

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

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	পদ্মা পেট লিঃ
ঠিকানা	Satyabari, Rajendrapur, Sreepur, Gazipur., (Sreepur, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	PGZP043
কালার কোড	

নুল্যারনের ধরণ: অগ্নি মূল্যারন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
১. পর্যবেষ্ডণ	
পরিদর্শন Aisles mark was found but clear width was not পর্যবেষ্কণ 0.8m. ক্যাপ	as per standard. Clear width was 1.5m,
আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
The minimum width of level or ramped aisle both sides of the aisle 1.0 m Seats on one s	
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ড সমশ্সীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন	
ক্যাপ	
আইটেম	
বিস্তৃতি বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ	
רוריטונץ	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Rearrange the evacuation pathway to ensure the minimum width.	
সুপারিশের	
ভিশ্যসূত্র	
কার্থনার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত	
ু ত্বাভ সম্ব্যসীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতিব	
অবস্থা	
মন্তব্য	
৩. পর্ববেষ্ ষণ	
পিরিদর্শন	
প্রবিষ্ণ্য The maximum travel distance was 50m, which is not as per standard.	

ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ৩.১. কাৰ্যক্ৰম For J occupancy, maximum travel distance is 8 (eight) meters with one exit. For J occupancy, maximum travel distance is 15 meters for the building without sprinkler কাৰ্যক্ৰম system and 45 meters for the building with sprinkler system. In storage area, travel distance shall not be exceeding 38 meters (without sprinkler) and 45 meters (with sprinkler system). সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

	ne width of emergency exits was as per minimum allowable width 1 meter. The width floor exits was 1.2m and shed was 1.5. However, the main exit was 2.6m.
গ্ৰথক্তগাতা ক্যাপ	HOUL EXILS WAS 1.2111 AHU SHEU WAS 1.3. HOWEVEL, LITE HIAITI EXIL WAS 2.0111.
আই(উম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰম	T
কাৰ্শক্ৰম	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. Swinging of the door shall not constrict the width of the corridor narrower than 0.9 m measured at the most critical position.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	mach of the confider fiding were than 5.5 in measured at the most entred position.
কারখানার কার্যক্রম	
I	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশো ধি ত সময়সীমা	-
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
[467]	
১. পর্যবেষ্ণণ	
	ne width of emergency exits was as per minimum allowable width 1 meter. The width floor exits was 1.2m and shed was 1.5. However, the main exit was 2.6m.
ক্যাটাগরি	
৫.১. কাৰ্যক্ৰম	Ţ
কাৰ্যক্ৰম	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 ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

চুডান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

গামণা পি পূৰ্যবেষ্ণ্ৰণ No fire separation was provided to the stair. ক্যাপ সাইটেম
আইটেম
5 Cl
ক্যাটাগরি
৬.১. কার্যক্রম
9.3. TI 144
Doors in stair shall be outward opening, side-swing, self-closing, non-lockable 1.9 hours fire rated doors in all stair way encloses.
সুপারিশের
তিখ্যসূত্ৰ
কাৰ্খানাৰ
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রশোজ্য লয়
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পর্ববেষ্কণ	
ারিদর্শন 1ববেক্ষণ	tairways were not free from combustibles.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
.১. কাৰ্যক্ৰ	<u>1</u>
কাৰ্শক্ৰম	Direct route of access to required exits shall be provided through stairway which are maintained free of combustibles.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রোজ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন The stair of mezzanine floor was not separated by fire rated self-closing doors from প্ৰ্ববেষ্ণন production floors. No fire separated corridor was provided. ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৮.১. কার্যক্রম
All stairway have to direct access to any designated refuge area which affords safety from fire or smoke from the area of incidence.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয়
চূড়ান্ত সম্বসীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
৯. পর্ববেষ্ফণ

১. পর্ববেক্ষণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডণ Travel distance at mezzanine floor was found 12m.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰম	1
কাৰ্যক্ৰম Travel distance shall comply with the standards. সুপারিশের	
ভ্যাসূত্র কারখানার	
কা র্যক্রম অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়	
চূড়ান্ত সম্বাসীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	corage area was not separated from production area.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Storage area shall be separated by 4 hour fire rated barrier from other occupancy.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কার্শক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত	_
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	

22.	পর্যবেষ্ণণ

ক্যাটাগরি

পৰিদৰ্শন The whole evacuation pathway was not signed properly. Some sign was directed in পৰ্যবেষ্কণ opposite to nearest emergency exit.
ক্যাপ
আইটেম

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

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	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	o emergency light was found during the visit.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যত্র	ZI
97.9. TIT	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	The egress paths shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply & illumination shall be a minimum of 10 lux for all corridors & exit doors.
সুপারিশের	
ভ খ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	
•	

