

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

1	জেরক্স ক্যাশন লি:
ঠিকানা	Plot # 08, Road # 02, Block# D, Dolipara, Turag, Uttara, Dhaka- 1230,
কারখানার কোড	DHK646
কালার কোড	

পরিদর্শন প্রবিষ্ণ্ডন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি S. A কার্যক্রম Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) under the Fire Safety Plan. A record of such drills shall be kept in writing for at least 3 years for the inspection
পর্ববেষ্ণনা Conductivity & record of fire drill ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১.১. কার্যক্রম Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) under the Fire Safety Plan.
১.১. কাৰ্শক্ৰম Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) under the Fire Safety Plan.
of fire brigade whenever called for.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রয়োগ্য নয়
চুড়ান্ত _ সম্ব্যসীমা
সংশোধিত সময়সীমা ^{১১–১১} ^৭ ০
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

রিদর্শন শ্বেষ্ফণ	esting and record of fire-fighting equipment
ন্যাপ শাইটেম ন্যাটাগরি	
১. কাৰ্যক্ৰ	न
কাৰ্যক্ৰম	All the firefighting equipment s need to test with proper documents.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	থেশোল্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2990
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

শ্ববেষ্ডণ	
রদর্শন শ্বেষ্কণ	nimum and total width of aisles
ग श	
<u> ইটেম</u>	
<u> </u>	
১. কাৰ্যক্ৰ	
	Factoria and to be a second of close to all weather the according to 0.00 for any
কাশক্রম	Factory needs to have marked aisles in all working floor according to 0.9m for one side seat and 1.0m for both side seat.
সুপারিশের	
<u>তথ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u> অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	07-07-7940
সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

[-C	
পরিদর্শন Lighting arrangement with wiring protecte	d in conduits and covers to light fittings of
পর্ববেষ্ফণ storage area	
ক্যাপ্	
আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কার্বক্রম	
কাৰ্শক্ৰম Lights in storage area needed to be insi	called with protective covers and conduits.
	diled with protective covers and conduits.
সুপাৰিশেৰ	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্শানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর	
<u> </u>	
प्रेमेयप्रीमा	
সংশোধিত	
न्यस्यास्य । ०५-०५-५৯१०	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
वर्गा का अ	

পর্ববেষ্ফণ	
রিদর্শন	Management of combustibles in storage area
বিৰেক্ষণ ' ন্যাপ	Tanagement of compastions in storage area
গাইটেম গ্যাটাগরি	
יוויון וטוני	
<u>.১. কার্যত্র</u>	চম
কাৰ্শক্ৰম	Combustibles are to be managed with good housekeeping. Storage facilities with no air-conditioning duct shall be minimum 2.9 m and when used as a storage facility there shall be a minimum clearance of one third the floor height from the ceiling to the top of the storage stack.
সুপারিশে তখ্যসূত্র	व
কারখানা কার্যক্রম	व
<u>অগ্রা</u> ধিক	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীম	
সংশোধি সময়সীম	09-09-2940
অগ্রগতির অবস্থা	
অবস্থা মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Vi	sibility and uniformity of exit signs	
ক্যাপ আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
৬.১. কার্যক্র	ম	
কাৰ্যক্ৰম	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 তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
	থ্যোগ্য ন্য	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2290	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		

পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Av	railability of As built drawing with machine layout and escape route
ক্যাপ	
শাইটেম ক্যাটাগরি	
17101 1111	
৭.১. কাৰ্ <u>শ</u> ক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to prepare as built drawing with floor machine layout showing means of escape with proper dimension.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	%€-0₽-5055
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৮. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ	lidity and full area coverage of fire license	
ক্যাপ		
আইটেম ক্যাটাগরি		
৮.১. কাৰ্শক্ৰম		-
	Factory needs to have a valid fire license for the full occupied area.	
সুপারিশের		
তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার অগ্রামিকার	৬ সপ্তাহ	
চুডান্ত		
<u> </u>		
সংশোধিত	%€-0F-3033	
সম্যুসীমা অগ্রগতির		
অবস্থা অবস্থা		
মন্তব্য		
]

১. পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন 🗔	
পর্ববেষ্কণ Fi	re safety training from BGMEA or Fire service and Civil Defense or others
ক্যাপ্	
আইটেম ক্যাট্যগ্ৰিব	
ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
	Teiro manager (Director need to have cafety training from proper sytherity of worker
কাৰ্যক্ৰম	Fire manager/Director need to have safety training from proper authority & worker of the factory should as far as possible be trained for use fire extinguisher.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মপ্তাহ
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	\$&-0₽-5055
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ণ্যণ	/pe of exit doors
ক্যাপ আইটেম	
ক্যা টাগরি	
১০.১. কাৰ্যত্ৰ	স্
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 তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	76-0F-5055
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১১. পর্যবেষ্কণ শান্বদশন | পর্যবেষ্কণ| Adequacy of illuminated emergency light in floors and escape routes ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Factory needs to be installed with adequate illuminated emergency lighting in কাৰ্যক্ৰম floors, exits & stairs. (Escape route). সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত \$&-0B-2022 সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Emergency backup power for critical fire safety system (signage, fire alarm & পর্বাবেষ্কণ detection system, emergency lighting, AFD and Alarm systems etc.)		
ক্যাপ আইটেম্		
ক্যাটাগরি		
১২.১. কার্যক্র	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to have emergency backup power for critical fire safety system with sufficient capacity & arrangement according to NTPA Guideline.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মপ্তাহ	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	%€-0₽-3033	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		
৩. পর্যবেষ্ফণ		

৩. পর্ববে	₹¶	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Availability of fire department pre–plan	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১৩.১. ক		
কার্যক্রম সুপারিং তথ্যসূত্র	শ্ব	
ı – –		
চুড়ান্ত সমর্মসী সংশোগি সমর্মসী	16	
স্থান্ত্র অগ্রহা অবস্থা মন্তব্য		
[4@4)		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	re separation of storage area
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Fabric store from finishing section need to be protected with 2 hours rated construction and 1.5 hours rated opening or doors.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত	<u>ি</u> ৬ মাস _
সমস্সীমা সংশোধিত সমস্সীমা	08-0%-2020
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

<u>১৫. পর্ববেষ্ণণ</u> শান্বধশন পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম্ ক্যাটাগরি ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম Factory need to install centralized and automatic fire detection & alarm system on কাৰ্যক্ৰম all occupied floors, including other tenanted floors of the building as per NTPA Guideline. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত @505-60-80 সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	stallation of fire alarm system and call point
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৬.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	The factory need to install manually operated electrical fire alarm system and automatic fire alarm system with single or multiple call boxes on all occupied floors, including other tenanted floors of the building.
সুপারিশের তখ্যসুত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	৬ ঘাস
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	08-0%-2020
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন প্ৰথবেষ্কন স্বাচাণিক সম Availability of control panel for automatic detection and alarm system ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি 3.9.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Factory needs to install control panel for centralized automatic smoke detection & fire alarm system according to NTPA Guideline. সুপানিশেন ভ্ৰম্যুৰ্বা নান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান ৬ মাস চূড়ান্ত সমন্যনীমা সংশোধিভ সমন্যনীমা অগ্ৰাভিব ভ্ৰমান্ত্ৰা অব্যা মন্তব্য	. পর্ববেষ্ফণ	
জাইটেম ক্যাটাগরি sq. ১. কাৰ্শক্ৰম Factory needs to install control panel for centralized automatic smoke detection & fire alarm system according to NTPA Guideline. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কর্মশানার কর্মশানার কর্মশানার ডুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা জগ্রগতির জ্বগত্তর প্রবিশ্ব বিশ্ব ব	ৰ্শবেষ্কণ ^{AV}	ailability of control panel for automatic detection and alarm system
১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Factory needs to install control panel for centralized automatic smoke detection & fire alarm system according to NTPA Guideline. মুপানিশেন ভুখ্যমুত্ৰ কাৰ্যনান কাৰ্যক্ৰম জ্ঞাধিকান ৬ মাস চুড়ান্ত সমন্যসীমা সংশোধিভ সমন্যসীমা অগ্ৰগত্তিৰ অবস্থা	<u> </u>	
কাৰ্যক্ৰম Factory needs to install control panel for centralized automatic smoke detection & fire alarm system according to NTPA Guideline. সুপাৰিশেন ভখ্যসূত্ৰ কান্তথানান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান ৬ মাস চূড়ান্ত সমন্ত্ৰসীমা সংশোধিভ সমন্ত্ৰসীমা অগ্ৰাজিন অবস্থা	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
fire alarm system according to NTPA Guideline. সুপানিশেন তথ্যসূত্ৰ কাৰখানান কাৰ্শক্তম অগ্ৰাধিকান ৬ মাস চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্ৰাভিন অব্যা	11.0. TIM	
জ্থাসূত্র কার্থানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার ৬ মাস চূড়ান্ত সমর্মসীমা সংশোধিজ সমর্মসীমা ত্ত্বভির সমর্মসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰক্ষ	
কাৰ্শক্ৰম ্ <u>ষ্ম্ৰা</u> ধিকাৰ ৬ মাস চুড়ান্ত সমস্ত্ৰীমা সংশোধিত সমস্ত্ৰীমা <u>ৰ্ম্</u> ৰ্থগতিৰ ্ব্ৰ্ৰ্থ		
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা সংশোশিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰ্যক্ৰম	
চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা গ্রাহাতির অবস্থা	অগ্রাধিকার	৬ মাস
সময়সীমা ^{৩৪-০৯-২০২৩} অগ্রগতির অবস্থা	চুডান্ড	
অবস্থা		08-05-2029
 মন্তব্য	1	
	মন্তব্য	

