

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	শ্লোব গ্লাভস (বাংলাদেশ) ম্যানুঃ লিমিটেড কোং
ঠিকানা	, 0, (Sreepur, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP547
কালার কোড	

: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
ocumentation review –Electrical Single Line Diag	ram was available but not updated.
1. Provide updated SLD matching the existing in indicate exact positions of all points of switch b approved by the engineer-in-charge.	
প্রযোগ্য ন্য	
-	
-	
	1. Provide updated SLD matching the existing ir indicate exact positions of all points of switch b

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Documentation review –There was no Electrical Layout drawing.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	

কাৰ্যক্ৰম	1. Provide updated Electrical layout drawing prepared after proper locations of all outlets for lamps, fans, fixed and transportable appliances, motors etc. 2. Drawings to indicate exact positions of all points of switch boxes and other outlets to match the existing installation. 3. As-built drawing to be approved by the engineer-in-charge.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

	<u> </u>
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Substation room –The substation area was not compliant with the minimum area
	requirements mentioned in BNBC. The area was 70m2 and the minimum spacing from
	requirements mentioned in BNBC. The area was 70m2 and the minimum spacing from another transformer was 2m (Two or more 11KV transformers).
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম	
712(64	
<u>ক্যালুগাং</u>	1

৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	Area of substation / transformer to meet requirements of Table 8.1.23 of BNBC. The minimum recommended area is 180m2. Minimum recommended spacing between the transformer periphery and walls are—1. The recommended spacing is 0.75 m for transformer installed in a room with all on two sides. 2. The recommended spacing is 1.0 m for transformer installed in a room with all on three sides. 3. The recommended spacing is 1.25 m for transformer installed in an enclosed room.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুডান্ত	_
সমশ্রসীমা	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

৪. পর্ববেষ্ষণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্য Substation room –Silica gel found faded to the transformer of the facility.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৪.১. কার্যক্রম
কাৰ্শজ্জম Accessories of transformers like breathers, vent pipe, buchholz relay, silica gel must be in order at substation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সময়সীমা
সংশোশিত সমর্সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মৃত্তব্য
৫. পর্যবেষ্ক্রণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ Generator room –Unwanted materials were stored inside the Generator room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৫.১. কার্যক্রম

e.১. কা ৰ্ কম		
কাৰ্যক্ৰম	All unwanted materials should be removed from Generator room.	
সুপারিশের		
ভখ্যসূত্র		
কার্খানার		
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>		
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুডান্ত	_	
সময়সীমা		
সংশোধিত	_	
সম্যুসীমা		
<u>অগ্রগতির</u>		
<u>অবস্থা</u>		
<u> মন্তব্য</u>		

	ll distribution / switch boards –No rubber mat was provided in front of w/all/maximum distribution boards. –The rubber mats were not adequat	e.
ক্যাপ আইটেম	a contract of the contract of	
ক্যাটাগরি		
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ম	
কাৰ্যক্ৰম	Provide adequate rubber mats in front of all distribution panels.	
সুপারিশের		
তিখ্যসূত্র কারখানার		
কাৰ্যক্ৰম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা		
সংশোধিত	_	
সম্যুসীমা অগ্রগতির		
অবস্থা অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

।. পর্ববেক্ষণ
পরিদর্শন Substation / Generator room –Fire protection equipment (smoke detector) were not
প্রবিষ্ণ provided in the substation / generator room.
कार्य
আইটেম
ক্যাটাগরি
৭.১. কাৰ্শ্ক্ৰম
কাৰ্যক্রম Install smoke detector / firefighting equipment in the substation / generator room.
সুপারিশের
তিখ্যসূত্ৰ
कानुभागान
কাৰ্যক্তম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য লয়
চ্যুড়ান্ত সময়সীমা
্যাপারণাল। সংশোধিত
অগ্রগতির
অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন Substation / Generator room - Changeover switches were not adequate and without পর্যবেষ্ণন interlocking capabilities.		
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৮.১. কার্যক্রম		
1. Rating of change over switch should be 1.25 times rating of main incoming circuit breaker. 2. Select appropriate type of change over switch as per BNBC Guidelines.		
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র		
কার্শনার কার্শক্রম		
অগ্রাধিকার প্রযোজ্য নর		
ু চ্ছুড়ান্ত সম্ব্যসীমা		
সংশোধিত সমশ্মীমা		
অগ্রগতির অবস্থা		
মন্ভব্য		
১. পর্ববেষ্ফণ		

