



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

"সুস্থ শ্রমিক, শোভন কর্মপরিবেশ;
গড়ে তুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

| | |
|--------------|---|
| কারখানার নাম | ড্রাস্ট কেরিক্স এন্ড লিটিং (প্রাঃ) লিঃ |
| ঠিকানা | 146, Bagan Bari, Haturia Chala, kaliyakoir, Gazipur |
| কারখানার কোড | GZP349 |
| কালার কোড | |

| | |
|---|-----------------------|
| মূল্যায়নের ধরন: অগ্নি মূল্যায়ন | পর্যবেক্ষণের তারিখ: - |
|---|-----------------------|

১. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All doors on egress route The exit doors and South side emergency exit doors in the egress route are sliding & collapsible security gate and do not open in the direction of the travel. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Replace all existing exit doors on evacuation routes, exit doors with side hinged type door, which swing outward and in the direction of travel. Swinging of the door should not constrict the width of the corridor / passage below 0.9 meter. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Collapsible, steel sliding and steel inward swinging type doors are found at all egress route. 23-10-2019 (CVV2): Collapsible, steel sliding and steel inward swinging type doors have been found at all egress route. 22 August 2021: Collapsible, steel sliding and steel inward swinging type doors have been found at all egress route. |

২. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All doors on egress route The egress doors are sliding & collapsible security gate and there is chance that doors get locked due to any obstruction in opening/closing. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

২.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Remove all locking device from all egress door. All exit doors should be open-able from the side they serve without the use of a key. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Lockable provision is found in all egress doors at the factory premises. 23-10-2019 (CVV2): Still lockable provision has been found in all egress doors at the factory premises. 22 August 2021: Still lockable provision has been found in all egress doors at the factory premises. |

৩. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- South side staircase Handrail is provided only one side in the South side staircase. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৩.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Provide handrails on both side of each stairway with height of 0.9m measured from the nose of stair to the top of the handrail. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Handrails are not provided on both side of all staircases. 23-10-2019 (CVV2): Handrails on both sides of stairways have not been provided. 22 August 2021: Handrails on both sides of stairways have not been provided. |

৪. পর্যবেক্ষণ

| | |
|---------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- Both staircase. Sliding / collapsible doors are installed, which are without self closing type at evacuation route, so stairs require fire rated self-closing door. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৪.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Doors in stair should be outward opening, side-swing, self closing, non-lockable fire rated 0.75 hours doors in all stair way encloses. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Collapsible and side swinging steel doors are found at both exit route in all floors. All these exit doors are not self closing, non-lockable and fire rated. 23-10-2019 (CVV2): Collapsible and side swinging steel doors have been found at both exit route in all floors. All these exit doors have not been found with self closing, non-lockable and fire rated. 22 August 2021: Collapsible and side swinging steel doors have been found at both exit route in all floors. All these exit doors have not been found with self closing, non-lockable and fire rated. |

৫. পর্যবেক্ষণ

| | |
|---------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- West side exterior stair at ground floor An exterior stair is connected from ground floor to 2nd floor, adjacent to opening window at ground floor. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৫.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Provide 1 hour fire rated construction at unprotected opening window, which is adjacent to external staircase. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): An unprotected window opening is found adjacent to exterior stair and not separated by fire rated construction. Location: Ground floor to 2nd floor. 23-10-2019 (CVV2): Unprotected window opening has been found adjacent to exterior stair and has not been separated by fire rated construction from ground floor to 2nd floor. 22 August 2021: Unprotected window opening has been found adjacent to exterior stair and has not been separated by fire rated construction from ground floor to 2nd floor. |

৬. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location–West side final evacuation route West side final evacuation route of building is not protected with fire rated construction which located at the adjacent of Generator & Boiler shed. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৬.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Within 6 Weeks, prepare proper plan and design for 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated doors at ground floor generator room |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Approved design drawing of fire separation / protection construction from DIFE including final evacuation from DIFE is not found in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to prepare the design drawings of fire protection/separation construction. 22 August 2021: No action has been taken yet to prepare the design drawings of fire protection/separation construction. |

৭. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location–West side final evacuation route West side final evacuation route of building is not protected with fire rated construction which located at the adjacent of Generator & Boiler shed. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৭.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Within 6 months, Provide fire 4 hours rated barriers with 2 hours fire rated doors at ground floor generator room. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০৪-০১-২০২৩ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): The west side final evacuation route of the building is not separated by fire rated construction. This evacuation route is located in-between generator shed & production building and some unprotected openings are found during the visit. Also west side stair to final exit is not fire separated from unprotected knitting section at ground floor. 23-10-2019 (CVV2): The west side final evacuation route of the building has not been separated by fire rated construction. This evacuation route has been located in-between generator shed & production building and some unprotected openings have been found during the visit. Also west side stair to final exit has not been fire separated from unprotected knitting section at ground floor. 22 August 2021: The west side final evacuation route of the building has not been separated by fire rated construction. This evacuation route has been located in-between generator shed & production building and some unprotected openings have been found during the visit. Also west side stair to final exit has not been fire separated from unprotected knitting section at ground floor. |

