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



"শ্রমজীবী মানু্ষ্রে অধিকার, বৈশ্বম্যহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# <u>ক্যাপ পর্ববেষ্ণলের তথ্য</u>

| ারখানার নাম   | সার ইন্টার ন্যাশনাল ক্লোখিং   |                          |
|---|---|--------------------------|
| কানা  | South Gazirchat, Ashulia, Savar, Dhaka  |                          |
| ারখানার কোড   | DHK517  |                          |
| ালার কোড  |   |                          |
| ল্যারনের ধরণ: অন্নি য   | সুল্যাখন  | পর্যবেষ্ণ্ডণের তারিখ:    |
| . পর্ববেষ্ষণ  |   |                          |
| শান্দশশ্দ<br>পর্যবেষ্ষণ obstacle<br>ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগনি<br>১.১. কার্যক্রম | Evacuation Pathway at Tin shed building-1 & 3<br>exit is provided through continuous passage way<br>by fabric .           • by fabric . | ys and aisles, which are |
| সুপারিশের<br>তথ্যসুত্র  |   | isies and passageway.    |
| কার্শ্যনার<br>কার্শক্রম   |   |                          |
| <b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য  | নির্  |                          |
| চুডান্ড<br>সমরসীমা –  |   |                          |
| সংশোধিত   | <u>∽</u> −୬ <i>2</i> 40   |                          |
| તેમગ્રેનામાં  |   |                          |
| সমরসীমা <sup>৩৯০০৯</sup><br>অগ্রগতির<br>অবস্থা                                    |   |                          |

| পরিদর্শন   | Location – All doors on egress route The exit doors in the egress route are sliding / |
|------------|---|
| পর্শবেষ্ষণ | collapsible/roll down doors and do not open in the direction of the travel.           |
| ক্যাপ      |   |
| আইটেম      |   |
| ক্যাটাগরি  |   |

### ২.১. কাৰ্শক্ৰম

|                        | 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<br>তথ্যসুত্র |   |
| কার্যশানার             |   |
| কাৰ্শক্ৰম              |   |
| অগ্রাধিকার             | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ত<br>সমর্যসীমা   | _   |
| সংশোধিত্ত<br>সমশ্রসীমা | 76-09-5055  |
| অগ্রগতির<br>মনস্য      |   |
| অবস্থা<br>মন্তব্য      | 1900-01-19 00:00:00   |

### ৩. পর্যবেষ্ষণ

|            | Location – All doors on egress route The egress doors are sliding type and there is |
|------------|---|
| পর্ববেষ্ষণ | chance that doors get locked due to any obstruction in opening/closing.             |
| ক্যাপ      |   |
| আইটেম      |   |
| ক্যাটাগরি  |   |

| কাৰ্শক্ৰম         | 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         |   |
| ভঁখ্যসুত্র        |   |
| কার্ঝানার         |   |
| কাৰ্শক্ৰম         |   |
| অগ্রাশিকার        | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ড           |   |
| সমর্মসীমা         |   |
| সংশো্শিত          | 26-0H-3033  |
| <u> সমর্যসীমা</u> |   |
| অগ্রগতির          | শুরু হয়নি  |
|                   |   |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষ৹        | Location-South-East exit at shed building-1 Final evacuation route of Tin shed<br>building-1 is not protected with fire rated barrier & door at generator, which is located<br>adjacent to South-East exit. |
|-------------------------------|---|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগর্হি | à   |

|                      | Within 6 Weeks, Prepare proper plan and design for 4 hours fire rated barriers            |
|----------------------|---|
|                      | with 2 hours fire rated doors at generator, which is located adjacent to South-East exit. |
| সুপারিশের            |   |
| তথ্যসুত্র            |   |
| কার্ন্থানার          |   |
| কাৰ্শক্ৰম            |   |
| অগ্রাধিকার           | ৬ সম্ভাহ  |
| চুডান্ত<br>সমর্যসীমা | _   |
| সংশোধিত্ত<br>সমরসীমা | 26-09-5055  |
| অগ্রগতির             |   |
| অবস্থা               |   |

| ୩ ୩୩୩୩<br>  ୩୭୮୦୩           | Location-South-East exit at shed building-1 Final evacuation route of Tin shed<br>building-1 is not protected with fire rated barrier & door at generator, which is located<br>adjacent to South-East exit. |
|-----------------------------|---|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |   |

| কাৰ্শক্ৰম              | Within 6 months, Provide 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated doors at generator, which is located adjacent to South-East exit. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের<br>তথ্যসুত্র |  |
| কার্থানার              |  |
| কাৰ্শক্ৰম              |  |
| অগ্রাধিকার             | ৬ মাস  |
| চুডান্ত<br>সমশ্রসীমা   | _  |
| সংশোধিত্ত<br>সমশ্রসীমা | o 8 − o 5 − 3 o 3 @  |
| অগ্রগতির<br>সনস্য      |  |
| অবস্থা<br>মন্তব্য      | 1900-01-19 00:00:00  |

