

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	ওয়ালটন কেমিক্যাল ইন্ডান্ডিজ লিমিটেড
ঠিকানা	, 0, (Kaliakair, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	CGZP017
কালার কোড	

্ল্যায়নের ধরণ: অন্নি মূল্যায়ন পর্ববেষ্ষণের ড	
. পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন পরবিষ্করণ এই meters; which does not comply with the ma occupancy.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্শক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম The maximum travel distance of 15 m shall সুপারিশের ভখ্যসূত্র	be maintained for the J2 occupancy.
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সমরসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মৃদ্ভব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	As the doors are not installed yet in the assessed areas, therefore, the swing of exit doors and final exit doors have not been ensured right now. Presently, the exits are found directly open into the stairs.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Firstly, installed the required rating of doors in the exits as well as all exit access doors shall be of a side-swinging type. When the occupant load exceeds 50 or in a hazardous occupancy, the doors shall swing outward from the room or towards the direction of travel.
সুপারিশের ভখাসত্র	
কার্থানার কার্থানার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমরসীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৩. পর্যবেষ্ষণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	As the doors are not installed yet in the assessed areas, therefore, the door's easy accessibility and the availability of locking mechanism on the doors could not be ensured right now.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Firstly, installed the required rating of doors in the exits. All of the exit doors shall open easily in the egress route. All of the locking devices shall remove from all egress doors as well as the exit doors should be openable from the side they serve without the use of a key.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
সন্থা মন্তব্য	

	<u>स्वक्राप्त</u> प्रचार	During the assessment, we have found that the stairways of the 4-storied Hi-Tech Factory Building are non-rated, whereas, exits are also found open to the floors. Therefore, fire-rated separation is required.
क्रा	প	
	হৈটেম	
क्रम	টাগৰি	
8.3	্ব. কার্যত্ত	<u>भ्र</u> म
₌	<u>গৰ্শক্ৰ</u> ম	The factory shall install 2-hrs. rated self-closing fire rated doors as exit enclosure
1	गचन	along with rated wall in all stairs of multistoried structures.
	[পারিশে	त्र
) খ্যসূত্র	
	_~	7
	গৰ্ খা না	
	<u> গৰ্শক্ৰম</u>	
ভ	<u>াগ্রাখিক</u>	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
। हि	ডান্ড	
	মিশ্রসীম	T -
	ংশোধি	·
	<u> মিশ্বসীম</u>	·
ভ	ম্ গ্রগতির	[]
ভ	া বস্থা	
স	ন্তব্য	
L'	//	

ধ. পর্যবেষ্ পরিদর্শন The exit discharges of the stairways of 4-storied Hi-Tech Factory Building are not fire পর্যবেষ্ণণ separated from the ground floor Production area. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্যক্রম The exit discharge of the stairways shall be finished directly outside of the building or via a fire separated corridor. All of the stairs are needed to be fire separated কাৰ্যক্ৰম from the areas of the floor by a minimum of 2-hr. fire separation along with the rated barriers and exit enclosures. If the exit discharges through the fire-rated corridor then the 1-hr rating is required for the corridor. সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

সিরিদর্শন Pesignated Storage areas have been found beside the chemical production areas. Nevertheless, the chemical production floor is not fire separated from the rest of target areas of the floor.	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৬.১. কার্বজন	
The article and a second and the sec	
The mix occupancy separation has required in the storage area to the production	
কাৰ্শক্ৰম machine areas by installing a minimum of rated construction barrier with the ra	ated
opening.	
সুপারিশের	
্তিশ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ত	
$\left \begin{array}{c} \left \stackrel{\sim}{\gamma} \right \stackrel{\sim}{\gamma} \right $	
সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

श्रियन्य d	he high risk room such as Boiler Room, Generator Room, Substation Room have not been found beside the chemical production ares. However, a non-rated 11KVA415 /A Substation Room found on the ground floor.
্যাপ	A Substitution Room found on the ground hoor.
<u>ইটেম</u>	
গ্ৰাভাগৰ	
.১. কাৰ্যক্ৰম	
	The constitution of the co
কাৰ্যক্ৰম	The required fire separation shall be provided in between the above-mentioned location.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

