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



"শ্রমজীবী মানুশের অধিকার, বৈষম্যহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

<u>ক্যাপ পর্ববেষ্ণলের তথ্য</u>

রখানার নাম	হেপটা ক্যাশন লিঃ
চানা	Jogitola, P.O. BRRI, Joydebpur, Gazipur,
রখানার কোড	GZP145
লাৰ কোড	
্যারলের ধরণ: অ	ন্ধি মূল্যাখন পর্ববেষ্ণণের তারিখ
পর্যবেষ্ষণ	
শরিদর্শন শর্শবেষ্ষণ Condu ক্যাপ	ctivity and record of fire drill
ম্যাণ শাইটেম চ্যাটাগনি	
১.১. কাৰ্শক্ৰম	
নাৰ্যক্ৰম Fire	e drill need to be conducted within 4 times a year and keep the record properly h evacuation time
কাৰ্শক্ৰম Fire witl সুপাৰিশেৰ তথ্যসুত্ৰ	h evacuation time
কাৰ্শক্ৰম Fire witl সুপানিশেন তথ্যসুত্ৰ কারখানান কার্শকাম We	will take action about fire drill and record according to NTPA guideline.
কাৰ্শক্ৰম Fire witl সুপাৰিশেৰ তথ্যসুত্ৰ	will take action about fire drill and record according to NTPA guideline.
কাৰ্শক্ৰম Fire with সুপানিশেন তথ্যসুত্ৰ কারখানান কার্শকান We কার্শকেম আধিকান প্রযো চূডান্ড সমরসীমা	will take action about fire drill and record according to NTPA guideline.
কাৰ্শক্ৰম Fire with সুপাৰিশেৰ তথ্যসুত্ৰ কাৰখালাৰ কাৰ্শকাৰ We অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযো চুডান্ড সমৰ্মমীমা	h evacuation time will take action about fire drill and record according to NTPA guideline. জ্যে লয়
কার্বক্রম Fire witl সুপারিশের তুখ্যসুত্র কারখালার কার্বক্রম আগ্রমিকার প্রবো চুডান্ড স্ফার্থমিকার প্রবো চুডান্ড সমর্মীমা ০ ১ – সমর্মীমা	h evacuation time will take action about fire drill and record according to NTPA guideline. জ্যে লয় ০১-১৯০০

্বাৰ্পশন Testing and record of fire-fighting equipment	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to have proper testing plan & record for fire safety equipment.
সুপারিশের	
তথ্যসুত্র	
কার্থানার	we will take action about testing and record of fire equipment according to NTPA
কাৰ্শক্ৰম	guideline.
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সমর্যসীমা	79-07-7900
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	07-07-7910
ম্বগ্রাতির মবস্থা	চলদান
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no documents were found regarding testing of equipments. Only the checklist is mintained.

Minimum and total width of marked aisles	
	Minimum and total width of marked aisles

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to have sufficient number and width (0.9 m) and sufficient total width of marked aisles (5 mm per occupant) at all floor of the building.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থ্যানার কার্শক্রম	we will mark aisles according to NTPA guideline.
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	29-02-2200
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	०१-०१-११४०
ম্বগ্রগতির মবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory isle marks were found both in ground floor and 1st floor with minor discontinuity.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Sealing status of penetration and openings in rated walls and slab
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৪.১. কাৰ্শক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Propagation of fire, smoke, gas or fume through the opening of fire resistive floors and walls need to be restricted by sealing such opening with an approved material which needs to have a minimum 2 hours fire resistance rating of the walls.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্য্থানার কার্শজন	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	প্রযোজ্য নয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	79-07-7900
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory some penetrations were found unsealed , though renovation work in progress

৫. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগার্ব	

৬.১. কাৰ্বজ্ৰম 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 কাৰ্শক্ৰম facility there shall be a minimum clearance of one third the floor height from the ceiling to the top of the storage stack. সুপারিশের ত্থ্যসুত্র কাৰখানাৰ In the storage area has need to re-arranged the Combustibles as per suggested কাৰ্শক্ৰম guidline. **অগ্রাধিকার** প্রযোচ্য নয় চডান্ত 29-02-2200 সমিরসীমা সংশোধিত্ত 02-02-2290 সময়সীমা অগ্রগতির সংশোধিত অবস্থা On 24 june 2020 in factory combustibles in storage area is pound with good মন্তব্য maintainance.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ	Visibility and uniformity of exit signs	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগ্র্বি	ř	

