

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

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

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	মৌসুমী কেমিক্যাল ইন্ডাঃ
ঠিকানা	764, ismaile foej road, char chaktai, (Bakalia, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	CCHT041
কালার কোড	

ল্যায়নের ধরণ: বৈদ্মুতিক মুল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ:
. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন Electrical Single Line Diagram (SLD) was not fou পর্ববেষ্কণ inspection.	nd available in the factory during
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
Need to prepare an updated As Built Electrical the existing installation at the factory. As Built should be reviewed by appropriate authority. The actual installation.	Electrical Single Line Diagram
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার ৬ মাস	
চুড়ান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা ^{৩১–০১–১৯৭০}	
অ গ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ectrical layout drawing was not available in the facility during inspection.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Need to prepare an updated As Built Electrical Layout Drawing matching the existing installation at the factory. The as-built ELD should reflect the actual installation. There should be a relation between the as-built SLD and ELD.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বানি
মন্ত ব্য	

পর্ববেষ্কণ	
ারিদর্শন 1র্থবেষ্কণ	ubber mats (insulating mats) were not provided in front of all distribution boards.
চ্যাপ শাইটেম	
চ্যাটাগরি	
».১. কাৰ্যক্ <u>ৰ</u>	न
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide proper and adequate size rubber mats (insulating mats) in front of all distribution panels.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	\$0-08-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রালি
মন্তব্য	

পরিদর্শন There is no exit signage found installed in the factory premises to guide people for পর্ববেষ্ট্রন evacuation during fire hazard. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৪.১. কাৰ্যক্ৰম

	Need to provide Exit signage in the facility where needed and Exit signs should be illuminated either by lamps external to the sign or by lamps contained Within the sign. The source of illumination should be providing not less than 50 lux.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	20-0B-5058
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বনি
মন্তব্য	

৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Proper segregation of circuit was not found for different end use loads (lighting / plug পর্শবেষ্কণ loads /machine load / fan load etc.) ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Design to have proper segregation of circuits for different end used loads. Lighting and receptacle/heavy loads should be drawn from different circuits from the distribution panels to increase safety factor.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্শক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ত সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u> মন্তব্য</u>	

প্রদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পর্ববেষ্কন পরিদর্শন পরিদর্শন

৬.১. কার্যক্রম

	Need to install proper measuring and indicating devices (Ammeter/ Voltmeter/ Indicator lamp) on distribution panels (MDB/DB) doors to monitor. Make sure that all measuring and indicating devices are functional.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	ob-09-3038
সময়সীমা	30 31 7378
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৭. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন Cable sockets at cable end was not provided to stranded cables with cable size i.e. পর্যবেষ্ণন cable conductor cross-sectional area >= 6mm2. ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

৭.১. কাৰ্যক্ৰম

All stranded conductors > 6mm2 to be provided with cable sockets. All stranded conductors < 6 mm², at exposed end should be soldered / crimped by cable কাৰ্যক্ৰম sockets/lugs or need to do soldering properly before terminating to termination points. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2290 সমশ্রসীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Unused exposed cable was found in the distribution boards during inspection. Cables পর্যবেষ্ণন terminated into MCBs poles without using cable sockets/lugs. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Unused cables should be removed from distribution panels/area where installed. All stranded conductors > 6mm² to be provided with cable sockets. All stranded conductors < 6 mm², at exposed end should be soldered / crimped by cable sockets/lugs or need to do soldering properly before terminating to termination points.
সুপারিশের	
<u>ভি</u> খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	অবিলম্বে
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
মন্তব্য	

৯. পর্যবেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন One IPS (Instant Power Supply) was found installed in the factory for emergency lights পৰ্যবেষ্ষ্যণ but it was found non-functional during inspection. ক্যাপ আইটেম

৯.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Need to install backup power sources like IPS/UPS/emergency generator for critical loads like emergency lights. Capacity of the emergency backup source should be selected based on the connected load. Need to make sure that the IPS is functional with backup capacity all the time.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সমশ্বসীমা	07-07-7940
অগ্রগতির	শুৰু হ্ৰাণি
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Inflammable materials were found stored near to electrical panels during inspection.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	į

১০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to remove all the inflammable materials stored near electrical panels/circuitry at MDBs/SDBs. Need to ensure that all electric panels/circuitry are clean and no storing of inflammable materials inside and near electrical panels.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	অবিলয়ে
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	02-02-229
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	1918 > 980
মন্তব্য	

১১. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Improper electrical panel found installed inside chemical store as well as no ventilation system was installed for the store as well. Distribution boards were found in open type condition.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The area around open type switchboards need to be kept dry, properly ventilated and away from storage batteries and with no exposure to chemical fumes. Suitable electrical panels should be installed in the chemical store.
সুপারিশের	
<u>ত্তখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	ob-09-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Proper signage of Danger / voltage identification i.e. 415V/ 11000V was not found প্রবৈষ্ণন posted on electrical panels.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাউগিরি

\[
\begin{align*}
\text{The electrical panels to be made of metal enclosure and should be marked with Danger signage with voltage identification i.e. 415 Volts/ 11000 Volts. \\
\text{সুপারিশেন তথা সুত্র কারখানার কার্যক্রম

