

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

# ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	গুৰিয়ন ইনফিউশন লিমিটেড
ঠিকানা	Moikuli, Rupganj, Narayanganj, ( Rupganj, Narayanganj, Dhaka )
কারখানার কোড	CNRY002
কালার কোড	

্ল্যায়নের ধর	ন: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ: -
. পৰ্ববেষ্ণণ		
পর্ববেষ্কণ in ক্যাপ আইটেম	lectrical Single Line Diagram(SLD)was found a spection we found the SLD is not updated.	vailable in the factory but during
ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্শক্ৰম	Need to prepare an updated As Built Electrical the existing installation at the factory. As Built should be reviewed by appropriate authority. Tactual installation.	Electrical Single Line Diagram
সুপারিশের ভখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ড   সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	-	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি	
মন্তব্য		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ El	ectrical layout drawing was not available in the facility.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰ	न
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	
কারখানার কার্যক্রম	
	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
মন্তব্য	

## পর্ববেষ্কণ পরিদর্শন Rubber mats (insulating mats) were not provided in front of all distribution boards. পর্ববেষ্কণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩.১. কার্যক্রম Need to provide proper and adequate size rubber mats (insulating mats) in front কাৰ্যক্ৰম of all distribution panels. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন There was no fire protection provided (fire extinguisher and smoke/heat detector) in পর্যবেষ্কণ substation and Generator room. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৪.১. কাৰ্যক্ৰম Need to install fire detection and alarm system with proper type of detectors in the factory including substation and generator room as well. In addition: need to কাৰ্যক্ৰম provide adequate and proper types of fire extinguisher for the transformer and generator room. সুপারি<u>শের</u> ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় <u> চুডান্ত</u> <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

## ৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন | Fire rated wall and fire door were not installed to separate the substation/generator পর্যবেষ্ণণ|room from other occupancy located in the production building during inspection. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি| ৫.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide 4 hour fire rated walls all around the substation / generator room কাৰ্যক্ৰম on ground level. And fire door needed for substation/ generator room. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

	coming and outgoing circuits of LT panels were not clearly and permanently labeled. nere are no HT panels in the facility.
আহডেশ ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰঃ	ন
কাৰ্যক্ৰম	Provide and maintain clear and legible identifications numbers and names on all incoming and outgoing circuits of LT panels.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার   চুডান্ড	প্র্যোগ্য ন্য
স্মান্ত্রসীমা সংশোধিত	
সম্যুসীমা অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	শুৰু হ্বালি
ଜୁଲ ମ	

ারিদর্শন 1র্শবেষ্কণ	ectrical danger/caution signage was not found posted in the substation room.
চ্যাপ শাইটেম চ্যাটাগরি	
৷.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Substation room designation should be provided at the entry with Entry Restriction tagging. Besides danger and caution signage with voltage identification for respective transformer/ panels should be posted in permanent nature.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সমশ্বসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্যণ Generator fuel was found stored beside the control panel in generator room.
ক্যাপ্
আইটেম
ক্যাটাগার
৮.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Need to remove/ relocate oil / fuel tanks away from control panels in generator room after refill.
সুপারিশের
্তখ্যসূত্র
কার্শানার
কাৰ্যজ্জ্ম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নয়
ବୂଦାଷ୍ଟ୍ର  _
<u> </u>
সংশোধিত
অ্থাতির ত্র্বিক হয়নি
अंतर्भ
মন্তব্য

<u>৯.                                    </u>	
পরিদর্শন The	ere is no exit signage installed in the factory premises with proper illumination.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১.১. কাৰ্যক্ৰম	
	Need to provide Exit signage in the facility where needed and Exit signs should be $\ \cdot\ $
	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.
	sign. The source of indiffination should be providing flot less than 50 lax.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> থিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড	
সময়সীমা	-
সংশোধিত	
	-
সমশ্রসীমা	
অগ্রগতির	শুরু হুর্যুনি
<u>অবস্থা</u>	
<b>মন্ত</b> ব্য	

। भार्यस्यस्य ।	easuring and indicating devices (Ammeter/ Voltmeter/ indicator lamp) found stalled on some distribution panels (LT/MDB) doors to monitor but most of them ere found not in functional condition.
ক্যাপ	
আইটেম	
1 " 2" 21	
ক্যাটাগার	
১০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম্
কাৰ্যক্ৰম	Need to install proper measuring and indicating devices (Ammeter/ Voltmeter/ Indicator lamp) on distribution panels (LT/MDB) doors to monitor. Make sure that all measuring and indicating devices are functional.
সপারিশের	
ভিখ্যসত্ৰ	
<del>" " " "   "   "   "   "   "   "   "  </del>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নর
চডান্ড	
সময়সীমা	-
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	

