

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

### ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	মেসার্স অলিম্পিক ইন্ডাঞ্জিল লিমিটেড
ঠিকানা	Kutubpur Kachpur, 247, (Sonargaon, Narayanganj, Dhaka)
কারখানার কোড	CNRY009
কালার কোড	

সুল্যায়নের ধরণ: অন্নি মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ডণের তারিখ: -
১. পর্যবেষ্ফণ	
Location: Battery Production Shed Internal Exit পরিদর্শন assessment, we found the width of evacuation পর্ববেষ্ণন internal exit were 0.86meter & 0.89 meter& m comply the minimum required width of evacua	pathways in Battery Production Shed nezzanine was 0.90 meter which not
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম Factory shall maintain minimum width of ev Production Shed as per Code.	racuation pathways of Battery
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম	
জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য নয়  চূড়ান্ত  সময়সীমা	
সংশোধিত	
অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য	
<u>্</u> যিত্বস	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Location: Battery Production Shed etc. During the assessment, we found evacuation pathway was obstructed by internal exit height. Height of battery production shed internal exit was 1.83 meter which considered as permanent obstacles & not comply the requirement.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure of all evacuation pathways shall be free from any permanent কাৰ্যক্ৰম obstacles & shall maintain minimum height of exits as per code. সুপারিশের ভখ্যসূত্র <u>কার</u>খানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

# প্রদর্শন Location: Office & utility Building, Main Production building etc. During the assessment, প্রবিষ্কণ temporary stored items were found in evacuation pathways. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কার্যক্রম Factory shall remove all temporary stored items from evacuation pathways &

কাসক্রম	ensure all evacuation pathways shall be free from temporary stored items.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্শক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
সমশ্ৰসীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
মন্তব্য	

প্রবিদর্শ	ति । ^	cation: Main Production Building. During the assessment, Evacuation ramp was
। গাণ্ধ। প্রহারেজ	Edish Lile	ailable in the factory. But the slope was 1 in 5.1 which not meet the requirement.
$\vdash$	4-1 av	anable in the factory. But the slope was 1 in 3.1 which not meet the requirement.
ক্যাপ	_	
আইটে	_	
ক্যাটাগ	াৰ	
8.3. 3	কাৰ্যক্ৰম	
	- T	Factory, shall analyze the allowable slave of avacuation years as now and
কার্থ		Factory shall ensure the allowable slope of evacuation ramp as per code.
1 1 - 1	রিশের	
ভখ্য	সূত্ৰ	
	খানার	
কার্য	<u>ক্</u> ষ	
অগ্ৰা	<u> </u>	প্র্যোগ্য ন্য
চুড়া	छ	
সময়	াসীমা	
সংখে	ণাখিত	
সময়	<u>া</u> সীমা	
অগ্ৰ	<u> গ্</u> তির	कार कार्चि
অবস্	য়	শুৰু হৰ্মনি
মন্ত<	<del>ग</del>	

### ধ. পর্ববেষ্কণ Location: Main Production Building, Office& Utility Building, Battery Production Shed পরিদর্শন etc. During the assessment, we found exit doors were not swing in the direction of পর্ববেষ্ণণ travel. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি *৫.১.* কাৰ্যক্ৰম Factory shall arrange exit doors on evacuation routes with side hinged type door, কাৰ্যক্ৰম which swing outward and in the direction of travel. |সুপারিশের ভ৾খ্যসুত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

	Location: Main Factory Production Building, Office & Utility Building, Battery Production Shed etc. Exit Doors were not open easily. During the assessment locking devices were found at exit doors.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬ ১ কাৰ	, জুম

Factory shall remove locking device from lockable doors. All exit doors shall be open-able from the side they serve without the use of a key.
প্র্যোগ্য ন্য
m== ==================================
শুরু হর্মান

### 

১. কাৰ্যক্ৰম	
কার্ <u>থ</u> ক্রম	The factory shall ensure the minimum width of stair 1.120 m at according to the code.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	-
മദന്തിച	শুৰু হৰ্মনি

Location: Main Production Building, Battery Production Shed Mezzanine etc. During the assessment , We measured Office building stair Tread : 250mm & Rise :150 mm (Sum of Tread & Two Riser=550mm), Main Production building main stairs 1 (Tread:263mm, Riser:130mm; Sum of Tread & Two Riser=523mm) & Stair 3 (Tread:250mm, Riser:143mm; Sum of Tread & Two Riser=536mm) . Emergency stairs 2 (Tread: 250mm, Riser: 105mm; Sum of Tread & Two Riser=460mm) & Stair 4 (Tread: 250mm, Riser: 143mm; Sum of Tread & Two Riser=536mm) etc. which did not comply as per code.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগরি

### ৮.১. কাৰ্যক্ৰম Sum of two risers and one tread excluding nosing dimension shall not be less than 610 mm and not more than 648 mm. All Risers and Treads shall be identical in কাৰ্যক্ৰম consecutive two flights starting from one floor to another floor. Difference between two consecutive risers or treads shall not be more than 5 mm. সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন wo	ocation: Main Production Building, Office& Utility Building etc. During the assessment, e found Main production building stairs 2&4 were fire separated with fire rated selfosing door but the stairs 1&3 were not fire separated and also the Office Building stair as not fire separated with fire rated selfoclosing door.
ক্যাপ আইটেম	
পা২(ঙ্গ  ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰঃ	<del>시</del>
কাৰ্শক্ৰম	Factory shall ensure fire separation of stairs with fire rated self lclosing doors as per code.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্কা	শুক হর্যনি

### ১০. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন During the assessment, Main production building height was 24.69 meter.so it is called পৰ্যবেষ্ণনা high rise building but fire rated entry lobby were not available in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১০.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall prepare proper design for fire rated entry lobby& construct it as per কাৰ্যক্ৰম code. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সমার্থসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### ১১. পর্ববেষ্ণণ

মন্তব্য

	ocation: Main Production Building etc. During the assessment, combustib	le materials
প্রবিষ্কণ w	ere found in stairways.	
ক্যাপ্		
আই্টেম্		
ক্যাটাগরি		
		1
১১.১. কাৰ্যত্ৰ	চম	
কাৰ্যক্ৰম	Stairways shall be free of any combustibles.	
সুপারিশের		
ভিখ্যসূত্র		
কার্খানার		
কাৰ্যক্ৰম		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ড		
সংশোধিত		
সমরসীমা		
অগ্রগতির 🔻	শুৰু হুম্বনি	
<u>অবস্থা</u>		
<u> মন্তব্য</u>		
		1

১২. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ er wi	cation: Main Production Building. During the assessment exterior stair was available the factory. Emergency exterior stairs had fire rated self-closing door but one of the mergency exterior stair was situated beside the Main production building floor indows which were not fire separated & the stairs were not protected with fire rated erriers as per requirement.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Close wall openings adjacent to the exterior staircases to prevent fire and smoke propagation. Provide continuous fire protected pathway along all the stairways from roof to the final exit.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্ননি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Location: Main Production Building. During the assessment, Vertical service shafts were available in the main Production building through ground floor to 3rd floor without requires fire resistance materials.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম Ensure prevention of fire and smoke propagation through vertical shafts by কাৰ্যক্ৰম providing fire rated enclosures around the openings along with seals in shafts and ducts at floor separations. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### ১৪. পর্যবেষ্কণ | Maryin | Location: Office & Utility Building, Main Production Building. During the assessment, Lifts were provided in office & utility building & Main production building but were not fire separated. | ক্যাপ | জাইটেম | ক্যাটাগরি

	All the lifts shall be provided with proper fire separation as per code.
সুপারিশের	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
<u>কার্যক্রম</u>	
<u> অগ্রাখিকার</u>	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড	
<u> </u>	
সংশো <del>ধ</del> িত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্মনি
<b>অবস্থা</b>	ত্রিশ্ব ইরাগ

পরিদর্শ পর্ববেষ্	ar	cation: Main Production Building, Battery Production shed etc. Designated Storage eas were adjacent to the production area in main production building & battery oduction shed were not fire separated with fire rated walls and doors.
ক্যাপ		
আইটেম	r	
ক্যাটার্গা	<u> </u>	
ווייוטונירן	ויו	
26.2.	কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যত্ৰ	<b>চ</b> ম	Factory shall ensure permanent storage areas which is adjacent to the production area shall be fire separated with fire rated walls and doors.
সুপার্নি	রূপের	
ভিখ্যস		
<del>                                   </del>	্যানার থানার	
কাৰ্যগ্ৰ		
অগ্রা	<u> খকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুড়াগু   সমর্থ		
সংশে	াধিত	
সম্ম	_	
অগ্ৰগ		
অবস্থ	a .	শুৰু হৰ্ষনি
<b>মন্ত</b> ব	Ţ	

### ১৬. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন Location: Boiler Shed, Office& Utility building (Generator Room, Substation Room). পর্শবেষ্ণনা During the assessment, Generator, Substation & Boiler room were not fire separated. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৬.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Generator room, Substation room, Boiler room shall be fire separated as per code. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুৰু হ্য়ানি অবস্থা মন্তব্য

### ১৭. পর্ববেষ্ফণ

Location: Main production building , Battery Production Shed. During the assessment, we found the area of Five storied main production building per floor minimum 34207 Square Feet or 3177.91 meter respectively and the area of Battery production shed including mezzanine was 19580 square feet or 1818.86 meter. Maximum travel distance were both of the building and shed more than 25 meter .Based on both of these smoke& heat vents were required as per code.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

