

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তখ্য

	মেসার্স মান্নান প্রাশ্টিক
ঠিকানা	, 0, ( Kamrangirchar, Dhaka, Dhaka )
কারখানার কোড	PDHK019
কালার কোড	

নুল্যারনের ধরণ: অগ্নি মূল্যারন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ডণ	
পরিদর্শন   Have all evacuation pathways the minimum re পর্ববেষ্ণণ Guideline?	quired width in accordance with the
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
0.0. TI 147-1	
The minimum clear width of the aisle shall be obtained at the rate of 5 mm per person কাৰ্যক্ষ The minimum required clear width of corrid where serving an occupant load of 50 or les require minimum width shall be 1.1 meter.	or 0.9 meter which ever is maximum. or/passageway shall be 0.9 meter
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য নয়	
চূড়ান্ড সম্বশ্নীমা	
সংশোধিত সমশ্মীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Are all evacuation pathways free of any permanent obstacles?	
ক্যাপ		
<u>আইটেম</u>		
<u>ক্যাটাগরি</u>		
২.১. কার্ব	<u>ক্ষ</u>	
কাৰ্যক্ৰম	Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width.	
সুপারিং	ার	
ভূখ্যসূত্র		
কার্খা		
কাৰ্যক্রম		
	স্ব প্রযোগ্য লয়	
চুড়ান্ড সময়সী	TI  -	
সংশো	···	
সমশ্রসী		
<u>অগ্রগতি</u>	ৰ	
<u>অবস্থা</u>		
মন্তব্য		

अञ्चल्यात्य	
পর্ববেষ্কণ	
রিদর্শন ব্যবেষ্কণ	re all evacuation pathways free of any temporary stored items?
্যাপ 11ইটেম	
গ্যাটাগরি	
).১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Remove all temporary items from all escape routes, aisles and passageway.
সুপারিশের	
তখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রশোজ্য লয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o all floor exit doors and final exit doors swing in the direction of travel?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Replace all existing doors on evacuation routes, exit doors, which are collapsible / sliding / roll down gates and end shutters in egress route with side hinged type 1.5 hr fire rated door, which swing outward of the room or in the direction of travel. Swinging of the door shall not be constrict the width of the corridor / passage below 0.9 meter.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত   সময়সীমা	_
সংশোধিত সমর্মীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা   মন্তব্য	

৫. পর্ববেষ্ণণ	
	o the doors in the egress route open easily? Doors cannot be locked at any time in e direction of evacuation.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাশক্রপ	Remove all locking device from all egress door. All exit doors shall be open-able from the side they serve without the use of a key.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	প্রযোগ্য নর
সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