## ১১. পর্যবেষ্ফণ পরিদর্শন Cable sockets at cable end was not provided to stranded cables with cable size area >= প্ৰ্যবেষ্ণণ 6mm2. ক্যাপ আই(উম ক্যাটাগরি ১১.১. কাৰ্যক্ৰম All stranded conductors > 6mm2 to be provided with cable sockets. All stranded কাৰ্যক্ৰম conductors < 6 mm<sup>2</sup>, at exposed end should be soldered / crimped by cable sockets/lugs before terminating to termination points. সুপারিশের ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অ**গ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

## ১২. পর্ববেষ্ণণ

অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য শুৰু হয়নি

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ Ur	nused and exposed cables were found in the distribution boards and factory area.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যক্র	Zi .
27.2. 4114	9
কাৰ্যক্ৰম	Unused cables should be removed from distribution panels/area where installed. Cables should be protected in PVC/metallic conduit and raceway/channels during passing through wall/ production floor.
<u>সুপারিশের</u>	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
<u>মন্তব্য</u>	
	<u>,</u>

## ১৩. পর্ববেষ্ষণ

পরিদর্শন Main distribution boards (MDBs) were not suitably located with easy access to do পর্যবেক্ষণ operation and maintenance smoothly.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

## ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্রম	Need to arrange easy and obstacle free access to MDBs. Need to ensure that all MDBs / SDBs should have easy accessibility.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Inflammable materials were found stored near and inside electrical panels during পর্যবেষ্ণণ inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ১৪.১. কাৰ্যক্ৰম 1. Need to remove all the inflammable materials from surrounding of electrical circuitry at MDBs/SDBs. 2. Need to ensure that all electric circuitry clean of কাৰ্যক্ৰম inflammable materials. 3. Need to conduct periodic maintenance and maintain the records. সুপারিশের ভিখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় <u> চুডান্ত</u> *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

#### ১৫. পর্ববেষ্ণণ

পৰিদৰ্শন Electrical installations were not 2.5m away from wet area i.e. electrical panels were পৰ্শবেষ্ণন found installed near to permanent water source.
ক্যাপ
আইউেম
ক্যাউাগৰি

## ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

Electrical installations need to be kept away from gas stoves, sinks or within 2.5m কাৰ্যক্ৰম of any washing unit and the sources of water. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা **অগ্রগতির** শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ক্রণ Proper signage of Danger / 415V was not found posted on electrical panels.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগৰি
১৬.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম The electrical panels to be made of metal enclosure and should be marked with Danger signage with voltage identification i.e. 415 Volts.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চ্যুড়ান্ত সম্বয়সীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>সন্তব্য</u>
১৭. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন Electrical panel board found which is not installed at proper height and easily
প্রাবিষ্ণণ accessible location.

39.3.	কাৰ্যক্ৰম

ক্যাপ

আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	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.
সুপারিশের তথ্যসত্র	
কার্খানার	
কাশক্রম অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বানি
মন্তব্য	

পরিদর্শন Proper working clearance was not provided in front of distribution panels. Access to প্রবেষ্ণন electrical panels was found obstructed.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

১৮.১. কার্যক্রম

Need to provide arrange clearance of 0.8– 1.0m in front of all distribution

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 তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u> অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u>-                                    </u>	

১৯. পৰ্যবেষ্ণ্যৰ পরিদর্শন Electrical connections were not properly secured with cable lugs crimping at cable edge পর্যবেষ্ণ্যন and no glands installed through cable entry/exit of panels during inspection. ক্যাপ্ আইটেম

১৯.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

רווץ יפיני	- (
কাৰ্যক্ৰম	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 তথ্যসত্র	
<u>- শুন্</u> কার্থানার কার্বক্রম	
<u> অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
হুডান্ত শ <u>মর্মীমা</u>	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
মগ্রগতির মবস্থা	শুৰু হুম্মনি
<u> শ</u> ন্তব্য	

পরিদর্শন |Power and telecommunication / LAN / Antenna cables was not laid separately during পৰ্যবেষ্ণণ inspection. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২০.১. কাৰ্যক্ৰম Power and telecommunication / LAN / Antenna cables should be laid separately to কাৰ্যক্ৰম avoid unwanted interference. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

## ২১. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর

২১.১. কাৰ্যক্ৰম

ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	Need to select cables (conductors) and protective devices like ACB/MCB/MCB/Fuses following proper type and category. Cables (conductors) should be selected with adequate size calculating its connected load so that it can withstand without exceeding permissible current carrying capacity of it to protect its insulation from damaging.
সপারিশের	
<u>ভি</u> খ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোগ্য ন্য
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হুবুনি
অবস্থা	
<b>মন্ত</b> ব্য	

