

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	মেসার্স কালীবাডি ডাইং অ্যান্ড ফিনিশিং মিলস লিমিটেড
ঠিকানা	, 0, (Madhobdi , Narsingdi, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRD025
কালার কোড	

সুল্যায়নের ধরণ: অমি	भूनाग्रन	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
১. পর্ববেষ্ফণ		
পার্থশার্থ 48m, etc	the assessment, we found evacuation pact at different places of RCC Production but the requrement.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম produ	actory shall maintain a minimum width uction area and 915mm at chemical and vays maintain useable non sleepy as pe	storage area also evacuation
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য	। न्य	
চুড়ান্ত সময়সীমা		
সংশোধিত সময়সীমা		
অগ্রগতির অবস্থা	यनि	
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক	During the assessment, we found coloum of the building in middle of the evacuation passage way, Wall height 1.36m to the way of stair-2, Pipe inside the floor etc.
11(17)	Location : RCC production building.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
२.১. का-	ক্ৰম
	Factory shall rearrange the evacuation path to avoid permanent obstacles of
	'
কার্যক্রয	
	code.
্ কাশক্রু সুপারি	code.
	code.
 সুপারি	code. শৰ
সুপারি তখ্যসূত্র	code. শর া

শুরু হয়নি

পরিদর্শন	During the assessment, temporary stored items were found in evacuation pathways.
পর্যবেষ্ণণ	Location: RCC production building and production shed.
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

চুডান্ত

সম্ব্যসীমা সংশোধিত সম্ব্যসীমা

<u>অগ্রগতির</u>

অবস্থা মন্তব্য

কাৰ্যক্ৰম	Remove all temporary stored items from evacuation pathways & factory will ensure all evacuation pathways shall be free from temporary stored item.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
সমর্মীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুক হ্রানি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

विपर्यंत During assessment we found ramp at different places. Slope of ramp were 1in 6, 1in 5.4
ৰ্শবেষ্ষণ and 1in 7.12 respectively which did not meet the criteria.
म्राप्र
শাইটেম
চ্যা টা পরি
·
৪.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure all ramp slope maximum allowable limit 1in8 as per code.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চূডান্ত
-
সংশোধিত
प्रभवनीमा -
অগ্রগতির শুক্ত হথনি
অবস্থা
মন্তব্য

৫. পর্যবেষ্ষণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	During the assessment we found the following maximum travel distance : 1. RCC production building 1st and 2nd floor maximum travel distance were 62.6m which create a dead end. Grond floor 65m for single exit. 2. Production shed 56.5m for a single exit. As per above mesurement, the maximum travel distance did not meet the criteria.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৫.১. কার্	ক্রম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall ensure travel distance of maximum allowable limit by adding additional exit as per code.	
সুপারিণ তথ্যসূত্র		
কার্থা কার্যক্রম		
I	স্ব প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ড সময়সী	ग -	
সংশো ² সময়সী		
অগ্রগতি অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন Exit doors were not swing in the direction of travel and have sliding doors. Location: পর্যবেষ্কণ RCC production building and production shed etc.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি
৬.১. কার্যক্রম
Factory shall provide exit doors with side hinged type door, which swing outward in the direction of travel.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
্বাধিকার প্রযোজ্য নয় চূড়ান্ত
সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা
অ্থগ্রাতিব অবস্থা
<u>দন্তব্য</u>

প্ৰথবেষ্কণ	
विष्युष्य त	During the assessment, the doors in the egress route did not open easily. Sliding doors with locking features, collapsible door were found at the way of exit discharge. Location: RCC production building and production shed etc.
<u></u> যাপ	
াইটেম	
<u>্যাটাগরি</u>	
<u>.১. কার্থ</u>	क ्ष
কাৰ্যক্ৰম	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.
সুপারিণে তখ্যসূত্র	ার
কারথান কার্যক্রম	
অগ্রাধিব	ার প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সী	
সংশোধি সম্যুসী	
অগ্রগতি অবস্থা	
মন্তব্য	
	l