পৰিদৰ্শন Substation / Generator room –All incoming and outgoing circuits of HT / LT panels পৰ্শবেষ্কণ were not clearly and permanently labeled with identifications numbers and names. ক্যাপ্

আইটেম ক্যাটাগরি

১.১. কাৰ্শক্ৰম

	Provide and maintain clear and legible identifications numbers & names on all incoming and outgoing circuits of HT / LT panels.
সুপারিশের	γ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্রাধিকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	_
<u> </u>	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পৰিদৰ্শন Substation room –Adequate signage of electrical danger/caution was not provided at পৰ্যবেষ্ণনা the substation room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
רוויוטונץ
১০.১. কাৰ্যক্ৰম
1. Provide High / Medium Voltage DBs marked with "Danger" signage. 2. Ensure that "Danger" signage were adequately provided at substation area.
সুপারিশের তখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত্র
সম্প্ৰসীমা
সম্ব্যসামা ⁻ অগ্রগতিব
অবস্থা মন্তব্য
১১. পর্ববেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণন
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাবি
ক্যাটাগরি

প্ৰথম্ব কাৰ্যক্ৰম কাৰ্যক

পরিদর্শন Generator room –There was no exit light found.
[14(वर्कश
ক্যাপ আইটেম
বিশ্ববিদ্যালয় ক্যাটাগরি
THE INT
১২.১. কাৰ্যক্ৰম
1. Provide and maintain at least 10 lux illumination at floor level for exit sign. 2. Provide alternate / emergency backup for illuminating the exit signs for at least 30 minutes.
সুপারিশের ভ্যাসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রশ্যেল্য নর
চ্চুড়ান্ত সমশ্যসীমা
সংশোধিত _ সমশ্বসীমা
অগ্রগতির
অব্যা
মন্তব্য
১৩. পর্ববেষ্ণণ
প্রিদর্শন SDB-2,SDB-3,SDB-4,SDB-7,SDB-8 - Cable lugs at cable end were not provided to

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ১৩.১. কাৰ্যক্ৰম 1. All stranded conductors > 6mm2 to be provided with cable sockets. 2. All কাৰ্যক্ৰম stranded conductors < 6 mm2, at the exposed end should be soldered / crimped. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা

১৪. পর্ববেষ্কণ

মন্তব্য

a Correc I	
পরিদর্শন LT	「−1,SDB−1,SDB−5,SDB−8,SDB−9 −Exposed / open wires were found.
শ্ব(বিশ্বরুণ	
ক্যাপ্	
আই্টেম	
ক্যাটাগরি	
১৪.১. কার্যত্র	চম
	All strands cables at exposed ends should be properly soldered / crimped and
কাৰ্যক্ৰম	linsulated.
Toutama	insulateu.
সুপারিশের	
<u>ভখ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
l -	প্রযোগ্য লয়
চুডান্ড	_
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন | SDB-1,SDB-6 -Inflammable materials are found stored surrounding or inside electric পর্ববেষ্ণণ circuitry or panels. ক্যাপ আইটেম |ক্যাটাগরি| ১৫.১. কাৰ্যক্ৰম 1. Remove all the inflammable materials from the surrounding electrical circuitry at MDBs/SDBs 2. Ensure that all-electric circuitry is clean of inflammable materials. কাৰ্যক্ৰম 3. Conduct periodic maintenance and maintain the records. |সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ত *স*মশ্বসীমা

১৬. পর্যবেষ্ণণ

সংশোধিত সম্বর্মীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন Outside the factory building –Switchboards located outside the building / exposed to পর্যবেষ্ণন weather and they were not provided with weatherproof outer casing.
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি
১৬.১. কার্শক্রম
Provide weatherproof casing for switchboards exposed to weather (located outside the building).
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্য্থানার কার্যক্রম
<mark>অগ্রাধিকার</mark> প্রযোজ্য নর চূড়ান্ত
प्रभेद्रगीभा ⁻
সংশোধিত _ সমর্মীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
১৭. পর্ববেক্ষণ

