

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

| কারখানার নাম | ডেনিসন অ্থাটায়ারস লিমিটেড |
|--------------|--|
| ঠিকানা | West Isdair, Police Line Fatullah, Narayanganj |
| কারখানার কোড | NRY061 |
| কালার কোড | |

| মুল্যারনের ধরণ: অগ্নি মূল্যারন | পর্যবেষ্ফণের তারিখ: | ₹8-0 % -₹0 ₹ ® |
|--------------------------------|---------------------|------------------------------|
| ১. পর্যবেষ্ণণ | | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | Testing and record of fire-fighting equipment |
|------------------------|---|
| ক্যাপ আইস্টেম | |
| সাহডেশ ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | Factory need to have proper testing plan $\&$ record of fire safety equipment. |
|-----------------|--|
| সুপারিশের | |
| ভিখ্যসূত্র | |
| কার্খানার | We are testing & keeping records of fire equipments regularly |
| কাৰ্যক্ৰম | we are testing a keeping records of the equipments regularly |
| অগ্রাধিকার | প্রযোগ্য নয় |
| চুডান্ড | |
| <u> </u> | |
| সংশোধিত | 07-07-7940 |
| সমশ্রসীমা | 02-02-2010 |
| <u>অগ্রগতির</u> | সংশোধিত |
| অবস্থা | 11\(\frac{1}{1}\) |
| | 14/10/2020: During the inspection of the factory has been provided with the |
| <u> মন্তব্য</u> | record of fire safety equipment. 28/08/2022: Completed. 24-01-2023: |
| | Completed. |
| $\overline{}$ | |

সংখুক্তিসমূহ (৪)









| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Availability of As built drawing with machine layout & escape route |
|------------------------|---|
| ক্যাপ আই্টেম্ | |
| ক্যাটাগার | |

| কাৰ্যক্ৰম | Needs to have as built drawing with proper dimensions showing means of escape. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের | |
| ত্থ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | We will make As Built Drawing very soon |
| অগ্রাধিকার | ৬ সম্ভাহ |
| চূডান্ড সময়সীমা | 20-20-507 <i>P</i> |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | %-0B-₹0₹₹ |
| অগ্রগতির অবস্থা | সংশোধিত |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in DIFE but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2019. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: During the visit as built drawing with machine layout plan is not found in the factory. 24/01/2023: Completed. |

সংযুক্তিসমূহ (২)





| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | Type of exit doors |
|------------------------|--------------------|
| ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | 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 তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | we will replace the exit doors with outward swinging fire rated door |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ সপ্তাহ |
| চূডান্ড সময়সীমা | 20-20-502B |
| সংশোধিত সময়সীমা | 7.6. − o.β. − ≤ o.≤ ≤ |
| অগ্রগতির অবস্থা | সংশোধিত |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2020 14/10/2020: The factory has been installed fire rated door but some doors have still siding type. 28/08/2022: Side hinged swing type doors are installed at all exits. 24/01/2023: Completed. |

সংখুক্তিসমূহ (৪)









| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | Handrail on both sides of stairways |
|------------------------|-------------------------------------|
| ক্যাপ | |
| আইডেশ ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | Provide continuous guards and handrails on both sides of the stairs. | |
|---------------------|--|--|
| সুপারিশের | | |
| ভখ্যসূত্র | | |
| কার্খানার | We will provide handrail on both side of the staircases | |
| কাৰ্শক্ৰম | Will provide Hariaran on both side of the staireases | |
| অগ্রাধিকার | ৬ সপ্তাহ | |
| চুডান্ত | 20-20-30/B | |
| र्मभग्रमी घा | | |
| সংশোধিত | %6-0 p-5055 | |
| সময়সীমা | | |
| অগ্রগতির | সংশোধিত | |
| <u>অবস্থা</u> | | |
| | 30-09-2018: Both side of handrail is available. 14/10/2020: The factory has been | |
| <u>মন্তব্য</u> | provided with both side handrail but someplace not yet. 28/08/2022: Completed. | |
| | 24/01/2023: Completed . | |