During the assessment, we found 1.RCC Factory building - Ground floor- exit=4.27m -1st Floor Exit-1= 1.4m Exit-2= 3.2m (open exit). -2nd Floor Exit-1= 1.37m Exit-2= 1.35m (open exit). Exit-3=1.42m (to roof top). - Roof Floor Exit-1 =1.32m Exit -পরিদর্শন 3=1m - Boiler room exit=.94m open -Generator room exit=.86m - Workler and prayer পৰ্যবেষ্কণ room exit=.86m 2. Production shed Ground floor Exit1 =2.13m As per above measurement Boiler, Generator worker and prayer room etc. exit did not meet the requrement. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি| ৮.১. কাৰ্যক্ৰম |কাৰ্যক্ৰম Factory shall maintain all exit door minimum 1 meter as per code. 'সুপারি<u>শের</u> ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন	During the assessment, we found the following information: 1. RCC Factory busingle stair-1 width= 1.45m Stair-2 width=1.65m Stair-3 width =.91m from seto roof. As per above measurements, the width of stair-3 did not meet the re	cend floor
	of the code.	quirement
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
৯.১. কার্যত	৯ ম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall ensure all stair width minimum 1.120m as per code.	
সুপারিশে		
তিখ্যসূত্র কারখানা	র	
কাৰ্যক্ৰম		
I	র প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ড সময়সীম	_T -	
সংশোধিত	I= I I	
সমর্যীম অগ্রগতির	 	
অবস্থা	শুক হ্যনি	
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	During the assessment, we did not find hand rail both side of stair ways.
ক্যাপ	
অ।খভেন ক্যাটাগরি	
-	

১০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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	
ত্থ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুক হ্রানি
অবস্থা	[
মন্তব্য	

১১. পর্যবেষ্ফণ

During the assessment, we found : 1.Office cum Production building (i) Stair 1 - Tread = 270mm, riser 115mm, 115mm. Sum one tread and two riser = 505mm; (ii) Stair 2 - পর্যবেষ্ণণ Tread = 240mm, Riser 110mm, 105mm. Sum ot one tread and two riser= 455mm etc As per avobe information, the tread/riser relationship was not consistent.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

Factory shall ensure for all stair Sum of two risers and one tread excluding nosing dimension shall not be less than 610 mm and not more than 648 mm. All Risers কাৰ্যক্ৰম and Treads shall be identical inconsecutive two flights starting from one floor to another floor. Difference between two consecutive risers or treads shall not be more than 5 mm. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

১২. পর্যবেষ্ফণ	
	ne stairs were not protected by fire rated construction and fire rated self closing pors. Location: RCC production building.
ক্যাপ আইটেম্	and the second s
ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত্র	<u>ন্</u>
কাৰ্যক্ৰম	Prepare design and install fire rated self-closing doors at the stair of RCC production building and office building as per code.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোজ্য নর
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন During the assessment, stairways were obstacles in the Factory. Location: Office cum পর্শবেষ্ণন production building and Sizing and Godown building

₹	গ্যাপ শাইটেম গ্যাটাগরি	
Ľ	PHOTALIA	
3	৩.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
	কাৰ্যক্ৰম	Factory shall remove all obstacles from stairway as per code.
	সুপারিশের	
	ভখ্যসূত্র	
	কারখানার	
	কাৰ্যক্ৰম	
	অগ্রাধিকার	প্রব্যোজ্য নর
	চুডান্ড সমশ্রসীমা	
	সংশোধিত	
	সমশ্রসীমা	
	<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্মনি
	অবস্থা	
- 1	TECT	

১৪. পর্যবেষ্ফণ

১৩. পর্ববেষ্ফণ

	uring the assessment, combustible materials were found at the stairway. ffice cum production building and Sizing and Godown building	Location:
ক্যাপ		
আইটেম ক্যাটাগরি		
		•
১৪.১. কার্যত	কৃষ	
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall remove all combustible material from stairway.	
সুপারিশের		
্ত্থ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
I 	থবোগ্য নয়	
চুডান্ত সময়সীমা		
সংশোধিত সমরসীমা	_	
্রাপন্সানা অগ্রগতির		
অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
মন্তব্য		

১৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন Stairway discharged directly to floor without fire separation. Location: RCC production পর্যবেষ্ণণ building stairs. ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি| ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম All stairways shall be terminated directly to outside or via a fire separated corridor. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

งาร์งเกรษา	During the assessment, evacuation routes were not protected from ETP to production floor to main gate, besides Thermoheater and Boiler room passageways. Location: RCC Factory building and production shed.
ক্যাপ	
আইটেম	
1	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. কা	শ্ৰুম
<u> </u>	
	Protected evacuation route by maintain corridor or rearrange another side exit
কাৰ্যক্ৰম	ways for ETP, and Generator and Boiler room protected by fire rating wall and fire
' ' ' ' '	
কাশক্রম 	rating door as per code.