গরিদর্শন পর্ববেছ্কল ls the width of emergency exits satisfactory ? ক্যাপ আইটেন ক্যাটাগনি  \( \begin{align*} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
জাইটোৰ   b. ১. কাৰ্যক্ৰম  The minimum clear width of the exit door shall not be less than 0.9 meter. The required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum.  সুপারিশের তথ্যসূত্র কারণানার কার্যক্রম প্রশোস্থা ল্য চ্ডান্ত সমগ্রসীমা সংশোধিত সমগ্রসীমা অঞ্জাতির অবস্থা মন্তব্য সার্যসীমা অঞ্জাতির অবস্থা মন্তব্য সার্যসীমা অঞ্জাতির অবস্থা মন্তব্য আরু কারণানার কার্যক্রম প্রশোস্থা লাভ সমগ্রসীমা অঞ্জাতির অবস্থা মন্তব্য আরু কারণানার কার্যক্রম আরু কার্যক্রম আরু কার্যক্রম আরু কারণানার কার্যক্রম আরু কার্যকর আরু কার্যক্রম আরু কার্যক্রম আরু কার্যকর আরু কার্যকর আরু কার্যকর আরু কার্যকর আরু ক্রম আরু ক্রম আরু কার্যকর আরু ক্রম আরু ক্রম আরু করে আরু ক্রম আরু কর্যকর আরু ক্রম আ	পर्यतिष्ठन
The minimum clear width of the exit door shall not be less than 0.9 meter. The required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum.  মুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্থক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজা লয় চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য   পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেক্ষণ with the number of occupants?	আইটেম্
The minimum clear width of the exit door shall not be less than 0.9 meter. The required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum.  মুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্থক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজা লয় চূড়ান্ত সমর্যসীমা সংশোধিত সমর্যসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য   পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেক্ষণ with the number of occupants?	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum.  সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কাৰখনান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য লয চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্ৰগতিব অবস্থা মন্তব্য  প্ৰিদৰ্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance প্ৰ্যবেষ্ণন with the number of occupants?	৬.১. পা <del>ব</del> ্দ্রপ
ভথ্যসূত্ৰ কাৰথনাৰ কাৰ্যক্তম জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয চূড়ান্ত সমান্যসীমা সংশোধিত সমান্যসীমা জ্ঞাগতিৰ অবস্থা মন্তব্য  প্ৰিদৰ্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance প্ৰ্বৰেষ্ণন with the number of occupants?	কাৰ্শক্ৰম required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9
কাৰ্যক্ৰম  আ্থাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয  চুড়ান্ত  স্বাধ্যম্যমা  সংশোধিত সম্যমীমা  অঞ্জতিৰ অবস্থা  মন্তব্য  পৰিদৰ্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance প্ৰ্যৰেষ্ণন with the number of occupants?	সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
চুড়ান্ত	কার্থীনার
চুড়ান্ত	<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
সমর্যীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য  পর্বিক্ষণ  পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance প্রবিষ্ণণ with the number of occupants?	চূড়ান্ত সম্বসীমা
স্বস্থা  মন্তব্য  পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেষ্ণন with the number of occupants?	<mark>ਸ਼ਸ਼ਸ਼ਸ਼ਸ਼</mark> ਸ਼
৭. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেষ্ণণ with the number of occupants?	
পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেষ্ণনা with the number of occupants?	্ষন্তব্য
পরিদর্শন Does the sum of the width of all emergency exits meet the requirement in accordance পর্যবেষ্ণনা with the number of occupants?	
প্র্যবেষ্ণ্য with the number of occupants?	৭. পর্ববেষ্ণণ
ক্যাপ	পর্যবেষ্ণণ with the number of occupants?
আইটেম ক্যাটাগরি	আই্টেস্

# ৭.১. কাৰ্যক্ৰম The minimum clear width of the exit door shall not be less than 0.9 meter. The কাৰ্যক্ৰম required width of exit door shall be obtained at the rate of 4 mm per person or 0.9 meter, which ever is maximum. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	discharge floor exit/Premises exit widths based on the number of occupants and ninimum allowable width?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Discharge floor exit/ Premises exits widths shall be based on occupants and minimum allowable width.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	্বা প্রযোগ্য ন্য -
সম্বর্গনীমা সংশোধিত সম্বর্গনীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

্য প্ৰথবেষ্ণণ	
পরিদর্শন Ar পর্ববেষ্ফণ ০১	re evacuation routes protected from production areas and high risk uses all the way to utside?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	
(D. D. 11 14)	
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation routes shall be protected from production areas and high risk uses all the way to outside.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাাশকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সমর্মীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন   Are Permanent / Designated Storage areas (if adjacent to production area) separated
প্ৰব্যবেষ্ণ্য with fire rated walls / doors?
ক্যাপ্
আইটেম্
ক্যাটাগরি
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্শক্ৰম   Storage area shall be fire separated from other occupancy.
সুপারিশের
্তিশ্যসূত্র
कान्थांनान
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
<del>                                  </del>
সংশোধিত
সম্প্ৰসীমা
অগ্রগতির
অব্যা
্বিন্তব্য
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
১১. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন Are all high risk rooms fire separated from the rest of the operational areas? Boiler Rm,
প্র্যবেষ্ণ্য Generator, Substation, ChemicalRm
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি

# ১১.১. কাৰ্যক্ৰম All high risk room like Sub-station room is required to enclose by 4 hours fire rated কাৰ্যক্ৰম construction/barrier with 2 hours fire rated self closing door for fire separated from the rest of the operational area. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	-
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	are all evacuation pathways appropriately signed?
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্য	<u>क</u> ष
কাৰ্যক্ৰম	Evacuation pathway shall be provided aisle marking with arrow guiding and exit signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall be clearly visible at all time, where necessary supplemented by directional signs. All exit doors shall be clearly marked for easy identification.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	1
	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১৩. পর্যবেষ্ণ	
17(7 <del>2</del> \$4)	re all evacuation pathways appropriately illuminated with emergency lighting?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
[4)1613114]	
১৩.১. কার্য	<u>ক্ষ</u>
কাৰ্যক্ৰম	The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination should be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors.  Aisles shall be provided with a minimum 2 lux.

