

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

| কারখানার নাম | সালাম এ্যাপারেলস লি.                                       |
|--------------|--|
| ঠিকানা       | A/1, BSCIC Industrial Area, Sagarika Road, Chattogram-4219 |
| কারখানার কোড | CHT156   |
| কালার কোড    |  |

| ল্যায়নের ধরণ                        | : অমি মূল্যায়ন   | পর্যবেষ্কণের তারিখ:                        |
|--------------------------------------|---|--|
| . পর্যবেষ্ফণ                         |   |  |
| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্কণ <sup>Cc</sup> | onductivity and record of fire drill  |  |
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি          |   |  |
| <u>'</u>                             |   |  |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰম                       |   |  |
| কাৰ্যক্ৰম                            | Factory needs to conduct fire drill quarterly plan and needs to kept the written record of inspection of fire brigade whenever called for | f such drills for at least 3 years for the |
| সুপারিশের<br>তখ্যসূত্র               |   |  |
| কার্খানার<br>কার্যক্রম               |   |  |
| অগ্রাধিকার                           | প্রযোগ্য নয়  |  |
| চুডান্ত<br>সমশ্বসীমা                 | _   |  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা                  | 07-07-7960  |  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা                   | সংশোধিত   |  |
| মন্তব্য                              | 21–01–21 (CVV–01): During the visit, factor proper documents and as per the document 2021.  |  |
|                                      |   |  |

### ২. পর্যবেষ্ণণ

| 9 | ারিদর্শন<br>বিবেষ্ফণ      | sting and record of fire-fighting equipment  |
|---|---------------------------|--|
| ভ | ন্যাপ<br>শাই্টেম্         |  |
|   | সাটাগার <br>স্কল্প        |  |
|   | ১. কাৰ্যক্ৰম<br>কাৰ্যক্ৰম | Factory need to have proper testing plan & record of fire safety equipment.  |
|   | সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র    | ractory need to have proper testing plant a record of the surety equipment.  |
|   | কার্থানার<br>কার্বক্রম    |  |
|   |                           | প্র্যোগ্য ন্য  |
|   | চুডান্ড<br>সময়সীমা       | _  |
|   | সংশোধিত<br>সময়সীমা       | 07-07-7940   |
|   | অগ্রগতির<br>অবস্থা        | সংশোধিত  |
|   | মন্তব্য                   | 21–01–21 (CVV–01): During the visit, factory has shown the corresponding testing and maintenance records of fire extinguishers, sprinkler system, fire detection and alarm system. |

| <u>ৰ্শব্যক্ষণ</u>                 |   |
|-----------------------------------|---|
| রদর্শন<br>গবেষ্ফণ                 | sibility and uniformity of exit signs   |
| াপ<br>ইটেম<br>াটাগরি              |   |
| .১. কাৰ্যক্ৰ                      | <u> </u>  |
| কাৰ্শক্ৰম                         | All required means of exit or exit access in buildings or areas requiring more than one exit shall be signposted. The signs shall be clearly visible at all times, where necessary supplemented by directional signs.                                       |
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র            |   |
| কারখানার<br><u>কার্যক্রম</u>      |   |
| অগ্রাশিকার<br>চুডান্ত<br>সময়সীমা | প্রযোগ্য নর –   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা               | 07-07-7910  |
| শগ্ৰগতির<br>শবস্থা                | চলমাল   |
| মন্তব্য                           | 21-01-21 (CVV-01): Factory has installed illuminated exit signs at most of the exit and exit access except production areas at 4th floor. Illumination level is found 32 lux at stair-1 exit sign which is less than the minimum (50lux) required standard. |

### ৪. পর্ববেষ্ফণ

| পরিদর্শন<br>পর্যবেষ্ণ্য Availability of ¢As Built Drawing¢ with machine layout & escape route |  |
|---|--|
| ক্যাপ<br>  আইটেম  |  |
| ক্যাটাগরি   |  |

| Factory needs to have as built drawing with floor machine layout showing means of |
|---|
| escape with proper dimension.   |
|   |
|   |
|   |
|   |
| ৬ সপ্তাহ  |
|   |
|   |
|   |
| o № – o ₽ – ₹ o ₹ ₹   |
| সংশোধিত   |
| 4((1)  1) 9   |
| 21-01-21 (CVV-01):During the visit, factory has shown machine layout approved     |
| from DIFE dated on 18th August 2014.  |
|   |