কাৰ্যক্ৰম	Protected evacuation route by maintain corridor or rearrange another side exit ways for ETP, and Generator and Boiler room protected by fire rating wall and fire rating door as per code.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রব্যোগ্য নর
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

24	১৭. প্রব্বেঞ্চণ		
_			
'	পরিদর্শন	During the assessment, we found Boiler room, Generator, Substation and chemical	
'	পর্ববেষ্কণ	room were not proper fire sepation from rest of the operation area.	
F	ক্যাপ		
;	<u>আইটে</u> ম		
Ŀ	ক্যাটাগরি		

ন.১. কার্বজন		
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall install fire rated wall and doors at boiler room, Substation and Generator shed, chemical stores, compressor room as per code.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
 	প্রযোগ্য নয়	
চূড়ান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন During assessment we found conventional venting system arrange at the production
প্ৰশ্বেষ্ণণ shed which did not meet the criteria.
ক্যাপ
আই্টেম
ক্যাটাগরি
১৮.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্তম The factory shall install smoke & heat vent at production shed as per code.
মুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
কার্খানার
কার্যক্রম ত্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
দুড়ান্ত বিশোলা গ্ৰ
पूर्वाङ - ममरमीमा
সংশোধিত
प्रभारतीमा
অ্থ্রগতির শুক হয়নি
अवश
মন্তব্য
> शर्रात्वश्रत

	sle marking & exit signage are not provided in some floor operational areas as well as
	kit doors in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
וייווייוטוניי	
১৯.১. কার্যত্র	<u>Б</u> Ы
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, – Provide directional signs wherever necessary. – All exit doors should be clearly marked for easy identification. – Signage should be uniform.
সুপারিশের	
<u>ভি</u> খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
<u>চুড়ান্ত</u>	
	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থ <u>া</u>	শুক হৰ্মনি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন | Factory provided emergency light at produciton shed but not cover pakaging room পর্যবেষ্ণণ store room within production shed, Storage shed, office building etc. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২০.১. 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 কাৰ্যক্ৰম provide the required level of illumination continuously during the period when the use of the building requires the exits to be available. সুপারি<u>শের</u> ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Evacuation stairways were not appropriately illuminated by emergency lighting. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম Evacuation stairways shall be appropriately illuminated (not less than 10 lux) by কাৰ্যক্ৰম emergency lighting. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

	uring assessment we found IPS back up emergency light in the factory but light
পর্ববেষ্কণ qu	antity were minimum and not cover all of the floor area.
ক্যাপ্	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	. 2 7
	Factory shall cover emergency light, exit sign to entre factory then ensure an
কাৰ্যক্ৰম	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	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কারখানার কার্যক্রম	
<u> </u>	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ড টুড়ান্ড	4(19) 313
ব্রুডাঙ সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰাণি
<u>অবস্থা</u>	○ 1 ² < 1 ²
<u> মন্তব্য</u>	
<u> </u>	

ং৩. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	uring the assessment, we did not found detectory system in the factory.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
২৩.১. কার্যত	<u>ক্ষ</u>
কাৰ্যক্ৰম	Prepare design drawings for the fire detection and alarm system in accordance with the code requirements and hazard situation and install it as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
1 +	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ Du	uring the assessment we did not fid detection and alarm system in the Factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ম ম
	The factory shall take an initiative to cover storage area chemical store, other
কাৰ্যক্ৰম	stores and chemical using area by automatic detection and alarm system as per code.
সুপারিশের	eode.
<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত	_
সম্প্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুম্মনি
মন্তব্য	

. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	e manual activation points were not installed in the Factory.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৫.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	The manual activation call point should be installed besides all exit point of all the buildings and sheds as per design.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
-	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন During assessment Factory authority verbally said they install alarm system but they
গাৰ্থ লৈ During assessment ractory authority verbany said they instant alarm system but they প্ৰিক্ষেণ did not show any functinality of that alarm system.
कार्थ
আই্টেম
ক্যাটাগরি
২৬.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যজ্জ Factory shall ensure alarm system which cover all floors and sheds as per code.
সুপারিশের
্তিখ্যসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
বুডান্ত
प्रेमेयप्रीमा
সংশোধিত
সমর্সীমা
অগ্রগতির শুক্ হর্যনি
অবস্থা শ্রেণ খ্রাণ
মন্তব্য

. পৰ্যবেষ্ণণ	
ারিদর্শন Th	ne factory did not install fire detection system.
ন্যাপ মাই্টেম্	
গ্যাটাগরি	
৭.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall ensure to installed sufficient detector at all storage areas and chemical using production area as per standard.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্ননি
মন্তব্য	

প্রিদর্শন During assessment we did not find any manual call point beside exit point also not প্রবেষ্ণন found any checking and maintaining record.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

The factory shall perform periodic checking of alarm call point, alarm & detection system with maintaining record properly after proper installation of these system as per code.

