

গণপ্রছাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্ক শ্রমিক, শোভন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

কারখানার নাম	সিন্জেন্টা বাংলাদেশ লি.
ঠিকানা	10/11 Solosohor, (Bayezid, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	CCHT004
কালার কোড	

ুল্যায়নের ধরণ: অগ্নি মুল্যায়ন পর্যবেষ্ফণের তারিখ:		
১. পৰ্যবেষ্ণণ		
การเกาะ ar	uring the assessment, we did not find minimule a like – aisle of Packing Warehouse (0.81m ned (0.78m) etc.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall maintain a minimum width evacuation passageway 1.12m in storage are code.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্শক্রম		
 	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি	
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	During the assessment, we found the emergency evacuation pathway was obstructed by piping system at the Packing Warehouse Shed emergency stair way. Location: Ground floor of Packing Warehouse Shed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall ensure the evacuation pathway free of permanent obstacles by maintaining proper slope or step over pipe on the stairway at the Packing Warehouse Shed.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-790
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্যনি
অবস্থা	اءالا که هارا
<u> মন্তব্য</u>	

৩. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন	During the assessment, temporary stored items were found in evacuation pathways.
	Location: Packing Warehouse Shed, Thiovit Shed, etc.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory will remove all temporary stored items from evacuation pathways & ensure all evacuation pathways shall be free from temporary stored item.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	During the assessment, we found a ramp at Loading Unloading Shed. The length and height of the ramp was $24'-6"$ and $3'-3"$ respectively. The Slope was 1 in 7.54 which did not meet the requirement.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall ensure evacuation ramp with allowable slope maximum (1 in 8) কাৰ্যক্ৰম as per code. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত 02-05-5590 সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

প্ৰবিষ্ণ During the assesment we found the following maximum travel distances: 1. Formulation unit of Liquid Bulk Warehouse (Store) = 37m 2. 1st floor of Thiovit Fill & Pack Line প্ৰব্ৰেষ্ণ (Store & Production) = 34m. As per above mesurement, the maximum travel distance did not meet the requirement. ক্যাপ আইটেম ক্যান্তাগরি

.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম	The factory shall construct additional emergency exits at Liquid Bulk Warehouse (Formulation unit) and Thiovit Fill & Pack Line (1st floor) to confirm travel distance of allowable limit as per code.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Exit doors were not swing in the direction of travel and have sliding doors. Location: প্রবৈষ্কণ Ground floor of Admin Building, Packing Warehouse Shed, etc.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণরি

b. ১. কার্যক্রম

The factory shall provide exit doors with side hinged type door, which swing outward and in the direction of travel.

মুপারিশেন ভুণ্যমুত্র কার্যক্রম

কার্যক্রম

সংশাধিত
সমরসীমা

অপ্রগতির
অবস্থা

মন্তব্য

অগ্রাধিকার ৬ সপ্তাহ

চুডান্ড সময়সীমা

৭. পর্ববেষ্ডণ

পরিদর্শন During the assessment, the doors in the egress route did not open easily. Locking devices found during the assessment. Location: Ground floor of Admin Building, Fire Pump Station, etc.
ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ষ	Remove all locking device from all egress doors. All exit doors shall be operable without the using a detachable key from the side they serve to evacuate.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	oh-oq-2038
সমশ্ৰসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হয়নি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৮. পর্ববেষ্কণ

มาสหาคา C	uring the assessment, the width of emergency exits was not satisfactory. First Aid enter exit door (Ground Floor of Admin Building) = 0.9m Emergency exit door (Zero quid Discharge ETP Shed) = 0.81m
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰ	न
কার্বক্রম সুপারিশের তখ্যসূত্র	Factory shall ensure the emergency exits minimum 1 meter per exit as per code.
কারখাঁনার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড সমর্মীমা	৬ সপ্তাহ -
সংশোধিত সময়সীমা	ob-od-5058
অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য	শুরু হুর্যনি
10 0	

, পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন পর্যবেষ্ণন Staircase) 2 Storied (i) Stair 1 – Width 1.5m 2. Thiovit Fill & Pack Line Building (i) Stair 1 – Width 1.16m 3. Quality Corner (i) Stair 1 – Width 0.85m
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৯.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম The factory shall ensure the minimum width of stair 1.12 m according to the code. সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র কারখানার
কাৰ্যক্ৰম অ্থাধিকাৰ ৬ মাস
চুড়ান্ত সম্যাসীমা
সংশোধিত সমশ্রসীমা ^{৩১–০১–১৯৭০}
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন During assessment, handrail was not provided on both sides of the staircase. Location: পর্যবেষ্কণ Admin Building, Thiovit Fill & Pack Line, etc. আই(টম ক্যাটাগরি