পরিদর্শন |Outside the factory building –Electrical installations were not away from gas stoves, প্ৰশ্বেষ্ণণ sinks or within 2.5m of any washing unit and the sources of water. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি| ১৭.১. কাৰ্যক্ৰম Relocate switchboards away (> 2.5 m) from gas stoves / sinks / washing area / কাৰ্যক্ৰম laundry. সুপারিশের ভথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সমশ্রসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন LT-1, SDB-1, SDB-3, SDB-4, SDB-5, SDB-7 -Proper signage of Danger / 415V foun পর্যবেষ্কণ missing.	d
শিবেকণ্মানাssing.	
कार्य	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কার্যক্রম	
	_
The electrical panels are to be of the metal case and should be marked with [Danger 415 Volts] and identified with proper phase marking and danger signage.	
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	┪
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয	┪
চুডান্ত	┪
বুজার - সম্বসীমা	
সংশোধিত	٦
<mark> </mark>	
অগ্রগতির	٦
অবস্থা	
মন্তব্য <u> </u>	
	_

৯. প্রব্যক্ষণ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফ্রণ SDB-1, SDB-6 –Proper working clearance was not provided near distribution panels.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
[*PIDININ]
১৯.১. কার্যক্রম
কাৰ্যজ্জম Provide a proper clearance of 0.8 – 1.0 m in front of all distribution panels/switchboards.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
আ্থাধিকার প্রযোজ্য নয় চূড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত সম্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

ไม่เช่นไป In	DB-2,SDB-3,SDB-4,SDB-7,SDB-8 -Cable connections were provided without proper gs and glandsCables terminated at circuit protection device or bus bar without able lugsGland holes in distribution boards left open.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Provide cable connections with properly soldered / welded lugs at (LT/MDB/DB/SDB)'s. Ensure that all the electrical connections are properly secured with lugs and glands.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
I	থেযোজ্য লয়
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা মন্তব্য	
১১. পর্ববেষ্ণণ	
প্রিদর্শন LT	Γ–1,SDB–5, SDB–7 –Cables were not selected according to the size of MCB / MCCB ith a suitable rating for the desired application.
আইটেম ক্যাটাগরি	
২১.১. কাৰ্যত্ৰ	্বস্থ
কাৰ্যক্ৰম	Select conductors with adequate sizing without exceeding permissible thermal limits for insulation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্থজম	

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়

LT-1, SDB-2, SDB-3, SDB-4, SDB-5, SDB-6, SDB-7 -Looping & Bunching at MCCB / পরিদর্শন MCB or Bus bar terminal was observed. -Multiple cables terminated to a single pole of পর্যবেষ্ণণ MCCB, MCB or Bus bar. -Loop connection has been used to power multiple MCCBs / MCBs.

ক্যাপ
আইটেম
ক্যাড়াগরি

২২.১. কাৰ্যক্ৰম Avoid looping / bunch of cable at MCCB/MCB or bus bar terminal, use individual কাৰ্যক্ৰম circuit and overcurrent device for every incoming and outgoing circuit at the distribution boards. |সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত *ने*भेश्रनीभा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

<mark>২৩. পর্যবেষ্কণ</mark> পরিদর্শন All distribution / switch boards –Wiring diagram / circuit list with proper current ratings পর্যবেষ্কণ were not available. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্শক্ৰম	Provide circuit diagram /circuit list with proper current ratings and fuse size, marking for DBs identifying end use, voltage, no. of phases.
সুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
<u> </u>	
<i>স</i> মশ্বসীমা	
সংশোধিত	
সময়সীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ণণ SDB-1 –Standard cable joint was not provided in electrical circuits.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
কাৰ্যক্ৰম Provide cable joints of porcelain / PVC connectors with PIB tape wound around before placing the cable in the box.
সুপারিশের
ত্থ্যসূত্র
कानुशानान
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয়
ু চুড়ান্ত সম্প্ৰসীমা
সংশো্শিত্ত
<u> </u>
অগ্রগতির
অবস্থা
<u> মন্তব্য</u>
२ ৫. পর্শবেষ্ ণ

ए. भा तका
পরিদর্শন Substation Room –Cable penetrations from the wall were not adequately covered and
প্ৰব্ৰহ্মণ sealed.
ক্যাপ্
আইটেম
ক্যাটাগরি
ואיז וסופד
,
২৫.১. কাৰ্যক্ষম
কাৰ্যক্ৰম Seal the cable penetrations through walls adequately with fire-resistive elements.
সুপারিশের
ভূমসূত্র
কারখানার
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ট
प्रेमेय्रगीमा
সংশোধিত
সম্বসীমা
অগ্রগতির
अनुष्
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	l distribution / switch boards –Common neutral used for more than one circuit.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাউাগরি ক্যাটাগরি	
২৬.১. কার্যত	PM
কাৰ্যক্ৰম	Each circuit should have a separate neutral (use of common neutral for more than one circuit shall not be permitted).
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির	
অবস্থা মন্তব্য	
[-10-1)	

