

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	এ্যালিউরিং ক্যাশনস লিঃ
ঠিকানা	Bijoy Road, Mogarkhal, National University, Gazipur
কারখানার কোড	GZP 019
কালার কোড	

মূল্যায়নের ধরণ	: অগ্নি মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: 🕒
১. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	re safety training from BGMEA or Fire service	and Civil Defense or others
১.১. কাৰ্যক্ৰম		
কাৰ্যক্ৰম	Factory manager or director needs to arrang the factory from proper authority time to tin	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্খানার কার্যক্রম	We will safety training from BGMEA or Fire s authority.	ervice and civil defense or others
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ত সময়সীমা	09-33-2038	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7910	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been no 15/11/2020 (CVV2): Fire safety training is reflectory management has not applied to fire other authority to perform fire safety trainin 08-2021 (CVV-3): Document regarding Firthe visit.	not provided to workers and staffs. service and civil defense or BKMEA or g. Observation from the visit on 10-
L		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Conductivity and record of fire drill
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	i

২.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Ensure adequate numbers of fire drills under the Fire Safety Plan. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কার্থানার We will conduct and record of fire drill. কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত 09-55-2058 সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2290 **সমশ্বসী**মা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Document of fire drill are not found in the factory, During the visit time. মন্তব্য Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Document regarding Fire drill was not found during the visit.

পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ	esting and record of fire-fighting equipment
ক্যাপ আই(উম	
নাংডেন চ্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	All the firefighting equipment s need to test with proper documents.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	We will test and record of fire equipment.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	09-55-2056
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
<u>অগ্রগতির</u>	
অব স্থা	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action On 15/11/2020 (CVV2): Documents of testing regarding fire-fighting equipment's are not found the day of visit. But Only the maintenance checklist of extinguisher was found. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Extinguisher was not

found. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Extinguisher was not

found due to refill purpose. Documents of testing regarding fire-fighting

equipment's are not found the day of visit.

ক্যাপ	পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ৰ Minimum width of marked aisles
্বাহাজন ক্যাট্রাগরি	ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	त्रे

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to have sufficient number and width (0.9 m) of marked aisles in
	the factory.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	Already we have marked aisles.
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	02-03-3590
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On
	15/11/2020 (CVV2): Aisles width found sufficient in a few place at all floors. But
মন্ত ব্য	Aisles are found obstructed. Observation from the visit on 10–08–2021 (CVV-3):
	Aisles width found sufficient in a few place at all floors. But Aisles are found
	unmarked in some places.

ধ. পর্ববেষ্কণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Availability of ¢As Built Drawing¢ with machine layout and escape route
ক্যাপ আইন্টেয়	
আহ(ড়েম ক্যাটাগরি	

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Needs to have ¢As Built Drawing¢ with proper dimensions showing means of escape.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্যানার কার্যক্রম	Already we have completed.
অগ্রাধিকার	৬ সম্ভাহ
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	\$\$−0₽−₹0₹₹
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): As build drawing with machine layout and showing means of escape route has not found in the factory during the visit. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): As Built Drawing with proper dimensions showing means of escape route is was not found during the visit.

<u>ড. 17(7ক</u>	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Validity and full area coverage of fire license
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

৬.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Fire license need to be updated for mention full occupied area.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	Already we have updated fire license.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	2 <i>₽</i> −0 <i>₽</i> −5055
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On $19/12/2019$ (CVV1): Factory has been taken action. On $15/11/2020$ (CVV2): Fire license was found in the factory, During the visit time. Observation from the visit on $10-08-2021$ (CVV-3): Fire license was found in the factory, During the visit time.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ A১	vailability of fire department pre-plan	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	1	
কার্যক্রম সুপারিশের তথ্যসূত্র	Factory needs to have a proper pre-plan for fire department.	
কার্যথানার কার্যক্রম	we will take life department pre-plan.	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত সম্ব্যুসীমা	৬ সপ্তাহ ০ <i>६</i> –১২–২০১৬	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	\$७-० - २०२२	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হর্মনি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Document of fire department pre plan are not found in the factory, During the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Document of fire department pre plan are not found in the factory, During the visit time.	