৮. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শ পর্ববেহু	าน co	ne vertical BBT riser has been found non-rated within the chemical areas which are nnected from the ground floor to the top floor. Due to this non-rated penetration in e slab, the separations of the vertical floors are not ensured.
ক্যাপ আইটে ক্যাটাগ	~ 1	
৮.১. ব	<u> গর্বক্র</u> ু	
কার্ম		The vertical floor separation is required in the above–mentioned location in accordance with there structures type. Along with that, all the floor penetrations have to be closed by fire– rated materials.
সুপার্গ ভখ্য	রিশের সুত্র	
কার কার্য	খানার ক্রম	
অগ্রা	<u> </u>	প্রযোগ্য নয়
চুড়া সময়	ন্ত <u>াসীমা</u>	_
1 1	াাখিত াসীমা	
অগ্ৰ	াতির	

১. পর্ববেষ্ণণ	
	ne emergency lighting system has not been installed yet for the evacuation pathways uminations.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	The intensity of illumination at floor level with the means of escape shall not be less than 10 Lux. The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an alternate or emergency system to ensure continued illumination for a duration of not less than 30 minutes after the failure of the primary power supply.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ড সমর্মীমা	থ্যোগ্য ন্য
সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির	-
অবস্থা মন্তব্য	

১০. পর্যবেষ্ফণ

অবস্থা মন্তব্য

اجا حکسک	
	ne emergency lighting system has not been installed yet in the evacution stairways of
পর্ববেষ্কণ 4-	-storied Hi-Tech Factory Building.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
וייו וטוליו	
১০.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation stairways shall be appropriately illuminated by emergency lighting.
	Evacuation stanways shall be appropriately manimated by emergency lighting.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
ज्ञाधिकात	প্রযোগ্য নর
I 	9(119) 14
চুডান্ড	
प्रभेयगीभा	-
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
1 1 1 1 1 1 1	
অবস্থা	
<u> </u>	
· orleren	
১১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন En	nergency lighting system is not provided yet for the evacuation pathways of assessed
পর্ববেষ্ণণ ar	
	cas.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১১.১. কাৰ্যক্ৰ	д
22.2. 4144	Y1
I	
	First of all, install an emergency lighting system by providing a proper back-up
	power supply with IPS or battery for emergency lighting. The illumination of exit
1 3000	
কাৰ্শক্ৰম	signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by
	an alternate or emergency system to ensure continued illumination for a duration
	of not less than 30 minutes after the failure of the primary power supply.
	or not less than so minutes after the familie of the primary power suppry.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
_ 	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	OCTUBER TO
ା । ଆଧା । ଅଟା ପାର୍	প্রাথান্য নয়

১২. পর্যবেষ্ণণ

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

The hazard condition of the assessed areas are Chemical Hazard (J), whereas, the chemicals are used, processes and stored. Therefore, considering the use of occupancy, an automatic fire alarm system is required. Presently, the automatic Fire Detectors and Alarm system have not been installed yet in assessed areas.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
(>)
১২.১. কাৰ্যক্ৰম
াnstall the fire detection and alarm systems in accordance with the code requirements (based on appropriate specifications and design/ drawings).
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্যানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত সম্বসীমা
সংশো ধি ত সমরসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
্বিদ্ধব্য
১৩. পর্যবেষ্ফণ
STATE The automatic fire detection & plarm system has not been installed yet in the accessed
পরিদর্শন The automatic fire detection & alarm system has not been installed yet in the assessed পর্যবেষ্ণ্যনা areas.