৮. পর্যবেক্ষণ

| | |
|---------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All floor Emergency lighting is not provided for evacuation pathway. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৮.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | The egress paths should be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination should be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors. Aisles should be provided with a minimum 2 lux. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | চলমান |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Inadequate number of emergency light is found in all floors. So the illumination level is found low in all egress path. 23-10-2019 (CVV2): Inadequate number of emergency light has been found in all floors. The industrial grade fog lights have been found non-functional. So the illumination level has been found low in all egress path. 22 August 2021: Inadequate number of emergency light has been found in all floors. The industrial grade fog lights have been found non-functional. So the illumination level has been found low in all egress path. |

৯. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All staircases Evacuation stairways are not provided emergency lighting. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

৯.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | The stairway should be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination should be a minimum of 10 lux for stairway. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Emergency lights are not found in all staircases during the visit. 23-10-2019 (CVV2): Emergency light has not been found in all staircases during the visit. 22 August 2021: Emergency light has not been found in all staircases during the visit. |

১০. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All floor The factory has not implemented automatic detection system, only stand alone type smoke detector system implemented. Smoke alarm activation sound only a local alarm and doesn't provide automatic fire alarm notification of occupants. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১০.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Within 6 weeks, design and plan to provide automatic detection system with automatic fire alarm. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Approved design drawing of the automatic fire alarm and detection system from DIFE is not found in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to preparing the design drawings of centralized fire alarm and detection system. 22 August 2021: No action has been taken yet to preparing the design drawings of centralized fire alarm and detection system. |

১১. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All floor The factory has not implemented automatic detection system, only stand alone type smoke detector system implemented. Smoke alarm activation sound only a local alarm and doesn't provide automatic fire alarm notification of occupants. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১১.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Within 6 months, install automatic detection system with automatic fire alarm. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০৪-০১-২০২৩ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Automatic fire alarm & detection system is not installed yet in the factory. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to install centralized and automatic fire detection & alarm system. Few manual call point and stand-alone type fire alarm devices have been found in the factory premises during visit. 22 August 2021: No action has been taken yet to install centralized and automatic fire detection & alarm system. Few manual call point and stand-alone type fire alarm devices have been found in the factory premises during visit. |

১২. পর্যবেক্ষণ

| | |
|---------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- Ground floor The alarm system was not functional at ground floor. However the installation is under process. |
| কাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১২.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Automatic fire alarm system is not installed yet in the factory. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to install centralized fire detection and alarm system with call point. Few manual call point and stand-alone type fire alarm devices have been found in the factory premises during visit. 22 August 2021: No action has been taken yet to install centralized fire detection and alarm system with call point. Few manual call point and stand-alone type fire alarm devices have been found in the factory premises during visit. |

১৩. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | There is no practice for periodic checking of manual alarm call point, fire alarm & standalone smoke detectors to ensure whether it is functional or not and it is not recorded by maintaining proper register. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৩.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Periodically check alarm call points, alarm & detection system – Maintain the record properly. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোজ্য নয় |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Periodic maintenance check list for fire alarm systems & call point, standpipe and first aid hose pipe system is not available during the visit. 23-10-2019 (CVV2): Still documents regarding periodic maintenance check list for fire alarm systems & call point, standpipe and first aid hose pipe system have not been available during visit. 22 August 2021: Still documents regarding periodic maintenance check list for fire alarm systems & call point, standpipe and first aid hose pipe system have not been available during visit. |

১৪. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | No dedicated fire pump is available for fire fighting. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৪.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Within 6 Weeks, design and plan to install dedicated fire pump with alternate backup power supply. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Approved design drawing of standpipe system from DIFE including fire pump with alternate backup power supply is not available during the visit. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to prepare the design drawings of standpipe and hose system. 22 August 2021: No action has been taken yet to prepare the design drawings of standpipe and hose system. |

১৫. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|--|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | No dedicated fire pump is available for fire fighting. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৫.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Within 6 months, Install dedicated fire pump with alternate backup power supply. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০৪-০১-২০২৩ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Dedicated fire pump is not installed yet. A submersible pump is found in the factory. 23-10-2019 (CVV2): Standard standpipe system has not been installed yet. Dedicated fire pump has not been found for fire fighting operation. Only a submersible pump has been found for water lifting purpose. 22 August 2021: Standard standpipe system has not been installed yet. Dedicated fire pump has not been found for fire fighting operation. Only a submersible pump has been found for water lifting purpose. |