৭. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Type of exit doors
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্বক্ৰম	The exit-1,2,3 Which is leading to the final exit-1,2,3 needs to be replaced by side swinging fire rated doors so that the final exit-1,2,3 remains free from smoke as well as the lockable doors can be opened easily in the direction of evacuation without the use of a key.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
ر ا	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ	
চুডান্ত সমশ্বসীমা	o & − % 2 − 5 o % Ø	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	\$&-∘b-₹∘₹₹	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বানি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): All exit doors are found with Shutter & collapsible gate with locking features in the factory, During the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Doors are not open outward and also not side swinging fire rated type.	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Adequacy of illuminated emergency light in floors and escape routes
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Illuminated emergency light needs to be covered in floor, exits and aisles. The intensity of illumination by means of escape lighting needs to be equal or more than 10 lux. The aisles need to be illuminated with escape lighting to a level of not less than 2.5 lux at floor level.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্য্থানার কার্যক্রম	Already we have installed illumiated emergency light in all floors.	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ	
চুডান্ত সমশ্বসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	<i>%</i> −0₽−2022	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Factory has provided emergency lights at production floors Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Emergency light in floors a escape routes was found during the visit.	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Visibility and uniformity of exit signs
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১০.১. কাশক্রম

কাৰ্শক্ৰম	(a) The color and design of lettering, arrows and other symbols on exit signs shall be in high contrast with their background. (b) The source of illumination, contrast, intensity and luminance needs to be at least 50 lux, 0.5, 5.0 footcandles and 0.2cd/m2 respectively.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম	Aiready we have install exit sign in all floor.	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সম্ভাহ	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	%-0₽-2022	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Visibility and uniformity of exit signs are found in the factory. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Visibility and uniformity of exit signs are found in the factory.	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ <u>ড</u> ণ	Installation of fire alarm system and call point
ক্যাপ আইন্টেয়	
আহডেশ ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install manual as well as automatic fire alarm system with cont panel for centralized automatic fire detection and alarm system in the command station at the entrance lobby of the factory premises.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কারখানার কার্বক্রম	We will provide fire alarm system and call point.	
অগ্রাধিকার	৬ সম্ভাহ	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	o & − ? ≤ − ≤ o ? Ø	
সংশোধিত সময়সীমা	%%-0₽-₹0₹₹	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Automatic fire alarm and detection system with fire call point and sounder is not installed yet. Only standalone type manual fire alarm station	

১২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Standby generator with required backup power
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

১২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install generator for required backup power in safe location.	
সুপারিশের		
ভ৾খ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম	Already we have installed generator.	
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	-	
সংশোধিত সময়সীমা	<i>\$\\</i> 00-0-2022	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Standby generator with required backup power is found in the factory, During the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Generator for required backup power was found during the visit.	

<u> ১৩. প্রথবেঞ্চণ</u>	
পরিদর্শন Minimum width and	height of exit door
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

<u> ৩.১. কার্য্</u>	<u>ቅ</u> ሳ
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to maintain minimum width of exit 0.9 m and height 2 m.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	We will expand exit according to guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	28-08-20%9
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o % − ₹ o ₹ @
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Minimum height and width of the exit doors are not adequate as per the standard Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Exit door width and height was less than required.

28.	র্শবেষ্ণণ
পি পি	দৰ্শন বিষ্ণণ
ক জ ক	ধ টেম টাগরি

৪.১. কাৰ্যত্ৰ	<u>, </u>
কাৰ্যক্ৰম	Childcare room need to be fire separated from others occupancy by 3 hour fire rated encloser and 2 hour fire rated composite door.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will provide proper fire separation in child care room.
<u> অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	28-08-2029
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o \$ − ₹ o ₹ ®
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been taken action. Childcare room is not found in the factory. On 15/11/2020 (CVV2): Childcare room is not found in the factory, During the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3) Childcare room is not found in the factory During the visit time.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Fire separation of storage area
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগবি	

কাৰ্শক্ৰম	Storage area need to be protected with 2 hours rated construction and 1.5 hours rated opening or doors.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	Required rated fire doors and wall will install of storage
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমশ্বসীমা	28-08-2029
সংশোধিত সময়সীমা	06-07-505@
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
মন্ত ব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action On 15/11/2020 (CVV2): The accessories store is opening protective from production floor and not separated by fire rated construction. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Accessories store is not separated by fire rated construction.