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to ensure adequate numbers of exit signs which need to be visible from any positions at every floor of the building.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্য্থানার কার্শক্রম	We will install Exit sign as per NTPA guide line.
অগ্রাধিকার্	প্রব্যেজ্য নয়
চুডান্ত সমর্যসীমা	29-07-7900
সংশোধিত্ত সনগ্রসীনা	०१-०१-११४०
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory exit signs were found but not illuminated.

পরিদর্শন	Availability of ¢As Built Drawing¢ with machine layout $\&$ escape route
পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to have as built drawing with floor machine layout showing means of escape with proper dimension.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্র্খীনার কার্শক্রম	One consultant has been alreadyn appointed to carry out the work, They will complete the work as per guideline.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্রসীমা	29-02-2200
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	\$७−० म −२०२२
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no design drawing were found.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম কাটেখনি	
ক্যাতাগান্ন দি ১. কার্যজন	

কাৰ্শক্ৰম	Factory has fire licenses covering the area of full premises.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্য্থানার কার্শজ্রম	Validity and full area coverage of fire license has not available.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সমর্যসীমা	29-02-2200
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	<i>७</i> २ − २ ० २ २
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no fire license was found .

5	পথ	বেগ্দন
υ.		1 42 1

পরিদর্শন	Fire safety training from BGMEA or Fire service & Civil Defense or others
পর্যানেন্দ্রন	Fire safety training from BGMEA or Fire service & Civil Defense or others
11(1-4)	
ক্যাপ	
আইন্টেম	
ক্যাডাগার	

৯.১. কাৰ্শজ্ঞম

••••••••••	۹
কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসুত্র	
কার্য্থানার কার্শক্রম	We will arrange safety training from BGMEA or Fire service and civil defense or others authority.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্রসীমা	29-02-2200
সংশোধিত্ত সমর্য্রসীমা	20-0F-5055
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no documentation regarding Fire Training was found.

ক্যাপ আইটেম স্কাইফেনি	পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Type of exit doors
	ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি	

কাৰ্শক্ৰম	The entire exit doors (collapsible) 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 তথ্যসুত্র	
	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.
অগ্রাশিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	29-07-7900
মংশোধিত্ত সমর্যসীমা	<i>১৬</i> –०৮–२०२२
ম্গ্রগতির মবস্থা	শুরু হয়লি
নন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no door was found as per standard.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ শর্শবেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগর্বি	

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to provide handrail on both sides of stairways as per the requirements of NTPA guideline as well as BNBC 2006.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থ্যানার কার্শজন	We will provided handrail on both sides of stairways.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমর্যসীমা	29-07-7900
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	<i>%</i> २ - ० म - २०२२
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory exit rout 1 has stair with both side handrails but exit 2 stair was non standard.

বাগণালা Adequacy of illuminated emergency light in floors and escape rou পর্শবেষ্ণণ	tes
ক্যাপ আইটেম সম্প্রমন্দ	

১২.১. কাৰ্শজ্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to be installed with adequate illuminated emergency lighting in floors, exits & stairs. (Escape route).
মুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থ্যানার কার্শক্রম	We will installed emergency light as per NTPA guide line
ম্গ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্রসীমা	79-07-7900
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	20-0B-2022
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory emergency lights were found installed but not maintained properly.

১৩. পর্যবেষ্ষণ

পৰিদৰ্শন Emergency backup power for critical fire safety system (Signage, fire alarm & পৰ্শবেষ্ষণ detection system, emergency lighting, AFD and Alarm systematic.) ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Factory need to have emergency backup power for critical fire safety system with sufficient capacity & arrangement according to NTPA Guideline.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	We will taken action as soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমর্গসীমা	29-02-2200
সংশোধিত্ত সময়সীমা	<i>১</i> ७–०৮-२०२२
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory an emergency UPS facility was found functional , but couldnot varify due to lack of documentation.