# স্পারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্শক্রম অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয চূড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাভির অবস্থা মন্ডব্য

# ১৪. পর্ববেষ্ফণ

ারিদর্শন	
াৰ্যবেষ্ক্ৰণ ls	the emergency lighting system provided with back-up power supply?
<b>ন্যাপ</b>	
<u> শাই্টেম</u>	
য়াটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	ুম মুম
কাৰ্যক্ৰম	Emergency lighting is needed to provide with back-up power supply with IPS or
	battery.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

১৫. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন প্রবেষ্ণনা প্রবেষ্ণনা	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্রম Provide automatic detection system with addressable fire alarm.	
সুপারিশের	
্তিশ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
্বাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত	-
प्रभेग्निमा	
সংশোধিত   সমর্সীমা	
অগ্রগতির	$\dashv$
অব্যা	_
্বিদন্তব্য	<b></b>

ৰ্ণবেষ্ষণ gu	there an automatic detection and alarm system that complies with the BNB0 idelines?	
गुश्र		
াইটেম সৌমের		
য়াটাগরি		
৬.১. কাৰ্যত্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per guidelines.	
সুপারিশের		
তখ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত		
<u> </u>		
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
মন্তব্য		

. পর্ববেষ্ণণ	
গরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	re the manual activation points appropriately spaced?
ক্যাপ শাইটেম	
চ্যাটাগরি	
১৭.১. কাৰ্যত্ৰ	ন্স
কাৰ্যক্ৰম	Install additional nos. of manual activation call point at all exit route of the building.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	থবোগ্য ন্য
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ Does the alarm system covers all floors?
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১৮.১. কার্যক্রম
An automotic plane avalone movet has provided the control to the factor with a clause
An automatic alarm systems must be provided throughout the factory; the alarm must be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত
प्रभेरत्रीभा
সংশোধিত
সমর্সীমা
অ্থগতির
अवश्वा
মন্তব্য
S OFFICIAL A
১৯. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন Is the number of detectors sufficient for coverage of the production floors and stores a
পর্যবেষ্ণ per Standard?
कार्य
অ্যাইটেম
नार्ष्य

# ক্যাভাগার| ১৯.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building. সুপারিশের ভ্খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড <u>भूभग्र</u>भीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	pes the factory have provision of periodic checking of alarm call point, alarm & etection system with maintaining record properly?
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যজ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
I	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

১. পর্ববেষ্ফণ	
ACTIVITY I	٦
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ্	
<u> আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	_
২১.১. কাৰ্যক্ৰম	
Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged	$\neg$ $\mid$
বিশিক্ষ   properly.	
সুপারিশের	$\exists \sqcup$
ত্থ্যসূত্র	_
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	41
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রয়োগ্য লয়	41
<u>চুডান্ড</u>	
স্ম্বস্থান	
সংশোধিতসময়সীমা	
অগ্রগানা অগ্রগতির	$\dashv$ $ $
অবস্থা	
মন্তব্য	$\dashv$ $ $

পরিদর্শন .	
পর্ববেষ্কণ Ar	e the extingushers appropriately spaced?
ক্যাপ <del>সংক্রমে</del>	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	Zi
रर.३. भानक	<b>^^</b>
কাৰ্যক্ৰম	The portable extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
<u> नेघशनीघा</u>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৩. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	e fire-fighting truck access roads wide enough and free of obstacles?
ক্যাপ আইটেম	
নাহভেগ ক্যাটাগরি	
২৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কানক্ষপ	Fire–fighting truck access roads width shall be as per standard and free from obstacles.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
অগ্রাধিকার চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা	প্রবাদ্য নর  -

পরিদর্শন Are fire-fighting additional equipment provided at the right location? Sand, water, পর্যবেষ্ণন buckets, etc
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
7
২৪.১. কার্বজন
The factory need to provide additional fire fighting equipment like sand & water buckets near to exit or easily accessible area for first phase fire fighting.
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্থজম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চূড়ান্ত
সংশোধিত   সমশ্মীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য
২৫. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম ক্যাইগেৰি

# |ক্যাভাগার| ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম Provide fire command station equipped with detailed floor plans along with clearly demarcated locations of fire detection and fighting devices and through the panel কাৰ্যক্ৰম board able to detect fire alarm from any floor. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

