

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

"শ্রমজীবী মানুষের অধিকার, বিশ্বমাহীন বাংলাদেশের অঙ্গীকার"

### ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

	শ্লোবাল অ্যেল কোং লিঃ
ঠিকানা	Shoto dargar hat, (Sitakunda, Chattogram, Chattogram)
কারখানার কোড	CCHT015
কালার কোড	

নুল্যায়নের ধর	ন: বৈঘুত্তিক মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ফণের তারিখ: -
্. পর্ববেষ্ণণ		
পরিদর্শন El পর্ববেষ্ফণ in	ectrical Single Line Diagram (SLD) was not fou spection.	nd available in the factory during
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	ন	
কাৰ্যক্ৰম	Need to prepare an updated As Built Electrical the existing installation at the factory. As Built should be reviewed by appropriate authority. Tinstallation.	Electrical Single Line Diagram
সুপারিশের   তখ্যসূত্র		
কার্ন্থানার কার্বক্রম		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রোজ্য ন্য	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	_	
অগ্রগতির অবস্থা		
<u>মন্তব্য</u>		

পরিদর্শন Ele পর্ববেষ্কণ ins	ectrical layout drawing(ELD)was not found available in the factory during spection.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্শক্ৰম	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	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৩. পর্ববেষ্ফণ
পরিদর্শন   There were windows just beside the Transformer and LT Panel through which storm পর্যবেষ্ণ্য water can easily enter into the Transformer/ Substation.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
৩.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to make suitable arrangements to prevent entering storm water into substation / transformer room.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্মানী
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ Ur	nwanted materials were found stored inside the generator room.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Need to remove all unwanted combustible materials from the generator room to avoid fire hazard.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<b>-</b>	প্রব্যোগ্য নর
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
সন্থা মন্তব্য	

. পর্ববেষ্ণণ
-6-/-1
পরিদর্শন Rubber mats (insulating mats) were not provided in front of all distribution boards.
ক্যাপ্
আই্টেস্
ক্যাটাগরি
৫.১. কার্যক্রম
Need to provide proper and adequate size rubber mats (insulating mats) in front of all distribution panels.
त्रुशांतित्यत्र ।
ভিশ্যসূত্র
<u>कान्नथांनान</u>
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
ু চুড়ান্ত সম্বয়সীমা
সংশোধিত
সম্প্রসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
4

পরিদর্শন পরিদর্শন বিশ্বনা detection system (detector) was not found installed in the substation and generator room.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
৬.১. কার্যক্রম
Need to install fire detection and alarm system with proper type of detectors in the overall factory including substation and generator room as well to notify the initiation of fire hazard.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়
চূড়াল্ড সম্ব্যসীমা
সংশোধিত সমশ্বসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য
a. পর্যবেষ্ট্রণ
প্রিদর্শন All incoming and outgoing circuits of HT and LT panels were not clearly and
প্ৰব্ৰেষ্ণ্ৰণ permanently labeled with identifications numbers and name/tags.
ক্যাপ  আইটেম
পাইডেশ    ক্যাটাগরি
<u> </u>
৭.১. কাৰ্যক্ৰম

# Need to provide and maintain clear and legible identification numbers & names on all respective incoming and outgoing circuits of HT and LT panels including earthing and neutral connection. সুপাৰিশেৰ ভ্যাসুত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ৰম ভ্যাম্বিকাৰ প্ৰযোগ্য লয় তুড়ান্ত সমস্বসীমা সংশোধিত সমস্বসীমা ভ্যাজিৰ ভ্ৰাজিৰ ভ্ৰাৰ্য মান্তৰ্য মান্ত্ৰ মান্ত্ৰ মান্তৰ্য মান্ত্ৰ মা

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	ectrical danger/caution signage was not found posted in the substation room.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
৮.১. কাৰ্শক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Danger & caution signage with voltage identification for respective panels should be posted in the substation room in permanent nature.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নয়
চুডান্ত সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
১. পৰ্ববেষ্ষণ	
পৰিদৰ্শন Improper cable trench found in the transformer and substation room with no covering পৰ্যবেষ্কণ on it. Cables were laid on floor of substation room haphazardly.	
ক্যাপ্	
আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	
৯.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Need to construct cable trench as per standard, BNBC-2020. In addition, cover made of non-flammable materials should be provided on cable trenches.  Otherwise cables laid on floor should be re-arranged and protected by complying cable laying method of manufacturer or relevant standard.

সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্বক্রম

চুডান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্ডব্য

**অগ্রাধিকার** প্রযোগ্য নয়

17(430)	enerator fuel drum was found stored beside the control panel in generator room.
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	
১০.১. কার্যত্র	<u>ম</u>
কাৰ্যক্ৰম	Need to remove/relocate oil/fuel tanks away from control panels in generator room after refill.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রথেছ্যে ন্য
চুডান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সম্যুসীমা	_
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
১১. পর্যবেষ্ফণ	
17(430)	here is no exit signage installed in the factory premises.
ক্যাপ আই্টেম্	
ক্যাটাগরি	

### ১১.১. কাৰ্যক্ৰম Need to install 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 কাৰ্যক্ৰম sign. The source of illumination should be provided not less than 50 lux. সুপারিশের <u>ভ</u>িখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা <u> মন্তব্য</u>

### ১২. পর্ববেষ্কণ

	edicated circuits and fuse protection were not found for sockets/plugs feeding to 5/20A sockets.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	7 ZUA SUCREIS.
১২.১. কার্যত্র	্ন ম
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide dedicated circuits and fuse protection for circuits feeding to 15/20A socket outlets respectively.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
চুডান্ড	প্রযোগ্য নয
সমর্থসীমা সংশোধিত সমর্থসীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
১৩. পর্যবেষ্ফণ	
	able sockets at cable end was not provided to stranded cables with cable size area >= mm2.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
১৩.১. কার্যত	চম 

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 sockets/lugs before terminating to termination points.
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্র	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রবোজ্য নর
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
<u>অবস্থা</u>	
মন্তব্য	

### ১৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ণণ Unused and exposed cables were found in the distribution boards and factory area.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
১৪.১. কার্যক্রম
Unused cables should be removed from distribution panels/area where installed.  কাৰ্যক্ষম  Cables should be protected in PVC/metallic conduit and raceway/channels during passing through wall/ production floor.
সুপারিশের ভিখ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
ত্থ <b>্রাধিকার</b> প্রযোজ্য লয় ত্রুডা <b>ন্ড</b>
সম্প্রসীমা <sup>-</sup> সংশোধিত
সম্যূসীমা <sup>-</sup> অগ্রগতির
অবস্থা মন্তব্য
১৫. পর্যবেষ্ণণ
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্ডণ
ক্যাপ আইটেন ক্যাটাগরি
১৫.১. কাৰ্যক্ৰম

## Need to remove all the inflammable materials in front and surrounding Of electrical panels /circuitry at MDBs/SDBs. Need to ensure that all electric circuitry clean of inflammable materials. Need to conduct periodic maintenance and maintain the records. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য লয় চুড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিভ সময়সীমা জ্ঞাভির

### ১৬. পর্ববেষ্ফণ

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	uitable & non–flammable supporting was not provided for light fittings.
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১৬.১. কার্যক্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide suitable & non-flammable permanent protected supports for light fittings/fixtures to reduce strain on its service wiring (cables).
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
_	প্র্যোগ্য ল্য
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

৭. পর্যবেষ্কণ	
পরিদর্শন   Clastrical installation was found installed within 3 Fm of normal and water source	
প্রবিষ্কৃত্ব Electrical installation was found installed within 2.5m of permanent water source	ž.
ক্যাপ্	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৭.১. কাৰ্শক্ৰম	
Need to relocate the DB panel 2.5m away from the source of water. Need to	
lensure easy accessibility to every distribution panel for easy maintenance.	
সুপারিশের	
ভিখ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য ন্য	
চূড়ান্ত্	
अभेराजीमा	
সংশোধিত	
अभारतीमा	
অ্যাতির	
অবস্থা	
মন্ভব্য	