পৰিদৰ্শন Looping and bunching connections were observed at MCCB/MCB or Bus bar terminals পৰ্শবেষ্ণ্যন during inspection.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
২২.১. কাৰ্যত্ৰ	ম্	
কাৰ্যক্ৰম	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 ভখ্যসূত্র		
কারখানার কার্যক্রম		
অগ্রাধিকার চুডান্ড	প্র্যোগ্য ন্য	
সম্প্রমীমা সংশোধিত		
সমশ্রসীমা অগ্রগতির	শুরু হ্রাণি	
অবস্থা মন্তব্য	\text{\signal}	

	proper cable joint i.e. splicing cable joints were found in electrical circuits all over
ৰ্থবেষ্ষণ fa	ctory.
<u> प</u> श्	
াইটেম 	
<u>।টোগরি </u>	
୭.১. কার্যত্র	
9.3. YITE	PM
	Need to use suitable/proper cable jointer/connectors made of porcelain / PVC
কাৰ্যক্ৰম	connectors with PIB and PVC tape wound around before placing the cable in the
	box.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারৃখানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ <u>ড</u>	_
<u> </u>	
সংশোধিত	_
<u> </u>	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	

পরিদর্শন   Cable penetrations through wall was not adequately covered and sealed with fire  পর্যবেষ্ষণ resistive elements.
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to seal the cable penetrations surrounding the cables through walls /slab
adequately with fire resistive elements.
সুপারিশের
্বিশ্বসূত্র
কার্থানার
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত
¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬
সংশোধিত
সম্প্রসীমা
অ্প্রাপত্তির শ্রুক হয়নি
অবস্থা   ্ শ ব্যাণ
মন্তব্য

## ২৫. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন | Common neutrals were observed for more than one circuits in distribution panels পর্ববেষ্ণণ during inspection. ক্যাপ আইটেম |ক্যাটাগরি| ২৫.১. কাৰ্যক্ৰম Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than কাৰ্যক্ৰম 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 ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা <u>মন্তব্য</u>

প্রিদর্শন	penings were found through walls in different locations in the facility.
[শ্ব(বহ্মণ]	benings were round through wans in different locations in the facility.
ক্যাপ্	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
২৬.১. কাৰ্যত্ৰ	 চম
	No of the country of the second of the secon
   কাৰ্শক্ৰম 	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	
ভূখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাখিকার</u>	প্রযোগ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্রানি
মন্তব্য	
৭. পর্ববেষ্ফণ	
প্রবিদর্শন িঃ	able entry-exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found
	rough panel top plate/ baseplate.

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

## ২৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	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	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ <u>ড</u>	_
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হ্ৰ্যনি
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Proper grounding / earthing connection were not provided to gas generators frame.  During inspection two separate and distinct earth connections were not found connected to generators frame.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

## ২৮.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide proper grounding / earthing for generator frame (at least two কাৰ্যক্ৰম separate and distinct earth connection) and neutral earthing as per standard. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সমশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

## ২৯. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন There is no HT panel in the premises. And earth pit not found for LT panels. পর্ববেষ্ণণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি| ২৯.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide sufficient and separate earthing for LT panels in কাৰ্যক্ৰম substation/transformer room. Need to provide adequate number of earth electrodes. সুপারিশের ত্তখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুৰু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

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

#### ৩০.১. কাৰ্যক্ৰম

	·
	Need to provide adequate earthing connection to body and doors to all MDBs /
কাশক্রম	DBs. Need to ensure that all electrical panels provided with proper and separate
	earth potential.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রালি
অবস্থা	1917 40
মন্তব্য	

#### ৩১. পর্ববেষ্ফণ

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

#### ৩১.১. 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 and 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** প্রযোগ্য নয় চডান্ড *मे*भेश्रमीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির শুরু হয়নি অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক	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	

২.১. কাৰ্যত্ৰ	<u>P</u> M
কাৰ্যক্ৰম	Need to establish planned periodical inspection and test program to conduct periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, operation test) of all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record should be maintained.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সমশ্বসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
<u> </u>	

७७: १२(२४)			
l <u></u>			
পরিদর্শন	Hot spots (category 2 and 3) were detected during conducting thermo graphic survey		
পর্যবেষ্ষণ	due to various anomalies.		
<u>ক্যাপ</u>			
আইটেম			
ক্যাটাগরি			

<u>୭୭.১. কার্বক্রম</u>		
কাৰ্যক্ৰম	Need to establish periodic thermo graphic survey/scanning program to detect thermal hot points to keep the electrical system healthy. Make necessary repairs to avoid further accidents.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম		
অগ্রাধিকার	প্রব্যোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সময়সীমা		
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি	
মন্তব্য		