. পর্ববেষ্ডণ	
ারিদর্শন বিবেষ্কণ	cairway was not illuminated with emergency lighting.
ন্যাপ শাইটেম ন্যাটাগরি	
৩.১. কার্যত্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	The stairway shall be illuminated with emergency lighting with power back-up supply (minimum 30min) & illumination shall be a minimum of 10 lux for stairway.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমর্মসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	emergency light was found during the visit.
ক্যাপ	
<u> </u>	
ক্যাটাগরি	
১৪.১. কাৰ্যক্ৰ	
	<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম	The illumination of exit signs and the lighting of the means of escape and exit access shall be powered by an 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	
ভখ্যসূত্র ক্রম্খানার	
কার্খানার কার্বক্রম	
	প্রবোগ্য ন্য
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
. পর্ববেষ্ণণ	
প্রিদর্শন 🛴	
শৰ্ববেষ্কণ ^{Nc}	detector was found during the visit.
ক্যাপ	
<u> </u>	
চ্যাটাগরি	
১৫.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	All hazardous occupancies shall be installed with automatic fire alarm and automatic fixed firefighting gaseous or foam or dry chemical extinguishing system as compatible with class of fire shall be installed as per BNBC 2020.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	,
কার্থানার কার্বক্রম	

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর

পর্ববেষ্ষণ fa	lanual System was installed. Automatic alarm system was not installed yet in thactory.	ne
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১৬.১. কার্য	ক্রম	
কাৰ্যক্ৰম	Provide automatic detection and alarm system as per BNBC 2020.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্ৰ		
কার্থানার 	₹	
কার্যক্রম	ব প্ৰযোজ্য ন্য	
দুড়ান্ত চুড়ান্ত	4(7(10)) *13	
্বুড়াড় সময়সীমা		
সংশোধিত		
সম্ম্সীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

৭. পর্যবেষ	প
পরিদর্শন পর্ববেষ্ <u>ষ</u> ণ	Automatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৭.১. কা	ৰ্থজন
l ——	
কাৰ্যক্ৰম	Imust be automatically triggered on detection of a fire.
সুপারিণ	ात
ভ৾খ্যসূত্র	
কারখাঁ	াৰ
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধি</u>	গর প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	
সঁমর্মীা	$\sqrt{100}$ M_{\odot}
সংশোষ্	ত বিভাগ বিভা
সময়সী	
অগ্রগতি	त्
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
ı 	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	utomatic alarm system was not installed yet in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যত্র	<u>ka</u>
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate nos. of smoke detectors to cover the whole factory building.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রথোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
[*\&*\] 	

পর্ববেষ্ড	ર્વ
রিদর্শন র্শবেষ্ফণ	Automatic alarm system was not installed yet in the factory.
্যাপ াইটেম	
<u> গ্রাটাগরি</u>	
৯.১. কা-	ক্রিস
কাৰ্যক্ৰম	Fire alarm call point, alarm and detection system shall be checked periodically as per manufacturer instructions and documented.
সুপারিশে তথ্যসূত্র	র
কার্থান কার্বক্রম	त
	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীম	T -
সংশোধি সময়সীম	
অগ্ৰগতিৰ	
অবস্থা মন্তব্য	

র্থবেষ্কণ '' যাপ	ne factory area demand at least 86 extinguishers but only 69 pcs were found.
াইটেম <u></u>	
য়াটাগরি	
০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
	Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged
কাৰ্যক্ৰম	Approved type and adequate fire extinguisher shall be provided and tagged properly. There shall be at least one carbon dioxide types/ dry chemical types/ water types fire extinguisher for every 500 sqft.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
<u>্ </u>	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত	
সময়সীমা	-
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির <u>অ</u> গ্রগতির	
অবস্থা	
মন্ত ব্য	
পর্ববেষ্কণ	

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. কাৰ্যক্ৰম Fire hydrant and standpipe system shall be installed for the buildings where the কাৰ্যক্ৰম highest occupied floor is more than 10m (33 ft) or having individual floor area more than 750 square meters. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কার্খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

রিদর্শন র্শবেষ্ষণ	design & drawing for hydrant system was found.
ন্যাপ আইটেম ন্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যজ্ৰ	ন্ম
কাৰ্যক্ৰম	There shall be a provision for secondary fire pump which can be operated by a dedicated diesel engine or by an alternate power supply source with adequate control system and incompliance with safety operation during fire
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রাধিকার</u> চুডান্ট	প্র্যোগ্য নর
সম্বসীমা সংশোধিত	
সম্বসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

<u>). পর্ববেষ্ণণ</u>	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	design & drawing for hydrant system was found.
চ্যাপ শাইটেম	
<u>ক্যাটাগরি</u>	
≀৩.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কানক্রম	Fire pump or hydrant system shall be checked at least once a year and documented.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
২৪.১. কাৰ্শক্ৰম	
	leed to provide sufficient number of hose pipe with respect to area stance as per BNBC 2020 guideline. The hose length shall not be more
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত _	
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা	
মন্তব্য	