পরিদর্শন পর্শবেষ্ণ্ডণ	oper signage of Danger / 415V was not found posted on electrical panels.
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৮.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
	The electrical panels to be made of metal enclosure and should be marked with Danger signage with voltage identification i.e. 415 Volts.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্খানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য ন্য
চুডান্ত সম্মানীমা	-
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	
১১. পর্যবেষ্ফণ	
अधिकांच हि	actrical panel board (consumer box) was found which is not installed at preper
পর্ববেষ্কণ he	ectrical panel board (consumer box) was found which is not installed at proper ight, easy and accessible location.
ক্যাপ	
আইটেম স্টেপ্ডিন	
ক্যাটাগরি	
১৯.১. কাৰ্যজ	6 <del>4</del>
	Need to provide and maintain easy access and proper height of switchboard /
1 1 1 1	nanel hoards ( < 2m from floor level ). Access to electrical nanels should be

obstruction free.

সুপারিশের তথ্যসূত্র কার্থানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য লয

চুড়ান্ড সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা অগ্রগতির

অবস্থা মন্তব্য

	nere are many loads connected without the incorporation of overcurrent protection evices (circuit breakers/ fuses) from the distribution panel
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২০.১. কাৰ্যজ	ρ <del>Ν</del>
কাৰ্শক্ৰম	Over current protection devices (Circuit breakers /fuses) should be installed inside all distribution panels for respective loads.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রধোগ্য নর
চুডান্ত সময়সীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

১. পর্যবেষ্ণণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	roper working clearance was not provided in front of distribution panels.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
২১.১. কার্যত্র	চম
কাৰ্যক্ৰম	Need to provide arrange clearance of 0.8–1.0m in front of all distribution panels/switchboards for easy operation and maintenance.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
। অগ্রাংশকার চূড়ান্ত সমশ্রসীমা	থ্যোগ্য ন্য
সংশোধিত সমরসীমা	-
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন Panel board enclosure/mounting media was found made of flammable m পর্যবেষ্ণ্য wood.	aterials like
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২২.১. কাৰ্যক্ৰম	
Wooden switchboards / panel boards should be replaced by non-flammable materials like metal enclosure. Switchboards made of non-flammable preferable.	
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সম্বসীমা	
সংশোধিত _ সমশ্যসীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	
	_
২৩ <b>. পর্যবেষ্</b> ডণ	
পরিদর্শন Electrical connections were not properly secured with cable lugs crimping পর্যবেষ্ণণ & no glands installed through cable entry/exit of panels.	at cable edge
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২৩.১. কাৰ্যক্ৰম Need to provide cable connections with properly soldered / welded lugs at cable কাৰ্যক্ৰম terminals (LT/MDB/DB/SDB)'s. Need to ensure that all the electrical connections are properly secured with lugs and glands. সুপারিশের ভ৾খ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নর চুডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্শবেষ্ণ্ডণ Power and telecommunication / LAN / Antenna cables was not laid separately.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
ורוויוטונץ
২৪.১. কাৰ্যক্ৰম
Power and telecommunication / LAN / Antenna cables should be laid separately to attenuate interference.
সুপারিশের তথ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ড সমশ্মীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতির অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
২৬. প্ৰ্যবেষ্ণ্ডণ
পরিদর্শন Wiring systems were found exposed to weather. Due to rain water and heat effect of পর্যবেষ্ণণ sun cable insulation may damage rapidly.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগৰি
১৫ ১ কার্যক্রয়