৭. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন All accessible floors / buildings and sections within the factory area –Cable without পর্ববেষ্কণ mechanical guard (conduit pipe) found on wall. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
২৭.১. কার্শক্রম
Provide the wiring in PVC conduits or metallic GI pipes. Ensure that all electrical wiring should be covered in proper conduit pipes.
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয় টুড়ান্ড
সংশো ধি ত্ত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>

পরিদর্শন | SDB-1, SDB-2, SDB-3, SDB-4, SDB-6, SDB-8, SDB-9 -Cable entry-exit points were পর্ববেষ্ণণ not sealed properly. ক্যাপ আই(টম ক্যাটাগরি ২৮.১. কাৰ্যক্ৰম Seal the cable entry-exit points of (LT/MDB/DB/SDB) with non-flammable কাৰ্যক্ৰম materials. In addition: 1. Ensure that HT / LT panels / Switchgears to be vermin / damp proof. 2. Ensure all unused holes / openings in DBs to be blocked properly. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুডান্ড *স*মশ্রসীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

৯. পর্যবেষ্ণ	
পরিদর্শন _	actory premises –Earth pit was not identifiable.
17(44)	actory premises -Earth pit was not identifiable.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২৯.১. কার্য	<u>ক্</u> ষ
	,
কাৰ্যক্ৰম	1. Provide adequate and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room 2. Provide an adequate number of earth electrodes.
সুপারিশের	
<u>ভিখ্যসূত্র</u>	1
কার্থানার কার্বক্রম	
অগ্রাধিকা	ব্র্থোগ্য নয়
<u> চুডান্ড</u>	_
সমর্যসীমা সংশোধিত	+
। गर्रा ॥ १७ সমশ্रসীमा	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন All distribution / switch boards –Inadequate earthing size observed and dedicated পৰ্যবেষ্ণণ earthing to all circuits were not provided. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৩০.১. কাৰ্যক্ৰম 1. Provide the ECC to meet minimum cross-sectional area as per table 8.1.26 2. Ensure that connections between conductors / equipment are provided to durable কাৰ্যক্ৰম electrical continuity and adequate mechanical strength and protection. 3. The continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth. সুপারি<u>শের</u> ভখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত <u> नेभग्रनी</u>भा সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য ৩১. পর্যবেষ্ণণ পরিদর্শন | All electrical equipment – Inadequate earthing size was observed and Dedicated পর্শবেষ্ণণ earthing to all machines was not provided. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি|

৩১.১. কাৰ্যক্ৰম

Provide separate earthing connections to all electrical equipment. Ensure that earth potential is provided for all parts of equipment / installation (other than live কাৰ্যক্ৰম parts) and that continuous earth connection is provided back to the main intake supply earth. সুপারি<u>শের</u> তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয় চডান্ড **मेमग्रमीमा** সংশোধিত **সমশ্বসী**মা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন SDB-1, SDB-2, SDB-3, SDB-4, SDB-5, SDB-7 -ECC for Panel body and door found পর্যবেষ্ণন missing. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩২.১. কার্শক্রম
Provide adequate earthing to the body and doors to all MDBs / DBs. Ensure that all electrical panels are provided with proper and separate earth potential.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্র কার্খানার
কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয়
ু চুড়ান্ত সম্মান্ত্রীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

৩. প্রবেক্ষ্
পরিদর্শন Building roof top –Lightning protection system was not installed on the building পর্যবেষ্ষণ rooftop.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৩৩.১. কার্যক্রম
কাৰ্যক্ৰম Provide adequate protection against lightning depending on the probability of a strike and acceptable risk levels.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
অগ্রাধিকার প্রযোগ্য নয় চুড়ান্ত সময়সীমা
সংশোধিত
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

	Documentation review -The factory did not conduct periodical inspections and testing
প্রথবেক্ষণ	for insulation, earth resistance, operation test of all equipment yet.
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	

কাৰ্শক্ৰম	Conduct Planned Periodical inspection and testing (insulation, earth resistance, and operation test) of all electrical equipment to ensure proper operability of the installation and record should be maintained.
সুপারিশের	
<u>ত্থ্যসূত্র</u>	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>শ্বং।</u> মন্তব্য	