



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

সুরক্ষা নিবন্ধন নিশ্চিত করণ

ক্যাপ পর্যবেক্ষণের তথ্য

কারখানার নাম	নীটি লাস্টার
ঠিকানা	Naya Para, Kashimpur, Konabari, Gazipur
কারখানার কোড	GZP190
কালার কোড	

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

১. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Conductivity and record of fire drill
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to conduct fire drill quarterly (4 times a year) under the fire safety plan and needs to kept the written record of such drills for at least 3 years for the inspection of fire brigade whenever called for.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Factory management conduct fire drill regularly On 13 January 2021: Factory management conduct fire drill regularly Drill document found conducted on 21 December 2020. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Drill document found conducted during the visit.

২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Testing and record of fire-fighting equipment
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory need to have proper testing plan & record of fire safety equipment.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Record of testing for portable fire extinguishers, stand pipe system, emergency light and exit signs are found during inspection. On 13 January 2021: Register is found maintained of testing for portable fire extinguishers, stand pipe system, emergency light and exit signs. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Record of testing for portable fire extinguishers, stand pipe system, emergency light and exit signs are found during inspection.

৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Lighting arrangement with wiring protected in conduits and covers to light fittings of storage area
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Lights in storage area needed to be installed with protective covers and conduits.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: No naked wire found on store On 13 January 2021: Store is found with 1 nos of LED light with proper protective cover. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : No naked wire found on store

৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Management of combustibles in storage area
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Combustibles are to be managed with good housekeeping. Storage facilities with no air-conditioning duct shall be minimum 2.9m and when used as a storage facility there shall be a minimum clearance of one third the floor height from the ceiling to the top of the storage stack.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: They manage their combustibles properly in storage area On 13 January 2021: Combustibles are found with good housekeeping. One third clearance is maintained. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They manage their combustibles properly in storage area

৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Visibility and uniformity of exit signs
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to ensure adequate numbers of exit signs which need to be visible from any positions and comply with the following conditions: (a) The color and design of lettering, arrows and other symbols on exit signs needs to be in high contrast with their background; (b) Words on the signs needs to be at least 150 mm with a stroke of not less 20 mm; (c) The source of illumination, contrast, intensity and luminance needs to be at least 50 lux, 0.5, 5.0 foot-candles and 0.2 cd/m ² respectively.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০১-০১-১৯৭০
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Exit signs are found properly visible and adequate during the visit On 13 January 2021: Exit Sinage is visible from all points of the floors. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): Exit Sinage is visible from all points of the floors.

৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of As Built Drawing with machine layout & escape route
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to prepare as built drawing with floor machine layout showing means of escape with proper dimension.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: As Built Drawing with machine layout & escape route was not found durin visit On 13 January 2021: As built drawing with floor machine layout showing means of escape with proper dimension is found. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : As Built Drawing with machine layout & escape route was found durin visit

৭. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Validity and full area coverage of fire license
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৭.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to have valid fire license covering the full occupied area.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Fire licence found on spot On 13 January 2021: Fire license has been found valid till 30 June, 2021 with coverage of total occupied area. Now fire license has covered 39,613.18 sft. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Fire license has been found valid during the visit.

৮. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Fire safety training from BGMEA or Fire service & Civil Defense or others
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৮.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Fire manager/Director need to have safety training from proper authority & worker of the factory should as far as possible be trained for use fire extinguisher.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: They applied for fire safety training to fire service but didn't found the schedule yet On 13 January 2021: Worker of the factory is 125 person and trained worker from FSCD is found 40 people which is adequate. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03):

৯. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Type of exit door
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৯.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	All the exit doors need to be replaced by side swinging so that un-lockable doors can be opened easily in the direction of evacuation without the use of a key.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	On 19-10-2020: Side swing door found on floors and sliding door found on final exit 2. But they showed us L/C copy of fire door and within 1-2 month they will install it. On 13 January 2021: They have taken initiative and brought standard fire doors . During visit they showed us the L/C copy of the purchase. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : They have taken initiative and brought standard fire doors . During visit they showed us the L/C copy of the purchase.