\text{অথা পিকার } ব্যাহা
\end{align*}

১৩. পর্যবেষ্ণণ

চূডান্ড সময়সীমা সংশোধিত

সমশ্রসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য 8505-60-06

শুরু হয়নি

পৰিদৰ্শন Electrical panel board found which is not installed at proper height and easily পৰ্যবেষ্কণ accessible location.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্বক্ৰম	Need to provide and maintain easy access and proper height of switchboard / panel boards (< 2m from floor level). In addition access to electrical panels should be obstructed free for easy operation and maintenance.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার চুড়ান্ত	৬ সপ্তাহ
সম্মানীমা	_
সংশোধিত সমশ্রসীমা	ob-oq-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন There are many loads connected without the incorporation of overcurrent protection পর্যবেষ্ণন devices (circuit breakers/ fuses) from the distribution panel. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৪.১. কার্যক্রম

কাৰ্বক্ৰম	Suitable over current protection devices (circuit breakers/fuses) should be installed inside all distribution panels for respective loads. Permanent marking/tagging should be provided for all circuits inside panels.
সুপারিশের	
তথ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	009-2028
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্বানি
<u> মন্তব্য</u>	

১৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন Proper working clearance was not provided in front of distribution panels. Access to পর্শবেষ্কণ electrical panels were found obstructed.
ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

	Need to provide arrange clearance of 0.8–1.0m in front of all distribution panels/switchboards for easy operation and maintenance. Establish periodic inspection and monitoring program to keep obstruction free access to all panels.
সুপারিশের	
ভি খ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	02-01-2590
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হর্ননি
অবস্থা	1917 > 45 C
মন্তব্য	

পরিদর্শন All Switchboards / panel board enclosure/mounting media found made of flammable প্রব্যেষ্ট্রণ materials like wood.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

**************************************	Wooden switchboards / panel boards should be replaced by non-flammable
কাশক্রম	materials. Switchboards made of non–flammable materials is preferable like panel
	enclosure should be made of metal sheet with grey enamel paint.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড	
সময়সীমা	
সংশোধিত	07-09-3038
সম্যসীমা	0.0000000000000000000000000000000000000
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হুৰ্যুনি
অবস্থা	1916.5 46.01
মন্ত ব্য	

১৭. পর্যবেষ্ডণ

পরিদর্শন Electrical connections were not properly secured with cable lugs crimping at cable edge পর্যবেষ্কণ & no glands installed through cable entry/exit of panels during inspection.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Need to provide cable connections with properly soldered / welded lugs at cable terminals (LT/MDB/DB/SDB)'s. Need to ensure that all the electrical connections are properly secured with lugs and glands.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ত	_
সমরসীমা	
সংশোধিত	04-09-3038
সমশ্সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	1°175 °FC
মন্তব্য	

পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন পরিদর্শন বিষ্ণান বিষ্ণান পরিদর্শন পরিদর্শন বিষ্ণান বিষ্ণ

১৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to select conductors and MCCB/MCB (category & type) with adequate sizing without exceeding permissible current carrying capacity of the conductors to protect its insulation from damaging.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্বসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	ob-o9-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
মন্তব্য	

১৯. পর্ববেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন Looping and bunching connections were observed at MCCB/MCB terminals during প্ৰ্যবেষ্ণন inspection.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগৰি

১৯.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্ <u>শ</u> ক্ৰম	Need to avoid looping and bunching of cable at MCCB/MCB or bus bar terminals, use individual circuit and over current device for every incoming and outgoing circuit at the distribution boards.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	৬ সম্ভাহ
চুডান্ড	
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	o H = o d = 5 o 5 8
সমশ্রসীমা	00 01 4040
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যুনি
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Improper cable joint i.e. splicing cable joints were found in electrical circuits all over the পর্ববেষ্ণণ factory. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২০.১. কাৰ্যক্ৰম Need to use suitable/proper cable jointer/connectors made of porcelain / PVC কাৰ্যক্ৰম connectors with PIB tape then PVC tape wound around for joining cables. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ২ সপ্তাহ চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত 8505-60-06

প্রবিষ্ণন Cable penetrations through wall was not adequately covered and sealed with fire প্রবিষ্ণন resistive elements during inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ২১.১. কর্মিক্রম Need to seal the cable penetrations surrounding the cables through walls /slab adequately with fire resistive elements. মুপারিশের ভ্যাসুত্র

ত্থ্যসূত্র কার্শনার কার্শক্রম অগ্রাধিকার ২ সপ্তাহ চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রাতির অর্গাতির অবস্থা মন্তব্য