পর্ববেষ্ণনা factory? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগানি    Resultable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.  মুপানিশেন ভখ্যমুত্র কারখানান কার্যক্রম অগ্রামিকার প্রযোজ্য লম চূড়ান্ত্র সমস্যমীমা সংশোধিভ সমস্যমীমা অগ্রভাতিন অবস্থা মন্তব্য	পরিদর্শন Is/Are there P. A. (Public Address) system/s which is/are audible from all corner/s of
ক্যাপ আইটেন ক্যাভিনিব  হঙ.১. কাৰ্যক্ৰম  কাৰ্যক্ৰম  A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.  স্পাৰিশ্ব কাৰ্যক্ৰম  অ্ঞাপিকাৰ প্ৰশাল্য লগ  চুডান্ত সমৰ্যমীমা  মংশাশিত সমৰ্যমীমা  আঞাতিব অবস্থা  আঞাতিব অবস্থা  আঞ্চাতিব অবস্থা  আঞ্চাতিব  অবস্থা  আঞ্চাতিব  বিদৰ্শিকা  Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰব্যৱ্যক্ৰ)  কাৰ্যক্ৰম  আঞ্চাতিব  হং.১. কাৰ্যক্ৰম  ক্ষাঞ্চাত্ৰমি  মান্তব্য  হং.১. কাৰ্যক্ৰম  মান্তব্য  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  স্পাৰিশেৰ  মান্তব্য  মা	
ভাইটেম কাটাগরি   2৬.১. কার্বক্ষম  কার্বক্ষম  কার্বক্ষম  কার্বল্যক কার্যক কার্যক কার্যক কার্যক কার্যক ম  কার্যক ম  কার্যক ম  কার্যক ম  স্বার্বল্যক ম  স্বর্বল্যক ম  স্বর্বল্যক ম  স্বার্বল্যক ম  স্বর্বল্যক ম	·
হঙ.১. কাৰ্থক্ৰম  কাৰ্থক্ৰম  A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.  স্পারিবেৰ ভখ্যসূত্র কাৰ্থনাৰ কাৰ্থক্ৰম  ভ্যাধিকাৰ প্রবোজ্য লয  চূড়ান্ত সম্প্রসীমা  সংশোধিত সম্প্রসীমা  জঞ্জাতির জ্বব্য  মন্তবা  প্রিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্যবেক্সন্ধর electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?  ক্যাপ আইটেম ক্যাট্রান্থবিবের  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  স্পারিবের  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  স্পারিবের	
ম্প্ৰিক্ষ  A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.  সুপাৰিশেৰ ভগ্যস্ত্ৰ কাৰণানাৰ কাৰ্যক্ৰম ভ্ঞামিকাৰ প্ৰযোগ্য লয  চুডান্ত সমৰ্যমীমা সংশোধিভ সমৰ্যমীমা ভ্ঞাভিৰ ভব্য ভব্য  পৰিদৰ্শন   বিৰদ্ধন   বিৰ	
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.  সুপাৰিশেৰ ভগ্যসূত্ৰ কাৰ্থানাৰ কাৰ্থ্যমূত্ৰ আৰুষ্টিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটিটি	
ৰুপাৰিশেন ভিশ্যসূত্ৰ কান্ধানান কাৰ্যক্ৰম — কাৰ্যক্ৰম	২৬.১. কাৰ্যক্ৰম
ন্ধান্ত্ৰ কৰিশনান কৰ্মক্ৰম অ্বাজ্য লয় চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অঞ্চাতিৰ অব্যা আৰু ভাতিৰ আৰু ভাতিৰ আৰু ভাতিৰ আৰু ভাতিৰ	
জ্থ্যসূত্ৰ কাৰণানাৰ কাৰ্যক্তম জ্ঞ্যাধিকাৰ প্ৰযোজ্য লয চূড়ান্ত সমস্যমীমা সংশোধিত সমস্যমীমা জ্ঞান্তিৰ অবস্থ মন্তব্য  পৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পৰ্বৰেছ্ণল electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ জ্ঞাইন্টেম ক্যাটাগৰি   ই৭.১. কাৰ্যক্তম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  মুপানিশেৰ	
জ্ঞাশিকার প্রযোজ্য নথ টুড়ান্ত সমস্বসীমা সংশোধিত সমস্বসীমা জ্ঞান্তির অবস্থ মন্তব্য  পরিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্ববেষ্ণ্যব) electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   ই৭.১. কর্শক্রম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. সুপারিশের	
জ্ঞাধিকাৰ প্ৰযোজ্য লয়  চূড়ান্ত সমস্সীমা  মংশোধিত সমস্সীমা  জ্ঞাণতিব অবস্থা  মন্তব্য  প্ৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰব্ৰেষ্ণ electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি   ২৭.১. কাৰ্বক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  সুপানিশেৰ	
দুড়ান্ত সমস্যমীমা সংশোধিত সমস্যমীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য  পরিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্যবেষ্ণণ electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   ২৭.১. কার্যক্রম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. সুপারিশের	কাৰ্যক্ৰম
সমস্বসীমা সংশাধিত সমস্বসীমা অঞ্জতিব অবস্থা মন্ডব্য  প্ৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰবিশ্বন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি  ই৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. সুপারিশের	<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
সংশাধিত   সমস্যমীমা   অগ্রগতিব   অবস্থা   সাক্তব্য   পরিদর্শন   সাক্তব্য   পরিদর্শন   সাক্তব্য   পরিদর্শন   সাক্তব্য   পরিদর্শন   সাক্তব্য   পরিদর্শন   সাক্তব্য   স	
সময়সীমা ব্যা আঞ্ছণজিব আবস্থা মন্তব্য প্রবিষ্কণ  পরিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্ববেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি	
জ্ঞাজিৰ জ্বস্থা  সংব্যা  প্ৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পৰ্যবেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?  ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি	
প্ৰবিষ্ণ   Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্যবেষ্ণণ electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
প্রিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্র্যবেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগনি	
পরিদর্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and পর্যবেষ্ণণ electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   ২৭.১. কার্যক্রম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source . সুপারিশের	
পৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰ্যবেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণৰি    २৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	মন্তব্য
পৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰ্যবেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণৰি    २৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	
পৰিদৰ্শন Are there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and প্ৰ্যবেষ্ণন electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাণৰি    २৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	
প্ৰব্যন্থন electrical installations, loose electrical connection ) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   २৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	ং৭ <b>. পর্ববেক্ষ</b> ণ
প্ৰব্যন্থন electrical installations, loose electrical connection ) in store or production floor? ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   २৭.১. কাৰ্যক্ৰম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	পরিদর্শন Are there combustible materials found near heat / electrical source ( near DB_SDB and
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি   ২৭.১. কার্যক্রম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	
শাইটেম ক্যাটাগরি   ২৭.১. কাৰ্যক্রম  মুপারিশের  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.  মুপারিশের	
হ৭.১. কাৰ্যক্রম  Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source .  মুপারিশের	
২৭.১. কাৰ্যক্ৰম  কাৰ্যক্ৰম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source . সুপারিশের	
কাৰ্যক্তম Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source . সুপারিশের	
সুপারিশের	২৭.১. কাৰ্যক্ৰম
সুপারিশের	कार्यक्रम Remove combustible /flammable material from near heat source /electrical source
কাৰ্থানাৰ	
কাৰ্যক্ষম	

