল্যায়নের ধরণ: শ্রন্নি সূল্যায়ন পর্যবেষ্ডণের তারি | | |
|--|--------------------------------------|--|
| ১. পর্ববেষ্কণ | | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ No aisle marked was found inside the producti ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | on and storage area of ground floor. | |
| ১.১. কার্যক্রম | | |
| কাৰ্যজ্জম The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s | | |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্যক্রম | | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় | | |
| চুডান্ত সময়সীমা | | |
| সংশোধিত সময়সীমা | | |
| অগ্রগতির অবস্থা | | |
| <u>মন্তব্য</u> | | |
| | | |

| ا ہے۔ | | |
|-------------------------|--|--------|
| পারদর্শন পর্ববেষ্ণণ | vacuation pathway was found permanent blocked by staged of various mater | rials. |
| ক্যাপ | | |
| আই্টেম্ | | |
| ক্যাটাগরি | | |
| ২.১. কাৰ্যক্ৰ | 7 |] |
| কাৰ্যক্ৰম | Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width. | |
| সুপারিশের | | |
| ত্থ্যসূত্র | | |
| কার্খানার | | |
| কাৰ্যক্ৰম জগ্ৰাধিকাৰ | প্রযোগ্য নয় | |
| <u> দুড়ান্ত</u> | 4(119) 314 | |
| ভূত্যুত্ত সময়সীমা | | |
| সংশোধিত | | |
| সময়সীমা | | |
| <u>অগ্রগতির</u> | | |
| অবস্থা | | |
| মন্তব্য | | |
| | | _ |

| OCH CHALLY | |
|---------------------|---|
| পর্যবেষ্ফণ | |
| রিদর্শন বিবেষ্ফণ | Evacuation pathways were found blocked by temporary stored items. |
| ্যাপ নাইটেম | |
| গাটাগরি | |
|).১. কাৰ্যত | চম্ |
| কাৰ্যক্ৰম | Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway. |
| সুপাৰিশে | |
| ভ৾খ্যসূত্র | |
| কার্খানা | ৰ |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| অগ্রাধিকা | র প্রযোগ্য ন্য |
| চুডান্ড সময়সীম | |
| সংশোধিত সময়সীম | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

পরিদর্শন Maximum travel distance was measured 20 meters, from the work place to nearest পর্যবেষ্ণ্যন location of emergency exit of shed 01..
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

৪.১. কাৰ্যক্ৰম

For J occupancy, maximum travel distance is 8 (eight) meters with one exit. For J occupancy, maximum travel distance is 15 meters for the building without sprinkler কাৰ্যক্ৰম system and 45 meters for the building with sprinkler system. In storage area, travel distance shall not be exceeding 38 meters (without sprinkler) and 45 meters (with sprinkler system). |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

৫. পর্ববেষ্কণ

পৰিদৰ্শন All emergency evacuation exit doors of the sheds were observed steel type non–rated পৰ্শবেষ্ক্ৰণ inner side swinging & sliding doors.
ক্যাপ
আইটেম

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

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 কাৰ্যক্ৰম 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. 'সুপার<u>ি</u>শের ভিখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তবা

| পরিদর্শন Facility has installed non-rated steel type door with lockable devices/arrangements for পর্যবেষ্কণ the emergency exits. Installed all doors were not easily accessible. |
|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি |
| ৬.১. কাৰ্যক্ৰম |
| Remove all locking device from all egress door. All exit doors shall be open-able from the side they serve without the use of a key. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ষম |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা |
| অগ্রগতির অবস্থা |
| <u>ম</u> ন্তব্য |