সুপারিশের

ক্রম্যের

সুপারিশের
তথ্যসূত্র
কারখানার
কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নায়
চূড়ান্ত
সমরসীমা
সংশোধিত
সমরসীমা
অগ্রগতির
অবস্থা

২৯. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন During assessment we found. Total floor area : 4000 sft or 371sqm as per fire license. Total installed extinguisher: 9 nos Tagged not proper, installed was also not proper, some extiguisher found on the floor, check list not maintain.

ক্যাপ
আইটেম

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Factory shall install right number of Portable fire extinguisher and properly tagged and install at right location like beside of exit point and beside of evacuation pathways as per code.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	During assessment we did not find installed extinguisher spacing properly. Three story RCC building no extinguisher at roof top floor, 2nd floor only two extinguisher at one corner side side which not maintain proper space.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩০.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure by extinguisher spacing as per manufacturer instruction. কাৰ্যক্ৰম Install every exit point and beside evacuation path for easily access to use during emergency situation. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

৩১. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন During the assessment, we found 3 hose point 25mm dia pipe, pressure was very low পর্যবেষ্ণন which did not meet the requrement. Also fire pump was not avilable in the Factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৩১.১. কার্যত্র	৩১.১. কার্বক্রম		
কাৰ্শক্ৰম	The factory shall take an initiative dedicated fire pump or hydrant system – Prepare, design, drawing of the fire pump system or hydrant system based on hazard criteria also hydraulic calculation of the system which meet the requirement and will be installed as per code.		
সুপারিশের			
<u> তখ্যসূত্র</u> কারখানার			
কাৰ্যক্ৰম			
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর		
চুডান্ত সময়সীমা			
সংশোধিত সময়সীমা			
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রাণি		
মন্তব্য			

ারিদর্শন	uring the assessment, fire pump system was not available in the factory.
14(4*\$4	aning the assessment, the pump system was not available in the factory.
চ্যাপ শাইটেম	
শাহডেশ চ্যাটাগরি	
17191 11 1	
<u> ৩২.১. কার্যত্র</u>	ञ्च
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall prepare design & drawing of the dedicated fire pump or hydrant system with alternative power backup & shall be installed as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্ননি
<u>মন্তব্য</u>	

<u>৩৩. পর্ববেষ্</u>কণ পরিদর্শন During the assessment, fire pump system was not available in the factory. Factory also পৰ্যবেষ্ণনা install 3 nos 25mm size hose which below the requred size. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম After completing installation of fire pump or hydrant system factory shall maintain কাৰ্যক্ৰম a periodic checking and maintaining record properly. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুৰু হ্য়ানি অবস্থা

৩৪. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন | Factory installed 3 (three) nos of 25mm dia hose inside the Factory premises which পর্যবেষ্কণ did not cover the Factory area also install hose not connected Fire pump system. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩৪.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall install right number of hose as per future prepared design which meet কাৰ্যক্ৰম the requirement of the code. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

	রিদর্শন র্থবেষ্ডণ	During the assessment, we did not find first aid hose (38mm dia) and standpipe.
অ	্যাপ াইটেম যাটাগরি	
စ	<u> </u>	<u>१</u> केभ
	কাৰ্শক্ৰম	The hose connection to a standpipe for large stream shall be at least 100 mm nominal and that of small stream may be 63 mm or 50 mm on each point. The size of first aid hose shall be 38 mm nominal. The hose length shall not be more than 30 m.
	সুপারিশে তথ্যসূত্র	त्र ।
	কারখান কার্যক্রম	র
	অগ্রাধিক	ব প্রযোগ্য নয়
	চুডান্ড সময়সীম	T -
	সংশোধি সময়সী	
	অগ্রগতি অবস্থা	শুক হয়নি
	মন্তব্য	

৩৬. পর্যবেষ্ণণ

পাৰদৰ্শন During the assessment, fire pump system was not available in the factory. Factory
পৰ্যবেষ্কৰ installed under size hose (25mm dia) 3 nos hose but pressure was not satisfactory.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
৩৬.১. কার্বক্রম
The factory shall ensure performance of hose (water pressure) satisfactory after installation of fire pump or hydrant system.
সুপারিশের
ভূখ্যসূত্ৰ
কারখাঁনার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য
চুডান্ত
प्रेमेश्रीमा
সংশোধিত
সমর্সীমা ⁻
অগ্রগতির শুক্ত হয়নি
অবস্থা
মন্তব্য