চুড়ান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

'','	দৰ্শন বেষ্কণ Is	there back-up power supply provided for the alarm system? Battery, IP	S, etc.
क्रा	প		
	ই্টেম্		
क्गा	টাগরি		
२৮.	.১. কাৰ্যত্ৰ	<u>স্</u>	
	<u> গৰ্বক্ৰম</u>	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
	পারিশের		
_	হ্যাসূত্র		
	গরখানার গর্বজ্জম		
_		প্রযোগ্য নয়	
_	ডান্ড		
শ	<u> মিশ্বসীমা</u>		
	াংশোধিত	_	
_	<u> মিশ্বসীমা</u>		
	মগ্রগতির সক্রম		
ı ⊢	াবস্থা ন্তব্য		
	ור שו		

৯. পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাপরি	<u>]</u>
২৯.১. কাৰ্বক্ৰম	
The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil defence.	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়	4
চুড়ান্ত সম্বসীমা	
সংশোধিত   সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

রিদর্শন   র্ববেষ্কণ	oes the factory building have approval from authority?	
<b>गृ</b> श्		
<u> ৷</u>		
য়াটাগরি		
০.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	]
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্ৰ		
কাৰূখানাৰ		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
<u>চূড়ান্ত</u>	_	
সম্প্রমীমা সংশোধিত		
यरत्यात्रिक यस्ययीमा	_	
অগ্রগতির অগ্রগতির		
অবস্থা অবস্থা		
মন্তব্য		