### ৫. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ডণ | Fire safety training from BGMEA or Fire service & Civil Defense or others |
|------------------------|---|
| ক্যাপ্                 |   |
| আইটেম                  |   |
| ক্যাটাগরি              |   |

### ৫.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্যক্ৰম              | Factory Manager/Director needs to arrange fire safety training for the workers of the factory from proper authority time to time.  |
|------------------------|--|
| সুপারিশের<br>তখ্যসূত্র |  |
| কারখানার<br>কার্বক্রম  |  |
| অগ্রাধিকার             | ৬ সপ্তাহ   |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা    | _  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | o&-ob-2o22   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | সংশোধিত  |
| মন্তব্য                | 21-01-21(CVV-01): During the visit, factory has shown a fire safety training document conducted by Fire service & Civil Defense dated on 3rd Dec 2019 and adequate participants received certificates. |

### ৬. পর্ববেষ্ষণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ডণ <sup>T</sup> ১ | pe of exit doors  |
|---------------------------------------|---|
| ক্যাপ<br>শাইটেম<br>ক্যাটাগরি          |   |
| ৬.১. কাৰ্শক্ৰ                         | ন   |
| 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<br>তখ্যসূত্র                |   |
| কার্থানার<br>কার্শক্রম                |   |
| অগ্রাধিকার<br>চুডান্ড                 | ৬ সপ্তাহ  |
| সময়সীমা                              |   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা                   | o ७ − o ৮ − २ o २ २   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা                    | চলমাল   |
| মন্তব্য                               | 21-01-21(CVV-01): Factory has installed fire rated side swinging, unlockable doors at most of the places except store room sliding type lockable door, which is non-compliant. Location: 4th Floor. |

| রিদর্শন<br>ব্যবেষ্ষণ               | vailability of Intermediate handrail                                    |
|------------------------------------|---|
| ্যাপ<br>।ইটেম                      |   |
| <u>টোগরি</u>                       |   |
| ১. কাৰ্যক্ৰম                       | ī   |
| কাৰ্যক্ৰম                          | Factory needs to install intermediate handrail on both of the stairs-2. |
| সুপারিশের                          |   |
| ভখ্যসূত্র<br>কারখানার              |   |
| <sub>কাৰ্</sub> নালান<br>কাৰ্যক্ৰম |   |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার                 | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা                | _   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা                | o & - o b - 2 o 2 ?   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা                 | সংশোধিত   |
|                                    |   |

### ৮. পর্ববেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্কণ | Adequacy of illuminated emergency light in floors and escape routes |
|------------------------|---|
| ক্যাপ                  |   |
| <u>  আইটেম</u>         |   |
| ক্যাটাগরি              |   |

| কাৰ্যক্ৰম           | Factory needs to be installed with adequate illuminated emergency lighting in floors, exits & stairs. (Escape route).   |
|---------------------|---|
| সুপারিশের           |   |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ          |   |
| কারখানার            |   |
| কাৰ্যক্ৰম           |   |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার  | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা | _   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা | o & - o & - ? o ? ?   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা  | চলমাল   |
| মন্তব্য             | 21–01–21 (CVV–01): Illuminated emergency lights are provided in floor and escape routes except near stair–1. Inadequate illumination like 1.37 lux and 2.4 lux are found on aisles which are less than the minimum required standard. |

### ১. পর্যবেষ্ণণ

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

## ১.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্শক্ৰম           | Factory need to install sufficient capacities standby generator and connected to supply power for staircase and corridor Lighting, fire lifts, standby fire pump, pressurization fans and blowers, smoke extraction and damper systems in case of failure of normal electricity supply and must having the minimum capacity to serve for 1 hour with the NTPA requirements. |
|---------------------|---|
| সুপারিশের           |   |
| <u>ভখ্যসূত্র</u>    |   |
| কারখানার            |   |
| কাৰ্যক্ৰম           |   |
| অগ্রাধিকার          | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা | -   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা | o & - o b - 2 o 2 ?   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা  | সংশোধিত   |
| মন্তব্য             | 21–01–21(CVV–01): Factory has provided emergency backup power for critical fire safety system (signage, fire alarm & detection system, emergency lighting, AFD and Alarm systems etc.).   |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ফণ           | ommunication system of all floors  |
|----------------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি      |  |
| ১০.১. কার্যত                     | চম   |
| কাৰ্যক্ৰম                        | Factory need to install suitable public address system having communication to all floors as well as facilities to receive messages from all floors. |
| সুপারিশের<br>ভখ্যসূত্র           |  |
| কারখানার<br>কার্যক্রম            |  |
| অগ্রাধিকার<br>চুডান্ড            |  |
| সমর্মীমা<br>সংশোধিত              | o ७ − o ৮ − २ o २ २  |
| সম্বর্গীমা<br>অগ্রগতির<br>অবস্থা | সংশোধিত  |
| মন্তব্য                          | 21-01-21 (CVV-01): Factory has installed public addressable system at security room at ground floor, which has both way communication system.        |

