

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বৈৰম্যাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	বিসামিল্লাহ প্লান্টিক
ঠিকানা	58/10 / C, Islambag, Chawkbazar, Dhaka., (Chak Bazar, Dhaka, Dhaka)
কারখানার কোড	PDHK027
কালার কোড	

<u>) শ্(গ্র শ্র</u> ণ	🛾 अंशि भून्यासन	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
পর্ববেষ্ষণ		
	ave all evacuation pathways the minimum reuideline?	quired width in accordance with the
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি		
১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কাৰ্যক্ৰম	The minimum clear width of the aisle shall be obtained at the rate of 5 mm per person. The minimum required clear width of corrido where serving an occupant load of 50 or less require minimum width shall be 1.1 meter.	or 0.9 meter which ever is maximum. or/passageway shall be 0.9 meter
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্শ্বীনার কার্শক্রম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড সমশ্সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
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 -	
সংশোহি	···	
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	
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_	
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 স্থা মন্তব্য আরু কারণানার কার্যক্রম প্রশাস্থা বিশ্বক্রম বিশ্বক	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 ব ্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	অগ্রাধিকার 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 সম্ব্যসীমা
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
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

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 সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

১২. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণনা Are all evacuation pathways appropriately signed?	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কাৰ্যক্ৰম	
0 \. 0 11	
Evacuation pathway shall be provided aisle marking with a signage. Exit sign shall be posted above the exit door, it shall time, where necessary supplemented by directional sign clearly marked for easy identification.	nall be clearly visible at
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চূড়ান্ত সম্বশ্নীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১৩. পর্ববেষ্ষণ	
পরিদর্শন পর্যবেষ্ফণ Are all evacuation pathways appropriately illuminated with er	nergency lighting?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
•	

১৩.১. 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. মুপানিশেন ভখ্যমুত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম ভ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় চূড়ান্ত সমস্বীমা সংশোধিভ সমস্বীমা ভ্ৰাণ্ডিৰ অবস্থা মন্তব্য

ারিদর্শন	
াৰ্যবেষ্ক্ৰণ ls	the emergency lighting system provided with back-up power supply?
ন্যাপ	
<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. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন প্রবিষ্ক্রণ Are detectors pro	vided? Which type of detectors are provided?
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম	
	atic detection system with addressable fire alarm.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত	
प्रेमेय्यप्रीमा	
সংশোধিত্ত সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
ן נושוין	

ৰ্ণবেষ্ষণ gu	there an automatic detection and alarm system that complies with the BNBC idelines?	
गुश्र		
াইটেম সৌমের		
গ্ৰাভাগৰি		
৬.১. কাৰ্যত্ৰ	্ব্য	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per guidelines.	
সুপারিশের		
তখ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত		
সময়সীমা		
সংশোধিত		
সমশ্রসীমা		
অগ্রগতির ———		
অবস্থা		
মন্তব্য		

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

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণনা Does the alarm system covers all floors?
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
১৮.১. কাৰ্যক্ৰম
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
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত
अभ्यः अभिवा -
সংশোধিত
সময়সীমা
অ্থগতির
অবস্থা
মন্তব্য
S OFFICIAL A
১৯. পর্ববেষ্ণন
পরিদর্শন Is the number of detectors sufficient for coverage of the production floors and stores a
প্রবিষ্ণ per Standard?
कार्य
অ্যাইটেন
नार्राज्य

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

	oes the factory have provision of periodic checking of alarm call point, alarm & etection system with maintaining record properly?
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
ורוויוטונאן	
২০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically and documented.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

১. পর্ববে	<u>ৰক্ষণ</u>	
পরিদর্শ	ล	
াগ্য পর্ববে ষ		e the extingushers appropriately spaced?
ক্যাপ		
আই(ট্রম		
ক্যাটার্গা	াৰ	
33.3.	কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যত		The portable extinguisher shall be placed near the path of exit travel and it shall be easily accessible
	ন্বশেন	
<u>ভিখ্যসূ</u>	_	
1 1 1	থানার 	
কাৰ্যত্ৰ		প্রযোগ্য নয়
্ৰুডাৰ চুডাৰ		4(19) 93
সুমুক্ত		_
সংশে		
সমর্থ		
অগ্রগ		
অবস্থ		
মন্তব	υ 	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	re fire-fighting truck access roads wide enough and free of obstacles?
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাসক্রম	Fire-fighting truck access roads width shall be as per standard and free from obstacles.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

ং৩. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন Is/Are there P. A. (Public Address) system/s which is/are audible from all corner/s of
र्भारम् । अर्थात्वर्षा । अर्थात्वर्षा विद्यात्वर्षा । अर्थात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्थात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्थात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्यात्वर्षा । अर्यात्वर्ष
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগবি
২৩.১. কাৰ্যক্ৰম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors
কাৰ্শ্জন as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের
ভ্খ্যসূত্র
कान्नभागान
কাৰ্যক্ষ
আ্থাধিকার প্রযোগ্য লয় <u> </u>
চ্টুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত
प्रमुश्त्रीमा
অগ্রগতির
অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

	রিদর্শন Are there combustible materials found near heat∕ electrical source (near DB, SDB and শ্ৰেষ্ণ্য electrical installations, loose electrical connection) in store or production floor?		
ক্যাপ			
আইটেম ক্যাটাগরি			
২৪.১. কাৰ্যত্ৰ	চম		
কাৰ্যক্ৰম	Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source.		
সুপারিশের			
তথ্যসূত্র			
কার্খানার			
কার্যক্রম	প্রযোগ্য নর		
I	4(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
চুড়ান্ত সময়সীমা	-		
সংশোধিত			
সমশ্রসীমা			
অগ্রগতির			
<u>অবস্থা</u>			
<u> মন্তব্য</u>			

<u>৫. পর্ববেষ্ণণ</u>			
পরিদর্শন 👢			
পর্ববেষ্কণ Is	IIC THOTO HACK-IIN HOWOT CHINNIV HTOVINON THE ALARM CVCTOMY BATTORY IDS OFC		
ক্যাপ			
আইটেম			
ক্যাটাগরি			
,			
২৫.১. কাৰ্যত্ৰ	म्य		
কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.		
সুপারিশের			
<u>ত</u> িখ্যসূত্র			
কার্থানার			
কাৰ্যক্ৰম			
	প্রযোগ্য নর		
চুডান্ত	_		
সময়সীমা			
সংশোধিত সময়সীমা	_		
অগ্রগতির অগ্রগতির			
্ৰিপ্ৰণাভন অবস্থা			
মন্তব্য			
	<u></u>		

পরিদর্শন Is	the visual alarm placed and in working condition where required?	
শ্ববেক্ষণ ক্যাপ		
আইটেম ক্যাটাগরি		
২৬.১. কার্য	∌ _य	
কাৰ্যক্ৰম	Visual alarm should be placed at the generator room.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত সময়সীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা মন্তব্য		