. পর্ববেছ	हर् च
রিদর্শন র্শবেষ্ডণ	During the assessment, we did not find any checking and tagged document.
ন্যাপ নাইটেম ন্যাটাগরি	
)৭.১. ক	
কাৰ্যক্ৰম	periodically and tagged properly after installation of fire pump and hydrant system.
সুপারিণ তথ্যসূত্র	
কার্থান কার্যক্রম	
	সর প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসী	
সংশো [©] সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	ৰ শুৰু হৰ্ষনি
মন্তব্য	

৩৮. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	neir was no dedicated reservoir for hydrant system.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৮.১. কার্য	ক্ষ
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall prepare design drawing of reservoir tank construct it as per required hydrant system water demand and preserve it as per code.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	

১. পর্যবেষ্ণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	ire-fighting truck access roads wide not enough. It was 6.7 m or 22 feet.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৯.১. কার্য	<u>ক্</u> ষ
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall ensure fire-fighting truck access roads wide 10.8 meter and free of obstacles as per code.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাশিকা: চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	ৰ প্ৰযোগ্য নৰ –
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্র্যনি
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন During the assessment, we did not find additional fire fighting equipment like sand, পৰ্শবেষ্ণন water bucket etc. in the factory.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণরি
8০.১. কাৰ্যক্ৰম
The factory shall ensure to provide adequate number of additional fire-fighting equipment (Sand, water, buckets etc.) to meet the requirement.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয় চূড়ান্ত সমস্যাধিকার প্রযোগ্য লয়
স্কাৰ্যসীমা সংশোধিত সমৰ্যসীমা
অ্থগ্রিক ত্রনি অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

৪১. পর্যবেষ্ণণ পাৰ্থশন পৰ্যবেষ্ণ্ডণ P.A. (Public Address) system was not available in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৪১.১. কার্যক্রম The factory shall prepare design for P. A. (public address) system such a way that কাৰ্যক্ৰম is having communication to all floors as well as facilities to receive messages from all floors also install the system which meets the requirement of the code. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন During the assessment, combustible materials were found near the electrical source.
পর্শবেষ্কণ Location: Slitting Section Building, Printing & Extrusion Shed-01, etc.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
৪২.১. কার্যক্রম
The factory shall remove all the inflammable material in front of the electrical
Circuitry of distribution panels.
মুপারিশের
জিখ্যসূত্র
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
<u> </u>
प्रेमेय्रमीमा
সংশোধিত
प्रभायभीभा
অ্থগতির শুক হব্নি
অবিষ্
प्रवचा

৪৩. পর্যবেষ্কণ পরিদর্শন During assessment we did not find alarm with Battery, IPS etc back up system to the পর্যবেষ্ণ্য factory. Factory did not generate alarm due to power load sheding. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৪৩.১. কার্যক্রম Factory shall ensure fire alarm system with back-up power supply for fire alarm কাৰ্যক্ৰম system by battery, IPS, etc. after proper system installation. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	During assessment, we found the following information from the factory: (i) Building approval drawing was not available from the local authority. (ii) Building layout plan was approved from DIEF but all Floor's were not included in the layout plan.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
88.2. ₹	শিক্ষ
	The factory shall take approval from local authority. Factory also updated factory
কাৰ্যক্ৰম	layout plan and take approval from DIEF.
সুপারিং বি	
পুশান(ভিখ্যসূত্র	
l — ~	
কার্রখা কার্বক্রম	
	গ বাবি বিশ্বাস্থ্য করে বিশ্বাস্থ করে বিশ্বাস্থ্য করে বিশ্বাস্থ করে বিশ্বাস্
l 	연기
চুডান্ড সময়সী	
সংশো <u>হি</u>	
। । युर्ताः । । युष्तुः	· I=
্যাপ গুণা অগ্রগতি	
অবস্থা অবস্থা	শে শুৰু হণ্যনি
মন্তব্য	
_	

৪৫. পর্ববেষ্কণ

পৰিদৰ্শন As per factory fire license, it covered 40,000 sft and the total usable area was about প্ৰবিষ্ঠা 53763 sft. So, all production units/ floors were not covered in fire license.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৪৫.১. কাৰ্যক্ৰম

	Factory authority take and initiative to coverage all floor area in fire licence.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য ন্য
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্ননি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	During the assessment, factory authority claim they practice fire drill with the help of fire service but they did not show any document about fire drill. They also not prepare fire safety plan.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪৬.১. কাৰ্যক্ৰম Fire drill shall be conducted as per code in all existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan. All employee participates the fire drill. Evacuation done by follow evacuation plan which posted on each floor level and finally reached at কাৰ্যক্ৰম assembly point. Three team (Firefighting, Rescue and First aid team) activity reflect on report. Factory also maintains schedule fire drill as per BNBC-Table 4.A.1, detailed reports & records should be kept properly at least 3 year. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য