পৰিদৰ্শন Location-Shed Building-3 A boiler is located at adjacent to ironing section without পৰ্শবেষ্ণণ proper fire separation. ক্যাপ

#### আইটেম ক্যাটাগরি

#### ৬.১. কাৰ্শক্ৰম Within 6 Weeks, Prepare proper plan and design for 4 hours fire rated barriers with কাৰ্শজ্ৰম 2 hours fire rated door at shed-3 boiler room, which located at the adjacent to ironing section. সুপারিশের ত্তথ্যসুত্র কার্থানার কাৰ্শজ্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড সমর্মসীমা সংশোধিত্ত 26-09-5055 সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য 1900-01-19 00:00:00

#### ৭. পর্যবেষ্ষণ

| পরিদর্শ          | Location-Shed Building-3 A boiler is located at adjacent to ironing section without |
|------------------|---|
| 1 1              | in proper fire separation.  |
|                  |   |
| ক্যাপ<br>আইচ্ট্য |   |
| ন্থাইডে          | 7   |
| କ୍ରାଡା୍          | <u>ន</u>  |

| ,                 | Within 6 months, Provide 4 hours fire rated barriers with 2 hours fire rated door at |
|-------------------|--|
| কাৰ্শক্ৰম         | shed-3 boiler room, which located at the adjacent to ironing section.                |
| সুপারিশের         |  |
| <u> তথ্যসুত্র</u> |  |
| কার্খানার         |  |
| <u>কাৰ্শক্ৰম</u>  |  |
| অগ্রাধিকার        | ৬ মাস  |
| চুডান্ত           | _  |
| সমর্মামা          |  |
| <u>সংশো</u> ধিত   | o 8 - o % - < o < @  |
| <u> সময়সামা</u>  |  |
| <b>অগ্রগতির</b>   |  |
| অবস্থা            |  |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষ৹      | Location-Evacuation Pathway at Tin shed building-1,3 Exit signage is provided at ground floor operational area as well as exit doors but aisles marking are not provide in some location |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগহি |  |

|                        | Brouide side marking with arrow guiding and ovit signage on all Evacuation  |
|------------------------|---|
| কাৰ্শক্ৰম              | <ul> <li>Provide aisle marking with arrow guiding and exit signage on all Evacuation<br/>pathways or provided with overhead signage fixed at ceiling level.</li> <li>Exit sign<br/>should be posted above the exit door,</li> <li>It should be clearly visible at all time,</li> <li>Provide directional signs wherever necessary.</li> <li>All exit doors should be clearly<br/>marked for easy identification.</li> </ul> |
| সুপারিশের              |   |
| তঁথ্যসুত্র             |   |
| কার্ন্থানার            |   |
| কাৰ্শক্ৰম              |   |
| অগ্রাধিকার             | প্রযোগ্য নয়  |
| চুডান্ড<br>সমশ্রসীমা   | _   |
| সংশোধিত্ত<br>সমশ্রসীমা | 07-07-7940  |
| অগ্রগতির               |   |
| অবস্থা                 |   |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00   |

#### ৯. পর্যবেষ্ষণ

| পরিদর্শন   | Location-Evacuation pathways Insufficient number of emergency lighting is provided |
|------------|--|
| পর্ববেষ্ষণ | for evacuation pathway.  |
| ক্যাপ      |  |
| আইটেম      |  |
| ক্যাটাগরি  |  |

#### ৯.১. কাৰ্শক্ৰম The egress paths should be illuminated with emergency lighting with power back-কাৰ্শক্ৰম 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 ত্তথ্যসুত্র কার্থানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ত সমর্মসীমা সংশোধিত্ত 26-07-5055 সমর্যসীমা অগ্রগতির চলমাল অবস্থা মন্তব্য

| পাৰ্পণণ<br>পৰ্শৰেষ্ণণ       |  |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