১৬. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | The diameter of hose is 1 inch which is less than requirement. However the diameter of standpipe meet the requirement |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৬.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Replace existing 1 inch hose pipe replace with 1.5 inch hose pipe to meet the requirement of RMG guideline. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Standard standpipe system is not installed yet. Non-standard 25 mm plastic hose pipe is found in the factory. 23-10-2019 (CVV2): Standard standpipe system has not been installed yet. Six nos 38 mm diameter fabrics hose with fixed nozzle and three nos 25mm diameter hose with fixed nozzle have been found in the factory premises. 22 August 2021: Standard standpipe system has not been installed yet. Six nos 38 mm diameter fabrics hose with fixed nozzle and three nos 25mm diameter hose with fixed nozzle have been found in the factory premises. |

১৭. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | There is no practice for periodic checking of hose performance to ensure whether it is functional or not and it is not tagged properly. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৭.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | The hose pipe performance should be checked periodically and properly tagged. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | প্রযোজ্য নয় |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০১-০১-১৯৭০ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Maintenance check list for non-standard standpipe and first aid hose pipe is not available in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): Documents regarding maintenance check list for non-standard standpipe and first aid hose pipe has not been found in the factory during the visit. 22 August 2021: Documents regarding maintenance check list for non-standard standpipe and first aid hose pipe has not been found in the factory during the visit. |

১৮. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Factory has 2 nos. of overhead water tank with capacity of (1000*2=2000) 2,000 liters. Which used for fire fighting and domestic purpose. This volume is not sufficient for peak demand in emergency. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৮.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Within 6 Weeks, plan and design to provide dedicated water storage tank for firefighting operation |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Design drawing of standpipe & hose system including water storage is not available in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): No action has been taken yet to preparing the design drawings of standpipe and hose system including fire pump. 22 August 2021: No action has been taken yet to preparing the design drawings of standpipe and hose system including fire pump. |

১৯. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Factory has 2 nos. of overhead water tank with capacity of (1000*2=2000) 2,000 liters. Which used for fire fighting and domestic purpose. This volume is not sufficient for peak demand in emergency. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

১৯.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Within 6 Months, provide dedicated storage tank for firefighting operation |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ০৪-০১-২০২৩ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Dedicated water reservoir for firefighting is not available in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): Dedicated water storage tank has not been found for firefighting system with sufficient water storage capacity. 11,500 liter plastic type overhead water tank has been found, which has been used for domestic purpose and fire-fighting. 22 August 2021: Dedicated water storage tank has not been found for firefighting system with sufficient water storage capacity. 11,500 liter plastic type overhead water tank has been found, which has been used for domestic purpose and fire-fighting. |

২০. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | Location- All floor The factory has not implemented any back-up power for alarm system. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

২০.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Power backup supply should be provided for fire alarm system. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | চলমান |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): IPS is available in the factory as an emergency power back-up for emergency lights and exit signs. But it is not implemented for fire alarm systems as the fire alarm system is not installed yet. 23-10-2019 (CVV2): IPS has been found in the factory as an emergency power back-up for emergency lights and exit signs. But it has not been implemented for fire alarm systems as the fire alarm system has not been installed yet. 22 August 2021: IPS has been found in the factory as an emergency power back-up for emergency lights and exit signs. But it has not been implemented for fire alarm systems as the fire alarm system has not been installed yet. |

২১. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | All production floors are covered, but shed is not covered in the fire license. |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

২১.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|---|
| কার্যক্রম | Cover all units / floors in a valid fire license |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Fire license is not up-to-dated and expired on 30th June, 2016. 23-10-2019 (CVV2): Fire license date has been found expired on 30th June, 2016 during visit. 22 August 2021: Fire license date has been found expired on 30th June, 2016 during visit. |

২২. পর্যবেক্ষণ

| | |
|-----------------------------|---|
| পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ | The factory does not have boiler license. They have 2 nos. boiler (200 and 250 litres). |
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

২২.১. কার্যক্রম

| | |
|------------------------|--|
| কার্যক্রম | Obtain the boiler license from the proper issuing authority. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূড়ান্ত সময়সীমা | - |
| সংশোধিত সময়সীমা | ১৫-০৮-২০২২ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হয়নি |
| মন্তব্য | 08-04-2019 (CVV1): Boiler license is not available in the factory during the visit. 23-10-2019 (CVV2): Boiler license has not been found in the factory during visit. 22 August 2021: Boiler license has not been found in the factory during visit. |