| -J |
|---|
| ৭. পর্ববেষ্ণণ |
| পরিদর্শন স্পরিদর্শন স্পরিদর্শন স্থাবেষ্ফ্রণ The facility has 03 no's single storied shed. 03 no's sheds had total 04 no's exit doors the widths were as follow; Shed 01_exit- 1 & 2 = 0.80 m. + 1.05 m. Shed 02_exit- 1 = 1.15 m. |
| ক্যাপ |
| আইটেম |
| ক্যাটাপরি |
| THIS IN |
| ৭.১. কার্যক্রম |
| 1.0. 11 14.1 |
| কাৰ্থক্তম The minimum clear width of the exit door shall not be less than 1 meter. |
| সুপারিশের |
| তিখ্যসূত্ৰ |
| কারখানার |
| কাৰ্যক্ৰম |
| অ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য |
| চুডান্ড _ |
| पूजाव - प्रमुखान - |
| সংশোধিত |
| अभ्याभाव - अभ्याभाव - |
| অগ্রগালা |
| |
| অবস্থা |
| ্ষিত্তব্য |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | Total number of occupants load had 07 persons and sum of the total emergency exit widths were found (0.80 m. + 1.05m. + 1.15 m.+1.15 m.= 7.80 meters), considering 4 mm per person, the discharge capacity of the exit of the sheds were measured compliant, but minimum requirement of per exit of shed 01 is not satisfy according to BNBC guideline. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৮.১. কাৰ্যক্ৰম Discharge floor exit/ Premises exits widths shall be obtained at the rate of 4mm কাৰ্যক্ৰম per person and minimum allowable width shall be 1 meter. সুপারিশের ভ্খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য লয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| • 110 | | |
|---------------|---------------|--|
| পরিদর্শ | ন Di | scharge floor exit width of shed 01 was found 0.80 m., which is not fulfilling the |
| | | inimum requirement according to BNBC 2020. |
| ক্যাপ | | |
| আইটে | | |
| ক্যাটাণ | গৰি | |
| | | |
| 9.7° <u>.</u> | কাৰ্যক্ৰম | |
| | | Discharge floor ovit / Dramices ovits widths shall be obtained at the rate of Amm |
| কার্য | <u>জ</u> ্ব | Discharge floor exit/ Premises exits widths shall be obtained at the rate of 4mm |
| | | per person and minimum allowable width shall be 1 meter. |
| সুপা | রিশের | |
| <u>ভি</u> খ্য | <u> সুত্র</u> | |
| কার | খানার | |
| কার্য | <u>ক্</u> রম | |
| অগ্র | <u> </u> | প্র্যোগ্য ন্য |
| চুড়া | ন্ত | |
| प्रभे | য়সীমা | |
| সংগ | শাধিত | |
| সম্ | य़त्रीमा | |
| অগ্ৰ | গতির | |
| অ ব | শ্বা | |
| মন্ত- | ৰ্য | |
| | | |
| | | |

| अविकास है | vacuation routes were not protected from production 0 storage area, which was found |
|--------------------|---|
| | racuation routes were not protected from production & storage area, which was found |
| | thout fire rated protection barrier during floor visit |
| ক্যাপ | |
| আই(উম | |
| ক্যাটাগরি | |
| La Carrio | n |
| ১০.১. কাৰ্যক্ৰ | · 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 |
| | Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all |
| কাৰ্যক্ৰম | the way to outside. Evacuation routes shall be protected by 2 hours fire rated |
| | barrier. |
| সুপারিশের | |
| ভূথ্যসূত্র | |
| কারখানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্র্যোগ্য নয় |
| চুডান্ত | |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | |
| সময়সীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| <u>অবস্থা</u> | |
| <u>মন্তব্য</u> | |
| | |
| | |
| . ५ अर्राज्यस | |

| পরিদর্শন | Pe |
|----------|----|
| ر ا | |

ermanent storage area was located ground floor of shed 01, which was adjacet to প্ৰব্ৰেষ্ণণ shed 02 & 03 without fire rated walls or doors.

ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাশক্রম | Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy. |
|--------------------|--|
| সুপারিশের | |
| ত্থ্যসূত্র | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্র্যোগ্য ন্য |
| চুডান্ড | |
| <u> </u> | |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |

১২. পর্ববেষ্কণ

| পরিদর্শন Opening & penetrations were found directly open in between shed 01, shed 02 & shed পর্যবেষ্ণ্য 03. |
|--|
| ক্যাপ আইটেম |
| ক্যাটাগরি |
| ১২.১. কাৰ্যজন |
| 34.3. 41434 |
| Seal all openings with fire separating slab and floors should not exceed the approved limit to maintain fire separation. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র |
| কার্থানার কার্যক্রম |
| অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয় |
| চুডান্ত সমরসীমা |
| সংশো ধি ত সময়সীমা |
| অগ্রগতির অবস্থা |
| <u>মন্তব্য</u> |
| |
| ১৩. পর্ববেষ্ষণ |
| |
| পরিদর্শন No signage was found. |
| ক্যাপ আইটেম |
| ক্যাটাগরি |
| ১৩.১. কাৰ্বক্ৰম |

১৩.১. 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 ভ্যাসুত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত

১৪. পর্যবেষ্ণণ

সমর্মীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডন No emergency light was found during the visit. | |
|---|----|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| רוויוטונץ | |
| ১৪.১. কাৰ্বজ্ঞম | |
| The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors. | |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় | Ιl |
| চুড়ান্ড সম্যাসীমা | |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| <u>সন্তব্য</u> | |
| | _ |
| ১৫. পর্ববেষ্ফণ | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা No emergency lighting system was available in the factory. | |
| ক্যাপ আইটেম্ | |
| ক্যাটাগরি | |

১৫.১. 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 সম্প্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | nere were no detectors installed throughout the factory premises. |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |
| ১৬.১. কার্যক্র | ্ম |
| 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 তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সম্বসীমা | |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য মন্তব্য | |
| | |

পরিদর্শন An automatic detection and alarm system was not found installed during the sessment.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

| কাৰ্ <u>থ</u> ক্ৰম | Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020. |
|---------------------|--|
| <u>বু</u> পারিশের | |
| <u>জ্থ্যসূত্র</u> | |
| চার্ খানার | |
| <u> চাৰ্যক্ৰম</u> | |
| <u> শ্র্থাধিকার</u> | প্রবোজ্য নর |
| <u>ুড়ান্ত</u> | |
| <u> भंगश्रेशीभा</u> | |
| <u> শংশো</u> ধিত | |
| <u> শ্বিশ্বশীমা</u> | |
| শ গ্রগতির | |
| শবস্থা | |

| | | There was found no manual activation point installed beside the emergency exits route luring the floor visit. | e |
|-----|------------------------|---|-----|
| | ক্যাপ | uring the noor visit. | |
| | আইটেম | | |
| - 1 | ক্যাটাগরি | | |
| _ | | | |
| L | ১৮.১. কার্য | <u>ক্</u> ষ | |
| | 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 ভখ্যসূত্র | | |
| | কারখানা কার্যক্রম | | |
| | অগ্রাধিকা | ৰ প্ৰযোগ্য নয় |] ' |
| | চুড়ান্ত সমশ্রসীমা | | |
| | সংশোধিত সমশ্রসীমা | | |
| | অগ্রগতির অবস্থা | | |
| | মন্তব্য | | |
| L | | | _ |
| | | | |
| 29 | ১. পর্যবেষ্ণ | | |
| ŀ | শ্ববেক্ষণ | Jone of fire alarm device was installed throughout the factory premises. | |
| - 1 | ক্যাপ আই(টম | | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | one of fire alarm device was installed throughout the factory premises. |
|------------------------|--|
| ক্যাপ আই(উম | |
| ক্যাটাগরি | |
| ১১.১. কার্যত্র | ম |
| কাৰ্শক্ৰম | An automatic alarm system must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| অগ্রগতির অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | here was found no detectors installed throughout the factory premises. |
|------------------------|--|
| ক্যাপ | |
| আইটেম ক্যাটাগরি | |
| | THE STATE OF THE S |
| ২০.১. কার্যত্র | <u>አ</u> ላ |
| কাৰ্যক্ৰম | Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building. |
| সুপারিশের | |
| <u>ভিখ্যসূত্র</u> | |
| কার্খানার | |
| কাৰ্শজ্ঞম | |
| l | থ্যোগ্য নয় |
| ু চুড়ান্ত সম্বসীমা | _ |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |

| , | /o: | | |
|----|------------|---|--|
| Π. | | | |
| | পরিদর্শন | Periodic checking of call point, alarm & detection system with maintaining record was | |
| | পর্ববেষ্ফণ | not found during the assessment day. | |
| | ক্যাপ | | |
| | আইটেম | | |
| | ক্যাটাগরি | | |

| ১.১. কাৰ্যক্ৰম | |
|------------------------|--|
| কাৰ্যক্ৰম | Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্বক্রম | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | প্রযোগ্য নর |
| চুডান্ড সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | _ |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |

| পরিদর্শন Insufficient number of extinguisher was found installed. Which is not compliant based |
|--|
| পর্শবেষ্ফণ on BNBC guideline. |
| कार्य |
| সাই্টেম্ |
| ক্যাটাগরি |
| |
| ২২.১. কাৰ্যক্ৰম |
| 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 sq.ft. |
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র |
| কারখানার |
| কাৰ্যজ্জম |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় |
| চ্চুড়ান্ত সমশ্যসীমা |
| সংশোধিত |
| সম্ম্যসীমা ⁻ |
| অগ্রগতির |
| অবস্থা |
| মন্তব্য |
| |
| |
| ংভ. পর্যবেষ্ণণ |
| of white line to line a vising with one amound work in a more printer allocations have a second such a second |
| পরিদর্শন Installed fire extinguishers spaced were inappropriate allocation based on bnbc 2020 |
| পর্ববেষ্ণ্যণ guideline. |