୭১. পর্ববেষ্ণন		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডন Are all production units/ floors covered in fire license?		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৩১.১. কাৰ্বজন		
কাৰ্যজন Cover all units / floors in a valid fire license		
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়		
চুড়ান্ড     সমশ্যসীমা		
সংশোধিত		
সম্প্ৰসীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্তব্য		
	╛	

পরিদর্শন	
শান্নপশণ পর্ববেষ্ফণ	Does the factory have single fire safety management system in case of multi tenancy?
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
<u> ৩২.১. ক</u>	ব্ৰুম
	Incase of multi tenacy the factories shall have single firesafty management
কাৰ্শক্ৰম	system.
সুপারিং	ার
ভ৾খ্যসূত্র	
কার্খান	ার
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিব	স্ব প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	_
সময়সী	
সংশো	
সময়সী	
<u>অগ্রগতি</u>	ৰ
অবস্থা	
মন্তব্য	

৩. পর্যবেষ্কণ	
পরিদর্শন Do পর্ববেষ্কণ pro	es the factory conduct fire drill regularly covering all shifts maintaining record operly?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম্
	Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan and record shall be kept properly.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাম্বিকার চুড়ান্ত সমর্মসীমা	প্রযোগ্য নয়
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

	_
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	a Fire Command Station provided at Ground floor in high rise buildings?
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যা <b>টা</b> গরি	
ואוואואוואן	
৩৪.১. কার্য	<u>ক্</u> স
<del>                                   </del>	Duranida fina communical station continued with datailed floor plans along with closely
কাৰ্যক্ৰম	Provide fire command station equipped with detailed floor plans along with clearly demarcated locations of fire detection and fighting devices and through the panel board able to detect fire alarm from any floor.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্নখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	থেশেজ্য নয়
1 -	
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
୭৫. পর্যবেষ্ফণ	
প্রবিক্ষের 🗽	/Are there P. A. (Public Address) system/s which is/are audible from all corner/s of
পর্যবেষ্কণ fa	ictory ?
ক্যাপ	
আই্টেম্	
क्राक्राक्री	

# ৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors কাৰ্যক্ৰম as well as facilities to receive messages from all floors. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

	re there combustible materials found near heat/ electrical source (near DB, SDB and lectrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৬.১. কার্য	ক্রম
কাৰ্যক্ৰম	Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থীনার	
কার্বক্রম অগ্রাধিকার	্বা প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সমর্যসীমা   অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

<u>୭৭. পর্ববেষ্</u> কণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ	there back-up power supply provided for the alarm system? Battery, If	PS, etc.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৩৭.১. কার্য	ক্রম	1
কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	]
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার		
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	থবোগ্য ন্য	
চুড়ান্ত সম্বসীমা	-	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	oes the factory have the valid Fire License/ permit?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৮.১. কার্য্য	<u>ক্</u> ম
কাৰ্যক্ৰম	The factory shall have valid fire license from Bangladesh fire service and civil defense.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	থ্যোগ্য নয়
সম্বসীমা সংশোধিত	
সমরসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	

৩৯. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন Does the factory building have approval from authority?	
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগৰি	
৩৯.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম The factory shall have approval from proper authority.	
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত   সমশ্বসীমা	
সংশো <del>ধি</del> ত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির	
মন্তব্য	

ারিদর্শন Are all production units/ floors covered in fire license?	
চ্যাপ স্টেট্ট	
মাইটেম চ্যাটাগরি	
৪০.১. কার্যক্রম	
কাৰ্যক্ৰম Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশের	
জ্থ্যসূত্ৰ	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোজ্য লয়	
চূড়ান্ত্	
স্মান্ত্রসীমা সংশোধিত	
निर्देशीय   -     निर्देशिय   -     निर्देशिय   -     निर्देशिय   -     निर्देशिय   -	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
্ষন্তব্য	

৪১. পর্শবেষ্ণণ
পরিদর্শন Does the factory conduct fire drill regularly covering all shifts maintaining record পর্যবেষ্ণনা properly?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
[P)  0  9  4
৪১.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্তম Fire drill shall be conducted quarterly (4 times a year) in existing buildings as detailed under the Fire Safety Plan and record shall be kept properly.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত   _   সম্বয়সীমা
সংশোধিত     সমশ্যসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য