### ১০.১. কার্বজ্রম

| কাৰ্শক্ৰম          | Within 6 weeks, Produce design and plan for automatic detection system with |
|--------------------|---|
|                    | automatic fire alarm.   |
| সুপারিশের          |   |
| <u>ত্তথ্যসূত্র</u> |   |
| কার্খানার          |   |
| <u>কাৰ্শক্ৰম</u>   |   |
| অগ্রাধিকার         | ৬ সপ্তাহ  |
| চুডান্ড            | _   |
| <u> সমর্ম্রীমা</u> |   |
| সংশোধিত            | 7 & - 0 P - 5 0 5 5   |
| <u> সমর্য্রীমা</u> |   |
| অগ্রগতির           | শুরু হবনি   |
| অবস্থা             |   |
| মন্তব্য            | 1900-01-19 00:00:00   |

### ১১. পর্ববেষ্ষণ

| No, Detectors are not provided in the factory   |   |
|---|---|
|   | 4 |
| काग   |   |
| আইন্টম  |   |
|   |   |
| ବାଞାର୍ମାର<br>ସିଥିଲେ କରିଥିଲେ କ |   |

| ১.১. কার্শজ |  |
|-------------|--|
| কাৰ্শক্ৰম   | Within 6 months, Install automatic detection system with automatic fire alarm. |
| সুপারিশের   |  |
| তথ্যসুত্র   |  |
| কারখানার    |  |
| কাৰ্শক্ৰম   |  |
| অগ্রাধিকার  | ৬ দাস  |
| চুডান্ত     | _  |
| সমর্মসীমা   |  |
| সংশোধিত     | 08-0%-2020   |
| সমর্যসীমা   |  |
| অগ্রগতির    | শুৰু হয়নি   |
| অবস্থা      |  |
| মন্তব্য     | 1900-01-19 00:00:00  |

| পরিদর্শন  | factory has not provision of periodic checking of alarm call point, alarm & detection |
|-----------|---|
|           | system with maintaining record properly   |
| ক্যাপ     |   |
| আইটেম     |   |
| ক্যাটাগরি |   |

### ১২.১. কার্শক্রম

| কাৰ্শক্ৰম              | Factory management should checked alarm call points, alarm & detection system periodically and maintained the record properly. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের              |  |
| ভঁখ্যসুত্র             |  |
| কার্ঝানার              |  |
| <u>কাৰ্শক্ৰম</u>       |  |
| অগ্রাধিকার             | প্রযোগ্য লয়   |
| চুডান্ত<br>সমশ্রসীমা   | -  |
| সংশোধিত্ত<br>সমর্সসীমা | 07-07-7910   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | শুরু হয়নি   |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00  |

### ১৩. পর্যবেষ্ষণ

| পরিদর্শন<br>পর্শবেষ্ষণ | No dedicated fire pump is available for fire fighting. |
|------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইট্রেম       |  |
| না২ডেন<br>ক্যাটাগরি    |  |

| কাৰ্শক্ৰম                     | Within 6 Weeks, Prepare proper design and plan tfor dedicated fire pump with alternate backup power supply. |
|-------------------------------|---|
| সুপারিশের<br>তথ্যসুত্র        |   |
| কার্থ্যানার<br>কার্শজম        |   |
| অগ্রাধিকার<br>চডান্ড          | ৬ সপ্তাহ  |
| <u>সমর্যসীমা</u>              |   |
| সংশোধিত্ত<br><u>সমশ্রসীমা</u> | 2&-0F-5055  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা            | শুরু হবনি   |
| মন্তব্য                       | 1900-01-19 00:00:00   |

| ক্যাপ<br>আইট্রেম | পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ      | No dedicated fire pump is available for fire fighting. |
|------------------|-----------------------------|--|
| ক্যাট্রারি       | ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

## <u> ১৪.১. কার্বজ</u>ম

| কাৰ্শক্ৰম              | Within 6 months, Install dedicated fire pump with alternate backup power supply. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের              |  |
| ত্থ্যসূত্র             |  |
| কার্থানার              |  |
| কাৰ্শজ্ৰম              |  |
| অগ্রাধিকার             | ৬ নাস  |
| চুডান্ত<br>সমর্যসীমা   | -  |
| সংশোধিত্ত<br>সমর্যসীমা | 08 - 07 - 5050   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | শুরু হব্যনি  |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00  |

#### ১৫. পর্যবেষ্ষণ

| পরিদর্শন   | Location – All shed building 1 inch diameter hose reel is available for all shed building |
|------------|---|
| পর্ববেষ্ষণ | Location All shed building I men diameter hose reer is available for all shed building    |
| ক্যাপ      |   |
| আইটেম      |   |
| ক্যাটাগরি  |   |