১০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Stairways shall have continuous guards on both side along the direction of travel and a continuous handrail shall be provided with inner edge guard. Handrails height on stair shall be not less than 860 mm and not more than 960 mm above
	the surface of the tread, measured vertically from the top of the rail to the outer edge of the tread.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	ob-oq-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্য়নি
সন্থা মন্তব্য	

১১. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন

During the assesment, we found the following tread width and riser height: 1. Admin Building (Single Staircase) (i) Stair 1 – Angle of flight = 28.8°, Trade = 267mm & মাৰ্থশন Riser = 147mm; 2. Thiovit Fill & Pack Line (1 Staircase) (i) Stair 1 – Angle of flight = 35.8°, Trade = 245mm & Riser = 177mm; As per above measurement, the tread/riser relationship was not consistent as per code.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall ensure to be consistent in tread & riser relationship like tread depth, riser height, etc. as per code.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড	_
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	ob-o9-3038
সময়সামা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্র্যনি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

	ne stairs were not separated by fire rated self closing doors. Location: Admin Building, niovit Fill & Pack Line, etc.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্শক্ৰম	Prepare design and installed fire rated self-closing doors at required location as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	্ ৬ সপ্তাহ
সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা	ob-oq-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্যনি
মন্তব্য	

١٤	୭. পর্যবেষ্ড	ণ	
		During the assessment, stairways were obstacles by materials. Location:	1st floor o
- 1		Quality Corner.	
	ক্যাপ আইটেম		
	নাহতেন ক্যাটাগরি		
Г	La La	faxi	
ł	<u>১৩.১. কা</u>	የ \$ት	4
	কাৰ্যক্ৰম	Stairways shall be free from any kind of obstacles at any time.	
	সুপারিশে তথ্যসূত্র	ৰ	
	কার্খানা	ৰ	
	কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিক	ার প্রযোগ্য নয়	
	চুডান্ড সমশ্রসীম		
	সংশোধি সমশ্বসীম	U 0,2-0,2-2,2,40	
	অগ্রগতির অবস্থা	শুক্ত হুমূনি	
	মন্তব্য		

পরিদর্শন Exterior Stairs were found at Liquid Bulk Warehouse and 1st floor of Thiovit Fill & Pack পর্যবেষ্ণণ Line during the assessment. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৪.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall maintain the exterior stairs lead directly to the ground and shall কাৰ্যক্ৰম be separated from the building interior by fire rated assemblies or wall and are constructed of non-combustible materials. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 07-04-5058 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৫. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন Stairway discharged directly to floor without fire separation. Location: Ground floor of পর্ববেষ্কণ Thiovit Fill & Pack Line Shed.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	All stairways shall be terminated directly to outside or via a fire separated corridor.
সুপারিশের	This stail ways shall be terminated affectly to outside of via a file separated corridor.
<u>~</u>	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাশক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
<u> চুডান্ড</u>	
<i>স</i> মশ্রসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	02-02-2940
অগ্রগতির	
অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন During the assessment, evacuation routes were not protected from high risk uses area প্র্যবেষ্ক্রণ (i.e. Compressor Shed found near the final exit route).
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
רורוטונץ]
১৬.১. কার্বক্রম
কাৰ্শজ্জম All high risk areas shall be fire separated by from the evacuation routes.
মুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার
ব্যব্যাহ্ব
অগ্রাধিকার ৬ মাস
চুড়ান্ত _
अभेराजीभा
সংশোধিত
সম্ম্য্যীমা ৩১-০১-১৯৭০
অগ্নগ্রন্থির 💮
1 1 1 1 1 1 1 1 1
अवश्व
মন্তব্য

১৭. পর্যবেষ্ফণ পরিদর্শন During the assessment, we found permanent & designated storage area without fire পর্যবেষ্ণণ separation. Location: Liquid Bulk Warehouse, Thiovit Fill & Pack Line, etc. ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Storage area (Permanent / Designated) shall be fire separated from the কাৰ্যক্ৰম production area by fire rated walls and fire rated doors. সুপারিশের <u>ভূখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ত *স*মশ্র<u></u>भीभा সংশোধিত 05-05-5590 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৮. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন ভাইটেম ক্যাড়াগরি

১৮.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall install fire rated wall and fire rated doors at Generator Shed, কাৰ্যক্ৰম Generator & Parking Shed and chemical stores. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত 05-05-5590 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১৯. পৰ্যবেষ্ণ্ডণ প্ৰিদৰ্শন প্ৰ্যবেষ্ণ্ডণ Chemical Storage Area, etc. Smoke and heat vents were not found at chemical stores and production areas. ক্যাপ আইটেম