बेफर्শन Availability of fire department pre–plan	
াপ ইটেম]
াটাগরি	

১৪.১. কার্শক্রম

কাৰ্শক্ৰম	Fire department pre-plan needs to be developed.
সুপারিশের	
ভঁখ্যসুত্র	
কার্ঝানার	As soon as posible we will make fire department pre-plan according to NTPA guide
কাৰ্শক্ৰম	line.
অগ্রাধিকার	৬ দাস
চুডান্ত সমশ্রসীমা	०६–०२–२०५٩
সংশোধিত্ত সময়সীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle \circ \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory fire department pre plan was not found.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Fire separation of final exit routes
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	ſ

কাৰ্শজ্ঞম	Final exit route-1(Stair-1 route) need to be protected (2 hours rated construction with 1.5 hours rated door) at each floor level entrance and need to be protected with generator at ground floor by 4 hours rated construction with 2 hours rated door/opening, also need to have a protected escape route till to reach safe refuse area. Final exit route-2 (Stair-2 route) need to be protected (2 hours rated construction with 1.5 hours rated door) at each floor level entrance and need to be protected to be protected from production area at ground floor by 2 hours rated construction with 1.5 hours rated door/opening, also need to have a protected escape route till to reach safe refuse area.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্ন্থাঁনার কার্বজ্রম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ দ্বাস
চুডান্ত সমরসীমা	०६–०२–२०५१
সংশোধিত্ত সমরসীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \rangle \otimes$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no fire rated separation found.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Fire separation of storage area
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Storage area needs to be protected bonded ware house and winding section with 2hours rated construction & 1.5 hours rated opening or doors.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থ্যানার কার্শক্রম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	०
সংশোধিত্ত সমরসীমা	◦ 𝔅 − ◦ ๖ − २ ◦ २ ७
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্যনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no fire rated separation found.

পরিদর্শন	Fire separation of boiler, generator, sub-station and chemical room
পর্শবেষ্ষণ	The separation of boller, generator, sub-station and chemical room
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

	Generator: Generator room need to be protected with 4 hours rated construction & 2 hours rated opening / door from stair-1 as well as from the final exit route-1 located at ground floor. Boiler: Boiler room need to be protected with 4 hours rated construction & 2 hours rated opening / door from the working floor (Finishing section) of ground floor of the building as well as of the shed.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কাৰ্শক্ৰম	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.
অগ্রাশিকার চুডান্ড	
<u>সঁমর্যসীমা</u> সংশোধিত্ত	० ६ - ०२ - २०५१
সমর্যসীমা	०६–०५–२०२७
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no fire rated separation found.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	ire and smoke protection of stairways
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

	All the exits connecting to the staircase-1 andstaircase-2 need to be protected
	with fire and smoke resistant enclosures and opening (1 hour rated enclosure and
কাৰ্শক্ৰম	0.75 hour rated door) and provide a protected route from all though the stairway
	to the final exits.
সুপারিশের	
<u>ত</u> ্থ্যসুত্র	
কারখাঁনার	
কাৰ্শক্ৰম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত	० ६ – ० २ – २ ० ४ १
সময়সীমা	
সংশোধিত্ত	० <i>६</i> – ० <i>%</i> – २ <i>०</i> २७
সমর্যসীমা	
অগ্রগতির	শুরু হ্যানি
অবস্থা	
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no fire rated separation found.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Adequacy of centralized fire detection system	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগ্রনি	à	
	1	

কাৰ্শক্ৰম	Factory need to install centralized and automatic fire detection & alarm system on all occupied floors, including other tenanted floors of the building as per NTPA Guideline.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
	We will provide centralized fire detection systemas as soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ দাস
চুডান্ত সমশ্রসীমা	◦ & − ◦ २ − २ ◦ % ٩
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	$\circ \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle \odot \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory centralized fire detection system with control panel was not found installed.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Installation of fire alarm system and call point.
ক্যাপ আইট্টেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	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 ত্তখ্যসুত্র	
কার্য্থানার কার্শজ্রম	We will provide fire alarm system and call point according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	० ६ – ०२ – २०५१
সংশোধিত্ত সমরসীমা	$\circ \langle \xi - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle 0 \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হয়নি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory non standard fire alarm system and call-point were found installed,