কাৰ্শক্ৰম	1. Need to provide IP degree of protection to wiring system to protect the wiring circuit from ingress of water. In addition cover should be used on cable ladder to protect the cables from mechanical damage as well as to protect from the effect of rain water and heat of sun. 2. Need to ensure that the entire wiring network should have provisions to prevent the ingress of water in to the electrical wiring system.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	
<u>অগ্রা</u> খিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সমশ্রসীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন Cables / wires and MCB/MCCB were not selected with suitable rating for desired application i.e. against cable size/ load. Higher rated circuit breaker found with lower rated cable.
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি
২৬.১. কাৰ্যজন
Need to select conductors and protective devices i.e. MCCB/MCB (category &
type ) with adequate sizing without exceeding permissible current carrying capacity of the conductors to protect it insulation from damaging.
সুপারিশের ভিশ্যসূত্র
কার্থানার কার্যক্রম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ড সমশ্বসীমা
সংশোধিত সময়সীমা
অগ্রগতিব অবস্থা
<u>মন্তব্য</u>
২৭ <b>. পর্ববেষ্</b> ষণ
পরিদর্শন পর্শবেষ্ষণ Looping and bunching connections were observed at MCCB/MCB or Bus bar terminals.
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগরি
২৭.১. 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. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কার্থানান কার্থক্য অগ্রাধিকার প্রযোজ্য লয় চূড়ান্ত সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা

### ২৮. পর্যবেষ্ণণ

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন  Wiring diagram/ circuit list with proper current ratings was not available on every
পর্ববেষ্ফণ distribution boards.
कार्ष
অাইটেম
ক্যাটাগার
২৮.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to provide wiring diagram/ circuit list with proper current ratings on every distribution boards.
সুপারিশের
ভিশ্যসূত্ৰ
कान्यानान
কাৰ্যক্ৰম
<b>অগ্রাধিকার</b> প্রযোগ্য লয়
চুড়ান্ত
प्रभविष्य
সংশোধিত
সম্প্ৰসীমা
অগ্রগতির
অবস্থা
ুমন্তব্য

<b>ઢ.</b> ૧૧(વર્ષ)
পরিদর্শন  Improper cable joint i.e. splicing cable joints were found in electrical circuits all over the
প্রব্যালয় প্রতিষ্ঠান বিভাগে
ক্যাপ আইটেম
ক্যাটাগৰি
22 Carrier
২৯.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to use suitable/proper cable jointer/connectors made of porcelain / PVC connectors with PIB tape wound around before placing the cable in the box.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কার্খানার কার্বজ্ম
অ্থাধিকার প্রযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সম্বসীমা
সংশোধিত সম্যুসীমা
অগ্রগতির অবস্থা
মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	able penetrations through wall was not adequately covered and sealed.
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৩০.১. কার্যত	<u>च्</u> र
কাৰ্শক্ৰম	Need to seal the cable penetrations surrounding the cables through walls /slab adequately with fire resistive elements.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
স্মর্মীমা সংশোধিত সময়সীমা	_
্রাপ্রসাধা অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

୭১. পর্ববেষ্ণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Openings were found through walls in different locations in the facility.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
17101 11-1	
৩১.১. কার্থ	<u>ক্</u> ষ
কাৰ্যক্ৰম	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 তখ্যসূত্র	
কার্থানা কার্শক্রম	4
<u>অগ্রাধিকা</u>	ৰ প্ৰযোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	
অগ্রগতির অবস্থা	
মন্তব্য	

পরিদর্শন Electrical wiring was not properly covered in conduit pipes or cable channels with পর্ববেষ্ণন proper support.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি
17191 11 1
৩২.১. কাৰ্যক্ৰম
Need to route the wiring in PVC conduits or in metallic GI pipes. In addition: Need to ensure that all electrical wiring should be covered in proper conduits/channels/trays.
সুপারিশের ভখ্যসূত্র
কাৰ্থানাৰ কাৰ্যক্ৰম
আ্থাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত্
সম্প্ৰসীমা
সম্বসীমা <sup>-</sup> অগ্রগতিব
অবস্থা মন্তব্য
୭৩. পর্যবেষ্ষণ
পরিদর্শন Cable entry–exit point to the panel was not properly sealed. Unused openings found পর্যবেষ্ণণ through panel baseplate.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