সংযুক্তিসমূহ (৬)









| পরিদর্শন পর্শবেষ্ <u>ক</u> ণ | Availability of fire department pre-plan |
|---------------------------------|--|
| ক্যাপ আইটেয় | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | Factory needs to have a proper pre-plan for fire service & civil department. | |
|------------------------|---|--|
| সুপারিশের | | |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ | | |
| কার্থানার কার্যক্রম | We will make fire depertment pre-plan | |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | ৬ মাস | |
| চুড়ান্ত সমশ্রসীমা | 39-07-7900 | |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 08-07-505@ | |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুরু হ্বানি | |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2020 14/10/2020: The factory has not started of fire department proper fire pre-plan yet. 28/08/2022: Fire department pre-plan is not found in the factory during the visit. 24/01/2023: Fire department pre-plan is not found in the factory during the visit. | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ <u>ড</u> ণ | Fire separation of final exit routes |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

| S. W. 11174 1 | |
|------------------------|---|
| কাৰ্শক্ৰম | Exit-2 needs to be fire separated by two hours rated construction & 1.5 hours fire rated opening with the others occupancies till to reach the area of refuge. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্শক্রম | we will make linal exit route sale. |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ মাস |
| চুড়ান্ত সময়সীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-05-2020 |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰ্যনি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2021. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Factory did not submit the corrected drawing for approval to DIFE. Fire separation of final exit route is not separated from utility area and also office area. 24/01/2023: Factory did not submit the corrected drawing for approval to DIFE. Fire separation of final exit route is not separated from utility area and also office area. |
| সংব্যক্তিসমূহ (৩) | |

সংখুক্তিসমূহ (৩)







| পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ | Fire separation of storage area |
|------------------------|---------------------------------|
| ক্যাপ | |
| আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্শক্ৰম | Needs to provide 2 hour fire separated construction and 1.5 hours rated opening in store at ground floor. |
|------------------------|---|
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্যক্রম | we will make storage area safe. |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ্ড মাস |
| চুডান্ড সমশ্বসীমা | 29-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-2020 |
| অগ্রগতির অবস্থা | চলমাল |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2022. 14/10/2020: During the inspection of the factory has not been found at the ground floor fire separation yet. 28/08/2022: Storage area is separated from other occupancy at ground floor. But at 4th floor storage area is not separated by opening protection. 24/01/2023:Storage area is separated from other occupancy at ground floor. But at 4th floor storage area is not separated by opening protection. |

সংযুক্তিসমূহ (৪)









| পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ | Fire separation of boiler, generator, sub-station & chemical room |
|------------------------|---|
| ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্শক্ৰম | Boiler: Factory need to protect the boiler room from the iron section of 2nd floor of the building by 4 hours rated construction with 2 hours fire rated door/opening. Generator: Factory need to protect the generator room from the final exit-2 at north-east portion which is located at ground floor of the building by 4 hours rated construction with 2 hours fire rated door/opening. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্যক্রম | we will seperate bollar and generator room from working area and escape route. |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ভ মাস |
| চুডান্ড সমশ্বসীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-2050 |
| অগ্রগতির অবস্থা | চলমাল |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2023 14/10/2020: The boiler has been shifted 10 ft away from the main building and generator room at ground floor still not fire protected yet. 28/08/2022: The boiler has been shifted 10 ft away from the main building and generator room at ground floor still not fire protected yet. 24/01/2023:The boiler has been shifted 10 ft away from the main building and generator room at ground floor still not fire protected yet. |