| রিদর্শন A\<br>শবেষ্কণ  | vailability of fire department pre-plan   |
|------------------------|---|
| <u> </u>               |   |
| াইটেম<br>গ্রাটাগরি     |   |
| ১.১. কাৰ্যক্ৰ          | ্ম<br>স্  |
| কাৰ্যক্ৰম              | Fire department pre-plan needs to be developed.   |
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র |   |
| কার্থানার<br>কার্থকম   |   |
| অগ্রাধিকার             | ৬ মাস   |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা    |   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | ₹ <b>%</b> – <b>%</b> ₹ – ₹ 0 ₹ ₹   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | চলমান   |
| <u> ম</u> ন্তব্য       | 21-01-21(CVV-01): Factory has submitted documents to get approval from fire department pre-plan dated on 20th Jan 2019. |

### ১২. পর্যবেষ্ফণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্কণ      | Fire separation of final exit routes |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |                                      |

| 9        | 5<.5. 41444            |  |  |
|----------|------------------------|--|--|
|          | কাৰ্যক্ৰম              | Both of the final exit(1&2) needs to be protected by 4 hours fire rated construction with lobby and 2 hours fire rated door/opening at each floor level entrance and need to have the protected route till to reach safe refuse area. Final exit route-3(Stair-3) needs to be protected by 4 hours fire rated construction with lobby and 2hours fire rated doors/opening at each floor level entrance of                        |  |
|          |                        | working floor and protect from lift by 2 hours fire rated construction with 1 hours fire rated auto closing door at each floor level, also need to have the protected route till to reach safe refuse area.  |  |
|          | সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র |  |  |
|          | কার্থানার              |  |  |
|          | কাৰ্যক্ৰম              |  |  |
|          | <u>অগ্রা</u> ধিকার     | ৬ মাস  |  |
|          | চুডান্ড<br>সময়সীমা    | _  |  |
|          | সংশোধিত<br>সমশ্রসীমা   | ₹ <b>%</b> -%₹-₹0₹₹  |  |
|          | অগ্রগতির<br>অবস্থা     | চলমান  |  |
|          | মন্তব্য                | 21–01–21 (CVV–01): Final exit route–2 is properly fire separated and this route is directly discharge out side of the building. Final exit route–1&3 are starts from stair–1&3 and they are open inside the floor. As the building is protected by sprinkler system so that, all the passage and corridor are safe for evacuation but there is an unprotected childcare room available in the travel path of stair–1 to stair–3. |  |
| $\vdash$ |                        |  |  |

### ১৩. পর্ববেষ্ফণ

| পৰিদৰ্শন<br>পৰ্শবেষ্ষ্ণন Proper fire separation of child care within safe location |  |
|--|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাইটেম   |  |
| ্বিস্থান্ত।<br>১৩.১. কার্যক্রম   |  |
| a C. a. TIPT   |  |

| ৩.১. কার্যক্রম         |   |
|------------------------|---|
| কাৰ্যক্ৰম              | Child care need to be protected with 3 hours rated construction and 3 hours rated opening or doors. |
| সুপারিশের<br>তথ্যসূত্র |   |
| কারখানার<br>কার্বক্রম  |   |
| অগ্রাধিকার             | ৬ মাস   |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা    | _   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | ₹ <i>\(\Chi\)</i> = - \$\(\chi\) = - \$\(\chi\) = \(\chi\)  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | শুৰু হৰ্মনি   |
| <b>মন্ত</b> ব্য        | 21-01-21(CVV-01): Child care room is not found fire separated from adjacent final exit route-1&3.   |