১৯.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম The factory shall install smoke & heat vent at chemical stores as per code. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত 07-09-2028 সমশ্বসীমা অ<u>গ্র</u>গতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

২০. পর্ববেষ্ণণ

ক্যাটাগরি|

পরিদর্শন During the assessment, emergency lighting was not provided for evacuation pathways. প্রবেষ্ণন Location: Thiovit Fill & Pack Line, Admin Building, etc. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Provide aisle marking with arrow guiding and exit signage on all Evacuation pathways or provided with overhead signage fixed at ceiling level. – Illuminated exit sign should be posted above the exit door, – It should be clearly visible at all time, – All exit doors should be clearly marked for easy identification. – Signage should be uniform.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
মন্তব্য	

২১. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন During the assessment, emergency lighting was not provided for evacuation pathways. পর্শবেষ্ষণ Location: Thiovit Fill & Pack Line. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The means of escape and exit access in buildings requiring more than one exit shall be equipped with artificial lighting. The lighting facilities so installed shall provide the required level of illumination continuously during the period when the use of the building requires the exits to be available.
সপারিশের	
ভিখ্যসত্র	
, a	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	ob-oq-2028
অগ্রগতির	क्षत्र ठावि **
<u>অবস্থা</u>	শুৰু হৰ্যনি
<u> মন্তব্য</u>	

কাৰ্যক্ৰম	Evacuation stairways shall be appropriately illuminated (not less than 10 lux) by
সুপারিশের	emergency lighting.
ভ৾খ্যসূত্র	
কাৰুখানাৰ	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	ob-09-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়ানি
মন্ত ব্য	

<mark>পরিদর্শন Emergency lighting was not provided for all evacuation pathways. Location: Thiovit Fill পর্যবেষ্ণন & Pack Line, Quality Corner, Admin Building, Engineering Workshop, etc. ক্যাপ | |</mark>

ক্যান আইটেম ক্যাটাগরি

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency electrical system to ensure continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of primary power supply.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	02-05-2990
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রনি
মন্তব্য	

Different types of detectors were provided in the factory during the assessment.
পরিদর্শন
পর্ববেষ্ণন
etc. But detector not provided at workshop of Admin building, Generator Room,
Canteen Shed, Engineering Office, etc.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

Prepare design drawings based on hazard criteria, floor area and building height as per guideline and also installed fire detection system according to the design. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্থানাৰ কাৰ্থক্ৰম ভ্ৰাধিকাৰ ৬ মাস চুড়ান্ত সমষ্ক্ৰীমা সংশোধিত সমষ্ক্ৰীমা ত ১০০১০১৭০

পর্ববেষ্ণণ During the assessment, we found detectors installed under 3m (Maximum depth) from the celling. This type of installation don't meet the requirement as per code. Location: Liquid Bulk Warehouse, Packing Warehouse Shed, etc.

ক্যাপ আইটেম

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall check & ensure to cover all the production floors and stores by the কাৰ্যক্ৰম detection system as per code. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র <u>কারখানার</u> কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ত সংশোধিত 07-09-2028 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

২৬. পর্যবেষ্কণ

<u>অগ্রগতির</u>

অবস্থা মন্তব্য

ক্যাটাগরি

শুৰু হয়নি

পরিদর্শন During the assessment, we found alarm call point, alarm and detection system but পর্যবেষ্ণণ periodic checking documents or maintaining record were not shown. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২৬.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall perform periodic checking of alarm call point, alarm & detection কাৰ্যক্ৰম system with maintaining record properly as per code. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত 05-05-5590 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা

২৭. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

Right numbers of fire extinguishers were not present in the factory during the assessment. Total floor area : 7146 square meters. Total installed extinguisher: 48 শৰ্যবেষ্ণ Tagged with fill date, expire date but other specifications like coverage area, serial no, check list etc. were not available during the assessment.

ক্যাপ
আইটেম

২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

|ক্যাটাগরি|

·
Provide fire extinguishers that meet the requirements of the code. Ensure regular monitoring and maintenance of extinguishers, including inspection and expiry/reservice labels/refill data. Ensure easy accessibility to fire extinguishers.
প্রযোগ্য নর
02-07-7940
শুৰু হ্ৰ্যনি

পরিদর্শন Fire extinguishers were not enough in some of the areas (like Formation Unit of Liquid প্রবেষ্ণন Bulk Warehouse) and the spacing of fire extinguisher was not maintained properly.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগরি

২৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall ensure the extinguishers appropriately spaced as per the
111-4-1	manufacturer's instructions which will provide the total coverage of the factory.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রবোজ্য লয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	02-02-2290
મુખ્યમાં મા	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	1°11°7 °4°01
<u> মন্তব্য</u>	

২৯. পর্যবেষ্ণণ

The factory installed the fire hose system in the factory premises which discharge পৰিদৰ্শন water directly to the hazardous chemical store/production area. But direct water পর্যবেষ্ণ discharge to hazardous Chemical store/production is prohibited by MSDS. MSDS mentioned that water spray, alcohol resistant foam are proper for extinguishing media.
ক্যাপ

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Factory need to prepare design drawing base on hazard criteria (chemical raw material and final product), storage quantity and height, Building area, extinguishing media. Calculate required pump capacity respect to chemical and check the capacity of present pump set comply or not. –Need to conform to smooth operation. Install testing device (Flow meter) and performance test yearly and keep record. Also install pressure relief valve and correction of fuel return and supply line.
সপারিশের	
ভিখ্যসত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন |Fire pump or hydrant system was installed in the factory but periodic checking পর্যবেষ্ণণ documents were not shown. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৩০.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Factory shall have provision of periodic checking and maintaining records properly. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত 02-02-2290 সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতি</u>র শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

	The factory installed the fire hose system in the factory premises which discharge	
পরিদর্শন	water directly to the hazardous chemical store/production area. But direct water	
পর্ববেষ্কণ	discharge to hazardous Chemical store/production is prohibited by MSDS. MSDS	
	mentioned that water spray, alcohol resistant foam are proper for extinguishing media.	

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি

৩১.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure water spray system/alcohol resistant foam for extinguishing কাৰ্যক্ৰম media. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত 07-07-7990 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

৩২. পর্ববেষ্কণ

পৰিদৰ্শন Periodic testing, inspection and maintenance documents of the standpipe and first aid প্ৰবেষ্ণণ hose were not available in the factory during the assessment.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাড়াগৰি

তিং.১. কাৰ্যক্ৰম

The factory shall maintain testing, inspection and maintenance documents of standpipe and first aid hose system periodically.

	7.9. AI IAA	
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall maintain testing, inspection and maintenance documents of standpipe and first aid hose system periodically.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম		
	প্রব্যোগ্য নর	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশো ধ িত সময়সীমা	07-07-7940	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
<u>মন্তব্য</u>		

<u>৩৩. পর্ববেষ্ণণ</u>
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণন During the assessment, P. A. (Public Address) system was not available in the factory.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

	The factory shall make proper plan & design for P. A. (public address) system such way that having communication to all floors as well as facilities to receive messages from all floors do installation accordingly to meet the requirement of code.
সুপারিশের	
ভূখ্য <u>সুত্র</u>	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশো ধ িত সময়সীমা	ob-oq-२o२8
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন During the assessment, combustible materials were found near the electrical source. পর্যবেষ্ণণ Location: Ground and 1st Floor of Admin Building. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৩৪.১. কার্যক্রম The factory shall remove all the combustible materials in front of the electrical কাৰ্যক্ৰম circuitry of distribution panels. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2290 সময়সীমা

৩৫. পর্যবেষ্ফণ

অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য শুরু হয়নি

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ

During assessment, we found the following information from the factory: (i) Building approval drawing was not available from local authority. (ii) Building layout plan approval from DIEF was available but did not cover all the area like 1st floor of Thiovit Fill & Pack Line, Zero Liquid Discharge ETP, Chemical Storage Area, Fire Pump Station, etc.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩৫.১. কার্যক্রম

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall prepare, update Building drawing and take approval from local authority. Also, all area will be covered from DIFE approval layout.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	o p - o d - 5 o 5 8
সময়সামা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্যনি
অবস্থা	O# < 11/1
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন	During the assessment, we found that factory prepared a Fire Safety Plan for fire drill
পর্ববেষ্ফণ	but did not maintain regularly (Last drill date was: 28.09.2019).
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

17/01 11 1				
,				
৩৬.১. কাশ্ৰ	୭৬.১. কার্যক্রম			
কাৰ্যক্ <u>ৰ</u> ম	Fire drill shall be conducted as detailed under the fire safety plan. The frequency of fire drill shall be as per BNBC Table 4.A.1. All occupants of the buildings, building service employees including fire safety and evacuation plan staff shall participate in the fire drill. A record of such drills shall be kept in writing for at least 3 years for the inspection Department of Fire Service and Civil Defence whenever called for.			
সুপারিশের তথ্যসূত্র				
কার্থানার কার্বক্রম				
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রব্যেগ্যে নর			
চুডান্ত সময়সীমা	_			
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940			
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি			
মন্ত ব্য				

I