#### ১৫.১. কাৰ্বজ্ৰম Replace existing 1 inch hose pipe with 1.5 inch hose pipe to meet the requirement কাৰ্শক্ৰম of RMG guideline. সুপারিশের ত্ত্থ্যসুত্র কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ত সমর্মসীমা সংশোধিত্ত 26-05-5055 সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য 1900-01-19 00:00:00

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ      | The throw of jet is 18 ft which is not fulfill the requirement of RMG guide line |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

| কাৰ্শক্ৰম              | Stand pipe supplying first aid hose should have minimum pressure of 200 KPa. |
|------------------------|--|
| সুপারিশের              |  |
| ভঁথ্যসুত্র             |  |
| কার্খানার              |  |
| <u>কাৰ্শজ্ৰম</u>       |  |
| অগ্রাধিকার             | ৬ মাস  |
| চুডান্ড<br>সমর্যসীমা   | _  |
| সংশোধিত্ত<br>সমর্যসীমা | o 8 − o % − 3 o 3 @  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | শুরু হবনি  |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00  |

|             | পথাবেষ্যনে |
|-------------|------------|
| <u>ه</u> ٦. |            |
|             |            |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ       | Hose pipe performance is not being checked periodically and tagged properly. |
|------------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগুবি |  |
| ১৭.১. কা                     | ধিক্রম   |

| কাৰ্শক্ৰম              | The hose pipe performance should be checked periodically and properly tagged. |
|------------------------|---|
| সুপারিশের              |   |
| <u>তথ্যসূত্র</u>       |   |
| কার্খানার              |   |
| কাৰ্শক্ৰম              |   |
|                        | প্রব্যোদ্য্য নর্য   |
| চুডান্ত<br>সময়সীমা    | _   |
| সংশোধিত্ত<br>সনশ্রসীনা | ०१-०१-११४०  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | সংশোধিত   |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00   |

| ୩ ଼ମ୍ୟମ୍ଦ୍ରୀଗ               | The factory has not sufficient water capacity connected to hose to supply water during peak demand period for fire fighting. So water capacity does not meet the requirement. Water tank capacity is 3000 liter. |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

| কাৰ্শক্ৰম              | Within 6 Weeks, Prepare plan and design for dedicated water storage tank for firefighting operation. |
|------------------------|--|
| মুপারিশের<br>তথ্যসুত্র |  |
| কার্থানার<br>কার্শক্রম |  |
| অগ্রাশিকার             | ৬ সপ্তাহ   |
| চুডান্ড<br>সমর্যসীমা   | _  |
| সংশোধিত্ত<br>সমশ্রসীমা | 2&-0F-5055   |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা     | শুৰু হৰ্মনি  |
| মন্তব্য                | 1900-01-19 00:00:00  |

#### ১৯. পর্যবেষ্ষণ

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ      | The factory has not sufficient water capacity connected to hose to supply water during peak demand period for fire fighting. So water capacity does not meet the requirement. Water tank capacity is 3000 liter. |
|-----------------------------|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |

#### ১৯.১. কাৰ্শজ্ঞম

| কাৰ্শক্ৰম         | Within 6 Months, Provide dedicated storage tank for firefighting operation |
|-------------------|--|
| <u> সুপারি(শর</u> |  |
| ভঁখ্যসুত্র        |  |
| কার্থানার         |  |
| <u>কাৰ্শক্ৰম</u>  |  |
| অগ্রাশিকার        | ৬ মাস  |
| চুডান্ড           |  |
| সমর্মসীমা         |  |
| সংশো্শিত          | $\circ 8 - \circ 2 - 2 \circ 2 \circ 2$                                    |
| <b>મનનમાના</b>    |  |
| অগ্রগতির          | শুৰু হুম্বলি   |
| অবস্থা            |  |
| মন্তব্য           | 1900-01-19 00:00:00  |

| পরিদর্শন<br>পর্ববেষ্ষণ      | sual alarm is not available at generator room.       |  |
|-----------------------------|--|--|
| ক্যাপ<br>আইটেম<br>ক্যাটাগরি |  |  |
| <u>২০.১. কার্</u> ষ্য       | চম   |  |
| কাৰ্শক্ৰম                   | Visual alarm should be placed at the generator room. |  |
| সুপারিশের<br>তথ্যসুত্র      |  |  |
| কার্য্থানার<br>কার্বজ্রম    |  |  |
| অগ্রাধিকার                  | ৬ সপ্তাহ   |  |
| চুডান্ত<br>সমর্যসীমা        | -  |  |
| সংশোধিত্ত<br>সমর্মসীমা      | 2&-0F-5055   |  |
| অগ্রগতির<br>অবস্থা          | শুরু হয়নি   |  |

মন্তব্য

1900-01-19 00:00:00