# ১৪. পর্ববেষ্ণন পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

| কাৰ্শক্ৰম           | Storage area (Finished goods store) needs to be protected by 4 hours fire rated construction with lobby and 2 hours rated opening or doors from the stair-1 as we as final exit route-1 located at 4th floor of the building. |
|---------------------|---|
| সুপারিশের           |   |
| ভ৾খ্যসূত্র          |   |
| কারখানার            |   |
| কাৰ্যক্ৰম           |   |
| <u>অগ্রা</u> খিকার  | ৬ মাস   |
| চুডান্ত<br>সময়সীমা | _   |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা | ₹€-\$₹-₹०₹₹   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা  | শুৰু হৰ্মনি   |
| মন্তব্য             | 21-01-21 (CVV-01): At 4th floor, store room is not found fire separated from adjacent production floor.   |

### ১৫. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ডণ      | Fire and smoke protection of staircases |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |   |

|                      | _  |
|----------------------|--|
| কাৰ্যক্ৰম            | Both of the stairs (Stair-1&2) needs to be protected with fire and smoke resistant enclosures with lobby and opening (4 hours rated construction with lobby and 2 hours rated door) and provide the protected route from all though the stairway to the final exits. Stair-3 needs to be protected by 4 hours fire rated construction with lobby and 2hours fire rated doors/opening at each floor level entrance of working floor and protect from lift by 2 hours fire rated construction with 1 hours fire rated auto closing door at each floor level, also need to have the protected route till to reach safe refuse area. |
| সুপারিশের            |  |
| ত্থ্যসূত্র           |  |
| কারখানার             |  |
| কাৰ্যক্ৰম            |  |
| <u>অগ্রা</u> খিকার   | ৬ মাস  |
| চুডান্ড<br>সমশ্রসীমা | _  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা  | ₹ <b>%</b> -%₹-₹0₹₹  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা   | সংশোধিত  |
| মন্তব্য              | 21–01–21(CVV–01): Factory has installed fire and smoke protected enclosure and fire rated doors in each floor entrance at staircases–1, 2 & 3 to protect working floor and lift.   |

### ১৬. পর্যবেষ্ফণ

| পরিদর্শন<br>পর্শবেষ্ডণ      | Protection and arrangement of vertical shaft (including lift core) |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

| কাৰ্যক্ৰম          | Factory needs to protect the lift with 2 hours rated enclosure & 1hour rated auto closing fire door from the stair-3. Factory need to install fire lift with backup power including having 1 hour fire rated & auto closing fire door in 2 hours fire rated lift core with backup power & having minimum capacity of 545 kgs. |
|--------------------|---|
| সুপারিশের          |   |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ         |   |
| কারখানার           |   |
| কাৰ্যক্ৰম          |   |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ মাস   |
| চুডান্ত            |   |
| <u> </u>           |   |
| সংশোধিত            | 36-23-3033  |
| সমশ্রসীমা          | 77~7~76~97  |
| <u>অগ্রগতির</u>    | <u> </u>  |
| <u>অবস্থা</u>      |   |
| মন্তব্য            | 21-01-21(CVV-01): Vertical shaft (Lift) is found fire separated from the production area at all floors of the building but lift doors are not auto closeable and also not interfaced with the fire alarm system.  |

### ১৭. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ফণ      | Fire separated lobby in staircase |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |                                   |

### ১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্শক্ৰম          | All the stairs need to be protected with a 4 hours fire resistant and smoke proof lobby (4 hours rated enclosure and 2 hour rated door) at each floor entrance and provide the protected route from all though the stairway to the final exits. |
|--------------------|---|
| সুপারিশের          |   |
| <u>ত্রখ্যসূত্র</u> |   |
| কার্খানার          |   |
| কাৰ্যক্ৰম          |   |
| <u>অগ্রা</u> খিকার | ৬ মাস   |
| চুডান্ত            | _   |
| সময়সীমা           |   |
| সংশোধিত            | 36-75-5055  |
| সময়সীমা           |   |
| <u>অগ্রগতির</u>    | চলমান   |
| অবস্থা             |   |
|                    | 21-01-21 (CVV-01): Lobby in staircases are fire separated by fire rated doors and   |
| মন্তব্য            | construction at all the floors except stair-3 at ground floor. An unprotected   |
|                    | childcare room available in the travel path of stair-1 to stair-3 (Beside stair-3).   |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ণন      |  |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাণরি |  |