পরিদর্শন A	vailability of standpipe system
<u>17(7</u> 294	
ক্যাপ	
আইটেম সমৌকনি	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যত্র	চম
	Factory needs to install proper standpipe system with having at least 75 mm dia of
কাৰ্যক্ৰম	riser.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	08-0%-2039
সময়সীমা	08-09-404@
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
'	

. পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন শবেষ্ফণ	dequate number of hoses
্যাপ যাই্টেম্	
<u>্যাটাগরি</u>	
১.১. কাৰ্যত	১ ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory need to be installed by 1 riser per 1000 sqm of floor area with at least 38 mm dia of hoses.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্বসীমা	08-03-2020
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	aximum throw of hose pressure at the highest point	
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
২০.১. কার্যত্র	স	
কাৰ্যক্ৰম	Factory need to ensure the minimum pressure for standpipes supplying a 50mm or larger hose shall be at least 300 Kpa. For standpipe supplying first aid hose (38mm nominal) may have a minimum pressure of 200 Kpa.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার	৬ মাস	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	08-0%-2020	
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য	<u>মন্তব্য</u>	

২১. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ A	vailability of Siamese connection for fire department
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
	
২১.১. কাৰ্যত্ৰ	p y
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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সম্যুসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	08-05-2020
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২২. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	vailability of dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
(ম্যাঙাশানা ২২.১. কার্যত্র	নম
· ····	
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to have dedicated fire pump with backup power system & sufficient capacity for achieve required pressure in the remote place of the factory.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশো ধি ত সময়সীমা	08-0%-2059
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

২৩. পর্ববে	୭ . পর্যবে ষ্ট্রণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Water capacity for fire-fighting	
ক্যাপ্		
<u>আইটেম</u>		
ক্যাটাগরি		
২৩.১. ক	শ্ৰুম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory need to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment and at least 1900ltr x 75min=142500 liters water storage tank.	
2000		
সুপারি(তথ্যসূত্র		
কার্থা		
কাৰ্যক্ৰম		
1 -	স্ব ৬ মাস	
চুডান্ড সমশ্রসী	TI -	
সংশো ^হ সম্মুসী		
অগ্রগতি		
<u> অবস্থা</u>		
মন্তব্য		