সংখুক্তিসমূহ (৪)









| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Fire and smoke protection of staircases |
|------------------------|---|
| ক্যাপ্ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | The entire exits connecting to the staircases (3 numbers staircase) need to be protected with fire and smoke resistant enclosures and opening (2 hour rated enclosure and 1.5 hour rated door) and provide a protected route from all though the stairway to the final exits. |
|---------------------------------|--|
| সুপারিশের ভখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্য <u>ক</u> ্রম | We will protect the staircase from fire and smoke |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চুড়ান্ড সমশ্রসীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 08-07-505@ |
| অগ্রগতির অবস্থা | চলমাল |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in DIFE but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2024 14/10/2020: The factory has not been ensured 3 numbers staircase and final exit route fire–protected yet. 28/08/2022: Stairs are separated by fire rated doors except at ground floor. Compressor room, and substation area is adjacent to stair–2 which is not separated. 24/01/2023: Stairs are separated by fire rated doors except at ground floor. Compressor room, and substation area is adjacent to stair–2 which is not separated. |

সংযুক্তিসমূহ (৬)













| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Status of occupancy separation |
|------------------------|--------------------------------|
| ক্যাপ | |
| আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | Needs to be fire protected with 2 hours rated construction & 1.5 hours rated opening or doors. |
|------------------------|---|
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| | We are working on it. |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-205@ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰানি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in DIFE but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2025. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Canteen area is not separated from the storage area, and also storage area is not separated from production area at 4th floor. 24/01/2023: Canteen area is not separated from the storage area, and also storage area is not separated from production area at 4th floor. |

সংখুক্তিসমূহ (৪)









| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | Adequacy of centralized fire detection system |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

| কাৰ্শক্ৰম | Factory need to install centralized and automatic fire detection & alarm system on all occupied floors, including other tenanted floors of the building as per NTPA Guideline. |
|------------------------|---|
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্খানার কার্যক্রম | We have centralised detection system |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ড সমশ্রসীমা | _ |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 08-0%-2029 |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হৰ্বনি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2026. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Centralized fire alarm and detection system is not installed yet in the factory. 24/01/2023: Centralized fire alarm and detection system is not installed yet in the factory. |

| পরিদর্শন পর্শবেষ্ <u>ষ</u> ণ | Availability of control panel for automatic fire detection and alarm system |
|---------------------------------|---|
| ক্যাপ | |
| <u>আইটেম</u> | |
| ক্যাটাগরি | |

| ২.১. কাৰ্যক্ৰ | <u> </u> |
|------------------------|---|
| কাৰ্শক্ৰম | Factory needs to install control panel for detection and alarm system at required location. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | We have conrol panel for fire detection system. |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ড সময়সীমা | _ |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-2029 |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰ্যানি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2027. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Centralized fire alarm and detection system is not installed yet in the factory. 24/01/2023: Centralized fire alarm and detection system is not installed yet in the factory. |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | Availability of standpipe system |
|------------------------|----------------------------------|
| ক্যাপ আইটেয় | |
| ক্যা টা গরি | |

| কাৰ্যক্ৰম | The Size of Standpipe should be 75 mm for standpipe and hose system for below 10 stories or building height below 33 m in accordance with the table 3.2 of NTPA |
|--------------------|---|
| 77174 | guideline or BNBC 2006, Article No. 4.2.3, Page 1043. |
| সুপারিশের | |
| <u>ভি</u> খ্যসূত্র | |
| কারখানার | We will install proper standpipe system |
| কাৰ্যক্ৰম | we will install proper standpipe system |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ত | 39-01-1900 |
| সময়সীমা | |
| সংশোধিত | 08-01-2050 |
| সমশ্রসীমা | |
| <u>অগ্রগতির</u> | চলমাল |
| অবস্থা | |
| | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife |
| | but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2028. 14/10/2020: |
| ਹਗਤਾ | The factory has been missed the deadline of submitted correction design & |
| <u> মন্তব্য</u> | drawing for the pandemic. 28/08/2022: Standard standpipe system is not |
| | installed yet in the factory. 24/01/2023: Installation of standpipe system in the |
| | factory has started but not completed. |
| | / : \ |