২৫. পর্ববেষ্ণণ পরিদর্শন No design & drawing for hydrant system was found. পর্ববেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম The diameter of first aid hose and standpipe shall be as per requirement. The size কাৰ্যক্ৰম of first aid hose shall be 38 mm nominal. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্শক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	design & drawing for hydrant system was found.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৬.১. কাৰ্যত্ৰ	্যম্
কাৰ্যক্ৰম	The minimum pressure for standpipes supplying a 50 mm or larger diameter hose shall be at least 300 kPa. For standpipe supplying first aid hose (38 mm nominal diameter) may have a minimum pressure of 200 kPa. The maximum pressure at any point of the system shall not exceed 2434 kPa, if the hose connection at 40 mm diameter outlet exceeds 700 kPa approved pressure regulating device shall be installed to maintain the above maximum limits.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
-	প্রযোগ্য ল্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

প্র
পর্ববেক্ষণ No design & drawing for nydrant system was found. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি Resonant system was found. Resonant system was found. The best pine performance shall be checked periodically and preperly tagged. The
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি Respectively tagged of the large
আইটেম ক্যাটাগরি ২৭.১. কাৰ্শ্ক্ৰম The base pine performance shall be shocked periodically and preparly tagged. The
হণ.১. কাৰ্শক্ৰম The base pine performance shall be checked periodically and preparly tagged. The
২৭.১. কাৰ্যক্ৰম The base pine performance shall be checked periodically and preparly tagged. The
The base pine performance shall be shocked periodically and preparly tagged. The
The hose pipe performance shall be checked periodically and properly tagged. The
maintenance inspection shall be performed quarterly.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্বক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ No	design & drawing for hydrant system was found.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Provide dedicated water stored in storage tank for firefighting operation comply with the requirement of BNBC table 4.4.1 and not to be used for other purposes. Minimum water storage shall be 142500 Litre.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

्र अर्थायबात	
১. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	additional fire-fighting equipment was found in the factory.
ক্যাপ আইটেম	
আহঙেশ ক্যাটাগরি	
<u>১৯.১. কার্যক্র</u>	স্
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
সৰ্ব্য মন্তব্য	

৩০. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্য No P. A. (Public Address) system was found during the visit.
ক্যাপ
আইটেম্
ক্যাটাগরি
৩০.১. কার্বক্রম
A suitable public address system shall be provided for communicating to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের ভখ্যসুত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
চূড়ান্ত
সংশোধিত _
प्रभः स्त्रीभा
অগ্রগতির
অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
৩১. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন
পর্যবেষ্ট্রণ Combustible materials were found near electrical source.

পরিদর্শন 🛴	
পর্ববেষ্ণণ	ombustible materials were found near electrical source.
ক্যাপ	
আইটেম ক্যাটাগরি	
17/01/11/1	
৩১.১. কার্যত	<u>ম</u>
কাৰ্যক্ৰম	Remove combustible/flammable material from near heat source/electrical source. Electrical distribution board shall have proper danger/ caution signs and there should have No storage permitted sign near electrical sources.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	o alarm system was provided during the visit.	
ক্যাপ		
<u>শাইটেম</u>		
ক্যাটাগরি		
<u>୭</u> ২.১. কার্য	হ ম	
কাৰ্যক্ৰম	Power backup supply shall be provided for fire alarm system.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সময়সীমা	_	
স্থর্থনানা সংশোধিত		
সময়সীমা	-	
<u>অগ্রগতির</u>		
অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		
		_

৩৩. পর্ববে	प्र व
	v t
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Visual alarm was not found in generator room.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩৩.১. ব	শ্ৰেক্ষ
কাৰ্যক্ৰম	would need to be so high that they might impair the hearing of the building occupant.
সুপারিণ ভখ্যসূত্র	
কার্থ্য কার্থক্রম	
অগ্রাধিব	গ্ৰ প্ৰযোগ্য ন্য
চুডান্ড	
সমগ্রসী	
সংশোধি	
সময়সী	
অগ্রগতি অবস্থা	٦
। <u>বৰ্ণ হা</u> মন্তব্য	
[-100 1)	

~~~		
পারদর্শন	Fire license was issued for 35000 sqf, but the measured area was 43000 s	saf
17(740)		· 1·
ক্যাপ্		
আইটেম্		
ক্যাটাগরি		
		-
৩৪.১. কা	ৰ্থজন	
	Cover all units / floors in a valid fire license	
কাৰ্যক্ৰম	Cover all units / floors in a valid fire license	
সুপারিশে	ৰ	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>		
কার্খান	র	
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিক	রে প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত		
प्रेमयुत्रीम	T -	
সংশোধি	9	
সমশ্রসীম	Ţ ⁻	
অগ্রগতিৰ	1	
অবস্থা		
<u> মন্তব্য</u>		

০ ৫. পর্ববেষ্ ডণ
পরিদর্শন There was another factory named 'Himalaya' but single fire safety system was not
পূৰ্ববৈষ্ণ্য managed.
ক্যাপ
আইটেম ক্যাইটেম
ক্যাটাপৰি
৩৫.১. কার্যক্রম
কাৰ্ক্ৰম In case of multi tenancy the factories shall have single fire safety management
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্র
কার্খানার
কাৰ্যক্ষ
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নয়
ব্রুডান্ড _
प्रेमेय्रगीमा
সংশোধিত
সম্বসীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য