### ৩৩.১. কাৰ্যক্ৰম Need to seal the cable entry-exit points of (LT/MDB/DB/SDB)'s with nonflammable materials like cable glands and fire-resistant silicone sealant. In কাৰ্যক্ৰম 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 ভঁখ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার** প্রযোজ্য নয় চুডান্ত সময়সীমা সংশোধিত সমশ্বসীমা <u>অগ্রগতির</u> অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ	Proper grounding / earthing connection were not provided to diesel generators frame. In addition two separate and distinct earth connections were not provided to generator frame.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৩৪.১. ক	শ্ৰিম
কাৰ্যক্ৰম	should be done as per standard.
সুপারিণ ভখ্যসূত্র	ার
কার্থান কার্বক্রম	
1 -	স্ব প্রশোগ্য লয়
চুডান্ড সময়সী	ना  -
সংশো <sup>হি</sup> সমর্মী	-

_	· 1 1/ 1 ·	Ψ I
		Separate earth pits for HT & LT panels were not found for HT & LT panels. Earthing
	পর্ববেষ্ষণ	diagram was not found available for reviewing the installed earthing system.
	ক্যাপ	
	ক্যাপ আই্টেম্	
	ক্যাটাগরি	

৯৫.১. কাৰ্যত্ৰ	ম
কাৰ্শক্ৰম	Need to provide sufficient and separate earthing for HT / LT panels in substation/transformer room. Need to provide adequate number of earth electrodes. As-built earthing diagram should be prepared for the existing earthing system. Make sure that the earthing diagram should reflect the actual earthing system installation.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u>মন্তব্য</u>	

অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

প্রবিষ্ক্রণ	Earth Continuity Conductor (ECC) was not adequate & dedicated to circuit.
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ৩৬.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	1. Need to provide the ECC to meet minimum cross-sectional area as per table BNBC-2020. 2. Need to ensure that connections between conductors / equipment s provided 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>क्रिंग्स</u>	
@ 1)1 <u>7</u> C	
কার্খানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর
চুড়ান্ত	
সময়সীমা	
সংশোধিত	
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	
_	

### ৩৭. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Earthing was not provided to the body (frame) & door of distribution board.
ক্যাপ	
আহডেম ক্যাটাগরি	

### ৩৭.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শক্ৰম	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	
ভিখ্যসূত্র	
কার্থানার	
কাৰ্যক্ৰম	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত	
<u> </u>	
সংশোধিত	_
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	
অবস্থা	
মন্তব্য	

### ৩৮. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Lightning protection system was not found installed on building roof to protect the পর্ববেষ্ণনা factory from the effect of lightning surge. ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

### ৩৮.১. কাৰ্যক্ৰম

Need to engage an electrical engineer to calculate risk index calculation and as well as to design LPS system for the buildings as per standard called BNBC-2020 and NFPA 780. Proper supervision should be needed to install the LPS properly কাৰ্যক্ৰম complying standard. Need to provide adequate protection against lightning strike depending on the probability of a strike and acceptable risk levels on roof top of building. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার|**প্রযোজ্য নয় চডান্ড সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

### ৩৯. পর্যবেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ

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

ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

### ৩৯.১. 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 ভখ্যসূত্ৰ কারখানার কাৰ্যক্ৰম **অগ্রাধিকার**|প্রযোজ্য নয় চুড়ান্ত সমশ্বসীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন	Hot spots (category 0 & 1) were detected during conducting thermo graphic survey
পর্ববেষ্ণ	due to various anomalies.
ক্যাপ	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	i

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 কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রশোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	_
সংশোধিত সময়সীমা	_
<u>শুগ্রগাণা</u> অগ্রগতির	
<u>অবস্থা</u>	