

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

ল্যায়নের ধরণ: বৈদ্মুতিক মুল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্ববেষ্ণণ	
পরিদর্শন Distribution boards (including panel door) are r	not properly grounded.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কার্বজন	
Ensure all distribution boards (including pane কাৰ্শক্ৰম appropriate type and size of cables and the e main earth /earthing pit.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অ্থাধিকার ১ সপ্তাহ	
চুড়ান্ত সমরসীমা	
সংশো শিত সময়সীমা	
অগ্রগতির সংশোধিত	
25/02/2019 (CVV-1): Distribution boards (properly grounded . 08/03/2020 (CVV-2): door) are properly grounded . 15/11/2020 (CVV-4): Including panel doors, distribution 10-08-2021 (CVV-5): Including panel doors grounded.	Distribution boards (including panel CVV-3): Distribution boards d were found. On 01-02-2021 boards are properly grounded. On

পরিদর্শন	Earthing system have provision for periodical inspection but inspection is not done till
পর্ববেষ্ণণ	now.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

২.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Ensure inspection for all earthing system is being completed and documented. সুপারিশের <u>তথ্যসূত্র</u> কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** চলছে চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2290 **সমশ্বসী**মা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা 25/02/2019 (CVV-1): No periodical Earth Resistance Measurement Program is established and recorded. 08/03/2020 (CVV-2): No periodical Earth Resistance Measurement Program is established and recorded. 15/11/2020 (CVV-3):No periodical Earth Resistance Measurement Program is established and recorded. On মন্তব্য 01-02-2021 (CVV-4): Inspection is not done till now though earthing system have provision for periodical inspection. On 10-08-2021 (CVV-5): Inspection is not done till now though earthing system have provision for periodical inspection.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ	In some cases rubber mats are kept at required location but not adequate in size.
ক্যাপ	
আখ্ছেশ ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Ensure graded adequate size of rubber mats are provided in front of all distribution boards.
সুপারিশের	
পুশাননে তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
	প্রশোজ্য নয়
চূড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সমর্মীমা	\$&−0b−₹0₹₹
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্ত ব্য	25/02/2019 (CVV-1): Non graded electrical insulation mats are not provided in front of distribution boards. 08/03/2020 (CVV-2): Electrical insulation mats are provided in front of few distribution boards but not adequate size and electrical grade. 15/11/2020 (CVV-3): Electrical insulation mats are provided in front of few distribution boards but not adequate size and electrical grade were found. On 01-02-2021 (CVV-4): Rubber mats were kept at required location but not adequate in size and non-graded rubber mats were found. On 10-08-2021 (CVV-5): Rubber mats were kept at required location but not adequate in size and non-graded rubber mats were found.

পরিদর্শন	Each circuit is not provided with a dedicated earthing. There is no marking to identify
পর্ববেষ্ণণ	earthing cable for specified circuit.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

기이기지	
.১. কাৰ্যক্ৰ	
কাৰ্শক্ৰম	Provide dedicated & adequate size of earthing with proper identification for each circuit and ensure continuous earth path is back to main building intake.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	<i>2₽</i> −0₽−5055
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Each circuit is not provided with a dedicated earthing. There is no marking to identify earthing cable for specified circuit. 08/03/2020 (CVV-2): There is no marking to identify earthing cable for specified circuit. As a result, dedicated earthing with adequate size for each circuit cannot be checked. 15/11/2020 (CVV-3):There is no marking to identify earthing cable for specified circuit. As a result, dedicated earthing with adequate size for each circuit cannot be checked. On 01-02-2021 (CVV-4): There is no marking to identify earthing cable for specified circuit. Each circuit is not provided with a dedicated earthing. On 10-08-2021 (CVV-5): There is no marking to identify earthing cable for specified circuit. Each circuit is not provided with a dedicated earthing.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

	Consult with a qualified electrical engineer and engure all electrical cables are
কাৰ্যক্ৰম	Consult with a qualified electrical engineer and ensure all electrical cables are sized according to capacity of circuit breakers.
সুপারিশের	, and a second of the second o
ভিখ্য <u>সূত্</u> ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড	
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	7₽-0₽-5055
সময়সীমা	
অগ্রগতি র	চলমান
<u>অবস্থা</u>	
	25/02/2019 (CVV-1): Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker. 08/03/2020 (CVV-2): Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker. (35mm² NYY cable is used for 200A TP MCCB)
মন্তব্য	15/11/2020 (CVV-3):Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker were found. On 01-02-2021 (CVV-4): Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker. On 10-08-2021 (CVV-5): Electrical cables are not sized according to capacity of circuit breaker

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Mechanical guards are not provided for electrical equipment where necessary.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৬.১. কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক্ৰম Provide mechanical guards for electrical equipment where necessary. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *স*মশ্বসীমা সংশোধিত \$&-0b-2022 সমশ্রসীমা <u>অগ্রগতির</u> চলমান অবস্থা 25/02/2019 (CVV-1) : Mechanical guards are not provided for electrical equipment where necessary. 08/03/2020 (CVV-2): Mechanical guards are provided for electrical equipment where necessary. 15/11/2020 (CVV-3): মন্তব্য Mechanical guards are provided for electrical equipment where necessary. On O1-02-2021 (CVV-4): Mechanical guards are not provided for electrical equipment where necessary. On 10-08-2021 (CVV-5): Mechanical guards are not provided for electrical equipment where necessary.