১০. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Handrail on both sides of stairways
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১০.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to provide handrail on both sides of all the stairways.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Handrails found on both side of stairs. On 13 January 2021: Handrails found on both side of stairs. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Handrails found on both side of stairs.

১১. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Adequacy of illuminated emergency light in floors and escape routes
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Illuminated emergency light needs to be covered in all floors, exits, staircases and aisles of all the factory buildings. The intensity of illumination by means of escape lighting needs to be equal or more than 10 lux. The aisles need to be illuminated with escape lighting to a level of not less than 2.5 lux at floor level.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Adequate number of Emergency lights are installed in every places On 13 January 2021: Adequate numbers of Emergency Lights is found installed throughout the factory Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Emergency lights are installed in every places

১২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Emergency backup power for critical fire safety system (signage, fire alarm & detection system, emergency lighting, AFD and Alarm systems etc.)
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Emergency back-up power needs to be connected for critical fire safety system and not less than 30 minutes in case of failure of power supply.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	১৬-০৮-২০২২
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Emergency back-up power has been provided in existing emergency light and exit sign by IPS On 13 January 2021: An Ips with battery back up is found functional for backing up emergency lightings and sinages. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Emergency backup power for critical fire safety system was found during the visit.

১৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of fire department pre-plan
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Fire department pre-plan needs to be developed.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: They applied for fire department pre plan to fire service but not found yet On 13 January 2021: They applied for fire department pre plan to fire service but not found yet Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : They applied for fire department pre plan to fire service but not found yet

১৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Fire separation of final exit routes
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The final exit-2 need to have 4 hours rating for walls (enclosure) and 2 hours for door openings with the others occupancies till to reach the area of refuge.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: In final exit routes gas cylinders are found kept without protection. On 13 January 2021: All 3 exits are found separated from any production occupancy. However the Issue with CNG carrier near the 2nd exit is solved by isolating the CNG carrier at least 10 feet from the exit. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): All 3 exits are found separated from any production occupancy. However the Issue with CNG carrier near the 2nd exit is solved by isolating the CNG carrier at least 10 feet from the exit.

১৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Fire separation of storage area
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Storage area need to be protected with 2 hours rated construction & 1.5 hours rated opening or doors.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: They separated their permanent store by 2 hr rated fire door but their temporary store is not separated. On 13 January 2021: Storage is separated from exit and production floor with fire rated construction and fire doors. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They separated their permanent store by 2 hr rated fire door but their temporary store is not separated.

১৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Fire separation of boiler, generator, sub-station and chemical room
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৬.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Boiler: Boiler room need to be protected with 4 hours rated construction & 2 hours rated opening / door from the working floor (dyeing section, finishing and iron section) of ground floor & 1st floor of the building. Generator & sub-station: Generator & sub - station room need to be protected with 4 hours rated construction & 2 hours rated opening / door from the final exit route-2 at ground floor. Chemical room: Chemical room shall be situated on the periphery of the factory building and shall have a 4 hour fire resistance wall. Entry to Chemical room shall be through a 2 hours fire resistance composite door.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: No fire door found on boiler room and chemical room. Generator and substation room is separated. On 13 January 2021: Generator & sub station room has been separated with required fire rated construction. Boiler room and chemical room are to be separated with fire doors. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): Generator & sub station room has been separated with required fire rated construction. Boiler room and chemical room are to be separated with fire doors.

১৭. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Fire and smoke protection of staircases
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৭.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	All the stairs need to be protected with fire and smoke resistant enclosures and opening (1 hours rated enclosure and 0.75 hour rated door) and provide a protected route from all though the stairway to the final exits.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: Fire rated doors are yet not installed in staircases but they showed us L/C copy of fire door and within 1-2 month they will install it. On 13 January 2021: Fire rated doors are yet not installed in staircases but they showed us L/C copy of fire door. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : Fire rated doors are yet not installed in staircases but they showed us L/C copy of fire door.