১৭.১. কার্যক্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall provide smoke and heat vents at the storage area as BNBC.
সুপারিশের	ractory shall provide smoke and near vents at the storage area as BNDs.
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

### ১৮. পৰ্যবেষ্ণৰ পরিদর্শন পর্যবেষ্ণৰ Location: Main production Building. Office &utility building. Yes. During the assessment, opening or penetration in the slab or wall were found due to PVC pipe, Spiral conveyor third floor to ground floor & Machine penetration in the factory. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	actory shall ensure prevention of fire and smoke propagation through penetration by providing fire rated material to seal the openings as per code.
সুপারিশের	
<u>ভূখ্যসূত্র</u>	
কাৰ্খানাৰ	
কাৰ্শক্ৰম	
<u> অগ্রা</u> খিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	-
শগ্রগতির শবস্থা	শুরু হর্মনি
নন্ <u>ন</u> নন্তব্য	

During the assessment, Aisle marking & Exit signage were provided appropriately in পরিদর্শন the office & utility building. Most of the areas of Main production building had Exit পর্যবেষ্ণন signage & aisle marking with no arrow direction signing but not properly provided in the battery production shed as per requirement.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাউাগনি

## ১৯.১. কাৰ্বজ্ঞম Provide aisle marking with arrow guiding and exit signage on all Evacuation pathways or provided with overhead signage fixed at ceiling level. – Illuminated exit sign should be posted above the exit door, – It should be clearly visible at all time, – Provide directional signs wherever necessary. – All exit doors should be clearly marked for easy identification. – Signage should be uniform. মুপারিশের ভুখ্যমুত্র

অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চুড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত

কার্থানার কার্বক্রম

সমরসীমা ত্র অগ্রগতির অবস্থা

২০. পর্যবেষ্ণণ

<u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন Evacuation Pathways were not appropriately illuminated with emergency lighting in প্র্যবেষ্ক্রণ Battery production shed area.
ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

২০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory shall install the emergency lighting at evacuation pathways to ensure appropriate illumination.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ত	
<b>मेमग्रमीमा</b>	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰানি
অবস্থা	1°11°5 °FO
<u>মন্তব্য</u>	

Location: Battery Production Shed etc. Yes. During the assessment, Smoke detector, পৰিদৰ্শন Heat detector & Multi sensor detectors were provided in the factory Main Production পৰ্যবেষ্ণণ building, Office& Utility building etc. but detectors were not installed in Battery production shed area.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাড়াগৰি

### ২১.১. কাৰ্যক্ৰম Prepare design drawings based on hazard criteria, building height as per guideline কাৰ্যক্ৰম and also installed fire detection system according to the design. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### ২২. পর্যবেষ্ণণ

Location: Battery Production Shed etc. During the assessment, we did not found পৰিদৰ্শন detection and alarm system were provided in battery production shed & also installed পৰ্যবেষ্ণণ automatic alarm & detection system in Main production building and Office & Utility building areas were not complies as per code.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

### ২২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Prepare design drawings for automatic detection and alarm system based on hazard criteria & construction type in accordance with the code and install the fire detection and alarm system in Battery production shed as per design.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ত	_
<u> </u>	
সংশো্যেশভ	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্মনি
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Location: Battery Production Shed The factory installed manual activation points in Main production building, Office & Utility building areas etc. but not spaced appropriately as per required and also not installed manual activation point in Battery production shed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২৩.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure manual activation points are appropriately spacing and কাৰ্যক্ৰম installed system in Battery production shed as per code. সুপারিশের ভূথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ড <u>भूभग्र</u>भीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### ২৪. পর্যবেষ্ফণ

	The factory installed manual & automatic fire alarm system but it did not covered all
পরিদর্শন	floor. The sound of fire alarm was not heard clearly in Main Production building storage
পর্ববেষ্ফণ	area as well as some places of the factory & the coverage area were not appropriately
	installed as per requirement.
ক্যাপ	
আইটেম	

### ২৪.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

	Factory shall ensure automatic alarm system shall be installed throughout the factory as per code to fulfill the requirement.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্রবোজ্য নর
সম্ব্যসীমা সংশোধিত	_
সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুন্ননি
মন্তব্য	

Location: Battery Production Shed. During the assessment, Factory installed automatic প্রিদর্শন & detection system in Main production building and office & utility building but প্রবেষ্ণণ the number of detectors were not sufficient as per code& also factory not installed detection system in Battery production shed.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাভাগরি

### ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম Prepare proper design drawings for the fire detection and alarm system in accordance with the code and install the sufficient fire detection and alarm কাৰ্যক্ৰম systems in Battery production shed area as per code & also ensure coverage area of production & stores area. সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