ক্যাপ <u>আইটেম</u> ক্যাটাগরি ১৩.১. কার্যক্রম Install an automatic fire alarm and detection systems in accordance with the code কাৰ্যক্ৰম to fulfill the requirements. সুপারিশের তখ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পর্ববেষ্ফণ a। ক্যাপ	ne automatic fire detection & alarm system has not been installed yet in the assessed reas.
আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	β 4
কাৰ্যক্ৰম	The manual activation call point should be installed at all exit routes of the all assessed areas.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
1 -	প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ড সমশসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
४ असार्यका ल	

৫. গ্রেপ্	
পরিদর্শন No, the automatic fire detection & alarm system has not been installed in the factory.	
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
	_
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
An automatic alarm system shall be installed throughout the factory	
কাৰ্থজম An automatic alarm system shall be installed throughout the factory.	
সুগারিশের	
ভখ্যমূজ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চূডান্ত	
भूभरंत्रीभा -	
সংশোধিত	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	The factory has not installed fire alarm & detection system in the factory yet.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৬.১. কাৰ্যক্ৰম

	,
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall install the fire detection systems in all of the production and storage areas in accordance with the code requirements. Before the installation process, prepare design drawings for the fire detection system in accordance with the code requirements and hazard situation, (with appropriate specifications and drawings) showing how they will be implemented along with an implementation plan.
সপারিশের	
ভূখ্যসূত্র ভূখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	_
সমশসীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১৭. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফ	As the fire alarm system has not installed yet within the assessed areas. Therefore, the proper documentation regarding the checking of alarm call point, alarm & detection system has not been found in the factory.
ক্যাপ আইটেম্	

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	The factory shall perform periodic checking of alarm call point, alarm & detection system with maintaining record properly after installing the system.
সুপারিশের	
<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
সম্মুসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

The hydrant systems have been found in the factory premesis. There are two sets of fire pump system. Each of the fire pump systems includes 3 pumps, namely (1) Electric Pump, (2) Diesel Pump, and (3) Jockey Pump. Both electric pump and diesel are 750 GPM, and Jockey = 70 GPM. Nevertheless, on the other hand, the design and hydraulic calculations for choosing pump capacity were not available in the factory. Therefore, its coverage and protection areas are not ensured properly.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৮.১. কাৰ্যক্ৰম In order to comply with this standard requirement, the factory shall prepare a design drawing base on hazard criteria (chemical RAW Material and final কাৰ্যক্ৰম product), storage quantity and storge height, Building area, extinguishing media. Based on that, calculate the required pump capacity and compare it with your existing pump system whether it complies or not. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুড়ান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

১৯. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন |The documents regarding the periodic checking of the fire pump system have not been পর্ববেষ্ণণ found in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৯.১. কার্যক্রম The factory shall have the provision of periodic checking of the fire pump system কাৰ্যক্ৰম and also keeps the maintaining records appropriately. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার**|প্রযোজ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

As the design and hydraulic calculations for choosing pump capacity have not been প্রিদর্শন done yet. Therefore, the required water capacity during the peak demand period is not ensured now. Nevertheless, according to the factory management, they have in total of 7 lac 40 thousand litter water reserver capacity by using 2 water reserver.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

২০.১. কাৰ্যক্ৰম Firstly, prepare a design drawing for fire fighting including the required size of the কাৰ্যক্ৰম reservoir and compare it with your existing reservoir whether it meets the requirements or not. |সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন During the assessment, Public Address (P.A) systems has not been found in the পর্যবেষ্ণন assessed areas. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২১.১. কাৰ্যক্ৰম The factory shall prepare the design for the public address (P. A.) system in such a way that it having communication to all floors as well as facilities to receive কাৰ্যক্ৰম messages from all floors also installs the system which meets the requirement of the code. 'সুপার<u>ি</u>শের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

২২. পর্যবেষ্কণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ	ne factory has not installed the fire alarm and detection system in the assessed areas.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২২.১. কার্যত্র	ন্স
কাৰ্যক্ৰম	Firstly, install an alarm system and detection system in the required structures. After installing the system, provide a back-up power supply for a control panel of the fire alarm and detection system.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখীনার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রযোগ্য নর
সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

ং৩. পর্ববেষ্কণ	
প্রিদর্শন 🕌	ne factory has not installed the fire alarm and detection system in the assessed areas.
শ্ববেক্ষণ	le factory has not installed the fire diarm and detection system in the assessed areas.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা টা গরি	
২৩.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Firstly, install an alarm system and detection system in the required structures. Along with that, installed visual alarm system at the noisy area in the Production areas.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	