৭. পর্যবেষ্ণ	ণ্
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Cables joint is not made through porcelain/PVC connector.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

চ্যা টা পরি			
৭.১. কাৰ্যক্ৰম	्र कर्म्		
1.0. 11 14-1			
	Ensure cable joint is made through porcelain/PVC connector with PIB tape wound around joint in respect of conductivity, insulation and mechanical strength.		
সুপারিশের তখ্যসূত্র			
কার্থানার কার্বক্রম			
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর		
চুডান্ড সমশ্রসীমা			
সংশোধিত সময়সীমা	%%-0B-₹0₹₹		
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত		
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Cables joint is not found $08/03/2020$ (CVV-2): Cables joint is not found. $15/11/2020$ (CVV-3): Cables joint is not found. On $01-02-2021$ (CVV-4): Cables joint is made through porcelain/PVC connector. On $10-08-2021$ (CVV-5): Cables joint is made through porcelain/PVC connector.		

৮. পর্ববেষ্ণন পরিদর্শন Life safety loads (fire alarm and exit signage) are not connected with emergency পর্ববেষ্ণন power system. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Provide emergency power connection for life safety loads (fire alarm, fire pump, emergency lighting, exit signage, etc.) temporarily within 6 weeks and find out a permanent solution within 6 months.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	2 <i>₽</i> −0 <i>₽</i> −5055
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
ম ন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Life safety loads (fire alarm and exit signage) are connected with emergency power system. 08/03/2020 (CVV-2): Life safety loads (fire alarm and exit signage) are connected with emergency power system. 15/11/2020 (CVV-3):Life safety loads (fire alarm and exit signage) are connected with emergency power system. But Battery charging is found. On 01-02-2021 (CVV-4): Life safety loads (fire alarm and exit signage) are connected with emergency power system. On 10-08-2021 (CVV-5): Life safety loads (fire alarm and exit signage) are connected with emergency power system.

পরিদর্শন Metal in the building (metal rebar in concrete, metal frame of building, cable channel, পর্শবেষ্ষণ etc.) is not connected to the building earthing/grounding system.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

৯.১. কাৰ্যক্ৰম Connect all metal in the building to the building earthing/grounding system such কাৰ্যক্ৰম as metal rebar in concrete, metal frame of building, or cable channel etc. সুপারিশের ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত \$&-0b-2022 সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা 25/02/2019 (CVV-1): Metal in the building (metal rebar in concrete, metal frame of building, cable channel, etc.) is not connected to the building earthing/grounding system. 08/03/2020 (CVV-2): Metal in the building (metal rebar in concrete, metal frame of building, cable channel, etc.) is not connected to the building earthing/grounding system. 15/11/2020 (CVV-3): Metal in the মন্তব্য building (water pipe, metal rebar in concrete, cable channel) is not connected to the building earthing system. On 01-02-2021 (CVV-4): Metal in the building was not connected to the building earthing/grounding system. On 10-08-2021 (CVV-5): Metal in the building was not connected to the building earthing/grounding system.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Electrical single line and layout diagrams are not available.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

০.১. কাৰ্যত্ৰ	ञ्
কাৰ্যক্ৰম	Have a qualified electrical engineer to develop an electrical layout diagram and an as-built single line diagram detailing key components and capacity of the electrical system.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চূড়ান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	o ⟨⟨ − o ⟨⟩ − ⟨ o ≥ ⟨∅
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Electrical single line and layout diagrams are not available at site. 08/03/2020 (CVV-2): Electrical single line diagram and layout drawings are not available at site during the inspection but factory has submitted Electrical single line diagram (SLD) to DIFE for approval on dated: 29 November, 2018 15/11/2020 (CVV-3): Electrical single line diagram and layout drawings are not available at site during the inspection but factory has Did agriment Electrical single line diagram (SLD) to DIFE for approval on dated: 25.8.2020. On 01-02-2021 (CVV-4): As Built SLD was available but ELD was not available during inspection. On 10-08-2021 (CVV-5): As Built SLD was available but ELD was not available during inspection.