১৮. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Management of flammable liquid
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৮.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Ensure proper management of flammable liquid in chemical store as per 16 point MSDS.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: Proper management of flammable liquid in chemical store has been found. On 13 January 2021: During the visit, proper management of flammable liquid in chemical store as per MSDS is found. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): Proper management of flammable liquid in chemical store as per 16 point MSDS was found during the visit.

১৯. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Adequacy of centralized fire detection system
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৯.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	(a) Every portion of building needs to be covered and all effectively enclosed spaces need to be considered separately based on the limits of spacing for types of detectors concerned. (b) Staircases need to be covered by detectors on each floor. (c) Each bay shall be considered as separate compartment and detectors shall be installed considering each bay an independent compartment. (d) Hoist, elevators and similar openings, windows, doors, ventilators and inlet ducts of an air-conditioning system shall be covered by detector.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: Factory showed L/C copy for centralized fire detection system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: Factory showed L/C copy for centralized fire detection system during the visit Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): Factory showed L/C copy for centralized fire detection system during the visit

২০. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Installation of fire alarm system and call point
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২০.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	The factory need to install manually operated electrical fire alarm system and automatic fire alarm system with single or multiple call boxes on all occupied floors, including other tenanted floors of the building.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020:Factory showed L/C copy for fire alarm system and call point system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation.They only have manual and addreseble fire alarm system On 13 January 2021: Factory is eqquiped with manual call point with alarm system. but it is not centralized. They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২১. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of control panel for automatic fire detection and alarm system
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২১.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to install control panel for centralized automatic fire detection and alarm system in the command station at the entrance lobby of the factory premises.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: Factory showed L/C copy for control panel for automatic fire detection and alarm system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: Factory is equipped with manual Detection and protection system. but it is not centralized. They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২২. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of standpipe system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২২.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Need to Install 100mm diameter Standpipe and hose system in the factory building.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: They have 1 inch hose system present at the factory. Factory showed L/C copy for standpipe system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: non standard hose reel is found installed . However they were able to show the L/C copy for standard hose box that they have purchased. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২৩. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Maximum throw of hose pressure at the highest point
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৩.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Ensure the minimum pressure for standpipes supplying a 50mm or larger hose shall be at least 300 Kpa. For standpipe supplying first aid hose (38mm nominal) may have a minimum pressure of 200 Kpa.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: Factory showed L/C copy for standpipe system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: Fire Pump is not installed yet to provide adequate pressure. However they have bought vertical Turbine pump and showed us the L/C copy. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২৪. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of Siamese connection for fire department
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৪.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to be installed with Siamese connection for to the standpipe system located outside the building and accessible to the fire department connection
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020:Factory showed L/C copy for standpipe system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: Factory showed L/C copy for standpipe system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২৫. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Availability of dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৫.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory needs to have dedicated fire pump with backup power system & sufficient capacity for achieve required pressure in the remote place of the factory.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 19-10-2020: They don't have fire pump but they use pressure pump to increase the pressure of water. Factory showed L/C copy for standpipe system during the visit. But the material has not been in-house yet for installation. On 13 January 2021: Fire Pump is not installed yet to provide adequate pressure . However they have bought vartical Turbine pump and showed us the L/C copy. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03) : They have bought proper centralized Notification system and showed us only the L/C.

২৬. পর্যবেক্ষণ

পরিদর্শন পর্যবেক্ষণ	Water capacity for fire-fighting
কাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৬.১. কার্যক্রম

কার্যক্রম	Factory need to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment and at least 142500 liters water storage tank.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	০৫-০১-২০২৩
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19-10-2020: They have water resourver of 39.1*22*9 feet which covers almost 156000 ltr water but they didn't mension it on their design drawing On 13 January 2021: Factory have a 39' * 22 * 11 feet storage reserviour that provide fire fighting water capacity more than 180000 liters. Observation from the visit on 29-08-2021 (CVV-03): Factory have a 39' * 22 * 11 feet storage reserviour that provide fire fighting water capacity more than 180000 liters.