১৬. পর্ববেষ্ণ্ডণ	
প্রিদর্শন পর্শবেষ্ণ্য Fire separation of boiler, generator, sub-station and chemical room	
ক্যাপ আইটেম ক্যাইগুলি	
১৬.১. কাৰ্শক্ৰম	

<u>७.३. कायय</u>	.১. কাশক্রম	
কাৰ্শক্ৰম	Boiler room is needs to have a 2 hour fire resistance construction and 1.5 hour rated opening door.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	Already generator room located at safe location.	
অগ্রাধিকার	৬ মাস	
চুডান্ত সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o \$ − ₹ o ₹ ®	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Boiler room is opening protective from production floor and not separated by fire rated construction. Observation from the visit on 10-08-202 (CVV-3): Generator room is far away from production floor but boiler room is no properly fire separated.	

১৭. পর্যবেক্ষণ	
পরিদর্শন Adequacy of centralized fire detection system	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will provide centralized fire detection system.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	28-08-2029
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o % − ₹ o ₹ ⊚
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্ত ব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Centralized fire detection & alarm system has not installed yet in the factory. Only standalone type manual fire alarm station are found at few location in the factory. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Centralized fire detection system is not found during the visit.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Availability of control panel for automatic fire detection and alarm system
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

0.0. 411 <u>4</u>	.১. কাৰ্শক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install control panel for detection and alarm system at required location.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	we will install control panel for automatic fire detection and alarm system	
অগ্রাধিকার	৬ মাস	
চুডান্ড সমশ্রসীমা	28-08-2029	
সংশোধিত সময়সীমা	06-07-505@	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Centralized fire detection & alarm system with control panel has not installed yet in the factory. Only standalone type manual fire alarm statio are found at few location in the factory. Observation from the visit on 10-08-202 (CVV-3): Control panel for detection and alarm system is not install yet.	

১৯. পর্যবেং	ক্ষণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Availability of standpipe system
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	ı

গাইডেগ গ্যাটাগরি	
',	
৯.১. কাৰ্যত্ৰ	,घ्र
কাৰ্যক্ৰম	Install proper standpipe system having at least 75 mm dia of standpipe. First aid hose system (38 mm nominal) shall be provided. In addition 50 mm or larger hose connection facility shall be provided.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	we will provide standpipe system according to NTPA guideline.
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	28-08-2029
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o \$ − ₹ o ₹ @
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Standard standpipe system is not installed yet. Only one 25 mm dia plastic hose is available, which is connected with overhead water tank. During the visit, this system is not functional. Observation from the visit on 10–08–2021 (CVV-3) Standard standpipe system is not installed yet.:

২০. পর্যবেক্ষণ	
শাৰ্ষণাৰ্শ প্ৰস্বাৰষ্ক্ৰৰ Maximum throw of hose pressure at the highest point	
177-51	
कग्र्भ्	
আহ্তেম্	
ক্যাভাগাৰ	

০.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসূত্র	
কাৰ্যক্ৰম	We will ensure enough hose pressure at highest and most remote part of the building.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	38-08-30%9
সংশোধিত সময়সীমা	○ ﴿ - ○ ఏ - २ ○ २ ⑤
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্যনি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): During the visit, standard standpipe system as well as fire pump system are not yet install to ensure required water pressure at the highest and most remote part of the building as per RMG guideline. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Standard standpipe and hose system as well as fire pump system was not found during the visit.

₹2. 14(4°	ቃለ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফ	Availability of Siamese connection for fire department
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

ויוו וטוניו	
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Factory need to installed Siamese connection after installation of stand pipe and hose system and fire pump.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	we will install Stamese Connection.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	28-08-20%9
সংশোধিত সময়সীমা	06-07-505@
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Siamese connection for fire department are not found in the factory, During the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Siamese connection for fire department was not found during the visit.

২২. পর্ববেষ্ফণ			
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ	Availability of dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	i e		

২.১. কাৰ্যজ্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will provide firepump.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	28-08-2059
সংশোধিত সমশ্রসীমা	06-07-505@
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): Dedicated fire pump with backup power system & sufficient capacity are not installed in the factory, during the visit time. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Dedicated fire pump with sufficient capacity and backup power was not found during the visit.

বভ. পৃথ(বঞ্চণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Water capacity for fire–fighting	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

<u> ৩.১. কার্যত্র</u>	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory need to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will be taken action as soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	28-08-2029
সংশোধিত সময়সীমা	o € − o \$ − ₹ o ₹ · ®
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্যনি
মন্তব্য	On 19/12/2019 (CVV1): Factory has been not taken action. On 15/11/2020 (CVV2): No dedicated water storage tank is found for fire fighting. One overhead water reservoir is found for general use purpose. It is an integrated part of standpipe system. Observation from the visit on 10-08-2021 (CVV-3): Three overhead water reservoir is found which is not sufficient.