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Testing and inspection of insulation and earth resistance are not done.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্বক্ৰম	Establish a periodical Insulation and earth Resistance Measurement Program and record the related testing data. Also ensure that insulation resistance of power cable and earth pit resistance are $ >=5 $ M $ =100 $ respectively.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ ঘাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	0 & -0 % - 5 0 5 @
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Testing and inspection of insulation and earth resistance are not done. 08/03/2020 (CVV-2): Testing and inspection of insulation and earth resistance are not done. 15/11/2020 (CVV-3): Testing and inspection of insulation and earth resistance are not done. On 01-02-2021 (CVV-4): Testing and inspection of insulation and earth resistance were not started yet. On 10-08-2021 (CVV-5): Testing and inspection of insulation and earth resistance were not started yet.

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	The electrical panel boards are not inspected.
ক্যাপ	
পাহ(৬৸ ক্যাটাগরি	

১২.১. কাৰ্যক্ৰম Inspect electrical panel boards on an annual basis to ensure that the equipment is কাৰ্যক্ৰম in good working condition. সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চুডান্ড *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত 08-03-2029 সময়সীমা অগ্রগতির চলমান অবস্থা 25/02/2019 (CVV-1): No periodic safety inspections of the electrical system components are completed and documented. 08/03/2020 (CVV-2): No periodic safety inspections of the electrical system components are completed and documented on an annual basis. 15/11/2020 (CVV-3): No periodic safety মন্তব্য inspections of the electrical system components are completed and documented. On 01–02–2021 (CVV-4): The electrical panel boards were started to inspection for few of the panel boards. On 10-08-2021 (CVV-5): The electrical panel boards were started to inspection for few of the panel boards.

	Overhead service connections achieved with covered conductors but no service masts
পর্ববেষ্ণণ	provided.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

Ensure overhead service connections to the Shed are achieved via service masts

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	made of GI pipe at least 38 mm in diameter. Consult with a qualified electrical
	engineer before completing work.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্রসীমা	o ⟨⟨ − o ⟩⟨ − 2 o 2 ⟨∅
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্বানি
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Overhead service connections are not achieved with proper covered mechanical support. 08/03/2020 (CVV-2): Overhead service connection is not provided with adequate mechanical support. 15/11/2020 (CVV-3): Overhead service connections are not achieved with covered conductors and led into building without service masts and goose neck bend at the top installed on the outer wall. On 01-02-2021 (CVV-4): Overhead service connections achieved with covered conductors but no service masts provided. On 10-08-2021 (CVV-5): Overhead service connections achieved with covered conductors but no service masts provided.

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Cable entry and exit points are not properly sealed for the distribution boards.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Ensure distribution boards have no opening and all live internal components are concealed properly.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
<u>- ৮ বুব</u> কার্গ্থানার কার্বক্রম	
<u> </u>	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o % − ₹ o ₹ ®
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
ম ন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Cable entry and exit points are not properly sealed for the distribution boards. 08/03/2020 (CVV-2): Cable entry and exit points are not properly sealed for the distribution boards. 15/11/2020 (CVV-3): some Cable entry-exit point to the distribution boards are properly sealed. On 01-02-2021 (CVV-4): Cable entry and exit points are not properly sealed for the distribution boards. On 10-08-2021 (CVV-5): Cable entry and exit points are not properly sealed for the distribution boards.

পরিদর্শন	Each circuit is not provided with a dedicated neutral. There is no marking to identify
পর্ববেষ্ণণ	neutral cable for specified circuit.
ক্যাপ	
<u> আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

<u> </u> ৫.১. কাৰ্য <u>্ৰ</u>	<u>ञ्</u>
কাৰ্যক্ৰম	Provide dedicated & adequate size of neutral with proper identification for each circuit.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বজ্ঞম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o % − ≤ o ≥ · ⊚
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুৰ্যনি
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Each circuit is not provided with a dedicated neutral. There is no marking to identify neutral cable for specified circuit. 08/03/2020 (CVV-2): There is no marking to identify neutral cable for specified circuit. As a result, dedicated neutral with adequate size for each circuit cannot be checked. 15/11/2020 (CVV-3):There is no marking to identify neutral cable for specified circuit. As a result, dedicated neutral with adequate size for each applicable circuit cannot be identified. On 01-02-2021 (CVV-4): Each circuit is not provided with a dedicated neutral. There is no marking to identify neutral cable for specified circuit. On 10-08-2021 (CVV-5): Each circuit is not provided with a dedicated neutral. There is no marking to identify neutral cable for specified circuit.