### ১৮.১. কাৰ্যক্ৰম Factory needs to install proper standpipe system with having at least 150 mm dia কাৰ্যক্ৰম সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> চলমাল অবস্থা 21-01-21 (CVV-01): Factory has installed automatic sprinkler system with standpipe system including 1250 US GPM fire pump set. The system installation is মন্তব্য found ongoing.

| ৯.১. কাৰ্যত্ৰ          | भ  |
|------------------------|--|
| কাৰ্যক্ৰম              | 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<br>তথ্যসূত্র |  |
| কারখানার<br>কার্যক্রম  |  |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার     | ৬ মাস  |
| চুডান্ড<br>সময়সীমা    | _  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা    | ₹€-\$₹-₹०₹₹  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | চলমাল  |
| মন্তব্য                | 21–01–21 (CVV–01): Factory has installed 2–way siamese connection for fire department. Automatic sprinkler system with standpipe system installation is found ongoing. |

### ২০. পর্যবেষ্ণণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ডণ      | Fire command station facilities with communication to all floors |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

| কাৰ্শক্ৰম            | Factory needs to establish command station on the entrance lobby and equipped with detailed floor plans along with clearly demarcated locations of fire detection and fighting devices and through the panel board able to detect fire alarm from any floor. It needs to be manned with properly trained personnel having responsibility of maintenance and operating firefighting facilities within the |
|----------------------|--|
| সপারিশের             | building.  |
| ত্থ্যসূত্র           |  |
| কার্খানার            |  |
| কাৰ্যক্ৰম            |  |
| অগ্রাধিকার           | ৬ মাস  |
| চুডান্ত<br>সমশ্রসীমা |  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা  | ₹ € – \$ ₹ – ₹ 0 ₹ ₹   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা   | চলমান  |
| মন্তব্য              | 21–01–21 (CVV–01): Factory has established a fire command station with fire detection and alarm system including a trained responsible person to monitor. But during the visit, fire detection and alarm system installation is found ongoing.   |

### ২১. পর্ববেষ্কণ

|          | During the visit, factory has shown design drawings of combined automatic sprinkler |
|----------|---|
| পরিদর্শন | and standpipe system approved by Alliance dated on 11th August 2016. Now factory    |
|          | has submitted to related design drawings and documents to RSC dated on 27th August  |
|          | 2020 for Testing & Commissioning.   |
| ক্যাপ    |   |

আইটেম ক্যাটাগরি

### ২১.১. কাৰ্যক্ৰম

| কাৰ্শক্ৰম            | The factory need to submit the design drawing of sprinkler and standpipe system including the fire protection construction design to DIFE. |
|----------------------|--|
| সুপারিশের            |  |
| ভ৾খ্যসূত্ৰ           |  |
| কার্খানার            |  |
| কাৰ্যক্ৰম            |  |
| <u>অগ্রা</u> খিকার   | ৬ সপ্তাহ   |
| চুডান্ত<br>সমশ্রসীমা | _  |
| সংশোধিত<br>সময়সীমা  | o № – o ₽ – ₹ o ₹ ₹  |
| অগ্রগতির             |  |
| অবস্থা               |  |
| <u> মন্তব্য</u>      |  |

# During the visit, factory has shown design drawings of combined automatic sprinkler পরিদর্শন and standpipe system including fire alarm system approved by Alliance dated on 31th পর্যবেষ্ণণ July 2016.Now factory has submitted to related design drawings and documents to RSC dated on 27th August 2020 for Testing & Commissioning. ক্যাপ আইটেম ক্যাড়াগরি

| কাৰ্যক্ৰম              | The factory need to submit the design drawing of sprinkler and standpipe system including the fire alarm system to DIFE. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের<br>তখ্যসূত্র |  |
| কারখাঁনার<br>কার্বক্রম |  |
| <u>অগ্রা</u> ধিকার     | ৬ সপ্তাহ   |
| চুডান্ড<br>সমশ্রসীমা   | -  |
| সংশোধিত<br>সমশ্বসীমা   | o & - o b - 2 o 2 ?  |
| <u>অগ্রগতির</u>        |  |
| অবস্থা                 |  |
| মন্তব্য                |  |