সংযুক্তিসমূহ (১)



| পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ | Adequate number of hoses |
|--------------------------------|--------------------------|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাট্রগ্রবি | |

| <u>8.১. কার্যক্র</u> | भ | |
|------------------------|---|--|
| কাৰ্যক্ৰম | Install 1 riser per 1000 m2 of floor area & 38 mm dia of hoses with variable nozzle need to be installed. | |
| সুপারিশের তখ্যসুত্র | | |
| কার্খানার কার্যক্রম | We will provide adequate hoses. | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস | |
| চূডান্ত সমশ্বসীমা | 59-07-7900 | |
| সংশোধিত সমশ্রসীমা | 08-0%-2029 | |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হৰ্যনি | |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2029. 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Standard standpipe system is not installed yet in the factory. 24/01/2023:Factory has not provided sufficient adequate hoses. | |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ | throw of hose pressure at the highest point |
|------------------------|---|
| <u>ক্যাপ্</u> | |
| <u> অহিটেন</u> | |
| [ক্যাভাগার] | |

| কাৰ্যক্ৰম | Ensure the minimum pressure for standpipes supplying a 50 mm 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 তখ্যসূত্র | | |
| কার্থানার কার্বক্রম | We will update hydrant system with enough presuure. | |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস | |
| চূডান্ড সময়সীমা | 59-07-7900 | |
| সংশোধিত সমশ্বসীমা | 08-07-505@ | |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰ্যনি | |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2030 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Standard standpipe system is not installed yet in the factory. 24/01/2023: Standard standpipe system is not installed yet in the factory. | |

| পরিদর্শন পর্শবেষ্ণণ | Availability of Siamese connection for fire department |
|------------------------|--|
| ক্যাপ | |
| পাহ(৬৸ ক্যাটাগরি | |

| ৬.১. কার্যত্র | β |
|------------------------|---|
| কাৰ্যক্ৰম | Factory needs to install Siamese connection after installation of stand pipe system hose system and fire pump. |
| সুপারিশের তথ্যসূত্র | |
| কারখানার কার্যক্রম | We will update hydrant system with siamese connection |
| অগ্রাধিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ড সময়সীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-2020 |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হৰ্যনি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2031 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic. 28/08/2022: Siamese connection for fire department I not installed yet in the factory. 24/01/2023: Siamese connection for fire department Is not installed yet in the factory. |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ | Availability of dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power |
|------------------------|---|
| ক্যাপ আইটেম | |
| ক্যাটাগরি | |

| | I |
|------------------------|---|
| কাৰ্শক্ৰম | 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 | |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ | |
| কার্থানার কার্যক্রম | We will update hydrant system with dedicated fire pump. |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার | ৬ মাস |
| চুডান্ড সময়সীমা | 29-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-0%-2020 |
| অগ্রগতির | শুৰু হৰ্মনি |
| অবস্থা | [전후 목계약 |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2032 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic 28/08/2022: Standard standpipe system including fire pump is not installed yet in the factory. 24/01/2023: Standard standpipe system including fire pump is not installed yet in the factory. |

| পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ | Water capacity for fire-fighting |
|-----------------------------|----------------------------------|
| ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি | |

| ৮.১. কাৰ্যজ | |
|------------------------|---|
| কাৰ্যক্ৰম | Factory need to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment and at least 1900ltr x 75min=142500 liters water storage tank. |
| সুপারিশের তখ্যসূত্র | |
| কার্থানার কার্বক্রম | we will ensure sufficient water capacity. |
| <u>অগ্রাধিকার</u> | ৬ মাস |
| চুডান্ত সময়সীমা | 59-07-7900 |
| সংশোধিত সময়সীমা | 08-07-505@ |
| অগ্রগতির অবস্থা | শুৰু হ্ৰানি |
| মন্তব্য | 30/09/2018: Fire detection, protection design drawing has been submitted in Dife but they got correction letter from taskforce on dated 28/08/2033 14/10/2020: The factory has been missed the deadline of submitted correction design & drawing for the pandemic 28/08/2022: Standard standpipe system is not installed yet in the factory. So water storage for fire fighting is not found in the factory. 24/01/2023: Standard standpipe system is not installed yet in the factory. So water storage for fire fighting is not found in the factory. |