পরিদর্শন	List and diagram of the circuits are available for all distribution boards but cable does
পর্ববেষ্ণণ	not have identification.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

৬.১. কাৰ্যত্ৰ	৬.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Ensure the means of identification (separate color coding, marking tape, tagging, or other approved means) of cable is provided as per circuit list	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থীনার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস	
চুডান্ড সময়সীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	o & − o % − ≤ o ≥ Ø	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি	
মন্ত ব্য	25/02/2019 (CVV-1): Cables are not properly identified in distribution panel . $08/03/2020$ (CVV-2): List and diagram of the circuits are not available for distribution boards. Also electrical wiring/cables (Phase, neutral and ECC) are no properly identified due to the absence of means of identification by separate color coding, marking tape, tagging, or other approved means. $15/11/2020$ (CVV-3): Same as (CVV-2): On 01-02-2021 (CVV-4): List and diagram of the circuits are not available for all distribution boards but cable does not have identification. On 10-08-2021 (CVV-5): List and diagram of the circuits are not available for all distribution boards but cable does not have identification.	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ <u>ষ</u> ণ	Stranded conductors below 6mm2 are not provided with sleeve or ferrules.
ক্যাপ	
আখ্ডেশ ক্যাটাগরি	

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম For stranded conductors having a nominal cross-sectional area less than 6mm², solder together all strands at the exposed ends or are crimped using suitable sleeve or ferrules. সুপানিশেন ভুখ্যসূত্ৰ কান্যানান কাৰ্যক্ৰম অগ্ৰাধিকান ৬ মাস চুড়ান্ত

সমর্মীমা ত্র্বিভাগ অগ্রগতির অবস্থা

08-03-2029

সমর্থসীমা সংশোধিত

25/02/2019 (CVV-1): Stranded conductors below 6mm2 are not provided with sleeve or ferrules. 08/03/2020 (CVV-2): Stranded conductors below 6mm2 are provided with sleeve or ferrules. 15/11/2020 (CVV-3): Same as(CVV-2): On 01-02-2021 (CVV-4): Stranded conductors below 6mm2 are provided with sleeve or ferrules. On 10-08-2021 (CVV-5): Stranded conductors below 6mm2 are provided with sleeve or ferrules.

১৮. পর্যবেষ্ণণ

মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	The factory is not provided with an emergency power generator.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

কাৰ্যক্ৰম	Provide an emergency power generator with adequate capacity for the factory shed.
সুপারিশের	Sineu.
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
<u> অগ্রাখিকার</u>	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	o & − o \$ − ₹ o ₹ ⊚
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): The factory is provided with an emergency power generator. 08/03/2020 (CVV-2): The factory is provided with an emergency power generator. 15/11/2020 (CVV-3): The factory is provided with an emergency power generator. On 01-02-2021 (CVV-4): The factory is provided with an emergency power generator. On 10-08-2021 (CVV-5): The factory is provided with an emergency power generator.

১৯. পর্যবেষ	FI DESCRIPTION OF THE PROPERTY	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ	Distribution boards are not marked separately for lighting and power circuit.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		

<u>গাটাগরি</u>	
৯.১. কাৰ্যত্ৰ	<u>ञ</u> ्च
কাৰ্যক্ৰম	Install separate distribution boards for lighting and power circuits.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্শক্রম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	06-07-505@
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	25/02/2019 (CVV-1): Distribution boards are not marked separately for lighting and power circuit. $08/03/2020$ (CVV-2): Distribution boards are not marked separately for lighting and power circuit. $15/11/2020$ (CVV-3): On $01-02-2021$ (CVV-4): Distribution boards are not marked separately for lighting and power circuit. On $10-08-2021$ (CVV-5): Distribution boards are not marked separately for lighting and power circuit.

२०. পর্ববে ষ্ ডণ	
of the state of th	
পার্দশন Lightning protection system is not installed on the factory shed.	
11(पक्ष)	
कार्विकार	
예약(6차 	
ବ୍ୟାତା= ସ	

০.১. কাৰ্যত্ৰ	9 9
কাৰ্যক্ৰম	Consult with an expert electrical engineer to review requirements, calculate risk index, prepare drawing etc. to make sure the building is secured against lightning. Also ensure following as per NTPA based on the building size.i) Air termination network vertical/horizontal conductors are appropriately spaced ii) Appropriate numbers of down conductors are installed iii) Resistance of earth conductor within limit (<=10[]).
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখীনার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	0 & - 0 % - 2 0 2 9
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
ম ন্ডব্য	25/02/2019 (CVV-1): Lightning protection system is not installed on the factory shed. 08/03/2020 (CVV-2): Lightning protection system is not installed on the factory shed but the factory has submitted Lightning protection system drawing to DIFE for approval on dated: 29 November, 2018 15/11/2020 (CVV-3): Lightning protection system is not installed on the factory shed but the factory has did agreement Lightning protection system drawing to DIFE for approval on dated: 25/8/2020. On 01-02-2021 (CVV-4): Lightning protection system is not installed on the factory shed but has done the deed for design/drawing of LPS. No design/ drawing was available during inspection. On 10-08-2021 (CVV-5): Lightning protection system is not installed on the factory shed but has done the deed for design/drawing of LPS. No design/ drawing was available during inspection.