২২. পর্যবেষ্ণণ

সমর্যসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য শুরু হয়নি

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	ommon neutrals were observed for more than one circuits in distribution boards.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	<u>আইটেম্</u>		
২২.১. কাৰ্যক্ৰ	ম		
কাৰ্যক্ৰম	Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than one circuit shall not be permitted) to avoid additional return current from other circuit which causes overloading i.e. overheat of the common neutral conductor.		
সুপারিশের তখ্যসূত্র			
কার্থানার কার্বক্রম			
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস		
চুডান্ড সমশ্রসীমা			
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940		
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি		
মন্তব্য			

৩. পর্ববেষ্ক	
পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ	penings were found through walls in different locations in the facility.
ক্যাপ আইটেম	
সাহডেশ ক্যাটাগরি	
২৩.১. কার্য	ক্ <u>ষ</u>
কাৰ্বক্ৰম	Need to seal the opening of wall at wiring passing through wall/roof/floor partitions. Ensure that all cable penetrations though walls should be adequately sealed with fire resistive elements.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	r
অগ্রাধিকার চুড়ান্ড	ৰ ৬ সপ্তাহ
সম্প্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	ob-oq-2o28
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

শ্ব(বশ্কণ	ectrical wiring was not properly covered in conduit pipes during inspection.	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
২৪.১. কাৰ্যত্ৰ	ь -	
কাৰ্যক্ <u>ৰ</u> ম	Need to route the wiring in PVC conduits or in metallic GI pipes with using saddle clamp for supporting. In addition: Need to ensure that all electrical wiring should be covered in proper conduits/channels/trays.	
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ	

অবস্বা মন্তব্য

<u>অগ্রগতির</u>

07-09-2028

শুৰু হ্য়ানি

২৫. পর্ববেষ্কণ

চুড়ান্ত সম্বসীমা সংশোধিত সম্বসীমা

পৰিদৰ্শন Cable entry–exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found প্ৰ্ববেষ্ক্ৰণ through panel baseplate.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাডাগৰি

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	All wooden distribution boards should be replace panels made of metallic enclosure. Need to seal the cable entry-exit points of (LT/MDB/DB/SDB)'s with non-flammable materials like cable glands and fire-resistant silicone sealant. In addition: Need to ensure that HT / LT panels / Switchgears to be vermin / damp proof and all unused holes / openings in DBs should to be blocked properly.
সুপারিশের	
ত্থ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্বানি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Earth Continuity Conductor (ECC) was not adequate & dedicated to circuit. Earthing পর্যবেষ্ণণ arrangement were found missing inside electrical panels/DBs.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

২৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	1. Need to provide the ECC to meet minimum cross-sectional area as per table BNBC-2020-2020. 2. Need to ensure that connections between conductors / equipment sprovided to durable electrical continuity and adequate mechanical strength and protection. 3. Need to establish earth continuity test program to conform earthing continuation to sources/loads.
সপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	-
সংশোধিত সমশ্রসীমা	ob-oq- <o>8</o>
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্বনি
মন্তব্য	

২৭. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন There was no earthing connection provided to frame of all electrical প্রবিষ্কণ equipment/machines like motors. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

|২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to provide separate earthing connection to electrical equipment and machineries in the factory premises. In addition, need to ensure that earth potential provided for all parts of equipment / installation (other than live parts) কাৰ্যক্ৰম and that continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth. Periodic earth resistance and earth continuity test need to be conducted to conform efficient earthing connection for all machineries. সুপারিশের ভূখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ২ সপ্তাহ চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত 8505-60-06 সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Earthing was not provided to the body (frame) & door of distribution board during পর্যবেষ্কণ inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Need to provide adequate earthing connection to body and doors to all MDBs / DBs. Need to ensure that all electrical panels provided with proper and separate earth potential.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	২ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	20-08-5058
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বনি
মন্তব্য	

২৯. পর্ববেষ্কণ

পৰিদৰ্শন Lightning protection system was not found installed on building roof to protect the পৰ্যবেষ্ণ্য factory from the effect of lightning surge.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to engage an electrical engineer to calculate risk index calculation and as well as to design LPS system for the factory premises as per standard BNBC-2020 2020 & NFPA 780. Need to provide adequate protection against lightning strike কাৰ্যক্ৰম depending on the probability of a strike and acceptable risk levels on roof top of building. Periodic earth resistance and earth continuity test need to be performed to conform efficient LPS system to protect the structures and buildings from lightning surge. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** ৬ মাস <u> চুডান্ড</u> সমশ্রসীমা সংশোধিত 05-05-5590 সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Factory does not have a planned periodical inspection and test program as well as no insulation resistance test, earth resistance, operation test of all electrical circuitry, equipment/machineries of the electrical system.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

৩০.১. কাৰ্যক্ৰম Need to establish planned periodical inspection and test program to conduct periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, operation test) of কাৰ্যক্ৰম all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record should be maintained. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** চলছে চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত 02-02-2290 সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য