# পরিদর্শন পর

৬.১. কাৰ্যত্ৰ	ন্ <b>ন</b>
কাৰ্শক্ৰম	Factory shall maintain periodic checking of alarm call point, alarm & detection system with maintaining record properly as per code.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	

During the assessment, Dedicated fire pump or hydrant system was available in the factory. Factory installed 500GPM fire pump set but the factory main production building floor area was 34975 square feet per floor. Based on main production building floor area, capacity of this fire pump was not sufficient & comply as per code.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

### ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall prepare design/drawings with hydraulic calculation as per hazard কাৰ্যক্ৰম criteria and also shall install the fire pump and hydrant system as per floor area as per code. |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *ने*भेग्रेनीमा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### २৮. পৰ্যবেষ্ণ্ডণ পরিদর্শন পরিদর্শন পরিবেষ্ণ্ডণ with maintaining record properly. ক্যাপ আইটেম

কাৰ্যক্ৰম	Factory shall maintain a periodic checking and maintaining record properly as per code.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
<u>৩ গগুব</u> কার্খানার	
কার্শক্রম অগ্রাথিকার	প্রযোগ্য নয়
	_
মংশোধিত মুমুরুমীমা	-
মগ্রগতির মবস্থা	শুরু হর্মনি
ন্ত্ৰ মন্তব্য	

### ২৯. পর্যবেষ্ণণ

ক্যাটাগরি

পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পর্যবেষ্ষন বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ

### ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম Factory shall ensure to install right number of hose in battery production shed & কাৰ্যক্ৰম others areas as per code. সুপারিশের <u>ভখ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

### পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন পৰিদৰ্শন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি

	Factory shall install sufficient standains of first aid been system in battory
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall install sufficient standpipe & first aid hose system in battery production shed area that complies with the Code requirements for supply of water, minimum pressure and size (diameter) of the standpipe.
সুপারিশের	
<u>ত্</u> থ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
<u> চুডান্ড</u>	
<u> </u>	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন D	uring the assessment, Periodic testing, inspection and maintenance documents of the
	andpipe and hose system were not available in the factory.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩১.১. কার্যত	<u> </u>
	Factory shall maintain testing, inspection and maintenance documents of
কাৰ্যক্ৰম	standpipe and first aid hose system periodically as per code.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির	শুৰু হৰ্মনি
<u>অবস্থা</u>	
<u> মন্তব্য</u>	
১২. পর্যবেষ্কণ	

### During the assessment, Standpipe & hose system were available in the factory. Factory পরিদর্শন installed 500USGPM fire pump set &the reservoir capacity was US 50,000 gallon which পর্ববেষ্কণ was sufficient for installed pump system but not adequate for factory capacity area. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩২.১. কার্যক্রম Factory shall ensure sufficient water capacity based on floor area connected to কাৰ্যক্ৰম hose to supply water during peak demand periods after installation of present area capacity standpipe and hose system. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নর চুডান্ড *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Location: Battery Production Shed. Combustibles materials were found near electrical পর্ববেষ্কণ sources in the battery production shed area.		
ক্যাপ আইটেম		
ক্যাটাগরি		
৩৩.১. কার্য	<u>ক্</u> ম	
কাৰ্যক্ৰম	Factory shall remove all combustible materials from electrical sources.	
সুপারিশের   ভখ্যসূত্র		
কার্থীনার		
কার্যক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য লয়	
চুডান্ত   সময়সীমা		
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অগ্রগতির	শুৰু হৰ্মনি	
অবস্থা মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	During the assessment, we found total coverage area in fire license were 1, square feet but total measured factory area was 2,07,656 square feet which than above it.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৩৪.১. ব	গৰ্বক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰয়		
সুপারি(   ভ্রুখ্যসূত্র		
কারখা কার্যক্র		
অগ্রাধি	কার প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমশ্রসী		
সংশো <sup>র</sup>   সময়সী		
অগ্রগতি অবস্থা	শুক্ত হুবানি	
<u>মন্তব্য</u>		

### ৩৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন	During the assessment, We did not find appropriate documents of fire drill in the
	factory.
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম্	
<u>ক্যাটাগরি</u>	

### ৩৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Fire drill shall be conducted as detailed under the fire safety plan. The frequency of fire drill shall be as per BNBC Table 4.A.1. All occupants of the buildings, building service employees including fire safety and evacuation plan staff shall participate in the fire drill. A record of such drills shall be kept in writing for at least 3 years for the inspection Department of Fire Service and Civil Defence whenever called for.
সুপারিশের	
<u>তখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	m र न्यानि
<u>অবস্থা</u>	শুক হৰ্মনি
মন্তব্য	
•	