আইটেম ক্যাটাগরি

ক্যাপ

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম The portable fire extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it কাৰ্যক্ৰম shall be easily accessible সুপারিশের ভূখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| | fire-fighting additional equipment provided at the right location in the factory such |
|--------------------|---|
| | Sand, water, buckets, etc |
| ক্যাপ্ | |
| আইটেম্ | |
| ক্যাটাগরি | |
| | |
| ২৪.১. কাৰ্যত্ৰ | ম |
| | |
| কাৰ্যক্ৰম | The factory needs to provide additional firefighting equipment like sand & water |
| | buckets near to exit or easily accessible area for first phase firefighting. |
| সুপারিশের | |
| ভখ্যসূত্র | |
| কারখানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | প্র্যোগ্য ন্য |
| চুডান্ড | |
| সম্মানীমা | |
| সংশোধিত | |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| | |
| | |

২৫. পর্যবেষ্ণণ শাৰ্থশন None of public address (PA) system was found installed in the factory premises. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors কাৰ্যক্ৰম as well as facilities to receive messages from all floors. সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | There were found combustible materials staged very close to heat and electrical source like; electric distribution board, loose wire connection etc. inside the production/storage area of ground floor of shed 01, shed 02 & shed 03 without providing fire rated construction barriers during floor visit. |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

| 171=1111 | | | | | |
|-------------------|---|--|--|--|--|
| , | | | | | |
| ২৬.১. কার্যক্রম | | | | | |
| 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. | | | | |
| সুপারিশের | | | | | |
| ভখ্যসূত্ৰ | | | | | |
| কার্খানার | | | | | |
| কাৰ্যক্ৰম | | | | | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নর | | | | |
| চুডান্ত | | | | | |
| मभग्नमी भा | | | | | |
| সংশোধিত | | | | | |
| সময়সীমা | | | | | |
| <u>অগ্রগতির</u> | | | | | |
| অবস্থা | | | | | |
| মন্তব্য | | | | | |
| - | • | | | | |

| ২৭. পর্ববেক্ষণ | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | | | | |
| পিৰিদৰ্শন পৰ্ববেষ্ণন No Back–up power supply was provided for the manual alarm system. | | | | |
| ক্যাপ আইটেম | | | | |
| ক্যাটাগরি | | | | |
| ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম | 1 | | | |
| \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 4 | | | |
| কাৰ্যক্ৰম Power backup supply shall be provided for fire alarm system. | | | | |
| সুপারিশের তিখ্যসূত্র | | | | |
| कार्ब्यानाव | | | | |
| বিশ্বক্রম | | | | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর | | | | |
| ু চূড়ান্ত | | | | |
| | | | | |
| সংশোধিত _ | | | | |
| | | | | |
| অগ্রগতির | | | | |

অবস্থা মন্তব্য

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ | acility has no sheds approval from proper authority. | |
|--------------------------|--|---|
| ক্যাপ আইটেম | | |
| ক্যাটাগরি | | |
| ২৮.১. কাৰ্যত্ৰ | ম |] |
| কাৰ্যক্ৰম | The factory shall have approval from proper authority. | |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | | |
| কার্খানার | | |
| কাৰ্শক্ৰম অগ্ৰাশিকাৰ | প্রশোজ্য নয় | |
| চুড়ান্ড সমশ্রসীমা | _ | |
| সংশোধিত | _ | |
| সম্যুসীমা অগ্রগতির | | |
| অবস্থা মন্তব্য | | |
| 1.6.1) | |] |

| of the same of | |
|---|---|
| ৯. পর্ববেষ্ণণ | |
| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্রন The factory did not conduct any fire drill yet.Total no of occupants 07. | |
| ক্যাপ আই্টেম্ | |
| ক্যাটাগরি | |
| ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম | 1 |
| | 1 |
| কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted quarterly for occupants<150. | |
| সুপারিশের | |
| তিখ্যসূত্ৰ | |
| কারখানার | |
| কাৰ্যক্ৰম | |
| অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় | |
| চুডান্ত _ | |
| प्रेमेय्रेपीमा | |
| সংশোধিত | |
| | |
| অগ্রগতির | |
| অবস্থা | |
| মন্তব্য | |
| |] |