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	Availability of control panel for automatic detection and alarm system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	i

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to be installed with control panel for centralized automatic smoke detection & fire alarm system according to NTPA Guideline.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্র্থানার	Qualified Fire Protection Engineer will be engaged for the design of detection
কাৰ্শক্ৰম	system.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমর্যসীমা	० ६ – ०२ – २०५१
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle 0 \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হবনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory centralized fire detection system with control panel was not found installed.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ Availa	ability of standpipe system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

-	
কাৰ্শক্ৰম	Install proper standpipe system having at least 75mm diameter of standpipe. First aid hose system (38 mm nominal) shall be provided (Ref. Fire Service Standard # 9) in addition to Fire Aid Fire Fighting Appliances in existing high rise NTPA (20 m) buildings. In addition 50 mm or larger hose connection facility shall be provided.
সুপারিশের	
তথ্যসুত্র	
	Qualified Fire Protection Engineer will be engaged for the design of standpipe
কাৰ্শক্ৰম	system with hydraulic calculation.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
TUR	

কার্থানার	Qualified Fire Protection Engineer will be engaged for the design of standpipe
কাৰ্শক্ৰম	system with hydraulic calculation.
অগ্রাশিকার	৬ নাস
চুডান্ত সমর্যসীমা	◦ & − ◦ २ − २ ◦ % A
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle \circ \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হব্যনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no standard standpipe system was found.

২২.১. কাৰ্শক্ৰম

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to install separate standpipes in each exit stairway with minimum 38
	mm diameter of hose with variable nozzle.
সুপারিশের	
ত্তথ্যসূত্র	
কার্শানার	We will provide hose pipe as per suggested NTPA guideline.
<u>থাপঞ্চল</u>	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড	0&-03-30%9
<u> সমর্য সীমা</u>	
সংশো্শিত	o 𝔄 − o 𝔄 − ২ o 2 @
সমর্যসীমা	
অগ্রগতির	শুরু হ্যনি
অবস্থা	ויור אירט
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no standard standpipe system was found.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৪.১. কাৰ্শক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Install standard standpipe and hose system as well as fire pump system to ensure required hose pressure at the highest and most remote part of the building.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	We will ensure enough hose pressure at highest and most remote part of the building.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমর্যসীমা	० ९ – ०२ – २०५१
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \rangle \otimes$
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হবনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no standard standpipe system was found.

২৫. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন		
পর্যারেঙ্জন	Availability of Siamese connection for fire department	
11(1-01		
ক্যাপ		
আইট্টেম		
ক্যাটাগবি		
רוויוטונירן		

কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসুত্র	
কার্য্থীনার কার্শক্রম	we will provide siamese connection .
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	०
সংশোধিত্ত সমশ্রসীমা	० ६ – ० ५ – २ ० २ ७
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্যনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no standard standpipe system was found.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Availability of dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

২৬.১. কাৰ্শক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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 তথ্যসুত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	Qualified Fire Protection Engineer will engaged for the design of fire pump.
অগ্রাশিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমর্গসীমা	० <i>६</i> – ०२ – २०%
সংশোধিত্ত সমর্যসীমা	$\circ \langle \langle - \circ \rangle - \langle \circ \rangle \langle \circ \rangle$
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory no dedicated fire pump was available.

পরিদর্শন পর্যদেক্ষর Water capacity for fire-fighting	
পর্যবেষ্ণণ বিষয়ণ বিদ্যালয় ব	_
আইটেন ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Factory need to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment and at least $1900 - 75 = 142500$ liters water storage
*1 142*1	tank.
সুপারিশের তথ্যসুত্র	
কার্থীনার	We will take action about water reservoir tank for fire-fighting according to NTPA
কাৰ্শক্ৰম	guide line.
অগ্রাশিকার	৬ দাস
চুডান্ত সমর্যসীমা	०
সংশোধিত্ত সময়সীমা	◦ 𝔅 − ◦ ๖ − २ ◦ २ ७
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হরনি
মন্তব্য	On 24 june 2020 in factory is found with 2 overhead tank of 2*2000 liter capacity which is not as per standard.